

Indices des prix des produits industriels et des matières brutes, janvier 2023

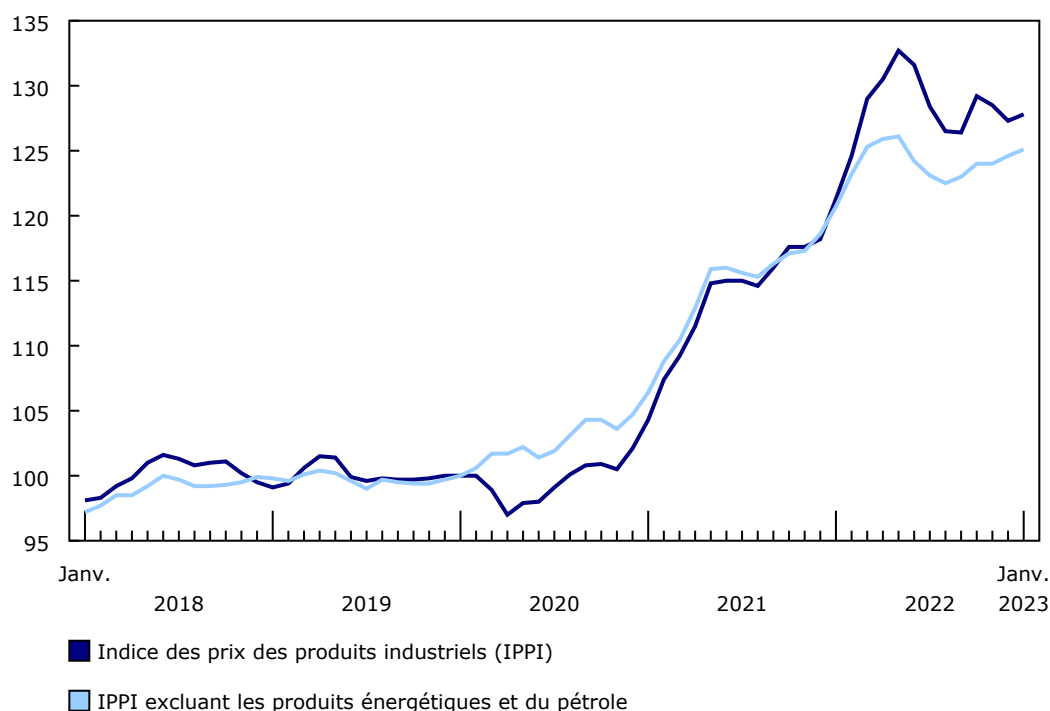
Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est dans Le Quotidien, le vendredi 17 février 2023

Indice des prix des produits industriels

En janvier 2023, l'Indice des prix des produits industriels a augmenté de 0,4 % d'un mois à l'autre, après avoir diminué pendant deux mois consécutifs, et il a progressé de 5,4 % d'une année à l'autre.

Graphique 1 Les prix des produits industriels augmentent

indice (janvier 2020 = 100)



Source(s) : Tableau [18-10-0265-01](#).

Les prix des produits énergétiques et du pétrole ont augmenté de 0,4 % d'un mois à l'autre, après avoir reculé de 10,2 % en décembre. D'une année à l'autre, les prix étaient en hausse de 19,8 % en janvier, comparativement à janvier 2022. En janvier 2023, le prix de l'essence à moteur finie a augmenté de 8,8 %, celui du carburéacteur a progressé de 14,1 %, et celui du carburant diesel a baissé de 4,8 %. Le prix du pétrole brut classique, la matière première utilisée pour fabriquer des produits pétroliers raffinés, a augmenté de 1,3 % en janvier. À la fin de décembre, le taux d'utilisation des raffineries américaines a diminué en raison du temps froid intense, ce qui a exercé une pression à la hausse sur les prix des produits raffinés. L'augmentation de 14,1 % du prix du carburéacteur a été la plus forte croissance d'un mois à l'autre jamais enregistrée en janvier, et dans l'ensemble, il s'agissait de la sixième augmentation en importance d'un mois à l'autre. Le prix du carburéacteur a augmenté en partie en raison de la hausse de la demande mondiale pour les voyages, [les restrictions de voyage liées à la COVID-19 ayant été levées en Chine](#) (lien en anglais seulement). Selon les données de l'Administration canadienne de la sûreté du transport, 3,9 millions de passagers ont transité par les huit plus grands aéroports au Canada en janvier, ce qui représente plus du double du nombre de passagers enregistré en janvier 2022.



