

Bulletin sur la disponibilité et écoulement d'énergie au Canada



2006



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.ca. Vous pouvez également communiquer avec nous par courriel à infostats@statcan.ca ou par téléphone entre 8 h 30 et 16 h 30 du lundi au vendredi aux numéros suivants :

Centre de contact national de Statistique Canada

Numéros sans frais (Canada et États-Unis) :

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

Appels locaux ou internationaux :

Service de renseignements	1-613-951-8116
Télécopieur	1-613-951-0581

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.ca et de choisir la rubrique « Publications » > « Publications Internet gratuites ».

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.ca sous « À propos de nous » > « Offrir des services aux Canadiens ».

Statistique Canada

Division de la fabrication, de la construction et de l'énergie

Bulletin sur la disponibilité et écoulement d'énergie au Canada

2006

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2008

Tous droits réservés. Le contenu de la présente publication électronique peut être reproduit en tout ou en partie, et par quelque moyen que ce soit, sans autre permission de Statistique Canada, sous réserve que la reproduction soit effectuée uniquement à des fins d'étude privée, de recherche, de critique, de compte rendu ou en vue d'en préparer un résumé destiné aux journaux et/ou à des fins non commerciales. Statistique Canada doit être cité comme suit : Source (ou « Adapté de », s'il y a lieu) : Statistique Canada, année de publication, nom du produit, numéro au catalogue, volume et numéro, période de référence et page(s). Autrement, il est interdit de reproduire le contenu de la présente publication, ou de l'emmagasiner dans un système d'extraction, ou de le transmettre sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, reproduction électronique, mécanique, photographique, pour quelque fin que ce soit, sans l'autorisation écrite préalable des Services d'octroi de licences, Division des services à la clientèle, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Juin 2008

N° 57-003-X au catalogue

ISSN 1708-1599

Périodicité : annuelle

Ottawa

This publication is available in English upon request (catalogue no. 57-003-X).

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.

Informations 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

Note aux lecteurs

En plus des estimations pour 2006, des données révisées sont également disponibles pour l'année de référence 2005.

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 128-0001 à 128-0003, 128-0009, 128-0010, 128-0012 à 128-0015.

Remerciements

Cette publication a été rédigée dans la Division de la fabrication, de la construction et de l'énergie sous la direction de Andy Kohut, Directeur, et Gary Smallbridge, Chef de la Section de l'énergie. Les auteurs principaux sont Norman Cromey et Louise Stewart.

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.ca.

Table des matières

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

Table des matières – suite

2-10	Saskatchewan	40
2-11	Alberta	41
2-12	Colombie-Britannique	42
2-13	Territoire du Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	43
2-14	Territoire du Yukon	44
2-15	Territoires du Nord-Ouest	45
2-16	Nunavut	46
3	Produits pétroliers raffinés, unités naturelles	47
3-1	Canada	47
3-2	Provinces de l'Atlantique	48
3-3	Terre-Neuve-et-Labrador	49
3-4	Île-du-Prince-Édouard	50
3-5	Nouvelle-Écosse	51
3-6	Nouveau-Brunswick	52
3-7	Québec	53
3-8	Ontario	54
3-9	Manitoba	55
3-10	Saskatchewan	56
3-11	Alberta	57
3-12	Colombie-Britannique	58
3-13	Territoire du Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	59
3-14	Territoire du Yukon	60
3-15	Territoires du Nord-Ouest	61
3-16	Nunavut	62
4	Produits pétroliers raffinés, térajoules	63
4-1	Canada	63
4-2	Provinces de l'Atlantique	64
4-3	Terre-Neuve-et-Labrador	65
4-4	Île-du-Prince-Édouard	66
4-5	Nouvelle-Écosse	67
4-6	Nouveau-Brunswick	68
4-7	Québec	69
4-8	Ontario	70
4-9	Manitoba	71
4-10	Saskatchewan	72
4-11	Alberta	73
4-12	Colombie-Britannique	74
4-13	Territoire du Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	75

Table des matières – suite

4-14	Territoire du Yukon	76
4-15	Territoires du Nord-Ouest	77
4-16	Nunavut	78
5	Produits pétroliers raffinés non-énergétiques	79
5-1	Canada	79
5-2	Provinces de l'Atlantique	79
5-3	Terre-Neuve-et-Labrador	80
5-4	Île-du-Prince-Édouard	80
5-5	Nouvelle-Écosse	81
5-6	Nouveau-Brunswick	81
5-7	Québec	82
5-8	Ontario	82
5-9	Manitoba	83
5-10	Saskatchewan	83
5-11	Alberta	84
5-12	Colombie-Britannique	84
5-13	Territoire du Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	85
5-14	Territoire du Yukon	85
5-15	Territoires du Nord-Ouest	86
5-16	Nunavut	86
6	Détails des liquides de gaz naturel, unités naturelles	87
6-1	Canada	87
6-2	Provinces de l'Atlantique	88
6-3	Terre-Neuve-et-Labrador	89
6-4	Île-du-Prince-Édouard	90
6-5	Nouvelle-Écosse	91
6-6	Nouveau-Brunswick	92
6-7	Québec	93
6-8	Ontario	94
6-9	Manitoba	95
6-10	Saskatchewan	96
6-11	Alberta	97
6-12	Colombie-Britannique	98
6-13	Territoire du Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	99
7	Détails des liquides de gaz naturel, térajoules	100
7-1	Canada	100
7-2	Provinces de l'Atlantique	101

Table des matières – suite

7-3	Terre-Neuve-et-Labrador	102
7-4	Île-du-Prince-Édouard	103
7-5	Nouvelle-Écosse	104
7-6	Nouveau-Brunswick	105
7-7	Québec	106
7-8	Ontario	107
7-9	Manitoba	108
7-10	Saskatchewan	109
7-11	Alberta	110
7-12	Colombie-Britannique	111
7-13	Territoire du Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	112
8	Énergie électrique produite à partir de combustibles	113
8-1	Total de l'énergie électrique produite	113
8-2	Production des services	113
9	Production d'électricité primaire	113
10	Consommation de déchets de bois et de lessive de pâte épuisée pour la production d'énergie	114
11	Données estimées complémentaires de gaz de distillation, de diesel, de coke de pétrole et de pétrole brut synthétique	114
12	Traitement de sables bitumineux	114
Qualité des données, concepts et méthodologie		
	Méthodologie	115
	Coefficients de conversion énergétiques	116
	Unités et mesures	117
	Diagramme d'écoulement d'énergie au Canada	119
	Notes explicatives aux tableaux	120

Faits saillants

- La demande d'énergie au Canada a fléchi de 2,0 % en 2006, en raison d'une baisse de consommation au pays dans les secteurs industriel, résidentiel, commercial et des transports au pays.

Analyse

La demande d'énergie au Canada a fléchi de 2,0 % en 2006, en raison d'une baisse de consommation au pays dans les secteurs industriel, résidentiel et commercial et dans celui des transports.

Des reculs dans ces secteurs ont fait contrepoids à une augmentation de consommation dans le secteur de l'exploitation minière, particulièrement des carburants utilisés par l'industrie des sables bitumineux.

En 2006, le Canada a consommé 7 643 petajoules d'énergie, en baisse de 2,0 % par rapport aux 7 796 petajoules enregistrés en 2005. Un petajoule équivaut à peu près à l'énergie requise pour faire fonctionner le métro de Montréal pendant une année.

La consommation des trois principaux combustibles fossiles, soit le gaz naturel, les produits pétroliers raffinés et le charbon, a baissé de 2,1 %, sous l'effet de réductions de la demande dans les secteurs résidentiel et commercial, dans celui des pâtes et papiers ainsi que dans celui des produits chimiques.

Le secteur industriel, premier utilisateur d'énergie en importance, a consommé 1,0 % de moins en 2006 qu'en 2005. La réduction est attribuable essentiellement à deux industries, soit les pâtes et papiers ainsi que les produits chimiques. Traditionnellement, le secteur industriel représente un peu moins du tiers de la consommation totale d'énergie.

La demande a régressé de 2,9 % dans les secteurs résidentiel et agricole et de 4,6 % dans le secteur commercial et dans celui de l'administration publique en raison du temps plus doux qu'on a observé partout au pays en 2006. En général, ces secteurs représentent environ 20 % de la consommation totale.

La consommation d'énergie a baissé de 0,7 % dans le secteur des transports. Ce secteur, deuxième consommateur d'énergie en importance, a représenté environ 31 % de la demande finale.

Augmentation de la production de pétrole brut

Les entreprises canadiennes ont produit environ 154 millions de mètres cubes de pétrole brut en 2006, soit 5,4 % de plus qu'en 2005. (Un mètre cube contient 1 000 litres.) Cela équivaut à quelque 422 000 mètres cubes par jour.

Une baisse de 1,1 % de la production de pétrole brut conventionnel en 2006 a été compensée par une hausse marquée de 31,1 % de la production de pétrole brut synthétique, laquelle indiquait une reprise des activités normales après qu'un incendie survenu dans une installation a entravé la production pendant les trois premiers trimestres de 2005.

La capacité de production de la côte Est du Canada a augmenté de 30 % en 2006. Toutefois, la production ne s'est accrue que modestement au cours de cette période en raison de problèmes opérationnels survenus aux champs Hibernia et Terra Nova.

Les sables bitumineux de l'Alberta demeurent une importante source de production de pétrole brut. En 2006, ils ont été à l'origine de plus de 43 % de la production totale de pétrole brut et d'équivalents, en légère hausse par rapport à 39 % en 2005, soit nettement plus que la proportion de 28 % observée en 2000.

En 2006, les sables bitumineux ont donné 180 000 mètres cubes de pétrole par jour. En 2007, ce chiffre avait bondi pour atteindre une quantité estimative de 184 000 mètres cubes de pétrole par jour, soit environ 44 % de la production totale de pétrole brut au Canada.

L'Association canadienne des producteurs pétroliers prévoit que, d'ici 2020, la production des sables bitumineux dépassera 693 000 mètres cubes de pétrole par jour, soit 82 % de la production totale de pétrole brut au Canada.

On s'attendait à ce que l'investissement en capital, qui s'élevait à 14 milliards de dollars en 2006, atteigne un niveau estimatif de 16 milliards de dollars en 2007.

Les exportations de pétrole brut, principalement vers les États-Unis, ont augmenté de 12,8 % par rapport à 2005. Ces exportations ont représenté plus de 67 % de l'ensemble de la production canadienne en 2006.

Le Midwest américain est demeuré le principal marché pour le pétrole brut de l'Ouest canadien, ayant consommé 71 % des exportations totales vers les États-Unis. Selon l'Energy Information Administration des États-Unis, le Canada est demeuré le principal pays exportateur vers les États-Unis en 2006, devant le Mexique et l'Arabie saoudite. Le pétrole brut canadien a représenté 17 % de la demande totale de pétrole brut importé aux États-Unis.

En 2006, les prix moyens du pétrole brut au Canada ont dépassé 66 \$ le baril, soit 27 % de plus qu'en 2005, et plus de deux fois les prix enregistrés en 1990.

Modeste progression de la production de gaz naturel

La production de gaz naturel a augmenté de 0,4 % en 2006 par rapport à 2005. Une réduction des puits forés pendant la deuxième moitié de 2006 a fait contrepoids à l'activité record de forage pour le gaz au cours de la première moitié de l'année, ce qui s'est traduit par une production totale annuelle légèrement en deçà des niveaux atteints en 2005.

Les exportations de gaz naturel vers les États-Unis ont diminué pour situer à 3 906 petajoules en 2006, en baisse de 3,9 % par rapport aux 4 066 petajoules enregistrés en 2005. Cette réduction découle du retour aux niveaux de production normaux aux États-Unis (qui ont chuté en 2005 par suite des ouragans Katrina et Rita) ainsi que des conditions hivernales plus douces.

Bien plus de la moitié (59 %) de la production canadienne totale de gaz naturel est destinée à l'exportation. Aux États-Unis, le gaz naturel canadien représente 18 % de la demande américaine totale de gaz naturel.

L'excédent commercial du Canada pour ce qui est du pétrole brut, du pétrole raffiné et d'autres produits, du gaz naturel, du charbon et de l'électricité a atteint 52,0 milliards de dollars en 2006, en baisse comparativement à 53,0 milliards de dollars en 2005.

Léger repli de la production d'électricité

La production d'électricité de sources primaires (l'eau, l'énergie nucléaire, le vent et l'action des marées) a fléchi de 0,6 % en 2006, surtout en raison du fait que le temps plus doux qu'ont connu de nombreuses régions du Canada a fait baisser la demande. La production nucléaire s'est accrue de 6,4 % en 2006, par suite du redémarrage du réacteur 1 de la centrale Pickering A de l'Ontario Power Generation.

En 2006, l'énergie hydroélectrique représentait 59 % de l'électricité, ce qui en fait la principale source d'électricité. L'énergie nucléaire constituait environ 16 % de la production canadienne totale d'électricité.

Cependant, en Ontario, l'énergie nucléaire représente plus de 52 % de la production totale d'électricité, soit assez pour alimenter tous les foyers de la province.

À l'échelle nationale, la production d'électricité au moyen de combustibles fossiles a diminué de 7,0 % en 2006.

La production éolienne, solaire et marémotrice d'électricité a continué de croître, mais la production totale de ces trois sources a représenté moins de 0,5 % de la production totale en 2006. Toutefois, les projets éoliens ont continué de prendre de l'ampleur. La capacité a plus que doublé de 2005 à 2006, passant de 680 mégawatts à 1 460 mégawatts. L'Ontario a ajouté une capacité de 400 mégawatts, soit l'augmentation la plus prononcée. Selon l'Association canadienne de l'énergie éolienne, à la fin de 2006, le Canada se classait 12^e au monde au chapitre de l'énergie éolienne.

La demande d'électricité a diminué de 2,1 % en 2006, principalement en raison de la réduction de la demande dans le secteur canadien de la fabrication.

Les ventes d'essence à moteur demeurent pratiquement inchangées

En 2006, les volumes de ventes d'essence à moteur sont demeurés pratiquement inchangés par rapport aux niveaux atteints en 2005. Les Canadiens ont consommé plus de 40 milliards de litres d'essence à moteur, soit légèrement plus qu'en 2005.

Les prix de l'essence ont atteint des sommets dans une grande partie des régions au pays en août 2006. À Montréal, le prix moyen était de 112,7 cents le litre pour l'essence ordinaire sans plomb en libre service. Il était de 103,3 cents à Toronto, de 109,4 cents à Edmonton et de 114,3 cents à Vancouver.

La demande totale de l'ensemble des produits pétroliers raffinés a baissé de 2,1 % en 2006 par rapport à 2005.

Diminutions de la production de charbon, des exportations et de la consommation

La production de charbon a fléchi de 3,7 % en 2006, surtout en raison d'une baisse de la demande dans les services publics d'électricité.

La demande finale de charbon dans le secteur de la fabrication a diminué de 1,1 % par rapport à 2005. Les exportations de charbon ont légèrement diminué de 2005 à 2006, ce qui reflète une réduction de la demande de charbon canadien, principalement au Brésil et au Chili.

L'Alberta est province où la consommation d'énergie croît le plus rapidement

L'Alberta est arrivée en tête au chapitre de la croissance de la consommation d'énergie, ayant affiché une augmentation de 2,9 % par rapport à 2005. L'accroissement de la demande de produits à base de ressources naturelles, conjugué aux hausses de l'agriculture, a davantage contribué à la croissance de l'économie que tout autre secteur.

La progression en Alberta vient principalement de la croissance de l'utilisation d'énergie dans le secteur des sables bitumineux. Cette province a été à l'origine de 18 % de la consommation nationale totale.

La consommation d'énergie a diminué plus vite que la moyenne nationale de 2,0 % dans huit provinces, soit en Nouvelle-Écosse, à Terre-Neuve-et-Labrador, au Nouveau-Brunswick, à l'Île-du-Prince-Édouard, au Manitoba, en Ontario, au Québec et en Colombie-Britannique.

L'utilisation d'énergie par l'ensemble des secteurs, ou la « demande finale », a reculé de 10,8 % en Nouvelle-Écosse, de 10,0 % à Terre-Neuve-et-Labrador, de 8,3 % au Nouveau-Brunswick, de 4,0 % à l'Île-du-Prince-Édouard, de 3,8 % au Manitoba, de 2,7 % en Ontario, et de 2,4 % au Québec et en Colombie-Britannique.

La consommation d'énergie a fléchi de 2,7 % en Ontario, qui a été à l'origine de plus de 34 % de l'ensemble de la demande d'énergie au pays. Au Québec, la consommation a diminué de 2,4 %, sa part se situant à 21 %.

Produits connexes

Choisis parmi les publications de Statistique Canada

26-213-X	Extraction de pétrole et de gaz
55-201-X	Transport du pétrole brut et des produits pétroliers raffinés par oléoduc
57-202-X	Production, transport et distribution d'électricité
57-205-X	Transport et distribution du gaz naturel

Choisis parmi les tableaux de CANSIM de Statistique Canada

126-0001	Approvisionnement et utilisation du pétrole brut, mensuel
127-0001	Statistiques de l'énergie électrique, 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 (mètres cubes sauf indication contraire)
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
128-0009	Disponibilité et écoulement d'énergie primaire et secondaire en térajoules, annuel
128-0010	Disponibilité et écoulement d'énergie primaire et secondaire en unités naturelles, 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
128-0015	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	Utilisation en recyclage, approvisionnement des produits 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
303-0016	Statistiques du charbon et du coke, mensuel

Choisis parmi les enquêtes de Statistique Canada

2003	Coke mensuel
2147	Enquête mensuelle sur le charbon
2148	Transport du pétrole par pipelines (mensuel)
2149	Services de gaz : réseaux de transport et de distribution (mensuel)
2150	Produits pétroliers raffinés (rapport mensuel)
2151	Électricité mensuelle
2166	Enquête trimestrielle sur la consommation industrielle d'énergie
2167	Gaz naturel disposition
2168	Utilisation finale des produits pétroliers raffinés
2191	État mensuel des résultats d'exploitation
2194	Disponibilité et écoulement de l'électricité - annuel
2196	Consommation de combustibles de centrales thermiques d'énergie électrique
2198	Pétrole brut et gaz naturel

Choisis parmi les tableaux sommaires de Statistique Canada

- *Disponibilité et écoulement d'énergie*
- *Disponibilité et écoulement d'énergie, par type de combustibles*

Tableaux statistiques

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

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de fours à coke	Total produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique
	kilotonnes	megalitres	gigalitres	megalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	megalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	62 929,0	154 094,1	188 701,7	32 084,6	444 299,9	0,0	3 199,4	1 556,3	124 790,1	146 389,9
Exportations	25 350,7	101 642,3	102 101,9	8 443,6	42 735,8	.	98,4	.	24 513,1	.
Importations	18 981,2	49 303,1	9 653,5	630,3	23 623,8	.	99,9	.	16 323,2	.
Transferts inter-régions	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	.	.	.	0,0	.
Variation des stocks	-539,9	-484,9	-746,4	2 095,9	.	.	0,0	.	717,1	.
Transferts inter-produits	.	8 852,1	-1 974,0	0,0	-6 945,4	.
Autres ajustements	1 156,0	4 630,1	-5 601,3	2 079,2	.	.	393,3	.	2 711,4	.
Disponibilité	58 255,4	115 721,9	89 424,3	24 254,6	425 187,8	0,0	3 594,2	1 556,3	111 648,8	146 389,9
Variations des stocks, services et industries	505,0	-45,7	.	-310,5	.
Transformé en autres combustibles										
Énergie électrique par services	50 774,7	.	6 262,5	1 850,0	.
Énergie électrique par industries	1,1	0,0	2 130,7	.	.	.	0,0	108,3	491,9	.
Coke et gaz manufacturé	4 325,1
Produits pétroliers raffinés	.	115 721,9	767,6	2 722,6
Production de vapeur	0,3	.	349,7	.	0,0	-12 673,5	.	.	107,1	.
Approvisionnement nette	2 649,1	0,0	79 913,7	23 494,9	425 187,8	12 673,5	3 639,9	1 448,0	109 510,3	146 389,9
Autoconsommation	24,4	0,0	16 870,6	899,9	43 826,9	.	.	.	11 215,4	...
Usage non-énergétique	592,6	.	4 113,3	18 209,8	.	.	16,1	.	12 971,1	...
Usage énergétique, écoulement final	2 032,1	0,0	58 930,0	4 385,2	527 750,9	12 673,3	3 623,8	1 448,0	83 361,0	...
Total industriel										
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1 945,6	.	24 991,2	2 051,4	232 862,9	11 714,8	3 623,8	1 448,0	6 221,0	...
Fabrication total	45,9	.	6 805,6	1 365,7	39 476,9	.	124,6	.	1 576,4	...
Fabrication de pâte et papier	1 899,7	.	17 695,4	582,3	193 386,1	11 714,8	3 499,2	1 448,0	3 059,7	...
Fabrication de fer et acier	x	.	1 672,4	.	55 262,9	7 267,9	x	.	889,2	...
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	.	1 825,1	.	10 037,4	.	x	x	190,3	...
Fabrication de ciment	x	.	677,2	.	60 908,4	.	x	.	235,1	...
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	.	64,7	.	2 039,2	.	x	.	564,0	...
Fabrication de produits chimiques et engrais	.	.	1 288,4	.	7 150,4
Toutes autres fabrications	x	.	3 021,8	.	18 613,8	3 316,9	x	.	259,1	...
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x	.	9 145,8	x	39 373,9	1 130,0	x	.	921,9	...
Construction	.	.	0,0	559,9	...
	.	.	490,3	103,4	1 025,0	...
Total transport	.	.	4 984,3	457,6	4 532,3	.	.	.	59 472,9	...
Société ferrovières	2 123,9	...
Total lignes aériennes	5 969,9	...
Lignes aériennes canadiennes	4 999,0	...
Lignes aériennes étrangères	971,0	...
Total lignes maritimes	2 450,7	...
Lignes maritimes domestiques	1 871,6	...
Lignes maritimes étrangères	579,2	...
Pipelines	.	.	4 935,1	.	3 561,5	.	.	.	20,3	...
Transport commercial et en commun	.	.	49,2	457,6	970,9	.	.	.	7 973,0	...
Ventes au détail (pompes)	.	.	0,0	0,0	40 935,0	...
Agriculture	.	.	536,2	272,4	9 664,2	20,1	.	.	4 000,1	...
Résidentiel	86,5	.	16 171,9	517,1	148 530,6	1,5	.	.	2 124,7	...
Administrations publiques	0,0	.	571,6	0,0	13 217,1	0,0	.	.	1 536,7	...
Commerces et autres institutions	0,0	.	11 674,8	1 086,6	118 943,8	936,9	.	.	10 009,2	...
Différence statistique	.	0,0	-0,2	0,0	-0,1	0,2	.	.	-0,3	...

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	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de fours à coke	Total produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique
	kilotonnes	megalitres	gigalitres	megalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	megalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	107,7	18 318,5	4 372,1	330,9	50 991,3	.	0,0	0,0	27 151,6	21 477,7
Exportations	0,0	8 132,9	2 620,8	104,5	2 369,4	.	0,0	.	18 041,4	.
Importations	3 188,9	19 190,4	.	23,7	535,4	.	0,0	.	3 129,9	.
Transferts inter-régions	0,0	-5 416,0	.	336,7	-31 913,2	.	7,3	.	474,4	.
Variation des stocks	0,0	346,8	-3,9	7,9	.	.	0,0	.	51,8	.
Transferts inter-produits	.	2 244,7	-2 262,4	.
Autres ajustements	387,1	16,4	35,7	0,0	.	.	159,1	.	941,2	.
Disponibilité	3 683,7	25 874,3	1 791,0	578,9	17 244,1	.	166,4	0,0	11 341,5	21 477,7
Variations des stocks, services et industries	0,0	0,0	.	-756,3	.
Transformé en autres combustibles										
Énergie électrique par services	3 644,5	.	579,1	1 711,5	.
Énergie électrique par industries	.	0,0	87,9	.	.	.	0,0	.	16,3	.
Coke et gaz manufacturé	0,0
Produits pétroliers raffinés	.	25 874,3	87,6	33,2
Production de vapeur	0,0	.	0,4	.	.	-2 687,7	.	.	68,9	.
Approvisionnement nette	39,2	0,0	1 036,0	744,0	17 244,1	2 687,7	166,4	0,0	10 301,1	21 477,7
Autoconsommation	0,0	.	740,7	17,7	2 871,7	.	.	.	1 502,8	...
Usage non-énergétique	0,0	.	.	395,0	.	.	0,0	.	313,2	...
Usage énergétique, écoulement final	39,2	0,0	295,3	331,3	35 850,1	2 687,7	166,4	0,0	8 287,0	...
Total industriel	39,2	.	214,7	91,3	14 679,1	2 687,7	166,4	0,0	853,4	...
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	.	24,9	8,0	3 070,1	.	124,6	.	324,0	...
Fabrication total	39,2	.	189,8	81,9	11 609,0	2 687,7	41,8	0,0	433,2	...
Fabrication de pâte et papier	.	.	x	.	8 096,9	2 618,5	.	.	193,0	...
Fabrication de fer et acier	x	.	.	.	x	.	x	x	x	...
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	.	857,6	.	x	.	0,0	...
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	.	.	.	x	x	x	.	x	...
Toutes autres fabrications	x	.	x	x	2 189,2	0,0	x	.	238,3	...
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	21,0	...
Construction	.	.	.	1,4	75,2	...
Total transport	.	.	24,1	4,1	6,3	.	.	.	4 895,8	...
Société ferrovières	123,5	...
Total lignes aériennes	400,3	...
Lignes aériennes canadiennes	308,5	...
Lignes aériennes étrangères	91,8	...
Total lignes maritimes	576,7	...
Lignes maritimes domestiques	540,5	...
Lignes maritimes étrangères	36,3	...
Pipelines	.	.	24,1	9,3	...
Transport commercial et en commun	.	.	.	4,1	6,3	.	.	.	493,1	...
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0,0	3 292,9	...
Agriculture	.	.	.	4,8	453,2	.	.	.	151,7	...
Résidentiel	0,0	.	18,0	67,4	12 787,4	.	.	.	596,6	...
Administrations publiques	0,0	.	.	0,0	975,4	0,0	.	.	439,4	...
Commerces et autres institutions	0,0	.	38,5	163,7	6 948,7	0,0	.	.	1 350,1	...
Différence statistique	.	0,0	0,0	0,0	0,0	.	.	.	-0,1	...

