

## 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 un indicateur étroit de l'inflation, qui ne mesure pas les variations des prix d'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 de volume chaîné du PIB (voir Évolution du PIB), tous deux obtenus en utilisant l'approche par les dépenses (voir Taille du PIB). Il correspond donc à une moyenne pondérée des indices de prix des éléments suivants :

- biens et services consommés par les ménages ;
- dépenses des administrations publiques au titre des biens, services et salaires ;
- immobilisations ;
- variation des stocks ;
- exportations de biens et services ;
- importations de biens et services (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. 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. Les importations sont incluses dans les dépenses finales, et il faut les soustraire pour mesurer les dépenses sur le PIB. Il s'ensuit que les changements des prix des importations doivent être soustraits des changements des prix dans les dépenses finales pour mesurer les changements des prix du PIB. Cependant, il se peut que les changements des prix des importations ne soient pas directement reflétés dans les prix des dépenses finales ; ils peuvent être absorbés pour une période par les producteurs locaux, comme les fabricants, les grossistes ou les détaillants.

### Comparabilité

La comparabilité des taux d'inflation présentés 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 courant au moyen d'indices de prix des consommations intermédiaires représentatifs, 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 est à noter que dans ce tableau, le Total OCDE exclut la République tchèque, la Hongrie, la Pologne et la République slovaque.

### Tendances à long terme

Pendant la période 1993-2006, l'inflation dans la zone OCDE est tombée à un niveau record de 1.2 % en 1999. Elle a ensuite augmenté progressivement jusqu'à 2.5 % en 2006.

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 Norvège, au Mexique et en Turquie. L'instabilité de l'indice des prix du PIB de la Norvège est due pour partie aux variations des prix à l'exportation du pétrole, et ceux-ci ont très fortement augmenté ces dernières années. La forte augmentation de l'indice des prix du PIB au Mexique et en Turquie reflète l'inflation générale locale. Ces deux pays ont cependant réduit de façon spectaculaire leurs taux d'inflation au cours de la période 1993-2006. À l'autre extrême, la Finlande, l'Allemagne, la Corée, le Japon, la Suède et la Suisse ont enregistré des taux d'inflation annuels inférieurs à 1 % pendant ces 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 1993-2006, mais le Japon est le seul pays où cette situation s'est maintenue pendant plusieurs années.

### Source

- OCDE (2007), *Comptes nationaux des pays de l'OCDE*, OCDE, Paris.

### Pour en savoir plus

#### Publications analytiques

- OCDE (2007), *Perspectives économiques de l'OCDE : Décembre* n° 82 – Volume 2007-2, 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](http://www.oecd.org/std/price-indices).
- OCDE Parités de pouvoir d'achat, [www.oecd.org/std/ppp](http://www.oecd.org/std/ppp).

