

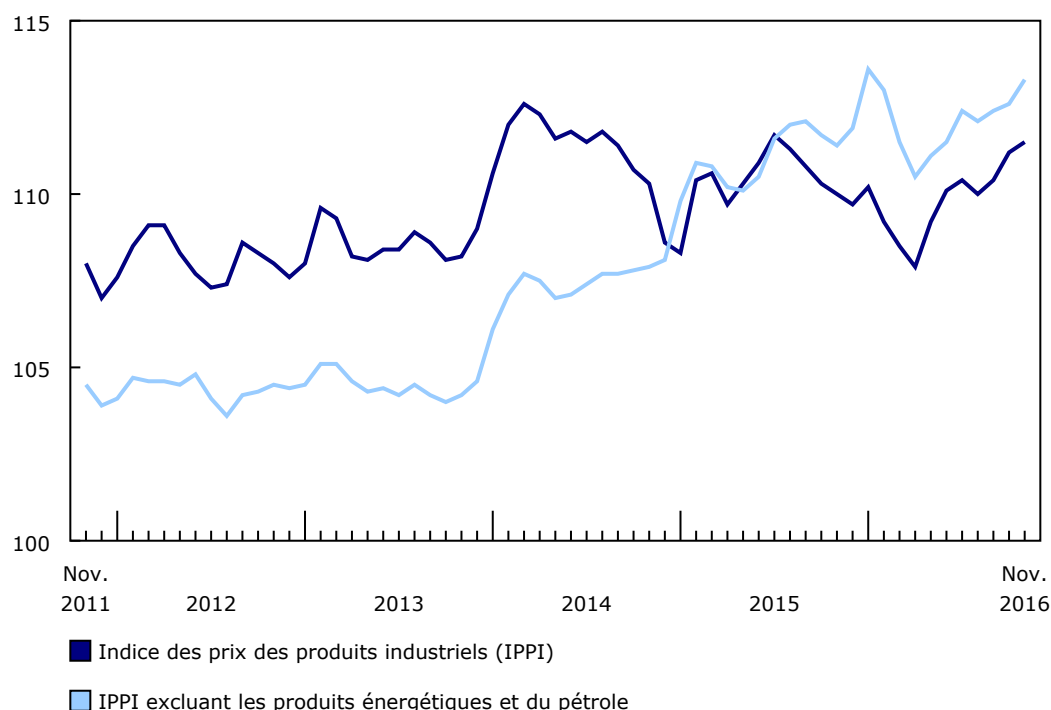
Indices des prix des produits industriels et des matières brutes, novembre 2016

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est dans *Le Quotidien*, le jeudi 5 janvier 2017

En novembre, l'Indice des prix des produits industriels (IPPI) a augmenté de 0,3 %. La hausse des prix des véhicules motorisés et récréatifs, ainsi que des produits primaires de métaux non ferreux, a été largement atténuée par une baisse des prix des produits énergétiques et du pétrole. L'Indice des prix des matières brutes (IPMB) s'est replié de 2,0 %, surtout en raison des prix plus faibles des produits énergétiques bruts.

Graphique 1 Les prix des produits industriels augmentent

indice (2010=100)



Source(s) : Tableau CANSIM 329-0074.

Indice des prix des produits industriels, variation mensuelle

L'IPPI a augmenté de 0,3 % en novembre, après avoir progressé de 0,7 % en octobre. Parmi les 21 groupes de produits principaux, 14 étaient en hausse, 2 étaient en baisse et 5 étaient inchangés.

La croissance de l'IPPI en novembre est principalement attribuable aux prix plus élevés des véhicules motorisés et récréatifs (+1,1 %), ainsi que des produits primaires de métaux non ferreux (+2,3 %).

Dans le groupe des véhicules motorisés et récréatifs, des prix plus élevés ont été déclarés pour les voitures automobiles et camions légers (+1,0 %), les moteurs et pièces de véhicules automobiles (+0,7 %), ainsi que les aéronefs (+1,5 %). La hausse des prix des véhicules motorisés et récréatifs était étroitement liée à la dépréciation du dollar canadien par rapport au dollar américain.



Les augmentations de prix des produits primaires de métaux non ferreux étaient généralisées en novembre. La croissance observée dans ce groupe de produits est principalement attribuable à une augmentation de 16,7 % des prix du cuivre et des alliages de cuivre sous forme brute. Les prix des autres métaux non ferreux et alliages de métaux non ferreux sous forme brute (+3,4 %) ont aussi augmenté, notamment ceux du plomb et des alliages de plomb sous forme brute (+8,3 %), ainsi que de l'étain et des alliages d'étain sous forme brute (+6,7 %). Les prix de l'aluminium et des alliages d'aluminium sous forme brute se sont accrus de 3,4 %.

