

Le Quotidien

Statistique Canada

Le lundi 9 mars 2015

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est

Communiqués

Pétrole brut et gaz naturel : approvisionnement et disposition, décembre 2014	2
Tarifs aériens, 2013	6
Statistiques sur le charbon, décembre 2014	8
Statistiques sur le coke, janvier à décembre 2014	9

Nouveaux produits et études	10
------------------------------------	-----------



Communiqués

Pétrole brut et gaz naturel : approvisionnement et disposition, décembre 2014

Le Canada a produit 18,9 millions de mètres cubes de pétrole brut et d'équivalents en décembre, en hausse de 3,0 % par rapport au même mois en 2013.

La production de pétrole brut bitumineux a principalement contribué à faire augmenter la production totale de pétrole brut en décembre, ayant crû de 10,7 % par rapport au même mois de l'année précédente pour s'établir à 6,0 millions de mètres cubes. Le pétrole brut léger et moyen a aussi augmenté, en hausse de 0,7 % pour se fixer à 4,7 millions de mètres cubes, tout comme le pétrole brut lourd, en hausse de 2,7 % pour se chiffrer à 2,3 millions de mètres cubes. À l'inverse, la production de pétrole brut synthétique a diminué de 6,0 % pour s'établir à 4,9 millions de mètres cubes en décembre.

Hausse des exportations et baisse des importations

Les exportations totales de pétrole brut et d'équivalents se sont chiffrées à 14,9 millions de mètres cubes en décembre, soit une progression de 7,4 % par rapport au même mois en 2013. Par ailleurs, les importations de pétrole brut et d'équivalents ont diminué de 9,0 % pour s'établir à 2,9 millions de mètres cubes.

Diminution des arrivages dans les raffineries en décembre

Les raffineries canadiennes ont reçu 8,2 millions de mètres cubes de pétrole brut et de produits équivalents en décembre, en baisse de 0,8 % par rapport au même mois en 2013.

Diminution de la production de gaz naturel marchand

La production totale de gaz naturel marchand a reculé de 3,6 % pour se fixer à 13,9 milliards de mètres cubes en décembre comparativement au même mois en 2013.

Les exportations de gaz naturel ont diminué de 8,9 % pour se chiffrer à 7,3 milliards de mètres cubes, tandis que les importations ont légèrement reculé de 0,6 % pour s'établir à 2,1 milliards de mètres cubes.

Les ventes directes de gaz naturel ont fléchi de 4,0 % pour se chiffrer à 2,8 milliards de mètres cubes et les ventes relatives à l'ensemble des services publics ont diminué de 4,8 % pour s'établir à 7,0 milliards de mètres cubes en décembre.

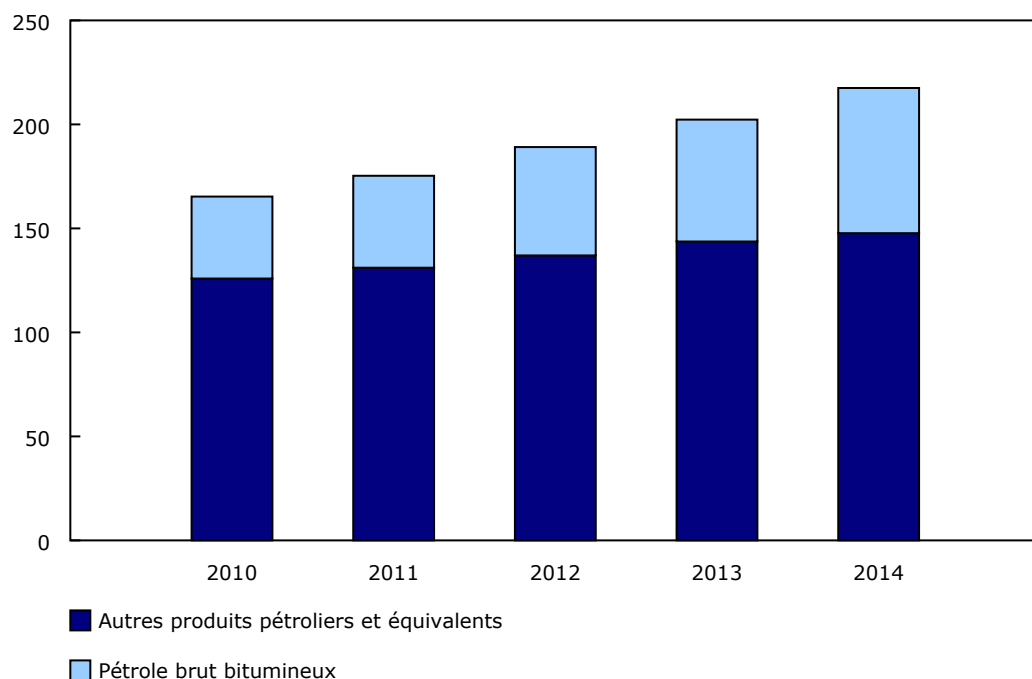
Le pétrole brut bitumineux contribue le plus à la production de pétrole brut en 2014

