

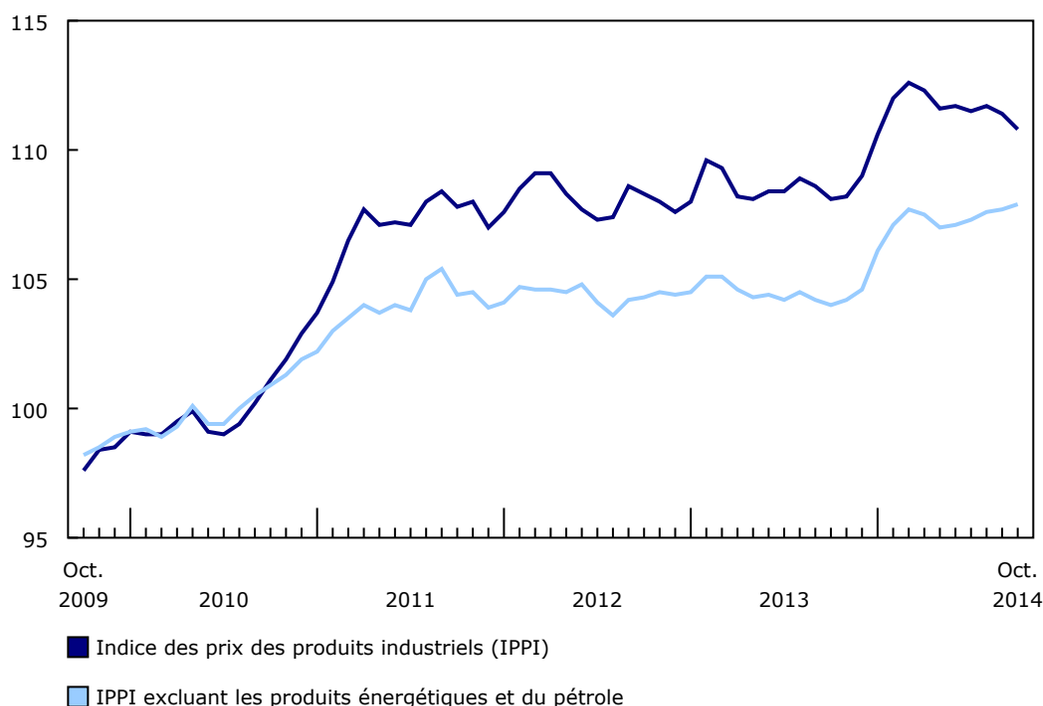
Indices des prix des produits industriels et des matières brutes, octobre 2014

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est dans Le Quotidien, le vendredi 28 novembre 2014

L'Indice des prix des produits industriels (IPPI) a diminué de 0,5 % en octobre, surtout en raison des prix plus faibles des produits énergétiques et du pétrole. L'Indice des prix des matières brutes (IPMB) s'est replié de 4,3 % en octobre, le recul étant attribuable en grande partie à la baisse des prix des produits énergétiques bruts.

Graphique 1 Les prix des produits industriels diminuent

indice (2010=100)



Source(s) : Tableau CANSIM 329-0074.

Indice des prix des produits industriels, variation mensuelle

L'IPPI a diminué de 0,5 % en octobre, après avoir connu une baisse de 0,3 % en septembre. Parmi les 21 groupes de produits principaux, 12 étaient en hausse, 4 étaient en baisse et 5 étaient inchangés.

La baisse de l'IPPI a été principalement attribuable aux prix plus faibles des produits énergétiques et du pétrole (-4,6 %). Il s'agissait de la baisse la plus marquée pour les produits énergétiques et du pétrole depuis juin 2012. L'essence à moteur (-7,2 %) et, dans une moindre mesure, le mazout léger (-4,3 %) et le carburant diesel (-3,3 %) ont surtout été à l'origine de la diminution dans ce groupe de produits. La dernière fois que l'essence à moteur a connu une baisse similaire remonte à juillet 2009, alors que les prix avaient baissé de 7,2 %. L'augmentation des stocks de pétrole brut et la demande plus faible au niveau mondial ont eu l'effet d'exercer une pression à la baisse sur les prix des produits pétroliers raffinés. L'IPPI excluant les produits énergétiques et du pétrole a progressé de 0,2 % en octobre.



