

Bulletin sur la disponibilité et écoulement d'énergie au Canada

Révision 2016

Date de diffusion : le 11 avril 2019



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 STATCAN.infostats-infostats.STATCAN@canada.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

Programme des services de dépôt

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

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 2019

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

La réception tardive des données des entreprises et les révisions de données déjà estimées ou déclarées sont des facteurs qui entrent en ligne de compte pour la révision. Les données révisées sont accessibles dans les tableaux appropriés.

On peut réviser les données pour n'importe quelle période et inclure ces révisions dans un numéro ultérieur (ces révisions sont incluses dans la base de données). Comme d'autres révisions aux données soumises sont reçues après la publication du numéro de l'année donnée, il faut se rappeler que les séries statistiques figurant dans cette publication ne sont pas nécessairement les mêmes à tous les égards que celles présentées dans les autres publications produites par la Section de l'énergie de Statistique Canada. De temps à autre, des révisions pour des années précédentes peuvent être incluses dans la base de données; tableaux [25-10-0026-01](#), [25-10-0027-01](#), [25-10-0028-01](#), [25-10-0029-01](#), [25-10-0030-01](#) et [25-10-0031-01](#).

Remerciements

Cette publication a été rédigée dans la Division de la fabrication et de l'énergie sous la direction de Kevin Roberts, Directeur, et Gabriel Gagnon, Chef de la Section.

Information supplémentaire

Pour tout renseignement, veuillez communiquer avec la Section de marketing et diffusion au (613) 951-9497 ou sans frais (866) 873-8789 ; energ@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 naturelle	
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 Énergie électrique produite à partir de combustibles — Total de l'énergie électrique produite	116
8-2 Énergie électrique produite à partir de combustibles — 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.....	126
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 augmenté de 2,9 % en 2016 pour s'établir à 19 709 pétajoules. Elle fait suite à une augmentation de 1,2 % en 2015.

Analyse

Approvisionnement et demande d'énergie, 2016

La production d'énergie primaire au Canada a augmenté de 2,9 % en 2016 pour s'établir à 19 709 pétajoules. Elle fait suite à une augmentation de 1,2 % en 2015.

Le pétrole brut (45,1 %) représentait la plus forte proportion de production d'énergie primaire au Canada en 2016, suivi du gaz naturel (35,0 %), de l'électricité primaire (9,3 %), du charbon (6,8 %) et des liquides de gaz naturel des usines de gaz (3,9 %).

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

Augmentation des exportations et des importations

Les exportations d'énergie et de produits énergétiques du Canada ont augmenté de 2,4 % en 2016 pour atteindre 12 507 pétajoules.

Le Canada a exporté 80,4 % de sa production de pétrole brut en 2016 et 46,4 % de son gaz naturel marchand.

Les importations d'énergie ont augmenté de 6,1 % en 2016 pour s'établir à 3 659 pétajoules. Le pétrole brut représentait 50,8 % des importations, suivi du gaz naturel (21,6 %).

Diminution de la consommation d'énergie

La consommation d'énergie du Canada a diminué de 0,8 % en 2016 pour s'établir à 7 953 pétajoules, faisant suite à une diminution de 0,8 % enregistrée en 2015.

Des hausses d'usages énergétiques ont été observées dans trois des six secteurs, dont administrations publiques (+3,1 %), industriel (+1,9 %), et agriculture (+1,0 %). On a observé des baisses dans les secteurs résidentiel (-6,8 %), commerces et autres institutions (-1,3 %), et transport (-0,5 %).

Au sein du secteur industriel, la consommation d'énergie a augmenté en foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie (+17,1 %), construction (+10,5 %), extraction minière, pétrolière et gazière (+2,3 %), et fabrication (+0,8 %).

Les ventes de carburants à la pompe (63,2%) ont continué à représenter la plus grande proportion de la consommation d'énergie dans le secteur des transports, suivi du transport commercial et en commun (14,2 %), des lignes aériennes (9,6 %), transport par pipeline (7,1 %), ferroviaire (3,1%) et par eau (2,8%).

La principale source d'énergie consommée au Canada en 2016 a été les produits pétroliers raffinés (39,8 %), suivis du gaz naturel (33,8 %) et l'électricité (22,7 %).

Évolution de la consommation d'énergie au pays

L'Ontario, l'Alberta et le Québec ont continué de consommer la plus grande part de l'énergie au Canada. En 2016, la consommation combinée de ces trois provinces représentait 73,4 % de la consommation totale d'énergie.

La consommation d'énergie a augmenté dans six provinces en 2016 comparativement à 2015. La Colombie-Britannique a enregistré la plus importante augmentation (+3,9 %), suivie de l'Île-du-Prince-Édouard (+3,7 %), du Nouveau-Brunswick (+2,9 %), du Manitoba (+0,8 %), Terre-Neuve-et-Labrador (+0,5 %), et de l'Alberta (+0,3 %).

La consommation d'énergie a diminué dans cinq régions en 2016 comparativement à 2015. La baisse la plus marquée a été observée en Nouvelle-Écosse (-3,3 %), suivie de l'Ontario (-3,0%), la Saskatchewan (-2,6 %), des Territoires (-2,5 %), et du Québec (-1,1 %).

Note : L'analyse ci-dessus réfère aux données provisoires de 2016.

Tableaux statistiques

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

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de fours à coke	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique
	kilotonnes	mégalitres	gigalitres	mégalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	mégalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	62 351,5	225 089,3	176 978,1	33 794,0	509 743,9	..	2 194,1	1 151,4	117 138,9	134 022,4
Exportations	x 180 611,8	81 964,1	7 739,4	87 301,7	24 962,7
Importations	x 46 953,0	20 010,7	4 724,8	9 766,7	..	601,2	..	18 305,5
Transferts inter-régions	x	0,0	0,0	-0,1	0,0	0,1
Variation des stocks	1 080,6	131,8	1 926,8	299,7	x	..	x	..
Transferts inter-produits	-2 778,1	2 318,7	-14 480,3
Autres ajustements	250,0	15 163,6	-919,0	x	x
Disponibilité	38 234,2	106 462,3	109 400,8	32 245,9	432 208,9	..	2 837,4	1 151,4	116 379,0	134 022,4
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	33 462,0	..	9 300,4	1 531,6	..
Transformé en énergie électrique par industries	0 ^a	..	7 425,7	104,9	468,1	..
Transformé en coke et gaz manufacturé	2 829,9
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	107 570,3	904,0	x
Transformé en production de vapeur	0 ^a	..	365,3	-9 218,4	..	1,8	x	..
Approvisionnement nette	1 942,2	..	91 405,3	28 745,7	432 208,9	9 218,4	2 837,4	1 044,6	114 361,5	134 022,4
Autoconsommation	x	..	17 059,4	x	70 946,0	13 412,7	..
Usage non-énergétique	90,0	..	3 722,2	x	37,9	..	13 200,7	..
Usage énergétique, écoulement final	1 521,9	..	70 432,9	5 157,3	506 415,9	9 218,4	2 838,3	1 044,6	87 001,2	..
Total industriel										
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	..	18 661,1	1 726,5	32 670,2	..	x	..	3 242,1	..
Fabrication total	x	..	17 094,2	x	172 960,9	8 507,2	2 833,3	1 044,6	1 220,8	..
Fabrication de pâte et papier	0,0	..	2 093,4	x	37 444,6	656,4	x	..
Fabrication de fer et acier	x	..	x	x	x	..	2 738,3	1 044,6	x	..
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	..	x	x	x	..	x	..	x	..
Fabrication de ciment	578,1	..	263,0	0,4	2 092,6	..	x	..	x	..
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	..	5 117,4	x	..
Fabrication de produits chimiques et engrais	0,0	..	4 544,1	5,2	21 030,7	4 046,9	66,8	..
Toutes autres fabrications	x	..	5 713,5	x	40 445,9	x	x	..	428,5	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,0	x	..
Construction	474,4	x	x	..
Total transport	4 377,7	477,1	7 133,0	68 411,7	..
Société ferroviaires	2 191,8	..
Total lignes aériennes	6 886,7	..
Lignes aériennes canadiennes	6 144,9	..
Lignes aériennes étrangères	741,8	..
Total lignes maritimes	x	..
Lignes maritimes domestiques	x	..
Lignes maritimes étrangères	x	..
Pipelines	4 273,9	..	6 076,9	17,1	..
Transport commercial et en commun	46,7	477,1	1 056,1	9 759,4	..
Ventes au détail (pompes)	57,1	47 879,8	..
Agriculture	1 058,0	x	9 576,7	x	5 723,7	..
Résidentiel	x	..	15 695,9	x	166 157,8	0,0	1 637,1	..
Administrations publiques	627,1	..	13 454,6	0,0	x	..
Commerces et autres institutions	x	..	12 444,7	1 509,6	104 462,8	710,7	x	..
Différence statistique	x	..	x	0,9	-11 130,7	0,0	x	..

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

Tableau 1-2
L'énergie primaire et secondaire, unités naturelles — 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	Coke	Gaz de fours à coke	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique
	kilotonnes	mégagalitres	gigalitres	mégagalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	mégagalitres	mégagalitres	GWH
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	x	x	x	x	50 646,7	x	16 812,1
Exportations	..	x	678,4	x	3 209,4	x	..
Importations	x	x	198,4	x	130,6	..	x	..	x	..
Transferts inter-régions	x	x	..	x	-28 236,6	x	..
Variation des stocks	..	-157,6	0,0	x	-171,5	..
Transferts inter-produits	532,8	x	..
Autres ajustements	..	1 607,3	0,0	1 431,3	..
Disponibilité	2 633,7	21 530,3	x	x	19 331,4	..	x	..	10 632,9	16 812,1
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	2 618,0	..	853,0	1 279,0	..
Transformé en énergie électrique par industries	85,8	45,2	..
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	114,9	x
Transformé en production de vapeur	0 ^s	..	0,0	x	x	..
Approvisionnement nette	15,7	..	x	304,4	19 331,4	x	x	0^s	9 299,6	16 812,1
Autoconsommation	x	x	2 836,3	1 328,6	..
Usage non-énergétique	x	x	x	..	400,7	..
Usage énergétique, écoulement final	x	..	682,3	x	35 702,0	x	x	0,0	7 583,4	..
Total industriel	x	..	x	76,7	10 856,5	x	x	0,0	675,4	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	..	0,0	9,2	2 271,4	..	x	..	217,6	..
Fabrication total	x	..	x	x	8 585,1	x	0,0	..	108,2	..
Fabrication de pâte et papier	x	x	x	x	x	..
Fabrication de fer et acier	0,0	0,0	1,0	x	..
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0,0	x	x	..	0 ^s	..	x	..
Fabrication de ciment	x	0,0	x	x	..
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	..	x	x	..
Fabrication de produits chimiques et engrais	0,9	x	x	0,0	4,4	..
Toutes autres fabrications	145,7	43,1	x	x	x	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	118,4	..
Construction	x	x	231,2	..
Total transport	14,7	2,7	1,2	5 345,3	..
Société ferroviaires	93,3	..
Total lignes aériennes	429,0	..
Lignes aériennes canadiennes	252,4	..
Lignes aériennes étrangères	176,6	..
Total lignes maritimes	292,6	..
Lignes maritimes domestiques	282,3	..
Lignes maritimes étrangères	10,3	..
Pipelines	8,6	..	0,8	0,0	..
Transport commercial et en commun	6,1	2,7	0,4	469,5	..
Ventes au détail (pompes)	4 061,0	..
Agriculture	0,0	2,9	545,5	119,1	..
Résidentiel	21,8	48,4	14 551,2	717,0	..
Administrations publiques	54,9	..	695,6	0,0	311,1	..
Commerces et autres institutions	152,3	131,0	9 052,1	0,0	415,6	..
Différence statistique	x	..	-368,1	x	-2 394,9	0,0	x	..	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	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de fours à coke	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique
	kilotonnes	mégagalitres	gigalitres	mégagalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	mégagalitres	mégagalitres	GWH
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	..	12 205,6	x	..	39 672,8	x	2 082,8
Exportations	..	10 231,5	1 373,0	x	..
Importations	x	5 225,7	x	..	x	..
Transferts inter-régions	..	x	..	x	-29 517,3	x	..
Variation des stocks	..	-73,9	..	x	x	..
Transferts inter-produits	82,8	x	..
Autres ajustements	..	339,4	x	..
Disponibilité	x	x	x	x	8 782,5	..	x	..	3 396,5	2 082,8
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	487,9	..
Transformé en énergie électrique par industries	63,1	29,2	..
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	..	x
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	x	..	x	x	8 782,5	..	x	..	2 879,3	2 082,8
Autoconsommation	x	..	1 020,9	x	..
Usage non-énergétique	0,0	0 ^s	..	x	..
Usage énergétique, écoulement final	x	..	x	x	10 067,5	..	x	..	2 376,2	..
Total industriel	x	..	x	5,4	3 265,7	..	x	..	394,9	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	..	0,0	1,5	x	..	x	..	164,0	..
Fabrication total	x	x	x	x	..
Fabrication de pâte et papier	0,0	x	x	..
Fabrication de fer et acier	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment	x	..
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	x	..
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x	..
Toutes autres fabrications	x	x	x	x	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x	..
Construction	x	162,4	..
Total transport	0,5	1,2	1 473,0	..
Société ferroviaires	0,0	..
Total lignes aériennes	258,0	..
Lignes aériennes canadiennes	88,6	..
Lignes aériennes étrangères	169,5	..
Total lignes maritimes	102,8	..
Lignes maritimes domestiques	96,8	..
Lignes maritimes étrangères	5,9	..
Pipelines	0,8	0,0	..
Transport commercial et en commun	0,5	0,4	72,9	..
Ventes au détail (pompes)	1 039,3	..
Agriculture	0,2	34,2	6,2	..
Résidentiel	14,8	4 309,5	107,0	..
Administrations publiques	166,7	93,0	..
Commerces et autres institutions	39,6	2 290,2	302,0	..
Différence statistique	x	..	x	-0,1	-223,1	..	x	..	x	..

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 gaz naturel des usines de gaz de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de fours à coke	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique
	kilotonnes	mégagalitres	gigalitres	mégalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	mégalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	593,7	9,0
Exportations
Importations
Transferts inter-régions	29,1	x	697,1	x	..
Variation des stocks	x	x	..
Transferts inter-produits	0 ^s	..
Autres ajustements	x	..
Disponibilité	0^s	..	29,1	x	1 290,8	462,1	9,0
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	1,4	..
Transformé en énergie électrique par industries
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	0,0	x	..
Approvisionnement nette	0^s	..	29,1	x	1 290,8	0,0	460,7	9,0
Autoconsommation	5,4
Usage non-énergétique	x	..
Usage énergétique, écoulement final	0,0	..	x	x	2 104,7	0,0	454,7	..
Total industriel	x	1,9	x	13,1	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	0,0	..
Fabrication total	x	x	x	x	..
Fabrication de pâte et papier	x	x	x	x	..
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	x	x	..
Toutes autres fabrications	x	1,3	x	x	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x	..
Construction	8,2	..
Total transport	323,5	..
Société ferroviaires	0,0	..
Total lignes aériennes	6,7	..
Lignes aériennes canadiennes	6,7	..
Lignes aériennes étrangères	0,0	..
Total lignes maritimes	53,2	..
Lignes maritimes domestiques	53,2	..
Lignes maritimes étrangères	0,0	..
Pipelines
Transport commercial et en commun	8,2	..
Ventes au détail (pompes)	255,5	..
Agriculture	0,2	369,2	25,1	..
Résidentiel	2,2	224,2	72,4	..
Administrations publiques	x	0,0	13,4	..
Commerces et autres institutions	3,4	707,9	0,0	7,1	..
Différence statistique	x	0,0	x	0,0	x	..

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 des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de fours à coke	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique
	kilotonnes	mégalitres	gigalitres	mégalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	mégalitres	mégalitres	GWH
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	x	x	1 868,3	x	1 845,1	8 007,8
Exportations	..	x	..	x	72,8
Importations	x	x	10,1	x	..
Transferts inter-régions	x	0,0	-1 085,7	x	287,2	x	..
Variation des stocks	..	0,0	0,0	x	x	..
Transferts inter-produits	0 ^s	..
Autres ajustements	..	20,0	0,0	x	..
Disponibilité	1 778,0	x	782,6	x	2 069,5	3 166,6	8 007,8
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	1 763,3	..	334,1	367,6	..
Transformé en énergie électrique par industries	10,1	3,1	..
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	0,0	x	0,0	..
Approvisionnement nette	14,7	..	438,4	104,1	2 069,5	x	0^s	0^s	2 795,9	8 007,8
Autoconsommation	158,8	..	204,5
Usage non-énergétique	x	0 ^s	..	x	..
Usage énergétique, écoulement final	x	..	x	92,4	10 274,3	x	0^s	0,0	2 604,6	..
Total industriel	x	..	x	26,8	x	x	0,0	0,0	146,6	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,7	54,3	22,2	..
Fabrication total	x	..	x	x	x	x	x	..
Fabrication de pâte et papier	x	0,2	x	x	x	..
Fabrication de fer et acier	0,0	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	0,9	0,0	x	0,0	x	..
Toutes autres fabrications	x	x	x	0,0	22,9	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	48,4	..
Construction	x	x	..
Total transport	x	1,6	0,0	1 871,3	..
Société ferroviaires	39,9	..
Total lignes aériennes	134,5	..
Lignes aériennes canadiennes	127,5	..
Lignes aériennes étrangères	7,0	..
Total lignes maritimes	64,6	..
Lignes maritimes domestiques	61,4	..
Lignes maritimes étrangères	3,2	..
Pipelines	x
Transport commercial et en commun	6,1	1,6	0,0	172,4	..
Ventes au détail (pompes)	1 460,0	..
Agriculture	1,3	66,9	x	..
Résidentiel	6,1	19,5	4 407,6	356,3	..
Administrations publiques	54,9	..	121,7	131,6	..
Commerces et autres institutions	82,3	43,2	3 477,0	0,0	61,5	..
Différence statistique	x	..	x	x	x	x	x	..

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 fours à coke	Total des	Électricité secondaire, thermique
				des usines de gaz (LGN)					produits pétroliers raffinés	
	kilotonnes	mégalitres	gigalitres	mégalitres	GWH	kilotonnes		gigalitres	mégalitres	GWH
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	0 ^a	..	74,2	..	8 535,2	x	6 712,5
Exportations	678,4	x	1 763,6	x	..
Importations	x	x	198,4	x	120,6	..	x	..	x	..
Transferts inter-régions	..	x	1 056,5	x	296,4	x	..
Variation des stocks	..	-83,7	0,0	x	x	..
Transferts inter-produits	450,0	-30,4	..
Autres ajustements	..	1 247,9	0,0	x	..
Disponibilité	x	x	650,7	x	7 188,6	..	x	..	3 607,7	6 712,5
Variations des stocks, services et industries										
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	854,7	..	518,9	422,0	..
Transformé en énergie électrique par industries	12,7	12,9	..
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	114,9	x
Transformé en production de vapeur	0,0	x	x	..
Approvisionnement nette	x	..	4,3	132,0	7 188,6	x	x	..	3 163,6	6 712,5
Autoconsommation	x	1 605,5	x	..
Usage non-énergétique	x	x	x	..	x	..
Usage énergétique, écoulement final	x	..	432,1	101,2	13 255,6	x	x	..	2 147,9	..
Total industriel	x	..	x	42,7	x	x	0,0	..	120,8	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz										
Fabrication total	0,0	..	x	x	4 408,6	x	0,0	..	x	..
Fabrication de pâte et papier	x	1,1	x	x	x	..
Fabrication de fer et acier	0,0	..	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0,0	x	x	..	0,0	..	x	..
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	..	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	0,0	x	14,8	x	..
Toutes autres fabrications	81,0	x	x	8,8	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie										
Foresterie	19,5	..
Construction	0,3	x	25,7	..
Total transport	x	0,6	1 677,4	..
Société ferroviaires										
Total lignes aériennes	53,4	..
Lignes aériennes canadiennes	29,8	..
Lignes aériennes étrangères	29,6	..
Lignes aériennes étrangères	0,1	..
Total lignes maritimes	72,0	..
Lignes maritimes domestiques	70,8	..
Lignes maritimes étrangères	1,2	..
Pipelines										
Transport commercial et en commun	0,6	216,0	..
Ventes au détail (pompes)	1 306,2	..
Agriculture										
Résidentiel	0,0	1,2	75,2	50,5	..
Administrations publiques	15,7	11,9	5 609,8	181,3	..
Commerces et autres institutions	x	73,0	..
Commerces et autres institutions	70,0	44,8	2 576,9	44,9	..
Différence statistique	x	..	x	0,2	x	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 gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de fours à coke	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique
	kilotonnes	mégagalitres	gigalitres	mégagalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	mégagalitres	mégagalitres	GWH
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	60,2	..	204 604,6	22 114,6	2 366,7
Exportations	2 347,0	378,2	20 118,8	x	..
Importations	x	x	..	x	2,8	..	x	..	x	..
Transferts inter-régions	x	x	8 324,1	506,5	19 397,9	x	..
Variation des stocks	..	-2,4	-8,6	x	-248,0	..
Transferts inter-produits	618,5	-2 492,1	..
Autres ajustements	..	1 934,2	371,0	-1 599,6	..
Disponibilité	633,2	21 808,1	6 416,9	x	203 886,5	..	x	..	19 925,4	2 366,7
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	0,4	78,5	..
Transformé en énergie électrique par industries	39,1	1,4	..
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	2,0	x
Transformé en production de vapeur	43,3	-1 555,6	x	..
Approvisionnement nette	633,2	..	6 332,2	712,7	203 886,5	1 555,6	x	..	19 845,4	2 366,7
Autoconsommation	0,0	x	21 959,1	548,6	..
Usage non-énergétique	72,0	..	0,0	x	x	..	1 631,9	..
Usage énergétique, écoulement final	555,3	..	6 173,2	682,0	173 828,6	1 555,6	x	..	17 093,7	..
Total industriel	555,3	..	3 481,9	75,4	83 206,5	1 555,6	x	..	1 284,7	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	..	8,6	1,4	3 575,5	..	0 ^s	..	498,7	..
Fabrication total	555,3	..	3 326,3	x	79 631,0	1 555,6	x	..	306,8	..
Fabrication de pâte et papier	521,2	x	14 045,1	509,9	51,2	..
Fabrication de fer et acier	0,0	..	x	x	x	..	x	..	1,9	..
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	..	x	x	46 575,6	x	..
Fabrication de ciment	x	..	45,9	0,0	x	..	x	..	x	..
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	..	x	x	..
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x	4 813,0	x	x	..
Toutes autres fabrications	x	..	1 093,7	x	10 048,9	x	0 ^s	..	x	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	169,3	..
Construction	146,9	x	309,8	..
Total transport	133,0	31,6	317,1	13 972,7	..
Société ferroviaires	225,6	..
Total lignes aériennes	2 121,4	..
Lignes aériennes canadiennes	2 120,2	..
Lignes aériennes étrangères	1,2	..
Total lignes maritimes	x	..
Lignes maritimes domestiques	x	..
Lignes maritimes étrangères	x	..
Pipelines	97,0	..	0,0	0,0	..
Transport commercial et en commun	5,8	31,6	317,1	1 557,9	..
Ventes au détail (pompes)	30,2	9 740,5	..
Agriculture	29,4	200,4	1 812,3	556,8	..
Résidentiel	660,4	65,6	65 570,8	0,0	x	..
Administrations publiques	123,5	..	7 612,0	149,4	..
Commerces et autres institutions	1 745,0	309,0	15 309,9	0,0	570,5	..
Différence statistique	x	..	x	x	x	0,0	x	..

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 gaz naturel	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de fours à coke	Total des	Électricité secondaire, thermique
				des usines de gaz (LGN)					produits pétroliers raffinés	
	kilotonnes	mégagalitres	gigalitres	mégagalitres	GWH	kilotonnes		gigalitres	mégagalitres	GWH
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	..	x	73,3	4 997,8	138 841,7	..	2 194,1	1 151,4	26 506,8	15 893,4
Exportations	5 943,6	1 797,5	39 630,4	x	..
Importations	x	3 125,9	19 635,8	2 859,2	1 106,0	..	x	..	x	..
Transferts inter-régions	x	x	9 996,2	204,0	9 017,2	x	..
Variation des stocks	..	59,8	821,5	x	x	..	-47,8	..
Transferts inter-produits	0,0	397,0	-6 150,3	..
Autres ajustements	..	6 919,1	2 300,0	9 279,9	..
Disponibilité	3 372,3	25 331,7	25 240,2	x 109 334,5	..	2 748,9	1 151,4	36 719,4	15 893,4	..
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	0 ^s	..	2 805,5	39,4	..
Transformé en énergie électrique par industries	689,5	104,9	18,5	..
Transformé en coke et gaz manufacturé	2 829,9
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	92,7	x
Transformé en production de vapeur	0 ^s	..	32,6	-1 971,6	..	1,8	x	..
Approvisionnement nette	542,4	..	21 619,8	6 151,8	109 334,5	1 971,6	2 748,9	1 044,6	36 661,4	15 893,4
Autoconsommation	0,0	..	10 761,8	2 956,3	..
Usage non-énergétique	x	..	245,1	x	0 ^s	..	6 772,4	..
Usage énergétique, écoulement final	535,7	..	21 403,5	1 913,1	135 864,4	1 971,6	2 787,8	1 044,6	26 749,6	..
Total industriel	535,7	..	6 490,8	368,7	41 061,3	1 260,3	2 787,8	1 044,6	1 752,5	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	121,8	240,2	4 934,6	317,3	..
Fabrication total	535,7	..	6 275,9	x 36 126,7	1 260,3	2 787,8	1 044,6	448,9
Fabrication de pâte et papier	x	x 4 947,4	x	x
Fabrication de fer et acier	x	..	x	4,0 4 972,4	..	2 729,6	1 044,6	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	..	x	1,4 2 207,8	x
Fabrication de ciment	x	..	x	x 894,1	..	x	..	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	.. 1 366,1	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	1,8 5 240,6	1 256,0	x
Toutes autres fabrications	x	..	2 421,1	x 16 498,4	x	x	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,0	112,0	..
Construction	93,1	x	874,4	..
Total transport	613,1	286,1	545,9	23 168,6	..
Société ferroviaires	484,8	..
Total lignes aériennes	1 997,2	..
Lignes aériennes canadiennes	1 875,1	..
Lignes aériennes étrangères	122,1	..
Total lignes maritimes	399,9	..
Lignes maritimes domestiques	399,7	..
Lignes maritimes étrangères	0,2	..
Pipelines	598,9	..	117,9	11,6	..
Transport commercial et en commun	10,7	286,1	428,0	3 590,7	..
Ventes au détail (pompes)	3,6	16 684,4	..
Agriculture	566,3	171,7	2 537,6	0,5	704,3	..
Résidentiel	8 220,2	446,8	45 673,3	0,0	322,4	..
Administrations publiques	109,7	..	2 210,1	x	370,3	..
Commerces et autres institutions	5 403,4	639,8	43 836,1	710,7	431,5	..
Différence statistique	x	..	x	x	x	0,0	x	..	x	..

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 gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de fours à coke	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique
	kilotonnes	mégagalitres	gigalitres	mégagalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	mégagalitres	mégagalitres	GWH
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	..	2 332,6	..	0,0	36 462,4	223,8
Exportations	..	659,4	9 079,8	488,9	10 655,3	x	..
Importations	17,8	..	61,0	x	66,8	..	0 ^s	..	x	..
Transferts inter-régions	13,8	x	11 169,4	485,6	-890,1	x	..
Variation des stocks	..	-70,9	0,0	-3,9	x	..
Transferts inter-produits	0,0	0,0	..
Autres ajustements	..	x	0,0	x	..
Disponibilité	31,6	x	2 150,6	x	24 983,8	..	0^s	..	3 620,4	223,8
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	17,8	..	3,9	11,4	..
Transformé en énergie électrique par industries	0,0	8,3	..
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	x
Transformé en production de vapeur	0,0	8,4	..
Approvisionnement nette	13,8	..	2 146,7	106,4	24 983,8	..	0^s	..	3 592,3	223,8
Autoconsommation	290,7	x	..
Usage non-énergétique	0,0	..	x	x	x	..
Usage énergétique, écoulement final	x	..	2 044,0	x	22 031,8	..	0^s	..	3 366,6	..
Total industriel	x	..	781,1	x	6 478,3	..	0,0	..	322,2	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	35,0	392,4	142,6	..
Fabrication total	x	..	x	x	6 086,0	..	0 ^s	..	x	..
Fabrication de pâte et papier	0,0	..	4,2	x	x	x	..
Fabrication de fer et acier	0,0	..	x	0,1	x	0,8	..
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x	x	x	..
Fabrication de ciment	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	0,0	x	x	..
Toutes autres fabrications	x	..	x	1,0	1 671,8	..	0 ^s	..	x	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x	..
Construction	x	x	145,1	..
Total transport	125,5	4,4	1 299,4	2 318,4	..
Société ferroviaires	223,2	..
Total lignes aériennes	134,7	..
Lignes aériennes canadiennes	134,7	..
Lignes aériennes étrangères	0,0	..
Total lignes maritimes	0,0	..
Lignes maritimes domestiques	0,0	..
Lignes maritimes étrangères	0,0	..
Pipelines	125,5	..	1 299,4	0,0	..
Transport commercial et en commun	0,0	4,4	0,0	325,4	..
Ventes au détail (pompes)	0,0	1 635,1	..
Agriculture	1,7	13,7	784,1	546,3	..
Résidentiel	505,5	5,7	7 985,9	2,6	..
Administrations publiques	25,8	..	360,6	81,6	..
Commerces et autres institutions	604,4	..	5 123,5	95,6	..
Différence statistique	x	..	x	0,1	2 885,1	x	..

