

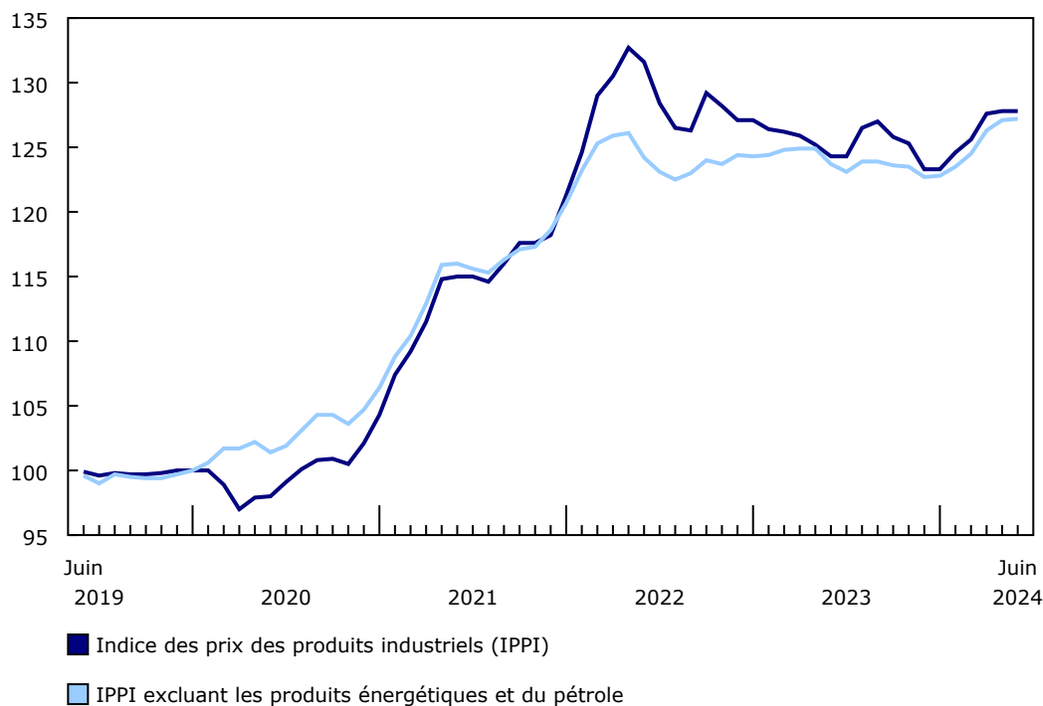
Indices des prix des produits industriels et des matières brutes, juin 2024

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est dans *Le Quotidien*, le vendredi 19 juillet 2024

Les prix des produits fabriqués au Canada, tels que mesurés au moyen de l'Indice des prix des produits industriels (IPPI), étaient inchangés d'un mois à l'autre en juin et ils ont augmenté de 2,8 % d'une année à l'autre. Les prix des matières brutes achetées par les fabricants exerçant des activités au Canada, tels que mesurés au moyen de l'Indice des prix des matières brutes (IPMB), ont diminué de 1,4 % d'un mois à l'autre en juin et ils ont augmenté de 7,5 % d'une année à l'autre.

Graphique 1 Les prix des produits industriels sont inchangés en juin

indice (janvier 2020 = 100)



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

Indice des prix des produits industriels

L'IPPI a été inchangé d'un mois à l'autre en juin, après s'être accru de 0,2 % d'avril à mai.

