

PIB PAR RÉGION

Les disparités entre les pays de l'OCDE en matière de performances économiques sont souvent moins marquées que les disparités entre les régions d'un même pays. En outre, ces disparités régionales ont résisté au temps, même quand les disparités économiques entre les pays se sont estompées.

Définition

Les inégalités régionales sur le plan des performances économiques sont mesurées ici d'après le PIB régional par habitant ou PIB par travailleur. Le PIB d'un pays ou d'une région est mesuré selon les définitions du Système de comptabilité nationale 1993.

Le coefficient de Gini mesure les inégalités entre les différentes régions d'un même pays. Il est compris entre 0 et 1, zéro correspondant à une situation d'égalité parfaite. Le coefficient attribue des pondérations identiques à chaque région quelle que soit sa taille : c'est pourquoi les écarts de coefficients entre pays peuvent être en partie liés aux différences de taille moyenne des régions dans chaque pays.

Si dans l'étude des inégalités de revenu, l'individu est à l'évidence l'unité d'analyse par excellence, il n'en va pas de même lorsqu'on s'intéresse aux inégalités économiques entre les régions. La taille des régions est très variable tant au sein de chaque pays que d'un pays à l'autre de sorte que la concentration géographique et les disparités territoriales sont fonction de la définition de la notion de région. En principe, plus la taille

d'une région augmente, plus les différences territoriales ont tendance à s'effacer et les disparités à s'atténuer.

Comparabilité

Comme pour les autres statistiques régionales, la comparabilité est affectée par des différences dans le sens qui est donné au mot région. Ce mot peut prendre des sens très différents à l'intérieur d'un pays comme d'un pays à l'autre, et s'accompagner d'écarts significatifs en termes de superficie et de population. Pour surmonter ce problème, l'OCDE a classé les régions de chaque pays selon deux niveaux territoriaux : le niveau territorial 2 (TL2, grandes régions), et le niveau territorial 3 (TL3, petites régions). Toutes les données présentées ici se rapportent à des petites régions – à l'exception de l'Australie, du Brésil, du Canada, du Chili, de la Chine, de l'Inde, du Mexique, de la Fédération de Russie, de l'Afrique du Sud, de la Turquie et des États-Unis.

Les chiffres relatifs à "2009 ou la dernière année disponible" font référence aux données relatives à 2009 dans tous les pays excepté le Chili (2007), la Norvège (2007), la Suède (2007) et la Turquie (2008). Les chiffres relatifs à "1995-2009 ou dernière période disponible" font référence aux données relatives à la période allant 1995 à 2009 dans tous les pays excepté l'Estonie (1996-2009), la Norvège (1997-2007), la Pologne (1999-2009), la Turquie (2004-2008), la Chine (2004-2008), l'Inde (2000-2008), la Fédération de Russie (2005-2008) et la Suède (1995-2007).

En bref

Les disparités régionales en termes de productivité sont souvent considérables à l'intérieur d'un même pays. On observe des différences notables entre les régions au Chili, en Turquie, au Royaume-Uni et en France.

La croissance du PIB au niveau national semble être, dans une large mesure, le fait d'un petit nombre de régions. En moyenne dans la zone de l'OCDE, la croissance a été imputable, à hauteur de 42 %, à seulement 10 % des régions sur la période 1995-2009. Au niveau des pays, la concentration régionale de la croissance a été très marquée en Hongrie, en Grèce, en Suède, en Finlande, au Japon, en Espagne et au Royaume-Uni et, parmi les pays non membres de l'OCDE, dans la Fédération de Russie. Dans les pays susmentionnés, 10 % des régions affichant les taux de croissance du PIB les plus élevés ont assuré plus de la moitié de la croissance nationale sur la période 1995-2009.

Le coefficient de Gini est une mesure des inégalités qui attribue le même poids à toutes les régions d'un pays, indépendamment de leur taille, alors que le nombre d'habitants vivant dans les régions où le PIB par tête est faible (en dessous de la moyenne nationale) fournit une indication des conséquences économiques diverses des disparités existant entre les différentes régions d'un même pays. Si les disparités régionales mesurées par l'indice de Gini de PIB par habitant sont par exemple du même ordre de grandeur en République slovaque, au Chili, en Turquie et en Estonie, le pourcentage de la population nationale vivant dans des régions où le PIB par habitant est faible varie entre 23 % en Estonie et près de 54 % en République slovaque.

Sources

- Statistiques régionales de l'OCDE (Base de données).
- OCDE (2012), *Panorama des régions de l'OCDE*, Éditions OCDE.

Pour en savoir plus

Publications analytiques

- OCDE, Commission économique pour l'Amérique latine et les Caraïbes (2012), *Perspectives économiques de l'Amérique latine 2012, Transformation de l'État et développement*, Éditions OCDE.
- OCDE (2012), *Promoting Growth in All Regions*, Éditions OCDE.
- OCDE (2012), *Southeast Asian Economic Outlook*, Éditions OCDE.
- OCDE (2012), *Examens territoriaux de l'OCDE*, Éditions OCDE.
- OCDE (2011), *OECD Regional Outlook 2011, Building Resilient Regions for Stronger Economies*, Éditions OCDE.
- OCDE (2010), *Régions et croissance, Une analyse des tendances*, Éditions OCDE.
- OCDE (2010), *Reprise économique, innovation et croissance durable : Le rôle crucial des régions*, Éditions OCDE.

