

Le Quotidien

Statistique Canada

Le vendredi 13 mars 2015

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est

Communiqués

Enquête sur la population active, février 2015	2
L'emploi n'a pas varié en février, tandis que le taux de chômage a augmenté de 0,2 point de pourcentage pour atteindre 6,8 %, en raison d'une hausse du nombre de personnes à la recherche de travail.	
Enquête canadienne sur l'incapacité, 2012	11
Enquête sur les biens et services environnementaux, 2012	13
Ciment, janvier 2015	15
Statistiques relatives aux mouvements d'aéronefs : petits aéroports, octobre 2014	16
Ventes de véhicules automobiles neufs, janvier 2015	17
Nouveaux produits et études	18
Calendrier des communiqués : 16 au 20 mars 2015	19



Communiqués

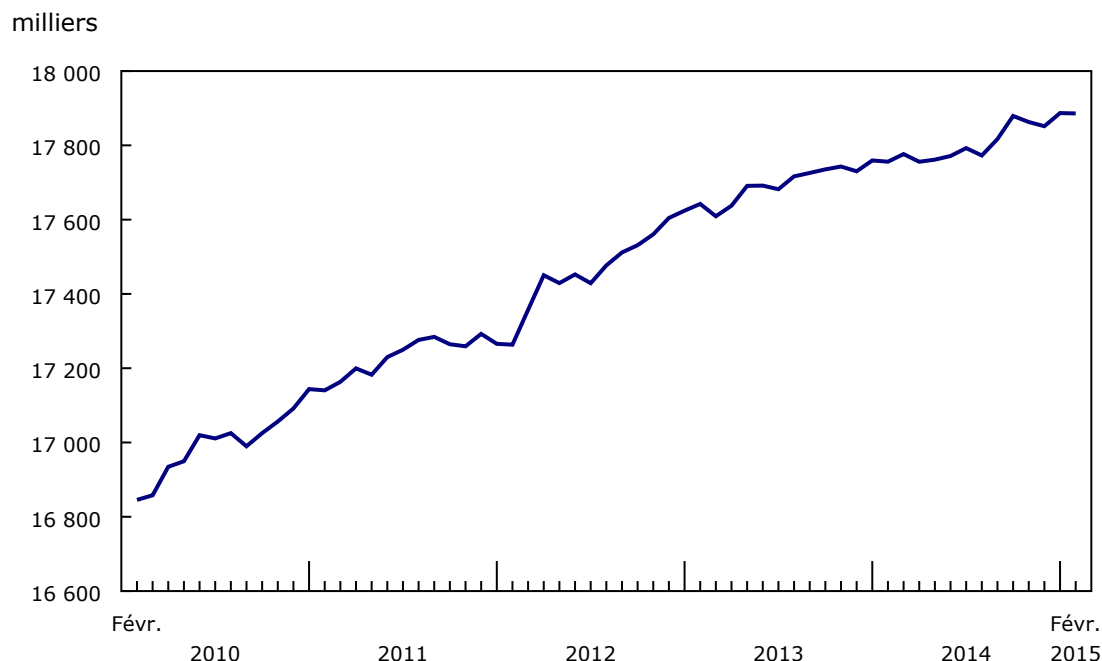
Enquête sur la population active, février 2015

L'emploi n'a pas varié en février, tandis que le taux de chômage a augmenté de 0,2 point de pourcentage pour atteindre 6,8 %, en raison d'une hausse du nombre de personnes à la recherche de travail.

Au cours des 12 mois ayant pris fin en février, l'emploi a progressé de 130 000 (+0,7 %), et la majeure partie de la progression est survenue durant la deuxième moitié de la période.

Par rapport à février 2014, l'emploi à temps plein a augmenté de 121 000 (+0,8 %), tandis que l'emploi à temps partiel a peu varié. Durant la même période, le nombre total d'heures travaillées a augmenté légèrement (+0,2 %).

Graphique 1 Emploi



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

En février, l'emploi a progressé chez les hommes âgés de 55 ans et plus, et il a peu varié dans les autres groupes démographiques.

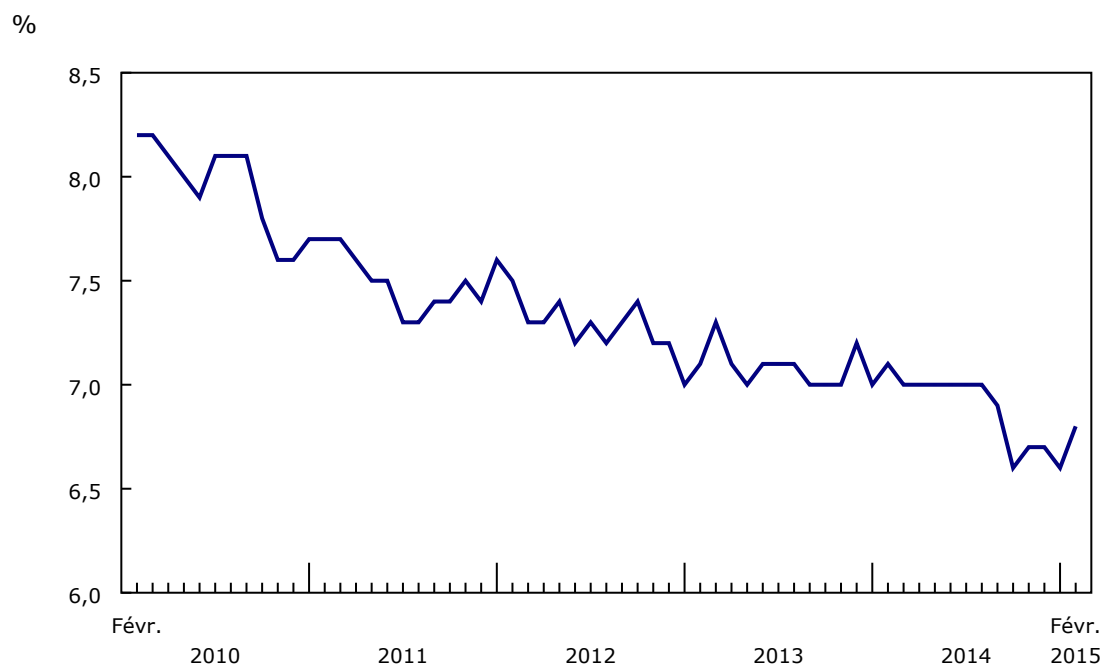
À l'échelle provinciale, l'emploi a diminué en Alberta, en Nouvelle-Écosse et à Terre-Neuve-et-Labrador, tandis qu'il a augmenté au Québec.

