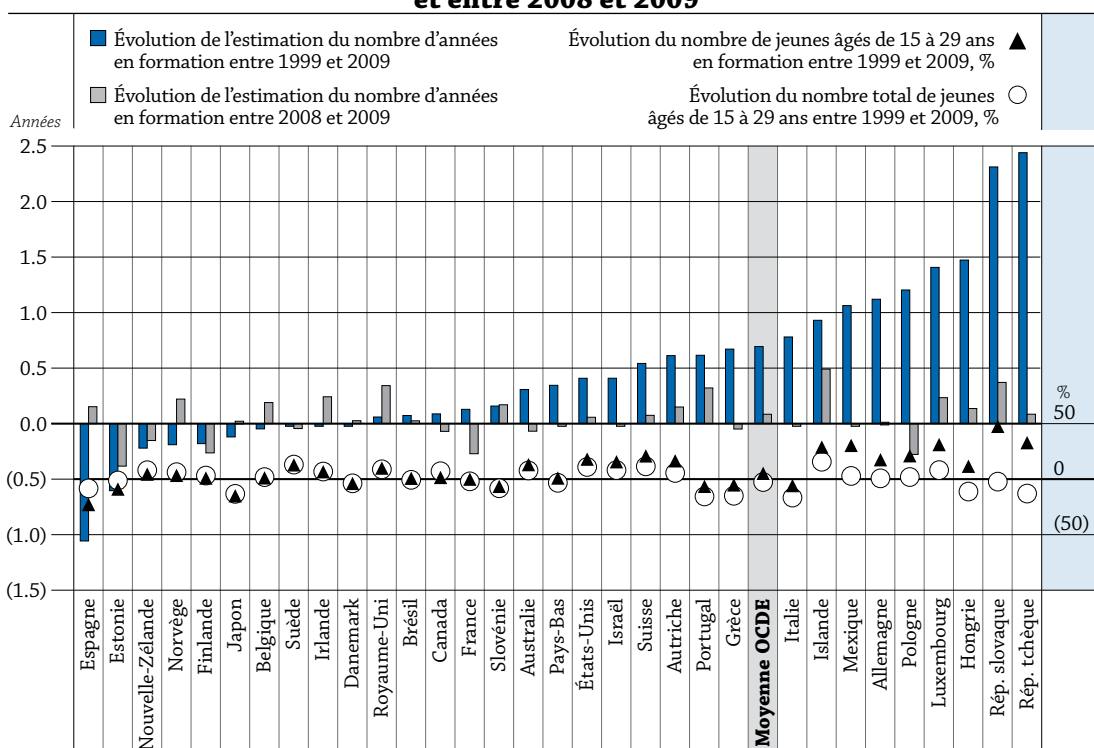


## LA TRANSITION ENTRE LES ÉTUDES ET LA VIE ACTIVE : OÙ EN SONT LES JEUNES DE 15 À 29 ANS ?

- En moyenne, 46 % des individus de 15 à 29 ans sont encore en formation, 39 % d'entre eux ne sont plus en formation et travaillent, et 15 % d'entre eux ne sont plus en formation et ne travaillent pas.
- Avec l'aggravation de la situation sur le marché du travail due à la récente crise économique, le nombre d'années pendant lequel les jeunes ne sont plus scolarisés a légèrement diminué, alors que leurs périodes de chômage et d'inactivité ont augmenté.
- Ne pas terminer ses études secondaires est de toute évidence un sérieux handicap pour trouver du travail, alors qu'obtenir un diplôme de fin d'études tertiaires augmente les chances de trouver un emploi, en particulier en temps de crise économique.
- Entre 1999 et 2009, l'espérance de scolarisation a augmenté de huit mois, en moyenne.

**Graphique C4.1. Évolution de l'estimation du nombre d'années en formation et hors formation, comparaison de l'évolution entre 1999 et 2009 et entre 2008 et 2009**



Les pays sont classés par ordre croissant de la différence du nombre d'années en formation entre 2009 et 1999.

Source : OCDE. Tableau C4.1b (disponible en ligne). Voir les notes à l'annexe 3 ([www.oecd.org/edu/eag2011](http://www.oecd.org/edu/eag2011)).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888932468514>

### ■ Contexte

Même dans les conditions les plus favorables, le passage de l'école au monde du travail est une phase complexe qui ne dépend pas seulement de la durée et de la qualité des études, mais aussi des traditions nationales, de la situation générale sur le marché du travail, de la conjoncture économique et de la démographie. Il est d'usage par exemple que les jeunes terminent leurs études avant de se mettre à la recherche d'un emploi en Belgique et en France, alors que formation et emploi sont souvent concomitants en Allemagne et en Suède. Dans les pays de l'OCDE, le vieillissement démographique et la diminution de l'effectif âgé de 15 à 29 ans favorisent l'emploi chez les jeunes adultes.

Toutefois, en cas de grave récession économique, certains trouvent cette transition impossible à réaliser. Cette édition de *Regards sur l'éducation* analyse des données recueillies lors de la crise économique mondiale qui a débuté à la fin de l'année 2008 et montre l'impact de la crise sur la transition entre l'école et la vie active, notamment.

Des taux de chômage globalement élevés rendent cette transition nettement plus difficile, d'autant que les travailleurs qui ont une certaine expérience professionnelle sont préférés aux débutants. De plus, les individus plus jeunes ont tendance à poursuivre des études si le marché de l'emploi est morose : des taux de chômage élevés diminuent le coût d'opportunité de l'éducation. Pour les pouvoirs publics, investir dans l'éducation peut être, dans ces circonstances, un moyen sensé de compenser l'inactivité et de produire les compétences requises en vue de la reprise économique.

Pour améliorer la transition entre l'école et la vie active quelle que soit la conjoncture économique, les systèmes d'éducation doivent former des individus aptes à satisfaire aux exigences sur le marché du travail et, ainsi, réduire le pourcentage de jeunes adultes qui ne sont ni en formation, ni occupés.

## INDICATEUR C4

### ■ Autres faits marquants

- **L'espérance de scolarisation des individus âgés de 15 à 29 ans a évolué au fil du temps et varie fortement entre les pays.** En Espagne, l'espérance de scolarisation a diminué et est passée de 6.7 ans en 1999 à 5.6 ans en 2009. Elle a augmenté de plus d'un an en Allemagne, au Luxembourg, au Mexique et en Pologne et de plus de deux ans en République slovaque et en République tchèque.
- **En moyenne, dans les pays de l'OCDE, un adolescent âgé de 15 ans en 2009 peut s'attendre au cours des 15 prochaines années à rester scolarisé 6.9 ans de plus dans le cadre institutionnel,** à travailler pendant 5.8 ans (contre 6.1 ans en 2008), à être au chômage pendant 0.9 an (contre 0.7 an en 2008) et à être inactif (c'est-à-dire n'être ni en formation, ni à la recherche d'un emploi) pendant 1.3 an (contre 1.2 an en 2008).
- **En moyenne, dans les pays de l'OCDE, une fille âgée de 15 ans en 2009 peut s'attendre au cours des 15 prochaines années à rester scolarisée 7.1 ans de plus dans le cadre institutionnel, soit 0.3 an de plus qu'un garçon du même âge,** à travailler pendant 5.2 ans (soit 1.1 an de moins qu'un garçon) et à être moins longtemps au chômage (0.8 an) qu'un garçon (1.1 an). Toutefois, les jeunes femmes sont deux fois plus susceptibles que leurs homologues masculins d'être inactives : 1.9 an, contre à 0.8 an (voir le tableau C4.1a).
- **En moyenne, la réussite des études secondaires diminue le taux de chômage** de 7.4 points de pourcentage dans le groupe d'âge des 20-24 ans (contre 8.3 points de pourcentage en 2008) et de 5.9 points de pourcentage dans le groupe d'âge des 25-29 ans (contre 5.3 points de pourcentage en 2008). La réussite d'études tertiaires diminue le taux de chômage de 2.1 points de pourcentage en moyenne dans le groupe d'âge des 25-29 ans (contre 0.9 point de pourcentage en 2008) (voir le tableau C4.3). Obtenir un diplôme de fin d'études tertiaires réduit par ailleurs les risques de chômage de longue durée chez les 15-29 ans, de 2.5 % à 2.1 % (voir le tableau C4.2d).

### ■ Tendances

L'augmentation de la durée de la scolarisation entre 1999 et 2009 est moins le résultat de la crise économique qui a marqué la dernière année de cette période que de l'évolution démographique. Durant cette période, l'effectif de jeunes adultes a diminué de 2.6 % en moyenne, dans les pays de l'OCDE. L'effectif de jeunes scolarisés a diminué en Italie, en Grèce et au Portugal par exemple, mais l'effectif total de jeunes y a diminué davantage.

## Analyse

Les jeunes adultes constituent la source principale de renouvellement des compétences de la main-d'œuvre. Dans la plupart des pays de l'OCDE, la politique de l'éducation vise à les encourager à terminer au moins les études secondaires. Ces efforts portent leurs fruits ainsi que le montre l'allongement de l'espérance de scolarisation des adolescents au-delà de la scolarité obligatoire.

En moyenne, dans les pays de l'OCDE, un adolescent âgé de 15 ans peut s'attendre au cours des 15 prochaines années à rester scolarisé 6.9 ans de plus, à travailler pendant 5.8 ans, à être au chômage pendant 0.9 an et à être inactif (c'est-à-dire n'être ni en formation, ni à la recherche d'un emploi) pendant 1.3 an (voir le tableau C4.1a). En moyenne, 46.3 % des individus de 15 à 29 ans suivent encore des études, 38.5 % travaillent, 6.3 % sont au chômage et 8.9 % sont inactifs (voir le tableau C4.2a).

Les adolescents de 15 ans peuvent s'attendre à rester scolarisés pendant au moins 8 ans de plus au Danemark, en Finlande, en Islande, au Luxembourg, aux Pays-Bas et en Slovaquie. En revanche, cette espérance de scolarisation à l'âge de 15 ans représente moins de 6 ans de plus au Brésil, en Espagne, en Irlande, au Japon, au Mexique et en Turquie.

L'espérance de scolarisation dans le cadre institutionnel après la fin de la scolarité obligatoire a fortement évolué au cours des dix dernières années. L'espérance de scolarisation a augmenté de 1.5 an au moins en Hongrie, en République slovaque, en République tchèque et en Turquie, mais a diminué de 6 mois au moins en Espagne et en Estonie (voir le tableau C4.1b disponible en ligne).

L'espérance de scolarisation est légèrement plus élevée chez les jeunes femmes que chez les jeunes hommes dans tous les pays si ce n'est en Allemagne, au Japon, au Luxembourg, au Mexique, en Nouvelle-Zélande, aux Pays-Bas et en Suisse. En Estonie, en Islande, en Norvège et en Slovaquie, les jeunes femmes peuvent s'attendre à rester scolarisées près d'une année de plus que leurs homologues masculins. Chez les jeunes femmes, l'espérance de scolarisation la plus courte s'observe au Mexique (4.9 ans) et en Turquie (4.0 ans), et concorde avec la période la plus longue d'inactivité – 5.3 et 7.5 ans respectivement (voir le tableau C4.1a).

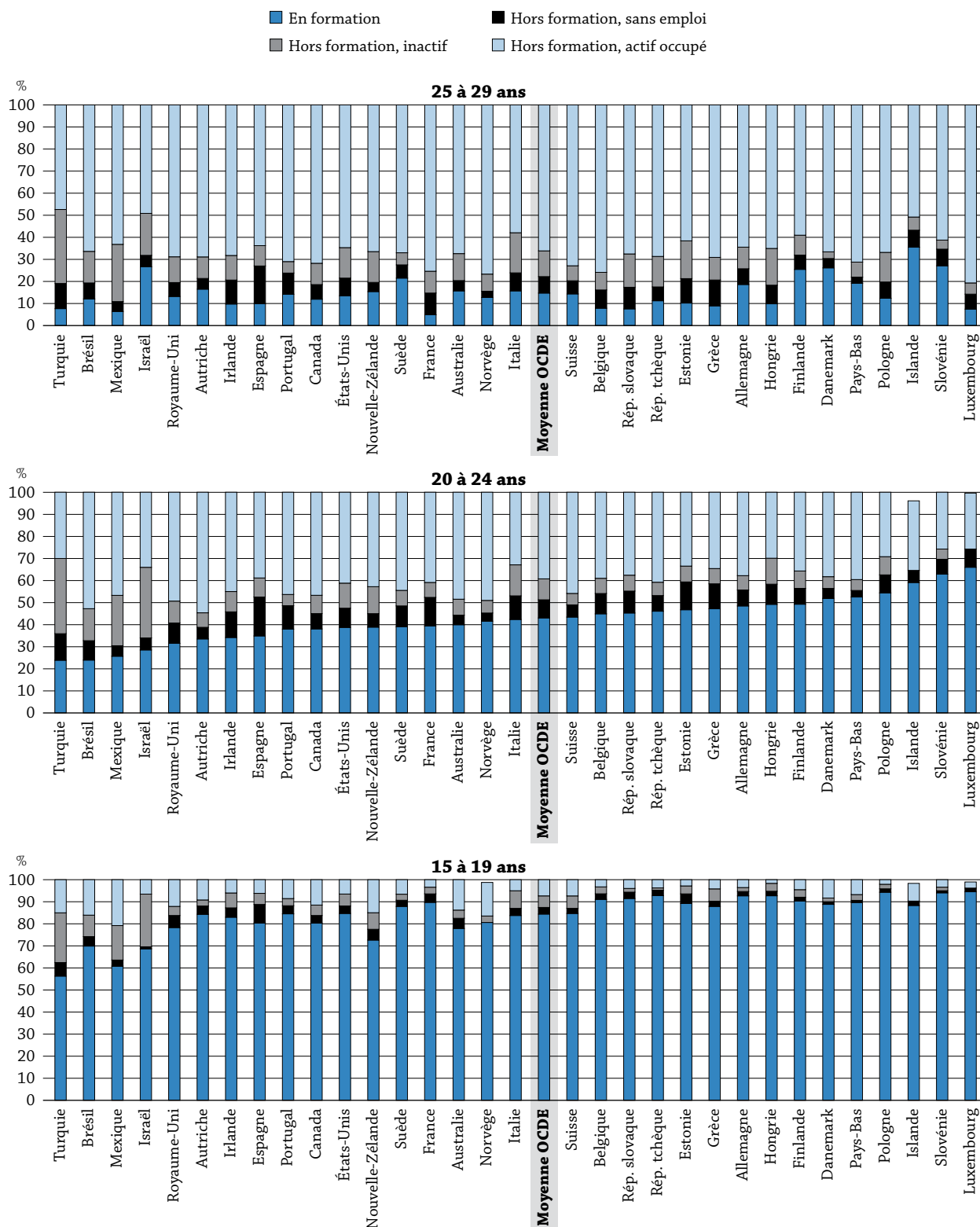
Selon les chiffres de 2009, les jeunes hommes âgés de 15 à 29 ans sont susceptibles de travailler 6.3 ans, soit 1.1 an de plus que les femmes du même âge, un écart équivalent à 1.3 an en 2008. Cet écart reflète le fait que les jeunes femmes sont plus susceptibles d'être inactives si elles ne sont plus en formation. Les jeunes hommes peuvent escompter passer 1.9 an sans être scolarisés, ni travailler (contre 1.4 an en 2008), et les jeunes femmes, 2.7 ans (contre 2.4 ans en 2008). Au Brésil, en Israël, au Mexique et en Turquie, il est nettement plus courant que les jeunes femmes ne suivent plus d'études et ne travaillent pas, qu'elles soient au chômage ou inactives. Au Canada, au Danemark, en Espagne, en Israël, en Norvège, en Slovaquie et en Suède, l'écart entre les jeunes hommes et les jeunes femmes ne représente pas plus de 0.1 an à cet égard (voir le tableau C4.1a).

La durée moyenne du travail après la formation initiale a considérablement évolué au cours des dix dernières années chez les jeunes. Selon les chiffres de 2009, 42.2 % des hommes âgés de 15 à 29 ans sont susceptibles de travailler (soit une durée de 6.3 ans), contre 45.2 % en 2008 et 48.1 % en 1999 (soit 6.8 et 7.2 ans respectivement) (voir le tableau C4.4b disponible en ligne). Le nombre d'années passées à travailler a diminué davantage chez les jeunes hommes que chez les jeunes femmes : selon les chiffres de 2009, 34.7 % des femmes sont susceptibles de travailler (soit 5.2 ans), contre 36.2 % en 2008 et 37.5 % en 1999 (soit 5.4 et 5.6 ans, respectivement) (voir le tableau C4.4c disponible en ligne). En revanche, l'effectif scolarisé a augmenté davantage chez les jeunes femmes que chez les jeunes hommes. Selon les chiffres de 2009, 45 % des hommes âgés de 15 à 29 ans sont susceptibles d'être scolarisés, contre 44.7 % en 2008 et 41.5 % en 1999 ; 47.6 % des femmes sont susceptibles d'être scolarisées, contre 46.8 % en 2008 et 37.5 % en 1999.

La dégradation de la situation sur le marché du travail a davantage touché les jeunes travailleurs que les travailleurs plus âgés. Chez les 15-19 ans, le pourcentage d'actifs occupés est passé de 8.2 % en 2008 à 7.4 % en 2009, soit une régression de 10 %, alors que chez les 25-29 ans, ce pourcentage est passé de 68.5 % à 66.2 % au cours de la même période, soit une régression de 3 %.

## Graphique C4.2. Formation et emploi chez les jeunes (2009)

Répartition des jeunes selon qu'ils sont en formation ou hors formation et leur situation au regard de l'emploi



**Remarque :** les barres manquantes correspondent aux données en deçà du seuil de fiabilité.

Les pays sont classés par ordre croissant du pourcentage de jeunes âgés de 20 à 24 ans en formation.

**Source :** OCDE. Tableau C4.2a. Voir les notes à l'annexe 3 for notes ([www.oecd.org/edu/eag2011](http://www.oecd.org/edu/eag2011)).

**StatLink** <http://dx.doi.org/10.1787/888932468533>

C4

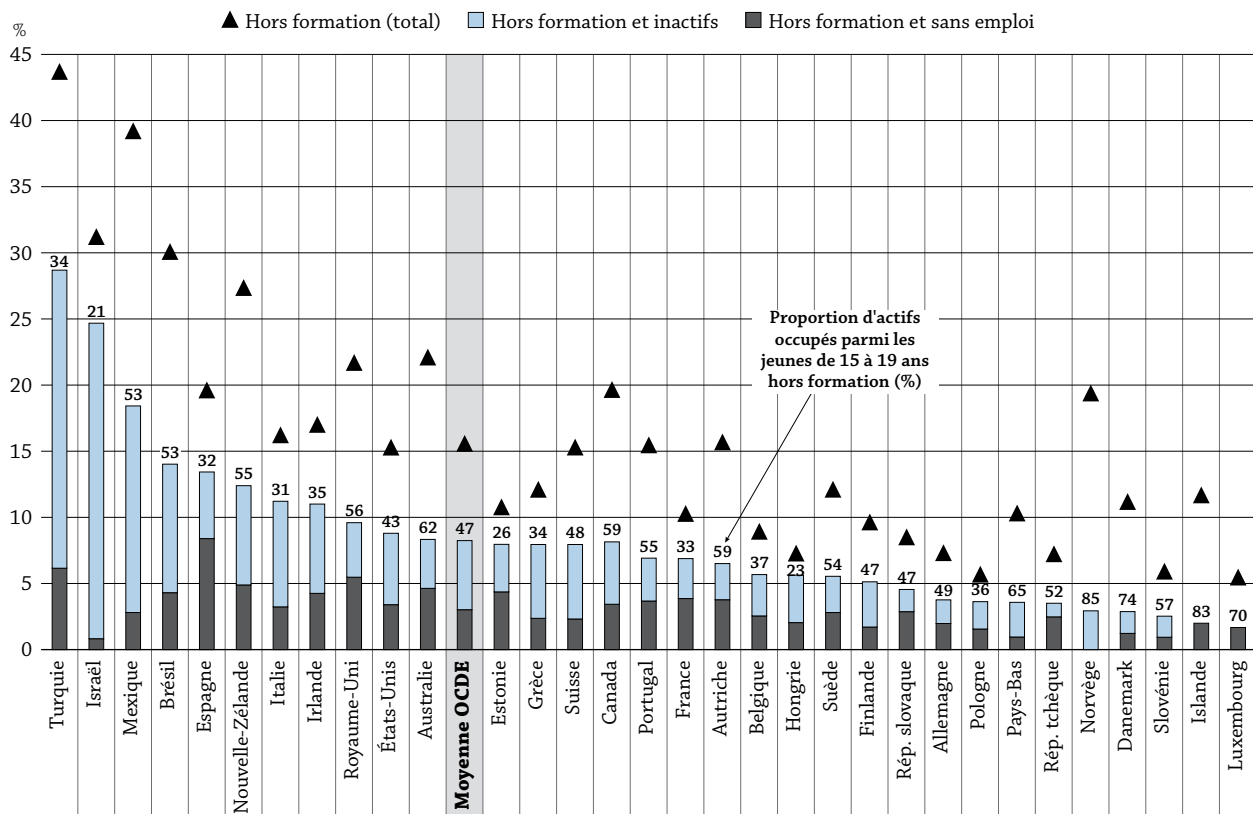
Les jeunes adultes qui arrêtent leurs études pour entrer dans la vie active alors que le marché du travail est morose peuvent être au chômage, voire être inactifs. La durée cumulée des périodes de chômage varie sensiblement entre les pays en raison de la variation du taux global de chômage et des différences de niveaux de formation.

**Chômage et inactivité chez les jeunes non scolarisés**

L'inactivité est un indicateur plus probant de la difficulté qu'éprouvent les jeunes à trouver du travail.

Selon les chiffres de 2009, la majorité des 15-19 ans sont encore scolarisés (84.4 %, comme en 2008). Parmi ceux qui ne sont plus scolarisés (15.6 %), nombreux sont ceux qui sont au chômage (3.1 %, contre 2.4 % en 2008), qui sont inactifs (5.5 %, contre 4.4 % en 2008) ou qui travaillent (7.4 %, contre 8.6 % en 2008). Les individus de 15 à 19 ans sont 2.5 % à être au chômage (0.9 %) ou à être inactifs (1.6 %) en Slovénie, alors qu'ils sont 28.7 % à être au chômage (6.2 %) ou à être inactifs (22.5 %) en Turquie. En moyenne, dans les pays de l'OCDE, plus de la moitié (53 %) des 15-19 ans qui ne sont plus scolarisés sont inactifs (33 %) ou au chômage (13 % pendant moins de 6 mois et 7 % pendant plus de 6 mois) (voir le tableau C4.2a).

