

# Le Quotidien

Statistique Canada

**Le vendredi 6 juin 2014**

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est

---

## Communiqués

---

### Enquête sur la population active, mai 2014

2

L'emploi en mai a connu une légère hausse de 26 000, en raison d'une augmentation du travail à temps partiel. Le taux de chômage a augmenté de 0,1 point de pourcentage pour atteindre 7,0 %, à la suite d'un nombre accru de personnes sur le marché du travail. Globalement, la croissance de l'emploi est faible depuis août 2013.

Productivité du travail, rémunération horaire et coût unitaire de main-d'œuvre, premier trimestre de 2014

10

Prix des produits agricoles, avril 2014

14

---

## Nouveaux produits et études

---

15

---

**Calendrier des communiqués : 9 au 13 juin 2014**

16

---



---

## Communiqués

---

### Enquête sur la population active, mai 2014

L'emploi en mai a connu une légère hausse de 26 000, en raison d'une augmentation du travail à temps partiel. Le taux de chômage a augmenté de 0,1 point de pourcentage pour atteindre 7,0 %, à la suite d'un nombre accru de personnes sur le marché du travail. Globalement, la croissance de l'emploi est faible depuis août 2013.

Au cours des 12 mois ayant pris fin en mai, l'emploi a progressé de 86 000 ou de 0,5 %, et toute la progression est survenue dans le travail à temps partiel. Durant la même période, le nombre d'heures travaillées a peu varié.

#### Graphique 1 Emploi

---

En mai, l'emploi a augmenté chez les hommes et les femmes âgés de 15 à 24 ans, mais cette hausse a été partiellement contrebalancée par une diminution de l'emploi chez les hommes âgés de 25 à 54 ans.

À l'échelle provinciale, l'emploi a progressé en Alberta, alors qu'il a diminué à Terre-Neuve-et-Labrador. Les autres provinces ont enregistré peu de variation en matière d'emploi.

Il y a eu plus de personnes travaillant dans les services d'enseignement, dans les services d'hébergement et de restauration et dans l'agriculture. Parallèlement, le nombre de personnes travaillant dans le secteur des ressources naturelles ainsi que dans le secteur de la finance, des assurances, de l'immobilier et de la location a diminué.

En mai, le nombre d'employés du secteur public a augmenté, surtout en raison d'une hausse d'emploi dans les services d'enseignement. Parallèlement, le nombre d'employés du secteur privé a peu varié et le nombre de travailleurs autonomes a diminué.

Par rapport à 12 mois plus tôt, la croissance de l'emploi est entièrement survenue dans le secteur privé (+129 000 ou +1,1 %), alors que le secteur public et le travail autonome ont connu peu de variation.

#### Graphique 2 Taux de chômage

---

### Plus de jeunes travaillent en mai

Le nombre de jeunes âgés de 15 à 24 ans occupant un emploi a augmenté de 49 000, ce qui a porté l'emploi dans ce groupe à peu près au niveau enregistré en mai 2013. Le taux de chômage des jeunes s'est établi à 13,3 %, ce qui est presque inchangé par rapport au mois précédent et à 12 mois plus tôt.

Chez les hommes âgés de 25 à 54 ans, l'emploi a diminué de 23 000 en mai. La tendance de l'emploi chez les hommes de ce groupe d'âge n'a pratiquement pas changé depuis janvier 2013.

Si l'emploi n'a pas varié chez les personnes âgées de 55 ans et plus en mai, il a progressé de 109 000 (+3,2 %) par rapport à mai 2013. Toute la hausse est attribuable à la croissance de la population de ce groupe d'âge.

## L'emploi en Alberta poursuit sa croissance

En Alberta, l'emploi a augmenté de 16 000 en mai, et le taux de chômage était de 4,6 %. Cette hausse de l'emploi a contribué à une progression sur 12 mois de 71 000 ou de 3,2 %, soit le taux de croissance le plus élevé de toutes les provinces.

L'emploi à Terre-Neuve-et-Labrador a diminué pour un deuxième mois consécutif, en baisse de 4 100 en mai, de sorte que le taux de chômage a augmenté de 0,6 point de pourcentage pour atteindre 12,7 %. Par rapport à 12 mois plus tôt, l'emploi dans cette province a diminué de 8 900 ou de 3,8 %, à la suite des baisses survenues depuis le début de 2014.

En Ontario, l'emploi a peu varié, et la province comptait 39 000 (+0,6 %) travailleurs de plus qu'en mai 2013. Le taux de chômage était de 7,3 % en mai, soit le même taux que celui observé 12 mois plus tôt.

L'emploi au Québec était inchangé en mai, mais le nombre de personnes à la recherche de travail a augmenté, ce qui a entraîné une hausse de 0,4 point de pourcentage du taux de chômage, celui-ci passant à 8,0 %. Par rapport à 12 mois plus tôt, il y a eu peu de variation de l'emploi dans cette province.

## Perspective sectorielle

Dans les services d'enseignement, l'emploi a augmenté de 22 000 en mai, mais il a peu varié par rapport à 12 mois plus tôt.

L'emploi a progressé de 20 000 dans les services d'hébergement et de restauration. Cette hausse a permis d'effacer une partie de la baisse observée en avril.

L'emploi a également augmenté dans le secteur de l'agriculture, en hausse de 19 000. Malgré cette progression, l'emploi dans ce secteur était presque inchangé par rapport à 12 mois plus tôt.

