

Bulletin sur la disponibilité et écoulement d'énergie au Canada

Préliminaire 2017

Date de diffusion : le 29 mai 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 5,0 % en 2017 pour s'établir à 20 741 pétajoules. Elle fait suite à une augmentation de 3,1 % en 2016.

Analyse

Approvisionnement et demande d'énergie, 2017

La production d'énergie primaire au Canada a augmenté de 5,0 % en 2017 pour s'établir à 20 741 pétajoules. Elle fait suite à une augmentation de 3,1 % en 2016.

Le pétrole brut (46,4 %) représentait la plus forte proportion de production d'énergie primaire au Canada en 2017, suivi du gaz naturel (34,4 %), de l'électricité primaire (9,0 %), du charbon (6,4 %) et des liquides de gaz naturel des usines de gaz (3,8 %).

Il s'agit de la huitième 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 5,6 % en 2017 pour atteindre 13 253 pétajoules.

Le Canada a exporté 79,0 % de sa production de pétrole brut en 2017 et 46,3 % de son gaz naturel marchand.

Les importations d'énergie ont augmenté de 3,7 % en 2017 pour s'établir à 3 784 pétajoules. Le pétrole brut représentait 49,7 % des importations, suivi du gaz naturel (24,7 %).

Augmentation de la consommation d'énergie

La consommation d'énergie du Canada a augmenté de 2,2 % en 2017 pour s'établir à 8 231 pétajoules, faisant suite à une diminution de 1,8 % enregistrée en 2016.

Des hausses d'usages énergétiques ont été observées dans quatre des six secteurs, dont le secteur industriel (+4,0 %), le secteur résidentiel (+3,4 %), le secteur des commerces et autres institutions (+3,0 %), et le secteur de l'agriculture, qui a connu une légère hausse. Nous avons observé une petite baisse de consommation d'énergie dans le secteur des transports et dans le secteur des administrations publiques.

Au sein du secteur industriel, la consommation d'énergie a augmenté en extraction minière, pétrolière et gazière (+8,3 %), en construction (+4,2 %), en foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie (+1,9 %), et en fabrication (+1,2 %).

Les ventes de carburants à la pompe (63,4%) ont continué à représenter la plus grande proportion de la consommation d'énergie dans le secteur des transports, suivies du transport commercial et en commun (13,9 %), des lignes aériennes (9,9 %), du transport par pipeline (6,7 %), du transport ferroviaire (3,1%) et du transport par eau (2,9%).

La principale source d'énergie consommée au Canada en 2017 a été les produits pétroliers raffinés (38,7 %), suivis du gaz naturel (35,2 %) et de l'électricité (22,3 %).

Évolution de la consommation d'énergie au pays

L'Ontario, l'Alberta et le Québec continuent de consommer la plus grande part de l'énergie au Canada. En 2017, la consommation combinée de ces trois provinces représentait 73,7 % de la consommation totale d'énergie.

La consommation d'énergie a augmenté dans sept provinces en 2017 comparativement à 2016. L'Alberta (+6,9 %) a enregistré la plus importante augmentation, suivie du Manitoba (+3,5 %), de la Colombie-Britannique (+2,8 %), de la Saskatchewan (+2,5 %), de la Nouvelle-Écosse (+1,7 %), de l'Île-du-Prince-Édouard (+1,0 %), et de l'Ontario (+0,5 %).

La consommation d'énergie a diminué dans trois régions en 2017 comparativement à 2016. La baisse la plus significative a été observée dans les Territoires (-13,6 %), suivis du Nouveau-Brunswick (-5,5 %), et de Terre-Neuve-et-Labrador (-2,6 %).

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 (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	60 879,5	243 808,3	182 874,5	34 632,4	518 859,9	..	2 203,0	1 152,4	122 131,1	124 193,0
Exportations	x 192 542,2	84 678,8	9 740,5	71 126,8	..	x	..	28 447,2
Importations	x 47 679,6	23 932,3	4 587,6	9 861,2	..	577,1	..	16 965,8
Transferts inter-régions	x 0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Variation des stocks	358,8	858,0	1 910,5	75,8	x	..	x	..
Transferts inter-produits	-2 481,8	2 675,4	-11 100,5	..
Autres ajustements	110,0	12 421,2	-4 400,0	x	x	..
Disponibilité	37 705,9	110 508,9	113 335,7	31 378,6	457 594,3	..	2 628,6	1 152,4	114 352,4	124 193,0
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	33 221,9	..	8 239,9	1 483,2	..
Transformé en énergie électrique par industries	0 ^a	..	8 269,4	119,0	468,1	..
Transformé en coke et gaz manufacturé	2 873,8
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	111 506,1	909,7	3 327,1
Transformé en production de vapeur	0 ^a	..	375,8	-9 574,0	..	1,9	x	..
Approvisionnement nette	1 610,3	..	95 540,9	28 051,5	457 594,3	9 574,0	2 628,6	1 031,6	112 398,5	124 193,0
Autoconsommation	x	..	16 847,1	x	74 665,2	13 734,4	..
Usage non-énergétique	106,9	..	3 661,1	x	71,2	..	10 089,1	..
Usage énergétique, écoulement final	1 648,5	..	74 209,4	5 554,3	509 933,6	9 574,0	2 857,3	1 031,6	87 005,4	..
Total industriel										
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	..	20 672,7	1 970,6	32 924,9	..	x	..	3 198,4	..
Fabrication total	x	..	17 490,3	x	172 344,9	x	x	1 031,6	1 223,4	..
Fabrication de pâte et papier	0,0	..	2 125,6	12,2	38 671,5	679,1	x	..
Fabrication de fer et acier	x	..	x	x	8 868,2	..	2 768,2	1 031,6	29,6	..
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	..	x	x	58 401,4	..	x	..	x	..
Fabrication de ciment	625,3	..	x	x	2 234,1	..	x	..	495,7	..
Fabrication des produits pétroliers raffinés	1 402,6	..	4 897,8	0,3	..
Fabrication de produits chimiques et engrais	0,0	..	4 469,5	4,7	18 581,8	4 014,8	59,2	..
Toutes autres fabrications	x	..	5 901,7	x	40 690,2	x	x	..	397,9	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,0	x	..
Construction	479,6	x	x	..
Total transport	4 072,3	483,0	7 854,2	68 447,8	..
Société ferroviaires	2 200,2	..
Total lignes aériennes	7 109,6	..
Lignes aériennes canadiennes	6 363,9	..
Lignes aériennes étrangères	745,7	..
Total lignes maritimes	1 931,7	..
Lignes maritimes domestiques	1 542,3	..
Lignes maritimes étrangères	389,3	..
Pipelines	3 954,8	..	6 644,2	14,0	..
Transport commercial et en commun	54,2	483,0	1 210,0	9 412,4	..
Ventes au détail (pompes)	63,3	47 779,9	..
Agriculture	993,9	x	9 663,1	x	5 786,8	..
Résidentiel	x	..	16 888,9	x	167 794,3	0,0	1 413,2	..
Administrations publiques	675,3	..	13 136,7	0,0	x	..
Commerces et autres institutions	0,0	..	12 936,5	1 595,6	106 215,5	525,1	2 184,0	..
Différence statistique	x	..	x	0,1	-2 811,5	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	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	x	x	x	x	47 886,5	x	15 190,1
Exportations	..	x	446,3	48,1	2 709,7	x	..
Importations	x	x	398,7	x	187,6	..	x	..	x	..
Transferts inter-régions	x	x	..	x	-24 872,7	x	..
Variation des stocks	0,0	93,0	0,0	39,7	135,8	..
Transferts inter-produits	513,1	x	..
Autres ajustements	..	2 080,4	0,0	1 969,7	..
Disponibilité	2 610,1	24 279,4	x	x	20 491,7	..	x	..	10 363,3	15 190,1
Variations des stocks, services et industries										
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	2 591,7	..	684,4	1 220,7	..
Transformé en énergie électrique par industries	87,4	38,2	..
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	124,6	338,1
Transformé en production de vapeur	0 ^s	..	0,0	x	x	..
Approvisionnement nette	18,4	..	x	314,4	20 491,7	x	x	0^s	9 101,9	15 190,1
Autoconsommation	x	x	2 800,0	1 363,9	..
Usage non-énergétique	x	x	x	..	334,9	..
Usage énergétique, écoulement final	x	..	727,9	x	35 912,5	x	x	0,0	7 290,0	..
Total industriel										
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	..	0,0	x	2 366,9	..	x	..	194,9	..
Fabrication total	x	..	x	x	9 357,8	x	0,0	..	128,4	..
Fabrication de pâte et papier	x	x	5 229,6	x	x	..
Fabrication de fer et acier	0,0	0,0	x	x	..
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0,0	x	x	..	0 ^s	..	x	..
Fabrication de ciment	x	0,0	x	x	..
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	..	x	x	..
Fabrication de produits chimiques et engrais	0,9	x	x	0,0	x	..
Toutes autres fabrications	171,2	50,1	2 813,9	x	x	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	151,2	..
Construction	x	x	208,7	..
Total transport	13,4	2,5	1,2	5 114,7	..
Société ferroviaires	100,3	..
Total lignes aériennes	384,8	..
Lignes aériennes canadiennes	224,7	..
Lignes aériennes étrangères	160,1	..
Total lignes maritimes	251,8	..
Lignes maritimes domestiques	248,1	..
Lignes maritimes étrangères	3,7	..
Pipelines	5,4	..	0,7	0,0	..
Transport commercial et en commun	8,0	2,5	0,4	342,3	..
Ventes au détail (pompes)	4 035,6	..
Agriculture	0,0	2,9	554,4	94,3	..
Résidentiel	21,2	46,9	14 596,7	743,9	..
Administrations publiques	72,6	..	673,5	0,0	223,6	..
Commerces et autres institutions	174,0	125,6	8 362,1	0,0	430,2	..
Différence statistique	x	..	-278,5	x	-3 030,7	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 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	..	12 810,5	x	..	36 925,4	x	2 242,7
Exportations	..	10 284,0	1 399,2	x	..
Importations	x	4 299,9	x	..	x	..
Transferts inter-régions	..	x	..	x	-27 031,4	x	..
Variation des stocks	..	x	..	34,9	x	..
Transferts inter-produits	107,1	x	..
Autres ajustements	..	1 614,8	x	..
Disponibilité	x	x	x	x	8 494,8	..	x	..	3 227,4	2 242,7
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	487,4	..
Transformé en énergie électrique par industries	63,2	26,0	..
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	..	x
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	x	..	x	62,6	8 494,8	..	x	..	2 714,0	2 242,7
Autoconsommation	453,6	..	1 252,8	x	..
Usage non-énergétique	0 ^s	..	x	..
Usage énergétique, écoulement final	x	..	x	62,6	10 465,0	..	x	..	2 253,4	..
Total industriel	x	..	x	5,4	3 585,5	..	x	..	402,8	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	..	0,0	x	x	..	x	..	167,4	..
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	x	x	..
Fabrication de ciment	x	..
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	x	..
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	0,3	..
Toutes autres fabrications	x	x	128,1	x	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x	..
Construction	x	154,2	..
Total transport	0,5	1,2	1 383,8	..
Société ferroviaires	0,0	..
Total lignes aériennes	235,6	..
Lignes aériennes canadiennes	82,4	..
Lignes aériennes étrangères	153,2	..
Total lignes maritimes	66,1	..
Lignes maritimes domestiques	66,1	..
Lignes maritimes étrangères	0,0	..
Pipelines	0,7	0,0	..
Transport commercial et en commun	0,5	0,4	37,4	..
Ventes au détail (pompes)	1 044,8	..
Agriculture	0,2	32,6	2,1	..
Résidentiel	15,3	4 282,7	94,3	..
Administrations publiques	215,2	58,2	..
Commerces et autres institutions	41,1	2 347,9	312,2	..
Différence statistique	x	..	x	0,0	-980,3	..	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	mégalitres	gigalitres	mégalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	mégalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	598,3	10,9
Exportations
Importations
Transferts inter-régions	33,0	x	1 092,7	x	..
Variation des stocks	x	x	..
Transferts inter-produits	0 ^s	..
Autres ajustements	x	..
Disponibilité	0^s	..	33,0	x	1 691,0	459,3	10,9
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	2,8	..
Transformé en énergie électrique par industries	x	..
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	0,0	x	..
Approvisionnement nette	0^s	..	33,0	x	1 691,0	0,0	454,4	10,9
Autoconsommation	5,3
Usage non-énergétique	x	..
Usage énergétique, écoulement final	0,0	..	x	x	2 130,7	0,0	455,8	..
Total industriel	x	1,7	x	13,9	..
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	1,2	x	x	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x	..
Construction	7,5	..
Total transport	321,5	..
Société ferroviaires	0,0	..
Total lignes aériennes	6,4	..
Lignes aériennes canadiennes	6,4	..
Lignes aériennes étrangères	0,0	..
Total lignes maritimes	47,7	..
Lignes maritimes domestiques	47,7	..
Lignes maritimes étrangères	0,0	..
Pipelines
Transport commercial et en commun	7,6	..
Ventes au détail (pompes)	259,8	..
Agriculture	0,3	375,7	20,9	..
Résidentiel	2,4	230,5	81,8	..
Administrations publiques	x	0,0	7,8	..
Commerces et autres institutions	3,7	715,0	0,0	10,0	..
Différence statistique	x	0,1	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	1 308,7	x	2 103,1	7 969,9
Exportations	..	x	..	x	77,7	141,1	..
Importations	x	x	0,0	x	..
Transferts inter-régions	x	0,0	-494,9	x	518,2	x	..
Variation des stocks	..	0,0	0,0	x	x	..
Transferts inter-produits	0,0	..
Autres ajustements	..	3,0	0,0	x	..
Disponibilité	x	x	813,8	x	2 543,6	3 147,1	7 969,9
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	1 806,0	..	382,4	345,4	..
Transformé en énergie électrique par industries	11,6	3,0	..
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	0,0	x	0,0	..
Approvisionnement nette	x	..	419,7	107,2	2 543,6	x	0^s	0^s	2 798,7	7 969,9
Autoconsommation	109,8	..	221,0	0,0	..
Usage non-énergétique	x	0 ^s	..	x	..
Usage énergétique, écoulement final	x	..	x	96,3	10 288,7	x	0^s	0,0	2 614,8	..
Total industriel	x	..	x	32,4	x	x	0,0	0,0	118,0	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	54,5	5,4	..
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	0,3	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	0,1	16,5	0,0	x	..
Toutes autres fabrications	43,2	x	x	0,0	23,5	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	52,2	..
Construction	x	x	..
Total transport	x	1,5	0,0	1 895,5	..
Société ferroviaires	47,6	..
Total lignes aériennes	108,5	..
Lignes aériennes canadiennes	101,8	..
Lignes aériennes étrangères	6,7	..
Total lignes maritimes	66,1	..
Lignes maritimes domestiques	63,0	..
Lignes maritimes étrangères	3,1	..
Pipelines	x
Transport commercial et en commun	8,0	1,5	0,0	173,0	..
Ventes au détail (pompes)	1 500,2	..
Agriculture	1,3	69,6	x	..
Résidentiel	6,6	19,0	4 477,0	393,7	..
Administrations publiques	72,6	..	x	x	..
Commerces et autres institutions	108,8	42,1	3 164,1	0,0	71,3	..
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	..	30,0	..	8 259,7	x	4 966,7
Exportations	446,3	x	1 232,8	x	..
Importations	x	..	398,7	x	187,6	..	x	..	x	..
Transferts inter-régions	..	x	461,9	x	547,9	x	..
Variation des stocks	..	76,4	0,0	x	x	..
Transferts inter-produits	406,0	-119,9	..
Autres ajustements	..	462,6	0,0	x	..
Disponibilité	x	x	444,3	x	7 762,4	..	x	..	3 529,5	4 966,7
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	785,7	..	301,9	385,1	..
Transformé en énergie électrique par industries	12,6	7,2	..
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	124,6	x
Transformé en production de vapeur	0,0	x	x	..
Approvisionnement nette	x	..	5,2	136,4	7 762,4	x	x	..	3 134,7	4 966,7
Autoconsommation	16,8	1 320,9	x	..
Usage non-énergétique	x	x	x	..	x	..
Usage énergétique, écoulement final	x	..	424,6	94,1	13 028,2	x	x	..	1 966,0	..
Total industriel	x	..	x	43,6	x	x	0,0	..	148,6	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	x	x	x	..
Fabrication total	0,0	..	x	x	4 674,1	x	0,0	..	x	..
Fabrication de pâte et papier	x	1,2	x	x	x	..
Fabrication de fer et acier	0,0	..	0,1
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	x	x	..
Toutes autres fabrications	94,5	x	x	13,1	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	51,9	..
Construction	x	x	28,6	..
Total transport	x	0,5	1 514,0	..
Société ferroviaires	52,8	..
Total lignes aériennes	34,2	..
Lignes aériennes canadiennes	34,1	..
Lignes aériennes étrangères	0,1	..
Total lignes maritimes	71,9	..
Lignes maritimes domestiques	71,4	..
Lignes maritimes étrangères	0,5	..
Pipelines	x
Transport commercial et en commun	0,5	124,3	..
Ventes au détail (pompes)	1 230,8	..
Agriculture	0,0	1,1	76,5	34,4	..
Résidentiel	14,5	10,3	5 606,5	174,1	..
Administrations publiques	x	58,1	..
Commerces et autres institutions	65,2	38,7	2 135,2	36,8	..
Différence statistique	x	..	x	-0,3	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	75,5	..	209 906,8	22 843,3	2 182,1
Exportations	2 214,5	556,0	27 132,6	x	..
Importations	x	x	..	x	125,1	..	x	..	x	..
Transferts inter-régions	x	x	8 275,0	604,7	22 079,3	x	..
Variation des stocks	..	-259,0	23,5	9,1	43,2	..
Transferts inter-produits	657,9	-2 668,6	..
Autres ajustements	..	2 972,4	400,0	-944,7	..
Disponibilité	686,4	22 247,1	6 512,5	x 204 978,6	..	x	19 451,7	2 182,1
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	0,4	80,6	..
Transformé en énergie électrique par industries	44,2	1,5	..
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	1,7	x
Transformé en production de vapeur	43,0	-1 431,7	x	..
Approvisionnement nette	686,4	..	6 423,2	690,5	204 978,6	1 431,7	x	..	19 369,5	2 182,1
Autoconsommation	0,0	24,3	22 401,8	517,6	..
Usage non-énergétique	73,1	..	10,1	14,7	x	..	1 919,4	..
Usage énergétique, écoulement final	607,7	..	6 365,6	651,4	173 721,0	1 431,7	x	..	16 911,6	..
Total industriel	607,7	..	3 659,5	73,3	81 823,1	1 431,7	x	..	1 192,7	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	..	8,9	1,3	3 787,6	..	0 ^s	..	376,4	..
Fabrication total	607,7	..	3 498,9	x 78 035,5	1 431,7	x	308,6	..
Fabrication de pâte et papier	525,4	2,8	14 726,5	533,9	53,3	..
Fabrication de fer et acier	0,0	..	x	x	x	..	x	..	2,0	..
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	..	x	x	46 606,1	x	..
Fabrication de ciment	x	..	59,6	0,0	x	..	0,0	..	x	..
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	..	x	0,0	..
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x	3 167,9	x	x	..
Toutes autres fabrications	x	..	1 185,1	x	9 800,9	x	0 ^s	..	x	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	169,8	..
Construction	151,6	x	337,9	..
Total transport	87,1	30,1	475,7	13 978,8	..
Société ferroviaires	x	..
Total lignes aériennes	1 965,3	..
Lignes aériennes canadiennes	1 964,4	..
Lignes aériennes étrangères	0,9	..
Total lignes maritimes	x	..
Lignes maritimes domestiques	x	..
Lignes maritimes étrangères	x	..
Pipelines	50,4	..	0,0	0,0	..
Transport commercial et en commun	5,9	30,1	475,7	1 377,3	..
Ventes au détail (pompes)	30,7	9 849,7	..
Agriculture	30,4	191,0	1 828,8	541,4	..
Résidentiel	638,0	62,5	66 605,1	0,0	x	..
Administrations publiques	125,7	..	7 372,1	177,7	..
Commerces et autres institutions	1 825,0	294,5	15 616,1	0,0	628,3	..
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 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	79,6	4 555,2	142 870,7	..	2 203,0	1 152,4	25 041,1	8 091,4
Exportations	3 959,7	2 503,1	16 669,6	..	x	..	x	..
Importations	x	x	23 379,2	2 504,7	194,4	..	x	..	x	..
Transferts inter-régions	x	x	2 969,4	512,2	3 420,9	..	0,0	..	x	..
Variation des stocks	..	-45,1	1 780,4	-134,4	x	..	-135,0	..
Transferts inter-produits	0,0	510,2	-3 898,1	..
Autres ajustements	..	3 400,0	3 100,0	6 135,5	..
Disponibilité	3 478,3	23 233,5	23 788,2	x 129 816,3	..	2 531,1	1 152,4	34 790,0	8 091,4	..
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	0 ^s	..	1 219,1	45,5	..
Transformé en énergie électrique par industries	807,5	119,0	13,2	..
Transformé en coke et gaz manufacturé	2 873,8
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	78,3	x
Transformé en production de vapeur	0 ^s	..	31,6	-1 910,4	..	1,9	x	..
Approvisionnement nette	604,6	..	21 651,7	5 313,8	129 816,3	1 910,4	2 531,1	1 031,6	34 731,3	8 091,4
Autoconsommation	0,0	x	10 248,1	3 106,5	..
Usage non-énergétique	x	..	285,2	x	0 ^s	..	3 831,1	..
Usage énergétique, écoulement final	x	..	21 441,9	1 961,8	133 718,3	1 910,4	2 831,0	1 031,6	27 101,5	..
Total industriel	x	..	6 559,1	382,9	39 679,5	x	2 831,0	1 031,6	1 754,7	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	101,4	245,5	4 834,1	228,3	..
Fabrication total	x	..	6 380,3	x	34 845,4	x	2 831,0	1 031,6	449,7	..
Fabrication de pâte et papier	x	5,2	4 547,5	x	x	..
Fabrication de fer et acier	x	..	x	3,0	5 006,2	..	2 761,6	1 031,6	23,2	..
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	..	x	2,8	2 189,2	x	..
Fabrication de ciment	x	..	35,9	x	903,3	..	x	..	x	..
Fabrication des produits pétroliers raffinés	276,9	..	1 365,7	0,0	..
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	1,7	4 527,1	1 326,4	x	..
Toutes autres fabrications	x	..	2 528,9	x	16 306,3	x	x	..	x	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,0	126,1	..
Construction	77,5	x	950,6	..
Total transport	349,5	292,5	534,7	23 486,3	..
Société ferroviaires	473,9	..
Total lignes aériennes	2 350,6	..
Lignes aériennes canadiennes	2 199,3	..
Lignes aériennes étrangères	151,3	..
Total lignes maritimes	397,8	..
Lignes maritimes domestiques	397,6	..
Lignes maritimes étrangères	0,2	..
Pipelines	333,9	..	116,8	9,7	..
Transport commercial et en commun	11,7	292,5	417,9	3 681,3	..
Ventes au détail (pompes)	3,9	16 573,0	..
Agriculture	471,4	175,5	2 377,9	0,4	805,1	..
Résidentiel	8 319,7	456,8	44 248,3	0,0	245,8	..
Administrations publiques	119,5	..	2 165,0	x	372,2	..
Commerces et autres institutions	5 622,7	654,1	44 712,8	525,1	437,5	..
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	..	2 244,4	..	0,0	36 996,3	159,0
Exportations	..	362,8	13 989,9	375,1	9 933,7	x	..
Importations	x	..	24,6	x	161,4	..	x	..	x	..
Transferts inter-régions	x	x	16 211,0	465,1	-922,8	x	..
Variation des stocks	..	0,7	0,0	2,3	x	..
Transferts inter-produits	0,0	0,0	..
Autres ajustements	..	x	0,0	x	..
Disponibilité	28,8	x	2 245,7	x	26 301,3	..	x	..	3 946,4	159,0
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	15,8	..	6,1	11,3	..
Transformé en énergie électrique par industries	0,0	6,8	..
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	x
Transformé en production de vapeur	0,0	0,0	..
Approvisionnement nette	13,0	..	2 239,6	166,6	26 301,3	..	x	..	3 928,3	159,0
Autoconsommation	0,0	237,4	x	..
Usage non-énergétique	0,0	..	x	x	x	..
Usage énergétique, écoulement final	x	..	2 199,0	x	21 868,8	..	0^s	..	3 445,5	..
Total industriel	x	..	841,9	x	5 866,5	..	0,0	..	327,7	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	58,3	441,4	165,1	..
Fabrication total	x	..	x	x	5 425,1	..	0 ^s	..	x	..
Fabrication de pâte et papier	0,0	..	4,3	x	x	x	..
Fabrication de fer et acier	0,0	..	x	0,0	x	x	..
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	0,1	x	x	..
Toutes autres fabrications	x	..	x	2,2	x	..	0 ^s	..	x	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x	..
Construction	x	x	134,6	..
Total transport	78,0	7,3	1 453,2	2 389,5	..
Société ferroviaires	256,8	..
Total lignes aériennes	178,1	..
Lignes aériennes canadiennes	178,0	..
Lignes aériennes étrangères	0,1	..
Total lignes maritimes	0,0	..
Lignes maritimes domestiques	0,0	..
Lignes maritimes étrangères	0,0	..
Pipelines	78,0	..	1 453,2	0,0	..
Transport commercial et en commun	0,0	7,3	0,0	361,3	..
Ventes au détail (pompes)	0,0	1 593,3	..
Agriculture	1,7	22,9	780,6	520,4	..
Résidentiel	556,7	9,6	8 207,6	3,9	..
Administrations publiques	29,5	..	353,5	82,9	..
Commerces et autres institutions	691,2	..	5 207,4	121,2	..
Différence statistique	x	..	x	0,0	4 354,0	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 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	x	28 312,8	4 610,9	x	4 500,9	x	20 961,7
Exportations	..	19 481,3	31 096,7	619,7	260,4	x	..
Importations	0 ^o	x	0,0	x	33,2	x	..
Transferts inter-régions	..	x	36 505,7	-69,4	88,8	x	..
Variation des stocks	x	-62,0	71,9	x	x	..
Transferts inter-produits	-232,1	341,7	x	..
Autres ajustements	x	373,7	500,0	x	..
Disponibilité	8 861,5	x	10 216,1	x	4 362,6	7 106,7	20 961,7
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	8 845,3	..	2 073,5	21,3	..
Transformé en énergie électrique par industries	265,5	0,2	..
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	104,9	x
Transformé en production de vapeur	99,1	x
Approvisionnement nette	16,2	..	7 673,1	582,3	4 362,6	x	7 085,3	20 961,7
Autoconsommation	2 260,2	0,1	409,3	x	..
Usage non-énergétique	x	..	619,8	x	x	..
Usage énergétique, écoulement final	x	..	4 819,2	251,0	23 089,0	x	6 165,9	..
Total industriel	0,0	..	2 140,4	x	11 021,7	x	434,3	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1 351,3	192,9	x	119,9	..
Fabrication total	0,0	..	x	x	x	x	11,6	..
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
Fabrication de ciment	x	..	x
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	0,5	x	x	x	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x	..
Construction	x	x	297,2	..
Total transport	880,4	5,9	2 573,2	3 494,5	..
Société ferroviaires	265,2	..
Total lignes aériennes	85,4	..
Lignes aériennes canadiennes	85,0	..
Lignes aériennes étrangères	0,4	..
Total lignes maritimes	0,0	..
Lignes maritimes domestiques	0,0	..
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	879,4	..	2 573,2	0,2	..
Transport commercial et en commun	0,7	5,9	0,0	893,3	..
Ventes au détail (pompes)	2 250,4	..
Agriculture	84,6	x	1 312,8	1 974,8	..
Résidentiel	x	..	945,8	x	3 595,1	9,5	..
Administrations publiques	84,0	..	202,8	186,5	..
Commerces et autres institutions	0,0	..	684,0	33,5	4 383,3	0,0	66,4	..
Différence statistique	x	..	x	x	x	x	..