Les prix des viandes, des poissons et des produits laitiers (+2,4 %) ont contribué le plus à l'IPPI en juin et ont affiché une quatrième hausse consécutive d'un mois à l'autre. Les prix du bœuf et du veau frais et congelés (+5,6 %) et du porc frais et congelé (+4,6 %) ont surtout contribué à la hausse. Les prix des deux types de viandes ont été soutenus par une augmentation de la demande saisonnière au début des mois d'été. Parallèlement, le resserrement de l'offre de bœuf s'est poursuivi. Selon Agriculture et Agroalimentaire Canada, le nombre de bovins abattus en juin a diminué de 13,3 % au Canada et de 4,2 % aux États-Unis par rapport à juin 2023. [Les stocks de viandes de bœuf et de porc froids et congelés en entreposage frigorifique étaient tous les deux en baisse au deuxième trimestre de 2024 par rapport au deuxième trimestre de 2023.](#)



Les prix des produits de pâtes et papier ont augmenté de 1,7 % d'un mois à l'autre en juin 2024, principalement en raison de la hausse des prix de la pâte de bois (+2,9 %). Le resserrement récent de l'approvisionnement en pâte de bois a contribué à la hausse des prix pour un troisième mois consécutif. Récemment, la hausse des coûts d'expédition a limité les exportations des produits de pâtes et papier de l'Asie vers les marchés nord-américains et européens, ce qui a freiné davantage l'offre.

Les prix de nombreux groupes de produits se sont repliés de mai à juin.

Les prix des produits primaires de métaux non ferreux ont reculé de 0,4 % d'un mois à l'autre en juin, après avoir affiché trois mois consécutifs de hausse. Les prix du nickel et des alliages de nickel sous forme brute ont connu une baisse de 10,3 % en juin, ce qui correspond à la plus forte baisse observée depuis mars 2023 (-11,4 %). Après quatre mois consécutifs de hausse des prix, la baisse du prix du nickel enregistrée en juin 2024 est attribuable à une correction des prix qui a tenu compte du niveau élevé de l'offre de la part des producteurs en Asie. Les prix du cuivre et des alliages de cuivre sous forme brute (-4,5 %) ont également reculé de mai à juin, en partie en raison d'une offre abondante. En juin, le stock combiné du métal dans les trois principales bourses des métaux au monde a atteint son niveau le plus élevé en près de trois ans.

Les prix des produits énergétiques et du pétrole ont reculé de 0,4 % en juin, ce qui constitue un deuxième mois consécutif de baisse. Les prix de l'essence à moteur finie ont diminué de 3,5 % par rapport à mai. En revanche, les prix du carburant diesel ont augmenté de 3,3 % d'un mois à l'autre en juin. La faible demande et l'augmentation des stocks ont contribué à la baisse des prix de l'essence, tandis que le passage à une production d'essence plus élevée en raison de la saison estivale des déplacements en voiture a entraîné une baisse des stocks de diesel qui a soutenu les prix du carburant diesel en juin.

D'une année à l'autre

L'IPPI était en hausse de 2,8 % d'une année à l'autre en juin, ce qui représente une troisième hausse consécutive d'une année à l'autre.

Les principaux facteurs ayant contribué à la hausse d'une année à l'autre en juin comprennent l'argent et les alliages d'argent sous forme brute (+30,5 %), l'or et les alliages d'or sous forme brute (+23,6 %), le carburant diesel (+9,7 %) et le cuivre et les alliages de cuivre sous forme brute (+18,6 %). Les prix de l'argent et de l'or ont souvent été soutenus par la demande relative aux investissements refuges au cours de la période de 12 mois se terminant en juin 2024, et les prix de l'argent ont récemment profité de la hausse de la demande industrielle. Des pressions à la hausse ont été exercées sur les prix du cuivre en partie en raison des préoccupations liées à l'offre.

Plusieurs groupes de produits ont connu un repli d'une année à l'autre en juin, ce qui a partiellement contrebalancé l'augmentation d'une année à l'autre de l'IPPI. Les baisses d'une année à l'autre les plus marquées ont été observées dans les prix de l'essence à moteur finie (-5,0 %), le nickel et les alliages de nickel sous forme brute (-14,9 %) et l'huile de canola ou de colza (-24,1 %). En moyenne, les marchés du nickel et du canola ont affiché des niveaux élevés d'approvisionnement au cours de la période de 12 mois se terminant en juin 2024.