En janvier 2023, les prix des produits primaires de métaux non ferreux ont augmenté de 2,0 %, ce qui représente un quatrième mois consécutif d'augmentation, et une hausse de 6,3 % par rapport au même mois un an plus tôt. Le prix de l'or et des alliages d'or sous forme brute (+4,4 %) a augmenté en janvier, et les prix au comptant ont atteint un sommet d'environ 1 950 \$US l'once à la fin janvier. La reprise de l'or a été en partie attribuable à son utilisation traditionnelle comme valeur refuge découlant de préoccupations liées à la récession, ainsi qu'aux achats d'or par les banques centrales.

Les prix de l'aluminium et des alliages d'aluminium sous forme brute ont augmenté de 5,2 % d'un mois à l'autre en janvier. La hausse a été en partie attribuable à [la forte demande aux États-Unis](#) (lien en anglais seulement), où les primes, soit le montant payé en plus des prix mondiaux de référence, ont augmenté en janvier. Le prix du cuivre et des alliages de cuivre sous forme brute a augmenté de 6,5 % d'un mois à l'autre en janvier, et il a baissé de 1,7 % par rapport à janvier 2022. [La production de cuivre au Pérou, qui fournit environ le dixième de l'offre mondiale, a été perturbée](#) (lien en anglais seulement) en décembre et en janvier 2023 en raison de l'instabilité politique et des manifestations.

Les prix des produits de télécommunications électriques, électroniques et audiovisuelles ont crû de 4,5 % en janvier. L'augmentation a été principalement attribuable à la hausse des prix des pièces électroniques et électriques (+6,7 %) et des composants électriques (+5,0 %).

Les prix des véhicules motorisés et récréatifs ont progressé de 0,6 % en janvier, principalement en raison de la hausse des prix des voitures automobiles et des camions légers (+1,3 %).

Les prix des viandes, des poissons et des produits laitiers ont diminué de 0,4 % en janvier. Le prix du porc frais et surgelé a reculé de 2,2 % d'un mois à l'autre en janvier, en baisse pour un troisième mois consécutif. Cette baisse a coïncidé avec une diminution de 4,6 % du prix des porcs vivants dans l'Indice des prix des matières brutes (IPMB). La baisse des prix du porc et des porcs vivants a été en partie attribuable à une demande saisonnière faible et à l'offre abondante. D'une année à l'autre, le prix du porc a reculé de 0,5 %. Les exportations de viande de porc ont diminué à la fin de 2022. Au quatrième trimestre de 2022, la valeur des exportations de porc était en baisse de 6,0 % par rapport au troisième trimestre, et en recul de 6,2 % par rapport au quatrième trimestre de 2021.

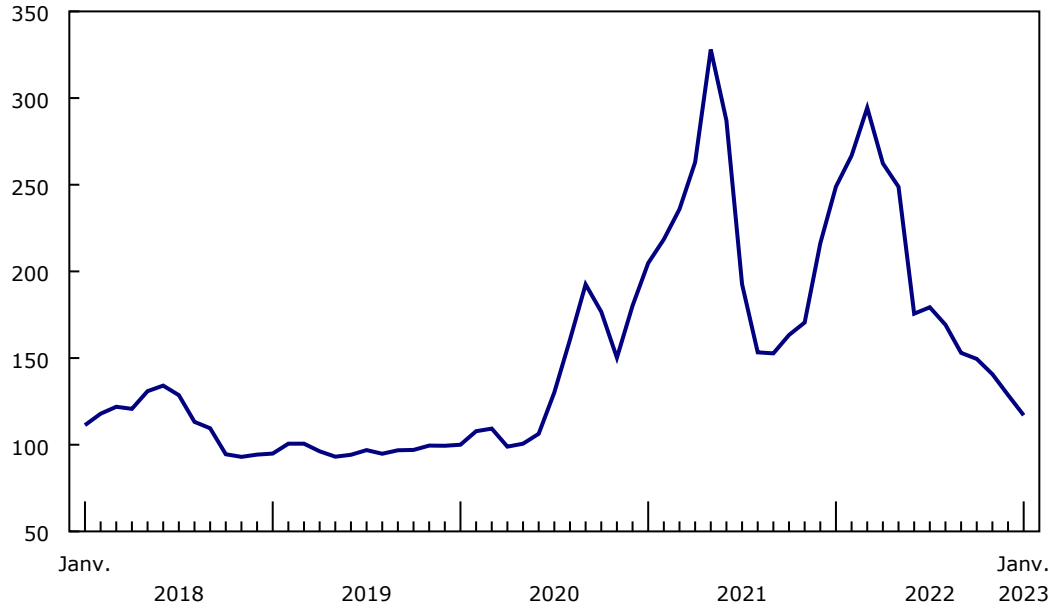
Les prix du bœuf et du veau frais et surgelés ont augmenté de 6,2 % d'un mois à l'autre en janvier 2023 et de 2,0 % d'une année à l'autre. La hausse récente des prix du bœuf était en partie attribuable au resserrement de l'offre et à la baisse de l'abattage de bovins au Canada et aux États-Unis au quatrième trimestre de 2022, alors que la demande était forte.