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

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 (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	196 698,9	131 423,0	x	6 479,2	36 888,4	70 045,4
Exportations	x	161 146,5	810,2	4 042,8	619,8	x	..
Importations	x	x	0,0	1 604,1	566,6	..	x	..	x	..
Transferts inter-régions	x	x	-61 883,6	-1 252,7	931,3	-10 868,8	..
Variation des stocks	0,0	1 109,3	108,7	46,0	365,0	..
Transferts inter-produits	-2 249,7	634,2	-3 136,8	..
Autres ajustements	x	x	-8 400,0	x	5 336,2	..
Disponibilité	21 787,4	x 57 970,7	21 868,9	7 357,3	..	x	..	26 450,5	70 045,4	..
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	21 769,1	..	3 986,1	7,1	..
Transformé en énergie électrique par industries	0 ^s	..	6 717,8	329,7	..
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	600,2	x
Transformé en production de vapeur	202,1	-4 297,1
Approvisionnement nette	18,3	.. 46 464,5	x 7 357,3	4 297,1	x	x	26 113,7	70 045,4
Autoconsommation	x	..	11 436,5	x	23 377,7	8 081,2	..
Usage non-énergétique	x	..	2 589,4	x	0 ^s	..	3 030,5	..
Usage énergétique, écoulement final	140,7	.. 31 797,2	1 984,1	60 193,7	4 297,1	x	x	14 489,3
Total industriel	x	.. 22 448,0	x 28 267,2	4 297,1	x	0,0	1 884,5
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	..	18 142,0	1 416,1	12 718,0	1 366,9	..
Fabrication total	x	..	4 181,3	x	15 549,2	4 297,1	x	..	x	..
Fabrication de pâte et papier	x	0,6	x	0,0	x	..
Fabrication de fer et acier	0,0	..	x	x	x	..	x	..	x	..
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	0,0	x
Fabrication de ciment	x	..	x	x	x	x	..
Fabrication des produits pétroliers raffinés	450,1	..	1 364,1
Fabrication de produits chimiques et engrais	2 441,2	0,8	5 687,4	x	1,4	..
Toutes autres fabrications	x	..	x	6,5	4 946,1	x	x	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x	..
Construction	124,7	x	438,1	..
Total transport 1 918,4	43,2	2 270,2	10 679,7
Société ferroviaires	566,3	..
Total lignes aériennes	955,8	..
Lignes aériennes canadiennes	926,7	..
Lignes aériennes étrangères	29,1	..
Total lignes maritimes	0,5	..
Lignes maritimes domestiques	0,5	..
Lignes maritimes étrangères	0,0	..
Pipelines	1 879,0	..	2 165,9	2,4	..
Transport commercial et en commun	10,8	43,2	104,3	1 653,3	..
Ventes au détail (pompes)	28,6	7 501,5	..
Agriculture	x	..	125,0	x	1 829,9	1 457,6	..
Résidentiel	x	..	4 309,4	x	10 067,8	0,3	..
Administrations publiques	182,1	..	1 191,0	214,5	..
Commerces et autres institutions	0,0	..	2 814,2	375,3	16 567,6	252,8	..
Différence statistique	x	..	x	x	-6 168,8	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	3 400,1	44 717,9	x	69 486,3	4 552,9	6 920,0
Exportations	x	x	32 161,6	1 595,7	13 801,0	x	..
Importations	x	..	129,8	x	8 593,0	..	x	..	x	..
Transferts inter-régions	x	x	-2 083,4	x	-724,7	x	..
Variation des stocks	x	3,0	-73,9	x	x	..
Transferts inter-produits	0,0	18,3	x	..
Autres ajustements	0,0	x	..
Disponibilité	253,5	x	10 676,5	x	63 553,6	..	x	..	11 420,6	6 920,0
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	264,4	18,1	..
Transformé en énergie électrique par industries	0 ^s	..	342,2	7,4	..
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	0,0	x
Transformé en production de vapeur	0 ^s	..	0,1	x	0,0	..
Approvisionnement nette	253,5	..	10 069,6	x	63 553,6	x	x	0^s	11 395,0	6 920,0
Autoconsommation	2 587,1	0,0	14 828,8	x	..
Usage non-énergétique	0,0	..	x	x	0 ^s	..	x	..
Usage énergétique, écoulement final	x	..	6 844,8	258,2	60 492,8	x	x	0,0	10 917,0	..
Total industriel	x	..	2 547,1	66,6	26 838,6	x	x	0,0	1 248,8	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	..	1 069,2	38,2	1 743,8	497,9	..
Fabrication total	x	..	1 431,3	x	25 094,8	x	x	..	x	..
Fabrication de pâte et papier	0,0	..	675,3	1,9	10 398,1	0,0	17,8	..
Fabrication de fer et acier	x	0,4	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	0,0	..
Fabrication de produits chimiques et engrais	0,0	..	x	0,2	x	x	x	..
Toutes autres fabrications	0,0	..	541,1	x	x	x	0,0	..	x	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,0	x	..
Construction	46,6	x	272,8	..
Total transport	745,5	100,0	546,0	8 977,2	..
Société ferroviaires	330,6	..
Total lignes aériennes	1 093,4	..
Lignes aériennes canadiennes	689,8	..
Lignes aériennes étrangères	403,6	..
Total lignes maritimes	696,6	..
Lignes maritimes domestiques	574,3	..
Lignes maritimes étrangères	122,3	..
Pipelines	728,4	..	334,2	1,7	..
Transport commercial et en commun	17,0	100,0	211,7	1 034,0	..
Ventes au détail (pompes)	0,0	5 820,8	..
Agriculture	280,7	4,7	978,8	388,4	..
Résidentiel	2 096,2	29,7	20 106,6	3,8	..
Administrations publiques	61,8	..	1 134,1	92,2	..
Commerces et autres institutions	x	..	1 113,5	57,2	10 888,9	206,7	..
Différence statistique	x	..	x	x	-4 848,1	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 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	mégalitres	GWH
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	..	X	X	..	733,2	643,4
Exportations	X	..
Importations	X	..
Transferts inter-régions	..	X	5,9	X	X	..
Variation des stocks	..	18,1	..	X	X	..
Transferts inter-produits	0,0	..
Autres ajustements	..	40,0	0,0	X	..
Disponibilité	..	40,4	X	32,3	733,0	823,2	643,4
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	5,9	78,4	..
Transformé en énergie électrique par industries	4,8	71,2	..
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	X	32,3	733,0	673,6	643,4
Autoconsommation	X	..	362,1	X	..
Usage non-énergétique	X	..
Usage énergétique, écoulement final	13,9	32,3	937,4	684,5	..
Total industriel	0,0	10,5	48,4	263,4	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	10,0	X	249,1	..
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	0,5	X	..
Total transport	1,5	327,2	..
Société ferroviaires	4,5	..
Total lignes aériennes	96,3	..
Lignes aériennes canadiennes	95,9	..
Lignes aériennes étrangères	0,4	..
Total lignes maritimes	0,9	..
Lignes maritimes domestiques	0,9	..
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	0,1	..
Transport commercial et en commun	1,5	69,6	..
Ventes au détail (pompes)	155,7	..
Agriculture	4,8	..
Résidentiel	2,0	7,2	367,1	13,4	..
Administrations publiques	44,7	34,7	..
Commerces et autres institutions	X	13,1	477,2	41,0	..
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	mégagalitres	GWH
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	0,0	..	448,2	36,6
Exportations	x	..
Importations	x	..
Transferts inter-régions	x	12,7	x	..
Variation des stocks	0,2	x	..
Transferts inter-produits	0,0	..
Autres ajustements	0,0	x	..
Disponibilité	x	12,4	448,2	195,1	36,6
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	1,9	7,4	..
Transformé en énergie électrique par industries
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	0,0	12,4	448,2	187,8	36,6
Autoconsommation	0,0	..	0,0
Usage non-énergétique	x	..
Usage énergétique, écoulement final	0,0	12,4	430,5	175,2	..
Total industriel										
Extraction minière et de pétrole et de gaz	3,0	x	38,5	..
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	0,5	x	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,0	..
Construction	0,4	x	..
Total transport	1,3	120,6	..
Société ferroviaires
Total lignes aériennes	9,2	..
Lignes aériennes canadiennes	9,2	..
Lignes aériennes étrangères	0,0	..
Total lignes maritimes
Lignes maritimes domestiques
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport commercial et en commun	1,3	42,3	..
Ventes au détail (pompes)	69,0	..
Agriculture	0,0	..
Résidentiel	2,5	180,7	0,5	..
Administrations publiques	4,7	1,8	..
Commerces et autres institutions	5,3	201,1	6,5	..
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 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	..	X	X	..	285,0	416,9
Exportations
Importations
Transferts inter-régions	..	X	4,0	X	X	..
Variation des stocks	..	18,1	..	X	X	..
Transferts inter-produits	0,0	..
Autres ajustements	..	40,0	0,0	X	..
Disponibilité	..	40,4	X	19,9	284,8	411,1	416,9
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	4,0	20,2	..
Transformé en énergie électrique par industries	4,8	71,2	..
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	6,2	19,9	284,8	319,8	416,9
Autoconsommation	X	..	356,1
Usage non-énergétique	X	..
Usage énergétique, écoulement final	13,9	19,9	331,9	356,6	..
Total industriel	0,0	7,1	4,3	163,9	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	7,0	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	139,6	..
Société ferroviaires	4,5	..
Total lignes aériennes	51,7	..
Lignes aériennes canadiennes	51,5	..
Lignes aériennes étrangères	0,2	..
Total lignes maritimes	0,9	..
Lignes maritimes domestiques	0,9	..
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	0,1	..
Transport commercial et en commun	0,2	13,4	..
Ventes au détail (pompes)	69,0	..
Agriculture	0,0	..
Résidentiel	2,0	4,7	119,5	12,9	..
Administrations publiques	38,1	21,1	..
Commerces et autres institutions	11,9	7,8	169,9	19,1	..
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 (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	189,8
Exportations
Importations	X	..
Transferts inter-régions
Variation des stocks
Transferts inter-produits
Autres ajustements	X	..
Disponibilité	216,9	189,8
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	50,9	..
Transformé en énergie électrique par industries
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	166,0	189,8
Autoconsommation	5,9
Usage non-énergétique
Usage énergétique, écoulement final	175,0	152,7	..
Total industriel	0,0	53,7	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	53,1	..
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	..
Total transport	67,0	..
Société ferroviaires
Total lignes aériennes	35,4	..
Lignes aériennes canadiennes	35,2	..
Lignes aériennes étrangères	0,2	..
Total lignes maritimes	0,0	..
Lignes maritimes domestiques	0,0	..
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport commercial et en commun	13,9	..
Ventes au détail (pompes)	17,7	..
Agriculture	4,8	..
Résidentiel	66,9	0,0	..
Administrations publiques	1,9	11,8	..
Commerces et autres institutions	106,2	15,4	..
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	1 333 402	9 615 799	7 137 593	786 638	1 867 896	..	20 741 328	63 513	22 057	4 569 411	447 095	..
Exportations	x	7 593 864	3 305 014	251 910	256 056	..	x	x	..	1 078 125	..	13 252 760
Importations	x	1 880 485	934 076	89 626	35 500	..	x	x	..	636 500	..	3 783 877
Transferts inter-régions	x	0	0	x	0	0
Variation des stocks	10 485	33 841	74 566	1 746	120 637	x	..	x	..	136 432
Transferts inter-produits	-96 864	72 574	-24 290	-399 395	..	-423 685
Autres ajustements	6 688	489 892	-171 732	x	x	x	..	873 684
Disponibilité	755 091	4 358 470	4 423 494	674 943	1 647 340	..	11 859 337	75 784	22 057	4 283 851	447 095	..
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	626 427	..	321 605	948 032	62 536	..	1 010 568
Transformé en énergie électrique par industries	0	..	322 752	322 754	..	2 278	18 804	..	343 835
Transformé en coke et gaz manufacturé	85 181	85 181	85 181
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	4 397 801	35 504	x	x	x
Transformé en production de vapeur	0	..	14 669	-26 328	-11 659	..	36	x	..	-11 512
Approvisionnement nette	43 483	..	3 728 962	580 320	1 647 340	26 328	5 987 101	75 784	19 744	4 202 400	447 095	10 732 123
Autoconsommation	x	..	657 544	x	268 795	551 045	..	1 478 739
Usage non-énergétique	3 080	..	142 892	x	2 053	..	405 441	..	991 853
Usage énergétique, écoulement final	43 367	..	2 896 395	140 578	1 832 761	26 328	..	82 376	19 744	3 186 000	..	8 230 549
Total industriel												
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	..	806 857	49 875	118 529	x	..	121 506	..	1 096 912
Fabrication total	x	..	682 645	x	620 442	x	..	x	19 744	50 857	..	1 528 785
Fabrication de pâte et papier	0	..	82 962	310	139 217	1 867	x	..	231 284
Fabrication de fer et acier	x	..	x	x	31 926	79 808	19 744	1 151	..	227 256
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	..	x	x	210 245	x	..	x	..	270 469
Fabrication de ciment	15 108	..	x	x	8 043	x	..	21 641	..	59 163
Fabrication des produits pétroliers raffinés	54 743	..	17 632	x	..	72 386
Fabrication de produits chimiques et engrais	0	..	174 443	120	66 895	11 041	2 489	..	254 987
Toutes autres fabrications	x	..	230 343	x	146 485	x	..	x	..	15 689	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0	x	..	27 431
Construction	18 717	x	x	..	123 079
Total transport	158 941	12 224	28 275	2 479 913	..	2 679 354
Société ferroviaires	84 227	..	84 227
Total lignes aériennes	265 668	..	265 668
Lignes aériennes canadiennes	237 778	..	237 778
Lignes aériennes étrangères	27 890	..	27 890
Total lignes maritimes	78 158	..	78 158
Lignes maritimes domestiques	62 034	..	62 034
Lignes maritimes étrangères	16 124	..	16 124
Pipelines	154 357	..	23 919	523	..	178 799
Transport commercial et en commun	2 114	12 224	4 356	354 156	..	372 850
Ventes au détail (pompes)	2 469	1 697 182	..	1 699 652
Agriculture	38 791	x	34 787	x	217 333	..	302 614
Résidentiel	x	..	659 172	x	604 059	0	54 760	..	1 335 846
Administrations publiques	26 358	..	47 292	0	x	..	125 602
Commerces et autres institutions	0	..	504 913	40 385	382 376	1 444	x	..	1 010 927
Différence statistique	x	..	x	2	-10 121	0	x	..	70 315

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	172 391	..	771 467	x	54 684	..
Exportations	..	x	17 420	1 220	9 755	..	x	x	..	1 190 062
Importations	x	x	15 562	x	675	..	837 683	x	..	x	..	979 399
Transferts inter-régions	x	x	..	x	-89 542	..	-60 839	x	..	-61 276
Variation des stocks	0	3 668	0	1 116	4 784	5 285	..	10 069
Transferts inter-produits	14 084	14 084	x	..	x
Autres ajustements	..	82 051	0	82 051	73 763	..	155 814
Disponibilité	76 949	957 580	x	x	73 770	..	1 200 485	x	..	396 720	54 684	x
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	76 410	..	26 711	103 120	52 304	..	x
Transformé en énergie électrique par industries	3 410	3 410	1 503	..	x
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	4 864	9 615	x	976 302
Transformé en production de vapeur	0	..	0	x	x	x	..	-290
Approvisionnement nette	539	..	x	8 062	73 770	x	118 052	x	0	342 804	54 684	517 123
Autoconsommation	x	x	10 080	55 832	..	88 324
Usage non-énergétique	x	x	x	..	14 808	..	17 321
Usage énergétique, écoulement final	x	..	28 408	x	129 285	x	..	x	0	267 745	..	433 081
Total industriel	x	..	x	2 104	42 209	x	..	x	0	26 934	..	89 713
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	..	0	x	8 521	x	..	7 940	..	16 813
Fabrication total	x	..	x	x	33 688	x	..	0	..	5 258	..	59 124
Fabrication de pâte et papier	x	x	18 826	x	x	..	25 925
Fabrication de fer et acier	0	1	x	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	35	x	x	0	x	..	x
Toutes autres fabrications	6 681	1 268	10 130	x	x	..	20 229
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	5 778	..	5 778
Construction	x	x	7 958	..	7 999
Total transport	524	64	4	183 733	..	184 325
Société ferroviaires	3 839	..	3 839
Total lignes aériennes	14 391	..	14 391
Lignes aériennes canadiennes	8 404	..	8 404
Lignes aériennes étrangères	5 986	..	5 986
Total lignes maritimes	9 642	..	9 642
Lignes maritimes domestiques	9 502	..	9 502
Lignes maritimes étrangères	140	..	140
Pipelines	210	..	3	0	..	212
Transport commercial et en commun	313	64	2	12 898	..	13 276
Ventes au détail (pompes)	142 963	..	142 965
Agriculture	0	73	1 996	3 517	..	5 586
Résidentiel	826	1 188	52 548	28 863	..	83 425
Administrations publiques	2 835	..	2 425	0	8 453	..	13 712
Commerces et autres institutions	6 792	3 179	30 104	0	16 246	..	56 320
Différence statistique	x	..	-10 870	x	-10 911	0	..	x	..	x	..	-17 359

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

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	..	505 247	x	..	132 931	..	x	x	8 074	..
Exportations	..	405 603	5 037	..	410 640	x	..	x
Importations	x	169 589	169 589	x	..	x	..	x
Transferts inter-régions	..	x	..	x	-97 313	..	-150 140	x	..	x
Variation des stocks	..	x	..	992	1 648	x	..	x
Transferts inter-produits	2 923	2 923	x	..	x
Autres ajustements	..	63 688	63 688	x	..	x
Disponibilité	x	x	x	x	30 581	..	x	x	..	123 600	8 074	x
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	20 545	..	20 545
Transformé en énergie électrique par industries	2 466	996	..	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	1 585	30 581	..	50 465	x	..	102 059	8 074	160 742
Autoconsommation	17 702	..	4 510	x	..	x
Usage non-énergétique	0	0	..	x	..	x
Usage énergétique, écoulement final	x	..	x	1 584	37 674	x	..	83 295	..	122 743
Total industriel	x	..	x	138	12 908	x	..	15 926	..	29 161
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	..	0	39	x	x	..	6 893	..	14 728
Fabrication total	x	x	x	x	..	6 902
Fabrication de pâte et papier	0	x	x	..	x
Fabrication de fer et acier	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x	..	1 037
Fabrication de ciment	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	x	..	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	10	..	14
Toutes autres fabrications	x	x	461	x	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x	..	x
Construction	x	5 871	..	5 876
Total transport	13	4	49 680	..	49 698
Société ferroviaires	0	..	0
Total lignes aériennes	8 811	..	8 811
Lignes aériennes canadiennes	3 081	..	3 081
Lignes aériennes étrangères	5 730	..	5 730
Total lignes maritimes	2 530	..	2 530
Lignes maritimes domestiques	2 530	..	2 530
Lignes maritimes étrangères	0	..	0
Pipelines	3	0	..	3
Transport commercial et en commun	13	2	1 386	..	1 401
Ventes au détail (pompes)	36 954	..	36 954
Agriculture	6	117	80	..	202
Résidentiel	387	15 418	3 658	..	19 463
Administrations publiques	775	2 206	..	2 981
Commerces et autres institutions	1 040	8 452	11 745	..	21 237
Différence statistique	x	..	x	1	-3 529	x	..	x

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

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
Térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	2 154	..	2 154	39	..
Exportations
Importations
Transferts inter-régions	1 288	x	3 934	..	5 428	x	..	x
Variation des stocks	-1	-1	x	..	x
Transferts inter-produits	-45	..	-45
Autres ajustements	x	..	x
Disponibilité	0	..	1 288	x	6 087	..	x	16 868	39	x
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	115
Transformé en énergie électrique par industries	x
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	0	x	x	..	0
Approvisionnement nette	0	..	1 288	x	6 087	0	7 583	16 670	39	24 292
Autoconsommation	19	x
Usage non-énergétique	x	..	x
Usage énergétique, écoulement final	0	..	x	x	7 671	0	16 720	..	25 883
Total industriel	x	44	x	536	..	4 758
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	0	..	0
Fabrication total	x	x	x	x	..	4 326
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	30	x	x	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x	..	x
Construction	287	..	287
Total transport	11 547	..	11 547
Société ferroviaires	0	..	0
Total lignes aériennes	239	..	239
Lignes aériennes canadiennes	239	..	239
Lignes aériennes étrangères	0
Total lignes maritimes	1 826	..	1 826
Lignes maritimes domestiques	1 826	..	1 826
Lignes maritimes étrangères	0
Pipelines
Transport commercial et en commun	286	..	286
Ventes au détail (pompes)	9 195	..	9 195
Agriculture	7	1 352	788	..	2 147
Résidentiel	60	830	3 174	..	4 063
Administrations publiques	x	0	296	..	321
Commerces et autres institutions	94	2 574	0	379	..	3 047
Différence statistique	x	3	x	0	x	..	x

