

Le Quotidien

Statistique Canada

Le vendredi 13 février 2015
Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est

Communiqués

Enquête mensuelle sur les industries manufacturières, décembre 2014 2
Les ventes des fabricants ont augmenté de 1,7 % en décembre, malgré une baisse de 9,3 % des ventes de produits du pétrole et du charbon.

Cotisations aux régimes enregistrés d'épargne-retraite, 2013 11

Revenus de placements, 2013 15

Blogue de StatCan, février 2015 19

Ciment, décembre 2014 20

Enquête sur les expéditions d'engrais, deuxième trimestre de 2014-2015 21

Ventes de véhicules automobiles neufs, décembre 2014 22

Revenu des immigrants : provinces de l'Atlantique, 2012 23

Nouveaux produits et études 24

Calendrier des communiqués : 16 au 20 février 2015 25



Communiqués

Enquête mensuelle sur les industries manufacturières, décembre 2014

Les ventes des fabricants ont augmenté de 1,7 % en décembre, malgré une baisse de 9,3 % des ventes de produits du pétrole et du charbon. Sans l'industrie des produits du pétrole et du charbon, les ventes des fabricants ont progressé de 3,2 %. La hausse reflétait un accroissement des ventes de l'industrie du matériel de transport, attribuable en partie à des fluctuations saisonnières dans les sous-industries des véhicules automobiles et des pièces pour véhicules automobiles. Les ventes de l'industrie des machines ont également progressé.

Dans l'ensemble, les ventes ont augmenté dans 17 des 21 industries, lesquelles représentaient près de 80 % de la fabrication totale au Canada.

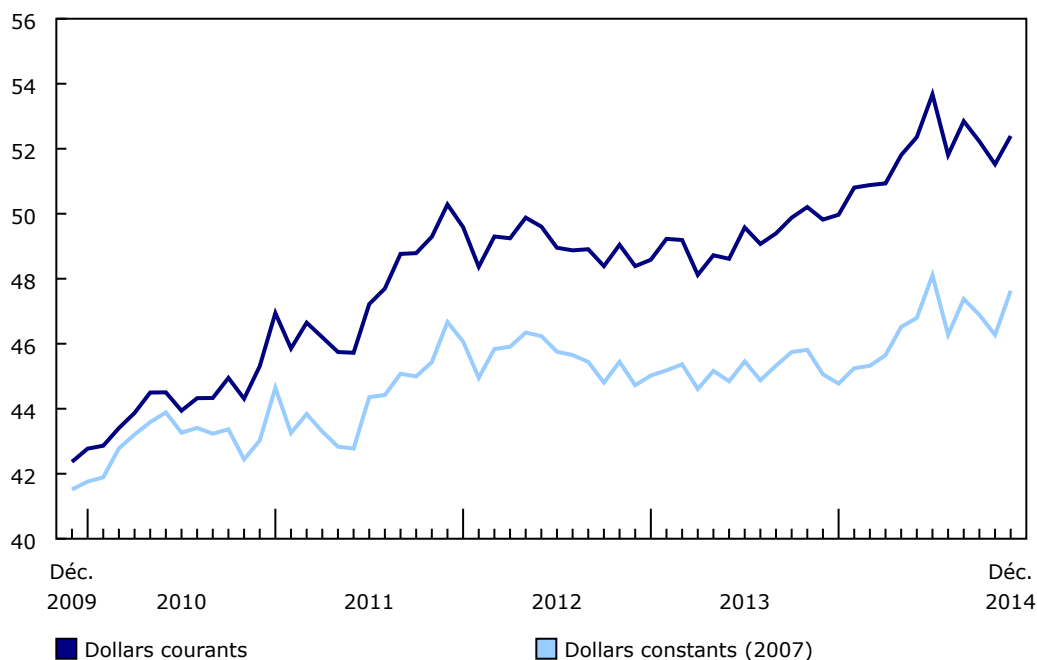
Les ventes en dollars constants ont progressé de 2,9 %, ce qui indiquait une augmentation du volume des ventes de produits au cours du mois. La hausse plus importante des ventes en dollars constants par rapport aux ventes en dollars courants reflète la forte baisse des prix des produits pétroliers raffinés.

Les ventes des fabricants augmentent malgré le recul dans l'industrie des produits du pétrole et du charbon

En décembre, les ventes de l'industrie des produits du pétrole et du charbon ont diminué de 9,3 %, soit la sixième baisse consécutive. Depuis juin 2014, les ventes ont reculé de 24,1 % pour s'établir à 5,8 milliards de dollars.

Graphique 1 Les ventes des fabricants augmentent en décembre

milliards de dollars



Note(s) : Les données sont désaisonnalisées.

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

En fait, le volume des ventes de produits du pétrole et du charbon a augmenté en décembre, parce que les raffineries qui avaient entrepris des travaux d'entretien et de remise en état durant l'automne ont continué d'accroître leur production. Cependant, une baisse de 11,6 % des prix, mesurée par l'Indice des prix des produits industriels, a effacé entièrement ces accroissements de volume et a causé un recul important.

Les hausses enregistrées dans le secteur de la fabrication ont été en grande partie entraînées par des augmentations dans l'industrie du matériel de transport, surtout les industries de l'assemblage de véhicules automobiles et des pièces pour véhicules automobiles. Les ventes de véhicules automobiles ont augmenté de 9,0 % en décembre après avoir reculé de 3,8 % en novembre. Normalement, les baisses dans l'industrie de l'assemblage de véhicules automobiles sont généralisées en décembre, mais cette année, elles n'ont pas été aussi prononcées qu'à l'ordinaire, et les grands fabricants n'en ont pas tous déclaré. Cela s'est traduit par la hausse observée dans les ventes désaisonnalisées. Le mois de décembre a aussi été plus occupé que d'habitude dans l'industrie des pièces pour véhicules automobiles, qui a vu ses ventes désaisonnalisées augmenter de 4,9 %, les reculs déclarés ayant été inférieurs à la normale.

