

Bulletin sur la disponibilité et écoulement d'énergie au Canada



Révision 2013



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 sans frais suivants :

- Service de renseignements statistiques 1-800-263-1136
- Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants 1-800-363-7629
- Télécopieur 1-877-287-4369

Programme des services de dépôt

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

Comment accéder à ce produit

Le produit n° 57-003-X au catalogue est disponible gratuitement sous format électronique. Pour obtenir un exemplaire, il suffit de visiter notre site Web à www.statcan.gc.ca et de parcourir par « Ressource clé » > « Publications ».

Normes de service à la clientèle

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

Statistique Canada

Division de la statistique de l'environnement, de l'énergie et des transports

Bulletin sur la disponibilité et écoulement d'énergie au Canada

Révision 2013

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2016

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

<http://www.statcan.gc.ca/reference/licence-fra.html>

Janvier 2016

N° 57-003-X au catalogue

ISSN 1708-1599

Périodicité : annuelle

Ottawa

This publication is also available in English.

Note de reconnaissance

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

Information pour l'utilisateur

Signes conventionnels

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

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

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 de *CANSIM*.

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 de *CANSIM*). 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 de *CANSIM*; tableaux 128-0016, 128-0017, 128-0012, 128-0013, 128-0014 et 128-0018.

Remerciements

Cette publication a été rédigée dans la Division de la statistique de l'environnement, de l'énergie et des transports sous la direction de Kevin Roberts, Directeur, et Joe St. Lawrence, 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	7
Analyse	8
Produits connexes	10
Tableaux statistiques	
1 L'énergie primaire et secondaire, unités naturelles	13
1-1 Canada	13
1-2 Provinces de l'Atlantique	14
1-3 Terre-Neuve-et-Labrador	15
1-4 Île-du-Prince-Édouard	16
1-5 Nouvelle-Écosse	17
1-6 Nouveau-Brunswick	18
1-7 Québec	19
1-8 Ontario	20
1-9 Manitoba	21
1-10 Saskatchewan	22
1-11 Alberta	23
1-12 Colombie-Britannique	24
1-13 Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	25
1-14 Yukon	26
1-15 Territoires du Nord-Ouest	27
1-16 Nunavut	28
2 L'énergie primaire et secondaire, térajoules	29
2-1 Canada	29
2-2 Provinces de l'Atlantique	30
2-3 Terre-Neuve-et-Labrador	31
2-4 Île-du-Prince-Édouard	32
2-5 Nouvelle-Écosse	33
2-6 Nouveau-Brunswick	34
2-7 Québec	35
2-8 Ontario	36
2-9 Manitoba	37

Table des matières – suite

2-10	Saskatchewan	38
2-11	Alberta	39
2-12	Colombie-Britannique	40
2-13	Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	41
2-14	Yukon	42
2-15	Territoires du Nord-Ouest	43
2-16	Nunavut	44
3	Produits pétroliers raffinés, unités naturelles	45
3-1	Canada	45
3-2	Provinces de l'Atlantique	46
3-3	Terre-Neuve-et-Labrador	47
3-4	Île-du-Prince-Édouard	48
3-5	Nouvelle-Écosse	49
3-6	Nouveau-Brunswick	50
3-7	Québec	51
3-8	Ontario	52
3-9	Manitoba	53
3-10	Saskatchewan	54
3-11	Alberta	55
3-12	Colombie-Britannique	56
3-13	Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	57
3-14	Yukon	58
3-15	Territoires du Nord-Ouest	59
3-16	Nunavut	60
4	Produits pétroliers raffinés, térajoules	61
4-1	Canada	61
4-2	Provinces de l'Atlantique	62
4-3	Terre-Neuve-et-Labrador	63
4-4	Île-du-Prince-Édouard	64
4-5	Nouvelle-Écosse	65
4-6	Nouveau-Brunswick	66
4-7	Québec	67
4-8	Ontario	68
4-9	Manitoba	69
4-10	Saskatchewan	70
4-11	Alberta	71
4-12	Colombie-Britannique	72
4-13	Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	73

Table des matières – suite

4-14	Yukon	74
4-15	Territoires du Nord-Ouest	75
4-16	Nunavut	76
5	Produits pétroliers raffinés non-énergétiques	77
5-1	Canada	77
5-2	Provinces de l'Atlantique	77
5-3	Terre-Neuve-et-Labrador	78
5-4	Île-du-Prince-Édouard	78
5-5	Nouvelle-Écosse	79
5-6	Nouveau-Brunswick	79
5-7	Québec	80
5-8	Ontario	80
5-9	Manitoba	81
5-10	Saskatchewan	81
5-11	Alberta	82
5-12	Colombie-Britannique	82
5-13	Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	83
5-14	Yukon	83
5-15	Territoires du Nord-Ouest	84
5-16	Nunavut	84
6	Détails des liquides de gaz naturel, unités naturelles	85
6-1	Canada	85
6-2	Provinces de l'Atlantique	86
6-3	Terre-Neuve-et-Labrador	87
6-4	Île-du-Prince-Édouard	88
6-5	Nouvelle-Écosse	89
6-6	Nouveau-Brunswick	90
6-7	Québec	91
6-8	Ontario	92
6-9	Manitoba	93
6-10	Saskatchewan	94
6-11	Alberta	95
6-12	Colombie-Britannique	96
6-13	Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	97
7	Détails des liquides de gaz naturel, térajoules	98
7-1	Canada	98
7-2	Provinces de l'Atlantique	99

Table des matières – suite

7-3	Terre-Neuve-et-Labrador	100
7-4	Île-du-Prince-Édouard	101
7-5	Nouvelle-Écosse	102
7-6	Nouveau-Brunswick	103
7-7	Québec	104
7-8	Ontario	105
7-9	Manitoba	106
7-10	Saskatchewan	107
7-11	Alberta	108
7-12	Colombie-Britannique	109
7-13	Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	110
8	Énergie électrique produite à partir de combustibles	111
8-1	Total de l'énergie électrique produite	111
8-2	Production des services	111
9	Production d'électricité primaire	112
10	Consommation de déchets de bois et de lessive de pâte épuisée pour la production d'énergie	112
11	Données estimées complémentaires de gaz de distillation, de diesel, de coke de pétrole et de pétrole brut synthétique	112
12	Traitement de sables bitumineux	113
Qualité des données, concepts et méthodologie		
	Définitions	114
	Notes explicatives aux tableaux	117
	Méthodologie	124
	Coefficients de conversion énergétiques	125
	Unités et mesures	126
	Diagramme sur l'écoulement d'énergie au Canada	128

Faits saillants

La production d'énergie primaire au Canada a augmenté de 3,3 % en 2013 pour s'établir à 17 912 pétajoules. Cette hausse fait suite à l'augmentation de 3,4 % enregistrée en 2012.

Note aux lecteurs :

L'analyse ci-dessus réfère aux données provisoires de 2013.

Analyse

La production d'énergie primaire au Canada a augmenté de 3,3 % en 2013 pour s'établir à 17 912 pétajoules. Cette hausse fait suite à l'augmentation de 3,4 % enregistrée en 2012.

Un pétajoule équivaut à peu près à l'énergie requise pour faire fonctionner le métro de Montréal pendant une année.

Le pétrole brut (44,1 %) représentait la plus forte proportion de production d'énergie primaire au Canada en 2013. Il était suivi du gaz naturel (34,1 %), de l'électricité primaire (9,7 %), du charbon (8,6 %) et des liquides de gaz naturel des usines de gaz (3,5 %).

Il s'agissait de la quatrième année consécutive où le pétrole brut représentait la plus grande part de production d'énergie primaire, devant le gaz naturel.

Augmentation des exportations et baisse des importations

Les exportations d'énergie et de produits énergétiques du Canada ont augmenté de 3,5 % en 2013 pour s'établir à 11 623 pétajoules.

En 2013, 58,7 % de l'énergie primaire produite au Canada était destinée aux marchés d'exportation, surtout aux États-Unis.

Le Canada a exporté, en 2013, 75,0 % de sa production de pétrole brut, et 52,4 % de son gaz naturel marchand.

Les importations d'énergie ont diminué de 9,9 % en 2013 pour s'établir à 3 338 pétajoules. Le pétrole brut représentait 43,9 % des importations, suivi du gaz naturel (31,1 %); ces deux produits représentaient trois quarts des importations liées à l'énergie.

Légère augmentation de la consommation d'énergie

La consommation d'énergie du Canada a augmenté de 2,2 % en 2013 pour s'établir à 8 289 pétajoules. La hausse fait suite à la baisse de 1,5 % enregistrée en 2012.

Pour ce qui est de l'usage énergétique et de l'écoulement final, cinq des six secteurs ont enregistré des hausses, à savoir les secteurs de l'administration publique (+6,0 %), de l'agriculture (+5,0 %) et résidentiel (+4,8 %), ainsi que le secteur des transports (+2,3 %) et le secteur industriel (+2,1 %). Le seul secteur ayant affiché un recul dans la consommation d'énergie a été celui des commerces et autres institutions (-1,2 %).

Au sein du secteur industriel, la consommation d'énergie a augmenté dans les industries de l'extraction minière, pétrolière et gazière (+3,5 %), de la fabrication (+1,4 %), et de la foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie (+0,1 %). La consommation d'énergie a diminué dans l'industrie de la construction (-1,2 %).

La part du secteur des transports en 2013 a continué d'être dominée par la consommation d'énergie de l'industrie des ventes au détail (à la pompe), soit 62,6 %, suivie de l'industrie du transport commercial et en commun (16,1 %). L'industrie des pipelines représentait 5,2 % de la consommation d'énergie et celle des sociétés ferroviaires, 3,5 %.

La principale source d'énergie consommée au Canada en 2013 était les produits pétroliers raffinés (38,8 %); suivis du gaz naturel (32,6 %) et de l'électricité (20,9 %).

Évolution de la consommation d'énergie au pays

L'Ontario, l'Alberta et le Québec ont continué de consommer la plus grande part de l'énergie au Canada. En 2013, la consommation combinée de ces trois provinces représentait 75,1 % de la consommation totale d'énergie. L'Alberta a augmenté sa part de consommation d'énergie au Canada depuis 2009.

Comparativement à 2012, la consommation d'énergie a diminué dans quatre provinces en 2013. Les baisses les plus importantes ont été observées à Nouveau-Brunswick (-14,4 %), venaient ensuite l'Île-du-Prince-Édouard (-13,1 %), Terre-Neuve-et-Labrador (-8,2 %) et Nouvelle-Écosse (-3,9 %).

Par ailleurs, la consommation d'énergie a augmenté dans six provinces en 2013, à savoir la Saskatchewan (+6,9 %), suivie de l'Alberta (+4,4 %) du Manitoba (+2,9 %), de l'Ontario (+2,4 %), de la Colombie-Britannique (+1,5 %), et du Québec (+1,5 %).

Note aux lecteurs :

L'analyse ci-dessus réfère aux données provisoires de 2013.

Produits connexes

Choisis parmi les tableaux de CANSIM de Statistique Canada

126-0001	Approvisionnement et utilisation du pétrole brut et équivalent, mensuel
127-0002	Production de l'énergie électrique, selon la classe de producteur d'électricité, mensuel
127-0003	Production de l'énergie électrique, réceptions, livraisons et disponibilité d'électricité, mensuel
128-0005	La consommation énergétique de combustibles pour les industries manufacturières, en unités naturelles, selon le système de classification des industries de l'Amérique du Nord (SCIAN), annuel
128-0006	La consommation énergétique de combustibles pour les industries manufacturières, en gigajoules, selon le système de classification des industries de l'Amérique du Nord (SCIAN), annuel,
128-0012	Disponibilité et écoulement des liquides de gaz naturel, annuel
128-0013	Disponibilité et demande des produits pétroliers raffinés à des fins non énergétiques, annuel
128-0014	Énergie électrique produite à partir de combustibles, annuel
128-0016	Disponibilité et écoulement d'énergie primaire et secondaire en térajoules, annuel
128-0017	Disponibilité et écoulement d'énergie primaire et secondaire en unités naturelles, annuel
128-0018	Consommation de déchets de bois et de lessive de pâte épuisée pour la production d'énergie, annuel
129-0001	Statistiques d'exploitation des transporteurs de gaz naturel canadien, mensuel
129-0002	Arrivages et utilisation du gaz naturel, mensuel
129-0003	Ventes de gaz naturel, mensuel
129-0004	Commerce d'exportation et d'importation du gaz naturel avec les États-Unis, mensuel
131-0001	Approvisionnements et utilisations du gaz naturel, mensuel
131-0002	Approvisionnement des produits de liquides du gaz naturel et de soufre en provenance des usines de traitement, mensuel
133-0001	Inventaires du pétrole brut canadien, gaz de pétrole liquéfiés (GPL) et produits, mensuel
133-0002	Statistiques d'exploitation des pipelines canadiennes, mensuel
133-0003	Sommaire du transport, par pipe-lines, mensuel
133-0004	Arrivages et utilisation du pétrole brut et pentanes plus, par région d'origine, mensuel

133-0005	Statistiques d'exploitation des transporteurs du pétrole par pipe-line canadiens, mensuel
134-0001	Approvisionnement de pétrole brut et équivalent aux raffineries, mensuel
134-0002	Approvisionnement des raffineries canadiennes d'autres matières premières utilisées, mensuel
134-0003	Statistiques des produits pétroliers raffinés, mensuel
134-0004	Approvisionnement et utilisation de produits pétroliers raffinés, mensuel
135-0001	Statistiques des usines de coke de charbon, mensuel
135-0002	Production et exportations du charbon, mensuel

Choisis parmi les enquêtes de Statistique Canada

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

Tableaux statistiques

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

	Total charbon, énergie primaire	Pétrole brut, énergie primaire	Gaz naturel, énergie primaire	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN), énergie primaire	Électricité primaire, hydro et nucléaire, énergie primaire	Vapeur, énergie primaire	Coke, énergie secondaire	Gaz de fours à coke, énergie secondaire	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire	Électricité secondaire, thermique, énergie secondaire
	kilotonnes	megalitres	gigalitres	megalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	megalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	68 675,4	200 842,4	157 455,8	29 804,1	496 974,6	.	2 479,6	1 285,0	x	138 231,4
Exportations	x	152 027,9	82 449,8	6 891,3	67 246,3	29 322,7	.
Importations	x	43 203,8	26 698,4	613,5	11 370,7	.	664,0	.	x	.
Transferts inter-régions	x	0,0	0,0	0,0	0,0	.	.	.	0,0	.
Variation des stocks	-465,2	8,9	-3 566,2	762,6	.	.	-137,4	.	-596,3	.
Transferts inter-produits	.	.	-2 632,2	-3 360,7	.
Autres ajustements	936,0	13 484,9	-690,3	440,9	22 489,1	.
Disponibilité	41 372,3	105 494,2	101 948,2	23 204,6	441 595,1	..	3 280,9	1 285,0	120 432,9	138 231,4
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Énergie électrique par services	35 833,7	.	9 645,1	1 370,2	.
Énergie électrique par industries	..	.	5 398,9	15,9	505,5	.
Coke et gaz manufacturé	3 390,3
Produits pétroliers raffinés	.	105 904,4	1 038,7	2 786,1
Production de vapeur	1,9	.	810,6	.	.	-9 657,8	.	2,2	4,0	.
Approvisionnement net	2 146,4	.	85 054,9	20 418,5	441 595,1	9 657,8	3 280,9	1 266,9	118 553,1	138 231,4
Autoconsommation	0,2	.	16 332,6	680,2	57 606,5	.	.	.	14 260,1	..
Usage non-énergétique	256,7	.	3 777,4	16 979,2	.	.	439,8	.	13 900,0	..
Usage énergétique, écoulement final	1 838,5	.	71 650,3	22 470,3	480 149,3	9 657,8	2 596,8	1 266,9	87 706,0	..
Total industriel	1 723,0	.	36 759,7	2 794,4	208 376,2	9 544,9	2 596,8	1 266,9	7 308,6	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	.	18 131,4	1 991,8	39 784,8	.	63,4	.	3 330,1	..
Fabrication total	1 465,0	.	18 177,8	x	168 591,3	9 544,9	2 533,3	1 266,9	1 637,5	..
Fabrication de pâte et papier	..	.	1 948,0	.	37 064,4	578,6	.	.	347,3	..
Fabrication de fer et acier	x	.	x	.	x	.	x	1 266,9	x	..
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	.	x	.	x	.	x	.	x	..
Fabrication de ciment	651,6	.	218,5	.	2 054,7	.	x	.	x	..
Fabrication des produits pétroliers raffinés	.	.	1 578,5	.	5 231,2	.	.	.	x	..
Fabrication de produits chimiques et engrais	..	.	5 312,3	.	16 754,0	4 971,4	.	.	94,5	..
Toutes autres fabrications	x	.	6 370,7	x	48 908,8	x	x	.	612,7	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	551,3	..
Construction	.	.	450,5	x	1 789,7	..
Total transport	.	.	3 466,5	412,0	4 705,7	.	.	.	69 665,7	..
Société ferroviaires	2 454,6	..
Total lignes aériennes	6 627,7	..
Lignes aériennes canadiennes	5 660,9	..
Lignes aériennes étrangères	966,9	..
Total lignes maritimes	2 251,9	..
Lignes maritimes domestiques	1 774,4	..
Lignes maritimes étrangères	477,5	..
Pipelines	.	.	3 428,2	.	3 495,4	.	.	.	12,0	..
Transport commercial et en commun	.	.	38,3	412,0	1 210,3	.	.	.	11 022,9	..
Ventes au détail (pompes)	47 296,6	..
Agriculture	.	.	991,9	324,3	9 957,9	0,0	.	.	5 238,5	..
Résidentiel	42,3	.	17 647,4	577,9	157 333,4	0,0	.	.	1 959,5	..
Administrations publiques	.	.	537,5	..	15 197,2	97,4	.	.	1 371,4	..
Commerces et autres institutions	x	.	12 247,3	1 382,6	84 578,9	15,5	.	.	2 162,3	..
Différence statistique	x	.	..	90,0	..	0,0	.	.	x	..

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

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

	Total charbon, énergie primaire	Pétrole brut, énergie primaire	Gaz naturel, énergie primaire	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN), énergie primaire	Électricité primaire, hydro et nucléaire, énergie primaire	Vapeur, énergie primaire	Coke, énergie secondaire	Gaz de fours à coke, énergie secondaire	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire	Électricité secondaire, thermique, énergie secondaire
	kilotonnes	megalitres	gigalitres	megalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	megalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	432,4	13 453,7	x	244,0	52 518,3	.	.	.	x	16 913,5
Exportations	.	10 958,1	1 430,0	83,8	4 050,4	.	.	.	x	.
Importations	x	19 964,3	x	1,3	594,2	.	106,2	.	x	.
Transferts inter-régions	x	1 252,9	.	-59,8	-29 104,8	x	.
Variation des stocks	..	-22,1	-3,7	-242,9	-255,2	.
Transferts inter-produits	-494,0	.
Autres ajustements	x	718,3	-3,2	90,0	1 734,3	.
Disponibilité	2 957,8	24 453,2	2 423,4	434,5	19 957,3	.	106,2	.	11 110,2	16 913,5
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Énergie électrique par services	x	.	x	1 050,1	.
Énergie électrique par industries	.	.	x	50,6	.
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés	.	24 491,0	139,8	4,2
Production de vapeur	x	.	x	.	.	-204,2	.	.	0,0	.
Approvisionnement nette	66,7	.	1 284,3	430,4	19 957,3	204,2	106,2	..	10 009,5	16 913,5
Autoconsommation	..	.	678,4	43,0	2 852,5	.	.	.	1 852,0	...
Usage non-énergétique	x	.	.	x	.	.	24,8	.	778,6	...
Usage énergétique, écoulement final	x	.	635,5	300,0	33 731,2	204,2	81,4	..	6 928,3	...
Total industriel										
Extraction minière et de pétrole et de gaz	36,1	.	0,0	6,3	11 607,8	x	81,4	..	660,2	...
Fabrication total	x	.	x	x	9 137,3	x	x	.	211,4	...
Fabrication de pâte et papier	.	.	x	.	4 669,6	x	.	.	x	...
Fabrication de fer et acier	x	.	.	.	x	...
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	.	.	.	x	.	x	.	x	...
Fabrication de ciment	x	.	.	.	x	.	.	.	x	...
Fabrication des produits pétroliers raffinés	.	.	x	.	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	.	.	x	.	x	38,5	.	.	1,8	...
Toutes autres fabrications	.	.	x	x	x	x	.	.	x	...
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	108,5	...
Construction	.	.	.	x	115,0	...
Total transport	.	.	1,8	2,8	4 615,0	...
Société ferroviaires	101,1	...
Total lignes aériennes	211,9	...
Lignes aériennes canadiennes	195,2	...
Lignes aériennes étrangères	16,6	...
Total lignes maritimes	321,7	...
Lignes maritimes domestiques	313,6	...
Lignes maritimes étrangères	8,1	...
Pipelines	.	.	1,8
Transport commercial et en commun	.	.	.	2,8	430,1	...
Ventes au détail (pompes)	3 550,3	...
Agriculture	.	.	.	3,3	493,7	.	.	.	182,5	...
Résidentiel	.	.	25,5	50,2	14 361,3	.	.	.	821,3	...
Administrations publiques	.	.	.	0,0	670,9	311,3	...
Commerces et autres institutions	.	.	170,4	124,4	6 597,6	337,9	...
Différence statistique	x	.	..	90,0	..	0,0	x	.	x	...

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

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

	Total charbon, énergie primaire	Pétrole brut, énergie primaire	Gaz naturel, énergie primaire	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN), énergie primaire	Électricité primaire, hydro et nucléaire, énergie primaire	Vapeur, énergie primaire	Coke, énergie secondaire	Gaz de fours à coke, énergie secondaire	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire	Électricité secondaire, thermique, énergie secondaire
	kilotonnes	megalitres	gigalitres	megalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	megalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	.	x	550,1	.	41 616,3	.	.	.	x	1 460,8
Exportations	.	x	x	.
Importations	x	x	63,4	.	x	.
Transferts inter-régions	.	x	.	54,0	-31 232,7	.	.	.	x	.
Variation des stocks	.	x	.	12,9	x	.
Transferts inter-produits	x	.
Autres ajustements	..	x	x	.
Disponibilité	x	x	550,1	41,1	10 383,6	.	63,4	.	2 804,3	1 460,8
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Énergie électrique par services	275,5	.
Énergie électrique par industries	.	.	x	28,6	.
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés	.	x
Production de vapeur
Approvisionnement nette	x	.	483,3	41,1	10 383,6	.	63,4	.	2 500,2	1 460,8
Autoconsommation	.	.	474,6	0,0	1 354,3	.	.	.	x	...
Usage non-énergétique	.	.	.	x	x	...
Usage énergétique, écoulement final	x	.	0,0	98,3	9 041,8	.	x	.	1 760,4	...
Total industriel	x	.	0,0	13,6	3 799,5	.	x	.	258,7	...
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	1,2	x	.	x	.	148,1	...
Fabrication total	.	.	x	x	x	.	.	.	x	...
Fabrication de pâte et papier	x	.	.	.	x	...
Fabrication de fer et acier	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	3,7	.	.	.	x	...
Toutes autres fabrications	.	.	x	x	x	.	.	.	x	...
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x	...
Construction	.	.	.	x	66,4	...
Total transport	.	.	.	0,4	1 135,7	...
Société ferrovières	0,0	...
Total lignes aériennes	61,8	...
Lignes aériennes canadiennes	49,4	...
Lignes aériennes étrangères	12,4	...
Total lignes maritimes	90,2	...
Lignes maritimes domestiques	90,2	...
Lignes maritimes étrangères	0,0	...
Pipelines
Transport commercial et en commun	.	.	.	0,4	56,4	...
Ventes au détail (pompes)	927,3	...
Agriculture	.	.	.	0,2	24,4	.	.	.	4,8	...
Résidentiel	.	.	.	12,0	4 031,1	.	.	.	96,9	...
Administrations publiques	212,6	.	.	.	67,0	...
Commerces et autres institutions	.	.	.	32,3	974,3	.	.	.	197,4	...
Différence statistique	0,0	..	.	x	.	x	...

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

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

	Total charbon, énergie primaire	Pétrole brut, énergie primaire	Gaz naturel, énergie primaire	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN), énergie primaire	Électricité primaire, hydro et nucléaire, énergie primaire	Vapeur, énergie primaire	Coke, énergie secondaire	Gaz de fours à coke, énergie secondaire	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire	Électricité secondaire, thermique, énergie secondaire
	kilotonnes	megalitres	gigalitres	megalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	megalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	499,0	.	.	.	x	8,2
Exportations	.	.	.	3,2	x	.
Importations	x	.
Transferts inter-régions	.	.	.	-7,3	816,1	.	.	.	x	.
Variation des stocks	.	.	.	0,4	x	.
Transferts inter-produits	x	.
Autres ajustements	.	.	.	15,0	x	.
Disponibilité	4,1	1 315,1	.	.	.	458,8	8,2
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Énergie électrique par services	1,3	.
Énergie électrique par industries
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur	x	.
Approvisionnement nette	4,1	1 315,1	457,5	8,2
Autoconsommation	.	.	.	0,0	6,1	.	.	.	x	...
Usage non-énergétique	x	...
Usage énergétique, écoulement final	..	.	x	14,4	1 781,9	443,9	...
Total industriel	.	.	x	0,0	x	.	.	.	21,5	...
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	.	0,0	0,0	...
Fabrication total	.	.	x	.	x	.	.	.	16,2	...
Fabrication de pâte et papier	.	.	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	.	.	x	.	x	.	.	.	x	...
Toutes autres fabrications	.	.	x	.	x	.	.	.	15,5	...
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x	...
Construction	.	.	.	x	3,9	...
Total transport	.	.	.	0,0	272,1	...
Société ferrovières
Total lignes aériennes	1,5	...
Lignes aériennes canadiennes	1,5	...
Lignes aériennes étrangères
Total lignes maritimes	23,8	...
Lignes maritimes domestiques	23,3	...
Lignes maritimes étrangères	0,5	...
Pipelines
Transport commercial et en commun	.	.	.	0,0	15,8	...
Ventes au détail (pompes)	231,1	...
Agriculture	.	.	.	0,6	337,5	.	.	.	19,3	...
Résidentiel	.	.	.	5,4	203,7	.	.	.	102,2	...
Administrations publiques	7,6	.	.	.	9,6	...
Commerces et autres institutions	.	.	.	8,4	493,8	.	.	.	19,2	...
Différence statistique	.	.	.	15,0	x	...

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

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

	Total charbon, énergie primaire	Pétrole brut, énergie primaire	Gaz naturel, énergie primaire	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN), énergie primaire	Électricité primaire, hydro et nucléaire, énergie primaire	Vapeur, énergie primaire	Coke, énergie secondaire	Gaz de fours à coke, énergie secondaire	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire	Électricité secondaire, thermique, énergie secondaire
	kilotonnes	megalitres	gigalitres	megalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	megalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	432,4	x	1 920,9	244,0	1 784,2	.	.	.	x	8 985,5
Exportations	.	x	.	10,7	x	.
Importations	x	x	.	0,3	0,4	.	.	.	x	.
Transferts inter-régions	x	x	-1 173,9	-532,7	549,0	.	.	.	x	.
Variation des stocks	.	x	-3,7	-260,1	x	.
Transferts inter-produits	x	.
Autres ajustements	..	x	0,7	75,0	x	.
Disponibilité	2 130,9	x	751,4	36,0	2 333,6	.	.	.	3 989,3	8 985,5
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Énergie électrique par services	x	.	x	460,7	.
Énergie électrique par industries	.	.	x	5,2	.
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés	.	x	.	4,2
Production de vapeur	x	-52,3	.	.	0,0	.
Approvisionnement net	x	.	390,0	31,8	2 333,6	52,3	3 523,4	8 985,5
Autoconsommation	..	.	203,8	0,8	269,5	.	.	.	x	...
Usage non-énergétique	x	...
Usage énergétique, écoulement final	x	.	141,1	97,9	10 443,6	52,3	2 717,3	...
Total industriel	x	.	x	11,4	3 231,3	x	181,4	...
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	.	1,0	36,5	.	.	.	34,0	...
Fabrication total	x	.	x	x	3 194,9	x	.	.	x	...
Fabrication de pâte et papier	.	.	x	.	x	x	...
Fabrication de fer et acier	x	.	.	.	x	...
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment	x	.	.	.	x	.	.	.	x	...
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	.	.	1,0	.	x	38,5	.	.	x	...
Toutes autres fabrications	.	.	x	x	x	x	.	.	x	...
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	56,5	...
Construction	.	.	.	x	18,6	...
Total transport	.	.	1,8	2,1	1 731,8	...
Société ferrovières	34,9	...
Total lignes aériennes	102,0	...
Lignes aériennes canadiennes	98,1	...
Lignes aériennes étrangères	3,9	...
Total lignes maritimes	116,9	...
Lignes maritimes domestiques	110,3	...
Lignes maritimes étrangères	6,6	...
Pipelines	.	.	1,8
Transport commercial et en commun	.	.	x	2,1	172,1	...
Ventes au détail (pompes)	1 305,8	...
Agriculture	.	.	.	1,8	64,3	.	.	.	71,2	...
Résidentiel	.	.	4,8	25,7	4 405,1	.	.	.	484,0	...
Administrations publiques	.	.	.	0,0	110,7	.	.	.	161,3	...
Commerces et autres institutions	.	.	95,6	57,0	2 632,2	87,6	...
Différence statistique	x	.	.	75,0	..	x	.	.	x	...