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

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	51 079	x	7 571	..	76 110	28 692	..
Exportations	..	x	..	x	280	..	5 489	4 938	x
Importations	x	x	0	..	44 784	x	x
Transferts inter-régions	x	0	-19 317	x	1 866	..	-18 248	x	x
Variation des stocks	..	0	0	x	x	x	x
Transferts inter-produits	0	-143	-143
Autres ajustements	..	118	0	118	x	x
Disponibilité	x	x	31 762	x	9 157	..	x	118 732	28 692	..	x
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles													
Transformé en énergie électrique par services	52 980	..	14 926	14 981	x
Transformé en énergie électrique par industries	454	126	x
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	0	x	0	0	0
Approvisionnement nette	x	..	16 383	2 740	9 157	x	28 842	0	0	103 624	28 692	161 158	
Autoconsommation	4 285	..	796	x
Usage non-énergétique	x	0	..	x	x
Usage énergétique, écoulement final	x	..	x	2 437	37 039	x	..	0	0	95 877	..	146 346	
Total industriel	x	..	x	820	x	x	..	0	0	4 668	..	17 716	
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	196	204	418
Fabrication total	x	..	x	x	x	x	x	14 587
Fabrication de pâte et papier	x	5	x	x	x	x
Fabrication de fer et acier	1	1	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	35	2	59	0	x	x
Toutes autres fabrications	1 685	x	x	0	967	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	1 995	x
Construction	x	x	715
Total transport	x	38	0	68 100	..	68 474	
Société ferroviaires	1 819	1 819
Total lignes aériennes	4 060	4 060
Lignes aériennes canadiennes	3 808	3 808
Lignes aériennes étrangères	251	251
Total lignes maritimes	2 531	2 531
Lignes maritimes domestiques	2 412	2 412
Lignes maritimes étrangères	119	119
Pipelines	x	24
Transport commercial et en commun	313	38	0	6 502	6 854
Ventes au détail (pompes)	53 188	53 188
Agriculture	33	251	x	1 661
Résidentiel	259	481	16 117	15 275	32 123
Administrations publiques	2 835	..	x	x	6 936
Commerces et autres institutions	4 247	1 066	11 391	0	2 722	19 426
Différence statistique	x	..	x	x	x	x	x	x

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

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

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Énergie primaire	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	0	..	1 172	..	29 735	..	30 907	x	17 880	..
Exportations	17 420	x	4 438	..	x	x	..	x
Importations	x	x	15 562	x	675	..	623 309	x	..	x	..	x
Transferts inter-régions	..	x	18 028	x	1 972	..	102 121	x	..	x
Variation des stocks	..	3 012	0	x	x	x	..	x
Transferts inter-produits	11 160	11 160	-1 611	..	9 549
Autres ajustements	..	18 245	0	18 245	x	..	x
Disponibilité	x	x	17 342	x	27 945	..	x	x	..	137 520	17 880	x
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	23 430	..	11 784	16 662	..	x
Transformé en énergie électrique par industries	491	299	..	x
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	4 864	x	x	x
Transformé en production de vapeur	0	x	-399	x	..	-290
Approvisionnement nette	x	..	203	3 530	27 945	x	31 162	x	..	120 450	17 880	170 931
Autoconsommation	425	4 755	x	..	x
Usage non-énergétique	x	x	x	..	x	..	x
Usage énergétique, écoulement final	x	..	16 573	2 383	46 901	x	..	x	..	71 853	..	138 110
Total industriel	x	..	x	1 102	x	x	..	0	..	5 803	..	38 078
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	x	x	x	..	1 667
Fabrication total	0	..	x	x	16 827	x	..	0	..	x	..	33 309
Fabrication de pâte et papier	x	29	x	x	x	..	16 259
Fabrication de fer et acier	0	..	0	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	x	x	..	x
Toutes autres fabrications	3 690	x	x	528	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	1 982	..	1 982
Construction	x	x	1 098	..	1 120
Total transport	x	12	54 406	..	54 606
Société ferroviaires	2 021	..	2 021
Total lignes aériennes	1 281	..	1 281
Lignes aériennes canadiennes	1 276	..	1 276
Lignes aériennes étrangères	4	..	4
Total lignes maritimes	2 755	..	2 755
Lignes maritimes domestiques	2 734	..	2 734
Lignes maritimes étrangères	21	..	21
Pipelines	x	186
Transport commercial et en commun	12	4 723	..	4 736
Ventes au détail (pompes)	43 628	..	43 628
Agriculture	0	28	275	1 272	..	1 575
Résidentiel	567	261	20 184	6 755	..	27 767
Administrations publiques	x	2 217	..	3 474
Commerces et autres institutions	2 544	979	7 687	1 399	..	12 610
Différence statistique	x	..	x	-7	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	2 946	..	755 665	..	758 611	845 192	7 855	..
Exportations	86 431	14 414	97 677	..	198 522	x	..	314 226
Importations	x	x	..	x	450	..	492 916	x	..	x	..	780 824
Transferts inter-régions	x	x	322 973	14 883	79 486	..	695 111	x	..	532 637
Variation des stocks	..	-10 215	918	236	-9 061	1 763	..	-7 299
Transferts inter-produits	17 716	17 716	-95 962	..	-78 246
Autres ajustements	..	117 231	15 612	132 843	-31 969	..	100 875
Disponibilité	18 524	877 425	254 182	x	737 923	..	1 907 736	x	..	724 506	7 855	x
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	17	3 271	..	x
Transformé en énergie électrique par industries	1 724	63	..	x
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	65	x	885 787	885 787
Transformé en production de vapeur	1 679	-3 937	-2 258	x	..	-2 256
Approvisionnement nette	18 524	..	250 698	17 556	737 923	3 937	1 022 467	x	..	721 171	7 855	1 752 217
Autoconsommation	0	690	80 646	20 954	..	102 290
Usage non-énergétique	2 144	..	395	377	x	..	80 127	..	83 582
Usage énergétique, écoulement final	16 218	..	248 449	16 487	625 396	3 937	..	x	..	619 707	..	1 530 379
Total industriel	16 218	..	142 829	1 855	294 563	3 937	..	x	..	46 901	..	506 489
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	..	348	33	13 635	0	..	14 723	..	28 740
Fabrication total	16 218	..	136 564	x	280 928	3 937	..	x	..	12 783	..	452 085
Fabrication de pâte et papier	20 507	71	53 015	1 468	2 232	..	77 294
Fabrication de fer et acier	0	..	x	x	x	x	..	75	..	30 396
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	..	x	x	167 782	x	..	207 487
Fabrication de ciment	x	..	2 326	0	x	0	..	x	..	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	..	x	0	..	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x	11 404	x	x	..	24 819
Toutes autres fabrications	x	..	46 255	x	35 283	x	..	0	..	x	..	90 455
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	6 560	..	6 560
Construction	5 917	x	12 836	..	19 104
Total transport	3 399	762	1 713	507 028	..	512 901
Société ferroviaires	7 753	..	7 753
Total lignes aériennes	73 449	..	73 449
Lignes aériennes canadiennes	73 417	..	73 417
Lignes aériennes étrangères	32	..	32
Total lignes maritimes	24 058	..	24 058
Lignes maritimes domestiques	13 102	..	13 102
Lignes maritimes étrangères	10 956	..	10 956
Pipelines	1 968	..	0	0	..	1 968
Transport commercial et en commun	232	762	1 713	52 458	..	55 164
Ventes au détail (pompes)	1 199	349 310	..	350 509
Agriculture	1 185	4 834	6 584	20 354	..	32 957
Résidentiel	24 899	1 582	239 778	0	x	..	281 435
Administrations publiques	4 907	..	26 540	6 617	..	38 063
Commerces et autres institutions	71 230	7 454	56 218	0	23 632	..	158 533
Différence statistique	x	..	x	x	x	0	x	..	42 137

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	3 107	119 556	514 334	..	x	63 513	22 057	929 077	29 129	..
Exportations	154 546	66 130	60 011	..	280 686	x	..	x	..	332 478
Importations	x	x	912 489	48 297	700	..	1 198 999	x	..	x	..	1 317 599
Transferts inter-régions	x	x	115 896	13 721	12 315	..	780 421	0	..	x	..	996 366
Variation des stocks	..	-1 780	69 487	-3 579	64 128	x	..	-4 775	..	61 533
Transferts inter-produits	0	13 963	13 963	-147 961	..	-133 998
Autres ajustements	..	134 096	120 993	255 089	227 993	..	483 082
Disponibilité	103 161	916 330	928 452	x	467 339	..	x	72 973	22 057	1 284 997	29 129	x
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	0	..	47 583	1 853	..	x
Transformé en énergie électrique par industries	31 515	2 278	542	..	x
Transformé en coke et gaz manufacturé	85 181	85 181	85 181
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	3 056	x	937 812	937 812
Transformé en production de vapeur	0	..	1 233	-5 253	-4 021	..	36	x	..	-3 984
Approvisionnement nette	17 980	..	845 064	121 617	467 339	5 253	1 450 198	72 973	19 744	1 282 601	29 129	2 854 646
Autoconsommation	0	x	36 893	123 346	..	160 319
Usage non-énergétique	x	..	11 133	x	0	..	146 465	..	230 109
Usage énergétique, écoulement final	x	..	836 879	49 654	481 386	5 253	..	81 618	19 744	984 997	..	2 476 881
Total industriel	x	..	256 002	9 692	142 846	x	..	81 618	19 744	68 543	..	599 605
Extraction minière et de pétrole et de gaz	3 956	6 214	17 403	8 726	..	36 298
Fabrication total	x	..	249 023	x	125 443	x	..	81 618	19 744	18 774	..	517 373
Fabrication de pâte et papier	x	130	16 371	x	x	..	37 930
Fabrication de fer et acier	x	..	x	76	18 022	79 618	19 744	905	..	185 706
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	..	x	71	7 881	x	..	20 966
Fabrication de ciment	x	..	1 400	x	3 252	x	..	0	..	20 281
Fabrication des produits pétroliers raffinés	10 809	..	4 916	0	..	15 726
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	42	16 298	3 648	x	..	69 904
Toutes autres fabrications	x	..	98 705	x	58 703	x	..	x	..	x	..	166 860
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0	4 816	..	4 816
Construction	3 024	x	36 227	..	41 118
Total transport	13 640	7 403	1 925	846 534	..	869 501
Société ferroviaires	18 147	..	18 147
Total lignes aériennes	87 882	..	87 882
Lignes aériennes canadiennes	82 224	..	82 224
Lignes aériennes étrangères	5 658	..	5 658
Total lignes maritimes	16 609	..	16 609
Lignes maritimes domestiques	16 599	..	16 599
Lignes maritimes étrangères	10	..	10
Pipelines	13 033	..	421	358	..	13 811
Transport commercial et en commun	455	7 403	1 504	136 938	..	146 301
Ventes au détail (pompes)	152	586 599	..	586 751
Agriculture	18 398	4 442	8 561	1	29 996	..	61 397
Résidentiel	324 718	11 562	159 294	0	9 534	..	505 107
Administrations publiques	4 665	..	7 794	x	14 094	..	26 554
Commerces et autres institutions	219 455	16 555	160 966	1 444	16 296	..	414 716
Différence statistique	x	..	x	x	x	0	..	x	..	x	..	-5 608

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		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	..	88 520	..	0	133 187	..	221 707	572	..
Exportations	..	14 310	546 024	9 557	35 761	..	605 652	x	x
Importations	x	..	959	x	581	..	5 252	x	..	x	x
Transferts inter-régions	x	x	632 716	11 640	-3 322	..	566 932	x	x
Variation des stocks	..	29	0	64	94	x	x
Transferts inter-produits	0	33	33
Autres ajustements	..	x	0	x	x	x
Disponibilité	641	x	87 651	x	94 685	..	x	x	..	146 103	..	572	x
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles													
Transformé en énergie électrique par services	303	..	239	413	x
Transformé en énergie électrique par industries	0	277	x
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	x	x
Transformé en production de vapeur	0	0	0
Approvisionnement nette	338	..	87 412	4 242	94 685	..	186 812	x	..	145 413	..	572	332 873
Autoconsommation	855	x	x
Usage non-énergétique	0	..	x	x	x	x
Usage énergétique, écoulement final	x	..	85 826	x	78 728	0	..	125 690	294 508
Total industriel	x	..	32 860	x	21 119	0	..	12 046	68 214
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	1 477	1 589	5 861	8 926
Fabrication total	x	..	x	x	19 530	0	..	x	51 465
Fabrication de pâte et papier	0	..	169	x	x	x	x
Fabrication de fer et acier	0	..	x	1	x	x	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	19 227
Toutes autres fabrications	x	..	x	55	x	0	..	x	23 723
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x	388
Construction	x	x	5 079	7 435
Total transport	3 044	185	5 232	86 482	94 942
Société ferroviaires	9 829	9 829
Total lignes aériennes	6 601	6 601
Lignes aériennes canadiennes	6 599	6 599
Lignes aériennes étrangères	2	2
Total lignes maritimes	0	0
Lignes maritimes domestiques	0	0
Lignes maritimes étrangères	0
Pipelines	3 044	..	5 232	0	8 276
Transport commercial et en commun	0	185	0	13 692	13 877
Ventes au détail (pompes)	0	56 360	56 360
Agriculture	66	579	2 810	19 341	22 796
Résidentiel	21 726	242	29 548	149	51 665
Administrations publiques	1 151	..	1 273	3 080	5 503
Commerces et autres institutions	23 978	..	18 747	4 592	51 387
Différence statistique	x	..	x	0	15 674	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	1 116 658	179 964	x	16 203	..	1 473 334	x	75 462
Exportations	..	768 341	1 213 703	15 980	937	..	1 998 961	x	x
Importations	0	x	0	x	120	..	7 959	x	x
Transferts inter-régions	..	x	1 424 819	-2 540	320	..	x	x	x
Variation des stocks	x	-2 444	2 805	x	x	x	x
Transferts inter-produits	-9 057	9 443	386	x	x
Autres ajustements	x	14 739	19 515	x	x	x
Disponibilité	132 922	x	398 733	x	15 705	..	x	266 183	75 462
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles													
Transformé en énergie électrique par services	132 680	..	80 929	757	x
Transformé en énergie électrique par industries	10 364	8	x
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	4 094	x	x	x
Transformé en production de vapeur	3 866	x	x	-952
Approvisionnement nette	242	..	299 480	13 901	15 705	x	x	265 418	75 462	674 252	..
Autoconsommation	88 216	2	1 474	x	x
Usage non-énergétique	x	..	24 193	x	x	x
Usage énergétique, écoulement final	x	..	188 095	6 352	83 120	x	227 746	..	510 373	..
Total industriel	0	..	83 539	x	39 678	x	16 200	..	149 186	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	52 742	4 882	x	4 380	87 152
Fabrication total	0	..	x	x	x	x	430	49 831
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
Fabrication de ciment	x	..	x	47
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	..	x	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	0	x	x	x	9 896
Toutes autres fabrications	0	..	x	14	x	x	x	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x	213
Construction	x	x	11 177	11 989
Total transport	34 363	149	9 264	126 724	..	170 500	..
Société ferroviaires	10 155	10 155
Total lignes aériennes	3 192	3 192
Lignes aériennes canadiennes	3 177	3 177
Lignes aériennes étrangères	15	15
Total lignes maritimes	0	0
Lignes maritimes domestiques	0	0
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	34 335	..	9 264	7	43 605
Transport commercial et en commun	28	149	0	34 004	34 181
Ventes au détail (pompes)	79 366	79 366
Agriculture	3 304	x	4 726	75 057	83 155
Résidentiel	x	..	36 913	x	12 942	360	50 794
Administrations publiques	3 280	..	730	6 933	10 943
Commerces et autres institutions	0	..	26 696	848	15 780	0	2 471	45 796
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	7 757 803	5 129 438	x	23 325	..	13 959 021	1 393 690	252 163	..
Exportations	x	6 355 619	31 623	102 765	2 231	..	x	x	..	6 629 987
Importations	x	x	0	28 011	2 040	..	547 551	x	..	x	..	556 034
Transferts inter-régions	x	x	-2 415 317	-29 562	3 353	..	-3 301 232	-404 833	..	-3 706 065
Variation des stocks	0	43 749	4 241	993	48 983	14 282	..	63 265
Transferts inter-produits	-87 807	16 828	-70 979	-109 235	..	-180 214
Autres ajustements	x	x	-327 852	x	-202 185	202 024	..	-161
Disponibilité	417 485	x 2 262 598	452 085	26 486	..	x	x	..	1 011 658	252 163
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	417 035	..	155 577	572 612	250	..	x
Transformé en énergie électrique par industries	0	..	262 197	262 197	13 394	..	x
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	23 426	x	1 252 747	1 252 747
Transformé en production de vapeur	7 889	-11 817	-3 928	-3 928
Approvisionnement nette	450	.. 1 813 509	388 860	26 486	11 817	2 233 763	x	x	998 014	252 163	3 483 945	..
Autoconsommation	x	..	446 366	x	84 160	324 526	..	855 210
Usage non-énergétique	x	..	101 065	x	0	..	121 703	..	561 516
Usage énergétique, écoulement final	2 704	.. 1 241 043	50 218	216 697	11 817	..	x	x	532 674	..	2 055 158	..
Total industriel	x	.. 876 143	x	101 762	11 817	..	x	x	71 240	..	1 099 944	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	..	708 082	35 841	45 785	51 715	..	841 424
Fabrication total	x	..	163 196	x	55 977	11 817	..	x	..	x	..	234 024
Fabrication de pâte et papier	x	15	x	0	x	..	x
Fabrication de fer et acier	0	..	x	2	x	x	..	x	..	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	0	x	x
Fabrication de ciment	x	..	x	x	x	x	..	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	17 569	..	4 911	22 480
Fabrication de produits chimiques et engrais	95 280	19	20 474	x	54	..	122 911
Toutes autres fabrications	x	..	x	165	17 806	x	x	..	55 089
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x	..	1 620
Construction	4 865	x	16 498	..	22 877
Total transport 74 876	1 093	8 173	389 764	..	473 906
Société ferroviaires	21 676	..	21 676
Total lignes aériennes	35 681	..	35 681
Lignes aériennes canadiennes	34 593	..	34 593
Lignes aériennes étrangères	1 088	..	1 088
Total lignes maritimes	20	..	20
Lignes maritimes domestiques	20	..	20
Lignes maritimes étrangères	0	..	0
Pipelines	73 337	..	7 797	88	..	81 223
Transport commercial et en commun	421	1 093	375	62 238	..	64 128
Ventes au détail (pompes)	1 118	270 061	..	271 179
Agriculture	x	..	4 881	x	6 588	54 308	..	67 362
Résidentiel	x	..	168 198	x	36 244	14	..	206 223
Administrations publiques	7 107	..	4 288	8 011	..	19 406
Commerces et autres institutions	0	..	109 838	9 499	59 643	9 337	..	188 318
Différence statistique	x	..	x	x	-22 208	0	x	..	19 421

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	134 100	1 745 338	x	250 151	..	2 908 775	169 198	24 912	..
Exportations	x	..	1 255 268	41 846	49 683	..	2 083 648	x	..	x
Importations	x	..	5 066	x	30 935	..	40 378	x	..	x	..	x
Transferts inter-régions	x	x	-81 317	x	-2 609	..	-25 880	x	..	x
Variation des stocks	x	119	-2 886	x	x	..	x
Transferts inter-produits	0	540	540	x	..	x
Autres ajustements	0	x	..	x
Disponibilité	5 409	x	416 705	x	228 793	x	..	422 777	24 912	..
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	10 320	10 320	686	..	x
Transformé en énergie électrique par industries	0	..	13 355	13 355	290	..	x
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	0	x	x
Transformé en production de vapeur	0	..	2	x	x	0	..	-101
Approvisionnement nette	5 409	..	393 029	x	228 793	x	637 144	x	0	421 802	24 912	1 084 282
Autoconsommation	100 973	0	53 384	x	..	x
Usage non-énergétique	0	..	x	x	0	..	x	..	x
Usage énergétique, écoulement final	x	..	264 152	6 534	217 774	x	..	x	0	401 832	..	899 824
Total industriel	x	..	99 414	1 684	96 619	x	..	x	0	48 282	..	252 530
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	..	41 730	967	6 278	18 622	..	67 597
Fabrication total	x	..	55 865	x	90 341	x	..	x	..	x	..	164 652
Fabrication de pâte et papier	0	..	23 658	48	37 433	0	725	..	64 564
Fabrication de fer et acier	x	11	x	x	..	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	..	x	..	x	x	..	x	..	x
Fabrication de ciment	x	..	x	1	x	x	..	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	..	x	0	..	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	0	..	x	4	x	x	x	..	7 859
Toutes autres fabrications	0	..	21 119	x	x	x	..	x	..	x	..	39 773
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0	x	..	8 055
Construction	1 819	x	10 344	..	12 225
Total transport	29 096	2 531	1 966	327 666	..	361 258
Société ferroviaires	12 653	..	12 653
Total lignes aériennes	40 872	..	40 872
Lignes aériennes canadiennes	25 777	..	25 777
Lignes aériennes étrangères	15 095	..	15 095
Total lignes maritimes	27 795	..	27 795
Lignes maritimes domestiques	22 777	..	22 777
Lignes maritimes étrangères	5 018	..	5 018
Pipelines	28 431	..	1 203	65	..	29 699
Transport commercial et en commun	665	2 531	762	39 310	..	43 268
Ventes au détail (pompes)	0	206 971	..	206 971
Agriculture	10 957	119	3 524	14 576	..	29 176
Résidentiel	81 813	752	72 384	146	..	155 095
Administrations publiques	2 412	..	4 083	3 458	..	9 953
Commerces et autres institutions	x	..	43 460	1 448	39 200	7 704	..	91 812
Différence statistique	x	..	x	x	-17 453	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 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	..	2 640	..	3 803	2 316	..
Exportations	x	..	x
Importations	x	..	x
Transferts inter-régions	..	x	230	x	1 059	x	..	x
Variation des stocks	..	715	..	x	x	x	..	x
Transferts inter-produits	17	..	17
Autres ajustements	..	1 578	0	1 578	x	..	x
Disponibilité	..	1 594	x	817	2 639	..	x	30 906	2 316	..
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	230	3 003	..	x
Transformé en énergie électrique par industries	189	2 727	..	x
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	x	817	2 639	..	5 294	25 176	2 316	32 786
Autoconsommation	x	..	1 303	x	..	x
Usage non-énergétique	x	..	x
Usage énergétique, écoulement final	543	817	3 375	25 610	..	30 344
Total industriel	0	265	174	10 087	..	10 527
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	253	x	9 540	..	9 963
Fabrication total	0	0	x	x	..	232
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	12	x	..	331
Total transport	38	11 983	..	12 020
Société ferroviaires	173	..	173
Total lignes aériennes	3 601	..	3 601
Lignes aériennes canadiennes	3 587	..	3 587
Lignes aériennes étrangères	14	..	14
Total lignes maritimes	35	..	35
Lignes maritimes domestiques	35
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	5	..	5
Transport commercial et en commun	38	2 618	..	2 655
Ventes au détail (pompes)	5 552	..	5 552
Agriculture	184	..	184
Résidentiel	78	183	1 321	519	..	2 101
Administrations publiques	161	1 307	..	1 468
Commerces et autres institutions	x	331	1 718	1 531	..	4 045
Différence statistique	x	0	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	..	1 613	..	1 613	132	..
Exportations	x	x	..	x
Importations	x	..	x
Transferts inter-régions	x	320	394	x	..	x
Variation des stocks	6	x	..	x
Transferts inter-produits	3	..	3
Autres ajustements	0	x	..	x
Disponibilité	x	315	1 613	..	x	7 199	132	..
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	74	282	..	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	0	315	1 613	..	1 928	6 917	132	8 977
Autoconsommation	0	..	0	x
Usage non-énergétique	x	..	x
Usage énergétique, écoulement final	0	315	1 550	6 446	..	8 311
Total industriel	0	86	159	1 758	..	2 003
Extraction minière et de pétrole et de gaz	75	x	1 475	..	1 707
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	2	x	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0	..	0
Construction	11	x	..	67
Total transport	32	4 366	..	4 399
Société ferroviaires
Total lignes aériennes	345	..	345
Lignes aériennes canadiennes	345	..	345
Lignes aériennes étrangères	0	..	0
Total lignes maritimes
Lignes maritimes domestiques
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport commercial et en commun	32	1 598	..	1 630
Ventes au détail (pompes)	2 423	..	2 423
Agriculture	0	..	0
Résidentiel	63	650	20	..	734
Administrations publiques	17	65	..	81
Commerces et autres institutions	133	724	238	..	1 095
Différence statistique	0	0	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
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	..	x	x	..	1 026	..	2 190	1 501	..
Exportations
Importations	x
Transferts inter-régions	..	x	156	x	665	x	..	x
Variation des stocks	..	715	..	x	x	x	..	x
Transferts inter-produits	14	..	14
Autres ajustements	..	1 578	0	1 578	x	..	x
Disponibilité	..	1 594	x	503	1 025	..	x	15 521	1 501	..
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	156	772	..	x
Transformé en énergie électrique par industries	189	2 727	..	x
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	243	503	1 025	..	3 365	12 021	1 501	16 887
Autoconsommation	x	..	1 282	x
Usage non-énergétique	x	..	x
Usage énergétique, écoulement final	543	503	1 195	13 434	..	15 674
Total industriel	0	179	15	6 272	..	6 467
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	177	x	6 031	..	6 223
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	..	241
Total transport	5	5 145	..	5 151
Société ferroviaires	173	..	173
Total lignes aériennes	1 931	..	1 931
Lignes aériennes canadiennes	1 925	..	1 925
Lignes aériennes étrangères	6	..	6
Total lignes maritimes	35	..	35
Lignes maritimes domestiques	35
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	5	..	5
Transport commercial et en commun	5	501	..	506
Ventes au détail (pompes)	2 500	..	2 500
Agriculture	0	..	0
Résidentiel	78	120	430	499	..	1 127
Administrations publiques	137	801	..	938
Commerces et autres institutions	464	198	612	717	..	1 991
Différence statistique	x	0	x	x	..	-1 703

