

INFLATION

Il existe plusieurs façons de mesurer l'inflation. La plus courante se fonde sur un indice des prix à la consommation (IPC) qui mesure les variations des prix d'un panier de biens et de services achetés par un échantillon représentatif de ménages. L'IPC est donc un indicateur étroit de l'inflation, qui ne mesure pas les variations des prix des autres biens et services, tels que ceux utilisés pour la consommation intermédiaire, ou des prix des biens de capital. L'indice implicite des prix du produit intérieur brut (PIB) constitue un indicateur beaucoup plus large de l'inflation, et c'est celui qui est utilisé ici.

Définition

L'indice implicite des prix du PIB n'est pas un indicateur explicite. Il est obtenu en divisant un indice du PIB mesuré à prix courants par un indice-chaîne de volume du PIB (voir la rubrique « Évolution du PIB »), tous deux calculés généralement selon l'optique des dépenses (voir la rubrique « Taille du PIB »). Il correspond donc à une moyenne pondérée des indices de prix des éléments suivants :

- les biens et services consommés par les ménages;
- les dépenses des administrations publiques au titre des biens, services et salaires;
- les immobilisations;
- les variations des stocks;
- les exportations de biens et services;
- les importations de biens et services (assorties d'un signe moins).

Alors que l'IPC mesure les variations de prix des biens et services consommés par les ménages, l'indice implicite des prix du PIB mesure les variations de prix des biens et services produits par un pays donné, exportations comprises, et intègre également une composante

correspondant aux variations de prix des importations. En conséquence, le traitement des exportations et des importations mérite une attention particulière. L'indice implicite des prix du PIB augmente, dénotant une inflation plus forte, si les prix des exportations s'élèvent; or, bien qu'une inflation plus forte soit généralement considérée comme nocive, elle peut en fait être bénéfique pour un pays si les prix de ses exportations augmentent, puisque ce sont les non-résidents qui acquittent des prix plus élevés. Une telle évolution peut toutefois aller de pair avec une diminution de la valeur de la monnaie nationale. Inversement, une hausse des prix des importations entraîne une baisse de l'indice implicite des prix du PIB, alors que, suivant le même raisonnement, une telle évolution n'est pas nécessairement une bonne chose pour les résidents du pays considéré.

Comparabilité

La comparabilité des taux d'inflation présentés ici dépend des méthodes utilisées pour déterminer en volume les composantes du PIB calculé selon l'optique des dépenses. La plupart des pays emploient des méthodes similaires pour les biens de consommation ainsi que pour les importations et les exportations, mais il existe des différences notables concernant les méthodes d'estimation de la consommation des administrations publiques en volume.

Certains pays calculent leurs estimations de la consommation publique en volume en corrigeant leurs estimations à prix courants au moyen d'indices des prix de consommations intermédiaires représentatives, tandis que d'autres combinent sous forme de moyenne pondérée des indicateurs de la production de services des hôpitaux, des établissements d'enseignement, etc.

Il convient de noter que pour l'Australie et la Nouvelle-Zélande, les données se rapportent à l'exercice budgétaire.

Tendances à long terme

Pendant la période 1994-2007, l'inflation dans la zone OCDE est tombée à un niveau record de 1,4 % en 1999. Elle a ensuite augmenté progressivement pour s'établir à 2,4 % en 2007.

Le taux d'inflation annuel moyen pendant les trois dernières années a été inférieur à 5 % dans tous les pays de l'OCDE, sauf en Islande, en Norvège, au Mexique et en Turquie. L'instabilité de l'indice implicite des prix du PIB de la Norvège est essentiellement due aux variations des prix à l'exportation du pétrole, sachant que ceux-ci ont très fortement augmenté au cours des dernières années mentionnées ici. La hausse marquée de l'indice implicite des prix du PIB au Mexique et en Turquie reflète l'inflation générale locale. Ces deux pays ont cependant réduit de façon spectaculaire leur taux d'inflation au cours de la période 1994-2007. À l'autre extrême, l'Allemagne, la Corée et le Japon ont enregistré des taux d'inflation annuels moyens inférieurs à 1 % sur les trois dernières années.

Plusieurs pays (le Canada, la République tchèque, la Finlande, l'Allemagne, le Luxembourg, la Norvège et la Suisse) se sont trouvés en situation de déflation pendant un an ou plus au cours de la période 1994-2007, mais le Japon est le seul pays où cette situation a duré plusieurs années.

Source

- OCDE (2008), *Comptes nationaux des pays de l'OCDE*, OCDE, Paris.

Pour en savoir plus

Publications analytiques

- OCDE (2007), *Perspectives économiques de l'OCDE* : Juin n° 83 – Volume 2008-1, OCDE, Paris.

Sites Internet

- *Inflation Measures: Too High – Too Low – Internationally Comparable?* Documents pour la réunion du 21-22 juin 2005 à l'OCDE, www.oecd.org/std/price-indices.
- OCDE, Parités de pouvoir d'achat, www.oecd.org/std/ppp.

