

Le Quotidien

Statistique Canada

Le mardi 17 mars 2015

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est

Communiqués

Enquête mensuelle sur les industries manufacturières, janvier 2015	2
Les ventes du secteur de la fabrication ont diminué de 1,7 % en janvier, menées par une baisse de 11,9 % des ventes dans l'industrie des produits du pétrole et du charbon, laquelle a été influencée par les prix.	
Postes vacants, moyenne de trois mois se terminant en décembre 2014	11
Les entreprises canadiennes ont déclaré 233 000 postes vacants en décembre, en hausse de 30 000 par rapport à 12 mois plus tôt. Il y avait 5,0 chômeurs pour chaque poste vacant, en baisse par rapport aux 6,2 enregistrés en décembre 2013. Cette baisse du ratio s'expliquait par l'effet combiné de la diminution du nombre de chômeurs et de l'augmentation du nombre de postes vacants.	
Enquête mensuelle sur les grands détaillants, janvier 2015	20
Exportations des grains, selon les destinations finales, janvier 2015	21
Régions sociosanitaires : limites et correspondance avec la géographie du recensement, 2014	22
Nouveaux produits et études	23



Communiqués

Enquête mensuelle sur les industries manufacturières, janvier 2015

Les ventes du secteur de la fabrication ont fléchi de 1,7 % pour s'établir à 51,4 milliards de dollars en janvier, le recul des prix des produits du pétrole et du charbon ayant entraîné une baisse des ventes de 11,9 % dans cette industrie. La réduction des ventes de machines, de produits chimiques et de métaux de première transformation a également contribué au déclin. En soustrayant l'industrie des produits du pétrole et du charbon, les ventes du secteur de la fabrication ont diminué de 0,5 %.

Les ventes ont baissé dans 14 des 21 industries, lesquelles représentaient un peu moins de la moitié du secteur de la fabrication au Canada.

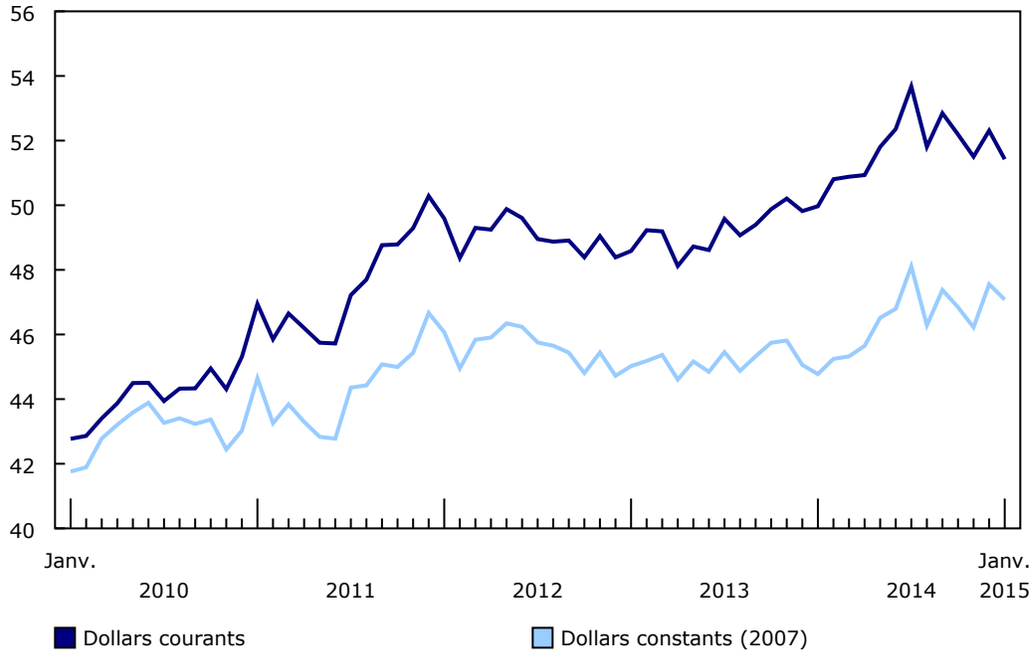
Les ventes en dollars constants ont reculé de 1,0 %, ce qui indique une réduction du volume des ventes de produits en janvier.

Les fortes baisses des prix du pétrole et du charbon entraînent une baisse des ventes du secteur de la fabrication

Les ventes dans l'industrie des produits du pétrole et du charbon ont reculé de 11,9 % en janvier, soit la septième baisse mensuelle consécutive. La baisse des ventes était attribuable à une diminution des prix de 11,4 %, telle que mesurée par l'Indice des prix des produits industriels, conjuguée à une légère réduction des volumes. Les ventes de l'industrie ont reculé de 35,0 % au cours des sept derniers mois pour atteindre leur plus faible niveau depuis mai 2009.

Graphique 1
Les ventes des fabricants diminuent

milliards de dollars



Note(s) : Les données sont désaisonnalisées.
Source(s) : Tableaux CANSIM 304-0014 et 377-0009.

Les ventes de machines ont reculé de 8,9 % en janvier, après avoir connu une hausse de 10,4 % en décembre. Il faut souvent plusieurs mois aux fabricants de cette industrie pour produire une seule pièce d'équipement. Certains fabricants de machines, qui avaient déclaré de fortes ventes en décembre pour clôturer l'année, affichaient un chiffre de vente beaucoup plus faible en janvier, mois marquant le début de travaux associés à de nouveaux projets. Malgré la baisse, les ventes notées en janvier 2015 étaient les plus élevées enregistrées pour un mois de janvier depuis le début de la série en 1992.

Les fabricants de produits chimiques ont déclaré un fléchissement de 4,5 % de leurs ventes en janvier par rapport à décembre. Il s'agissait de la cinquième baisse en six mois. Les ventes de produits chimiques étaient à leur plus faible niveau depuis avril 2013. Les répondants ont indiqué que les baisses de prix avaient contribué au recul des ventes observé en janvier dans certaines sous-industries des produits chimiques.

Les ventes de métaux de première transformation ont diminué pour la quatrième fois en six mois. Elles ont baissé de 4,3 % en janvier et étaient inférieures de 11,0 % à leur plus récent sommet, atteint en septembre 2014. Le déclin était attribuable à une baisse du volume des ventes, les prix ayant augmenté de 3,2 % dans l'industrie.

La baisse des ventes dans ces industries a été compensée en partie par la hausse de 21,7 % observée dans la production des produits aérospatiaux et de leurs pièces. Cette hausse était principalement attribuable à un effet de taux de change généré par une forte appréciation du dollar américain.