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

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	683	..
Exportations	X
Importations	X
Transferts inter-régions	X
Variation des stocks
Transferts inter-produits
Autres ajustements	X	..	X
Disponibilité	8 187	683	X
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	1 949
Transformé en énergie électrique par industries
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	6 238	683	6 921
Autoconsommation	21
Usage non-énergétique
Usage énergétique, écoulement final	630	5 729	..	6 359
Total industriel	0	2 057	..	2 057
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	2 034	..	2 034
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	23	..	23
Total transport	2 471	..	2 471
Société ferroviaires
Total lignes aériennes	1 324	..	1 324
Lignes aériennes canadiennes	1 316	..	1 316
Lignes aériennes étrangères	7	..	7
Total lignes maritimes	0	..	0
Lignes maritimes domestiques	0	..	0
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport commercial et en commun	519	..	519
Ventes au détail (pompes)	628	..	628
Agriculture	184	..	184
Résidentiel	241	0	..	241
Administrations publiques	7	441	..	448
Commerces et autres institutions	382	577	..	959
Différence statistique	X	X	..	X

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

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

	mégalitres											
	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	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	2 752,4	9 340,7	45 209,3	x	30 894,5	x	4 972,2	2 466,6	93,4	6 975,9	11 763,7	122 131,1
Exportations	11 080,8	x	x	x	x	x	x	1 362,0	x	28 447,2
Importations	8 640,6	68,3	x	286,3	x	x	..	2 437,8	1 474,8	16 965,8
Transferts inter-régions	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Variation des stocks	x	-12,5	76,2	x	45,7	-25,5	x	34,8	x	x
Transferts inter-produits	-2 675,4	..	-1 576,0	x	-266,8	x	x	..	x	x	x	-11 100,5
Autres ajustements	..	234,4	x	54,5	x	-45,6	316,6	3,6	3,8	x	6 703,5	x
Disponibilité	77,0	9 575,0	46 055,0	517,5	30 258,7	1 918,1	2 820,2	4 113,7	68,4	7 848,8	11 099,8	114 352,4
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	34,5	..	156,6	73,7	662,3	556,0	1 483,2
Transformé en énergie électrique par industries	..	234,4	108,9	9,9	64,1	50,8	468,1
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	0,0	2,6	2,6
Approvisionnement nette	77,0	9 340,7	46 020,5	517,5	29 993,2	1 834,6	2 091,2	3 506,9	68,4	7 848,8	11 099,8	112 398,5
Autoconsommation	77,1	9 340,7	0,7	1,7	x	4,7	x	1 964,2	0,8	x	1 514,3	13 734,4
Usage non-énergétique	4,0	1 094,0	8 991,0	10 089,1
Usage énergétique, écoulement final	45 486,2	530,8	29 045,7	1 833,7	1 725,9	594,2	67,2	7 721,8	..	87 005,4
Total industriel	1 017,2	13,7	5 520,5	148,7	471,5	594,2	0,0	23,6	..	7 789,3
Extraction minière et de pétrole et de gaz	567,0	7,9	2 393,0	16,2	x	0,1	..	5,0	..	3 198,4
Fabrication total	54,9	4,3	256,2	86,1	218,5	594,1	0,0	9,5	..	1 223,4
Fabrication de pâte et papier	0,9	0,0	x	3,8	x	x
Fabrication de fer et acier	1,2	x	x	x	x	x	29,6
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0,0	x	x	x	x	x
Fabrication de ciment	0,0	7,3	0,1	x	x	495,7
Fabrication des produits pétroliers raffinés	0,0	0,3	..	0,3
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x	4,6	x	x	59,2
Toutes autres fabrications	52,8	4,0	x	x	x	x	..	9,3	..	397,9
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	70,7	0,3	600,5	9,3	x	9,1	..	x
Construction	324,6	1,3	2 270,9	37,1	x	x
Total transport	42 196,1	0,4	18 040,8	x	x	..	58,5	7 110,3	..	68 447,8
Société ferroviaires	12,5	..	2 187,5	x	..	2 200,2
Total lignes aériennes	1,6	..	0,5	58,5	7 048,9	..	7 109,6
Lignes aériennes canadiennes	1,6	..	0,5	58,5	6 303,2	..	6 363,9
Lignes aériennes étrangères	745,7	..	745,7
Total lignes maritimes	16,6	0,4	845,3	x	x	x	..	1 931,7
Lignes maritimes domestiques	16,6	0,4	744,5	x	x	x	..	1 542,3
Lignes maritimes étrangères	100,8	..	x	389,3
Pipelines	4,7	..	9,4	14,0
Transport commercial et en commun	1 918,0	..	7 483,6	x	..	9 412,4
Ventes au détail (pompes)	40 242,6	..	7 514,4	x	47 779,9
Agriculture	1 580,3	14,6	3 918,5	x	x	5 786,8
Résidentiel	66,4	..	x	x	1 413,2
Administrations publiques	300,2	4,9	781,0	110,3	x	..	0,8	177,3	..	x
Commerces et autres institutions	392,3	430,7	784,9	143,6	14,1	..	7,8	410,7	..	2 184,0
Différence statistique	x	x	x	x	x	x	x	x	..	x

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

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

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries											Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
	Gaz de distillation, énergie secondaire	Essence à moteur, énergie secondaire	Mazouts pour poêles, énergie secondaire	Carburant diesel, énergie secondaire	Mazouts légers, énergie secondaire	Mazouts lourds, énergie secondaire	Coke pétrolier, énergie secondaire	Essence d'aviation, énergie secondaire	Carburéacteur, énergie secondaire	Produits non-énergétiques, énergie secondaire		
	mégalitres											
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	x	x	x	x	x	x	x	..	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	-0,1	x	x	x	x	43,9	x
Variation des stocks	x	-2,4	x	x	x	18,7	x	135,8
Transferts inter-produits	x	..	x	x	x	x	x	x	-273,9	x
Autres ajustements	x	x	266,6	13,8	300,5	x	..	94,5	x	1 969,7
Disponibilité	x	x	3 687,8	125,1	1 935,1	976,3	982,7	x	..	567,7	475,4	10 363,3
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	0 ^o	..	4,5	66,9	593,3	556,0	1 220,7
Transformé en énergie électrique par industries	26,0	2,8	9,4	38,2
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	x	x
Approvisionnement nette	x	x	3 687,8	125,1	1 904,7	906,7	377,4	x	..	567,7	475,4	9 101,9
Autoconsommation	x	x	x	x	0,1	..	x	x	..	x	x	1 363,9
Usage non-énergétique	x	x	x	334,9
Usage énergétique, écoulement final	3 683,3	182,7	1 714,8	945,5	181,0	x	0,0	567,1	..	7 290,0
Total industriel	30,6	3,5	406,4	46,0	180,8	x	..	0,3	..	683,3
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1,9	3,5	72,3	2,0	115,2	0,0	194,9
Fabrication total	10,1	0,0	x	23,5	65,6	x	..	0,3	..	128,4
Fabrication de pâte et papier	0 ^o	..	2,4	x	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	0,3	..	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	1,1	x	x	x
Toutes autres fabrications	10,1	0 ^o	7,5	15,0	x	0,0	..	0,0	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	5,2	..	141,9	4,2	0,0	151,2
Construction	13,5	0 ^o	x	16,3	0,0	208,7
Total transport	3 580,6	..	1 138,7	7,8	0,2	..	0,0	387,4	..	5 114,7
Société ferroviaires	99,3	100,3
Total lignes aériennes	0,1	..	0,1	0,0	384,5	..	384,8
Lignes aériennes canadiennes	0,1	..	0,1	0,0	224,5	..	224,7
Lignes aériennes étrangères	160,1	..	160,1
Total lignes maritimes	0,5	..	250,2	0,9	0,2	0,0	..	251,8
Lignes maritimes domestiques	0,5	..	246,5	0,9	0,2	0,0	..	248,1
Lignes maritimes étrangères	3,7	..	0,0	3,7
Pipelines	0,0
Transport commercial et en commun	x	..	276,2	2,9	..	342,3
Ventes au détail (pompes)	x	..	513,0	6,9	4 035,6
Agriculture	29,7	0,1	58,1	6,4	0,0	94,3
Résidentiel	0 ^o	..	743,9	x	743,9
Administrations publiques	32,7	3,4	x	90,0	x	..	0,0	x	..	223,6
Commerces et autres institutions	9,6	175,8	x	51,4	0,0	..	0,0	x	..	430,2
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

	mégalitres											
	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL), énergie secondaire	Gaz de distillation, énergie secondaire	Essence à moteur, énergie secondaire	Mazouts pour poèles, 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
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	211,4	2 237,0	96,2	x	..	x	854,0	x	x
Exportations	x	x	x	..	x	600,5	x	x
Importations	188,2	x	..	0,4	x	x	x	x
Transferts inter-régions	x	-0,2	..	x	0 ^o	x	x	x
Variation des stocks	-0,9	-1,8	x	x	x	32,9	x	x
Transferts inter-produits	x	..	0,0	x	x	x	x	x
Autres ajustements	x	x	x	x	97,5	26,7	x	x
Disponibilité	0^o	211,4	978,3	121,0	616,2	189,2	675,0	346,4	90,0	3 227,4
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	0 ^o	45,6	441,8	487,4
Transformé en énergie électrique par industries	26,0	26,0
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	0^o	211,4	978,3	121,0	590,2	143,7	233,2	0^o	..	346,4	90,0	2 714,0
Autoconsommation	..	211,4	..	x	x	..	x	0,4	x	x
Usage non-énergétique	x	x
Usage énergétique, écoulement final	978,8	175,2	475,4	142,4	135,6	0^o	0,0	346,0	..	2 253,4
Total industriel	23,1	0,0	235,3	8,6	135,6	0,0	..	0,3	..	402,8
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1,6	0 ^o	48,9	1,7	x	0,0	167,4
Fabrication total	10,1	0,0	x	3,5	x	0,3	..	x
Fabrication de pâte et papier	0,0	x	x	x
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x
Fabrication de ciment	0,0	..	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	0,3	..	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x	0,3
Toutes autres fabrications	10,1	0 ^o	x	3,4	x	0,0	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,7	..	x	1,2	x
Construction	10,7	0 ^o	141,3	2,2	154,2
Total transport	941,3	..	202,9	x	0,0	..	0,0	238,1	..	1 383,8
Société ferroviaires	0,0	0,0
Total lignes aériennes	0,1	..	0,1	0,0	235,4	..	235,6
Lignes aériennes canadiennes	0,1	..	0,1	0,0	82,2	..	82,4
Lignes aériennes étrangères	153,2	..	153,2
Total lignes maritimes	0,1	..	x	0,0	0,0	0,0	..	66,1
Lignes maritimes domestiques	0,1	..	x	0,0	0,0	0,0	..	66,1
Lignes maritimes étrangères	x	..	0,0	0,0
Pipelines	0,0
Transport commercial et en commun	x	..	21,8	2,7	..	37,4
Ventes au détail (pompes)	x	..	115,1	x	1 044,8
Agriculture	0,2	0 ^o	x	x	2,1
Résidentiel	0 ^o	..	94,3	94,3
Administrations publiques	11,0	3,3	9,7	33,3	0,0	..	0,0	x	..	58,2
Commerces et autres institutions	3,2	171,9	x	4,7	0,0	x	..	312,2
Différence statistique	-0,6	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	Carburacteur, énergie secondaire	Produits non- énergétiques, énergie secondaire	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production
Exportations
Importations
Transferts inter-régions	x	0,4	..	x	0 ^o	x	x	x
Variation des stocks	x	x	..	x	x	..	x
Transferts inter-produits	x	x	x	0,0
Autres ajustements	x	x	x	x	x	x
Disponibilité	235,8	0,6	124,2	85,1	x	9,0	1,7	459,3
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	0 ^o	1,4	1,5	2,8
Transformé en énergie électrique par industries	0,8	1,2	2,0
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	0,0	0,0
Approvisionnement nette	235,8	0,6	124,2	82,9	x	9,0	1,7	454,4
Autoconsommation
Usage non-énergétique	x	x
Usage énergétique, écoulement final	235,7	x	123,4	85,6	1,5	..	0,0	9,0	..	455,8
Total industriel	0,4	0,0	10,7	1,4	1,5	13,9
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	0,0
Fabrication total	0,0	x	x	1,5	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	x	x	x
Toutes autres fabrications	0,0	x	0,4	x	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,2	..	x	x	x
Construction	0,2	0 ^o	x	0,5	0,0	7,5
Total transport	230,2	..	84,0	0,9	0,0	..	0,0	x	..	321,5
Société ferroviaires	0,0
Total lignes aériennes	0,0	x	..	6,4
Lignes aériennes canadiennes	0,0	x	..	6,4
Lignes aériennes étrangères	0,0
Total lignes maritimes	x	0,0	0,0	47,7
Lignes maritimes domestiques	0,0	..	x	0,0	0,0	47,7
Lignes maritimes étrangères	x	0,0
Pipelines
Transport commercial et en commun	x	..	x	7,6
Ventes au détail (pompes)	x	..	30,2	0,9	259,8
Agriculture	3,6	0 ^o	17,1	x	20,9
Résidentiel	0 ^o	..	81,8	81,8
Administrations publiques	x	x	x	x	7,8
Commerces et autres institutions	x	x	x	1,4	x	..	10,0
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											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	x	x
Importations	711,7	..	x	211,9	x	x	..	x	0,0	x
Transferts inter-régions	565,7	1,1	x	x	0,2	x	x	x
Variation des stocks	x	-0,3	x	x	x	-14,6	x	x
Transferts inter-produits	0,2	x	x	x	-11,7	x	0,0
Autres ajustements	x	x	x	x	..	x	..	8,4	..	x
Disponibilité	..	0 ^o	1 370,2	3,1	621,9	456,8	x	x	..	171,7	53,3	3 147,1
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	0 ^o	..	4,5	6,5	57,5	276,9	345,4
Transformé en énergie électrique par industries	3,0	3,0
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	x
Approvisionnement nette	..	0 ^o	1 370,2	3,1	617,4	450,2	x	x	..	171,7	53,3	2 798,7
Autoconsommation
Usage non-énergétique	0,0	x	x
Usage énergétique, écoulement final	1 365,5	3,1	568,9	473,0	16,9	x	0,0	171,7	..	2 614,8
Total industriel	3,0	0,0	74,5	8,2	16,7	x	..	0,0	..	118,0
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,3	..	x	0,3	0,0	5,4
Fabrication total	0,0	0,0	4,1	5,6	16,7	x	..	0,0	..	x
Fabrication de pâte et papier	0,0	0,0	0,0	0,0	x	x
Fabrication de fer et acier	0 ^o	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 ^o	x
Toutes autres fabrications	0 ^o	0 ^o	3,1	5,6	14,9	0,0	..	23,5
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	1,7	..	49,6	0,9	0,0	52,2
Construction	1,1	..	x	1,4	0,0	x
Total transport	1 333,7	..	449,3	3,6	0,2	..	0,0	x	..	1 895,5
Société ferroviaires	x	47,6
Total lignes aériennes	0,0	x	..	108,5
Lignes aériennes canadiennes	0,0	x	..	101,8
Lignes aériennes étrangères	x	..	6,7
Total lignes maritimes	0,4	..	x	0,0	0,2	0,0	..	66,1
Lignes maritimes domestiques	0,4	..	x	0,0	0,2	0,0	..	63,0
Lignes maritimes étrangères	x	..	0,0	3,1
Pipelines
Transport commercial et en commun	x	..	135,2	0,1	..	173,0
Ventes au détail (pompes)	x	..	202,1	3,6	1 500,2
Agriculture	x	0,1	x	3,6	0,0	x
Résidentiel	0 ^o	..	393,7	0,0	393,7
Administrations publiques	x	0 ^o	x	35,7	0,0	..	0,0	x	..	x
Commerces et autres institutions	x	3,1	22,7	28,3	0,0	..	0,0	x	..	71,3
Différence statistique	4,6	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

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries											Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
	(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	
	mégalitres											
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	x	x	x	..	x	x	x	..	x	x	x
Exportations	x	x	75,9	x	x	x	x	x
Importations	x	..	0 ^o	x	x	x	..	0,0	x	x
Transferts inter-régions	x	-1,4	x	x	0,0	x	x	x
Variation des stocks	x	x	-1,3	x	x	x	x	x
Transferts inter-produits	x	..	x	x	x	x	x	x	x	-119,9
Autres ajustements	x	x	x	x	x	59,4	x	x
Disponibilité	x	x	1 103,6	x	572,8	245,3	126,5	x	..	40,6	330,4	3 529,5
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	0 ^o	13,4	92,5	279,1	385,1
Transformé en énergie électrique par industries	5,3	7,2
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	x	x
Approvisionnement nette	x	x	1 103,6	0,3	572,8	229,9	x	x	..	40,6	330,4	3 134,7
Autoconsommation	x	x	x	x	x	x	..	x	x	x
Usage non-énergétique	x	0,0	x	x
Usage énergétique, écoulement final	1 103,2	x	547,1	244,4	27,1	0^o	0,0	40,4	..	1 966,0
Total industriel	4,1	3,5	86,0	27,9	27,1	0,0	148,6
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0 ^o	3,5	x	0,0	x	x
Fabrication total	0,0	0,0	5,3	13,5	x	0,0	x
Fabrication de pâte et papier	0 ^o	0 ^o	x	2,0	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	0,0	x
Toutes autres fabrications	0 ^o	0 ^o	1,8	5,6	5,7	0,0	13,1
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	2,6	..	47,3	2,1	0,0	51,9
Construction	1,5	..	14,8	12,3	0,0	28,6
Total transport	1 075,4	..	402,5	1,8	0,0	..	0,0	x	..	1 514,0
Société ferroviaires	x	52,8
Total lignes aériennes	0 ^o	..	0,1	0,0	x	..	34,2
Lignes aériennes canadiennes	0,0	..	0,1	0,0	x	..	34,1
Lignes aériennes étrangères	x	..	0,1
Total lignes maritimes	0 ^o	..	x	0,8	0,0	x	..	71,9
Lignes maritimes domestiques	0 ^o	..	x	0,8	0,0	0,0	..	71,4
Lignes maritimes étrangères	0,5	..	0,0	0,5
Pipelines
Transport commercial et en commun	x	..	113,1	124,3
Ventes au détail (pompes)	x	..	165,5	1,0	1 230,8
Agriculture	x	0 ^o	17,3	x	0,0	34,4
Résidentiel	0 ^o	..	174,1	x	174,1
Administrations publiques	x	x	x	x	x	..	0,0	x	..	58,1
Commerces et autres institutions	3,8	0,2	x	17,1	0,0	..	0,0	x	..	36,8
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 (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	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
	mégalitres											
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	663,9	x	x	..	x	x	x	x	..	787,0	x	22 843,3
Exportations	x	x	x	x	x	25,9	704,6	x
Importations	x	x	x	x	x	x	..	1 344,0	54,7	x
Transferts inter-régions	x	18,0	x	x	x	x	x	x	161,0	x
Variation des stocks	21,1	-17,0	x	x	x	..	0 ^o	-11,2	42,2	43,2
Transferts inter-produits	-657,9	..	x	x	x	x	x	x	-924,0	-2 668,6
Autres ajustements	x	x	-574,6	x	x	x	x	8,2	x	-944,7
Disponibilité	6,0	x	8 868,9	264,4	4 609,0	497,9	681,9	x	14,3	2 044,6	1 221,8	19 451,7
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	0 ^o	..	36,3	x	43,2	80,6
Transformé en énergie électrique par industries	x	1,5	1,5
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	x	0,0	x
Approvisionnement nette	6,0	x	8 868,9	264,4	4 572,7	496,8	637,1	x	14,3	2 044,6	1 221,8	19 369,5
Autoconsommation	6,0	x	..	x	x	..	x	x	1,4	517,6
Usage non-énergétique	x	x	1 117,4	1 919,4
Usage énergétique, écoulement final	8 906,4	237,2	4 533,9	457,8	601,7	x	14,3	2 036,1	..	16 911,6
Total industriel	75,9	6,8	750,4	39,4	187,8	x	..	8,4	..	1 192,7
Extraction minière et de pétrole et de gaz	17,5	x	262,8	3,9	87,4	0 ^o	..	0,8	..	376,4
Fabrication total	3,7	x	74,7	26,3	70,4	x	..	7,6	..	308,6
Fabrication de pâte et papier	0,8	0 ^o	5,1	x	x	53,3
Fabrication de fer et acier	x	x	0,0	2,0
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0,0	x	9,7	x	x	x
Fabrication de ciment	x	0 ^o	0,0	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	0 ^o	1,3	1,2	x	x	x
Toutes autres fabrications	2,9	x	x	13,3	6,5	x	..	7,6	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	11,6	x	131,6	4,5	21,8	169,8
Construction	43,1	0,8	281,2	4,6	8,2	337,9
Total transport	8 553,9	..	3 050,5	x	402,4	..	13,4	1 955,2	..	13 978,8
Société ferroviaires	1,1	..	201,3	0,2	..	x
Total lignes aériennes	0,0	..	0,0	13,4	1 951,9	..	1 965,3
Lignes aériennes canadiennes	0,0	..	0,0	13,4	1 951,0	..	1 964,4
Lignes aériennes étrangères	0,9	..	0,9
Total lignes maritimes	0 ^o	0,4	180,4	0,1	402,4	0,7	..	x
Lignes maritimes domestiques	0 ^o	0,4	125,7	0,1	193,9	0,7	..	x
Lignes maritimes étrangères	54,6	..	208,5	x
Pipelines	0,0	0,0
Transport commercial et en commun	88,1	..	1 286,7	2,5	..	1 377,3
Ventes au détail (pompes)	8 464,6	..	1 382,2	x	9 849,7
Agriculture	120,1	2,9	410,0	x	3,2	541,4
Résidentiel	56,5	..	336,2	0,0	x
Administrations publiques	50,1	0 ^o	60,9	12,3	3,7	..	0,0	50,7	..	177,7
Commerces et autres institutions	106,4	170,6	262,1	61,7	4,7	..	0,9	21,9	..	628,3
Différence statistique	-37,4	x	x	x	x	x	x	8,5	..	x

