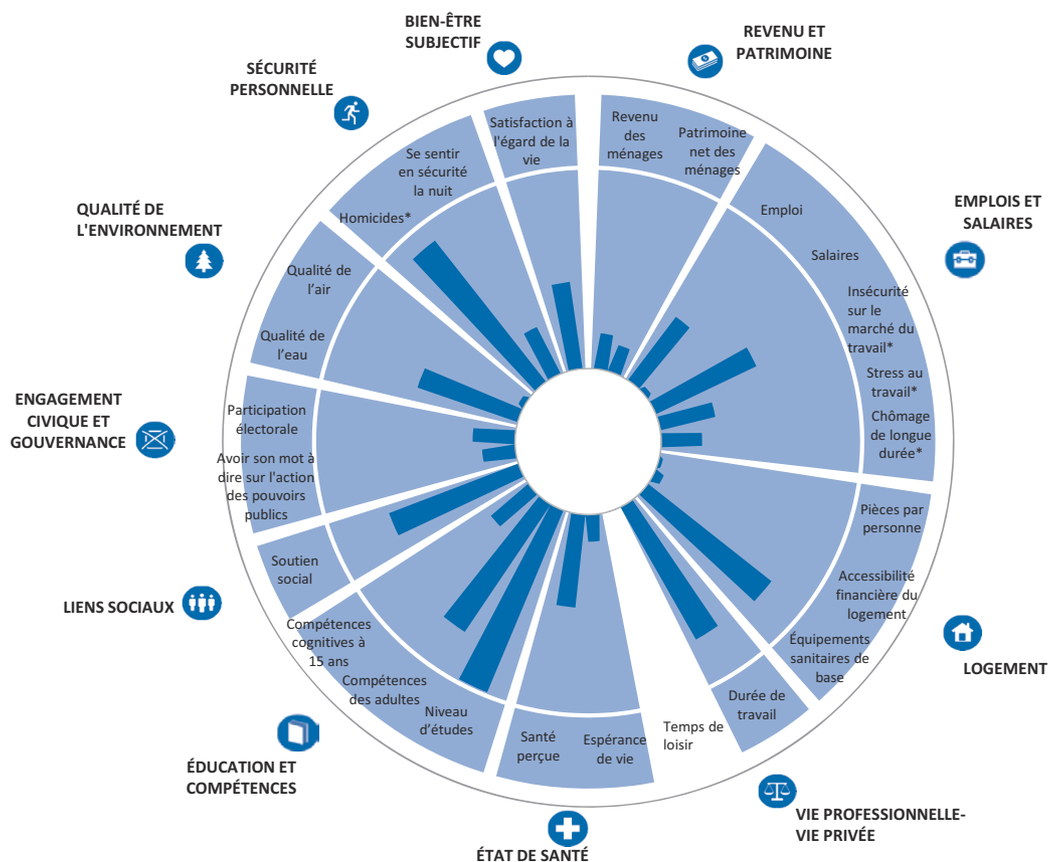


COMMENT VA LA VIE EN RÉPUBLIQUE SLOVAQUE ?

Par rapport aux autres pays de l'OCDE, la République slovaque affiche un bilan très mitigé au regard de ses résultats moyens dans les différentes dimensions du bien-être. Les conditions matérielles, la **qualité de l'environnement** et **l'engagement civique et la gouvernance** font partie de ses points faibles. Le **revenu disponible ajusté net** moyen s'établissait à environ deux tiers de la moyenne de l'OCDE en 2015, tandis que le taux de chômage de longue durée, qui atteignait 5.5 % en 2016, était près de trois fois supérieur à la moyenne de l'OCDE. L'**espérance de vie** à la naissance (77 ans en 2015) est l'une des plus faibles de l'OCDE, et seuls 66% des Slovaques adultes **perçoivent leur santé** comme « bonne » ou « très bonne », soit moins que la moyenne de l'OCDE (69 %). Toutefois, la République slovaque se classe en deuxième position des pays de l'OCDE en termes de niveau d'études : 92 % de la population adulte d'âge actif est titulaire d'un diplôme du deuxième cycle de l'enseignement secondaire au minimum, et les **compétences des adultes** sont également supérieures à la moyenne de l'OCDE. En ce qui concerne la sécurité personnelle, malgré un faible **taux d'homicides**, seuls 60 % des Slovaques déclarent **se sentir en sécurité lorsqu'ils marchent seuls la nuit**, contre 69 % des habitants de la zone OCDE en moyenne.

Graphique 5.29. Niveau moyen de bien-être actuel de la République slovaque : forces et faiblesses relatives



Note : Ce graphique met en évidence les domaines qui constituent des forces ou des faiblesses de la République slovaque en matière de bien-être par rapport à l'ensemble des pays de l'OCDE. Tant pour les indicateurs positifs que négatifs (comme les homicides, signalés par un astérisque « * »), une barre plus longue indique toujours un meilleur résultat (autrement dit, un niveau de bien-être plus élevé), tandis qu'une barre plus courte correspond toujours à un résultat plus mauvais (autrement dit, à un niveau de bien-être moins élevé). Si des données manquent pour un indicateur, le segment correspondant du cercle est de couleur blanche.

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933676942>

Évolution du niveau moyen de bien-être en République slovaque au cours des 10 dernières années

| Dimension | Description | Évolution |
|---|--|-----------------------|
| Revenu et patrimoine | Au cours de la dernière décennie, la République slovaque a enregistré l'une des plus fortes hausses du revenu disponible ajusté net des ménages de la zone OCDE, soit 31 % en termes cumulés depuis 2005. Le patrimoine net des ménages a enregistré une baisse cumulée de 4 % entre 2010 et 2014 (en termes réels). | ↗ ↘ |
| Emploi et salaires | En 2016, le taux d'emploi (65 %) était supérieur de 7 points à celui de 2005. Les salaires réels ont augmenté régulièrement au cours de la dernière décennie, enregistrant un taux de croissance cumulée de 28 %, tandis que l'insécurité sur le marché du travail a considérablement progressé pendant la crise, et n'a pas encore regagné son niveau antérieur. Le taux de chômage de longue durée a diminué de moitié par rapport à 2005, et la part des salariés subissant du stress au travail a reculé de plus de 10 points. | ↗ ↗ ↘ ↗ ↗ |
| Conditions de logement | Le nombre de pièces par personne a légèrement augmenté depuis 2005-10, mais reste inférieur à la moyenne de l'OCDE. L'accessibilité financière du logement s'est également améliorée au cours de la dernière décennie : la part du revenu disponible consacrée aux dépenses de logement a diminué, passant de 26.1 % en 2005 à 23.6 % en 2015. Dans le même temps, le pourcentage de personnes vivant dans des logements dépourvus d'équipements sanitaires de base a peu évolué au cours des 10 dernières années. | ↗ ↗ ↔ |
| Équilibre vie professionnelle-vie privée | À tout juste 5 %, la part des salariés travaillant 50 heures ou plus par semaine était légèrement inférieure en 2016 à son niveau de 2005 (6.3 %). | ↗ |
| État de santé | Malgré une légère baisse entre 2014 et 2015, l'espérance de vie à la naissance a progressé de près de 3 ans depuis 2005. La part des Slovaques déclarant que leur santé est « bonne » ou « très bonne » a également augmenté, passant de 52 % à 66 % en 10 ans. | ↗ ↗ |
| Éducation et compétences | L'évolution sur 10 ans du taux de diplômés du deuxième cycle de l'enseignement secondaire ne peut pas être évaluée en raison d'une rupture récente dans les données. Toutefois, entre 2014 et 2016, ce taux a augmenté d'un peu moins de 1 %. | ↗ |
| Liens sociaux | La part des personnes ayant des proches ou des amis sur qui compter en cas de besoin a peu évolué au cours de la décennie, mais demeure supérieure à la moyenne de l'OCDE. | ↔ |
| Engagement civique | Le taux de participation électorale a augmenté de 5.2 points en République slovaque depuis 2006 pour s'établir à 59.8 % aux élections législatives de 2016. | ↗ |
| Qualité de l'environnement | La satisfaction à l'égard de la qualité de l'eau au niveau local s'est améliorée par rapport aux niveaux enregistrés pendant la première moitié de la décennie. L'exposition annuelle à la pollution de l'air par les PM _{2,5} a diminué de 8 % entre 2005 et 2013, malgré une forte hausse entre 2008 et 2010. | ↗ ↗ |
| Sécurité personnelle | La sécurité personnelle a montré de nets signes d'amélioration depuis 2005 : le taux d'homicides a été divisé par deux, et la part des personnes déclarant se sentir en sécurité lorsqu'elles marchent seules la nuit a augmenté de 13 points. | ↗ ↗ |
| Bien-être subjectif | Les niveaux moyens de satisfaction à l'égard de la vie sont passés de 5.3 à 6.1 (sur une échelle de 0 à 10) en 10 ans. | ↗ |

Note : Pour chaque indicateur dans chaque dimension : le signe ↗ indique une amélioration ; le signe ↔ peu ou pas de changement ; et le signe ↘ une dégradation. Ces signes caractérisent l'évolution observée entre l'année initiale (2005 dans la plupart des cas) et la dernière année connue (généralement 2015 ou 2016). L'ordre des flèches dans la troisième colonne correspond à l'ordre des indicateurs mentionnés dans la deuxième colonne.

Ressources nécessaires et risques pour le bien-être futur en République slovaque : sélection d'indicateurs

| Capital naturel | | |
|---|------|---------------------------------------|
| Indicateur | Rang | Évolution |
| Émissions de gaz à effet de serre imputables à la production intérieure | 1 | ↗ 2005-2015 |
| Émissions de CO ₂ imputables à la consommation intérieure | 1 | ↗ 2001-2011 |
| Exposition à la pollution de l'air par les PM _{2.5} | 3 | ↗ 2005-2013 |
| Superficie boisée | 2 | ↔ 2005-2014 |
| Ressources renouvelables en eau douce | 1 | .. Moyenne annuelle de longue période |
| Prélèvements d'eau douce | 1 | .. 2015 |
| Oiseaux menacés | 3 | .. Dernière année connue |
| Mammifères menacés | 3 | .. Dernière année connue |
| Plantes menacées | 2 | .. Dernière année connue |

| Capital humain | | |
|------------------------------------|------|--------------|
| Indicateur | Rang | Évolution |
| Niveau d'études des jeunes adultes | 1 | ↗ 2014-2016 |
| Espérance de scolarisation | 3 | .. 2015 |
| Compétences cognitives à 15 ans | 3 | .. 2015 |
| Compétences des adultes | 2 | .. 2011/2012 |
| Chômage de longue durée | 3 | ↗ 2005-2016 |
| Espérance de vie à la naissance | 3 | ↗ 2005-2015 |
| Prévalence du tabagisme | 3 | ↘ 2009-2014 |
| Prévalence de l'obésité | 2 | .. 2008 |

| Capital économique | | |
|---|------|-------------|
| Indicateur | Rang | Évolution |
| Formation brute de capital fixe | 3 | ↘ 2005-2016 |
| Valeur financière nette de l'ensemble de l'économie | 3 | ↘ 2005-2015 |
| Investissement dans la recherche-développement (R-D) | 3 | ↔ 2005-2014 |
| Dette des ménages | 1 | ↘ 2005-2015 |
| Patrimoine net des ménages | 3 | ↘ 2010-2014 |
| Valeur financière nette des administrations publiques | 2 | ↘ 2005-2015 |
| Levier financier du secteur bancaire | 3 | ↗ 2005-2015 |
| Pas de données disponibles sur les actifs fixes produits et les actifs de propriété intellectuelle. | | |

| Capital social | | |
|--|------|--------------|
| Indicateur | Rang | Évolution |
| Confiance envers autrui | 2 | .. 2013 |
| Confiance dans la police | 3 | .. 2013 |
| Confiance dans l'administration nationale | 2 | ↗ 2006-2016 |
| Participation électorale | 3 | ↗ 2006-2016 |
| Association des parties prenantes aux affaires publiques | 1 | .. 2014 |
| Bénévolat dans des organisations | 3 | .. 2011/2012 |

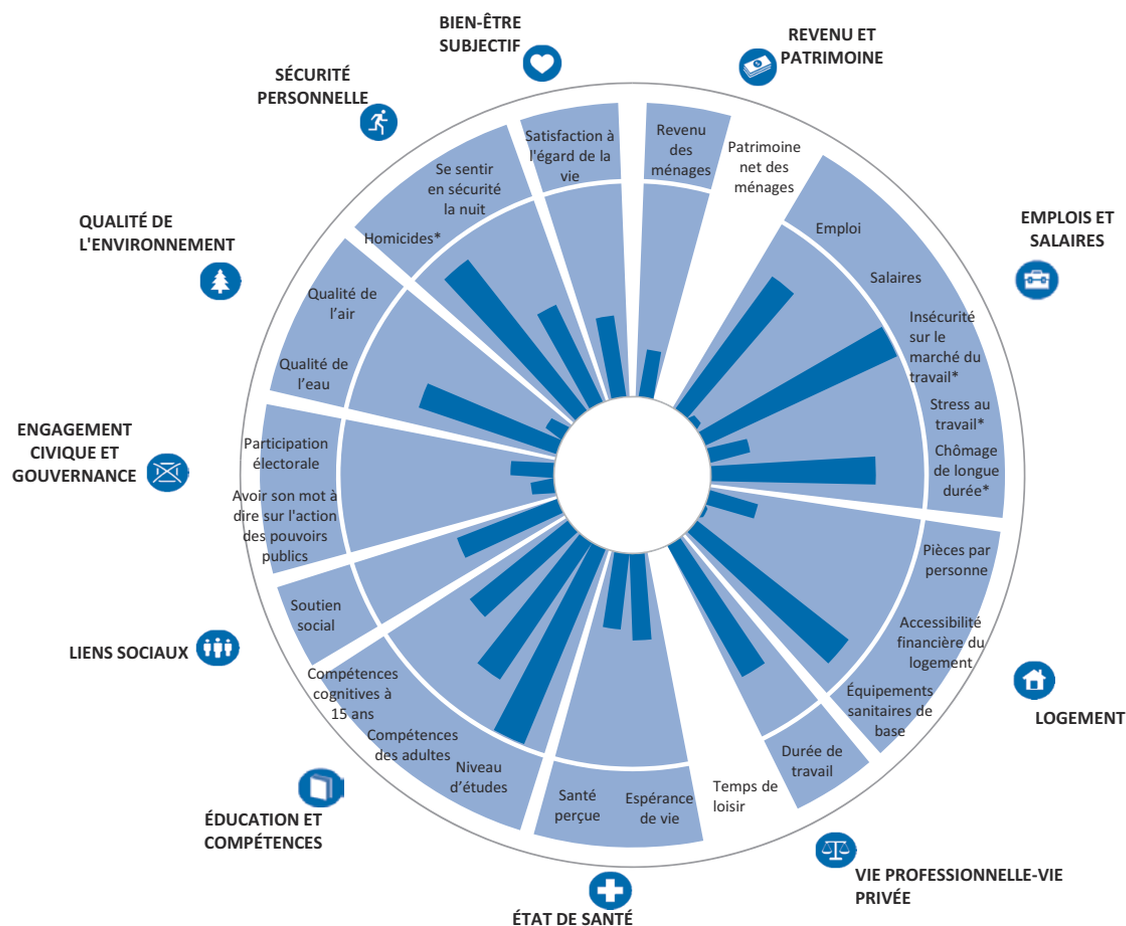
| | |
|---|---|
| 1 | Partie supérieure du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |
| 2 | Partie médiane du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |
| 3 | Partie inférieure du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |

| | |
|----|----------------------------|
| ↗ | Amélioration dans le temps |
| ↘ | Dégradation dans le temps |
| ↔ | Stabilité |
| .. | Aucune donnée disponible |

COMMENT VA LA VIE EN RÉPUBLIQUE TCHÈQUE ?

Par rapport aux autres pays de l'OCDE, la République tchèque affiche des résultats contrastés dans les différentes dimensions du bien-être. Le **salaire moyen** est l'un des plus faibles de l'OCDE, et le **revenu disponible ajusté net** moyen demeure inférieur à la moyenne de l'OCDE. Toutefois, le **taux d'emploi** (72 %) est supérieur à la moyenne de l'OCDE (67 %), et l'**insécurité sur le marché du travail** compte parmi les plus faibles de l'OCDE. L'**espérance de vie** à la naissance (79 ans) est inférieure d'un an à la moyenne de l'OCDE, et seuls 61 % des adultes tchèques **perçoivent** leur **santé** comme « bonne » ou « très bonne », contre 69 % des habitants de la zone OCDE en moyenne. Le **niveau d'études** est le plus élevé de l'OCDE : 93 % de la population tchèque d'âge actif est titulaire d'un diplôme du deuxième cycle de l'enseignement secondaire au minimum, contre 75 % en moyenne dans l'OCDE. La République tchèque affiche également des résultats relativement bons sur le plan de la **sécurité personnelle**. Bien qu'elle soit très inférieure à la moyenne de l'OCDE, la **satisfaction à l'égard de la vie** compte parmi les plus élevées des pays d'Europe de l'Est membres de l'OCDE.

Graphique 5.30. Niveau moyen de bien-être actuel de la République tchèque : forces et faiblesses relatives



Note : Ce graphique met en évidence les domaines qui constituent des forces ou des faiblesses de la République tchèque en matière de bien-être par rapport à l'ensemble des pays de l'OCDE. Tant pour les indicateurs positifs que négatifs (comme les homicides, signalés par un astérisque « * »), une barre plus longue indique toujours un meilleur résultat (autrement dit, un niveau de bien-être plus élevé), tandis qu'une barre plus courte correspond toujours à un résultat plus mauvais (autrement dit, à un niveau de bien-être moins élevé). Si des données manquent pour un indicateur, le segment correspondant du cercle est de couleur blanche.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933676961>

Évolution du niveau moyen de bien-être en République tchèque au cours des 10 dernières années

| Dimension | Description | Évolution |
|---|---|-----------------------|
| Revenu et patrimoine | En 2015, le revenu disponible ajusté net des ménages était supérieur de 12 % à celui de 2005 – une hausse supérieure à la hausse cumulée moyenne dans l'OCDE – bien qu'il ait diminué ou soit resté stable entre 2010 et 2013. | ↗ |
| Emploi et salaires | En 2016, le taux d'emploi tchèque (72 %) était supérieur de 7 points à celui de 2005. Les salaires ont augmenté régulièrement malgré des baisses mineures en 2009 et 2012, et sont aujourd'hui supérieurs de 18 % à ceux de 2005. Toutefois, l'insécurité sur le marché du travail a également augmenté de plus d'un tiers. Le taux de chômage de longue durée s'est globalement amélioré au cours des 10 dernières années : malgré une forte hausse en 2010, il s'est établi aujourd'hui à environ un tiers de son niveau de 2005. Enfin, la République tchèque a enregistré l'une des plus fortes améliorations de la zone OCDE en termes de stress au travail ; alors que 57 % des salariés subissaient du stress au travail en 2005, ils n'étaient plus que 46 % en 2015. | ↗ ↗ ↘ ↘ ↗ |
| Conditions de logement | Le nombre moyen de pièces par personne a augmenté au cours des dix dernières années, mais demeure légèrement en deçà de la moyenne de l'OCDE. L'accessibilité financière du logement s'est considérablement dégradée entre 2005 et 2010, mais s'est stabilisée ces dernières années. Le pourcentage de personnes vivant dans des logements dépourvus d'équipements sanitaires de base a diminué d'un tiers depuis 2005. | ↗ ↘ ↘ |
| Équilibre vie professionnelle-vie privée | Le pourcentage de salariés ayant une durée de travail très longue a régulièrement baissé depuis 2008, reculant d'environ un tiers en une décennie. | ↘ |
| État de santé | Malgré une légère baisse entre 2014 et 2015, l'espérance de vie en République tchèque a gagné deux ans et demi au total depuis 2005. Le pourcentage d'adultes se déclarant en « bonne » ou « très bonne » santé a peu évolué depuis 2005. | ↗ ↔ |
| Éducation et compétences | L'évolution sur 10 ans du taux de diplômés du deuxième cycle de l'enseignement secondaire ne peut pas être évaluée en raison d'une rupture récente dans les données. Toutefois, entre 2014 et 2016, ce taux est resté globalement stable en République tchèque, à 93 %. | ↔ |
| Liens sociaux | En République tchèque, la part des personnes déclarant avoir des proches ou des amis sur qui compter en cas de besoin a peu varié au cours des 10 dernières années, contrairement à la moyenne de l'OCDE, qui a perdu 3.1 points. | ↔ |
| Engagement civique | Le taux de participation électorale a baissé davantage que la moyenne de l'OCDE au cours de la dernière décennie. Le pourcentage de votants au sein de la population inscrite sur les listes électorales a diminué de 5 points entre les élections législatives de 2006 et celles de 2013. | ↘ |
| Qualité de l'environnement | Le pourcentage de Tchèques satisfaits de la qualité de l'eau au niveau local a gagné 9 points en 10 ans. En 2013, la pollution de l'air était proche de son niveau de 2005. | ↗ ↔ |
| Sécurité personnelle | Bien que la mortalité par homicide soit restée relativement stable au cours des 10 dernières années, la part des personnes déclarant se sentir en sécurité lorsqu'elles marchent seules la nuit s'est considérablement améliorée, passant de 53 à 68 %. | ↔ ↗ |
| Bien-être subjectif | La satisfaction des Tchèques à l'égard de la vie est restée globalement stable au cours des dix dernières années. | ↔ |

Note : Pour chaque indicateur dans chaque dimension : le signe ↗ indique une amélioration ; le signe ↔ peu ou pas de changement ; et le signe ↘ une dégradation. Ces signes caractérisent l'évolution observée entre l'année initiale (2005 dans la plupart des cas) et la dernière année connue (généralement 2015 ou 2016). L'ordre des flèches dans la troisième colonne correspond à l'ordre des indicateurs mentionnés dans la deuxième colonne.

Ressources nécessaires et risques pour le bien-être futur en République tchèque : sélection d'indicateurs

| Capital naturel | | |
|---|------|---------------------------------------|
| Indicateur | Rang | Change |
| Émissions de gaz à effet de serre imputables à la production intérieure | ③ | ↗ 2005-2015 |
| Émissions de CO ₂ imputables à la consommation intérieure | ② | ↗ 2001-2011 |
| Exposition à la pollution de l'air par les PM _{2,5} | ③ | ↔ 2005-2013 |
| Superficie boisée | ② | ↔ 2005-2014 |
| Ressources renouvelables en eau douce | ③ | .. Moyenne annuelle de longue période |
| Prélèvements d'eau douce | ① | .. 2015 |
| Oiseaux menacés | ③ | .. Dernière année connue |
| Mammifères menacés | ② | .. Dernière année connue |
| Plantes menacées | ③ | .. Dernière année connue |

| Capital humain | | |
|------------------------------------|------|--------------|
| Indicateur | Rang | Change |
| Niveau d'études des jeunes adultes | ① | ↘ 2014-2016 |
| Espérance de scolarisation | ② | .. 2015 |
| Compétences cognitives à 15 ans | ② | .. 2015 |
| Compétences des adultes | ② | .. 2011/2012 |
| Chômage de longue durée | ② | ↗ 2005-2016 |
| Espérance de vie à la naissance | ③ | ↗ 2005-2015 |
| Prévalence du tabagisme | ② | ↗ 2005-2015 |
| Prévalence de l'obésité | ② | ↘ 2005-2010 |

| Capital économique | | |
|---|------|-------------|
| Indicateur | Rang | Change |
| Actifs fixes produits | ② | ↗ 2005-2016 |
| Formation brute de capital fixe | ③ | ↘ 2005-2016 |
| Valeur financière nette de l'ensemble de l'économie | ② | ↔ 2005-2016 |
| Actifs de propriété intellectuelle | ② | ↗ 2005-2016 |
| Investissement dans la recherche-développement (R-D) | ② | ↗ 2005-2016 |
| Dette des ménages | ① | ↘ 2005-2015 |
| Valeur financière nette des administrations publiques | ② | ↘ 2005-2015 |
| Levier du secteur bancaire | ② | ↔ 2005-2014 |
| Pas de données disponibles sur le patrimoine net des ménages. | | |

| Capital social | | |
|--|------|--------------|
| Indicateur | Rang | Change |
| Confiance envers autrui | ③ | .. 2013 |
| Confiance dans la police | ③ | .. 2013 |
| Confiance dans l'administration nationale | ② | ↗ 2005-2016 |
| Participation électorale | ③ | ↘ 2006-2013 |
| Association des parties prenantes aux affaires publiques | ① | .. 2014 |
| Bénévolat dans des organisations | ③ | .. 2011/2012 |

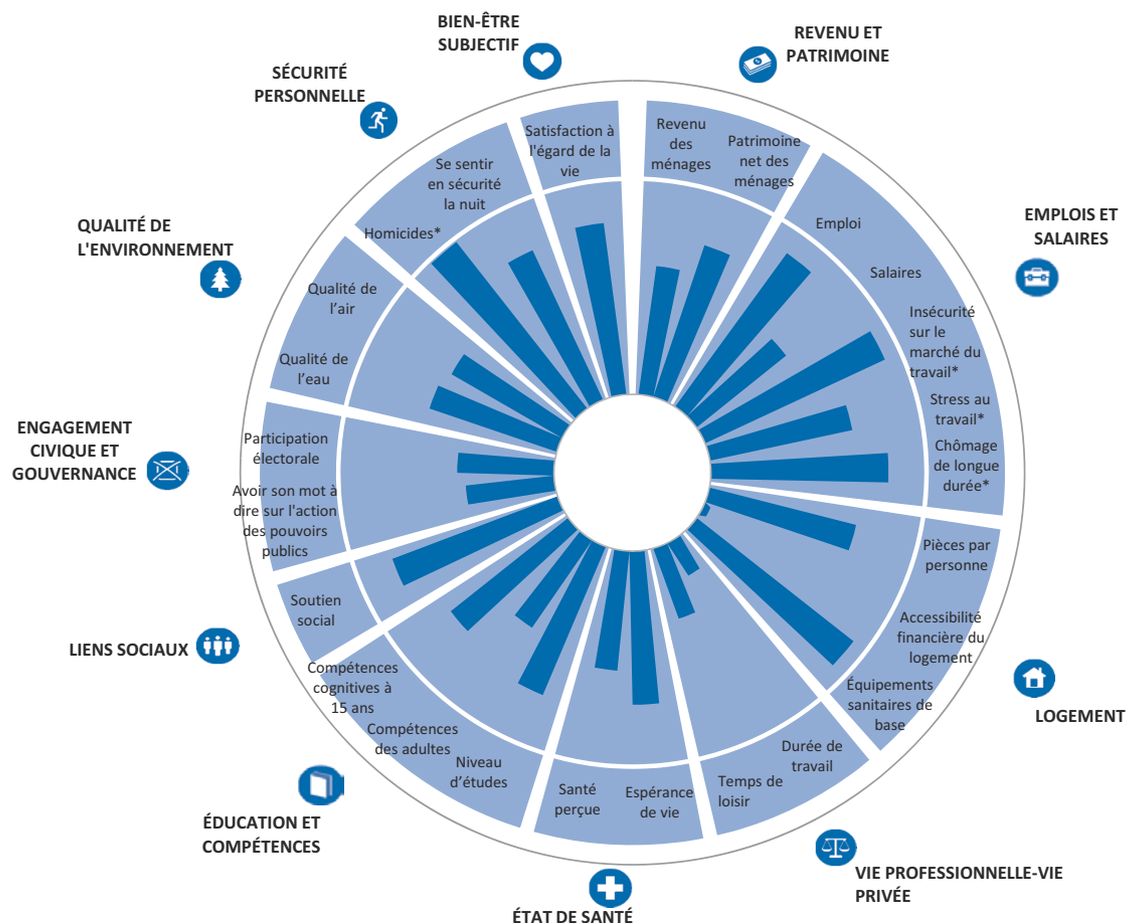
| | |
|---|---|
| ① | Partie supérieure du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |
| ② | Partie médiane du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |
| ③ | Partie inférieure du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |

| | |
|----|----------------------------|
| ↗ | Amélioration dans le temps |
| ↘ | Dégradation dans le temps |
| ↔ | Stabilité |
| .. | Aucune donnée disponible |

COMMENT VA LA VIE AU ROYAUME-UNI ?

En moyenne, par rapport aux autres pays de l'OCDE, le Royaume-Uni obtient de bons résultats sur un certain nombre d'indicateurs du bien-être. Le **taux d'emploi**, qui s'établissait à 74 % en 2016, est très supérieur à la moyenne de l'OCDE (67 %), alors que le **taux de chômage de longue durée** est inférieur à la moyenne (1.3 % contre 2 % en 2016). Toutefois, le **revenu disponible ajusté net des ménages** et le **salaire moyen** sont inférieurs à la moyenne de l'OCDE. L'**accessibilité financière du logement** est relativement faible : au Royaume-Uni, un ménage consacre en moyenne une part plus importante de son revenu disponible (près de 24 %) aux dépenses de logement que la moyenne de l'OCDE (près de 21 %). À l'inverse, la **sécurité personnelle** est relativement élevée, et le **taux d'homicides** est l'un des plus faibles de la zone OCDE. Les **liens sociaux** sont également supérieurs à la moyenne de l'OCDE : 93% des Britanniques déclarent avoir des proches ou des amis sur qui compter en période difficile, soit plus que la moyenne de l'OCDE (89 %). Au Royaume-Uni, la **satisfaction à l'égard de la vie** est également supérieure à la moyenne de l'OCDE.

Graphique 5.31. Niveau moyen de bien-être actuel du Royaume-Uni : forces et faiblesses relatives



Note : Ce graphique met en évidence les domaines qui constituent des forces ou des faiblesses du Royaume-Uni en matière de bien-être par rapport à l'ensemble des pays de l'OCDE. Tant pour les indicateurs positifs que négatifs (comme les homicides, signalés par un astérisque « * »), une barre plus longue indique toujours un meilleur résultat (autrement dit, un niveau de bien-être plus élevé), tandis qu'une barre plus courte correspond toujours à un résultat plus mauvais (autrement dit, à un niveau de bien-être moins élevé). Si des données manquent pour un indicateur, le segment correspondant du cercle est de couleur blanche.

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933676980>

Évolution du niveau moyen de bien-être au Royaume-Uni au cours des 10 dernières années

| Dimension | Description | Évolution |
|---|---|-----------------------|
| Revenu et patrimoine | En 2016, le revenu disponible ajusté net des ménages était supérieur de 7 % à celui de 2005, malgré un tassement entre 2011 et 2014. Le patrimoine net des ménages a peu évolué entre 2011 et 2013. | ↗ ↔ |
| Emploi et salaires | Après avoir diminué entre 2008 et 2011, le taux d'emploi a augmenté régulièrement ces dernières années, et dépasse aujourd'hui de 2 % son niveau de 2005. Les salaires réels sont légèrement supérieurs à ceux de 2005 : après une forte baisse entre 2010 et 2014, ils ont légèrement progressé en 2015 et 2016. L'insécurité sur le marché du travail a considérablement augmenté pendant la crise, mais a diminué progressivement à partir de 2011 pour s'établir à 2.6 % – soit un demi-point de moins qu'en 2005. D'autre part, le taux de chômage de longue durée et la part des salariés subissant du stress au travail ont augmenté au cours de la dernière décennie. | ↗ ↗ ↗ ↘ ↘ |
| Conditions de logement | La part du revenu disponible des ménages consacrée aux dépenses de logement est restée relativement stable au cours de la dernière décennie. | ↔ |
| Équilibre vie professionnelle-vie privée | À près de 12.7 %, la part des salariés travaillant 50 heures ou plus par semaine en 2016 est très similaire à celle de 2005. | ↔ |
| État de santé | Malgré une légère baisse entre 2014 et 2015, l'espérance de vie à la naissance a globalement augmenté de 1.8 an depuis 2005. À l'inverse, le Royaume-Uni est l'un des rares pays de l'OCDE où l'état de santé perçu s'est dégradé au cours de la dernière décennie, la part des personnes se déclarant en « bonne » ou « très bonne » santé ayant reculé de près de 5 points. | ↗ ↘ |
| Éducation et compétences | L'évolution sur 10 ans du taux de diplômés du deuxième cycle de l'enseignement secondaire ne peut pas être évaluée en raison d'une rupture récente dans les données. Toutefois, entre 2014 et 2016, ce taux a augmenté de 1.6 point. | ↗ |
| Liens sociaux | Le Royaume-Uni fait partie du quart des pays de l'OCDE où les liens sociaux se sont dégradés au cours de la dernière décennie. La part des personnes déclarant avoir des proches ou des amis sur qui compter en cas de besoin a diminué, passant de 97 % à 93%. | ↘ |
| Engagement civique | Le taux de participation électorale a augmenté de 7.6 points entre les élections générales de 2005 et celles de 2017 au Royaume-Uni. | ↗ |
| Qualité de l'environnement | La part des personnes satisfaites à l'égard de la qualité de l'eau au niveau local a diminué de 7 points depuis 2005-07. L'exposition annuelle à la pollution de l'air par les PM _{2,5} a peu évolué depuis 2005, et se situe juste au-dessus de la moyenne de l'OCDE. | ↘ ↔ |
| Sécurité personnelle | Bien que la mortalité par homicide soit restée relativement stable ces 10 dernières années, la part des personnes déclarant se sentir en sécurité lorsqu'elles marchent seules la nuit s'est améliorée, passant de 62 % à 77 %. | ↔ ↗ |
| Bien-être subjectif | La satisfaction de la population à l'égard de la vie est restée relativement stable au Royaume-Uni au cours des 10 dernières années. | ↔ |

Note : Pour chaque indicateur dans chaque dimension : le signe ↗ indique une amélioration ; le signe ↔ peu ou pas de changement ; et le signe ↘ une dégradation. Ces signes caractérisent l'évolution observée entre l'année initiale (2005 dans la plupart des cas) et la dernière année connue (généralement 2015 ou 2016). L'ordre des flèches dans la troisième colonne correspond à l'ordre des indicateurs mentionnés dans la deuxième colonne.

Ressources nécessaires et risques pour le bien-être futur au Royaume-Uni : sélection d'indicateurs

| Capital naturel | | |
|---|------|---------------------------------------|
| Indicateur | Rang | Évolution |
| Émissions de gaz à effet de serre imputables à la production intérieure | ② | ↗ 2005-2015 |
| Émissions de CO ₂ imputables à la consommation intérieure | ② | ↗ 2001-2011 |
| Exposition à la pollution de l'air par les PM _{2.5} | ② | ↔ 2005-2013 |
| Superficie boisée | ③ | ↔ 2005-2014 |
| Ressources renouvelables en eau douce | ③ | .. Moyenne annuelle de longue période |
| Prélèvements d'eau douce | ① | .. 2013 |
| Pas de données disponibles sur les espèces menacées. | | |

| Capital humain | | |
|------------------------------------|------|--------------|
| Indicateur | Rang | Évolution |
| Niveau d'études des jeunes adultes | ② | ↗ 2014-2016 |
| Espérance de scolarisation | ③ | .. 2015 |
| Compétences cognitives à 15 ans | ② | .. 2015 |
| Compétences des adultes | ② | .. 2011/2012 |
| Chômage de longue durée | ① | ↘ 2005-2016 |
| Espérance de vie à la naissance | ② | ↗ 2005-2015 |
| Prévalence du tabagisme | ② | ↗ 2005-2014 |
| Prévalence de l'obésité | ③ | ↘ 2005-2015 |

| Capital économique | | |
|---|------|-------------|
| Indicateur | Rang | Évolution |
| Actifs fixes produits | ③ | ↗ 2005-2015 |
| Formation brute de capital fixe | ② | ↘ 2005-2016 |
| Valeur financière nette de l'ensemble de l'économie | ② | ↔ 2005-2016 |
| Actifs de propriété intellectuelle | ② | ↘ 2005-2015 |
| Investissement dans la recherche-développement (R-D) | ② | ↗ 2005-2015 |
| Dette des ménages | ② | ↔ 2005-2016 |
| Patrimoine net des ménages | ① | ↔ 2011-2013 |
| Valeur financière nette des administrations publiques | ③ | ↘ 2005-2016 |
| Levier financier du secteur bancaire | ③ | ↗ 2005-2015 |

| Capital social | | |
|--|------|--------------|
| Indicateur | Rang | Évolution |
| Confiance envers autrui | ② | .. 2013 |
| Confiance dans la police | ② | .. 2013 |
| Confiance dans l'administration nationale | ② | ↔ 2005-2016 |
| Participation électorale | ② | ↗ 2005-2017 |
| Association des parties prenantes aux affaires publiques | ① | .. 2014 |
| Bénévolat dans des organisations | ② | .. 2011/2012 |

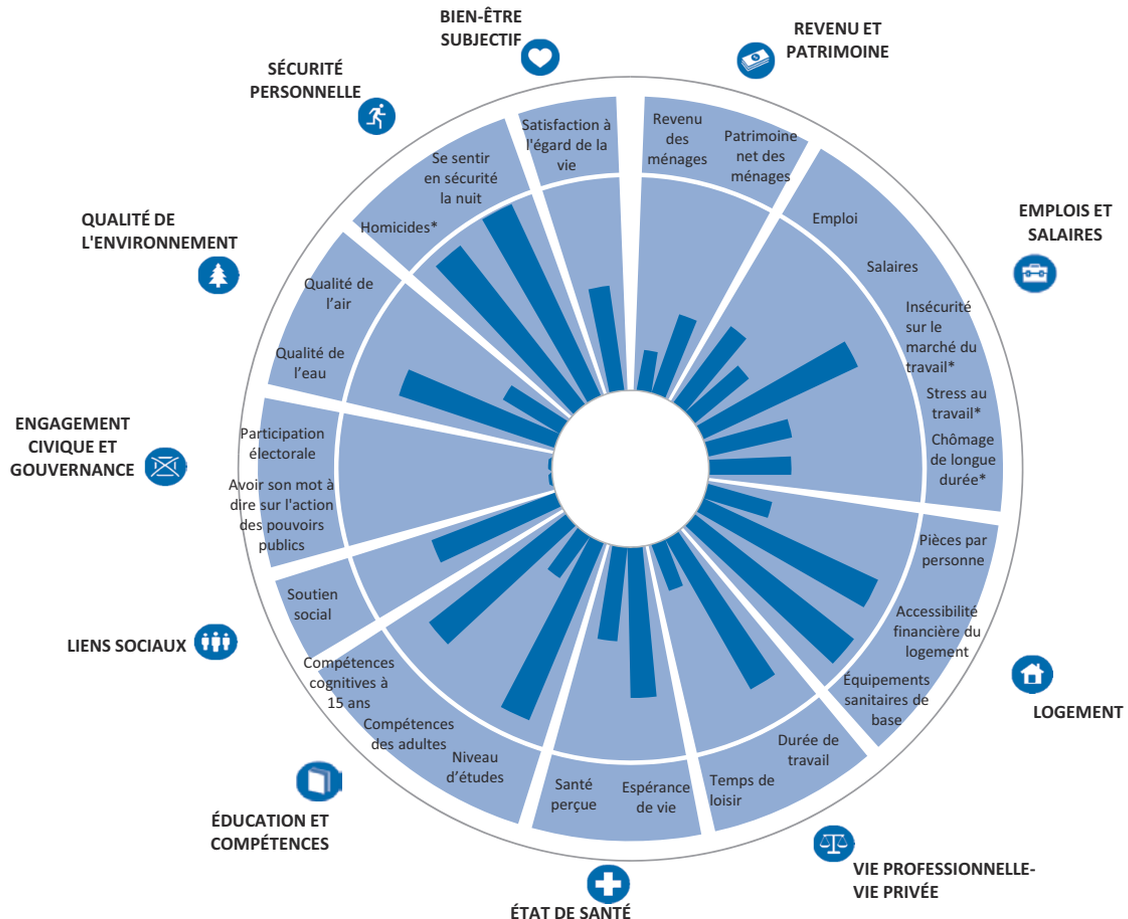
| | |
|---|---|
| ① | Partie supérieure du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |
| ② | Partie médiane du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |
| ③ | Partie inférieure du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |

| | |
|----|----------------------------|
| ↗ | Amélioration dans le temps |
| ↘ | Dégradation dans le temps |
| ↔ | Stabilité |
| .. | Aucune donnée disponible |

COMMENT VA LA VIE EN SLOVÉNIE ?

Par rapport aux autres pays de l'OCDE, la Slovénie affiche un bilan très mitigé au regard de ses résultats moyens dans les différentes dimensions du bien-être. Le **revenu disponible ajusté net** moyen s'établissait à environ deux tiers de la moyenne de l'OCDE en 2015, tandis que le **taux de chômage de longue durée** était deux fois supérieur à la moyenne de l'OCDE en 2016. Le **niveau d'études**, en revanche, est élevé : 87 % de la population adulte d'âge actif est titulaire d'un diplôme du deuxième cycle de l'enseignement secondaire au minimum, soit 13 points de plus que la moyenne de l'OCDE. Les **compétences cognitives** des élèves étaient supérieures à la moyenne de l'OCDE en 2015, alors que les **compétences des adultes** étaient inférieures. En revanche, le pays se situe dans le bas du classement des pays de l'OCDE en termes d'engagement civique et de gouvernance, mesurés par le taux de **participation électorale** et le pourcentage d'adultes estimant **avoir son mot à dire quant à l'action publique**. La sécurité personnelle est néanmoins élevée : le **taux d'homicides** est l'un des plus faibles de l'OCDE, et 85 % des Slovènes se sentent en **sécurité lorsqu'ils marchent seuls la nuit**, l'un des meilleurs taux de l'OCDE.

Graphique 5.32. Niveau moyen de bien-être actuel de la Slovénie : forces et faiblesses relatives



Note : Ce graphique met en évidence les domaines qui constituent des forces ou des faiblesses de la Slovénie en matière de bien-être par rapport à l'ensemble des pays de l'OCDE. Tant pour les indicateurs positifs que négatifs (comme les homicides, signalés par un astérisque « * »), une barre plus longue indique toujours un meilleur résultat (autrement dit, un niveau de bien-être plus élevé), tandis qu'une barre plus courte correspond toujours à un résultat plus mauvais (autrement dit, à un niveau de bien-être moins élevé). Si des données manquent pour un indicateur, le segment correspondant du cercle est de couleur blanche.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933676999>

Évolution du niveau moyen de bien-être en Slovénie au cours des 10 dernières années

| Dimension | Description | Évolution |
|---|--|------------------|
| Revenu et patrimoine | Le revenu disponible ajusté net des ménages se situe actuellement au même niveau, en termes réels, qu'en 2005. | ↔ |
| Emploi et salaires | Malgré une hausse modérée depuis 2013, le taux d'emploi demeure proche de son niveau de 2005. D'autre part, le salaire réel a augmenté régulièrement, enregistrant une hausse de 15 % en termes cumulés. L'insécurité sur le marché du travail, qui a considérablement augmenté pendant la crise, n'est pas encore revenue à son niveau initial. Le taux de chômage de longue durée a augmenté, passant de 3.1 % en 2005 à 4.3 % en 2016, alors que la part des salariés subissant du stress au travail a diminué, passant de 45 % en 2005 à 39 % en 2015. | ↔ ↗ ↘ ↘ |
| Conditions de logement | L'accessibilité financière du logement s'est améliorée au cours de la dernière décennie : la part du revenu disponible consacrée aux dépenses de logement est passée de 18.9 % en 2005 à 18.3 % en 2015. Les équipements sanitaires de base se sont généralisés, la part des personnes en étant dépourvues ayant été réduite de moitié au cours de la décennie. | ↗ ↗ |
| Équilibre vie professionnelle-vie privée | La part des salariés travaillant 50 heures ou plus par semaine a diminué de 4 points en 10 ans, une baisse supérieure à la diminution de 0.9 point enregistrée par la moyenne de l'OCDE. | ↗ |
| État de santé | Malgré un tassement en 2015, l'espérance de vie à la naissance a enregistré une hausse globale de près de 2 ans depuis 2008 (première année pour laquelle des données comparables sont disponibles). La part des Slovènes déclarant que leur santé est « bonne » ou « très bonne » a également augmenté, passant de 54 % à 65 % au cours de la décennie – mais demeure inférieure à la moyenne de l'OCDE. | ↗ ↗ |
| Éducation et compétences | L'évolution sur 10 ans du taux de diplômés du deuxième cycle de l'enseignement secondaire ne peut pas être évaluée en raison d'une rupture récente dans les données. Toutefois, entre 2014 et 2016, ce taux a augmenté de 1.6 point en Slovénie. | ↗ |
| Liens sociaux | Le pourcentage de personnes ayant des proches ou des amis sur qui compter en cas de besoin est resté relativement stable au cours de la décennie. | ↔ |
| Engagement civique | Le taux de participation électorale a diminué de 11.4 points entre les élections législatives de 2008 et celles de 2014. | ↘ |
| Qualité de l'environnement | La satisfaction à l'égard de la qualité de l'eau au niveau local s'est améliorée au cours de la décennie en Slovénie, mais l'exposition annuelle à la pollution de l'air par les PM _{2.5} est restée relativement stable. | ↗ ↔ |
| Sécurité personnelle | La sécurité personnelle a montré de nets signes d'amélioration depuis 2005 : le taux d'homicides a été quasiment divisé par deux, et la part des personnes déclarant se sentir en sécurité lorsqu'elles marchent seules la nuit a augmenté de 5 points. | ↗ ↗ |
| Bien-être subjectif | La satisfaction à l'égard de la vie est très proche des niveaux enregistrés dix ans plus tôt. | ↔ |

Note : Pour chaque indicateur dans chaque dimension : le signe ↗ indique une amélioration ; le signe ↔ peu ou pas de changement ; et le signe ↘ une dégradation. Ces signes caractérisent l'évolution observée entre l'année initiale (2005 dans la plupart des cas) et la dernière année connue (généralement 2015 ou 2016). L'ordre des flèches dans la troisième colonne correspond à l'ordre des indicateurs mentionnés dans la deuxième colonne.

Ressources nécessaires et risques pour le bien-être futur en Slovénie : sélection d'indicateurs

| Capital naturel | | |
|---|------|---------------------------------------|
| Indicateur | Rang | Évolution |
| Émissions de gaz à effet de serre imputables à la production intérieure | ② | ↗ 2005-2015 |
| Émissions de CO ₂ imputables à la consommation intérieure | ② | ↗ 2001-2011 |
| Exposition à la pollution de l'air par les PM _{2,5} | ③ | ↔ 2005-2013 |
| Superficie boisée | ① | ↔ 2005-2014 |
| Ressources renouvelables en eau douce | ① | .. Moyenne annuelle de longue période |
| Prélèvements d'eau douce | ② | .. 2015 |
| Oiseaux menacés | ③ | .. Dernière année connue |
| Mammifères menacés | ③ | .. Dernière année connue |
| Plantes menacées | ② | .. Dernière année connue |

| Capital humain | | |
|------------------------------------|------|--------------|
| Indicateur | Rang | Évolution |
| Niveau d'études des jeunes adultes | ① | ↔ 2014-2016 |
| Espérance de scolarisation | ① | .. 2015 |
| Compétences cognitives à 15 ans | ① | .. 2015 |
| Compétences des adultes | ③ | .. 2011/2012 |
| Chômage de longue durée | ③ | ↘ 2005-2016 |
| Espérance de vie à la naissance | ② | ↗ 2008-2015 |
| Prévalence du tabagisme | ② | ↔ 2007-2014 |
| Prévalence de l'obésité | ② | ↘ 2007-2014 |

| Capital économique | | |
|---|------|-------------|
| Indicateur | Rang | Évolution |
| Actifs fixes produits | ③ | ↗ 2005-2015 |
| Formation brute de capital fixe | ③ | ↘ 2005-2016 |
| Valeur financière nette de l'ensemble de l'économie | ③ | ↘ 2005-2016 |
| Actifs de propriété intellectuelle | ③ | ↗ 2005-2015 |
| Investissement dans la recherche-développement (R-D) | ② | ↗ 2005-2015 |
| Dette des ménages | ① | ↘ 2005-2015 |
| Patrimoine net des ménages | ② | .. 2014 |
| Valeur financière nette des administrations publiques | ② | ↘ 2005-2016 |
| Levier financier du secteur bancaire | ① | ↗ 2005-2016 |

| Capital social | | |
|--|------|--------------|
| Indicateur | Rang | Évolution |
| Confiance envers autrui | ① | .. 2013 |
| Confiance dans la police | ③ | .. 2013 |
| Confiance dans l'administration nationale | ③ | ↘ 2005-2016 |
| Participation électorale | ③ | ↘ 2008-2014 |
| Association des parties prenantes aux affaires publiques | ① | .. 2014 |
| Bénévolat dans des organisations | ② | .. 2011/2012 |

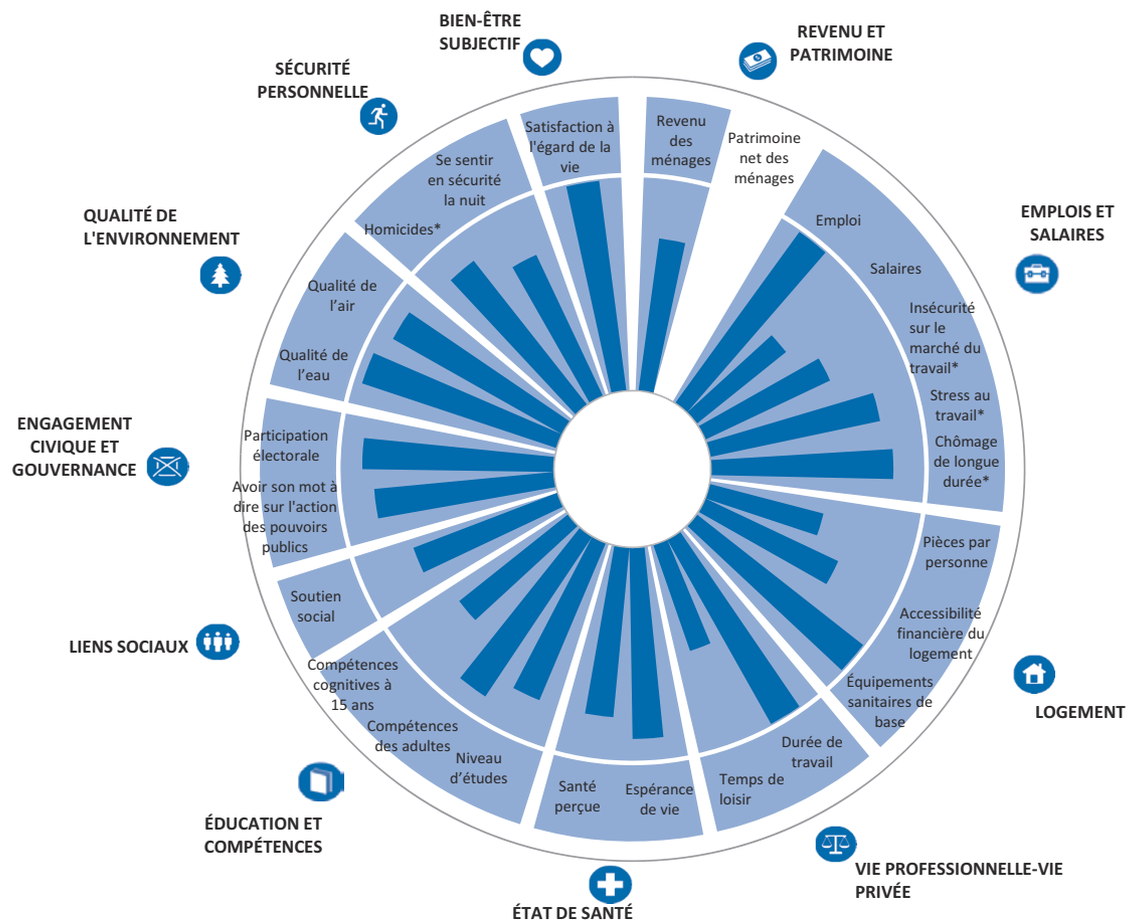
| | |
|---|---|
| ① | Partie supérieure du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |
| ② | Partie médiane du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |
| ③ | Partie inférieure du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |

| | |
|----|----------------------------|
| ↗ | Amélioration dans le temps |
| ↘ | Dégradation dans le temps |
| ↔ | Stabilité |
| .. | Aucune donnée disponible |

COMMENT VA LA VIE EN SUÈDE ?

En moyenne, la Suède obtient de très bons résultats par rapport aux autres pays de l'OCDE dans les différentes dimensions du bien-être. En 2016, le **taux d'emploi** était l'un des plus élevés de l'OCDE, et 1 % seulement des salariés suédois **travaillaient régulièrement 50 heures ou plus par semaine**, la deuxième part la plus faible de l'OCDE. Toutefois, le **revenu disponible ajusté net des ménages** et les **salaires** se situent juste en deçà de la moyenne de l'OCDE. En termes d'éducation et de compétences, 83 % de la population adulte d'âge actif est titulaire d'un diplôme du deuxième cycle de l'enseignement secondaire au minimum, contre 75 % en moyenne dans l'OCDE, et les **compétences des adultes** comme les **compétences cognitives** des élèves de 15 ans sont également supérieures à la moyenne de l'OCDE. Le pays se situe dans le tiers supérieur des pays de l'OCDE en termes d'engagement civique et de gouvernance, mesurés par le taux de **participation électorale** et le pourcentage d'adultes estimant **avoir son mot à dire quant à l'action publique**. La **qualité de l'environnement** et la **santé** sont également bonnes en Suède, et la **satisfaction à l'égard de la vie** comptait également parmi les plus élevées de l'OCDE en 2013.

Graphique 5.33. Niveau moyen de bien-être actuel de la Suède : forces et faiblesses relatives



Note : Ce graphique met en évidence les domaines qui constituent des forces ou des faiblesses de la Suède en matière de bien-être par rapport à l'ensemble des pays de l'OCDE. Tant pour les indicateurs positifs que négatifs (comme les homicides, signalés par un astérisque « * »), une barre plus longue indique toujours un meilleur résultat (autrement dit, un niveau de bien-être plus élevé), tandis qu'une barre plus courte correspond toujours à un résultat plus mauvais (autrement dit, à un niveau de bien-être moins élevé). Si des données manquent pour un indicateur, le segment correspondant du cercle est de couleur blanche.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677018>

Évolution du niveau moyen de bien-être en Suède au cours des 10 dernières années

| Dimension | Description | Évolution |
|---|---|-----------------------|
| Revenu et patrimoine | Le revenu disponible ajusté net des ménages a augmenté régulièrement au cours de la dernière décennie, et est actuellement supérieur de 20 % à celui de 2005. | ↗ |
| Emploi et salaires | Le taux d'emploi (65 %) est aujourd'hui supérieur de 2.2 points à celui de 2005. Après une baisse entre 2006 et 2010, il a retrouvé son niveau antérieur au cours des dernières années, dépassant même son précédent pic. Les salaires réels ont augmenté régulièrement au cours de la dernière décennie, enregistrant une croissance cumulée de 19 %. Toutefois, l'insécurité sur le marché du travail et le chômage de longue durée ont tous deux considérablement augmenté durant la crise, et n'ont pas encore regagné leurs niveaux antérieurs. Enfin, la part des salariés subissant du stress au travail est restée globalement stable au cours de la dernière décennie. | ↗ ↗ ↘ ↘ ↔ |
| Conditions de logement | Le nombre moyen de pièces par personne est resté stable au cours de la décennie, tandis que la part des ménages vivant dans des logements dépourvus d'équipements sanitaires de base est restée proche de 0 %. Le coût relatif du logement a diminué depuis 2005, la part du revenu disponible des ménages consacrée aux dépenses de logement ayant reculé de 2.2 points. | ↔ ↔ ↗ |
| Équilibre vie professionnelle-vie privée | À 1.1 %, la part des salariés travaillant 50 heures ou plus par semaine en 2016 est très proche de son niveau de 2005. | ↔ |
| État de santé | L'espérance de vie à la naissance a progressé d'un an et demi depuis 2005, pour s'établir à 82.3 ans en 2015, et reste ainsi supérieure de 2 ans à la moyenne de l'OCDE. La part des personnes se déclarant en « bonne » ou « très bonne » santé a augmenté de 4.1 points. | ↗ ↗ |
| Éducation et compétences | L'évolution sur 10 ans du taux de diplômés du deuxième cycle de l'enseignement secondaire ne peut pas être évaluée en raison d'une rupture récente dans les données. Toutefois, entre 2014 et 2016, ce taux a augmenté de 1.2 point. | ↗ |
| Liens sociaux | Le pourcentage de personnes déclarant avoir des proches ou des amis sur qui compter en cas de besoin a peu évolué depuis 2005-07. | ↔ |
| Engagement civique | Le pourcentage de votants au sein de la population inscrite sur les listes électorales a augmenté depuis le début de la décennie, passant de 82 % aux élections générales de 2006 à 86 % en 2014. | ↗ |
| Qualité de l'environnement | La satisfaction à l'égard de la qualité de l'eau au niveau local est restée stable ces quelques dernières années. Entre 2005 et 2011, l'exposition à la pollution de l'air par les PM _{2.5} est également restée relativement stable, mais elle a fortement baissé depuis 2012, si bien que son niveau est aujourd'hui inférieur à celui enregistré voici 10 ans. | ↔ ↗ |
| Sécurité personnelle | Alors que la mortalité par homicide a peu varié au cours de la dernière décennie, le taux de personnes déclarant se sentir en sécurité lorsqu'elles marchent seules la nuit a augmenté de 5 points, conformément à la tendance observée dans plus de la moitié des pays de l'OCDE. | ↔ ↗ |
| Bien-être subjectif | La satisfaction à l'égard de la vie est restée globalement stable au cours de la dernière décennie. | ↔ |

Note : Pour chaque indicateur dans chaque dimension : le signe ↗ indique une amélioration ; le signe ↔ peu ou pas de changement ; et le signe ↘ une dégradation. Ces signes caractérisent l'évolution observée entre l'année initiale (2005 dans la plupart des cas) et la dernière année connue (généralement 2015 ou 2016). L'ordre des flèches dans la troisième colonne correspond à l'ordre des indicateurs mentionnés dans la deuxième colonne.

Ressources nécessaires et risques pour le bien-être futur en Suède : sélection d'indicateurs

| Capital naturel | | |
|---|------|---------------------------------------|
| Indicateur | Rang | Évolution |
| Émissions de gaz à effet de serre imputables à la production intérieure | 1 | ↗ 2005-2015 |
| Émissions de CO ₂ imputables à la consommation intérieure | 1 | ↔ 2001-2011 |
| Exposition à la pollution de l'air par les PM _{2,5} | 1 | ↗ 2005-2013 |
| Superficie boisée | 1 | ↘ 2005-2014 |
| Ressources renouvelables en eau douce | 1 | .. Moyenne annuelle de longue période |
| Prélèvements d'eau douce | 1 | .. 2010 |
| Oiseaux menacés | 2 | .. Dernière année connue |
| Mammifères menacés | 2 | .. Dernière année connue |
| Plantes menacées | 2 | .. Dernière année connue |

| Capital humain | | |
|------------------------------------|------|--------------|
| Indicateur | Rang | Évolution |
| Niveau d'études des jeunes adultes | 3 | ↗ 2014-2016 |
| Espérance de scolarisation | 1 | .. 2015 |
| Compétences cognitives à 15 ans | 2 | .. 2015 |
| Compétences des adultes | 1 | .. 2011/2012 |
| Chômage de longue durée | 1 | ↘ 2005-2016 |
| Espérance de vie à la naissance | 1 | ↗ 2005-2016 |
| Prévalence du tabagisme | 1 | ↗ 2005-2015 |
| Prévalence de l'obésité | 1 | ↘ 2005-2015 |

| Capital économique | | |
|---|------|-------------|
| Indicateur | Rang | Évolution |
| Actifs fixes produits | 1 | ↗ 2005-2015 |
| Formation brute de capital fixe | 1 | ↔ 2005-2016 |
| Valeur financière nette de l'ensemble de l'économie | 2 | ↗ 2005-2016 |
| Actifs de propriété intellectuelle | 1 | ↗ 2005-2015 |
| Investissement dans la recherche-développement (R-D) | 1 | ↗ 2005-2014 |
| Dette des ménages | 3 | ↘ 2005-2016 |
| Valeur financière nette des administrations publiques | 1 | ↗ 2005-2016 |
| Levier financier du secteur bancaire | 1 | ↔ 2005-2016 |
| Pas de données disponibles sur le patrimoine net des ménages. | | |

| Capital social | | |
|--|------|--------------|
| Indicateur | Rang | Évolution |
| Confiance envers autrui | 1 | .. 2013 |
| Confiance dans la police | 1 | .. 2013 |
| Confiance dans l'administration nationale | 1 | ↔ 2005-2016 |
| Participation électorale | 1 | ↗ 2006-2014 |
| Association des parties prenantes aux affaires publiques | 2 | .. 2014 |
| Bénévolat dans des organisations | 2 | .. 2011/2012 |

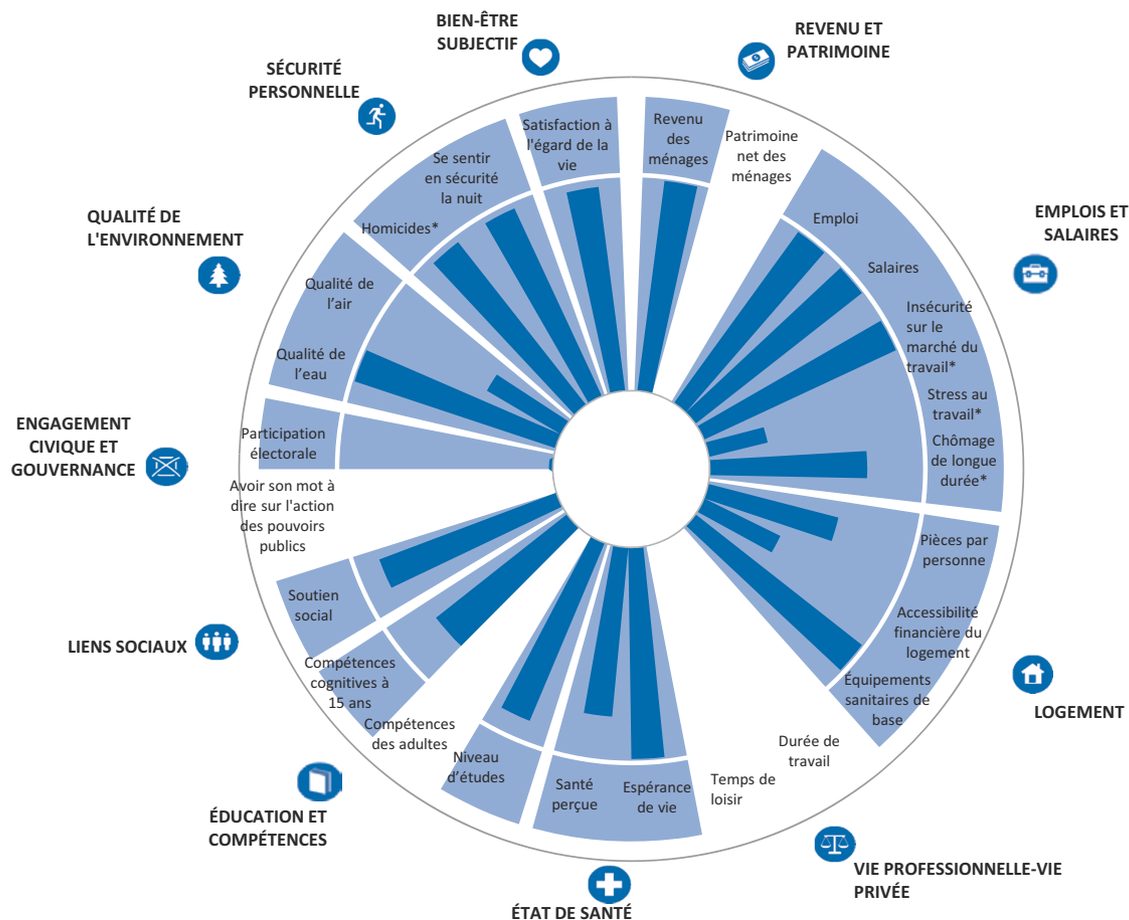
| | |
|---|---|
| 1 | Partie supérieure du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |
| 2 | Partie médiane du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |
| 3 | Partie inférieure du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |

| | |
|----|----------------------------|
| ↗ | Amélioration dans le temps |
| ↘ | Dégradation dans le temps |
| ↔ | Stabilité |
| .. | Aucune donnée disponible |

COMMENT VA LA VIE EN SUISSE ?

En moyenne, par rapport aux autres pays de l'OCDE, la Suisse obtient de bons résultats sur l'ensemble des indicateurs du bien-être défini par l'OCDE. Le **revenu disponible ajusté net** moyen, le **salaire moyen** et le **taux d'emploi** figurent parmi les plus élevés de l'OCDE. L'**espérance de vie** à la naissance, à 83 ans en 2015, était elle aussi l'une des plus élevée de l'OCDE, et 80 % des Suisses **s'estimaient** en « bonne » ou « très bonne » **santé**, un pourcentage supérieur de 11 points à la moyenne des pays de l'OCDE. En ce qui concerne les conditions de logement et la qualité de l'environnement, la Suisse affiche des résultats contrastés. Si l'**accès aux équipements sanitaires de base** est bon, l'**accessibilité financière du logement** était faible en 2015, et si 96 % des Suisses sont satisfaits de la **qualité de l'eau** au niveau local, la **qualité de l'air** (mesurée par la concentration moyenne des PM_{2,5} dans l'air) est inférieure à la moyenne de l'OCDE. Le **taux de participation électorale** des Suisses n'était que de 49 % en 2015 aux élections parlementaires nationales, soit le plus faible taux de l'OCDE ; cet indicateur ne tient toutefois pas compte de la très forte participation des Suisses au système de démocratie directe.

Graphique 5.34. Niveau moyen de bien-être actuel de la Suisse : forces et faiblesses relatives



Note : Ce graphique met en évidence les domaines qui constituent des forces ou des faiblesses de la Suisse en matière de bien-être par rapport à l'ensemble des pays de l'OCDE. Tant pour les indicateurs positifs que négatifs (comme les homicides, signalés par un astérisque « * »), une barre plus longue indique toujours un meilleur résultat (autrement dit, un niveau de bien-être plus élevé), tandis qu'une barre plus courte correspond toujours à un résultat plus mauvais (autrement dit, à un niveau de bien-être moins élevé). Si des données manquent pour un indicateur, le segment correspondant du cercle est de couleur blanche.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677037>

Évolution du niveau moyen de bien-être en Suisse au cours des 10 dernières années

| Dimension | Description | Évolution |
|---|--|-----------------------|
| Revenu et patrimoine | Le revenu disponible ajusté net moyen est actuellement supérieur de 11 %, en termes réels, à celui de 2005. Il a régulièrement augmenté depuis lors, même s'il a marqué le pas en 2008. | ↗ |
| Emploi et salaires | Le taux d'emploi est supérieur de plus de 2 points à son niveau de 2010 (il n'existe pas de données comparables disponibles avant cette date). Les salaires réels ont régulièrement augmenté durant la décennie passée, leur croissance cumulée s'établissant à 8 %. Néanmoins, l'insécurité sur le marché du travail s'est elle aussi fortement accrue pendant la crise et demeure deux fois supérieure à son niveau de 2007. Le taux de chômage de longue durée, à 1.9 %, est actuellement légèrement supérieur à son niveau de 2010. Enfin, la fréquence du stress au travail est passée de 27 % en 2005 à 43 % en 2015 – la plus forte hausse de l'ensemble des pays de l'OCDE sur les dix dernières années. | ↗ ↘ ↘ ↘ ↘ |
| Conditions de logement | Depuis 2005, le nombre de pièces par personne a légèrement progressé, passant de 1.8 à 1.9. L'accessibilité financière du logement s'est également améliorée durant la décennie écoulée : la part du revenu consacrée aux coûts du logement a reculé à 21.5 % en 2013, contre 22.2 % en 2005. Parallèlement, l'absence d'accès aux équipements sanitaires de base est restée relativement stable durant cette décennie, à 0.1 %. | ↗ ↗ ↔ |
| Équilibre vie professionnelle-vie privée | [Pas de série chronologique disponible] | .. |
| État de santé | Malgré une légère baisse entre 2014 et 2015, l'espérance de vie à la naissance a globalement augmenté d'un an et demi depuis 2005. La proportion d'adultes se déclarant en « bonne » ou « très bonne » santé n'a guère changé depuis 2008. | ↗ ↔ |
| Éducation et compétences | L'évolution sur 10 ans du taux de diplômés du deuxième cycle de l'enseignement secondaire ne peut pas être évaluée en raison d'une rupture récente dans les données. Néanmoins, ce taux est resté relativement stable en Suisse entre 2014 et 2016. | ↔ |
| Liens sociaux | Le pourcentage d'individus déclarant avoir des proches ou des amis sur lesquels ils peuvent compter en cas de besoin a peu changé depuis 2005-07. | ↔ |
| Engagement civique | La participation aux élections parlementaires est restée relativement stable entre les scrutins de 2007 et de 2015, à l'inverse de la tendance moyenne de l'OCDE, qui a baissé de 2.4 points au cours des dix dernières années. | ↔ |
| Qualité de l'environnement | La satisfaction tant à l'égard de la qualité de l'eau au niveau local qu'à l'égard de l'exposition à la pollution de l'air par les PM _{2.5} est restée relativement stable en Suisse durant les dix années passées. | ↔ ↔ |
| Sécurité personnelle | La mortalité par homicide a diminué de près de moitié depuis 2005 et le pourcentage d'individus déclarant qu'ils se sentent en sécurité lorsqu'ils marchent seuls à la nuit tombée a augmenté de 7 points – une évolution conforme à la tendance observée dans plus de la moitié des pays de l'OCDE. | ↗ ↗ |
| Bien-être subjectif | La satisfaction à l'égard de la vie est restée résolument élevée au cours des dix dernières années. | ↔ |

Note : Pour chaque indicateur dans chaque dimension : le signe ↗ indique une amélioration ; le signe ↔ peu ou pas de changement ; et le signe ↘ une dégradation. Ces signes caractérisent l'évolution observée entre l'année initiale (2005 dans la plupart des cas) et la dernière année connue (généralement 2015 ou 2016). L'ordre des flèches dans la troisième colonne correspond à l'ordre des indicateurs mentionnés dans la deuxième colonne.

Ressources nécessaires et risques pour le bien-être futur en Suisse : sélection d'indicateurs

| Capital naturel | | |
|---|------|---------------------------------------|
| Indicateur | Rang | Évolution |
| Émissions de gaz à effet de serre imputables à la production intérieure | 1 | ↗ 2005-2015 |
| Émissions de CO ₂ imputables à la consommation intérieure | 3 | ↗ 2001-2011 |
| Exposition à la pollution de l'air par les PM _{2.5} | 2 | ↔ 2005-2013 |
| Superficie boisée | 3 | ↔ 2005-2014 |
| Ressources renouvelables en eau douce | 2 | .. Moyenne annuelle de longue période |
| Prélèvements d'eau douce | 1 | .. 2012 |
| Oiseaux menacés | 3 | .. Dernière année connue |
| Mammifères menacés | 3 | .. Dernière année connue |
| Plantes menacées | 3 | .. Dernière année connue |

| Capital économique | | |
|---|------|-------------|
| Indicateur | Rang | Évolution |
| Formation brute de capital fixe | 2 | ↘ 2005-2016 |
| Valeur financière nette de l'ensemble de l'économie | 1 | ↗ 2005-2015 |
| Dette des ménages | 3 | ↘ 2005-2015 |
| Valeur financière nette des administrations publiques | 1 | ↗ 2005-2015 |
| Pas de données disponibles sur les actifs fixes produits, les actifs de propriété intellectuelle, l'investissement dans la recherche-développement (R-D), le patrimoine net des ménages et le levier financier du secteur bancaire. | | |

| Capital humain | | |
|---|------|-------------|
| Indicateur | Rang | Évolution |
| Niveau d'études des jeunes adultes | 1 | ↗ 2014-2016 |
| Espérance de scolarisation | 2 | .. 2015 |
| Compétences cognitives à 15 ans | 1 | .. 2015 |
| Chômage de longue durée | 2 | ↘ 2010-2016 |
| Espérance de vie à la naissance | 1 | ↗ 2005-2015 |
| Prévalence du tabagisme | 2 | ↔ 2007-2012 |
| Prévalence de l'obésité | 1 | ↘ 2007-2012 |
| Pas de données disponibles sur les compétences des adultes. | | |

| Capital social | | |
|---|------|-------------|
| Indicateur | Rang | Évolution |
| Confiance envers autrui | 2 | .. 2013 |
| Confiance dans la police | 1 | .. 2013 |
| Confiance dans l'administration nationale | 1 | ↗ 2005-2016 |
| Participation électorale | 3 | ↔ 2007-2015 |
| Association des parties prenantes aux affaires publiques | 1 | .. 2014 |
| Pas de données disponibles sur le bénévolat dans des organisations. | | |

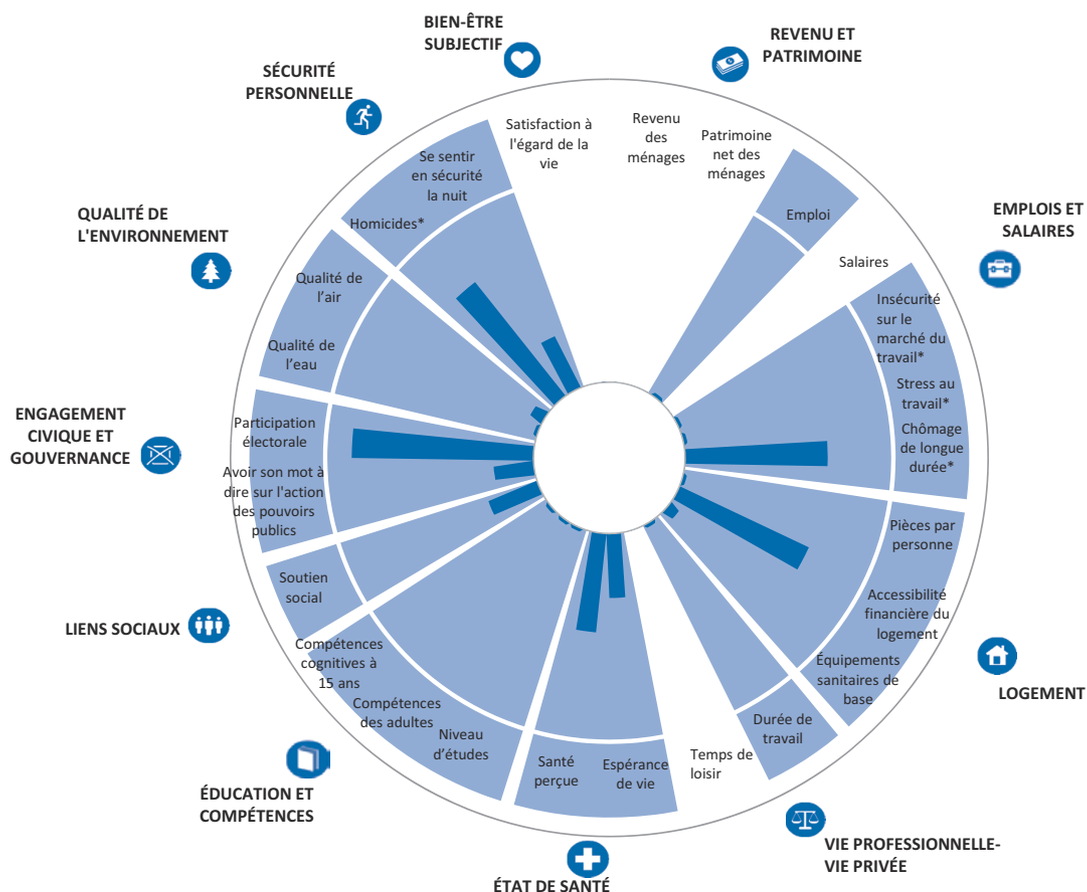
| | |
|---|---|
| 1 | Partie supérieure du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |
| 2 | Partie médiane du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |
| 3 | Partie inférieure du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |

| | |
|----|----------------------------|
| ↗ | Amélioration dans le temps |
| ↘ | Dégradation dans le temps |
| ↔ | Stabilité |
| .. | Aucune donnée disponible |

COMMENT VA LA VIE EN TURQUIE ?

Par rapport aux autres pays de l'OCDE, la Turquie affiche des résultats contrastés dans les différentes dimensions du bien-être. Le **taux d'emploi** de la Turquie (51 % en 2016) est le plus faible de l'OCDE, tandis que le **stress au travail** et l'**insécurité sur le marché du travail** comptent parmi les plus élevés de l'OCDE. Ils étaient 34 % des salariés du pays à **travailler régulièrement 50 heures ou plus par semaine** en 2016, le taux le plus élevé de l'OCDE, et le **taux de chômage de longue durée** se situe juste au-dessus de la moyenne de l'OCDE. En termes de **santé, d'éducation et de compétences, de liens sociaux** et de **qualité de l'environnement**, la Turquie obtient des résultats inférieurs à la moyenne de l'OCDE. Les résultats de la Turquie sont mitigés dans le domaine de l'engagement civique et de la gouvernance : le **taux de participation électorale** est l'un des plus élevés de l'OCDE, bien que cela puisse être imputable à la pratique du vote obligatoire. Toutefois, seuls 24 % des Turcs estiment **avoir son mot à dire quant à l'action publique**, soit moins que la moyenne de l'OCDE (33 %). En ce qui concerne la sécurité personnelle, le **taux d'homicides** est inférieur de plus de moitié à la moyenne de l'OCDE, mais seuls 61 % des Turcs se sentent en **sécurité lorsqu'ils marchent seuls la nuit**, un taux inférieur à la moyenne de l'OCDE (69 %).

Graphique 5.35. Niveau moyen de bien-être actuel de la Turquie : forces et faiblesses relatives



Note : Ce graphique met en évidence les domaines qui constituent des forces ou des faiblesses de la Turquie en matière de bien-être par rapport à l'ensemble des pays de l'OCDE. Tant pour les indicateurs positifs que négatifs (comme les homicides, signalés par un astérisque « * »), une barre plus longue indique toujours un meilleur résultat (autrement dit, un niveau de bien-être plus élevé), tandis qu'une barre plus courte correspond toujours à un résultat plus mauvais (autrement dit, à un niveau de bien-être moins élevé). Si des données manquent pour un indicateur, le segment correspondant du cercle est de couleur blanche.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677056>

Évolution du niveau moyen de bien-être en Turquie au cours des 10 dernières années

| Dimension | Description | Évolution |
|---|--|------------------|
| Revenu et patrimoine | [Pas de série chronologique disponible] | .. |
| Emploi et salaires | Le taux d'emploi a augmenté de 6.2 points depuis 2005, contre seulement 1.2 pour la moyenne de l'OCDE. L'insécurité sur le marché du travail a culminé à 59.4 % en 2009, et n'a pas encore regagné son niveau antérieur. Le taux de chômage de longue durée, qui s'établissait à 2.2 % en 2016, est inférieur de moitié à celui de 2015. La part des salariés turcs subissant du stress au travail a culminé à 73 % en 2010, mais est retombée à 55 % en 2015 – soit 8 points de moins qu'en 2010. | ↗ ↘ ↘ ↘ |
| Conditions de logement | Le nombre moyen de pièces par personne est resté relativement stable au cours de la dernière décennie, alors que l'accessibilité financière du logement s'est améliorée. Le pourcentage de personnes vivant dans des logements dépourvus d'équipements sanitaires de base a diminué six fois plus que la moyenne de l'OCDE, mais demeure relativement élevé, à 8.2 %. | ↔ ↘ ↘ |
| Équilibre vie professionnelle-vie privée | La part de salariés travaillant 50 heures ou plus par semaine a considérablement diminué en 10 ans, passant de 49.7 % en 2006 à 33.8 % en 2016. | ↗ |
| État de santé | L'évolution sur 10 ans de l'espérance de vie à la naissance ne peut pas être évaluée en Turquie en raison d'une rupture récente dans les données. Toutefois, elle restée relativement stable entre 2014 et 2016, à 78 ans. Entre 2006 et 2015, le pourcentage d'adultes se déclarant en « bonne » ou « très bonne » santé est également resté globalement stable. | ↔ ↔ |
| Éducation et compétences | L'évolution sur 10 ans du taux de diplômés du deuxième cycle de l'enseignement secondaire ne peut pas être évaluée en raison d'une rupture récente dans les données. Toutefois, entre 2014 et 2016, ce taux a augmenté de près de 3 points. | ↗ |
| Liens sociaux | Les liens sociaux se sont améliorés au cours de la dernière décennie, la part de la population déclarant avoir des proches ou des amis sur qui compter en cas de besoin étant passée de 80 % à 86 %. Il s'agit de la plus forte hausse de l'OCDE. | ↗ |
| Engagement civique | Le pourcentage de votants au sein de la population inscrite sur les listes électorales est resté globalement stable en Turquie entre les élections générales de 2007 et celles de 2015. | ↔ |
| Qualité de l'environnement | Le pourcentage de personnes se déclarant satisfaites de la qualité de l'eau au niveau local a progressé de 4 points en 10 ans. Toutefois, l'exposition annuelle à la pollution de l'air par les PM _{2.5} a augmenté de 12 % entre 2005 et 2013. | ↗ ↘ |
| Sécurité personnelle | Alors que la mortalité par homicide a peu varié au cours de la dernière décennie, le taux de personnes déclarant se sentir en sécurité lorsqu'elles marchent seules la nuit a progressé de 10 points – conformément à la tendance observée dans plus de la moitié des pays de l'OCDE. | ↔ ↗ |
| Bien-être subjectif | Partant il est vrai d'un niveau relativement bas, la Turquie se situe dans le tiers des pays de l'OCDE dont les habitants ont déclaré que leur satisfaction à l'égard de la vie s'est améliorée depuis 2005. | ↗ |

Note : Pour chaque indicateur dans chaque dimension : le signe ↗ indique une amélioration ; le signe ↔ peu ou pas de changement ; et le signe ↘ une dégradation. Ces signes caractérisent l'évolution observée entre l'année initiale (2005 dans la plupart des cas) et la dernière année connue (généralement 2015 ou 2016). L'ordre des flèches dans la troisième colonne correspond à l'ordre des indicateurs mentionnés dans la deuxième colonne.

Ressources nécessaires et risques pour le bien-être futur en Turquie : sélection d'indicateurs

| Capital naturel | | |
|---|------|---------------------------------------|
| Indicateur | Rang | Évolution |
| Émissions de gaz à effet de serre imputables à la production intérieure | 1 | ↘ 2005-2015 |
| Émissions de CO ₂ imputables à la consommation intérieure | 1 | ↘ 2001-2011 |
| Exposition à la pollution de l'air par les PM _{2,5} | 3 | ↘ 2005-2013 |
| Superficie boisée | 3 | ↔ 2005-2014 |
| Ressources renouvelables en eau douce | 2 | .. Moyenne annuelle de longue période |
| Prélèvements d'eau douce | 2 | .. 2014 |
| Oiseaux menacés | 1 | .. Dernière année connue |
| Mammifères menacés | 1 | .. Dernière année connue |
| Plantes menacées | 2 | .. Dernière année connue |

| Capital humain | | |
|------------------------------------|------|--------------|
| Indicateur | Rang | Évolution |
| Niveau d'études des jeunes adultes | 3 | ↗ 2014-2016 |
| Espérance de scolarisation | 2 | .. 2015 |
| Compétences cognitives à 15 ans | 3 | .. 2015 |
| Compétences des adultes | 3 | .. 2014/2015 |
| Chômage de longue durée | 2 | ↗ 2005-2016 |
| Espérance de vie à la naissance | 3 | ↔ 2013-2015 |
| Prévalence du tabagisme | 3 | ↗ 2006-2014 |
| Prévalence de l'obésité | 2 | .. 2011 |

| Capital économique | | |
|---|------|-------------|
| Indicateur | Rang | Évolution |
| Gross fixed capital formation | 1 | ↘ 2005-2015 |
| Financial net worth of total economy | 2 | ↗ 2010-2015 |
| Financial net worth of government | 1 | ↗ 2010-2015 |
| Banking sector leverage | 2 | ↘ 2005-2015 |
| Pas de données disponibles sur les actifs fixes produits, les actifs dépropriété intellectuelle, l'investissement dans la recherche-développement (R-D), la dette des ménages et le patrimoine net des ménages. | | |

| Capital social | | |
|--|------|--------------|
| Indicateur | Rang | Évolution |
| Confiance envers autrui | 3 | .. 2013 |
| Confiance dans la police | 2 | .. 2013 |
| Confiance dans l'administration nationale | 1 | ↘ 2005-2016 |
| Participation électorale | 1 | ↗ 2007-2015 |
| Association des parties prenantes aux affaires publiques | 2 | .. 2014 |
| Bénévolat dans des organisations | 3 | .. 2014/2015 |

| | |
|---|---|
| 1 | Partie supérieure du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |
| 2 | Partie médiane du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |
| 3 | Partie inférieure du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |

| | |
|----|----------------------------|
| ↗ | Amélioration dans le temps |
| ↘ | Dégradation dans le temps |
| ↔ | Stabilité |
| .. | Aucune donnée disponible |

Profils par pays : pays partenaires de l'OCDE

COMMENT VA LA VIE EN AFRIQUE DU SUD ?

Le graphique 5.36 présente les forces et les faiblesses relatives de l'Afrique du Sud en matière de bien-être, par rapport à la moyenne de l'OCDE et aux résultats moyens des pays partenaires de l'OCDE examinés dans *Comment va la vie ? 2017* (à savoir l'Afrique du Sud, le Brésil, la Colombie, le Costa Rica, la Fédération de Russie et la Lituanie).

L'Afrique du Sud obtient de bons résultats dans quelques domaines par rapport aux pays de l'OCDE et aux pays partenaires. L'**accessibilité financière du logement** en Afrique du Sud est proche de la moyenne des pays partenaires, et supérieure à la moyenne de l'OCDE. Le **taux de participation électorale**, qui s'établissait à près de 74 % en 2014, est supérieur à la moyenne de l'OCDE et à celle des pays partenaires.

En ce qui concerne les **liens sociaux**, 88 % des Sud-Africains déclarent avoir des amis ou des proches sur qui compter en période difficile, un taux proche de la moyenne de l'OCDE (89 %) et de celle des pays partenaires (90 %).

Il existe un domaine dans lequel l'Afrique du Sud affiche des résultats supérieurs à la moyenne des pays partenaires, mais inférieurs à la moyenne de l'OCDE : le **taux d'homicides** est inférieur de moitié à la moyenne des pays partenaires, mais demeure trois fois supérieur à la moyenne de l'OCDE.

Il existe également plusieurs domaines dans lesquels l'Afrique du Sud obtient de mauvais résultats par rapport aux pays de l'OCDE et aux autres pays partenaires : le **taux d'emploi**, **l'espérance de vie** à la naissance, la satisfaction à l'égard de la **qualité de l'eau** au niveau local et le sentiment de **sécurité lorsque l'on marche seul la nuit** comptent parmi les plus faibles de l'OCDE et des pays partenaires, et le **taux de chômage de longue durée** est l'un des plus élevés de l'OCDE et des pays partenaires. Ils sont 37 % des Sud-Africains à vivre dans des logements dépourvus d'**équipements sanitaires de base**, le taux la plus élevé de l'OCDE et des pays partenaires, et la **qualité de l'air** (mesurée en termes d'exposition moyenne à la pollution de l'air par des particules fines, PM_{2,5}) est très mauvaise. Concernant le **niveau d'études**, 43 % des adultes sud-africains sont titulaires d'un diplôme du deuxième cycle de l'enseignement secondaire au minimum, un taux inférieur à la moyenne de l'OCDE et à la moyenne des pays partenaires.

Graphique 5.36. **Forces et faiblesses actuelles de l'Afrique du Sud en matière de bien-être**

| Points forts | Points forts par rapport à la moyenne de l'OCDE | Points forts par rapport aux pays partenaires | Points faibles |
|--|---|---|---|
| Résultats supérieurs à la moyenne de l'OCDE et des pays partenaires | Résultats supérieurs à la moyenne de l'OCDE, mais inférieure à celle des pays partenaires | Résultats supérieurs à la moyenne des pays partenaires, mais inférieure à celle des pays de l'OCDE | Résultats inférieurs à la moyenne de l'OCDE et des pays partenaires |
| <ul style="list-style-type: none">  Accessibilité financière du logement  Participation électorale | | <ul style="list-style-type: none">  Homicides | <ul style="list-style-type: none">  Emploi  Chômage de longue durée  Équipements sanitaires de base  Durée de travail  Espérance de vie  Niveau d'études  Qualité de l'eau  Qualité de l'air  Se sentir en sécurité la nuit |

Note : Les moyennes de l'OCDE et des pays partenaires sont généralement pondérées en fonction de la population (voir l'annexe en ligne pour plus de détails). Seuls les indicateurs principaux du bien-être couvrant la totalité ou quasi-totalité des pays partenaires de l'OCDE (un pays manquant par indicateur au maximum) sont pris en compte.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677075>

Évolution du niveau moyen de bien-être en Afrique du Sud au cours des 10 dernières années

| Dimension | Description | Évolution |
|---|--|-------------|
| Revenu et patrimoine | En 2014, le revenu disponible ajusté net des ménages était supérieur de près de 700 USD à celui de 2008 en Afrique du Sud (aucune donnée comparable disponible avant cette période). Alors qu'il s'agirait d'une évolution relativement mineure sur une période de 10 ans pour les pays de l'OCDE, cela représente une hausse cumulée d'environ 9 % pour l'Afrique du Sud. | ↔ |
| Emploi et salaires | Le taux d'emploi est resté relativement stable en Afrique du Sud depuis 2005, et s'établit actuellement à 43 %. Bien que le taux de chômage de longue durée ait augmenté de 0.4 point, le stress au travail s'est amélioré au cours de la dernière décennie. | ↔ ↘ ↗ |
| Conditions de logement | Le coût relatif du logement a diminué depuis 2005, la part du revenu disponible des ménages consacrée aux dépenses de logement ayant diminué de 1.9 point. La part des ménages vivant dans des logements dépourvus d'équipements sanitaires de base a reculé, passant de 41.3 % à 38 %. | ↗ ↗ |
| Équilibre vie professionnelle-vie privée | La part des salariés travaillant 50 heures ou plus par semaine a considérablement diminué en Afrique du Sud au cours de la dernière décennie, passant de 24 % en 2008 à 19 % en 2016. | ↗ |
| État de santé | L'espérance de vie à la naissance a gagné près de 6 ans en Afrique du Sud depuis 2005, mais demeure très inférieure à la moyenne de l'OCDE. | ↗ |
| Éducation et compétences | La part des adultes titulaires d'un diplôme du deuxième cycle de l'enseignement secondaire au minimum a augmenté, passant de 37 % en 2008 à 43 % en 2015. | ↗ |
| Liens sociaux | Les liens sociaux se sont progressivement améliorés, la part de la population déclarant avoir des proches ou des amis sur qui compter en cas de besoin étant passée de 84 % à 88 %. | ↗ |
| Engagement civique | Le taux de participation électorale de la population inscrite sur les listes a diminué de 4 points entre les élections générales de 2009 et celles de 2014 en Afrique du Sud. | ↘ |
| Qualité de l'environnement | La satisfaction à l'égard de la qualité de l'eau au niveau local a légèrement diminué ces 10 dernières années. L'exposition annuelle à la pollution de l'air par les PM _{2.5} a augmenté de 7 % depuis 2005, et a atteint son point culminant en 2013. | ↘ ↘ |
| Sécurité personnelle | Le taux d'homicides a diminué en Afrique du Sud, passant de 12 à 10 décès pour 100 000 habitants en 10 ans. D'autre part, le sentiment de sécurité lorsque l'on marche seul la nuit ne s'est pas amélioré, et demeure inférieur de près de moitié à la moyenne de l'OCDE. | ↗ ↔ |
| Bien-être subjectif | En Afrique du Sud, il semble que le degré de satisfaction à l'égard de la vie ait légèrement baissé depuis 2005, de 5.1 à 4.8 en moyenne (sur une échelle de 0 à 10). | ↘ |

Note : Pour chaque indicateur dans chaque dimension : le signe ↗ indique une amélioration ; le signe ↔ peu ou pas de changement ; et le signe ↘ une dégradation. Ces signes caractérisent l'évolution observée entre l'année initiale (2005 dans la plupart des cas) et la dernière année connue (généralement 2015 ou 2016). L'ordre des flèches dans la troisième colonne correspond à l'ordre des indicateurs mentionnés dans la deuxième colonne.

Ressources nécessaires et risques pour le bien-être futur en Afrique du Sud : sélection d'indicateurs

| Capital naturel | | |
|--|----------------------|---------------------------------------|
| Indicateur | Rang équivalent OCDE | Évolution |
| Émissions de CO ₂ imputables à la consommation intérieure | ① | ↘ 2001-2011 |
| Exposition à la pollution de l'air par les PM _{2,5} | ③ | ↘ 2005-2013 |
| Superficie boisée | ② | ↔ 2005-2014 |
| Ressources renouvelables en eau douce | ③ | .. Moyenne annuelle de longue période |
| Pas de données disponibles sur les émissions de gaz à effet de serre, les ressources renouvelables en eau douce et les espèces menacées. | | |

| Capital humain | | |
|--|----------------------|-------------|
| Indicateur | Rang équivalent OCDE | Évolution |
| Niveau d'études des jeunes adultes | ③ | ↗ 2008-2015 |
| Chômage de longue durée | ③ | ↘ 2005-2016 |
| Espérance de vie à la naissance | ③ | ↗ 2005-2015 |
| Prévalence du tabagisme | ② | ↗ 2005-2015 |
| Prévalence de l'obésité | ③ | ↗ 2008-2014 |
| Pas de données disponibles sur les compétences cognitives à 15 ans, l'espérance de scolarisation et les compétences des adultes. | | |

| Capital économique | | |
|---|----------------------|-------------|
| Indicateur | Rang équivalent OCDE | Évolution |
| Formation brute de capital fixe | ③ | ↘ 2005-2014 |
| Pas de données disponibles sur les actifs fixes produits, la valeur financière nette de l'économie, les actifs de propriété intellectuelle, l'investissement dans la recherche-développement (R-D), la dette des ménages, le patrimoine net des ménages, la valeur financière nette des administrations publiques et le levier financier du secteur bancaire. | | |

| Capital social | | |
|--|----------------------|-------------|
| Indicateur | Rang équivalent OCDE | Évolution |
| Confiance dans l'administration nationale | ① | ↘ 2005-2016 |
| Participation électorale | ② | ↘ 2009-2014 |
| Pas de données disponibles sur la confiance envers autrui, la confiance dans la police et le bénévolat dans des organisations. | | |

| | |
|---|---|
| ① | Équivalent à la partie supérieure du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |
| ② | Équivalent à la partie médiane du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |
| ③ | Équivalent à la partie inférieure du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |

| | |
|----|----------------------------|
| ↗ | Amélioration dans le temps |
| ↘ | Dégradation dans le temps |
| ↔ | Stabilité |
| .. | Aucune donnée disponible |

COMMENT VA LA VIE AU BRÉSIL ?

