

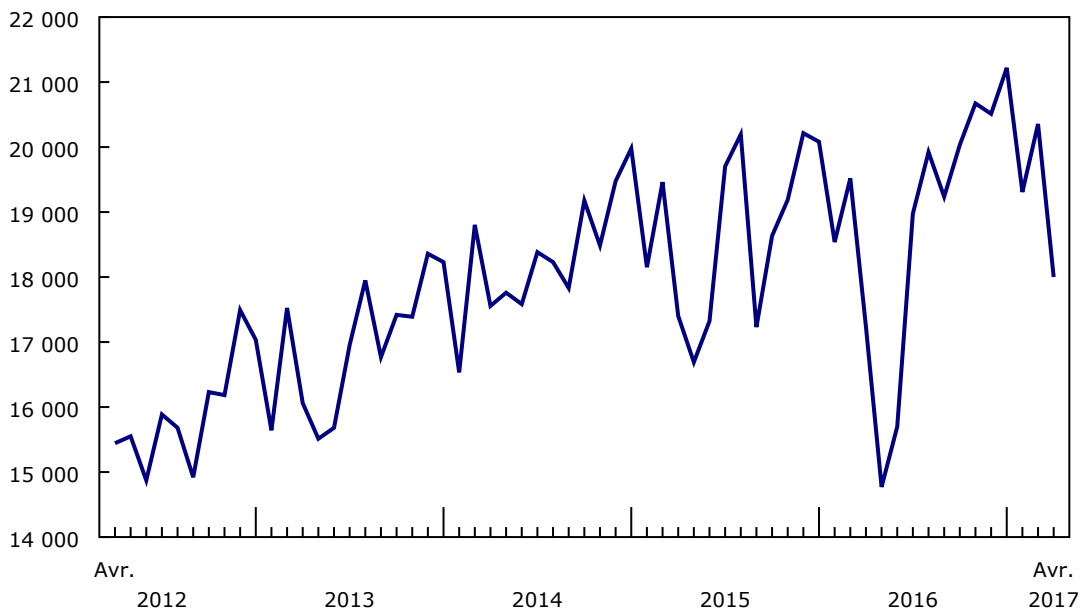
Pétrole brut et gaz naturel : approvisionnement et disposition, avril 2017

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est dans *Le Quotidien*, le mercredi 12 juillet 2017

Le Canada a produit 18,0 millions de mètres cubes (113,2 millions de barils) de pétrole brut et de produits équivalents en avril, ce qui représente une hausse de 4,4 % comparativement au même mois en 2016.

Graphique 1 Production de pétrole brut et de produits équivalents

milliers de mètres cubes



Source(s) : Tableaux CANSIM [126-0001](#) et [126-0003](#).

Production de pétrole brut

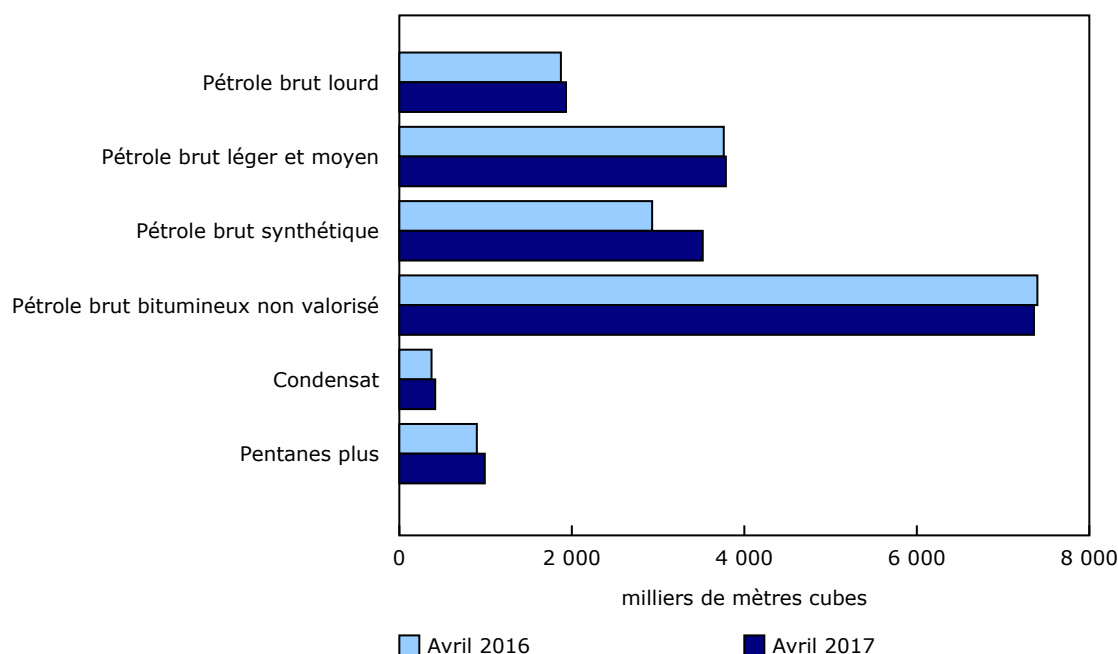
L'augmentation de la production de pétrole brut et de produits équivalents était principalement attribuable à la production de pétrole brut synthétique (en hausse de 20,0 % pour atteindre 3,5 millions de mètres cubes), de pétrole brut lourd (en hausse de 3,2 % pour se fixer à 1,9 million de mètres cubes) et de pétrole brut léger et moyen (en hausse de 0,6 % pour se chiffrer à 3,8 millions de mètres cubes). Malgré l'augmentation en avril, la production a été la plus faible depuis juin 2016. Cela était attribuable à un incendie et à une explosion survenus en mars dans une installation de valorisation dans le nord de l'Alberta.