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

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

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries											Produits non-énergétiques	Total produits pétroliers raffinés
	(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		
													mégalitres
Caractéristiques de disponibilité et écoulement													
Production	x	x	10 026,6	..	x	x	x	x	..	2 024,1	4 031,9	25 041,1	
Exportations	241,9	..	x	49,0	x	x	685,9	x	
Importations	669,9	x	x	14,9	x	x	..	72,8	1 195,3	x	
Transferts inter-régions	3 815,9	-20,5	x	x	x	x	x	x	68,1	x	
Variation des stocks	x	0 ^s	1,1	x	35,5	x	0 ^s	8,7	-78,9	-135,0	
Transferts inter-produits	x	..	20,0	113,5	x	x	x	..	1,1	x	3 328,3	-3 898,1	
Autres ajustements	..	6,0	x	x	164,0	x	88,1	0 ^s	x	12,9	3 791,1	6 135,5	
Disponibilité	x	x	16 485,1	93,6	7 180,1	366,3	451,5	771,2	8,4	2 506,1	5 151,0	34 790,0	
Variations des stocks, services et industries	
Transformé en autres combustibles													
Transformé en énergie électrique par services	0 ^s	..	17,3	2,5	25,8	0,0	45,5	
Transformé en énergie électrique par industries	..	6,0	0,2	0,0	7,0	13,2	
Transformé en coke et gaz manufacturé	
Transformé en produits pétroliers raffinés	
Transformé en production de vapeur	x	0,0	x	
Approvisionnement nette	x	x	16 485,1	93,6	7 162,6	363,9	418,7	771,2	8,4	2 506,1	5 151,0	34 731,3	
Autoconsommation	x	x	x	..	x	2,4	x	x	1 141,0	3 106,5	
Usage non-énergétique	x	x	3 789,7	3 831,1	
Usage énergétique, écoulement final	16 355,1	95,4	7 172,9	362,6	412,8	250,6	8,4	2 443,8	..	27 101,5	
Total industriel	101,3	2,1	1 288,2	41,6	69,5	250,6	..	1,4	..	1 754,7	
Extraction minière et de pétrole et de gaz	5,0	0,1	222,7	0,2	0,0	0 ^s	..	0,3	..	228,3	
Fabrication total	34,8	1,6	66,3	25,8	69,5	250,6	..	1,2	..	449,7	
Fabrication de pâte et papier	0,1	0 ^s	x	0,0	x	x	
Fabrication de fer et acier	1,2	x	x	0 ^s	x	x	23,2	
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0,0	x	x	..	0,0	x	
Fabrication de ciment	0 ^s	x	0,1	0,0	x	x	
Fabrication des produits pétroliers raffinés	
Fabrication de produits chimiques et engrais	0 ^s	0,7	x	x	x	
Toutes autres fabrications	33,5	x	26,2	x	x	x	..	1,2	..	x	
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	4,5	0 ^s	121,3	0,3	0,0	126,1	
Construction	57,0	0,3	877,9	15,4	0,0	950,6	
Total transport	15 825,4	..	4 912,2	x	337,4	..	7,7	2 392,3	..	23 486,3	
Société ferroviaires	0,9	..	473,0	0,0	..	473,9	
Total lignes aériennes	0,0	..	0,0	7,7	2 342,9	..	2 350,6	
Lignes aériennes canadiennes	0,0	..	0,0	7,7	2 191,6	..	2 199,3	
Lignes aériennes étrangères	151,3	..	151,3	
Total lignes maritimes	0,7	..	12,0	x	337,4	47,6	..	397,8	
Lignes maritimes domestiques	0,7	..	12,0	x	337,2	47,6	..	397,6	
Lignes maritimes étrangères	0,0	..	0,2	0,2	
Pipelines	3,8	..	5,9	9,7	
Transport commercial et en commun	1 228,2	..	2 451,3	1,8	..	3 681,3	
Ventes au détail (pompes)	14 591,7	..	1 970,0	x	16 573,0	
Agriculture	259,8	11,2	486,6	x	0,0	805,1	
Résidentiel	1,8	..	244,0	0,0	245,8	
Administrations publiques	53,4	1,0	298,7	x	5,9	..	0,0	10,9	..	372,2	
Commerces et autres institutions	115,2	79,3	187,2	16,0	0 ^s	..	0,7	39,1	..	437,5	
Différence statistique	x	x	x	x	x	x	x	62,3	..	x	

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

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

	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	1,9	x	x
Importations	x	1,1	x	0,5	x	x	..	10,5	x	x
Transferts inter-régions	1 366,2	0,1	x	-0,4	x	x	x	x	x	x
Variation des stocks	-5,4	..	x	0,0	x	-0,4	x	x
Transferts inter-produits	-4,7	0,1	-8,3	17,9	0 ^o	-6,7	x	0,0
Autres ajustements	x	x	x	x	-1,2	x	x	x
Disponibilité	..	0^o	1 930,4	x	1 511,0	x	4,4	x	15,2	189,4	270,6	3 946,4
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	6,7	..	4,7	0,0	11,3
Transformé en énergie électrique par industries	2,4	..	4,4	6,8
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	0,0	0,0
Approvisionnement nette	..	0^o	1 923,7	1,1	1 503,9	x	0,1	x	15,2	189,4	270,6	3 928,3
Autoconsommation	0,8	x
Usage non-énergétique	x	x	x	x
Usage énergétique, écoulement final	1 846,3	0,1	1 380,0	17,5	2,7	x	15,2	177,4	..	3 445,5
Total industriel	167,3	0,1	145,2	6,2	2,7	x	0,0	0,0	..	327,7
Extraction minière et de pétrole et de gaz	141,0	x	21,7	2,4	0,0	0,0	..	165,1
Fabrication total	0,5	x	6,3	3,4	1,2	x	0,0	0,0	..	x
Fabrication de pâte et papier	0,0	x	x	x
Fabrication de fer et acier	x	x	x
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	0,5	0 ^o	1,8	0,4	x	x	..	0,0	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	1,3	0 ^o	8,7	0,2	0,0	0,0	..	x
Construction	24,5	0 ^o	108,4	0,1	1,5	134,6
Total transport	1 459,4	..	752,0	0,0	0,0	..	15,2	162,9	..	2 389,5
Société ferroviaires	2,5	..	254,3	256,8
Total lignes aériennes	0,0	..	0,0	15,2	162,9	..	178,1
Lignes aériennes canadiennes	0,0	..	0,0	15,2	162,8	..	178,0
Lignes aériennes étrangères	0,1
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	0,0	0,0
Transport commercial et en commun	44,0	..	317,3	0,0	..	361,3
Ventes au détail (pompes)	1 412,8	..	180,4	0,0	1 593,3
Agriculture	179,1	0 ^o	340,6	0,6	0,0	520,4
Résidentiel	0,0	3,9
Administrations publiques	27,1	..	48,9	0,7	0,0	..	0,0	6,2	..	82,9
Commerces et autres institutions	13,5	0 ^o	93,3	6,1	0,0	..	0,0	8,3	..	121,2
Différence statistique	77,4	x	x	x	x	x	x	12,0	..	x

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

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

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries											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	361,4	336,6	x	x	x	..	x	x	x	x
Exportations	x	..	x	..	x	x	x	x
Importations	0,1	0 ^o	0 ^o	0,1	x	0,9	..	0,2	x	x
Transferts inter-régions	x	..	x	x	11,5	..	2,2	x	x	x
Variation des stocks	x	-4,3	x	0 ^o	x	x	0 ^o	5,4	x	x
Transferts inter-produits	x	..	x	x	x	6,8	x	-1,6	x	x
Autres ajustements	x	-0,1	x	x	x	x	0 ^o	x	x	x
Disponibilité	x	336,6	2 830,7	9,5	3 112,5	7,6	x	94,6	2,2	124,3	280,6	7 106,7
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	17,9	..	0,1	3,3	21,3
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	336,6	2 812,9	9,5	3 112,2	4,4	x	94,6	2,2	124,3	280,6	7 085,3
Autoconsommation	x	336,6	x	x
Usage non-énergétique	x	x	x
Usage énergétique, écoulement final	2 787,4	9,4	3 057,1	5,1	211,0	0,2	2,2	93,5	..	6 165,9
Total industriel	134,0	0,1	295,7	2,7	1,6	0,2	..	0,0	..	434,3
Extraction minière et de pétrole et de gaz	64,8	0 ^o	52,4	2,7	0,0	0,0	..	119,9
Fabrication total	5,1	0,0	6,3	0,0	0,0	0,0	..	11,6
Fabrication de pâte et papier	0,0	..	0,0	0,0
Fabrication de fer et acier	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	0,9	x
Toutes autres fabrications	5,1	0,0	3,3	0,0	0,0	0,0	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,3	0,0	5,1	0,0	0,2	x
Construction	63,8	0,1	231,9	0 ^o	1,4	297,2
Total transport	2 132,8	..	1 276,3	0,4	85,0	..	3 494,5
Société ferroviaires	0,6	..	264,6	265,2
Total lignes aériennes	0,0	0,4	85,0	..	85,4
Lignes aériennes canadiennes	0,0	0,4	84,6	..	85,0
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	0,2	0,2
Transport commercial et en commun	63,9	..	829,5	0,0	..	893,3
Ventes au détail (pompes)	2 068,4	..	182,0	2 250,4
Agriculture	441,4	0,5	1 322,7	0,8	x	1 974,8
Résidentiel	8,1	..	1,4	x	9,5
Administrations publiques	61,7	0,5	120,1	0,0	0,1	4,0	..	186,5
Commerces et autres institutions	17,5	0,3	42,3	0,1	0 ^o	..	1,6	4,5	..	66,4
Différence statistique	25,5	x	x	x	x	x	x	30,8	..	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	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	636,4	5 966,7	x	..	11 558,4	..	x	1 428,4	93,4	1 904,1	2 757,7	36 888,4
Exportations	x	..	x	..	x	..	x	x	537,1	x
Importations	147,5	0,0	x	0 ^o	x	6,1	..	0,1	47,9	x
Transferts inter-régions	-4 197,9	0,5	-5 222,1	x	x	..	x	-759,2	-680,7	-10 868,8
Variation des stocks	78,6	x	126,2	8,3	-9,9	0 ^o	-8,4	4,7	153,7	365,0
Transferts inter-produits	-634,2	..	-1 644,9	12,9	-804,1	x	x	..	x	x	522,2	-3 136,8
Autres ajustements	..	228,4	x	x	x	-1,0	x	0 ^o	x	-17,6	1 322,9	5 336,2
Disponibilité	2,2	6 195,1	6 817,6	x	7 537,2	12,0	59,8	1 434,5	18,3	1 093,5	3 279,2	26 450,5
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	7,1	..	0,0	0,0	7,1
Transformé en énergie électrique par industries	..	228,4	8,9	..	41,5	50,8	329,7
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	2,2	5 966,7	6 810,4	1,2	7 528,2	12,0	18,2	1 383,7	18,3	1 093,5	3 279,2	26 113,7
Autoconsommation	2,2	5 966,7	0,0	..	657,7	1 164,9	..	0,1	286,5	8 081,2
Usage non-énergétique	x	130,6	2 899,9	3 030,5
Usage énergétique, écoulement final	6 452,2	1,4	6 916,5	6,4	18,0	0^o	17,6	1 077,2	..	14 489,5
Total industriel	293,4	0,7	1 572,4	5,1	8,4	0,0	0,0	4,4	..	1 884,5
Extraction minière et de pétrole et de gaz	199,6	x	1 153,5	4,0	5,6	0 ^o	..	4,0	..	1 366,9
Fabrication total	0,7	x	34,1	1,0	x	..	0,0	0,5	..	x
Fabrication de pâte et papier	0,0	..	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	1,4	0,0	0,0	1,4
Toutes autres fabrications	0,7	x	x	1,0	x	0,5	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	4,5	0 ^o	38,2	0,0	x	0,0	..	x
Construction	88,7	x	346,7	0,0	2,7	438,1
Total transport	5 558,8	..	4 164,2	0,9	16,8	939,0	..	10 679,7
Société ferroviaires	3,7	..	562,6	0,0	..	566,3
Total lignes aériennes	0,0	..	0,4	16,8	938,6	..	955,8
Lignes aériennes canadiennes	0,0	..	0,4	16,8	909,5	..	926,7
Lignes aériennes étrangères	29,1	..	29,1
Total lignes maritimes	0,1	..	0,3	0,2	..	0,5
Lignes maritimes domestiques	0,1	..	0,3	0,2	..	0,5
Lignes maritimes étrangères	0,0
Pipelines	0,8	..	1,6	2,4
Transport commercial et en commun	328,1	..	1 324,9	0,2	..	1 653,3
Ventes au détail (pompes)	5 226,0	..	2 274,6	0,9	7 501,5
Agriculture	459,6	0 ^o	997,8	0,1	0,0	1 457,6
Résidentiel	0 ^o	..	0,1	0,3
Administrations publiques	50,2	0,2	122,6	0,0	0,0	41,5	..	214,5
Commerces et autres institutions	90,2	0,5	59,5	0,1	9,4	..	0,8	92,3	..	252,8
Différence statistique	358,3	x	x	3,3	x	x	x	16,2	..	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
	(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	
mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	44,2	x	1 976,7	..	x	..	x	x	..	x	x	4 552,9
Exportations	x	..	x	..	x	x	x	x
Importations	649,2	0,6	x	3,0	x	x	..	969,2	x	x
Transferts inter-régions	2 668,5	1,1	x	x	x	..	x	x	x	x
Variation des stocks	17,9	x	8,9	0,0	x	..	x	10,0	x	x
Transferts inter-produits	-18,4	..	-229,7	0,2	x	2,0	x	..	0 ^o	x	x	x
Autres ajustements	..	x	x	x	x	x	x	..	2,5	-285,0	x	x
Disponibilité	25,8	x	5 278,5	1,8	3 867,7	7,6	351,6	121,2	5,9	1 220,7	420,2	11 420,6
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	..	0	2,8	..	15,3	18,1
Transformé en énergie électrique par industries	0 ^o	7,1	0,3	7,4
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	x	0	0
Approvisionnement nette	25,8	x	5 275,7	1,8	3 852,3	0,5	351,3	121,2	5,9	1 220,7	420,2	11 395
Autoconsommation	25,8	x	x	..	x	x	x
Usage non-énergétique	x	x	x	x
Usage énergétique, écoulement final	5 302,2	1,5	3 890,7	5,2	298,6	197,5	5,9	1 215,4	..	10 917
Total industriel	212,6	0,3	807,6	0,9	20,7	x	0	9,1	..	1 248,8
Extraction minière et de pétrole et de gaz	137,1	0	359	0,7	1	0	..	497,9
Fabrication total	0,1	x	55,1	x	11,7	x	0	0	..	x
Fabrication de pâte et papier	0 ^o	0	x	0	x	17,8
Fabrication de fer et acier	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	0	x
Fabrication de ciment	x	0	..	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	0	0	..	0
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	0 ^o	..	0	x
Toutes autres fabrications	0,1	x	x	x	x	0 ^o	..	0	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	43,3	0	153,7	0	7,4	9,1	..	x
Construction	32,2	0	239,8	x	0,7	272,8
Total transport	4 945,9	..	2 656,1	0,1	277,9	..	4,7	1 092,5	..	8 977,2
Société ferroviaires	2,7	..	327,9	0	..	330,6
Total lignes aériennes	1,5	..	0	4,7	1 087,2	..	1 093,4
Lignes aériennes canadiennes	1,5	..	0	4,7	683,6	..	689,8
Lignes aériennes étrangères	403,6	..	403,6
Total lignes maritimes	15,2	..	401,5	0	277,9	x	..	696,6
Lignes maritimes domestiques	15,2	0	359	0	198,1	x	..	574,3
Lignes maritimes étrangères	42,5	..	79,8	122,3
Pipelines	1,7	1,7
Transport commercial et en commun	88,3	..	942,5	x	..	1 034
Ventes au détail (pompes)	4 838,2	..	982,5	0,1	5 820,8
Agriculture	90,5	0 ^o	297,8	0	388,4
Résidentiel	0 ^o	..	3,8	3,8
Administrations publiques	19,2	0 ^o	62,2	0,1	0	x	..	92,2
Commerces et autres institutions	33,9	1,2	67	0,3	0 ^o	..	1,2	x	..	206,7
Différence statistique	x	x	x	x	x	x	x	5,3	..	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	Carburéacteur, énergie secondaire	Produits non- énergétiques, énergie secondaire	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production
Exportations	x	x	..	x	x	x	..	x
Importations	x	2,8	x	x	..	x
Transferts inter-régions	x	0,9	x	0,8	x	x	x
Variation des stocks	x	x	x	x	0,0	-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	156,0	x	506,2	32,7	4,0	102,5	x	823,2
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	0 ^o	..	78,4	78,4
Transformé en énergie électrique par industries	..	0,0	71,2	71,2
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	..	x	156,0	20,8	356,6	32,7	0^o	0^o	4,0	102,5	x	673,6
Autoconsommation	x
Usage non-énergétique	0,0	1,0	x
Usage énergétique, écoulement final	153,3	3,0	379,7	33,6	0^o	..	3,5	111,4	..	684,5
Total industriel	2,0	x	254,7	6,7	0,0	..	0,0	0,0	..	263,4
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,1	0 ^o	248,6	x	0,0	..	249,1
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	x
Toutes autres fabrications	0,1	x	0,0	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0 ^o	..	x	0,0	0,0
Construction	1,9	x	6,0	0,5	x
Total transport	139,3	x	90,8	0,3	x	..	327,2
Société ferroviaires	4,5	4,5
Total lignes aériennes	0,0	0,3	x	..	96,3
Lignes aériennes canadiennes	0,0	0,3	x	..	95,9
Lignes aériennes étrangères	0,4	..	0,4
Total lignes maritimes	0 ^o	0,0	0,9	0,9
Lignes maritimes domestiques	0,0	0,0	0,9	0,9
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	0 ^o	..	0,1	0,1
Transport commercial et en commun	14,2	..	55,4	69,6
Ventes au détail (pompes)	125,1	..	29,9	155,7
Agriculture	0 ^o	0,0	4,8	0,0	4,8
Résidentiel	0 ^o	..	13,4	13,4
Administrations publiques	x	0,0	x	4,9	0 ^o	..	0,6	x	..	34,7
Commerces et autres institutions	x	2,9	x	7,9	2,5	x	..	41,0
Différence statistique	2,7	x	x	x	0 ^o	x	x	-8,9	..	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	..	x
Importations	x	2,8	0,6	x	..	x
Transferts inter-régions	x	0,9	x	0,0	x	x	x
Variation des stocks	x	x	-0,5	x	x	x	..	x
Transferts inter-produits	x	x	x	x	0,0	0,0
Autres ajustements	x	x	24,7	x	1,6	x	..	x
Disponibilité	x	20,8	x	5,2	1,6	x	x	195,1
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	7,4	7,4
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	20,8	x	5,2	0^o	..	1,6	x	0,1	187,8
Autoconsommation
Usage non-énergétique	0,1	0,1
Usage énergétique, écoulement final	x	x	x	6,7	0^o	..	0,7	9,7	..	175,2
Total industriel	0,0	x	40,0	x	0,0	0,0	..	45,8
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	0,0	38,5	0,0	0,0	..	38,5
Fabrication total	0,1	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	0,1	x	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0 ^o	0,0
Construction	0,0	x	1,4	0,0	x
Total transport	73,4	..	37,9	0,1	9,1	..	120,6
Société ferroviaires
Total lignes aériennes	0 ^o	0,1	9,1	..	9,2
Lignes aériennes canadiennes	0,0	0,1	9,1	..	9,2
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	..	35,5	42,3
Ventes au détail (pompes)	66,6	..	2,4	69,0
Agriculture	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Résidentiel	0 ^o	..	0,5	0,5
Administrations publiques	x	0 ^o	x	x	0,1	0,0	..	1,8
Commerces et autres institutions	x	2,9	x	0,1	0,4	0,6	..	6,5
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 poèles, 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	0,0
Transferts inter-régions	44,7	..	x	0,8	x	x	x
Variation des stocks	x	x	20,8	x	x	..	x
Transferts inter-produits	0 [§]	x	x	x	-0,2	0,0	0,0
Autres ajustements	x	0 [§]	x	x	20,0	..	x
Disponibilité	53,8	0,0	269,1	x	2,4	57,4	x	411,1
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	0 [§]	..	20,2	20,2
Transformé en énergie électrique par industries	..	0	71,2	71,2
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	..	0[§]	53,8	0	177,8	x	2,4	57,4	x	319,8
Autoconsommation
Usage non-énergétique	x	x
Usage énergétique, écoulement final	51,2	0	214,1	26,8	2,8	61,8	..	356,6
Total industriel	2	0	161	x	0	..	163,9
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,1	0 [§]	157	x	0	..	157,5
Fabrication total	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
Toutes autres fabrications	0	0	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction	1,9	0 [§]	4	0,5	x
Total transport	47	..	40,3	0,2	51,5	..	139,6
Société ferroviaires	4,5	4,5
Total lignes aériennes	0	0,2	51,5	..	51,7
Lignes aériennes canadiennes	0	0,2	51,3	..	51,5
Lignes aériennes étrangères	0,2	..	0,2
Total lignes maritimes	0 [§]	..	0,9	0,9
Lignes maritimes domestiques	0	..	0,9	0,9
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	0 [§]	..	0,1	0,1
Transport commercial et en commun	3,8	..	9,6	13,4
Ventes au détail (pompes)	43,1	..	25,2	69
Agriculture	0	0 [§]	0	0
Résidentiel	0 [§]	..	12,9	12,9
Administrations publiques	1,7	0	x	4,6	0,5	2,6	..	21,2
Commerces et autres institutions	0,5	0	x	7,8	2,1	7,7	..	19,1
Différence statistique	2,6	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
Transferts inter-régions
Variation des stocks
Transferts inter-produits
Autres ajustements	X	..	X	X
Disponibilité	X	X	X	X	..	216,9
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	50,9	50,9
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	X	..	166,0
Autoconsommation
Usage non-énergétique	0,0	..
Usage énergétique, écoulement final	X	X	X	0,0	39,9	..	152,7
Total industriel	0,0	53,7	53,7
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0 ^o	53,1	53,1
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	0,6
Total transport	19,0	X	12,6	0,0	35,4	..	67,0
Société ferroviaires
Total lignes aériennes	0,0	35,4	..	35,4
Lignes aériennes canadiennes	0,0	35,2	..	35,2
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	3,6	..	10,3	13,9
Ventes au détail (pompes)	15,4	..	2,3	17,7
Agriculture	4,8	4,8
Résidentiel	0,0	0,0
Administrations publiques	3,3	0,0	X	X	..	11,8
Commerces et autres institutions	X	0,0	X	0,0	X	..	15,4
Différence statistique	0,0	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						Produits énergétiques
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	74 591	370 731	1 582 342	x 1 183 259	x 211 321	107 887	3 132	260 899	478 917	4 569 411		
Exportations	387 829	x	x	x	x	50 938	x	1 078 125		
Importations	302 400	2 573	x 11 108	x	x	91 175	60 272	636 500		
Transferts inter-régions	0	0	0	0	0	0	0	0		
Variation des stocks	x	-473	2 920	x 1 941	-1 117	x	1 300	x		
Transferts inter-produits	-72 504	..	-55 161	x	-10 220	x	x	x	x	-399 395		
Autres ajustements	..	9 303	x	2 052	x	-1 769	13 454	157	128	x		
Disponibilité	2 087	380 034	1 611 925	19 500	1 158 909	74 424	119 859	179 932	2 293	293 546	441 341	4 283 851
Variations des stocks, services et industries		
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	..	0	1 207	..	5 999	2 860	28 149	24 321	62 536	
Transformé en énergie électrique par industries	..	9 303	4 171	382	2 726	2 222	18 804	
Transformé en coke et gaz manufacturé	
Transformé en produits pétroliers raffinés	
Transformé en production de vapeur	x 111	x	
Approvisionnement nette	2 087	370 731	1 610 718	19 500	1 148 739	71 181	88 874	153 390	2 293	293 546	441 341	4 202 400
Autoconsommation	2 088	370 731	23	65	x	183	x 85 915	26	x	59 508	551 045	
Usage non-énergétique	x 47 852	357 418	405 441	
Usage énergétique, écoulement final	1 592 016	20 000	1 112 449	71 147	73 351	25 989	2 251	288 796	..	3 186 000
Total industriel	35 604	518	211 434	5 768	20 037	25 989	1	882	..	300 232
Extraction minière et de pétrole et de gaz	19 845	297	91 650	629	x	6	..	187	..	121 506
Fabrication totale	1 921	162	9 811	3 339	9 284	25 984	1	356	..	50 857
Fabrication de pâte et papier	32	1	x	146	x	x
Fabrication de fer et acier	41	x	x	x	x	x	1 151
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	2	x	x	x	x	x
Fabrication de ciment	0	278	5	x	x	21 641
Fabrication des produits pétroliers raffinés	1	10	..	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x	178	x	x	2 489
Toutes autres fabrications	1 847	150	x	x	x	x	..	346	..	15 689
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	2 476	10	22 999	360	x	339	..	x
Construction	11 362	48	86 975	1 439	x	x
Total transport	1 476 863	16	690 961	x	x	..	1 962	265 925	..	2 479 913
Société ferroviaires	439	..	83 781	x	..	84 227
Total lignes aériennes	57	..	21	1 962	263 628	..	265 668
Lignes aériennes canadiennes	57	..	21	1 962	235 738	..	237 778
Lignes aériennes étrangères	27 890	..	27 890
Total lignes maritimes	582	16	32 373	x	x	x	..	78 158
Lignes maritimes domestiques	582	16	28 513	x	x	x	..	62 034
Lignes maritimes étrangères	3 860	..	x	16 124
Pipelines	163	..	359	523
Transport commercial et en commun	67 130	..	286 624	x	..	354 156
Ventes au détail (pompes)	1 408 491	..	287 803	x	1 697 182
Agriculture	55 311	551	150 080	x	x	217 333
Résidentiel	2 501	..	52 247	x	54 760
Administrations publiques	10 507	186	29 914	4 279	x	..	27	6 630	..	x
Commerces et autres institutions	13 732	16 229	30 060	5 572	597	..	261	15 359	..	x
Différence statistique	x	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			Coke pétrolier	Essence d'aviation	Carburacteur	Produits non- énergétiques	Total produits pétroliers raffinés
				pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers					
Caractéristiques de disponibilité et écoulement											
Production	x	x	x	x	x	x	x	..	x	x	x
Exportations	x	x	x	x	x	x	x
Importations	x	x	x	x	x	..	x	x	x
Transferts inter-régions	x	-4	x	x	x	..	x	1 870	x
Variation des stocks	x	-92	x	x	x	..	701	x	5 285
Transferts inter-produits	x	..	x	x	x	x	x	..	x	-10 903	x
Autres ajustements	x	x	10 211	537	12 770	x	3 536	x	73 763
Disponibilité	x	x	129 070	4 713	74 115	37 882	41 766	x	21 230	20 587	396 720
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles											
Transformé en énergie électrique par services	0	..	172	2 595	25 217	24 321	52 304
Transformé en énergie électrique par industries	996	107	401	1 503
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	x	x
Approvisionnement nette	x	x	129 070	4 713	72 948	35 180	16 039	x	21 230	20 587	342 804
Autoconsommation	x	x	x	x	4	..	x	x	x	x	55 832
Usage non-énergétique	x	x	14 808
Usage énergétique, écoulement final	128 915	6 885	65 678	36 685	7 694	x	0	21 208	267 745
Total industriel	1 073	132	15 566	1 786	7 686	x	..	10	26 934
Extraction minière et de pétrole et de gaz	68	132	2 768	76	4 896	0	7 940
Fabrication totale	352	0	x	912	2 790	x	..	10	5 258
Fabrication de pâte et papier	0	..	92	x	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	10	..	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	43	x	x	x
Toutes autres fabrications	352	0	286	581	x	0	..	0	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	180	..	5 434	163	0	5 778
Construction	472	0	x	634	0	7 958
Total transport	125 321	..	43 613	302	8	..	0	14 488	183 733
Société ferroviaires	3 802	3 839
Total lignes aériennes	4	..	5	0	14 381	..	14 391
Lignes aériennes canadiennes	4	..	5	0	8 395	..	8 404
Lignes aériennes étrangères	5 986	..	5 986
Total lignes maritimes	19	..	9 581	34	8	..	0	..	9 642
Lignes maritimes domestiques	19	..	9 441	34	8	..	0	..	9 502
Lignes maritimes étrangères	140	..	0	140
Pipelines	0
Transport commercial et en commun	x	..	10 579	107	..	12 898
Ventes au détail (pompes)	x	..	19 646	268	142 963
Agriculture	1 039	2	2 227	249	0	3 517
Résidentiel	0	..	28 863	x	28 863
Administrations publiques	1 145	126	x	3 490	x	..	0	x	8 453
Commerces et autres institutions	336	6 624	x	1 995	0	..	0	x	16 246
Différence statistique	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 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	8 389	78 294	3 625	x	..	x	31 939	x	x
Exportations	x	x	x	..	x	22 459	x	x
Importations	6 585	x	..	17	x	x	x	x
Transferts inter-régions	x	-7	x	x	0	x	x	x
Variation des stocks	-33	-69	x	x	x	1 230	x	x
Transferts inter-produits	x	..	1	x	x	x	x	x
Autres ajustements	x	x	x	x	4 143	1 000	x	x
Disponibilité	0	8 389	34 239	4 558	23 602	7 342	28 687	12 954	3 829	123 600
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	0	1 768	18 777	20 545
Transformé en énergie électrique par industries	996	996
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	0	8 389	34 239	4 558	22 606	5 574	9 909	12 954	3 829	102 059
Autoconsommation	..	8 389	..	x	x	..	x	15	x	x
Usage non-énergétique	x	x
Usage énergétique, écoulement final	34 259	6 602	18 207	5 526	5 761	12 940	..	83 295
Total industriel	809	0	9 012	334	5 761	10	..	15 926
Extraction minière et de pétrole et de gaz	58	0	1 873	66	x	6 893
Fabrication totale	352	0	x	138	x	10	..	x
Fabrication de pâte et papier	0	x	x	x
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x
Fabrication de ciment	0	..	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	10	..	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x	10
Toutes autres fabrications	352	0	x	132	x	0	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	25	..	x	45	x
Construction	374	0	5 412	85	5 871
Total transport	32 946	..	7 771	x	0	8 907	..	49 680
Société ferroviaires	0	0
Total lignes aériennes	4	..	2	8 804	..	8 811
Lignes aériennes canadiennes	4	..	2	3 074	..	3 081
Lignes aériennes étrangères	5 730	..	5 730
Total lignes maritimes	2	..	x	2	0	0	..	2 530
Lignes maritimes domestiques	2	..	x	2	0	0	..	2 530
Lignes maritimes étrangères	x	..	0
Pipelines	0
Transport commercial et en commun	x	..	834	103	..	1 386
Ventes au détail (pompes)	x	..	4 409	x	36 954
Agriculture	6	0	x	x	80
Résidentiel	0	..	3 658	3 658
Administrations publiques	385	126	373	1 292	0	x	..	2 206
Commerces et autres institutions	113	6 476	x	181	x	..	11 745
Différence statistique	-20	x	x	x	x	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		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
Importations
Transferts inter-régions	x	16	..	x	0	x	x
Variation des stocks	x	x	..	x	x	x
Transferts inter-produits	x	x	x	-45
Autres ajustements	x	x	x	x	x	x
Disponibilité	8 252	24	4 755	3 302	x	335	74
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles											
Transformé en énergie électrique par services	0	53	62	115
Transformé en énergie électrique par industries	33	50	83
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	0	0
Approvisionnement nette	8 252	24	4 755	3 216	x	335	74
Autoconsommation
Usage non-énergétique	x
Usage énergétique, écoulement final	8 250	x	4 726	3 323	62	335	74
Total industriel	13	0	408	53	62	536
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	0
Fabrication totale	0	x	x	62	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	x	x	x
Toutes autres fabrications	0	x	15	x	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	6	..	x	x	x
Construction	8	0	x	18	0	287
Total transport	8 057	..	3 216	34	0	x	11 547
Société ferroviaires	0
Total lignes aériennes	x	239
Lignes aériennes canadiennes	x	239
Lignes aériennes étrangères	0
Total lignes maritimes	x	0	0	1 826
Lignes maritimes domestiques	1	..	x	0	0	1 826
Lignes maritimes étrangères	x	0
Pipelines
Transport commercial et en commun	x	..	x	286
Ventes au détail (pompes)	x	..	1 157	34	9 195
Agriculture	126	0	656	x	788
Résidentiel	0	..	3 174	3 174
Administrations publiques	x	x	x	x	296
Commerces et autres institutions	x	x	x	54	x	379
Différence statistique	x	x	x	x	x	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 pétrolier	Essence d'aviation	Carburant 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
Importations	24 909	..	x	8 223	x	..	x	1	x
Transferts inter-régions	19 798	41	x	x	8	..	x	x	x
Variation des stocks	x	-13	x	x	x	-545	x
Transferts inter-produits	7	x	x	x	-439	x
Autres ajustements	x	x	x	x	..	x	..	316	..
Disponibilité	47 956	119	23 819	17 722	x	x	..	6 421	2 351
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles											
Transformé en énergie électrique par services	0	..	172	254	2 444	12 112	14 981
Transformé en énergie électrique par industries	126	126
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	x	0
Approvisionnement nette	47 956	119	23 647	17 468	x	x	..	6 421	2 351
Autoconsommation
Usage non-énergétique	0	x
Usage énergétique, écoulement final	47 794	119	21 790	18 354	718	x	..	6 421	95 877
Total industriel	106	0	2 854	317	710	x	..	0	4 668
Extraction minière et de pétrole et de gaz	10	..	x	10	0	204
Fabrication totale	0	0	157	218	710	x	..	0	x
Fabrication de pâte et papier	0	0	0	1	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	0	x
Toutes autres fabrications	0	0	118	215	634	0	967
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	60	..	1 901	34	4	1 995
Construction	37	..	x	54	0	x
Total transport	46 678	..	17 209	141	8	x	68 100
Société ferroviaires	x	1 819
Total lignes aériennes	x	4 060
Lignes aériennes canadiennes	x	3 808
Lignes aériennes étrangères	x	251
Total lignes maritimes	14	..	x	0	8	0	2 531
Lignes maritimes domestiques	14	..	x	0	8	0	2 412
Lignes maritimes étrangères	x	..	0	119
Pipelines
Transport commercial et en commun	x	..	5 178	5	6 502
Ventes au détail (pompes)	x	..	7 740	141	53 188
Agriculture	x	2	x	140	0	x
Résidentiel	0	..	15 275	0	15 275
Administrations publiques	x	0	x	1 385	0	x	x
Commerces et autres institutions	x	116	868	1 097	0	x	2 722
Différence statistique	162	x	x	x	x	x	..	0	x