Le graphique 5.37 présente les forces et les faiblesses relatives du Brésil en matière de bien-être, par rapport à la moyenne de l'OCDE et aux résultats moyens des pays partenaires de l'OCDE examinés dans *Comment va la vie ? 2017* (à savoir l'Afrique du Sud, le Brésil, la Colombie, le Costa Rica, la Fédération de Russie et la Lituanie).

Le Brésil obtient de bons résultats dans plusieurs domaines par rapport à la moyenne de l'OCDE et des pays partenaires : seuls 7 % des salariés ont régulièrement **travaillé 50 heures ou plus par semaine** en 2016, soit moins que la moyenne de l'OCDE (13 %) et des pays partenaires (9 %). Les **liens sociaux** sont également importants : sur la période 2014-16, 90 % des Brésiliens déclaraient avoir des **proches ou des amis sur qui compter en période difficile**, un taux très proche de la moyenne de l'OCDE. Le taux de participation électorale atteignait quasiment 79 % au Brésil en 2014, soit plus que la moyenne de l'OCDE (près de 69 %) et des pays partenaires (70 %). Enfin, la qualité de l'air (mesurée en termes d'exposition annuelle moyenne à la pollution de l'air par les PM_{2,5}) est supérieure à la moyenne de l'OCDE et des pays partenaires.

Le Brésil affiche également plusieurs résultats supérieurs à la moyenne des pays partenaires, mais inférieurs à la moyenne de l'OCDE. Son **taux d'emploi**, qui s'établissait à 64.4 % en 2016, est supérieur à la moyenne des pays partenaires (63.9 %), mais inférieur à celle de l'OCDE (67 %). Une part relativement importante de Brésiliens vit dans des logements dépourvus d'**équipements sanitaires de base** (6.7 %), un taux supérieur à la moyenne de l'OCDE (2.1 %) mais inférieur à celle des pays partenaires (13.1 %). L'**espérance de vie** à la naissance atteint presque 75 ans, ce qui est supérieur à la moyenne des pays partenaires (72 ans) mais inférieur à celle de l'OCDE (80 ans). Alors que près de 72 % des Brésiliens se déclarent satisfaits de la **qualité de l'eau** au niveau local, cette part n'est que de 66 % pour l'ensemble des pays partenaires.

Il existe également quelques domaines dans lesquels le Brésil obtient de mauvais résultats par rapport aux pays de l'OCDE et aux autres pays partenaires. Le taux d'adultes **titulaires d'un diplôme de l'enseignement secondaire** (49 %), et les **compétences cognitives des élèves de 15 ans** comptent parmi les plus faibles de l'OCDE et des pays partenaires. La sécurité personnelle est également mauvaise : le **taux d'homicides** compte parmi les plus élevés de l'OCDE et des pays partenaires, et seuls 37 % des Brésiliens déclarent se sentir en **sécurité lorsqu'ils marchent seuls la nuit** dans le quartier où ils résident. C'est l'un des taux les plus faibles de l'OCDE et des pays partenaires.

Graphique 5.37. **Forces et faiblesses actuelles du Brésil en matière de bien-être**

| Points forts | Points forts par rapport à la moyenne de l'OCDE | Points forts par rapport aux pays partenaires | Points faibles |
|--|---|--|--|
| Résultats supérieurs à la moyenne de l'OCDE et des pays partenaires | Résultats supérieurs à la moyenne de l'OCDE, mais inférieure à celle des pays partenaires | Résultats supérieurs à la moyenne des pays partenaires, mais inférieure à celle des pays de l'OCDE | Résultats inférieurs à la moyenne de l'OCDE et des pays partenaires |
| <ul style="list-style-type: none">  Durée de travail  Participation électorale  Qualité de l'air | | <ul style="list-style-type: none">  Emploi  Équipements sanitaires de base  Espérance de vie  Qualité de l'eau | <ul style="list-style-type: none">  Niveau d'études  Compétences cognitives à 15 ans  Homicides  Se sentir en sécurité la nuit |

Note : Les moyennes de l'OCDE et des pays partenaires sont généralement pondérées en fonction de la population (voir l'annexe en ligne pour plus de détails). Seuls les indicateurs phares du bien-être couvrant la totalité ou quasi-totalité des pays partenaires de l'OCDE (un pays manquant par indicateur au maximum) sont pris en compte.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677094>

Évolution du niveau moyen de bien-être au Brésil au cours des 10 dernières années

| Dimension | Description | Évolution |
|---|--|-----------|
| Revenu et patrimoine | [Pas de série chronologique disponible] | .. |
| Emploi et salaires | Le taux d'emploi a considérablement diminué en 2015, pour s'établir à un niveau inférieur de 4 % à celui de 2005. | ↘ |
| Conditions de logement | [Pas de série chronologique disponible] | .. |
| Équilibre vie professionnelle-vie privée | Le pourcentage de salariés ayant une durée de travail longue a considérablement diminué au cours de la dernière décennie, passant de 16 % en 2005 à 7 % en 2015. Ainsi, le Brésil est passé sous la moyenne de l'OCDE (13 %). | ↘ |
| État de santé | L'espérance de vie à la naissance a gagné pas loin de 3 ans depuis 2005, mais est inférieure de près de 6 ans à la moyenne de l'OCDE. | ↗ |
| Éducation et compétences | Le pourcentage d'adultes titulaires d'un diplôme du deuxième cycle de l'enseignement secondaire au minimum a considérablement augmenté au cours de la dernière décennie, passant de 37 % en 2007 à 49 % en 2015. Toutefois, ce taux demeure inférieur de 18 points à la moyenne de l'OCDE. | ↗ |
| Liens sociaux | La part des personnes déclarant avoir des proches ou des amis sur qui compter en cas de besoin est restée relativement stable depuis 2005, contrairement à la moyenne de l'OCDE, qui a enregistré une légère baisse. | ↔ |
| Engagement civique | Comme dans plus de la moitié des pays de l'OCDE, le taux de participation électorale a diminué au cours de la dernière décennie. Le pourcentage de votants au sein de la population inscrite sur les listes électorales a reculé de 4 points entre les élections présidentielles de 2006 et celles de 2014. | ↘ |
| Qualité de l'environnement | Le pourcentage de personnes satisfaites de la qualité de l'eau au niveau local a diminué, passant de 78 % à 72 % en 10 ans. D'autre part, en 2013, les niveaux de pollution de l'air étaient proches de ceux de 2005. | ↘ ↔ |
| Sécurité personnelle | Le taux d'homicides a augmenté au cours des 10 dernières années, passant 25 à 28 décès pour 100 000 habitants, ce qui contraste avec les baisses observées dans la plupart des pays de l'OCDE. Le pourcentage de personnes déclarant se sentir en sécurité lorsqu'elles marchent seules la nuit est resté relativement stable. | ↗ ↔ |
| Bien-être subjectif | La satisfaction à l'égard de la vie est restée relativement stable au cours de la décennie. | ↔ |

Note : Pour chaque indicateur dans chaque dimension : le signe ↗ indique une amélioration ; le signe ↔ peu ou pas de changement ; et le signe ↘ une dégradation. Ces signes caractérisent l'évolution observée entre l'année initiale (2005 dans la plupart des cas) et la dernière année connue (généralement 2015 ou 2016). L'ordre des flèches dans la troisième colonne correspond à l'ordre des indicateurs mentionnés dans la deuxième colonne.

Ressources nécessaires et risques pour le bien-être futur au Brésil : sélection d'indicateurs

| Capital naturel | | |
|---|----------------------|---------------------------------------|
| Indicateur | Rang équivalent OCDE | Évolution |
| Émissions de gaz à effet de serre imputables à la production intérieure | ① | ↘ 2005-2012 |
| Émissions de CO ₂ imputables à la consommation intérieure | ① | ↘ 2001-2011 |
| Exposition à la pollution de l'air par les PM _{2.5} | ② | ↔ 2005-2013 |
| Superficie boisée | ① | ↘ 2005-2014 |
| Ressources renouvelables en eau douce | ① | .. Moyenne annuelle de longue période |
| Prélèvements d'eau douce | ② | .. 2012 |
| Pas de données disponibles sur les espèces menacées. | | |

| Capital humain | | |
|---|----------------------|-------------|
| Indicateur | Rang équivalent OCDE | Évolution |
| Niveau d'études des jeunes adultes | ③ | ↗ 2007-2015 |
| Espérance de scolarisation | ③ | .. 2015 |
| Compétences cognitives à 15 ans | ③ | .. 2015 |
| Espérance de vie à la naissance | ③ | ↗ 2005-2015 |
| Prévalence du tabagisme | ① | ↗ 2006-2014 |
| Prévalence de l'obésité | ② | .. 2013 |
| Pas de données disponibles sur les compétences des adultes et le chômage de longue durée. | | |

| Capital économique | | |
|---|----------------------|-------------|
| Indicateur | Rang équivalent OCDE | Évolution |
| Formation brute de capital fixe | ① | ↗ 2005-2011 |
| Valeur financière nette de l'ensemble de l'économie | ② | ↔ 2005-2009 |
| Dette des ménages | ① | ↘ 2010-2014 |
| Valeur financière nette des administrations publiques | ② | ↗ 2009-2014 |
| Pas de données disponibles sur actifs fixes produits, les actifs de propriété intellectuelle, l'investissement dans la recherche-développement (R-D), le patrimoine net des ménages et le levier financier du secteur bancaire. | | |

| Capital social | | |
|--|----------------------|-------------|
| Indicateur | Rang équivalent OCDE | Évolution |
| Confiance dans l'administration nationale | ③ | ↘ 2005-2016 |
| Participation électorale | ① | ↘ 2006-2014 |
| Association des parties prenantes aux affaires publiques | ② | .. 2014 |
| Pas de données disponibles sur la confiance envers autrui, la confiance dans la police et le bénévolat dans des organisations. | | |

| | |
|---|---|
| ① | Équivalent à la partie supérieure du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |
| ② | Équivalent à la partie médiane du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |
| ③ | Équivalent à la partie inférieure du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |

| | |
|----|----------------------------|
| ↗ | Amélioration dans le temps |
| ↘ | Dégradation dans le temps |
| ↔ | Stabilité |
| .. | Aucune donnée disponible |

COMMENT VA LA VIE EN COLOMBIE ?

Le graphique 5.38 présente les forces et les faiblesses relatives de la Colombie en matière de bien-être, par rapport à la moyenne de l'OCDE et aux résultats moyens des pays partenaires de l'OCDE examinés dans *Comment va la vie ? 2017* (à savoir l'Afrique du Sud, le Brésil, la Colombie, le Costa Rica, la Fédération de Russie et la Lituanie).

La Colombie obtient de bons résultats dans plusieurs domaines par rapport aux pays de l'OCDE et aux pays partenaires. L'**accessibilité financière du logement** est bonne, et la **qualité de l'air** (mesurée en termes d'exposition moyenne à la pollution de l'air par des particules fines, PM_{2.5}) est supérieure à la moyenne de l'OCDE et des pays partenaires. En outre, le **taux d'emploi**, qui s'établissait à 67.2 % en 2016, était supérieur à la moyenne de l'OCDE (67 %) et des pays partenaires (63.9 %), alors que le **taux de chômage de longue durée** (inférieur à 0.6 %) est l'un des plus bas des pays partenaires, et est très inférieur à la moyenne de l'OCDE.

En ce qui concerne les **liens sociaux**, près de 89 % des Colombiens déclarent avoir des amis ou des proches sur qui compter en période difficile, un taux similaire à la moyenne de l'OCDE (89 %) et à celle des pays partenaires (90 %).

La Colombie affiche également plusieurs résultats supérieurs à la moyenne des pays partenaires, mais inférieurs à la moyenne de l'OCDE. L'**espérance de vie** à la naissance atteint 74 ans, ce qui est supérieur à la moyenne des pays partenaires (72 ans), mais inférieur à la moyenne de l'OCDE (80 ans). La satisfaction à l'égard de la **qualité de l'eau** au niveau local est également meilleure en Colombie : environ 74 % des Colombiens se déclarent satisfaits de la qualité de l'eau au niveau local, contre seulement 66 % des habitants des pays partenaires en moyenne. Enfin, 45 % des Colombiens déclarent se sentir en **sécurité lorsqu'ils marchent seuls la nuit** dans le quartier où ils résident, un taux légèrement supérieur à la moyenne des pays partenaires (43 %) mais très inférieur à la moyenne de l'OCDE (69 %).

Il existe également quelques domaines dans lesquels la Colombie obtient de mauvais résultats par rapport aux pays de l'OCDE et aux autres pays partenaires. 28 % des salariés **travaillaient régulièrement 50 heures ou plus par semaine** en 2016, un taux très supérieur à ceux de l'OCDE (13 %) et des pays partenaires (9 %). Le taux d'adultes **titulaires d'un diplôme de l'enseignement secondaire** (52 %), et les **compétences cognitives des élèves de 15 ans** comptent parmi les plus faibles de l'OCDE et des pays partenaires. Le **taux de participation électorale** (44 % en 2014) est le plus bas et le **taux d'homicides** le plus élevé de l'ensemble de pays de l'OCDE et des pays partenaires.

Graphique 5.38. **Forces et faiblesses actuelles de la Colombie en matière de bien-être**

| Points forts | Points forts par rapport à la moyenne de l'OCDE | Points forts par rapport aux pays partenaires | Points faibles |
|---|---|--|--|
| Résultats supérieurs à la moyenne de l'OCDE et des pays partenaires | Résultats supérieurs à la moyenne de l'OCDE, mais inférieure à celle des pays partenaires | Résultats supérieurs à la moyenne des pays partenaires, mais inférieure à celle des pays de l'OCDE | Résultats inférieurs à la moyenne de l'OCDE et des pays partenaires |
| <ul style="list-style-type: none"> Emploi Chômage de longue durée Accessibilité financière du logement Qualité de l'air | | <ul style="list-style-type: none"> Espérance de vie Qualité de l'eau Se sentir en sécurité la nuit | <ul style="list-style-type: none"> Durée de travail Niveau d'études Compétences cognitives à 15 ans Participation électorale Homicides |

Note : Les moyennes de l'OCDE et des pays partenaires sont généralement pondérées en fonction de la population (voir l'annexe en ligne pour plus de détails). Seuls les indicateurs phares du bien-être couvrant la totalité ou quasi-totalité des pays partenaires de l'OCDE (un pays manquant par indicateur au maximum) sont pris en compte.

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933677113>

Évolution du niveau moyen de bien-être en Colombie au cours des 10 dernières années

| Dimension | Description | Évolution |
|---|--|-----------|
| Revenu et patrimoine | [Pas de série chronologique disponible] | .. |
| Emploi et salaires | Le taux d'emploi a augmenté de 6 points entre 2005 et 2016. Le taux de chômage de longue durée s'est également amélioré au cours de la dernière décennie, passant de 3.3 % en 2005 à 0.7 % en 2016. | ↗ ↗ |
| Conditions de logement | Le coût relatif du logement a diminué depuis 2005, la part du revenu disponible des ménages consacrée aux dépenses de logement ayant reculé de 1.7 point. Le nombre moyen de pièces par personne est resté stable au cours de la dernière décennie, et demeure inférieur à la moyenne de l'OCDE. | ↘ ↔ |
| Équilibre vie professionnelle-vie privée | Le pourcentage de salariés travaillant 50 heures ou plus par semaine a diminué, passant de 37 % en 2005 à 28 % en 2016. | ↘ |
| État de santé | L'espérance de vie à la naissance a gagné pas loin de 2 ans depuis 2005, mais est inférieure de près de 6 ans à la moyenne de l'OCDE. | ↗ |
| Éducation et compétences | L'évolution sur 10 ans du pourcentage de diplômés du deuxième cycle de l'enseignement secondaire ne peut pas être évaluée en raison de données manquantes. La part des adultes titulaires d'un diplôme du deuxième cycle de l'enseignement secondaire au minimum a augmenté de 0.5 % entre 2014 et 2016. | ↗ |
| Liens sociaux | Les liens sociaux (mesurés par la part des personnes déclarant avoir des proches ou des amis sur qui compter en cas de besoin) sont restés relativement stables depuis 2005, contrairement à la moyenne de l'OCDE, qui a enregistré une légère baisse. | ↔ |
| Engagement civique | Le pourcentage de votants au sein de la population inscrite sur les listes électorales a augmenté au cours de la dernière décennie, passant de 40.5 % aux élections présidentielles de 2006 à 43.6 % en 2014. | ↗ |
| Qualité de l'environnement | La satisfaction à l'égard de la qualité de l'eau au niveau local s'est légèrement dégradée ces dernières années. D'autre part, les niveaux de pollution de l'air sont restés globalement stables entre 2005 et 2013. | ↘ ↔ |
| Sécurité personnelle | La mortalité par homicide a diminué ces dernières années, passant de près de 48 décès pour 100 000 habitants en 2005 à 30 en 2013. Toutefois, le pourcentage de personnes déclarant se sentir en sécurité lorsqu'elles marchent seules la nuit a également diminué, passant de 54 % à 45 %. | ↘ ↘ |
| Bien-être subjectif | La satisfaction à l'égard de la vie s'est légèrement améliorée au cours de la dernière décennie, et s'est établie à 6.4, juste en deçà de la moyenne de l'OCDE de 6.5 (mesurée sur une échelle de 0 à 10). | ↗ |

Note : Pour chaque indicateur dans chaque dimension : le signe ↗ indique une amélioration ; le signe ↔ peu ou pas de changement ; et le signe ↘ une dégradation. Ces signes caractérisent l'évolution observée entre l'année initiale (2005 dans la plupart des cas) et la dernière année connue (généralement 2015 ou 2016). L'ordre des flèches dans la troisième colonne correspond à l'ordre des indicateurs mentionnés dans la deuxième colonne.

Ressources nécessaires et risques pour le bien-être futur en Colombie : sélection d'indicateurs

| Capital naturel | | |
|--|----------------------|--------------------------|
| Indicateur | Rang équivalent OCDE | Évolution |
| Émissions de CO ₂ imputables à la consommation intérieure | ① | ↔ 2001-2011 |
| Exposition à la pollution de l'air par les PM _{2,5} | ① | ↔ 2005-2013 |
| Superficie boisée | ① | ↘ 2005-2014 |
| Prélèvements d'eau douce | ③ | .. 2012 |
| Oiseaux menacés | ① | .. Dernière année connue |
| Mammifères menacés | ① | .. Dernière année connue |
| Plantes menacées | ① | .. Dernière année connue |
| Pas de données disponibles sur les émissions de gaz à effet de serre et les ressources renouvelables en eau douce. | | |

| Capital humain | | |
|---|----------------------|-------------|
| Indicateur | Rang équivalent OCDE | Évolution |
| Niveau d'études des jeunes adultes | ③ | ↗ 2014-2016 |
| Espérance de scolarisation | ③ | .. 2015 |
| Compétences cognitives à 15 ans | ③ | .. 2015 |
| Chômage de longue durée | ① | ↗ 2005-2016 |
| Espérance de vie à la naissance | ③ | ↗ 2005-2015 |
| Prévalence du tabagisme | ① | ↗ 2005-2015 |
| Prévalence de l'obésité | ② | ↘ 2005-2014 |
| Pas de données disponibles sur les compétences des adultes. | | |

| Capital économique | | |
|--|----------------------|-------------|
| Indicateur | Rang équivalent OCDE | Évolution |
| Formation brute de capital fixe | ② | ↗ 2005-2015 |
| Valeur financière nette de l'ensemble de l'économie | ② | ↘ 2005-2015 |
| Valeur financière nette des administrations publiques | ② | ↔ 2015-2016 |
| Levier financier du secteur bancaire | ① | .. 2015 |
| Pas de données disponibles sur les actifs fixes produits, les actifs de propriété intellectuelle, l'investissement dans la recherche-développement (R-D), la dette des ménages et le patrimoine net des ménages. | | |

| Capital social | | |
|--|----------------------|-------------|
| Indicateur | Rang équivalent OCDE | Évolution |
| Confiance dans l'administration nationale | ③ | ↘ 2005-2016 |
| Participation électorale | ③ | ↗ 2006-2014 |
| Association des parties prenantes aux affaires publiques | ③ | .. 2014 |
| Pas de données disponibles sur la confiance envers autrui, la confiance dans la police et le bénévolat dans des organisations. | | |

| | |
|---|---|
| ① | Équivalent à la partie supérieure du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |
| ② | Équivalent à la partie médiane du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |
| ③ | Équivalent à la partie inférieure du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |

| | |
|----|----------------------------|
| ↗ | Amélioration dans le temps |
| ↘ | Dégradation dans le temps |
| ↔ | Stabilité |
| .. | Aucune donnée disponible |

COMMENT VA LA VIE AU COSTA RICA ?

Le graphique 5.39 présente les forces et les faiblesses relatives du Costa Rica en matière de bien-être, par rapport à la moyenne de l'OCDE et aux résultats moyens des pays partenaires de l'OCDE examinés dans *Comment va la vie ? 2017* (à savoir l'Afrique du Sud, le Brésil, la Colombie, le Costa Rica, la Fédération de Russie et la Lituanie).

Le Costa Rica obtient de bons résultats dans plusieurs domaines par rapport aux pays de l'OCDE et aux pays partenaires. Le **taux de chômage de longue durée**, qui s'établissait à 1.6 % en 2016, est inférieur à la moyenne de l'OCDE (2 %) et à celle des pays partenaires (4.5 %). Environ 85 % des Costariciens sont satisfaits de la **qualité de l'eau** au niveau local, soit plus que la moyenne de l'OCDE (79 %), et bien plus que celle des pays partenaires (66 %). La **qualité de l'air** (pollution de l'air par des particules fines, PM_{2.5}) est également supérieure à la moyenne de l'OCDE et à celle des pays partenaires.

Alors qu'environ 89 % de la population déclare avoir des amis ou des proches sur qui compter en cas de nécessité, les **liens sociaux** au Costa Rica sont similaires à la moyenne de l'OCDE (89 %) et des pays partenaires (90 %).

Le Costa Rica affiche également plusieurs résultats supérieurs à la moyenne des pays partenaires, mais inférieurs à la moyenne de l'OCDE. **L'espérance de vie** à la naissance s'établit à 79.6 ans, soit presque autant que la moyenne de l'OCDE, mais bien plus que celle des pays partenaires (71 ans). Une faible part des Costariciens vivent dans des logements dépourvus d'**équipements sanitaires de base** (2.2 %). Le **taux d'homicides** est presque deux fois supérieur à la moyenne de l'OCDE, mais demeure l'un des plus faibles des pays partenaires. 44 % des Costariciens déclarent se sentir en **sécurité lorsqu'ils marchent seuls la nuit** dans le quartier où ils résident, un taux très légèrement supérieur à la moyenne des pays partenaires (43 %), mais inférieur à la moyenne de l'OCDE (près de 69 %).

Il existe également quelques domaines dans lesquels le Costa Rica obtient de mauvais résultats par rapport aux pays de l'OCDE et aux autres pays partenaires : en 2016, le **taux d'emploi** s'établissait à 58.7 %, soit moins que la moyenne de l'OCDE (67 %) et celle des pays partenaires (63.9 %), et près de 28 % des salariés **travaillaient régulièrement 50 heures ou plus par semaine**, l'un des taux les plus élevés de l'OCDE et des pays partenaires. Le pourcentage d'adultes titulaires d'un **diplôme de l'enseignement secondaire** (40 %), et les **compétences à 15 ans** comptent parmi les plus faibles de l'OCDE et des pays partenaires. Le **taux de participation électorale** (environ 68 % en 2014) est légèrement inférieur à la moyenne de l'OCDE (69 %) et à celle des pays partenaires (70 %). L'**accessibilité financière du logement** est également inférieure à la moyenne de l'OCDE et des pays partenaires.

Graphique 5.39. **Forces et faiblesses actuelles du Costa Rica en matière de bien-être**

| Points forts | Points forts par rapport à la moyenne de l'OCDE | Points forts par rapport aux pays partenaires | Points faibles |
|---|---|--|--|
| Résultats supérieurs à la moyenne de l'OCDE et des pays partenaires | Résultats supérieurs à la moyenne de l'OCDE, mais inférieure à celle des pays partenaires | Résultats supérieurs à la moyenne des pays partenaires, mais inférieure à celle des pays de l'OCDE | Résultats inférieurs à la moyenne de l'OCDE et des pays partenaires |
| <ul style="list-style-type: none">  Chômage de longue durée  Qualité de l'eau  Qualité de l'air | | <ul style="list-style-type: none">  Équipements sanitaires de base  Espérance de vie  Homicides  Se sentir en sécurité la nuit | <ul style="list-style-type: none">  Emploi  Accessibilité financière du logement  Durée de travail  Niveau d'études  Compétences cognitives à 15 ans  Participation électorale |

Note : Les moyennes de l'OCDE et des pays partenaires sont généralement pondérées en fonction de la population (voir l'annexe en ligne pour plus de détails). Seuls les indicateurs phares du bien-être couvrant la totalité ou quasi-totalité des pays partenaires de l'OCDE (un pays manquant par indicateur au maximum) sont pris en compte.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677132>

Évolution du niveau moyen de bien-être au Costa Rica au cours des 10 dernières années

| Dimension | Description | Évolution |
|---|--|-------------|
| Revenu et patrimoine | [Pas de série chronologique disponible] | .. |
| Emploi et salaires | Contrairement à l'évolution moyenne observée dans la zone OCDE, le taux d'emploi a globalement diminué ces 10 dernières années au Costa Rica. Le chômage de longue durée s'est également dégradé, passant de 1.0 % en 2012 (première année connue) à 1.6 % en 2016. | ↘ ↘ |
| Conditions de logement | Depuis 2005, le nombre de pièces par personne a modérément augmenté au Costa Rica, passant de 1.1 à 1.2. Parallèlement, l'accessibilité financière du logement s'est légèrement améliorée ces dernières années, la part du revenu disponible consacrée aux dépenses de logement étant passée de 20.1 % en 2012 à 19.7 % en 2014. Les équipements sanitaires de base se sont généralisés, et entre 2011 et 2015, la part des personnes vivant dans des logements dépourvus d'équipements sanitaires de base avait reculé de plus d'un tiers par rapport à la période comprise entre 2005 et 2010. | ↗ ↗ ↗ |
| Équilibre vie professionnelle-vie privée | Depuis 2010, le pourcentage de salariés travaillant 50 heures ou plus par semaine a considérablement diminué au Costa Rica, passant de 32.8 % en 2010 à 27.6 % en 2016. | ↘ |
| État de santé | L'espérance de vie à la naissance a progressé d'un an et demi au Costa Rica depuis 2005. | ↗ |
| Éducation et compétences | La part d'adultes titulaires d'un diplôme du deuxième cycle de l'enseignement secondaire au minimum a augmenté, passant de 35 % en 2005 à 39 % en 2015. | ↗ |
| Liens sociaux | La part des personnes ayant des proches ou des amis sur qui compter en cas de besoin est restée stable au Costa Rica depuis 2005, contrairement à la moyenne de l'OCDE, qui a enregistré une légère baisse. | ↔ |
| Engagement civique | Le pourcentage de votants au sein de la population inscrite sur les listes électorales a augmenté au cours de la dernière décennie au Costa Rica, passant de 65.2 % aux élections présidentielles de 2006 à 68.2 % en 2014. | ↗ |
| Qualité de l'environnement | La satisfaction à l'égard de la qualité de l'eau au niveau local est restée stable depuis 2005-07, et demeure supérieure à la moyenne de l'OCDE. L'exposition annuelle à la pollution de l'air par les PM _{2.5} a augmenté de 23 % depuis 2005, atteignant son point culminant en 2013. | ↔ ↘ |
| Sécurité personnelle | La mortalité par homicide a légèrement augmenté depuis 2005, d'un peu plus d'un point. La part de la population déclarant se sentir en sécurité lorsqu'elle marche seule la nuit est tombée à 46 %, soit 4 points de moins qu'il y a 10 ans. | ↘ ↘ |
| Bien-être subjectif | Au Costa Rica, la satisfaction à l'égard de la vie est restée relativement stable depuis 2005, mais demeure supérieure à la moyenne de l'OCDE. | ↔ |

Note : Pour chaque indicateur dans chaque dimension : le signe ↗ indique une amélioration ; le signe ↔ peu ou pas de changement ; et le signe ↘ une dégradation. Ces signes caractérisent l'évolution observée entre l'année initiale (2005 dans la plupart des cas) et la dernière année connue (généralement 2015 ou 2016). L'ordre des flèches dans la troisième colonne correspond à l'ordre des indicateurs mentionnés dans la deuxième colonne.

Ressources nécessaires et risques pour le bien-être futur au Costa Rica : sélection d'indicateurs

| Capital naturel | | |
|---|----------------------|---------------------------------------|
| Indicateur | Rang équivalent OCDE | Évolution |
| Émissions de gaz à effet de serre imputables à la production intérieure | 1 | ↔ 2005-2012 |
| Émissions de CO ₂ imputables à la consommation intérieure | 1 | ↔ 2001-2011 |
| Exposition à la pollution de l'air par les PM _{2,5} | 1 | ↘ 2005-2013 |
| Superficie boisée | 1 | ↔ 2005-2014 |
| Ressources renouvelables en eau douce | 1 | .. Moyenne annuelle de longue période |
| Prélèvements d'eau douce | 2 | .. 2014 |
| Oiseaux menacés | 1 | .. Dernière année connue |
| Mammifères menacés | 1 | .. Dernière année connue |
| Plantes menacées | 1 | .. Dernière année connue |

| Capital économique | | |
|---|----------------------|-------------|
| Indicateur | Rang équivalent OCDE | Évolution |
| Formation brute de capital fixe | 1 | ↘ 2005-2015 |
| Investissement dans la recherche-développement (R-D) | 3 | .. 2013 |
| Pas de données disponibles sur les actifs fixes produits, la valeur financière nette de l'ensemble de l'économie, les actifs de propriété intellectuelle, la dette des ménages, le patrimoine net des ménages, la valeur financière nette des administrations publiques et le levier financier du secteur bancaire. | | |

| Capital humain | | |
|---|----------------------|-------------|
| Indicateur | Rang équivalent OCDE | Évolution |
| Niveau d'études des jeunes adultes | 3 | ↗ 2005-2016 |
| Espérance de scolarisation | 3 | .. 2015 |
| Compétences cognitives à 15 ans | 3 | .. 2015 |
| Chômage de longue durée | 2 | ↘ 2012-2016 |
| Espérance de vie à la naissance | 3 | ↗ 2005-2015 |
| Prévalence du tabagisme | 1 | ↗ 2005-2015 |
| Prévalence de l'obésité | 3 | .. 2014 |
| Pas de données disponibles sur les compétences des adultes. | | |

| Capital social | | |
|--|----------------------|-------------|
| Indicateur | Rang équivalent OCDE | Évolution |
| Confiance dans l'administration nationale | 2 | ↘ 2005-2016 |
| Participation électorale | 2 | ↗ 2006-2014 |
| Association des parties prenantes aux affaires publiques | 3 | .. 2014 |
| Pas de données disponibles sur la confiance envers autrui, la confiance dans la police et le bénévolat dans des organisations. | | |

| | |
|---|---|
| 1 | Équivalent à la partie supérieure du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |
| 2 | Équivalent à la partie médiane du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |
| 3 | Équivalent à la partie inférieure du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |

| | |
|----|----------------------------|
| ↗ | Amélioration dans le temps |
| ↘ | Dégradation dans le temps |
| ↔ | Stabilité |
| .. | Aucune donnée disponible |

COMMENT VA LA VIE DANS LA FÉDÉRATION DE RUSSIE ?

Le graphique 5.40 présente les forces et les faiblesses relatives de la Fédération de Russie en matière de bien-être, par rapport à la moyenne de l'OCDE et aux résultats moyens des pays partenaires de l'OCDE examinés dans *Comment va la vie ? 2017* (à savoir l'Afrique du Sud, le Brésil, la Colombie, le Costa Rica, la Fédération de Russie et la Lituanie).

La Fédération de Russie obtient de bons résultats dans plusieurs domaines par rapport aux pays de l'OCDE et aux pays partenaires. Le **taux d'emploi**, qui s'établissait à 70 % en 2016, est l'un des plus élevés des pays partenaires de l'OCDE, et est supérieur à la moyenne de l'OCDE (67 %). Le taux d'adultes titulaires d'un **diplôme du deuxième cycle de l'enseignement secondaire** (près de 95 %), et les **compétences cognitives des élèves de 15 ans** sont les plus élevés des pays partenaires, et sont supérieurs à la moyenne de l'OCDE. Le **taux de chômage de longue durée** est faible par rapport à celui de plusieurs pays partenaires, et est inférieur à la moyenne de l'OCDE.

Les **liens sociaux** sont similaires à la moyenne de l'OCDE et des pays partenaires : 90 % des Russes déclarent avoir des proches ou des amis **sur qui compter** en période difficile.

La Fédération de Russie obtient des résultats supérieurs ou proches de la moyenne de l'OCDE, mais inférieurs à la moyenne des pays partenaires dans un domaine : le **coût relatif du logement** est moins élevé, en moyenne, que dans la zone OCDE, mais plus élevé que dans les pays partenaires de l'OCDE.

La Fédération de Russie affiche également plusieurs résultats supérieurs à la moyenne des pays partenaires, mais inférieurs à la moyenne de l'OCDE. Le **taux d'homicides** est inférieur à la moyenne des pays partenaires de l'OCDE, mais supérieur à la moyenne de l'OCDE. Ils sont 52% des Russes à déclarer se sentir en **sécurité lorsqu'ils marchent seuls la nuit** dans le quartier où ils résident, un taux supérieur à la moyenne des pays partenaires (43 %), mais inférieur à la moyenne de l'OCDE (près de 69 %).

Il existe plusieurs domaines dans lesquels la Fédération de Russie obtient de mauvais résultats par rapport aux pays de l'OCDE et aux autres pays partenaires. La part des personnes vivant dans des logements dépourvus d'**équipements sanitaires de base** est élevée par rapport à la moyenne de l'OCDE et celle des pays partenaires. L'**espérance de vie** est proche de la moyenne des pays partenaires, mais inférieure de 9 ans à la moyenne de l'OCDE. Le **taux de participation électorale** (65 % en 2012) est inférieur à la moyenne de l'OCDE (69 %) et des pays partenaires (70 %). Enfin, la **qualité de l'air** et la satisfaction à l'égard de la **qualité de l'eau** au niveau local sont inférieures à la moyenne de l'OCDE et des pays partenaires.

Graphique 5.40. **Forces et faiblesses actuelles de la Fédération de Russie en matière de bien-être**

| Points forts | Points forts par rapport à la moyenne de l'OCDE | Points forts par rapport aux pays partenaires | Points faibles |
|---|---|--|--|
| Résultats supérieurs à la moyenne de l'OCDE et des pays partenaires | Résultats supérieurs à la moyenne de l'OCDE, mais inférieure à celle des pays partenaires | Résultats supérieurs à la moyenne des pays partenaires, mais inférieure à celle des pays de l'OCDE | Résultats inférieurs à la moyenne de l'OCDE et des pays partenaires |
| <ul style="list-style-type: none"> 🏠 Emploi 🏠 Chômage de longue durée 🕒 Durée de travail 🎓 Niveau d'études 🧠 Compétences cognitives à 15 ans | <ul style="list-style-type: none"> 🏠 Accessibilité financière du logement | <ul style="list-style-type: none"> 👤 Homicides 👤 Se sentir en sécurité la nuit | <ul style="list-style-type: none"> 🏠 Équipements sanitaires de base 👤 Espérance de vie 🗳️ Participation électorale 💧 Qualité de l'eau 🌬️ Qualité de l'air |

Note : Les moyennes de l'OCDE et des pays partenaires sont généralement pondérées en fonction de la population (voir l'annexe en ligne pour plus de détails). Seuls les indicateurs phares du bien-être couvrant la totalité ou quasi-totalité des pays partenaires de l'OCDE (un pays manquant par indicateur au maximum) sont pris en compte.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677151>

Évolution du niveau moyen de bien-être dans la Fédération de Russie au cours des 10 dernières années

| Dimension | Description | Évolution |
|---|---|-------------|
| Revenu et patrimoine | Le revenu disponible ajusté net des ménages a augmenté de 11 % entre 2011 et 2014, mais demeure très inférieur à la moyenne de l'OCDE. | ↗ |
| Emploi et salaires | Le taux d'emploi a progressé de 6 points depuis 2005, contre seulement 1.2 point en moyenne dans la zone OCDE. Le taux de chômage de longue durée, qui s'établissait à 1.6 % en 2016, a été quasiment divisé par deux depuis 2005 (2.8 %), alors que le stress au travail s'est amélioré de plus de 8 points au cours de la dernière décennie. | ↗ ↗ ↗ |
| Conditions de logement | Le nombre moyen de pièces par personne est resté stable au cours de la dernière décennie. L'accès aux équipements sanitaires de base s'est amélioré : la part des logements dépourvus de WC intérieurs a diminué, passant de 18.8 % à 14.8 %. Le coût relatif du logement a diminué depuis 2011, la part moyenne du revenu disponible des ménages consacrée aux dépenses de logement ayant reculé d'un point. | ↔ ↗ ↗ |
| Équilibre vie professionnelle-vie privée | La part des salariés travaillant 50 heures ou plus par semaine en 2016, tout juste inférieure à 0.2 %, est analogue à celle 2005. | ↔ |
| État de santé | L'évolution sur 10 ans de l'espérance de vie à la naissance ne peut pas être évaluée en raison d'une rupture récente dans les données. Toutefois, entre 2005 et 2013, l'espérance de vie a augmenté de 5 ans. Le pourcentage d'adultes se déclarant en « bonne » ou « très bonne » santé a également augmenté, gagnant 6 points entre 2012 et 2016. | ↗ ↗ |
| Éducation et compétences | Au cours des 10 dernières années, le pourcentage d'adultes titulaires d'un diplôme du deuxième cycle de l'enseignement secondaire a augmenté de plus de 4 points. | ↗ |
| Liens sociaux | Les liens sociaux se sont améliorés, la part de la population déclarant avoir des proches ou des amis sur qui compter en cas de besoin étant passée de 86 % à 90 %. | ↗ |
| Engagement civique | Le taux de participation aux élections présidentielles de 2012 (65 %) était considérablement inférieur à celui de 2008 (70 %), une baisse supérieure à celle enregistrée par la moyenne l'OCDE. | ↘ |
| Qualité de l'environnement | Le pourcentage de personnes satisfaites de la qualité de l'eau au niveau local a progressé de 24 points en 10 ans. Toutefois, l'exposition annuelle à la pollution de l'air par les PM _{2.5} est restée relativement stable au cours de la dernière décennie. | ↗ ↔ |
| Sécurité personnelle | Le taux d'homicides a diminué, passant de 25 décès pour 100 000 habitants en 2005 à 11.3 en 2011 (dernière année connue). La part des personnes déclarant se sentir en sécurité lorsqu'elles marchent seules la nuit a augmenté de 25 points. | ↗ ↗ |
| Bien-être subjectif | Les niveaux moyens de satisfaction à l'égard de la vie sont passés de 5.1 (sur une échelle de 0 à 10) à 6.0 au cours de la dernière décennie. | ↗ |

Note : Pour chaque indicateur dans chaque dimension : le signe ↗ indique une amélioration ; le signe ↔ peu ou pas de changement ; et le signe ↘ une dégradation. Ces signes caractérisent l'évolution observée entre l'année initiale (2005 dans la plupart des cas) et la dernière année connue (généralement 2015 ou 2016). L'ordre des flèches dans la troisième colonne correspond à l'ordre des indicateurs mentionnés dans la deuxième colonne.

Ressources nécessaires et risques pour le bien-être futur dans la Fédération de Russie : sélection d'indicateurs

| Capital naturel | | |
|---|----------------------|---------------------------------------|
| Indicateur | Rang équivalent OCDE | Évolution |
| Émissions de gaz à effet de serre imputables à la production intérieure | ③ | ↘ 2005-2015 |
| Émissions de CO ₂ imputables à la consommation intérieure | ① | ↘ 2001-2011 |
| Exposition à la pollution de l'air par les PM _{2.5} | ② | ↔ 2005-2013 |
| Superficie boisée | ① | ↔ 2005-2014 |
| Ressources renouvelables en eau douce | ① | .. Moyenne annuelle de longue période |
| Prélèvements d'eau douce | ② | .. 2016 |
| Oiseaux menacés | ① | .. Dernière année connue |
| Mammifères menacés | ① | .. Dernière année connue |
| Plantes menacées | ① | .. Dernière année connue |

| Capital économique | | |
|--|----------------------|-------------|
| Indicateur | Rang équivalent OCDE | Évolution |
| Actifs fixes produits | ③ | ↗ 2012-2016 |
| Formation brute de capital fixe | ③ | ↔ 2005-2016 |
| Valeur financière nette de l'économie totale | ① | ↗ 2011-2015 |
| Investissement dans la recherche-développement (R-D) | ③ | ↔ 2013-2016 |
| Dette des ménages | ① | ↔ 2011-2015 |
| Valeur financière nette des administrations publiques | ① | ↗ 2011-2015 |
| Pas de données disponibles sur les actifs de propriété intellectuelle, le patrimoine net des ménages et le levier financier du secteur bancaire. | | |

| Capital humain | | |
|------------------------------------|----------------------|--------------|
| Indicateur | Rang équivalent OCDE | Évolution |
| Niveau d'études des jeunes adultes | ① | ↗ 2010-2015 |
| Espérance de scolarisation | ③ | .. 2015 |
| Compétences cognitives à 15 ans | ② | .. 2015 |
| Compétences des adultes | ② | .. 2011/2012 |
| Chômage de longue durée | ② | ↗ 2005-2016 |
| Espérance de vie à la naissance | ③ | ↗ 2005-2013 |
| Prévalence du tabagisme | ③ | ↗ 2009-2013 |
| Prévalence de l'obésité | ② | .. 2016 |

| Capital social | | |
|---|----------------------|-------------|
| Indicateur | Rang équivalent OCDE | Évolution |
| Confiance dans l'administration nationale | ① | ↗ 2005-2016 |
| Participation électorale | ② | ↘ 2008-2012 |
| Bénévolat dans des organisations | ③ | .. 2012 |
| Pas de données disponibles sur la confiance envers autrui, la confiance dans la police et l'association des parties prenantes aux affaires publiques. | | |

| | |
|---|---|
| ① | Équivalent à la partie supérieure du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |
| ② | Équivalent à la partie médiane du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |
| ③ | Équivalent à la partie inférieure du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |

| | |
|----|----------------------------|
| ↗ | Amélioration dans le temps |
| ↘ | Dégradation dans le temps |
| ↔ | Stabilité |
| .. | Aucune donnée disponible |

COMMENT VA LA VIE EN LITUANIE ?

Le graphique 5.41 présente les forces et les faiblesses relatives de la Lituanie en matière de bien-être, par rapport à la moyenne de l'OCDE et aux résultats moyens des pays partenaires de l'OCDE examinés dans *Comment va la vie ? 2017* (à savoir l'Afrique du Sud, le Brésil, la Colombie, le Costa Rica, la Fédération de Russie et la Lituanie).

La Lituanie obtient de bons résultats dans plusieurs domaines par rapport aux pays de l'OCDE et aux pays partenaires. Le **taux d'emploi** s'établissait à 69 % en 2016, soit plus que la moyenne de l'OCDE (67 %) et celle des pays partenaires (64 %). Le **niveau d'études** est également très élevé : plus de 92 % des personnes âgées de 25 à 64 ans sont titulaires d'un diplôme du deuxième cycle de l'enseignement secondaire au minimum. Moins de 1 % des salariés **travaillent régulièrement 50 heures ou plus par semaine**, l'un des pourcentages les plus faibles de l'OCDE et des pays partenaires.

En ce qui concerne la **qualité de l'air**, la Lituanie obtient des résultats supérieurs à la moyenne de l'OCDE, mais inférieurs à celle des pays partenaires.

La Lituanie affiche également plusieurs résultats supérieurs à la moyenne des pays partenaires, mais inférieurs à la moyenne de l'OCDE : le **taux de chômage de longue durée**, qui s'établissait à près de 2.7 % en 2016, est supérieur à la moyenne de l'OCDE (2 %), mais est inférieur à celle des pays partenaires (4.5 %). Ils sont 12.4 % des Lituaniens à vivre dans des logements dépourvus d'**équipements sanitaires de base**, un taux inférieur à la moyenne des pays partenaires (13.1 %), mais très supérieur à la moyenne de l'OCDE (2.1 %). L'**espérance de vie** à la naissance est supérieure de 3 ans à celle des pays partenaires, en moyenne, mais demeure inférieure de 5 ans à la moyenne de l'OCDE. Les **compétences cognitives à 15 ans** et la satisfaction à l'égard de la **qualité de l'eau** au niveau local comptent parmi les plus élevées des pays partenaires de l'OCDE, mais demeurent inférieures à la moyenne de l'OCDE. Ils sont 51 % des Lituaniens à déclarer se sentir en **sécurité lorsqu'ils marchent seuls la nuit** dans le quartier où ils résident, un taux supérieur à la moyenne des pays partenaires (43 %) mais inférieur à la moyenne de l'OCDE (près de 69 %). Enfin, le **taux d'homicides** de la Lituanie est inférieur à la moyenne des pays partenaires, mais légèrement supérieur à la moyenne de l'OCDE.

Il existe également quelques domaines dans lesquels la Lituanie obtient de mauvais résultats par rapport aux pays de l'OCDE et aux autres pays partenaires : les **liens sociaux** comptent parmi les plus faibles de l'OCDE et des pays partenaires, et le **taux de participation électorale** (près de 51 % en 2016) est inférieur à la moyenne de l'OCDE (69 %) et des pays partenaires (70 %). L'**accessibilité financière du logement** est également inférieure à la moyenne de l'OCDE et des pays partenaires.

Graphique 5.41. **Forces et faiblesses actuelles de la Lituanie en matière de bien-être**

| Points forts | Points forts par rapport à la moyenne de l'OCDE | Points forts par rapport aux pays partenaires | Points faibles |
|--|---|---|---|
| Résultats supérieurs à la moyenne de l'OCDE et des pays partenaires | Résultats supérieurs à la moyenne de l'OCDE, mais inférieure à celle des pays partenaires | Résultats supérieurs à la moyenne des pays partenaires, mais inférieure à celle des pays de l'OCDE | Résultats inférieurs à la moyenne de l'OCDE et des pays partenaires |
| <ul style="list-style-type: none"> Emploi Durée de travail Niveau d'études | <ul style="list-style-type: none"> Qualité de l'air | <ul style="list-style-type: none"> Chômage de longue durée Équipements sanitaires de base Espérance de vie Compétences cognitives à 15 ans Qualité de l'eau Homicides Se sentir en sécurité la nuit | <ul style="list-style-type: none"> Accessibilité financière du logement Soutien social Participation électorale |

Note : Les moyennes de l'OCDE et des pays partenaires sont généralement pondérées en fonction de la population (voir l'annexe en ligne pour plus de détails). Seuls les indicateurs phares du bien-être couvrant la totalité ou quasi-totalité des pays partenaires de l'OCDE (un pays manquant par indicateur au maximum) sont pris en compte.

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933677170>

Évolution du niveau moyen de bien-être en Lituanie au cours des 10 dernières années

| Dimension | Description | Évolution |
|---|---|-------------|
| Revenu et patrimoine | Le revenu disponible ajusté net des ménages a enregistré une hausse de 32 % en termes cumulés au cours de la dernière décennie, mais demeure très inférieur à la moyenne de l'OCDE. | ↗ |
| Emploi et salaires | Le taux d'emploi a progressé de 6.5 points depuis 2005 en Lituanie, contre seulement 1.2 point en moyenne dans la zone OCDE. Le taux de chômage de longue durée, qui s'établissait à 2.7 % en 2016, est légèrement inférieur à son niveau de 2005 (4.4 %), alors que la part des salariés subissant du stress au travail s'est améliorée de 13 points au cours des 10 dernières années. | ↗ ↗ ↗ |
| Conditions de logement | L'accessibilité financière du logement s'est dégradée entre 2005 et 2012, mais est restée stable ces dernières années. Le pourcentage de personnes vivant dans des logements dépourvus d'équipements sanitaires de base a diminué d'un peu moins d'un tiers depuis 2005. | ↘ ↗ |
| Équilibre vie professionnelle-vie privée | En Lituanie, le pourcentage de salariés travaillant 50 heures ou plus par semaine (0.6 %) est aujourd'hui légèrement inférieur à celui enregistré 10 ans auparavant (1.4 %). Ce taux a considérablement diminué entre 2005 et 2013, mais est reparti à la hausse ces dernières années. | ↗ |
| État de santé | L'espérance de vie à la naissance a augmenté d'un peu plus de 3 ans en Lituanie depuis 2005, alors que la part des adultes se déclarant en « bonne » ou « très bonne » santé est restée stable. | ↗ ↔ |
| Éducation et compétences | L'évolution sur 10 ans du taux de diplômés du deuxième cycle de l'enseignement secondaire ne peut pas être évaluée en raison d'une rupture récente dans les données. Toutefois, entre 2014 et 2016, ce taux a augmenté de 1.3 point en Lituanie. | ↗ |
| Liens sociaux | La part des personnes ayant des proches ou des amis sur qui compter en cas de besoin est restée stable en Lituanie depuis 2005, contrairement à la moyenne de l'OCDE, qui a enregistré une légère baisse. | ↔ |
| Engagement civique | Le pourcentage de votants au sein de la population inscrite sur les listes électorales a augmenté en Lituanie ces 10 dernières années, passant de 48.6 % aux élections législatives de 2008 à 50.6 % en 2016. | ↗ |
| Qualité de l'environnement | Le pourcentage de Litوانيens satisfaits de la qualité de l'eau au niveau local a progressé de 19 points en 10 ans. Toutefois, l'exposition annuelle à la pollution de l'air par les PM _{2.5} est restée relativement stable depuis 2005. | ↗ ↔ |
| Sécurité personnelle | Le taux d'homicides est tombé de 9.4 à 4.1 décès pour 100 000 habitants, et la part des personnes déclarant se sentir en sécurité lorsqu'elles marchent seules la nuit a augmenté de 19 points. | ↗ ↗ |
| Bien-être subjectif | La satisfaction des Litوانيens à l'égard de la vie est restée globalement stable au cours de la décennie. | ↔ |

Note : Pour chaque indicateur dans chaque dimension : le signe ↗ indique une amélioration ; le signe ↔ peu ou pas de changement ; et le signe ↘ une dégradation. Ces signes caractérisent l'évolution observée entre l'année initiale (2005 dans la plupart des cas) et la dernière année connue (généralement 2015 ou 2016). L'ordre des flèches dans la troisième colonne correspond à l'ordre des indicateurs mentionnés dans la deuxième colonne.

Ressources nécessaires et risques pour le bien-être futur en Lituanie : sélection d'indicateurs

| Capital naturel | | |
|---|----------------------|---------------------------------------|
| Indicateur | Rang équivalent OCDE | Évolution |
| Émissions de gaz à effet de serre imputables à la production intérieure | 1 | ↔ 2005-2015 |
| Émissions de CO ₂ imputables à la consommation intérieure | 1 | ↘ 2001-2011 |
| Exposition à la pollution de l'air par les PM _{2,5} | 2 | ↔ 2005-2013 |
| Superficie boisée | 1 | ↗ 2005-2014 |
| Ressources renouvelables en eau douce | 2 | .. Moyenne annuelle de longue période |
| Prélèvements d'eau douce | 1 | .. 2015 |
| Oiseaux menacés | 1 | .. Dernière année connue |
| Mammifères menacés | 1 | .. Dernière année connue |
| Plantes menacées | 1 | .. Dernière année connue |

| Capital économique | | |
|---|----------------------|-------------|
| Indicateur | Rang équivalent OCDE | Évolution |
| Actifs fixes produits | 3 | ↗ 2005-2014 |
| Formation brute de capital fixe | 3 | ↗ 2005-2016 |
| Valeur financière nette de l'ensemble de l'économie | 2 | ↘ 2005-2015 |
| Actifs de propriété intellectuelle | 3 | ↗ 2005-2014 |
| Investissement dans la recherche-développement (R-D) | 3 | ↗ 2005-2013 |
| Dette des ménages | 1 | ↘ 2005-2015 |
| Valeur financière nette des administrations publiques | 2 | ↘ 2005-2015 |
| Levier financier du secteur bancaire | 1 | ↔ 2005-2015 |
| Pas de données disponibles sur le patrimoine net des ménages. | | |

| | |
|---|---|
| 1 | Équivalent à la partie supérieure du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |
| 2 | Équivalent à la partie médiane du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |
| 3 | Équivalent à la partie inférieure du classement des pays de l'OCDE, dernière année connue |

| Capital humain | | |
|------------------------------------|----------------------|--------------|
| Indicateur | Rang équivalent OCDE | Évolution |
| Niveau d'études des jeunes adultes | 1 | ↗ 2014-2016 |
| Espérance de scolarisation | 1 | .. 2015 |
| Compétences cognitives à 15 ans | 3 | .. 2015 |
| Compétences des adultes | 2 | .. 2011/2012 |
| Chômage de longue durée | 3 | ↗ 2005-2016 |
| Espérance de vie à la naissance | 3 | ↗ 2005-2015 |
| Prévalence du tabagisme | 2 | ↗ 2005-2014 |
| Prévalence de l'obésité | 2 | ↔ 2005-2014 |

| Capital social | | |
|--|----------------------|-------------|
| Indicateur | Rang équivalent OCDE | Évolution |
| Confiance envers autrui | 2 | .. 2013 |
| Confiance dans la police | 2 | .. 2013 |
| Confiance dans l'administration nationale | 2 | ↗ 2005-2016 |
| Participation électorale | 3 | ↗ 2008-2016 |
| Association des parties prenantes aux affaires publiques | 1 | .. 2014 |
| Bénévolat dans des organisations | 3 | .. 2012 |

| | |
|----|----------------------------|
| ↗ | Amélioration dans le temps |
| ↘ | Dégradation dans le temps |
| ↔ | Stabilité |
| .. | Aucune donnée disponible |

Notes

1. Cette normalisation est effectuée selon une formule standard qui convertit les valeurs originales des indicateurs en nombre compris entre 0 (qui correspond au pire résultat possible) et 100 (qui correspond au meilleur résultat possible). Cette formule est la suivante :

$$\frac{\text{valeur à convertir} - \text{valeur minimum}}{\text{valeur maximum} - \text{valeur minimum}}$$

Lorsqu'un indicateur mesure une composante négative du bien-être (p. ex. le chômage), la formule utilisée est la suivante :

$$1 - \left[\frac{\text{valeur à convertir} - \text{valeur minimum}}{\text{valeur maximum} - \text{valeur minimum}} \right]$$
2. Dans certains cas, la représentation intuitive inhérente à la visualisation utilisée pour ce diagramme peut être faussée par la présence de résultats aberrants dans certains ensembles d'indicateurs. C'est pourquoi la procédure min/max utilisée ne tient pas compte des deux premières et des deux dernières valeurs.
3. Déterminé en classant les pays du pire (1) au meilleur résultat (35), puis en divisant ce rang par le nombre total de pays de l'OCDE figurant dans l'échantillon. Les valeurs obtenues (entre 0 et 1) sont ensuite catégorisées comme suit : les pays dont les valeurs sont comprises entre 0 et 1/3 sont classés dans le tiers inférieur ; ceux dont les valeurs sont supérieures à 1/3, mais inférieures ou égales à 2/3 sont classés dans le tiers médian ; et ceux dont les valeurs sont supérieures à 2/3, mais inférieures ou égales à 1 sont classés dans le tiers supérieur.

Références

- Cazes, S., A. Hijzen et A. Saint-Martin (2015), « Measuring and assessing job quality: The OECD Job Quality Framework », *Documents de travail de l'OCDE sur les affaires sociales, l'emploi et les migrations*, n° 174, Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/5jrp02kpw1mr-en>.
- Helliwell, J., R. Layard et J. Sachs (2017), *World Happiness Report 2017*, New York: Sustainable Development Solutions Network, <http://worldhappiness.report/ed/2017/>.
- OCDE (2017a), *Perspectives de l'emploi de l'OCDE 2017*, Éditions OCDE, Paris, http://dx.doi.org/10.1787/empl_outlook-2017-fr.
- OCDE (2017b), *Green Growth Indicators 2017*, Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/9789264268586-en>.
- OCDE (2015a), *Comment va la vie ? 2015 : Mesurer le bien-être*, Éditions OCDE, Paris, http://dx.doi.org/10.1787/how_life-2015-fr.
- OCDE (2015b), « Ressources nécessaires au bien-être futur », in *Comment va la vie ? 2015 : Mesurer le bien-être*, Éditions OCDE, Paris, http://dx.doi.org/10.1787/how_life-2015-7-fr.
- OCDE (2015c), « L'importance de donner : bénévolat et bien-être », in *Comment va la vie ? 2015 : Mesurer le bien-être*, Éditions OCDE, Paris, http://dx.doi.org/10.1787/how_life-2015-9-fr.
- OCDE (2013), « Mesurer la durabilité du bien-être », in *Comment va la vie ? 2013 : Mesurer le bien-être*, Éditions OCDE, Paris, http://dx.doi.org/10.1787/how_life-2013-10-fr.
- OCDE (2011), « Comment va la vie ? : Mesurer le bien-être », Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/9789264121195-fr>.

Bases de données

- Base de données de l'OCDE sur la distribution des richesses, <http://dx.doi.org/10.1787/af7ca91e-fr>.
- Base de données de l'OCDE sur la qualité de l'emploi, <http://dotstat.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=JOBQ>.
- Base de données Eurostat Time Use, http://appsso.eurostat.ec.europa.eu/nui/show.do?dataset=tus_00_selfstat&lang=fr.
- Gallup World Poll, www.gallup.com/services/170945/world-poll.aspx.
- Enquêtes européennes harmonisées d'emploi du temps – application en ligne pour les pays européens, www.h6.scb.se/tus/tus/.
- Institut international pour la démocratie et l'assistance électorale (IDEA) (2017), www.idea.int.

OCDE (2017), « Indicateurs de croissance verte », *Statistiques de l'OCDE sur l'environnement (base de données)*, <http://dx.doi.org/10.1787/data-00665-fr>.

OCDE, Analyse structurelle (STAN) (bases de données), http://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=IO_GHG_2015.

Statistiques de l'OCDE sur la santé (base de données), <http://dx.doi.org/10.1787/data-00546-fr>.

Statistiques de l'OCDE sur l'emploi et le marché du travail (base de données), <http://dx.doi.org/10.1787/lfs-data-fr>.

Statistiques de l'OCDE sur l'environnement (base de données), <http://dx.doi.org/10.1787/env-data-fr>.

Statistiques de l'OCDE sur les comptes nationaux (base de données), <http://dx.doi.org/10.1787/data-00652-fr>.

Statistiques de l'Union européenne sur le revenu et les conditions de vie (EU-SILC), http://appsso.eurostat.ec.europa.eu/nui/show.do?dataset=ilc_pw03&lang=fr.

Tableau de bord financier de l'OCDE (base de données), http://dotstat.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=FIN_IND_FBS.

ANNEXE 5.A

Évaluation de l'évolution dans le temps dans les profils par pays

Lors de la préparation de chaque profil par pays, l'évolution dans le temps a été évaluée comme la simple variation des valeurs observées entre 2005 (ou l'année la plus proche connue) et 2015 (ou la dernière année connue). Les données ne sont disponibles que pour un sous-ensemble d'indicateurs se rapportant au bien-être actuel et aux ressources nécessaires au bien-être futur. Une flèche ascendante ↗ indique une amélioration par rapport à 2005, une flèche descendante ↘ indique une dégradation par rapport à 2005, et ⇔ indique une certaine stabilité par rapport à 2005. La direction de la flèche est déterminée en fonction des seuils détaillés dans les tableaux 5.A.1 et 5.A.2 ci-après. Si une évolution donnée est **supérieure ou égale** au seuil indiqué, des flèches ascendantes ou descendantes sont appliquées en fonction.

Ces seuils tiennent compte d'un certain nombre de facteurs, comme : l'ampleur totale de l'évolution observée dans les pays de l'OCDE, tant en valeur absolue qu'en évolution du pourcentage relatif (qui caractérisent toutes deux une évolution relativement importante ou relativement faible) ; la distribution univariée des valeurs entre les pays de l'OCDE (tous les seuils sont équivalents à au moins la moitié d'un changement de décile dans la position pour la dernière année connue, à quelques exceptions près) ; et la prise en compte de la marge probable d'erreur dans les valeurs estimées.

Tableau 5.A.1. **Seuils utilisés pour évaluer l'évolution du bien-être actuel**

| Catégorie | Indicateur | Unité de mesure | Seuil | Évolution moyenne dans l'OCDE |
|-------------------------------------|--|---|----------|-------------------------------|
| Revenu et patrimoine | | | | |
| Revenu des ménages | Revenu disponible ajusté net des ménages | USD aux PPA de 2010, par habitant (pour les séries chronologiques) | +/-1 000 | +2 146 |
| Patrimoine net des ménages | Patrimoine net des ménages | USD aux PPA courantes, par ménage | +/-9 000 | n/a |
| Emploi et salaires | | | | |
| Emploi | Taux d'emploi | Salariés de 15 à 64 ans, en pourcentage de la population du même âge | +/-1.0 | +1.2 |
| Salaires | Salaire annuel brut moyen par salarié à temps plein | USD aux PPA de la dernière année connue | +/-1 000 | +2 975 |
| Insécurité sur le marché du travail | Insécurité sur le marché du travail imputable au chômage | Perte moyenne de revenu d'activité liée au chômage en pourcentage du salaire antérieur | +/-0.3 | +1.2 |
| Stress au travail | Stress au travail | Pourcentage de salariés confrontés à des exigences élevées conjuguées à des ressources professionnelles faibles | +/-3.0 | -4.0 |

Tableau 5.A.1. **Seuils utilisés pour évaluer l'évolution du bien-être actuel** (suite)

| Catégorie | Indicateur | Unité de mesure | Seuil | Évolution moyenne dans l'OCDE |
|---|--|--|--|-------------------------------|
| Chômage de longue durée | Taux de chômage de longue durée | Pourcentage de la population active au chômage depuis un an ou plus | +/-0.2 | +0.3 |
| Logement | | | | |
| Pièces par personne | Pièces par personne | Nombre moyen de pièces par personne (hors salle de bain, toilettes, cuisine, arrière-cuisine/buanderie et garages) | +/-0.1 | +0.1 |
| Accessibilité financière du logement | Dépenses de logement des ménages | Pourcentage du revenu disponible ajusté brut des ménages consacré au logement et à son entretien | +/-0.4 | -0.4 |
| Équipements sanitaires de base | Logements dépourvus d'équipements sanitaires de base | Pourcentage de personnes vivant dans un logement dépourvu de WC intérieurs réservés au seul usage du ménage | +/-0.4 | -0.8 |
| Équilibre vie professionnelle-vie privée | | | | |
| Durée de travail | Salariés ayant une durée de travail très longue | Pourcentage de salariés travaillant habituellement 50 heures ou plus par semaine | +/-0.6 | -0.9 |
| État de santé | | | | |
| Espérance de vie | Espérance de vie à la naissance | Nombre d'années pendant lesquelles un nouveau-né peut espérer vivre | +/-0.5 | +1.7 |
| Santé perçue | État de santé perçue | Pourcentage d'adultes se déclarant en « bonne » ou « très bonne » santé | +/-3.5 | +0.6 |
| Éducation et compétences | | | | |
| Niveau d'études | Niveau d'études des adultes d'âge actif | Pourcentage d'adultes de 25 à 64 ans titulaires d'un diplôme du deuxième cycle de l'enseignement secondaire au minimum | +/-1.0* | n/a |
| Liens sociaux | | | | |
| Soutien social | Soutien social | Pourcentage de personnes déclarant avoir des proches ou des amis sur qui compter en période difficile | +/-3.0 | -3.1 |
| Engagement civique et gouvernance | | | | |
| Participation électorale | Participation électorale | Pourcentage de votants au sein de la population inscrite sur les listes électorales | +/-1.0 | -2.4 |
| Qualité de l'environnement | | | | |
| Qualité de l'eau | Satisfaction à l'égard de la qualité de l'eau | Pourcentage de personnes satisfaites au sein de la population totale | +/-3.0 | +0.9 |
| Qualité de l'air | Exposition à la pollution de l'air par les particules fines (PM _{2.5}) | Exposition aux concentrations de PM _{2.5} pondérée par la population, microgrammes par mètre cube, moyenne mobile sur 3 ans | +/-1.0 | -0.8 |
| Sécurité personnelle | | | | |
| Homicides | Mortalité par agression | Taux normalisé selon l'âge, pour 100 000 habitants | +/-0.3 | +0.2 |
| Se sentir en sécurité la nuit | Sentiment de sécurité éprouvé en marchant seul la nuit | Pourcentage de personnes déclarant se sentir en sécurité lorsqu'elles marchent seules le soir dans la ville ou le quartier où elles vivent | +/-3.0 | +2.6 |
| Bien-être subjectif | | | | |
| Satisfaction à l'égard de la vie | Satisfaction à l'égard de la vie | Valeurs moyennes sur une échelle à 11 niveaux, graduée de 0 (pas du tout satisfait) à 10 (tout à fait satisfait). | Basé sur des intervalles de confiance de 95 %‡ | -0.2 |

* Un seuil de 0.5 est adopté pour les séries chronologiques courtes (moins de 5 ans).

† On utilise les données du Gallup World Poll pour évaluer l'évolution dans le temps de la satisfaction à l'égard de la vie, puisqu'elles comportent une longue série chronologique. La mesure utilisée est l'échelle de Cantril, et l'unité de mesure est le score moyen sur une échelle de 0 à 10.

‡ Intervalles de confiance de 95 % calculés des groupes de 3 années (2005-2007 et 2014-2016).

Source : *World Happiness Report 2017* (Helliwell, Layard et Sachs, 2017). Les variations sont prises en compte lorsqu'elles sont supérieures ou inférieures d'au moins 0.1 point aux intervalles de confiance.

Tableau 5.A.2. **Seuils utilisés pour évaluer les ressources nécessaires au bien-être futur**

| Catégorie | Indicateur | Unité de mesure | Seuil | Évolution moyenne dans l'OCDE |
|---|---|--|----------|-------------------------------|
| Capital naturel | | | | |
| Émissions de gaz à effet de serre imputables à la production intérieure | Émissions de gaz à effet de serre imputables à la production | Tonnes par habitant, équivalent CO ₂ | +/-0.5 | -2.0 |
| Émissions de CO ₂ imputables à la consommation intérieure | Émissions de dioxyde de carbone incorporées à la demande intérieure finale | Tonnes par habitant | +/-0.5 | -1.0 |
| Exposition à la pollution de l'air par les PM _{2.5} | Exposition à la pollution de l'air par les particules fines (PM _{2.5}) | Exposition aux concentrations de PM _{2.5} pondérée par la population, microgrammes par mètre cube, moyenne mobile sur 3 ans | +/-1.0 | -0.8 |
| Superficie boisée | Superficie boisée | Superficie boisée en kilomètres carrés, par millier d'habitants | +/-0.8 | -0.5 |
| Capital humain | | | | |
| Niveau d'études des jeunes adultes | Pourcentage de diplômés du deuxième cycle de l'enseignement secondaire parmi les jeunes adultes âgés de 25 à 34 ans | Pourcentage de personnes âgées de 25 à 34 ans titulaires d'un diplôme du deuxième cycle de l'enseignement secondaire au minimum | +/-1.0* | .. |
| Chômage de longue durée | Taux de chômage de longue durée | Pourcentage de la population active au chômage depuis un an ou plus | +/-0.2 | +0.3 |
| Espérance de vie à la naissance | Espérance de vie à la naissance | Nombre d'années pendant lesquelles un nouveau-né peut espérer vivre | +/-0.5 | 1.7 |
| Prévalence du tabagisme | Proportion d'adultes fumant quotidiennement | Pourcentage de personnes âgées de 15 ans et plus déclarant fumer quotidiennement | +/-1 | -4.5 |
| Prévalence de l'obésité | Prévalence de l'obésité | Pourcentage de la population âgée de 15 ans et plus souffrant d'obésité | +/-1 | +2.3 |
| Capital économique | | | | |
| Actifs fixes produits | Actifs fixes produits | USD par habitant aux PPA de 2010 | +/-4 500 | +13 250 |
| Formation brute de capital fixe | Formation brute de capital fixe | Taux de croissance annuels | +/-1 | -2.1 |
| Valeur financière nette de l'ensemble de l'économie | Valeur financière nette de l'ensemble de l'économie | USD par habitant aux PPA courantes | +/-1 000 | +3 285 |
| Actifs de propriété intellectuelle | Actifs de propriété intellectuelle | USD par habitant aux PPA de 2010 | +/-200 | +1 320 |
| Investissement dans la recherche-développement (R-D) | Investissement dans la recherche-développement (R-D) | En pourcentage du PIB | +/-0.2 | +0.3 |
| Dette des ménages | Dette des ménages | Pourcentage du revenu net disponible | +/-10 | -6.0 |
| Valeur financière nette des administrations publiques | Valeur financière nette ajustée de l'administration générale | En pourcentage du PIB | +/-3 | -30.0 |
| Levier financier du secteur bancaire | Levier financier du secteur bancaire | Rapport entre certains actifs et les fonds propres des banques | +/-3 | +1.2 |
| Capital social | | | | |
| Confiance dans l'administration nationale | Confiance dans l'administration nationale | Proportion de la population ayant répondu « oui » à une question relative à la confiance dans l'administration nationale | +/-3 | -4.0 |
| Participation électorale | Participation électorale | Pourcentage de votants au sein de la population inscrite sur les listes électorales | +/-1.0 | -2.4 |

* Un seuil de 0.5 est adopté pour les séries chronologiques courtes (moins de 5 ans).

Annexe en ligne : Bien-être actuel

Guide du lecteur

Cette annexe uniquement en ligne donne des informations détaillées sur les définitions, les niveaux et (lorsqu'elles sont disponibles) les séries de données chronologiques depuis 2005 pour chacun des indicateurs principaux de bien-être actuel figurant dans l'édition 2017 de *Comment va la vie?*. Conjuguées aux informations fournies par l'*Annexe de données en ligne: ressources pour le bien-être futur*, ces mesures contribuent à l'analyse du chapitre 1 et aux profils nationaux présentés au chapitre 5.

Tout au long de cette annexe, lorsque les données antérieures ne peuvent être utilisées à des fins de comparaison en raison de ruptures dans les séries de données chronologiques, celles-ci sont surlignées en gris. Les données manquantes sont indiquées comme suit: « .. ». Les codes ISO3 sont employés dans les graphiques et les tableaux et, lorsque la moyenne OCDE ne peut être calculée pour tous les pays de l'OCDE, le nombre de pays compris est spécifié près de la dénomination OCDE. Tous les indicateurs sont basés sur des données qui ont été actualisées pour la dernière fois au cours de la semaine allant du 24 au 31 juillet 2017.

Les données statistiques concernant Israël sont fournies par et sous la responsabilité des autorités israéliennes compétentes. L'utilisation de ces données par l'OCDE est sans préjudice du statut des hauteurs du Golan, de Jérusalem-Est et des colonies de peuplement israéliennes en Cisjordanie aux termes du droit international.

Table des matières

| | |
|--|-----|
| Guide du lecteur | 367 |
| REVENU ET PATRIMOINE : Revenu des ménages | 370 |
| Définition | 370 |
| Pour en savoir plus : | 371 |
| REVENU ET PATRIMOINE : Patrimoine net des ménages | 372 |
| Définition | 372 |
| Pour en savoir plus : | 373 |
| EMPLOIS ET SALAIRES : Emploi | 374 |
| Définition | 374 |
| Pour en savoir plus : | 375 |
| EMPLOIS ET SALAIRES : Salaires | 376 |
| Définition | 376 |
| Pour en savoir plus : | 378 |
| EMPLOIS ET SALAIRES : Insécurité sur le marché du travail | 379 |
| Définition | 379 |
| Pour en savoir plus : | 381 |
| EMPLOIS ET SALAIRES : Stress au travail | 382 |
| Définition | 382 |
| Pour en savoir plus : | 384 |
| EMPLOIS ET SALAIRES : Chômage de longue durée | 385 |
| Définition | 385 |
| Pour en savoir plus : | 386 |
| LOGEMENT : Pièces par personne | 387 |
| Définition | 387 |
| Pour en savoir plus : | 388 |
| LOGEMENT : Accessibilité financière du logement | 390 |
| Définition | 390 |
| Pour en savoir plus : | 391 |
| LOGEMENT : Équipements sanitaires de base | 392 |
| Définition | 392 |
| Pour en savoir plus : | 393 |
| ÉQUILIBRE VIE PROFESSIONNELLE- VIE PRIVÉE : Durée du travail | 395 |
| Définition | 395 |
| ÉQUILIBRE VIE PROFESSIONNELLE-VIE PRIVÉE : Temps de loisir | 398 |
| Définition | 398 |
| ÉTAT DE SANTÉ : Espérance de vie | 400 |
| Définition | 400 |
| Pour en savoir plus : | 401 |
| ÉTAT DE SANTÉ : État de santé perçu | 402 |
| Définition | 402 |
| Pour en savoir plus : | 404 |
| ÉDUCATION ET COMPÉTENCES : Niveau d'études | 405 |
| Définition | 405 |

| | |
|--|-----|
| Pour en savoir plus : | 406 |
| ÉDUCATION ET COMPÉTENCES: Compétences cognitives à 15 ans | 407 |
| Définition | 407 |
| Pour en savoir plus : | 408 |
| ÉDUCATION ET COMPÉTENCES : Compétences des adultes | 409 |
| Définition | 409 |
| Pour en savoir plus : | 410 |
| LIENS SOCIAUX : Soutien social | 411 |
| Définition | 411 |
| Pour en savoir plus : | 412 |
| ENGAGEMENT CIVIQUE ET GOUVERNANCE : Avoir son mot à dire concernant l'action des pouvoirs publics. | 413 |
| Définition | 413 |
| Pour en savoir plus : | 414 |
| ENGAGEMENT CIVIQUE ET GOUVERNANCE : Participation électorale | 415 |
| Définition | 415 |
| QUALITÉ DE L'ENVIRONNEMENT : Qualité de l'eau | 418 |
| Définition | 418 |
| QUALITÉ DE L'ENVIRONNEMENT : Qualité de l'air | 420 |
| Définition | 420 |
| Pour en savoir plus : | 422 |
| SÉCURITÉ DES PERSONNES : Homicides | 423 |
| Définition | 423 |
| Pour en savoir plus : | 425 |
| SÉCURITÉ DES PERSONNES: Se sentir en sécurité la nuit | 426 |
| Définition | 426 |
| Pour en savoir plus : | 427 |
| BIEN-ÊTRE SUBJECTIF : Satisfaction à l'égard de la vie | 428 |
| Niveaux actuels | 428 |
| Définition | 428 |
| VARIATIONS DANS LE TEMPS | 431 |
| Définition | 431 |
| Pour en savoir plus : | 432 |

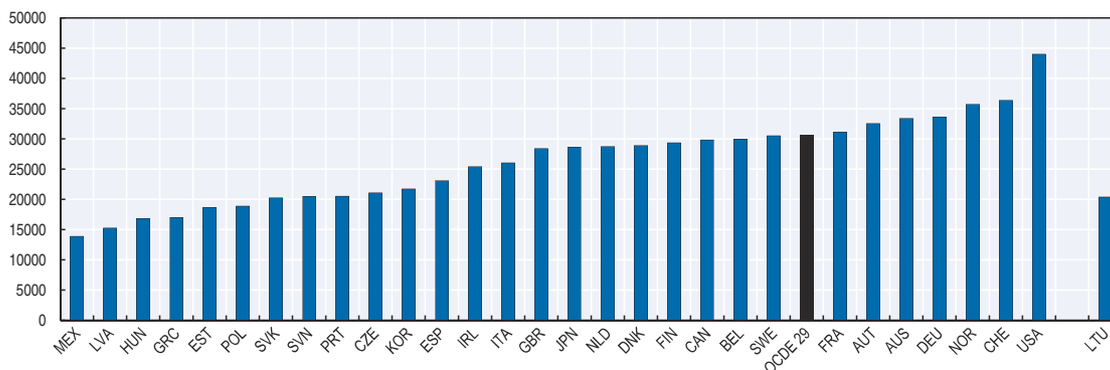
REVENU ET PATRIMOINE : Revenu des ménages

Définition

On obtient cet indicateur en additionnant le revenu brut des personnes (salaires, revenus des professions indépendantes et revenus du capital, transferts monétaires en provenance d'autres sources) et les transferts sociaux en nature que les ménages perçoivent de l'État (éducation et services de santé), puis en retranchant l'impôt sur le revenu, le patrimoine et les cotisations de sécurité sociale versées par les ménages. L'indicateur utilisé ici, qui est issu de la base de données de l'OCDE sur les comptes nationaux, tient également compte de l'amortissement des biens d'équipement consommés par les ménages. Le revenu disponible ajusté net des ménages est exprimé par habitant, en dollars des États-Unis (USD), et ajusté au moyen des PPA de la consommation individuelle effective des ménages. Les séries temporelles sont exprimées en USD aux PPA de 2010, tandis que les données pour la dernière année disponible le sont en USD aux PPA courantes.

Graphique A.1. **Revenu disponible ajusté net des ménages**

USD aux PPA courantes, par habitant, 2015



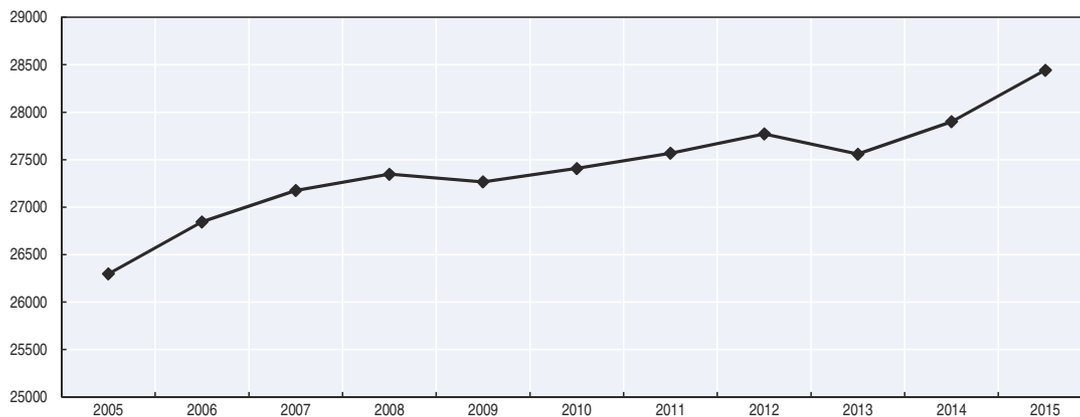
Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut le Chili, l'Islande, le Luxembourg, Israël, la Nouvelle-Zélande et la Turquie.

Source : Calculs réalisés par l'OCDE à partir des Statistiques de l'OCDE sur les comptes nationaux (base de données), <http://dx.doi.org/10.1787/na-data-fr>.

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933677189>

Graphique A.2. **Revenu disponible ajusté net des ménages, moyenne OCDE**

USD aux PPA de 2010, par habitant, OCDE 28



Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut le Chili, l'Islande, Israël, la Corée, le Luxembourg, la Nouvelle-Zélande et la Turquie, en raison de séries de données chronologiques incomplètes.

Source : Calculs réalisés par l'OCDE à partir des Statistiques de l'OCDE sur les comptes nationaux (base de données), <http://dx.doi.org/10.1787/na-data-fr>.

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933677208>

Tableau A.1. Revenu disponible ajusté net des ménages
USD aux PPA de 2010, par habitant

| | | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | | Dernière année disponible, 2015 aux PPP courants |
|----------------------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|--|
| Allemagne | DEU | 27 941 | 28 274 | 28 451 | 28 833 | 28 908 | 29 170 | 29 475 | 29 687 | 29 774 | 30 066 | 30 564 | .. | DEU | 33 652 |
| Australie | AUS | 25 389 | 26 198 | 27 353 | 28 561 | 28 525 | 29 390 | 29 938 | 29 604 | 30 008 | 30 110 | 30 229 | .. | AUS | 33 417 |
| Autriche | AUT | 28 457 | 29 136 | 29 716 | 29 946 | 29 872 | 29 519 | 29 418 | 29 646 | 29 070 | 28 895 | 28 762 | .. | AUT | 32 544 |
| Belgique | BEL | 26 292 | 26 647 | 26 968 | 27 346 | 27 626 | 27 228 | 26 869 | 26 728 | 26 577 | 26 636 | 26 696 | .. | BEL | 29 968 |
| Canada | CAN | 24 093 | 25 112 | 25 725 | 26 426 | 26 661 | 27 260 | 27 413 | 27 686 | 28 034 | 27 985 | 28 362 | 28 952 | CAN | 29 850 |
| Chili | CHL | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | CHL | .. |
| Corée | KOR | 16 152 | 16 690 | 17 120 | 17 283 | 17 508 | 18 053 | 18 350 | 18 605 | 19 257 | 19 878 | .. | .. | KOR | 21 723 |
| Danemark | DNK | 24 077 | 24 578 | 24 428 | 24 375 | 24 900 | 25 623 | 25 742 | 25 626 | 25 813 | 26 074 | 26 540 | 26 648 | DNK | 28 950 |
| Espagne | ESP | 21 624 | 21 730 | 21 570 | 21 737 | 22 296 | 21 564 | 21 216 | 20 041 | 19 764 | 19 928 | 20 367 | .. | ESP | 23 129 |
| Estonie | EST | 12 217 | 13 487 | 14 956 | 15 759 | 14 558 | 14 122 | 14 599 | 15 003 | 15 134 | 16 085 | 16 795 | .. | EST | 18 665 |
| États-Unis | USA | 36 883 | 37 847 | 38 172 | 38 458 | 38 090 | 38 186 | 38 768 | 39 661 | 38 858 | 39 838 | 40 870 | .. | USA | 44 049 |
| Finlande | FIN | 24 246 | 24 697 | 25 329 | 25 775 | 25 918 | 26 406 | 26 548 | 26 415 | 26 377 | 26 068 | 26 237 | .. | FIN | 29 374 |
| France | FRA | 26 605 | 26 962 | 27 551 | 27 494 | 27 833 | 28 095 | 28 070 | 27 842 | 27 713 | 27 839 | 28 072 | .. | FRA | 31 137 |
| Grèce | GRC | 21 284 | 22 365 | 23 012 | 23 143 | 23 228 | 20 762 | 18 597 | 16 873 | 15 699 | 15 817 | 15 445 | .. | GRC | 17 002 |
| Hongrie | HUN | 15 342 | 15 636 | 15 037 | 14 833 | 14 311 | 13 971 | 14 501 | 14 128 | 14 452 | 14 963 | 15 282 | .. | HUN | 16 821 |
| Irlande | IRL | 22 937 | 23 283 | 24 030 | 24 706 | 24 599 | 24 111 | 23 182 | 23 319 | 22 755 | 23 245 | 23 967 | .. | IRL | 25 439 |
| Islande | ISL | 23 088 | 24 096 | 26 514 | 26 521 | 22 792 | 20 358 | 21 118 | 21 413 | 21 740 | 22 395 | .. | .. | ISL | .. |
| Israël | ISR | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | ISR | .. |
| Italie | ITA | 27 234 | 27 405 | 27 570 | 27 064 | 26 409 | 25 926 | 25 681 | 24 306 | 24 019 | 24 052 | 24 245 | 24 607 | ITA | 26 063 |
| Japon | JPN | 23 787 | 23 827 | 24 093 | 23 900 | 24 246 | 24 753 | 24 899 | 25 251 | 25 338 | 25 070 | 25 368 | .. | JPN | 28 641 |
| Lettonie | LVA | 11 001 | 12 500 | 13 628 | 14 310 | 12 694 | 12 121 | 11 756 | 12 175 | 12 837 | 13 186 | 14 003 | .. | LVA | 15 269 |
| Luxembourg | LUX | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | LUX | .. |
| Mexique | MEX | 11 391 | 11 969 | 12 100 | 12 181 | 11 186 | 11 711 | 11 949 | 12 116 | 12 387 | 12 395 | 12 694 | .. | MEX | 13 891 |
| Norvège | NOR | 28 741 | 27 181 | 28 302 | 28 800 | 29 567 | 29 867 | 30 430 | 31 153 | 31 719 | 32 114 | 33 132 | .. | NOR | 35 739 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | 20 192 | 20 800 | 21 907 | 21 388 | 21 834 | 22 146 | 22 723 | 22 841 | 23 119 | 22 919 | .. | .. | NZL | .. |
| Pays-Bas | NLD | 25 090 | 26 104 | 26 481 | 26 699 | 27 009 | 26 864 | 26 950 | 26 642 | 26 240 | 26 447 | 26 606 | 26 978 | NLD | 28 783 |
| Pologne | POL | 12 649 | 13 264 | 13 903 | 14 508 | 15 383 | 15 584 | 15 634 | 15 780 | 16 039 | 16 500 | 17 049 | .. | POL | 18 906 |
| Portugal | PRT | 19 279 | 19 216 | 19 413 | 19 596 | 19 918 | 20 049 | 18 960 | 18 123 | 18 093 | 17 964 | 18 391 | 18 814 | PRT | 20 519 |
| Rép. slovaque | SVK | 14 014 | 14 556 | 16 037 | 16 881 | 17 080 | 17 154 | 16 826 | 16 731 | 16 791 | 17 584 | 18 294 | .. | SVK | 20 265 |
| Rép. tchèque | CZE | 16 655 | 17 313 | 17 698 | 17 872 | 18 182 | 18 158 | 17 961 | 17 734 | 17 676 | 18 142 | 18 600 | .. | CZE | 21 103 |
| Royaume-Uni | GBR | 25 099 | 25 249 | 25 632 | 25 630 | 26 161 | 26 227 | 25 598 | 25 970 | 25 792 | 25 986 | 26 668 | 26 925 | GBR | 28 408 |
| Slovénie | SVN | 17 983 | 18 456 | 19 108 | 19 627 | 19 295 | 19 155 | 19 157 | 18 367 | 18 043 | 18 281 | 18 598 | .. | SVN | 20 505 |
| Suède | SWE | 24 455 | 25 174 | 25 989 | 26 360 | 26 721 | 26 853 | 27 474 | 28 030 | 28 186 | 28 566 | 28 962 | 29 355 | SWE | 30 553 |
| Suisse | CHE | 30 342 | 31 102 | 31 924 | 31 772 | 32 203 | 32 211 | 32 535 | 33 449 | 34 098 | 34 140 | 33 631 | .. | CHE | 36 378 |
| Turquie | TUR | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | TUR | .. |
| OCDE | OECD 28 | 26 297 | 26 844 | 27 176 | 27 347 | 27 266 | 27 408 | 27 568 | 27 772 | 27 559 | 27 900 | 28 443 | .. | OCDE 29 | 30 620 |
| Afrique du sud | ZAF | .. | .. | .. | 7 499 | 7 458 | 7 717 | 7 961 | 8 033 | 8 158 | 8 176 | .. | .. | LTU | 20 381 |
| Fédération de Russie | RUS | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 16 088 | 16 842 | 17 499 | 17 797 | .. | .. | .. | .. |
| Lituanie | LTU | 13 838 | 15 333 | 15 754 | 17 035 | 15 465 | 15 664 | 16 161 | 16 446 | 17 260 | 17 618 | 18 237 | .. | .. | .. |

Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population et sa série de données chronologiques exclut le Chili, l'Islande, Israël, la Corée, le Luxembourg, la Nouvelle-Zélande et la Turquie, en raison de données incomplètes. S'agissant de la dernière année disponible, la moyenne OCDE exclut le Chili, l'Islande, Israël, le Luxembourg, la Nouvelle-Zélande et la Turquie. La valeur de 2015 pour la Corée n'est actuellement disponible qu'en prix courants et ne peut être calculée aux PPA de 2010.

Source : Calculs réalisés par l'OCDE à partir des Statistiques de l'OCDE sur les comptes nationaux (base de données), <http://dx.doi.org/10.1787/na-data-fr>.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677222>

Pour en savoir plus :

Lequiller, F. et D. Blades (2014), *Understanding National Accounts: Second Edition*, Éditions OCDE, <http://dx.doi.org/10.1787/9789264214637-en>.

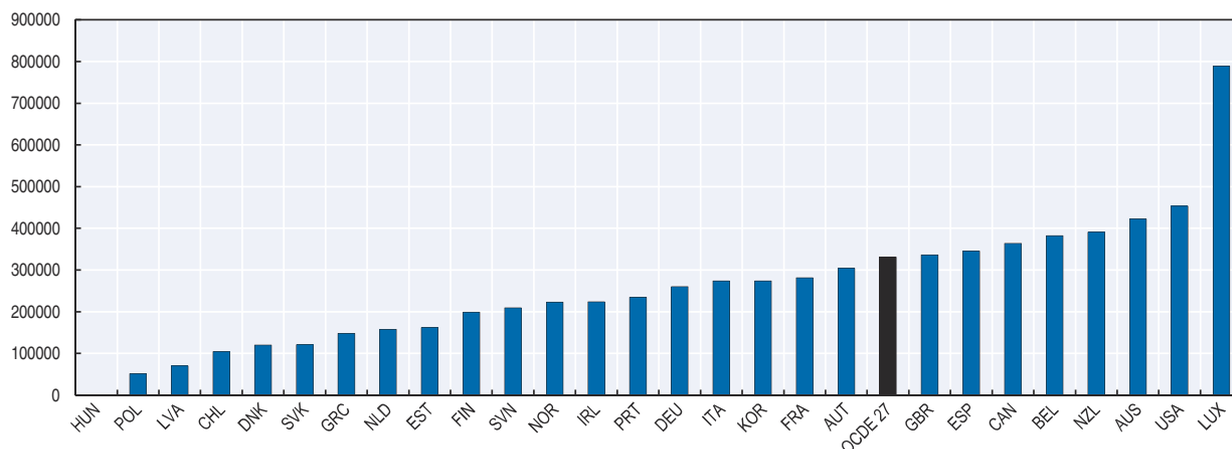
REVENU ET PATRIMOINE : Patrimoine net des ménages

Définition

Cet indicateur englobe les actifs et passifs réels et financiers détenus par les ménages privés résidant dans le pays, mesurés par les microdonnées. Il est exprimé en dollars des États-Unis aux prix courants et ajusté au moyen des PPA de la consommation individuelle effective des ménages. Le concept de patrimoine correspond à celui formulé dans les *Lignes directrices de l'OCDE en matière de microstatistiques sur le patrimoine des ménages* (OCDE, 2013). Les données portent sur les ménages (plutôt que sur les personnes ou les adultes), sans correction pour tenir compte des différences de taille. Les données sont issues de la base de données de l'OCDE sur la distribution des richesses, qui contient des données fournies par les offices statistiques nationaux ou d'autres producteurs de statistiques officielles (provenant d'enquêtes auprès des ménages ou de fichiers fiscaux et administratifs), ainsi que celles recueillies par la banque centrale européenne et qui sont accessibles au public (elles portent sur les 11 pays couverts par l'enquête conduite par le réseau de l'Eurosystème sur les finances et la consommation des ménages). Ces données n'englobent pas le patrimoine-retraite, dont le montant et la répartition sont très variables d'un pays de l'OCDE à l'autre selon les caractéristiques de leur système de retraite. Il y a des différences entre les pays concernant le suréchantillonnage des ménages aisés (celui-ci peut être inexistant, comme c'est le cas pour l'Australie, ou important, comme c'est le cas pour les États-Unis).

Graphique A.3. Patrimoine net des ménages

USD aux PPA courantes, par ménage, 2014 ou dernière année disponible



Note : 2015 est la dernière année disponible pour le Danemark, les Pays-Bas, la Nouvelle-Zélande et la Norvège ; 2013 pour l'Estonie, la Finlande, l'Irlande, la Corée, la Pologne, le Portugal et le Royaume-Uni ; 2012 pour l'Australie et le Canada ; 2011 pour l'Espagne ; 2010 pour les États-Unis et 2014 pour les autres pays. Les parités de pouvoir d'achat (PPA) sont celles de la consommation individuelle des ménages. Les données relatives au Royaume-Uni se rapportent à la Grande-Bretagne uniquement. La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut la République tchèque, l'Islande, Israël, le Japon, le Mexique, la Suède, la Suisse et la Turquie.