Parallèlement, la production de pétrole brut bitumineux non valorisé a reculé de 0,5 % pour s'établir à 7,4 millions de mètres cubes.

La production de pétrole brut bitumineux non valorisé en avril a été obtenue en additionnant la production minière (en hausse de 10,3 % pour se fixer à 4,6 millions de mètres cubes) et la production in situ (en hausse de 3,4 % pour se fixer à 6,8 millions de mètres cubes), et en soustrayant la production envoyée pour plus de traitement (en hausse de 20,9 % pour atteindre 4,0 millions de mètres cubes).



Graphique 2 Production de pétrole brut et de produits équivalents par type de produit



Source(s) : Tableaux CANSIM 126-0001 et 126-0003.

Production provinciale

L'Alberta a produit 14,2 millions de mètres cubes de pétrole brut et de produits équivalents, en hausse de 4,6 % par rapport à avril 2016. La production représentait 78,7 % du total de la production au Canada. La Saskatchewan et Terre-Neuve-et-Labrador étaient également les principales provinces productrices.

Utilisation de pétrole brut dans les raffineries

En avril, l'utilisation de pétrole brut par les raffineries canadiennes a totalisé 8,0 millions de mètres cubes, en hausse de 1,5 % comparativement au même mois en 2016. Le pétrole brut classique a représenté 65,7 % du total utilisé, alors que le pétrole brut non classique a représenté les 34,3 % restant.

