

INDICES DES PRIX À LA CONSOMMATION

Paris, 5 août 2024

Période de référence : juin 2024

L'inflation globale de la zone OCDE diminue pour atteindre 5.6 % en juin 2024

L'inflation en glissement annuel dans la zone OCDE, mesurée par l'indice des prix à la consommation (IPC), a diminué en juin 2024 pour s'établir à 5.6 %, après 5.9 % en mai (graphiques 1 et 2). Il s'agit du niveau le plus bas depuis octobre 2021, bien qu'un taux similaire ait été déjà approché plusieurs fois depuis le début de l'année 2024, à 5.7 %. L'inflation globale a diminué dans 24 des 38 pays de l'OCDE et était inférieure à 2.0 % dans neuf pays en juin, contre six pays en mai. L'inflation est restée en revanche supérieure à 5.0 % en Colombie et en Islande, et supérieure à 70 % en Türkiye. L'inflation de la zone OCDE hors Türkiye est estimée avoir diminué pour atteindre 2.9 % en juin, après 3.1 % en mai.

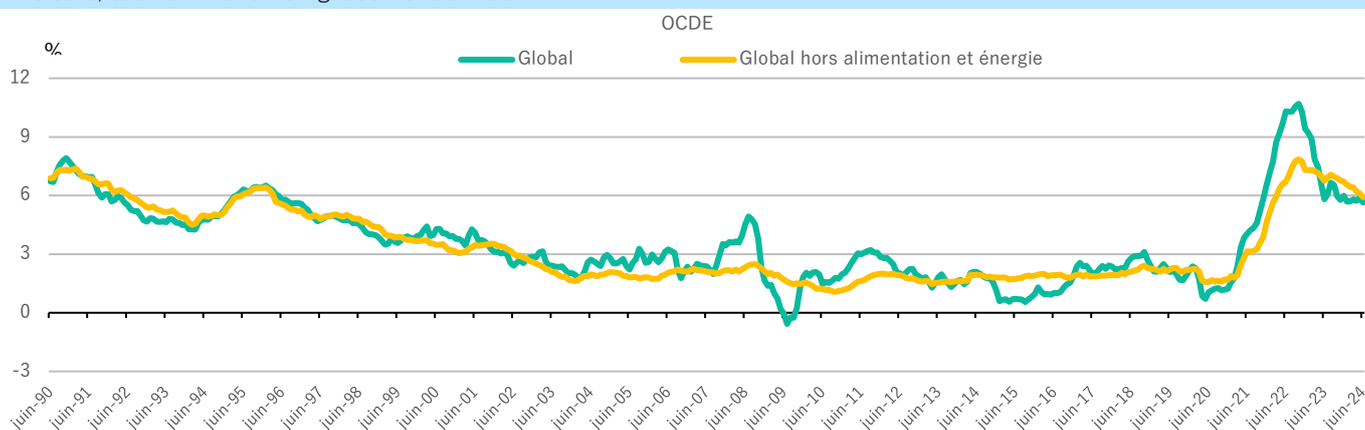
L'inflation de l'énergie dans la zone OCDE a baissé pour atteindre 2.3 % en juin, après 2.5 % en mai, avec des baisses dans 24 pays. Des différences importantes entre les pays de l'OCDE ont à nouveau été enregistrées : les prix de l'énergie ont augmenté de 10 % ou plus en juin en glissement annuel en Türkiye, en Colombie, en Belgique, au Chili et au Danemark, tandis qu'ils ont chuté de plus de 10 % en glissement annuel au Royaume-Uni, en Suède, en Lituanie et en Norvège. L'inflation sous-jacente (inflation hors alimentation et énergie) dans la zone OCDE a baissé pour s'établir en-dessous de 6.0 % pour la première fois depuis mars 2022. L'inflation de l'alimentation dans la zone OCDE est restée globalement stable à 4.7 %, après 4.8 % en mai.

L'inflation globale en glissement annuel dans le G7 a baissé pour s'établir à 2.7 % en juin, après 2.9 % en mai, atteignant son niveau le plus bas depuis mars 2021. L'inflation globale a baissé de 0.2 point de pourcentage ou plus aux États-Unis, en Allemagne, et au Canada et est restée globalement stable dans les autres pays du G7. En glissement annuel, les prix de l'énergie ont continué à baisser dans le G7 dans son ensemble, mais ont continué à augmenter au Japon, en France, et, dans une moindre mesure, au Canada. Les prix de l'énergie ont continué à baisser (de plus de 8.0 %) au Royaume-Uni et en Italie. L'inflation de l'alimentation s'est maintenue en-dessous de 2.0 % pour le quatrième mois consécutif. L'inflation sous-jacente a été la principale contributrice à l'inflation globale dans tous les pays du G7, à l'exception du Japon où sa contribution a été globalement égale à la contribution cumulée des prix de l'alimentation et de l'énergie (graphique 3).

