

# Approvisionnement et utilisation des produits pétroliers raffinés, décembre 2015

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est dans Le Quotidien, le lundi 14 mars 2016

## Diminution des arrivages dans les raffineries

Les raffineries canadiennes ont reçu 7,8 millions de mètres cubes de pétrole brut en décembre, en baisse de 12,5 % par rapport au même mois en 2014.

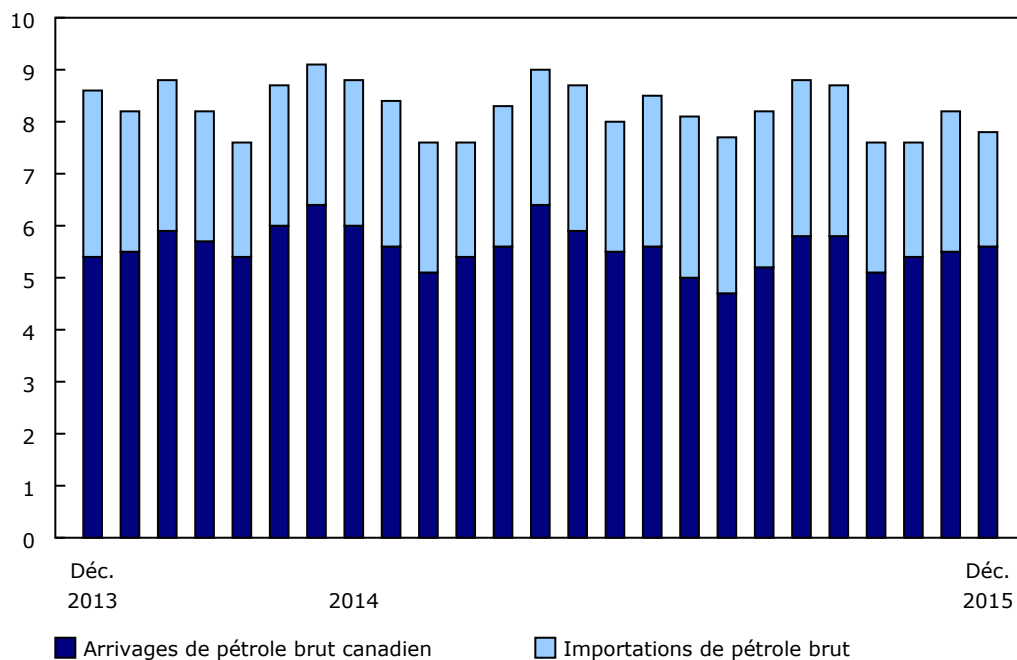
Au cours de la même période, les arrivages de pétrole brut canadien dans les raffineries ont diminué de 11,3 % pour s'établir à 5,6 millions de mètres cubes.

En décembre, les importations de pétrole brut ont reculé de 15,4 % pour se chiffrer à 2,2 millions de mètres cubes. Les importations ont représenté 27,9 % du pétrole brut total reçu par les raffineries au Canada.

Le volume de pétrole brut détenu par les raffineries a augmenté de 6,8 % pour atteindre 3,8 millions de mètres cubes.

## Graphique 1 Arrivages de pétrole brut et de produits équivalents dans les raffineries

millions de mètres cubes



Source(s) : Tableau CANSIM 134-0001.

## Repli de la production, des importations et des exportations de produits pétroliers raffinés

La production de produits pétroliers raffinés dans les raffineries a diminué de 0,7 % par rapport à décembre 2014 pour se situer à 9,3 millions de mètres cubes en décembre 2015.



Statistique  
Canada

Statistics  
Canada

Canada

Le Canada a importé 1,1 million de mètres cubes de produits pétroliers raffinés en décembre, en baisse de 20,2 % par rapport au même mois un an plus tôt.

Les exportations de produits pétroliers raffinés ont baissé de 32,1 % par rapport à décembre 2014 pour s'établir à 2,0 millions de mètres cubes en décembre 2015.

## Baisse des stocks et des ventes

En décembre, les stocks détenus par les raffineries ont régressé de 12,3 % par rapport au même mois un an plus tôt pour se fixer à 8,3 millions de mètres cubes.

Les ventes intérieures de produits pétroliers raffinés ont atteint 8,5 millions de mètres cubes en décembre, en baisse de 5,5 % par rapport au même mois en 2014.

**Tableau 1**  
**Approvisionnement et utilisation, variables choisies**

	Décembre 2014	Décembre 2015	Décembre 2014 à décembre 2015	2014	2015	2014 à 2015
	mètres cubes		variation en %	mètres cubes		variation en %
<b>Production nette, tous les produits</b>	<b>9 405 377</b>	<b>9 337 812</b>	<b>-0,7</b>	<b>108 771 586</b>	<b>108 331 302</b>	<b>-0,4</b>
Essence à moteur	3 485 837	3 792 225	8,8	38 677 747	41 896 540	8,3
Carburant diesel	2 610 451	2 440 129	-6,5	30 015 810	28 661 665	-4,5
<b>Importations, tous les produits</b>	<b>1 358 630</b>	<b>1 084 478</b>	<b>-20,2</b>	<b>13 448 884</b>	<b>13 907 763</b>	<b>3,4</b>
Essence à moteur	x	289 024	x	x	x	x
Carburant diesel	x	151 376	x	x	x	x
<b>Stock de clôture, tous les produits<sup>1</sup></b>	<b>9 439 336</b>	<b>8 280 459</b>	<b>-12,3</b>	<b>9 439 336</b>	<b>8 280 459</b>	<b>-12,3</b>
Essence à moteur	3 003 242	2 662 408	-11,3	3 003 242	2 662 408	-11,3
Carburant diesel	2 448 381	2 038 742	-16,7	2 448 381	2 038 742	-16,7
<b>Exportations, tous les produits</b>	<b>2 968 738</b>	<b>2 016 337</b>	<b>-32,1</b>	<b>26 916 836</b>	<b>27 767 880</b>	<b>3,2</b>
Essence à moteur	1 019 583	784 230	-23,1	8 328 039	10 032 177	20,5
Carburant diesel	668 811	256 181	-61,7	4 053 065	x	x
<b>Ventes intérieures, tous les produits</b>	<b>8 980 594</b>	<b>8 490 657</b>	<b>-5,5</b>	<b>107 800 945</b>	<b>104 384 967</b>	<b>-3,2</b>
Essence à moteur	3 838 362	3 653 203	-4,8	45 501 152	44 698 217	-1,8
Carburant diesel	2 383 616	2 339 694	-1,8	30 463 875	29 415 440	-3,4

