

Le Quotidien

Statistique Canada

Le mardi 28 octobre 2014

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est

Communiqués

Étude : Gains cumulatifs selon le principal domaine d'études, 1991 à 2010	2
Transport et distribution de gaz naturel, août 2014	4
Coup d'œil sur l'agriculture canadienne, année de recensement 2011	7
Statistiques de la volaille et des œufs, août 2014	8

Nouveaux produits et études



Communiqués

Étude : Gains cumulatifs selon le principal domaine d'études, 1991 à 2010

Une nouvelle étude portant sur les gains accumulés par des hommes et des femmes au cours de deux décennies montre que ces gains variaient considérablement d'un domaine d'études à l'autre, ainsi que dans chaque domaine d'études.

Fondée sur des données fiscales longitudinales appariées aux données du Recensement de 1991, l'étude a permis de suivre un échantillon de personnes de 1991, quand elles avaient de 26 à 35 ans, jusqu'à 2010, quand elles avaient atteint l'âge de 45 à 54 ans. Les personnes ont été groupées en fonction de leur plus haut niveau de scolarité atteint et du principal domaine d'études déclaré en 1991. Les résultats sur le marché du travail des titulaires d'un baccalauréat et des titulaires d'un certificat collégial ont été comparés d'un domaine d'études à l'autre, ainsi qu'au sein d'un même domaine d'études. Les valeurs monétaires sont exprimées en dollars constants de 2010 afin de tenir compte de l'inflation.

Au cours de la période de 20 ans, les gains cumulatifs médians des hommes titulaires d'un baccalauréat variaient de 840 000 \$ chez les diplômés en beaux-arts et en arts appliqués à 1 800 000 \$ chez les diplômés en génie. Chez les femmes possédant un baccalauréat, les gains cumulatifs médians variaient de 650 000 \$ (beaux-arts et arts appliqués) à 1 200 000 \$ (administration des affaires). Des tendances relatives comparables se dégageaient chez les titulaires d'un certificat collégial.

La variation des gains cumulatifs était encore plus prononcée chez les diplômés dont la rémunération était la plus élevée dans chaque discipline. Il en était surtout ainsi des hommes titulaires d'un baccalauréat. Par exemple, chez ceux possédant un baccalauréat en administration des affaires ou en mathématiques et en sciences physiques, ceux qui se trouvaient au 90^e centile de la distribution des gains (c.-à-d. ceux qui gagnaient plus qu'exactement 90 % des membres du groupe) avaient gagné 4 000 000 \$ au cours de la période de 20 ans. En revanche, leurs homologues du domaine des beaux-arts et des arts appliqués et du domaine de l'enseignement avaient gagné 1 700 000 \$ au cours de la même période, tandis que leurs homologues du domaine des sciences humaines et des sciences de la vie avaient gagné 2 000 000 \$.

Les gains cumulatifs variaient aussi considérablement à l'intérieur du domaine d'études. Ainsi, chez les hommes titulaires d'un baccalauréat en administration des affaires, ceux qui se situaient au 25^e centile de la distribution avaient gagné deux fois moins (1 200 000 \$) que ceux se trouvant au 75^e centile (2 500 000 \$), et trois fois et demie moins que ceux ayant atteint le 90^e centile.

Chez les femmes titulaires d'un baccalauréat en sciences sociales, celles se trouvant au 25^e centile de la distribution avaient gagné 500 000 \$, soit deux fois et demie moins que celles se trouvant au 75^e centile (1 200 000 \$) et trois fois moins que celles se trouvant au 90^e centile (1 500 000 \$).

L'article de recherche « Gains cumulatifs des diplômés postsecondaires sur 20 ans : résultats selon le domaine d'études », qui fait partie de la série *Aperçus économiques* (11-626-X), est maintenant accessible à partir du module *Publications* de notre site Web, sous l'onglet *Parcourir par ressource clé*.

Des études similaires sont accessibles à partir du module *Mise à jour sur la recherche sociale* 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 Marc Frenette au 613-951-3852 (marc.frenette@statcan.gc.ca), Division de l'analyse sociale et de la modélisation.