Déflateur du PIB

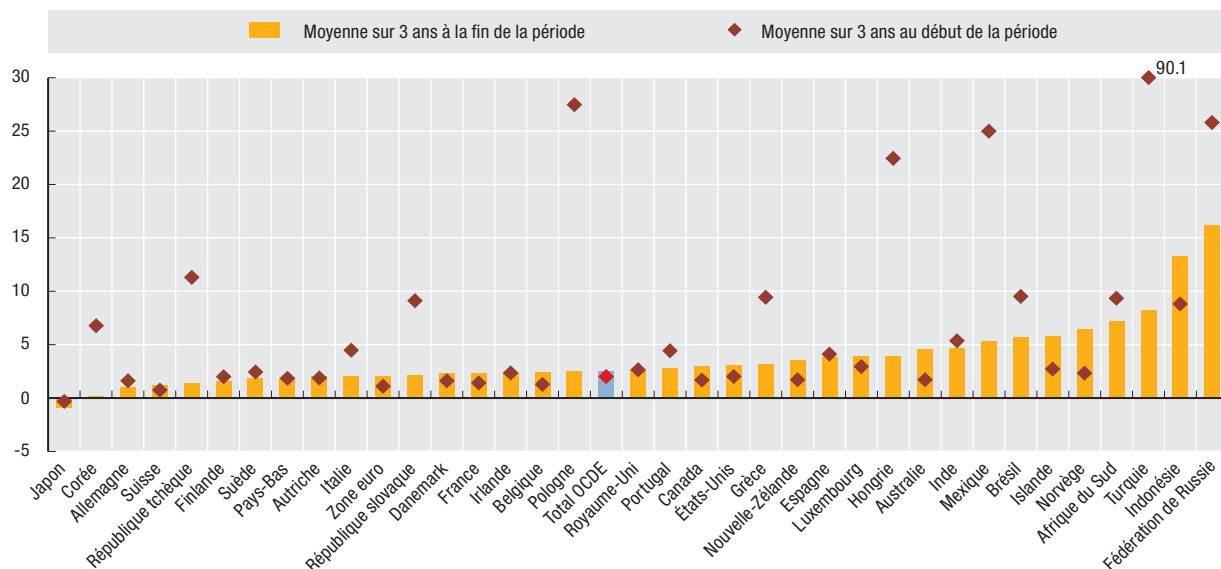
Croissance annuelle en pourcentage

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Allemagne	2.4	1.9	0.5	0.3	0.6	0.4	-0.7	1.2	1.4	1.2	1.0	0.7	0.5	1.9
Australie	1.4	2.3	1.4	1.2	0.1	2.1	4.9	2.8	3.0	3.5	3.8	4.6	4.6	4.4
Autriche	2.7	2.0	0.9	-0.3	0.4	0.4	1.1	1.9	1.3	1.2	1.7	2.1	1.8	2.1
Belgique	2.1	1.2	0.5	1.1	2.1	0.4	1.8	2.0	1.9	1.6	2.4	2.4	2.3	2.4
Canada	1.1	2.3	1.6	1.2	-0.4	1.7	4.1	1.1	1.1	3.3	3.2	3.4	2.5	3.1
Corée	7.8	7.4	5.1	4.6	5.8	-0.1	0.7	3.5	2.8	2.7	2.7	-0.2	-0.5	1.2
Danemark	1.5	1.3	2.0	2.0	1.2	1.7	3.0	2.5	2.3	1.6	2.3	2.9	2.0	2.0
Espagne	3.9	4.9	3.5	2.4	2.5	2.6	3.5	4.2	4.3	4.1	4.0	4.3	4.0	3.2
États-Unis	2.1	2.0	1.9	1.7	1.1	1.4	2.2	2.4	1.8	2.1	2.9	3.3	3.2	2.7
Finlande	1.4	4.8	-0.2	2.2	3.4	0.9	2.6	3.0	1.3	-0.4	0.6	0.4	1.3	2.9
France	1.3	1.3	1.6	1.0	0.9	0.0	1.4	2.0	2.4	1.9	1.6	2.0	2.5	2.5
Grèce	11.2	9.8	7.3	6.8	5.2	3.0	3.4	3.1	3.4	3.7	3.3	3.4	3.2	2.9
Hongrie	19.5	26.7	21.2	18.5	12.6	8.4	9.9	8.5	7.8	5.8	4.4	2.2	3.9	5.7
Irlande	1.7	3.0	2.3	3.8	6.6	4.0	6.1	5.5	4.6	2.5	2.0	2.3	3.4	1.4
Islande	2.6	3.0	2.5	2.9	5.1	3.3	3.6	8.6	5.6	0.6	2.5	2.8	9.0	5.5
Italie	3.6	5.0	4.8	2.6	2.6	1.8	1.9	3.0	3.3	3.1	2.6	2.1	1.7	2.3
Japon	0.1	-0.5	-0.6	0.6	0.0	-1.3	-1.7	-1.2	-1.5	-1.6	-1.1	-1.2	-0.9	-0.7
Luxembourg	3.5	2.3	3.0	-1.9	-0.4	5.3	2.0	0.1	2.1	6.0	1.9	4.5	5.4	1.7
Mexique	8.3	37.9	30.7	17.7	15.4	15.1	12.1	5.8	7.0	8.5	8.9	4.2	6.9	4.7
Norvège	-0.2	3.0	4.2	2.8	-0.8	6.6	15.7	1.7	-1.8	3.0	5.3	8.7	8.5	2.2
Nouvelle-Zélande	1.8	2.0	1.3	2.0	1.3	0.7	3.2	3.6	0.0	3.1	2.6	2.4	3.8	4.3
Pays-Bas	2.1	2.1	1.3	2.6	1.9	1.8	4.1	5.1	3.8	2.2	0.7	2.4	1.7	1.5
Pologne	37.2	28.0	17.9	13.9	11.1	6.0	7.3	3.5	2.2	0.4	4.1	2.6	1.5	3.3
Portugal	7.3	3.4	2.6	3.8	3.8	3.3	3.0	3.7	3.9	3.2	2.4	2.5	2.8	3.0
République tchèque	13.4	10.2	10.3	8.4	11.1	2.8	1.5	4.9	2.8	0.9	4.5	-0.3	0.9	3.6
République slovaque	13.4	9.9	4.2	6.2	5.1	7.4	9.4	5.0	3.9	5.3	5.9	2.4	2.9	1.1
Royaume-Uni	1.6	2.7	3.6	2.8	2.2	2.1	1.2	2.1	3.1	3.1	2.5	2.2	2.6	2.9
Suède	2.7	3.7	0.9	1.5	0.6	0.9	1.5	2.3	1.6	1.9	0.2	0.9	1.7	2.9
Suisse	1.3	0.7	0.2	-0.1	0.3	0.6	1.1	0.8	0.5	1.0	0.6	0.1	1.7	1.8
Turquie	106.5	87.2	77.8	81.5	75.7	54.2	49.2	52.9	37.4	23.3	12.4	7.1	9.3	8.1
Zone euro	2.6	-0.3	1.0	1.6	1.3	2.4	2.5	2.2	1.9	2.0	1.9	2.3