Les ventes de machines ont progressé de 5,2 % en décembre pour atteindre leur niveau le plus élevé depuis novembre 2011. La croissance était partiellement attribuable aux ventes plus élevées dans l'industrie des machines pour l'extraction minière et l'exploitation pétrolière et gazière. Les hausses dans cette sous-industrie ont été observées malgré la diminution importante des prix du pétrole. La fabrication de certains types de machines vendues par l'industrie des machines pour l'extraction minière et l'exploitation pétrolière et gazière nécessite plusieurs mois de production. Donc, les hausses enregistrées en décembre étaient en partie attribuables à la livraison de commandes passées plusieurs mois auparavant.

En décembre, les ventes d'aliments ont affiché une hausse de 1,8 %, ce qui a annulé la baisse de 1,7 % enregistrée en novembre. Les ventes de produits chimiques ont augmenté de 2,5 % après quatre mois de recul.

Augmentation des ventes dans sept provinces

Les ventes ont augmenté dans sept provinces en décembre, principalement en Ontario, au Québec et en Colombie-Britannique.

La hausse de 2,3 % des ventes enregistrée en Ontario reflétait des augmentations dans les industries du matériel de transport et des machines. Dans l'ensemble, 16 des 21 industries, lesquelles représentaient 77,7 % de la fabrication totale de la province, ont déclaré une hausse de leurs ventes en décembre. Les ventes de l'Ontario ont été 5,9 % plus élevées en décembre 2014 qu'en décembre 2013.

Au Québec, les ventes ont progressé de 1,5 % en décembre, en raison de hausses généralisées dans les industries de la fabrication des aliments et de la première transformation des métaux. Dans les deux cas, de nombreux fabricants ont déclaré des ventes plus élevées. La progression a été annulée partiellement par une baisse dans l'industrie des produits du pétrole et du charbon.

Les fabricants de la Colombie-Britannique ont déclaré une progression de 2,9 % de leurs ventes en décembre. Des hausses ont été signalées dans 14 des 21 industries. La plus importante augmentation a été enregistrée dans l'industrie des produits en bois, dont les ventes se sont accrues de 4,8 % en décembre.

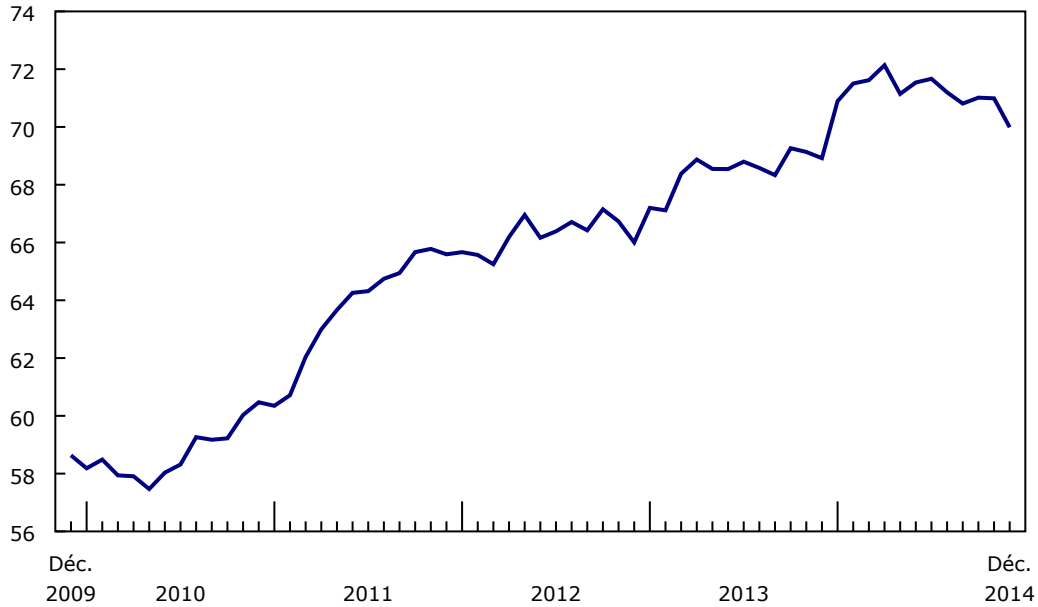
Parallèlement, les ventes ont baissé de 4,0 % en Saskatchewan et de 0,8 % en Alberta. En Alberta, les ventes plus faibles de l'industrie des produits du pétrole et du charbon ont été compensées partiellement par une augmentation des ventes de machines.

Les stocks diminuent

Les stocks ont diminué de 1,4 % en décembre en raison d'une réduction des stocks dans les industries des produits du pétrole et du charbon ainsi que des véhicules automobiles.

Graphique 2 Les stocks diminuent en décembre

milliards de dollars



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

Les réductions des stocks observées dans l'industrie des produits du pétrole et du charbon étaient attribuables en grande partie à une baisse de 17,0 % des prix des matières premières, ainsi qu'à un recul des prix des produits finis, comme indiqué par une baisse de 11,6 % de l'Indice des prix des produits industriels pour cette industrie. Alors que les stocks nominaux ont diminué aux trois étapes de la production, les volumes des stocks de matières premières et de produits finis ont effectivement augmenté.

