

Le Quotidien

Statistique Canada

Le mardi 29 octobre 2013

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est

Communiqués

Indices des prix des produits industriels et des matières brutes, septembre 2013 2

L'Indice des prix des produits industriels a diminué de 0,3 % en septembre, principalement en raison des prix moins élevés pour les produits métalliques de première transformation ainsi que les produits du pétrole et du charbon. L'Indice des prix des matières brutes a reculé de 1,5 %, entraîné à la baisse surtout par les combustibles minéraux et les substances végétales.

Les scieries, août 2013 8

Transport et distribution de gaz naturel, juillet 2013 9

Statistiques de la volaille et des oeufs, août 2013 10

Enquête semestrielle auprès des fournisseurs de services de financement aux entreprises, première moitié de 2013 11

Nouveaux produits et études 12

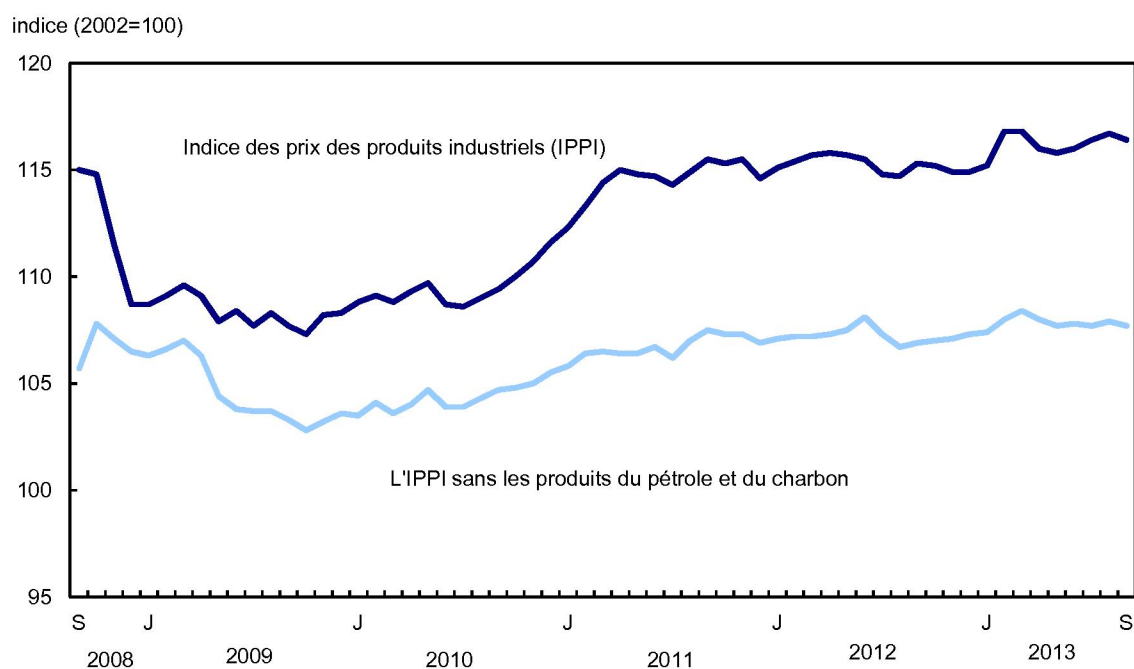


Communiqués

Indices des prix des produits industriels et des matières brutes, septembre 2013

L'Indice des prix des produits industriels (IPPI) a diminué de 0,3 % en septembre, principalement en raison des prix moins élevés pour les produits métalliques de première transformation ainsi que les produits du pétrole et du charbon. L'Indice des prix des matières brutes (IPMB) a reculé de 1,5 %, entraîné à la baisse surtout par les combustibles minéraux et les substances végétales.

Graphique 1 Les prix des produits industriels diminuent



Indice des prix des produits industriels, variation mensuelle

Après avoir enregistré trois hausses mensuelles consécutives, l'IPPI s'est replié de 0,3 % en septembre, alors que 12 des 21 groupes de produits principaux ont connu une baisse.

