

Le Quotidien

Statistique Canada

Le vendredi 15 août 2014

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est

Communiqués

Enquête sur la population active, juillet 2014 (corrigé) 2
L'emploi a augmenté de 42 000 en juillet, à la suite d'une hausse du travail à temps partiel (+60 000).
Le taux de chômage a diminué de 0,1 point de pourcentage pour s'établir à 7,0 %.

Enquête mensuelle sur les industries manufacturières, juin 2014 11
En juin, les ventes des fabricants ont augmenté de 0,6 % pour se chiffrer à 52,0 milliards de dollars,
une cinquième hausse en six mois.

Ventes de véhicules automobiles neufs, juin 2014 20

Exportations des grains, selon les destinations finales, juin 2014 21

Nouveaux produits et études 22

Calendrier des communiqués : 18 au 22 août 2014 23



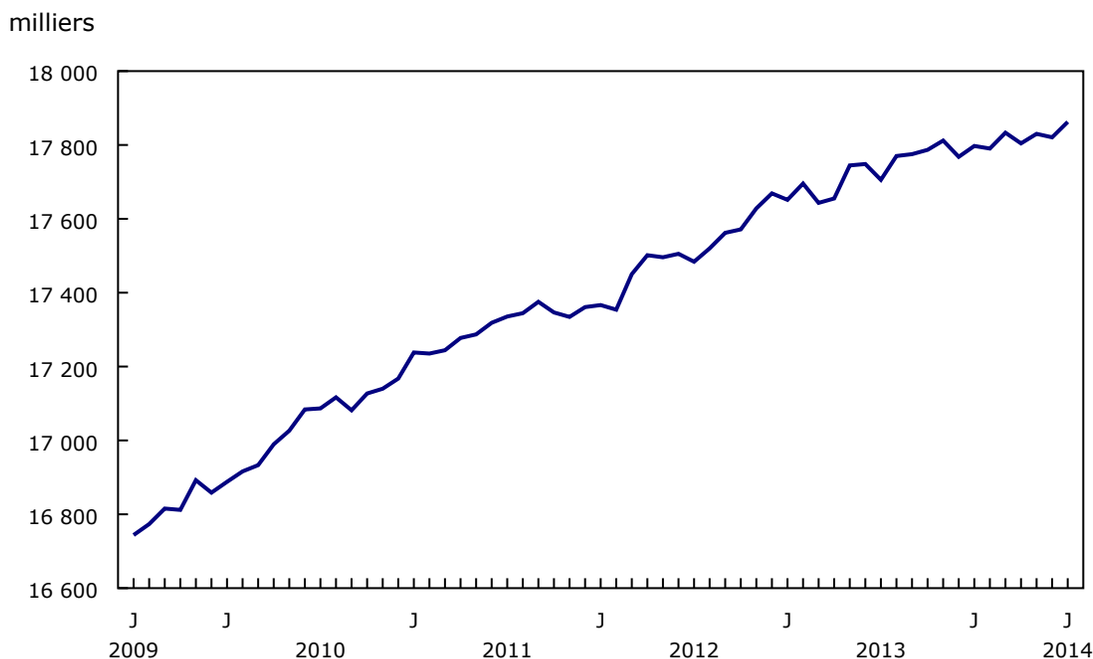
Communiqués

Enquête sur la population active, juillet 2014 (corrigé)

L'emploi a augmenté de 42 000 en juillet, à la suite d'une hausse du travail à temps partiel (+60 000). Le taux de chômage a diminué de 0,1 point de pourcentage pour s'établir à 7,0 %.

Au cours des 12 mois ayant pris fin en juillet, l'emploi a progressé de 157 000 ou de 0,9 %, et la majeure partie de la progression est survenue dans le travail à temps partiel. Le nombre total d'heures travaillées a augmenté légèrement (+0,3 %) par rapport à juillet 2013.

Graphique 1 Emploi



L'emploi a augmenté chez les personnes âgées de 25 à 54 ans et chez les jeunes âgés de 15 à 24 ans en juillet, alors qu'il a diminué chez les personnes âgées de 55 ans et plus.

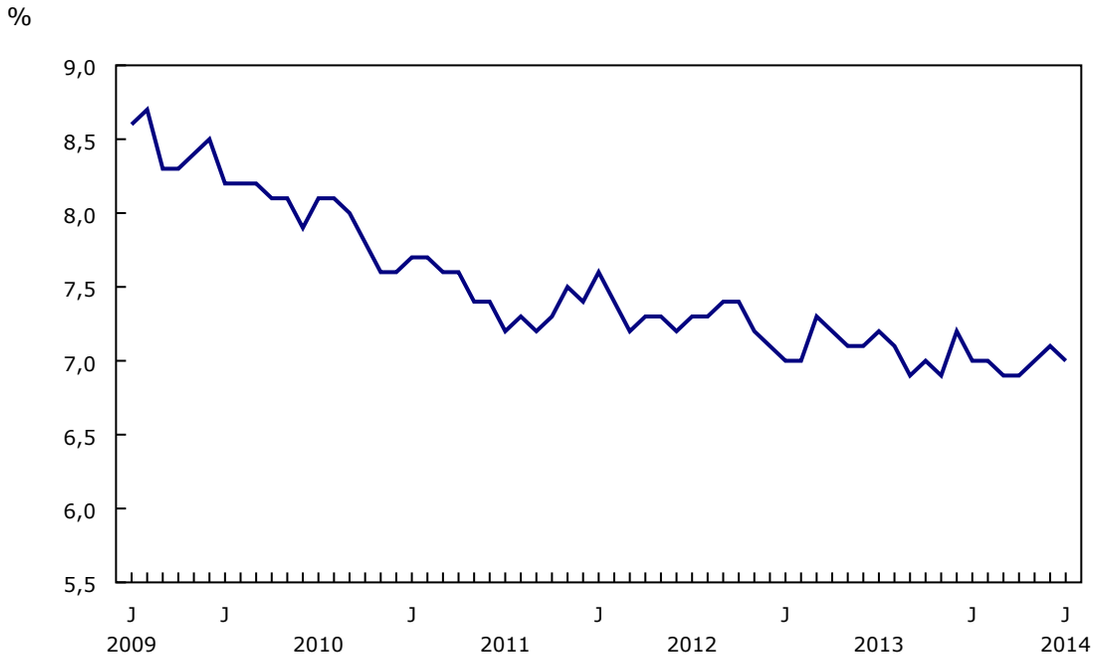
À l'échelle provinciale, l'emploi a progressé en Ontario et à Terre-Neuve-et-Labrador, tandis qu'il a reculé en Nouvelle-Écosse et au Nouveau-Brunswick.