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

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

	Total charbon, énergie primaire	Pétrole brut, énergie primaire	Gaz naturel, énergie primaire	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN), énergie primaire	Électricité primaire, hydro et nucléaire, énergie primaire	Vapeur, énergie primaire	Coke, énergie secondaire	Gaz de fours à coke, énergie secondaire	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire	Électricité secondaire, thermique, énergie secondaire
	kilotonnes	megalitres	gigalitres	megalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	megalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	..	.	x	.	8 618,7	.	.	.	x	6 459,0
Exportations	.	.	1 430,0	69,9	4 050,4	.	.	.	x	.
Importations	x	x	x	0,9	593,8	.	42,8	.	x	.
Transferts inter-régions	..	x	1 143,0	426,2	762,9	.	.	.	x	.
Variation des stocks	..	x	0,0	3,9	x	.
Transferts inter-produits	x	.
Autres ajustements	..	x	-3,9	0,0	x	.
Disponibilité	x	x	1 091,0	353,3	5 925,0	.	42,8	.	3 857,8	6 459,0
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Énergie électrique par services	x	.	x	312,6	.
Énergie électrique par industries	.	.	x	16,8	.
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés	.	x	x
Production de vapeur	.	.	x	.	.	-151,8
Approvisionnement net	x	.	380,2	353,3	5 925,0	151,8	42,8	.	3 528,4	6 459,0
Autoconsommation	.	.	.	42,1	1 222,6	.	.	.	x	...
Usage non-énergétique	x	.	.	x	.	.	x	.	x	...
Usage énergétique, écoulement final	x	.	460,3	89,3	12 463,9	151,8	x	.	2 006,7	...
Total industriel										
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	.	364,9	46,9	3 837,7	x	x	.	198,7	...
Fabrication total	.	.	0,0	4,2	309,6	.	.	.	43,1	...
Fabrication de pâte et papier	x	.	364,6	x	3 528,1	x	x	.	x	...
Fabrication de fer et acier	1 834,2	x	.	.	x	...
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	1,1
Fabrication de ciment	x	x	.	x	...
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	.	.	x	.	5,7	.	.	.	x	...
Toutes autres fabrications	.	.	74,0	x	x	.	.	.	x	...
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	35,3	...
Construction	.	.	0,3	x	26,0	...
Total transport	.	.	.	0,3	1 475,5	...
Société ferrovières	66,2	...
Total lignes aériennes	46,6	...
Lignes aériennes canadiennes	46,3	...
Lignes aériennes étrangères	0,3	...
Total lignes maritimes	90,8	...
Lignes maritimes domestiques	89,9	...
Lignes maritimes étrangères	1,0	...
Pipelines
Transport commercial et en commun	.	.	.	0,3	185,8	...
Ventes au détail (pompes)	1 086,1	...
Agriculture	.	.	.	0,7	67,7	.	.	.	87,2	...
Résidentiel	.	.	20,7	7,1	5 721,3	.	.	.	138,3	...
Administrations publiques	.	.	.	0,0	340,0	.	.	.	73,3	...
Commerces et autres institutions	.	.	74,7	26,7	2 497,3	.	.	.	33,8	...
Différence statistique	x	.	..	0,0	x	...

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

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

	Total charbon, énergie primaire	Pétrole brut, énergie primaire	Gaz naturel, énergie primaire	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN), énergie primaire	Électricité primaire, hydro et nucléaire, énergie primaire	Vapeur, énergie primaire	Coke, énergie secondaire	Gaz de fours à coke, énergie secondaire	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire	Électricité secondaire, thermique, énergie secondaire
	kilotonnes	megalitres	gigalitres	megalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	megalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	203 561,0	.	.	.	19 454,3	1 676,2
Exportations	.	.	2 259,0	545,5	34 541,2	.	.	.	x	.
Importations	706,8	16 335,1	.	55,1	539,4	.	424,3	.	x	.
Transferts inter-régions	3,1	1 169,4	8 215,2	584,7	32 950,8	x	.
Variation des stocks	.	37,3	0,0	4,6	-314,5	.
Transferts inter-produits	-436,1	.
Autres ajustements	..	1 362,9	-47,5	0,0	5 072,0	.
Disponibilité	709,9	18 830,1	5 908,7	89,7	202 510,0	.	424,3	.	21 041,2	1 676,2
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Énergie électrique par services	.	.	7,0	75,5	.
Énergie électrique par industries	.	.	90,7	11,0	.
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés	.	18 901,8	1,2	15,5
Production de vapeur	.	.	86,1	.	.	-989,8	.	.	3,1	.
Approvisionnement nette	709,9	.	5 723,6	74,2	202 510,0	989,8	424,3	.	20 951,6	1 676,2
Autoconsommation	47,3	21 064,8	.	.	.	619,1	...
Usage non-énergétique	x	.	7,9	x	.	.	415,0	.	1 766,7	...
Usage énergétique, écoulement final	698,7	.	6 337,4	659,8	171 224,1	989,8	x	.	17 546,8	...
Total industriel	698,7	.	3 835,3	240,8	78 797,4	x	x	.	1 311,3	...
Extraction minière et de pétrole et de gaz	175,7	.	8,9	1,0	3 626,3	507,7	...
Fabrication total	523,0	.	3 679,9	x	75 171,1	x	x	.	356,4	...
Fabrication de pâte et papier	.	.	557,8	.	13 300,0	x	.	.	x	...
Fabrication de fer et acier	x	.	x	.	2 255,7	.	x	.	2,4	...
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	.	x	.	41 228,9	.	.	.	41,0	...
Fabrication de ciment	x	.	8,9	.	x	.	.	.	x	...
Fabrication des produits pétroliers raffinés	.	.	x	.	x	.	.	.	x	...
Fabrication de produits chimiques et engrais	.	.	x	.	3 483,6	x	.	.	x	...
Toutes autres fabrications	x	.	1 627,3	x	13 269,2	x	..	.	x	...
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	147,0	...
Construction	.	.	146,4	x	300,3	...
Total transport	.	.	141,8	21,8	490,4	.	.	.	13 876,2	...
Société ferrovières	291,3	...
Total lignes aériennes	1 923,4	...
Lignes aériennes canadiennes	1 563,6	...
Lignes aériennes étrangères	359,8	...
Total lignes maritimes	649,2	...
Lignes maritimes domestiques	312,8	...
Lignes maritimes étrangères	336,4	...
Pipelines	.	.	136,9	0,5	...
Transport commercial et en commun	.	.	4,9	21,8	490,4	.	.	.	1 675,0	...
Ventes au détail (pompes)	9 336,8	...
Agriculture	.	.	29,3	138,4	1 876,9	.	.	.	623,3	...
Résidentiel	.	.	640,5	45,3	66 565,5	0,0	.	.	537,1	...
Administrations publiques	.	.	104,3	0,0	9 629,2	.	.	.	208,0	...
Commerces et autres institutions	.	.	1 586,2	213,5	13 864,7	15,5	.	.	990,8	...
Différence statistique	x	.	..	0,0	..	0,0	.	.	x	...

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

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

	Total charbon, énergie primaire	Pétrole brut, énergie primaire	Gaz naturel, énergie primaire	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN), énergie primaire	Électricité primaire, hydro et nucléaire, énergie primaire	Vapeur, énergie primaire	Coke, énergie secondaire	Gaz de fours à coke, énergie secondaire	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire	Électricité secondaire, thermique, énergie secondaire
	kilotonnes	megalitres	gigalitres	megalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	megalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	.	77,4	127,9	..	135 246,5	.	2 479,6	1 285,0	x	24 189,1
Exportations	.	..	6 688,5	2 838,0	8 872,6	x	.
Importations	5 209,2	1 372,5	24 516,1	320,5	605,4	.	132,8	.	2 001,3	.
Transferts inter-régions	x	19 504,0	5 563,3	8 805,2	-4 901,8	x	.
Variation des stocks	..	105,0	-3 553,8	661,0	.	.	-137,4	.	-11,2	.
Transferts inter-produits	-1 874,8	.
Autres ajustements	..	5 193,2	-28,7	6 868,4	.
Disponibilité	5 466,1	26 042,1	27 043,7	5 626,6	122 077,5	.	2 749,7	1 285,0	37 093,6	24 189,1
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Énergie électrique par services	1 321,6	.	3 639,0	17,3	.
Énergie électrique par industries	.	.	583,3	15,9	13,8	.
Coke et gaz manufacturé	3 390,3
Produits pétroliers raffinés	.	26 315,4	90,6	2 549,1
Production de vapeur	..	.	128,3	.	.	-1 877,3	.	.	0,9	.
Approvisionnement net	754,2	.	22 602,5	3 077,5	122 077,5	1 877,3	2 749,7	1 266,9	37 061,5	24 189,1
Autoconsommation	3,1	9 894,0	.	.	.	3 294,1	...
Usage non-énergétique	8,3	.	260,9	2 186,3	6 298,4	...
Usage énergétique, écoulement final	501,4	.	22 136,3	3 762,5	112 412,4	1 877,3	x	1 266,9	27 334,7	...
Total industriel	501,4	.	6 258,1	380,3	43 138,9	x	x	1 266,9	1 580,8	...
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	138,2	186,0	4 186,8	.	.	.	206,7	...
Fabrication total	501,4	.	6 019,3	x	38 952,2	x	x	1 266,9	777,9	...
Fabrication de pâte et papier	.	.	492,8	.	x	337,8	.	.	x	...
Fabrication de fer et acier	x	.	1 393,8	.	x	.	x	1 266,9	x	...
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	.	x	.	1 961,4	.	.	.	x	...
Fabrication de ciment	x	.	x	.	x	.	x	.	297,6	...
Fabrication des produits pétroliers raffinés	.	.	342,0	.	x	.	.	.	x	...
Fabrication de produits chimiques et engrais	.	.	1 001,1	.	4 245,9	x	.	.	x	...
Toutes autres fabrications	58,2	.	2 531,7	x	20 143,9	x	x	.	x	...
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	53,5	...
Construction	.	.	100,5	x	542,6	...
Total transport	.	.	551,4	221,5	534,5	.	.	.	23 835,5	...
Société ferroviaires	442,8	...
Total lignes aériennes	1 787,7	...
Lignes aériennes canadiennes	1 657,2	...
Lignes aériennes étrangères	130,5	...
Total lignes maritimes	475,9	...
Lignes maritimes domestiques	438,2	...
Lignes maritimes étrangères	37,7	...
Pipelines	.	.	540,3	.	130,9	.	.	.	x	...
Transport commercial et en commun	.	.	11,1	221,5	403,6	.	.	.	4 238,1	...
Ventes au détail (pompes)	16 885,2	...
Agriculture	.	.	611,6	133,0	2 332,1	0,0	.	.	758,2	...
Résidentiel	.	.	9 061,5	346,0	33 315,4	0,0	.	.	540,8	...
Administrations publiques	.	.	112,1	0,0	2 035,0	97,4	.	.	311,6	...
Commerces et autres institutions	.	.	5 541,7	495,4	31 056,5	307,8	...
Différence statistique	x	.	..	0,0	..	0,0	x	.	x	...

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

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

	Total charbon, énergie primaire	Pétrole brut, énergie primaire	Gaz naturel, énergie primaire	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN), énergie primaire	Électricité primaire, hydro et nucléaire, énergie primaire	Vapeur, énergie primaire	Coke, énergie secondaire	Gaz de fours à coke, énergie secondaire	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire	Électricité secondaire, thermique, énergie secondaire
	kilotonnes	megalitres	gigalitres	megalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	megalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	.	3 014,3	.	..	36 205,0	.	.	.	x	141,7
Exportations	.	1 613,4	7 117,6	478,4	9 843,1	.	.	.	x	.
Importations	39,3	.	.	15,6	312,1	x	.
Transferts inter-régions	10,0	-7 010,8	8 913,1	679,7	-691,6	.	.	.	x	.
Variation des stocks	..	x	-9,6	12,7	x	.
Transferts inter-produits	x	.
Autres ajustements	..	x	-25,1	0,0	x	.
Disponibilité	49,3	.	2 260,7	204,3	25 982,4	3 703,3	141,7
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Énergie électrique par services	39,2	.	15,3	7,4	.
Énergie électrique par industries	1,1	.
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés	..	x
Production de vapeur
Approvisionnement net	10,0	.	2 245,4	204,3	25 982,4	3 694,8	141,7
Autoconsommation	.	.	.	0,3	192,8	.	.	.	x	...
Usage non-énergétique	..	.	x	28,3	x	...
Usage énergétique, écoulement final	x	.	1 955,4	205,9	21 991,2	3 376,0	...
Total industriel										
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	.	616,3	75,3	6 862,9	345,6	...
Fabrication total	72,7	x	.	.	.	178,0	...
Fabrication de pâte et papier	x	.	554,6	x	5 710,9	x	...
Fabrication de fer et acier	..	.	4,1	.	x	.	.	.	x	...
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	..	.	x	.	326,0	.	.	.	x	...
Fabrication de ciment	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	.	.	x	.	x	.	.	.	x	...
Toutes autres fabrications	x	.	x	x	1 658,7	x	...
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x	...
Construction	.	.	61,6	x	124,4	...
Total transport	.	.	56,1	9,1	846,5	.	.	.	2 348,3	...
Société ferrovières	192,3	...
Total lignes aériennes	185,4	...
Lignes aériennes canadiennes	183,0	...
Lignes aériennes étrangères	2,5	...
Total lignes maritimes	0,0	...
Lignes maritimes domestiques	0,0	...
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	.	.	56,1	.	846,5	.	.	.	0,0	...
Transport commercial et en commun	.	.	0,0	9,1	401,4	...
Ventes au détail (pompes)	1 569,1	...
Agriculture	.	.	1,7	28,5	768,5	.	.	.	504,9	...
Résidentiel	.	.	599,5	11,9	8 581,8	.	.	.	9,2	...
Administrations publiques	.	.	28,0	0,0	373,5	.	.	.	63,8	...
Commerces et autres institutions	.	.	653,9	52,7	4 558,0	.	.	.	104,2	...
Différence statistique	x	.	..	0,0	x	...

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

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

	Total charbon, énergie primaire	Pétrole brut, énergie primaire	Gaz naturel, énergie primaire	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN), énergie primaire	Électricité primaire, hydro et nucléaire, énergie primaire	Vapeur, énergie primaire	Coke, énergie secondaire	Gaz de fours à coke, énergie secondaire	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire	Électricité secondaire, thermique, énergie secondaire
	kilotonnes	megalitres	gigalitres	megalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	megalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	x	28 309,0	5 478,8	98,6	5 089,3	.	.	.	x	18 204,3
Exportations	..	22 499,9	36 784,0	1 557,6	64,2	.	.	.	x	.
Importations	..	28,8	x	63,6	335,1	.	.	.	x	.
Transferts inter-régions	..	-722,0	40 482,9	2 001,5	-250,3	.	.	.	x	.
Variation des stocks	104,1	x	-557,4	299,8	x	.
Transferts inter-produits	-258,6	x	.
Autres ajustements	..	x	x	0,0	x	.
Disponibilité	x	x	9 467,3	306,3	5 109,9	.	.	.	7 099,4	18 204,3
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Énergie électrique par services	8 676,5	.	1 101,6	15,2	.
Énergie électrique par industries	.	.	369,4	0,2	.
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés	.	x	254,4
Production de vapeur	.	.	164,5	.	.	-1 841,4
Approvisionnement net	x	.	7 577,4	306,3	5 109,9	1 841,4	.	.	7 084,1	18 204,3
Autoconsommation	.	.	x	49,9	413,0	.	.	.	x	...
Usage non-énergétique	x	.	x	230,7	x	...
Usage énergétique, écoulement final	x	.	4 471,4	469,3	20 718,7	1 841,4	.	.	5 970,1	...
Total industriel	x	.	1 793,6	185,8	10 077,7	x	.	.	440,3	...
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	1 064,8	183,9	x	.	.	.	200,3	...
Fabrication total	x	.	713,3	.	x	x	.	.	x	...
Fabrication de pâte et papier	.	.	x	.	x	.	.	.	x	...
Fabrication de fer et acier	.	.	x	.	x	.	.	.	x	...
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés	.	.	x	.	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	.	.	99,9	.	x	x	.	.	0,9	...
Toutes autres fabrications	x	.	x	.	x	x	.	.	x	...
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x	...
Construction	.	.	x	x	220,2	...
Total transport	.	.	1 089,6	5,6	1 302,5	.	.	.	3 678,2	...
Société ferrovières	232,9	...
Total lignes aériennes	94,6	...
Lignes aériennes canadiennes	90,5	...
Lignes aériennes étrangères	4,2	...
Total lignes maritimes	0,0	...
Lignes maritimes domestiques	0,0	...
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	.	.	1 089,1	.	1 302,5	.	.	.	x	...
Transport commercial et en commun	.	.	0,5	5,6	988,5	...
Ventes au détail (pompes)	2 362,1	...
Agriculture	.	.	66,7	2,5	1 332,2	.	.	.	1 631,5	...
Résidentiel	x	.	946,3	12,7	3 597,6	.	.	.	7,3	...
Administrations publiques	.	.	63,0	0,0	211,0	.	.	.	154,8	...
Commerces et autres institutions	..	.	512,2	32,0	4 197,6	58,0	...
Différence statistique	x	.	..	0,0	x	...

Note(s) : 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, énergie primaire	Pétrole brut, énergie primaire	Gaz naturel, énergie primaire	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN), énergie primaire	Électricité primaire, hydro et nucléaire, énergie primaire	Vapeur, énergie primaire	Coke, énergie secondaire	Gaz de fours à coke, énergie secondaire	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire	Électricité secondaire, thermique, énergie secondaire
	kilotonnes	megalitres	gigalitres	megalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	megalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	29 250,0	152 873,6	111 308,1	27 196,8	4 245,1	.	.	.	33 888,8	68 018,1
Exportations	x	116 440,9	421,2	1 213,8	5,2	.	.	.	x	.
Importations	x	.	..	130,9	382,2	x	.
Transferts inter-régions	x	-14 918,8	-64 317,8	-11 259,7	3 840,5	.	.	.	-7 728,9	.
Variation des stocks	-783,6	-143,4	-182,7	176,5	91,2	.
Transferts inter-produits	.	..	-2 373,6	-255,6	.
Autres ajustements	496,0	4 202,7	777,1	350,9	5 106,5	.
Disponibilité	23 192,7	25 860,0	45 155,2	15 028,7	8 462,7	28 556,3	68 018,1
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Énergie électrique par services	22 907,2	.	3 712,7	7,4	.
Énergie électrique par industries	.	.	4 012,8	311,0	.
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés	.	26 081,2	546,8	217,4
Production de vapeur	.	.	406,8	.	.	-4 643,8
Approvisionnement nette	285,4	.	36 476,0	14 811,3	8 462,7	4 643,8	28 237,9	68 018,1
Autoconsommation	x	.	10 295,7	488,1	13 079,9	.	.	.	7 920,8	...
Usage non-énergétique	x	.	2 559,8	13 442,7	4 111,2	...
Usage énergétique, écoulement final	283,8	.	29 948,2	15 657,1	63 620,4	4 643,8	15 658,2	...
Total industriel										
Extraction minière et de pétrole et de gaz	201,9	.	21 683,6	1 688,5	33 873,9	x	1 733,6	...
Fabrication total	x	.	5 444,8	x	13 809,7	x	.	.	x	...
Fabrication de pâte et papier	.	.	261,0	.	x	x	...
Fabrication de fer et acier	..	.	x	.	x	.	.	.	x	...
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	.	.	x	.	x
Fabrication de ciment	x	.	x	.	386,9	.	.	.	x	...
Fabrication des produits pétroliers raffinés	.	.	407,2	.	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	.	.	3 601,8	.	4 847,2	x	.	.	x	...
Toutes autres fabrications	1,0	.	1 015,0	x	4 797,4	1 666,5	.	.	34,9	...
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	25,2
Construction	.	.	95,1	x	278,4
Total transport	.	.	1 101,2	50,7	923,6	.	.	.	12 230,7	...
Société ferrovières	1 001,4	...
Total lignes aériennes	851,6	...
Lignes aériennes canadiennes	809,1	...
Lignes aériennes étrangères	42,5	...
Total lignes maritimes	x	...
Lignes maritimes domestiques	2,3	...
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	.	.	1 093,2	.	817,3	.	.	.	x	...
Transport commercial et en commun	.	.	8,1	50,7	106,3	.	.	.	2 151,6	...
Ventes au détail (pompes)	8 219,9	...
Agriculture	.	.	95,4	13,9	2 280,6	.	.	.	1 244,6	...
Résidentiel	x	.	4 365,5	71,9	11 065,6	.	.	.	1,3	...
Administrations publiques	.	.	164,3	0,0	1 128,5	.	.	.	201,4	...
Commerces et autres institutions	x	.	2 538,1	389,4	14 348,3	.	.	.	246,6	...
Différence statistique	x	.	..	0,0	..	0,0	..	.	x	...

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

Tableau 1-12

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

	Total charbon, énergie primaire	Pétrole brut, énergie primaire	Gaz naturel, énergie primaire	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN), énergie primaire	Électricité primaire, hydro et nucléaire, énergie primaire	Vapeur, énergie primaire	Coke, énergie secondaire	Gaz de fours à coke, énergie secondaire	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire	Électricité secondaire, thermique, énergie secondaire
	kilotonnes	megalitres	gigalitres	megalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	megalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	x	2 381,7	37 843,6	2 264,7	59 405,5	.	.	.	x	8 475,7
Exportations	x	515,6	27 749,4	174,4	9 869,6	.	.	.	x	.
Importations	x	..	351,0	26,5	8 602,3	.	0,8	.	x	.
Transferts inter-régions	x	1 486,7	1 179,9	-800,6	-1 842,8	.	.	.	x	.
Variation des stocks	214,3	x	740,9	-151,3	x	.
Transferts inter-produits	x	.
Autres ajustements	440,0	x	-1 292,8	0,0	x	.
Disponibilité	x	x	9 591,5	1 467,5	56 295,4	.	0,8	.	11 338,9	8 475,7
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Énergie électrique par services	.	.	276,0	143,0	.
Énergie électrique par industries	..	.	245,9	43,5	.
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés	.	x	.	0,0
Production de vapeur	..	.	13,9	.	.	-101,4	.	.	0,0	.
Approvisionnement nette	x	.	9 049,8	1 467,5	56 295,4	101,4	0,8	..	11 152,3	8 475,7
Autoconsommation	x	.	x	48,2	9 681,0	.	.	.	x	..
Usage non-énergétique	0,0	.	.	1 043,9	x	..
Usage énergétique, écoulement final	x	.	6 069,7	1 369,2	55 341,8	101,4	0,8	..	10 506,3	..
Total industriel	x	.	2 070,8	136,1	23 642,4	x	0,8	..	1 075,3	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	.	711,9	37,7	1 354,0	.	.	.	472,3	..
Fabrication total	207,1	.	1 327,7	x	22 288,5	101,4	.	.	197,4	..
Fabrication de pâte et papier	..	.	476,9	.	10 492,2	18,7	.	.	55,5	..
Fabrication de fer et acier	..	.	15,9	.	82,0	.	.	.	0,1	..
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	.	x	.	x	.	.	.	x	..
Fabrication de ciment	x	.	x	.	x	.	.	.	x	..
Fabrication des produits pétroliers raffinés	.	.	x	.	x	.	.	.	x	..
Fabrication de produits chimiques et engrais	..	.	x	.	1 360,4	x	.	.	x	..
Toutes autres fabrications	x	.	642,0	x	4 734,2	x	.	.	x	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x	..
Construction	.	.	31,1	x	205,0	..
Total transport	.	.	524,6	98,7	608,2	.	.	.	8 938,2	..
Société ferrovières	189,1	..
Total lignes aériennes	1 530,3	..
Lignes aériennes canadiennes	1 119,9	..
Lignes aériennes étrangères	410,4	..
Total lignes maritimes	802,4	..
Lignes maritimes domestiques	707,1	..
Lignes maritimes étrangères	95,3	..
Pipelines	.	.	511,0	.	398,3	.	.	.	0,9	..
Transport commercial et en commun	.	.	13,6	98,7	210,0	.	.	.	1 105,4	..
Ventes au détail (pompes)	5 310,1	..
Agriculture	.	.	187,1	4,7	873,9	.	.	.	289,2	..
Résidentiel	..	.	2 003,8	29,3	19 528,3	.	.	.	11,9	..
Administrations publiques	..	.	65,8	0,0	1 105,5	.	.	.	98,0	..
Commerces et autres institutions	..	.	1 217,7	56,5	9 583,4	.	.	.	93,6	..
Différence statistique	x	.	..	0,0	..	0,0	..	.	x	..

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

Tableau 1-13

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

	Total charbon, énergie primaire	Pétrole brut, énergie primaire	Gaz naturel, énergie primaire	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN), énergie primaire	Électricité primaire, hydro et nucléaire, énergie primaire	Vapeur, énergie primaire	Coke, énergie secondaire	Gaz de fours à coke, énergie secondaire	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire	Électricité secondaire, thermique, énergie secondaire
	kilotonnes	megalitres	gigalitres	megalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	megalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	.	732,7	134,2	..	703,9	612,7
Exportations	x	.
Importations	x	.
Transferts inter-régions	.	-761,4	-36,5	49,0	x	.
Variation des stocks	.	x	.	2,2	x	.
Transferts inter-produits	x	.
Autres ajustements	x	.
Disponibilité	.	x	97,7	46,9	1 199,9	.	.	.	490,0	612,7
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Énergie électrique par services	.	.	1,9	54,2	.
Énergie électrique par industries	74,3	.
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement net	.	.	95,8	46,9	1 199,9	.	.	.	361,5	612,7
Autoconsommation	.	.	0,7	0,2	428,5	.	.	.	x	...
Usage non-énergétique	x	...
Usage énergétique, écoulement final	.	.	96,4	46,7	1 109,5	.	.	.	385,7	...
Total industriel										
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	x	15,0	x	.	.	.	152,4	...
Fabrication total	.	.	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	.	.	x	.	x	.	.	.	x	...
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x	...
Construction	.	.	.	x	3,8	...
Total transport	.	.	.	1,7	143,6	...
Société ferrovières	3,7	...
Total lignes aériennes	42,8	...
Lignes aériennes canadiennes	42,5	...
Lignes aériennes étrangères	0,4	...
Total lignes maritimes	0,4	...
Lignes maritimes domestiques	0,4	...
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	x	...
Transport commercial et en commun	.	.	.	1,7	32,7	...
Ventes au détail (pompes)	63,1	...
Agriculture	4,2	...
Résidentiel	.	.	4,9	10,6	317,8	.	.	.	30,6	...
Administrations publiques	.	.	.	0,0	43,6	.	.	.	22,6	...
Commerces et autres institutions	.	.	27,2	18,8	372,8	.	.	.	23,4	...
Différence statistique	0,0	x	...

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

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

	Total charbon, énergie primaire	Pétrole brut, énergie primaire	Gaz naturel, énergie primaire	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN), énergie primaire	Électricité primaire, hydro et nucléaire, énergie primaire	Vapeur, énergie primaire	Coke, énergie secondaire	Gaz de fours à coke, énergie secondaire	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire	Électricité secondaire, thermique, énergie secondaire
	kilotonnes	megalitres	gigalitres	megalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	megalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	.	.	0,0	.	425,3	23,3
Exportations	.	.	.	0,0	x	.
Importations	x	.
Transferts inter-régions	.	.	0,0	13,5	x	.
Variation des stocks	.	.	.	0,3	x	.
Transferts inter-produits	x	.
Autres ajustements	x	.
Disponibilité	.	.	0,0	13,2	921,3	.	.	.	104,8	23,3
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Énergie électrique par services	6,3	.
Énergie électrique par industries
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement net	.	.	0,0	13,2	921,3	.	.	.	98,5	23,3
Autoconsommation	.	.	0,0	0,0	0,6	.	.	.	x	...
Usage non-énergétique	x	...
Usage énergétique, écoulement final	.	.	x	13,2	393,3	.	.	.	102,6	...
Total industriel	.	.	x	3,6	51,8	.	.	.	27,5	...
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	.	3,2	x	.	.	.	21,4	...
Fabrication total	.	.	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	.	.	x	.	x	.	.	.	x	...
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x	...
Construction	.	.	.	x	1,0	...
Total transport	.	.	.	1,4	39,0	...
Société ferrovières
Total lignes aériennes	0,2	...
Lignes aériennes canadiennes	0,2	...
Lignes aériennes étrangères
Total lignes maritimes
Lignes maritimes domestiques
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport commercial et en commun	.	.	.	1,4	18,9	...
Ventes au détail (pompes)	20,0	...
Agriculture	0,0	...
Résidentiel	.	.	.	2,6	162,3	.	.	.	6,4	...
Administrations publiques	.	.	.	0,0	4,0	.	.	.	16,3	...
Commerces et autres institutions	.	.	.	5,6	175,2	.	.	.	13,3	...
Différence statistique	.	.	.	0,0	x	...

