

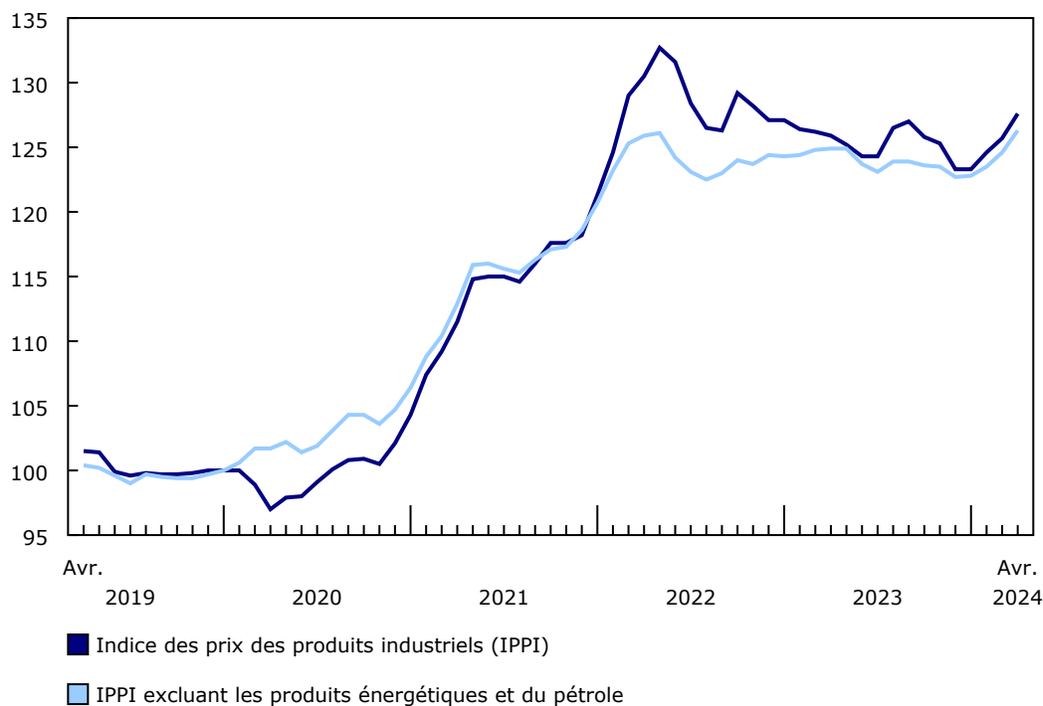
# Indices des prix des produits industriels et des matières brutes, avril 2024

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est dans Le Quotidien, le mardi 28 mai 2024

Les prix des produits fabriqués au Canada, tels que mesurés au moyen de l'Indice des prix des produits industriels (IPPI), ont augmenté de 1,5 % d'un mois à l'autre en avril 2024 et de 1,4 % 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 progressé de 5,5 % d'un mois à l'autre en avril 2024 et ils étaient en hausse de 3,1 % par rapport à avril 2023.

## Graphique 1 Les prix des produits industriels augmentent en avril

indice (janvier 2020 = 100)



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

## Indice des prix des produits industriels

L'IPPI a progressé de 1,5 % d'un mois à l'autre en avril 2024 après avoir progressé de 0,9 % en mars et de 1,1 % en février.

Les prix des produits primaires de métaux non ferreux ont augmenté de 8,3 % d'un mois à l'autre en avril, ce qui représente la plus forte hausse mensuelle depuis mars 2022 (+8,4 %). Les prix de l'argent et des alliages d'argent sous forme brute (+13,5 %) et ceux de l'or et des alliages d'or sous forme brute (+9,1 %) ont augmenté de façon significative en avril 2024. Les tensions géopolitiques ont eu une incidence sur les prix des métaux précieux en avril, alors que le conflit au Moyen-Orient risquait de s'étendre, ce qui a stimulé la demande de métaux refuges. La demande générale de placements a également été forte, surtout de la part des investisseurs et de certaines banques centrales qui ont acheté de l'or pour diversifier leurs portefeuilles. Les métaux industriels ont également