Dans la zone euro, l'inflation en glissement annuel, mesurée par l'indice des prix à la consommation harmonisé (IPCH), est restée globalement stable à 2.5 % en juin, après 2.6 % en mai. L'inflation a oscillé entre 2.4 % et 2.9 % depuis octobre 2023. En considérant l'IPCH, trois pays de la zone euro (la Lituanie, l'Italie et la Finlande) ont enregistré une inflation globale inférieure ou égale à 1.0 %, tandis que l'inflation s'est établie à 3.0 % ou plus dans cinq autres pays (Belgique, Espagne, Pays-Bas, Autriche et Portugal). En glissement annuel, l'inflation sous-jacente et l'inflation de l'énergie sont également restées globalement stables, tandis que l'inflation de l'alimentation a légèrement baissé. En juillet 2024, selon [l'estimation rapide](#) d'Eurostat, l'inflation serait restée globalement stable en glissement annuel dans la zone euro, à 2.6 %. L'inflation sous-jacente serait restée inchangée, tandis que l'inflation de l'énergie aurait augmenté pour atteindre 1.3 %, après 0.2 % en juin.

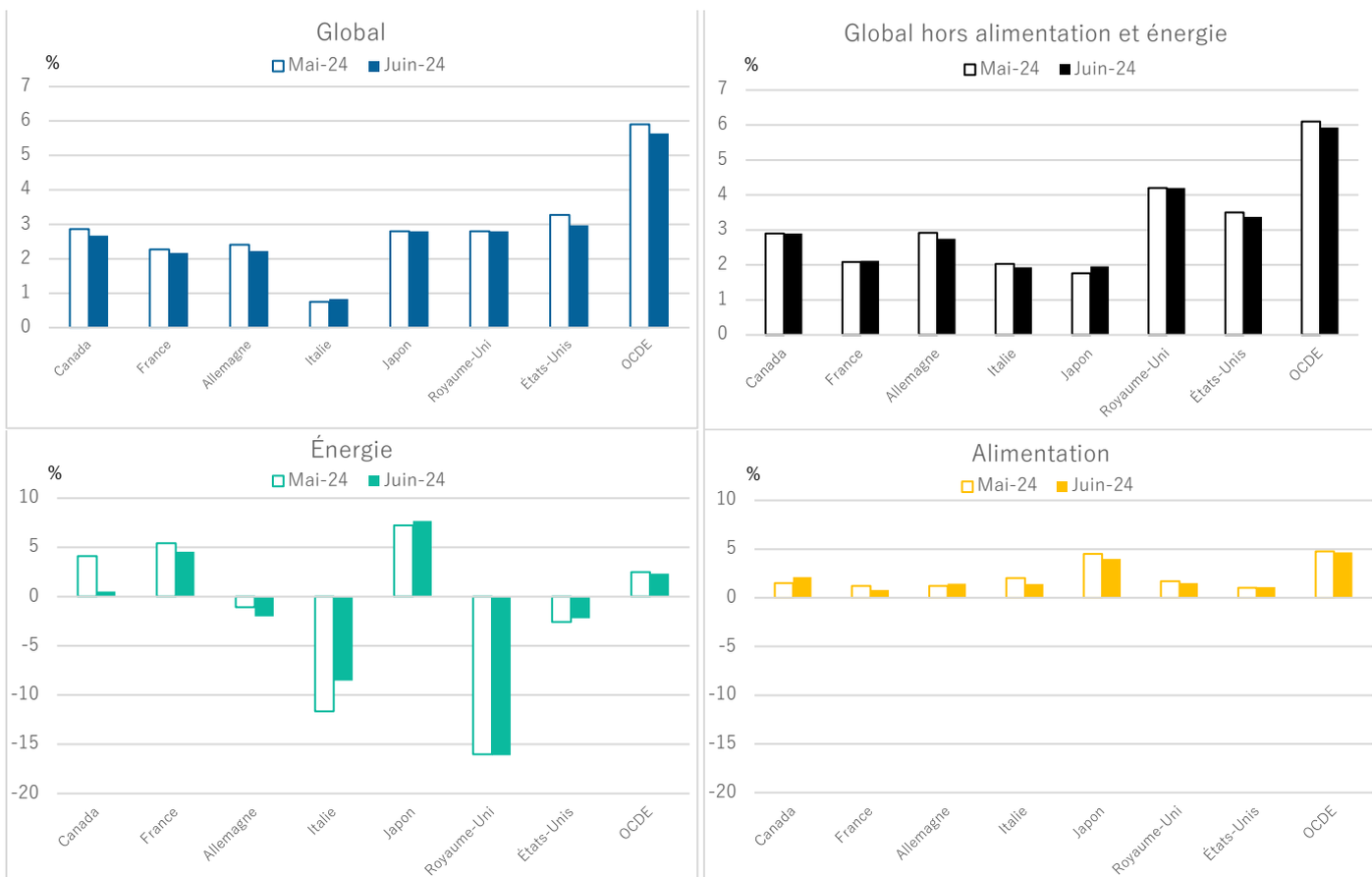
Dans le G20, l'inflation en glissement annuel a baissé pour atteindre 7.0 % en juin, après 7.3 % en mai. L'inflation globale a diminué en Argentine (en restant supérieure à 270 %) et en Indonésie, mais a augmenté au Brésil pour le deuxième mois consécutif. Elle est restée globalement stable en Afrique du Sud, en Arabie saoudite et en Chine (tableau 2).

