

Indice des prix à la consommation, novembre 2017

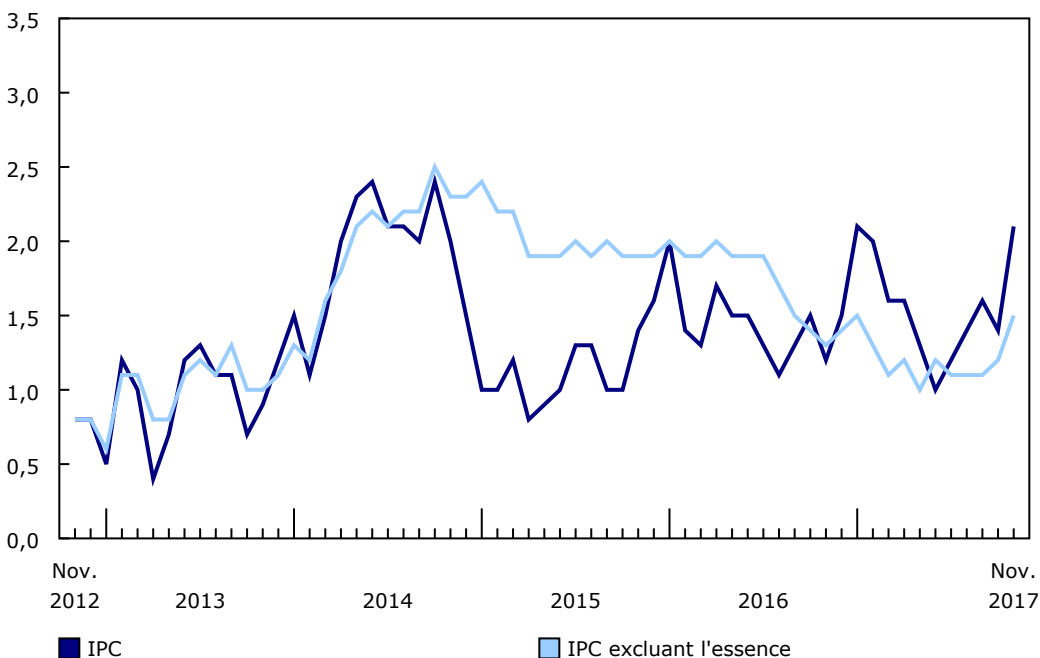
Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est dans *Le Quotidien*, le jeudi 21 décembre 2017

L'Indice des prix à la consommation (IPC) a augmenté de 2,1 % d'une année à l'autre en novembre, après avoir affiché une hausse de 1,4 % en octobre. L'indice d'ensemble sans l'essence a progressé de 1,5 % d'une année à l'autre en novembre, après avoir augmenté de 1,3 % en octobre.

Graphique 1

Variation sur 12 mois de l'Indice des prix à la consommation (IPC) et de l'IPC excluant l'essence

variation sur 12 mois en %



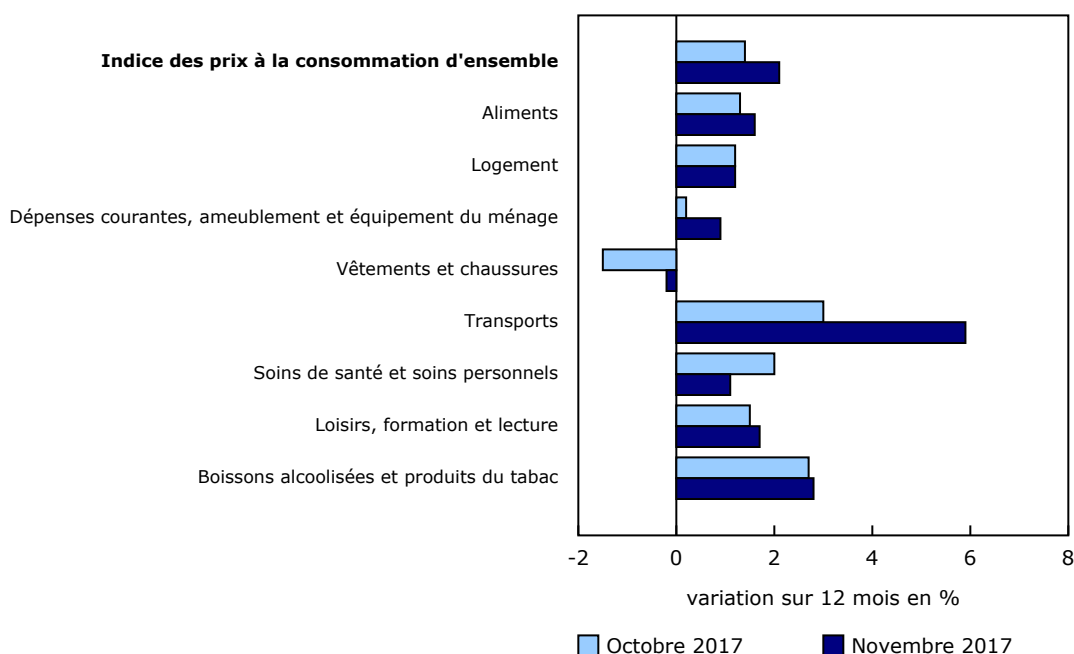
Source(s) : Tableau CANSIM [326-0020](#).