Le nombre de personnes travaillant dans le secteur des ressources naturelles a diminué de 23 000 en mai, ce qui a ramené l'emploi dans ce secteur à peu près au niveau enregistré en mai 2013.

Il y avait 21 000 travailleurs de moins dans le secteur de la finance, des assurances, de l'immobilier et de la location en mai, ce qui représente un troisième recul en quatre mois. Ces baisses récentes ont contribué à une baisse de 33 000 (-2,9 %) de l'emploi dans ce secteur entre mai 2013 et mai 2014.

## Le marché de l'emploi d'été chez les étudiants

De mai à août, l'Enquête sur la population active recueille des données sur le marché du travail concernant les jeunes de 15 à 24 ans qui fréquentaient l'école à temps plein en mars et qui ont l'intention de retourner aux études à temps plein à l'automne. Les résultats de l'enquête réalisée en mai fournissent les premiers indicateurs du marché des emplois d'été, particulièrement chez les étudiants de 20 à 24 ans, puisque bon nombre des étudiants âgés de 15 à 19 ans n'ont pas encore terminé les cours pour l'été. Les données de juin, de juillet et d'août jetteront plus d'éclairage sur le marché des emplois d'été. Les données publiées ne sont pas désaisonnalisées, et les comparaisons ne peuvent donc être faites que d'une année à l'autre.

Le taux d'emploi des étudiants de 20 à 24 ans qui retourneront aux études, c'est-à-dire le nombre de ceux qui travaillent exprimé en pourcentage de la population de ce groupe, s'est établi à 59,5 % en mai, soit un taux semblable à celui observé 12 mois plus tôt. Le taux de chômage de ce groupe était de 14,4 % en mai, ce qui est presque inchangé par rapport à mai 2013.

### **Note aux lecteurs**

Les estimations de l'Enquête sur la population active (EPA) pour mai 2014 sont établies à partir des données de la semaine du 11 au 17 mai.

Les estimations tirées de l'EPA sont fondées sur un échantillon et sont donc sujettes à la variabilité d'échantillonnage. Par conséquent, les estimations mensuelles se caractériseront par une plus grande variabilité que les tendances observées sur de plus longues périodes. Pour obtenir plus de renseignements à ce sujet, voir la publication intitulée [Interprétation des variations mensuelles de l'emploi provenant de l'Enquête sur la population active](#). Les estimations visant de petites régions géographiques ou de petites branches d'activité sont également sujettes à une plus grande variabilité. Pour une explication de la variabilité d'échantillonnage touchant les estimations et de la façon d'évaluer cette variabilité à l'aide de l'erreur-type, veuillez consulter la section relative à la qualité des données, qui figure dans la publication *Information sur la population active (71-001-X)*.

La présente analyse porte sur les différences entre les estimations qui sont statistiquement significatives à un niveau de confiance de 68 %.

Le **taux d'emploi** représente le nombre de personnes occupées exprimé en pourcentage de la population de 15 ans et plus. Le taux d'emploi d'un groupe particulier (les jeunes âgés de 15 à 24 ans, par exemple) est le nombre de personnes occupées dans ce groupe exprimé en pourcentage de la population dans le même groupe.

Le **taux de chômage** représente le nombre de chômeurs exprimé en pourcentage de la population active (personnes occupées et chômeurs).

Le **taux d'activité** représente le nombre de personnes occupées et de chômeurs exprimé en pourcentage de la population. Pour obtenir plus de renseignements, veuillez consulter le *Guide de l'Enquête sur la population active (71-543-G)*.

À moins d'indication contraire, les estimations du présent communiqué sont désaisonnalisées, ce qui facilite la comparaison, car les effets des variations saisonnières sont supprimés. Pour obtenir plus de renseignements sur la désaisonnalisation, voir le document intitulé [Données désaisonnalisées – Foire aux questions](#).

Chaque année, les estimations de l'EPA des trois années antérieures sont révisées à l'aide des facteurs saisonniers les plus récents.