Graphique 1 – Inflation globale et globale hors alimentation et énergie depuis les années 1990
OCDE, taux d'inflation en glissement annuel



Graphique 2 - Prix à la consommation, pays du G7 et OCDE - inflation globale et ses composantes

Taux d'inflation en glissement annuel

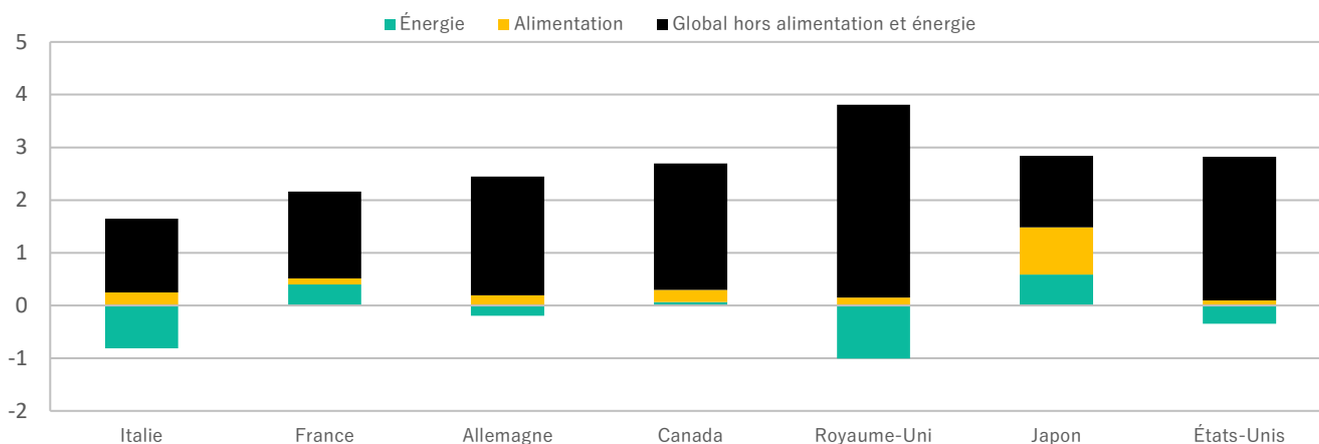


OCDE

Note : Pour les États-Unis, les données d'inflation de l'IPC basées sur COICOP sont calculées par le Bureau of Labor Statistics des États-Unis (BLS) en-dehors du système de production officiel. De plus, elles diffèrent des indices officiels publiés par le BLS quant aux catégories couvertes et à leur agrégation. En conséquence, une divergence statistique entre l'inflation globale en glissement annuel et les trois composantes présentées dans ce communiqué (alimentation, énergie, global hors alimentation et énergie) est susceptible d'être observée pour les États-Unis, ainsi que pour les zones OCDE-Total et G7.