Il y avait moins de personnes en emploi dans les secteurs de la fabrication, des ressources naturelles, de l'information, de la culture et des loisirs, ainsi que dans le secteur des « autres services ». Par contre, des hausses ont été observées dans le secteur de la construction et dans les services d'enseignement en février.

Le nombre d'employés du secteur public a augmenté en février. Le nombre d'employés du secteur privé et de travailleurs autonomes a peu varié.

Ajusté selon les concepts américains, le taux de chômage au Canada s'est établi à 5,9 % en février, soit une hausse de 0,3 point de pourcentage par rapport à janvier. Parallèlement, le taux de chômage aux États-Unis a diminué de 0,2 point de pourcentage pour atteindre 5,5 %.

Graphique 2 Taux de chômage



Source(s) : Tableau CANSIM 282-0087.

Hausse de l'emploi chez les hommes âgés de 55 ans et plus

Les hommes âgés de 55 ans et plus ont enregistré une hausse de l'emploi de 17 000 en février et leur taux de chômage s'est établi à 6,3 %. Chez les femmes du même groupe d'âge, l'emploi a peu varié. Toutefois, leur taux de chômage a augmenté de 0,4 point de pourcentage pour atteindre 5,2 %, car un plus grand nombre d'entre elles étaient à la recherche de travail.

Alors que l'emploi chez les jeunes n'a presque pas changé en février, leur taux de chômage a progressé de 0,5 point de pourcentage pour s'établir à 13,3 % en raison de la hausse du nombre de jeunes à la recherche de travail.

Chez les hommes et les femmes âgés de 25 à 54 ans, l'emploi a peu varié en février. Cependant, le taux de chômage des hommes s'est accru de 0,5 point de pourcentage pour se fixer à 6,1 %, car un plus grand nombre d'entre eux étaient à la recherche d'un emploi. Le taux de chômage des femmes de ce groupe d'âge s'est établi à 5,1 % en février, en baisse de 0,2 point de pourcentage par rapport au mois précédent.

Au cours des 12 mois ayant pris fin en février, la majeure partie de la croissance de l'emploi a été observée chez les hommes âgés de 25 ans et plus, en hausse de 91 000 ou de 1,1 %. Toute cette augmentation a été observée dans le travail à temps plein.

Sommaire provincial

En Alberta, l'emploi a diminué de 14 000 en février, ce qui a fait augmenter le taux de chômage dans la province de 0,8 point de pourcentage pour atteindre 5,3 %, soit le taux le plus élevé depuis septembre 2011. Des baisses de l'emploi ont eu lieu dans un certain nombre de secteurs, principalement dans le commerce de détail et de gros, les ressources naturelles, les services professionnels, scientifiques et techniques, ainsi que la fabrication. Dans le secteur des ressources naturelles de la province, l'emploi a diminué de 20 000 (-11,0 %) depuis le sommet le plus récent observé en septembre 2014.

En Nouvelle-Écosse, l'emploi a baissé de 4 400, et le taux de chômage a augmenté de 0,7 point de pourcentage pour s'établir à 9,1 %. Malgré un moins grand nombre de personnes en emploi en février, l'emploi dans la province était pratiquement inchangé par rapport à 12 mois plus tôt.

À Terre-Neuve-et-Labrador, l'emploi a diminué de 3 000 en février, ce qui a porté les baisses enregistrées au cours des 12 derniers mois à 6 900 (-2,9 %). En février, le taux de chômage dans la province a progressé de 1,2 point de pourcentage pour se chiffrer à 12,6 %.

Au Québec, l'emploi a augmenté pour le deuxième mois consécutif, en hausse de 17 000 en février, et toute la hausse est survenue dans le travail à temps partiel. Au cours des 12 mois ayant pris fin en février, l'emploi total dans la province a progressé de 44 000 ou de 1,1 %. Malgré la hausse de l'emploi en février, le taux de chômage est demeuré à 7,4 %, en raison de l'augmentation du nombre de personnes au sein de la population active.

En Ontario, une hausse de l'emploi à temps plein a été en grande partie annulée par une baisse de l'emploi à temps partiel, de sorte que, globalement, l'emploi a peu varié. Le taux de chômage dans la province est demeuré à 6,9 %. Par rapport à un an plus tôt, l'emploi a augmenté de 39 000 ou de 0,6 %.

Dans les autres provinces, l'emploi a peu varié entre janvier et février.

Perspective sectorielle

Le nombre de personnes en emploi dans le secteur de la fabrication a diminué de 20 000 en février, la première baisse depuis août 2014. La majorité de la diminution de février a été enregistrée en Ontario et en Alberta.

Dans le secteur des ressources naturelles, l'emploi a baissé de 17 000 en février, ce qui a porté la baisse au cours des deux derniers mois à 26 000 (-6,8 %). La majeure partie de la diminution observée durant le mois a eu lieu en Colombie-Britannique et en Alberta.

