

Le Quotidien

Statistique Canada

Le vendredi 5 juin 2015

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est

Communiqués

Enquête sur la population active, mai 2015

2

L'emploi a progressé de 59 000 en mai, à la suite d'une hausse du nombre d'employés dans le secteur privé. Le nombre de personnes actives sur le marché du travail a aussi augmenté en mai, d'où un taux de chômage inchangé pour le quatrième mois consécutif, à savoir 6,8 %.

Productivité du travail, rémunération horaire et coût unitaire de main-d'œuvre, premier trimestre de 2015

12

Prix des produits agricoles, avril 2015

16

Nouveaux produits et études

17

Calendrier des communiqués : 8 au 12 juin 2015

18



Communiqués

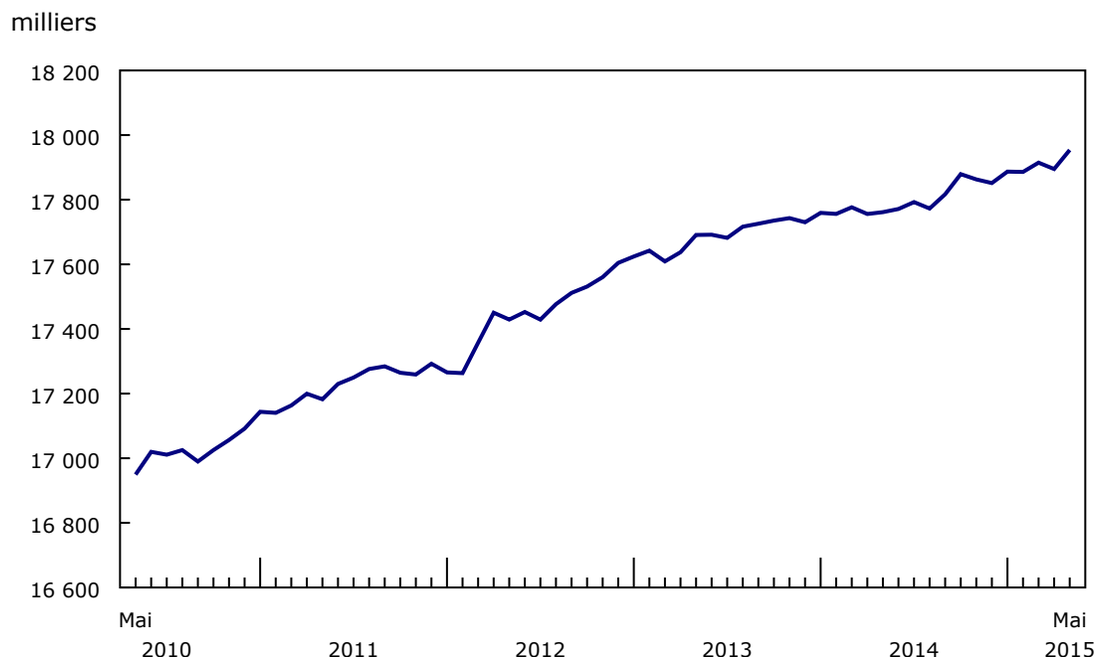
Enquête sur la population active, mai 2015

L'emploi a progressé de 59 000 en mai, à la suite d'une hausse du nombre d'employés dans le secteur privé. Le nombre de personnes actives sur le marché du travail a aussi augmenté en mai, d'où un taux de chômage inchangé pour le quatrième mois consécutif, à savoir 6,8 %.

Depuis le début de 2015, la progression de l'emploi s'est chiffrée à 20 500 en moyenne par mois.

Au cours des 12 mois ayant pris fin en mai, l'emploi a augmenté de 192 000 (+1,1 %) du fait de la croissance du travail à temps plein. Durant la même période, le nombre total d'heures travaillées s'est accru de 1,2 %.

Graphique 1 Emploi



Source(s) : Tableau CANSIM [282-0087](#).

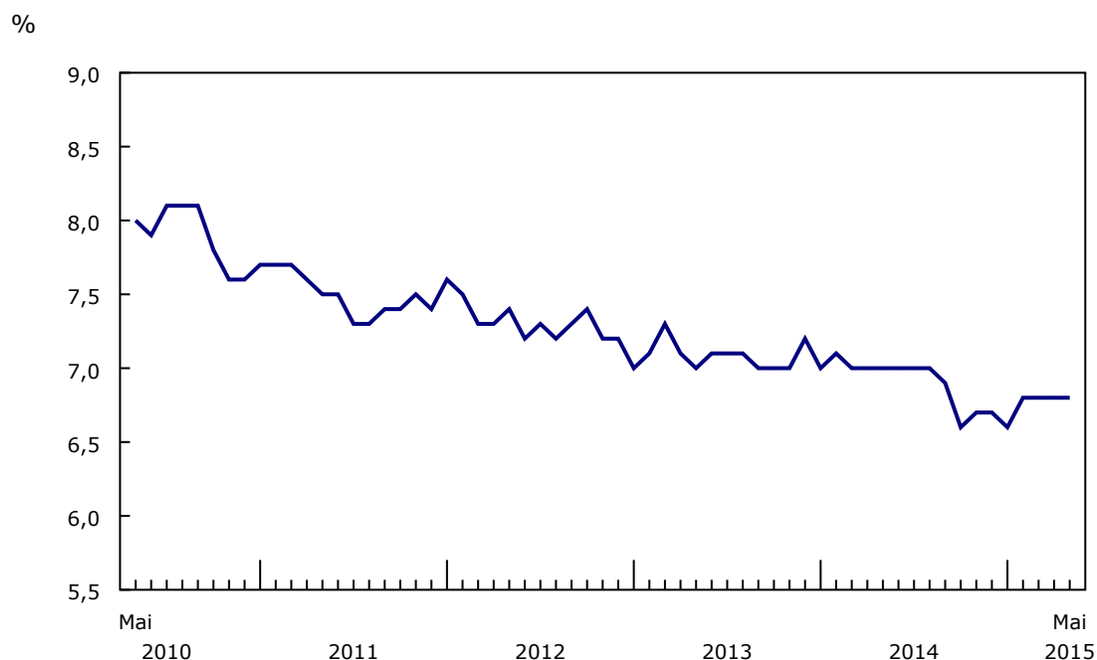
En mai, la hausse d'emploi la plus élevée a été observée chez les hommes de 25 à 54 ans, suivis des hommes de 55 ans et plus. Par contre, les autres groupes démographiques ont connu peu de variation.