Les produits chimiques (+0,9 %) ont augmenté pour un troisième mois d'affilée, surtout en raison des prix plus élevés des produits pétrochimiques (+3,2 %) et des résines plastiques (+2,1 %).

Les prix des fruits, des légumes, des aliments pour animaux et des autres produits alimentaires ont progressé de 0,4 %, en raison surtout des prix plus élevés des produits alimentaires intermédiaires (+1,9 %), plus particulièrement de la farine et des autres produits de mouture des grains (+2,4 %), ainsi que des produits de céréales et d'oléagineux, non classés ailleurs (+0,7 %).

La hausse de l'IPPI en novembre a été atténuée par les prix des produits énergétiques et du pétrole, qui ont diminué de 2,2 % après avoir augmenté de 5,0 % le mois précédent. Les prix de l'essence à moteur ont diminué de 5,5 %. Les prix du carburéacteur (-3,5 %), de l'asphalte (sauf le naturel) et des produits d'asphalte (-1,3 %), ainsi que du mazout léger (-0,4 %) ont également connu des baisses. L'IPPI excluant les produits énergétiques et du pétrole a augmenté de 0,6 % en novembre.

Les prix de la viande, du poisson et des produits laitiers (-0,3 %) ont affiché un léger recul en novembre. Ceci est presque entièrement attribuable aux prix plus faibles du porc frais et congelé (-1,2 %), ainsi que de la volaille de tous les types, fraîche et congelée (-1,2 %).

Certains prix de l'IPPI sont déclarés en dollars américains et sont convertis en dollars canadiens en utilisant la moyenne mensuelle du taux de change. Par conséquent, tout changement de la valeur du dollar canadien par rapport au dollar américain aura un effet sur le niveau de l'indice. D'octobre à novembre, le dollar canadien s'est déprécié de 1,4 % par rapport au dollar américain. Si le taux de change était demeuré constant, l'IPPI aurait diminué de 0,1 %, plutôt que d'augmenter de 0,3 %.

Indice des prix des produits industriels, variation sur 12 mois

L'IPPI a augmenté de 1,4 % au cours de la période de 12 mois ayant pris fin en novembre, après avoir connu une hausse de 0,8 % en octobre.

Par rapport à novembre 2015, la hausse de l'IPPI a été en grande partie attribuable aux prix plus élevés des produits primaires de métaux non ferreux (+12,0 %), qui ont affiché leur plus forte augmentation d'une année à l'autre depuis septembre 2011. Les métaux précieux et alliages de métaux précieux sous forme brute (+14,4 %), ainsi que les autres métaux non ferreux et alliages de métaux non ferreux sous forme brute (+28,3 %) ont été principalement à l'origine de la hausse dans ce groupe de produits.

Dans une moindre mesure, les fruits, légumes, aliments pour animaux et autres produits alimentaires (+2,0 %) ont également contribué à la hausse d'une année à l'autre de l'IPPI. L'augmentation dans ce groupe de produits a été surtout attribuable aux prix plus élevés des céréales et produits oléagineux, non classés ailleurs (+6,1 %), des produits de confiserie (+6,1 %), ainsi que du pain, pains mollets et pains plats (+4,2 %).

La progression de l'IPPI d'une année à l'autre a été atténuée surtout par les prix plus faibles des viandes, poissons, et produits laitiers (-2,2 %), plus particulièrement le bœuf et veau frais et congelés (-12,5 %) et, dans une moindre mesure, le porc frais et congelé (-2,6 %). D'une année à l'autre, les prix des viandes, poissons, et produits laitiers sont en baisse depuis mai 2016.