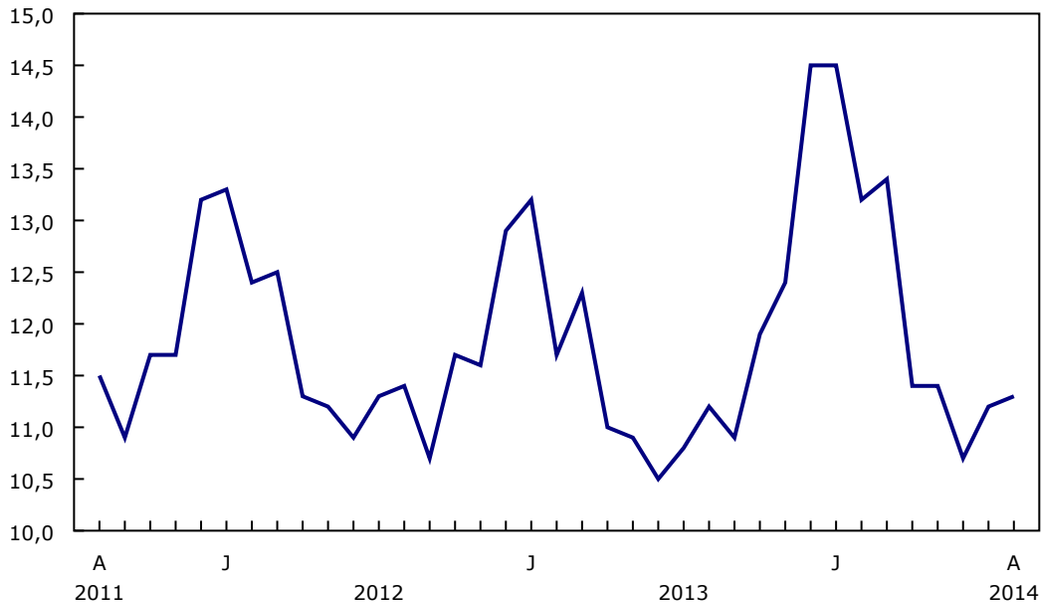
Transport et distribution de gaz naturel, août 2014

Le Canada a extrait 11,3 milliards de mètres cubes de gaz naturel en août, en hausse de 0,3 % comparativement au même mois en 2013.

Les ventes de gaz naturel au Canada ont généré des recettes de 1,1 milliard de dollars, soit 22,2 % de plus qu'en août 2013, surtout en raison des prix plus élevés (+19,4 %). La consommation a progressé, s'établissant à 5,0 milliards de mètres cubes en août comparativement à 4,9 milliards de mètres cubes en août 2013.

Graphique 1 Production de gaz naturel

milliards de mètres cubes



Diminution de la production en Alberta

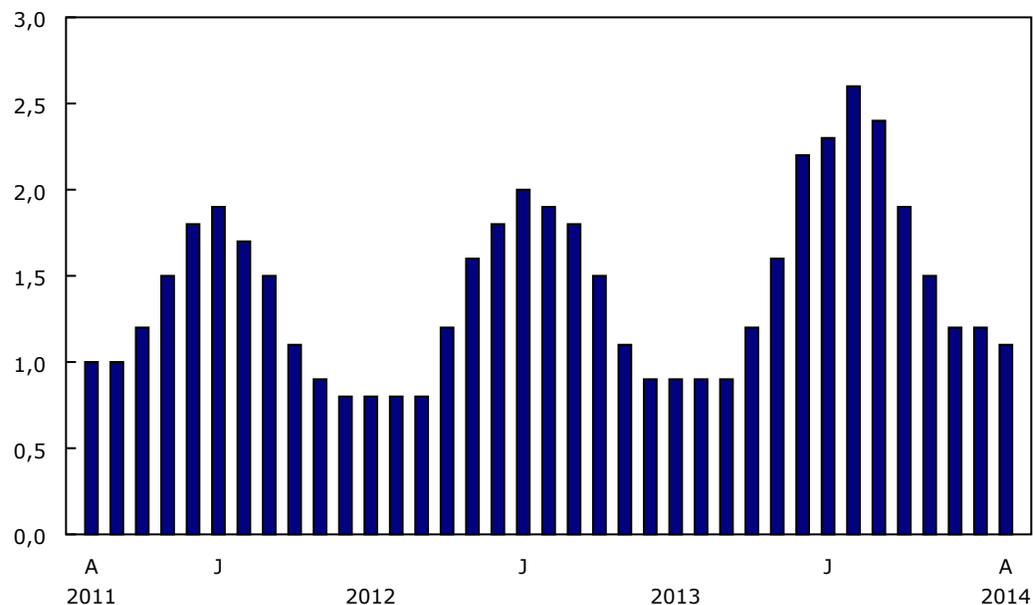
L'Alberta, premier producteur de gaz naturel au Canada, a extrait 8,1 milliards de mètres cubes en août, en baisse de 1,1 % par rapport au même mois un an plus tôt. La Colombie-Britannique (2,6 milliards de mètres cubes) et la Nouvelle-Écosse (246,7 millions de mètres cubes) ont enregistré des augmentations de leur production de gaz.

