

## 9. CONCENTRATION GÉOGRAPHIQUE DE LA POPULATION

En 2005, 10 % seulement des régions rassemblaient 40 % environ de la population totale des pays de l'OCDE (graphique 9.1).

La répartition géographique s'explique par des différences de conditions climatiques et environnementales qui découragent les habitants de s'établir dans certaines zones et favorisent leur concentration autour d'un petit nombre de centres urbains. Les perspectives économiques plus nombreuses et la plus grande diversité de services qu'engendre l'urbanisation renforcent ce processus.

Au cours des dix dernières années, la population des pays de l'OCDE a progressé de 1 % par an en moyenne pour atteindre près de 1 167 millions en 2005. D'après la classification de l'OCDE, la population des régions varie entre 300 habitants environ dans l'Australian Capital Territory (Australie) et près de 23 millions dans la zone New York-Newark-Bridgeport (États-Unis).

Avec plus de la moitié des habitants vivant dans 10 % des régions, l'Australie, le Canada, l'Islande et les États-Unis sont les pays qui présentent les plus fortes concentrations de population (graphique 9.1).

L'indice de concentration géographique donne une image de la répartition spatiale de la population au sein d'un pays en comparant le poids démographique et la superficie de chacune de ses régions. D'après cet indicateur, la répartition de la population est la moins homogène au Canada, en Australie et en Islande et la concentration géographique, la plus faible en République slovaque, en République tchèque, en Hongrie et en Belgique.

Au cours des dix dernières années, la concentration géographique de la population s'est sensiblement accentuée en Islande, en Turquie, en Nouvelle-Zélande, en Corée, en Norvège et en Finlande (plus de deux fois plus rapidement que la moyenne OCDE), mais s'est légèrement atténuée en République tchèque, aux Pays-Bas, au Royaume-Uni, en République slovaque et en Belgique (graphique 9.2).

Le nombre d'habitants de la région la plus peuplée de chaque pays varie entre 23 millions dans le cas de New York-Newark-Bridgeport, aux États-Unis, et 187 000 pour la région de la capitale de l'Islande. Dans dix pays, plus d'un cinquième de la population nationale est concentrée dans la région la plus peuplée. Le pourcentage de la population nationale vivant dans la région la plus peuplée varie entre 3 % dans l'Inner London-East, au Royaume-Uni, et 62 %, dans la région de la capitale de l'Islande (graphique 9.3).

### Définition

La population totale d'une région donnée peut être définie comme la population annuelle moyenne de cette région ou la population à une date donnée de l'année considérée.

L'OCDE a établi une classification des régions dans chaque pays membre, afin de faciliter la comparaison de toutes les entités qui se situent au même niveau territorial. Cette classification distingue deux niveaux territoriaux : le *niveau supérieur (TL2)*, qui comprend 335 grandes régions, et le *niveau inférieur (TL3)*, qui compte 1 681 petites régions. Ces deux niveaux ont une existence officielle et servent de cadre pour la mise en œuvre des politiques régionales dans la plupart des pays.

L'indice de concentration géographique donne une image de la répartition spatiale de la population au sein de chaque pays en comparant le poids démographique et le poids territorial (surface des terres) de chacune des régions de niveau TL3 (voir la formule à l'annexe C). L'indice prend une valeur entre 0 et 100 : plus cette valeur est élevée, plus la concentration régionale de la population est forte. La taille différente des régions peut influencer sur les comparaisons internationales de l'indice.

### Source

OCDE, base de données régionales, <http://dotstat/wbos/>, Statistiques régionales.

Annexe B : Sources et description des données.

### Années de référence et niveau territorial

1995-2005; TL3

### Informations complémentaires

Grilles territoriales, [www.oecd.org/gov/regional/statistic-sindicators](http://www.oecd.org/gov/regional/statistic-sindicators).

### Notes des graphiques

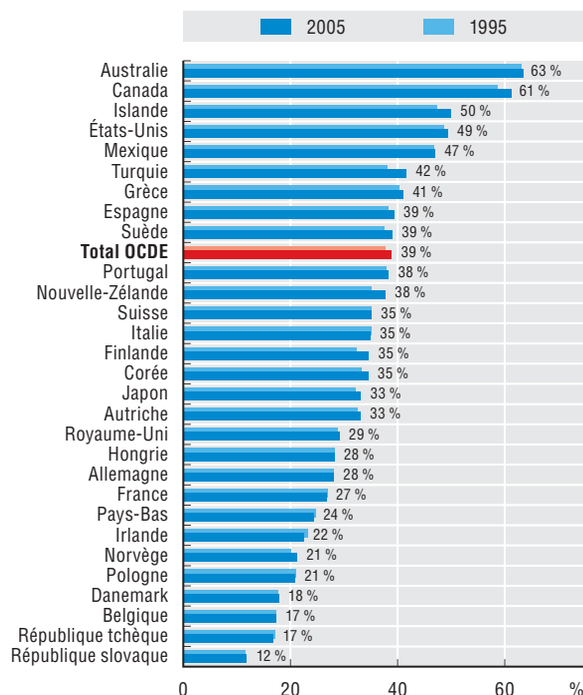
Graphiques 9.1 et 9.2 : Nouvelle-Zélande : 1996-2005.