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

Tableau 1-15

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

	Total charbon, énergie primaire	Pétrole brut, énergie primaire	Gaz naturel, énergie primaire	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN), énergie primaire	Électricité primaire, hydro et nucléaire, énergie primaire	Vapeur, énergie primaire	Coke, énergie secondaire	Gaz de fours à coke, énergie secondaire	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire	Électricité secondaire, thermique, énergie secondaire
	kilotonnes	megalitres	gigalitres	megalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	megalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	.	732,7	134,2	.	278,6	491,1
Exportations
Importations	x	.
Transferts inter-régions	.	-761,4	-36,5	35,5	x	.
Variation des stocks	.	x	.	1,8	x	.
Transferts inter-produits	x	.
Autres ajustements	x	.
Disponibilité	.	.	97,7	33,7	278,6	.	.	.	312,5	491,1
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Énergie électrique par services	.	.	1,9	22,5	.
Énergie électrique par industries	74,3	.
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement net	.	.	95,8	33,7	278,6	.	.	.	215,7	491,1
Autoconsommation	.	.	0,7	0,2	423,8
Usage non-énergétique	x	...
Usage énergétique, écoulement final	.	.	95,9	33,5	623,8	.	.	.	283,1	...
Total industriel	.	.	x	11,9	323,4	.	.	.	133,8	...
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	x	11,8	x	.	.	.	131,0	...
Fabrication total	x	.	.	.	x	...
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	x	.	.	.	x	...
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction	.	.	.	x	x
Total transport	.	.	.	0,4	104,5	...
Société ferrovières	3,7	...
Total lignes aériennes	42,6	...
Lignes aériennes canadiennes	42,3	...
Lignes aériennes étrangères	0,4	...
Total lignes maritimes	0,4	...
Lignes maritimes domestiques	0,4	...
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	x	...
Transport commercial et en commun	.	.	.	0,4	13,8	...
Ventes au détail (pompes)	43,1	...
Agriculture	4,2	...
Résidentiel	.	.	4,9	8,0	114,3	.	.	.	24,3	...
Administrations publiques	.	.	.	0,0	37,4	.	.	.	6,2	...
Commerces et autres institutions	.	.	27,2	13,2	148,8	.	.	.	10,1	...
Différence statistique	x	...

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

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

	Total charbon, énergie primaire	Pétrole brut, énergie primaire	Gaz naturel, énergie primaire	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN), énergie primaire	Électricité primaire, hydro et nucléaire, énergie primaire	Vapeur, énergie primaire	Coke, énergie secondaire	Gaz de fours à coke, énergie secondaire	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire	Électricité secondaire, thermique, énergie secondaire
	kilotonnes	megalitres	gigalitres	megalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	megalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	98,3
Exportations
Importations
Transferts inter-régions	x	.
Variation des stocks
Transferts inter-produits
Autres ajustements	x	.
Disponibilité	72,7	98,3
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Énergie électrique par services	25,5	.
Énergie électrique par industries
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	47,2	98,3
Autoconsommation	4,1
Usage non-énergétique
Usage énergétique, écoulement final	92,4
Total industriel										
Extraction minière et de pétrole et de gaz
Fabrication total
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
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction
Total transport										
Société ferrovières
Total lignes aériennes
Lignes aériennes canadiennes
Lignes aériennes étrangères
Total lignes maritimes
Lignes maritimes domestiques
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport commercial et en commun
Ventes au détail (pompes)
Agriculture
Résidentiel	41,2
Administrations publiques	2,3
Commerces et autres institutions	48,9
Différence statistique	x	...

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

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	1 532 157	7 903 148	6 117 159	657 920	1 789 109	.	17 999 493	71 486	24 595	x	497 633	...
Exportations	x	5 982 298	3 203 174	177 782	242 087	.	10 571 344	..	.	1 115 222	.	11 686 566
Importations	x	1 700 068	1 037 235	16 825	40 935	.	3 042 017	19 143	.	x	.	3 541 840
Transferts inter-régions	x	0	0	0	0	0	.	..
Variation des stocks	-9 605	351	-138 547	21 030	.	.	-126 771	-3 961	.	-23 753	.	-154 485
Transferts inter-produits	.	..	-102 263	.	.	.	-102 263	.	.	-138 400	.	-240 663
Autres ajustements	24 062	530 631	-26 817	4 545	.	.	534 206	..	.	820 560	.	1 354 766
Disponibilité	847 128	4 151 198	3 960 686	480 478	1 589 742	..	11 029 232	94 589	24 595	4 487 491	497 633	.
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	689 525	.	374 713	.	.	.	1 064 238	.	.	57 904	.	1 122 142
Énergie électrique par industries	..	.	209 746	.	.	.	209 746	.	304	20 255	.	230 306
Coke et gaz manufacturé	99 971	99 971	99 971
Produits pétroliers raffinés	.	4 167 338	40 353	74 684	.	.	4 282 375	4 282 375
Production de vapeur	56	.	31 491	.	.	-26 559	4 988	.	43	169	.	5 200
Approvisionnement nette	57 575	.	3 304 383	405 794	1 589 742	26 559	5 367 913	94 589	24 249	4 409 163	497 633	10 393 546
Autoconsommation	5	.	634 522	18 171	207 383	569 779	..	1 429 861
Usage non-énergétique	4 311	.	146 753	320 128	12 680	.	548 062	..	1 031 934
Usage énergétique, écoulement final	49 035	.	2 783 613	459 108	1 728 538	26 559	..	74 865	24 249	3 221 062	..	8 367 027
Total industriel	46 903	.	1 428 114	70 725	750 154	26 248	..	74 865	24 249	282 946	..	2 704 205
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	.	704 404	50 413	143 225	.	..	1 828	.	126 843	..	1 034 038
Fabrication total	39 580	.	706 209	x	606 929	26 248	..	73 036	24 249	67 292	..	1 560 398
Fabrication de pâte et papier	..	.	75 680	.	133 432	1 591	14 143	..	224 846
Fabrication de fer et acier	x	.	x	.	x	.	..	x	24 249	x	..	214 580
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	.	x	.	x	.	..	x	.	x	..	224 434
Fabrication de ciment	16 610	.	8 489	.	7 397	.	..	x	.	x	..	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	.	.	61 323	.	18 832	x	..	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	..	.	206 383	.	60 314	13 671	3 984	..	284 353
Toutes autres fabrications	x	.	247 501	x	176 072	x	..	x	.	24 257	..	480 088
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	21 076	..	21 076
Construction	.	.	17 501	x	67 735	..	88 693
Total transport	.	.	134 672	10 427	16 941	2 533 179	..	2 695 218
Société ferroviaires	93 931	..	93 931
Total lignes aériennes	247 767	..	247 767
Lignes aériennes canadiennes	211 606	..	211 606
Lignes aériennes étrangères	36 160	..	36 160
Total lignes maritimes	92 022	..	92 022
Lignes maritimes domestiques	71 883	..	71 883
Lignes maritimes étrangères	20 139	..	20 139
Pipelines	.	.	133 185	.	12 583	453	..	146 222
Transport commercial et en commun	.	.	1 486	10 427	4 357	415 797	..	432 068
Ventes au détail (pompes)	1 683 208	..	1 683 208
Agriculture	.	.	38 537	8 207	35 848	0	196 017	..	278 609
Résidentiel	725	.	685 602	14 627	566 400	0	75 989	..	1 343 343
Administrations publiques	.	.	20 883	..	54 710	268	51 671	..	127 532
Commerces et autres institutions	x	.	475 806	34 994	304 484	43	81 260	..	897 994
Différence statistique	x	.	..	2 278	..	0	x	..	-110 424

Note(s) : 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	12 521	529 403	x	6 458	189 066	.	837 030	.	.	x	60 889	...
Exportations	.	431 201	55 556	2 122	14 581	.	503 460	.	.	x	.	1 185 312
Importations	x	785 594	x	33	2 139	.	911 102	3 061	.	x	.	994 564
Transferts inter-régions	x	49 302	.	-586	-104 777	.	-55 540	..	.	x	.	-59 278
Variation des stocks	..	-869	-145	-6 098	.	.	-7 112	.	.	-10 200	.	-17 312
Transferts inter-produits	-25 427	.	-25 427
Autres ajustements	x	28 265	-124	2 278	.	.	30 419	..	.	66 905	.	97 323
Disponibilité	86 276	962 231	94 148	12 160	71 846	.	1 226 662	3 061	.	423 429	60 889	x
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	x	.	x	.	.	.	x	.	.	45 385	.	x
Énergie électrique par industries	.	.	x	.	.	.	x	.	.	2 030	.	x
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés	.	963 722	5 432	118	.	.	969 271	969 271
Production de vapeur	x	.	x	.	.	-561	-83	.	.	0	.	-83
Approvisionnement nette	1 888	.	49 896	12 042	71 846	561	134 744	3 061	..	376 014	60 889	574 708
Autoconsommation	..	.	26 355	1 138	10 269	74 787	..	112 550
Usage non-énergétique	x	.	.	x	715	.	32 957	..	35 123
Usage énergétique, écoulement final	x	.	24 690	7 741	121 432	561	..	2 346	..	256 661	..	415 273
Total industriel	x	.	x	1 822	41 788	x	..	2 346	..	26 396	..	91 764
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1 000	.	0	160	8 894	.	..	x	.	9 176	..	21 058
Fabrication total	x	.	x	x	32 894	x	..	x	.	8 668	..	62 119
Fabrication de pâte et papier	.	.	x	.	16 810	x	x	..	23 793
Fabrication de fer et acier	x	x	..	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	.	.	.	x	.	..	x	.	x	..	x
Fabrication de ciment	x	.	.	.	x	x	..	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	.	.	x	.	x	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	.	.	x	.	x	106	68	..	x
Toutes autres fabrications	.	.	x	x	x	x	x	..	24 900
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	4 149	..	4 149
Construction	.	.	.	x	4 402	..	4 439
Total transport	.	.	69	72	166 627	..	166 767
Société ferroviaires	3 871	..	3 871
Total lignes aériennes	7 917	..	7 917
Lignes aériennes canadiennes	7 295	..	7 295
Lignes aériennes étrangères	622	..	622
Total lignes maritimes	12 527	..	12 527
Lignes maritimes domestiques	12 195	..	12 195
Lignes maritimes étrangères	332	..	332
Pipelines	.	.	69	69
Transport commercial et en commun	.	.	.	72	16 300	..	16 371
Ventes au détail (pompes)	126 012	..	126 012
Agriculture	.	.	.	83	1 777	6 909	..	8 771
Résidentiel	.	.	991	1 270	51 701	31 887	..	85 848
Administrations publiques	.	.	.	0	2 415	11 940	..	14 355
Commerces et autres institutions	.	.	6 618	3 148	23 751	12 902	..	46 420
Différence statistique	x	.	..	2 278	..	0	..	x	.	x	..	5 589

Note(s) : 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	.	x	21 371	.	149 819	.	694 108	.	.	x	5 259	...
Exportations	.	x	430 005	.	.	x	.	x
Importations	x	x	219 952	1 828	.	x	.	x
Transferts inter-régions	.	x	.	1 527	-112 438	.	-206 043	..	.	x	.	x
Variation des stocks	.	x	.	362	.	.	x	.	.	x	.	x
Transferts inter-produits	x	.	x
Autres ajustements	..	x	x	..	.	x	.	x
Disponibilité	x	x	21 371	1 165	37 381	.	x	1 828	.	105 684	5 259	x
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	11 638	.	x
Énergie électrique par industries	.	.	x	1 095	.	x
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés	.	x	x	x
Production de vapeur
Approvisionnement nette	x	.	18 775	1 165	37 381	.	57 257	1 828	.	92 950	5 259	157 294
Autoconsommation	.	.	18 438	0	4 876	x	..	x
Usage non-énergétique	.	.	.	x	x	..	x
Usage énergétique, écoulement final	x	.	1	2 613	32 551	.	..	x	.	65 270	..	103 262
Total industriel	x	.	1	345	13 678	.	..	x	.	10 454	..	27 305
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	.	..	30	x	.	..	x	.	6 204	..	16 710
Fabrication total	.	.	x	x	x	x	..	7 459
Fabrication de pâte et papier	x	x	..	x
Fabrication de fer et acier	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	13	x	..	x
Toutes autres fabrications	.	.	x	x	x	x	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x	..	590
Construction	.	.	.	x	2 542	..	2 546
Total transport	.	.	.	10	40 859	..	40 869
Société ferroviaires	0	..	0
Total lignes aériennes	2 310	..	2 310
Lignes aériennes canadiennes	1 846	..	1 846
Lignes aériennes étrangères	464	..	464
Total lignes maritimes	3 481	..	3 481
Lignes maritimes domestiques	3 481	..	3 481
Lignes maritimes étrangères	0	..	0
Pipelines
Transport commercial et en commun	.	.	.	10	2 121	..	2 131
Ventes au détail (pompes)	32 947	..	32 947
Agriculture	.	.	.	5	88	185	..	277
Résidentiel	.	.	.	305	14 512	3 759	..	18 575
Administrations publiques	765	2 565	..	3 330
Commerces et autres institutions	.	.	.	818	3 507	7 448	..	11 774
Différence statistique	0	x	.	x

Note(s) : 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	1 797	.	1 797	.	.	x	29	...
Exportations	.	.	.	82	x	.	.
Importations	x	.	.
Transferts inter-régions	.	.	.	-184	2 938	.	3 954	.	.	x	.	x
Variation des stocks	.	.	.	11	.	.	x	.	.	x	.	x
Transferts inter-produits	x	.	x
Autres ajustements	.	.	.	380	x	.	x
Disponibilité	103	4 734	.	x	.	.	16 610	29	x
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	52	.	..
Énergie électrique par industries
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur	x	.	.	x	.	..
Approvisionnement nette	103	4 734	..	6 037	.	.	16 558	29	22 625
Autoconsommation	.	.	.	1	22	x	...	x
Usage non-énergétique	x	...	x
Usage énergétique, écoulement final	..	.	x	365	6 415	16 423	...	24 527
Total industriel	.	.	x	1	x	879	...	4 866
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	.	0	0	...	0
Fabrication total	.	.	x	.	x	679	...	4 665
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	.	.	x	.	x	x	...	x
Toutes autres fabrications	.	.	x	.	x	651	...	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x	...	49
Construction	.	.	.	x	151	...	152
Total transport	.	.	.	0	9 744	...	9 744
Société ferroviaires
Total lignes aériennes	56	...	56
Lignes aériennes canadiennes	56	...	56
Lignes aériennes étrangères
Total lignes maritimes	910	...	910
Lignes maritimes domestiques	892	...	892
Lignes maritimes étrangères	18	...	18
Pipelines
Transport commercial et en commun	.	.	.	0	594	...	594
Ventes au détail (pompes)	8 184	...	8 184
Agriculture	.	.	.	15	1 215	731	...	1 961
Résidentiel	.	.	.	135	733	3 962	...	4 831
Administrations publiques	27	365	...	392
Commerces et autres institutions	.	.	.	213	1 778	742	...	2 732
Différence statistique	.	.	.	380	x	...	x

Note(s) : 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 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	12 521	x	74 629	6 458	6 423	.	106 516	.	.	x	32 348	...
Exportations	.	x	.	271	..	.	1 467	.	.	x	.	x
Importations	x	x	.	10	1	.	116 356	.	.	x	.	x
Transferts inter-régions	x	x	-45 607	-13 746	1 976	.	-20 657	.	.	x	.	x
Variation des stocks	.	x	-145	-6 575	.	.	x	.	.	x	.	x
Transferts inter-produits	x	.	x
Autres ajustements	..	x	25	1 898	.	.	x	.	.	x	.	x
Disponibilité	61 704	x	29 192	925	8 401	.	x	.	.	151 526	32 348	x
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	x	.	x	20 117	.	x
Énergie électrique par industries	.	.	x	222	.	x
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés	.	x	.	118	.	.	x	x
Production de vapeur	x	-144	-88	.	.	0	.	-88
Approvisionnement nette	x	.	15 151	807	8 401	144	24 847	131 186	32 348	188 381
Autoconsommation	..	.	7 918	23	970	x	..	x
Usage non-énergétique	x	..	x
Usage énergétique, écoulement final	x	.	5 481	2 478	37 597	144	100 960	..	147 487
Total industriel	x	.	x	288	11 633	x	7 169	..	21 572
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	.	24	131	1 302	..	1 458
Fabrication total	x	.	x	x	11 502	x	x	..	17 220
Fabrication de pâte et papier	.	.	x	.	x	x	..	x
Fabrication de fer et acier	x	x	..	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x
Fabrication de ciment	x	.	.	.	x	x	..	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	.	.	38	.	x	106	x	..	x
Toutes autres fabrications	.	.	x	x	x	x	x	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	2 164	2 164
Construction	.	.	.	x	715	..	731
Total transport	.	.	69	52	62 753	..	62 874
Société ferroviaires	1 337	..	1 337
Total lignes aériennes	3 813	..	3 813
Lignes aériennes canadiennes	3 667	..	3 667
Lignes aériennes étrangères	146	..	146
Total lignes maritimes	4 653	..	4 653
Lignes maritimes domestiques	4 381	..	4 381
Lignes maritimes étrangères	273	..	273
Pipelines	.	.	69	69
Transport commercial et en commun	.	.	x	52	6 517	..	6 569
Ventes au détail (pompes)	46 433	..	46 433
Agriculture	.	.	.	45	231	2 697	..	2 974
Résidentiel	.	.	186	650	15 859	18 778	..	35 473
Administrations publiques	.	.	.	0	398	6 199	..	6 597
Commerces et autres institutions	.	.	3 716	1 443	9 476	3 363	..	17 998
Différence statistique	x	.	.	1 898	..	x	x	..	x

Note(s) : 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	..	.	x	.	31 027	.	34 609	.	.	x	23 253	...
Exportations	.	.	55 556	1 769	14 581	.	71 906	.	.	x	.	x
Importations	x	x	x	23	2 138	.	574 794	1 233	.	x	.	x
Transferts inter-régions	..	x	44 407	11 817	2 746	.	167 206	.	.	x	.	x
Variation des stocks	..	x	1	105	.	.	x	.	.	x	.	x
Transferts inter-produits	x	.	x
Autres ajustements	..	x	-150	0	.	.	x	.	.	x	.	x
Disponibilité	x	x	42 385	9 967	21 330	.	x	1 233	.	149 610	23 253	x
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	x	.	x	13 577	.	x
Énergie électrique par industries	.	.	x	712	.	x
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés	.	x	x	x	x
Production de vapeur	.	.	x	.	.	-417	5	5
Approvisionnement nette	x	.	14 770	9 967	21 330	417	46 603	1 233	.	135 320	23 253	206 408
Autoconsommation	.	.	.	1 114	4 401	x	..	x
Usage non-énergétique	x	.	..	x	x	.	x	..	x
Usage énergétique, écoulement final	x	.	17 883	2 285	44 870	417	..	x	.	74 008	..	139 996
Total industriel	x	.	14 174	1 187	13 816	x	..	x	.	7 894	..	38 021
Extraction minière et de pétrole et de gaz	105	1 114	1 670	..	2 890
Fabrication total	x	.	14 163	x	12 701	x	..	x	.	x	..	32 775
Fabrication de pâte et papier	.	.	x	.	6 603	x	x	..	x
Fabrication de fer et acier	4	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	.	.	.	x	.	..	x	.	x	..	x
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés	.	.	x	.	x	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	.	.	x	.	20	x	..	28
Toutes autres fabrications	.	.	2 876	x	x	x	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	1 347	..	1 347
Construction	.	.	11	x	994	..	1 010
Total transport	.	.	.	9	53 271	..	53 279
Société ferroviaires	2 534	..	2 534
Total lignes aériennes	1 738	..	1 738
Lignes aériennes canadiennes	1 726	..	1 726
Lignes aériennes étrangères	12	..	12
Total lignes maritimes	3 483	..	3 483
Lignes maritimes domestiques	3 441	..	3 441
Lignes maritimes étrangères	41	..	41
Pipelines
Transport commercial et en commun	.	.	.	9	7 068	..	7 077
Ventes au détail (pompes)	38 447	..	38 447
Agriculture	.	.	.	18	244	3 296	..	3 559
Résidentiel	.	.	805	179	20 597	5 388	..	26 969
Administrations publiques	.	.	.	0	1 224	2 812	..	4 036
Commerces et autres institutions	.	.	2 903	675	8 990	1 349	..	13 916
Différence statistique	x	.	..	0	x	..	x

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

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	732 820	.	732 820	.	.	723 081	6 034	...
Exportations	.	.	87 762	13 983	124 348	.	226 094	.	.	x	.	384 734
Importations	20 359	642 788	.	1 395	1 942	.	666 482	12 232	.	x	.	866 769
Transferts inter-régions	90	46 016	319 161	14 525	118 623	.	498 414	..	.	x	.	352 352
Variation des stocks	.	1 469	0	120	.	.	1 588	.	.	-11 755	.	-10 167
Transferts inter-produits	-17 984	.	-17 984
Autres ajustements	..	53 630	-1 847	0	.	.	51 783	..	.	183 375	.	235 159
Disponibilité	20 448	740 965	229 552	1 817	729 036	.	1 721 818	12 232	.	783 580	6 034	x
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	.	.	271	3 065	.	x
Énergie électrique par industries	.	.	3 525	466	.	x
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés	.	743 785	48	410	.	.	744 243	744 243
Production de vapeur	.	.	3 346	.	.	-2 722	624	.	.	133	.	757
Approvisionnement nette	20 448	.	222 363	1 407	729 036	2 722	973 155	12 232	.	779 917	6 034	1 771 338
Autoconsommation	1 343	75 833	25 016	..	102 192
Usage non-énergétique	x	.	308	x	11 965	.	72 427	..	85 147
Usage énergétique, écoulement final	20 144	.	246 210	16 699	616 407	2 722	..	x	.	644 737	..	1 547 184
Total industriel												
Extraction minière et de pétrole et de gaz	20 144	.	149 002	6 094	283 670	x	..	x	.	51 960	..	513 815
Fabrication totale	5 241	.	347	25	13 055	20 107	..	38 774
Fabrication de pâte et papier	14 903	.	142 966	x	270 616	x	..	x	.	14 660	..	451 904
Fabrication de fer et d'acier	.	.	21 671	.	47 880	x	x	..	72 459
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	.	x	.	148 424	1 658	..	175 683
Fabrication de ciment	x	.	347	.	x	x	..	10 481
Fabrication des produits pétroliers raffinés	.	.	x	.	x	x	..	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	.	.	x	.	12 541	x	x	..	27 635
Toutes autres fabrications	x	.	63 222	x	47 769	x	x	..	123 914
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	5 714
Construction	.	.	5 689	x	11 479	..	17 424
Total transport	.	.	5 508	552	1 765	503 666	..	511 492
Société ferroviaires	11 154	..	11 154
Total lignes aériennes	71 913	..	71 913
Lignes aériennes canadiennes	58 458	..	58 458
Lignes aériennes étrangères	13 456	..	13 456
Total lignes maritimes	26 824	..	26 824
Lignes maritimes domestiques	12 558	..	12 558
Lignes maritimes étrangères	14 267	..	14 267
Pipelines	.	.	5 317	18	..	5 335
Transport commercial et en commun	.	.	191	552	1 765	63 774	..	66 283
Ventes au détail (pompes)	329 983	..	329 983
Agriculture	.	.	1 140	3 503	6 757	23 270	..	34 669
Résidentiel	.	.	24 884	1 147	239 636	20 783	..	286 450
Administrations publiques	.	.	4 053	0	34 665	7 784	..	46 502
Commerces et autres institutions	.	.	61 623	5 403	49 913	43	37 275	..	154 256
Différence statistique	x	.	..	0	..	0	x	..	39 757

Note(s) : 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	.	3 046	4 968	..	486 887	.	501 434	71 486	24 595	x	87 081	...
Exportations	.	..	259 850	74 069	31 941	.	365 861	..	.	x	.	460 872
Importations	150 361	54 008	952 450	8 802	2 179	.	1 167 801	3 829	.	78 930	.	1 250 560
Transferts inter-régions	x	767 482	216 132	231 234	-17 647	.	1 197 202	..	.	x	.	1 369 452
Variation des stocks	..	4 133	-138 063	17 192	.	.	-116 738	-3 961	.	-758	.	-121 457
Transferts inter-produits	-73 220	.	-73 220
Autres ajustements	..	204 352	-1 115	203 237	..	.	247 434	.	450 671
Disponibilité	156 894	1 024 756	1 050 649	148 775	439 479	.	2 820 553	79 275	24 595	1 360 351	87 081	x
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	34 451	.	141 375	711	.	x
Énergie électrique par industries	.	.	22 661	304	546	.	x
Coke et gaz manufacturé	99 971	99 971	99 971
Produits pétroliers raffinés	.	1 035 512	3 518	67 974	.	.	1 107 005	1 107 005
Production de vapeur	.	.	4 986	.	.	-5 163	-176	.	.	36	.	-98
Approvisionnement nette	22 472	.	878 109	80 800	439 479	5 163	1 415 267	79 275	24 249	1 359 058	87 081	2 964 929
Autoconsommation	88	35 618	130 906	..	166 613
Usage non-énergétique	229	.	10 136	58 996	236 769	..	306 129
Usage énergétique, écoulement final	14 953	.	859 995	98 889	404 685	5 163	..	x	24 249	995 817	..	2 475 980
Total industriel	14 953	.	243 127	9 626	155 300	x	..	x	24 249	62 632	..	587 011
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	5 370	4 707	15 072	7 894	..	33 044
Fabrication totale	14 953	.	233 851	x	140 228	x	..	x	24 249	32 137	..	526 045
Fabrication de pâte et papier	.	.	19 144	.	x	929	x	..	46 753
Fabrication de fer et d'acier	x	.	54 149	.	x	.	..	x	24 249	x	..	175 822
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	.	.	x	.	7 061	x	..	17 387
Fabrication de ciment	x	.	x	.	x	.	..	x	.	12 999	..	22 708
Fabrication des produits pétroliers raffinés	.	.	13 287	.	x	x	..	18 870
Fabrication de produits chimiques et engrais	.	.	38 894	.	15 285	x	x	..	59 788
Toutes autres fabrications	1 737	.	98 355	x	72 518	x	..	x	.	x	..	184 718
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	2 028	..	2 028
Construction	.	.	3 905	x	20 574	..	25 895
Total transport	.	.	21 421	5 606	1 924	860 755	..	889 706
Société ferroviaires	16 947	..	16 947
Total lignes aériennes	66 851	..	66 851
Lignes aériennes canadiennes	61 970	..	61 970
Lignes aériennes étrangères	4 881	..	4 881
Total lignes maritimes	19 717	..	19 717
Lignes maritimes domestiques	18 119	..	18 119
Lignes maritimes étrangères	1 598	..	1 598
Pipelines	.	.	20 989	.	471	x	..	21 683
Transport commercial et en commun	.	.	432	5 606	1 453	157 774	..	165 265
Ventes au détail (pompes)	599 243	..	599 243
Agriculture	.	.	23 760	3 365	8 395	0	28 302	..	63 822
Résidentiel	.	.	352 038	8 757	119 935	20 985	..	501 715
Administrations publiques	.	.	4 356	0	7 326	268	11 720	..	23 670
Commerces et autres institutions	.	.	215 294	12 540	111 803	11 422	..	351 059
Différence statistique	x	.	..	0	..	0	..	x	.	x	..	86 003

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

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

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Énergie primaire	Coke	Gaz de fours à coke	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique	Énergie primaire et secondaire totale
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	.	118 613	.	..	130 338	.	248 951	.	.	x	510	...
Exportations	.	63 487	276 520	12 509	35 435	.	387 952	.	.	x	.	x
Importations	752	.	.	439	1 124	.	237 537	..	.	x	.	x
Transferts inter-régions	260	-275 875	346 273	17 564	-2 490	.	85 732	.	.	x	.	x
Variation des stocks	..	x	-371	327	.	.	x	.	.	x	.	x
Transferts inter-produits	x	.	x
Autres ajustements	..	x	-976	0	.	.	x	.	.	x	.	x
Disponibilité	1 012	.	87 829	5 166	93 537	.	x	..	.	136 739	510	x
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	751	.	596	262	.	x
Énergie électrique par industries	46	.	x
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés	.	x	x
Production de vapeur	0
Approvisionnement nette	261	.	87 233	5 166	93 537	.	191 914	..	.	136 431	510	328 856
Autoconsommation	.	.	.	9	694	x	...	x
Usage non-énergétique	..	.	x	716	x	...	x
Usage énergétique, écoulement final	x	.	75 967	5 211	79 168	122 831	...	283 617
Total industriel	x	.	23 942	1 907	24 706	12 739	...	63 734
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1 841	x	6 325	...	12 312
Fabrication total	x	.	21 548	x	20 559	x	...	44 005
Fabrication de pâte et papier	..	.	158	.	x	x	...	x
Fabrication de fer et acier	..	.	x	.	1 173	x	...	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x	...	x
Fabrication de ciment	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	.	.	x	.	x	x	...	18 503
Toutes autres fabrications	x	.	x	x	5 971	x	...	16 309
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	302
Construction	.	.	2 394	x	4 674	...	7 114
Total transport	.	.	2 179	230	3 047	84 819	...	90 276
Société ferroviaires	7 356	...	7 356
Total lignes aériennes	6 908	...	6 908
Lignes aériennes canadiennes	6 815	...	6 815
Lignes aériennes étrangères	93	...	93
Total lignes maritimes	0	...	0
Lignes maritimes domestiques	0	...	0
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	.	.	2 179	.	3 047	1	...	5 227
Transport commercial et en commun	.	.	0	230	15 290	...	15 520
Ventes au détail (pompes)	55 264	...	55 264
Agriculture	.	.	67	722	2 767	18 644	...	22 200
Résidentiel	.	.	23 289	302	30 895	358	...	54 843
Administrations publiques	.	.	1 086	0	1 345	2 361	...	4 791
Commerces et autres institutions	.	.	25 404	1 334	16 409	3 910	...	47 057
Différence statistique	x	.	..	0	x	...	x

