

Transport, entreposage et distribution de gaz naturel, mai 2018

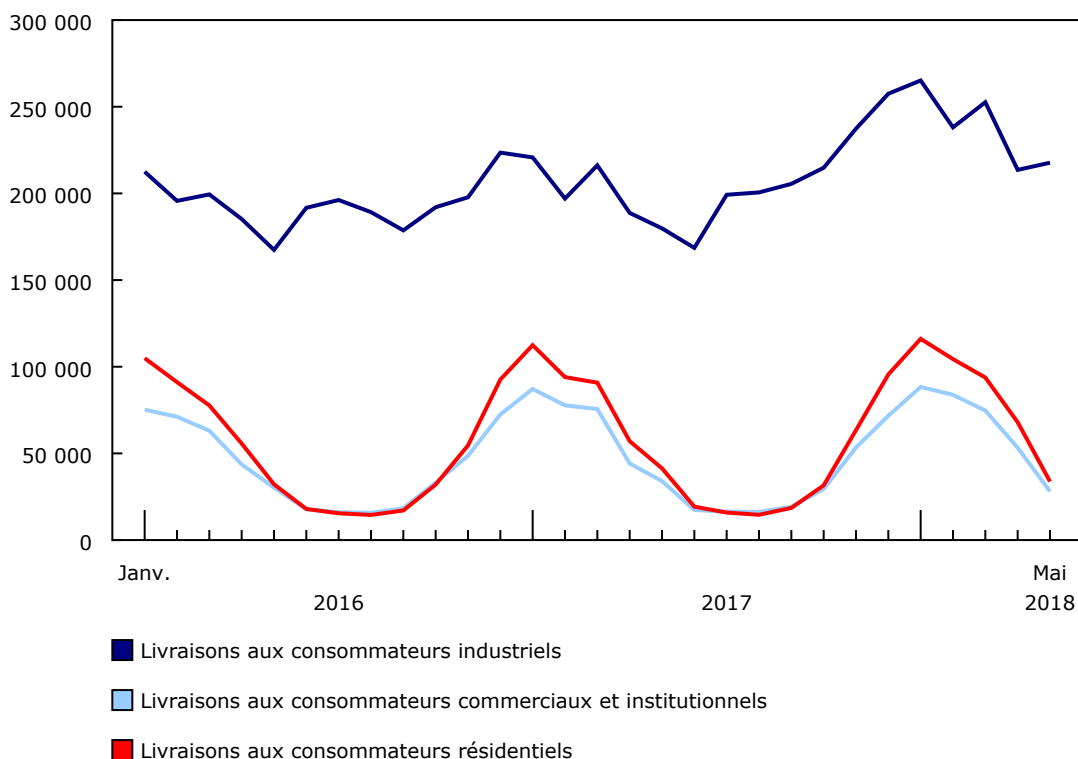
Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est dans *Le Quotidien*, le mardi 24 juillet 2018

En mai, les pipelines de gaz naturel ont reçu 560,0 millions de gigajoules de gaz naturel en provenance des champs, des réseaux de collecte et des usines de gaz, ce qui représente une hausse de 3,4 % par rapport au même mois en 2017. L'Alberta (68,7 %) et la Colombie-Britannique (29,0 %) sont les provinces qui ont enregistré la grande majorité des arrivages.

En mai, les réseaux de transport et de distribution de gaz naturel ont livré 217,7 millions de gigajoules aux consommateurs industriels, 33,8 millions de gigajoules aux consommateurs résidentiels, et 28,1 millions de gigajoules aux consommateurs commerciaux et institutionnels.

Graphique 1 Livraisons canadiennes mensuelles de gaz naturel

milliers de gigajoules



Source(s) : Tableaux [25-10-0058-01](#) et [25-10-0059-01](#).

Les réseaux canadiens de distribution ont livré 343,7 millions de dollars de gaz naturel aux consommateurs résidentiels et 184,8 millions de dollars de gaz naturel aux consommateurs commerciaux et institutionnels en mai.

Livraisons dans les provinces

L'Alberta a livré 149,3 millions de gigajoules de gaz naturel en mai. Le secteur industriel a reçu la majorité de ces livraisons (88,7 %), représentant près de la moitié (47,3 %) du gaz naturel consommé au Canada.



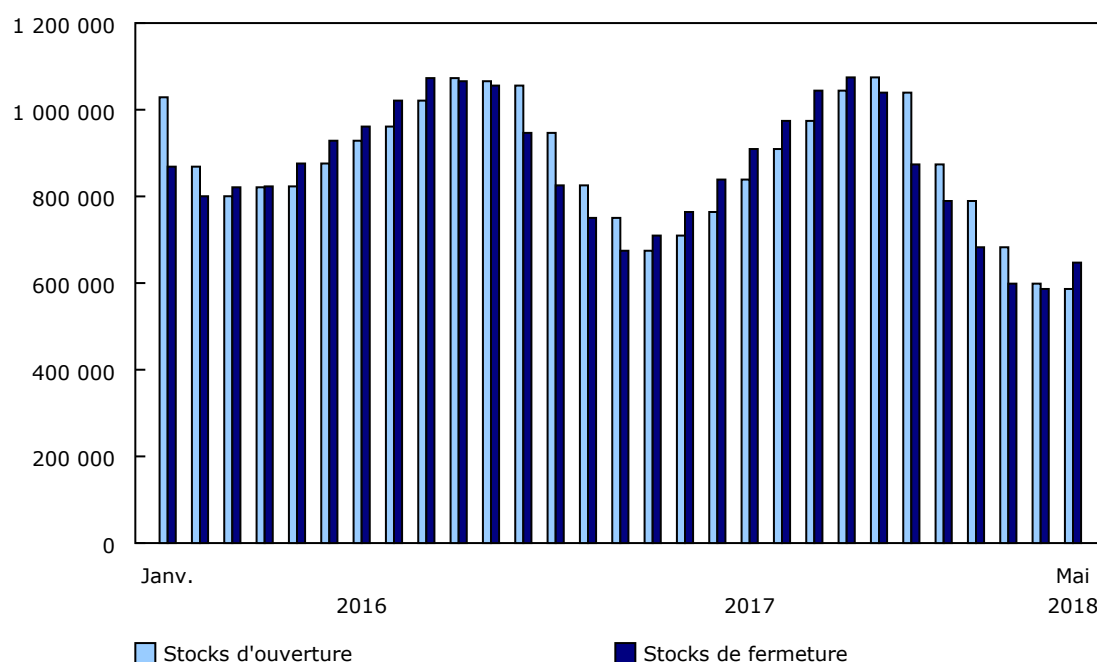
Parallèlement, en Ontario, les réseaux de transport et de distribution de gaz naturel ont livré 53,2 millions de gigajoules de gaz naturel. Le secteur résidentiel a reçu 19,2 millions de gigajoules, ce qui représente 36,0 % des livraisons dans la province.