Source : Base de données de l'OCDE sur la distribution des richesses, <http://stats.oecd.org/Index.aspx?Datasetcode=WEALTH>.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677246>

Tableau A.2. Patrimoine net des ménages
USD aux PPA courantes, par ménage

| | | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | | 2014 ou dernière année disponible |
|------------------|------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------------------------------------|
| Allemagne | DEU | .. | .. | 214 092 | .. | .. | .. | 260 158 | .. | DEU | 260 158 |
| Australie | AUS | .. | .. | .. | .. | 385 344 | .. | 422 288 | .. | AUS | 422 288 |
| Autriche | AUT | .. | .. | 304 475 | .. | .. | .. | 303 811 | .. | AUT | 303 811 |
| Belgique | BEL | .. | .. | 358 581 | .. | .. | .. | 382 124 | .. | BEL | 382 124 |
| Canada | CAN | .. | .. | .. | .. | 363 972 | .. | .. | .. | CAN | 363 972 |
| Chili | CHL | .. | .. | .. | 73 774 | .. | .. | 103 995 | .. | CHL | 103 995 |
| Corée | KOR | .. | .. | .. | .. | .. | 273 867 | .. | .. | KOR | 273 867 |
| Danemark | DNK | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 119 750 | DNK | 119 750 |
| Espagne | ESP | 356 900 | .. | .. | 345 583 | .. | .. | .. | .. | ESP | 345 583 |
| Estonie | EST | .. | .. | .. | .. | .. | 162 151 | .. | .. | EST | 162 151 |
| États-Unis | USA | .. | .. | 452 900 | .. | .. | .. | .. | .. | USA | 452 900 |
| Finlande | FIN | .. | .. | 172 455 | .. | .. | 198 761 | .. | .. | FIN | 198 761 |
| France | FRA | .. | 235 784 | .. | .. | .. | .. | 281 429 | .. | FRA | 281 429 |
| Grèce | GRC | .. | 190 875 | .. | .. | .. | .. | 147 934 | .. | GRC | 147 934 |
| Hongrie | HUN | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 353 | .. | HUN | 353 |
| Irlande | IRL | .. | .. | .. | .. | .. | 223 894 | .. | .. | IRL | 223 894 |
| Islande | ISL | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | ISL | .. |
| Israël | ISR | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | ISR | .. |
| Italie | ITA | .. | .. | 335 419 | .. | .. | .. | 273 820 | .. | ITA | 273 820 |
| Japon | JPN | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | JPN | .. |
| Lettonie | LVA | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 70 158 | .. | LVA | 70 158 |
| Luxembourg | LUX | .. | .. | 708 869 | .. | .. | .. | 789 260 | .. | LUX | 789 260 |
| Mexique | MEX | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | MEX | .. |
| Norvège | NOR | .. | .. | .. | .. | 192 206 | .. | .. | 223 321 | NOR | 223 321 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 390 455 | NZL | 390 455 |
| Pays-Bas | NLD | .. | .. | 188 371 | .. | .. | .. | .. | 157 772 | NLD | 157 772 |
| Pologne | POL | .. | .. | .. | .. | .. | 51 485 | .. | .. | POL | 51 485 |
| Portugal | PRT | .. | .. | 225 563 | .. | .. | 234 587 | .. | .. | PRT | 234 587 |
| Rép. slovaque | SVK | .. | .. | 138 853 | .. | .. | .. | 120 428 | .. | SVK | 120 428 |
| Rép. tchèque | CZE | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | CZE | .. |
| Royaume-Uni | GBR | .. | .. | .. | 338 958 | .. | 336 493 | .. | .. | GBR | 336 493 |
| Slovénie | SVN | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 209 366 | .. | SVN | 209 366 |
| Suède | SWE | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | SWE | .. |
| Suisse | CHE | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | CHE | .. |
| Turquie | TUR | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | TUR | .. |
| OCDE | OECD | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | OCDE 27 | 331 132 |

Note : 2015 est la dernière année disponible pour le Danemark, les Pays-Bas, la Norvège et la Nouvelle-Zélande ; 2013 pour l'Estonie, la Finlande, l'Irlande, la Corée, la Pologne, le Portugal et le Royaume-Uni ; 2012 pour l'Australie et le Canada ; 2011 pour l'Espagne ; 2010 pour les États-Unis et 2014 pour les autres pays. S'agissant des Pays-Bas, les données sur le patrimoine pour 2010 et 2015 sont tirées de différentes sources, ce qui peut limiter leur comparabilité. Les parités de pouvoir d'achat (PPA) sont les PPA de la consommation individuelle des ménages. Les données relatives au Royaume-Uni se rapportent à la Grande-Bretagne. La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut la République tchèque, l'Islande, Israël, le Japon, le Mexique, la Suède, la Suisse et la Turquie.

Source : Base de données de l'OCDE sur la distribution des richesses, <http://stats.oecd.org/Index.aspx?Datasetcode=WEALTH>.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677265>

Pour en savoir plus :

OCDE (2013), *Lignes directrices de l'OCDE en matière de microstatistiques sur le patrimoine des ménages*, Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/9789264194878-en>.

OCDE (2015), « Les inégalités de patrimoine des ménages dans les pays de l'OCDE », *Tous concernés : Pourquoi moins d'inégalité profite à tous*, Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/9789264235519-9-fr>.

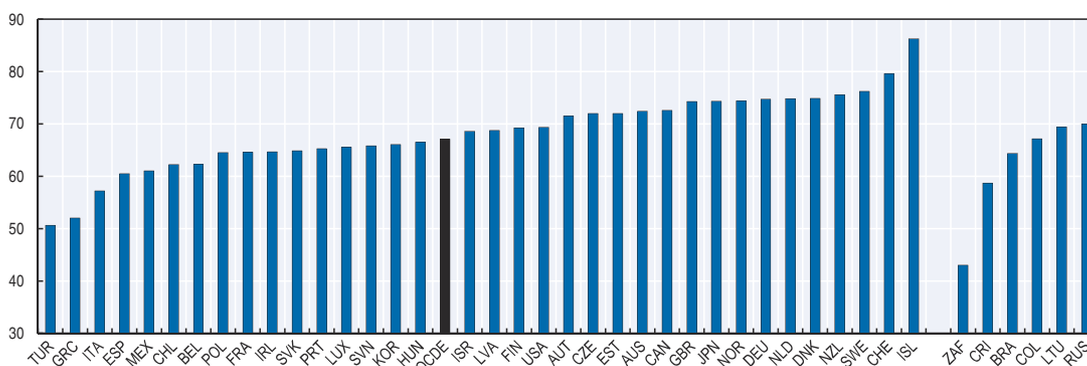
EMPLOIS ET SALAIRES : Emploi

Définition

Cet indicateur évalue la part de la population en âge de travailler (définie dans la plupart des pays de l'OCDE comme la population âgée de 15 à 64 ans) qui déclare avoir travaillé en contrepartie d'une rémunération pendant au moins une heure au cours de la semaine précédente ; sont également prises en compte les personnes qui ont déjà travaillé dans le cadre de leur emploi actuel, avec lequel elles sont encore formellement liées, mais qui étaient temporairement absentes de leur travail au cours de la période de référence (congé parental, congé de maladie, congé annuel). Les données sont tirées des enquêtes sur les forces du travail (EFT), compilées dans la Base de données sur les statistiques annuelles de population active (ALFS), et sont conformes aux standards fixés par la Conférence internationale des statisticiens du travail.

Graphique A.4. **Taux d'emploi**

Salariés de 15 à 64 ans en pourcentage de la population du même âge, 2016 ou dernière année disponible



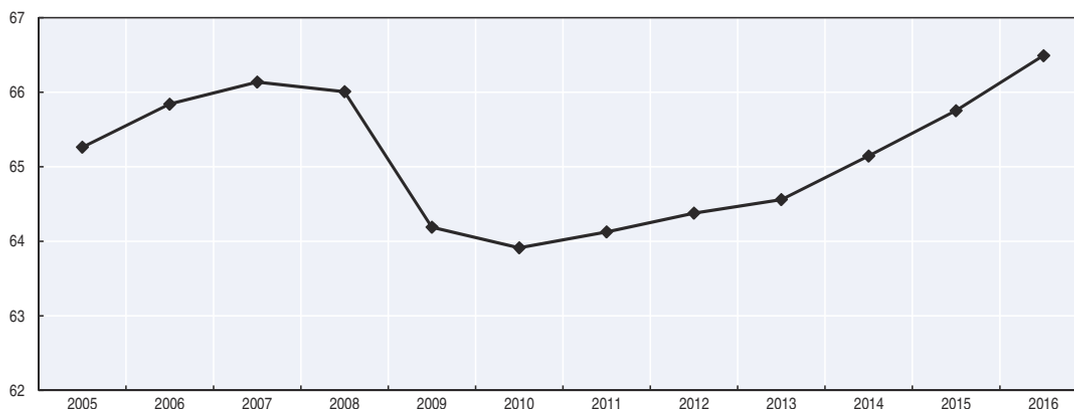
Note : Pour le Brésil, la dernière année disponible est 2015. La moyenne OCDE est pondérée par la population.

Source : « Statistiques de la population active », Statistiques de l'OCDE sur l'emploi et le marché du travail (base de données), <http://dx.doi.org/10.1787/lfs-lfs-data-fr>.

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933677284>

Graphique A.5. **Taux d'emploi, moyenne OCDE**

Salariés de 15 à 64 ans en pourcentage de la population du même âge, OCDE 29



Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut le Chili, l'Allemagne, la Nouvelle-Zélande, la Norvège, le Portugal et la Suisse, en raison de ruptures dans les séries de données chronologiques.

Source : « Statistiques de la population active », Statistiques de l'OCDE sur l'emploi et le marché du travail (base de données), <http://dx.doi.org/10.1787/lfs-lfs-data-fr>.

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933677303>

Tableau A.3. Taux d'emploi
Salariés de 15 à 64 ans en pourcentage de la population du même âge

| | | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | Dernière année disponible |
|------------------|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------------------------|
| Allemagne | DEU | 65.5 | 67.2 | 69.0 | 70.2 | 70.4 | 71.2 | 72.7 | 73.0 | 73.5 | 73.8 | 74.0 | 74.7 | 74.7 |
| Australie | AUS | 71.5 | 72.1 | 72.8 | 73.2 | 72.1 | 72.4 | 72.7 | 72.3 | 72.0 | 71.6 | 72.2 | 72.4 | 72.4 |
| Autriche | AUT | 67.4 | 68.6 | 69.9 | 70.8 | 70.3 | 70.8 | 71.1 | 71.4 | 71.4 | 71.1 | 71.1 | 71.5 | 71.5 |
| Belgique | BEL | 61.1 | 61.0 | 62.0 | 62.4 | 61.6 | 62.0 | 61.9 | 61.8 | 61.8 | 61.9 | 61.8 | 62.3 | 62.3 |
| Canada | CAN | 72.4 | 72.8 | 73.5 | 73.5 | 71.4 | 71.5 | 71.8 | 72.1 | 72.4 | 72.3 | 72.5 | 72.6 | 72.6 |
| Chili | CHL | 55.6 | 56.7 | 57.6 | 58.6 | 57.3 | 59.3 | 61.3 | 61.8 | 62.3 | 62.2 | 62.4 | 62.2 | 62.2 |
| Corée | KOR | 63.7 | 63.8 | 63.9 | 63.8 | 62.9 | 63.3 | 63.9 | 64.2 | 64.4 | 65.3 | 65.7 | 66.1 | 66.1 |
| Danemark | DNK | 75.9 | 77.4 | 77.0 | 77.9 | 75.3 | 73.3 | 73.1 | 72.6 | 72.5 | 72.8 | 73.5 | 74.9 | 74.9 |
| Espagne | ESP | 64.5 | 66.0 | 66.8 | 65.4 | 60.8 | 59.7 | 58.8 | 56.5 | 55.6 | 56.8 | 58.7 | 60.5 | 60.5 |
| Estonie | EST | 64.4 | 68.2 | 69.6 | 70.0 | 63.7 | 61.2 | 65.3 | 67.2 | 68.5 | 69.6 | 71.8 | 72.0 | 72.0 |
| États-Unis | USA | 71.5 | 72.0 | 71.8 | 70.9 | 67.6 | 66.7 | 66.6 | 67.1 | 67.4 | 68.1 | 68.7 | 69.4 | 69.4 |
| Finlande | FIN | 68.5 | 69.6 | 70.5 | 71.3 | 68.4 | 68.3 | 69.2 | 69.5 | 68.5 | 68.9 | 68.7 | 69.2 | 69.2 |
| France | FRA | 63.8 | 63.7 | 64.3 | 64.9 | 64.1 | 64.0 | 63.9 | 64.0 | 64.0 | 64.2 | 64.3 | 64.6 | 64.6 |
| Grèce | GRC | 59.6 | 60.6 | 60.9 | 61.4 | 60.8 | 59.1 | 55.1 | 50.8 | 48.8 | 49.4 | 50.8 | 52.0 | 52.0 |
| Hongrie | HUN | 56.9 | 57.4 | 57.0 | 56.4 | 55.0 | 55.0 | 55.4 | 56.7 | 58.1 | 61.8 | 63.9 | 66.5 | 66.5 |
| Irlande | IRL | 67.5 | 68.5 | 69.2 | 67.9 | 62.2 | 60.0 | 59.2 | 58.8 | 60.2 | 61.3 | 63.1 | 64.7 | 64.7 |
| Islande | ISL | 84.4 | 85.3 | 85.7 | 84.2 | 78.9 | 78.9 | 79.0 | 80.2 | 81.8 | 82.2 | 84.2 | 86.3 | 86.3 |
| Israël | ISR | 62.3 | 63.2 | 64.5 | 65.5 | 64.3 | 65.2 | 65.8 | 66.5 | 67.1 | 67.9 | 68.3 | 68.6 | 68.6 |
| Italie | ITA | 57.5 | 58.3 | 58.6 | 58.6 | 57.4 | 56.8 | 56.8 | 56.6 | 55.5 | 55.7 | 56.3 | 57.2 | 57.2 |
| Japon | JPN | 69.3 | 70.0 | 70.7 | 70.7 | 70.0 | 70.1 | 70.3 | 70.6 | 71.7 | 72.7 | 73.3 | 74.3 | 74.3 |
| Lettonie | LVA | 62.1 | 65.9 | 68.1 | 68.2 | 60.3 | 58.5 | 60.8 | 63.0 | 65.0 | 66.3 | 68.1 | 68.7 | 68.7 |
| Luxembourg | LUX | 63.6 | 63.6 | 64.2 | 63.4 | 65.2 | 65.2 | 64.6 | 65.8 | 65.7 | 66.6 | 66.1 | 65.6 | 65.6 |
| Mexique | MEX | 60.1 | 61.0 | 61.0 | 60.7 | 59.8 | 59.7 | 60.0 | 60.9 | 60.8 | 60.4 | 60.7 | 61.0 | 61.0 |
| Norvège | NOR | 75.2 | 75.5 | 76.9 | 78.1 | 76.5 | 75.4 | 75.3 | 75.8 | 75.5 | 75.3 | 74.9 | 74.4 | 74.4 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | 74.2 | 74.8 | 75.1 | 74.6 | 72.8 | 72.2 | 72.5 | 72.0 | 72.8 | 74.2 | 74.3 | 75.6 | 75.6 |
| Pays-Bas | NLD | 71.5 | 72.5 | 74.4 | 75.9 | 75.6 | 74.7 | 74.9 | 75.1 | 74.3 | 73.9 | 74.1 | 74.8 | 74.8 |
| Pologne | POL | 53.0 | 54.5 | 57.0 | 59.2 | 59.3 | 58.9 | 59.3 | 59.7 | 60.0 | 61.7 | 62.9 | 64.5 | 64.5 |
| Portugal | PRT | 67.3 | 67.6 | 67.6 | 68.0 | 66.1 | 65.3 | 63.8 | 61.4 | 60.6 | 62.6 | 63.9 | 65.2 | 65.2 |
| Rép. slovaque | SVK | 57.7 | 59.4 | 60.7 | 62.3 | 60.2 | 58.8 | 59.3 | 59.7 | 59.9 | 61.0 | 62.7 | 64.9 | 64.9 |
| Rép. tchèque | CZE | 64.8 | 65.3 | 66.1 | 66.6 | 65.4 | 65.0 | 65.7 | 66.5 | 67.7 | 69.0 | 70.2 | 72.0 | 72.0 |
| Royaume-Uni | GBR | 72.7 | 72.6 | 72.4 | 72.7 | 70.6 | 70.2 | 70.2 | 70.7 | 71.1 | 72.6 | 73.2 | 74.3 | 74.3 |
| Slovénie | SVN | 66.0 | 66.6 | 67.8 | 68.6 | 67.5 | 66.2 | 64.4 | 64.1 | 63.3 | 63.9 | 65.2 | 65.8 | 65.8 |
| Suède | SWE | 74.0 | 74.6 | 74.2 | 74.3 | 72.2 | 72.1 | 73.6 | 73.8 | 74.4 | 74.9 | 75.5 | 76.2 | 76.2 |
| Suisse | CHE | 77.2 | 77.9 | 78.6 | 79.5 | 79.0 | 77.3 | 78.3 | 78.5 | 78.4 | 78.8 | 79.2 | 79.6 | 79.6 |
| Turquie | TUR | 44.4 | 44.6 | 44.6 | 44.9 | 44.3 | 46.3 | 48.4 | 48.9 | 49.5 | 49.5 | 50.2 | 50.6 | 50.6 |
| OCDE | OCDE 29 | 65.3 | 65.8 | 66.1 | 66.0 | 64.2 | 63.9 | 64.1 | 64.4 | 64.6 | 65.1 | 65.8 | 66.5 | 67.1 |
| Afrique du sud | ZAF | 43.4 | 44.9 | 44.4 | 45.9 | 43.9 | 41.8 | 41.9 | 42.2 | 42.7 | 42.8 | 43.7 | 43.0 | 43.0 |
| Brésil | BRA | 67.0 | 67.4 | 67.4 | 68.3 | 67.7 | .. | 66.9 | 67.2 | 66.7 | 67.5 | 64.4 | .. | 64.4 |
| Colombie | COL | 61.4 | .. | 60.2 | 60.5 | 62.4 | 63.7 | 65.1 | 66.3 | 66.5 | 67.1 | 67.6 | 67.2 | 67.2 |
| Costa Rica | CRI | 62.0 | 62.2 | 64.1 | 63.6 | 61.3 | 59.6 | 58.1 | 61.8 | 61.8 | 61.7 | 60.7 | 58.7 | 58.7 |
| Féd. de Russie | RUS | 66.3 | 66.8 | 68.5 | 68.6 | 66.9 | 67.3 | 68.0 | 69.0 | 68.8 | 69.3 | 69.3 | 70.0 | 70.0 |
| Lituanie | LTU | 62.9 | 63.6 | 65.0 | 64.4 | 59.9 | 57.6 | 60.2 | 62.0 | 63.7 | 65.7 | 67.2 | 69.4 | 69.4 |

Note : Du fait de la refonte de l'enquête, il y a des ruptures dans les séries de données chronologiques du Chili et de la Suisse (2010) ainsi que de l'Allemagne et du Portugal (2011). En 2006, la Norvège a changé la définition du chômage. Les préfectures d'Iwate, de Miyagi et de Fukushima sont exclues des données japonaises portant sur 2011. En Nouvelle-Zélande, on a commencé à inclure le personnel militaire dans la population active en 2016. Les cellules précédant une rupture sont surlignées en gris et ne sont pas comparables avec les données des années suivantes. La moyenne OCDE est pondérée par la population ; sa série de données chronologiques ne comprend pas le Chili, l'Allemagne, la Nouvelle-Zélande, la Norvège, le Portugal et la Suisse en raison de ruptures, bien qu'elle englobe tous les pays de l'OCDE pour la dernière année disponible.

Source : « Statistiques de la population active », Statistiques de l'OCDE sur l'emploi et le marché du travail (base de données), <http://dx.doi.org/10.1787/lfs-lfs-data-fr>.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677322>

Pour en savoir plus :

OCDE (2017), *Perspectives de l'emploi de l'OCDE 2017*, Éditions OCDE, Paris, http://dx.doi.org/10.1787/empl_outlook-2017-fr.

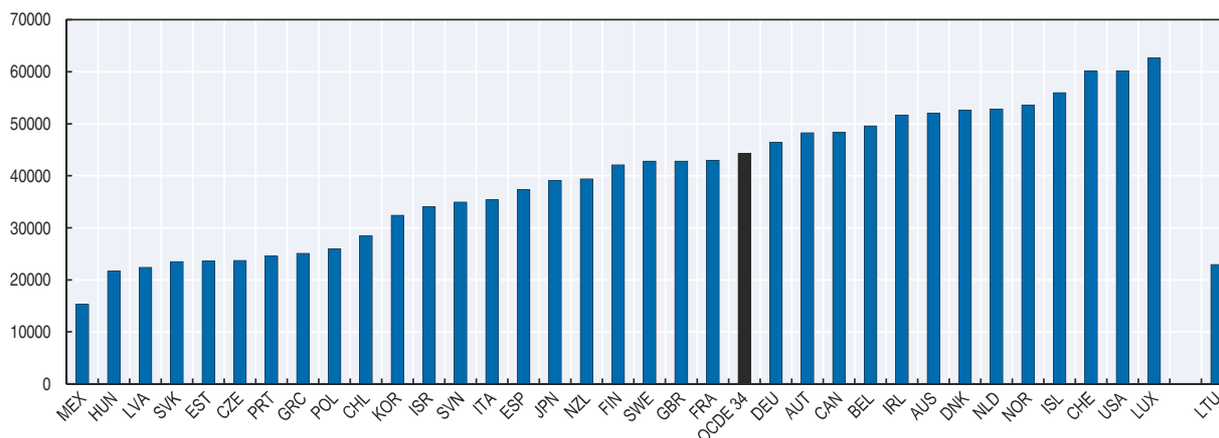
EMPLOIS ET SALAIRES : Salaires

Définition

Cet indicateur porte sur le salaire annuel moyen des salariés travaillant dans tous secteurs d'activité et types d'emploi salariés confondus ; il est exprimé en équivalent temps complet et année pleine. La moyenne OCDE est pondérée par le nombre total des salariés dans chaque pays. Le salaire correspond à la rémunération brute des salariés, compte tenu de la part patronale des cotisations de sécurité sociale et avant retenues au titre des impôts, de la part salariale des cotisations de sécurité sociale et des cotisations à un régime de retraite, des primes d'assurance-vie, des cotisations syndicales et autres sommes dues par les salariés. L'indicateur est égal à la masse salariale totale issue des comptes nationaux divisée par le nombre de salariés en équivalent temps plein dans le pays. Le nombre de salariés en équivalent temps plein s'obtient en multipliant le nombre de salariés par le rapport entre le nombre total d'heures travaillées et le nombre d'heures travaillées par les salariés à temps plein, ce qui permet de prendre en compte la fréquence du travail à temps partiel, très variable d'un pays à l'autre. Cet indicateur est obtenu à partir de données tirées de la *Base de données de l'OCDE sur les comptes nationaux*, de la *Base de données de l'OCDE sur la distribution des revenus* et de la *Base de données de l'OCDE sur le salaire annuel moyen par salarié en équivalent temps complet et année pleine*.

Graphique A.6. **Salaires annuels bruts moyens par salarié à temps plein**

USD aux PPA courantes, 2016



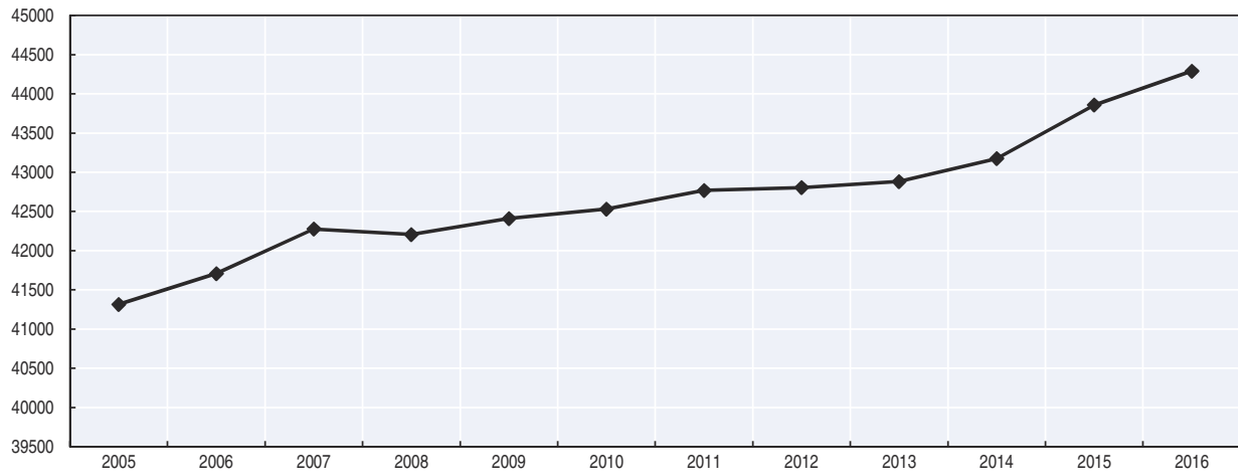
Note : La rémunération réelle par salarié (qui inclut les cotisations sociales des employeurs en plus des salaires) est prise en compte au Chili, en Islande, au Mexique et en Nouvelle-Zélande. La moyenne OCDE est pondérée par le nombre de salariés de chaque pays et exclut la Turquie.

Source : Salaires annuels moyens (base de données), http://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=AV_AN_WAGE.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677341>

Graphique A.7. **Salaires annuels brut moyen par salarié à temps plein, moyenne OCDE**

USD aux PPA de 2016, OCDE 34



Note : La rémunération réelle par salarié (qui inclut les cotisations sociales des employeurs en plus des salaires) est prise en compte au Chili, en Islande, au Mexique et en Nouvelle-Zélande. La moyenne OCDE est pondérée par le nombre de salariés par pays et exclut la Turquie en raison de séries de données chronologiques incomplètes.

Source : Salaires annuels moyens (base de données), http://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=AV_AN_WAGE.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677360>

Tableau A.4. **Salaires annuels bruts moyens par salarié à temps plein**

USD aux PPA de 2016

| | | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | | Dernière année disponible |
|------------------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------------------------|
| Allemagne | DEU | 41 895 | 41 865 | 41 877 | 42 150 | 42 280 | 42 502 | 43 054 | 43 701 | 44 161 | 44 743 | 45 810 | 46 389 | DEU | 46 389 |
| Australie | AUS | 47 478 | 47 949 | 49 169 | 49 584 | 49 182 | 50 675 | 52 138 | 52 698 | 52 460 | 52 649 | 51 986 | 52 063 | AUS | 52 063 |
| Autriche | AUT | 45 767 | 46 498 | 46 714 | 47 635 | 48 144 | 48 003 | 47 608 | 47 755 | 47 872 | 48 009 | 48 252 | 48 295 | AUT | 48 295 |
| Belgique | BEL | 48 431 | 48 499 | 48 414 | 48 562 | 48 974 | 48 699 | 49 104 | 49 395 | 50 014 | 50 020 | 50 098 | 49 587 | BEL | 49 587 |
| Canada | CAN | 41 105 | 42 385 | 43 350 | 44 209 | 44 677 | 44 802 | 45 483 | 46 561 | 47 385 | 47 931 | 48 213 | 48 403 | CAN | 48 403 |
| Chili | CHL | 22 734 | 22 323 | 22 519 | 23 164 | 24 859 | 25 959 | 26 197 | 27 064 | 27 790 | 27 964 | 27 628 | 28 434 | CHL | 28 434 |
| Corée | KOR | 29 785 | 30 254 | 30 886 | 30 695 | 30 630 | 31 192 | 31 668 | 31 283 | 31 745 | 31 688 | 32 062 | 32 399 | KOR | 32 399 |
| Danemark | DNK | 46 351 | 47 133 | 47 650 | 48 352 | 49 457 | 49 980 | 49 766 | 49 649 | 50 009 | 50 951 | 51 463 | 52 580 | DNK | 52 580 |
| Espagne | ESP | 35 051 | 34 901 | 35 310 | 36 764 | 39 248 | 38 530 | 37 980 | 36 917 | 36 952 | 36 890 | 37 259 | 37 333 | ESP | 37 333 |
| Estonie | EST | 16 909 | 18 142 | 20 985 | 21 200 | 20 408 | 20 231 | 19 317 | 19 822 | 19 951 | 20 789 | 22 438 | 23 621 | EST | 23 621 |
| États-Unis | USA | 54 432 | 55 243 | 56 439 | 56 233 | 56 610 | 57 013 | 57 176 | 57 653 | 57 369 | 58 219 | 59 691 | 60 154 | USA | 60 154 |
| Finlande | FIN | 38 886 | 39 734 | 40 344 | 40 769 | 41 068 | 41 723 | 41 792 | 41 950 | 41 376 | 41 376 | 41 952 | 42 127 | FIN | 42 127 |
| France | FRA | 38 743 | 39 189 | 39 266 | 39 214 | 40 423 | 41 182 | 41 127 | 41 363 | 41 703 | 41 848 | 42 455 | 42 992 | FRA | 42 992 |
| Grèce | GRC | 30 568 | 31 023 | 31 021 | 30 460 | 31 874 | 29 829 | 27 854 | 26 539 | 24 854 | 25 085 | 24 719 | 25 124 | GRC | 25 124 |
| Hongrie | HUN | 21 449 | 21 900 | 21 635 | 21 915 | 21 130 | 21 175 | 21 119 | 20 423 | 20 454 | 20 388 | 20 667 | 21 711 | HUN | 21 711 |
| Irlande | IRL | 44 992 | 45 578 | 46 666 | 47 883 | 51 749 | 51 287 | 51 156 | 50 528 | 50 185 | 49 971 | 50 866 | 51 681 | IRL | 51 681 |
| Islande | ISL | 53 194 | 55 615 | 57 356 | 50 753 | 43 166 | 45 052 | 47 363 | 47 252 | 48 517 | 48 415 | 51 405 | 55 984 | ISL | 55 984 |
| Israël | ISR | 30 990 | 32 032 | 32 610 | 31 814 | 31 087 | 30 773 | 30 974 | 31 469 | 31 816 | 31 713 | 32 729 | 34 023 | ISR | 34 023 |
| Italie | ITA | 35 372 | 35 648 | 35 640 | 35 669 | 35 868 | 36 219 | 35 710 | 34 539 | 34 616 | 34 781 | 35 117 | 35 397 | ITA | 35 397 |
| Japon | JPN | 39 307 | 39 146 | 39 055 | 39 083 | 38 574 | 39 277 | 40 243 | 39 528 | 39 409 | 38 763 | 38 660 | 39 113 | JPN | 39 113 |
| Lettonie | LVA | 14 336 | 15 866 | 19 521 | 20 129 | 18 158 | 17 505 | 16 878 | 17 596 | 18 439 | 19 629 | 21 113 | 22 389 | LVA | 22 389 |
| Luxembourg | LUX | 56 891 | 57 637 | 59 010 | 58 897 | 60 540 | 61 247 | 60 196 | 59 829 | 60 193 | 61 175 | 62 580 | 62 636 | LUX | 62 636 |
| Mexique | MEX | 15 862 | 16 073 | 16 275 | 16 088 | 15 745 | 14 830 | 15 165 | 15 080 | 15 172 | 15 230 | 15 230 | 15 311 | MEX | 15 311 |
| Norvège | NOR | 44 020 | 45 816 | 47 688 | 48 886 | 49 409 | 49 968 | 51 799 | 53 153 | 54 150 | 54 476 | 54 629 | 53 643 | NOR | 53 643 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | 34 563 | 34 851 | 36 852 | 36 428 | 36 881 | 37 198 | 37 219 | 37 999 | 37 582 | 37 856 | 38 519 | 39 397 | NZL | 39 397 |
| Pays-Bas | NLD | 48 927 | 48 956 | 49 474 | 49 817 | 51 772 | 52 021 | 51 815 | 51 719 | 51 896 | 51 576 | 52 719 | 52 833 | NLD | 52 833 |
| Pologne | POL | 20 941 | 21 069 | 21 713 | 22 907 | 22 864 | 23 502 | 23 515 | 23 255 | 23 550 | 24 032 | 24 597 | 25 921 | POL | 25 921 |
| Portugal | PRT | 25 832 | 25 269 | 25 470 | 25 361 | 26 465 | 26 425 | 25 843 | 24 673 | 25 169 | 24 717 | 24 595 | 24 529 | PRT | 24 529 |
| Rép. slovaque | SVK | 18 405 | 19 017 | 20 203 | 20 424 | 21 117 | 22 036 | 21 814 | 21 566 | 21 759 | 22 153 | 22 924 | 23 508 | SVK | 23 508 |
| Rép. tchèque | CZE | 20 105 | 20 939 | 21 584 | 21 535 | 21 496 | 21 996 | 22 314 | 22 266 | 22 028 | 22 495 | 23 003 | 23 722 | CZE | 23 722 |
| Royaume-Uni | GBR | 41 741 | 42 775 | 43 959 | 42 836 | 43 561 | 43 447 | 42 469 | 42 330 | 42 058 | 41 878 | 42 304 | 42 835 | GBR | 42 835 |
| Slovenie | SVN | 30 516 | 31 642 | 32 341 | 32 719 | 33 057 | 34 047 | 34 002 | 33 040 | 32 888 | 33 439 | 34 153 | 34 965 | SVN | 34 965 |
| Suède | SWE | 36 113 | 36 924 | 38 205 | 38 643 | 38 948 | 39 231 | 39 626 | 40 526 | 40 931 | 41 461 | 42 190 | 42 816 | SWE | 42 816 |
| Suisse | CHE | 55 726 | 55 978 | 56 839 | 57 138 | 58 219 | 58 258 | 58 548 | 59 806 | 60 592 | 60 520 | 60 242 | 60 124 | CHE | 60 124 |
| Turquie | TUR | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | TUR | .. |
| OCDE | OCDE 34 | 41 315 | 41 708 | 42 276 | 42 206 | 42 410 | 42 531 | 42 770 | 42 804 | 42 883 | 43 175 | 43 858 | 44 290 | OCDE 34 | 44 290 |
| Lituanie | LTU | 17 015 | 19 489 | 20 747 | 21 083 | 18 409 | 18 490 | 18 981 | 19 322 | 20 106 | 20 988 | 22 224 | 22 949 | LTU | 22 949 |

Note : La rémunération réelle par salarié (qui inclut les cotisations sociales des employeurs en plus des salaires) est prise en compte au Chili, en Islande, au Mexique et en Nouvelle-Zélande. La moyenne OCDE est pondérée par le nombre de salariés par pays et exclut la Turquie.

Source : Salaires annuels moyens (base de données), http://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=AV_AN_.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677379>

Pour en savoir plus :

OCDE (2017), *Perspectives de l'emploi de l'OCDE 2017*, Éditions OCDE, Paris, http://dx.doi.org/10.1787/empl_outlook-2017-fr.

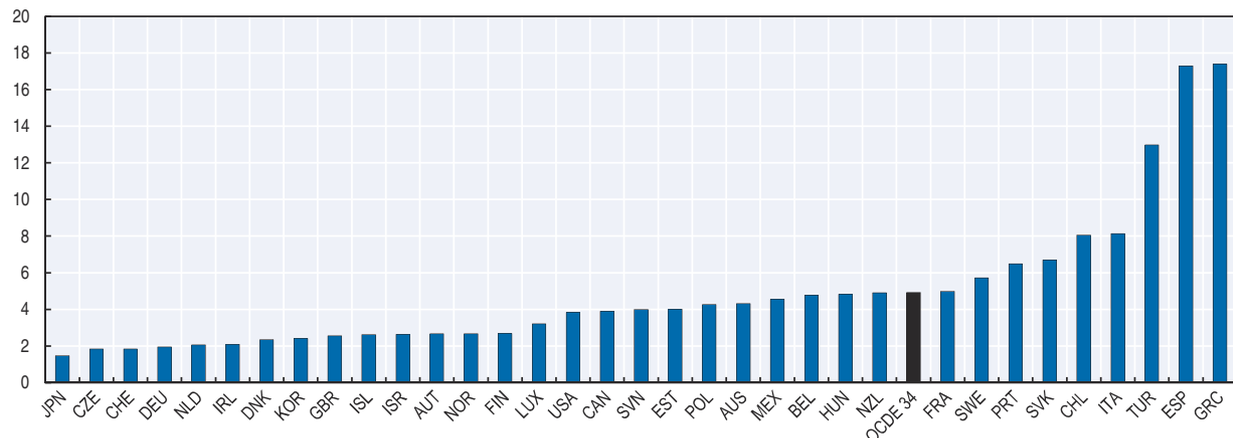
EMPLOIS ET SALAIRES : Insécurité sur le marché du travail

Définition

Cet indicateur évalue la perte monétaire que subirait un salarié s'il se retrouvait au chômage et y restait ; on l'exprime en pourcentage du salaire antérieur. Cette perte dépend du risque de se retrouver au chômage, de la durée attendue de la période de chômage et du degré d'atténuation de cette perte par l'indemnisation du chômage (assurance effective). On utilise les données sur la durée du chômage pour mesurer la probabilité mensuelle qu'une personne salariée entre dans le chômage (on suppose que les personnes ayant indiqué avoir été au chômage pendant 1 mois ou moins étaient en activité le mois précédent), ainsi que la durée moyenne attendue des épisodes de chômage en nombre de mois. L'indemnisation du chômage est calculée comme le produit de la couverture de l'assurance/de l'assistance chômage et des taux de remplacement au moyen des transferts publics perçus par les bénéficiaires d'une indemnisation ou d'une assistance chômage. Les taux moyens de remplacement pour les bénéficiaires de l'assurance et de l'assistance chômage tiennent compte des prestations sociales. L'indicateur conjugue les données tirées de la *Base de données de l'OCDE sur la durée moyenne du chômage*, de la *Base de données de l'OCDE sur les bénéficiaires de prestations sociales*, de la *Base de données de l'OCDE sur les programmes du marché du travail* et de la *Base de données de l'OCDE sur les prestations, impôts et salaires*.

Graphique A.8. Insécurité sur le marché du travail liée au chômage

Perte monétaire moyenne attendue résultant de la perte d'un emploi et de la période de chômage qui s'ensuit, en pourcentage du salaire antérieur, 2015 ou dernière année disponible



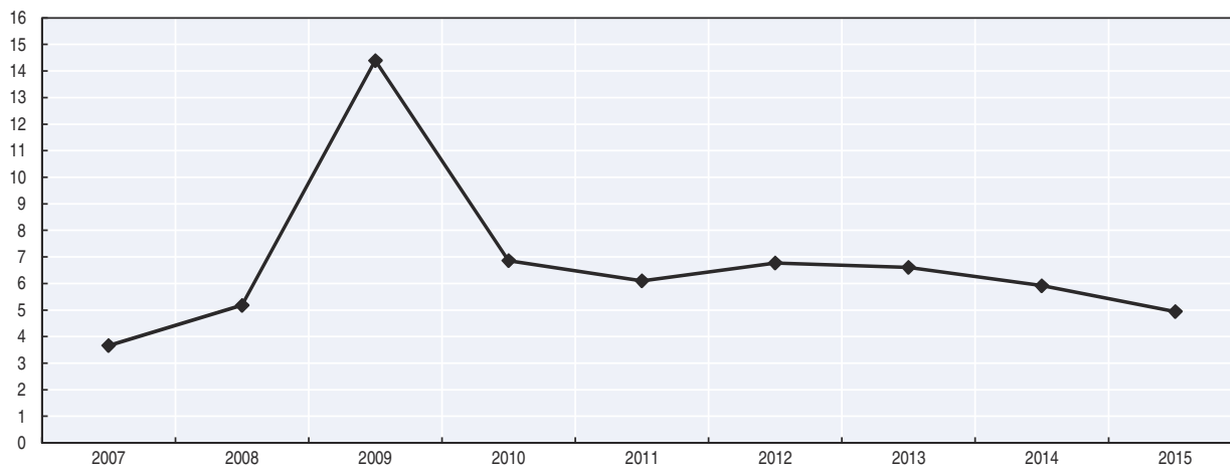
Note : 2011 est la dernière année disponible pour le Chili. La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut la Lettonie.

Source : « Qualité de l'emploi », Marché du travail (base de données), <http://dotstat.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=JOBQ>.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677398>

Graphique A.9. Insécurité sur le marché du travail liée au chômage, moyenne OCDE

Perte monétaire moyenne attendue résultant de la perte d'un emploi et de la période de chômage qui s'ensuit, en pourcentage du salaire antérieur, OCDE 29



Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut le Chili, la Corée, la Lettonie, le Portugal, la République slovaque et la Suède en raison de séries de données chronologiques incomplètes.

Source : « Qualité de l'emploi », *Marché du travail* (base de données), <http://dotstat.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=JOBQ>.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677417>

Tableau A.5. Insécurité sur le marché du travail liée au chômage
Perte monétaire moyenne attendue résultant de la perte d'un emploi et de la période de chômage qui s'ensuit, en pourcentage du salaire antérieur

| | | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | | Dernière année disponible |
|------------------|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|---------------------------|
| Allemagne | DEU | .. | .. | 2.3 | 2.4 | 3.7 | 2.5 | 2.2 | 2.3 | 2.6 | 2.2 | 2.0 | DEU | 2.0 |
| Australie | AUS | .. | .. | 2.7 | 2.8 | 5.4 | 3.4 | 3.5 | 3.7 | 4.3 | 4.7 | 4.3 | AUS | 4.3 |
| Autriche | AUT | .. | .. | 2.1 | 1.5 | 5.0 | 1.9 | 1.8 | 2.4 | 2.9 | 2.8 | 2.7 | AUT | 2.7 |
| Belgique | BEL | .. | .. | 3.2 | 3.0 | 7.0 | 4.6 | 3.1 | 4.5 | 4.5 | 5.2 | 4.8 | BEL | 4.8 |
| Canada | CAN | .. | .. | 3.3 | 3.4 | 5.5 | 4.2 | 3.9 | 4.0 | 3.9 | 3.8 | 3.9 | CAN | 3.9 |
| Chili | CHL | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 8.1 | .. | .. | .. | .. | CHL | 8.1 |
| Corée | KOR | .. | .. | .. | .. | .. | 2.6 | 2.3 | 2.2 | 2.1 | 2.4 | 2.4 | KOR | 2.4 |
| Danemark | DNK | .. | .. | 1.2 | 1.2 | 6.3 | 3.7 | 2.7 | 2.6 | 2.2 | 2.4 | 2.3 | DNK | 2.3 |
| Espagne | ESP | .. | .. | 5.7 | 15.4 | 13.5 | 18.4 | 22.4 | 28.9 | 27.0 | 20.5 | 17.3 | ESP | 17.3 |
| Estonie | EST | .. | .. | 2.8 | 8.4 | 11.4 | 15.9 | 6.3 | 5.4 | 5.5 | 4.6 | 4.0 | EST | 4.0 |
| États-Unis | USA | .. | .. | 3.4 | 4.9 | 17.5 | 8.1 | 6.6 | 6.0 | 5.4 | 4.3 | 3.8 | USA | 3.8 |
| Finlande | FIN | .. | .. | 2.4 | 2.3 | 4.5 | 2.9 | 2.5 | 2.3 | 2.7 | 2.3 | 2.7 | FIN | 2.7 |
| France | FRA | .. | .. | 2.6 | 2.5 | 22.1 | 4.5 | 4.0 | 6.1 | 6.2 | 4.8 | 5.0 | FRA | 5.0 |
| Grèce | GRC | 7.6 | 5.4 | 6.1 | 5.6 | 34.4 | 18.1 | 31.3 | 44.4 | 36.0 | 21.1 | 17.4 | GRC | 17.4 |
| Hongrie | HUN | .. | .. | 3.7 | 5.4 | 6.9 | 10.1 | 9.7 | 11.4 | 8.9 | 4.2 | 4.8 | HUN | 4.8 |
| Irlande | IRL | .. | .. | 2.0 | 8.7 | 4.0 | 6.4 | 6.2 | 5.8 | 4.6 | 2.7 | 2.1 | IRL | 2.1 |
| Islande | ISL | .. | .. | 1.0 | 1.6 | 2.4 | 3.0 | 5.1 | 0.3 | 0.4 | 3.6 | 2.6 | ISL | 2.6 |
| Israël | ISR | .. | .. | 6.7 | 5.3 | 6.4 | 5.2 | 4.2 | 4.2 | 3.4 | 3.2 | 2.6 | ISR | 2.6 |
| Italie | ITA | .. | .. | 3.7 | 8.5 | 11.7 | 6.8 | 7.6 | 12.4 | 11.8 | 16.9 | 8.1 | ITA | 8.1 |
| Japon | JPN | .. | .. | 1.9 | 3.3 | 3.4 | 3.3 | 1.6 | 1.9 | 1.6 | 1.2 | 1.5 | JPN | 1.5 |
| Lettonie | LVA | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | LVA | .. |
| Luxembourg | LUX | .. | .. | 1.2 | 2.8 | 2.4 | 1.2 | 2.2 | 2.3 | 3.9 | 2.7 | 3.2 | LUX | 3.2 |
| Mexique | MEX | .. | 3.9 | 4.0 | 4.3 | 6.5 | 5.7 | 5.8 | 5.4 | 5.3 | 5.1 | 4.6 | MEX | 4.6 |
| Norvège | NOR | .. | .. | 0.6 | 1.2 | 1.4 | 1.5 | 1.2 | 1.3 | 1.6 | 1.5 | 2.7 | NOR | 2.7 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | .. | .. | 2.9 | 3.7 | 7.6 | 5.4 | 4.8 | 5.7 | 4.4 | 4.7 | 4.9 | NZL | 4.9 |
| Pays-Bas | NLD | .. | .. | 0.8 | 0.9 | 3.1 | 1.5 | 1.8 | 2.2 | 3.0 | 2.9 | 2.1 | NLD | 2.1 |
| Pologne | POL | .. | .. | 4.0 | 4.0 | 9.3 | 15.2 | 8.7 | 10.5 | 9.6 | 6.1 | 4.3 | POL | 4.3 |
| Portugal | PRT | .. | .. | 7.3 | 5.0 | .. | 9.9 | 10.4 | 16.0 | 11.7 | 6.2 | 6.5 | PRT | 6.5 |
| Rép. slovaque | SVK | .. | .. | 4.3 | 4.7 | .. | 13.3 | 8.8 | 18.1 | 15.9 | 8.3 | 6.7 | SVK | 6.7 |
| Rép. tchèque | CZE | .. | .. | 1.3 | 1.4 | 3.3 | 6.5 | 3.4 | 6.4 | 5.3 | 2.6 | 1.8 | CZE | 1.8 |
| Royaume-Uni | GBR | .. | .. | 3.1 | 3.7 | 12.4 | 5.0 | 5.2 | 4.6 | 4.1 | 2.6 | 2.6 | GBR | 2.6 |
| Slovénie | SVN | .. | .. | 1.5 | 1.6 | 17.5 | 4.0 | 3.9 | 5.0 | 5.2 | 5.0 | 4.0 | SVN | 4.0 |
| Suède | SWE | .. | .. | .. | 4.5 | 10.1 | 7.3 | 5.7 | 6.7 | 6.7 | 6.6 | 5.7 | SWE | 5.7 |
| Suisse | CHE | .. | .. | 0.9 | 0.9 | 3.2 | 2.8 | 1.3 | 1.8 | 2.1 | 2.0 | 1.8 | CHE | 1.8 |
| Turquie | TUR | .. | .. | 10.3 | 14.0 | 59.4 | 10.4 | 8.1 | 8.3 | 12.0 | 14.5 | 13.0 | TUR | 13.0 |
| OCDE | OCDE 29 | .. | .. | 3.7 | 5.2 | 14.4 | 6.9 | 6.1 | 6.8 | 6.6 | 5.9 | 4.9 | OCDE 34 | 4.9 |

Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population ; sa série de données chronologiques exclut le Chili, la Corée, la Lettonie, le Portugal, la République slovaque et la Suède en raison de séries de données chronologiques incomplètes. La moyenne de l'OCDE pour la dernière année disponible exclut la Lettonie.

Source : « Qualité de l'emploi », Marché du travail (base de données), <http://dotstat.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=JOBQ>.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677436>

Pour en savoir plus :

Cazes, S., A. Hijzen et A. Saint-Martin (2015), « Measuring and Assessing Job Quality: The OECD Job Quality Framework », *Documents de travail de l'OCDE sur les affaires sociales, l'emploi et les migrations*, No. 174, Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/5jrp02kpw1mr-en>.

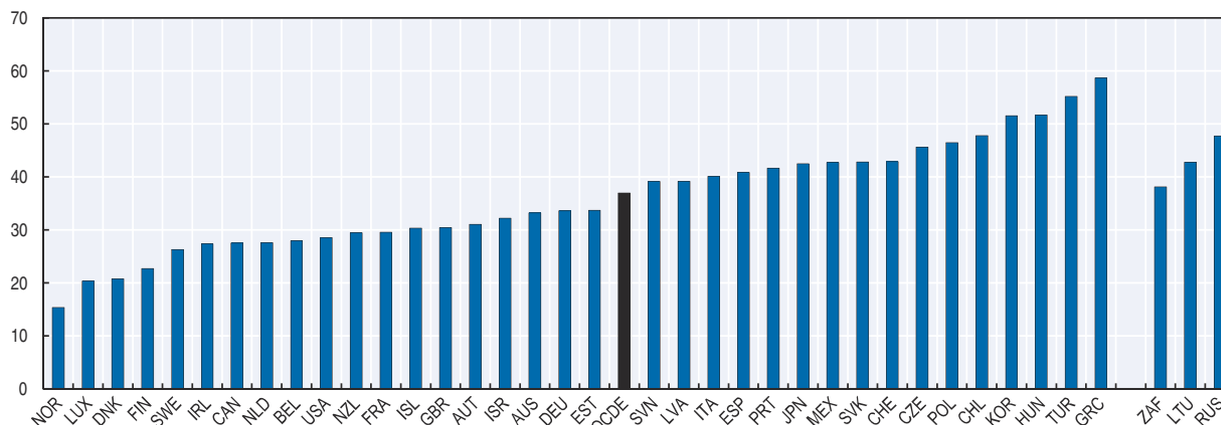
EMPLOIS ET SALAIRES : Stress au travail

Définition

Cet indicateur porte sur la fréquence de la tension au travail parmi les salariés. On définit la tension au travail comme une situation dans laquelle les exigences professionnelles indiquées par les salariés (par exemple, les contraintes de temps et l'exposition à des risques pour la santé physique) sont supérieures à leurs ressources professionnelles (par exemple autonomie au travail, possibilités d'apprentissage ou qualité des relations sur le lieu de travail). Conformément aux *Principes directeurs de mesure de la qualité de l'environnement du travail* (OCDE, 2017), on recense quatre catégories d'exigences professionnelles: i) les *exigences physiques* liées à un emploi difficile d'un point de vue physique (par exemple le port et le transport de lourdes charges) ; ii) l'*intensité du travail* qui correspond à des journées de travail plus longues que la moyenne ; iii) la *flexibilité insuffisante du temps de travail* et iv) le *sentiment d'insécurité de l'emploi*, qui pèse psychologiquement sur les travailleurs. De même, on distingue quatre catégories de ressources professionnelles : i) l'*autonomie au travail* qui concerne la liberté qu'ont les travailleurs de choisir et de varier les tâches ainsi que les méthodes ; ii) les *possibilités de formation et d'apprentissage*, qui incluent les opportunités d'apprentissage formelles (c'est-à-dire la formation) et informelles au travail ; iii) la *perception de possibilités d'avancement de carrière* qui est liée à la motivation des travailleurs et iv) les *récompenses intrinsèques* du travail, qui appréhendent la satisfaction relative à l'objectif professionnel (par exemple l'impression d'effectuer un travail utile ou d'aider d'autres personnes dans leur activité). La tension au travail correspond à des cas où les personnes indiquent que les exigences professionnelles sont supérieures aux ressources professionnelles. Aucune source de données unique ne couvrant l'ensemble des pays de l'OCDE, on obtient l'indice de tension au travail en conjuguant les données de l'Enquête européenne sur les conditions de travail (EWCS) et les modules « Work Orientations » du Programme international d'enquêtes sociales (ISSP). Les données comprises dans cette annexe sont des estimations provisoires établies en septembre 2017 pour la *Base de données de l'OCDE sur la qualité de l'emploi*, <http://dotstat.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=JOBQ>.

Graphique A.10. Fréquence du stress au travail

Pourcentage de salariés confrontés à des exigences élevées conjuguées à des ressources professionnelles faibles, 2015



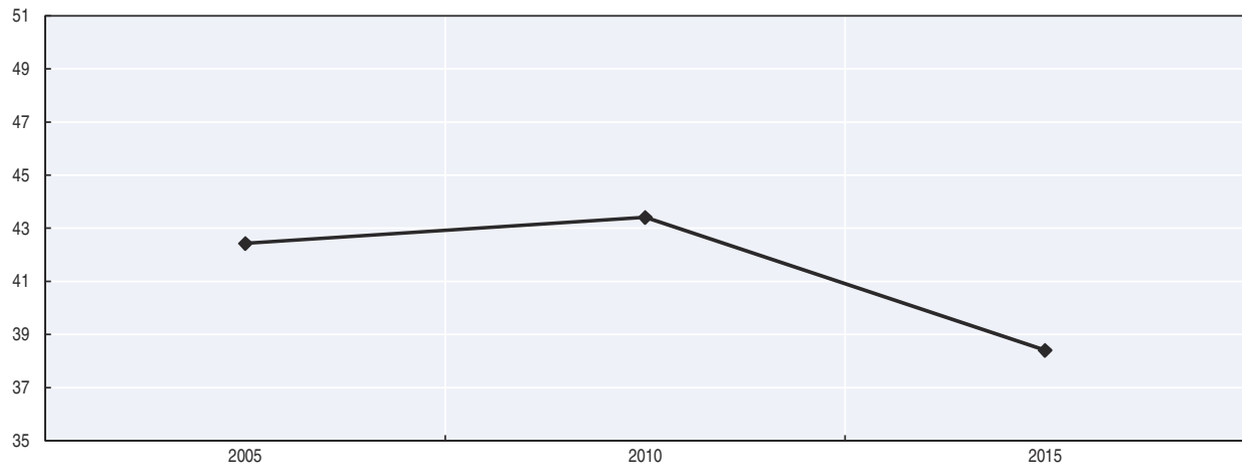
Note : 2005 est la dernière année disponible pour le Canada et la Corée. La moyenne OCDE est pondérée par la population.

Source : Estimations provisoires datant de septembre 2017 qui doivent être intégrées à la *Base de données de l'OCDE sur la qualité de l'emploi*, <http://dotstat.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=JOBQ>.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677455>

Graphique A.11. **Stress au travail, moyenne OCDE**

Pourcentage de salariés confrontés à des exigences élevées conjuguées à des ressources professionnelles faibles, OCDE 24



Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut l'Australie, le Canada, le Chili, l'Islande, Israël, le Japon, la Corée, le Mexique, la Nouvelle-Zélande, la Suisse et les États-Unis en raison de séries de données chronologiques incomplètes.

Source : Calculs de l'OCDE basés sur des estimations provisoires datant de septembre 2017 qui doivent être intégrées à la Base de données de l'OCDE sur la qualité de l'emploi, <http://dotstat.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=JOBQ>.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677474>

Tableau A.6. Fréquence du stress au travail
 Pourcentage de salariés confrontés à des exigences élevées conjuguées
 à des ressources professionnelles faibles

| | | 2005 | 2010 | 2015 | Dernière année disponible | |
|------------------|---------|------|------|------|---------------------------|------|
| Allemagne | DEU | 49.0 | 35.7 | 33.6 | DEU | 33.6 |
| Australie | AUS | 29.9 | .. | 33.2 | AUS | 33.2 |
| Autriche | AUT | 29.3 | 36.9 | 31.1 | AUT | 31.1 |
| Belgique | BEL | 25.8 | 36.3 | 27.9 | BEL | 27.9 |
| Canada | CAN | 27.5 | .. | .. | CAN | 27.5 |
| Chili | CHL | .. | .. | 47.8 | CHL | 47.8 |
| Corée | KOR | 51.6 | .. | .. | KOR | 51.6 |
| Danemark | DNK | 20.1 | 20.3 | 20.8 | DNK | 20.8 |
| Espagne | ESP | 49.4 | 46.3 | 40.8 | ESP | 40.8 |
| Estonie | EST | 40.2 | 39.3 | 33.7 | EST | 33.7 |
| États-Unis | USA | 26.5 | .. | 28.5 | USA | 28.5 |
| Finlande | FIN | 22.2 | 25.0 | 22.7 | FIN | 22.7 |
| France | FRA | 30.2 | 36.1 | 29.5 | FRA | 29.5 |
| Grèce | GRC | 50.3 | 51.4 | 58.6 | GRC | 58.6 |
| Hongrie | HUN | 57.0 | 54.1 | 51.7 | HUN | 51.7 |
| Irlande | IRL | 25.3 | 35.2 | 27.4 | IRL | 27.4 |
| Islande | ISL | .. | .. | 30.3 | ISL | 30.3 |
| Israël | ISR | 39.1 | .. | 32.2 | ISR | 32.2 |
| Italie | ITA | 40.2 | 40.6 | 40.1 | ITA | 40.1 |
| Japon | JPN | 47.5 | .. | 42.5 | JPN | 42.5 |
| Lettonie | LVA | 43.1 | 44.9 | 39.2 | LVA | 39.2 |
| Luxembourg | LUX | 22.5 | 28.0 | 20.3 | LUX | 20.3 |
| Mexique | MEX | 41.3 | .. | 42.7 | MEX | 42.7 |
| Norvège | NOR | 19.8 | 19.8 | 15.4 | NOR | 15.4 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | 23.0 | .. | 29.5 | NZL | 29.5 |
| Pays-Bas | NLD | 25.0 | 24.7 | 27.6 | NLD | 27.6 |
| Pologne | POL | 46.3 | 42.0 | 46.5 | POL | 46.5 |
| Portugal | PRT | 49.3 | 37.5 | 41.6 | PRT | 41.6 |
| Rép. slovaque | SVK | 53.0 | 52.8 | 42.8 | SVK | 42.8 |
| Rép. tchèque | CZE | 57.2 | 59.6 | 45.6 | CZE | 45.6 |
| Royaume-Uni | GBR | 26.5 | 35.3 | 30.4 | GBR | 30.4 |
| Slovénie | SVN | 45.2 | 43.3 | 39.1 | SVN | 39.1 |
| Suède | SWE | 23.9 | 29.4 | 26.3 | SWE | 26.3 |
| Suisse | CHE | 27.3 | .. | 42.9 | CHE | 42.9 |
| Turquie | TUR | 63.4 | 73.3 | 55.2 | TUR | 55.2 |
| OCDE | OCDE 24 | 42.4 | 43.4 | 38.4 | OCDE | 36.9 |
| Lituanie | LTU | 55.8 | 61.3 | 42.7 | LTU | 42.7 |
| Fed. de Russie | RUS | 55.9 | .. | 47.7 | RUS | 47.7 |
| Afrique du sud | ZAF | 44.1 | .. | 38.1 | ZAF | 38.1 |

Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population et sa série de données chronologiques exclut l'Australie, le Canada, le Chili, l'Islande, Israël, le Japon, la Corée, le Mexique, la Nouvelle-Zélande, la Suisse et les États-Unis en raison de séries de données chronologiques incomplètes.

Source : Estimations provisoires datant de septembre 2017 qui doivent être intégrées à la Base de données de l'OCDE sur la qualité de l'emploi, <http://dotstat.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=JOBQ>.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677493>

Pour en savoir plus :

Murtin, F., M. Fadic et C. Le Thi (2017), « Mesurer la tension au travail dans les pays de l'OCDE : révision de 2017 », *Document de travail sur les statistiques*, à paraître.

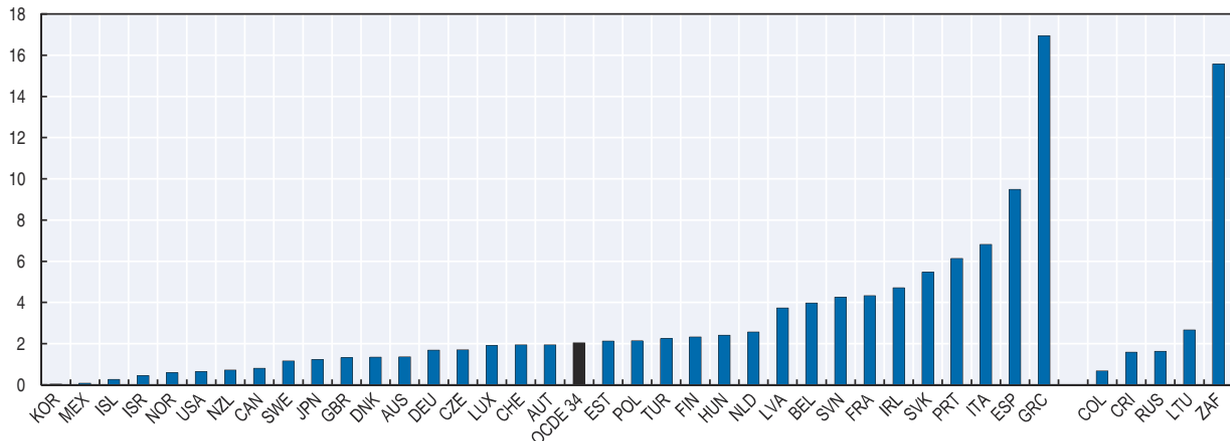
EMPLOIS ET SALAIRES : Chômage de longue durée

Définition

Cet indicateur mesure le pourcentage de la population active (c'est-à-dire la somme des actifs occupés et des personnes en recherche d'emploi) au chômage depuis au moins un an. Les chômeurs sont définis comme des personnes n'ayant pas exercé d'activités professionnelles pendant la semaine de référence de l'enquête, mais souhaitant travailler et recherchant activement un emploi. Les données proviennent des enquêtes nationales sur la population active et sont tirées de la Base de données des Perspectives de l'emploi de l'OCDE.

Graphique A.12. Taux de chômage de longue durée

Pourcentage de la population active au chômage depuis un an ou plus, 2016 ou dernière année disponible



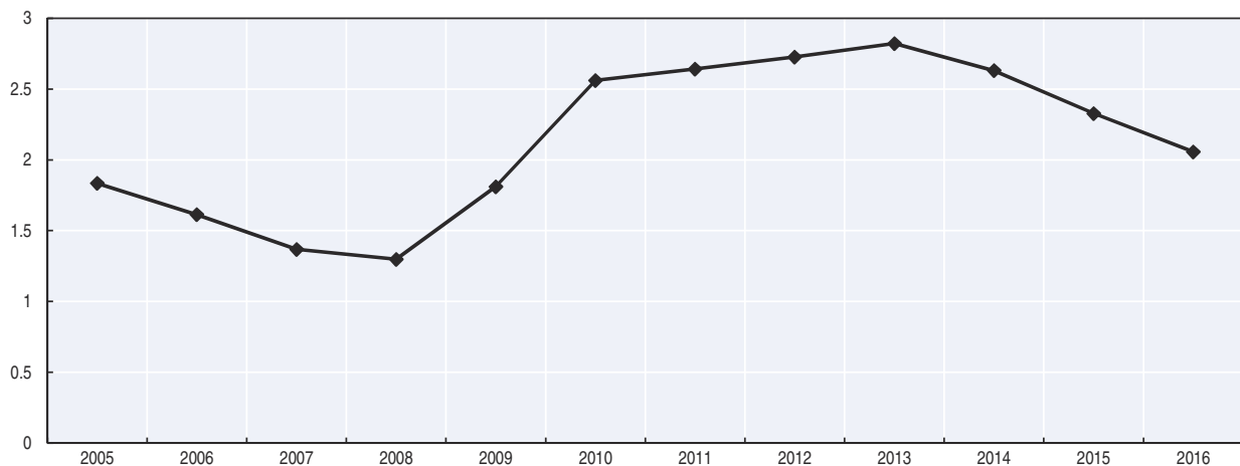
Note : 2015 est la dernière année disponible pour le Luxembourg. La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut le Chili.

Source : « Statistiques de la population active », Statistiques de l'OCDE sur l'emploi et le marché du travail (base de données), <http://dx.doi.org/10.1787/lfs-lfs-data-fr>.

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933677512>

Graphique A.13. Taux de chômage de longue durée, moyenne OCDE

Pourcentage de la population active au chômage depuis un an ou plus, OCDE 26



Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut le Chili, l'Allemagne, Israël, le Luxembourg, la Nouvelle-Zélande, la Norvège, le Portugal, la Suède et la Suisse en raison de ruptures dans les séries de données chronologiques et/ou de données incomplètes pour ces pays.

Source : « Statistiques de la population active », Statistiques de l'OCDE sur l'emploi et le marché du travail (base de données), <http://dx.doi.org/10.1787/lfs-lfs-data-fr>.

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933677531>

Tableau A.7. Taux de chômage de longue durée
 Pourcentage de la population active au chômage depuis un an ou plus

| | | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | Dernière année disponible | |
|------------------|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------------------------|------|
| Allemagne | DEU | 5.9 | 5.8 | 4.9 | 3.9 | 3.5 | 3.3 | 2.8 | 2.4 | 2.3 | 2.2 | 2.0 | 1.7 | DEU | 1.7 |
| Australie | AUS | 0.9 | 0.9 | 0.7 | 0.6 | 0.8 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.1 | 1.3 | 1.4 | 1.4 | AUS | 1.4 |
| Autriche | AUT | 1.4 | 1.5 | 1.3 | 1.0 | 1.1 | 1.2 | 1.2 | 1.2 | 1.3 | 1.5 | 1.7 | 1.9 | AUT | 1.9 |
| Belgique | BEL | 4.4 | 4.2 | 3.8 | 3.3 | 3.5 | 4.0 | 3.4 | 3.4 | 3.9 | 4.3 | 4.4 | 4.0 | BEL | 4.0 |
| Canada | CAN | 0.6 | 0.6 | 0.5 | 0.4 | 0.7 | 1.0 | 1.0 | 0.9 | 0.9 | 0.9 | 0.8 | 0.8 | CAN | 0.8 |
| Chili | CHL | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | CHL | .. |
| Corée | KOR | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | KOR | 0.0 |
| Danemark | DNK | 1.1 | 0.8 | 0.6 | 0.5 | 0.6 | 1.5 | 1.8 | 2.1 | 1.8 | 1.7 | 1.7 | 1.3 | DNK | 1.3 |
| Espagne | ESP | 2.2 | 1.8 | 1.7 | 2.0 | 4.2 | 7.3 | 8.9 | 11.0 | 13.0 | 12.9 | 11.4 | 9.5 | ESP | 9.5 |
| Estonie | EST | 4.3 | 2.9 | 2.3 | 1.7 | 3.7 | 7.5 | 7.0 | 5.4 | 3.8 | 3.3 | 2.4 | 2.1 | EST | 2.1 |
| États-Unis | USA | 0.6 | 0.5 | 0.5 | 0.6 | 1.5 | 2.8 | 2.8 | 2.4 | 1.9 | 1.4 | 1.0 | 0.6 | USA | 0.6 |
| Finlande | FIN | 2.1 | 1.9 | 1.6 | 1.1 | 1.4 | 2.0 | 1.8 | 1.6 | 1.7 | 2.0 | 2.3 | 2.3 | FIN | 2.3 |
| France | FRA | 3.5 | 3.5 | 3.1 | 2.6 | 3.1 | 3.6 | 3.6 | 3.8 | 4.0 | 4.2 | 4.3 | 4.3 | FRA | 4.3 |
| Grèce | GRC | 5.2 | 4.9 | 4.2 | 3.7 | 3.9 | 5.7 | 8.8 | 14.4 | 18.4 | 19.5 | 18.2 | 17.0 | GRC | 17.0 |
| Hongrie | HUN | 3.3 | 3.5 | 3.5 | 3.7 | 4.3 | 5.6 | 5.4 | 5.1 | 5.1 | 3.8 | 3.2 | 2.4 | HUN | 2.4 |
| Irlande | IRL | 1.6 | 1.5 | 1.4 | 1.5 | 3.6 | 6.8 | 8.6 | 9.2 | 8.4 | 7.0 | 5.6 | 4.7 | IRL | 4.7 |
| Islande | ISL | 0.3 | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.5 | 1.6 | 2.0 | 1.7 | 1.2 | 0.7 | 0.6 | 0.3 | ISL | 0.3 |
| Israël | ISR | 2.9 | 2.9 | 2.3 | 1.7 | 1.9 | 1.9 | 1.4 | 0.9 | 0.8 | 0.6 | 0.6 | 0.5 | ISR | 0.5 |
| Italie | ITA | 3.8 | 3.4 | 2.9 | 3.1 | 3.5 | 4.1 | 4.3 | 5.7 | 6.9 | 7.8 | 7.0 | 6.8 | ITA | 6.8 |
| Japon | JPN | 1.5 | 1.4 | 1.2 | 1.3 | 1.4 | 1.9 | 1.8 | 1.7 | 1.7 | 1.4 | 1.2 | 1.2 | JPN | 1.2 |
| Lettonie | LVA | 4.5 | 2.4 | 1.6 | 1.9 | 4.5 | 8.8 | 8.8 | 7.8 | 5.8 | 4.7 | 4.5 | 3.7 | LVA | 3.7 |
| Luxembourg | LUX | 1.2 | 1.4 | 1.2 | 1.6 | 1.2 | 1.3 | 1.4 | 1.6 | 1.8 | 1.6 | 1.9 | .. | LUX | 1.9 |
| Mexique | MEX | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | MEX | 0.1 |
| Norvège | NOR | 0.4 | 0.5 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.3 | 0.4 | 0.3 | 0.3 | 0.4 | 0.5 | 0.6 | NOR | 0.6 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | 0.4 | 0.3 | 0.2 | 0.2 | 0.4 | 0.6 | 0.6 | 0.9 | 0.8 | 0.8 | 0.8 | 0.7 | NZL | 0.7 |
| Pays-Bas | NLD | 2.1 | 1.9 | 1.4 | 1.0 | 0.9 | 1.2 | 1.5 | 1.8 | 2.4 | 2.7 | 3.0 | 2.6 | NLD | 2.6 |
| Pologne | POL | 9.3 | 7.0 | 4.4 | 2.1 | 2.1 | 2.5 | 3.0 | 3.5 | 3.8 | 3.3 | 2.9 | 2.1 | POL | 2.1 |
| Portugal | PRT | 3.7 | 3.9 | 3.8 | 3.6 | 4.2 | 5.6 | 6.1 | 7.6 | 9.1 | 8.3 | 7.1 | 6.1 | PRT | 6.1 |
| Rép. slovaque | SVK | 11.0 | 9.7 | 7.8 | 6.3 | 6.1 | 8.5 | 8.7 | 8.9 | 9.5 | 8.8 | 7.1 | 5.5 | SVK | 5.5 |
| Rép. tchèque | CZE | 4.2 | 3.9 | 2.8 | 2.2 | 2.1 | 3.2 | 2.8 | 3.0 | 3.1 | 2.7 | 2.4 | 1.7 | CZE | 1.7 |
| Royaume-Uni | GBR | 1.0 | 1.2 | 1.3 | 1.3 | 1.9 | 2.5 | 2.6 | 2.7 | 2.8 | 2.2 | 1.7 | 1.3 | GBR | 1.3 |
| Slovénie | SVN | 3.1 | 2.9 | 2.2 | 1.8 | 1.8 | 3.1 | 3.6 | 4.2 | 5.1 | 5.3 | 4.7 | 4.3 | SVN | 4.3 |
| Suède | SWE | .. | .. | 0.8 | 0.8 | 1.1 | 1.5 | 1.4 | 1.4 | 1.4 | 1.3 | 1.3 | 1.2 | SWE | 1.2 |
| Suisse | CHE | 1.7 | 1.6 | 1.5 | 1.1 | 1.2 | 1.7 | 1.8 | 1.6 | 1.6 | 1.9 | 1.9 | 1.9 | CHE | 1.9 |
| Turquie | TUR | 4.2 | 3.6 | 3.1 | 2.9 | 3.5 | 3.4 | 2.6 | 2.3 | 2.4 | 2.0 | 2.2 | 2.2 | TUR | 2.2 |
| OCDE | OECD 26 | 1.8 | 1.6 | 1.4 | 1.3 | 1.8 | 2.6 | 2.6 | 2.7 | 2.8 | 2.6 | 2.3 | 2.1 | OCDE 34 | 2.0 |
| Afrique du sud | ZAF | 15.2 | 13.4 | 12.9 | 11.3 | 11.8 | 14.0 | 14.7 | 14.5 | 14.2 | 14.4 | 14.3 | 15.6 | ZAF | 15.6 |
| Colombie | COL | 3.3 | .. | 1.3 | 1.1 | 1.4 | 1.4 | 1.1 | 1.0 | 0.8 | 0.8 | 0.7 | 0.7 | COL | 0.7 |
| Costa Rica | CRI | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 1.0 | 1.0 | 1.5 | 1.5 | 1.6 | CRI | 1.6 |
| Féd. de Russie | RUS | 2.8 | 3.0 | 2.4 | 2.2 | 2.4 | 2.2 | 2.1 | 1.7 | 1.7 | 1.4 | 1.5 | 1.6 | RUS | 1.6 |
| Lituanie | LTU | 4.4 | 2.6 | 1.4 | 1.3 | 3.3 | 7.4 | 8.0 | 6.6 | 5.1 | 4.8 | 3.9 | 2.7 | LTU | 2.7 |

Note : Du fait de la refonte de l'enquête, il y a des ruptures dans les séries de données chronologiques de l'Allemagne et du Portugal (2011). En 2006, la Norvège a changé la définition du chômage. En 2012, Israël a modifié la définition de la population active, qui inclut désormais l'ensemble de la population (y compris les personnes effectuant le service militaire obligatoire et les militaires de carrière) et pas seulement les civils. Les préfectures d'Iwate, de Miyagi et de Fukushima sont exclues des données japonaises portant sur 2011. En Nouvelle-Zélande, le personnel militaire a été inclus dans la population active en 2016. Les cellules précédant une rupture sont surlignées en gris et ne sont pas comparables avec les données des années suivantes. La moyenne OCDE est pondérée par la population ; sa série de données chronologiques exclut le Chili, l'Allemagne, Israël, le Luxembourg, la Nouvelle-Zélande, la Norvège, le Portugal, la Suède et la Suisse en raison de ruptures dans les séries de données chronologiques et/ou de données incomplètes pour ces pays. La moyenne OCDE pour la dernière année disponible exclut le Chili.

Source : « Statistiques de la population active », Statistiques de l'OCDE sur l'emploi et le marché du travail (base de données), <http://dx.doi.org/10.1787/lfs-lfs-data-fr>.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677550>

Pour en savoir plus :

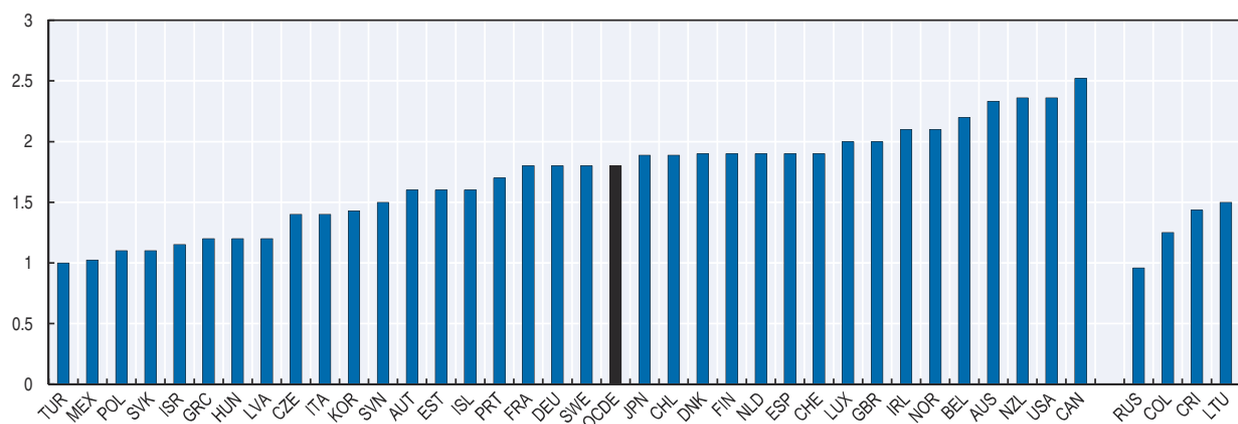
OCDE (2017), *Perspectives de l'emploi de l'OCDE 2017*, Éditions OCDE, Paris, http://dx.doi.org/10.1787/empl_outlook-2017-fr.

LOGEMENT : Pièces par personne

Définition

Cet indicateur évalue s'il y a ou non surpeuplement dans un logement. Il s'obtient en divisant le nombre de pièces du logement par le nombre d'occupants. Les pièces telles que la cuisine, l'arrière-cuisine/buanderie, la salle de bains, les toilettes, le garage, les pièces affectées à des consultations, le bureau et une boutique ne sont pas prises en compte. Les sources des données sont indiquées dans la note du graphique. Le graphique A.14 et le tableau A.8 indiquent les valeurs moyennes aux cours des périodes 2005-10 et 2011-15 en raison de séries de données chronologiques incomplètes dans plusieurs pays.

Graphique A.14. **Pièces par personne**
Nombre moyen, 2015 ou dernière année disponible



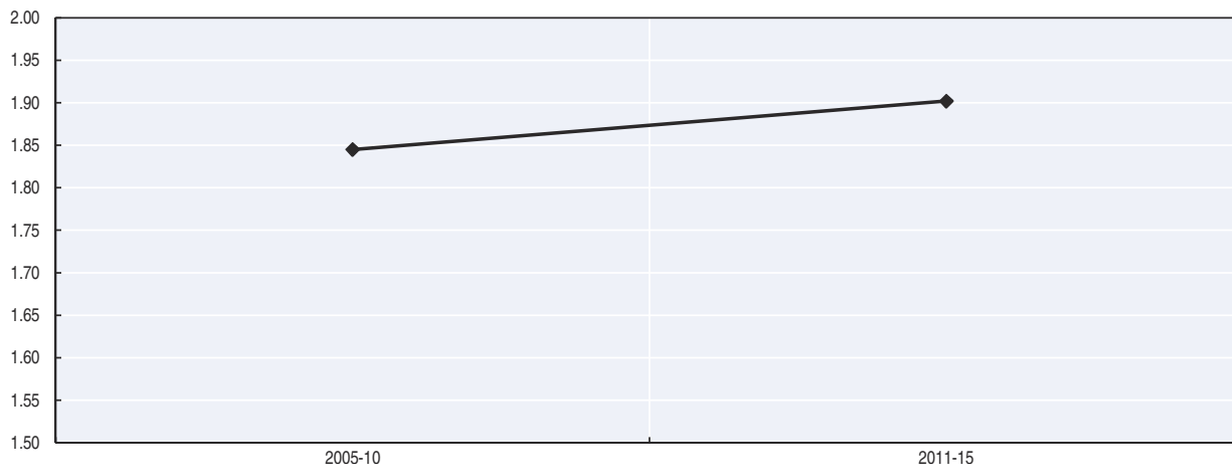
Note : 2016 est la dernière année disponible pour la Colombie, le Costa Rica, la Finlande, la Hongrie, la Lettonie et la Lituanie ; 2014 pour Israël et la Suisse ; 2013 pour le Japon, la Nouvelle-Zélande et la Turquie ; 2011 pour l'Australie et le Canada ; 2010 pour la Corée. Les valeurs pour l'Australie, le Canada, le Chili, Israël, le Mexique, la Nouvelle-Zélande et les États-Unis sont des calculs de l'OCDE basés sur les données nationales. La moyenne OCDE est pondérée par la population.

Source : Statistiques de l'Union européenne sur le revenu et les conditions de vie (EU-SILC) pour les pays de l'Union européenne, la Norvège, la Suisse et la Turquie; ABS *Census of Population and Housing* pour l'Australie ; enquête nationale auprès des ménages pour le Canada ; INE *Census* pour le Chili; *Household and Multiple Purpose Survey* du Costa Rica pour les données datant d'avant 2010 et *National Household Survey* à partir de 2010 ; enquête israélienne sur les dépenses des ménages pour Israël ; *Housing and Land Survey* pour le Japon ; *Population and Housing Census* pour la Corée ; INEGI *Censo de Población y Vivienda et Encuesta Intercensal 2015* pour le Mexique ; *Census of New Zealand* pour la Nouvelle-Zélande ; rapport statistique sur le revenu, les dépenses et la consommation des ménages de l'institut ROSSTAT pour la Fédération de Russie et *American Community Survey* pour les États-Unis.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677569>

Graphique A.15. **Nombre de pièces par personne, moyenne OCDE**

Nombre moyen, OCDE 30



Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population ; elle exclut le Chili, la Corée, la Slovénie, l'Espagne et le Royaume-Uni en raison de séries de données chronologiques incomplètes pour ces pays.

Source : Statistiques de l'Union européenne sur le revenu et les conditions de vie (EU-SILC) pour les pays de l'Union européenne, la Norvège, la Suisse et la Turquie ; ABS *Census of Population and Housing* pour l'Australie ; enquête nationale auprès des ménages pour le Canada ; *INE Census* pour le Chili ; enquête israélienne sur les dépenses des ménages pour Israël ; *Housing and Land Survey* pour le Japon ; *Population and Housing Census* pour la Corée ; *INEGI Censo de Población y Vivienda and Encuesta Intercensal 2015* pour le Mexique ; *Census of New Zealand* pour la Nouvelle-Zélande ; *American Community Survey* pour les États-Unis.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677588>

Pour en savoir plus :

Balestra, C. et J. Sultan (2013), « Home Sweet Home: The Determinants of Residential Satisfaction and its Relation with Well-being », *Document de travail de l'OCDE sur les statistiques*, No. 2013/05, Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/5jzbcx0zcz0x-en>.

Tableau A.8. **Pièces par personne**
Nombre moyen

| | | 2005-10 | 2011-15 | Dernière année disponible | |
|------------------|---------|---------|---------|---------------------------|-----|
| Allemagne | DEU | 1.7 | 1.8 | DEU | 1.8 |
| Australie | AUS | 2.3 | 2.3 | AUS | 2.3 |
| Autriche | AUT | 1.7 | 1.6 | AUT | 1.6 |
| Belgique | BEL | 2.2 | 2.2 | BEL | 2.2 |
| Canada | CAN | 2.6 | 2.5 | CAN | 2.5 |
| Chili | CHL | .. | 1.9 | CHL | 1.9 |
| Corée | KOR | 1.3 | .. | KOR | 1.4 |
| Danemark | DNK | 1.9 | 1.9 | DNK | 1.9 |
| Espagne | ESP | 1.9 | .. | ESP | 1.9 |
| Estonie | EST | 1.2 | 1.6 | EST | 1.6 |
| États-Unis | USA | 2.3 | 2.4 | USA | 2.4 |
| Finlande | FIN | 1.9 | 1.9 | FIN | 1.9 |
| France | FRA | 1.7 | 1.8 | FRA | 1.8 |
| Grèce | GRC | 1.2 | 1.2 | GRC | 1.2 |
| Hongrie | HUN | 1.0 | 1.2 | HUN | 1.2 |
| Irlande | IRL | 2.0 | 2.1 | IRL | 2.1 |
| Islande | ISL | 1.6 | 1.6 | ISL | 1.6 |
| Israël | ISR | 1.1 | 1.1 | ISR | 1.2 |
| Italie | ITA | 1.4 | 1.4 | ITA | 1.4 |
| Japon | JPN | 1.8 | 1.9 | JPN | 1.9 |
| Lettonie | LVA | 1.0 | 1.2 | LVA | 1.2 |
| Luxembourg | LUX | 1.8 | 2.0 | LUX | 2.0 |
| Mexique | MEX | 1.0 | 1.0 | MEX | 1.0 |
| Norvège | NOR | 2.0 | 2.0 | NOR | 2.1 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | 2.3 | 2.4 | NZL | 2.4 |
| Pays-Bas | NLD | 2.0 | 2.0 | NLD | 1.9 |
| Pologne | POL | 1.0 | 1.1 | POL | 1.1 |
| Portugal | PRT | 1.4 | 1.6 | PRT | 1.7 |
| Rép. slovaque | SVK | 1.1 | 1.1 | SVK | 1.1 |
| Rép. tchèque | CZE | 1.3 | 1.4 | CZE | 1.4 |
| Royaume-Uni | GBR | 1.8 | .. | GBR | 2.0 |
| Slovénie | SVN | 1.1 | .. | SVN | 1.5 |
| Suède | SWE | 1.8 | 1.7 | SWE | 1.8 |
| Suisse | CHE | 1.8 | 1.9 | CHE | 1.9 |
| Turquie | TUR | 0.9 | 0.9 | TUR | 1.0 |
| OCDE | OCDE 30 | 1.8 | 1.9 | OCDE | 1.8 |
| Colombie | COL | 1.1 | 1.2 | COL | 1.2 |
| Costa Rica | CRI | 1.1 | 1.2 | CRI | 1.4 |
| Féd. de Russie | RUS | 0.9 | 0.9 | RUS | 1.0 |
| Lituanie | LTU | 1.1 | .. | LTU | 1.5 |

Note : Les valeurs pour l'Australie, le Canada, le Chili, Israël, le Mexique, la Nouvelle-Zélande et les États-Unis sont des calculs de l'OCDE réalisés à partir de données nationales. La valeur de 2005-10 pour l'Australie se rapporte à la période 2009-10 ; la valeur de 2011-15 se rapporte à la période 2011-13 pour l'Estonie et la Suisse en raison de ruptures dans les séries de données chronologiques des années 2009 et 2014. La valeur de 2011-15 se rapporte à la période 2011-16 pour la Colombie, le Costa Rica, la Finlande, la Hongrie et la Lettonie. 2016 est la dernière année disponible pour la Colombie, le Costa Rica, la Finlande, la Hongrie, la Lettonie et la Lituanie ; 2014 pour Israël et la Suisse ; 2013 pour le Japon, la Nouvelle-Zélande et la Turquie ; 2011 pour l'Australie et le Canada ; 2010 pour la Corée et 2015 pour les autres pays. La moyenne OCDE est pondérée par la population ; sa série de données chronologiques exclut le Chili, la Corée, la Slovénie, l'Espagne et le Royaume-Uni en raison de données incomplètes. La moyenne de l'OCDE pour la dernière année disponible englobe tous les pays de l'OCDE.

Source : Statistiques de l'Union Européenne sur le revenu et les conditions de vie (EU-SILC) pour les pays de l'Union européenne, la Norvège, la Suisse et la Turquie; ABS Census of Population and Housing pour l'Australie ; enquête nationale auprès des ménages pour le Canada ; INE Census pour le Chili; Household and Multiple Purpose Survey du Costa Rica pour les données datant d'avant 2010 et National Household Survey à partir de 2010 ; enquête israélienne sur les dépenses des ménages pour Israël ; Housing and Land Survey pour le Japon ; Population and Housing Census pour la Corée ; INEGI Censo de Población y Vivienda et Encuesta Intercensal 2015 pour le Mexique ; Census of New Zealand pour la Nouvelle-Zélande ; rapport statistique sur le revenu, les dépenses et la consommation des ménages de l'institut ROSSTAT pour la Fédération de Russie et American Community Survey pour les États-Unis.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677607>

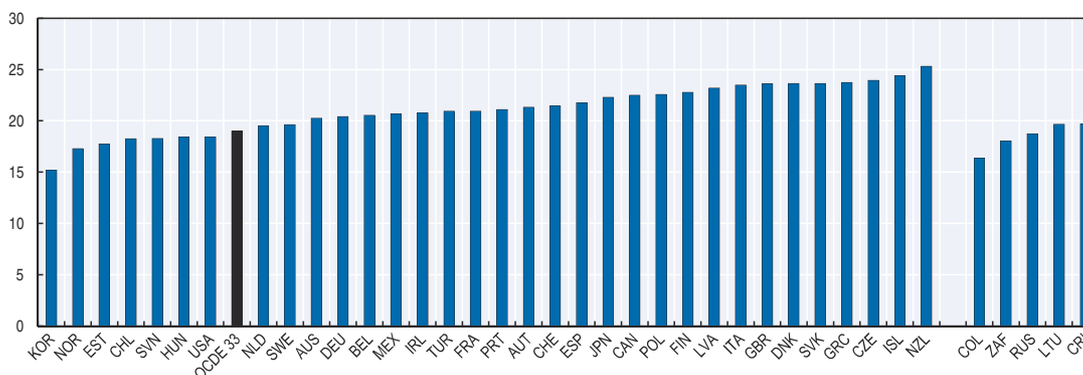
LOGEMENT : Accessibilité financière du logement

Définition

Le pourcentage du revenu disponible ajusté brut consacré au logement et à son entretien, au sens du Système de comptabilité nationale (SCN). Il tient compte du loyer effectif et du loyer imputé, des dépenses d'entretien et de réparation du logement (y compris les services divers), des factures d'eau, d'électricité, de gaz et autres sources d'énergie, ainsi que des dépenses d'ameublement, d'équipement et du budget consacré aux biens et services nécessaires à l'entretien courant du logement. Les dépenses sont exprimées en pourcentage du revenu disponible brut ajusté des ménages. Les charges au titre des intérêts et du principal d'un emprunt immobilier ne sont pas prises en compte dans cet indicateur. Les données renvoient aux ménages et aux institutions à but non lucratif fournissant des services aux ménages et sont issues de la Base de données de l'OCDE sur les comptes nationaux.

Graphique A.16. Dépenses de logement des ménages

En pourcentage du revenu disponible ajusté brut des ménages, 2015 ou dernière année disponible



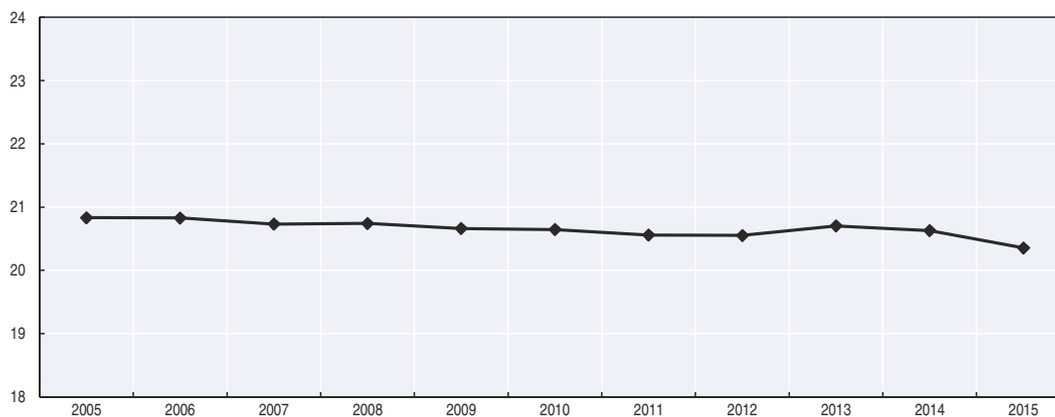
Note : 2016 est la dernière année disponible pour le Canada, le Danemark et le Royaume-Uni ; 2014 pour le Costa Rica, l'Islande, l'Italie, la Nouvelle-Zélande, la Norvège, la Fédération de Russie et l'Afrique du sud et 2013 pour la Suisse. La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut Israël et le Luxembourg.

Source : Calculs réalisés par l'OCDE à partir des Statistiques de l'OCDE sur les comptes nationaux (base de données), <http://dx.doi.org/10.1787/na-data-fr>.

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933677626>

Graphique A.17. Dépenses de logement des ménages, moyenne OCDE

En pourcentage du revenu disponible ajusté brut des ménages, OCDE 26



Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut le Chili, l'Islande, Israël, l'Italie, le Luxembourg, la Nouvelle-Zélande, la Norvège, la Suisse et la Turquie en raison de séries de données chronologiques incomplètes pour ces pays.

Source : Calculs réalisés par l'OCDE à partir des Statistiques de l'OCDE sur les comptes nationaux (base de données), <http://dx.doi.org/10.1787/na-data-fr>.

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933677645>

Tableau A.9. Dépenses de logement des ménages
En pourcentage du revenu disponible ajusté brut des ménages

| | | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | | Dernière année disponible |
|------------------|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|---------------------------|
| Allemagne | DEU | 21.5 | 21.9 | 21.3 | 21.4 | 21.3 | 21.5 | 21.2 | 21.3 | 21.3 | 20.7 | 20.4 | .. | DEU | 20.4 |
| Australie | AUS | 19.3 | 19.2 | 19.0 | 18.8 | 19.3 | 19.2 | 19.3 | 19.8 | 19.9 | 20.1 | 20.3 | .. | AUS | 20.3 |
| Autriche | AUT | 20.0 | 19.9 | 19.5 | 19.7 | 19.8 | 20.2 | 20.6 | 20.6 | 21.1 | 21.0 | 21.3 | .. | AUT | 21.3 |
| Belgique | BEL | 19.7 | 19.7 | 19.3 | 19.8 | 19.3 | 20.0 | 20.3 | 20.6 | 20.7 | 20.4 | 20.5 | .. | BEL | 20.5 |
| Canada | CAN | 22.9 | 22.5 | 22.7 | 22.6 | 22.3 | 22.1 | 22.1 | 22.0 | 22.0 | 22.5 | 22.5 | 22.3 | CAN | 22.3 |
| Chili | CHL | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 18.1 | 18.0 | 18.5 | .. | CHL | 18.5 |
| Corée | KOR | 17.3 | 17.1 | 16.8 | 16.5 | 16.0 | 16.1 | 15.9 | 16.1 | 15.9 | 15.7 | 15.2 | .. | KOR | 15.2 |
| Danemark | DNK | 23.3 | 23.2 | 23.4 | 23.6 | 23.0 | 23.5 | 23.6 | 23.8 | 24.1 | 23.8 | 23.6 | 23.5 | DNK | 23.5 |
| Espagne | ESP | 18.2 | 19.0 | 19.7 | 19.8 | 19.9 | 21.0 | 21.4 | 22.3 | 22.5 | 22.1 | 21.8 | .. | ESP | 21.8 |
| Estonie | EST | 21.4 | 21.7 | 21.3 | 18.9 | 18.3 | 18.3 | 18.2 | 18.5 | 19.0 | 18.1 | 17.7 | .. | EST | 17.7 |
| États-Unis | USA | 19.5 | 19.4 | 19.2 | 19.0 | 19.0 | 18.8 | 18.5 | 18.1 | 18.6 | 18.4 | 18.4 | .. | USA | 18.4 |
| Finlande | FIN | 20.9 | 21.0 | 20.8 | 20.6 | 20.7 | 21.2 | 21.3 | 21.6 | 21.9 | 22.4 | 22.7 | .. | FIN | 22.7 |
| France | FRA | 20.2 | 20.3 | 20.1 | 20.2 | 20.2 | 20.4 | 20.3 | 20.8 | 21.1 | 20.9 | 20.9 | .. | FRA | 20.9 |
| Grèce | GRC | 19.7 | 19.2 | 19.2 | 20.6 | 20.6 | 22.3 | 23.4 | 25.0 | 24.8 | 23.6 | 23.7 | .. | GRC | 23.7 |
| Hongrie | HUN | 18.9 | 19.1 | 19.6 | 20.1 | 20.8 | 21.4 | 20.6 | 20.7 | 19.7 | 18.4 | 18.4 | .. | HUN | 18.4 |
| Irlande | IRL | 19.3 | 19.6 | 20.3 | 20.2 | 18.1 | 18.0 | 18.7 | 18.8 | 19.7 | 20.2 | 20.8 | .. | IRL | 20.8 |
| Islande | ISL | 22.6 | 21.8 | 21.5 | 21.1 | 23.0 | 24.8 | 24.8 | 24.5 | 24.4 | 24.4 | .. | .. | ISL | 24.4 |
| Israël | ISR | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | ISR | .. |
| Italie | ITA | 20.7 | 20.8 | 20.8 | 21.2 | 21.8 | 22.6 | 22.7 | 23.6 | 23.6 | 23.5 | .. | .. | ITA | 23.5 |
| Japon | JPN | 21.5 | 21.9 | 21.9 | 22.3 | 22.2 | 22.3 | 22.2 | 22.3 | 22.8 | 23.0 | 22.3 | .. | JPN | 22.3 |
| Lettonie | LVA | 18.1 | 20.4 | 21.6 | 20.6 | 20.3 | 20.8 | 22.8 | 23.6 | 23.7 | 24.2 | 23.2 | .. | LVA | 23.2 |
| Luxembourg | LUX | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | LUX | .. |
| Mexique | MEX | 24.0 | 23.6 | 23.5 | 23.6 | 23.3 | 22.4 | 22.2 | 22.3 | 21.7 | 21.8 | 20.7 | .. | MEX | 20.7 |
| Norvège | NOR | 17.6 | 19.3 | 18.5 | 18.4 | 17.9 | 18.7 | 18.0 | 17.7 | 17.7 | 17.3 | .. | .. | NOR | 17.3 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | 25.8 | 25.6 | 25.0 | 25.4 | 25.0 | 24.9 | 24.7 | 25.2 | 25.6 | 26.2 | .. | .. | NZL | 26.2 |
| Pays-Bas | NLD | 19.1 | 18.7 | 18.4 | 18.5 | 18.3 | 18.5 | 18.4 | 18.8 | 19.2 | 19.1 | 19.5 | .. | NLD | 19.5 |
| Pologne | POL | 22.2 | 22.0 | 21.8 | 21.8 | 22.6 | 22.7 | 23.4 | 22.6 | 22.0 | 22.8 | 22.6 | .. | POL | 22.6 |
| Portugal | PRT | 16.2 | 16.5 | 16.9 | 17.1 | 17.3 | 17.8 | 18.7 | 19.8 | 20.0 | 20.9 | 21.1 | .. | PRT | 21.1 |
| Rép. slovaque | SVK | 26.1 | 27.2 | 26.6 | 26.5 | 25.9 | 25.5 | 25.9 | 25.9 | 25.2 | 24.3 | 23.6 | .. | SVK | 23.6 |
| Rép. tchèque | CZE | 23.6 | 23.5 | 23.7 | 24.2 | 24.7 | 25.3 | 25.2 | 25.1 | 25.2 | 24.0 | 24.0 | .. | CZE | 24.0 |
| Royaume-Uni | GBR | 23.9 | 24.0 | 23.9 | 24.0 | 23.3 | 23.4 | 23.6 | 23.6 | 23.9 | 23.8 | 23.6 | 23.7 | GBR | 23.7 |
| Slovenie | SVN | 18.9 | 18.6 | 18.5 | 18.5 | 19.8 | 20.4 | 20.0 | 19.7 | 19.0 | 18.6 | 18.3 | .. | SVN | 18.3 |
| Suède | SWE | 21.9 | 21.5 | 21.1 | 20.9 | 20.9 | 21.3 | 20.7 | 20.0 | 19.9 | 19.8 | 19.6 | .. | SWE | 19.6 |
| Suisse | CHE | 22.2 | 22.0 | 21.6 | 22.2 | 21.8 | 22.2 | 22.0 | 21.7 | 21.5 | .. | .. | .. | CHE | 21.5 |
| Turquie | TUR | .. | .. | .. | .. | 22.2 | 21.8 | 21.4 | 21.2 | 20.6 | 19.8 | 19.6 | .. | TUR | 19.6 |
| OCDE | OECD 26 | 20.8 | 20.8 | 20.7 | 20.7 | 20.7 | 20.6 | 20.6 | 20.6 | 20.7 | 20.6 | 20.4 | .. | OCDE 33 | 19.0 |
| Afrique du sud | ZAF | .. | .. | .. | 19.9 | 19.6 | 19.4 | 19.1 | 18.9 | 18.5 | 18.0 | .. | .. | ZAF | 18.0 |
| Colombie | COL | 18.3 | 18.2 | 17.6 | 17.1 | 17.4 | 17.6 | 17.1 | 17.0 | 16.5 | 16.4 | 16.6 | .. | COL | 16.6 |
| Costa Rica | CRI | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 20.1 | 20.4 | 19.7 | .. | .. | CRI | 19.7 |
| Féd. de Russie | RUS | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 19.8 | 20.2 | 19.4 | 18.7 | .. | .. | RUS | 18.7 |
| Lituanie | LTU | 17.5 | 17.3 | 18.1 | 17.6 | 17.5 | 17.2 | 18.9 | 19.7 | 19.6 | 19.9 | 19.7 | .. | LTU | 19.7 |

Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population ; sa série de données chronologiques exclut le Chili, l'Islande, Israël, l'Italie, le Luxembourg, la Nouvelle-Zélande, la Norvège, la Suisse et la Turquie en raison de séries de données chronologiques incomplètes pour ces pays. La dernière année disponible exclut Israël et le Luxembourg.