Les ventes d'autres matériels de transport se sont accrues de 30,1 % en janvier. Il s'agissait de la deuxième hausse mensuelle consécutive et du plus haut niveau de ventes en six mois. Les ventes de produits informatiques et électroniques ont augmenté de 5,3 % pour atteindre leur plus haut niveau depuis octobre 2011, tandis que les ventes d'aliments ont progressé pour la cinquième fois en six mois pour atteindre un sommet inégalé en sept mois.

Huit provinces ont vu leurs ventes diminuer

Les ventes ont reculé dans huit provinces, les plus fortes baisses ayant été enregistrées en Ontario et en Alberta.

Les ventes en Ontario ont baissé de 2,3 % en janvier, les fabricants de 16 des 21 industries ayant déclaré des ventes plus faibles. Il s'agissait de la quatrième réduction en six mois dans cette province. Les ventes mensuelles ont reculé de plus de 1 milliard de dollars depuis juillet. En janvier, les plus fortes baisses ont été enregistrées dans les industries des machines, de matériel de transport et des produits chimiques.

En Alberta, les ventes ont diminué de 7,6 %, ce qui reflétait une baisse de 26,0 % des ventes de produits du pétrole et du charbon. Cette dernière baisse était liée à la fois aux volumes et aux prix, le prix des produits du pétrole et du charbon ayant reculé de 11,4 % et les raffineries de la province ayant déclaré des volumes de vente plus faibles. Malgré le déclin général, les ventes ont augmenté dans 11 des 21 industries en Alberta.

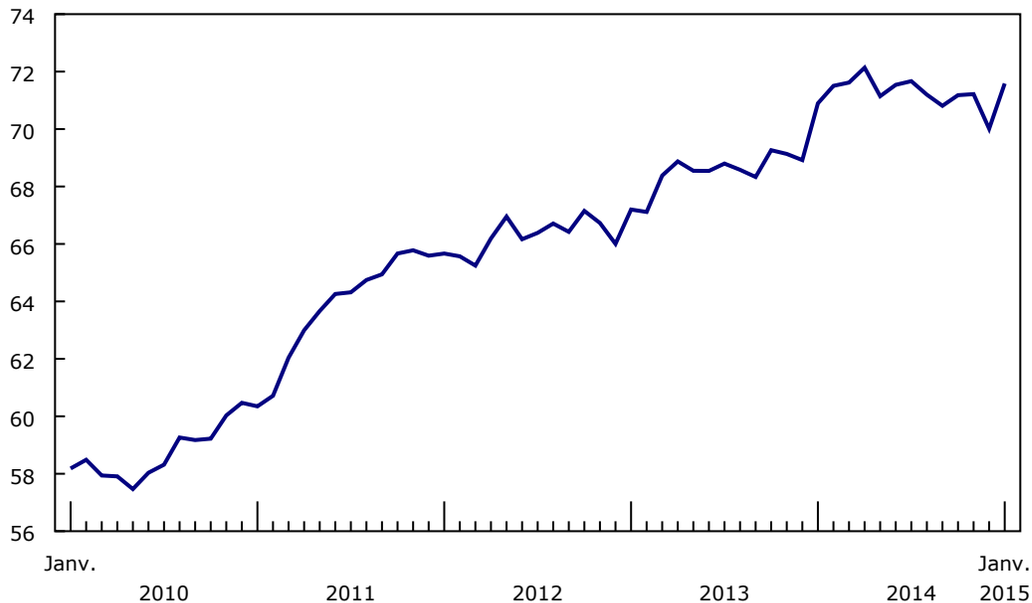
Les baisses observées en Ontario et en Alberta ont été partiellement compensées par une hausse des ventes de 3,2 % au Québec. Cette augmentation était principalement attribuable à un accroissement de la fabrication de produits aérospatiaux et de leurs pièces.

Les stocks augmentent

En janvier, les stocks ont augmenté de 2,2 % pour atteindre 71,6 milliards de dollars, les fabricants de 19 des 21 industries ayant déclaré des stocks plus élevés. Les stocks ont progressé au cours de trois des quatre derniers mois et ont atteint leur plus haut niveau depuis juillet 2014.

Graphique 2 Les stocks augmentent

milliards de dollars



Note(s) : Les données sont désaisonnalisées.

Source(s) : Tableau CANSIM 304-0014.

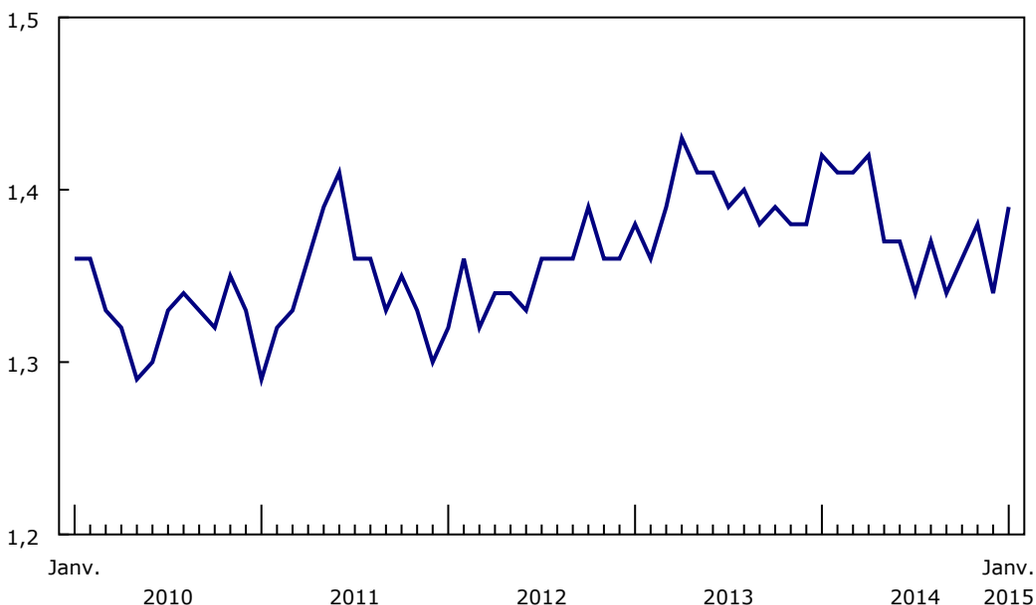
La plus forte progression des stocks a été enregistrée dans l'industrie de l'aérospatiale, ce qui reflétait la dépréciation du dollar canadien. Les stocks de produits aérospatiaux et de leurs pièces ont augmenté de 9,8 % pour atteindre 8,7 milliards de dollars. Les stocks ont aussi progressé dans les secteurs des métaux de première transformation, des véhicules automobiles, des machines et des pièces pour véhicules automobiles.