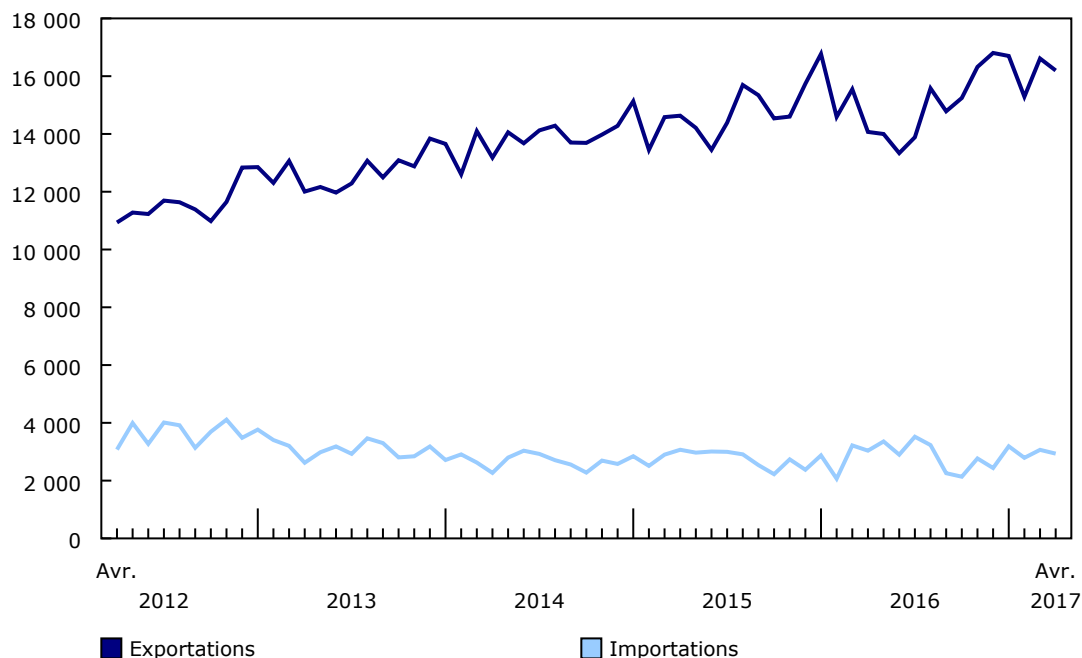
Exportations et importations

Les exportations de pétrole brut et de produits équivalents ont augmenté de 15,1 % en avril comparativement au même mois en 2016, pour atteindre 16,2 millions de mètres cubes. La plus grande partie des exportations (89,1 %) a été transportée par pipelines, tandis que les autres modes de transport, tels que la voie ferroviaire, les camions et la voie maritime, ont représenté 10,9 % du total.

Parallèlement, les importations aux raffineries canadiennes ont reculé de 3,4 % pour se chiffrer à 2,9 millions de mètres cubes.

Graphique 3 Exportations et importations de pétrole brut et de produits équivalents

milliers de mètres cubes



Source(s) : Tableaux CANSIM [126-0001](#) et [126-0003](#).

Stocks

Les stocks de clôture de pétrole brut et de produits équivalents se sont établis à 17,8 millions de mètres cubes en avril, ce qui représente une baisse de 2,8 % comparativement au même mois en 2016.

Gaz naturel marchand

Le Canada a produit 13,7 milliards de mètres cubes de gaz naturel marchand en avril, ce qui représente une hausse de 7,3 % comparativement au même mois en 2016. L'Alberta (72,7 %) et la Colombie-Britannique (24,5 %) ont contribué à la majorité de la production canadienne.

Des renseignements supplémentaires sur le gaz naturel sont offerts dans l'article « [Transport, entreposage et distribution de gaz naturel](#) » diffusé dans *Le Quotidien* du 23 juin 2017.

Note aux lecteurs

À compter du mois de référence de mars 2016, des changements ont été apportés au contenu et à la méthodologie de l'Enquête mensuelle sur le transport par oléoduc de pétrole brut et autres produits pétroliers liquides. Pour obtenir plus de renseignements, consultez le document de méthodologie de l'Enquête mensuelle sur le transport par oléoduc de pétrole brut et autres produits pétroliers liquides.

Les données sur le pétrole brut et les produits équivalents que l'on trouvait précédemment dans le tableau CANSIM 126-0001 figurent maintenant dans le tableau CANSIM 126-0003. Bien que le tableau CANSIM 126-0001 demeure accessible aux fins de référence, les utilisateurs doivent faire preuve de prudence lorsqu'ils comparent les estimations de l'ancien tableau CANSIM avec celles du nouveau tableau CANSIM.

Les renseignements sur les livraisons de pétrole brut et de produits équivalents aux raffineries selon la province et sur les exportations vers les États-Unis selon le district ont été abolis. De nouvelles données sur les importations, les exportations, les intrants relatifs aux raffineries canadiennes et les stocks ont été ajoutées au tableau CANSIM 126-0003.

Les données peuvent faire l'objet d'une révision.

Le **pétrole brut et les produits équivalents** comprennent le pétrole brut lourd, moyen et léger, le pétrole brut synthétique, le pétrole brut bitumineux, le condensat et les pentanes plus.

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

Les données sur les importations comprennent les importations de pétrole brut par les raffineries et par d'autres établissements.

Le **total de gaz marchand** comprend les arrivages en provenance des champs gaziers, des réseaux de collecte de gaz et/ou des usines de gaz.

Le programme sur l'approvisionnement et l'utilisation de pétrole brut et de 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 dans leurs secteurs de compétence respectifs.

Données offertes dans CANSIM : tableaux [126-0003](#), [131-0002](#) et [131-0004](#).

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 (STATCAN.infostats-infostats.STATCAN@canada.ca), ou communiquez avec les Relations avec les médias au 613-951-4636 (STATCAN.mediahotline-ligneinfomedias.STATCAN@canada.ca).