Le prix du bois d'œuvre de résineux a diminué de 9,1 % en janvier, en baisse pour un sixième mois consécutif. Sur une base annuelle, le prix du bois d'œuvre de résineux a diminué de 53,0 %, ce qui représente le plus fort recul d'une année à l'autre jamais enregistrée pour la série. La tendance à la baisse se manifeste dans un contexte de ralentissement du marché de l'habitation et de coûts d'emprunt toujours élevés. La Réserve fédérale américaine a annoncé qu'elle augmenterait à nouveau le taux de 25 points de base en février, ce qui exercera davantage de pression à la baisse sur la demande de logements aux États-Unis, le principal marché du bois d'œuvre canadien. En janvier, les mises en chantier de logements aux États-Unis ont baissé de 4,5 %, tandis que celles au Canada ont diminué de 13,3 %.

Graphique 2

Bois d'œuvre de résineux (sauf le bois d'œuvre embouteté et le bois d'œuvre biseauté)

indice (janvier 2020 = 100)



Source(s) : Tableau [18-10-0266-01](#).

Indice des prix des matières brutes

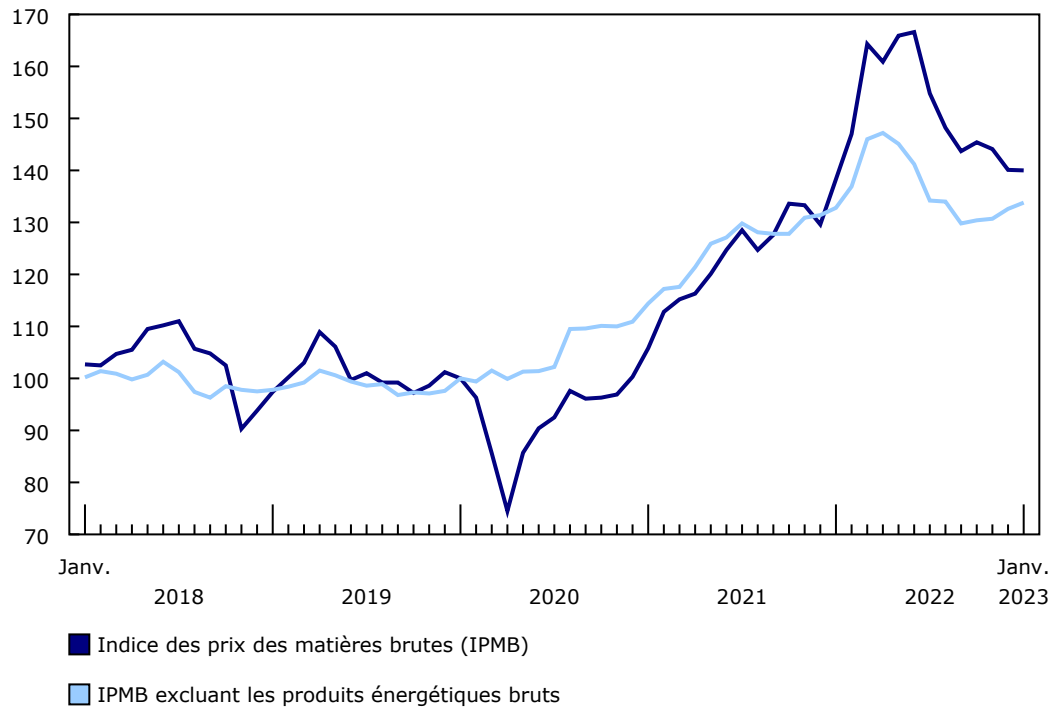
En janvier 2023, l'IPMB a légèrement reculé, en baisse de 0,1 % d'un mois à l'autre, ce qui représente une troisième baisse mensuelle d'affilée. D'une année à l'autre, l'indice a progressé de 1,2 %.