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	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de fours à coke	Total produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique
	kilotonnes	megalitres	gigalitres	megalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	megalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	.	17 620,4	689,5	.	41 709,9	.	.	.	x	1 058,2
Exportations	.	7 867,3	x	.
Importations	0,0	4 921,8	0,0	.	x	.
Transferts inter-régions	0,0	-9 632,6	.	73,9	-31 331,9	.	0,0	.	x	.
Variation des stocks	0,0	x	.	5,7	.	.	0,0	.	x	.
Transferts inter-produits	.	x	x	.
Autres ajustements	0,0	x	.	0,0	.	.	124,6	.	x	.
Disponibilité	0,0	x	689,5	68,1	10 377,9	.	124,6	.	2 407,5	1 058,2
Variations des stocks, services et industries	0,0	0,0	.	-105,6	.
Transformé en autres combustibles										
Énergie électrique par services	200,1	.
Énergie électrique par industries	.	.	84,9	1,7	.
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés	.	x	.	0,0
Production de vapeur
Approvisionnement nette	0,0	.	604,6	101,3	10 377,9	.	124,6	.	2 311,3	1 058,2
Autoconsommation	.	.	597,5	0,0	911,4	.	.	.	x	...
Usage non-énergétique	.	.	.	55,3	.	.	0,0	.	x	...
Usage énergétique, écoulement final	0,0	.	7,1	46,0	10 524,8	.	124,6	.	1 867,0	...
Total industriel	0,0	.	7,1	10,7	5 070,1	.	124,6	.	318,6	...
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	.	7,1	0,9	2 509,7	.	124,6	.	207,9	...
Fabrication total	.	.	.	9,6	2 560,4	.	0,0	.	81,6	...
Fabrication de pâte et papier	x	.	.	.	x	...
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	...
Fabrication de ciment	x	.	x	.	x	...
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	.	x	.	x	...
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	.	x	.	x	...
Toutes autres fabrications	.	.	.	x	212,9	.	x	.	22,9	...
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	2,6	...
Construction	.	.	.	0,1	26,5	...
Total transport	.	.	.	0,3	0,0	.	.	.	1 113,9	...
Société ferrovières	0,0	...
Total lignes aériennes	175,0	...
Lignes aériennes canadiennes	93,9	...
Lignes aériennes étrangères	81,1	...
Total lignes maritimes	216,7	...
Lignes maritimes domestiques	185,3	...
Lignes maritimes étrangères	31,3	...
Pipelines	9,3	...
Transport commercial et en commun	.	.	.	0,3	0,0	.	.	.	89,9	...
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0,0	623,1	...
Agriculture	.	.	.	0,1	27,0	.	.	.	6,7	...
Résidentiel	0,0	.	.	9,5	3 331,3	.	.	.	83,8	...
Administrations publiques	.	.	.	0,0	262,7	.	.	.	163,0	...
Commerces et autres institutions	.	.	.	25,4	1 833,7	.	.	.	181,1	...
Différence statistique	.	.	.	0,0	0,0	.	.	.	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	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de fours à coke	Total produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique
	kilotonnes	megalitres	gigalitres	megalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	megalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	36,2	.	.	.	x	6,3
Exportations	.	.	.	0,0	x	.
Importations	x	.
Transferts inter-régions	0,0	.	.	7,0	1 262,8	.	.	.	x	.
Variation des stocks	.	.	.	-0,1	x	.
Transferts inter-produits	x	.
Autres ajustements	.	.	.	0,0	x	.
Disponibilité	0,0	.	.	7,2	1 299,1	.	.	.	501,9	6,3
Variations des stocks, services et industries	-43,7	.
Transformé en autres combustibles										
Énergie électrique par services	2,5	.
Énergie électrique par industries
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés	.	.	.	0,0
Production de vapeur	0,0	.	.	0,0	.
Approvisionnement nette	0,0	.	.	20,2	1 299,1	0,0	.	.	543,1	6,3
Autoconsommation	.	.	.	0,0	93,1	.	.	.	x	...
Usage non-énergétique	x	...
Usage énergétique, écoulement final	0,0	.	.	20,2	1 212,2	0,0	.	.	526,0	...
Total industriel										
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	.	0,1	202,7	.	.	.	51,4	...
Fabrication total	.	.	.	0,0	202,6	.	.	.	44,6	...
Fabrication de pâte et papier	0,0	...
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	2,6	.	.	.	0,0	...
Toutes autres fabrications	.	.	.	x	200,0	.	.	.	44,6	...
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,5	...
Construction	.	.	.	0,1	6,3	...
Total transport	.	.	.	0,0	282,5	...
Société ferrovières	0,0	...
Total lignes aériennes	4,8	...
Lignes aériennes canadiennes	4,8	...
Lignes aériennes étrangères	0,0	...
Total lignes maritimes	32,1	...
Lignes maritimes domestiques	32,1	...
Lignes maritimes étrangères	0,0	...
Pipelines
Transport commercial et en commun	.	.	.	0,0	7,0	...
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0,0	238,7	...
Agriculture	.	.	.	0,8	270,3	.	.	.	18,2	...
Résidentiel	.	.	.	7,5	163,1	.	.	.	68,4	...
Administrations publiques	0,0	.	.	0,0	49,4	0,0	.	.	13,6	...
Commerces et autres institutions	.	.	.	11,8	526,6	0,0	.	.	91,8	...
Différence statistique	.	.	.	0,0	0,0	.	.	.	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	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de fours à coke	Total produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique
	kilotonnes	megalitres	gigalitres	megalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	megalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	0,2	698,1	3 682,6	330,9	1 148,1	.	0,0	0,0	x	10 305,7
Exportations	0,0	265,6	.	40,7	228,6	.	0,0	.	x	.
Importations	2 194,7	3 517,3	.	4,0	24,6	.	0,0	.	x	.
Transferts inter-régions	0,0	993,3	-3 418,0	-213,9	-12,4	.	0,0	.	x	.
Variation des stocks	0,0	x	-3,9	0,2	.	.	0,0	.	x	.
Transferts inter-produits	.	x	x	.
Autres ajustements	386,3	x	35,7	0,0	.	.	0,0	.	x	.
Disponibilité	2 581,2	x	304,3	80,0	931,7	.	0,0	0,0	4 145,6	10 305,7
Variations des stocks, services et industries	0,0	0,0	.	-288,3	.
Transformé en autres combustibles										
Énergie électrique par services	2 542,0	.	83,9	666,2	.
Énergie électrique par industries	.	.	0,1	0,0	4,1	.
Coke et gaz manufacturé	0,0
Produits pétroliers raffinés	.	x	.	33,2
Production de vapeur	0,0	-458,4	.	.	3,9	.
Approvisionnement nette	39,2	.	220,2	156,6	931,7	458,4	0,0	0,0	3 759,7	10 305,7
Autoconsommation	0,0	.	143,2	0,1	1 018,7	.	.	.	x	...
Usage non-énergétique	.	.	.	0,0	.	.	0,0	.	x	...
Usage énergétique, écoulement final	39,2	.	77,0	156,6	10 218,7	458,4	0,0	0,0	3 278,7	...
Total industriel	39,2	.	42,4	18,2	3 078,0	458,4	0,0	0,0	200,6	...
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	.	1,5	40,2	.	.	.	62,8	...
Fabrication total	39,2	.	42,4	15,7	3 037,8	458,4	0,0	0,0	104,5	...
Fabrication de pâte et papier	.	.	x	.	x	x	.	.	x	...
Fabrication de fer et acier	x	.	.	.	x	.	x	x	x	...
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	...
Fabrication de ciment	x	.	.	.	x	.	x	.	x	...
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	.	.	.	x	x	.	.	x	...
Toutes autres fabrications	x	.	x	x	817,3	x	x	.	54,8	...
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	6,3	...
Construction	.	.	.	1,0	27,0	...
Total transport	.	.	24,1	3,3	6,3	.	.	.	1 832,5	...
Société ferrovières	34,7	...
Total lignes aériennes	172,1	...
Lignes aériennes canadiennes	161,5	...
Lignes aériennes étrangères	10,6	...
Total lignes maritimes	197,4	...
Lignes maritimes domestiques	192,6	...
Lignes maritimes étrangères	4,9	...
Pipelines	.	.	24,1	0,0	...
Transport commercial et en commun	.	.	.	3,3	6,3	.	.	.	122,0	...
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0,0	1 306,3	...
Agriculture	.	.	.	2,8	58,9	.	.	.	83,2	...
Résidentiel	0,0	.	.	41,1	3 911,3	.	.	.	297,3	...
Administrations publiques	0,0	.	.	0,0	339,4	.	.	.	163,1	...
Commerces et autres institutions	0,0	.	10,5	91,1	2 824,8	0,0	.	.	701,9	...
Différence statistique	.	.	.	0,0	0,0	0,0	.	.	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	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de fours à coke	Total produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique
	kilotonnes	megalitres	gigalitres	megalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	megalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	107,5	0,0	0,0	.	8 097,1	.	.	.	x	10 107,5
Exportations	.	0,0	2 620,8	63,8	2 140,8	.	.	.	x	.
Importations	994,2	10 751,3	.	19,6	510,8	.	0,0	.	x	.
Transferts inter-régions	0,0	3 223,3	3 418,0	469,8	-1 831,8	.	7,3	.	x	.
Variation des stocks	0,0	x	0,0	2,1	.	.	0,0	.	x	.
Transferts inter-produits	.	x	x	.
Autres ajustements	0,8	x	0,0	0,0	.	.	34,5	.	x	.
Disponibilité	1 102,5	x	797,2	423,6	4 635,4	.	41,8	.	4 286,5	10 107,5
Variations des stocks, services et industries	0,0	0,0	.	-318,7	.
Transformé en autres combustibles										
Énergie électrique par services	1 102,5	.	495,2	842,6	.
Énergie électrique par industries	.	0,0	2,8	10,5	.
Coke et gaz manufacturé	0,0
Produits pétroliers raffinés	.	x	87,6	0,0
Production de vapeur	.	.	0,4	.	.	-2 229,3	.	.	65,1	.
Approvisionnement nette	0,0	0,0	211,2	465,9	4 635,4	2 229,3	41,8	.	3 687,1	10 107,5
Autoconsommation	.	.	.	17,6	848,5	.	.	.	x	...
Usage non-énergétique	0,0	.	.	339,7	x	...
Usage énergétique, écoulement final	0,0	0,0	211,2	108,6	13 894,4	2 229,3	41,8	.	2 615,2	...
Total industriel	0,0	.	165,2	62,3	6 328,3	2 229,3	41,8	.	282,8	...
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	17,8	5,5	520,0	.	.	.	53,4	...
Fabrication total	0,0	.	147,4	56,6	5 808,3	2 229,3	41,8	.	202,4	...
Fabrication de pâte et papier	.	.	x	.	x	x	.	.	86,1	...
Fabrication de fer et acier	x	.	.	.	x	.	x	.	x	...
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	.	x	.	x	...
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	.	.	.	x	.	x	.	x	...
Toutes autres fabrications	x	.	x	x	959,1	.	x	.	116,1	...
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	11,6	...
Construction	.	.	.	0,2	15,4	...
Total transport	.	.	.	0,5	1 666,9	...
Société ferrovières	88,8	...
Total lignes aériennes	48,4	...
Lignes aériennes canadiennes	48,3	...
Lignes aériennes étrangères	0,1	...
Total lignes maritimes	130,6	...
Lignes maritimes domestiques	130,5	...
Lignes maritimes étrangères	0,1	...
Pipelines	0,0	...
Transport commercial et en commun	.	.	.	0,5	274,2	...
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0,0	1 124,8	...
Agriculture	.	.	.	1,0	97,0	.	.	.	43,6	...
Résidentiel	0,0	.	18,0	9,4	5 381,8	.	.	.	147,0	...
Administrations publiques	.	.	.	0,0	323,9	.	.	.	99,7	...
Commerces et autres institutions	.	.	28,0	35,4	1 763,5	.	.	.	375,2	...
Différence statistique	.	.	0,0	0,0	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	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de fours à coke	Total produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique
	kilotonnes	megalitres	gigalitres	megalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	megalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	177 605,1	.	.	.	26 410,7	1 379,2
Exportations	.	0,0	1 792,9	523,5	11 712,0	.	.	.	2 505,4	.
Importations	823,4	22 889,5	.	8,7	2 534,1	.	0,0	.	8 225,6	.
Transferts inter-régions	0,0	1 459,4	6 806,0	1 057,2	34 186,5	.	0,0	.	-9 824,7	.
Variation des stocks	0,0	-224,0	-1 113,6	0,2	.	.	0,0	.	144,2	.
Transferts inter-produits	.	804,6	.	0,0	-811,0	.
Autres ajustements	0,0	6,4	-322,2	0,0	.	.	31,2	.	676,5	.
Disponibilité	823,4	25 383,9	5 804,6	542,3	202 613,7	.	31,2	.	22 027,6	1 379,2
Variations des stocks, services et industries	0,0	0,0	.	612,5	.
Transformé en autres combustibles										
Énergie électrique par services	.	.	106,3	54,7	.
Énergie électrique par industries	0,0	.	4,4	2,2	.
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés	.	25 383,9	11,1	41,0
Production de vapeur	.	.	43,5	.	.	-1 853,7	.	.	20,2	.
Approvisionnement nette	823,4	0,0	5 639,4	1 084,0	202 613,7	1 853,7	31,2	.	21 338,0	1 379,2
Autoconsommation	.	.	0,0	111,3	11 319,0	.	.	.	1 264,8	...
Usage non-énergétique	295,8	.	0,0	456,8	.	.	11,1	.	2 726,2	...
Usage énergétique, écoulement final	527,6	.	5 639,4	515,9	192 674,0	1 853,7	20,1	.	16 764,4	...
Total industriel	527,6	.	3 106,9	188,3	98 508,6	1 852,2	20,1	.	1 460,7	...
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	.	5,7	0,8	2 503,4	.	0,0	.	163,5	...
Fabrication total	527,6	.	2 996,9	179,6	96 005,3	1 852,2	20,1	.	1 008,2	...
Fabrication de pâte et papier	x	.	340,1	.	22 245,5	1 699,4	x	.	560,8	...
Fabrication de fer et acier	x	.	266,5	.	2 754,1	.	x	.	3,7	...
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	.	287,1	.	50 523,8	.	x	.	161,8	...
Fabrication de ciment	x	.	0,6	.	504,9	.	x	.	24,3	...
Fabrication des produits pétroliers raffinés	.	.	234,3	.	1 411,1
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	.	108,0	.	5 371,6	152,7	x	.	59,8	...
Toutes autres fabrications	x	.	1 760,2	x	13 194,3	0,0	x	.	197,9	...
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	175,5	...
Construction	.	.	104,2	7,9	113,5	...
Total transport	.	.	147,6	17,1	300,3	.	.	.	11 566,3	...
Société ferrovières	249,2	...
Total lignes aériennes	831,0	...
Lignes aériennes canadiennes	656,4	...
Lignes aériennes étrangères	174,6	...
Total lignes maritimes	436,5	...
Lignes maritimes domestiques	371,4	...
Lignes maritimes étrangères	65,1	...
Pipelines	.	.	146,4	.	0,0	.	.	.	0,2	...
Transport commercial et en commun	.	.	1,2	17,1	300,3	.	.	.	1 149,0	...
Ventes au détail (pompes)	.	.	0,0	0,0	8 900,5	...
Agriculture	.	.	9,7	108,2	1 903,3	.	.	.	494,5	...
Résidentiel	.	.	628,8	35,4	57 023,1	1,5	.	.	926,0	...
Administrations publiques	.	.	44,9	0,0	7 289,7	.	.	.	380,2	...
Commerces et autres institutions	.	.	1 701,5	166,9	27 649,0	0,0	.	.	1 936,7	...
Différence statistique	.	0,0	0,0	0,0	-0,1	.	.	.	-0,1	...

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	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de fours à coke	Total produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique
	kilotonnes	megalitres	gigalitres	megalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	megalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	.	125,0	259,4	0,0	119 634,2	0,0	3 199,4	1 556,3	27 958,1	38 389,0
Exportations	.	3 652,0	22 728,1	3 916,9	10 566,3	.	98,4	.	1 867,0	.
Importations	14 769,6	7 223,1	9 653,5	395,7	6 103,5	.	99,9	.	1 497,0	.
Transferts inter-régions	1 431,3	17 575,6	39 238,9	8 717,1	-202,2	.	-7,3	.	10 277,0	.
Variation des stocks	0,0	-106,4	-1 831,3	209,9	.	.	0,0	.	-7,3	.
Transferts inter-produits	.	2 905,1	0,0	0,0	-2 927,9	.
Autres ajustements	909,1	12,1	-1 601,0	-44,0	.	.	197,8	.	773,0	.
Disponibilité	17 110,0	24 295,4	26 653,9	4 942,0	114 969,1	0,0	3 391,4	1 556,3	35 717,5	38 389,0
Variations des stocks, services et industries	505,0	-45,7	.	-337,9	.
Transformé en autres combustibles										
Énergie électrique par services	11 807,4	.	2 311,1	11,6	.
Énergie électrique par industries	0,0	.	290,8	.	.	.	0,0	108,3	24,5	.
Coke et gaz manufacturé	4 325,1
Produits pétroliers raffinés	.	24 295,4	122,8	1 797,2
Production de vapeur	0,0	.	137,1	.	.	-4 426,2	.	.	17,7	.
Approvisionnement nette	472,5	0,0	23 792,0	3 520,4	114 969,1	4 426,2	3 437,1	1 448,0	36 001,5	38 389,0
Autoconsommation	.	0,0	0,0	35,5	13 847,0	.	.	.	2 185,4	...
Usage non-énergétique	104,1	.	371,0	2 099,1	.	.	4,7	.	6 004,8	...
Usage énergétique, écoulement final	368,3	.	23 421,0	1 385,8	139 511,1	4 426,2	3 432,3	1 448,0	27 436,0	...
Total industriel	368,3	.	8 244,0	334,4	40 384,1	4 289,9	3 432,3	1 448,0	1 845,2	...
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	.	147,9	163,5	3 365,2	.	0,0	.	104,8	...
Fabrication total	368,3	.	7 893,0	121,7	37 018,9	4 289,9	3 432,3	1 448,0	1 270,2	...
Fabrication de pâte et papier	x	.	483,2	.	7 263,5	1 829,3	.	.	43,9	...
Fabrication de fer et acier	x	.	1 431,7	.	5 942,3	.	x	x	186,6	...
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	.	236,7	.	2 080,0	.	x	.	19,0	...
Fabrication de ciment	x	.	47,4	.	821,1	.	x	.	457,4	...
Fabrication des produits pétroliers raffinés	.	.	242,6	.	2 036,8
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	.	369,8	.	3 927,9	1 548,8	x	.	198,9	...
Toutes autres fabrications	x	.	5 081,6	x	14 947,2	911,8	x	.	364,3	...
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	.	.	0,0	136,5	...
Construction	.	.	203,2	49,2	333,7	...
Total transport	.	.	1 438,9	194,8	953,9	.	.	.	21 721,6	...
Société ferrovières	484,5	...
Total lignes aériennes	2 272,1	...
Lignes aériennes canadiennes	2 077,0	...
Lignes aériennes étrangères	195,1	...
Total lignes maritimes	239,9	...
Lignes maritimes domestiques	162,5	...
Lignes maritimes étrangères	77,4	...
Pipelines	.	.	1 399,6	.	509,2	.	.	.	4,4	...
Transport commercial et en commun	.	.	39,4	194,8	444,7	.	.	.	2 846,7	...
Ventes au détail (pompes)	.	.	0,0	0,0	15 874,0	...
Agriculture	.	.	271,0	116,9	2 235,5	20,1	.	.	721,4	...
Résidentiel	.	.	8 243,4	304,2	43 973,9	.	.	.	526,0	...
Administrations publiques	.	.	132,2	0,0	2 948,4	0,0	.	.	213,8	...
Commerces et autres institutions	.	.	5 091,4	435,6	49 015,5	116,2	.	.	2 411,5	...
Différence statistique	.	0,0	0,0	0,0	-0,2	.	.	.	-0,2	...

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	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de fours à coke	Total produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique
	kilotonnes	megalitres	gigalitres	megalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	megalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	.	1 239,0	.	0,0	33 975,7	.	.	.	x	503,4
Exportations	.	61 918,4	12 118,7	449,2	12 344,4	.	.	.	x	.
Importations	193,2	.	.	0,0	828,6	.	0,0	.	x	.
Transferts inter-régions	39,5	60 959,0	14 378,3	613,6	-2 650,5	.	0,0	.	x	.
Variation des stocks	0,0	x	9,0	0,0	.	.	0,0	.	x	.
Transferts inter-produits	.	x	0,0	0,0	x	.
Autres ajustements	19,2	x	-4,1	0,0	.	.	4,9	.	x	.
Disponibilité	251,9	x	2 246,5	164,4	19 809,3	.	4,9	.	2 916,9	503,4
Variations des stocks, services et industries	0,0	0,0	.	31,0	.
Transformé en autres combustibles										
Énergie électrique par services	193,2	.	14,7	3,7	.
Énergie électrique par industries	0,0	.	0,0	2,3	.
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés	.	x	.	0,0
Production de vapeur	0,0	.	.	.	0,0	0,0	.	.	0,0	.
Approvisionnement nette	58,7	0,0	2 231,9	164,5	19 809,3	0,0	4,9	.	2 879,9	503,4
Autoconsommation	.	.	x	1,6	1 610,2	.	.	.	x	...
Usage non-énergétique	.	.	x	0,0	x	...
Usage énergétique, écoulement final	58,7	.	1 984,4	162,9	18 702,5	0,0	4,9	.	2 780,7	...
Total industriel	58,7	.	632,5	69,1	6 055,8	.	4,9	.	111,1	...
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	0,0	66,7	216,3	.	.	.	14,2	...
Fabrication total	58,7	.	586,9	0,7	5 839,5	.	4,9	.	43,5	...
Fabrication de pâte et papier	x	.	x	x	x	.	x	.	x	...
Fabrication de fer et 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	.	x	.	x	...
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	.	x	x	x	.	x	.	x	...
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	.	x	x	x	.	x	.	x	...
Toutes autres fabrications	x	.	378,1	x	1 376,0	.	x	.	11,4	...
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	4,6	...
Construction	.	.	45,6	1,7	48,7	...
Total transport	.	.	277,8	8,3	747,2	.	.	.	1 920,5	...
Société ferrovières	82,9	...
Total lignes aériennes	167,8	...
Lignes aériennes canadiennes	116,2	...
Lignes aériennes étrangères	51,5	...
Total lignes maritimes	0,0	...
Lignes maritimes domestiques	0,0	...
Lignes maritimes étrangères	0,0	...
Pipelines	.	.	276,8	.	747,2	.	.	.	0,0	...
Transport commercial et en commun	.	.	1,0	8,3	0,0	.	.	.	305,6	...
Ventes au détail (pompes)	.	.	0,0	0,0	1 364,2	...
Agriculture	.	.	1,2	26,2	1 503,1	.	.	.	447,1	...
Résidentiel	0,0	.	460,3	10,9	5 654,4	0,0	.	.	2,5	...
Administrations publiques	.	.	23,1	0,0	394,4	0,0	.	.	111,3	...
Commerces et autres institutions	0,0	.	589,5	48,4	4 347,6	0,0	.	.	188,1	...
Différence statistique	.	0,0	0,0	0,0	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	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de fours à coke	Total produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique
	kilotonnes	megalitres	gigalitres	megalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	megalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	10 441,2	24 866,8	9 499,8	92,1	4 604,1	.	.	.	x	15 061,0
Exportations	0,0	52,9	36 171,9	1 665,6	594,7	.	.	.	x	.
Importations	0,0	0,0	.	55,1	1 147,1	.	.	.	x	.
Transferts inter-régions	-1 179,8	-19 916,4	35 311,9	1 989,8	-31,2	.	0,0	.	x	.
Variation des stocks	0,0	x	183,5	-27,4	x	.
Transferts inter-produits	.	x	-241,0	x	.
Autres ajustements	111,4	x	-32,4	-258,1	.	.	0,0	.	x	.
Disponibilité	9 372,8	x	8 183,1	240,8	5 125,4	.	.	.	5 017,9	15 061,0
Variations des stocks, services et industries	0,0	18,0	.
Transformé en autres combustibles										
Énergie électrique par services	9 013,3	.	945,9	9,4	.
Énergie électrique par industries	.	.	37,2	0,6	.
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés	.	x	338,4	0,0
Production de vapeur	.	.	57,8	.	.	-804,0
Approvisionnement nette	359,4	0,0	6 803,7	360,6	5 125,4	804,0	.	.	4 989,9	15 061,0
Autoconsommation	0,0	0,0	x	2,7	2 171,2	.	.	.	x	...
Usage non-énergétique	186,4	.	x	138,1	x	...
Usage énergétique, écoulement final	173,0	.	3 953,0	219,8	18 015,1	804,0	.	.	4 137,9	...
Total industriel	94,3	.	1 525,4	171,2	8 004,6	0,0	.	.	243,8	...
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	.	1 113,1	169,5	4 592,6	.	.	.	76,7	...
Fabrication total	94,3	.	392,3	0,0	3 412,0	0,0	.	.	60,9	...
Fabrication de pâte et papier	x	.	x	x	x	.	.	.	x	...
Fabrication de fer et acier	x	.	x	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	x	.	x	x	x	.	.	.	x	...
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	.	x	x	x	.	.	.	x	...
Toutes autres fabrications	x	.	61,6	x	308,4	x	.	.	12,7	...
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	5,1	...
Construction	.	.	20,0	1,7	101,1	...
Total transport	.	.	841,3	5,2	1 538,6	.	.	.	2 257,5	...
Société ferrovières	126,4	...
Total lignes aériennes	54,4	...
Lignes aériennes canadiennes	46,5	...
Lignes aériennes étrangères	7,9	...
Total lignes maritimes	0,0	...
Lignes maritimes domestiques	0,0	...
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	.	.	840,3	.	1 537,8	.	.	.	0,2	...
Transport commercial et en commun	.	.	1,0	5,2	0,8	.	.	.	571,3	...
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0,0	1 505,2	...
Agriculture	.	.	125,9	2,3	1 271,6	.	.	.	869,9	...
Résidentiel	78,6	.	815,8	11,7	2 917,3	.	.	.	16,1	...
Administrations publiques	.	.	66,7	0,0	277,7	.	.	.	100,9	...
Commerces et autres institutions	0,0	.	578,0	29,4	4 005,3	804,0	.	.	649,7	...
Différence statistique	.	0,0	0,0	0,0	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	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de fours à coke	Total produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique
	kilotonnes	megalitres	gigalitres	megalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	megalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	31 249,6	106 017,8	143 511,4	29 770,4	2 655,2	.	.	.	32 967,2	61 398,8
Exportations	4 475,0	22 491,1	477,1	1 447,3	67,4	.	.	.	959,5	.
Importations	6,0	.	0,0	119,1	209,3	.	0,0	.	154,2	.
Transferts inter-régions	121,0	-59 964,2	-103 113,7	-11 651,1	1 241,0	.	0,0	.	-9 491,0	.
Variation des stocks	207,1	-752,0	1 588,7	1 844,5	.	.	0,0	.	-82,9	.
Transferts inter-produits	.	2 294,6	-1 733,0	0,0	-577,8	.
Autres ajustements	-128,6	3 833,0	-1 830,4	2 381,3	.	.	0,3	.	298,6	.
Disponibilité	26 565,9	30 442,1	34 768,5	17 327,9	4 038,1	.	0,3	.	22 474,6	61 398,8
Variations des stocks, services et industries	0,0	0,0	.	90,0	.
Transformé en autres combustibles										
Énergie électrique par services	26 116,1	.	1 881,4	30,5	.
Énergie électrique par industries	.	.	1 356,0	0,0	387,1	.
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés	.	30 442,1	207,6	829,1
Production de vapeur	.	.	106,0	.	.	-2 244,6
Approvisionnement nette	449,7	0,0	31 217,4	17 098,1	4 038,1	2 244,6	0,3	0,0	21 967,1	61 398,8
Autoconsommation	0,0	0,0	11 108,7	659,6	5 111,9	.	.	.	5 509,2	...
Usage non-énergétique	6,1	.	2 799,6	15 100,4	.	.	0,3	.	3 041,3	...
Usage énergétique, écoulement final	443,6	.	17 309,2	1 338,1	60 325,0	2 244,6	0,0	0,0	12 817,3	...
Total industriel	443,6	.	8 923,5	1 020,4	35 467,9	2 227,8	0,0	0,0	747,7	...
Extraction minière et de pétrole et de gaz	22,3	.	5 196,0	900,0	22 361,0	.	.	.	456,1	...
Fabrication total	421,3	.	3 660,4	82,4	13 106,9	2 227,8	0,0	0,0	44,1	...
Fabrication de pâte et papier	.	.	252,4	.	2 418,4	463,4	.	.	4,9	...
Fabrication de fer et acier	x	.	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	.	x	.	x	...
Fabrication des produits pétroliers raffinés	.	.	483,5	.	1 708,2
Fabrication de produits chimiques et engrais	.	.	2 338,2	.	5 128,8	1 546,2	.	.	0,1	...
Toutes autres fabrications	x	.	441,3	x	3 186,0	218,2	x	.	37,3	...
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	29,8	...
Construction	.	.	67,1	38,0	217,7	...
Total transport	.	.	1 860,8	107,2	814,8	.	.	.	8 599,2	...
Société ferrovières	923,6	...
Total lignes aériennes	734,5	...
Lignes aériennes canadiennes	643,9	...
Lignes aériennes étrangères	90,6	...
Total lignes maritimes	0,0	...
Lignes maritimes domestiques	0,0	...
Lignes maritimes étrangères	0,0	...
Pipelines	.	.	1 858,4	.	713,8	.	.	.	3,1	...
Transport commercial et en commun	.	.	2,4	107,2	101,0	.	.	.	1 425,7	...
Ventes au détail (pompes)	.	.	0,0	0,0	5 512,3	...
Agriculture	.	.	108,9	8,4	1 928,4	.	.	.	1 055,1	...
Résidentiel	0,0	.	3 867,1	43,4	8 153,5	.	.	.	1,6	...
Administrations publiques	0,0	.	161,8	0,0	497,0	.	.	.	179,0	...
Commerces et autres institutions	0,0	.	2 387,1	158,7	13 463,5	16,8	.	.	2 234,6	...
Différence statistique	.	0,0	0,0	0,0	0,0	.	.	.	0,0	...

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	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de fours à coke	Total produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique
	kilotonnes	megalitres	gigalitres	megalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	megalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	21 130,6	2 357,8	30 662,9	1 891,2	54 247,2	.	0,0	0,0	x	7 610,8
Exportations	20 875,8	5 395,0	26 192,4	336,7	5 081,5	.	0,0	.	x	.
Importations	0,0	0,0	0,0	28,0	12 265,7	.	0,0	.	x	.
Transferts inter-régions	-411,9	6 402,3	7 630,3	-1 102,4	-630,4	.	0,0	.	x	.
Variation des stocks	-747,0	x	421,2	60,5	.	.	0,0	.	x	.
Transferts inter-produits	.	x	0,0	0,0	x	.
Autres ajustements	-142,2	x	-1 847,0	0,0	.	.	0,0	.	x	.
Disponibilité	447,6	x	9 832,6	419,7	60 801,0	.	0,0	0,0	11 648,9	7 610,8
Variations des stocks, services et industries	0,0	0,0	.	32,3	.
Transformé en autres combustibles										
Énergie électrique par services	.	.	424,0	5,1	.
Énergie électrique par industries	1,1	.	320,0	.	.	.	0,0	.	7,0	.
Coke et gaz manufacturé	0,0
Produits pétroliers raffinés	.	x	.	22,2
Production de vapeur	0,3	.	4,9	.	.	-657,3	.	.	0,2	.
Approvisionnement nette	446,2	0,0	9 083,6	484,6	60 801,0	657,3	0,0	0,0	11 604,3	7 610,8
Autoconsommation	24,4	0,0	x	71,4	6 823,5	.	.	.	x	...
Usage non-énergétique	0,0	.	x	20,5	.	.	0,0	.	x	...
Usage énergétique, écoulement final	421,8	.	6 265,3	392,7	61 588,3	657,3	0,0	0,0	10 714,1	...
Total industriel	413,9	.	2 326,4	164,4	29 416,8	657,3	0,0	0,0	848,3	...
Extraction minière et de pétrole et de gaz	23,7	.	300,0	45,5	3 022,3	.	.	.	332,5	...
Fabrication total	390,2	.	1 976,1	115,9	26 394,5	657,3	0,0	0,0	197,0	...
Fabrication de pâte et papier	x	.	518,1	.	13 499,0	657,3	.	.	54,8	...
Fabrication de fer et acier	.	.	x	.	x	.	.	x	x	...
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	.	x	x	x	.	x	.	x	...
Fabrication de ciment	x	.	x	x	x	.	x	.	x	...
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	.	x	x	x	.	x	.	x	...
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	.	10,1	.	1 460,9	.	x	.	0,2	...
Toutes autres fabrications	x	.	1 359,1	x	4 172,8	0,0	x	.	57,6	...
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	.	.	0,0	187,4	...
Construction	.	.	50,2	2,9	131,4	...
Total transport	.	.	393,6	119,1	171,2	.	.	.	8 359,7	...
Société ferrovières	133,0	...
Total lignes aériennes	1 448,3	...
Lignes aériennes canadiennes	1 089,2	...
Lignes aériennes étrangères	359,1	...
Total lignes maritimes	1 197,6	...
Lignes maritimes domestiques	797,2	...
Lignes maritimes étrangères	400,4	...
Pipelines	.	.	389,4	.	53,5	.	.	.	2,4	...
Transport commercial et en commun	.	.	4,2	119,1	117,7	.	.	.	1 143,5	...
Ventes au détail (pompes)	.	.	0,0	0,0	4 435,0	...
Agriculture	.	.	19,6	5,6	369,1	.	.	.	250,5	...
Résidentiel	7,9	.	2 133,3	35,4	17 717,4	.	.	.	23,1	...
Administrations publiques	0,0	.	142,9	0,0	822,7	.	.	.	88,2	...
Commerces et autres institutions	.	.	1 249,5	68,2	13 091,2	0,0	.	.	1 144,3	...
Différence statistique	.	0,0	0,0	0,0	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 — Territoire du 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	Coke	Gaz de fours à coke	Total produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique
	kilotonnes	megalitres	gigalitres	megalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	megalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	.	1 169,2	395,9	0,0	587,1	.	.	.	x	570,0
Exportations	.	0,0	.	0,0	x	.
Importations	x	.
Transferts inter-régions	.	-1 099,7	-251,7	39,0	x	.
Variation des stocks	.	x	.	0,4	x	.
Transferts inter-produits	x	.
Autres ajustements	.	x	.	0,0	x	.
Disponibilité	.	x	144,2	38,7	587,1	.	.	.	503,7	570,0
Variations des stocks, services et industries	0,0	.
Transformé en autres combustibles										
Énergie électrique par services	23,6	.
Énergie électrique par industries	.	.	34,5	51,9	.
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés	.	x	.	0,0
Production de vapeur
Approvisionnement nette	.	0,0	109,7	38,7	587,1	.	.	.	428,2	570,0
Autoconsommation	.	.	47,4	0,2	72,4	.	.	.	x	...
Usage non-énergétique	x	...
Usage énergétique, écoulement final	.	.	62,3	38,5	1 084,7	.	.	.	423,6	...
Total industriel	.	.	17,9	12,4	346,1	.	.	.	110,8	...
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	17,9	11,8	346,1	.	.	.	104,6	...
Fabrication total	.	.	0,0	0,0	0,0	.	.	.	2,5	...
Fabrication de pâte et papier	0,0	...
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment	0,0	...
Fabrication des produits pétroliers raffinés	.	.	.	0,0	0,0	.	.	.	0,0	...
Fabrication de produits chimiques et engrais	.	.	.	0,0	0,0	.	.	.	0,0	...
Toutes autres fabrications	.	.	.	x	0,0	.	.	.	2,5	...
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,0	...
Construction	.	.	.	0,6	3,7	...
Total transport	.	.	.	1,9	152,2	...
Société ferrovières	0,9	...
Total lignes aériennes	61,5	...
Lignes aériennes canadiennes	61,2	...
Lignes aériennes étrangères	0,3	...
Total lignes maritimes	0,0	...
Lignes maritimes domestiques	0,0	...
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	0,8	...
Transport commercial et en commun	.	.	.	1,9	38,1	...
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0,0	50,9	...
Agriculture	.	.	.	0,0	9,8	...
Résidentiel	.	.	5,0	8,6	303,6	.	.	.	32,6	...
Administrations publiques	.	.	.	0,0	12,0	.	.	.	23,9	...
Commerces et autres institutions	.	.	39,4	15,6	423,1	.	.	.	94,3	...
Différence statistique	.	0,0	0,0	0,0	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 — Territoire du Yukon

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de fours à coke	Total produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique
	kilotonnes	megalitres	gigalitres	megalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	megalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	.	.	127,1	.	335,2	23,8
Exportations	x	.	.
Importations	x	.	.
Transferts inter-régions	.	.	-112,1	16,0	.	.	.	x	.	.
Variation des stocks	.	.	.	0,1	.	.	.	x	.	.
Transferts inter-produits	x	.	.
Autres ajustements	x	.	.
Disponibilité	.	.	15,0	15,9	335,2	.	.	.	129,0	23,8
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Énergie électrique par services	2,8	.
Énergie électrique par industries
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	.	.	15,0	15,9	335,2	.	.	.	126,2	23,8
Autoconsommation	.	.	15,0	0,0	41,0
Usage non-énergétique	x
Usage énergétique, écoulement final	.	.	.	15,9	318,1	.	.	.	125,5	...
Total industriel										
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	.	4,3	9,2	.	.	.	5,2	...
Fabrication total	.	.	.	3,8	9,2	.	.	.	3,5	...
Fabrication de pâte et papier	.	.	.	0,0	0,5	...
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	.	.	.	x	0,5	...
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,0	...
Construction	.	.	.	0,5	1,3	...
Total transport	.	.	.	1,6	59,5	...
Société ferrovières
Total lignes aériennes	9,3	...
Lignes aériennes canadiennes	9,2	...
Lignes aériennes étrangères	0,2	...
Total lignes maritimes
Lignes maritimes domestiques
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport commercial et en commun	.	.	.	1,6	16,3	...
Ventes au détail (pompes)	33,9	...
Agriculture	7,8	...
Résidentiel	.	.	.	3,2	132,1	.	.	.	13,9	...
Administrations publiques	.	.	.	0,0	4,7	.	.	.	10,3	...
Commerces et autres institutions	.	.	.	6,7	172,1	.	.	.	28,7	...
Différence statistique	0,0	...