Les prix plus élevés des véhicules motorisés et récréatifs (+0,9 %) ont atténué la baisse de l'IPPI en octobre. Les prix plus élevés des voitures automobiles et camions légers (+0,9 %), des moteurs et pièces de véhicules automobiles (+0,9 %), ainsi que des aéronefs (+1,8 %) ont été la principale raison de la hausse. L'augmentation des prix des véhicules motorisés et récréatifs était étroitement liée à la dépréciation du dollar canadien par rapport au dollar américain.

Dans une moindre mesure, les produits chimiques (-0,8 %) ont aussi contribué à la baisse de l'IPPI. Les prix plus faibles des produits pétrochimiques (-4,4 %) ont été les principaux responsables de la baisse dans ce groupe de produits, les prix plus faibles des charges d'alimentation pétrochimiques ayant eu pour effet d'exercer une pression à la baisse sur les prix.

Les fruits, légumes, aliments pour animaux et autres produits alimentaires (-0,6 %) ont aussi contribué à la baisse de l'IPPI. Le recul dans ce groupe de produits était principalement attribuable aux produits de céréales et d'oléagineux, non classés ailleurs (-4,7 %), ainsi qu'aux autres aliments pour animaux (-2,4 %).

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. De septembre à octobre, le dollar canadien s'est déprécié de 1,8 % par rapport au dollar américain. Si le taux de change avait été inchangé, l'IPPI aurait diminué de 1,0 % plutôt que de baisser de 0,5 %.

Indice des prix des produits industriels, variation sur 12 mois

L'IPPI a augmenté de 2,5 % au cours de la période de 12 mois se terminant en octobre, après avoir enregistré une augmentation de 2,6 % en septembre.

Comparativement à octobre 2013, la hausse de l'IPPI a été principalement attribuable aux véhicules motorisés et récréatifs (+5,1 %). Les prix plus élevés des voitures automobiles et camions légers (+5,3 %), des moteurs et pièces de véhicules automobiles (+4,0 %) et des aéronefs (+9,8 %) ont été principalement à l'origine de la hausse.

La hausse d'une année à l'autre de l'IPPI a été atténuée par les prix plus faibles des produits énergétiques et du pétrole (-3,7 %). La baisse dans ce groupe de produits était principalement attribuable aux prix moins élevés du carburant diesel (-8,7 %), de l'essence à moteur (-2,5 %) et du mazout léger (-5,0 %).

Les viandes, poissons et produits laitiers (+11,0 %) ont aussi contribué à l'augmentation d'une année à l'autre de l'IPPI, en raison des prix plus élevés du bœuf et du veau frais et congelés (+32,4 %) et du porc frais et congelé (+17,6 %).