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	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de fours à coke	Total des	Électricité secondaire, thermique
				gaz naturel des usines de gaz (LGN)					produits pétroliers raffinés	
	kilotonnes	mégagalitres	gigalitres	mégalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	mégagalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	x	26 856,1	5 149,4	x	4 015,1	x	20 576,8
Exportations	..	18 136,1	31 165,6	602,8	213,3	x	..
Importations	0°	x	0,0	x	29,3	x	..
Transferts inter-régions	..	x	35 105,6	-428,7	15,6	x	..
Variation des stocks	x	113,2	3,2	x	x	..
Transferts inter-produits	-262,2	359,5	x	..
Autres ajustements	..	439,7	1 100,0	x	..
Disponibilité	8 945,6	x	9 924,0	778,4	3 846,6	7 054,4	20 576,8
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	8 857,7	..	1 945,6	21,4	..
Transformé en énergie électrique par industries	275,7	0,2	..
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	149,7	173,4
Transformé en production de vapeur	94,7	x
Approvisionnement nette	87,9	..	7 458,3	605,0	3 846,6	x	7 032,8	20 576,8
Autoconsommation	2 232,2	x	438,7	x	..
Usage non-énergétique	x	..	617,3	x	x	..
Usage énergétique, écoulement final	x	..	4 655,8	241,5	22 049,2	x	6 145,3	..
Total industriel	0,0	..	2 084,5	x	10 560,7	x	462,1	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1 331,4	185,5	x	146,7	..
Fabrication total	0,0	..	x	x	x	x	11,1	..
Fabrication de pâte et papier	x	0,0	x	0,0	..
Fabrication de fer et acier	x	x	x	x	..
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0,0
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	..	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	0,0	x	x	x	..
Toutes autres fabrications	0,0	..	x	0,7	x	x	8,0	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x	..
Construction	x	x	299,6	..
Total transport	967,3	5,7	2 288,0	3 434,7	..
Société ferroviaires	261,4	..
Total lignes aériennes	87,2	..
Lignes aériennes canadiennes	86,8	..
Lignes aériennes étrangères	0,4	..
Total lignes maritimes	0,0	..
Lignes maritimes domestiques	0,0	..
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	966,7	..	2 288,0	0,0	..
Transport commercial et en commun	0,6	5,7	0,0	838,2	..
Ventes au détail (pompes)	2 247,8	..
Agriculture	67,2	2,6	1 191,9	1 984,0	..
Résidentiel	x	..	860,5	12,8	3 506,0	8,5	..
Administrations publiques	74,0	..	205,2	185,3	..
Commerces et autres institutions	0,0	..	602,3	32,2	4 297,4	0,0	70,7	..
Différence statistique	x	..	x	x	x	x	..

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 des usines de gaz de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de fours à coke	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique
	kilotonnes	mégagalitres	gigalitres	mégagalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	mégagalitres	mégagalitres	GWH
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	x 179 202,5	124 510,1	x	7 955,3	34 237,5	70 936,0	..
Exportations	x 149 855,7	762,1	3 292,2	215,4	x
Importations	x	x 0,0	1 412,3	388,8	..	x	..	x
Transferts inter-régions	x	x -62 149,1	-434,2	807,0	-9 528,9
Variation des stocks	x	177,5	1 031,0	475,3	-213,6
Transferts inter-produits	-2 515,9	443,0	-4 392,6
Autres ajustements	x	x -4 690,0	x	6 775,2
Disponibilité	22 350,5	x 53 362,0	x	8 935,6	..	x	..	26 008,9	70 936,0	..
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	21 968,5	..	3 365,7	7,4
Transformé en énergie électrique par industries	0 ^s	..	6 042,0	304,0
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	544,7	x
Transformé en production de vapeur	194,5	-4 163,6
Approvisionnement nette	381,9	.. 43 215,1	x	8 935,6	4 163,6	x	0^s	25 697,6	70 936,0	..
Autoconsommation	x	..	11 469,1	x	18 049,0	7 827,8
Usage non-énergétique	x	..	2 687,7	x	0 ^s	3 309,9
Usage énergétique, écoulement final	135,1	.. 28 876,1	1 694,8	58 521,5	4 163,6	x	0,0	14 386,2
Total industriel	x	.. 20 491,2	x	28 071,3	4 163,6	x	0,0	1 581,8
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	..	16 131,7	1 209,5	13 246,7	1 123,8
Fabrication total	x	..	4 246,8	x	14 824,5	4 163,6	x	x
Fabrication de pâte et papier	x	0,4	3 046,8	0,0	..	x
Fabrication de fer et acier	0,0	..	x	0,0	273,1	..	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	0,1	x
Fabrication de ciment	x	..	x	x	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	369,0	..	1 205,4
Fabrication de produits chimiques et engrais	2 468,6	0,9	5 633,2	2 663,7	..	2,1
Toutes autres fabrications	x	..	x	5,5	4 268,7	x	..	22,7
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x
Construction	112,7	x	358,8
Total transport 1 785,6	51,6	2 030,8	10 899,7
Société ferroviaires	634,0
Total lignes aériennes	915,4
Lignes aériennes canadiennes	886,5
Lignes aériennes étrangères	28,9
Total lignes maritimes	2,1
Lignes maritimes domestiques	2,1
Lignes maritimes étrangères	0,0
Pipelines	1 753,6	..	1 926,5	3,2
Transport commercial et en commun	8,8	51,6	104,3	1 902,6
Ventes au détail (pompes)	23,3	7 442,4
Agriculture	x	..	113,0	x	1 804,8	1 392,2
Résidentiel	x	..	3 548,8	x	9 913,3	0,1
Administrations publiques	178,5	..	1 216,0	198,5
Commerces et autres institutions	0,0	..	2 759,0	305,8	15 485,4	313,9
Différence statistique	x	..	x	x	3 301,1	0,0	..	x

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 fours à coke	Total des	Électricité secondaire, thermique
				des usines de gaz (LGN)					produits pétroliers raffinés	
	kilotonnes	mégagalitres	gigalitres	mégagalitres	GWH	kilotonnes		gigalitres	mégagalitres	GWH
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	x	3 537,3	44 530,5	x	66 528,5	3 997,5	6 496,3
Exportations	x	x	31 987,7	1 121,1	13 259,1	x	..
Importations	x	..	115,6	x	8 042,3	..	x	..	x	..
Transferts inter-régions	x	x	-2 451,0	x	-110,9	x	..
Variation des stocks	x	0,5	79,7	x	x	..
Transferts inter-produits	0,0	-32,1	x	..
Autres ajustements	0,0	x	..
Disponibilité	267,3	x	10 127,7	x	61 200,7	..	x	..	11 664,6	6 496,3
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	321,4	15,5	..
Transformé en énergie électrique par industries	0 ^s	..	293,5	13,1	..
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	0,0	x
Transformé en production de vapeur	0 ^s	..	0,2	x	0,0	..
Approvisionnement nette	267,3	..	9 512,6	x	61 200,7	x	x	0^s	11 635,9	6 496,3
Autoconsommation	2 672,9	x	16 167,7	x	..
Usage non-énergétique	0,0	..	x	x	0 ^s	..	x	..
Usage énergétique, écoulement final	x	..	6 508,6	236,0	57 509,9	x	x	0,0	10 940,8	..
Total industriel	x	..	2 461,5	56,2	25 349,2	x	x	0,0	1 364,1	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	..	1 067,6	35,8	1 507,4	554,0	..
Fabrication total	x	..	1 347,4	x	23 841,9	x	x	..	x	..
Fabrication de pâte et papier	0,0	..	649,4	1,9	9 443,9	0,0	25,5	..
Fabrication de fer et acier	x	0,5	x	x	..
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	..	x	..	x	..	x	..	x	..
Fabrication de ciment	x	..	x	0,0	x	x	..
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	..	x	x	..
Fabrication de produits chimiques et engrais	0,0	..	x	0,6	1 681,4	x	x	..
Toutes autres fabrications	x	..	x	x	4 475,3	x	x	..	x	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,0	x	..
Construction	46,5	x	300,2	..
Total transport	738,4	93,8	650,6	8 895,7	..
Société ferroviaires	265,1	..
Total lignes aériennes	1 101,9	..
Lignes aériennes canadiennes	689,8	..
Lignes aériennes étrangères	412,2	..
Total lignes maritimes	653,7	..
Lignes maritimes domestiques	356,2	..
Lignes maritimes étrangères	297,5	..
Pipelines	723,7	..	444,3	2,1	..
Transport commercial et en commun	14,7	93,8	206,3	995,0	..
Ventes au détail (pompes)	0,0	5 877,9	..
Agriculture	280,3	4,4	900,5	416,0	..
Résidentiel	1 876,1	27,9	18 604,6	7,7	..
Administrations publiques	60,6	..	1 111,3	78,5	..
Commerces et autres institutions	x	..	1 091,7	53,7	10 893,7	178,6	..
Différence statistique	x	..	x	0,0	-5 980,6	0,0	x	..	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 gaz naturel	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de fours à coke	Total des	Électricité secondaire, thermique
				des usines de gaz (LGN)					produits pétroliers raffinés	
	kilotonnes	mégagalitres	gigalitres	mégagalitres	GWH	kilotonnes		gigalitres	mégagalitres	GWH
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	..	x	x	0,0	689,7	717,4
Exportations	x	x	..
Importations	x	..
Transferts inter-régions	..	x	4,9	x	x	..
Variation des stocks	..	12,0	..	x	x	..
Transferts inter-produits	0,0	..
Autres ajustements	..	80,0	0,0	x	..
Disponibilité	..	2,9	x	31,4	689,7	753,0	717,4
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	5,0	79,1	..
Transformé en énergie électrique par industries	0,0	77,4	..
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	x	31,4	689,7	596,6	717,4
Autoconsommation	x	..	442,8
Usage non-énergétique	x	..
Usage énergétique, écoulement final	89,4	31,4	908,5	735,5	..
Total industriel	0,0	10,4	47,3	261,6	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	10,0	x	241,4	..
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
Toutes autres fabrications	x	0,0	x	x	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,0	..
Construction	0,4	x	..
Total transport	1,2	376,7	..
Société ferroviaires	4,5	..
Total lignes aériennes	99,8	..
Lignes aériennes canadiennes	99,5	..
Lignes aériennes étrangères	0,3	..
Total lignes maritimes	1,5	..
Lignes maritimes domestiques	1,5	..
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	0,2	..
Transport commercial et en commun	1,2	80,0	..
Ventes au détail (pompes)	190,7	..
Agriculture	5,0	..
Résidentiel	2,7	7,1	352,8	19,1	..
Administrations publiques	43,7	30,5	..
Commerces et autres institutions	x	12,7	464,7	42,6	..
Différence statistique	x	0,0	x	x	..

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 gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de fours à coke	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique
	kilotonnes	mégagalitres	gigalitres	mégagalitres	GWH	kilotonnes		gigalitres	mégagalitres	GWH
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	0,0	..	420,0	27,0
Exportations	x	x	..
Importations	x	..
Transferts inter-régions	0,9	x	x	..
Variation des stocks	x	..
Transferts inter-produits	0,0	..
Autres ajustements	0,0	x	..
Disponibilité	x	9,9	420,0	145,6	27,0
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	0,9	6,5	..
Transformé en énergie électrique par industries
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	x	9,9	420,0	139,1	27,0
Autoconsommation	x	..	0,0
Usage non-énergétique	x	..
Usage énergétique, écoulement final	0,0	9,9	399,3	174,0	..
Total industriel	0,0	2,7	41,7	35,4	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	2,4	x	28,0	..
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
Toutes autres fabrications	0,0	0,0	x	x	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,0	..
Construction	0,3	x	..
Total transport	1,0	124,6	..
Société ferroviaires
Total lignes aériennes	15,6	..
Lignes aériennes canadiennes	15,6	..
Lignes aériennes étrangères	0,0	..
Total lignes maritimes
Lignes maritimes domestiques
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport commercial et en commun	1,0	43,7	..
Ventes au détail (pompes)	65,3	..
Agriculture	0,0	..
Résidentiel	2,0	164,8	0,4	..
Administrations publiques	4,7	1,9	..
Commerces et autres institutions	4,2	188,1	11,7	..
Différence statistique	0,0	0,0	x	x	..

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 des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de fours à coke	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique
	kilotonnes	mégagalitres	gigalitres	mégagalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	mégagalitres	mégagalitres	GWH
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	..	X	X	..	269,7	517,8
Exportations
Importations	7,8	..
Transferts inter-régions	..	X	4,0	X	X	..
Variation des stocks	..	12,0	..	X	X	..
Transferts inter-produits	0,0	..
Autres ajustements	..	80,0	0,0	X	..
Disponibilité	..	2,9	X	21,5	269,7	374,6	517,8
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	4,0	22,6	..
Transformé en énergie électrique par industries	0,0	77,4	..
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	123,2	21,5	269,7	274,6	517,8
Autoconsommation	X	..	435,2
Usage non-énergétique	X	..
Usage énergétique, écoulement final	89,4	21,5	335,4	395,4	..
Total industriel	0,0	7,7	5,6	169,7	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	7,6	X	157,5	..
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
Toutes autres fabrications	0,0	..	X	X	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction	0,1	X	..
Total transport	0,2	176,9	..
Société ferroviaires	4,5	..
Total lignes aériennes	41,0	..
Lignes aériennes canadiennes	40,9	..
Lignes aériennes étrangères	0,1	..
Total lignes maritimes	1,5	..
Lignes maritimes domestiques	1,5	..
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	0,2	..
Transport commercial et en commun	0,2	22,0	..
Ventes au détail (pompes)	107,7	..
Agriculture	0,0	..
Résidentiel	2,7	5,1	121,5	18,7	..
Administrations publiques	36,8	15,8	..
Commerces et autres institutions	86,7	8,5	171,6	14,3	..
Différence statistique	X	0,0	X	X	..

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 des usines de gaz de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de fours à coke	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique
	kilotonnes	mégagalitres	gigalitres	mégagalitres	GWH	kilotonnes		gigalitres	mégagalitres	GWH
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	172,5
Exportations
Importations	X	..
Transferts inter-régions	X	..
Variation des stocks
Transferts inter-produits
Autres ajustements	X	..
Disponibilité	232,9	172,5
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	50,1	..
Transformé en énergie électrique par industries
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	182,9	172,5
Autoconsommation	7,5
Usage non-énergétique
Usage énergétique, écoulement final	173,8	166,2	..
Total industriel	0,0	56,6	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	56,0	..
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	0,0	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction	X	..
Total transport	75,2	..
Société ferroviaires
Total lignes aériennes	43,2	..
Lignes aériennes canadiennes	43,0	..
Lignes aériennes étrangères	0,2	..
Total lignes maritimes	0,0	..
Lignes maritimes domestiques	0,0	..
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport commercial et en commun	14,3	..
Ventes au détail (pompes)	17,7	..
Agriculture	5,0	..
Résidentiel	66,5	0,0	..
Administrations publiques	2,3	12,8	..
Commerces et autres institutions	105,0	16,7	..
Différence statistique	X	X	..

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	Coke	Gaz de fours à coke	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique	Énergie primaire et secondaire totale
	térajoules											
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	1 370 173	8 877 524	6 907 454	754 518	1 835 078	..	19 744 746	63 256	22 037	4 374 657	482 481	..
Exportations	x	7 123 331	3 199 060	199 266	314 286	..	x	948 197	..	12 551 858
Importations	x	1 851 828	781 019	95 586	35 160	..	x	17 332	..	682 093	..	3 647 629
Transferts inter-régions	x	0	0	x	0	2
Variation des stocks	28 591	5 200	75 203	7 928	116 922	x	..	x	..	89 864
Transferts inter-produits	-108 429	63 212	-45 218	-540 126	..	-585 343
Autres ajustements	6 358	598 052	-35 869	x	x	x	..	1 305 645
Disponibilité	764 868	4 198 873	4 269 912	689 683	1 555 952	..	11 479 288	81 801	22 037	4 347 814	482 481	..
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	631 882	..	362 994	994 876	64 657	..	1 059 533
Transformé en énergie électrique par industries	0	..	289 824	289 824	..	2 009	18 742	..	310 575
Transformé en coke et gaz manufacturé	83 783	83 783	83 783
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	4 242 572	35 284	x	x	x
Transformé en production de vapeur	0	..	14 259	-25 351	-11 092	..	34	x	..	-10 303
Approvisionnement nette	49 203	..	3 567 551	590 138	1 555 952	25 351	5 744 495	81 801	19 994	4 263 660	482 481	10 592 430
Autoconsommation	x	..	665 827	x	255 406	538 427	..	1 460 857
Usage non-énergétique	2 615	..	145 279	x	1 093	..	515 983	..	1 123 355
Usage énergétique, écoulement final	40 465	..	2 748 997	130 532	1 823 097	25 351	..	81 829	19 994	3 183 267	..	8 053 533
Total industriel	x	..	1 414 041	52 922	740 272	23 395	..	81 829	19 994	296 920	..	2 668 297
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	..	728 341	43 699	117 613	x	..	123 475	..	1 013 272
Fabrication total	x	..	667 185	x	622 659	23 395	..	81 684	19 994	50 536	..	1 509 954
Fabrication de pâte et papier	0	..	81 704	x	134 800	1 805	x	..	225 481
Fabrication de fer et acier	x	..	x	x	x	78 945	19 994	x	..	221 230
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	..	x	x	x	x	..	x	..	263 288
Fabrication de ciment	14 527	..	10 263	11	7 533	x	..	x	..	53 790
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	..	18 423	75 475
Fabrication de produits chimiques et engrais	0	..	177 356	132	75 710	11 129	2 787	..	267 115
Toutes autres fabrications	x	..	222 998	x	145 605	x	..	x	..	16 847	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0	x	..	26 909
Construction	18 515	x	x	..	118 162
Total transport	170 861	12 076	25 679	2 476 073	..	2 684 689
Société ferroviaires	83 906	..	83 906
Total lignes aériennes	257 360	..	257 360
Lignes aériennes canadiennes	229 617	..	229 617
Lignes aériennes étrangères	27 743	..	27 743
Total lignes maritimes	x	..	67 220
Lignes maritimes domestiques	x	..	x
Lignes maritimes étrangères	x	..	x
Pipelines	166 812	..	21 877	631	..	189 320
Transport commercial et en commun	1 822	12 076	3 802	367 389	..	385 089
Ventes au détail (pompes)	2 227	1 699 568	..	1 701 795
Agriculture	41 293	x	34 476	1	214 533	..	301 913
Résidentiel	x	..	612 611	x	598 168	0	63 466	..	1 291 502
Administrations publiques	24 475	..	48 436	0	x	..	125 667
Commerces et autres institutions	0	..	485 716	38 208	376 066	1 954	x	..	981 464
Différence statistique	x	..	x	22	-40 070	0	x	..	-1 613

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

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	Coke	Gaz de fours à coke	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique	Énergie primaire et secondaire totale
Térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	x	x	x	182 328	..	781 719	x	60 523	..
Exportations	..	x	26 476	x	11 554	..	x	x	..	1 077 804
Importations	x	x	7 743	x	470	..	748 996	x	..	x	..	898 425
Transferts inter-régions	x	x	..	x	-101 652	..	-67 478	x	..	-71 903
Variation des stocks	..	-6 217	0	x	x	-6 938	..	-12 537
Transferts inter-produits	14 718	14 718	x	..	x
Autres ajustements	..	63 392	0	63 392	52 808	..	116 200
Disponibilité	77 740	849 156	x	x	69 593	..	1 097 332	x	..	405 022	60 523	x
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	77 280	..	33 293	110 573	54 830	..	x
Transformé en énergie électrique par industries	3 349	3 349	1 799	..	x
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	4 486	x	x	869 839
Transformé en production de vapeur	0	..	0	x	x	x	..	-12
Approvisionnement nette	460	..	x	7 784	69 593	x	113 973	x	0	348 003	60 523	523 553
Autoconsommation	x	x	10 211	54 437	..	91 737
Usage non-énergétique	x	x	x	..	17 655	..	19 326
Usage énergétique, écoulement final	x	..	26 629	x	128 527	x	..	x	0	278 913	..	441 677
Total industriel	x	..	x	1 942	39 083	x	..	x	0	26 613	..	85 739
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	..	0	232	8 177	x	..	8 813	..	17 366
Fabrication total	x	..	x	x	30 906	x	..	0	..	4 438	..	54 980
Fabrication de pâte et papier	x	x	x	x	x	..	24 761
Fabrication de fer et acier	0	0	4	x	..	4
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0	x	x	0	..	x	..	x
Fabrication de ciment	x	0	x	x	..	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	..	x	x	..	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	36	x	x	0	178	..	x
Toutes autres fabrications	5 685	1 091	x	x	x	..	18 006
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	4 530	..	4 530
Construction	x	x	8 833	..	8 862
Total transport	574	68	4	192 365	..	193 011
Société ferroviaires	3 572	..	3 572
Total lignes aériennes	16 044	..	16 044
Lignes aériennes canadiennes	9 439	..	9 439
Lignes aériennes étrangères	6 605	..	6 605
Total lignes maritimes	11 205	..	11 205
Lignes maritimes domestiques	10 810	..	10 810
Lignes maritimes étrangères	395	..	395
Pipelines	335	..	3	0	..	338
Transport commercial et en commun	237	68	2	17 784	..	18 090
Ventes au détail (pompes)	143 761	..	143 763
Agriculture	0	75	1 964	4 474	..	6 513
Résidentiel	849	1 225	52 384	27 844	..	82 302
Administrations publiques	2 143	..	2 504	0	11 841	..	16 489
Commerces et autres institutions	5 945	3 316	32 587	0	15 775	..	57 623
Différence statistique	x	..	-14 366	x	-8 622	0	..	x	..	x	..	-25 988

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	Coke	Gaz de fours à coke	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique	Énergie primaire et secondaire totale
Térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	..	481 389	x	..	142 822	..	x	x	7 498	..
Exportations	..	403 530	4 943	..	408 473	x	..	x
Importations	x	206 102	206 102	x	..	x	..	x
Transferts inter-régions	..	x	..	x	-106 262	..	-174 460	x	..	x
Variation des stocks	..	-2 916	..	x	-2 963	x	..	x
Transferts inter-produits	2 235	2 235	x	..	x
Autres ajustements	..	13 386	13 386	x	..	x
Disponibilité	x	x	x	x	31 617	..	x	x	..	128 533	7 498	x
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	20 499	..	20 499
Transformé en énergie électrique par industries	2 462	1 120	..	x
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	..	x	x	x
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	x	..	x	x	31 617	..	52 960	x	..	106 914	7 498	167 517
Autoconsommation	x	..	3 675	x	..	x
Usage non-énergétique	0	0	..	x	..	x
Usage énergétique, écoulement final	x	..	x	x	36 243	x	..	88 079	..	126 046
Total industriel	x	..	x	138	11 756	x	..	15 563	..	27 647
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	..	0	37	x	x	..	6 737	..	14 235
Fabrication total	x	x	x	x	..	5 346
Fabrication de pâte et papier	0	x	x	..	x
Fabrication de fer et acier	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	x	..	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x	..	12
Toutes autres fabrications	x	x	x	x	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x	..	x
Construction	x	6 200	..	6 206
Total transport	13	4	53 205	..	53 222
Société ferroviaires	0	..	0
Total lignes aériennes	9 650	..	9 650
Lignes aériennes canadiennes	3 312	..	3 312
Lignes aériennes étrangères	6 338	..	6 338
Total lignes maritimes	3 937	..	3 937
Lignes maritimes domestiques	3 709	..	3 709
Lignes maritimes étrangères	228	..	228
Pipelines	3	0	..	3
Transport commercial et en commun	13	2	2 755	..	2 769
Ventes au détail (pompes)	36 863	..	36 863
Agriculture	6	123	239	..	368
Résidentiel	375	15 514	4 151	..	20 040
Administrations publiques	600	3 551	..	4 151
Commerces et autres institutions	1 003	8 245	11 371	..	20 619
Différence statistique	x	..	x	-2	-803	x	..	x

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	Coke	Gaz de fours à coke	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique	Énergie primaire et secondaire totale
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	2 137	..	2 137	32	..
Exportations
Importations
Transferts inter-régions	1 137	x	2 510	..	3 844	x	..	x
Variation des stocks	x	2	x	..	x
Transferts inter-produits	-51	-51
Autres ajustements	x	..	x
Disponibilité	0	..	1 137	x	4 647	..	x	17 026	32	x
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	57
Transformé en énergie électrique par industries
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	0	x	x	..	0
Approvisionnement nette	0	..	1 137	x	4 647	0	5 979	16 969	32	22 981
Autoconsommation	19	x
Usage non-énergétique	x	..	x
Usage énergétique, écoulement final	0	..	x	x	7 577	0	16 711	..	25 619
Total industriel	x	48	x	508	..	4 560
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	0	..	0
Fabrication total	x	x	x	x	..	4 176
Fabrication de pâte et papier	x	x	x	x	..	x
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	x	x	..	x
Toutes autres fabrications	x	34	x	x	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x	..	x
Construction	312	..	312
Total transport	11 657	..	11 657
Société ferroviaires	0	..	0
Total lignes aériennes	250	..	250
Lignes aériennes canadiennes	250	..	250
Lignes aériennes étrangères	0
Total lignes maritimes	2 036	..	2 036
Lignes maritimes domestiques	2 036	..	2 036
Lignes maritimes étrangères	0
Pipelines
Transport commercial et en commun	309	..	309
Ventes au détail (pompes)	9 062	..	9 062
Agriculture	6	1 329	951	..	2 286
Résidentiel	56	807	2 810	..	3 673
Administrations publiques	x	0	513	..	538
Commerces et autres institutions	85	2 548	0	271	..	2 904
Différence statistique	x	1	x	0	x	..	x

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		Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Énergie primaire	Coke	Gaz de fours à coke	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique	Énergie primaire et secondaire totale
				des usines de gaz (LGN)	de gaz								
Térajoules													
Caractéristiques de disponibilité et écoulement													
Production	x	x	72 920	x	6 642	..	98 770	28 828	..
Exportations	..	x	..	x	262	..	6 889	x
Importations	x	x	36	..	43 629	x	x
Transferts inter-régions	x	0	-42 374	x	1 034	..	-42 634	x	x
Variation des stocks	..	0	0	x	x	x	x
Transferts inter-produits	0	-103	-103
Autres ajustements	..	789	0	789	x	x
Disponibilité	52 227	x	30 546	x	7 450	..	x	119 778	28 828	28 828	x
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles													
Transformé en énergie électrique par services	51 793	..	13 041	15 999	x
Transformé en énergie électrique par industries	392	131	x
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	0	x	0	0	0
Approvisionnement nette	434	..	17 112	2 672	7 450	x	27 767	0	0	103 647	28 828	28 828	160 243
Autoconsommation	6 198	..	736	x
Usage non-énergétique	x	0	..	x	x
Usage énergétique, écoulement final	x	..	x	2 337	36 987	x	..	0	0	95 574	..	143 913	..
Total industriel	x	..	x	677	x	x	..	0	0	5 759	..	17 461	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	18	196	850	1 064
Fabrication total	x	..	x	x	x	x	x	13 194
Fabrication de pâte et papier	x	5	x	x	x	x
Fabrication de fer et acier	0	x	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x
Fabrication de ciment	x	0	x	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	0
Fabrication de produits chimiques et engrais	36	1	x	0	x	x
Toutes autres fabrications	x	x	x	0	934	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	1 852	x
Construction	x	x	1 352
Total transport	x	40	0	67 278	..	67 639	..
Société ferroviaires	1 527	1 527
Total lignes aériennes	5 030	5 030
Lignes aériennes canadiennes	4 768	4 768
Lignes aériennes étrangères	261	261
Total lignes maritimes	2 474	2 474
Lignes maritimes domestiques	2 352	2 352
Lignes maritimes étrangères	122	122
Pipelines	x	84
Transport commercial et en commun	237	40	0	6 484	6 761
Ventes au détail (pompes)	51 763	51 763
Agriculture	33	241	x	1 669
Résidentiel	238	494	15 867	13 825	30 424
Administrations publiques	2 143	..	438	4 968	7 550
Commerces et autres institutions	3 211	1 093	12 517	0	2 348	19 170
Différence statistique	x	..	x	x	x	x	x	x

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		Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Énergie primaire	Coke	Gaz de fours à coke	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique	Énergie primaire et secondaire totale
				des usines de gaz (LGN)	de gaz								
Térajoules													
Caractéristiques de disponibilité et écoulement													
Production	0	..	2 894	..	30 727	..	33 621	x	24 165
Exportations	26 476	x	6 349	..	x	x	x
Importations	x	x	7 743	x	434	..	499 266	x	..	x	x
Transferts inter-régions	..	x	41 237	x	1 067	..	145 772	x	x
Variation des stocks	..	-3 301	0	x	x	x	x
Transferts inter-produits	12 483	12 483	3 028	15 510
Autres ajustements	..	49 217	0	49 217	x	x
Disponibilité	x	x	25 398	x	25 879	..	x	x	..	139 686	24 165	..	x
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles													
Transformé en énergie électrique par services	25 487	..	20 252	18 274	x
Transformé en énergie électrique par industries	494	548	x
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	4 486	x	x	x
Transformé en production de vapeur	0	x	-403	x	-12
Approvisionnement nette	x	..	167	3 386	25 879	x	27 267	x	..	120 473	24 165	..	172 813
Autoconsommation	x	5 780	x	x
Usage non-énergétique	x	x	x	..	x	x
Usage énergétique, écoulement final	x	..	16 866	2 560	47 720	x	..	x	..	78 550	146 099
Total industriel	x	..	x	1 080	x	x	..	0	..	4 783	36 070
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	177	x	x	2 068
Fabrication total	0	..	x	x	15 871	x	..	0	..	x	32 264
Fabrication de pâte et papier	x	27	x	x	x	15 679
Fabrication de fer et acier	0	..	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0	x	x	0	..	x	x
Fabrication de ciment	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	..	x	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	0	x	53	x	x
Toutes autres fabrications	3 163	x	x	355	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	746	746
Construction	12	x	980	992
Total transport	x	15	60 225	60 494
Société ferroviaires	2 045	2 045
Total lignes aériennes	1 113	1 113
Lignes aériennes canadiennes	1 108	1 108
Lignes aériennes étrangères	6	6
Total lignes maritimes	2 758	2 758
Lignes maritimes domestiques	2 712	2 712
Lignes maritimes étrangères	45	45
Pipelines	x	252
Transport commercial et en commun	15	8 236	8 251
Ventes au détail (pompes)	46 073	46 074
Agriculture	0	30	271	1 888	2 189
Résidentiel	611	301	20 195	7 058	28 166
Administrations publiques	x	2 810	4 250
Commerces et autres institutions	2 733	1 134	9 277	1 786	14 930
Différence statistique	x	..	x	5	x	0	x	x

