

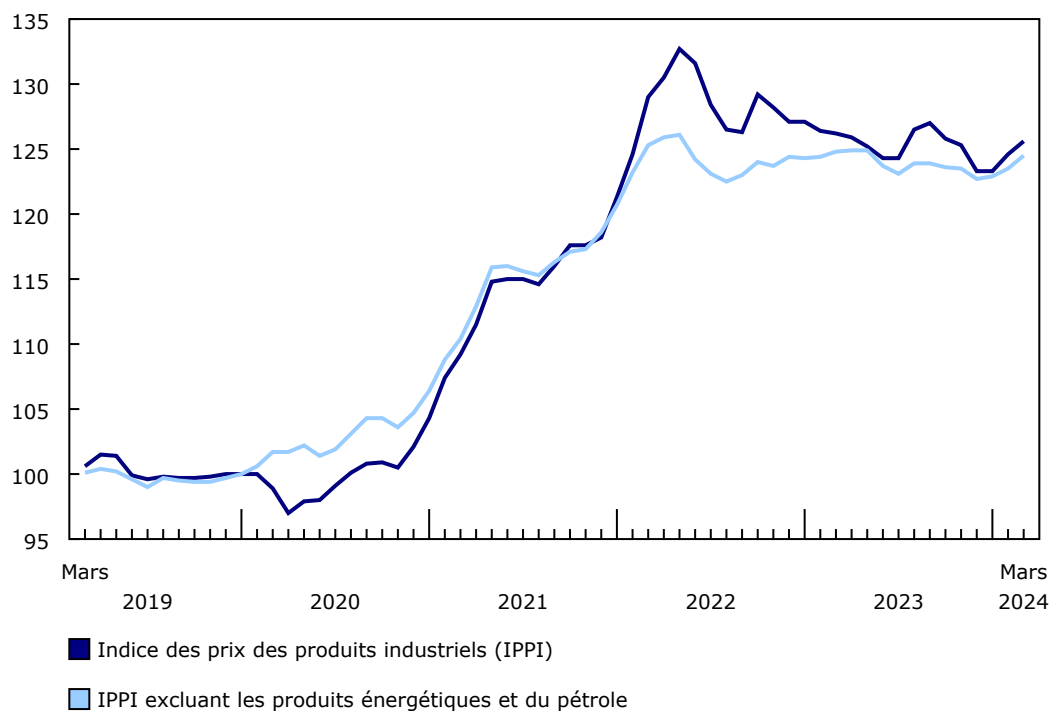
# Indices des prix des produits industriels et des matières brutes, mars 2024

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est dans Le Quotidien, le lundi 22 avril 2024

En mars, les prix des produits fabriqués au Canada, tels que mesurés au moyen de l'Indice des prix des produits industriels (IPPI), ont progressé de 0,8 % d'un mois à l'autre et ils ont reculé de 0,5 % 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 augmenté de 4,7 % de février à mars et ils se sont accrus de 0,8 % d'une année à l'autre en mars.

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

indice (janvier 2020 = 100)



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

## Indice des prix des produits industriels

L'IPPI a progressé de 0,8 % d'un mois à l'autre en mars, après avoir augmenté de 1,1 % le mois précédent.

Les prix des produits primaires de métaux non ferreux ont progressé de 4,9 % en mars après avoir reculé pendant trois mois consécutifs. Il s'agit de la plus forte augmentation mensuelle pour ce groupe de produits depuis décembre 2022 (+7,3 %). Les prix ont progressé pour l'argent et les alliages d'argent sous forme brute (+8,4 %) et pour l'or et les alliages d'or sous forme brute (+7,1 %). Les prix des métaux précieux se sont redressés dans la perspective que la Réserve fédérale américaine procède à plusieurs réductions des taux d'intérêt en 2024. Les prix du nickel et des alliages de nickel sous forme brute (+7,1 %) et du cuivre et des alliages de cuivre sous forme brute (+4,9 %) ont également augmenté en mars.



---

Des retards liés à la délivrance de permis ont récemment freiné la croissance de l'offre en Indonésie, le principal producteur mondial de nickel, ce qui a soutenu les prix sur le marché confronté à une surabondance de l'offre. En ce qui concerne le cuivre, les principales fonderies chinoises ont accepté de réduire leur production en mars, tandis que les perspectives prometteuses des taux d'intérêt ont également exercé une pression à la hausse sur les prix, car les taux d'intérêt influencent la demande industrielle de cuivre.