Graphique 3 – Contribution à l'inflation en glissement annuel de l'IPC dans les pays du G7

Juin 2024, points de pourcentage



OCDE

Note : Pour les États-Unis, les données d'inflation de l'IPC basées sur COICOP sont calculées par le Bureau of Labor Statistics des États-Unis (BLS) en-dehors du système de production officiel. De plus, elles diffèrent des indices officiels publiés par le BLS quant aux catégories couvertes et à leur agrégation. En conséquence, une divergence statistique entre l'inflation globale en glissement annuel et les trois composantes présentées dans ce communiqué (alimentation, énergie, global hors alimentation et énergie) est susceptible d'être observée pour les États-Unis, ainsi que pour les zones OCDE-Total et G7.

Tableau 1 – IPC et IPCH, pays de l'OCDE et zones géographiques

Jun 2024, taux d'inflation en glissement annuel (%) et contributions à l'inflation en glissement annuel (points de pourcentage)

	IPC			IPCH			IPC						Contributions à l'inflation en glissement annuel		
	Global			Global			Alimentation		Énergie		Global hors alimentation et énergie		Alimentation	Énergie	Global hors alimentation et énergie
	juin-23	mai-24	juin-24	juin-23	mai-24	juin-24	mai-24	juin-24	mai-24	juin-24	mai-24	juin-24	juin-24		
	glissement annuel, en pourcentage												points de pourcentage		
OCDE-Total	5.8	5.9	5.6	4.8	4.7	2.5	2.3	6.1	5.9
G7	3.9	2.9	2.7	1.5	1.5	-2.2	-2.1	3.1	3.1
Union européenne (IPCH)	6.4	2.7	2.6	1.6	1.5	0.5	0.2	3.2	3.1
Zone euro (IPCH)	5.5	2.6	2.5	2.0	1.8	0.3	0.2	2.9	2.9
Allemagne	6.4	2.4	2.2	6.8	2.8	2.5	1.2	1.5	-1.1	-2.0	2.9	2.7	0.2	-0.2	2.3
Australie¹	6.0	3.6	3.8	2.7	2.7	2.9	5.6	3.8	3.8
Autriche	8.0	3.3	3.0	7.8	3.3	3.1	2.8	1.7	-0.3	-1.1	3.7	3.6	0.2	-0.1	2.9
Belgique	4.2	3.4	3.7	1.6	4.9	5.4	0.8	0.1	11.2	15.1	3.1	3.4	0.0	1.3	2.4
Canada	2.8	2.9	2.7	1.5	2.1	4.1	0.5	2.9	2.9	0.2	0.1	2.4
Chili	7.6	4.2	4.2	5.1	6.1	8.5	10.7	3.3	2.8	1.3	0.9	2.0
Colombie	12.1	7.2	7.2	4.4	5.3	19.7	18.3	6.7	6.6	1.4	1.3	4.3
Corée	2.7	2.7	2.4	5.1	3.8	3.1	2.5	2.2	2.2	0.6	0.2	1.7
Costa Rica	-1.0	-0.3	0.0	-1.4	-1.5	1.3	1.0	-0.1	0.4	-0.4	0.1	0.3
Danemark	2.5	2.2	1.8	2.4	2.1	1.8	0.7	0.6	9.1	10.0	1.8	1.3	0.1	0.7	1.1
Espagne	1.9	3.6	3.4	1.6	3.8	3.6	4.4	4.2	8.0	6.1	2.7	2.8	0.8	0.6	2.0
Estonie	9.2	2.9	2.5	9.0	3.1	2.8	2.2	0.9	-4.3	-3.4	5.1	4.7	0.3	-0.6	2.8
États-Unis²	3.0	3.3	3.0	1.4	2.0	1.8	1.0	1.1	-2.6	-2.2	3.5	3.4	0.1	-0.3	2.7
Finlande	6.3	1.5	1.3	4.1	0.4	0.5	-0.6	-0.4	-7.9	-8.8	2.8	2.6	-0.1	-0.7	2.1
France	4.5	2.3	2.2	5.3	2.6	2.5	1.2	0.8	5.4	4.6	2.1	2.1	0.1	0.4	1.6
Grèce	1.8	2.4	2.3	2.8	2.4	2.5	3.1	2.1	-0.6	-1.6	2.6	2.9	0.5	-0.2	2.0
Hongrie	20.1	4.0	3.7	19.9	3.9	3.6	-1.5	-1.3	4.3	0.7	5.8	5.8	-0.3	0.1	3.9
Irlande	6.1	2.6	2.2	4.8	2.0	1.5	2.6	2.3	-3.6	-5.6	3.4	3.1	0.2	-0.5	2.6
Islande	8.9	6.2	5.8	8.0	5.2	5.0	5.2	5.1	6.0	5.4	6.4	6.0	0.8	0.3	4.7
Israël	4.2	2.8	2.9	5.2	5.2	9.3	6.2	1.9	2.3	0.7	0.3	2.3
Italie	6.4	0.8	0.8	6.7	0.8	0.9	2.0	1.4	-11.7	-8.5	2.0	1.9	0.2	-0.8	1.4
Japon	3.3	2.8	2.8	4.5	4.0	7.2	7.7	1.8	2.0	0.9	0.6	1.4
Lettonie	7.9	0.1	1.4	8.1	0.0	1.5	0.8	1.5	-12.1	-8.4	4.0	4.6	0.4	-1.5	2.5
Lituanie	9.0	0.5	0.7	8.2	0.9	1.0	-1.1	-0.9	-11.6	-10.7	4.1	4.0	-0.2	-1.6	2.5
Luxembourg	3.2	2.6	2.2	1.0	3.2	2.8	2.3	1.8	2.9	0.1	2.6	2.5	0.2	0.0	2.0
Mexique	5.1	4.7	5.0	6.0	6.5	4.8	6.3	4.1	4.1	1.9	0.5	2.5
Norvège	6.4	3.0	2.6	6.8	2.7	2.3	5.4	4.9	-12.3	-10.7	3.8	3.2	0.6	-0.6	2.6
Nouvelle-Zélande¹	6.0	4.0	3.3	0.9	-1.4	7.6	9.2	4.2	3.5	-0.2	0.9	2.6
Pays-Bas	5.7	2.7	3.2	6.4	2.7	3.4	1.0	1.0	4.0	3.4	2.9	3.6	0.1	0.2	2.6
Pologne	11.5	2.5	2.6	11.0	2.8	2.9	1.6	2.5	0.0	-0.6	3.8	3.6	0.7
Portugal	3.4	3.1	2.8	4.7	3.8	3.1	3.4	3.0	7.8	9.4	2.7	2.4	0.7	0.6	1.5
République slovaque	10.9	2.2	2.0	11.3	2.6	2.4	0.7	0.6	0.3	-0.1	3.3	3.0	0.1	0.0	1.9
Royaume-Uni	7.3	2.8	2.8	7.9	2.0	2.0	1.7	1.5	-16.0	-16.1	4.2	4.2	0.2	-1.0	3.7
Slovénie	6.9	2.5	1.5	6.6	2.5	1.6	-0.2	0.5	3.0	-4.6	3.1	2.8	0.1	-0.5	2.0
Suède	9.3	3.7	2.6	6.3	2.5	1.4	1.5	1.1	-8.1	-12.8	5.0	4.0	0.2	-1.1	3.2
Suisse	1.7	1.4	1.3	1.8	1.5	1.3	0.2	-0.3	6.6	6.3	1.2	1.2	0.0	0.4	1.0
Tchéquie	9.7	2.6	2.0	11.2	2.8	2.2	-3.7	-4.2	5.2	4.0	4.2	3.8	-0.8	0.6	2.3
Türkiye	38.2	75.4	71.6	38.3	75.5	71.6	70.1	68.1	100.9	89.8	74.8	71.0	18.0	6.9	46.7