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	Coke	Gaz de fours à coke	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique	Énergie primaire et secondaire totale
	Térajoules											
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	2 351	..	736 577	..	738 927	818 486	8 520	..
Exportations	91 605	9 909	72 428	..	173 942	x	..	285 994
Importations	x	x	..	x	10	..	555 911	x	..	x	..	888 046
Transferts inter-régions	x	x	324 891	12 355	69 832	..	653 710	x	..	492 386
Variation des stocks	..	-97	-336	x	-604	-9 293	..	-9 896
Transferts inter-produits	16 793	16 793	-88 136	..	-71 343
Autres ajustements	..	76 285	14 480	90 765	-55 414	..	35 351
Disponibilité	17 141	860 113	250 452	x	733 991	..	1 882 768	x	..	741 896	8 520	x
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	14	3 186	..	x
Transformé en énergie électrique par industries	1 525	59	..	x
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	80	x	867 186	867 186
Transformé en production de vapeur	1 690	-4 278	-2 589	x	..	-2 582
Approvisionnement nette	17 141	..	247 144	18 090	733 991	4 278	1 016 631	x	..	738 644	8 520	1 764 889
Autoconsommation	0	x	79 053	22 245	..	101 665
Usage non-énergétique	2 115	..	0	x	x	..	68 957	..	71 717
Usage énergétique, écoulement final	14 855	..	240 940	17 263	625 783	4 278	..	x	..	625 922	..	1 529 949
Total industriel	14 855	..	135 897	1 909	299 543	4 278	..	x	..	50 854	..	508 246
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	..	337	36	12 872	0	..	19 848	..	33 093
Fabrication total	14 855	..	129 827	x	286 672	4 278	..	x	..	12 670	..	450 713
Fabrication de pâte et papier	20 341	x	50 562	1 402	2 143	..	74 527
Fabrication de fer et acier	0	..	x	x	x	x	..	74	..	29 522
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	..	x	x	167 672	x	..	203 201
Fabrication de ciment	x	..	1 792	0	x	x	..	x	..	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	..	x	x	..	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x	17 327	x	x	..	29 670
Toutes autres fabrications	x	..	42 686	x	36 176	x	..	0	..	x	..	88 402
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	6 542	..	6 542
Construction	5 733	x	11 794	..	17 898
Total transport	5 191	800	1 142	505 396	..	512 529
Société ferroviaires	8 638	..	8 638
Total lignes aériennes	79 285	..	79 285
Lignes aériennes canadiennes	79 239	..	79 239
Lignes aériennes étrangères	46	..	46
Total lignes maritimes	x	..	13 108
Lignes maritimes domestiques	x	..	10 168
Lignes maritimes étrangères	x	..	2 941
Pipelines	3 786	..	0	0	..	3 786
Transport commercial et en commun	228	800	1 142	59 394	..	61 563
Ventes au détail (pompes)	1 178	344 971	..	346 149
Agriculture	1 149	5 072	6 524	20 905	..	33 650
Résidentiel	25 775	1 660	236 055	0	x	..	285 139
Administrations publiques	4 821	..	27 403	5 567	..	37 791
Commerces et autres institutions	68 107	7 821	55 116	0	21 550	..	152 594
Différence statistique	x	..	x	x	x	0	x	..	65 570

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

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	Coke	Gaz de fours à coke	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique	Énergie primaire et secondaire totale
Térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	..	x	2 863	131 158	499 830	..	x	63 256	22 037	976 095	57 216	..
Exportations	231 979	47 128	142 670	..	421 776	x	..	465 004
Importations	x	123 284	766 384	56 831	3 982	..	1 046 906	x	..	x	..	1 145 326
Transferts inter-régions	x	x	390 150	5 674	32 462	..	1 028 335	x	..	1 245 350
Variation des stocks	..	2 357	32 064	x	37 164	x	..	-1 645	..	34 306
Transferts inter-produits	0	10 770	10 770	-240 050	..	-229 280
Autres ajustements	..	272 889	89 769	362 658	352 948	..	715 606
Disponibilité	99 935	999 081	985 124	x	393 604	..	2 632 304	79 251	22 037	1 348 062	57 216	x
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	0	..	109 500	1 592	..	x
Transformé en énergie électrique par industries	26 912	2 009	760	..	x
Transformé en coke et gaz manufacturé	83 783	83 783	83 783
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	3 616	x	1 028 297	1 028 297
Transformé en production de vapeur	0	..	1 274	-5 422	-4 148	..	34	x	..	-4 111
Approvisionnement nette	16 152	..	843 822	143 327	393 604	5 422	1 387 961	79 251	19 994	1 345 709	57 216	2 890 131
Autoconsommation	0	..	38 743	118 041	..	156 784
Usage non-énergétique	x	..	9 566	x	0	..	248 757	..	353 511
Usage énergétique, écoulement final	15 958	..	835 380	48 422	489 112	5 422	..	80 371	19 994	971 061	..	2 465 719
Total industriel	15 958	..	253 336	9 333	147 821	3 466	..	80 371	19 994	68 263	..	598 542
Extraction minière et de pétrole et de gaz	4 752	6 079	17 764	12 114	..	40 710
Fabrication total	15 958	..	244 950	x	130 056	3 466	..	80 371	19 994	18 639	..	514 860
Fabrication de pâte et papier	x	x	17 811	x	x	..	39 891
Fabrication de fer et acier	x	..	x	100	17 900	78 695	19 994	x	..	180 908
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	..	x	36	7 948	x	..	19 688
Fabrication de ciment	x	..	x	x	3 219	x	..	x	..	19 220
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	..	4 918	x	..	17 529
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	45	18 866	3 454	x	..	74 802
Toutes autres fabrications	x	..	94 497	x	59 394	x	..	x	..	x	..	162 822
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0	4 258	..	4 258
Construction	3 633	x	33 253	..	38 713
Total transport	23 931	7 241	1 965	834 153	..	867 290
Société ferroviaires	18 566	..	18 566
Total lignes aériennes	74 660	..	74 660
Lignes aériennes canadiennes	70 092	..	70 092
Lignes aériennes étrangères	4 567	..	4 567
Total lignes maritimes	16 720	..	16 720
Lignes maritimes domestiques	16 714	..	16 714
Lignes maritimes étrangères	6	..	6
Pipelines	23 374	..	425	425	..	24 223
Transport commercial et en commun	418	7 241	1 541	133 362	..	142 562
Ventes au détail (pompes)	139	590 420	..	590 560
Agriculture	22 103	4 346	9 136	1	26 152	..	61 738
Résidentiel	320 834	11 309	164 424	0	12 506	..	509 073
Administrations publiques	4 284	..	7 956	x	13 963	..	26 203
Commerces et autres institutions	210 893	16 193	157 810	1 954	16 023	..	402 874
Différence statistique	x	..	x	x	x	0	..	x	..	x	..	-71 517

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

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	Coke	Gaz de fours à coke	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique	Énergie primaire et secondaire totale
Térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	..	91 997	..	0	131 265	..	223 261	806	..
Exportations	..	26 006	354 383	12 574	38 359	..	431 322	x	..	x
Importations	341	..	2 380	x	241	..	7 008	0	..	x	..	x
Transferts inter-régions	359	x	435 940	12 191	-3 204	..	376 239	x	..	x
Variation des stocks	..	-2 797	0	-99	-2 896	x	..	x
Transferts inter-produits	0	30	..	30
Autres ajustements	..	x	0	x	x	..	x
Disponibilité	700	x	83 938	x	89 942	..	x	0	..	134 494	806	x
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	341	..	152	414	..	x
Transformé en énergie électrique par industries	0	344	..	x
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	x	x
Transformé en production de vapeur	0	355	..	355
Approvisionnement nette	359	..	83 785	2 716	89 942	..	176 938	0	..	133 380	806	311 123
Autoconsommation	1 046	x	..	x
Usage non-énergétique	0	..	x	x	x	..	x
Usage énergétique, écoulement final	x	..	79 777	x	79 315	0	..	122 582	..	284 479
Total industriel	x	..	30 488	x	23 322	0	..	11 897	..	67 268
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	886	1 413	5 064	..	7 362
Fabrication total	x	..	x	x	21 909	0	..	x	..	51 768
Fabrication de pâte et papier	0	..	163	x	x	x	..	x
Fabrication de fer et acier	0	..	x	2	x	35	..	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x	x	x	..	x
Fabrication de ciment	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	1	x	x	..	20 864
Toutes autres fabrications	x	..	x	25	6 018	0	..	x	..	21 621
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x	..	341
Construction	x	x	5 457	..	7 796
Total transport	4 897	111	4 678	83 637	..	93 323
Société ferroviaires	8 537	..	8 537
Total lignes aériennes	4 990	..	4 990
Lignes aériennes canadiennes	4 990	..	4 990
Lignes aériennes étrangères	0	..	0
Total lignes maritimes	0	..	0
Lignes maritimes domestiques	0	..	0
Lignes maritimes étrangères	0
Pipelines	4 897	..	4 678	0	..	9 575
Transport commercial et en commun	0	111	0	12 326	..	12 437
Ventes au détail (pompes)	0	57 784	..	57 784
Agriculture	65	347	2 823	20 284	..	23 518
Résidentiel	19 731	144	28 749	100	..	48 724
Administrations publiques	1 008	..	1 298	3 033	..	5 340
Commerces et autres institutions	23 588	..	18 444	3 632	..	46 307
Différence statistique	x	..	x	3	10 386	x	..	x

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		Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Énergie primaire	Coke	Gaz de fours à coke	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique	Énergie primaire et secondaire totale
				des usines de gaz (LGN)	de gaz								
Térajoules													
Caractéristiques de disponibilité et écoulement													
Production	x	1 059 203	200 981	x	14 454	..	1 430 359	x	74 077
Exportations	..	715 289	1 216 392	15 589	768	..	1 948 038	x	x
Importations	0	788	0	x	106	..	6 487	x	x
Transferts inter-régions	..	x	1 370 170	-11 663	56	..	x	x	x
Variation des stocks	x	4 464	124	x	x	x	x
Transferts inter-produits	-10 234	9 959	-275	x	x
Autres ajustements	..	17 342	42 933	x	x	x
Disponibilité	134 184	x	387 334	x	13 848	..	x	264 186	74 077
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles													
Transformé en énergie électrique par services	132 866	..	75 935	763	x
Transformé en énergie électrique par industries	10 762	7	x
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	5 843	x	x	x
Transformé en production de vapeur	3 695	x	x	0
Approvisionnement nette	1 319	..	291 099	14 091	13 848	x	x	263 416	74 077	660 629	..
Autoconsommation	87 122	x	1 579	x	x
Usage non-énergétique	x	..	24 093	x	x	x
Usage énergétique, écoulement final	x	..	181 715	6 111	79 377	x	226 812	..	497 903	..
Total industriel	0	..	81 358	x	38 019	x	17 207	..	145 042	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	51 965	4 695	x	5 336	86 100
Fabrication total	0	..	x	x	x	x	414	46 831
Fabrication de pâte et papier	x	0	x	0	x
Fabrication de fer et acier	x	x	x	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0	x
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	..	x	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	1	x	x	x	10 080
Toutes autres fabrications	0	..	x	17	x	x	296	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x	178
Construction	x	x	11 279	11 932
Total transport	37 755	144	8 237	124 503	..	170 638	..
Société ferroviaires	10 009	10 009
Total lignes aériennes	3 262	3 262
Lignes aériennes canadiennes	3 246	3 246
Lignes aériennes étrangères	16	16
Total lignes maritimes	0	0
Lignes maritimes domestiques	0	0
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	37 730	..	8 237	1	45 968
Transport commercial et en commun	25	144	0	31 871	32 040
Ventes au détail (pompes)	79 360	79 360
Agriculture	2 624	65	4 291	75 254	82 234
Résidentiel	x	..	33 584	324	12 622	321	47 043
Administrations publiques	2 888	..	739	6 896	10 523
Commerces et autres institutions	0	..	23 506	816	15 471	0	2 631	42 423
Différence statistique	x	..	x	x	x	x	x

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	Coke	Gaz de fours à coke	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique	Énergie primaire et secondaire totale
Térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	7 067 745	4 859 631	x	28 639	..	13 010 261	1 296 859	255 370	..
Exportations	x	5 910 308	29 746	83 536	776	..	x	x	..	6 185 389
Importations	x	x	0	26 129	1 400	..	546 694	x	..	x	..	554 762
Transferts inter-régions	x	x	-2 425 680	-8 280	2 905	..	-3 219 362	-355 622	..	-3 574 984
Variation des stocks	x	7 000	40 240	12 693	x	-8 122	..	53 166
Transferts inter-produits	-98 196	11 722	-86 473	-161 933	..	-248 407
Autres ajustements	x	x	-183 051	x	-28 534	260 038	..	231 504
Disponibilité	428 827	x 2 082 718	x	32 168	..	x	x	x	..	995 196	255 370	..
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	421 395	..	131 362	552 758	258	..	x
Transformé en énergie électrique par industries	0	..	235 819	235 819	12 299	..	x
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	21 260	x	1 144 021	1 144 021
Transformé en production de vapeur	7 593	-11 450	-3 857	-3 857
Approvisionnement nette	7 432	.. 1 686 684	x	32 168	11 450	2 107 498	x	0	982 639	255 370	3 345 512	..
Autoconsommation	x	..	447 638	x	64 976	314 516	..	827 517
Usage non-énergétique	x	..	104 902	x	0	..	133 512	..	573 740
Usage énergétique, écoulement final	2 661	.. 1 127 035	42 895	210 677	11 450	..	x	0	528 290	.. 1 923 013
Total industriel	x	.. 799 772	x	101 057	11 450	..	x	0	59 443	.. 1 005 125
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	..	629 620	30 612	47 688	42 277	..	750 198
Fabrication total	x	..	165 754	x	53 368	11 450	..	x	..	x	..	233 216
Fabrication de pâte et papier	x	11	10 968	0	x	..	x
Fabrication de fer et acier	0	..	x	1	983	x	..	x	..	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	2	x	x
Fabrication de ciment	x	..	x	x	x	x	..	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	14 400	..	4 340	18 740
Fabrication de produits chimiques et engrais	96 351	23	20 279	7 325	79	..	124 057
Toutes autres fabrications	x	..	x	138	15 367	x	868	..	59 500
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x	..	2 585
Construction	4 398	x	13 435	..	19 126
Total transport 69 693	1 306	7 311 398 091	.. 476 401
Société ferroviaires	24 270	..	24 270
Total lignes aériennes	34 194	..	34 194
Lignes aériennes canadiennes	33 111	..	33 111
Lignes aériennes étrangères	1 082	..	1 082
Total lignes maritimes	75	..	75
Lignes maritimes domestiques	75
Lignes maritimes étrangères	0
Pipelines	68 443	..	6 935	118	..	75 496
Transport commercial et en commun	342	1 306	375	71 966	..	73 989
Ventes au détail (pompes)	909	267 469	..	268 378
Agriculture	x	..	4 411	x	6 497	51 676	..	64 178
Résidentiel	x	..	138 510	x	35 688	5	..	175 720
Administrations publiques	6 966	..	4 378	7 404	..	18 748
Commerces et autres institutions	0	..	107 682	7 740	55 747	11 673	..	182 842
Différence statistique	x	..	x	x	11 884	0	x	..	29 908

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

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	Coke	Gaz de fours à coke	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique	Énergie primaire et secondaire totale
Térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	139 512	1 738 027	x	239 502	..	2 887 281	148 056	23 387	..
Exportations	x	x	1 248 479	29 040	47 733	..	2 053 900	x	..	x
Importations	x	..	4 512	x	28 952	..	36 201	x	..	x	..	x
Transferts inter-régions	x	x	-95 663	x	-399	..	-51 075	x	..	x
Variation des stocks	x	18	3 112	x	x	..	x
Transferts inter-produits	0	-750	-750	x	..	x
Autres ajustements	0	x	..	x
Disponibilité	6 341	x	395 285	x	220 323	x	..	430 572	23 387	..
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	12 544	12 544	584	..	x
Transformé en énergie électrique par industries	0	..	11 457	11 457	511	..	x
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	0	x	x
Transformé en production de vapeur	0	..	7	x	x	0	..	-96
Approvisionnement nette	6 341	..	371 276	x	220 323	x	610 158	x	0	429 476	23 387	1 063 420
Autoconsommation	104 324	x	58 204	x	..	x
Usage non-énergétique	0	..	x	x	0	..	x	..	x
Usage énergétique, écoulement final	x	..	254 032	5 974	207 036	x	..	x	0	402 128	..	875 678
Total industriel	x	..	96 072	1 423	91 257	x	..	x	0	52 625	..	247 887
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	..	41 667	906	5 427	20 777	..	68 777
Fabrication total	x	..	52 589	x	85 831	x	..	x	..	x	..	157 363
Fabrication de pâte et papier	0	..	25 347	48	33 998	0	1 040	..	60 433
Fabrication de fer et acier	x	12	x	x	..	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	..	x	..	x	x	..	x	..	x
Fabrication de ciment	x	..	x	0	x	x	..	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	..	x	x	..	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	0	..	x	15	6 053	x	x	..	7 215
Toutes autres fabrications	x	..	x	x	16 111	x	..	x	..	x	..	38 559
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0	x	..	8 473
Construction	1 816	x	11 398	..	13 273
Total transport	28 820	2 374	2 342	324 047	..	357 584
Société ferroviaires	10 143	..	10 143
Total lignes aériennes	41 194	..	41 194
Lignes aériennes canadiennes	25 779	..	25 779
Lignes aériennes étrangères	15 414	..	15 414
Total lignes maritimes	26 056	..	26 056
Lignes maritimes domestiques	13 593	..	13 593
Lignes maritimes étrangères	12 463	..	12 463
Pipelines	28 248	..	1 600	80	..	29 928
Transport commercial et en commun	573	2 374	743	37 668	..	41 358
Ventes au détail (pompes)	0	208 906	..	208 906
Agriculture	10 941	111	3 242	15 596	..	29 890
Résidentiel	73 223	706	66 977	301	..	141 206
Administrations publiques	2 365	..	4 001	2 908	..	9 273
Commerces et autres institutions	x	..	42 611	1 359	39 217	6 651	..	89 839
Différence statistique	x	..	x	-1	-21 530	0	..	x	..	x	..	x

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

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		Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Énergie primaire	Gaz de fours à coke	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique	Énergie primaire et secondaire totale
				des usines de gaz (LGN)								
Térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	..	x	x	0	2 483	..	30 361	2 583	..
Exportations	x	x	..	x
Importations	x	..	x
Transferts inter-régions	..	x	192	x	-24 654	x	..	x
Variation des stocks	..	472	..	x	x	x	..	x
Transferts inter-produits	18	..	18
Autres ajustements	..	3 155	0	3 155	x	..	x
Disponibilité	..	113	x	795	2 483	..	x	28 387	2 583	..
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	193	3 030	..	x
Transformé en énergie électrique par industries	0	2 963	..	x
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	x	795	2 483	..	8 198	22 393	2 583	33 174
Autoconsommation	x	..	1 594	x
Usage non-énergétique	x	..	x
Usage énergétique, écoulement final	3 489	795	3 271	27 559	..	35 115
Total industriel	0	263	170	10 017	..	10 450
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	252	x	9 246	..	9 665
Fabrication total	0	0	x	x	..	222
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	x	0	x	x	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	1	..	1
Construction	10	x	..	562
Total transport	32	13 882	..	13 913
Société ferroviaires	172	..	172
Total lignes aériennes	3 732	..	3 732
Lignes aériennes canadiennes	3 720	..	3 720
Lignes aériennes étrangères	12	..	12
Total lignes maritimes	56	..	56
Lignes maritimes domestiques	56
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	7	..	7
Transport commercial et en commun	32	3 018	..	3 049
Ventes au détail (pompes)	6 897	..	6 897
Agriculture	192	..	192
Résidentiel	105	180	1 270	740	..	2 296
Administrations publiques	157	1 143	..	1 301
Commerces et autres institutions	x	321	1 673	1 585	..	6 963
Différence statistique	x	-1	x	x	..	x

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

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	Coke	Gaz de fours à coke	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique	Énergie primaire et secondaire totale
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	0	..	1 512	..	1 512	97	..
Exportations	x	x	..	x
Importations	x	..	x
Transferts inter-régions	36	x	296	x	..	x
Variation des stocks	x	..	x
Transferts inter-produits	4	..	4
Autres ajustements	0	x	..	x
Disponibilité	x	251	1 512	..	x	5 462	97	..
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	36	247	..	x
Transformé en énergie électrique par industries
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	x	251	1 512	..	1 763	5 215	97	7 075
Autoconsommation	x	..	0	x
Usage non-énergétique	x	..	x
Usage énergétique, écoulement final	0	252	1 437	6 394	..	8 083
Total industriel	0	69	150	1 356	..	1 576
Extraction minière et de pétrole et de gaz	60	x	1 071	..	1 279
Fabrication total	0	0	x	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
Toutes autres fabrications	0	0	x	x	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	1	..	1
Construction	9	x	..	78
Total transport	26	4 528	..	4 554
Société ferroviaires
Total lignes aériennes	583	..	583
Lignes aériennes canadiennes	583	..	583
Lignes aériennes étrangères	0	..	0
Total lignes maritimes	0
Lignes maritimes domestiques
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport commercial et en commun	26	1 651	..	1 677
Ventes au détail (pompes)	2 294	..	2 294
Agriculture	1	..	1
Résidentiel	50	593	14	..	657
Administrations publiques	17	70	..	87
Commerces et autres institutions	106	677	425	..	1 209
Différence statistique	0	-1	x	x	..	x

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

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	Coke	Gaz de fours à coke	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique	Énergie primaire et secondaire totale
	Térajoules											
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	..	x	x	..	971	..	28 849	1 864	..
Exportations
Importations	296	..	x
Transferts inter-régions	..	x	156	x	-24 949	x	..	x
Variation des stocks	..	472	..	x	x	x	..	x
Transferts inter-produits	14	..	14
Autres ajustements	..	3 155	0	3 155	x	..	x
Disponibilité	..	113	x	544	971	..	x	14 131	1 864	..
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	157	866	..	x
Transformé en énergie électrique par industries	0	2 963	..	x
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	4 807	544	971	..	6 435	10 302	1 864	18 601
Autoconsommation	x	..	1 567	x
Usage non-énergétique	x	..	x
Usage énergétique, écoulement final	3 489	544	1 207	14 927	..	20 168
Total industriel	0	194	20	6 493	..	6 707
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	192	x	6 030	..	6 241
Fabrication total	0	..	x	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
Toutes autres fabrications	0	..	x	x	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction	2	x	..	461
Total transport	6	6 575	..	6 581
Société ferroviaires	172	..	172
Total lignes aériennes	1 534	..	1 534
Lignes aériennes canadiennes	1 529	..	1 529
Lignes aériennes étrangères	5	..	5
Total lignes maritimes	56	..	56
Lignes maritimes domestiques	56
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	7	..	7
Transport commercial et en commun	6	831	..	836
Ventes au détail (pompes)	3 976	..	3 976
Agriculture	0	..	0
Résidentiel	105	130	437	727	..	1 399
Administrations publiques	132	597	..	730
Commerces et autres institutions	3 384	215	618	536	..	4 752
Différence statistique	x	0	x	x	..	-3 394

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	Coke	Gaz de fours à coke	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique	Énergie primaire et secondaire totale
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	621	..
Exportations	x
Importations	x
Transferts inter-régions	x	..	x
Variation des stocks
Transferts inter-produits
Autres ajustements	x	..	x
Disponibilité	8 794	621	x
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	1 917
Transformé en énergie électrique par industries
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	6 877	621	7 498
Autoconsommation	27
Usage non-énergétique
Usage énergétique, écoulement final	626	6 237	..	6 863
Total industriel	0	2 168	..	2 168
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	2 145	..	2 145
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	..	0
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction	x	..	23
Total transport	2 779	..	2 779
Société ferroviaires
Total lignes aériennes	1 616	..	1 616
Lignes aériennes canadiennes	1 608
Lignes aériennes étrangères	7
Total lignes maritimes	0	..	0
Lignes maritimes domestiques	0
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport commercial et en commun	536	..	536
Ventes au détail (pompes)	627	..	627
Agriculture	192	..	192
Résidentiel	240	0	..	240
Administrations publiques	8	476	..	484
Commerces et autres institutions	378	624	..	1 002
Différence statistique	x	x	..	x

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

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

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries											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	2 459,7	9 056,7	43 226,6	x	28 526,1	x	4 316,3	2 524,4	82,2	5 635,3	13 902,9	117 138,9
Exportations	9 933,5	x	x	x	x	x	x	828,8	x	24 962,7
Importations	9 497,1	242,7	x	360,9	x	x	..	2 715,4	1 216,5	18 305,5
Transferts inter-régions	0,1	0,0	-0,1	0,0	x	0 ^o	0,0	0,1	0,0	0,1
Variation des stocks	-109,7	8,1	-240,9	x	-188,5	9,6	x	-5,2	x	x
Transferts inter-produits	-2 318,7	..	-789,7	x	-573,1	x	x	..	x	x	x	-14 480,3
Autres ajustements	..	244,7	x	75,1	x	-44,3	420,7	9,3	-8,5	76,3	11 244,9	x
Disponibilité	141,0	9 301,3	46 360,4	748,3	30 039,5	2 119,5	2 494,2	3 836,2	68,9	7 531,3	13 738,4	116 379,0
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	..	0,0	34,7	..	152,0	76,5	668,0	600,5	1 531,6
Transformé en énergie électrique par industries	..	244,8	114,0	12,8	48,1	48,5	468,1
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	x	..	x	17,7	x
Approvisionnement nette	141,0	9 056,6	46 325,7	748,3	29 773,6	2 030,1	1 760,4	3 187,2	68,9	7 531,3	13 738,4	114 361,5
Autoconsommation	141,0	9 056,7	0,7	1,8	x	4,2	x	2 004,3	..	x	1 322,8	13 412,7
Usage non-énergétique	x	927,2	12 264,1	13 200,7
Usage énergétique, écoulement final	46 081,6	528,1	28 606,6	2 096,7	1 554,5	556,9	69,0	7 507,8	..	87 001,2
Total industriel	1 098,0	17,4	5 266,7	175,6	566,3	556,9	0,0	23,7	..	7 704,4
Extraction minière et de pétrole et de gaz	608,1	7,8	2 286,8	21,1	x	0 ^o	..	6,8	..	3 242,1
Fabrication total	61,4	4,1	258,7	111,8	216,2	556,9	0,0	11,7	..	1 220,8
Fabrication de pâte et papier	1,1	0,2	x	4,8	x	x
Fabrication de fer et acier	0,3	x	x	x	x	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0,0	x	26,6	x	x	x
Fabrication de ciment	0 ^o	x	0,4	0,4	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	0,0	0,2	..	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x	x	x	x	66,8
Toutes autres fabrications	60,0	3,7	x	x	37,6	x	..	11,4	..	428,5
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	90,9	0,2	579,3	9,0	x	5,1	..	x
Construction	337,6	5,3	2 141,8	33,6	x	x
Total transport	42 650,4	x	18 057,7	x	x	..	51,9	6 893,8	..	68 411,7
Sociétés ferroviaires	12,0	..	2 179,6	x	..	2 191,8
Total lignes aériennes	0,8	..	2,2	51,9	6 831,7	..	6 886,7
Lignes aériennes canadiennes	0,8	..	2,2	51,9	6 090,0	..	6 144,9
Lignes aériennes étrangères	741,8	..	741,8
Total lignes maritimes	x	0,4	872,2	x	x	x	..	x
Lignes maritimes domestiques	16,2	0,4	769,5	0,2	x	x	..	x
Lignes maritimes étrangères	102,7	..	x	x
Pipelines	7,8	..	9,3	17,1
Transport commercial et en commun	1 935,2	..	7 813,5	x	..	9 759,4
Ventes au détail (pompes)	40 678,3	..	7 181,0	x	47 879,8
Agriculture	1 696,2	14,0	3 723,5	x	x	5 723,7
Résidentiel	70,1	..	1 560,6	x	1 637,1
Administrations publiques	309,9	5,2	770,5	133,7	x	..	0,7	172,5	..	x
Commerces et autres institutions	327,1	421,1	788,3	125,4	23,0	..	16,3	417,8	..	x
Différence statistique	x	x	x	x	x	x	x	x	..	x