À l'échelle provinciale, l'emploi a progressé en Ontario, en Colombie-Britannique et en Nouvelle-Écosse, alors qu'il a reculé à Terre-Neuve-et-Labrador, au Manitoba et au Nouveau-Brunswick.

En mai, il y avait plus de personnes travaillant dans le secteur de la fabrication ainsi que dans celui des soins de santé et de l'assistance sociale. Par ailleurs, l'emploi a augmenté dans le commerce de détail et de gros, dans les services aux entreprises, les services relatifs aux bâtiments et les autres services de soutien, ainsi que dans le secteur de la finance, des assurances, de l'immobilier et de la location. Par contre, le nombre de personnes travaillant dans l'administration publique et dans l'agriculture a diminué.

Le nombre d'employés du secteur privé a augmenté en mai, tandis que celui des travailleurs autonomes a peu varié. Parallèlement, l'emploi dans le secteur public a légèrement baissé.

Graphique 2 Taux de chômage



Source(s) : Tableau CANSIM 282-0087.

L'emploi progresse chez les hommes de 25 ans et plus

Chez les hommes de 25 à 54 ans, l'emploi a augmenté de 20 000 et le taux de chômage était inchangé, se situant à 6,0 %, car ces hommes étaient plus nombreux à être actifs sur le marché du travail. Au cours des 12 mois ayant pris fin en mai, l'emploi dans ce groupe a progressé de 48 000 (+0,8 %).

Par contre, l'emploi chez les femmes de 25 à 54 ans a peu varié en mai, et le taux de chômage s'est maintenu à 5,2 %. Par rapport à 12 mois plus tôt, l'emploi dans ce groupe a progressé de 46 000 (+0,8 %).

Chez les hommes de 55 ans et plus, l'emploi a augmenté de 14 000. Toutefois, leur taux de chômage s'est accru de 0,5 point de pourcentage pour atteindre 6,4 %, car ils étaient plus nombreux à chercher du travail. Comparativement à 12 mois plus tôt, l'emploi dans ce groupe a augmenté de 68 000 (+3,6 %) en raison principalement du vieillissement de la population.

Les femmes de 55 ans et plus ont connu peu de variation de l'emploi aussi bien en mai que par rapport à 12 mois plus tôt. Par contre, leur taux de chômage a diminué de 0,6 point de pourcentage, passant à 4,9 % en mai, parce qu'elles étaient moins nombreuses à chercher du travail.

Les jeunes de 15 à 24 ans ont également connu peu de variation de l'emploi tant en mai que par rapport à 12 mois plus tôt. Quant à leur taux de chômage, il était de 13,2 % en mai.

L'Ontario et la Colombie-Britannique enregistrent une hausse de l'emploi

En Ontario, l'emploi a augmenté de 44 000 en mai, entraînant une baisse de 0,3 point de pourcentage du taux de chômage, celui-ci passant à 6,5 %. Cette hausse de l'emploi a été à l'origine de la majeure partie de la progression de 53 000 (+0,8 %) enregistrée dans la province par rapport à 12 mois plus tôt.

En mai, l'emploi en Colombie-Britannique a augmenté de 31 000, principalement dans le travail à temps partiel. Cette augmentation succède à une baisse de la même ampleur survenue en avril, essentiellement dans le travail à temps plein. Le taux de chômage était pratiquement inchangé, se situant à 6,1 % en mai, en raison du nombre accru de personnes actives sur le marché du travail. Durant les 12 mois ayant pris fin en mai, l'emploi dans cette province a peu varié.

En mai, l'emploi a progressé de 3 700 en Nouvelle-Écosse et le taux de chômage s'est établi à 8,8 %. Avant cette hausse, l'emploi dans la province suivait une tendance à la baisse depuis janvier.

À Terre-Neuve-et-Labrador, l'emploi a diminué de 4 300 en mai, et le taux de chômage a augmenté de 1,2 point de pourcentage pour atteindre 13,8 %. L'emploi dans cette province suit une tendance à la baisse depuis novembre.

Au Manitoba, le nombre de personnes en emploi a reculé de 3 200 en mai, et le taux de chômage s'est établi à 5,7 %. Malgré cette baisse de l'emploi, le Manitoba a enregistré la croissance d'emploi la plus élevée parmi les provinces durant les 12 mois ayant pris fin en mai (+2,3 % ou +14 000).

L'emploi a diminué de 2 800 au Nouveau-Brunswick en mai, et le taux de chômage s'est établi à 9,6 %. Par rapport à 12 mois plus tôt, l'emploi dans la province était inchangé.

