

Le Quotidien

Statistique Canada

Le mercredi 25 mars 2015

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est

Communiqués

Étude : L'insécurité alimentaire au Canada, 2007 à 2012	2
Transport et distribution de gaz naturel, janvier 2015	4
Énergie électrique, janvier 2015	7
Chargements ferroviaires, janvier 2015	9
Indicateurs de l'éducation au Canada, 2014-2015	10
Étude : Évaluation de l'effet des observations influentes potentielles dans la régression logistique pondérée	11

Nouveaux produits et études



Communiqués

Étude : L'insécurité alimentaire au Canada, 2007 à 2012

Environ 1,1 million de ménages canadiens ont vécu une situation d'insécurité alimentaire en 2011-2012, ce qui signifie qu'ils n'avaient pas accès à une quantité ou à une variété suffisantes d'aliments, faute d'argent. La proportion de ménages en situation d'insécurité alimentaire est demeurée relativement stable de 2007 à 2012, se chiffrant à approximativement 8 %. De 2007 à 2012, chaque année, l'insécurité alimentaire était plus fréquente chez les adultes (8 %) que chez les enfants (5 %) au Canada.

Les taux d'insécurité alimentaire étaient plus élevés dans les territoires que dans les provinces. Ainsi, en 2011-2012, c'est au Nunavut que le taux d'insécurité alimentaire était le plus élevé, soit 36,7 %, ce qui est plus de quatre fois supérieur à la moyenne canadienne (8,3 %). Venaient ensuite les Territoires du Nord-Ouest (13,7 %), puis le Yukon (12,4 %).

Parmi les provinces, c'est en Nouvelle-Écosse (11,9 %), à l'Île-du-Prince-Édouard (10,6 %) et au Nouveau-Brunswick (10,2 %) que les taux d'insécurité alimentaire les plus élevés ont été enregistrés en 2011-2012.

Le taux d'insécurité alimentaire était plus de trois fois plus élevé parmi les ménages pour lesquels les prestations gouvernementales constituaient la principale source de revenu (21,4 %) que parmi les ménages ayant une autre source principale de revenu (6,1 %).

Par ailleurs, le taux d'insécurité alimentaire était plus élevé parmi les ménages ayant des enfants que parmi ceux sans enfant : en 2011-2012, 10,2 % des ménages ayant des enfants et 7,6 % des ménages sans enfant étaient en situation d'insécurité alimentaire.

Parmi les différents types de ménages, ce sont les familles monoparentales ayant des enfants âgés de moins de 18 ans qui affichaient le taux d'insécurité alimentaire le plus élevé, soit 22,6 %. Les couples sans enfant constituaient le type de ménage où le taux d'insécurité alimentaire était le plus bas (3,5 %).

Note aux lecteurs

Le présent communiqué contient des données provenant des cycles de 2007 à 2012 de l'Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes (ESCC). Chaque année, cette enquête recueille des données auprès d'environ 65 000 répondants âgés de 12 ans et plus vivant dans des ménages répartis dans l'ensemble des provinces et des territoires.

L'ESCC est une enquête permanente qui recueille un large éventail de renseignements sur l'état de santé des Canadiens, sur les facteurs qui déterminent leur état de santé ainsi que sur leur utilisation des services de santé.

Les résidents des réserves indiennes, des établissements de soins de santé et de certaines régions éloignées ainsi que les membres à temps plein des Forces canadiennes ont été exclus du champ de l'enquête.

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête 3226.

Pour consulter des données et des analyses supplémentaires au sujet de la santé des Canadiens et du système de soins de santé, visitez le module *La santé au Canada*, lequel est accessible à partir de la page d'accueil de notre site Web, sous la rubrique *En vedette*.

L'article « L'insécurité alimentaire au Canada », dans *Coup d'œil sur la santé (82-624-X)*, est maintenant accessible à partir du module *Parcourir par ressource clé* de notre site Web, sous *Publications*.

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).