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

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

	mégalitres											Total produits pétroliers raffinés, énergie
	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	Carburéacteur, énergie secondaire	Produits non- énergétiques, énergie secondaire	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	x	x	x	x	x	x	x	..	x	x	x
Exportations	x	x	x	x	x	x	x	x
Importations	x	x	x	x	x	x	..	x	x	x
Transferts inter-régions	x	0 ^o	x	x	x	x	52,0	x
Variation des stocks	x	-7,2	x	x	x	12,2	x	-171,5
Transferts inter-produits	x	..	x	x	x	x	x	x	-196,0	x
Autres ajustements	x	x	-96,9	92,0	223,2	132,1	x	1 431,3
Disponibilité	x	x	3 873,3	265,1	2 153,1	947,5	828,1	x	..	632,7	426,0	10 632,9
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	0 ^o	..	2,5	70,2	605,7	600,5	1 279,0
Transformé en énergie électrique par industries	29,2	0,0	16,0	45,2
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	x	x
Approvisionnement nette	x	x	3 873,3	265,1	2 121,4	877,3	197,2	x	..	632,7	426,0	9 299,6
Autoconsommation	x	x	x	x	0,1	..	x	x	..	x	x	1 328,6
Usage non-énergétique	x	x	x	400,7
Usage énergétique, écoulement final	3 710,5	159,6	1 934,5	932,3	200,2	x	0,0	632,5	..	7 583,4
Total industriel	19,2	3,5	430,6	37,4	170,8	x	..	0,2	..	675,4
Extraction minière et de pétrole et de gaz	2,4	3,5	91,5	3,8	116,3	0,0	217,6
Fabrication total	6,1	0,0	x	21,7	54,0	x	..	0,2	..	108,2
Fabrication de pâte et papier	0 ^o	..	2,4	0,2	x	x
Fabrication de fer et acier	0 ^o	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0,0	x	x	0,0	x
Fabrication de ciment	x	0,0	x	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	0,2	..	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	1,0	x	x	4,4
Toutes autres fabrications	6,1	0 ^o	7,8	15,0	x	0,0	..	0,0	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	1,5	..	115,9	0,9	0,1	118,4
Construction	9,1	0 ^o	x	11,0	0,3	231,2
Total transport	3 628,5	..	1 278,7	6,4	0,1	..	0,0	431,7	..	5 345,3
Société ferroviaires	93,3	93,3
Total lignes aériennes	0,1	..	0,1	0,0	428,7	..	429,0
Lignes aériennes canadiennes	0,1	..	0,1	0,0	252,1	..	252,4
Lignes aériennes étrangères	176,6	..	176,6
Total lignes maritimes	0,2	..	291,9	0,1	0,1	0,3	..	292,6
Lignes maritimes domestiques	0,2	..	281,7	0,1	0,0	0,3	..	282,3
Lignes maritimes étrangères	10,2	..	0,1	10,3
Pipelines	0,0
Transport commercial et en commun	x	..	407,5	2,6	..	469,5
Ventes au détail (pompes)	x	..	485,8	6,2	4 061,0
Agriculture	29,8	0,1	64,1	25,1	0,0	119,1
Résidentiel	0 ^o	..	710,5	x	717,0
Administrations publiques	30,2	3,6	x	107,0	x	..	0,0	x	..	311,1
Commerces et autres institutions	2,7	152,5	x	46,0	16,2	..	0,0	x	..	415,6
Différence statistique	x	x	x	x	x	x	0,0	x	..	x

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

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

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries	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	x	x	2 211,5	144,7	x	..	x	524,8	x	x
Exportations	x	..	x	..	x	334,3	x	x
Importations	73,3	x	x	60,4	x	x
Transferts inter-régions	x	0 ^o	x	x	0 ^o	x	x	x
Variation des stocks	23,7	-6,2	x	x	x	-13,1	x	x
Transferts inter-produits	x	..	0,5	..	x	x	-4,5	x	x
Autres ajustements	x	x	x	x	0 ^o	x	x	x
Disponibilité	0^o	x	1 089,2	257,8	784,2	163,2	448,9	378,0	45,2	3 396,5
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	0 ^o	64,6	423,3	487,9
Transformé en énergie électrique par industries	29,2	29,2
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	0^o	x	1 089,2	257,8	755,0	98,6	25,5	0^o	..	378,0	45,2	2 879,3
Autoconsommation	..	x	..	x	x	..	x	x	x
Usage non-énergétique	x	x
Usage énergétique, écoulement final	926,9	152,4	641,5	162,5	115,0	0^o	0,0	378,0	..	2 376,2
Total industriel	15,4	0,0	255,2	9,1	115,0	0,0	..	0,2	..	394,9
Extraction minière et de pétrole et de gaz	2,1	0 ^o	50,1	2,2	x	0,0	164,0
Fabrication total	6,1	0,0	x	4,9	x	0,2	..	x
Fabrication de pâte et papier	0,0	x	x	x
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment	0,0	..	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	0,2	..	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x	x
Toutes autres fabrications	6,1	0 ^o	x	4,8	x	0,0	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,6	..	x	0,1	x
Construction	6,5	0 ^o	154,1	1,8	162,4
Total transport	902,9	..	308,4	x	0,0	..	0,0	260,4	..	1 473,0
Société ferroviaires	0,0	0,0
Total lignes aériennes	0,1	..	0,1	0,0	257,9	..	258,0
Lignes aériennes canadiennes	0,1	..	0,1	0,0	88,4	..	88,6
Lignes aériennes étrangères	169,5	..	169,5
Total lignes maritimes	0,1	..	x	0,1	0,0	0,0	..	102,8
Lignes maritimes domestiques	0,1	..	x	0,1	0,0	0,0	..	96,8
Lignes maritimes étrangères	x	..	0,0	5,9
Pipelines	0,0
Transport commercial et en commun	x	..	59,7	2,5	..	72,9
Ventes au détail (pompes)	x	..	146,0	1,3	1 039,3
Agriculture	0,1	0 ^o	x	x	6,2
Résidentiel	0 ^o	..	107,0	107,0
Administrations publiques	8,2	3,6	43,6	37,0	0,0	..	0,0	x	..	93,0
Commerces et autres institutions	0,4	148,8	x	4,7	0,0	x	..	302,0
Différence statistique	162,3	x	x	x	x	0,0	0,0	0,0	..	x

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

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

	mégalitres											Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
	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	Carburéacteur, énergie secondaire	Produits non- énergétiques, énergie secondaire	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production
Exportations
Importations
Transferts inter-régions	x	0 ⁰	0,3	x	0 ⁰	x	x	x
Variation des stocks	x	x	0 ⁰	x	x	..	x
Transferts inter-produits	x	x	x	0 ⁰
Autres ajustements	x	x	x	x	x	x
Disponibilité	225,8	0,4	133,4	84,8	x	9,5	3,2	462,1
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	0 ⁰	0,7	0,7	1,4
Transformé en énergie électrique par industries
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	0,0	x
Approvisionnement nette	225,8	0,4	133,4	84,1	x	9,5	3,2	460,7
Autoconsommation
Usage non-énergétique	x	x
Usage énergétique, écoulement final	225,7	x	132,6	85,1	1,4	..	0,0	9,5	..	454,7
Total industriel	0,1	0,0	8,9	2,6	1,4	13,1
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	0,0
Fabrication total	0,0	x	1,4	1,4	x
Fabrication de pâte et papier	0,0	0,0	x
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	0,8	x	x
Toutes autres fabrications	0,0	x	0,6	x	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0 ⁰	..	x	0,0	x
Construction	0,1	0 ⁰	6,8	1,2	0,0	8,2
Total transport	220,8	..	95,2	0,8	0,0	..	0,0	x	..	323,5
Société ferroviaires	0,0
Total lignes aériennes	0,0	x	..	6,7
Lignes aériennes canadiennes	0,0	x	..	6,7
Lignes aériennes étrangères	0,0
Total lignes maritimes	x	0,0	0,0	53,2
Lignes maritimes domestiques	0,0	..	x	0,0	0,0	53,2
Lignes maritimes étrangères	x	0,0
Pipelines
Transport commercial et en commun	x	..	x	8,2
Ventes au détail (pompes)	x	..	35,3	0,8	255,5
Agriculture	3,4	0 ⁰	x	x	25,1
Résidentiel	0 ⁰	..	72,4	72,4
Administrations publiques	x	x	x	x	13,4
Commerces et autres institutions	x	0,4	x	0,2	x	..	7,1
Différence statistique	x	x	x	x	x	0,0	0,0	0,0	..	x

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	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	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
	mégalitres											
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production
Exportations
Importations	1 116,9	..	x	302,8	x	x	..	x	x	x
Transferts inter-régions	537,6	0,4	x	x	4,0	x	x	x
Variation des stocks	x	-1,0	x	x	x	19,9	x	x
Transferts inter-produits	0,2	x	x	x	7,1	x	0 ^s
Autres ajustements	x	x	x	x	x	x	x
Disponibilité	..	0^s	1 322,7	2,7	637,5	455,2	x	x	..	205,6	75,3	3 166,6
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	0 ^s	..	2,5	4,4	35,5	325,2	367,6
Transformé en énergie électrique par industries	3,1	3,1
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	x	0,0
Approvisionnement nette	..	0^s	1 322,7	2,7	635,0	450,8	x	x	..	205,6	75,3	2 795,9
Autoconsommation
Usage non-énergétique	0,0	x	x
Usage énergétique, écoulement final	1 322,7	2,7	595,6	447,9	16,4	x	0,0	205,6	..	2 604,6
Total industriel	1,1	0,0	104,3	11,1	16,4	x	..	0,0	..	146,6
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,2	..	x	1,0	0,0	22,2
Fabrication total	0,0	0,0	3,7	7,3	16,3	x	..	0,0	..	x
Fabrication de pâte et papier	0 ^s	0,0	0,0	0,0	x	x
Fabrication de fer et acier	0 ^s	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment	x	0,0	x	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	0 ^s	x
Toutes autres fabrications	0 ^s	0 ^s	2,7	7,1	13,0	0,0	..	22,9
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,4	..	47,4	0,5	0,1	48,4
Construction	0,5	..	x	2,4	0,0	x
Total transport	1 295,3	..	437,8	3,3	0,1	..	0,0	x	..	1 871,3
Société ferroviaires	x	39,9
Total lignes aériennes	0,0	x	..	134,5
Lignes aériennes canadiennes	0,0	x	..	127,5
Lignes aériennes étrangères	x	..	7,0
Total lignes maritimes	0 ^s	..	x	0,0	0,1	0,3	..	64,6
Lignes maritimes domestiques	0 ^s	..	x	0,0	0,0	0,3	..	61,4
Lignes maritimes étrangères	x	..	0,1	3,2
Pipelines
Transport commercial et en commun	x	..	136,0	0,1	..	172,4
Ventes au détail (pompes)	x	..	197,7	3,3	1 460,0
Agriculture	x	0,1	x	7,2	0,0	x
Résidentiel	0 ^s	..	356,3	0,0	356,3
Administrations publiques	x	0 ^s	x	43,8	0,0	..	0,0	x	..	131,6
Commerces et autres institutions	x	2,7	13,6	26,2	0,0	..	0,0	x	..	61,5
Différence statistique	0 ^s	x	x	x	x	x	0,0	0,0	..	x

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

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

	mégalitres											Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
	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	Carburéacteur, énergie secondaire	Produits non- énergétiques, énergie secondaire	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	x	x	x	..	x	x	x	..	x	x	x
Exportations	x	x	..	x	x	x	x	x
Importations	x	x	0 ^o	x	x	x	..	0,0	x	x
Transferts inter-régions	x	-0,4	x	x	0,8	x	x	x
Variation des stocks	x	x	-6,8	x	x	x	x	x
Transferts inter-produits	x	..	x	x	x	x	x	x	x	-30,4
Autres ajustements	x	x	x	x	x	x	x	x
Disponibilité	x	x	1 235,7	x	598,0	244,3	241,8	x	..	39,6	302,2	3 607,7
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	0 ^o	0,5	146,2	275,3	422,0
Transformé en énergie électrique par industries	12,9	12,9
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	x	x
Approvisionnement nette	x	x	1 235,7	4,2	598,0	243,8	73,5	x	..	39,6	302,2	3 163,6
Autoconsommation	x	x	x	x	x	x	..	x	x	x
Usage non-énergétique	x	0,0	x	x
Usage énergétique, écoulement final	1 235,2	x	564,9	236,9	67,4	0^o	0,0	39,4	..	2 147,9
Total industriel	2,5	3,5	62,2	14,7	37,9	0,0	120,8
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,1	3,5	x	0,6	x	x
Fabrication total	0 ^o	0,0	5,3	8,1	x	0,0	x
Fabrication de pâte et papier	0 ^o	0 ^o	x	0,0	x	x
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0,0	x	x	x
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x	x	x
Toutes autres fabrications	0 ^o	0 ^o	1,8	2,5	4,4	0,0	8,8
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,5	..	18,7	0,3	0,0	19,5
Construction	2,0	..	17,8	5,6	0,3	25,7
Total transport	1 209,6	..	437,2	0,9	0,0	..	0,0	x	..	1 677,4
Société ferroviaires	x	53,4
Total lignes aériennes	0 ^o	..	0,1	0,0	x	..	29,8
Lignes aériennes canadiennes	0,0	..	0,1	0,0	x	..	29,6
Lignes aériennes étrangères	x	..	0,1
Total lignes maritimes	0 ^o	..	x	0,0	0,0	x	..	72,0
Lignes maritimes domestiques	0 ^o	..	x	0,0	0,0	0,0	..	70,8
Lignes maritimes étrangères	1,2	..	0,0	1,2
Pipelines
Transport commercial et en commun	x	..	205,0	216,0
Ventes au détail (pompes)	1 198,5	..	106,8	0,9	1 306,2
Agriculture	x	0 ^o	24,3	x	0,0	50,5
Résidentiel	0 ^o	..	174,8	x	181,3
Administrations publiques	x	x	x	x	x	..	0,0	x	..	73,0
Commerces et autres institutions	1,2	0,6	x	14,9	16,2	..	0,0	x	..	44,9
Différence statistique	x	x	x	x	x	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 des raffineries											Produits non-énergétiques, énergie	Total produits pétroliers raffinés, énergie	
	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	Produits non-énergétiques, énergie secondaire			
mégalitres														
Caractéristiques de disponibilité et écoulement														
Production	636,2	356,1	x	x	x	x	x	x	..	696,0	x	22 114,6		
Exportations	x	..	x	x	x	31,5	583,4	x		
Importations	x	x	x	x	x	x	..	1 649,1	103,7	x		
Transferts inter-régions	x	31,0	x	x	x	x	x	x	146,2	x		
Variation des stocks	-34,6	10,8	x	x	x	..	0 ^o	-2,2	-101,0	-248,0		
Transferts inter-produits	-618,5	..	x	159,7	x	x	x	..	0 ^o	x	-845,5	-2 492,1		
Autres ajustements	x	x	-213,5	x	x	x	x	-4,9	x	-1 599,6		
Disponibilité	17,7	356,1	9 007,9	255,6	4 873,1	653,3	589,1	x	15,9	2 169,4	1 129,8	19 925,4		
Variations des stocks, services et industries		
Transformé en autres combustibles														
Transformé en énergie électrique par services	0 ^o	..	35,3	x	42,5	78,5		
Transformé en énergie électrique par industries	x	1,4	1,4		
Transformé en coke et gaz manufacturé		
Transformé en produits pétroliers raffinés		
Transformé en production de vapeur	x	0,2	x		
Approvisionnement nette	17,7	356,1	9 007,9	255,6	4 837,7	652,6	545,1	x	15,9	2 169,4	1 129,8	19 845,4		
Autoconsommation	17,7	356,1	..	x	x	..	x	x	548,6		
Usage non-énergétique	x	x	1 025,2	1 631,9		
Usage énergétique, écoulement final	8 901,8	235,6	4 580,2	638,2	437,5	x	15,9	2 169,4	..	17 093,7		
Total industriel	61,6	7,8	747,3	53,5	289,5	x	..	9,8	..	1 284,7		
Extraction minière et de pétrole et de gaz	16,3	4,0	282,2	4,7	190,9	0 ^o	..	0,6	..	498,7		
Fabrication total	4,1	x	69,0	36,2	70,6	x	..	9,3	..	306,8		
Fabrication de pâte et papier	0,9	0 ^o	4,4	x	x	51,2		
Fabrication de fer et acier	x	x	0,0	1,9		
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0,0	9,5	x	x	x	x		
Fabrication de ciment	x	0 ^o	0,0	x	x		
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x		
Fabrication de produits chimiques et engrais	0 ^o	1,4	1,2	x	19,3	x		
Toutes autres fabrications	3,2	x	x	17,7	8,2	x	..	9,3	..	x		
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	8,7	x	133,3	7,8	19,3	169,3		
Construction	32,5	1,0	262,8	4,8	8,6	309,8		
Total transport	8 595,4	..	3 112,7	x	136,6	..	14,2	2 110,3	..	13 972,7		
Société ferroviaires	1,0	..	224,4	0,2	..	225,6		
Total lignes aériennes	0,0	..	0,0	14,2	2 107,2	..	2 121,4		
Lignes aériennes canadiennes	0,0	..	0,0	14,2	2 106,0	..	2 120,2		
Lignes aériennes étrangères	1,2	..	1,2		
Total lignes maritimes	0 ^o	0,4	190,2	0,0	136,6	0,0	..	x		
Lignes maritimes domestiques	0 ^o	0,4	140,4	0,0	112,3	0,0	..	x		
Lignes maritimes étrangères	49,8	..	24,3	x		
Pipelines	0,0	0,0		
Transport commercial et en commun	81,8	..	1 473,2	2,9	..	1 557,9		
Ventes au détail (pompes)	8 512,6	..	1 224,9	x	9 740,5		
Agriculture	133,7	2,8	406,8	x	4,3	556,8		
Résidentiel	61,3	..	498,5	0,0	x		
Administrations publiques	50,8	0 ^o	60,1	17,8	4,6	..	0,0	16,1	..	149,4		
Commerces et autres institutions	60,2	163,3	253,3	56,2	2,5	..	1,8	33,1	..	570,5		
Différence statistique	106,1	x	x	x	x	x	x	0,0	..	x		

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

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

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries											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	Carburacteur, énergie secondaire	Mégalitres			
Caractéristiques de disponibilité et écoulement													
Production	x	x	x	..	x	x	x	x	..	1 834,5	6 521,0	26 506,8	
Exportations	x	0,1	x	78,4	x	x	..	0,8	468,6	x	
Importations	700,5	95,3	x	5,7	x	x	..	56,4	844,6	x	
Transferts inter-régions	3 818,3	-33,6	x	x	x	x	5,3	x	103,5	x	
Variation des stocks	-27,2	0 ^s	-97,8	x	-7,8	x	0 ^s	-5,0	109,2	-47,8	
Transferts inter-produits	x	..	280,5	123,8	x	x	x	..	x	x	-5 869,2	-6 150,3	
Autres ajustements	..	9,7	x	x	275,0	x	62,4	0 ^s	x	x	6 808,4	9 279,9	
Disponibilité	x	x	16 507,1	196,9	6 850,7	437,0	471,9	573,4	10,5	2 121,0	7 830,4	36 719,4	
Variations des stocks, services et industries	
Transformé en autres combustibles													
Transformé en énergie électrique par services	0 ^s	..	17,4	2,3	19,7	0,0	39,4	
Transformé en énergie électrique par industries	..	9,7	0,2	0,1	8,6	18,5	
Transformé en coke et gaz manufacturé	
Transformé en produits pétroliers raffinés	
Transformé en production de vapeur	x	0,0	x	
Approvisionnement nette	x	1 692,4	16 507,1	196,9	6 833,1	434,6	443,6	573,4	10,5	2 121,0	7 830,4	36 661,4	
Autoconsommation	x	1 692,4	x	..	x	4,2	x	x	1 037,8	2 956,3	
Usage non-énergétique	x	x	6 728,2	6 772,4	
Usage énergétique, écoulement final	16 570,0	113,0	6 841,9	440,4	413,6	239,4	10,5	2 120,8	..	26 749,6	
Total industriel	140,5	4,7	1 248,9	49,9	67,1	239,4	..	2,0	..	1 752,5	
Extraction minière et de pétrole et de gaz	11,6	0 ^s	304,3	0,9	0,0	0 ^s	..	0,4	..	317,3	
Fabrication total	46,2	0,7	60,3	33,5	67,1	239,4	..	1,6	..	448,9	
Fabrication de pâte et papier	0,3	0 ^s	8,1	x	x	x	
Fabrication de fer et acier	0,3	x	20,0	0 ^s	x	x	x	
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0,0	x	x	..	0,0	x	
Fabrication de ciment	0 ^s	2,8	x	0,0	x	x	
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	
Fabrication de produits chimiques et engrais	0 ^s	x	x	x	x	
Toutes autres fabrications	45,7	x	17,0	x	x	x	..	1,6	..	x	
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	9,6	0 ^s	102,4	0,1	0,0	112,0	
Construction	73,1	4,0	781,9	15,4	0,0	874,4	
Total transport	15 995,5	..	4 773,0	x	345,1	..	8,9	2 035,9	..	23 168,6	
Société ferroviaires	0,9	..	483,9	0,0	..	484,8	
Total lignes aériennes	0,5	..	0,0	8,9	1 987,7	..	1 997,2	
Lignes aériennes canadiennes	0,5	..	0,0	8,9	1 865,6	..	1 875,1	
Lignes aériennes étrangères	122,1	..	122,1	
Total lignes maritimes	0,7	..	7,5	x	345,1	46,6	..	399,9	
Lignes maritimes domestiques	0,7	..	7,4	x	345,1	46,6	..	399,7	
Lignes maritimes étrangères	0,2	..	0,0	0,2	
Pipelines	6,2	..	5,4	11,6	
Transport commercial et en commun	1 261,3	..	2 327,9	1,6	..	3 590,7	
Ventes au détail (pompes)	14 726,0	..	1 948,3	x	16 684,4	
Agriculture	253,8	10,7	395,3	x	0,0	704,3	
Résidentiel	1,6	..	320,8	0,0	322,4	
Administrations publiques	58,3	0,8	266,5	4,0	1,4	..	0,1	39,3	..	370,3	
Commerces et autres institutions	121,9	95,2	158,1	11,1	0s	..	1,5	43,6	..	431,5	
Différence statistique	x	x	x	x	x	x	x	0,2	..	x	

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

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

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries	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	x	x	x	x
Importations	x	1,0	x	0,2	1,7	x	..	x	x	x
Transferts inter-régions	1 290,2	..	x	0,1	x	x	x	x	x	x
Variation des stocks	-13,8	..	x	0,0	x	0,0	x	x
Transferts inter-produits	-4,0	0,3	-6,6	13,9	0 ^s	-6,6	x	0,0
Autres ajustements	x	0 ^s	x	x	-3,3	x	x	x
Disponibilité	..	0^s	1 769,2	x	1 352,9	x	14,3	x	11,8	149,4	279,1	3 620,4
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	6,5	..	4,9	0,0	11,4
Transformé en énergie électrique par industries	2,4	..	5,9	8,3
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	8,4	8,4
Approvisionnement net	..	0^s	1 762,7	1,4	1 345,6	x	0,1	x	11,8	149,4	279,1	3 592,3
Autoconsommation	x
Usage non-énergétique	x	x	x	x
Usage énergétique, écoulement final	1 900,5	0,1	1 294,2	16,8	9,7	x	11,8	127,3	..	3 366,6
Total industriel	157,8	0,1	143,0	5,5	9,7	x	0,0	0,0	..	322,2
Extraction minière et de pétrole et de gaz	121,0	x	19,8	1,9	0,0	0,0	..	142,6
Fabrication total	0,8	x	7,5	2,3	8,4	x	0,0	0,0	..	x
Fabrication de pâte et papier	0,0	x	x	x
Fabrication de fer et acier	x	x	0,8
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x	0,0	0,0	x
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x
Toutes autres fabrications	0,8	0,0	1,7	0,3	x	x	..	0,0	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	3,5	0 ^s	5,7	0,0	0,0	0,0	..	x
Construction	32,4	0 ^s	110,0	1,3	1,3	145,1
Total transport	1 512,0	..	671,7	0,0	0,0	..	11,8	122,8	..	2 318,4
Société ferroviaires	3,0	..	220,2	223,2
Total lignes aériennes	0,0	..	0,0	11,8	122,8	..	134,7
Lignes aériennes canadiennes	0,0	..	0,0	11,8	122,8	..	134,7
Lignes aériennes étrangères	0,0
Total lignes maritimes	0,0	..	0,0	0,0	..	0,0
Lignes maritimes domestiques	0,0	..	0,0	0,0	..	0,0
Lignes maritimes étrangères	0,0
Pipelines	0 ^s	0,0
Transport commercial et en commun	42,0	..	283,5	0,0	..	325,4
Ventes au détail (pompes)	1 467,0	..	168,1	0,0	1 635,1
Agriculture	194,3	0 ^s	351,3	0,7	0 ^s	546,3
Résidentiel	0,0	2,6
Administrations publiques	27,6	..	49,8	2,5	0,0	..	0,0	1,6	..	81,6
Commerces et autres institutions	8,8	0 ^s	78,3	5,6	0,0	..	0,0	2,8	..	95,6
Différence statistique	-137,8	x	x	x	x	x	x	22,1	..	x

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

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

	mégalitres											Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
	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	Carburéacteur, énergie secondaire	Produits non- énergétiques, énergie secondaire	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	378,4	338,2	x	x	x	..	x	x	x	x
Exportations	x	..	x	..	x	x	x	x
Importations	0,2	0,1	1,1	..	x	1,9	..	0,4	x	x
Transferts inter-régions	x	..	x	x	8,1	..	x	x	x	x
Variation des stocks	x	0,4	x	..	x	x	-0,1	-1,9	x	x
Transferts inter-produits	x	..	x	x	x	4,5	x	-1,4	x	x
Autres ajustements	x	-0,3	x	x	x	x	x	x	x	x
Disponibilité	x	338,2	2 859,1	8,5	3 031,6	5,5	305,8	106,5	2,5	103,4	274,2	7 054,4
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	18,0	..	0,1	3,3	21,4
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 nette	x	338,2	2 841,1	8,5	3 031,3	2,2	x	106,5	2,5	103,4	274,2	7 032,8
Autoconsommation	x	338,2	x	x	x
Usage non-énergétique	x	x	x
Usage énergétique, écoulement final	2 822,7	8,4	2 995,2	5,6	207,5	0^o	2,5	103,4	..	6 145,3
Total industriel	152,1	0,1	303,9	3,5	2,4	0,0	..	0,2	..	462,1
Extraction minière et de pétrole et de gaz	86,4	0 ^o	56,9	3,2	0,0	0,2	..	146,7
Fabrication total	3,6	0,0	7,2	0,3	0,0	0,0	..	11,1
Fabrication de pâte et papier	0 ^o	..	0,0	0,0
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	x	x
Toutes autres fabrications	3,6	0,0	4,1	0,3	0,0	0,0	..	8,0
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,2	0,0	4,2	0,0	0,2	x
Construction	61,8	0,1	235,6	0,0	2,2	299,6
Total transport	2 110,6	..	1 236,8	0,2	87,0	..	3 434,7
Société ferroviaires	0,9	..	260,5	261,4
Total lignes aériennes	0,0	0,2	87,0	..	87,2
Lignes aériennes canadiennes	0,0	0,2	86,6	..	86,8
Lignes aériennes étrangères	0,4	..	0,4
Total lignes maritimes	0,0	..	0,0
Lignes maritimes domestiques	0,0	..	0,0
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	0,0	0,0
Transport commercial et en commun	70,7	..	767,5	0,0	..	838,2
Ventes au détail (pompes)	2 039,1	..	208,7	2 247,8
Agriculture	483,8	0,4	1 294,0	0,7	x	1 984,0
Résidentiel	7,2	..	1,3	x	8,5
Administrations publiques	59,9	0,4	121,6	0,0	0,1	3,2	..	185,3
Commerces et autres institutions	16,2	0,3	38,9	0,1	2,1	13,0	..	70,7
Différence statistique	18,5	x	x	x	x	x	x	0,0	..	x