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	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de fours à coke	Total produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique
	kilotonnes	megalitres	gigalitres	megalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	megalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	.	1 169,2	268,8	.	251,9	407,0
Exportations
Importations	x	.
Transferts inter-régions	.	-1 099,7	-139,6	23,1	x	.
Variation des stocks	.	x	.	0,3	x	.
Transferts inter-produits	x	.
Autres ajustements	.	x	x	.
Disponibilité	.	.	129,2	22,8	251,9	.	.	.	324,5	407,0
Variations des stocks, services et industries	0,0	.
Transformé en autres combustibles										
Énergie électrique par services	20,8	.
Énergie électrique par industries	.	.	34,5	51,9	.
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	.	.	94,7	22,8	251,9	.	.	.	251,9	407,0
Autoconsommation	.	.	32,4	0,2	31,4
Usage non-énergétique	x	...
Usage énergétique, écoulement final	.	.	62,3	22,6	627,5	.	.	.	247,8	...
Total industriel	.	.	17,9	8,1	336,9	.	.	.	104,6	...
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	17,9	8,0	336,9	.	.	.	101,1	...
Fabrication total	1,6	...
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	1,6	...
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction	.	.	.	0,1	1,9	...
Total transport	.	.	.	0,2	63,8	...
Société ferrovières	0,9	...
Total lignes aériennes	36,1	...
Lignes aériennes canadiennes	36,0	...
Lignes aériennes étrangères	0,1	...
Total lignes maritimes	0,0	...
Lignes maritimes domestiques	0,0	...
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	0,8	...
Transport commercial et en commun	.	.	.	0,2	14,3	...
Ventes au détail (pompes)	11,8	...
Agriculture	1,3	...
Résidentiel	.	.	5,0	5,4	113,2	.	.	.	18,7	...
Administrations publiques	.	.	.	0,0	4,2	.	.	.	10,5	...
Commerces et autres institutions	.	.	39,4	8,9	173,2	.	.	.	48,9	...
Différence statistique	0,0	.	.	.	0,1	...

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	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de fours à coke	Total produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique
	kilotonnes	megalitres	gigalitres	megalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	megalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	139,2
Exportations
Importations	x	.
Transferts inter-régions	x	.
Variation des stocks
Transferts inter-produits
Autres ajustements	x	.
Disponibilité	50,2	139,2
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Énergie électrique par services	0,0	.
Énergie électrique par industries	0,0	.
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	50,2	139,2
Autoconsommation	0,0
Usage non-énergétique
Usage énergétique, écoulement final	139,2	.	.	.	50,3	...
Total industriel	0,0	.	.	.	1,0	...
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	.	.	.	0,0	...
Fabrication total	0,5	...
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	0,5	...
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction	0,5	...
Total transport	28,9	...
Société ferrovières
Total lignes aériennes	16,1	...
Lignes aériennes canadiennes	16,1	...
Lignes aériennes étrangères	0,0	...
Total lignes maritimes	0,0	...
Lignes maritimes domestiques	0,0	...
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport commercial et en commun	7,5	...
Ventes au détail (pompes)	5,2	...
Agriculture	0,7	...
Résidentiel	58,3	.	.	.	0,0	...
Administrations publiques	3,1	.	.	.	3,1	...
Commerces et autres institutions	77,8	.	.	.	16,7	...
Différence statistique	0,0	.	.	.	-0,1	...

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	1 339 754	5 935 706	7 219 725	701 362	1 599 479	0	16 796 025	92 239	29 787	4 676 361	527 004	...
Exportations	656 986	3 915 262	3 906 417	218 763	153 849	.	8 851 274	2 836	.	932 872	.	9 786 984
Importations	565 243	1 899 155	369 342	17 547	85 046	.	2 936 328	2 878	.	626 023	.	3 565 229
Transferts inter-régions	-243	0	0	0	0	.	-243	.	.	0	.	-243
Variation des stocks	-14 169	-18 679	-28 558	43 082	.	.	-18 326	0	.	30 263	.	11 937
Transferts inter-produits	.	340 984	-75 525	0	.	.	265 459	.	.	-259 620	.	5 838
Autres ajustements	33 120	178 350	-214 306	54 251	.	.	51 416	11 340	.	107 354	.	170 111
Disponibilité	1 295 056	4 457 607	3 421 373	511 315	1 530 676	0	11 216 025	103 621	29 787	4 186 981	527 004	.
Variations des stocks, services et industries	15 055	15 055	-1 317	.	-16 671	.	-2 932
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	1 086 872	.	239 602	.	.	.	1 326 474	.	.	80 347	.	1 406 821
Énergie électrique par industries	29	0	81 521	.	.	.	81 550	0	2 072	20 684	.	104 306
Coke et gaz manufacturé	126 753	126 753	126 753
Produits pétroliers raffinés	.	4 457 607	29 369	75 405	.	.	4 562 380	4 562 380
Production de vapeur	9	.	13 381	.	0	-34 852	-21 462	.	.	4 551	.	-16 911
Approvisionnement nette	66 336	0	3 057 498	487 848	1 530 676	34 852	5 125 270	104 938	27 715	4 098 069	527 004	9 882 992
Autoconsommation	635	0	645 469	24 335	157 777	451 659	...	1 279 875
Usage non-énergétique	14 324	.	157 374	352 525	464	.	518 051	...	1 042 738
Usage énergétique, écoulement final	51 377	0	2 254 661	110 988	1 899 903	34 852	...	104 474	27 715	3 076 426	...	7 560 389
Total industriel												
Extraction minière et de pétrole et de gaz	49 993	.	956 164	51 920	838 307	32 216	...	104 474	27 715	251 673	...	2 312 458
Fabrication totale	880	.	260 381	34 566	142 117	3 591	.	61 574	...	503 108
Fabrication de pâte et papier	49 114	.	677 026	14 737	696 190	32 216	...	100 883	27 715	129 197	...	1 727 076
Fabrication de fer et d'acier	x	.	63 988	.	198 946	19 987	...	x	.	37 251	...	321 150
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	.	69 830	.	36 135	x	x	8 021	...	239 033
Fabrication de ciment	x	.	25 910	.	219 270	x	.	10 082	...	267 078
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	.	2 476	.	7 341	x	.	25 966	...	67 962
Fabrication de produits chimiques et engrais	.	.	49 292	.	25 741	75 034
Toutes autres fabrications	x	.	115 615	.	67 010	9 121	...	x	.	10 971	...	202 785
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	x	.	349 917	x	141 746	3 108	...	x	.	36 905	...	554 033
Construction	.	.	0	21 535	...	21 535
	.	.	18 757	2 617	39 367	...	60 741
Total transport	.	.	190 697	11 583	16 316	2 154 748	...	2 373 344
Société ferroviaires	81 346	...	81 346
Total lignes aériennes	223 173	...	223 173
Lignes aériennes canadiennes	186 859	...	186 859
Lignes aériennes étrangères	36 314	...	36 314
Total lignes maritimes	99 489	...	99 489
Lignes maritimes domestiques	75 254	...	75 254
Lignes maritimes étrangères	24 235	...	24 235
Pipelines	.	.	188 815	.	12 821	778	...	202 415
Transport commercial et en commun	.	.	1 882	11 583	3 495	301 791	...	318 751
Ventes au détail (pompes)	.	.	0	0	1 448 171	...	1 448 171
Agriculture	.	.	20 516	6 896	34 791	55	148 506	...	210 764
Résidentiel	1 383	.	618 735	13 088	534 710	4	82 362	...	1 250 283
Administrations publiques	0	.	21 868	0	47 582	0	58 286	...	127 736
Commerces et autres institutions	0	.	446 680	27 502	428 198	2 577	381 003	...	1 285 958
Différence statistique	.	0	-6	0	0	0	-6	...	-11

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	2 887	705 629	167 278	8 886	183 569	.	1 068 248	0	0	1 021 965	77 320	...
Exportations	0	313 279	100 272	2 708	8 530	.	424 789	0	.	675 067	.	1 099 856
Importations	95 093	739 215	.	670	1 928	.	836 906	0	.	126 163	.	963 067
Transferts inter-régions	0	-208 624	.	9 293	-114 888	.	-314 219	212	.	18 622	.	-295 385
Variation des stocks	0	13 360	-151	237	.	.	13 446	0	.	2 190	.	15 636
Transferts inter-produits	.	86 468	86 468	.	.	-87 999	.	-1 531
Autres ajustements	11 209	633	1 365	0	.	.	13 206	4 586	.	32 704	.	50 496
Disponibilité	109 189	996 679	68 522	15 905	62 079	.	1 252 374	4 798	0	434 197	77 320	.
Variations des stocks, services et industries	0	0	.	-33 571	.	-33 571
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	108 021	.	22 157	.	.	.	130 177	.	.	74 685	.	204 862
Énergie électrique par industries	.	0	3 361	.	.	.	3 361	.	0	687	.	4 048
Coke et gaz manufacturé	0	0	0
Produits pétroliers raffinés	.	996 679	3 350	943	.	.	1 000 973	1 000 973
Production de vapeur	0	.	16	.	.	-7 391	-7 376	.	.	2 930	.	-4 445
Approvisionnement nette	1 168	0	39 638	20 087	62 079	7 391	125 238	4 798	0	389 467	77 320	596 822
Autoconsommation	0	.	28 339	467	10 338	60 291	...	99 437
Usage non-énergétique	0	.	.	11 234	0	.	13 188	...	24 422
Usage énergétique, écoulement final	1 168	0	11 299	8 386	129 060	7 391	...	4 798	0	310 865	...	472 967
Total industriel												
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1 168	.	8 213	2 311	52 845	7 391	...	4 798	0	34 703	...	111 428
Fabrication totale	0	.	953	203	11 052	3 591	.	13 173	...	28 973
Fabrication de pâte et papier	1 168	.	7 260	2 073	41 792	7 391	...	1 207	0	17 824	...	78 715
Fabrication de fer et d'acier	.	.	x	.	29 149	7 201	8 029	...	46 464
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	.	3 087	x	.	0	...	5 816
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	.	.	.	x	x	...	x	.	x	...	x
Toutes autres fabrications	x	.	x	x	7 881	0	...	x	.	9 714	...	22 114
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	804	...	804
Construction	.	.	.	35	2 902	...	2 937
Total transport	.	.	924	104	23	177 850	...	178 900
Société ferroviaires	4 731	...	4 731
Total lignes aériennes	14 963	...	14 963
Lignes aériennes canadiennes	11 530	...	11 530
Lignes aériennes étrangères	3 432	...	3 432
Total lignes maritimes	22 531	...	22 531
Lignes maritimes domestiques	21 097	...	21 097
Lignes maritimes étrangères	1 434	...	1 434
Pipelines	.	.	924	355	...	1 279
Transport commercial et en commun	.	.	.	104	23	18 724	...	18 851
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0	116 545	...	116 545
Agriculture	.	.	.	121	1 632	5 733	...	7 486
Résidentiel	0	.	689	1 707	46 035	23 185	...	71 615
Administrations publiques	0	.	.	0	3 511	0	17 047	...	20 559
Commerces et autres institutions	0	.	1 473	4 144	25 015	0	52 347	...	82 979
Différence statistique	.	0	0	0	0	-4	...	-3

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	. 678 738	26 380	.	. 150 156	.	855 274	.	.	x	3 810
Exportations	. 303 048	303 048	.	.	x	.	.	x
Importations	0 189 589	189 589	0	.	x	.	.	x
Transferts inter-régions	0 -371 048	.	.	2 060	-112 795	-481 782	0	.	x	.	.	x
Variation des stocks	0 x	.	.	163	.	x	0	.	x	.	.	x
Transferts inter-produits	. x	36 792	.	.	x	.	.	x
Autres ajustements	0 x	.	.	0	.	x	3 591	.	x	.	.	x
Disponibilité	0	x	26 380	1 897	37 361	.	x	3 591	.	91 886	3 810	.
Variations des stocks, services et industries	0	0	.	-4 488	.	-4 488
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	8 504	.	8 504
Énergie électrique par industries	.	.	3 249	.	.	.	3 249	.	.	66	.	3 315
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés	.	x	.	0	.	x	x
Production de vapeur
Approvisionnement nette	0	.	23 131	2 738	37 361	.	62 390	3 591	.	87 804	3 810	157 594
Autoconsommation	.	.	22 860	1	3 281	x	...	x
Usage non-énergétique	.	.	.	1 572	0	.	x	...	x
Usage énergétique, écoulement final	0	.	271	1 165	37 889	3 591	.	70 492	...	113 408
Total industriel	0	.	271	271	18 252	3 591	.	13 071	...	35 456
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	.	271	24	9 035	3 591	.	8 600	...	21 521
Fabrication total	.	.	.	244	9 217	0	.	3 354	...	12 815
Fabrication de pâte et papier	x	x	...	x
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	...	x
Fabrication de ciment	x	x	.	x	...	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	x	.	x	...	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x	.	x	...	x
Toutes autres fabrications	.	.	.	x	766	x	.	880	...	1 890
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	100	...	100
Construction	.	.	.	3	1 017	...	1 020
Total transport	.	.	.	8	0	40 723	...	40 731
Société ferroviaires	0	...	0
Total lignes aériennes	6 542	...	6 542
Lignes aériennes canadiennes	3 509	...	3 509
Lignes aériennes étrangères	3 033	...	3 033
Total lignes maritimes	8 343	...	8 343
Lignes maritimes domestiques	7 098	...	7 098
Lignes maritimes étrangères	1 246	...	1 246
Pipelines	355	...	355
Transport commercial et en commun	.	.	.	8	0	3 381	...	3 389
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0	22 101	...	22 101
Agriculture	.	.	.	4	97	256	...	357
Résidentiel	0	.	.	240	11 993	3 249	...	15 481
Administrations publiques	.	.	.	0	946	6 369	...	7 315
Commerces et autres institutions	.	.	.	643	6 601	6 824	...	14 068
Différence statistique	.	.	.	-1	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	130	.	130	.	.	x	23	...
Exportations	.	.	.	0	.	.	0	.	.	x	.	x
Importations	x	.	x
Transferts inter-régions	0	.	.	178	4 546	.	4 724	.	.	x	.	x
Variation des stocks	.	.	.	-4	.	.	x	.	.	x	.	x
Transferts inter-produits	x	.	x
Autres ajustements	.	.	.	0	.	.	x	.	.	x	.	x
Disponibilité	0	.	.	181	4 677	.	x	.	.	18 370	23	.
Variations des stocks, services et industries	-1 857	.	-1 857
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	107	.	107
Énergie électrique par industries
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés	.	.	.	0
Production de vapeur	0	0	.	.	0	.	0
Approvisionnement nette	0	.	.	510	4 677	0	4 858	.	.	20 121	23	25 001
Autoconsommation	.	.	.	0	335	x	...	x
Usage non-énergétique	x	...	x
Usage énergétique, écoulement final	0	.	.	510	4 364	0	19 617	...	24 491
Total industriel												
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	.	2	730	2 144	...	2 876
Fabrication total	.	.	.	0	729	1 884	...	2 613
Fabrication de pâte et papier	0	...	0
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	10	0	...	10
Toutes autres fabrications	.	.	.	x	720	1 884	...	2 604
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	17
Construction	.	.	.	1	243	...	244
Total transport	.	.	.	1	10 095	...	10 096
Société ferroviaires	0	...	0
Total lignes aériennes	179	...	179
Lignes aériennes canadiennes	179	...	179
Lignes aériennes étrangères	0	...	0
Total lignes maritimes	1 229	...	1 229
Lignes maritimes domestiques	1 229	...	1 229
Lignes maritimes étrangères	0	...	0
Pipelines
Transport commercial et en commun	.	.	.	1	264	...	265
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0	8 424	...	8 424
Agriculture	.	.	.	21	973	693	...	1 687
Résidentiel	.	.	.	189	587	2 654	...	3 430
Administrations publiques	0	.	.	0	178	0	518	...	696
Commerces et autres institutions	.	.	.	298	1 896	0	3 512	...	5 706
Différence statistique	.	.	.	0	0	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	6	26 891	140 898	8 886	4 133	.	180 814	0	0	x	37 101	...
Exportations	0	10 231	.	1 087	823	.	12 141	0	.	x	.	x
Importations	65 446	135 486	.	114	89	.	201 135	0	.	x	.	x
Transferts inter-régions	0	38 262	-130 771	-5 880	-45	.	-98 434	0	.	x	.	x
Variation des stocks	0	x	-151	7	.	.	x	0	.	x	.	x
Transferts inter-produits	.	x	4 973	.	.	x	.	x
Autres ajustements	11 186	x	1 365	0	.	.	x	0	.	x	.	x
Disponibilité	76 638	x	11 642	2 027	3 354	.	x	0	0	157 690	37 101	.
Variations des stocks, services et industries	0	0	.	-13 681	.	-13 681
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	75 470	.	3 211	.	.	.	78 681	.	.	30 309	.	108 990
Énergie électrique par industries	.	.	5	.	.	.	5	.	0	174	.	179
Coke et gaz manufacturé	0	0	0
Produits pétroliers raffinés	.	x	.	943	.	.	x	x
Production de vapeur	0	-1 261	-1 261	.	.	165	.	-1 095
Approvisionnement nette	1 168	.	8 426	3 965	3 354	1 261	15 293	0	0	140 723	37 101	193 117
Autoconsommation	0	.	5 479	1	3 667	x	...	x
Usage non-énergétique	.	.	.	1	0	.	x	...	x
Usage énergétique, écoulement final	1 168	.	2 947	3 963	36 787	1 260	...	0	0	122 722	...	168 848
Total industriel	1 168	.	1 621	461	11 081	1 260	...	0	0	8 029	...	23 621
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	.	39	145	2 434	...	2 618
Fabrication total	1 168	.	1 621	398	10 936	1 260	...	0	0	4 303	...	19 687
Fabrication de pâte et papier	.	.	x	.	x	x	x	...	x
Fabrication de fer et acier	x	.	.	.	x	x	x	x	...	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	...	x
Fabrication de ciment	x	.	.	.	x	x	.	x	...	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	.	.	.	x	x	x	...	x
Toutes autres fabrications	x	.	x	x	2 942	x	...	x	.	2 199	...	7 050
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	242	...	242
Construction	.	.	.	25	1 050	...	1 075
Total transport	.	.	924	83	23	66 486	...	67 516
Société ferroviaires	1 329	...	1 329
Total lignes aériennes	6 435	...	6 435
Lignes aériennes canadiennes	6 039	...	6 039
Lignes aériennes étrangères	396	...	396
Total lignes maritimes	7 909	...	7 909
Lignes maritimes domestiques	7 722	...	7 722
Lignes maritimes étrangères	187	...	187
Pipelines	.	.	924	0	...	924
Transport commercial et en commun	.	.	.	83	23	4 625	...	4 731
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0	46 188	...	46 188
Agriculture	.	.	.	72	212	3 188	...	3 472
Résidentiel	0	.	.	1 040	14 081	11 533	...	26 654
Administrations publiques	0	.	.	0	1 222	6 321	...	7 543
Commerces et autres institutions	0	.	402	2 307	10 169	0	27 166	...	40 044
Différence statistique	.	.	.	-1	0	1	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	2 881	0	0	.	29 150	.	32 030	.	.	x	36 387	...
Exportations	.	0	100 272	1 621	7 707	.	109 600	.	.	x	.	x
Importations	29 648	414 139	.	556	1 839	.	446 182	0	.	x	.	x
Transferts inter-régions	0	124 162	130 771	12 935	-6 594	.	261 274	212	.	x	.	x
Variation des stocks	0	x	0	71	.	.	x	0	.	x	.	x
Transferts inter-produits	.	x	44 704	.	.	x	.	x
Autres ajustements	22	x	0	0	.	.	x	995	.	x	.	x
Disponibilité	32 551	x	30 500	11 799	16 687	.	x	1 207	.	166 253	36 387	.
Variations des stocks, services et industries	0	0	.	-13 545	.	-13 545
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	32 551	.	18 946	.	.	.	51 496	.	.	35 766	.	87 262
Énergie électrique par industries	.	0	107	.	.	.	107	.	.	447	.	554
Coke et gaz manufacturé	0	0	0
Produits pétroliers raffinés	.	x	3 350	0	.	.	x	x
Production de vapeur	.	.	16	.	.	-6 131	-6 115	.	.	2 765	.	-3 350
Approvisionnement nette	0	0	8 081	12 874	16 687	6 131	42 698	1 207	.	140 821	36 387	221 112
Autoconsommation	.	.	.	465	3 055	x	...	x
Usage non-énergétique	0	.	.	9 661	x	...	x
Usage énergétique, écoulement final	0	0	8 081	2 747	50 020	6 131	...	1 207	.	98 034	...	166 219
Total industriel												
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	.	6 321	1 577	22 782	6 131	...	1 207	.	11 459	...	49 476
Fabrication totale	0	.	682	140	1 872	2 139	...	4 833
Fabrication de pâte et papier	.	.	5 639	1 432	20 910	6 131	...	1 207	.	8 283	...	43 600
Fabrication de fer et acier	x	.	.	.	x	3 522	...	26 094
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	.	x	...	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	.	.	.	x	x	.	x	...	x
Toutes autres fabrications	x	.	x	x	3 453	x	.	4 751	...	10 570
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	445	...	445
Construction	.	.	.	5	592	...	597
Total transport	.	.	.	12	60 546	...	60 558
Société ferroviaires	3 403	...	3 403
Total lignes aériennes	1 807	...	1 807
Lignes aériennes canadiennes	1 803	...	1 803
Lignes aériennes étrangères	3	...	3
Total lignes maritimes	5 050	...	5 050
Lignes maritimes domestiques	5 048	...	5 048
Lignes maritimes étrangères	2	...	2
Pipelines	0	...	0
Transport commercial et en commun	.	.	.	12	10 454	...	10 466
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0	39 832	...	39 832
Agriculture	.	.	.	24	349	1 596	...	1 969
Résidentiel	0	.	689	238	19 374	5 750	...	26 051
Administrations publiques	.	.	.	0	1 166	3 839	...	5 005
Commerces et autres institutions	.	.	1 071	896	6 349	14 845	...	23 162
Différence statistique	.	.	0	1	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	639 379	.	639 379	.	.	986 294	4 965	...
Exportations	.	0	68 595	13 401	42 163	.	124 159	.	.	99 380	.	223 540
Importations	23 790	881 704	.	248	9 123	.	914 865	0	.	306 243	.	1 221 108
Transferts inter-régions	0	56 216	260 399	27 029	123 072	.	466 716	0	.	-359 567	.	107 149
Variation des stocks	0	-8 626	-42 607	2	.	.	-51 231	0	.	5 768	.	-45 464
Transferts inter-produits	.	30 995	.	0	.	.	30 995	.	.	-25 432	.	5 563
Autres ajustements	0	246	-12 326	0	.	.	-12 081	900	.	28 307	.	17 125
Disponibilité	23 790	977 786	222 085	13 874	729 409	.	1 966 945	900	.	830 695	4 965	.
Variations des stocks, services et industries	0	0	.	24 869	.	24 869
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	.	.	4 066	.	.	.	4 066	.	.	2 276	.	6 341
Énergie électrique par industries	0	.	166	.	.	.	166	.	.	91	.	258
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés	.	977 786	427	1 166	.	.	979 377	979 377
Production de vapeur	.	.	1 663	.	.	-5 098	-3 434	.	.	858	.	-2 577
Approvisionnement nette	23 790	0	215 764	27 988	729 409	5 098	986 768	900	.	802 600	4 965	1 795 235
Autoconsommation	.	.	0	3 057	40 748	49 856	...	93 662
Usage non-énergétique	8 710	.	0	11 874	320	.	117 605	...	138 508
Usage énergétique, écoulement final	15 080	.	215 764	13 058	693 626	5 098	...	580	.	619 865	...	1 563 070
Total industriel												
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	.	219	19	9 012	0	.	6 547	...	15 797
Fabrication totale	15 080	.	114 662	4 546	345 619	5 093	...	580	.	42 148	...	527 727
Fabrication de pâte et papier	x	.	13 015	.	80 084	4 673	...	x	.	23 634	...	121 405
Fabrication de fer et acier	x	.	10 195	.	9 915	x	.	141	...	20 251
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	.	10 983	.	181 886	x	.	6 867	...	208 260
Fabrication de ciment	x	.	24	.	1 818	x	.	1 104	...	8 619
Fabrication des produits pétroliers raffinés	.	.	8 966	.	5 080	14 046
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	.	4 134	.	19 338	420	...	x	.	2 619	...	26 510
Toutes autres fabrications	x	.	67 346	x	47 500	0	...	x	.	7 784	...	128 637
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	6 769	...	6 769
Construction	.	.	3 988	200	4 375	...	8 563
Total transport	.	.	5 647	432	1 081	417 554	...	424 714
Société ferroviaires	9 543	...	9 543
Total lignes aériennes	31 061	...	31 061
Lignes aériennes canadiennes	24 532	...	24 532
Lignes aériennes étrangères	6 530	...	6 530
Total lignes maritimes	17 892	...	17 892
Lignes maritimes domestiques	15 187	...	15 187
Lignes maritimes étrangères	2 705	...	2 705
Pipelines	.	.	5 601	.	0	7	...	5 608
Transport commercial et en commun	.	.	46	432	1 081	43 750	...	45 309
Ventes au détail (pompes)	.	.	0	0	315 302	...	315 302
Agriculture	.	.	372	2 739	6 852	18 287	...	28 250
Résidentiel	.	.	24 060	897	205 283	4	35 867	...	266 111
Administrations publiques	.	.	1 717	0	26 243	14 385	...	42 345
Commerces et autres institutions	.	.	65 099	4 225	99 536	0	73 932	...	242 792
Différence statistique	.	0	0	1	0	-3	...	-5

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	.	4 815	9 925	0	430 683	0	445 423	92 239	29 787	1 027 158	138 200	...
Exportations	.	140 675	869 577	102 486	38 039	.	1 150 777	2 836	.	71 663	.	1 225 274
Importations	440 431	278 236	369 342	10 880	21 973	.	1 120 859	2 878	.	59 969	.	1 183 708
Transferts inter-régions	24 506	677 012	1 501 279	224 745	-728	.	2 426 813	-212	.	376 164	.	2 802 764
Variation des stocks	0	-4 098	-70 064	5 047	.	.	-69 114	0	.	387	.	-68 727
Transferts inter-produits	.	111 906	0	0	.	.	111 906	.	.	-112 955	.	-1 049
Autres ajustements	24 908	466	-61 253	-758	.	.	-36 637	5 703	.	34 093	.	3 158
Disponibilité	489 841	935 858	1 019 780	127 335	413 889	0	2 986 701	97 773	29 787	1 312 378	138 200	.
Variations des stocks, services et industries	15 055	15 055	-1 317	.	-15 404	.	-1 666
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	334 597	.	88 424	.	.	.	423 021	.	.	472	.	423 493
Énergie électrique par industries	0	.	11 125	.	.	.	11 125	0	2 072	928	.	14 124
Coke et gaz manufacturé	126 753	126 753	126 753
Produits pétroliers raffinés	.	935 858	4 700	49 112	.	.	989 670	989 670
Production de vapeur	0	.	5 247	.	.	-12 172	-6 925	.	.	754	.	-6 171
Approvisionnement nette	13 437	0	910 283	88 519	413 889	12 172	1 428 003	99 090	27 715	1 325 629	138 200	3 018 635
Autoconsommation	.	0	0	909	49 849	83 468	...	134 226
Usage non-énergétique	2 648	.	14 194	52 535	137	.	226 728	...	296 243
Usage énergétique, écoulement final	10 789	.	896 089	35 075	502 240	12 172	...	98 954	27 715	1 005 144	...	2 588 176
Total industriel												
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	.	5 657	4 138	12 115	0	.	4 168	...	26 077
Fabrication total	10 789	.	301 986	3 081	133 268	11 797	...	98 954	27 715	54 702	...	642 292
Fabrication de pâte et papier	x	.	18 486	.	26 149	5 031	1 782	...	51 448
Fabrication de fer et acier	x	.	54 778	.	21 392	x	7 879	...	209 098
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	.	9 056	.	7 488	x	.	882	...	17 621
Fabrication de ciment	x	.	1 813	.	2 956	x	.	21 071	...	35 033
Fabrication des produits pétroliers raffinés	.	.	9 280	.	7 333	16 613
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	.	14 150	.	14 141	4 259	...	x	.	8 331	...	40 881
Toutes autres fabrications	x	.	194 423	x	53 810	2 507	...	x	.	14 755	...	271 597
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	.	.	0	5 262	...	5 262
Construction	.	.	7 774	1 244	12 837	...	21 855
Total transport	.	.	55 054	4 929	3 434	782 048	...	845 465
Société ferroviaires	18 555	...	18 555
Total lignes aériennes	84 954	...	84 954
Lignes aériennes canadiennes	77 656	...	77 656
Lignes aériennes étrangères	7 298	...	7 298
Total lignes maritimes	9 743	...	9 743
Lignes maritimes domestiques	6 631	...	6 631
Lignes maritimes étrangères	3 112	...	3 112
Pipelines	.	.	53 547	.	1 833	168	...	55 548
Transport commercial et en commun	.	.	1 507	4 929	1 601	107 771	...	115 809
Ventes au détail (pompes)	.	.	0	0	560 858	...	560 858
Agriculture	.	.	10 368	2 959	8 048	55	26 630	...	48 060
Résidentiel	.	.	315 393	7 699	158 306	20 387	...	501 785
Administrations publiques	.	.	5 058	0	10 614	0	8 039	...	23 712
Commerces et autres institutions	.	.	194 798	11 025	176 456	320	91 222	...	473 820
Différence statistique	.	0	0	1	-1	-6	...	-6