Les produits métalliques de première transformation (-0,9 %) ont principalement contribué au recul de l'indice, essentiellement en raison des prix moins élevés pour les produits de l'aluminium (-1,7 %), du cuivre et alliage de cuivre (-2,1 %) ainsi que les autres produits de métaux non-ferreux (-0,9 %).

La baisse de l'IPPI était aussi attribuable aux produits du pétrole et du charbon (-0,4 %), qui ont enregistré une première diminution depuis avril 2013. Le recul a été mené surtout par les prix moins élevés de l'essence (-1,9 %). L'IPPI excluant les produits du pétrole et du charbon a diminué de 0,2 % en septembre.

Dans une moindre mesure, la viande, le poisson et les produits laitiers (-0,9 %) ont également entraîné l'IPPI à la baisse, principalement en raison des prix moins élevés pour les produits de la viande (-1,4 %).

Parmi les autres groupes de produits à la baisse figuraient les véhicules automobiles et autre matériel de transport (-0,3 %). Le repli était surtout attribuable à l'appréciation du dollar canadien par rapport au dollar américain en septembre.

Certains producteurs canadiens qui exportent leurs produits indiquent leurs prix en dollars américains. Par conséquent, la hausse de 0,6 % du dollar canadien par rapport au dollar américain pourrait avoir eu l'effet de diminuer l'IPPI. Sans l'effet mesurable du taux de change, l'indice aurait connu une baisse de 0,1 % au lieu de 0,3 %.

En contrepartie, le recul de l'IPPI a été légèrement atténué par le bois d'œuvre et autres produits du bois (+0,8 %), surtout en raison des prix plus élevés pour le bois de construction de résineux (+2,2 %).

Indice des prix des produits industriels, variation sur 12 mois

L'IPPI s'est accru de 1,0 % au cours de la période de 12 mois se terminant en septembre, après avoir enregistré une hausse de 1,7 % en août. D'une année à l'autre, l'indice n'a pas connu de baisse depuis décembre 2012.

Par rapport à septembre 2012, la progression de l'IPPI était principalement attribuable aux véhicules automobiles et autre matériel de transport (+3,5 %), plus précisément aux véhicules automobiles (+4,7 %). La hausse s'expliquait en grande partie par la dépréciation du dollar canadien par rapport au dollar américain, d'une année à l'autre.

Les produits du pétrole et du charbon (+2,3 %) ont également entraîné l'indice à la hausse, d'une année à l'autre, surtout en raison des prix plus élevés pour les autres produits du pétrole et du charbon (+7,1 %), plus précisément les gaz de pétrole liquéfiés (+17,7 %). Le groupe du mazout et autre carburant (+3,7 %), particulièrement le carburant diesel, était également en hausse par rapport à septembre 2012. L'IPPI excluant les produits du pétrole et du charbon a augmenté de 0,7 %, d'une année à l'autre.

De façon plus modeste, la pâte de bois et produits de papier (+3,9 %) ont également contribué à la hausse de l'IPPI, d'une année à l'autre, surtout en raison des prix plus élevés pour la pâte de bois (+7,1 %). Le bois d'œuvre et autre produits du bois, les produits électriques et de communication ainsi que les machines et matériel ont aussi affiché des hausses de prix, sur une période de 12 mois.

