

# Le Quotidien

Statistique Canada

**Le jeudi 27 août 2015**

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est

---

## Communiqués

---

<b>Statistiques financières trimestrielles des entreprises, deuxième trimestre de 2015</b>	2
Les sociétés canadiennes ont réalisé 80,9 milliards de dollars de bénéfices d'exploitation au deuxième trimestre, en hausse de 12,9 % par rapport au trimestre précédent. Cette hausse provient principalement d'un redressement des bénéfices du secteur financier.	
<b>Emploi, rémunération et heures de travail, juin 2015</b>	7
La rémunération hebdomadaire moyenne des employés salariés non agricoles s'est établie à 955 \$ en juin, en hausse de 0,8 % par rapport au mois précédent. Comparativement à 12 mois plus tôt, la rémunération hebdomadaire a augmenté de 1,9 %.	
Indice des prix des produits agricoles, juin 2015	14
Énergie électrique, juin 2015	17
Statistiques de la volaille et des œufs, juin 2015	19
Caractéristiques des voyageurs internationaux d'une nuit ou plus, premier trimestre de 2015	20
Indice des taux de salaires syndicaux dans la construction, juillet 2015	21
Tableaux de données CANSIM en temps réel	22
<b>Nouveaux produits et études</b>	23

---



---

## Communiqués

---

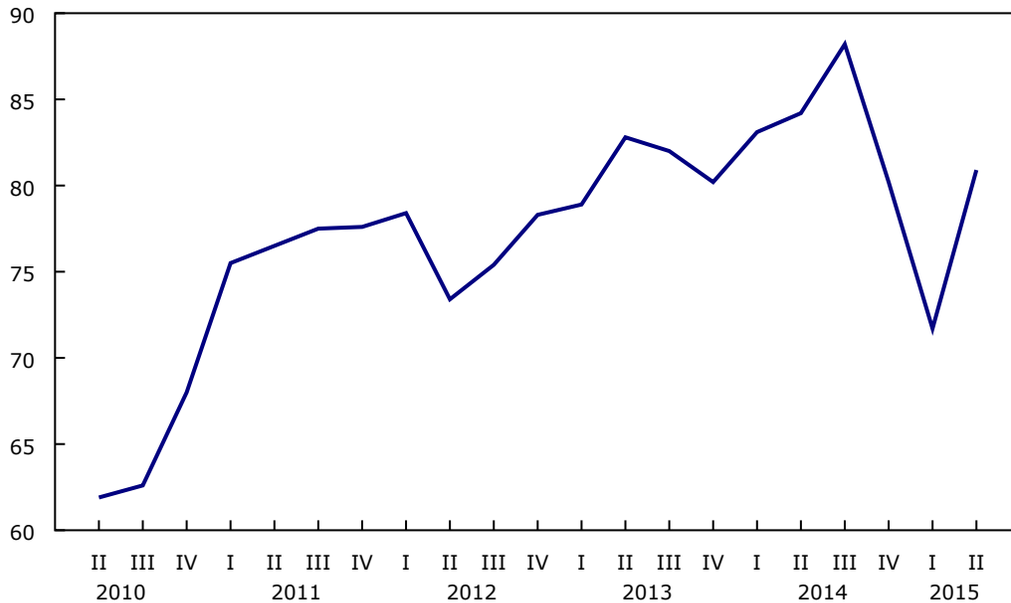
### Statistiques financières trimestrielles des entreprises, deuxième trimestre de 2015

Les sociétés canadiennes ont réalisé 80,9 milliards de dollars de bénéfices d'exploitation au deuxième trimestre, en hausse de 12,9 % par rapport au trimestre précédent. Cette hausse provient principalement d'un redressement des bénéfices du secteur financier. Elle fait suite à un repli de 10,6 % au premier trimestre. Dans l'ensemble, les bénéfices d'exploitation ont progressé dans 11 des 22 industries.

#### Graphique 1 Bénéfices d'exploitation trimestriels

---

milliards de dollars



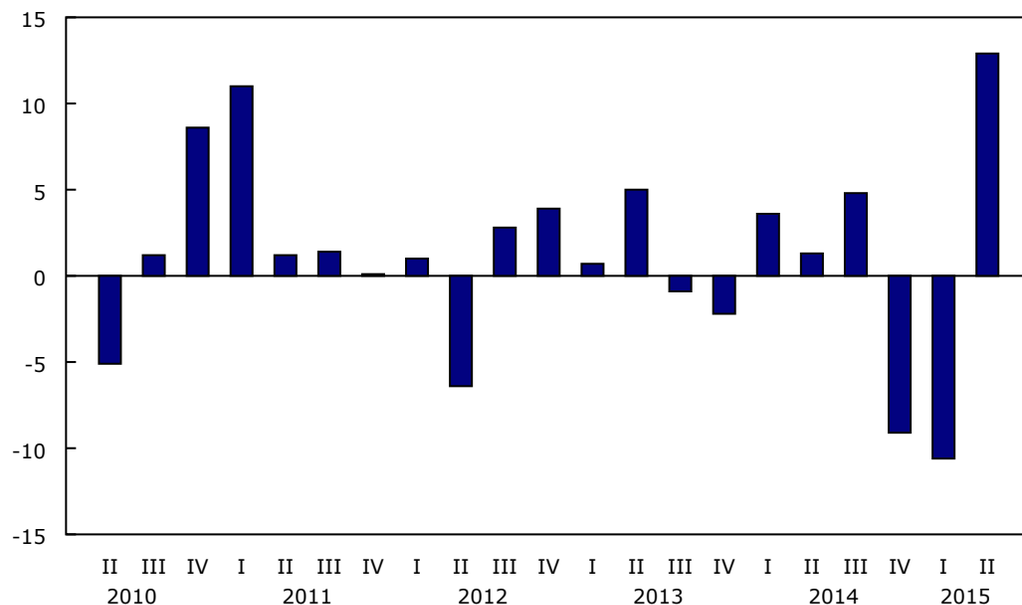
Source(s) : Tableau CANSIM [187-0002](#).

---

Dans le secteur non financier, les bénéfices d'exploitation ont augmenté de 1,5 % pour s'établir à 55,3 milliards de dollars au deuxième trimestre, après avoir enregistré des diminutions au cours des deux trimestres précédents.

## Graphique 2 Variation trimestrielle des bénéfices d'exploitation

variation en %



Source(s) : Tableau CANSIM [187-0002](#).

Dans le secteur financier, les bénéfices d'exploitation ont progressé de 8,5 milliards de dollars pour se fixer à 25,6 milliards de dollars, principalement en raison d'une diminution importante de la valeur du passif actuariel des sociétés d'assurance-vie, qui a entraîné une baisse marquée des dépenses d'exploitation.

Les bénéfices d'exploitation de l'ensemble des sociétés canadiennes ont diminué de 3,8 % par rapport au deuxième trimestre de 2014. Les bénéfices ont diminué de 12,6 % dans le secteur non financier et ont augmenté de 23,0 % dans le secteur financier.

### Secteur non financier

Le secteur de l'extraction pétrolière et gazière a affiché une perte d'exploitation pour un deuxième trimestre consécutif. Toutefois, la perte de 379 millions de dollars au deuxième trimestre était inférieure à la perte de 1,2 milliard de dollars enregistrée au premier trimestre en raison d'une hausse de 5,4 % des revenus d'exploitation, qui se sont chiffrés à 36,8 milliards de dollars, et de la compression des dépenses d'exploitation dans ce secteur d'activité. L'augmentation des revenus d'exploitation est le résultat du redressement du prix du pétrole brut vers la fin du trimestre.