Variation sur 12 mois des composantes principales

Les prix de sept des huit composantes principales de l'IPC ont augmenté au cours de la période de 12 mois se terminant en novembre, les indices des transports et du logement ayant contribué le plus à la hausse. L'indice des prix des vêtements et chaussures a diminué d'une année à l'autre.



Graphique 2 Hausse des prix à la consommation dans sept des huit composantes principales



Source(s) : Tableau CANSIM 326-0020.

Les prix des transports ont augmenté de 5,9 % d'une année à l'autre en novembre, après avoir enregistré une hausse de 3,0 % en octobre. Ce sont les prix de l'essence qui ont contribué le plus à cette accélération, en hausse de 19,6 % d'une année à l'autre en novembre, après avoir augmenté de 6,5 % le mois précédent. L'augmentation était en partie attribuable aux prix plus élevés du pétrole brut en novembre, ainsi qu'à une baisse mensuelle un an plus tôt. L'indice des prix d'achat de véhicules automobiles a aussi augmenté à un taux plus rapide d'une année à l'autre pour atteindre 3,6 % en novembre, après avoir affiché une hausse de 1,9 % en octobre. L'augmentation de novembre était en partie attribuable à la plus grande disponibilité des nouveaux véhicules de l'année de modèle 2018.

L'indice des prix des aliments a progressé de 1,6 % d'une année à l'autre en novembre, après avoir connu une hausse de 1,3 % en octobre. D'un mois à l'autre, l'indice des prix des aliments a augmenté de 0,8 % en novembre, affichant l'augmentation mensuelle la plus prononcée depuis janvier 2016. Les prix de la viande ont connu une hausse de 1,9 % d'une année à l'autre en novembre, après avoir augmenté de 0,1 % en octobre. Les prix des légumes frais ont progressé de 3,8 % au cours de la période de 12 mois se terminant en novembre.