**Tableau 1**  
**Caractéristiques de la population active selon l'âge et le sexe – Données désaisonnalisées**

	Avril 2014	Mai 2014	Erreur-type <sup>1</sup>	Avril à mai 2014	Mai 2013 à mai 2014	Avril à mai 2014	Mai 2013 à mai 2014
	milliers (sauf les taux)			variation en milliers (sauf les taux)		variation en %	
<b>Les deux sexes, 15 ans et plus</b>							
Population	28 965,1	28 996,2	...	31,1	376,6	0,1	1,3
Population active	19 133,0	19 173,9	29,1	40,9	82,3	0,2	0,4
Emploi	17 804,3	17 830,1	28,9	25,8	85,5	0,1	0,5
Temps plein	14 425,5	14 396,4	39,2	-29,1	-26,7	-0,2	-0,2
Temps partiel	3 378,8	3 433,7	36,1	54,9	112,2	1,6	3,4
Chômage	1 328,6	1 343,8	24,9	15,2	-3,2	1,1	-0,2
Taux d'activité	66,1	66,1	0,1	0,0	-0,6	...	...
Taux de chômage	6,9	7,0	0,1	0,1	-0,1	...	...
Taux d'emploi	61,5	61,5	0,1	0,0	-0,5	...	...
Taux de temps partiel	19,0	19,3	0,2	0,3	0,6	...	...
<b>Jeunes, 15 à 24 ans</b>							
Population	4 429,5	4 426,9	...	-2,6	-23,2	-0,1	-0,5
Population active	2 802,8	2 855,4	17,2	52,6	-12,7	1,9	-0,4
Emploi	2 426,1	2 474,7	15,8	48,6	-2,7	2,0	-0,1
Temps plein	1 248,3	1 281,0	18,6	32,7	-47,8	2,6	-3,6
Temps partiel	1 177,8	1 193,7	19,7	15,9	45,1	1,3	3,9
Chômage	376,7	380,6	14,6	3,9	-10,1	1,0	-2,6
Taux d'activité	63,3	64,5	0,4	1,2	0,0	...	...
Taux de chômage	13,4	13,3	0,5	-0,1	-0,3	...	...
Taux d'emploi	54,8	55,9	0,4	1,1	0,2	...	...
Taux de temps partiel	48,5	48,2	0,7	-0,3	1,8	...	...
<b>Hommes, 25 ans et plus</b>							
Population	12 018,3	12 035,8	...	17,5	204,0	0,1	1,7
Population active	8 661,0	8 637,2	15,1	-23,8	44,9	-0,3	0,5
Emploi	8 128,1	8 110,4	16,4	-17,7	53,3	-0,2	0,7
Temps plein	7 482,4	7 447,5	22,0	-34,9	8,1	-0,5	0,1
Temps partiel	645,6	662,9	18,0	17,3	45,2	2,7	7,3
Chômage	532,9	526,8	14,5	-6,1	-8,4	-1,1	-1,6
Taux d'activité	72,1	71,8	0,1	-0,3	-0,8	...	...
Taux de chômage	6,2	6,1	0,2	-0,1	-0,1	...	...
Taux d'emploi	67,6	67,4	0,1	-0,2	-0,7	...	...
Taux de temps partiel	7,9	8,2	0,2	0,3	0,5	...	...
<b>Femmes, 25 ans et plus</b>							
Population	12 517,3	12 533,5	...	16,2	195,9	0,1	1,6
Population active	7 669,2	7 681,3	16,6	12,1	50,1	0,2	0,7
Emploi	7 250,2	7 245,0	16,4	-5,2	34,9	-0,1	0,5
Temps plein	5 694,8	5 667,9	25,7	-26,9	13,0	-0,5	0,2
Temps partiel	1 555,4	1 577,1	24,0	21,7	21,9	1,4	1,4
Chômage	419,0	436,4	13,3	17,4	15,3	4,2	3,6
Taux d'activité	61,3	61,3	0,1	0,0	-0,6	...	...
Taux de chômage	5,5	5,7	0,2	0,2	0,2	...	...
Taux d'emploi	57,9	57,8	0,1	-0,1	-0,6	...	...
Taux de temps partiel	21,5	21,8	0,3	0,3	0,2	...	...

... n'ayant pas lieu de figurer

1. Erreur-type moyenne du changement entre deux mois consécutifs. Voir « Variabilité d'échantillonnage des estimations » dans la section « À propos de l'Enquête sur la population active » figurant à la fin de la publication *Information sur la population active (71-001-X)* pour plus d'explications.

Note(s) : Tableau de CANSIM connexe 282-0087. La somme des catégories pourrait parfois ne pas correspondre au total en raison de l'arrondissement.

Tableau 2

Emploi selon la catégorie de travailleurs et l'industrie (code selon le SCIAN<sup>1</sup>) – Données désaisonnalisées

	Avril 2014	Mai 2014	Erreur-type <sup>2</sup>	Avril à mai 2014	Mai 2013 à mai 2014	Avril à mai 2014	Mai 2013 à mai 2014
	milliers			variation en milliers		variation en %	
<b>Catégorie de travailleurs</b>							
Employés	15 082,5	15 148,7	35,7	66,2	119,2	0,4	0,8
Travailleurs autonomes	2 721,8	2 681,4	25,5	-40,4	-33,7	-1,5	-1,2
Employés du secteur privé/public							
Public	3 608,2	3 649,7	25,0	41,5	-9,6	1,2	-0,3
Privé	11 474,3	11 499,0	37,9	24,7	128,9	0,2	1,1
<b>Ensemble des industries</b>	<b>17 804,3</b>	<b>17 830,1</b>	<b>28,9</b>	<b>25,8</b>	<b>85,5</b>	<b>0,1</b>	<b>0,5</b>
<b>Secteur des biens</b>	<b>3 864,8</b>	<b>3 855,3</b>	<b>26,3</b>	<b>-9,5</b>	<b>-33,6</b>	<b>-0,2</b>	<b>-0,9</b>
Agriculture	294,4	313,7	7,5	19,3	-6,8	6,6	-2,1
Ressources naturelles <sup>3</sup>	380,4	357,2	7,4	-23,2	-4,7	-6,1	-1,3
Services publics	155,4	157,7	5,4	2,3	22,5	1,5	16,6
Construction	1 300,8	1 305,3	17,7	4,5	-39,5	0,3	-2,9
Fabrication	1 733,7	1 721,5	19,6	-12,2	-5,1	-0,7	-0,3
<b>Secteur des services</b>	<b>13 939,6</b>	<b>13 974,7</b>	<b>34,4</b>	<b>35,1</b>	<b>119,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,9</b>
Commerce	2 706,6	2 723,1	24,5	16,5	12,9	0,6	0,5
Transport et entreposage	900,5	905,5	14,2	5,0	47,0	0,6	5,5
Finance, assurances, immobilier et location	1 110,0	1 089,0	16,8	-21,0	-32,9	-1,9	-2,9
Services professionnels, scientifiques et techniques	1 363,8	1 360,7	18,6	-3,1	27,9	-0,2	2,1
Services aux entreprises, services relatifs aux bâtiments et autres services de soutien	732,6	730,7	14,4	-1,9	20,0	-0,3	2,8
Services d'enseignement	1 274,1	1 295,6	16,2	21,5	-5,9	1,7	-0,5
Soins de santé et assistance sociale	2 234,0	2 239,9	19,5	5,9	63,8	0,3	2,9
Information, culture et loisirs	800,2	793,2	14,8	-7,0	10,6	-0,9	1,4
Services d'hébergement et de restauration	1 115,1	1 134,6	17,2	19,5	0,8	1,7	0,1
Autres services	775,6	766,9	13,8	-8,7	-1,9	-1,1	-0,2
Administrations publiques	927,2	935,5	13,0	8,3	-23,4	0,9	-2,4