En juillet, il y avait plus de personnes en emploi dans les services d'enseignement ainsi que dans le secteur de l'information, de la culture et des loisirs. Parallèlement, l'emploi s'est replié dans le secteur de la construction ainsi que dans le secteur des soins de santé et de l'assistance sociale.

L'emploi a augmenté dans le secteur privé en juillet, alors que le nombre de travailleurs autonomes a diminué.

Ajusté selon les concepts américains, le taux de chômage au Canada s'est établi à 6,1 % en juillet, comparativement à un taux de 6,2 % aux États-Unis.

Graphique 2 Taux de chômage



Hausses chez les jeunes et les personnes âgées de 25 à 54 ans

L'emploi a progressé de 38 000 chez les personnes âgées de 25 à 54 ans en juillet, et leur taux de chômage a diminué de 0,1 point de pourcentage pour s'établir à 6,0 %. Par rapport à 12 mois plus tôt, l'emploi de ce groupe d'âge a peu varié.

En juillet, le nombre de jeunes âgés de 15 à 24 ans occupant un emploi a progressé de 34 000, mais le taux de chômage a peu varié, s'établissant à 13,1 %, en raison de la hausse du nombre de jeunes actifs sur le marché du travail. Malgré la hausse de l'emploi observée en juillet, le niveau d'emploi a peu varié par rapport à 12 mois plus tôt.

L'emploi a diminué de 30 000 chez les personnes âgées de 55 ans et plus, ce qui a partiellement contrebalancé la hausse observée en juin. Par rapport à 12 mois plus tôt, l'emploi s'est accru de 151 000 (+4,5 %). Cette hausse est essentiellement attribuable à une croissance de 3,2 % de la population de ce groupe d'âge.

Sommaire provincial

En Ontario, l'emploi a augmenté de 40 000 en juillet, ce qui a contrebalancé la baisse survenue le mois précédent. Le taux de chômage s'est maintenu à 7,5 %, en raison de la hausse du nombre de personnes actives sur le marché du travail. Comparativement à juillet 2013, l'emploi dans la province s'est accru de 60 000 (+0,9 %).

Après trois mois consécutifs de recul, l'emploi à Terre-Neuve-et-Labrador a progressé de 4 700 en juillet. Le taux de chômage était presque inchangé et s'est établi à 12,4 %, en raison de la hausse du nombre de personnes actives sur le marché du travail. Malgré la progression observée en juillet, l'emploi dans la province a diminué de 5 000 (-2,2 %) par rapport à 12 mois plus tôt.

L'emploi en Nouvelle-Écosse a reculé de 3 900, ce qui a fait augmenter le taux de chômage de 0,7 point de pourcentage, celui-ci passant à 9,4 %. Comparativement à 12 mois plus tôt, l'emploi dans la province a diminué de 10 000 (-2,2 %).

Au Nouveau-Brunswick, le nombre de travailleurs a diminué de 3 400. Le taux de chômage s'est fixé à 10,0 %, soit un taux presque inchangé par rapport à celui observé un mois plus tôt, puisque moins de personnes ont été actives sur le marché du travail. L'emploi dans la province était pratiquement inchangé par rapport à un an plus tôt.

En juillet, l'emploi n'a pas beaucoup varié en Saskatchewan. Cependant, la diminution du nombre de personnes cherchant du travail a fait baisser le taux de chômage de 0,7 point de pourcentage pour le faire passer à 3,2 %, soit le taux le plus bas enregistré dans la province depuis que des données comparables sont disponibles, c'est-à-dire depuis 1976. Par rapport à un an plus tôt, l'emploi dans la province a augmenté de 8 200 (+1,5 %).

Perspective sectorielle

L'emploi dans les services d'enseignement a connu une hausse de 46 000 en juillet, principalement dans les écoles primaires et secondaires de l'Ontario (voir les sections « Désaisonnalisation » et « Services d'enseignement » dans la note aux lecteurs).

En juillet, il y avait 17 000 personnes de plus travaillant dans le secteur de l'information, de la culture et des loisirs. L'emploi dans ce secteur a augmenté de 55 000 (+7,3 %) par rapport au creux récent de juillet 2013.

Le nombre de personnes travaillant dans le secteur de la construction a diminué de 39 000 en juillet, ce qui a contrebalancé la hausse observée le mois précédent. Par rapport à 12 mois plus tôt, l'emploi dans ce secteur a reculé de 46 000 (-3,4 %), sous l'effet des baisses survenues à l'automne 2013.

Dans le secteur des soins de santé et de l'assistance sociale, l'emploi a diminué de 26 000 en juillet, principalement dans le secteur de l'assistance sociale au Québec. Par rapport au creux récent de juillet 2013, l'emploi dans ce secteur était en hausse de 90 000 (+4,2 %).

L'emploi dans le secteur privé a progressé de 55 000 en juillet, alors que le nombre d'employés du secteur public a légèrement augmenté et que le nombre de travailleurs autonomes a reculé de 37 000. Par rapport à 12 mois plus tôt, le nombre d'employés a augmenté tant dans le secteur privé (+1,2 % ou +141 000) que dans le secteur public (+1,9 % ou +69 000). Le nombre de travailleurs autonomes a diminué de 2,0 % (-54 000) au cours de cette période de 12 mois.

Emploi d'été pour 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 données publiées ne sont pas désaisonnalisées, et les comparaisons ne peuvent donc être faites que d'une année à l'autre.

Par rapport à juillet 2013, l'emploi a augmenté de 32 000 chez les étudiants âgés de 20 à 24 ans, à la suite d'une hausse du travail à temps partiel. Le taux d'emploi de ce groupe a peu varié et s'est établi à 71,1 %, l'emploi et le nombre d'étudiants qui retourneront aux études ayant augmenté à peu près au même rythme. Le taux de chômage de ce groupe était de 8,1 %, ce qui représente également peu de variation par rapport à un an plus tôt.

Le taux d'emploi des étudiants âgés de 17 à 19 ans s'est fixé à 58,8 % en juillet, soit un taux semblable à celui observé 12 mois plus tôt. Le taux de chômage de ce groupe a peu varié, s'établissant à 17,0 %.

Les étudiants âgés de 15 et de 16 ans ont affiché un taux d'emploi de 29,1 %, un taux presque inchangé par rapport à juillet 2013. Leur taux de chômage, qui se situait à 28,6 %, a également peu varié par rapport à 12 mois plus tôt.