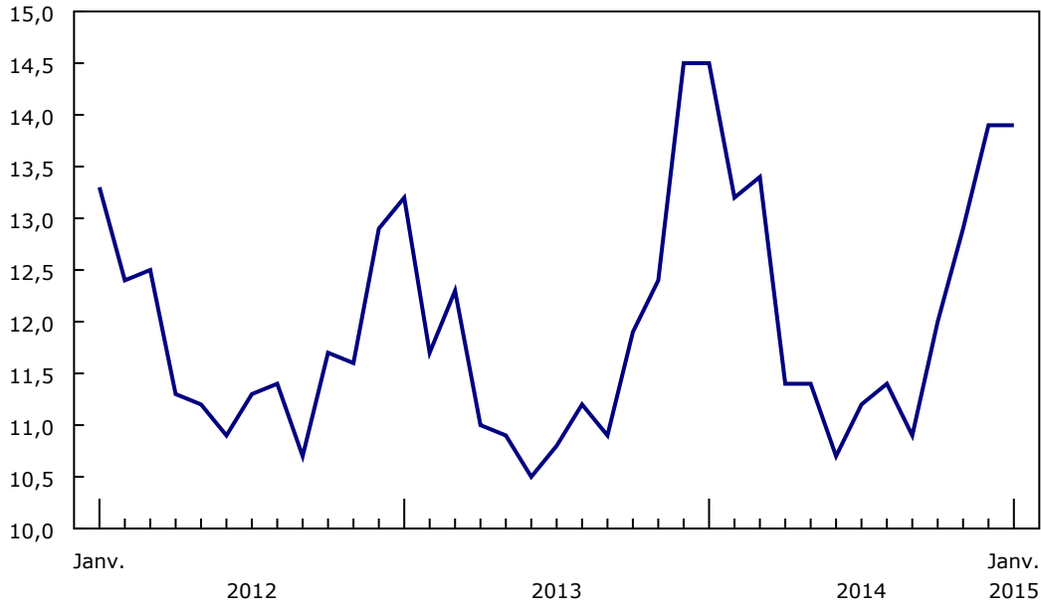
Transport et distribution de gaz naturel, janvier 2015

Les services canadiens de gaz naturel ont reçu un total de 13,9 milliards de mètres cubes de gaz marchand en janvier, en baisse de 3,8 % par rapport au même mois en 2014.

Les services de gaz ont vendu 11,0 milliards de mètres cubes de gaz naturel en janvier, en hausse de 2,4 %. Les revenus ont diminué de 4,8 % par rapport à 12 mois plus tôt pour s'établir à 2,2 milliards de dollars.

Graphique 1 Total de gaz naturel marchand

milliards de mètres cubes



Source(s) : Tableau CANSIM [129-0002](#).

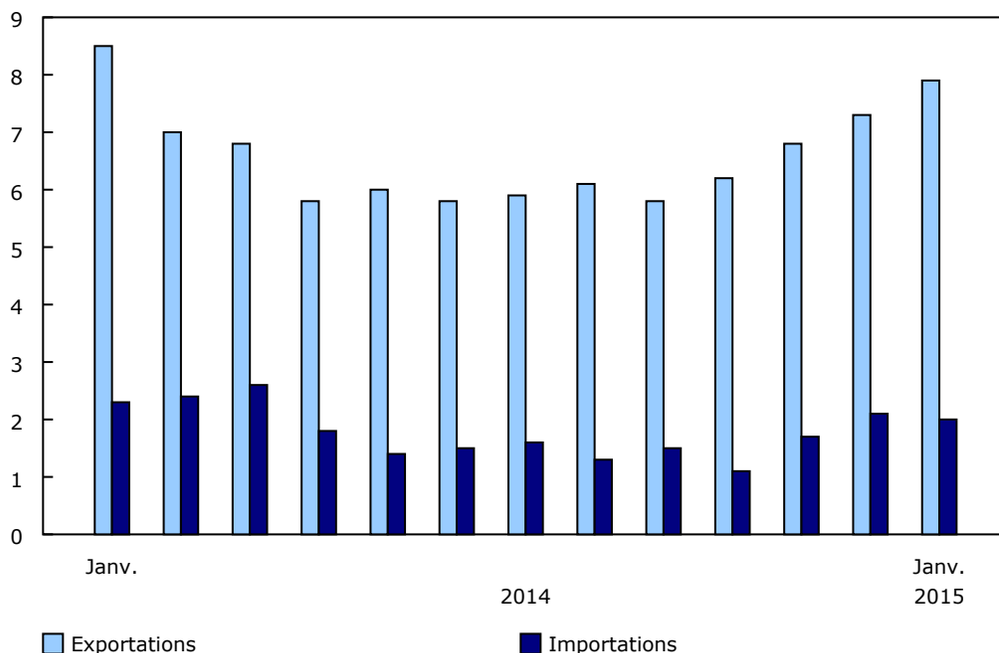
Baisse des arrivages en Alberta et en Nouvelle-Écosse

Par rapport à janvier 2014, les services de gaz naturel en Alberta ont reçu 10,2 milliards de mètres cubes de gaz naturel, en baisse de 5,2 %, et ceux en Nouvelle-Écosse en ont reçu 307,3 millions de mètres cubes, en baisse de 13,6 %. En revanche, le gaz naturel reçu par la Colombie-Britannique était en hausse de 2,0 % pour s'établir à 3,2 milliards de mètres cubes.