La production de pétrole brut et d'équivalents a atteint en 2014 le plus haut niveau jamais enregistré, soit 217,5 millions de mètres cubes ou 7,5 % de plus qu'en 2013. La production de pétrole brut bitumineux a augmenté de 19,1 % pour atteindre 69,8 millions de mètres cubes, tandis que les autres produits du pétrole brut et produits équivalents ont crû de 2,8 % pour s'établir à 147,7 millions de mètres cubes.

Graphique 1

Production annuelle de pétrole brut bitumineux et d'autres produits pétroliers et d'équivalents

millions de mètres cubes



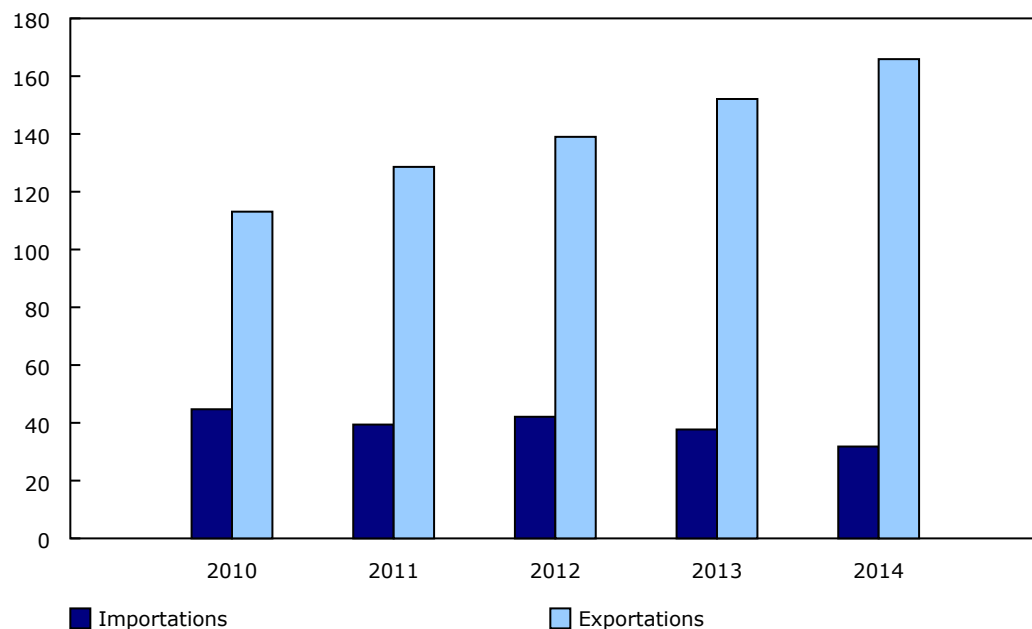
Source(s) : Tableau CANSIM 126-0001.

Tendance à la hausse des exportations en 2014 et diminution des importations

Les exportations totales de pétrole brut et d'équivalents se sont chiffrées à 165,9 millions de mètres cubes en 2014, en hausse de 9,1 % par rapport à 2013. Le Canada envoie environ 97 % de toutes ses exportations de pétrole brut vers les États-Unis. Le volume des exportations vers les pays autres que les États-Unis a enregistré un taux de croissance annuel moyen de 51,4 % au cours des cinq dernières années. Les importations ont reculé de 15,6 % par rapport aux niveaux de 2013 pour se fixer à 31,8 millions de mètres cubes.