L'Alberta a connu peu de variation de l'emploi en mai. Le taux de chômage y a augmenté de 0,3 point de pourcentage pour atteindre 5,8 %, soit le taux le plus élevé depuis janvier 2011. Par rapport à 12 mois plus tôt, il y avait 38 000 personnes de plus en emploi (+1,7 %), mais depuis le début de 2015, la croissance de l'emploi dans la province est faible.

Au Québec, l'emploi était pratiquement inchangé en mai, et le taux de chômage s'est fixé à 7,6 %. Toutefois, comparativement à mai 2014, la province comptait 70 000 personnes de plus en emploi (+1,7 %), et l'essentiel de cette croissance a eu lieu au cours des quatre premiers mois de 2015.

Perspective sectorielle

En mai, l'emploi dans le secteur de la fabrication a augmenté pour le deuxième mois consécutif, en hausse de 22 000. Cette augmentation récente a porté l'emploi dans ce secteur à un niveau semblable à celui observé en mai 2014.

Le nombre de personnes travaillant dans le secteur des soins de santé et de l'assistance sociale a progressé de 21 000 en mai. Par rapport à 12 mois plus tôt, l'emploi dans ce secteur a augmenté de 75 000 (+3,4 %), soit l'un des taux de croissance les plus élevés parmi tous les secteurs.

Il y avait 17 000 personnes de plus travaillant dans le commerce de détail et de gros en mai. Comparativement à 12 mois plus tôt, toutefois, l'emploi dans ce secteur a peu varié car la progression enregistrée dans le commerce de gros a été contrebalancée par le recul noté dans le commerce de détail.

Dans le secteur des services aux entreprises, des services relatifs aux bâtiments et des autres services de soutien, l'emploi a progressé pour le deuxième mois d'affilée, en hausse de 13 000 en mai, ce qui a contribué à la progression de l'emploi de 29 000 (+3,9 %) par rapport à 12 mois plus tôt.

L'emploi dans le secteur de la finance, des assurances, de l'immobilier et de la location a augmenté de 13 000 en mai, portant la hausse à 34 000 (+3,2 %) au cours des 12 derniers mois.

Dans l'administration publique, l'emploi a diminué de 12 000 en mai, poursuivant la tendance à la baisse qui s'est amorcée l'automne dernier. Comparativement à mai 2014, l'emploi dans ce secteur a reculé de 25 000 (-2,7 %).

L'emploi a aussi diminué dans le secteur agricole (-6 600), ce qui a contribué à la baisse de 19 000 (-6,1 %) par rapport à 12 mois plus tôt.

En mai, le nombre d'employés du secteur privé a augmenté de 57 000, tandis que celui des travailleurs autonomes a peu varié. Parallèlement, l'emploi dans le secteur public a légèrement baissé.

Au cours des 12 mois ayant pris fin en mai, le nombre d'employés a augmenté de 118 000 (+1,0 %) dans le secteur privé et de 42 000 (+1,2 %) dans le secteur public. Durant la même période, le nombre de travailleurs autonomes a peu varié.

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 parmi ces étudiants qui travaillent exprimé en pourcentage de la population de ce groupe — s'est établi à 59,0 % en mai, soit un taux semblable à celui observé 12 mois plus tôt. Quant à leur taux de chômage, il était de 15,1 % en mai, en hausse de 1,5 point de pourcentage par rapport à mai 2014.

Note aux lecteurs

Les estimations de l'Enquête sur la population active (EPA) pour mai sont établies à partir de données recueillies au cours de la semaine du 10 au 16 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 l'article intitulé « 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).

Désaisonnalisation

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*.

Remaniement de l'échantillon

Tous les 10 ans, l'échantillon de l'EPA fait l'objet d'un remaniement pour tenir compte des changements observés dans les caractéristiques de la population et du marché du travail de même que des nouvelles définitions des limites géographiques. La mise en œuvre de l'échantillon remanié a commencé en janvier 2015 et sera complétée en juin 2015.