Les ventes de gaz naturel ont progressé de 4,9 % en Alberta pour se situer à 4,0 milliards de mètres cubes, et de 35,5 % en Saskatchewan pour s'établir à 961,6 millions de mètres cubes, comparativement à janvier 2014. En Ontario, les ventes ont reculé de 3,4 % pour s'établir à 4,0 milliards de mètres cubes.

Graphique 2 Exportations et importations de gaz naturel

milliards de mètres cubes



Source(s) : Tableau CANSIM [129-0002](#).

Baisse des importations et des exportations d'une année à l'autre

En janvier, les exportations canadiennes de gaz naturel par pipeline à destination des États-Unis ont diminué de 6,6 % pour s'établir à 7,9 milliards de mètres cubes. Le recul des exportations de la Saskatchewan, du Manitoba et du Nouveau-Brunswick a contribué à la baisse nationale.

Les importations canadiennes de gaz naturel ont reculé de 14,4 % pour s'établir à 2,1 milliards de mètres cubes, surtout en raison des baisses enregistrées en Ontario et au Nouveau-Brunswick.

Note aux lecteurs

Des révisions ont été apportées aux données de novembre et de décembre 2014.

Les données sur les importations et les exportations sont une combinaison des données provenant de l'Office national de l'énergie et des répondants.

Les données sur le gaz marchand déclarées pour la Colombie-Britannique englobent également les données pour le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

Le total de gaz marchand comprend le gaz provenant des champs ainsi que des usines de traitement ou de retraitement, après retranchement des volumes utilisés dans les champs, dans les usines et pour la réinjection, ainsi que des volumes perdus en cours de traitement (ou de retraitement) ou d'une autre façon.

Données offertes dans CANSIM : tableaux [129-0001](#) à [129-0004](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [2149](#).

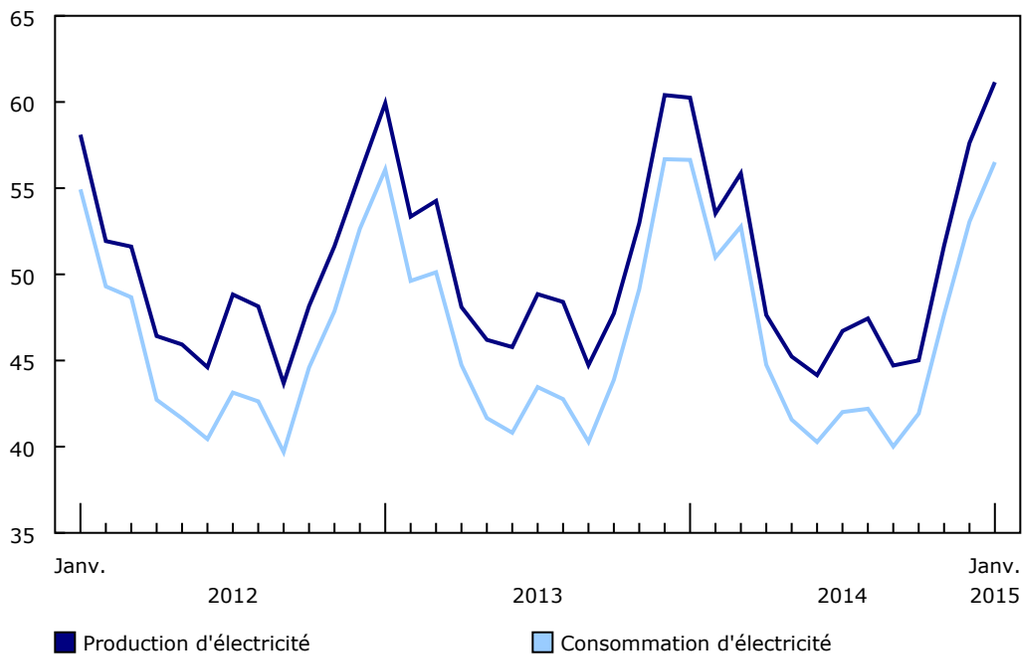
Pour obtenir plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 (infostats@statcan.gc.ca), ou communiquez avec les Relations avec les médias au 613-951-4636 (ligneinfomedias@statcan.gc.ca).