## Déflateur du PIB

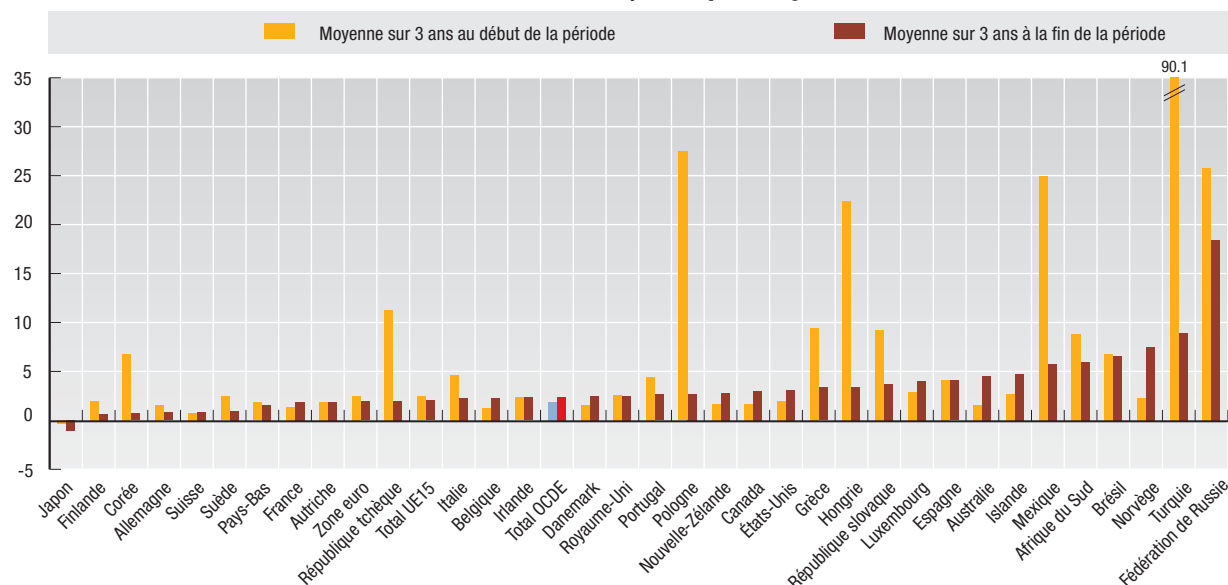

Croissance annuelle en pourcentage

	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Allemagne	3.7	2.4	1.9	0.5	0.3	0.6	0.4	-0.7	1.2	1.4	1.2	1.1	0.7	0.6
Australie	0.9	1.2	2.3	1.3	1.3	0.1	2.1	4.8	2.9	3.0	3.3	3.9	4.8	4.9
Autriche	2.7	2.7	1.9	1.0	0.0	0.3	0.6	1.8	1.8	1.4	1.2	2.1	1.8	1.8
Belgique	4.0	2.1	1.2	0.5	1.1	2.1	0.4	1.8	2.0	1.9	1.6	2.4	2.5	2.0
Canada	1.4	1.1	2.3	1.6	1.2	-0.4	1.7	4.1	1.1	1.1	3.3	3.2	3.4	2.4
Corée	6.3	7.8	7.4	5.1	4.6	5.8	-0.1	0.7	3.5	2.8	2.7	2.7	-0.2	-0.4
Danemark	0.7	1.5	1.3	2.0	2.0	1.2	1.7	3.0	2.5	2.3	1.6	2.0	3.2	2.2
Espagne	4.5	3.9	4.9	3.5	2.4	2.5	2.6	3.5	4.2	4.3	4.1	4.0	4.2	4.0
États-Unis	2.3	2.1	2.0	1.9	1.7	1.1	1.4	2.2	2.4	1.8	2.1	2.9	3.2	3.2
Finlande	2.0	1.4	4.8	-0.2	2.2	3.4	0.9	2.6	3.0	1.3	-0.4	0.6	0.2	1.2
France	1.5	1.3	1.3	1.6	1.0	0.9	0.0	1.4	2.0	2.4	1.9	1.6	1.7	2.3
Grèce	14.4	11.2	9.8	7.3	6.8	5.2	3.0	3.4	2.7	3.7	3.5	3.4	3.3	3.4
Hongrie	21.3	19.5	26.7	21.2	18.5	12.6	8.4	9.9	8.5	7.8	5.8	4.4	2.2	3.7
Irlande	5.2	1.7	3.0	2.3	3.9	7.0	4.4	5.5	5.4	4.5	2.5	2.1	2.6	2.3
Islande	1.8	2.6	3.0	2.5	3.0	4.8	3.2	3.6	8.6	5.6	0.6	2.5	2.9	8.9
Italie	3.9	3.6	5.0	5.2	2.5	2.6	1.3	2.0	3.0	3.4	3.1	2.9	2.2	1.8
Japon	0.5	0.1	-0.5	-0.6	0.6	0.0	-1.3	-1.7	-1.2	-1.5	-1.6	-1.1	-1.3	-0.9
Luxembourg	6.0	3.5	2.3	3.0	-1.9	-0.4	5.3	2.0	0.1	2.1	5.0	1.7	4.2	6.2
Mexique	9.5	8.3	37.9	30.7	17.7	15.4	15.1	12.1	5.8	7.0	8.5	7.4	5.5	4.5
Norvège	2.3	-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
Nouvelle-Zélande	1.6	1.8	2.0	1.3	2.2	1.3	0.7	3.5	3.8	0.5	3.2	2.9	3.0	2.4
Pays-Bas	1.6	2.1	2.1	1.3	2.6	1.9	1.8	4.1	5.1	3.8	2.2	0.7	2.1	1.9
Pologne	30.6	37.2	28.0	17.9	13.9	11.1	6.0	7.3	3.5	2.2	0.4	4.1	2.6	1.4
Portugal	7.4	7.3	3.4	2.6	3.8	3.8	3.3	3.0	3.7	3.9	3.2	2.4	2.6	2.9
République slovaque	15.4	13.4	9.9	4.6	4.6	5.1	7.5	9.7	5.0	4.6	4.7	6.0	2.4	2.7
République tchèque	21.0	13.4	10.2	10.3	8.4	11.1	2.8	1.5	4.9	2.8	0.9	4.5	-0.2	1.7
Royaume-Uni	2.7	1.6	2.7	3.5	2.9	2.7	2.2	1.3	2.2	3.1	3.1	2.6	2.3	2.6
Suède	3.0	2.7	3.7	0.9	1.5	0.6	0.9	1.5	2.3	1.6	1.9	0.2	0.9	1.8
Suisse	2.4	1.3	0.7	0.2	-0.1	0.3	0.6	1.1	0.8	0.5	1.0	0.6	0.3	1.6
Turquie	67.8	106.5	87.2	77.8	81.5	75.7	55.6	49.9	54.8	44.1	22.5	9.9	5.4	11.5
Zone euro	3.5	2.7	2.7	2.0	1.4	1.6	0.9	1.4	2.4	2.6	2.1	2.0	1.9	1.9
Total UE15	3.2	2.4	2.7	2.2	1.7	1.7	1.2	1.4	2.4	2.6	2.3	2.1	2.0	2.0
Total OCDE	2.1	1.8	2.1	1.7	1.7	1.4	1.2	1.8	2.2	2.1	2.2	2.3	2.3	2.5
Afrique du Sud	..	9.6	10.3	8.0	8.1	7.7	7.1	8.8	7.7	10.5	4.6	5.5	5.2	7.2
Brésil	..	..	..	17.1	7.6	4.2	8.5	6.2	9.0	10.6	13.7	8.0	7.5	4.3
Fédération de Russie	..	..	178.2	45.8	15.1	18.6	72.5	37.6	16.5	15.5	14.0	20.1	19.2	16.1

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/272648160131>

## Déflateur du PIB

Croissance annuelle moyenne en pourcentage

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/385735756705>



Extrait de :  
**OECD Factbook 2008**  
Economic, Environmental and Social Statistics

Accéder à cette publication :  
<https://doi.org/10.1787/factbook-2008-en>

**Merci de citer ce chapitre comme suit :**

OCDE (2009), « Inflation », dans *OECD Factbook 2008 : Economic, Environmental and Social Statistics*, Éditions OCDE, Paris.

DOI: <https://doi.org/10.1787/factbook-2008-15-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](mailto: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](mailto:info@copyright.com) ou du Centre français d'exploitation du droit de copie (CFC) [contact@cfcopies.com](mailto:contact@cfcopies.com).