Le nombre de personnes en emploi dans le secteur de l'information, de la culture et des loisirs a connu un recul de 12 000 en février. Par rapport à 12 mois plus tôt, l'emploi dans ce secteur a peu varié.

En février, l'emploi a diminué de 12 000 dans le secteur des « autres services », comme les services de réparation et d'entretien, ce qui a porté la baisse au cours des 12 derniers mois à 44 000 (-5,5 %).

Le nombre de personnes travaillant dans le secteur de la construction a augmenté de 16 000 en février, ce qui a porté la hausse sur 12 mois à 56 000 (+4,1 %).

L'emploi a également augmenté dans les services d'enseignement (+15 000) en février. Par rapport à 12 mois plus tôt, l'emploi dans ce secteur a progressé de 61 000 ou de 5,0 %.

De janvier à février, le nombre d'employés du secteur public s'est accru de 24 000, tandis que le nombre d'employés du secteur privé et de travailleurs autonomes a peu varié.

Par rapport à 12 mois plus tôt, le nombre de travailleurs autonomes a augmenté de 60 000 ou de 2,2 %, et le nombre d'employés du secteur public a progressé de 43 000 ou de 1,2 %. Au cours de la même période, le nombre d'employés du secteur privé a peu varié.

Comparaison entre le Canada et les États-Unis

Ajusté selon les concepts américains, le taux de chômage s'est chiffré à 5,9 % au Canada, tandis que le taux de chômage était de 5,5 % aux États-Unis. Par rapport à février 2014, le taux de chômage au Canada a connu une légère baisse de 0,1 point de pourcentage, tandis que le taux américain a diminué de 1,2 point de pourcentage.

En février, le taux d'emploi au Canada (ajusté selon les concepts américains) était de 62,0 %, comparativement à 59,3 % aux États-Unis. Par rapport à 12 mois plus tôt, le taux d'emploi a baissé de 0,2 point de pourcentage au Canada, tandis qu'il a augmenté de 0,5 point de pourcentage aux États-Unis.

Note aux lecteurs

Les estimations de l'Enquête sur la population active (EPA) pour février sont établies à partir des données de la semaine du 15 au 21 février.

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. L'échantillon remanié a commencé à être introduit en janvier 2015 et sera entièrement mis en œuvre en juin 2015.

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

	Janvier 2015	Février 2015	Erreur-type ¹	Janvier à février 2015	Février 2014 à février 2015	Janvier à février 2015	Février 2014 à février 2015
	milliers (sauf les taux)			variation en milliers (sauf les taux)		variation en %	
Les deux sexes, 15 ans et plus							
Population	29 139,2	29 160,7	...	21,5	305,6	0,1	1,1
Population active	19 148,4	19 197,6	29,0	49,2	91,3	0,3	0,5
Emploi	17 886,9	17 885,9	28,7	-1,0	129,9	0,0	0,7
Temps plein	14 454,2	14 488,2	39,2	34,0	121,1	0,2	0,8
Temps partiel	3 432,7	3 397,8	36,1	-34,9	8,9	-1,0	0,3
Chômage	1 261,5	1 311,7	24,6	50,2	-38,6	4,0	-2,9
Taux d'activité	65,7	65,8	0,1	0,1	-0,4
Taux de chômage	6,6	6,8	0,1	0,2	-0,3
Taux d'emploi	61,4	61,3	0,1	-0,1	-0,2
Taux de temps partiel	19,2	19,0	0,2	-0,2	-0,1
Jeunes, 15 à 24 ans							
Population	4 451,4	4 446,9	...	-4,5	-42,5	-0,1	-0,9
Population active	2 860,5	2 870,9	16,9	10,4	19,7	0,4	0,7
Emploi	2 495,6	2 488,4	15,6	-7,2	28,4	-0,3	1,2
Temps plein	1 286,5	1 266,2	18,8	-20,3	-16,9	-1,6	-1,3
Temps partiel	1 209,1	1 222,1	19,8	13,0	45,2	1,1	3,8
Chômage	364,9	382,6	14,5	17,7	-8,6	4,9	-2,2
Taux d'activité	64,3	64,6	0,4	0,3	1,1
Taux de chômage	12,8	13,3	0,5	0,5	-0,4
Taux d'emploi	56,1	56,0	0,3	-0,1	1,2
Taux de temps partiel	48,4	49,1	0,7	0,7	1,3
Hommes, 25 ans et plus							
Population	12 074,8	12 087,5	...	12,7	169,9	0,1	1,4
Population active	8 636,1	8 674,0	15,3	37,9	78,8	0,4	0,9
Emploi	8 137,5	8 139,5	16,5	2,0	91,1	0,0	1,1
Temps plein	7 455,4	7 497,2	21,9	41,8	90,1	0,6	1,2
Temps partiel	682,1	642,3	17,9	-39,8	1,0	-5,8	0,2
Chômage	498,6	534,5	14,3	35,9	-12,3	7,2	-2,2
Taux d'activité	71,5	71,8	0,1	0,3	-0,3
Taux de chômage	5,8	6,2	0,2	0,4	-0,2
Taux d'emploi	67,4	67,3	0,1	-0,1	-0,2
Taux de temps partiel	8,4	7,9	0,2	-0,5	-0,1
Femmes, 25 ans et plus							
Population	12 613,1	12 626,2	...	13,1	178,1	0,1	1,4
Population active	7 651,7	7 652,7	16,5	1,0	-7,2	0,0	-0,1
Emploi	7 253,7	7 258,1	16,0	4,4	10,5	0,1	0,1
Temps plein	5 712,2	5 724,7	24,9	12,5	47,8	0,2	0,8
Temps partiel	1 541,5	1 533,4	23,7	-8,1	-37,3	-0,5	-2,4
Chômage	398,0	394,6	13,2	-3,4	-17,7	-0,9	-4,3
Taux d'activité	60,7	60,6	0,1	-0,1	-0,9
Taux de chômage	5,2	5,2	0,2	0,0	-0,2
Taux d'emploi	57,5	57,5	0,1	0,0	-0,7
Taux de temps partiel	21,3	21,1	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) : 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