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	.	47 726	.	0	122 312	.	170 038	.	.	x	1 812	...
Exportations	.	2 385 096	463 662	11 491	44 440	.	2 904 689	.	.	x	.	x
Importations	5 762	.	.	0	2 983	.	8 745	0	.	x	.	x
Transferts inter-régions	592	2 348 140	550 114	15 651	-9 542	.	2 904 954	0	.	x	.	x
Variation des stocks	0	.	x 344	-1	.	.	x	0	.	x	.	x
Transferts inter-produits	.	x	0	0	.	.	0	.	.	x	.	x
Autres ajustements	472	x	-155	0	.	.	x	142	.	x	.	x
Disponibilité	6 826	x	85 952	4 160	71 314	.	x	142	.	107 308	1 812	.
Variations des stocks, services et industries	0	0	.	1 308	.	1 308
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	5 762	.	561	.	.	.	6 323	.	.	141	.	6 464
Énergie électrique par industries	0	.	0	.	.	.	0	.	.	98	.	98
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés	.	x	.	0	.	.	x	x
Production de vapeur	0	.	.	.	0	0	0	.	.	0	.	0
Approvisionnement nette	1 064	0	85 391	4 165	71 314	0	161 930	142	.	105 761	1 812	269 644
Autoconsommation	.	.	x	41	5 797	x	...	x
Usage non-énergétique	.	.	x	0	x	...	x
Usage énergétique, écoulement final	1 064	.	75 923	4 124	67 329	0	...	142	.	101 512	...	250 095
Total industriel	1 064	.	24 199	1 749	21 801	142	.	4 392	...	53 348
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	0	1 689	779	541	...	3 009
Fabrication totale	1 064	.	22 455	17	21 022	142	.	1 806	...	46 508
Fabrication de pâte et papier	x	.	x	x	x	x	.	x	...	x
Fabrication de fer et acier	x	.	x	x	x	x	.	x	...	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	.	x	x	x	x	.	x	...	x
Fabrication de ciment	x	.	x	x	x	x	.	x	...	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	.	x	x	x	x	.	x	...	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	.	x	x	x	x	.	x	...	x
Toutes autres fabrications	x	.	14 464	x	4 954	x	.	435	...	20 448
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	177
Construction	.	.	1 744	43	1 867	...	3 654
Total transport	.	.	10 628	211	2 690	69 159	...	82 688
Société ferroviaires	3 176
Total lignes aériennes	6 266
Lignes aériennes canadiennes	4 338
Lignes aériennes étrangères	1 928
Total lignes maritimes	2
Lignes maritimes domestiques	2
Lignes maritimes étrangères	0
Pipelines	.	.	10 589	.	2 690	13 280
Transport commercial et en commun	.	.	38	211	0	11 556	...	11 805
Ventes au détail (pompes)	.	.	0	0	48 159	...	48 159
Agriculture	.	.	46	663	5 411	16 547	...	22 667
Résidentiel	0	.	17 613	277	20 356	0	99	...	38 344
Administrations publiques	.	.	882	0	1 420	0	4 171	...	6 472
Commerces et autres institutions	0	.	22 556	1 224	15 651	0	7 144	...	46 576
Différence statistique	.	0	0	0	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	156 618	957 869	363 464	2 184	16 575	.	1 496 709	.	.	x	54 220	...
Exportations	0	2 038	1 383 935	42 353	2 141	.	1 430 466	.	.	x	.	x
Importations	0	0	.	1 568	4 129	.	5 697	.	.	x	.	x
Transferts inter-régions	-17 698	-767 180	1 351 032	49 212	-112	.	615 255	0	.	x	.	x
Variation des stocks	0	x	7 019	-241	.	.	x	.	.	x	.	x
Transferts inter-produits	.	x	-9 221	.	.	.	0	.	.	x	.	x
Autres ajustements	1 670	x	-1 238	-4 444	.	.	x	0	.	x	.	x
Disponibilité	140 591	x	313 084	6 409	18 451	.	x	.	.	188 039	54 220	.
Variations des stocks, services et industries	0	980	.	980
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	135 200	.	36 188	.	.	.	171 388	.	.	362	.	171 750
Énergie électrique par industries	.	.	1 424	.	.	.	1 424	.	.	23	.	1 447
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés	.	x	12 949	0	.	.	x	x
Production de vapeur	.	.	2 211	.	.	-2 211	0	0
Approvisionnement nette	5 391	0	260 311	9 559	18 451	2 211	292 774	.	.	186 674	54 220	533 667
Autoconsommation	0	0	x	68	7 816	x	...	x
Usage non-énergétique	2 796	.	x	3 927	x	...	x
Usage énergétique, écoulement final	2 595	.	151 242	5 564	64 854	2 211	152 921	...	379 386
Total industriel												
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1 415	.	58 360	4 332	28 817	0	9 536	...	102 460
Fabrication totale	0	.	42 586	4 289	16 533	2 938	...	66 347
Fabrication de pâte et papier	1 415	.	15 010	0	12 283	0	2 527	...	31 235
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	x	...	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	.	x	x	x	x	...	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	.	x	x	x	x	...	x
Toutes autres fabrications	x	.	2 358	x	1 110	x	485	...	5 368
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	200	...	200
Construction	.	.	764	43	3 871	...	4 679
Total transport	.	.	32 188	131	5 539	81 933	...	119 791
Société ferroviaires	4 841	...	4 841
Total lignes aériennes	2 025	...	2 025
Lignes aériennes canadiennes	1 730	...	1 730
Lignes aériennes étrangères	295	...	295
Total lignes maritimes	0	...	0
Lignes maritimes domestiques	0	...	0
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	.	.	32 150	.	5 536	7	...	37 693
Transport commercial et en commun	.	.	38	131	3	21 584	...	21 756
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0	53 476	...	53 476
Agriculture	.	.	4 815	59	4 578	32 581	...	42 034
Résidentiel	1 179	.	31 213	296	10 502	610	...	43 801
Administrations publiques	.	.	2 553	0	1 000	3 759	...	7 312
Commerces et autres institutions	0	.	22 113	745	14 419	2 211	24 501	...	63 989
Différence statistique	.	0	0	-1	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	630 431	4 083 806	5 490 746	651 562	9 559	10 866 103	.	.	1 254 909	221 036
Exportations	113 799	866 357	18 252	37 415	243	1 036 066	.	.	39 687	.	.	1 075 752
Importations	166	.	0	3 383	754	4 303	0	.	6 008	.	.	10 311
Transferts inter-régions	3 076	-2 309 821	-3 945 129	-308 757	4 468	-6 556 163	0	.	-354 167	.	.	-6 910 329
Variation des stocks	5 267	-28 969	60 785	36 456	.	73 538	0	.	-2 469	.	.	71 069
Transferts inter-produits	.	88 389	-66 305	0	.	22 084	.	.	-22 481	.	.	-397
Autres ajustements	-1 277	147 647	-70 031	59 453	.	135 792	8	.	11 927	.	.	147 727
Disponibilité	513 332	1 172 630	1 330 244	331 771	14 537	3 362 513	8	.	858 976	221 036	.	.
Variations des stocks, services et industries	0	0	4 074	.	.	4 074
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	503 293	.	71 983	.	.	575 276	.	.	1 310	.	.	576 587
Énergie électrique par industries	.	.	51 882	.	.	51 882	.	0	16 595	.	.	68 476
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés	.	1 172 630	7 943	23 554	.	1 204 129	1 204 129
Production de vapeur	.	.	4 057	.	.	-6 173	-2 116	-2 116
Approvisionnement nette	10 039	0	1 194 378	324 013	14 537	6 173	1 533 342	8	0	836 996	221 036	2 591 382
Autoconsommation	0	0	425 019	17 773	18 403	227 357	688 550
Usage non-énergétique	170	.	107 111	272 372	8	122 103	501 763
Usage énergétique, écoulement final	9 869	.	662 248	33 868	217 170	6 173	...	0	0	471 741	...	1 401 070
Total industriel	9 869	.	341 413	25 826	127 684	6 126	...	0	0	28 623	...	539 541
Extraction minière et de pétrole et de gaz	426	.	198 800	22 778	80 500	17 456	319 959
Fabrication totale	9 443	.	140 047	2 086	47 185	6 126	...	0	1 689	206 576
Fabrication de pâte et papier	.	.	9 659	.	8 706	1 274	188	19 827
Fabrication de fer et acier	x	.	x	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	x	.	x	...	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	.	.	18 499	.	6 150	24 649
Fabrication de produits chimiques et engrais	.	.	89 458	.	18 464	4 252	3	112 176
Toutes autres fabrications	x	.	16 882	x	11 470	600	...	x	1 428	33 180
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	1 141	...	1 141
Construction	.	.	2 566	962	8 338	...	11 867
Total transport	.	.	71 196	2 713	2 933	312 538	...	389 380
Société ferroviaires	35 373	...	35 373
Total lignes aériennes	27 458	...	27 458
Lignes aériennes canadiennes	24 069	...	24 069
Lignes aériennes étrangères	3 389	...	3 389
Total lignes maritimes	0	...	0
Lignes maritimes domestiques	0	...	0
Lignes maritimes étrangères	0	...	0
Pipelines	.	.	71 104	.	2 570	118	...	73 792
Transport commercial et en commun	.	.	92	2 713	364	53 932	...	57 100
Ventes au détail (pompes)	.	.	0	0	195 657	...	195 657
Agriculture	.	.	4 165	212	6 942	39 116	...	50 436
Résidentiel	0	.	147 955	1 099	29 353	62	...	178 468
Administrations publiques	0	.	6 190	0	1 789	6 710	...	14 689
Commerces et autres institutions	0	.	91 329	4 018	48 469	46	84 693	...	228 555
Différence statistique	.	0	0	-1	0	1	...	1

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	549 818	90 822	1 173 163	38 730	195 290	.	2 047 823	0	0	x	27 399	...
Exportations	543 187	207 815	1 002 122	8 909	18 293	.	1 780 326	0	.	x	.	x
Importations	0	0	0	796	44 157	.	44 953	0	.	x	.	x
Transferts inter-régions	-10 719	246 617	291 934	-18 163	-2 270	.	507 399	0	.	x	.	x
Variation des stocks	-19 436	x	16 115	1 573	.	.	x	0	.	x	.	x
Transferts inter-produits	.	x	0	0	.	.	14 006	.	.	x	.	x
Autres ajustements	-3 863	x	-70 666	0	.	.	x	0	.	x	.	x
Disponibilité	11 485	x	376 194	10 883	218 884	.	x	0	0	436 374	27 399	.
Variations des stocks, services et industries	0	0	.	1 077	.	1 077
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	.	.	16 223	.	.	.	16 223	.	.	197	.	16 420
Énergie électrique par industries	29	.	12 245	.	.	.	12 274	.	0	275	.	12 549
Coke et gaz manufacturé	0	0	0
Produits pétroliers raffinés	.	x	.	632	.	.	x	x
Production de vapeur	9	.	188	.	.	-1 808	-1 611	.	.	9	.	-1 602
Approvisionnement nette	11 447	0	347 539	12 538	218 884	1 808	589 928	0	0	434 817	27 399	1 052 144
Autoconsommation	634	0	x	2 016	24 564	x	...	x
Usage non-énergétique	0	.	x	582	0	.	x	...	x
Usage énergétique, écoulement final	10 813	.	239 711	9 939	221 718	1 807	...	0	0	398 444	...	882 432
Total industriel	10 608	.	89 006	4 160	105 900	1 807	...	0	0	33 364	...	244 846
Extraction minière et de pétrole et de gaz	453	.	11 480	1 152	10 880	12 741	...	36 706
Fabrication totale	10 154	.	75 607	2 934	95 020	1 807	...	0	0	8 404	...	193 927
Fabrication de pâte et papier	x	.	19 822	.	48 596	1 807	2 278	...	72 853
Fabrication de fer et acier	.	.	x	.	x	x	x	...	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	.	x	x	x	x	.	x	...	x
Fabrication de ciment	x	.	x	x	x	x	.	x	...	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	.	x	x	x	x	.	x	...	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	.	385	.	5 259	x	.	9	...	5 721
Toutes autres fabrications	x	.	51 997	x	15 022	0	...	x	.	2 208	...	72 593
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	.	.	0	7 182	...	7 182
Construction	.	.	1 920	74	5 036	...	7 031
Total transport	.	.	15 061	3 015	616	308 030	...	326 722
Société ferroviaires	5 092	...	5 092
Total lignes aériennes	54 150	...	54 150
Lignes aériennes canadiennes	40 719	...	40 719
Lignes aériennes étrangères	13 431	...	13 431
Total lignes maritimes	49 322	...	49 322
Lignes maritimes domestiques	32 337	...	32 337
Lignes maritimes étrangères	16 984	...	16 984
Pipelines	.	.	14 900	.	193	91	...	15 184
Transport commercial et en commun	.	.	161	3 015	424	43 040	...	46 640
Ventes au détail (pompes)	.	.	0	0	156 335	...	156 335
Agriculture	.	.	750	143	1 329	9 239	...	11 459
Résidentiel	205	.	81 621	896	63 783	896	...	147 400
Administrations publiques	0	.	5 468	0	2 962	3 287	...	11 716
Commerces et autres institutions	.	.	47 805	1 726	47 128	0	43 629	...	140 288
Différence statistique	.	0	0	0	0	1	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 — Territoire du 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	.	45 038	15 147	0	2 113	.	62 298	.	.	x	2 052	...
Exportations	.	0	.	0	.	.	0	.	.	x	.	x
Importations	x	.	x
Transferts inter-régions	.	-42 360	-9 630	988	.	.	-51 003	.	.	x	.	x
Variation des stocks	.	x	.	9	.	.	x	.	.	x	.	x
Transferts inter-produits	x	.	x
Autres ajustements	.	x	.	0	.	.	x	.	.	x	.	x
Disponibilité	.	x	5 517	978	2 113	.	x	.	.	19 011	2 052	.
Variations des stocks, services et industries	0	.	0
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	904	.	904
Énergie électrique par industries	.	.	1 318	.	.	.	1 318	.	.	1 987	.	3 305
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés	.	x	.	0	.	.	x	x
Production de vapeur
Approvisionnement nette	.	0	4 199	978	2 113	.	7 291	.	.	16 120	2 052	25 463
Autoconsommation	.	.	1 814	4	261	x	...	x
Usage non-énergétique	x	...	x
Usage énergétique, écoulement final	.	.	2 386	974	3 905	15 935	...	23 200
Total industriel	.	.	687	314	1 246	4 247	...	6 494
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	687	298	1 246	4 010	...	6 241
Fabrication total	.	.	0	0	0	96	...	96
Fabrication de pâte et papier	0	...	0
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment	0	...	0
Fabrication des produits pétroliers raffinés	.	.	.	0	0	0	...	0
Fabrication de produits chimiques et engrais	.	.	.	0	0	0	...	0
Toutes autres fabrications	.	.	.	x	0	96	...	96
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0	...	0
Construction	.	.	.	16	141	...	157
Total transport	.	.	.	47	5 637	...	5 684
Société ferroviaires	35	...	35
Total lignes aériennes	2 296	...	2 296
Lignes aériennes canadiennes	2 285	...	2 285
Lignes aériennes étrangères	11	...	11
Total lignes maritimes	0	...	0
Lignes maritimes domestiques	0	...	0
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	32	...	32
Transport commercial et en commun	.	.	.	47	1 434	...	1 481
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0	1 840	...	1 840
Agriculture	.	.	.	0	373	...	373
Résidentiel	.	.	191	217	1 093	1 255	...	2 757
Administrations publiques	.	.	.	0	43	888	...	931
Commerces et autres institutions	.	.	1 507	396	1 523	3 534	...	6 961
Différence statistique	.	0	0	0	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 — Territoire du 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	.	.	4 863	.	1 207	.	6 070	.	.	.	86	...
Exportations	x	.	x
Importations	x	.	x
Transferts inter-régions	.	.	-4 289	404	.	.	-3 885	.	.	x	.	x
Variation des stocks	.	.	.	2	.	.	x	.	.	x	.	x
Transferts inter-produits	x	.	x
Autres ajustements	x	.	x
Disponibilité	.	.	574	402	1 207	.	x	.	.	4 825	86	.
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	109	.	109
Énergie électrique par industries
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	.	.	574	402	1 207	.	2 183	.	.	4 716	86	6 984
Autoconsommation	.	.	574	0	147	x
Usage non-énergétique	x	...	x
Usage énergétique, écoulement final	.	.	.	402	1 145	4 688	...	6 235
Total industriel												
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	.	110	33	201	...	344
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	.	96	33	133	...	262
Fabrication total	.	.	.	0	18	...	18
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	18	...	18
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0	...	0
Construction	.	.	.	14	50	...	64
Total transport	.	.	.	41	2 204	...	2 245
Société ferroviaires
Total lignes aériennes	348	...	348
Lignes aériennes canadiennes	341	...	341
Lignes aériennes étrangères	7	...	7
Total lignes maritimes
Lignes maritimes domestiques
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport commercial et en commun	.	.	.	41	617	...	658
Ventes au détail (pompes)	1 239	...	1 239
Agriculture	297	...	297
Résidentiel	.	.	.	81	475	530	...	1 086
Administrations publiques	.	.	.	0	17	388	...	405
Commerces et autres institutions	.	.	.	170	620	1 067	...	1 856
Différence statistique	1

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	.	45 038	10 284	.	907	.	56 229	.	.	.	1 465	...
Exportations
Importations	x	.	x
Transferts inter-régions	.	-42 360	-5 341	584	.	.	-47 118	.	.	x	.	x
Variation des stocks	.	x	.	7	.	.	x	.	.	x	.	x
Transferts inter-produits	x	.	x
Autres ajustements	.	x	x	.	.	x	.	x
Disponibilité	.	.	4 943	577	907	.	x	.	.	12 318	1 465	.
Variations des stocks, services et industries	0	.	0
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	795	.	795
Énergie électrique par industries	.	.	1 318	.	.	.	1 318	.	.	1 987	.	3 305
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	.	.	3 625	577	907	.	5 108	.	.	9 536	1 465	16 110
Autoconsommation	.	.	1 240	4	113	x
Usage non-énergétique	x	...	x
Usage énergétique, écoulement final	.	.	2 386	573	2 259	9 377	...	14 593
Total industriel	.	.	687	204	1 213	4 007	...	6 110
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	687	202	1 213	3 876	...	5 978
Fabrication total	60	...	60
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	60	...	60
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction	.	.	.	2	71	...	73
Total transport	.	.	.	6	2 364	...	2 370
Société ferroviaires	35	...	35
Total lignes aériennes	1 346	...	1 346
Lignes aériennes canadiennes	1 343	...	1 343
Lignes aériennes étrangères	3	...	3
Total lignes maritimes	0	...	0
Lignes maritimes domestiques	0	...	0
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	32	...	32
Transport commercial et en commun	.	.	.	6	538	...	544
Ventes au détail (pompes)	416	...	416
Agriculture	49	...	49
Résidentiel	.	.	191	137	408	726	...	1 461
Administrations publiques	.	.	.	0	15	390	...	405
Commerces et autres institutions	.	.	1 507	226	623	1 839	...	4 196
Différence statistique	0	4

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	501	...
Exportations
Importations	x	.	x
Transferts inter-régions	x	.	x
Variation des stocks
Transferts inter-produits
Autres ajustements	x	.	.
Disponibilité	1 866	501	.
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	0	.	.
Énergie électrique par industries	0	.	0
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	1 866	501	2 367
Autoconsommation	0
Usage non-énergétique	x
Usage énergétique, écoulement final	501	1 871	...	2 372
Total industriel	0	39	...	39
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	1	...	1
Fabrication total	18	...	18
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	18	...	18
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction	20	...	20
Total transport	1 069	...	1 069
Société ferroviaires
Total lignes aériennes	602	...	602
Lignes aériennes canadiennes	601	...	601
Lignes aériennes étrangères	1	...	1
Total lignes maritimes	0	...	0
Lignes maritimes domestiques	0	...	0
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport commercial et en commun	280	...	280
Ventes au détail (pompes)	185	...	185
Agriculture	27	...	27
Résidentiel	210	0	...	210
Administrations publiques	11	109	...	120
Commerces et autres institutions	280	628	...	909
Différence statistique	0	-5

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)	Gaz de distillation	Essence à moteur	Mazouts pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazouts lourds	Coke pétrolier	Essence d'aviation	Carburé- acteur	Produits non-énergétiques	Total produits pétroliers raffinés
mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	3 240,8	9 518,9	42 025,5	1 924,6	27 776,4	8 291,7	8 145,8	2 585,3	90,0	4 824,5	16 366,5	124 790,1
Exportations	580,5	.	8 055,2	123,6	3 768,0	4 178,4	3 713,5	84,7	7,4	673,6	3 328,2	24 513,1
Importations	0,0	.	6 291,1	154,8	999,4	113,7	1 563,2	1 315,1	0,0	3 008,2	2 877,7	16 323,2
Transferts inter-régions	.	.	0,0	0,0	0,0	.	0,0	0,0	.	.	0,0	0,0
Variation des stocks	-62,5	0,0	4,0	-72,3	51,7	44,4	60,5	-1,3	-7,1	-67,3	767,2	717,1
Transferts inter-produits	-884,7	0,0	-57,4	-1 692,6	2 098,6	-254,1	910,7	-13,9	-1,2	-330,8	-6 719,9	-6 945,4
Autres ajustements	152,5	-1 415,4	715,2	7,9	-301,7	185,9	124,9	132,4	-0,1	-137,2	3 247,0	2 711,4
Disponibilité	1 990,6	8 103,5	40 915,1	343,5	26 753,0	4 114,4	6 970,6	3 935,5	88,4	6 758,3	11 675,9	111 648,8
Variations des stocks, services et industries	592,1	-902,6	.	.	.	-310,5
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	87,7	10,5	1 198,9	552,9	.	.	.	1 850,0
Énergie électrique par industries	.	351,2	.	.	59,7	0,0	27,9	53,0	.	.	.	491,9
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur	0,0	107,1	107,1
Approvisionnement nette	1 990,6	7 752,3	40 915,1	343,5	26 605,6	4 103,9	5 044,5	4 232,1	88,4	6 758,3	11 675,9	109 510,3
Autoconsommation	27,8	7 752,3	1,5	0,0	373,1	16,4	795,7	2 241,0	0,0	0,3	7,3	11 215,4
Usage non-énergétique	1 302,5	.	.	11 668,6	12 971,1
Usage énergétique, écoulement final	40 913,6	343,6	26 232,5	4 087,5	4 248,8	688,6	88,4	6 758,0	.	83 361,0
Total industriel												
Extraction minière et de pétrole et de gaz	40,6	3 400,3	242,1	1 849,4	688,6	.	.	.	6 221,0
Fabrication total	35,3	1 218,4	56,2	248,1	18,4	.	.	0,0	1 576,4
Fabrication de pâte et papier	2,9	705,3	120,3	1 561,0	670,2	.	.	0,0	3 059,7
Fabrication de fer et d'acier	0,1	119,9	10,2	759,1	889,2
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	0,0	174,4	x	.	.	.	190,3
Fabrication de ciment	0,0	x	5,6	194,9	x	.	.	.	235,1
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	0,0	37,6	x	.	.	.	564,0
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	x	0,0	209,1	x	259,1
Forêtierie et exploitation forestière et activités de soutien à la forêtierie	2,9	533,6	104,5	185,9	95,0	.	.	.	921,9
Construction	0,8	526,1	12,1	20,8	.	.	.	0,0	559,9
Total transport	37 337,2	.	14 826,3	0,0	1 339,5	.	26,4	5 943,5	0,0	59 472,9
Société ferrovières	2 123,9	.	0,0	2 123,9
Total lignes aériennes	26,4	5 943,6	.	5 970,0
Lignes aériennes canadiennes	26,4	4 972,6	.	4 999,0
Lignes aériennes étrangères	0,0	971,0	.	971,0
Total lignes maritimes	0,0	1 111,3	0,0	1 339,5	2 450,8
Lignes maritimes domestiques	0,0	1 021,1	0,0	850,5	1 871,6
Lignes maritimes étrangères	90,2	.	489,0	579,2
Pipelines	20,3	20,3
Transport commercial et en commun	1 082,9	6 890,1	7 973,0
Ventes au détail (pompes)	36 254,3	4 680,7	40 935,0
Agriculture	1 498,7	4,1	2 370,3	76,1	50,8	.	.	0,0	4 000,1
Résidentiel	109,0	.	2 002,9	12,7	2 124,7
Administrations publiques	227,1	9,7	758,4	153,8	91,5	2,6	293,6	0,0	1 536,7
Commerces et autres institutions	1 850,6	180,2	4 877,1	1 612,6	908,3	0,0	59,4	520,9	10 009,2
Différence statistique	...	0,0	0,0	-0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-0,3

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)	Gaz de distillation	Essence à moteur	Mazouts pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazouts lourds	Coke pétrolier	Essence d'aviation	Carburé- acteur	Produits non-énergétiques	Total produits pétroliers raffinés
mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	1 002,4	9 868,1	28,6	2 875,5	6 129,2	3 453,5	x	0,0	1 124,4	1 509,1	27 151,6
Exportations	x	.	7 643,6	38,3	1 786,0	3 973,7	2 372,6	.	0,0	646,4	1 034,1	18 041,4
Importations	x	.	273,4	82,1	67,5	0,8	832,6	x	.	72,6	1 636,8	3 129,9
Transferts inter-régions	x	.	144,3	16,0	301,1	98,7	16,8	x	3,6	-18,9	-25,8	474,4
Variation des stocks	x	0,0	29,8	15,1	1,9	-4,4	-5,1	x	-0,1	-2,2	45,9	51,8
Transferts inter-produits	x	0,0	464,3	30,7	1 240,3	-1 327,4	72,5	.	-0,1	19,5	-2 358,3	-2 262,4
Autres ajustements	x	-209,6	44,5	1,8	-280,9	339,2	-0,7	.	0,0	-31,5	631,3	941,2
Disponibilité	x	792,8	3 121,3	105,8	2 415,5	1 271,2	2 007,2	x	3,6	521,9	313,2	11 341,5
Variations des stocks, services et industries	-385,3	x	.	.	.	-756,3
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	22,2	5,0	1 149,2	x	.	.	.	1 711,5
Énergie électrique par industries	1,7	0,0	14,6	16,3
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur	0,0	68,9	68,9
Approvisionnement nette	x	792,8	3 121,3	105,8	2 391,5	1 266,3	1 159,8	x	3,6	521,9	313,2	10 301,1
Autoconsommation	x	792,8	0,0	0,0	0,0	3,1	280,1	x	.	0,0	0,0	1 502,8
Usage non-énergétique	x	.	.	313,2	313,2
Usage énergétique, écoulement final	3 121,3	105,8	2 391,5	1 263,2	879,7	0,0	3,6	521,9	.	8 287,0
Total industriel	0,5	317,5	62,7	472,7	0,0	.	.	.	853,4
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	139,7	3,3	181,0	.	.	.	0,0	324,0
Fabrication total	0,4	103,0	41,6	288,2	0,0	.	.	0,0	433,2
Fabrication de pâte et papier	0,0	40,6	0,3	152,0	193,0
Fabrication de fer et d'acier	x	.	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	.	x	x
Fabrication de ciment	x	.	x	x	.	.	.	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	0,0
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	.	x	x
Toutes autres fabrications	0,4	x	41,3	134,5	x	.	.	.	238,3
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,0	19,9	1,1	0,0	.	.	.	0,0	21,0
Construction	0,1	55,0	16,7	3,4	.	.	.	0,0	75,2
Total transport	2 950,0	.	1 440,2	0,0	105,3	.	1,9	398,4	0,0	4 895,8
Société ferrovières	123,5	.	0,0	123,5
Total lignes aériennes	1,9	398,4	.	400,3
Lignes aériennes canadiennes	1,9	306,6	.	308,5
Lignes aériennes étrangères	0,0	91,8	.	91,8
Total lignes maritimes	0,0	.	471,4	0,0	105,3	576,8
Lignes maritimes domestiques	0,0	.	446,0	0,0	94,5	540,5
Lignes maritimes étrangères	25,4	.	10,8	36,3
Pipelines	9,3	9,3
Transport commercial et en commun	49,0	.	444,1	493,1
Ventes au détail (pompes)	2 901,1	.	391,8	3 292,9
Agriculture	35,1	0,5	83,3	26,7	6,1	.	.	.	0,0	151,7
Résidentiel	8,4	.	575,5	12,7	596,6
Administrations publiques	30,6	1,0	187,3	85,2	78,7	.	0,3	56,2	0,0	439,4
Commerces et autres institutions	105,6	95,4	363,1	513,0	204,2	0,0	1,4	67,3	0,0	1 350,1
Différence statistique	...	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	-0,1

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)	Gaz de distillation	Essence à moteur	Mazouts pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazouts lourds	Coke pétrolier	Essence d'aviation	Carburé- acteur	Produits non-énergétiques	Total produits pétroliers raffinés
mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Exportations	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Importations	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Transferts inter-régions	x	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	x
Transferts inter-produits	x	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	x	151,0	590,2	10,6	628,3	160,3	571,6	x	1,3	224,2	36,8	2 407,5
Variations des stocks, services et industries	-105,6	-105,6
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	0,0	0,0	200,1	200,1
Énergie électrique par industries	1,7	0,0	0,0	1,7
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	x	151,0	590,2	10,6	626,6	160,3	477,1	x	1,3	224,2	36,8	2 311,3
Autoconsommation	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Usage non-énergétique	x	x
Usage énergétique, écoulement final	590,2	10,6	626,6	160,3	253,8	.	1,3	224,2	.	1 867,0
Total industriel												
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	54,9	1,4	151,6	.	.	.	0,0	207,9
Fabrication total	0,3	21,8	6,0	53,5	.	.	.	0,0	81,6
Fabrication de pâte et papier	x	x	x
Fabrication de fer et d'acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x
Fabrication de ciment	x	.	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	.	x	x
Toutes autres fabrications	0,3	x	6,0	0,0	22,9
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,0	2,6	0,0	0,0	2,6
Construction	0,1	20,6	5,8	0,0	.	.	.	0,0	26,5
Total transport	552,8	.	375,3	0,0	10,8	.	0,3	174,7	0,0	1 113,9
Société ferrovières	0,0	0,0
Total lignes aériennes	0,3	174,7	.	175,0
Lignes aériennes canadiennes	0,3	93,6	.	93,9
Lignes aériennes étrangères	0,0	81,1	.	81,1
Total lignes maritimes	0,0	.	205,9	0,0	10,8	216,6
Lignes maritimes domestiques	0,0	.	185,3	0,0	0,0	185,3
Lignes maritimes étrangères	20,6	.	10,8	31,3
Pipelines	9,3	9,3
Transport commercial et en commun	18,7	.	71,2	89,9
Ventes au détail (pompes)	534,1	.	88,9	623,1
Agriculture	0,0	0,0	4,8	1,9	0,0	6,7
Résidentiel	2,7	.	81,2	0,0	83,8
Administrations publiques	6,4	0,6	88,0	11,6	37,9	.	0,3	18,2	0,0	163,0
Commerces et autres institutions	31,0	6,9	58,6	52,5	0,0	.	0,7	31,4	0,0	181,1
Différence statistique	...	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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)	Gaz de distillation	Essence à moteur	Mazouts pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazouts lourds	Coke pétrolier	Essence d'aviation	Carburé- acteur non-énergétique	Produits non-énergétique	Total produits pétroliers raffinés
	mégalitres											
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Exportations	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Importations	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Transferts inter-régions	x	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	x
Transferts inter-produits	x	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	x	.	232,4	2,5	106,3	137,0	0,9	.	0,3	5,4	4,1	501,9
Variations des stocks, services et industries	-43,7	-43,7
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	0,0	0,1	2,4	2,5
Énergie électrique par industries
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur	0,0	0,0
Approvisionnement nette	x	.	232,4	2,5	106,3	136,9	42,2	.	0,3	5,4	4,1	543,1
Autoconsommation	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Usage non-énergétique	x	x
Usage énergétique, écoulement final	232,4	2,5	106,3	136,9	42,2	.	0,3	5,4	.	526,0
Total industriel	0,0	5,4	4,5	41,4	51,4
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	0,0
Fabrication total	0,0	0,9	2,3	41,4	.	.	.	0,0	44,6
Fabrication de pâte et papier	0,0	0,0
Fabrication de fer et d'acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	.	0,0	0,0
Toutes autres fabrications	0,0	x	2,3	41,4	44,6
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,4	0,0	0,5
Construction	0,0	4,1	2,2	0,0	.	.	.	0,0	6,3
Total transport	218,5	.	59,2	0,0	0,1	.	0,3	4,5	0,0	282,5
Société ferrovières	0,0	.	0,0	0,0
Total lignes aériennes	0,3	4,5	.	4,8
Lignes aériennes canadiennes	0,3	4,5	.	4,8
Lignes aériennes étrangères	0,0	.	0,0
Total lignes maritimes	0,0	.	32,0	0,0	0,1	32,1
Lignes maritimes domestiques	0,0	.	32,0	0,0	0,1	32,1
Lignes maritimes étrangères	0,0	.	0,0	0,0
Pipelines
Transport commercial et en commun	1,3	.	5,7	7,0
Ventes au détail (pompes)	217,3	.	21,4	238,7
Agriculture	2,5	0,0	10,3	5,4	0,0	18,2
Résidentiel	1,4	.	67,0	0,0	68,4
Administrations publiques	1,3	0,0	6,5	5,8	0,0	.	0,0	0,0	.	13,6
Commerces et autres institutions	10,1	1,0	24,9	54,2	0,7	.	0,0	0,8	0,0	91,8
Différence statistique	...	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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)	Gaz de distillation	Essence à moteur	Mazouts pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazouts lourds	Coke pétrolier	Essence d'aviation	Carburé- acteur	Produits non-énergétiques	Total produits pétroliers raffinés
mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Exportations	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Importations	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Transferts inter-régions	x	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	x
Transferts inter-produits	x	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	x	108,2	1 244,5	89,9	741,4	714,8	522,7	x	0,7	227,1	151,3	4 145,6
Variations des stocks, services et industries	82,7	x	.	.	.	-288,3
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	12,3	4,0	114,8	x	.	.	.	666,2
Énergie électrique par industries	0,0	.	4,1	4,1
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur	0,0	3,9	3,9
Approvisionnement nette	x	108,2	1 244,5	89,9	729,0	710,8	317,2	x	0,7	227,1	151,3	3 759,7
Autoconsommation	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Usage non-énergétique	x	.	.	x	x
Usage énergétique, écoulement final	1 244,5	89,9	729,0	710,8	276,7	0,0	0,7	227,1	.	3 278,7
Total industriel	0,0	97,7	23,3	79,6	0,0	.	.	.	200,6
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	54,6	1,4	6,8	.	.	.	0,0	62,8
Fabrication total	0,0	20,4	14,7	69,5	0,0	.	.	0,0	104,5
Fabrication de pâte et papier	x	x	x	x	x
Fabrication de fer et d'acier	x	.	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	x	.	x	x
Toutes autres fabrications	0,0	x	14,6	22,5	x	.	.	.	54,8
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	6,2	0,1	0,0	.	.	.	0,0	6,3
Construction	0,0	16,5	7,1	3,3	.	.	.	0,0	27,0
Total transport	1 179,1	.	398,6	0,0	82,8	.	0,5	171,6	0,0	1 832,5
Société ferrovières	34,7	.	0,0	34,7
Total lignes aériennes	0,5	171,6	.	172,1
Lignes aériennes canadiennes	0,5	161,0	.	161,5
Lignes aériennes étrangères	10,6	.	10,6
Total lignes maritimes	0,0	.	114,7	0,0	82,8	197,5
Lignes maritimes domestiques	0,0	.	109,8	0,0	82,8	192,6
Lignes maritimes étrangères	4,9	.	0,0	4,9
Pipelines	0,0	0,0
Transport commercial et en commun	14,1	.	107,9	122,0
Ventes au détail (pompes)	1 164,9	.	141,4	1 306,3
Agriculture	8,9	0,4	55,6	12,2	6,1	.	.	.	0,0	83,2
Résidentiel	3,2	.	294,1	0,1	297,3
Administrations publiques	11,7	0,0	38,8	52,0	27,4	.	0,0	33,2	0,0	163,1
Commerces et autres institutions	44,9	86,3	138,3	329,2	80,8	.	0,2	22,3	0,0	701,9
Différence statistique	...	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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)	Gaz de distillation	Essence à moteur	Mazouts pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazouts lourds	Coke pétrolier	Essence d'aviation	Carburé- acteur	Produits non-énergétiques	Total produits pétroliers raffinés
mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Exportations	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Importations	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Transferts inter-régions	x	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	x
Transferts inter-produits	x	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	x	533,7	1 054,2	2,7	939,5	259,1	912,0	x	1,4	65,1	121,0	4 286,5
Variations des stocks, services et industries	-318,7	-318,7
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	9,9	0,9	831,9	842,6
Énergie électrique par industries	0,0	0,0	10,5	10,5
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur	65,1	65,1
Approvisionnement nette	x	533,7	1 054,2	2,7	929,6	258,2	323,3	x	1,4	65,1	121,0	3 687,1
Autoconsommation	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Usage non-énergétique	x	.	.	x	x
Usage énergétique, écoulement final	1 054,2	2,7	929,6	255,1	307,0	0,0	1,4	65,1	.	2 615,2
Total industriel	0,0	114,6	21,6	146,6	0,0	.	.	.	282,8
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	30,3	0,5	22,6	.	.	.	0,0	53,4
Fabrication total	0,0	60,0	18,6	123,8	0,0	.	.	0,0	202,4
Fabrication de pâte et papier	0,0	32,7	0,2	53,3	86,1
Fabrication de fer et d'acier	x	.	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	.	x	x
Fabrication de ciment	x	.	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	.	x	x
Toutes autres fabrications	0,0	x	18,5	70,6	x	.	.	.	116,1
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,0	10,6	1,0	0,0	.	.	.	0,0	11,6
Construction	0,0	13,7	1,6	0,1	.	.	.	0,0	15,4
Total transport	999,6	.	607,2	0,0	11,7	.	0,9	47,5	0,0	1 666,9
Société ferrovières	88,8	.	0,0	88,8
Total lignes aériennes	0,9	47,6	.	48,4
Lignes aériennes canadiennes	0,9	47,5	.	48,3
Lignes aériennes étrangères	0,1	.	0,1
Total lignes maritimes	0,0	.	118,9	0,0	11,7	130,6
Lignes maritimes domestiques	0,0	.	118,9	0,0	11,6	130,5
Lignes maritimes étrangères	0,0	.	0,1	0,1
Pipelines	0,0	0,0
Transport commercial et en commun	14,9	.	259,3	274,2
Ventes au détail (pompes)	984,7	.	140,1	1 124,8
Agriculture	23,7	0,1	12,6	7,2	0,0	.	.	.	0,0	43,6
Résidentiel	1,1	.	133,2	12,7	147,0
Administrations publiques	11,2	0,4	54,0	15,9	13,3	.	0,0	4,8	0,0	99,7
Commerces et autres institutions	19,6	1,1	141,3	77,1	122,7	0,0	0,5	12,8	0,0	375,2
Différence statistique	...	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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)	Gaz de distillation	Essence à moteur	Mazouts pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazouts lourds	Coke pétrolier	Essence d'aviation	Carburé- acteur	Produits non-énergétiques	Total produits pétroliers raffinés
mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	900,3	10 024,4	943,5	6 852,9	1 129,8	2 356,7	x	38,6	563,5	2 811,5	26 410,7
Exportations	x	.	218,6	74,9	623,0	104,9	887,7	.	1,2	4,0	591,2	2 505,4
Importations	x	.	4 961,1	68,4	288,1	101,5	219,6	x	0,0	1 516,3	198,5	8 225,6
Transferts inter-régions	x	.	-5 462,7	-10,3	-2 532,5	-393,9	81,2	x	-22,1	-1 025,6	-547,5	-9 824,7
Variation des stocks	x	0,0	5,8	7,2	70,7	8,7	37,5	x	-2,0	-32,7	49,5	144,2
Transferts inter-produits	x	0,0	-683,4	-822,2	497,3	771,3	703,3	x	-0,5	-70,9	-1 073,9	-811,0
Autres ajustements	x	-117,2	-105,7	-4,6	-175,6	-0,5	84,4	x	0,0	0,7	858,5	676,5
Disponibilité	x	783,2	8 509,2	92,6	4 236,7	1 494,6	2 520,0	x	16,8	1 012,8	1 606,4	22 027,6
Variations des stocks, services et industries	914,4	x	.	.	.	612,5
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	6,7	5,4	42,5	54,7
Énergie électrique par industries	0,0	0,0	2,2	2,2
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur	20,2	20,2
Approvisionnement nette	x	783,2	8 509,2	92,6	4 229,9	1 489,1	1 540,7	x	16,8	1 012,8	1 606,4	21 338,0
Autoconsommation	x	783,2	0,6	0,0	5,4	0,0	174,6	x	0,0	0,0	0,4	1 264,8
Usage non-énergétique	x	.	.	1 606,0	2 726,2
Usage énergétique, écoulement final	8 508,7	92,6	4 224,5	1 489,1	1 366,2	53,9	16,8	1 012,8	.	16 764,4
Total industriel	2,6	507,5	82,0	814,6	53,9	.	.	.	1 460,7
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,4	87,8	8,0	67,2	0,0	.	.	0,0	163,5
Fabrication total	1,5	165,9	55,3	731,6	53,9	.	.	0,0	1 008,2
Fabrication de pâte et papier	0,0	x	9,2	512,3	560,8
Fabrication de fer et d'acier	x	0,0	0,0	x	.	.	.	3,7
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0,0	x	5,6	148,7	x	.	.	.	161,8
Fabrication de ciment	x	0,0	6,0	x	.	.	.	24,3
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	0,0	39,1	x	.	.	.	59,8
Toutes autres fabrications	1,4	x	40,5	25,5	x	.	.	.	197,9
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,4	159,2	4,8	11,1	.	.	.	0,0	175,5
Construction	0,3	94,7	13,9	4,7	.	.	.	0,0	113,5
Total transport	7 831,4	.	2 624,2	0,0	279,7	.	4,8	826,2	0,0	11 566,3
Société ferrovières	249,2	.	0,0	249,2
Total lignes aériennes	4,8	826,2	.	831,0
Lignes aériennes canadiennes	4,8	651,6	.	656,4
Lignes aériennes étrangères	0,0	174,6	.	174,6
Total lignes maritimes	0,0	.	156,8	0,0	279,7	436,5
Lignes maritimes domestiques	0,0	.	141,8	0,0	229,5	371,4
Lignes maritimes étrangères	15,0	.	50,2	65,1
Pipelines	0,2	0,2
Transport commercial et en commun	77,3	.	1 071,6	1 149,0
Ventes au détail (pompes)	7 754,1	.	1 146,4	8 900,5
Agriculture	198,5	0,7	288,0	7,0	0,2	.	.	.	0,0	494,5
Résidentiel	55,4	.	870,7	0,0	926,0
Administrations publiques	49,0	2,4	201,0	53,6	4,9	.	0,1	69,2	0,0	380,2
Commerces et autres institutions	429,8	31,5	603,8	475,8	266,7	.	11,9	117,4	0,0	1 936,7
Différence statistique	...	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-0,1

