

Le Quotidien

Statistique Canada

Le mercredi 2 juillet 2014

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est

Communiqués

Enquête sur l'eau dans les industries, 2011	2
Statistiques de la volaille et des œufs, avril 2014	3
Dépenses au chapitre de l'éducation primaire et secondaire, 2011-2012	4
Comptes des flux physiques, 2009 à 2011	5
Enquête sur les ventes d'aliments et de boissons prêts à servir, 2013	6

Nouveaux produits et études



Communiqués

Enquête sur l'eau dans les industries, 2011

Les centrales thermoélectriques sont demeurées les principales utilisatrices d'eau au pays en 2011.

Les données de l'Enquête sur l'eau dans les industries montrent que les trois principaux groupes d'industries visés par cette enquête ont prélevé au total 27,6 milliards de mètres cubes d'eau en 2011. Les producteurs d'énergie ont été à l'origine de 85,1 % de ce total, les industries de la fabrication, de 13,3 %, et les mines, de 1,6 %.

Dans le secteur de la fabrication, cinq industries ont effectué près de 95 % du prélèvement d'eau en 2011. Il s'agit de l'industrie du papier, de l'industrie des métaux de première transformation, de l'industrie des produits chimiques, de l'industrie des aliments et de l'industrie du pétrole et du charbon.

La grande majorité des prélèvements a été retournée dans les stocks d'eau. En 2011, les trois principaux groupes d'industries ont évacué un total de 26,9 milliards de mètres cubes d'eau. Les centrales thermoélectriques ont évacué 85,8 % du total, les industries de la fabrication, près de 12 %, et les industries de l'extraction minière, 2,2 %.

Avant l'évacuation, ces mêmes industries ont procédé à la recirculation de 6,0 milliards de mètres cubes d'eau. Les centrales thermoélectriques ont été à l'origine de 61,4 % de ce total, les industries de la fabrication, de 30,9 %, et les industries de l'extraction minière, de 7,7 %.

Les coûts totaux liés à l'eau ont représenté 1,4 milliard de dollars pour ces trois groupes.

Note aux lecteurs

L'Enquête sur l'eau dans les industries de 2011 a été menée dans le cadre du projet des Indicateurs canadiens de durabilité de l'environnement, une initiative conjointe de Statistique Canada, d'Environnement Canada et de Santé Canada. L'enquête a permis de recueillir des données sur le prélèvement et l'évacuation de l'eau par trois groupes d'industries : les industries de la fabrication et de l'extraction minière et les centrales thermoélectriques. Les données recueillies comprennent les sources d'approvisionnement en eau, les diverses utilisations de l'eau, le recours ou non à la recirculation ou à la réutilisation de l'eau, les points d'évacuation et les traitements auxquels est soumise l'eau. Des renseignements ont également été recueillis sur les coûts d'acquisition de l'eau, les coûts de traitement et les coûts d'exploitation et d'entretien liés au prélèvement et à l'évacuation de l'eau.

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête 5120.

Données offertes dans CANSIM : tableaux 153-0047 à 153-0051 et 153-0067 à 153-0097.

La publication *Utilisation industrielle de l'eau, 2011* (16-401-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, 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 François Soulard au 613-951-1777 (francois.soulard@statcan.gc.ca), Division de la statistique de l'environnement, de l'énergie et des transports.

Statistiques de la volaille et des œufs, avril 2014

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

Note aux lecteurs

Les données sur la production de la volaille et d'œufs sont accessibles jusqu'en avril 2014. Les données sur les placements de poussins de couvoirs et de dindonneaux sont accessibles jusqu'à mai 2014. Les données sur les stocks d'œufs et de viande de volaille congelés et de produits d'œuf en poudre comestibles sont accessibles jusqu'à juin 2014.

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).

Dépenses au chapitre de l'éducation primaire et secondaire, 2011-2012

Il est maintenant possible de consulter les données pour la période allant jusqu'à 2011-2012 sur les dépenses au chapitre de l'éducation primaire et secondaire, selon le type et la source directe des fonds.

Données offertes dans CANSIM : tableaux 478-0014 et 478-0015.

Définitions, source de données et méthodes : numéros d'enquête 3119, 3120, 3140 et 3141.

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).

Comptes des flux physiques, 2009 à 2011

Il est maintenant possible de consulter les données de 2009 et de 2010, de même que les données provisoires de 2011 des comptes des flux physiques sur l'utilisation de l'énergie et sur les émissions de gaz à effet de serre.

Les données de 2009 et les données provisoires de 2011 des comptes des flux physiques sur l'utilisation de l'eau sont également offertes.

Note aux lecteurs

Les comptes des flux physiques portent sur les flux annuels des ressources naturelles, des produits et des résidus entre l'économie canadienne et l'environnement. Les données reflètent les activités des industries, des ménages et des administrations publiques et sont présentées selon les codes des industries des entrées-sorties de 2009 de Statistique Canada.

Ces données sont accessibles à l'échelle du Canada seulement.

Les données sont maintenant accessibles dans les nouveaux tableaux de CANSIM 153-0113 à 153-0116, lesquels remplacent les tableaux de CANSIM 153-0031 à 153-0034 et 153-0101.

Données offertes dans CANSIM : tableaux 153-0113 à 153-0116.

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête 5115.

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 ventes d'aliments et de boissons prêts à servir, 2013

Il est maintenant possible de consulter les données de 2013 de l'Enquête sur les ventes d'aliments et de boissons prêts à servir pour la province de l'Ontario.

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête 5175.

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 Jennifer Winters au 613-951-3373 (jennifer.winters@statcan.gc.ca), Centre des projets spéciaux sur les entreprises.

Nouveaux produits et études

Nouveaux produits

Utilisation industrielle de l'eau, 2011

Numéro au catalogue 16-401-X (HTML | PDF)



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>