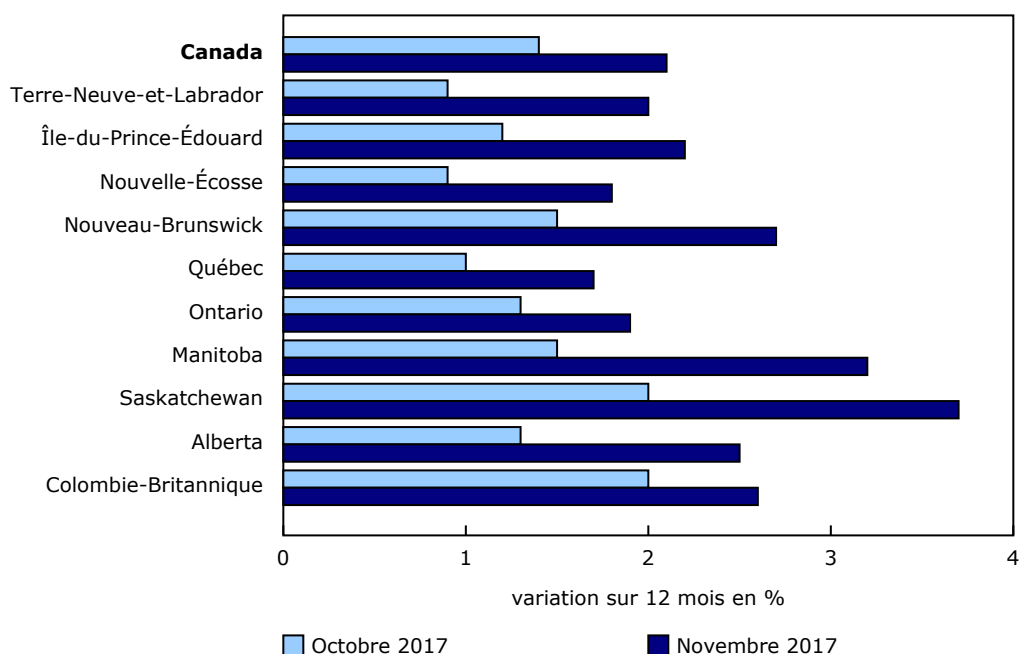
Les prix à la consommation des dépenses courantes, ameublement et équipement du ménage ont augmenté de 0,9 % d'une année à l'autre en novembre, après avoir connu une hausse de 0,2 % en octobre. L'augmentation de novembre était surtout attribuable à la progression de l'indice des services de téléphonie (+2,3 %), qui s'explique en partie par une baisse des prix en novembre 2016 qui n'est plus prise en compte dans le calcul pour la période de 12 mois. Les prix des meubles ont progressé de 1,9 % d'un mois à l'autre, affichant leur croissance mensuelle la plus marquée depuis février 2015.

Variation sur 12 mois dans les provinces

Dans chaque province, les prix à la consommation ont augmenté davantage d'une année à l'autre en novembre qu'en octobre. Le Manitoba (+3,2 %) et la Saskatchewan (+3,7 %) ont affiché les accélérations les plus marquées.

Graphique 3

Les prix à la consommation augmentent à un taux plus rapide dans toutes les provinces



Source(s) : Tableau CANSIM 326-0020.

L'indice des prix de l'essence a contribué le plus à l'augmentation de l'IPC dans chaque province, à l'exception de Terre-Neuve-et-Labrador, où une augmentation plus faible du prix de l'essence était en partie attribuable à une réduction de la taxe provinciale sur l'essence, en vigueur depuis juin 2017.

L'IPC au Manitoba a augmenté de 3,2 % d'une année à l'autre en novembre, après avoir connu une hausse de 1,5 % en octobre. L'indice des prix des meubles a augmenté le plus au Manitoba au cours de la période de 12 mois se terminant en novembre. L'indice des prix des articles ménagers a connu une hausse de 2,6 % d'un mois à l'autre en novembre, soit une hausse plus prononcée que dans toutes les autres provinces.

En Alberta, les prix à la consommation ont crû de 2,5 % au cours de la période de 12 mois se terminant en novembre, après avoir augmenté de 1,3 % en octobre. Parmi les provinces, c'est en Alberta que l'essence (+30,0 %) a connu la hausse la plus marquée. Les prix de l'électricité ont progressé de 17,5 % en novembre, après avoir augmenté de 9,3 % en octobre. L'augmentation de novembre était en grande partie attribuable aux baisses des tarifs en novembre 2016, qui n'influent plus sur la variation sur 12 mois.

L'IPC a augmenté de 1,7 % d'une année à l'autre au Québec en novembre, après avoir connu une hausse de 1,0 % en octobre. Les prix des aliments ont progressé de 1,1 % d'un mois à l'autre, ce qui représente la hausse la plus prononcée parmi les provinces. Les consommateurs ont payé des prix plus élevés pour les légumes frais (+5,7 %) d'une année à l'autre en novembre.