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

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

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries											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	Carburacteur, énergie secondaire	Mazouts pour poêles, énergie secondaire			
	mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement													
Production	443,0	5 782,8	11 093,9	..	10 189,0	..	x	1 400,0	82,2	1 562,3	3 067,1	34 237,5	
Exportations	x	..	x	..	x	..	x	x	538,6	x	
Importations	93,3	0,0	x	0 ^o	x	0,7	..	0,1	44,3	x	
Transferts inter-régions	-3 925,1	-0,7	-4 472,0	x	x	..	x	-338,1	-635,1	-9 528,9	
Variation des stocks	-57,8	x	-76,4	0,0	-0,2	0 ^o	1,8	2,8	-83,8	-213,6	
Transferts inter-produits	-443,0	..	-1 341,3	1,7	-617,4	3,2	x	..	x	x	-1 517,4	-4 392,6	
Autres ajustements	..	235,0	x	x	x	-0,8	x	0 ^o	x	-52,5	2 867,9	6 775,2	
Disponibilité	0^o	6 017,8	6 780,6	x	7 338,8	7,5	26,1	1 400,7	16,0	1 048,4	3 372,1	26 008,9	
Variations des stocks, services et industries	
Transformé en autres combustibles													
Transformé en énergie électrique par services	7,4	..	0 ^o	0,0	7,4	
Transformé en énergie électrique par industries	..	235,1	4,6	..	15,8	48,5	304,0	
Transformé en coke et gaz manufacturé	
Transformé en produits pétroliers raffinés	
Transformé en production de vapeur	
Approvisionnement nette	0^o	5 782,7	6 773,2	1,0	7 334,2	7,5	10,3	1 352,2	16,0	1 048,4	3 372,1	25 697,6	
Autoconsommation	0 ^o	5 782,8	653,0	1 162,9	229,0	7 827,8	
Usage non-énergétique	x	138,6	3 171,3	3 309,9	
Usage énergétique, écoulement final	6 584,9	1,3	6 715,5	8,3	11,2	0^o	16,6	1 048,4	..	14 386,2	
Total industriel	353,3	0,6	1 208,1	6,6	7,0	0,0	0,0	6,2	..	1 581,8	
Extraction minière et de pétrole et de gaz	236,2	x	871,8	5,8	4,1	0 ^o	..	5,7	..	1 123,8	
Fabrication total	0,5	x	27,7	x	x	..	0,0	0,5	..	x	
Fabrication de pâte et papier	0 ^o	..	x	0,0	x	
Fabrication de fer et acier	x	0,0	x	
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	
Fabrication de ciment	x	..	0,0	x	
Fabrication des produits pétroliers raffinés	
Fabrication de produits chimiques et engrais	0 ^o	2,1	0,0	0,0	2,1	
Toutes autres fabrications	0,5	x	x	0,5	0,0	0,5	..	22,7	
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	20,2	0 ^o	49,0	0,0	x	0,0	..	x	
Construction	96,4	x	259,6	x	2,8	358,8	
Total transport	5 606,6	..	4 378,2	0,9	11,6	902,4	..	10 899,7	
Société ferroviaires	3,3	..	630,6	0,0	..	634,0	
Total lignes aériennes	0,2	..	2,0	11,6	901,6	..	915,4	
Lignes aériennes canadiennes	0,2	..	2,0	11,6	872,7	..	886,5	
Lignes aériennes étrangères	28,9	..	28,9	
Total lignes maritimes	1,2	..	0,3	0,6	..	2,1	
Lignes maritimes domestiques	1,2	..	0,3	0,6	..	2,1	
Lignes maritimes étrangères	0,0	
Pipelines	1,6	..	1,6	3,2	
Transport commercial et en commun	274,1	..	1 628,3	0,3	..	1 902,6	
Ventes au détail (pompes)	5 326,2	..	2 115,4	0,9	7 442,4	
Agriculture	498,3	0 ^o	893,5	0,3	0,0	1 392,2	
Résidentiel	0 ^o	..	0,1	0,1	
Administrations publiques	50,1	0,0	109,7	0,0	0,0	38,8	..	198,5	
Commerces et autres institutions	76,6	0,7	126,1	0,3	4,2	..	5,0	100,9	..	313,9	
Différence statistique	188,3	x	x	-0,8	x	x	x	0,0	..	x	

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

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

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries											Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
	Gaz de 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	Carburéacteur, énergie secondaire	Produits non-énergétiques, énergie secondaire	
	mégalitres											
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	45,7	x	x	..	x	..	x	x	..	x	x	3 997,5
Exportations	x	..	x	..	x	x	x	x
Importations	756,2	0,5	x	..	x	x	..	780,8	x	x
Transferts inter-régions	2 507,4	0,9	x	x	x	..	x	x	x	x
Variation des stocks	17,8	..	-19,7	0 ^s	x	..	x	-12,2	x	x
Transferts inter-produits	32,1	..	161,7	x	x	1,2	x	..	0 ^s	x	x	x
Autres ajustements	..	x	x	x	x	x	x	..	-0,2	x	x	x
Disponibilité	77,8	x	5 460,6	1,7	3 965,2	19,8	258,8	106,5	8,5	1 188,5	424,9	11 664,6
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	..	0	2,8	..	12,6	15,5
Transformé en énergie électrique par industries	0 ^s	12,7	0,4	13,1
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	x	0	0
Approvisionnement nette	77,8	x	5457,8	1,7	3952,5	7,1	258,3	106,5	8,5	1188,5	424,9	11635,9
Autoconsommation	77,8	x	x	..	x	x	x
Usage non-énergétique	x	x	x	x
Usage énergétique, écoulement final	5437,8	4,1	3819,5	22,1	274,8	182,4	8,5	1191,6	..	10940,8
Total industriel	211,4	0,6	931,8	13	19,8	x	0	5,1	..	1364,1
Extraction minière et de pétrole et de gaz	133,6	0,1	419,5	0,8	0	0	..	554
Fabrication total	0,1	x	74,5	11,6	16	x	0	0	..	x
Fabrication de pâte et papier	0 ^s	0,2	x	x	x	25,5
Fabrication de fer et acier	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x	x
Fabrication de ciment	x	0	..	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	0	0	..	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	0 ^s	..	0	x
Toutes autres fabrications	0,1	x	x	11,4	x	0 ^s	..	0	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	47,1	0,1	168,9	0,1	3,7	5,1	..	x
Construction	30,6	0,1	269	0,4	0,1	300,2
Total transport	5064,5	..	2467	0,2	255	..	4,7	1104,2	..	8895,7
Société ferroviaires	2,9	..	262,2	x	..	265,1
Total lignes aériennes	0	..	0	4,7	x	..	1101,9
Lignes aériennes canadiennes	0	..	0	4,7	685,1	..	689,8
Lignes aériennes étrangères	412,1	..	412,2
Total lignes maritimes	14,2	..	380,8	0	255	x	..	653,7
Lignes maritimes domestiques	14,2	0 ^s	338,3	0	0	x	..	356,2
Lignes maritimes étrangères	42,5	..	255	297,5
Pipelines	2,1	2,1
Transport commercial et en commun	132,5	..	859,2	x	..	995
Ventes au détail (pompes)	4915	..	962,8	0,2	5877,9
Agriculture	102,5	0 ^s	313,3	0,3	416
Résidentiel	0 ^s	..	7,7	7,7
Administrations publiques	27,1	0 ^s	39,6	0,5	0	x	..	78,5
Commerces et autres institutions	32,2	3,5	67,8	0,4	0s	..	3,8	x	..	178,6
Différence statistique	x	x	x	x	x	x	x	-3,1	..	x

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

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

	mégalitres											Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
	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	Carburacteur, énergie secondaire	Produits non- énergétiques, énergie secondaire	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production
Exportations	x	x	x	x	..	x
Importations	x	2,7	x	x	0,0	x
Transferts inter-régions	x	2,4	x	x	x	2,0	x
Variation des stocks	x	x	x	x	x	1,1	..	x
Transferts inter-produits	x	x	x	x	x	0,0	0,0
Autres ajustements	x	x	x	x	x	x	..	x
Disponibilité	..	0^o	102,7	x	474,2	34,1	3,6	118,5	x	753,0
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	0 ^o	..	79,1	79,1
Transformé en énergie électrique par industries	..	0,0	77,4	77,4
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	..	x	102,7	18,0	317,7	34,1	0^o	0^o	3,6	118,5	x	596,6
Autoconsommation
Usage non-énergétique	0,0	2,1	x
Usage énergétique, écoulement final	153,5	6,0	425,6	32,9	0^o	..	3,0	114,4	..	735,5
Total industriel	2,1	0,1	253,2	6,2	0,0	..	0,0	0,0	..	261,6
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,5	0 ^o	240,9	x	0,0	..	241,4
Fabrication total	x	x	0,0	..	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	0 ^o
Toutes autres fabrications	x	x	0,0	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0 ^o	..	x	0,0	0,0
Construction	1,7	0,1	12,1	0,6	x
Total transport	137,2	x	139,6	0,4	x	..	376,7
Société ferroviaires	4,5	4,5
Total lignes aériennes	0,0	0,4	x	..	99,8
Lignes aériennes canadiennes	0,0	0,4	x	..	99,5
Lignes aériennes étrangères	0,3	..	0,3
Total lignes maritimes	0 ^o	0,0	1,5	1,5
Lignes maritimes domestiques	0,0	0,0	1,5	1,5
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	0 ^o	..	0,1	0,2
Transport commercial et en commun	13,6	..	66,4	80,0
Ventes au détail (pompes)	123,6	..	67,1	190,7
Agriculture	0 ^o	0,0	5,0	0,0	5,0
Résidentiel	0 ^o	..	19,1	19,1
Administrations publiques	x	0,3	x	2,0	0 ^o	..	0,5	x	..	30,5
Commerces et autres institutions	x	5,6	x	5,7	2,1	x	..	42,6
Différence statistique	-50,8	x	x	x	0s	x	x	4,1	..	x

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

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

	mégalitres											Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
	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	Carburacteur, énergie secondaire	Produits non- énergétiques, énergie secondaire	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production
Exportations	x	x	x	x	..	x
Importations	x	2,7	x	x	..	x
Transferts inter-régions	x	2,4	x	x	x	0,1	x
Variation des stocks	x	x	1,2	x	x	x	..	x
Transferts inter-produits	x	x	x	x	0,0	0,0
Autres ajustements	x	x	x	x	0 ^s	x	..	x
Disponibilité	x	17,4	x	5,4	1,7	x	x	145,6
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	6,5	6,5
Transformé en énergie électrique par industries
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	x	17,4	x	5,4	0^s	..	1,7	x	0,1	139,1
Autoconsommation
Usage non-énergétique	0,2	x
Usage énergétique, écoulement final	x	x	x	6,4	0^s	..	1,0	16,4	..	174,0
Total industriel	0,6	0,1	29,1	x	0,0	0,0	..	35,4
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,4	0,0	27,6	0,0	0,0	..	28,0
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
Toutes autres fabrications	x	x	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0 ^s	0,0
Construction	0,2	0,1	1,5	0,1	x
Total transport	69,6	..	39,4	0,2	15,4	..	124,6
Société ferroviaires
Total lignes aériennes	0 ^s	0,2	15,4	..	15,6
Lignes aériennes canadiennes	0,0	0,2	15,4	..	15,6
Lignes aériennes étrangères	0,0
Total lignes maritimes	0,0
Lignes maritimes domestiques	0,0
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport commercial et en commun	6,8	..	36,9	43,7
Ventes au détail (pompes)	62,8	..	2,5	65,3
Agriculture	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Résidentiel	0 ^s	..	0,4	0,4
Administrations publiques	x	0 ^s	x	0,4	0,2	0,0	..	1,9
Commerces et autres institutions	x	5,3	x	0,1	0,6	1,0	..	11,7
Différence statistique	x	x	x	x	x	x	..	x

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 des raffineries	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	x	..	4,5	3,3	..	7,8
Transferts inter-régions	38,0	..	x	x	..	1,8	x
Variation des stocks	0,3	..	55,3	x	x	..	x
Transferts inter-produits	0 ^o	x	x	28,7	0,0	0,0	0,0
Autres ajustements	x	0 ^o	x	x	3,5	..	x
Disponibilité	53,7	0,6	238,8	x	1,9	48,9	1,8	374,6
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	0 ^o	..	22,6	22,6
Transformé en énergie électrique par industries	..	0	77,4	77,4
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	..	0^o	53,7	0,6	138,8	28,7	1,9	48,9	1,8	274,6
Autoconsommation
Usage non-énergétique	1,9	x
Usage énergétique, écoulement final	52,7	0,6	264,6	26,5	2	48,9	..	395,4
Total industriel	1,5	0	167,4	x	0	..	169,7
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,1	0 ^o	157,3	x	0	..	157,5
Fabrication total	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	x	0	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction	1,5	0 ^o	x	0,6	x
Total transport	48,9	..	86,9	0,2	40,8	..	176,9
Société ferroviaires	4,5	4,5
Total lignes aériennes	0	0,2	40,8	..	41
Lignes aériennes canadiennes	0	0,2	40,7	..	40,9
Lignes aériennes étrangères	0,1	..	0,1
Total lignes maritimes	0 ^o	..	1,5	1,5
Lignes maritimes domestiques	0	..	1,5	1,5
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	0 ^o	..	0,1	0,2
Transport commercial et en commun	3,3	..	18,7	22
Ventes au détail (pompes)	45,6	..	62,1	107,7
Agriculture	0	0 ^o	0	0
Résidentiel	0 ^o	..	18,7	18,7
Administrations publiques	1,8	0,3	x	1,6	0,3	2	..	15,8
Commerces et autres institutions	0,5	0,3	x	5,5	1,5	6,1	..	14,3
Différence statistique	1	x	x	x	x	x	..	x

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											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
Exportations
Importations	X	..	X	X	X
Transferts inter-régions	X	X
Variation des stocks
Transferts inter-produits
Autres ajustements	X	..	X	X
Disponibilité	X	..	X	X	232,9
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	50,1	50,1
Transformé en énergie électrique par industries
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	X	..	X	X	182,9
Autoconsommation
Usage non-énergétique	0,0	..
Usage énergétique, écoulement final	X	X	X	0,0	49,1	166,2
Total industriel	0,0	56,6	56,6
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0 ^o	56,0	56,0
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	0,0
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction	0,6	X
Total transport	18,7	X	13,3	0,0	43,2	75,2
Société ferroviaires
Total lignes aériennes	0,0	43,2	43,2
Lignes aériennes canadiennes	0,0	43,0	43,0
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 commercial et en commun	3,5	..	10,8	14,3
Ventes au détail (pompes)	15,2	..	2,5	17,7
Agriculture	5,0	5,0
Résidentiel	0,0	0,0
Administrations publiques	3,3	0,0	X	X	..	12,8
Commerces et autres institutions	X	0,0	X	0,0	X	16,7
Différence statistique	-0,3	X	X	0,0	X	X

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 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				
térajoules										
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	66 658	359 459	1 512 930	x 1 092 551	x 183 445	110 418	2 754	210 760	549 183	4 374 657
Exportations	347 672	x	x	x	x	30 997	x	948 197
Importations	332 398	9 145	x 14 002	x	x	101 556	50 102	682 093
Transferts inter-régions	2	0	-3	0	x	0	-1	4
Variation des stocks	-3 839	304	-9 225	x -8 012	419	x	-193	x
Transferts inter-produits	-62 837	..	-27 640	x -21 950	x	x	..	x	x	-540 126
Autres ajustements	..	9 711	x	2 830	x	-1 719	17 878	405	-287	2 854
Disponibilité	3 822	369 170	1 622 613	28 195	1 150 515	82 236	106 003	167 796	2 309	281 672
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	..	0	1 213	..	5 822	2 970	28 388	26 265
Transformé en énergie électrique par industries	..	9 715	4 365	497	2 044	2 121
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	x	..	x	753
Approvisionnement nette	3 822	359 455	1 621 400	28 195	1 140 328	78 767	74 818	139 409	2 309	281 672
Autoconsommation	3 822	359 459	25	67	x	164	x	87 667	..	x
Usage non-énergétique	x	40 556
Usage énergétique, écoulement final	1 612 856	19 899	1 095 633	81 351	66 066	24 358	2 312	280 792
Total industriel	38 431	655	201 713	6 812	24 066	24 358	0	885
Extraction minière et de pétrole et de gaz	21 284	294	87 586	820	x	0	..	256
Fabrication totale	2 150	154	9 907	4 340	9 191	24 358	0	436
Fabrication de pâte et papier	40	6	x	185	x
Fabrication de fer et acier	11	x	x	x	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	1	x	1 031	x	x
Fabrication de ciment	0	x	15	16	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	0	9	..
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x	x	x	x
Toutes autres fabrications	2 100	139	x	x	1 599	x	..	427
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	3 182	9	22 189	348	x	192
Construction	11 815	198	82 032	1 304	x
Total transport	1 492 764	x	691 610	x	x	..	1 741	257 828
Société ferroviaires	421	..	83 478	x
Total lignes aériennes	29	..	84	1 741	255 507
Lignes aériennes canadiennes	29	..	84	1 740	227 764
Lignes aériennes étrangères	27 742
Total lignes maritimes	x	16	33 404	x	x	x
Lignes maritimes domestiques	568	16	29 471	7	x	x
Lignes maritimes étrangères	3 933	..	x
Pipelines	274	..	356
Transport commercial et en commun	67 732	..	299 256	x
Ventes au détail (pompes)	1 423 740	..	275 033	x
Agriculture	59 366	527	142 608	..	x
Résidentiel	2 640	..	60 551	x
Administrations publiques	10 846	195	29 511	5 189	x	..	24	6 453
Commerces et autres institutions	11 449	15 866	30 191	4 865	976	..	548	15 626
Différence statistique	x	x	x	x	x	x	x	x

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

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

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL)	Gaz de distillation	Essence à moteur	Mazouts pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazouts lourds	Coke pétrolier	Essence d'aviation	Carburacteur	Produits non- énergétiques	Total produits pétroliers raffinés
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	x	x	x	x	x	x	x	..	x	x	x
Exportations	x	x	x	x	x	x	x	x
Importations	x	x	x	x	x	x	..	x	x	x
Transferts inter-régions	x	0	x	x	x	x	2 260	x
Variation des stocks	x	-270	x	x	x	456	x	-6 938
Transferts inter-produits	x	..	x	x	x	x	x	x	-7 813	x
Autres ajustements	x	x	-3 712	3 568	9 487	4 940	x	52 808
Disponibilité	x	x	135 564	9 991	82 464	36 764	35 194	x	..	23 662	18 573	405 022
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	0	..	97	2 724	25 744	26 265	54 830
Transformé en énergie électrique par industries	1 120	0	679	1 799
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	x	x
Approvisionnement nette	x	x	135 564	9 991	81 248	34 040	8 380	x	..	23 662	18 573	348 003
Autoconsommation	x	x	x	x	4	..	x	x	..	x	x	54 437
Usage non-énergétique	x	x	17 655
Usage énergétique, écoulement final	129 866	6 014	74 093	36 175	8 510	x	0	23 654	..	278 913
Total industriel	672	131	16 491	1 452	7 257	x	..	9	..	26 613
Extraction minière et de pétrole et de gaz	86	131	3 505	147	4 945	0	8 813
Fabrication totale	214	0	x	841	2 297	x	..	9	..	4 438
Fabrication de pâte et papier	0	..	92	6	x	x
Fabrication de fer et acier	0	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0	x	x	0	x
Fabrication de ciment	x	1	x	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	9	..	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	40	x	x	178
Toutes autres fabrications	214	0	299	582	x	0	..	0	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	52	..	4 438	36	4	4 530
Construction	320	0	x	427	11	8 833
Total transport	126 999	..	48 973	247	3	..	0	16 144	..	192 365
Société ferroviaires	3 572	3 572
Total lignes aériennes	5	..	5	0	16 034	..	16 044
Lignes aériennes canadiennes	5	..	5	0	9 429	..	9 439
Lignes aériennes étrangères	6 605	..	6 605
Total lignes maritimes	5	..	11 180	5	3	12	..	11 205
Lignes maritimes domestiques	5	..	10 787	5	0	12	..	10 810
Lignes maritimes étrangères	393	..	3	395
Pipelines	0
Transport commercial et en commun	x	..	15 608	98	..	17 784
Ventes au détail (pompes)	x	..	18 608	242	143 761
Agriculture	1 043	4	2 455	972	0	4 474
Résidentiel	0	..	27 569	x	27 844
Administrations publiques	1 056	135	x	4 151	x	..	0	x	..	11 841
Commerces et autres institutions	96	5 744	x	1 784	688	..	0	x	..	15 775
Différence statistique	x	x	x	x	x	x	0	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 (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						Mazouts lourds
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	x	77 401	5 454	x	..	x	19 629	x	x
Exportations	x	..	x	..	x	12 501	x	x
Importations	2 567	x	x	2 259	x	x
Transferts inter-régions	x	2	x	x	0	x	x	x
Variation des stocks	830	-235	x	x	x	-492	x	x
Transferts inter-produits	x	..	18	..	x	x	-167	x	x
Autres ajustements	x	x	x	x	1	x	x	x
Disponibilité	0	x	38 122	9 715	30 036	6 333	19 077	14 136	1 987	128 533
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	0	2 507	17 992	20 499
Transformé en énergie électrique par industries	1 120	1 120
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	0	x	38 122	9 715	28 916	3 826	1 086	0	..	14 136	1 987	106 914
Autoconsommation	..	x	..	x	x	..	x	x	x
Usage non-énergétique	x	x
Usage énergétique, écoulement final	32 442	5 742	24 568	6 304	4 888	0	0	14 136	..	88 079
Total industriel	539	0	9 776	351	4 888	0	..	9	..	15 563
Extraction minière et de pétrole et de gaz	75	0	1 919	85	x	0	6 737
Fabrication totale	214	0	x	190	x	9	..	x
Fabrication de pâte et papier	0	x	x	x
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment	0	..	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	9	..	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x	x
Toutes autres fabrications	214	0	x	185	x	0	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	20	..	x	5	x
Construction	229	0	5 901	70	6 200
Total transport	31 602	..	11 810	x	0	..	0	9 738	..	53 205
Société ferroviaires	0	0
Total lignes aériennes	4	..	2	0	9 644	..	9 650
Lignes aériennes canadiennes	4	..	2	0	3 306	..	3 312
Lignes aériennes étrangères	6 338	..	6 338
Total lignes maritimes	2	..	x	5	0	0	..	3 937
Lignes maritimes domestiques	2	..	x	5	0	0	..	3 709
Lignes maritimes étrangères	x	..	0	228
Pipelines	0
Transport commercial et en commun	x	..	2 286	95	..	2 755
Ventes au détail (pompes)	x	..	5 592	50	36 863
Agriculture	3	0	x	x	239
Résidentiel	0	..	4 151	4 151
Administrations publiques	285	135	1 670	1 435	0	..	0	x	..	3 551
Commerces et autres institutions	13	5 607	x	181	0	x	..	11 371
Différence statistique	5 680	x	x	x	x	0	0	0	..	x

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 (GPL)										Total produits pétroliers raffinés
	Gaz de distillation	Essence à moteur	Mazouts pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazouts lourds	Coke pétrolier	Essence d'aviation	Carburacteur	Produits non-énergétiques	
	térajoules										
Caractéristiques de disponibilité et écoulement											
Production
Exportations
Importations
Transferts inter-régions	x	1	11	x	0	x	x
Variation des stocks	x	x	0	x	x	x
Transferts inter-produits	x	x	-51
Autres ajustements	x	x	x	x	x	x
Disponibilité	7 901	14	5 110	3 289	x	356	142
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles											
Transformé en énergie électrique par services	0	26	31	57
Transformé en énergie électrique par industries
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	0	x
Approvisionnement nette	7 901	14	5 110	3 263	x	356	142
Autoconsommation
Usage non-énergétique	x
Usage énergétique, écoulement final	7 900	x	5 078	3 301	61	..	0	356	16 711
Total industriel	5	0	340	102	61	508
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	0
Fabrication totale	0	x	55	61	x
Fabrication de pâte et papier	0	1	x
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	32	x	x
Toutes autres fabrications	0	x	23	x	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	1	..	x	0	x
Construction	4	0	262	47	0	312
Total transport	7 728	..	3 648	32	0	..	0	x	11 657
Société ferroviaires	0
Total lignes aériennes	0	x	..	250
Lignes aériennes canadiennes	0	x	..	250
Lignes aériennes étrangères	0
Total lignes maritimes	x	0	0	2 036
Lignes maritimes domestiques	1	..	x	0	0	2 036
Lignes maritimes étrangères	x	0
Pipelines
Transport commercial et en commun	x	..	x	309
Ventes au détail (pompes)	x	..	1 352	32	9 062
Agriculture	119	0	x	x	951
Résidentiel	0	..	2 810	2 810
Administrations publiques	x	x	x	x	513
Commerces et autres institutions	x	14	x	8	x	..	271
Différence statistique	x	x	x	x	x	0	0	0	x

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		Mazouts			Coke	Essence d'aviation	Essence Carburacteur	Produits non- énergétiques	Total produits pétroliers raffinés
	(GPL) distillation	Gaz de Essence à moteur	pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers					
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production
Exportations
Importations	39 092	..	x	11 747	x	..	x	x
Transferts inter-régions	18 815	15	x	x	170	..	x	x
Variation des stocks	x	-37	x	x	x	..	746	x
Transferts inter-produits	7	x	x	x	267	x
Autres ajustements	x	x	x	x	x	x
Disponibilité	..	0	46 294	104	24 416	17 663	x	x	7 689	3 325
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	0	..	97	171	1 507	14 225
Transformé en énergie électrique par industries	131	131
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	x	0
Approvisionnement nette	..	0	46 294	104	24 319	17 492	x	x	7 689	3 325
Autoconsommation
Usage non-énergétique	0	..	x
Usage énergétique, écoulement final	46 293	104	22 812	17 377	698	x	7 689	95 574
Total industriel	40	0	3 993	429	696	x	0	5 759
Extraction minière et de pétrole et de gaz	7	..	x	37	0	850
Fabrication totale	0	0	142	281	692	x	0	x
Fabrication de pâte et papier	0	0	0	2	x	x
Fabrication de fer et acier	0	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment	x	1	x	x	..	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	1	x
Toutes autres fabrications	0	0	104	277	553	..	0	934
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	15	..	1 815	18	4	1 852
Construction	17	..	x	92	0	x
Total transport	45 335	..	16 769	127	3	..	0	67 278
Société ferroviaires	x	1 527
Total lignes aériennes	0	x	5 030
Lignes aériennes canadiennes	0	x	4 768
Lignes aériennes étrangères	x	261
Total lignes maritimes	1	..	x	0	3	..	12	2 474
Lignes maritimes domestiques	1	..	x	0	0	..	12	2 352
Lignes maritimes étrangères	x	..	3	122
Pipelines
Transport commercial et en commun	x	..	5 210	4	6 484
Ventes au détail (pompes)	x	..	7 573	126	51 763
Agriculture	x	3	x	281	0	x
Résidentiel	0	..	13 825	0	13 825
Administrations publiques	x	0	x	1 700	0	..	0	4 968
Commerces et autres institutions	x	100	521	1 015	0	..	0	2 348
Différence statistique	1	x	x	x	x	x	0	x

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

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

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries		Mazouts				Coke Essence d'aviation	Essence Carburacteur	Produits non- énergétiques	Total produits pétroliers raffinés	
	(GPL) distillation	Gaz de moteur	Essence à poêles	pour diesel	Carburant légers	Mazouts lourds					térajoules
Caractéristiques de disponibilité et écoulement											
Production	x	x	x	x	..	x	x	x	..	x	x
Exportations	x	x	..	x	x	x	x
Importations	x	x	2	x	x	x	..	0	x
Transferts inter-régions	x	-17	x	x	35	x	x
Variation des stocks	x	x	-262	x	x	x	x
Transferts inter-produits	x	..	x	x	x	x	x	x	3 028
Autres ajustements	x	x	x	x	x	x	x
Disponibilité	x	x	43 248	x	22 902	9 478	10 278	x	..	1 480	13 119
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles											
Transformé en énergie électrique par services	0	20	6 215	12 040	18 274
Transformé en énergie électrique par industries	548	548
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	x	x
Approvisionnement nette	x	x	43 248	158	22 902	9 458	3 124	x	..	1 480	13 119
Autoconsommation	x	x	x	x	x	x	..	x	x
Usage non-énergétique	x	0	x
Usage énergétique, écoulement final	43 232	x	21 635	9 193	2 862	0	0	1 473	..
Total industriel	88	131	2 382	570	1 612	0	4 783
Extraction minière et de pétrole et de gaz	3	131	x	24	x	x
Fabrication totale	0	0	202	315	x	0	x
Fabrication de pâte et papier	0	0	x	1	x	x
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0	x	x	x
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x	x	x
Toutes autres fabrications	0	0	71	98	186	0	355
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	16	..	717	13	0	746
Construction	69	..	682	218	11	980
Total transport	42 335	..	16 746	34	0	..	0	x	60 225
Société ferroviaires	x	2 045
Total lignes aériennes	0	..	3	0	x	1 113
Lignes aériennes canadiennes	0	..	3	0	x	1 108
Lignes aériennes étrangères	x	6
Total lignes maritimes	1	..	x	0	0	x	2 758
Lignes maritimes domestiques	1	..	x	0	0	0	2 712
Lignes maritimes étrangères	45	..	0	45
Pipelines
Transport commercial et en commun	x	..	7 851	8 236
Ventes au détail (pompes)	41 948	..	4 091	34	46 073
Agriculture	x	1	930	x	0	1 888
Résidentiel	0	..	6 783	x	7 058
Administrations publiques	x	x	x	x	x	..	0	x	2 810
Commerces et autres institutions	43	23	x	580	688	..	0	x	1 786
Différence statistique	x	x	x	x	x	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 non- énergétiques
térajoules											
Caractéristiques de disponibilité et écoulement											
Production	17 242	14 132	x	x	x	x	x	..	26 032	x	818 486
Exportations	x	..	x	x	1 178	21 255	x
Importations	x	x	x	x	x	..	61 675	4 286	x
Transferts inter-régions	x	1 167	x	x	x	x	x	5 582	x
Variation des stocks	-1 212	405	x	x	x	..	1	-83	-3 603
Transferts inter-produits	-16 763	..	x	6 019	x	x	x	..	-2	x	-33 782
Autres ajustements	x	x	-8 177	x	x	x	x	-182	x
Disponibilité	479	14 132	315 277	9 632	186 639	25 349	25 038	x	534	81 135	46 174
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles											
Transformé en énergie électrique par services	0	..	1 353	x	1 805	3 186
Transformé en énergie électrique par industries	x	59	59
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	x	7	x
Approvisionnement nette	479	14 132	315 277	9 632	185 286	25 321	23 167	x	534	81 135	46 174
Autoconsommation	479	14 132	..	x	x	..	x	22 245
Usage non-énergétique	x	x	42 422
Usage énergétique, écoulement final	311 563	8 876	175 420	24 762	18 594	x	534	81 135	..
Total industriel	2 157	293	28 622	2 074	12 304	x	..	368	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	571	152	10 807	182	8 115	0	..	22	..
Fabrication totale	144	x	2 643	1 403	3 002	x	..	347	..
Fabrication de pâte et papier	31	0	168	x	x	2 143
Fabrication de fer et acier	x	x	0	74
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0	362	x	x	x	x
Fabrication de ciment	x	1	0	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	0	53	47	x	844	x
Toutes autres fabrications	113	x	x	686	347	x	..	347	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	305	x	5 105	304	820	6 542
Construction	1 137	39	10 066	185	367	11 794
Total transport	300 839	..	119 216	x	5 806	..	475	78 925	505 396
Société ferroviaires	36	..	8 595	7	8 638
Total lignes aériennes	0	..	0	475	78 810	79 285
Lignes aériennes canadiennes	0	..	0	475	78 764	79 239
Lignes aériennes étrangères	46	46
Total lignes maritimes	0	16	7 284	1	5 806	0	x
Lignes maritimes domestiques	0	16	5 377	1	4 773	0	x
Lignes maritimes étrangères	1 907	..	1 034	x
Pipelines	0	0
Transport commercial et en commun	2 862	..	56 424	108	59 394
Ventes au détail (pompes)	297 940	..	46 912	x	344 971
Agriculture	4 681	105	15 582	x	183	20 905
Résidentiel	2 309	..	19 341	0	x
Administrations publiques	1 778	0	2 301	691	193	..	0	603	5 567
Commerces et autres institutions	2 108	6 153	9 700	2 181	108	..	60	1 240	21 550
Différence statistique	3 714	x	x	x	x	x	x	0	x