...: non applicable ..: non disponible e: estimation de l'OCDE

¹ Pour ces pays, les données se réfèrent à T2 2023, T1 2024 et T2 2024, étant donné que l'inflation en glissement annuel est basée sur des données d'IPC trimestrielles.

² Note : Pour les États-Unis, les données d'inflation de l'IPC basées sur COICOP sont calculées par le Bureau of Labor Statistics des États-Unis (BLS) en-dehors du système de production officiel. De plus, elles diffèrent des indices officiels publiés par le BLS quant aux catégories couvertes et à leur agrégation. En conséquence, une divergence statistique entre l'inflation globale en glissement annuel et les trois composantes présentées dans ce communiqué (alimentation, énergie, global hors alimentation et énergie) est susceptible d'être observée pour les États-Unis, ainsi que pour les zones OCDE-Total et G7.

Note : Les IPCs agrégés pour la zone OCDE sont calculés comme moyenne pondérée des IPCs nationaux. Ceci peut différer de la définition utilisée dans les Perspectives économiques de l'OCDE. Pour des informations méthodologiques plus détaillées concernant les IPCs agrégés, veuillez consulter la [Note méthodologique pour le communiqué de presse de l'OCDE sur l'IPC](#).

Source : Base de données des indices de prix à la consommation (IPCs) de l'OCDE : [Indices des prix à la consommation \(IPCs, IPCHs\), COICOP 1999](#); [Indices des prix à la consommation \(IPCs\), COICOP 2018](#) (pour le Chili, le Costa Rica et le Japon).

Tableau 2 – Prix à la consommation, global, alimentation, énergie et global hors alimentation et énergie, sélection de pays et de zones géographiques
Taux d'inflation en glissement annuel (%)