---

affiché une hausse de prix en avril, y compris le cuivre et les alliages de cuivre sous forme brute (+10,3 %) et l'aluminium et les alliages d'aluminium sous forme brute (+7,4 %). En Chine, le plus grand marché de métaux au monde, l'Indice des directeurs d'achats Caixin du secteur de la fabrication chinois s'est chiffré à 51,4 en avril, ce qui représente la croissance la plus rapide du secteur de la fabrication depuis février 2023. Cette croissance vigoureuse a contribué à l'augmentation des prix des métaux industriels en avril 2024. Les prix du cuivre et de l'aluminium ont également été touchés par les sanctions imposées par les États-Unis et le Royaume-Uni contre les métaux russes annoncées à la mi-avril 2024. Ces sanctions ont créé un risque d'approvisionnement qui a entraîné une hausse des prix. En outre, le cuivre a connu ses propres problèmes d'offre en raison des récents revers subis par les principales mines, ce qui a également contribué à la hausse des prix.

Les prix des produits énergétiques et du pétrole ont augmenté pour un troisième mois consécutif en avril, en hausse de 2,5 % sur une base mensuelle. Le prix de l'essence à moteur finie a progressé de 6,7 %. La croissance des prix de l'essence a coïncidé avec la hausse des prix du pétrole brut et avec l'augmentation des coûts des mélanges d'essence d'été. La demande saisonnière plus élevée a aussi contribué à la hausse des prix. Parallèlement, les raffineurs ont terminé des travaux d'entretien en prévision de la saison estivale des déplacements en voiture, ce qui a limité la quantité d'essence qu'ils pouvaient fournir au marché. Par ailleurs, les prix du diesel ont reculé de 0,4 % en avril, sous l'effet de la réduction de la demande saisonnière de mazout de chauffage domestique, un produit dont la composition chimique est semblable à celle du carburant diesel.

Après avoir diminué pendant deux mois consécutifs, les prix des produits de pâtes et papiers ont augmenté de 4,0 % de mars à avril, principalement en raison de la hausse des prix de la pâte de bois (+9,5 %). Il s'agit de la plus forte augmentation mensuelle pour la pâte de bois depuis octobre 1994 (+10,4 %). La hausse importante des coûts des matières premières et des autres coûts de fabrication, conjuguée à la réduction des activités de production de papier et de pâte en Amérique du Nord, a entraîné un resserrement de l'offre, ce qui a propulsé les prix des produits de pâtes et papiers à la hausse en avril 2024.

Les prix des produits chimiques (+1,3 %) ont progressé pour un quatrième mois consécutif en avril, principalement sous l'effet de la hausse des prix des produits pétrochimiques (+5,3 %) et des résines plastiques (+2,4 %). Les prix des produits pétrochimiques sont généralement liés au prix de leur intrant principal, le pétrole brut, qui a augmenté en avril.

Le bois d'œuvre et les autres produits du bois ont eu la plus forte incidence à la baisse sur la variation d'un mois à l'autre de l'IPPI en avril, en affichant une baisse de 1,3 %. Le bois d'œuvre de résineux a contribué le plus à cette variation, en baisse de 3,4 % après cinq mois de hausses consécutifs. La demande de bois d'œuvre a été faible en avril, en raison de l'incertitude économique et des conditions météorologiques qui ont découragé les acheteurs. Des données récentes suggèrent un ralentissement de la construction de logements, ce qui a contribué à la baisse des prix du bois d'œuvre. Aux États-Unis, le taux désaisonnalisé des mises en chantier a augmenté de 5,7 % d'un mois à l'autre en avril. Toutefois, cette hausse a fait suite à la baisse importante enregistrée en mars (-16,8 %). Au Canada, la Société canadienne d'hypothèques et de logement indique que les mises en chantier désaisonnalisées ont diminué de 0,8 % en avril et de 6,8 % en mars.