La hausse a été partiellement contrebalancée par une diminution de 9,5 % des stocks dans l'industrie des produits du pétrole et du charbon. Dans cette industrie, les volumes des stocks ont augmenté, alors que les prix des matières brutes et des produits finis ont connu une baisse substantielle, ce qui a entraîné le déclin général des stocks.

Le ratio des stocks aux ventes est passé de 1,34 en décembre à 1,39 en janvier. Ce ratio est une mesure du temps (en mois) qui serait nécessaire pour épuiser les stocks au rythme actuel des ventes.

Graphique 3 Le ratio des stocks aux ventes augmente

ratio



Note(s) : Les données sont désaisonnalisées.

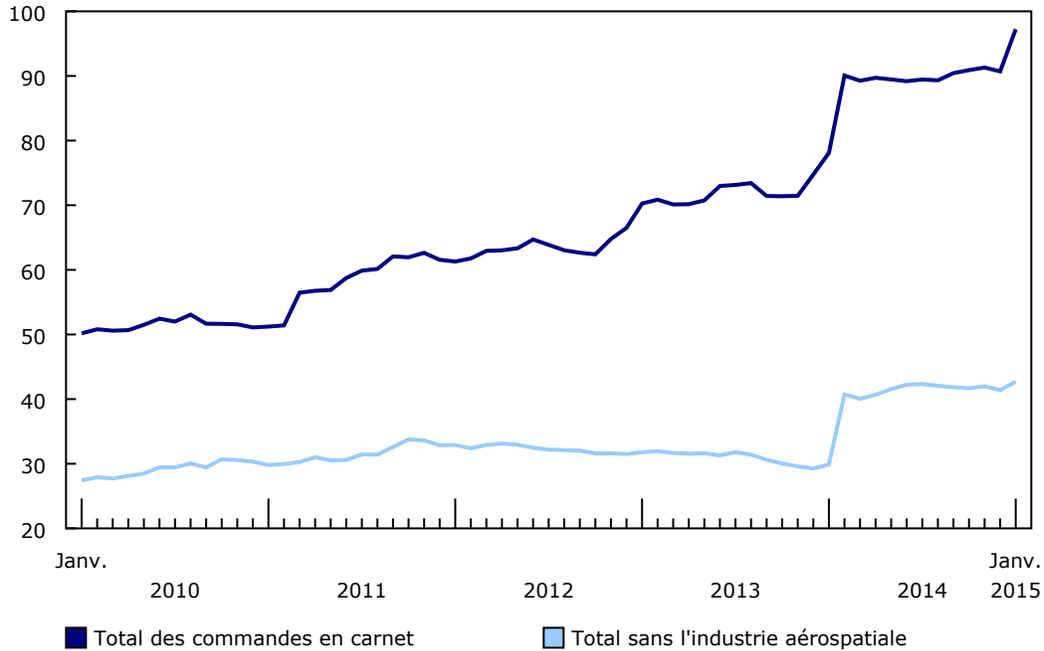
Source(s) : Tableau CANSIM 304-0014.

Les commandes en carnet augmentent

Les commandes en carnet ont augmenté de 7,2 % en janvier pour atteindre un niveau sans précédent de 97,2 milliards de dollars. Cette hausse reflétait l'accroissement de 10,6 % enregistré dans l'industrie des produits aérospatiaux et de leurs pièces. Les commandes en carnet sont surtout détenues en dollars américains dans l'industrie. La forte appréciation du dollar américain a fait augmenter la valeur en dollars canadiens de ces commandes en carnet.

Graphique 4
Les commandes en carnet augmentent

milliards de dollars



Note(s) : Les données sont désaisonnalisées.
Source(s) : Tableau CANSIM [304-0014](#).

Les commandes en carnet se sont accrues de 4,1 % dans l'industrie de la fabrication de produits en métal et de 2,4 % dans l'industrie des machines.

Les nouvelles commandes ont progressé de 12,1 % en janvier pour atteindre 58,0 milliards de dollars, en raison des hausses affichées par l'industrie des produits aérospatiaux et de leurs pièces.

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 [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 en 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.

Les 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

	Janvier 2014	Décembre 2014 ^r	Janvier 2015 ^p	Décembre 2014 à janvier 2015	Janvier 2014 à janvier 2015
	millions de dollars			variation en % ¹	
Ventes des industries manufacturières (dollars courants)	49 969	52 309	51 423	-1,7	2,9
Ventes des industries manufacturières (dollars constants, 2007)	44 775	47 555	47 080	-1,0	5,1
Ventes des fabricants (dollars courants), sauf des fabricants de véhicules automobiles, de pièces et d'accessoires	43 732	44 747	44 051	-1,6	0,7
Stocks	70 895	70 011	71 585	2,2	1,0
Commandes en carnet	78 084	90 704	97 241	7,2	24,5
Nouvelles commandes	53 301	51 714	57 960	12,1	8,7
Ratio des stocks aux ventes ²	1,42	1,34	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.

Source(s) : Tableaux CANSIM [304-0014](#) et [377-0009](#).

Tableau 2
Ventes des fabricants par industrie — Données désaisonnalisées

	Janvier 2014	Décembre 2014 ^r	Janvier 2015 ^p	Décembre 2014 à janvier 2015	Janvier 2014 à janvier 2015
	millions de dollars			variation en % ¹	
Fabrication d'aliments	7 676	8 050	8 110	0,7	5,7
Boissons et produits du tabac	1 011	1 005	994	-1,1	-1,7
Usines de textiles	121	133	124	-6,8	2,7
Usines de produits textiles	132	163	149	-8,4	12,6
Fabrication de vêtements	209	225	222	-1,7	6,0
Produits en cuir et analogues	38	41	35	-15,6	-7,6
Produits en bois	2 016	2 214	2 171	-1,9	7,7
Fabrication du papier	2 040	2 176	2 172	-0,2	6,5
Impression et activités connexes de soutien	744	758	771	1,8	3,6
Produits du pétrole et du charbon	7 103	5 607	4 939	-11,9	-30,5
Produits chimiques	4 058	4 051	3 870	-4,5	-4,6
Produits en caoutchouc et en plastique	2 022	2 270	2 258	-0,5	11,7
Produits minéraux non métalliques	1 039	1 131	1 132	0,2	9,0
Première transformation des métaux	3 786	4 066	3 890	-4,3	2,8
Produits métalliques ouvrés	2 713	2 879	2 928	1,7	7,9
Machines	2 922	3 340	3 042	-8,9	4,1
Produits informatiques et électroniques	1 064	1 128	1 188	5,3	11,6
Matériel, appareils et composants électriques	843	833	816	-2,1	-3,2
Matériel de transport	8 518	10 333	10 662	3,2	25,2
Véhicules automobiles	4 206	5 135	5 033	-2,0	19,6
Carrosseries et remorques de véhicules automobiles	295	363	369	1,7	24,8
Pièces pour véhicules automobiles	2 031	2 427	2 339	-3,6	15,2
Produits aérospatiaux et leurs pièces	1 522	1 835	2 233	21,7	46,7
Matériel ferroviaire roulant	83	114	138	21,1	66,5
Construction de navires et d'embarcations	97	119	108	-9,2	11,1
Meubles et produits connexes	876	919	919	-0,1	4,8
Activités diverses de fabrication	1 037	986	1 032	4,7	-0,5
Industries des biens non durables	25 154	24 479	23 643	-3,4	-6,0
Industries des biens durables	24 815	27 829	27 780	-0,2	11,9