	2022		2023		2023					2024					
	Moyenne		juin	juil	aoû	sep	oct	nov	déc	jan	fév	mar	avr	mai	juin
Global															
OCDE-Total	9.5	6.9	5.8	6.1	6.7	6.5	5.9	5.8	6.0	5.7	5.7	5.8	5.7	5.9	5.6
G7	7.1	4.5	3.9	3.9	4.2	4.1	3.3	3.1	3.2	2.9	2.9	3.1	2.9	2.9	2.7
Union européenne (IPCH)	9.2	6.4	6.4	6.1	5.9	4.9	3.6	3.1	3.4	3.1	2.8	2.6	2.6	2.7	2.6
Zone euro (IPCH)	8.4	5.4	5.5	5.3	5.2	4.3	2.9	2.4	2.9	2.8	2.6	2.4	2.4	2.6	2.5
Pays du G7															
Allemagne	6.9	5.9	6.4	6.2	6.1	4.5	3.8	3.2	3.7	2.9	2.5	2.2	2.2	2.4	2.2
Canada	6.8	3.9	2.8	3.3	4.0	3.8	3.1	3.1	3.4	2.9	2.8	2.9	2.7	2.9	2.7
États-Unis	8.0	4.1	3.0	3.2	3.7	3.7	3.2	3.1	3.4	3.1	3.2	3.5	3.4	3.3	3.0
France	5.2	4.9	4.5	4.3	4.9	4.9	4.0	3.5	3.7	3.1	3.0	2.3	2.2	2.3	2.2
Italie	8.2	5.6	6.4	5.9	5.4	5.3	1.7	0.7	0.6	0.8	0.8	1.2	0.8	0.8	0.8
Japon	2.5	3.3	3.3	3.3	3.2	3.0	3.3	2.8	2.6	2.2	2.8	2.7	2.5	2.8	2.8
Royaume-Uni	7.9	6.8	7.3	6.4	6.3	6.3	4.7	4.2	4.2	4.2	3.8	3.8	3.0	2.8	2.8
G20 et autres économies du G20 n'appartenant pas à l'OCDE															
G20*	8.6	6.7	5.6	6.1	6.6	6.4	6.0	6.2	7.0	6.8	7.3	7.2	7.1	7.3	7.0
Afrique du Sud	7.0	6.1	5.7	4.8	4.8	5.5	6.1	5.6	5.2	5.4	5.5	5.3	5.1	5.1	5.0
Arabie saoudite	2.5	2.3	2.7	2.3	2.0	1.7	1.6	1.7	1.5	1.6	1.8	1.6	1.6	1.6	1.5
Argentine	72.4	133.5	115.6	113.4	124.4	138.3	142.7	160.9	211.4	254.2	276.2	287.9	289.4	276.4	271.5
Brésil	9.3	4.6	3.2	4.0	4.6	5.2	4.8	4.7	4.6	4.5	4.5	3.9	3.7	3.9	4.2
Chine	2.0	0.2	0.0	-0.3	0.1	0.0	-0.2	-0.5	-0.3	-0.8	0.7	0.1	0.3	0.3	0.2
Inde	5.9	5.6	5.6	7.5	6.9	4.7	4.5	5.0	4.9	4.6	4.9	4.2	3.9	3.9	..
Indonésie¹	4.2	3.7	3.5	3.1	3.3	2.3	2.6	2.9	2.6	2.6	2.8	3.1	3.0	2.8	2.5
Alimentation															
OCDE-Total	13.2	10.5	10.4	9.5	9.2	8.6	7.8	7.1	6.7	6.2	5.3	4.9	4.8	4.8	4.7
G7	10.4	7.5	7.8	6.7	5.9	5.2	4.5	3.9	3.4	3.0	2.1	1.8	1.7	1.5	1.5
Union européenne (IPCH)	11.9	12.6	13.8	12.5	10.7	9.4	7.6	6.8	5.9	5.1	3.0	1.5	1.9	1.6	1.5
Zone euro (IPCH)	10.5	11.8	12.5	11.6	10.2	9.1	7.5	6.9	6.1	5.4	3.3	2.0	2.2	2.0	1.8
Pays du G7															
Allemagne	12.6	12.2	13.4	10.9	9.1	7.7	6.4	5.8	4.9	4.2	1.6	0.2	1.1	1.2	1.5
Canada	9.8	7.8	9.1	8.5	6.9	5.8	5.4	4.7	4.7	3.4	2.4	1.9	1.4	1.5	2.1
États-Unis²	11.4	4.9	4.6	3.5	2.9	2.4	2.0	1.6	1.2	1.2	1.0	1.2	1.1	1.0	1.1