Après avoir diminué pendant quatre mois consécutifs, les prix de la viande, du poisson et des produits laitiers ont augmenté de 3,1 % en mars. L'augmentation a été principalement attribuable à la hausse des prix du bœuf et du veau frais et congelés (+7,8 %) et du poulet frais et congelé (+16,1 %). La demande saisonnière a commencé à augmenter pour le bœuf, tandis que les coûts des bovins sont demeurés élevés, principalement en raison du resserrement continu de l'offre. Selon Agriculture et Agroalimentaire Canada, le nombre de bovins abattus en mars a diminué d'une année à l'autre au Canada et aux États-Unis. De plus, [les stocks de bœuf canadien en entreposage frigorifique pour le premier trimestre de 2024 étaient inférieurs de 15,2 % à ceux du premier trimestre de 2023](#). Les prix du poulet se sont redressés après cinq mois de baisses consécutives. Une demande saisonnière accrue a joué un rôle clé dans les augmentations de prix du poulet.

Les prix du bois d'œuvre et des autres produits du bois ont progressé pour un troisième mois d'affilée en mars 2024 (+3,6 %), surtout en raison de la hausse des prix du bois d'œuvre résineux (+7,8 %). Il s'agit de la cinquième augmentation mensuelle consécutive des prix du bois d'œuvre résineux et de la plus forte hausse d'un mois à l'autre depuis juillet 2023 (+11,3 %). Stimulée en partie par l'amélioration de la confiance dans le secteur de la construction résidentielle en raison de l'augmentation des attentes concernant de futures baisses de taux d'intérêt, la demande de bois d'œuvre a été forte récemment, ce qui a contribué à la hausse des prix.

Les prix des produits énergétiques et du pétrole ont augmenté de 1,1 % en mars. Les fluctuations des prix des produits pétroliers raffinés ont été variées. Les prix de l'essence à moteur finie ont progressé de 8,1 %, tandis que les prix du carburant diesel ont reculé de 3,2 %. Pour ce qui est de l'essence, les travaux d'entretien dans des raffineries nord-américaines et les fermetures de certaines d'entre elles ont réduit l'offre en mars, ce qui a contribué à la hausse des prix. De plus, la transition vers des mélanges d'essence d'été plus coûteux et la hausse de la demande saisonnière ont contribué à l'augmentation des prix. Le temps chaud en mars a réduit la demande de combustible de chauffage, ce qui a contribué à la baisse des prix du diesel malgré l'augmentation des prix du pétrole brut (+7,2 %). Selon Ressources naturelles Canada, les marges des raffineries canadiennes de diesel ont diminué de 16,9 % d'un mois à l'autre en mars, passant de 49,7 cents le litre à 41,3 cents le litre.

Les prix des produits chimiques ont augmenté de 0,7 % en mars. Les produits pétrochimiques (+5,3 %) ont contribué le plus à la croissance, surtout sous l'effet de la hausse du prix du pétrole brut (+7,2 %), qui est le principal intrant utilisé dans la production de produits pétrochimiques.

## D'une année à l'autre

L'IPPI a reculé de 0,5 % d'une année à l'autre en mars 2024, ce qui représente une sixième baisse consécutive d'une année à l'autre.

Les prix du nickel et des alliages de nickel sous forme brute (-25,9 %), du carburant diesel (-7,3 %), de la pâte de bois (-18,4 %) et des produits de céréales et d'oléagineux (-17,6 %) ont contribué en grande partie à la baisse affichée en mars. Malgré l'augmentation des prix d'un mois à l'autre observée en mars 2024, les prix du nickel ont diminué d'une année à l'autre en raison des baisses enregistrées pendant la majeure partie de 2023. Les prix du nickel ont atteint un sommet historique en 2022 et ont reculé depuis en raison de l'amélioration générale des conditions de l'offre. De même, les baisses des prix de la pâte de bois et des tourteaux d'oléagineux sont attribuables aux diminutions de prix survenues après des périodes de prix élevés.

La baisse affichée en mars a été atténuée par l'augmentation d'une année à l'autre des prix de l'or, de l'argent et des métaux du groupe du platine sous forme brute et de leurs alliages (+8,8 %), du bois d'œuvre de résineux (+10,2 %), des camions légers, fourgonnettes et véhicules utilitaires sport (+1,7 %) et du bœuf et veau frais et congelés (+6,6 %).

---

## Indice des prix des matières brutes

En mars, l'IPMB a progressé de 4,7 % d'un mois à l'autre, ce qui représente la plus forte augmentation mensuelle depuis mars 2022 (+11,8 %).

Les prix des produits énergétiques bruts (+8,1 %) ont augmenté pour un troisième mois consécutif et ont contribué le plus à la hausse de l'IPMB. Les prix du pétrole brut classique ont augmenté de 7,2 % et ceux du pétrole brut synthétique ont progressé de 13,3 %. La hausse des prix du pétrole brut est en partie attribuable à la prolongation des réductions volontaires de la production par plusieurs pays membres de l'OPEP+ de 2,2 millions de barils par jour jusqu'à la fin de juin afin de stabiliser le marché du pétrole. Les récentes attaques de l'Ukraine contre d'importantes raffineries russes ont aussi contribué à l'augmentation des prix du pétrole brut en mars, de même que le conflit au Moyen-Orient.