1. Système de classification des industries de l'Amérique du Nord.

2. Erreur-type moyenne du changement entre deux mois consécutifs. Voir « Variabilité d'échantillonnage des estimations » dans la section « À propos de l'Enquête sur la population active » figurant à la fin de la publication *Information sur la population active (71-001-X)* pour plus d'explications.

3. Également désigné par Forêt, pêche, mines, exploitation en carrière, et extraction de pétrole et de gaz.

**Note(s) :** Tableaux de CANSIM connexes 282-0088 et 282-0089. La somme des catégories pourrait parfois ne pas correspondre au total en raison de l'arrondissement.

**Tableau 3**  
**Caractéristiques de la population active selon la province – Données désaisonnalisées**

	Avril 2014	Mai 2014	Erreur-type <sup>1</sup>	Avril à mai 2014	Mai 2013 à mai 2014	Avril à mai 2014	Mai 2013 à mai 2014
	milliers (sauf les taux)			variation en milliers (sauf les taux)		variation en %	
<b>Terre-Neuve-et-Labrador</b>							
Population	428,7	428,1	...	-0,6	-1,4	-0,1	-0,3
Population active	259,9	256,9	1,9	-3,0	-6,7	-1,2	-2,5
Emploi	228,5	224,4	2,0	-4,1	-8,9	-1,8	-3,8
Temps plein	193,2	188,5	2,4	-4,7	-12,1	-2,4	-6,0
Temps partiel	35,3	35,9	1,9	0,6	3,2	1,7	9,8
Chômage	31,4	32,6	1,8	1,2	2,2	3,8	7,2
Taux d'activité	60,6	60,0	0,4	-0,6	-1,4	...	...
Taux de chômage	12,1	12,7	0,6	0,6	1,2	...	...
Taux d'emploi	53,3	52,4	0,5	-0,9	-1,9	...	...
<b>Île-du-Prince-Édouard</b>							
Population	121,4	121,5	...	0,1	0,8	0,1	0,7
Population active	82,6	83,7	0,6	1,1	-0,2	1,3	-0,2
Emploi	72,9	73,5	0,7	0,6	-1,0	0,8	-1,3
Temps plein	60,9	61,7	0,9	0,8	0,2	1,3	0,3
Temps partiel	12,0	11,8	0,7	-0,2	-1,2	-1,7	-9,2
Chômage	9,7	10,2	0,7	0,5	0,8	5,2	8,5
Taux d'activité	68,0	68,9	0,5	0,9	-0,6	...	...
Taux de chômage	11,7	12,2	0,8	0,5	1,0	...	...
Taux d'emploi	60,0	60,5	0,6	0,5	-1,2	...	...
<b>Nouvelle-Écosse</b>							
Population	780,8	780,5	...	-0,3	-0,6	0,0	-0,1
Population active	492,3	490,9	2,6	-1,4	-7,9	-0,3	-1,6
Emploi	448,4	447,1	2,6	-1,3	-8,5	-0,3	-1,9
Temps plein	363,3	358,2	3,5	-5,1	-11,6	-1,4	-3,1
Temps partiel	85,1	88,9	3,2	3,8	3,1	4,5	3,6
Chômage	43,9	43,8	2,4	-0,1	0,7	-0,2	1,6
Taux d'activité	63,1	62,9	0,3	-0,2	-1,0	...	...
Taux de chômage	8,9	8,9	0,5	0,0	0,3	...	...
Taux d'emploi	57,4	57,3	0,3	-0,1	-1,0	...	...
<b>Nouveau-Brunswick</b>							
Population	620,3	620,3	...	0,0	0,4	0,0	0,1
Population active	392,2	389,8	2,2	-2,4	-3,2	-0,6	-0,8
Emploi	350,9	350,1	2,4	-0,8	-1,8	-0,2	-0,5
Temps plein	295,7	295,0	3,0	-0,7	1,4	-0,2	0,5
Temps partiel	55,2	55,1	2,6	-0,1	-3,2	-0,2	-5,5
Chômage	41,3	39,8	2,3	-1,5	-1,3	-3,6	-3,2
Taux d'activité	63,2	62,8	0,4	-0,4	-0,6	...	...
Taux de chômage	10,5	10,2	0,6	-0,3	-0,3	...	...
Taux d'emploi	56,6	56,4	0,4	-0,2	-0,4	...	...
<b>Québec</b>							
Population	6 730,2	6 735,5	...	5,3	50,9	0,1	0,8
Population active	4 347,4	4 364,9	15,1	17,5	-12,0	0,4	-0,3
Emploi	4 015,8	4 015,0	15,2	-0,8	-24,7	0,0	-0,6
Temps plein	3 243,2	3 216,5	20,0	-26,7	-46,3	-0,8	-1,4
Temps partiel	772,6	798,5	18,3	25,9	21,5	3,4	2,8
Chômage	331,6	349,9	13,2	18,3	12,7	5,5	3,8
Taux d'activité	64,6	64,8	0,2	0,2	-0,7	...	...
Taux de chômage	7,6	8,0	0,3	0,4	0,3	...	...
Taux d'emploi	59,7	59,6	0,2	-0,1	-0,8	...	...