Comparaison entre le Canada et les États-Unis

Ajusté selon les concepts américains, le taux de chômage au Canada s'est établi à 6,1 % en juillet, comparativement à un taux de 6,2 % aux États-Unis. Au cours des 12 mois ayant pris fin en juillet, le taux de chômage a diminué de 0,2 point de pourcentage au Canada et de 1,1 point de pourcentage aux États-Unis.

En juillet, le taux d'emploi au Canada (ajusté selon les concepts américains) était de 62,1 %, comparativement à 59,0 % aux États-Unis. Pour plus d'information, voir l'article intitulé « [Le marché du travail au Canada et aux États-Unis depuis la dernière récession, 2007 à 2014](#) ».

Note aux lecteurs

Les estimations de l'Enquête sur la population active (EPA) pour juillet 2014 sont établies à partir des données de la semaine du 13 au 19 juillet.

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](#).

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

Services d'enseignement

Le processus de désaisonnalisation de l'EPA sert à supprimer les effets saisonniers habituels des données mensuelles, à partir des tendances observées au cours des années précédentes. Durant les mois d'été, ces dernières années, il y a eu des variations d'emploi plus importantes dans le secteur des services d'enseignement, mais il n'y a pas eu de tendance claire pour ce qui est du sens ou de l'ampleur de ces variations.

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

	Juin 2014	Juillet 2014	Erreur-type ¹	Juin à juillet 2014	Juillet 2013 à juillet 2014	Juin à juillet 2014	Juillet 2013 à juillet 2014
	milliers (sauf les taux)			variation en milliers (sauf les taux)		variation en %	
Les deux sexes, 15 ans et plus							
Population	29 036,8	29 069,6	...	32,8	374,2	0,1	1,3
Population active	19 190,2	19 214,9	29,0	24,7	139,3	0,1	0,7
Emploi	17 820,7	17 862,4	28,5	41,7	156,8	0,2	0,9
Temps plein	14 429,9	14 411,8	38,8	-18,1	38,5	-0,1	0,3
Temps partiel	3 390,7	3 450,6	36,0	59,9	118,4	1,8	3,6
Chômage	1 369,5	1 352,5	24,6	-17,0	-17,5	-1,2	-1,3
Taux d'activité	66,1	66,1	0,1	0,0	-0,4
Taux de chômage	7,1	7,0	0,1	-0,1	-0,2
Taux d'emploi	61,4	61,4	0,1	0,0	-0,3
Taux de temps partiel	19,0	19,3	0,2	0,3	0,5
Jeunes, 15 à 24 ans							
Population	4 423,7	4 421,5	...	-2,2	-28,6	0,0	-0,6
Population active	2 807,6	2 837,6	17,0	30,0	7,4	1,1	0,3
Emploi	2 431,1	2 464,9	15,8	33,8	27,4	1,4	1,1
Temps plein	1 256,6	1 260,2	18,7	3,6	-7,5	0,3	-0,6
Temps partiel	1 174,5	1 204,7	19,7	30,2	34,8	2,6	3,0
Chômage	376,5	372,7	14,5	-3,8	-20,0	-1,0	-5,1
Taux d'activité	63,5	64,2	0,4	0,7	0,6
Taux de chômage	13,4	13,1	0,5	-0,3	-0,8
Taux d'emploi	55,0	55,7	0,4	0,7	0,9
Taux de temps partiel	48,3	48,9	0,7	0,6	0,9
Hommes, 25 ans et plus							
Population	12 057,9	12 075,6	...	17,7	205,4	0,1	1,7
Population active	8 692,5	8 696,4	15,3	3,9	91,2	0,0	1,1
Emploi	8 139,9	8 145,7	16,3	5,8	76,4	0,1	0,9
Temps plein	7 503,5	7 494,4	21,9	-9,1	55,2	-0,1	0,7
Temps partiel	636,4	651,3	18,1	14,9	21,3	2,3	3,4
Chômage	552,6	550,7	14,5	-1,9	14,7	-0,3	2,7
Taux d'activité	72,1	72,0	0,1	-0,1	-0,5
Taux de chômage	6,4	6,3	0,2	-0,1	0,1
Taux d'emploi	67,5	67,5	0,1	0,0	-0,5
Taux de temps partiel	7,8	8,0	0,2	0,2	0,2
Femmes, 25 ans et plus							
Population	12 555,2	12 572,6	...	17,4	197,6	0,1	1,6
Population active	7 690,1	7 680,9	16,8	-9,2	40,8	-0,1	0,5
Emploi	7 249,6	7 251,8	16,3	2,2	53,0	0,0	0,7
Temps plein	5 669,8	5 657,2	25,3	-12,6	-9,3	-0,2	-0,2
Temps partiel	1 579,8	1 594,6	23,9	14,8	62,3	0,9	4,1
Chômage	440,5	429,1	13,5	-11,4	-12,3	-2,6	-2,8
Taux d'activité	61,3	61,1	0,1	-0,2	-0,6
Taux de chômage	5,7	5,6	0,2	-0,1	-0,2
Taux d'emploi	57,7	57,7	0,1	0,0	-0,5
Taux de temps partiel	21,8	22,0	0,3	0,2	0,7

... 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 SCIAN¹) – Données désaisonnalisées