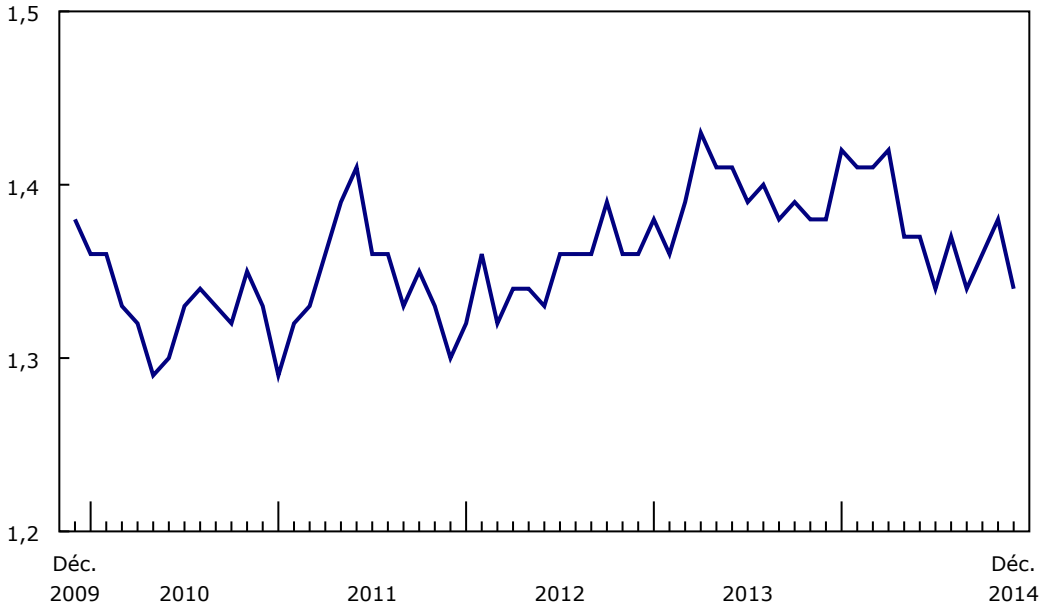
Les fabricants de véhicules automobiles ont réduit leurs stocks de 22,2 % après une croissance de 19,7 % au cours des cinq mois précédents. Les stocks de l'industrie ont atteint leur niveau le plus bas depuis septembre 2013.

Les baisses ont été annulées partiellement par une hausse de 2,3 % des stocks de produits métalliques ouvrés.

Le ratio des stocks aux ventes a diminué pour passer de 1,38 en novembre à 1,34 en décembre. Le ratio des stocks aux ventes 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 diminué

ratio



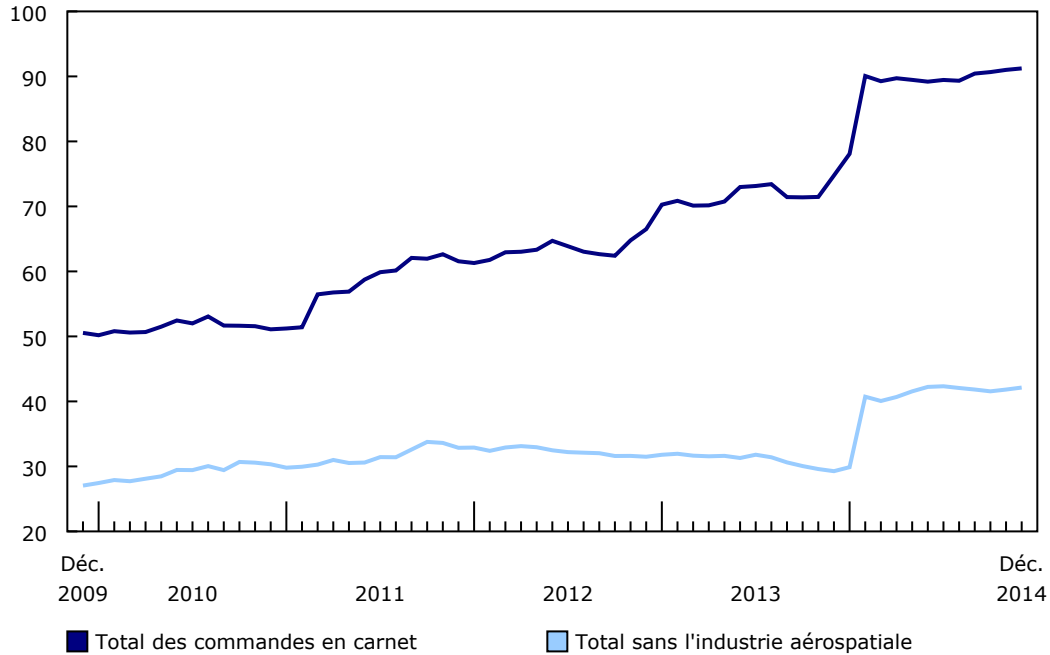
Note(s) : Les données sont désaisonnalisées.
Source(s) : Tableau CANSIM [304-0014](#).

Les commandes en carnet augmentent

En décembre, les commandes en carnet ont augmenté de 0,3 %, soit la quatrième hausse mensuelle consécutive. L'augmentation reflétait les hausses des commandes dans l'industrie du matériel de transport (+0,4 %) et l'industrie des produits informatiques et électroniques (+4,0 %).

Graphique 4 Les commandes en carnet augmentent

milliards de dollars



Note(s) : Les données sont désaisonnalisées.

Source(s) : Tableau CANSIM 304-0014.

Les commandes dans l'industrie du matériel ferroviaire roulant ont augmenté, ce qui reflétait la croissance de la demande de wagons observée en Amérique du Nord en réponse aux nouveaux règlements proposés dans l'industrie.

Les nouvelles commandes ont progressé de 1,5 % en décembre, ce qui rendait compte d'une hausse de 10,0 % des nouvelles commandes dans l'industrie du matériel de transport.

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.

L'article analytique intitulé « [Coup d'œil sur la fabrication : Fabrication de machines pour l'exploitation pétrolière et gazière](#) » est maintenant disponible dans Le Quotidien du 4 décembre 2014.