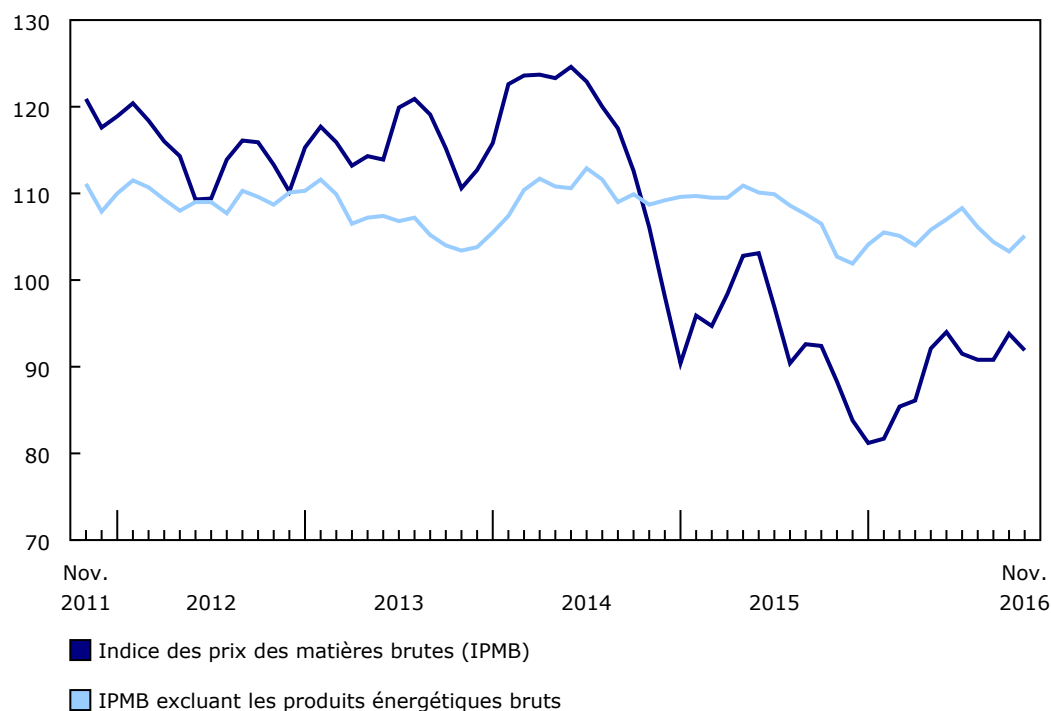
La croissance de l'IPPI a aussi été modérée par la baisse des prix des produits énergétiques et du pétrole (-1,1 %), plus particulièrement l'asphalte (sauf le naturel) et les produits d'asphalte (-7,5 %), les lubrifiants et autres produits pétroliers de raffinerie (-3,5 %), ainsi que l'essence à moteur (-3,7 %). L'IPPI excluant les produits énergétiques et du pétrole a augmenté de 1,7 % par rapport au même mois de l'année précédente.

Indice des prix des matières brutes, variation mensuelle

L'IPMB a diminué de 2,0 % en novembre, après avoir connu une hausse de 3,3 % en octobre. Parmi les six groupes de produits principaux, deux étaient en hausse, trois étaient en baisse et un était inchangé.

Graphique 2 Les prix des matières brutes diminuent

indice (2010=100)



Source(s) : Tableau CANSIM 330-0008.

Le recul de l'IPMB est principalement attribuable aux prix moins élevés des produits énergétiques bruts (-6,9 %), notamment à ceux du pétrole brut classique (-7,4 %). Il s'agit de la première baisse du pétrole brut classique depuis juillet 2016 (-8,7 %). L'IPMB excluant les produits énergétiques a augmenté de 1,7 %.

Les prix plus élevés des minerais et concentrés de métaux, et rebuts de métal (+4,0 %) ont atténué la baisse.

Les prix des produits végétaux (+2,4 %) ont également augmenté. Les fruits, les noix et les légumes frais (+3,8 %), le canola (y compris le colza) (+4,9 %) et le blé (+2,0 %) ont progressé en novembre.

Indice des prix des matières brutes, variation sur 12 mois

L'IPMB a augmenté de 4,1 % au cours de la période de 12 mois se terminant en novembre, après avoir affiché une hausse de 1,5 % en octobre.

La hausse de l'IPMB a été principalement attribuable aux prix plus élevés des minerais et concentrés de métaux, et des rebuts de métal (+14,7 %), qui ont enregistré leur plus forte augmentation d'une année à l'autre depuis août 2011.

Les produits énergétiques bruts (+6,6 %), plus particulièrement le pétrole brut classique (+6,6 %) ont également contribué de façon importante à l'augmentation d'une année à l'autre de l'IPMB. L'IPMB excluant les produits énergétiques bruts a augmenté de 2,3 % d'une année à l'autre.

D'une année à l'autre, la hausse de l'IPMB a été atténuée principalement par les animaux et produits d'origine animale (-8,7 %), surtout en raison des prix moins élevés des bovins et veaux (-18,9 %), ainsi que des porcs (-21,9 %).

Note aux lecteurs

L'Indice des prix des produits industriels (IPPI) et l'Indice des prix des matières brutes (IPMB) sont seulement disponibles à l'échelle du Canada. Certains groupes de produits sélectionnés de l'IPPI sont aussi disponibles par région.

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 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 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.

Infographie : Coup d'œil sur les indices des prix à la production

L'infographie « [Coup d'œil sur les indices des prix à la production](#) », qui fait partie de Statistique Canada — Infographies (11-627-M), est accessible. Cette infographie illustre comment les indices des prix à la production pour les biens et services sont calculés et explique pourquoi ils sont importants pour l'économie canadienne.