Source : Calculs réalisés par l'OCDE à partir des Statistiques de l'OCDE sur les comptes nationaux (base de données), <http://dx.doi.org/10.1787/na-data-fr>.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677664>

Pour en savoir plus :

OCDE (2011b), « Conditions de logement », dans *Comment va la vie ? : Mesurer le bien-être*, Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/9789264121195-6-fr>.

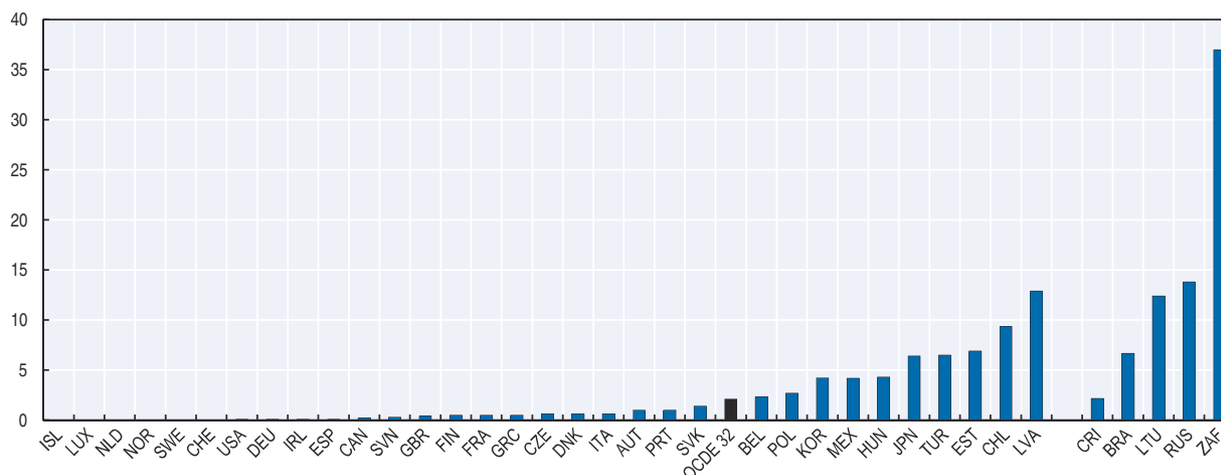
LOGEMENT : Équipements sanitaires de base

Définition

Cet indicateur correspond au pourcentage de la population vivant dans un logement dépourvu de WC intérieurs destinés au seul usage du ménage. Les WC extérieurs ne sont pas pris en compte. En revanche, ceux installés dans une salle de douche ou de bain le sont. Les sources des données sont indiquées dans la note du graphique. Le graphique A.18 et le tableau A.10 présentent les valeurs moyennes au cours des périodes 2005-10 et 2011-15 en raison de séries temporelles incomplètes dans plusieurs pays.

Graphique A.18. Logements dépourvus d'équipements sanitaires de base

Pourcentage de personnes vivant dans un logement dépourvu de WC intérieurs réservés au seul usage du ménage, 2015 ou dernière année disponible



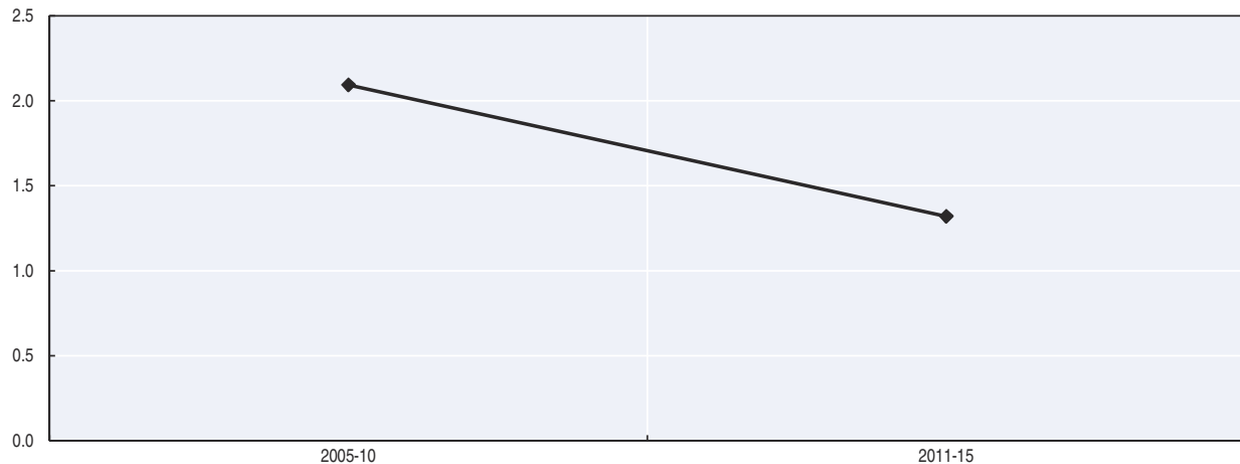
Note : 2016 est la dernière année disponible pour le Costa Rica, la Finlande, la Hongrie, la Lettonie, la Lituanie et l'Afrique du sud ; 2014 pour la Fédération de Russie ; 2013 pour les États-Unis ; 2010 pour la Corée et le Mexique ; 2001 pour le Chili et 1997 pour le Canada. La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut l'Australie, Israël et la Nouvelle-Zélande.

Source : « Statistiques de l'Union européenne sur le revenu et les conditions de vie (EU-SILC) », http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/microdata/eu_silc pour les pays de l'Union européenne, la Norvège, la Suisse et la Turquie ; *Universo do Censo Demográfico 2010* pour le Brésil ; enquête canadienne sur l'équipement ménager pour le Canada ; *INE Censo 2002* pour le Chili ; *Household and Multiple Purpose Survey* du Costa Rica pour les données datant d'avant 2010 et *National Household Survey* à partir de 2010 ; *Housing and Land Survey of Japan* pour le Japon ; *Population and Housing Census* pour la Corée ; *INEGI Censo de Población y Vivienda 2010* pour le Mexique ; rapport statistique sur le revenu, les dépenses et la consommation des ménages de l'institut ROSSTAT pour la Fédération de Russie et *American Community Survey* pour les États-Unis.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677683>

Graphique A.19. Logements dépourvus d'équipements sanitaires de base, moyenne OCDE

Pourcentage de personnes vivant dans un logement dépourvu de WC intérieurs réservés au seul usage du ménage, OCDE 26



Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population ; elle exclut l'Australie, le Canada, le Chili, Israël, le Japon, La Corée, le Mexique, la Nouvelle-Zélande et le Royaume-Uni en raison de séries de données chronologiques incomplètes pour ces pays.

Source : « Statistiques de l'Union européenne sur le revenu et les conditions de vie (EU-SILC) », http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/microdata/eu_silc pour les pays de l'Union européenne, la Norvège, la Suisse et la Turquie ; enquête canadienne sur l'équipement ménager pour le Canada ; INE Censo 2002 pour le Chili ; *Housing and Land Survey* pour le Japon ; *Population and Housing Census* pour la Corée ; INEGI *Censo de Población y Vivienda 2010* pour le Mexique et *American Housing Survey* pour les États-Unis.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677702>

Pour en savoir plus :

Balestra, C. et J. Sultan (2013), « Home Sweet Home: The Determinants of Residential Satisfaction and its Relation with Well-being », *Document de travail de l'OCDE sur les statistiques*, No. 2013/05, Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/5jzbcx0czc0x-en>.

OCDE (2011b), « Conditions de logement », dans *Comment va la vie ? : Mesurer le bien-être*, Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/9789264121195-6-fr>.

Tableau A.10. **Logements dépourvus d'équipements sanitaires de base**
 Pourcentage de personnes vivant dans un logement dépourvu de WC intérieurs réservés au seul usage du ménage

| | | 2005-10 | 2011-15 | Dernière année disponible | |
|------------------|---------|---------|---------|---------------------------|------|
| Allemagne | DEU | 1.3 | 0.4 | DEU | 0.1 |
| Australie | AUS | .. | .. | AUS | .. |
| Autriche | AUT | 1.3 | 1.0 | AUT | 1.0 |
| Belgique | BEL | 0.8 | 2.0 | BEL | 2.3 |
| Canada | CAN | .. | .. | CAN | 0.2 |
| Chili | CHL | .. | .. | CHL | 9.4 |
| Corée | KOR | 5.8 | .. | KOR | 4.2 |
| Danemark | DNK | 0.0 | 0.5 | DNK | 0.6 |
| Espagne | ESP | 0.2 | 0.1 | ESP | 0.1 |
| Estonie | EST | 14.1 | 8.8 | EST | 6.9 |
| États-Unis | USA | 0.1 | 0.1 | USA | 0.1 |
| Finlande | FIN | 0.8 | 0.6 | FIN | 0.5 |
| France | FRA | 0.9 | 0.5 | FRA | 0.5 |
| Grèce | GRC | 2.6 | 0.6 | GRC | 0.5 |
| Hongrie | HUN | 6.8 | 4.8 | HUN | 4.3 |
| Irlande | IRL | 0.4 | 1.8 | IRL | 0.1 |
| Islande | ISL | 0.4 | 0.0 | ISL | 0.0 |
| Israël | ISR | .. | .. | ISR | .. |
| Italie | ITA | 0.2 | 0.7 | ITA | 0.6 |
| Japon | JPN | 6.4 | .. | JPN | 6.4 |
| Lettonie | LVA | 18.8 | 14.9 | LVA | 12.9 |
| Luxembourg | LUX | 0.6 | 0.2 | LUX | 0.0 |
| Mexique | MEX | 5.5 | .. | MEX | 4.2 |
| Norvège | NOR | 0.2 | 0.1 | NOR | 0.0 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | .. | .. | NZL | .. |
| Pays-Bas | NLD | 0.0 | 0.0 | NLD | 0.0 |
| Pologne | POL | 5.9 | 3.3 | POL | 2.7 |
| Portugal | PRT | 2.8 | 1.0 | PRT | 1.0 |
| Rép. slovaque | SVK | 0.9 | 1.2 | SVK | 1.4 |
| Rép. tchèque | CZE | 1.2 | 0.8 | CZE | 0.6 |
| Royaume-Uni | GBR | 0.7 | .. | GBR | 0.4 |
| Slovénie | SVN | 1.0 | 0.5 | SVN | 0.3 |
| Suède | SWE | 0.0 | 0.0 | SWE | 0.0 |
| Suisse | CHE | 0.1 | 0.1 | CHE | 0.0 |
| Turquie | TUR | 13.2 | 8.2 | TUR | 6.5 |
| OCDE | OCDE 26 | 2.1 | 1.3 | OCDE 32 | 2.1 |
| Afrique du sud | ZAF | 41.3 | 38.0 | ZAF | 37.0 |
| Brésil | BRA | 6.7 | .. | BRA | 6.7 |
| Costa Rica | CRI | 3.8 | 2.4 | CRI | 2.2 |
| Féd. de Russie | RUS | 18.8 | 14.8 | RUS | 13.8 |
| Lituanie | LTU | 20.6 | 14.2 | LTU | 12.4 |

Note : Pour la Suisse, la valeur de 2005-10 se rapporte à la période 2008-10 ; pour l'Autriche et la République slovaque, elle se rapporte à la période 2009-10. Pour l'Estonie, la valeur de 2011-15 se rapporte à la période 2011-13 en raison de ruptures dans les séries de données chronologiques des années 2008, 2009 et 2014 ; pour le Costa Rica, la Finlande, la Hongrie et la Lettonie, elle se rapporte à la période 2011-16. Pour le Brésil, le Canada et la Corée, les données se rapportent au pourcentage de ménages. Pour le Mexique, elles se rapportent au pourcentage de personnes vivant dans un logement privé sans toilettes ; celles pour la Fédération de Russie se rapportent au pourcentage de ménages ne disposant pas de WC dotés d'une chasse d'eau ; celles pour l'Afrique du sud se rapportent aux ménages ne disposant pas de WC dotés de chasse d'eau connectés à un réseau d'assainissement public ou à une fosse septique ; pour les États-Unis, les données se rapportent au pourcentage du total d'habitations occupées ne disposant pas de WC dotés d'une chasse d'eau. 2016 est la dernière année disponible pour l'Afrique du sud, le Costa Rica, la Finlande, la Hongrie, la Lettonie et la Lituanie ; 2014 pour la Fédération de Russie ; 2013 pour les États-Unis ; 2010 pour la Corée et le Mexique ; 2001 pour le Chili ; 1997 pour le Canada et 2015 pour tous les autres pays. La moyenne OCDE est pondérée par la population ; sa série de données chronologiques exclut l'Australie, le Canada, le Chili, Israël, le Japon, la Corée, le Mexique, la Nouvelle-Zélande et le Royaume-Uni en raison de données incomplètes pour ces pays. La moyenne de l'OCDE pour la dernière année disponible exclut l'Australie, Israël et la Nouvelle-Zélande.

Source : « Statistiques de l'Union européenne sur le revenu et les conditions de vie (EU-SILC) », http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/microdata/eu_silc pour les pays de l'Union européenne, la Norvège, la Suisse et la Turquie ; *Universo do Censo Demográfico 2010* pour le Brésil ; enquête canadienne sur l'équipement ménager pour le Canada ; *INE Censo 2002* pour le Chili ; *Household and Multiple Purpose Survey* du Costa Rica pour les données datant d'avant 2010 et *National Household Survey* à partir de 2010 ; *Housing and Land Survey of Japan* pour le Japon ; *Population and Housing Census* pour la Corée ; *INEGI Censo de Población y Vivienda 2010* pour le Mexique ; rapport statistique sur le revenu, les dépenses et la consommation des ménages de l'institut ROSSTAT pour la Fédération de Russie et *American Community Survey* pour les États-Unis.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677721>

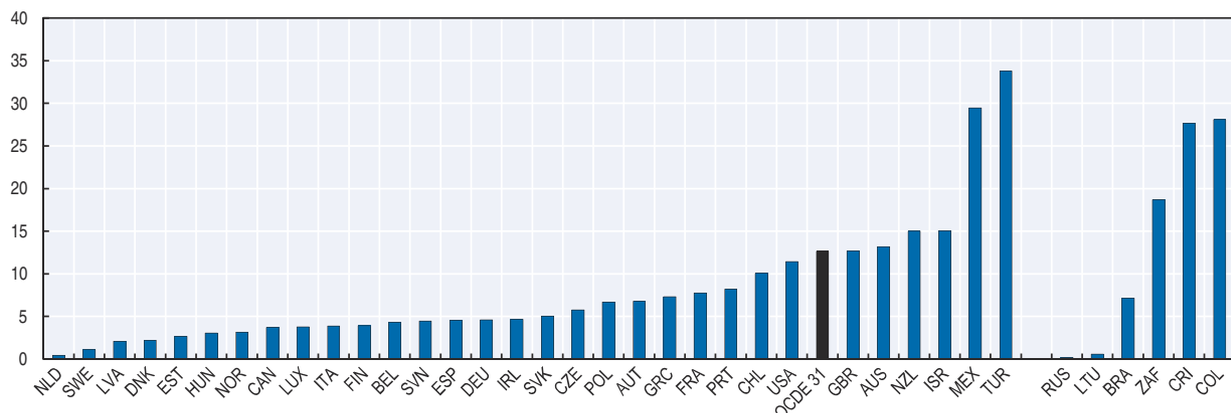
ÉQUILIBRE VIE PROFESSIONNELLE- VIE PRIVÉE : Durée du travail

Définition

Cet indicateur se rapporte au nombre de salariés qui travaillent habituellement au moins 50 heures par semaine, exprimé en pourcentage du nombre total de salariés, tous âges confondus. Les travailleurs indépendants ne sont pas pris en compte. Ce seuil de 50 heures a été retenu parce qu'après prise en compte du temps consacré aux trajets entre le domicile et le travail, au travail non rémunéré et à la satisfaction des besoins primaires (comme dormir et manger), les travailleurs qui travaillent régulièrement 50 heures ou plus par semaine ont vraisemblablement très peu de temps (une ou deux heures par jour) à consacrer à d'autres activités. En outre, dans les pays dotés d'une réglementation qui fixe une durée de travail maximale, cette durée est généralement limitée à 48 heures par semaine. Les données sont issues des enquêtes nationales sur la population active et sont globalement comparables entre pays.

Graphique A.20. Salariés ayant une durée de travail très longue

Pourcentage de salariés travaillant habituellement 50 heures ou plus par semaine, 2016 ou dernière année disponible

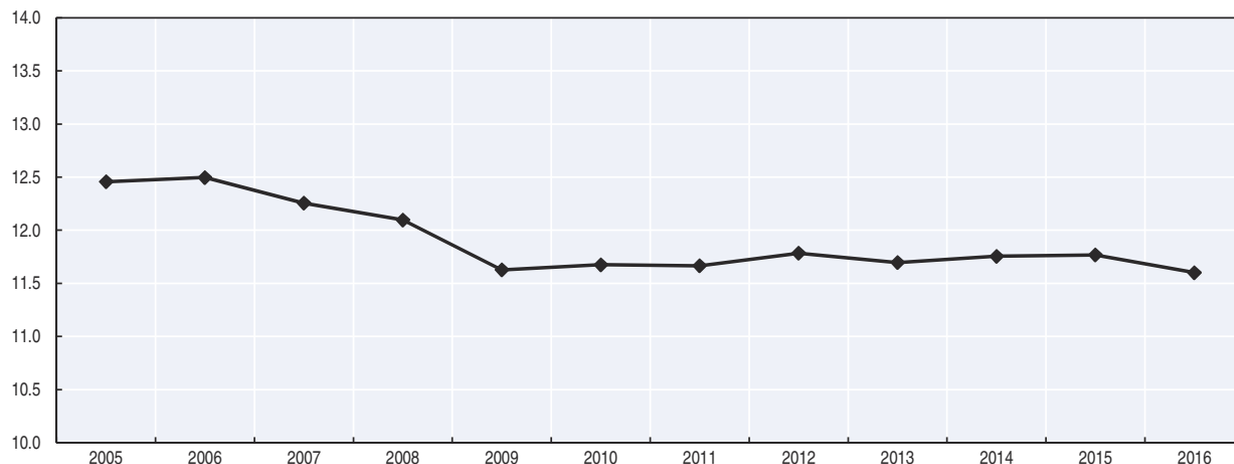


Note : Les données renvoient au pourcentage de salariés travaillant habituellement 50 heures par semaine ou plus, sauf pour la Fédération de Russie, où elles renvoient aux personnes travaillant 51 heures ou plus. Pour le Canada, le Chili, la Colombie, le Costa Rica, la République tchèque, la Finlande, la Hongrie, la Lettonie, le Mexique, le Portugal, la République slovaque, la Suède et la Turquie, seule l'activité principale est prise en compte ; pour tous les autres pays, toutes les activités sont incluses. Les salariés dont le nombre d'heures travaillées varie d'une semaine à l'autre ne sont pas pris en compte. Les heures supplémentaires ne sont pas comptées si elles ne sont pas contractuelles pour le Canada, le Chili, la Hongrie et la Norvège tandis qu'elles sont incluses lorsqu'elles sont régulières pour l'Australie, le Mexique, la Nouvelle-Zélande, la Fédération de Russie, la Suède, la Suisse, la Turquie et les États-Unis. La pause-déjeuner est exclue pour l'Autriche, la Belgique, le Danemark, l'Estonie, la France, l'Allemagne, la Grèce, l'Irlande, l'Italie, le Luxembourg, les Pays-Bas, le Portugal, la République slovaque, la Slovénie, l'Espagne et le Royaume-Uni. Il n'y a pas de précisions pour le Brésil et 2015 est la dernière année disponible pour ce pays. La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut l'Islande, le Japon, la Corée et la Suisse.

Source : « Statistiques de la population active », Statistiques de l'OCDE sur l'emploi et le marché du travail (base de données), <http://dx.doi.org/10.1787/lfs-lfs-data-fr>.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677740>

Graphique A.21. **Salariés ayant une durée de travail très longue, moyenne OCDE**
 Pourcentage de salariés travaillant habituellement 50 heures par semaine ou plus, OCDE 24



Note : Les données renvoient au pourcentage de salariés travaillant habituellement 50 heures par semaine ou plus, sauf pour la Fédération de Russie, où elles renvoient aux personnes travaillant 51 heures ou plus. Pour le Canada, le Chili, la Colombie, le Costa Rica, la République tchèque, la Finlande, la Hongrie, la Lettonie, le Mexique, le Portugal, la République slovaque, la Suède et la Turquie, seule l'activité principale est prise en compte ; pour tous les autres pays, toutes les activités sont incluses. Les salariés dont le nombre d'heures travaillées varie d'une semaine à l'autre ne sont pas pris en compte. Les heures supplémentaires ne sont pas comptées si elles ne sont pas contractuelles pour le Canada, le Chili, la Hongrie et la Norvège tandis qu'elles sont incluses lorsqu'elles sont régulières pour l'Australie, le Mexique, la Nouvelle-Zélande, la Fédération de Russie, la Suède, la Suisse, la Turquie et les États-Unis. La pause-déjeuner est exclue pour l'Autriche, la Belgique, le Danemark, l'Estonie, la France, l'Allemagne, la Grèce, l'Irlande, l'Italie, le Luxembourg, les Pays-Bas, le Portugal, la République slovaque, la Slovénie, l'Espagne et le Royaume-Uni. Il n'y a pas de précisions pour le Brésil et 2015 est la dernière année disponible pour ce pays. La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut l'Islande, le Japon, la Corée et la Suisse.

Source : « Statistiques de la population active », Statistiques de l'OCDE sur l'emploi et le marché du travail (base de données), <http://dx.doi.org/10.1787/lfs-lfs-data-fr>.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677759>

Tableau A.11. Salariés ayant une durée de travail très longue
 Pourcentage de salariés travaillant habituellement 50 heures par semaine ou plus

| | | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | Dernière année disponible | |
|------------------|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------------------------|------|
| Allemagne | DEU | 4.5 | 4.7 | 4.6 | 4.8 | 5.3 | 5.1 | 5.4 | 5.6 | 5.3 | 5.0 | 4.8 | 4.6 | DEU | 4.6 |
| Australie | AUS | 15.3 | 14.8 | 14.9 | 14.9 | 14.3 | 14.0 | 14.2 | 14.3 | 14.1 | 13.4 | 13.5 | 13.2 | AUS | 13.2 |
| Autriche | AUT | 11.0 | 10.7 | 10.8 | 10.5 | 9.5 | 9.0 | 8.7 | 8.5 | 7.6 | 7.3 | 7.2 | 6.8 | AUT | 6.8 |
| Belgique | BEL | 4.4 | 4.3 | 4.6 | 4.3 | 4.2 | 4.5 | 4.4 | 4.4 | 4.6 | 4.7 | 4.3 | 4.3 | BEL | 4.3 |
| Canada | CAN | 4.7 | 4.6 | 4.4 | 4.2 | 3.9 | 3.9 | 4.1 | 4.0 | 4.0 | 3.8 | 3.8 | 3.7 | CAN | 3.7 |
| Chili | CHL | 7.2 | 9.7 | 8.2 | 8.1 | 8.5 | 17.3 | 16.3 | 15.4 | 13.5 | 13.2 | 11.3 | 10.1 | CHL | 10.1 |
| Corée | KOR | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | KOR | .. |
| Danemark | DNK | 5.7 | 5.5 | 2.5 | 2.2 | 1.9 | 2.0 | 2.0 | 2.1 | 2.0 | 2.2 | 2.5 | 2.2 | DNK | 2.2 |
| Espagne | ESP | 8.6 | 8.3 | 7.8 | 7.4 | 6.9 | 6.6 | 6.3 | 5.9 | 5.9 | 5.6 | 5.2 | 4.5 | ESP | 4.5 |
| Estonie | EST | 5.1 | 5.5 | 5.1 | 3.6 | 3.0 | 3.7 | 4.2 | 3.7 | 3.4 | 3.4 | 3.4 | 2.7 | EST | 2.7 |
| États-Unis | USA | 11.8 | 12.1 | 11.7 | 11.4 | 10.8 | 11.0 | 11.3 | 11.6 | 11.4 | 11.8 | 11.6 | 11.4 | USA | 11.4 |
| Finlande | FIN | 4.5 | 4.5 | 4.0 | 3.9 | 3.6 | 3.9 | 3.9 | 3.7 | 3.6 | 3.6 | 3.7 | 3.9 | FIN | 3.9 |
| France | FRA | 8.3 | 8.0 | 8.0 | 8.4 | 8.6 | 8.6 | 8.9 | 8.7 | 8.1 | 7.6 | 7.6 | 7.8 | FRA | 7.8 |
| Grèce | GRC | 6.6 | 6.0 | 5.6 | 5.6 | 5.6 | 5.1 | 5.2 | 5.6 | 6.1 | 6.4 | 6.5 | 7.3 | GRC | 7.3 |
| Hongrie | HUN | 4.6 | 4.4 | 4.3 | 3.9 | 3.4 | 3.2 | 3.1 | 2.9 | 3.2 | 3.8 | 3.8 | 3.0 | HUN | 3.0 |
| Irlande | IRL | 4.7 | 4.2 | 4.0 | 3.7 | 3.4 | 3.7 | 3.9 | 4.2 | 4.2 | 4.1 | 4.6 | 4.7 | IRL | 4.7 |
| Islande | ISL | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | ISL | .. |
| Israël | ISR | 22.0 | 21.9 | 22.9 | 21.2 | 18.8 | 19.1 | 17.8 | 19.0 | 16.1 | 14.8 | 15.1 | 15.0 | ISR | 15.0 |
| Italie | ITA | 5.4 | 5.8 | 5.4 | 5.3 | 4.6 | 4.6 | 4.0 | 3.7 | 3.6 | 3.8 | 3.9 | 3.9 | ITA | 3.9 |
| Japon | JPN | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | JPN | .. |
| Lettonie | LVA | 11.5 | 11.5 | 8.3 | 5.8 | 4.6 | 2.5 | 2.3 | 2.6 | 2.3 | 2.5 | 2.4 | 2.1 | LVA | 2.1 |
| Luxembourg | LUX | 1.3 | 0.4 | 0.0 | 0.1 | 3.5 | 3.7 | 2.6 | 3.2 | 3.5 | 3.3 | 3.7 | 3.8 | LUX | 3.8 |
| Mexique | MEX | 29.2 | 29.4 | 29.2 | 29.4 | 29.1 | 29.4 | 28.7 | 29.0 | 29.0 | 28.8 | 29.6 | 29.5 | MEX | 29.5 |
| Norvège | NOR | 3.1 | 3.5 | 3.5 | 3.2 | 3.0 | 2.7 | 2.8 | 3.1 | 2.8 | 3.1 | 3.2 | 3.2 | NOR | 3.2 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | 15.7 | 14.9 | 14.7 | 14.2 | 13.4 | 13.8 | 13.3 | 13.3 | 14.1 | 14.0 | 13.6 | 15.0 | NZL | 15.0 |
| Pays-Bas | NLD | 0.6 | 0.7 | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 0.7 | 0.7 | 0.6 | 0.4 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | NLD | 0.5 |
| Pologne | POL | 10.0 | 9.3 | 9.1 | 8.6 | 7.6 | 7.4 | 7.3 | 7.6 | 7.4 | 7.3 | 6.9 | 6.7 | POL | 6.7 |
| Portugal | PRT | 5.3 | 4.9 | 5.2 | 5.6 | 5.2 | 5.4 | 8.5 | 9.3 | 9.6 | 9.8 | 8.8 | 8.2 | PRT | 8.2 |
| Rép. slovaque | SVK | 6.3 | 6.9 | 7.1 | 7.1 | 5.7 | 5.4 | 6.1 | 6.5 | 7.0 | 6.2 | 5.6 | 5.0 | SVK | 5.0 |
| Rép. tchèque | CZE | 9.0 | 8.8 | 9.4 | 9.6 | 9.3 | 8.8 | 7.6 | 7.2 | 7.0 | 6.0 | 6.1 | 5.8 | CZE | 5.8 |
| Royaume-Uni | GBR | 13.0 | 12.6 | 12.7 | 12.6 | 12.0 | 11.8 | 12.2 | 12.4 | 12.8 | 13.0 | 13.0 | 12.7 | GBR | 12.7 |
| Slovénie | SVN | 8.5 | 7.8 | 7.7 | 8.2 | 6.8 | 6.1 | 5.6 | 5.7 | 5.6 | 5.5 | 5.4 | 4.5 | SVN | 4.5 |
| Suède | SWE | 1.2 | 1.2 | 1.1 | 1.1 | 1.2 | 1.3 | 1.2 | 1.1 | 1.1 | 1.1 | 1.1 | 1.1 | SWE | 1.1 |
| Suisse | CHE | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | CHE | .. |
| Turquie | TUR | .. | 49.7 | 47.4 | 46.2 | 45.3 | 45.6 | 46.1 | 43.3 | 40.9 | 39.2 | 36.7 | 33.8 | TUR | 33.8 |
| OCDE | OCDE 34 | 12.5 | 12.5 | 12.3 | 12.1 | 11.6 | 11.7 | 11.7 | 11.8 | 11.7 | 11.8 | 11.8 | 11.6 | OCDE 31 | 12.6 |
| Afrique du sud | ZAF | .. | .. | .. | 23.8 | 20.7 | 19.5 | 19.2 | 18.7 | 18.5 | 18.1 | 18.4 | 18.7 | ZAF | 18.7 |
| Brésil | BRA | 15.5 | 15.0 | 14.5 | 13.8 | 12.5 | .. | 10.7 | 10.4 | 9.5 | 8.5 | 7.1 | .. | BRA | 7.1 |
| Colombie | COL | 37.1 | .. | 36.5 | 34.4 | 33.6 | 35.0 | 35.4 | 34.3 | 33.4 | 30.6 | 29.2 | 28.1 | COL | 28.1 |
| Costa Rica | CRI | .. | .. | .. | .. | .. | 32.8 | 28.1 | 26.5 | 27.0 | 27.1 | 28.6 | 27.6 | CRI | 27.6 |
| Féd. de Russie | RUS | 0.3 | 0.2 | 0.2 | 0.3 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | RUS | 0.2 |
| Lituanie | LTU | 1.4 | 1.2 | 1.2 | 1.3 | 0.8 | 0.6 | 0.5 | 0.4 | 0.2 | 0.5 | 0.6 | 0.6 | LTU | 0.6 |

Note : Les données renvoient au pourcentage de salariés travaillant habituellement 50 heures par semaine ou plus, sauf pour la Fédération de Russie, où elles renvoient aux personnes travaillant 51 heures ou plus. Pour le Canada, le Chili, la Colombie, le Costa Rica, la République tchèque, la Finlande, la Hongrie, la Lettonie, le Mexique, le Portugal, la République slovaque, la Suède et la Turquie, seule l'activité principale est prise en compte ; pour tous les autres pays, toutes les activités sont incluses. Les salariés dont le nombre d'heures travaillées varie d'une semaine à l'autre ne sont pas pris en compte. Les heures supplémentaires ne sont pas comptées si elles ne sont pas contractuelles pour le Canada, le Chili, la Hongrie et la Norvège tandis qu'elles sont incluses lorsqu'elles sont régulières pour l'Australie, le Mexique, la Nouvelle-Zélande, la Fédération de Russie, la Suède, la Suisse, la Turquie et les États-Unis. La pause-déjeuner est exclue pour l'Autriche, la Belgique, le Danemark, l'Estonie, la France, l'Allemagne, la Grèce, l'Irlande, l'Italie, le Luxembourg, les Pays-Bas, le Portugal, la République slovaque, la Slovénie, l'Espagne et le Royaume-Uni. Il n'y a pas de précisions pour le Brésil et 2015. En raison d'une refonte de l'enquête, il y a une rupture des séries de données chronologiques en 2010 pour le Chili ainsi qu'en 2011 pour l'Allemagne et le Portugal. En Norvège, on a modifié en 2016 la définition du chômage. En 2012, Israël a modifié la définition de la population active, qui inclut désormais l'ensemble de la population (y compris les personnes effectuant le service militaire obligatoire et les militaires de carrière) et pas seulement les civils. Les cellules précédant une rupture sont surlignées en gris et ne sont pas comparables avec les données des années suivantes. La moyenne OCDE est pondérée par la population ; sa série de données chronologiques exclut le Chili, l'Allemagne, l'Islande, Israël, la Japon, la Corée, la Nouvelle-Zélande, la Norvège, le Portugal, la Suisse et la Turquie en raison de séries de données chronologiques incomplètes pour ces pays. La dernière année disponible exclut l'Islande, le Japon, la Corée et la Suisse.

Source : « Statistiques de la population active », *Statistiques de l'OCDE sur l'emploi et le marché du travail* (base de données), <http://dx.doi.org/10.1787/lfs-lfs-data-fr>.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677778>

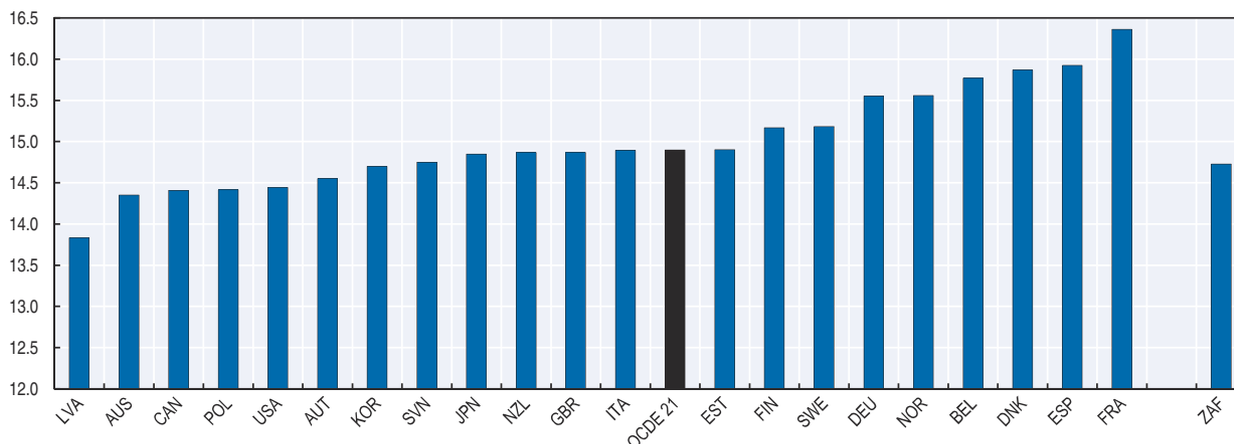
ÉQUILIBRE VIE PROFESSIONNELLE-VIE PRIVÉE : Temps de loisir

Définition

Cet indicateur correspond au nombre d'heures que les personnes occupant un travail à temps plein consacrent aux loisirs et aux activités personnelles. Les valeurs présentées se rapportent à une journée représentative et ne concernent que les salariés à temps plein, l'objectif étant qu'elles puissent être plus facilement comparées entre des pays qui n'ont pas le même taux d'emploi. Elles sont recueillies par l'intermédiaire d'enquêtes nationales sur l'emploi du temps nécessitant que les participants tiennent un journal de leurs activités pendant une ou plusieurs journées représentatives au cours d'une période donnée. La définition du « temps consacré aux loisirs et aux activités personnelles » englobe des activités telles que dormir, manger, se laver, faire du sport, rencontrer des amis ou des proches, ainsi que le temps consacré aux trajets liés à ces activités. Dans le cas de certains pays et de certaines catégories d'activités, la possibilité de comparer ces enquêtes est limitée. Les données présentées ici ont été harmonisées a posteriori par le secrétariat de l'OCDE. Elles sont issues des enquêtes européennes harmonisées sur l'emploi du temps, de la base de données d'Eurostat sur l'emploi du temps, de microdonnées accessibles au public provenant d'enquêtes nationales sur l'emploi du temps et de tableaux compilés par les offices nationaux de la statistique.

Graphique A.22. Temps consacré aux loisirs et aux occupations personnelles

Heures par jour, personnes occupant un emploi à temps plein, dernière année disponible



Note : Les données se rapportent à 2016 pour les États-Unis, 2014-15 pour le Royaume-Uni ; 2011 pour le Japon, 2010 pour le Canada, la Norvège et l'Afrique du sud ; 2009-10 pour l'Estonie, la Finlande, la France, la Nouvelle-Zélande et l'Espagne ; 2009 pour la Corée ; 2008-09 pour l'Autriche et l'Italie, 2006 pour l'Australie, 2005 pour la Belgique, 2003-04 pour la Pologne, 2001-02 pour l'Allemagne, 2001 pour le Danemark et 2000-01 pour la Slovénie et la Suède. Les données ont été normalisées à 1 440 minutes par jour : en d'autres termes, s'agissant des pays pour lesquels la somme des différentes utilisations du temps n'était pas égale à 1 440 minutes, les minutes manquantes ou excédentaires (environ 30-40 minutes en général) ont été réparties proportionnellement sur l'ensemble des activités. Les données relatives à la Hongrie, à l'Irlande, au Portugal, à la Turquie et à l'Afrique du Sud ont été exclues parce qu'elles englobaient également les travailleurs à temps partiel. Les échantillons d'enquêtes incluent les personnes de 12 ans et plus en Nouvelle-Zélande, de 15 et plus en Autriche, au Canada, au Danemark, en Finlande, en France, en Italie, au Japon, en Espagne et aux États-Unis, de 20 à 74 ans en Belgique, en Allemagne, en Norvège, en Pologne, en Slovénie, en Suède et de 20 ans et plus en Corée. L'enquête ne comportant pas de questions spécifiques visant à distinguer les personnes employées à temps plein pour le Canada, le Japon, la Corée et les États-Unis, on les a définies sur la base du nombre minimum d'heures de travail par semaine, qui est fixé respectivement à 30, 35, 36 et 35. La moyenne OCDE est pondérée par la population ; elle exclut le Chili, la République tchèque, la Grèce, la Hongrie, l'Islande, l'Irlande, Israël, le Luxembourg, le Mexique, les Pays-Bas, le Portugal, la République slovaque, la Suisse et la Turquie.

Source : Calculs réalisés par l'OCDE à partir de l'application en ligne liée aux Enquêtes européennes harmonisées sur l'emploi du temps (www.tus.scb.se) ; de la base de données d'Eurostat (http://appsso.eurostat.ec.europa.eu/nui/show.do?Dataset=tus_00selfstat&lang=fr) ; et de microdonnées accessibles au public provenant d'enquêtes nationales sur l'emploi du temps et de tableaux compilés par les offices nationaux de la statistique.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677797>

Tableau A.12. **Temps consacré aux loisirs et aux occupations personnelles**
Heures par jour, personnes occupant un emploi à temps plein, dernière année disponible

| | | Dernière année disponible |
|------------------|---------|---------------------------|
| Allemagne | DEU | 15.6 |
| Australie | AUS | 14.4 |
| Autriche | AUT | 14.6 |
| Belgique | BEL | 15.8 |
| Canada | CAN | 14.4 |
| Chili | CHL | .. |
| Corée | KOR | 14.7 |
| Danemark | DNK | 15.9 |
| Espagne | ESP | 15.9 |
| Estonie | EST | 14.9 |
| États-Unis | USA | 14.4 |
| Finlande | FIN | 15.2 |
| France | FRA | 16.4 |
| Grèce | GRC | .. |
| Hongrie | HUN | .. |
| Irlande | IRL | .. |
| Islande | ISL | .. |
| Israël | ISR | .. |
| Italie | ITA | 14.9 |
| Japon | JPN | 14.9 |
| Lettonie | LVA | 13.8 |
| Luxembourg | LUX | .. |
| Mexique | MEX | .. |
| Norvège | NOR | 15.6 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | 14.9 |
| Pays-Bas | NLD | .. |
| Pologne | POL | 14.4 |
| Portugal | PRT | .. |
| Rép. tchèque | CZE | .. |
| Rép.slovaque | SVK | .. |
| Royaume-Uni | GBR | 14.9 |
| Slovénie | SVN | 14.8 |
| Suède | SWE | 15.2 |
| Suisse | CHE | .. |
| Turquie | TUR | .. |
| OCDE | OCDE 21 | 14.9 |
| Afrique du sud | ZAF | 14.7 |

Note : Les données se rapportent à 2016 pour les États-Unis, 2014-15 pour le Royaume-Uni ; 2011 pour le Japon, 2010 pour le Canada, la Norvège et l'Afrique du sud; 2009-10 pour l'Estonie, la Finlande, la France, la Nouvelle-Zélande et l'Espagne; 2009 pour la Corée ; 2008-09 pour l'Autriche et l'Italie, 2006 pour l'Australie, 2005 pour la Belgique, 2003-04 pour la Pologne, 2001-02 pour l'Allemagne, 2001 pour le Danemark et 2000-01 pour la Slovénie et la Suède. Les données ont été normalisées à 1 440 minutes par jour : en d'autres termes, s'agissant des pays pour lesquels la somme des différentes utilisations du temps n'était pas égale à 1 440 minutes, les minutes manquantes ou excédentaires (environ 30-40 minutes en général) ont été réparties proportionnellement sur l'ensemble des activités. Les données relatives à la Hongrie, à l'Irlande, au Portugal, à la Turquie et à l'Afrique du Sud ont été exclues parce qu'elles englobaient également les salariés à temps partiel. Les échantillons d'enquêtes incluent les personnes de 12 ans et plus en Nouvelle-Zélande, de 15 et plus en Autriche, au Canada, au Danemark, en Finlande, en France, en Italie, au Japon, en Espagne et aux États-Unis, de 20 à 74 ans en Belgique, en Allemagne, en Norvège, en Pologne, en Slovénie, en Suède et de 20 ans et plus en Corée. L'enquête ne comportant pas de questions spécifiques visant à distinguer les personnes employées à temps plein pour le Canada, le Japon, la Corée et les États-Unis, on les a définies sur la base du nombre minimum d'heures de travail par semaine, qui est fixé respectivement à 30, 35, 36 et 35. La moyenne OCDE est pondérée par la population ; elle exclut le Chili, la République tchèque, la Grèce, la Hongrie, l'Islande, l'Irlande, Israël, le Luxembourg, le Mexique, les Pays-Bas, le Portugal, la République slovaque, la Suisse et la Turquie.

Source : Calculs réalisés par l'OCDE à partir de l'application en ligne liée aux Enquêtes européennes harmonisées sur l'emploi du temps (www.tus.scb.se), de la base de données d'Eurostat (http://appsso.Eurostat.ec.europa.eu/nui/show.do?Dataset=tus_00selfstat&lang=fr) et de microdonnées accessibles au public provenant d'enquêtes nationales sur l'emploi du temps et de tableaux compilés par les offices nationaux de la statistique.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677816>

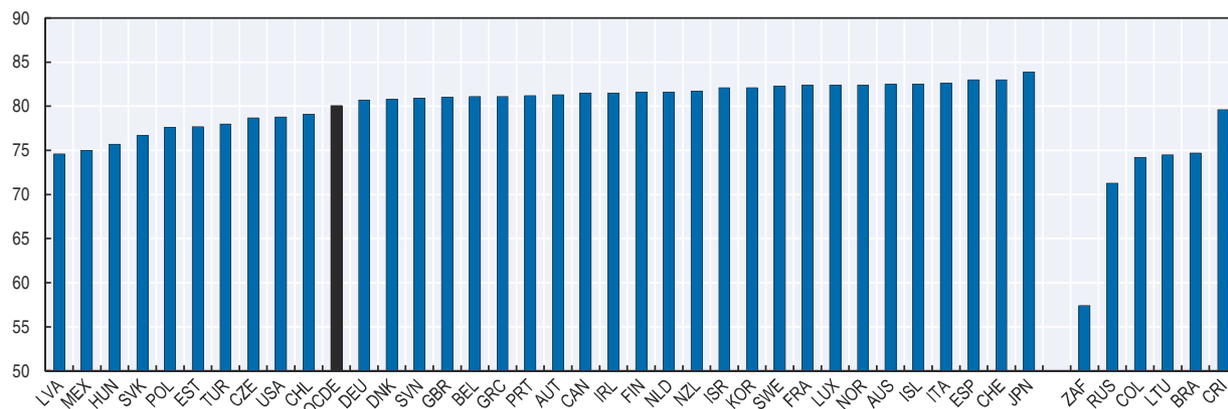
ÉTAT DE SANTÉ : Espérance de vie

Définition

Cet indicateur correspond au nombre d'années moyen pendant lequel une personne née aujourd'hui peut espérer vivre compte tenu des taux de mortalité par âge prévalant au moment de la mesure. Pour la population dans son ensemble, elle correspond à la moyenne pondérée de l'espérance de vie des hommes et de l'espérance de vie des femmes. Les données sont issues de statistiques nationales officielles et de calculs d'Eurostat, compilés par l'OCDE et regroupés dans la Base de données de l'OCDE sur la santé.

Graphique A.23. **Espérance de vie à la naissance**

Années, 2015 ou dernière année disponible



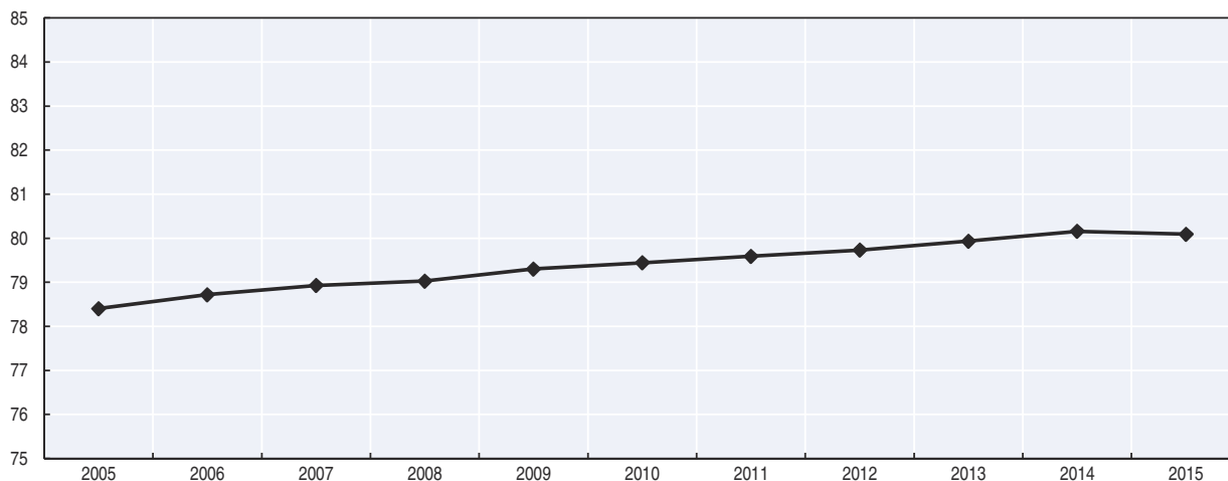
Note : Pour le Canada, la dernière année disponible est 2012. La moyenne OCDE est pondérée par la population.

Source : « État de santé », Statistiques de l'OCDE sur la santé (base de données), http://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=HEALTH_STAT.

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933677835>

Graphique A.24. **Espérance de vie à la naissance, moyenne OCDE**

Années, OCDE 27



Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population ; elle exclut la Belgique, le Canada, la Hongrie, Israël, le Luxembourg, la Pologne, la Slovaquie et la Turquie en raison de séries de données chronologiques incomplètes pour ces pays.

Source : « État de santé », Statistiques de l'OCDE sur la santé (base de données), http://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=HEALTH_STAT.

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933677854>

Tableau A.13. **Espérance de vie à la naissance**

Années

| | | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | Dernière année disponible |
|------------------|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------------------------|
| Allemagne | DEU | 79.4 | 79.8 | 80.1 | 80.2 | 80.3 | 80.5 | 80.5 | 80.6 | 80.6 | 81.2 | 80.7 | DEU |
| Australie | AUS | 80.9 | 81.1 | 81.4 | 81.5 | 81.6 | 81.8 | 82.0 | 82.1 | 82.2 | 82.4 | 82.5 | AUS |
| Autriche | AUT | 79.4 | 80.0 | 80.3 | 80.5 | 80.4 | 80.7 | 81.1 | 81.0 | 81.2 | 81.6 | 81.3 | AUT |
| Belgique | BEL | 79.1 | 79.5 | 79.9 | 79.8 | 80.1 | 80.3 | 80.7 | 80.5 | 80.7 | 81.4 | 81.1 | BEL |
| Canada | CAN | 80.1 | 80.4 | 80.4 | 80.6 | 80.8 | 81.0 | 81.3 | 81.5 | .. | .. | .. | CAN |
| Chili | CHL | 77.6 | 78.0 | 77.5 | 78.1 | 78.2 | 78.0 | 78.7 | 78.7 | 79.5 | 79.7 | 79.1 | CHL |
| Corée | KOR | 78.2 | 78.8 | 79.2 | 79.6 | 80.0 | 80.2 | 80.6 | 80.9 | 81.4 | 81.8 | 82.1 | KOR |
| Danemark | DNK | 78.3 | 78.4 | 78.4 | 78.8 | 79.0 | 79.3 | 79.9 | 80.1 | 80.4 | 80.8 | 80.8 | DNK |
| Espagne | ESP | 80.3 | 81.1 | 81.2 | 81.5 | 81.9 | 82.4 | 82.6 | 82.5 | 83.2 | 83.3 | 83.0 | ESP |
| Estonie | EST | 72.9 | 73.1 | 73.2 | 74.2 | 75.2 | 75.9 | 76.4 | 76.5 | 77.3 | 77.2 | 77.7 | EST |
| États-Unis | USA | 77.6 | 77.8 | 78.1 | 78.1 | 78.5 | 78.6 | 78.7 | 78.8 | 78.8 | 78.9 | 78.8 | USA |
| Finlande | FIN | 79.1 | 79.5 | 79.6 | 79.9 | 80.1 | 80.2 | 80.6 | 80.7 | 81.1 | 81.3 | 81.6 | FIN |
| France | FRA | 80.4 | 81.0 | 81.2 | 81.4 | 81.5 | 81.8 | 82.3 | 82.1 | 82.3 | 82.8 | 82.4 | FRA |
| Grèce | GRC | 79.7 | 79.9 | 79.7 | 80.3 | 80.4 | 80.7 | 80.8 | 80.7 | 81.4 | 81.5 | 81.1 | GRC |
| Hongrie | HUN | 73.0 | 73.5 | 73.6 | 74.2 | 74.4 | 74.7 | 75.0 | 75.2 | 75.7 | 75.9 | 75.7 | HUN |
| Irlande | IRL | 79.0 | 79.3 | 79.7 | 80.2 | 80.3 | 80.8 | 80.8 | 80.9 | 81.1 | 81.4 | 81.5 | IRL |
| Islande | ISL | 81.6 | 81.2 | 81.5 | 81.7 | 81.8 | 82.0 | 82.4 | 83.0 | 82.1 | 82.9 | 82.5 | ISL |
| Israël | ISR | 80.2 | 80.6 | 80.6 | 81.0 | 81.5 | 81.7 | 81.7 | 81.8 | 82.1 | 82.2 | 82.1 | ISR |
| Italie | ITA | 80.9 | 81.4 | 81.5 | 81.6 | 81.7 | 82.1 | 82.3 | 82.3 | 82.8 | 83.2 | 82.6 | ITA |
| Japon | JPN | 82.0 | 82.4 | 82.6 | 82.7 | 83.0 | 82.9 | 82.7 | 83.2 | 83.4 | 83.7 | 83.9 | JPN |
| Lettonie | LVA | 70.6 | 70.6 | 70.8 | 72.0 | 72.6 | 73.0 | 73.7 | 73.9 | 74.1 | 74.3 | 74.6 | LVA |
| Luxembourg | LUX | 79.5 | 79.4 | 79.5 | 80.6 | 80.7 | 80.7 | 81.1 | 81.5 | 81.9 | 82.3 | 82.4 | LUX |
| Mexique | MEX | 74.0 | 74.1 | 74.2 | 74.1 | 74.0 | 74.1 | 74.2 | 74.4 | 74.6 | 74.8 | 75.0 | MEX |
| Norvège | NOR | 80.3 | 80.6 | 80.6 | 80.8 | 81.0 | 81.2 | 81.4 | 81.5 | 81.8 | 82.2 | 82.4 | NOR |
| Nouvelle-Zélande | NZL | 79.8 | 80.1 | 80.3 | 80.5 | 80.7 | 80.8 | 81.0 | 81.2 | 81.4 | 81.5 | 81.7 | NZL |
| Pays-Bas | NLD | 79.5 | 79.9 | 80.3 | 80.5 | 80.8 | 81.0 | 81.3 | 81.2 | 81.4 | 81.8 | 81.6 | NLD |
| Pologne | POL | 75.1 | 75.3 | 75.4 | 75.7 | 75.8 | 76.5 | 76.8 | 76.9 | 77.1 | 77.7 | 77.6 | POL |
| Portugal | PRT | 78.2 | 79.0 | 79.2 | 79.5 | 79.7 | 80.0 | 80.6 | 80.5 | 80.8 | 81.2 | 81.2 | PRT |
| Rép. slovaque | SVK | 74.2 | 74.4 | 74.5 | 75.0 | 75.3 | 75.6 | 76.1 | 76.2 | 76.5 | 76.9 | 76.7 | SVK |
| Rép. tchèque | CZE | 76.1 | 76.7 | 77.0 | 77.3 | 77.4 | 77.7 | 78.0 | 78.2 | 78.3 | 78.9 | 78.7 | CZE |
| Royaume-Uni | GBR | 79.2 | 79.5 | 79.7 | 79.8 | 80.4 | 80.6 | 81.0 | 81.0 | 81.1 | 81.4 | 81.0 | GBR |
| Slovénie | SVN | 77.4 | 78.3 | 78.3 | 79.1 | 79.3 | 79.8 | 80.1 | 80.2 | 80.4 | 81.2 | 80.9 | SVN |
| Suède | SWE | 80.7 | 81.0 | 81.1 | 81.3 | 81.5 | 81.6 | 81.9 | 81.8 | 82.0 | 82.3 | 82.3 | SWE |
| Suisse | CHE | 81.4 | 81.7 | 82.0 | 82.2 | 82.3 | 82.6 | 82.8 | 82.8 | 82.9 | 83.3 | 83.0 | CHE |
| Turquie | TUR | 73.1 | 73.4 | 73.7 | 73.9 | 74.1 | 74.3 | 74.6 | 74.6 | 78.0 | 78.0 | 78.0 | TUR |
| OCDE | OCDE 27 | 78.4 | 78.7 | 78.9 | 79.0 | 79.3 | 79.4 | 79.6 | 79.7 | 79.9 | 80.2 | 80.1 | OCDE |
| Afrique du sud | ZAF | 51.6 | 51.6 | 52.0 | 52.6 | 53.5 | 54.4 | 55.3 | 56.1 | 56.7 | 57.2 | 57.4 | ZAF |
| Brésil | BRA | 71.8 | 72.1 | 72.4 | 72.7 | 73.0 | 73.3 | 73.6 | 73.8 | 74.1 | 74.4 | 74.7 | BRA |
| Colombie | COL | 72.3 | 72.5 | 72.7 | 72.9 | 73.1 | 73.3 | 73.5 | 73.6 | 73.8 | 74.0 | 74.2 | COL |
| Costa Rica | CRI | 78.1 | 78.2 | 78.3 | 78.5 | 78.6 | 78.7 | 78.9 | 79.1 | 79.2 | 79.4 | 79.6 | CRI |
| Féd. de Russie | RUS | 65.7 | 66.9 | 67.7 | 68.1 | 68.8 | 69.0 | 69.8 | 70.2 | 70.7 | 70.9 | 71.3 | RUS |
| Lituanie | LTU | 71.3 | 71.1 | 70.9 | 71.8 | 72.9 | 73.3 | 73.7 | 74.0 | 74.1 | 74.7 | 74.5 | LTU |

Note : Il y a une rupture dans les séries de données chronologiques en 2007 pour le Canada, 2008 pour la Slovénie, 2009 pour Israël et la Pologne, 2011 pour la Belgique, 2012 pour la Hongrie et le Luxembourg, 2013 pour la Turquie et 2014 pour la Fédération de Russie. Les cellules précédant une rupture sont surlignées en gris et ne sont pas comparables avec les données des années suivantes. La moyenne OCDE est pondérée par la population ; sa série de données chronologiques exclut la Belgique, le Canada, la Hongrie, Israël, le Luxembourg, la Pologne, la Slovénie et la Turquie en raison de ruptures dans les séries de données chronologiques et/ou de données incomplètes pour ces pays. La moyenne pour la dernière année disponible englobe tous les pays de l'OCDE.

Source : « État de santé », Statistiques de l'OCDE sur la santé (base de données), http://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=HEALTH_STAT.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677873>

Pour en savoir plus :

OCDE (2017), *Panorama de la santé 2017 – Les indicateurs de l'OCDE*, Éditions OCDE, Paris, http://dx.doi.org/10.1787/health_glance-2017-fr.

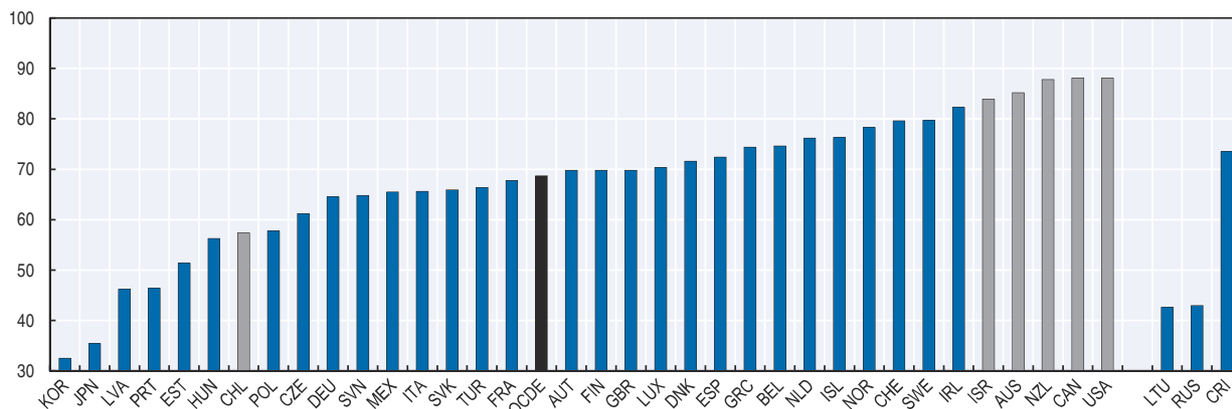
ÉTAT DE SANTÉ : État de santé perçu

Définition

Cet indicateur correspond au pourcentage de la population de 16 ans et plus déclarant être en « bonne » ou en « très bonne » santé. L'indicateur est obtenu à partir de la question « Quel est votre état de santé en général ? », les ménages interrogés ayant, dans la plupart des pays, le choix entre des réponses de type : « très bon/bon/moyen/mauvais/très mauvais ». Des différences dans la méthode de mesure utilisée par les pays (au niveau de l'échelle de réponse utilisée, par exemple) peuvent limiter la comparabilité des données entre pays, comme l'explique la note du graphique A.25. Les données font partie de la base de données de l'OCDE sur la santé et sont recueillies dans le cadre de l'Enquête européenne harmonisée sur les revenus et les conditions de vie (EU-SILC), d'enquêtes générales auprès des ménages ou d'entretiens plus précis sur la santé réalisés dans le cadre d'enquêtes nationales officielles dans divers pays.

Graphique A.25. État de santé perçu

Pourcentage d'adultes s'estimant en « bonne » ou « très bonne » santé, 2015 ou dernière année disponible

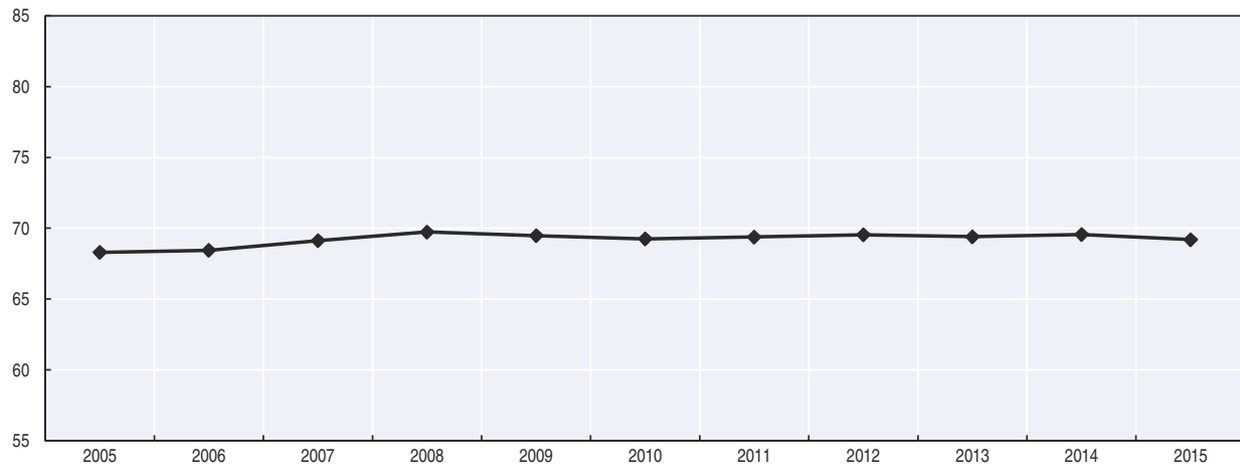


Note : Les adultes sont, en général, définis comme les personnes âgées de 16 ans et plus. Les données pour l'Australie, le Canada, le Costa Rica, le Chili, le Japon, la Corée, la Lituanie, le Mexique, la Nouvelle-Zélande, la Fédération de Russie, la Turquie et les États-Unis englobent les personnes âgées de 15 ans et plus ; les données pour Israël englobent les personnes âgées de 20 ans et plus. La dernière année disponible est 2016 pour la Nouvelle-Zélande ; 2014 pour l'Australie et le Canada ; 2013 pour le Japon et 2006 pour le Mexique. Les données pour l'Australie, le Canada, le Chili, Israël, la Nouvelle-Zélande et les États-Unis (indiquées en gris) ne peuvent pas être directement comparées à celles des autres pays en raison de différences au niveau des échelles de réponse utilisées, susceptibles d'entraîner un biais par excès des estimations. La moyenne OCDE est pondérée par la population.

Source : Calculs de l'OCDE réalisés à partir des données d'« État de santé », Statistiques de l'OCDE sur la santé (base de données), http://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=HEALTH_STAT et calculs de l'INEC basés sur National Health Survey pour le Costa Rica.

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933677892>

Graphique A.26. État de santé perçu, moyenne OCDE
 Pourcentage d'adultes s'estimant en « bonne » ou « très bonne » santé, OCDE 32



Note : Les adultes sont, en général, définis comme les personnes âgées de 16 ans et plus. Les données pour l'Australie, le Canada, le Costa Rica, le Chili, le Japon, la Corée, la Lituanie, le Mexique, la Nouvelle-Zélande, la Fédération de Russie, la Turquie et les États-Unis englobent les personnes âgées de 15 ans et plus ; les données pour Israël englobent les personnes âgées de 20 ans et plus. On a estimé la série de données chronologiques de la moyenne OCDE en interpolant les points de données manquants dans les séries de données chronologiques de certains pays ; dans ces cas, les données manquantes ont été remplacées par la moyenne de l'année précédente et de l'année suivante la plus proche. Les pays n'ont été inclus dans la moyenne OCDE que si les séries de données chronologiques contenaient au moins 3 points de données et qu'au moins l'un d'entre eux se rapportait à 2014 ou 2013. La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut le Chili et la Suisse (en raison de ruptures dans les séries de données chronologiques) et le Mexique (où seuls deux points de données sont disponibles).

Source : Calculs de l'OCDE réalisés à partir des données d'« État de santé », Statistiques de l'OCDE sur la santé (base de données), http://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=HEALTH_STAT.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677911>

Tableau A.14. État de santé perçu
 Pourcentage d'adultes se déclarant en « bonne » ou « très bonne » santé

| | | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2005 ou année la plus proche | 2015 ou dernière année disponible | |
|------------------|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------------------------------------|---|------|
| Allemagne | DEU | 60.1 | 60.5 | 59.8 | 64.5 | 65.2 | 65.2 | 64.8 | 65.4 | 64.9 | 65.2 | 64.5 | .. | DEU | 60.1 | 64.5 |
| Australie | AUS | .. | .. | 84.9 | .. | .. | .. | 85.4 | .. | .. | 85.2 | .. | .. | AUS | 84.9 | 85.2 |
| Autriche | AUT | 71.7 | 72.0 | 72.3 | 70.0 | 70.0 | 69.6 | 69.4 | 70.0 | 68.6 | 69.5 | 69.8 | .. | AUT | 71.7 | 69.8 |
| Belgique | BEL | 73.1 | 74.3 | 74.0 | 73.9 | 73.5 | 73.0 | 73.5 | 74.5 | 74.3 | 75.0 | 74.6 | .. | BEL | 73.1 | 74.6 |
| Canada | CAN | 88.4 | .. | 88.2 | 88.1 | 88.5 | 88.1 | 88.2 | 88.8 | 88.7 | 88.1 | .. | .. | CAN | 88.4 | 88.1 |
| Chili | CHL | .. | 52.6 | .. | .. | 59.1 | .. | .. | .. | 64.5 | .. | 57.4 | .. | CHL | 64.5 | 57.4 |
| Corée | KOR | 43.9 | .. | .. | 43.7 | 44.8 | 37.6 | 36.8 | 33.3 | 35.1 | 32.5 | 32.5 | .. | KOR | 43.9 | 32.5 |
| Danemark | DNK | 76.6 | 75.0 | 75.3 | 74.2 | 72.3 | 71.0 | 70.8 | 70.7 | 71.7 | 72.4 | 71.6 | .. | DNK | 76.6 | 71.6 |
| Espagne | ESP | 66.8 | 67.7 | 67.5 | 72.4 | 70.6 | 71.8 | 75.3 | 74.3 | 71.6 | 72.6 | 72.4 | .. | ESP | 66.8 | 72.4 |
| Estonie | EST | 53.8 | 53.2 | 53.3 | 54.5 | 51.5 | 52.7 | 51.8 | 52.4 | 53.4 | 51.8 | 51.4 | .. | EST | 53.8 | 51.4 |
| États-Unis | USA | 88.4 | 88.2 | 87.9 | 87.8 | 87.9 | 87.6 | 87.3 | 87.5 | 87.5 | 88.1 | 88.1 | .. | USA | 88.4 | 88.1 |
| Finlande | FIN | 68.5 | 68.7 | 68.3 | 68.6 | 68.9 | 68.3 | 68.8 | 67.1 | 64.6 | 69.2 | 69.8 | .. | FIN | 68.5 | 69.8 |
| France | FRA | 68.7 | 69.3 | 71.1 | 69.1 | 68.6 | 67.3 | 67.6 | 68.1 | 67.2 | 68.1 | 67.8 | .. | FRA | 68.7 | 67.8 |
| Grèce | GRC | 77.4 | 76.7 | 76.6 | 76.0 | 75.3 | 75.5 | 76.4 | 74.9 | 73.9 | 73.5 | 74.4 | .. | GRC | 77.4 | 74.4 |
| Hongrie | HUN | 45.3 | 48.0 | 46.6 | 55.1 | 55.9 | 55.0 | 55.9 | 57.6 | 56.9 | 57.5 | 56.3 | .. | HUN | 45.3 | 56.3 |
| Irlande | IRL | 82.7 | 83.1 | 84.0 | 84.3 | 83.1 | 82.8 | 83.2 | 82.7 | 82.0 | 82.5 | 82.3 | .. | IRL | 82.7 | 82.3 |
| Islande | ISL | 79.5 | 80.9 | 79.2 | 80.5 | 80.3 | 77.8 | 77.6 | 76.8 | 76.6 | 76.1 | 76.3 | .. | ISL | 79.5 | 76.3 |
| Israël | ISR | 77.3 | 78.9 | 79.1 | 79.7 | 79.8 | 81.1 | 81.5 | 83.5 | 80.0 | 84.3 | 83.9 | .. | ISR | 77.3 | 83.9 |
| Italie | ITA | 58.1 | 56.8 | 63.4 | 63.5 | 63.7 | 66.7 | 64.6 | 68.4 | 66.1 | 67.9 | 65.6 | .. | ITA | 58.1 | 65.6 |
| Japon | JPN | .. | .. | 32.7 | .. | .. | 30.0 | .. | .. | 35.4 | .. | .. | .. | JPN | 32.7 | 35.4 |
| Lettonie | LVA | 35.0 | 40.4 | 42.5 | 43.5 | 46.0 | 47.8 | 46.0 | 46.7 | 45.2 | 45.8 | 46.2 | .. | LVA | 35 | 46.2 |
| Luxembourg | LUX | 73.6 | 74.2 | 74.4 | 74.0 | 73.9 | 75.3 | 72.5 | 73.8 | 71.9 | 72.8 | 70.4 | .. | LUX | 73.6 | 70.4 |
| Mexique | MEX | 65.6 | 65.5 | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | MEX | 65.6 | 65.5 |
| Norvège | NOR | 77.0 | 74.4 | 76.4 | 76.6 | 76.5 | 76.7 | 73.2 | 78.7 | 76.0 | 78.5 | 78.3 | .. | NOR | 77 | 78.3 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | .. | .. | 89.7 | .. | .. | .. | .. | 89.3 | 89.5 | 91.4 | 88.9 | 87.8 | NZL | 89.7 | 87.8 |
| Pays-Bas | NLD | 76.3 | 76.8 | 76.3 | 77.3 | 77.6 | 78.0 | 76.3 | 75.6 | 75.6 | 77.3 | 76.2 | .. | NLD | 76.3 | 76.2 |
| Pologne | POL | 54.3 | 54.5 | 56.8 | 57.7 | 56.1 | 57.8 | 57.6 | 57.7 | 58.3 | 58.1 | 57.8 | .. | POL | 54.3 | 57.8 |
| Portugal | PRT | 45.8 | 48.0 | 45.8 | 48.3 | 47.7 | 49.2 | 49.7 | 48.0 | 46.1 | 45.9 | 46.4 | .. | PRT | 45.8 | 46.4 |
| Rép. slovaque | SVK | 52.0 | 52.0 | 52.9 | 59.6 | 61.9 | 63.5 | 63.2 | 65.7 | 65.9 | 64.7 | 65.9 | .. | SVK | 52 | 65.9 |
| Rép. tchèque | CZE | 58.9 | 59.2 | 61.2 | 61.4 | 61.3 | 62.2 | 59.4 | 60.4 | 59.6 | 60.7 | 61.2 | .. | CZE | 58.9 | 61.2 |
| Royaume-Uni | GBR | 74.8 | 76.6 | 77.4 | 79.2 | 78.2 | 79.4 | 77.5 | 74.7 | 73.7 | 70.0 | 69.8 | .. | GBR | 74.8 | 69.8 |
| Slovénie | SVN | 53.6 | 56.3 | 57.8 | 58.8 | 59.7 | 59.6 | 60.4 | 63.1 | 64.8 | 64.8 | 64.8 | .. | SVN | 53.6 | 64.8 |
| Suède | SWE | 75.6 | 75.9 | 77.6 | 78.4 | 79.7 | 80.0 | 79.9 | 80.9 | 81.1 | 80.1 | 79.7 | .. | SWE | 75.6 | 79.7 |
| Suisse | CHE | .. | .. | 84.0 | 81.3 | 80.9 | 81.5 | 81.2 | 81.9 | 80.7 | 79.3 | 79.6 | .. | CHE | 81.3 | 79.6 |
| Turquie | TUR | .. | 63.4 | 66.8 | 68.0 | 65.1 | 66.0 | 67.2 | 68.6 | 67.8 | 68.1 | 66.4 | .. | TUR | 63.4 | 66.4 |
| OCDE | OCDE 32 | 68.3 | 68.4 | 69.1 | 69.7 | 69.5 | 69.3 | 69.4 | 69.5 | 69.4 | 69.6 | 69.2 | .. | OCDE | 68.1 | 68.7 |
| Costa Rica | CRI | .. | 73.5 | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | LTU | 42.4 | 42.6 |
| Féd. de Russie | RUS | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 38.1 | .. | 39.1 | .. | 43.0 | RUS | 38.1 | 43.0 |
| Lituanie | LTU | 42.4 | 43.3 | 48.5 | 48.3 | 48.0 | 50.2 | 43.9 | 44.3 | 46.1 | 44.9 | 42.6 | .. | | | |

Note : Les adultes sont, en général, définis comme les personnes âgées de 16 ans et plus. Les données pour l'Australie, le Canada, le Costa Rica, le Chili, le Japon, la Corée, la Lituanie, le Mexique, la Nouvelle-Zélande, la Fédération de Russie, la Turquie et les États-Unis englobent les personnes âgées de 15 ans et plus ; les données pour Israël englobent les personnes âgées de 20 ans et plus. Les données pour l'Australie, le Canada, le Chili, Israël, la Nouvelle-Zélande et les États-Unis ne peuvent pas être directement comparées à celles des autres pays parce que des différences au niveau des échelles de réponse peuvent entraîner un biais par excès des estimations. La moyenne OCDE est pondérée par la population et sa série de données chronologiques a été estimée en remplaçant les points de données manquants par la moyenne de l'année précédente et de l'année suivante dans les séries de données chronologiques de chaque pays. Les pays ont été inclus dans la moyenne OCDE que si les séries de données chronologiques contenaient au moins 3 points de données et qu'au moins l'un d'entre eux se rapportait à 2014 ou 2013. La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut le Chili, la Suisse (en raison de ruptures dans les séries de données chronologiques) et le Mexique (pour lequel seuls deux points de données sont disponibles).

Source : Calculs de l'OCDE réalisés à partir des données d'« État de santé », Statistiques de l'OCDE sur la santé (base de données), http://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=HEALTH_STAT et calculs de l'INEC basés sur National Health Survey pour le Costa Rica.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677930>

Pour en savoir plus :

OCDE (2017), *Panorama de la santé 2017 – Les indicateurs de l'OCDE*, Éditions OCDE, Paris, http://dx.doi.org/10.1787/health_glance-2017-fr.

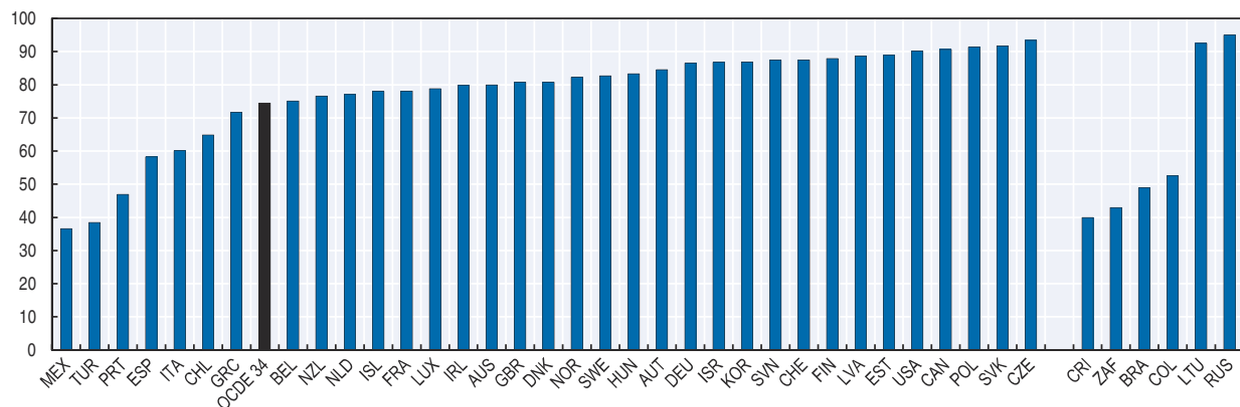
ÉDUCATION ET COMPÉTENCES : Niveau d'études

Définition

Cet indicateur correspond au nombre d'adultes âgés de 25 à 64 ans titulaires au minimum d'un diplôme du deuxième cycle de l'enseignement secondaire par rapport à la population du même âge. Il faut entendre par « deuxième cycle du secondaire au minimum » un niveau supérieur ou égal au niveau 3 de la Classification internationale type de l'éducation (CITE 2011). Cette définition englobe à la fois i) la filière dite « générale », souvent conçue pour préparer les élèves à la poursuite de leurs études à un niveau supérieur ; et ii) la filière dite « professionnelle », axée sur l'enseignement et la formation professionnels (EFP). Cet indicateur est calculé à partir des données recueillies dans le cadre du questionnaire annuel de l'OCDE sur les catégories nationales des niveaux de formation (CNNF) et des enquêtes nationales sur la population active.

Graphique A.27. Adultes en âge de travailler titulaires d'un diplôme du deuxième cycle du secondaire au minimum

Pourcentage d'adultes de 24 à 64 ans titulaires d'un diplôme du deuxième cycle du secondaire au minimum, 2016 ou dernière année disponible



Note : Les données sont compilées conformément à la classification CITE de 2011 pour tous les pays à l'exception de l'Afrique du sud, où elles sont basées sur la classification CITE-97. La dernière année disponible est 2015 pour le Brésil, le Chili, l'Irlande, la Fédération de Russie et l'Afrique du sud. La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut le Japon.

Source : « Panorama de l'éducation : niveau de formation et situation au regard de l'emploi », Panorama de l'éducation (base de données), http://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=EAG_NEAC.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677949>

Tableau A.15. Adultes en âge de travailler titulaires d'un diplôme de deuxième cycle du secondaire au minimum

Pourcentage d'adultes de 24 à 64 ans titulaires d'un diplôme du deuxième cycle du secondaire au minimum

| | | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | Dernière année disponible | |
|------------------|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------------------------|------|
| Allemagne | DEU | 83.1 | 83.2 | 84.4 | 85.3 | 85.5 | 85.8 | 86.3 | 86.3 | 86.3 | 86.9 | 86.8 | 86.5 | DEU | 86.5 |
| Australie | AUS | 65.0 | 66.7 | 68.2 | 69.9 | 71.0 | 73.2 | 74.1 | 76.4 | 75.7 | 77.1 | 79.0 | 79.9 | AUS | 79.9 |
| Autriche | AUT | 76.9 | 80.1 | 79.9 | 80.9 | 81.6 | 82.4 | 82.4 | 82.9 | 83.0 | 83.9 | 84.6 | 84.5 | AUT | 84.5 |
| Belgique | BEL | 66.1 | 66.9 | 68.0 | 69.6 | 70.6 | 70.5 | 71.3 | 71.6 | 72.8 | 73.6 | 74.7 | 75.1 | BEL | 75.1 |
| Canada | CAN | 85.2 | 85.5 | 86.5 | 87.0 | 87.5 | 88.3 | 88.6 | 89.0 | 89.5 | 90.0 | 90.4 | 90.6 | CAN | 90.6 |
| Chili | CHL | .. | .. | .. | .. | 56.5 | .. | 57.7 | .. | 61.4 | .. | 64.9 | .. | CHL | 64.9 |
| Corée | KOR | 75.5 | 76.7 | 77.9 | 79.1 | 79.9 | 80.4 | 81.4 | 82.4 | 83.7 | 85.0 | 85.8 | 86.9 | KOR | 86.9 |
| Danemark | DNK | 81.0 | 81.6 | 74.3 | 73.8 | 74.8 | 75.6 | 76.9 | 77.9 | 78.3 | 79.6 | 80.4 | 80.7 | DNK | 80.7 |
| Espagne | ESP | 48.8 | 49.7 | 50.6 | 51.1 | 51.6 | 52.9 | 54.0 | 54.7 | 55.5 | 56.6 | 57.4 | 58.3 | ESP | 58.3 |
| Estonie | EST | 88.7 | 88.3 | 88.8 | 88.3 | 88.7 | 89.1 | 89.0 | 89.9 | 90.5 | 88.1 | 88.6 | 88.9 | EST | 88.9 |
| États-Unis | USA | 87.8 | 87.8 | 87.9 | 88.7 | 88.6 | 89.0 | 89.3 | 89.3 | 89.6 | 89.6 | 89.5 | 90.1 | USA | 90.1 |
| Finlande | FIN | 78.8 | 79.6 | 80.5 | 81.1 | 82.0 | 83.0 | 83.7 | 84.8 | 85.9 | 86.5 | 87.2 | 87.9 | FIN | 87.9 |
| France | FRA | 66.8 | 67.4 | 68.5 | 69.6 | 70.3 | 70.8 | 71.6 | 72.5 | 74.8 | 77.3 | 77.5 | 78.1 | FRA | 78.1 |
| Grèce | GRC | 57.7 | 59.2 | 60.1 | 61.3 | 61.5 | 62.7 | 64.6 | 65.8 | 67.2 | 68.3 | 70.2 | 71.7 | GRC | 71.7 |
| Hongrie | HUN | 76.4 | 78.1 | 79.2 | 79.7 | 80.6 | 81.3 | 81.8 | 82.1 | 82.5 | 83.1 | 83.2 | 83.4 | HUN | 83.4 |
| Irlande | IRL | 64.5 | 66.3 | 67.7 | 69.5 | 71.2 | 72.8 | 73.6 | 74.6 | 76.7 | 78.8 | 79.8 | .. | IRL | 79.8 |
| Islande | ISL | 68.2 | 68.7 | 69.2 | 69.1 | 70.0 | 70.7 | 70.8 | 70.8 | 72.2 | 73.3 | 74.7 | 78.0 | ISL | 78.0 |
| Israël | ISR | 78.9 | .. | 80.4 | 81.2 | 81.8 | 82.1 | 83.0 | 84.5 | 85.0 | 85.4 | 85.5 | 86.8 | ISR | 86.8 |
| Italie | ITA | 50.1 | 51.3 | 52.3 | 53.3 | 54.3 | 55.2 | 56.0 | 57.2 | 58.2 | 59.3 | 59.9 | 60.1 | ITA | 60.1 |
| Japon | JPN | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | JPN | .. |
| Lettonie | LVA | 84.4 | 84.1 | 84.6 | 85.9 | 86.8 | 88.6 | 87.9 | 89.1 | 89.4 | 86.7 | 87.8 | 88.7 | LVA | 88.7 |
| Luxembourg | LUX | 65.9 | 65.5 | 65.7 | 67.9 | 77.3 | 77.7 | 77.3 | 78.3 | 80.5 | 82.0 | 74.6 | 78.8 | LUX | 78.8 |
| Mexique | MEX | 28.2 | 29.0 | 29.6 | 29.9 | 31.3 | 32.1 | 33.1 | 34.0 | 34.8 | 35.1 | 35.7 | 36.6 | MEX | 36.6 |
| Norvège | NOR | 77.2 | 78.9 | 78.9 | 80.7 | 80.7 | 80.6 | 81.9 | 82.1 | 82.4 | 81.9 | 82.4 | 82.2 | NOR | 82.2 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 74.1 | 74.7 | 76.6 | NZL | 76.6 |
| Pays-Bas | NLD | 71.8 | 72.4 | 73.2 | 73.3 | 73.4 | 73.0 | 72.3 | 73.4 | 75.8 | 75.9 | 76.4 | 77.1 | NLD | 77.1 |
| Pologne | POL | 85.1 | 85.8 | 86.3 | 87.1 | 88.0 | 88.5 | 88.9 | 89.6 | 90.1 | 90.5 | 90.8 | 91.3 | POL | 91.3 |
| Portugal | PRT | 26.5 | 27.6 | 27.5 | 28.2 | 29.9 | 31.9 | 35.0 | 37.6 | 40.0 | 43.3 | 45.1 | 46.9 | PRT | 46.9 |
| Rép. slovaque | SVK | 87.9 | 88.8 | 89.2 | 89.9 | 90.9 | 91.0 | 91.3 | 91.7 | 91.8 | 90.8 | 91.3 | 91.7 | SVK | 91.7 |
| Rép. tchèque | CZE | 89.9 | 90.3 | 90.5 | 90.9 | 91.4 | 91.9 | 92.3 | 92.5 | 92.8 | 93.2 | 93.2 | 93.4 | CZE | 93.4 |
| Royaume-Uni | GBR | 66.8 | 70.9 | 72.2 | 71.6 | 73.7 | 75.1 | 76.8 | 78.1 | 79.2 | 79.2 | 79.6 | 80.7 | GBR | 80.7 |
| Slovénie | SVN | 80.3 | 81.6 | 81.8 | 82.0 | 83.3 | 83.3 | 84.5 | 85.0 | 85.5 | 85.7 | 86.8 | 87.3 | SVN | 87.3 |
| Suède | SWE | 83.6 | 84.1 | 84.6 | 85.0 | 85.7 | 86.3 | 87.0 | 87.5 | 88.2 | 81.6 | 82.0 | 82.7 | SWE | 82.7 |
| Suisse | CHE | 85.2 | 85.4 | 86.0 | 86.8 | 86.9 | 85.0 | 84.8 | 85.7 | 86.4 | 87.2 | 87.3 | 87.4 | CHE | 87.4 |
| Turquie | TUR | 28.1 | 29.1 | 29.6 | 30.3 | 31.1 | 31.2 | 32.1 | 33.9 | 34.8 | 35.6 | 37.0 | 38.5 | TUR | 38.5 |
| OCDE | OCDE 32 | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 73.5 | 73.9 | 74.6 | OCDE 34 | 74.5 |
| Afrique du sud | ZAF | .. | .. | .. | 37.2 | 38.5 | 39.4 | 40.2 | 27.3 | 41.8 | 43.0 | 43.0 | .. | ZAF | 43.0 |
| Brésil | BRA | .. | .. | 36.8 | 38.8 | 40.7 | .. | 43.3 | 45.0 | 46.4 | 47.4 | 48.9 | .. | BRA | 48.9 |
| Colombie | COL | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 52.0 | 50.4 | 52.5 | COL | 52.5 |
| Costa Rica | CRI | 35.1 | 35.7 | 37.0 | 38.1 | 38.9 | 36.9 | 37.4 | 39.1 | 40.3 | 40.5 | 39.4 | 39.9 | CRI | 39.9 |
| Féd. de Russie | RUS | 90.5 | 91.2 | 92.4 | 93.1 | 93.2 | 93.9 | 94.0 | 94.3 | 94.7 | 94.8 | 94.9 | .. | RUS | 94.9 |
| Lituanie | LTU | 87.5 | 88.3 | 88.9 | 90.6 | 91.3 | 91.9 | 92.9 | 93.3 | 93.4 | 91.2 | 91.4 | 92.5 | LTU | 92.5 |

Note : Les données sont compilées conformément à la classification CITE de 2011 tout au long de la période pour l'Autriche, le Brésil, le Canada, la Colombie, le Costa Rica, l'Estonie, la France, la Hongrie, l'Islande, la Corée, la Lettonie, la Nouvelle-Zélande, la Norvège, le Portugal, la Fédération de Russie et les États-Unis ; depuis 2013 pour le Chili et depuis 2014 pour l'Australie, la Belgique, la République tchèque, le Danemark, la Finlande, l'Allemagne, la Grèce, l'Irlande, Israël, l'Italie, le Luxembourg, la Lituanie, le Mexique, les Pays-Bas, la Pologne, la République slovaque, la Slovénie, l'Espagne, la Suède, la Suisse, la Turquie, le Royaume-Uni ; les données sont basées sur CITE-97 pour l'Afrique du Sud. Les cellules précédant une rupture sont surlignées en gris et ne sont pas comparables avec les données des années suivantes. Pour le Royaume-Uni, les données sur les personnes titulaires au minimum d'un diplôme du cycle du secondaire comprennent l'assimilation d'un nombre suffisant de programmes et de normes qui se classeraient individuellement comme l'assimilation des programmes du cycle du secondaire intermédiaire (en 2016, 16 % des personnes âgées de 25 à 64 ans faisaient partie de ce groupe). La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut le Japon pour la dernière année disponible. S'agissant de la Fédération de Russie, les valeurs pour 2005-09 ont été fournies par le Service fédéral des statistiques de l'État russe (Rosstat).

Source : « Panorama de l'éducation : niveau de formation et situation au regard de l'emploi », Statistiques de l'OCDE sur l'éducation (base de données), http://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=EAG_NEAC et Service fédéral des statistiques de l'État russe (Rosstat).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677968>

Pour en savoir plus :

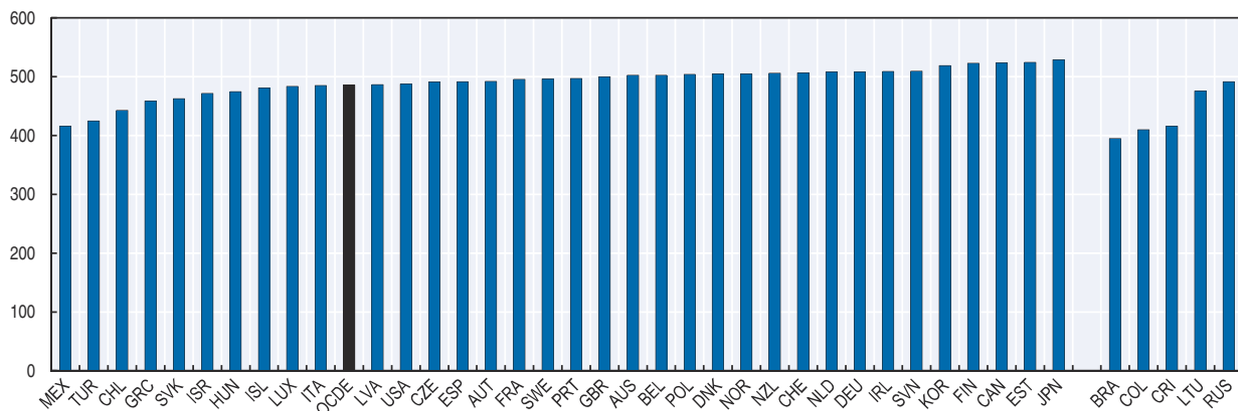
OCDE (2017), *Regards sur l'éducation 2017 – Les indicateurs de l'OCDE*, Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/eag-2017-fr>.

ÉDUCATION ET COMPÉTENCES: Compétences cognitives à 15 ans

Définition

Cet indicateur porte sur les données recueillies au moyen du Programme international pour le suivi des acquis des élèves (PISA) coordonné par l'OCDE. Les compétences, évaluées séparément dans chacune des trois disciplines, sont mesurées sur une échelle normalisée de telle manière que 500 représente la moyenne de l'OCDE. Les données présentées ici correspondent au score moyen issu de l'évaluation des trois disciplines.