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

	Décembre 2013	Novembre 2014 ^r	Décembre 2014 ^p	Novembre à décembre 2014	Décembre 2013 à décembre 2014
	millions de dollars			variation en % ¹	
Ventes des industries manufacturières (dollars courants)	49 819	51 523	52 391	1,7	5,2
Ventes des industries manufacturières (dollars constants, 2007)	45 058	46 269	47 631	2,9	5,7
Ventes des fabricants (dollars courants), sauf des fabricants de véhicules automobiles, de pièces et d'accessoires	43 282	44 537	44 868	0,7	3,7
Stocks	68 919	70 991	69 990	-1,4	1,6
Commandes en carnet	74 752	91 003	91 230	0,3	22,0
Nouvelles commandes	53 114	51 862	52 619	1,5	-0,9
Ratio des stocks aux ventes ²	1,38	1,38	1,34

^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

	Décembre 2013	Novembre 2014 ^r	Décembre 2014 ^p	Novembre à décembre 2014	Décembre 2013 à décembre 2014
	millions de dollars			variation en % ¹	
Fabrication d'aliments	7 509	7 907	8 049	1,8	7,2
Boissons et produits du tabac	975	990	1 010	2,0	3,6
Usines de textiles	118	126	136	7,9	15,0
Usines de produits textiles	136	153	168	9,7	23,3
Fabrication de vêtements	224	219	224	2,1	-0,3
Produits en cuir et analogues	37	39	41	4,9	12,3
Produits en bois	1 969	2 124	2 216	4,3	12,5
Fabrication du papier	2 026	2 098	2 186	4,2	7,9
Impression et activités connexes de soutien	753	751	768	2,3	2,0
Produits du pétrole et du charbon	7 149	6 357	5 765	-9,3	-19,4
Produits chimiques	3 961	4 052	4 152	2,5	4,8
Produits en caoutchouc et en plastique	2 108	2 162	2 255	4,3	7,0
Produits minéraux non métalliques	1 046	1 078	1 114	3,4	6,5
Première transformation des métaux	3 542	4 020	4 091	1,8	15,5
Produits métalliques ouvrés	2 879	2 921	2 914	-0,2	1,2
Machines	2 998	3 065	3 224	5,2	7,5
Produits informatiques et électroniques	1 007	1 063	1 054	-0,9	4,6
Matériel, appareils et composants électriques	824	801	832	3,8	0,9
Matériel de transport	8 709	9 669	10 282	6,3	18,1
Véhicules automobiles	4 537	4 702	5 126	9,0	13,0
Carrosseries et remorques de véhicules automobiles	292	317	335	5,4	14,4
Pièces pour véhicules automobiles	1 999	2 285	2 397	4,9	19,9
Produits aérospatiaux et leurs pièces	1 447	1 790	1 870	4,4	29,2
Matériel ferroviaire roulant	100	139	111	-20,1	11,1
Construction de navires et d'embarcations	90	123	120	-2,8	32,9
Meubles et produits connexes	888	908	935	3,0	5,3
Activités diverses de fabrication	960	1 020	975	-4,4	1,6
Industries des biens non durables	24 996	24 854	24 753	-0,4	-1,0
Industries des biens durables	24 823	26 669	27 638	3,6	11,3

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

	Décembre 2013	Novembre 2014 ^r	Décembre 2014 ^p	Novembre à décembre 2014	Décembre 2013 à décembre 2014
	millions de dollars			variation en % ¹	
Canada	49 819	51 523	52 391	1,7	5,2
Terre-Neuve-et-Labrador	607	544	588	8,0	-3,2
Île-du-Prince-Édouard	124	140	154	10,0	24,2
Nouvelle-Écosse	569	608	606	-0,4	6,5
Nouveau-Brunswick	1 698	1 545	1 552	0,5	-8,6
Québec	11 610	12 137	12 321	1,5	6,1
Ontario	22 961	23 772	24 312	2,3	5,9
Manitoba	1 251	1 286	1 366	6,2	9,2
Saskatchewan	1 379	1 390	1 334	-4,0	-3,3
Alberta	6 186	6 477	6 427	-0,8	3,9
Colombie-Britannique	3 429	3 617	3 724	2,9	8,6
Yukon	2	2	2	3,5	4,3
Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	2	4	5	13,9	115,6

^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 janvier seront publiées le 17 mars.

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.

Cotisations aux régimes enregistrés d'épargne-retraite, 2013

Les cotisations aux régimes enregistrés d'épargne-retraite (REER) se sont établies à 37,4 milliards de dollars en 2013, en hausse de 4,8 % par rapport à 2012. Les données sont fondées sur les déclarations de revenus de 2013.

Un peu moins de 6 millions de déclarants ont cotisé à un REER en 2013, un nombre pratiquement inchangé par rapport à 2012. Le pourcentage de déclarants ayant cotisé à un REER a légèrement diminué, ayant passé de 23,7 % en 2012 à 23,4 % en 2013.

À l'échelle régionale, les hausses en pourcentage les plus fortes du nombre de cotisants ont été enregistrées en Alberta (+2,7 %), à Terre-Neuve-et-Labrador (+2,0 %) et au Yukon (+1,2 %).

Les cotisations totales ont augmenté dans l'ensemble des provinces et des territoires, Terre-Neuve-et-Labrador (+11,4 %), le Nouveau-Brunswick (+11,3 %) et l'Alberta (+8,2 %) venant en tête.

À l'échelle nationale, la cotisation médiane s'est établie à 3 000 \$, en hausse de 2,4 % par rapport à 2012. Cela signifie que la moitié des cotisants à un REER ont déclaré une somme supérieure à 3 000 \$ et l'autre moitié, une somme inférieure à 3 000 \$.

Le Nunavut a affiché le plus faible pourcentage de déclarants ayant cotisé à un REER (11,4 %), mais la valeur médiane des cotisations versées par ces déclarants était la plus élevée (4 740 \$). Au deuxième rang des valeurs médianes venait l'Alberta (3 600 \$), suivie du Yukon (3 590 \$) et des Territoires du Nord-Ouest (3 300 \$). La cotisation médiane la plus faible a été observée au Manitoba (2 360 \$).

Parmi les régions métropolitaines de recensement (RMR), Calgary a enregistré la cotisation médiane à un REER la plus élevée (4 200 \$), suivie de Vancouver (3 600 \$) et de Toronto (3 550 \$). Ces trois RMR enregistrent depuis longtemps les cotisations médianes aux REER les plus élevées. Les plus faibles cotisations médianes à un REER ont été observées à Winnipeg (2 330 \$), suivie de près de Kingston, de Peterborough, de St. Catharines–Niagara, de Brantford et de Barrie (2 400 \$ pour chacune des RMR).

