

# Le Quotidien

Statistique Canada

Le vendredi 14 août 2015

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est

---

## Communiqués

---

**Enquête mensuelle sur les industries manufacturières, juin 2015** 2

Les ventes du secteur de la fabrication ont crû de 1,2 % pour s'établir à 50,8 milliards de dollars en juin. Il s'agit de la deuxième hausse consécutive et de la troisième augmentation depuis janvier 2015. Malgré les augmentations enregistrées en juin, les ventes de janvier à juin 2015 ont diminué de 1,5 % par rapport à la même période en 2014.

Approvisionnement et utilisation des produits pétroliers raffinés, mai 2015 10

Revenu total des exploitants agricoles, 2013 12

---

**Nouveaux produits et études** 13

---

---

**Calendrier des communiqués : 17 au 21 août 2015** 14

---



## Communiqués

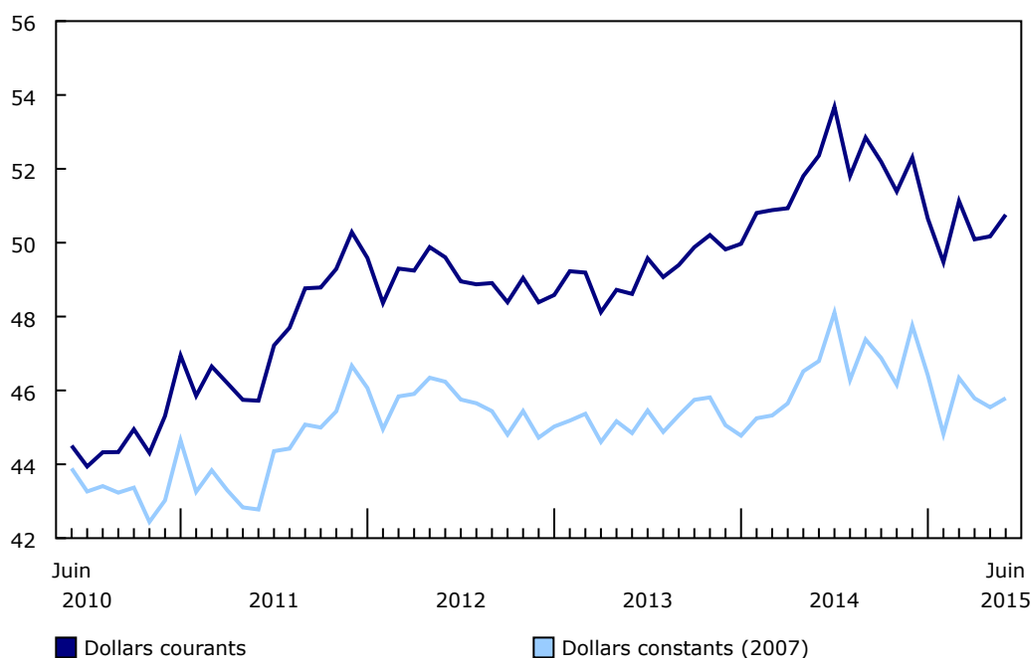
### Enquête mensuelle sur les industries manufacturières, juin 2015

Les ventes du secteur de la fabrication ont crû de 1,2 % pour s'établir à 50,8 milliards de dollars en juin. Il s'agit de la deuxième hausse consécutive et de la troisième augmentation depuis janvier 2015. Malgré les augmentations enregistrées en juin, les ventes de janvier à juin 2015 ont diminué de 1,5 % par rapport à la même période en 2014.

Les ventes en dollars constants ont connu une hausse de 0,5 %, ce qui indique une augmentation du volume de biens vendus.

#### Graphique 1 Hausse des ventes pour la troisième fois en 2015

milliards de dollars



Note(s) : Les données sont désaisonnalisées.

Source(s) : Tableaux CANSIM 304-0014 et 377-0009.

#### Progression des ventes dans la plupart des industries

En juin, les ventes ont progressé dans 18 des 21 industries, qui représentent 80 % du secteur de la fabrication. Les ventes plus élevées de produits chimiques et de véhicules automobiles sont principalement à l'origine des augmentations. Les ventes plus faibles de produits métalliques ont contrebalancé une partie des hausses.

Les ventes de produits chimiques ont augmenté de 5,4 % pour s'établir à 4,1 milliards de dollars en juin. Généralement, les ventes de pesticides, d'engrais et d'autres produits chimiques agricoles atteignent un sommet en mai et diminuent en juin, une fois que l'ensemencement dans le secteur de l'agriculture est terminé. Toutefois, en 2015, certaines ventes qui sont habituellement enregistrées en mai l'ont été en juin.

