

Le Quotidien

Statistique Canada

Le lundi 10 août 2015

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est

Communiqués

Pétrole brut et gaz naturel : approvisionnement et disposition, mai 2015

2

Nouveaux produits et études

7



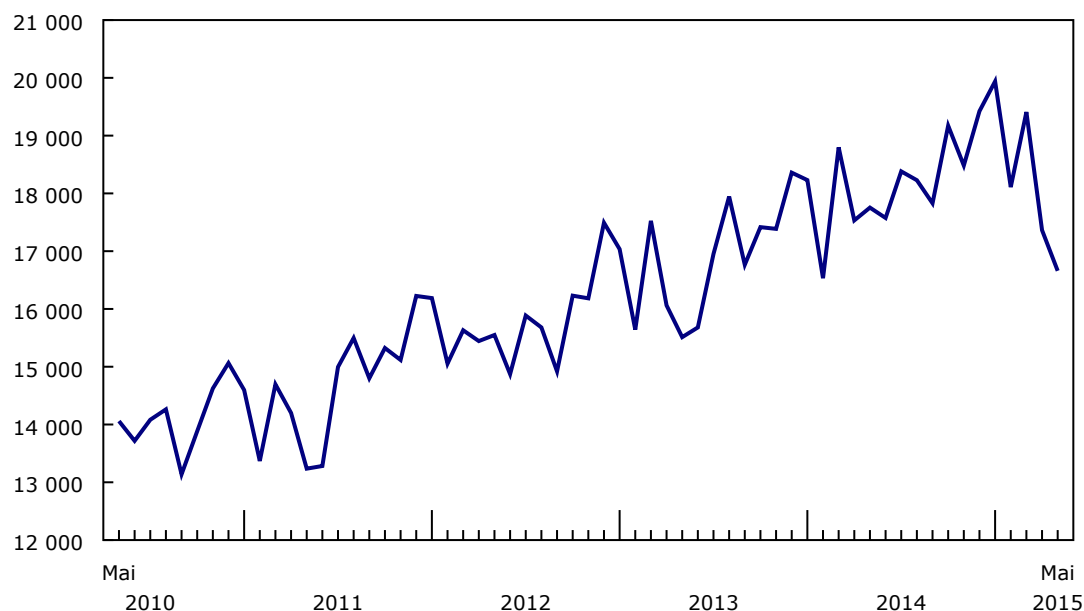
Communiqués

Pétrole brut et gaz naturel : approvisionnement et disposition, mai 2015

Le Canada a produit 16,7 millions de mètres cubes de pétrole brut et d'équivalents en mai, soit une baisse de 6,2 % par rapport au même mois un an plus tôt.