**Graphique C4.3. Pourcentage d'individus hors formation et sans emploi ou inactifs chez les jeunes âgés de 15 à 19 ans (2009)**



**Remarque :** les barres manquantes correspondent aux données en deçà du seuil de fiabilité.  
 Les pays sont classés par ordre décroissant du pourcentage d'individus hors formation et sans emploi ou inactifs chez les jeunes âgés de 15 à 19 ans.  
**Source :** OCDE, Tableau C4.2a. Voir les notes à l'annexe 3 ([www.oecd.org/edu/eag2011](http://www.oecd.org/edu/eag2011)).  
**StatLink** <http://dx.doi.org/10.1787/888932468552>

Avec l'accroissement de la scolarisation dans le deuxième cycle de l'enseignement secondaire, rares sont les 15-19 ans qui ne suivent plus d'études. Dans la plupart des pays, les 15-19 ans qui ne sont plus en formation, mais qui ne travaillent pas encore sont particulièrement vulnérables, car ils ne bénéficient guère, voire pas du tout, du système de protection sociale. Par comparaison avec des individus plus âgés, ils sont deux fois plus susceptibles de ne plus rechercher un emploi et de perdre totalement le contact avec le marché du travail.

Le pourcentage d'inactifs parmi les individus qui ne sont plus scolarisés s'établit à 35 % chez les 15-19 ans, à 18 % chez les 20-24 ans et à 14 % chez les 25-29 ans. Le risque de chômage à long terme est légèrement inférieur chez les plus jeunes : 35 % des 15-19 ans qui ne sont plus en formation sont au chômage pendant plus de 6 mois, contre 36 % et 39 % respectivement chez les 20-24 ans et les 25-29 ans qui ne sont plus scolarisés (voir le tableau C4.2a).

Lorsque la situation se dégrade sur le marché du travail, les premiers à éprouver des difficultés sont ceux qui cherchent à entrer dans la vie active au sortir de leurs études. Comme les employeurs réduisent leurs effectifs en pareil cas, il est pratiquement impossible pour les jeunes adultes d'entrer sur le marché du travail puisqu'ils doivent rivaliser avec des travailleurs qui ont de l'expérience. Certains pays réussissent mieux que d'autres à fournir du travail aux jeunes adultes relativement peu qualifiés (ainsi que le montre l'écart entre les segments et les triangles dans le graphique C4.2). Au Danemark, en Islande et en Norvège, 70 % au moins des jeunes adultes qui ne sont plus en formation trouvent du travail.

La transition entre l'école et la vie active est plus facile dans les pays où existent des programmes emploi-études dans le deuxième cycle de l'enseignement secondaire et dans l'enseignement post-secondaire non tertiaire. En Allemagne, en Australie, en Autriche, en Belgique, en Italie, en République slovaque, en République tchèque, au Royaume-Uni et en Suisse, où des programmes emploi-études sont proposés à ces niveaux d'enseignement, les jeunes qui ne sont plus en formation sont moins touchés par le chômage. Dans ces pays, 6 % environ des jeunes sont au chômage, contre 6.3 % en moyenne dans les pays de l'OCDE, et 2.7 % d'entre eux le sont pendant plus de 6 mois, contre 2.4 % en moyenne dans les pays de l'OCDE (voir le tableau C4.2a).

### **Variation du chômage chez les jeunes non scolarisés**

Les taux de chômage des jeunes qui ne sont plus scolarisés varient selon leur niveau de formation, ce qui montre à quel point l'élévation du niveau de formation améliore les perspectives professionnelles.

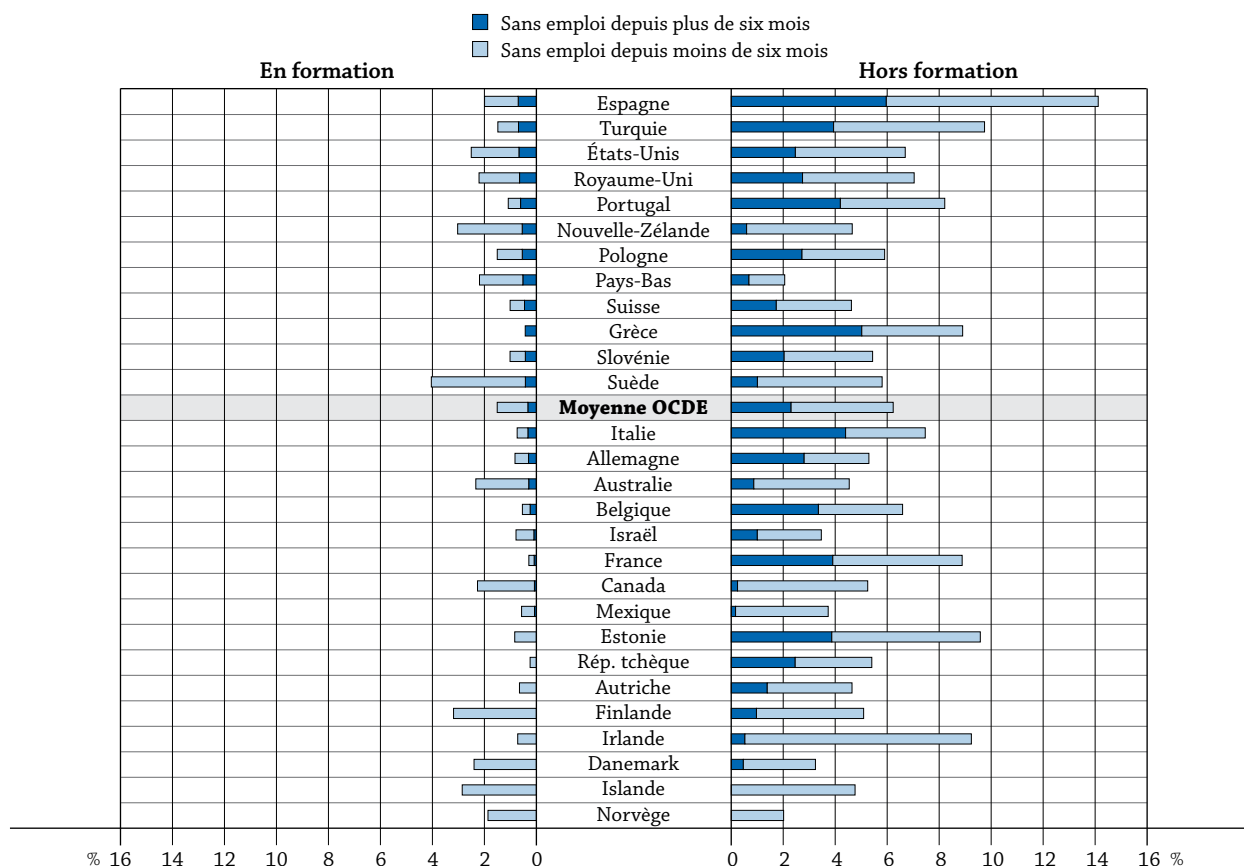
En moyenne, l'obtention d'un diplôme de fin d'études secondaires réduit le taux de chômage des individus non scolarisés de 7.4 points de pourcentage entre l'âge de 20 et de 24 ans (respectivement 9.5 et 5.0 points de pourcentage chez les hommes et chez les femmes). Sachant qu'un niveau de formation équivalent au deuxième cycle de l'enseignement secondaire est désormais la norme dans la plupart des pays de l'OCDE (voir l'indicateur A2), les individus qui n'ont pas atteint ce niveau sont nettement plus susceptibles d'éprouver des difficultés à trouver du travail lors de leur entrée dans la vie active. Le taux de chômage est égal ou supérieur à 15 % chez les individus âgés de 20 à 24 ans qui ne sont plus en formation et qui n'ont pas terminé leurs études secondaires en Belgique, au Canada, en Espagne, en Estonie, aux États-Unis, en France, en Grèce, en Hongrie, en Irlande, en République slovaque, en République tchèque, au Royaume-Uni et en Suède. Ce pourcentage est inférieur ou égal à 5 % au Danemark et au Mexique. Au Brésil et au Danemark, le pourcentage de chômeurs parmi les 20-24 ans qui ne sont plus en formation et sont titulaires d'un diplôme de fin d'études secondaires ou post-secondaires non tertiaires est supérieur au pourcentage de chômeurs parmi les individus du même groupe d'âge qui n'ont pas terminé leurs études secondaires (voir le tableau C4.3).

En moyenne, l'obtention d'un diplôme de fin d'études tertiaires réduit le taux de chômage des individus non scolarisés de 2.1 points de pourcentage entre l'âge de 25 et de 29 ans (respectivement 2.0 et 1.9 points de pourcentage chez les hommes et chez les femmes). En Allemagne, en Australie, au Danemark, aux Pays-Bas et en Suède, le pourcentage de chômeurs parmi les diplômés de l'enseignement tertiaire âgés de 25 à 29 ans qui ne sont plus en formation ne représente pas plus de 3 %. Ce pourcentage est égal ou supérieur à 6 % en Espagne, en France, en Grèce, en Irlande, en Italie, au Luxembourg, au Mexique, au Portugal, en Slovénie et en Turquie.

En Espagne, aux États-Unis et en Irlande, l'obtention d'un diplôme de fin d'études tertiaires réduit de 5 points de pourcentage au moins le taux de chômage des individus âgés de 25 à 29 ans qui ne sont plus en formation. En Grèce, en Italie, au Mexique, en Nouvelle-Zélande, en Slovénie, en Suisse et en Turquie, le pourcentage de chômeurs parmi les diplômés de l'enseignement tertiaire âgés de 25-29 ans qui ne sont plus en formation est supérieur au pourcentage de chômeurs parmi les individus du même groupe d'âge qui sont titulaires d'un diplôme de fin d'études secondaires ou post-secondaires non tertiaires (voir le tableau C4.3).

Les diplômés de l'enseignement tertiaire sont également moins susceptibles d'être inactifs. Selon les chiffres de 2009, 15,8 % des jeunes adultes qui ne sont plus en formation et qui n'ont pas terminé leurs études secondaires sont soit au chômage (5,7 %), soit inactifs (10,1 %), 15,3 % des diplômés de l'enseignement secondaire sont soit au chômage (7 %), soit inactifs (8,3 %), et 11,7 % des diplômés de l'enseignement tertiaire sont soit au chômage (6 %), soit inactifs (5,8 %) (voir le tableau C4.2d).

**Graphique C4.4. Proportion d'individus sans emploi et en formation ou non chez les jeunes âgés de 15 à 29 ans, selon la durée de la période de chômage (2009)**



**Remarque :** les barres manquantes correspondent aux données en deçà du seuil de fiabilité.

Les pays sont classés par ordre décroissant du pourcentage de jeunes âgés de 15 à 19 ans en formation et sans emploi depuis plus de six mois.

**Source :** OCDE. Tableau C4.2a. Voir les notes à l'annexe 3 ([www.oecd.org/edu/eag2011](http://www.oecd.org/edu/eag2011)).

**StatLink** <http://dx.doi.org/10.1787/888932468571>

En moyenne, dans les pays de l'OCDE, le taux de chômage s'établit à 7,9 % chez les 15-29 ans, mais il varie sensiblement d'un pays à l'autre (voir le tableau C4.2a). En Espagne, en Estonie, en Irlande, en Suède et en Turquie, entre 10 % et 18,1 % des 15-29 ans sont au chômage, mais la situation est très différente dans ces pays (voir le graphique C4.4). Dans les pays anglo-saxons et nordiques, où il est d'usage que les élèves/étudiants travaillent, le chômage est plus élevé parmi les individus encore en formation. En Australie, au Canada, au Danemark, aux États-Unis, en Finlande, en Islande, en Nouvelle-Zélande, aux Pays-Bas, au Royaume-Uni et en Suède, le taux de chômage des 15-29 ans encore en formation est compris entre 2,2 % et 4 %.

La nature du chômage est également différente. En Suède, 1,4 % des 15-29 ans, y compris les individus qui ne sont plus scolarisés dans ce groupe d'âge (1%), sont au chômage pendant 6 mois au moins. En Espagne en revanche, 6,7 % des 15-29 ans, y compris les individus qui ne sont plus scolarisés dans ce groupe d'âge (6 %), sont au chômage pendant 6 mois au moins. Enfin, en Turquie, 4,6 % des 15-29 ans, y compris les individus qui

ne sont plus scolarisés dans ce groupe d'âge (3.9 %), sont au chômage pendant 6 mois au moins. En moyenne, dans les pays de l'OCDE, 2.8 % des individus âgés de 15 à 29 ans sont au chômage pendant 6 mois au moins.

La prévalence du chômage de longue durée diminue avec l'élévation du niveau de formation. En moyenne, dans les pays de l'OCDE disposant de données, 42 % des jeunes chômeurs qui ne sont plus scolarisés et qui n'ont pas terminé leurs études secondaires sont au chômage pendant plus de 6 mois. Ce pourcentage chute à 36 % chez les diplômés de l'enseignement secondaire et à 34 % chez les diplômés de l'enseignement tertiaire.

### Définitions

Les situations au regard de l'emploi indiquées ici sont définies conformément aux lignes directrices de l'Organisation internationale du travail (OIT), à une exception près. Dans cet indicateur, les effectifs des programmes emploi-études (voir l'annexe 3) sont classés à la fois dans les catégories « **Scolarisés** » et « **Actifs occupés** », indépendamment de leur situation durant la semaine de référence selon les définitions de l'OIT. En effet, ces individus n'ont pas nécessairement travaillé dans le cadre de leur formation pendant la semaine de référence, auquel cas ils n'ont pas été comptabilisés dans la catégorie des actifs occupés.

La catégorie « **Autres actifs occupés** » inclut les individus considérés comme actifs occupés en vertu de la définition de l'OIT, mais exclut les effectifs des programmes emploi-études déjà inclus dans la catégorie des actifs occupés.

La catégorie « **Inactifs** » inclut les individus qui ne travaillent pas et qui ne sont pas au chômage, c'est-à-dire qui ne sont pas à la recherche d'un emploi.

### Méthodologie

Les données sur lesquelles se base cet indicateur proviennent de l'Enquête annuelle de l'OCDE sur la population active (ou, dans certains pays européens, de l'Enquête européenne annuelle sur les forces de travail, voir l'annexe 3) dont la période de référence correspond habituellement au premier trimestre de l'année civile ou qui porte sur la moyenne des trois premiers mois de l'année. Elles ne tiennent donc pas compte du travail saisonnier durant l'été.

Le taux d'emploi et le taux de chômage correspondent respectivement au pourcentage d'actifs occupés et au pourcentage de chômeurs dans la population totale de référence (pas uniquement dans la population active).

Les données du tableau C4.2d sur le chômage de plus et de moins de 6 mois ont été recueillies lors d'une collecte de données pilote menée en 2010 par le réseau de l'INES pour le développement de données sur le marché du travail et les retombées socio-économiques de l'éducation (Réseau LSO), Groupe de travail sur la surveillance des systèmes de transition. Elles proviennent essentiellement des enquêtes nationales sur la population active réalisées en 2009. Eurostat a fourni des données provenant des enquêtes EU-LSF dans les pays appartenant au Système statistique européen. Dans quelques cas, les données d'Eurostat ont été remplacées par des données nationales.

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.

### Références

Kelo, M., U. Teichler et B. Wächter (éd.) (2005), *EURODATA: Student Mobility in European Higher Education*, Verlags et Mediengesellschaft, Bonn.

OCDE (2004b), *Enseignement supérieur : Internationalisation et commerce*, Éditions OCDE.

OCDE (2008a), *OECD Reviews of Tertiary Education: Tertiary Education for the Knowledge Society*, Éditions OCDE.

OCDE (2011a), *Perspectives des migrations internationales 2010*, Éditions OCDE.



D'autres documents en rapport avec cet indicateur sont accessibles en ligne :






- **Tableau C4.1b. Évolution de l'estimation du nombre d'années en formation et hors formation chez les jeunes âgés de 15 à 29 ans (entre 1998 et 2009)**  
StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888932471497>
- **Tableau C4.2b. Pourcentage de jeunes hommes en formation et hors formation, selon le groupe d'âge (2009)**  
StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888932471535>
- **Tableau C4.2c. Pourcentage de jeunes femmes en formation et hors formation, selon le groupe d'âge (2009)**  
StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888932471554>
- **Tableau C4.4b. Évolution du pourcentage de jeunes hommes en formation et hors formation (entre 1997 et 2009)**  
StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888932471630>
- **Tableau C4.4c. Évolution du pourcentage de jeunes femmes en formation et hors formation (entre 1997 et 2009)**  
StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888932471649>



Tableau C4.2a. [1/3] **Pourcentage de jeunes en formation et hors formation, selon le groupe d'âge (2009)**

*Selon le groupe d'âge et la situation au regard de l'emploi*

	Groupe d'âge	En formation							Hors formation						Total des jeunes en formation et hors formation	
		Scolarisés dans des programmes emploi-études <sup>1</sup>	Autres actifs occupés	Chômeurs			Inactifs	Sous-total	Actifs occupés	Chômeurs			Inactifs	Sous-total		
				Toutes durées confondues	D'une durée inférieure à 6 mois	D'une durée supérieure à 6 mois				Toutes durées confondues	D'une durée inférieure à 6 mois	D'une durée supérieure à 6 mois				
																(1)
OCDE	Australie	15-19	6.2	28.1	4.8	4.1	0.7	38.7	<b>77.9</b>	13.8	4.6	3.6	1.0	3.7	<b>22.1</b>	100
		20-24	4.1	21.6	2.1	1.9	c	12.2	<b>39.9</b>	48.5	4.3	3.7	0.6	7.2	<b>60.1</b>	100
		25-29	0.7	10.9	c	c	c	3.8	<b>15.7</b>	67.4	4.7	3.7	0.9	12.2	<b>84.3</b>	100
		15-29	3.6	20.1	2.3	2.0	0.3	17.9	<b>43.9</b>	43.7	4.5	3.7	0.9	7.8	<b>56.1</b>	100
Autriche		15-19	25.2	4.1	0.9	c	c	54.0	<b>84.3</b>	9.2	3.8	2.5	1.3	2.7	<b>15.7</b>	100
		20-24	2.9	11.6	0.9	0.8	c	18.1	<b>33.5</b>	54.6	5.3	4.0	1.3	6.6	<b>66.5</b>	100
		25-29	c	9.9	c	c	c	5.7	<b>16.5</b>	68.9	4.9	3.2	1.6	9.7	<b>83.5</b>	100
		15-29	9.0	8.6	0.8	0.7	c	25.1	<b>43.6</b>	45.3	4.6	3.3	1.4	6.5	<b>56.4</b>	100
Belgique		15-19	1.0	2.1	c	c	m	87.9	<b>91.1</b>	3.3	2.5	1.7	0.7	3.1	<b>8.9</b>	100
		20-24	0.6	4.2	1.1	0.6	c	39.0	<b>44.9</b>	39.0	9.2	3.9	5.2	6.9	<b>55.1</b>	100
		25-29	0.7	3.1	0.5	c	c	3.5	<b>7.8</b>	75.9	8.3	4.0	4.1	8.0	<b>92.2</b>	100
		15-29	0.8	3.1	0.6	0.3	0.2	42.7	<b>47.2</b>	40.1	6.7	3.2	3.4	6.0	<b>52.8</b>	100
Canada		15-19	a	29.0	6.2	5.6	0.2	45.2	<b>80.3</b>	11.5	3.4	3.1	m	4.7	<b>19.7</b>	100
		20-24	a	18.3	1.6	1.1	m	18.2	<b>38.0</b>	46.7	7.0	6.2	0.2	8.3	<b>62.0</b>	100
		25-29	a	6.7	0.4	m	m	4.8	<b>11.9</b>	71.8	6.6	5.7	0.5	9.7	<b>88.1</b>	100
		15-29	a	17.8	2.7	2.2	0.1	22.3	<b>42.8</b>	43.9	5.7	5.0	0.2	7.6	<b>57.2</b>	100
Chili			m	m	m	m	m	m	<b>m</b>	m	m	m	m	m	<b>m</b>	m
	Rép. tchèque	15-19	21.1	0.9	c	c	c	70.5	<b>92.8</b>	3.7	2.5	1.5	1.0	1.0	<b>7.2</b>	100
		20-24	0.9	4.7	0.5	c	c	39.9	<b>46.1</b>	40.8	7.1	3.9	3.2	6.0	<b>53.9</b>	100
		25-29	c	4.6	c	c	c	6.3	<b>11.2</b>	68.7	6.3	3.3	3.0	13.8	<b>88.8</b>	100
Danemark		15-29	6.6	3.6	0.3	0.2	c	36.7	<b>47.2</b>	40.0	5.4	2.9	2.5	7.4	<b>52.8</b>	100
		15-19	a	50.9	5.7	4.6	c	32.3	<b>88.8</b>	8.3	1.2	1.1	c	1.6	<b>11.2</b>	100
		20-24	a	34.1	2.4	2.1	c	15.3	<b>51.9</b>	38.3	4.5	3.8	c	5.3	<b>48.1</b>	100
		25-29	a	17.8	c	c	m	8.1	<b>26.1</b>	66.6	4.2	3.5	0.8	3.0	<b>73.9</b>	100
Estonie		15-29	a	34.6	2.9	2.4	c	18.8	<b>56.3</b>	37.1	3.3	2.8	0.5	3.3	<b>43.7</b>	100
		15-19	a	2.9	c	c	m	85.7	<b>89.2</b>	2.8	4.4	3.2	c	3.6	<b>10.8</b>	100
		20-24	a	19.3	c	c	c	25.6	<b>46.7</b>	33.5	12.6	6.9	5.8	7.2	<b>53.3</b>	100
		25-29	a	8.2	c	c	m	c	<b>10.2</b>	61.6	11.1	6.8	4.3	17.1	<b>89.8</b>	100
Finlande		15-29	a	10.5	1.1	0.8	c	35.8	<b>47.4</b>	33.6	9.6	5.7	3.9	9.4	<b>52.6</b>	100
		15-19	a	13.8	4.8	4.4	c	71.7	<b>90.3</b>	4.5	1.7	1.5	c	3.4	<b>9.7</b>	100
		20-24	a	21.3	4.1	3.9	c	23.9	<b>49.3</b>	35.7	7.2	5.9	1.2	7.9	<b>50.7</b>	100
		25-29	a	15.2	1.4	1.4	c	8.9	<b>25.4</b>	59.1	6.5	4.9	1.5	9.0	<b>74.6</b>	100
France		15-29	a	16.7	3.4	3.2	c	34.3	<b>54.4</b>	33.6	5.1	4.1	1.0	6.8	<b>45.6</b>	100
		15-19	a	7.5	0.4	0.3	0.1	81.8	<b>89.7</b>	3.4	3.9	2.2	1.6	3.0	<b>10.3</b>	100
		20-24	a	9.2	0.5	0.3	0.1	29.6	<b>39.4</b>	40.9	13.0	6.8	6.1	6.8	<b>60.6</b>	100
		25-29	a	2.2	0.1	0.0	0.0	2.6	<b>4.9</b>	75.4	9.9	5.9	4.0	9.9	<b>95.1</b>	100
Allemagne		15-29	a	6.3	0.3	0.2	0.1	37.4	<b>44.0</b>	40.5	9.0	5.0	3.9	6.6	<b>56.0</b>	100
		15-19	17.7	6.7	1.4	0.7	0.6	66.9	<b>92.7</b>	3.6	2.0	0.7	1.2	1.8	<b>7.3</b>	100
		20-24	16.6	9.4	0.7	0.5	0.1	21.8	<b>48.5</b>	37.8	7.2	3.4	3.5	6.5	<b>51.5</b>	100
		25-29	2.3	7.2	0.6	0.4	0.2	8.5	<b>18.6</b>	64.5	7.1	3.2	3.7	9.8	<b>81.4</b>	100
Grèce		15-29	12.1	7.8	0.9	0.5	0.3	31.7	<b>52.4</b>	36.0	5.5	2.5	2.8	6.1	<b>47.6</b>	100
		15-19	a	1.5	c	c	c	85.9	<b>87.9</b>	4.2	2.4	c	c	5.6	<b>12.1</b>	100
		20-24	a	5.1	1.4	c	c	40.6	<b>47.2</b>	34.6	11.3	5.3	6.0	6.9	<b>52.8</b>	100
		25-29	a	2.6	c	c	c	5.7	<b>8.9</b>	69.1	11.7	4.8	7.0	10.2	<b>91.1</b>	100
Hongrie		15-29	a	3.1	0.8	c	0.4	39.5	<b>43.4</b>	39.8	8.9	3.9	5.0	7.9	<b>56.6</b>	100
		15-19	a	c	c	c	c	92.4	<b>92.7</b>	1.7	2.0	1.0	1.1	3.6	<b>7.3</b>	100
		20-24	a	2.5	c	c	c	46.3	<b>49.2</b>	29.9	9.1	4.0	5.2	11.8	<b>50.8</b>	100
		25-29	a	3.5	c	c	c	6.1	<b>9.8</b>	65.1	8.4	3.3	5.1	16.6	<b>90.2</b>	100
	15-29	a	2.2	0.3	c	c	45.7	<b>48.1</b>	34.1	6.7	2.8	3.9	11.0	<b>51.9</b>	100	