	Janvier 2015	Février 2015	Erreur-type ²	Janvier à février 2015	Février 2014 à février 2015	Janvier à février 2015	Février 2014 à février 2015
	milliers			variation en milliers		variation en %	
Catégorie de travailleurs							
Employés	15 120,6	15 116,0	34,8	-4,6	70,5	0,0	0,5
Travailleurs autonomes	2 766,3	2 769,9	24,8	3,6	59,5	0,1	2,2
Employés du secteur privé/public							
Public	3 554,7	3 579,0	19,6	24,3	42,8	0,7	1,2
Privé	11 566,0	11 537,0	34,8	-29,0	27,6	-0,3	0,2
Ensemble des industries	17 886,9	17 885,9	28,7	-1,0	129,9	0,0	0,7
Secteur des biens	3 917,2	3 893,1	16,2	-24,1	-19,7	-0,6	-0,5
Agriculture	304,8	303,2	5,7	-1,6	-13,6	-0,5	-4,3
Ressources naturelles ³	368,7	351,8	5,5	-16,9	-21,3	-4,6	-5,7
Services publics	139,8	138,7	2,4	-1,1	-2,7	-0,8	-1,9
Construction	1 393,2	1 408,7	10,9	15,5	56,1	1,1	4,1
Fabrication	1 710,6	1 690,7	10,3	-19,9	-38,1	-1,2	-2,2
Secteur des services	13 969,6	13 992,8	27,2	23,2	149,7	0,2	1,1
Commerce	2 711,3	2 723,7	14,2	12,4	-5,7	0,5	-0,2
Transport et entreposage	898,3	902,1	7,7	3,8	6,8	0,4	0,8
Finance, assurances, immobilier et location	1 090,3	1 089,7	8,1	-0,6	7,4	-0,1	0,7
Services professionnels, scientifiques et techniques	1 351,2	1 351,1	10,5	-0,1	27,0	0,0	2,0
Services aux entreprises, services relatifs aux bâtiments et autres services de soutien	754,3	750,6	9,6	-3,7	26,6	-0,5	3,7
Services d'enseignement	1 262,5	1 277,9	10,3	15,4	61,2	1,2	5,0
Soins de santé et assistance sociale	2 253,0	2 262,7	10,5	9,7	67,0	0,4	3,1
Information, culture et loisirs	761,0	748,6	9,5	-12,4	-17,0	-1,6	-2,2
Services d'hébergement et de restauration	1 218,2	1 223,4	11,2	5,2	13,2	0,4	1,1
Autres services	767,8	756,3	8,1	-11,5	-43,9	-1,5	-5,5
Administrations publiques	901,8	906,7	6,9	4,9	7,2	0,5	0,8

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) : 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

	Janvier 2015	Février 2015	Erreur-type ¹	Janvier à février 2015	Février 2014 à février 2015	Janvier à février 2015	Février 2014 à février 2015
	milliers (sauf les taux)			variation en milliers (sauf les taux)		variation en %	
Terre-Neuve-et-Labrador							
Population	443,4	443,2	...	-0,2	-1,6	0,0	-0,4
Population active	268,5	268,7	1,9	0,2	-5,5	0,1	-2,0
Emploi	237,9	234,9	2,1	-3,0	-6,9	-1,3	-2,9
Temps plein	200,9	200,4	2,5	-0,5	-7,6	-0,2	-3,7
Temps partiel	37,0	34,5	2,0	-2,5	0,7	-6,8	2,1
Chômage	30,6	33,9	1,9	3,3	1,5	10,8	4,6
Taux d'activité	60,6	60,6	0,4	0,0	-1,0
Taux de chômage	11,4	12,6	0,7	1,2	0,8
Taux d'emploi	53,7	53,0	0,5	-0,7	-1,4
Île-du-Prince-Édouard							
Population	120,8	120,7	...	-0,1	0,2	-0,1	0,2
Population active	82,5	82,4	0,6	-0,1	-1,0	-0,1	-1,2
Emploi	74,1	74,1	0,7	0,0	-0,1	0,0	-0,1
Temps plein	62,4	61,8	0,9	-0,6	-0,4	-1,0	-0,6
Temps partiel	11,7	12,3	0,7	0,6	0,3	5,1	2,5
Chômage	8,4	8,3	0,6	-0,1	-0,9	-1,2	-9,8
Taux d'activité	68,3	68,3	0,5	0,0	-0,9
Taux de chômage	10,2	10,1	0,7	-0,1	-0,9
Taux d'emploi	61,3	61,4	0,5	0,1	-0,2
Nouvelle-Écosse							
Population	784,1	784,2	...	0,1	1,9	0,0	0,2
Population active	492,0	491,2	2,6	-0,8	-1,0	-0,2	-0,2
Emploi	450,9	446,5	2,6	-4,4	-1,8	-1,0	-0,4
Temps plein	369,2	367,4	3,5	-1,8	5,1	-0,5	1,4
Temps partiel	81,7	79,0	3,1	-2,7	-7,0	-3,3	-8,1
Chômage	41,1	44,8	2,4	3,7	0,9	9,0	2,1
Taux d'activité	62,7	62,6	0,3	-0,1	-0,3
Taux de chômage	8,4	9,1	0,5	0,7	0,2
Taux d'emploi	57,5	56,9	0,3	-0,6	-0,4
Nouveau-Brunswick							
Population	622,0	622,1	...	0,1	-0,2	0,0	0,0
Population active	394,0	393,4	2,3	-0,6	-2,1	-0,2	-0,5
Emploi	354,6	352,4	2,4	-2,2	-4,6	-0,6	-1,3
Temps plein	298,9	296,8	3,0	-2,1	-4,4	-0,7	-1,5
Temps partiel	55,7	55,6	2,5	-0,1	-0,2	-0,2	-0,4
Chômage	39,4	41,0	2,1	1,6	2,5	4,1	6,5
Taux d'activité	63,3	63,2	0,4	-0,1	-0,4
Taux de chômage	10,0	10,4	0,5	0,4	0,7
Taux d'emploi	57,0	56,6	0,4	-0,4	-0,8
Québec							
Population	6 825,0	6 827,5	...	2,5	44,3	0,0	0,7
Population active	4 400,7	4 420,3	14,7	19,6	20,6	0,4	0,5
Emploi	4 077,1	4 093,9	14,5	16,8	44,4	0,4	1,1
Temps plein	3 257,3	3 257,1	19,9	-0,2	10,5	0,0	0,3
Temps partiel	819,8	836,8	18,3	17,0	33,9	2,1	4,2
Chômage	323,6	326,4	13,0	2,8	-23,8	0,9	-6,8
Taux d'activité	64,5	64,7	0,2	0,2	-0,2
Taux de chômage	7,4	7,4	0,3	0,0	-0,6
Taux d'emploi	59,7	60,0	0,2	0,3	0,3