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

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

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Énergie primaire	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	1 113 959	212 852	2 168	18 321	.	1 480 273	.	.	x	65 536	...
Exportations	..	885 371	1 429 058	39 581	231	.	2 354 241	.	.	x	.	x
Importations	..	1 135	x	1 771	1 206	.	6 478	.	.	x	.	x
Transferts inter-régions	..	-28 411	1 572 760	50 923	-901	.	1 594 371	.	.	x	.	x
Variation des stocks	1 561	x	-21 653	7 744	.	.	x	.	.	x	.	x
Transferts inter-produits	.	..	-10 048	.	.	.	-10 048	.	.	x	.	x
Autres ajustements	..	x	x	0	.	.	x	.	.	x	.	x
Disponibilité	x	x	367 806	7 537	18 396	.	x	.	.	262 986	65 536	.
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	130 147	.	42 797	532	.	x
Énergie électrique par industries	.	.	14 353	7	.	x
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés	.	x	9 884	x	x
Production de vapeur	.	.	6 391	.	.	-5 064	1 327	1 327
Approvisionnement nette	x	.	294 381	7 537	18 396	5 064	323 008	.	.	262 448	65 536	650 992
Autoconsommation	.	.	x	1 372	1 487	x	..	x
Usage non-énergétique	x	.	x	5 873	x	..	x
Usage énergétique, écoulement final	x	.	173 715	11 912	74 587	5 064	220 284	..	486 068
Total industriel	x	.	69 680	4 702	36 280	x	16 357	..	132 084
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	41 369	4 655	x	7 338	..	76 991
Fabrication totale	x	.	27 713	.	x	x	x	..	x
Fabrication de pâte et papier	..	.	x	.	x	x	..	x
Fabrication de fer et acier	..	.	x	.	x	x	..	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés	..	.	x	.	x	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	..	.	3 881	.	x	x	35	..	6 451
Toutes autres fabrications	x	.	x	.	x	x	x	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x	..	301
Construction	.	.	x	x	8 280	..	8 925
Total transport	.	.	42 332	142	4 689	133 824	..	180 987
Société ferroviaires	8 917	..	8 917
Total lignes aériennes	3 535	..	3 535
Lignes aériennes canadiennes	3 380	..	3 380
Lignes aériennes étrangères	155	..	155
Total lignes maritimes	0	..	0
Lignes maritimes domestiques	0	..	0
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	.	.	42 311	.	4 689	x	..	47 003
Transport commercial et en commun	.	.	21	142	37 691	..	37 854
Ventes au détail (pompes)	83 677	..	83 677
Agriculture	.	.	2 591	64	4 796	61 895	..	69 346
Résidentiel	x	.	36 765	321	12 952	279	..	50 822
Administrations publiques	.	.	2 448	0	760	5 767	..	8 975
Commerces et autres institutions	..	.	19 898	809	15 111	2 163	..	37 981
Différence statistique	x	.	..	0	x	..	x

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

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	602 878	6 015 576	4 324 320	598 747	15 282	.	11 556 804	.	.	1 287 695	244 865	...
Exportations	x	4 581 949	16 365	31 050	19	.	4 803 616	.	.	x	.	4 913 854
Importations	x	.	..	3 681	1 376	.	5 279	x	.	21 513
Transferts inter-régions	x	-587 055	-2 498 748	-293 536	13 826	.	-3 378 060	-288 234	.	-3 666 294
Variation des stocks	-16 742	-5 643	-7 096	5 520	.	.	-23 961	3 245	.	-20 716
Transferts inter-produits	.	..	-92 215	.	.	.	-92 215	-7 692	.	-99 906
Autres ajustements	12 613	165 376	30 189	2 267	.	.	210 445	183 875	.	394 320
Disponibilité	445 676	1 017 591	1 754 278	274 588	30 466	.	3 522 599	1 078 395	244 865	.
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	439 844	.	144 239	.	.	.	x	.	.	274	.	x
Énergie électrique par industries	.	.	155 897	.	.	.	x	.	.	12 479	.	x
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés	.	1 026 294	21 244	6 182	.	.	1 053 720	1 053 720
Production de vapeur	.	.	15 805	.	.	-12 770	3 034	3 034
Approvisionnement nette	5 832	.	1 417 093	268 406	30 466	12 770	1 725 865	1 065 642	244 865	3 036 372
Autoconsommation	x	.	399 989	12 857	47 088	316 621	...	776 560
Usage non-énergétique	x	.	99 448	235 126	165 278	...	500 074
Usage énergétique, écoulement final	5 733	.	1 163 487	291 170	229 033	12 770	577 899	...	2 280 093
Total industriel												
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	.	842 409	42 736	121 946	x	65 289	...	1 089 257
Fabrication totale	x	.	627 181	37 693	72 231	52 247	...	789 679
Fabrication de pâte et papier	x	.	211 532	x	49 715	x	x	...	282 914
Fabrication de fer et d'acier	.	.	10 141	.	x	x	...	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	.	.	x	.	x	x
Fabrication de ciment	x	.	x	.	1 393	x	...	10 071
Fabrication des produits pétroliers raffinés	.	.	15 820	.	x	20 321
Fabrication de produits chimiques et engrais	.	.	139 930	.	17 450	x	x	...	165 709
Toutes autres fabrications	25	.	39 433	x	17 271	4 583	1 375	...	66 137
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	957
Construction	.	.	3 696	x	10 420	...	15 708
Total transport	.	.	42 783	1 283	3 325	449 673	...	497 064
Société ferroviaires	38 339	...	38 339
Total lignes aériennes	31 824	...	31 824
Lignes aériennes canadiennes	30 234	...	30 234
Lignes aériennes étrangères	1 590	...	1 590
Total lignes maritimes	x	...	87
Lignes maritimes domestiques	87	...	87
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	.	.	42 469	.	2 942	x	...	45 555
Transport commercial et en commun	.	.	313	1 283	383	81 643	...	83 623
Ventes au détail (pompes)	297 636	...	297 636
Agriculture	.	.	3 708	351	8 210	46 075	...	58 344
Résidentiel	x	.	169 600	1 819	39 836	49	...	211 524
Administrations publiques	.	.	6 384	0	4 063	7 575	...	18 021
Commerces et autres institutions	x	.	98 603	9 855	51 654	9 237	...	170 757
Différence statistique	x	.	..	0	..	0	x	...	-276 516

Note(s) : 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	93 720	1 470 223	50 547	213 860	.	2 605 600	.	.	x	30 513	...
Exportations	x	20 289	1 078 064	4 466	35 531	.	1 930 120	.	.	x	.	x
Importations	x	.	13 637	704	30 968	.	47 337	22	.	x	.	x
Transferts inter-régions	x	58 502	45 840	-21 365	-6 634	.	88 371	.	.	x	.	x
Variation des stocks	5 576	x	28 782	-3 830	x	.	x
Transferts inter-produits	x	.	x
Autres ajustements	11 449	x	-50 225	0	x	.	x
Disponibilité	x	x	372 628	29 250	202 663	.	..	22	.	423 533	30 513	.
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	.	.	10 722	.	.	.	x	.	.	5 599	.	x
Énergie électrique par industries	..	.	9 553	.	.	.	x	.	.	1 837	.	x
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés	.	x	.	0	x
Production de vapeur	..	.	541	.	.	-279	263	.	.	0	.	263
Approvisionnement nette	x	.	351 585	29 250	202 663	279	595 862	22	..	416 097	30 513	1 042 493
Autoconsommation	x	.	x	1 360	34 852	x	...	x
Usage non-énergétique	1	.	.	18 072	x	...	x
Usage énergétique, écoulement final	x	.	235 806	26 305	199 231	279	...	22	..	388 290	...	855 350
Total industriel	x	.	80 449	3 446	85 113	x	...	22	..	41 395	...	216 121
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	.	27 659	954	4 874	17 925	...	52 168
Fabrication totale	4 662	.	51 583	x	80 238	279	8 083	...	147 297
Fabrication de pâte et papier	..	.	18 527	.	37 772	51	2 317	...	58 667
Fabrication de fer et acier	.	.	618	.	295	2	...	915
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	.	x	.	x	x	...	x
Fabrication de ciment	x	.	x	.	x	x	...	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	..	.	x	.	x	x	...	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	..	.	x	.	4 897	x	x	...	x
Toutes autres fabrications	x	.	24 943	x	17 043	x	x	...	47 903
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x	...	7 625
Construction	.	.	1 207	x	7 762	...	9 031
Total transport	.	.	20 379	2 498	2 190	328 527	...	353 593
Société ferroviaires	7 205	...	7 205
Total lignes aériennes	57 217	...	57 217
Lignes aériennes canadiennes	41 868	...	41 868
Lignes aériennes étrangères	15 349	...	15 349
Total lignes maritimes	32 852	...	32 852
Lignes maritimes domestiques	28 910	...	28 910
Lignes maritimes étrangères	3 942	...	3 942
Pipelines	.	.	19 851	.	1 434	33	...	21 317
Transport commercial et en commun	.	.	529	2 498	756	42 077	...	45 859
Ventes au détail (pompes)	189 143	...	189 143
Agriculture	.	.	7 270	118	3 146	10 763	...	21 297
Résidentiel	..	.	77 847	742	70 302	462	...	149 353
Administrations publiques	.	.	2 555	0	3 980	3 671	...	10 206
Commerces et autres institutions	..	.	47 307	1 429	34 500	3 473	...	86 710
Différence statistique	x	.	..	0	..	0	x	...	x

Note(s) : 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	.	28 832	5 214	..	2 534	.	36 580	.	.	.	2 206	...
Exportations	x	.	x
Importations	x	.	x
Transferts inter-régions	.	-29 961	-1 418	1 241	.	.	-30 138	.	.	x	.	x
Variation des stocks	.	x	.	55	.	.	x	.	.	x	.	x
Transferts inter-produits	x	.	x
Autres ajustements	x	.	.	x	.	x
Disponibilité	.	x	3 796	1 186	4 320	.	x	.	.	18 477	2 206	.
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	.	.	73	2 077	.	x
Énergie électrique par industries	2 846	.	x
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	.	.	3 722	1 186	4 320	.	8 099	.	.	13 555	2 206	23 859
Autoconsommation	.	.	27	5	1 543	x	...	x
Usage non-énergétique	x	...	x
Usage énergétique, écoulement final	.	.	3 743	1 181	3 994	14 544	...	23 463
Total industriel	.	.	2 496	393	1 351	6 178	...	10 418
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	x	379	x	5 832	...	10 013
Fabrication total	.	.	x	.	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	.	.	x	.	x	x	...	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x	...	0
Construction	.	.	.	x	143	...	157
Total transport	.	.	.	43	5 290	...	5 333
Société ferroviaires	142	...	142
Total lignes aériennes	1 601	...	1 601
Lignes aériennes canadiennes	1 587	...	1 587
Lignes aériennes étrangères	14	...	14
Total lignes maritimes	14	...	14
Lignes maritimes domestiques	14	...	14
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	x	...	33
Transport commercial et en commun	.	.	.	43	1 248	...	1 291
Ventes au détail (pompes)	2 251	...	2 251
Agriculture	160	...	160
Résidentiel	.	.	189	269	1 144	1 185	...	2 788
Administrations publiques	.	.	.	0	157	853	...	1 010
Commerces et autres institutions	.	.	1 058	476	1 342	877	...	3 754
Différence statistique	0	x	...	x

Note(s) : 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
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	.	.	0	.	1 531	.	1 531	.	.	.	84	...
Exportations	.	.	.	0	x	.	x
Importations	x	.	x
Transferts inter-régions	.	.	0	342	.	.	342	.	.	x	.	x
Variation des stocks	.	.	.	8	x	.	x
Transferts inter-produits	x	.	x
Autres ajustements	x	.	x
Disponibilité	.	.	0	334	3 317	.	x	.	.	3 931	84	.
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	239	.	x
Énergie électrique par industries
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	.	.	0	334	3 317	.	3 651	.	.	3 692	84	7 426
Autoconsommation	.	.	0	0	2	x	...	x
Usage non-énergétique	x	...	x
Usage énergétique, écoulement final	.	.	x	334	1 416	3 854	...	5 622
Total industriel	.	.	x	92	186	1 054	...	1 350
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	.	80	x	816	...	1 057
Fabrication total	.	.	x	.	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	x	x	...	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x	...	0
Construction	.	.	.	x	39	...	50
Total transport	.	.	.	34	1 439	...	1 473
Société ferroviaires
Total lignes aériennes	7	...	7
Lignes aériennes canadiennes	7	...	7
Lignes aériennes étrangères
Total lignes maritimes
Lignes maritimes domestiques
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport commercial et en commun	.	.	.	34	720	...	755
Ventes au détail (pompes)	712	...	712
Agriculture	0	...	0
Résidentiel	.	.	.	67	584	244	...	895
Administrations publiques	.	.	.	0	14	619	...	634
Commerces et autres institutions	.	.	.	141	631	498	...	1 270
Différence statistique	.	.	.	0	x	...	x

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

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

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Énergie primaire	Coke	Gaz de fours à coke	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique	Énergie primaire et secondaire totale
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	.	28 832	5 214	.	1 003	.	35 049	.	.	.	1 768	...
Exportations
Importations	x	.	x
Transferts inter-régions	.	-29 961	-1 418	898	.	.	-30 481	.	.	x	.	x
Variation des stocks	.	x	.	47	.	.	x	.	.	x	.	x
Transferts inter-produits	x	.	x
Autres ajustements	x	.	.	x	.	x
Disponibilité	.	.	3 796	852	1 003	.	x	.	.	11 791	1 768	.
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	.	.	73	861	.	x
Énergie électrique par industries	2 846	.	x
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	.	.	3 722	852	1 003	.	4 448	.	.	8 084	1 768	14 300
Autoconsommation	.	.	27	5	1 526	x
Usage non-énergétique	x	...	x
Usage énergétique, écoulement final	.	.	3 725	847	2 246	10 690	...	17 508
Total industriel	.	.	x	302	1 164	5 124	...	9 068
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	x	299	x	5 016	...	8 956
Fabrication total	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	x	x	...	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction	.	.	.	x	x	...	107
Total transport	.	.	.	9	3 851	...	3 860
Société ferroviaires	142	...	142
Total lignes aériennes	1 594	...	1 594
Lignes aériennes canadiennes	1 580	...	1 580
Lignes aériennes étrangères	14	...	14
Total lignes maritimes	14	...	14
Lignes maritimes domestiques	14	...	14
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	x	...	33
Transport commercial et en commun	.	.	.	9	528	...	537
Ventes au détail (pompes)	1 540	...	1 540
Agriculture	160	...	160
Résidentiel	.	.	189	202	412	941	...	1 744
Administrations publiques	.	.	.	0	134	234	...	369
Commerces et autres institutions	.	.	1 058	334	536	380	...	2 308
Différence statistique	x	...	-3 717

Note(s) : 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
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	354	...
Exportations
Importations
Transferts inter-régions	X	.	X
Variation des stocks
Transferts inter-produits
Autres ajustements	X	.	X
Disponibilité	2 755	354	X
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	976	.	.
Énergie électrique par industries
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	1 779	354	2 133
Autoconsommation	15
Usage non-énergétique
Usage énergétique, écoulement final	333	333
Total industriel												
Extraction minière et de pétrole et de gaz
Fabrication total
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
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction
Total transport
Société ferroviaires
Total lignes aériennes
Lignes aériennes canadiennes
Lignes aériennes étrangères
Total lignes maritimes
Lignes maritimes domestiques
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport commercial et en commun
Ventes au détail (pompes)
Agriculture
Résidentiel	148	148
Administrations publiques	8	8
Commerces et autres institutions	176	176
Différence statistique	X	...	X

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

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

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (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	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	2 713,9	9 170,0	39 177,1	x	29 168,1	x	x	2 501,1	x	x	14 681,7	x
Exportations	1 107,7	.	8 377,6	x	4 448,7	x	x	x	x	x	x	29 322,7
Importations	133,8	.	x	x	x	x	x	x	0,3	x	1 755,0	x
Transferts inter-régions	.	.	0,0	0,0	0,0	x	x	0,0	.	x	0,0	0,0
Variation des stocks	77,3	..	-254,9	x	-321,7	x	-62,1	-1,5	x	x	x	-566,3
Transferts inter-produits	-229,0	..	866,2	x	364,1	x	-253,4	0,4	x	x	-4 077,3	-3 360,7
Autres ajustements	1 884,8	393,4	8 759,2	6,4	3 264,5	-75,8	711,8	-21,5	6,5	303,8	7 256,1	22 489,1
Disponibilité	3 318,5	9 563,4	44 009,2	863,3	30 327,5	2 528,6	4 156,3	4 474,4	61,1	6 567,5	14 563,1	120 432,9
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	.	125,3	27,2	.	108,5	37,2	390,9	681,0	.	.	.	1 370,2
Énergie électrique par industries	.	268,1	.	.	107,1	0,7	74,9	54,8	.	.	.	505,5
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur	.	0,2	.	x	.	0,3	3,5	4,0
Approvisionnement nette	3 318,5	9 169,9	43 982,0	863,2	30 111,9	2 490,5	3 687,0	3 738,6	61,1	6 567,5	14 563,1	118 553,1
Autoconsommation	94,8	9 170,0	0,7	..	837,9	3,5	231,9	2 123,3	0,1	0,0	1 797,9	14 260,1
Usage non-énergétique	733,0	12 988,7	13 900,0
Usage énergétique, écoulement final	44 211,2	468,8	29 872,8	2 754,5	2 512,3	554,6	65,6	7 266,3	...	87 706,0
Total industriel	1 005,1	54,0	4 503,3	391,9	758,5	554,6	x	x	...	7 308,6
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	21,8	2 308,9	67,3	307,6	4,4	x	x	...	3 330,1
Fabrication total	x	24,1	295,8	275,5	399,1	550,2	x	x	...	1 637,5
Fabrication de pâte et papier	x	x	x	x	186,2	.	.	x	...	347,3
Fabrication de fer et acier	x	x	x	x	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	..	x	x	x	x
Fabrication de ciment	x	x	x	x	387,0	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	x	...	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x	x	x	x	94,5
Toutes autres fabrications	x	21,6	218,8	97,4	126,0	78,9	x	x	...	612,7
Forêt et exploitation forestière et activités de soutien à la forêt	x	x	457,2	6,0	31,3	.	..	x	...	551,3
Construction	x	7,9	1 441,4	43,1	20,5	.	0,0	x	...	1 789,7
Total transport	40 829,9	.	20 697,4	x	1 396,9	.	x	6 694,1	...	69 665,7
Société ferroviaires	x	.	2 429,5	x	...	2 454,6
Total lignes aériennes	x	.	..	x	..	.	27,2	6 589,4	...	6 627,7
Lignes aériennes canadiennes	x	.	..	x	..	.	27,2	5 622,6	...	5 660,9
Lignes aériennes étrangères	966,8	...	966,9
Total lignes maritimes	x	.	773,4	x	1 396,8	.	.	x	...	2 251,9
Lignes maritimes domestiques	x	.	736,9	x	955,8	.	.	x	...	1 774,4
Lignes maritimes étrangères	x	.	36,5	.	441,0	477,5
Pipelines	x	.	x	12,0
Transport commercial et en commun	1 921,3	.	9 059,5	.	.	.	x	x	...	11 022,9
Ventes au détail (pompes)	38 865,8	.	8 418,4	47 296,6
Agriculture	1 747,0	0,2	3 163,6	61,6	266,1	.	x	x	...	5 238,5
Résidentiel	x	58,2	x	1 894,2	x	1 959,5
Administrations publiques	287,3	10,3	723,3	153,2	39,7	.	0,5	157,1	...	1 371,4
Commerces et autres institutions	341,8	346,0	785,1	233,5	44,1	..	37,3	374,5	...	2 162,3
Différence statistique	-229,9	x	x	x	x	x	x	-698,8	...	x

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

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

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL), 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	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
mégagalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	990,6	x	390,9	x	x	x	x	..	x	1 201,5	x
Exportations	x	.	x	x	1 929,1	x	x	.	0,1	x	404,6	x
Importations	x	.	x	x	x	x	x	x	.	16,0	19,9	x
Transferts inter-régions	x	.	-5,2	x	x	x	x	..	x	x	89,8	x
Variation des stocks	x	..	21,2	-13,0	x	x	x	x	0,0	x	-50,0	-255,2
Transferts inter-produits	x	..	-149,1	-3,3	x	x	x	.	..	-5,5	-853,8	-494,0
Autres ajustements	x	..	837,9	-47,9	257,4	59,1	-3,9	.	0,3	-64,5	777,9	1 734,3
Disponibilité	x	990,6	3 240,3	290,2	1 921,6	1 099,0	756,1	x	2,3	428,7	880,7	11 110,2
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	.	.	0,0	.	2,7	26,9	339,5	681,0	.	.	.	1 050,1
Énergie électrique par industries	28,6	.	22,0	50,6
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur	0,0	0,0
Approvisionnement nette	x	990,6	3 240,3	290,2	1 890,3	1 072,1	394,7	x	2,3	428,7	880,7	10 009,5
Autoconsommation	x	990,6	0,1	..	0,0	..	171,9	x	.	..	x	1 852,0
Usage non-énergétique	778,6	778,6
Usage énergétique, écoulement final	3 162,8	158,3	1 816,5	1 114,5	364,0	7,5	2,3	302,3	...	6 928,3
Total industriel	12,0	12,3	297,7	74,1	256,6	x	.	x	...	660,2
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	x	73,6	3,9	128,2	x	225,3
Fabrication total	x	x	17,6	x	126,9	x	.	x	...	211,4
Fabrication de pâte et papier	x	.	x	1,1	x	x
Fabrication de fer et acier	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x	x
Fabrication de ciment	x	x	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	0,4	1,3	1,8
Toutes autres fabrications	x	x	x	x	x	..	.	x	...	x
Forêtierie et exploitation forestière et activités de soutien à la forêtierie	x	..	104,1	x	0,4	108,5
Construction	x	..	102,4	x	1,2	115,0
Total transport	3 073,9	.	1 250,7	x	53,7	.	x	228,5	...	4 615,0
Société ferrovières	101,1	101,1
Total lignes aériennes	x	1,8	x	...	211,9
Lignes aériennes canadiennes	x	1,8	x	...	195,2
Lignes aériennes étrangères	16,6
Total lignes maritimes	x	.	253,1	x	53,6	.	.	x	...	321,7
Lignes maritimes domestiques	x	.	250,6	x	48,1	.	.	x	...	313,6
Lignes maritimes étrangères	2,5	.	5,5	8,1
Pipelines
Transport commercial et en commun	50,8	.	372,3	7,0	...	430,1
Ventes au détail (pompes)	3 020,5	.	524,1	3 550,3
Agriculture	45,4	0,1	100,6	22,7	13,7	182,5
Résidentiel	x	2,0	x	813,3	5,9	821,3
Administrations publiques	25,5	0,1	113,4	114,5	19,2	.	..	38,7	...	311,3
Commerces et autres institutions	6,1	143,8	54,2	83,4	14,8	.	0,5	35,1	...	337,9
Différence statistique	77,4	x	x	x	x	x	x	126,4	...	x

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

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

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL), 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	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	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	..	x	x	x	x	x	..	x	x	x	x
Variation des stocks	x	..	x	x	x	x	x	..	x	x	x	x
Transferts inter-produits	x	..	x	x	x	x	x	..	x	x	x	x
Autres ajustements	x	..	x	x	x	x	x	..	x	x	x	x
Disponibilité	x	x	916,2	269,9	459,2	160,2	446,6	x	0,5	218,4	67,6	2 804,3
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	1,1	18,1	256,3	275,5
Énergie électrique par industries	28,6	28,6
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	x	x	916,2	269,9	429,5	142,1	190,2	x	0,5	218,4	67,6	2 500,2
Autoconsommation	x	x	x	x	x	x
Usage non-énergétique	x	x
Usage énergétique, écoulement final	810,1	136,0	408,9	169,9	138,4	x	0,5	92,0	...	1 760,4
Total industriel	7,3	..	99,9	19,0	127,9	x	258,7
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	..	17,3	1,9	x	x	148,1
Fabrication total	x	..	5,0	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	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x	x
Toutes autres fabrications	x	..	4,8	x	x
Forêtierie et exploitation forestière et activités de soutien à la forêtierie	x	..	14,3	x	x
Construction	x	..	63,3	x	66,4
Total transport	792,7	.	256,4	x	10,4	.	x	73,0	...	1 135,7
Société ferrovières	0,0	0,0
Total lignes aériennes	x	0,1	x	...	61,8
Lignes aériennes canadiennes	x	0,1	x	...	49,4
Lignes aériennes étrangères	12,4
Total lignes maritimes	x	..	67,2	x	10,4	.	.	x	...	90,2
Lignes maritimes domestiques	x	..	67,2	x	10,4	.	.	x	...	90,2
Lignes maritimes étrangères	0,0	.	0,0	0,0
Pipelines
Transport commercial et en commun	11,6	..	43,3	1,5	...	56,4
Ventes au détail (pompes)	778,9	..	145,9	927,3
Agriculture	0,0	..	2,1	2,7	4,8
Résidentiel	x	0,0	x	96,8	96,9
Administrations publiques	7,0	0,1	15,2	43,7	0,0	.	..	1,1	...	67,0
Commerces et autres institutions	3,2	135,9	35,3	4,6	0,0	.	0,5	17,9	...	197,4
Différence statistique	106,1	x	x	x	x	x	x	126,4	...	x

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

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

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL), 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	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	.	x	x	x	x
Exportations	x	.	x	x	x	x
Importations	x	.	x	x	x	x
Transferts inter-régions	x	..	x	x	x	x	x	..	x	x	x	x
Variation des stocks	x	x	x	x	x	x	x
Transferts inter-produits	x	x	x	x	x	x
Autres ajustements	x	..	x	x	x	x	x	x
Disponibilité	x	.	211,2	0,8	88,6	129,4	0,8	.	0,0	1,9	0,6	458,8
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	0,5	0,8	1,3
Énergie électrique par industries
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur	x	x
Approvisionnement net	x	.	211,2	0,8	88,6	128,9	0,0	.	0,0	1,9	0,6	457,5
Autoconsommation	x	x	x
Usage non-énergétique	x	x
Usage énergétique, écoulement final	..	.	210,4	2,7	86,0	129,5	13,3	.	0,0	1,9	..	443,9
Total industriel	..	.	x	x	4,7	3,3	13,3	21,5
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	0,0
Fabrication total	0,6	2,3	13,3	16,2
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	0,1	x	x
Toutes autres fabrications	0,5	1,7	13,3	15,5
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x	.	1,3	x	x
Construction	x	..	2,9	0,9	x	3,9
Total transport	..	.	205,4	.	64,6	x	..	.	0,0	x	..	272,1
Société ferrovières
Total lignes aériennes	0,0	x	.	..	1,5
Lignes aériennes canadiennes	0,0	x	.	..	1,5
Lignes aériennes étrangères
Total lignes maritimes	x	.	23,8	x	23,8
Lignes maritimes domestiques	x	.	23,3	x	23,3
Lignes maritimes étrangères	0,5	0,5
Pipelines
Transport commercial et en commun	3,4	.	12,4	15,8
Ventes au détail (pompes)	201,9	.	28,4	231,1
Agriculture	3,7	..	11,4	4,2	19,3
Résidentiel	x	2,0	x	100,2	102,2
Administrations publiques	1,2	..	3,1	5,2	9,6
Commerces et autres institutions	0,0	0,7	2,1	15,9	0,5	.	..	19,2
Différence statistique	0,8	x	x	x	x	..	x	0,0	..	x

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

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

	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	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	x	x	x	x	x	x	x	.	x	x	x
Exportations	x	..	x	.	x	x	x	..	.	x	x	x
Importations	x	..	x	x	x	x	x	x	.	x	x	x
Transferts inter-régions	x	..	x	x	x	x	x	..	x	x	x	x
Variation des stocks	x	..	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Transferts inter-produits	x	x	x	x	x	..	.	x	x	x
Autres ajustements	x	..	x	x	x	x	x	x	.	x	x	x
Disponibilité	x	x	1 135,5	5,0	712,9	636,3	179,9	x	0,0	146,9	238,3	3 989,3
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	.	.	0,0	.	0,1	3,8	23,1	433,8	.	.	.	460,7
Énergie électrique par industries	5,2	5,2
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur	0,0	0,0
Approvisionnement net	x	x	1 135,5	5,0	712,8	632,5	151,7	x	0,0	146,9	238,3	3 523,4
Autoconsommation	x	x	x	.	x	..	x	x	.	.	x	x
Usage non-énergétique	x	x
Usage énergétique, écoulement final	1 134,2	5,0	694,5	630,7	103,0	3,0	0,0	146,9	...	2 717,3
Total industriel	1,4	0,0	105,4	25,0	46,6	3,0	.	x	...	181,4
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	.	32,0	1,7	0,0	34,0
Fabrication total	x	0,0	3,6	x	x	.	.	x	...	x
Fabrication de pâte et papier	0,0	..	x	..	x	x
Fabrication de fer et acier	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment	x	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	0,1	x	x
Toutes autres fabrications	x	0,0	x	x	x	.	.	x	...	x
Forêt et exploitation forestière et activités de soutien à la forêt	x	.	55,0	x	x	56,5
Construction	x	x	14,9	2,4	0,9	18,6
Total transport	1 108,8	.	474,9	x	42,3	.	x	103,9	...	1 731,8
Société ferrovières	34,9	34,9
Total lignes aériennes	0,0	x	102,0
Lignes aériennes canadiennes	0,0	x	98,1
Lignes aériennes étrangères	3,9
Total lignes maritimes	x	.	x	x	42,3	.	.	x	...	116,9
Lignes maritimes domestiques	x	.	x	x	37,7	.	.	x	...	110,3
Lignes maritimes étrangères	2,1	.	4,6	6,6
Pipelines
Transport commercial et en commun	23,2	.	148,8	0,1	...	172,1
Ventes au détail (pompes)	1 085,3	.	218,8	1 305,8
Agriculture	12,0	0,1	47,4	10,6	1,1	71,2
Résidentiel	x	..	x	483,9	0,0	484,0
Administrations publiques	9,6	..	56,6	50,2	13,0	.	..	31,9	...	161,3
Commerces et autres institutions	2,4	4,9	10,2	59,0	0,0	.	..	11,0	...	87,6
Différence statistique	1,2	x	x	x	x	x	x	0,0	...	x