## **D'une année à l'autre**

L'IPPI était en hausse de 1,4 % en avril par rapport au même mois en 2023, ce qui a mis fin à six mois consécutifs de baisse d'une année à l'autre.

L'or, l'argent et les métaux du groupe du platine sous forme brute et leurs alliages (+11,8 %) ont surtout contribué à l'augmentation de l'IPPI en avril. L'incertitude économique et géopolitique qui a eu cours durant les 12 mois précédents a accru la demande d'investissement pour ces métaux précieux, ce qui a eu une incidence à la hausse sur les prix. Le bois d'œuvre de résineux (+10,8 %), l'essence à moteur (+4,4 %) et les camions légers, les fourgonnettes et les véhicules utilitaires sport (+2,1 %) ont également contribué de façon importante à la hausse affichée d'une année à l'autre.

---

Les prix ont diminué d'une année à l'autre en avril pour le nickel et des alliages de nickel sous forme brute (-22,5 %), les produits de céréales et d'oléagineux (-18,5 %), et ceux des aliments pour autres animaux (-11,2 %). Ces fluctuations à la baisse sont principalement attribuables aux diminutions enregistrées par rapport à des niveaux de prix élevés.

## Indice des prix des matières brutes

L'IPMB a augmenté de 5,5 % d'un mois à l'autre en avril, après avoir progressé de 4,3 % en mars. Il s'agit des deux plus fortes augmentations d'un mois à l'autre de l'IPMB depuis mars 2022 (+11,8 %). Sans les produits énergétiques bruts, l'IPMB a augmenté de 5,3 % de mars à avril 2024.

En avril, les produits énergétiques bruts ont progressé de 5,8 %. Le pétrole brut classique (+6,2 %) a principalement contribué à la hausse. Au début d'avril, les prix du pétrole brut ont augmenté soudainement en raison de l'escalade des tensions entre l'Iran et Israël. De plus, les réductions volontaires de la production de plusieurs pays membres de l'Organisation des pays exportateurs de pétrole et ses partenaires (OPEC+) ont entraîné une baisse des stocks mondiaux de pétrole et, par conséquent, une hausse des prix du pétrole brut en avril.

Les prix des minerais et concentrés de métaux, et des rebuts de métal ont progressé de 7,7 % d'un mois à l'autre en avril. Cette hausse a été principalement attribuable aux minerais et concentrés d'or, d'argent et de métaux du groupe du platine (+10,3 %), cependant, les hausses des prix des métaux ont été généralisées en avril. Les prix des minerais de nickel et des concentrés de nickel ont progressé de 5,6 % par rapport à mars. Les retards liés à la délivrance de permis pour les mines ainsi que les conditions météorologiques défavorables en Asie ont entraîné un certain resserrement de l'offre récemment, ce qui a contribué à la hausse des prix. De plus, les sanctions visant les métaux, y compris le nickel, imposées à la Russie par les États-Unis et le Royaume-Uni ont eu un effet comparable en avril.

Les prix des animaux et des produits d'origine animale (+5,0 %) ont affiché une troisième hausse consécutive en avril. Les prix des bovins et des veaux (+5,2 %) ainsi que des porcs (+6,1 %) ont augmenté au cours du mois. Les abattoirs canadiens ont enregistré une forte demande pour des bovins en avril, ce qui a contribué à la hausse des prix. Selon les données hebdomadaires du département de l'Agriculture des États-Unis (USDA), le nombre de bovins canadiens abattus dans des usines américaines était également particulièrement élevé en avril. Parallèlement, la pénurie de bovins se poursuit. Les données de l'USDA montrent également que le niveau des exportations de porcs canadiens vers les États-Unis était élevé. En général, la demande de porcs suit une tendance saisonnière et augmente en avril. Ces deux facteurs ont influé sur les prix des porcs.