Dans l'industrie de la fabrication de produits du pétrole et du charbon, les bénéfices ont progressé de 508 millions de dollars pour s'établir à 1,5 milliard de dollars, en raison des intrants en pétrole brut abondants et peu coûteux et d'une forte demande soutenue des consommateurs pour le carburant au détail. Les revenus d'exploitation ont crû de 6,3 % pour s'établir à 27,5 milliards de dollars, tandis que les dépenses d'exploitation ont augmenté de 4,5 %.

Les bénéfices d'exploitation totaux du secteur de la fabrication ont augmenté de 6,5 % pour se fixer à 13,2 milliards de dollars au deuxième trimestre. Une augmentation des bénéfices a été enregistrée dans 10 des 13 industries de la fabrication.

---

Les bénéfices du secteur de la fabrication de produits chimiques, de plastique et de produits de caoutchouc ont progressé de 7,2 % pour se chiffrer à 2,6 milliards de dollars.

Les fortes ventes de véhicules automobiles au deuxième trimestre ont entraîné des bénéfices dans l'industrie de la fabrication de véhicules et de pièces automobiles. Les bénéfices ont ainsi crû de 7,4 % pour s'établir à 1,5 milliard de dollars.

La diminution la plus marquée des bénéfices d'exploitation dans le secteur de la fabrication a été observée dans la fabrication de produits métalliques et de machines, ses bénéfices ayant reculé de 11,2 % pour se fixer à 1,5 milliard de dollars.

Chez les grossistes, les bénéfices d'exploitation ont diminué de 0,3 % pour s'établir à 5,3 milliards de dollars. Les bénéfices des marchands de machines, de matériel et de fournitures ont fléchi de 7,9 % pour se fixer à 1,3 milliard de dollars et ceux des autres grossistes-marchands ont reculé de 5,0 % pour se chiffrer à 2,2 milliards de dollars. En revanche, les grossistes-marchands de matériaux et fournitures de construction ont enregistré un bond de 55,8 % de leurs bénéfices, qui se sont établis à 445 millions de dollars.

Chez les détaillants, les bénéfices d'exploitation ont crû de 3,7 % par rapport au premier trimestre pour atteindre 3,8 milliards de dollars au deuxième trimestre. Les concessionnaires de véhicules et de pièces automobiles ont enregistré une diminution de leurs bénéfices de 6,0 %, lesquels se sont fixés à 595 millions de dollars. Les bénéfices des magasins de vêtements, des grands magasins et des autres magasins de marchandises diverses ont connu une hausse de 30,6 % pour se chiffrer à 897 millions de dollars, après une diminution de 18,8 % au premier trimestre.

Les bénéfices dans l'industrie du transport et de l'entreposage ont reculé de 13,0 % pour se chiffrer à 4,3 milliards de dollars. Les bénéfices de l'industrie du transport ont affiché une baisse de 19,1 % pour s'établir à 2,5 milliards de dollars, alors que ceux des pipelines, de l'entreposage et des activités de soutien au transport ont reculé de 2,5 % pour se chiffrer à 1,8 milliard de dollars.

Les bénéfices de l'industrie de l'information et de l'industrie culturelle ont diminué de 6,7 % pour se fixer à 3,9 milliards de dollars. Des diminutions ont été enregistrées dans l'industrie des télécommunications, ses bénéfices ayant baissé de 6,6 % pour se chiffrer à 2,7 milliards de dollars, et dans l'industrie de l'édition, de la radiodiffusion, du film et de l'enregistrement sonore, et des services d'information, leurs bénéfices ayant reculé de 6,7 % pour s'établir à 1,2 milliard de dollars.

## **Secteur financier**

Les bénéfices d'exploitation du secteur financier ont crû de 8,5 milliards de dollars pour s'établir à 25,6 milliards de dollars.

Les bénéfices des sociétés d'assurance ont progressé de 8,9 milliards de dollars pour atteindre 6,2 milliards de dollars au deuxième trimestre, ce qui représente un redressement par rapport aux pertes d'exploitation de 2,7 milliards de dollars enregistrées au premier trimestre. L'augmentation provient principalement des sociétés d'assurance-vie, maladie et soins médicaux, dont les bénéfices d'exploitation ont crû pour passer d'une perte d'exploitation de 4,4 milliards de dollars au premier trimestre à des bénéfices de 4,2 milliards de dollars au deuxième trimestre. Les bénéfices plus élevés dans le secteur de l'assurance-vie sont attribuables à une baisse de 13,0 milliards de dollars de la réévaluation liée à la juste valeur du passif actuariel. Les revenus d'exploitation ont diminué de 22,5 % pour se fixer à 15,8 milliards de dollars au deuxième trimestre, en raison d'une baisse des revenus des produits dérivés. Les revenus attribuables aux primes d'assurance-vie sont demeurés stables au fil du temps.

Les bénéfices des entreprises d'intermédiation financière par le biais de dépôts (banques et coopératives de crédit) ont reculé de 10,7 % pour s'établir à 9,6 milliards de dollars.

## Note aux lecteurs

Les statistiques financières trimestrielles sont compilées au moyen des renseignements financiers fournis par les entreprises, qui extraient ces données de leurs états financiers. Depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2011, les entreprises canadiennes ayant une obligation publique de rendre des comptes doivent remplacer les Principes comptables généralement reconnus (PCGR) par les Normes internationales d'information financière (IFRS) pour préparer leurs états financiers d'exercice commençant le 1<sup>er</sup> janvier 2011 ou après. Les entreprises privées du Canada doivent remplacer les PCGR par les Normes comptables pour les entreprises à capital fermé ou les IFRS. L'adoption de nouvelles normes de comptabilité par certaines entreprises depuis le début de 2011 pourrait avoir une incidence sur la comparabilité des données avec celles des périodes précédentes.

Les données sur les bénéfices trimestriels figurant dans le présent communiqué sont désaisonnalisées et exprimées en dollars courants. Les données financières pour le premier trimestre de 2015 ont été révisées.

Pour obtenir des renseignements sur la désaisonnalisation, voir [Données désaisonnalisées — Foire aux questions](#).

Les statistiques financières trimestrielles des entreprises sont fondées sur une enquête-échantillon et représentent les activités de toutes les entreprises au Canada, à l'exclusion des sociétés gouvernementales et des sociétés sans but lucratif. Une entreprise peut être une société unique ou un regroupement de sociétés sous une même propriété et/ou un même contrôle et pour lequel des états financiers consolidés sont produits.

Les bénéfices dont il est question dans la présente analyse sont les bénéfices d'exploitation réalisés dans le cours normal des activités des entreprises. Dans le cas des industries non financières, les rentrées d'intérêts et de dividendes ainsi que les gains et les pertes en capital se trouvent exclus des bénéfices d'exploitation, tandis que pour les industries financières, ceux-ci sont compris de même que les intérêts versés sur les dépôts.

Les bénéfices d'exploitation diffèrent des bénéfices nets, qui correspondent aux bénéfices après impôts réalisés par les sociétés.

### Tableaux de données CANSIM en temps réel

Les tableaux de données CANSIM en temps réel 187-8001 et 187-8002 sont maintenant disponibles et seront mis à jour le 11 septembre. Pour obtenir plus de renseignements, consultez le document [Tableaux de données CANSIM en temps réel](#).

### Prochaine diffusion

Les données du troisième trimestre sur les statistiques financières des entreprises seront diffusées le 26 novembre.