Graphique 2 Exportations et importations annuelles de pétrole brut et d'équivalents

millions de mètres cubes



Source(s) : Tableau CANSIM 126-0001.

Par rapport à l'année précédente, les raffineries canadiennes ont reçu 4,6 % moins de pétrole brut et d'équivalents en 2014 qu'en 2013.

Note aux lecteurs

Ces données sont sujettes à révision.

L'enquête, *Pétrole brut et gaz naturel*, s'appuie sur les données des répondants et sur les données administratives fournies par les autorités fédérales, provinciales et territoriales responsables de la réglementation de la production de pétrole brut et de gaz naturel pour les provinces et les territoires dans leurs secteurs de compétence respectifs.

Les données sur les exportations sont une combinaison des données provenant de l'Office national de l'énergie et des répondants.

À l'exception de la production de pétrole brut, tous les chiffres comprennent le pétrole brut, les condensats et les pentanes plus.

Le total de gaz marchand comprend le gaz provenant des champs ainsi que des usines de traitement ou de retraitement, après retranchement des volumes utilisés dans les champs, dans les usines et pour la réinjection, ainsi que des volumes perdus en cours de traitement (ou de retraitement) ou d'une autre façon.

Pour obtenir plus de renseignements sur le gaz naturel, veuillez consulter l'article « [Transport et distribution de gaz naturel](#) » diffusé dans *Le Quotidien* le 25 février.

Données offertes dans CANSIM : tableaux [126-0001](#), [131-0001](#) et [131-0002](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [2198](#).

Pour obtenir plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 (infostats@statcan.gc.ca), ou communiquez avec les Relations avec les médias au 613-951-4636 (ligneinfomedias@statcan.gc.ca).

Tarifs aériens, 2013

Les tarifs aériens totaux, intérieurs et internationaux combinés, ont atteint en moyenne 249,00 \$ en 2013, en hausse de 0,2 % par rapport à 2012. Cette progression était principalement attribuable à des hausses d'une année à l'autre observées au deuxième et au troisième trimestres. Le tarif intérieur moyen s'est chiffré à 190,80 \$, en baisse de 0,7 % par rapport à l'année précédente, alors que le tarif international moyen a légèrement crû de 0,3 % pour s'établir à 322,60 \$.

Les tarifs intérieurs moyens ont diminué dans 8 des 10 villes d'embarquement choisies au Canada. Ottawa (-7,1 %), Saskatoon (-5,1 %) et Montréal (-3,6 %) ont enregistré les plus fortes baisses, tandis que Winnipeg (+5,0 %) et Edmonton (+2,3 %) ont affiché une hausse des tarifs.

Le tarif intérieur moyen à Toronto (214,40 \$) est demeuré le plus élevé parmi les principales villes depuis 2002. Vancouver (204,40 \$) et Winnipeg (201,30 \$) ont également enregistré des tarifs aériens intérieurs moyens supérieurs à la moyenne nationale.

Note aux lecteurs

Les tarifs aériens moyens sont calculés pour chaque étape de vol. Lorsque le passager monte à bord de l'aéronef à un aéroport et quitte l'aéronef à un autre aéroport, cela est considéré comme une étape de vol. Les tarifs aériens moyens sont des tarifs de base et ils n'englobent pas la taxe sur les produits et services, les taxes sur le transport aérien ou les frais d'utilisation, tels que les frais d'aéroport ou les frais supplémentaires pour le carburant.

L'Enquête sur la base tarifaire porte sur Air Canada (y compris Air Canada rouge à compter de juillet 2013), Jazz, les partenaires régionaux canadiens à code partagé d'Air Canada, Air Transat et WestJet.