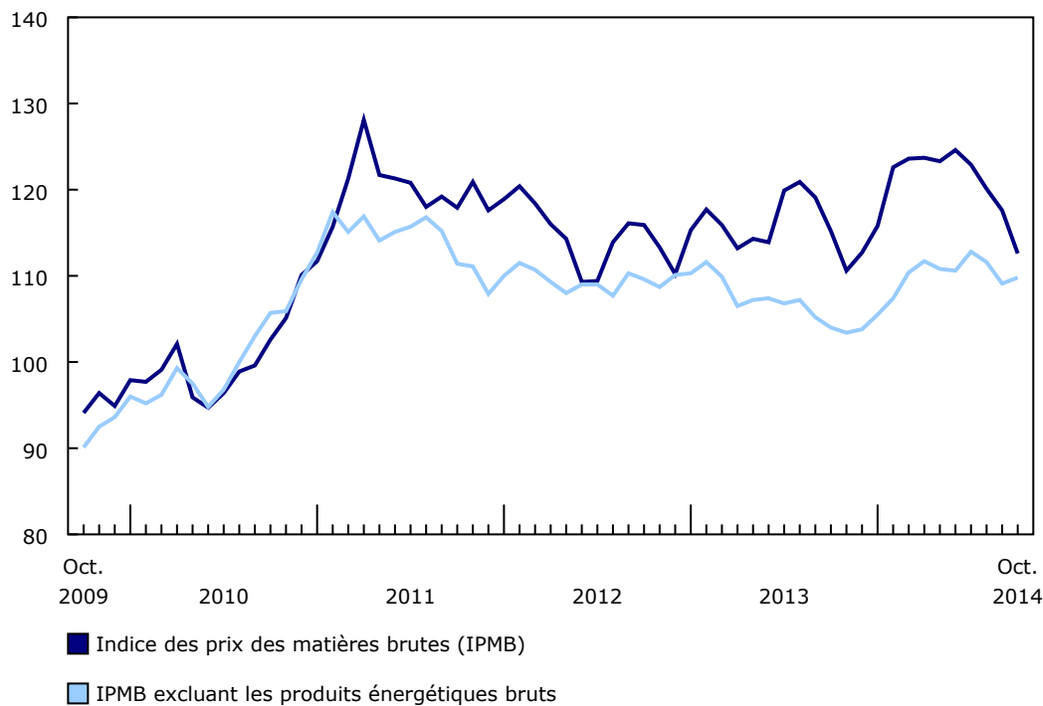
Les produits chimiques (+4,5 %) ont aussi entraîné à la hausse l'IPPI d'une année à l'autre, surtout en raison des prix plus élevés des teintures et pigments synthétiques, et des produits pétrochimiques (+9,9 %), des résines plastiques (+7,3 %) ainsi que des engrais, des pesticides et des autres produits chimiques (+4,4 %).

Indice des prix des matières brutes, variation mensuelle

L'IPMB s'est replié de 4,3 % en octobre, après avoir affiché une baisse de 2,1 % en septembre. Il s'agissait de la quatrième baisse mensuelle consécutive et de la plus forte diminution de l'indice depuis le recul de 4,4 % enregistré en juin 2012. Parmi les six groupes de produits principaux, deux étaient en baisse, trois étaient en hausse 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 a été principalement attribuable aux prix plus faibles des produits énergétiques bruts (-8,8 %), qui ont enregistré la plus forte diminution depuis juin 2012. Les prix moins élevés du pétrole brut classique (-8,9 %) ont été surtout à l'origine de la baisse de ce groupe de produits. La production accrue de pétrole brut et le ralentissement de la demande mondiale expliquaient en partie la baisse des prix du pétrole brut. L'IPMB excluant les produits énergétiques bruts a augmenté de 0,6 % en octobre.

En contrepartie, la baisse de l'IPMB a été atténuée surtout par les prix des animaux et produits d'origine animale, qui se sont appréciés de 1,8 % en octobre, après avoir enregistré deux baisses mensuelles consécutives. Les animaux vivants (+2,8 %), plus particulièrement les bovins et veaux (+3,7 %), ainsi que les porcs (+4,0 %) ont principalement mené la hausse de ce groupe de produits.

Indice des prix des matières brutes, variation sur 12 mois

L'IPMB a diminué de 2,3 % durant de la période de 12 mois se terminant en octobre, après avoir baissé de 1,3 % en septembre. D'une année à l'autre, il s'agissait de la plus forte contraction de l'indice depuis novembre 2013.

Comparativement au même mois un an plus tôt, le recul de l'IPMB a été presque entièrement attribuable à une baisse de 9,2 % des prix des produits énergétiques bruts. Le pétrole brut classique (-9,3 %) a été principalement à l'origine de la baisse de ce groupe de produits. L'IPMB excluant les produits énergétiques bruts a augmenté de 5,6 % en octobre.

Le recul de l'IPMB sur une période de 12 mois a été atténué principalement par une augmentation des prix des animaux et produits d'origine animale (+14,3 %), qui suivent une tendance à la hausse depuis avril 2013. Les animaux vivants (+24,6 %), plus particulièrement les bovins et veaux (+43,6 %) ainsi que les porcs (+20,2 %), ont été surtout à l'origine de la hausse de ce groupe de produits.

Par rapport au même mois un an plus tôt, la baisse de l'IPMB a également été modérée par les prix des minerais et concentrés de métaux, et rebuts de métal (+1,6 %), qui ont enregistré une sixième hausse consécutive d'une année à l'autre.

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.