Les prix des produits énergétiques bruts ont reculé de 1,4 % sur une base mensuelle, principalement en raison de la baisse des prix du gaz naturel (-21,6 %). En janvier, [les prix du gaz naturel ont diminué à l'échelle mondiale](#) (lien en anglais seulement) en raison d'un hiver plus chaud que prévu aux États-Unis et en Europe. Le prix de référence du gaz naturel aux États-Unis a diminué de 40,5 % en janvier, et le prix en Europe a reculé de 44,0 %. Le prix du pétrole brut classique a augmenté de 1,3 % en janvier.

Les prix des minerais et concentrés de métaux et rebuts de métal ont augmenté de 2,3 % d'un mois à l'autre, surtout en raison de la hausse des prix des minerais et concentrés d'or, d'argent et de métaux du groupe du platine (+2,6 %). Les prix des minerais et concentrés de plomb et de zinc (+2,2 %) et des minerais et concentrés de cuivre (+7,4 %) ont également affiché des hausses en janvier.

Graphique 3 Les prix des matières brutes diminuent

indice (janvier 2020 = 100)



Source(s) : Tableau [18-10-0268-01](#).

Note aux lecteurs

L'Indice des prix des produits industriels (IPPI) et l'Indice des prix des matières brutes (IPMB) sont offerts à l'échelle du Canada uniquement. Certains groupes de produits de l'IPPI sont aussi offerts selon la région.

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

L'IPPI est représentatif des prix payés aux producteurs au Canada au moment où les produits quittent l'usine. L'IPPI ne représente pas ce que le consommateur paie. Contrairement à l'Indice des prix à la consommation, l'IPPI exclut les taxes indirectes et tous les coûts qui s'ajoutent entre le moment où un produit sort de l'usine et le moment où l'utilisateur final en prend possession, y compris les coûts de transport ainsi que les coûts du commerce de gros et de détail.

Les producteurs canadiens exportent de nombreux produits. Ils affichent souvent leurs prix en devises étrangères, particulièrement en dollars américains, et les prix 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 ont une incidence 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 établi par la Banque du Canada et est présentée dans le tableau 33-10-0163-01 (série v111666275). Les variations mensuelles et annuelles du taux de change, dont fait état le communiqué, sont calculées d'après la cotation indirecte du taux de change (par exemple 1 \$CAN = X \$US).

L'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 a une incidence mineure sur le calcul de l'IPMB.

Produits

Statistique Canada a lancé le [Portail des indices des prix à la production](#), lequel fait partie d'une série de portails relatifs aux prix et aux indices des prix. Ce portail offre à la population canadienne un point d'accès unique à un éventail de statistiques et de mesures relatives aux prix à la production.

La vidéo intitulée « [Indices des prix à la production](#) » est accessible sur la page Web de l'Institut de formation de Statistique Canada. Elle se veut une introduction aux indices des prix à la production de Statistique Canada en présentant des renseignements à leur égard : leur définition, la façon dont ils sont élaborés et ce à quoi ils servent.

Ajout d'un nouveau tableau et données supplémentaires

Le 28 février 2022, le tableau 18-10-0272-01 a été ajouté sur le site Web de Statistique Canada. Il contient les indices régionaux pour un certain nombre de produits pétroliers raffinés. De plus, les tableaux 18-10-0266-01 et 18-10-0268-01 contiennent maintenant des données pour certaines séries du Système de classification des produits de l'Amérique du Nord à six et sept chiffres.

Prochaine diffusion

Les données de février 2023 sur les indices des prix des produits industriels et des matières brutes seront diffusées le 17 mars.