---

La croissance dans l'industrie des véhicules automobiles a aussi contribué aux hausses globales, les ventes ayant augmenté de 4,2 % pour s'établir à 4,9 milliards de dollars. Il s'agit de la troisième hausse pour l'industrie en 2015. Depuis le début de l'année, les ventes de véhicules automobiles ont augmenté de 5,6 % par rapport à la même période en 2014. Les ventes depuis le début de l'année se situent à leur niveau le plus élevé depuis 2007, l'année précédant celle où l'industrie a déclaré des baisses importantes en raison de la récession.

Les ventes plus faibles de produits métalliques ont contrebalancé en partie les hausses au niveau national, ayant reculé de 8,2 % pour s'établir à 2,6 milliards de dollars. Un certain nombre de fabricants de produits métalliques facturent à la fin des projets, qui peuvent s'étendre sur plusieurs mois ou années. Cela entraîne une volatilité des chiffres de ventes. En juin, certains fabricants ayant des liens avec l'extraction de pétrole et de gaz ont déclaré des ventes plus faibles après avoir terminé certains contrats à long terme les mois précédents.

## **Le Québec en tête des augmentations généralisées**

En juin, l'augmentation des ventes des fabricants a été généralisée, sept provinces ayant enregistré une hausse. Le Québec a mené la progression, suivi de l'Alberta et de l'Ontario. Les baisses enregistrées au Nouveau-Brunswick ont annulé en partie la croissance.

Au Québec, les ventes ont augmenté de 2,9 % pour s'établir à 12,4 milliards de dollars, en partie sous l'effet de la production plus élevée des produits aérospatiaux et de leurs pièces. L'industrie aérospatiale a progressé de 5,3 %, certains fabricants ayant affiché une production plus forte. Des hausses généralisées ont été observées dans d'autres industries, comme les autres types de matériel de transport, les produits du pétrole et du charbon, ainsi que le papier. Les ventes ont progressé dans 17 des 21 industries de la province.

Pour un deuxième mois consécutif, les ventes ont augmenté en Alberta, progressant de 1,9 % pour s'établir à 6,0 milliards de dollars. Les hausses rendent compte des ventes plus élevées de produits chimiques, qui ont crû de 12,5 % après avoir connu une baisse de 7,2 % en mai. Tout comme au niveau national, la hausse de cette industrie rend compte du fait que les ventes de pesticides, d'engrais et d'autres produits chimiques agricoles se sont plutôt produites en juin. Les ventes de produits métalliques, qui ont connu une baisse de 17,8 %, ont effacé en partie les hausses, du fait des reculs qu'a connus l'industrie des chaudières, réservoirs et contenants d'expédition.

Après deux baisses consécutives, les ventes ont augmenté de 0,4 % en Ontario pour s'établir à 23,5 milliards de dollars. Les ventes de véhicules automobiles, qui ont progressé de 4,1 %, sont principalement à l'origine de l'augmentation. Une baisse de 8,2 % des ventes de produits métalliques a annulé en partie la progression.

Les ventes plus faibles de produits non durables au Nouveau-Brunswick ont contrebalancé une partie des hausses enregistrées au niveau national et ont entraîné une baisse de 4,7 % pour la province. Les exportations de produits pétroliers raffinés ont diminué en juin, après avoir atteint un sommet en mai.