Graphique A.28. **Compétences cognitives des élèves de 15 ans**
Scores moyens en compréhension de l'écrit, en mathématiques et en sciences, 2015



Note : Les scores PISA en compréhension de l'écrit, en mathématiques et en sciences sont mesurés sur une échelle normalisée de telle manière que la moyenne de l'OCDE soit égale à 500. La moyenne OCDE est pondérée par la population.

Source : Calculs de l'OCDE réalisés à partir des données de « Résultats du PISA 2015 (Volume I) : L'excellence et l'équité dans l'éducation », Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/9789264267534-fr>.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933677987>

Tableau A.16. **Compétences cognitives des élèves de 15 ans**
Scores moyens en compréhension de l'écrit, en mathématiques et en sciences, 2015

| | | 2015 |
|------------------|------|------|
| Allemagne | DEU | 508 |
| Australie | AUS | 502 |
| Autriche | AUT | 492 |
| Belgique | BEL | 503 |
| Canada | CAN | 523 |
| Chili | CHL | 443 |
| Corée | KOR | 519 |
| Danemark | DNK | 504 |
| Espagne | ESP | 491 |
| Estonie | EST | 524 |
| États-Unis | USA | 488 |
| Finlande | FIN | 523 |
| France | FRA | 496 |
| Grèce | GRC | 458 |
| Hongrie | HUN | 474 |
| Irlande | IRL | 509 |
| Islande | ISL | 481 |
| Israël | ISR | 472 |
| Italie | ITA | 485 |
| Japon | JPN | 529 |
| Lettonie | LVA | 487 |
| Luxembourg | LUX | 483 |
| Mexique | MEX | 416 |
| Norvège | NOR | 504 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | 506 |
| Pays-Bas | NLD | 508 |
| Pologne | POL | 504 |
| Portugal | PRT | 497 |
| Rép. slovaque | SVK | 463 |
| Rép. tchèque | CZE | 491 |
| Royaume-Uni | GBR | 500 |
| Slovénie | SVN | 509 |
| Suède | SWE | 496 |
| Suisse | CHE | 506 |
| Turquie | TUR | 425 |
| OCDE | OCDE | 486 |
| Brésil | BRA | 395 |
| Colombie | COL | 410 |
| Costa Rica | CRI | 416 |
| Féd. de Russie | RUS | 492 |
| Lituanie | LTU | 475 |

Note : Les scores PISA en compréhension de l'écrit, en mathématiques et en sciences sont mesurés sur une échelle normalisée de telle manière que la moyenne de l'OCDE soit égale à 500. La moyenne OCDE est pondérée par la population.
Source : Calculs de l'OCDE réalisés à partir des données de « Résultats du PISA 2015 (Volume I) : L'excellence et l'équité dans l'éducation », Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/9789264267534-fr>.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678006>

Pour en savoir plus :

OCDE (2016), *Résultats du PISA 2016 (Volume I) : L'excellence et l'équité dans l'éducation*, Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/9789264267534-fr>.

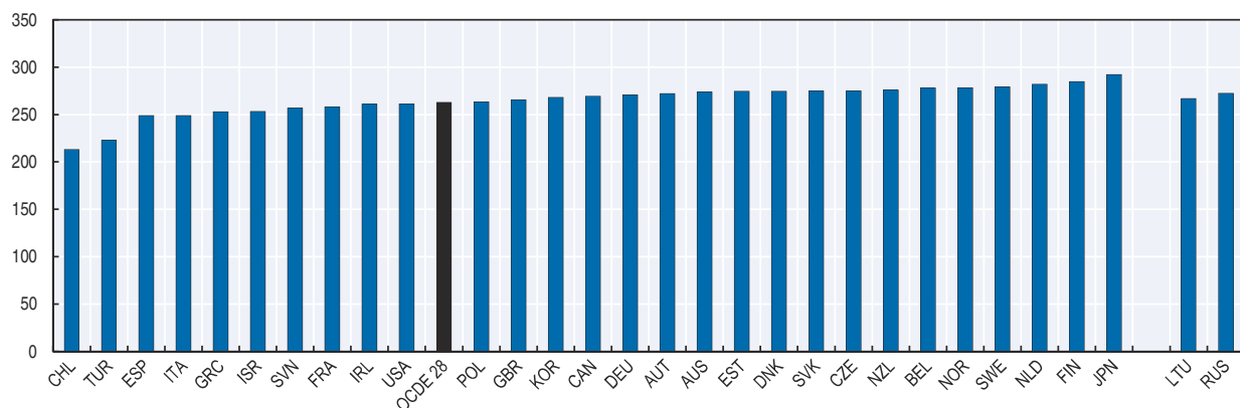
ÉDUCATION ET COMPÉTENCES : Compétences des adultes

Définition

Cet indicateur correspond à la compétence moyenne des adultes en littératie et numératie. Elle est calculée d'après les données recueillies au moyen de l'Évaluation des compétences des adultes, réalisée par l'OCDE dans le cadre du PIAAC. Cet indicateur porte sur les adultes de 16 à 65 ans. Le PIAAC repose principalement sur une évaluation directe des compétences essentielles en traitement de l'information – littératie, numératie et capacité à résoudre des problèmes dans des environnements à forte composante technologique. Dans chacun de ces domaines, la compétence est considérée comme un continuum d'aptitudes impliquant la maîtrise de tâches de traitement de l'information de plus en plus complexes. Les scores des pays sont mesurés sur une échelle normalisée de telle manière que 500 représente la moyenne de l'OCDE dans chaque domaine.

Graphique A.29. **Compétences de la population adulte âgée de 16 à 65 ans**

Scores moyens en littératie et en numératie, vers 2012



Note : S'agissant de l'Australie, l'Autriche, la Belgique, le Canada, la République tchèque, le Danemark, l'Estonie, la Finlande, l'Allemagne, l'Irlande, l'Italie, le Japon, la Corée, les Pays-Bas, la Pologne, la Fédération de Russie, la République slovaque, l'Espagne, la Suède, le Royaume-Uni et les États-Unis, les données se rapportent à 2011-12, à 2012 pour la France et 2014-15 pour le Chili, la Grèce, Israël, la Lituanie, la Nouvelle-Zélande, la Slovaquie et la Turquie. Les données pour la Belgique se rapportent à la Flandre ; pour le Royaume-Uni, elles se rapportent à l'Angleterre et à l'Irlande du nord et pour la Fédération de Russie, elles ne comprennent pas la municipalité de Moscou. Dans chaque domaine, les résultats sont représentés sur une échelle de 500 points. La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut la Hongrie, l'Islande, la Lettonie, le Luxembourg, le Mexique, le Portugal et la Suisse.

Source : Calculs de l'OCDE réalisés à partir des données de « L'importance des compétences : Nouveaux résultats de l'évaluation des compétences des adultes », Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/9789264259492-fr>.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678025>

Tableau A.17. **Compétences de la population adulte âgée de 16 à 65 ans**
Scores moyens en littératie et en numératie, vers 2012

| | | Autour de 2012 |
|----------------------|---------|----------------|
| Allemagne | DEU | 271 |
| Australie | AUS | 274 |
| Autriche | AUT | 272 |
| Belgique | BEL | 278 |
| Canada | CAN | 269 |
| Chili | CHL | 213 |
| Corée | KOR | 268 |
| Danemark | DNK | 275 |
| Espagne | ESP | 249 |
| Estonie | EST | 275 |
| États-Unis | USA | 261 |
| Finlande | FIN | 285 |
| France | FRA | 258 |
| Grèce | GRC | 253 |
| Hongrie | HUN | .. |
| Irlande | IRL | 261 |
| Islande | ISL | .. |
| Israël | ISR | 253 |
| Italie | ITA | 249 |
| Japon | JPN | 292 |
| Lettonie | LVA | .. |
| Luxembourg | LUX | .. |
| Mexique | MEX | .. |
| Norvège | NOR | 278 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | 276 |
| Pays-Bas | NLD | 282 |
| Pologne | POL | 263 |
| Portugal | PRT | .. |
| Rép. slovaque | SVK | 275 |
| Rép. tchèque | CZE | 275 |
| Royaume-Uni | GBR | 266 |
| Slovénie | SVN | 257 |
| Suède | SWE | 279 |
| Suisse | CHE | .. |
| Turquie | TUR | 223 |
| OCDE | OCDE 28 | 263 |
| Fédération de Russie | RUS | 273 |
| Lituanie | LTU | 267 |

Note : S'agissant de l'Australie, l'Autriche, la Belgique, le Canada, la République tchèque, le Danemark, l'Estonie, la Finlande, l'Allemagne, l'Irlande, l'Italie, le Japon, la Corée, les Pays-Bas, la Pologne, la Fédération de Russie, la République slovaque, l'Espagne, la Suède, le Royaume-Uni et les États-Unis, les données se rapportent à 2011-12, à 2012 pour la France et 2014-15 pour le Chili, la Grèce, Israël, la Lituanie, la Nouvelle-Zélande, la Slovénie et la Turquie. Les données pour la Belgique se rapportent à la Flandre ; pour le Royaume-Uni, elles se rapportent à l'Angleterre et à l'Irlande du nord et pour la Fédération de Russie, elles ne comprennent pas la municipalité de Moscou. Dans chaque domaine, les résultats sont représentés sur une échelle de 500 points. La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut la Hongrie, l'Islande, la Lettonie, le Luxembourg, le Mexique, le Portugal et la Suisse.

Source : Calculs de l'OCDE réalisés à partir des données de « L'importance des compétences : Nouveaux résultats de l'évaluation des compétences des adultes », Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/9789264259492-fr>.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678044>

Pour en savoir plus :

OCDE (2016), *L'importance des compétences : Nouveaux résultats de l'évaluation des compétences des adultes*, Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/9789264259492-fr>.

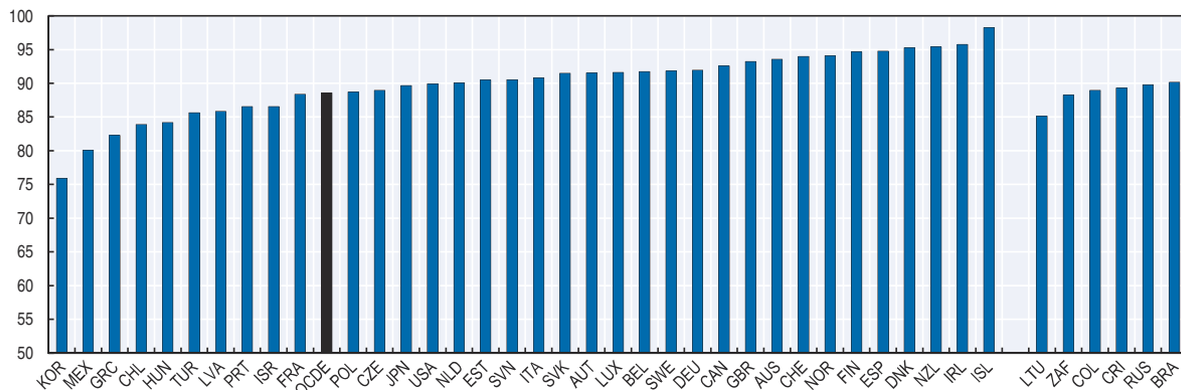
LIENS SOCIAUX : Soutien social

Définition

Cet indicateur correspond au pourcentage de personnes déclarant avoir des proches ou des amis sur qui compter en période difficile. Il repose sur la question d'enquête suivante : « si vous étiez en difficulté, avez-vous ou non des proches ou des amis sur lesquels vous savez pouvoir compter à chaque fois que vous avez besoin d'eux ? » et indique le pourcentage de l'échantillon ayant répondu par l'affirmative. Les valeurs correspondent à des moyennes sur trois ans. Celles-ci proviennent du sondage Gallup World Poll, effectué chaque année auprès d'environ 1 000 personnes dans chaque pays. L'échantillon est défini a priori de manière à être représentatif de la population nationale âgée de 15 ans et plus (zones rurales comprises) ; les données de l'échantillon ont été pondérées par la population au moyen de coefficients de pondération fournis par Gallup.

Graphique A.30. **Soutien social**

Pourcentage de personnes déclarant avoir des proches ou des amis sur qui compter en période difficile, moyenne de 2014-16 ou dernière période disponible



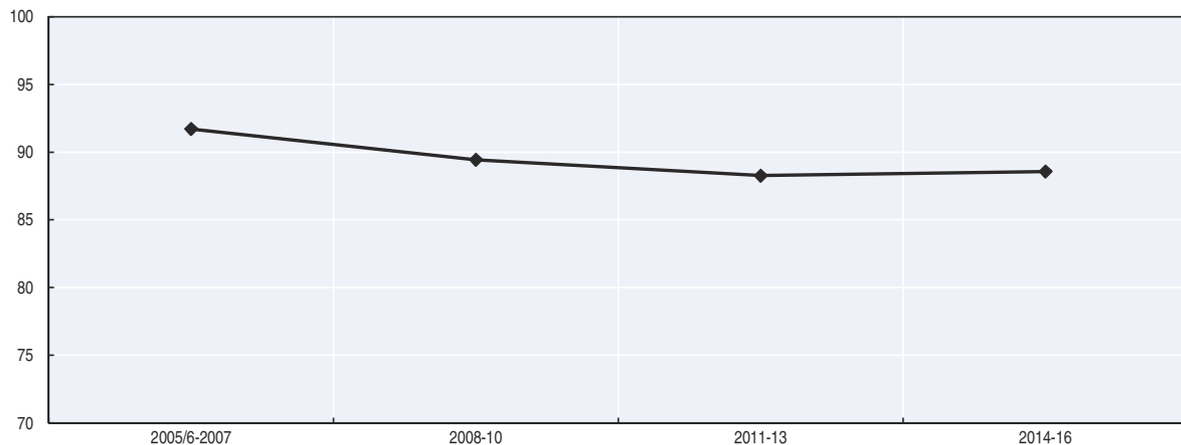
Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population.

Source : Calculs de l'OCDE réalisés à partir des données du Gallup World Poll, www.gallup.com/services/170945/world-poll.aspx.

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933678063>

Graphique A.31. **Soutien social, moyenne OCDE**

Pourcentage de personnes déclarant avoir des proches ou des amis sur qui compter en période difficile, OCDE 33



Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut l'Islande ainsi que le Luxembourg en raison de séries de données chronologiques incomplètes pour ces pays.

Source : Calculs de l'OCDE réalisés à partir des données du Gallup World Poll, www.gallup.com/services/170945/world-poll.aspx.

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933678082>

Tableau A.18. **Soutien social**

Pourcentage de personnes déclarant avoir des proches ou des amis sur qui compter en période difficile

| | | 2005/6-2007 | 2008-10 | 2011-13 | 2014-16 | Dernière période de trois ans disponible | |
|------------------|---------|-------------|---------|---------|---------|---|------|
| Allemagne | DEU | 94.1 | 92.5 | 93.1 | 92.0 | DEU | 92.0 |
| Australie | AUS | 96.2 | 94.8 | 94.4 | 93.6 | AUS | 93.6 |
| Autriche | AUT | 91.6 | 91.5 | 94.0 | 91.5 | AUT | 91.5 |
| Belgique | BEL | 92.3 | 92.3 | 92.2 | 91.7 | BEL | 91.7 |
| Canada | CAN | 95.8 | 94.2 | 93.4 | 92.6 | CAN | 92.6 |
| Chili | CHL | 81.8 | 82.5 | 84.2 | 83.9 | CHL | 83.9 |
| Corée | KOR | 78.1 | 77.8 | 78.2 | 75.9 | KOR | 75.9 |
| Danemark | DNK | 95.9 | 95.2 | 95.4 | 95.3 | DNK | 95.3 |
| Espagne | ESP | 95.2 | 93.3 | 93.1 | 94.8 | ESP | 94.8 |
| Estonie | EST | 85.4 | 86.2 | 87.7 | 90.5 | EST | 90.5 |
| États-Unis | USA | 95.5 | 92.6 | 91.5 | 89.9 | USA | 89.9 |
| Finlande | FIN | 95.6 | 93.8 | 92.7 | 94.6 | FIN | 94.6 |
| France | FRA | 93.7 | 92.7 | 92.0 | 88.4 | FRA | 88.4 |
| Grèce | GRC | 81.5 | 82.6 | 78.0 | 82.3 | GRC | 82.3 |
| Hongrie | HUN | 92.5 | 89.2 | 88.7 | 84.2 | HUN | 84.2 |
| Irlande | IRL | 96.4 | 97.1 | 96.3 | 95.7 | IRL | 95.7 |
| Islande | ISL | .. | 97.6 | 96.6 | 98.3 | ISL | 98.3 |
| Israël | ISR | 88.3 | 88.1 | 89.5 | 86.6 | ISR | 86.6 |
| Italie | ITA | 90.7 | 86.4 | 89.2 | 90.8 | ITA | 90.8 |
| Japon | JPN | 93.0 | 88.8 | 90.8 | 89.7 | JPN | 89.7 |
| Lettonie | LVA | 82.5 | 80.0 | 81.3 | 85.8 | LVA | 85.8 |
| Luxembourg | LUX | .. | 94.3 | 90.7 | 91.6 | LUX | 91.6 |
| Mexique | MEX | 87.8 | 86.8 | 76.3 | 80.1 | MEX | 80.1 |
| Norvège | NOR | 94.4 | 93.1 | 92.8 | 94.1 | NOR | 94.1 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | 95.6 | 95.6 | 94.5 | 95.4 | NZL | 95.4 |
| Pays-Bas | NLD | 93.9 | 94.3 | 93.0 | 90.1 | NLD | 90.1 |
| Pologne | POL | 89.5 | 91.6 | 89.4 | 88.7 | POL | 88.7 |
| Portugal | PRT | 89.7 | 85.5 | 84.6 | 86.5 | PRT | 86.5 |
| Rép. slovaque | SVK | 93.3 | 89.6 | 88.9 | 91.5 | SVK | 91.5 |
| Rép. tchèque | CZE | 87.6 | 90.3 | 88.1 | 89.0 | CZE | 89.0 |
| Royaume-Uni | GBR | 97.3 | 95.5 | 93.8 | 93.2 | GBR | 93.2 |
| Slovénie | SVN | 93.0 | 90.8 | 92.2 | 90.5 | SVN | 90.5 |
| Suède | SWE | 92.8 | 92.0 | 91.1 | 91.8 | SWE | 91.8 |
| Suisse | CHE | 94.2 | 93.2 | 94.4 | 94.0 | CHE | 94.0 |
| Turquie | TUR | 79.9 | 72.7 | 73.4 | 85.6 | TUR | 85.6 |
| OCDE | OCDE 33 | 91.7 | 89.4 | 88.3 | 88.6 | OCDE | 88.6 |
| Afrique du sud | ZAF | 84.3 | 86.6 | 86.7 | 88.3 | ZAF | 88.3 |
| Brésil | BRA | 88.0 | 89.2 | 90.2 | 90.1 | BRA | 90.1 |
| Colombie | COL | 89.7 | 88.3 | 90.3 | 88.9 | COL | 88.9 |
| Costa Rica | CRI | 91.8 | 90.6 | 89.0 | 89.3 | CRI | 89.3 |
| Féd. de Russie | RUS | 85.6 | 87.0 | 85.2 | 89.8 | RUS | 89.8 |
| Lituanie | LTU | 86.7 | 81.5 | 84.0 | 85.1 | LTU | 85.1 |

Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population et englobe tous les pays de l'OCDE pour la dernière année disponible ; elle exclut l'Islande et le Luxembourg pour toutes les autres années en raison de séries de données chronologiques incomplètes pour ces pays.

Source : Calculs de l'OCDE réalisés à partir des données du Gallup World Poll, www.gallup.com/services/170945/world-poll.aspx.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678101>

Pour en savoir plus :

Scrivens, K. et C. Smith (2013), « Four Interpretations of Social Capital: An Agenda for Measurement », Document de travail de l'OCDE sur les statistiques, No. 2013/06, Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/5jzbcx010wmt-en>.

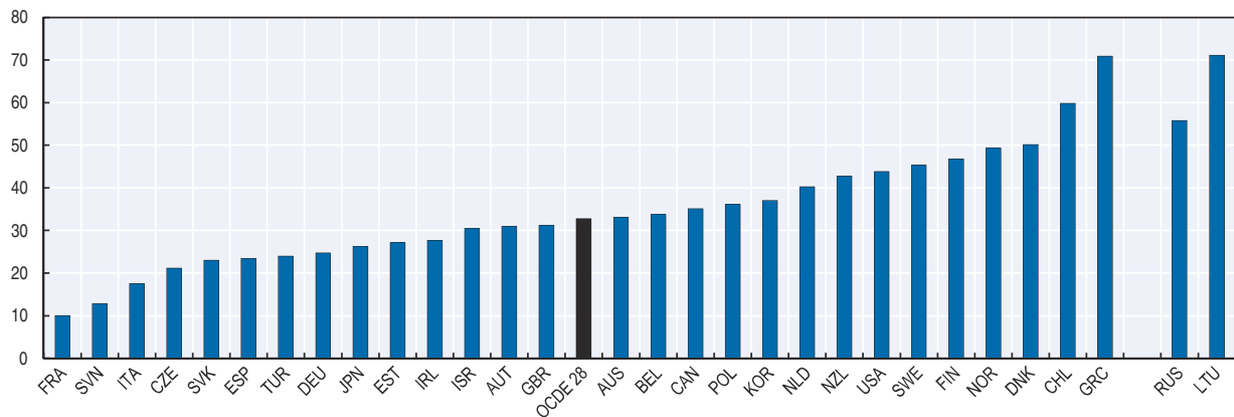
ENGAGEMENT CIVIQUE ET GOUVERNANCE : Avoir son mot à dire concernant l'action des pouvoirs publics

Définition

Cet indicateur évalue le sentiment des personnes sur la réactivité des instances politiques aux demandes des citoyens. Il prend en compte le pourcentage des adultes âgés de 16 à 65 ans qui sont en désaccord ou totalement en désaccord avec l'affirmation: « les personnes comme moi n'ont pas voix au chapitre quant à l'action publique », les réponses s'établissant sur une échelle graduée de 1 à 5 (de 1 pour « totalement d'accord » à 5 pour « totalement en désaccord »). Les données ont été recueillies par l'intermédiaire de l'Évaluation des compétences des adultes, réalisée par l'OCDE dans le cadre du PIAAC.

Graphique A.32. Avoir son mot à dire concernant l'action des pouvoirs publics

Pourcentage des personnes âgées de 16 à 65 ans qui ont le sentiment d'avoir leur mot à dire concernant l'action des pouvoirs publics, vers 2012



Note : S'agissant de l'Australie, l'Autriche, la Belgique, le Canada, la République tchèque, le Danemark, l'Estonie, la Finlande, l'Allemagne, l'Irlande, l'Italie, le Japon, la Corée, les Pays-Bas, la Pologne, la Fédération de Russie, la République slovaque, l'Espagne, la Suède, le Royaume-Uni et les États-Unis, les données se rapportent à 2011-12, à 2012 pour la France et 2014-15 pour le Chili, la Grèce, Israël, la Lituanie, la Nouvelle-Zélande, la Slovaquie et la Turquie. Les données pour la Belgique se rapportent à la Flandre ; pour le Royaume-Uni, elles se rapportent à l'Angleterre et à l'Irlande du nord et pour la Fédération de Russie, elles ne comprennent pas la municipalité de Moscou. La moyenne de l'OCDE est pondérée par la population et exclut la Hongrie, l'Islande, la Lettonie, le Luxembourg, le Mexique, le Portugal et la Suisse.

Source : Calculs de l'OCDE réalisés à partir des données de l'« Enquête de l'OCDE sur les compétences des adultes » (base de données PIAAC), www.oecd.org/site/PIAAC/.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678120>

Tableau A.19. **Avoir son mot à dire concernant l'action des pouvoirs publics**

Pourcentage des personnes âgées de 16 à 65 ans qui ont le sentiment d'avoir leur mot à dire concernant l'action des pouvoirs publics, vers 2012

| | | Autour de 2012 |
|----------------------|---------|----------------|
| Allemagne | DEU | 24.7 |
| Australie | AUS | 33.0 |
| Autriche | AUT | 31.0 |
| Belgique | BEL | 33.8 |
| Canada | CAN | 35.1 |
| Chili | CHL | 59.8 |
| Corée | KOR | 37.0 |
| Danemark | DNK | 50.1 |
| Espagne | ESP | 23.4 |
| Estonie | EST | 27.2 |
| États-Unis | USA | 43.8 |
| Finlande | FIN | 46.8 |
| France | FRA | 10.0 |
| Grèce | GRC | 70.9 |
| Hongrie | HUN | .. |
| Irlande | IRL | 27.7 |
| Islande | ISL | .. |
| Israël | ISR | 30.4 |
| Italie | ITA | 17.6 |
| Japon | JPN | 26.3 |
| Lettonie | LVA | .. |
| Luxembourg | LUX | .. |
| Mexique | MEX | .. |
| Norvège | NOR | 49.4 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | 42.7 |
| Pays-Bas | NLD | 40.3 |
| Pologne | POL | 36.1 |
| Portugal | PRT | .. |
| Rép. slovaque | SVK | 23.0 |
| Rép. tchèque | CZE | 21.2 |
| Royaume-Uni | GBR | 31.2 |
| Slovénie | SVN | 12.9 |
| Suède | SWE | 45.3 |
| Suisse | CHE | .. |
| Turquie | TUR | 24.0 |
| OCDE | OCDE 28 | 32.8 |
| Fédération de Russie | RUS | 55.8 |
| Lituanie | LTU | 71.1 |

Note : S'agissant de l'Australie, l'Autriche, la Belgique, le Canada, la République tchèque, le Danemark, l'Estonie, la Finlande, l'Allemagne, l'Irlande, l'Italie, le Japon, la Corée, les Pays-Bas, la Pologne, la Fédération de Russie, la République slovaque, l'Espagne, la Suède, le Royaume-Uni et les États-Unis, les données se rapportent à 2011-12, à 2012 pour la France et 2014-15 pour le Chili, la Grèce, Israël, la Lituanie, la Nouvelle-Zélande, la Slovénie et la Turquie. Les données pour la Belgique se rapportent à la Flandre ; pour le Royaume-Uni, elles se rapportent à l'Angleterre et à l'Irlande du nord et pour la Fédération de Russie, elles ne comprennent pas la municipalité de Moscou. La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut la Hongrie, l'Islande, la Lettonie, le Luxembourg, le Mexique, le Portugal et la Suisse.

Source : Calculs de l'OCDE réalisés à partir des données de l'« Enquête de l'OCDE sur les compétences des adultes » (base de données PIAAC), www.oecd.org/site/PIAAC/.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678139>

Pour en savoir plus :

OCDE (2016), *L'importance des compétences: Nouveaux résultats de l'évaluation des compétences des adultes*, Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/9789264259492-fr>.

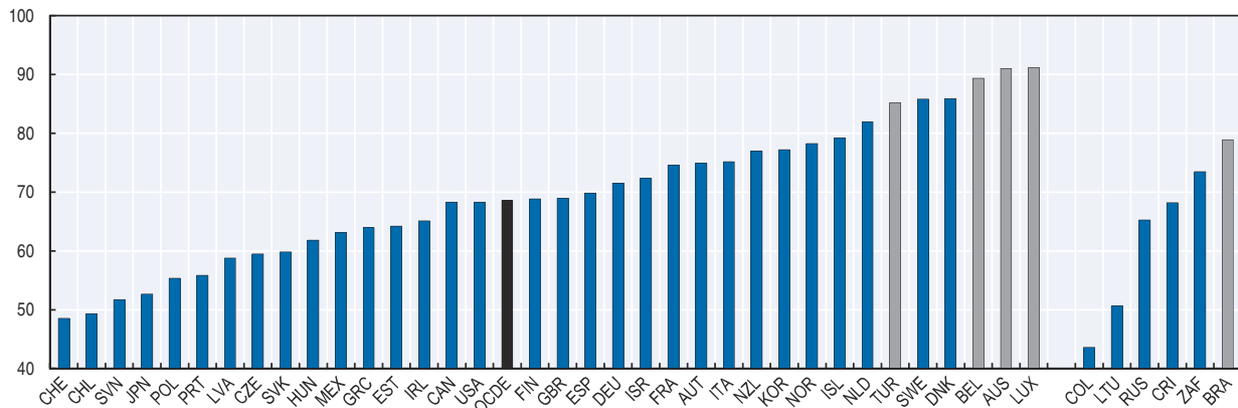
ENGAGEMENT CIVIQUE ET GOUVERNANCE : Participation électorale

Définition

Cet indicateur mesure le nombre de votants à un scrutin national en pourcentage de la population inscrite. Les caractéristiques institutionnelles des systèmes électoraux étant très variables d'un pays à l'autre et d'un type d'élection à l'autre, ces indicateurs portent sur les scrutins nationaux (soit parlementaires ou présidentiels) qui attirent le plus grand nombre d'électeurs dans chaque pays. En Australie, en Belgique, au Brésil, au Luxembourg et en Turquie, le vote est obligatoire. La population inscrite est celle inscrite sur les listes électorales. Les données sur la participation électorale sont recueillies par les offices nationaux de la statistique et les organismes nationaux chargés de l'organisation des élections et compilées par l'Institut international pour la démocratie et l'assistance électorale (IDEA).

Graphique A.33. Participation électorale

Pourcentage de votants au sein de la population inscrite sur les listes électorales, dernière année disponible

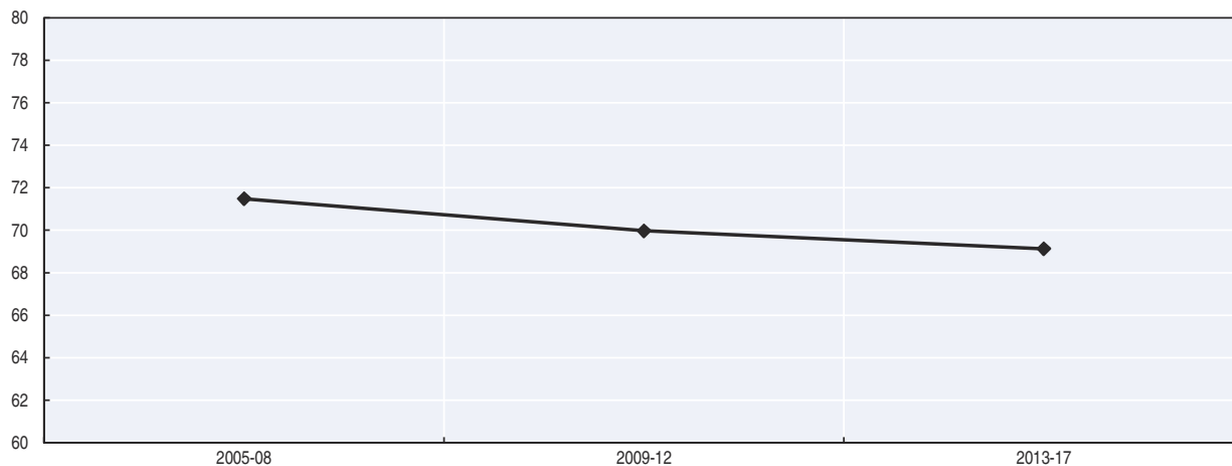


Note : Les élections nationales prises en compte sont les élections législatives, sauf au Brésil, en Finlande, en France, en Corée, au Mexique, en Pologne, en Fédération de Russie et aux États-Unis, où seules les élections présidentielles sont retenues. En Australie, en Belgique, au Brésil, au Luxembourg et en Turquie, indiqués en gris sur le graphique, le vote est obligatoire. 2017 est la dernière année disponible pour la France, la Corée, les Pays-Bas et le Royaume-Uni ; 2016 pour l'Australie, l'Islande, l'Irlande, la Lituanie, la République slovaque, l'Espagne et les États-Unis ; 2015 pour le Canada, le Danemark, l'Estonie, la Grèce, Israël, la Pologne, le Portugal, la Suisse et la Turquie ; 2014 pour la Belgique, le Brésil, la Colombie, le Costa Rica, la Hongrie, le Japon, la Lettonie, la Nouvelle-Zélande, la Slovaquie, l'Afrique du Sud, la Suède ; 2013 pour l'Autriche, le Chili, la République tchèque, l'Allemagne, l'Italie, le Luxembourg, la Norvège et 2012 pour la Finlande, le Mexique et la Fédération de Russie. La moyenne OCDE est pondérée par la population.

Source : Institut international pour la démocratie et l'assistance électorale (IDEA) (2017), www.idea.int ; registre du Tribunal suprême électoral du Costa Rica et Office fédéral de la statistique (OSF) pour la Suisse.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678158>

Graphique A.34. **Participation électorale, moyenne OCDE**
Pourcentage de votants au sein de la population inscrite sur les listes électorales, OCDE 29



Note : Les élections nationales prises en compte sont les élections législatives, sauf au Brésil, en Finlande, en France, en Corée, au Mexique, en Pologne, en Fédération de Russie et aux États-Unis, où seules les élections présidentielles sont retenues. Les élections ayant rarement lieu chaque année, on calcule la moyenne de l'OCDE sur des périodes de quatre ans. Cela nécessite d'exclure l'Autriche, la Finlande, l'Italie, le Luxembourg et le Mexique du calcul de cette moyenne. Le Chili est également exclu car l'obligation d'aller voter a été abandonnée depuis 2012, d'où une rupture dans la série de données chronologiques.

Source : Institut international pour la démocratie et l'assistance électorale (IDEA) (2017), www.idea.int ; registre du Tribunal suprême électoral du Costa Rica et Office fédéral de la statistique (OSF) pour la Suisse.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678177>

Tableau A.20. Participation électorale
 Pourcentage de votants au sein de la population inscrite sur les listes électorales

| | | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | Dernière année disponible | |
|------------------|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------------------------|------|
| Allemagne | DEU | 77.7 | .. | .. | .. | 70.8 | .. | .. | .. | 71.5 | .. | .. | .. | .. | DEU | 71.5 |
| Australie | AUS | .. | .. | 94.8 | .. | .. | 93.2 | .. | .. | 93.2 | .. | .. | 91.0 | .. | AUS | 91.0 |
| Autriche | AUT | .. | 78.5 | .. | 78.8 | .. | .. | .. | .. | 74.9 | .. | .. | .. | .. | AUT | 74.9 |
| Belgique | BEL | .. | .. | 91.1 | .. | .. | 89.2 | .. | .. | .. | 89.4 | .. | .. | .. | BEL | 89.4 |
| Canada | CAN | .. | 64.7 | .. | 59.5 | .. | .. | 61.1 | .. | .. | .. | 68.3 | .. | .. | CAN | 68.3 |
| Chili | CHL | 87.7 | .. | .. | .. | 87.7 | .. | .. | .. | 49.4 | .. | .. | .. | .. | CHL | 49.4 |
| Corée | KOR | .. | .. | 63.0 | .. | .. | .. | .. | 75.8 | .. | .. | .. | .. | 77.2 | KOR | 77.2 |
| Danemark | DNK | 84.5 | .. | 86.6 | .. | .. | .. | 87.7 | .. | .. | .. | 85.9 | .. | .. | DNK | 85.9 |
| Espagne | ESP | .. | .. | .. | 75.3 | .. | .. | 68.9 | .. | .. | .. | 73.2 | 69.8 | .. | ESP | 69.8 |
| Estonie | EST | .. | .. | 61.9 | .. | .. | .. | 63.5 | .. | .. | .. | 64.2 | .. | .. | EST | 64.2 |
| États-Unis | USA | .. | .. | .. | 70.3 | .. | .. | .. | 66.7 | .. | .. | .. | 68.3 | .. | USA | 68.3 |
| Finlande | FIN | .. | 74.1 | .. | .. | .. | .. | .. | 68.9 | .. | .. | .. | .. | .. | FIN | 68.9 |
| France | FRA | .. | .. | 84.0 | .. | .. | .. | .. | 80.4 | .. | .. | .. | .. | 74.6 | FRA | 74.6 |
| Grèce | GRC | .. | .. | 74.1 | .. | 70.9 | .. | .. | 62.5 | .. | .. | 63.9 | .. | .. | GRC | 63.9 |
| Hongrie | HUN | .. | 67.6 | .. | .. | .. | 64.4 | .. | .. | .. | 61.8 | .. | .. | .. | HUN | 61.8 |
| Irlande | IRL | .. | .. | 67.0 | .. | .. | .. | 69.9 | .. | .. | .. | .. | 65.1 | .. | IRL | 65.1 |
| Islande | ISL | .. | .. | 83.6 | .. | 85.1 | .. | .. | .. | 81.4 | .. | .. | 79.2 | .. | ISL | 79.2 |
| Israël | ISR | .. | 63.6 | .. | .. | 64.7 | .. | .. | 67.8 | .. | .. | 72.3 | .. | .. | ISR | 72.3 |
| Italie | ITA | .. | 83.6 | .. | 80.5 | .. | .. | .. | .. | 75.2 | .. | .. | .. | .. | ITA | 75.2 |
| Japon | JPN | 67.5 | .. | .. | .. | 69.3 | .. | .. | 59.3 | .. | 52.7 | .. | .. | .. | JPN | 52.7 |
| Lettonie | LVA | .. | 61.0 | .. | .. | .. | 64.7 | 59.5 | .. | .. | 58.8 | .. | .. | .. | LVA | 58.8 |
| Luxembourg | LUX | .. | .. | .. | .. | 90.9 | .. | .. | .. | 91.2 | .. | .. | .. | .. | LUX | 91.2 |
| Mexique | MEX | .. | 58.6 | .. | .. | .. | .. | .. | 63.1 | .. | .. | .. | .. | .. | MEX | 63.1 |
| Norvège | NOR | 77.4 | .. | .. | .. | 76.4 | .. | .. | .. | 78.2 | .. | .. | .. | .. | NOR | 78.2 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | 80.3 | .. | .. | 79.5 | .. | .. | 74.2 | .. | .. | 77.0 | .. | .. | .. | NZL | 77.0 |
| Pays-Bas | NLD | .. | 80.4 | .. | .. | .. | 75.4 | .. | 74.6 | .. | .. | .. | .. | 81.9 | NLD | 81.9 |
| Pologne | POL | 51.0 | .. | .. | .. | .. | 55.3 | .. | .. | .. | .. | 55.3 | .. | .. | POL | 55.3 |
| Portugal | PRT | 64.3 | .. | .. | .. | 59.7 | .. | 58.0 | .. | .. | .. | 55.8 | .. | .. | PRT | 55.8 |
| Rép. slovaque | SVK | .. | 54.7 | .. | .. | .. | 58.8 | .. | 59.1 | .. | .. | .. | 59.8 | .. | SVK | 59.8 |
| Rép. tchèque | CZE | .. | 64.5 | .. | .. | .. | 62.6 | .. | .. | 59.5 | .. | .. | .. | .. | CZE | 59.5 |
| Royaume-Uni | GBR | 61.4 | .. | .. | .. | .. | 65.8 | .. | .. | .. | .. | 66.1 | .. | 68.9 | GBR | 68.9 |
| Slovénie | SVN | .. | .. | .. | 63.1 | .. | .. | 65.6 | .. | .. | 51.7 | .. | .. | .. | SVN | 51.7 |
| Suède | SWE | .. | 82.0 | .. | .. | .. | 84.6 | .. | .. | .. | 85.8 | .. | .. | .. | SWE | 85.8 |
| Suisse | CHE | .. | .. | 48.3 | .. | .. | .. | 49.1 | .. | .. | .. | 48.5 | .. | .. | CHE | 48.5 |
| Turquie | TUR | .. | .. | 84.3 | .. | .. | .. | 87.6 | .. | .. | .. | 85.2 | .. | .. | TUR | 85.2 |
| OCDE | OCDE 29 | 71.5 | .. | .. | .. | 70.0 | .. | .. | .. | 69.1 | .. | .. | .. | .. | OCDE | 68.6 |
| Afrique du sud | ZAF | .. | .. | .. | .. | 77.3 | .. | .. | .. | .. | 73.5 | .. | .. | .. | ZAF | 73.5 |
| Brésil | BRA | .. | 83.3 | .. | .. | .. | 78.5 | .. | .. | .. | 78.9 | .. | .. | .. | BRA | 78.9 |
| Colombie | COL | .. | 40.5 | .. | .. | .. | 43.8 | .. | .. | .. | 43.6 | .. | .. | .. | COL | 43.6 |
| Costa Rica | CRI | .. | 65.2 | .. | .. | .. | 69.1 | .. | .. | .. | 68.2 | .. | .. | .. | CRI | 68.2 |
| Féd. de Russie | RUS | .. | .. | .. | 69.7 | .. | .. | .. | 65.3 | .. | .. | .. | .. | .. | RUS | 65.3 |
| Lituanie | LTU | .. | .. | .. | 48.6 | .. | .. | .. | 52.9 | .. | .. | .. | 50.6 | .. | LTU | 50.6 |

Note : Les élections nationales prises en compte sont les élections législatives, sauf au Brésil, en Finlande, en France, en Corée, au Mexique, en Pologne, en Fédération de Russie et aux États-Unis, où seules les élections présidentielles sont retenues. En Australie, en Belgique, au Brésil, au Luxembourg et en Turquie, indiqués en gris sur le graphique, il est obligatoire d'aller voter. 2017 est la dernière année disponible pour la France, la Corée, les Pays-Bas et le Royaume-Uni ; 2016 pour l'Australie, l'Islande, l'Irlande, la Lituanie, la République slovaque, l'Espagne et les États-Unis ; 2015 pour le Canada, le Danemark, l'Estonie, la Grèce, Israël, la Pologne, le Portugal, la Suisse et la Turquie ; 2014 pour la Belgique, le Brésil, la Colombie, le Costa Rica, la Hongrie, le Japon, la Lettonie, la Nouvelle-Zélande, la Slovénie, l'Afrique du Sud, la Suède ; 2013 pour l'Autriche, le Chili, la République tchèque, l'Allemagne, l'Italie, le Luxembourg, la Norvège et 2012 pour la Finlande, le Mexique et la Fédération de Russie. En Australie, en Belgique, au Brésil, au Luxembourg et en Turquie le vote est obligatoire. Au Chili, le vote obligatoire a été abandonné en 2012. Les cellules précédant une rupture sont surlignées en gris et ne sont pas comparables avec les données des années suivantes. La moyenne OCDE est pondérée par la population et sa série de données chronologiques, calculée sur des périodes de quatre ans, exclut l'Autriche, le Chili, la Finlande, l'Italie, le Luxembourg et le Mexique, mais elle englobe tous les pays de l'OCDE pour la dernière année disponible.

Source : Institut international pour la démocratie et l'assistance électorale (IDEA) (2017), www.idea.int, registre du Tribunal suprême électoral du Costa Rica et Office fédéral de la statistique (OSF) pour la Suisse.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678196>

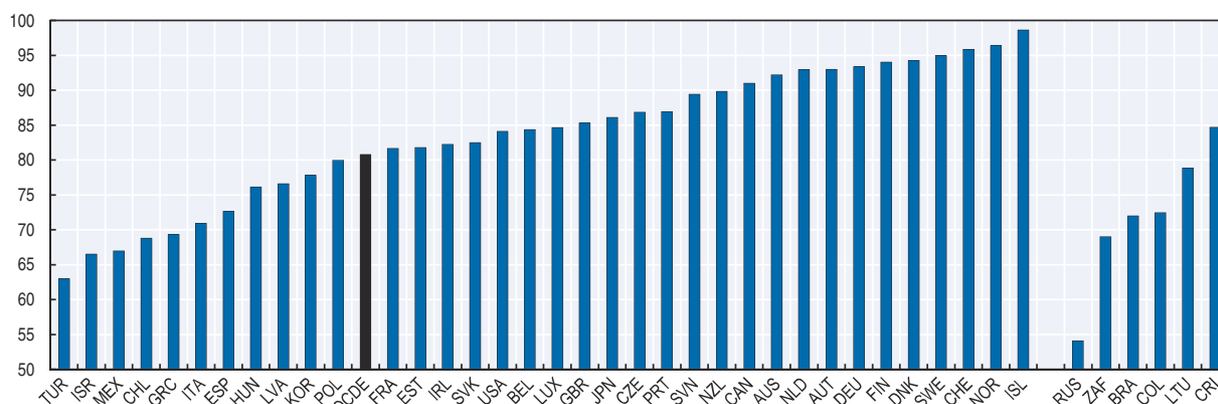
QUALITÉ DE L'ENVIRONNEMENT : Qualité de l'eau

Définition

Cet indicateur rend compte de la perception des individus au sujet de la qualité de l'eau là où ils vivent. Il repose sur le nombre de personnes qui répondent par l'affirmative à la question : « êtes-vous satisfait de la qualité de l'eau dans la ville ou le quartier où vous résidez ? ». Les valeurs correspondent à des moyennes sur trois ans. Celles-ci proviennent du sondage Gallup World Poll, effectué chaque année auprès d'environ 1 000 personnes dans chaque pays. L'échantillon est défini a priori de manière à être représentatif de la population nationale âgée de 15 ans et plus (zones rurales comprises) ; les données de l'échantillon ont été pondérées par la population au moyen de coefficients de pondération fournis par Gallup.

Graphique A.35. **Satisfaction à l'égard de la qualité de l'eau**

Personnes satisfaites en pourcentage de la population totale, moyenne de 2014-16 ou dernière période disponible



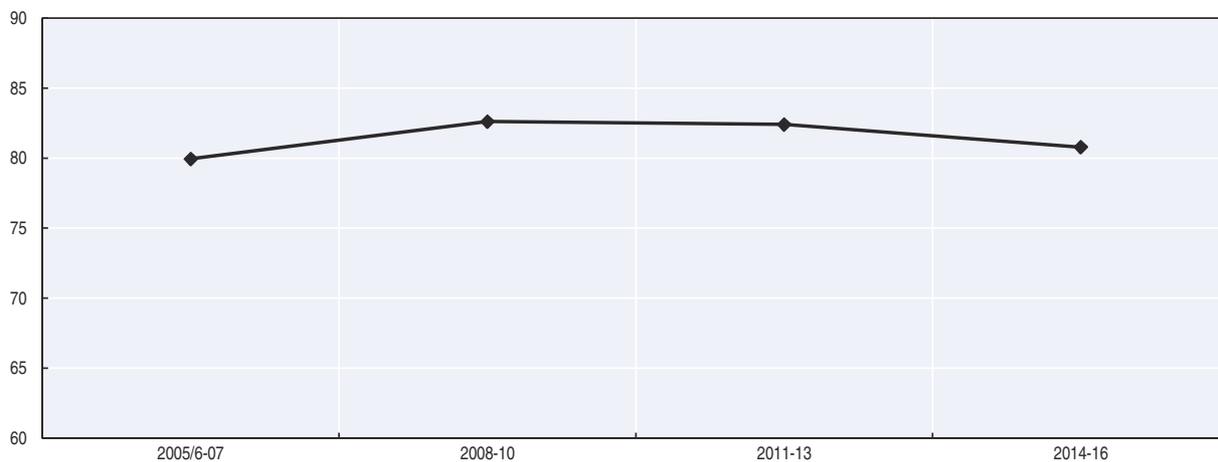
Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population.

Source : Calculs de l'OCDE réalisés à partir des données du Gallup World Poll, www.gallup.com/services/170945/world-poll.aspx.

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933678215>

Graphique A.36. **Satisfaction à l'égard de la qualité de l'eau, moyenne OCDE**

Pourcentage de personnes satisfaites au sein de la population totale, OCDE 33



Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut l'Islande et le Luxembourg en raison de séries de données chronologiques incomplètes pour ces pays.

Source : Calculs de l'OCDE réalisés à partir des données du Gallup World Poll, www.gallup.com/services/170945/world-poll.aspx.

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933678234>

Tableau A.21. Satisfaction à l'égard de la qualité de l'eau
 Pourcentage de personnes satisfaites au sein de la population totale

| | | 2005/6-07 | 2008-10 | 2011-13 | 2014-16 | Dernière année disponible | |
|------------------|---------|-----------|---------|---------|---------|---------------------------|------|
| Allemagne | DEU | 91.5 | 94.3 | 94.5 | 93.4 | DEU | 93.4 |
| Australie | AUS | 86.6 | 90.9 | 91.7 | 92.2 | AUS | 92.2 |
| Autriche | AUT | 94.7 | 94.9 | 95.1 | 93.0 | AUT | 93.0 |
| Belgique | BEL | 82.8 | 85.0 | 82.0 | 84.4 | BEL | 84.4 |
| Canada | CAN | 87.5 | 88.7 | 89.4 | 91.0 | CAN | 91.0 |
| Chili | CHL | 83.7 | 84.3 | 76.4 | 68.8 | CHL | 68.8 |
| Corée | KOR | 75.2 | 80.5 | 77.6 | 77.8 | KOR | 77.8 |
| Danemark | DNK | 95.1 | 96.6 | 95.0 | 94.3 | DNK | 94.3 |
| Espagne | ESP | 74.9 | 78.8 | 78.7 | 72.7 | ESP | 72.7 |
| Estonie | EST | 62.8 | 66.4 | 74.7 | 81.8 | EST | 81.8 |
| États-Unis | USA | 84.9 | 88.4 | 85.9 | 84.1 | USA | 84.1 |
| Finlande | FIN | 92.9 | 93.1 | 94.0 | 94.0 | FIN | 94.0 |
| France | FRA | 80.5 | 83.4 | 81.6 | 81.7 | FRA | 81.7 |
| Grèce | GRC | 66.5 | 66.8 | 65.3 | 69.3 | GRC | 69.3 |
| Hongrie | HUN | 75.3 | 82.0 | 76.6 | 76.2 | HUN | 76.2 |
| Irlande | IRL | 86.9 | 87.0 | 85.4 | 82.2 | IRL | 82.2 |
| Islande | ISL | .. | 96.9 | 97.5 | 98.6 | ISL | 98.6 |
| Israël | ISR | 57.6 | 57.7 | 65.0 | 66.5 | ISR | 66.5 |
| Italie | ITA | 76.2 | 79.5 | 76.6 | 70.9 | ITA | 70.9 |
| Japon | JPN | 75.3 | 83.0 | 85.6 | 86.1 | JPN | 86.1 |
| Lettonie | LVA | 64.1 | 64.5 | 71.5 | 76.6 | LVA | 76.6 |
| Luxembourg | LUX | .. | 90.6 | 86.5 | 84.7 | LUX | 84.7 |
| Mexique | MEX | 73.0 | 68.4 | 71.6 | 67.0 | MEX | 67.0 |
| Norvège | NOR | 93.9 | 95.3 | 95.8 | 96.4 | NOR | 96.4 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | 89.7 | 87.3 | 88.4 | 89.8 | NZL | 89.8 |
| Pays-Bas | NLD | 92.2 | 93.6 | 92.2 | 93.0 | NLD | 93.0 |
| Pologne | POL | 66.2 | 77.0 | 76.8 | 80.0 | POL | 80.0 |
| Portugal | PRT | 86.3 | 88.7 | 86.3 | 86.9 | PRT | 86.9 |
| Rép. slovaque | SVK | 78.0 | 86.0 | 82.5 | 82.5 | SVK | 82.5 |
| Rép. tchèque | CZE | 78.1 | 89.0 | 83.4 | 86.9 | CZE | 86.9 |
| Royaume-Uni | GBR | 91.8 | 93.3 | 93.8 | 85.3 | GBR | 85.3 |
| Slovenie | SVN | 85.0 | 87.3 | 87.8 | 89.4 | SVN | 89.4 |
| Suède | SWE | 94.8 | 96.1 | 95.9 | 95.0 | SWE | 95.0 |
| Suisse | CHE | 95.7 | 96.1 | 94.5 | 95.9 | CHE | 95.9 |
| Turquie | TUR | 58.6 | 56.2 | 61.8 | 63.0 | TUR | 63.0 |
| OCDE | OECD 33 | 79.9 | 82.6 | 82.4 | 80.8 | OCDE | 80.8 |
| Brésil | BRA | 78.4 | 78.3 | 71.2 | 72.0 | BRA | 72.0 |
| Colombie | COL | 78.3 | 74.8 | 73.8 | 72.5 | COL | 72.5 |
| Costa Rica | CRI | 85.6 | 88.8 | 88.6 | 84.7 | CRI | 84.7 |
| Danemark | ZAF | 74.5 | 66.1 | 60.5 | 69.0 | ZAF | 69.0 |
| Féd. de Russie | RUS | 30.4 | 43.3 | 47.7 | 54.1 | RUS | 54.1 |
| Lituanie | LTU | 59.6 | 67.6 | 67.9 | 78.9 | LTU | 78.9 |

Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population ; sa série de données chronologiques exclut l'Islande et le Luxembourg en raison de séries de données chronologiques incomplètes pour ces pays, mais englobe tous les pays de l'OCDE pour la dernière période disponible.

Source : Calculs de l'OCDE réalisés à partir des données du Gallup World Poll, www.gallup.com/services/170945/world-poll.aspx.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678253>

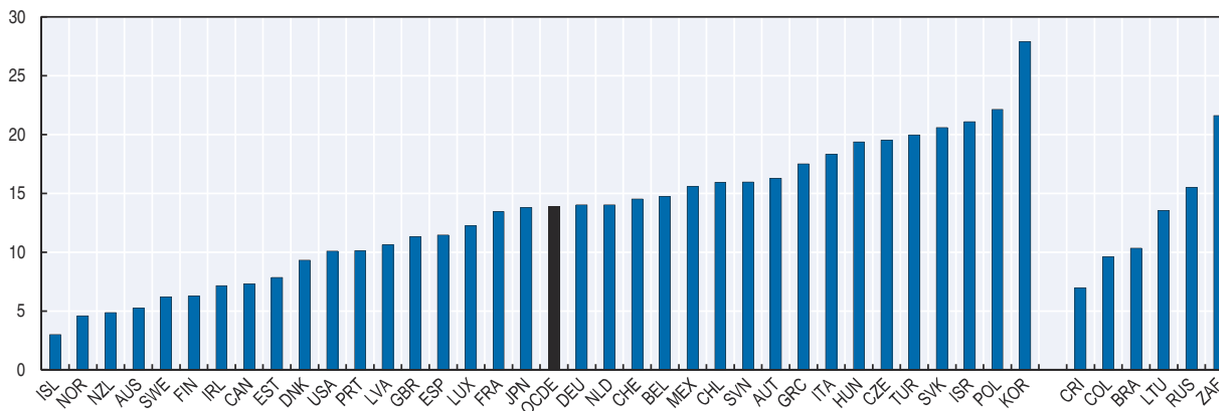
QUALITÉ DE L'ENVIRONNEMENT : Qualité de l'air

Définition

Cet indicateur mesure l'exposition moyenne de la population dans son ensemble à la pollution de l'air extérieur par des particules fines de diamètre inférieur à 2.5 microns ($PM_{2.5}$). Les valeurs correspondent à des moyennes sur trois ans. Les estimations sous-jacentes des concentrations de $PM_{2.5}$ sont tirées de van Donkelaar et al. (2016) et basées sur des observations satellitaires et un modèle de transport chimique calibré avec des mesures au sol sur l'ensemble de la planète en utilisant la régression géographiquement pondérée à une résolution de 0.01°. L'avantage de cette méthode hybride est d'être disponible pour des zones qui ont une densité insuffisante de stations de surveillance au sol ; en outre, elle facilite la comparabilité entre différentes zones dont les estimations sont calculées uniquement à partir de relevés de stations au sol. Même si les observations satellitaires sont moins précises que la surveillance *in situ*, les deux sources de données sont complémentaires. Les estimations comprennent les particules émises à la fois par des sources naturelles et anthropogéniques. L'exposition de la population est calculée en pondérant les concentrations avec la population dans chacune des cellules de la grille de données sur les concentrations, la sur/sous-estimation de l'exposition étant possible dans certaines zones. Les données sous-jacentes sur la population, Gridded Population of the World, version 4 (GPWv4) sont tirées du Socioeconomic Data and Applications Center (SEDAC) de la NASA. Les géométries frontières sous-jacentes sont tirées du Global Administrative Unit Layers (GAUL) élaboré par la FAO et la Classification territoriale de l'OCDE, lorsqu'elles sont disponibles.

Graphique A.37. Exposition à la pollution de l'air par les particules fines ($PM_{2.5}$)

Exposition aux concentrations de $PM_{2.5}$ pondérée par la population, microgrammes par mètre cube, moyenne mobile sur 3 ans, 2013

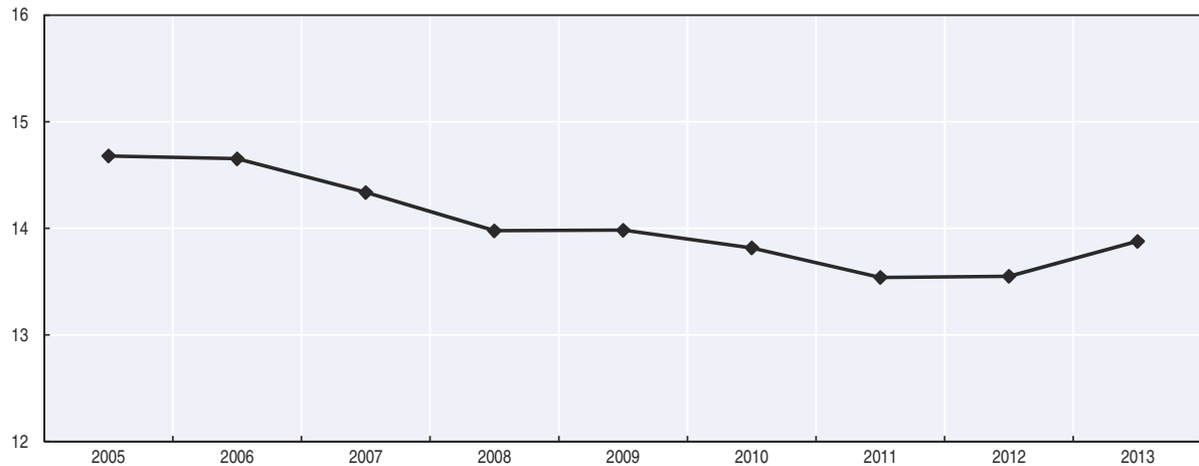


Note : Les valeurs sont des moyennes mobiles à 3 ans. Les valeurs de 2013 sont interpolées à partir des estimations pour 2012, 2013 et 2015, celles pour 2014 n'étant pas disponibles. La moyenne OCDE est pondérée par la population.

Source : Calculs réalisés par l'OCDE à partir de la « Base de données de l'OCDE sur l'exposition à la pollution de l'air », http://dotstat.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=EXP_PM2_5.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678272>

Graphique A.38. **Exposition à la pollution de l'air par les particules fines, moyenne OCDE (PM_{2.5})**
 Exposition aux concentrations de PM_{2.5} pondérée par la population, microgrammes par mètre cube, moyenne mobile sur 3 ans



Note : Les valeurs sont des moyennes mobiles à 3 ans. Les valeurs de 2013 sont interpolées à partir des estimations pour 2012, 2013 et 2015, celles pour 2014 n'étant pas disponibles. La moyenne OCDE est pondérée par la population.

Source : Calculs réalisés par l'OCDE à partir de la « Base de données de l'OCDE sur l'exposition à la pollution de l'air », http://dotstat.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=EXP_PM2_5.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678291>

Tableau A.22. **Exposition à la pollution de l'air par les particules fines (PM_{2,5})**Exposition aux concentrations de PM_{2,5} pondérée par la population, microgrammes par mètre cube, moyenne mobile sur 3 ans

| | | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | Dernière année disponible | |
|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------------------------|------|
| Allemagne | DEU | 14.6 | 14.4 | 14.1 | 13.6 | 14.7 | 14.8 | 14.8 | 13.9 | 14.0 | DEU | 14.0 |
| Australie | AUS | 5.7 | 5.7 | 5.4 | 5.4 | 5.1 | 5.1 | 4.9 | 5.1 | 5.2 | AUS | 5.2 |
| Autriche | AUT | 16.9 | 16.6 | 15.9 | 15.4 | 15.9 | 15.9 | 15.5 | 16.2 | 16.3 | AUT | 16.3 |
| Belgique | BEL | 15.9 | 15.4 | 15.2 | 14.5 | 15.6 | 15.5 | 15.5 | 14.6 | 14.7 | BEL | 14.7 |
| Canada | CAN | 8.4 | 8.1 | 7.5 | 7.0 | 7.0 | 6.9 | 7.1 | 7.1 | 7.3 | CAN | 7.3 |
| Chili | CHL | 16.8 | 16.5 | 16.3 | 15.8 | 15.3 | 15.5 | 15.5 | 15.7 | 16.0 | CHL | 16.0 |
| Corée | KOR | 26.8 | 27.2 | 27.3 | 27.6 | 27.0 | 25.5 | 23.0 | 24.7 | 27.9 | KOR | 27.9 |
| Danemark | DNK | 10.8 | 10.9 | 10.2 | 9.5 | 9.5 | 10.6 | 10.2 | 9.7 | 9.3 | DNK | 9.3 |
| Espagne | ESP | 12.7 | 12.6 | 13.1 | 12.3 | 11.6 | 11.2 | 11.4 | 11.5 | 11.5 | ESP | 11.5 |
| Estonie | EST | 9.8 | 9.9 | 9.3 | 9.0 | 9.7 | 9.8 | 9.3 | 8.4 | 7.9 | EST | 7.9 |
| États-Unis | USA | 11.7 | 11.5 | 10.7 | 10.2 | 9.7 | 9.8 | 9.9 | 9.9 | 10.1 | USA | 10.1 |
| Finlande | FIN | 8.0 | 7.7 | 7.5 | 7.4 | 8.1 | 8.3 | 7.6 | 6.9 | 6.2 | FIN | 6.2 |
| France | FRA | 14.2 | 14.4 | 14.3 | 13.8 | 13.6 | 13.5 | 13.5 | 13.7 | 13.4 | FRA | 13.4 |
| Grèce | GRC | 15.9 | 16.5 | 17.7 | 18.2 | 19.5 | 18.4 | 17.7 | 17.0 | 17.5 | GRC | 17.5 |
| Hongrie | HUN | 20.4 | 20.0 | 17.7 | 17.0 | 18.8 | 20.4 | 19.6 | 18.6 | 19.4 | HUN | 19.4 |
| Irlande | IRL | 6.9 | 7.4 | 7.7 | 7.5 | 7.1 | 6.8 | 6.8 | 7.3 | 7.1 | IRL | 7.1 |
| Islande | ISL | 3.3 | 3.1 | 3.2 | 3.2 | 3.3 | 3.4 | 3.3 | 3.2 | 3.0 | ISL | 3.0 |
| Israël | ISR | 16.1 | 17.9 | 19.5 | 20.1 | 20.0 | 18.8 | 18.9 | 19.3 | 21.1 | ISR | 21.1 |
| Italie | ITA | 17.3 | 17.0 | 16.9 | 17.1 | 17.2 | 17.2 | 16.7 | 17.4 | 18.3 | ITA | 18.3 |
| Japon | JPN | 15.3 | 15.6 | 15.9 | 15.4 | 14.7 | 13.6 | 12.2 | 12.6 | 13.8 | JPN | 13.8 |
| Lettonie | LVA | 12.0 | 12.2 | 11.5 | 11.0 | 12.2 | 12.4 | 12.0 | 10.9 | 10.6 | LVA | 10.6 |
| Luxembourg | LUX | 12.9 | 13.0 | 12.7 | 11.6 | 12.2 | 12.3 | 12.5 | 12.2 | 12.2 | LUX | 12.2 |
| Mexique | MEX | 16.7 | 16.5 | 15.1 | 15.1 | 14.6 | 15.2 | 15.6 | 16.6 | 15.6 | MEX | 15.6 |
| Norvège | NOR | 5.9 | 5.7 | 5.8 | 5.8 | 5.7 | 5.9 | 5.4 | 5.3 | 4.6 | NOR | 4.6 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | 5.2 | 5.0 | 4.8 | 4.7 | 4.7 | 4.8 | 4.8 | 4.9 | 4.9 | NZL | 4.9 |
| Pays-Bas | NLD | 15.5 | 15.0 | 14.8 | 14.3 | 15.2 | 15.2 | 15.3 | 13.9 | 14.0 | NLD | 14.0 |
| Pologne | POL | 23.1 | 23.1 | 21.4 | 20.4 | 23.2 | 24.7 | 24.3 | 21.9 | 22.1 | POL | 22.1 |
| Portugal | PRT | 12.3 | 12.7 | 12.4 | 11.4 | 10.6 | 10.8 | 10.3 | 10.4 | 10.1 | PRT | 10.1 |
| Rép. slovaque | SVK | 22.3 | 21.7 | 19.2 | 18.5 | 20.3 | 21.9 | 21.2 | 20.2 | 20.6 | SVK | 20.6 |
| Rép. tchèque | CZE | 20.4 | 20.1 | 18.4 | 18.0 | 20.2 | 20.9 | 20.5 | 19.2 | 19.5 | CZE | 19.5 |
| Royaume-Uni | GBR | 11.9 | 12.0 | 12.3 | 12.1 | 11.8 | 11.3 | 11.2 | 11.7 | 11.3 | GBR | 11.3 |
| Slovénie | SVN | 16.8 | 16.3 | 15.6 | 15.0 | 15.3 | 15.4 | 14.7 | 15.4 | 16.0 | SVN | 16.0 |
| Suède | SWE | 7.6 | 7.5 | 7.3 | 7.0 | 7.3 | 7.7 | 7.0 | 6.5 | 6.2 | SWE | 6.2 |
| Suisse | CHE | 14.7 | 14.6 | 14.8 | 14.5 | 14.3 | 13.7 | 14.0 | 14.7 | 14.5 | CHE | 14.5 |
| Turquie | TUR | 17.8 | 18.3 | 20.1 | 20.3 | 22.1 | 20.1 | 19.7 | 18.3 | 20.0 | TUR | 20.0 |
| OCDE | OCDE | 14.7 | 14.7 | 14.3 | 14.0 | 14.0 | 13.8 | 13.5 | 13.6 | 13.9 | OCDE | 13.9 |
| Afrique du sud | ZAF | 20.2 | 19.5 | 19.1 | 19.1 | 20.4 | 20.3 | 19.9 | 19.5 | 21.6 | ZAF | 21.6 |
| Brésil | BRA | 10.5 | 10.5 | 10.0 | 9.7 | 9.5 | 9.7 | 10.1 | 9.8 | 10.3 | BRA | 10.3 |
| Colombie | COL | 10.3 | 10.4 | 9.4 | 9.1 | 9.0 | 8.8 | 9.6 | 9.1 | 9.6 | COL | 9.6 |
| Costa Rica | CRI | 5.7 | 6.2 | 6.6 | 6.4 | 5.1 | 3.9 | 4.2 | 5.5 | 7.0 | CRI | 7.0 |
| Féd. de Russie | RUS | 14.9 | 14.8 | 14.9 | 15.2 | 16.6 | 16.2 | 15.6 | 15.0 | 15.5 | RUS | 15.5 |
| Lituanie | LTU | 14.2 | 14.8 | 14.0 | 13.2 | 14.6 | 14.9 | 14.9 | 13.5 | 13.6 | LTU | 13.6 |

Note : Les valeurs sont des moyennes mobiles à 3 ans. Les valeurs de 2013 sont interpolées à partir des estimations pour 2012, 2013 et 2015, celles pour 2014 n'étant pas disponibles. La moyenne OCDE est pondérée par la population.

Source : Calculs réalisés par l'OCDE à partir de la « Base de données de l'OCDE sur l'exposition à la pollution de l'air », http://dotstat.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=EXP_PM2_5.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678310>

Pour en savoir plus :

Mackie, A., I. Hašič et M. Cárdenas Rodríguez (2016), « Exposition de la population aux particules fines : méthodologie et résultats pour les pays de l'OCDE et du G20 », *Travaux de l'OCDE sur la croissance verte*, No. 2016/02, Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/5jlsqs8g1t9r-en>.

OCDE (2017), *Indicateurs de croissance verte 2017*, Études de l'OCDE sur la croissance verte, Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/9789264268586-en>.

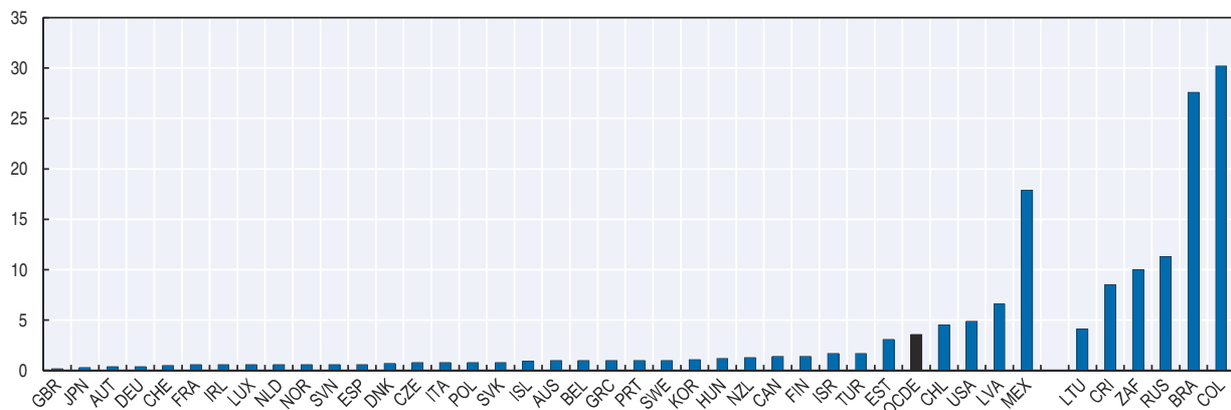
SÉCURITÉ DES PERSONNES : Homicides

Définition

Cet indicateur renvoie aux décès qui, d'après les registres officiels de décès, résultent d'une agression (ICD-10 code: X85-Y09, Y87.1). Il est présenté sous la forme d'un taux normalisé selon l'âge pour pouvoir comparer les données entre les pays ayant une pyramide des âges différente et est exprimé pour 100 000 habitants. Les valeurs correspondent à des moyennes sur trois ou quatre ans car elles ne sont pas disponibles chaque année dans tous les pays de l'OCDE. Les statistiques relatives aux causes de décès proviennent des registres d'état civil des pays ; elles sont compilées par les autorités nationales et regroupées par l'OMS. Seules les causes de décès médicalement constatées sont indiquées. Les données présentées ici peuvent être consultées dans la base de données de l'OCDE sur les causes de mortalité.

Graphique A.39. Mortalité par homicide

Taux normalisé selon l'âge, pour 100 000 habitants, 2014 ou dernière année disponible

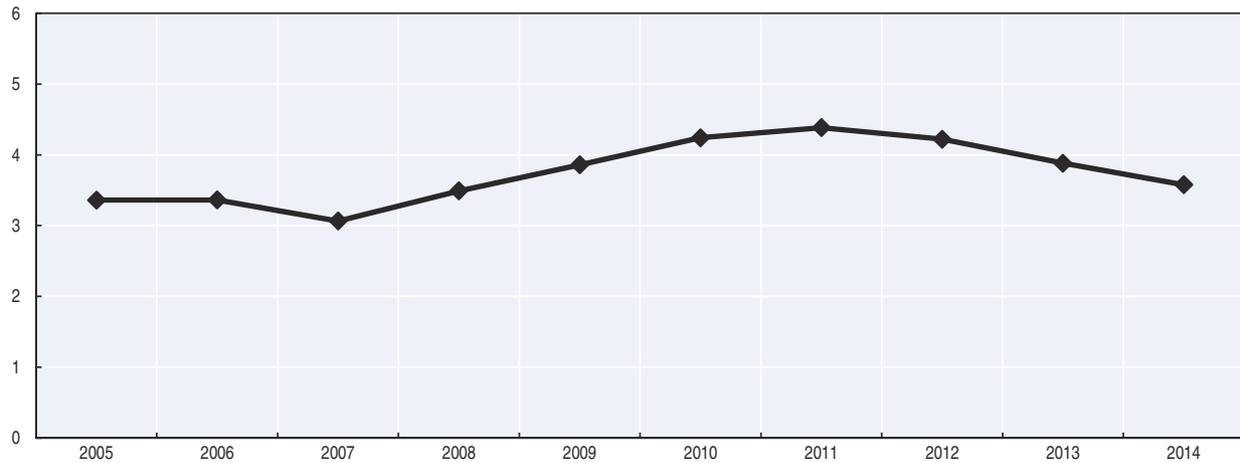


Note : 2015 est la dernière année disponible pour la République tchèque, la Hongrie, l'Islande, la Lituanie, les Pays-Bas, la Slovaquie, la Suède ; 2013 pour la Colombie, la France, l'Irlande, la Corée, la Suisse, la Turquie, le Royaume-Uni ; 2012 pour le Canada, l'Italie, la Nouvelle-Zélande ; et 2011 pour la Fédération de Russie. La moyenne OCDE est pondérée par la population.

Source : Calculs de l'OCDE réalisés à partir des données d'« État de santé : Causes de la mortalité », Statistiques de l'OCDE sur la santé (base de données), http://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=HEALTH_STAT.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678329>

Graphique A.40. **Mortalité par homicide, moyenne OCDE**
Taux normalisé selon l'âge, pour 100 000 habitants, OCDE 34



Note : On a estimé la série de données chronologiques de l'OCDE en interpolant les points de données manquants dans les séries de données chronologiques. Pour chaque pays, les données manquantes ont été remplacées par la moyenne de l'année précédente ou suivante la plus proche. La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut l'Irlande en raison de ruptures dans la série de données chronologiques de ce pays.

Source : Calculs de l'OCDE réalisés à partir des données d'« État de santé: Causes de la mortalité », Statistiques de l'OCDE sur la santé (base de données), http://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=HEALTH_STAT.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678348>

Tableau A.23. Mortalité par agression
Taux normalisé selon l'âge, pour 100 000 habitants

| | | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | Dernière année disponible | |
|------------------|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------------------------|------|
| Allemagne | DEU | 0.5 | 0.6 | 0.6 | 0.5 | 0.5 | 0.6 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.4 | .. | DEU | 0.4 |
| Australie | AUS | .. | 1.2 | 1.0 | 1.2 | 1.2 | 1.1 | 1.1 | 1.3 | 1.0 | 1.0 | .. | AUS | 1.0 |
| Autriche | AUT | 0.8 | 0.8 | 0.6 | 0.6 | 0.7 | 0.5 | 0.5 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | .. | AUT | 0.4 |
| Belgique | BEL | 1.5 | 1.4 | 1.5 | 1.2 | 1.2 | 1.1 | 1.3 | 1.1 | 1.0 | 1.0 | .. | BEL | 1.0 |
| Canada | CAN | 1.7 | 1.5 | 1.5 | 1.7 | 1.7 | 1.5 | 1.5 | 1.4 | .. | .. | .. | CAN | 1.4 |
| Chili | CHL | 5.8 | 5.5 | 4.5 | 4.2 | 5.2 | 4.4 | 4.4 | 3.8 | 3.7 | 4.5 | .. | CHL | 4.5 |
| Corée | KOR | 1.8 | 1.6 | 1.5 | 1.4 | 1.4 | 1.2 | 1.1 | 1.1 | 1.1 | .. | .. | KOR | 1.1 |
| Danemark | DNK | 1.0 | 0.7 | 0.8 | 0.8 | 0.8 | 0.8 | 0.8 | 0.3 | 0.4 | 0.7 | .. | DNK | 0.7 |
| Espagne | ESP | 0.9 | 0.8 | 0.7 | 0.8 | 0.7 | 0.7 | 0.7 | 0.6 | 0.6 | 0.6 | .. | ESP | 0.6 |
| Estonie | EST | 9.0 | 7.2 | 6.9 | 6.5 | 5.9 | 4.5 | 4.7 | 4.8 | 3.9 | 3.1 | .. | EST | 3.1 |
| États-Unis | USA | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 5.7 | 5.4 | 5.2 | 5.1 | 5.3 | 5.1 | 4.9 | .. | USA | 4.9 |
| Finlande | FIN | 1.9 | 2.0 | 2.2 | 2.2 | 1.9 | 1.9 | 1.8 | 1.4 | 1.5 | 1.4 | .. | FIN | 1.4 |
| France | FRA | 0.7 | 0.7 | 0.6 | 0.7 | 0.8 | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 0.6 | .. | .. | FRA | 0.6 |
| Grèce | GRC | 1.0 | 0.8 | 1.1 | 1.3 | 1.4 | 1.4 | 1.6 | 1.5 | 1.3 | 1.0 | .. | GRC | 1.0 |
| Hongrie | HUN | 1.9 | 1.9 | 1.7 | 2.0 | 1.4 | 1.4 | 1.5 | 1.3 | 1.2 | 0.9 | 1.2 | HUN | 1.2 |
| Irlande | IRL | 0.9 | 0.9 | 1.0 | 0.9 | 1.0 | 0.8 | 0.6 | 0.8 | 0.6 | .. | .. | IRL | 0.6 |
| Islande | ISL | 1.0 | 0.3 | 0.6 | 0.3 | 0.3 | 0.6 | 0.9 | 0.3 | 0.9 | 0.3 | 0.9 | ISL | 0.9 |
| Israël | ISR | 3.3 | 3.4 | 2.2 | 2.1 | 2.1 | 2.2 | 2.3 | 1.8 | 1.8 | 1.7 | .. | ISR | 1.7 |
| Italie | ITA | .. | 0.9 | 0.9 | 0.8 | 0.8 | 0.7 | 0.7 | 0.8 | .. | .. | .. | ITA | 0.8 |
| Japon | JPN | 0.5 | 0.5 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | .. | JPN | 0.3 |
| Lettonie | LVA | 10.2 | 9.6 | 8.5 | 7.8 | 6.4 | 6.3 | 6.0 | 6.1 | 5.6 | 6.6 | .. | LVA | 6.6 |
| Luxembourg | LUX | 1.5 | 1.4 | 1.2 | 1.1 | 0.9 | 2.1 | 0.4 | 0.2 | 0.2 | 0.6 | .. | LUX | 0.6 |
| Mexique | MEX | 11.0 | 11.3 | 8.8 | 14.0 | 18.4 | 23.4 | 25.3 | 23.4 | 20.3 | 17.9 | .. | MEX | 17.9 |
| Norvège | NOR | 0.7 | 1.0 | 0.7 | 0.6 | 0.6 | 0.7 | 2.3 | 0.6 | 1.0 | 0.6 | .. | NOR | 0.6 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | 1.7 | 1.5 | 1.3 | 1.3 | 1.9 | 1.2 | 1.2 | 1.3 | .. | .. | .. | NZL | 1.3 |
| Pays-Bas | NLD | 1.1 | 0.8 | 0.9 | 0.9 | 0.9 | 0.9 | 0.9 | 0.9 | 0.8 | 0.7 | 0.6 | NLD | 0.6 |
| Pologne | POL | 1.5 | 1.5 | 1.4 | 1.2 | 1.1 | 0.9 | 1.0 | 0.9 | 1.1 | 0.8 | .. | POL | 0.8 |
| Portugal | PRT | .. | .. | 1.0 | 1.4 | 1.0 | 1.2 | 0.9 | 1.1 | 0.9 | 1.0 | .. | PRT | 1.0 |
| Rép. slovaque | SVK | 1.6 | .. | .. | 1.2 | 1.1 | 1.2 | .. | 1.0 | 1.2 | 0.8 | .. | SVK | 0.8 |
| Rép. tchèque | CZE | 0.9 | 1.0 | 1.0 | 0.7 | 0.8 | 0.8 | 0.8 | 0.8 | 0.9 | 0.7 | 0.8 | CZE | 0.8 |
| Royaume-Uni | GBR | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.2 | 0.2 | .. | .. | GBR | 0.2 |
| Slovénie | SVN | 1.1 | 0.6 | 1.0 | 0.6 | 0.5 | 0.4 | 0.9 | 0.7 | 0.9 | 0.9 | 0.6 | SVN | 0.6 |
| Suède | SWE | 0.9 | 0.9 | 1.2 | 0.8 | 0.9 | 1.0 | 0.8 | 0.7 | 0.8 | 0.8 | 1.0 | SWE | 1.0 |
| Suisse | CHE | 0.9 | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 0.7 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | .. | .. | CHE | 0.5 |
| Turquie | TUR | .. | .. | .. | .. | 1.7 | 1.5 | 1.2 | 1.3 | 1.7 | .. | .. | TUR | 1.7 |
| OCDE | OCDE 34 | 3.4 | 3.4 | 3.1 | 3.5 | 3.9 | 4.2 | 4.4 | 4.2 | 3.9 | 3.6 | .. | OCDE | 3.6 |
| Afrique du sud | ZAF | 11.9 | 11.8 | 12.3 | 11.2 | 10.9 | 10.3 | 9.9 | 9.9 | 9.6 | 10 | .. | ZAF | 10.0 |
| Brésil | BRA | 24.7 | 25.3 | 24.1 | 24.5 | 25.4 | 25.5 | 25.2 | 26.7 | 26.6 | 27.6 | .. | BRA | 27.6 |
| Colombie | COL | 47.6 | 44.2 | 38.9 | 40.1 | 44.4 | 40.7 | 35.3 | 33.1 | 30.2 | .. | .. | COL | 30.2 |
| Costa Rica | CRI | 7.4 | 7.8 | 5.8 | 8.4 | 9 | 10.2 | 9 | 7.3 | 7.4 | 8.5 | .. | CRI | 8.5 |
| Féd. de Russie | RUS | 25 | 20.2 | 17.6 | 16.3 | 14.6 | 12.8 | 11.3 | .. | .. | .. | .. | RUS | 11.3 |
| Lituanie | LTU | 9.4 | 7.8 | 7.3 | 7.6 | 6.1 | 5.5 | 5.1 | 4.3 | 4.7 | 3.7 | 4.1 | LTU | 4.1 |

Note : 2015 est la dernière année disponible pour la République tchèque, la Hongrie, l'Islande, la Lituanie, les Pays-Bas, la Slovaquie, la Suède ; 2013 pour la Colombie, la France, l'Irlande, la Corée, la Suisse, la Turquie, le Royaume-Uni ; 2012 pour le Canada, l'Italie, la Nouvelle-Zélande ; 2011 pour la Fédération de Russie. Il y a une rupture dans les séries de données chronologiques de 2010 pour l'Irlande. Les cellules précédant une rupture sont surlignées en gris et ne sont pas comparables avec les données des années suivantes. La série de données chronologiques de l'OCDE a été estimée en interpolant les points de données manquants dans les séries de données chronologiques ; dans ces cas, les données manquantes ont été remplacées par la moyenne de l'année précédente ou suivante la plus proche. La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut l'Irlande en raison de ruptures dans la série de données chronologiques de ce pays, mais elle englobe tous les pays de l'OCDE pour la dernière année disponible.

Source : Calculs de l'OCDE réalisés à partir des données d'« État de santé : Causes de la mortalité », *Statistiques de l'OCDE sur la santé* (base de données), http://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=HEALTH_STAT.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678367>

Pour en savoir plus :

Office des Nations Unies contre la drogue et le crime (UNODC) (2013), *Rapport de l'Institut national de statistique et de géographie du Mexique et de l'Office des Nations Unies contre la drogue et le crime*, <http://unstats.un.org/unsd/statcom/doc13/2013-11-CrimeStats-f.pdf>.

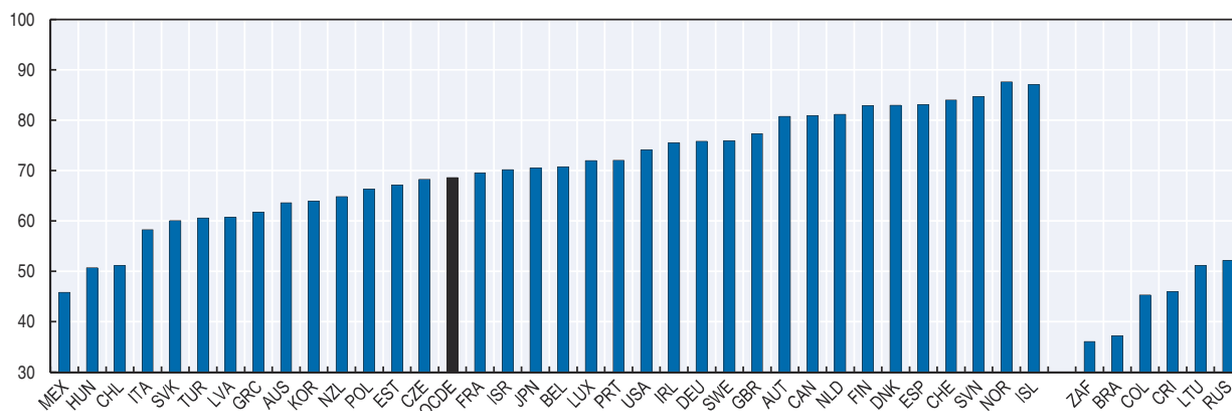
SÉCURITÉ DES PERSONNES: Se sentir en sécurité la nuit

Définition

Cet indicateur correspond au pourcentage de personnes qui répondent par l'affirmative à la question : « vous sentez-vous en sécurité lorsque vous marchez seul(e) la nuit dans votre ville ou votre quartier ? ». Les valeurs correspondent à des moyennes sur trois ans ; celles-ci proviennent du sondage Gallup World Poll, effectué chaque année auprès d'environ 1 000 personnes dans chaque pays. L'échantillon est défini a priori de manière à être représentatif de la population nationale âgée de 15 ans et plus (zones rurales comprises) ; les données de l'échantillon ont été pondérées par la population au moyen de coefficients de pondération fournis par Gallup.

Graphique A.41. Sentiment de sécurité éprouvé en marchant seul la nuit

Pourcentage de personnes déclarant se sentir en sécurité lorsqu'elles marchent seules le soir dans la ville ou le quartier où elles vivent, moyenne de la période 2014-16



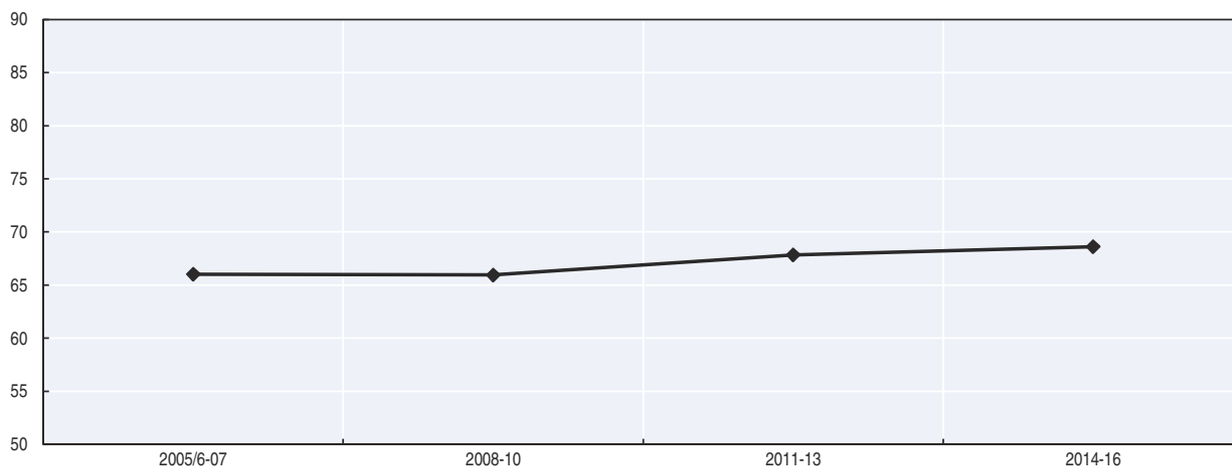
Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population.

Source : Calculs de l'OCDE réalisés à partir des données du Gallup World Poll, www.gallup.com/services/170945/world-poll.aspx.

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933678386>

Graphique A.42. Sentiment de sécurité éprouvé en marchant seul la nuit, moyenne OCDE

Pourcentage de personnes déclarant se sentir en sécurité lorsqu'elles marchent seules le soir dans la ville ou le quartier où elles vivent, OCDE 33



Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut l'Islande ainsi que le Luxembourg en raison de séries de données chronologiques incomplètes pour ces pays.

Source : Calculs de l'OCDE réalisés à partir des données du Gallup World Poll, www.gallup.com/services/170945/world-poll.aspx.

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933678405>

Tableau A.24. **Sentiment de sécurité éprouvé en marchant seul la nuit**

Pourcentage de personnes déclarant se sentir en sécurité lorsqu'elles marchent seules le soir dans la ville ou le quartier où elles vivent

| | | 2005/6-07 | 2008-10 | 2011-13 | 2014-16 | Dernière période de trois ans disponible | |
|------------------|---------|-----------|---------|---------|---------|--|------|
| Allemagne | DEU | 73.5 | 73.0 | 77.4 | 75.9 | DEU | 75.9 |
| Australie | AUS | 62.8 | 63.4 | 65.3 | 63.6 | AUS | 63.6 |
| Autriche | AUT | 74.7 | 77.2 | 82.9 | 80.7 | AUT | 80.7 |
| Belgique | BEL | 68.6 | 65.5 | 64.1 | 70.7 | BEL | 70.7 |
| Canada | CAN | 77.2 | 77.1 | 79.8 | 80.9 | CAN | 80.9 |
| Chili | CHL | 39.0 | 44.7 | 53.8 | 51.1 | CHL | 51.1 |
| Corée | KOR | 60.6 | 58.9 | 59.6 | 63.9 | KOR | 63.9 |
| Danemark | DNK | 83.6 | 81.0 | 79.3 | 83.0 | DNK | 83.0 |
| Espagne | ESP | 64.6 | 65.3 | 73.6 | 83.1 | ESP | 83.1 |
| Estonie | EST | 55.8 | 60.1 | 60.5 | 67.2 | EST | 67.2 |
| États-Unis | USA | 75.1 | 76.6 | 74.5 | 74.1 | USA | 74.1 |
| Finlande | FIN | 78.5 | 76.7 | 78.6 | 82.9 | FIN | 82.9 |
| France | FRA | 69.5 | 63.8 | 65.6 | 69.6 | FRA | 69.6 |
| Grèce | GRC | 60.5 | 55.7 | 50.8 | 61.8 | GRC | 61.8 |
| Hongrie | HUN | 58.9 | 56.2 | 54.5 | 50.7 | HUN | 50.7 |
| Irlande | IRL | 70.7 | 66.3 | 71.8 | 75.5 | IRL | 75.5 |
| Islande | ISL | .. | 77.4 | 78.8 | 87.0 | ISL | 87.0 |
| Israël | ISR | 71.2 | 67.1 | 64.9 | 70.2 | ISR | 70.2 |
| Italie | ITA | 60.0 | 58.7 | 60.2 | 58.3 | ITA | 58.3 |
| Japon | JPN | 62.5 | 68.7 | 71.4 | 70.6 | JPN | 70.6 |
| Lettonie | LVA | 47.1 | 48.6 | 54.1 | 60.7 | LVA | 60.7 |
| Luxembourg | LUX | .. | 75.6 | 69.7 | 72.0 | LUX | 72.0 |
| Mexique | MEX | 56.7 | 48.6 | 50.2 | 45.9 | MEX | 45.9 |
| Norvège | NOR | 85.2 | 81.4 | 86.8 | 87.7 | NOR | 87.7 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | 60.6 | 59.6 | 65.6 | 64.8 | NZL | 64.8 |
| Pays-Bas | NLD | 73.4 | 73.0 | 78.9 | 81.2 | NLD | 81.2 |
| Pologne | POL | 63.8 | 61.2 | 65.2 | 66.3 | POL | 66.3 |
| Portugal | PRT | 64.0 | 62.7 | 63.4 | 72.1 | PRT | 72.1 |
| Rép. slovaque | SVK | 47.0 | 49.2 | 57.1 | 60.1 | SVK | 60.1 |
| Rép. tchèque | CZE | 53.0 | 58.2 | 60.6 | 68.3 | CZE | 68.3 |
| Royaume-Uni | GBR | 62.4 | 66.8 | 73.1 | 77.4 | GBR | 77.4 |
| Slovénie | SVN | 79.4 | 80.6 | 83.5 | 84.7 | SVN | 84.7 |
| Suède | SWE | 70.7 | 70.9 | 78.7 | 75.9 | SWE | 75.9 |
| Suisse | CHE | 77.3 | 76.5 | 77.6 | 84.0 | CHE | 84.0 |
| Turquie | TUR | 50.7 | 51.3 | 56.3 | 60.6 | TUR | 60.6 |
| OCDE | OCDE 33 | 66.0 | 66.0 | 67.8 | 68.6 | OCDE | 68.6 |
| Afrique du sud | ZAF | 36.6 | 23.9 | 28.2 | 36.1 | ZAF | 36.1 |
| Brésil | BRA | 37.8 | 39.7 | 40.1 | 37.3 | BRA | 37.3 |
| Colombie | COL | 53.9 | 44.2 | 46.2 | 45.3 | COL | 45.3 |
| Costa Rica | CRI | 49.7 | 42.6 | 50.6 | 45.9 | CRI | 45.9 |
| Féd. de Russie | RUS | 27.3 | 36.8 | 40.6 | 52.2 | RUS | 52.2 |
| Lituanie | LTU | 32.3 | 33.1 | 45.3 | 51.2 | LTU | 51.2 |

Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population ; sa série de données chronologiques exclut l'Islande ainsi que le Luxembourg en raison de séries de données chronologiques incomplètes pour ces pays. La moyenne OCDE pour la dernière période disponible englobe tous les pays de l'OCDE.

Source : Calculs de l'OCDE réalisés à partir des données du Gallup World Poll, www.gallup.com/services/170945/world-poll.aspx.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678424>

Pour en savoir plus :

OCDE (2011d), « Sécurité des personnes », dans *Comment va la vie ? : Mesurer le bien-être*, Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/9789264121195-13-fr>.

BIEN-ÊTRE SUBJECTIF : Satisfaction à l'égard de la vie

Note spéciale: s'agissant de cet indicateur, les informations sur les niveaux actuels (graphique A.43) sont basées sur les estimations des Offices nationaux de statistiques, effectuées à partir des enquêtes nationales qui reposent sur des questions très similaires. Les informations sur les variations au cours du temps (graphique A.44) proviennent du Gallup World Poll, cette source permettant d'accéder à des séries de données chronologiques plus longues et d'un éventail plus complet de pays susceptibles d'être évalués sur une base comparable. Pour plus de précisions, veuillez vous reporter aux définitions données ci-dessous.