Pour avoir le droit de cotiser à un REER, le déclarant doit avoir des droits de cotisation inutilisés remontant à des années antérieures ou de nouveaux droits de cotisation grâce à son revenu admissible de l'année précédente (généralement son revenu d'emploi). Le plafond de cotisations à un REER est fondé sur 18 % du revenu gagné au cours de l'année d'imposition précédente, jusqu'à concurrence d'un maximum fixe, diminué du facteur d'équivalence, et majoré du report du droit inutilisé. Le maximum fixe des cotisations à un REER a été porté à 23 820 \$ en 2013, en hausse par rapport au montant de 22 970 \$ en 2012.

Note aux lecteurs

Toutes les données figurant dans le présent communiqué ont été établies conformément à la Classification géographique type de 2011, qui a été utilisée pour le Recensement de 2011.

Une région métropolitaine de recensement (RMR) est formée d'une ou de plusieurs municipalités adjacentes situées autour d'un centre de population (aussi appelé le noyau). Une RMR doit avoir une population totale d'au moins 100 000 habitants, et son noyau doit compter au moins 50 000 habitants.

Tableau 1
Cotisants à un régime enregistré d'épargne-retraite — Canada, provinces et territoires

	Cotisants		Tous les déclarants	Contributions		Contributions médianes
	2013	2012 à 2013	2013	2013	2012 à 2013	2013
	nombre	variation en %	%	milliers de dollars	variation en %	dollars
Canada	5 957 550	0,1	23,4	37 419 255	4,8	3 000
Terre-Neuve-et-Labrador	66 890	2,0	16,4	446 090	11,4	3 000
Île-du-Prince-Édouard	19 170	0,5	17,9	107 895	5,0	2 600
Nouvelle-Écosse	122 990	-0,6	17,6	710 990	5,1	2 500
Nouveau-Brunswick	97 830	-0,1	16,9	592 000	11,3	2 600
Québec	1 543 840	-0,2	24,8	8 988 050	5,3	2 650
Ontario	2 197 230	-0,7	23,0	14 156 830	2,9	3 000
Manitoba	199 270	-0,5	22,1	1 029 395	1,2	2 360
Saskatchewan	192 260	0,8	24,5	1 109 730	5,3	2 860
Alberta	768 110	2,7	27,6	5 443 685	8,2	3 600
Colombie-Britannique	734 120	0,4	21,9	4 730 885	5,1	3 250
Yukon	6 640	1,2	26,6	43 990	3,7	3 590
Territoires du Nord-Ouest	7 060	1,1	24,6	43 815	2,4	3 300
Nunavut	2 150	-0,9	11,4	15 895	4,1	4 740

Source(s) : Tableau CANSIM [111-0039](#).

Tableau 2
Cotisants à un régime enregistré d'épargne-retraite — Régions métropolitaines de recensement

	Cotisants		Tous les déclarants	Contributions		Contributions médianes
	2013	2012 à 2013	2013	2013	2012 à 2013	2013
	nombre	variation en %	%	milliers de dollars	variation en %	dollars
Canada	5 957 550	0,1	23,4	37 419 255	4,8	3 000
St. John's	34 520	2,9	23,2	248 615	14,0	3 170
Halifax	64 400	0,0	22,6	396 355	6,9	2 660
Moncton	21 420	-0,7	20,1	122 345	8,1	2 510
Saint John	20 540	-1,3	22,1	125 430	4,5	3 000
Saguenay	30 640	-0,6	23,7	188 480	7,7	2 600
Québec	186 900	0,2	30,3	1 085 710	11,2	2 590
Sherbrooke	38 630	0,0	24,0	213 225	2,3	2 480
Trois-Rivières	29 020	-1,1	23,5	183 420	8,6	2 500
Montréal	760 100	-0,1	25,6	4 643 705	3,7	3 000
Ottawa–Gatineau, Ontario/Québec	240 540	-0,1	26,5	1 670 670	5,6	3 250
Partie Ottawa	182 610	0,2	27,2	1 339 840	5,4	3 400
Partie Gatineau	57 930	-0,9	24,7	330 830	6,4	2 770
Kingston	25 350	-2,0	22,7	139 655	2,9	2 400
Peterborough	18 360	-1,4	20,6	107 475	5,7	2 400
Oshawa	61 360	-0,7	24,0	361 075	9,2	2 470
Toronto	990 820	-0,4	23,8	6 849 845	2,6	3 550
Hamilton	125 120	-0,2	23,6	782 860	2,1	2 800
St. Catharines–Niagara	58 640	-1,4	19,7	331 225	2,2	2 400
Kitchener–Cambridge–Waterloo	91 260	-1,0	26,0	568 680	4,3	3 000
Brantford	21 290	-0,5	22,0	112 505	5,7	2 400
Guelph	28 720	0,1	26,9	176 770	4,5	2 870
London	81 210	-1,8	23,2	469 165	-2,4	2 600
Windsor	48 230	-0,4	20,0	274 115	3,8	2 600
Barrie	31 220	-0,3	23,1	171 930	4,3	2 400
Grand Sudbury	26 230	-2,4	21,8	153 230	-0,7	2 600
Thunder Bay	21 380	-1,0	23,5	123 595	1,2	2 550
Winnipeg	138 100	-0,3	24,8	710 315	1,0	2 330
Regina	48 400	1,9	28,9	276 860	7,7	2 750
Saskatoon	55 120	1,0	27,2	317 205	5,7	2 800
Calgary	287 110	3,3	30,6	2 315 950	8,9	4 200
Edmonton	250 470	3,0	28,2	1 632 495	8,4	3 390
Kelowna	27 900	1,7	20,0	179 465	8,7	2 830
Abbotsford–Mission	22 500	-0,4	18,4	122 010	2,9	2 550
Vancouver	422 720	0,1	23,8	2 841 195	4,2	3 600
Victoria	60 540	0,5	23,1	373 380	8,0	3 000

Note(s) : Il est possible de consulter en ligne les subdivisions de recensement qui font partie des **régions métropolitaines de recensement**, suivant la Classification géographique type de 2011.