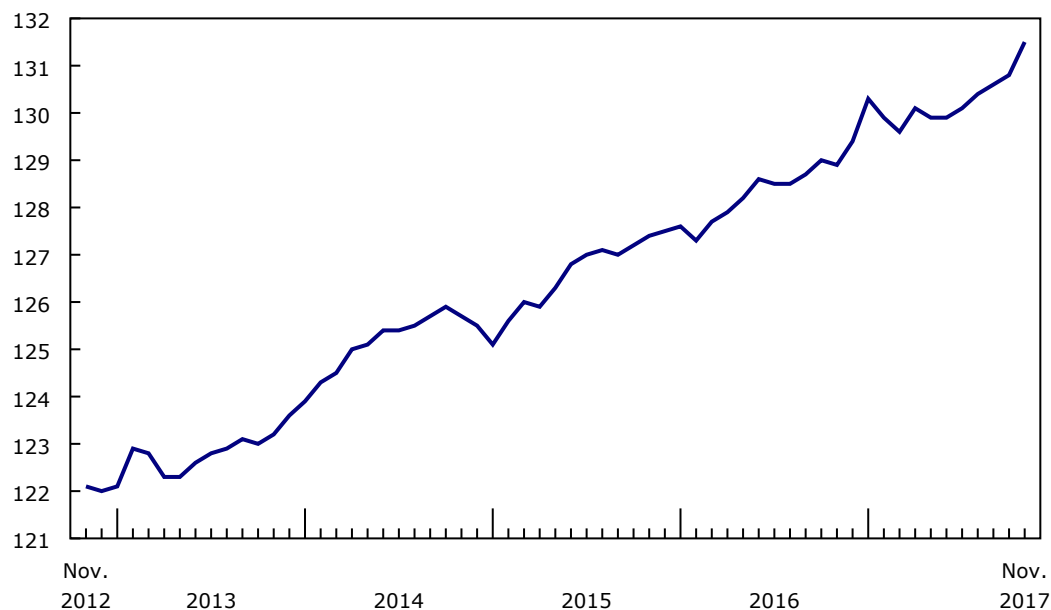
Indice des prix à la consommation mensuel désaisonnalisé

Sur une [base mensuelle désaisonnalisée](#), l'IPC a augmenté de 0,5 % en novembre. Il s'agit de la hausse la plus marquée depuis janvier 2017.

En novembre, sept composantes principales ont augmenté, tandis que l'indice des prix des soins de santé et soins personnels (-1,0 %) a diminué.

Graphique 4 L'Indice des prix à la consommation mensuel désaisonnalisé

indice (2002=100)



Source(s) : Tableau CANSIM 326-0022.



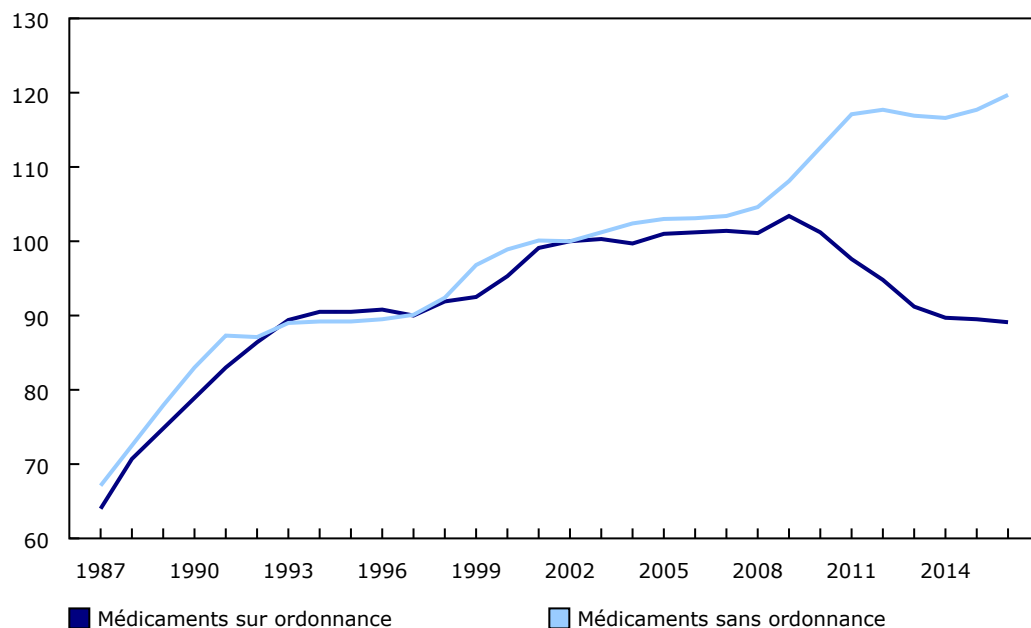
Dans le but de souligner le 150^e anniversaire du pays, Statistique Canada propose des instantanés de notre riche histoire statistique.