^r révisé

^p provisoire

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

Source(s) : Tableau CANSIM [304-0014](#).

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

	Janvier 2014	Décembre 2014 ^r	Janvier 2015 ^p	Décembre 2014 à janvier 2015	Janvier 2014 à janvier 2015
	millions de dollars			variation en % ¹	
Canada	49 969	52 309	51 423	-1,7	2,9
Terre-Neuve-et-Labrador	509	532	532	-0,1	4,6
Île-du-Prince-Édouard	117	148	139	-5,8	18,9
Nouvelle-Écosse	571	609	586	-3,7	2,8
Nouveau-Brunswick	1 646	1 519	1 432	-5,8	-13,0
Québec	11 966	12 229	12 625	3,2	5,5
Ontario	22 594	24 514	23 957	-2,3	6,0
Manitoba	1 247	1 367	1 281	-6,2	2,8
Saskatchewan	1 363	1 298	1 361	4,8	-0,1
Alberta	6 438	6 373	5 891	-7,6	-8,5
Colombie-Britannique	3 516	3 711	3 610	-2,7	2,7
Yukon	2	2	3	8,1	41,9
Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	2	5	5	-3,1	175,9

^r révisé

^p provisoire

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

Source(s) : Tableaux CANSIM [304-0014](#) et [304-0015](#).

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 février seront publiées le 15 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 Jeff Paul au 613-951-7328 (jeff.paul@statcan.gc.ca), Division de la fabrication et du commerce de gros.

Postes vacants, moyenne de trois mois se terminant en décembre 2014

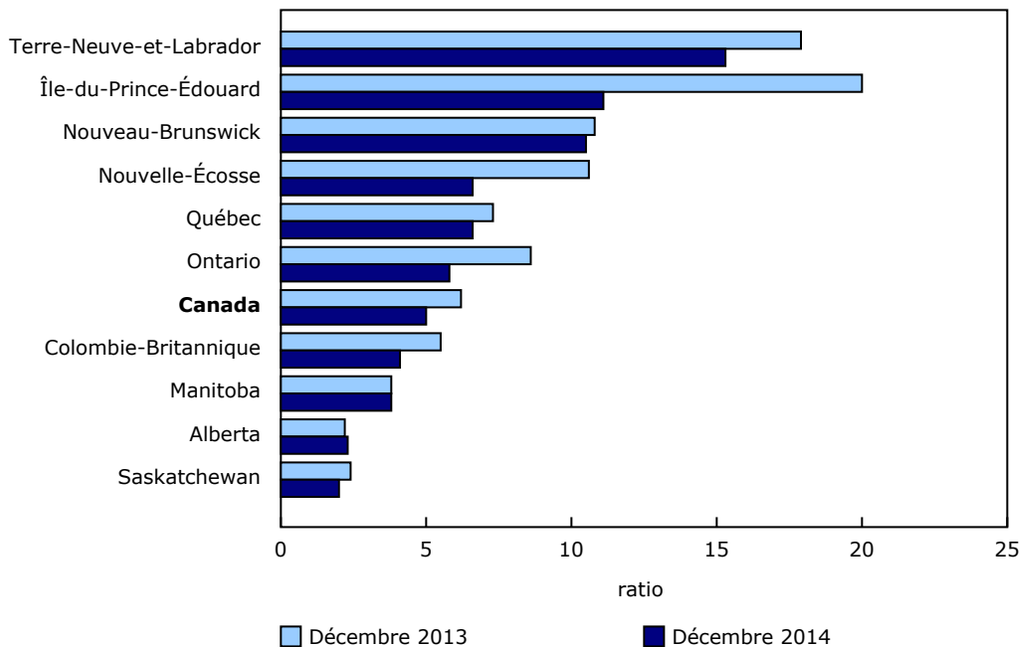
Les entreprises canadiennes ont déclaré 233 000 postes vacants en décembre, en hausse de 30 000 par rapport à 12 mois plus tôt. Il y avait 5,0 chômeurs pour chaque poste vacant, en baisse par rapport aux 6,2 enregistrés en décembre 2013. Cette baisse du ratio s'expliquait par l'effet combiné de la diminution du nombre de chômeurs et de l'augmentation du nombre de postes vacants.

Le ratio chômeurs-postes vacants diminue dans quatre provinces

En Nouvelle-Écosse, il y avait 6,6 chômeurs par poste vacant, soit un ratio moins élevé que celui de 10,6 observé en décembre 2013, le nombre de postes vacants ayant connu une hausse dans la province.

Graphique 1

Ratio chômeurs-postes vacants, tous les chômeurs, par province, moyenne de trois mois, décembre 2013 et décembre 2014



Source(s) : Tableau CANSIM 284-0003.

En Ontario, le ratio chômeurs-postes vacants a diminué, passant de 8,6 à 5,8 au cours de la période de 12 mois ayant pris fin en décembre, sous l'effet combiné de la hausse du nombre de postes vacants et de la baisse du nombre de chômeurs dans la province. En Colombie-Britannique, le ratio a baissé, passant de 5,5 à 4,1 au cours de la même période, en raison de la diminution du nombre de chômeurs.

À l'Île-du-Prince-Édouard, le ratio a diminué pour passer de 20,0 à 11,1 au cours des 12 mois ayant pris fin en décembre. La baisse du ratio était le résultat de la diminution du nombre de chômeurs et de l'augmentation du nombre de postes vacants dans la province (voir la section « Qualité des données » dans la note aux lecteurs).

Dans les autres provinces, les ratios chômeurs-postes vacants ont peu varié par rapport à décembre 2013.