Énergie électrique, janvier 2015

Le Canada a généré 61,2 millions de mégawattheures (MWh) d'électricité en janvier, soit 1,5 % de plus qu'en janvier 2014. Cette hausse était le résultat de l'augmentation des niveaux de production au Québec, au Manitoba, en Ontario et à Terre-Neuve-et-Labrador. Les exportations d'électricité vers les États-Unis ont augmenté de 11,8 % pour s'établir à 5,4 millions de MWh, tandis que les importations ont diminué de 37,2 % pour se fixer à 0,8 million de MWh, influencées par la forte appréciation du dollar américain par rapport au dollar canadien. Bien que la production ait augmenté, la hausse des exportations nettes d'électricité a entraîné une baisse de 0,2 % de l'électricité disponible (56,5 millions de MWh) au Canada.

Graphique 1 Production et consommation d'électricité

millions de mégawattheures



Source(s) : Tableaux CANSIM 127-0002 et 127-0003.

La Colombie-Britannique et l'Alberta ont principalement contribué à la réduction de la demande intérieure, la demande dans chaque province ayant diminué de 4,2 % et de 4,5 %, respectivement. En Colombie-Britannique, la production a diminué de 0,9 % pour se chiffrer à 6,2 millions de MWh, en raison d'une baisse de la production des centrales électriques à vapeur classiques et à combustion. En outre, la province a acheté moins d'électricité provenant d'autres provinces et des États-Unis, mais a augmenté ses ventes au sud de la frontière. En Alberta, la baisse de la demande a contribué à une diminution de 5,2 % de la production, qui s'est établie à 5,6 millions de MWh.

La diminution de la demande nationale a été atténuée par le Nouveau-Brunswick et l'Ontario. Au Nouveau-Brunswick, la demande d'électricité a augmenté de 10,5 % par rapport à janvier 2014 pour s'établir à 1,8 million de MWh. Des températures plus froides que la normale dans la province de l'Atlantique, où l'électricité est la principale source de chauffage, ont contribué à l'augmentation de la demande. Les niveaux de production ont légèrement diminué de 0,4 % pour se fixer à 1,6 million de MWh d'une année à l'autre, mais cette baisse a été compensée par une hausse des livraisons d'électricité en provenance du Québec et une diminution des exportations vers les États-Unis.

La demande d'électricité a augmenté de 1,0 % en Ontario pour atteindre 11,0 millions de MWh en janvier. Pour répondre à cette hausse, la production d'électricité a crû de 2,0 % pour s'établir à 13,5 millions de MWh. Cette croissance était attribuable à la hausse de la production d'énergie nucléaire.

Note aux lecteurs

Le présent rapport vise à fournir un indicateur mensuel uniforme de l'offre d'électricité au Canada, un élément clé du calcul du produit intérieur brut mensuel.

La production totale nette d'électricité pour le Canada, les provinces et les territoires combine l'ensemble de l'électricité produite par toutes les sources, y compris l'hydroélectricité, la vapeur, le nucléaire, la combustion interne ainsi que l'énergie éolienne, solaire, marémotrice et autre.

Le total de l'électricité disponible représente la production totale d'électricité, moins les livraisons d'électricité, plus les réceptions.

Toutes les données sur les importations et les exportations sont fournies directement par l'Office national de l'énergie.

Des révisions ont été apportées aux données de septembre à décembre 2014.

Données offertes dans CANSIM : tableaux [127-0002](#) et [127-0003](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [2151](#).

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).

Chargements ferroviaires, janvier 2015

Le volume de fret ferroviaire transporté au Canada a totalisé 25,8 millions de tonnes métriques en janvier, en baisse de 1,3 % par rapport au même mois de l'année précédente.

Le fret ferroviaire intérieur provenant du Canada et destiné à l'intérieur du Canada et à d'autres régions du monde a diminué de 1,0 % pour s'établir à 22,6 millions de tonnes. Ces chargements sont composés de fret de type non intermodal (c'est-à-dire le fret transporté dans des wagons couverts ou chargé en vrac) et intermodal (c'est-à-dire le fret transporté par conteneurs et dans des remorques sur wagons plats).

Le fret de type non intermodal a reculé de 1,2 % pour s'établir à 249 000 wagons. La quantité de fret chargé dans ces wagons s'est chiffrée à 20,0 millions de tonnes, en baisse de 2,1 %. Cette diminution a été attribuable à des réductions de chargements de plusieurs groupes de marchandises, en particulier les minerais de fer et leurs concentrés (en baisse de 907 000 tonnes) et le charbon (en baisse de 533 000 tonnes).