**Tableau 3 - suite**  
**Caractéristiques de la population active selon la province – Données désaisonnalisées**

	Avril 2014	Mai 2014	Erreur-type <sup>1</sup>	Avril à mai 2014	Mai 2013 à mai 2014	Avril à mai 2014	Mai 2013 à mai 2014
<b>Ontario</b>							
Population	11 313,9	11 323,3	...	9,4	138,8	0,1	1,2
Population active	7 475,5	7 483,6	19,8	8,1	44,6	0,1	0,6
Emploi	6 919,9	6 934,7	19,0	14,8	39,4	0,2	0,6
Temps plein	5 625,2	5 594,8	26,6	-30,4	-18,4	-0,5	-0,3
Temps partiel	1 294,7	1 339,9	24,6	45,2	57,8	3,5	4,5
Chômage	555,6	548,8	17,2	-6,8	5,1	-1,2	0,9
Taux d'activité	66,1	66,1	0,2	0,0	-0,4	...	...
Taux de chômage	7,4	7,3	0,2	-0,1	0,0	...	...
Taux d'emploi	61,2	61,2	0,2	0,0	-0,5	...	...
<b>Manitoba</b>							
Population	983,6	984,6	...	1,0	12,7	0,1	1,3
Population active	666,7	665,0	2,7	-1,7	-3,5	-0,3	-0,5
Emploi	627,4	628,3	2,7	0,9	-2,3	0,1	-0,4
Temps plein	505,0	508,0	3,7	3,0	-0,5	0,6	-0,1
Temps partiel	122,3	120,3	3,5	-2,0	-1,8	-1,6	-1,5
Chômage	39,4	36,6	2,1	-2,8	-1,3	-7,1	-3,4
Taux d'activité	67,8	67,5	0,3	-0,3	-1,3	...	...
Taux de chômage	5,9	5,5	0,3	-0,4	-0,2	...	...
Taux d'emploi	63,8	63,8	0,3	0,0	-1,1	...	...
<b>Saskatchewan</b>							
Population	839,7	841,0	...	1,3	17,8	0,2	2,2
Population active	580,7	584,8	2,5	4,1	7,7	0,7	1,3
Emploi	561,3	563,1	2,6	1,8	11,8	0,3	2,1
Temps plein	459,1	465,3	3,4	6,2	9,7	1,4	2,1
Temps partiel	102,2	97,8	3,1	-4,4	2,0	-4,3	2,1
Chômage	19,5	21,6	1,8	2,1	-4,2	10,8	-16,3
Taux d'activité	69,2	69,5	0,3	0,3	-0,6	...	...
Taux de chômage	3,4	3,7	0,3	0,3	-0,8	...	...
Taux d'emploi	66,8	67,0	0,3	0,2	0,0	...	...
<b>Alberta</b>							
Population	3 254,9	3 265,5	...	10,6	109,4	0,3	3,5
Population active	2 370,7	2 383,6	9,3	12,9	68,2	0,5	2,9
Emploi	2 258,3	2 274,7	9,9	16,4	71,2	0,7	3,2
Temps plein	1 871,9	1 891,1	12,6	19,2	35,6	1,0	1,9
Temps partiel	386,4	383,6	11,2	-2,8	35,6	-0,7	10,2
Chômage	112,4	108,8	7,1	-3,6	-3,1	-3,2	-2,8
Taux d'activité	72,8	73,0	0,3	0,2	-0,4	...	...
Taux de chômage	4,7	4,6	0,3	-0,1	-0,2	...	...
Taux d'emploi	69,4	69,7	0,3	0,3	-0,1	...	...
<b>Colombie-Britannique</b>							
Population	3 891,6	3 896,1	...	4,5	48,0	0,1	1,2
Population active	2 464,9	2 470,8	10,5	5,9	-4,6	0,2	-0,2
Emploi	2 321,0	2 319,1	10,4	-1,9	10,3	-0,1	0,4
Temps plein	1 808,0	1 817,2	14,6	9,2	15,2	0,5	0,8
Temps partiel	513,0	501,9	13,8	-11,1	-4,9	-2,2	-1,0
Chômage	143,8	151,7	8,6	7,9	-14,9	5,5	-8,9
Taux d'activité	63,3	63,4	0,3	0,1	-0,9	...	...
Taux de chômage	5,8	6,1	0,3	0,3	-0,6	...	...
Taux d'emploi	59,6	59,5	0,3	-0,1	-0,5	...	...

... n'ayant pas lieu de figurer

1. Erreur-type moyenne du changement entre deux mois consécutifs. Voir « Variabilité d'échantillonnage des estimations » dans la section « À propos de l'Enquête sur la population active » figurant à la fin de la publication *Information sur la population active (71-001-X)* pour plus d'explications.

Note(s) : Tableau de CANSIM connexe 282-0087. La somme des catégories pourrait parfois ne pas correspondre au total en raison de l'arrondissement.