Remarque : la somme des colonnes 4 et 5 ne correspond pas à la colonne 3 car cette dernière inclut également les chômeurs de durée indéterminée.

1. Les effectifs des programmes emploi-études sont considérés comme des actifs occupés scolarisés, quelle que soit leur situation au regard de l'emploi selon les critères de l'OIT.

Source : OCDE. Voir les notes à l'annexe 3 ([www.oecd.org/edu/eag2011](http://www.oecd.org/edu/eag2011)).

Les symboles représentant les données manquantes figurent dans le Guide du lecteur.


StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888932471516>

Tableau C4.2a. [2/3] **Pourcentage de jeunes en formation et hors formation, selon le groupe d'âge (2009)**

Selon le groupe d'âge et la situation au regard de l'emploi

OCDE	Groupe d'âge	En formation						Hors formation						Total des jeunes en formation et hors formation	
		Scolarisés dans des programmes emploi-études <sup>1</sup>	Autres actifs occupés	Chômeurs			Inactifs	Sous-total	Actifs occupés	Chômeurs			Inactifs		Sous-total
				Toutes durées confondues	D'une durée inférieure à 6 mois	D'une durée supérieure à 6 mois				Toutes durées confondues	D'une durée inférieure à 6 mois	D'une durée supérieure à 6 mois			
Islande	15-19	a	30.2	c	c	m	54.2	<b>88.3</b>	8.0	2.0	c	m	c	<b>11.7</b>	100
	20-24	a	35.8	c	c	m	20.0	<b>59.1</b>	31.5	5.5	4.9	c	c	<b>40.9</b>	100
	25-29	a	19.2	c	c	m	14.9	<b>35.5</b>	50.8	7.7	7.3	m	6.0	<b>64.5</b>	100
	15-29	a	28.2	2.9	2.9	m	29.7	<b>60.7</b>	30.3	5.1	4.8	c	3.9	<b>39.3</b>	100
Irlande	15-19	a	8.6	0.8	0.8	m	73.5	<b>83.0</b>	6.0	4.3	4.1	c	6.8	<b>17.0</b>	100
	20-24	a	13.2	1.0	0.9	c	20.0	<b>34.2</b>	45.0	11.6	10.9	0.7	9.2	<b>65.8</b>	100
	25-29	a	4.9	0.5	0.5	c	4.3	<b>9.7</b>	68.2	10.9	10.2	0.7	11.1	<b>90.3</b>	100
	15-29	a	8.5	0.8	0.7	c	28.4	<b>37.7</b>	43.7	9.3	8.7	0.5	9.3	<b>62.3</b>	100
Israël	15-19	a	4.3	0.5	0.4	c	63.9	<b>68.8</b>	6.5	0.8	0.5	0.2	23.9	<b>31.2</b>	100
	20-24	a	10.9	0.9	0.8	c	16.7	<b>28.5</b>	34.0	5.4	3.5	1.5	32.0	<b>71.5</b>	100
	25-29	a	17.0	1.1	0.9	c	8.5	<b>26.6</b>	49.2	5.2	3.6	1.3	19.0	<b>73.4</b>	100
	15-29	a	10.5	0.9	0.7	0.1	30.7	<b>42.0</b>	29.3	3.7	2.5	1.0	25.0	<b>58.0</b>	100
Italie	15-19	c	0.6	0.3	0.2	0.1	82.8	<b>83.8</b>	5.0	3.2	1.2	2.1	8.0	<b>16.2</b>	100
	20-24	0.3	3.9	1.0	0.5	0.5	37.2	<b>42.3</b>	32.9	10.7	4.3	6.4	14.1	<b>57.7</b>	100
	25-29	0.2	3.9	0.8	0.5	0.3	10.8	<b>15.7</b>	57.9	8.2	3.6	4.6	18.2	<b>84.3</b>	100
	15-29	0.2	2.9	0.7	0.4	0.3	41.5	<b>45.3</b>	33.5	7.5	3.1	4.4	13.7	<b>54.7</b>	100
Japon	15-24	a	8.2	0.2	m	m	50.5	<b>58.8</b>	32.8	4.1	m	m	4.3	<b>41.2</b>	100
Corée		m	m	m	m	m	<b>m</b>	m	m	m	m	m	<b>m</b>	m	
Luxembourg	15-19	a	5.6	1.9	c	c	87.0	<b>94.5</b>	2.8	1.7	c	c	c	<b>5.5</b>	100
	20-24	a	7.3	1.6	m	c	57.0	<b>66.0</b>	25.3	8.3	6.7	c	c	<b>34.0</b>	100
	25-29	a	3.2	0.0	m	m	4.3	<b>7.4</b>	80.7	6.8	3.0	3.8	5.1	<b>92.6</b>	100
	15-29	a	5.2	1.1	c	c	47.2	<b>53.5</b>	38.6	5.6	3.2	2.3	2.3	<b>46.5</b>	100
Mexique	15-19	a	9.4	0.7	0.7	0.0	50.7	<b>60.8</b>	20.8	2.8	2.5	0.1	15.6	<b>39.2</b>	100
	20-24	a	7.7	0.6	0.5	0.1	17.3	<b>25.7</b>	46.7	4.8	4.4	0.1	22.8	<b>74.3</b>	100
	25-29	a	3.3	0.3	0.2	0.0	2.8	<b>6.4</b>	63.2	4.5	4.1	0.2	25.9	<b>93.6</b>	100
	15-29	a	7.1	0.6	0.5	0.0	26.2	<b>33.9</b>	41.3	3.9	3.6	0.2	20.9	<b>66.1</b>	100
Pays-Bas	15-19	a	51.7	4.8	3.2	1.1	33.1	<b>89.7</b>	6.8	1.0	0.6	0.3	2.6	<b>10.3</b>	100
	20-24	a	37.7	1.9	1.3	0.3	12.9	<b>52.5</b>	39.6	3.0	1.9	0.9	4.9	<b>47.5</b>	100
	25-29	a	15.3	0.6	0.4	c	3.3	<b>19.1</b>	71.3	2.8	1.7	0.9	6.8	<b>80.9</b>	100
	15-29	a	35.1	2.5	1.7	0.5	16.6	<b>54.1</b>	38.9	2.2	1.4	0.7	4.8	<b>45.9</b>	100
Nouvelle-Zélande	15-19	a	23.5	6.6	5.2	1.0	42.5	<b>72.6</b>	15.0	4.9	3.7	0.6	7.5	<b>27.4</b>	100
	20-24	a	22.4	2.5	1.7	0.5	14.0	<b>38.9</b>	42.8	6.1	5.1	0.6	12.2	<b>61.1</b>	100
	25-29	a	9.8	0.4	c	c	5.2	<b>15.4</b>	66.5	4.2	3.4	0.6	13.9	<b>84.6</b>	100
	15-29	a	18.9	3.3	2.5	0.5	21.5	<b>43.7</b>	40.2	5.1	4.1	0.6	11.1	<b>56.3</b>	100
Norvège	15-19	a	23.8	4.0	3.7	c	52.8	<b>80.6</b>	15.2	c	c	c	2.9	<b>19.4</b>	100
	20-24	a	19.3	1.7	1.7	m	20.6	<b>41.6</b>	49.0	3.7	2.9	c	5.7	<b>58.4</b>	100
	25-29	a	5.9	c	c	m	6.6	<b>12.7</b>	76.7	2.8	2.1	c	7.8	<b>87.3</b>	100
	15-29	a	16.5	2.0	1.9	c	27.1	<b>45.6</b>	46.5	2.6	2.0	c	5.4	<b>54.4</b>	100
Pologne	15-19	a	3.5	0.5	0.5	c	90.3	<b>94.3</b>	2.1	1.6	1.1	0.5	2.1	<b>5.7</b>	100
	20-24	a	16.9	3.2	2.0	1.2	34.2	<b>54.4</b>	29.2	8.2	4.5	3.7	8.2	<b>45.6</b>	100
	25-29	a	8.1	0.8	0.5	0.3	3.5	<b>12.4</b>	66.8	7.4	3.7	3.6	13.4	<b>87.6</b>	100
	15-29	a	9.6	1.5	1.0	0.5	39.5	<b>50.7</b>	35.1	5.9	3.2	2.7	8.3	<b>49.3</b>	100
Portugal	15-19	a	1.8	0.8	c	c	81.9	<b>84.5</b>	8.6	3.7	2.1	1.6	3.2	<b>15.5</b>	100
	20-24	a	6.2	1.3	c	c	30.4	<b>37.9</b>	46.3	10.6	5.1	5.5	5.1	<b>62.1</b>	100
	25-29	a	7.2	1.1	c	0.8	5.9	<b>14.2</b>	71.0	9.6	4.5	5.1	5.2	<b>85.8</b>	100
	15-29	a	5.3	1.1	0.5	0.6	35.9	<b>42.3</b>	44.9	8.2	4.0	4.2	4.6	<b>57.7</b>	100

Remarque : la somme des colonnes 4 et 5 ne correspond pas à la colonne 3 car cette dernière inclut également les chômeurs de durée indéterminée.

1. Les effectifs des programmes emploi-études sont considérés comme des actifs occupés scolarisés, quelle que soit leur situation au regard de l'emploi selon les critères de l'OIT.

Source : OCDE. Voir les notes à l'annexe 3 ([www.oecd.org/edu/eag2011](http://www.oecd.org/edu/eag2011)).

Les symboles représentant les données manquantes figurent dans le Guide du lecteur.


StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888932471516>

Tableau C4.2a. [3/3] **Pourcentage de jeunes en formation et hors formation, selon le groupe d'âge (2009)**  
 Selon le groupe d'âge et la situation au regard de l'emploi

	Groupe d'âge	En formation							Hors formation						Total des jeunes en formation et hors formation	
		Scolarisés dans des programmes emploi-études <sup>1</sup>	Autres actifs occupés	Chômeurs			Inactifs	Sous-total	Actifs occupés	Chômeurs			Inactifs	Sous-total		
				Toutes durées confondues	D'une durée inférieure à 6 mois	D'une durée supérieure à 6 mois				Toutes durées confondues	D'une durée inférieure à 6 mois	D'une durée supérieure à 6 mois				
																(1)
OCDE	Rép. slovaque	15-19	10.3	c	0.1	m	c	80.9	<b>91.5</b>	4.0	2.9	0.9	1.9	1.7	<b>8.5</b>	100
		20-24	c	3.3	c	c	c	41.6	<b>45.3</b>	37.6	9.9	4.0	6.0	7.2	<b>54.7</b>	100
		25-29	a	3.1	c	c	c	4.2	<b>7.5</b>	67.6	9.8	3.1	6.7	15.1	<b>92.5</b>	100
		15-29	3.2	2.3	0.2	c	c	40.0	<b>45.7</b>	38.2	7.7	2.7	5.0	8.4	<b>54.3</b>	100
	Slovénie	15-19	a	7.5	c	c	c	86.2	<b>94.1</b>	3.4	0.9	0.8	c	1.6	<b>5.9</b>	100
		20-24	a	21.3	1.6	1.0	0.6	40.0	<b>62.9</b>	25.7	6.7	4.5	2.2	4.6	<b>37.1</b>	100
		25-29	a	17.1	1.0	0.6	0.4	9.0	<b>27.1</b>	61.3	7.5	4.3	3.2	4.1	<b>72.9</b>	100
		15-29	a	16.0	1.0	0.6	0.4	41.2	<b>58.2</b>	32.7	5.4	3.4	2.0	3.6	<b>41.8</b>	100
	Espagne	15-19	a	14.2	6.6	1.6	0.6	59.6	<b>80.4</b>	6.2	8.4	4.3	3.9	5.0	<b>19.6</b>	100
		20-24	a	7.2	2.8	1.7	1.0	24.9	<b>34.9</b>	38.9	17.6	9.6	7.3	8.6	<b>65.1</b>	100
		25-29	a	4.8	1.4	0.8	0.5	3.7	<b>9.9</b>	63.8	17.1	9.7	6.4	9.2	<b>90.1</b>	100
		15-29	a	8.2	3.3	1.3	0.7	25.9	<b>37.4</b>	39.9	14.9	8.2	6.0	7.9	<b>62.6</b>	100
	Suède	15-19	a	11.0	7.0	6.0	c	69.9	<b>87.9</b>	6.6	2.8	2.3	c	2.7	<b>12.1</b>	100
		20-24	a	11.6	4.1	3.2	c	23.3	<b>39.0</b>	44.5	9.5	7.7	1.5	7.0	<b>61.0</b>	100
		25-29	a	10.4	1.7	1.3	c	9.4	<b>21.5</b>	67.0	6.0	4.7	1.2	5.5	<b>78.5</b>	100
		15-29	a	11.0	4.4	3.6	0.4	35.6	<b>51.0</b>	38.0	6.0	4.8	1.0	5.0	<b>49.0</b>	100
Suisse	15-19	36.3	7.5	2.1	c	c	38.9	<b>84.7</b>	7.4	2.3	1.2	c	5.6	<b>15.3</b>	100	
	20-24	12.6	14.0	1.1	c	c	15.6	<b>43.4</b>	45.9	5.5	3.6	1.9	5.2	<b>56.6</b>	100	
	25-29	1.1	9.4	c	c	c	3.7	<b>14.3</b>	72.9	6.0	3.8	2.2	6.8	<b>85.7</b>	100	
	15-29	16.2	10.3	1.1	0.6	0.5	18.9	<b>46.5</b>	43.0	4.6	2.9	1.7	5.9	<b>53.5</b>	100	
Turquie	15-19	a	3.3	1.0	0.6	0.3	52.0	<b>56.3</b>	15.0	6.2	3.9	2.3	22.5	<b>43.7</b>	100	
	20-24	a	6.0	2.7	1.5	1.3	15.1	<b>23.9</b>	30.0	12.0	7.1	4.9	34.1	<b>76.1</b>	100	
	25-29	a	4.5	0.9	0.4	0.5	2.2	<b>7.7</b>	47.4	11.4	6.6	4.8	33.5	<b>92.3</b>	100	
	15-29	a	4.5	1.5	0.8	0.7	23.5	<b>29.5</b>	30.9	9.7	5.8	3.9	29.8	<b>70.5</b>	100	
Royaume-Uni	15-19	2.4	16.8	4.6	3.1	1.4	54.5	<b>78.3</b>	12.1	5.5	3.3	2.2	4.1	<b>21.7</b>	100	
	20-24	0.8	12.5	1.6	1.2	0.4	16.6	<b>31.5</b>	49.3	9.2	5.6	3.6	9.9	<b>68.5</b>	100	
	25-29	c	9.2	0.6	0.4	c	3.3	<b>13.2</b>	68.9	6.3	3.9	2.4	11.7	<b>86.8</b>	100	
	15-29	1.1	12.8	2.2	1.6	0.6	24.3	<b>40.4</b>	43.9	7.0	4.3	2.7	8.6	<b>59.6</b>	100	
États-Unis	15-19	a	15.8	4.4	3.4	1.0	64.5	<b>84.7</b>	6.5	3.4	2.3	1.1	5.4	<b>15.3</b>	100	
	20-24	a	19.2	2.2	1.6	0.6	17.4	<b>38.7</b>	41.2	8.7	5.6	3.1	11.4	<b>61.3</b>	100	
	25-29	a	8.5	0.9	0.5	0.4	4.1	<b>13.5</b>	64.7	8.0	4.8	3.2	13.8	<b>86.5</b>	100	
	15-29	a	14.5	2.5	1.8	0.7	28.8	<b>45.7</b>	37.4	6.7	4.2	2.5	10.2	<b>54.3</b>	100	
Moyenne OCDE	15-19		13.3	3.0	2.6	0.6	65.6	<b>84.4</b>	7.4	3.1	2.1	1.3	5.5	<b>15.6</b>	100	
	20-24		14.1	1.7	1.4	0.6	26.0	<b>43.1</b>	39.2	8.2	5.2	3.3	10.0	<b>56.9</b>	100	
	25-29		8.3	0.8	0.6	0.4	5.8	<b>14.7</b>	66.1	7.5	4.5	3.0	11.7	<b>85.3</b>	100	
	15-29		11.7	1.6	1.3	0.4	31.3	<b>46.3</b>	38.5	6.3	3.9	2.4	8.9	<b>53.7</b>	100	
Moyenne UE21	15-19		11.1	2.7	2.3	0.7	72.8	<b>88.6</b>	5.2	3.0	1.9	1.5	3.4	<b>11.4</b>	100	
	20-24		12.5	1.8	1.4	0.5	30.4	<b>45.6</b>	38.1	9.1	5.4	4.0	7.5	<b>54.4</b>	100	
	25-29		7.7	0.8	0.6	0.4	5.8	<b>14.2</b>	67.6	8.1	4.5	3.5	10.1	<b>85.8</b>	100	
	15-29		10.2	1.4	1.2	0.4	34.5	<b>47.6</b>	38.5	6.9	4.0	2.8	7.0	<b>52.4</b>	100	
Autres G20	Argentine	m	m	m	m	m	m	<b>m</b>	m	m	m	m	m	<b>m</b>	m	
	Brésil	15-19	a	20.4	6.6	m	m	42.9	<b>69.9</b>	16.1	4.3	m	m	9.7	<b>30.1</b>	100
		20-24	a	14.1	2.8	m	m	7.0	<b>23.9</b>	52.8	8.8	m	m	14.5	<b>76.1</b>	100
		25-29	a	8.9	1.1	m	m	2.1	<b>12.0</b>	66.4	7.3	m	m	14.3	<b>88.0</b>	100
	15-29	a	14.5	3.5	m	m	17.5	<b>35.6</b>	44.9	6.8	m	m	12.8	<b>64.4</b>	100	
	Chine	m	m	m	m	m	m	<b>m</b>	m	m	m	m	m	<b>m</b>	m	
	Inde	m	m	m	m	m	m	<b>m</b>	m	m	m	m	m	<b>m</b>	m	
	Indonésie	m	m	m	m	m	m	<b>m</b>	m	m	m	m	m	<b>m</b>	m	
	Féd. de Russie	m	m	m	m	m	m	<b>m</b>	m	m	m	m	m	<b>m</b>	m	
	Arabie saoudite	m	m	m	m	m	m	<b>m</b>	m	m	m	m	m	<b>m</b>	m	
Afrique du Sud	m	m	m	m	m	m	<b>m</b>	m	m	m	m	m	<b>m</b>	m		

Remarque : la somme des colonnes 4 et 5 ne correspond pas à la colonne 3 car cette dernière inclut également les chômeurs de durée indéterminée.

1. Les effectifs des programmes emploi-études sont considérés comme des actifs occupés scolarisés, quelle que soit leur situation au regard de l'emploi selon les critères de l'OIT.

 Source : OCDE. Voir les notes à l'annexe 3 ([www.oecd.org/edu/eag2011](http://www.oecd.org/edu/eag2011)).

Les symboles représentant les données manquantes figurent dans le Guide du lecteur.


 StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888932471516>

Tableau C4.2d. [1/3] **Pourcentage de jeunes âgés de 15 à 29 ans en formation et hors formation, selon le niveau de formation (2009)**

Selon le niveau de formation et la situation au regard de l'emploi


OCDE	Niveau de formation achevé	En formation							Hors formation						Total des jeunes en formation et hors formation
		Scolarisés dans des programmes emploi-études <sup>1</sup>	Autres actifs occupés	Chômeurs			Inactifs	Sous-total	Actifs occupés	Chômeurs			Inactifs	Sous-total	
				Toutes durées confondues	D'une durée inférieure à 6 mois	D'une durée supérieure à 6 mois				Toutes durées confondues	D'une durée inférieure à 6 mois	D'une durée supérieure à 6 mois			
Australie	0/1/2	5.1	18.8	3.5	2.9	0.6	32.0	<b>59.4</b>	23.4	6.5	4.6	1.9	10.7	<b>40.6</b>	100
	3/4	4.5	22.7	2.2	2.2	c	12.9	<b>42.4</b>	47.3	3.8	3.5	0.4	6.4	<b>57.6</b>	100
	5/6	a	16.8	0.8	0.6	c	7.1	<b>24.7</b>	66.0	3.0	2.7	c	6.3	<b>75.3</b>	100
	Total	3.6	20.1	2.3	2.0	0.3	17.9	<b>43.9</b>	43.7	4.5	3.7	0.9	7.8	<b>56.1</b>	100
Autriche	0/1/2	23.0	3.2	c	c	c	45.6	<b>72.5</b>	13.9	6.2	3.8	2.4	7.5	<b>27.5</b>	100
	3/4	1.3	10.7	0.9	0.8	c	14.2	<b>27.0</b>	63.1	3.8	2.9	0.9	6.1	<b>73.0</b>	100
	5/6	a	19.7	c	c	m	7.8	<b>28.6</b>	62.9	3.7	c	c	4.7	<b>71.4</b>	100
	Total	9.0	8.6	0.8	0.7	c	25.1	<b>43.6</b>	45.3	4.6	3.3	1.4	6.5	<b>56.4</b>	100
Belgique	0/1/2	1.0	1.9	c	c	c	65.5	<b>68.7</b>	15.3	6.8	3.1	3.6	9.2	<b>31.3</b>	100
	3/4	0.6	2.4	0.7	0.4	c	39.1	<b>42.8</b>	44.6	7.7	3.6	4.1	4.9	<b>57.2</b>	100
	5/6	0.9	6.4	0.7	c	c	12.2	<b>20.2</b>	72.1	4.6	2.8	1.7	3.1	<b>79.8</b>	100
	Total	0.8	3.1	0.6	0.3	0.2	42.7	<b>47.2</b>	40.1	6.7	3.2	3.4	6.0	<b>52.8</b>	100
Canada	0/1/2	a	22.7	5.6	5.1	0.3	41.0	<b>69.3</b>	16.1	5.2	4.5	0.4	9.5	<b>30.7</b>	100
	3/4	a	17.8	2.1	1.9	0.1	18.8	<b>38.7</b>	46.2	7.0	6.3	0.4	8.1	<b>61.3</b>	100
	5/6	a	13.3	0.9	0.8	m	10.3	<b>24.5</b>	66.1	4.3	3.8	0.4	5.1	<b>75.5</b>	100
	Total	a	17.8	2.7	2.5	0.1	22.3	<b>42.8</b>	43.9	5.7	5.1	0.4	7.6	<b>57.2</b>	100
Chili		m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Rép. tchèque	0/1/2	20.3	0.6	c	c	m	62.7	<b>83.7</b>	6.1	4.4	1.5	2.8	5.8	<b>16.3</b>	100
	3/4	0.5	4.0	0.3	0.3	c	25.8	<b>30.7</b>	54.5	6.3	3.7	2.5	8.5	<b>69.3</b>	100
	5/6	a	9.6	c	c	c	20.9	<b>31.3</b>	58.9	3.9	2.8	c	5.9	<b>68.7</b>	100
	Total	6.6	3.6	0.3	0.2	c	36.7	<b>47.2</b>	40.0	5.4	2.9	2.5	7.4	<b>52.8</b>	100
Danemark	0/1/2	a	43.8	4.7	3.9	c	26.3	<b>74.8</b>	19.5	2.3	2.0	c	3.4	<b>25.2</b>	100
	3/4	a	28.1	1.3	1.0	c	13.5	<b>42.9</b>	48.4	4.9	4.3	c	3.7	<b>57.1</b>	100
	5/6	a	21.9	c	c	m	6.6	<b>29.6</b>	66.8	2.0	1.6	c	1.6	<b>70.4</b>	100
	Total	a	34.6	2.9	2.4	c	18.8	<b>56.3</b>	37.1	3.3	2.8	0.5	3.3	<b>43.7</b>	100
Estonie	0/1/2	a	2.1	c	c	m	69.4	<b>71.8</b>	11.7	7.4	4.2	3.2	9.0	<b>28.2</b>	100
	3/4	a	13.3	1.9	c	c	22.0	<b>37.1</b>	42.3	14.2	8.7	5.4	6.5	<b>62.9</b>	100
	5/6	a	20.8	c	c	m	c	<b>24.2</b>	55.8	c	c	c	18.4	<b>75.8</b>	100
	Total	a	10.5	1.1	0.8	c	35.8	<b>47.4</b>	33.6	9.6	5.7	3.9	9.4	<b>52.6</b>	100
Finlande	0/1/2	a	13.0	4.1	3.8	c	62.3	<b>79.4</b>	10.3	3.7	2.8	0.8	6.6	<b>20.6</b>	100
	3/4	a	20.2	3.5	3.4	c	20.3	<b>44.0</b>	42.6	6.6	5.4	1.2	6.8	<b>56.0</b>	100
	5/6	a	14.9	c	c	c	5.1	<b>20.9</b>	67.6	4.3	3.6	c	7.2	<b>79.1</b>	100
	Total	a	16.7	3.4	3.2	c	34.3	<b>54.4</b>	33.6	5.1	4.1	1.0	6.8	<b>45.6</b>	100
France	0/1/2	a	4.6	0.3	0.2	0.1	59.6	<b>64.4</b>	17.0	9.5	4.4	4.9	9.0	<b>35.6</b>	100
	3/4	a	7.5	0.4	0.3	0.1	30.2	<b>38.1</b>	45.5	10.1	6.0	4.1	6.3	<b>61.9</b>	100
	5/6	a	6.6	0.2	0.1	0.0	18.1	<b>24.9</b>	65.4	6.1	3.9	2.1	3.6	<b>75.1</b>	100
	Total	a	6.3	0.3	0.2	0.1	37.4	<b>44.0</b>	40.5	9.0	5.0	3.9	6.6	<b>56.0</b>	100
Allemagne	0/1/2	20.0	5.8	1.1	0.5	0.5	50.7	<b>77.7</b>	10.3	5.5	1.9	3.3	6.5	<b>22.3</b>	100
	3/4	6.7	9.4	0.7	0.5	0.1	18.9	<b>35.7</b>	52.4	6.0	3.1	2.6	6.0	<b>64.3</b>	100
	5/6	1.5	8.9	0.6	0.5	c	5.9	<b>16.9</b>	75.6	3.0	1.7	1.2	4.4	<b>83.1</b>	100
	Total	12.1	7.8	0.9	0.5	0.3	31.7	<b>52.4</b>	36.0	5.5	2.5	2.8	6.1	<b>47.6</b>	100
Grèce	0/1/2	a	c	c	c	c	54.7	<b>55.7</b>	28.6	6.1	2.6	3.5	9.6	<b>44.3</b>	100
	3/4	a	4.5	1.4	c	c	39.2	<b>45.1</b>	38.4	9.2	3.8	5.3	7.4	<b>54.9</b>	100
	5/6	a	3.6	c	c	c	5.3	<b>9.8</b>	70.3	14.6	7.0	7.5	5.4	<b>90.2</b>	100
	Total	a	3.1	0.8	c	0.4	39.5	<b>43.4</b>	39.8	8.9	3.9	5.0	7.9	<b>56.6</b>	100
Hongrie	0/1/2	a	c	c	c	c	71.7	<b>72.0</b>	8.9	5.8	2.3	3.5	13.3	<b>28.0</b>	100
	3/4	a	2.7	c	c	c	36.3	<b>39.3</b>	43.1	7.6	3.3	4.2	10.1	<b>60.7</b>	100
	5/6	a	5.9	c	c	c	6.6	<b>12.9</b>	73.2	5.9	2.1	3.7	8.0	<b>87.1</b>	100
	Total	a	2.2	0.3	c	c	45.7	<b>48.1</b>	34.1	6.7	2.8	3.9	11.0	<b>51.9</b>	100

Remarque : la somme des colonnes 4 et 5 ne correspond pas à la colonne 3 car cette dernière inclut également les chômeurs de durée indéterminée.

1. Les effectifs des programmes emploi-études sont considérés comme des actifs occupés scolarisés, quelle que soit leur situation au regard de l'emploi selon les critères de l'OIT.

Source : OCDE. Voir les notes à l'annexe 3 ([www.oecd.org/edu/eag2011](http://www.oecd.org/edu/eag2011)).

Les symboles représentant les données manquantes figurent dans le Guide du lecteur.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888932471573>

**Tableau C4.2d. [2/3] Pourcentage de jeunes âgés de 15 à 29 ans en formation et hors formation, selon le niveau de formation (2009)**

Selon le niveau de formation et la situation au regard de l'emploi

OCDE	Niveau de formation achevé	En formation							Hors formation						Total des jeunes en formation et hors formation
		Scolarisés dans des programmes emploi-études <sup>1</sup>	Autres actifs occupés	Chômeurs			Inactifs	Sous-total	Actifs occupés	Chômeurs			Inactifs	Sous-total	
				Toutes durées confondues	D'une durée inférieure à 6 mois	D'une durée supérieure à 6 mois				Toutes durées confondues	D'une durée inférieure à 6 mois	D'une durée supérieure à 6 mois			
Islande	0/1/2	a	28.2	3.6	3.6	m	37.2	<b>69.0</b>	20.9	5.5	4.9	c	4.6	<b>31.0</b>	100
	3/4	a	31.0	c	c	m	22.7	<b>56.0</b>	37.2	c	c	m	c	<b>44.0</b>	100
	5/6	a	21.6	c	c	m	c	<b>32.3</b>	59.4	c	c	m	c	<b>67.7</b>	100
	Total	a	28.2	2.9	2.9	m	29.7	<b>60.7</b>	30.3	5.1	4.8	c	3.9	<b>39.3</b>	100
Irlande	0/1/2	a	4.3	0.5	0.5	m	59.6	<b>64.4</b>	14.3	7.8	6.5	1.2	13.6	<b>35.6</b>	100
	3/4	a	11.7	1.1	1.0	c	20.7	<b>33.5</b>	46.3	11.3	10.9	0.4	8.9	<b>66.5</b>	100
	5/6	a	8.8	0.6	0.6	m	8.4	<b>17.8</b>	70.6	7.3	7.2	c	4.2	<b>82.2</b>	100
	Total	a	8.5	0.8	0.7	c	28.4	<b>37.7</b>	43.7	9.3	8.7	0.5	9.3	<b>62.3</b>	100
Israël	0/1/2	a	3.6	0.6	0.5	c	65.6	<b>69.8</b>	12.0	1.9	0.9	0.8	16.3	<b>30.2</b>	100
	3/4	a	13.3	1.0	0.8	c	16.9	<b>31.1</b>	31.6	4.4	3.0	1.1	32.9	<b>68.9</b>	100
	5/6	a	15.2	1.0	0.8	c	6.8	<b>23.0</b>	57.5	5.2	3.9	0.8	14.3	<b>77.0</b>	100
	Total	a	10.5	0.9	0.7	0.1	30.7	<b>42.0</b>	29.3	3.7	2.5	1.0	25.0	<b>58.0</b>	100
Italie	0/1/2	c	0.7	0.2	c	0.1	53.9	<b>54.9</b>	22.8	5.6	2.1	3.5	16.7	<b>45.1</b>	100
	3/4	0.2	4.2	1.0	0.6	0.4	33.0	<b>38.4</b>	41.6	8.8	3.6	5.3	11.2	<b>61.6</b>	100
	5/6	0.5	6.4	2.0	1.1	0.8	24.7	<b>33.6</b>	44.9	9.7	5.2	4.5	11.8	<b>66.4</b>	100
	Total	0.2	2.9	0.7	0.4	0.3	41.5	<b>45.3</b>	33.5	7.5	3.1	4.4	13.7	<b>54.7</b>	100
Japon	1/2/3	a	13.0	0.3	m	m	40.3	<b>53.7</b>	34.6	5.1	m	m	6.6	<b>46.3</b>	100
	5/6	a	m	0.0	m	m	m	<b>0.0</b>	86.7	8.4	m	m	4.9	<b>100.0</b>	100
	Total	a	8.2	0.2	m	m	50.5	<b>58.8</b>	32.8	4.1	m	m	4.3	<b>41.2</b>	100
Corée		m	m	m	m	m	<b>m</b>	m	m	m	m	m	<b>m</b>	m	
Luxembourg	0/1/2	a	5.7	1.7	c	c	74.1	<b>81.5</b>	16.6	c	c	m	c	<b>18.5</b>	100
	3/4	a	5.9	c	m	c	38.7	<b>45.6</b>	43.6	6.9	3.3	3.6	3.9	<b>54.4</b>	100
	5/6	a	3.4	c	m	m	6.3	<b>9.6</b>	77.4	12.2	8.4	3.9	c	<b>90.4</b>	100
	Total	a	5.2	1.1	c	c	47.2	<b>53.5</b>	38.6	5.6	3.2	2.3	2.3	<b>46.5</b>	100
Mexique	0/1/2	a	5.5	0.4	0.4	0.0	26.4	<b>32.4</b>	39.6	3.6	3.3	0.1	24.5	<b>67.6</b>	100
	3/4	a	12.0	1.0	0.9	0.1	31.1	<b>44.2</b>	37.9	3.9	3.6	0.1	14.0	<b>55.8</b>	100
	5/6	a	7.9	0.5	0.5	0.0	10.7	<b>19.1</b>	65.5	7.1	6.2	0.7	8.3	<b>80.9</b>	100
	Total	a	7.1	0.6	0.5	0.0	26.2	<b>33.9</b>	41.3	3.9	3.6	0.2	20.9	<b>66.1</b>	100
Pays-Bas	0/1/2	a	39.8	3.8	2.5	0.9	26.6	<b>70.2</b>	20.9	2.3	1.3	0.9	6.6	<b>29.8</b>	100
	3/4	a	35.9	1.8	1.2	0.3	11.4	<b>49.1</b>	45.0	2.1	1.4	0.6	3.8	<b>50.9</b>	100
	5/6	a	24.1	1.0	0.7	c	6.2	<b>31.3</b>	64.8	1.8	1.3	0.3	2.1	<b>68.7</b>	100
	Total	a	35.1	2.5	1.7	0.5	16.6	<b>54.1</b>	38.9	2.2	1.4	0.7	4.8	<b>45.9</b>	100
Nouvelle-Zélande	0/1/2	a	14.0	4.5	3.6	0.7	30.2	<b>48.7</b>	29.2	6.0	4.7	0.9	16.1	<b>51.3</b>	100
	3/4	a	25.9	3.5	2.6	0.6	21.1	<b>50.5</b>	38.4	3.7	2.9	0.5	7.3	<b>49.5</b>	100
	5/6	a	15.3	1.5	0.9	c	7.7	<b>24.5</b>	60.5	5.9	5.3	c	9.2	<b>75.5</b>	100
	Total	a	18.9	3.3	2.5	0.5	21.5	<b>43.7</b>	40.2	5.1	4.1	0.6	11.1	<b>56.3</b>	100
Norvège	0/1/2	a	16.9	3.1	2.8	c	37.1	<b>57.1</b>	30.5	4.1	3.0	c	8.3	<b>42.9</b>	100
	3/4	a	16.2	c	c	m	18.1	<b>35.5</b>	59.2	1.9	1.6	c	3.4	<b>64.5</b>	100
	5/6	a	18.6	c	c	m	16.0	<b>35.7</b>	60.7	c	c	c	c	<b>64.3</b>	100
	Total	a	16.5	2.0	1.9	c	27.1	<b>45.6</b>	46.5	2.6	2.0	c	5.4	<b>54.4</b>	100
Pologne	0/1/2	a	3.6	0.4	0.3	c	76.8	<b>80.8</b>	8.6	3.3	1.6	1.6	7.4	<b>19.2</b>	100
	3/4	a	12.4	2.1	1.3	0.8	25.3	<b>39.8</b>	41.7	7.7	4.2	3.5	10.8	<b>60.2</b>	100
	5/6	a	13.5	1.8	1.3	0.5	7.1	<b>22.4</b>	65.5	6.5	3.6	2.9	5.6	<b>77.6</b>	100
	Total	a	9.6	1.5	1.0	0.5	39.5	<b>50.7</b>	35.1	5.9	3.2	2.7	8.3	<b>49.3</b>	100
Portugal	0/1/2	a	4.2	1.1	0.5	0.6	38.3	<b>43.5</b>	41.5	8.8	4.5	4.3	6.2	<b>56.5</b>	100
	3/4	a	6.7	c	c	c	43.2	<b>50.6</b>	39.9	6.9	3.4	3.5	2.6	<b>49.4</b>	100
	5/6	a	7.1	1.8	c	c	10.0	<b>19.0</b>	70.6	8.5	3.2	5.3	1.9	<b>81.0</b>	100
	Total	a	5.3	1.1	0.5	0.6	35.9	<b>42.3</b>	44.9	8.2	4.0	4.2	4.6	<b>57.7</b>	100

Remarque : la somme des colonnes 4 et 5 ne correspond pas à la colonne 3 car cette dernière inclut également les chômeurs de durée indéterminée.

1. Les effectifs des programmes emploi-études sont considérés comme des actifs occupés scolarisés, quelle que soit leur situation au regard de l'emploi selon les critères de l'OIT.

 Source : OCDE. Voir les notes à l'annexe 3 ([www.oecd.org/edu/eag2011](http://www.oecd.org/edu/eag2011)).

Les symboles représentant les données manquantes figurent dans le Guide du lecteur.


 StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888932471573>

Tableau C4.2d. [3/3] **Pourcentage de jeunes âgés de 15 à 29 ans en formation et hors formation, selon le niveau de formation (2009)**