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

Tableau 4-8
Produits pétroliers raffinés, térajoules — Ontario

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL)		Mazouts				Coke Essence d'aviation	Essence Carburacteur	Produits non- pétroliers raffinés	Total produits pétroliers raffinés	
	Gaz de distillation	Essence à moteur	pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazouts lourds					Produits énergétiques
térajoules											
Caractéristiques de disponibilité et écoulement											
Production	x	x	x	..	x	x	x	..	68 611	242 314	976 095
Exportations	x	2	x	3 043	x	..	28	18 933	x
Importations	24 517	3 591	x	219	x	..	2 111	34 483	x
Transferts inter-régions	133 641	-1 268	x	x	x	178	x	4 743	x
Variation des stocks	-953	0	-3 746	x	-329	x	-185	4 338	-1 645
Transferts inter-produits	x	..	9 819	4 665	x	x	x	..	x	-232 616	-240 050
Autres ajustements	..	384	x	x	10 533	x	2 654	0	x	265 037	352 948
Disponibilité	x	x	577 747	7 419	262 380	16 956	20 056	25 081	353	79 324	290 690 1 348 062
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles											
Transformé en énergie électrique par services	0	..	665	88	839	0	1 592
Transformé en énergie électrique par industries	..	384	6	4	365	760
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	x	0	x
Approvisionnement nette	x	67 171	577 747	7 419	261 709	16 861	18 852	25 081	353	79 324	290 690 1 345 709
Autoconsommation	x	67 171	x	..	x	164	x	x	41 323 118 041
Usage non-énergétique	x	x	246 822 248 757
Usage énergétique, écoulement final	579 950	4 257	262 046	17 088	17 578	10 471	353	79 317	.. 971 061
Total industriel	4 918	177	47 832	1 936	2 854	10 471	..	76	.. 68 263
Extraction minière et de pétrole et de gaz	406	0	11 656	36	0	0	..	15	.. 12 114
Fabrication totale	1 618	26	2 308	1 301	2 854	10 471	..	61	.. 18 639
Fabrication de pâte et papier	9	0	311	x	x x
Fabrication de fer et acier	11	x	766	0	x	x x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0	x	x	..	0 x
Fabrication de ciment	0	105	x	1	x x
Fabrication des produits pétroliers raffinés x
Fabrication de produits chimiques et engrais	0	x	x	x x
Toutes autres fabrications	1 598	x	650	x	x	x	..	61	.. x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	335	0	3 920	3	0 4 258
Construction	2 558	151	29 947	597	0 33 253
Total transport	559 844	..	182 808	x 14 666	..	299	76 143	.. 834 153	
Société ferroviaires	32	..	18 534	0	.. 18 566
Total lignes aériennes	18	..	0	299	74 342	.. 74 660	
Lignes aériennes canadiennes	18	..	0	299	69 775	.. 70 092	
Lignes aériennes étrangères	4 567	.. 4 567	
Total lignes maritimes	24	..	289	x 14 666	1 741	.. 16 720	
Lignes maritimes domestiques	24	..	283	x 14 666	1 741	.. 16 714	
Lignes maritimes étrangères	6	..	0 6	
Pipelines	216	..	209 425
Transport commercial et en commun	44 144	..	89 158	60	.. 133 362	
Ventes au détail (pompes)	515 410	..	74 618	x 590 420	
Agriculture	8 883	402	15 142	x	0 26 152	
Résidentiel	60	..	12 446	0 12 506	
Administrations publiques	2 039	31	10 208	157	58	..	2	1 468	.. 13 963
Commerces et autres institutions	4 266	3 587	6 057	431	0	..	52	1 630	.. 16 023
Différence statistique	x	x	x	x	x	x	x	7	.. x

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	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	x	x	x
Importations	x	39	x	9	73	x	..	x
Transferts inter-régions	45 156	..	x	4	x	x	x	x
Variation des stocks	-483	..	x	0	x	-1
Transferts inter-produits	-138	11	-254	540	0	-246
Autres ajustements	x	1	x	x	-110	x
Disponibilité	..	0	61 921	x	51 818	x	610	x	396	5 589
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	227	..	188	0
Transformé en énergie électrique par industries	92	..	252
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	355
Approvisionnement nette	..	0	61 695	51	51 538	x	3	x	396	5 589
Autoconsommation
Usage non-énergétique	x	x
Usage énergétique, écoulement final	66 517	4	49 566	654	411	x	396	4 762
Total industriel	5 521	3	5 476	213	411	x	0	0
Extraction minière et de pétrole et de gaz	4 235	x	757	72	0	0
Fabrication totale	28	x	287	90	355	x	0	0
Fabrication de pâte et papier	0	x	x
Fabrication de fer et acier	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x	0	0
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	x
Toutes autres fabrications	28	0	66	13	x	x	..	0
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	123	0	218	0	0	0
Construction	1 135	0	4 214	51	56
Total transport	52 919	..	25 727	0	0	..	396	4 594
Société ferroviaires	104	..	8 433
Total lignes aériennes	0	..	0	396	4 594
Lignes aériennes canadiennes	0	..	0	396	4 594
Lignes aériennes étrangères
Total lignes maritimes	0	..	0	0
Lignes maritimes domestiques	0	..	0	0
Lignes maritimes étrangères	0
Pipelines	0	0
Transport commercial et en commun	1 469	..	10 857	0
Ventes au détail (pompes)	51 346	..	6 438	0
Agriculture	6 800	0	13 456	28	0
Résidentiel	0
Administrations publiques	967	..	1 909	95	0	..	0	61
Commerces et autres institutions	310	0	2 998	218	0	..	0	106
Différence statistique	-4 822	x	x	x	x	x	x	827

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 (GPL)										Total produits pétroliers raffinés	
	Gaz de distillation	Essence à moteur	Mazouts pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazouts lourds	Coke pétrolier	Essence d'aviation	Carburacteur	Produits non-énergétiques	térajoules	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	10 255	13 423	x	x	x	..	x	x	x	x
Exportations	x	..	x	..	x	x	x	x
Importations	8	2	41	..	x	84	..	15	x	x
Transferts inter-régions	x	..	x	x	345	..	x	x	x	x
Variation des stocks	x	15	x	..	x	x	-2	-70	x	x
Transferts inter-produits	x	..	x	x	x	173	x	-52	x	x
Autres ajustements	x	-12	x	x	x	x	x	x	x	x
Disponibilité	x	13 423	100 069	321	116 112	215	12 998	4 656	83	3 869	11 925	264 186
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	629	..	4	130	763
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 nette	x	13 423	99 440	321	116 101	86	x	4 656	83	3 869	11 925	263 416
Autoconsommation	x	13 423	x	x	x
Usage non-énergétique	x	x	x
Usage énergétique, écoulement final	98 793	318	114 716	215	8 818	0	83	3 869	..	226 812
Total industriel	5 323	3	11 640	135	100	0	..	6	..	17 207
Extraction minière et de pétrole et de gaz	3 026	0	2 181	124	0	6	..	5 336
Fabrication totale	127	0	276	11	0	0	..	414
Fabrication de pâte et papier	0	..	0	0
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	x	x
Toutes autres fabrications	127	0	158	11	0	0	..	296
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	9	0	161	0	8	x
Construction	2 161	3	9 022	0	93	11 279
Total transport	73 872	..	47 368	8	8	3 254	..	124 503
Société ferroviaires	30	..	9 978	10 009
Total lignes aériennes	0	8	3 253	..	3 262
Lignes aériennes canadiennes	0	8	3 237	..	3 246
Lignes aériennes étrangères	16	..	16
Total lignes maritimes	0	..	0
Lignes maritimes domestiques	0	..	0
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	1	1
Transport commercial et en commun	2 475	..	29 396	1	..	31 871
Ventes au détail (pompes)	71 367	..	7 993	79 360
Agriculture	16 933	16	49 562	26	x	75 254
Résidentiel	271	..	51	x	321
Administrations publiques	2 098	16	4 656	0	5	121	..	6 896
Commerces et autres institutions	568	12	1 491	3	70	487	..	2 631
Différence statistique	646	x	x	x	x	x	x	0	..	x

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		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	12 007	229 519	388 288	..	390 238	..	x	61 236	2 754	58 431	128 159	1 296 859
Exportations	x	..	x	..	x	..	x	x	23 878	x
Importations	3 265	0	x	0	x	33	..	3	1 813	x
Transferts inter-régions	-137 379	-25	-171 278	x	x	..	x	-12 645	-28 014	-355 622
Variation des stocks	-2 022	x	-2 928	0	-10	0	60	105	-3 328	-8 122
Transferts inter-produits	-12 006	..	-46 946	65	-23 646	124	x	..	x	x	-59 789	-161 933
Autres ajustements	..	9 327	x	x	x	-29	x	0	x	-1 963	113 884	260 038
Disponibilité	..	238 846	237 320	x	281 076	292	1 110	61 269	535	39 209	135 502	995 196
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	258	..	0	0	258
Transformé en énergie électrique par industries	..	9 331	176	..	670	2 121	12 299
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	..	229 515	237 062	36	280 900	292	439	59 147	535	39 209	135 502	982 639
Autoconsommation	0	229 519	25 011	50 865	9 121	314 516
Usage non-énergétique	6 062	127 449	133 512
Usage énergétique, écoulement final	230 471	50	257 204	322	476	0	558	39 209	..	528 290
Total industriel	12 365	23	46 268	256	297	0	0	234	..	59 443
Extraction minière et de pétrole et de gaz	8 268	x	33 388	224	176	0	..	214	..	42 277
Fabrication totale	17	x	1 061	x	x	..	0	19	..	x
Fabrication de pâte et papier	0	..	x	0	x
Fabrication de fer et acier	x	0	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment	x	..	0	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	0	79	0	0	79
Toutes autres fabrications	17	x	x	19	2	19	..	868
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	707	0	1 878	0	x	0	..	x
Construction	3 373	x	9 941	x	119	13 435
Total transport	196 231	..	167 684	34	390	33 751	..	398 091
Société ferroviaires	117	..	24 152	0	..	24 270
Total lignes aériennes	6	..	78	390	33 720	..	34 194
Lignes aériennes canadiennes	6	..	78	390	32 637	..	33 111
Lignes aériennes étrangères	1 082	..	1 082
Total lignes maritimes	43	..	10	21	..	75
Lignes maritimes domestiques	43	..	10	21	..	75
Lignes maritimes étrangères	0
Pipelines	57	..	61	118
Transport commercial et en commun	9 593	..	62 362	11	..	71 966
Ventes au détail (pompes)	186 415	..	81 019	34	267 469
Agriculture	17 440	1	34 221	13	0	51 676
Résidentiel	0	..	5	5
Administrations publiques	1 753	0	4 200	0	0	1 450	..	7 404
Commerces et autres institutions	2 683	26	4 830	13	179	..	168	3 773	..	11 673
Différence statistique	6 591	x	x	-29	x	x	x	0	..	x

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	1 238	x	x	..	x	..	x	..	x	x	148 056
Exportations	x	..	x	..	x	..	x	x	x
Importations	26 468	19	x	..	x	..	29 201	x	x
Transferts inter-régions	87 759	36	x	x	x	..	x	x	x
Variation des stocks	623	..	-754	-1	x	..	x	-458	x
Transferts inter-produits	870	..	5 661	x	x	48	x	..	-1	x	x
Autres ajustements	..	x	x	x	x	x	x	..	-5	x	x
Disponibilité	2 108	x	191 121	66	151 866	767	10 998	4 659	286	44 451	18 206
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles											
Transformé en énergie électrique par services	..	0	100	..	484	584
Transformé en énergie électrique par industries	0	493	19	511
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	x	0	0
Approvisionnement nette	2 108	x	191 022	66	151 381	274	10 979	4 659	286	44 451	18 206
Autoconsommation	2 108	x	x	..	x	x
Usage non-énergétique	x	x	x
Usage énergétique, écoulement final	190 323	154	146 286	858	11 678	7 976	286	44 567	..
Total industriel	7 401	21	35 687	506	842	x	0	192	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	4 677	2	16 066	33	0	0	..
Fabrication totale	3	x	2 852	451	680	x	0	0	..
Fabrication de pâte et papier	0	6	x	x	x
Fabrication de fer et acier	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x
Fabrication de ciment	x	0	..	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	0	0	0	..
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	0	..	0
Toutes autres fabrications	3	x	x	442	x	0	..	0	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	1 649	2	6 467	5	158	192	..
Construction	1 072	2	10 302	17	5
Total transport	177 259	..	94 488	8	10 836	..	159	41 298	..
Société ferroviaires	102	..	10 041	x	..
Total lignes aériennes	0	..	0	159	x	..
Lignes aériennes canadiennes	0	..	0	157	25 622	..
Lignes aériennes étrangères	15 413	..
Total lignes maritimes	495	..	14 585	1	10 836	x	..
Lignes maritimes domestiques	495	0	12 957	1	0	x	..
Lignes maritimes étrangères	1 628	..	10 836
Pipelines	80
Transport commercial et en commun	4 637	..	32 908	x	..
Ventes au détail (pompes)	172 025	..	36 874	8
Agriculture	3 586	0	11 999	10
Résidentiel	0	..	301
Administrations publiques	948	0	1 516	18	0	x	..
Commerces et autres institutions	1 128	133	2 597	14	0	..	128	x	..
Différence statistique	x	x	x	x	x	x	x	-115	..

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
Exportations	x	x	..	x	x	..	x
Importations	x	102	x	x	0	x
Transferts inter-régions	x	89	x	x	x	78	x
Variation des stocks	x	x	x	x	..	x	42	..	x
Transferts inter-produits	x	x	x	x	x	0	18
Autres ajustements	x	x	x	x	..	x	x	..	x
Disponibilité	..	0	3 593	x	18 160	1 323	121	4 433	x 28 387
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles											
Transformé en énergie électrique par services	0	..	3 030	3 030
Transformé en énergie électrique par industries	..	0	2 963	2 963
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	..	x	3 593	679	12 166	1 323	0	0	121	4 433	x 22 393
Autoconsommation
Usage non-énergétique	0	..	81	x
Usage énergétique, écoulement final	5 372	226	16 302	1 278	1	..	101	4 280	.. 27 559
Total industriel	75	4	9 697	240	1	..	0	0	.. 10 017
Extraction minière et de pétrole et de gaz	16	1	9 226	x	0	..	9 246
Fabrication totale	x	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	0
Toutes autres fabrications	x	x	0	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0	..	x	0	1
Construction	59	3	465	25	x
Total transport	4 801	x	5 347	14	x	13 882
Société ferroviaires	172	172
Total lignes aériennes	0	14	x	3 732
Lignes aériennes canadiennes	0	14	x	3 720
Lignes aériennes étrangères	12	12
Total lignes maritimes	0	0	56	56
Lignes maritimes domestiques	0	0	56	56
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	1	..	5	7
Transport commercial et en commun	474	..	2 544	3 018
Ventes au détail (pompes)	4 325	..	2 571	6 897
Agriculture	0	0	192	0	192
Résidentiel	0	..	740	740
Administrations publiques	x	12	x	76	0	..	17	x	1 143
Commerces et autres institutions	x	210	x	220	70	x	1 585
Différence statistique	-1 779	x	x	x	-1	x	x	154	x

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

Tableau 4-14
Produits pétroliers raffinés, térajoules — Yukon

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries		Mazouts				Coke pétrolier	Essence d'aviation	Essence 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
Exportations	x	x	..	x	x	..	x
Importations	x	102	x	x	..	x
Transferts inter-régions	x	89	x	x	x	6	x
Variation des stocks	x	x	44	x	..	x	x	..	x
Transferts inter-produits	x	x	x	x	0	x
Autres ajustements	x	x	x	x	..	1	x	..	4
Disponibilité	x	655	x	208	56	x	5 462
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles											
Transformé en énergie électrique par services	247	247
Transformé en énergie électrique par industries
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	x	655	x	208	0	..	56	x	6 5215
Autoconsommation
Usage non-énergétique	7	x
Usage énergétique, écoulement final	x	x	x	250	1	..	34	613	..
Total industriel	21	3	1 116	x	0	0	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	13	0	1 057	0	0	..	1 071
Fabrication totale	1	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
Toutes autres fabrications	x	x	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0	1
Construction	8	2	57	2	x
Total transport	2 436	..	1 509	7	576	..
Société ferroviaires
Total lignes aériennes	0	7	576	..	583
Lignes aériennes canadiennes	0	7	576	..	583
Lignes aériennes étrangères	0
Total lignes maritimes	0
Lignes maritimes domestiques	0
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport commercial et en commun	238	..	1 413	1 651
Ventes au détail (pompes)	2 198	..	96	2 294
Agriculture	0	0	0	0	1
Résidentiel	0	..	14	14
Administrations publiques	x	0	x	15	..	7	0	..	70
Commerces et autres institutions	x	199	x	6	..	21	37	..	425
Différence statistique	x	x	x	x	..	x	x	..	x

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	Essence d'aviation	Produits non- pétroliers raffinés	Total produits pétroliers raffinés
	(GPL) distillation	Gaz de Essence à moteur	pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers				
térajoules									
Caractéristiques de disponibilité et écoulement									
Production
Exportations
Importations	x	..	172	124	296
Transferts inter-régions	1 330	..	x	x	72
Variation des stocks	11	..	2 118	x	..
Transferts inter-produits	0	x	x	1 115	-1
Autres ajustements	x	-1	x	x	131
Disponibilité	1 879	24	9 146	x	..	65	1 830
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles									
Transformé en énergie électrique par services	0	..	866	866
Transformé en énergie électrique par industries	0	..	2 963	2 963
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	0	1 879	24	5 317	1 115	..	65
Autoconsommation
Usage non-énergétique	75
Usage énergétique, écoulement final	1 846	24	10 133	1 028	..	67	1 830
Total industriel	54	1	6 413	x	0
Extraction minière et de pétrole et de gaz	3	0	6 025	x	0
Fabrication totale	x	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	x	0
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction	51	0	x	23
Total transport	1 711	..	3 329	7	1 527
Société ferroviaires	172
Total lignes aériennes	0	7	1 527
Lignes aériennes canadiennes	0	7	1 522
Lignes aériennes étrangères	5
Total lignes maritimes	0	..	56
Lignes maritimes domestiques	0	..	56
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	1	..	5
Transport commercial et en commun	114	..	717
Ventes au détail (pompes)	1 596	..	2 380
Agriculture	0	0	0
Résidentiel	0	..	727
Administrations publiques	63	12	x	61	..	10	75
Commerces et autres institutions	18	11	x	215	..	50	228
Différence statistique	33	x	x	x	..	x	x

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 Essence à moteur	pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazouts lourds					
Caractéristiques de disponibilité et écoulement											
Production
Exportations
Importations	X	..	X	X	..	X
Transferts inter-régions	X	X
Variation des stocks
Transferts inter-produits
Autres ajustements	X	..	X	X
Disponibilité	X	..	X	X	..	8 794
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles											
Transformé en énergie électrique par services	1 917	1 917
Transformé en énergie électrique par industries
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	X	..	X	X	..	6 877
Autoconsommation
Usage non-énergétique	0	..
Usage énergétique, écoulement final	X	X	X	0	1 836	..	6 237
Total industriel	0	2 168	2 168
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	2 145	2 145
Fabrication totale	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
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction	23	X
Total transport	653	X	509	0	1 616	..	2 779
Société ferroviaires
Total lignes aériennes	0	1 616	..	1 616
Lignes aériennes canadiennes	0	1 608	..	1 608
Lignes aériennes étrangères	7	..	7
Total lignes maritimes	0	0
Lignes maritimes domestiques	0	0
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport commercial et en commun	122	..	414	536
Ventes au détail (pompes)	531	..	96	627
Agriculture	192	192
Résidentiel	0	0
Administrations publiques	114	0	X	X	..	476
Commerces et autres institutions	X	0	X	0	X	..	624
Différence statistique	-10	X	X	0	X	..	X

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	5 266,6	x	x	x	2 752,3	13 902,9
Exportations	x	..	x	x	x	x
Importations	..	x	x	x	x	1 216,5
Transferts inter-régions	..	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Variation des stocks	x	x	32,1	84,2	-101,6	x
Transferts inter-produits	x	-83,0	x	-831,9	x	x
Autres ajustements	x	x	x	x	9 623,0	11 244,9
Disponibilité	5 983,9	x	3 216,9	520,5	x	13 738,4
Autoconsommation	x	x	x	1 322,8
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	5 819,2	72,2	1 112,8	565,6	2 656,7	10 226,6
Extraction minière et de pétrole et de gaz	106,6	..	106,6
Fabrication	5 819,2	..	731,3	159,4	..	6 709,9
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	12,0	..	12,0
Construction	x	x	..	x
Transport	25,3	..	25,3
Agriculture	x	..	x
Administrations publiques	x	..	x
Commerces et autres institutions	..	72,2	381,5	262,3	2 656,7	3 372,8
Différence statistique	x	x	99,6	x	..	151,5

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	..	x	..	x	x
Exportations	x	..	x	x
Importations	x	x	0,0	x
Transferts inter-régions	..	0,0	41,8	x	x	52,0
Variation des stocks	..	0,0	x	2,4	x	x
Transferts inter-produits	0,0	..	x	..	x	-196,0
Autres ajustements	..	0,0	x	x	x	x
Disponibilité	x	0,0	x	x	x	426,0
Autoconsommation	x	x
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	0,0	0,0	..	16,5	0,2	60,5
Extraction minière et de pétrole et de gaz	8,7	..	8,7
Fabrication	0,0	..	x	x	..	50,1
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,1	..	0,1
Construction	x	0,3	..	x
Transport	1,2	..	1,2
Agriculture	0,2	..	0,2
Administrations publiques	0,2	..	0,2
Commerces et autres institutions	..	0,0	x	5,8	0,2	x
Différence statistique	x	0,0	x	-17,3	..	x

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	x	x
Exportations	x	x
Importations	x	0,0	..	x
Transferts inter-régions	..	0,0	x	x	0,0	x
Variation des stocks	..	0,0	x	x	x	x
Transferts inter-produits	x	x
Autres ajustements	..	0,0	x	x	x	x
Disponibilité	..	0,0	40,4	x	x	45,2
Autoconsommation	x	x
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	..	0,0	0,0	9,6	0,0	8,6
Extraction minière et de pétrole et de gaz	7,5	..	7,5
Fabrication	0,0	0,6	..	0,6
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction	x	0,1	..	x
Transport	0,4	..	0,4
Agriculture	0,0	..	0,0
Administrations publiques	0,1	..	0,1
Commerces et autres institutions	..	0,0	x	0,9	0,0	x
Différence statistique	..	0,0	x	x	..	x

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
Exportations
Importations
Transferts inter-régions	X	X	X	X
Variation des stocks
Transferts inter-produits	0,0	X
Autres ajustements
Disponibilité	X	X	..	3,2
Autoconsommation
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	0,0	0,3	..	0,1
Extraction minière et de pétrole et de gaz
Fabrication	0,0	0,1	..	0,1
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,0
Construction	X	0,0	..	X
Transport	0,0	..	0,0
Agriculture	0,0	..	0,0
Administrations publiques	0,0	..	0,0
Commerces et autres institutions	X	0,2	..	X
Différence statistique	X	X	..	X

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
Exportations
Importations	x	0,0	..	x
Transferts inter-régions	..	0,0	x	x	0,2	x
Variation des stocks	x	..	x
Transferts inter-produits	x
Autres ajustements	0,0	..	x
Disponibilité	..	0,0	x	x	..	75,3
Autoconsommation
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	..	0,0	..	5,9	..	42,4
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1,2	..	1,2
Fabrication	x	x	..	40,3
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,0	..	0,0
Construction	x	0,1	..	x
Transport	0,6	..	0,6
Agriculture	0,2	..	0,2
Administrations publiques	0,1	..	0,1
Commerces et autres institutions	..	0,0	x	3,7	..	x
Différence statistique	x	x	..	x

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
Exportations	x	x
Importations	0,4	x	0,0	x
Transferts inter-régions	..	0,0	x	x	0,0	x
Variation des stocks	..	0,0	x	x	x	x
Transferts inter-produits	x	..	x	..	x	x
Autres ajustements	..	0,0	x	0,0	x	x
Disponibilité	x	0,0	x	3,4	x	302,2
Autoconsommation	x	x
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	0,0	0,0	0,0	10,6	..	9,5
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	..	0,0
Fabrication	0,0	..	0,0	9,2	..	9,2
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,1	..	0,1
Construction	x	0,0	..	x
Transport	0,2	..	0,2
Agriculture	0,0	..	0,0
Administrations publiques	0,0	..	0,0
Commerces et autres institutions	..	0,0	x	1,1	x	x
Différence statistique	0,0	0,0	x	-7,2	..	x

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	x	x	x	..	x	x
Exportations	x	..	x	..	x	583,4
Importations	..	x	x	x	..	103,7
Transferts inter-régions	x	x	x	x	x	146,2
Variation des stocks	-54,0	x	x	x	x	-101,0
Transferts inter-produits	x	x	x	..	x	-845,5
Autres ajustements	x	0,0	x	0,0	x	x
Disponibilité	x	0,1	664,3	19,3	x	1 129,8
Autoconsommation
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	297,0	0,1	159,3	36,1	41,0	533,4
Extraction minière et de pétrole et de gaz	2,6	..	2,6
Fabrication	297,0	..	152,2	14,7	..	463,8
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,6	..	0,6
Construction	x	x	..	x
Transport	5,2	..	5,2
Agriculture	x	..	x
Administrations publiques	x	..	x
Commerces et autres institutions	..	0,1	7,1	13,0	41,0	61,2
Différence statistique	108,0	0,0	16,3	-19,7	..	104,6

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	x	x	x	x	x	6 521,0
Exportations	x	..	x	x	x	468,6
Importations	x	x	x	844,6
Transferts inter-régions	x	x	x	x	x	103,5
Variation des stocks	x	x	-2,1	x	49,0	109,2
Transferts inter-produits	x	x	..	-729,2	x	-5 869,2
Autres ajustements	1 304,3	x	x	12,6	x	6 808,4
Disponibilité	5 224,0	x	784,5	258,7	x	7 830,4
Autoconsommation	x	x	1 037,8
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	5 199,8	63,3	762,4	239,2	463,4	6 728,2
Extraction minière et de pétrole et de gaz	6,9	..	6,9
Fabrication	5 199,8	..	306,1	102,6	..	5 608,6
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,9	..	0,9
Construction	306,1	4,1	..	310,2
Transport	6,4	..	6,4
Agriculture	2,3	..	2,3
Administrations publiques	0,2	..	0,2
Commerces et autres institutions	..	63,3	150,2	115,8	463,4	792,7
Différence statistique	x	0,0	22,1	x	..	64,5

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
Exportations	x	x
Importations	x	x	..	x
Transferts inter-régions	0,1	0,0	x	x	x	x
Variation des stocks	x	0,0	x
Transferts inter-produits	x	x
Autres ajustements	x	x	0,2	x
Disponibilité	x	0,0	265,5	13,3	x	279,1
Autoconsommation
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	0,1	0,0	264,3	15,3	0,2	279,8
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,6	..	0,6
Fabrication	0,1	..	55,8	1,0	..	56,9
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,0	..	0,0
Construction	167,3	0,3	..	167,5
Transport	1,0	..	1,0
Agriculture	0,8	..	0,8
Administrations publiques	0,1	..	0,1
Commerces et autres institutions	..	0,0	41,2	11,5	0,2	52,9
Différence statistique	1,2	-2,0	..	x

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	X	..	X	X
Exportations	X	X
Importations	X	6,0	..	X
Transferts inter-régions	..	0,0	X	X	X	X
Variation des stocks	X	X	X	X
Transferts inter-produits	X	..	X	X
Autres ajustements	X	X	X	X
Disponibilité	3,1	0,0	225,8	38,8	6,5	274,2
Autoconsommation	X	..	X
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	3,1	0,0	..	54,2	6,5	121,5
Extraction minière et de pétrole et de gaz	31,6	..	31,6
Fabrication	3,1	..	X	X	..	78,0
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,6	..	0,6
Construction	X	2,4	..	X
Transport	1,7	..	1,7
Agriculture	9,2	..	9,2
Administrations publiques	0,4	..	0,4
Commerces et autres institutions	..	0,0	X	8,3	6,5	X
Différence statistique	..	0,0	X	X	..	X