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

	Avril 2015	Mai 2015	Erreur-type ¹	Avril à mai 2015	Mai 2014 à mai 2015	Avril à mai 2015	Mai 2014 à mai 2015
	milliers (sauf les taux)			variation en milliers (sauf les taux)		variation en %	
Les deux sexes, 15 ans et plus							
Population	29 208,2	29 232,1	...	23,9	292,1	0,1	1,0
Population active	19 205,1	19 261,3	29,0	56,2	167,7	0,3	0,9
Emploi	17 894,9	17 953,8	28,7	58,9	192,3	0,3	1,1
Temps plein	14 506,9	14 537,8	39,2	30,9	233,0	0,2	1,6
Temps partiel	3 388,1	3 416,0	36,1	27,9	-40,7	0,8	-1,2
Chômage	1 310,2	1 307,6	24,6	-2,6	-24,4	-0,2	-1,8
Taux d'activité	65,8	65,9	0,1	0,1	-0,1
Taux de chômage	6,8	6,8	0,1	0,0	-0,2
Taux d'emploi	61,3	61,4	0,1	0,1	0,0
Taux de temps partiel	18,9	19,0	0,2	0,1	-0,4
Jeunes, 15 à 24 ans							
Population	4 441,0	4 438,0	...	-3,0	-42,7	-0,1	-1,0
Population active	2 875,8	2 877,2	16,9	1,4	4,1	0,0	0,1
Emploi	2 485,8	2 497,7	15,6	11,9	11,5	0,5	0,5
Temps plein	1 299,0	1 294,1	18,8	-4,9	26,4	-0,4	2,1
Temps partiel	1 186,8	1 203,5	19,8	16,7	-15,0	1,4	-1,2
Chômage	390,0	379,5	14,5	-10,5	-7,3	-2,7	-1,9
Taux d'activité	64,8	64,8	0,4	0,0	0,7
Taux de chômage	13,6	13,2	0,5	-0,4	-0,3
Taux d'emploi	56,0	56,3	0,3	0,3	0,8
Taux de temps partiel	47,7	48,2	0,7	0,4	-0,8
Hommes, 25 ans et plus							
Population	12 113,6	12 127,2	...	13,6	163,5	0,1	1,4
Population active	8 650,9	8 701,0	15,3	50,1	122,4	0,6	1,4
Emploi	8 135,8	8 169,5	16,5	33,7	116,1	0,4	1,4
Temps plein	7 502,9	7 540,9	21,9	38,0	136,4	0,5	1,8
Temps partiel	632,9	628,6	17,9	-4,3	-20,3	-0,7	-3,1
Chômage	515,2	531,5	14,3	16,3	6,4	3,2	1,2
Taux d'activité	71,4	71,7	0,1	0,3	0,0
Taux de chômage	6,0	6,1	0,2	0,1	0,0
Taux d'emploi	67,2	67,4	0,1	0,2	0,1
Taux de temps partiel	7,8	7,7	0,2	-0,1	-0,4
Femmes, 25 ans et plus							
Population	12 653,5	12 666,9	...	13,4	171,4	0,1	1,4
Population active	7 678,4	7 683,1	16,5	4,7	41,2	0,1	0,5
Emploi	7 273,4	7 286,6	16,0	13,2	64,7	0,2	0,9
Temps plein	5 705,0	5 702,7	24,9	-2,3	70,2	0,0	1,2
Temps partiel	1 568,4	1 583,9	23,7	15,5	-5,5	1,0	-0,3
Chômage	405,0	396,5	13,2	-8,5	-23,5	-2,1	-5,6
Taux d'activité	60,7	60,7	0,1	0,0	-0,5
Taux de chômage	5,3	5,2	0,2	-0,1	-0,3
Taux d'emploi	57,5	57,5	0,1	0,0	-0,3
Taux de temps partiel	21,6	21,7	0,3	0,2	-0,3

... 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) : La somme des catégories pourrait parfois ne pas correspondre au total en raison de l'arrondissement.

Source(s) : Tableau de CANSIM [282-0087](#).

Tableau 2

Emploi selon la catégorie de travailleurs et l'industrie (code selon le SCIAN¹) — Données désaisonnalisées

	Avril 2015	Mai 2015	Erreur-type ²	Avril à mai 2015	Mai 2014 à mai 2015	Avril à mai 2015	Mai 2014 à mai 2015
	milliers			variation en milliers		variation en %	
Catégorie de travailleurs							
Employés	15 166,1	15 203,8	34,8	37,7	159,7	0,2	1,1
Travailleurs autonomes	2 728,8	2 749,9	24,8	21,1	32,5	0,8	1,2
Employés du secteur privé/public							
Public	3 585,6	3 566,5	19,6	-19,1	41,6	-0,5	1,2
Privé	11 580,5	11 637,3	34,8	56,8	118,0	0,5	1,0
Ensemble des industries	17 894,9	17 953,8	28,7	58,9	192,3	0,3	1,1
Secteur des biens	3 861,1	3 871,3	16,2	10,2	8,0	0,3	0,2
Agriculture	299,1	292,5	5,7	-6,6	-19,1	-2,2	-6,1
Ressources naturelles ³	357,2	354,8	5,5	-2,4	-8,4	-0,7	-2,3
Services publics	137,9	140,3	2,4	2,4	3,2	1,7	2,3
Construction	1 368,2	1 363,5	10,9	-4,7	14,9	-0,3	1,1
Fabrication	1 698,7	1 720,2	10,3	21,5	17,3	1,3	1,0
Secteur des services	14 033,9	14 082,5	27,2	48,6	184,3	0,3	1,3
Commerce	2 723,0	2 739,8	14,2	16,8	11,7	0,6	0,4
Transport et entreposage	923,4	924,2	7,7	0,8	23,7	0,1	2,6
Finance, assurances, immobilier et location	1 099,1	1 111,8	8,1	12,7	34,4	1,2	3,2
Services professionnels, scientifiques et techniques	1 349,8	1 353,9	10,5	4,1	24,0	0,3	1,8
Services aux entreprises, services relatifs aux bâtiments et autres services de soutien	756,7	769,6	9,6	12,9	29,2	1,7	3,9
Services d'enseignement	1 287,7	1 283,5	10,3	-4,2	51,3	-0,3	4,2
Soins de santé et assistance sociale	2 268,9	2 289,6	10,5	20,7	75,3	0,9	3,4
Information, culture et loisirs	741,9	742,5	9,5	0,6	-31,4	0,1	-4,1
Services d'hébergement et de restauration	1 223,3	1 222,8	11,2	-0,5	27,8	0,0	2,3
Autres services	766,2	762,8	8,1	-3,4	-36,7	-0,4	-4,6
Administrations publiques	893,9	881,9	6,9	-12,0	-24,9	-1,3	-2,7

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 « foresterie, pêche, mines, exploitation en carrière, et extraction de pétrole et de gaz ».

Note(s) : La somme des catégories pourrait parfois ne pas correspondre au total en raison de l'arrondissement.