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

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

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL)										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	x	x	x	x	..	x	x	x	..	x	x	x
Exportations	x	x	2 907	x	x	x	x	x
Importations	x	..	1	x	x	x	..	1	x	x
Transferts inter-régions	x	-54	x	x	0	x	x	x
Variation des stocks	x	x	-49	x	x	x	x	x
Transferts inter-produits	x	..	x	x	x	x	x	x	x	-1 611
Autres ajustements	x	x	x	x	x	2 221	x	x
Disponibilité	x	x	38 626	x	21 940	9 516	5 375	x	..	1 520	14 332	137 520
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	0	520	3 933	12 209	16 662
Transformé en énergie électrique par industries	225	299
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	x	x
Approvisionnement nette	x	x	38 626	12	21 940	8 922	x	x	..	1 520	14 332	120 450
Autoconsommation	x	x	x	x	x	x	..	x	x	x
Usage non-énergétique	x	0	x	x
Usage énergétique, écoulement final	38 612	x	20 955	9 481	1 152	0	..	1 512	..	71 853
Total industriel	144	132	3 292	1 083	1 152	0	5 803
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	132	x	0	x	x
Fabrication totale	0	0	204	524	x	0	x
Fabrication de pâte et papier	0	0	x	76	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	0	x
Toutes autres fabrications	0	0	68	219	241	0	528
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	90	..	1 810	82	0	1 982
Construction	54	..	566	477	0	1 098
Total transport	37 640	..	15 417	71	0	x	..	54 406
Société ferroviaires	x	2 021
Total lignes aériennes	0	..	3	x	..	1 281
Lignes aériennes canadiennes	0	..	3	x	..	1 276
Lignes aériennes étrangères	x	..	4
Total lignes maritimes	1	..	x	32	0	x	..	2 755
Lignes maritimes domestiques	1	..	x	32	0	2 734
Lignes maritimes étrangères	21	..	0	21
Pipelines
Transport commercial et en commun	x	..	4 332	4 723
Ventes au détail (pompes)	x	..	6 340	39	43 626
Agriculture	x	0	663	x	0	1 272
Résidentiel	0	..	6 755	x	6 755
Administrations publiques	x	x	x	x	x	10	..	2 217
Commerces et autres institutions	132	8	x	663	0	x	..	1 399
Différence statistique	x	x	x	x	x	x	..	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 (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	17 992	x	x	..	x	x	x	x	..	29 434	x	845 192
Exportations	x	x	x	x	x	967	25 643	x
Importations	x	x	x	x	x	50 265	2 526	x
Transferts inter-régions	x	678	x	x	x	x	x	x	6 085	x
Variation des stocks	737	-639	x	x	x	..	-1	-418	1 818	1 763
Transferts inter-produits	-17 830	..	x	x	x	x	x	x	-37 548	-95 962
Autres ajustements	x	x	-22 007	x	x	x	x	307	x	-31 969
Disponibilité	162	x	310 413	9 962	176 525	19 317	28 980	x	480	76 469	49 404	724 506
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	0	..	1 390	x	1 838	3 271
Transformé en énergie électrique par industries	x	63	63
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	x	2	x
Approvisionnement nette	162	x	310 413	9 962	175 135	19 274	27 078	x	480	76 469	49 404	721 171
Autoconsommation	162	x	..	x	x	..	x	x	49	20 954
Usage non-énergétique	x	x	45 051	80 127
Usage énergétique, écoulement final	311 723	8 939	173 649	17 764	25 574	x	480	76 152	..	619 707
Total industriel	2 658	258	28 739	1 527	7 980	x	..	314	..	46 901
Extraction minière et de pétrole et de gaz	612	x	10 066	151	3 716	0	..	29	..	14 723
Fabrication totale	129	x	2 861	1 021	2 990	x	..	285	..	12 783
Fabrication de pâte et papier	28	0	197	x	x	2 232
Fabrication de fer et acier	x	x	0	75
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	2	x	378	x	x	x
Fabrication de ciment	x	1	0	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	0
Fabrication de produits chimiques et engrais	0	51	45	x	x	x
Toutes autres fabrications	102	x	x	515	274	x	..	285	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	408	x	5 042	176	925	6 560
Construction	1 509	29	10 770	179	348	12 836
Total transport	299 385	..	116 835	x	17 102	..	449	73 126	..	507 028
Société ferroviaires	37	..	7 709	7	..	x
Total lignes aériennes	0	..	0	449	73 000	..	73 449
Lignes aériennes canadiennes	0	..	0	449	72 968	..	73 417
Lignes aériennes étrangères	32	..	32
Total lignes maritimes	1	16	6 909	3	17 102	27	..	x
Lignes maritimes domestiques	1	16	4 816	3	8 239	27	..	x
Lignes maritimes étrangères	2 093	..	8 863	x
Pipelines	0	0
Transport commercial et en commun	3 085	..	49 280	92	..	52 458
Ventes au détail (pompes)	296 261	..	52 937	x	349 310
Agriculture	4 204	108	15 703	x	136	20 354
Résidentiel	2 129	..	13 046	0	x
Administrations publiques	1 753	0	2 333	479	157	..	0	1 895	..	6 617
Commerces et autres institutions	3 724	6 429	10 038	2 393	199	..	31	817	..	23 632
Différence statistique	-1 310	x	x	x	x	x	x	318	..	x

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

Tableau 4-8
Produits pétroliers raffinés, térajoules — Ontario

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL)	Gaz de distillation	Essence à moteur	Mazouts			Coke pétrolier	Essence d'aviation	Carburacteur	Produits non- énergétiques	Total produits pétroliers raffinés
				pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers					
Caractéristiques de disponibilité et écoulement											
Production	x	x	350 932	..	x	x	x	x	75 702	157 810	929 077
Exportations	8 467	..	x	1 900	x	x	..	27 657	x
Importations	23 446	x	x	580	x	x	2 721	48 433	x
Transferts inter-régions	133 558	-772	x	x	x	x	x	3 240	x
Variation des stocks	x	0	42	x	1 510	x	-1	326	-3 082
Transferts inter-produits	x	..	698	4 278	x	x	x	..	37	x	-131 570
Autres ajustements	..	238	x	x	6 281	x	3 745	0	x	481	144 755
Disponibilité	x	x	576 977	3 528	274 997	14 214	19 187	33 733	281	93 729	198 093 1 284 997
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles											
Transformé en énergie électrique par services	0	..	663	96	1 095	0	1 853
Transformé en énergie électrique par industries	..	238	6	0	298	542
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	x	0	x
Approvisionnement nette	x	x	576 977	3 528	274 328	14 118	17 795	33 733	281	93 729	198 093 1 282 601
Autoconsommation	x	x	x	..	x	91	x	x	44 845
Usage non-énergétique	x	x	144 654
Usage énergétique, écoulement final											
Total industriel	3 546	79	49 338	1 615	2 952	10 960	..	54	.. 68 543
Extraction minière et de pétrole et de gaz	175	5	8 530	6	0	0	..	10	.. 8 726
Fabrication totale	1 217	61	2 539	1 001	2 952	10 960	..	44	.. 18 774
Fabrication de pâte et papier	5	0	x	1	x x
Fabrication de fer et acier	41	x	x	1	x	x 905
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0	x	x	..	0 x
Fabrication de ciment	0	x	2	0	x x
Fabrication des produits pétroliers raffinés 0
Fabrication de produits chimiques et engrais	0	27	x	x x
Toutes autres fabrications	1 171	x	1 004	x	x	x	..	44	.. x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	157	0	4 647	12	0 4 816
Construction	1 996	13	33 622	596	0 36 227
Total transport	553 889	..	188 136	x 14 340	..	258	89 474	..	846 534
Société ferroviaires	32	..	18 115	0	.. 18 147
Total lignes aériennes	0	..	0	258	87 625	.. 87 882
Lignes aériennes canadiennes	0	..	0	258	81 966	.. 82 224
Lignes aériennes étrangères	5 658	.. 5 658
Total lignes maritimes	26	..	461	x	14 340	1 780	.. 16 609
Lignes maritimes domestiques	26	..	461	x	14 331	1 780	.. 16 599
Lignes maritimes étrangères	0	..	9 10
Pipelines	134	..	225 358
Transport commercial et en commun	42 986	..	93 884	69	.. 136 938
Ventes au détail (pompes)	510 711	..	75 451	x 586 599
Agriculture	9 093	422	18 638	x	0 29 996
Résidentiel	68	..	9 465	0 9 534
Administrations publiques	1 869	36	11 440	x	252	..	0	408	.. 14 094
Commerces et autres institutions	4 031	2 988	7 171	621	0	..	23	1 461	.. 16 296
Différence statistique	x	x	x	x	x	x	x	2 332	.. 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	72	x
Importations	x	41	x	19	x	..	391	x
Transferts inter-régions	47 817	5	x	-14	x	x	x	x
Variation des stocks	-190	..	x	0	-16	x
Transferts inter-produits	-166	4	-317	693	0	-249
Autres ajustements	x	x	x	x	-40	x
Disponibilité	..	0	67 563	x	57 870	x	188	x	510	7 083
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	233	..	180	0
Transformé en énergie électrique par industries	92	..	185
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	0
Approvisionnement nette	..	0	67 330	43	57 598	x	3	x	510	7 083
Autoconsommation	28
Usage non-énergétique	x	x	..	x
Usage énergétique, écoulement final	64 622	5	52 855	679	114	x	510	6 634
Total industriel	5 855	3	5 561	242	114	x	1	0
Extraction minière et de pétrole et de gaz	4 934	x	832	95	0	0
Fabrication totale	18	x	243	133	50	x	1	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	18	0	69	16	x	x	..	0
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	47	0	333	8	0	0
Construction	857	0	4 153	6	64
Total transport	51 078	..	28 803	0	0	..	510	6 091
Société ferroviaires	88	..	9 741
Total lignes aériennes	0	..	0	510	6 091
Lignes aériennes canadiennes	0	..	0	510	6 089
Lignes aériennes étrangères
Total lignes maritimes	0	..	0	0
Lignes maritimes domestiques	0	..	0	0
Lignes maritimes étrangères	0
Pipelines	0
Transport commercial et en commun	1 541	..	12 151	0
Ventes au détail (pompes)	49 449	..	6 911	0
Agriculture	6 270	0	13 046	24	0
Résidentiel	0
Administrations publiques	948	..	1 871	28	0	..	0	233
Commerces et autres institutions	471	2	3 574	236	0	..	0	310
Différence statistique	2 708	x	x	x	x	x	x	450

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	9 794	13 358	x	x	x	..	x	x	x	x
Exportations	x	..	x	..	x	x	x	x
Importations	4	1	2	3	x	38	..	6	x	x
Transferts inter-régions	x	..	x	x	487	..	75	x	x	x
Variation des stocks	x	-162	x	..	x	x	1	203	x	x
Transferts inter-produits	x	..	x	x	x	262	x	-59	x	x
Autres ajustements	x	-4	x	x	x	x	0	x	x	x
Disponibilité	x	13 358	99 076	359	119 210	296	x	4 140	74	4 649	12 233	266 183
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	625	..	5	127	757
Transformé en énergie électrique par industries	8	8
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	x	13 358	98 451	359	119 197	169	x	4 140	74	4 649	12 233	265 418
Autoconsommation	x	13 358	x	x
Usage non-énergétique	x	x	x
Usage énergétique, écoulement final	97 560	354	117 087	196	8 967	11	74	3 497	..	227 746
Total industriel	4 689	4	11 324	106	66	0	..	16 200
Extraction minière et de pétrole et de gaz	2 269	0	2 007	104	0	0	..	4 380
Fabrication totale	177	0	239	2	0	0	..	430
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	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	35	x
Toutes autres fabrications	177	0	126	2	0	0	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	12	0	194	0	7	x
Construction	2 232	4	8 883	0	59	11 177
Total transport	74 649	..	48 881	14	3 179	..	126 724
Société ferroviaires	20	..	10 136	10 155
Total lignes aériennes	0	14	3 178	..	3 192
Lignes aériennes canadiennes	0	3 163	..	3 177
Lignes aériennes étrangères	15	..	15
Total lignes maritimes	0	..	0
Lignes maritimes domestiques	0	..	0
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	7	7
Transport commercial et en commun	2 235	..	31 768	1	..	34 004
Ventes au détail (pompes)	72 394	..	6 970	79 366
Agriculture	15 450	18	50 661	29	x	75 057
Résidentiel	304	..	55	x	360
Administrations publiques	2 158	18	4 600	0	5	151	..	6 933
Commerces et autres institutions	613	11	1 621	5	55	167	..	2 471
Différence statistique	891	x	x	x	x	x	x	1 152	..	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 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					Carburacteur	Produits énergétiques
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	17 245	236 818	x	..	442 687	..	x	62 478	3 132	71 214	115 851	1 393 690
Exportations	x	..	x	..	x	..	x	x	23 671	x
Importations	5 162	2	x	0	x	267	..	5	1 971	x
Transferts inter-régions	-146 928	17	-200 005	x	x	..	x	-28 393	-29 524	-404 833
Variation des stocks	2 750	x	4 833	322	-422	0	-282	175	6 456	14 282
Transferts inter-produits	-17 187	..	-57 571	485	-30 797	x	x	..	x	x	20 527	-109 235
Autres ajustements	..	9 065	x	x	x	-39	x	0	x	-660	52 420	202 024
Disponibilité	..	245 883	238 615	x	288 673	466	2 540	62 745	615	40 898	131 118	1 011 658
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	250	..	0	0	250
Transformé en énergie électrique par industries	..	9 065	342	..	1 765	2 222	13 394
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	..	236 818	238 366	45	288 331	466	775	60 523	615	40 898	131 118	998 014
Autoconsommation	59	236 818	25 190	50 953	26	4	11 384	324 526
Usage non-énergétique	0	5 712	115 990	121 703
Usage énergétique, écoulement final	225 826	54	264 903	247	766	0	589	40 289	..	532 674
Total industriel	10 270	27	60 223	196	357	0	0	166	..	71 240
Extraction minière et de pétrole et de gaz	6 985	x	44 178	157	238	0	..	148	..	51 715
Fabrication totale	24	x	1 305	38	x	..	0	17	..	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	54	0	0	54
Toutes autres fabrications	24	x	x	38	x	17	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	158	0	1 461	0	x	0	..	x
Construction	3 103	x	13 279	1	115	16 498
Total transport	194 557	..	159 490	37	562	35 118	..	389 764
Société ferroviaires	130	..	21 546	0	..	21 676
Total lignes aériennes	0	..	16	562	35 103	..	35 681
Lignes aériennes canadiennes	0	..	16	562	34 015	..	34 593
Lignes aériennes étrangères	1 088	..	1 088
Total lignes maritimes	4	..	10	6	..	20
Lignes maritimes domestiques	4	..	10	6	..	20
Lignes maritimes étrangères	0
Pipelines	29	..	59	88
Transport commercial et en commun	11 485	..	50 744	9	..	62 238
Ventes au détail (pompes)	182 909	..	87 115	37	270 061
Agriculture	16 087	0	38 216	5	0	54 308
Résidentiel	0	..	3	14
Administrations publiques	1 757	6	4 695	1	0	1 552	..	8 011
Commerces et autres institutions	3 156	20	2 278	5	398	..	26	3 453	..	9 337
Différence statistique	12 539	x	x	127	x	x	x	605	..	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)										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	1 198	x	69 186	..	x	..	x	x	..	x	x	169 198
Exportations	x	..	x	..	x	x	x	x
Importations	22 722	22	x	115	x	x	..	36 247	x	x
Transferts inter-régions	93 399	42	x	x	x	..	x	x	x	x
Variation des stocks	626	x	339	0	x	..	x	373	x	x
Transferts inter-produits	-499	..	-8 041	8	x	79	x	..	-1	x	x	x
Autres ajustements	..	x	x	x	x	x	x	..	84	-10 657	x	x
Disponibilité	699	x	184 749	68	148 132	296	14 944	5 302	199	45 654	17 994	422 777
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	..	0	99	..	587	686
Transformé en énergie électrique par industries	0	275	14	290
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	0	0
Approvisionnement nette	699	x	184 650	68	147 545	21	14 930	5 302	199	45 654	17 994	421 802
Autoconsommation	700	x	x	..	x	x	x
Usage non-énergétique	x	x	x	x
Usage énergétique, écoulement final	185 576	58	149 012	202	12 690	8 641	199	45 455	..	401 832
Total industriel	7 443	13	30 930	36	881	x	0	339	..	48 282
Extraction minière et de pétrole et de gaz	4 799	2	13 748	25	42	0	..	18 622
Fabrication totale	2	x	2 109	x	497	x	0	0	..	x
Fabrication de pâte et papier	0	1	x	2	x	725
Fabrication de fer et acier	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x	x
Fabrication de ciment	x	1	..	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	0	0	0	..	0
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	0	..	0	x
Toutes autres fabrications	2	x	x	x	x	0	..	0	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	1 514	1	5 888	0	314	339	..	x
Construction	1 127	1	9 185	x	28	10 344
Total transport	173 107	..	101 727	5	11 809	..	158	40 860	..	327 666
Société ferroviaires	94	..	12 559	x	..	12 653
Total lignes aériennes	52	..	0	158	x	..	40 872
Lignes aériennes canadiennes	52	..	0	158	25 567	..	25 777
Lignes aériennes étrangères	15 095	..	15 095
Total lignes maritimes	533	..	15 377	0	11 809	x	..	27 795
Lignes maritimes domestiques	533	0	13 750	0	8 419	x	..	22 777
Lignes maritimes étrangères	1 628	..	3 390	5 018
Pipelines	65	65
Transport commercial et en commun	3 090	..	36 097	x	..	39 310
Ventes au détail (pompes)	169 338	..	37 628	5	206 971
Agriculture	3 169	0	11 406	2	14 576
Résidentiel	0	..	146	146
Administrations publiques	673	0	2 383	3	0	x	..	3 458
Commerces et autres institutions	1 185	45	2 566	11	0	..	41	x	..	7 704
Différence statistique	x	x	x	x	x	x	x	199	..	x