	Jun 2014	Juillet 2014	Erreur-type ²	Jun à juillet 2014	Juillet 2013 à juillet 2014	Jun à juillet 2014	Juillet 2013 à juillet 2014
	milliers			variation en milliers		variation en %	
Catégorie de travailleurs							
Employés	15 115,9	15 194,6	35,6	78,7	210,3	0,5	1,4
Travailleurs autonomes	2 704,8	2 667,8	25,9	-37,0	-53,5	-1,4	-2,0
Employés du secteur privé/public							
Public	3 637,8	3 662,0	25,0	24,2	68,9	0,7	1,9
Privé	11 478,0	11 532,6	38,2	54,6	141,4	0,5	1,2
Ensemble des industries	17 820,7	17 862,4	28,5	41,7	156,8	0,2	0,9
Secteur des biens	3 852,1	3 825,8	26,0	-26,3	-84,1	-0,7	-2,2
Agriculture	299,2	296,4	7,8	-2,8	-21,0	-0,9	-6,6
Ressources naturelles ³	351,3	354,3	7,9	3,0	-12,6	0,9	-3,4
Services publics	153,7	153,5	5,3	-0,2	9,2	-0,1	6,4
Construction	1 337,1	1 298,3	17,6	-38,8	-46,3	-2,9	-3,4
Fabrication	1 710,9	1 723,4	18,9	12,5	-13,2	0,7	-0,8
Secteur des services	13 968,6	14 036,6	34,4	68,0	240,9	0,5	1,7
Commerce	2 726,1	2 739,8	24,3	13,7	28,5	0,5	1,1
Transport et entreposage	897,4	902,1	14,6	4,7	46,3	0,5	5,4
Finance, assurances, immobilier et location	1 096,8	1 101,2	16,7	4,4	-20,9	0,4	-1,9
Services professionnels, scientifiques et techniques	1 364,1	1 369,9	18,7	5,8	13,9	0,4	1,0
Services aux entreprises, services relatifs aux bâtiments et autres services de soutien	703,5	689,5	14,2	-14,0	-56,0	-2,0	-7,5
Services d'enseignement	1 292,1	1 338,2	16,2	46,1	47,7	3,6	3,7
Soins de santé et assistance sociale	2 238,5	2 212,7	19,4	-25,8	89,8	-1,2	4,2
Information, culture et loisirs	790,1	807,2	14,8	17,1	55,0	2,2	7,3
Services d'hébergement et de restauration	1 125,5	1 142,4	17,1	16,9	24,3	1,5	2,2
Autres services	787,7	775,6	13,5	-12,1	-7,7	-1,5	-1,0
Administrations publiques	946,6	958,0	12,4	11,4	20,2	1,2	2,2

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

	Juin 2014	Juillet 2014	Erreur-type ¹	Juin à juillet 2014	Juillet 2013 à juillet 2014	Juin à juillet 2014	Juillet 2013 à juillet 2014
	milliers (sauf les taux)			variation en milliers (sauf les taux)		variation en %	
Terre-Neuve-et-Labrador							
Population	427,5	427,3	...	-0,2	-2,3	0,0	-0,5
Population active	253,1	258,1	1,8	5,0	-2,1	2,0	-0,8
Emploi	221,5	226,2	2,0	4,7	-5,0	2,1	-2,2
Temps plein	185,1	189,0	2,4	3,9	-7,6	2,1	-3,9
Temps partiel	36,5	37,1	1,9	0,6	2,4	1,6	6,9
Chômage	31,6	32,0	1,8	0,4	3,0	1,3	10,3
Taux d'activité	59,2	60,4	0,4	1,2	-0,2
Taux de chômage	12,5	12,4	0,7	-0,1	1,3
Taux d'emploi	51,8	52,9	0,5	1,1	-0,9
Île-du-Prince-Édouard							
Population	121,6	121,7	...	0,1	0,8	0,1	0,7
Population active	82,3	82,0	0,6	-0,3	-1,7	-0,4	-2,0
Emploi	74,2	74,3	0,7	0,1	0,5	0,1	0,7
Temps plein	61,8	62,6	0,9	0,8	1,5	1,3	2,5
Temps partiel	12,3	11,7	0,7	-0,6	-0,9	-4,9	-7,1
Chômage	8,1	7,7	0,7	-0,4	-2,3	-4,9	-23,0
Taux d'activité	67,7	67,4	0,5	-0,3	-1,8
Taux de chômage	9,8	9,4	0,8	-0,4	-2,5
Taux d'emploi	61,0	61,1	0,6	0,1	0,1
Nouvelle-Écosse							
Population	780,4	780,5	...	0,1	-0,9	0,0	-0,1
Population active	489,4	489,2	2,6	-0,2	-8,2	0,0	-1,6
Emploi	447,0	443,1	2,7	-3,9	-10,1	-0,9	-2,2
Temps plein	364,6	359,4	3,5	-5,2	-6,5	-1,4	-1,8
Temps partiel	82,4	83,8	3,3	1,4	-3,4	1,7	-3,9
Chômage	42,4	46,0	2,3	3,6	1,8	8,5	4,1
Taux d'activité	62,7	62,7	0,3	0,0	-1,0
Taux de chômage	8,7	9,4	0,5	0,7	0,5
Taux d'emploi	57,3	56,8	0,3	-0,5	-1,2
Nouveau-Brunswick							
Population	619,9	620,0	...	0,1	0,1	0,0	0,0
Population active	390,4	388,2	2,2	-2,2	-1,7	-0,6	-0,4
Emploi	352,8	349,4	2,3	-3,4	-1,4	-1,0	-0,4
Temps plein	296,0	291,7	3,0	-4,3	-1,0	-1,5	-0,3
Temps partiel	56,8	57,7	2,5	0,9	-0,3	1,6	-0,5
Chômage	37,6	38,9	2,2	1,3	-0,3	3,5	-0,8
Taux d'activité	63,0	62,6	0,4	-0,4	-0,3
Taux de chômage	9,6	10,0	0,5	0,4	-0,1
Taux d'emploi	56,9	56,4	0,4	-0,5	-0,2
Québec							
Population	6 742,0	6 748,2	...	6,2	53,2	0,1	0,8
Population active	4 374,9	4 375,6	15,0	0,7	19,2	0,0	0,4
Emploi	4 018,5	4 020,4	14,9	1,9	16,3	0,0	0,4
Temps plein	3 239,6	3 218,8	19,8	-20,8	-8,4	-0,6	-0,3
Temps partiel	778,9	801,6	18,5	22,7	24,8	2,9	3,2
Chômage	356,4	355,1	12,9	-1,3	2,7	-0,4	0,8
Taux d'activité	64,9	64,8	0,2	-0,1	-0,3
Taux de chômage	8,1	8,1	0,3	0,0	0,0
Taux d'emploi	59,6	59,6	0,2	0,0	-0,2