Source(s) : Tableau CANSIM [111-0039](#).

Données offertes dans CANSIM : tableaux [111-0039](#) à [111-0041](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [4106](#).

Les données de 2013 de *Cotisants à un REER* ([17C0006](#), prix variés), de *Droits de cotisation à un REER* ([17C0011](#), prix variés) et de *Déclarants canadiens* ([17C0010](#), prix variés) sont maintenant offertes pour le Canada, les provinces et les territoires, les circonscriptions électorales fédérales, les régions économiques, les divisions de recensement, les régions métropolitaines de recensement, les agglomérations de recensement, les secteurs de recensement ainsi que pour les régions basées sur la géographie postale. Ces services personnalisés sont offerts sur demande

Les tableaux de CANSIM de cette diffusion sont accessibles pour le Canada, les provinces et les territoires, les régions métropolitaines de recensement et les agglomérations de recensement.

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).

Revenus de placements, 2013

En 2013, le nombre de déclarants qui ont fait état de revenus de placements a augmenté, tout comme le montant des revenus de placements.

À l'échelle nationale, un peu plus de 7,6 millions de déclarants ont déclaré des revenus de placements en 2013, comparativement à 7,5 millions en 2012. Le montant des revenus de placements pour la même période a progressé de 8,5 % pour atteindre 66,7 milliards de dollars (en dollars constants). Les revenus de placements correspondent à la somme des revenus de dividendes provenant de sociétés canadiennes imposables et des revenus d'intérêts provenant de placements dans des instruments sans privilège fiscal.

Bien que le nombre de déclarants ayant indiqué des revenus de placements ait augmenté, ce nombre en proportion de l'ensemble des déclarants a légèrement diminué, passant de 30,1 % en 2012 à 30,0 % en 2013. Parmi les provinces et les territoires, la baisse la plus forte a été observée au Manitoba, où la proportion est passée de 30,4 % en 2012 à 29,8 % en 2013.

La valeur médiane des revenus de placements au Canada a augmenté pour passer de 590 \$ en 2012 à 600 \$ en 2013 (en dollars constants). Autrement dit, la moitié des personnes ayant déclaré des revenus de placements en 2013 ont indiqué un montant supérieur à 600 \$ et l'autre moitié, un montant inférieur à 600 \$.

Les revenus de placements médians les plus élevés appartenaient aux déclarants de l'Alberta (760 \$), suivis de ceux de la Colombie-Britannique (750 \$) et de la Saskatchewan (670 \$). Bien que les déclarants du Nunavut (290 \$) aient indiqué les revenus de placements médians les plus faibles, ils ont affiché la plus forte augmentation en pourcentage d'une année à l'autre des revenus de placements déclarés.

Parmi les régions métropolitaines de recensement (RMR), Victoria a enregistré la valeur médiane des revenus de placements la plus élevée (1 040 \$), suivie de Kelowna (1 000 \$) et de Calgary (890 \$). La valeur médiane la plus faible des revenus de placements a été observée à Saguenay (330 \$).

Victoria (38,3 %) était la RMR qui a affiché la plus forte proportion de déclarants ayant indiqué des revenus de placements.

Note aux lecteurs

Aux fins du présent communiqué, les bénéficiaires de revenus de placements sont des déclarants qui ont déclaré des revenus de dividendes provenant de sociétés canadiennes imposables ou des revenus d'intérêts. Le revenu tiré d'investissements en vertu de régimes enregistrés d'épargne-retraite ou de fonds enregistrés de revenu de retraite, par exemple, est exclu. Les gains en capital sont également exclus.

Lorsque des montants ont été comparés dans le présent communiqué, toutes les données des années précédentes ont été ajustées pour tenir compte de l'inflation, tel qu'elle est mesurée par l'Indice des prix à la consommation.

Toutes les données figurant dans le présent communiqué ont été établies conformément à la Classification géographique type de 2011, qui a été utilisée pour le Recensement de 2011.

Une région métropolitaine de recensement (RMR) est formée d'une ou de plusieurs municipalités adjacentes situées autour d'un centre de population (aussi appelé le noyau). Une RMR doit avoir une population totale d'au moins 100 000 habitants, et son noyau doit compter au moins 50 000 habitants.

Tableau 1
Revenus de placements — Canada, provinces et territoires

	Déclarants ayant reçu des revenus de placements		Tous les déclarants	Revenus de placements			Revenus de placements médians
	2013	2012 à 2013	2013	2013	2012	2012 à 2013	2013
	nombre	variation en %	%	milliers de dollars	milliers de dollars constants de 2013	variation en %	dollars
Canada	7 635 530	1,0	30,0	66 685 990	61 454 685	8,5	600
Terre-Neuve-et-Labrador	69 140	1,3	17,0	359 045	319 605	12,3	340
Île-du-Prince-Édouard	26 410	-1,5	24,7	144 910	140 930	2,8	430
Nouvelle-Écosse	166 840	0,3	23,9	1 430 865	1 353 655	5,7	520
Nouveau-Brunswick	114 700	0,0	19,9	736 625	685 645	7,4	410
Québec	1 643 590	1,5	26,4	10 626 285	10 879 175	-2,3	490
Ontario	2 969 390	0,4	31,1	23 568 330	22 031 575	7,0	600
Manitoba	269 070	-0,6	29,8	1 570 175	1 489 860	5,4	470
Saskatchewan	256 920	0,1	32,7	2 468 750	2 227 135	10,8	670
Alberta	932 590	3,1	33,5	13 902 895	12 106 135	14,8	760
Colombie-Britannique	1 175 230	0,8	35,1	11 786 655	10 137 300	16,3	750
Yukon	6 190	-0,5	24,8	51 260	44 290	15,7	620
Territoires du Nord-Ouest	4 230	1,9	14,7	29 560	32 070	-7,8	350
Nunavut	1 210	0,0	6,4	10 630	7 295	45,7	290

Note(s) : Toutes les données des années précédentes ont été ajustées pour tenir compte de l'inflation, tel qu'elle est mesurée par l'Indice des prix à la consommation.