Source(s) : Tableaux de CANSIM [282-0088](#) et [282-0089](#).

Tableau 3
Caractéristiques de la population active selon la province — Données désaisonnalisées

	Avril 2015	Mai 2015	Erreur-type ¹	Avril à mai 2015	Mai 2014 à mai 2015	Avril à mai 2015	Mai 2014 à mai 2015
	milliers (sauf les taux)			variation en milliers (sauf les taux)		variation en %	
Terre-Neuve-et-Labrador							
Population	443,1	443,0	...	-0,1	-0,8	0,0	-0,2
Population active	271,3	270,0	1,9	-1,3	0,9	-0,5	0,3
Emploi	237,1	232,8	2,1	-4,3	-2,3	-1,8	-1,0
Temps plein	203,9	199,8	2,5	-4,1	2,4	-2,0	1,2
Temps partiel	33,2	33,0	2,0	-0,2	-4,7	-0,6	-12,5
Chômage	34,2	37,2	1,9	3,0	3,3	8,8	9,7
Taux d'activité	61,2	60,9	0,4	-0,3	0,3
Taux de chômage	12,6	13,8	0,7	1,2	1,2
Taux d'emploi	53,5	52,6	0,5	-0,9	-0,4
Île-du-Prince-Édouard							
Population	120,8	120,8	...	0,0	0,1	0,0	0,1
Population active	81,8	81,5	0,6	-0,3	-2,6	-0,4	-3,1
Emploi	73,2	72,5	0,7	-0,7	-1,2	-1,0	-1,6
Temps plein	60,4	59,7	0,9	-0,7	-1,9	-1,2	-3,1
Temps partiel	12,8	12,8	0,7	0,0	0,7	0,0	5,8
Chômage	8,6	9,0	0,6	0,4	-1,3	4,7	-12,6
Taux d'activité	67,7	67,5	0,5	-0,2	-2,2
Taux de chômage	10,5	11,0	0,7	0,5	-1,2
Taux d'emploi	60,6	60,0	0,5	-0,6	-1,1
Nouvelle-Écosse							
Population	784,4	784,7	...	0,3	2,2	0,0	0,3
Population active	487,8	489,7	2,6	1,9	-0,1	0,4	0,0
Emploi	443,0	446,7	2,6	3,7	1,6	0,8	0,4
Temps plein	361,1	363,7	3,5	2,6	7,3	0,7	2,0
Temps partiel	81,9	83,0	3,1	1,1	-5,7	1,3	-6,4
Chômage	44,8	43,0	2,4	-1,8	-1,7	-4,0	-3,8
Taux d'activité	62,2	62,4	0,3	0,2	-0,2
Taux de chômage	9,2	8,8	0,5	-0,4	-0,3
Taux d'emploi	56,5	56,9	0,3	0,4	0,0
Nouveau-Brunswick							
Population	622,3	622,0	...	-0,3	0,4	0,0	0,1
Population active	393,6	389,0	2,3	-4,6	-3,1	-1,2	-0,8
Emploi	354,5	351,7	2,4	-2,8	-0,2	-0,8	-0,1
Temps plein	301,0	295,7	3,0	-5,3	-0,6	-1,8	-0,2
Temps partiel	53,5	56,0	2,5	2,5	0,3	4,7	0,5
Chômage	39,1	37,3	2,1	-1,8	-2,9	-4,6	-7,2
Taux d'activité	63,2	62,5	0,4	-0,7	-0,6
Taux de chômage	9,9	9,6	0,5	-0,3	-0,7
Taux d'emploi	57,0	56,5	0,4	-0,5	-0,1
Québec							
Population	6 833,8	6 837,1	...	3,3	42,2	0,0	0,6
Population active	4 441,4	4 448,6	14,7	7,2	63,9	0,2	1,5
Emploi	4 110,9	4 108,8	14,5	-2,1	70,2	-0,1	1,7
Temps plein	3 309,5	3 293,7	19,9	-15,8	69,7	-0,5	2,2
Temps partiel	801,4	815,1	18,3	13,7	0,5	1,7	0,1
Chômage	330,5	339,8	13,0	9,3	-6,3	2,8	-1,8
Taux d'activité	65,0	65,1	0,2	0,1	0,6
Taux de chômage	7,4	7,6	0,3	0,2	-0,3
Taux d'emploi	60,2	60,1	0,2	-0,1	0,7