**Tableau 1**  
**Statistiques financières trimestrielles des entreprises — Données désaisonnalisées**

	Deuxième trimestre de 2014	Premier trimestre de 2015 <sup>r</sup>	Deuxième trimestre de 2015 <sup>p</sup>	Premier trimestre au deuxième trimestre de 2015	Deuxième trimestre de 2014 au deuxième trimestre de 2015
	milliards de dollars			variation en %	
<b>Toutes les branches d'activité</b>					
Revenus d'exploitation	929,8	915,8	916,0	0,0	-1,5
Bénéfices d'exploitation	84,2	71,7	80,9	12,9	-3,8
Bénéfices nets	72,4	52,7	60,5	14,7	-16,5
<b>Branches d'activité non financières</b>					
Revenus d'exploitation	841,7	822,1	829,8	0,9	-1,4
Bénéfices d'exploitation	63,3	54,5	55,3	1,5	-12,6
Bénéfices nets	55,0	36,0	42,5	18,2	-22,7
<b>Branches d'activité financières</b>					
Revenus d'exploitation	88,2	93,7	86,1	-8,1	-2,3
Bénéfices d'exploitation	20,8	17,2	25,6	49,3	23,0
Bénéfices nets	17,4	16,8	17,9	7,0	3,3

<sup>r</sup> révisé

<sup>p</sup> provisoire

**Note(s)** : Les chiffres ayant été arrondis, leur somme peut ne pas correspondre aux totaux.

**Source(s)** : Tableau CANSIM [187-0002](#).

**Données offertes dans CANSIM : tableaux [187-0001](#) et [187-0002](#).**

**Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [2501](#).**

Les données consolidées des bilans et des états des résultats des sociétés canadiennes sont maintenant offertes dans CANSIM à l'échelle nationale pour 22 groupes d'industries.

Le numéro du deuxième trimestre de 2015 de la publication *Statistiques financières trimestrielles des entreprises* ([61-008-X](#)) paraîtra sous peu.

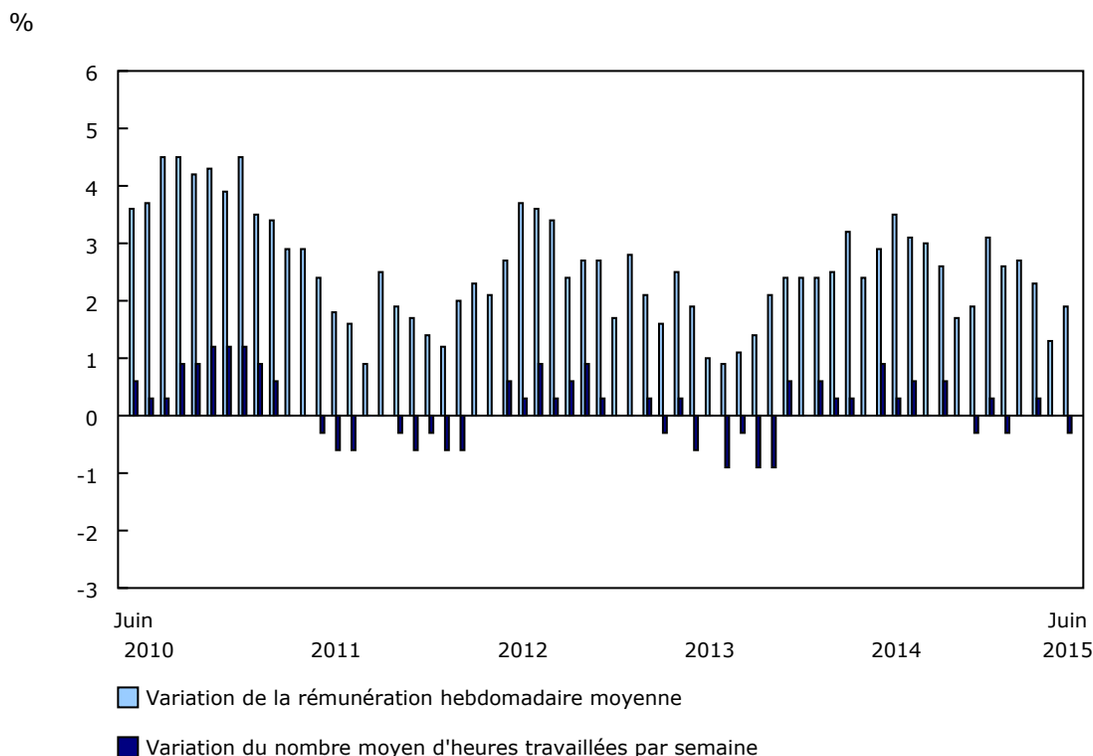
Pour obtenir plus de renseignements, communiquez avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 ([infostats@statcan.gc.ca](mailto:infostats@statcan.gc.ca)).

Pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec Philippe Marceau au 613-864-8790 ([philippe.marceau@statcan.gc.ca](mailto:philippe.marceau@statcan.gc.ca)) ou avec Daryl Keen au 613-864-8550 ([daryl.keen@statcan.gc.ca](mailto:daryl.keen@statcan.gc.ca)), Division de l'organisation et des finances de l'industrie.

## Emploi, rémunération et heures de travail, juin 2015

La rémunération hebdomadaire moyenne des employés salariés non agricoles s'est établie à 955 \$ en juin, en hausse de 0,8 % par rapport au mois précédent. Comparativement à 12 mois plus tôt, la rémunération hebdomadaire a augmenté de 1,9 %.

### Graphique 1 Variation sur 12 mois de la rémunération hebdomadaire moyenne et du nombre moyen d'heures travaillées par semaine



Source(s) : Tableau CANSIM 281-0063.

La hausse de la rémunération hebdomadaire par rapport à juin 2014 s'explique par divers facteurs, y compris la croissance des salaires, les variations de la composition de l'emploi par secteur, par profession et par niveau d'expérience, ainsi que le nombre moyen d'heures travaillées par semaine.

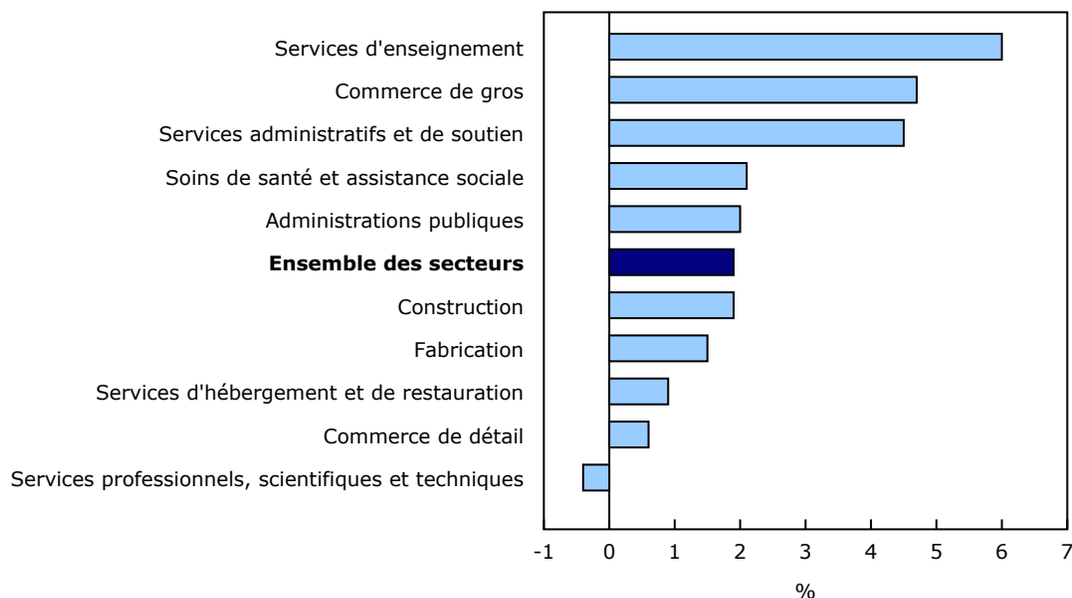
En juin, les employés salariés non agricoles ont travaillé 33,0 heures par semaine en moyenne, ce qui était inchangé par rapport au mois précédent et presque inchangé par rapport à un an plus tôt.