Les médicaments sur ordonnance et sans ordonnance représentent 1,27 % du panier de l'Indice des prix à la consommation (IPC) de 2015. Ces indices, qui ont été intégrés pour la première fois dans l'IPC en 1985, permettent de suivre les prix des médicaments prescrits par les médecins, ainsi que de ceux en vente libre.

Les indices des prix des médicaments sur ordonnance et sans ordonnance ont évolué de façon relativement similaire au cours de la vingtaine d'années qui ont suivi leur introduction dans l'IPC. De 1987 à 2009, la croissance annuelle moyenne des indices des prix des médicaments sur ordonnance et sans ordonnance a été de 2,6 %. À la fin de la première décennie du vingt-et-unième siècle, les brevets ont expiré pour une part significative du marché des médicaments sur ordonnance, et des médicaments génériques de remplacement à plus faible coût sont entrés sur le marché, ce qui a entraîné une baisse des prix des médicaments sur ordonnance. De 2010 à 2016, l'indice des prix des médicaments sur ordonnance a diminué de 2,1 %, alors que l'indice des prix des médicaments sans ordonnance a progressé de 1,5 %.

Graphique 5 L'indice des médicaments sur ordonnance et l'indice des médicaments sans ordonnance, moyenne annuelle, Canada, 1987 à 2016

indice (2002=100)



Source(s) : Tableau CANSIM [326-0021](#).

Note aux lecteurs

Une série désaisonnalisée est une série de laquelle les variations saisonnières ont été retranchées. Il est recommandé aux utilisateurs de données qui se servent des données de l'Indice des prix à la consommation (IPC) à des fins d'indexation d'utiliser les indices non désaisonnalisés. Pour obtenir plus de renseignements sur la désaisonnalisation, voir [Données désaisonnalisées – Foire aux questions](#).

Tableaux de données CANSIM en temps réel

Le tableau de données CANSIM en temps réel 326-8023 sera mis à jour le 8 janvier 2018. Pour obtenir plus de renseignements, veuillez consulter le document [Tableaux de données CANSIM en temps réel](#).

Prochaine diffusion

L'IPC de décembre 2017 sera diffusé le 26 janvier 2018.

Tableau 1
Indice des prix à la consommation, composantes principales et agrégats spéciaux, Canada —
Données non désaisonnalisées

	Importance relative ¹	Novembre 2016	Octobre 2017	Novembre 2017	Octobre à novembre 2017	Novembre 2016 à novembre 2017
	%	(2002=100)		variation en %		
Ensemble	100,00²	128,6	130,9	131,3	0,3	2,1
Aliments	16,23	140,6	141,7	142,9	0,8	1,6
Logement	27,15	137,2	138,6	138,9	0,2	1,2
Dépenses courantes, ameublement et équipement du ménage	12,97	121,6	122,3	122,7	0,3	0,9
Vêtements et chaussures	5,44	95,5	96,0	95,3	-0,7	-0,2
Transports	19,70	128,1	133,5	135,7	1,6	5,9
Soins de santé et soins personnels	5,00	122,9	125,3	124,2	-0,9	1,1
Loisirs, formation et lecture	10,89	111,1	114,1	113,0	-1,0	1,7
Boissons alcoolisées et produits du tabac	2,63	158,0	162,4	162,5	0,1	2,8
Agrégats spéciaux						
Ensemble excluant l'énergie	92,94	127,0	129,1	129,2	0,1	1,7
Énergie ³	7,06	146,8	151,7	157,9	4,1	7,6
Essence	3,37	146,1	162,7	174,7	7,4	19,6
Ensemble excluant les aliments et l'énergie	76,71	124,0	126,2	126,2	0,0	1,8
Biens	45,32	117,6	118,8	119,9	0,9	2,0
Services	54,68	139,6	143,0	142,8	-0,1	2,3

1. Panier de 2015 de l'Indice des prix à la consommation (IPC), selon les prix de décembre 2016, Canada, en vigueur à partir de l'IPC de janvier 2017.