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)	Gaz de distillation	Essence à moteur	Mazouts pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazouts lourds	Coke pétrolier	Essence d'aviation	Carburé- acteur	Produits non-énergétiques	Total produits pétroliers raffinés
mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	986,9	2 299,4	9 167,3	0,3	4 874,8	1 029,0	1 196,2	471,9	0,0	1 123,2	6 809,2	27 958,1
Exportations	32,0	.	134,4	10,2	522,3	86,9	200,0	12,3	0,0	0,1	868,8	1 867,0
Importations	0,0	.	359,8	0,5	8,8	2,0	13,8	87,2	0,0	235,7	789,2	1 497,0
Transferts inter-régions	-27,3	.	5 559,0	-5,8	2 690,2	297,0	-99,0	0,0	17,8	1 095,0	750,1	10 277,0
Variation des stocks	-53,2	0,0	42,6	-0,1	-38,0	39,8	23,8	0,1	0,0	7,5	-29,7	-7,3
Transferts inter-produits	-194,1	0,0	326,3	53,6	-206,6	48,1	169,3	0,0	-0,1	-33,8	-3 090,8	-2 927,9
Autres ajustements	-393,8	-692,9	420,1	3,8	29,5	-168,6	-42,7	34,3	0,0	-9,4	1 592,7	773,0
Disponibilité	393,0	1 606,5	15 655,3	42,2	6 912,4	1 081,0	1 013,8	581,0	17,7	2 403,2	6 011,4	35 717,5
Variations des stocks, services et industries	-66,8	-271,1	.	.	.	-337,9
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	4,4	0,0	7,2	0,0	.	.	.	11,6
Énergie électrique par industries	.	17,9	.	.	0,0	0,0	6,7	24,5
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur	17,7	17,7
Approvisionnement nette	393,0	1 588,7	15 655,3	42,2	6 908,0	1 081,0	1 049,0	852,1	17,7	2 403,2	6 011,4	36 001,5
Autoconsommation	17,4	1 588,7	0,4	0,0	0,3	13,3	254,9	303,9	0,0	0,0	6,5	2 185,4
Usage non-énergétique	0,0	.	.	6 004,8	6 004,8
Usage énergétique, écoulement final	15 655,0	42,4	6 907,7	1 067,7	794,1	548,2	17,7	2 403,2	.	27 436,0
Total industriel	0,2	805,8	48,0	443,0	548,2	.	.	.	1 845,2
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	77,6	8,8	0,0	18,4	.	.	0,0	104,8
Fabrication total	0,1	297,0	19,8	423,6	529,8	.	.	0,0	1 270,2
Fabrication de pâte et papier	0,0	19,8	0,6	23,5	43,9
Fabrication de fer et d'acier	x	0,0	174,4	x	.	.	.	186,6
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0,0	x	0,0	0,0	x	.	.	.	19,0
Fabrication de ciment	x	.	29,9	x	.	.	.	457,4
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	0,0	169,9	198,9
Toutes autres fabrications	0,1	x	19,1	25,8	x	.	.	.	364,3
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,0	126,5	2,0	7,9	.	.	.	0,0	136,5
Construction	0,1	304,7	17,4	11,4	.	.	.	0,0	333,7
Total transport	14 658,9	.	4 658,8	0,0	131,7	.	6,0	2 266,2	0,0	21 721,6
Société ferrovières	484,5	.	0,0	484,5
Total lignes aériennes	6,0	2 266,1	.	2 272,1
Lignes aériennes canadiennes	6,0	2 071,0	.	2 077,0
Lignes aériennes étrangères	0,0	195,1	.	195,1
Total lignes maritimes	0,0	.	108,2	0,0	131,7	239,9
Lignes maritimes domestiques	0,0	.	65,7	0,0	96,8	162,5
Lignes maritimes étrangères	42,5	.	34,9	77,4
Pipelines	4,4	4,4
Transport commercial et en commun	381,2	.	2 465,5	2 846,7
Ventes au détail (pompes)	14 277,7	.	1 596,3	15 874,0
Agriculture	363,3	0,2	281,8	32,6	43,5	.	.	.	0,0	721,4
Résidentiel	20,2	.	505,9	0,0	526,0
Administrations publiques	46,0	0,5	110,3	10,3	7,9	.	0,4	38,5	0,0	213,8
Commerces et autres institutions	586,8	21,3	1 051,0	470,9	171,5	.	11,4	98,6	0,0	2 411,5
Différence statistique	...	0,0	0,0	-0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-0,2

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)	Gaz de distillation	Essence à moteur	Mazouts pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazouts lourds	Coke pétrolier	Essence d'aviation	Carburé- acteur non-énergétique	Produits non-énergétique	Total produits pétroliers raffinés
	mégalitres											
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	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
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
Transferts inter-produits	.	.	x	x	x	x	x	.	x	x	x	x
Autres ajustements	x	.	x	x	x	x	x	.	x	x	x	x
Disponibilité	0,2	0,0	1 496,2	6,2	1 000,7	11,1	76,3	1,8	9,2	218,1	97,1	2 916,9
Variations des stocks, services et industries	33,5	-2,5	.	.	.	31,0
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	3,7	0,0	3,7
Énergie électrique par industries	0,0	0,0	2,3	2,3
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur	0,0	0,0
Approvisionnement nette	0,2	0,0	1 496,2	6,2	997,0	11,1	40,5	4,3	9,2	218,1	97,1	2 879,9
Autoconsommation	x	x	x	x	x	x	x	x	.	.	x	x
Usage non-énergétique	x	.	.	x	x
Usage énergétique, écoulement final	1 496,2	6,2	997,0	11,1	40,5	2,3	9,2	218,1	.	2 780,7
Total industriel	4,0	75,2	1,0	28,6	2,3	.	.	.	111,1
Extraction minière et de pétrole et de gaz	3,6	10,5	0,1	0,0	.	.	.	0,0	14,2
Fabrication total	0,0	12,4	0,2	28,6	2,3	.	.	0,0	43,5
Fabrication de pâte et papier	x	.	x	x
Fabrication de fer et d'acier	x	.	x	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
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	.	x	x
Toutes autres fabrications	0,0	x	0,2	0,0	x	.	.	.	11,4
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,3	4,3	0,0	0,0	.	.	.	0,0	4,6
Construction	0,1	48,0	0,7	0,0	.	.	.	0,0	48,7
Total transport	1 283,8	.	468,9	.	0,0	.	2,1	165,6	0,0	1 920,5
Société ferrovières	82,9	82,9
Total lignes aériennes	2,1	165,6	.	167,7
Lignes aériennes canadiennes	2,1	114,1	.	116,2
Lignes aériennes étrangères	51,5	.	51,5
Total lignes maritimes	0,0	.	0,0	0,0
Lignes maritimes domestiques	0,0	.	0,0	0,0
Lignes maritimes étrangères	0,0	0,0
Pipelines	0,0	0,0
Transport commercial et en commun	44,9	.	260,7	305,6
Ventes au détail (pompes)	1 238,9	.	125,3	1 364,2
Agriculture	175,3	0,5	270,7	0,7	0,0	.	.	.	0,0	447,1
Résidentiel	0,0	.	2,5	0,0	2,5
Administrations publiques	23,2	0,0	69,5	1,1	0,0	.	0,2	17,3	0,0	111,3
Commerces et autres institutions	13,9	1,7	112,8	5,8	11,9	.	6,8	35,2	0,0	188,1
Différence statistique	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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)	Gaz de distillation	Essence à moteur	Mazouts pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazouts lourds	Coke pétrolier	Essence d'aviation	Carburé- acteur non-énergétique	Produits non-énergétique	Total produits pétroliers raffinés
mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	x	x	x	x	.	x	x	.	.	x	x
Exportations	x	.	x	x	x	x	x	x	.	x	x	x
Importations	.	.	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	x
Autres ajustements	x	.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Disponibilité	124,2	465,8	1 911,3	20,4	1 923,2	11,9	163,8	106,0	5,9	73,5	211,9	5 017,9
Variations des stocks, services et industries	-37,9	55,9	.	.	.	18,0
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	9,4	0,0	0,0	9,4
Énergie électrique par industries	0,6	0,0	0,0	0,6
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	124,2	465,8	1 911,3	20,4	1 913,1	11,9	201,7	50,1	5,9	73,5	211,9	4 989,9
Autoconsommation	x	x	x	.	x	x	x	x	.	.	x	x
Usage non-énergétique	x	.	.	x	x
Usage énergétique, écoulement final	1 911,3	20,4	1 913,1	11,9	201,7	0,0	5,9	73,5	.	4 137,9
Total industriel	0,7	189,8	6,4	46,8	0,0	.	.	.	243,8
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,2	71,4	5,1	0,0	0,0	.	.	0,0	76,7
Fabrication total	0,0	14,4	0,3	46,2	0,0	.	.	0,0	60,9
Fabrication de pâte et papier	x	.	x	x
Fabrication de fer et d'acier	x	.	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	.	x	x
Fabrication de ciment	x	.	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	.	x	x
Toutes autres fabrications	0,0	x	0,3	0,0	x	.	.	.	12,7
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,0	4,5	0,0	0,6	.	.	.	0,0	5,1
Construction	0,5	99,6	1,0	0,0	.	.	.	0,0	101,1
Total transport	1 354,7	.	848,4	.	.	.	2,5	51,9	0,0	2 257,5
Société ferrovières	126,4	126,4
Total lignes aériennes	2,5	51,9	.	54,4
Lignes aériennes canadiennes	2,5	44,0	.	46,5
Lignes aériennes étrangères	7,9	.	7,9
Total lignes maritimes	0,0	0,0
Lignes maritimes domestiques	0,0	0,0
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	0,2	0,2
Transport commercial et en commun	481,1	571,3
Ventes au détail (pompes)	1 264,5	.	240,7	1 505,2
Agriculture	223,4	.	1,5	643,0	2,0	.	.	.	0,0	869,9
Résidentiel	14,3	.	1,8	16,1
Administrations publiques	26,4	.	1,2	59,2	0,5	.	0,9	12,6	0,0	100,9
Commerces et autres institutions	306,8	.	2,7	172,7	1,1	154,9	2,6	9,0	0,0	649,7
Différence statistique	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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)	Gaz de distillation	Essence à moteur	Mazouts pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazouts lourds	Coke pétrolier	Essence d'aviation	Carburé- acteur non-énergétique	Produits non-énergétique	Total produits pétroliers raffinés
mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	593,2	4 635,7	9 273,0	171,3	10 688,0	0,0	861,2	1 196,3	51,5	1 547,1	3 950,0	32 967,2
Exportations	0,0	.	2,9	0,0	437,2	0,0	55,4	0,0	1,2	3,3	459,5	959,5
Importations	0,0	.	8,3	0,0	0,8	0,0	0,0	0,6	.	0,0	144,6	154,2
Transferts inter-régions	-0,4	.	-4 026,5	-5,3	-4 002,2	-4,1	-669,3	0,0	-37,1	-543,5	-202,5	-9 491,0
Variation des stocks	-6,0	.	-29,7	-78,0	-17,2	0,0	-5,7	0,2	-4,1	-18,0	75,7	-82,9
Transferts inter-produits	-9,1	.	-34,5	-207,3	379,2	22,2	-72,5	0,0	-0,5	-92,5	-562,9	-577,8
Autres ajustements	9,5	-343,1	333,6	-2,9	-62,8	-3,0	86,1	34,5	1,5	-2,4	247,6	298,6
Disponibilité	599,3	4 292,6	5 580,7	33,7	6 582,9	15,1	155,8	1 231,2	18,3	923,5	3 041,6	22 474,6
Variations des stocks, services et industries	25,3	64,7	.	.	.	90,0
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	12,6	0,0	0,0	17,9	.	.	.	30,5
Énergie électrique par industries	.	333,4	.	.	0,0	0,0	0,7	53,0	.	.	.	387,1
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	599,3	3 959,2	5 580,7	33,7	6 570,4	15,1	129,8	1 095,6	18,3	923,5	3 041,6	21 967,1
Autoconsommation	0,0	3 959,2	0,6	0,0	367,3	.	86,1	1 095,6	0,0	0,1	0,3	5 509,2
Usage non-énergétique	0,0	.	.	3 041,3	3 041,3
Usage énergétique, écoulement final												
Total industriel	5 580,1	33,7	6 203,1	15,1	43,6	0,0	18,3	923,4	.	12 817,3
Total industriel												
Extraction minière et de pétrole et de gaz	27,4	419,2	9,6	-0,1	0,0	.	.	0,0	456,1
Fabrication total	0,8	43,1	0,1	0,0	0,0	.	.	0,0	44,1
Fabrication de pâte et papier	0,0	4,9	0,0	0,0	4,9
Fabrication de fer et d'acier	x	.	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	x	.	x	0,1
Toutes autres fabrications	0,8	x	0,1	0,0	x	.	.	.	37,3
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,0	29,7	0,0	0,0	.	.	.	0,0	29,8
Construction	0,1	217,6	0,0	0,0	.	.	.	0,0	217,7
Total transport	4 890,6	.	2 974,1	.	0,0	.	3,1	731,4	0,0	8 599,2
Société ferrovières	923,6	.	0,0	923,6
Total lignes aériennes	3,1	731,4	.	734,5
Lignes aériennes canadiennes	3,1	640,8	.	643,9
Lignes aériennes étrangères	0,0	.	90,6	.	90,6
Total lignes maritimes	0,0	.	0,0	0,0
Lignes maritimes domestiques	0,0	.	0,0	0,0
Lignes maritimes étrangères	0,0	0,0
Pipelines	3,1	3,1
Transport commercial et en commun	204,0	.	1 221,7	1 425,7
Ventes au détail (pompes)	4 686,7	.	825,7	5 512,3
Agriculture	394,3	0,4	656,0	3,5	1,0	.	.	.	0,0	1 055,1
Résidentiel	0,8	.	0,8	0,0	1,6
Administrations publiques	22,7	0,1	74,9	0,2	0,0	.	0,1	81,1	0,0	179,0
Commerces et autres institutions	272,6	4,1	1 788,3	0,9	42,8	.	15,1	110,8	0,0	2 234,6
Différence statistique	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

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)	Gaz de distillation	Essence à moteur	Mazouts pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazouts lourds	Coke pétrolier	Essence d'aviation	Carburé- acteur	Produits non-énergétiques	Total produits pétroliers raffinés
mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	x	x	x	x	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	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
Autres ajustements	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Disponibilité	87,1	162,6	4 579,0	12,8	3 394,5	187,2	1 033,6	257,8	12,4	1 532,1	389,8	11 648,9
Variations des stocks, services et industries	109,0	-76,7	.	.	.	32,3
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	5,1	0,0	0,0	5,1
Énergie électrique par industries	5,5	0,0	1,5	7,0
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur	0,2	0,2
Approvisionnement nette	87,1	162,6	4 579,0	12,8	3 383,9	187,2	922,9	334,5	12,4	1 532,1	389,8	11 604,3
Autoconsommation	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Usage non-énergétique	x	.	.	x	x
Usage énergétique, écoulement final	4 578,9	12,8	3 383,8	187,2	922,9	84,2	12,4	1 531,9	.	10 714,1
Total industriel	3,3	690,2	26,8	43,8	84,2	.	.	.	848,3
Extraction minière et de pétrole et de gaz	3,1	313,2	16,2	0,0	.	.	.	0,0	332,5
Fabrication total	0,0	67,2	2,9	42,7	84,2	.	.	0,0	197,0
Fabrication de pâte et papier	0,0	12,1	0,0	42,7	54,8
Fabrication de fer et d'acier	x	.	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	.	x	x	.	.	.	x
Fabrication de ciment	x	.	x	x	.	.	.	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	.	x	x	.	.	.	0,2
Toutes autres fabrications	0,0	x	2,9	0,0	x	.	.	.	57,6
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,1	182,0	4,2	1,1	.	.	.	0,0	187,4
Construction	0,1	127,9	3,5	0,0	.	.	.	0,0	131,4
Total transport	4 327,7	.	1 760,9	0,0	822,7	.	4,5	1 443,8	0,0	8 359,7
Société ferrovières	133,0	.	0,0	133,0
Total lignes aériennes	4,5	1 443,8	.	1 448,3
Lignes aériennes canadiennes	4,5	1 084,7	.	1 089,2
Lignes aériennes étrangères	0,0	359,1	.	359,1
Total lignes maritimes	0,0	.	374,9	0,0	822,7	1 197,6
Lignes maritimes domestiques	0,0	.	367,6	0,0	429,6	797,2
Lignes maritimes étrangères	7,3	.	393,1	400,4
Pipelines	2,4	2,4
Transport commercial et en commun	229,4	.	914,2	1 143,5
Ventes au détail (pompes)	4 098,3	.	336,6	4 435,0
Agriculture	108,5	0,3	140,4	1,4	0,0	.	.	.	0,0	250,5
Résidentiel	1,7	.	21,5	0,0	23,1
Administrations publiques	22,8	0,0	48,3	1,0	0,0	.	0,2	15,9	0,0	88,2
Commerces et autres institutions	120,0	7,6	744,0	136,5	56,4	.	7,7	72,1	0,0	1 144,3
Différence statistique	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x

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

Tableau 3-13

Produits pétroliers raffinés, unités naturelles — Territoire du 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 non-énergétique	Produits non-énergétique	Total produits pétroliers raffinés
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
Importations	.	.	x	x	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	x
Transferts inter-produits	.	.	x	x	x	x	x	.	x	x	x	x
Autres ajustements	.	.	x	x	x	x	x	.	x	x	x	x
Disponibilité	0,0	0,0	62,1	29,7	287,2	42,2	0,0	0,0	4,6	73,3	4,6	503,7
Variations des stocks, services et industries	0,0	0,0
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	23,6	0,0	0,0	23,6
Énergie électrique par industries	51,9	51,9
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	0,0	0,0	62,1	29,7	211,7	42,2	0,0	0,0	4,6	73,3	4,6	428,2
Autoconsommation	.	x	x	x	x	x	x	.	x	x	x	x
Usage non-énergétique	x	.	.	x	x
Usage énergétique, écoulement final	62,1	29,7	211,7	42,2	0,0	.	4,6	73,3	.	423,6
Total industriel	1,0	104,5	5,4	0,0	110,8
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,6	99,0	5,1	0,0	.	.	.	0,0	104,6
Fabrication total	0,0	2,5	0,0	0,0	.	.	.	0,0	2,5
Fabrication de pâte et papier	0,0	0,0
Fabrication de fer et d'acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment	0,0	0,0
Fabrication des produits pétroliers raffinés	0,0
Fabrication de produits chimiques et engrais	0,0	0,0
Toutes autres fabrications	0,0	2,5	0,0	0,0	2,5
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,0	0,0	0,0	.	.	.	0,0	0,0
Construction	0,4	3,0	0,3	0,0	.	.	.	0,0	3,7
Total transport	39,9	.	50,8	.	.	.	1,5	60,0	0,0	152,2
Société ferrovières	0,9	0,9
Total lignes aériennes	1,5	60,0	.	61,5
Lignes aériennes canadiennes	1,5	59,7	.	61,2
Lignes aériennes étrangères	0,0	0,3	.	0,3
Total lignes maritimes	0,0	.	0,0	0,0
Lignes maritimes domestiques	0,0	.	0,0	0,0
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	0,8	0,8
Transport commercial et en commun	6,9	.	31,1	38,1
Ventes au détail (pompes)	33,0	.	17,9	50,9
Agriculture	0,5	0,0	7,0	2,2	0,0	9,8
Résidentiel	8,3	7,0	24,3	32,6
Administrations publiques	6,5	4,5	7,9	1,8	0,0	.	0,5	2,8	0,0	23,9
Commerces et autres institutions	15,3	15,9	41,5	8,5	0,0	.	2,6	10,5	0,0	94,3
Différence statistique	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x

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

Tableau 3-14
Produits pétroliers raffinés, unités naturelles — Territoire du 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 non-énergétique	Produits non-énergétique	Total produits pétroliers raffinés
mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production
Exportations	.	.	x	.	x	x	.	.	x	x	.	x
Importations	.	.	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
Transferts inter-produits	.	.	.	x	x	x	.	.	.	x	.	x
Autres ajustements	.	.	x	x	x	x	.	.	x	x	.	x
Disponibilité	.	.	29,2	18,2	57,8	10,2	0,0	.	1,1	11,8	0,7	129,0
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	2,8	0,0	2,8
Énergie électrique par industries
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	.	.	29,2	18,2	54,9	10,2	0,0	.	1,1	11,8	0,7	126,2
Autoconsommation
Usage non-énergétique	0,7	x
Usage énergétique, écoulement final	29,2	18,2	54,9	10,2	0,0	.	1,1	11,8	.	125,5
Total industriel	0,2	4,8	0,2	5,2
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,1	3,3	0,1	0,0	3,5
Fabrication total	0,5	0,5
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	0,5	0,5
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,0	0,0
Construction	0,2	1,0	0,2	0,0	1,3
Total transport	19,9	.	30,3	.	.	.	0,4	8,9	0,0	59,5
Société ferrovières
Total lignes aériennes	0,4	9,0	.	9,4
Lignes aériennes canadiennes	0,4	8,8	.	9,2
Lignes aériennes étrangères	0,2	.	0,2
Total lignes maritimes
Lignes maritimes domestiques
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport commercial et en commun	2,0	.	14,3	16,3
Ventes au détail (pompes)	17,9	.	16,0	33,9
Agriculture	0,4	0,0	5,1	2,2	0,0	7,8
Résidentiel	8,3	.	5,6	13,9
Administrations publiques	0,7	3,4	3,2	1,2	.	0,4	.	1,4	.	10,3
Commerces et autres institutions	8,2	6,3	11,5	0,9	0,0	0,4	.	1,4	0,0	28,7
Différence statistique	0,0	0,0	0,0	0,0

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)	Gaz de distillation	Essence à moteur	Mazouts pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazouts lourds	Coke pétrolier	Essence d'aviation	Carburé- acteur non-énergétique	Produits non-énergétique	Total produits pétroliers raffinés
mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production
Exportations
Imports	.	.	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
Disponibilité	.	.	21,5	9,6	211,2	32,0	.	.	3,3	42,9	3,9	324,5
Variations des stocks, services et industries	0,0	0,0
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	20,8	0,0	20,8
Énergie électrique par industries	51,9	51,9
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	.	.	21,5	9,6	138,6	32,0	0,0	.	3,3	42,9	3,9	251,9
Autoconsommation
Usage non-énergétique	3,9	x
Usage énergétique, écoulement final												
Total industriel	21,4	9,6	138,5	32,0	0,0	.	3,3	42,9	.	247,8
Total industriel												
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,5	95,7	5,0	0,0	.	.	.	0,0	101,1
Fabrication total	0,0	1,5	0,0	1,6
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	0,0	1,5	1,6
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction	0,2	1,5	0,1	0,0	1,9
Total transport	12,9	.	14,8	.	.	.	1,1	35,0	0,0	63,8
Société ferrovières	0,9	0,9
Total lignes aériennes	1,1	35,0	.	36,1
Lignes aériennes canadiennes	1,1	34,9	.	36,0
Lignes aériennes étrangères	0,0	0,1	.	0,1
Total lignes maritimes	0,0	0,0
Lignes maritimes domestiques	0,0	0,0
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	0,8	0,8
Transport commercial et en commun	2,4	.	11,8	14,3
Ventes au détail (pompes)	10,5	.	1,3	11,8
Agriculture	0,0	0,0	1,2	0,0	0,0	1,3
Résidentiel	0,0	.	18,7	18,7
Administrations publiques	3,7	0,9	4,6	0,6	.	0,1	0,7	.	.	10,5
Commerces et autres institutions	4,9	7,9	19,2	7,6	.	2,1	7,2	0,0	.	48,9
Différence statistique	0,0	0,0	0,1	.	0,0	.	0,0	0,0	0,0	0,1

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)	Gaz de distillation	Essence à moteur	Mazouts pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazouts lourds	Coke pétrolier	Essence d'aviation	Carburé- acteur non-énergétique	Produits non-énergétique	Total produits pétroliers raffinés
	mégalitres											
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production
Exportations
Importations	.	.	x	x	x	.	x
Transferts inter-régions	.	.	x	x	x	.	.	x	x	.	.	x
Variation des stocks
Transferts inter-produits
Autres ajustements	.	.	x	x
Disponibilité	.	.	11,4	1,9	18,2	0,0	.	.	0,2	18,5	0,0	50,2
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	0,0	0,0
Énergie électrique par industries	0,0	0,0
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	.	.	11,4	1,9	18,2	0,0	.	.	0,2	18,5	0,0	50,2
Autoconsommation
Usage non-énergétique	0,0	.
Usage énergétique, écoulement final	11,5	1,9	18,2	0,0	.	.	0,2	18,5	.	50,3
Total industriel	0,0	1,0	0,0	1,0
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	0,0	0,0	0,0
Fabrication total	0,5	0,5
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	0,5	0,5
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction	0,5	0,5
Total transport	7,2	.	5,7	.	.	.	0,0	16,0	.	28,9
Société ferrovières
Total lignes aériennes	0,0	16,0	.	16,1
Lignes aériennes canadiennes	0,0	16,0	.	16,1
Lignes aériennes étrangères	0,0	.	0,0
Total lignes maritimes	0,0	0,0
Lignes maritimes domestiques	0,0	0,0
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport commercial et en commun	2,5	.	5,0	7,5
Ventes au détail (pompes)	4,6	.	0,6	5,2
Agriculture	0,0	0,0	0,7	0,7
Résidentiel	0,0	0,0
Administrations publiques	2,1	0,2	0,1	.	.	.	0,0	0,6	.	3,1
Commerces et autres institutions	2,2	1,7	10,8	.	.	.	0,1	1,9	0,0	16,7
Différence statistique	-0,1	0,0	0,0	.	.	.	0,0	0,0	0,0	-0,1

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-énergétiques	Total produits
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	86 323	369 531	1 470 893	72 520	1 063 838	321 717	346 198	114 096	3 019	180 434	647 796	4 676 365
Exportations	14 697	.	281 933	4 658	144 315	162 122	157 824	3 925	249	25 194	137 958	932 875
Importations	0	.	220 188	5 834	38 278	4 412	66 433	60 953	0	112 507	117 416	626 021
Transferts inter-régions	.	.	0	0	0	.	0	0	.	.	0	0
Variation des stocks	-1 840	0	138	-2 725	1 980	1 722	2 569	-60	-238	-2 518	31 233	30 261
Transferts inter-produits	-24 876	0	-2 010	-63 777	80 377	-9 860	38 703	-646	-40	-12 373	-265 120	-259 622
Autres ajustements	4 084	-51 067	25 030	298	-11 556	7 211	5 308	6 138	-4	-5 131	127 041	107 352
Disponibilité	52 674	318 465	1 432 027	12 944	1 024 642	159 637	296 250	176 675	2 964	252 761	457 944	4 186 983
Variations des stocks, services et industries	25 164	-41 836	.	.	.	-16 672
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	3 358	407	50 954	25 629	.	.	.	80 348
Énergie électrique par industries	.	15 058	.	.	2 288	0	1 187	2 150	.	.	.	20 683
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur	0	4 551	4 551
Approvisionnement nette	52 674	303 406	1 432 027	12 944	1 018 996	159 231	214 392	190 733	2 964	252 761	457 944	4 098 072
Autoconsommation	734	303 406	52	1	14 290	635	33 819	98 444	0	11	267	451 659
Usage non-énergétique	60 373	.	.	457 678	518 051
Usage énergétique, écoulement final												
Total industriel	1 431 975	12 949	1 004 705	158 595	180 573	31 917	2 965	252 750	...	3 076 429
Total industriel												
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1 329	46 665	2 181	10 546	854	0	61 575
Fabrication total	111	27 014	4 668	66 340	31 063	0	129 196
Fabrication de pâte et papier	3	4 591	395	32 263	37 252
Fabrication de fer et d'acier	x	0	7 412	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0	x	218	8 281	x	x
Fabrication de ciment	x	0	1 600	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	0	8 886	x	x
Toutes autres fabrications	108	20 437	4 055	7 899	4 405	36 904
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	31	20 150	470	884	0	21 535
Construction	60	36 403	2 075	830	0	39 368
Total transport	1 306 800	...	567 848	0	56 928	...	885	222 287	0	2 154 748
Société ferroviaires	81 346	.	0	81 346
Total lignes aériennes	885	222 287	.	223 172
Lignes aériennes canadiennes	885	185 973	.	186 858
Lignes aériennes étrangères	0	.	36 314	.	36 314
Total lignes maritimes	0	.	42 561	0	56 928	99 489
Lignes maritimes domestiques	0	.	39 108	0	36 146	75 254
Lignes maritimes étrangères	3 453	.	20 782	24 235
Pipelines	778	778
Transport commercial et en commun	37 901	.	263 890	301 791
Ventes au détail (pompes)	1 268 899	.	179 272	1 448 171
Agriculture	52 456	153	90 783	2 954	2 161	.	.	.	0	148 507
Résidentiel	4 106	.	77 714	541	.	.	.	0	82 361
Administrations publiques	7 947	367	29 048	5 966	3 890	.	87	10 981	0	58 286
Commerces et autres institutions	64 773	6 792	186 794	62 568	38 604	0	1 992	19 481	0	381 004
Différence statistique	...	0	0	-7	0	0	0	0	0	0	-1	...