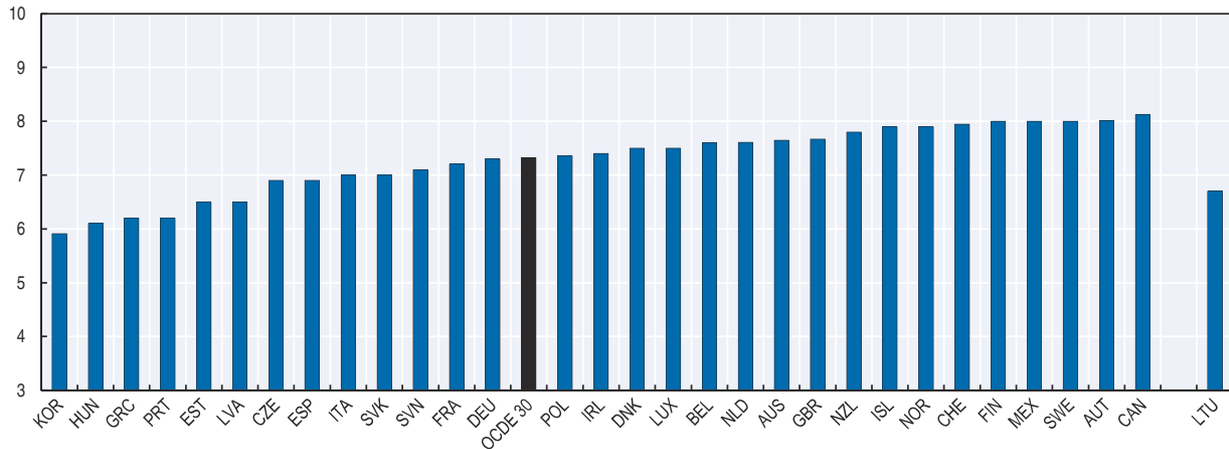
Niveaux actuels

Définition

Cet indicateur correspond à un score moyen sur une échelle comportant 11 points. Cet indicateur repose sur une question d'enquête globalement conforme aux recommandations des lignes directrices de l'OCDE sur la mesure subjective du bien-être (OCDE, 2013) – « Dans l'ensemble, êtes-vous actuellement satisfait de votre vie en général ? » –, à laquelle les personnes interrogées sont invitées à répondre sur une échelle graduée de 0 (« pas satisfait du tout ») à 10 (« totalement satisfait »). Les données pour l'Europe sont issues du module ad hoc sur le bien-être ajouté à la vague 2013 de l'enquête EU-SILC, à l'exception de la Finlande, de la Hongrie, de l'Italie, de la Slovénie et de la Suisse pour lesquels on prend en compte les SILC nationales du fait d'une fréquence plus élevée des enquêtes. L'EU-SILC est une enquête nationalement représentative, qui repose sur des échantillons de grande taille (d'environ 4 000 personnes dans les États membres les plus petits à 16 000 dans les plus grands) et portant sur tous les membres âgés de 16 ans au moins que comporte un ménage. Les données relatives à l'Australie sont issues de l'enquête sociale générale de l'*Australian Bureau of Statistics*, celles relatives au Canada de l'Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes de Statistique Canada, celles relatives à l'Italie de l'enquête multifonctionnelle sur les ménages d'ISTAT, celles relatives au Mexique de l'enquête nationale sur les dépenses des ménages d'INEGI, celles relatives à la Nouvelle-Zélande de l'enquête sociale générale de *Statistics New Zealand* et celles relatives au Royaume-Uni de l'enquête annuelle sur la population de l'ONS. Les données relatives à l'Australie, au Canada, à la Corée, au Danemark, à la France, à la Hongrie, à la Nouvelle-Zélande et aux Pays-Bas se rapportent à la population de 15 ans et plus ; celles relatives au Mexique se rapportent aux personnes de 18 à 70 ans.

Graphique A.43. **Satisfaction à l'égard de la vie**

Valeurs moyennes sur une échelle graduée de 0 à 10, 2013 ou dernière année disponible



Note : Les données se rapportent à 2016 pour l'Autriche, la Hongrie, l'Italie, la Corée, les Pays-Bas, la Nouvelle-Zélande, la Slovaquie et le Royaume-Uni ; à 2015 pour le Canada, le Danemark, la France, la Pologne et la Suisse et à 2014 pour l'Australie et le Mexique. La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut le Chili, Israël, le Japon, la Turquie et les États-Unis.

Source : Eurostat (2017), « Statistiques de l'Union européenne sur le revenu et les conditions de vie (EU-SILC) », <http://ec.europa.eu/eurostat/web/income-and-living-conditions/overview> pour les pays de l'Union européenne à l'exception de l'Autriche, de la Hongrie, de la Pologne, de la Slovaquie et de la Suisse, pour lesquels les SILC nationales sont prises en compte en raison d'une fréquence plus élevée des enquêtes ; Australian Bureau of Statistics, enquête sociale générale de 2014, www.abs.gov.au/ausstats/abs@.nsf/mf/4159.0#Anchor3 pour l'Australie ; Statistiques Autriche ; Statistiques Canada ; enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes de 2015, www23.statcan.gc.ca/imdb/p2SV.pl?Function=getSurvey&SDDS=3226 pour le Canada ; Danmark Statistik, <http://dst.dk/en/Statistik/dokumentation/documentationofstatistics/quality-of-life-indicators> ; INSEE, Statistiques sur les ressources et les conditions de vie, www.insee.fr/fr/metadonnees/source/s1220#consulter ; ISTAT, enquête multifonctionnelle sur les ménages de 2016 ; INEGI, enquête nationale sur les dépenses des ménages (BIARE-ENGASTO) 2014, www.inegi.org.mx/inegi/contenidos/investigacion/Experimentales/Bienestar/default.aspx for Mexico ; Statistics New Zealand, enquête sociale générale de 2016, www.stats.govt.nz/browse_for_stats/people_and_communities/Households/nzgs_HOTP2014/Tables.aspx ; enquête annuelle de 2016 sur la population de l'ONS pour le Royaume-Uni.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678443>

Tableau A.25. Mesures de la satisfaction à l'égard de la vie par les offices nationaux de statistiques

Valeurs moyennes sur une échelle graduée de 0 à 10

| | | 2013 ou dernière année disponible |
|------------------|---------|-----------------------------------|
| Allemagne | DEU | 7.3 |
| Australie | AUS | 7.6 |
| Autriche | AUT | 8.0 |
| Belgique | BEL | 7.6 |
| Canada | CAN | 8.1 |
| Chili | CHL | .. |
| Corée | KOR | 5.9 |
| Danemark | DNK | 7.5 |
| Espagne | ESP | 6.9 |
| Estonie | EST | 6.5 |
| États-Unis | USA | .. |
| Finlande | FIN | 8.0 |
| France | FRA | 7.2 |
| Grèce | GRC | 6.2 |
| Hongrie | HUN | 6.1 |
| Irlande | IRL | 7.4 |
| Islande | ISL | 7.9 |
| Israël | ISR | .. |
| Italie | ITA | 7.0 |
| Japon | JPN | .. |
| Lettonie | LVA | 6.5 |
| Luxembourg | LUX | 7.5 |
| Mexique | MEX | 8.0 |
| Norvège | NOR | 7.9 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | 7.8 |
| Pays-Bas | NLD | 7.6 |
| Pologne | POL | 7.4 |
| Portugal | PRT | 6.2 |
| Rép. slovaque | SVK | 7.0 |
| Rép. tchèque | CZE | 6.9 |
| Royaume-Uni | GBR | 7.7 |
| Slovénie | SVN | 7.1 |
| Suède | SWE | 8.0 |
| Suisse | CHE | 7.9 |
| Turquie | TUR | .. |
| OCDE | OCDE 30 | 7.3 |
| Lituanie | LTU | 6.7 |

Note : Les données se rapportent à 2016 pour l'Autriche, la Hongrie, l'Italie, la Corée, les Pays-Bas, la Nouvelle-Zélande, la Slovaquie et le Royaume-Uni ; à 2015 pour le Canada, le Danemark, la France, la Pologne et la Suisse et à 2014 pour l'Australie et le Mexique. La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut le Chili, Israël, le Japon, la Turquie et les États-Unis.

Source : Eurostat (2017), « Statistiques de l'Union européenne sur le revenu et les conditions de vie (EU-SILC) », <http://ec.europa.eu/eurostat/web/income-and-living-conditions/overview> pour les pays de l'Union européenne à l'exception de l'Autriche, de la Hongrie, de la Pologne, de la Slovaquie et de la Suisse, pour lesquels les SILC nationales sont prises en compte en raison d'une fréquence plus élevée des enquêtes ; Australian Bureau of Statistics, enquête sociale générale de 2014, www.abs.gov.au/ausstats/abs@.nsf/mf/4159.0#Anchor3 pour l'Australie ; Statistiques Autriche ; Statistiques Canada ; enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes de 2015, www23.statcan.gc.ca/imdb/p2SV.pl?Function=getSurvey&SDDS=3226 pour le Canada ; Danmark Statistik, <http://dst.dk/en/Statistik/dokumentation/documentationofstatistics/quality-of-life-indicators> ; INSEE, Statistiques sur les ressources et les conditions de vie, <https://www.insee.fr/fr/metadonnees/source/s1220#consulter> ; ISTAT, enquête multifonctionnelle sur les ménages de 2016 ; INEGI, enquête nationale sur les dépenses des ménages (BIARE-ENGASTO) 2014, www.inegi.org.mx/inegi/contenidos/investigacion/Experimentales/Bienestar/default.aspx for Mexico ; Statistics New Zealand, enquête sociale générale de 2016, www.stats.govt.nz/browse_for_stats/people_and_communities/Households/nzcss_HOTP2014/Tables.aspx ; enquête annuelle de 2016 sur la population de l'ONS pour le Royaume-Uni.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678462>

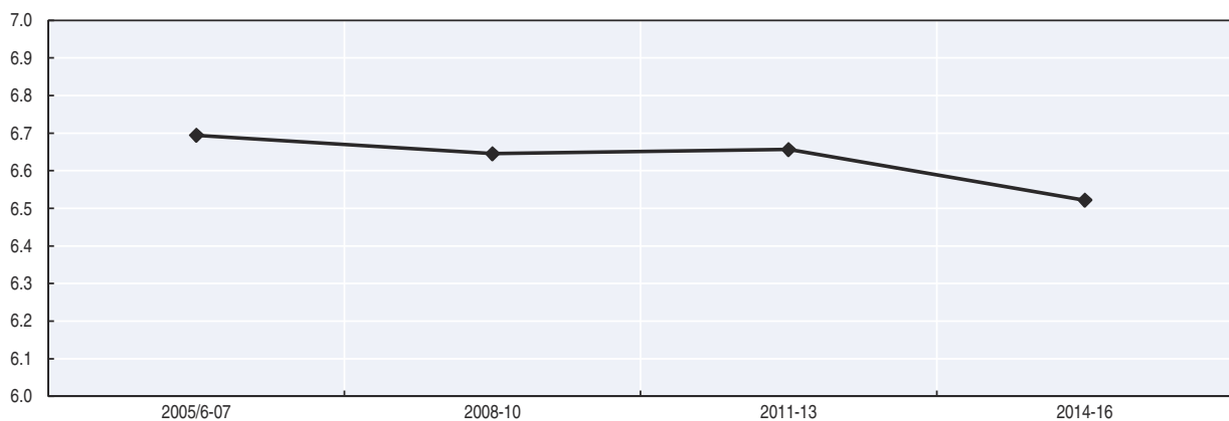
VARIATIONS DANS LE TEMPS

Définition

Cette section est consacrée au score moyen de satisfaction à l'égard de la vie basé sur l'« échelle de Cantril » provenant du Gallup World Poll. Dans cette enquête, il est demandé aux personnes interrogées d'imaginer une échelle comportant des barreaux numérotés de 1 à 10, 10 correspondant à la meilleure vie possible pour eux et 0 à la pire vie possible (c'est-à-dire l'« échelle de Cantril ») et d'indiquer ensuite à quel niveau de l'échelle ils se situent. Le Gallup World Poll est effectué chaque année auprès d'un échantillon d'environ 1 000 personnes par pays et les valeurs correspondent à des moyennes sur trois ans. L'échantillon est défini a priori de manière à être représentatif de la population nationale de 15 ans et plus (zones rurales comprises) ; les données de l'échantillon ont été pondérées par la population au moyen de coefficients de pondération fournis par Gallup.

Graphique A.44. **Satisfaction à l'égard de la vie, moyenne OCDE**

Valeurs moyennes sur une échelle graduée de 0 à 10, OCDE 33



Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut l'Islande et le Luxembourg en raison de séries de données chronologiques incomplètes pour ces pays.

Source : Calculs de l'OCDE réalisés à partir des données du Gallup World Poll, www.gallup.com/services/170945/world-poll.aspx.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678481>

Tableau A.26. Mesures de la satisfaction à l'égard de la vie à partir du Gallup World Poll

Valeurs moyennes sur une échelle graduée de 0 à 10

| | | 2005/6-07 | 2008-10 | 2011-13 | 2014-16 |
|------------------|---------|-----------|---------|---------|---------|
| Allemagne | DEU | 6.5 | 6.6 | 6.8 | 7.0 |
| Australie | AUS | 7.3 | 7.4 | 7.3 | 7.3 |
| Autriche | AUT | 7.1 | 7.3 | 7.5 | 7.0 |
| Belgique | BEL | 7.2 | 7.0 | 7.1 | 6.9 |
| Canada | CAN | 7.4 | 7.5 | 7.5 | 7.3 |
| Chili | CHL | 5.9 | 6.3 | 6.6 | 6.7 |
| Corée | KOR | 5.5 | 5.7 | 6.3 | 5.9 |
| Danemark | DNK | 7.9 | 7.8 | 7.6 | 7.5 |
| Espagne | ESP | 7.1 | 6.6 | 6.3 | 6.4 |
| Estonie | EST | 5.4 | 5.3 | 5.4 | 5.6 |
| États-Unis | USA | 7.3 | 7.2 | 7.1 | 6.9 |
| Finlande | FIN | 7.7 | 7.5 | 7.4 | 7.5 |
| France | FRA | 6.8 | 6.7 | 6.8 | 6.4 |
| Grèce | GRC | 6.3 | 5.9 | 5.1 | 5.2 |
| Hongrie | HUN | 5.1 | 4.8 | 4.8 | 5.3 |
| Irlande | IRL | 7.1 | 7.3 | 6.9 | 7.0 |
| Islande | ISL | .. | 6.9 | 7.5 | 7.5 |
| Israël | ISR | 7.0 | 7.3 | 7.3 | 7.2 |
| Italie | ITA | 6.7 | 6.5 | 6.0 | 5.9 |
| Japon | JPN | 6.4 | 5.9 | 6.1 | 5.9 |
| Lettonie | LVA | 4.7 | 4.9 | 5.1 | 5.9 |
| Luxembourg | LUX | .. | 7.0 | 7.1 | 6.9 |
| Mexique | MEX | 6.6 | 6.9 | 7.2 | 6.6 |
| Norvège | NOR | 7.4 | 7.6 | 7.7 | 7.5 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | 7.5 | 7.3 | 7.2 | 7.3 |
| Pays-Bas | NLD | 7.5 | 7.6 | 7.5 | 7.4 |
| Pologne | POL | 5.7 | 5.8 | 5.8 | 6.0 |
| Portugal | PRT | 5.4 | 5.3 | 5.1 | 5.2 |
| Rép. slovaque | SVK | 5.3 | 6.1 | 5.9 | 6.1 |
| Rép. tchèque | CZE | 6.5 | 6.2 | 6.5 | 6.6 |
| Royaume-Uni | GBR | 6.9 | 7.0 | 6.9 | 6.7 |
| Slovénie | SVN | 5.8 | 6.0 | 6.0 | 5.8 |
| Suède | SWE | 7.3 | 7.4 | 7.5 | 7.3 |
| Suisse | CHE | 7.5 | 7.5 | 7.8 | 7.5 |
| Turquie | TUR | 5.2 | 5.3 | 5.2 | 5.5 |
| OCDE | OCDE 33 | 6.7 | 6.6 | 6.7 | 6.5 |
| Afrique du sud | ZAF | 5.1 | 5.1 | 4.6 | 4.8 |
| Brésil | BRA | 6.5 | 6.8 | 7.0 | 6.6 |
| Colombie | COL | 6.1 | 6.3 | 6.5 | 6.4 |
| Costa Rica | CRI | 7.3 | 7.2 | 7.2 | 7.1 |
| Féd. de Russie | RUS | 5.1 | 5.4 | 5.5 | 6.0 |
| Lituanie | LTU | 5.9 | 5.4 | 5.6 | 5.9 |

Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut l'Islande et le Luxembourg en raison de séries de données chronologiques incomplètes pour ces pays.

Source : Calculs de l'OCDE réalisés à partir des données du Gallup World Poll, www.gallup.com/services/170945/world-poll.aspx.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678500>

Pour en savoir plus :

OCDE (2013), *Principes directeurs pour la mesure du bien-être subjectif*, www.oecd.org/fr/statistiques/oecd-guidelines-on-measuring-subjective-well-being-9789264191655-en.htm

Annexe en ligne : Ressources nécessaires au bien-être futur

Guide du lecteur

Cette annexe uniquement en ligne donne des informations détaillées sur les définitions, les niveaux et (lorsqu'elles sont disponibles) les séries de données chronologiques depuis 2005 pour chacun des indicateurs principaux du bien-être futur figurant dans l'édition 2017 de Comment va la vie ?. Ces indicateurs englobent les stocks de capital (généralement exprimés sur une base par habitant), les flux (par exemple les investissements et les amortissements exerçant une influence sur ces stocks) et les risques actuels susceptibles d'influer négativement sur ces stocks à l'avenir. L'éventail des mesures des ressources naturelles, humaines, économiques et sociales (ou « capital »), conjugué aux statistiques présentées dans l'Annexe en ligne : le bien-être actuel, contribuent à l'analyse du chapitre 1 et aux profils nationaux présentés au chapitre 5. Un tableau de bord des ressources et des risques pour le bien-être futur, situé à la troisième page de chacun des profils nationaux, inclut les indicateurs tirés à la fois de cette annexe et de l'annexe en ligne sur les indicateurs du bien-être actuel ; la raison est que, dans certains cas (par exemple l'exposition à la pollution de l'air extérieur, les compétences cognitives à l'âge de 15 ans, les compétences à l'âge adulte, le chômage à long terme, l'espérance de vie à la naissance, la patrimoine net des ménages et la participation électorale) les mêmes indicateurs sont pertinents à la fois pour les résultats du bien-être actuel et les ressources qui contribuent au maintien du bien être au fil du temps.

Tout au long de cette annexe, lorsque les données antérieures ne peuvent être utilisées à des fins de comparaison en raison de ruptures dans les séries de données chronologiques, celles-ci sont surlignées en gris. Les données manquantes sont indiquées comme suit: « .. ». Les codes ISO3 sont employés dans les graphiques et les tableaux et, lorsque la moyenne OCDE ne peut être calculée pour tous les pays de l'OCDE, le nombre de pays compris est spécifié à la suite des labels OCDE. Tous les indicateurs sont basés sur des données qui ont été actualisées pour la dernière fois au cours de la semaine allant du 24 au 31 juillet 2017.

Les données statistiques concernant Israël sont fournies par et sous la responsabilité des autorités israéliennes compétentes. L'utilisation de ces données par l'OCDE est sans préjudice du statut des hauteurs du Golan, de Jérusalem-Est et des colonies de peuplement israéliennes en Cisjordanie aux termes du droit international.

Table des matières

| | |
|---|-----|
| Guide du lecteur | 433 |
| CAPITAL NATUREL : Émissions de gaz à effet de serre dues à la production intérieure | 436 |
| Définition | 436 |
| Pour en savoir plus : | 438 |
| CAPITAL NATUREL : Émissions de CO2 dues à la consommation intérieure | 439 |
| Définition | 439 |
| Pour en savoir plus : | 441 |
| CAPITAL NATUREL : Superficie forestière | 442 |
| Définition | 442 |
| Pour en savoir plus : | 443 |
| CAPITAL NATUREL : Ressources en eau de source renouvelables | 444 |
| Définition | 444 |
| Pour en savoir plus : | 445 |
| CAPITAL NATUREL : Prélèvements d'eau douce | 446 |
| Définition | 446 |
| Pour en savoir plus : | 447 |
| CAPITAL NATUREL : Espèces menacées | 448 |
| Définition | 448 |
| Pour en savoir plus : | 449 |
| CAPITAL HUMAIN : Niveau d'étude des jeunes adultes | 450 |
| Définition | 450 |
| Pour en savoir plus : | 450 |
| CAPITAL HUMAIN : Espérance d'éducation | 452 |
| Définition | 452 |
| Pour en savoir plus : | 453 |
| CAPITAL HUMAIN : Prévalence du tabagisme | 454 |
| Définition | 454 |
| Pour en savoir plus : | 455 |
| CAPITAL HUMAIN : Prévalence de l'obésité | 456 |
| Définition | 456 |
| Pour en savoir plus : | 457 |
| RESSOURCES ÉCONOMIQUES: Actifs fixes nets | 458 |
| Définition | 458 |
| Pour en savoir plus : | 460 |
| RESSOURCES ÉCONOMIQUES: Formation brute de capital fixe | 461 |
| Définition | 461 |
| Pour en savoir plus : | 462 |
| RESSOURCES ÉCONOMIQUES: Valeur financière nette de l'économie dans son ensemble | 463 |
| Définition | 463 |
| Pour en savoir plus : | 465 |

| | |
|--|-----|
| RESSOURCES ÉCONOMIQUES: Droits de propriété intellectuelle. | 466 |
| Définition | 466 |
| Pour en savoir plus : | 467 |
| RESSOURCES ÉCONOMIQUES: Investissement dans la recherche-développement. . . | 468 |
| Définition | 468 |
| Pour en savoir plus : | 470 |
| RESSOURCES ÉCONOMIQUES: Dette des ménages | 471 |
| Définition | 471 |
| Pour en savoir plus : | 472 |
| RESSOURCES ÉCONOMIQUES: Situation financière nette de l'économie totale . . . | 473 |
| Définition | 473 |
| Pour en savoir plus : | 475 |
| RESSOURCES ÉCONOMIQUES: Levier du secteur bancaire | 476 |
| Définition | 476 |
| Pour en savoir plus : | 478 |
| CAPITAL SOCIAL : Confiance envers autrui | 479 |
| Définition | 479 |
| Pour en savoir plus : | 480 |
| CAPITAL SOCIAL : Confiance envers la police. | 481 |
| Définition | 481 |
| Pour en savoir plus : | 482 |
| CAPITAL SOCIAL : Confiance envers l'administration nationale. | 483 |
| Définition | 483 |
| Pour en savoir plus : | 485 |
| CAPITAL SOCIAL : Engagement des parties prenantes à l'égard des autorités publiques | 486 |
| Définition | 486 |
| Pour en savoir plus : | 487 |
| CAPITAL SOCIAL : Bénévolat dans des organisations | 488 |
| Définition | 488 |
| Pour en savoir plus : | 489 |

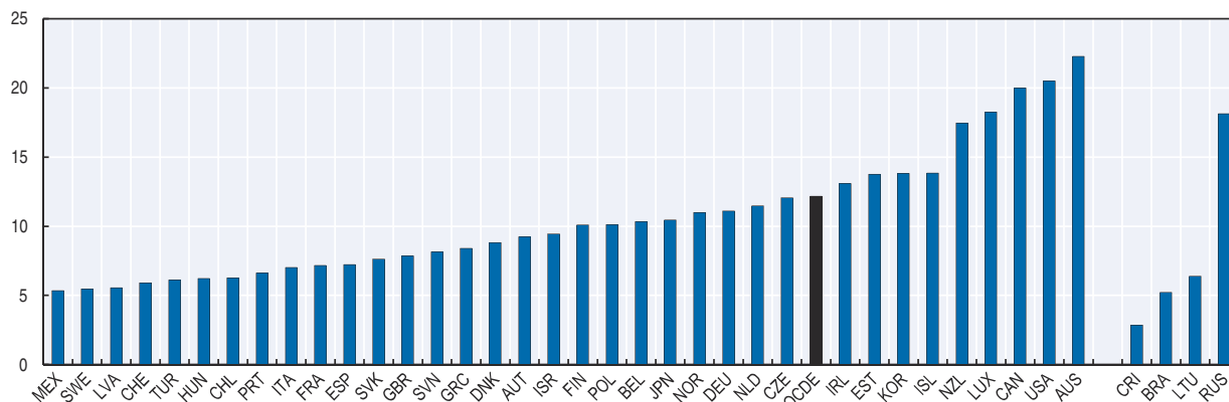
CAPITAL NATUREL : Émissions de gaz à effet de serre dues à la production intérieure

Définition

Cet indicateur porte sur les émissions anthropiques de six types de gaz à effet de serre – dioxyde de carbone (CO₂, dont les émissions dues à la consommation d'énergie et à des procédés industriels tels que la fabrication de ciment) ; méthane (CH₄, dont les émissions dues aux déchets solides, au bétail, à l'extraction de houille et de lignite, aux rizières, à l'agriculture et aux fuites des gazoducs) ; hémioxyde d'azote (N₂O) ; hydrofluorocarbures (HFC) ; hydrocarbures perfluorés (PFC) ; et l'hexafluorure de soufre (SF₆) – pondérés par leur « potentiel de réchauffement ». Il est exprimé en tonnes par habitant en équivalent CO₂. Ces émissions sont des flux qui entraînent une augmentation des concentrations de gaz à effet de serre (GES) dans l'atmosphère (réduisant ainsi le stock de capital naturel). Les données présentées, qui sont issues de la Base de données de l'OCDE sur les statistiques de l'environnement, ont été compilées à partir des rapports nationaux d'inventaires présentés en 2014 au titre de la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques (CCNUCC), ainsi que des réponses au questionnaire de l'OCDE sur l'état de l'environnement. Elles correspondent aux émissions directes brutes, hors émissions et absorptions liées à l'utilisation des terres, au changement d'affectation des terres et à la foresterie.

Graphique A.45. Émissions de gaz à effet de serre dues à la production intérieure

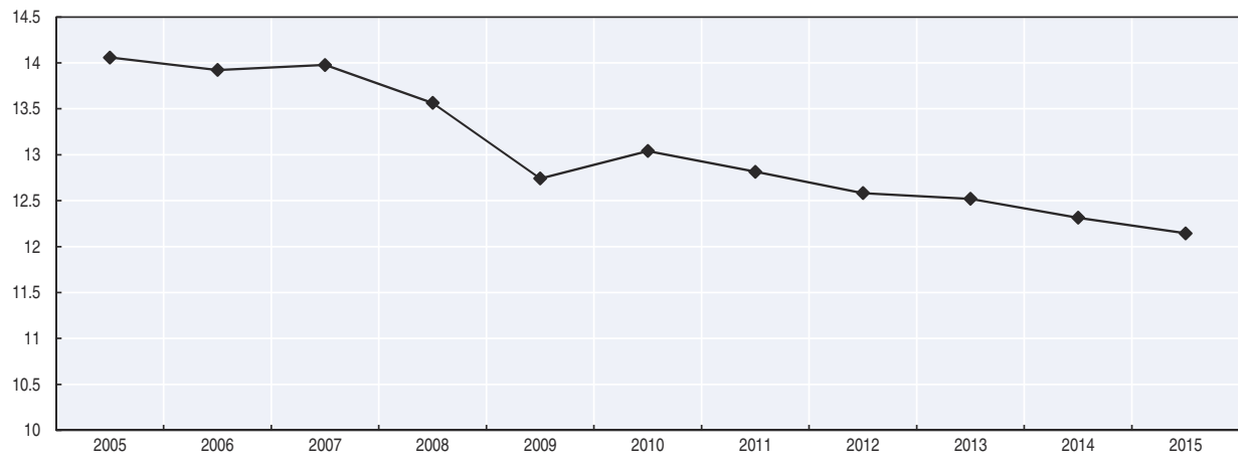
Tonnes par habitant, en équivalent CO₂, 2015 ou dernière année disponible



Note : 2014 est la dernière année disponible pour Israël; 2013 pour le Chili, la Corée et le Mexique et 2012 pour le Brésil et le Costa Rica. La moyenne OCDE est pondérée par la population.

Source : « Émissions de gaz à effet de serre par source », Statistiques de l'OCDE sur l'environnement (base de données), <http://dx.doi.org/10.1787/data-00594-fr>.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678519>

Graphique A.46. Émissions de gaz à effet de serre dues à la production intérieure, moyenne OCDETonnes par habitant, en équivalent CO₂

Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population.

Source : « Émissions de gaz à effet de serre par source », Statistiques de l'OCDE sur l'environnement (base de données), <http://dx.doi.org/10.1787/data-00594-fr>.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678538>

Tableau A.27. **Émissions de gaz à effet de serre dues à la production intérieure**
Tonnes par habitant, en équivalent CO₂

| | | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | | 2015 |
|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Allemagne | DEU | 12.0 | 12.1 | 11.8 | 11.9 | 11.1 | 11.5 | 11.4 | 11.5 | 11.7 | 11.2 | 11.1 | DEU | 11.1 |
| Australie | AUS | 25.8 | 25.7 | 25.6 | 25.2 | 24.9 | 24.4 | 24.1 | 23.8 | 23.0 | 22.4 | 22.3 | AUS | 22.3 |
| Autriche | AUT | 11.3 | 10.9 | 10.5 | 10.4 | 9.6 | 10.2 | 9.9 | 9.5 | 9.5 | 9.0 | 9.2 | AUT | 9.2 |
| Belgique | BEL | 13.8 | 13.5 | 13.1 | 13.0 | 11.7 | 12.1 | 11.0 | 10.7 | 10.7 | 10.1 | 10.3 | BEL | 10.3 |
| Canada | CAN | 22.9 | 22.4 | 22.8 | 21.9 | 20.4 | 20.5 | 20.5 | 20.5 | 20.6 | 20.4 | 20.0 | CAN | 20.0 |
| Chili | CHL | 5.1 | 5.1 | 5.6 | 5.6 | 5.3 | 5.4 | 5.9 | 6.1 | 6.3 | .. | .. | CHL | 6.3 |
| Corée | KOR | 11.6 | 11.6 | 11.9 | 12.1 | 12.1 | 13.2 | 13.7 | 13.7 | 13.8 | .. | .. | KOR | 13.8 |
| Danemark | DNK | 12.4 | 13.8 | 12.9 | 12.1 | 11.6 | 11.6 | 10.6 | 9.7 | 10.0 | 9.3 | 8.8 | DNK | 8.8 |
| Espagne | ESP | 10.1 | 9.7 | 9.7 | 8.9 | 8.0 | 7.7 | 7.6 | 7.5 | 6.9 | 7.0 | 7.2 | ESP | 7.2 |
| Estonie | EST | 14.2 | 13.7 | 16.5 | 14.9 | 12.5 | 15.8 | 15.9 | 15.1 | 16.6 | 16.0 | 13.8 | EST | 13.8 |
| États-Unis | USA | 24.7 | 24.3 | 24.4 | 23.5 | 21.8 | 22.4 | 21.7 | 20.8 | 21.1 | 21.1 | 20.5 | USA | 20.5 |
| Finlande | FIN | 13.2 | 15.3 | 15.0 | 13.4 | 12.6 | 14.1 | 12.6 | 11.5 | 11.6 | 10.8 | 10.1 | FIN | 10.1 |
| France | FRA | 9.1 | 8.9 | 8.7 | 8.5 | 8.1 | 8.2 | 7.7 | 7.7 | 7.6 | 7.1 | 7.2 | FRA | 7.2 |
| Grèce | GRC | 12.3 | 11.9 | 12.1 | 11.8 | 11.1 | 10.6 | 10.4 | 10.1 | 9.0 | 8.7 | 8.4 | GRC | 8.4 |
| Hongrie | HUN | 7.5 | 7.4 | 7.2 | 7.1 | 6.5 | 6.5 | 6.4 | 6.1 | 5.8 | 5.9 | 6.2 | HUN | 6.2 |
| Irlande | IRL | 16.9 | 16.4 | 15.7 | 15.1 | 13.7 | 13.5 | 12.6 | 12.7 | 12.6 | 12.5 | 13.1 | IRL | 13.1 |
| Islande | ISL | 13.0 | 14.5 | 14.9 | 15.8 | 15.0 | 14.6 | 13.8 | 13.9 | 13.9 | 13.7 | 13.8 | ISL | 13.8 |
| Israël | ISR | 10.5 | 10.5 | 10.7 | 10.8 | 10.0 | 10.2 | 10.2 | 10.8 | 9.8 | 9.4 | .. | ISR | 9.4 |
| Italie | ITA | 9.9 | 9.7 | 9.5 | 9.2 | 8.2 | 8.4 | 8.1 | 7.7 | 7.2 | 6.9 | 7.0 | ITA | 7.0 |
| Japon | JPN | 10.9 | 10.8 | 11.1 | 10.4 | 9.8 | 10.2 | 10.6 | 10.9 | 11.1 | 10.7 | 10.4 | JPN | 10.4 |
| Lettonie | LVA | 5.0 | 5.3 | 5.6 | 5.4 | 5.2 | 5.8 | 5.6 | 5.6 | 5.5 | 5.5 | 5.6 | LVA | 5.6 |
| Luxembourg | LUX | 28.1 | 27.3 | 25.7 | 25.0 | 23.5 | 24.2 | 23.5 | 22.4 | 20.9 | 19.6 | 18.3 | LUX | 18.3 |
| Mexique | MEX | 5.7 | 5.9 | 6.1 | 6.3 | 6.1 | 6.1 | .. | .. | 5.3 | .. | .. | MEX | 5.3 |
| Norvège | NOR | 11.9 | 11.8 | 12.1 | 11.6 | 10.9 | 11.3 | 10.9 | 10.7 | 10.5 | 10.4 | 11.0 | NOR | 11.0 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | 20.0 | 19.7 | 19.0 | 18.8 | 18.1 | 17.9 | 17.8 | 18.1 | 17.9 | 17.8 | 17.5 | NZL | 17.5 |
| Pays-Bas | NLD | 13.1 | 12.8 | 12.7 | 12.6 | 12.2 | 12.9 | 12.0 | 11.7 | 11.6 | 11.1 | 11.5 | NLD | 11.5 |
| Pologne | POL | 10.4 | 10.8 | 10.8 | 10.6 | 10.1 | 10.5 | 10.5 | 10.3 | 10.3 | 10.0 | 10.1 | POL | 10.1 |
| Portugal | PRT | 8.2 | 7.7 | 7.5 | 7.2 | 6.9 | 6.6 | 6.5 | 6.3 | 6.2 | 6.2 | 6.6 | PRT | 6.6 |
| Rép. slovaque | SVK | 9.6 | 9.5 | 9.2 | 9.3 | 8.5 | 8.6 | 8.4 | 8.0 | 7.9 | 7.5 | 7.6 | SVK | 7.6 |
| Rép. tchèque | CZE | 14.3 | 14.4 | 14.5 | 13.9 | 13.0 | 13.2 | 13.0 | 12.7 | 12.3 | 12.0 | 12.1 | CZE | 12.1 |
| Royaume-Uni | GBR | 11.6 | 11.5 | 11.2 | 10.8 | 9.8 | 9.9 | 9.1 | 9.3 | 9.0 | 8.3 | 7.9 | GBR | 7.9 |
| Slovénie | SVN | 10.2 | 10.3 | 10.3 | 10.6 | 9.6 | 9.6 | 9.6 | 9.3 | 8.9 | 8.1 | 8.1 | SVN | 8.1 |
| Suède | SWE | 7.4 | 7.4 | 7.1 | 6.8 | 6.3 | 6.9 | 6.4 | 6.0 | 5.8 | 5.6 | 5.5 | SWE | 5.5 |
| Suisse | CHE | 7.4 | 7.3 | 7.0 | 7.1 | 6.8 | 6.9 | 6.4 | 6.5 | 6.6 | 6.0 | 5.9 | CHE | 5.9 |
| Turquie | TUR | 4.9 | 5.2 | 5.6 | 5.5 | 5.6 | 5.6 | 5.9 | 6.0 | 5.8 | 5.9 | 6.1 | TUR | 6.1 |
| OCDE | OCDE | 14.1 | 13.9 | 14.0 | 13.6 | 12.7 | 13.0 | 12.8 | 12.6 | 12.5 | 12.3 | 12.1 | OCDE | 12.1 |
| Brésil | BRA | 4.7 | 4.8 | 4.7 | 4.8 | 4.7 | 4.9 | 5.1 | 5.2 | .. | .. | .. | BRA | 5.2 |
| Costa Rica | CRI | 2.6 | .. | .. | .. | .. | 2.8 | .. | 2.8 | .. | .. | .. | CRI | 2.8 |
| Féd. de Russie | RUS | 17.4 | 18.0 | 18.1 | 18.3 | 17.4 | 18.2 | 18.6 | 18.9 | 18.4 | 18.4 | 18.1 | RUS | 18.1 |
| Lituanie | LTU | 6.8 | 6.9 | 7.6 | 7.4 | 6.1 | 6.4 | 6.6 | 6.6 | 6.3 | 6.3 | 6.4 | LTU | 6.4 |

Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population.

Source : « Émissions de gaz à effet de serre par source », Statistiques de l'OCDE sur l'environnement (base de données), <http://dx.doi.org/10.1787/data-00594-fr>.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678557>

Pour en savoir plus :

OCDE (2012), *Perspectives de l'environnement de l'OCDE à l'horizon 2050 : Les conséquences de l'inaction*, Éditions OCDE, Paris, http://dx.doi.org/10.1787/env_outlook-2012-fr.

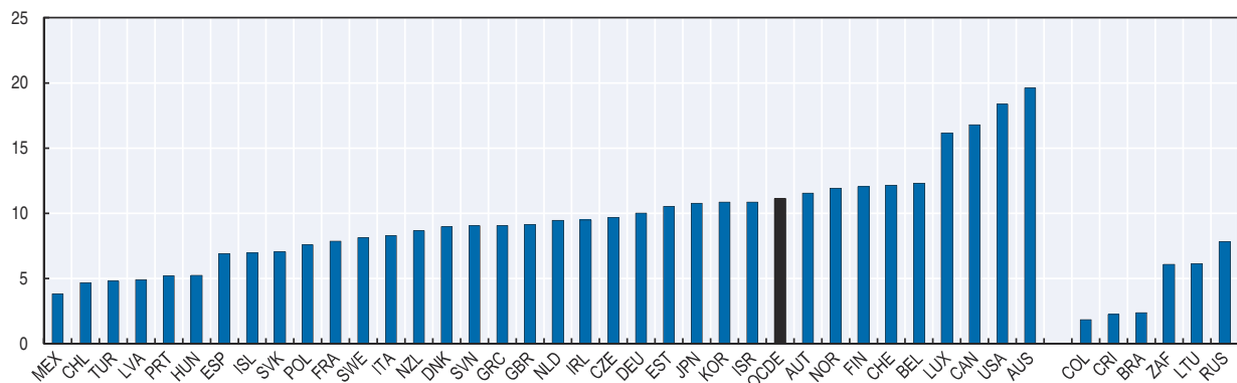
CAPITAL NATUREL : Émissions de CO₂ dues à la consommation intérieure

Définition

En complément des « Émissions de gaz à effet de serre dues à la production intérieure », on prend également en compte les émissions de CO₂ résultant de la consommation intérieure. Cet indicateur est une estimation des émissions totales de dioxyde de carbone (CO₂) liées à la consommation intérieure, incluant à la fois le CO₂ émis et consommé à l'intérieur du pays ainsi que celui émis à l'extérieur et contenu dans les importations. Les émissions incorporées dans la consommation intérieure d'un pays entraînent une hausse des concentrations de GES même lorsque les émissions de la production intérieure n'augmentent pas. Cet indicateur est calculé à partir de la base de données de l'édition 2015 des *Tableaux entrées-sorties internationaux (ICIO)*, conjuguée aux statistiques de l'AIE sur les émissions de CO₂ résultant de la combustion de carburants et des statistiques d'autres secteurs. On obtient les valeurs par habitant en divisant le CO₂ incorporé dans la demande finale par les données de population du pays, informations disponibles dans les *Perspectives de la population mondiale de l'ONU : révision de 2015*, fichier POP/1-1. Les données qui sont tirées des Bases de données de l'OCDE pour l'analyse structurelle (STAN) sont compilées selon la méthodologie détaillée dans Wiebe and Yamano (2016).

Graphique A.47. Dioxyde de carbone incorporé dans la demande finale intérieure

Tonnes par habitant, 2011



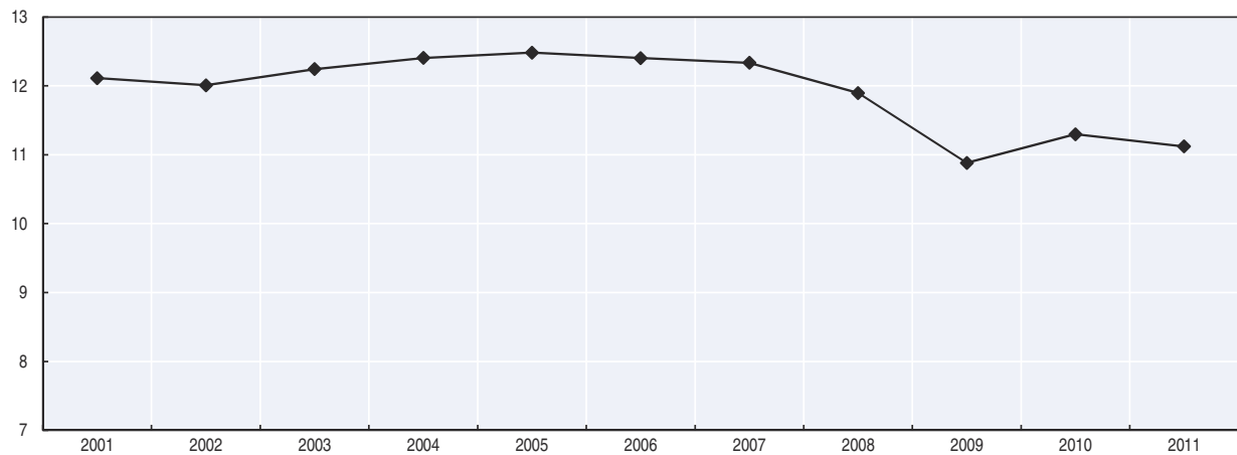
Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population.

Source : « Émissions de dioxyde de carbone incorporées dans les échanges internationaux, 2015 », *Analyse structurelle (STAN)*, bases de données, http://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=IO_GHG_2015.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678576>

Graphique A.48. **Dioxyde de carbone incorporé dans la demande finale intérieure, moyenne OCDE**

Tonnes par habitant, 2011



Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population.

Source : « Émissions de dioxyde de carbone incorporées dans les échanges internationaux, 2015 », Analyse structurelle (STAN), bases de données, http://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=IO_GHG_2015.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678595>

Tableau A.28. **Dioxyde de carbone incorporé dans la demande finale intérieure**
Tonnes par habitant, 2011

| | | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | | 2011 |
|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Allemagne | DEU | 11.9 | 11.2 | 11.6 | 11.2 | 11.0 | 11.1 | 10.7 | 10.8 | 10.0 | 10.1 | 10.0 | DEU | 10.0 |
| Australie | AUS | 17.0 | 18.0 | 18.9 | 19.9 | 20.2 | 19.9 | 20.4 | 19.8 | 19.4 | 19.3 | 19.6 | AUS | 19.6 |
| Autriche | AUT | 11.6 | 12.0 | 12.1 | 12.0 | 11.9 | 11.3 | 11.3 | 11.4 | 10.4 | 11.2 | 11.6 | AUT | 11.6 |
| Belgique | BEL | 11.8 | 11.4 | 12.0 | 12.2 | 12.2 | 12.2 | 11.5 | 13.0 | 11.3 | 12.3 | 12.3 | BEL | 12.3 |
| Canada | CAN | 15.6 | 15.7 | 16.7 | 16.8 | 17.1 | 17.3 | 17.8 | 17.3 | 16.3 | 16.9 | 16.8 | CAN | 16.8 |
| Chili | CHL | 3.1 | 3.3 | 3.3 | 3.5 | 3.6 | 3.6 | 4.0 | 4.2 | 3.8 | 4.3 | 4.7 | CHL | 4.7 |
| Corée | KOR | 9.2 | 9.4 | 9.3 | 9.6 | 10.0 | 10.5 | 10.7 | 10.5 | 9.7 | 10.7 | 10.9 | KOR | 10.9 |
| Danemark | DNK | 11.9 | 12.3 | 12.5 | 12.8 | 11.7 | 12.5 | 12.3 | 11.7 | 10.6 | 9.7 | 9.0 | DNK | 9.0 |
| Espagne | ESP | 7.8 | 8.1 | 8.5 | 9.0 | 9.4 | 9.4 | 9.6 | 8.7 | 7.4 | 7.1 | 6.9 | ESP | 6.9 |
| Estonie | EST | 11.7 | 11.8 | 13.0 | 11.3 | 12.2 | 12.0 | 13.2 | 12.3 | 9.6 | 10.8 | 10.5 | EST | 10.5 |
| États-Unis | USA | 21.6 | 21.4 | 21.5 | 21.9 | 21.9 | 21.6 | 21.2 | 20.0 | 18.3 | 19.0 | 18.4 | USA | 18.4 |
| Finlande | FIN | 14.5 | 15.5 | 15.9 | 15.3 | 13.7 | 14.1 | 13.9 | 13.2 | 12.6 | 12.7 | 12.0 | FIN | 12.0 |
| France | FRA | 8.3 | 8.0 | 8.6 | 8.7 | 8.7 | 8.6 | 8.6 | 8.7 | 8.0 | 8.1 | 7.9 | FRA | 7.9 |
| Grèce | GRC | 10.1 | 10.7 | 11.2 | 11.6 | 11.1 | 11.0 | 11.7 | 11.5 | 10.5 | 9.7 | 9.1 | GRC | 9.1 |
| Hongrie | HUN | 6.8 | 7.1 | 7.3 | 7.4 | 6.8 | 6.5 | 6.2 | 6.2 | 5.6 | 5.5 | 5.3 | HUN | 5.3 |
| Irlande | IRL | 12.7 | 12.2 | 12.2 | 12.7 | 13.4 | 13.8 | 14.7 | 13.6 | 11.2 | 10.6 | 9.5 | IRL | 9.5 |
| Islande | ISL | 10.1 | 9.9 | 10.6 | 11.3 | 13.0 | 14.8 | 13.9 | 10.2 | 7.2 | 7.2 | 7.0 | ISL | 7.0 |
| Israël | ISR | 11.9 | 11.7 | 11.4 | 11.3 | 10.7 | 10.5 | 11.0 | 10.8 | 10.2 | 10.7 | 10.9 | ISR | 10.9 |
| Italie | ITA | 9.3 | 9.2 | 9.7 | 9.9 | 9.8 | 9.6 | 9.4 | 9.1 | 8.2 | 8.4 | 8.3 | ITA | 8.3 |
| Japon | JPN | 10.8 | 10.8 | 10.9 | 11.1 | 11.1 | 10.8 | 10.8 | 10.4 | 9.7 | 10.2 | 10.8 | JPN | 10.8 |
| Lettonie | LVA | 4.3 | 4.5 | 5.3 | 5.2 | 5.4 | 5.9 | 6.6 | 6.1 | 4.5 | 4.7 | 4.9 | LVA | 4.9 |
| Luxembourg | LUX | 15.9 | 15.3 | 16.5 | 17.1 | 19.4 | 17.8 | 17.3 | 18.3 | 14.1 | 16.4 | 16.2 | LUX | 16.2 |
| Mexique | MEX | 3.7 | 3.6 | 3.6 | 3.7 | 3.8 | 3.9 | 4.0 | 3.9 | 3.5 | 3.7 | 3.8 | MEX | 3.8 |
| Norvège | NOR | 11.5 | 11.0 | 11.9 | 11.7 | 11.5 | 11.8 | 11.9 | 11.9 | 10.6 | 11.9 | 11.9 | NOR | 11.9 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | 8.1 | 8.3 | 9.0 | 9.3 | 10.2 | 9.6 | 9.8 | 9.4 | 8.2 | 8.6 | 8.7 | NZL | 8.7 |
| Pays-Bas | NLD | 11.1 | 10.9 | 11.2 | 10.9 | 10.3 | 10.3 | 10.2 | 10.4 | 10.0 | 10.2 | 9.5 | NLD | 9.5 |
| Pologne | POL | 7.6 | 7.3 | 7.1 | 7.0 | 7.2 | 7.5 | 7.5 | 7.9 | 7.3 | 7.8 | 7.6 | POL | 7.6 |
| Portugal | PRT | 7.0 | 7.2 | 6.8 | 7.0 | 7.5 | 6.8 | 6.6 | 6.5 | 6.0 | 5.5 | 5.2 | PRT | 5.2 |
| Rép. slovaque | SVK | 7.6 | 7.8 | 7.3 | 7.2 | 7.4 | 7.2 | 7.5 | 7.8 | 7.4 | 7.4 | 7.1 | SVK | 7.1 |
| Rép. tchèque | CZE | 11.7 | 12.0 | 11.6 | 11.4 | 10.8 | 10.8 | 10.6 | 10.7 | 9.9 | 10.5 | 9.7 | CZE | 9.7 |
| Royaume-Uni | GBR | 11.4 | 11.3 | 11.5 | 11.8 | 11.9 | 11.9 | 11.9 | 11.0 | 9.5 | 9.8 | 9.1 | GBR | 9.1 |
| Slovénie | SVN | 9.7 | 8.6 | 9.7 | 9.7 | 9.3 | 9.6 | 10.0 | 10.4 | 8.8 | 9.0 | 9.1 | SVN | 9.1 |
| Suède | SWE | 8.0 | 8.6 | 9.2 | 8.9 | 8.8 | 8.7 | 8.9 | 8.4 | 6.9 | 8.5 | 8.1 | SWE | 8.1 |
| Suisse | CHE | 12.6 | 11.5 | 11.2 | 11.2 | 12.0 | 11.6 | 11.7 | 11.7 | 11.1 | 12.0 | 12.2 | CHE | 12.2 |
| Turquie | TUR | 2.9 | 3.1 | 3.4 | 3.7 | 4.0 | 4.3 | 4.7 | 4.6 | 4.1 | 4.5 | 4.8 | TUR | 4.8 |
| OCDE | OCDE | 12.1 | 12.0 | 12.2 | 12.4 | 12.5 | 12.4 | 12.3 | 11.9 | 10.9 | 11.3 | 11.1 | OCDE | 11.1 |
| Afrique du sud | ZAF | 4.9 | 4.9 | 5.5 | 5.9 | 5.8 | 5.9 | 6.2 | 6.4 | 6.2 | 6.3 | 6.1 | ZAF | 6.1 |
| Brésil | BRA | 1.7 | 1.6 | 1.5 | 1.6 | 1.6 | 1.7 | 1.9 | 2.1 | 1.9 | 2.3 | 2.4 | BRA | 2.4 |
| Colombie | COL | 1.6 | 1.6 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.6 | 1.6 | 1.7 | 1.6 | 1.7 | 1.9 | COL | 1.9 |
| Costa Rica | CRI | 2.0 | 2.1 | 1.9 | 1.9 | 1.9 | 2.0 | 2.1 | 2.2 | 1.8 | 2.1 | 2.3 | CRI | 2.3 |
| Féd. de Russie | RUS | 5.2 | 5.4 | 5.6 | 6.1 | 6.0 | 6.8 | 7.5 | 7.5 | 6.9 | 7.4 | 7.8 | RUS | 7.8 |
| Lituanie | LTU | 4.4 | 4.4 | 5.0 | 5.1 | 5.4 | 5.9 | 6.2 | 6.3 | 5.4 | 6.0 | 6.1 | LTU | 6.1 |

Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population.

Source : « Émissions de dioxyde de carbone incorporées dans les échanges internationaux, 2015 », Analyse structurelle (STAN), bases de données, http://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=IQ_GHG_2015.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678614>

Pour en savoir plus :

Wiebe, K. et N. Yamano (2016), « Estimations des émissions de CO₂ incorporées dans la demande finale et les échanges en utilisant le TIES 2015 de l'OCDE : méthodologie et résultats », *Documents de travail de l'OCDE sur la science, la technologie et l'industrie*, No. 2016/05, Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/5jlrcm216xkl-en>.

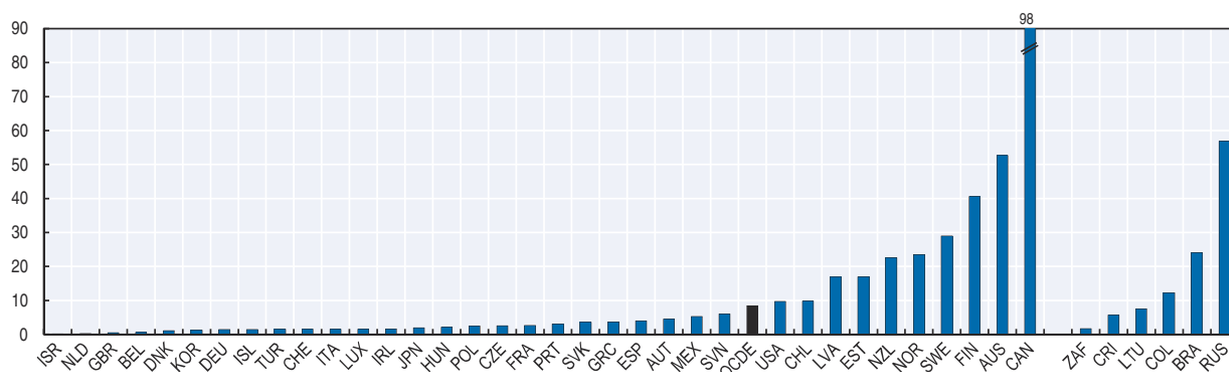
CAPITAL NATUREL : Superficie forestière

Définition

Cet indicateur correspond au stock de forêts et terrains boisés, exprimé en kilomètres carrés pour 1 000 habitants. Il tient compte des terrains boisés d'une superficie supérieure à 0,5 hectare, comportant un couvert arboré de plus de 10 % ou des arbres susceptibles d'atteindre ce seuil in situ. Les terrains boisés ou les forêts essentiellement destinés à un usage agricole ou utilisés à des fins d'aménagement urbain ou de loisir sont exclus. Les données présentées ici sont issues de la Base de données de l'OCDE sur les statistiques de l'environnement, qui contient des données fournies par la CEE-ONU et des données issues de l'Évaluation des ressources forestières mondiales de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO). Pour réaliser son évaluation, la FAO fait appel aux rapports nationaux établis par les correspondants nationaux et à la télédétection.

Graphique A.49. **Superficie forestière**

Kilomètres carrés pour 1 000 habitants, 2014



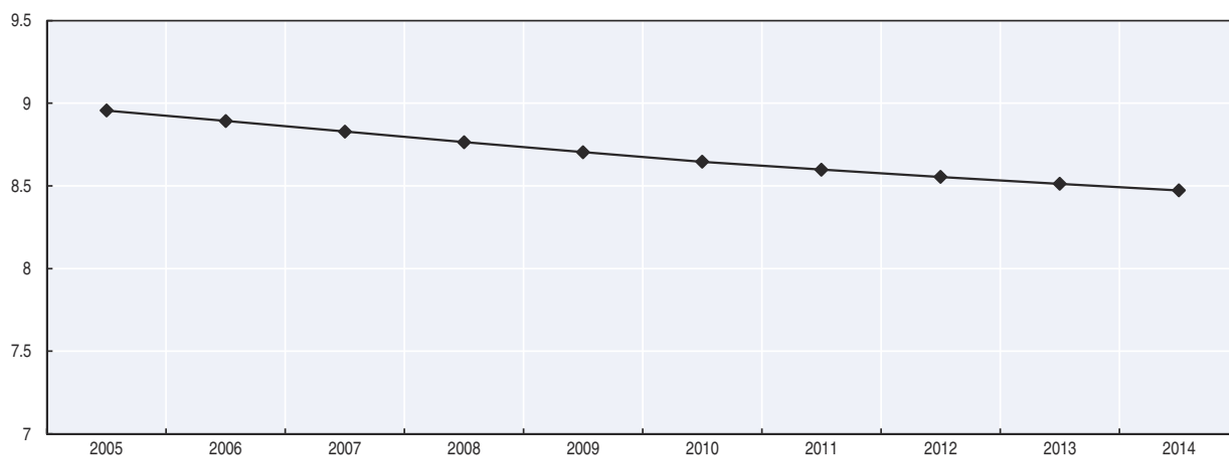
Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population.

Source : Calculs réalisés par l'OCDE à partir de « Ressources en sols », Statistiques de l'OCDE sur l'environnement (base de données), http://stats.oecd.org/Index.aspx?Datasetcode=LAND_USE.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678633>

Graphique A.50. **Superficie forestière, moyenne OCDE**

Kilomètres carrés pour 1 000 habitants



Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population.

Source : Calculs réalisés par l'OCDE à partir de « Ressources en sols », Statistiques de l'OCDE sur l'environnement (base de données), http://stats.oecd.org/Index.aspx?Datasetcode=LAND_USE.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678652>

Tableau A.29. Superficie forestière
En kilomètres carrés pour 1 000 habitants

| | | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | | 2014 |
|------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|
| Allemagne | DEU | 1.4 | 1.4 | 1.4 | 1.4 | 1.4 | 1.4 | 1.4 | 1.4 | 1.4 | 1.4 | DEU | 1.4 |
| Australie | AUS | 63.0 | 61.5 | 60.0 | 58.5 | 57.0 | 55.6 | 54.8 | 54.0 | 53.3 | 52.7 | AUS | 52.7 |
| Autriche | AUT | 4.7 | 4.7 | 4.6 | 4.6 | 4.6 | 4.6 | 4.6 | 4.6 | 4.6 | 4.5 | AUT | 4.5 |
| Belgique | BEL | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 0.6 | BEL | 0.6 |
| Canada | CAN | 107.8 | 106.6 | 105.3 | 104.1 | 102.9 | 101.8 | 100.7 | 99.6 | 98.5 | 97.5 | CAN | 97.5 |
| Chili | CHL | 10.0 | 9.9 | 9.8 | 9.7 | 9.6 | 9.5 | 9.6 | 9.7 | 9.7 | 9.8 | CHL | 9.8 |
| Corée | KOR | 1.3 | 1.3 | 1.3 | 1.3 | 1.3 | 1.3 | 1.3 | 1.3 | 1.2 | 1.2 | KOR | 1.2 |
| Danemark | DNK | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.1 | 1.1 | 1.1 | 1.1 | 1.1 | 1.1 | DNK | 1.1 |
| Espagne | ESP | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4.0 | ESP | 4.0 |
| Estonie | EST | 16.6 | 16.7 | 16.7 | 16.7 | 16.7 | 16.8 | 16.8 | 16.9 | 16.9 | 17.0 | EST | 17.0 |
| États-Unis | USA | 10.3 | 10.2 | 10.2 | 10.1 | 10.0 | 10.0 | 9.9 | 9.8 | 9.8 | 9.7 | USA | 9.7 |
| Finlande | FIN | 42.2 | 42.1 | 41.9 | 41.8 | 41.6 | 41.4 | 41.2 | 41.0 | 40.7 | 40.5 | FIN | 40.5 |
| France | FRA | 2.6 | 2.6 | 2.6 | 2.6 | 2.6 | 2.6 | 2.6 | 2.6 | 2.6 | 2.6 | FRA | 2.6 |
| Grèce | GRC | 3.4 | 3.4 | 3.4 | 3.4 | 3.5 | 3.5 | 3.5 | 3.6 | 3.6 | 3.7 | GRC | 3.7 |
| Hongrie | HUN | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.1 | 2.1 | 2.1 | 2.1 | HUN | 2.1 |
| Irlande | IRL | 1.7 | 1.6 | 1.6 | 1.6 | 1.6 | 1.6 | 1.6 | 1.6 | 1.6 | 1.6 | IRL | 1.6 |
| Islande | ISL | 1.2 | 1.3 | 1.3 | 1.3 | 1.3 | 1.3 | 1.4 | 1.4 | 1.4 | 1.5 | ISL | 1.5 |
| Israël | ISR | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | ISR | 0.2 |
| Italie | ITA | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | ITA | 1.5 |
| Japon | JPN | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | JPN | 2.0 |
| Lettonie | LVA | 14.8 | 15.0 | 15.3 | 15.5 | 15.8 | 16.0 | 16.3 | 16.5 | 16.7 | 16.9 | LVA | 16.9 |
| Luxembourg | LUX | 1.9 | 1.9 | 1.8 | 1.8 | 1.7 | 1.7 | 1.7 | 1.6 | 1.6 | 1.6 | LUX | 1.6 |
| Mexique | MEX | 6.1 | 6.0 | 5.9 | 5.8 | 5.7 | 5.6 | 5.5 | 5.4 | 5.4 | 5.3 | MEX | 5.3 |
| Norvège | NOR | 26.1 | 25.9 | 25.6 | 25.4 | 25.0 | 24.7 | 24.4 | 24.1 | 23.8 | 23.5 | NOR | 23.5 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | 24.6 | 24.3 | 24.0 | 23.7 | 23.5 | 23.2 | 23.0 | 22.9 | 22.7 | 22.6 | NZL | 22.6 |
| Pays-Bas | NLD | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | NLD | 0.2 |
| Pologne | POL | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | POL | 2.4 |
| Portugal | PRT | 3.1 | 3.1 | 3.1 | 3.1 | 3.1 | 3.1 | 3.1 | 3.1 | 3.1 | 3.1 | PRT | 3.1 |
| Rép. slovaque | SVK | 3.6 | 3.6 | 3.6 | 3.6 | 3.6 | 3.6 | 3.6 | 3.6 | 3.6 | 3.6 | SVK | 3.6 |
| Rép. tchèque | CZE | 2.6 | 2.6 | 2.6 | 2.6 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | CZE | 2.5 |
| Royaume-Uni | GBR | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | GBR | 0.5 |
| Slovénie | SVN | 6.2 | 6.2 | 6.2 | 6.1 | 6.1 | 6.1 | 6.1 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | SVN | 6.0 |
| Suède | SWE | 31.2 | 31.0 | 30.8 | 30.5 | 30.2 | 29.9 | 29.7 | 29.4 | 29.2 | 28.9 | SWE | 28.9 |
| Suisse | CHE | 1.6 | 1.6 | 1.6 | 1.6 | 1.6 | 1.6 | 1.6 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | CHE | 1.5 |
| Turquie | TUR | 1.6 | 1.6 | 1.6 | 1.6 | 1.6 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | TUR | 1.5 |
| OCDE | OCDE | 9.0 | 8.9 | 8.8 | 8.8 | 8.7 | 8.6 | 8.6 | 8.6 | 8.5 | 8.5 | OCDE | 8.5 |
| Afrique du sud | ZAF | 1.9 | 1.9 | 1.9 | 1.8 | 1.8 | 1.8 | 1.8 | 1.7 | 1.7 | 1.7 | ZAF | 1.7 |
| Brésil | BRA | 26.9 | 26.5 | 26.1 | 25.8 | 25.4 | 25.1 | 24.8 | 24.5 | 24.3 | 24.0 | BRA | 24.0 |
| Colombie | COL | 13.9 | 13.7 | 13.4 | 13.2 | 13.0 | 12.8 | 12.6 | 12.5 | 12.4 | 12.2 | COL | 12.2 |
| Costa Rica | CRI | 5.9 | 5.8 | 5.8 | 5.8 | 5.8 | 5.7 | 5.7 | 5.7 | 5.7 | 5.7 | CRI | 5.7 |
| Féd. de Russie | RUS | 56 | 57 | 57 | 57 | 57 | 57 | 57 | 57 | 57 | 57 | RUS | 57 |
| Lituanie | LTU | 6.3 | 6.4 | 6.6 | 6.7 | 6.8 | 6.9 | 7.1 | 7.2 | 7.3 | 7.5 | LTU | 7.5 |

Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population.

Source : Calculs réalisés par l'OCDE à partir de « Ressources en sols », Statistiques de l'OCDE sur l'environnement (base de données), http://stats.oecd.org/Index.aspx?Datasetcode=LAND_USE.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678671>

Pour en savoir plus :

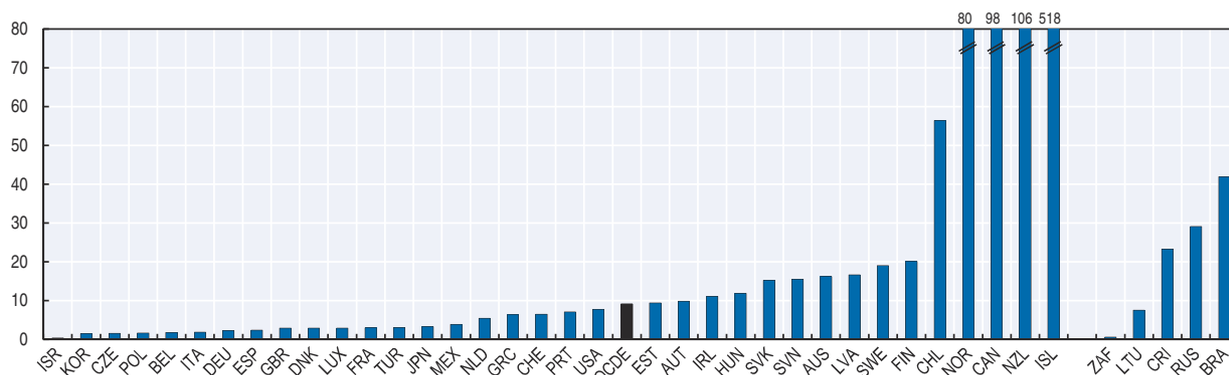
OCDE (2017), *Indicateurs de croissance verte 2017*, Études de l'OCDE sur la croissance verte, Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/9789264268586-en>.

CAPITAL NATUREL : Ressources en eau de source renouvelables

Définition

Cet indicateur correspond à la disponibilité annuelle moyenne à long terme du stock d'eau douce renouvelable, exprimé en mètres cubes par habitant. Il se rapporte au volume total des eaux de ruissellement et de recharge des eaux souterraines provenant exclusivement des précipitations tombées sur un territoire et le volume des eaux de surface et souterraines provenant de territoires voisins. Il fait partie des indicateurs de l'OCDE sur la croissance verte et les données sont issues de la *Base de données de l'OCDE sur les statistiques de l'environnement*.

Graphique A.51. **Ressources en eau de source renouvelables**
1 000 m³ par habitant, moyenne annuelle à long terme



Note : Les valeurs relatives au Royaume-Uni n'englobent que l'Angleterre et le Pays de Galles. La moyenne annuelle à long terme se rapporte à la période 1961-90 pour l'Autriche ; elle exclut les eaux souterraines et comprend les estimations pour la Belgique. Les données se rapportent à la période 1971-2004 pour le Canada ; 2000-14 pour le Chili ; 1974-2012 pour la Colombie ; 1990-2014 pour le Costa Rica ; les 20 dernières années pour la République tchèque ; les 30 dernières années (incluant seulement les données sur l'eau de source de surface) pour l'Estonie ; 1981-2010 (incluant les entrées et les sorties, ces dernières étant calculées en utilisant le débit des eaux de surface prenant leur source en France mais dont l'embouchure se trouve dans un autre pays) pour la France ; 1993-2013 pour l'Allemagne ; 1971-2000 pour la Hongrie ; 2000-13 pour Israël ; 1971-2006 pour le Japon ; 1974-2003 pour la Corée ; 2005-13 pour la Lettonie ; 2000-14 pour la Lituanie ; 1981-2010 pour les Pays-Bas ; 1951-2014 pour la Pologne ; 1971-2000 pour la Slovaquie ; 1990-2009 pour la Suède ; 1981-2010 pour la Suisse et 1980-2011 pour la Turquie. La moyenne OCDE est pondérée par la population.

Source : « Eau : Ressources en eau douce (moyenne annuelle à long terme) », *Statistiques de l'OCDE sur l'environnement (base de données)*, http://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=WATER_RESOURCES.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678690>

Tableau A.30. **Ressources en eau de source renouvelables**
1 000 m³ par habitant, moyenne annuelle à long terme

| | | Moyenne annuelle à long terme |
|------------------|------|-------------------------------|
| Allemagne | DEU | 2.3 |
| Australie | AUS | 16.2 |
| Autriche | AUT | 9.8 |
| Belgique | BEL | 1.8 |
| Canada | CAN | 97.6 |
| Chili | CHL | 56.4 |
| Corée | KOR | 1.5 |
| Danemark | DNK | 2.9 |
| Espagne | ESP | 2.4 |
| Estonie | EST | 9.4 |
| États-Unis | USA | 7.7 |
| Finlande | FIN | 20.1 |
| France | FRA | 3.0 |
| Grèce | GRC | 6.3 |
| Hongrie | HUN | 11.9 |
| Irlande | IRL | 11.1 |
| Islande | ISL | 518.2 |
| Israël | ISR | 0.3 |
| Italie | ITA | 1.9 |
| Japon | JPN | 3.3 |
| Lettonie | LVA | 16.6 |
| Luxembourg | LUX | 2.9 |
| Mexique | MEX | 3.9 |
| Norvège | NOR | 80.1 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | 105.6 |
| Pays-Bas | NLD | 5.4 |
| Pologne | POL | 1.6 |
| Portugal | PRT | 7.1 |
| Rép. slovaque | SVK | 15.2 |
| Rép. tchèque | CZE | 1.5 |
| Royaume-Uni | GBR | 2.9 |
| Slovénie | SVN | 15.5 |
| Suède | SWE | 19.0 |
| Suisse | CHE | 6.4 |
| Turquie | TUR | 3.0 |
| OCDE | OCDE | 9.1 |
| Afrique du sud | ZAF | 0.6 |
| Brésil | BRA | 41.9 |
| Costa Rica | CRI | 23.3 |
| Féd. de Russie | RUS | 29.1 |
| Lituanie | LTU | 7.5 |

Note : Les valeurs relatives au Royaume-Uni n'englobent que l'Angleterre et le Pays de Galles. La moyenne annuelle à long terme se rapporte à la période 1961-90 pour l'Autriche ; elle exclut les eaux souterraines et comprend les estimations pour la Belgique. Les données se rapportent à la période 1971-2004 pour le Canada ; 2000-14 pour le Chili ; 1974-2012 pour la Colombie ; 1990-2014 pour le Costa Rica ; les 20 dernières années pour la République tchèque ; les 30 dernières années (incluant seulement les données sur l'eau de source de surface) pour l'Estonie ; 1981-2010 (incluant les entrées et les sorties, ces dernières étant calculées en utilisant le débit des eaux de surface prenant leur source en France mais dont l'embouchure se trouve dans un autre pays) pour la France ; 1993-2013 pour l'Allemagne ; 1971-2000 pour la Hongrie ; 2000-13 pour Israël ; 1971-2006 pour le Japon ; 1974-2003 pour la Corée ; 2005-13 pour la Lettonie ; 2000-14 pour la Lituanie ; 1981-2010 pour les Pays-Bas ; 1951-2014 pour la Pologne ; 1971-2000 pour la Slovénie ; 1990-2009 pour la Suède ; 1981-2010 pour la Suisse et 1980-2011 pour la Turquie. La moyenne OCDE est pondérée par la population.

Source : « Eau : Ressources en eau douce (moyenne annuelle à long terme) », Statistiques de l'OCDE sur l'environnement (base de données), http://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=WATER_RESOURCES.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678709>

Pour en savoir plus :

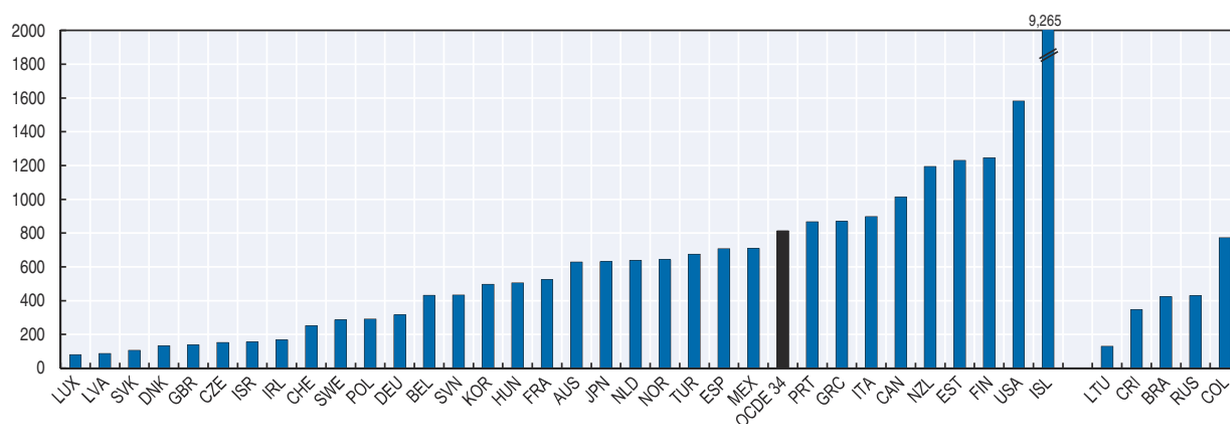
OCDE (2017), *Indicateurs de croissance verte 2017*, Études de l'OCDE sur la croissance verte, Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/9789264268586-en>.

CAPITAL NATUREL : Prélèvements d'eau douce

Définition

Cet indicateur correspond aux prélèvements bruts d'eau souterraine ou de surface, exprimés en mètres cubes par habitant. Il inclut les prélèvements d'eau destinés à des usages agricoles (irrigation, etc.) et industriels (refroidissement, procédés industriels, etc.), ainsi qu'à l'approvisionnement public. Ces prélèvements sont un flux qui réduit les ressources d'eau de source disponibles. Pour certains pays, les données renvoient aux autorisations de prélèvements plutôt qu'aux prélèvements effectifs. Cet indicateur fait partie des indicateurs de l'OCDE sur la croissance verte et les données sont issues de la Base de données de l'OCDE sur les statistiques de l'environnement.

Graphique A.52. **Prélèvements d'eau douce**
En mètres cubes par habitant, 2015 ou dernière année disponible



Note : 2016 est la dernière année disponible pour la Fédération de Russie ; 2014 pour le Costa Rica, le Danemark, l'Islande, Israël, la Corée, le Mexique, l'Espagne et la Turquie ; 2013 pour la Belgique, le Canada, la France, l'Allemagne et le Royaume-Uni ; 2012 pour le Brésil, la Colombie, la Hongrie, le Japon, les Pays-Bas, la Suisse ; 2011 pour l'Australie ; 2010 pour la Nouvelle-Zélande, la Suède et les États-Unis ; 2009 pour l'Irlande ; 2008 pour l'Italie ; 2007 pour la Norvège et le Portugal ; 2006 pour la Finlande et 2005 pour l'Islande et la Corée. Les valeurs relatives au Royaume-Uni n'englobent que l'Angleterre et le Pays de Galles. La moyenne de l'OCDE est une estimation basée sur des imputations et exclut le Chili car il n'y a pas d'informations disponibles pour ce pays.

Source : « Eau : Prélèvements d'eau douce », Statistiques de l'OCDE sur l'environnement (base de données), http://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=WATER_ABSTRACT et l'Agence fédérale de gestion de l'eau de la Fédération de Russie.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678728>

Tableau A.31. Prélèvements d'eau douce
En mètres cubes par habitant

| | | Dernière année disponible |
|------------------|---------|---------------------------|
| Allemagne | DEU | 314 |
| Australie | AUS | 629 |
| Autriche | AUT | .. |
| Belgique | BEL | 431 |
| Canada | CAN | 1 015 |
| Chili | CHL | .. |
| Corée | KOR | 498 |
| Danemark | DNK | 133 |
| Espagne | ESP | 708 |
| Estonie | EST | 1 232 |
| États-Unis | USA | 1 582 |
| Finlande | FIN | 1 246 |
| France | FRA | 524 |
| Grèce | GRC | 869 |
| Hongrie | HUN | 506 |
| Irlande | IRL | 167 |
| Islande | ISL | 9 265 |
| Israël | ISR | 155 |
| Italie | ITA | 898 |
| Japon | JPN | 631 |
| Lettonie | LVA | 87 |
| Luxembourg | LUX | 80 |
| Mexique | MEX | 709 |
| Norvège | NOR | 643 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | 1 195 |
| Pays-Bas | NLD | 640 |
| Pologne | POL | 292 |
| Portugal | PRT | 868 |
| Rép. slovaque | SVK | 106 |
| Rép. tchèque | CZE | 152 |
| Royaume-Uni | GBR | 138 |
| Slovénie | SVN | 433 |
| Suède | SWE | 287 |
| Suisse | CHE | 252 |
| Turquie | TUR | 676 |
| OCDE | OCDE 34 | 812 |
| Brésil | BRA | 424 |
| Colombie | COL | 773 |
| Costa Rica | CRI | 348 |
| Féd. De Russie | RUS | 430 |
| Lituanie | LTU | 131 |

Note : 2016 est la dernière année disponible pour la Fédération de Russie ; 2014 pour le Costa Rica, le Danemark, l'Islande, Israël, la Corée, le Mexique, l'Espagne et la Turquie ; 2013 pour la Belgique, le Canada, la France, l'Allemagne et le Royaume-Uni ; 2012 pour le Brésil, la Colombie, la Hongrie, le Japon, les Pays-Bas, la Suisse ; 2011 pour l'Australie ; 2010 pour la Nouvelle-Zélande, la Suède et les États-Unis ; 2009 pour l'Irlande ; 2008 pour l'Italie ; 2007 pour la Norvège et le Portugal ; 2006 pour la Finlande et 2005 pour l'Islande et la Corée. Les valeurs relatives au Royaume-Uni n'englobent que l'Angleterre et le Pays de Galles. La moyenne de l'OCDE est une estimation basée sur des imputations et exclut le Chili car il n'y a pas d'informations disponibles pour ce pays.

Source : « Eau : Prélèvements d'eau douce », Statistiques de l'OCDE sur l'environnement (base de données), http://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=WATER_ABSTRACT et l'Agence fédérale de gestion de l'eau de la Fédération de Russie. StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678747>

Pour en savoir plus :

OCDE (2017), *Indicateurs de croissance verte 2017*, Études de l'OCDE sur la croissance verte, Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/9789264268586-en>.

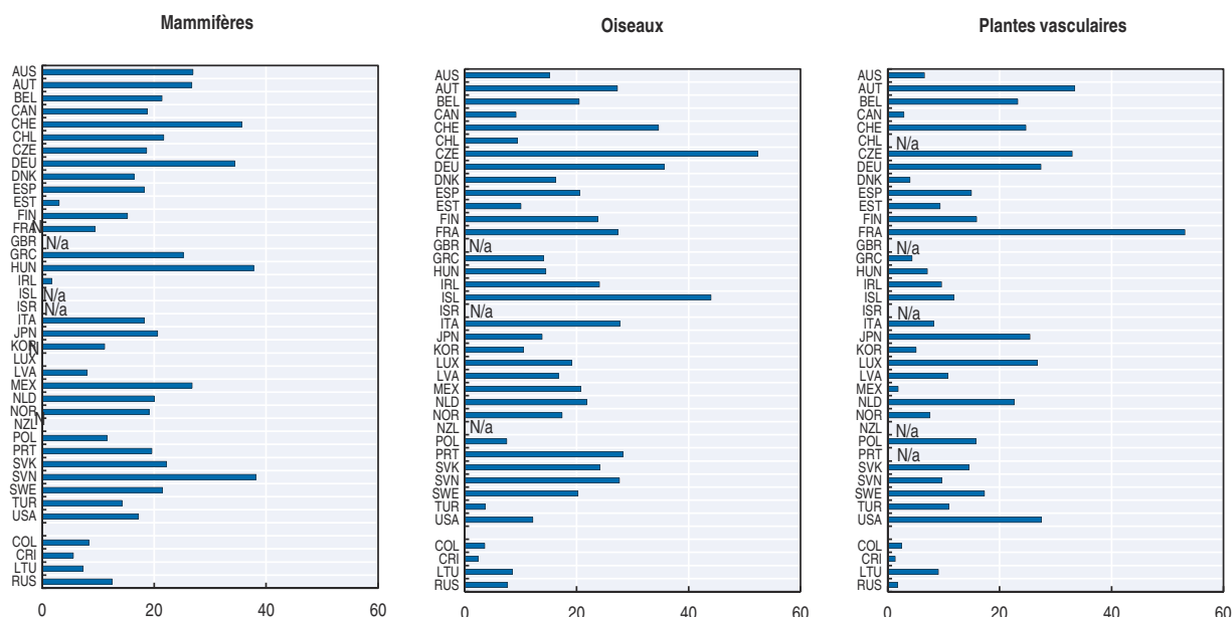
CAPITAL NATUREL : Espèces menacées

Définition

Cet indicateur renvoie au pourcentage de mammifères, oiseaux et plantes vasculaires considérés comme en danger critique, en danger ou vulnérables – en d’autres termes aux espèces végétales et animales en danger d’extinction ou vraisemblablement en passe de l’être, selon les catégories et critères de la liste rouge de l’union internationale pour la conservation de la nature (UICN). Les données présentées ici se rapportent au pourcentage d’espèces menacées par rapport à l’ensemble des espèces connues (au lieu de ne tenir compte que des espèces indigènes) et excluent les poissons, les reptiles, les amphibiens, les invertébrés et les champignons. Les espèces menacées représentent un risque pour le stock de biodiversité d’un pays. Elles se rapportent à la dernière année pour laquelle des données sont disponibles, c’est-à-dire, pour la majorité des pays, à la fin des années 2000. Elles sont issues des indicateurs de l’OCDE sur la croissance verte, qui font partie de la Base de données de l’OCDE sur les statistiques de l’environnement. Les données sur l’état des espèces menacées reposent essentiellement sur les réponses transmises par les pays dans le cadre de l’Assurance qualité annuelle (AQA) des données de référence de l’OCDE sur l’environnement. Elles ont été harmonisées par le Groupe de travail sur l’information environnementale (GTIE) de l’OCDE.

Graphique A.53. Espèces menacées

En pourcentage de l’ensemble des espèces connues, dernière année disponible



Note : Les espèces « menacées » englobent les espèces « en danger », « en danger critique » et « vulnérables », c’est-à-dire les espèces qui sont en danger d’extinction et celles qui le seront vraisemblablement à court terme. Les données présentées ici se rapportent à la dernière année pour laquelle des données sont disponibles, c’est-à-dire, pour la majorité des pays, à la fin des années 2000.

Source : « Biodiversité : Espèces menacées », Statistiques de l’OCDE sur l’environnement (base de données), http://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=WILD_LIFE.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678766>

Tableau A.32. Espèces menacées
En pourcentage de l'ensemble des espèces connues, dernière année disponible

| | | Mammifères | Oiseaux | Plantes vasculaires |
|------------------|-----|------------|---------|---------------------|
| Allemagne | DEU | 34.4 | 35.6 | 27.4 |
| Australie | AUS | 26.9 | 15.1 | 6.6 |
| Autriche | AUT | 26.7 | 27.3 | 33.4 |
| Belgique | BEL | 21.4 | 20.5 | 23.3 |
| Canada | CAN | 18.8 | 9.2 | 2.9 |
| Chili | CHL | 21.7 | 9.4 | .. |
| Corée | KOR | 11.2 | 10.5 | 5.1 |
| Danemark | DNK | 16.4 | 16.3 | 4.0 |
| Espagne | ESP | 18.3 | 20.5 | 15.0 |
| Estonie | EST | 3.1 | 10.1 | 9.4 |
| États-Unis | USA | 17.2 | 12.2 | 27.5 |
| Finlande | FIN | 15.3 | 23.8 | 15.9 |
| France | FRA | 9.5 | 27.4 | 53.1 |
| Grèce | GRC | 25.2 | 14.1 | 4.4 |
| Hongrie | HUN | 37.8 | 14.5 | 7.1 |
| Irlande | IRL | 1.8 | 24.1 | 9.6 |
| Islande | ISL | .. | 44.0 | 11.9 |
| Israël | ISR | .. | .. | .. |
| Italie | ITA | 18.3 | 27.7 | 8.2 |
| Japon | JPN | 20.6 | 13.9 | 25.4 |
| Lettonie | LVA | 8.1 | 16.7 | 10.8 |
| Luxembourg | LUX | .. | 19.1 | 26.8 |
| Mexique | MEX | 26.8 | 20.7 | 1.9 |
| Norvège | NOR | 19.1 | 17.4 | 7.6 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | .. | .. | .. |
| Pays-Bas | NLD | 20.0 | 21.8 | 22.6 |
| Pologne | POL | 11.6 | 7.5 | 15.8 |
| Portugal | PRT | 19.6 | 28.2 | .. |
| Rép. slovaque | SVK | 22.2 | 24.2 | 14.6 |
| Rép. tchèque | CZE | 18.7 | 52.4 | 33.0 |
| Royaume-Uni | GBR | .. | .. | .. |
| Slovénie | SVN | 38.2 | 27.6 | 9.7 |
| Suède | SWE | 21.5 | 20.2 | 17.3 |
| Suisse | CHE | 35.7 | 34.6 | 24.7 |
| Turquie | TUR | 14.3 | 3.7 | 11.0 |
| Colombie | COL | 8.4 | 3.6 | 2.5 |
| Costa Rica | CRI | 5.6 | 2.4 | 1.4 |
| Féd. de Russie | RUS | 12.5 | 7.7 | 1.8 |
| Lituanie | LTU | 7.4 | 8.5 | 9.1 |

Note : Les espèces « menacées » englobent les espèces « en danger », « en danger critique » et « vulnérables », c'est-à-dire les espèces qui sont en danger d'extinction et celles qui le seront vraisemblablement à court terme. Les données présentées ici se rapportent à la dernière année pour laquelle des données sont disponibles, c'est-à-dire, pour la majorité des pays, à la fin des années 2000.

Source : « Biodiversité : Espèces menacées », Statistiques de l'OCDE sur l'environnement (base de données), http://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=WILD_LIFE.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678785>

Pour en savoir plus :

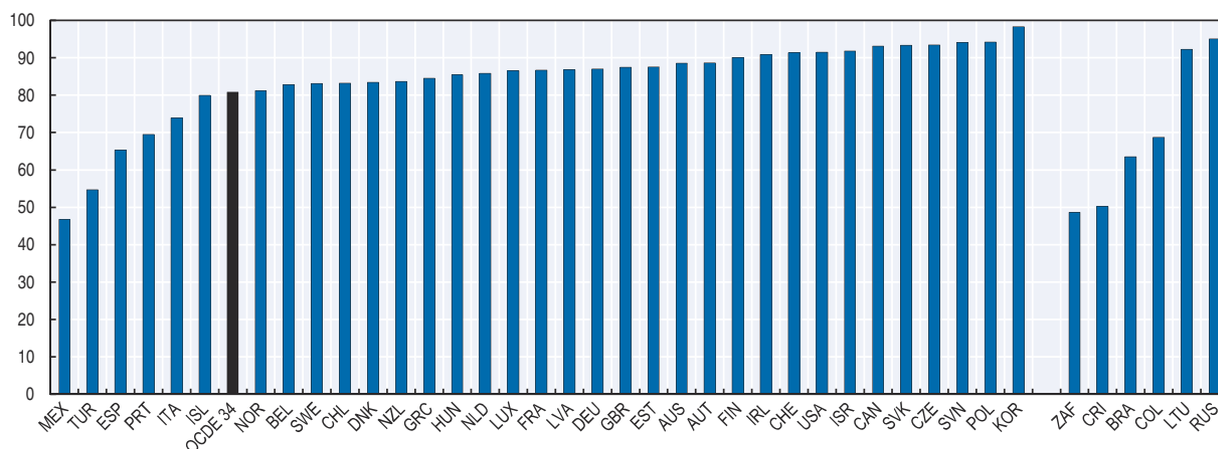
OCDE (2017), *Indicateurs de croissance verte 2017*, Études de l'OCDE sur la croissance verte, Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/9789264268586-en>.

CAPITAL HUMAIN : Niveau d'étude des jeunes adultes

Définition

Cet indicateur correspond au pourcentage d'adultes âgés de 25 à 34 ans titulaires au minimum d'un diplôme du deuxième cycle de l'enseignement secondaire par rapport à la population du même âge. Alors que le niveau d'étude de l'ensemble de la population appréhende un aspect important du stock de capital humain d'un pays, l'indicateur de niveau d'étude des jeunes adultes est préféré, car il cible le renouvellement de ce stock, c'est-à-dire les jeunes adultes sortant du système éducatif pour entrer sur le marché du travail. Il faut entendre par « deuxième cycle du secondaire au minimum » un niveau supérieur ou égal au niveau 3 de la Classification internationale type de l'éducation (CITE 2011). Cette définition englobe à la fois i) la filière dite « générale », souvent conçue pour préparer les élèves à la poursuite de leurs études à un niveau supérieur ; et ii) la filière dite « professionnelle », axée sur l'enseignement et la formation professionnels (EFP). Cet indicateur est calculé à partir des données recueillies dans le cadre du questionnaire annuel de l'OCDE sur les catégories nationales des niveaux de formation (CNNF) et des enquêtes nationales sur la population active.

Graphique A.54. **Niveau d'étude des jeunes adultes, personnes âgées de 25 à 34 ans**
Pourcentage d'adultes âgés de 25 à 34 ans titulaires au minimum d'un diplôme du deuxième cycle de l'enseignement secondaire, 2016 ou dernière année disponible



Note : Les données sont compilées conformément à la classification CITE 2001 pour tous les pays à l'exception de l'Afrique du sud, où elles l'ont été selon la classification CITE 97. 2015 est la dernière année disponible pour le Brésil, le Chili, l'Irlande, la Fédération de Russie et l'Afrique du sud. La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut le Japon.

Source : « Panorama de l'éducation : niveau de formation et situation au regard de l'emploi », Statistiques de l'OCDE sur l'éducation (base de données), http://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=EAG_NEAC.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678804>

Pour en savoir plus :

OCDE (2017), *Regards sur l'éducation 2017 – Les indicateurs de l'OCDE*, Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/eag-2017-fr>.

Tableau A.33. Niveau d'étude des jeunes adultes, personnes âgées de 25 à 34 ans

Pourcentage d'adultes âgés de 25 à 34 ans titulaires au minimum d'un diplôme du deuxième cycle de l'enseignement secondaire

| | | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | Dernière année disponible | |
|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------------------------|------|
| Allemagne | DEU | 84.1 | 84.0 | 85.0 | 85.8 | 86.0 | 86.5 | 86.8 | 86.8 | 86.9 | 87.3 | 87.3 | 87.0 | DEU | 87.0 |
| Australie | AUS | 78.6 | 80.1 | 81.4 | 82.5 | 82.9 | 84.8 | 84.4 | 86.6 | 85.7 | 86.7 | 88.1 | 88.6 | AUS | 88.6 |
| Autriche | AUT | 85.6 | 87.0 | 86.5 | 87.5 | 88.1 | 87.8 | 88.0 | 88.4 | 89.1 | 90.0 | 90.0 | 88.6 | AUT | 88.6 |
| Belgique | BEL | 80.9 | 81.6 | 81.6 | 83.1 | 83.1 | 82.1 | 81.9 | 81.9 | 81.7 | 82.3 | 82.5 | 82.8 | BEL | 82.8 |
| Canada | CAN | 90.8 | 91.0 | 91.3 | 91.8 | 91.8 | 92.1 | 92.4 | 92.2 | 92.5 | 92.6 | 93.3 | 93.1 | CAN | 93.1 |
| Chili | CHL | .. | .. | .. | .. | 74.5 | .. | 76.9 | .. | 80.0 | .. | 83.2 | .. | CHL | 83.2 |
| Corée | KOR | 97.3 | 97.4 | 97.5 | 97.6 | 97.6 | 97.8 | 98.0 | 98.2 | 98.3 | 98.3 | 98.3 | 98.3 | KOR | 98.3 |
| Danemark | DNK | 87.4 | 88.4 | 80.6 | 78.9 | 79.7 | 79.6 | 80.3 | 81.7 | 81.9 | 82.2 | 83.6 | 83.4 | DNK | 83.4 |
| Espagne | ESP | 64.5 | 64.8 | 65.4 | 65.7 | 64.6 | 65.3 | 65.4 | 64.9 | 64.7 | 65.6 | 65.6 | 65.3 | ESP | 65.3 |
| Estonie | EST | 87.3 | 87.4 | 86.0 | 84.9 | 85.7 | 86.5 | 85.8 | 86.6 | 87.8 | 86.9 | 87.7 | 87.5 | EST | 87.5 |
| États-Unis | USA | 86.7 | 87.0 | 87.1 | 88.1 | 88.3 | 88.4 | 89.0 | 89.3 | 89.4 | 90.0 | 90.5 | 91.5 | USA | 91.5 |
| Finlande | FIN | 89.4 | 89.6 | 90.0 | 90.1 | 90.4 | 90.8 | 90.2 | 90.0 | 90.8 | 90.2 | 89.5 | 90.1 | FIN | 90.1 |
| France | FRA | 81.5 | 82.2 | 82.7 | 82.8 | 83.8 | 83.8 | 83.3 | 83.3 | 85.3 | 86.7 | 86.5 | 86.7 | FRA | 86.7 |
| Grèce | GRC | 74.4 | 75.6 | 75.5 | 75.1 | 75.2 | 75.5 | 76.9 | 79.4 | 81.1 | 81.7 | 83.6 | 84.5 | GRC | 84.5 |
| Hongrie | HUN | 85.0 | 85.6 | 85.3 | 85.6 | 86.0 | 86.3 | 87.3 | 87.5 | 87.3 | 87.0 | 86.0 | 85.5 | HUN | 85.5 |
| Irlande | IRL | 81.1 | 82.5 | 83.6 | 84.7 | 85.4 | 85.6 | 84.9 | 85.9 | 86.8 | 90.1 | 90.8 | .. | IRL | 90.8 |
| Islande | ISL | 70.9 | 70.4 | 70.6 | 71.5 | 71.6 | 73.6 | 74.2 | 74.2 | 72.5 | 73.8 | 75.2 | 80.0 | ISL | 80.0 |
| Israël | ISR | 85.5 | .. | 85.4 | 87.5 | 87.4 | 88.1 | 89.7 | 90.3 | 90.7 | 90.8 | 91.2 | 91.8 | ISR | 91.8 |
| Italie | ITA | 65.9 | 67.1 | 68.2 | 68.9 | 70.3 | 71.0 | 71.3 | 71.8 | 72.7 | 73.8 | 74.4 | 73.9 | ITA | 73.9 |
| Japon | JPN | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | JPN | .. |
| Lettonie | LVA | 80.4 | 79.3 | 80.4 | 80.9 | 80.7 | 83.7 | 82.8 | 85.4 | 86.7 | 83.6 | 84.9 | 86.7 | LVA | 86.7 |
| Luxembourg | LUX | 76.5 | 78.3 | 77.1 | 79.4 | 83.8 | 84.0 | 83.4 | 86.1 | 86.0 | 86.9 | 84.5 | 86.6 | LUX | 86.6 |
| Mexique | MEX | 33.7 | 34.3 | 34.8 | 35.1 | 36.9 | 38.3 | 39.7 | 41.5 | 42.9 | 43.8 | 45.0 | 46.7 | MEX | 46.7 |
| Norvège | NOR | 83.5 | 83.3 | 83.1 | 84.0 | 83.6 | 82.9 | 83.8 | 82.1 | 82.3 | 81.4 | 81.3 | 81.2 | NOR | 81.2 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 81.1 | 81.0 | 83.7 | NZL | 83.7 |
| Pays-Bas | NLD | 81.3 | 81.5 | 82.6 | 82.4 | 82.4 | 82.7 | 81.7 | 83.3 | 84.8 | 85.2 | 85.6 | 85.8 | NLD | 85.8 |
| Pologne | POL | 92.0 | 92.1 | 92.1 | 92.8 | 93.5 | 93.6 | 94.0 | 94.4 | 94.2 | 94.2 | 93.9 | 94.2 | POL | 94.2 |
| Portugal | PRT | 42.8 | 44.1 | 44.4 | 46.7 | 48.2 | 52.1 | 55.7 | 57.9 | 60.8 | 64.7 | 66.7 | 69.5 | PRT | 69.5 |
| Rép. slovaque | SVK | 92.8 | 94.1 | 94.0 | 94.5 | 94.8 | 94.1 | 94.0 | 94.1 | 94.1 | 92.5 | 92.8 | 93.4 | SVK | 93.4 |
| Rép. tchèque | CZE | 93.9 | 94.2 | 94.2 | 94.2 | 94.2 | 94.2 | 94.3 | 93.7 | 94.4 | 94.6 | 93.7 | 93.4 | CZE | 93.4 |
| Royaume-Uni | GBR | 73.1 | 78.5 | 80.0 | 80.3 | 81.7 | 82.9 | 84.3 | 84.8 | 86.1 | 86.2 | 86.2 | 87.5 | GBR | 87.5 |
| Slovénie | SVN | 91.2 | 91.5 | 92.3 | 92.4 | 93.5 | 93.5 | 94.0 | 94.2 | 94.5 | 93.9 | 94.1 | 94.1 | SVN | 94.1 |
| Suède | SWE | 90.6 | 90.7 | 91.0 | 91.2 | 91.1 | 90.8 | 90.9 | 90.8 | 91.4 | 81.8 | 82.3 | 83.1 | SWE | 83.1 |
| Suisse | CHE | 89.8 | 89.2 | 89.7 | 90.3 | 90.0 | 87.8 | 88.0 | 88.8 | 89.8 | 90.5 | 91.0 | 91.4 | CHE | 91.4 |
| Turquie | TUR | 36.8 | 38.3 | 39.3 | 40.3 | 41.6 | 42.2 | 43.5 | 45.9 | 47.7 | 49.5 | 52.1 | 54.7 | TUR | 54.7 |
| OCDE | OCDE | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 79.4 | 80.0 | 80.7 | OCDE 34 | 80.8 |
| Afrique du sud | ZAF | .. | .. | .. | 44.4 | 46.1 | 46.5 | 47.2 | 30.4 | 48.5 | 49.9 | 48.7 | .. | ZAF | 48.7 |
| Brésil | BRA | .. | .. | 47.2 | 49.8 | 52.5 | .. | 56.7 | 59.1 | 60.8 | 61.8 | 63.5 | .. | BRA | 63.5 |
| Colombie | COL | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 67.4 | 66.9 | 68.7 | COL | 68.7 |
| Costa Rica | CRI | 38.5 | 38.4 | 41.0 | 42.0 | 43.7 | 44.9 | 45.5 | 47.9 | 47.8 | 48.4 | 48.6 | 50.2 | CRI | 50.2 |
| Féd. de Russie | RUS | 92.2 | 92.1 | 93.0 | 93.6 | 93.5 | 94.0 | 94.1 | 94.4 | 94.8 | 95.0 | 95.0 | .. | RUS | 95.0 |
| Lituanie | LTU | 86.8 | 85.7 | 85.6 | 87.0 | 87.8 | 88.3 | 89.6 | 89.9 | 90.4 | 88.4 | 89.7 | 92.2 | LTU | 92.2 |

Note : Les données sont compilées conformément à la classification CITE 2011 tout au long de la période pour l'Autriche, le Brésil, le Canada, la Colombie, le Costa Rica, l'Estonie, la France, la Hongrie, l'Islande, la Lettonie, la Nouvelle-Zélande, la Norvège, le Portugal, la Fédération de Russie et les États-Unis ; depuis 2013 pour le Chili et 2014 pour l'Autriche, la Belgique, la République tchèque, le Danemark, la Finlande, l'Allemagne, la Grèce, l'Irlande, Israël, l'Italie, le Luxembourg, la Lituanie, le Mexique, les Pays-Bas, la Pologne, la République slovaque, la Slovénie, l'Espagne, la Suède, la Suisse, la Turquie et le Royaume-Uni. Les données se rapportent au CITE 97 pour tous les autres pays. Les cellules précédant une rupture sont surlignées en gris et ne sont pas comparables avec les données des années suivantes. Pour le Royaume-Uni, les données sur les personnes titulaires au minimum d'un diplôme du cycle du secondaire comprennent l'assimilation d'un nombre suffisant de programmes et de normes qui se classeraient individuellement comme l'assimilation des programmes du cycle du secondaire intermédiaire (en 2016, 16 % des personnes âgées de 25 à 64 ans faisaient partie de ce groupe). La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut le Japon. S'agissant de la Fédération de Russie, les valeurs pour 2005-09 ont été fournies par le Service fédéral des statistiques de l'État russe (Rosstat).