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

	Janvier 2015	Février 2015	Erreur-type ¹	Janvier à février 2015	Février 2014 à février 2015	Janvier à février 2015	Février 2014 à février 2015
Ontario							
Population	11 329,1	11 338,1	...	9,0	113,9	0,1	1,0
Population active	7 393,3	7 414,1	20,0	20,8	-3,2	0,3	0,0
Emploi	6 886,3	6 900,1	19,2	13,8	39,0	0,2	0,6
Temps plein	5 516,9	5 577,1	26,6	60,2	12,0	1,1	0,2
Temps partiel	1 369,3	1 323,1	24,3	-46,2	27,1	-3,4	2,1
Chômage	507,1	514,0	16,9	6,9	-42,2	1,4	-7,6
Taux d'activité	65,3	65,4	0,2	0,1	-0,7
Taux de chômage	6,9	6,9	0,2	0,0	-0,6
Taux d'emploi	60,8	60,9	0,2	0,1	-0,2
Manitoba							
Population	982,5	983,1	...	0,6	11,4	0,1	1,2
Population active	675,3	671,9	2,6	-3,4	13,5	-0,5	2,1
Emploi	635,0	634,6	2,6	-0,4	11,2	-0,1	1,8
Temps plein	518,1	518,7	3,7	0,6	16,7	0,1	3,3
Temps partiel	116,9	115,9	3,5	-1,0	-5,5	-0,9	-4,5
Chômage	40,3	37,3	2,1	-3,0	2,4	-7,4	6,9
Taux d'activité	68,7	68,3	0,3	-0,4	0,5
Taux de chômage	6,0	5,6	0,3	-0,4	0,3
Taux d'emploi	64,6	64,6	0,3	0,0	0,4
Saskatchewan							
Population	857,8	858,4	...	0,6	10,7	0,1	1,3
Population active	593,1	595,7	2,6	2,6	6,6	0,4	1,1
Emploi	566,6	565,9	2,6	-0,7	0,7	-0,1	0,1
Temps plein	468,2	470,0	3,5	1,8	2,9	0,4	0,6
Temps partiel	98,4	96,0	3,3	-2,4	-2,0	-2,4	-2,0
Chômage	26,5	29,8	1,8	3,3	5,9	12,5	24,7
Taux d'activité	69,1	69,4	0,3	0,3	-0,1
Taux de chômage	4,5	5,0	0,3	0,5	0,9
Taux d'emploi	66,1	65,9	0,3	-0,2	-0,8
Alberta							
Population	3 323,0	3 327,8	...	4,8	82,4	0,1	2,5
Population active	2 423,5	2 429,2	9,5	5,7	62,8	0,2	2,7
Emploi	2 313,9	2 299,9	10,1	-14,0	36,7	-0,6	1,6
Temps plein	1 934,4	1 927,5	13,3	-6,9	34,2	-0,4	1,8
Temps partiel	379,5	372,4	12,0	-7,1	2,5	-1,9	0,7
Chômage	109,7	129,3	7,6	19,6	26,1	17,9	25,3
Taux d'activité	72,9	73,0	0,3	0,1	0,1
Taux de chômage	4,5	5,3	0,3	0,8	0,9
Taux d'emploi	69,6	69,1	0,3	-0,5	-0,6
Colombie-Britannique							
Population	3 851,6	3 855,5	...	3,9	42,4	0,1	1,1
Population active	2 425,5	2 430,6	10,1	5,1	0,5	0,2	0,0
Emploi	2 290,6	2 283,6	9,9	-7,0	11,2	-0,3	0,5
Temps plein	1 827,9	1 811,4	14,1	-16,5	52,1	-0,9	3,0
Temps partiel	462,7	472,3	13,4	9,6	-40,8	2,1	-8,0
Chômage	134,9	147,0	7,9	12,1	-10,7	9,0	-6,8
Taux d'activité	63,0	63,0	0,3	0,0	-0,7
Taux de chômage	5,6	6,0	0,3	0,4	-0,5
Taux d'emploi	59,5	59,2	0,3	-0,3	-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 21 février. 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 avril.