Source(s) : Tableau CANSIM [111-0038](#). Veuillez noter que les données de 2012 offertes dans le tableau CANSIM 111-0038 sur les revenus de placements sont exprimées en dollars courants, et non en dollars constants de 2013.

Tableau 2
Revenus de placements — Régions métropolitaines de recensement

	Déclarants ayant reçu des revenus de placements		Tous les déclarants	Revenus de placements			Revenus de placements médians
	2013	2012 à 2013	2013	2013	2012	2012 à 2013	2013
	nombre	variation en %	%	milliers de dollars	milliers de dollars constants de 2013	variation en %	dollars
Canada	7 635 530	1,0	30,0	66 685 990	61 454 685	8,5	600
St. John's	31 350	3,0	21,1	223 200	188 910	18,2	380
Halifax	74 490	1,7	26,1	812 220	769 305	5,6	630
Moncton	22 860	1,3	21,4	169 025	154 095	9,7	410
Saint John	20 940	-0,3	22,5	162 165	148 875	8,9	470
Saguenay	28 790	0,2	22,3	126 095	115 715	9,0	330
Québec	174 440	1,6	28,3	1 076 715	1 106 170	-2,7	490
Sherbrooke	41 820	3,3	26,0	279 710	277 215	0,9	540
Trois-Rivières	32 370	1,1	26,2	178 020	177 055	0,5	510
Montréal	808 870	1,6	27,3	6 022 585	6 218 085	-3,1	530
Ottawa–Gatineau, Ontario/Québec	272 350	1,8	30,0	2 222 795	2 033 765	9,3	630
Partie Ottawa	219 450	1,4	32,6	1 920 635	1 750 760	9,7	710
Partie Gatineau	52 900	3,2	22,6	302 165	283 005	6,8	410
Kingston	35 370	1,5	31,6	294 975	270 440	9,1	680
Peterborough	28 540	-0,5	32,0	185 350	178 940	3,6	680
Oshawa	69 260	0,6	27,0	325 205	307 150	5,9	450
Toronto	1 334 540	1,2	32,0	12 328 270	11 540 690	6,8	610
Hamilton	160 590	0,5	30,3	1 198 485	1 133 330	5,7	600
St. Catharines–Niagara	89 850	-2,1	30,2	521 890	488 885	6,8	580
Kitchener–Cambridge–Waterloo	105 020	0,4	29,9	792 545	737 535	7,5	520
Brantford	26 090	-0,2	27,0	159 145	143 810	10,7	510
Guelph	34 410	0,0	32,2	268 380	258 500	3,8	620
London	106 360	-0,5	30,4	808 905	768 280	5,3	600
Windsor	66 410	-0,4	27,6	408 705	390 930	4,5	490
Barrie	34 800	-3,4	25,8	240 605	215 255	11,8	500
Grand Sudbury	34 050	-0,8	28,3	248 590	221 800	12,1	550
Thunder Bay	27 800	0,0	30,6	169 065	153 995	9,8	560
Winnipeg	169 360	0,0	30,4	1 094 355	1 028 705	6,4	480
Regina	52 340	1,5	31,2	482 275	442 410	9,0	610
Saskatoon	62 840	2,7	31,0	730 505	640 555	14,0	640
Calgary	327 150	4,9	34,9	5 818 765	5 056 530	15,1	890
Edmonton	277 600	3,4	31,2	3 649 305	3 119 595	17,0	660
Kelowna	51 580	2,3	37,0	636 580	568 605	12,0	1 000
Abbotsford–Mission	33 220	0,4	27,1	293 950	256 120	14,8	510
Vancouver	651 940	0,9	36,7	6 974 185	5 822 150	19,8	730
Victoria	100 340	0,0	38,3	1 091 240	998 250	9,3	1 040

Note(s) :

Toutes les données des années précédentes ont été ajustées pour tenir compte de l'inflation, tel qu'elle est mesurée par l'Indice des prix à la consommation. Il est possible de consulter en ligne les subdivisions de recensement qui font partie des **régions métropolitaines de recensement**, suivant la Classification géographique type de 2011.

Source(s) : Tableau CANSIM **111-0038**. Veuillez noter que les données de 2012 offertes dans le tableau CANSIM 111-0038 sur les revenus de placements sont exprimées en dollars courants, et non en dollars constants de 2013.

Données offertes dans CANSIM : tableaux [111-0036](#) à [111-0038](#), [111-0041](#) et [111-0042](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [4106](#).

Les données de 2013 portant sur le *Revenu de placements canadiens* ([17C0008](#), prix variés), les *Investisseurs canadiens* ([17C0007](#), prix variés), les *Épargnants canadiens* ([17C0009](#), prix variés), les *Gains en capital au Canada* ([17C0012](#), prix variés) et les *Déclarants canadiens* ([17C0010](#), prix variés) sont désormais offertes pour le Canada, les provinces et les territoires, les circonscriptions électorales fédérales, les régions économiques, les divisions de recensement, les régions métropolitaines de recensement, les agglomérations de recensement et les secteurs de recensement ainsi que pour des régions basées sur la géographie postale. Ces services personnalisés sont offerts sur demande.

Les tableaux de CANSIM de cette diffusion sont accessibles pour le Canada, les provinces et les territoires, les régions métropolitaines de recensement et les agglomérations de recensement.

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).

Blogue de StatCan, février 2015

L'Enquête sur la population active : robuste et fiable

L'édition de février du *Blogue de StatCan* présente un article rédigé par le statisticien en chef, Wayne R. Smith, dont le but est de dissiper toute confusion à propos de la controverse entourant le programme de la statistique du travail de Statistique Canada.