Source : « Panorama de l'éducation : niveau de formation et situation au regard de l'emploi », Statistiques de l'OCDE sur l'éducation (base de données), http://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=EAG_NEAC ; Service fédéral des statistiques de l'État russe (Rosstat).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678823>

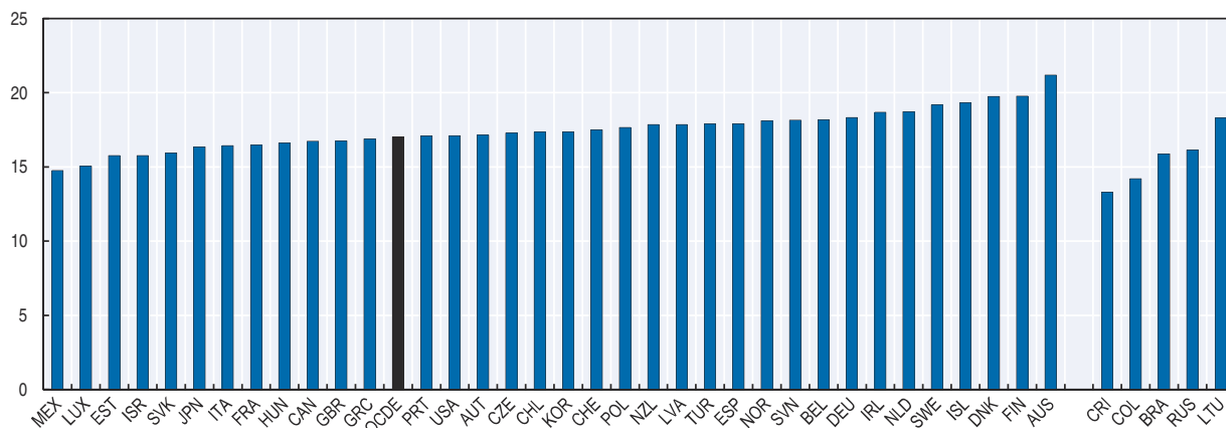
CAPITAL HUMAIN : Espérance d'éducation

Définition

Cet indicateur correspond à la durée moyenne pendant laquelle un enfant de 5 ans peut espérer être scolarisé avant son 39^e anniversaire, si les taux de scolarisation ne varient pas au cours des 34 prochaines années. Il est calculé en fonction des conditions de scolarisation du moment et s'obtient en additionnant le taux de scolarisation net de chaque année à compter du 5^e anniversaire. D'une certaine manière, cet indicateur donne une mesure précise de l'évolution du niveau d'éducation à l'avenir, c'est-à-dire lorsque les enfants atteindront l'âge adulte. Les données sont basées sur le recueil conjoint effectué chaque année par l'UEO (UNESCO, OCDE et Eurostat) de données sur les systèmes éducatifs.

Graphique A.55. Nombre d'années escomptées dans le système éducatif

Nombre moyen d'années pendant lequel un enfant de 5 ans peut espérer suivre une scolarité et des études (avant son 39^e anniversaire), 2015



Note : Les données se rapportent à 2014 pour la Grèce et le Japon. Les données pour le Canada excluent la petite enfance et l'éducation post-secondaire non tertiaire. La moyenne OCDE est pondérée par la population.

Source : Calculs de l'OCDE réalisés à partir des données d'OCDE (2017), *Regards sur l'éducation 2017 – Les indicateurs de l'OCDE*, Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/eag-2017-fr>.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678842>

Tableau A.34. **Nombre d'années escomptées dans le système éducatif**Nombre moyen d'années pendant lequel un enfant de 5 ans peut espérer suivre une scolarité et des études (avant son 39^e anniversaire)

| | | 2015 |
|------------------|------|------|
| Allemagne | DEU | 18.3 |
| Australie | AUS | 21.2 |
| Autriche | AUT | 17.1 |
| Belgique | BEL | 18.2 |
| Canada | CAN | 16.7 |
| Chili | CHL | 17.3 |
| Corée | KOR | 17.4 |
| Danemark | DNK | 19.7 |
| Espagne | ESP | 17.9 |
| Estonie | EST | 15.8 |
| États-Unis | USA | 17.1 |
| Finlande | FIN | 19.8 |
| France | FRA | 16.5 |
| Grèce | GRC | 16.9 |
| Hongrie | HUN | 16.6 |
| Irlande | IRL | 18.7 |
| Islande | ISL | 19.3 |
| Israël | ISR | 15.8 |
| Italie | ITA | 16.4 |
| Japon | JPN | 16.4 |
| Lettonie | LVA | 17.9 |
| Luxembourg | LUX | 15.1 |
| Mexique | MEX | 14.8 |
| Norvège | NOR | 18.1 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | 17.8 |
| Pays-Bas | NLD | 18.7 |
| Pologne | POL | 17.7 |
| Portugal | PRT | 17.1 |
| Rép. slovaque | SVK | 15.9 |
| Rép. tchèque | CZE | 17.3 |
| Royaume-Uni | GBR | 16.8 |
| Slovénie | SVN | 18.1 |
| Suède | SWE | 19.2 |
| Suisse | CHE | 17.5 |
| Turquie | TUR | 17.9 |
| OCDE | OCDE | 17.0 |
| Brésil | BRA | 15.9 |
| Colombie | COL | 14.2 |
| Costa Rica | CRI | 13.3 |
| Féd. de Russie | RUS | 16.1 |
| Lituanie | LTU | 18.3 |

Note : Les données se rapportent à 2014 pour la Grèce et le Japon. Les données pour le Canada excluent la petite enfance et l'éducation post-secondaire non tertiaire. La moyenne OCDE est pondérée par la population.

Source : Calculs de l'OCDE réalisés à partir des données d'OCDE (2017), *Regards sur l'éducation 2017 – Les indicateurs de l'OCDE*, Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/eag-2017-fr>.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678861>

Pour en savoir plus :

OCDE (2017), *Regards sur l'éducation 2017 – Les indicateurs de l'OCDE*, Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/eag-2017-fr>.

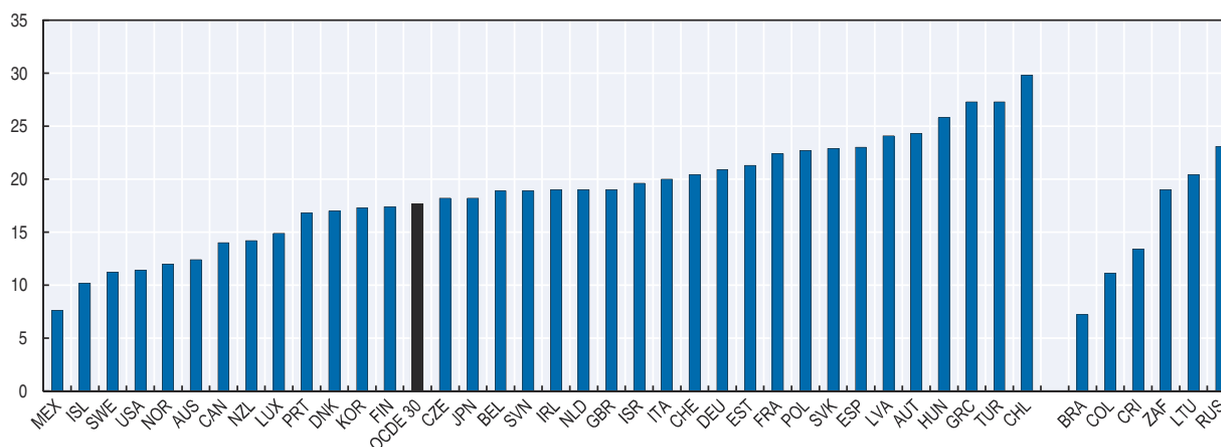
CAPITAL HUMAIN : Prévalence du tabagisme

Définition

Cet indicateur correspond à la proportion de la population de 15 ans et plus déclarant fumer quotidiennement. On prend en compte le tabagisme car il représente un risque pour la santé future, ce qui est un aspect important du capital humain. Cet indicateur se prête mal à des comparaisons internationales parce que les habitudes en matière de consommation de tabac ne sont pas évaluées selon la même méthode dans les enquêtes de santé menées dans les différents pays de l'OCDE. Par exemple, il existe des différences selon les pays au niveau de la formulation des questions et des possibilités de réponse proposées aux sondés, de même qu'au niveau des méthodes de recueil des données. À cela s'ajoute que les campagnes de collecte menées dans les pays de l'OCDE sont périodiques plutôt qu'annuelles. Les données sont issues d'enquêtes nationales par entretien sur la santé, d'enquêtes sur la santé et autres enquêtes auprès des ménages et sont compilées dans la Base de données de l'OCDE sur les statistiques sur la santé.

Graphique A.56. Prévalence du tabagisme quotidien

Pourcentage de la population âgée de 15 ans et plus déclarant fumer quotidiennement, 2016 ou dernière année disponible



Note : 2015 est la dernière année disponible pour le Brésil, la Colombie, le Costa Rica, la République tchèque, la Finlande, le Japon, la Corée, le Mexique, l'Afrique du sud, la Suisse et les États-Unis ; 2014 pour l'Autriche, la Belgique, le Canada, la France, la Grèce, la Hongrie, la Lettonie, la Lituanie, la Pologne, le Portugal, la République slovaque, la Slovaquie, l'Espagne, la Turquie et le Royaume-Uni ; 2013 pour l'Allemagne ; 2012 pour la Suisse et pour 2009 pour le Chili. La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut la Chili, la Finlande, l'Irlande, le Mexique et les Pays-Bas.

Source : « Déterminants non médicaux de la santé », Statistiques de l'OCDE sur la santé (base de données), http://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=HEALTH_LVNG.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678880>

Tableau A.35. Prévalence du tabagisme quotidien
 Pourcentage de la population âgée de 15 ans et plus déclarant fumer quotidiennement

| | | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2005 ou année la plus proche | 2016 or latest available | |
|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------------------------------------|--------------------------------|------|
| Allemagne | DEU | 23.2 | .. | .. | .. | 21.9 | .. | .. | .. | 20.9 | .. | .. | .. | DEU | 23.2 | 20.9 |
| Australie | AUS | .. | .. | 16.9 | .. | .. | 15.4 | .. | .. | 13.0 | .. | .. | 12.4 | AUS | 16.9 | 12.4 |
| Autriche | AUT | .. | 23.2 | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 24.3 | .. | .. | AUT | 23.2 | 24.3 |
| Belgique | BEL | .. | .. | .. | 20.5 | .. | .. | .. | .. | .. | 18.9 | .. | .. | BEL | 20.5 | 18.9 |
| Canada | CAN | 17.3 | .. | 18.2 | 17.5 | 16.2 | 16.3 | 15.7 | 16.1 | 14.9 | 14.0 | .. | .. | CAN | 17.3 | 14.0 |
| Chili | CHL | .. | .. | .. | .. | 29.8 | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | CHL | .. | 29.8 |
| Corée | KOR | 25.9 | .. | 24.0 | 26.3 | 25.6 | 22.9 | 23.2 | 21.6 | 19.9 | 20.0 | 17.3 | .. | KOR | 25.9 | 17.3 |
| Danemark | DNK | 26.0 | 25.0 | 24.0 | 23.0 | 19.0 | 20.9 | .. | .. | 17.0 | 17.0 | 17.0 | .. | DNK | 20.9 | 17.0 |
| Espagne | ESP | .. | 26.4 | .. | .. | 26.2 | .. | 23.9 | .. | .. | 23.0 | .. | .. | ESP | 26.2 | 23.0 |
| Estonie | EST | .. | 27.8 | .. | 26.2 | .. | 26.2 | .. | 26.0 | .. | 22.1 | .. | 21.3 | EST | 27.8 | 21.3 |
| États-Unis | USA | 16.9 | 16.7 | 15.4 | 16.5 | 16.1 | 15.1 | 14.8 | 14.2 | 13.7 | 12.9 | 11.4 | .. | USA | 16.9 | 11.4 |
| Finlande | FIN | 21.8 | 21.4 | 20.6 | 20.4 | 18.6 | 19.0 | 17.8 | 17.0 | 15.8 | 15.4 | 17.4 | .. | FIN | .. | 17.4 |
| France | FRA | .. | 25.9 | .. | 26.2 | .. | 23.3 | .. | 24.1 | .. | 22.4 | .. | .. | FRA | 25.9 | 22.4 |
| Grèce | GRC | .. | 40.0 | .. | 39.7 | 31.9 | .. | .. | .. | .. | 27.3 | .. | .. | GRC | 31.9 | 27.3 |
| Hongrie | HUN | .. | .. | .. | .. | 26.5 | .. | .. | .. | .. | 25.8 | .. | .. | HUN | 26.5 | 25.8 |
| Irlande | IRL | .. | .. | 24.0 | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 19.0 | 19.0 | IRL | .. | 19.0 |
| Islande | ISL | 19.2 | 18.8 | 19.0 | 17.6 | 15.4 | 14.2 | 14.3 | 13.8 | 11.4 | 12.6 | 10.9 | 10.2 | ISL | 13.7 | 10.2 |
| Israël | ISR | .. | 19.5 | .. | 18.7 | .. | 18.5 | .. | .. | 16.2 | 17.1 | .. | 19.6 | ISR | 19.5 | 19.6 |
| Italie | ITA | 22.3 | 23.0 | 22.4 | 22.4 | 23.3 | 23.1 | 22.5 | 22.1 | 21.1 | 19.7 | 19.8 | 20.0 | ITA | 22.3 | 20.0 |
| Japon | JPN | 24.2 | 23.8 | 24.1 | 21.8 | 23.4 | 19.5 | 20.1 | 20.7 | 19.3 | 19.6 | 18.2 | .. | JPN | 24.2 | 18.2 |
| Lettonie | LVA | .. | .. | .. | 27.9 | .. | .. | .. | .. | .. | 24.1 | .. | .. | LVA | 27.9 | 24.1 |
| Luxembourg | LUX | 23.0 | 21.0 | 21.0 | 20.0 | 19.0 | 18.3 | 16.9 | 16.8 | 15.7 | 15.3 | 15.0 | 14.9 | LUX | 23 | 14.9 |
| Mexique | MEX | .. | 13.0 | .. | .. | 7.6 | .. | 8.9 | 11.8 | .. | .. | 7.6 | .. | MEX | .. | 7.6 |
| Norvège | NOR | 25.0 | 24.0 | 22.0 | 21.0 | 21.0 | 19.0 | 17.0 | 16.0 | 15.0 | 13.0 | 13.0 | 12.0 | NOR | 25 | 12.0 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | 22.5 | 20.7 | 18.1 | .. | .. | .. | .. | 16.3 | 15.6 | 15.7 | 15.0 | 14.2 | NZL | 22.5 | 14.2 |
| Pays-Bas | NLD | 25.2 | 25.2 | 23.1 | 23.3 | 22.6 | 20.9 | 20.8 | 18.4 | 18.5 | 19.1 | 19.0 | .. | NLD | .. | 19.0 |
| Pologne | POL | .. | .. | .. | .. | 23.8 | .. | .. | .. | .. | 22.7 | .. | .. | POL | 23.8 | 22.7 |
| Portugal | PRT | .. | 18.6 | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 16.8 | .. | .. | PRT | 18.6 | 16.8 |
| Rép. slovaque | SVK | .. | .. | .. | .. | 19.5 | .. | .. | .. | .. | 22.9 | .. | .. | SVK | 19.5 | 22.9 |
| Rép. tchèque | CZE | 24.3 | 23.4 | 24.0 | 21.8 | 23.8 | 22.8 | 21.7 | 22.9 | 22.2 | 22.3 | 18.2 | .. | CZE | 24.3 | 18.2 |
| Royaume-Uni | GBR | 24.0 | 22.0 | 21.0 | 21.0 | 21.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 19.0 | 19.0 | .. | .. | GBR | 24 | 19.0 |
| Slovénie | SVN | .. | .. | 18.9 | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 18.9 | .. | .. | SVN | 18.9 | 18.9 |
| Suède | SWE | 15.7 | 15.2 | 13.8 | 14.6 | 14.0 | 13.6 | 13.1 | 12.8 | 10.7 | 11.9 | 11.2 | .. | SWE | 15.7 | 11.2 |
| Suisse | CHE | .. | .. | 20.4 | .. | .. | .. | .. | 20.4 | .. | .. | .. | .. | CHE | 20.4 | 20.4 |
| Turquie | TUR | .. | 33.4 | .. | 27.4 | .. | 25.4 | .. | 23.8 | .. | 27.3 | .. | .. | TUR | 33.4 | 27.3 |
| OCDE | OCDE | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | OCDE 30 | 22.2 | 17.7 |
| Afrique du sud | ZAF | 22.0 | .. | .. | .. | .. | 20.3 | .. | 19.8 | .. | .. | 19.0 | .. | ZAF | 22 | 19.0 |
| Bésil | BRA | .. | 15.7 | 15.6 | 14.8 | 14.3 | 14.1 | 13.4 | 12.1 | 11.3 | 8.7 | 7.2 | .. | BRA | .. | 7.2 |
| Colombie | COL | 15.0 | .. | .. | .. | .. | 12.9 | .. | 12.1 | .. | .. | 11.1 | .. | COL | 15 | 11.1 |
| Costa Rica | CRI | 17.7 | .. | .. | .. | .. | 15.4 | .. | 14.5 | .. | .. | 13.4 | .. | CRI | 17.7 | 13.4 |
| Féd. de Russie | RUS | .. | .. | .. | .. | 33.8 | .. | 25.7 | .. | 24.2 | 22.0 | .. | 23.1 | RUS | .. | 23.1 |
| Lituanie | LTU | 24.5 | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 20.4 | .. | .. | LTU | 24.5 | 20.4 |

Note : S'agissant de la Nouvelle-Zélande, il y a une rupture dans les séries de données chronologiques en 2006 ; en 2009 pour la Grèce ; en 2010 pour le Danemark ; en 2013 pour le Brésil, l'Islande et les Pays-Bas ; en 2015 pour la Finlande, l'Irlande et le Mexique. Les cellules précédant une rupture sont surlignées en gris et ne sont pas comparables avec les données des années suivantes. La moyenne OCDE est pondérée par la population ; elle exclut le Chili, la Finlande, l'Irlande, le Mexique et les Pays-Bas pour « 2005 ou l'année la proche disponible » et « 2015 ou la dernière année disponible » en raison de séries de données chronologiques incomplètes pour ces pays ou de ruptures dans celles-ci.

Source : « Déterminants non médicaux de la santé », Statistiques de l'OCDE sur la santé (base de données), http://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=HEALTH_LVNG.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678899>

Pour en savoir plus :

OCDE (2017), *Panorama de la santé 2017 – Les indicateurs de l'OCDE*, Éditions OCDE, Paris, http://dx.doi.org/10.1787/health_glance-2017-fr.

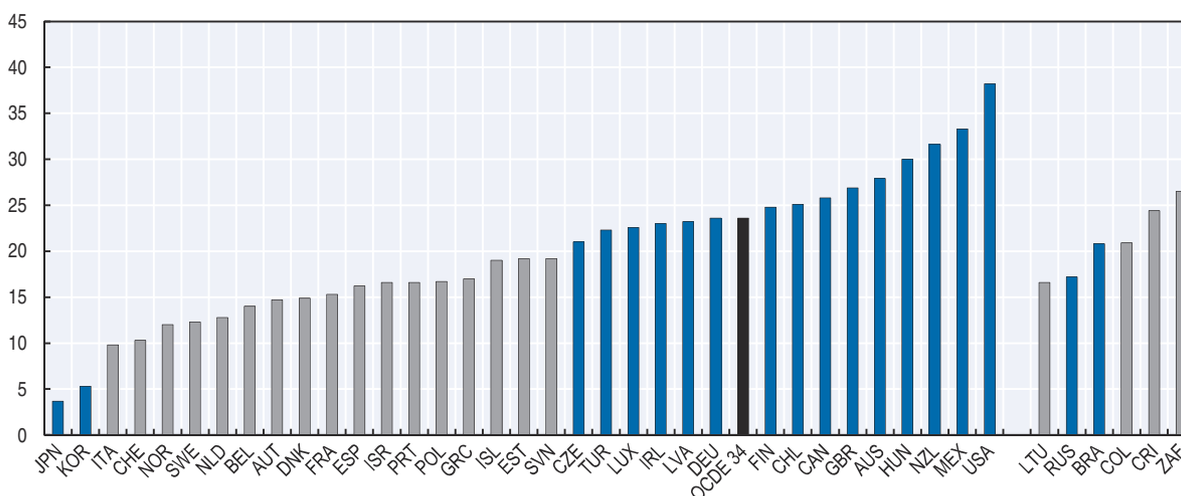
CAPITAL HUMAIN : Prévalence de l'obésité

Définition

Cet indicateur correspond à la proportion de personnes de 15 ans et plus qui remplissent les critères de l'obésité, c'est-à-dire celles ayant un indice de masse corporelle (IMC) supérieur ou égal à 30. On prend en compte l'obésité car elle représente un risque pour la santé future et le capital humain. L'IMC rapporte le poids d'un individu à sa taille (poids sur taille au carré, le poids étant exprimé en kilogrammes et la taille en mètres). Il est possible que la classification de l'obésité retenue ici ne soit pas adaptée à tous les groupes ethniques, dont certains peuvent être exposés à un même risque à partir d'un IMC plus faible ou plus élevé. Les données présentées sont issues de sources différentes selon les pays (voir la note du tableau A.38) : dans certains pays, elles proviennent d'informations autodéclarées extraites d'enquêtes par entretien sur la santé (très différentes les unes des autres en termes de formulation des questions et d'échelles de réponse), tandis que dans d'autres, elles correspondent à des mesures effectuées directement (selon des méthodes diverses) dans le cadre d'examens médicaux. En général, les IMC calculés dans le cadre d'examens médicaux sont plus fiables et plus élevés que ceux estimés à partir d'enquêtes par entretien. Les données sont issues de la Base de données de l'OCDE sur les statistiques sur la santé.

Graphique A.57. Prévalence de l'obésité

En pourcentage de la population de 15 ans et plus, 2016 ou dernière année disponible



Note : 2015 est la dernière année disponible pour l'Islande, l'Irlande, l'Italie, le Japon, la Corée, les Pays-Bas, la Norvège, la Suède et le Royaume-Uni ; 2014 pour l'Australie, l'Autriche, la Belgique, la Colombie, le Costa Rica, le Danemark, la France, la Grèce, la Hongrie, la Lituanie, le Luxembourg, la Pologne, le Portugal, la Slovénie, l'Afrique du sud, l'Espagne, les États-Unis ; 2013 pour le Brésil, le Canada ; 2012 pour l'Allemagne et la Suisse ; 2011 pour la Finlande et la Turquie ; 2010 pour la République tchèque ; 2009 pour le Chili. Les données pour l'Australie, le Brésil, le Canada, le Chili, la République tchèque, la Finlande, l'Allemagne, la Hongrie, l'Irlande, le Japon, la Corée, la Lettonie, le Luxembourg, le Mexique, la Nouvelle-Zélande, la Fédération de Russie, la République slovaque, la Turquie, le Royaume-Uni et les États-Unis proviennent d'examens médicaux. S'agissant de tous les autres pays (indiqués en gris), les données sont tirées d'enquêtes sur des entretiens de santé. La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut la République slovaque.

Source : « Déterminants non médicaux de la santé », Statistiques de l'OCDE sur la santé (base de données), http://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=HEALTH_LVNG et INE pour la valeur de 2014 de l'Espagne.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678918>

Tableau A.36. Prévalence de l'obésité
En pourcentage de la population de 15 ans et plus

| | | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2005 ou année la plus proche | 2016 ou dernière année disponible | |
|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------------------------------------|---|------|
| Allemagne | DEU | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 23.6 | .. | .. | .. | .. | DEU | .. | 23.6 |
| Australie | AUS | .. | .. | 24.6 | .. | .. | .. | 28.3 | .. | .. | 27.9 | .. | .. | AUS | 24.6 | 27.9 |
| Autriche | AUT | .. | 12.4 | .. | 12.8 | .. | .. | .. | .. | .. | 14.7 | .. | .. | AUT | 12.4 | 14.7 |
| Belgique | BEL | .. | .. | .. | 14.0 | .. | .. | .. | .. | 13.7 | 14.0 | .. | .. | BEL | 14 | 14.0 |
| Canada | CAN | 23.7 | .. | .. | 24.2 | .. | 25.4 | .. | .. | 25.8 | .. | .. | .. | CAN | 23.7 | 25.8 |
| Chili | CHL | .. | .. | .. | .. | 25.1 | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | CHL | .. | 25.1 |
| Corée | KOR | 3.5 | .. | 3.9 | 3.7 | 3.8 | 4.1 | 4.3 | 4.6 | 4.7 | 4.3 | 5.3 | .. | KOR | 3.5 | 5.3 |
| Danemark | DNK | 11.4 | .. | .. | .. | .. | 13.4 | .. | .. | 14.2 | 14.9 | .. | .. | DNK | 11.4 | 14.9 |
| Espagne | ESP | .. | 14.9 | .. | 15.7 | 15.7 | .. | 16.6 | .. | .. | 16.2 | .. | .. | ESP | 14.9 | 16.2 |
| Estonie | EST | .. | 15.9 | .. | 18.0 | .. | 16.9 | .. | 19.0 | .. | 19.5 | .. | 19.2 | EST | 15.9 | 19.2 |
| États-Unis | USA | .. | 35.1 | .. | 34.3 | .. | 36.1 | .. | 35.3 | .. | 38.2 | .. | .. | USA | 35.1 | 38.2 |
| Finlande | FIN | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 24.8 | .. | .. | .. | .. | .. | FIN | .. | 24.8 |
| France | FRA | .. | 10.5 | .. | 12.2 | .. | 12.9 | .. | 14.5 | .. | 15.3 | .. | .. | FRA | 10.5 | 15.3 |
| Grèce | GRC | .. | 16.4 | .. | 17.6 | 17.3 | .. | .. | .. | .. | 17.0 | .. | .. | GRC | 16.4 | 17.0 |
| Hongrie | HUN | .. | .. | .. | .. | 28.5 | .. | .. | .. | .. | 30.0 | .. | .. | HUN | 28.5 | 30.0 |
| Irlande | IRL | .. | .. | 23.0 | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 23.0 | .. | IRL | 23 | 23.0 |
| Islande | ISL | .. | .. | 20.1 | 20.1 | .. | 21.0 | .. | 22.2 | .. | .. | 19.0 | .. | ISL | .. | 19.0 |
| Israël | ISR | .. | 12.1 | .. | 13.8 | .. | 15.7 | .. | .. | 15.7 | 17.8 | .. | 16.6 | ISR | 12.1 | 16.6 |
| Italie | ITA | 9.9 | 10.2 | 9.9 | 9.9 | 10.3 | 10.3 | 10.0 | 10.4 | 10.3 | 10.3 | 9.8 | .. | ITA | 9.9 | 9.8 |
| Japon | JPN | 3.9 | 3.4 | 3.3 | 3.4 | 3.9 | 3.5 | 4.1 | 3.6 | 3.7 | 3.9 | 3.7 | .. | JPN | 3.9 | 3.7 |
| Lettonie | LVA | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 20.6 | .. | 23.2 | LVA | 20.6 | 23.2 |
| Luxembourg | LUX | 18.6 | 20.4 | 20.0 | 20.3 | 22.1 | 22.5 | 23.5 | 23.0 | 22.7 | 22.6 | .. | .. | LUX | 22.1 | 22.6 |
| Mexique | MEX | 30.2 | 30.0 | .. | .. | .. | .. | .. | 32.4 | .. | .. | .. | 33.3 | MEX | 30.2 | 33.3 |
| Norvège | NOR | 9.0 | .. | .. | 10.0 | .. | .. | .. | 10.0 | .. | .. | 12.0 | .. | NOR | 9 | 12.0 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | .. | .. | 26.5 | .. | 27.8 | .. | .. | 28.6 | 30.8 | 29.9 | 30.7 | 31.6 | NZL | .. | 31.6 |
| Pays-Bas | NLD | 10.7 | 11.3 | 11.2 | 11.1 | 11.8 | 11.4 | 11.4 | 12.0 | 11.1 | 13.3 | 12.8 | .. | NLD | .. | 12.8 |
| Pologne | POL | .. | .. | .. | 16.4 | 15.8 | .. | .. | .. | .. | 16.7 | .. | .. | POL | 16.4 | 16.7 |
| Portugal | PRT | .. | 15.4 | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 16.6 | .. | .. | PRT | 15.4 | 16.6 |
| Rép. slovaque | SVK | 17.6 | .. | .. | 16.9 | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | SVK | 17.6 | .. |
| Rép. tchèque | CZE | 17.0 | .. | .. | 22.0 | .. | 21.0 | .. | .. | .. | .. | .. | .. | CZE | 17 | 21.0 |
| Royaume-Uni | GBR | 23.2 | 23.9 | 24.0 | 24.5 | 23.0 | 26.1 | 24.8 | 24.7 | 24.9 | 25.6 | 26.9 | .. | GBR | 23.2 | 26.9 |
| Slovénie | SVN | .. | .. | 16.4 | 16.8 | .. | .. | .. | .. | .. | 19.2 | .. | .. | SVN | 16.4 | 19.2 |
| Suède | SWE | 10.9 | 9.0 | 10.6 | 10.3 | 10.9 | 11.3 | 11.0 | 11.8 | 11.7 | 12.2 | 12.3 | .. | SWE | 10.9 | 12.3 |
| Suisse | CHE | .. | .. | 8.1 | 8.1 | .. | .. | .. | 10.3 | .. | .. | .. | .. | CHE | 8.1 | 10.3 |
| Turquie | TUR | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 22.3 | .. | .. | .. | .. | .. | TUR | .. | 22.3 |
| OCDE | OCDE | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | OCDE 27 | 21.5 | 23.8 |
| Afrique du sud | ZAF | .. | .. | .. | 33.0 | .. | .. | .. | .. | .. | 26.5 | .. | .. | ZAF | 33.0 | 26.5 |
| Brésil | BRA | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 20.8 | .. | .. | .. | BRA | .. | 20.8 |
| Colombie | COL | 12.7 | .. | .. | 17.8 | .. | .. | .. | .. | .. | 20.9 | .. | .. | COL | 12.7 | 20.9 |
| Costa Rica | CRI | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 24.4 | .. | .. | CRI | .. | 24.4 |
| Féd. de Russie | RUS | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 17.2 | RUS | .. | 17.2 |
| Lituanie | LTU | 16.0 | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 16.6 | .. | .. | LTU | 16.0 | 16.6 |

Note : S'agissant du Luxembourg, il y a une rupture dans les séries de données chronologiques en 2009 ; en 2014 pour les Pays-Bas et en 2015 pour l'Islande. Les cellules précédant une rupture sont surlignées en gris et ne sont pas comparables avec les données des années suivantes. Les données pour l'Australie, le Brésil, le Canada, le Chili, la République tchèque, la Finlande, l'Allemagne, la Hongrie, l'Irlande, le Japon, la Corée, la Lettonie, le Luxembourg, le Mexique, la Nouvelle-Zélande, la Fédération de Russie, la République slovaque, la Turquie, le Royaume-Uni et les États-Unis proviennent d'examen médicaux. S'agissant de tous les autres pays, les données sont tirées d'enquêtes sur des entretiens de santé. La moyenne OCDE est pondérée par la population ; elle exclut le Chili, la Finlande, l'Allemagne, l'Islande, les Pays-Bas, la Nouvelle-Zélande, la République slovaque et la Turquie en raison de séries de données chronologiques incomplètes pour ces pays ou de ruptures dans celles-ci.
Source : « Déterminants non médicaux de la santé », Statistiques de l'OCDE sur la santé (base de données), http://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=HEALTH_LVNG.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678937>

Pour en savoir plus :

OCDE (2017), *Panorama de la santé 2017 – Les indicateurs de l'OCDE*, Éditions OCDE, Paris, http://dx.doi.org/10.1787/health_glance-2017-fr.

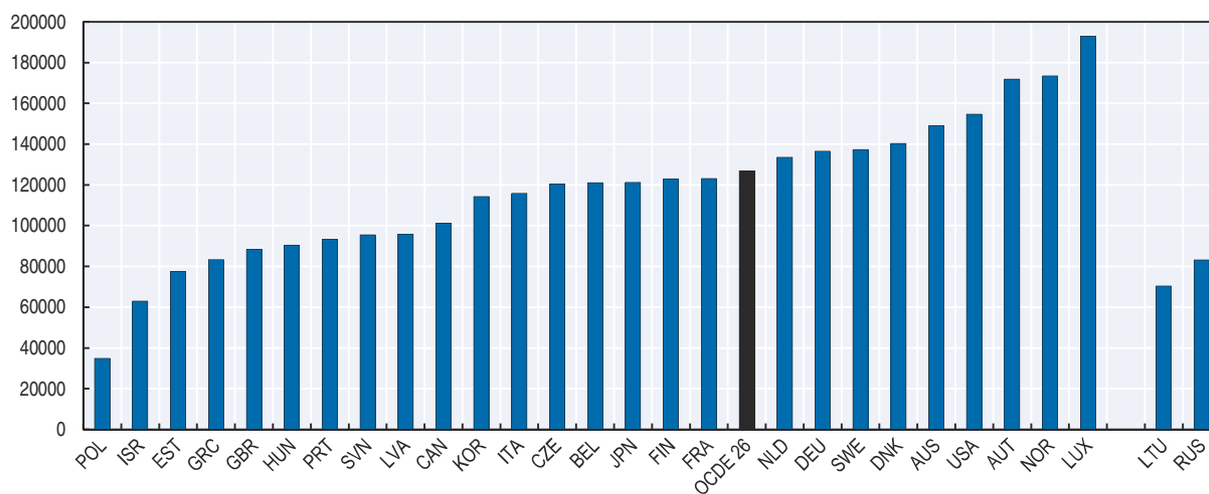
RESSOURCES ÉCONOMIQUES: Actifs fixes nets

Définition

Cet indicateur se rapporte à la valeur, à prix constants, du stock d'actifs fixes nets d'un pays, tels que les logements, les bâtiments, les bâtiments non résidentiels, les infrastructures ainsi que les machines et équipements. Les stocks sont corrigés de façon à tenir compte de la baisse de leur valeur résultant de la dégradation physique ainsi que de l'obsolescence ou des dommages accidentels normaux. Le calcul de ces actifs s'effectue selon la méthode d'inventaire permanent à partir des flux d'investissement antérieurs. Ils sont présentés en dollars US par habitant, aux PPA de 2010 du PIB. Les données se rapportent à l'économie totale, au sens du système de comptabilité nationale (SCN) 2008.

Graphique A.58. **Actifs fixes nets**

USD aux PPA de 2010, par habitant, 2015 ou dernière année disponible



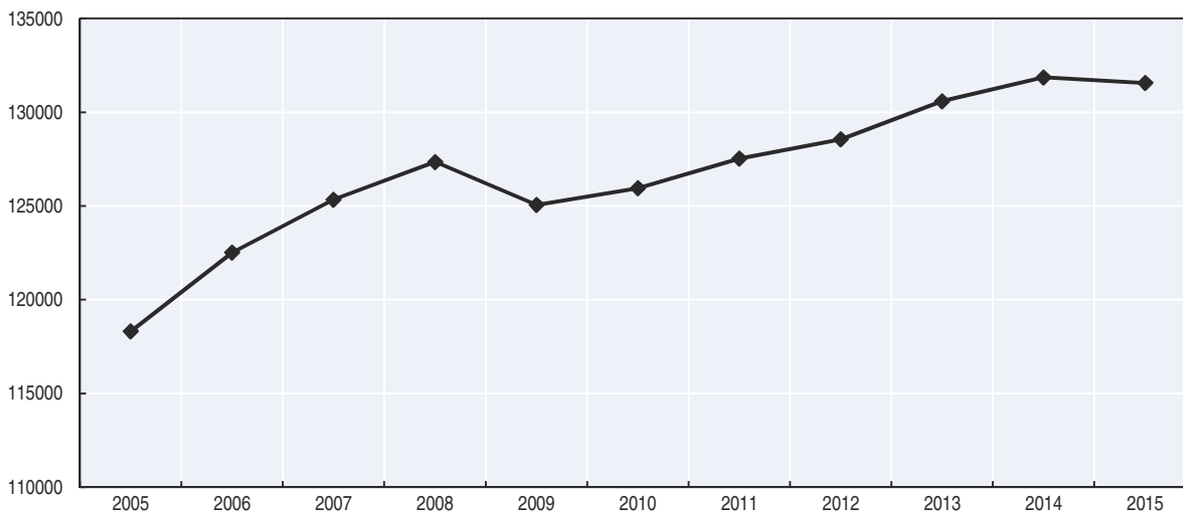
Note : 2016 est la dernière année disponible pour le Canada, la République tchèque, la Finlande et la France ; 2014 pour la Belgique, l'Estonie, la Grèce, la Hongrie, la Lettonie, la Lituanie, la Norvège, la Pologne et le Portugal. Les parités de pouvoir d'achat (PPA) se rapportent au PIB et sont fixées à 2010 pour permettre des comparaisons entre les valeurs de différentes années. Les stocks d'actifs fixes nets sont corrigés des dégradations, de l'obsolescence et des dommages accidentels normaux. La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut le Chili, l'Islande, l'Irlande, le Mexique, la Nouvelle-Zélande, la République slovaque, l'Espagne, la Suisse et la Turquie.

Source : Calculs de l'OCDE réalisés à partir des données de « 9B. Comptes de patrimoine des actifs non financiers », Comptes nationaux annuels (base de données), http://dotstat.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=SNA_TABLE9B.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678956>

Graphique A.59. **Actifs fixes nets, moyenne OCDE**

USD aux PPA de 2010, par habitant, OCDE 18



Note : Les parités de pouvoir d'achat (PPA) sont celles du PIB. La moyenne OCDE est pondérée par la population ; elle exclut la Belgique, le Chili, l'Estonie, la Grèce, la Hongrie, l'Islande, l'Irlande, la Lettonie, le Mexique, la Nouvelle-Zélande, la Norvège, la Pologne, le Portugal, la République slovaque, l'Espagne, la Suisse et la Turquie en raison de séries de données chronologiques incomplètes pour ces pays.

Source : Calculs de l'OCDE réalisés à partir des données de « 9B. Comptes de patrimoine des actifs non financiers », Comptes nationaux annuels (base de données), http://dotstat.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=SNA_TABLE9B.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678975>

Tableau A.37. Actifs fixes nets
USD aux PPA de 2010, par habitant

| | | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | | Dernière année disponible |
|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------------------------|
| Allemagne | DEU | 116 498 | 119 644 | 124 924 | 129 097 | 129 114 | 130 660 | 133 826 | 135 857 | 136 674 | 137 268 | 136 602 | .. | DEU | 136 602 |
| Australie | AUS | 126 223 | 128 365 | 129 945 | 127 966 | 130 472 | 127 225 | 129 017 | 134 685 | 138 956 | 145 354 | 149 014 | .. | AUS | 149 014 |
| Autriche | AUT | 145 761 | 149 265 | 154 312 | 159 255 | 161 254 | 164 984 | 167 427 | 169 265 | 171 076 | 171 865 | 171 953 | .. | AUT | 171 953 |
| Belgique | BEL | 109 245 | 112 786 | 115 511 | 119 873 | 118 226 | 118 572 | 119 744 | 120 264 | 119 786 | 121 109 | .. | .. | BEL | 121 109 |
| Canada | CAN | 76 267 | 81 384 | 83 476 | 86 183 | 88 690 | 88 686 | 89 600 | 92 767 | 92 581 | 95 146 | 98 676 | 101 138 | CAN | 101 138 |
| Chili | CHL | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | CHL | .. |
| Corée | KOR | 74 651 | 80 137 | 87 546 | 93 879 | 96 405 | 100 684 | 105 621 | 108 209 | 110 435 | 113 653 | 114 212 | .. | KOR | 114 212 |
| Danemark | DNK | 137 789 | 144 791 | 148 763 | 146 607 | 136 543 | 136 736 | 139 441 | 138 555 | 138 594 | 139 554 | 140 276 | .. | DNK | 140 276 |
| Espagne | ESP | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | ESP | .. |
| Estonie | EST | 56 914 | 63 017 | 69 059 | 68 224 | 67 066 | 66 261 | 67 227 | 70 341 | 75 553 | 77 540 | .. | .. | EST | 77 540 |
| États-Unis | USA | 146 082 | 151 862 | 153 044 | 153 571 | 148 073 | 148 026 | 148 498 | 149 301 | 152 877 | 154 862 | 154 699 | .. | USA | 154 699 |
| Finlande | FIN | 112 243 | 116 883 | 122 543 | 127 078 | 123 538 | 120 505 | 122 087 | 124 855 | 123 678 | 122 779 | 121 013 | 122 851 | FIN | 122 851 |
| France | FRA | 105 218 | 108 971 | 112 913 | 114 390 | 115 516 | 118 038 | 121 244 | 122 285 | 122 800 | 122 935 | 122 317 | 123 130 | FRA | 123 130 |
| Grèce | GRC | 81 647 | 86 099 | 88 000 | 89 240 | 87 830 | 86 035 | 82 723 | 81 457 | 83 605 | 83 411 | .. | .. | GRC | 83 411 |
| Hongrie | HUN | 82 169 | 86 655 | 88 415 | 90 315 | 90 649 | 90 662 | 91 243 | 90 822 | 90 667 | 90 423 | .. | .. | HUN | 90 423 |
| Irlande | IRL | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | IRL | .. |
| Islande | ISL | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | ISL | .. |
| Israël | ISR | 56 595 | 57 526 | 59 191 | 60 101 | 58 088 | 58 948 | 61 405 | 62 631 | 63 204 | 64 191 | 62 972 | .. | ISR | 62 972 |
| Italie | ITA | 108 730 | 111 174 | 113 773 | 115 903 | 115 691 | 118 461 | 121 316 | 120 736 | 118 604 | 117 021 | 115 850 | .. | ITA | 115 850 |
| Japon | JPN | 109 731 | 112 874 | 115 885 | 118 330 | 114 962 | 116 743 | 117 986 | 118 326 | 121 725 | 122 752 | 121 260 | .. | JPN | 121 260 |
| Lettonie | LVA | 86 180 | 106 040 | 113 861 | 113 000 | 98 799 | 99 331 | 104 005 | 110 602 | 111 536 | 95 844 | .. | .. | LVA | 95 844 |
| Luxembourg | LUX | 178 799 | 173 541 | 179 670 | 182 975 | 185 210 | 183 059 | 182 544 | 185 465 | 187 038 | 188 898 | 192 891 | .. | LUX | 192 891 |
| Mexique | MEX | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | MEX | .. |
| Norvège | NOR | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 162 432 | 165 352 | 173 423 | .. | .. | NOR | 173 423 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | NZL | .. |
| Pays-Bas | NLD | 128 847 | 131 398 | 133 847 | 136 796 | 140 761 | 142 128 | 141 460 | 139 229 | 137 225 | 135 748 | 133 493 | .. | NLD | 133 493 |
| Pologne | POL | 26 622 | 26 860 | 28 987 | 29 658 | 29 805 | 30 847 | 31 892 | 32 324 | 33 553 | 34 819 | .. | .. | POL | 34 819 |
| Portugal | PRT | 89 166 | 91 269 | 92 556 | 96 749 | 95 932 | 97 888 | 99 888 | 95 317 | 91 432 | 93 314 | .. | .. | PRT | 93 314 |
| Rép. slovaque | SVK | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | SVK | .. |
| Rép. tchèque | CZE | 108 996 | 113 177 | 118 133 | 122 140 | 118 948 | 120 420 | 122 044 | 120 078 | 118 788 | 118 116 | 119 634 | 120 453 | CZE | 120 453 |
| Royaume-Uni | GBR | 80 060 | 81 420 | 84 092 | 86 953 | 85 133 | 83 645 | 84 320 | 85 065 | 86 242 | 86 708 | 88 430 | .. | GBR | 88 430 |
| Slovénie | SVN | 85 076 | 88 055 | 91 197 | 93 866 | 91 507 | 94 314 | 95 600 | 96 310 | 96 244 | 95 689 | 95 533 | .. | SVN | 95 533 |
| Suède | SWE | 112 526 | 116 805 | 121 938 | 127 014 | 126 684 | 129 246 | 131 613 | 132 864 | 134 592 | 136 687 | 137 391 | .. | SWE | 137 391 |
| Suisse | CHE | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | CHE | .. |
| Turquie | TUR | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | TUR | .. |
| OCDE | OCDE 18 | 118 311 | 122 520 | 125 341 | 127 347 | 125 058 | 125 948 | 127 525 | 128 561 | 130 591 | 131 861 | 131 561 | .. | OCDE 26 | 126 840 |
| Féd. de Russie | RUS | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 77 114 | 78 932 | 85 974 | 83 392 | 83 102 | .. | RUS | 83 102 |
| Lituanie | LTU | 53 771 | 59 138 | 64 557 | 62 558 | 62 014 | 61 602 | 62 958 | 65 201 | 67 994 | 70 404 | .. | .. | LTU | 70 404 |

Note : Les parités de pouvoir d'achat (PPA) sont les PPA du PIB. La moyenne OCDE est pondérée par la population ; sa série de données chronologique exclut la Belgique, le Chili, l'Estonie, la Grèce, la Hongrie, l'Islande, l'Irlande, la Lettonie, le Mexique, la Nouvelle-Zélande, la Norvège, la Pologne, le Portugal, la République slovaque, l'Espagne, la Suisse et la Turquie en raison de séries de données chronologiques incomplètes pour ces pays. Pour la dernière année disponible, la moyenne OCDE exclut le Chili, l'Islande, l'Irlande, le Mexique, la Nouvelle-Zélande, la République slovaque, l'Espagne, la Suisse et la Turquie.

Source : Calculs de l'OCDE réalisés à partir des données de « 9B. Comptes de patrimoine des actifs non financiers », Comptes nationaux annuels (base de données), http://dotstat.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=SNA_TABLE9B.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933678994>

Pour en savoir plus :

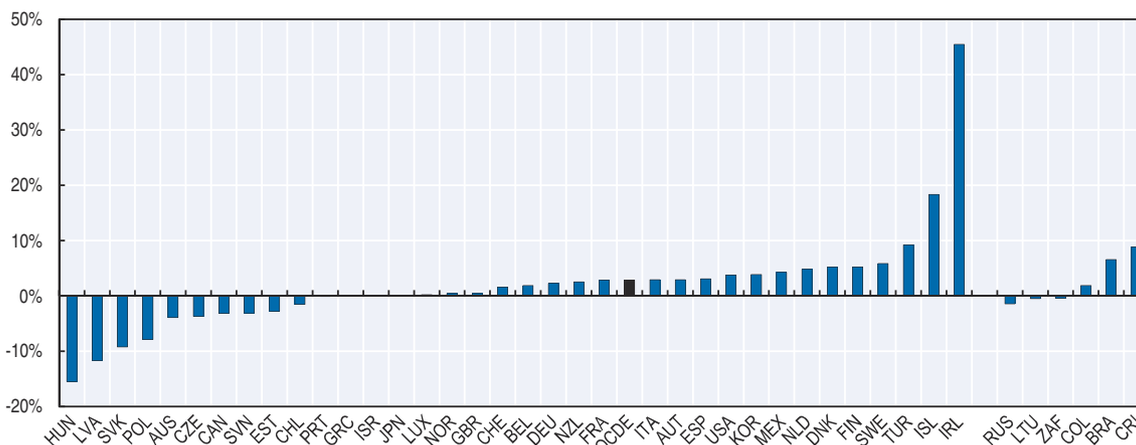
Lequiller, F. et D. Blades (2014), *Understanding National Accounts: Second Edition*, Éditions OCDE, <http://dx.doi.org/10.1787/9789264214637-en>.

RESSOURCES ÉCONOMIQUES: Formation brute de capital fixe

Définition

Cet indicateur mesure les dépenses totales, aux prix constants, consacrées aux bâtiments et machines (c'est-à-dire les investissements dans des logements, des bâtiments et autres structures, du matériel de transport, d'autres machines et équipements, des ressources cultivées et des actifs fixes incorporels) effectuées par un pays, conformément à la définition du Système de comptabilité nationale (SCN) 2008. Ces dépenses constituent un flux qui s'ajoute au stock de capital économique d'un pays.

Graphique A.60. **Formation brute de capital fixe**
Taux de croissance en glissement annuel, 2016 ou dernière année disponible



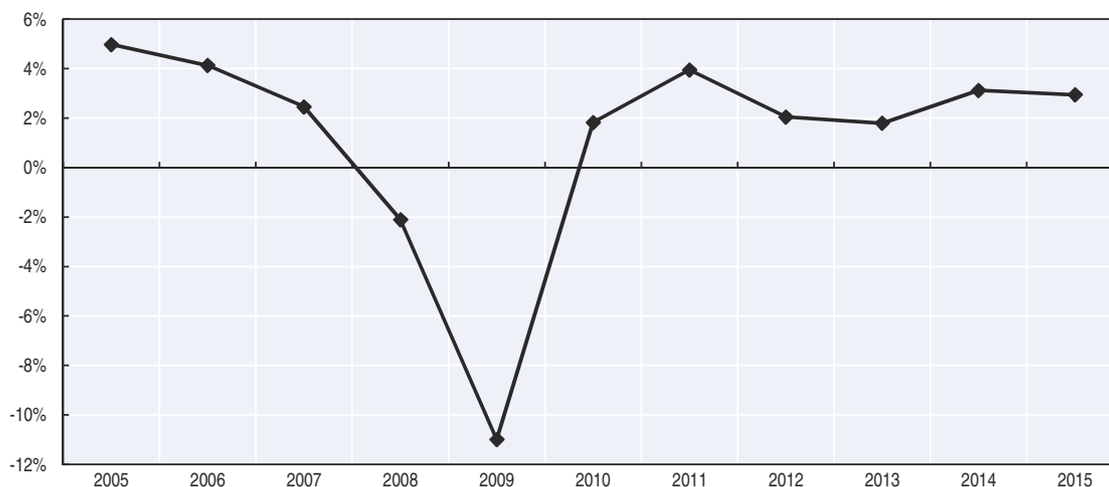
Note : 2015 est la dernière année disponible pour l'Australie, la Colombie, le Costa Rica, Israël, le Japon, la Corée, le Mexique, la Nouvelle-Zélande, la Turquie et les États-Unis ; 2014 pour l'Afrique du sud et 2011 pour le Brésil. La moyenne OCDE est la moyenne pondérée par la population des dépenses totales dédiées aux bâtiments et aux machines aux prix constants.

Source : Statistiques de l'OCDE sur les comptes nationaux (base de données), <http://dx.doi.org/10.1787/na-data-fr>.

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933679013>

Graphique A.61. **Formation brute de capital fixe, moyenne OCDE**

Taux de croissance en glissement annuel



Note : La moyenne OCDE est la moyenne pondérée par la population des dépenses totales dédiées aux bâtiments et aux machines aux prix constants.

Source : Statistiques de l'OCDE sur les comptes nationaux (base de données), <http://dx.doi.org/10.1787/na-data-fr>.

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933679032>

Tableau A.38. Formation brute de capital fixe
Taux de croissance en glissement annuel

| | | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | Dernière année disponible |
|------------------|------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|---------------------------|
| Allemagne | DEU | 0.7% | 7.5% | 4.1% | 1.5% | -10.1% | 5.4% | 7.2% | -0.7% | -1.1% | 3.4% | 1.7% | 2.2% | DEU 2.2% |
| Australie | AUS | 9.3% | 5.1% | 9.5% | 2.1% | 2.1% | 3.8% | 11.0% | 2.8% | -1.4% | -2.9% | -3.9% | .. | AUS -3.9% |
| Autriche | AUT | 0.2% | 1.1% | 4.6% | 1.4% | -7.3% | -2.1% | 6.7% | 1.4% | 2.2% | -0.9% | 0.7% | 3.4% | AUT 3.4% |
| Belgique | BEL | 6.1% | 2.0% | 6.8% | 1.9% | -6.6% | -0.8% | 4.2% | 0.2% | -1.6% | 5.0% | 2.5% | 1.9% | BEL 1.9% |
| Canada | CAN | 9.1% | 6.3% | 3.2% | 1.6% | -11.3% | 11.5% | 4.6% | 4.9% | 1.3% | 0.9% | -4.6% | -3.1% | CAN -3.1% |
| Chili | CHL | 23.5% | 6.0% | 10.6% | 18.5% | -13.3% | 13.1% | 16.1% | 11.3% | 3.3% | -4.8% | -0.8% | -0.8% | CHL -0.8% |
| Corée | KOR | 2.0% | 3.6% | 5.0% | -0.9% | 0.3% | 5.5% | 0.8% | -0.5% | 3.3% | 3.4% | 3.8% | .. | KOR 3.8% |
| Danemark | DNK | 5.9% | 13.7% | 0.7% | -2.5% | -13.0% | -5.7% | 0.4% | 3.7% | 2.7% | 3.5% | 2.5% | 5.6% | DNK 5.6% |
| Espagne | ESP | 7.5% | 7.4% | 4.4% | -3.9% | -16.9% | -4.9% | -6.9% | -8.6% | -3.4% | 3.8% | 6.0% | 3.1% | ESP 3.1% |
| Estonie | EST | 15.3% | 22.9% | 10.3% | -13.1% | -36.7% | -2.7% | 34.4% | 12.7% | -2.8% | -8.1% | -3.3% | -2.8% | EST -2.8% |
| États-Unis | USA | 5.6% | 2.2% | -1.2% | -4.8% | -13.1% | 1.1% | 3.7% | 6.3% | 3.0% | 4.2% | 3.7% | .. | USA 3.7% |
| Finlande | FIN | 3.2% | 1.3% | 10.0% | 0.3% | -12.5% | 1.1% | 4.1% | -1.9% | -4.9% | -2.6% | 0.7% | 7.2% | FIN 7.2% |
| France | FRA | 2.9% | 3.6% | 5.5% | 0.9% | -9.1% | 2.1% | 2.1% | 0.2% | -0.8% | 0.0% | 1.0% | 2.8% | FRA 2.8% |
| Grèce | GRC | -11.9% | 19.4% | 15.9% | -7.2% | -13.9% | -19.3% | -20.5% | -23.5% | -8.4% | -4.6% | -0.2% | 0.1% | GRC 0.1% |
| Hongrie | HUN | 3.6% | 0.7% | 4.2% | 1.0% | -8.3% | -9.5% | -1.3% | -3.0% | 9.8% | 9.9% | 1.9% | -15.5% | HUN -15.5% |
| Irlande | IRL | 16.8% | 7.2% | 0.0% | -11.6% | -16.9% | -15.0% | 3.7% | 11.9% | -5.7% | 18.3% | 32.9% | 45.4% | IRL 45.4% |
| Islande | ISL | 32.0% | 23.4% | -11.2% | -19.0% | -47.8% | -8.6% | 11.6% | 5.3% | 2.2% | 16.0% | 17.8% | 22.7% | ISL 22.7% |
| Israël | ISR | 2.1% | 7.2% | 11.0% | 3.6% | -2.2% | 10.1% | 13.8% | 3.6% | 4.5% | 0.0% | 0.1% | .. | ISR 0.1% |
| Italie | ITA | 1.7% | 3.2% | 1.6% | -3.1% | -9.9% | -0.5% | -1.9% | -9.3% | -6.6% | -2.3% | 1.6% | 2.9% | ITA 2.9% |
| Japon | JPN | 3.1% | 0.4% | -1.9% | -3.8% | -9.7% | -1.6% | 1.7% | 3.5% | 4.9% | 2.9% | 0.1% | .. | JPN 0.1% |
| Lettonie | LVA | 20.4% | 15.1% | 22.5% | -9.1% | -33.3% | -19.8% | 24.0% | 14.4% | -6.0% | 0.1% | -1.8% | -11.7% | LVA -11.7% |
| Luxembourg | LUX | -1.0% | 3.3% | 12.5% | 11.9% | -12.4% | 3.5% | 13.7% | 6.1% | -2.5% | 5.6% | -0.9% | 0.2% | LUX 0.2% |
| Mexique | MEX | 5.9% | 8.7% | 6.0% | 5.0% | -9.3% | 1.3% | 7.8% | 4.8% | -1.6% | 3.0% | 4.2% | .. | MEX 4.2% |
| Norvège | NOR | 12.0% | 9.1% | 11.7% | 0.9% | -6.8% | -6.7% | 7.4% | 7.6% | 6.3% | -0.7% | -3.8% | 0.3% | NOR 0.3% |
| Nouvelle-Zélande | NZL | 5.7% | -1.7% | 7.8% | -7.2% | -10.2% | 3.7% | 6.0% | 5.1% | 9.8% | 6.8% | 2.5% | .. | NZL 2.5% |
| Pays-Bas | NLD | 3.1% | 7.2% | 6.5% | 4.1% | -9.2% | -6.5% | 5.6% | -6.3% | -4.3% | 2.3% | 11.0% | 5.3% | NLD 5.3% |
| Pologne | POL | 8.3% | 15.4% | 19.0% | 8.8% | -2.7% | 0.0% | 8.8% | -1.8% | -1.1% | 10.0% | 6.1% | -7.9% | POL -7.9% |
| Portugal | PRT | 0.1% | -0.8% | 3.1% | 0.4% | -7.6% | -0.9% | -12.5% | -16.6% | -5.1% | 2.3% | 4.5% | 0.1% | PRT 0.1% |
| Rép. slovaque | SVK | 16.5% | 9.1% | 8.9% | 1.6% | -18.7% | 7.2% | 12.7% | -9.0% | -0.9% | 1.2% | 16.9% | -9.3% | SVK -9.3% |
| Rép. tchèque | CZE | 6.4% | 5.9% | 13.5% | 2.5% | -10.1% | 1.3% | 0.9% | -3.1% | -2.5% | 3.9% | 9.0% | -3.7% | CZE -3.7% |
| Royaume-Uni | GBR | 3.5% | 3.2% | 5.7% | -6.5% | -15.2% | 5.0% | 1.9% | 2.3% | 3.2% | 6.7% | 3.4% | 0.5% | GBR 0.5% |
| Slovenie | SVN | 3.5% | 10.2% | 12.0% | 7.0% | -22.0% | -13.3% | -4.9% | -8.8% | 3.2% | 1.4% | 1.0% | -3.1% | SVN -3.1% |
| Suède | SWE | 5.1% | 9.3% | 8.1% | 0.6% | -13.4% | 6.0% | 5.7% | -0.2% | 0.6% | 5.5% | 7.0% | 5.3% | SWE 5.3% |
| Suisse | CHE | 3.2% | 4.7% | 4.9% | 0.7% | -7.5% | 4.4% | 4.3% | 2.9% | 1.1% | 2.8% | 1.6% | 2.4% | CHE 2.4% |
| Turquie | TUR | 19.6% | 15.4% | 5.5% | -2.7% | -20.5% | 22.5% | 23.8% | 2.7% | 13.8% | 5.1% | 9.2% | .. | TUR 9.2% |
| OCDE | OCDE | 5.0% | 4.1% | 2.5% | -2.1% | -11.0% | 1.8% | 3.9% | 2.0% | 1.8% | 3.1% | 2.9% | .. | OCDE 2.4% |
| Afrique du sud | ZAF | 11.0% | 12.1% | 13.8% | 12.8% | -6.7% | -3.9% | 5.7% | 3.6% | 7.6% | -0.4% | .. | .. | ZAF -0.4% |
| Brésil | BRA | 2.3% | 6.1% | 12.0% | 12.7% | -1.9% | 17.8% | 6.6% | .. | .. | .. | .. | .. | BRA 6.6% |
| Colombie | COL | 13.2% | 18.1% | 14.4% | 9.9% | -1.3% | 4.9% | 19.0% | 4.7% | 6.8% | 9.8% | 1.8% | .. | COL 1.8% |
| Costa Rica | CRI | 4.6% | 7.7% | 19.0% | 9.7% | -12.6% | 4.3% | 3.2% | 9.9% | -0.3% | 3.3% | 8.8% | .. | CRI 8.8% |
| Féd. de Russie | RUS | 10.2% | 17.9% | 21.1% | 9.7% | -14.7% | 6.4% | 9.2% | 7.0% | 0.8% | -1.3% | -10.4% | -1.4% | RUS -1.4% |
| Lituanie | LTU | 11.5% | 19.6% | 22.3% | -4.0% | -38.9% | 1.5% | 20.1% | -1.8% | 8.3% | 3.7% | 4.7% | -0.5% | LTU -0.5% |

Note : La moyenne OCDE est la moyenne pondérée par la population des dépenses totales dédiées aux bâtiments et aux machines aux prix constants.

Source : Statistiques de l'OCDE sur les comptes nationaux (base de données), <http://dx.doi.org/10.1787/na-data-fr>.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933679051>

Pour en savoir plus :

Lequiller, F. et D. Blades (2014), *Understanding National Accounts: Second Edition*, Éditions OCDE, <http://dx.doi.org/10.1787/9789264214637-en>.

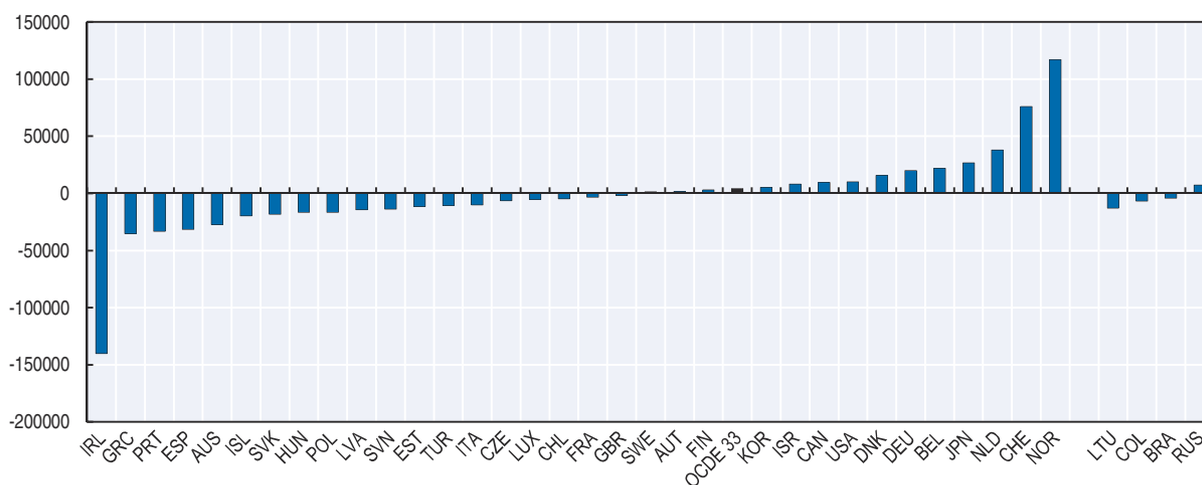
RESSOURCES ÉCONOMIQUES: Valeur financière nette de l'économie dans son ensemble

Définition

Cet indicateur correspond à la valeur totale des actifs financiers à laquelle on soustrait la valeur totale des passifs. Elle est exprimée par habitant. Les actifs et les passifs intérieurs s'annulant mutuellement, cette mesure appréhende la situation extérieure nette d'un pays par rapport au reste du monde. Ce stock englobe l'or monétaire, le numéraire et autres formes de dépôts, les titres de dette, les crédits, les participations et les prêts, les parts de fonds d'investissement, les assurances, pensions et garanties standards et autres comptes à recevoir/à payer. Les instruments négociables sont enregistrés à leur valeur marchande courante, tandis que les autres instruments sont évalués à leur valeur nominale ou comptable. Les données ont été converties en USD au moyen des PPA courantes du PIB.

Graphique A.62. Valeur financière nette de l'économie dans son ensemble

USD aux PPA courantes, par habitant, 2016 ou dernière année disponible

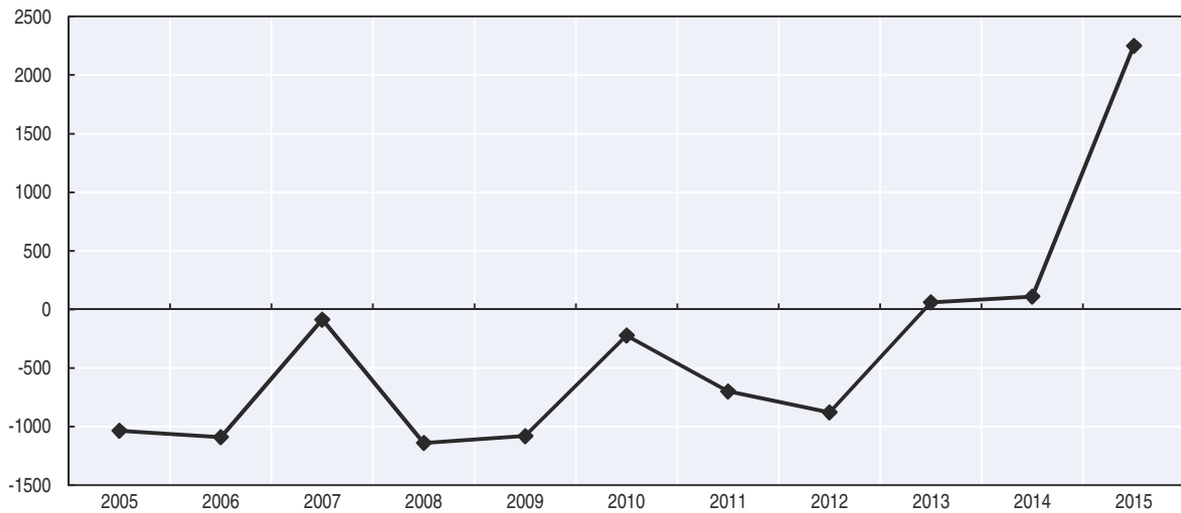


Note : 2015 est la dernière année disponible pour l'Australie, le Canada, le Chili, la Colombie, la Grèce, l'Islande, Israël, la Corée, la Lituanie, la Fédération de Russie, la République slovaque, la Suisse, la Turquie et les États-Unis ; 2014 pour le Japon et 2009 pour le Brésil. Les parités de pouvoir d'achat (PPA) sont les PPA du PIB. La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut le Mexique et la Nouvelle-Zélande.

Source : Calculs réalisés par l'OCDE à partir des Statistiques de l'OCDE sur les comptes nationaux (base de données), <http://dx.doi.org/10.1787/na-data-fr>.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933679070>

Graphique A.63. **Patrimoine financier net de l'économie par habitant, moyenne OCDE**
USD aux PPA courantes, par habitant, OCDE 30



Note : Les parités de pouvoir d'achat (PPA) sont les PPA du PIB. La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut le Japon, la Corée, le Mexique, la Nouvelle-Zélande et la Turquie en raison de séries de données chronologiques incomplètes pour ces pays.

Source : Calculs réalisés par l'OCDE à partir des Statistiques de l'OCDE sur les comptes nationaux (base de données), <http://dx.doi.org/10.1787/na-data-fr>.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933679089>

Tableau A.39. **Valeur financière nette de l'économie dans son ensemble**
USD aux PPA courantes, par habitant

| | | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | | Dernière année disponible |
|------------------|---------|---------|---------|---------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|---------------------------|
| Allemagne | DEU | 3 622 | -1 143 | 84 | 5 393 | 6 468 | 6 634 | 8 379 | 11 441 | 11 674 | 16 315 | 20 377 | 20 003 | DEU | 20 003 |
| Australie | AUS | -18 727 | -20 291 | -21 275 | -21 983 | -23 835 | -22 229 | -23 497 | -23 472 | -25 130 | -25 472 | -27 361 | .. | AUS | -27 361 |
| Autriche | AUT | -4 291 | -4 873 | -3 828 | -4 130 | -2 062 | -2 175 | -851 | -1 481 | 620 | 1 092 | 1 644 | 1 622 | AUT | 1 622 |
| Belgique | BEL | 11 978 | 12 047 | 16 436 | 18 812 | 23 509 | 23 441 | 27 759 | 22 405 | 22 351 | 22 682 | 22 050 | 21 848 | BEL | 21 848 |
| Canada | CAN | -4 595 | -1 591 | -4 602 | -3 600 | -5 485 | -7 258 | -7 109 | -7 557 | -311 | 866 | 9 570 | .. | CAN | 9 570 |
| Chili | CHL | -3 459 | -2 207 | -846 | -2 956 | -1 914 | -2 271 | -2 752 | -3 322 | -3 231 | -3 378 | -4 668 | .. | CHL | -4 668 |
| Corée | KOR | .. | .. | .. | -2 267 | -2 875 | -3 595 | -2 197 | -2 365 | -900 | 2 109 | 5 315 | .. | KOR | 5 315 |
| Danemark | DNK | 1 276 | -150 | -2 266 | -2 123 | 1 028 | 5 240 | 11 762 | 15 847 | 17 107 | 20 286 | 15 638 | 15 609 | DNK | 15 609 |
| Espagne | ESP | -15 815 | -20 642 | -25 589 | -26 128 | -29 228 | -27 324 | -28 928 | -29 375 | -30 036 | -32 046 | -31 379 | -31 667 | ESP | -31 667 |
| Estonie | EST | -13 981 | -14 134 | -15 670 | -17 077 | -16 490 | -15 504 | -13 132 | -13 140 | -13 864 | -13 287 | -11 804 | -11 580 | EST | -11 580 |
| États-Unis | USA | 3 841 | 6 336 | 10 580 | 5 962 | 7 332 | 8 965 | 6 832 | 7 287 | 8 228 | 6 808 | 10 122 | .. | USA | 10 122 |
| Finlande | FIN | -5 074 | -4 677 | -10 335 | -1 080 | -1 730 | 3 787 | 4 155 | 5 469 | 1 652 | 857 | 2 984 | 2 975 | FIN | 2 975 |
| France | FRA | 223 | -342 | -886 | -3 270 | -2 462 | -2 968 | -3 931 | -3 576 | -1 982 | -3 665 | -3 519 | -3 494 | FRA | -3 494 |
| Grèce | GRC | -19 412 | -26 702 | -31 033 | -28 081 | -31 661 | -28 264 | -19 808 | -30 000 | -30 030 | -34 880 | -35 131 | .. | GRC | -35 131 |
| Hongrie | HUN | -16 943 | -18 864 | -18 107 | -20 999 | -23 710 | -23 291 | -24 102 | -21 585 | -20 376 | -19 672 | -17 028 | -16 690 | HUN | -16 690 |
| Irlande | IRL | -18 696 | -11 403 | -14 665 | -42 147 | -48 148 | -49 248 | -62 526 | -63 663 | -63 364 | -82 963 | -142 217 | -140 296 | IRL | -140 296 |
| Islande | ISL | -40 399 | -57 060 | -59 839 | -315 118 | -264 777 | -239 509 | -211 260 | -144 281 | -128 979 | -114 274 | -19 606 | .. | ISL | -19 606 |
| Israël | ISR | -3 882 | 583 | 428 | 2 571 | 1 960 | 3 382 | 5 815 | 6 819 | 7 549 | 8 593 | 8 074 | .. | ISR | 8 074 |
| Italie | ITA | -3 850 | -6 143 | -8 515 | -7 575 | -6 386 | -6 974 | -6 674 | -9 055 | -9 721 | -9 475 | -9 958 | -10 031 | ITA | -10 031 |
| Japon | JPN | 10 826 | 13 848 | 15 922 | 16 839 | 18 348 | 18 920 | 20 643 | 23 426 | 25 106 | 26 763 | .. | .. | JPN | 26 763 |
| Lettonie | LVA | -8 045 | -11 167 | -13 811 | -16 964 | -17 608 | -17 828 | -17 900 | -17 325 | -18 121 | -15 347 | -14 298 | -14 502 | LVA | -14 502 |
| Luxembourg | LUX | 22 652 | 70 667 | 6 473 | 34 591 | 22 201 | -50 245 | -47 164 | -38 885 | -50 009 | -28 017 | -5 602 | -5 490 | LUX | -5 490 |
| Mexique | MEX | 1 893 | 2 133 | 2 248 | 2 363 | 2 935 | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | MEX | .. |
| Norvège | NOR | 25 816 | 29 957 | 27 400 | 34 070 | 42 336 | 49 712 | 54 912 | 60 688 | 85 010 | 110 003 | 122 308 | 117 048 | NOR | 117 048 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | NZL | .. |
| Pays-Bas | NLD | -12 443 | -11 198 | -12 200 | -4 902 | -1 347 | 1 463 | 7 570 | 15 591 | 19 285 | 36 435 | 38 073 | 37 926 | NLD | 37 926 |
| Pologne | POL | -6 493 | -8 180 | -9 586 | -10 707 | -11 874 | -13 520 | -13 996 | -15 413 | -16 848 | -17 565 | -16 553 | -16 657 | POL | -16 657 |
| Portugal | PRT | -15 902 | -19 558 | -22 805 | -25 331 | -28 585 | -28 538 | -26 975 | -30 827 | -32 459 | -33 905 | -33 264 | -33 293 | PRT | -33 293 |
| Rép. slovaque | SVK | -6 356 | -8 592 | -9 416 | -10 236 | -12 325 | -13 516 | -14 563 | -15 502 | -17 103 | -19 658 | -18 398 | .. | SVK | -18 398 |
| Rép. tchèque | CZE | -5 887 | -6 823 | -7 857 | -8 531 | -9 886 | -10 537 | -10 843 | -10 219 | -8 076 | -7 460 | -6 497 | -6 452 | CZE | -6 452 |
| Royaume-Uni | GBR | -1 987 | -3 884 | -3 135 | 3 247 | -3 635 | -1 422 | -2 163 | -8 378 | -6 324 | -7 179 | -1 927 | -1 899 | GBR | -1 899 |
| Slovénie | SVN | -2 731 | -4 501 | -7 587 | -11 935 | -12 330 | -13 634 | -13 869 | -15 050 | -14 866 | -15 817 | -13 856 | -13 825 | SVN | -13 825 |
| Suède | SWE | -7 173 | -5 992 | -3 478 | -6 399 | -4 705 | -5 483 | -6 677 | -6 597 | -2 655 | 509 | 1 277 | 1 253 | SWE | 1 253 |
| Suisse | CHE | 50 682 | 58 463 | 70 906 | 59 372 | 68 380 | 71 947 | 78 829 | 82 776 | 75 696 | 78 101 | 76 023 | .. | CHE | 76 023 |
| Turquie | TUR | .. | .. | .. | .. | .. | -18 624 | -14 761 | -19 241 | -15 966 | -11 023 | -10 653 | .. | TUR | -10 653 |
| OCDE | OECD 30 | -1 035 | -1 090 | -86 | -1 140 | -1 080 | -223 | -699 | -879 | 60 | 110 | 2 250 | .. | OECD 33 | 4 157 |
| Brésil | BRA | -3 792 | -3 850 | -4 468 | -2 860 | -4 222 | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | BRA | -4 222 |
| Colombie | COL | -1 866 | -1 973 | -2 101 | -2 454 | -2 407 | -2 583 | -2 793 | -2 936 | -3 603 | -5 073 | -6 809 | .. | COL | -6 809 |
| Féd. de Russie | RUS | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 1 940 | 1 638 | 1 549 | 5 770 | 7 163 | .. | RUS | 7 163 |
| Lituanie | LTU | -6 739 | -8 243 | -10 780 | -10 620 | -10 515 | -11 116 | -11 757 | -12 744 | -12 472 | -13 126 | -13 005 | .. | LTU | -13 005 |

Note : Les parités de pouvoir d'achat (PPA) sont les PPA du PIB. La moyenne OCDE est pondérée par la population ; sa série de données chronologique exclut le Japon, la Corée, le Mexique, la Nouvelle-Zélande et la Turquie en raison de séries de données chronologiques incomplètes pour ces pays. Pour la dernière année disponible, la moyenne OCDE exclut le Mexique et la Nouvelle-Zélande.

Source : Calculs réalisés par l'OCDE à partir des Statistiques de l'OCDE sur les comptes nationaux (base de données), <http://dx.doi.org/10.1787/na-data-fr>.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933679108>

Pour en savoir plus :

Lequiller, F. et D. Blades (2014), *Understanding National Accounts: Second Edition*, Éditions OCDE, <http://dx.doi.org/10.1787/9789264214637-en>.

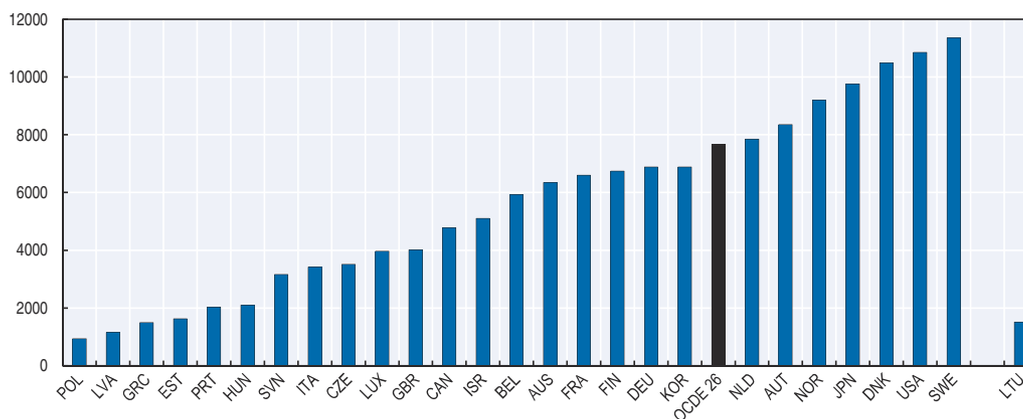
RESSOURCES ÉCONOMIQUES: Droits de propriété intellectuelle

Définition

Les produits de la propriété intellectuelle (recherche-développement, logiciels et bases de données, prospection minière et évaluation, œuvres récréatives, littéraires ou artistiques originales) correspondent à une mesure du capital intellectuel d'un pays. Les données sont présentées en dollars US par habitant, aux prix de 2010, aux PPA du PIB et se rapportent à l'économie totale, au sens du système de comptabilité nationale (SCN) 2008. On calcule les actifs selon la méthode de l'inventaire permanent, à partir des flux d'investissement antérieurs.

Graphique A.64. **Droits de propriété intellectuelle**

USD aux PPA de 2010, par habitant, 2016 ou dernière année disponible



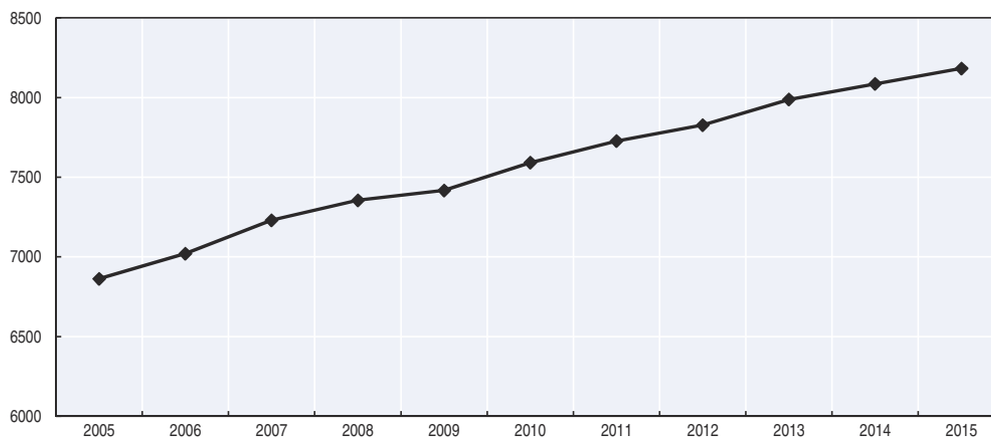
Note : 2016 est la dernière année disponible pour le Canada, la République tchèque, la Finlande et la France ; 2014 pour la Belgique, l'Estonie, la Grèce, la Hongrie, la Lettonie, la Lituanie, la Norvège, la Pologne et le Portugal. Les parités de pouvoir d'achat (PPA) se rapportent au PIB et sont fixées à 2010 pour permettre des comparaisons entre les valeurs de différentes années. La moyenne OCDE est pondérée par la population ; elle exclut le Chili, l'Islande, l'Irlande, le Mexique, la Nouvelle-Zélande, la République slovaque, l'Espagne, la Suisse et la Turquie.

Source : Calculs réalisés par l'OCDE à partir des Statistiques de l'OCDE sur les comptes nationaux (base de données), <http://dx.doi.org/10.1787/na-data-fr>.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933679127>

Graphique A.65. **Droits de propriété intellectuelle, moyenne OCDE**

USD aux PPA de 2010, par habitant, OCDE 18



Note : Les parités de pouvoir d'achat (PPA) sont les PPA du PIB. La moyenne OCDE est pondérée par la population ; elle exclut la Belgique, le Chili, l'Estonie, la Grèce, la Hongrie, l'Islande, l'Irlande, la Lettonie, le Mexique, la Nouvelle-Zélande, la Norvège, la Pologne, le Portugal, la République slovaque, l'Espagne, la Suisse et la Turquie en raison de séries de données chronologiques incomplètes pour ces pays.

Source : Calculs réalisés par l'OCDE à partir des Statistiques de l'OCDE sur les comptes nationaux (base de données), <http://dx.doi.org/10.1787/na-data-fr>.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933679146>

Tableau A.40. **Droits de propriété intellectuelle**
USD aux PPA de 2010, par habitant

| | | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | | Dernière année disponible |
|------------------|---------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|---------|---------------------------|
| Allemagne | DEU | 5 485 | 5 643 | 5 769 | 5 992 | 6 042 | 6 213 | 6 479 | 6 634 | 6 690 | 6 809 | 6 884 | .. | DEU | 6 884 |
| Australie | AUS | 4 983 | 5 150 | 5 357 | 5 396 | 5 613 | 5 600 | 5 824 | 6 131 | 6 230 | 6 323 | 6 342 | .. | AUS | 6 342 |
| Autriche | AUT | 5 769 | 5 989 | 6 246 | 6 492 | 6 618 | 6 836 | 7 223 | 7 525 | 7 931 | 8 181 | 8 355 | .. | AUT | 8 355 |
| Belgique | BEL | 4 468 | 4 568 | 4 692 | 4 871 | 5 057 | 5 191 | 5 419 | 5 569 | 5 707 | 5 920 | .. | .. | BEL | 5 920 |
| Canada | CAN | 4 145 | 4 421 | 4 600 | 4 705 | 4 839 | 4 804 | 4 822 | 4 790 | 4 859 | 4 912 | 4 847 | 4 780 | CAN | 4 780 |
| Chili | CHL | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | CHL | .. |
| Corée | KOR | 3 760 | 4 039 | 4 334 | 4 588 | 4 794 | 5 064 | 5 402 | 5 828 | 6 233 | 6 668 | 6 887 | .. | KOR | 6 887 |
| Danemark | DNK | 8 221 | 8 518 | 8 720 | 9 032 | 9 560 | 9 784 | 10 075 | 10 132 | 10 225 | 10 326 | 10 497 | .. | DNK | 10 497 |
| Espagne | ESP | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | ESP | .. |
| Estonie | EST | 522 | 662 | 812 | 992 | 1 109 | 1 194 | 1 294 | 1 505 | 1 563 | 1 625 | .. | .. | EST | 1 625 |
| États-Unis | USA | 9 158 | 9 294 | 9 553 | 9 733 | 9 850 | 10 114 | 10 236 | 10 350 | 10 592 | 10 679 | 10 855 | .. | USA | 10 855 |
| Finlande | FIN | 6 580 | 6 864 | 7 076 | 7 492 | 7 680 | 7 847 | 7 812 | 7 644 | 7 390 | 7 213 | 6 921 | 6 743 | FIN | 6 743 |
| France | FRA | 5 457 | 5 540 | 5 566 | 5 630 | 5 743 | 5 839 | 5 954 | 6 059 | 6 165 | 6 264 | 6 382 | 6 597 | FRA | 6 597 |
| Grèce | GRC | 1 436 | 1 531 | 1 636 | 1 700 | 1 701 | 1 683 | 1 642 | 1 526 | 1 516 | 1 493 | .. | .. | GRC | 1 493 |
| Hongrie | HUN | 1 422 | 1 529 | 1 615 | 1 718 | 1 810 | 1 904 | 1 910 | 1 946 | 1 953 | 2 097 | .. | .. | HUN | 2 097 |
| Irlande | IRL | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | IRL | .. |
| Islande | ISL | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | ISL | .. |
| Israël | ISR | 5 147 | 5 110 | 5 208 | 5 393 | 4 905 | 4 903 | 4 943 | 5 005 | 5 051 | 5 106 | 5 108 | .. | ISR | 5 108 |
| Italie | ITA | 3 314 | 3 353 | 3 377 | 3 401 | 3 363 | 3 507 | 3 448 | 3 364 | 3 357 | 3 363 | 3 418 | .. | ITA | 3 418 |
| Japon | JPN | 8 396 | 8 697 | 9 067 | 9 066 | 9 037 | 9 235 | 9 450 | 9 500 | 9 696 | 9 799 | 9 768 | .. | JPN | 9 768 |
| Lettonie | LVA | 715 | 727 | 743 | 731 | 798 | 846 | 918 | 1 013 | 1 026 | 1 156 | .. | .. | LVA | 1 156 |
| Luxembourg | LUX | 3 402 | 3 165 | 3 494 | 3 535 | 3 779 | 3 976 | 3 896 | 3 913 | 3 832 | 3 830 | 3 968 | .. | LUX | 3 968 |
| Mexique | MEX | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | MEX | .. |
| Norvège | NOR | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 8 312 | 8 661 | 9 192 | .. | .. | NOR | 9 192 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | NZL | .. |
| Pays-Bas | NLD | 6 491 | 6 695 | 6 880 | 7 000 | 7 097 | 7 223 | 7 333 | 7 384 | 7 459 | 7 649 | 7 853 | .. | NLD | 7 853 |
| Pologne | POL | 499 | 528 | 545 | 593 | 632 | 685 | 718 | 785 | 857 | 935 | .. | .. | POL | 935 |
| Portugal | PRT | 1 316 | 1 295 | 1 414 | 1 615 | 1 772 | 1 904 | 2 048 | 2 120 | 2 010 | 2 031 | .. | .. | PRT | 2 031 |
| Rép. slovaque | SVK | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | SVK | .. |
| Rép. tchèque | CZE | 2 491 | 2 655 | 2 813 | 2 919 | 2 956 | 2 913 | 2 896 | 2 998 | 3 061 | 3 132 | 3 338 | 3 515 | CZE | 3 515 |
| Royaume-Uni | GBR | 4 238 | 4 229 | 4 279 | 4 294 | 4 147 | 4 116 | 4 094 | 4 085 | 4 068 | 4 014 | 4 012 | .. | GBR | 4 012 |
| Slovenie | SVN | 2 805 | 2 844 | 2 796 | 2 862 | 2 863 | 3 040 | 3 049 | 3 170 | 3 099 | 3 120 | 3 166 | .. | SVN | 3 166 |
| Suède | SWE | 9 949 | 10 106 | 10 548 | 10 745 | 10 483 | 10 617 | 10 806 | 10 905 | 10 986 | 11 174 | 11 359 | .. | SWE | 11 359 |
| Suisse | CHE | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | CHE | .. |
| Turquie | TUR | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | TUR | .. |
| OCDE | OCDE 18 | 6 863 | 7 021 | 7 230 | 7 356 | 7 417 | 7 591 | 7 727 | 7 828 | 7 988 | 8 086 | 8 183 | .. | OCDE 26 | 7 668 |
| Lituanie | LTU | 687 | 764 | 872 | 1 010 | 1 176 | 1 238 | 1 271 | 1 347 | 1 413 | 1 513 | .. | .. | LTU | 1 513 |

Note : Les parités de pouvoir d'achat (PPA) sont les PPA de PIB. La moyenne OCDE est pondérée par la population ; sa série de données chronologique exclut la Belgique, le Chili, l'Estonie, la Grèce, la Hongrie, l'Islande, l'Irlande, la Lettonie, le Mexique, la Nouvelle-Zélande, la Norvège, la Pologne, le Portugal, la République slovaque, l'Espagne, la Suisse et la Turquie en raison de séries de données chronologiques incomplètes pour ces pays. Pour la dernière année disponible, la moyenne OCDE exclut le Chili, l'Islande, l'Irlande, le Mexique, la Nouvelle-Zélande, la République slovaque, l'Espagne, la Suisse et la Turquie.

Source : Calculs réalisés par l'OCDE à partir des Statistiques de l'OCDE sur les comptes nationaux (base de données), <http://dx.doi.org/10.1787/na-data-fr>.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933679165>

Pour en savoir plus :

Lequiller, F. et D. Blades (2014), *Understanding National Accounts: Second Edition*, Éditions OCDE, <http://dx.doi.org/10.1787/9789264214637-en>.