**Données offertes dans CANSIM : tableaux 282-0001 à 282-0042, 282-0047 à 282-0051, 282-0054, 282-0055, 282-0060 à 282-0063, 282-0069 à 282-0089, 282-0092 à 282-0095, 282-0100 à 282-0121 et 282-0200 à 282-0225.**

**Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête 3701.**

Un résumé plus détaillé, *Information sur la population active (71-001-X)*, est maintenant accessible pour la semaine se terminant le 17 mai. À partir de l'onglet *Parcourir par ressource clé* de notre site Web, sous le module *Publications*, choisissez *Tous les sujets*, puis *Travail*.

Il est également possible de consulter en ligne des [tableaux de données](#). À partir de l'onglet *Parcourir par sujet* de notre site Web, choisissez *Travail*.

Le prochain communiqué de l'Enquête sur la population active paraîtra le 11 juillet.

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 Emmanuelle Bourbeau au 613-951-3007 ([emmanuelle.bourbeau@statcan.gc.ca](mailto:emmanuelle.bourbeau@statcan.gc.ca)) ou avec Lahouaria Yssaad au 613-951-0627 ([lahouaria.yssaad@statcan.gc.ca](mailto:lahouaria.yssaad@statcan.gc.ca)), Division de la statistique du travail.

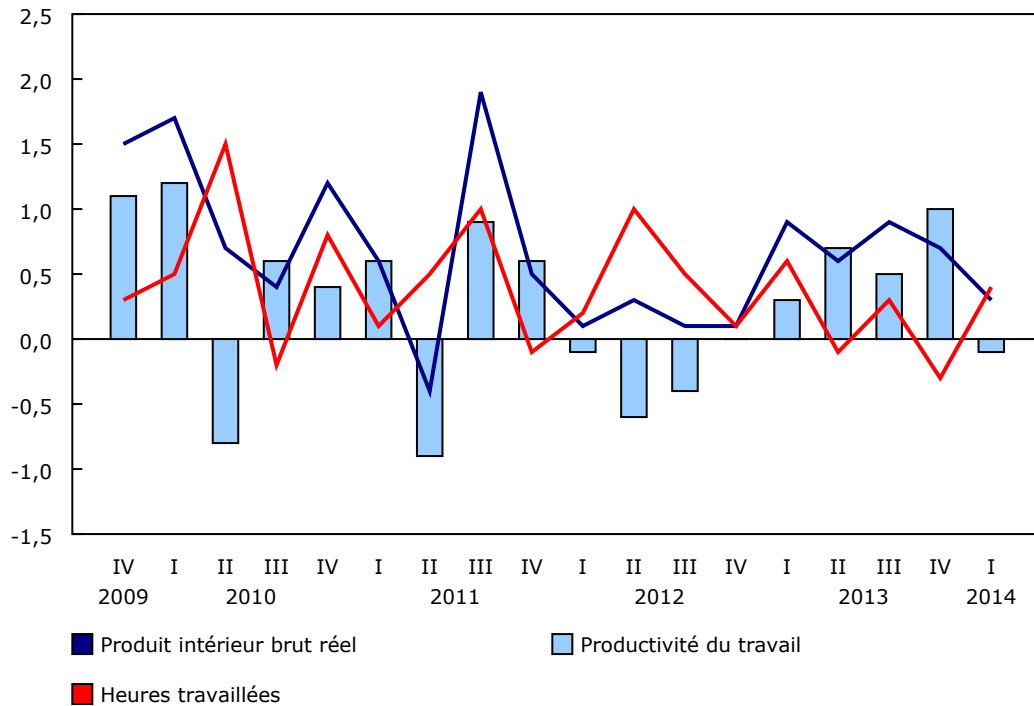
## Productivité du travail, rémunération horaire et coût unitaire de main-d'œuvre, premier trimestre de 2014

La productivité du travail dans les entreprises canadiennes a légèrement fléchi de 0,1 % au premier trimestre, après avoir affiché une hausse de 1,0 % au quatrième trimestre de 2013. Il s'agit de la première baisse depuis le troisième trimestre de 2012.

Au premier trimestre, les entreprises ont continué d'accroître leur production, mais à un rythme moindre qu'aux quatre trimestres précédents, tandis que les heures travaillées ont rebondi, après un trimestre de baisse.

**Graphique 1**  
**La production réelle des entreprises canadiennes augmente un peu plus lentement que les heures travaillées**

variation trimestrielle en %



Le produit intérieur brut (PIB) réel des entreprises a progressé de 0,3 %, comparativement à une croissance trimestrielle moyenne de 0,8 % pour les quatre trimestres de 2013. La production à la fois dans les entreprises productrices des biens et dans les entreprises productrices des services a continué d'augmenter, mais à un rythme plus lent qu'aux deux trimestres précédents. Le secteur de l'extraction minière, pétrolière et gazière a contribué le plus à la croissance observée au premier trimestre.

Parallèlement, les heures travaillées dans le secteur des entreprises ont été en hausse de 0,4 %, après avoir diminué de 0,3 % au quatrième trimestre de 2013. Les heures travaillées dans les entreprises productrices de services ont augmenté de 0,6 %, après avoir affiché une légère hausse de 0,1 % au cours de chacun des deux trimestres précédents. En revanche, les heures travaillées dans les entreprises productrices de biens (-0,2 %) ont poursuivi leur baisse, bien qu'à un rythme beaucoup moins prononcé qu'au trimestre précédent.

Le recul global de la productivité au premier trimestre s'explique par la baisse de la productivité dans les entreprises productrices de services.