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

	Juin 2014	Juillet 2014	Erreur-type ¹	Juin à juillet 2014	Juillet 2013 à juillet 2014	Juin à juillet 2014	Juillet 2013 à juillet 2014
Ontario							
Population	11 336,0	11 345,6	...	9,6	134,7	0,1	1,2
Population active	7 463,4	7 500,3	19,8	36,9	53,6	0,5	0,7
Emploi	6 900,8	6 940,3	18,7	39,5	60,3	0,6	0,9
Temps plein	5 575,9	5 578,4	26,0	2,5	8,0	0,0	0,1
Temps partiel	1 324,9	1 362,0	24,2	37,1	52,4	2,8	4,0
Chômage	562,7	559,9	17,1	-2,8	-6,9	-0,5	-1,2
Taux d'activité	65,8	66,1	0,2	0,3	-0,3
Taux de chômage	7,5	7,5	0,2	0,0	-0,1
Taux d'emploi	60,9	61,2	0,2	0,3	-0,2
Manitoba							
Population	985,9	987,2	...	1,3	13,4	0,1	1,4
Population active	668,3	669,3	2,7	1,0	-0,7	0,1	-0,1
Emploi	632,1	633,8	2,7	1,7	0,5	0,3	0,1
Temps plein	510,0	507,3	3,8	-2,7	-3,7	-0,5	-0,7
Temps partiel	122,1	126,4	3,5	4,3	4,0	3,5	3,3
Chômage	36,3	35,5	2,1	-0,8	-1,1	-2,2	-3,0
Taux d'activité	67,8	67,8	0,3	0,0	-1,0
Taux de chômage	5,4	5,3	0,3	-0,1	-0,2
Taux d'emploi	64,1	64,2	0,3	0,1	-0,8
Saskatchewan							
Population	842,5	843,6	...	1,1	16,8	0,1	2,0
Population active	586,9	585,3	2,5	-1,6	3,7	-0,3	0,6
Emploi	564,0	566,5	2,6	2,5	8,2	0,4	1,5
Temps plein	466,6	470,6	3,5	4,0	10,7	0,9	2,3
Temps partiel	97,3	95,9	3,2	-1,4	-2,6	-1,4	-2,6
Chômage	22,9	18,8	1,8	-4,1	-4,5	-17,9	-19,3
Taux d'activité	69,7	69,4	0,3	-0,3	-0,9
Taux de chômage	3,9	3,2	0,3	-0,7	-0,8
Taux d'emploi	66,9	67,2	0,3	0,3	-0,3
Alberta							
Population	3 278,7	3 288,4	...	9,7	108,3	0,3	3,4
Population active	2 400,9	2 395,1	9,4	-5,8	73,3	-0,2	3,2
Emploi	2 284,1	2 282,6	10,0	-1,5	66,1	-0,1	3,0
Temps plein	1 910,6	1 900,2	12,8	-10,4	40,8	-0,5	2,2
Temps partiel	373,5	382,5	11,5	9,0	25,4	2,4	7,1
Chômage	116,8	112,5	7,4	-4,3	7,3	-3,7	6,9
Taux d'activité	73,2	72,8	0,3	-0,4	-0,2
Taux de chômage	4,9	4,7	0,3	-0,2	0,2
Taux d'emploi	69,7	69,4	0,3	-0,3	-0,3
Colombie-Britannique							
Population	3 902,3	3 907,1	...	4,8	50,2	0,1	1,3
Population active	2 480,6	2 471,9	10,3	-8,7	4,1	-0,4	0,2
Emploi	2 325,8	2 325,8	10,3	0,0	21,4	0,0	0,9
Temps plein	1 819,7	1 833,9	14,7	14,2	4,8	0,8	0,3
Temps partiel	506,1	491,9	13,8	-14,2	16,6	-2,8	3,5
Chômage	154,8	146,1	8,3	-8,7	-17,3	-5,6	-10,6
Taux d'activité	63,6	63,3	0,3	-0,3	-0,7
Taux de chômage	6,2	5,9	0,3	-0,3	-0,7
Taux d'emploi	59,6	59,5	0,3	-0,1	-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.

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 19 juillet. 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 5 septembre.

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

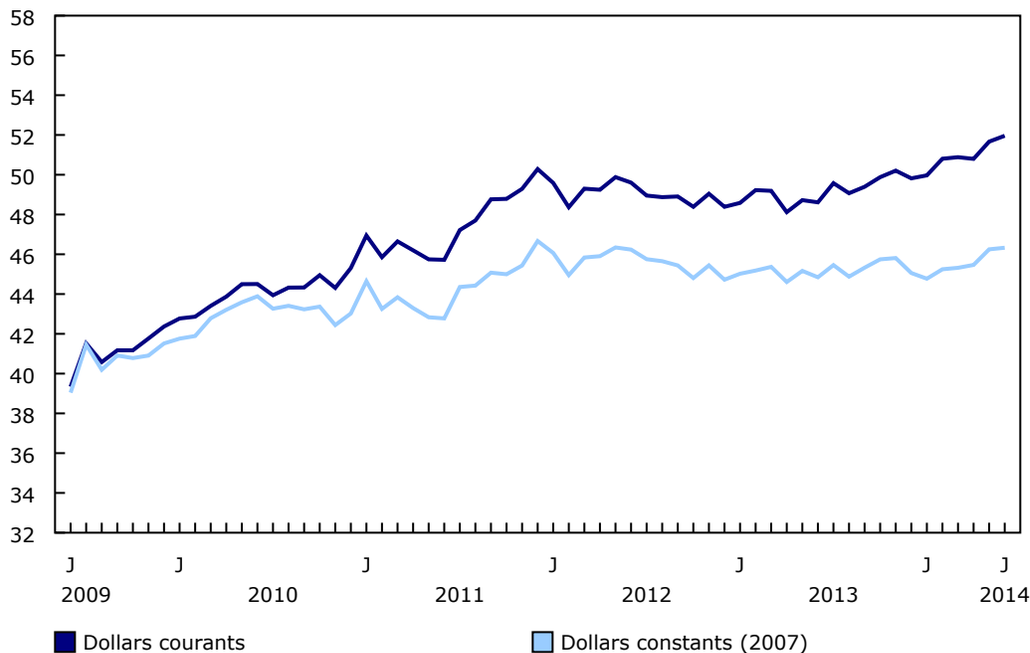
Enquête mensuelle sur les industries manufacturières, juin 2014

En juin, les ventes des fabricants ont augmenté de 0,6 % pour se chiffrer à 52,0 milliards de dollars, une cinquième hausse en six mois. La croissance résulte d'une progression de 3,0 % des ventes de biens non durables, menée par les industries des produits chimiques, des produits du pétrole et du charbon ainsi que des aliments. Abstraction faite de l'industrie des produits chimiques, les ventes totales ont accusé une légère baisse de 0,1 % en juin.

Les ventes en dollars constants ont crû de 0,2 % en juin.

Graphique 1 Les ventes augmentent en juin

milliards de dollars



Note(s) : Les données sont désaisonnalisées.