Selon le niveau de formation et la situation au regard de l'emploi

OCDE	Niveau de formation achevé	En formation							Hors formation						Total des jeunes en formation et hors formation	
		Scolarisés dans des programmes emploi-études <sup>1</sup>	Autres actifs occupés	Chômeurs			Inactifs	Sous-total	Actifs occupés	Chômeurs			Inactifs	Sous-total		
				Toutes durées confondues	D'une durée inférieure à 6 mois	D'une durée supérieure à 6 mois				Toutes durées confondues	D'une durée inférieure à 6 mois	D'une durée supérieure à 6 mois				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)			
Rép. slovaque	0/1/2	10.0	c	c	m	m	75.4	<b>85.6</b>	3.0	5.0	0.7	4.3	6.4	<b>14.4</b>	100	
	3/4	c	2.4	0.4	c	c	26.1	<b>29.0</b>	51.7	9.7	4.0	5.8	9.5	<b>71.0</b>	100	
	5/6	a	7.2	c	m	m	13.5	<b>20.7</b>	66.7	4.7	2.0	2.8	7.9	<b>79.3</b>	100	
	Total	3.2	2.3	0.2	c	c	40.0	<b>45.7</b>	38.2	7.7	2.7	5.0	8.4	<b>54.3</b>	100	
Slovénie	0/1/2	a	6.6	0.5	c	c	75.4	<b>82.4</b>	9.8	3.4	1.6	1.8	4.4	<b>17.6</b>	100	
	3/4	a	20.5	1.1	0.7	0.4	32.8	<b>54.4</b>	36.3	5.9	4.0	1.9	3.4	<b>45.6</b>	100	
	5/6	a	15.6	1.6	c	c	3.3	<b>20.6</b>	68.6	8.1	4.8	3.3	2.7	<b>79.4</b>	100	
	Total	a	16.0	1.0	0.6	0.4	41.2	<b>58.2</b>	32.7	5.4	3.4	2.0	3.6	<b>41.8</b>	100	
Espagne	0/1/2	a	8.1	4.1	1.1	0.5	28.6	<b>40.8</b>	31.7	17.7	9.0	7.9	9.8	<b>59.2</b>	100	
	3/4	a	7.5	2.9	1.8	1.0	32.0	<b>42.3</b>	39.1	12.6	8.1	3.9	5.9	<b>57.7</b>	100	
	5/6	a	9.1	2.0	1.1	0.7	11.2	<b>22.4</b>	60.8	11.0	6.3	4.1	5.8	<b>77.6</b>	100	
	Total	a	8.2	3.3	1.3	0.7	25.9	<b>37.4</b>	39.9	14.9	8.2	6.0	7.9	<b>62.6</b>	100	
Suède	0/1/2	a	11.5	8.4	7.1	c	60.3	<b>80.1</b>	11.0	4.0	3.0	c	4.8	<b>19.9</b>	100	
	3/4	a	9.8	2.8	2.1	c	16.6	<b>29.2</b>	55.1	9.7	7.8	1.5	6.0	<b>70.8</b>	100	
	5/6	a	15.8	3.0	2.5	c	17.1	<b>35.9</b>	58.6	2.7	2.3	c	2.7	<b>64.1</b>	100	
	Total	a	11.0	4.4	3.6	0.4	35.6	<b>51.0</b>	38.0	6.0	4.8	1.0	5.0	<b>49.0</b>	100	
Suisse	0/1/2	35.7	5.6	1.7	c	c	31.5	<b>74.5</b>	15.1	3.8	1.7	2.1	6.7	<b>25.5</b>	100	
	3/4	4.9	13.6	0.8	c	c	12.7	<b>32.0</b>	57.0	5.2	3.5	1.6	5.7	<b>68.0</b>	100	
	5/6	c	12.3	c	c	c	5.9	<b>19.4</b>	70.9	5.1	3.9	c	4.5	<b>80.6</b>	100	
	Total	16.2	10.3	1.1	0.6	0.5	18.9	<b>46.5</b>	43.0	4.6	2.9	1.7	5.9	<b>53.5</b>	100	
Turquie	0/1/2	a	2.6	0.8	0.5	0.3	26.5	<b>29.9</b>	26.6	8.7	5.7	2.9	34.9	<b>70.1</b>	100	
	3/4	a	6.9	2.6	1.4	1.3	22.9	<b>32.5</b>	32.4	10.5	5.8	4.7	24.7	<b>67.5</b>	100	
	5/6	a	10.8	2.8	1.2	1.6	5.0	<b>18.6</b>	55.3	14.6	6.2	8.4	11.5	<b>81.4</b>	100	
	Total	a	4.5	1.5	0.8	0.7	23.5	<b>29.5</b>	30.9	9.7	5.8	3.9	29.8	<b>70.5</b>	100	
Royaume-Uni	0/1/2	1.0	4.0	1.7	1.1	0.6	43.2	<b>49.9</b>	24.4	10.0	5.1	4.9	15.7	<b>50.1</b>	100	
	3/4	1.5	16.3	2.9	2.1	0.8	22.4	<b>43.1</b>	42.9	6.6	4.4	2.2	7.4	<b>56.9</b>	100	
	5/6	c	13.9	0.8	0.6	c	7.5	<b>22.3</b>	69.2	4.7	3.2	1.4	3.8	<b>77.7</b>	100	
	Total	1.1	12.8	2.2	1.6	0.6	24.3	<b>40.4</b>	43.9	7.0	4.3	2.7	8.6	<b>59.6</b>	100	
États-Unis	0/1/2	a	9.2	3.2	2.5	0.7	58.0	<b>70.4</b>	14.6	4.9	3.0	2.0	10.1	<b>29.6</b>	100	
	3/4	a	17.7	2.7	1.9	0.8	19.4	<b>39.7</b>	39.6	8.6	5.5	3.2	12.1	<b>60.3</b>	100	
	5/6	a	14.7	1.1	0.7	c	7.9	<b>23.7</b>	65.6	4.8	3.2	1.5	5.9	<b>76.3</b>	100	
	Total	a	14.5	2.5	1.8	0.7	28.8	<b>45.7</b>	37.4	6.7	4.2	2.5	10.2	<b>54.3</b>	100	
Moyenne OCDE hors Japon	0/1/2		10.4	2.5	2.2	0.5	50.5	<b>65.7</b>	18.5	5.9	3.3	2.7	10.4	<b>34.3</b>	100	
	3/4		13.3	1.7	1.3	0.5	24.5	<b>40.0</b>	44.7	7.1	4.5	2.7	8.5	<b>60.0</b>	100	
	5/6		12.6	1.2	0.9	0.6	9.7	<b>22.5</b>	65.6	6.3	4.0	3.0	6.2	<b>77.5</b>	100	
	Total		11.7	1.6	1.3	0.4	31.3	<b>46.3</b>	38.5	6.3	3.9	2.4	8.9	<b>53.7</b>	100	
Moyenne UE21	0/1/2		9.1	2.3	2.0	0.5	56.2	<b>69.3</b>	16.5	6.3	3.2	3.3	8.6	<b>30.7</b>	100	
	3/4		11.2	1.5	1.2	0.5	26.7	<b>39.9</b>	45.6	7.8	4.8	3.1	6.7	<b>60.1</b>	100	
	5/6		11.6	1.3	0.9	0.5	10.2	<b>22.6</b>	66.0	6.3	3.8	3.2	5.6	<b>77.4</b>	100	
	Total		10.2	1.4	1.2	0.4	34.5	<b>47.6</b>	38.5	6.9	4.0	2.8	7.0	<b>52.4</b>	100	
Autres G20	Argentine	m	m	m	m	m	m	<b>m</b>	m	m	m	m	m	<b>m</b>	m	
	Brésil	0/1/2	a	14.9	4.5	m	m	26.2	<b>45.6</b>	34.9	5.2	m	m	14.3	<b>54.4</b>	100
		3/4	a	14.7	2.3	m	m	6.4	<b>23.4</b>	55.7	9.3	m	m	11.6	<b>76.6</b>	100
		5/6	a	9.6	0.9	m	m	4.0	<b>14.5</b>	74.2	5.8	m	m	5.5	<b>85.5</b>	100
		Total	a	14.5	3.5	m	m	17.5	<b>35.6</b>	44.9	6.8	m	m	12.8	<b>64.4</b>	100
	Chine	m	m	m	m	m	m	<b>m</b>	m	m	m	m	m	<b>m</b>	m	
	Inde	m	m	m	m	m	m	<b>m</b>	m	m	m	m	m	<b>m</b>	m	
	Indonésie	m	m	m	m	m	m	<b>m</b>	m	m	m	m	m	<b>m</b>	m	
	Féd. de Russie	m	m	m	m	m	m	<b>m</b>	m	m	m	m	m	<b>m</b>	m	
	Arabie saoudite	m	m	m	m	m	m	<b>m</b>	m	m	m	m	m	<b>m</b>	m	
Afrique du Sud	m	m	m	m	m	m	<b>m</b>	m	m	m	m	m	<b>m</b>	m		

Remarque : la somme des colonnes 4 et 5 ne correspond pas à la colonne 3 car cette dernière inclut également les chômeurs de durée indéterminée.

1. Les effectifs des programmes emploi-études sont considérés comme des actifs occupés scolarisés, quelle que soit leur situation au regard de l'emploi selon les critères de l'OIT.

Source : OCDE. Voir les notes à l'annexe 3 ([www.oecd.org/edu/eag2011](http://www.oecd.org/edu/eag2011)).

Les symboles représentant les données manquantes figurent dans le Guide du lecteur.


StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888932471573>



Tableau C4.3. [1/2] **Pourcentage de chômeurs non scolarisés dans la population âgée de 15 à 29 ans (2009)**

Selon le niveau de formation, le groupe d'âge et le sexe

OCDE		Inférieur au 2 <sup>e</sup> cycle du secondaire				2 <sup>e</sup> cycle du secondaire et post-secondaire non tertiaire				Niveau de formation tertiaire			Tous niveaux de formation confondus			
		15-19	20-24	25-29	15-29	15-19 <sup>1</sup>	20-24	25-29	15-29	20-24 <sup>1</sup>	25-29	15-29	15-19	20-24	25-29	15-29
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
Australie	Hommes	5.0	13.2	17.3	<b>8.5</b>	6.3	3.9	4.0	<b>4.4</b>	4.3	3.3	<b>3.6</b>	5.3	5.7	6.1	<b>5.7</b>
	Femmes	2.6	8.8	5.6	<b>4.0</b>	6.2	1.6	3.1	<b>3.2</b>	2.8	2.5	<b>2.6</b>	3.9	2.9	3.2	<b>3.3</b>
	H+F	3.9	11.4	12.3	<b>6.5</b>	6.2	2.8	3.6	<b>3.8</b>	3.4	2.8	<b>3.0</b>	4.6	4.3	4.7	<b>4.5</b>
Autriche	Hommes	3.6	18.7	12.6	<b>6.6</b>	c	5.1	4.2	<b>4.9</b>	c	c	<b>c</b>	4.1	7.1	5.1	<b>5.5</b>
	Femmes	3.5	c	14.1	<b>5.7</b>	c	2.3	3.1	<b>2.7</b>	c	c	<b>c</b>	3.4	3.4	4.6	<b>3.8</b>
	H+F	3.5	14.3	13.4	<b>6.2</b>	c	3.7	3.7	<b>3.8</b>	c	c	<b>3.7</b>	3.8	5.3	4.9	<b>4.6</b>
Belgique	Hommes	1.7	20.3	25.4	<b>8.5</b>	c	9.2	8.0	<b>8.0</b>	c	2.8	<b>3.1</b>	2.2	10.6	9.2	<b>7.3</b>
	Femmes	2.2	8.1	13.8	<b>4.9</b>	4.9	7.9	8.4	<b>7.4</b>	7.5	4.7	<b>5.6</b>	2.9	7.9	7.4	<b>6.1</b>
	H+F	1.9	15.4	19.9	<b>6.8</b>	4.6	8.6	8.2	<b>7.7</b>	6.1	3.9	<b>4.6</b>	2.5	9.2	8.3	<b>6.7</b>
Canada	Hommes	2.9	20.7	14.4	<b>6.8</b>	8.4	9.3	10.8	<b>9.6</b>	5.2	5.4	<b>5.3</b>	4.7	9.8	8.6	<b>7.7</b>
	Femmes	1.6	9.3	9.1	<b>3.1</b>	3.2	3.3	5.6	<b>3.9</b>	3.8	3.6	<b>3.6</b>	2.1	4.0	4.6	<b>3.6</b>
	H+F	2.3	16.2	12.3	<b>5.2</b>	5.7	6.6	8.6	<b>7.0</b>	4.3	4.4	<b>4.3</b>	3.4	7.0	6.6	<b>5.7</b>
Chili		m	m	m	<b>m</b>	m	m	m	<b>m</b>	m	m	<b>m</b>	m	m	m	<b>m</b>
Rép. tchèque	Hommes	1.3	25.1	25.2	<b>5.2</b>	12.5	7.1	5.8	<b>6.9</b>	c	c	<b>4.2</b>	2.7	8.6	6.6	<b>6.1</b>
	Femmes	1.3	c	18.3	<b>3.4</b>	8.2	5.1	5.8	<b>5.6</b>	c	3.4	<b>3.7</b>	2.2	5.5	6.0	<b>4.7</b>
	H+F	1.3	18.7	21.7	<b>4.4</b>	10.3	6.1	5.8	<b>6.3</b>	c	3.5	<b>3.9</b>	2.5	7.1	6.3	<b>5.4</b>
Danemark	Hommes	c	3.7	11.7	<b>3.0</b>	c	7.1	6.3	<b>7.1</b>	c	c	<b>c</b>	1.6	5.7	5.5	<b>4.3</b>
	Femmes	c	c	c	<b>1.5</b>	c	3.4	c	<b>2.8</b>	c	c	<b>c</b>	c	3.3	3.0	<b>2.3</b>
	H+F	0.8	3.5	9.0	<b>2.3</b>	c	5.1	4.0	<b>4.9</b>	c	2.0	<b>2.0</b>	1.2	4.5	4.2	<b>3.3</b>
Estonie	Hommes	c	29.0	c	<b>10.3</b>	c	16.6	16.6	<b>16.8</b>	c	m	<b>c</b>	6.0	18.6	12.5	<b>12.6</b>
	Femmes	c	c	c	<b>4.2</b>	c	6.9	18.5	<b>11.1</b>	c	c	<b>c</b>	c	6.8	9.7	<b>6.5</b>
	H+F	3.2	23.2	c	<b>7.4</b>	c	11.8	17.4	<b>14.2</b>	c	c	<b>c</b>	4.4	12.6	11.1	<b>9.6</b>
Finlande	Hommes	c	c	13.0	<b>4.7</b>	c	9.4	6.5	<b>8.3</b>	c	4.5	<b>c</b>	c	10.1	6.7	<b>6.5</b>
	Femmes	c	c	16.4	<b>2.5</b>	c	3.6	6.3	<b>4.7</b>	c	4.3	<b>4.4</b>	c	4.2	6.2	<b>3.8</b>
	H+F	c	c	14.2	<b>3.7</b>	c	6.6	6.4	<b>6.6</b>	c	4.4	<b>4.3</b>	1.7	7.2	6.5	<b>5.1</b>
France	Hommes	3.7	34.4	17.3	<b>11.3</b>	6.6	12.1	10.4	<b>10.5</b>	4.9	6.3	<b>5.5</b>	4.3	14.9	10.0	<b>9.7</b>
	Femmes	2.4	24.6	14.2	<b>7.5</b>	6.4	10.0	11.8	<b>9.8</b>	7.1	6.5	<b>6.5</b>	3.4	11.2	9.7	<b>8.2</b>
	H+F	3.1	30.3	15.8	<b>9.5</b>	6.5	11.0	11.1	<b>10.1</b>	6.2	6.4	<b>6.1</b>	3.9	13.0	9.9	<b>9.0</b>
Allemagne	Hommes	2.4	15.1	21.6	<b>7.2</b>	c	6.9	7.8	<b>7.2</b>	c	2.1	<b>2.3</b>	2.5	9.2	8.7	<b>6.8</b>
	Femmes	1.2	7.8	11.1	<b>3.7</b>	3.5	4.5	5.1	<b>4.7</b>	3.5	3.6	<b>3.6</b>	1.4	5.2	5.6	<b>4.2</b>
	H+F	1.8	11.8	16.3	<b>5.5</b>	3.6	5.7	6.5	<b>6.0</b>	3.4	2.9	<b>3.0</b>	2.0	7.2	7.1	<b>5.5</b>
Grèce	Hommes	c	14.9	10.4	<b>6.5</b>	c	7.8	9.4	<b>7.8</b>	c	12.4	<b>12.4</b>	c	9.6	10.5	<b>7.9</b>
	Femmes	c	c	c	<b>5.6</b>	c	10.2	13.2	<b>10.6</b>	24.1	13.9	<b>16.1</b>	c	13.1	13.1	<b>10.0</b>
	H+F	c	16.0	10.8	<b>6.1</b>	c	8.9	11.2	<b>9.2</b>	20.0	13.2	<b>14.6</b>	2.4	11.3	11.7	<b>8.9</b>
Hongrie	Hommes	1.8	18.4	24.5	<b>7.1</b>	c	8.6	9.2	<b>8.9</b>	c	c	<b>5.7</b>	2.6	10.6	9.9	<b>7.9</b>
	Femmes	c	13.5	12.4	<b>4.3</b>	c	6.4	6.6	<b>6.2</b>	c	4.9	<b>6.0</b>	c	7.7	6.9	<b>5.5</b>
	H+F	1.5	16.3	18.2	<b>5.8</b>	c	7.5	8.0	<b>7.6</b>	11.7	4.6	<b>5.9</b>	2.0	9.1	8.4	<b>6.7</b>
Islande	Hommes	c	c	c	<b>7.3</b>	m	c	c	<b>c</b>	m	c	<b>c</b>	c	c	9.7	<b>7.0</b>
	Femmes	c	c	c	<b>c</b>	m	c	c	<b>c</b>	m	c	<b>c</b>	c	c	c	<b>3.1</b>
	H+F	c	c	c	<b>5.5</b>	m	c	c	<b>c</b>	m	c	<b>c</b>	c	5.5	7.7	<b>5.1</b>
Irlande	Hommes	3.9	31.9	27.0	<b>12.2</b>	11.1	15.1	16.7	<b>15.1</b>	10.9	9.7	<b>10.1</b>	5.7	16.6	15.6	<b>13.1</b>
	Femmes	1.4	c	c	<b>2.3</b>	6.5	6.4	8.6	<b>7.2</b>	7.9	4.4	<b>5.5</b>	2.8	6.9	6.2	<b>5.5</b>
	H+F	2.7	22.7	18.4	<b>7.8</b>	8.7	10.8	13.0	<b>11.3</b>	9.0	6.6	<b>7.3</b>	4.3	11.6	10.9	<b>9.3</b>
Israël	Hommes	0.6	7.3	6.5	<b>2.5</b>	1.7	5.2	4.9	<b>4.4</b>	m	6.0	<b>5.0</b>	1.0	5.3	5.4	<b>3.8</b>
	Femmes	c	7.0	6.2	<b>1.3</b>	1.9	5.0	5.3	<b>4.4</b>	8.3	4.4	<b>5.3</b>	0.7	5.6	5.0	<b>3.7</b>
	H+F	0.4	7.2	6.4	<b>1.9</b>	1.8	5.1	5.1	<b>4.4</b>	6.0	5.0	<b>5.2</b>	0.8	5.4	5.2	<b>3.7</b>
Italie	Hommes	2.5	13.7	10.1	<b>6.3</b>	13.2	10.1	7.1	<b>9.0</b>	6.2	10.6	<b>9.8</b>	3.7	10.9	8.5	<b>7.8</b>
	Femmes	1.6	14.9	7.0	<b>4.7</b>	10.1	9.3	7.4	<b>8.6</b>	10.5	9.4	<b>9.7</b>	2.7	10.5	7.8	<b>7.1</b>
	H+F	2.1	14.2	8.7	<b>5.6</b>	11.5	9.7	7.2	<b>8.8</b>	9.2	9.9	<b>9.7</b>	3.2	10.7	8.2	<b>7.5</b>
Corée		m	m	m	<b>m</b>	m	m	m	<b>m</b>	m	m	<b>m</b>	m	m	m	<b>m</b>
Luxembourg	Hommes	c	c	m	<b>c</b>	c	5.3	8.1	<b>7.3</b>	47.6	c	<b>17.3</b>	c	11.2	5.6	<b>6.6</b>
	Femmes	m	m	m	<b>m</b>	m	c	7.5	<b>6.5</b>	c	7.7	<b>7.6</b>	m	5.0	7.9	<b>4.5</b>
	H+F	c	c	m	<b>c</b>	c	5.8	7.8	<b>6.9</b>	26.0	7.3	<b>12.2</b>	c	8.3	6.8	<b>5.6</b>

1. Dans ces colonnes, les écarts entre les pays s'expliquent en partie par la variation de l'âge moyen d'obtention d'un diplôme d'un pays à l'autre. En effet, les jeunes âgés de 15 à 19 ans sont moins nombreux à obtenir leur diplôme de fin d'études secondaires dans certains pays que dans d'autres, car ce diplôme y est généralement délivré à l'âge de 19 ans. Par conséquent, le dénominateur des ratios indiqués dans ces colonnes y est moins élevé que dans les pays où les diplômes sont délivrés à un plus jeune âge.

Source : OCDE. Voir les notes à l'annexe 3 ([www.oecd.org/edu/eag2011](http://www.oecd.org/edu/eag2011)).

Les symboles représentant les données manquantes figurent dans le Guide du lecteur.


StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888932471592>

Tableau C4.3. [2/2] **Pourcentage de chômeurs non scolarisés dans la population âgée de 15 à 29 ans (2009)**