x confidentiel en vertu des dispositions de la *Loi sur la statistique*

1. Les stocks de clôture d'une année donnée correspondent aux stocks au 31 décembre de cette même année.

Source(s) : Tableau CANSIM [134-0004](#).

## Bilan de l'année 2015

En 2015, la production des raffineries a diminué de 0,4 % par rapport à 2014 pour se chiffrer à 108,3 millions de mètres cubes.

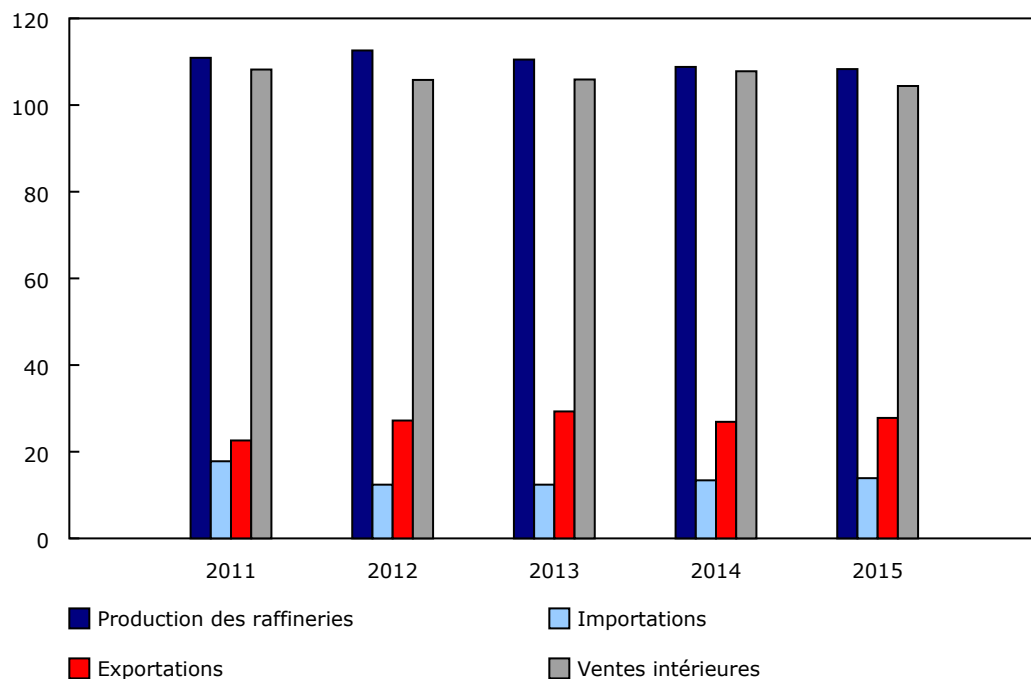
La production nette d'essence à moteur s'est accrue de 8,3 % pour atteindre 41,9 millions de mètres cubes en 2015, tandis que la production nette de carburant diesel a reculé de 4,5 % pour s'établir à 28,7 millions de mètres cubes.

En 2015, les ventes intérieures de produits pétroliers raffinés ont reculé de 3,2 % pour se fixer à 104,4 millions de mètres cubes. Les ventes intérieures d'essence à moteur ont diminué de 1,8 % pour se situer à 44,7 millions de mètres cubes.

Les importations de produits pétroliers raffinés ont progressé de 3,4 % pour atteindre 13,9 millions de mètres cubes. Les exportations ont augmenté de 3,2 % pour se chiffrer à 27,8 millions de mètres cubes.

## Graphique 2 Approvisionnement et utilisation, variables choisies

millions de mètres cubes



Source(s) : Tableau CANSIM 134-0004.

### Note aux lecteurs

L'enquête mensuelle, *Produits pétroliers raffinés*, recueille des données sur les activités de toutes les raffineries canadiennes qui produisent des produits pétroliers raffinés (Système de classification des industries de l'Amérique du Nord [SCIAN], code 324000) et de certains grands distributeurs de ces produits (SCIAN, code 412000).

Les **ventes intérieures** comprennent toutes les ventes des sociétés déclarantes et excluent les exportations et les ventes faites à d'autres sociétés déclarantes.

Les **arrivages** de pétrole brut et d'hydrocarbures équivalents (condensats et pentanes plus) dans les raffineries en provenance de sources canadiennes et étrangères sont destinés au raffinage ou au stockage.

---

**Données offertes dans CANSIM : tableaux [134-0001](#) à [134-0004](#).**

**Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [2150](#).**

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