## **Baisse des stocks pour un deuxième mois consécutif**

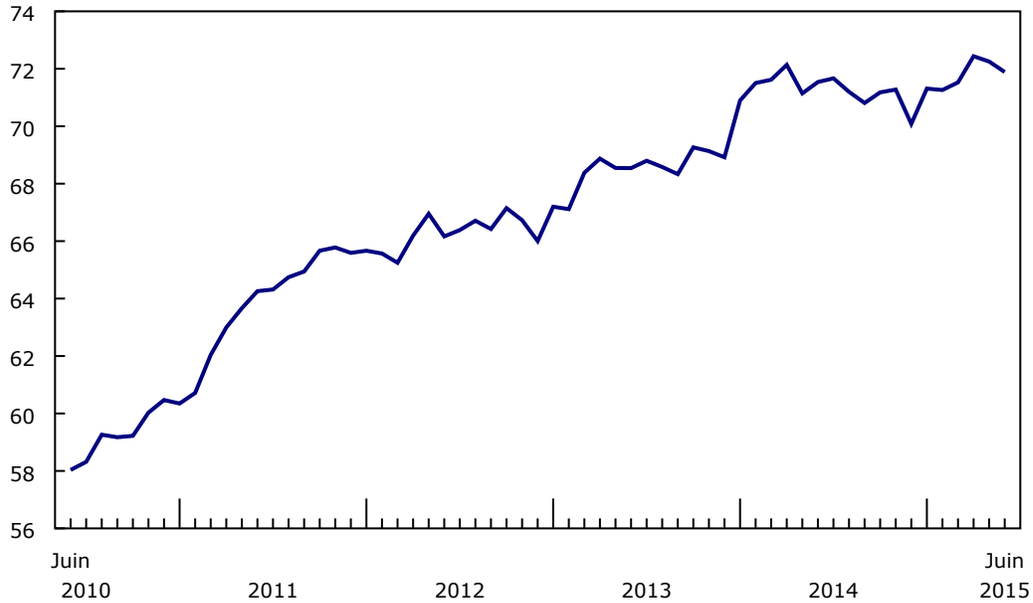
Les stocks ont diminué de 0,5 % pour s'établir à 71,9 milliards de dollars en juin. Il s'agit de la deuxième baisse consécutive. Des reculs ont été notés dans 12 des 21 industries, lesquelles représentent 67 % des stocks totaux détenus. Les fabricants de machines ont affiché un recul de 3,1 %, sous l'effet d'une diminution des stocks détenus. Les stocks ont diminué de 8,1 % dans l'industrie des véhicules automobiles et de 1,3 % dans celle des produits aérospatiaux et de leurs pièces. Les produits finis ont connu une diminution dans ces deux industries, les fabricants ayant expédié davantage de produits à leurs clients en juin. Les stocks ont aussi baissé dans l'industrie des produits du pétrole et du charbon (-2,2 %).

---

## Graphique 2 Baisse des stocks pour un deuxième mois consécutif

---

milliards de dollars

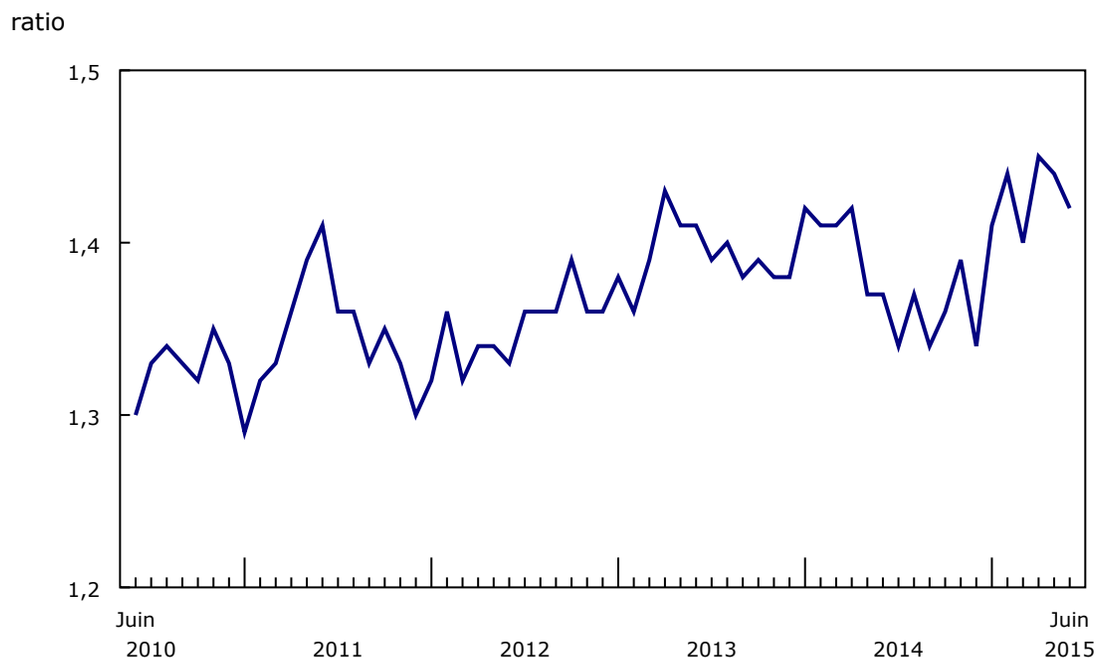


**Note(s)** : Les données sont désaisonnalisées.  
**Source(s)** : Tableau CANSIM [304-0014](#).

---

Le ratio des stocks aux ventes a diminué pour passer de 1,44 en mai à 1,42 en juin. Le ratio des stocks aux ventes est une mesure du temps, en mois, qu'il faudrait pour épuiser les stocks au rythme actuel des ventes.