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 Vincent Ferrao au 613-951-4750 (vincent.ferrao@statcan.gc.ca), Division de la statistique du travail.

Enquête canadienne sur l'incapacité, 2012

Un profil de l'incapacité chez les Canadiens âgés de 15 ans ou plus

En 2012, près de 14 % des Canadiens âgés de 15 ans ou plus, soit 3,8 millions de personnes, ont déclaré avoir une difficulté ou un trouble attribuable à un état ou à un problème de santé à long terme qui limitait leurs activités quotidiennes.

La prévalence de l'incapacité était légèrement plus élevée chez les femmes (15 %) que chez les hommes (13 %). Les incapacités liées à la douleur (10 %), à la flexibilité (8 %) et à la mobilité (7 %) étaient les plus courantes, et plus des trois quarts des personnes ayant une incapacité ont déclaré avoir plus d'une incapacité.

La prévalence de l'incapacité augmentait selon l'âge. L'incapacité apparaissait en moyenne au début de la quarantaine. Par ailleurs, environ 13 % des personnes ayant une incapacité et qui étaient en âge de travailler (de 15 à 64 ans) ont mentionné que cette incapacité existait à la naissance.

Le score global de sévérité, qui tient compte de tous les types d'incapacités, de l'intensité des difficultés et de la fréquence de la limitation d'activité, a été élaboré afin de mieux analyser la situation à laquelle les personnes ayant une incapacité étaient confrontées. Afin de faciliter l'utilisation du score global de sévérité, des classes de sévérité ont été définies. En outre, environ le quart des Canadiens ayant une incapacité ont été classés comme ayant une incapacité très sévère.

Les personnes ayant une incapacité sont moins susceptibles de détenir un diplôme universitaire

Alors que 31 % des Canadiens de 25 à 64 ans sans incapacité détenaient un grade universitaire au niveau du baccalauréat ou à un niveau supérieur, cette proportion s'établissait à 16 % chez les personnes ayant une incapacité. Le pourcentage de diplômés universitaires diminuait au fur et à mesure que la sévérité de l'incapacité augmentait.

Un peu moins de la moitié des personnes de 25 à 64 ans ayant une incapacité qui avait débuté avant la fin des études ont déclaré que leur état avait eu une incidence sur leur choix de cours et de carrière. Par ailleurs, 30 % ont mentionné avoir pris plus de temps pour atteindre leur niveau de scolarité actuel.

Près de la moitié des adultes ayant une incapacité et qui sont en âge de travailler occupent un emploi

Près de la moitié (47 %) des personnes de 15 à 64 ans ayant une incapacité ont déclaré qu'elles étaient occupées, comparativement à 74 % de celles sans incapacité. Un plus grand nombre de personnes ayant une incapacité (45 %) que de personnes sans incapacité (21 %) étaient inactives.

Un peu plus du quart des Canadiens ayant une incapacité qui occupaient un emploi ont indiqué que leur employeur ignorait l'existence de cette incapacité. Parmi les personnes ayant une incapacité et qui étaient en âge de travailler, 24 % avaient dû modifier leur horaire de travail ou réduire leur nombre d'heures travaillées.

Le revenu total médian des personnes ayant une incapacité est inférieur de 10 000 \$ à celui des personnes sans incapacité

En 2010, le revenu total médian autodéclaré des Canadiens de 15 à 64 ans ayant une incapacité était légèrement supérieur à 20 000 \$. À titre de comparaison, les personnes sans incapacité touchaient un peu plus de 30 000 \$. Le revenu hors travail (pensions, paiements forfaitaires ou revenus de placements) était l'unique source de revenu de 37 % des personnes de 15 à 64 ans ayant une incapacité.

La plupart des personnes ayant une incapacité utilisent au moins une aide ou un appareil fonctionnel

Plus de 80 % des personnes ayant une incapacité ont affirmé utiliser au moins une aide ou un appareil fonctionnel. Une proportion légèrement plus élevée de femmes (83 %) que d'hommes (80 %) utilisaient au moins une aide ou un appareil fonctionnel.

Un peu plus du quart (27 %) des Canadiens ayant une incapacité ont déclaré avoir besoin d'au moins une aide dont ils ne disposaient pas. La prévalence des besoins d'aide non satisfaits variait selon le groupe d'âge, atteignant un sommet de 30 % chez les personnes de 45 à 64 ans. Le coût était la raison la plus souvent évoquée pour expliquer des besoins non satisfaits en matière d'aide ou d'appareils fonctionnels.

L'aide pour effectuer les gros travaux ménagers est la plus courante

L'aide pour faire les gros travaux ménagers était le type d'aide le plus souvent reçu par les personnes ayant une incapacité (49 %). Les membres de la famille constituaient la source d'aide la plus fréquente.

Un cinquième utilise régulièrement le transport en commun

Le transport en commun était utilisé par 20 % des personnes ayant une incapacité, alors que 8 % ont mentionné faire appel à un service de transport adapté. La majorité a dit n'avoir aucune difficulté à utiliser le transport en commun ou les services de transport adapté, mais cela dépendait de la sévérité de l'incapacité. Parmi les personnes ayant une incapacité modérée, environ 4 % ont déclaré éprouver beaucoup de difficulté à utiliser le transport en commun ou adapté. Ce pourcentage passait à 29 % chez les personnes dont l'incapacité était très sévère.

Note aux lecteurs

Dans cette étude, on utilise les données de l'Enquête canadienne sur l'incapacité (ECI) afin de dresser le profil des adultes canadiens dont les activités au quotidien sont limitées en raison d'une condition ou d'un problème de santé à long terme. L'étude fournit de l'information selon le type d'incapacité ainsi que des renseignements sur les mesures de soutien pour les personnes ayant une incapacité ainsi que sur leur emploi, leur revenu et leur participation à la société.