Graphique 1 Production de pétrole brut et de produits équivalents

milliers de mètres cubes

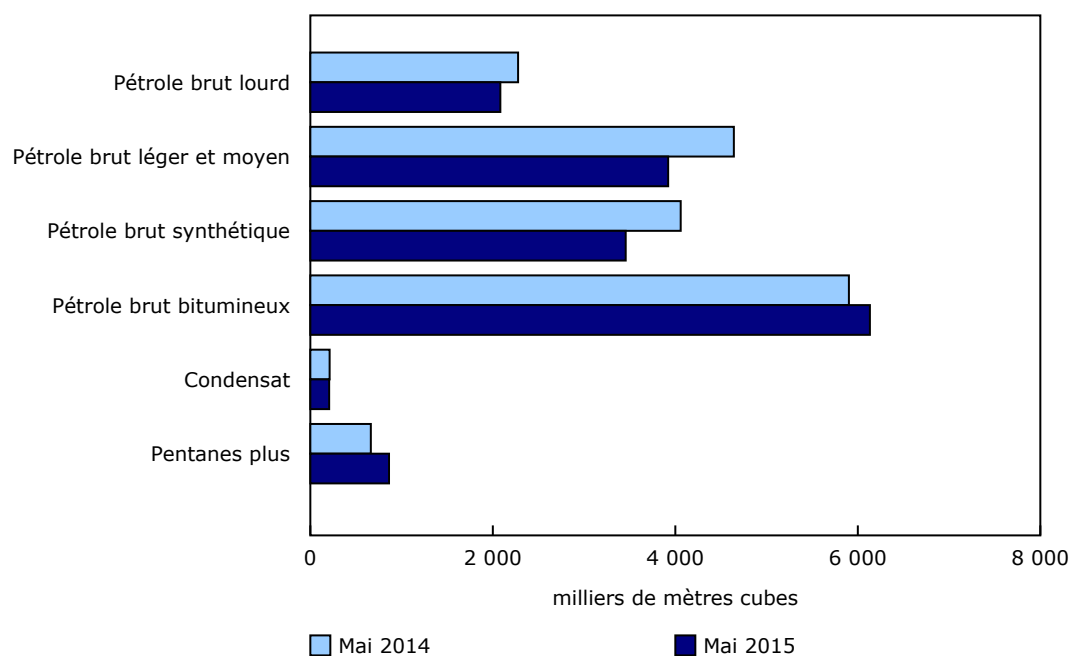


Source(s) : Tableau CANSIM [126-0001](#).

Diminution de la production de pétrole brut

En mai, la baisse d'une année à l'autre de la production de pétrole brut et d'équivalents a été menée par le pétrole brut synthétique (-14,9 %), le pétrole brut léger et moyen (-15,5 %) et le pétrole brut lourd (-8,5 %). La production plus faible de pétrole brut synthétique, qui s'est chiffrée à 3,5 millions de mètres cubes, s'explique en partie par les arrêts de la production aux fins d'entretien à deux usines de traitement en Alberta. Les replis observés ont été partiellement compensés par une augmentation de 3,9 % de la production de pétrole brut bitumineux, qui a atteint 6,1 millions de mètres cubes.

Graphique 2 Production de pétrole brut et d'équivalents par type de produit



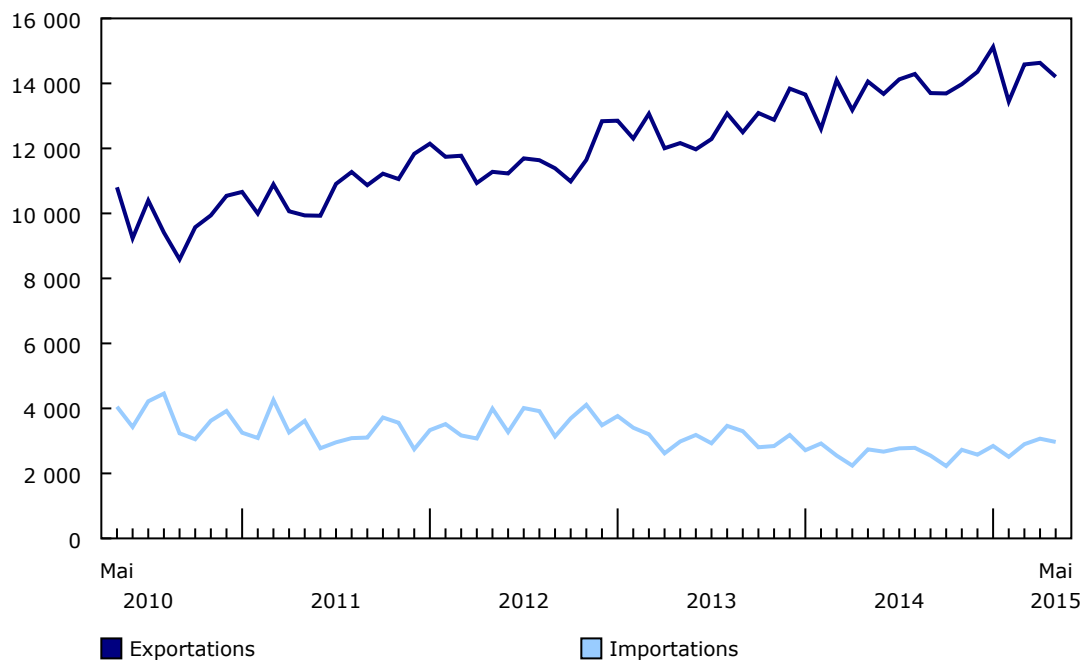
Source(s) : Tableau CANSIM [126-0001](#).

Légère hausse des exportations

Malgré la diminution de la production, les exportations totales de pétrole brut et d'équivalents ont légèrement augmenté en mai, soit de 1,0 % par rapport au même mois en 2014, pour s'établir à 14,2 millions de mètres cubes. Parallèlement, les importations de pétrole brut et d'équivalents ont progressé de 8,4 % pour se fixer à 3,0 millions de mètres cubes.