Ratio par secteur d'activité

L'analyse du ratio chômeurs-postes vacants selon le secteur d'activité se limite aux personnes qui ont travaillé au cours des 12 mois précédents, car les données sur le chômage par secteur ne sont disponibles que pour ce groupe.

Parmi les 10 principaux secteurs d'activité, celui des services administratifs et de soutien comptait le nombre le plus élevé de chômeurs pour chaque poste vacant, soit 6,5 en décembre. Ce ratio a peu varié par rapport à décembre 2013.

Graphique 2

Ratio chômeurs-postes vacants par principaux secteurs d'activité, chômeurs ayant travaillé au cours des 12 mois précédents, moyenne de trois mois, décembre 2013 et décembre 2014



Source(s) : Tableau CANSIM 284-0003.

Le secteur de la construction affichait un ratio de 5,4 chômeurs par poste vacant en décembre, en baisse par rapport à celui de 7,9 enregistré 12 mois plus tôt, le nombre de chômeurs dont le dernier emploi était dans ce secteur ayant diminué.

Le ratio chômeurs-postes vacants dans le secteur de la fabrication est passé de 6,5 à 5,2 au cours des 12 mois ayant pris fin en décembre, en raison de la diminution du nombre de chômeurs.

Le secteur des services d'enseignement a enregistré une diminution du ratio, lequel est passé de 6,3 en décembre 2013 à 3,8 en décembre 2014, en raison de la hausse du nombre de postes vacants dans ce secteur.

Dans le secteur du transport et de l'entreposage, le ratio était de 2,2 en décembre, soit moins que celui de 3,3 observé en décembre 2013. La diminution du ratio était attribuable à la baisse du nombre de chômeurs dont le dernier emploi était dans ce secteur.

Le secteur des soins de santé et de l'assistance sociale affichait un ratio de 0,8 chômeur par poste vacant en décembre, soit le plus faible ratio enregistré depuis le début de l'enquête en 2011. Le ratio dans ce secteur a baissé par rapport à celui de 1,4 observé en décembre 2013, en raison de l'augmentation du nombre de postes vacants.

Parmi les secteurs d'activité plus petits, le ratio dans le secteur de la finance et des assurances a diminué pour passer de 3,0 en décembre 2013 à 1,4 en décembre 2014. Le ratio chômeurs-postes vacants dans le secteur des arts, des spectacles et des loisirs a augmenté pour passer de 4,8 à 10,9 au cours de la même période, sous l'effet combiné de l'augmentation du nombre de chômeurs et de la baisse du nombre de postes vacants en décembre. Dans le secteur des « autres services », le ratio est passé de 1,3 à 2,3, en raison de l'augmentation du nombre de chômeurs dont le dernier emploi était dans ce secteur.

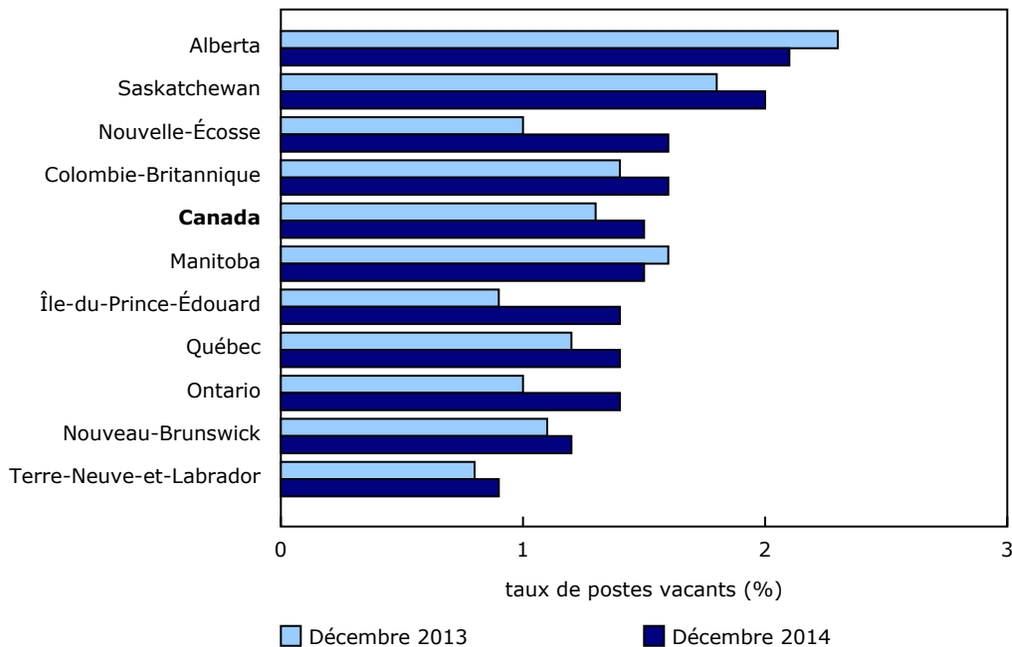
Le ratio a peu varié dans les autres secteurs d'activité.

Taux de postes vacants

Les données de cette enquête servent également à calculer le taux de postes vacants. Ce taux représente le nombre de postes vacants divisé par la demande de travail totale, c'est-à-dire la somme des postes occupés et des postes vacants. Il correspond à la proportion des postes inoccupés par rapport à l'ensemble des postes salariés disponibles. Des taux de postes vacants élevés sont souvent associés à des périodes de croissance économique, alors que de faibles taux peuvent être associés à des périodes de ralentissement de la croissance ou de repli économique.

En décembre, le taux national de postes vacants dans les entreprises canadiennes s'est établi à 1,5 %, en hausse par rapport au taux de 1,3 % enregistré 12 mois plus tôt.

Graphique 3
Taux de postes vacants, par province, moyenne de trois mois, décembre 2013 et décembre 2014



Source(s) : Tableau CANSIM 284-0001.

Le taux de postes vacants a varié dans trois provinces au cours des 12 mois ayant pris fin en décembre.

De décembre 2013 à décembre 2014, le taux a connu des hausses qui l'ont fait passer de 1,0 % à 1,6 % en Nouvelle-Écosse, de 0,9 % à 1,4 % à l'Île-du-Prince-Édouard et de 1,0 % à 1,4 % en Ontario.

Taux de postes vacants par secteur

Par rapport à 12 mois plus tôt, le taux de postes vacants a augmenté dans quatre secteurs d'activité, a diminué dans trois secteurs et a peu varié dans les autres.

Dans le secteur des soins de santé et de l'assistance sociale, le taux de postes vacants a augmenté, passant de 1,6 % à 2,7 % au cours des 12 mois ayant pris fin en décembre. Le nombre de postes vacants était de 50 000 en décembre 2014, soit une hausse de 22 000 par rapport à un an plus tôt.