La plupart des provinces ont connu une augmentation des recettes d'une année à l'autre. L'Ontario, dont les recettes ont crû de 8,2 % pour s'établir à 418 millions de dollars, et l'Alberta, dont les recettes ont enregistré une hausse de 42,7 % pour atteindre 357 millions de dollars, ont mené la hausse.

Les ventes de gaz naturel en Alberta ont augmenté de 3,4 % par rapport à août 2013 pour atteindre 2,7 milliards de mètres cubes, tandis que les ventes en Ontario ont fléchi de 1,5 % pour se fixer à 1,1 milliard de mètres cubes.

Graphique 2 Recettes du gaz naturel

milliards de dollars



Diminution d'un tiers des importations

En août, les exportations de gaz naturel vers les États-Unis ont fléchi de 7,4 % par rapport à août 2013 pour s'établir à 6,3 milliards de mètres cubes. Les exportations de la Saskatchewan, principale province exportatrice de gaz naturel au pays, ont reculé de 20,6 % pour atteindre 2,5 milliards de mètres cubes, tandis que les exportations du Manitoba ont augmenté en août.

Les importations canadiennes de gaz naturel en provenance des États-Unis ont diminué de 33,1 % pour s'établir à 1,3 milliard de mètres cubes en août, en raison surtout d'une diminution des importations en Ontario

Note aux lecteurs

Des révisions ont été apportées aux données de juin et de juillet 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.

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).

Coup d'œil sur l'agriculture canadienne, année de recensement 2011

L'article « Survol des dépenses d'exploitation des fermes d'élevage » est maintenant accessible. Il s'agit du septième article d'*Un coup d'œil sur l'agriculture canadienne*, un recueil d'articles analytiques basés sur les données du Recensement de l'agriculture de 2011.

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [3438](#).

L'article « Survol des dépenses d'exploitation des fermes d'élevage » de la publication *Un coup d'œil sur l'agriculture canadienne* ([96-325-X](#)) est maintenant accessible à partir du module *Publications* de notre site Web, sous l'onglet *Parcourir par ressource clé*.

La publication *Données sur les exploitations et les exploitants agricoles*, Recensement de l'agriculture de 2011 ([95-640-X](#)), est également accessible. Elle contient toutes les variables relatives aux exploitations et aux exploitants agricoles pour 2011, et permet aux utilisateurs de rechercher des données par unité géographique et par variable aux échelons national, provincial et infraprovincial.

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

Statistiques de la volaille et des œufs, août 2014

Il est maintenant possible de consulter les statistiques de la volaille et des œufs pour août.

Note aux lecteurs

Les données d'août 2014 sur la production de la volaille et d'œufs sont maintenant accessibles. Les données de septembre 2014 sur les placements de poussins de couvoirs et de dindonneaux sont maintenant accessibles. Les données d'octobre 2014 sur les stocks d'œufs et de viande de volaille congelés ainsi que des produits d'œuf en poudre comestibles sont également disponibles.

Données offertes dans CANSIM : tableaux [003-0021](#) à [003-0024](#), [003-0038](#) et [003-0039](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéros d'enquête [3425](#) et [5039](#).

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

Un coup d'oeil sur l'agriculture canadienne, année de recensement 2011
Numéro au catalogue [96-325-X](#) (HTML | PDF)

Nouvelles études

Aperçus économiques : « Les gains cumulatifs des diplômés postsecondaires sur 20 ans : résultats selon le domaine d'études », n° 40

Numéro au catalogue [11-626-X2014040](#) (HTML | PDF)

[Survol des dépenses d'exploitation des fermes d'élevage](#)

Un coup d'oeil sur l'agriculture canadienne



Bulletin officiel de diffusion des données de Statistique Canada

Numéro au catalogue 11-001-X.

Publié tous les jours ouvrables par la Division des communications, Statistique Canada, Immeuble R.-H.-Coats, 10^e étage, section G, 100 promenade Tunney's Pasture, Ottawa, Ontario K1A 0T6.

Pour consulter *Le Quotidien* sur Internet ou pour s'y abonner, visitez notre site Web à l'adresse : <http://www.statcan.gc.ca>.

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada. © Ministre de l'Industrie, 2014. Tous droits réservés. L'utilisation de la présente publication est assujettie aux modalités de l'entente de [licence ouverte de Statistique Canada](#) :

<http://www.statcan.gc.ca/reference/copyright-droit-auteur-fra.htm>