L'ECI a été menée en 2012 auprès d'un échantillon de personnes qui ont fait état d'une limitation d'activités dans l'Enquête nationale auprès des ménages (ENM) de 2011. Les résultats de cette étude sont par conséquent une combinaison des données sur l'incapacité recueillies dans le cadre de l'ECI en 2012 et des données de l'ENM de 2011.

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête 3251.

Le rapport « Un profil de l'incapacité chez les Canadiens âgés de 15 ans ou plus, 2012 », qui figure dans la publication *Enquête canadienne sur l'incapacité, 2012 (89-654-X)*, est maintenant accessible à partir du module *Publications* de notre site Web, sous l'onglet *Parcourir par ressource clé*.

Pour obtenir plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 (infostats@statcan.gc.ca), ou communiquez avec les Relations avec les médias au 613-951-4636 (ligneinfomedias@statcan.gc.ca).

Enquête sur les biens et services environnementaux, 2012

Les revenus tirés par les entreprises canadiennes de la vente de biens et de services environnementaux ont totalisé près de 4,1 milliards de dollars en 2012, ce qui représentait une hausse par rapport à la somme de 3,9 milliards de dollars enregistrée en 2010.

De ce total, un peu moins de 1,8 milliard de dollars de revenus ont été tirés des ventes de biens environnementaux fabriqués au Canada, tandis que les ventes de services environnementaux représentaient 2,3 milliards de dollars.

Les ventes de services environnementaux ont augmenté de 33 % entre 2010 et 2012. Les revenus provenant des services de conseils en environnement représentaient les deux tiers du total des ventes, soit 1,5 milliard de dollars. Les services d'assainissement des lieux et d'intervention en cas d'urgence environnementale ont produit le dernier tiers des revenus, chiffrés à 757 millions de dollars.

Les revenus des ventes de biens environnementaux en 2012 ont reculé de 19 % par rapport à 2010. La plus grande part du revenu provenant des biens environnementaux était attribuable aux ventes de machines et d'équipement liés aux technologies des énergies renouvelables, lesquelles représentaient environ 600 millions de dollars. La gestion du traitement des eaux usées industrielles et du traitement des eaux d'égout par les municipalités a généré 500 millions de dollars. Ensemble, ces revenus représentaient environ 63 % du total des ventes des biens environnementaux. Les ventes de biens liés à la gestion des déchets non dangereux se chiffraient à 309 millions de dollars en 2012.

Les entreprises ont exporté pour 748 millions de dollars de biens et services environnementaux en 2012, dont la majorité (78 %) à destination des États-Unis. Le reste des exportations était réparti entre les autres marchés internationaux.

Note aux lecteurs

Bon nombre des estimations de revenus par catégorie pour les biens environnementaux sont associées à de grands intervalles de confiance, surtout dans les cycles de 2008 et de 2010 de cette enquête. Ces grands intervalles doivent être pris en compte lorsque l'on compare les résultats des cycles précédents.

On a apporté des changements aux techniques d'enquête pour produire les estimations des biens environnementaux. Par conséquent, il faut procéder avec prudence si l'on veut comparer les estimations de 2012 avec celles de 2008 et de 2010. C'est particulièrement le cas des estimations par catégorie.

*Les **services de conseils en environnement** comprennent les revenus tirés des services suivants : évaluations environnementales; vérifications environnementales; services de planification d'assainissement des lieux; services de conseils en gestion des ressources naturelles; services de conseils en gestion des déchets; services de conseils en élaboration de politiques environnementales; autres services de conseils en environnement. Pour obtenir plus de renseignements sur cette définition de l'industrie, veuillez consulter [l'Enquête annuelle sur les industries de services : services de conseils](#).*

Tableau 1
Revenus de la vente de biens environnementaux fabriqués au Canada, selon le type de biens, 2012

	Biens fabriqués au Canada ¹
	milliers de dollars
Total	1 770 279
Production d'énergie renouvelable	603 338 ^A
Gestion des déchets non dangereux	308 540 ^B
Gestion de la pollution atmosphérique ou des gaz d'échappement industriels	167 360 ^D
Traitement des eaux usées industrielles et traitement des eaux d'égout par les municipalités	506 729 ^B
Assainissement des eaux souterraines, des eaux de surface, du lixiviat, des sols, des sédiments et des boues	184 312 ^D

A excellente (entre 0,00 % et 4,99 %)

B très bonne (entre 5,00 % et 9,99 %)

C bonne (entre 10,00 % et 14,99 %)

D acceptable (entre 15,00 % et 24,99 %)

1. Comprend les revenus déclarés par le secteur de la fabrication seulement.

Note(s) : Les chiffres ayant été arrondis, leur somme peut ne pas correspondre aux totaux indiqués. Une cote alphabétique indiquant la qualité de l'estimation a été attribuée à chacune des estimations de ce tableau, laquelle est déterminée par le coefficient de variation (exprimé en pourcentage).

Source(s) : Enquête sur les biens et services environnementaux (1209).

Tableau 2
Revenus de la vente de services environnementaux, selon le type de service et le groupe industriel, 2012

	Services d'assainissement et services d'intervention en cas d'urgence environnementale	Services de conseils en environnement	Total
	milliers de dollars ¹		
Total	756 804	1 536 405	2 293 209
Fabrication et commerce de gros ²	86 380 ^B	...	86 380
Assainissement ²	670 424 ^A	...	670 424
Services de conseils en environnement ³	.	1 536 405 ^A	1 536 405

. indisponible pour toute période de référence

... n'ayant pas lieu de figurer

A excellente (entre 0,00 % et 4,99 %)

B très bonne (entre 5,00 % et 9,99 %)

1. Comprend les revenus de la vente de biens liés aux services fournis.

2. Comprend les revenus tirés des services suivants : assainissement in situ et ex situ des sols, des sédiments et des boues; assainissement in situ et ex situ des eaux souterraines, des eaux de surface et du lixiviat; assainissement de l'air ou des gaz d'échappement; services de contrôle, de confinement et de surveillance (air, eau, sol); services d'intervention en cas d'urgence environnementale.