## D'une année à l'autre

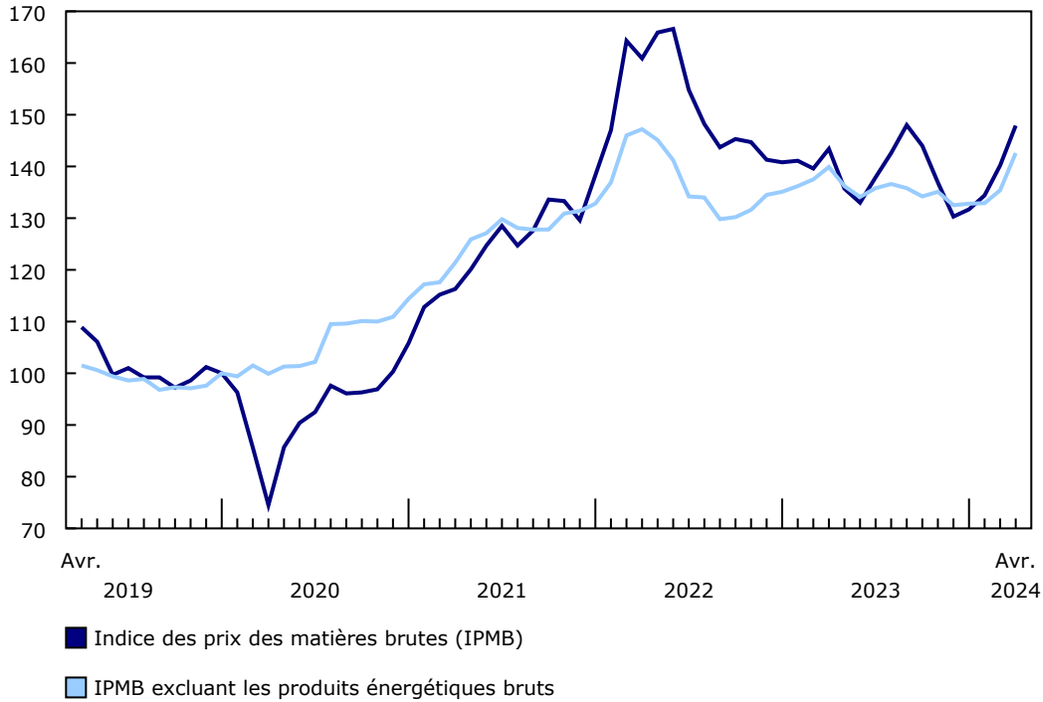
L'IPMB a progressé de 3,1 % d'une année à l'autre en avril, après s'être accru de 0,4 % en mars.

Le pétrole brut classique (+8,1 %), les minerais et concentrés d'or, d'argent et de métaux du groupe du platine (+16,6 %), les bovins et les veaux (+14,1 %) et le pétrole brut synthétique (+6,7 %) ont grandement contribué à la hausse d'une année à l'autre de l'IPMB.

Cette augmentation a été contrebalancée en partie par une baisse des prix enregistrée par plusieurs autres produits, dont les minerais et concentrés de nickel (-22,7 %), le canola (-17,9 %), le blé (-23,9 %) et les grains (sauf le blé) (-11,6 %). La forte offre mondiale qui a persisté pendant une bonne partie des 12 mois précédents a contribué le plus à la baisse de prix d'une année à l'autre enregistrée dans ces quatre groupes.

## Graphique 2 Les prix des matières brutes augmentent en avril

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.

## 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 mai sur les indices des prix des produits industriels et des matières brutes seront diffusées le 21 juin.