Indice des prix des matières brutes

L'IPMB s'est replié de 1,4 % d'un mois à l'autre en juin, après une baisse de 1,5 % en mai.

Les prix des produits énergétiques bruts (-1,2 %) ont contribué le plus à la baisse mensuelle de l'IPMB en juin et ont affiché un deuxième mois consécutif de baisse. Les prix de pétrole brut synthétique ont diminué de 3,1 % d'un mois à l'autre en juin, alors que ceux du pétrole brut classique ont connu une légère baisse de 0,1 %. Au début du mois, une baisse des prix a été observée à la suite de l'annonce de l'Organisation des pays exportateurs de pétrole et ses partenaires (OPEP+) concernant la levée progressive de certaines des réductions volontaires de la production du groupe à compter de l'automne 2024. Plus tard en juin, la baisse initiale des prix a été considérée par le marché comme une réaction disproportionnée à l'annonce de l'OPEP+, de sorte qu'un redressement des prix s'est amorcé, particulièrement dans le contexte d'une recrudescence des tensions géopolitiques au Moyen-Orient.

Les prix des minerais et concentrés de métaux, et des rebuts de métal ont diminué de 1,7 % en juin par rapport à mai. Plusieurs métaux différents ont joué un rôle dans cette baisse, notamment les minerais et les concentrés de nickel (-10,4 %), les minerais et les concentrés de fer (-9,4 %) et les minerais et les concentrés de cuivre (-7,1 %). Les indicateurs de base du marché ont fait baisser les prix des minerais de fer en juin. Le prix des minerais de fer est fortement influencé par l'évolution du marché chinois, où ils sont utilisés principalement comme éléments de base pour la fabrication de l'acier. En ce qui concerne l'offre, l'augmentation des stocks dans les ports chinois a exercé des pressions à la baisse sur les prix. Parallèlement, la faible demande d'acier en Chine a nui à la demande de minerais de fer et a exercé une pression à la baisse sur les prix des minerais de fer.

Les prix des produits végétaux (-1,9 %) ont diminué d'un mois à l'autre en juin après avoir progressé au cours des trois mois précédents. Les prix du canola se sont repliés de 5,6 % en juin par rapport à mai. Les prévisions de production de canola en Amérique du Nord ont été revues à la hausse en juin, ce qui a contribué à la baisse des prix. Les prix du blé (-3,5 %) ont également baissé au cours du mois. Sur les marchés internationaux, les pressions exercées pour la liquidation rapide des stocks de blé ont entraîné une baisse des prix, laquelle a eu des répercussions sur le marché canadien.