En janvier, les chargements de type intermodal ont augmenté de 9,5 % pour s'établir à 177 000 unités. Exprimé en tonnage, le trafic a connu une hausse de 8,2 % pour s'établir à 2,7 millions de tonnes. L'augmentation a été stimulée par une hausse des chargements de marchandises conteneurisées.

Le trafic ferroviaire provenant des États-Unis a baissé de 3,6 % pour s'établir à 3,2 millions de tonnes. Le recul était le résultat d'une baisse des chargements de type non intermodal et intermodal.

Note aux lecteurs

Cette enquête présente des données essentielles à l'analyse actuelle du secteur du transport ferroviaire et à l'évaluation de sa contribution à l'économie canadienne. Les données de l'enquête portent sur les transporteurs ferroviaires ayant des activités au Canada et fournissant des services de fret pour compte d'autrui. L'information est fournie sur le transport de divers composants des chargements ferroviaires, y compris le nombre de wagons, le tonnage, les unités et les unités équivalent à 20 pieds.

Les données regroupées sont disponibles pour le Canada, la division Est et la division Ouest.

Les données regroupées qui figurent dans le présent communiqué ne sont pas désaisonnalisées.

Données offertes dans CANSIM : tableau [404-0002](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [2732](#).

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).

Indicateurs de l'éducation au Canada, 2014-2015

La publication *Indicateurs de l'éducation au Canada : rapport du Programme d'indicateurs pancanadiens de l'éducation* est maintenant offerte.

Le rapport présente des indicateurs de l'éducation pour l'ensemble du Canada, les provinces, les territoires, de même que des comparaisons au fil du temps et certaines comparaisons internationales.

Le Programme d'indicateurs pancanadiens de l'éducation fait appel à une grande variété de sources pour renseigner sur la population d'âge scolaire, le financement des systèmes d'éducation, les études primaires et secondaires, les études postsecondaires, et les transitions et résultats.

Note aux lecteurs

Le Programme d'indicateurs pancanadiens de l'éducation est une initiative en cours du Conseil des statistiques canadiennes de l'éducation, qui est lui-même un partenariat entre Statistique Canada et le Conseil des ministres de l'Éducation (Canada) visant à fournir un ensemble de mesures statistiques sur les systèmes d'éducation au Canada.

La publication *Indicateurs de l'éducation au Canada : rapport du Programme d'indicateurs pancanadiens de l'éducation, 2014-2015 (81-582-X)*, est maintenant accessible à partir du module *Publications* de notre site Web, sous l'onglet *Parcourir par ressource clé*.

Le produit *Indicateurs de l'éducation au Canada : manuel pour le rapport du Programme d'indicateurs pancanadiens de l'éducation (81-582-G)* est aussi disponible. Ce manuel fournit une description générale de chaque indicateur, les principaux concepts et définitions utilisés, un aperçu de la méthodologie, les limitations et les sources de données.

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).

Étude : Évaluation de l'effet des observations influentes potentielles dans la régression logistique pondérée

L'étude « Évaluation de l'effet des observations influentes potentielles dans la régression logistique pondérée » est maintenant disponible.

Cette étude se fonde sur des données d'enquête complexes pour examiner l'effet notable que peuvent avoir les observations influentes en régression logistique sur certains aspects de l'adéquation du modèle. L'étude décrit un algorithme simple pour rechercher les observations influentes potentielles dans les données d'enquête complexes en utilisant le logiciel SAS.

Cet algorithme est ensuite utilisé pour traiter les données de l'Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes de 2005 en vue de déterminer et d'examiner les facteurs associés à l'utilisation des services des médecins de famille par les adolescents.

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [3226](#).

L'étude « Évaluation de l'effet des observations influentes potentielles dans la régression logistique pondérée », qui fait partie de la publication *Le Bulletin technique et d'information des Centres de données de recherche* ([12-002-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

Le Bulletin technique et d'information des Centres de données de recherche
Numéro au catalogue [12-002-X](#) (HTML | PDF)

Indicateurs de l'éducation au Canada : manuel pour le rapport du Programme d'indicateurs pancanadiens de l'éducation
Numéro au catalogue [81-582-G](#) (HTML)

Indicateurs de l'éducation au Canada : rapport du Programme d'indicateurs pancanadiens de l'éducation
Numéro au catalogue [81-582-X](#) (HTML)

Coup d'oeil sur la santé
Numéro au catalogue [82-624-X](#) (HTML | PDF)

Nouvelles études

[Évaluation de l'effet des observations influentes potentielles dans la régression logistique pondérée](#)
Le Bulletin technique et d'information des Centres de données de recherche

[L'insécurité alimentaire au Canada](#)
Coup d'oeil sur la santé



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>