Selon le niveau de formation, le groupe d'âge et le sexe

C4

OCDE		Inférieur au 2 <sup>e</sup> cycle du secondaire			2e cycle du secondaire et post-secondaire non tertiaire				Niveau de formation tertiaire			Tous niveaux de formation confondus					
		15-19	20-24	25-29	15-29	15-19 <sup>1</sup>	20-24	25-29	15-29	20-24 <sup>1</sup>	25-29	15-29	15-19	20-24	25-29	15-29	
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	
Mexique	Hommes	3.6	6.4	5.8	<b>4.8</b>	3.1	4.4	5.1	<b>4.4</b>	7.2	7.0	<b>7.1</b>	3.6	5.7	5.8	<b>4.9</b>	
	Femmes	1.9	3.3	2.2	<b>2.4</b>	2.8	3.5	3.7	<b>3.4</b>	8.9	6.2	<b>7.1</b>	2.0	3.9	3.3	<b>3.0</b>	
	H+F	2.8	4.8	3.9	<b>3.6</b>	2.9	3.9	4.4	<b>3.9</b>	8.2	6.6	<b>7.1</b>	2.8	4.8	4.5	<b>3.9</b>	
Pays-Bas	Hommes	1.0	5.9	5.2	<b>2.7</b>	c	2.6	2.9	<b>2.5</b>	c	1.9	<b>2.0</b>	1.1	3.7	3.1	<b>2.6</b>	
	Femmes	0.6	4.3	4.5	<b>1.8</b>	c	1.5	2.5	<b>1.8</b>	1.9	1.6	<b>1.7</b>	0.8	2.3	2.5	<b>1.9</b>	
	H+F	0.9	5.3	4.9	<b>2.3</b>	1.2	2.0	2.7	<b>2.1</b>	2.1	1.7	<b>1.8</b>	1.0	3.0	2.8	<b>2.2</b>	
Nouvelle-Zélande	Hommes	4.5	6.5	8.9	<b>6.1</b>	4.6	4.4	3.3	<b>4.2</b>	9.5	3.9	<b>6.5</b>	5.0	5.9	5.1	<b>5.3</b>	
	Femmes	5.5	7.9	5.4	<b>6.0</b>	3.9	3.3	c	<b>3.2</b>	9.6	2.8	<b>5.5</b>	4.8	6.3	3.3	<b>4.8</b>	
	H+F	5.2	7.2	7.2	<b>6.0</b>	4.3	3.8	2.8	<b>3.7</b>	9.5	3.3	<b>5.9</b>	4.9	6.1	4.2	<b>5.1</b>	
Norvège	Hommes	c	13.6	c	<b>5.3</b>	c	c	c	<b>c</b>	m	c	<b>c</b>	c	5.1	3.4	<b>3.2</b>	
	Femmes	c	c	c	<b>c</b>	c	c	c	<b>c</b>	c	c	<b>c</b>	c	c	c	<b>1.9</b>	
	H+F	c	10.7	c	<b>4.1</b>	c	c	c	<b>1.9</b>	c	c	<b>c</b>	c	3.7	2.8	<b>2.6</b>	
Pologne	Hommes	1.2	12.8	14.4	<b>4.1</b>	10.3	9.2	7.8	<b>8.6</b>	11.0	5.0	<b>6.0</b>	2.0	9.7	7.4	<b>6.5</b>	
	Femmes	c	12.4	11.1	<b>2.3</b>	5.7	6.0	7.9	<b>6.7</b>	8.1	6.4	<b>6.8</b>	1.1	6.7	7.3	<b>5.3</b>	
	H+F	0.8	12.7	13.1	<b>3.3</b>	7.8	7.6	7.8	<b>7.7</b>	9.0	5.9	<b>6.5</b>	1.6	8.2	7.4	<b>5.9</b>	
Portugal	Hommes	4.6	14.0	8.9	<b>8.5</b>	c	4.8	5.7	<b>4.8</b>	c	7.3	<b>7.3</b>	4.4	9.7	7.8	<b>7.4</b>	
	Femmes	3.1	13.6	15.2	<b>9.2</b>	c	8.2	12.6	<b>8.8</b>	17.3	6.5	<b>9.1</b>	3.0	11.6	11.5	<b>9.0</b>	
	H+F	3.9	13.8	11.5	<b>8.8</b>	c	6.5	9.1	<b>6.9</b>	14.0	6.8	<b>8.5</b>	3.7	10.6	9.6	<b>8.2</b>	
Rép. slovaque	Hommes	2.0	28.0	39.2	<b>6.3</b>	11.5	11.1	11.4	<b>11.3</b>	c	6.2	<b>5.4</b>	3.2	12.1	11.6	<b>9.2</b>	
	Femmes	c	c	31.6	<b>3.6</b>	15.8	7.6	7.5	<b>8.0</b>	c	c	<b>4.2</b>	2.5	7.7	7.9	<b>6.2</b>	
	H+F	1.5	21.8	35.1	<b>5.0</b>	13.5	9.4	9.6	<b>9.7</b>	c	5.0	<b>4.7</b>	2.9	9.9	9.8	<b>7.7</b>	
Slovénie	Hommes	c	15.9	17.1	<b>4.9</b>	4.9	7.1	6.6	<b>6.7</b>	c	6.4	<b>6.3</b>	1.7	8.3	7.3	<b>6.1</b>	
	Femmes	m	9.5	c	<b>1.6</b>	c	4.4	6.6	<b>4.8</b>	c	9.2	<b>8.9</b>	c	5.0	7.8	<b>4.7</b>	
	H+F	c	13.7	13.5	<b>3.4</b>	3.0	5.8	6.6	<b>5.9</b>	c	8.3	<b>8.1</b>	0.9	6.7	7.5	<b>5.4</b>	
Espagne	Hommes	9.8	29.3	27.2	<b>20.1</b>	10.4	12.2	17.3	<b>14.1</b>	11.7	11.6	<b>11.7</b>	9.9	20.1	19.5	<b>17.0</b>	
	Femmes	6.3	25.1	20.9	<b>14.5</b>	8.2	9.8	14.5	<b>11.3</b>	11.1	10.1	<b>10.5</b>	6.8	15.0	14.6	<b>12.6</b>	
	H+F	8.2	27.6	24.6	<b>17.7</b>	9.2	10.9	15.9	<b>12.6</b>	11.4	10.8	<b>11.0</b>	8.4	17.6	17.1	<b>14.9</b>	
Suède	Hommes	c	17.5	c	<b>4.7</b>	20.9	11.2	8.4	<b>11.1</b>	c	c	<b>c</b>	3.4	10.9	7.3	<b>7.1</b>	
	Femmes	c	c	c	<b>3.3</b>	12.5	8.3	5.9	<b>8.0</b>	c	c	<b>c</b>	2.2	8.0	4.6	<b>4.8</b>	
	H+F	c	16.1	13.9	<b>4.0</b>	16.8	9.8	7.3	<b>9.7</b>	c	2.8	<b>2.7</b>	2.8	9.5	6.0	<b>6.0</b>	
Suisse	Hommes	c	c	c	<b>3.2</b>	c	5.7	6.9	<b>6.2</b>	c	c	<b>c</b>	2.3	5.3	6.3	<b>4.7</b>	
	Femmes	c	c	c	<b>4.4</b>	c	5.0	c	<b>4.2</b>	c	6.0	<b>6.0</b>	2.3	5.7	5.6	<b>4.6</b>	
	H+F	2.0	6.9	13.1	<b>3.8</b>	c	5.3	5.0	<b>5.2</b>	c	5.4	<b>5.1</b>	2.3	5.5	6.0	<b>4.6</b>	
Turquie	Hommes	8.4	21.9	20.7	<b>14.8</b>	8.6	13.3	12.2	<b>11.9</b>	18.0	13.6	<b>15.1</b>	8.5	17.4	16.7	<b>13.9</b>	
	Femmes	2.7	4.1	2.9	<b>3.1</b>	7.9	8.9	8.8	<b>8.6</b>	17.7	12.0	<b>14.1</b>	3.6	7.3	5.8	<b>5.5</b>	
	H+F	5.7	11.3	11.2	<b>8.7</b>	8.3	11.3	10.8	<b>10.5</b>	17.8	12.8	<b>14.6</b>	6.2	12.0	11.4	<b>9.7</b>	
Royaume-Uni	Hommes	6.7	25.7	15.5	<b>13.5</b>	7.1	9.3	8.0	<b>8.2</b>	8.5	4.0	<b>5.7</b>	7.0	12.0	8.0	<b>9.0</b>	
	Femmes	4.1	10.9	6.1	<b>6.1</b>	3.8	5.6	5.9	<b>5.0</b>	5.5	2.5	<b>3.7</b>	3.9	6.3	4.6	<b>5.0</b>	
	H+F	5.5	19.0	11.0	<b>10.0</b>	5.4	7.5	7.0	<b>6.6</b>	6.9	3.2	<b>4.7</b>	5.5	9.2	6.3	<b>7.0</b>	
États-Unis	Hommes	2.2	19.7	12.7	<b>5.9</b>	8.3	10.5	11.5	<b>10.4</b>	8.5	3.5	<b>5.4</b>	4.1	11.3	8.8	<b>8.0</b>	
	Femmes	1.2	12.5	13.4	<b>3.9</b>	5.7	6.2	8.3	<b>6.8</b>	3.7	4.6	<b>4.3</b>	2.7	6.2	7.2	<b>5.4</b>	
	H+F	1.7	16.6	13.0	<b>4.9</b>	7.0	8.4	10.0	<b>8.6</b>	5.7	4.2	<b>4.8</b>	3.4	8.7	8.0	<b>6.7</b>	
Moyenne OCDE	Hommes	3.5	17.9	16.5	<b>7.3</b>	8.8	8.4	8.4	<b>8.3</b>	11.8	6.4	<b>7.1</b>	3.9	10.1	8.5	<b>7.5</b>	
	Femmes	2.5	11.0	11.5	<b>4.3</b>	6.5	5.9	7.7	<b>6.2</b>	8.9	5.9	<b>6.5</b>	2.8	6.7	6.6	<b>5.2</b>	
	H+F	2.8	14.6	13.8	<b>5.9</b>	6.9	7.2	7.8	<b>7.1</b>	9.5	5.7	<b>6.3</b>	3.2	8.2	7.5	<b>6.3</b>	
Moyenne UE21	Hommes	3.0	18.8	17.2	<b>7.2</b>	8.2	8.6	8.3	<b>8.3</b>	15.4	5.8	<b>7.0</b>	3.7	10.1	8.1	<b>7.3</b>	
	Femmes	2.7	11.5	13.6	<b>4.4</b>	6.1	6.0	8.5	<b>6.4</b>	9.9	5.5	<b>6.3</b>	2.7	6.9	7.0	<b>5.2</b>	
	H+F	2.5	15.5	14.9	<b>5.8</b>	6.6	7.3	8.0	<b>7.1</b>	10.5	5.3	<b>6.1</b>	3.0	8.2	7.4	<b>6.2</b>	
Autres G20	Argentine	m	m	m	<b>m</b>	m	m	m	<b>m</b>	m	m	<b>m</b>	m	m	m	<b>m</b>	
	Brésil	Hommes	3.2	7.8	6.1	<b>5.1</b>	12.2	8.1	6.4	<b>7.9</b>	4.3	5.3	<b>5.0</b>	4.3	7.8	6.2	<b>6.0</b>
		Femmes	2.9	10.4	8.5	<b>6.0</b>	13.5	12.6	11.2	<b>12.2</b>	8.5	6.4	<b>7.0</b>	4.7	11.5	9.5	<b>8.5</b>
		H+F	3.0	8.9	7.3	<b>5.5</b>	13.0	10.5	8.9	<b>10.2</b>	6.8	5.9	<b>6.2</b>	4.5	9.6	7.8	<b>7.3</b>
	Chine	m	m	m	<b>m</b>	m	m	m	<b>m</b>	m	m	<b>m</b>	m	m	m	<b>m</b>	
	Inde	m	m	m	<b>m</b>	m	m	m	<b>m</b>	m	m	<b>m</b>	m	m	m	<b>m</b>	
	Indonésie	m	m	m	<b>m</b>	m	m	m	<b>m</b>	m	m	<b>m</b>	m	m	m	<b>m</b>	
	Féd. de Russie	m	m	m	<b>m</b>	m	m	m	<b>m</b>	m	m	<b>m</b>	m	m	m	<b>m</b>	
	Arabie saoudite	m	m	m	<b>m</b>	m	m	m	<b>m</b>	m	m	<b>m</b>	m	m	m	<b>m</b>	
	Afrique du Sud	m	m	m	<b>m</b>	m	m	m	<b>m</b>	m	m	<b>m</b>	m	m	m	<b>m</b>	

1. Dans ces colonnes, les écarts entre les pays s'expliquent en partie par la variation de l'âge moyen d'obtention d'un diplôme d'un pays à l'autre. En effet, les jeunes âgés de 15 à 19 ans sont moins nombreux à obtenir leur diplôme de fin d'études secondaires dans certains pays que dans d'autres, car ce diplôme y est généralement délivré à l'âge de 19 ans. Par conséquent, le dénominateur des ratios indiqués dans ces colonnes y est moins élevé que dans les pays où les diplômes sont délivrés à un plus jeune âge.

Source : OCDE. Voir les notes à l'annexe 3 ([www.oecd.org/edu/eag2011](http://www.oecd.org/edu/eag2011)).

Les symboles représentant les données manquantes figurent dans le Guide du lecteur.


StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888932471592>

Tableau C4.4a. [1/6] **Évolution du pourcentage de jeunes en formation et hors formation (entre 1997 et 2009)***Selon le groupe d'âge et la situation au regard de l'emploi*

OCDE	Groupe d'âge	1997			1998			1999			2000			2001			2002			2003		
		En formation		Hors formation	En formation		Hors formation	En formation		Hors formation	En formation		Hors formation	En formation		Hors formation	En formation		Hors formation	En formation		Hors formation
		Total	Actifs occupés	Sans emploi	Total	Actifs occupés	Sans emploi	Total	Actifs occupés	Sans emploi	Total	Actifs occupés	Sans emploi	Total	Actifs occupés	Sans emploi	Total	Actifs occupés	Sans emploi	Total	Actifs occupés	Sans emploi
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
Australie	15-19	77.8	14.2	8.1	77.3	13.8	8.8	78.2	14.4	7.4	79.5	13.7	6.8	79.5	13.0	7.6	79.7	13.3	7.0	79.6	13.6	6.8
	20-24	31.5	51.0	17.5	32.7	51.3	16.0	34.9	50.6	14.5	35.9	50.9	13.3	36.5	49.6	13.9	38.7	48.1	13.2	39.7	47.0	13.3
	25-29	12.8	65.4	21.7	13.7	67.1	19.2	15.0	66.5	18.5	15.5	65.5	19.0	15.8	67.0	17.2	16.5	65.7	17.8	17.7	64.7	17.6
	15-29	39.4	44.6	16.0	40.0	45.1	14.9	41.9	44.5	13.6	42.8	44.0	13.2	43.4	43.6	13.0	44.5	42.7	12.7	45.4	42.0	12.6
Autriche	15-19	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	81.5	12.1	6.3	83.6	10.7	5.6
	20-24	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	29.4	58.9	11.7	30.3	59.3	10.4
	25-29	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	10.3	77.3	12.4	12.5	75.2	12.3
	15-29	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	39.5	50.3	10.2	41.1	49.4	9.5
Belgique	15-19	88.0	c	9.0	85.3	3.9	10.8	89.4	3.7	6.8	89.9	3.6	6.5	89.7	4.1	6.2	89.6	3.6	6.8	89.1	3.8	7.1
	20-24	39.1	42.6	18.3	40.6	42.5	16.9	43.7	38.6	17.7	43.8	40.2	16.0	44.2	42.8	13.0	38.2	44.4	17.4	39.9	43.0	17.1
	25-29	7.2	74.8	17.9	9.3	72.4	18.2	14.4	67.7	17.9	11.8	72.5	15.7	15.0	69.5	15.5	5.8	77.0	17.2	8.9	72.8	18.3
	15-29	42.7	42.1	15.2	43.2	41.3	15.4	47.5	38.2	14.3	46.9	40.2	12.9	48.2	40.0	11.7	43.2	42.8	14.0	44.8	40.8	14.4
Canada	15-19	82.9	9.4	7.7	81.5	9.9	8.5	80.8	10.9	8.3	80.6	11.2	8.2	81.3	11.4	7.3	80.2	11.9	8.0	80.0	11.9	8.1
	20-24	36.8	45.3	17.9	36.7	45.4	17.8	37.1	47.2	15.7	35.7	48.5	15.7	36.5	47.9	15.7	36.4	48.3	15.3	36.7	49.0	14.3
	25-29	10.3	68.1	21.6	10.8	70.1	19.1	10.7	71.2	18.2	10.6	72.3	17.1	11.6	72.1	16.3	12.7	69.8	17.5	12.7	71.2	16.1
	15-29	44.6	40.7	14.6	44.6	41.3	14.1	44.6	42.4	13.0	44.4	43.1	12.5	45.1	42.8	12.1	45.2	42.4	12.4	45.1	43.0	11.9
Chili	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	15-19	76.9	c	c	77.1	15.8	7.2	75.6	14.8	9.7	82.1	10.0	7.9	87.0	6.2	6.8	88.3	5.7	6.0	89.0	5.2	5.8
	20-24	16.3	c	c	17.1	64.3	18.5	19.6	59.8	20.6	19.7	60.0	20.3	23.1	58.9	18.1	25.7	56.2	18.1	28.7	53.3	18.0
	25-29	1.6	c	c	1.8	75.1	23.1	2.4	71.7	25.9	2.4	72.1	25.6	3.0	72.1	25.0	2.9	73.3	23.8	3.0	73.0	24.1
Danemark	15-19	89.4	9.2	1.4	90.3	7.9	1.8	85.8	10.8	3.4	89.9	7.4	2.7	86.8	9.4	3.8	88.7	8.9	2.4	89.8	7.7	2.5
	20-24	54.1	39.4	6.5	55.0	38.0	7.0	55.8	36.6	7.6	54.8	38.6	6.6	55.3	38.1	6.6	55.3	37.4	7.3	52.1	36.1	11.8
	25-29	32.3	58.9	8.8	34.5	57.8	7.7	35.5	56.7	7.8	36.1	56.4	7.5	32.4	60.0	7.6	35.0	58.3	6.7	23.9	64.6	11.5
	15-29	56.3	37.8	5.9	58.0	36.3	5.7	56.4	37.1	6.5	57.7	36.5	5.8	55.1	38.7	6.2	57.1	37.3	5.6	52.5	38.6	8.9
Estonie	15-19	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	94.4	2.3	3.3
	20-24	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	39.7	42.3	18.0
	25-29	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	14.7	59.8	25.5
	15-29	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	51.4	33.5	15.1
Finlande	15-19	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	88.1	5.7	6.2
	20-24	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	52.5	33.1	14.4
	25-29	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	27.2	58.7	14.1
	15-29	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	55.6	32.7	11.6
France	15-19	90.4	3.9	5.7	90.1	3.5	6.3	90.1	3.1	6.8	90.0	3.9	6.2	88.7	3.9	7.3	88.2	4.8	7.0	88.1	5.3	6.6
	20-24	37.0	41.7	21.3	37.2	41.6	21.2	38.5	39.4	22.1	38.8	40.7	20.5	37.3	41.5	21.2	39.4	43.0	17.6	39.5	43.4	17.1
	25-29	5.5	71.9	22.6	5.4	70.9	23.6	6.3	69.9	23.8	5.9	70.2	23.9	5.7	71.6	22.8	5.9	73.7	20.4	5.7	74.6	19.7
	15-29	42.6	40.5	16.9	42.9	39.7	17.3	43.9	38.4	17.7	43.9	39.1	17.0	43.1	39.7	17.1	44.1	40.9	15.0	44.0	41.5	14.5
Allemagne	15-19	89.6	5.4	5.0	m	m	m	89.5	6.0	4.5	87.4	6.8	5.7	88.5	6.4	5.1	90.1	5.2	4.7	91.2	4.1	4.7
	20-24	32.7	48.9	18.4	m	m	m	34.3	49.0	16.7	34.1	49.0	16.9	35.0	48.7	16.4	38.1	46.0	15.9	41.2	43.1	15.6
	25-29	14.1	67.3	18.5	m	m	m	13.6	68.2	18.1	12.7	69.8	17.5	13.5	68.5	18.0	16.3	66.3	17.4	17.9	63.7	18.4
	15-29	42.8	42.8	14.3	m	m	m	44.9	41.9	13.2	44.9	41.8	13.3	46.0	40.9	13.1	48.6	38.8	12.6	50.5	36.7	12.9
Grèce	15-19	82.3	8.1	9.6	79.0	9.8	11.2	82.4	8.2	9.4	82.6	8.1	9.3	86.2	6.5	7.3	85.8	6.5	7.8	84.1	6.3	9.6
	20-24	31.9	40.6	27.5	26.7	44.0	29.3	29.5	43.0	27.5	30.7	43.4	25.9	36.2	39.9	23.9	34.8	41.1	24.1	37.5	40.3	22.1
	25-29	5.2	65.4	29.4	4.3	66.1	29.6	5.1	66.4	28.5	5.1	65.8	29.2	6.6	66.1	27.2	5.6	67.1	27.3	6.8	68.0	25.1
	15-29	40.9	37.3	21.8	36.3	40.3	23.4	38.9	39.3	21.8	39.0	39.4	21.5	41.4	38.7	19.9	39.6	40.1	20.3	39.6	40.8	19.6
Hongrie	15-19	85.8	5.3	8.9	78.2	10.0	11.8	79.3	9.2	11.6	83.7	7.7	8.6	85.0	6.7	8.3	87.5	4.5	8.0	89.7	3.5	6.8
	20-24	28.5	42.3	29.2	26.5	45.9	27.6	28.6	47.7	23.6	32.3	45.7	22.0	35.0	45.1	20.0	36.9	42.6	20.5	40.5	39.6	19.9
	25-29	6.5	58.2	35.3	7.4	58.9	33.7	8.7	60.1	31.3	9.4	61.4	29.2	9.4	63.4	27.1	8.6	63.1	28.3	12.6	59.9	27.5
	15-29	42.6	33.7	23.7	37.7	38.0	24.2	38.3	39.5	22.2	40.7	39.1	20.2	41.5	39.7	18.9	42.1	38.4	19.5	44.7	36.5	18.8

Source : OCDE. Voir les notes à l'annexe 3 ([www.oecd.org/edu/eag2011](http://www.oecd.org/edu/eag2011)).


Les symboles représentant les données manquantes figurent dans le Guide du lecteur.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888932471611>