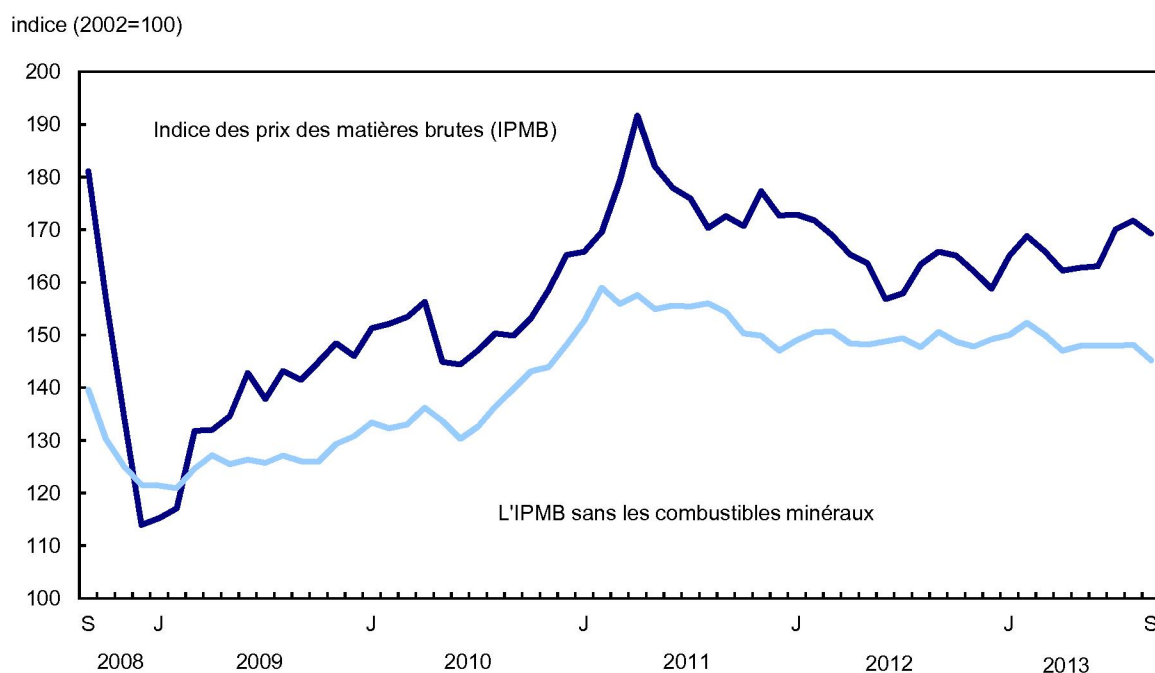
Par rapport à septembre 2012, la baisse de 5,4 % du dollar canadien par rapport au dollar américain pourrait avoir eu l'effet d'augmenter l'IPPI. Sans l'effet mesurable du taux de change, l'indice aurait connu une baisse de 0,4 % au lieu d'augmenter de 1,0 %.

Par rapport au même mois un an plus tôt, la hausse de l'IPPI a été atténuée principalement par les produits métalliques de première transformation (-6,0 %), notamment par les autres produits de métaux non-ferreux (-17,8 %). La baisse des autres produits de métaux non-ferreux a été menée par les prix moins élevés de l'argent et du platine, d'une année à l'autre.

Indice des prix des matières brutes, variation mensuelle

L'IPMB s'est replié de 1,5 % en septembre, ce qui représente une première diminution depuis avril 2013. Bien que tous les groupes de produits principaux aient affiché des réductions de prix, le recul de l'IPMB était surtout attribuable aux combustibles minéraux et aux substances végétales.

Graphique 2 Les prix des matières brutes diminuent



Les combustibles minéraux (-0,9 %) ont contribué le plus au recul de l'IPMB, en raison des prix moins élevés pour le pétrole brut (-1,0 %). L'IPMB excluant les combustibles minéraux a diminué de 2,0 % en septembre.

Les substances végétales (-5,3 %) ont également contribué à la baisse de l'IPMB, principalement en raison des prix moins élevés pour les oléagineux (-12,4 %) et les céréales (-5,0 %). Il s'agit de la plus forte diminution depuis octobre 2008 pour les substances végétales.

De façon plus modérée, les métaux non ferreux (-2,4 %) ont également entraîné l'IPMB à la baisse. Tous les groupes principaux des métaux non ferreux ont enregistré des réductions de prix en septembre, à l'exception des déchets de métaux non ferreux, qui ont augmenté de 0,7 %. Les concentrés de cuivre (-3,5 %) et les concentrés radioactifs (-5,0 %) ont contribué le plus à la baisse.