Les minerais et concentrés de métaux, et rebuts de métal ont progressé de 4,3 % en mars, ce qui représente la plus forte augmentation mensuelle depuis décembre 2022 (+6,9 %). La hausse des prix de ce groupe en mars 2024 a été principalement attribuable aux minerais et concentrés d'or, d'argent et de métaux du groupe du platine (+8,1 %). Les prix des minerais et concentrés de nickel (+7,0 %) ont également progressé par rapport à février. En revanche, les prix des minerais et concentrés de fer (-11,5 %) ont reculé pour un troisième mois d'affilée en mars, principalement sous l'effet du ralentissement de la demande et de la vigueur des approvisionnements qui ont entraîné une hausse des stocks sur le marché chinois au cours du mois, ce qui a exercé à son tour une pression à la baisse sur les prix.

Les prix des animaux et produits d'origine animale ont augmenté de 2,2 % en mars, principalement en raison de la hausse des prix des bovins et des veaux (+5,4 %) et des porcs (+6,0 %). Les prix du porc ont augmenté pendant trois mois consécutifs, en partie en raison de la hausse de la demande au Canada et aux États-Unis. Selon les [données sur les exportations de Statistique Canada](#), sur une base douanière, la valeur totale des exportations de porcs vivants vers les États-Unis a augmenté de 18,9 % d'un mois à l'autre en février et elle était supérieure de 14,8 % à celle de février 2023.

Les produits végétaux ont progressé de 1,1 % en mars 2024, ce qui représente une première augmentation mensuelle depuis juillet 2023. Le canola a rebondi de 5,5 % en mars 2024 après avoir affiché sept baisses mensuelles consécutives. La hausse du prix du canola était principalement attribuable à l'augmentation de la demande d'exportation et à la baisse prévue de l'offre intérieure. [La superficie ensemencée destinée à la production de canola au Canada devrait reculer de 3,1 % en 2024 par rapport à un an plus tôt.](#)

## D'une année à l'autre

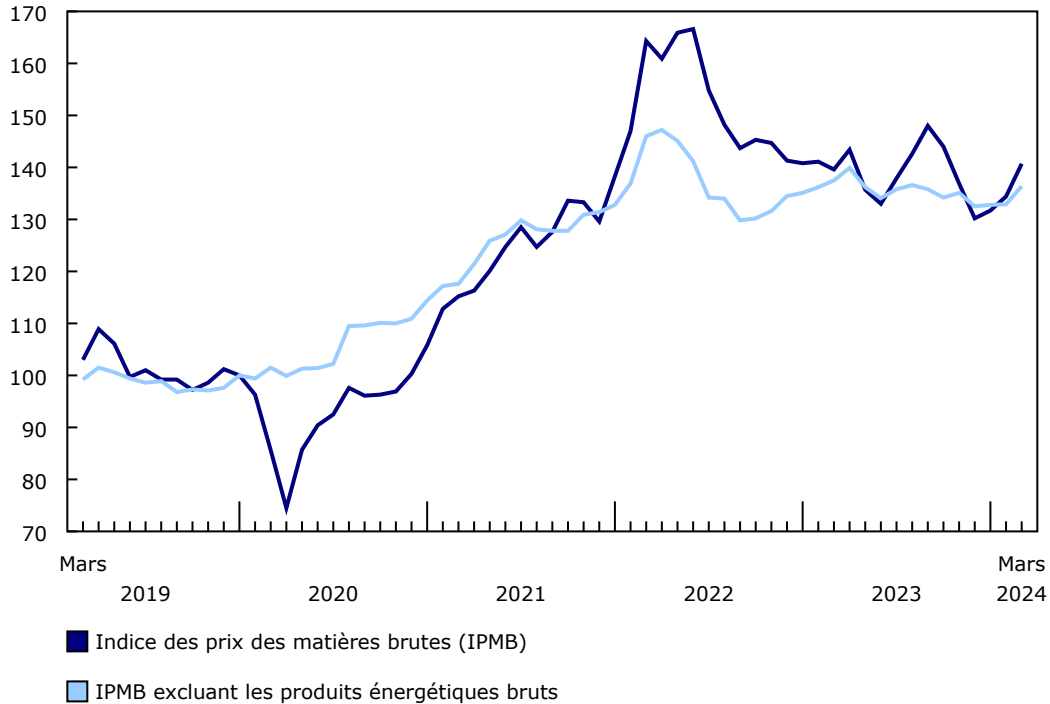
L'IPMB a progressé de 0,8 % d'une année à l'autre en mars, ce qui représente la première augmentation d'une année à l'autre depuis septembre 2023. Sans les produits énergétiques bruts, l'IPMB a diminué de 0,8 % en mars 2024.