Le secteur de la finance et des assurances affichait un taux de 1,7 % en décembre, en hausse par rapport au taux de 0,8 % observé un an plus tôt. Ce secteur comptait 12 000 postes vacants en décembre.

Au cours des 12 mois ayant pris fin en décembre, le taux de postes vacants a augmenté, passant de 0,6 % à 0,9 % dans le secteur des services immobiliers et des services de location et de location à bail et de 0,4 % à 0,5 % dans les services d'enseignement.

Le taux de postes vacants dans les services publics a diminué, passant de 1,6 % à 0,6 % au cours de la période de 12 mois. Dans le secteur des arts, des spectacles et des loisirs, le taux a baissé pour passer de 2,2 % à 1,3 %, le nombre de postes vacants s'établissant à 3 300 en décembre. Le taux a diminué dans les services professionnels, scientifiques et techniques, passant de 2,1 % à 1,6 %, et ce secteur comptait 14 000 postes vacants.

Révisions à venir

Les statistiques sur les postes vacants feront l'objet d'une révision chronologique remontant à 2011 et seront disponibles lors de la diffusion des données de janvier, qui aura lieu le 21 avril. Les révisions de ces statistiques sont le résultat de révisions apportées aux données de l'Enquête sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail, qui est la source des statistiques des postes vacants, et de révisions apportées aux données de l'Enquête sur la population active (EPA), qui est la source des données sur le chômage.

Note aux lecteurs

Les estimations sur les postes vacants sont recueillies dans le cadre de l'Enquête sur la rémunération auprès des entreprises (ERE), une enquête mensuelle. Depuis le mois de référence de janvier 2011, deux questions supplémentaires sont posées dans l'ERE, qui constitue le volet d'enquête de l'Enquête sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail. Ces questions visent à déterminer s'il y avait des postes vacants le dernier jour ouvrable du mois et, le cas échéant, le nombre de ces postes.

La population cible est semblable à celle de l'ERE et comprend tous les employeurs du Canada, sauf ceux dont l'activité principale relève des secteurs de l'agriculture, de la pêche et du piégeage, des services aux ménages privés, des organismes religieux et du personnel militaire des services de la défense. Les administrations publiques fédérale, provinciales et territoriales sont également exclues, ce qui n'est pas le cas dans l'ERE.

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

Qualité des données

Les estimations sur les postes vacants aussi bien que celles sur le chômage sont fondées sur des échantillons, et sont donc sujettes à la variabilité d'échantillonnage. Les estimations visant les régions géographiques et les branches d'activité affichant un plus petit nombre de postes vacants ou de chômeurs sont sujettes à une variabilité d'échantillonnage plus importante.

Pour tenir compte de la variabilité d'échantillonnage, les différences entre les estimations sont présentées dans cette analyse uniquement lorsqu'elles sont statistiquement significatives à un intervalle de confiance de 68 %.

Les estimations des postes vacants, de la demande de travail et du chômage ainsi que les taux connexes ne sont pas désaisonnalisés, de sorte que les comparaisons ne devraient être faites que d'une année à l'autre. Étant donné qu'il s'agit d'une série de données relativement nouvelle, les tendances ne sont pas encore disponibles; par conséquent, ces données doivent être interprétées avec prudence.

Toutes les estimations sont fondées sur des moyennes mobiles de trois mois. Ainsi, les estimations du mois courant sont fondées sur la moyenne des estimations du mois courant et des deux mois précédents.

Définitions

Postes vacants : Un poste est considéré comme « vacant » s'il satisfait aux trois conditions suivantes : il existe un poste précis, le travail pourrait débuter dans les 30 jours et l'employeur cherche activement des employés hors de l'organisation pour doter ce poste.

Demande de travail : La demande de travail totale correspond à la somme de la demande de travail satisfaite (postes salariés occupés) et de la demande de travail insatisfaite (postes vacants).

Principaux secteurs d'activité : Il s'agit des secteurs affichant les effectifs les plus importants de salariés pour lesquels des données publiables sur les postes vacants sont disponibles.

Taux de postes vacants : Le taux de postes vacants correspond au nombre de postes vacants divisé par la demande de travail totale, c'est-à-dire la somme des postes vacants et des postes occupés.

Ratios chômeurs-postes vacants

Tous les chômeurs : Le ratio chômeurs-postes vacants pour tous les chômeurs correspond au nombre total de chômeurs, peu importe leur expérience antérieure de travail, selon les données de l'EPA, divisé par le nombre de postes vacants. Ce ratio indique le nombre de chômeurs disponibles pour chaque poste vacant et constitue une mesure de la tension sur le marché du travail.

Par secteur : Pour chaque secteur, le ratio correspond au nombre de chômeurs ayant travaillé dans le secteur au cours des 12 mois précédents, selon les données de l'EPA, divisé par le nombre de postes vacants dans le même secteur. Sont exclus les nouveaux arrivants sur le marché du travail, de même que les chômeurs qui n'ont pas travaillé au cours des 12 mois précédents. Les données sur le chômage par secteur ne sont disponibles que pour les personnes qui ont travaillé au cours des 12 mois précédents.

L'utilisation des estimations visant le secteur du dernier emploi occupé par le chômeur ne signifie pas que le chômeur en question a continué de chercher du travail dans ce secteur. Ce ratio indique le nombre de chômeurs dont le dernier emploi se trouvait dans le secteur en question pour chaque poste vacant dans ce secteur. Il constitue une mesure de la tension sur le marché du travail dans ce secteur.

Tableau 1
Nombre de chômeurs, nombre de postes vacants et ratio chômeurs-postes vacants, par province et territoire