### Rémunération hebdomadaire moyenne par secteur

Au cours des 12 mois ayant pris fin en juin, la rémunération hebdomadaire moyenne a été supérieure à la moyenne nationale dans 5 des 10 principaux secteurs d'activité, les services d'enseignement, le commerce de gros ainsi que les services administratifs et de soutien venant en tête. Parallèlement, la rémunération était pratiquement inchangée dans les services professionnels, scientifiques et techniques, dans le commerce de détail et dans les services d'hébergement et de restauration.

## Graphique 2

### Variation sur 12 mois de la rémunération hebdomadaire moyenne dans les 10 principaux secteurs, juin 2015



Source(s) : Tableau CANSIM 281-0047.

Comparativement à juin 2014, la rémunération hebdomadaire moyenne dans les services d'enseignement a augmenté de 6,0 % pour atteindre 1 040 \$, principalement dans les écoles primaires et secondaires. Avant juin 2015, la croissance moyenne de la rémunération sur 12 mois dans les services d'enseignement se situait à 1,1 % depuis le début de l'année.

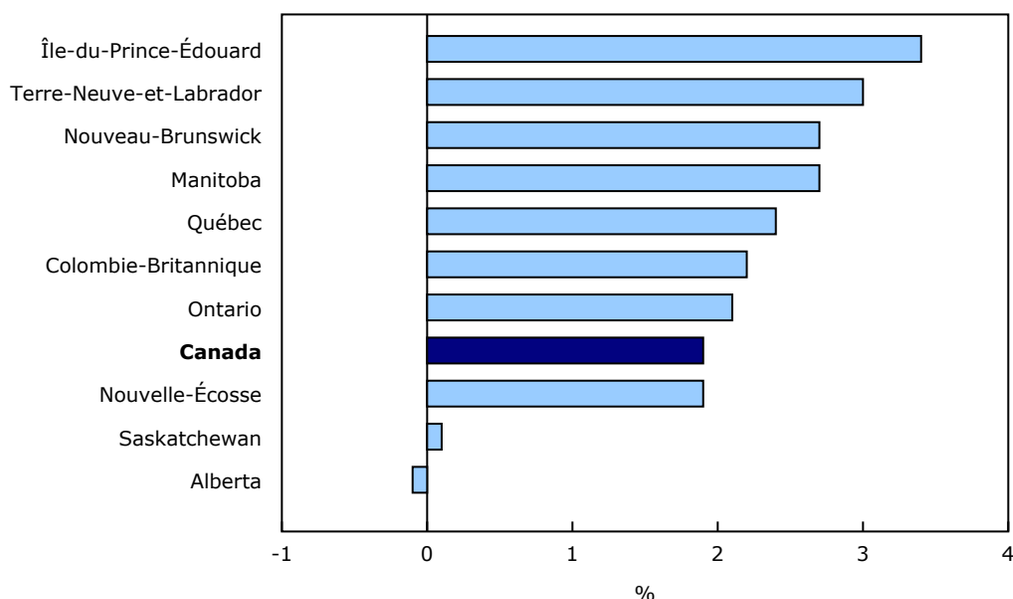
Dans le commerce de gros, la rémunération a progressé de 4,7 % par rapport à 12 mois plus tôt, s'établissant à 1 173 \$, du fait principalement de la croissance enregistrée par les grossistes-marchands de matériaux et de fournitures de construction.

La rémunération hebdomadaire dans les services administratifs et de soutien a augmenté de 4,5 % au cours des 12 mois ayant pris fin en juin pour s'établir à 778 \$, la croissance la plus forte ayant été enregistrée par les services de préparation de voyages et de réservation ainsi que les services d'emploi.

### Rémunération hebdomadaire moyenne par province

Par rapport à 12 mois plus tôt, la rémunération hebdomadaire moyenne des employés salariés non agricoles a augmenté dans huit provinces en juin, l'Île-du-Prince-Édouard ayant affiché la croissance la plus élevée. Parallèlement, la rémunération était pratiquement inchangée en Saskatchewan et en Alberta.

### Graphique 3 Variation sur 12 mois de la rémunération hebdomadaire moyenne par province, juin 2015



Source(s) : Tableau CANSIM 281-0049.

Comparativement à juin 2014, la rémunération hebdomadaire moyenne à l'Île-du-Prince-Édouard a progressé de 3,4 % pour s'établir à 803 \$. Cette augmentation s'est principalement manifestée dans les services professionnels, scientifiques et techniques ainsi que dans le secteur de la fabrication.

À Terre-Neuve-et-Labrador, la rémunération hebdomadaire moyenne a progressé de 3,0 % au cours des 12 mois ayant pris fin en juin pour s'établir à 1 026 \$, principalement en raison des hausses enregistrées dans le secteur de la construction ainsi que dans le secteur des soins de santé et de l'assistance sociale. Le taux de croissance sur 12 mois de la rémunération à Terre-Neuve-et-Labrador a invariablement surpassé la moyenne nationale depuis 2013.

La rémunération hebdomadaire au Nouveau-Brunswick a augmenté de 2,7 % par rapport à 12 mois plus tôt pour atteindre 855 \$, et cette croissance est principalement attribuable aux services d'enseignement et au secteur de la fabrication.

Au Manitoba, la rémunération hebdomadaire moyenne a augmenté de 2,7 % comparativement à juin 2014 pour s'établir à 887 \$. La croissance la plus forte a été enregistrée dans les services d'enseignement et le secteur de la construction.

Au cours des 12 mois ayant pris fin en juin, la croissance de la rémunération était pratiquement inchangée en Alberta et en Saskatchewan.

### Emploi salarié non agricole par secteur

Le nombre d'emplois non agricoles a diminué de 11 700 en juin, après avoir augmenté de 24 000 en mai. Les baisses les plus importantes au cours du mois étaient dans le secteur de la construction, les services d'hébergement et de restauration, le commerce de détail ainsi que le secteur de l'extraction minière, de l'exploitation en carrière et de l'extraction pétrolière et gazière. Au cours de la même période, l'emploi salarié a progressé dans le transport et l'entreposage ainsi que dans les soins de santé et l'assistance sociale.

Par rapport à 12 mois plus tôt, le nombre d'employés salariés non agricoles a augmenté de 154 500 ou de 1,0 %. Au cours de cette période, le taux de croissance d'emploi le plus élevé a eu lieu dans les arts, spectacles et loisirs (+5,0 %) ainsi que dans les services d'hébergement et de restauration (+2,5 %). Parallèlement, l'emploi a diminué dans l'extraction minière, l'exploitation en carrière et l'extraction de pétrole et de gaz (-7,4 %).