**Tableau C4.4a. [2/6] Évolution du pourcentage de jeunes en formation et hors formation (entre 1997 et 2009)**

Selon le groupe d'âge et la situation au regard de l'emploi

	Groupe d'âge	2004			2005			2006			2007			2008			2009			
		En formation		Hors formation	En formation		Hors formation	En formation		Hors formation	En formation		Hors formation	En formation		Hors formation	En formation		Hors formation	
		Total	Actifs occupés		Sans emploi	Total		Actifs occupés	Sans emploi		Total	Actifs occupés		Sans emploi	Total		Actifs occupés	Sans emploi		Total
				(22)			(23)			(24)			(25)			(26)			(27)	
OCDE	Australie	15-19	78.4	14.1	7.5	78.3	14.3	7.4	79.3	13.7	7.1	79.6	13.9	6.5	79.4	14.3	6.3	<b>77.9</b>	<b>13.8</b>	<b>8.3</b>
		20-24	39.0	48.7	12.3	39.4	49.0	11.6	39.0	49.5	11.5	39.1	50.1	10.7	39.3	50.0	10.7	<b>39.9</b>	<b>48.5</b>	<b>11.6</b>
		25-29	17.7	65.0	17.3	16.6	68.0	15.4	16.6	67.7	15.7	17.7	68.0	14.4	15.4	70.5	14.1	<b>15.7</b>	<b>67.4</b>	<b>16.9</b>
		15-29	45.4	42.3	12.3	45.0	43.5	11.4	45.1	43.5	11.4	45.4	44.1	10.5	44.4	45.2	10.4	<b>43.9</b>	<b>43.7</b>	<b>12.3</b>
	Autriche	15-19	83.3	9.3	7.3	84.4	8.7	6.9	85.0	8.5	6.6	85.6	9.1	5.3	84.3	10.0	5.6	<b>84.3</b>	<b>9.2</b>	<b>6.5</b>
		20-24	30.3	56.8	12.9	30.4	57.2	12.4	32.6	54.8	12.5	32.5	56.5	11.0	32.3	56.3	11.4	<b>33.5</b>	<b>54.6</b>	<b>11.8</b>
		25-29	13.0	72.6	14.4	12.0	74.6	13.4	13.7	71.0	15.3	14.2	70.4	15.4	14.6	71.7	13.7	<b>16.5</b>	<b>68.9</b>	<b>14.6</b>
		15-29	41.3	47.1	11.7	41.3	47.7	11.0	42.9	45.6	11.6	43.1	46.2	10.7	42.6	47.0	10.4	<b>43.6</b>	<b>45.3</b>	<b>11.1</b>
	Belgique	15-19	92.1	3.1	4.9	90.1	3.7	6.2	88.9	4.0	7.1	91.9	2.9	5.2	90.5	4.0	5.5	<b>91.1</b>	<b>3.3</b>	<b>5.7</b>
		20-24	38.8	44.4	16.9	38.1	43.6	18.3	35.6	47.6	16.9	39.4	45.2	15.4	41.5	44.4	14.1	<b>44.9</b>	<b>39.0</b>	<b>16.1</b>
		25-29	6.0	74.3	19.7	7.4	74.9	17.7	7.2	75.3	17.5	7.2	75.5	17.2	7.7	75.8	16.5	<b>7.8</b>	<b>75.9</b>	<b>16.3</b>
		15-29	44.6	41.4	14.0	44.4	41.4	14.2	43.2	42.9	13.9	45.5	41.8	12.7	45.9	42.0	12.1	<b>47.2</b>	<b>40.1</b>	<b>12.7</b>
Canada	15-19	79.0	12.2	8.8	80.2	12.8	7.0	81.1	11.6	7.3	80.2	12.5	7.3	80.4	12.4	7.3	<b>80.3</b>	<b>11.5</b>	<b>8.1</b>	
	20-24	38.2	47.6	14.2	39.2	46.3	14.4	38.4	48.6	13.0	38.5	47.8	13.7	38.9	48.0	13.1	<b>38.0</b>	<b>46.7</b>	<b>15.2</b>	
	25-29	11.9	71.9	16.2	12.5	71.7	15.8	12.4	72.1	15.5	12.2	72.6	15.2	12.4	72.7	14.9	<b>11.9</b>	<b>71.8</b>	<b>16.3</b>	
	15-29	44.7	43.2	12.0	45.5	43.0	11.5	43.3	44.9	11.9	43.2	44.6	12.1	43.4	44.8	11.8	<b>42.8</b>	<b>43.9</b>	<b>13.3</b>	
Chili		m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	<b>m</b>	<b>m</b>	<b>m</b>	
Rép. tchèque	15-19	89.9	4.4	5.7	90.3	4.4	5.3	91.0	4.5	4.5	92.7	4.4	2.9	92.7	4.5	2.7	<b>92.8</b>	<b>3.7</b>	<b>3.5</b>	
	20-24	32.3	49.2	18.5	35.9	47.5	16.6	40.0	45.8	14.1	42.1	46.9	11.0	44.8	44.7	10.6	<b>46.1</b>	<b>40.8</b>	<b>13.1</b>	
	25-29	3.8	71.6	24.5	4.4	72.4	23.2	7.7	71.0	21.4	9.0	71.6	19.4	11.1	71.2	17.7	<b>11.2</b>	<b>68.7</b>	<b>20.1</b>	
	15-29	37.7	45.1	17.2	39.5	44.6	15.9	42.7	43.2	14.1	44.8	43.5	11.7	46.6	42.5	10.9	<b>47.2</b>	<b>40.0</b>	<b>12.8</b>	
Danemark	15-19	89.5	8.4	2.1	88.4	7.3	4.3	88.9	6.7	4.4	84.8	11.3	3.9	88.9	8.3	2.8	<b>88.8</b>	<b>8.3</b>	<b>2.9</b>	
	20-24	54.0	34.8	11.3	54.4	37.2	8.3	55.3	38.8	5.9	48.0	43.8	8.2	53.2	39.1	7.7	<b>51.9</b>	<b>38.3</b>	<b>9.8</b>	
	25-29	28.3	59.8	11.9	27.0	61.3	11.6	29.4	62.2	8.4	24.2	66.8	8.9	25.5	66.9	7.6	<b>26.1</b>	<b>66.6</b>	<b>7.3</b>	
	15-29	55.5	35.9	8.6	55.5	36.3	8.2	58.0	35.8	6.2	52.3	40.7	7.0	56.1	37.9	6.0	<b>56.3</b>	<b>37.1</b>	<b>6.6</b>	
Estonie	15-19	91.0	1.4	7.6	92.0	2.9	5.2	90.7	5.6	3.7	86.0	8.2	5.7	88.8	6.3	4.9	<b>89.2</b>	<b>2.8</b>	<b>8.0</b>	
	20-24	48.6	31.9	19.5	50.9	32.7	16.3	47.6	37.0	15.4	45.4	39.3	15.3	46.5	42.8	10.7	<b>46.7</b>	<b>33.5</b>	<b>19.8</b>	
	25-29	14.9	65.3	19.8	14.2	61.8	24.0	9.4	75.0	15.6	10.1	71.4	18.4	14.9	66.6	18.5	<b>10.2</b>	<b>61.6</b>	<b>28.2</b>	
	15-29	53.1	31.6	15.3	54.0	31.3	14.8	50.7	37.9	11.4	48.0	38.9	13.0	49.9	38.7	11.3	<b>47.4</b>	<b>33.6</b>	<b>19.0</b>	
Finlande	15-19	88.9	5.2	5.9	90.2	4.5	5.2	91.8	4.6	3.6	92.2	4.3	3.5	90.3	4.6	5.1	<b>90.3</b>	<b>4.5</b>	<b>5.1</b>	
	20-24	53.1	31.5	15.4	52.8	34.1	13.0	51.7	35.0	13.3	51.9	34.8	13.3	50.5	37.5	12.0	<b>49.3</b>	<b>35.7</b>	<b>15.1</b>	
	25-29	25.7	58.8	15.5	25.7	60.3	14.0	25.6	60.4	13.9	27.2	59.5	13.3	29.2	58.4	12.4	<b>25.4</b>	<b>59.1</b>	<b>15.5</b>	
	15-29	55.2	32.4	12.4	55.4	33.7	10.9	55.5	34.1	10.4	56.5	33.4	10.1	56.2	34.0	9.9	<b>54.4</b>	<b>33.6</b>	<b>12.0</b>	
France	15-19	88.3	4.9	6.8	90.3	4.3	5.4	91.3	3.3	5.4	90.5	3.2	6.3	89.3	3.7	7.0	<b>89.7</b>	<b>3.4</b>	<b>6.9</b>	
	20-24	39.3	43.1	17.6	40.0	43.3	16.7	39.9	41.3	18.8	42.5	39.7	17.8	42.1	38.9	19.0	<b>39.4</b>	<b>40.9</b>	<b>19.8</b>	
	25-29	5.7	74.3	20.0	5.0	74.7	20.3	5.0	75.1	19.9	5.1	75.1	19.8	5.5	74.7	19.8	<b>4.9</b>	<b>75.4</b>	<b>19.7</b>	
	15-29	44.6	40.7	14.7	45.1	40.7	14.1	45.9	39.5	14.6	46.8	38.7	14.5	46.2	38.7	15.2	<b>44.0</b>	<b>40.5</b>	<b>15.6</b>	
Allemagne	15-19	93.4	3.0	3.6	92.9	2.7	4.4	92.4	3.3	4.2	92.2	3.6	4.2	92.4	3.9	3.7	<b>92.7</b>	<b>3.6</b>	<b>3.8</b>	
	20-24	44.0	38.5	17.5	44.2	37.1	18.7	45.5	37.8	16.7	45.7	39.1	15.2	46.7	39.3	14.0	<b>48.5</b>	<b>37.8</b>	<b>13.7</b>	
	25-29	17.6	62.8	19.6	18.5	60.3	21.2	18.5	61.5	20.0	18.7	62.8	18.5	19.2	63.8	17.0	<b>18.6</b>	<b>64.5</b>	<b>16.9</b>	
	15-29	52.2	34.3	13.5	52.2	33.1	14.7	52.3	34.1	13.6	52.4	35.0	12.6	52.3	36.1	11.6	<b>52.4</b>	<b>36.0</b>	<b>11.6</b>	
Grèce	15-19	82.7	6.6	10.8	82.2	6.1	11.7	86.3	5.9	7.8	86.7	4.8	8.5	86.8	4.8	8.4	<b>87.9</b>	<b>4.2</b>	<b>7.9</b>	
	20-24	34.7	41.6	23.7	40.4	38.0	21.6	44.0	37.7	18.4	47.3	35.0	17.7	48.5	34.4	17.1	<b>47.2</b>	<b>34.6</b>	<b>18.2</b>	
	25-29	5.3	69.0	25.7	6.4	69.8	23.7	7.6	70.1	22.2	7.9	70.2	21.9	8.9	70.0	21.1	<b>8.9</b>	<b>69.1</b>	<b>22.0</b>	
	15-29	37.3	42.0	20.7	38.6	41.7	19.7	41.4	41.6	16.9	42.8	40.5	16.8	43.7	40.1	16.2	<b>43.4</b>	<b>39.8</b>	<b>16.8</b>	
Hongrie	15-19	90.4	3.4	6.2	90.6	3.0	6.4	91.3	2.7	6.0	92.3	2.7	5.0	91.8	2.5	5.7	<b>92.7</b>	<b>1.7</b>	<b>5.6</b>	
	20-24	43.8	37.6	18.6	46.6	34.5	18.9	47.8	33.7	18.5	49.2	33.9	16.9	48.4	33.2	18.4	<b>49.2</b>	<b>29.9</b>	<b>20.9</b>	
	25-29	12.9	63.2	23.9	13.1	63.0	24.0	13.5	62.2	24.3	13.9	63.2	22.9	9.9	67.1	23.1	<b>9.8</b>	<b>65.1</b>	<b>25.1</b>	
	15-29	45.2	37.8	17.1	46.3	36.5	17.2	47.3	35.6	17.0	48.6	35.7	15.6	47.2	36.5	16.3	<b>48.1</b>	<b>34.1</b>	<b>17.7</b>	

Source : OCDE. Voir les notes à l'annexe 3 ([www.oecd.org/edu/eag2011](http://www.oecd.org/edu/eag2011)).  
 Les symboles représentant les données manquantes figurent dans le Guide du lecteur.  
 StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888932471611>

C4

Tableau C4.4a. [3/6] Évolution du pourcentage de jeunes en formation et hors formation (entre 1997 et 2009)  
Selon le groupe d'âge et la situation au regard de l'emploi

	Groupe d'âge	1997			1998			1999			2000			2001			2002			2003				
		En formation	Hors formation		En formation	Hors formation		En formation	Hors formation		En formation	Hors formation		En formation	Hors formation		En formation	Hors formation		En formation	Hors formation			
		Total	Actifs occupés	Sans emploi	Total	Actifs occupés	Sans emploi	Total	Actifs occupés	Sans emploi	Total	Actifs occupés	Sans emploi	Total	Actifs occupés	Sans emploi	Total	Actifs occupés	Sans emploi	Total	Actifs occupés	Sans emploi		
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)		
OCDE	Islande	15-19	78.9	17.0	c	82.2	15.1	c	81.6	17.0	c	83.1	14.8	c	79.5	19.0	c	80.9	14.8	c	88.5	7.6	c	
		20-24	51.0	42.4	6.6	47.8	45.9	6.3	44.8	48.4	6.8	48.0	47.7	c	50.3	45.6	c	53.8	40.1	6.2	57.1	35.1	7.8	
		25-29	26.5	64.7	8.8	32.8	57.4	9.8	34.7	58.8	6.5	34.9	59.2	5.9	33.8	61.5	c	36.5	58.8	c	26.8	61.7	11.5	
		15-29	51.1	42.3	6.6	55.3	38.6	6.1	54.5	40.7	4.8	56.0	39.9	4.1	54.7	41.8	3.4	57.0	38.0	5.1	59.0	33.5	7.6	
Irlande		15-19	m	m	m	m	m	m	79.4	15.4	5.2	80.0	15.6	4.4	80.3	15.5	4.1	81.5	13.6	4.9	81.2	13.5	5.3	
		20-24	m	m	m	m	m	m	24.6	64.6	10.8	26.7	63.6	9.7	28.3	62.4	9.3	28.9	60.1	10.9	30.5	58.0	11.5	
		25-29	m	m	m	m	m	m	3.1	82.4	14.5	3.3	83.4	13.3	3.3	83.1	13.5	3.6	81.4	15.0	5.0	79.7	15.3	
		15-29	m	m	m	m	m	m	37.8	52.3	9.9	37.9	53.2	9.0	37.6	53.5	9.0	37.9	51.8	10.3	38.2	51.0	10.8	
Israël		15-19	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	69.4	6.0	24.6	69.0	5.7	25.2	
		20-24	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	26.8	31.7	41.6	28.1	27.7	44.2	
		25-29	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	19.1	52.2	28.7	19.6	52.7	27.7	
		15-29	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	39.3	29.2	31.5	39.9	27.8	32.3	
Italie		15-19	m	m	m	75.4	9.5	15.2	76.9	8.3	14.8	77.1	9.8	13.1	77.6	9.8	12.6	80.8	8.7	10.5	83.8	6.9	9.3	
		20-24	m	m	m	35.8	34.1	30.1	35.6	34.5	29.9	36.0	36.5	27.5	37.0	36.9	26.1	38.2	37.5	24.3	44.1	34.2	21.7	
		25-29	m	m	m	16.5	54.1	29.4	17.7	53.4	28.9	17.0	56.1	26.9	16.4	58.0	25.6	15.6	59.5	24.8	22.8	54.7	22.5	
		15-29	m	m	m	39.5	34.8	25.7	40.1	34.6	25.3	39.9	36.8	23.3	40.1	37.8	22.2	41.0	38.3	20.7	46.6	34.8	18.6	
Japon		15-24	58.7	33.6	7.7	60.0	32.4	7.6	60.0	31.0	9.0	62.1	29.2	8.8	62.6	28.9	8.4	58.6	32.0	9.5	58.4	31.7	9.8	
	Corée		m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
	Luxembourg		15-19	90.2	4.2	5.6	88.6	5.3	6.1	89.2	5.8	5.0	92.2	6.1	c	91.2	7.0	c	91.3	5.7	3.0	92.2	5.7	2.1
		20-24	35.2	54.5	10.3	40.4	50.1	9.5	47.2	43.2	9.6	42.8	48.9	8.2	46.7	44.2	9.0	47.8	45.2	7.0	46.0	45.9	8.1	
Mexique		25-29	8.2	76.2	15.6	11.9	74.0	14.1	11.3	74.1	14.6	11.6	75.5	12.9	11.6	75.9	12.5	13.9	74.5	11.6	7.6	82.2	10.2	
		15-29	39.1	49.7	11.2	42.1	47.5	10.5	44.1	45.5	10.4	45.3	46.6	8.1	46.7	45.1	8.2	48.5	44.0	7.5	46.1	46.9	7.0	
		15-19	49.4	31.6	19.0	46.9	33.8	19.3	49.6	32.7	17.7	47.9	33.8	18.3	50.3	31.9	17.8	53.4	29.0	17.5	54.0	28.2	17.8	
		20-24	18.5	52.9	28.7	17.1	55.4	27.4	19.1	54.8	26.1	17.7	55.2	27.1	19.1	53.8	27.1	20.8	52.6	26.6	19.8	52.6	27.6	
Pays-Bas		25-29	4.9	64.8	30.3	4.2	65.2	30.6	4.9	65.0	30.1	4.0	65.8	30.2	4.1	64.9	31.0	4.6	64.8	30.6	4.2	64.8	31.0	
		15-29	26.4	48.1	25.4	24.8	49.9	25.2	26.5	49.4	24.1	25.4	50.0	24.6	26.9	48.5	24.6	28.8	46.9	24.2	28.7	46.6	24.8	
		15-19	88.9	8.2	2.8	89.7	7.6	2.7	88.2	8.9	3.0	80.6	15.7	3.7	86.5	9.9	3.6	86.7	9.5	3.8	87.0	8.7	4.3	
		20-24	51.0	41.9	7.1	50.5	42.0	7.5	50.7	42.5	6.7	36.5	55.2	8.2	44.2	47.8	8.0	45.1	47.7	7.3	44.2	46.5	9.4	
Nouvelle-Zélande		25-29	23.7	64.3	12.0	24.4	64.9	10.7	25.0	65.2	9.8	5.0	83.0	12.1	15.3	73.7	11.0	16.2	71.6	12.2	16.5	71.4	12.1	
		15-29	50.9	41.2	7.9	51.5	41.1	7.4	51.8	41.4	6.8	38.1	53.6	8.3	46.8	45.5	7.7	48.1	44.0	7.9	48.6	42.7	8.7	
		15-19	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
		20-24	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
Norvège		25-29	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
		15-19	87.1	11.4	1.6	92.1	6.0	1.9	91.9	6.4	c	92.4	5.9	c	85.8	11.1	3.0	85.3	11.5	3.2	86.9	10.4	2.7	
		20-24	34.6	53.7	11.7	40.2	51.4	8.4	38.4	53.8	7.8	41.7	50.3	8.0	39.6	51.7	8.7	38.5	51.8	9.7	38.7	50.8	10.6	
		25-29	13.6	74.1	12.2	14.4	76.1	9.6	17.2	74.4	8.3	17.5	72.1	10.4	13.9	75.9	10.2	14.2	75.0	10.7	15.4	71.9	12.7	
Pologne		15-29	42.6	48.5	8.8	46.4	46.8	6.8	46.8	47.1	6.1	48.4	44.6	7.0	44.7	47.8	7.5	44.8	47.2	8.0	46.3	44.9	8.7	
		15-19	90.8	3.8	5.3	91.0	4.2	4.8	93.2	2.3	4.6	92.8	2.6	4.5	91.8	2.4	5.8	95.9	1.0	3.1	95.6	1.1	3.3	
		20-24	28.8	45.9	25.3	30.8	45.3	23.9	33.1	39.7	27.2	34.9	34.3	30.8	45.2	27.7	27.1	53.8	20.8	25.4	55.7	18.8	25.5	
		25-29	5.4	68.7	25.9	5.7	70.5	23.8	5.4	68.0	26.6	8.0	62.9	29.1	11.4	59.9	28.7	14.9	53.3	31.8	17.3	52.4	30.2	
Portugal		15-29	42.2	39.0	18.8	42.6	39.8	17.6	42.7	37.4	19.9	43.8	34.1	22.1	49.2	30.1	20.7	52.8	26.2	21.0	54.3	25.1	20.5	
		15-19	73.0	17.1	9.8	71.6	20.1	8.3	72.3	19.6	8.1	72.6	19.7	7.7	72.8	19.8	7.4	72.4	20.3	7.3	74.8	16.4	8.8	
		20-24	38.4	47.4	14.2	32.4	55.7	12.0	34.9	53.2	11.9	36.5	52.6	11.0	36.3	53.3	10.4	34.7	53.3	12.0	35.2	52.5	12.3	
		25-29	13.2	71.8	15.0	9.5	74.8	15.8	11.5	75.1	13.4	11.0	76.6	12.5	11.2	77.3	11.6	10.7	77.1	12.2	11.7	73.7	14.6	
Rép. slovaque		15-29	43.5	43.7	12.9	36.7	51.2	12.1	38.2	50.5	11.3	38.2	51.2	10.5	38.3	51.8	9.9	37.4	51.9	10.7	38.7	49.2	12.1	
		15-19	71.0	12.3	16.7	69.4	12.3	18.3	69.6	10.1	20.4	67.3	6.4	26.3	67.3	6.3	26.4	78.6	5.8	15.6	82.2	5.2	12.6	
		20-24	14.5	60.0	25.5	17.4	56.3	26.3	17.4	51.2	31.4	18.1	48.8	33.1	19.4	45.7	34.9	22.1	44.0	33.9	24.0	46.4	29.6	
		25-29	4.6	69.1	26.3	1.1	71.6	27.2	1.6	70.2	28.2	1.3	66.9	31.8	2.3	65.0	32.7	2.9	66.6	30.5	2.6	68.3	29.1	
	15-29	31.9	45.5	22.6	31.0	45.3	23.8	30.3	43.0	26.7	29.3	40.3	30.4	29.6	39.0	31.4	34.4	38.8	26.8	36.2	39.9	23.9		


Source : OCDE. Voir les notes à l'annexe 3 ([www.oecd.org/edu/eag2011](http://www.oecd.org/edu/eag2011)).  
Les symboles représentant les données manquantes figurent dans le Guide du lecteur.  
StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888932471611>

Tableau C4.4a. [4/6] **Évolution du pourcentage de jeunes en formation et hors formation (entre 1997 et 2009)**