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

	Importance relative ¹	Janvier 2022	Décembre 2022 ^r	Janvier 2023 ^p	Décembre 2022 à janvier 2023	Janvier 2022 à janvier 2023
	%	(janvier 2020 = 100)			variation en %	
Indice des prix des produits industriels (IPPI)	100,00	121,3	127,3	127,8	0,4	5,4
IPPI excluant les produits énergétiques et du pétrole	91,19	120,7	124,6	125,1	0,4	3,6
Agrégations par produits						
Vianes, poissons et produits laitiers	7,08	107,3	112,8	112,3	-0,4	4,7
Fruits, légumes, aliments pour animaux et autres produits alimentaires	7,96	120,3	135,5	136,2	0,5	13,2
Boissons (sauf les jus)	1,95	103,1	122,7	124,7	1,6	21,0
Produits du tabac	0,31	109,0	113,2	115,7	2,2	6,1
Produits du textile et du cuir	0,52	112,2	127,2	126,5	-0,6	12,7
Vêtements, chaussures et accessoires	0,42	107,4	106,6	106,8	0,2	-0,6
Produits chimiques	8,79	128,0	130,0	130,9	0,7	2,3
Produits en plastique et en caoutchouc	2,80	116,2	127,4	124,5	-2,3	7,1
Bois d'œuvre et autres produits du bois	4,58	182,0	132,3	126,9	-4,1	-30,3
Produits de pâtes et papier	3,61	107,6	127,3	127,6	0,2	18,6
Produits énergétiques et du pétrole	8,81	126,4	150,8	151,4	0,4	19,8
Produits primaires de métaux ferreux	2,83	161,2	141,1	138,4	-1,9	-14,1
Produits primaires de métaux non ferreux	7,07	141,4	147,3	150,3	2,0	6,3
Produits fabriqués de métal et matériaux de construction	3,28	138,7	143,7	143,2	-0,3	3,2
Véhicules motorisés et récréatifs	22,19	102,0	109,8	110,5	0,6	8,3
Machines et matériel	6,18	107,1	116,1	115,8	-0,3	8,1
Produits de télécommunications électriques, électroniques et audiovisuelles	3,69	114,1	123,2	128,8	4,5	12,9
Meubles et accessoires d'ameublement	1,52	110,1	118,8	118,5	-0,3	7,6
Produits de ciment, de verre et d'autres minéraux non métalliques	2,18	107,0	115,6	120,6	4,3	12,7
Matériaux d'emballage et conteneurs	2,17	119,3	124,7	126,8	1,7	6,3
Produits divers	2,04	110,6	113,1	114,6	1,3	3,6

^r révisé

^p provisoire

1. L'importance relative est fondée sur les valeurs annuelles de production de 2016.

Source(s) : Tableau 18-10-0265-01.

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

	Importance relative ¹	Janvier 2022	Décembre 2022 ^r	Janvier 2023 ^p	Décembre 2022 à janvier 2023	Janvier 2022 à janvier 2023
	%	(janvier 2020 = 100)			variation en %	
Indice des prix des matières brutes (IPMB)	100,00	138,3	140,1	140,0	-0,1	1,2
IPMB excluant les produits énergétiques bruts	66,68	132,8	132,6	133,8	0,9	0,8
Produits énergétiques bruts	33,32	147,7	153,1	150,9	-1,4	2,2
Produits végétaux	12,30	168,4	157,3	156,7	-0,4	-6,9
Animaux et produits d'origine animale	20,09	113,5	123,5	123,3	-0,2	8,6
Minéraux non métalliques	3,11	119,9	123,7	131,2	6,1	9,4
Billes, bois à pâte, caoutchouc naturel et autres produits forestiers	5,81	140,1	123,5	121,9	-1,3	-13,0
Minerais et concentrés de métaux, et rebuts de métal	25,37	130,7	131,2	134,2	2,3	2,7

^r révisé

^p provisoire

1. L'importance relative est fondée sur les valeurs annuelles de 2016 des intrants des matières brutes à la production.

Source(s) : Tableau 18-10-0268-01.

Tableaux disponibles : [18-10-0265-01](#) à [18-10-0268-01](#) et [18-10-0272-01](#).

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 (infostats@statcan.gc.ca), ou communiquez avec les Relations avec les médias (statcan.mediahotline-ligneinfomedias.statcan@statcan.gc.ca).