Bases de données en ligne

- Statistiques régionales de l'OCDE.

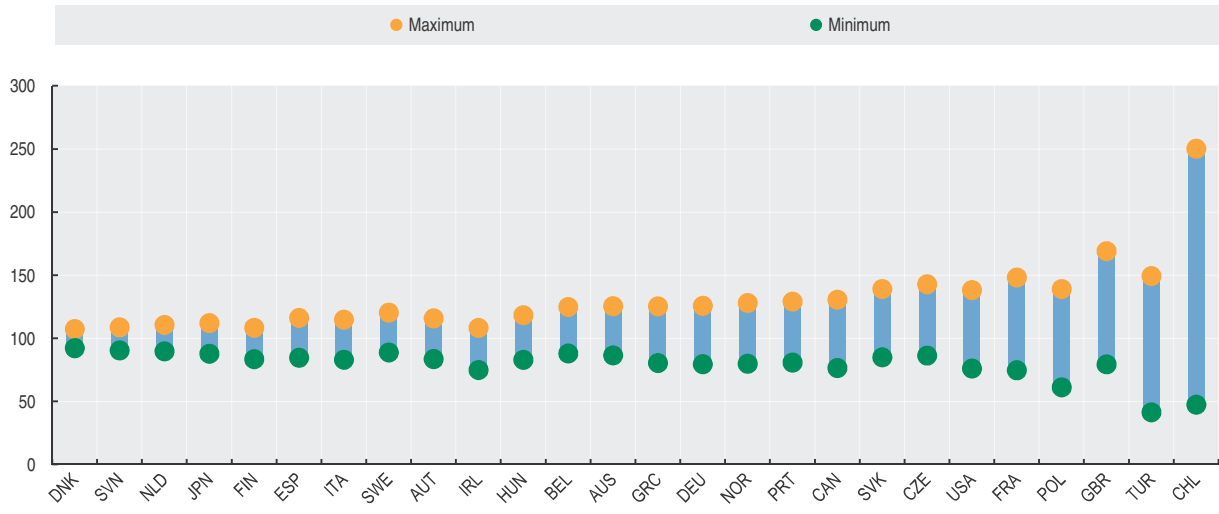
Sites Internet

- Statistiques et indicateurs régionaux, www.oecd.org/gov/regional/statistiquesindicateurs.



Classe des PIB régionaux par habitant

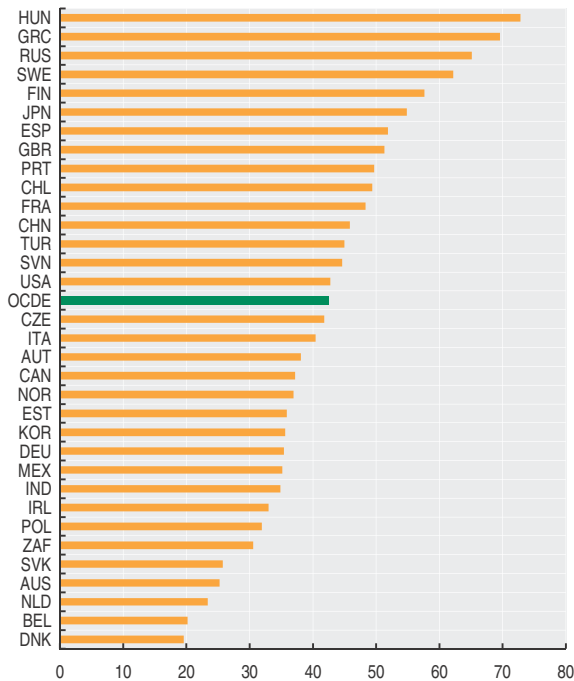
En pourcentage du PIB national par habitant, 2009 ou dernière année disponible



1 2 <http://dx.doi.org/10.1787/888932712341>

Part de l'augmentation du PIB de chaque pays due aux 10% des régions les plus dynamiques

Pourcentage, 1995-2009 ou dernière période disponible



1 2 <http://dx.doi.org/10.1787/888932712360>

Indice de Gini du PIB régional par habitant et part de la population dans les régions à faible PIB par habitant

2009 ou dernière année disponible

En pourcentage de la population dans les régions à PIB par habitant inférieur au niveau national médian



1 2 <http://dx.doi.org/10.1787/888932712379>



Extrait de :
OECD Factbook 2013
Economic, Environmental and Social Statistics

Accéder à cette publication :
<https://doi.org/10.1787/factbook-2013-en>

Merci de citer ce chapitre comme suit :

OCDE (2013), « PIB par région », dans *OECD Factbook 2013 : Economic, Environmental and Social Statistics*, Éditions OCDE, Paris.

DOI: <https://doi.org/10.1787/factbook-2013-12-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.