	Moyenne de trois mois se terminant en décembre 2013			Moyenne de trois mois se terminant en décembre 2014			Décembre 2013 à décembre 2014		
	Nombre de chômeurs	Nombre de postes vacants	Ratio chômeurs-postes vacants	Nombre de chômeurs	Nombre de postes vacants	Ratio chômeurs-postes vacants	Nombre de chômeurs	Nombre de postes vacants	Ratio chômeurs-postes vacants
	milliers		ratio	milliers		ratio	variation en milliers		variation
Canada	1 249,3	202,5	6,2	1 168,9	232,8	5,0	-80,4	30,3	-1,2
Terre-Neuve-et-Labrador	29,0	1,6	17,9	27,7	1,8 ^E	15,3 ^E	-1,3	0,2	-2,6
Île-du-Prince-Édouard	9,8	0,5	20,0	8,8	0,8	11,1	-1,0	0,3	-8,9
Nouvelle-Écosse	41,6	3,9	10,6	39,0	5,9	6,6	-2,6	2,0	-4,0
Nouveau-Brunswick	35,4	3,3	10,8	35,1	3,3	10,5	-0,3	0,0	-0,3
Québec	304,0	41,7	7,3	304,6	46,0	6,6	0,6	4,3	-0,7
Ontario	515,9	59,7	8,6	465,7	80,2	5,8	-50,2	20,5	-2,8
Manitoba	34,7	9,2	3,8	31,8	8,3	3,8	-2,9	-0,9	0,0
Saskatchewan	20,0	8,4	2,4	18,4	9,3	2,0	-1,6	0,9	-0,4
Alberta	100,8	45,3	2,2	100,0	43,9	2,3	-0,8	-1,4	0,1
Colombie-Britannique	153,0	27,8	5,5	133,7	32,5	4,1	-19,3	4,7	-1,4
Yukon	1,0	0,2	4,5 ^E	0,9	0,2	4,2 ^E	-0,1	0,0	-0,3
Territoires du Nord-Ouest	2,0	F	F	1,7	0,4 ^E	3,8 ^E	-0,3	F	F
Nunavut	2,1	0,1 ^E	15,5 ^E	1,7	0,1 ^E	F	-0,4	0,0	F

^E à utiliser avec prudence

^F trop peu fiable pour être publié

Note(s) : Le nombre de chômeurs ainsi que le ratio comprennent tous les chômeurs, peu importe leur expérience de travail antérieure.

Source(s) : Tableau de CANSIM [284-0003](#).

Tableau 2
Nombre de chômeurs, nombre de postes vacants, et ratio chômeurs-postes vacants, par secteur

	Moyenne de trois mois se terminant en décembre 2013			Moyenne de trois mois se terminant en décembre 2014			Décembre 2013 à décembre 2014		
	Nombre de chômeurs	Nombre de postes vacants	Ratio chômeurs-postes vacants	Nombre de chômeurs	Nombre de postes vacants	Ratio chômeurs-postes vacants	Nombre de chômeurs	Nombre de postes vacants	Ratio chômeurs-postes vacants
	milliers		ratio	milliers		ratio	variation en milliers		variation
Tous les chômeurs¹	1 249,3	202,5	6,2	1 168,9	232,8	5,0	-80,4	30,3	-1,2
Chômeurs ayant travaillé au cours des 12 mois précédents pour tous les secteurs	723,8	202,5	3,6	680,8	232,8	2,9	-43,0	30,3	-0,7
Foresterie, exploitation et soutien	8,5	F	F	6,9	F	F	-1,6	F	F
Extraction minière, exploitation en carrière, et extraction de pétrole et de gaz	12,2	3,9 ^E	3,1 ^E	15,1	3,1 ^E	F	2,9	-0,8	F
Services publics	2,5 ^E	1,9 ^E	F	F	0,7	F	F	-1,2	F
Construction	113,7	14,3	7,9	89,7	16,5 ^E	5,4 ^E	-24,0	2,2	-2,5
Fabrication	86,3	13,2	6,5	75,9	14,5	5,2	-10,4	1,3	-1,3
Commerce de gros	21,0	7,9	2,6	19,3	9,4	2,1	-1,7	1,5	-0,5
Commerce de détail	92,0	22,2	4,1	84,8	25,0	3,4	-7,2	2,8	-0,7
Transport et entreposage	35,1	10,5	3,3	26,2	11,8	2,2	-8,9	1,3	-1,1
Industrie de l'information et									
industrie culturelle	13,8	5,9	2,3	13,6	4,8	2,8 ^E	-0,2	-1,1	0,5
Finance et assurances	17,1	5,7	3,0	17,2	12,4	1,4	0,1	6,7	-1,6
Services immobiliers, de location et de location à bail	9,1	1,6 ^E	5,8 ^E	7,8	2,5 ^E	F	-1,3	0,9	F
Services professionnels, scientifiques et techniques	42,1	17,5	2,4	38,1	13,7	2,8	-4,0	-3,8	0,4
Gestion de sociétés et d'entreprises	..	F	F	F	..
Services administratifs, de soutien, de gestion des déchets et d'assainissement	62,9	10,3	6,1	68,8	10,6	6,5	5,9	0,3	0,4
Services d'enseignement	29,7	4,7	6,3	27,2	7,2	3,8	-2,5	2,5	-2,5
Soins de santé et assistance sociale	39,5	28,4	1,4	41,8	50,2	0,8	2,3	21,8	-0,6
Arts, spectacles et loisirs	26,1	5,4	4,8	35,9	3,3 ^E	10,9 ^E	9,8	-2,1	6,1
Services d'hébergement et de restauration	83,0	27,1	3,1	74,5	27,4	2,7	-8,5	0,3	-0,4
Autres services, sauf les services d'administrations publiques	18,7	14,2 ^E	1,3 ^E	26,1	11,5	2,3 ^E	7,4	-2,7	1,0
Administrations publiques ²	10,6	6,1	1,7	8,8	5,8	1,5	-1,8	-0,3	-0,2

.. indisponible pour une période de référence précise

E à utiliser avec prudence

F trop peu fiable pour être publié

1. Pour tous les chômeurs, le nombre de chômeurs ainsi que le ratio comprennent tous les chômeurs, peu importe leur expérience de travail antérieure.

2. Ne comprend pas les administrations publiques fédérale, provinciales ou territoriales.

Note(s) : Le nombre de chômeurs ainsi que le ratio pour « Chômeurs ayant travaillé au cours des 12 mois précédents pour tous les secteurs » et par secteur comprennent uniquement les chômeurs qui ont travaillé au cours des 12 mois précédents.

Source(s) : Tableau de CANSIM [284-0003](#).