Total UE27	3.3	2.8	1.7	2.1	3.2	2.1	2.5	0.3	2.4	2.3	2.3	2.8
Total OCDE	1.9	2.1	2.0	1.9	1.5	1.4	1.9	2.3	2.2	2.3	2.6	2.4	2.6	2.4
Afrique du Sud	9.6	10.3	8.1	8.1	7.7	7.1	8.8	7.7	10.5	4.6	5.5	5.4	7.3	9.0
Brésil	17.1	7.6	4.2	8.5	6.2	9.0	10.6	13.7	8.0	7.2	6.1	3.7
Fédération de Russie	45.8	15.1	18.6	72.5	37.7	16.5	15.7	14.0	20.1	19.2	15.8	13.5
Inde	8.1	4.3	3.7	3.5	3.1	3.8	5.3	4.4	4.9	4.7
Indonésie	7.8	9.9	8.7	12.6	75.3	14.2	8.6	14.3	5.9	5.5	8.6	14.3	14.1	11.5

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/541031887452>

Déflateur du PIB

Croissance annuelle moyenne en pourcentage



StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/534768568365>



Extrait de :
OECD Factbook 2009
Economic, Environmental and Social Statistics

Accéder à cette publication :
<https://doi.org/10.1787/factbook-2009-en>

Merci de citer ce chapitre comme suit :

OCDE (2009), « Inflation », dans *OECD Factbook 2009 : Economic, Environmental and Social Statistics*, Éditions OCDE, Paris.

DOI: <https://doi.org/10.1787/factbook-2009-15-fr>

Cet ouvrage est publié sous la responsabilité du Secrétaire général de l'OCDE. Les opinions et les arguments exprimés ici ne reflètent pas nécessairement les vues officielles des pays membres de l'OCDE.

Ce document et toute carte qu'il peut comprendre sont sans préjudice du statut de tout territoire, de la souveraineté s'exerçant sur ce dernier, du tracé des frontières et limites internationales, et du nom de tout territoire, ville ou région.

Vous êtes autorisés à copier, télécharger ou imprimer du contenu OCDE pour votre utilisation personnelle. Vous pouvez inclure des extraits des publications, des bases de données et produits multimédia de l'OCDE dans vos documents, présentations, blogs, sites Internet et matériel d'enseignement, sous réserve de faire mention de la source OCDE et du copyright. Les demandes pour usage public ou commercial ou de traduction devront être adressées à rights@oecd.org. Les demandes d'autorisation de photocopier une partie de ce contenu à des fins publiques ou commerciales peuvent être obtenues auprès du Copyright Clearance Center (CCC) info@copyright.com ou du Centre français d'exploitation du droit de copie (CFC) contact@cfcopies.com.