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

	Avril 2015	Mai 2015	Erreur-type ¹	Avril à mai 2015	Mai 2014 à mai 2015	Avril à mai 2015	Mai 2014 à mai 2015
Ontario							
Population	11 356,6	11 364,9	...	8,3	112,1	0,1	1,0
Population active	7 391,4	7 415,3	20,0	23,9	1,5	0,3	0,0
Emploi	6 887,8	6 931,7	19,2	43,9	53,0	0,6	0,8
Temps plein	5 581,7	5 612,8	26,6	31,1	78,7	0,6	1,4
Temps partiel	1 306,2	1 318,9	24,3	12,7	-25,6	1,0	-1,9
Chômage	503,5	483,6	16,9	-19,9	-51,6	-4,0	-9,6
Taux d'activité	65,1	65,2	0,2	0,1	-0,7
Taux de chômage	6,8	6,5	0,2	-0,3	-0,7
Taux d'emploi	60,7	61,0	0,2	0,3	-0,1
Manitoba							
Population	985,0	985,6	...	0,6	10,7	0,1	1,1
Population active	675,6	674,0	2,6	-1,6	16,7	-0,2	2,5
Emploi	638,6	635,4	2,6	-3,2	14,2	-0,5	2,3
Temps plein	520,2	514,2	3,7	-6,0	16,1	-1,2	3,2
Temps partiel	118,4	121,2	3,5	2,8	-1,8	2,4	-1,5
Chômage	37,0	38,6	2,1	1,6	2,5	4,3	6,9
Taux d'activité	68,6	68,4	0,3	-0,2	1,0
Taux de chômage	5,5	5,7	0,3	0,2	0,2
Taux d'emploi	64,8	64,5	0,3	-0,3	0,8
Saskatchewan							
Population	859,7	860,2	...	0,5	9,3	0,1	1,1
Population active	601,3	605,3	2,6	4,0	11,9	0,7	2,0
Emploi	575,4	575,4	2,6	0,0	5,6	0,0	1,0
Temps plein	479,3	478,7	3,5	-0,6	6,0	-0,1	1,3
Temps partiel	96,0	96,8	3,3	0,8	-0,3	0,8	-0,3
Chômage	26,0	29,9	1,8	3,9	6,3	15,0	26,7
Taux d'activité	69,9	70,4	0,3	0,5	0,7
Taux de chômage	4,3	4,9	0,3	0,6	0,9
Taux d'emploi	66,9	66,9	0,3	0,0	-0,1
Alberta							
Population	3 338,5	3 345,4	...	6,9	71,8	0,2	2,2
Population active	2 448,3	2 448,5	9,5	0,2	67,9	0,0	2,9
Emploi	2 313,9	2 307,5	10,1	-6,4	38,4	-0,3	1,7
Temps plein	1 901,5	1 921,7	13,3	20,2	32,5	1,1	1,7
Temps partiel	412,4	385,8	12,0	-26,6	5,9	-6,5	1,6
Chômage	134,4	141,1	7,6	6,7	29,5	5,0	26,4
Taux d'activité	73,3	73,2	0,3	-0,1	0,5
Taux de chômage	5,5	5,8	0,3	0,3	1,1
Taux d'emploi	69,3	69,0	0,3	-0,3	-0,3
Colombie-Britannique							
Population	3 863,9	3 868,4	...	4,5	44,0	0,1	1,2
Population active	2 412,5	2 439,4	10,1	26,9	10,7	1,1	0,4
Emploi	2 260,6	2 291,2	9,9	30,6	12,9	1,4	0,6
Temps plein	1 788,2	1 797,8	14,1	9,6	22,9	0,5	1,3
Temps partiel	472,3	493,4	13,4	21,1	-10,0	4,5	-2,0
Chômage	152,0	148,2	7,9	-3,8	-2,2	-2,5	-1,5
Taux d'activité	62,4	63,1	0,3	0,7	-0,4
Taux de chômage	6,3	6,1	0,3	-0,2	-0,1
Taux d'emploi	58,5	59,2	0,3	0,7	-0,4

... 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) : La somme des catégories pourrait parfois ne pas correspondre au total en raison de l'arrondissement.

Source(s) : Tableau de CANSIM [282-0087](#).

Données offertes dans CANSIM : tableaux [282-0001 à 282-0042](#), [282-0047 à 282-0051](#), [282-0069 à 282-0089](#), [282-0092 à 282-0095](#), [282-0100 à 282-0108](#), [282-0122 à 282-0140](#) 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 16 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 possible de consulter en ligne des [tableaux sommaires](#). 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 10 juillet.

Une version mise à jour du *Guide de l'Enquête sur la population active (71-543-G)* est maintenant accessible 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).

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) ou avec Lahouaria Yssaad au 613-951-0627 (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 2015

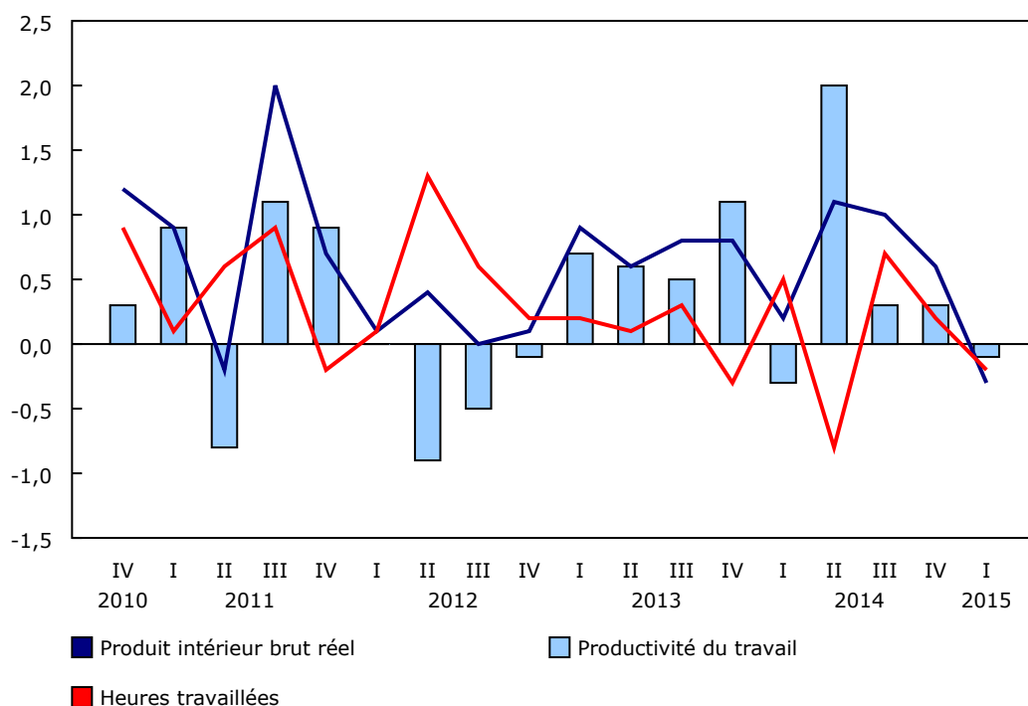
La productivité du travail dans les entreprises canadiennes a légèrement diminué de 0,1 % au premier trimestre, après avoir affiché une progression de 0,3 % au cours de chacun des deux trimestres précédents. Il s'agit d'un premier recul en un an.