Graphique 9.3 : Le Distrito Federal (Mexique) comprend les délégations suivantes : Azcapotzalco, Coyoacan, Cuajimalpa de Morelos, Gustavo A. Madero, Iztacalco, Iztapalapa, Magdalena Contreras La, Alvaro Obregon, Tlalpan, Xochimilco, Benito Juarez, Cuauhtemoc, Miguel Hidalgo, Venustiano Carranza (DF).

## 9. CONCENTRATION GÉOGRAPHIQUE DE LA POPULATION

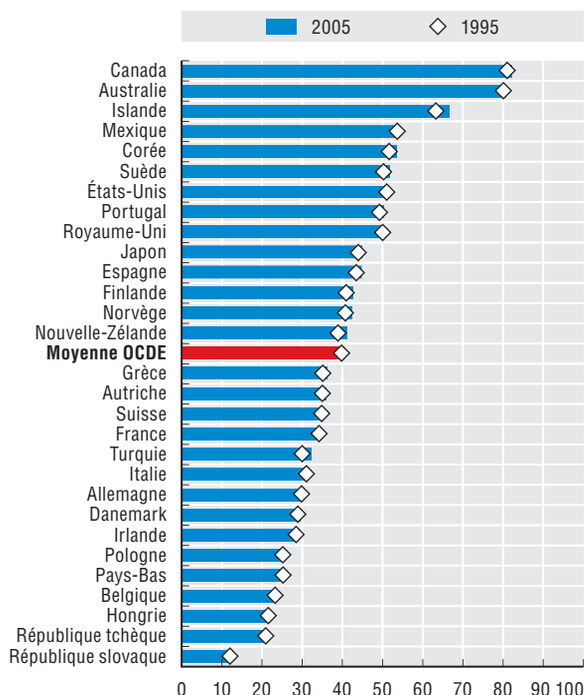
### 9.1 Pourcentage de la population nationale vivant dans les 10 % des régions de niveau TL3 les plus peuplées

Près de 40 % de la population des pays de l'OCDE vivaient dans seulement 10 % des régions en 2005.



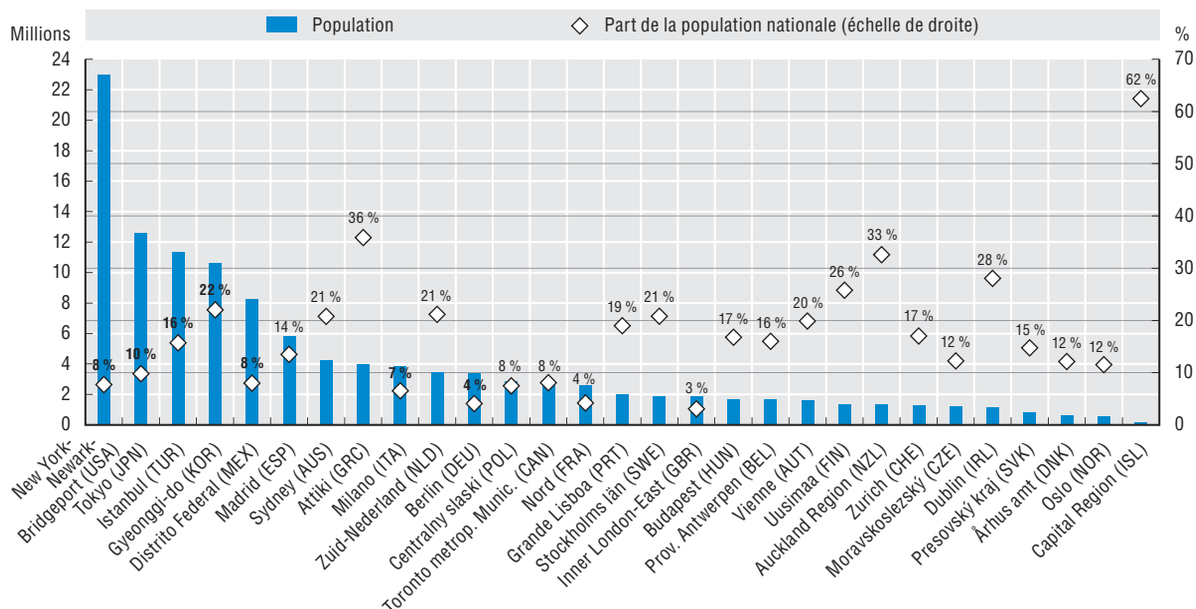
### 9.2 Indice de concentration géographique de la population dans les régions de niveau TL3

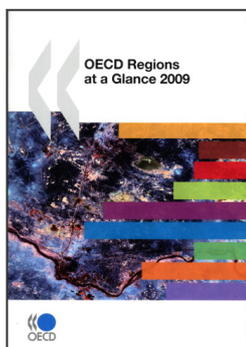
C'est au Canada, en Australie et en Islande que la population est la plus concentrée.



### 9.3 Région de niveau TL3 la plus fortement peuplée dans chaque pays, 2005

En 2005, la région New York-Newark-Bridgeport était la plus peuplée des États-Unis, rassemblant 8 % de la population nationale.





Extrait de :  
**OECD Regions at a Glance 2009**

Accéder à cette publication :

[https://doi.org/10.1787/reg\\_glance-2009-en](https://doi.org/10.1787/reg_glance-2009-en)

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

OCDE (2009), « Concentration géographique de la population », dans *OECD Regions at a Glance 2009*, Éditions OCDE, Paris.

DOI: [https://doi.org/10.1787/reg\\_glance-2009-13-fr](https://doi.org/10.1787/reg_glance-2009-13-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).