### **Note aux lecteurs**

*L'Enquête sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail (EERH) est une combinaison d'un recensement des retenues salariales fournies par l'Agence du revenu du Canada et des résultats de l'Enquête sur la rémunération auprès des entreprises, laquelle recueille de l'information auprès d'un échantillon de 15 000 établissements. Le principal objectif de l'EERH est de dresser un portrait mensuel du niveau de rémunération, du nombre d'emplois et du nombre d'heures travaillées selon des catégories d'industrie détaillées à l'échelle du pays, des provinces et des territoires.*

*Les estimations de la rémunération et des heures de travail hebdomadaires moyennes proviennent d'un échantillon et sont donc sujettes à la variabilité d'échantillonnage. Cette analyse porte sur les différences entre les estimations qui sont statistiquement significatives à un niveau de confiance de 68 %. Les estimations de l'emploi salarié sont fondées sur un recensement de données administratives et ne sont pas sujettes à la variabilité d'échantillonnage.*

*Statistique Canada produit aussi des estimations de l'emploi à partir de l'Enquête sur la population active (EPA). L'EPA est une enquête-ménage mensuelle dont l'objectif premier est de répartir la population en âge de travailler en trois catégories qui s'excluent mutuellement, à savoir les personnes occupées (y compris les travailleurs autonomes), les chômeurs et les inactifs. Cette enquête est la source d'information officielle du taux de chômage, et elle permet de recueillir des données sur les caractéristiques sociodémographiques de l'ensemble de la population sur le marché du travail.*

*À la suite de différences conceptuelles et méthodologiques, les estimations portant sur les variations dans l'EERH et l'EPA divergent de temps en temps. Toutefois, les tendances affichées par les données sont assez semblables.*

*À moins d'indication contraire, les données figurant dans le présent communiqué sont désaisonnalisées. L'élimination de l'effet des variations saisonnières facilite les comparaisons. Pour obtenir plus de renseignements sur la désaisonnalisation, voir le document intitulé [Données désaisonnalisées — Foire aux questions](#).*

*Les données sur l'ensemble des salariés non agricoles portent sur tous les salariés rémunérés à l'heure, les employés à salaire fixe ainsi que sur la catégorie « autres salariés », qui comprend les travailleurs payés à la pièce et ceux payés seulement à la commission.*

*Les données sur le nombre moyen d'heures travaillées par semaine portent seulement sur les salariés rémunérés à l'heure et les employés à salaire fixe, et excluent les entreprises qui n'ont pu être classées dans une catégorie du Système de classification des industries de l'Amérique du Nord (SCIAN).*

*Toutes les données sur la rémunération comprennent les heures supplémentaires et excluent les entreprises qui n'ont pu être classées dans une catégorie du SCIAN. Les données sur la rémunération correspondent à la rémunération brute avant les retenues à la source. La rémunération hebdomadaire moyenne est obtenue en divisant les gains hebdomadaires totaux par le nombre de salariés.*

*Dans chaque communiqué, les données pour le mois de référence en cours sont sujettes à révision. Les données du mois précédent ont été révisées. Les utilisateurs sont invités à solliciter et à utiliser les données les plus à jour pour chaque mois.*

### **Tableaux de données CANSIM en temps réel**

*Les tableaux de données CANSIM en temps réel 281-8023, 281-8026, 281-8047 et 281-8063 sont disponibles et seront mis à jour le 11 septembre. Pour obtenir plus de renseignements, consultez le document [Tableaux de données CANSIM en temps réel](#).*

### **Prochaine diffusion**

*Les données de juillet sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail seront diffusées le 24 septembre.*

**Tableau 1**  
**Rémunération hebdomadaire moyenne (y compris les heures supplémentaires) pour l'ensemble des salariés — Données désaisonnalisées**

	Jun 2014	Mai 2015 <sup>r</sup>	Jun 2015 <sup>p</sup>	Mai à juin 2015	Jun 2014 à juin 2015	Mai à juin 2015	Jun 2014 à juin 2015
	dollars courants			variation en dollars courants		variation en %	
<b>Ensemble des secteurs<sup>1</sup></b>	<b>937,18</b>	<b>946,95</b>	<b>954,60</b>	<b>7,65</b>	<b>17,42</b>	<b>0,8</b>	<b>1,9</b>
Foresterie, exploitation et soutien	1 075,22	1 081,66	1 076,11	-5,55	0,89	-0,5	0,1
Extraction minière, exploitation en carrière et extraction de pétrole et de gaz	2 064,16	1 995,67	1 999,67	4,00	-64,49	0,2	-3,1
Services publics	1 788,45	1 794,70	1 827,30	32,60	38,85	1,8	2,2
Construction	1 218,25	1 217,64	1 241,13	23,49	22,88	1,9	1,9
Fabrication	1 052,10	1 061,10	1 068,18	7,08	16,08	0,7	1,5
Commerce de gros	1 119,45	1 116,18	1 172,55	56,37	53,10	5,1	4,7
Commerce de détail	546,56	548,14	550,02	1,88	3,46	0,3	0,6
Transport et entreposage	992,45	1 027,29	1 022,36	-4,93	29,91	-0,5	3,0
Industrie de l'information et industrie culturelle	1 166,51	1 219,34	1 210,18	-9,16	43,67	-0,8	3,7
Finance et assurances	1 198,88	1 191,65	1 194,59	2,94	-4,29	0,2	-0,4
Services immobiliers, de location et de location à bail	972,38	897,42	948,12	50,70	-24,26	5,6	-2,5
Services professionnels, scientifiques et techniques	1 312,19	1 339,58	1 306,52	-33,06	-5,67	-2,5	-0,4
Gestion de sociétés et d'entreprises	1 290,72	1 468,13	1 435,92	-32,21	145,20	-2,2	11,2
Services administratifs, de soutien, de gestion des déchets et d'assainissement	743,85	750,49	777,50	27,01	33,65	3,6	4,5
Services d'enseignement	981,01	1 005,07	1 039,74	34,67	58,73	3,4	6,0
Soins de santé et assistance sociale	851,95	873,78	869,70	-4,08	17,75	-0,5	2,1
Arts, spectacles et loisirs	583,08	564,30	562,08	-2,22	-21,00	-0,4	-3,6
Services d'hébergement et de restauration	369,21	376,01	372,53	-3,48	3,32	-0,9	0,9
Autres services, sauf les services d'administrations publiques	739,85	764,49	773,18	8,69	33,33	1,1	4,5
Administrations publiques	1 202,39	1 224,05	1 226,49	2,44	24,10	0,2	2,0
<b>Provinces et territoires</b>							
Terre-Neuve-et-Labrador	996,14	1 031,31	1 026,00	-5,31	29,86	-0,5	3,0
Île-du-Prince-Édouard	776,89	802,61	803,01	0,40	26,12	0,0	3,4
Nouvelle-Écosse	822,60	828,70	838,11	9,41	15,51	1,1	1,9
Nouveau-Brunswick	832,70	846,98	854,81	7,83	22,11	0,9	2,7
Québec	857,08	853,78	877,83	24,05	20,75	2,8	2,4
Ontario	939,02	953,30	958,95	5,65	19,93	0,6	2,1
Manitoba	863,34	883,53	886,55	3,02	23,21	0,3	2,7
Saskatchewan	980,26	977,98	980,91	2,93	0,65	0,3	0,1
Alberta	1 150,30	1 152,13	1 149,61	-2,52	-0,69	-0,2	-0,1
Colombie-Britannique	888,88	904,23	908,74	4,51	19,86	0,5	2,2
Yukon	1 018,43	1 064,13	1 051,81	-12,32	33,38	-1,2	3,3
Territoires du Nord-Ouest	1 376,82	1 430,95	1 419,26	-11,69	42,44	-0,8	3,1
Nunavut	1 230,98	1 240,84	1 242,32	1,48	11,34	0,1	0,9