Le pétrole brut classique (+7,1 %) a contribué le plus à l'augmentation de l'IPMB. Les minerais et concentrés d'or, d'argent et de métaux du groupe du platine (+15,5 %), les bovins et veaux (+15,8 %) et le pétrole brut synthétique (+5,0 %) ont également contribué à la hausse.

La baisse des prix des minerais et des concentrés de nickel (-25,9 %) et de ceux du canola (-21,8 %) a surtout contribué négativement à la variation d'une année à l'autre de l'IPMB.

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

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 d'avril sur les indices des prix des produits industriels et des matières brutes seront diffusées le 28 mai.

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

	Importance relative <sup>1</sup>	Mars 2023	Février 2024 <sup>r</sup>	Mars 2024 <sup>p</sup>	Février à mars 2024	Mars 2023 à mars 2024
	%	(janvier 2020 = 100)			variation en %	
<b>Indice des prix des produits industriels (IPPI)</b>	<b>100,00</b>	<b>126,2</b>	<b>124,6</b>	<b>125,6</b>	<b>0,8</b>	<b>-0,5</b>
<b>IPPI excluant les produits énergétiques et du pétrole</b>	<b>91,19</b>	<b>124,8</b>	<b>123,5</b>	<b>124,5</b>	<b>0,8</b>	<b>-0,2</b>
<b>Agrégations par produits</b>						
Vianes, poissons et produits laitiers	7,08	115,4	113,6	117,1	3,1	1,5
Fruits, légumes, aliments pour animaux et autres produits alimentaires	7,96	135,8	131,1	130,0	-0,8	-4,3
Boissons (sauf les jus)	1,95	118,0	127,0	123,6	-2,7	4,7
Produits du tabac	0,31	117,7	123,7	123,7	0,0	5,1
Produits du textile et du cuir	0,52	124,1	119,3	119,2	-0,1	-3,9
Vêtements, chaussures et accessoires	0,42	112,3	113,4	114,0	0,5	1,5
Produits chimiques	8,79	124,7	122,1	123,0	0,7	-1,4
Produits en plastique et en caoutchouc	2,80	128,2	126,7	124,9	-1,4	-2,6
Bois d'œuvre et autres produits du bois	4,58	126,0	126,0	130,5	3,6	3,6
Produits de pâtes et papier	3,61	127,0	114,8	114,4	-0,3	-9,9
Produits énergétiques et du pétrole	8,81	138,6	133,9	135,4	1,1	-2,3
Produits primaires de métaux ferreux	2,83	145,8	146,1	146,7	0,4	0,6
Produits primaires de métaux non ferreux	7,07	146,0	135,0	141,6	4,9	-3,0
Produits fabriqués de métal et matériaux de construction	3,28	139,5	139,0	138,9	-0,1	-0,4
Véhicules motorisés et récréatifs	22,19	111,2	112,5	112,5	0,0	1,2
Machines et matériel	6,18	117,1	118,7	119,6	0,8	2,1
Produits de télécommunications électriques, électroniques et audiovisuelles	3,69	126,6	129,2	129,2	0,0	2,1
Meubles et accessoires d'ameublement	1,52	117,6	117,0	115,5	-1,3	-1,8
Produits de ciment, de verre et d'autres minéraux non métalliques	2,18	123,8	132,0	133,6	1,2	7,9
Matériaux d'emballage et conteneurs	2,17	130,2	131,2	131,4	0,2	0,9
Produits divers	2,04	115,3	119,5	119,0	-0,4	3,2

<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>	Mars 2023	Février 2024 <sup>r</sup>	Mars 2024 <sup>p</sup>	Février à mars 2024	Mars 2023 à mars 2024
	%	(janvier 2020 = 100)			variation en %	
<b>Indice des prix des matières brutes (IPMB)</b>	<b>100,00</b>	<b>139,6</b>	<b>134,4</b>	<b>140,7</b>	<b>4,7</b>	<b>0,8</b>
<b>IPMB excluant les produits énergétiques bruts</b>	<b>66,68</b>	<b>137,5</b>	<b>132,9</b>	<b>136,4</b>	<b>2,6</b>	<b>-0,8</b>
Produits énergétiques bruts	33,32	143,3	137,1	148,2	8,1	3,4
Produits végétaux	12,30	152,1	131,8	133,2	1,1	-12,4
Animaux et produits d'origine animale	20,09	129,2	133,7	136,7	2,2	5,8
Minéraux non métalliques	3,11	129,4	131,2	134,8	2,7	4,2
Billes, bois à pâte, caoutchouc naturel et autres produits forestiers	5,81	123,0	119,5	117,9	-1,3	-4,1
Minerais et concentrés de métaux, et rebuts de métal	25,37	141,3	135,9	141,8	4,3	0,4

<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)).