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

Tableau 4-13

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

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries		Mazouts				Coke pétrolier	Essence d'aviation	Carburacteur	Produits non- pétroliers raffinés	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	..	x
Importations	x	106	x	x	..	x
Transferts inter-régions	x	34	x	25	x	x	x
Variation des stocks	x	x	x	x	..	x	-43	..	x
Transferts inter-produits	x	x	x	x	x	..	17
Autres ajustements	x	x	x	x	..	x	x	2	x
Disponibilité	..	0	5 460	x	19 387	1 269	134	3 834	x 30 906
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles											
Transformé en énergie électrique par services	0	..	3 003	3 003
Transformé en énergie électrique par industries	..	0	2 727	2 727
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	..	0	5 460	782	13 657	1 269	0	0	134	3 834	x 25 176
Autoconsommation	x
Usage non-énergétique	0	40	x
Usage énergétique, écoulement final	5 367	113	14 544	1 303	1	..	118	4 165	.. 25 610
Total industriel	70	x	9 754	259	1	..	0	0	.. 10 087
Extraction minière et de pétrole et de gaz	4	0	9 521	x	0	..	9 540
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	x
Toutes autres fabrications	2	x	0	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0	..	x	1	1
Construction	67	x	230	20	x
Total transport	4 877	x	3 476	12	x	.. 11 983
Société ferroviaires	173	173
Total lignes aériennes	0	12	x	..	3 601
Lignes aériennes canadiennes	0	12	x	..	3 587
Lignes aériennes étrangères	14	..	14
Total lignes maritimes	0	0	35	35
Lignes maritimes domestiques	0	0	35	35
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	1	..	3	5
Transport commercial et en commun	496	..	2 121	2 618
Ventes au détail (pompes)	4 380	..	1 144	5 552
Agriculture	0	0	184	0	184
Résidentiel	0	..	519	519
Administrations publiques	x	0	x	189	0	..	22	x	1 307
Commerces et autres institutions	x	110	x	306	85	x	1 531
Différence statistique	93	x	x	x	-1	x	x	-331	.. x

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

Tableau 4-14
Produits pétroliers raffinés, térajoules — Yukon

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries		Mazouts				Coke pétrolier	Essence d'aviation	Produits non- énergétiques	Total produits pétroliers raffinés
	(GPL) distillation	Gaz de Essence à moteur	pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazouts lourds				
térajoules										
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production
Exportations	X	X	..	X	..	X	X	..
Importations	X	106	23	X	..
Transferts inter-régions	X	34	X	X	X
Variation des stocks	X	X	-20	X	..	X	X	..
Transferts inter-produits	X	X	X	X	X	0
Autres ajustements	X	X	946	X	..	55	X	..
Disponibilité	X	782	X	203	..	54	X	X
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services	282
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	782	X	203	0	54	X	3
Autoconsommation
Usage non-énergétique	3
Usage énergétique, écoulement final	X	X	262	1	24	363	..
Total industriel	X	1 530	X	..	0	0	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	1 475	0	0	..
Fabrication totale	2	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	2	X
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0
Construction	X	54	0
Total transport	2 569	..	1 452	5	340	..
Société ferroviaires
Total lignes aériennes	0	5	340	..
Lignes aériennes canadiennes	0	5	340	..
Lignes aériennes étrangères	0
Total lignes maritimes	0
Lignes maritimes domestiques	0
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport commercial et en commun	238	..	1 360	1 598
Ventes au détail (pompe)	2 331	..	92	2 423
Agriculture	0	0	0	0	0
Résidentiel	0	..	20	20
Administrations publiques	X	0	X	X	..	5	0	..
Commerces et autres institutions	X	110	X	5	..	15	22	..
Différence statistique	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 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
Importations
Transferts inter-régions	1 564	..	x	0	25	x	x
Variation des stocks	x	x	797	x	x	x
Transferts inter-produits	0	x	x	x	-7	14
Autres ajustements	x	..	x	x	748	2
Disponibilité	1 883	..	10 308	x	80	2 146	x
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles											
Transformé en énergie électrique par services	0	..	772	772
Transformé en énergie électrique par industries	0	..	2 727	2 727
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement nette	0	1 883	..	6 809	x	..	80	2 146	x
Autoconsommation
Usage non-énergétique	x
Usage énergétique, écoulement final	1 791	..	8 199	1 041	94	2 310	..
Total industriel	70	..	6 167	x	0	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	4	..	6 013	x	0	..
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
Toutes autres fabrications	0	0	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction	67	..	154	20
Total transport	1 644	..	1 542	7	1 925	..
Société ferroviaires	173
Total lignes aériennes	0	7	1 925	..
Lignes aériennes canadiennes	0	7	1 919	..
Lignes aériennes étrangères	6	..
Total lignes maritimes	0	..	35
Lignes maritimes domestiques	0	..	35
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	1	..	3
Transport commercial et en commun	134	..	367
Ventes au détail (pompes)	1 509	..	964
Agriculture	0	..	0
Résidentiel	499
Administrations publiques	60	..	x	177	17	97	..
Commerces et autres institutions	18	..	x	301	70	288	..
Différence statistique	92	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 (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
Exportations
Importations	X	X	..
Transferts inter-régions
Variation des stocks
Transferts inter-produits
Autres ajustements	X	..	X
Disponibilité	X	X	X	X	..
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services	1 949
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	X	..
Autoconsommation
Usage non-énergétique	0
Usage énergétique, écoulement final	X	X	X	0	1 492
Total industriel	0	2 057
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	2 034
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	23
Total transport	664	X	483	0	1 324
Société ferroviaires
Total lignes aériennes	0	1 324	..	1 324
Lignes aériennes canadiennes	0	1 316	..	1 316
Lignes aériennes étrangères	7	..	7
Total lignes maritimes	0	0
Lignes maritimes domestiques	0	0
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport commercial et en commun	124	..	394	519
Ventes au détail (pompes)	540	..	88	628
Agriculture	184	184
Résidentiel	0	0
Administrations publiques	117	0	X	X	..	441
Commerces et autres institutions	X	0	X	0	X	..	577
Différence statistique	X	X	X	0	X	..	X

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

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

	Alimentation pétrochimique	Produits spéciaux, base-naphte	Asphalte	Huiles et graisses lubrifiantes	Autres produits non-énergétiques	Total des produits pétroliers raffinés à des fins non-énergétiques
	mégalitres					
Caractéristiques de disponibilité et écoulement						
Production	2 366,6	x	x	x	3 022,8	11 763,7
Exportations	x	..	x	x	x	x
Importations	x	x	x	1 474,8
Transferts inter-régions	..	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Variation des stocks	x	x	101,5	20,7	33,7	x
Transferts inter-produits	x	-44,6	x	-724,8	x	x
Autres ajustements	x	x	x	x	4 497,6	6 703,5
Disponibilité	3 104,0	x	3 269,6	1 074,9	x	11 099,8
Autoconsommation	x	x	x	1 514,3
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	2 904,3	146,5	3 032,3	739,2	2 168,6	8 991,0
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	95,0	..	95,0
Fabrication	2 904,3	..	333,3	272,7	..	3 510,3
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	7,5	..	7,5
Construction	x	x	..	x
Transport	68,3	..	68,3
Agriculture	x	..	x
Administrations publiques	x	..	x
Commerces et autres institutions	..	146,5	766,9	256,2	2 168,6	3 338,3
Différence statistique	x	x	x	x	x	594,5

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	0,0	x	x
Importations	x	x	0,0	x
Transferts inter-régions	..	0,0	28,7	x	x	43,9
Variation des stocks	x	-0,5	x	x
Transferts inter-produits	0,0	..	x	..	x	-273,9
Autres ajustements	x	x	x	x
Disponibilité	x	0,0	x	x	x	475,4
Autoconsommation	x	x
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	..	0,0	317,5	13,7	0,1	331,1
Extraction minière et de pétrole et de gaz	6,5	..	6,5
Fabrication	0,0	3,0	..	3,0
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,0	..	0,0
Construction	x	0,4	..	x
Transport	0,6	..	0,6
Agriculture	0,2	..	0,2
Administrations publiques	0,1	..	0,1
Commerces et autres institutions	..	0,0	x	2,9	0,1	x
Différence statistique	x	0,0	x	5,3	..	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	x	x	0,0	x
Variation des stocks	x	x	x	x
Transferts inter-produits	x	x
Autres ajustements	x	x	x	x
Disponibilité	54,5	x	x	90,0
Autoconsommation	x	x
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	8,2	7,9	0,0	16,1
Extraction minière et de pétrole et de gaz	6,1	..	6,1
Fabrication	0,0	0,3	..	0,3
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction	x	0,2	..	x
Transport	0,2
Agriculture	0,0	..	0,0
Administrations publiques	0,1	..	0,1
Commerces et autres institutions	x	1,1	0,0	x
Différence statistique	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	0,0
Transferts inter-produits	0,0	X
Autres ajustements
Disponibilité	X	X	..	1,7
Autoconsommation
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	0,0	0,2	..	0,2
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	0,1	..	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	0,0	..	0,0
Transferts inter-régions	..	0,0	x	x	0,0	x
Variation des stocks	x	..	x
Transferts inter-produits	x
Autres ajustements
Disponibilité	..	0,0	x	x	..	53,3
Autoconsommation
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	..	0,0	..	3,2	..	23,6
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,4	..	0,4
Fabrication	0,0	0,5	..	0,5
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,0	..	0,0
Construction	x	0,2	..	x
Transport	0,3	..	0,3
Agriculture	0,2	..	0,2
Administrations publiques	0,0	..	0,0
Commerces et autres institutions	..	0,0	x	1,6	..	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	1,4	x	0,0	x
Transferts inter-régions	..	0,0	x	x	0,0	x
Variation des stocks	x	x	x	x
Transferts inter-produits	x	..	x	..	x	x
Autres ajustements	x	0,0	x	x
Disponibilité	x	0,0	x	6,3	x	330,4
Autoconsommation	x	x
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	0,0	0,0	..	2,2	x	0,0
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	..	0,0
Fabrication	0,0	..	0,0	2,1	..	2,1
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,0	..	0,0
Construction	x	0,0	..	x
Transport	0,1	..	0,1
Agriculture	0,0	..	0,0
Administrations publiques	0,0	..	0,0
Commerces et autres institutions	..	0,0	x	0,0	x	x
Différence statistique	0,0	0,0	x	4,0	..	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	27,9	x	704,6
Importations	x	x	..	57,4
Transferts inter-régions	x	x	x	x	x	161,0
Variation des stocks	-10,7	x	x	x	x	42,2
Transferts inter-produits	x	x	x	..	x	-924,0
Autres ajustements	x	0,0	x	-1,0	x	x
Disponibilité	x	0,1	655,1	26,6	x	1 221,8
Autoconsommation	x	x
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	465,6	0,1	587,9	12,3	51,6	1 117,3
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1,8	..	1,8
Fabrication	465,6	..	71,7	3,8	..	541,0
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,1	..	0,1
Construction	x	x	..	x
Transport	0,7	..	0,7
Agriculture	x	..	x
Administrations publiques	x	..	x
Commerces et autres institutions	..	0,1	15,8	5,6	51,6	73,0
Différence statistique	x	0,0	x	14,2	..	x

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	4 031,9
Exportations	x	..	x	x	x	685,9
Importations	x	x	x	1 195,3
Transferts inter-régions	x	x	x	x	x	68,1
Variation des stocks	x	x	6,5	x	-96,3	-78,9
Transferts inter-produits	x	x	..	-630,5	x	-3 328,3
Autres ajustements	1 289,7	x	x	495,0	x	3 791,1
Disponibilité	2 143,9	x	825,7	718,4	x	5 151,0
Autoconsommation	x	x	x	1 141,0
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	2 009,0	87,6	825,6	0,0	363,9	3 786,9
Extraction minière et de pétrole et de gaz	31,9	..	31,9
Fabrication	2 009,0	..	109,7	236,1	..	2 354,8
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	3,0	..	3,0
Construction	242,8	9,9	..	252,6
Transport	63,5	..	63,5
Agriculture	11,7	..	11,7
Administrations publiques	2,6	..	2,6
Commerces et autres institutions	..	87,6	473,1	144,8	363,9	1 069,5
Différence statistique	x	..	0,0	x	..	220,4

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	0,0	..	x
Importations	x	x	..	x
Transferts inter-régions	x	0,0	x	x	x	x
Variation des stocks	x	1,5	x
Transferts inter-produits	x	x
Autres ajustements	x	x	1,8	x
Disponibilité	x	0,0	244,0	18,8	x	270,6
Autoconsommation	0,8
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	4,6	0,0	212,6	5,7	2,4	225,4
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1,2	..	1,2
Fabrication	4,6	..	6,4	0,8	..	11,8
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,1	..	0,1
Construction	152,1	0,1	..	152,2
Transport	0,8	..	0,8
Agriculture	0,1	..	0,1
Administrations publiques	0,2	..	0,2
Commerces et autres institutions	..	0,0	54,1	2,4	2,4	59,0
Différence statistique	31,4	13,1	..	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	6,5	..	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	1,5	0,0	236,0	40,7	2,3	280,6
Autoconsommation
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	1,5	0,0	233,3	X	2,3	0,0
Extraction minière et de pétrole et de gaz	14,0	..	14,0
Fabrication	1,5	..	X	X	..	86,5
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,0	..	0,0
Construction	X	0,3	..	X
Transport	0,3	..	0,3
Agriculture	9,0	..	9,0
Administrations publiques	0,4	..	0,4
Commerces et autres institutions	..	0,0	X	5,3	2,3	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	2 757,7
Exportations	x	x	x	537,1
Importations	x	x	..	47,9
Transferts inter-régions	x	-0,2	x	x	x	-680,7
Variation des stocks	0,0	x	72,5	x	x	153,7
Transferts inter-produits	x	x	x	x	x	522,2
Autres ajustements	x	x	x	11,7	x	1 322,9
Disponibilité	x	58,7	622,7	x	x	3 279,2
Autoconsommation	x	5,2	x	286,5
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	417,4	58,7	601,3	92,6	1 730,0	2 900,0
Extraction minière et de pétrole et de gaz	28,2	..	28,2
Fabrication	417,4	..	61,4	25,1	..	503,9
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	2,5	..	2,5
Construction	501,3	3,2	..	504,5
Transport	1,8	..	1,8
Agriculture	0,0	..	0,0
Administrations publiques	0,6	..	0,6
Commerces et autres institutions	..	58,7	38,6	31,2	1 730,0	1 858,4
Différence statistique	x	0,0	21,4	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	0,9	x	x
Importations	x	x	..	x
Transferts inter-régions	x	0,1	x	x	x	x
Variation des stocks	x	x	x	x
Transferts inter-produits	-3,8	x	x	x
Autres ajustements	x	-0,1	13,7	x
Disponibilité	x	0,1	291,4	81,2	x	420,2
Autoconsommation	x	x
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	6,3	0,1	254,2	80,4	18,3	359,4
Extraction minière et de pétrole et de gaz	10,5	..	10,5
Fabrication	6,3	..	0,0	2,9	..	9,2
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	1,8	..	1,8
Construction	139,0	0,4	..	139,5
Transport	0,6	..	0,6
Agriculture	0,0	..	0,0
Administrations publiques	0,1	..	0,1
Commerces et autres institutions	..	0,1	115,2	64,1	18,3	197,7
Différence statistique	..	0,0	37,2	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
Transferts inter-régions	..	0,0	..	x	..	x
Variation des stocks
Transferts inter-produits
Autres ajustements	0,0
Disponibilité	..	0,0	..	x	..	x
Autoconsommation
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	..	0,0	..	1,0	..	1,0
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,9	..	0,9
Fabrication	0,1	..	0,1
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,0	..	0,0
Construction	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
Différence statistique	0,0	..	0,0

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

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

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

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 mégalitres	Autres produits non-énergétiques	Total des produits pétroliers raffinés à des fins non-énergétiques
Caractéristiques de disponibilité et écoulement						
Production
Exportations
Importations
Transferts inter-régions	0,9	..	0,9
Variation des stocks
Transferts inter-produits
Autres ajustements	X	..	X
Disponibilité	X	..	X
Autoconsommation
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale
Extraction minière et de pétrole et de gaz
Fabrication
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction
Transport
Agriculture
Administrations publiques
Commerces et autres institutions
Différence statistique

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

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

	Alimentation pétrochimique	Produits spéciaux, base-naphte	Asphalte	Huiles et graisses lubrifiantes mégalitres	Autres produits non-énergétiques	Total des produits pétroliers raffinés à des fins non-énergétiques
Caractéristiques de disponibilité et écoulement						
Production
Exportations
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
Extraction minière et de pétrole et de gaz
Fabrication
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction
Transport
Agriculture
Administrations publiques
Commerces et autres institutions
Différence statistique

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	12 738,2	7 773,3	14 120,9	34 632,4
Exportations	8 021,9	1 718,6	..	9 740,5
Importations	405,0	655,2	3 527,5	4 587,6
Transferts inter-régions	0,0	0,0	..	0,0
Variation des stocks	130,9	-55,1	..	75,8
Transferts inter-produits	1 122,8	1 552,6	..	2 675,4
Autres ajustements	100,5	-801,1	..	-700,6
Disponibilité	6 212,7	7 516,5	17 648,4	31 378,6
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	..	x	..	x
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement nette	x	x	17 648,4	28 051,5
Autoconsommation	x	27,1	..	x
Usage non-énergétique	x	x	17 648,4	x
Usage énergétique, écoulement final	5 554,3	5 554,3
Total industriel	2 368,5	2 368,5
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1 970,6	1 970,6
Fabrication totale	x	x
Fabrication de pâte et papier	12,2	12,2
Fabrication de fer et acier	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x
Fabrication de ciment	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	4,7	4,7
Toutes autres fabrications	x	x
Construction	x	x
Total transport	483,0	483,0
Transport commercial et en commun	483,0	483,0
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	x	x
Résidentiel	x	x
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	1 595,6	1 595,6
Différence statistique	0,1	0,1

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	mégagalitres
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production	x	x	..	x
Exportations	x	x	..	48,1
Importations	1,8	x	..	x
Transferts inter-régions	x	x	..	x
Variation des stocks	x	x	..	39,7
Transferts inter-produits	162,6	350,5	..	513,1
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	..	314,4
Autoconsommation	x	x
Usage non-énergétique	..	x	..	x
Usage énergétique, écoulement final	x	x
Total industriel	83,1	83,1
Extraction minière et de pétrole et de gaz	8,2	8,2
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	50,1	50,1
Construction	x	x
Total transport	2,5	2,5
Transport commercial et en commun	2,5	2,5
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	2,9	2,9
Résidentiel	46,9	46,9
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	125,6	125,6
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	..	34,9
Transferts inter-produits	39,2	67,9	..	107,1
Autres ajustements
Disponibilité	x	x	..	x
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	x
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement nette	62,6	0,0	..	62,6
Autoconsommation
Usage non-énergétique
Usage énergétique, écoulement final	62,6	62,6
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	15,3	15,3
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	41,1	41,1
Différence statistique	0,0	0,0

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	0,0	0,0
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	X
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	1,2	1,2
Construction
Total transport
Transport commercial et en commun
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	0,3	0,3
Résidentiel	2,4	2,4
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	3,7	3,7
Différence statistique	0,1	0,1

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	0,4	..	x
Importations	x	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 net	x	x	..	107,2
Autoconsommation
Usage non-énergétique	..	x	..	x
Usage énergétique, écoulement final	96,3	96,3
Total industriel	32,4	32,4
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	x
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	0,1	0,1
Toutes autres fabrications	x	x
Construction	x	x
Total transport	1,5	1,5
Transport commercial et en commun	1,5	1,5
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	1,3	1,3
Résidentiel	19,0	19,0
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	42,1	42,1
Différence statistique	0,0	0,0

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	1,5	x	..	x
Transferts inter-régions	x	x	..	x
Variation des stocks	x	0,3	..	x
Transferts inter-produits	123,4	282,6	..	406,0
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	..	136,4
Autoconsommation	16,8	16,8
Usage non-énergétique	..	x	..	x
Usage énergétique, écoulement final	94,1	94,1
Total industriel	43,6	43,6
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	x
Fabrication totale	x	x
Fabrication de pâte et papier	1,2	1,2
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	0,5	0,5
Transport commercial et en commun	0,5	0,5
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	1,1	1,1
Résidentiel	10,3	10,3
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	38,7	38,7
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	..	556,0
Importations	62,1	x	..	x
Transferts inter-régions	x	x	..	604,7
Variation des stocks	x	x	..	9,1
Transferts inter-produits	317,8	340,1	..	657,9
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	..	690,5
Autoconsommation	..	24,3	..	24,3
Usage non-énergétique	x	x	..	14,7
Usage énergétique, écoulement final	651,4	651,4
Total industriel	73,3	73,3
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1,3	1,3
Fabrication totale	x	x
Fabrication de pâte et papier	2,8	2,8
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	30,1	30,1
Transport commercial et en commun	30,1	30,1
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	191,0	191,0
Résidentiel	62,5	62,5
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	294,5	294,5
Différence statistique	0,1	0,1