### Graphique 3 Baisse du ratio des stocks aux ventes



**Note(s)** : Les données sont désaisonnalisées.  
**Source(s)** : Tableau CANSIM [304-0014](#).

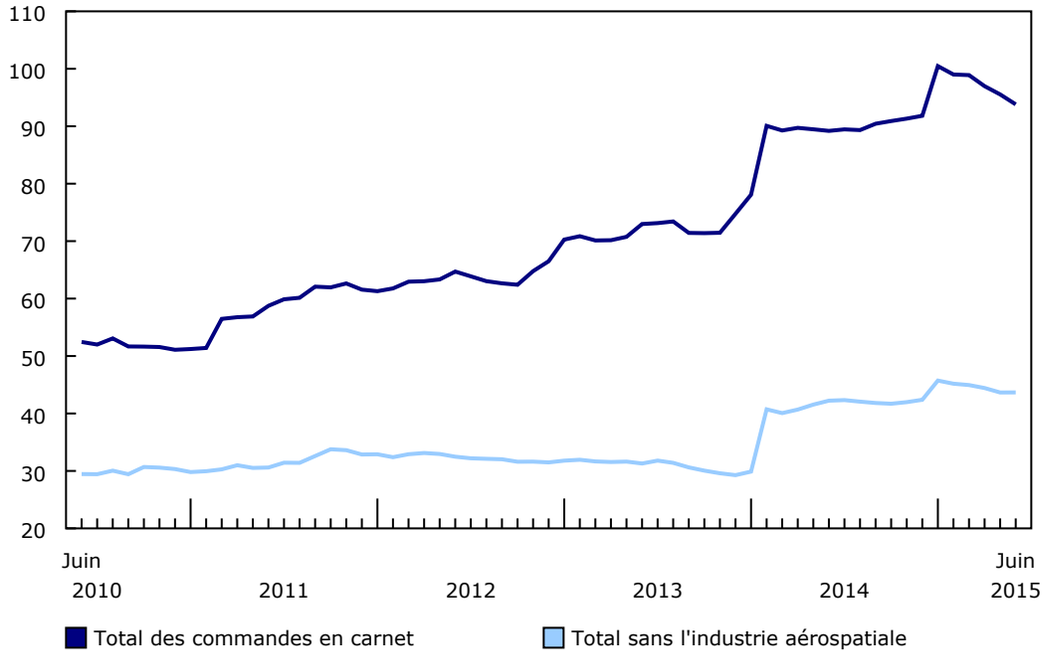
### Diminution des commandes en carnet depuis janvier 2015

Les commandes en carnet ont poursuivi leur recul pour se fixer à 93,8 milliards de dollars en juin, en baisse de 1,8 % par rapport à mai et de 6,6 % comparativement à janvier. Cette dernière baisse mensuelle des commandes en carnet était la cinquième consécutive. Il s'agit d'une tendance qui ne s'est pas produite depuis 2009, lorsque les commandes en carnet avaient connu une baisse de 14,3 % au cours d'une période semblable de cinq mois.

La majeure partie du recul enregistré en juin est le résultat d'une diminution des commandes en carnet dans l'industrie des produits aérospatiaux et de leurs pièces. Une partie de la baisse dans cette industrie s'explique par l'appréciation du dollar canadien en juin. Étant donné que la majeure partie des commandes en carnet de l'industrie aérospatiale sont libellées en dollars américains, les fluctuations de la valeur du dollar canadien par rapport au dollar américain peuvent influencer les tendances de l'industrie. À l'exclusion de l'industrie aérospatiale, les commandes en carnet étaient inchangées par rapport à mai.

### Graphique 4 Baisse des commandes en carnet pour le cinquième mois consécutif

milliards de dollars



**Note(s)** : Les données sont désaisonnalisées.  
**Source(s)** : Tableau CANSIM 304-0014.

Les nouvelles commandes ont augmenté de 0,6 % en juin, du fait des hausses généralisées attribuables principalement à l'industrie des produits informatiques et électroniques, ainsi qu'à l'industrie des produits chimiques. Les hausses ont été annulées par des baisses observées dans l'industrie aérospatiale.