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

	Importance relative ¹	Octobre 2013	Septembre 2014 ^r	Octobre 2014 ^p	Septembre à octobre 2014	Octobre 2013 à octobre 2014
	%	(2010=100)		variation en %		
Indice des prix des produits industriels (IPI)	100,00	108,1	111,4	110,8	-0,5	2,5
IPI excluant les produits énergétiques et du pétrole	86,40	104,0	107,7	107,9	0,2	3,8
Agrégations par produits						
Viandes, poissons, et produits laitiers	7,21	108,4	120,3	120,3	0,0	11,0
Fruits, légumes, aliments pour animaux et autres produits alimentaires	7,53	110,5	110,3	109,6	-0,6	-0,8
Boissons (sauf les jus)	1,92	104,6	105,1	105,1	0,0	0,5
Produits du tabac	0,25	114,6	126,3	126,4	0,1	10,3
Produits du textile et du cuir	0,57	104,8	106,0	106,2	0,2	1,3
Vêtements, chaussures et accessoires	0,51	101,5	103,0	103,0	0,0	1,5
Produits chimiques	8,46	107,7	113,5	112,6	-0,8	4,5
Produits en plastique et en caoutchouc	2,79	104,8	108,3	108,7	0,4	3,7
Bois d'œuvre et autres produits du bois	2,27	103,4	106,7	106,7	0,0	3,2
Produits de pâtes et papier	4,09	101,0	101,2	101,3	0,1	0,3
Produits énergétiques et du pétrole	13,60	134,0	135,3	129,1	-4,6	-3,7
Produits primaires de métaux ferreux	3,32	99,4	106,1	106,4	0,3	7,0
Produits primaires de métaux non ferreux	8,03	100,8	103,9	104,3	0,4	3,5
Produits fabriqués de métal et matériaux de construction	3,17	100,5	103,3	103,7	0,4	3,2
Véhicules motorisés et récréatifs	17,23	101,3	105,5	106,5	0,9	5,1
Machines et matériel	5,73	103,5	104,9	105,1	0,2	1,5
Produits électriques, électroniques, audiovisuels et de télécommunication	4,69	101,2	103,1	103,8	0,7	2,6
Meubles et accessoires d'ameublement	1,49	101,8	102,7	102,8	0,1	1,0
Produits de ciment, de verre et d'autres minéraux non métalliques	2,34	105,4	107,2	107,1	-0,1	1,6
Matériaux d'emballage et conteneurs	2,38	105,2	108,8	109,0	0,2	3,6
Produits divers	2,41	106,1	107,9	107,9	0,0	1,7

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	Octobre 2013	Septembre 2014 ^r	Octobre 2014 ^p	Septembre à octobre 2014	Octobre 2013 à octobre 2014
	%	(2010=100)			variation en %	
Indice des prix des matières brutes (IPMB)	100,00	115,2	117,6	112,6	-4,3	-2,3
IPMB excluant les produits énergétiques bruts	51,83	104,0	109,1	109,8	0,6	5,6
Produits énergétiques bruts	48,17	127,3	126,7	115,6	-8,8	-9,2
Produits végétaux	8,68	117,4	116,6	117,5	0,8	0,1
Animaux et produits d'origine animale	15,51	117,3	131,7	134,1	1,8	14,3
Minéraux non métalliques	1,85	104,3	107,9	108,4	0,5	3,9
Billes, bois à pâte, caoutchouc naturel et autres produits forestiers	2,84	107,5	105,9	105,9	0,0	-1,5
Minerais et concentrés de métaux, et rebuts de métal	22,96	89,6	91,5	91,0	-0,5	1,6

^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](#).

Tableau 329-0074 : Indices des prix des produits industriels, selon les agrégations principales.

Tableau 329-0075 : Indices des prix des produits industriels, selon le produit.

Tableau 329-0076 : Indices des prix des produits industriels, pour certains groupes, par région.

Tableau 329-0077 : Indices des prix des produits industriels, selon le Système de classification des industries de l'Amérique du Nord.

Tableau 330-0008 : Indices des prix des matières brutes, selon le produit.

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

Les données de novembre 2014 sur les indices des prix des produits industriels et des matières brutes seront diffusées le 6 janvier 2015.

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).