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

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

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL), énergie secondaire	Gaz de distillation, énergie secondaire	Essence à moteur, énergie secondaire	Mazouts pour poêles, énergie secondaire	Carburant diesel, énergie secondaire	Mazouts légers, énergie secondaire	Mazouts lourds, énergie secondaire	Coke pétrolier, énergie secondaire	Essence d'aviation, énergie secondaire	Carburéacteur, énergie secondaire	Produits non- énergétiques, énergie secondaire	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	x	x	x	x	x	x	x	.	x	x	x
Exportations	x	..	x	..	x	x	x	..	x	x	x	x
Importations	x	..	x	x	x	x	x	x	.	x	x	x
Transferts inter-régions	x	..	x	x	x	x	x	..	x	x	x	x
Variation des stocks	x	..	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Transferts inter-produits	x	..	x	x	x	x	x	..	.	x	x	x
Autres ajustements	x	..	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Disponibilité	x	x	977,5	14,5	660,8	173,0	128,8	x	1,7	61,4	574,2	3 857,8
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	1,6	4,5	59,3	247,2	.	.	.	312,6
Énergie électrique par industries	16,8	16,8
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	x	x	977,5	14,5	659,3	168,5	52,8	x	1,7	61,4	574,2	3 528,4
Autoconsommation	x	x	x	x	x	x	x	x	.	.	x	x
Usage non-énergétique	x	x
Usage énergétique, écoulement final	1 008,1	14,5	627,2	184,4	109,3	..	1,7	61,4	...	2 006,7
Total industriel												
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	x	24,3	0,3	6,2	43,1
Fabrication total	x	x	8,5	x	x	x	x
Fabrication de pâte et papier	x	1,1	0,6	x	x
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x	x
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x
Toutes autres fabrications	0,0	x	x	x	x	x
Forêtierie et exploitation forestière et activités de soutien à la forêtierie	x	..	33,5	x	x	35,3
Construction	x	..	21,3	2,7	x	26,0
Total transport	967,1	.	454,8	x	1,0	.	1,7	x	...	1 475,5
Société ferrovières	66,2	66,2
Total lignes aériennes	0,0	1,7	x	46,6
Lignes aériennes canadiennes	0,0	1,7	x	46,3
Lignes aériennes étrangères	0,3
Total lignes maritimes	x	..	89,7	x	1,0	.	.	x	...	90,8
Lignes maritimes domestiques	x	..	89,7	x	0,0	.	.	x	...	89,9
Lignes maritimes étrangères	0,0	.	1,0	1,0
Pipelines
Transport commercial et en commun	12,6	..	167,9	185,8
Ventes au détail (pompes)	954,3	..	130,9	1 086,1
Agriculture	29,7	..	39,7	.	5,2	87,2
Résidentiel	132,4	138,3
Administrations publiques	7,7	0,0	38,6	.	15,3	.	..	5,6	...	73,3
Commerces et autres institutions	0,5	2,2	6,5	.	3,9	.	0,1	5,7	...	33,8
Différence statistique	-30,6	x	x	.	x	..	x	0,0	...	x

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

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	Carburéacteur, énergie secondaire	Produits non- énergétiques, énergie secondaire	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	x	7 410,4	0,5	6 985,1	x	x	x	..	508,6	1 493,3	19 454,3
Exportations	x	.	x	x	x	x	x	.	..	x	1 331,9	x
Importations	x	.	x	x	x	x	x	x	..	x	204,2	x
Transferts inter-régions	x	.	-3 576,6	x	x	x	x	x	x	x	383,0	x
Variation des stocks	x	..	-121,3	x	x	x	-0,2	x	x	x	20,7	-314,5
Transferts inter-produits	x	..	206,4	206,0	-221,3	52,4	x	x	-1,2	x	-665,3	-436,1
Autres ajustements	x	..	3 228,7	43,5	48,0	x	205,6	x	10,6	241,1	1 291,5	5 072,0
Disponibilité	x	x	8 575,8	362,1	4 679,1	659,4	1 552,8	x	16,3	1 780,6	1 354,1	21 041,2
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	31,7	x	40,9	75,5
Énergie électrique par industries	x	10,6	11,0
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur	x	3,1	3,1
Approvisionnement nette	x	x	8 575,8	362,1	4 647,4	656,1	1 498,2	x	16,3	1 780,6	1 354,1	20 951,6
Autoconsommation	x	x	0,0	..	0,0	..	15,5	x	20,9	619,1
Usage non-énergétique	x	x	.	.	1 317,8	1 766,7
Usage énergétique, écoulement final	..	.	8 947,5	234,0	4 683,4	693,5	789,2	x	16,3	2 065,3	..	17 546,8
Total industriel	..	.	61,3	23,7	724,2	69,9	305,9	x	.	8,2	..	1 311,3
Extraction minière et de pétrole et de gaz	..	.	x	6,5	293,8	7,4	176,0	..	.	x	..	507,7
Fabrication total	..	.	x	x	70,6	x	90,1	x	.	x	..	356,4
Fabrication de pâte et papier	..	.	x	0,3	6,2	x	50,3	x
Fabrication de fer et acier	x	x	2,4
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	..	.	x	..	x	x	x	41,0
Fabrication de ciment	x	x	x	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	0,8	x	1,5	x	x
Toutes autres fabrications	..	.	x	15,2	x	22,7	18,3	x	.	x	..	x
Forêtierie et exploitation forestière et activités de soutien à la forêtierie	..	.	x	x	106,5	x	27,0	147,0
Construction	..	.	x	1,4	253,3	8,5	12,9	.	.	x	..	300,3
Total transport	..	.	8 484,0	.	2 991,7	x	466,9	.	x	1 924,3	..	13 876,2
Société ferrovières	..	.	x	.	289,8	x	..	291,3
Total lignes aériennes	..	.	0,0	x	.	..	1 923,4
Lignes aériennes canadiennes	..	.	0,0	x	x	..	1 563,6
Lignes aériennes étrangères	359,8
Total lignes maritimes	..	.	x	.	176,2	x	466,8	.	.	x	..	649,2
Lignes maritimes domestiques	..	.	x	.	168,8	x	137,8	.	.	x	..	312,8
Lignes maritimes étrangères	7,4	.	329,0	336,4
Pipelines	0,5	0,5
Transport commercial et en commun	..	.	113,6	.	1 558,4	1 675,0
Ventes au détail (pompes)	..	.	8 369,0	.	966,9	9 336,8
Agriculture	..	.	189,4	0,0	420,9	9,3	3,8	623,3
Résidentiel	..	.	x	48,9	x	488,2	0,0	537,1
Administrations publiques	..	.	67,4	1,0	89,1	25,6	10,0	.	..	14,9	..	208,0
Commerces et autres institutions	..	.	145,5	160,4	457,4	96,8	2,7	.	10,2	117,8	..	990,8
Différence statistique	..	.	-371,7	x	x	x	x	x	x	-284,7	..	x

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

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

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL), 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	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	1 903,1	x	..	x	x	x	x	.	x	5 880,1	x
Exportations	x	.	x	x	690,6	x	x	25,2	..	0,0	1 232,9	x
Importations	x	.	x	x	x	x	x	x	..	x	1 169,5	2 001,3
Transferts inter-régions	-54,3	.	3 680,9	x	x	x	x	-31,8	3,4	x	-61,6	x
Variation des stocks	38,8	..	-109,0	-0,5	-8,1	x	9,7	10,2	0,0	10,3	22,0	-11,2
Transferts inter-produits	-19,4	..	x	x	-533,9	437,9	x	0,4	0,0	x	-1 798,6	-1 874,8
Autres ajustements	531,9	12,9	2 327,9	x	803,9	x	56,3	-1,3	0,8	x	3 069,0	6 868,4
Disponibilité	702,2	1 916,0	16 329,6	102,5	7 273,2	655,6	690,2	569,1	4,2	1 847,5	7 003,4	37 093,6
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	.	.	0,0	.	..	6,7	10,6	17,3
Énergie électrique par industries	.	12,9	0,3	0,6	13,8
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur	.	0,2	0,4	0,9
Approvisionnement nette	702,2	1 902,9	16 329,6	102,5	7 273,2	648,3	678,7	569,1	4,2	1 847,5	7 003,4	37 061,5
Autoconsommation	15,3	1 903,1	0,6	..	3,5	3,5	44,5	206,6	1 116,9	3 294,1
Usage non-énergétique	x	33,1	.	.	6 091,5	6 298,4
Usage énergétique, écoulement final	..	.	16 351,0	37,5	7 303,2	818,3	535,1	361,9	5,5	1 922,2	..	27 334,7
Total industriel	..	.	129,5	11,7	746,2	199,3	110,3	361,9	.	x	..	1 580,8
Extraction minière et de pétrole et de gaz	..	.	x	0,1	172,0	24,0	0,0	..	.	x	..	206,7
Fabrication total	..	.	x	6,0	80,1	151,6	110,3	361,9	.	x	..	777,9
Fabrication de pâte et papier	..	.	x	x	x	x	x	x
Fabrication de fer et acier	..	.	x	x	15,4	x	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	10,8	x	.	x	x
Fabrication de ciment	x	x	x	x	290,3	297,6
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	1,6	0,5	x	x
Toutes autres fabrications	..	.	x	x	45,8	x	x	x	.	x	..	x
Forêtierie et exploitation forestière et activités de soutien à la forêtierie	..	.	x	..	46,5	0,1	0,0	53,5
Construction	..	.	x	5,6	447,6	23,6	0,0	.	.	x	..	542,6
Total transport	..	.	15 763,9	.	5 865,8	x	364,1	.	x	1 831,5	..	23 835,5
Société ferrovières	..	.	x	.	439,2	x	..	442,8
Total lignes aériennes	..	.	x	x	x	..	1 787,7
Lignes aériennes canadiennes	..	.	x	x	x	..	1 657,2
Lignes aériennes étrangères	130,5
Total lignes maritimes	..	.	x	.	63,2	x	364,0	.	.	x	..	475,9
Lignes maritimes domestiques	..	.	x	.	62,3	x	327,2	.	.	x	..	438,2
Lignes maritimes étrangères	0,9	.	36,8	37,7
Pipelines	x	x
Transport commercial et en commun	..	.	1 377,3	.	2 859,3	x	x	..	4 238,1
Ventes au détail (pompes)	..	.	14 382,5	.	2 498,5	x	16 885,2
Agriculture	..	.	287,0	..	397,2	27,6	46,5	758,2
Résidentiel	..	.	x	..	x	539,6	1,1	540,8
Administrations publiques	..	.	73,7	0,7	199,1	6,8	10,6	.	0,1	20,6	..	311,6
Commerces et autres institutions	..	.	97,0	25,1	94,9	36,4	2,5	.	3,7	48,2	..	307,8
Différence statistique	..	.	-22,1	x	x	x	x	x	x	-74,7	..	x

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

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

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL), énergie secondaire	Gaz de distillation, énergie secondaire	Essence à moteur, énergie secondaire	Mazouts pour poêles, énergie secondaire	Carburant diesel, énergie secondaire	Mazouts légers, énergie secondaire	Mazouts lourds, énergie secondaire	Coke pétrolier, énergie secondaire	Essence d'aviation, énergie secondaire	Carburéacteur, énergie secondaire	Produits non- énergétiques, énergie secondaire	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	..	x	.	x	x	x	x
Exportations	.	.	x	..	x	x	x	.	x	.	x	x
Importations	.	.	x	x	x	.	x	x	x	x	x	x
Transferts inter-régions	..	.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Variation des stocks	x	.	x	x	x	x	x	.	x	x	x	x
Transferts inter-produits	.	.	x	x	x	x	..	.	x	x	x	x
Autres ajustements	x	.	x	x	x	x	x	.	x	x	x	x
Disponibilité	0,0	..	1 966,4	0,5	1 221,9	21,5	1,5	x	10,7	195,0	270,9	3 703,3
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	.	.	6,8	.	..	0,6	7,4
Énergie électrique par industries	1,1	1,1
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement net	0,0	..	1 959,6	0,5	1 221,9	20,8	0,4	x	10,7	195,0	270,9	3 694,8
Autoconsommation	x	.	x	x	x
Usage non-énergétique	x	.	.	x	x
Usage énergétique, écoulement final	..	.	1 931,6	0,5	1 191,8	25,0	17,2	x	9,1	194,3	..	3 376,0
Total industriel	..	.	185,1	0,1	129,6	6,9	17,2	x	..	x	..	345,6
Extraction minière et de pétrole et de gaz	..	.	x	x	24,8	3,1	178,0
Fabrication total	..	.	x	x	x	x	x	x	..	x	..	x
Fabrication de pâte et papier	x	x	x
Fabrication de fer et acier	x	.	.	1,0	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x	x
Fabrication de ciment	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x	x
Toutes autres fabrications	..	.	x	x	2,4	0,1	.	x	..	x	..	x
Forêtierie et exploitation forestière et activités de soutien à la forêtierie	..	.	x	..	x	x	x	x
Construction	..	.	x	..	94,4	0,1	x	124,4
Total transport	..	.	1 493,4	.	670,9	.	0,0	.	6,9	x	..	2 348,3
Société ferrovières	..	.	x	.	190,0	192,3
Total lignes aériennes	..	.	x	6,9	x	..	185,4
Lignes aériennes canadiennes	..	.	x	6,9	x	..	183,0
Lignes aériennes étrangères	2,5
Total lignes maritimes	x	..	0,0
Lignes maritimes domestiques	0,0	x	..	0,0
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	0,0	0,0
Transport commercial et en commun	..	.	25,7	.	375,7	x	..	401,4
Ventes au détail (pompes)	..	.	1 464,7	.	104,4	1 569,1
Agriculture	..	.	210,9	..	293,8	0,3	..	.	x	x	..	504,9
Résidentiel	9,2	9,2
Administrations publiques	..	.	23,2	..	34,1	0,9	..	.	0,0	5,5	..	63,8
Commerces et autres institutions	..	.	18,9	0,4	63,4	7,7	0,0	.	2,2	11,6	..	104,2
Différence statistique	..	.	28,1	x	x	x	x	x	x	0,8	..	x

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

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

	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	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	276,4	x	x	x	.	x	x	.	.	x	x
Exportations	x	.	x	x	x	x	x	x	.	x	x	x
Importations	.	.	x	x	x	x	.	x	.	x	x	x
Transferts inter-régions	x	.	x	x	x	x	x	.	x	x	x	x
Variation des stocks	x	.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Transferts inter-produits	x	.	x	x	x	x	x	x	.	x	x	x
Autres ajustements	x	.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Disponibilité	254,4	276,4	2 772,3	4,9	2 997,3	12,2	313,6	61,5	3,9	129,2	273,7	7 099,4
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	.	.	15,0	.	0,1	15,2
Énergie électrique par industries	0,2	0,2
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	254,4	276,4	2 757,2	4,9	2 997,0	12,2	313,6	61,5	3,9	129,2	273,7	7 084,1
Autoconsommation	x	276,4	x	.	x	.	x	x	.	.	x	x
Usage non-énergétique	x	x
Usage énergétique, écoulement final	2 755,8	4,6	2 860,8	12,9	203,6	..	3,9	128,5	...	5 970,1
Total industriel												
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	..	91,9	6,4	0,0	.	.	x	...	200,3
Fabrication total	x	..	x	x	x	x
Fabrication de pâte et papier	x	x
Fabrication de fer et acier	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	0,9
Toutes autres fabrications	x	..	4,8	0,8	x	x
Forêtierie et exploitation forestière et activités de soutien à la forêtierie	x	..	x	0,2	x	x
Construction	x	0,0	170,8	0,1	x	220,2
Total transport	2 109,3	.	1 471,7	.	.	.	x	96,4	...	3 678,2
Société ferrovières	231,8	232,9
Total lignes aériennes	x	x	...	94,6
Lignes aériennes canadiennes	x	x	...	90,5
Lignes aériennes étrangères	4,2
Total lignes maritimes	x	...	0,0
Lignes maritimes domestiques	x	...	0,0
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	x	x
Transport commercial et en commun	50,4	.	935,1	3,0	...	988,5
Ventes au détail (pompes)	2 057,5	.	304,5	2 362,1
Agriculture	436,2	0,2	992,2	0,8	202,0	1 631,5
Résidentiel	4,0	.	3,3	x	7,3
Administrations publiques	48,2	0,2	104,0	0,0	0,0	.	0,3	2,2	...	154,8
Commerces et autres institutions	5,5	0,2	18,8	1,3	0,0	.	2,9	29,4	...	58,0
Différence statistique	1,4	x	x	x	x	x	x	0,8	...	x

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

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

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL), 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	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	535,1	5 472,8	9 277,3	..	10 479,1	..	706,1	1 398,5	x	1 475,1	4 467,8	33 888,8
Exportations	236,2	.	x	0,1	x	1,9	x	..	15,5	x	1 443,6	x
Importations	..	.	x	x	x	x	x	x	.	x	248,7	x
Transferts inter-régions	93,8	.	-3 668,5	-1,7	-3 014,8	x	-74,6	..	x	-358,1	-671,1	-7 728,9
Variation des stocks	37,3	.	-40,0	0,0	x	x	2,8	..	8,2	x	91,5	91,2
Transferts inter-produits	-272,0	.	-85,1	11,5	4,6	x	-246,0	..	-0,5	-39,7	340,6	-255,6
Autres ajustements	1 250,8	255,2	789,3	x	1 163,7	-1,2	316,4	0,0	-4,8	-89,2	1 428,0	5 106,5
Disponibilité	1 334,2	5 728,0	6 374,2	8,6	8 139,7	25,8	231,7	1 400,4	16,2	1 018,8	4 278,7	28 556,3
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	.	.	2,5	.	4,9	7,4
Énergie électrique par industries	.	255,2	.	.	0,9	.	0,2	54,8	.	.	.	311,0
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	1 334,2	5 472,8	6 371,7	8,6	8 134,0	25,8	231,4	1 345,6	16,2	1 018,8	4 278,7	28 237,9
Autoconsommation	0,7	5 472,8	0,0	..	834,2	.	..	1 295,9	0,1	..	317,2	7 920,8
Usage non-énergétique	x	130,7	.	..	3 980,5	4 111,2
Usage énergétique, écoulement final	6 361,5	8,8	8 192,1	26,9	40,8	0,0	18,6	1 009,5	..	15 658,2
Total industriel	x	3,5	1 328,8	23,1	16,6	0,0	x	x	..	1 733,6
Extraction minière et de pétrole et de gaz	..	.	x	2,9	1 082,4	19,8	3,4	0,0	x	x	..	1 387,5
Fabrication total	..	.	x	x	x	x	x	.	..	x	..	x
Fabrication de pâte et papier	x	x	x
Fabrication de fer et acier	1,2	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment	x	.	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	3,7	x	x	x
Toutes autres fabrications	..	.	x	x	x	1,1	9,3	.	x	x	..	34,9
Forêt et exploitation forestière et activités de soutien à la forêt	..	.	x	..	x	x	x	..	25,2
Construction	..	.	x	x	193,0	1,9	x	278,4
Total transport	5 443,9	..	5 925,7	x	853,4	..	12 230,7
Société ferrovières	..	.	x	.	996,6	x	..	1 001,4
Total lignes aériennes	..	.	x	x	x	..	851,6
Lignes aériennes canadiennes	..	.	x	x	x	..	809,1
Lignes aériennes étrangères	42,5
Total lignes maritimes	..	.	x	x	..	x
Lignes maritimes domestiques	..	.	x	.	0,0	x	..	2,3
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	..	.	x	.	2,2	x
Transport commercial et en commun	..	.	227,8	.	1 911,6	x	..	2 151,6
Ventes au détail (pompes)	..	.	5 207,8	.	3 010,8	8 219,9
Agriculture	..	.	482,9	..	760,8	0,9	1 244,6
Résidentiel	1,3	1,3
Administrations publiques	..	.	26,3	..	115,7	0,0	..	.	0,0	59,4	..	201,4
Commerces et autres institutions	..	.	49,2	5,3	61,1	0,4	24,1	.	12,2	94,2	..	246,6
Différence statistique	..	.	10,2	x	x	x	x	x	x	9,3	..	x

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

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

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL), 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	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	x	x	x	x	x	x	x	.	x	x	x
Exportations	x	.	x	x	x	x	x	x	x	x
Importations	.	.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Transferts inter-régions	x	.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Variation des stocks	x	.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Transferts inter-produits	x	.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Autres ajustements	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Disponibilité	50,7	x	4 688,7	25,5	3 836,2	19,8	610,3	240,9	5,1	1 107,6	498,9	11 338,9
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	.	125,3	2,9	.	14,8	143,0
Énergie électrique par industries	3,1	..	40,4	43,5
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur	.	.	.	x	0,0
Approvisionnement net	50,7	x	4 685,8	25,4	3 818,2	19,8	569,9	240,9	5,1	1 107,6	498,9	11 152,3
Autoconsommation	x	x	x	x	x	x	.	x	.	x	x	x
Usage non-énergétique	x	x	.	.	x	x
Usage énergétique, écoulement final												
...	4 646,7	5,7	3 609,7	21,4	562,5	60,9	7,5	1 591,8	...	10 506,3
Total industriel												
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	2,4	848,5	5,9	50,2	x	x	7,6	...	1 075,3
Fabrication total	x	0,0	419,5	2,5	0,0	.	.	x	...	472,3
Fabrication de pâte et papier	x	x	82,4	x	x	x	x	x	...	197,4
Fabrication de fer et acier	0,1	55,5
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0,1
Fabrication de ciment	0,5	x	.	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	x	...	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	1,8	x	x
Toutes autres fabrications	x	0,6	x	2,2	0,4	x	x	x	...	x
Forêt et exploitation forestière et activités de soutien à la forêt	x	x	169,7	x	x	x
Construction	x	0,1	176,9	x	0,2	.	x	205,0
Total transport	4 410,5	.	2 471,3	x	512,3	.	x	1 540,5	...	8 938,2
Société ferroviaires	x	.	177,4	x	...	189,1
Total lignes aériennes	x	x	x	...	1 530,3
Lignes aériennes canadiennes	x	x	x	...	1 119,9
Lignes aériennes étrangères	410,4
Total lignes maritimes	x	.	280,6	x	512,2	.	.	x	...	802,4
Lignes maritimes domestiques	x	.	254,9	x	442,6	.	.	x	...	707,1
Lignes maritimes étrangères	25,7	.	69,6	95,3
Pipelines	0,9	0,9
Transport commercial et en commun	74,9	.	1 015,2	x	...	1 105,4
Ventes au détail (pompes)	4 313,5	.	996,4	5 310,1
Agriculture	95,0	0,0	194,1	0,1	0,0	289,2
Résidentiel	11,9	11,9
Administrations publiques	21,7	0,0	63,0	0,3	0,0	.	0,0	13,0	...	98,0
Commerces et autres institutions	19,7	3,3	32,8	3,0	0,0	.	4,0	30,8	...	93,6
Différence statistique	x	x	x	x	x	x	x	-484,2	...	x

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

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

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL), énergie secondaire	Gaz de distillation, énergie secondaire	Essence à moteur, énergie secondaire	Mazouts pour poêles, énergie secondaire	Carburant diesel, énergie secondaire	Mazouts légers, énergie secondaire	Mazouts lourds, énergie secondaire	Coke pétrolier, énergie secondaire	Essence d'aviation, énergie secondaire	Carburéacteur, énergie secondaire	Produits non- énergétiques, énergie secondaire	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	.	..	x	.	x	x	x	.
Exportations	.	.	x	x	x	x	.	.	x	x	x	x
Importations	.	.	x	x	x	x	.	.	.	x	x	x
Transferts inter-régions	.	.	x	x	x	x	.	.	x	x	x	x
Variation des stocks	.	.	x	x	x	x	..	.	x	x	x	x
Transferts inter-produits	.	.	x	x	x	x	x	x	x
Autres ajustements	.	.	x	x	x	x	x	.	x	x	x	x
Disponibilité	61,9	68,9	258,5	35,3	..	0,3	2,4	60,0	2,6	490,0
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	54,2	54,2
Énergie électrique par industries	74,3	74,3
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	61,9	68,9	130,0	35,3	..	0,3	2,4	60,0	2,6	361,5
Autoconsommation	.	.	x	.	x	x	x
Usage non-énergétique	x	x
Usage énergétique, écoulement final	54,1	19,4	215,2	42,1	0,0	.	2,4	52,4	...	385,7
Total industriel	x	0,4	154,2	5,2	0,0	.	x	x	...	161,4
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	0,0	150,9	x	x	...	152,4
Fabrication total	x	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	x	x	.	.	.	x	...	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,0	.	x	x
Construction	x	0,3	3,2	0,0	x	...	3,8
Total transport	51,1	.	49,6	.	.	.	0,5	42,3	...	143,6
Société ferrovières	3,7	3,7
Total lignes aériennes	x	0,4	x	...	42,8
Lignes aériennes canadiennes	x	0,4	x	...	42,5
Lignes aériennes étrangères	0,4
Total lignes maritimes	x	.	0,4	0,4
Lignes maritimes domestiques	x	.	0,4	0,4
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	x	.	0,8	x
Transport commercial et en commun	0,7	.	31,8	32,7
Ventes au détail (pompes)	50,2	.	12,9	63,1
Agriculture	0,0	.	4,1	0,0	4,2
Résidentiel	3,3	.	27,3	30,6
Administrations publiques	1,4	8,3	4,9	5,0	..	.	0,2	2,7	...	22,6
Commerces et autres institutions	0,0	7,5	2,3	4,5	..	.	1,7	7,4	...	23,4
Différence statistique	7,8	x	x	x	x	x	x	7,6	...	x

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

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

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (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	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production
Exportations	.	.	X	X	X	X	.	.	X	X	.	X
Importations	.	.	X	X	X	X	.	.	.	X	.	X
Transferts inter-régions	.	.	X	X	X	X	.	X	X	X	X	X
Variation des stocks	.	.	X	X	X	X	.	X	X	X	.	X
Transferts inter-produits	.	.	.	X	X	X	.	.	.	X	X	X
Autres ajustements	.	.	X	X	X	X	.	.	X	X	X	X
Disponibilité	.	.	20,4	19,5	51,6	6,1	..	.	0,5	6,0	0,6	104,8
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	6,3	6,3
Énergie électrique par industries
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement net	.	.	20,4	19,5	45,4	6,1	..	.	0,5	6,0	0,6	98,5
Autoconsommation	X
Usage non-énergétique	0,6	X
Usage énergétique, écoulement final												
...	.	.	19,1	17,4	46,8	13,0	0,0	.	0,7	5,6	...	102,6
Total industriel												
Extraction minière et de pétrole et de gaz	X	0,3	21,1	5,1	.	.	X	X	...	27,5
Fabrication total	X	0,0	20,5	X	.	.	.	X	...	21,4
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	X	X	X
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,0	.	X	X
Construction	X	0,3	X	0,0	.	.	.	X	...	1,0
Total transport	16,9	.	21,9	.	.	.	X	X	...	39,0
Société ferrovières
Total lignes aériennes	X	0,1	X	...	0,2
Lignes aériennes canadiennes	X	0,1	X	...	0,2
Lignes aériennes étrangères
Total lignes maritimes
Lignes maritimes domestiques
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport commercial et en commun	0,7	.	18,1	18,9
Ventes au détail (pompes)	16,1	.	3,8	20,0
Agriculture	0,0	.	0,0	0,0	0,0
Résidentiel	3,3	.	3,1	6,4
Administrations publiques	1,2	6,6	3,8	4,6	.	.	0,1	16,3
Commerces et autres institutions	0,0	7,1	0,0	0,1	..	.	0,4	5,6	...	13,3
Différence statistique	X	X	.	.	.	X	X

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

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

	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	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production
Exportations
Importations	.	x	x	.	.	.	x	x	x	x
Transferts inter-régions	.	.	x	..	x	x	.	.	x	x	x	x
Variation des stocks	.	.	x	x	x	.	.	.	x	x	x	x
Transferts inter-produits	.	.	x	x	x	x	.	.	.	x	x	x
Autres ajustements	.	.	x	x	x	x	..	.	x	x	x	x
Disponibilité	.	.	41,5	2,3	181,4	29,2	..	.	1,9	54,0	2,0	312,5
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	22,5	22,5
Énergie électrique par industries	74,3	74,3
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement net	.	..	41,5	2,3	84,6	29,2	..	.	1,9	54,0	2,0	215,7
Autoconsommation
Usage non-énergétique	2,0	x
Usage énergétique, écoulement final	35,0	2,1	168,4	29,1	..	.	1,7	46,8	...	283,1
Total industriel	0,6	0,0	133,1	0,1	x	...	133,8
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	..	130,4	0,1	131,0
Fabrication total	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	x	x	...	x
Forêtierie et exploitation forestière et activités de soutien à la forêtierie
Construction	0,1	0,0	x	0,0	x
Total transport	34,2	.	27,7	.	.	.	x	x	...	104,5
Société ferrovières	3,7	3,7
Total lignes aériennes	x	0,3	x	...	42,6
Lignes aériennes canadiennes	x	0,3	x	...	42,3
Lignes aériennes étrangères	0,4
Total lignes maritimes	0,4	0,4
Lignes maritimes domestiques	0,4	0,4
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	x	.	0,8	x
Transport commercial et en commun	0,0	.	13,7	13,8
Ventes au détail (pompes)	34,1	.	9,0	43,1
Agriculture	0,0	..	4,1	0,0	4,2
Résidentiel	24,3	24,3
Administrations publiques	0,2	1,6	1,2	0,4	.	.	0,1	2,7	...	6,2
Commerces et autres institutions	0,0	0,4	2,3	4,3	.	.	1,3	1,8	...	10,1
Différence statistique	6,5	x	x	.	.	.	x	7,2	...	x