D'une année à l'autre

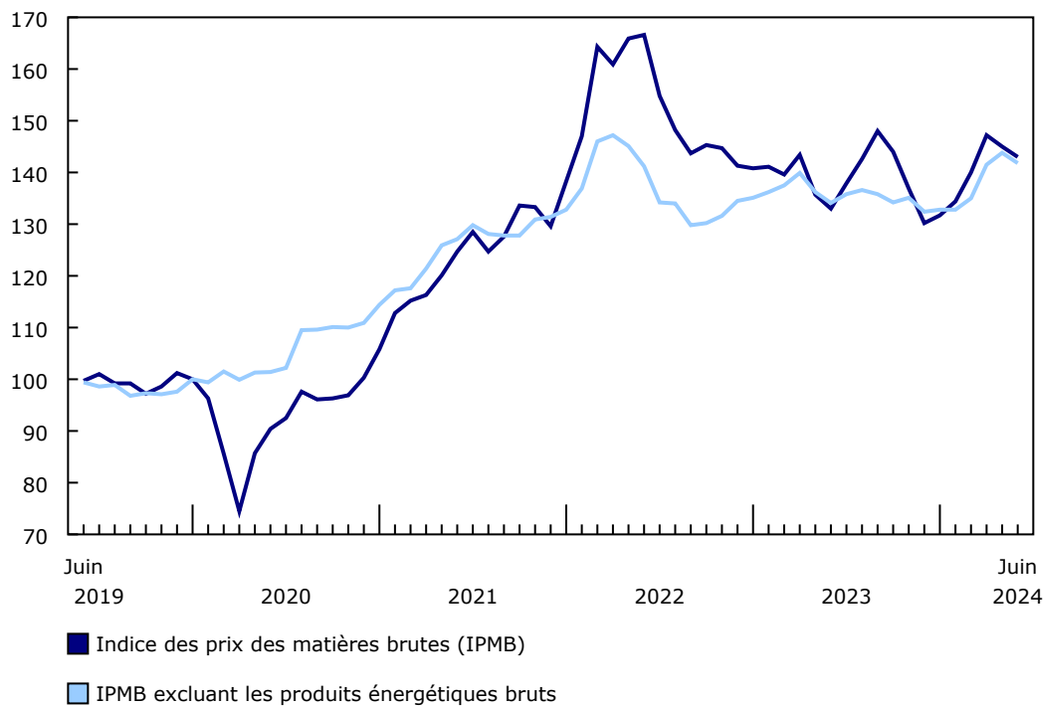
L'IPMB a progressé de 7,5 % d'une année à l'autre en juin, ce qui représente une quatrième augmentation consécutive d'une année à l'autre. L'effet de base est en grande partie à l'origine de la forte hausse d'une année à l'autre, l'IPMB ayant reculé de 5,4 % d'un mois à l'autre en mai 2023, suivi d'une baisse de 2,0 % d'un mois à l'autre en juin 2023. Les prix des minerais et concentrés de métaux, et des rebuts de métal (-5,5 %) ont contribué le plus à la baisse observée en juin 2023, tandis que les prix des produits énergétiques bruts ont affiché un repli de 9,8 % en mai 2023.

En raison de l'effet de base relatif à la baisse observée en juin 2023 et en mai 2023, les facteurs ayant le plus contribué à la hausse annuelle de l'IPMB en juin 2024 sont le pétrole brut classique (+13,9 %), les minerais et concentrés d'or, d'argent et de métaux du groupe du platine (+24,4 %), ainsi que le pétrole brut synthétique (+12,2 %).

En revanche, les éléments ayant contribué le plus au ralentissement de la progression d'une année à l'autre de l'IPMB en juin comprennent le canola (-14,1 %), les minerais et concentrés de nickel (-15,0 %), les billes et billons (-9,6 %), et les grains (sauf le blé) (-7,6 %).

Graphique 2 Les prix des matières brutes diminuent en juin

indice (janvier 2020 = 100)



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

Saviez-vous que nous avons une application mobile?

Téléchargez notre application mobile et accédez rapidement aux données du bout des doigts! L'application [StatsCAN](#) est offerte gratuitement dans l'[App Store](#) et sur [Google Play](#).

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.

Lors de 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.

Mise à jour du panier

L'IPPI et l'IPMB mettront en œuvre une mise à jour du panier à l'automne. Les indices reflètent actuellement les valeurs de production de 2016. À la suite de cette mise à jour du panier, le modèle de pondération des valeurs des indices à venir reflétera les valeurs de production des fabricants canadiens en 2019. Dans le cadre de cette mise à jour, les séries de l'IPPI et de l'IPMB seront transférées du Système de classification des produits de l'Amérique du Nord (SPAN) 2017 version 2.0 au SPAN 2022 version 1.0. Les séries de l'IPPI agrégées en fonction du Système de classification des industries de l'Amérique du Nord (SIAN) 2017 version 3.0 seront migrées vers le SIAN 2022 version 1.0. Ce processus occasionnera plusieurs modifications, dont l'ajout de nouvelles séries, l'annulation de séries, de même que des modifications à certains titres et définitions. Les séries qui figuraient déjà dans le panier précédent et dont le code qui n'a pas changé seront calculées en fonction de la période de base actuelle (janvier 2020 = 100). Les nouvelles séries ajoutées dans le cadre de la migration du système de classification auront comme période de base le mois qui précède la période de référence lorsque ces séries seront diffusées.