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	x	x	x	x	x	3 067,1
Exportations	x	x	x	538,6
Importations	x	x	..	44,3
Transferts inter-régions	x	-0,1	x	x	x	-635,1
Variation des stocks	-0,1	x	3,1	x	x	-83,8
Transferts inter-produits	x	x	x	x	x	-1 517,4
Autres ajustements	x	x	x	24,5	x	2 867,9
Disponibilité	x	8,7	x	68,6	2 372,4	3 372,1
Autoconsommation	x	x
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	319,2	8,7	595,6	104,3	2 143,4	3 171,2
Extraction minière et de pétrole et de gaz	40,7	..	40,7
Fabrication	319,2	..	80,1	18,2	..	417,5
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	3,0	..	3,0
Construction	497,2	3,9	..	501,1
Transport	2,7	..	2,7
Agriculture	2,8	..	2,8
Administrations publiques	0,7	..	0,7
Commerces et autres institutions	..	8,7	18,3	32,3	2 143,4	2 202,7
Différence statistique	x	0,0	7,4	-35,8	..	x

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	..	x	x
Exportations	x	..	x
Importations	x	x	..	x
Transferts inter-régions	..	0,1	x	x	x	x
Variation des stocks	x	x	x	x
Transferts inter-produits	0,0	x	x	x
Autres ajustements	..	0,0	x	5,0	628,2	x
Disponibilité	..	0,1	x	109,9	x	424,9
Autoconsommation	x	x
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	..	0,1	291,5	113,5	2,0	407,1
Extraction minière et de pétrole et de gaz	13,7	..	13,7
Fabrication	26,7	8,2	..	34,9
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	6,9	..	6,9
Construction	184,6	1,4	..	186,0
Transport	6,9	..	6,9
Agriculture	0,8	..	0,8
Administrations publiques	0,1	..	0,1
Commerces et autres institutions	..	0,1	80,2	75,5	2,0	157,8
Différence statistique	..	0,0	1,6	x	..	x

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
Exportations
Importations	0,0	..	0,0
Transferts inter-régions	..	0,0	x	1,9	0,0	x
Variation des stocks
Transferts inter-produits	0,0	0,0
Autres ajustements
Disponibilité	..	0,0	x	x	0,0	x
Autoconsommation
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	..	0,0	0,1	2,0	0,0	2,0
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1,8	..	1,8
Fabrication	0,1	..	x
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	0,1	0,1	0,0	0,2
Différence statistique	0,0	-0,1	..	-0,1

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
Transferts inter-régions	x	0,0	0,0	x
Variation des stocks
Transferts inter-produits	0,0	0,0
Autres ajustements
Disponibilité	x	0,0	..	x
Autoconsommation
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	0,1	0,0	..	0,1
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	..	0,0
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	0,1	0,0	..	0,1
Différence statistique	x	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
Exportations
Importations
Transferts inter-régions	..	0,0	..	1,8	0,0	1,8
Variation des stocks
Transferts inter-produits	0,0	0,0
Autres ajustements
Disponibilité	..	0,0	..	1,8	0,0	1,8
Autoconsommation
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	..	0,0	0,0	1,8	0,0	1,8
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1,8	..	1,8
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	0,0	0,0
Différence statistique	0,0	-0,1	..	-0,1

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	Autres produits non-énergétiques	Total des produits pétroliers raffinés à des fins non-énergétiques
				mégalitres		
Caractéristiques de disponibilité et écoulement						
Production
Exportations
Importations
Transferts inter-régions
Variation des stocks
Transferts inter-produits
Autres ajustements
Disponibilité
Autoconsommation
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	0,0	..	0,0
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	..	0,0
Fabrication
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction
Transport
Agriculture
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	0,0
Différence 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	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	
			Ethane	mégalitres
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production	11 554,0	7 051,0	15 189,1	33 794,0
Exportations	6 659,1	1 080,3	..	7 739,4
Importations	404,1	976,4	3 344,3	4 724,8
Transferts inter-régions	-0,1	0,0	..	-0,1
Variation des stocks	190,7	109,1	..	299,7
Transferts inter-produits	872,8	1 445,9	..	2 318,7
Autres ajustements	x	-784,1	..	x
Disponibilité	6 212,7	7 499,8	18 533,4	32 245,9
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	..	x	..	x
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement nette	x	x	18 533,4	28 745,7
Autoconsommation	x	13,5	..	x
Usage non-énergétique	x	x	18 533,4	x
Usage énergétique, écoulement final	5 157,3	5 157,3
Total industriel	2 090,9	2 090,9
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1 726,5	1 726,5
Fabrication totale	x	x
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	0,4	0,4
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	5,2	5,2
Toutes autres fabrications	x	x
Construction	x	x
Total transport	477,1	477,1
Transport commercial et en commun	477,1	477,1
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	x	x
Résidentiel	x	x
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	1 509,6	1 509,6
Différence statistique	0,9	0,9

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	x	x	..	x
Importations	x	x	..	x
Transferts inter-régions	x	x	..	x
Variation des stocks	x	x	..	x
Transferts inter-produits	138,9	393,9	..	532,8
Autres ajustements
Disponibilité	x	x	..	x
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	..	x	..	x
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement nette	x	x	..	304,4
Autoconsommation	x	x
Usage non-énergétique	..	x	..	x
Usage énergétique, écoulement final	x	x
Total industriel	76,7	76,7
Extraction minière et de pétrole et de gaz	9,2	9,2
Fabrication totale	x	x
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	x	x
Toutes autres fabrications	43,1	43,1
Construction	x	x
Total transport	2,7	2,7
Transport commercial et en commun	2,7	2,7
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	2,9	2,9
Résidentiel	48,4	48,4
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	131,0	131,0
Différence 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
Transferts inter-régions	x	x
Variation des stocks	..	x	..	x
Transferts inter-produits	38,2	44,6	..	82,8
Autres ajustements
Disponibilité	x	x	..	x
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	x
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement nette	x	0,0	..	x
Autoconsommation
Usage non-énergétique	0,0
Usage énergétique, écoulement final	x	x
Total industriel	5,4	5,4
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1,5	1,5
Fabrication totale	x	x
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	0,0	0,0
Toutes autres fabrications	x	x
Construction	x	x
Total transport	0,5	0,5
Transport commercial et en commun	0,5	0,5
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	0,2	0,2
Résidentiel	14,8	14,8
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	39,6	39,6
Différence statistique	0,0	-0,1

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	X	X
Variation des stocks	X	X
Transferts inter-produits
Autres ajustements
Disponibilité	X	X
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement nette	X	X
Autoconsommation
Usage non-énergétique
Usage énergétique, écoulement final	X	X
Total industriel	X	1,9
Extraction minière et de pétrole et de gaz
Fabrication totale	X	X
Fabrication de pâte et papier	X	X
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	1,3	1,3
Construction
Total transport
Transport commercial et en commun
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	0,2	0,2
Résidentiel	2,2	2,2
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	3,4	3,4
Différence statistique	0,0	0,0

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	x	0,0	..	x
Importations	x	15,0	..	x
Transferts inter-régions	x	x	..	x
Variation des stocks	x	x	..	x
Transferts inter-produits
Autres ajustements
Disponibilité	x	x	..	x
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement nette	x	x	..	104,1
Autoconsommation
Usage non-énergétique	..	x	..	x
Usage énergétique, écoulement final	92,4	92,4
Total industriel	26,8	26,8
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,7	0,7
Fabrication totale	x	x
Fabrication de pâte et papier	0,2	0,2
Fabrication de fer et acier	0,0	0,0
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	0,0	0,0
Toutes autres fabrications	x	x
Construction	x	x
Total transport	1,6	1,6
Transport commercial et en commun	1,6	1,6
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	1,3	1,3
Résidentiel	19,5	19,5
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	43,2	43,2
Différence statistique	x	x

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	x	x	..	x
Importations	3,4	x	..	x
Transferts inter-régions	x	x	..	x
Variation des stocks	x	x
Transferts inter-produits	100,7	349,3	..	450,0
Autres ajustements
Disponibilité	x	x	..	x
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	x
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement nette	x	x	..	132,0
Autoconsommation	x	x
Usage non-énergétique	..	x	..	x
Usage énergétique, écoulement final	101,2	101,2
Total industriel	42,7	42,7
Extraction minière et de pétrole et de gaz	7,0	7,0
Fabrication totale	x	x
Fabrication de pâte et papier	1,1	1,1
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x
Toutes autres fabrications	x	x
Construction	x	x
Total transport	0,6	0,6
Transport commercial et en commun	0,6	0,6
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	1,2	1,2
Résidentiel	11,9	11,9
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	44,8	44,8
Différence statistique	0,2	0,2

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	x	x	..	378,2
Importations	53,8	x	..	x
Transferts inter-régions	x	x	..	506,5
Variation des stocks	x	x	..	x
Transferts inter-produits	254,6	363,9	..	618,5
Autres ajustements
Disponibilité	x	x	..	x
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	..	x	..	x
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement nette	x	x	..	712,7
Autoconsommation	..	x	..	x
Usage non-énergétique	x	x	..	x
Usage énergétique, écoulement final	682,0	682,0
Total industriel	75,4	75,4
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1,4	1,4
Fabrication totale	x	x
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	0,0	0,0
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x
Toutes autres fabrications	x	x
Construction	x	x
Total transport	31,6	31,6
Transport commercial et en commun	31,6	31,6
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	200,4	200,4
Résidentiel	65,6	65,6
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	309,0	309,0
Différence statistique	0,0	x

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	..	4 997,8
Exportations	1 275,9	521,6	..	1 797,5
Importations	317,9	447,8	2 093,5	2 859,2
Transferts inter-régions	40,9	163,1	..	204,0
Variation des stocks	155,8	-42,2	..	x
Transferts inter-produits	166,5	230,5	..	397,0
Autres ajustements
Disponibilité	x	x	2 093,5	x
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	..	x	..	x
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	x	x	2 093,5	6 151,8
Autoconsommation
Usage non-énergétique	x	x	2 093,5	x
Usage énergétique, écoulement final	1 913,1	1 913,1
Total industriel	368,7	368,7
Extraction minière et de pétrole et de gaz	240,2	240,2
Fabrication totale	x	x
Fabrication de pâte et papier	x	x
Fabrication de fer et acier	4,0	4,0
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	1,4	1,4
Fabrication de ciment	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	1,8	1,8
Toutes autres fabrications	x	x
Construction	x	x
Total transport	286,1	286,1
Transport commercial et en commun	286,1	286,1
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	171,7	171,7
Résidentiel	446,8	446,8
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	639,8	639,8
Différence statistique	x	x

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	0,0
Exportations	425,1	63,8	..	488,9
Importations	x	141,0	0,6	x
Transferts inter-régions	517,2	-31,6	..	485,6
Variation des stocks	-3,7	-0,2	..	-3,9
Transferts inter-produits
Autres ajustements
Disponibilité	x	45,8	0,6	x
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	x
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement nette	96,8	x	0,6	106,4
Autoconsommation
Usage non-énergétique	..	x	0,6	x
Usage énergétique, écoulement final	x	x
Total industriel	x	x
Extraction minière et de pétrole et de gaz	35,0	35,0
Fabrication totale	x	x
Fabrication de pâte et papier	x	x
Fabrication de fer et acier	0,1	0,1
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	0,0	0,0
Toutes autres fabrications	1,0	1,0
Construction	x	x
Total transport	4,4	4,4
Transport commercial et en commun	4,4	4,4
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	13,7	13,7
Résidentiel	5,7	5,7
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	25,4	25,4
Différence statistique	0,1	0,1

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	x	x	..	602,8
Importations	1,4	x	..	x
Transferts inter-régions	x	x	..	-428,7
Variation des stocks	x	x	..	x
Transferts inter-produits	84,6	274,9	..	359,5
Autres ajustements
Disponibilité	x	x	x	778,4
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	173,4
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement nette	x	x	x	605,0
Autoconsommation	x	x	..	x
Usage non-énergétique	..	x	x	x
Usage énergétique, écoulement final	241,5	241,5
Total industriel	x	x
Extraction minière et de pétrole et de gaz	185,5	185,5
Fabrication totale	x	x
Fabrication de pâte et papier	0,0	0,0
Fabrication de fer et acier	x	x
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	0,7	0,7
Construction	x	x
Total transport	5,7	5,7
Transport commercial et en commun	5,7	5,7
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	2,6	2,6
Résidentiel	12,8	12,8
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	32,2	32,2
Différence statistique	x	x

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	x	4 456,7	13 945,2	x
Exportations	3 225,0	67,2	..	3 292,2
Importations	3,1	159,0	1 250,2	1 412,3
Transferts inter-régions	-1 299,9	865,7	..	-434,2
Variation des stocks	263,4	211,9	..	475,3
Transferts inter-produits	280,1	162,9	..	443,0
Autres ajustements	x	-784,1	..	x
Disponibilité	x	4 581,1	15 195,4	x
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	..	x	..	x
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement nette	x	x	15 195,4	x
Autoconsommation	x	x
Usage non-énergétique	x	x	15 195,4	x
Usage énergétique, écoulement final	1 694,8	1 694,8
Total industriel	x	x
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1 209,5	1 209,5
Fabrication totale	x	x
Fabrication de pâte et papier	0,4	0,4
Fabrication de fer et acier	0,0	0,0
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0,1	0,1
Fabrication de ciment	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	0,9	0,9
Toutes autres fabrications	5,5	5,5
Construction	x	x
Total transport	51,6	51,6
Transport commercial et en commun	51,6	51,6
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	x	x
Résidentiel	x	x
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	305,8	305,8
Différence statistique	0,0	0,0

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	x	x	..	1 121,1
Importations	22,2	x	..	x
Transferts inter-régions	x	x	..	x
Variation des stocks	x	x	..	x
Transferts inter-produits	-51,9	19,8	..	-32,1
Autres ajustements
Disponibilité	x	x	x	x
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	..	x	..	x
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement nette	x	x	x	x
Autoconsommation	..	x	..	x
Usage non-énergétique	x	x	x	x
Usage énergétique, écoulement final	236,0	236,0
Total industriel	56,2	56,2
Extraction minière et de pétrole et de gaz	35,8	35,8
Fabrication totale	x	x
Fabrication de pâte et papier	1,9	1,9
Fabrication de fer et acier	0,5	0,5
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0,0
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	x	x
Construction	x	x
Total transport	93,8	93,8
Transport commercial et en commun	93,8	93,8
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	4,4	4,4
Résidentiel	27,9	27,9
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	53,7	53,7
Différence statistique	0,1	0,0

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	0,0
Exportations	x	x
Importations
Transferts inter-régions	x	x
Variation des stocks	x	x
Transferts inter-produits
Autres ajustements
Disponibilité	31,4	31,4
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement nette	31,4	31,4
Autoconsommation
Usage non-énergétique
Usage énergétique, écoulement final	31,4	31,4
Total industriel	10,4	10,4
Extraction minière et de pétrole et de gaz	10,0	10,0
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	0,4	0,4
Total transport	1,2	1,2
Transport commercial et en commun	1,2	1,2
Ventes au détail (pompes)
Agriculture
Résidentiel	7,1	7,1
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	12,7	12,7
Différence statistique	0,0	0,0

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	292 431	200 531	261 555	754 518
Exportations	168 541	30 725	..	199 266
Importations	10 229	27 769	57 589	95 586
Transferts inter-régions	-3	0	..	-3
Variation des stocks	4 826	3 102	..	7 928
Transferts inter-produits	22 091	41 121	..	63 212
Autres ajustements	x	-22 300	..	x
Disponibilité	157 245	213 294	319 144	689 683
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	..	x	..	x
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement nette	x	x	319 144	590 138
Autoconsommation	x	385	..	x
Usage non-énergétique	x	x	319 144	x
Usage énergétique, écoulement final	130 532	130 532
Total industriel	52 922	52 922
Extraction minière et de pétrole et de gaz	43 699	43 699
Fabrication totale	x	x
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	11	11
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	132	132
Toutes autres fabrications	x	x
Construction	x	x
Total transport	12 076	12 076
Transport commercial et en commun	12 076	12 076
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	x	x
Résidentiel	x	x
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	38 208	38 208
Différence statistique	23	22

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	x	x	..	x
Importations	x	x	..	x
Transferts inter-régions	x	x	..	x
Variation des stocks	x	x	..	x
Transferts inter-produits	3 516	11 203	..	14 718
Autres ajustements
Disponibilité	x	x	..	x
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	..	x	..	x
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	x	x	..	7 784
Autoconsommation	x	x
Usage non-énergétique	..	x	..	x
Usage énergétique, écoulement final	x	x
Total industriel	1 942	1 942
Extraction minière et de pétrole et de gaz	232	232
Fabrication totale	x	x
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	x	x
Toutes autres fabrications	1 091	1 091
Construction	x	x
Total transport	68	68
Transport commercial et en commun	68	68
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	75	75
Résidentiel	1 225	1 225
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	3 316	3 316
Différence 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
Transferts inter-régions	x	x
Variation des stocks	..	x	..	x
Transferts inter-produits	967	1 268	..	2 235
Autres ajustements
Disponibilité	x	x	..	x
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	x
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	x	-1	..	x
Autoconsommation
Usage non-énergétique	0
Usage énergétique, écoulement final	x	x
Total industriel	138	138
Extraction minière et de pétrole et de gaz	37	37
Fabrication totale	x	x
Fabrication de pâte et papier	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	0
Toutes autres fabrications	x	x
Construction	x	x
Total transport	13	13
Transport commercial et en commun	13	13
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	6	6
Résidentiel	375	375
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	1 003	1 003
Différence statistique	-1	-2

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	X	X
Variation des stocks	X	X
Transferts inter-produits
Autres ajustements
Disponibilité	X	X
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	X	X
Autoconsommation
Usage non-énergétique
Usage énergétique, écoulement final	X	X
Total industriel	X	48
Extraction minière et de pétrole et de gaz
Fabrication totale	X	X
Fabrication de pâte et papier	X	X
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	34	34
Construction
Total transport
Transport commercial et en commun
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	6	6
Résidentiel	56	56
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	85	85
Différence statistique	1	1

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	x	0	..	x
Importations	x	427	..	x
Transferts inter-régions	x	x	..	x
Variation des stocks	x	x	..	x
Transferts inter-produits
Autres ajustements
Disponibilité	x	x	..	x
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement nette	x	x	..	2 672
Autoconsommation
Usage non-énergétique	..	x	..	x
Usage énergétique, écoulement final	2 337	2 337
Total industriel	677	677
Extraction minière et de pétrole et de gaz	18	18
Fabrication totale	x	x
Fabrication de pâte et papier	5	5
Fabrication de fer et acier	0	0
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment	0	0
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	1	1
Toutes autres fabrications	x	x
Construction	x	x
Total transport	40	40
Transport commercial et en commun	40	40
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	33	33
Résidentiel	494	494
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	1 093	1 093
Différence statistique	x	x

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	X	X	..	X
Importations	86	X	..	X
Transferts inter-régions	X	X	..	X
Variation des stocks	X	X
Transferts inter-produits	2 549	9 934	..	12 483
Autres ajustements
Disponibilité	X	X	..	X
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	X
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	X	X	..	3 386
Autoconsommation	X	X
Usage non-énergétique	..	X	..	X
Usage énergétique, écoulement final	2 560	2 560
Total industriel	1 080	1 080
Extraction minière et de pétrole et de gaz	177	177
Fabrication totale	X	X
Fabrication de pâte et papier	27	27
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	X	X
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	X	X
Toutes autres fabrications	X	X
Construction	X	X
Total transport	15	15
Transport commercial et en commun	15	15
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	30	30
Résidentiel	301	301
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	1 134	1 134
Différence statistique	6	5

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	x	x	..	9 909
Importations	1 362	x	..	x
Transferts inter-régions	x	x	..	12 355
Variation des stocks	x	x	..	x
Transferts inter-produits	6 444	10 349	..	16 793
Autres ajustements
Disponibilité	x	x	..	x
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	..	x	..	x
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement nette	x	x	..	18 090
Autoconsommation	..	x	..	x
Usage non-énergétique	x	x	..	x
Usage énergétique, écoulement final	17 263	17 263
Total industriel	1 909	1 909
Extraction minière et de pétrole et de gaz	36	36
Fabrication totale	x	x
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	0	0
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x
Toutes autres fabrications	x	x
Construction	x	x
Total transport	800	800
Transport commercial et en commun	800	800
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	5 072	5 072
Résidentiel	1 660	1 660
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	7 821	7 821
Différence statistique	1	x

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	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	
			Ethane	térajoules
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production	x	x	..	131 158
Exportations	32 293	14 835	..	47 128
Importations	8 046	12 735	36 050	56 831
Transferts inter-régions	1 035	4 639	..	5 674
Variation des stocks	3 943	-1 199	..	x
Transferts inter-produits	4 214	6 555	..	10 770
Autres ajustements
Disponibilité	x	x	36 050	x
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	..	x	..	x
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	x	x	36 050	143 327
Autoconsommation
Usage non-énergétique	x	x	36 050	x
Usage énergétique, écoulement final	48 422	48 422
Total industriel	9 333	9 333
Extraction minière et de pétrole et de gaz	6 079	6 079
Fabrication totale	x	x
Fabrication de pâte et papier	x	x
Fabrication de fer et acier	100	100
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	36	36
Fabrication de ciment	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	45	45
Toutes autres fabrications	x	x
Construction	x	x
Total transport	7 241	7 241
Transport commercial et en commun	7 241	7 241
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	4 346	4 346
Résidentiel	11 309	11 309
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	16 193	16 193
Différence statistique	x	x

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	0
Exportations	10 760	1 814	..	12 574
Importations	x	4 010	10	x
Transferts inter-régions	13 089	-899	..	12 191
Variation des stocks	-93	-6	..	-99
Transferts inter-produits
Autres ajustements
Disponibilité	x	1 303	10	x
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	x
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	2 449	x	10	2 716
Autoconsommation
Usage non-énergétique	..	x	10	x
Usage énergétique, écoulement final	x	x
Total industriel	x	x
Extraction minière et de pétrole et de gaz	886	886
Fabrication totale	x	x
Fabrication de pâte et papier	x	x
Fabrication de fer et acier	2	2
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	1	1
Toutes autres fabrications	25	25
Construction	x	x
Total transport	111	111
Transport commercial et en commun	111	111
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	347	347
Résidentiel	144	144
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	643	643
Différence statistique	3	3

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	Ethane	Liquides de gaz naturel des
				usines de gaz (LGN)
	térajoules			
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production	x	x	x	x
Exportations	x	x	..	15 589
Importations	36	x	..	x
Transferts inter-régions	x	x	..	-11 663
Variation des stocks	x	x	..	x
Transferts inter-produits	2 141	7 818	..	9 959
Autres ajustements
Disponibilité	x	x	x	19 022
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	4 931
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	x	x	x	14 091
Autoconsommation	x	x	..	x
Usage non-énergétique	..	x	x	x
Usage énergétique, écoulement final	6 111	6 111
Total industriel				
Extraction minière et de pétrole et de gaz	4 695	4 695
Fabrication totale	x	x
Fabrication de pâte et papier	0	0
Fabrication de fer et acier	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0	0
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	1	1
Toutes autres fabrications	17	17
Construction	x	x
Total transport	144	144
Transport commercial et en commun	144	144
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	65	65
Résidentiel	324	324
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	816	816
Différence statistique	x	x

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	x	126 749	240 136	x
Exportations	81 626	1 910	..	83 536
Importations	79	4 522	21 528	26 129
Transferts inter-régions	-32 900	24 621	..	-8 280
Variation des stocks	6 667	6 026	..	12 693
Transferts inter-produits	7 089	4 633	..	11 722
Autres ajustements	x	-22 300	..	x
Disponibilité	x	130 288	261 664	x
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	..	x	..	x
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement nette	x	x	261 664	x
Autoconsommation	x	x
Usage non-énergétique	x	x	261 664	x
Usage énergétique, écoulement final	42 895	42 895
Total industriel	x	x
Extraction minière et de pétrole et de gaz	30 612	30 612
Fabrication totale	x	x
Fabrication de pâte et papier	11	11
Fabrication de fer et acier	1	1
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	2	2
Fabrication de ciment	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	23	23
Toutes autres fabrications	138	138
Construction	x	x
Total transport	1 306	1 306
Transport commercial et en commun	1 306	1 306
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	x	x
Résidentiel	x	x
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	7 740	7 740
Différence statistique	1	-1

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	x	x	..	29 040
Importations	561	x	..	x
Transferts inter-régions	x	x	..	x
Variation des stocks	x	x	..	x
Transferts inter-produits	-1 314	563	..	-750
Autres ajustements
Disponibilité	x	x	x	x
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	..	x	..	x
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	x	x	x	x
Autoconsommation	..	x	..	x
Usage non-énergétique	x	x	x	x
Usage énergétique, écoulement final	5 974	5 974
Total industriel	1 423	1 423
Extraction minière et de pétrole et de gaz	906	906
Fabrication totale	x	x
Fabrication de pâte et papier	48	48
Fabrication de fer et acier	12	12
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0
Fabrication de ciment	0	0
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	15	15
Toutes autres fabrications	x	x
Construction	x	x
Total transport	2 374	2 374
Transport commercial et en commun	2 374	2 374
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	111	111
Résidentiel	706	706
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	1 359	1 359
Différence statistique	2	-1

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	0
Exportations	x	x
Importations
Transferts inter-régions	x	x
Variation des stocks	x	x
Transferts inter-produits
Autres ajustements
Disponibilité	795	795
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement nette	795	795
Autoconsommation
Usage non-énergétique
Usage énergétique, écoulement final	795	795
Total industriel	263	263
Extraction minière et de pétrole et de gaz	252	252
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	10	10
Total transport	32	32
Transport commercial et en commun	32	32
Ventes au détail (pompes)
Agriculture
Résidentiel	180	180
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	321	321
Différence statistique	-1	-1

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 mazouts légers		Bois et lessive de pâte épuisée	Autres combustibles ²	Total des combustibles
			Mazouts lourds ¹				
gigawatt-heures							
Canada	59 836,4	60 897,9	2 156,4	1 421,1	9 175,6	535,1	134 022,5
Terre-Neuve-et-Labrador	..	759,7	915,1	0,0	408,0	0,0	2 082,8
Île-du-Prince-Édouard	4,7	1,6	2,7	0,0	9,0
Nouvelle-Écosse	5 915,1	1 540,5	25,6	150,4	376,4	0,0	8 007,8
Nouveau-Brunswick	2 685,9	2 949,0	2,7	747,1	326,2	1,5	6 712,5
Québec	..	122,8	270,8	427,1	1 543,8	2,3	2 366,7
Ontario	0,0	14 611,0	66,4	48,7	1 084,8	82,3	15 893,4
Manitoba	43,0	17,6	39,3	15,9	86,9	21,1	223,8
Saskatchewan	12 025,2	8 550,5	1,1	0,0	0,0	0,0	20 576,8
Alberta	39 167,2	30 501,7	0,2	23,1	825,5	418,4	70 936,0
Colombie-Britannique	0,0	1 825,3	132,9	7,2	4 521,3	9,5	6 496,3
Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	..	19,8	697,6	..	0,0	0,0	717,4

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	59 836,4	40 651,3	1 398,0	1 269,5	..	0,0	103 155,3
Terre-Neuve-et-Labrador	558,8	0,0	..	0,0	558,8
Île-du-Prince-Édouard	4,7	1,6	..	0,0	6,3
Nouvelle-Écosse	5 915,1	1 529,9	25,6	146,9	7 617,3
Nouveau-Brunswick	2 685,9	2 937,4	2,7	730,7	6 356,8
Québec	..	0,0	270,8	348,6	..	0,0	619,3
Ontario	0,0	12 762,9	66,3	41,7	..	0,0	12 871,1
Manitoba	43,0	17,6	23,4	x	84,1
Saskatchewan	12 025,2	8 211,0	0,4	0,0	20 236,6
Alberta	39 167,2	13 983,7	0,0	0,0	..	0,0	53 150,9
Colombie-Britannique	..	1 189,0	111,3	0,0	..	0,0	1 300,3
Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	..	19,8	334,0	353,8

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-heures			tonnes
Canada	382 488	31 972	95 418	1 633
Terre-Neuve-et-Labrador	38 830	843
Nouvelle-Écosse et Île-du-Prince-Édouard	2 439
Nouveau-Brunswick	3 990	...	4 545	95
Québec	184 020	20 585
Ontario	46 802	1 167	90 873	1 538
Manitoba	36 462
Saskatchewan	4 015
Alberta	7 809	282
Colombie-Britannique	57 447	9 081
Yukon	419
Territoires du Nord-Ouest	255	14

... 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	11 223	202 004	18 138	253 927
Terre-Neuve-et-Labrador et Nouvelle-Écosse	x	x	x	x
Nouveau-Brunswick	x	x	x	x
Québec	2 913	52 436	2 873	40 221
Ontario	1 386	24 943	2 197	30 758
Manitoba	x	x	x	x
Saskatchewan	x	x	x	x
Alberta	931	16 757	2 389	33 440
Colombie-Britannique	4 588	82 587	8 318	116 451

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	192	4 091	4 091
Gas naturel et transfert de produits	262	2 516	2 778
Diesel	...	640	640
Coke de pétrole	...	1 008	1 008

... 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-régions 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-régions.

Tableau 12
Traitement de sables bitumineux

	Milliers de tonnes	Mégalitres
Sables bitumineux exploités	651 940	...
Bitumineux traité¹	74 315	...
Bitumineux transformé en produits spécifiques²		
Pétrole brut synthétique ³	...	54 072
Diesel	...	300
Gaz de distillation	...	4 782
Sulphur	2 000	...
Coke de pétrole	...	8 905

... 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

Production – La capture, l'extraction ou la fabrication de combustibles ou d'énergie sous une forme qui permet l'utilisation générale.