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

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

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL), énergie secondaire	Gaz de distillation, énergie secondaire	Essence à moteur, énergie secondaire	Mazouts pour poêles, énergie secondaire	Carburant diesel, énergie secondaire	Mazouts légers, énergie secondaire	Mazouts lourds, énergie secondaire	Coke pétrolier, énergie secondaire	Essence d'aviation, énergie secondaire	Carburéacteur, énergie secondaire	Produits non- énergétiques, énergie secondaire	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production
Exportations
Importations	.	.	X
Transferts inter-régions	.	.	X	..	X	X
Variation des stocks
Transferts inter-produits
Autres ajustements	25,5	X
Disponibilité	47,2	25,5	72,7
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	25,5	25,5
Énergie électrique par industries
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	47,2	0,0	47,2
Autoconsommation
Usage non-énergétique
Usage énergétique, écoulement final												
Total industriel
Extraction minière et de pétrole et de gaz
Fabrication total
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
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction
Total transport
Société ferrovières
Total lignes aériennes	X	X
Lignes aériennes canadiennes	X	X
Lignes aériennes étrangères
Total lignes maritimes
Lignes maritimes domestiques
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport commercial et en commun
Ventes au détail (pompes)
Agriculture
Résidentiel
Administrations publiques
Commerces et autres institutions
Différence statistique	X	X	X

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

Tableau 4-1
Produits pétroliers raffinés, térajoules — Canada

	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	Carburé- acteur	Produits non- énergé- tiques	Total produits
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	71 881	360 750	1 371 198	x	1 117 139	x	x	109 473	x	x	582 644	x
Exportations	28 624	.	293 216	x	170 387	x	x	x	x	x	x	x
Importations	3 805	.	x	x	x	x	x	x	9	x	71 171	x
Transferts inter-régions	.	.	0	0	0	x	x	0	.	x	0	x
Variation des stocks	1 853	..	-8 921	x	-12 320	x	-2 638	-66	x	x	x	x
Transferts inter-produits	-7 944	..	30 315	x	13 944	x	-10 769	20	x	x	-163 059	x
Autres ajustements	50 516	15 476	306 573	242	125 028	-2 943	30 250	-943	216	11 364	284 779	820 558
Disponibilité	87 782	376 226	1 540 323	32 528	1 161 542	98 111	176 642	195 844	2 049	245 624	570 819	4 487 490
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	.	4 930	953	.	4 156	1 444	16 615	29 808	.	.	.	57 906
Énergie électrique par industries	.	10 547	.	.	4 100	28	3 183	2 397	.	.	.	20 255
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur	.	8	.	x	.	10	148	x
Approvisionnement nette	87 782	360 742	1 539 370	32 526	1 153 285	96 630	156 696	163 639	2 049	245 624	570 819	4 409 162
Autoconsommation	2 595	360 750	25	..	32 090	137	9 855	92 938	2	0	71 388	..
Usage non-énergétique	32 083	.	.	508 403	..
Usage énergétique, écoulement final												
Total industriel	..	1 547 391	17 664	1 144 127	106 873	106 772	24 276	2 199	271 760	..	3 221 062	..
Total industriel	35 180	2 036	172 477	15 206	32 235	24 276	x	x	..	x
Extraction minière et de pétrole et de gaz	..	.	x	821	88 431	2 610	13 072	195	x	x	..	x
Fabrication total	..	.	x	907	11 328	10 691	16 962	24 082	x	x	..	x
Fabrication de pâte et papier	..	.	x	x	x	x	7 915	.	.	x	..	x
Fabrication de fer et d'acier	..	.	x	.	x	x	x	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	..	.	x	..	x	x	x	x	x
Fabrication de ciment	x	x	x	x	16 938	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	x	..	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x	x	x	x	x
Toutes autres fabrications	..	.	x	815	8 381	3 779	5 356	3 456	x	x	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	..	.	x	x	17 511	233	1 331	.	..	x	..	x
Construction	..	.	x	299	55 206	1 671	870	.	0	x	..	x
Total transport	..	1 429 047	..	792 712	x	59 366	..	x	250 358	x
Société ferroviaires	..	.	x	.	93 051	x	x	..	x
Total lignes aériennes	..	.	x	.	..	x	246 444	..	x
Lignes aériennes canadiennes	..	.	x	.	..	x	912	210 286	..	x
Lignes aériennes étrangères	36 158
Total lignes maritimes	..	.	x	.	29 619	x	59 366	.	.	x	..	x
Lignes maritimes domestiques	..	.	x	.	28 222	x	40 623	.	.	x	..	x
Lignes maritimes étrangères	..	.	x	.	1 397	.	18 743	x
Pipelines	..	.	x	.	x	x
Transport commercial et en commun	..	.	67 244	.	346 980	.	.	.	x	x	..	x
Ventes au détail (pompes)	..	.	1 360 303	.	322 425
Agriculture	..	.	61 144	.	8	121 166	2 391	11 307	.	x	..	x
Résidentiel	..	.	x	.	2 193	x	73 495	x	x
Administrations publiques	..	.	10 057	.	387	27 704	5 944	1 687	51 671
Commerces et autres institutions	..	.	11 962	.	13 039	30 068	9 059	1 875	..	1 252	14 006	..
Différence statistique	..	.	-8 045	.	x	x	x	x	x	-26 136	..	x

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

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

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL)	Gaz de distillation	Essence à moteur	Mazouts pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazouts lourds	Coke pétrolier	Essence d'aviation	Carburé- acteur	Produits non- énergé- tiques	Total produits
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	38 971	x	14 730	x	x	x	x	..	x	50 498	x
Exportations	x	.	x	x	73 886	x	x	.	3	x	17 137	x
Importations	x	.	x	x	x	x	x	x	.	597	863	x
Transferts inter-régions	x	.	-182	x	x	x	x	..	x	x	3 952	x
Variation des stocks	x	..	741	-489	x	x	x	x	-1	x	-2 104	x
Transferts inter-produits	x	..	-5 217	-126	x	x	x	.	..	-205	-36 187	x
Autres ajustements	x	..	29 326	-1 804	9 860	2 294	-164	.	9	-2 411	31 949	x
Disponibilité	x	38 971	113 410	10 934	73 597	42 640	32 135	x	79	16 033	36 042	x
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	.	.	0	.	105	1 044	14 427	29 808	.	.	.	45 384
Énergie électrique par industries	1 095	.	934	2 029
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur	0
Approvisionnement nette	x	38 971	113 410	10 934	72 397	41 596	16 773	x	79	16 033	36 042	x
Autoconsommation	x	38 971	2	..	0	..	7 305	x	.	..	x	x
Usage non-énergétique	32 957	..
Usage énergétique, écoulement final												
Total industriel	..	.	110 700	5 963	69 574	43 244	15 468	327	79	11 306	..	256 661
Total industriel												
Extraction minière et de pétrole et de gaz	..	.	x	x	2 818	151	5 448	x	x
Fabrication total	..	.	x	x	676	x	5 392	x	.	x	..	x
Fabrication de pâte et papier	..	.	x	..	x	44	x	x
Fabrication de fer et d'acier	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x	x
Fabrication de ciment	x	x	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	17	52	69
Toutes autres fabrications	..	.	x	x	x	x	x	..	x	x	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	..	.	x	..	3 985	x	17	x
Construction	..	.	x	..	3 921	x	51	x
Total transport	..	.	107 586	.	47 901	x	2 281	.	x	8 546	..	x
Société ferroviaires	..	.	0	.	3 871
Total lignes aériennes	..	.	x	61	x	..	x
Lignes aériennes canadiennes	..	.	x	61	x	..	x
Lignes aériennes étrangères
Total lignes maritimes	..	.	x	.	9 694	x	2 281	.	.	x	..	x
Lignes maritimes domestiques	..	.	x	.	9 597	x	2 046	.	.	x	..	x
Lignes maritimes étrangères	97	.	235	332
Pipelines
Transport commercial et en commun	..	.	1 779	.	14 260	x	260	..	x
Ventes au détail (pompes)	..	.	105 716	.	20 072	125 788
Agriculture	..	.	1 590	2	3 853	880	584	6 909
Résidentiel	..	.	x	77	x	31 557	253	x
Administrations publiques	..	.	891	4	4 344	4 442	814	.	..	1 446
Commerces et autres institutions	..	.	214	5 417	2 076	3 238	629	.	17	1 312	..	12 903
Différence statistique	..	.	2 708	x	x	x	x	x	x	4 726	..	x

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

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	Carburé- acteur	Produits non- énergé- tiques	Total produits
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	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	..	x	x	x	x	x	..	x	x	x	x
Variation des stocks	x	..	x	x	x	x	x	..	x	x	x	x
Transferts inter-produits	x	..	x	x	x	x	x	..	x	x	x	x
Autres ajustements	x	..	x	x	x	x	x	..	x	x	x	x
Disponibilité	x	x	32 068	10 169	17 588	6 217	18 979	x	18	8 167	2 827	x
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	41	702	10 894	11 637
Énergie électrique par industries	1 095	1 095
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	x	x	32 068	10 169	16 452	5 515	8 085	x	18	8 167	2 827	x
Autoconsommation	x	x	x	x	x	x
Usage non-énergétique	x	x
Usage énergétique, écoulement final												
Total industriel	..	.	28 355	5 126	15 662	6 593	5 880	x	18	3 441	..	x
Extraction minière et de pétrole et de gaz												
Extraction minière et de pétrole et de gaz	..	.	x	..	664	73	x	x	x
Fabrication total	..	.	x	..	191	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	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	..	.	x	..	184	x	x
Forêtierie et exploitation forestière et activités de soutien à la forêtierie	..	.	x	..	549	x	x
Construction	..	.	x	..	2 424	x	x
Total transport	..	.	27 743	.	9 820	x	444	.	x	2 729	..	x
Société ferroviaires												
Société ferroviaires	0	0
Total lignes aériennes												
Total lignes aériennes	..	.	x	3	x	..	x
Lignes aériennes canadiennes	..	.	x	3	x	..	x
Lignes aériennes étrangères
Total lignes maritimes												
Total lignes maritimes	..	.	x	.	2 574	x	444	.	.	x	..	x
Lignes maritimes domestiques	..	.	x	.	2 574	x	444	.	.	x	..	x
Lignes maritimes étrangères	0	.	0	0
Pipelines												
Pipelines
Transport commercial et en commun	..	.	406	.	1 657	58	..	2 121
Ventes au détail (pompes)	..	.	27 260	.	5 589	32 849
Agriculture	..	.	0	..	80	105
Résidentiel	..	.	x	1	x	3 758	x
Administrations publiques	..	.	244	3	581	1 694	0	.	.	42
Commerces et autres institutions	..	.	111	5 121	1 353	177	..	.	15	670
Différence statistique	..	.	3 712	x	x	x	x	x	x	4 726	..	x

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

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

	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	Carburé- acteur	Produits non- énergé- tiques	Total produits
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	.	x	x	x	x
Exportations	x	.	x	x	x	x
Importations	x	.	x	x	x	x
Transferts inter-régions	x	..	x	x	x	x	x	..	x	x	x	x
Variation des stocks	x	x	x	x	x	x	x	x
Transferts inter-produits	x	x	x	x	x	x	x
Autres ajustements	x	..	x	x	x	x	x	x	x
Disponibilité	x	.	7 391	30	3 393	5 022	34	.	1	73	23	x
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	19	33
Énergie électrique par industries
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur	x	x
Approvisionnement net	x	.	7 391	30	3 393	5 003	1	.	1	73	23	x
Autoconsommation	x	x	x
Usage non-énergétique	x	x
Usage énergétique, écoulement final												
Total industriel	..	.	7 364	101	3 293	5 026	565	.	1	73	..	16 423
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	0
Fabrication total	23	91	565
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	2	x	x
Toutes autres fabrications	21	65	565
Forêtierie et exploitation forestière et activités de soutien à la forêtierie	..	.	x	.	48	x	x
Construction	..	.	x	..	111	35	x	x
Total transport	..	.	7 188	.	2 472	x	..	.	1	x	..	x
Société ferroviaires
Total lignes aériennes	1	x	..	x
Lignes aériennes canadiennes	1	x	..	x
Lignes aériennes étrangères
Total lignes maritimes	..	.	x	.	909	x	x
Lignes maritimes domestiques	..	.	x	.	891	x	x
Lignes maritimes étrangères	18	18
Pipelines
Transport commercial et en commun	..	.	119	.	475	.	.	.	x	.	..	x
Ventes au détail (pompes)	..	.	7 067	.	1 089	8 156
Agriculture	..	.	129	..	438	164
Résidentiel	..	.	x	75	x	3 887	x
Administrations publiques	..	.	42	..	119	203
Commerces et autres institutions	..	.	0	25	81	618	18
Différence statistique	..	.	26	x	x	x	x	..	x	0	..	x

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

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

	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	Carburé- acteur	Produits non- énergé- tiques	Total produits
térajoules												
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	x
Transferts inter-régions	x	..	x	x	x	x	x	..	x	x	x	x
Variation des stocks	x	..	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Transferts inter-produits	x	x	x	x	x	..	.	x	x	x
Autres ajustements	x	..	x	x	x	x	x	.	.	x	x	x
Disponibilité	x	x	39 741	188	27 306	24 687	7 647	x	1	5 495	9 420	x
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	.	.	0	.	4	146	980	18 987	.	.	.	20 117
Énergie électrique par industries	222	222
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur	0
Approvisionnement nette	x	x	39 741	188	27 302	24 540	6 445	x	1	5 495	9 420	x
Autoconsommation	x	x	x	.	x	..	x	x	.	.	x	x
Usage non-énergétique	x	x
Usage énergétique, écoulement final	..	.	39 697	188	26 598	24 470	4 378	132	1	5 495	..	100 959
Total industriel	..	.	48	0	4 035	970	1 980	132	.	x	..	x
Extraction minière et de pétrole et de gaz	..	.	x	..	1 225	66	1	x
Fabrication total	..	.	x	0	137	x	x	.	.	x	..	x
Fabrication de pâte et papier	..	.	0	..	x	..	x	x
Fabrication de fer et d'acier	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment	x	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	4	x	x
Toutes autres fabrications	..	.	x	0	x	x	x	.	.	x	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	..	.	x	.	2 105	x	x	x
Construction	..	.	x	x	569	92	40	x
Total transport	..	.	38 807	.	18 190	x	1 796	.	x	3 887	..	x
Société ferroviaires	1 337
Total lignes aériennes	1	x	..	x
Lignes aériennes canadiennes	1	x	..	x
Lignes aériennes étrangères
Total lignes maritimes	..	.	x	.	x	x	1 796	.	.	x	..	x
Lignes maritimes domestiques	..	.	x	.	x	x	1 602	.	.	x	..	x
Lignes maritimes étrangères	79	.	194	273
Pipelines
Transport commercial et en commun	..	.	813	.	5 699	5	..	6 517
Ventes au détail (pompes)	..	.	37 987	.	8 379	46 366
Agriculture	..	.	421	2	1 816	411	47	2 697
Résidentiel	..	.	x	..	x	18 777	1	x
Administrations publiques	..	.	337	..	2 167	1 950	553	.	..	1 193
Commerces et autres institutions	..	.	84	186	391	2 291	0	.	..	412
Différence statistique	..	.	42	x	x	x	x	x	x	0	..	x

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

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

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL)	Gaz de distillation	Essence à moteur	Mazouts pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazouts lourds	Coke pétrolier	Essence d'aviation	Carburé- acteur	Produits non- énergé- tiques	Total produits
térajoules												
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	x
Importations	x	..	x	x	x	x	x	..	x	x	x	x
Transferts inter-régions	x	..	x	x	x	x	x	..	x	x	x	x
Variation des stocks	x	..	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Transferts inter-produits	x	..	x	x	x	x	x	..	.	x	x	x
Autres ajustements	x	..	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Disponibilité	x	x	34 211	547	25 310	6 714	5 474	x	58	2 298	23 771	x
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	60	177	2 519	10 821	.	.	.	13 577
Énergie électrique par industries	712	712
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	x	x	34 211	547	25 250	6 537	2 242	x	58	2 298	23 771	x
Autoconsommation	x	x	x	x	x	x	x	x	.	.	x	x
Usage non-énergétique	x	x
Usage énergétique, écoulement final												
Total industriel	..	.	35 283	548	24 021	7 155	4 645	..	58	2 298
Total industriel												
Extraction minière et de pétrole et de gaz	..	.	x	x	929	12	262	x
Fabrication total	..	.	x	x	325	x	x	x	x
Fabrication de pâte et papier	x	42	22	x	x
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x	x
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x
Toutes autres fabrications	..	.	0	x	x	x	x	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	..	.	x	..	1 284	x	x	x
Construction	..	.	x	..	817	105	x	x
Total transport	..	.	33 848	.	17 419	x	41	.	56	x	..	x
Total transport												
Société ferroviaires	2 534
Total lignes aériennes	..	.	0	56	x	..	x
Lignes aériennes canadiennes	..	.	0	56	x	..	x
Lignes aériennes étrangères
Total lignes maritimes	..	.	x	.	3 436	x	41	.	.	x	..	x
Lignes maritimes domestiques	..	.	x	.	3 436	x	0	.	.	x	..	x
Lignes maritimes étrangères	0	.	41	41
Pipelines
Transport commercial et en commun	..	.	441	.	6 430	6 871
Ventes au détail (pompes)	..	.	33 402	.	5 015	38 417
Agriculture	..	.	1 040	..	1 519	200	537
Résidentiel	5 136	251
Administrations publiques	..	.	268	1	1 477	595	262	.	..	210
Commerces et autres institutions	..	.	19	84	251	152	629	.	2	212	..	1 349
Différence statistique	..	.	-1 073	x	x	x	x	..	x	0	..	x

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

Tableau 4-7
Produits pétroliers raffinés, térajoules — Québec

	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	Carburé- acteur	Produits non- énergé- tiques	Total produits
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	x	259 364	17	267 531	x	x	x	..	19 022	58 970	x
Exportations	x	.	x	x	x	x	x	.	..	x	50 770	x
Importations	x	.	x	x	x	x	x	x	..	x	8 396	x
Transferts inter-régions	x	.	-125 180	x	x	x	x	x	x	x	14 928	x
Variation des stocks	x	..	-4 246	x	x	x	-10	x	x	x	725	x
Transferts inter-produits	x	..	7 226	7 763	-8 477	2 034	x	x	-39	x	-25 985	x
Autres ajustements	x	..	113 004	1 639	1 839	x	8 738	x	355	9 016	49 811	x
Disponibilité	x	x	300 153	13 644	179 209	25 586	65 995	x	546	66 593	54 626	x
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	1 213	x	1 739	x
Énergie électrique par industries	x	449	x
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur	x	133	x
Approvisionnement nette	x	x	300 153	13 644	177 997	25 456	63 674	x	546	66 593	54 626	x
Autoconsommation	x	x	0	..	0	..	657	x	834	x
Usage non-énergétique	x	x	.	.	52 781	x
Usage énergétique, écoulement final	..	.	313 163	8 817	179 373	26 906	33 541	x	546	77 241	..	x
Total industriel	..	.	2 146	892	27 738	2 714	13 002	x	.	308	..	x
Extraction minière et de pétrole et de gaz	..	.	x	245	11 252	289	7 479	..	.	x	..	x
Fabrication total	..	.	x	x	2 703	x	3 829	x	.	x	..	x
Fabrication de pâte et papier	..	.	x	10	238	x	2 139	x
Fabrication de fer et d'acier	x	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	..	.	x	..	x	x	x	x
Fabrication de ciment	x	x	x	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	30	x	66	x	x
Toutes autres fabrications	..	.	x	573	x	881	779	x	.	x	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	..	.	x	x	4 079	x	1 146	x
Construction	..	.	x	52	9 703	331	548	.	.	x	..	x
Total transport	..	.	296 939	.	114 584	x	19 841	.	x	71 968	..	x
Société ferroviaires	..	.	x	.	11 100	x	x	..	x
Total lignes aériennes	x	x	..	x
Lignes aériennes canadiennes	x	x	..	x
Lignes aériennes étrangères
Total lignes maritimes	..	.	x	.	6 747	x	19 841	.	.	x	..	x
Lignes maritimes domestiques	..	.	x	.	6 463	x	5 858	.	.	x	..	x
Lignes maritimes étrangères	284	.	13 983	14 267
Pipelines	18	18
Transport commercial et en commun	..	.	3 976	.	59 686	63 662
Ventes au détail (pompes)	..	.	292 915	.	37 032
Agriculture	..	.	6 629	.	16 120	360	160	23 269
Résidentiel	..	.	x	1 841	x	18 942	0	x
Administrations publiques	..	.	2 358	39	3 411	993	423	.	..	559
Commerces et autres institutions	..	.	5 091	6 045	17 520	3 757	115	.	342	4 405	..	37 275
Différence statistique	..	.	-13 010	x	x	x	x	x	x	-10 647	..	x

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

Tableau 4-8
Produits pétroliers raffinés, térajoules — Ontario

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL)	Gaz de distillation	Essence à moteur	Mazouts pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazouts lourds	Coke pétrolier	Essence d'aviation	Carburé- acteur	Produits non- énergé- tiques	Total produits
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	74 869	x	..	x	x	x	x	.	x	222 061	x
Exportations	x	.	x	x	26 451	x	x	1 102	..	0	49 326	x
Importations	x	.	x	x	x	x	x	x	..	x	47 416	x
Transferts inter-régions	-1 461	.	128 832	x	x	x	x	-1 392	112	x	-1 572	x
Variation des stocks	880	..	-3 816	-18	-309	x	414	448	1	386	666	x
Transferts inter-produits	-554	..	x	x	-20 448	16 989	x	20	1	x	-70 634	x
Autres ajustements	13 601	508	81 475	x	30 788	x	2 392	-56	28	x	116 277	x
Disponibilité	18 538	75 377	571 536	3 864	278 564	25 438	29 335	24 909	140	69 097	263 555	1 360 353
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	.	.	1	262	449
Énergie électrique par industries	.	508	11	26
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur	.	8	15	23
Approvisionnement nette	18 538	74 861	571 535	3 861	278 563	25 155	28 845	24 909	140	69 097	263 555	1 359 059
Autoconsommation	396	74 869	21	..	133	137	1 893	9 043	44 414	..
Usage non-énergétique	x	1 448	.	.	227 932	x
Usage énergétique, écoulement final	..	.	572 286	1 413	279 712	31 749	22 740	15 842	183	71 892	..	995 817
Total industriel	..	.	4 533	440	28 578	7 734	4 688	15 842	.	x	..	x
Extraction minière et de pétrole et de gaz	..	.	x	4	6 586	933	0	..	.	x	..	x
Fabrication total	..	.	x	227	3 068	5 881	4 688	15 842	.	x	..	x
Fabrication de pâte et papier	..	.	x	x	x	x	x	x
Fabrication de fer et d'acier	..	.	x	x	591	x	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	412	x	.	x	x
Fabrication de ciment	x	x	x	x	12 705	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	62	19	x
Toutes autres fabrications	..	.	x	x	1 753	x	x	x	.	x	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	..	.	x	..	1 782	3	0	x
Construction	..	.	x	210	17 141	917	0	.	.	x	..	x
Total transport	..	.	551 735	.	224 661	x	15 473	.	x	68 500	..	x
Société ferroviaires	..	.	x	.	16 820	x	x	..	x
Total lignes aériennes	..	.	x	x	x	..	x
Lignes aériennes canadiennes	..	.	x	x	x	..	x
Lignes aériennes étrangères
Total lignes maritimes	..	.	x	.	2 417	x	15 473	.	.	x	..	x
Lignes maritimes domestiques	..	.	x	.	2 384	x	13 908	.	.	x	..	x
Lignes maritimes étrangères	33	.	1 565	1 598
Pipelines	x	x
Transport commercial et en commun	..	.	48 205	.	109 510	x	.	.	x	x	..	x
Ventes au détail (pompes)	..	.	503 387	.	95 691	x	x
Agriculture	..	.	10 045	..	15 211	1 070	1 976
Résidentiel	..	.	x	..	x	20 938	48	x
Administrations publiques	..	.	2 579	26	7 627	265	450	.	2	771	..	11 720
Commerces et autres institutions	..	.	3 394	946	3 636	1 413	106	.	124	1 804	..	11 423
Différence statistique	..	.	-772	x	x	x	x	x	x	-2 795	..	x

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

Tableau 4-9
Produits pétroliers raffinés, térajoules — Manitoba

	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	Carburé- acteur	Produits non- énergé- tiques	Total produits
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	..	x	.	x	x	x	x
Exportations	.	.	x	..	x	x	x	.	x	.	x	x
Importations	.	.	x	x	x	.	x	x	x	x	x	x
Transferts inter-régions	..	.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Variation des stocks	x	.	x	x	x	x	x	.	x	x	x	x
Transferts inter-produits	.	.	x	x	x	x	..	.	x	x	x	x
Autres ajustements	x	.	x	x	x	x	.	.	x	x	x	x
Disponibilité	0	..	68 825	20	46 798	832	64	x	359	7 294	11 894	x
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	.	.	238	.	..	24
Énergie électrique par industries	46
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	0	..	68 587	20	46 798	809	18	x	359	7 294	11 894	x
Autoconsommation	x	.	x	x	x
Usage non-énergétique	x	.	.	x	x
Usage énergétique, écoulement final												
Total industriel	..	.	67 605	19	45 648	968	731	x	303	7 266	..	x
Extraction minière et de pétrole et de gaz	..	.	x	x	950	119	x
Fabrication total	..	.	x	x	x	x	x	x	..	x	..	x
Fabrication de pâte et papier	x	x	x
Fabrication de fer et acier	x	.	.	43	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x	x
Fabrication de ciment	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x	x
Toutes autres fabrications	..	.	x	x	91	2	.	x	..	x	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	..	.	x	..	x	x	x	x
Construction	..	.	x	..	3 614	4	x	x
Total transport	..	.	52 269	.	25 695	.	0	.	230	x	..	x
Société ferroviaires	..	.	x	.	7 277	x
Total lignes aériennes	..	.	x	230	x	..	x
Lignes aériennes canadiennes	..	.	x	230	x	..	x
Lignes aériennes étrangères
Total lignes maritimes	x	..	x
Lignes maritimes domestiques	0	x	..	x
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	0	0
Transport commercial et en commun	..	.	900	.	14 391	x	..	x
Ventes au détail (pompes)	..	.	51 266	.	3 998	55 264
Agriculture	..	.	7 383	..	11 251	10	..	.	x	x	..	x
Résidentiel	358
Administrations publiques	..	.	812	..	1 307	37	..	.	0	206
Commerces et autres institutions	..	.	662	14	2 430	297	0	.	73	435	..	3 911
Différence statistique	..	.	982	x	x	x	x	x	x	28	..	x

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

Tableau 4-10
Produits pétroliers raffinés, térajoules — Saskatchewan

	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	Carburé- acteur	Produits non- énergé- tiques	Total produits
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	10 872	x	x	x	.	x	x	.	.	x	x
Exportations	x	.	x	x	x	x	x	x	.	x	x	x
Importations	.	.	x	x	x	x	.	x	.	x	x	x
Transferts inter-régions	x	.	x	x	x	x	x	..	x	x	x	x
Variation des stocks	x	.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Transferts inter-produits	x	..	x	x	x	x	x	x	.	x	x	x
Autres ajustements	x	.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Disponibilité	6 884	10 872	97 029	185	114 796	472	13 329	2 693	131	4 833	11 762	262 986
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	.	.	526	.	6
Énergie électrique par industries	7
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	6 884	10 872	96 503	185	114 784	472	13 329	2 693	131	4 833	11 762	262 448
Autoconsommation	x	10 872	x	.	x	..	x	x	.	.	x	x
Usage non-énergétique	x	x
Usage énergétique, écoulement final												
Total industriel	..	.	96 454	172	109 570	500	8 652	..	131	4 804
Extraction minière et de pétrole et de gaz	..	.	x	..	3 519	249	0	.	.	x	..	x
Fabrication total	..	.	x	..	x	x	x	x
Fabrication de pâte et papier	x	x
Fabrication de fer et d'acier	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	..	.	x	..	184	31	x	x
Forêtierie et exploitation forestière et activités de soutien à la forêtierie	..	.	x	..	x	6	x	x
Construction	..	.	x	1	6 540	3	x	x
Total transport	..	.	73 824	.	56 365	.	.	x	3 606	x
Société ferroviaires	8 876	x	..	x
Total lignes aériennes	x	..	x
Lignes aériennes canadiennes	x	..	x
Lignes aériennes étrangères
Total lignes maritimes	x	..	x
Lignes maritimes domestiques	x	..	x
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	x	x
Transport commercial et en commun	..	.	1 764	.	35 816	110
Ventes au détail (pompes)	..	.	72 013	.	11 662	83 675
Agriculture	..	.	15 268	6	38 003	32	8 586	61 895
Résidentiel	151	.	128	x	x
Administrations publiques	..	.	1 687	6	3 982	1	0	.	9	83	..	5 788
Commerces et autres institutions	..	.	191	8	720	50	0	.	96	1 099	..	2 164
Différence statistique	..	.	49	x	x	x	x	x	x	28	..	x