Tableau 1
Tarifs aériens intérieurs moyens pour 10 principales villes canadiennes

	2012	2013	2012 à 2013
	dollars		variation en %
Canada	192,20	190,80	-0,7
Calgary	181,40	181,30	-0,1
Edmonton	177,80	181,90	2,3
Halifax	185,90	185,80	-0,1
Montréal	188,50	181,70	-3,6
Ottawa	192,20	178,60	-7,1
Regina	182,80	179,30	-1,9
Saskatoon	190,10	180,40	-5,1
Toronto	214,90	214,40	-0,2
Vancouver	207,30	204,40	-1,4
Winnipeg	191,70	201,30	5,0

Note(s) :

Les transporteurs aériens inclus sont les transporteurs canadiens de niveau I exploitant des services réguliers (Air Canada, y compris Air Canada rouge à compter de juillet 2013, Jazz, les partenaires régionaux canadiens à code partagé d'Air Canada, Air Transat et WestJet).

Toutes les estimations présentées ci-dessus possèdent un coefficient de variation inférieur à 10 % et peuvent être considérées comme fiables aux fins de l'échantillonnage.

Source(s) : Tableau CANSIM [401-0004](#).

Données offertes dans CANSIM : tableau [401-0004](#).

Des données trimestrielles sont disponibles dans les tableaux CANSIM 401-0003, 401-0041 et 401-0042.

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [2708](#).

Il est également possible de consulter des [tableaux sommaires](#) trimestriels à partir du module *Tableaux sommaires* de notre site Web, sous l'onglet *Parcourir par ressource clé*.

Les données sur les tarifs aériens sont maintenant offertes dans l'article « Tarifs aériens, Transporteurs aériens canadiens de niveau I », qui fait partie du bulletin de service *Aviation*, 2013, vol. 47, n° 3 ([51-004-X](#)), lequel est accessible à partir du module *Publications* de notre site Web, sous l'onglet *Parcourir par ressource clé*.

Pour obtenir plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 (infostats@statcan.gc.ca), ou communiquez avec les Relations avec les médias au 613-951-4636 (ligneinfomedias@statcan.gc.ca).

Statistiques sur le charbon, décembre 2014

Il est maintenant possible de consulter les données mensuelles pour décembre sur le volume de la production et des exportations de charbon, par type et usage de charbon. Les données sont disponibles à l'échelle nationale et par province productrice de charbon.

Données offertes dans CANSIM : tableau [135-0002](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [2147](#).

Pour obtenir plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 (infostats@statcan.gc.ca), ou communiquez avec les Relations avec les médias au 613-951-4636 (ligneinfomedias@statcan.gc.ca).

Statistiques sur le coke, janvier à décembre 2014

Il est maintenant possible de consulter les données mensuelles pour la période allant de janvier à décembre sur le volume de charbon reçu par les usines de coke de charbon, ainsi que le volume de coke produit et vendu. Ces données sont disponibles au niveau national seulement.

Données offertes dans CANSIM : tableau [135-0001](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [2003](#).

Pour obtenir plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 (infostats@statcan.gc.ca), ou communiquez avec les Relations avec les médias au 613-951-4636 (ligneinfomedias@statcan.gc.ca).

Nouveaux produits et études

Nouveaux produits

Aviation : « Tarifs aériens, Transporteurs aériens canadiens de niveau I », 2013, vol. 47, n° 3
Numéro au catalogue [51-004-X2015003](#) (HTML | PDF)

Permis de bâtir, janvier 2015, vol. 59, n° 1
Numéro au catalogue [64-001-X](#) (HTML | PDF)



Bulletin officiel de diffusion des données de Statistique Canada

Numéro au catalogue 11-001-X.

Publié tous les jours ouvrables par la Division des communications, Statistique Canada, Immeuble R.-H.-Coats, 10^e étage, section G, 100 promenade Tunney's Pasture, Ottawa, Ontario K1A 0T6.

Pour consulter *Le Quotidien* sur Internet ou pour s'y abonner, visitez notre site Web à l'adresse :
<http://www.statcan.gc.ca>.

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada. © Ministre de l'Industrie, 2015. Tous droits réservés. L'utilisation de la présente publication est assujettie aux modalités de l'entente de [licence ouverte de Statistique Canada](#) :

<http://www.statcan.gc.ca/reference/copyright-droit-auteur-fra.htm>