Exportations – Les exportations de produits énergétiques englobent tous les combustibles et autres produits énergétiques qui quittent le territoire national. Les exportations peuvent être attribuées soit à la province où les biens ont été cultivés, extraits ou fabriqués, soit à la province où les biens ont traversé les douanes.

Importations – Les importations de produits énergétiques désignent tous les combustibles et autres produits énergétiques qui entrent sur le territoire national. Les importations peuvent être attribuées soit à la province où les biens sont consommés, soit à la province où les biens ont traversé les douanes.

Transferts inter-régions – Indique le déplacement net de produits entre les régions, provinces et territoires.

Variation des stocks – La variation des stocks est calculée en soustrayant le niveau à la clôture du niveau à l'ouverture. Une variation négative du stock signifie une augmentation du stock.

Transferts inter-produits – Indique les transferts de produits entre diverses formes de produits (p. ex. le gaz naturel pour produire de l'hydrogène par des exploitants de sables bitumineux) et les transferts de produits aux fins de marketing (p. ex. vendre du diesel en tant que mazout léger). Dans le cas du propane et du butane, les transferts interproduits montrent le déplacement des produits des usines de gaz aux raffineries et sont établis en calculant la différence entre la production et l'autoconsommation.

Autres ajustements – Pour le pétrole brut, le charbon et les liquides de gaz naturel (LGN), ce flux est utilisé pour équilibrer l'approvisionnement et la disposition. Les autres ajustements des produits pétroliers raffinés comprennent divers postes de l'**Enquête mensuelle sur les produits pétroliers raffinés** (2150), dont les arrivages des sociétés déclarantes, les arrivages des sociétés non déclarantes, les livraisons aux sociétés déclarantes, et les pertes et ajustements.

Disponibilité – La quantité qui était disponible pour la consommation. Elle est égale à la somme de la production, des importations, transferts inter-régions, transferts inter-produits et autres ajustements moins les exportations et variations des stocks.

Transformé en énergie électrique par les services publics d'électricité – Quantité de combustible consommée par les services pour générer de l'électricité. Les services publics d'électricité sont les compagnies dont la production d'électricité constitue l'activité principale.

Transformé en énergie électrique par industries – Quantité de combustible consommée par les industries pour générer de l'électricité. Cela comprend les établissements qui produisent de l'électricité mais dont la génération d'électricité ne constitue pas l'activité commerciale principale.

Transformé en coke et gaz manufacturé – Quantité de charbon utilisée dans des fours à coke pour produire du coke et du gaz de cokerie.

Transformé en produits pétroliers raffinés – Dans le cas du gaz naturel, comprend le gaz naturel utilisé pour produire de l'hydrogène dans les raffineries. Dans le cas du pétrole brut, comprend la quantité de charges d'alimentation introduites à la raffinerie. Dans le cas du butane, comprend la quantité de butane mélangée à l'essence comme additif.

Transformé en production de vapeur – Dans toutes les colonnes sauf celle sur la vapeur, il s'agit de la quantité de combustible consommée pour produire de la vapeur qui est livrée à un autre établissement. Dans la colonne de la vapeur, il s'agit de la quantité de vapeur produite qui est livrée à un autre établissement.

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.

Autoconsommation – L'autoconsommation est la consommation par le secteur industriel du combustible qu'elle produit (p. ex. les produits pétroliers raffinés consommés par l'industrie de raffinage de pétrole). Ceci ne comprend pas la consommation des formes d'énergie produites par d'autres industries d'approvisionnement en énergie – par exemple, ces chiffres excluent la consommation de gaz naturel par l'industrie du raffinage du pétrole.

Consommation non énergétique – Quantités utilisées à des fins autres que combustibles ou de transformation. Comprend les produits utilisés comme alimentation pétrochimique, anodes/cathodes, graisses, lubrifiants, etc.

Consommation énergétique finale – La somme de la consommation dans les secteurs de l'extraction minière et extraction de pétrole et de gaz, manufacturier, forestier, construction, transport, agriculture, résidentiel, administration publique et commerces et autres institutions.

Total, secteur industriel – La somme des secteurs de l'extraction minière et extraction de pétrole et de gaz, de la fabrication, de la foresterie et de l'exploitation forestière et des activités de soutien à la foresterie, et de la construction.

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. Il peut s'agir de solides, comme le charbon et les minerais; de liquides, comme le pétrole brut; et de gaz, comme le gaz naturel. Le terme « extraction minière » est utilisé au sens large de façon à englober l'exploitation en carrière, l'exploitation de puits, le broyage et les autres travaux de préparation généralement faits à la mine ou dans le cadre de l'activité minière. Les établissements œuvrant dans les domaines de la prospection de minéraux, du développement de gisements miniers et de l'exploitation minière sont inclus dans ce secteur. Code 21 du SCIAN.

Total, fabrication – La somme des industries manufacturières.

Pâtes et papier – Établissements qui s'occupent principalement de la fabrication de pâte à papier, de papier et de produits du papier. Code 322 du SCIAN.

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

Fabrication d'aluminium et de métaux non ferreux – Établissements qui s'occupent principalement de la production d'aluminium et l'affinage des métaux non ferreux, y compris les fonderies de métaux non ferreux. Codes 3313, 3314 et 33152 du SCIAN.

Fabrication de ciment – 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 ».

Fabrication de produits pétroliers raffinés – 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 du SCIAN.

Fabrication de produits chimiques – Établissements qui s'occupent principalement de la fabrication de produits chimiques industriels organiques et inorganiques ainsi que d'engrais chimiques. Code 325 du SCIAN.

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

Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie – Établissements qui s'occupent principalement de foresterie et d'exploitation forestière, ainsi que d'activités de soutien à la foresterie. Codes 113 et 1153 du SCIAN.

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

Total, Transport – La somme des sociétés ferroviaires, des lignes aériennes, des lignes maritimes, des pipelines, du transport routier et transport en commun, et des ventes à la pompe. Dans ce secteur, seule la consommation de carburants 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.

Sociétés ferroviaires – Établissements qui s'occupent principalement de l'exploitation de chemins de fer (sont inclus les établissements qui s'occupent principalement du transport ferroviaire sur de longues distances ou ligne principale, ou sur de courtes distances, et du transport ferroviaire de voyageurs) et de la prestation de services spécialisés à l'industrie du transport ferroviaire. Codes 482 et 4882 du SCIAN.

Lignes aériennes canadiennes – Établissements canadiens qui s'occupent principalement du transport, pour compte d'autrui, de personnes ou de marchandises par aéronef, notamment avion et hélicoptère. Sont exclues les sociétés d'aviation étrangères. Sont également exclus, les établissements qui s'occupent principalement de fournir des services aériens spéciaux comme la photographie, l'arpentage, taxi aérien, les aéro-clubs et les écoles de pilotage qui doivent être inclus à la ligne « Commerces et autres institutions ». La pulvérisation ou le poudrage des cultures à partir d'aéronefs sont considérés comme des activités reliées au secteur de « l'agriculture ». Codes 481 et 4881 du SCIAN.

Lignes aériennes étrangères – Établissements étrangers 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 hélicoptère. Sont exclues les sociétés d'aviation canadiennes. Les établissements qui s'occupent de fournir des services aériens spéciaux comme la photographie, l'arpentage, taxi aérien, les aéro-clubs et les vols récréatifs doivent être inclus à la ligne « Commerces et autres institutions ». La pulvérisation ou le poudrage des cultures à partir d'aéronefs sont considérés comme des activités reliées au secteur de « l'agriculture ». Codes 481 et 4881 du SCIAN.

Lignes maritimes domestiques – Établissements domestiques qui s'occupent principalement du transport sur l'eau de passagers et de marchandises. La classification domestique est basée sur le pays d'enregistrement du navire (pavillon). Codes 483, 4872 et 4883 du SCIAN.

Lignes maritimes étrangères – Établissements étrangers qui s'occupent principalement du transport sur l'eau de passagers et de marchandises. La classification étrangère est basée sur le pays d'enregistrement du navire (pavillon). Codes 483, 4872 et 4883 du SCIAN.

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

Transport routier et transport en commun – Établissements qui s'occupent principalement du transport de marchandises par camion, du transport en commun et terrestre de passagers (services urbains de transport en commun, transport interurbain et rural par autocar, services de taxi et de limousine, transport scolaire et transport d'employés par autobus, services d'autobus nolisés, services de limousine vers les aéroports et les gares, services de navettes et services de transport adapté), du transport de tourisme et d'agrément, et des activités de soutien au transport routier. Codes 484, 485, 4871, 4879, 4884, 4885 et 4889 du SCIAN.

Ventes à la pompe – Établissements qui s'occupent de la vente au détail de carburant pour moteurs au moyen de pompes, quel que soit le type de propriété ou d'exploitation. Sont inclus les établissements qui exploitent des stations-service pour le compte d'un propriétaire et reçoivent une commission sur les ventes de carburants.

Agriculture – Établissements qui s'occupent principalement d'activités agricoles, de chasse et piégeage. Sont inclus les établissements qui s'occupent de fournir des activités de soutien ou de cultiver des champignons, et les serres et les pépinières. Sont exclus toutes les entreprises dont l'activité principale est la transformation des aliments, ou la construction et la réparation de machines agricoles. Codes 111, 112, 1142, 1151 et 1152 du SCIAN.

Résidentiel – 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 est 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 déjà énumérés. Ce secteur 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.

Écart statistique – Approvisionnement net moins l'autoconsommation, la consommation non- énergétique et consommation énergétique finale.

Notes explicatives aux tableaux

Groupes de tableaux 1 et 2

L'écoulement de produits énergétiques provenant de sources primaires et secondaires (vapeur, électricité et GPL – gaz pétroliers liquéfiés) est comptabilisé entièrement sous forme primaire.

Charbon

Les données présentées sont le résultat de la sommation des différents types de charbon: bitumineux, sous-bitumineux, lignite et anthracite. Il faut remarquer que la valeur calorifique varie selon la mine. À des fins de publication, les pouvoirs calorifiques régionaux ont été fixés à celui du charbon bitumineux canadien. Par conséquent, la somme des transferts inter-régions exprimés en térajoules, peuvent ne pas correspondre au total canadien.

Pétrole brut

Comprend le pétrole brut classique ainsi que les pentanes plus, les condensats, le bitume brut et le pétrole synthétique.

Gaz naturel

Les principales sources de données sur le gaz naturel sont **l'enquête mensuelle sur le transport du gaz naturel** (2149), **l'enquête mensuelle sur la distribution du gaz naturel** (5215), **l'enquête mensuelle sur l'entreposage du gaz naturel** (5210), **l'enquête mensuelle pétrole brut et gaz naturel** (2198) et **l'enquête annuelle sur la consommation industrielle d'énergie** (5047).

Cette publication utilise une présentation modifiée de la production du gaz naturel. Cette production modifiée est égale à la production marchande plus le gaz brûlé à la torche et résiduaire et le gaz naturel utilisé par le réseau de gazoducs collecteurs et les usines de traitement de gaz. Le gaz brûlé à la torche et résiduaire ainsi que le gaz naturel utilisé par le réseau de gazoducs collecteurs et les usines de traitement de gaz sont considérés comme de l'autoconsommation aux fins de cette publication.

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

La source de données sur les estimations de consommation non énergétique du gaz naturel est **l'enquête annuelle sur la consommation industrielle d'énergie** (CIE) (enquête 5047). Ces estimations tiennent compte de la consommation non énergétique du gaz naturel dans l'industrie des produits chimiques. Code 325 du SCIAN.

Les facteurs de conversion utilisés pour le gaz naturel peuvent fluctuer en raison de la variation du pouvoir calorifique du gaz produit dans les différents secteurs et des procédés auxquels il est soumis. Les facteurs de conversion sont basés sur les pouvoirs calorifiques déclarés dans **l'enquête mensuelle sur le transport du gaz naturel** (2149) et **l'enquête mensuelle sur la distribution du gaz naturel** (5215). Les facteurs sont normalement révisés chaque année, entraînant la révision des données sur les quantités du gaz naturel exprimées en térajoules.

LGN (liquides de gaz naturel) produits à partir des usines de traitement de gaz

Comprend le propane, le butane et l'éthane. Les données présentées ici sont la somme des données présentées dans les groupes de tableaux 6 et 7. Le condensat produit par les usines de traitement de gaz est inclus avec les données sur le pétrole brut. Tous les flux, à l'exception de la production et de l'autoconsommation, comprennent les LGN produits par des raffineries de pétrole et des usines de traitement du gaz naturel.

Électricité primaire

L'électricité primaire est produite des sources d'énergie suivantes: hydraulique, nucléaire, éolienne et marémotrice. On présume que la majorité des transferts inter-régions et internationaux d'électricité 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 transportées sur le réseau de distribution. Dans cette publication, on présente à la fois les données sur l'électricité primaire et secondaire. La production d'électricité nucléaire est présentée au tableau 9.

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

Vapeur

Les ventes de vapeur comprennent uniquement les ventes connues des grands producteurs et excluent par conséquent la vapeur produite et autoconsommée à des fins d'usage industriel ou de chauffage. L'**enquête annuelle sur la consommation industrielle d'énergie** (5047) est la source des données pour cette publication.

La présentation des données sur la production de vapeur destinée à la vente diffère de celle des autres formes d'énergie puisqu'elles sont présentées sous la rubrique « transformé en production de vapeur ». La production de vapeur destinée à la vente est exprimée sous forme de chiffre négatif, afin de conserver l'équilibre des données sur la production et consommation de vapeur.

La production secondaire de vapeur destinée à la vente peut être le produit de centrales thermiques dédiées uniquement à la production de vapeur ou d'unités de cogénération d'électricité et de vapeur. En ce qui a trait aux usines dédiées, on connaît les quantités de combustibles utilisés; alors que pour les unités de cogénération on ne peut calculer qu'une approximation des combustibles utilisés pour la production de vapeur destinée à la vente.

Coke

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

Gaz de cokerie

Les sources des données sur le gaz de cokerie sont l'**enquête annuelle sur la consommation industrielle d'énergie** (5047) et l'**enquête annuelle sur la consommation de combustibles de centrales thermiques d'énergie électrique** (2196).

Total des Produits pétroliers raffinés

Les données présentées dans cette colonne représentent la somme des données détaillées sur l'approvisionnement et la consommation des produits pétroliers raffinés présentées dans les tableaux 3 et 4.

Électricité secondaire

Cette colonne présente la quantité d'électricité produite par les centrales thermiques. Les combustibles utilisés sont présentés à la ligne « Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité » et « 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 présentées dans la colonne sur l'électricité primaire. Les exportations, les importations et l'autoconsommation (qui comprend les pertes reliées au transport) sont également incluses avec les données sur l'électricité primaire.

Groupes de tableaux 3 et 4

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** (2150) et de dossiers administratifs. Les données sur l'écoulement proviennent de l'**enquête annuelle sur l'utilisation finale des produits pétroliers raffinés** (2168), de l'**enquête annuelle sur les distributeurs secondaires de produits pétroliers raffinés** (5168) et de l'**enquête annuelle sur la consommation industrielle d'énergie** (5047).

Les **transferts inter-produits** sont définis comme les « transferts inter-produits » de produits pétroliers raffinés (PPR), moins les « transferts aux charges d'alimentation des raffineries » excepté les gaz de pétrole liquéfiés (GPL)»

Les transferts inter-produits pour les GPL sont définis comme l'autoconsommation moins la production.

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-régions** peuvent être modifiés en raison d'utilisation de sources de données supplémentaires pour la production de ces données.

Des renseignements additionnels sur des produits dérivés du pétrole et utilisés dans le secteur des sables bitumineux et l'industrie d'extraction de pétrole et de gaz naturel par méthode non-conventionnelle sont inclus. Le moment de la sélection des données influence parfois le calcul des données sur la disponibilité. Autrement dit, les résultats peuvent varier selon que l'on aura ou non pris en compte les révisions pour les produits pétroliers raffinés.

En raison des types d'utilisation du mazout léger et mazout lourd, on a eu recours à une méthode particulière de combinaison des industries consommatrices pour la publication des chiffres dans cette publication. La méthode est décrite ci-dessous :

Mazout léger

1. Les données sur la consommation du secteur des sociétés ferroviaires sont reportées dans le secteur commerce et autres institutions.

Mazout lourd

1. Les données sur la consommation du secteur des sociétés 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.
2. 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) produits par des raffineries

Toutes les données, sauf celles sur la production et l'autoconsommation, sont combinées à celles des LGN des usines de traitement de gaz naturel dans les tableaux 6 et 7.

Gaz de distillation

Presque tous les gaz de distillation, communément appelés gaz combustibles de raffinerie, sont utilisés par la raffinerie qui les produit. Les quantités qui sont utilisées pour produire de l'électricité sont présentées à la ligne « Transformé en énergie électrique par industries ».

Mazouts pour poêles et kerosene et mazouts légers

Seulement les principales utilisations industrielles sont présentées. Les industries à faible consommation sont incluses sous la rubrique « manufacturière – autre ».

Produits non énergétiques

La colonne « total » du tableau 5 est répétée dans le tableau 3 pour obtenir un total complet de tous les produits de raffinerie. Les données relatives à chaque produit présentées au tableau 5 sont converties en térajoules et incluses dans le tableau 4 en térajoules pour obtenir un total complet de tous les produits de raffinerie.

Total des produits pétroliers raffinés

Cette colonne représente la somme de tous les produits (GPL des raffineries, gaz de distillation, essence à moteur, mazouts pour poêles et kerosene, carburant diesel, mazouts légers, mazouts lourds, coke pétrolier, essence d'aviation, carburéacteur et produits non-énergétiques). Elle est également reproduite dans les tableaux des groupes 1 et 2. Toutes les données sur le propane et le butane sont exclues, à l'exception de celles sur la production et l'autoconsommation. Ces dernières sont reportées sous la colonne « LGN des usines de gaz ».

Tableau 5**Produits pétroliers raffinés non-énergétiques**

Bien que ce tableau présente le secteur final de consommation, la consommation est entièrement de nature non-énergétique. Lorsqu'elle est présentée dans les groupes de tableaux 3 et 4, la consommation est considérée comme étant une utilisation non-énergétique et incluse à la ligne sur la consommation non-énergétique.

Alimentation pétrochimique

Les produits d'alimentation de l'industrie pétrochimiques sont des gaz de raffinerie ou autres produits dérivés du pétrole utilisés comme matières premières en vue d'un traitement ultérieur et comprennent les GPL, les produits de décantation, les résidus de pétrole brut, les huiles de lubrification destinées au recyclage, etc.

Produits spéciaux à base de 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 « Commerces et autres institutions », le total est attribué à ce secteur.

Huiles et graisses lubrifiantes

Comprend toutes les huiles et graisses d'origine pétrolière fabriquées ou vendues à des fins de lubrification.

Autres produits

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

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

Les données de ces tableaux portant sur l'offre proviennent de diverses sources. Les principales sources sont l'Office national de l'énergie, les régions productrices et les dossiers administratifs. La fiabilité des estimations de la catégorie « consommation énergétique finale » dépend de la capacité des distributeurs à déclarer les ventes selon le type de client final.

Toutes les données, sauf celles sur la production et l'autoconsommation, couvrent à la fois les usines de traitement de gaz et les raffineries. Les données de ces tableaux sur la production et l'autoconsommation couvrent uniquement les usines de traitement de gaz. Les données sur le propane et le butane produits par des raffineries et autoconsommés par celles-ci figurent dans les groupes de tableaux 3 et 4 sous « GPL des raffineries ». La ligne « Transferts inter-produits » montre le déplacement des produits de raffinerie des groupes de tableaux 3 et 4 vers les groupes de tableaux 6 et 7. Les « transferts inter-produits » représentent l'écart entre la « production » et l'« autoconsommation » de propane et de butane, comme le montre la colonne « GPL des raffineries » des groupes de tableaux 3 et 4.

Tableau 8

Ce tableau présente une ventilation de données modélisées d'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 la consommation 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 services d'électricité publics et les industries. La deuxième partie présente le total pour les services publics 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 du pouvoir calorifique recueilli annuellement des compagnies concernées.

Tableau 10

Ce tableau présente la consommation de bois, de déchets de bois et de lessive de pâte épuisée ayant servi à la production d'électricité, à la création de vapeur destinée à la vente, ou à l'alimentation en combustible au cours du processus de production. L'**enquête annuelle sur la consommation industrielle d'énergie** est la source des données pour cet tableau.

Tableaux 11 et 12

Dans les processus en amont d'extraction du pétrole brut et des sables bitumineux, du combustible issu de processus de production est autoconsommé.

Du gaz naturel/d'hydrocarbures est produit lors de l'injection de vapeur durant le processus d'extraction de pétrole brut. Le gaz naturel/d'hydrocarbures, le diesel, le pétrole brut synthétique et le naphte obtenus pendant les étapes d'extraction du pétrole des sables bitumineux sont utilisés par les usines de production.

Dans les usines de traitement de sables bitumineux et les usines de valorisation du pétrole lourd, un traitement à l'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.

Méthodologie

Qualité des données et méthodologie

Les données présentées dans cette publication sont dérivées principalement à partir d'enquêtes sur l'énergie et de dossiers administratifs reçus par Statistique Canada (STC) et enrichies de données fournies par l'Office national de l'énergie et différentes provinces productrices d'énergie. En général, les données ayant trait à l'approvisionnement (production, stocks, commerce, etc.) proviennent d'enquêtes de STC portant spécifiquement sur les combustibles énergétiques et les données sur la disposition sont obtenues des plus grandes entreprises d'approvisionnement en énergie à l'aide d'enquêtes sur la disposition d'énergie. Les entreprises répondantes sont les producteurs et les principaux distributeurs de produits pétroliers, les principaux services publics d'électricité (dont certains effectuent une consolidation des renseignements provenant de services publics moins importants qu'elles alimentent), 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 sur la consommation d'énergie auprès des industries.

La validité des données publiées dépend en partie de la capacité des répondants à coder leur clientèle de façon appropriée. Plusieurs compagnies, surtout celles des secteurs des produits pétroliers, gaz naturel et électricité éprouvent des difficultés à déterminer les consommateurs finaux des produits 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 broyer 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 qui sont néanmoins très importants. En général, un recensement des industries productrices et/ou distributrices d'énergie est utilisé. L'exception est l'enquête annuelle sur la consommation industrielle d'énergie qui utilise un échantillon de consommateurs d'énergie du secteur de la fabrication. Des données sur les sources d'énergie les plus utilisées parmi les industries du secteur industriel à forte intensité énergétique et les services publics d'électricité sont obtenues en enquêtant les plus grands établissements pour vérifier l'exactitude des données déclarées par les compagnies qui fournissent les sources d'énergie. Dans le cas où d'autres données sont disponibles à STC, des comparaisons avec celles-ci sont effectuées pour en assurer la cohérence.

Coefficients de conversion énergétique

Combustible	Unité naturelle	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
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
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
Bitumineux canadien														
Terre-Neuve et Labrador, île-du-Prince-édouard, Nouvelle-Écosse et Québec	kilotonne	28,96	28,96	28,96	28,96	28,96	28,96	28,96	28,96	28,96	28,96	28,96	28,96	28,96
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
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
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
Saskatchewan, Alberta, Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	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
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
Sous-bitumineux	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
Lignite	kilotonne	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00
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
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
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
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
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
Pétrole brut														
Léger et moyen ¹	mégagalitre	39,28	38,52	38,32	39,32	38,99	39,19	39,27	39,29	39,35	39,35	39,41	39,44	39,44
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
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
Gaz de distillation des raffineries	gigalitre	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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
Carburéacteurs 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
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
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
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
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
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
Gaz naturel	gigawatt-heure	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
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
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
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
	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

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}
---------------	---------------	---------------	------------------	------------------

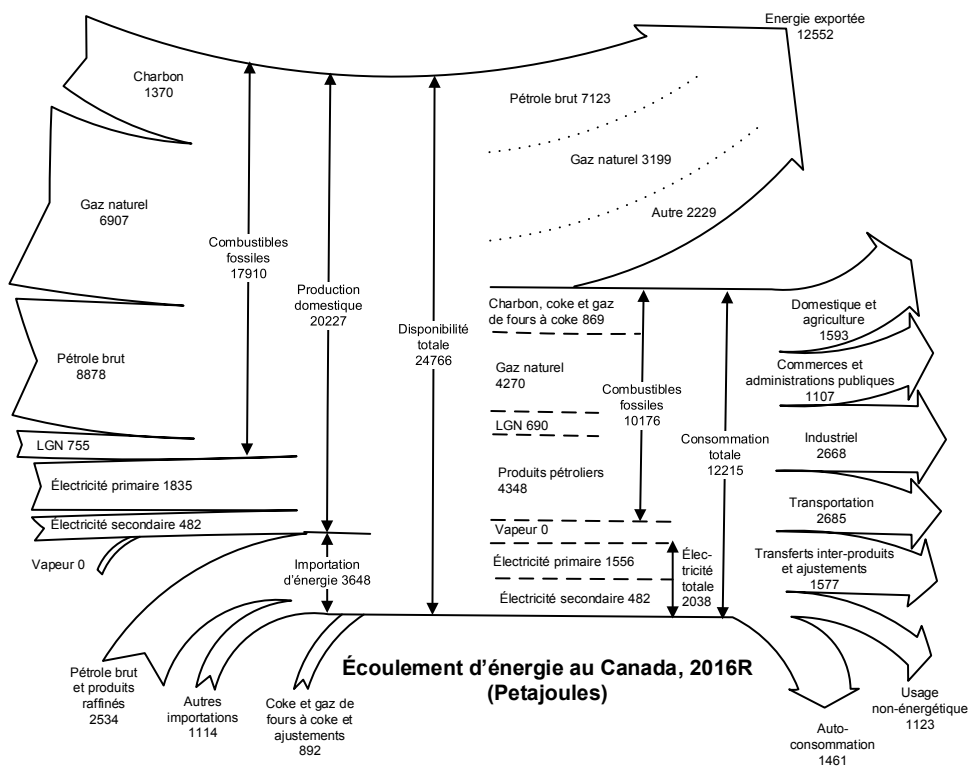
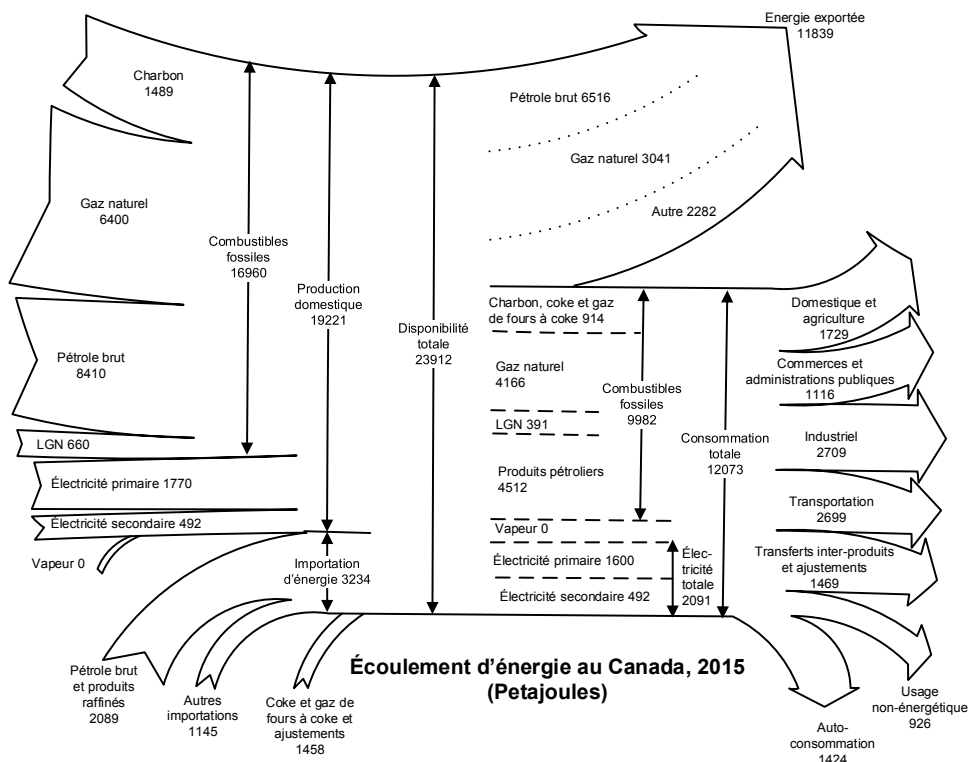
Définitions (les facteurs sont arrondis)

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

25-10-0014-01	Approvisionnement et utilisation du pétrole brut, 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, 31-33
25-10-0025-01	Combustibles pour les industries manufacturières, total annuel de la consommation énergétique en gigajoules, 31-33
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
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	Utilisation en recyclage, approvisionnement des produits des usines de traitement, mensuel
25-10-0037-01	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, Enquête mensuelle sur l'approvisionnement et l'écoulement du (MCOK)
2147	Charbon, Enquête mensuelle sur l'approvisionnement et l'écoulement du (MCOL)
2149	Transport du gaz naturel, Enquête mensuelle sur le (TGNM)
2150	Produits pétroliers raffinés, Rapport mensuel
2167	Utilisation finale du gaz naturel, Enquête annuelle
2168	Utilisation finale des produits pétroliers raffinés, Enquête annuelle
2194	Approvisionnement et l'écoulement de l'électricité, Enquête annuelle (AELE)
2196	Consommation de combustibles de centrales thermiques d'énergie électrique, (EPTG)
2198	Pétrole brut et gaz naturel (PBGN)
5047	Consommation industrielle d'énergie, Enquête annuelle
5168	Distributeurs secondaires de produits pétroliers raffinés, Enquête annuelles (EPPR)
5210	Entreposage du gaz naturel, Enquête mensuelle (EGNM)
5215	Distribution du gaz naturel, Enquête mensuelle (DGNM)