Indice des prix des matières brutes, variation sur 12 mois

Au cours de la période de 12 mois se terminant en septembre, l'IPMB a progressé de 2,1 %, après avoir augmenté de 5,1 % en août.

Par rapport à septembre 2012, les combustibles minéraux (+8,5 %) ont principalement contribué à la hausse de l'IPMB, essentiellement en raison des prix plus élevés du pétrole brut (+8,6 %). L'IPMB excluant les combustibles minéraux a diminué de 3,6 %, d'une année à l'autre.

Parmi les autres groupes de produits qui ont contribué à la hausse de l'IPMB, d'une année à l'autre, figuraient les animaux et substances animales (+7,2 %), les matières ferreuses (+10,5 %) ainsi que les produits du bois (+3,4 %).

Par rapport au même mois un an plus tôt, les métaux non ferreux (-11,8 %) ont légèrement atténué la hausse de l'IPMB, surtout en raison des prix moins élevés pour les concentrés de cuivre (-12,1 %), les métaux précieux (-20,8 %) et les concentrés radioactifs (-24,9 %).

Les substances végétales (-15,4 %) étaient également à la baisse, d'une année à l'autre.

Changements à venir : mise à jour du panier et nouvelle classification

Statistique Canada entreprend deux initiatives importantes quant au programme de l'Indice des prix des produits industriels (IPPI) et au programme de l'Indice des prix des matières brutes (IPMB).

La classification de l'IPPI et de l'IPMB fera bientôt l'objet de changements et le panier sera mis à jour (2010=100). Ces changements seront apportés à la fin de 2013. Pour obtenir plus de renseignements, consultez ce lien : [Changements à venir](#).

La concordance entre les anciens vecteurs CANSIM et les nouveaux vecteurs CANSIM est disponible sur demande. Veuillez communiquer avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 (infostats@statcan.gc.ca).

Note aux lecteurs

En raison de la suspension des services publics aux États-Unis, les données de l'IPPI de septembre, normalement recueillies à partir du Bureau of Labor Statistics (BLS), représentant 6,7 % du total de l'IPPI ont été imputées et seront révisées lors de la prochaine diffusion, en conformité avec la politique de révision de l'IPPI.

À chaque diffusion, les données des six mois précédents pourraient avoir été révisées. Les indices ne sont pas désaisonnalisés.

L'**Indice des prix des produits industriels (IPPI)** reflète les prix que les producteurs canadiens reçoivent au moment où les produits franchissent les portes de l'usine. Il ne reflète pas ce que le consommateur paie. Contrairement à l'Indice des prix à la consommation, l'IPPI exclut les impôts indirects et tous les coûts qui surviennent entre le moment où un produit sort de l'usine et le moment où l'utilisateur final en prend possession, ce qui comprend les coûts de transport ainsi que des commerces de gros et de détail.

Les producteurs canadiens exportent de nombreux produits. Ils indiquent souvent leurs prix en devises étrangères, plus particulièrement en dollars américains, lesquels sont par la suite convertis en dollars canadiens. C'est surtout le cas pour les véhicules automobiles, la pâte de bois et les produits de papier ainsi que les produits du bois. Par conséquent, les fluctuations du dollar canadien par rapport à la devise américaine se répercutent sur l'IPPI. Toutefois, la conversion en dollars canadiens tient compte uniquement de la façon dont les répondants transmettent leurs prix. Il ne s'agit pas d'une mesure qui tient compte du plein effet des taux de change.

La conversion des prix reçus en dollars américains est fondée sur le taux de change moyen mensuel (cours au comptant à midi) établi par la Banque du Canada et est offerte dans le tableau 176-0064 de CANSIM (série v37426). Les variations mensuelles et annuelles du taux de change, telles que décrites dans le communiqué, sont calculées d'après la cotation indirecte du taux de change (par exemple, 1 \$CAN = X \$US).

L'**Indice des prix des matières brutes (IPMB)** est représentatif des prix que paient les fabricants canadiens pour les principales matières brutes. Un grand nombre de ces prix sont fixés sur le marché mondial. Cependant, comme peu de prix sont libellés en devises étrangères, leur conversion en dollars canadiens n'a qu'un effet mineur sur le calcul de l'IPMB.