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-énergétiques	Total produits
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	36 166	345 382	1 077	110 132	237 815	146 776	x	0	42 051	64 105	x
Exportations	x	.	267 525	1 445	68 402	154 180	100 834	.	0	24 173	44 669	x
Importations	x	.	9 571	3 095	2 582	31	35 385	x	.	2 715	65 180	x
Transferts inter-régions	x	.	5 050	604	11 531	3 830	714	x	120	-707	-966	x
Variation des stocks	x	0	1 042	569	74	-172	-217	x	-4	-82	1 781	x
Transferts inter-produits	x	0	16 253	1 158	47 502	-51 505	3 080	.	-2	731	-93 755	x
Autres ajustements	x	-7 562	1 558	68	-10 759	13 161	-30	.	-1	-1 179	25 075	x
Disponibilité	x	28 605	109 245	3 985	92 512	49 323	85 307	x	120	19 518	13 189	x
Variations des stocks, services et industries	-16 375	x	.	.	.	x
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	850	194	48 842	x	.	.	.	x
Énergie électrique par industries	66	0	621	687
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur	0	2 930	2 930
Approvisionnement nette	x	28 605	109 245	3 985	91 595	49 130	49 290	x	120	19 518	13 189	x
Autoconsommation	x	28 605	0	0	0	120	11 902	x	.	0	0	x
Usage non-énergétique	x	.	.	13 188	x
Usage énergétique, écoulement final	109 245	3 985	91 596	49 011	37 389	0	120	19 519	.	310 865
Total industriel	19	12 161	2 433	20 090	0	.	.	.	34 703
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	5 351	128	7 694	.	.	.	0	13 173
Fabrication total	15	3 943	1 616	12 250	0	.	.	0	17 824
Fabrication de pâte et papier	1	1 555	12	6 461	8 029
Fabrication de fer et acier	x	.	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	x	.	x	x
Toutes autres fabrications	14	x	1 603	5 717	x	.	.	.	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0	761	43	0	.	.	.	0	804
Construction	3	2 106	647	146	.	.	.	0	2 902
Total transport	103 252	.	55 161	0	4 475	.	64	14 899	0	177 851
Société ferroviaires	4 731	.	0	4 731
Total lignes aériennes	64	14 898	.	14 962
Lignes aériennes canadiennes	64	11 466	.	11 530
Lignes aériennes étrangères	0	3 432	.	3 432
Total lignes maritimes	0	18 056	0	4 475	22 531
Lignes maritimes domestiques	0	17 082	0	4 015	21 097
Lignes maritimes étrangères	974	.	460	1 434
Pipelines	355	355
Transport commercial et en commun	1 714	.	17 010	18 724
Ventes au détail (pompes)	101 538	.	15 007	116 545
Agriculture	1 228	17	3 191	1 036	261	.	.	.	0	5 733
Résidentiel	315	.	22 329	541	23 185
Administrations publiques	1 070	39	7 175	3 307	3 344	.	9	2 103	0	17 047
Commerces et autres institutions	3 695	3 595	13 907	19 906	8 679	0	47	2 517	0	52 346
Différence statistique	...	0	0	0	-1	0	-3	-1	0	-1	0	...

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-énergétique	Total produits
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Exportations	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Importations	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Transferts inter-régions	x	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	x
Transferts inter-produits	x	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	x	5 446	20 656	400	24 065	6 221	24 293	x	42	8 386	1 536	x
Variations des stocks, services et industries	-4 488	-4 488
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	0	0	8 504	8 504
Énergie électrique par industries	66	0	0	66
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	x	5 446	20 656	400	23 999	6 221	20 277	x	42	8 386	1 536	x
Autoconsommation	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Usage non-énergétique	x	x
Usage énergétique, écoulement final												
Total industriel	20 656	401	23 999	6 220	10 787	.	42	8 386	.	70 491
Total industriel												
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	2 102	54	6 443	.	.	.	0	8 599
Fabrication total	12	833	235	2 274	.	.	.	0	3 354
Fabrication de pâte et papier	x	x	x	x
Fabrication de fer et d'acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x
Fabrication de ciment	x	.	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	.	x	x
Toutes autres fabrications	12	x	232	0	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0	99	1	0	100
Construction	3	789	224	0	.	.	.	0	1 016
Total transport	19 348	.	14 375	0	458	.	10	6 532	0	40 723
Société ferroviaires	0	0
Total lignes aériennes	10	6 532	.	6 542
Lignes aériennes canadiennes	10	3 499	.	3 509
Lignes aériennes étrangères	0	3 033	.	3 033
Total lignes maritimes	0	7 886	0	458	8 344
Lignes maritimes domestiques	0	7 098	0	0	7 098
Lignes maritimes étrangères	788	.	458	1 246
Pipelines	355	355
Transport commercial et en commun	653	.	2 728	3 381
Ventes au détail (pompes)	18 695	.	3 406	22 101
Agriculture	0	0	183	73	0	256
Résidentiel	100	.	3 149	0	3 249
Administrations publiques	224	24	3 372	448	1 612	.	9	680	0	6 369
Commerces et autres institutions	1 085	261	2 244	2 037	0	.	23	1 174	0	6 824
Différence statistique	...	0	0	0	0	-1	-2	0	0	0	-1	...

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-énergétique	Total produits
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Exportations	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Importations	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Transferts inter-régions	x	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	x
Transferts inter-produits	x	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	x	.	8 134	94	4 071	5 316	40	.	9	202	176	x
Variations des stocks, services et industries	-1 857	-1 857
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	0	3	104	107
Énergie électrique par industries
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur	0	0
Approvisionnement nette	x	.	8 134	94	4 071	5 313	1 793	.	9	202	176	x
Autoconsommation	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Usage non-énergétique	x	x
Usage énergétique, écoulement final	8 133	94	4 072	5 313	1 794	.	9	202	.	19 617
Total industriel	0	207	176	1 761	2 144
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	0
Fabrication total	0	33	90	1 761	.	.	.	0	1 884
Fabrication de pâte et papier	0	0
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	.	0	x
Toutes autres fabrications	0	x	90	1 761	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	16	1	17
Construction	0	158	85	0	.	.	.	0	243
Total transport	7 649	.	2 266	0	2	.	9	170	0	10 096
Société ferroviaires	0	.	0	0
Total lignes aériennes	9	170	.	179
Lignes aériennes canadiennes	9	170	.	179
Lignes aériennes étrangères	0	.	0
Total lignes maritimes	0	.	1 227	0	2	1 229
Lignes maritimes domestiques	0	.	1 227	0	2	1 229
Lignes maritimes étrangères	0	.	0	0
Pipelines
Transport commercial et en commun	44	.	219	263
Ventes au détail (pompes)	7 605	.	819	8 424
Agriculture	86	2	395	211	0	694
Résidentiel	54	.	2 600	0	2 654
Administrations publiques	45	0	250	224	0	.	0	.	.	519
Commerces et autres institutions	353	38	954	2 102	31	.	1	32	0	3 511
Différence statistique	...	0	1	0	-1	0	-1	0	-1	1	0	...

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-énergétique	Total produits
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Exportations	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Importations	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Transferts inter-régions	x	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	x
Transferts inter-produits	x	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	x	3 902	43 557	3 389	28 394	27 736	22 217	x	23	8 495	6 195	x
Variations des stocks, services et industries	3 515	x	.	.	.	x
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	473	157	4 880	x	.	.	.	x
Énergie électrique par industries	0	.	174	174
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur	0	165	165
Approvisionnement nette	x	3 902	43 557	3 389	27 921	27 579	13 483	x	23	8 495	6 195	x
Autoconsommation	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Usage non-énergétique	x	.	.	x	x
Usage énergétique, écoulement final												
Total industriel	43 557	3 389	27 922	27 579	11 759	0	22	8 495	.	122 723
Total industriel	2	3 742	904	3 381	0	.	.	.	8 029
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	2 090	55	289	.	.	.	0	2 434
Fabrication total	2	780	569	2 952	0	.	.	0	4 303
Fabrication de pâte et papier	x	x	x	x	x
Fabrication de fer et d'acier	x	.	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	x	.	x	x
Toutes autres fabrications	1	x	566	957	x	.	.	.	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	239	3	0	.	.	.	0	242
Construction	0	633	276	140	.	.	.	0	1 049
Total transport	41 267	.	15 266	0	3 518	.	17	6 418	0	66 486
Société ferroviaires	1 329	.	0	1 329
Total lignes aériennes	17	6 418	.	6 435
Lignes aériennes canadiennes	17	6 022	.	6 039
Lignes aériennes étrangères	396	.	396
Total lignes maritimes	0	.	4 392	0	3 518	7 910
Lignes maritimes domestiques	0	.	4 205	0	3 518	7 723
Lignes maritimes étrangères	187	.	0	187
Pipelines	0	0
Transport commercial et en commun	494	.	4 131	4 625
Ventes au détail (pompes)	40 773	.	5 416	46 189
Agriculture	311	13	2 131	472	261	.	.	.	0	3 188
Résidentiel	120	.	11 410	2	11 532
Administrations publiques	409	0	1 486	2 019	1 165	.	0	1 242	0	6 321
Commerces et autres institutions	1 570	3 253	5 297	12 774	3 432	.	6	834	0	27 166
Différence statistique	...	0	0	0	-1	0	1	-1	1	0	0	...

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-énergétique	Total produits
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Exportations	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Importations	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Transferts inter-régions	x	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	x
Transferts inter-produits	x	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	x	19 256	36 898	102	35 982	10 052	38 760	x	46	2 436	5 284	x
Variations des stocks, services et industries	-13 545	-13 545
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	378	34	35 354	35 766
Énergie électrique par industries	0	0	447	447
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur	2 765	2 765
Approvisionnement nette	x	19 256	36 898	102	35 604	10 018	13 739	x	46	2 436	5 284	x
Autoconsommation	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Usage non-énergétique	x	.	.	x	x
Usage énergétique, écoulement final												
Total industriel	36 898	102	35 604	9 899	13 049	0	46	2 436	.	98 034
Total industriel												
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	1 159	18	962	.	.	.	0	2 139
Fabrication total	1	2 296	722	5 263	0	.	.	0	8 282
Fabrication de pâte et papier	0	1 253	6	2 264	3 523
Fabrication de fer et acier	x	.	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	.	x	x
Fabrication de ciment	x	.	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	.	x	x
Toutes autres fabrications	1	x	716	3 000	x	.	.	.	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0	407	37	0	.	.	.	0	444
Construction	0	526	61	5	.	.	.	0	592
Total transport	34 988	.	23 254	0	497	.	29	1 778	0	60 546
Société ferroviaires	3 403	.	0	3 403
Total lignes aériennes	29	1 778	.	1 807
Lignes aériennes canadiennes	29	1 775	.	1 804
Lignes aériennes étrangères	3	.	3
Total lignes maritimes	0	.	4 553	0	497	5 050
Lignes maritimes domestiques	0	.	4 553	0	495	5 048
Lignes maritimes étrangères	0	.	2	2
Pipelines	0	0
Transport commercial et en commun	522	.	9 933	10 455
Ventes au détail (pompes)	34 466	.	5 366	39 832
Agriculture	831	2	482	281	0	.	.	.	0	1 596
Résidentiel	41	.	5 170	539	5 750
Administrations publiques	392	15	2 068	616	567	.	0	181	0	3 839
Commerces et autres institutions	688	42	5 412	2 993	5 215	0	18	477	0	14 845
Différence statistique	...	0	0	0	0	1	-1	0	0	0	0	...

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-énergétique	Total produits
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	32 484	350 853	35 550	262 468	43 836	100 159	x	1 292	21 075	113 178	x
Exportations	x	.	7 652	2 823	23 861	4 071	37 728	.	39	149	23 061	x
Importations	x	.	173 637	2 576	11 035	3 940	9 332	x	0	56 708	8 590	x
Transferts inter-régions	x	.	-191 195	-387	-96 993	-15 285	3 452	x	-740	-38 356	-22 307	x
Variation des stocks	x	0	203	271	2 708	339	1 593	x	-65	-1 224	1 957	x
Transferts inter-produits	x	0	-23 918	-30 981	19 047	29 926	29 890	x	-16	-2 650	-43 073	x
Autres ajustements	x	-4 228	-3 701	-173	-6 727	-21	3 588	x	0	25	34 328	x
Disponibilité	x	28 257	297 824	3 489	162 264	57 989	107 099	x	563	37 877	65 697	x
Variations des stocks, services et industries	38 862	x	.	.	.	x
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	258	210	1 808	2 276
Énergie électrique par industries	0	0	91	91
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur	858	858
Approvisionnement nette	x	28 257	297 824	3 489	162 007	57 779	65 481	x	563	37 877	65 697	x
Autoconsommation	x	28 257	19	1	208	0	7 420	x	0	0	17	x
Usage non-énergétique	x	.	.	65 682	x
Usage énergétique, écoulement final												
Total industriel	297 803	3 488	161 798	57 778	58 062	2 497	562	37 877	.	619 865
Total industriel												
Extraction minière et de pétrole et de gaz	17	3 362	312	2 857	0	.	.	0	6 548
Fabrication total	56	6 355	2 146	31 093	2 497	.	.	0	42 147
Fabrication de pâte et papier	2	x	358	21 771	x
Fabrication de fer et acier	x	0	0	x	.	.	.	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0	x	218	6 319	x	.	.	.	x
Fabrication de ciment	x	0	257	x	.	.	.	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	0	1 662	x	.	.	.	x
Toutes autres fabrications	54	x	1 571	1 083	x	.	.	.	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	14	6 096	186	473	.	.	.	0	6 769
Construction	12	3 625	540	198	.	.	.	0	4 375
Total transport	274 100	.	100 506	0	11 887	.	161	30 900	0	417 554
Société ferroviaires	9 543	.	0	9 543
Total lignes aériennes	161	30 901	.	31 062
Lignes aériennes canadiennes	161	24 371	.	24 532
Lignes aériennes étrangères	0	6 530	.	6 530
Total lignes maritimes	0	6 005	0	11 887	17 892
Lignes maritimes domestiques	0	5 432	0	9 755	15 187
Lignes maritimes étrangères	573	.	2 132	2 705
Pipelines	7	7
Transport commercial et en commun	2 707	.	41 043	43 750
Ventes au détail (pompes)	271 393	.	43 909	315 302
Agriculture	6 946	.	11 032	.	10	18 287
Résidentiel	2 086	.	33 782	0	35 868
Administrations publiques	1 715	91	7 698	2 080	210	.	3	2 588	0	14 385
Commerces et autres institutions	15 042	1 186	23 124	18 460	11 333	.	398	4 389	0	73 932
Différence statistique	...	0	0	-1	-1	1	-2	-1	1	0	0	...

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-énergétiques	Total produits
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	27 095	82 962	320 857	11	186 705	39 925	50 837	21 872	0	42 007	254 889	1 027 160
Exportations	810	.	4 706	387	20 005	3 371	8 500	571	0	3	33 311	71 664
Importations	0	.	12 590	19	337	78	586	4 043	0	8 816	33 499	59 968
Transferts inter-régions	-690	.	194 563	-217	103 033	11 525	-4 208	0	595	40 954	30 609	376 164
Variation des stocks	-1 586	0	1 492	-2	-1 457	1 543	1 009	3	0	281	-894	389
Transferts inter-produits	-5 531	0	11 419	2 020	-7 911	1 868	7 197	0	-3	-1 264	-120 751	-112 956
Autres ajustements	-10 902	-24 999	14 702	142	1 128	-6 541	-1 814	1 587	0	-351	61 137	34 089
Disponibilité	10 751	57 963	547 937	1 591	264 743	41 942	43 086	26 929	593	89 880	226 964	1 312 379
Variations des stocks, services et industries	-2 839	-12 565	.	.	.	-15 404
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	168	0	304	0	.	.	.	472
Énergie électrique par industries	.	644	.	.	0	0	283	927
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur	754	754
Approvisionnement nette	10 751	57 319	547 937	1 591	264 575	41 942	44 583	39 495	593	89 880	226 964	1 325 630
Autoconsommation	454	57 319	12	0	12	515	10 834	14 085	0	0	237	83 468
Usage non-énergétique	0	.	.	226 728	226 728
Usage énergétique, écoulement final	547 924	1 599	264 567	41 426	33 747	25 408	593	89 880	.	1 005 144
Total industriel	8	30 864	1 862	18 827	25 408	.	.	.	76 969
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	2 972	341	0	854	.	.	0	4 167
Fabrication total	3	11 373	766	18 005	24 554	.	.	0	54 701
Fabrication de pâte et papier	0	758	24	1 000	1 782
Fabrication de fer et d'acier	x	0	7 412	x	.	.	.	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0	x	0	0	x	.	.	.	x
Fabrication de ciment	x	.	1 271	x	.	.	.	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	0	7 223	x
Toutes autres fabrications	3	x	742	1 098	x	.	.	.	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0	4 847	79	336	.	.	.	0	5 262
Construction	4	11 672	675	486	.	.	.	0	12 837
Total transport	513 063	.	178 433	0	5 598	.	200	84 754	0	782 048
Société ferroviaires	18 555	.	0	18 555
Total lignes aériennes	200	84 754	.	84 954
Lignes aériennes canadiennes	200	77 456	.	77 656
Lignes aériennes étrangères	0	7 298	.	7 298
Total lignes maritimes	0	4 144	0	5 599	9 743
Lignes maritimes domestiques	0	2 516	0	4 115	6 631
Lignes maritimes étrangères	1 628	.	1 484	3 112
Pipelines	168	168
Transport commercial et en commun	13 343	.	94 429	107 772
Ventes au détail (pompes)	499 720	.	61 137	560 857
Agriculture	12 715	9	10 792	1 266	1 849	.	.	.	0	26 631
Résidentiel	760	.	19 627	0	20 387
Administrations publiques	1 609	19	4 225	400	336	.	12	1 438	0	8 039
Commerces et autres institutions	20 537	803	40 253	18 272	7 289	.	382	3 687	0	91 223
Différence statistique	...	0	1	-8	-2	-1	2	1	0	0	0	...

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-énergétique	Total produits
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	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
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
Transferts inter-produits	.	.	x	x	x	x	x	.	x	x	x	x
Autres ajustements	x	.	x	x	x	x	x	.	x	x	x	x
Disponibilité	5	0	52 367	234	38 325	431	3 243	85	306	8 157	4 153	107 306
Variations des stocks, services et industries	1 424	-116	.	.	.	1 308
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	140	1	141
Énergie électrique par industries	0	0	98	98
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur	0	0
Approvisionnement nette	5	0	52 367	234	38 185	431	1 721	201	306	8 157	4 153	105 760
Autoconsommation	x	x	x	x	x	x	x	x	.	.	x	x
Usage non-énergétique	x	.	.	x	x
Usage énergétique, écoulement final	52 367	234	38 186	431	1 723	108	307	8 157	.	101 513
Total industriel	152	2 879	38	1 215	108	.	.	.	4 392
Extraction minière et de pétrole et de gaz	135	402	4	0	.	.	.	0	541
Fabrication total	1	475	7	1 215	108	.	.	0	1 806
Fabrication de pâte et papier	x	.	x	x
Fabrication de fer et d'acier	x	.	x	x	.	.	.	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	.	x	x	.	.	.	x
Fabrication de ciment	x	.	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	.	x	x
Toutes autres fabrications	1	x	7	0	x	.	.	.	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	12	165	0	0	.	.	.	0	177
Construction	4	1 837	27	0	.	.	.	0	1 868
Total transport	44 932	.	17 959	.	2	.	71	6 195	0	69 159
Société ferroviaires	3 176	3 176
Total lignes aériennes	71	6 195	.	6 266
Lignes aériennes canadiennes	71	4 267	.	4 338
Lignes aériennes étrangères	1 928	.	1 928
Total lignes maritimes	0	.	2	2
Lignes maritimes domestiques	0	.	2	2
Lignes maritimes étrangères	0	0
Pipelines	1	1
Transport commercial et en commun	1 572	.	9 984	11 556
Ventes au détail (pompes)	43 361	.	4 798	48 159
Agriculture	6 135	17	10 368	27	0	.	.	.	0	16 547
Résidentiel	0	.	99	0	99
Administrations publiques	812	2	2 662	42	0	.	8	646	0	4 172
Commerces et autres institutions	487	63	4 319	226	506	.	228	1 316	0	7 145
Différence statistique	0	0	-1	0	-1	1	-1	0	0	-2

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-énergétique	Total produits
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	x	x	x	x	.	x	x	.	.	x	x
Exportations	x	.	x	x	x	x	x	x	.	x	x	x
Importations	.	.	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	x
Autres ajustements	x	.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Disponibilité	3 274	19 119	66 895	770	73 658	462	6 962	4 912	199	2 750	9 036	188 037
Variations des stocks, services et industries	-1 611	2 591	.	.	.	980
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	362	0	0	362
Énergie électrique par industries	23	0	0	23
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	3 274	19 119	66 895	770	73 273	462	8 573	2 321	199	2 750	9 036	186 672
Autoconsommation	x	x	x	.	x	x	x	x	.	.	x	x
Usage non-énergétique	x	.	.	x	x
Usage énergétique, écoulement final	66 895	770	73 273	461	8 574	0	199	2 750	.	152 922
Total industriel	27	7 270	250	1 989	0	.	.	.	9 536
Extraction minière et de pétrole et de gaz	8	2 734	196	0	0	.	.	0	2 938
Fabrication total	1	551	13	1 962	0	.	.	0	2 527
Fabrication de pâte et papier	x	.	x	x
Fabrication de fer et acier	x	.	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	.	x	x
Fabrication de ciment	x	.	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	.	x	x
Toutes autres fabrications	1	x	13	0	x	.	.	.	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0	172	0	28	.	.	.	0	200
Construction	18	3 813	40	0	.	.	.	0	3 871
Total transport	47 414	.	32 494	.	.	.	83	1 942	0	81 933
Société ferroviaires	4 841	4 841
Total lignes aériennes	83	1 941	.	2 024
Lignes aériennes canadiennes	83	1 646	.	1 729
Lignes aériennes étrangères	295	.	295
Total lignes maritimes	0	0
Lignes maritimes domestiques	0	0
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	7	7
Transport commercial et en commun	3 156	.	18 428	21 584
Ventes au détail (pompes)	44 258	.	9 218	53 476
Agriculture	7 818	57	24 628	78	0	.	.	.	0	32 581
Résidentiel	539	.	70	609
Administrations publiques	925	44	2 267	21	0	.	29	473	0	3 759
Commerces et autres institutions	10 738	103	6 613	41	6 584	.	86	335	0	24 500
Différence statistique	1	-1	0	0	-1	0	0	0	0	-1

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-énergétiques	Total produits
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	15 674	191 033	324 557	6 455	409 350	0	36 601	49 712	1 726	57 861	161 941	1 254 910
Exportations	0	.	101	1	16 744	0	2 354	0	41	122	20 324	39 687
Importations	0	.	290	0	29	0	0	27	.	0	5 661	6 007
Transferts inter-régions	-11	.	-140 930	-201	-153 285	-160	-28 445	0	-1 245	-20 326	-9 566	-354 169
Variation des stocks	-168	.	-1 041	-2 937	-658	1	-242	7	-137	-674	3 381	-2 468
Transferts inter-produits	-229	.	-1 207	-7 812	14 525	863	-3 082	1	-16	-3 461	-22 062	-22 480
Autres ajustements	195	-12 379	11 678	-110	-2 407	-116	3 661	1 599	51	-89	9 845	11 928
Disponibilité	15 797	178 653	195 326	1 269	252 127	586	6 621	51 333	611	34 538	122 113	858 974
Variations des stocks, services et industries	1 075	2 999	.	.	.	4 074
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	481	0	0	829	.	.	.	1 310
Énergie électrique par industries	.	14 414	.	.	0	0	30	2 150	.	.	.	16 594
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	15 797	164 239	195 326	1 269	251 646	586	5 516	45 355	611	34 538	122 113	836 996
Autoconsommation	0	164 239	19	0	14 067	.	3 661	45 356	0	4	12	227 358
Usage non-énergétique	0	.	.	122 103	122 103
Usage énergétique, écoulement final	195 305	1 270	237 577	587	1 855	0	612	34 535	.	471 741
Total industriel	1 067	27 181	380	-5	0	.	.	.	28 623
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1 031	16 057	373	-5	0	.	.	0	17 456
Fabrication total	32	1 651	6	1	0	.	.	0	1 690
Fabrication de pâte et papier	0	188	0	0	188
Fabrication de fer et acier	x	.	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	x	.	x	x
Toutes autres fabrications	32	x	6	0	x	.	.	.	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	1	1 139	0	0	.	.	.	0	1 140
Construction	3	8 334	1	0	.	.	.	0	8 338
Total transport	171 172	.	113 908	.	0	.	104	27 355	0	312 539
Société ferroviaires	35 373	.	0	35 373
Total lignes aériennes	104	27 355	.	27 459
Lignes aériennes canadiennes	104	23 966	.	24 070
Lignes aériennes étrangères	0	3 389	.	3 389
Total lignes maritimes	0	.	0	0
Lignes maritimes domestiques	0	.	0	0
Lignes maritimes étrangères	0	0
Pipelines	118	118
Transport commercial et en commun	7 139	.	46 793	53 932
Ventes au détail (pompes)	164 033	.	31 624	195 657
Agriculture	13 800	14	25 125	135	41	.	.	.	0	39 115
Résidentiel	31	.	31	0	62
Administrations publiques	793	3	2 870	6	0	.	2	3 035	0	6 709
Commerces et autres institutions	9 540	155	68 493	35	1 818	.	507	4 146	0	84 694
Différence statistique	1	0	2	-1	0	0	-1	0	0	1

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-énergétiques	Total produits
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	x	x	x	x	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	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
Autres ajustements	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Disponibilité	2 287	5 867	160 264	484	130 012	7 266	43 929	11 948	416	57 299	16 608	436 380
Variations des stocks, services et industries	4 633	-3 555	.	.	.	1 078
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	195	1	0	196
Énergie électrique par industries	212	0	64	276
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur	9	9
Approvisionnement nette	2 287	5 867	160 264	484	129 605	7 265	39 225	15 503	416	57 299	16 608	434 823
Autoconsommation	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Usage non-énergétique	x	.	.	x	x
Usage énergétique, écoulement final	160 262	483	129 601	7 264	39 224	3 903	416	57 292	.	398 445
Total industriel	123	26 437	1 039	1 862	3 903	.	.	.	33 364
Extraction minière et de pétrole et de gaz	117	11 995	629	0	.	.	.	0	12 741
Fabrication total	0	2 572	114	1 815	3 903	.	.	0	8 404
Fabrication de pâte et papier	0	462	1	1 815	2 278
Fabrication de fer et d'acier	x	.	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	.	x	x	.	.	.	x
Fabrication de ciment	x	.	x	x	.	.	.	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	.	x	x	.	.	.	x
Toutes autres fabrications	0	x	113	0	x	.	.	.	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	3	6 970	162	47	.	.	.	0	7 182
Construction	3	4 899	134	0	.	.	.	0	5 036
Total transport	151 470	.	67 444	0	34 966	.	151	53 999	0	308 030
Société ferroviaires	5 092	.	0	5 092
Total lignes aériennes	151	53 999	.	54 150
Lignes aériennes canadiennes	151	40 568	.	40 719
Lignes aériennes étrangères	0	13 431	.	13 431
Total lignes maritimes	14 355	0	34 966	49 321
Lignes maritimes domestiques	14 077	0	18 260	32 337
Lignes maritimes étrangères	278	.	16 706	16 984
Pipelines	91	91
Transport commercial et en commun	8 028	.	35 012	43 040
Ventes au détail (pompes)	143 442	.	12 893	156 335
Agriculture	3 796	12	5 377	54	0	.	.	.	0	9 239
Résidentiel	62	.	833	0	895
Administrations publiques	796	1	1 848	39	0	.	7	595	0	3 286
Commerces et autres institutions	4 199	286	28 496	5 298	2 395	.	258	2 698	0	43 630
Différence statistique	2	1	-1	1	1	2	0	-1	0	5

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

Tableau 4-13

Produits pétroliers raffinés, térajoules — Territoire du 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-énergétiques	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
Importations	.	.	x	x	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	x
Transferts inter-produits	.	.	x	x	x	x	x	.	x	x	x	x
Autres ajustements	.	.	x	x	x	x	x	.	x	x	x	x
Disponibilité	0	0	2 173	1 119	11 000	1 639	0	0	155	2 741	184	19 011
Variations des stocks, services et industries	0	0
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	903	1	0	904
Énergie électrique par industries	1 987	1 987
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement net	0	0	2 173	1 119	8 110	1 638	0	0	155	2 741	184	16 120
Autoconsommation	.	x	x	x	x	x	x	.	x	x	x	x
Usage non-énergétique	x	.	.	x	x
Usage énergétique, écoulement final	2 175	1 120	8 107	1 637	0	.	155	2 741	.	15 935
Total industriel	37	4 002	208	0	4 247
Extraction minière et de pétrole et de gaz	22	3 791	197	0	.	.	.	0	4 010
Fabrication total	1	94	0	0	.	.	.	0	95
Fabrication de pâte et papier	0	0
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment	0	0
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	0	0
Toutes autres fabrications	1	94	0	0	95
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0	0	0	.	.	.	0	0
Construction	14	116	11	0	.	.	.	0	141
Total transport	1 397	.	1 944	.	.	.	52	2 244	0	5 637
Société ferroviaires	35	35
Total lignes aériennes	52	2 244	.	2 296
Lignes aériennes canadiennes	52	2 233	.	2 285
Lignes aériennes étrangères	0	11	.	11
Total lignes maritimes	0	.	0	0
Lignes maritimes domestiques	0	.	0	0
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	32	32
Transport commercial et en commun	243	.	1 192	1 435
Ventes au détail (pompes)	1 155	.	685	1 840
Agriculture	16	2	270	86	0	374
Résidentiel	312	.	943	1 255
Administrations publiques	227	169	302	70	.	16	104	0	0	888
Commerces et autres institutions	534	600	1 589	331	0	87	393	0	0	3 534
Différence statistique	-2	-1	3	1	0	0	0	0	0	1