## Note aux lecteurs

Les données mensuelles qui figurent dans le présent communiqué sont désaisonnalisées et sont exprimées en dollars courants, à moins d'avis contraire. Pour obtenir plus de renseignements sur la désaisonnalisation, veuillez consulter le document [Données désaisonnalisées — Foire aux questions](#).

Le **groupe des biens non durables** comprend les secteurs de l'alimentation, des boissons et des produits du tabac, des usines de textiles, des usines de produits textiles, de l'habillement, du cuir et des produits connexes, du papier, de l'impression et des activités connexes de soutien, des produits du pétrole et du charbon, des produits chimiques ainsi que des produits en caoutchouc et en plastique.

Le **groupe des biens durables** comprend les secteurs des produits en bois, des produits minéraux non métalliques, des métaux de première transformation, de la fabrication de produits en métal, des machines, des produits informatiques et électroniques, du matériel, des appareils et des composants électriques, du matériel de transport, des meubles et des produits connexes ainsi que des activités diverses de fabrication.

### Industries fondées sur la production

En ce qui concerne les industries de l'aérospatiale et de la construction navale, on se fonde sur la valeur de la production plutôt que sur celle des ventes de produits fabriqués. Pour déterminer cette valeur, on ajuste la valeur mensuelle des ventes de produits fabriqués en fonction de la variation mensuelle des stocks détenus pour les biens en cours de fabrication et les produits finis fabriqués. On utilise la valeur de la production en raison du long délai habituellement nécessaire pour fabriquer des produits dans ces industries.

Les **commandes en carnet** sont des commandes qui feront partie de ventes futures si les commandes ne sont pas annulées.

Les **nouvelles commandes** représentent les commandes reçues, qu'elles soient vendues ou non durant le mois en cours. Elles correspondent à la somme des ventes pour le mois en cours et des variations dans les commandes en carnet entre le mois précédent et le mois en cours.

### Les fabricants qui déclarent en dollars américains

Certains fabricants canadiens déclarent les ventes, les stocks et les commandes en carnet en dollars américains. Ces données sont ensuite converties en dollars canadiens pour effectuer le cycle de production des données.

La conversion est faite en fonction du taux de change mensuel moyen pour le mois de référence (taux au comptant à midi) qui a été établi par la Banque du Canada, en se fondant sur l'hypothèse selon laquelle les ventes se produisent tout au long du mois. Le taux de change moyen mensuel est disponible dans CANSIM, tableau 176-0064.

Les stocks et les commandes en carnet sont déclarés à la fin de la période de référence. Pour la plupart des répondants, le taux de change au comptant à midi le dernier jour ouvrable du mois est utilisé pour la conversion de ces variables. Certains fabricants choisissent de déclarer leurs données en utilisant un jour différent que le dernier jour du mois. Dans ces cas, on utilise le taux de change au comptant à midi le jour sélectionné par le répondant. Le taux de change au comptant à midi est disponible dans CANSIM, tableau 176-0067. En raison des fluctuations des taux de change, le taux de change moyen mensuel peut différer sensiblement du taux de change du dernier jour ouvrable du mois.

### Politique de révision

Chaque mois, dans le cadre de l'Enquête mensuelle sur les industries manufacturières, on diffuse des estimations provisoires pour le mois de référence et des estimations révisées pour les trois mois précédents. Des révisions sont apportées pour rendre compte de nouvelles données fournies par les répondants, ainsi que des mises à jour des données administratives. Une fois par année, un projet de révision est entrepris, et des données de plusieurs années sont révisées. Pendant les révisions annuelles, des changements sont apportés aux paramètres de désaisonnalisation.

### Prochaine diffusion

Les données tirées de l'Enquête mensuelle sur les industries manufacturières réalisée en juillet seront publiées le 16 septembre.

**Tableau 1**  
**Industries manufacturières, statistiques principales — Données désaisonnalisées**

	Juin 2014	Mai 2015 <sup>r</sup>	Juin 2015 <sup>p</sup>	Mai à juin 2015	Juin 2014 à juin 2015
	millions de dollars			variation en % <sup>1</sup>	
Ventes des industries manufacturières (dollars courants)	52 359	50 171	50 757	1,2	-3,1
Ventes des industries manufacturières (dollars constants, 2007)	46 795	45 544	45 789	0,5	-2,1
Ventes des fabricants (dollars courants), sauf des fabricants de véhicules automobiles, de pièces et d'accessoires	45 627	43 184	43 585	0,9	-4,5
Stocks	71 539	72 252	71 888	-0,5	0,5
Commandes en carnet	89 190	95 537	93 806	-1,8	5,2
Nouvelles commandes	52 085	48 734	49 026	0,6	-5,9
Ratio des stocks aux ventes <sup>2</sup>	1,37	1,44	1,42	...	...

r révisé

p provisoire

... n'ayant pas lieu de figurer

1. La variation en pourcentage est calculée en milliers de dollars pour les dollars courants et en millions de dollars pour les dollars constants.