Tableau 1
Indice des prix des produits industriels – Données non désaisonnalisées

	Importance relative ¹	Septembre 2012	Août 2013 ^r	Septembre 2013 ^p	Août à septembre 2013	Septembre 2012 à septembre 2013
	%	(2002=100)		variation en %		
Indice des prix des produits industriels (IPPI)	100,00	115,3	116,7	116,4	-0,3	1,0
IPPI sans les produits du pétrole et du charbon	93,70	106,9	107,9	107,7	-0,2	0,7
Agrégations par produits						
Viande, poisson et produits laitiers	6,08	110,1	112,4	111,4	-0,9	1,2
Fruits, légumes, aliments pour animaux et autres produits alimentaires	5,52	131,5	128,9	129,2	0,2	-1,7
Boissons	1,52	123,6	125,1	125,1	0,0	1,2
Tabac et produits du tabac	0,56	177,8	182,6	182,6	0,0	2,7
Produits en caoutchouc, en cuir et en matière plastique	3,51	121,4	123,4	123,2	-0,2	1,5
Produits textiles	1,37	103,4	103,6	103,6	0,0	0,2
Produits en tricot et vêtements	1,33	103,6	102,9	102,8	-0,1	-0,8
Bois d'oeuvre et autres produits du bois	6,04	95,1	97,0	97,8	0,8	2,8
Meubles et articles d'ameublement	2,19	118,5	119,2	119,2	0,0	0,6
Pâte de bois et produits de papier	6,40	98,4	102,6	102,2	-0,4	3,9
Impression et édition	1,84	104,7	106,2	106,0	-0,2	1,2
Produits métalliques de première transformation	6,99	145,2	137,7	136,5	-0,9	-6,0
Produits métalliques ouvrés	4,45	123,0	124,2	124,1	-0,1	0,9
Machines et matériel	4,41	105,9	108,1	108,1	0,0	2,1
Véhicules automobiles et autre matériel de transport	24,34	76,9	79,8	79,6	-0,3	3,5
Produits électriques et de communication	5,02	93,3	96,1	96,0	-0,1	2,9
Produits minéraux non métalliques	2,07	118,5	120,1	120,2	0,1	1,4
Produits du pétrole et du charbon	6,30	241,9	248,5	247,4	-0,4	2,3
Produits chimiques	7,19	134,1	135,1	135,0	-0,1	0,7
Produits manufacturés divers	2,60	123,6	121,7	121,7	0,0	-1,5
Produits divers non manufacturés	0,30	254,9	218,6	210,9	-3,5	-17,3
Produits semi-finis²	62,15	123,6	124,6	124,4	-0,2	0,6
Produits semi-finis de première étape ³	7,56	137,0	137,8	136,2	-1,2	-0,6
Produits semi-finis de deuxième étape ⁴	54,60	121,7	122,8	122,7	-0,1	0,8
Produits finis⁵	37,85	101,7	103,6	103,3	-0,3	1,6
Aliments de consommation et aliments pour animaux	7,12	120,1	121,0	120,8	-0,2	0,6
Matériel capitalisé	12,19	87,0	89,7	89,5	-0,2	2,9
Tous les autres produits finis	18,54	104,3	106,1	105,6	-0,5	1,2

^r révisé

^p provisoire

1. L'importance relative est basée sur les valeurs annuelles de production de 2002.
2. Les produits semi-finis sont des produits qui servent principalement à la production d'autres biens.
3. Les produits semi-finis de première étape servent le plus souvent à produire d'autres produits semi-finis.
4. Les produits semi-finis de deuxième étape sont utilisés le plus souvent pour produire des produits finis.
5. Les produits finis sont le plus souvent utilisés pour la consommation immédiate ou les investissements.