La productivité des entreprises productrices de biens s'est accrue de 0,8 % au premier trimestre, surtout en raison de l'augmentation de 1,1 % observée dans la construction. Cette hausse a été plus que contrebalancée par la baisse de 0,4 % de la productivité des entreprises productrices de services. À l'exception des services immobiliers (+2,6 %), de l'industrie de l'information et de l'industrie culturelle (+0,8 %) ainsi que du secteur de la finance et des assurances (+0,5 %), la productivité dans toutes les autres industries de services était en baisse durant le trimestre.

À titre de comparaison, la productivité des entreprises américaines a reculé de 0,9 % au premier trimestre. Il s'agit de la plus forte baisse depuis le premier trimestre de 2008.

Dans les entreprises canadiennes, les coûts de main-d'œuvre par unité de production ont augmenté de 0,5 % au premier trimestre, soit au même rythme qu'au trimestre précédent.

La croissance de la rémunération moyenne par heure travaillée, qui avait atteint 1,5 % au quatrième trimestre de 2013, a ralenti pour s'établir à 0,4 % au premier trimestre. À l'exception des services immobiliers (+4,1 %), du secteur de la finance et des assurances (+2,3 %) ainsi que de l'industrie de l'information et de l'industrie culturelle (+2,0 %), tous les principaux secteurs industriels ont connu une croissance de leur rémunération horaire plus lente au premier trimestre qu'au trimestre précédent.

Exprimés en dollars américains, les coûts unitaires de main-d'œuvre des entreprises canadiennes ont enregistré au premier trimestre (-4,4 %) leur baisse la plus marquée en cinq trimestres. La valeur moyenne du dollar canadien par rapport au dollar américain a affiché sa plus forte diminution (-4,9 %) en cinq trimestres de dépréciation.

À titre de comparaison, les coûts unitaires de main-d'œuvre des entreprises américaines ont augmenté de 1,5 %, après deux trimestres de baisse.

## **Note aux lecteurs**

### **Révisions**

*Dans le présent communiqué sur la productivité du travail et ses mesures connexes, les données ont été révisées rétrospectivement jusqu'au premier trimestre de 2013 sur les plans agrégé et industriel.*

*Le Système canadien des comptes macroéconomiques met en œuvre une nouvelle politique de révision. Les révisions aux estimations annuelles de la productivité, qui ont une incidence sur les trois années civiles les plus récentes, auront lieu en décembre plutôt qu'en juin, comme cela se faisait précédemment. De plus, des révisions complètes (pour lesquelles les séries chronologiques sont susceptibles d'être révisées au-delà de trois années) se produiront sur une base plus fréquente. Les prochaines révisions annuelles et complètes sont prévues en décembre 2014. Pour en savoir plus, consultez [Les nouveautés en matière de comptes économiques canadiens \(13-605-X\)](#).*

### **Mesure de productivité**

*Dans le présent communiqué, le terme « productivité » réfère à la productivité du travail. Pour les besoins de cette analyse, la productivité du travail et ses variables connexes portent uniquement sur le secteur des entreprises.*

*La **productivité du travail** est une mesure du produit intérieur brut (PIB) réel par heure travaillée.*

*Le **coût unitaire de main-d'œuvre** correspond au coût du travail en fonction des salaires et des avantages sociaux par unité du PIB réel.*

*Tous les taux de croissance indiqués dans le présent communiqué sont arrondis à une décimale. Ils sont calculés en utilisant des indices arrondis à la troisième décimale, lesquels sont désormais accessibles dans CANSIM.*

**Tableau 1**  
**Secteur des entreprises : productivité du travail et variables connexes pour le Canada et les États-Unis<sup>1</sup> – Données désaisonnalisées**