L'industrie des produits chimiques mène la croissance

Les ventes dans l'industrie des produits chimiques ont progressé de 8,6 % en juin pour atteindre 4,2 milliards de dollars, leur plus haut niveau depuis octobre 2008. Une grande partie de la hausse enregistrée en juin provient des ventes supérieures à la normale dans la sous-industrie des pesticides, des engrais et des autres produits chimiques agricoles. Cette année, le temps plus froid et plus humide dans les provinces de l'Ouest a retardé l'ensemencement, de sorte qu'une partie des ventes de cette sous-industrie a été reportée de mai à juin, ce qui s'est traduit par des ventes désaisonnalisées plus vigoureuses au cours du mois. Les ventes de produits pharmaceutiques et de médicaments ont aussi augmenté en juin et ont alimenté la croissance générale des ventes dans l'industrie des produits chimiques.

Dans l'industrie des produits du pétrole et du charbon, les ventes ont crû de 4,0 % pour passer à 7,6 milliards de dollars. La majeure partie de cette croissance découle de l'augmentation du volume des biens vendus.

En juin, les ventes d'aliments ont augmenté de 2,2 % pour s'établir à 8,0 milliards de dollars, une quatrième hausse en six mois. La croissance en juin s'explique partiellement par la progression des ventes dans la sous-industrie de la préparation et du conditionnement de poissons et de fruits de mer, qui avait enregistré un faible niveau de ventes en mai.

Le repli des ventes dans l'industrie des véhicules automobiles a contrebalancé une partie de la hausse observée en juin. Les ventes dans cette industrie ont diminué de 8,6 % pour se fixer à 4,5 milliards de dollars, une première baisse après deux mois de croissance vigoureuse.

Les ventes augmentent en Alberta et au Québec

Les ventes ont augmenté dans six provinces en juin, et tout particulièrement en Alberta et au Québec. Le recul des ventes des fabricants en Ontario a atténué la hausse.

En Alberta, les ventes ont progressé de 4,7 % pour atteindre 6,9 milliards de dollars, ce qui représente une sixième hausse mensuelle consécutive. Les ventes totales au cours des six premiers mois de 2014 étaient 9,6 % plus élevées que durant la même période en 2013. Dans l'industrie des produits chimiques, les ventes ont augmenté de 12,5 % en juin après s'être contractées de 6,2 % en mai. Une partie des ventes dans cette industrie s'est déplacée de mai à juin en raison d'une saison d'ensemencement tardive. L'industrie des machines a également affiché une hausse en juin, grâce à des ventes plus élevées des machines pour l'extraction minière et l'exploitation pétrolière et gazière.

Au Québec, les ventes ont augmenté de 2,3 % pour se chiffrer à 12,1 milliards de dollars, après deux mois de repli. Au premier semestre de 2014, les ventes au Québec étaient en hausse de 5,8 % par rapport à la même période en 2013. L'essentiel de la croissance en juin est attribuable à l'intensification des ventes dans l'industrie des produits du pétrole et du charbon. Les ventes ont aussi progressé dans l'industrie des produits chimiques et dans celle de la première transformation des métaux.

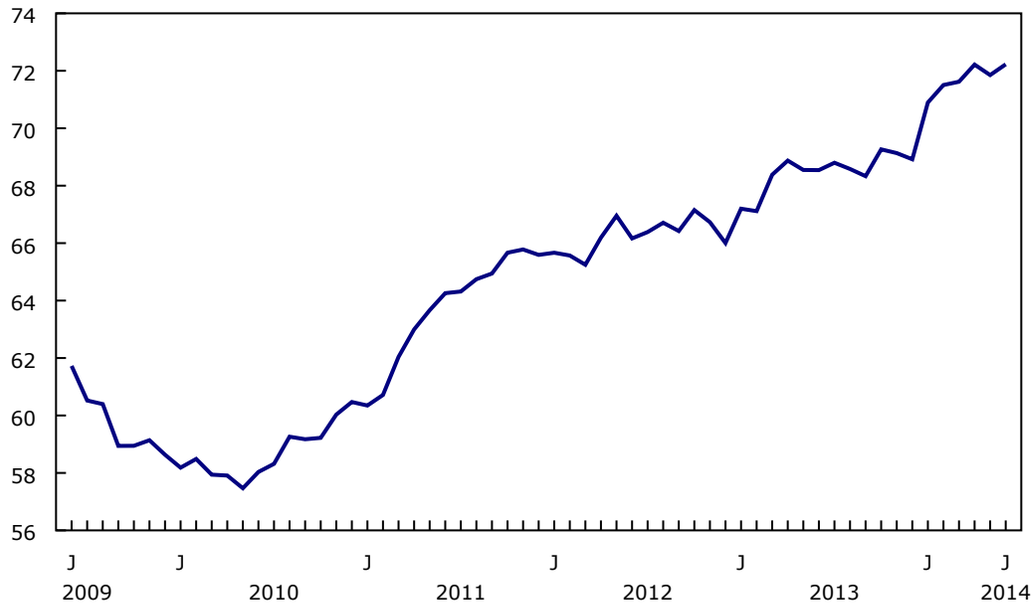
En juin, les ventes des fabricants en Ontario ont diminué de 1,3 % pour passer à 23,8 milliards de dollars, après quatre mois de croissance. En dépit de la baisse observée en juin, les ventes totales des fabricants dans cette province ont totalisé 140,7 milliards de dollars au premier semestre de 2014, en hausse de 5,0 % par rapport à la même période en 2013. Le repli noté en juin s'explique par un recul de 8,5 % des ventes des fabricants de véhicules automobiles. En excluant l'industrie des véhicules automobiles, les ventes dans la province ont connu une hausse de 0,5 %.

Les stocks augmentent

Les stocks ont augmenté de 0,5 % en juin pour se chiffrer à 72,2 milliards de dollars, une cinquième hausse en six mois. Cependant, comme les ventes ont enregistré une croissance du même ordre, le ratio des stocks aux ventes s'est maintenu à 1,39, soit au même niveau qu'en mai.