<sup>r</sup> révisé

<sup>p</sup> provisoire

1. La répartition sectorielle est fondée sur le Système de classification des industries de l'Amérique du Nord de 2012.

**Note(s)** : Les données sur la rémunération correspondent à la rémunération brute avant les retenues à la source.

**Source(s)** : Tableau CANSIM [281-0063](#).

**Tableau 2**  
**Nombre d'employés — Données désaisonnalisées**

	Jun 2014	Mai 2015 <sup>r</sup>	Jun 2015 <sup>p</sup>	Mai à juin 2015	Jun 2014 à juin 2015	Mai à juin 2015	Jun 2014 à juin 2015
	milliers			variation en milliers		variation en %	
<b>Ensemble des secteurs<sup>1</sup></b>	<b>15 579,6</b>	<b>15 745,8</b>	<b>15 734,1</b>	<b>-11,7</b>	<b>154,5</b>	<b>-0,1</b>	<b>1,0</b>
Foresterie, exploitation et soutien	37,2	41,8	40,5	-1,4	3,3	-3,2	8,8
Extraction minière, exploitation en carrière et extraction de pétrole et de gaz	229,0	214,8	212,1	-2,6	-16,9	-1,2	-7,4
Services publics	117,1	114,8	114,3	-0,5	-2,8	-0,4	-2,4
Construction	972,4	987,5	980,0	-7,6	7,5	-0,8	0,8
Fabrication	1 487,1	1 499,4	1 496,2	-3,2	9,1	-0,2	0,6
Commerce de gros	779,2	783,9	782,2	-1,7	2,9	-0,2	0,4
Commerce de détail	1 935,8	1 935,5	1 932,5	-2,9	-3,2	-0,2	-0,2
Transport et entreposage	733,1	731,3	736,3	5,0	3,2	0,7	0,4
Industrie de l'information et industrie culturelle	315,5	318,4	319,7	1,4	4,3	0,4	1,3
Finance et assurances	706,7	709,8	712,9	3,1	6,2	0,4	0,9
Services immobiliers, de location et de location à bail	280,7	286,9	286,9	0,0	6,2	0,0	2,2
Services professionnels, scientifiques et techniques	839,4	852,4	851,3	-1,1	11,9	-0,1	1,4
Gestion de sociétés et d'entreprises	102,3	100,5	99,9	-0,5	-2,4	-0,5	-2,3
Services administratifs, de soutien, de gestion des déchets et d'assainissement	782,8	779,7	778,4	-1,3	-4,4	-0,2	-0,6
Services d'enseignement	1 217,6	1 232,0	1 235,6	3,7	18,1	0,3	1,5
Soins de santé et assistance sociale	1 779,9	1 807,7	1 811,8	4,1	31,9	0,2	1,8
Arts, spectacles et loisirs	255,9	265,9	268,7	2,8	12,8	1,1	5,0
Services d'hébergement et de restauration	1 201,1	1 234,3	1 231,1	-3,2	30,0	-0,3	2,5
Autres services, sauf les services d'administrations publiques	547,5	547,4	546,8	-0,7	-0,8	-0,1	-0,1
Administrations publiques	1 038,5	1 040,9	1 039,0	-1,9	0,6	-0,2	0,1
<b>Provinces et territoires</b>							
Terre-Neuve-et-Labrador	218,6	220,4	220,6	0,2	2,0	0,1	0,9
Île-du-Prince-Édouard	62,2	62,1	61,9	-0,2	-0,2	-0,3	-0,3
Nouvelle-Écosse	402,3	402,0	401,8	-0,1	-0,5	0,0	-0,1
Nouveau-Brunswick	302,0	299,9	299,9	0,0	-2,1	0,0	-0,7
Québec	3 483,9	3 494,5	3 486,7	-7,8	2,9	-0,2	0,1
Ontario	5 921,6	6 026,5	6 030,5	4,0	108,9	0,1	1,8
Manitoba	578,3	584,4	584,0	-0,4	5,7	-0,1	1,0
Saskatchewan	484,8	486,1	484,5	-1,6	-0,3	-0,3	-0,1
Alberta	2 051,4	2 047,8	2 040,2	-7,7	-11,2	-0,4	-0,5
Colombie-Britannique	2 012,3	2 060,2	2 061,9	1,7	49,6	0,1	2,5
Yukon	20,2	19,9	19,8	-0,1	-0,4	-0,5	-1,8
Territoires du Nord-Ouest	27,4	26,9	27,1	0,3	-0,3	1,0	-0,9
Nunavut	14,8	15,2	15,2	0,0	0,4	-0,1	3,0

r révisé

p provisoire

1. La répartition sectorielle est fondée sur le Système de classification des industries de l'Amérique du Nord de 2012.

Source(s) : Tableau CANSIM [281-0063](#).

Données offertes dans CANSIM : tableaux [281-0023](#), [281-0026](#), [281-0029](#), [281-0032](#), [281-0035](#), [281-0037](#), [281-0039](#), [281-0047](#) à [281-0049](#) et [281-0063](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [2612](#).

Il est possible de consulter un [tableau sommaire](#) à partir de l'onglet *Parcourir par ressource clé* de notre site Web. Sous le module *Tableaux sommaires*, choisissez *Sujet* puis *Travail*.

Il est possible d'obtenir plus d'information en ligne sur les concepts et l'utilisation de l'Enquête sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail dans le *Guide de l'Enquête sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail (72-203-G)*, à partir du module *Publications* de notre site Web, sous l'onglet *Parcourir par ressource clé*.

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)).

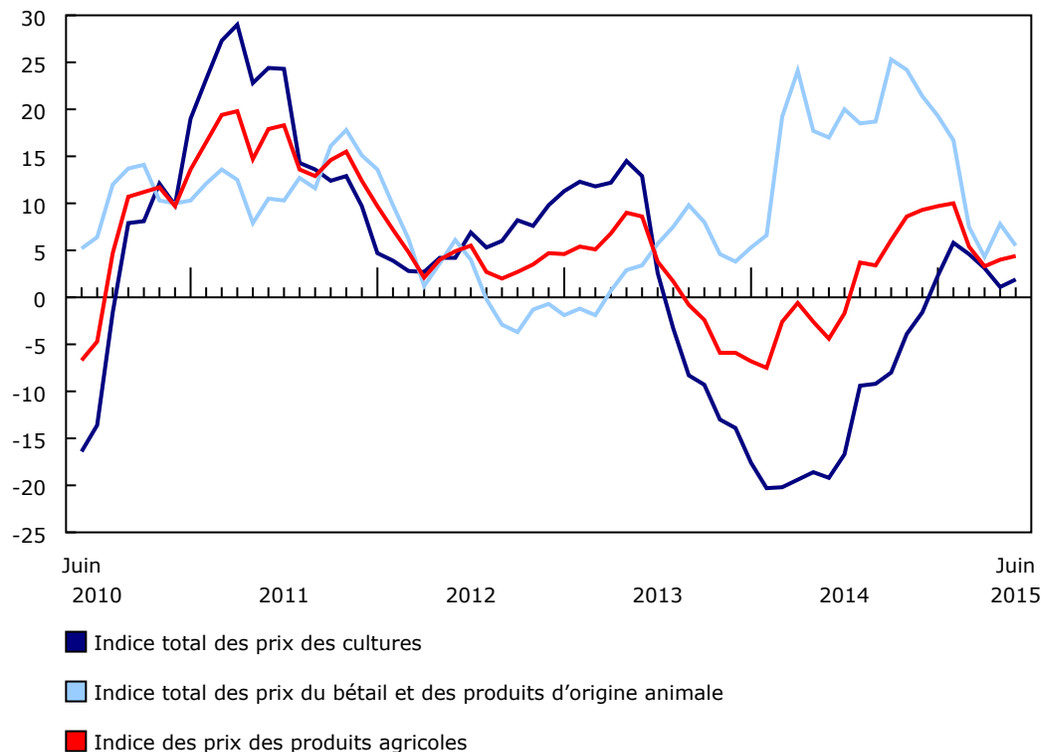
Pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec Andrew Fields au 613-951-3551 ([andrew.fields@statcan.gc.ca](mailto:andrew.fields@statcan.gc.ca)), Division de la statistique du travail.