Tableau 2
Indice des prix des matières brutes – Données non désaisonnalisées

	Importance relative ¹	Septembre 2012	Août 2013 ^r	Septembre 2013 ^p	Août à septembre 2013	Septembre 2012 à septembre 2013
	%	(2002=100)		variation en %		
Indice des prix des matières brutes (IPMB)	100,00	165,8	171,7	169,2	-1,5	2,1
IPMB sans les combustibles minéraux	58,56	150,6	148,2	145,2	-2,0	-3,6
Combustibles minéraux	41,44	187,6	205,3	203,5	-0,9	8,5
Substances végétales	9,89	153,6	137,1	129,9	-5,3	-15,4
Animaux et substances animales	19,81	120,3	130,4	129,0	-1,1	7,2
Bois	11,82	96,3	100,1	99,6	-0,5	3,4
Matières ferreuses	2,88	141,3	159,3	156,1	-2,0	10,5
Métaux non ferreux	11,32	257,7	232,8	227,3	-2,4	-11,8
Minéraux non métalliques	2,82	158,9	162,3	162,2	-0,1	2,1

^r révisé

^p provisoire

1. L'importance relative est basée sur les valeurs annuelles des entrées intermédiaires de 2002.

Données offertes dans CANSIM : tableaux 329-0056 à 329-0068 et 330-0007.

Tableau 329-0056 : Indices des prix des produits industriels, selon les agrégations principales.

Tableau 329-0057 : Indices des prix des produits industriels, selon l'industrie.

Tableau 329-0058 : Indices des prix des produits industriels, selon l'étape de transformation.

Tableaux 329-0059 à 329-0068 : Indices des prix des produits industriels, selon le produit.

Tableau 330-0007 : Indices des prix des matières brutes, selon le produit.

Définitions, source de données et méthodes : numéros d'enquête 2306 et 2318.

Le numéro de septembre 2013 de la publication *Indices des prix de l'industrie* (62-011-X) paraîtra bientôt.

Les données d'octobre sur les indices des prix des produits industriels et des matières brutes seront diffusées le 28 novembre.

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).

Les scieries, août 2013

La production de bois d'œuvre des scieries a augmenté de 0,3 % par rapport à juillet pour passer à 4 678,6 milliers de mètres cubes en août. Comparativement à août 2012, la production de bois d'œuvre s'est accrue de 0,2 %.

En août, les livraisons des scieries se sont fixées à 4 635,6 milliers de mètres cubes de bois d'œuvre, une diminution de 9,8 % par rapport à juillet.

Données offertes dans CANSIM : tableaux 303-0064 et 303-0065.

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête 2134.

Le numéro d'août 2013 de la publication *Scieries*, vol. 67, n^o 8 (35-003-X), sera accessible sous peu.

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, juillet 2013

Il est maintenant possible de consulter les données de juillet sur le transport et la distribution de gaz naturel.

Note aux lecteurs

Des révisions ont été apportées aux données de juin.

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).

Statistiques de la volaille et des oeufs, août 2013

Il est maintenant possible de consulter les données d'août sur la production d'œufs, les placements de poussins de couvoirs et de dindonneaux ainsi que les stocks d'œufs et de viande de volaille congelés et de produits d'œufs en poudre comestibles.

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).

Enquête semestrielle auprès des fournisseurs de services de financement aux entreprises, première moitié de 2013

Il est maintenant possible de consulter les données de l'Enquête semestrielle auprès des fournisseurs de services de financement aux entreprises pour la première moitié de 2013.

Note aux lecteurs

Les données révisées de la deuxième moitié de 2012 sont maintenant disponibles.

Données offertes dans CANSIM : tableaux 190-0001 à 190-0003.

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête 2514.

Pour obtenir plus de renseignements, communiquez avec nous sans frais au 1-800-263-1136 (infostats@statcan.gc.ca).

Pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec Robert Fair au 613-951-0068 (robert.fair@statcan.gc.ca) ou avec Mario Vella au 613-951-1395 (mario.vella@statcan.gc.ca), Division de l'organisation et finances de l'industrie.

Nouveaux produits et études

Il n'y a pas de nouveaux produits aujourd'hui.



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, 2013. 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>