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

Tableau 4-14
Produits pétroliers raffinés, térajoules — Territoire du 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 non-énergétique	Produits non-énergétique	Total produits
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production
Exportations	.	.	x	.	x	x	.	.	x	x	.	x
Importations	.	.	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
Transferts inter-produits	.	.	.	x	x	x	.	.	.	x	.	x
Autres ajustements	.	.	x	x	x	x	.	.	x	x	.	x
Disponibilité	.	.	1 024	684	2 213	396	0	.	38	442	29	4 826
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	109	1	110
Énergie électrique par industries
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	.	.	1 024	684	2 105	396	0	.	38	442	29	4 718
Autoconsommation
Usage non-énergétique	28	28
Usage énergétique, écoulement final	1 023	685	2 103	396	0	.	38	443	.	4 688
Total industriel	9	182	10	201
Extraction minière et de pétrole et de gaz	3	127	4	0	134
Fabrication total	18	18
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	18	18
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0	0
Construction	6	37	6	0	49
Total transport	696	.	1 160	.	.	.	13	335	0	2 204
Société ferroviaires
Total lignes aériennes	13	334	.	347
Lignes aériennes canadiennes	13	327	.	340
Lignes aériennes étrangères	7	.	7
Total lignes maritimes
Lignes maritimes domestiques
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport commercial et en commun	70	.	548	618
Ventes au détail (pompes)	626	.	613	1 239
Agriculture	15	0	197	86	0	298
Résidentiel	312	.	218	530
Administrations publiques	26	127	122	47	.	.	12	54	.	388
Commerces et autres institutions	286	236	441	36	0	.	12	54	0	1 065
Différence statistique	-1	2	0	1

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 non-énergétique	Produits non-énergétiques	Total produits
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production
Exportations
Importations	.	.	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
Disponibilité	.	.	751	363	8 090	1 242	.	.	110	1 607	156	12 319
Variations des stocks, services et industries	0	0
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	795	0	795
Énergie électrique par industries	1 987	1 987
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	.	.	751	363	5 308	1 242	0	.	110	1 607	156	9 537
Autoconsommation
Usage non-énergétique	157	157
Usage énergétique, écoulement final												
Total industriel	750	362	5 306	1 242	0	.	112	1 605	.	9 377
Total industriel												
Extraction minière et de pétrole et de gaz	27	3 781	198	0	4 006
Fabrication total	18	3 664	193	0	.	.	.	0	3 875
Fabrication de pâte et papier	1	58	0	59
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	1	58	59
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction	7	59	5	0	71
Total transport	451	.	567	.	.	.	37	1 309	0	2 364
Société ferroviaires	35	35
Total lignes aériennes	37	1 309	.	1 346
Lignes aériennes canadiennes	37	1 306	.	1 343
Lignes aériennes étrangères	0	3	.	3
Total lignes maritimes	0	0
Lignes maritimes domestiques	0	0
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	32	32
Transport commercial et en commun	85	.	453	538
Ventes au détail (pompes)	366	.	50	416
Agriculture	2	2	45	0	0	49
Résidentiel	0	.	726	726
Administrations publiques	128	34	175	23	.	4	26	.	.	390
Commerces et autres institutions	170	299	735	295	.	71	269	0	.	1 839
Différence statistique	1	0	2	.	0	.	-2	2	1	4

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 non-énergétique	Produits non-énergétique	Total produits
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production
Exportations
Importations	.	.	x	x	x	.	x
Transferts inter-régions	.	.	x	x	x	.	.	x	x	.	.	x
Variation des stocks
Transferts inter-produits
Autres ajustements	.	.	x	x
Disponibilité	.	.	399	72	697	0	.	.	7	692	0	1 867
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	0	0
Énergie électrique par industries	0	0
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	.	.	399	72	697	0	.	.	7	692	0	1 867
Autoconsommation
Usage non-énergétique	0	0
Usage énergétique, écoulement final												
Total industriel	401	72	699	0	.	.	6	693	.	1 871
Total industriel												
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1	39	0	40
Fabrication total	1	0	0	1
Fabrication de pâte et papier	18	18
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	18	18
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction	20	20
Total transport	251	.	217	.	.	.	2	600	.	1 070
Société ferroviaires
Total lignes aériennes	2	600	.	602
Lignes aériennes canadiennes	2	599	.	601
Lignes aériennes étrangères	1	.	1
Total lignes maritimes	0	0
Lignes maritimes domestiques	0	0
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport commercial et en commun	88	.	191	279
Ventes au détail (pompes)	162	.	23	185
Agriculture	0	0	27	27
Résidentiel	0	0
Administrations publiques	73	7	5	.	.	.	0	24	.	109
Commerces et autres institutions	78	65	413	.	.	.	4	69	0	629
Différence statistique	-2	-1	-1	.	.	.	1	-1	0	-4

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	4 995,4	58,3	4 403,6	1 288,9	5 620,3	16 366,5
Exportations	390,8	0,0	1 648,6	613,5	675,3	3 328,2
Importations	52,0	0,0	718,9	405,7	1 701,1	2 877,7
Transferts inter-régions	.	.	.	0,0	.	0,0
Variation des stocks	-58,1	-2,7	93,0	48,4	686,6	767,2
Transferts inter-produits	-475,6	-0,9	26,1	-195,1	-6 074,4	-6 719,9
Autres ajustements	431,5	6,8	-5,0	293,0	2 520,8	3 247,0
Disponibilité	4 670,6	66,8	3 402,1	1 130,5	2 405,8	11 675,9
Autoconsommation	4,7	0,0	0,0	2,6	0,0	7,3
Total de l'usage à des fins énergétiques, demande finale	4 665,9	66,8	3 407,9	1 127,9	2 405,8	11 674,4
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	.	127,7	.	127,7
Fabrication	4 665,9	.	500,9	308,7	.	5 475,5
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	.	.	.	22,7	.	22,7
Construction	.	.	2 594,9	22,3	.	2 617,2
Transport	.	.	.	204,1	.	204,1
Agriculture	.	.	.	43,9	.	43,9
Administrations publiques	.	.	.	5,1	.	5,1
Commerces et autres institutions	.	66,8	312,1	393,4	2 405,8	3 178,2
Différence statistique	.	.	0,0	0,0	.	0,0

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	0,0	x	0,0	477,5	1 509,1
Exportations	x	.	x	0,0	275,3	1 034,1
Importations	.	0,0	x	1,9	1 634,7	1 636,8
Transferts inter-régions	x	0,2	x	59,2	-107,0	-25,8
Variation des stocks	x	0,0	x	-0,7	56,7	45,9
Transferts inter-produits	x	0,0	x	-2,1	-2 328,1	-2 358,3
Autres ajustements	x	0,0	x	-8,1	637,3	631,3
Disponibilité	x	0,2	x	51,6	-17,7	313,2
Autoconsommation	.	.	.	0,0	0,0	0,0
Total de l'usage à des fins énergétiques, demande finale	58,2	0,2	225,9	51,6	-17,7	318,4
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	.	15,7	.	15,7
Fabrication	58,2	.	4,3	7,9	.	70,5
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	.	.	.	0,4	.	0,4
Construction	.	.	202,7	1,3	.	204,1
Transport	.	.	.	9,4	.	9,4
Agriculture	.	.	.	1,3	.	1,3
Administrations publiques	.	.	.	0,7	.	0,7
Commerces et autres institutions	.	0,2	18,9	14,9	-17,7	16,3
Différence statistique	.	.	.	0,0	.	0,0

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
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	36,8
Autoconsommation	x
Total de l'usage à des fins énergétiques, demande finale	.	0,0	18,0	18,8	0,0	36,8
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	.	11,9	.	11,9
Fabrication	.	.	0,0	1,4	.	1,4
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction	.	.	18,0	0,8	.	18,8
Transport	.	.	.	1,8	.	1,8
Agriculture	.	.	.	0,4	.	0,4
Administrations publiques	.	.	.	0,1	.	0,1
Commerces et autres institutions	.	0,0	.	2,4	0,0	2,4
Différence statistique	0,0

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

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
Variation des stocks	x	x	x	x	x	x
Transferts inter-produits	x	.	x	.	x	x
Autres ajustements	x	x	x	x	x	x
Disponibilité	x	x	x	x	x	151,3
Autoconsommation	x
Total de l'usage à des fins énergétiques, demande finale	58,2	0,1	97,1	15,2	-19,3	151,3
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	.	1,0	.	1,0
Fabrication	58,2	.	0,0	2,8	.	61,0
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	.	.	.	0,2	.	0,2
Construction	.	.	97,1	0,1	.	97,2
Transport	.	.	.	4,5	.	4,5
Agriculture	.	.	.	0,5	.	0,5
Administrations publiques	.	.	.	0,5	.	0,5
Commerces et autres institutions	.	0,1	0,0	5,6	-19,3	-13,6
Différence statistique	0,0

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
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	121,0
Autoconsommation	x
Total de l'usage à des fins énergétiques, demande finale	0,0	0,1	108,1	16,3	1,6	126,1
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	.	2,8	.	2,8
Fabrication	0,0	.	4,3	3,6	.	7,9
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	.	.	.	0,1	.	0,1
Construction	.	.	84,9	0,3	.	85,2
Transport	.	.	.	2,8	.	2,8
Agriculture	.	.	.	0,5	.	0,5
Administrations publiques	.	.	.	0,0	.	0,0
Commerces et autres institutions	.	0,1	18,9	6,2	1,6	26,8
Différence statistique	0,0

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	8,8	x	134,2	1 230,4	2 811,5
Exportations	x	0,0	x	2,0	359,0	591,2
Importations	.	0,0	x	10,7	38,3	198,5
Transferts inter-régions	x	1,1	x	13,8	-351,7	-547,5
Variation des stocks	x	-0,2	x	14,1	19,2	49,5
Transferts inter-produits	x	1,0	x	0,0	-1 122,1	-1 073,9
Autres ajustements	x	0,0	x	1,5	888,6	858,5
Disponibilité	x	11,1	x	144,1	305,3	1 606,4
Autoconsommation	x	0,0	.	0,4	.	0,4
Total de l'usage à des fins énergétiques, demande finale	370,0	11,1	775,7	143,7	305,3	1 606,0
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	.	4,6	.	4,6
Fabrication	370,0	.	46,5	65,6	.	482,2
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	.	.	.	2,6	.	2,6
Construction	.	.	705,9	2,0	.	707,9
Transport	.	.	.	34,8	.	34,8
Agriculture	.	.	.	3,9	.	3,9
Administrations publiques	.	.	.	0,5	.	0,5
Commerces et autres institutions	.	11,1	23,3	29,7	305,3	369,5
Différence statistique	.	.	0,0	0,0	.	0,0

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	4 022,3	32,7	706,4	1 025,6	1 022,2	6 809,2
Exportations	221,1	0,0	28,6	586,6	32,4	868,8
Importations	0,0	0,0	486,0	276,5	26,7	789,2
Transferts inter-régions	52,5	-2,7	173,4	-253,8	780,7	750,1
Variation des stocks	-66,7	-3,1	-1,5	43,0	-1,4	-29,7
Transferts inter-produits	-470,3	0,0	9,3	-142,5	-2 487,3	-3 090,8
Autres ajustements	451,4	3,7	-0,5	250,2	887,9	1 592,7
Disponibilité	3 901,3	36,8	1 347,4	526,5	199,3	6 011,4
Autoconsommation	4,6	0,0	.	1,9	0,0	6,5
Total de l'usage à des fins énergétiques, demande finale	3 896,7	36,8	1 347,4	524,5	199,3	6 004,8
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	.	7,4	.	7,4
Fabrication	3 896,7	.	367,8	180,3	.	4 444,9
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	.	.	.	4,3	.	4,3
Construction	.	.	804,4	6,5	.	810,9
Transport	.	.	.	88,6	.	88,6
Agriculture	.	.	.	8,0	.	8,0
Administrations publiques	.	.	.	0,3	.	0,3
Commerces et autres institutions	.	36,8	175,2	229,1	199,3	640,4
Différence statistique	.	.	0,0	0,0	.	0,0

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	x	x
Importations	.	x	x	x	.	x
Transferts inter-régions	x	x	x	x	x	x
Variation des stocks	x	x	x	x	x	x
Transferts inter-produits	.	x	.	x	x	x
Autres ajustements	x	x	x	x	x	x
Disponibilité	x	x	x	x	x	97,1
Autoconsommation	x
Total de l'usage à des fins énergétiques, demande finale	0,0	0,1	65,9	31,1	0,1	97,2
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	.	1,4	.	1,4
Fabrication	0,0	.	11,6	7,7	.	19,3
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	.	.	.	0,3	.	0,3
Construction	.	.	45,9	0,6	.	46,4
Transport	.	.	.	8,3	.	8,3
Agriculture	.	.	.	1,5	.	1,5
Administrations publiques	.	.	.	0,2	.	0,2
Commerces et autres institutions	.	0,1	8,4	11,1	0,1	19,8
Différence statistique	.	.	.	0,0	.	0,0

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

	Alimentation pétrochimique	Produits spéciaux, base-naphte	Asphalte	Huiles et graisses lubrifiantes	Autres produits non-énergétiques	Total des produits pétroliers raffinés à des fins non énergétiques
mégalitres						
Caractéristiques de disponibilité et écoulement						
Production	.	.	x	.	x	x
Exportations	.	.	x	.	.	x
Importations	.	.	x	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	x
Autres ajustements	.	x	x	x	x	x
Disponibilité	x	x	x	x	x	211,9
Autoconsommation	x
Total de l'usage à des fins énergétiques, demande finale	0,0	0,5	139,6	68,7	3,1	211,8
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	.	18,3	.	18,3
Fabrication	0,0	.	5,6	4,3	.	9,9
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	.	.	.	0,2	.	0,2
Construction	.	.	126,0	3,0	.	129,0
Transport	.	.	.	11,6	.	11,6
Agriculture	.	.	.	20,7	.	20,7
Administrations publiques	.	.	.	1,0	.	1,0
Commerces et autres institutions	.	0,5	8,0	9,6	3,1	21,1
Différence statistique	0,0

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	317,6	16,8	1 352,8	105,2	2 157,7	3 950,0
Exportations	.	0,0	438,7	16,8	4,0	459,5
Importations	52,0	0,0	38,7	52,5	1,4	144,6
Transferts inter-régions	0,0	0,5	-316,6	50,6	63,0	-202,5
Variation des stocks	0,0	0,7	80,5	4,2	-9,7	75,7
Transferts inter-produits	-31,5	-2,0	40,0	-17,5	-551,9	-562,9
Autres ajustements	2,8	2,9	3,1	1,5	237,2	247,6
Disponibilité	341,0	17,5	598,7	171,3	1 913,1	3 041,6
Autoconsommation	.	.	0,0	0,3	.	0,3
Total de l'usage à des fins énergétiques, demande finale	341,0	17,5	598,8	170,9	1 913,1	3 041,1
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	.	67,3	.	67,3
Fabrication	341,0	.	34,2	15,8	.	390,9
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	.	.	.	3,0	.	3,0
Construction	.	.	510,0	5,8	.	515,8
Transport	.	.	.	24,8	.	24,8
Agriculture	.	.	.	7,0	.	7,0
Administrations publiques	.	.	.	0,6	.	0,6
Commerces et autres institutions	.	17,5	54,6	46,6	1 913,1	2 031,7
Différence statistique	.	.	0,0	0,0	.	0,0

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	x	x
Exportations	x	x	x	x	x	x
Importations	.	x	x	x	x	x
Transferts inter-régions	x	x	x	x	x	x
Variation des stocks	x	x	x	x	x	x
Transferts inter-produits	x	x	x	x	x	x
Autres ajustements	x	x	x	x	x	x
Disponibilité	x	x	x	x	x	389,8
Autoconsommation	.	x	x	x	x	x
Total de l'usage à des fins énergétiques, demande finale	0,0	0,6	253,2	133,4	2,6	389,8
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	.	10,4	.	10,4
Fabrication	0,0	.	30,9	26,8	.	57,7
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	.	.	.	12,0	.	12,0
Construction	.	.	198,5	3,0	.	201,5
Transport	.	.	.	26,3	.	26,3
Agriculture	.	.	.	1,5	.	1,5
Administrations publiques	.	.	.	1,7	.	1,7
Commerces et autres institutions	.	0,6	23,8	51,7	2,6	78,7
Différence statistique	.	.	0,0	0,0	.	0,0

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

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

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

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	9 765,1	6 226,9	16 092,6	32 084,6
Exportations	6 828,8	1 614,8	0,0	8 443,6
Importations	121,5	508,8	0,0	630,3
Transferts inter-régions	.	.	.	0,0
Variation des stocks	358,8	364,4	1 372,8	2 095,9
Transferts inter-produits	.	.	.	0,0
Autres ajustements	2 642,5	-261,2	-302,1	2 079,2
Disponibilité	5 341,5	4 495,3	14 417,7	24 254,6
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	647,0	2 075,6	.	2 722,6
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	1 241,2	721,6	.	1 962,9
Approvisionnement net	5 935,7	3 141,4	14 417,7	23 494,9
Autoconsommation	401,8	498,1	.	899,9
Usage non-énergétique	1 148,7	2 643,3	14 417,7	18 209,8
Usage énergétique, écoulement final	4 385,2	.	.	4 385,2
Total industriel				
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1 365,7	.	.	1 365,7
Fabrication totale	582,3	.	.	582,3
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	x	.	.	x
Construction	103,4	.	.	103,4
Total transport	457,6	.	.	457,6
Transport commercial et en commun	457,6	.	.	457,6
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0,0
Agriculture	272,4	.	.	272,4
Résidentiel	517,1	.	.	517,1
Administrations publiques	0,0	.	.	0,0
Commerces et autres institutions	1 086,6	.	.	1 086,6
Différence statistique	0,0	.	.	0,0

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	.	330,9
Exportations	x	x	.	104,5
Importations	x	x	.	23,7
Transferts inter-régions	x	x	.	336,7
Variation des stocks	x	x	.	7,9
Transferts inter-produits
Autres ajustements	.	x	.	0,0
Disponibilité	x	x	.	578,9
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	.	x	.	33,2
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	x	.	198,3
Approvisionnement net	.	.	.	744,0
Autoconsommation	x	x	.	17,7
Usage non-énergétique	.	x	.	395,0
Usage énergétique, écoulement final	331,3	.	.	331,3
Total industriel				
Total industriel	91,3	.	.	91,3
Extraction minière et de pétrole et de gaz	8,0	.	.	8,0
Fabrication totale	81,9	.	.	81,9
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	1,4	.	.	1,4
Total transport				
Total transport	4,1	.	.	4,1
Transport commercial et en commun	4,1	.	.	4,1
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0,0
Agriculture	4,8	.	.	4,8
Résidentiel	67,4	.	.	67,4
Administrations publiques	0,0	.	.	0,0
Commerces et autres institutions	163,7	.	.	163,7
Différence statistique	0,0	.	.	0,0

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)
	mégagalitres			
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production
Exportations
Importations
Transferts inter-régions	x	x	.	73,9
Variation des stocks	x	x	.	5,7
Transferts inter-produits
Autres ajustements	.	x	.	0,0
Disponibilité	x	x	.	68,1
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	.	.	.	0,0
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	.	.	33,2
Approvisionnement net	x	x	.	101,3
Autoconsommation	x	x	.	0,0
Usage non-énergétique	.	x	.	55,3
Usage énergétique, écoulement final	46,0	.	.	46,0
Total industriel				
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,9	.	.	0,9
Fabrication totale	9,6	.	.	9,6
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	0,1	.	.	0,1
Total transport				
Transport commercial et en commun	0,3	.	.	0,3
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0,0
Agriculture	0,1	.	.	0,1
Résidentiel	9,5	.	.	9,5
Administrations publiques	0,0	.	.	0,0
Commerces et autres institutions	25,4	.	.	25,4
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	.	.	.	0,0
Importations
Transferts inter-régions	x	.	.	7,0
Variation des stocks	x	.	.	-0,1
Transferts inter-produits
Autres ajustements	.	.	.	0,0
Disponibilité	x	.	.	7,2
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	.	.	.	0,0
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	.	.	13,0
Approvisionnement net	x	.	.	20,2
Autoconsommation	x	.	.	0,0
Usage non-énergétique
Usage énergétique, écoulement final	20,2	.	.	20,2
Total industriel				
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	.	.	0,0
Fabrication totale	0,0	.	.	0,0
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	x	.	.	x
Construction	0,1	.	.	0,1
Total transport	0,0	.	.	0,0
Transport commercial et en commun	0,0	.	.	0,0
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0,0
Agriculture	0,8	.	.	0,8
Résidentiel	7,5	.	.	7,5
Administrations publiques	.	.	.	0,0
Commerces et autres institutions	11,8	.	.	11,8
Différence statistique	0,0	.	.	0,0

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	.	330,9
Exportations	x	x	.	40,7
Importations	.	x	.	4,0
Transferts inter-régions	x	x	.	-213,9
Variation des stocks	x	x	.	0,2
Transferts inter-produits
Autres ajustements	.	x	.	0,0
Disponibilité	x	x	.	80,0
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	.	x	.	33,2
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	x	.	109,8
Approvisionnement net	x	x	.	156,6
Autoconsommation	x	.	.	0,1
Usage non-énergétique	.	x	.	0,0
Usage énergétique, écoulement final	156,6	.	.	156,6
Total industriel				
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1,5	.	.	1,5
Fabrication totale	15,7	.	.	15,7
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	1,0	.	.	1,0
Total transport				
Transport commercial et en commun	3,3	.	.	3,3
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0,0
Agriculture	2,8	.	.	2,8
Résidentiel	41,1	.	.	41,1
Administrations publiques	0,0	.	.	0,0
Commerces et autres institutions	91,1	.	.	91,1
Différence statistique	0,0	.	.	0,0

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	.	63,8
Importations	x	x	.	19,6
Transferts inter-régions	x	x	.	469,8
Variation des stocks	x	x	.	2,1
Transferts inter-produits
Autres ajustements	.	.	.	0,0
Disponibilité	x	x	.	423,6
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	.	.	.	0,0
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	x	.	42,3
Approvisionnement net	x	x	.	465,9
Autoconsommation	x	x	.	17,6
Usage non-énergétique	.	x	.	339,7
Usage énergétique, écoulement final	108,6	.	.	108,6
Total industriel				
Extraction minière et de pétrole et de gaz	5,5	.	.	5,5
Fabrication totale	56,6	.	.	56,6
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	0,2	.	.	0,2
Total transport	0,5	.	.	0,5
Transport commercial et en commun	0,5	.	.	0,5
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0,0
Agriculture	1,0	.	.	1,0
Résidentiel	9,4	.	.	9,4
Administrations publiques	0,0	.	.	0,0
Commerces et autres institutions	35,4	.	.	35,4
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)
	mégagalitres			
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production
Exportations	x	x	.	523,5
Importations	x	x	.	8,7
Transferts inter-régions	x	x	.	1 057,2
Variation des stocks	x	x	.	0,2
Transferts inter-produits	.	.	.	0,0
Autres ajustements	.	.	.	0,0
Disponibilité	x	x	.	542,3
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	.	x	.	41,0
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	x	.	582,7
Approvisionnement net	x	x	.	1 084,0
Autoconsommation	x	x	.	111,3
Usage non-énergétique	x	x	.	456,8
Usage énergétique, écoulement final	515,9	.	.	515,9
Total industriel				
Total industriel	188,3	.	.	188,3
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,8	.	.	0,8
Fabrication totale	179,6	.	.	179,6
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	7,9	.	.	7,9
Total transport				
Total transport	17,1	.	.	17,1
Transport commercial et en commun	17,1	.	.	17,1
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0,0
Agriculture	108,2	.	.	108,2
Résidentiel	35,4	.	.	35,4
Administrations publiques	0,0	.	.	0,0
Commerces et autres institutions	166,9	.	.	166,9
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	.	.	.	0,0
Exportations	2 846,5	1 070,4	.	3 916,9
Importations	118,8	276,8	0,0	395,7
Transferts inter-régions	5 397,3	2 760,4	559,4	8 717,1
Variation des stocks	70,9	76,6	62,5	209,9
Transferts inter-produits	.	.	.	0,0
Autres ajustements	.	.	-44,0	-44,0
Disponibilité	2 598,8	1 890,3	452,9	4 942,0
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	638,8	1 158,4	.	1 797,2
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	122,7	252,9	.	375,6
Approvisionnement net	2 082,7	984,8	452,9	3 520,4
Autoconsommation	31,9	3,6	.	35,5
Usage non-énergétique	665,0	981,2	452,9	2 099,1
Usage énergétique, écoulement final	1 385,8	.	.	1 385,8
Total industriel				
Extraction minière et de pétrole et de gaz	163,5	.	.	163,5
Fabrication totale	121,7	.	.	121,7
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	49,2	.	.	49,2
Total transport	194,8	.	.	194,8
Transport commercial et en commun	194,8	.	.	194,8
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0,0
Agriculture	116,9	.	.	116,9
Résidentiel	304,2	.	.	304,2
Administrations publiques	0,0	.	.	0,0
Commerces et autres institutions	435,6	.	.	435,6
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)
	mégagalitres			
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production	0,0	0,0	.	0,0
Exportations	410,4	38,8	.	449,2
Importations	.	0,0	.	0,0
Transferts inter-régions	574,8	38,8	.	613,6
Variation des stocks	0,0	0,0	.	0,0
Transferts inter-produits	.	.	.	0,0
Autres ajustements	.	.	.	0,0
Disponibilité	164,4	0,0	.	164,4
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	.	.	.	0,0
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	0,2	.	.	0,2
Approvisionnement net	164,5	.	.	164,5
Autoconsommation	1,6	0,0	.	1,6
Usage non-énergétique	.	.	.	0,0
Usage énergétique, écoulement final	162,9	.	.	162,9
Total industriel				
Extraction minière et de pétrole et de gaz	66,7	.	.	66,7
Fabrication totale	0,7	.	.	0,7
Fabrication de pâte et papier	.	.	.	x
Fabrication de fer et acier	.	.	.	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	.	.	.	x
Fabrication de ciment	.	.	.	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	.	.	.	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	.	.	.	x
Toutes autres fabrications	x	.	.	x
Construction	1,7	.	.	1,7
Total transport	8,3	.	.	8,3
Transport commercial et en commun	8,3	.	.	8,3
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0,0
Agriculture	26,2	.	.	26,2
Résidentiel	10,9	.	.	10,9
Administrations publiques	0,0	.	.	0,0
Commerces et autres institutions	48,4	.	.	48,4
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	92,1
Exportations	x	x	.	1 665,6
Importations	.	x	.	55,1
Transferts inter-régions	x	x	x	1 989,8
Variation des stocks	x	x	x	-27,4
Transferts inter-produits
Autres ajustements	.	.	x	-258,1
Disponibilité	x	x	.	240,8
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	.	.	.	0,0
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	x	.	119,8
Approvisionnement net	x	x	.	360,6
Autoconsommation	x	x	.	2,7
Usage non-énergétique	.	x	.	138,1
Usage énergétique, écoulement final	219,8	.	.	219,8
Total industriel				
Extraction minière et de pétrole et de gaz	169,5	.	.	169,5
Fabrication totale	0,0	.	.	0,0
Fabrication de pâte et papier	.	.	.	x
Fabrication de fer et acier	.	.	.	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	.	.	.	x
Fabrication de ciment	.	.	.	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	.	.	.	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	.	.	.	x
Toutes autres fabrications	.	.	.	x
Construction	1,7	.	.	1,7
Total transport	5,2	.	.	5,2
Transport commercial et en commun	5,2	.	.	5,2
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0,0
Agriculture	2,3	.	.	2,3
Résidentiel	11,7	.	.	11,7
Administrations publiques	0,0	.	.	0,0
Commerces et autres institutions	29,4	.	.	29,4
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	9 194,0	5 751,9	14 824,5	29 770,4
Exportations	1 196,9	250,4	.	1 447,3
Importations	1,8	117,4	.	119,1
Transferts inter-régions	-8 978,8	-3 162,8	490,4	-11 651,1
Variation des stocks	272,8	221,7	1 350,1	1 844,5
Transferts inter-produits	.	.	.	0,0
Autres ajustements	2 642,5	-261,2	0,0	2 381,3
Disponibilité	1 389,9	1 973,2	13 964,9	17 327,9
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	8,2	820,9	.	829,1
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	398,5	200,8	.	599,3
Approvisionnement net	1 780,1	1 353,1	13 964,9	17 098,1
Autoconsommation	315,1	344,5	.	659,6
Usage non-énergétique	126,9	1 008,6	13 964,9	15 100,4
Usage énergétique, écoulement final	1 338,1	.	.	1 338,1
Total industriel				
Total industriel	1 020,4	.	.	1 020,4
Extraction minière et de pétrole et de gaz	900,0	.	.	900,0
Fabrication totale	82,4	.	.	82,4
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier	.	.	.	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	.	.	.	x
Fabrication de ciment	.	.	.	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	x	.	.	x
Construction	38,0	.	.	38,0
Total transport				
Total transport	107,2	.	.	107,2
Transport commercial et en commun	107,2	.	.	107,2
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0,0
Agriculture	8,4	.	.	8,4
Résidentiel	43,4	.	.	43,4
Administrations publiques	0,0	.	.	0,0
Commerces et autres institutions	158,7	.	.	158,7
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	1 891,2
Exportations	x	x	.	336,7
Importations	x	x	.	28,0
Transferts inter-régions	x	x	x	-1 102,4
Variation des stocks	x	x	.	60,5
Transferts inter-produits	.	.	.	0,0
Autres ajustements	.	.	.	0,0
Disponibilité	x	x	.	419,7
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	.	x	.	22,2
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	x	.	87,1
Approvisionnement net	x	x	.	484,6
Autoconsommation	x	x	.	71,4
Usage non-énergétique	.	x	.	20,5
Usage énergétique, écoulement final	392,7	.	.	392,7
Total industriel				
Extraction minière et de pétrole et de gaz	164,4	.	.	164,4
Fabrication totale	45,5	.	.	45,5
	115,9	.	.	115,9
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	.	.	.	x
Fabrication de ciment	.	.	.	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	.	.	.	x
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	x	.	.	x
Construction	2,9	.	.	2,9
Total transport				
Transport commercial et en commun	119,1	.	.	119,1
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0,0
Agriculture	5,6	.	.	5,6
Résidentiel	35,4	.	.	35,4
Administrations publiques	0,0	.	.	0,0
Commerces et autres institutions	68,2	.	.	68,2
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 — Territoire du 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	.	.	.	0,0
Exportations	.	.	.	0,0
Importations
Transferts inter-régions	x	.	.	39,0
Variation des stocks	x	.	.	0,4
Transferts inter-produits
Autres ajustements	.	.	.	0,0
Disponibilité	x	.	.	38,7
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	.	.	.	0,0
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	.	.	.	0,0
Approvisionnement net	x	.	.	38,7
Autoconsommation	x	.	.	0,2
Usage non-énergétique
Usage énergétique, écoulement final	38,5	.	.	38,5
Total industriel				
Extraction minière et de pétrole et de gaz	11,8	.	.	11,8
Fabrication totale	0,0	.	.	0,0
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés	.	.	.	0,0
Fabrication de produits chimiques et engrais	.	.	.	0,0
Toutes autres fabrications	.	.	.	x
Construction	0,6	.	.	0,6
Total transport	1,9	.	.	1,9
Transport commercial et en commun	1,9	.	.	1,9
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0,0
Agriculture	0,0	.	.	0,0
Résidentiel	8,6	.	.	8,6
Administrations publiques	0,0	.	.	0,0
Commerces et autres institutions	15,6	.	.	15,6
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	247 155	177 093	277 115	701 362
Exportations	172 837	45 926	0	218 763
Importations	3 075	14 471	0	17 547
Transferts inter-régions	.	.	.	0
Variation des stocks	9 081	10 362	23 639	43 082
Transferts inter-produits	.	.	.	0
Autres ajustements	66 881	-7 428	-5 202	54 251
Disponibilité	135 194	127 847	248 273	511 315
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	16 376	59 029	.	75 405
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	31 415	20 524	.	51 939
Approvisionnement net	150 233	89 342	248 273	487 848
Autoconsommation	10 170	14 165	.	24 335
Usage non-énergétique	29 075	75 177	248 273	352 525
Usage énergétique, écoulement final	110 988	.	.	110 988
Total industriel				
Extraction minière et de pétrole et de gaz	34 566	.	.	34 566
Fabrication totale	14 737	.	.	14 737
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	2 617	.	.	2 617
Total transport	11 583	.	.	11 583
Transport commercial et en commun	11 583	.	.	11 583
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0
Agriculture	6 896	.	.	6 896
Résidentiel	13 088	.	.	13 088
Administrations publiques	0	.	.	0
Commerces et autres institutions	27 502	.	.	27 502
Différence statistique	0	.	.	0