2. Le ratio mesure le temps (en mois) qu'il faudrait pour épuiser les stocks au rythme actuel des ventes.

Source(s) : Tableaux CANSIM [304-0014](#) et [377-0009](#).
**Tableau 2**  
**Ventes des fabricants par industrie — Données désaisonnalisées**

	Juin 2014	Mai 2015 <sup>r</sup>	Juin 2015 <sup>p</sup>	Mai à juin 2015	Juin 2014 à juin 2015
	millions de dollars			variation en % <sup>1</sup>	
Fabrication d'aliments	8 143	7 774	7 881	1,4	-3,2
Boissons et produits du tabac	1 028	1 050	1 052	0,2	2,3
Usines de textiles	120	118	128	7,9	6,2
Usines de produits textiles	142	139	143	3,1	0,9
Fabrication de vêtements	223	196	196	0,4	-12,0
Produits en cuir et analogues	39	34	37	8,4	-5,5
Produits en bois	2 051	2 017	2 059	2,1	0,4
Fabrication du papier	2 056	2 198	2 230	1,4	8,5
Impression et activités connexes de soutien	753	724	760	4,9	0,9
Produits du pétrole et du charbon	7 601	5 525	5 461	-1,2	-28,2
Produits chimiques	4 255	3 901	4 112	5,4	-3,4
Produits en caoutchouc et en plastique	2 181	2 255	2 252	-0,2	3,2
Produits minéraux non métalliques	1 089	1 081	1 111	2,8	2,1
Première transformation des métaux	4 002	3 823	3 831	0,2	-4,3
Produits métalliques ouvrés	2 837	2 866	2 630	-8,2	-7,3
Machines	2 877	2 855	2 867	0,4	-0,3
Produits informatiques et électroniques	1 064	1 135	1 176	3,6	10,5
Matériel, appareils et composants électriques	834	797	861	8,0	3,2
Matériel de transport	9 148	9 762	10 010	2,5	9,4
Véhicules automobiles	4 538	4 699	4 894	4,2	7,9
Carrosseries et remorques de véhicules automobiles	315	331	342	3,6	8,9
Pièces pour véhicules automobiles	2 194	2 288	2 277	-0,5	3,8
Produits aérospatiaux et leurs pièces	1 540	1 917	1 929	0,7	25,3
Matériel ferroviaire roulant	108	116	133	14,3	22,2
Construction de navires et d'embarcations	111	122	125	2,1	12,2
Meubles et produits connexes	920	915	917	0,3	-0,3
Activités diverses de fabrication	998	1 007	1 044	3,7	4,6
Industries des biens non durables	26 541	23 914	24 250	1,4	-8,6
Industries des biens durables	25 818	26 257	26 506	1,0	2,7

r révisé

p provisoire

1. La variation en pourcentage est calculée en milliers de dollars.

Source(s) : Tableau CANSIM [304-0014](#).

**Tableau 3**  
**Ventes des industries manufacturières, provinces et territoires — Données désaisonnalisées**

	Juin 2014	Mai 2015 <sup>r</sup>	Juin 2015 <sup>p</sup>	Mai à juin 2015	Juin 2014 à juin 2015
	millions de dollars			variation en % <sup>1</sup>	
<b>Canada</b>	<b>52 359</b>	<b>50 171</b>	<b>50 757</b>	<b>1,2</b>	<b>-3,1</b>
Terre-Neuve-et-Labrador	558	494	534	8,0	-4,4
Île-du-Prince-Édouard	142	123	122	-0,6	-14,1
Nouvelle-Écosse	602	617	622	0,7	3,2
Nouveau-Brunswick	1 704	1 547	1 475	-4,7	-13,5
Québec	12 192	12 016	12 359	2,9	1,4
Ontario	23 995	23 444	23 544	0,4	-1,9
Manitoba	1 296	1 270	1 264	-0,5	-2,5
Saskatchewan	1 373	1 202	1 255	4,4	-8,6
Alberta	6 913	5 845	5 957	1,9	-13,8
Colombie-Britannique	3 578	3 609	3 621	0,3	1,2
Yukon	2	2	2	6,2	1,3
Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	2	2	2	-4,0	-1,7

<sup>r</sup> révisé

<sup>p</sup> provisoire

1. La variation en pourcentage est calculée en milliers de dollars.

Source(s) : Tableaux CANSIM [304-0014](#) et [304-0015](#).