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

Tableau 4-11
Produits pétroliers raffinés, térajoules — Alberta

	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	Carburé- acteur	Produits non- énergé- tiques	Total produits
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	14 180	215 300	324 705	..	401 350	..	30 010	61 212	x	55 170	183 185	x
Exportations	6 240	.	x	4	x	72	x	..	520	x	59 997	x
Importations	..	.	x	x	x	x	x	x	.	x	9 889	x
Transferts inter-régions	2 576	.	-128 396	-66	-115 466	x	-3 172	..	x	-13 393	-29 173	x
Variation des stocks	968	.	-1 401	0	x	x	120	..	275	x	3 588	x
Transferts inter-produits	-8 104	.	-2 978	432	177	x	-10 457	..	-18	-1 484	13 534	x
Autres ajustements	34 186	10 039	27 625	x	44 571	-45	13 448	0	-161	-3 337	57 612	x
Disponibilité	35 631	225 339	223 096	325	311 751	1 002	9 845	61 294	544	38 104	171 464	1 078 395
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	.	.	86	.	188
Énergie électrique par industries	.	10 039	.	.	33	.	10	2 397	.	.	.	12 479
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	35 631	215 300	223 010	325	311 531	1 002	9 835	58 897	544	38 104	171 464	1 065 643
Autoconsommation	19	215 300	0	..	31 950	.	..	56 722	2	0	12 629	..
Usage non-énergétique	x	5 721	.	.	159 556	x
Usage énergétique, écoulement final	..	.	222 654	332	313 757	1 042	1 733	0	623	37 757	..	577 898
Total industriel	..	.	x	131	50 892	895	707	0	x	x	..	x
Extraction minière et de pétrole et de gaz	..	.	x	108	41 457	769	145	0	x	x	..	x
Fabrication total	..	.	x	x	x	x	x	.	..	x	..	x
Fabrication de pâte et papier	x	x	x
Fabrication de fer et d'acier	47	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment	x	.	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	140	x	x	x
Toutes autres fabrications	..	.	x	x	x	43	395	.	x	x	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	..	.	x	..	x	x	x	..	x
Construction	..	.	x	x	7 392	73	x	x
Total transport	..	.	190 537	.	226 956	x	31 918	..	x
Société ferroviaires	..	.	x	.	38 170	x	..	x
Total lignes aériennes	..	.	x	x	x	..	x
Lignes aériennes canadiennes	..	.	x	x	x	..	x
Lignes aériennes étrangères
Total lignes maritimes	..	.	x	x	..	x
Lignes maritimes domestiques	..	.	x	.	0	x	..	x
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	..	.	x	.	84	x
Transport commercial et en commun	..	.	7 971	.	73 214	x	..	x
Ventes au détail (pompes)	..	.	182 273	.	115 314	297 587
Agriculture	..	.	16 902	..	29 137	36
Résidentiel	49
Administrations publiques	..	.	922	..	4 430	0	..	.	0	2 223
Commerces et autres institutions	..	.	1 723	201	2 341	14	1 026	.	408	3 524	..	9 237
Différence statistique	..	.	356	x	x	x	x	x	x	347	..	x

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

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

	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	Carburé- acteur	Produits non- énergé- tiques	Total produits
térajoules												
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	x
Importations	.	.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Transferts inter-régions	x	.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Variation des stocks	x	.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Transferts inter-produits	x	.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Autres ajustements	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Disponibilité	1 282	x	164 106	959	146 926	770	25 939	10 543	170	41 425	21 372	x
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	.	4 930	102	.	568	5 600
Énergie électrique par industries	120	..	1 718
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur	.	.	.	x	x
Approvisionnement nette	1 282	x	164 004	959	146 238	770	24 221	10 543	170	41 425	21 372	x
Autoconsommation	x	x	x	x	x	x	.	x	.	x	x	x
Usage non-énergétique	x	x	.	.	x	x
Usage énergétique, écoulement final												
Total industriel	162 636	215	138 250	831	23 905	2 667	253	59 534	...	388 291
Total industriel												
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	0	16 068	96	0	.	.	x	...	x
Fabrication total	x	x	3 156	x	x	x	x	x	...	x
Fabrication de pâte et papier	x	x	x	4	x	.	.	x	...	x
Fabrication de fer et acier	2	2
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x
Fabrication de ciment	19	x	.	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	x	...	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	70	x	x
Toutes autres fabrications	x	23	x	86	19	x	x	x	...	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x	x	6 498	x	x	x
Construction	x	2	6 775	x	8	x
Total transport	154 369	.	94 650	x	21 771	.	x	57 613	...	x
Total transport												
Société ferroviaires	x	.	6 794	x	...	x
Total lignes aériennes	x	x	x	...	x
Lignes aériennes canadiennes	x	x	x	...	x
Lignes aériennes étrangères
Total lignes maritimes	x	.	10 746	x	21 771	.	.	x	...	x
Lignes maritimes domestiques	x	.	9 763	x	18 812	.	.	x	...	x
Lignes maritimes étrangères	983	.	2 959	3 942
Pipelines	33	33
Transport commercial et en commun	2 623	.	38 884	x	...	x
Ventes au détail (pompes)	150 974	.	38 163
Agriculture	3 326	0	7 433	4	0
Résidentiel	462
Administrations publiques	759	0	2 414	11	0	.	0	486	...	3 670
Commerces et autres institutions	688	125	1 257	117	0	.	135	1 151	...	3 473
Différence statistique	x	x	x	x	x	x	x	-18 109	...	x

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

Tableau 4-13

Produits pétroliers raffinés, térajoules — Yukon, Territoires du Nord-Ouest et 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	Carburé- acteur	Produits non- énergé- tiques	Total produits
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	.	..	x	.	x	x	x	x
Exportations	.	.	x	x	x	x	.	.	x	x	x	x
Importations	.	.	x	x	x	x	.	.	.	x	x	x
Transferts inter-régions	.	.	x	x	x	x	.	.	x	x	x	x
Variation des stocks	.	.	x	x	x	x	..	.	x	x	x	x
Transferts inter-produits	.	.	x	x	x	x	..	.	x	x	x	x
Autres ajustements	.	.	x	x	x	x	x	.	x	x	x	x
Disponibilité	2 168	2 597	9 900	1 371	..	11	79	2 246	104	..
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	2 077
Énergie électrique par industries	2 846
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	2 168	2 597	4 978	1 371	..	11	79	2 246	104	..
Autoconsommation	.	.	x	.	x	x	x
Usage non-énergétique	x	x
Usage énergétique, écoulement final												
Total industriel	1 894	733	8 242	1 632	1	.	81	1 961	...	14 544
Total industriel												
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	1	5 781	x	x	...	x
Fabrication total	x	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	x	x	.	.	.	x	...	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0	.	x	x
Construction	x	12	121	1	x	...	x
Total transport	1 788	.	1 900	.	.	.	18	1 583	...	5 289
Société ferroviaires	142	142
Total lignes aériennes	x	.	.	0	.	.	13	x	...	x
Lignes aériennes canadiennes	x	.	.	0	.	.	13	x	...	x
Lignes aériennes étrangères
Total lignes maritimes	x	.	14	x
Lignes maritimes domestiques	x	.	14	x
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	x	.	32	x
Transport commercial et en commun	25	.	1 219	1 244
Ventes au détail (pompes)	1 758	.	493	2 251
Agriculture	2	..	159	0
Résidentiel	124	.	1 061
Administrations publiques	50	311	189	196	.	.	5	102
Commerces et autres institutions	0	284	88	173	..	.	56	276
Différence statistique	274	x	x	x	x	x	x	285	...	x

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

Tableau 4-14
Produits pétroliers raffinés, térajoules — Yukon

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL)	Gaz de distillation	Essence à moteur	Mazouts pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazouts lourds	Coke pétrolier	Essence d'aviation	Carburé- acteur	Produits non- énergé- tiques	Total produits
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production
Exportations	.	.	x	x	x	x	.	.	x	x	.	x
Importations	.	.	x	x	x	x	.	.	.	x	.	x
Transferts inter-régions	.	.	x	x	x	x	.	x	x	x	x	x
Variation des stocks	.	.	x	x	x	x	.	x	x	x	.	x
Transferts inter-produits	.	.	.	x	x	x	.	.	x	x	x	x
Autres ajustements	.	.	x	x	x	x	.	x	x	x	x	x
Disponibilité	.	.	715	734	1 978	238	..	.	17	225	25	..
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	239	239
Énergie électrique par industries
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	.	.	715	734	1 738	238	..	.	17	225	25	..
Autoconsommation
Usage non-énergétique	24	24
Usage énergétique, écoulement final												
...	667	654	1 793	503	1	.	24	211	...	3 853
Total industriel												
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	12	808	197	.	.	x	x	...	x
Fabrication total	x	1	786	x	.	.	.	x	...	x
Fabrication de pâte et papier	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
Toutes autres fabrications	x	x	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0	.	x	x
Construction	x	11	x	0	.	.	x	x	...	x
Total transport	591	.	841	.	.	.	x	x	...	x
Société ferroviaires
Total lignes aériennes	x	.	.	0	.	.	2	x	...	x
Lignes aériennes canadiennes	x	.	.	0	.	.	2	x	...	x
Lignes aériennes étrangères
Total lignes maritimes
Lignes maritimes domestiques
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport commercial et en commun	23	.	693	716
Ventes au détail (pompes)	565	.	147	712
Agriculture	0	..	0	0
Résidentiel	124	.	119
Administrations publiques	42	249	145	180	.	.	2
Commerces et autres institutions	0	268	0	5	.	.	14	211	...	498
Différence statistique	x	x	x	x

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

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

	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	Carburé- acteur	Produits non- énergé- tiques	Total produits
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production
Exportations
Importations	.	.	x	..	x	.	.	.	x	x	x	x
Transferts inter-régions	.	.	x	..	x	x	.	.	x	x	x	x
Variation des stocks	.	.	x	x	x	.	.	.	x	x	x	x
Transferts inter-produits	.	.	x	x	x	x	.	.	x	x	x	x
Autres ajustements	.	.	x	x	x	x	..	.	x	x	x	x
Disponibilité	.	.	1 453	85	6 946	1 133	..	.	62	2 021	80	..
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	861
Énergie électrique par industries	2 846
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	.	..	1 453	85	3 239	1 133	..	.	62	2 021	80	..
Autoconsommation
Usage non-énergétique	80	80
Usage énergétique, écoulement final												
Total industriel	..	.	1 227	78	6 449	1 129	..	.	57	1 750
Extraction minière et de pétrole et de gaz	..	.	x	..	4 995	4	.	.	.	x	..	x
Fabrication total	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	x	x	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction	..	.	3	1	x	1	x
Total transport	..	.	1 197	.	1 060	.	.	.	x	x	..	x
Société ferroviaires	142	142
Total lignes aériennes	..	.	x	11	x	..	x
Lignes aériennes canadiennes	..	.	x	11	x	..	x
Lignes aériennes étrangères
Total lignes maritimes	14
Lignes maritimes domestiques	14
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	..	.	x	.	32	x
Transport commercial et en commun	..	.	2	.	526	528
Ventes au détail (pompes)	..	.	1 194	.	346	1 540
Agriculture	..	.	2	..	159	0
Résidentiel	941
Administrations publiques	..	.	7	62	44	15	.	.	3	102	..	233
Commerces et autres institutions	..	.	0	16	88	169	.	.	43	65	..	381
Différence statistique	..	.	227	x	x	x	270	..	x

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

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	Carburé- acteur	Produits non- énergé- tiques	Total produits
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production
Exportations
Importations	.	.	X	X
Transferts inter-régions	.	.	X	..	X	X
Variation des stocks
Transferts inter-produits
Autres ajustements	977
Disponibilité	1 778	977
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	976	976
Énergie électrique par industries
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	1 778	1
Autoconsommation
Usage non-énergétique
Usage énergétique, écoulement final												
Total industriel
Extraction minière et de pétrole et de gaz
Fabrication total
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
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction
Total transport
Société ferroviaires
Total lignes aériennes	X	X	...	X
Lignes aériennes canadiennes	X	X	...	X
Lignes aériennes étrangères
Total lignes maritimes
Lignes maritimes domestiques
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport commercial et en commun
Ventes au détail (pompes)
Agriculture
Résidentiel
Administrations publiques
Commerces et autres institutions
Différence statistique	X	X	X

Note(s) : 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	4 143,4	79,2	x	x	5 034,5	14 681,7
Exportations	747,6	0,0	1 714,4	x	1 810,7	x
Importations	7,9	x	x	466,2	x	1 755,0
Transferts inter-régions	..	0,0	x	0,0	x	0,0
Variation des stocks	55,4	x	-34,6	x	46,6	x
Transferts inter-produits	-142,4	-69,0	x	-695,7	-2 707,7	-4 077,3
Autres ajustements	1 759,4	x	x	510,5	4 061,2	7 256,1
Disponibilité	4 965,4	54,4	3 216,1	1 004,0	5 323,2	14 563,1
Autoconsommation	x	x	x	1 797,9
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	5 032,5	54,4	3 340,4	990,3	3 571,2	12 988,7
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	.	152,9	.	152,9
Fabrication	5 032,5	.	843,4	279,0	.	6 154,9
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	.	.	.	15,1	.	15,1
Construction	.	.	2 148,2	15,5	.	2 163,7
Transport	.	.	.	30,0	.	30,0
Agriculture	.	.	.	10,7	.	10,7
Administrations publiques	.	.	.	4,4	.	4,4
Commerces et autres institutions	.	54,4	348,8	482,7	3 571,2	4 457,0
Différence statistique	x	..	-124,2	x	..	-223,6

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

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	1 201,5
Exportations	x	.	x	0,0	x	404,6
Importations	.	..	x	x	0,0	19,9
Transferts inter-régions	x	0,4	x	x	-30,0	89,8
Variation des stocks	x	..	x	x	x	-50,0
Transferts inter-produits	x	..	x	-0,1	-401,1	-853,8
Autres ajustements	x	..	x	6,6	595,4	777,9
Disponibilité	x	0,4	x	43,1	371,4	880,7
Autoconsommation	..	.	x	0,0	x	325,6
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	94,0	0,4	527,2	80,6	76,4	778,6
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	.	16,5	.	16,5
Fabrication	94,0	.	48,6	24,7	.	167,3
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	.	.	.	0,1	.	0,1
Construction	.	.	448,2	0,4	.	448,6
Transport	.	.	.	1,1	.	1,1
Agriculture	.	.	.	1,2	.	1,2
Administrations publiques	.	.	.	0,5	.	0,5
Commerces et autres institutions	.	0,4	30,4	36,1	76,4	143,3
Différence statistique	x	x	x	-37,5	..	-223,5

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

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	x	x	x
Transferts inter-régions	.	x	x	x	x	x
Variation des stocks	.	x	x	x	x	x
Transferts inter-produits	.	.	.	x	x	x
Autres ajustements	.	x	x	x	x	x
Disponibilité	.	x	x	x	x	67,6
Autoconsommation	x	x
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	.	0,0	x	16,5	19,3	56,0
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	.	13,8	.	13,8
Fabrication	.	.	12,7	0,4	.	13,0
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction	.	.	7,6	0,3	.	7,9
Transport	.	.	.	0,5	.	0,5
Agriculture	.	.	.	0,0	.	0,0
Administrations publiques	.	.	.	0,2	.	0,2
Commerces et autres institutions	.	0,0	x	1,3	19,3	20,6
Différence statistique	.	..	x	x	..	11,6

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

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

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

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	x	.	x	.	x	x
Exportations	x	.	.	x	..	x
Importations	.	.	x	x	..	x
Transferts inter-régions	x	x	x	x	x	x
Variation des stocks	x	x	x	x	..	x
Transferts inter-produits	x	..	x	.	..	x
Autres ajustements	x	x	x	x	..	x
Disponibilité	x	x	x	x	..	x
Autoconsommation	.	.	x	.	.	0,0
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	93,8	0,0
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	.	0,3	.	0,3
Fabrication	93,8	.	34,3	1,0	.	129,1
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction	.	.	39,5	0,1	.	39,6
Transport	.	.	.	0,5	.	0,5
Agriculture	.	.	.	0,2	.	0,2
Administrations publiques	.	.	.	0,2	.	0,2
Commerces et autres institutions	.	0,0	..	13,3	..	69,1
Différence statistique	..	.	x	x	..	-0,8

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

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

	Alimentation pétrochimique	Produits spéciaux, base-naphte	Asphalte	Huiles et graisses lubrifiantes	Autres produits non-énergétiques	Total des produits pétroliers raffinés à des fins non énergétiques
	mégalitres					
Caractéristiques de disponibilité et écoulement						
Production	x	.	x	.	x	x
Exportations	.	.	x	.	x	x
Importations	.	.	x	x	x	x
Transferts inter-régions	x	x	x	x	x	x
Variation des stocks	.	x	x	x	x	x
Transferts inter-produits	x	.	x	x	x	x
Autres ajustements	..	x	x	x	x	x
Disponibilité	x	x	x	x	x	574,2
Autoconsommation	0,0	x	x
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	0,2	x	433,2	47,8	x	482,7
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	.	2,3	.	2,3
Fabrication	0,2	.	1,7	23,2	.	25,1
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	.	.	.	0,1	.	0,1
Construction	.	.	401,1	0,0	.	401,1
Transport	.	.	.	0,2	.	0,2
Agriculture	.	.	.	1,0	.	1,0
Administrations publiques	.	.	.	0,0	.	0,0
Commerces et autres institutions	.	x	30,4	21,0	x	52,9
Différence statistique	0,0	..	-204,4	-29,8	..	-234,2

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

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	11,8	x	0,0	261,4	1 493,3
Exportations	x	..	x	35,4	658,6	1 331,9
Importations	..	68,4	x	x	0,0	204,2
Transferts inter-régions	x	-52,8	x	103,9	x	383,0
Variation des stocks	x	11,4	x	-1,5	x	20,7
Transferts inter-produits	x	-16,1	x	-0,3	-555,7	-665,3
Autres ajustements	x	0,1	x	10,3	865,7	1 291,5
Disponibilité	x	0,1	x	88,9	73,0	1 354,1
Autoconsommation	x	0,0	x	20,9
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	550,1	0,1	629,5	86,1	52,1	1 317,8
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	.	9,4	.	9,4
Fabrication	550,1	.	144,4	20,7	.	715,1
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	.	.	.	0,8	.	0,8
Construction	.	.	372,9	1,2	.	374,1
Transport	.	.	.	4,1	.	4,1
Agriculture	.	.	.	0,1	.	0,1
Administrations publiques	.	.	.	0,5	.	0,5
Commerces et autres institutions	.	0,1	112,2	49,3	52,1	213,7
Différence statistique	-36,9	..	49,5	2,8	..	15,4

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

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	747,8	x	x	5 880,1
Exportations	185,5	..	x	x	83,3	1 232,9
Importations	x	x	611,5	1 169,5
Transferts inter-régions	-154,8	53,3	x	x	x	-61,6
Variation des stocks	x	x	-2,8	x	-13,4	22,0
Transferts inter-produits	x	x	..	-535,7	-1 127,2	-1 798,6
Autres ajustements	1 376,6	-3,1	x	408,9	1 129,9	3 069,0
Disponibilité	4 040,1	43,2	856,0	462,0	1 602,1	7 003,4
Autoconsommation	x	..	x	x	1 102,4	1 116,9
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	4 101,3	43,2	1 056,1	391,0	499,8	6 091,4
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	.	12,7	.	12,7
Fabrication	4 101,3	.	494,0	202,5	.	4 797,8
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	.	.	.	1,1	.	1,1
Construction	.	.	490,9	3,3	.	494,2
Transport	.	.	.	9,5	.	9,5
Agriculture	.	.	.	0,9	.	0,9
Administrations publiques	.	.	.	1,8	.	1,8
Commerces et autres institutions	.	43,2	71,2	159,2	499,8	773,4
Différence statistique	x	..	-200,1	x	..	-204,9

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

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	x
Exportations	x	x	x	x
Importations	.	..	x	x	x	x
Transferts inter-régions	x	x	x	.	x	x
Variation des stocks	..	x	x	0,5	x	x
Transferts inter-produits	x	x	x
Autres ajustements	..	x	x	x	x	x
Disponibilité	x	x	x	x	x	270,9
Autoconsommation	.	.	x	0,2	x	x
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	0,1	x	146,2	20,6	x	167,1
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	.	2,2	.	2,2
Fabrication	0,1	.	25,3	3,8	.	29,2
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	.	.	.	0,0	.	0,0
Construction	.	.	100,2	0,2	.	100,3
Transport	.	.	.	3,2	.	3,2
Agriculture	.	.	.	0,0	.	0,0
Administrations publiques	.	.	.	0,2	.	0,2
Commerces et autres institutions	.	x	20,7	11,0	x	32,0
Différence statistique	..	.	96,7	6,7	..	103,4

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	x
Importations	.	.	x	x	x	x
Transferts inter-régions	.	x	x	x	x	x
Variation des stocks	.	..	x	x	x	x
Transferts inter-produits	.	..	x	x	x	x
Autres ajustements	.	..	x	x	x	x
Disponibilité	..	x	x	x	x	273,7
Autoconsommation	x	x
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	..	x	195,8	84,8	x	288,7
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	.	28,9	.	28,9
Fabrication	..	.	49,2	2,2	.	51,4
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	.	.	.	0,3	.	0,3
Construction	.	.	115,5	3,8	.	119,3
Transport	.	.	.	1,5	.	1,5
Agriculture	.	.	.	8,2	.	8,2
Administrations publiques	.	.	.	0,4	.	0,4
Commerces et autres institutions	.	x	31,1	39,5	x	78,7
Différence statistique	x	-15,3	..	-15,1

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

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	229,0	x	1 411,4	203,1	2 608,9	4 467,8
Exportations	.	..	x	17,2	882,8	1 443,6
Importations	7,9	..	x	x	x	248,7
Transferts inter-régions	7,1	-1,1	x	x	x	-671,1
Variation des stocks	0,1	x	-12,8	x	107,0	91,5
Transferts inter-produits	24,2	-0,1	0,0	-128,9	445,4	340,6
Autres ajustements	19,0	x	x	23,6	1 209,2	1 428,0
Disponibilité	287,1	10,4	557,0	175,6	3 248,5	4 278,7
Autoconsommation	x	.	..	0,0	x	317,2
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	287,0	10,4	552,9	198,4	2 931,8	3 980,5
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	.	64,0	.	64,0
Fabrication	287,0	.	64,5	16,6	.	368,1
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	.	.	.	2,7	.	2,7
Construction	.	.	449,6	4,5	.	454,1
Transport	.	.	.	3,6	.	3,6
Agriculture	.	.	.	0,0	.	0,0
Administrations publiques	.	.	.	0,8	.	0,8
Commerces et autres institutions	.	10,4	38,8	106,2	2 931,8	3 087,2
Différence statistique	x	..	4,1	-22,9	..	-19,0

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

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	x
Exportations	x	x	x	x
Importations	.	x	x	x	x	x
Transferts inter-régions	..	x	x	x	x	x
Variation des stocks	..	x	x	x	x	x
Transferts inter-produits	x	x	x	x
Autres ajustements	..	x	x	x	x	x
Disponibilité	..	x	x	x	x	498,9
Autoconsommation	.	x	x	x	x	x
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	..	0,1	232,6	126,3	2,8	361,8
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	.	17,6	.	17,6
Fabrication	..	.	17,5	8,4	.	25,9
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	.	.	.	10,1	.	10,1
Construction	.	.	170,8	2,2	.	173,0
Transport	.	.	.	6,9	.	6,9
Agriculture	.	.	.	0,2	.	0,2
Administrations publiques	.	.	.	0,2	.	0,2
Commerces et autres institutions	.	0,1	44,3	80,7	2,8	127,9
Différence statistique	111,7	x	..	120,2

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

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

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

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

	Alimentation pétrochimique	Produits spéciaux, base-naphte	Asphalte	Huiles et graisses lubrifiantes	Autres produits non-énergétiques	Total des produits pétroliers raffinés à des fins non énergétiques
mégalitres						
Caractéristiques de disponibilité et écoulement						
Production
Exportations
Importations	x	.	x
Transferts inter-régions	.	..	x	x	x	x
Variation des stocks	.	.	.	x	.	..
Transferts inter-produits	x	x
Autres ajustements	.	.	x	x	x	0,2
Disponibilité	.	..	x	x	.	0,6
Autoconsommation
Total de l'usage à des fins non-énergétiques, demande finale	x	.	x
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	.	0,1	.	0,1
Fabrication	.	.	.	x	.	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction	x	.	0,0
Transport	.	.	.	0,0	.	0,0
Agriculture
Administrations publiques	.	.	.	x	.	x
Commerces et autres institutions	.	..	0,2	0,2	.	0,4
Différence statistique	.	.	x	x	.	0,0

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

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

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

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

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

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

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

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

	Propane	Butane	Ethane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)
	mégalitres			
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production	9 725,5	5 883,6	14 195,0	29 804,1
Exportations	5 817,0	1 074,3	..	6 891,3
Importations	198,9	414,6	..	613,5
Transferts inter-régions	0,0
Variation des stocks	210,3	552,3	..	762,6
Transferts inter-produits
Autres ajustements	2 554,3	-2 113,3	..	440,9
Disponibilité	6 451,3	2 558,3	14 195,0	23 204,6
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	1 454,7	1 331,4	..	2 786,1
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	2 074,8	1 170,2	..	3 245,1
Approvisionnement net	x	x	x	23 663,5
Autoconsommation	374,7	305,4	..	680,2
Usage non-énergétique	x	x	14 195,0	x
Usage énergétique, écoulement final	6 606,7	.	.	22 470,3
Total industriel				
Total industriel	2 794,4	.	.	2 794,4
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1 991,8	1 991,8
Fabrication totale	x	x
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	x	x
Construction	x	x
Total transport	412,0	.	.	412,0
Transport commercial et en commun	412,0	412,0
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	324,3	324,3
Résidentiel	577,9	577,9
Administrations publiques	0,0	0,0
Commerces et autres institutions	1 382,6	1 382,6
Différence statistique	90,0	90,0

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

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

	Propane	Butane	Ethane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)
	mégagalitres			
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production	x	x	.	244,0
Exportations	x	x	.	83,8
Importations	x	x	.	1,3
Transferts inter-régions	x	x	.	-59,8
Variation des stocks	x	x	.	-242,9
Transferts inter-produits
Autres ajustements	x	0,0	.	90,0
Disponibilité	x	x	.	434,5
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	x	x	.	4,2
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	x	.	x
Approvisionnement net	x	x	.	752,5
Autoconsommation	x	x	.	43,0
Usage non-énergétique	.	x	.	x
Usage énergétique, écoulement final	x	x	.	300,0
Total industriel	72,0	.	.	72,0
Extraction minière et de pétrole et de gaz	6,3	.	.	6,3
Fabrication totale	x	.	.	x
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	x	.	.	x
Construction	x	.	.	x
Total transport	2,8	.	.	2,8
Transport commercial et en commun	2,8	.	.	2,8
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	3,3	.	.	3,3
Résidentiel	50,2	.	.	50,2
Administrations publiques	0,0	.	.	0,0
Commerces et autres institutions	124,4	.	.	124,4
Différence statistique	90,0	.	.	90,0

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

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

	Propane	Butane	Ethane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)
	mégalitres			
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production
Exportations
Importations
Transferts inter-régions	x	x	.	54,0
Variation des stocks	x	x	.	12,9
Transferts inter-produits
Autres ajustements	.	x	.	.
Disponibilité	x	x	.	41,1
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	.	.	x
Approvisionnement net	x	x	.	98,3
Autoconsommation	x	x	.	0,0
Usage non-énergétique	.	x	.	x
Usage énergétique, écoulement final	58,6	.	.	98,3
Total industriel				
Total industriel	13,6	.	.	13,6
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1,2	.	.	1,2
Fabrication totale	x	.	.	x
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	x	.	.	x
Construction	x	.	.	x
Total transport	0,4	.	.	0,4
Transport commercial et en commun	0,4	.	.	0,4
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	0,2	.	.	0,2
Résidentiel	12,0	.	.	12,0
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	32,3	.	.	32,3
Différence statistique	0,0	.	.	0,0

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

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

	Propane	Butane	Ethane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)
	mégagalitres			
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production
Exportations	x	.	.	3,2
Importations
Transferts inter-régions	x	x	.	-7,3
Variation des stocks	x	.	.	0,4
Transferts inter-produits
Autres ajustements	x	.	.	15,0
Disponibilité	x	x	.	4,1
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	.	.	x
Approvisionnement net	x	x	.	29,5
Autoconsommation	x	x	.	0,0
Usage non-énergétique
Usage énergétique, écoulement final	14,4	.	.	14,4
Total industriel				
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	.	.	0,0
Fabrication totale	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
Construction	x	.	.	x
Total transport	0,0	.	.	0,0
Transport commercial et en commun	0,0	.	.	0,0
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	0,6	.	.	0,6
Résidentiel	5,4	.	.	5,4
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	8,4	.	.	8,4
Différence statistique	15,0	.	.	15,0

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

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

	Propane	Butane	Ethane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)
	mégagalitres			
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production	x	x	.	244,0
Exportations	x	x	.	10,7
Importations	x	x	.	0,3
Transferts inter-régions	x	x	.	-532,7
Variation des stocks	x	x	.	-260,1
Transferts inter-produits
Autres ajustements	x	.	.	75,0
Disponibilité	x	x	.	36,0
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	x	x	.	4,2
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	x	.	x
Approvisionnement net	x	x	.	173,8
Autoconsommation	x	x	.	0,8
Usage non-énergétique	.	x	.	..
Usage énergétique, écoulement final	97,9	x	.	97,9
Total industriel				
Extraction minière et de pétrole et de gaz	11,4	.	.	11,4
Fabrication totale	1,0	.	.	1,0
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
Toutes autres fabrications	x	.	.	x
Construction	x	.	.	x
Total transport				
Transport commercial et en commun	2,1	.	.	2,1
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	1,8	.	.	1,8
Résidentiel	25,7	.	.	25,7
Administrations publiques	0,0	.	.	0,0
Commerces et autres institutions	57,0	.	.	57,0
Différence statistique	75,0	.	.	75,0