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	.	8 886
Exportations	x	x	.	2 708
Importations	x	x	.	670
Transferts inter-régions	x	x	.	9 293
Variation des stocks	x	x	.	237
Transferts inter-produits
Autres ajustements	.	x	.	0
Disponibilité	x	x	.	15 905
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	.	x	.	943
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	x	.	5 126
Approvisionnement net	.	.	.	20 087
Autoconsommation	x	x	.	467
Usage non-énergétique	.	x	.	11 234
Usage énergétique, écoulement final	8 386	.	.	8 386
Total industriel				
Extraction minière et de pétrole et de gaz	203	.	.	203
Fabrication totale	2 073	.	.	2 073
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	35	.	.	35
Total transport	104	.	.	104
Transport commercial et en commun	104	.	.	104
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0
Agriculture	121	.	.	121
Résidentiel	1 707	.	.	1 707
Administrations publiques	0	.	.	0
Commerces et autres institutions	4 144	.	.	4 144
Différence statistique	0	.	.	0

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	.	2 060
Variation des stocks	x	x	.	163
Transferts inter-produits
Autres ajustements	.	x	.	0
Disponibilité	x	x	.	1 897
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	.	.	.	0
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	.	.	840
Approvisionnement net	x	x	.	2 738
Autoconsommation	x	x	.	1
Usage non-énergétique	.	x	.	1 572
Usage énergétique, écoulement final	1 165	.	.	1 165
Total industriel				
Extraction minière et de pétrole et de gaz	271	.	.	271
Fabrication totale	24	.	.	24
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	3	.	.	3
Total transport	8	.	.	8
Transport commercial et en commun	8	.	.	8
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0
Agriculture	4	.	.	4
Résidentiel	240	.	.	240
Administrations publiques	0	.	.	0
Commerces et autres institutions	643	.	.	643
Différence statistique	-1	.	.	-1

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	.	.	.	0
Importations
Transferts inter-régions	x	.	.	178
Variation des stocks	x	.	.	-4
Transferts inter-produits
Autres ajustements	.	.	.	0
Disponibilité	x	.	.	181
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	.	.	.	0
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	.	.	329
Approvisionnement net	x	.	.	510
Autoconsommation	x	.	.	0
Usage non-énergétique
Usage énergétique, écoulement final	510	.	.	510
Total industriel				
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	.	.	0
Fabrication totale	0	.	.	0
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	x	.	.	x
Construction	1	.	.	1
Total transport	1	.	.	1
Transport commercial et en commun	1	.	.	1
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0
Agriculture	21	.	.	21
Résidentiel	189	.	.	189
Administrations publiques	.	.	.	0
Commerces et autres institutions	298	.	.	298
Différence statistique	0	.	.	0

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	.	8 886
Exportations	x	x	.	1 087
Importations	.	x	.	114
Transferts inter-régions	x	x	.	-5 880
Variation des stocks	x	x	.	7
Transferts inter-produits
Autres ajustements	.	x	.	0
Disponibilité	x	x	.	2 027
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	.	x	.	943
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	x	.	2 880
Approvisionnement net	x	x	.	3 965
Autoconsommation	x	.	.	1
Usage non-énergétique	.	x	.	1
Usage énergétique, écoulement final	3 963	.	.	3 963
Total industriel				
Extraction minière et de pétrole et de gaz	39	.	.	39
Fabrication totale	398	.	.	398
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	25	.	.	25
Total transport	83	.	.	83
Transport commercial et en commun	83	.	.	83
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0
Agriculture	72	.	.	72
Résidentiel	1 040	.	.	1 040
Administrations publiques	0	.	.	0
Commerces et autres institutions	2 307	.	.	2 307
Différence statistique	-1	.	.	-1

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	.	1 621
Importations	x	x	.	556
Transferts inter-régions	x	x	.	12 935
Variation des stocks	x	x	.	71
Transferts inter-produits
Autres ajustements	.	.	.	0
Disponibilité	x	x	.	11 799
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	.	.	.	0
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	x	.	1 074
Approvisionnement net	x	x	.	12 874
Autoconsommation	x	x	.	465
Usage non-énergétique	.	x	.	9 661
Usage énergétique, écoulement final	2 747	.	.	2 747
Total industriel				
Total industriel	1 577	.	.	1 577
Extraction minière et de pétrole et de gaz	140	.	.	140
Fabrication totale	1 432	.	.	1 432
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	5	.	.	5
Total transport				
Total transport	12	.	.	12
Transport commercial et en commun	12	.	.	12
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0
Agriculture	24	.	.	24
Résidentiel	238	.	.	238
Administrations publiques	0	.	.	0
Commerces et autres institutions	896	.	.	896
Différence statistique	1	.	.	1

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	.	13 401
Importations	x	x	.	248
Transferts inter-régions	x	x	.	27 029
Variation des stocks	x	x	.	2
Transferts inter-produits	.	.	.	0
Autres ajustements	.	.	.	0
Disponibilité	x	x	.	13 874
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	.	x	.	1 166
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	x	.	15 278
Approvisionnement net	x	x	.	27 988
Autoconsommation	x	x	.	3 057
Usage non-énergétique	x	x	.	11 874
Usage énergétique, écoulement final	13 058	.	.	13 058
Total industriel				
Total industriel	4 765	.	.	4 765
Extraction minière et de pétrole et de gaz	19	.	.	19
Fabrication totale	4 546	.	.	4 546
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	200	.	.	200
Total transport				
Total transport	432	.	.	432
Transport commercial et en commun	432	.	.	432
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0
Agriculture	2 739	.	.	2 739
Résidentiel	897	.	.	897
Administrations publiques	0	.	.	0
Commerces et autres institutions	4 225	.	.	4 225
Différence statistique	1	.	.	1

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	.	.	.	0
Exportations	72 044	30 442	.	102 486
Importations	3 007	7 873	0	10 880
Transferts inter-régions	136 606	78 507	9 633	224 745
Variation des stocks	1 793	2 178	1 076	5 047
Transferts inter-produits	.	.	.	0
Autres ajustements	.	.	-758	-758
Disponibilité	65 776	53 761	7 798	127 335
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	16 168	32 944	.	49 112
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	3 105	7 193	.	10 297
Approvisionnement net	52 713	28 009	7 798	88 519
Autoconsommation	807	103	.	909
Usage non-énergétique	16 830	27 907	7 798	52 535
Usage énergétique, écoulement final	35 075	.	.	35 075
Total industriel				
Total industriel	8 463	.	.	8 463
Extraction minière et de pétrole et de gaz	4 138	.	.	4 138
Fabrication totale	3 081	.	.	3 081
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	1 244	.	.	1 244
Total transport				
Total transport	4 929	.	.	4 929
Transport commercial et en commun	4 929	.	.	4 929
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0
Agriculture	2 959	.	.	2 959
Résidentiel	7 699	.	.	7 699
Administrations publiques	0	.	.	0
Commerces et autres institutions	11 025	.	.	11 025
Différence statistique	1	.	.	1

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	0	0	.	0
Exportations	10 388	1 103	.	11 491
Importations	.	0	.	0
Transferts inter-régions	14 548	1 103	.	15 651
Variation des stocks	-1	0	.	-1
Transferts inter-produits	.	.	.	0
Autres ajustements	.	.	.	0
Disponibilité	4 160	0	.	4 160
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	.	.	.	0
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	5	.	.	5
Approvisionnement net	4 165	.	.	4 165
Autoconsommation	41	0	.	41
Usage non-énergétique	.	.	.	0
Usage énergétique, écoulement final	4 124	.	.	4 124
Total industriel				
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1 689	.	.	1 689
Fabrication totale	17	.	.	17
Fabrication de pâte et papier	.	.	.	x
Fabrication de fer et acier	.	.	.	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	.	.	.	x
Fabrication de ciment	.	.	.	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	.	.	.	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	.	.	.	x
Toutes autres fabrications	x	.	.	x
Construction	43	.	.	43
Total transport	211	.	.	211
Transport commercial et en commun	211	.	.	211
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0
Agriculture	663	.	.	663
Résidentiel	277	.	.	277
Administrations publiques	0	.	.	0
Commerces et autres institutions	1 224	.	.	1 224
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	2 184
Exportations	x	x	.	42 353
Importations	.	x	.	1 568
Transferts inter-régions	x	x	x	49 212
Variation des stocks	x	x	x	-241
Transferts inter-produits
Autres ajustements	.	.	x	-4 444
Disponibilité	x	x	.	6 409
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	.	.	.	0
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	x	.	3 151
Approvisionnement net	x	x	.	9 559
Autoconsommation	x	x	.	68
Usage non-énergétique	.	x	.	3 927
Usage énergétique, écoulement final	5 564	.	.	5 564
Total industriel				
Extraction minière et de pétrole et de gaz	4 289	.	.	4 289
Fabrication totale	0	.	.	0
Fabrication de pâte et papier	.	.	.	x
Fabrication de fer et acier	.	.	.	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	.	.	.	x
Fabrication de ciment	.	.	.	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	.	.	.	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	.	.	.	x
Toutes autres fabrications	.	.	.	x
Construction	43	.	.	43
Total transport	131	.	.	131
Transport commercial et en commun	131	.	.	131
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0
Agriculture	59	.	.	59
Résidentiel	296	.	.	296
Administrations publiques	0	.	.	0
Commerces et autres institutions	745	.	.	745
Différence statistique	-1	.	.	-1

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	232 700	163 584	255 278	651 562
Exportations	30 293	7 121	.	37 415
Importations	45	3 338	.	3 383
Transferts inter-régions	-227 252	-89 950	8 445	-308 757
Variation des stocks	6 904	6 304	23 248	36 456
Transferts inter-produits	.	.	.	0
Autres ajustements	66 881	-7 428	0	59 453
Disponibilité	35 177	56 118	240 475	331 771
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	209	23 346	.	23 554
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	10 086	5 710	.	15 797
Approvisionnement net	45 054	38 484	240 475	324 013
Autoconsommation	7 975	9 798	.	17 773
Usage non-énergétique	3 212	28 686	240 475	272 372
Usage énergétique, écoulement final	33 868	.	.	33 868
Total industriel				
Total industriel	25 826	.	.	25 826
Extraction minière et de pétrole et de gaz	22 778	.	.	22 778
Fabrication totale	2 086	.	.	2 086
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier	.	.	.	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	.	.	.	x
Fabrication de ciment	.	.	.	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	x	.	.	x
Construction	962	.	.	962
Total transport				
Total transport	2 713	.	.	2 713
Transport commercial et en commun	2 713	.	.	2 713
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0
Agriculture	212	.	.	212
Résidentiel	1 099	.	.	1 099
Administrations publiques	0	.	.	0
Commerces et autres institutions	4 018	.	.	4 018
Différence statistique	-1	.	.	-1

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	38 730
Exportations	x	x	.	8 909
Importations	x	x	.	796
Transferts inter-régions	x	x	x	-18 163
Variation des stocks	x	x	.	1 573
Transferts inter-produits	.	.	.	0
Autres ajustements	.	.	.	0
Disponibilité	x	x	.	10 883
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	.	x	.	632
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	x	x	.	2 287
Approvisionnement net	x	x	.	12 538
Autoconsommation	x	x	.	2 016
Usage non-énergétique	.	x	.	582
Usage énergétique, écoulement final	9 939	.	.	9 939
Total industriel				
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1 152	.	.	1 152
Fabrication totale	2 934	.	.	2 934
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	.	.	.	x
Fabrication de ciment	.	.	.	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	.	.	.	x
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	x	.	.	x
Construction	74	.	.	74
Total transport	3 015	.	.	3 015
Transport commercial et en commun	3 015	.	.	3 015
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0
Agriculture	143	.	.	143
Résidentiel	896	.	.	896
Administrations publiques	0	.	.	0
Commerces et autres institutions	1 726	.	.	1 726
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 — Territoire du 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	.	.	.	0
Exportations	.	.	.	0
Importations
Transferts inter-régions	x	.	.	988
Variation des stocks	x	.	.	9
Transferts inter-produits
Autres ajustements	.	.	.	0
Disponibilité	x	.	.	978
Transformé en autres combustibles				
Produits raffinés	.	.	.	0
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)	.	.	.	0
Approvisionnement net	x	.	.	978
Autoconsommation	x	.	.	4
Usage non-énergétique
Usage énergétique, écoulement final	974	.	.	974
Total industriel				
Extraction minière et de pétrole et de gaz	298	.	.	298
Fabrication totale	0	.	.	0
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés	.	.	.	0
Fabrication de produits chimiques et engrais	.	.	.	0
Toutes autres fabrications	.	.	.	x
Construction	16	.	.	16
Total transport	47	.	.	47
Transport commercial et en commun	47	.	.	47
Ventes au détail (pompes)	.	.	.	0
Agriculture	0	.	.	0
Résidentiel	217	.	.	217
Administrations publiques	0	.	.	0
Commerces et autres institutions	396	.	.	396
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 ¹ lourds	Bois et lessive de pâte épuisée	Autres combustibles ²	Total des combustibles
	gigawatt-heures						
Canada	97 625	30 766	793	7 820	6 963	2 423	146 390
Terre-Neuve-et-Labrador	.	279	6	783	.	-10	1 058
Île-du-Prince-Édouard	.	.	0	6	.	0	6
Nouvelle-Écosse	7 054	300	58	2 713	173	8	10 306
Nouveau-Brunswick	3 513	2 054	45	3 878	610	9	10 108
Québec	.	633	69	282	392	2	1 379
Ontario	28 494	8 766	14	52	841	222	38 389
Manitoba	352	34	9	14	88	6	503
Saskatchewan	11 620	3 355	33	0	52	.	15 061
Alberta	46 592	11 402	45	80	1 249	2 031	61 399
Colombie-Britannique	0	3 833	54	11	3 558	155	7 611
Territoire du Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	.	110	460	.	0	0	570

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 ¹ lourds	Bois et lessive de pâte épuisée	Autres combustibles ²	Total des combustibles
	gigawatt-heures						
Canada	97 625	22 951	546	7 673	.	-10	128 784
Terre-Neuve-et-Labrador	.	.	0	783	.	-10	773
Île-du-Prince-Édouard	.	.	0	6	.	0	6
Nouvelle-Écosse	7 054	300	58	2 695	.	.	10 106
Nouveau-Brunswick	3 513	2 042	45	3 816	.	.	9 415
Québec	.	608	69	270	.	.	947
Ontario	28 494	7 518	14	26	.	.	36 053
Manitoba	352	34	9	.	.	.	395
Saskatchewan	11 620	3 106	31	0	.	.	14 757
Alberta	46 592	6 653	45	77	.	.	53 367
Colombie-Britannique	.	2 691	32	.	.	.	2 723
Territoire du Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	.	.	243	.	.	.	243

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	318 613	33 321	92 419	1 720
Terre-Neuve-et-Labrador	40 057	1 653
Nouvelle-Écosse et Île-du-Prince-Édouard	1 144	41
Nouveau-Brunswick	3 714	16	4 367	88
Québec	152 211	20 799	4 595	91
Ontario	35 149	1 029	83 457	1 542
Manitoba	33 976
Saskatchewan	4 604
Alberta	2 709
Colombie-Britannique	44 464	9 783
Yukon	335
Territoires du Nord-Ouest	252

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	15 249	274 488	21 507	301 100
Terre-Neuve et Labrador et Nouvelle-Écosse	714	12 855	x	x
Nouveau-Brunswick	1 457	26 231	1 058	14 810
Québec	2 861	51 497	3 224	45 136
Ontario	2 556	46 000	3 270	45 786
Manitoba	x	x	x	x
Saskatchewan	x	x	x	x
Alberta	1 833	32 992	3 192	44 694
Colombie-Britannique	5 479	98 620	9 450	132 297

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

	Saskatchewan	Alberta	Canada
	gigalitre		
Gaz de distillation	343	3 321	3 644
Diesel	..	366	366
Coke de pétrole	..	992	992
Gas naturel et transfert de produits	251	1 733	1 984

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	402 896	..
Bitumineux traité ¹	48 625	..
Bitumineux transformé en produits spécifiques ²		
Pétrole brut synthétique ³	..	29 129
Diesel	..	135
Gaz de distillation	..	2 913
Sulphur	1 104	..
Coke de pétrole	..	6 295

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.

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, tels que Westcoast Energy, Dow Chemicals, Petro Canada, etc. 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	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Charbon													
Anthracite	Kilotonne	27,70	27,70	27,70	27,70	27,70	27,70	27,70	27,70	27,70	27,70	27,70	27,70
Bitumineux importé	Kilotonne	29,00	29,00	29,00	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	28,50	28,50	28,50	28,96	28,96	28,96	28,96	28,96	28,96	28,96	28,96	28,96
Nouveau-Brunswick	Kilotonne	27,00	27,00	27,00	26,80	26,80	26,80	26,80	26,80	26,80	26,80	26,80	26,80
Ontario	Kilotonne	30,40	30,40	30,40	25,43	25,43	25,43	25,43	25,43	25,43	25,43	25,43	25,43
Manitoba	Kilotonne	30,40	30,40	30,40	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	30,40	30,40	30,40	25,43	25,43	25,43	25,43	25,43	25,43	25,43	25,43	25,43
Colombie-Britannique	Kilotonne	30,50	30,50	30,50	26,02	26,02	26,02	26,02	26,02	26,02	26,02	26,02	26,02
Sous-bitumineux	Kilotonne	18,30	18,30	18,30	19,15	19,15	19,15	19,15	19,15	19,15	19,15	19,15	19,15
Lignite	Kilotonne	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00
Coke du charbon	Kilotonne	28,83	28,83	28,83	28,83	28,83	28,83	28,83	28,83	28,83	28,83	28,83	28,83
Gaz de fours à coke	Gigalitre	18,61	18,61	18,61	19,14	19,14	19,14	19,14	19,14	19,14	19,14	19,14	19,14
Propane	Mégalitre	25,53	25,53	25,53	25,31	25,31	25,31	25,31	25,31	25,31	25,31	25,31	25,31
Butane	Mégalitre	28,62	28,62	28,62	28,44	28,44	28,44	28,44	28,44	28,44	28,44	28,44	28,44
Éthane	Mégalitre	18,36	18,36	18,36	17,22	17,22	17,22	17,22	17,22	17,22	17,22	17,22	17,22
Pétrole brut													
Léger et moyen 1	Mégalitre	38,98	39,03	39,11	39,11	39,08	39,13	39,21	39,13	39,22	39,28	38,52	38,52
Lourd 1	Mégalitre	38,51	38,51	38,51	38,51	38,51	38,51	38,51	38,51	38,51	38,51	38,51	38,51
Pentanes plus 1	Mégalitre	40,90	40,90	40,90	40,90	40,90	40,90	40,90	40,90	40,90	40,90	40,90	40,90
Gaz de distillation des raffineries	Gigalitre	37,28	37,28	37,28	37,70	36,08	36,08	36,08	36,08	36,08	36,08	36,08	36,08
Gaz de distillation des upgraders	Gigalitre	43,13	43,13	43,13	44,03	43,24	43,24	43,24	43,24	43,24	43,24	43,24	43,24
Essence à moteur	Mégalitre	34,66	34,66	34,66	35,00	35,00	35,00	35,00	35,00	35,00	35,00	35,00	35,00
Kérosène et huiles de poêle	Mégalitre	37,68	37,68	37,68	37,68	37,68	37,68	37,68	37,68	37,68	37,68	37,68	37,68
Huiles diesels	Mégalitre	38,68	38,68	38,68	38,30	38,30	38,30	38,30	38,30	38,30	38,30	38,30	38,30
Mazouts légers	Mégalitre	38,68	38,68	38,68	38,80	38,80	38,80	38,80	38,80	38,80	38,80	38,80	38,80
Mazouts lourds	Mégalitre	41,73	41,73	41,73	42,50	42,50	42,50	42,50	42,50	42,50	42,50	42,50	42,50
Coke de pétrole des raffineries	Mégalitre	44,48	44,48	44,48	46,44	46,35	46,35	46,35	46,35	46,35	46,35	46,35	46,35
Coke de pétrole des upgraders	Mégalitre	39,64	39,64	39,64	40,45	40,57	40,57	40,57	40,57	40,57	40,57	40,57	40,57
Essence d'aviation	Mégalitre	33,52	33,52	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	Mégalitre	36,37	36,37	36,37	37,40	37,40	37,40	37,40	37,40	37,40	37,40	37,40	37,40
Alimentation pétrochimique	Mégalitre	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17
Produits spéciaux / base naphte	Mégalitre	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17
Asphalte	Mégalitre	44,46	44,46	44,46	44,46	44,46	44,46	44,46	44,46	44,46	44,46	44,46	44,46
Huiles et graisses lubrifiantes	Mégalitre	39,16	39,16	39,16	39,16	39,16	39,16	39,16	39,16	39,16	39,16	39,16	39,16
Autres produits pétroliers	Mégalitre	39,82	39,82	39,82	39,82	39,82	39,82	39,82	39,82	39,82	39,82	39,82	39,82
Gaz naturel	Gigalitre	38,06	38,10	38,12	38,17	38,13	37,99	38,09	38,09	38,20	38,21	38,26	38,26
Énergie électrique	Gigawatt-heure	3,60	3,60	3,60	3,60	3,60	3,60	3,60	3,60	3,60	3,60	3,60	3,60
Vapeur	Kilotonne	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75
Déchets de bois	Kilotonne	18,00	18,00	18,00	18,00	18,00	18,00	18,00	18,00	18,00	18,00	18,00	18,00
Lessive de pâte épuisée	Kilotonne	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00

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

Unités de mesure

kilo	= 10 ³
méga	= 10 ⁶
giga	= 10 ⁹
téra	= 10 ¹²
péta	= 10 ¹⁵

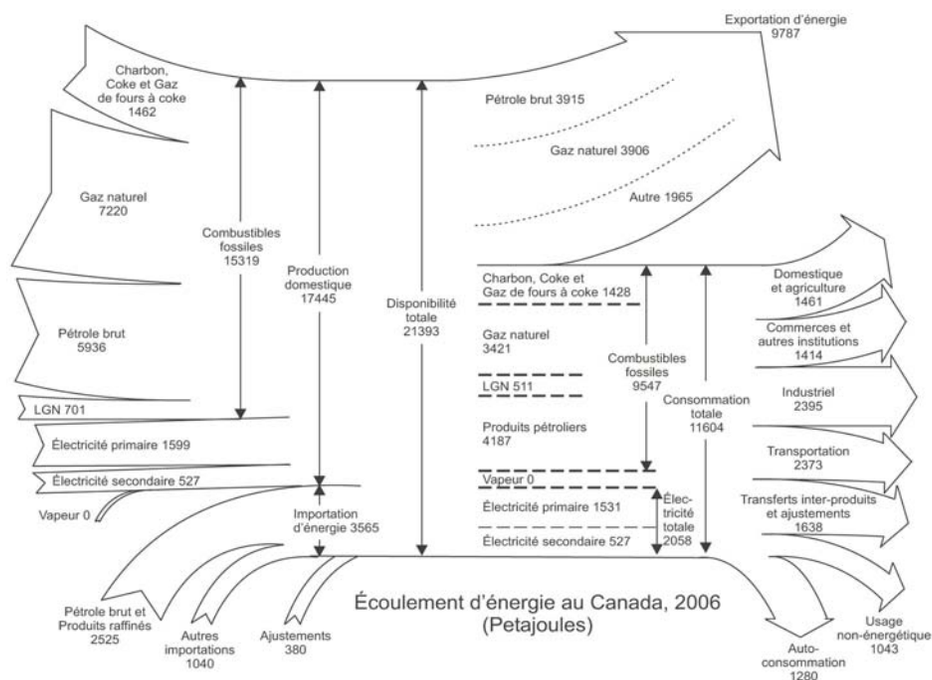
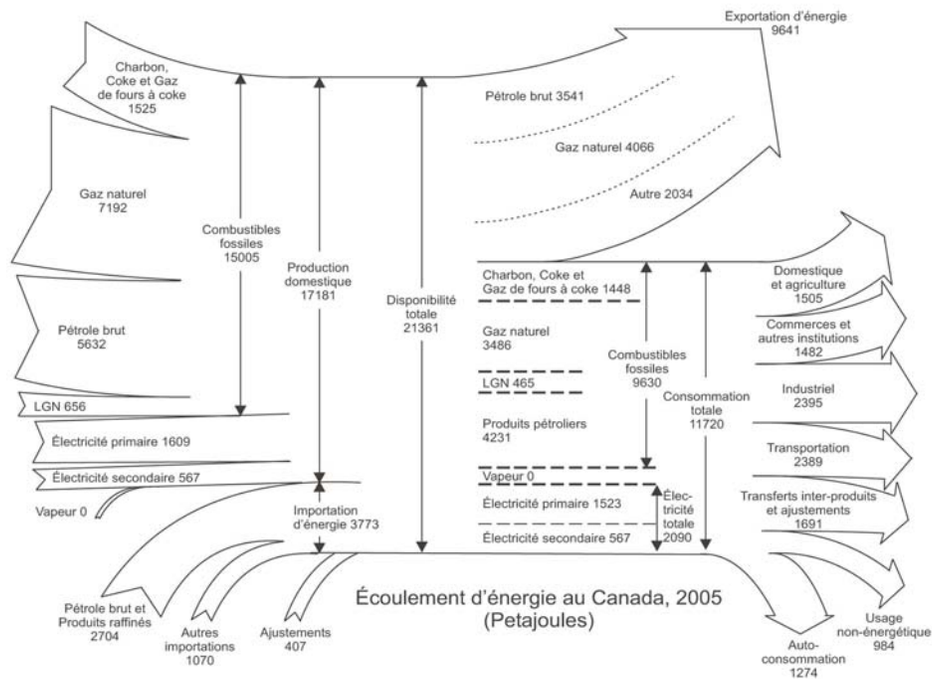
Définitions (les facteurs sont arrondis)

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 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	= pétajoule
Example:	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 d'écoulement d'énergie au Canada



Notes explicatives aux tableaux

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 provinciales ont été établies pour chaque type de charbon. Les mouvements inter provinciaux, 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.

Pour les raisons de confidentialité, les importations de pétrole brut ont été exclues des tableaux en ce qui a trait à chacune des provinces de l'Atlantique. Parallèlement, toutes les données subséquentes excluent également les importations de pétrole brut. Cependant, les tableaux des Provinces de l'Atlantique indiquent les importations dans l'ensemble de cette région.

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) (2150) et **Pétrole brut et gaz naturel** (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

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** (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)** (5047). Ces estimations tiennent compte du fait que seules certaines des entreprises fabriquant les produits énumérés utilisent le gaz naturel comme charge d'alimentation. Le gaz utilisé comme

combustible figure sous la rubrique Produits chimiques. Cet usage ne peut être indiqué que pour les provinces où les données ne sont pas confidentielles.

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** (2149). Les facteurs sont normalement révisés chaque année, entraînant la révision des données sur la quantité de térajoules du gaz naturel.

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

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 provinciaux 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 sur la 9.

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

Vapeur « vendue »

Les ventes 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

Les chiffres sur la production de gaz de four à coke sont estimés à partir des données connues sur la production de coke de houille. Les chiffres pour les gaz de four à coke sont obtenus en multipliant par un facteur de 0.20 à 0.22 la quantité de charbon introduite dans les fours à coke. La valeur thermique de la houille chargée dans les fours à coke, moins la valeur thermique du coke ainsi produit, doit être égale à la production de gaz de four à coke, rectifiée pour tenir compte de la chaleur et des pertes.

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 son 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 :

- (+) arrivages des sociétés déclarantes
- (+) arrivages des sociétés non déclarantes
- (–) livraisons aux sociétés déclarantes
- (–) pertes et ajustements

Les transferts inter provinciaux 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 (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) (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 :

Essence à moteur

- Les données sur la consommation des secteurs suivants : la fabrication de pâtes et papier, la fabrication de fer et acier, la fonte et l'affinage - non ferreux (sidérurgie), la fabrication de ciment et la fabrication de produits chimiques et d'engrais, toutes autres manufacturiers, activités manufacturière totales, la foresterie, la construction, total industriel, société ferroviaires, lignes aériennes canadiennes, lignes aériennes étrangères, lignes maritimes domestiques, lignes maritimes étrangères et les pipelines sont reportés dans le secteur du transport commercial et en commun.
- Les données sur la consommation du secteur résidentiel sont reporté dans le secteur commerce et autres institutions.

Mazouts pour poêles

- Les données sur la consommation des secteurs suivant : la fabrication de fer et acier, la fonte et l'affinage - non ferreux (sidérurgie), la fabrication de ciment et la fabrication de produits chimiques et d'engrais figurent dans le secteur intitulé 'toutes autres fabrications'.
- Les données sur la consommation des secteurs suivant : société ferroviaires, lignes aériennes canadiennes, lignes aériennes étrangères, lignes maritimes domestiques, lignes maritimes étrangères, les pipelines, transport commerciale et en commun, ventes au détail (pompes) et le secteur transport totale sont reportées dans le secteur intitulé commerces et autres institutions.

Carburant diesel

- Les données sur la consommation des secteurs suivants : lignes aériennes canadiennes et les lignes aériennes étrangères sont reportées dans le secteur du transport commercial et en commun.
- Les données sur la consommation du secteur résidentiel sont reportées dans le secteur intitulé commerces et autres institutions.

Mazouts légers

- Les données sur la consommation des secteurs suivants : société ferroviaires, lignes aériennes canadiennes, lignes aériennes étrangères, lignes maritimes domestiques, lignes maritimes étrangères, pipelines, transport commercial et en commun, ventes au détail (pompes) et transport totale sont reportées dans le secteur intitulé commerces et autres institutions.

Mazouts lourds

- Les données sur la consommation des secteurs suivants : société ferroviaires, lignes aériennes canadiennes, lignes aériennes étrangères, pipelines, transport commercial et en commun, ventes au détail (pompes) sont reportées dans le secteur intitulé commerces et autres institutions.

Essence d'avion

- Les données sur la consommation des secteurs suivants : extraction minière et de pétrole et de gaz, la fabrication de pâte et papier, la fabrication de fer et d'acier, la fonte et l'affinage - non ferreux (sidérurgie), la fabrication de ciment, la fabrication de produits chimiques et d'engrais, toutes autres manufacturiers, activités manufacturière totales, la foresterie, la construction, total industriel, société ferroviaires, lignes maritimes domestiques, lignes maritimes étrangères, les pipelines, transport commercial et en commun, ventes au détail (pompes), secteur agriculture et résidentiel sont reportés dans le secteur du commerces et autres institutions.

Carburacteur

- Les données sur la consommation des secteurs suivants : extraction minière et de pétrole et de gaz, la fabrication de pâte et papier, la fabrication de fer et d'acier, la fonte et l'affinage - non ferreux (sidérurgie), la fabrication de ciment, la fabrication de produits chimiques et d'engrais, toutes autres manufacturiers, activités manufacturière totales, la foresterie, la construction, total industriel, société ferroviaires, lignes maritimes domestiques, lignes maritimes étrangères, les pipelines, transport commercial et en commun, ventes au détail (pompes), secteur agriculture et résidentiel sont reportés dans le secteur du commerces et autres institutions.

Huiles et graisses lubrifiantes

- Les données sur la consommation des secteurs suivants, la fabrication de pâte et papier la fabrication de fer et d'acier, la fonte et l'affinage - non ferreux (sidérurgie), la fabrication de ciment, la fabrication de produits chimiques et d'engrais et toutes autres manufacturiers sont représentées dans le secteur fabrication totale.
- Les données sur la consommation des secteurs suivants, société ferroviaires lignes aériennes canadiennes, lignes aériennes étrangères, lignes maritimes domestiques, lignes maritimes étrangères, les pipelines, le transport commercial et en commun, ventes au détail (pompes) sont reportés dans le secteur transport total.
- Les données sur la consommation reportée dans le secteur résidentiel sont reportés dans le secteur commerce et autres institutions.
- Faute d'espace, le secteur total industriel n'est pas publié présentement par contre les composantes sont : extraction minière et de pétrole et de gaz, fabrication total, foresterie et construction.

GPL (gaz pétroliers liquéfiés) des raffineries

Les données sur l'utilisation sont combinées à celles des LGN des usines de gaz au tableau 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) (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 Groupe de tableaux 5 sont converties en térajoules et résumées pour être incluses ici dans la partie térajoule du tableau.

Total des produits pétroliers raffinés

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

Tableau 5

Produits pétroliers raffinés non-énergétiques

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

Alimentation pétrochimique

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

Produits spéciaux – base naphte

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

Huiles et graisses lubrifiantes

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

Autres produits

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

Groupes de tableaux 6 et 7

Détails des liquides de gaz naturel

Les données pour la section de ce tableau portant sur l'offre proviennent de diverses sources; l'Office national de l'énergie, les provinces 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 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.

Tableau 8-1

Ce tableau présente une ventilation modélisée de l'électricité thermique produite à partir de divers combustibles fossiles, tel que présenté dans les groupes de tableaux 1 et 2. 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 (au lieu de la production brute).

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.

Tableau 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.