**Données offertes dans CANSIM : tableaux [304-0014](#), [304-0015](#) et [377-0009](#).**

**Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [2101](#).**

Pour obtenir plus de renseignements, communiquez avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 ([infostats@statcan.gc.ca](mailto:infostats@statcan.gc.ca)).

Pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec Elizabeth Richards au 613-863-4623 ([elizabeth.richards@statcan.gc.ca](mailto:elizabeth.richards@statcan.gc.ca)) ou avec Michael Schimpf au 613-863-4480 ([michael.schimpf@statcan.gc.ca](mailto:michael.schimpf@statcan.gc.ca)), Division de la fabrication et du commerce de gros.

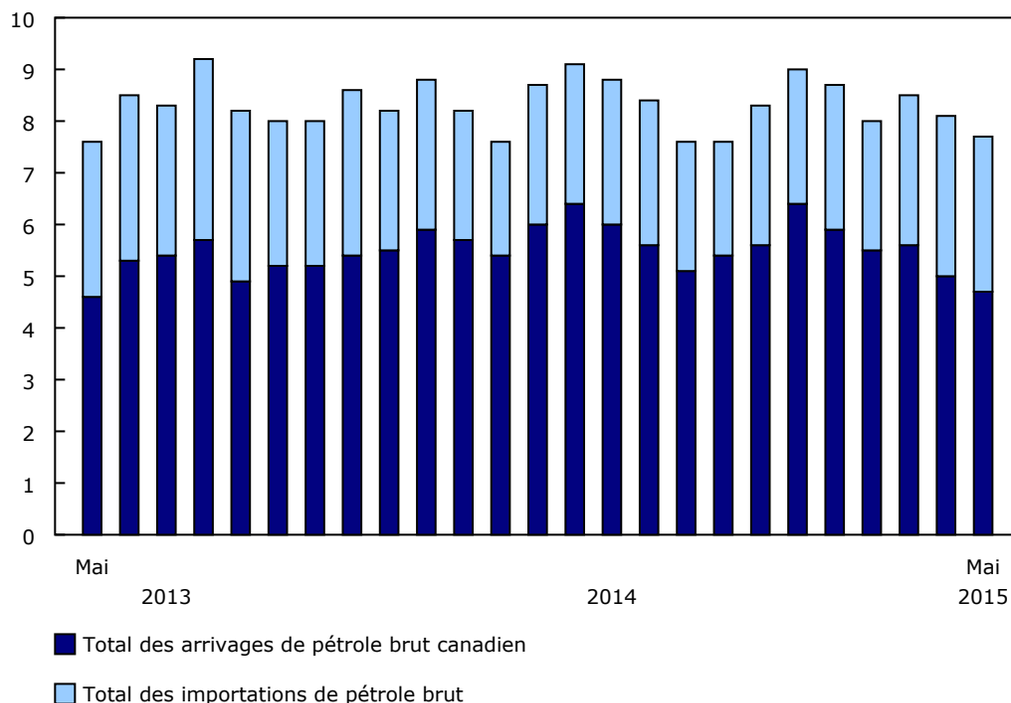
## Approvisionnement et utilisation des produits pétroliers raffinés, mai 2015

### Diminution des arrivages dans les raffineries

Les raffineries canadiennes ont reçu 7,7 millions de mètres cubes de pétrole brut en mai, en baisse de 11,9 % par rapport au même mois en 2014.

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

millions de mètres cubes



Source(s) : Tableau CANSIM 134-0001.

Les arrivages de pétrole brut canadien dans les raffineries ont totalisé 4,7 millions de mètres cubes, en baisse de 21,2 % par rapport au même mois de l'année précédente.

Les importations de pétrole brut se sont accrues de 8,4 % par rapport à mai 2014 pour atteindre 3,0 millions de mètres cubes en mai. Les importations ont représenté 38,7 % du total du pétrole brut reçu par les raffineries au Canada.

### Baisse des ventes

Les ventes intérieures de produits pétroliers raffinés ont totalisé 8,7 millions de mètres cubes en mai, en baisse de 2,5 % comparativement à mai 2014.

La production des raffineries a reculé de 3,7 % par rapport à mai 2014 pour se fixer à 8,8 millions de mètres cubes.