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

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

	Propane	Butane	Ethane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)
	mégagalitres			
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production
Exportations	x	x	.	69,9
Importations	x	x	.	0,9
Transferts inter-régions	x	x	.	426,2
Variation des stocks	x	x	.	3,9
Transferts inter-produits
Autres ajustements	x	.	.	0,0
Disponibilité	x	x	.	353,3
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	x	.	x
Approvisionnement net	x	x	.	451,0
Autoconsommation	x	x	.	42,1
Usage non-énergétique	.	x	.	x
Usage énergétique, écoulement final	x	x	.	89,3
Total industriel	46,9	.	.	46,9
Extraction minière et de pétrole et de gaz	4,2	.	.	4,2
Fabrication totale	x	.	.	x
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	x	.	.	x
Construction	x	.	.	x
Total transport	0,3	.	.	0,3
Transport commercial et en commun	0,3	.	.	0,3
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	0,7	.	.	0,7
Résidentiel	7,1	.	.	7,1
Administrations publiques	0,0	.	.	0,0
Commerces et autres institutions	26,7	.	.	26,7
Différence statistique	0,0	.	.	0,0

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

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

	Propane	Butane	Ethane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)
	mégalitres			
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production
Exportations	x	x	.	545,5
Importations	x	x	.	55,1
Transferts inter-régions	x	x	.	584,7
Variation des stocks	x	x	.	4,6
Transferts inter-produits
Autres ajustements	x	x	.	0,0
Disponibilité	x	x	.	89,7
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	x	x	.	15,5
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	x	.	x
Approvisionnement net	x	x	.	707,1
Autoconsommation	x	x	.	47,3
Usage non-énergétique	x	x	.	x
Usage énergétique, écoulement final	659,8	x	.	659,8
Total industriel	240,8	.	.	240,8
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1,0	.	.	1,0
Fabrication totale	x	.	.	x
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	x	.	.	x
Construction	x	.	.	x
Total transport	21,8	.	.	21,8
Transport commercial et en commun	21,8	.	.	21,8
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	138,4	.	.	138,4
Résidentiel	45,3	.	.	45,3
Administrations publiques	0,0	.	.	0,0
Commerces et autres institutions	213,5	.	.	213,5
Différence statistique	0,0	.	.	0,0

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

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

	Propane	Butane	Ethane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)
	mégagalitres			
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production
Exportations	2 122,2	715,8	.	2 838,0
Importations	99,7	220,8	..	320,5
Transferts inter-régions	6 129,3	2 675,9	..	8 805,2
Variation des stocks	513,6	147,4	..	661,0
Transferts inter-produits
Autres ajustements
Disponibilité	3 593,2	2 033,5	..	5 626,6
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	1 444,9	1 104,2	.	2 549,1
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	x	.	x
Approvisionnement net	2 593,2	1 172,4	..	3 765,6
Autoconsommation	0,4	2,7	.	3,1
Usage non-énergétique	x	x	..	x
Usage énergétique, écoulement final	2 592,8	x	.	3 762,5
Total industriel				
Extraction minière et de pétrole et de gaz	186,0	.	.	186,0
Fabrication totale	x	.	.	x
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	x	.	.	x
Construction	x	.	.	x
Total transport	221,5	.	.	221,5
Transport commercial et en commun	221,5	.	.	221,5
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	133,0	.	.	133,0
Résidentiel	346,0	.	.	346,0
Administrations publiques	0,0	.	.	0,0
Commerces et autres institutions	495,4	.	.	495,4
Différence statistique	0,0	.	.	0,0

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

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

	Propane	Butane	Ethane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)
	mégalitres			
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production
Exportations	349,8	128,5	.	478,4
Importations	x	13,7	.	15,6
Transferts inter-régions	564,6	115,1	.	679,7
Variation des stocks	10,6	2,1	.	12,7
Transferts inter-produits
Autres ajustements	x	.	.	0,0
Disponibilité	206,2	-1,9	.	204,3
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	0,0	x	.	1,9
Approvisionnement net	206,2	0,0	.	206,2
Autoconsommation	0,3	..	.	0,3
Usage non-énergétique	x	x	.	x
Usage énergétique, écoulement final	205,9	.	.	205,9
Total industriel				
Extraction minière et de pétrole et de gaz	72,7	.	.	72,7
Fabrication totale	x	.	.	x
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	x	.	.	x
Construction	x	.	.	x
Total transport	9,1	.	.	9,1
Transport commercial et en commun	9,1	.	.	9,1
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	28,5	.	.	28,5
Résidentiel	11,9	.	.	11,9
Administrations publiques	0,0	.	.	0,0
Commerces et autres institutions	52,7	.	.	52,7
Différence statistique	0,0	.	.	0,0

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

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

	Propane	Butane	Ethane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)
	mégagalitres			
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production	x	x	x	98,6
Exportations	x	x	.	1 557,6
Importations	x	x	.	63,6
Transferts inter-régions	x	x	..	2 001,5
Variation des stocks	x	x	..	299,8
Transferts inter-produits
Autres ajustements	0,0
Disponibilité	x	x	x	306,3
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	x	.	x
Approvisionnement net	x	x	x	519,1
Autoconsommation	x	x	.	49,9
Usage non-énergétique	.	x	x	x
Usage énergétique, écoulement final	286,8	x	.	469,3
Total industriel				
Extraction minière et de pétrole et de gaz	183,9	.	.	183,9
Fabrication totale
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
Construction	x	.	.	x
Total transport	5,6	.	.	5,6
Transport commercial et en commun	5,6	.	.	5,6
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	2,5	.	.	2,5
Résidentiel	12,7	.	.	12,7
Administrations publiques	0,0	.	.	0,0
Commerces et autres institutions	32,0	.	.	32,0
Différence statistique	0,0	.	.	0,0

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

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

	Propane	Butane	Ethane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)
	mégalitres			
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production	8 822,5	5 262,4	13 111,9	27 196,8
Exportations	1 108,2	105,6	.	1 213,8
Importations	13,2	117,7	.	130,9
Transferts inter-régions	-8 526,6	-2 733,1	..	-11 259,7
Variation des stocks	-159,8	336,3	..	176,5
Transferts inter-produits
Autres ajustements	2 464,3	-2 113,3	..	350,9
Disponibilité	1 825,0	91,8	13 111,9	15 028,7
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	0,0	217,4	.	217,4
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	x	.	x
Approvisionnement net	2 564,2	469,1	13 111,9	16 145,2
Autoconsommation	327,3	160,8	.	488,1
Usage non-énergétique	x	x	13 111,9	x
Usage énergétique, écoulement final	2 236,9	.	.	15 657,1
Total industriel				
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1 489,2	.	.	1 489,2
Fabrication totale	x	.	.	x
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	x	.	.	x
Construction	x	.	.	x
Total transport	50,7	.	.	50,7
Transport commercial et en commun	50,7	.	.	50,7
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	13,9	.	.	13,9
Résidentiel	71,9	.	.	71,9
Administrations publiques	0,0	.	.	0,0
Commerces et autres institutions	389,4	.	.	389,4
Différence statistique	0,0	.	.	0,0

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

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

	Propane	Butane	Ethane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)
	mégagalitres			
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production	x	x	x	2 264,7
Exportations	x	x	.	174,4
Importations	x	x	.	26,5
Transferts inter-régions	x	x	..	-800,6
Variation des stocks	x	x	.	-151,3
Transferts inter-produits
Autres ajustements	x	.	.	0,0
Disponibilité	x	x	x	1 467,5
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	.	x	.	0,0
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	x	.	x
Approvisionnement net	x	x	x	1 520,9
Autoconsommation	x	x	.	48,2
Usage non-énergétique	x	x	x	x
Usage énergétique, écoulement final	325,3	x	.	1 369,2
Total industriel	136,1	.	.	136,1
Extraction minière et de pétrole et de gaz	37,7	.	.	37,7
Fabrication totale	x	.	.	x
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	x	.	.	x
Construction	x	.	.	x
Total transport	98,7	.	.	98,7
Transport commercial et en commun	98,7	.	.	98,7
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	4,7	.	.	4,7
Résidentiel	29,3	.	.	29,3
Administrations publiques	0,0	.	.	0,0
Commerces et autres institutions	56,5	.	.	56,5
Différence statistique	0,0	.	.	0,0

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

Tableau 6-13

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

	Propane	Butane	Ethane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)
	mégagalitres			
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production
Exportations	x
Importations
Transferts inter-régions	x	.	.	49,0
Variation des stocks	x	.	.	2,2
Transferts inter-produits
Autres ajustements
Disponibilité	x	.	.	46,9
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	.	.	x
Approvisionnement net	x	.	.	46,9
Autoconsommation	x	.	.	0,2
Usage non-énergétique
Usage énergétique, écoulement final	46,7	.	.	46,7
Total industriel				
Extraction minière et de pétrole et de gaz	15,0	.	.	15,0
Fabrication totale
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
Construction	x	.	.	x
Total transport	1,7	.	.	1,7
Transport commercial et en commun	1,7	.	.	1,7
Ventes au détail (pompes)
Agriculture
Résidentiel	10,6	.	.	10,6
Administrations publiques	0,0	.	.	0,0
Commerces et autres institutions	18,8	.	.	18,8
Différence statistique	0,0	.	.	0,0

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

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

	Propane	Butane	Ethane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)
	térajoules			
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production	246 152	167 330	244 438	657 920
Exportations	147 229	30 553	..	177 782
Importations	5 033	11 792	..	16 825
Transferts inter-régions	0
Variation des stocks	5 323	15 707	..	21 030
Transferts inter-produits
Autres ajustements	64 648	-60 103	..	4 545
Disponibilité	163 282	72 758	244 438	480 478
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	36 818	37 866	..	74 684
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	52 514	33 281	..	85 795
Approvisionnement net	x	x	x	491 589
Autoconsommation	9 485	8 686	..	18 171
Usage non-énergétique	x	x	244 438	x
Usage énergétique, écoulement final	167 216	.	.	459 108
Total industriel				
Extraction minière et de pétrole et de gaz	50 413	50 413
Fabrication totale	x	x
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	x	x
Construction	x	x
Total transport	10 427	.	.	10 427
Transport commercial et en commun	10 427	10 427
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	8 207	8 207
Résidentiel	14 627	14 627
Administrations publiques	0	0
Commerces et autres institutions	34 994	34 994
Différence statistique	2 278	2 278

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

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

	Propane	Butane	Ethane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)
	térajoules			
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production	x	x	.	6 458
Exportations	x	x	.	2 122
Importations	x	x	.	33
Transferts inter-régions	x	x	.	-586
Variation des stocks	x	x	.	-6 098
Transferts inter-produits
Autres ajustements	x	0	.	2 278
Disponibilité	x	x	.	12 160
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	x	x	.	118
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	x	.	x
Approvisionnement net	x	x	.	20 245
Autoconsommation	x	x	.	1 138
Usage non-énergétique	.	x	.	x
Usage énergétique, écoulement final	x	x	.	7 741
Total industriel	1 822	.	.	1 822
Extraction minière et de pétrole et de gaz	160	.	.	160
Fabrication totale	x	.	.	x
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	x	.	.	x
Construction	x	.	.	x
Total transport	72	.	.	72
Transport commercial et en commun	72	.	.	72
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	83	.	.	83
Résidentiel	1 270	.	.	1 270
Administrations publiques	0	.	.	0
Commerces et autres institutions	3 148	.	.	3 148
Différence statistique	2 278	.	.	2 278

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

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	.	1 527
Variation des stocks	x	x	.	362
Transferts inter-produits
Autres ajustements	.	x	.	.
Disponibilité	x	x	.	1 165
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	.	.	x
Approvisionnement net	x	x	.	2 613
Autoconsommation	x	x	.	0
Usage non-énergétique	.	x	.	x
Usage énergétique, écoulement final	1 482	.	.	2 613
Total industriel				
Total industriel	345	.	.	345
Extraction minière et de pétrole et de gaz	30	.	.	30
Fabrication totale	x	.	.	x
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	x	.	.	x
Construction	x	.	.	x
Total transport				
Total transport	10	.	.	10
Transport commercial et en commun	10	.	.	10
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	5	.	.	5
Résidentiel	305	.	.	305
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	818	.	.	818
Différence statistique	0	.	.	0

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

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

	Propane	Butane	Ethane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)
	térajoules			
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production
Exportations	x	.	.	82
Importations
Transferts inter-régions	x	.	.	-184
Variation des stocks	x	.	.	11
Transferts inter-produits
Autres ajustements	x	.	.	380
Disponibilité	x	.	.	103
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	.	.	x
Approvisionnement net	x	.	.	746
Autoconsommation	x	.	.	1
Usage non-énergétique
Usage énergétique, écoulement final	365	.	.	365
Total industriel				
Total industriel	1	.	.	1
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	.	.	0
Fabrication totale	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
Construction	x	.	.	x
Total transport				
Total transport	0	.	.	0
Transport commercial et en commun	0	.	.	0
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	15	.	.	15
Résidentiel	135	.	.	135
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	213	.	.	213
Différence statistique	380	.	.	380

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

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

	Propane	Butane	Ethane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)
	térajoules			
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production	x	x	.	6 458
Exportations	x	x	.	271
Importations	x	x	.	10
Transferts inter-régions	x	x	.	-13 746
Variation des stocks	x	x	.	-6 575
Transferts inter-produits
Autres ajustements	x	.	.	1 898
Disponibilité	x	x	.	925
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	x	x	.	118
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	x	.	x
Approvisionnement net	x	x	.	4 400
Autoconsommation	x	x	.	23
Usage non-énergétique	.	x	.	..
Usage énergétique, écoulement final	2 478	x	.	2 478
Total industriel				
Extraction minière et de pétrole et de gaz	24	.	.	24
Fabrication totale	x	.	.	x
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	x	.	.	x
Construction	x	.	.	x
Total transport	52	.	.	52
Transport commercial et en commun	52	.	.	52
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	45	.	.	45
Résidentiel	650	.	.	650
Administrations publiques	0	.	.	0
Commerces et autres institutions	1 443	.	.	1 443
Différence statistique	1 898	.	.	1 898

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

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

	Propane	Butane	Ethane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)
	térajoules			
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production
Exportations	x	x	.	1 769
Importations	x	x	.	23
Transferts inter-régions	x	x	.	11 817
Variation des stocks	x	x	.	105
Transferts inter-produits
Autres ajustements	x	.	.	0
Disponibilité	x	x	.	9 967
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	x	.	x
Approvisionnement net	x	x	.	12 487
Autoconsommation	x	x	.	1 114
Usage non-énergétique	.	x	.	x
Usage énergétique, écoulement final	x	x	.	2 285
Total industriel	1 187	.	.	1 187
Extraction minière et de pétrole et de gaz	105	.	.	105
Fabrication totale	x	.	.	x
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	x	.	.	x
Construction	x	.	.	x
Total transport	9	.	.	9
Transport commercial et en commun	9	.	.	9
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	18	.	.	18
Résidentiel	179	.	.	179
Administrations publiques	0	.	.	0
Commerces et autres institutions	675	.	.	675
Différence statistique	0	.	.	0

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

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

	Propane	Butane	Ethane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)
	térajoules			
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production
Exportations	x	x	.	13 983
Importations	x	x	.	1 395
Transferts inter-régions	x	x	.	14 525
Variation des stocks	x	x	.	120
Transferts inter-produits
Autres ajustements	x	x	.	0
Disponibilité	x	x	.	1 817
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	x	x	.	410
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	x	.	x
Approvisionnement net	x	x	.	18 041
Autoconsommation	x	x	.	1 343
Usage non-énergétique	x	x	.	x
Usage énergétique, écoulement final	16 699	x	.	16 699
Total industriel	6 094	.	.	6 094
Extraction minière et de pétrole et de gaz	25	.	.	25
Fabrication totale	x	.	.	x
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	x	.	.	x
Construction	x	.	.	x
Total transport	552	.	.	552
Transport commercial et en commun	552	.	.	552
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	3 503	.	.	3 503
Résidentiel	1 147	.	.	1 147
Administrations publiques	0	.	.	0
Commerces et autres institutions	5 403	.	.	5 403
Différence statistique	0	.	.	0

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

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

	Propane	Butane	Ethane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)
	térajoules			
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production
Exportations	53 712	20 357	.	74 069
Importations	2 524	6 278	..	8 802
Transferts inter-régions	155 132	76 102	..	231 234
Variation des stocks	13 000	4 192	..	17 192
Transferts inter-produits
Autres ajustements
Disponibilité	90 943	57 831	..	148 775
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	36 570	31 404	.	67 974
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	x	.	x
Approvisionnement net	65 633	33 344	..	98 977
Autoconsommation	10	77	.	88
Usage non-énergétique	x	x	..	x
Usage énergétique, écoulement final	65 623	x	.	98 889
Total industriel				
Extraction minière et de pétrole et de gaz	4 707	.	.	4 707
Fabrication totale	x	.	.	x
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	x	.	.	x
Construction	x	.	.	x
Total transport	5 606	.	.	5 606
Transport commercial et en commun	5 606	.	.	5 606
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	3 365	.	.	3 365
Résidentiel	8 757	.	.	8 757
Administrations publiques	0	.	.	0
Commerces et autres institutions	12 540	.	.	12 540
Différence statistique	0	.	.	0

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

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

	Propane	Butane	Ethane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)
	térajoules			
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production
Exportations	8 854	3 655	.	12 509
Importations	x	388	.	439
Transferts inter-régions	14 291	3 273	.	17 564
Variation des stocks	267	60	.	327
Transferts inter-produits
Autres ajustements	x	.	.	0
Disponibilité	5 219	-53	.	5 166
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	0	x	.	53
Approvisionnement net	5 219	0	.	5 219
Autoconsommation	9	..	.	9
Usage non-énergétique	x	x	.	x
Usage énergétique, écoulement final	5 211	.	.	5 211
Total industriel				
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1 841	.	.	1 841
Fabrication totale	x	.	.	x
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	x	.	.	x
Construction	x	.	.	x
Total transport	230	.	.	230
Transport commercial et en commun	230	.	.	230
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	722	.	.	722
Résidentiel	302	.	.	302
Administrations publiques	0	.	.	0
Commerces et autres institutions	1 334	.	.	1 334
Différence statistique	0	.	.	0

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

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

	Propane	Butane	Ethane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)
	térajoules			
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production	x	x	x	2 168
Exportations	x	x	.	39 581
Importations	x	x	.	1 771
Transferts inter-régions	x	x	..	50 923
Variation des stocks	x	x	..	7 744
Transferts inter-produits
Autres ajustements	0
Disponibilité	x	x	x	7 537
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	x	.	x
Approvisionnement net	x	x	x	13 284
Autoconsommation	x	x	.	1 372
Usage non-énergétique	.	x	x	x
Usage énergétique, écoulement final	7 260	x	.	11 912
Total industriel				
Extraction minière et de pétrole et de gaz	4 655	.	.	4 655
Fabrication totale
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
Construction	x	.	.	x
Total transport	142	.	.	142
Transport commercial et en commun	142	.	.	142
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	64	.	.	64
Résidentiel	321	.	.	321
Administrations publiques	0	.	.	0
Commerces et autres institutions	809	.	.	809
Différence statistique	0	.	.	0

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

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

	Propane	Butane	Ethane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)
	térajoules			
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production	223 297	149 663	225 787	598 747
Exportations	28 048	3 002	.	31 050
Importations	334	3 347	.	3 681
Transferts inter-régions	-215 807	-77 729	..	-293 536
Variation des stocks	-4 044	9 564	..	5 520
Transferts inter-produits
Autres ajustements	62 370	-60 103	..	2 267
Disponibilité	46 190	2 611	225 787	274 588
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	0	6 182	.	6 182
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	x	.	x
Approvisionnement net	64 900	13 341	225 787	304 028
Autoconsommation	8 285	4 573	.	12 857
Usage non-énergétique	x	x	225 787	x
Usage énergétique, écoulement final	56 615	.	.	291 170
Total industriel				
Extraction minière et de pétrole et de gaz	37 693	.	.	37 693
Fabrication totale	x	.	.	x
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	x	.	.	x
Construction	x	.	.	x
Total transport	1 283	.	.	1 283
Transport commercial et en commun	1 283	.	.	1 283
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	351	.	.	351
Résidentiel	1 819	.	.	1 819
Administrations publiques	0	.	.	0
Commerces et autres institutions	9 855	.	.	9 855
Différence statistique	0	.	.	0

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

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

	Propane	Butane	Ethane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)
	térajoules			
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production	x	x	x	50 547
Exportations	x	x	.	4 466
Importations	x	x	.	704
Transferts inter-régions	x	x	..	-21 365
Variation des stocks	x	x	.	-3 830
Transferts inter-produits
Autres ajustements	x	.	.	0
Disponibilité	x	x	x	29 250
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	.	x	.	0
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	x	.	x
Approvisionnement net	x	x	x	30 608
Autoconsommation	x	x	.	1 360
Usage non-énergétique	x	x	x	x
Usage énergétique, écoulement final	8 233	x	.	26 305
Total industriel				
Total industriel	3 446	.	.	3 446
Extraction minière et de pétrole et de gaz	954	.	.	954
Fabrication totale	x	.	.	x
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	x	.	.	x
Construction	x	.	.	x
Total transport	2 498	.	.	2 498
Transport commercial et en commun	2 498	.	.	2 498
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	118	.	.	118
Résidentiel	742	.	.	742
Administrations publiques	0	.	.	0
Commerces et autres institutions	1 429	.	.	1 429
Différence statistique	0	.	.	0

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

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

	Propane	Butane	Ethane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)
	térajoules			
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production
Exportations	x
Importations
Transferts inter-régions	x	.	.	1 241
Variation des stocks	x	.	.	55
Transferts inter-produits
Autres ajustements
Disponibilité	x	.	.	1 186
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	.	.	x
Approvisionnement net	x	.	.	1 186
Autoconsommation	x	.	.	5
Usage non-énergétique
Usage énergétique, écoulement final	1 181	.	.	1 181
Total industriel				
Extraction minière et de pétrole et de gaz	379	.	.	379
Fabrication totale
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
Construction	x	.	.	x
Total transport	43	.	.	43
Transport commercial et en commun	43	.	.	43
Ventes au détail (pompes)
Agriculture
Résidentiel	269	.	.	269
Administrations publiques	0	.	.	0
Commerces et autres institutions	476	.	.	476
Différence statistique	0	.	.	0

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

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

	Charbon	Gaz naturel	Carburant diesel et mazouts légers	Mazouts lourds ¹	Bois et lessive de pâte épuisée	Autres combustibles ²	Total des combustibles
gigawatt-heures							
Canada	63 791	54 527	1 130	4 877	10 469	3 437	138 231
Terre-Neuve-et-Labrador	.	267	171	1 022	1 461
Île-du-Prince-Édouard	.	.	1	5	x	..	8
Nouvelle-Écosse	5 503	1 376	14	1 761	331	0	8 986
Nouveau-Brunswick	2 470	1 966	20	1 426	558	20	6 459
Québec	.	150	171	248	1 052	56	1 676
Ontario	3 566	19 112	27	222	920	341	24 189
Manitoba	65	24	2	8	x	6	142
Saskatchewan	13 657	4 415	1	..	117	x	18 204
Alberta	38 529	25 488	16	154	1 499	2 332	68 018
Colombie-Britannique	..	1 722	102	30	5 954	668	8 476
Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	.	7	606	613

1. Inclus le coke de pétrole

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

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

	Charbon	Gaz naturel	Carburant diesel et mazouts légers	Mazouts lourds ¹	Bois et lessive de pâte épuisée	Autres combustibles ²	Total des combustibles
gigawatt-heures							
Canada	63 791	40 244	633	4 625	.	933	110 227
Terre-Neuve-et-Labrador	.	.	63	1 022	.	..	1 085
Île-du-Prince-Édouard	.	.	1	5	.	..	6
Nouvelle-Écosse	5 503	1 374	14	1 743	.	.	8 634
Nouveau-Brunswick	2 470	1 947	20	1 401	.	.	5 837
Québec	.	12	170	237	.	x	475
Ontario	3 566	17 387	26	218	.	x	21 402
Manitoba	65	24	2	91
Saskatchewan	13 657	4 074	0	17 745
Alberta	38 529	14 140	14	..	.	x	52 759
Colombie-Britannique	.	1 282	82	..	.	x	1 946
Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	.	x	240	.	.	.	247

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	358 237	30 937	82 378	1 329
Terre-Neuve-et-Labrador	40 725	892
Nouvelle-Écosse et Île-du-Prince-Édouard	964	40
Nouveau-Brunswick	3 400	...	4 481	59
Québec	183 282	20 248
Ontario	36 927	1 009	77 897	1 270
Manitoba	35 337
Saskatchewan	4 449
Alberta	1 989
Colombie-Britannique	50 476	8 748
Yukon	425
Territoires du Nord-Ouest	263

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	12 592	226 660	19 578
Terre-Neuve et Labrador et Nouvelle-Écosse	333	6 000	x	x
Nouveau-Brunswick	689	12 410	x	x
Québec	2 084	37 515	2 801	39 213
Ontario	1 756	31 598	3 070	42 981
Manitoba	x	x	x	x
Saskatchewan	x	x	x	x
Alberta	2 008	36 139	4 007	56 103
Colombie-Britannique	4 997	89 939	7 716	108 016

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	142	3 990	4 132
Gas naturel et transfert de produits	259	2 374	2 632
	mégalitres		
Diesel ²	...	784	784
Coke de pétrole	...	1 151	1 151

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

Note(s) : 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	573 054	...
Bitumineux traité ¹	59 313	...
Bitumineux transformé en produits spécifiques ²		
Pétrole brut synthétique ³	...	54 328
Diesel	...	837
Gaz de distillation	...	5 934
Sulphur	2 063	...
Coke de pétrole	...	8 693

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.

Définitions

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Total manufacturier - La somme des industries manufacturières.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Notes explicatives aux tableaux

Groupes de tableaux 1 et 2

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

Charbon

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

Pétrole brut

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

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

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

Gaz naturel

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

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

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

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

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

LGN (liquides de gaz naturel) des usines de

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

Électricité primaire

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

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

Vapeur

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

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

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

Coke

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

Gaz de four à coke

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

Total des Produits pétroliers raffinés

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

Électricité secondaire

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

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

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

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

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

Groupes de tableaux 3 et 4

Transferts inter-produits

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

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

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

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

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

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

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

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

Mazouts légers

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

Mazouts lourds

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

GPL (gaz pétroliers liquéfiés) des raffineries

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

Gaz de distillation

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

Mazout pour poêles et mazout léger

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

Mazouts lourds et coke de pétrolier

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

Produits non énergétiques

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

Total des produits pétroliers raffinés

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

Tableau 5

Produits pétroliers raffinés non-énergétiques

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

Alimentation pétrochimique

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

Produits spéciaux – base naphte

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

Huiles et graisses lubrifiantes

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

Autres produits

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

Groupes de tableaux 6 et 7

Détails des liquides de gaz naturel

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

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

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

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

Tableau 8

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

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

Tableau 9

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

Tableau 10

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

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

Tableaux 11 et 12

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

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

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

Méthodologie

Qualité des données et méthodologie

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

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

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

Coefficients de conversion énergétiques

Tableau explicatif 1
Coefficients de conversion énergétique

Combustible	Unité naturelle	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Charbon											
Anthracite	Kilotonne	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
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
Nouveau-Brunswick	Kilotonne	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
Manitoba	Kilotonne	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
Colombie-Britannique	Kilotonne	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
Lignite	Kilotonne	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
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
Propane	Mégallitre	25,31	25,31	25,31	25,31	25,31	25,31	25,31	25,31	25,31	25,31
Butane	Mégallitre	28,44	28,44	28,44	28,44	28,44	28,44	28,44	28,44	28,44	28,44
Éthane	Mégallitre	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	Mégallitre	39,28	38,52	38,32	38,99	38,99	39,19	39,27	39,29	39,35	39,35
Lourd ¹	Mégallitre	38,51	38,51	38,51	38,51	38,51	38,51	38,51	38,51	38,51	38,51
Pentanes plus ¹	Mégallitre	40,90	40,90	40,90	40,90	40,90	40,90	40,90	40,90	40,90	40,90
Gaz de distillation des raffineries	Gigalitre	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
Essence à moteur	Mégallitre	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	Mégallitre	37,68	37,68	37,68	37,68	37,68	37,68	37,68	37,68	37,68	37,68
Huiles diesels	Mégallitre	38,30	38,30	38,30	38,30	38,30	38,30	38,30	38,30	38,30	38,30
Mazouts légers	Mégallitre	38,80	38,80	38,80	38,80	38,80	38,80	38,80	38,80	38,80	38,80
Mazouts lourds	Mégallitre	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	Mégallitre	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	Mégallitre	40,57	40,57	40,57	40,57	40,57	40,57	40,57	40,57	40,57	40,57
Essence d'aviation	Mégallitre	33,52	33,52	33,52	33,52	33,52	33,52	33,52	33,52	33,52	33,52
Carburéacteurs pour turbine à gaz	Mégallitre	37,40	37,40	37,40	37,40	37,40	37,40	37,40	37,40	37,40	37,40
Alimentation pétrochimique	Mégallitre	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17
Produits spéciaux / base naphte	Mégallitre	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17
Asphalte	Mégallitre	44,46	44,46	44,46	44,46	44,46	44,46	44,46	44,46	44,46	44,46
Huiles et graisses lubrifiantes	Mégallitre	39,16	39,16	39,16	39,16	39,16	39,16	39,16	39,16	39,16	39,16
Autres produits pétroliers	Mégallitre	39,82	39,82	39,82	39,82	39,82	39,82	39,82	39,82	39,82	39,82
Gaz naturel	Gigalitre	38,21	38,26	38,18	38,26	38,26	38,43	38,52	38,56	38,74	38,85
Énergie électrique	Gigawatt-heure	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
Déchets de bois	Kilotonne	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	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.

Note(s) : 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**Unités de mesure**

kilo = 10^3 méga = 10^6 giga = 10^9 téra = 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
M³	= 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 2

Diagramme sur l'écoulement d'énergie au Canada