Au premier trimestre, les entreprises ont réduit leur production réelle pour la première fois depuis 2011, tout en diminuant également le nombre d'heures travaillées.

Graphique 1

La productivité du travail dans les entreprises canadiennes diminue légèrement, après trois trimestres de croissance

variation trimestrielle en %



Source(s) : Tableau CANSIM 383-0008.

Le produit intérieur brut (PIB) réel des entreprises a fléchi de 0,3 % au premier trimestre, soit une première baisse depuis le deuxième trimestre de 2011. Cette baisse provient essentiellement des entreprises productrices de biens, qui ont accusé un recul de leur production, après six hausses trimestrielles consécutives. Par ailleurs, la production dans les entreprises productrices de services était inchangée, après trois trimestres de croissance.

Les heures travaillées dans le secteur des entreprises ont fléchi de 0,2 % au premier trimestre, après avoir augmenté lors des deux trimestres précédents. Les heures travaillées dans les entreprises productrices de biens ont diminué de 1,1 % au premier trimestre, la plupart des principaux secteurs industriels ayant subi un recul important, notamment l'extraction minière, l'exploitation en carrière, et l'extraction de pétrole et de gaz. Par contre, le nombre d'heures travaillées dans les entreprises productrices de services a augmenté de 0,2 % durant le trimestre.

Au premier trimestre, la baisse de 0,2 % de la productivité observée au sein des entreprises productrices de services a été en partie contrebalancée par une hausse de 0,1 % de la productivité survenue dans les entreprises productrices de biens.

Les services immobiliers, le commerce de gros et les services d'hébergement et de restauration ont enregistré les plus importantes diminutions de productivité. La construction et la fabrication ont aussi accusé des baisses. La productivité était essentiellement inchangée dans le commerce de détail, dans les services de transport et d'entreposage de même que dans le secteur de la finance et des assurances. Durant le premier trimestre, la productivité s'est accrue dans le secteur de l'agriculture et de la foresterie, dans l'extraction minière, l'exploitation en carrière, et l'extraction de pétrole et de gaz, dans les services publics et dans les arts, spectacles et loisirs.

Aux États-Unis, la productivité du travail des entreprises a fléchi de 0,8 % au premier trimestre, après avoir reculé de 0,6 % au trimestre précédent. C'est la première fois depuis 2006 que la productivité américaine affiche un recul pour deux trimestres consécutifs. Au premier trimestre, le PIB réel des entreprises américaines a diminué de 0,3 %, après avoir crû de 0,7 % au trimestre précédent, tandis que les heures travaillées ont augmenté de 0,5 %, à la suite d'une hausse marquée de 1,3 % au trimestre précédent.

Dans les entreprises canadiennes, les coûts de main-d'œuvre par unité de production ont augmenté de 1,2 % au premier trimestre, après avoir connu peu de variation au cours des trois trimestres précédents.

La croissance de la rémunération moyenne par heure travaillée, qui avait atteint 0,3 % au quatrième trimestre de 2014, s'est accélérée pour s'établir à 1,1 % au premier trimestre de 2015.

Au premier trimestre, la croissance de la rémunération horaire s'est accrue à un rythme similaire à la fois dans les entreprises productrices de biens (+1,1 %) et dans les entreprises productrices de services (+1,2 %). La rémunération horaire a été en hausse dans tous les principaux secteurs industriels durant le trimestre.

Exprimés en dollars américains, les coûts unitaires de main-d'œuvre des entreprises canadiennes se sont repliés de 7,4 % au premier trimestre, après avoir affiché une baisse de 4,2 % au trimestre précédent. La valeur moyenne du dollar canadien par rapport au dollar américain a diminué de 8,5 % durant le trimestre, soit un rythme de dépréciation équivalent à plus du double de celui enregistré au trimestre précédent.

À titre de comparaison, les coûts unitaires de main-d'œuvre des entreprises américaines ont affiché une hausse de 1,6 %, après avoir augmenté de 1,3 % au trimestre précédent.

Note aux lecteurs

Révisions

Dans la présente diffusion sur la productivité du travail et ses mesures connexes, les données ont été révisées rétroactivement au premier trimestre de 2014 sur les plans agrégé et industriel.