---

Les stocks de produits pétroliers raffinés détenus par les raffineries à la fin de mai étaient de 8,3 millions de mètres cubes, en baisse de 5,3 % par rapport au même mois l'an dernier.

#### **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 ([infostats@statcan.gc.ca](mailto:infostats@statcan.gc.ca)), ou communiquez avec les Relations avec les médias au 613-951-4636 ([ligneinfomedias@statcan.gc.ca](mailto:ligneinfomedias@statcan.gc.ca)).

---

## Revenu total des exploitants agricoles, 2013

Selon les données tirées des déclarations de revenus des particuliers, le revenu total moyen des exploitants agricoles au Canada a progressé de 3,5 % pour s'établir à 93 723 \$ en 2013.

La croissance globale rend compte des augmentations du revenu moyen tiré de sources hors ferme (+4,4 %) et du bénéfice net d'exploitation moyen (+2,8 %). Le revenu hors ferme représentait 48,2 % du revenu total des exploitants agricoles, ce qui est supérieur au taux de 47,8 % affiché en 2012.

Les exploitants agricoles spécialisés dans la culture en serre et en pépinière, et dans la floriculture ont déclaré la plus forte croissance du revenu total moyen, en hausse de 21,6 %. Ces producteurs se sont classés au troisième rang en ce qui a trait au revenu total moyen, derrière les producteurs de volailles et d'œufs, et les producteurs de pommes de terre.

Par contre, les exploitants agricoles dont l'activité principale était l'élevage de bovins de boucherie (-3,9 %), la culture de fruits et de noix (-2,2 %) ou l'élevage de bovins laitiers et la production laitière (-1,6 %) ont enregistré une diminution de leur revenu total moyen, en raison d'un repli du bénéfice net d'exploitation moyen.

En 2013, le revenu total moyen des exploitants agricoles a augmenté dans toutes les provinces, sauf à l'Île-du-Prince-Édouard (-3,5 %) et en Saskatchewan (-2,3 %). Les exploitants agricoles au Manitoba (+18,9 %) ont enregistré la croissance du revenu total moyen la plus marquée, suivis de ceux à Terre-Neuve-et-Labrador (+17,5 %), en Colombie-Britannique (+10,8 %) et en Nouvelle-Écosse (+10,0 %).

### Note aux lecteurs

Le Programme des données fiscales agricoles s'appuie sur des dossiers fiscaux afin de produire les données sur le revenu total des exploitants agricoles. Les estimations comprennent les exploitants agricoles qui exploitent une ou plusieurs fermes non constituées en société (dont le revenu brut d'exploitation s'élève à 10 000 \$ ou plus) ou constituées en société (dont le revenu brut d'exploitation s'élève à 25 000 \$ ou plus).

Le **revenu total moyen** correspond à la somme du **revenu hors ferme moyen** (salaires et traitements, revenu net d'un travail indépendant non agricole, revenu de placements, revenu de pensions, transferts sociaux gouvernementaux [excluant les montants des pensions] et autres revenus hors ferme) et du **bénéfice net d'exploitation moyen** (total des revenus d'exploitation moins total des dépenses d'exploitation).

**Données offertes dans CANSIM : tableaux [002-0034](#) à [002-0042](#).**

**Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [3447](#).**

Il est possible de consulter des [tableaux sommaires](#) à partir du module *Tableaux sommaires* 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](mailto:infostats@statcan.gc.ca)), ou communiquez avec les Relations avec les médias au 613-951-4636 ([ligneinfomedias@statcan.gc.ca](mailto:ligneinfomedias@statcan.gc.ca)).

---

## Nouveaux produits et études

---

Il n'y a pas de nouveaux produits aujourd'hui.

## Calendrier des communiqués : 17 au 21 août 2015

(En raison de circonstances imprévisibles, les dates de parution peuvent être modifiées.)

Date de parution	Titre	Période de référence
17	<b>Opérations internationales du Canada en valeurs mobilières</b>	Juin 2015
19	<b>Voyages entre le Canada et les autres pays</b>	Juin 2015
20	<b>Commerce de gros</b>	Juin 2015
20	<b>Assurance-emploi</b>	Juin 2015
21	<b>Commerce de détail</b>	Juin 2015
21	<b>Indice des prix à la consommation</b>	Juillet 2015
21	<b>Production des principales grandes cultures</b>	Juillet 2015

Voir aussi le [calendrier de diffusion des principaux indicateurs économiques](#) pour le reste de l'année.



### 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<sup>e</sup> 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>