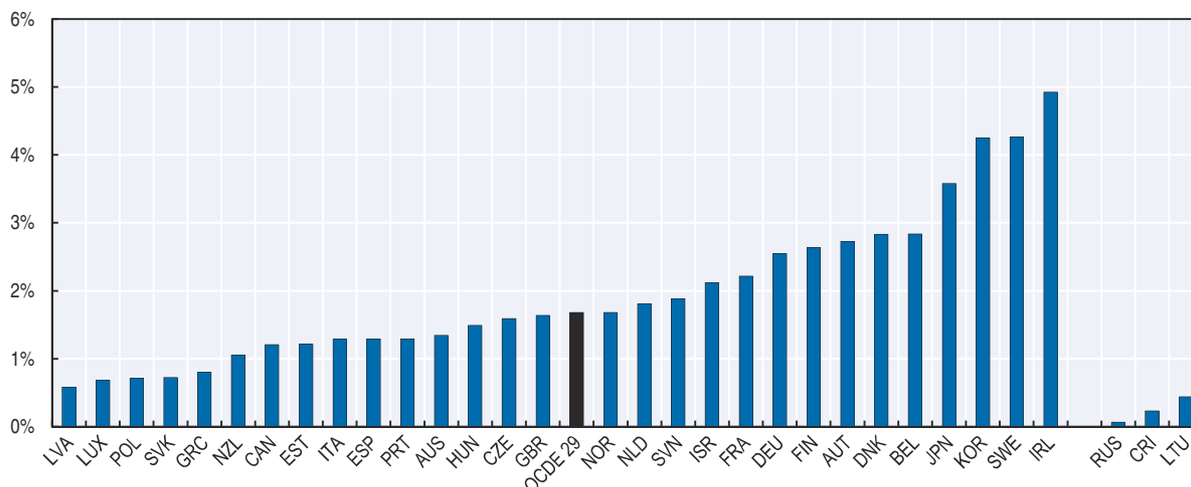
RESSOURCES ÉCONOMIQUES: Investissement dans la recherche-développement

Définition

Cet indicateur se rapporte aux dépenses effectuées par les producteurs résidents au titre de travaux de création entrepris de façon systématique en vue d'accroître la somme des connaissances, y compris sur l'homme, la culture et la société, et de permettre l'utilisation de cette somme de connaissances pour concevoir de nouvelles applications. La recherche-développement est considérée comme de la formation de capital, sauf s'il est clair que l'activité ne procure aucun avantage économique à son propriétaire, auquel cas elle est traitée en consommation intermédiaire. Les investissements dans la recherche-développement sont exprimés en pourcentage du PIB et constituent un flux qui s'ajoute au stock des actifs intellectuels d'un pays.

Graphique A.66. **Investissement dans la recherche-développement**

En pourcentage du PIB, 2015 ou dernière année disponible



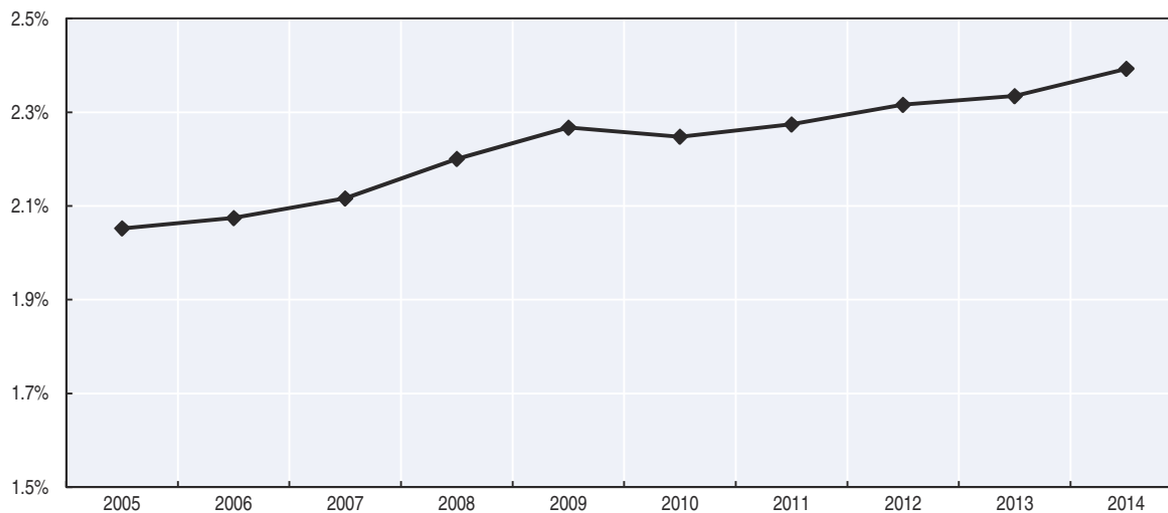
Note : 2016 est la dernière année disponible pour la République tchèque, la Finlande et la Fédération de Russie ; 2014 pour le Danemark, l'Estonie, l'Allemagne, l'Irlande, la Lettonie, la Norvège, la Pologne, le Portugal, la République slovaque, l'Espagne et la Suède ; 2013 pour le Costa Rica, l'Italie et la Lituanie. La moyenne OCDE est pondérée par les parts du PIB et exclut le Chili, l'Islande, le Mexique, la Suisse, la Turquie et les États-Unis.

Source : Calculs de l'OCDE réalisés à partir de données de « 8A. Formation de capital par activité ISIC rev4 », Statistiques de l'OCDE sur les comptes nationaux (base de données), http://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=SNA_TABLE8A ; Service fédéral des statistiques de l'État russe (Rosstat).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933679184>

Graphique A.67. Investissement dans la recherche-développement, moyenne OCDE

En pourcentage du PIB, OCDE 28



Note : La moyenne OCDE est pondérée par les parts du PIB ; sa série chronologique exclut le Chili, l'Islande, l'Italie, le Mexique, la Suisse, la Turquie et les États-Unis.

Source : Calculs de l'OCDE réalisés à partir de données de « 8A. Formation de capital par activité ISIC rev4 », Statistiques de l'OCDE sur les comptes nationaux (base de données), http://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=SNA_TABLE8A ; Service fédéral des statistiques de l'État russe (Rosstat).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933679203>

Tableau A.41. Investissement dans la recherche-développement
En pourcentage du PIB

| | | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | | Dernière année disponible |
|------------------|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|---------------------------|
| Allemagne | DEU | 2.2% | 2.2% | 2.2% | 2.3% | 2.5% | 2.4% | 2.4% | 2.6% | 2.5% | 2.5% | .. | .. | DEU | 2.5% |
| Australie | AUS | 1.3% | 1.3% | 1.4% | 1.4% | 1.4% | 1.3% | 1.4% | 1.4% | 1.3% | 1.3% | 1.3% | .. | AUS | 1.3% |
| Autriche | AUT | 1.9% | 2.1% | 2.1% | 2.2% | 2.3% | 2.3% | 2.4% | 2.5% | 2.7% | 2.7% | 2.7% | .. | AUT | 2.7% |
| Belgique | BEL | 1.9% | 1.9% | 1.9% | 2.0% | 2.1% | 2.1% | 2.2% | 2.2% | 2.3% | 2.5% | 2.8% | .. | BEL | 2.8% |
| Canada | CAN | 1.5% | 1.4% | 1.3% | 1.4% | 1.4% | 1.3% | 1.3% | 1.2% | 1.3% | 1.2% | 1.2% | .. | CAN | 1.2% |
| Chili | CHL | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | CHL | .. |
| Corée | KOR | 2.8% | 2.8% | 3.0% | 3.2% | 3.4% | 3.6% | 3.7% | 4.0% | 4.2% | 4.4% | 4.3% | .. | KOR | 4.3% |
| Danemark | DNK | 2.3% | 2.3% | 2.3% | 2.6% | 2.8% | 3.0% | 2.8% | 2.8% | 2.8% | 2.8% | .. | .. | DNK | 2.8% |
| Espagne | ESP | 0.9% | 1.0% | 1.0% | 1.1% | 1.2% | 1.3% | 1.3% | 1.3% | 1.3% | 1.3% | .. | .. | ESP | 1.3% |
| Estonie | EST | 0.7% | 0.7% | 0.8% | 0.9% | 1.1% | 1.0% | 1.1% | 1.3% | 1.3% | 1.2% | .. | .. | EST | 1.2% |
| États-Unis | USA | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | USA | .. |
| Finlande | FIN | 3.4% | 3.4% | 3.4% | 3.7% | 3.8% | 3.8% | 3.5% | 3.2% | 3.1% | 3.0% | 2.8% | 2.6% | FIN | 2.6% |
| France | FRA | 2.0% | 2.0% | 2.0% | 2.0% | 2.2% | 2.2% | 2.2% | 2.2% | 2.3% | 2.2% | 2.2% | .. | FRA | 2.2% |
| Grèce | GRC | 0.8% | 0.7% | 0.8% | 0.9% | 0.8% | 0.7% | 0.7% | 0.8% | 0.8% | 0.8% | 0.8% | .. | GRC | 0.8% |
| Hongrie | HUN | 0.7% | 0.9% | 0.9% | 0.9% | 1.0% | 1.1% | 1.0% | 1.0% | 1.3% | 1.3% | 1.5% | .. | HUN | 1.5% |
| Irlande | IRL | 3.3% | 3.0% | 2.9% | 3.0% | 4.2% | 4.3% | 4.7% | 5.6% | 4.4% | 4.9% | .. | .. | IRL | 4.9% |
| Islande | ISL | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | ISL | .. |
| Israël | ISR | 3.1% | 2.9% | 2.8% | 2.9% | 2.8% | 2.6% | 2.4% | 2.4% | 2.3% | 2.2% | 2.1% | .. | ISR | 2.1% |
| Italie | ITA | 1.1% | 1.1% | 1.1% | 1.2% | 1.3% | 1.3% | 1.3% | 1.3% | 1.3% | .. | .. | .. | ITA | 1.3% |
| Japon | JPN | 3.2% | 3.3% | 3.4% | 3.5% | 3.4% | 3.3% | 3.3% | 3.3% | 3.4% | 3.5% | 3.6% | .. | JPN | 3.6% |
| Lettonie | LVA | 0.6% | 0.6% | 0.5% | 0.5% | 0.6% | 0.7% | 0.8% | 0.6% | 0.6% | 0.6% | .. | .. | LVA | 0.6% |
| Luxembourg | LUX | 0.5% | 0.5% | 0.5% | 0.5% | 0.7% | 0.8% | 0.7% | 0.7% | 0.7% | 0.7% | 0.7% | .. | LUX | 0.7% |
| Mexique | MEX | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | MEX | .. |
| Norvège | NOR | 1.2% | 1.2% | 1.4% | 1.4% | 1.5% | 1.6% | 1.5% | 1.6% | 1.6% | 1.7% | .. | .. | NOR | 1.7% |
| Nouvelle-Zélande | NZL | 1.1% | 1.1% | 1.1% | 1.1% | 1.2% | 1.2% | 1.1% | 1.0% | 1.1% | 1.1% | 1.1% | .. | NZL | 1.1% |
| Pays-Bas | NLD | 1.8% | 1.7% | 1.6% | 1.6% | 1.7% | 1.7% | 1.8% | 1.8% | 1.8% | 1.8% | 1.8% | .. | NLD | 1.8% |
| Pologne | POL | 0.5% | 0.5% | 0.5% | 0.6% | 0.6% | 0.6% | 0.6% | 0.7% | 0.7% | 0.7% | .. | .. | POL | 0.7% |
| Portugal | PRT | 0.7% | 0.9% | 1.1% | 1.4% | 1.5% | 1.5% | 1.5% | 1.4% | 1.3% | 1.3% | .. | .. | PRT | 1.3% |
| Rép. slovaque | SVK | 0.6% | 0.5% | 0.5% | 0.5% | 0.6% | 0.6% | 0.6% | 0.6% | 0.7% | 0.7% | .. | .. | SVK | 0.7% |
| Rép. tchèque | CZE | 1.1% | 1.1% | 1.1% | 1.1% | 1.2% | 1.2% | 1.3% | 1.5% | 1.5% | 1.5% | 1.5% | 1.6% | CZE | 1.6% |
| Royaume-Uni | GBR | 1.4% | 1.4% | 1.5% | 1.7% | 1.6% | 1.7% | 1.7% | 1.6% | 1.6% | 1.6% | 1.6% | .. | GBR | 1.6% |
| Slovénie | SVN | 1.5% | 1.5% | 1.4% | 1.5% | 1.7% | 1.9% | 1.9% | 2.0% | 2.0% | 2.0% | 1.9% | .. | SVN | 1.9% |
| Suède | SWE | 3.7% | 3.6% | 3.7% | 3.7% | 3.8% | 3.8% | 3.7% | 3.6% | 3.9% | 4.3% | .. | .. | SWE | 4.3% |
| Suisse | CHE | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | CHE | .. |
| Turquie | TUR | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | TUR | .. |
| OCDE | OCDE 28 | 2.1% | 2.1% | 2.1% | 2.2% | 2.3% | 2.2% | 2.3% | 2.3% | 2.3% | 2.4% | .. | .. | OCDE 29 | 1.7% |
| Costa Rica | CRI | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 0.3% | 0.2% | .. | .. | .. | CRI | 0.2% |
| Lituanie | LTU | 0.2% | 0.3% | 0.4% | 0.6% | 0.7% | 0.6% | 0.6% | 0.5% | 0.4% | .. | .. | .. | LTU | 0.4% |
| Féd. de Russie | RUS | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 0.0% | 0.1% | 0.1% | 0.1% | RUS | 0.1% |

Note : S'agissant de l'Espagne, les valeurs pour 2013-14 sont des estimations ; pour la Grèce, celles portant sur la période 2011-15 sont des valeurs préliminaires. La moyenne OCDE est pondérée par les parts du PIB ; sa série chronologique exclut le Chili, l'Islande, l'Italie, le Mexique, la Suisse, la Turquie et les États-Unis en raison de séries de données chronologiques incomplètes pour ces pays. Pour la dernière année disponible, la moyenne OCDE exclut le Chili, l'Islande, le Mexique, la Suisse, la Turquie et les États-Unis.

Source : Calculs de l'OCDE réalisés à partir de données de « 8A. Formation de capital par activité ISIC rev4 », Statistiques de l'OCDE sur les comptes nationaux (base de données), http://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=SNA_TABLE8A ; Service fédéral des statistiques de l'État russe (Rosstat).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933679222>

Pour en savoir plus :

Lequiller, F. et D. Blades (2014), *Understanding National Accounts: Second Edition*, Éditions OCDE, <http://dx.doi.org/10.1787/9789264214637-en>.

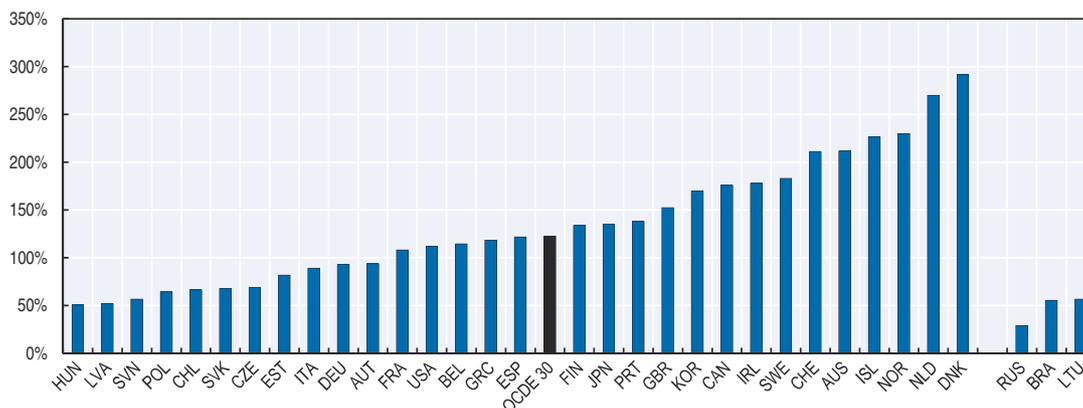
RESSOURCES ÉCONOMIQUES: Dette des ménages

Définition

Cet indicateur correspond à l'encours total de la dette des ménages en pourcentage de leur revenu disponible. Elle s'obtient en additionnant les éléments de passif tels que les prêts, les titres de dette autres que les produits financiers dérivés, et les autres comptes à payer. Pour la majorité des ménages, elle se compose principalement d'emprunts immobiliers et autres types de passif, tels que les lignes de crédit, les cartes de crédit et les autres formes de crédit à la consommation (prêts souscrits pour l'achat d'une voiture ou prêts étudiants, par exemple). Lorsqu'elle atteint des niveaux insoutenables, la dette des ménages représente un risque pour le système économique.

Graphique A.68. Dette des ménages

En pourcentage du revenu disponible net des ménages, 2015 ou dernière année disponible



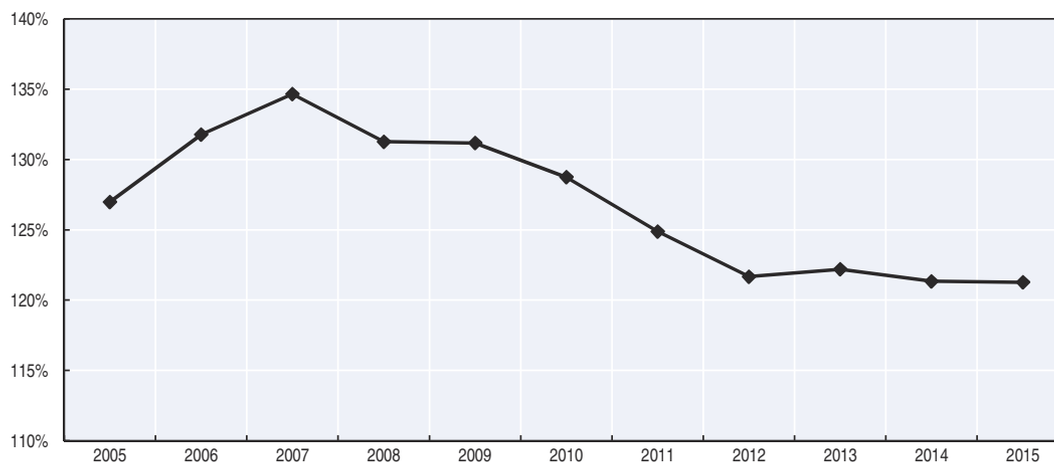
Note : 2016 est la dernière année disponible pour le Canada, le Danemark, la Finlande, l'Islande, les Pays-Bas, la Norvège, le Portugal, la Suède et le Royaume-Uni ; 2014 pour le Brésil et l'Islande. La moyenne OCDE est pondérée par le revenu disponible net des ménages et exclut Israël, le Luxembourg, le Mexique, la Nouvelle-Zélande et la Turquie.

Source : Tableau de bord financier (base de données), http://dotstat.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=FIN_IND_FBS.

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933679241>

Graphique A.69. Dette des ménages, moyenne OCDE

En pourcentage du revenu disponible net des ménages, 2015 ou dernière année disponible, OCDE 28



Note : La moyenne OCDE est pondérée par le revenu disponible net des ménages ; elle exclut l'Islande, Israël, la Corée, le Luxembourg, le Mexique, la Nouvelle-Zélande et la Turquie en raison de séries de données chronologiques incomplètes pour ces pays.

Source : Tableau de bord financier (base de données), http://dotstat.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=FIN_IND_FBS.

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933679260>

Tableau A.42. **Dettes des ménages**

En pourcentage du revenu disponible net des ménages, 2015 ou dernière année disponible

| | | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | | Dernière année disponible |
|------------------|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|---------------------------|
| Allemagne | DEU | 108% | 106% | 103% | 99% | 100% | 98% | 96% | 95% | 94% | 94% | 93% | .. | DEU | 93% |
| Australie | AUS | 190% | 194% | 196% | 191% | 198% | 198% | 196% | 196% | 197% | 204% | 212% | .. | AUS | 212% |
| Autriche | AUT | 87% | 89% | 89% | 90% | 90% | 94% | 93% | 91% | 91% | 91% | 94% | .. | AUT | 94% |
| Belgique | BEL | 80% | 83% | 87% | 89% | 90% | 95% | 102% | 104% | 107% | 111% | 114% | .. | BEL | 114% |
| Canada | CAN | 140% | 144% | 152% | 157% | 165% | 166% | 170% | 171% | 169% | 172% | 175% | 176% | CAN | 176% |
| Chili | CHL | 46% | 49% | 57% | 58% | 59% | 59% | 59% | 58% | 60% | 63% | 66% | .. | CHL | 66% |
| Corée | KOR | .. | .. | .. | 143% | 148% | 152% | 158% | 159% | 160% | 163% | 170% | .. | KOR | 170% |
| Danemark | DNK | 282% | 299% | 325% | 340% | 340% | 326% | 320% | 314% | 306% | 303% | 293% | 292% | DNK | 292% |
| Espagne | ESP | 128% | 144% | 154% | 150% | 145% | 148% | 142% | 141% | 134% | 128% | 122% | .. | ESP | 122% |
| Estonie | EST | 70% | 93% | 104% | 101% | 108% | 106% | 93% | 86% | 85% | 82% | 82% | .. | EST | 82% |
| États-Unis | USA | 135% | 140% | 143% | 136% | 134% | 128% | 120% | 115% | 116% | 113% | 112% | .. | USA | 112% |
| Finlande | FIN | 99% | 109% | 115% | 117% | 118% | 120% | 123% | 125% | 124% | 126% | 130% | 134% | FIN | 134% |
| France | FRA | 88% | 94% | 97% | 99% | 104% | 108% | 107% | 103% | 104% | 106% | 108% | .. | FRA | 108% |
| Grèce | GRC | 68% | 74% | 83% | 87% | 88% | 105% | 112% | 120% | 122% | 118% | 119% | .. | GRC | 119% |
| Hongrie | HUN | 50% | 57% | 65% | 79% | 80% | 85% | 78% | 67% | 61% | 57% | 51% | .. | HUN | 51% |
| Irlande | IRL | 200% | 224% | 234% | 230% | 240% | 233% | 236% | 221% | 216% | 198% | 178% | .. | IRL | 178% |
| Islande | ISL | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 226% | .. | .. | ISL | 226% |
| Israël | ISR | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | ISR | .. |
| Italie | ITA | 71% | 76% | 80% | 82% | 87% | 90% | 90% | 92% | 91% | 90% | 89% | .. | ITA | 89% |
| Japon | JPN | 134% | 135% | 130% | 129% | 128% | 127% | 127% | 125% | 128% | 131% | 135% | .. | JPN | 135% |
| Lettonie | LVA | 55% | 75% | 86% | 77% | 85% | 89% | 84% | 71% | 64% | 57% | 52% | .. | LVA | 52% |
| Luxembourg | LUX | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | LUX | .. |
| Mexique | MEX | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | MEX | .. |
| Norvège | NOR | 167% | 198% | 207% | 207% | 206% | 212% | 216% | 220% | 222% | 225% | 221% | 230% | NOR | 230% |
| Nouvelle-Zélande | NZL | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | NZL | .. |
| Pays-Bas | NLD | 257% | 260% | 265% | 274% | 287% | 294% | 288% | 287% | 281% | 276% | 276% | 270% | NLD | 270% |
| Pologne | POL | 25% | 31% | 39% | 51% | 53% | 57% | 60% | 58% | 60% | 62% | 64% | .. | POL | 64% |
| Portugal | PRT | 136% | 141% | 146% | 149% | 151% | 154% | 155% | 156% | 150% | 149% | 143% | 138% | PRT | 138% |
| Rép. slovaque | SVK | 30% | 33% | 39% | 42% | 41% | 45% | 50% | 55% | 59% | 64% | 68% | .. | SVK | 68% |
| Rép. tchèque | CZE | 39% | 44% | 53% | 59% | 60% | 62% | 65% | 66% | 68% | 67% | 69% | .. | CZE | 69% |
| Royaume-Uni | GBR | 157% | 168% | 173% | 169% | 161% | 156% | 157% | 152% | 150% | 152% | 150% | 152% | GBR | 152% |
| Slovenie | SVN | 40% | 45% | 52% | 53% | 56% | 59% | 58% | 60% | 59% | 58% | 57% | .. | SVN | 57% |
| Suède | SWE | 147% | 154% | 157% | 158% | 163% | 171% | 168% | 167% | 170% | 172% | 178% | 183% | SWE | 183% |
| Suisse | CHE | 188% | 188% | 182% | 181% | 185% | 190% | 195% | 197% | 198% | 203% | 211% | .. | CHE | 211% |
| Turquie | TUR | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | TUR | .. |
| OCDE | OCDE 28 | 127% | 132% | 135% | 131% | 131% | 129% | 125% | 122% | 122% | 121% | 121% | .. | OCDE 30 | 123% |
| Brésil | BRA | .. | .. | .. | .. | .. | 43% | 49% | 53% | 56% | 55% | .. | .. | BRA | 55% |
| Féd. de Russie | RUS | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 23% | 27% | 30% | 31% | 29% | .. | RUS | 29% |
| Lituanie | LTU | 26% | 42% | 57% | 58% | 57% | 56% | 50% | 47% | 50% | 53% | 57% | .. | LTU | 57% |

Note : La moyenne OCDE est pondérée par le revenu disponible net des ménages de chaque pays ; sa série de données chronologique exclut l'Islande, Israël, la Corée, le Luxembourg, le Mexique, la Nouvelle-Zélande et la Turquie en raison de séries de données chronologiques incomplètes pour ces pays. Pour la dernière année disponible, la moyenne de l'OCDE exclut Israël, le Luxembourg, le Mexique, la Nouvelle-Zélande et la Turquie.

Source : Tableau de bord financier (base de données), http://dotstat.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=FIN_IND_FBS.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933679279>

Pour en savoir plus :

Lequiller, F. et D. Blades (2014), *Understanding National Accounts: Second Edition*, Éditions OCDE, <http://dx.doi.org/10.1787/9789264214637-en>.

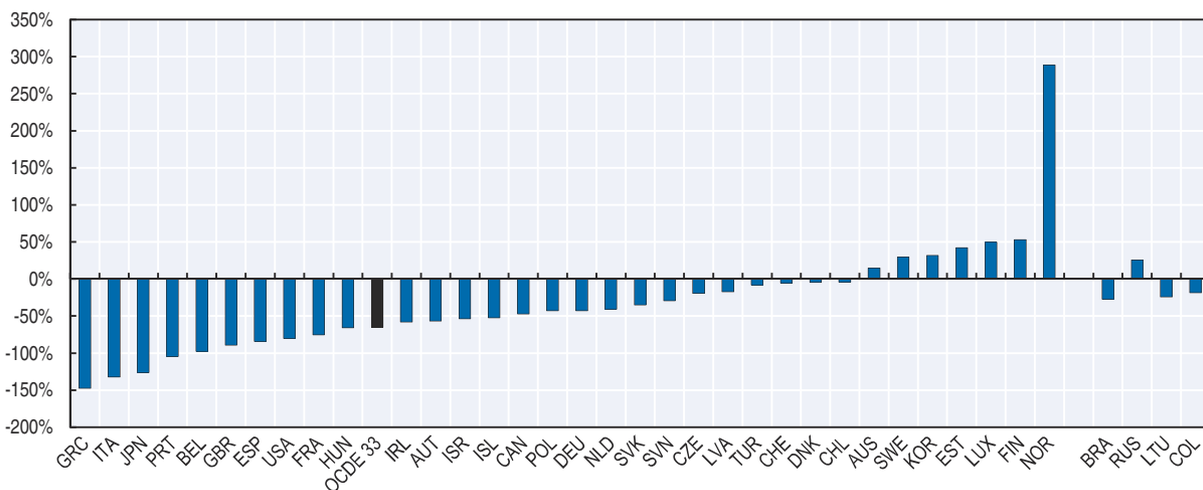
RESSOURCES ÉCONOMIQUES: Situation financière nette de l'économie totale

Définition

Cet indicateur se rapporte à la valeur totale des actifs financiers des administrations à laquelle on soustrait la valeur totale de leurs passifs, en excluant les engagements au titre des pensions. Les administrations publiques se composent de l'administration centrale, de l'administration des états fédérés et des collectivités locales, de même que des administrations de sécurité sociale. Conformément à la pratique usuelle, la valeur financière nette des administrations publiques est exprimée ici en pourcentage du PIB. Le SCN 2008 définit comme suit les actifs financiers des administrations publiques : numéraire et dépôts ; les titres de dette et les crédits ; les participations et les parts de fonds d'investissement ; les systèmes d'assurance, de pensions et garanties standard ; les produits financiers dérivés et les stock-options des salariés ; les autres comptes à recevoir. L'or monétaire et les droits de tirage spéciaux (DTS) en font partie dans un très petit nombre de pays, comme les États-Unis, le Japon et le Royaume-Uni. Les passifs correspondent aux engagements totaux inscrits dans le compte de patrimoine financier des administrations publiques. Pour faciliter la comparaison entre les pays de l'OCDE, cet indicateur exclut les passifs au titre des pensions (il représente donc la situation nette financière « ajustée » des administrations publiques), car les pratiques en matière de comptabilisation des engagements au titre des pensions imputables aux administrations publiques diffèrent selon les pays. Dans ces conditions, la situation nette financière et la valeur nette financière ajustée des administrations publiques (c'est-à-dire « ajustée » afin d'exclure les engagements au titre des pensions) sont différentes pour l'Australie, le Canada, les États-Unis, le Royaume-Uni, la Suède et la Suisse. Une situation nette financière négative des administrations publiques, lorsqu'elle atteint des niveaux négatifs excessifs, peut représenter un risque pour la viabilité économique d'un pays.

Graphique A.70. Situation nette financière ajustée des administrations publiques

En pourcentage du PIB, 2016 ou dernière année disponible



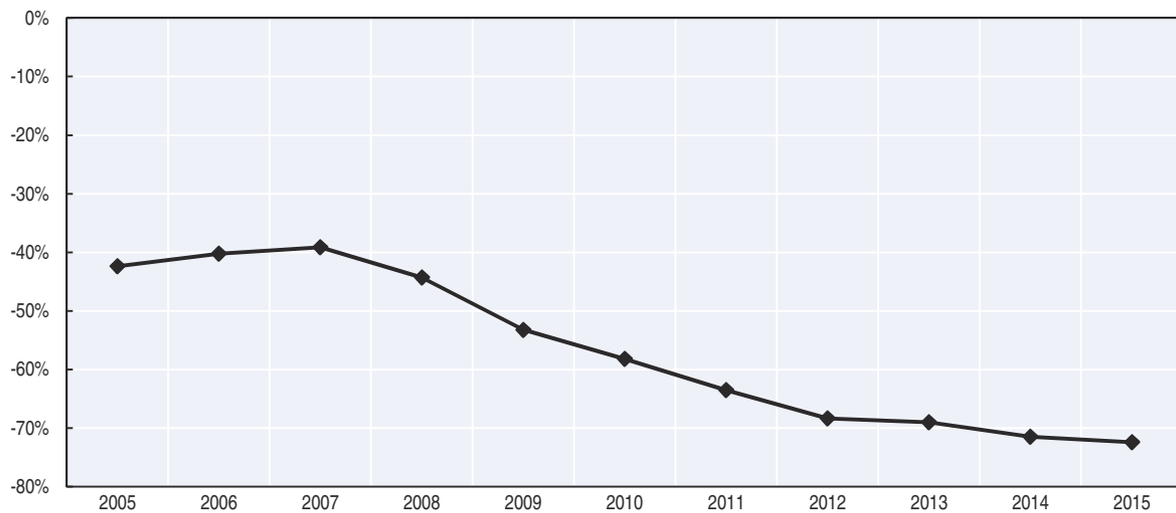
Note : 2015 est la dernière année disponible pour l'Autriche, la République tchèque, l'Estonie, la France, l'Allemagne, l'Islande, l'Irlande, Israël, l'Italie, le Japon, la Lettonie, la Lituanie, le Luxembourg, la Fédération de Russie, la République slovaque, la Suisse et la Turquie. La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut le Mexique et la Nouvelle-Zélande.

Source : Tableau de bord financier (base de données), http://dotstat.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=FIN_IND_FBS.

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933679298>

Graphique A.71. Situation financière nette ajustée des administrations publiques, moyenne OCDE

En pourcentage du PIB, OCDE 31



Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut la Corée, le Mexique, la Nouvelle-Zélande et la Turquie en raison de séries de données chronologiques incomplètes pour ces pays.

Source : Tableau de bord financier (base de données), http://dotstat.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=FIN_IND_FBS.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933679317>

Tableau A.43. **Situation financière nette ajustée des administrations publiques**
En pourcentage du PIB

| | | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | | Dernière année disponible |
|------------------|---------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|---------------------------|
| Allemagne | DEU | -48% | -47% | -42% | -43% | -48% | -49% | -50% | -50% | -46% | -46% | -43% | .. | DEU | -43% |
| Australie | AUS | 27% | 29% | 30% | 30% | 27% | 22% | 16% | 14% | 15% | 13% | 14% | 15% | AUS | 15% |
| Autriche | AUT | -45% | -42% | -40% | -44% | -50% | -51% | -53% | -58% | -57% | -59% | -57% | .. | AUT | -57% |
| Belgique | BEL | -89% | -80% | -74% | -76% | -83% | -81% | -83% | -92% | -90% | -100% | -98% | -98% | BEL | -98% |
| Canada | CAN | -31% | -27% | -24% | -23% | -29% | -31% | -34% | -35% | -31% | -31% | -30% | -47% | CAN | -47% |
| Chili | CHL | -7% | 0% | 7% | 17% | 6% | 2% | 5% | 2% | 2% | 1% | 1% | -4% | CHL | -4% |
| Corée | KOR | .. | .. | .. | 31% | 33% | 32% | 31% | 31% | 32% | 31% | 30% | 32% | KOR | 32% |
| Danemark | DNK | -9% | -1% | 5% | 7% | 6% | 3% | -1% | -7% | -4% | -5% | -5% | -5% | DNK | -5% |
| Espagne | ESP | -29% | -22% | -17% | -22% | -34% | -40% | -48% | -59% | -70% | -82% | -82% | -84% | ESP | -84% |
| Estonie | EST | 32% | 31% | 28% | 26% | 29% | 36% | 33% | 31% | 31% | 31% | 42% | .. | EST | 42% |
| États-Unis | USA | -46% | -45% | -44% | -50% | -62% | -69% | -75% | -79% | -80% | -80% | -79% | -80% | USA | -80% |
| Finlande | FIN | 56% | 67% | 70% | 50% | 60% | 62% | 49% | 49% | 53% | 54% | 54% | 53% | FIN | 53% |
| France | FRA | -41% | -36% | -32% | -43% | -50% | -55% | -60% | -67% | -66% | -74% | -76% | .. | FRA | -76% |
| Grèce | GRC | -83% | -86% | -81% | -91% | -103% | -92% | -73% | -105% | -125% | -136% | -148% | -148% | GRC | -148% |
| Hongrie | HUN | -44% | -51% | -53% | -51% | -59% | -61% | -62% | -70% | -70% | -71% | -67% | -66% | HUN | -66% |
| Irlande | IRL | -6% | -1% | 0% | -12% | -25% | -48% | -62% | -79% | -81% | -80% | -58% | .. | IRL | -58% |
| Islande | ISL | -9% | 3% | 9% | -10% | -23% | -33% | -49% | -51% | -50% | -48% | -52% | .. | ISL | -52% |
| Israël | ISR | -55% | -45% | -45% | -49% | -54% | -50% | -52% | -55% | -54% | -55% | -54% | .. | ISR | -54% |
| Italie | ITA | -96% | -92% | -89% | -92% | -103% | -101% | -96% | -112% | -118% | -130% | -132% | .. | ITA | -132% |
| Japon | JPN | -65% | -66% | -73% | -83% | -96% | -104% | -116% | -119% | -117% | -115% | -126% | .. | JPN | -126% |
| Lettonie | LVA | 5% | 4% | 4% | 1% | -7% | -14% | -15% | -12% | -14% | -14% | -17% | .. | LVA | -17% |
| Luxembourg | LUX | 49% | 52% | 55% | 51% | 56% | 51% | 45% | 50% | 51% | 50% | 50% | .. | LUX | 50% |
| Mexique | MEX | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | MEX | .. |
| Norvège | NOR | 122% | 135% | 140% | 124% | 154% | 164% | 160% | 169% | 208% | 249% | 285% | 289% | NOR | 289% |
| Nouvelle-Zélande | NZL | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | NZL | .. |
| Pays-Bas | NLD | -30% | -27% | -24% | -23% | -28% | -32% | -37% | -40% | -40% | -44% | -42% | -41% | NLD | -41% |
| Pologne | POL | -23% | -21% | -16% | -16% | -21% | -27% | -30% | -35% | -38% | -42% | -42% | -43% | POL | -43% |
| Portugal | PRT | -56% | -55% | -55% | -60% | -70% | -71% | -67% | -91% | -99% | -109% | -109% | -105% | PRT | -105% |
| Rép. slovaque | SVK | -10% | -15% | -14% | -15% | -22% | -28% | -33% | -31% | -33% | -35% | -35% | .. | SVK | -35% |
| Rép. tchèque | CZE | 11% | 12% | 15% | 6% | 1% | -6% | -9% | -17% | -18% | -20% | -20% | .. | CZE | -20% |
| Royaume-Uni | GBR | -26% | -27% | -28% | -33% | -43% | -50% | -65% | -68% | -66% | -78% | -79% | -89% | GBR | -89% |
| Slovénie | SVN | 9% | 10% | 18% | 7% | 2% | 1% | -2% | -9% | -15% | -23% | -26% | -29% | SVN | -29% |
| Suède | SWE | 7% | 17% | 21% | 15% | 23% | 24% | 27% | 29% | 29% | 28% | 28% | 30% | SWE | 30% |
| Suisse | CHE | -13% | -9% | -8% | -9% | -6% | -9% | -8% | -6% | -6% | -1% | -5% | .. | CHE | -5% |
| Turquie | TUR | .. | .. | .. | .. | .. | -19% | -17% | -17% | -14% | -14% | -8% | .. | TUR | -8% |
| OCDE | OCDE 31 | -42% | -40% | -39% | -44% | -53% | -58% | -64% | -68% | -69% | -71% | -72% | .. | OCDE 33 | -65% |
| Brésil | BRA | .. | .. | .. | .. | -30% | -29% | -27% | -27% | -24% | -27% | .. | .. | BRA | -27% |
| Colombie | COL | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | -17% | -19% | COL | -19% |
| Féd. de Russie | RUS | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 22% | 21% | 22% | 25% | 26% | .. | RUS | 26% |
| Lituanie | LTU | 9% | 11% | 11% | 7% | -3% | -13% | -21% | -26% | -26% | -25% | -24% | .. | LTU | -24% |

Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population ; sa série de données chronologique exclut la Corée, le Mexique, la Nouvelle-Zélande, Suisse et la Turquie en raison de séries de données chronologiques incomplètes pour ces pays. Pour la dernière année disponible, la moyenne OCDE exclut le Mexique et la Nouvelle-Zélande.

Source : Tableau de bord financier (base de données), http://dotstat.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=FIN_IND_FBS.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933679336>

Pour en savoir plus :

Lequiller, F. et D. Blades (2014), *Understanding National Accounts: Second Edition*, Éditions OCDE, <http://dx.doi.org/10.1787/9789264214637-en>.

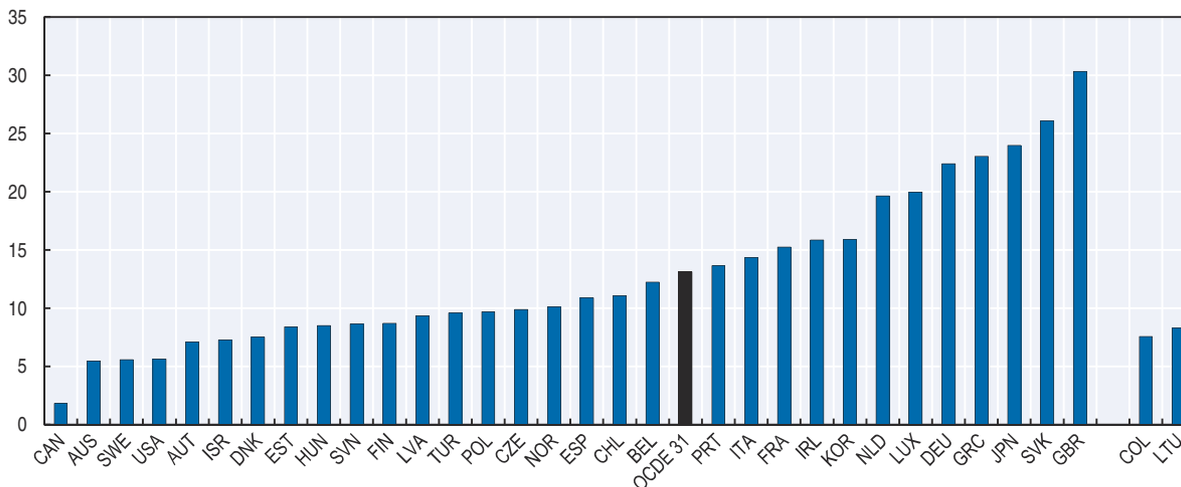
RESSOURCES ÉCONOMIQUES: Levier du secteur bancaire

Définition

Cet indicateur correspond au rapport entre certains actifs financiers de ce secteur (c'est-à-dire les prêts, le numéraire et dépôts, les titres autres que les actions, à l'exception des produits financiers dérivés, tels que comptabilisés à l'actif des comptes de patrimoine financier) et leurs fonds propres (actions et autres participations, à l'exception des parts d'OPCVM, telles que comptabilisées au passif du compte de patrimoine financier). Le secteur bancaire se compose de la banque centrale (s121) et autres sociétés de dépôts (s122), ainsi que des autres intermédiaires financiers, à l'exception des compagnies d'assurance et des fonds de pension (s123). Cette définition peut cependant varier un peu selon les pays, en particulier : en Australie, au Canada, en Islande, en République slovaque, au Royaume-Uni et en Suisse, où les « autres intermédiaires financiers » peuvent englober les auxiliaires financiers (s124). Pour tous les pays de l'OCDE sauf l'Australie et Israël, les données sont non consolidées. On considère qu'un levier élevé du secteur bancaire est un facteur de risque car il peut augmenter l'exposition aux risques et aux ralentissements cycliques de l'économie.

Graphique A.72. **Levier du secteur bancaire**

Ratio des actifs sélectionnés par rapport aux fonds propres des banques, 2016 ou dernière année disponible

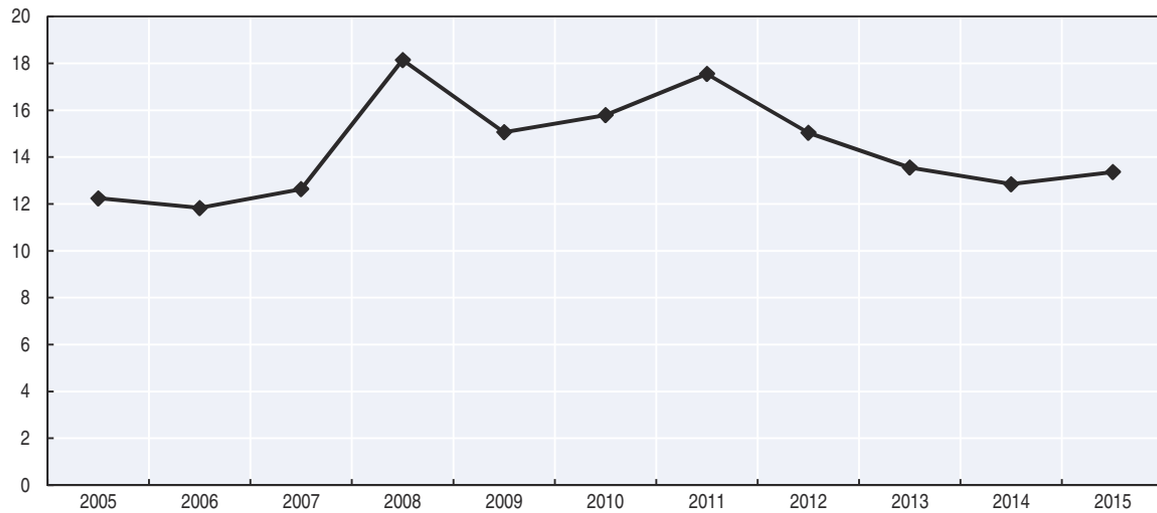


Note : 2015 est la dernière année disponible pour l'Autriche, la Colombie, l'Estonie, la France, l'Allemagne, l'Irlande, Israël, l'Italie, le Japon, la Lettonie, la Lituanie, le Luxembourg, la République slovaque, la Turquie et le Royaume-Uni ; 2014 pour la République tchèque. La moyenne de l'OCDE est pondérée par la population et exclut l'Islande, le Mexique, la Nouvelle-Zélande et la Suisse.

Source : Tableau de bord financier (base de données), http://dotstat.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=FIN_IND_FBS.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933679355>

Graphique A.73. Levier du secteur bancaire, moyenne OCDE
Ratio des actifs sélectionnés par rapport aux fonds propres des banques, OCDE 29



Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population ; elle exclut la République tchèque, l'Islande, la Corée, le Mexique, la Nouvelle-Zélande, la Suisse et la Turquie en raison de séries de données chronologiques incomplètes pour ces pays.

Source : Tableau de bord financier (base de données), http://dotstat.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=FIN_IND_FBS.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933679374>

Tableau A.44. Levier du secteur bancaire
Ratio des actifs sélectionnés par rapport aux fonds propres des banques

| | | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | Dernière année disponible |
|------------------|---------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------------------------------|
| Allemagne | DEU | 17.4 | 14.9 | 14.8 | 27.2 | 22.0 | 23.1 | 24.9 | 22.9 | 20.8 | 20.6 | 22.4 | .. | DEU 22.4 |
| Australie | AUS | 3.9 | 3.8 | 3.9 | 6.6 | 5.2 | 5.6 | 6.2 | 5.6 | 4.9 | 5.1 | 5.3 | 5.5 | AUS 5.5 |
| Autriche | AUT | 9.6 | 9.2 | 7.5 | 10.5 | 7.9 | 7.0 | 8.3 | 7.5 | 7.2 | 7.5 | 7.1 | .. | AUT 7.1 |
| Belgique | BEL | 14.6 | 13.2 | 13.3 | 24.3 | 18.7 | 15.9 | 17.5 | 14.0 | 12.8 | 12.2 | 12.4 | 12.2 | BEL 12.2 |
| Canada | CAN | 2.0 | 1.9 | 1.9 | 2.5 | 2.2 | 1.9 | 2.0 | 2.0 | 1.9 | 1.9 | 2.1 | 1.8 | CAN 1.8 |
| Chili | CHL | 9.8 | 8.4 | 9.7 | 11.0 | 9.8 | 6.3 | 7.8 | 8.5 | 8.9 | 10.0 | 10.1 | 11.1 | CHL 11.1 |
| Corée | KOR | .. | .. | .. | 18.7 | 13.2 | 12.7 | 13.9 | 12.8 | 12.8 | 14.9 | 15.4 | 15.9 | KOR 15.9 |
| Danemark | DNK | 7.2 | 8.0 | 10.5 | 16.6 | 10.7 | 10.2 | 10.4 | 12.4 | 10.7 | 8.9 | 7.7 | 7.5 | DNK 7.5 |
| Espagne | ESP | 9.5 | 8.5 | 10.2 | 18.4 | 13.4 | 16.1 | 15.5 | 16.8 | 11.5 | 9.6 | 10.9 | 10.9 | ESP 10.9 |
| Estonie | EST | 3.6 | 8.1 | 8.2 | 7.4 | 9.7 | 8.5 | 8.8 | 8.1 | 6.7 | 7.1 | 8.4 | .. | EST 8.4 |
| États-Unis | USA | 6.7 | 6.5 | 7.7 | 9.2 | 7.3 | 6.8 | 7.2 | 6.1 | 5.9 | 5.8 | 5.9 | 5.6 | USA 5.6 |
| Finlande | FIN | 6.6 | 6.6 | 7.8 | 9.4 | 8.5 | 9.8 | 12.9 | 12.3 | 9.0 | 9.6 | 8.4 | 8.7 | FIN 8.7 |
| France | FRA | 10.4 | 9.5 | 13.3 | 22.7 | 15.7 | 15.8 | 21.2 | 17.8 | 15.5 | 16.4 | 15.2 | .. | FRA 15.2 |
| Grèce | GRC | 5.0 | 4.3 | 4.2 | 17.2 | 12.8 | 25.6 | 56.4 | 12.5 | 11.4 | 15.1 | 21.3 | 23.0 | GRC 23.0 |
| Hongrie | HUN | 7.1 | 6.8 | 7.7 | 13.3 | 11.1 | 11.9 | 12.3 | 12.3 | 12.4 | 13.4 | 10.9 | 8.5 | HUN 8.5 |
| Irlande | IRL | 13.9 | 14.6 | 17.6 | 26.8 | 19.1 | 17.9 | 12.4 | 10.6 | 8.2 | 8.7 | 15.9 | .. | IRL 15.9 |
| Islande | ISL | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | ISL .. |
| Israël | ISR | 11.6 | 12.0 | 11.9 | 28.6 | 5.1 | 5.1 | 9.5 | 7.9 | 7.5 | 7.8 | 7.3 | .. | ISR 7.3 |
| Italie | ITA | 4.3 | 3.9 | 6.1 | 20.9 | 15.8 | 22.8 | 40.0 | 34.0 | 23.0 | 18.2 | 14.3 | .. | ITA 14.3 |
| Japon | JPN | 11.5 | 12.9 | 16.9 | 23.9 | 22.5 | 26.2 | 26.1 | 21.7 | 21.9 | 20.2 | 24.0 | .. | JPN 24.0 |
| Lettonie | LVA | 12.5 | 13.3 | 12.4 | 12.9 | 11.5 | 11.1 | 9.8 | 9.1 | 8.3 | 8.4 | 9.3 | .. | LVA 9.3 |
| Luxembourg | LUX | 29.2 | 28.1 | 28.3 | 21.8 | 18.4 | 21.3 | 23.3 | 21.8 | 20.0 | 18.8 | 20.0 | .. | LUX 20.0 |
| Mexique | MEX | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | MEX .. |
| Norvège | NOR | 16.7 | 18.9 | 23.6 | 29.9 | 26.3 | 23.2 | 23.0 | 16.8 | 13.4 | 11.8 | 10.1 | 10.1 | NOR 10.1 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | NZL .. |
| Pays-Bas | NLD | 14.9 | 15.6 | 13.4 | 22.8 | 19.8 | 19.5 | 20.9 | 19.7 | 19.2 | 19.4 | 19.5 | 19.6 | NLD 19.6 |
| Pologne | POL | 5.0 | 4.0 | 4.1 | 8.3 | 6.7 | 6.5 | 8.6 | 7.2 | 6.2 | 6.8 | 9.1 | 9.7 | POL 9.7 |
| Portugal | PRT | 10.9 | 9.4 | 9.8 | 16.9 | 15.1 | 16.8 | 20.4 | 15.9 | 15.6 | 14.1 | 15.8 | 13.6 | PRT 13.6 |
| Rép. slovaque | SVK | 285.1 | 218.8 | 41.3 | 33.6 | 36.6 | 28.9 | 22.6 | 19.5 | 16.2 | 20.6 | 26.1 | .. | SVK 26.1 |
| Rép. tchèque | CZE | 12.0 | 12.4 | 11.5 | 12.5 | 10.8 | 8.8 | 10.4 | 9.8 | 10.2 | 9.9 | .. | .. | CZE 9.9 |
| Royaume-Uni | GBR | 40.1 | 43.8 | 49.4 | 51.6 | 48.0 | 45.1 | 38.9 | 35.9 | 35.0 | 31.9 | 30.3 | .. | GBR 30.3 |
| Slovénie | SVN | 11.9 | 11.9 | 11.3 | 12.7 | 12.0 | 11.6 | 13.3 | 14.3 | 11.5 | 9.6 | 8.8 | 8.6 | SVN 8.6 |
| Suède | SWE | 5.3 | 5.1 | 6.1 | 12.3 | 8.0 | 6.9 | 7.9 | 6.9 | 5.8 | 5.4 | 5.7 | 5.6 | SWE 5.6 |
| Suisse | CHE | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | CHE .. |
| Turquie | TUR | .. | .. | .. | .. | .. | 4.1 | 6.5 | 5.3 | 7.9 | 7.0 | 9.6 | .. | TUR 9.6 |
| OCDE | OCDE 29 | 12.2 | 11.8 | 12.6 | 18.1 | 15.1 | 15.8 | 17.5 | 15.0 | 13.6 | 12.8 | 13.4 | .. | OCDE 31 13.1 |
| Colombie | COL | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 7.6 | .. | COL 7.6 |
| Lituanie | LTU | 7.9 | 9.1 | 9.9 | 12.7 | 9.8 | 7.5 | 7.9 | 7.6 | 7.6 | 7.9 | 8.3 | .. | LTU 8.3 |

Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population ; sa série de données chronologique exclut la République tchèque, l'Islande, la Corée, le Mexique, la Nouvelle-Zélande, la Suisse et la Turquie en raison de séries de données chronologiques incomplètes pour ces pays. Pour la dernière année disponible, la moyenne OCDE exclut l'Islande, le Mexique, la Nouvelle-Zélande et la Suisse.

Source : Tableau de bord financier (base de données), http://dotstat.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=FIN_IND_FBS.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933679393>

Pour en savoir plus :

Lequiller, F. et D. Blades (2014), *Understanding National Accounts: Second Edition*, Éditions OCDE, <http://dx.doi.org/10.1787/9789264214637-en>.

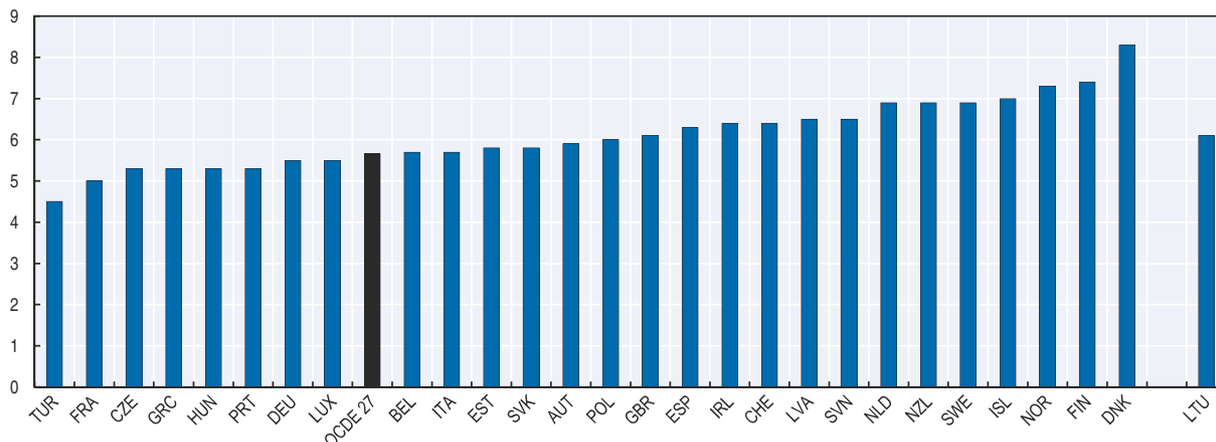
CAPITAL SOCIAL : Confiance envers autrui

Définition

La confiance envers autrui (également appelée confiance « interpersonnelle » ou « généralisée ») appréhende l'un des aspects essentiels du stock de capital social d'un pays. Cet indicateur est mesuré à partir de la question d'enquête suivante : « Diriez-vous que l'on peut faire confiance à la plupart des gens ou qu'il faut être très prudent dans ses relations avec les autres ? » Les personnes interrogées sont invitées à répondre sur une échelle comportant 11 points, de 0 (« vous n'avez confiance en personne ») à 10 (« La plupart des gens sont dignes de confiance »). Les données pour les pays européens ont été recueillies dans le cadre du module ad hoc sur le bien-être ajouté à la vague 2013 de l'enquête EU-SILC (Eurostat, 2015). L'EU-SILC est une enquête nationale représentative de la population âgée de 16 ans et plus. Les données pour la Nouvelle-Zélande ont été fournies par Statistics New Zealand.

Graphique A.74. Confiance interpersonnelle

Moyenne, sur une échelle allant de 0 (« vous n'avez confiance en personne ») à 10 (« la plupart des gens sont dignes de confiance »), 2013.



Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population ; elle exclut l'Australie, le Canada, le Chili, Israël, le Japon, la Corée, le Mexique et les États-Unis.

Source : Eurostat (2015), Statistiques de l'Union européenne sur le revenu et les conditions de vie (EU-SILC), http://appsso.eurostat.ec.europa.eu/nui/show.do?Dataset=ilc_pw03&lang=fr et Statistics New Zealand, rapport personnalisé et agréé par Statistics New Zealand pour réutilisation dans le cadre de la licence Creative Commons Attribution 3.0 Nouvelle-Zélande (reçu le 20 avril 2017).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933679412>

Tableau A.45. Confiance interpersonnelle
Moyenne, sur une échelle allant de 0 (« vous n'avez confiance en personne »)
à 10 (« la plupart des gens sont dignes de confiance »), 2013

| | | 2013 |
|------------------|---------|------|
| Allemagne | DEU | 5.5 |
| Australie | AUS | .. |
| Autriche | AUT | 5.9 |
| Belgique | BEL | 5.7 |
| Canada | CAN | .. |
| Chili | CHL | .. |
| Corée | KOR | .. |
| Danemark | DNK | 8.3 |
| Espagne | ESP | 6.3 |
| Estonie | EST | 5.8 |
| États-Unis | USA | .. |
| Finlande | FIN | 7.4 |
| France | FRA | 5.0 |
| Grèce | GRC | 5.3 |
| Hongrie | HUN | 5.3 |
| Irlande | IRL | 6.4 |
| Islande | ISL | 7.0 |
| Israël | ISR | .. |
| Italie | ITA | 5.7 |
| Japon | JPN | .. |
| Lettonie | LVA | 6.5 |
| Luxembourg | LUX | 5.5 |
| Mexique | MEX | .. |
| Norvège | NOR | 7.3 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | 6.9 |
| Pays-Bas | NLD | 6.9 |
| Pologne | POL | 6.0 |
| Portugal | PRT | 5.3 |
| Rép. slovaque | SVK | 5.8 |
| Rép. tchèque | CZE | 5.3 |
| Royaume-Uni | GBR | 6.1 |
| Slovénie | SVN | 6.5 |
| Suède | SWE | 6.9 |
| Suisse | CHE | 6.4 |
| Turquie | TUR | 4.5 |
| OCDE | OCDE 27 | 5.7 |
| Lituanie | LTU | 6.1 |

Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population ; elle exclut l'Australie, le Canada, le Chili, Israël, le Japon, la Corée, le Mexique et les États-Unis.

Source : Eurostat (2015), Statistiques de l'Union européenne sur le revenu et les conditions de vie (EU-SILC), http://appsso.eurostat.ec.europa.eu/nui/show.do?Dataset=ilc_pw03&lang=fr, rapport personnalisé et agréé par Statistics New Zealand pour réutilisation dans le cadre de la licence Creative Commons Attribution 3.0 Nouvelle-Zélande (reçu le 20 avril 2017).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933679431>

Pour en savoir plus :

OCDE (2017), *Lignes directrices de l'OCDE sur la mesure de la confiance*, Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/9789264278219-en>.

Scrivens, K. et C. Smith (2013), « Four Interpretations of Social Capital: An Agenda for Measurement », Document de travail de l'OCDE sur les statistiques, No. 2013/06, Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/5jzbcx010wmt-en>.

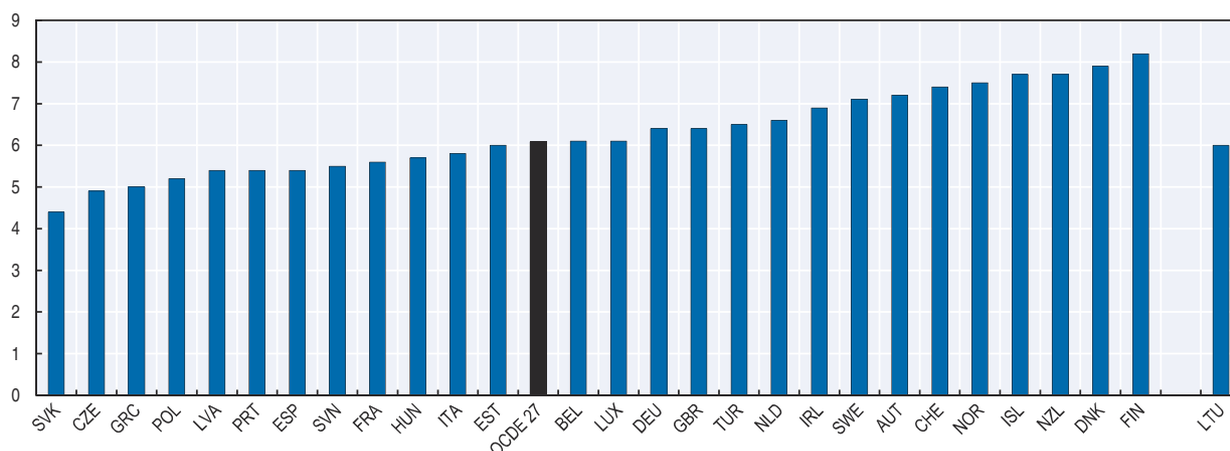
CAPITAL SOCIAL : Confiance envers la police

Définition

La confiance des personnes envers les institutions publiques est également importante car elle conditionne leur volonté de coopérer entre elles à la réalisation d'objectifs communs. Cet indicateur est mesuré à partir de la question d'enquête suivante : « Dans quelle mesure faites-vous confiance aux institutions nationales suivantes... la police ». Les personnes interrogées sont invitées à répondre sur une échelle comportant 11 points, allant de 0 (« vous n'avez absolument aucune confiance envers la police »), à 10 (« vous avez totalement confiance envers la police »). Cet indicateur est conforme aux recommandations des *Lignes directrices de l'OCDE sur la mesure de la confiance* et il se rapporte aux trois institutions (c'est-à-dire le parlement, la police et la fonction publique) que ces principes recommandent de prendre en compte lorsque l'on mesure la confiance envers le système politique (qui comprend le gouvernement, les parties politiques et le parlement), la confiance envers le système judiciaire (qui comprend la police, l'armée et les tribunaux) et la confiance envers les institutions publiques non politiques (qui comprennent la fonction publique). Les données pour les pays européens ont été recueillies dans le cadre du module ad hoc sur le bien-être ajouté à la vague 2013 de l'enquête EU-SILC (Eurostat, 2015). L'EU-SILC est une enquête nationale représentative de la population âgée de 16 ans et plus. Les données pour la Nouvelle-Zélande ont été fournies par Statistics New Zealand.

Graphique A.75. **Confiance envers la police**

Moyenne, sur une échelle allant de 0 (« absolument aucune confiance ») et 10 (« totalement confiance »), 2013



Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut l'Australie, le Canada, le Chili, Israël, le Japon, la Corée, le Mexique et les États-Unis.

Source : Eurostat (2015), Statistiques de l'Union européenne sur le revenu et les conditions de vie (EU-SILC), http://appsso.eurostat.ec.europa.eu/nui/show.do?Dataset=ilc_pw03&lang=fr et Statistics New Zealand, rapport personnalisé et agréé par Statistics New Zealand pour réutilisation dans le cadre de la licence Creative Commons Attribution 3.0 Nouvelle-Zélande (reçu le 20 avril 2017).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933679450>

Tableau A.46. **Confiance envers la police**

Moyenne, sur une échelle allant de 0 (« absolument aucune confiance ») et 10 (« totalement confiance »), 2013

| | | 2013 |
|------------------|---------|------|
| Allemagne | DEU | 6.4 |
| Australie | AUS | .. |
| Autriche | AUT | 7.2 |
| Belgique | BEL | 6.1 |
| Canada | CAN | .. |
| Chili | CHL | .. |
| Corée | KOR | .. |
| Danemark | DNK | 7.9 |
| Espagne | ESP | 5.4 |
| Estonie | EST | 6.0 |
| États-Unis | USA | .. |
| Finlande | FIN | 8.2 |
| France | FRA | 5.6 |
| Grèce | GRC | 5.0 |
| Hongrie | HUN | 5.7 |
| Irlande | IRL | 6.9 |
| Islande | ISL | 7.7 |
| Israël | ISR | .. |
| Italie | ITA | 5.8 |
| Japon | JPN | .. |
| Lettonie | LVA | 5.4 |
| Luxembourg | LUX | 6.1 |
| Mexique | MEX | .. |
| Norvège | NOR | 7.5 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | 7.7 |
| Pays-Bas | NLD | 6.6 |
| Pologne | POL | 5.2 |
| Portugal | PRT | 5.4 |
| Rép. slovaque | SVK | 4.4 |
| Rép. tchèque | CZE | 4.9 |
| Royaume-Uni | GBR | 6.4 |
| Slovénie | SVN | 5.5 |
| Suède | SWE | 7.1 |
| Suisse | CHE | 7.4 |
| Turquie | TUR | 6.5 |
| OCDE | OCDE 27 | 6.1 |
| Lituanie | LTU | 6.0 |

Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut l'Australie, le Canada, le Chili, Israël, le Japon, la Corée, le Mexique et les États-Unis.

Source : Eurostat (2015), Statistiques de l'Union européenne sur le revenu et les conditions de vie (EU-SILC), http://appsso.eurostat.ec.europa.eu/nui/show.do?Dataset=ilc_pw03&lang=fr et Statistics New Zealand, rapport personnalisé et agréé par Statistics New Zealand pour réutilisation dans le cadre de la licence Creative Commons Attribution 3.0 Nouvelle-Zélande (reçu le 20 avril 2017).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933679469>

Pour en savoir plus :

OCDE (2017), *Lignes directrices de l'OCDE sur la mesure de la confiance*, Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/9789264278219-en>.

Scrivens, K. et C. Smith (2013), « Four Interpretations of Social Capital: An Agenda for Measurement », *Document de travail sur les statistiques*, No. 2013/06, Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/5jzbcx010wmt-en>.

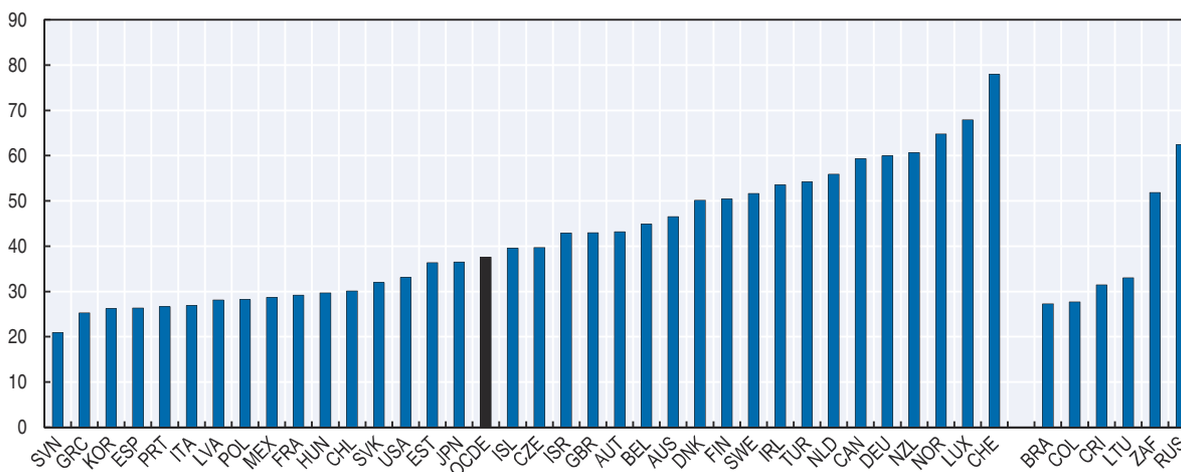
CAPITAL SOCIAL : Confiance envers l'administration nationale

Définition

Cet indicateur est mesuré à partir de la question d'enquête suivante : « avez-vous confiance dans les entités suivantes ? (...) l'administration nationale ? ». Les données présentées ici correspondent au pourcentage de personnes de l'échantillon répondant par l'affirmative à cette question (les autres réponses possibles étant « non » et « je ne sais pas »). La moyenne sur une période de trois ans est retenue pour cet indicateur. Selon les *Lignes directrices de l'OCDE sur la mesure de la confiance*, il conviendrait que l'évaluation de la confiance dans l'administration nationale tienne compte du système politique (qui inclut le gouvernement, les partis politiques et le parlement), la confiance dans le système judiciaire (qui inclut la police, l'armée et les tribunaux) et la confiance dans les institutions non politiques (qui incluent la fonction publique). Les données idéales couvriraient chacun de ces éléments institutionnels. Toutefois, à partir des données actuellement disponibles, la confiance envers les administrations nationales est appréciée de façon sélective, les séries de données chronologiques étant disponibles pour tous les pays de l'OCDE. Elles proviennent du sondage Gallup World Poll, conduit chaque année auprès d'environ 1 000 personnes dans chaque pays. L'échantillon est défini a priori de manière à être représentatif de la population nationale de 15 ans et plus (zones rurales comprises) ; les données de l'échantillon ont été pondérées par la population au moyen de coefficients de pondération fournis par Gallup.

Graphique A.76. Confiance envers les administrations nationales

Proportion de la population répondant par l'affirmative à la question : avez-vous confiance envers l'administration nationale ? Moyenne 2014-16



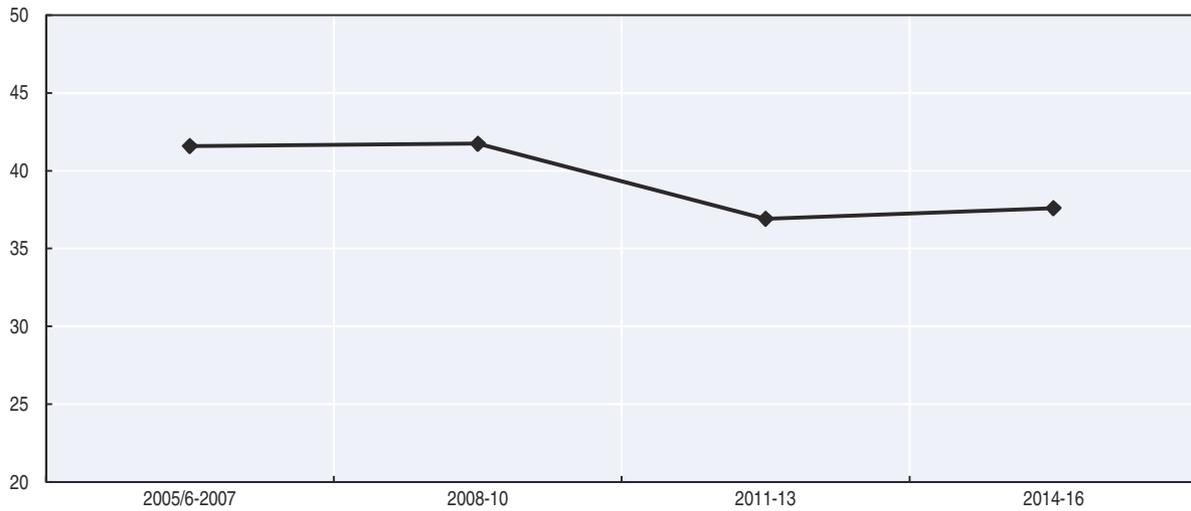
Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population.

Source : Calculs réalisés par l'OCDE à partir du Gallup World Poll, www.gallup.com/services/170945/world-poll.aspx.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933679488>

Graphique A.77. Confiance envers l'administration nationale, moyenne OCDE

Proportion de la population répondant par l'affirmative à la question : avez-vous confiance envers l'administration nationale ? OCDE 33



Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut l'Islande et le Luxembourg en raison de séries de données chronologiques incomplètes pour ces pays.

Source : Calculs réalisés par l'OCDE à partir du Gallup World Poll, www.gallup.com/services/170945/world-poll.aspx.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933679507>

Tableau A.47. **Confiance envers l'administration nationale**

Proportion de la population répondant par l'affirmative à la question : avez-vous confiance envers l'administration nationale ?

| | | 2005/6-2007 | 2008-10 | 2011-13 | 2014-16 | Dernière année disponible | |
|------------------|---------|-------------|---------|---------|---------|---------------------------|------|
| Allemagne | DEU | 33.6 | 45.4 | 50.0 | 60.0 | DEU | 60.0 |
| Australie | AUS | 52.9 | 62.7 | 46.9 | 46.5 | AUS | 46.5 |
| Autriche | AUT | 49.7 | 41.0 | 40.0 | 43.2 | AUT | 43.2 |
| Belgique | BEL | 57.7 | 40.0 | 42.8 | 44.9 | BEL | 44.9 |
| Canada | CAN | 54.0 | 58.3 | 52.8 | 59.3 | CAN | 59.3 |
| Chili | CHL | 50.4 | 48.6 | 32.4 | 30.1 | CHL | 30.1 |
| Corée | KOR | 23.3 | 28.9 | 28.7 | 26.2 | KOR | 26.2 |
| Danemark | DNK | 63.1 | 62.6 | 46.6 | 50.2 | DNK | 50.2 |
| Espagne | ESP | 50.2 | 43.6 | 27.7 | 26.4 | ESP | 26.4 |
| Estonie | EST | 43.1 | 27.8 | 31.7 | 36.4 | EST | 36.4 |
| États-Unis | USA | 47.6 | 43.4 | 34.0 | 33.1 | USA | 33.1 |
| Finlande | FIN | 75.8 | 59.3 | 52.8 | 50.4 | FIN | 50.4 |
| France | FRA | 34.3 | 44.3 | 40.4 | 29.2 | FRA | 29.2 |
| Grèce | GRC | 43.4 | 27.6 | 14.8 | 25.3 | GRC | 25.3 |
| Hongrie | HUN | 30.5 | 22.6 | 29.9 | 29.7 | HUN | 29.7 |
| Irlande | IRL | 63.3 | 38.0 | 38.7 | 53.5 | IRL | 53.5 |
| Islande | ISL | .. | 23.8 | 35.7 | 39.5 | ISL | 39.5 |
| Israël | ISR | 28.0 | 34.6 | 35.5 | 42.9 | ISR | 42.9 |
| Italie | ITA | 27.1 | 36.6 | 22.9 | 26.9 | ITA | 26.9 |
| Japon | JPN | 29.5 | 24.8 | 25.3 | 36.5 | JPN | 36.5 |
| Lettonie | LVA | 28.6 | 14.5 | 17.7 | 28.1 | LVA | 28.1 |
| Luxembourg | LUX | .. | 79.6 | 75.0 | 67.9 | LUX | 67.9 |
| Mexique | MEX | 42.2 | 41.1 | 38.0 | 28.7 | MEX | 28.7 |
| Norvège | NOR | 68.3 | 54.1 | 66.3 | 64.8 | NOR | 64.8 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | 60.6 | 55.2 | 59.8 | 60.7 | NZL | 60.7 |
| Pays-Bas | NLD | 54.5 | 62.7 | 57.4 | 55.9 | NLD | 55.9 |
| Pologne | POL | 12.8 | 31.7 | 23.5 | 28.2 | POL | 28.2 |
| Portugal | PRT | 45.2 | 28.9 | 20.7 | 26.7 | PRT | 26.7 |
| Rép. slovaque | SVK | 16.3 | 30.9 | 31.0 | 32.0 | SVK | 32.0 |
| Rép. tchèque | CZE | 27.6 | 33.3 | 20.6 | 39.7 | CZE | 39.7 |
| Royaume-Uni | GBR | 42.9 | 40.4 | 42.3 | 42.9 | GBR | 42.9 |
| Slovénie | SVN | 47.8 | 35.0 | 19.4 | 21.0 | SVN | 21.0 |
| Suède | SWE | 50.1 | 57.0 | 61.5 | 51.6 | SWE | 51.6 |
| Suisse | CHE | 63.2 | 57.8 | 77.0 | 77.9 | CHE | 77.9 |
| Turquie | TUR | 57.7 | 57.2 | 55.5 | 54.2 | TUR | 54.2 |
| OCDE | OCDE 33 | 41.6 | 41.7 | 36.9 | 37.6 | OCDE | 37.6 |
| Afrique du sud | ZAF | 63.1 | 52.6 | 52.1 | 51.8 | ZAF | 51.8 |
| Brésil | BRA | 36.2 | 48.3 | 43.1 | 27.3 | BRA | 27.3 |
| Colombie | COL | 49.7 | 54.2 | 36.5 | 27.7 | COL | 27.7 |
| Costa Rica | CRI | 41.2 | 47.2 | 28.8 | 31.5 | CRI | 31.5 |
| Féd. de Russie | RUS | 37.2 | 54.1 | 44.0 | 62.5 | RUS | 62.5 |
| Lituanie | LTU | 23.7 | 13.4 | 23.7 | 33.0 | LTU | 33.0 |

Note : La moyenne OCDE est pondérée par la population ; sa série de données chronologiques exclut l'Islande et le Luxembourg pour toutes les autres années en raison de séries de données chronologiques incomplètes pour ces pays. Pour la dernière année disponible, la moyenne de l'OCDE englobe tous les pays de l'OCDE.

Source : Calculs réalisés par l'OCDE à partir du Gallup World Poll, www.gallup.com/services/170945/world-poll.aspx.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933679526>

Pour en savoir plus :

OCDE (2017), *Lignes directrices de l'OCDE sur la mesure de la confiance*, Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/9789264278219-en>.

González, S., L. Fleischer et M. Mira d'Ercole (2017), « Governance statistics in OECD countries and beyond: What exists, and what would be required to assess their quality? », *Documents de travail sur les statistiques*, No. 2017/03, Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/c0d45b5e-en>.

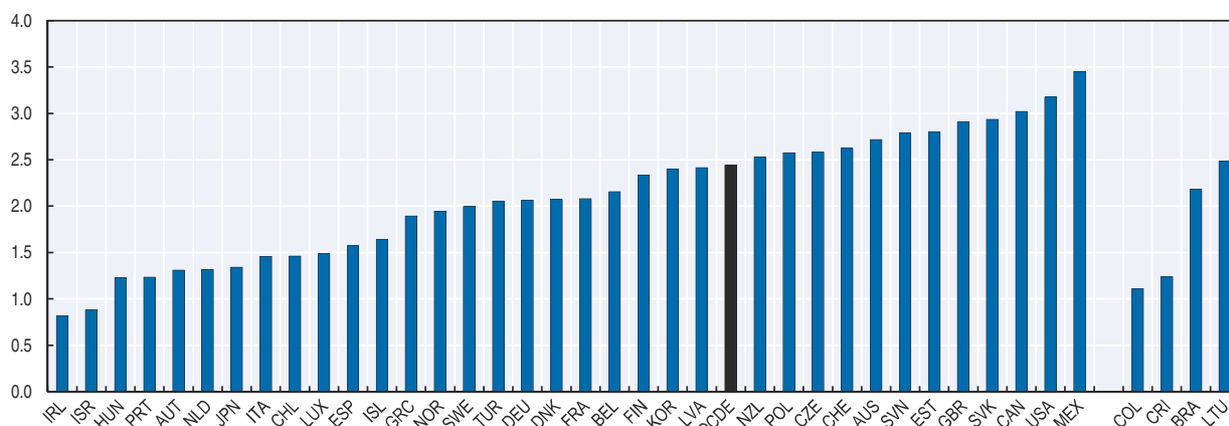
CAPITAL SOCIAL : Engagement des parties prenantes à l'égard des autorités publiques

Définition

Cet indicateur mesure l'implication des parties prenantes à l'égard des autorités publiques dans la formulation de la législation primaire et de la réglementation subordonnée ; il est pris en compte, car l'existence de mécanismes d'engagements et de consultations officielles avec les parties prenantes représente un levier essentiel au moyen duquel les États peuvent renforcer la légitimité des institutions publiques. Pour obtenir cet indicateur, la moyenne simple est calculée à partir de deux indicateurs composites (couvrant respectivement la législation primaire et la réglementation subordonnée) qui mesurent quatre aspects de l'engagement des parties prenantes : i) l'obligation systématique d'impliquer les parties prenantes ; ii) la méthode de consultation appliquée ; iii) la transparence (cette notion se rapporte aux principes de transparence de l'administration, par exemple à la question de savoir si les décisions de l'administration sont rendues publiques et iv) la supervision et la qualité du contrôle, qui correspond à l'existence d'organes de supervision et d'informations consultables publiquement sur les résultats de l'engagement des parties prenantes. Le score maximum de chacun des aspects est 1 et le score agrégé maximum de l'indicateur composite est 4. L'engagement des parties prenantes est calculé à partir des réponses de l'enquête 2014 de l'OCDE sur les indicateurs réglementaires ; les personnes interrogées étaient des fonctionnaires des pays de l'OCDE. Les scores relatifs à la législation primaire se rapportent exclusivement au processus de formulation de celle-ci initié par le pouvoir exécutif. S'agissant des États-Unis, il n'y pas de scores relatifs à la loi primaire, car elle est initiée par le congrès comme au Brésil, au Costa Rica et en Colombie. Dans la majorité des pays, la plus grande partie de la législation primaire est initiée par l'exécutif, à l'exception du Mexique et de la Corée, où une plus grande proportion de ces lois émane du parlement ou du congrès (respectivement 90.6 % et 84 %).

Graphique A.78. **Participation des parties prenantes à l'élaboration de la législation primaire et de la réglementation subordonnée**

Échelle de 0 à 4, 2014



Note : S'agissant de la Lettonie et de la Lituanie, les données se rapportent à 2016 et à 2015 pour le Brésil, la Colombie et le Costa Rica. La moyenne OCDE est pondérée par la population.

Source : Indicateurs de l'OCDE sur la politique et la gouvernance réglementaire (iREG), www.oecd.org/gov/regulatory-policy/indicators-regulatory-policy-and-governance.htm.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933679545>

Tableau A.48. **Participation des parties prenantes à l'élaboration de la législation primaire et de la réglementation subordonnée**

Échelle de 0 à 4

| | | 2014 |
|------------------|------|------|
| Allemagne | DEU | 2.1 |
| Australie | AUS | 2.7 |
| Autriche | AUT | 1.3 |
| Belgique | BEL | 2.2 |
| Canada | CAN | 3.0 |
| Chili | CHL | 1.5 |
| Corée | KOR | 2.4 |
| Danemark | DNK | 2.1 |
| Espagne | ESP | 1.6 |
| Estonie | EST | 2.8 |
| États-Unis | USA | 3.2 |
| Finlande | FIN | 2.3 |
| France | FRA | 2.1 |
| Grèce | GRC | 1.9 |
| Hongrie | HUN | 1.2 |
| Irlande | IRL | 0.8 |
| Islande | ISL | 1.6 |
| Israël | ISR | 0.9 |
| Italie | ITA | 1.5 |
| Japon | JPN | 1.3 |
| Lettonie | LVA | 2.4 |
| Luxembourg | LUX | 1.5 |
| Mexique | MEX | 3.5 |
| Norvège | NOR | 1.9 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | 2.5 |
| Pays-Bas | NLD | 1.3 |
| Pologne | POL | 2.6 |
| Portugal | PRT | 1.2 |
| Rép. slovaque | SVK | 2.9 |
| Rép. tchèque | CZE | 2.6 |
| Royaume-Uni | GBR | 2.9 |
| Slovénie | SVN | 2.8 |
| Suède | SWE | 2.0 |
| Suisse | CHE | 2.6 |
| Turquie | TUR | 2.1 |
| OCDE | OCDE | 2.4 |
| Brésil | BRA | 2.2 |
| Colombie | COL | 1.1 |
| Costa Rica | CRI | 1.2 |
| Lituanie | LTU | 2.5 |

Note : S'agissant de la Lettonie et de la Lituanie, les données se rapportent à 2016 et à 2015 pour le Brésil, la Colombie et le Costa Rica. La moyenne OCDE est pondérée par la population.

Source : Indicateurs de l'OCDE sur la politique et la gouvernance réglementaire (iREG), www.oecd.org/gov/regulatory-policy/indicators-regulatory-policy-and-governance.htm.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933679564>

Pour en savoir plus :

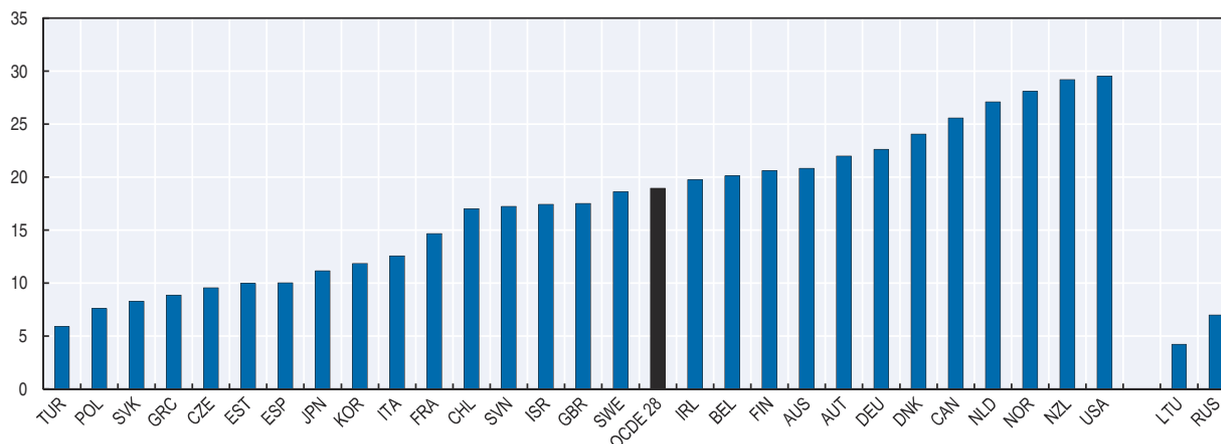
Indicateurs de l'OCDE sur la politique et la gouvernance réglementaire (iREG), www.oecd.org/gov/regulatory-policy/indicators-regulatory-policy-and-governance.htm.

CAPITAL SOCIAL : Bénévolat dans des organisations

Définition

Le bénévolat constitue un investissement dans le capital social. Cet indicateur repose sur la question suivante : « au cours des 12 derniers mois, combien de fois avez-vous exercé une activité bénévole, notamment un travail non rémunéré au service d'une organisation caritative, d'un parti politique, d'un syndicat ou d'une organisation à but non lucratif ? ». Les catégories de réponses possibles étaient « jamais », « moins d'une fois par mois », « moins d'une fois par semaine, mais au moins une fois par mois », « au moins une fois par semaine, mais pas tous les jours » et « tous les jours ». Les données présentées ici se rapportent au pourcentage d'adultes âgés de 16 à 65 ans qui ont déclaré avoir exercé une activité bénévole au service d'une organisation au moins une fois par mois au cours de l'année précédente. Le recueil des données a été effectué au moyen de l'Évaluation des compétences des adultes, réalisée par l'OCDE dans le cadre du PIAAC.

Graphique A.79. Participation au bénévolat formel
Pourcentage de la population d'âge actif déclarant avoir exercé une activité bénévole au moins une fois par mois au cours de l'année précédente, autour de 2012



Note : S'agissant de l'Australie, de l'Autriche, de la Belgique, du Canada, de la République tchèque, du Danemark, de l'Estonie, de la Finlande, de l'Allemagne, de l'Irlande, de l'Italie, du Japon, de la Corée, des Pays-Bas, de la Pologne, de la Fédération de Russie, de la République slovaque, de l'Espagne, de la Suède, du Royaume-Uni et des États-Unis, les données portent sur 2011-12, 2012 pour la France et 2014-15 pour le Chili, la Grèce, Israël, la Lituanie, la Nouvelle-Zélande, la Slovaquie et la Turquie. Les données pour la Belgique se rapportent à la Flandre ; pour le Royaume-Uni, elles se rapportent à l'Angleterre et à l'Irlande du nord et pour la Fédération de Russie, elles ne comprennent pas la municipalité de Moscou. La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut la Hongrie, l'Islande, la Lettonie, le Luxembourg, le Mexique, le Portugal et la Suisse.

Source : Calculs OCDE à partir des données de l'Enquête de l'OCDE sur les compétences des adultes (base de données PIAAC), www.oecd.org/site/PIAAC/.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933679583>

Tableau A.49. Participation au bénévolat formel
 Pourcentage de la population d'âge actif déclarant avoir exercé une activité bénévole
 au moins une fois par mois au cours de l'année précédente, autour de 2012

| | | Autour de 2012 |
|------------------|---------|----------------|
| Allemagne | DEU | 22.6 |
| Australie | AUS | 20.8 |
| Autriche | AUT | 22.0 |
| Belgique | BEL | 20.1 |
| Canada | CAN | 25.6 |
| Chili | CHL | 17.0 |
| Corée | KOR | 11.8 |
| Danemark | DNK | 24.1 |
| Espagne | ESP | 10.0 |
| Estonie | EST | 10.0 |
| États-Unis | USA | 29.5 |
| Finlande | FIN | 20.6 |
| France | FRA | 14.7 |
| Grèce | GRC | 8.9 |
| Hongrie | HUN | .. |
| Irlande | IRL | 19.7 |
| Islande | ISL | .. |
| Israël | ISR | 17.4 |
| Italie | ITA | 12.6 |
| Japon | JPN | 11.1 |
| Lettonie | LVA | .. |
| Luxembourg | LUX | .. |
| Mexique | MEX | .. |
| Norvège | NOR | 28.1 |
| Nouvelle-Zélande | NZL | 29.2 |
| Pays-Bas | NLD | 27.1 |
| Pologne | POL | 7.6 |
| Portugal | PRT | .. |
| Rép. slovaque | SVK | 8.3 |
| Rép. tchèque | CZE | 9.6 |
| Royaume-Uni | GBR | 17.5 |
| Slovénie | SVN | 17.2 |
| Suède | SWE | 18.6 |
| Suisse | CHE | .. |
| Turquie | TUR | 5.9 |
| OCDE | OCDE 28 | 18.9 |
| Féd. de Russie | RUS | 7.0 |
| Lituanie | LTU | 4.2 |

Note : S'agissant de l'Australie, l'Autriche, la Belgique, le Canada, la République tchèque, le Danemark, l'Estonie, la Finlande, l'Allemagne, l'Irlande, l'Italie, le Japon, la Corée, les Pays-Bas, la Pologne, la Fédération de Russie, la République slovaque, l'Espagne, la Suède, le Royaume-Uni et les États-Unis, les données se rapportent à 2011-12, à 2012 pour la France et 2014-15 pour le Chili, la Grèce, Israël, la Lituanie, la Nouvelle-Zélande, la Slovénie et la Turquie. Les données pour la Belgique se rapportent à la Flandre ; pour le Royaume-Uni, elles se rapportent à l'Angleterre et à l'Irlande du nord et pour la Fédération de Russie, elles ne comprennent pas la municipalité de Moscou. La moyenne OCDE est pondérée par la population et exclut la Hongrie, l'Islande, la Lettonie, le Luxembourg, le Mexique, le Portugal et la Suisse.

Source : Calculs OCDE à partir des données de l'Enquête de l'OCDE sur les compétences des adultes (base de données PIAAC), www.oecd.org/site/PIAAC/.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933679602>

Pour en savoir plus :

OCDE (2016), L'importance des compétences : Nouveaux résultats de l'évaluation des compétences des adultes, Éditions OCDE, Paris, <http://dx.doi.org/10.1787/9789264259492-fr>.

ORGANISATION DE COOPÉRATION ET DE DÉVELOPPEMENT ÉCONOMIQUES

L'OCDE est un forum unique en son genre où les gouvernements œuvrent ensemble pour relever les défis économiques, sociaux et environnementaux que pose la mondialisation. L'OCDE est aussi à l'avant-garde des efforts entrepris pour comprendre les évolutions du monde actuel et les préoccupations qu'elles font naître. Elle aide les gouvernements à faire face à des situations nouvelles en examinant des thèmes tels que le gouvernement d'entreprise, l'économie de l'information et les défis posés par le vieillissement de la population. L'Organisation offre aux gouvernements un cadre leur permettant de comparer leurs expériences en matière de politiques, de chercher des réponses à des problèmes communs, d'identifier les bonnes pratiques et de travailler à la coordination des politiques nationales et internationales.

Les pays membres de l'OCDE sont : l'Allemagne, l'Australie, l'Autriche, la Belgique, le Canada, le Chili, la Corée, le Danemark, l'Espagne, l'Estonie, les États-Unis, la Finlande, la France, la Grèce, la Hongrie, l'Irlande, l'Islande, Israël, l'Italie, le Japon, la Lettonie, le Luxembourg, le Mexique, la Norvège, la Nouvelle-Zélande, les Pays-Bas, la Pologne, le Portugal, la République slovaque, la République tchèque, le Royaume-Uni, la Slovénie, la Suède, la Suisse et la Turquie. L'Union européenne participe aux travaux de l'OCDE.

Les Éditions OCDE assurent une large diffusion aux travaux de l'Organisation. Ces derniers comprennent les résultats de l'activité de collecte de statistiques, les travaux de recherche menés sur des questions économiques, sociales et environnementales, ainsi que les conventions, les principes directeurs et les modèles développés par les pays membres.

Comment va la vie ? 2017

MESURER LE BIEN-ÊTRE

Comment va la vie ? dresse un inventaire des perspectives et des freins au bien-être de la population dans les 35 pays de l'OCDE et dans 6 pays partenaires. En se basant sur 50 indicateurs, ce rapport met en évidence les résultats du bien-être présent et les ressources nécessaires pour le bien-être futur, ainsi que les changements observés depuis 2005. Durant cette période, certains aspects de la vie se sont améliorés de manière significative, alors que d'autres restent à la traîne.

Cette quatrième édition examine les différentes facettes des inégalités, démontrant que les lacunes dans les réalisations et opportunités des personnes ont un impact direct sur les différentes dimensions du bien-être. Elle révèle des disparités dans tous les pays de l'OCDE et décompose les résultats en fonction de l'âge, du sexe et du niveau d'études. Elle met également en évidence les nombreux freins au bien-être auxquels sont confrontés les immigrants lorsqu'ils essaient de s'adapter dans leur nouveau pays. Le rapport examine aussi le point de vue des citoyens sur les institutions, dévoilant les écarts entre les pouvoirs publics et les gens qu'ils servent. Enfin, à travers 41 fiches, il dresse un bilan pays par pays, identifiant les forces, défis et changements du bien-être au fil du temps.

Comment va la vie ? fait partie de l'Initiative du vivre mieux de l'OCDE, qui présente une série d'études et d'analyses sur le bien-être et sa mesure et comprend le site web interactif de l'Index du vivre mieux.

Veillez consulter cet ouvrage en ligne : http://dx.doi.org/10.1787/how_life-2017-fr.

Cet ouvrage est publié sur OECD iLibrary, la bibliothèque en ligne de l'OCDE, qui regroupe tous les livres, périodiques et bases de données statistiques de l'Organisation.

Rendez-vous sur le site www.oecd-ilibrary.org pour plus d'informations.

éditionsOCDE
www.oecd.org/editions



ISBN 978-92-64-29183-6
30 2017 01 2 P



9 789264 291836



Extrait de :
How's Life? 2017
Measuring Well-being

Accéder à cette publication :
https://doi.org/10.1787/how_life-2017-en

Merci de citer ce chapitre comme suit :

OCDE (2018), « Comment va la vie en République slovaque ? », dans *How's Life? 2017 : Measuring Well-being*, Éditions OCDE, Paris.

DOI: https://doi.org/10.1787/how_life-2017-37-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.