

Le Quotidien

Statistique Canada

Le mercredi 15 janvier 2014
Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est

Communiqués

Rapports sur la santé, janvier 2014	2
Services de design spécialisé, 2012	3
Revenu total des familles agricoles, 2011	4

Nouveaux produits et études	5
------------------------------------	----------



Communiqués

Rapports sur la santé, janvier 2014

Le numéro en ligne de janvier 2014 de *Rapports sur la santé*, diffusé aujourd'hui, contient un article.

L'article, intitulé « Incidence de la longueur de période sur les résultats d'accélérométrie en matière d'activité physique et de comportement sédentaire chez les enfants d'âge préscolaire », examine les répercussions du changement dans les données d'accélérométrie — qui sont passées de périodes de 60 secondes à 15 secondes entre les cycles 2 et 3 de l'Enquête canadienne sur les mesures de la santé — sur les résultats en matière d'activité physique et de comportement sédentaire chez les enfants de 3 à 5 ans.

La version en ligne de janvier 2014 de *Rapports sur la santé*, vol. 25, n° 1 (82-003-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 obtenir plus de renseignements sur cet article, communiquez avec Didier Garriguet au 613-951-7187 (didier.garriguet@statcan.gc.ca), Division de l'analyse de la santé.

Pour obtenir des renseignements sur la publication *Rapports sur la santé*, communiquez avec Janice Felman au 613-951-6446 (janice.felman@statcan.gc.ca), Division de l'analyse de la santé.

Services de design spécialisé, 2012

Il est maintenant possible de consulter les données de 2012 de l'industrie des services de design spécialisé.

Note aux lecteurs

Les données pour la période de 2007 à 2011 ont été révisées.

Données offertes dans CANSIM : tableaux 360-0002, 360-0008 et 360-0009.

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête 4719.

La publication *Services de design spécialisé, 2012* (63-251-X), est maintenant accessible à partir du module *Publications* de notre site Web, sous l'onglet *Parcourir par ressource clé*. Elle contient les faits saillants de l'industrie ainsi que des données financières, y compris les revenus, les dépenses et les marges bénéficiaires d'exploitation. Elle comprend également des renseignements sur les produits ainsi que des données par type de client et par région géographique.

Pour obtenir plus de renseignements ou pour commander des données, communiquez avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 (infostats@statcan.gc.ca).

Pour obtenir des renseignements analytiques ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec Georgie Zuger au 613-951-2595 (georgie.zuger@statcan.gc.ca), Division des industries de service.

Revenu total des familles agricoles, 2011

Il est maintenant possible de consulter les données de 2011 sur le revenu total des familles agricoles.

Note aux lecteurs

Le Programme des données fiscales agricoles s'appuie sur des dossiers fiscaux afin de produire les données sur le revenu total des familles agricoles.

Données offertes dans CANSIM : tableaux 002-0024 à 002-0033.

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête 3447.

Il est également possible de consulter des [tableaux de données](#) 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).

Nouveaux produits et études

Nouveaux produits

Techniques d'enquête, janvier 2014, vol. 39, n° 2
Numéro au catalogue 12-001-X (HTML | PDF)

Services de design spécialisé, 2012
Numéro au catalogue 63-251-X (HTML | PDF)

Rapports sur la santé, vol. 25, n° 1
Numéro au catalogue 82-003-X (HTML | PDF)

Nouvelles études

Comparaison de différents plans de sondage et construction de bandes de confiance pour l'estimation de la moyenne de données fonctionnelles : une illustration sur la consommation électrique

Techniques d'enquête

Critère d'information bayésien fondé sur la pseudo-vraisemblance pour la sélection de variables dans les données d'enquête

Techniques d'enquête

Détermination conjointe de la stratification et de la répartition optimales de l'échantillon en utilisant un algorithme génétique

Techniques d'enquête

Estimation des déciles et estimation de la variance par rééchantillonnage dans le cas de données d'enquêtes complexes provenant de populations présentant une asymétrie positive

Techniques d'enquête

Analyse fondée sur le plan de sondage de plans d'expérience factoriels intégrés dans des échantillons probabilistes

Techniques d'enquête

Une approche d'inférence fondée sur la vraisemblance composite pondérée pour des modèles à deux niveaux issus de données d'enquête

Techniques d'enquête

Un estimateur par la régression généralisée de la variation des prix des logements fondé sur des évaluations foncières

Techniques d'enquête

Trois controverses dans l'histoire de l'échantillonnage

Techniques d'enquête

La première impression a-t-elle de l'importance ? Examen de l'effet de la conception de l'écran d'accueil sur le taux de réponse

Techniques d'enquête

Incidence de la longueur de période sur les résultats d'accélérométrie en matière d'activité physique et de comportement sédentaire chez les enfants d'âge préscolaire

Rapports 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, 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>