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-Unis¹ — Données désaisonnalisées

	Premier trimestre de 2013	Deuxième trimestre de 2013	Troisième trimestre de 2013	Quatrième trimestre de 2013	Premier trimestre de 2014	Deuxième trimestre de 2014	Troisième trimestre de 2014	Quatrième trimestre de 2014	Premier trimestre de 2015
	variation en % d'un trimestre à l'autre								
Canada									
Productivité du travail	0,7	0,6	0,5	1,1	-0,3	2,0	0,3	0,3	-0,1
Produit intérieur brut (PIB) réel	0,9	0,6	0,8	0,8	0,2	1,1	1,0	0,6	-0,3
Heures travaillées	0,2	0,1	0,3	-0,3	0,5	-0,8	0,7	0,2	-0,2
Rémunération horaire	0,4	0,7	0,6	1,5	0,2	2,0	0,5	0,3	1,1
Coût unitaire de main-d'oeuvre	-0,3	0,1	0,1	0,4	0,5	0,1	0,2	-0,1	1,2
Taux de change ²	-1,8	-1,4	-1,4	-1,0	-4,9	1,2	0,1	-4,0	-8,5
Coût unitaire de main-d'oeuvre en \$US	-2,0	-1,3	-1,3	-0,7	-4,4	1,2	0,3	-4,2	-7,4
États-Unis³									
Productivité du travail	0,5	0,3	0,8	0,7	-1,3	0,7	0,8	-0,6	-0,8
PIB réel	0,8	0,5	1,4	1,1	-0,8	1,4	1,6	0,7	-0,3
Heures travaillées	0,3	0,2	0,6	0,4	0,5	0,7	0,7	1,3	0,5
Rémunération horaire	-1,5	1,1	0,0	0,4	1,6	-0,3	0,5	0,8	0,8
Coût unitaire de main-d'oeuvre	-2,0	0,8	-0,8	-0,3	3,0	-1,0	-0,3	1,3	1,6
	2010	2011	2012	2013	2014	Deuxième trimestre de 2014	Troisième trimestre de 2014	Quatrième trimestre de 2014	Premier trimestre de 2015
	variation annuelle en %				variation en % par rapport au même trimestre de l'année précédente				
Canada									
Productivité du travail	1,8	1,4	0,0	1,1	2,7	3,3	3,1	2,3	2,5
Produit intérieur brut (PIB) réel	3,8	3,3	1,9	2,2	2,8	2,9	3,1	2,9	2,4
Heures travaillées	1,9	1,8	1,9	1,1	0,1	-0,4	-0,0	0,5	-0,1
Rémunération horaire	1,5	3,5	3,0	2,4	3,7	4,4	4,3	3,1	3,9
Coût unitaire de main-d'oeuvre	-0,4	2,1	3,0	1,3	1,0	1,1	1,2	0,7	1,4
Taux de change ²	10,3	4,1	-1,0	-3,0	-6,7	-6,1	-4,7	-7,6	-11,0
Coût unitaire de main-d'oeuvre en \$US	10,0	6,3	2,0	-1,7	-5,8	-5,1	-3,5	-6,9	-9,8
États-Unis³									
Productivité du travail	3,3	0,1	0,9	1,2	0,5	0,9	0,9	-0,4	0,2
PIB réel	3,2	2,1	3,1	2,7	2,9	3,2	3,3	2,8	3,3
Heures travaillées	-0,1	2,0	2,2	1,5	2,4	2,2	2,3	3,2	3,2
Rémunération horaire	1,8	2,2	2,8	1,3	2,4	1,7	2,2	2,6	1,8
Coût unitaire de main-d'oeuvre	-1,4	2,1	1,9	0,2	1,9	0,8	1,3	3,0	1,6

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 2015, publié le 4 juin). En raison des arrondissements, les taux de croissance annuels présentés dans ce tableau peuvent parfois légèrement différer de ceux publiés par le Bureau of Labor Statistics.

Source(s) : Tableau CANSIM [383-0008](#).

Données offertes dans CANSIM : tableaux [383-0008](#) et [383-0012](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [5042](#).

Le module *Systeme 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 2015 de la publication *Revue trimestrielle des comptes économiques canadiens*, vol. 14, n° 1 ([13-010-X](#)). Cette publication sera mise à jour le 12 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 4 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), ou communiquez avec les Relations avec les médias au 613-951-4636 (ligneinfomedias@statcan.gc.ca).

Prix des produits agricoles, avril 2015

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 au Manitoba s'est établi à 242,77 \$ pour 100 livres, en hausse de 2,8 % par rapport à mars et en hausse de 44,5 % par rapport au prix de 168,06 \$ observé en avril 2014.

Le prix du soya en Ontario s'est établi à 440,04 \$ la tonne métrique en avril, en baisse de 1,2 % par rapport à mars et en baisse de 21,3 % par rapport à avril 2014, alors qu'il se situait à 559,39 \$.

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 35 ans. Les données sur les prix sont tirées de fichiers administratifs et sont dérivées d'enquêtes de Statistique Canada.

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), ou communiquez avec les Relations avec les médias au 613-951-4636 (ligneinfomedias@statcan.gc.ca).

Nouveaux produits et études

Nouveaux produits

Bulletin d'information pour les entreprises et les collectivités

Numéro au catalogue [11-632-X](#) (HTML)

Information sur la population active, du 10 au 16 mai 2015

Numéro au catalogue [71-001-X](#) (HTML | PDF)

Guide de l'Enquête sur la population active, 2015

Numéro au catalogue [71-543-G](#) (HTML | PDF)

Enquête sur la population active - Fichier de microdonnées, mai 2015

Numéro au catalogue [71M0001X](#) (CD-ROM)

Calendrier des communiqués : 8 au 12 juin 2015

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

Date de parution	Titre	Période de référence
8	Permis de bâtir	Avril 2015
11	Bilan des investissements internationaux du Canada	Premier trimestre de 2015
11	Taux d'utilisation de la capacité industrielle	Premier trimestre de 2015
11	Indice des prix des logements neufs	Avril 2015
12	Comptes du bilan national et des flux financiers	Premier trimestre de 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^e 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>