	Premier trimestre de 2012	Deuxième trimestre de 2012	Troisième trimestre de 2012	Quatrième trimestre de 2012	Premier trimestre de 2013	Deuxième trimestre de 2013	Troisième trimestre de 2013	Quatrième trimestre de 2013	Premier trimestre de 2014	
	variation en % d'un trimestre à l'autre									
<b>Canada</b>										
Productivité du travail	-0,1	-0,6	-0,4	0,0	0,3	0,7	0,5	1,0	-0,1	
Produit intérieur brut (PIB) réel	0,1	0,3	0,1	0,1	0,9	0,6	0,9	0,7	0,3	
Heures travaillées	0,2	1,0	0,5	0,1	0,6	-0,1	0,3	-0,3	0,4	
Rémunération horaire	1,1	0,5	0,8	0,6	0,1	0,8	0,5	1,5	0,4	
Coût unitaire de main-d'oeuvre	1,2	1,1	1,2	0,6	-0,2	0,1	0,0	0,5	0,5	
Taux de change <sup>2</sup>	2,3	-0,9	1,5	0,4	-1,8	-1,4	-1,4	-1,0	-4,9	
Coût unitaire de main-d'oeuvre en \$US	3,4	0,2	2,8	1,0	-1,9	-1,3	-1,4	-0,6	-4,4	
<b>États-Unis<sup>3</sup></b>										
Productivité du travail	0,4	0,3	0,4	-0,4	0,1	0,5	0,8	0,5	-0,9	
PIB réel	1,2	0,4	0,9	0,1	0,3	0,8	1,4	0,9	-0,4	
Heures travaillées	0,8	0,1	0,5	0,5	0,3	0,3	0,6	0,4	0,5	
Rémunération horaire	2,2	0,4	0,1	2,5	-1,2	1,0	0,2	0,4	0,6	
Coût unitaire de main-d'oeuvre	1,8	0,1	-0,3	2,9	-1,3	0,5	-0,6	-0,1	1,5	
	2009	2010	2011	2012	2013	Deuxième trimestre de 2013	Troisième trimestre de 2013	Quatrième trimestre de 2013	Premier trimestre de 2014	
	variation annuelle en %					variation en % par rapport au même trimestre de l'année précédente				
<b>Canada</b>										
Productivité du travail	0,2	1,8	0,9	-0,0	1,0	0,6	1,5	2,5	2,2	
PIB réel	-4,7	3,8	2,7	1,7	2,2	1,7	2,5	3,1	2,6	
Heures travaillées	-4,9	2,0	1,8	1,8	1,2	1,1	0,9	0,6	0,3	
Rémunération horaire	2,5	1,4	3,4	2,9	2,4	2,4	2,1	3,0	3,3	
Coût unitaire de main-d'oeuvre	2,3	-0,4	2,5	3,0	1,4	1,8	0,6	0,4	1,1	
Taux de change <sup>2</sup>	-6,7	10,3	4,1	-1,0	-3,0	-1,3	-4,2	-5,6	-8,6	
Coût unitaire de main-d'oeuvre en \$US	-4,5	10,0	6,7	1,9	-1,6	0,5	-3,7	-5,2	-7,6	
<b>États-Unis<sup>3</sup></b>										
Productivité du travail	3,3	3,3	0,4	1,4	0,9	0,6	0,9	1,9	0,9	
PIB réel	-4,1	3,1	2,4	3,6	2,5	2,1	2,6	3,5	2,7	
Heures travaillées	-7,1	-0,1	2,0	2,2	1,5	1,5	1,7	1,6	1,7	
Rémunération horaire	1,0	2,0	2,4	2,6	1,8	2,4	2,5	0,4	2,2	
Coût unitaire de main-d'oeuvre	-2,2	-1,2	2,0	1,2	0,8	1,8	1,6	-1,5	1,3	

1. Les calculs des taux de croissance sont fondés sur des indices arrondis à la troisième décimale.

2. Le taux de change correspond à la valeur du dollar canadien exprimée en dollars américains.

3. Les données américaines proviennent du Bureau of Labor Statistics (NEWS, Productivity and costs – premier trimestre de 2014, publié le 4 juin).

**Données offertes dans CANSIM : tableaux 383-0008 et 383-0012.**

**Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête 5042.**

Le module [Système des comptes macroéconomiques](#), accessible sous l'onglet *Parcourir par ressource clé* de notre site Web, offre un portrait à jour des économies nationale et provinciales et de leur structure.

Des liens à d'autres communiqués liés aux comptes nationaux sont offerts dans le numéro du premier trimestre de 2014 de la publication *Revue trimestrielle des comptes économiques canadiens*, vol. 13, n° 1 (13-010-X). Cette publication sera mise à jour le 19 juin, en même temps que la diffusion du communiqué sur les comptes du bilan national et des flux financiers.

Les données du deuxième trimestre sur la productivité du travail, la rémunération horaire et le coût unitaire de main-d'œuvre seront diffusées le 5 septembre.

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)).

---

## Prix des produits agricoles, avril 2014

Il est maintenant possible de consulter les prix que les agriculteurs ont reçus en avril pour les céréales, les oléagineux, les cultures spéciales, les pommes de terre, les bovins, les porcs, la volaille, les œufs et les produits laitiers.

En avril, le prix des bovins d'engraissement en Alberta s'est établi à 159,31 \$ pour 100 livres, en hausse de 2,3 % par rapport à mars et de 41,8 % par rapport au prix d'avril 2013, alors qu'il se situait à 112,37 \$.

Le prix du soya en Ontario s'est établi à 558,41 \$ la tonne métrique en avril, en hausse de 1,7 % par rapport à mars et de 5,1 % par rapport à avril 2013, alors qu'il se situait à 531,32 \$.

### **Note aux lecteurs**

*Les prix des produits agricoles sont maintenant accessibles dans CANSIM. Les prix de plus de 35 produits agricoles sont offerts par province, dont certaines séries remontent à 30 ans.*

**Données offertes dans CANSIM : tableau 002-0043.**

**Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête 3436.**

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

---

### Nouveaux produits

**Permis de bâtir**, avril 2014, vol. 58, n° 4  
Numéro au catalogue 64-001-X (HTML | PDF)

**Information sur la population active**, du 11 au 17 mai 2014  
Numéro au catalogue 71-001-X (HTML | PDF)

**Enquête sur la population active - Fichier de microdonnées**, mai 2014  
Numéro au catalogue 71M0001X (CD-ROM)

**Activités scientifiques fédérales**, 2014-2015  
Numéro au catalogue 88-204-X (HTML | PDF)

## Calendrier des communiqués : 9 au 13 juin 2014

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

Date de parution	Titre	Période de référence
11	<b>Technologie numérique et utilisation d'Internet</b>	2013
12	<b>Taux d'utilisation de la capacité industrielle</b>	Premier trimestre de 2014
12	<b>Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes</b>	2013
12	<b>Indice des prix des logements neufs</b>	Avril 2014
13	<b>Enquête mensuelle sur les industries manufacturières</b>	Avril 2014
13	<b>Bilan des investissements internationaux du Canada</b>	Premier trimestre de 2014
13	<b>Étude : Les bénéficiaires de soins à domicile</b>	2012

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, 2014. 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>