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.

Prochaine diffusion

Les données de juillet sur les indices des prix des produits industriels et des matières brutes seront diffusées le 21 août.

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

	Importance relative ¹	Juin 2023	Mai 2024 ^r	Juin 2024 ^p	Mai à juin 2024	Juin 2023 à juin 2024
	%	(janvier 2020 = 100)			variation en %	
Indice des prix des produits industriels (IPPI)	100,00	124,3	127,8	127,8	0,0	2,8
IPPI excluant les produits énergétiques et du pétrole	91,19	123,7	127,1	127,2	0,1	2,8
Agrégations par produits						
Vianes, poissons et produits laitiers	7,08	120,4	119,9	122,8	2,4	2,0
Fruits, légumes, aliments pour animaux et autres produits alimentaires	7,96	133,4	131,9	132,3	0,3	-0,8
Boissons (sauf les jus)	1,95	119,6	125,1	124,9	-0,2	4,4
Produits du tabac	0,31	121,6	135,4	130,8	-3,4	7,6
Produits du textile et du cuir	0,52	120,4	120,9	120,3	-0,5	-0,1
Vêtements, chaussures et accessoires	0,42	112,1	115,4	115,2	-0,2	2,8
Produits chimiques	8,79	121,4	125,2	125,1	-0,1	3,0
Produits en plastique et en caoutchouc	2,80	126,4	126,4	124,8	-1,3	-1,3
Bois d'œuvre et autres produits du bois	4,58	121,9	124,9	125,4	0,4	2,9
Produits de pâtes et papier	3,61	115,6	119,0	121,0	1,7	4,7
Produits énergétiques et du pétrole	8,81	130,0	134,0	133,5	-0,4	2,7
Produits primaires de métaux ferreux	2,83	154,9	143,4	141,8	-1,1	-8,5
Produits primaires de métaux non ferreux	7,07	138,8	160,2	159,5	-0,4	14,9
Produits fabriqués de métal et matériaux de construction	3,28	139,0	139,1	138,7	-0,3	-0,2
Véhicules motorisés et récréatifs	22,19	110,7	113,7	113,6	-0,1	2,6
Machines et matériel	6,18	117,1	121,1	121,3	0,2	3,6
Produits de télécommunications électriques, électroniques et audiovisuelles	3,69	126,8	131,7	130,5	-0,9	2,9
Meubles et accessoires d'ameublement	1,52	115,6	114,0	114,1	0,1	-1,3
Produits de ciment, de verre et d'autres minéraux non métalliques	2,18	125,8	135,6	135,7	0,1	7,9
Matériaux d'emballage et conteneurs	2,17	130,7	132,7	131,6	-0,8	0,7
Produits divers	2,04	114,0	119,7	119,9	0,2	5,2

^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	Juin 2023	Mai 2024 ^r	Juin 2024 ^p	Mai à juin 2024	Juin 2023 à juin 2024
	%	(janvier 2020 = 100)			variation en %	
Indice des prix des matières brutes (IPMB)	100,00	133,0	145,0	143,0	-1,4	7,5
IPMB excluant les produits énergétiques bruts	66,68	134,1	143,8	141,8	-1,4	5,7
Produits énergétiques bruts	33,32	131,1	147,0	145,2	-1,2	10,8
Produits végétaux	12,30	145,7	139,5	136,9	-1,9	-6,0
Animaux et produits d'origine animale	20,09	133,6	140,5	139,8	-0,5	4,6
Minéraux non métalliques	3,11	129,7	132,3	132,5	0,2	2,2
Billes, bois à pâte, caoutchouc naturel et autres produits forestiers	5,81	117,4	120,6	117,4	-2,7	0,0
Minerais et concentrés de métaux, et rebuts de métal	25,37	133,5	154,7	152,1	-1,7	13,9

^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).