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

milliers de mètres cubes



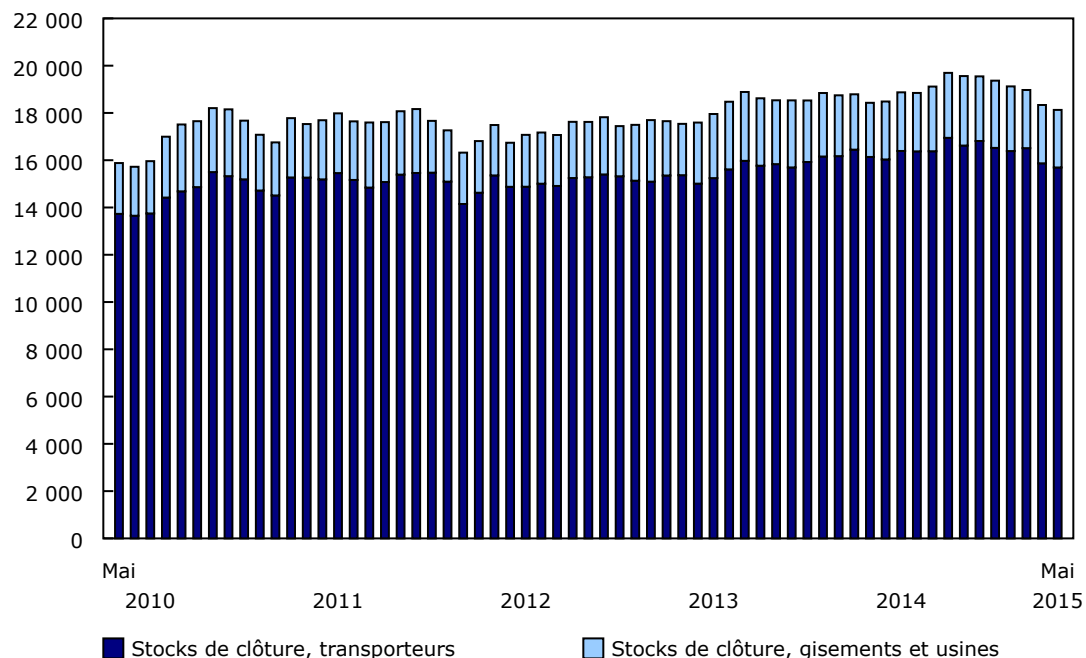
Source(s) : Tableau CANSIM [126-0001](#).

Légère réduction des stocks

Les stocks de pétrole brut et d'équivalents se sont établis à 18,1 millions de mètres cubes en mai, en légère baisse de 1,6 % par rapport au même mois de l'année précédente. Les stocks de clôture des transporteurs (les sociétés d'oléoducs) ont diminué de 2,8 % pour se chiffrer à 15,7 millions de mètres cubes, alors que ceux des gisements et des usines ont progressé de 6,3 % pour atteindre 2,4 millions de mètres cubes.

Graphique 4 Stocks de pétrole brut et de produits équivalents

milliers de mètres cubes



Source(s) : Tableau CANSIM [126-0001](#).

Hausse du gaz naturel marchand

Les services canadiens de gaz naturel ont reçu un total de 11,7 milliards de mètres cubes de gaz marchand en mai, ce qui représente une hausse de 2,3 % par rapport au même mois en 2014. Parallèlement, les exportations de gaz naturel par pipelines du Canada vers les États-Unis se sont accrues de 1,5 % pour s'établir à 6,1 milliards de mètres cubes, alors que les importations de gaz naturel ont reculé de 12,7 % pour se situer à 1,2 milliard de mètres cubes.

Pour obtenir plus de renseignements sur le gaz naturel, veuillez consulter l'article « [Transport et distribution de gaz naturel](#) », diffusé dans *Le Quotidien* le 30 juillet 2015.

Note aux lecteurs

Ces données sont sujettes à révision.

Les données de 2013, de 2014 et de 2015 sur le propane, le butane et le condensat ont été révisées.

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.

Les données sur les importations incluent seulement les importations de pétrole brut aux raffineries.

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

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

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).

Nouveaux produits et études

Nouveaux produits

Permis de bâtir, juin 2015, vol. 59, n° 6
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>