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

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

	Propane	Butane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	
			Ethane	mégalitres
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production	x	x	..	4 555,2
Exportations	1 616,1	887,0	..	2 503,1
Importations	312,3	235,2	1 957,2	2 504,7
Transferts inter-régions	270,2	242,0	..	512,2
Variation des stocks	-77,5	-56,8	..	-134,4
Transferts inter-produits	174,7	335,5	..	510,2
Autres ajustements
Disponibilité	x	x	1 957,2	x
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	..	x	..	x
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement nette	2 411,6	945,0	1 957,2	5 313,8
Autoconsommation	..	x	..	x
Usage non-énergétique	x	x	1 957,2	x
Usage énergétique, écoulement final	1 961,8	1 961,8
Total industriel	382,9	382,9
Extraction minière et de pétrole et de gaz	245,5	245,5
Fabrication totale	x	x
Fabrication de pâte et papier	5,2	5,2
Fabrication de fer et acier	3,0	3,0
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	2,8	2,8
Fabrication de ciment	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	1,7	1,7
Toutes autres fabrications	x	x
Construction	x	x
Total transport	292,5	292,5
Transport commercial et en commun	292,5	292,5
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	175,5	175,5
Résidentiel	456,8	456,8
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	654,1	654,1
Différence statistique	0,1	0,1

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

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

	Propane	Butane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	
			Ethane	mégalitres
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production
Exportations	354,7	20,4	..	375,1
Importations	x	116,8	1,0	x
Transferts inter-régions	507,0	-41,9	..	465,1
Variation des stocks	0,4	1,9	..	2,3
Transferts inter-produits
Autres ajustements
Disponibilité	x	52,5	1,0	x
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	x
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	x	10,9	1,0	166,6
Autoconsommation
Usage non-énergétique	x	10,9	1,0	x
Usage énergétique, écoulement final	x	x
Total industriel	x	x
Extraction minière et de pétrole et de gaz	58,3	58,3
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
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	0,1	0,1
Toutes autres fabrications	2,2	2,2
Construction	x	x
Total transport	7,3	7,3
Transport commercial et en commun	7,3	7,3
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	22,9	22,9
Résidentiel	9,6	9,6
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	42,3	42,3
Différence statistique	0,0	0,0

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	..	619,7
Importations	0,5	x	..	x
Transferts inter-régions	x	x	..	-69,4
Variation des stocks	x	x	..	x
Transferts inter-produits	87,8	253,9	..	341,7
Autres ajustements
Disponibilité	x	x	x	x
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	x
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement nette	x	x	x	582,3
Autoconsommation	0,1	0,0	..	0,1
Usage non-énergétique	x	x	x	x
Usage énergétique, écoulement final	251,0	251,0
Total industriel	x	x
Extraction minière et de pétrole et de gaz	192,9	192,9
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
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	0,0	0,0
Toutes autres fabrications	0,5	0,5
Construction	x	x
Total transport	5,9	5,9
Transport commercial et en commun	5,9	5,9
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	x	x
Résidentiel	x	x
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	33,5	33,5
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	5 100,5	12 971,0	x
Exportations	3 901,7	141,1	..	4 042,8
Importations	0,3	34,4	1 569,3	1 604,1
Transferts inter-régions	-1 937,7	685,0	..	-1 252,7
Variation des stocks	100,7	-54,7	..	46,0
Transferts inter-produits	386,1	248,1	..	634,2
Autres ajustements	x	-801,1	..	x
Disponibilité	x	5 180,6	14 540,3	x
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	..	x	..	x
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement nette	x	x	14 540,3	19 645,8
Autoconsommation	6,2	x
Usage non-énergétique	x	x	14 540,3	x
Usage énergétique, écoulement final	1 984,1	x	..	1 984,1
Total industriel	x	x
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1 416,1	1 416,1
Fabrication totale	x	x
Fabrication de pâte et papier	0,6	0,6
Fabrication de fer et acier	0,1	0,1
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0,0	0,0
Fabrication de ciment	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	0,8	0,8
Toutes autres fabrications	6,5	6,5
Construction	x	x
Total transport	43,2	43,2
Transport commercial et en commun	43,2	43,2
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	x	x
Résidentiel	x	x
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	375,3	375,3
Différence statistique	0,1	0,1

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	..	1 595,7
Importations	25,1	x	..	x
Transferts inter-régions	x	x	..	x
Variation des stocks	x	x	..	x
Transferts inter-produits	-6,2	24,5	..	18,3
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	..	0,0	..	0,0
Usage non-énergétique	x	x	x	x
Usage énergétique, écoulement final	258,2	258,2
Total industriel	66,6	66,6
Extraction minière et de pétrole et de gaz	38,2	38,2
Fabrication totale	x	x
Fabrication de pâte et papier	1,9	1,9
Fabrication de fer et acier	0,4	0,4
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	0,2	0,2
Toutes autres fabrications	x	x
Construction	x	x
Total transport	100,0	100,0
Transport commercial et en commun	100,0	100,0
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	4,7	4,7
Résidentiel	29,7	29,7
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	57,2	57,2
Différence statistique	0,0	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
Exportations	X	X
Importations
Transferts inter-régions	X	X
Variation des stocks	X	X
Transferts inter-produits
Autres ajustements
Disponibilité	32,3	32,3
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	32,3	32,3
Autoconsommation
Usage non-énergétique
Usage énergétique, écoulement final	32,3	32,3
Total industriel	10,5	10,5
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	0,5	0,5
Total transport	1,5	1,5
Transport commercial et en commun	1,5	1,5
Ventes au détail (pompes)
Agriculture
Résidentiel	7,2	7,2
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	13,1	13,1
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	322 404	221 072	243 163	786 638
Exportations	203 034	48 877	..	251 910
Importations	10 250	18 633	60 744	89 626
Transferts inter-régions	-1	0	..	-1
Variation des stocks	3 313	-1 568	..	1 746
Transferts inter-produits	28 418	44 156	..	72 574
Autres ajustements	x	-22 783	..	x
Disponibilité	157 245	213 769	303 906	689 683
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	..	x	..	x
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement nette	x	x	303 906	580 320
Autoconsommation	x	771	..	x
Usage non-énergétique	x	x	303 906	x
Usage énergétique, écoulement final	140 578	140 578
Total industriel	59 946	59 946
Extraction minière et de pétrole et de gaz	49 875	49 875
Fabrication totale	x	x
Fabrication de pâte et papier	310	310
Fabrication de fer et acier	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x
Fabrication de ciment	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	120	120
Toutes autres fabrications	x	x
Construction	x	x
Total transport	12 224	12 224
Transport commercial et en commun	12 224	12 224
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	x	x
Résidentiel	x	x
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	40 385	40 385
Différence statistique	2	2

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	..	1 220
Importations	46	x	..	x
Transferts inter-régions	x	x	..	x
Variation des stocks	x	x	..	1 116
Transferts inter-produits	4 115	9 968	..	14 084
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	..	8 062
Autoconsommation	x	x
Usage non-énergétique	..	x	..	x
Usage énergétique, écoulement final	x	x
Total industriel	2 104	2 104
Extraction minière et de pétrole et de gaz	208	208
Fabrication totale	x	x
Fabrication de pâte et papier	x	x
Fabrication de fer et acier	1	1
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	1 268	1 268
Construction	x	x
Total transport	64	64
Transport commercial et en commun	64	64
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	73	73
Résidentiel	1 188	1 188
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	3 179	3 179
Différence statistique	-4	-4

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	Ethane	Liquides de gaz naturel des
				usines de gaz (LGN)
	térajoules			
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production
Exportations
Importations
Transferts inter-régions	x	x
Variation des stocks	x	x	..	992
Transferts inter-produits	992	1 931	..	2 923
Autres ajustements
Disponibilité	x	x	..	x
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	x
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	1 584	1	..	1 585
Autoconsommation
Usage non-énergétique
Usage énergétique, écoulement final	1 584	1 584
Total industriel	138	138
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	x
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	387	387
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	1 040	1 040
Différence statistique	x	x

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	-1	-1
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	X
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	30	30
Construction
Total transport
Transport commercial et en commun
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	7	7
Résidentiel	60	60
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	94	94
Différence statistique	3	3

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	10	..	x
Importations	x	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	..	2 740
Autoconsommation
Usage non-énergétique	x	245	..	x
Usage énergétique, écoulement final	2 437	2 437
Total industriel	820	820
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	x
Fabrication totale	x	x
Fabrication de pâte et papier	5	5
Fabrication de fer et acier	1	1
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment	0	0
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	2	2
Toutes autres fabrications	x	x
Construction	x	x
Total transport	38	38
Transport commercial et en commun	38	38
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	33	33
Résidentiel	481	481
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	1 066	1 066
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	37	x	..	x
Transferts inter-régions	x	x	..	x
Variation des stocks	x	10	..	x
Transferts inter-produits	3 123	8 037	..	11 160
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	..	3 530
Autoconsommation	425	425
Usage non-énergétique	..	x	..	x
Usage énergétique, écoulement final	2 383	2 383
Total industriel	1 102	1 102
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	x
Fabrication totale	x	x
Fabrication de pâte et papier	29	29
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	12	12
Transport commercial et en commun	12	12
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	28	28
Résidentiel	261	261
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	979	979
Différence statistique	x	x

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

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

	Propane	Butane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	
			Ethane	térajoules
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production
Exportations	x	x	..	14 414
Importations	1 573	x	..	x
Transferts inter-régions	x	x	..	14 883
Variation des stocks	x	x	..	236
Transferts inter-produits	8 044	9 672	..	17 716
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	..	17 556
Autoconsommation	..	690	..	690
Usage non-énergétique	x	x	..	377
Usage énergétique, écoulement final	16 487	16 487
Total industriel	1 855	1 855
Extraction minière et de pétrole et de gaz	33	33
Fabrication totale	x	x
Fabrication de pâte et papier	71	71
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	762	762
Transport commercial et en commun	762	762
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	4 834	4 834
Résidentiel	1 582	1 582
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	7 454	7 454
Différence statistique	2	2

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	..	119 556
Exportations	40 903	25 226	..	66 130
Importations	7 905	6 690	33 703	48 297
Transferts inter-régions	6 839	6 882	..	13 721
Variation des stocks	-1 963	-1 616	..	-3 579
Transferts inter-produits	4 422	9 542	..	13 963
Autres ajustements
Disponibilité	x	x	33 703	x
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	..	x	..	x
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement nette	61 037	26 877	33 703	121 617
Autoconsommation	..	x	..	x
Usage non-énergétique	x	x	33 703	x
Usage énergétique, écoulement final	49 654	49 654
Total industriel	9 692	9 692
Extraction minière et de pétrole et de gaz	6 214	6 214
Fabrication totale	x	x
Fabrication de pâte et papier	130	130
Fabrication de fer et acier	76	76
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	71	71
Fabrication de ciment	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	42	42
Toutes autres fabrications	x	x
Construction	x	x
Total transport	7 403	7 403
Transport commercial et en commun	7 403	7 403
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	4 442	4 442
Résidentiel	11 562	11 562
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	16 555	16 555
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
Exportations	8 977	580	..	9 557
Importations	x	3 322	17	x
Transferts inter-régions	12 831	-1 192	..	11 640
Variation des stocks	9	55	..	64
Transferts inter-produits
Autres ajustements
Disponibilité	x	1 494	17	x
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	..	x	..	x
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement nette	x	309	17	4 242
Autoconsommation
Usage non-énergétique	x	309	17	x
Usage énergétique, écoulement final	x	x
Total industriel	x	x
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1 477	1 477
Fabrication totale	x	x
Fabrication de pâte et papier	x	x
Fabrication de fer et acier	1	1
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	55	55
Construction	x	x
Total transport	185	185
Transport commercial et en commun	185	185
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	579	579
Résidentiel	242	242
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	1 070	1 070
Différence statistique	x	x

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

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

	Propane	Butane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	
			Ethane	térajoules
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production	x	x	x	x
Exportations	x	x	..	15 980
Importations	13	x	..	x
Transferts inter-régions	x	x	..	-2 540
Variation des stocks	x	x	..	x
Transferts inter-produits	2 222	7 221	..	9 443
Autres ajustements
Disponibilité	x	x	x	x
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	x
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	x	x	x	13 901
Autoconsommation	2	0	..	2
Usage non-énergétique	x	x	x	x
Usage énergétique, écoulement final	6 352	6 352
Total industriel	x	x
Extraction minière et de pétrole et de gaz	4 882	4 882
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
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	0	0
Toutes autres fabrications	14	14
Construction	x	x
Total transport	149	149
Transport commercial et en commun	149	149
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	x	x
Résidentiel	x	x
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	848	848
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	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	
			Ethane	térajoules
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production	x	145 057	223 361	x
Exportations	98 753	4 011	..	102 765
Importations	8	980	27 023	28 011
Transferts inter-régions	-49 043	19 481	..	-29 562
Variation des stocks	2 549	-1 556	..	993
Transferts inter-produits	9 772	7 056	..	16 828
Autres ajustements	x	-22 783	..	x
Disponibilité	x	147 336	250 384	x
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	..	x	..	x
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement nette	x	x	250 384	388 860
Autoconsommation	156	x	..	x
Usage non-énergétique	x	x	250 384	x
Usage énergétique, écoulement final	50 218	50 218
Total industriel	x	x
Extraction minière et de pétrole et de gaz	35 841	35 841
Fabrication totale	x	x
Fabrication de pâte et papier	15	15
Fabrication de fer et acier	2	2
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0	0
Fabrication de ciment	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	19	19
Toutes autres fabrications	165	165
Construction	x	x
Total transport	1 093	1 093
Transport commercial et en commun	1 093	1 093
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	x	x
Résidentiel	x	x
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	9 499	9 499
Différence statistique	2	2

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	..	41 846
Importations	635	x	..	x
Transferts inter-régions	x	x	..	x
Variation des stocks	x	x	..	x
Transferts inter-produits	-157	697	..	540
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	..	0	..	0
Usage non-énergétique	x	x	x	x
Usage énergétique, écoulement final	6 534	6 534
Total industriel	1 684	1 684
Extraction minière et de pétrole et de gaz	967	967
Fabrication totale	x	x
Fabrication de pâte et papier	48	48
Fabrication de fer et acier	11	11
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment	1	1
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	4	4
Toutes autres fabrications	x	x
Construction	x	x
Total transport	2 531	2 531
Transport commercial et en commun	2 531	2 531
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	119	119
Résidentiel	752	752
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	1 448	1 448
Différence statistique	-1	-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
Exportations
Importations
Transferts inter-régions	x	x
Variation des stocks	x	x
Transferts inter-produits
Autres ajustements
Disponibilité	817	817
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	817	817
Autoconsommation
Usage non-énergétique
Usage énergétique, écoulement final	817	817
Total industriel	265	265
Extraction minière et de pétrole et de gaz	253	253
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
Toutes autres fabrications	0	0
Construction	12	12
Total transport	38	38
Transport commercial et en commun	38	38
Ventes au détail (pompes)
Agriculture
Résidentiel	183	183
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	331	331
Différence statistique	0	0

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	55 922,7	55 432,9	1 984,6	1 003,0	9 220,3	629,2	124 193,2
Terre-Neuve-et-Labrador	..	965,2	827,7	0,0	449,7	0,0	2 242,7
Île-du-Prince-Édouard	5,0	3,1	2,7	0,0	10,9
Nouvelle-Écosse	5 658,1	1 691,3	39,9	223,0	357,5	0,0	7 969,9
Nouveau-Brunswick	2 642,0	1 652,6	1,4	330,5	340,1	0,0	4 966,7
Québec	..	120,3	255,3	312,1	1 492,2	2,2	2 182,1
Ontario	0,0	6 995,2	60,6	62,2	944,7	28,6	8 091,4
Manitoba	29,8	17,2	25,9	6,6	56,3	23,1	159,0
Saskatchewan	11 984,2	8 976,4	1,2	0,0	0,0	0,0	20 961,7
Alberta	35 608,6	33 086,9	8,8	58,3	709,2	573,6	70 045,4
Colombie-Britannique	0,0	1 889,8	153,4	7,2	4 867,9	1,7	6 920,0
Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	..	38,0	605,4	..	0,0	0,0	643,4

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		Bois et lessive de pâte épuisée	Autres combustibles ²	Total des combustibles
			Mazouts lourds ¹				
gigawatt-heures							
Canada	55 922,7	34 780,9	1 248,2	842,6	..	191,2	92 985,7
Terre-Neuve-et-Labrador	452,2	0,0	..	0,0	452,2
Île-du-Prince-Édouard	4,4	2,3	..	0,0	6,7
Nouvelle-Écosse	5 658,1	1 665,4	39,9	219,5	7 583,0
Nouveau-Brunswick	2 642,0	1 634,4	0,0	330,5	4 607,0
Québec	..	0,0	255,3	236,0	..	0,0	491,3
Ontario	0,0	5 113,5	60,5	54,3	..	0,0	5 228,3
Manitoba	29,8	17,2	15,3	0,0	62,3
Saskatchewan	11 984,2	8 668,5	0,4	0,0	20 653,1
Alberta	35 608,6	16 626,2	0,0	0,0	..	191,2	52 425,9
Colombie-Britannique	0,0	1 032,9	130,8	0,0	..	0,0	1 163,7
Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	..	22,8	289,4	312,2

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	391 089	32 593	95 388	1 606
Terre-Neuve-et-Labrador	36 089	837
Nouvelle-Écosse et Île-du-Prince-Édouard	2 660	41
Nouveau-Brunswick	3 489	...	4 770	100
Québec	189 600	20 307
Ontario	50 253	1 999	90 618	1 506
Manitoba	36 996
Saskatchewan	4 501	9
Alberta	6 674	8
Colombie-Britannique	60 108	9 378
Yukon	448
Territoires du Nord-Ouest	271	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	12 125	218 248	17 913	250 784
Terre-Neuve-et-Labrador et Nouvelle-Écosse	x	x	x	x
Nouveau-Brunswick	x	x	x	x
Québec	2 583	46 497	2 800	39 204
Ontario	1 871	33 679	2 325	32 550
Manitoba	x	x	x	x
Saskatchewan	x	x	x	x
Alberta	1 414	25 452	2 050	28 699
Colombie-Britannique	4 814	86 654	8 254	115 561

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	182	4 164	4 346
Gas naturel et transfert de produits	232	2 250	2 482
Diesel	...	653	653
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	652 234	...
Bitumineux traité¹	73 833	...
Bitumineux transformé en produits spécifiques²		
Pétrole brut synthétique ³	...	59 654
Diesel	...	382
Gaz de distillation	...	4 985
Sulphur	2 000	...
Coke de pétrole	...	10 166

... 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	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
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	38,52	38,52	38,52	38,52	38,52	38,52	38,52	38,52	38,52	38,52	38,52	38,52	38,52
Lourd 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
Pentanes plus ¹	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
Gaz de distillation des raffineries	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
Gaz de distillation des upgraders	gigalitre	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
Essence à moteur	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
Kérosène et huiles de poêle	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
Huiles diesels	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 légers	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
Mazouts lourds	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 raffineries	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
Coke de pétrole des upgraders	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
Essence d'aviation	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
Carburateurs pour turbine à gaz	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
Alimentation pétrochimique	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
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	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
Huiles et graisses lubrifiantes	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
Autres produits pétroliers	mégagalitre	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
Gaz naturel	gigawatt-heure	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
énergie électrique	heure	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
Vapeur	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
Déchets de bois	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
Lessive de pâte épuisée	kilotonne	14	14	14	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}
---------------	---------------	---------------	------------------	------------------

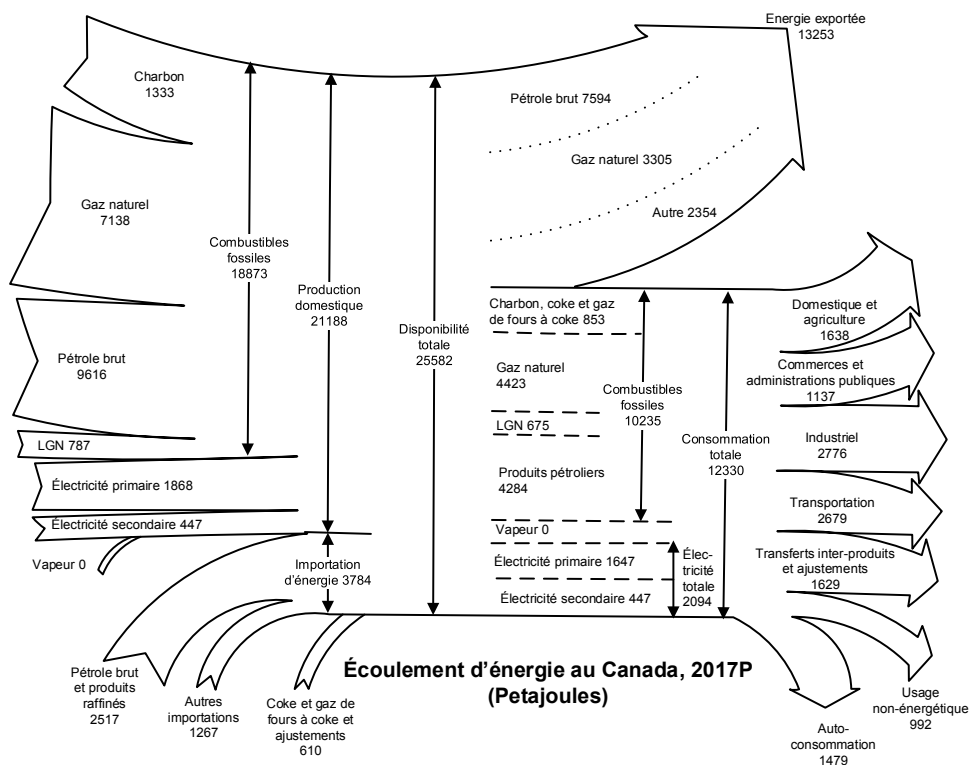
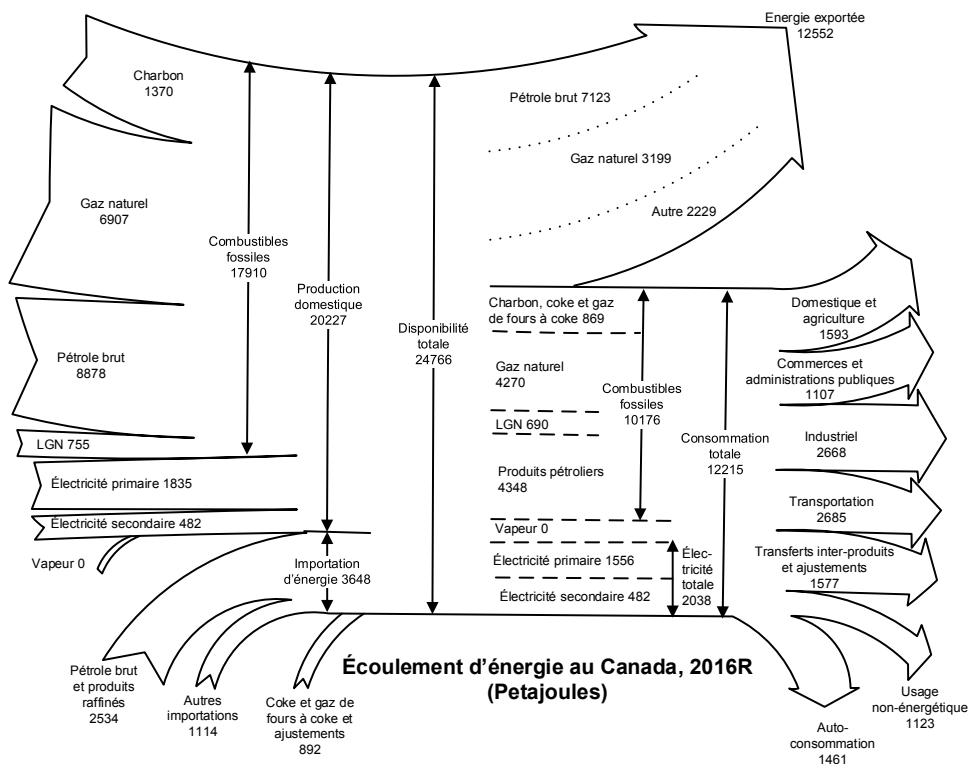
Définitions (les facteurs sont arrondis)

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)