Graphique 2 Les stocks augmentent

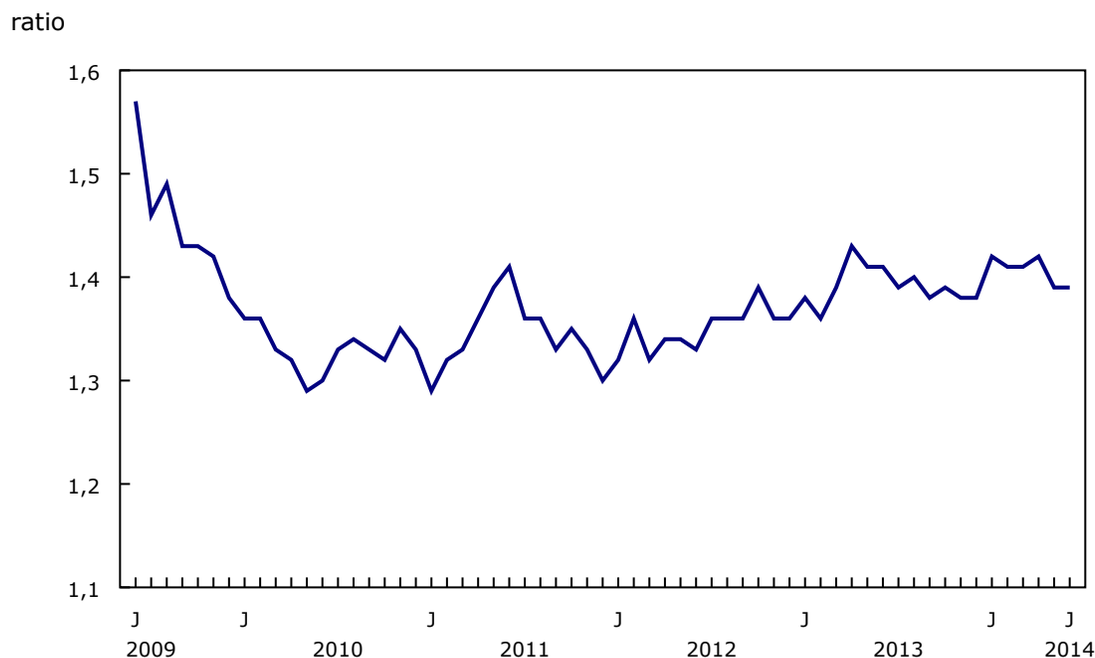
milliards de dollars



Note(s) : Les données sont désaisonnalisées.

L'augmentation des stocks totaux des fabricants résulte principalement d'une hausse de 13,6 % des stocks de produits du pétrole et du charbon. Les raffineries ont accru leurs stocks de matières premières. La réduction des stocks dans l'industrie des produits aérospatiaux et de leurs pièces (-4,4 %) a tempéré la croissance.

Graphique 3 Le ratio des stocks aux ventes se maintient au même niveau



Note(s) : Les données sont désaisonnalisées.

Les commandes en carnet se replient légèrement

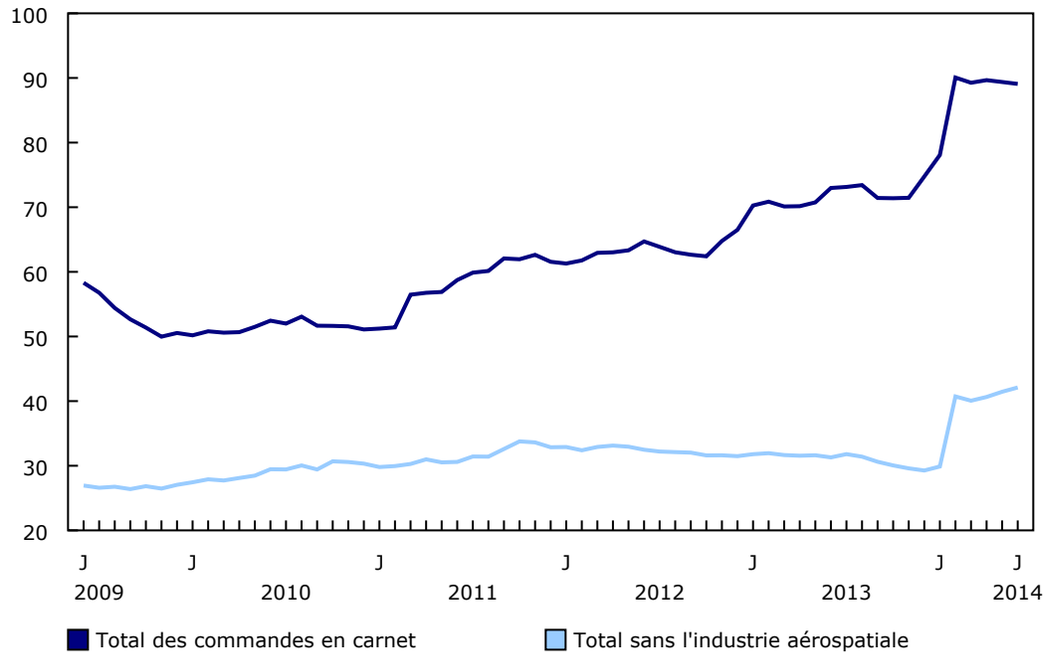
Les commandes en carnet ont enregistré une légère baisse de 0,3 % en juin pour s'établir à 89,1 milliards de dollars, ce qui représente un troisième repli en quatre mois. La diminution des commandes en carnet dans l'industrie des produits aérospatiaux et de leurs pièces est à l'origine de ce recul. La baisse a été principalement contrebalancée par une hausse des commandes en carnet dans l'industrie des produits informatiques et électroniques.

Dans l'industrie des produits aérospatiaux et de leurs pièces, les commandes en carnet se sont contractées de 2,0 % pour s'établir à 47,0 milliards de dollars, soit une quatrième baisse mensuelle d'affilée. Ces diminutions résultent surtout de la dépréciation de 3,6 % du dollar américain depuis la fin de février. La plupart des commandes en carnet dans l'industrie aérospatiale sont exprimées en dollars américains.

Les commandes en carnet dans l'industrie des produits informatiques et électroniques ont progressé de 22,6 % pour atteindre 4,2 milliards de dollars. Il s'agit du troisième taux de croissance en pourcentage en importance depuis le début de la série actuelle en 1992. La forte hausse observée dans la sous-industrie des instruments de navigation, de mesure et de commande et des instruments médicaux a été le principal facteur à l'origine de la progression.

Graphique 4 Les commandes en carnet se replient légèrement

milliards de dollars



Note(s) : Les données sont désaisonnalisées.

Les nouvelles commandes ont augmenté de 0,6 % pour se fixer à 51,7 milliards de dollars en juin, sous l'effet de hausses dans 12 des 21 industries du secteur de la fabrication.

Note aux lecteurs

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

Dans le présent communiqué, les données des trois mois antérieurs ont été révisées.