Stocks

En mai, les stocks d'ouverture de gaz naturel dans les installations canadiennes ont totalisé 586,3 millions de gigajoules. Les stocks ont augmenté de 10,4 % au cours du mois pour s'établir à 647,2 millions de gigajoules, après six mois consécutifs de reculs. Les installations de stockage ont tendance à faire croître les stocks pendant les mois les plus chauds en préparation pour une demande supérieure en hiver.

Graphique 2 Stocks mensuels de gaz naturel canadien

milliers de gigajoules



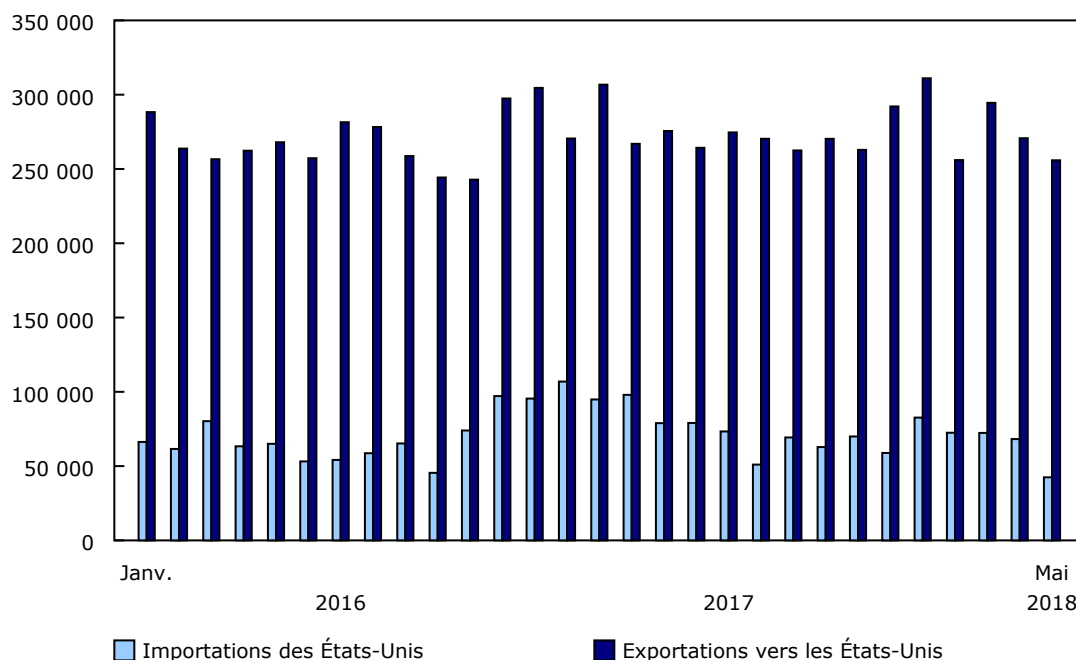
Source(s) : Tableau [25-10-0057-01](#).

Exportations et importations

Les exportations canadiennes de gaz naturel par pipeline à destination des États-Unis se sont chiffrées à 255,8 millions de gigajoules en mai, tandis que les importations de gaz naturel en provenance des États-Unis se sont établies à 42,5 millions de gigajoules.

Graphique 3 Importations et exportations de gaz naturel canadien

milliers de gigajoules



Source(s) : Tableau 25-10-0058-01.

Note aux lecteurs

Définitions

Les données sur le **gaz naturel** ne correspondent plus au gaz naturel marchand, mais elles représentent plutôt le gaz naturel en provenance des champs, des réseaux de collecte et des usines de gaz.

Les **livraisons de gaz naturel** (nommées « ventes » dans les diffusions antérieures à janvier 2016) comprennent les livraisons aux consommateurs industriels, commerciaux et institutionnels, et résidentiels.

Les **stocks d'ouverture** correspondent aux stocks le premier jour du mois de référence, tandis que les **stocks de fermeture** correspondent aux stocks le dernier jour du mois de référence. Par exemple, la période de référence pour les stocks d'ouverture de janvier est le 1^{er} janvier, tandis que la période de référence pour les stocks de fermeture est le 31 janvier.

Le **gaz consommé par les gazoducs** sert à alimenter les compresseurs pour propulser le gaz dans les pipelines.

Tableaux disponibles : [25-10-0057-01](#) à [25-10-0059-01](#) .

Définitions, source de données et méthodes : numéros d'enquête [2149](#), [5210](#) et [5215](#).

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).