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

	Importance relative <sup>1</sup>	Avril 2023	Mars 2024 <sup>r</sup>	Avril 2024 <sup>p</sup>	Mars à avril 2024	Avril 2023 à avril 2024
	%	(janvier 2020 = 100)			variation en %	
<b>Indice des prix des produits industriels (IPPI)</b>	<b>100,00</b>	<b>125,9</b>	<b>125,7</b>	<b>127,6</b>	<b>1,5</b>	<b>1,4</b>
<b>IPPI excluant les produits énergétiques et du pétrole</b>	<b>91,19</b>	<b>124,9</b>	<b>124,6</b>	<b>126,3</b>	<b>1,4</b>	<b>1,1</b>
<b>Agrégations par produits</b>						
Vianes, poissons et produits laitiers	7,08	116,8	117,1	118,4	1,1	1,4
Fruits, légumes, aliments pour animaux et autres produits alimentaires	7,96	135,4	131,0	130,6	-0,3	-3,5
Boissons (sauf les jus)	1,95	118,9	124,5	125,1	0,5	5,2
Produits du tabac	0,31	120,2	123,8	126,3	2,0	5,1
Produits du textile et du cuir	0,52	122,6	120,2	121,0	0,7	-1,3
Vêtements, chaussures et accessoires	0,42	113,3	113,9	113,6	-0,3	0,3
Produits chimiques	8,79	124,4	123,4	125,0	1,3	0,5
Produits en plastique et en caoutchouc	2,80	127,2	125,0	124,9	-0,1	-1,8
Bois d'œuvre et autres produits du bois	4,58	122,2	129,4	127,7	-1,3	4,5
Produits de pâtes et papier	3,61	123,3	113,7	118,2	4,0	-4,1
Produits énergétiques et du pétrole	8,81	134,8	135,4	138,8	2,5	3,0
Produits primaires de métaux ferreux	2,83	149,4	145,6	146,2	0,4	-2,1
Produits primaires de métaux non ferreux	7,07	148,7	141,3	153,0	8,3	2,9
Produits fabriqués de métal et matériaux de construction	3,28	139,9	139,2	139,4	0,1	-0,4
Véhicules motorisés et récréatifs	22,19	110,7	112,5	113,5	0,9	2,5
Machines et matériel	6,18	117,1	120,2	121,3	0,9	3,6
Produits de télécommunications électriques, électroniques et audiovisuelles	3,69	129,0	129,9	131,2	1,0	1,7
Meubles et accessoires d'ameublement	1,52	115,7	112,9	113,2	0,3	-2,2
Produits de ciment, de verre et d'autres minéraux non métalliques	2,18	125,5	134,5	135,6	0,8	8,0
Matériaux d'emballage et conteneurs	2,17	130,7	131,1	131,9	0,6	0,9
Produits divers	2,04	114,3	119,2	119,6	0,3	4,6

<sup>r</sup> révisé

<sup>p</sup> 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 <sup>1</sup>	Avril 2023	Mars 2024 <sup>r</sup>	Avril 2024 <sup>p</sup>	Mars à avril 2024	Avril 2023 à avril 2024
	%	(janvier 2020 = 100)			variation en %	
<b>Indice des prix des matières brutes (IPMB)</b>	<b>100,00</b>	<b>143,4</b>	<b>140,2</b>	<b>147,9</b>	<b>5,5</b>	<b>3,1</b>
<b>IPMB excluant les produits énergétiques bruts</b>	<b>66,68</b>	<b>139,9</b>	<b>135,4</b>	<b>142,6</b>	<b>5,3</b>	<b>1,9</b>
Produits énergétiques bruts	33,32	149,5	148,5	157,1	5,8	5,1
Produits végétaux	12,30	149,7	134,0	138,5	3,4	-7,5
Animaux et produits d'origine animale	20,09	135,1	136,8	143,6	5,0	6,3
Minéraux non métalliques	3,11	130,2	133,9	132,1	-1,3	1,5
Billes, bois à pâte, caoutchouc naturel et autres produits forestiers	5,81	116,8	121,2	123,7	2,1	5,9
Minerais et concentrés de métaux, et rebuts de métal	25,37	145,4	138,5	149,2	7,7	2,6

<sup>r</sup> révisé

<sup>p</sup> 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](mailto:infostats@statcan.gc.ca)), ou communiquez avec les Relations avec les médias ([statcan.mediahotline-ligneinfomedias.statcan@statcan.gc.ca](mailto:statcan.mediahotline-ligneinfomedias.statcan@statcan.gc.ca)).