2. Le total des chiffres peut ne pas correspondre à 100 % en raison de l'arrondissement.

3. L'agrégat spécial « énergie » comprend l'électricité, le gaz naturel, le mazout et les autres combustibles, l'essence, ainsi que le carburant, les pièces et les accessoires pour véhicules de loisirs.

Source(s) : Tableaux CANSIM [326-0020](#) et [326-0031](#).

Tableau 2
Indice des prix à la consommation pour les provinces et pour Whitehorse, Yellowknife et Iqaluit —
Données non désaisonnalisées

	Importance relative ¹	Novembre 2016	Octobre 2017	Novembre 2017	Octobre à novembre 2017	Novembre 2016 à novembre 2017
	%	(2002=100)		variation en %		
Canada	100,00²	128,6	130,9	131,3	0,3	2,1
Terre-Neuve-et-Labrador	1,39	134,0	136,1	136,7	0,4	2,0
Île-du-Prince-Édouard	0,33	131,8	133,5	134,7	0,9	2,2
Nouvelle-Écosse	2,38	130,9	132,8	133,2	0,3	1,8
Nouveau-Brunswick	1,85	128,9	131,4	132,4	0,8	2,7
Québec	20,93	125,6	127,2	127,7	0,4	1,7
Ontario	39,34	130,2	132,3	132,7	0,3	1,9
Manitoba	3,04	127,9	131,4	132,0	0,5	3,2
Saskatchewan	3,08	131,7	135,4	136,6	0,9	3,7
Alberta	13,07	135,0	137,6	138,4	0,6	2,5
Colombie-Britannique	14,40	122,7	125,6	125,9	0,2	2,6
Whitehorse	0,08	126,1	127,3	129,0	1,3	2,3
Yellowknife	0,07	132,5	133,4	134,4	0,7	1,4
Iqaluit (Déc. 2002=100)	0,03	124,0	126,5	126,0	-0,4	1,6

1. Panier de 2015 de l'Indice des prix à la consommation (IPC), selon les prix de décembre 2016, en vigueur à partir de l'IPC de janvier 2017.

2. Le total des chiffres peut ne pas correspondre à 100 % en raison de l'arrondissement.

Source(s) : Tableaux CANSIM [326-0020](#) et [326-0031](#).

Tableau 3
Indice des prix à la consommation, composantes principales et agrégats spéciaux — Données désaisonnalisées¹

	Septembre 2017	Octobre 2017	Novembre 2017	Septembre à octobre 2017	Octobre à novembre 2017
	(2002=100)			variation en %	
Ensemble	130,6	130,8	131,5	0,2	0,5
Aliments	143,6	143,3	143,6	-0,2	0,2
Logement	138,1	138,6	138,9	0,4	0,2
Dépenses courantes, ameublement et équipement du ménage	121,5	122,2	122,9	0,6	0,6
Vêtements et chaussures	92,8	93,2	93,7	0,4	0,5
Transports	133,2	134,0	136,0	0,6	1,5
Soins de santé et soins personnels	124,7	125,3	124,0	0,5	-1,0
Loisirs, formation et lecture	114,1	113,9	114,5	-0,2	0,5
Boissons alcoolisées et produits du tabac	162,3	162,4	162,7	0,1	0,2
Agrégats spéciaux					
Ensemble excluant les aliments et l'énergie ²	125,6	125,9	126,2	0,2	0,2

1. Une série désaisonnalisée est une série à partir de laquelle les variations saisonnières ont été éliminées. Chaque mois, l'indice désaisonné du mois précédent est révisé. Les données désaisonnalisées des trois dernières années sont révisées une fois par année au moment de la publication des données de janvier. Il est recommandé aux utilisateurs qui se servent des données de l'Indice des prix à la consommation (IPC) à des fins d'indexation d'utiliser les indices non désaisonnés. Pour obtenir plus de renseignements sur la disponibilité et l'utilisation des données de l'IPC désaisonnalisées, voir la section « Définitions, source de données et méthodes » de l'enquête [2301](#).
2. L'agrégat spécial « énergie » comprend l'électricité, le gaz naturel, le mazout et les autres combustibles, l'essence, ainsi que le carburant, les pièces et les accessoires pour véhicules de loisirs.