Dans l'article du blogue, monsieur Smith rassure les utilisateurs de données et les Canadiens par rapport au programme de l'Enquête sur la population active (EPA), indiquant que « le programme dans son intégralité est aussi robuste aujourd'hui que dans le passé ».

Monsieur Smith aborde six mythes concernant l'enquête qui se sont répandus dans les médias populaires. Selon un de ces mythes, la qualité des données du Recensement de 2011 aurait nui à l'EPA. « En fait, la qualité des données provenant du questionnaire abrégé du Recensement de la population de 2011 est équivalente à celle des recensements précédents », écrit-il.

Un autre mythe veut que Statistique Canada ait réduit le financement destiné au programme de l'EPA. « En fait, Statistique Canada procède à un important investissement dans l'enquête et son infrastructure », dit monsieur Smith.

Deux autres malentendus porteraient à croire que les estimations sur l'emploi de l'EPA sont plus volatiles que dans le passé et que les révisions apportées aux données de l'EPA ont récemment été plus importantes. « Une analyse approfondie n'appuie aucune de ces conclusions », déclare le statisticien en chef.

Finalement, monsieur Smith explique les différences entre les méthodologies qu'utilisent le Canada et les États-Unis dans la production des données sur le chômage et l'emploi. « Chaque pays a adapté son programme à ses besoins et priorités », observe monsieur Smith, contestant l'idée que les estimations américaines sont meilleures ou plus stables que les estimations canadiennes.

L'édition de février 2015 du *Blogue de StatCan* est maintenant accessible à partir du module *Restez branchés* de notre site Web.

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 Penny Stuart au 613-951-2005 (penny.stuart@statcan.gc.ca), Division des communications.

Ciment, décembre 2014

Les fabricants canadiens ont produit 744 000 tonnes métriques de produits de ciment en décembre, en baisse de 35,6 % par rapport au mois précédent. Ce genre de baisse est normal à ce temps de l'année, puisque la production de produits du ciment tend à décroître avec la température. Comparativement à décembre 2013, la production de ciment a augmenté de 15,5 %.

Les livraisons totales de production propre ont diminué de 22,3 % pour atteindre 748 000 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 28,1 % 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).

Enquête sur les expéditions d'engrais, deuxième trimestre de 2014-2015

Les expéditions de potasse au Canada ont augmenté de 82 000 tonnes métriques (+53 %) par rapport au deuxième trimestre de la campagne de production d'engrais de 2013-2014 pour atteindre 237 000 tonnes au deuxième trimestre de 2014-2015.

Note aux lecteurs

L'Enquête sur les expéditions d'engrais pour le deuxième trimestre a été menée auprès de 27 entreprises canadiennes de production d'engrais du 2 au 30 janvier 2015.

Données offertes dans CANSIM : tableaux [001-0066](#) à [001-0069](#).

Tableau 001-0066 : Stocks d'engrais au Canada, selon le type de produit.

Tableau 001-0067 : Production d'engrais au Canada, selon le type de produit et la campagne de fertilisation.

Tableau 001-0068 : Expéditions d'engrais vers le marché agricole canadien et les marchés d'exportation, selon le type de produit et la campagne de fertilisation.

Tableau 001-0069 : Expéditions d'engrais vers les marchés agricoles canadiens, selon la teneur en éléments fertilisants et la campagne de fertilisation.

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [5148](#).

La publication *Enquête sur les expéditions d'engrais*, n° 4 ([21-022-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).

Ventes de véhicules automobiles neufs, décembre 2014

Il est maintenant possible de consulter les données de décembre 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).

Revenu des immigrants : provinces de l'Atlantique, 2012

Les données de la Base de données longitudinales sur les immigrants pour les provinces de l'Atlantique sont maintenant disponibles pour la période allant de 1980 à 2012. Les tableaux à l'échelle du Canada ont été diffusés dans *Le Quotidien* le 12 janvier 2015. Veuillez consulter la note aux lecteurs pour connaître le calendrier de diffusion des données provinciales.

Note aux lecteurs

La Base de données longitudinales sur les immigrants fournit de l'information sur la situation économique des immigrants selon les caractéristiques des immigrants à leur arrivée, comme leur catégorie d'admission, leur niveau d'études et leur connaissance du français ou de l'anglais.

La base de données lie un fichier administratif sur les immigrants reçus au Fichier sur la famille T1 au moyen de techniques d'appariement exact pour le couplage d'enregistrements. Le taux de couplage global est d'environ 87 %. La population est composée des immigrants admis entre 1980 et 2012 et ayant produit une déclaration de revenus au moins une fois de 1982 à 2012.

Calendrier de diffusion

Le calendrier suivant indique les dates de diffusion des séries de données provinciales, en ordre décroissant de la taille de la population :

9 février 2015 : Ontario

10 février 2015 : Québec

11 février 2015 : Colombie-Britannique

12 février 2015 : Alberta

13 février 2015 : Les provinces de l'Atlantique

16 février 2015 : Manitoba

17 février 2015 : Saskatchewan.

Données offertes dans CANSIM : tableaux [054-0016](#), [054-0017](#) et [054-0025](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [5057](#).

Pour une description plus détaillée des catégories d'admission d'immigrant, consultez la page [Centre d'aide](#) du site Web de Citoyenneté et Immigration Canada.

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 Athanase Barayandema au 613-404-9212 (athanase.barayandema@statcan.gc.ca), Division de la statistique sociale et autochtone.

Nouveaux produits et études

Nouveaux produits

Enquête sur les expéditions d'engrais, n° 4
Numéro au catalogue [21-022-X](#) (HTML | PDF)

Calendrier des communiqués : 16 au 20 février 2015

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

Date de parution	Titre	Période de référence
17	Opérations internationales du Canada en valeurs mobilières	Décembre 2014
17	Étude : Cancers de l'appareil reproducteur féminin : tendances de l'incidence et de la mortalité	2010
18	Commerce de gros	Décembre 2014
18	Voyages entre le Canada et les autres pays	Décembre 2014
19	Assurance-emploi	Décembre 2014
20	Commerce de détail	Décembre 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, 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>