France	7.3	12.4	14.3	13.2	11.6	9.9	8.0	7.9	7.4	5.7	3.5	1.6	1.1	1.2	0.8
Italie	9.1	10.0	11.0	10.7	9.9	8.5	6.5	5.9	5.9	5.8	3.9	2.9	2.5	2.0	1.4
Japon	4.9	8.6	8.9	9.4	9.2	9.7	9.8	8.0	7.5	6.3	5.2	5.2	4.9	4.5	4.0
Royaume-Uni	10.9	14.6	17.4	14.9	13.6	12.2	10.1	9.2	8.0	7.0	5.0	4.0	2.9	1.7	1.5
Énergie															
OCDE-Total	29.6	-0.8	-9.4	-7.3	-1.3	-0.5	-4.8	-4.9	-2.2	-2.5	-0.5	0.6	-0.1	2.5	2.3
G7	27.4	-1.5	-9.9	-7.7	-0.9	0.8	-5.4	-6.8	-4.1	-5.0	-3.0	-2.0	-3.8	-2.2	-2.1
Union européenne (IPCH)	35.2	0.0	-4.1	-4.4	-2.0	-3.6	-8.9	-8.9	-5.0	-5.4	-3.3	-1.6	-0.5	0.5	0.2
Zone euro (IPCH)	36.9	-2.0	-5.6	-6.1	-3.3	-4.6	-11.2	-11.4	-6.7	-6.1	-3.7	-1.8	-0.6	0.3	0.2
Pays du G7															
Allemagne	30.2	5.9	3.8	6.2	8.3	1.4	-3.1	-4.5	4.1	-2.9	-2.3	-2.6	-1.1	-1.1	-2.0
Canada	22.6	-4.2	-14.6	-8.2	1.8	5.4	-5.4	-5.7	-0.4	-2.7	1.3	2.8	4.5	4.1	0.5
États-Unis²	25.1	-4.8	-16.3	-12.1	-3.3	-0.3	-4.4	-5.3	-1.8	-2.5	-1.8	-1.1	-3.9	-2.6	-2.2
France	23.6	5.7	-2.7	-3.1	7.0	11.7	5.0	2.9	5.6	2.0	4.3	3.2	3.7	5.4	4.6
Italie	50.8	1.1	2.1	0.6	-0.2	1.7	-19.8	-24.4	-24.7	-20.5	-17.3	-10.8	-12.1	-11.7	-8.5
Japon	17.1	-6.0	-6.5	-8.7	-9.8	-11.7	-8.6	-10.2	-11.6	-12.2	-1.7	-0.6	0.1	7.2	7.7
Royaume-Uni	47.3	4.8	2.9	-8.2	-3.6	-0.7	-16.0	-17.1	-17.4	-15.0	-13.9	-12.8	-16.8	-16.0	-16.1
Global hors alimentation et énergie															
OCDE-Total	6.8	7.0	6.8	6.9	7.1	7.0	6.9	6.8	6.7	6.6	6.4	6.4	6.2	6.1	5.9
G7	5.0	4.5	4.6	4.5	4.3	4.0	3.9	3.8	3.8	3.7	3.5	3.5	3.3	3.1	3.1
Union européenne (IPCH)	4.7	5.7	6.2	6.2	5.9	5.1	4.8	4.1	4.0	3.7	3.5	3.3	3.0	3.2	3.1
Zone euro (IPCH)	4.0	5.0	5.5	5.5	5.3	4.5	4.2	3.6	3.4	3.3	3.1	2.9	2.7	2.9	2.9
Pays du G7															
Allemagne	3.9	5.0	5.6	5.5	5.5	4.5	4.2	3.7	3.5	3.3	3.1	2.9	2.7	2.9	2.7
Canada	5.1	4.1	4.0	3.8	3.9	3.4	3.7	3.8	3.5	3.3	3.0	3.0	2.7	2.9	2.9
États-Unis²	6.3	4.8	4.7	4.5	4.3	4.1	4.0	4.0	4.0	4.0	3.9	3.9	3.7	3.5	3.4
France	2.8	3.4	3.7	3.6	3.3	3.1	3.1	2.8	2.8	2.8	2.7	2.3	2.2	2.1	2.1
Italie	2.9	4.2	4.6	4.2	3.9	3.9	3.5	3.1	2.9	2.5	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9
Japon	0.3	2.7	2.8	2.8	2.9	2.8	2.8	2.8	2.9	2.7	2.6	2.3	2.0	1.8	2.0
Royaume-Uni	5.3	5.8	6.4	6.4	5.9	5.9	5.6	5.2	5.2	5.1	4.8	4.7	4.4	4.2	4.2