Tableaux de données CANSIM en temps réel

Le tableau de données CANSIM en temps réel 329-8074 sera mis à jour le 12 janvier 2017. Pour obtenir plus de renseignements, consultez le document [Tableaux de données CANSIM en temps réel](#).

Prochaine diffusion

Les données de décembre 2016 sur les indices des prix des produits industriels et des matières brutes seront diffusées le 31 janvier 2017.

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

	Importance relative ¹	Novembre 2015	Octobre 2016 ^r	Novembre 2016 ^p	Octobre à novembre 2016	Novembre 2015 à novembre 2016
	%	(2010=100)			variation en %	
Indice des prix des produits industriels (IPPI)	100,00	110,0	111,2	111,5	0,3	1,4
IPPI excluant les produits énergétiques et du pétrole	86,40	111,4	112,6	113,3	0,6	1,7
Agrégations par produits						
Vianes, poissons, et produits laitiers	7,21	123,6	121,3	120,9	-0,3	-2,2
Fruits, légumes, aliments pour animaux et autres produits alimentaires	7,53	112,0	113,8	114,2	0,4	2,0
Boissons (sauf les jus)	1,92	106,3	107,7	107,7	0,0	1,3
Produits du tabac	0,25	134,2	146,1	146,2	0,1	8,9
Produits du textile et du cuir	0,57	110,0	111,1	111,4	0,3	1,3
Vêtements, chaussures et accessoires	0,51	104,5	105,8	105,9	0,1	1,3
Produits chimiques	8,46	106,9	107,0	108,0	0,9	1,0
Produits en plastique et en caoutchouc	2,79	111,0	111,9	112,3	0,4	1,2
Bois d'œuvre et autres produits du bois	2,27	109,0	112,2	112,2	0,0	2,9
Produits de pâtes et papier	4,09	105,4	104,9	105,7	0,8	0,3
Produits énergétiques et du pétrole	13,60	101,1	102,2	100,0	-2,2	-1,1
Produits primaires de métaux ferreux	3,32	100,3	100,5	100,8	0,3	0,5
Produits primaires de métaux non ferreux	8,03	100,0	109,5	112,0	2,3	12,0
Produits fabriqués de métal et matériaux de construction	3,17	107,5	111,1	111,3	0,2	3,5
Véhicules motorisés et récréatifs	17,23	119,8	119,1	120,4	1,1	0,5
Machines et matériel	5,73	109,2	109,7	109,9	0,2	0,6
Produits électriques, électroniques, audiovisuels et de télécommunication	4,69	111,6	111,1	111,7	0,5	0,1
Meubles et accessoires d'ameublement	1,49	105,5	106,9	106,9	0,0	1,3
Produits de ciment, de verre et d'autres minéraux non métalliques	2,34	109,3	108,8	108,8	0,0	-0,5
Matériaux d'emballage et conteneurs	2,38	113,5	116,5	116,9	0,3	3,0
Produits divers	2,41	110,8	114,6	114,6	0,0	3,4

r révisé

p provisoire

1. L'importance relative est basée sur les valeurs annuelles de production de 2010.

Source(s) : Tableau CANSIM [329-0074](#).

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

	Importance relative ¹	Novembre 2015	Octobre 2016 ^r	Novembre 2016 ^p	Octobre à novembre 2016	Novembre 2015 à novembre 2016
	%	(2010=100)			variation en %	
Indice des prix des matières brutes (IPMB)	100,00	88,3	93,8	91,9	-2,0	4,1
IPMB excluant les produits énergétiques bruts	51,83	102,7	103,3	105,1	1,7	2,3
Produits énergétiques bruts	48,17	72,9	83,5	77,7	-6,9	6,6
Produits végétaux	8,68	124,0	121,4	124,3	2,4	0,2
Animaux et produits d'origine animale	15,51	121,3	111,7	110,7	-0,9	-8,7
Minéraux non métalliques	1,85	113,3	110,1	110,1	0,0	-2,8
Billes, bois à pâte, caoutchouc naturel et autres produits forestiers	2,84	110,9	118,3	117,9	-0,3	6,3
Minerais et concentrés de métaux, et rebuts de métal	22,96	80,2	88,5	92,0	4,0	14,7

r révisé

p provisoire

1. L'importance relative est basée sur les valeurs annuelles de 2010 des intrants des matières brutes à la production.

Source(s) : Tableau CANSIM [330-0008](#).

Données offertes dans CANSIM : tableaux [329-0074](#) à [329-0077](#) et [330-0008](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéros d'enquête [2306](#) et [2318](#).

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 (STATCAN.infostats-infostats.STATCAN@canada.ca), ou communiquez avec les Relations avec les médias au 613-951-4636 (STATCAN.mediahotline-ligneinfomedias.STATCAN@canada.ca).