Source(s) : Tableau CANSIM [326-0022](#).

Tableau 4
Statistiques de l'Indice des prix à la consommation, mesures privilégiées de l'inflation fondamentale — Définitions de la Banque du Canada, taux de variation en pourcentage d'une année à l'autre, Canada^{1,2}

	Août 2017	Septembre 2017	Octobre 2017	Novembre 2017
	%			
IPC-comm ^{3,5}	1,5	1,5	1,6	1,5
IPC-méd ^{4,6}	1,8	1,8	1,7	1,9
IPC-tronq ^{4,7}	1,4	1,4	1,5	1,8

1. Pour obtenir plus de détails sur ces mesures de l'inflation fondamentale, veuillez consulter les documents de [méthodologie](#) et d'[information générale](#) disponibles dans les Définitions, source de données et méthodes - numéro d'enregistrement [2301](#).
2. Les mesures privilégiées de l'inflation fondamentale de la Banque du Canada, IPC-comm, IPC-méd et IPC-tronq, peuvent faire l'objet d'une révision. En ce qui concerne l'IPC-méd et l'IPC-tronq, les révisions résultent du fait que ces mesures sont construites sur la base d'indices de prix désaisonnés. En ce qui concerne l'IPC-comm, les révisions sont les résultats de la technique statistique utilisée : le modèle d'analyse factorielle étant estimé sur l'ensemble des données historiques disponibles. Le tableau 326-8023 de CANSIM contient les données historiques pour ces trois mesures et est mis à jour sur une base mensuelle.
3. Cette mesure est basée sur des séries de l'Indice des prix à la consommation (IPC) corrigées pour les effets des variations d'impôts indirects.
4. Cette mesure est basée sur des séries de l'IPC corrigées pour les effets des variations d'impôts indirects et désaisonnalisées.
5. IPC-comm est une mesure de l'inflation fondamentale qui extrait les mouvements communs des prix entre les catégories du panier de l'IPC.
6. IPC-méd est une mesure de l'inflation fondamentale qui correspond à la variation de prix se situant au 50e centile de la distribution des variations de prix au cours d'un mois donné, pondérée selon les poids des composantes dans le panier de l'IPC.
7. IPC-tronq est une mesure de l'inflation fondamentale qui exclut de l'IPC les composantes dont les taux de variation, au cours d'un mois donné, se situent dans les queues de distribution des variations de prix.

Source(s) : Tableau CANSIM [326-0023](#).

Données offertes dans CANSIM : tableaux [326-0009](#), [326-0012](#), [326-0020](#), [326-0022](#) et [326-0023](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [2301](#).

Le numéro de novembre 2017 de *L'Indice des prix à la consommation*, vol. 96, n° 11 ([62-001-X](#)), est maintenant accessible.

Il est possible d'obtenir plus de renseignements concernant les concepts et l'utilisation de l'Indice des prix à la consommation (IPC) en consultant *Le Document de référence de l'Indice des prix à la consommation canadien* ([62-553-X](#)).

Pour obtenir des renseignements concernant l'histoire de l'IPC au Canada, veuillez consulter la publication *Survol du premier siècle de l'Indice des prix à la consommation au Canada* ([62-604-X](#)).

Deux vidéos, « [Vue d'ensemble de l'Indice des prix à la consommation \(IPC\) du Canada](#) » et « [L'Indice des prix à la consommation et votre expérience de la variation des prix](#) », sont offertes sur la chaîne YouTube de Statistique Canada.

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 (STATCAN.infostats-infostats.STATCAN@canada.ca) ou communiquez avec les Relations avec les médias au 613-951-4636 (STATCAN.mediahotline-ligneinfomedias.STATCAN@canada.ca).