...: non disponible

¹ Nouvelle couverture de l'enquête à partir de janvier 2024. Les données à partir de cette période ne sont pas directement comparables avec celles des mois précédents.

² Note : Pour les États-Unis, les données d'inflation de l'IPC basées sur COICOP sont calculées par le Bureau of Labor Statistics des États-Unis (BLS) en-dehors du système de production officiel. De plus, elles diffèrent des indices officiels publiés par le BLS quant aux catégories couvertes et à leur agrégation. En conséquence, une divergence statistique entre l'inflation globale en glissement annuel et les trois composantes présentées dans ce communiqué (alimentation, énergie, global hors alimentation et énergie) est susceptible d'être observée pour les États-Unis, ainsi que pour les zones OCDE-Total et G7.

* Voir la Note méthodologique pour le communiqué de presse de l'OCDE sur l'IPC sur l'inclusion de l'IPC argentin dans l'agrégat du G20. L'agrégat du G20 ne comprend pas les pays de l'Union africaine, à l'exception de l'Afrique du Sud. La Fédération de Russie est incluse dans les estimations du G20.

Note : Les IPCs agrégés pour la zone OCDE sont calculés comme moyenne pondérée des IPCs nationaux. Ceci peut différer de la définition utilisée dans les Perspectives économiques de l'OCDE. Pour des informations méthodologiques plus détaillées concernant les IPCs agrégés, veuillez consulter la Note méthodologique pour le communiqué de presse de l'OCDE sur l'IPC.

Dans le calcul de l'IPC agrégé du G20, l'IPC pour la période en cours des pays dont l'IPC n'est pas disponible est imputé en utilisant la moyenne pondérée des variations en pourcentage de l'IPC par rapport à la période précédente, en couvrant tous les pays du G20 dont l'IPC est disponible. Les valeurs imputées pour le calcul de l'agrégat du G20 ne sont pas publiées.

Source : Base de données des indices de prix à la consommation (IPCs) de l'OCDE : [Indices des prix à la consommation \(IPCs, IPCHs\), COICOP 1999](#); [Indices des prix à la consommation \(IPCs\), COICOP 2018](#) (pour le Chili, le Costa Rica et le Japon).

Informations méthodologiques :

OCDE Indice des prix à la consommation – [Notes méthodologiques pour le communiqué de presse de l'OCDE sur l'IPC.](#)

OCDE Contributions à l'inflation annuelle – [Calcul de l'OCDE des contributions à l'inflation annuelle globale.](#)

Accès aux données :

Base de données de l'OCDE : [Indices des prix à la consommation \(IPCs, IPCHs\), COICOP 1999; Indices des prix à la consommation \(IPCs\), COICOP 2018.](#)

Graphiques :

[Pays de l'OCDE - Contributions à l'inflation annuelle de l'IPC par COICOP Division, mois en cours](#) et [Pays de l'OCDE - Contributions à l'inflation annuelle de l'IPC, les composants sélectionnés, des séries historiques](#) et [G7 et économies non membres, agrégat de zones, taux d'inflation, graphiques séries historiques.](#)

Contacts :

Pour plus d'informations, contacter la division Relations avec les médias à l'OCDE au (33) 1 45 24 97 00 ou par message électronique à news.contact@oecd.org; pour plus d'informations sur les données, contactez la Direction des statistiques et des données de l'OCDE : stat.contact@oecd.org.

Prochain communiqué : [4 septembre 2024](#)