## Indice des prix des produits agricoles, juin 2015

L'Indice des prix des produits agricoles (IPPA) a progressé de 4,4 % en juin par rapport à juin 2014, surtout en raison de l'augmentation des prix des bovins et des céréales. Il s'agit de la 11<sup>e</sup> augmentation consécutive d'une année à l'autre, les hausses ayant débuté en août 2014 principalement en raison des prix plus élevés du bétail.

### Graphique 1 Variation sur 12 mois de l'Indice des prix des produits agricoles

variation sur 12 mois en %



Source(s) : Tableau CANSIM 002-0068.

L'indice du bétail et des produits d'origine animale a progressé de 5,5 % en juin comparativement à juin 2014, poursuivant ainsi une tendance à la hausse d'une année à l'autre amorcée en avril 2013.

La croissance est une fois de plus principalement attribuable aux prix des bovins et veaux, qui ont augmenté de 34,5 %. La faiblesse des stocks a continué de contribuer à la hausse des prix. L'abattage de bovins a diminué de 7 % aux États-Unis et de 13,5 % au Canada pour la première moitié de 2015, comparativement à la même période en 2014. Le cheptel canadien de vaches de boucherie a poursuivi sa baisse. Au 1<sup>er</sup> juillet 2015, le niveau des stocks était en baisse de 3,4 % par rapport au niveau du 1<sup>er</sup> juillet 2014, ce qui en fait le niveau le plus bas depuis 1991.

Des hausses de l'indice des œufs (+1,1 %) ont également contribué à l'augmentation d'une année à l'autre, mais dans une moindre mesure.

Au cours de la période de 12 mois, la croissance de l'indice du bétail et des produits d'origine animale a été modérée par des reculs enregistrés dans les indices des porcs (-20,0 %), des produits laitiers (-7,3 %) et de la volaille (-4,0 %). Le repli d'une année à l'autre de l'indice des porcs s'est amorcé en février, au moment où les préoccupations relatives à l'offre nord-américaine ont commencé à s'atténuer. L'abattage des porcs a crû de 7 % aux États-Unis au cours de la première moitié de 2015 comparativement à la première moitié de 2014, et a augmenté de 2,9 % au Canada au cours de la même période.

L'indice des cultures a augmenté de 1,9 % en juin par rapport à juin 2014. Cette augmentation d'une année à l'autre a été amorcée en janvier 2015, principalement en raison de la hausse des prix des céréales (+8,5 %) et des cultures spéciales (+30,8 %). La baisse observée dans les indices des oléagineux (-1,1 %), des fruits (-12,2 %) et des pommes de terre (-4,6 %) a modéré l'augmentation. La baisse de la production canadienne à l'automne 2014, les stocks limités de produits de qualité supérieure pour certaines céréales et les préoccupations relatives aux conditions d'humidité au cours de la saison de croissance ont maintenu une pression à la hausse sur les prix des céréales et des cultures spéciales au cours de la dernière année.

Comparativement à mai, l'IPPA a légèrement diminué de 0,1 %, en raison d'une baisse de 0,1 % de l'indice du bétail et des produits d'origine animale, l'indice des cultures ayant été pratiquement inchangé.

### Note aux lecteurs

Le taux de croissance de l'Indice des prix des produits agricoles (IPPA) est le résultat d'une moyenne pondérée des indices de composantes au moyen d'un ensemble différent au cours de mois consécutifs; il ne constitue pas une moyenne pondérée des taux de croissance des cultures et du bétail. Le taux de croissance de l'IPPA composite peut donc se situer en dehors du taux de croissance des composantes.

**Tableau 1**  
**Indice des prix des produits agricoles**

	Jun 2014	Mai 2015 <sup>r</sup>	Jun 2015 <sup>p</sup>	Mai à juin 2015	Jun 2014 à juin 2015
	(2007=100)			variation en %	
<b>Indice des prix des produits agricoles</b>	<b>130,5</b>	<b>136,4</b>	<b>136,3</b>	<b>-0,1</b>	<b>4,4</b>
<b>Cultures</b>	<b>114,4</b>	<b>116,6</b>	<b>116,6</b>	<b>0,0</b>	<b>1,9</b>
Céréales	96,3	106,1	104,5	-1,5	8,5
Oléagineux	132,7	128,3	131,2	2,3	-1,1
Cultures spéciales	119,8	153,7	156,7	2,0	30,8
Fruits	107,9	100,2	94,7	-5,5	-12,2
Légumes	118,3	119,3	119,5	0,2	1,0
Pommes de terre	145,0	138,5	138,3	-0,1	-4,6
<b>Bétail et produits d'origine animale</b>	<b>153,3</b>	<b>161,9</b>	<b>161,7</b>	<b>-0,1</b>	<b>5,5</b>
Bovins et veaux	182,7	246,0	245,8	-0,1	34,5
Porcs	189,7	142,5	151,8	6,5	-20,0
Volaille	128,7	124,4	123,6	-0,6	-4,0
Œufs	132,9	134,4	134,4	0,0	1,1
Produits laitiers	113,2	106,2	104,9	-1,2	-7,3

<sup>r</sup> révisé

<sup>p</sup> provisoire

Source(s) : Tableau CANSIM [002-0068](#).

---

**Données offertes dans CANSIM : tableaux [002-0068](#) et [002-0070](#).**

**Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [5040](#).**

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)).

## Énergie électrique, juin 2015

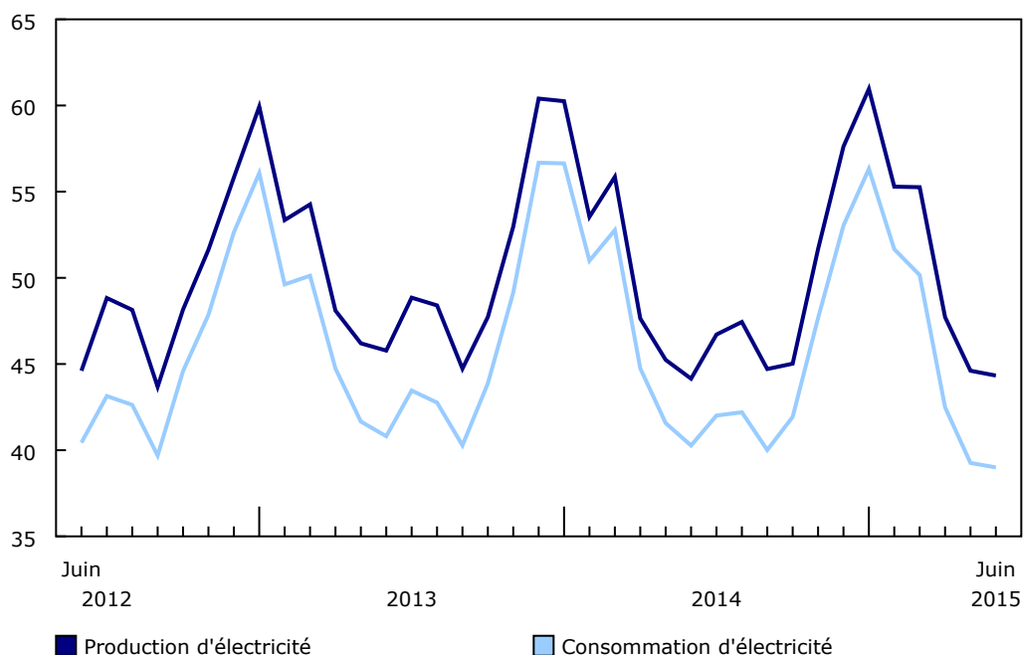
En juin, le Canada a produit 44,3 millions de mégawattheures (MWh) d'électricité, soit 0,4 % de plus qu'en juin de l'année précédente. Bien que la production d'électricité ait connu une légère hausse, une augmentation des exportations nettes d'électricité a entraîné un recul de 3,2 % de l'électricité totale disponible au Canada, laquelle s'est chiffrée à 39,0 millions de MWh.