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

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

Industries fondées sur la production

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

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

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

Fabricants qui déclarent en dollars américains

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

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

Les stocks et les commandes en carnet sont déclarés à la fin de la période de référence. Par conséquent, pour ces variables, le taux de change au comptant à midi le dernier jour ouvrable du mois est utilisé pour la conversion. Le taux de change au comptant à midi est disponible dans CANSIM, tableau 176-0067. En raison des fluctuations des taux de change, le taux de change moyen mensuel peut différer sensiblement du taux de change du dernier jour ouvrable du mois.

Tableau 1
Industries manufacturières, statistiques principales – Données désaisonnalisées

	Jun 2013	Mai 2014 ^r	Jun 2014 ^P	Mai à juin 2014	Jun 2013 à juin 2014
	millions de dollars			variation en % ¹	
Ventes des industries manufacturières (dollars courants)	48 613	51 665	51 960	0,6	6,9
Ventes des industries manufacturières (dollars constants, 2007)	44 845	46 249	46 329	0,2	3,3
Ventes des fabricants (dollars courants), sauf des fabricants de véhicules automobiles, de pièces et d'accessoires	42 307	44 492	45 254	1,7	7,0
Stocks	68 542	71 851	72 225	0,5	5,4
Commandes en carnet	72 978	89 375	89 080	-0,3	22,1
Nouvelles commandes	50 842	51 378	51 665	0,6	1,6
Ratio des stocks aux ventes ²	1,41	1,39	1,39

^r révisé

^P provisoire

... n'ayant pas lieu de figurer

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

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

Tableau 2
Ventes des fabricants par industrie – Données désaisonnalisées

	Jun 2013	Mai 2014 ^r	Jun 2014 ^P	Mai à juin 2014	Jun 2013 à juin 2014
	millions de dollars			variation en % ¹	
Fabrication d'aliments	7 222	7 795	7 966	2,2	10,3
Boissons et produits du tabac	933	1 013	1 041	2,8	11,5
Usines de textiles	113	116	117	0,3	3,2
Usines de produits textiles	129	140	140	0,0	9,0
Fabrication de vêtements	215	210	210	-0,2	-2,4
Produits en cuir et analogues	35	40	39	-2,0	11,2
Produits en bois	1 845	2 040	2 045	0,2	10,8
Fabrication du papier	1 954	2 145	2 072	-3,4	6,1
Impression et activités connexes de soutien	737	750	749	-0,1	1,6
Produits du pétrole et du charbon	6 935	7 350	7 640	4,0	10,2
Produits chimiques	4 030	3 880	4 213	8,6	4,5
Produits en caoutchouc et en plastique	2 078	2 130	2 155	1,2	3,7
Produits minéraux non métalliques	979	1 076	1 077	0,1	10,0
Première transformation des métaux	3 617	3 896	3 961	1,7	9,5
Produits métalliques ouvrés	2 660	2 846	2 819	-0,9	6,0
Machines	2 823	2 865	2 899	1,2	2,7
Produits informatiques et électroniques	1 033	1 092	1 052	-3,7	1,9
Matériel, appareils et composants électriques	873	845	839	-0,7	-3,8
Matériel de transport	8 558	9 587	9 069	-5,4	6,0
Véhicules automobiles	4 384	4 948	4 525	-8,6	3,2
Carrosseries et remorques de véhicules automobiles	294	311	302	-2,6	3,0
Pièces pour véhicules automobiles	1 923	2 225	2 181	-2,0	13,5
Produits aérospatiaux et leurs pièces	1 577	1 592	1 528	-4,0	-3,1
Matériel ferroviaire roulant	87	71	107	51,7	23,3
Construction de navires et d'embarcations	88	88	109	23,2	24,1
Meubles et produits connexes	873	912	892	-2,2	2,2
Activités diverses de fabrication	970	936	964	3,0	-0,6
Industries des biens non durables	24 382	25 570	26 343	3,0	8,0
Industries des biens durables	24 232	26 096	25 617	-1,8	5,7

^r révisé

^P provisoire

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

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

	Jun 2013	Mai 2014 ^r	Jun 2014 ^P	Mai à juin 2014	Jun 2013 à juin 2014
	millions de dollars			variation en % ¹	
Canada	48 613	51 665	51 960	0,6	6,9
Terre-Neuve-et-Labrador	546	510	540	5,8	-1,2
Île-du-Prince-Édouard	128	110	124	12,7	-3,2
Nouvelle-Écosse	805	585	589	0,8	-26,9
Nouveau-Brunswick	1 717	1 620	1 645	1,5	-4,2
Québec	11 219	11 815	12 086	2,3	7,7
Ontario	22 335	24 120	23 805	-1,3	6,6
Manitoba	1 265	1 287	1 265	-1,7	0,0
Saskatchewan	1 285	1 419	1 416	-0,2	10,3
Alberta	6 096	6 612	6 925	4,7	13,6
Colombie-Britannique	3 214	3 583	3 560	-0,6	10,8
Yukon	2	2	2	0,7	-0,3
Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	1	2	2	-6,0	40,7

^r révisé

^P provisoire

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

Données offertes dans CANSIM : tableaux 304-0014, 304-0015 et 377-0009.

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête 2101.

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

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 Michael Schimpf au 613-951-9832 (michael.schimpf@statcan.gc.ca) ou avec Elton Cryderman au 613-951-4317 (elton.cryderman@statcan.gc.ca), Division de la fabrication et du commerce de gros.

Ventes de véhicules automobiles neufs, juin 2014

Il est maintenant possible de consulter les données de juin sur les ventes de véhicules automobiles neufs.

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).

Exportations des grains, selon les destinations finales, juin 2014

Il est maintenant possible de consulter les données de juin sur les exportations des grains, selon les destinations finales.

Données offertes dans CANSIM : tableau 001-0015.

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête 3403.

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

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

Calendrier des communiqués : 18 au 22 août 2014

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

Date de parution	Titre	Période de référence
18	Opérations internationales du Canada en valeurs mobilières	Juin 2014
19		2014 (perspectives)
19	Caractéristiques de la recherche et du développement industriels	
19	Voyages entre le Canada et les autres pays	Juin 2014
20	Commerce de gros	Juin 2014
20	Étude : Valeur nette du secteur des ménages : comparaison entre le Canada et les États-Unis	1970 à 2012
20	Rapports sur la santé	Août 2014
21	Assurance-emploi	Juin 2014
21	Production des principales grandes cultures	Juillet 2014
22	Indice des prix à la consommation	Juillet 2014
22	Commerce de détail	Juin 2014

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, 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>