3. Comprend les revenus tirés des services suivants : évaluations environnementales; vérifications environnementales; services de planification d'assainissement des lieux; services de conseils en gestion des ressources naturelles; services de conseils en gestion des déchets; services de conseils en élaboration de politiques environnementales; autres services de conseils en environnement.

Note(s) : Les chiffres ayant été arrondis, leur somme peut ne pas correspondre aux totaux indiqués. Une cote alphabétique indiquant la qualité de l'estimation a été attribuée à chacune des estimations de ce tableau, laquelle est déterminée par le coefficient de variation (exprimé en pourcentage).

Source(s) : Enquête sur les biens et services environnementaux (1209).

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête 1209.

Pour obtenir plus de renseignements, pour commander des tableaux de données 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).

Ciment, janvier 2015

Les fabricants canadiens ont produit 607 000 tonnes métriques de produits de ciment en janvier, en baisse de 18,5 % par rapport au mois précédent. Une baisse est normale à ce temps de l'année. Comparativement à janvier 2014, la production de ciment a augmenté de 38,6 %.

Les livraisons totales de production propre ont diminué de 30,6 % pour atteindre 519 000 tonnes. Comme la production, les livraisons de ciment diminuent normalement à ce temps de l'année. Les livraisons de production propre étaient en hausse de 5,7 % par rapport au même mois de l'année précédente.

Note aux lecteurs

Ces données sont sujettes à révision et ne sont pas désaisonnalisées.

L'Enquête sur le ciment mesure mensuellement les quantités de ciment intérieur que produisent et expédient les fabricants canadiens. Cette enquête mesure également la répartition géographique des ventes de ciment intérieur et importé ainsi que la quantité de ciment exporté.

Données offertes dans CANSIM : tableaux [303-0060](#) et [303-0061](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [2140](#).

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).

Statistiques relatives aux mouvements d'aéronefs : petits aéroports, octobre 2014

En octobre, le nombre de décollages et d'atterrissages d'aéronefs aux 116 aéroports canadiens sans tours de contrôle de la circulation aérienne a atteint un total de 47 773 mouvements. Trois aéroports, comptant chacun plus de 2 000 mouvements, étaient à l'origine de 20 % des activités durant le mois : Peterborough, Ontario (4 363 mouvements), Goose Bay, Terre-Neuve-et-Labrador (3 204 mouvements) et Red Lake, Ontario (2 044 mouvements).

Note aux lecteurs

Le présent communiqué comprend également les statistiques mensuelles relatives aux mouvements d'aéronefs des petits aéroports pour septembre 2014. Les données de septembre et d'octobre 2013 ont été révisées.

Données offertes dans CANSIM : tableaux [401-0021](#) et [401-0022](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [2715](#).

De l'information analytique supplémentaire est maintenant offerte dans « Mouvements mensuels des aéronefs : petits aéroports – aéroports sans tours de contrôle ou stations d'information de vol de NAV CANADA », qui fait partie du bulletin de service *Aviation* ([51-004-X](#)), accessible à partir du module *Publications* de notre site Web, sous l'onglet *Parcourir par ressource clé*.

Pour obtenir plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 (infostats@statcan.gc.ca), ou communiquez avec les Relations avec les médias au 613-951-4636 (ligneinfomedias@statcan.gc.ca).

Ventes de véhicules automobiles neufs, janvier 2015

Il est maintenant possible de consulter les données de janvier sur les ventes de véhicules automobiles neufs, pour le Canada et les provinces.

Cette enquête recueille des chiffres sur les ventes mensuelles (en dollars et en unités) de véhicules automobiles neufs vendus au Canada, selon le genre de véhicule et son origine de manufacture.

Note aux lecteurs

Ces données sont sujettes à révision.

Données offertes dans CANSIM : tableau [079-0003](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [2402](#).

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

Aviation : « Mouvements mensuels des aéronefs : petits aéroports – aéroports sans tours de contrôle ou stations d'information de vol de NAV CANADA », octobre 2014, vol. 47, n° 4
Numéro au catalogue [51-004-X2015004](#) (HTML)

Information sur la population active, du 15 au 21 février 2015
Numéro au catalogue [71-001-X](#) (HTML | PDF)

Enquête sur la population active - Fichier de microdonnées, février 2015
Numéro au catalogue [71M0001X](#) (CD-ROM)

Enquête canadienne sur l'incapacité, 2012 : « Un profil de l'incapacité chez les Canadiens âgés de 15 ans ou plus, 2012 »
Numéro au catalogue [89-654-X2015001](#) (HTML | PDF)

Calendrier des communiqués : 16 au 20 mars 2015

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

Date de parution	Titre	Période de référence
16	Opérations internationales du Canada en valeurs mobilières	Janvier 2015
17	Postes vacants	Moyenne de trois mois se terminant en décembre 2014
17	Enquête mensuelle sur les industries manufacturières	Janvier 2015
18	Commerce de gros	Janvier 2015
18	Étude : Changements de la répartition régionale des nouveaux immigrants au Canada	
19	Voyages entre le Canada et les autres pays	Janvier 2015
20	Commerce de détail	Janvier 2015
20	Indice des prix à la consommation	Février 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>