La demande a diminué dans six provinces, surtout en Ontario (-7,2 %) et en Alberta (-4,8 %). L'Ontario a observé une baisse d'une année à l'autre des niveaux de production de 2,0 % et l'Alberta, de 5,0 %. En Ontario, la diminution de la demande a été neutralisée par une baisse des importations et une hausse des exportations en provenance des États-Unis. L'Alberta a affiché une importante progression d'une année à l'autre des livraisons, en raison de valeurs plus faibles en juin 2014.

La baisse de la demande nationale a été atténuée par le Nouveau-Brunswick et Terre-Neuve-et-Labrador. Au Nouveau-Brunswick, la demande d'électricité a augmenté de 10,1 % par rapport à juin 2014 pour atteindre 0,9 million de MWh. Parallèlement, la demande à Terre-Neuve-et-Labrador a progressé de 7,4 % pour atteindre 0,9 million de MWh. L'augmentation de la demande d'électricité est probablement attribuable aux températures plus froides observées dans les deux provinces par rapport à l'année précédente.

### Graphique 1 Production et consommation d'électricité

millions de mégawattheures



Source(s) : Tableau CANSIM [127-0003](#).

Les importations d'électricité à l'ensemble du Canada ont diminué de 41,1 % pour se fixer à 0,6 million de MWh, tandis que le surplus d'électricité a été exporté vers les États-Unis en juin. Les exportations vers les États-Unis étaient en hausse de 21,3 % pour s'établir à 5,9 millions de MWh, principalement en raison des exportations plus élevées en Ontario, au Québec et en Colombie-Britannique. La hausse des exportations est influencée par la vigueur du dollar américain par rapport au dollar canadien.

### **Note aux lecteurs**

*Le présent rapport vise à fournir un indicateur mensuel uniforme de l'offre d'électricité au Canada, un élément clé du calcul du produit intérieur brut mensuel.*

*La production totale nette d'électricité pour le Canada, les provinces et les territoires combine l'ensemble de l'électricité produite par toutes les sources, y compris l'hydroélectricité, la vapeur, le nucléaire, la combustion interne ainsi que l'énergie éolienne, solaire et marémotrice.*

*Le **total de l'électricité disponible** représente la production totale d'électricité, moins les livraisons d'électricité, plus les réceptions.*

*Toutes les données sur les importations et les exportations sont fournies directement par l'Office national de l'énergie.*

*Des révisions ont été apportées aux données de juin 2014 à mai 2015.*

**Données offertes dans CANSIM : tableaux [127-0002](#) et [127-0003](#).**

**Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [2151](#).**

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)).

---

## Statistiques de la volaille et des œufs, juin 2015

En juin, la production d'œufs a augmenté de 5,8 % par rapport au même mois de l'année précédente pour se chiffrer à 57,7 millions de douzaines.

Les placements de poussins des couvoirs sur les fermes se sont établis à 62,4 millions d'oiseaux en juillet, en hausse de 2,3 % par rapport au même mois un an plus tôt.

Les stocks de viande de volaille congelée conservés dans les entrepôts frigorifiques au 1<sup>er</sup> août se sont accrus de 1,8 % par rapport à la même date de l'année précédente pour se chiffrer à 77 440 tonnes métriques.

### **Note aux lecteurs**

*Il est possible de consulter les statistiques de la volaille et des œufs pour le Canada et les provinces.*

*Les données de juin sur la production d'œufs sont accessibles. Les données de juillet sur les placements de poussins de couvoirs et de dindonneaux sont accessibles. Les données d'août sur les stocks d'œufs et de viande de volaille congelés et de produits d'œuf en poudre comestibles sont accessibles.*

*Ces données sont sujettes à révision.*

**Données offertes dans CANSIM : tableaux [003-0021 à 003-0024](#), [003-0038](#) et [003-0039](#).**

**Définitions, source de données et méthodes : numéros d'enquête [3425](#) et [5039](#).**

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)).

---

## Caractéristiques des voyageurs internationaux d'une nuit ou plus, premier trimestre de 2015

Les voyages avec nuitées effectués par les résidents canadiens à l'étranger ont atteint 8,6 millions au premier trimestre, ce qui représente des dépenses de 10,0 milliards de dollars. Les voyages avec nuitées à destination des États-Unis se sont chiffrés à 5,1 millions, les dépenses ayant atteint 5,2 milliards de dollars.

Les résidents des États-Unis ont dépensé 0,9 milliard de dollars lors de leurs 1,6 million de voyages avec nuitées au Canada. Les résidents des pays d'outre-mer ont effectué 0,7 million de voyages avec nuitées au Canada au premier trimestre et ont dépensé 1,2 milliard de dollars.

### Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [3152](#).

Les données de l'Enquête sur les voyages internationaux sont maintenant offertes. On peut se procurer sur demande les tableaux et les profils statistiques sur les caractéristiques des voyageurs internationaux pour le premier trimestre de 2015.

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)).

---

## Indice des taux de salaires syndicaux dans la construction, juillet 2015

L'indice des taux de salaires syndicaux dans la construction (y compris les suppléments) pour le Canada a augmenté de 0,1 % en juillet par rapport au mois précédent. L'indice composite a augmenté de 1,8 % au cours de la période de 12 mois se terminant en juillet.

### **Note aux lecteurs**

*Les taux de salaires syndicaux sont publiés pour 16 métiers dans 22 régions métropolitaines tant pour les taux de base que pour les taux englobant certaines rémunérations supplémentaires. Les indices (2007=100) sont calculés pour les mêmes régions métropolitaines et sont publiés pour celles où une majorité de métiers sont couverts par les conventions collectives actuelles.*

*Les taux de salaires et les indices des 30 derniers mois pourraient être révisés à la suite de la diffusion des données pour un mois donné. Ceci est dû au délai qui pourrait être observé entre l'expiration d'une convention collective et la ratification d'une nouvelle convention collective. Les taux de salaires et les indices ne sont pas désaisonnalisés.*

### **Prochaine diffusion**

*Les données d'août de l'Indice des taux de salaires syndicaux dans la construction seront diffusées le 24 septembre.*

**Données offertes dans CANSIM : tableaux [327-0003](#) et [327-0045](#).**

**Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [2307](#).**

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)).

---

## Tableaux de données CANSIM en temps réel

Statistique Canada publie une nouvelle série de tableaux de données — les tableaux de données CANSIM en temps réel — pour 20 séries chronologiques de données sociales et économiques, afin de conférer davantage de profondeur à ses principaux ensembles de données et d'élargir le contexte associé à ces données.

Les tableaux en temps réel présentant les données de l'Enquête mensuelle sur le commerce de gros et de l'enquête du Relevé trimestriel des états financiers sont diffusés aujourd'hui.

Pour obtenir de plus amples renseignements, veuillez consulter [Tableaux de données CANSIM en temps réel](#).

**Données offertes dans CANSIM : tableaux [081-8011](#), [081-8012](#), [081-8015](#), [187-8001](#) et [187-8002](#).**

**Définitions, source de données et méthodes : numéros d'enquête [2401](#) et [2501](#).**

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 James Tebrake au 613-951-0538 ([james.tebrake@statcan.gc.ca](mailto:james.tebrake@statcan.gc.ca)), Direction des comptes macroéconomiques.