Tableau 3
Nombre et taux de postes vacants, par province et territoire

	Moyenne de trois mois se terminant en décembre 2013		Moyenne de trois mois se terminant en décembre 2014		Décembre 2013 à décembre 2014		
	Nombre de postes vacants	Taux de postes vacants	Nombre de postes vacants	Taux de postes vacants	Nombre de postes vacants	Nombre de postes vacants	Taux de postes vacants
	milliers	%	milliers	%	variation en milliers	variation en %	variation en points de pourcentage
Canada	202,5	1,3	232,8	1,5	30,3	15,0	0,2
Terre-Neuve-et-Labrador	1,6	0,8	1,8 ^E	0,9 ^E	0,2	12,5	0,1
Île-du-Prince-Édouard	0,5	0,9	0,8	1,4	0,3	60,0	0,5
Nouvelle-Écosse	3,9	1,0	5,9	1,6	2,0	51,3	0,6
Nouveau-Brunswick	3,3	1,1	3,3	1,2	0,0	0,0	0,1
Québec	41,7	1,2	46,0	1,4	4,3	10,3	0,2
Ontario	59,7	1,0	80,2	1,4	20,5	34,3	0,4
Manitoba	9,2	1,6	8,3	1,5	-0,9	-9,8	-0,1
Saskatchewan	8,4	1,8	9,3	2,0	0,9	10,7	0,2
Alberta	45,3	2,3	43,9	2,1	-1,4	-3,1	-0,2
Colombie-Britannique	27,8	1,4	32,5	1,6	4,7	16,9	0,2
Yukon	0,2	1,3	0,2	1,4	0,0	0,0	0,1
Territoires du Nord-Ouest	F	2,8 ^E	0,4 ^E	2,0 ^E	F	F	-0,8
Nunavut	0,1 ^E	1,3 ^E	0,1 ^E	1,1 ^E	0,0	0,0	-0,2

^E à utiliser avec prudence

^F trop peu fiable pour être publié

Source(s) : Tableau de CANSIM [284-0001](#).

Tableau 4
Nombre et taux de postes vacants par secteur

	Moyenne de trois mois se terminant en décembre 2013		Moyenne de trois mois se terminant en décembre 2014		Décembre 2013 à décembre 2014		
	Nombre de postes vacants	Taux de postes vacants	Nombre de postes vacants	Taux de postes vacants	Nombre de postes vacants	Nombre de postes vacants	Taux de postes vacants
	milliers	%	milliers	%	variation en milliers	variation en %	variation en points de pourcentage
Ensemble des secteurs	202,5	1,3	232,8	1,5	30,3	15,0	0,2
Foresterie, exploitation et soutien	F	F	F	F	F	F	F
Extraction minière, exploitation en carrière, et extraction de pétrole et de gaz	3,9 ^E	1,7	3,1 ^E	1,3 ^E	-0,8	-20,5	-0,4
Services publics	1,9 ^E	1,6 ^E	0,7	0,6	-1,2	-63,2	-1,0
Construction	14,3	1,4	16,5 ^E	1,6 ^E	2,2	15,4	0,2
Fabrication	13,2	0,9	14,5	1,0	1,3	9,8	0,1
Commerce de gros	7,9	1,0	9,4	1,2	1,5	19,0	0,2
Commerce de détail	22,2	1,1	25,0	1,2	2,8	12,6	0,1
Transport et entreposage	10,5	1,4	11,8	1,6	1,3	12,4	0,2
Industrie de l'information et industrie culturelle	5,9	1,8	4,8	1,5	-1,1	-18,6	-0,3
Finance et assurances	5,7	0,8	12,4	1,7	6,7	117,5	0,9
Services immobiliers, de location et de location à bail	1,6 ^E	0,6 ^E	2,5 ^E	0,9 ^E	0,9	56,2	0,3
Services professionnels, scientifiques et techniques	17,5	2,1	13,7	1,6	-3,8	-21,7	-0,5
Gestion de sociétés et d'entreprises	F	F	F	F	F	F	F
Services administratifs, de soutien, de gestion des déchets et d'assainissement	10,3	1,3	10,6	1,3	0,3	2,9	0,0
Services d'enseignement	4,7	0,4	7,2	0,5	2,5	53,2	0,1
Soins de santé et assistance sociale	28,4	1,6	50,2	2,7	21,8	76,8	1,1
Arts, spectacles et loisirs	5,4	2,2	3,3 ^E	1,3 ^E	-2,1	-38,9	-0,9
Services d'hébergement et de restauration	27,1	2,2	27,4	2,2	0,3	1,1	0,0
Autres services, sauf les services d'administrations publiques	14,2 ^E	2,6 ^E	11,5	2,0	-2,7	-19,0	-0,6
Administrations publiques ¹	6,1	1,3	5,8	1,2	-0,3	-4,9	-0,1

E à utiliser avec prudence

F trop peu fiable pour être publié

1. Ne comprend pas les administrations publiques fédérale, provinciales ou territoriales.

Source(s) : Tableau de CANSIM 284-0001.

Données offertes dans CANSIM : tableaux 284-0001 et 284-0003.

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête 5202.

La diffusion des données de janvier sur les postes vacants aura lieu le 21 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 Emmanuelle Bourbeau au 613-951-3007 (emmanuelle.bourbeau@statcan.gc.ca), Division de la statistique du travail.

Enquête mensuelle sur les grands détaillants, janvier 2015

Il est maintenant possible de consulter les données mensuelles de janvier provenant du programme des grands détaillants.

Le programme des grands détaillants fournit une ventilation des ventes de marchandises vendues au détail à l'échelle nationale pour un panel d'environ 80 grands détaillants sondés dans le cadre de l'Enquête sur les marchandises vendues au détail.

Données offertes dans CANSIM : [tableau 080-0009](#).

Définitions, source de données et méthodes : [numéro d'enquête 5027](#).

Il est également possible de consulter un [tableau sommaire](#) à partir du module *Tableaux sommaires* 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).

Exportations des grains, selon les destinations finales, janvier 2015

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

Les données sur l'expédition de neuf sortes de grains sont disponibles par mois ainsi que par région et pays de destination.

Note aux lecteurs

Le présent communiqué offre des données sur les sortes de grains suivants : le blé (sauf le blé dur), le canola, le blé dur, le seigle, l'avoine, l'orge, le lin, la farine de blé et le malt.

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).

Régions sociosanitaires : limites et correspondance avec la géographie du recensement, 2014

Les fichiers de correspondance qui permettent de faire le lien entre les régions sociosanitaires de 2014 et les codes géographiques du Recensement de 2011 ainsi que les fichiers numériques des limites sont maintenant offerts dans la publication *Régions sociosanitaires : limites et correspondance avec la géographie du recensement*. Les régions sociosanitaires, définies par les provinces, correspondent à des unités ou des régions administratives qui présentent un intérêt pour les autorités en matière de santé.

De plus, les données du Recensement de 2011 et de l'Enquête nationale auprès des ménages de 2011 sont également offertes à l'échelle des régions sociosanitaires à partir des tableaux CANSIM.

Données offertes dans CANSIM : tableaux [109-0400](#) et [109-0401](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéros d'enquête [3901](#) et [5178](#).

La publication *Régions sociosanitaires : limites et correspondance avec la géographie du recensement* ([82-402-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).

Nouveaux produits et études

Nouveaux produits

Régions sociosanitaires : limites et correspondance avec la géographie du recensement

Numéro au catalogue [82-402-X](#) (HTML)



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>