Selon le groupe d'âge et la situation au regard de l'emploi

	Groupe d'âge	2004			2005			2006			2007			2008			2009			
		En formation	Hors formation		En formation	Hors formation		En formation	Hors formation		En formation	Hors formation		En formation	Hors formation		En formation	Hors formation		
			Total	Actifs occupés		Sans emploi	Total		Actifs occupés	Sans emploi		Total	Actifs occupés		Sans emploi	Total		Actifs occupés	Sans emploi	Total
		(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	
OCDE	Islande	15-19	85.4	11.8	c	86.4	10.7	c	86.9	9.9	c	83.8	13.3	c	85.5	12.0	c	<b>88.3</b>	<b>8.0</b>	<b>c</b>
		20-24	56.1	37.5	6.4	53.0	37.1	10.0	53.6	41.9	c	55.8	37.8	6.4	56.7	39.8	c	<b>59.1</b>	<b>31.5</b>	<b>9.4</b>
		25-29	30.2	64.0	5.8	30.9	61.5	7.6	33.7	62.3	c	29.0	64.3	6.6	30.6	62.6	6.9	<b>35.5</b>	<b>50.8</b>	<b>13.7</b>
		15-29	57.7	37.3	5.0	57.0	36.2	6.8	58.3	37.8	3.9	56.5	38.2	5.3	57.5	38.2	4.3	<b>60.7</b>	<b>30.3</b>	<b>9.0</b>
	Irlande	15-19	83.3	11.8	4.9	82.4	13.1	4.5	81.7	13.3	5.0	82.6	12.3	5.1	81.4	10.1	8.5	<b>83.0</b>	<b>6.0</b>	<b>11.0</b>
		20-24	29.0	59.4	11.6	27.7	60.0	12.3	26.5	61.7	11.8	25.9	62.0	12.1	30.2	55.3	14.6	<b>34.2</b>	<b>45.0</b>	<b>20.8</b>
		25-29	4.8	80.1	15.1	5.3	80.9	13.8	5.6	81.1	13.3	4.9	81.5	13.5	10.1	75.6	14.3	<b>9.7</b>	<b>68.2</b>	<b>22.0</b>
		15-29	37.7	51.6	10.7	36.2	53.4	10.5	34.6	55.0	10.4	33.3	55.9	10.7	36.1	51.1	12.8	<b>37.7</b>	<b>43.7</b>	<b>18.6</b>
	Israël	15-19	68.9	5.6	25.6	68.9	6.3	24.7	69.0	6.8	24.3	68.5	5.7	25.7	70.7	7.1	22.2	<b>68.8</b>	<b>6.5</b>	<b>24.7</b>
		20-24	28.6	30.5	40.9	28.3	31.4	40.3	29.3	30.1	40.6	28.5	31.9	39.6	28.9	33.6	37.5	<b>28.5</b>	<b>34.0</b>	<b>37.5</b>
		25-29	20.9	53.9	25.3	21.4	54.3	24.2	24.8	51.8	23.4	24.5	52.0	23.5	24.0	53.1	22.9	<b>26.6</b>	<b>49.2</b>	<b>24.2</b>
		15-29	40.3	29.1	30.5	40.2	30.2	29.6	41.5	29.1	29.4	41.0	29.3	29.7	42.1	30.3	27.5	<b>42.0</b>	<b>29.3</b>	<b>28.7</b>
	Italie	15-19	81.2	7.8	11.0	81.8	7.0	11.2	81.6	6.6	11.8	83.5	6.3	10.2	84.5	5.9	9.6	<b>83.8</b>	<b>5.0</b>	<b>11.2</b>
		20-24	37.7	38.7	23.6	38.6	37.3	24.1	40.2	37.0	22.8	41.7	35.7	22.6	42.6	35.4	22.0	<b>42.3</b>	<b>32.9</b>	<b>24.8</b>
		25-29	15.4	59.8	24.8	14.4	59.8	25.8	15.2	60.7	24.1	16.1	58.3	25.6	15.5	60.0	24.5	<b>15.7</b>	<b>57.9</b>	<b>26.4</b>
		15-29	41.2	38.3	20.5	41.5	37.5	21.1	42.7	37.2	20.1	44.5	35.5	20.0	45.3	35.5	19.2	<b>45.3</b>	<b>33.5</b>	<b>21.2</b>
	Japon	15-24	59.1	31.7	9.2	59.7	31.5	8.8	56.7	34.2	9.1	58.4	34.0	7.6	58.6	34.0	7.4	<b>58.8</b>	<b>32.8</b>	<b>8.4</b>
	Corée	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	<b>m</b>	<b>m</b>	<b>m</b>
	Luxembourg	15-19	91.4	5.5	3.2	93.4	4.4	2.2	93.1	2.8	4.1	94.3	2.7	2.9	94.0	3.8	2.1	<b>94.5</b>	<b>2.8</b>	<b>2.7</b>
		20-24	49.1	40.8	10.1	47.4	43.3	9.3	50.3	39.4	10.3	55.1	35.6	9.2	55.9	34.3	9.8	<b>66.0</b>	<b>25.3</b>	<b>8.7</b>
		25-29	6.1	81.5	12.4	8.6	81.2	10.3	9.2	79.6	11.2	7.1	79.1	13.9	11.2	75.8	13.0	<b>7.4</b>	<b>80.7</b>	<b>11.9</b>
		15-29	46.8	44.4	8.7	48.5	44.2	7.3	49.6	41.8	8.6	49.8	41.2	8.9	51.9	39.6	8.5	<b>53.5</b>	<b>38.6</b>	<b>7.9</b>
	Mexique	15-19	54.9	28.0	17.0	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	<b>60.8</b>	<b>20.8</b>	<b>18.4</b>
		20-24	20.3	52.3	27.4	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	<b>25.7</b>	<b>46.7</b>	<b>27.6</b>
25-29		4.4	65.4	30.3	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	<b>6.4</b>	<b>63.2</b>	<b>30.4</b>	
15-29		29.0	46.7	24.2	32.5	42.3	25.1	32.7	43.1	24.2	33.7	43.2	23.2	33.6	43.2	23.2	<b>33.9</b>	<b>41.3</b>	<b>24.8</b>	
Pays-Bas	15-19	89.2	7.5	3.3	89.2	7.0	3.9	91.7	5.2	3.0	88.1	8.3	3.6	90.7	7.2	2.1	<b>89.7</b>	<b>6.8</b>	<b>3.6</b>	
	20-24	46.6	44.2	9.3	49.1	41.8	9.1	50.3	42.4	7.3	50.8	42.2	6.9	52.1	42.3	5.6	<b>52.5</b>	<b>39.6</b>	<b>7.9</b>	
	25-29	16.9	71.2	11.9	18.2	70.2	11.6	18.1	71.2	10.8	19.8	70.6	9.6	18.7	73.5	7.8	<b>19.1</b>	<b>71.3</b>	<b>9.6</b>	
	15-29	50.6	41.2	8.2	52.1	39.7	8.2	53.1	39.8	7.1	53.1	40.2	6.7	54.3	40.6	5.1	<b>54.1</b>	<b>38.9</b>	<b>7.0</b>	
Nouvelle-Zélande	15-19	74.2	16.8	9.0	74.8	17.1	8.0	73.0	17.9	9.1	72.6	17.8	9.7	74.8	16.8	8.4	<b>72.6</b>	<b>15.0</b>	<b>12.4</b>	
	20-24	38.6	46.9	14.5	38.8	46.7	14.4	37.5	48.8	13.7	38.1	47.6	14.2	38.7	46.0	15.2	<b>38.9</b>	<b>42.8</b>	<b>18.3</b>	
	25-29	18.0	64.5	17.6	18.3	65.6	16.1	16.4	67.4	16.2	19.2	64.7	16.1	15.5	68.1	16.4	<b>15.4</b>	<b>66.5</b>	<b>18.1</b>	
	15-29	45.1	41.4	13.5	45.7	41.7	12.6	44.0	43.2	12.8	45.0	41.9	13.1	44.7	42.2	13.1	<b>43.7</b>	<b>40.2</b>	<b>16.1</b>	
Norvège	15-19	87.2	9.9	2.8	87.4	10.1	2.5	82.1	14.5	3.4	80.6	15.8	3.7	78.3	17.7	4.0	<b>80.6</b>	<b>15.2</b>	<b>4.2</b>	
	20-24	40.6	49.6	9.8	41.5	48.9	9.6	39.2	51.7	9.1	37.7	53.6	8.8	39.3	53.6	7.0	<b>41.6</b>	<b>49.0</b>	<b>9.4</b>	
	25-29	15.4	71.5	13.1	15.7	72.0	12.3	12.2	76.3	11.5	12.2	77.4	10.4	12.6	78.2	9.2	<b>12.7</b>	<b>76.7</b>	<b>10.6</b>	
	15-29	47.6	43.8	8.6	48.6	43.4	8.1	45.3	46.8	7.9	44.3	48.2	7.5	44.1	49.2	6.8	<b>45.6</b>	<b>46.5</b>	<b>8.0</b>	
Pologne	15-19	96.5	0.9	2.6	97.9	0.4	1.7	94.9	1.3	3.8	95.9	1.7	2.5	95.8	1.9	2.4	<b>94.3</b>	<b>2.1</b>	<b>3.6</b>	
	20-24	57.5	18.4	24.1	62.7	17.2	20.1	55.1	24.2	20.7	56.4	25.2	18.3	56.8	27.6	15.6	<b>54.4</b>	<b>29.2</b>	<b>16.4</b>	
	25-29	15.5	53.7	30.8	16.4	54.3	29.3	12.2	61.2	26.6	12.8	62.9	24.3	11.4	67.1	21.5	<b>12.4</b>	<b>66.8</b>	<b>20.8</b>	
	15-29	53.8	25.9	20.3	55.7	26.0	18.4	52.9	29.6	17.4	53.5	31.0	15.5	52.5	33.8	13.7	<b>50.7</b>	<b>35.1</b>	<b>14.2</b>	
Portugal	15-19	75.1	15.1	9.8	79.3	12.2	8.4	80.2	12.0	7.8	80.4	11.1	8.6	81.7	11.2	7.1	<b>84.5</b>	<b>8.6</b>	<b>6.9</b>	
	20-24	38.7	47.8	13.5	37.4	48.4	14.1	37.7	48.9	13.3	35.5	49.3	15.2	36.5	50.0	13.5	<b>37.9</b>	<b>46.3</b>	<b>15.7</b>	
	25-29	11.0	75.0	14.0	11.5	73.6	14.9	12.2	72.9	14.9	12.1	72.4	15.5	11.9	73.0	15.1	<b>14.2</b>	<b>71.0</b>	<b>14.8</b>	
	15-29	38.0	49.3	12.7	38.9	48.2	12.9	39.6	48.1	12.4	39.1	47.5	13.4	40.1	47.6	12.2	<b>42.3</b>	<b>44.9</b>	<b>12.8</b>	
Rép. slovaque	15-19	87.8	4.3	7.9	90.4	3.3	6.3	90.5	2.9	6.7	90.2	4.4	5.4	90.6	3.8	5.7	<b>91.5</b>	<b>4.0</b>	<b>4.5</b>	
	20-24	27.5	44.7	27.8	31.0	43.8	25.2	35.4	41.9	22.8	29.4	50.7	19.9	39.3	44.1	16.6	<b>45.3</b>	<b>37.6</b>	<b>17.1</b>	
	25-29	4.5	66.6	28.9	6.1	64.9	29.0	5.7	67.9	26.4	6.8	68.0	25.2	6.5	68.7	24.7	<b>7.5</b>	<b>67.6</b>	<b>24.9</b>	
	15-29	39.0	39.2	21.8	41.1	38.3	20.5	41.8	39.1	19.1	40.5	42.3	17.2	43.2	40.6	16.2	<b>45.7</b>	<b>38.2</b>	<b>16.1</b>	


Source : OCDE. Voir les notes à l'annexe 3 ([www.oecd.org/edu/eag2011](http://www.oecd.org/edu/eag2011)).

Les symboles représentant les données manquantes figurent dans le Guide du lecteur.

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888932471611>

**Tableau C4.4a. [5/6] Évolution du pourcentage de jeunes en formation et hors formation (entre 1997 et 2009)**  
*Selon le groupe d'âge et la situation au regard de l'emploi*

	Groupe d'âge	1997			1998			1999			2000			2001			2002			2003			
		En formation		Hors formation	En formation		Hors formation	En formation		Hors formation	En formation		Hors formation	En formation		Hors formation	En formation		Hors formation	En formation		Hors formation	
		Total	Actifs occupés	Sans emploi	Total	Actifs occupés	Sans emploi	Total	Actifs occupés	Sans emploi	Total	Actifs occupés	Sans emploi	Total	Actifs occupés	Sans emploi	Total	Actifs occupés	Sans emploi	Total	Actifs occupés	Sans emploi	
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	
OCDE	Slovénie	15-19	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
		20-24	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
		25-29	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
		15-29	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Espagne	15-19	79.2	9.9	10.9	80.2	9.9	9.8	79.3	11.3	9.4	80.6	11.4	8.0	81.4	11.6	6.9	81.9	11.0	7.2	82.6	10.1	7.3
		20-24	43.0	34.8	22.1	44.3	35.7	20.1	43.6	38.8	17.6	44.6	40.3	15.0	45.0	40.7	14.2	43.4	41.5	15.1	43.5	41.8	14.8
		25-29	15.0	54.3	30.7	15.3	57.3	27.5	15.2	59.6	25.1	16.2	62.4	21.4	17.0	63.1	19.8	16.1	64.2	19.8	15.4	65.0	19.5
		15-29	45.0	33.5	21.4	45.4	35.1	19.4	44.4	37.8	17.8	45.0	39.8	15.3	45.1	40.7	14.2	43.8	41.5	14.6	43.4	42.0	14.6
	Suède	15-19	91.1	4.3	4.6	90.9	4.3	4.7	91.5	4.9	3.7	90.6	5.8	3.6	88.4	7.3	4.3	88.4	7.0	4.6	88.7	7.0	4.2
		20-24	42.3	41.4	16.3	42.6	44.3	13.1	43.8	45.2	11.0	42.1	47.2	10.7	41.2	48.2	10.6	41.7	47.0	11.2	42.3	46.0	11.8
		25-29	21.4	64.2	14.5	24.9	65.0	10.0	22.5	68.1	9.5	21.9	68.9	9.2	22.7	70.0	7.2	22.4	69.5	8.1	22.8	67.9	9.4
		15-29	49.8	38.2	12.0	51.3	39.3	9.4	51.1	40.7	8.1	50.2	41.9	7.9	49.6	43.1	7.3	50.1	42.0	7.9	51.0	40.6	8.4
	Suisse	15-19	86.5	6.1	7.4	85.5	9.6	4.9	84.4	8.0	7.6	84.6	7.5	7.9	85.7	7.5	6.8	86.2	8.0	5.8	83.6	8.6	7.8
		20-24	30.5	59.1	10.4	34.7	54.1	11.3	35.8	55.9	8.3	37.4	56.7	5.9	39.3	52.3	8.4	37.9	52.7	9.4	35.8	51.8	12.4
		25-29	10.6	77.1	12.3	10.1	78.0	11.9	10.3	79.4	10.3	15.1	73.9	11.0	13.5	75.1	11.4	12.6	74.5	12.9	12.2	74.0	13.8
		15-29	39.4	50.3	10.2	41.6	48.9	9.5	42.9	48.4	8.7	45.1	46.6	8.3	46.4	44.7	8.9	44.3	46.2	9.5	42.7	45.8	11.4
	Turquie	15-19	36.1	33.6	30.2	40.2	32.1	27.7	42.9	30.2	26.9	39.2	29.6	31.2	26.7	32.3	42.2	24.8	32.9	45.9	21.3	32.8	38.8
		20-24	13.3	38.3	48.4	13.4	44.7	42.0	13.1	45.6	41.4	12.7	43.1	44.2	12.7	43.1	44.2	14.1	40.6	45.3	15.8	36.5	47.8
		25-29	2.7	59.4	37.9	2.9	60.4	36.7	3.4	57.7	38.8	2.9	58.8	38.3	2.6	57.1	40.2	3.0	56.2	40.7	3.7	53.2	43.1
		15-29	18.9	43.2	38.0	19.9	45.0	35.1	21.1	43.7	35.2	18.5	43.7	37.8	18.8	42.4	38.9	19.6	40.8	39.6	21.7	37.2	41.1
	Royaume-Uni	15-19	m	m	m	m	m	m	m	m	m	77.0	15.0	8.0	76.1	15.7	8.2	75.3	16.2	8.6	76.3	14.3	9.4
20-24		m	m	m	m	m	m	m	m	m	32.4	52.2	15.4	33.5	51.7	14.8	31.0	53.7	15.3	32.6	52.1	15.3	
25-29		m	m	m	m	m	m	m	m	m	13.3	70.3	16.3	13.3	70.6	16.0	13.3	70.7	16.0	15.0	68.7	16.3	
15-29		m	m	m	m	m	m	m	m	m	40.0	46.6	13.3	40.2	46.7	13.1	39.5	47.2	13.3	41.4	44.9	13.6	
États-Unis	15-19	82.6	10.3	7.1	82.2	10.5	7.3	81.3	11.3	7.4	81.3	11.7	7.0	81.2	11.4	7.5	82.9	10.2	7.0	m	m	m	
	20-24	34.3	50.7	15.1	33.0	52.6	14.4	32.8	52.1	15.1	32.5	53.1	14.4	33.9	50.5	15.6	35.0	48.5	16.5	m	m	m	
	25-29	11.8	72.2	15.9	11.9	72.7	15.4	11.1	73.2	15.7	11.4	72.8	15.8	11.8	70.5	17.7	12.3	70.3	17.4	m	m	m	
	15-29	43.5	43.9	12.6	43.3	44.5	12.2	43.0	44.4	12.6	43.1	44.6	12.2	44.0	42.7	13.3	45.1	41.5	13.4	m	m	m	
Moyenne OCDE	15-19	80.4	11.3	8.8	79.3	11.6	9.4	80.1	11.4	9.2	80.2	11.3	9.4	80.4	11.2	9.0	81.2	10.3	8.6	83.2	8.7	8.3	
	20-24	33.8	46.4	19.0	34.2	47.3	18.5	34.9	47.3	17.8	34.7	48.1	17.8	36.4	46.7	17.4	36.5	45.7	17.7	38.9	43.3	17.8	
	25-29	11.7	67.2	20.6	12.4	67.3	20.3	12.8	67.6	19.6	12.2	68.6	19.3	12.7	68.5	19.4	13.0	67.8	19.7	14.0	66.6	19.3	
	15-29	41.3	42.2	16.0	41.2	42.8	16.0	41.8	42.8	15.4	41.4	43.5	15.1	42.2	43.0	14.8	42.6	42.1	15.2	44.5	40.3	15.2	
Moyenne UE21	15-19	84.8	7.7	7.3	82.6	8.9	8.5	83.2	8.9	7.9	83.3	9.1	7.9	83.8	8.7	7.8	85.1	8.3	6.5	86.9	7.0	6.2	
	20-24	35.2	44.7	18.6	35.5	45.7	18.8	36.3	45.4	18.3	35.6	46.9	17.5	37.8	45.5	16.7	38.0	45.6	16.4	40.8	43.1	16.1	
	25-29	11.7	66.6	21.0	12.3	66.7	21.0	12.4	67.3	20.3	11.3	69.1	19.6	12.4	68.7	18.9	12.2	69.1	18.6	14.1	67.5	18.4	
	15-29	43.0	40.4	15.7	42.1	41.6	16.3	42.6	41.7	15.7	41.9	42.9	15.1	43.1	42.3	14.6	43.5	42.4	14.2	45.8	40.4	13.8	
Autres G20	Argentine	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
	Brésil	15-19	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
		20-24	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
		25-29	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	15-29	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
	Chine	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
	Inde	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
	Indonésie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
	Féd. de Russie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
	Arabie saoudite	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
	Afrique du Sud	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	


Source : OCDE. Voir les notes à l'annexe 3 ([www.oecd.org/edu/eag2011](http://www.oecd.org/edu/eag2011)).  
 Les symboles représentant les données manquantes figurent dans le Guide du lecteur.  
 StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888932471611>

**Tableau C4.4a. [6/6] Évolution du pourcentage de jeunes en formation et hors formation (entre 1997 et 2009)**  
Selon le groupe d'âge et la situation au regard de l'emploi

	Groupe d'âge	2004			2005			2006			2007			2008			2009			
		Total	En formation		Total	En formation		Total	En formation		Total	En formation		Total	En formation		Total	En formation		
			Actifs occupés	Sans emploi		Actifs occupés	Sans emploi		Actifs occupés	Sans emploi		Actifs occupés	Sans emploi		Actifs occupés	Sans emploi		Actifs occupés	Sans emploi	Actifs occupés
(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)			
OCDE	Slovénie	15-19	92.2	3.5	4.3	92.4	2.7	4.9	92.7	3.1	4.2	91.2	4.5	4.3	92.2	3.4	4.4	<b>94.1</b>	<b>3.4</b>	<b>2.5</b>
		20-24	60.9	27.9	11.2	55.7	31.3	13.0	55.8	30.5	13.7	58.7	30.9	10.4	60.6	29.2	10.3	<b>62.9</b>	<b>25.7</b>	<b>11.4</b>
		25-29	26.6	61.8	11.5	24.6	63.9	11.5	26.3	60.3	13.3	26.1	59.5	14.4	26.9	63.2	9.9	<b>27.1</b>	<b>61.3</b>	<b>11.6</b>
		15-29	58.4	32.4	9.2	55.5	34.4	10.1	55.7	33.5	10.8	56.3	33.6	10.1	57.1	34.5	8.5	<b>58.2</b>	<b>32.7</b>	<b>9.0</b>
	Espagne	15-19	82.2	10.1	7.6	78.2	11.0	10.8	79.5	10.5	10.1	77.8	11.3	10.9	78.9	10.5	10.5	<b>80.4</b>	<b>6.2</b>	<b>13.4</b>
		20-24	41.3	43.2	15.6	35.1	45.5	19.4	34.5	48.6	16.9	34.5	48.2	17.2	34.0	46.5	19.4	<b>34.9</b>	<b>38.9</b>	<b>26.3</b>
		25-29	15.3	66.2	18.5	10.9	69.3	19.8	10.9	70.1	19.1	10.0	72.4	17.6	9.5	71.5	18.9	<b>9.9</b>	<b>63.8</b>	<b>26.3</b>
		15-29	42.2	43.2	14.6	37.1	45.7	17.2	37.1	47.0	15.9	36.3	48.1	15.7	36.3	46.9	16.8	<b>37.4</b>	<b>39.9</b>	<b>22.7</b>
	Suède	15-19	89.4	5.8	4.8	89.6	5.8	4.7	87.7	7.0	5.3	86.9	7.7	5.4	87.4	8.2	4.4	<b>87.9</b>	<b>6.6</b>	<b>5.5</b>
		20-24	42.8	43.6	13.6	42.5	44.1	13.4	43.0	41.8	15.2	39.6	47.3	13.1	39.5	47.5	12.9	<b>39.0</b>	<b>44.5</b>	<b>16.5</b>
		25-29	21.5	68.0	10.5	23.6	66.5	10.0	20.9	67.5	11.6	20.2	69.2	10.6	21.7	68.7	9.5	<b>21.5</b>	<b>67.0</b>	<b>11.5</b>
		15-29	51.5	39.0	9.5	52.9	38.0	9.2	51.5	38.0	10.5	50.3	40.2	9.6	51.3	39.9	8.7	<b>51.0</b>	<b>38.0</b>	<b>11.0</b>
	Suisse	15-19	84.9	7.9	7.2	85.3	7.2	7.5	84.4	8.0	7.6	84.4	7.5	8.2	82.9	7.7	9.4	<b>84.7</b>	<b>7.4</b>	<b>7.9</b>
		20-24	37.3	51.7	11.0	37.9	50.3	11.9	36.9	52.3	10.8	41.0	48.6	10.4	42.7	48.2	9.1	<b>43.4</b>	<b>45.9</b>	<b>10.7</b>
		25-29	15.7	72.1	12.2	12.3	75.9	11.8	14.7	73.8	11.5	12.9	75.2	11.9	14.4	75.5	10.1	<b>14.3</b>	<b>72.9</b>	<b>12.8</b>
		15-29	45.1	44.7	10.2	44.4	45.2	10.4	44.7	45.3	10.0	45.5	44.3	10.2	46.0	44.5	9.6	<b>46.5</b>	<b>43.0</b>	<b>10.5</b>
	Turquie	15-19	43.5	21.2	35.3	45.8	18.1	36.1	47.9	17.0	35.0	48.7	16.8	34.5	44.7	18.2	37.1	<b>56.3</b>	<b>15.0</b>	<b>28.7</b>
		20-24	13.0	39.1	47.8	15.4	34.9	49.7	17.3	33.9	48.8	18.6	35.1	46.3	20.0	33.9	46.1	<b>23.9</b>	<b>30.0</b>	<b>46.1</b>
		25-29	3.1	54.0	42.8	4.0	50.2	45.8	5.7	49.4	45.0	4.7	51.5	43.9	4.9	51.6	43.5	<b>7.7</b>	<b>47.4</b>	<b>44.9</b>
		15-29	19.7	38.4	41.9	22.4	34.0	43.6	24.2	33.2	42.6	24.3	34.4	41.3	23.4	34.6	42.0	<b>29.5</b>	<b>30.9</b>	<b>39.6</b>
Royaume-Uni	15-19	74.3	16.7	9.0	76.0	14.6	9.3	75.7	13.4	10.9	76.2	13.0	10.7	76.5	13.7	9.8	<b>78.3</b>	<b>12.1</b>	<b>9.6</b>	
	20-24	31.1	54.1	14.8	32.1	51.0	16.8	30.2	51.6	18.2	29.7	52.3	18.1	28.3	53.4	18.3	<b>31.5</b>	<b>49.3</b>	<b>19.1</b>	
	25-29	14.2	69.0	16.8	13.3	70.1	16.6	14.1	69.5	16.4	12.7	71.1	16.2	12.3	71.9	15.8	<b>13.2</b>	<b>68.9</b>	<b>18.0</b>	
	15-29	40.5	46.0	13.5	41.2	44.6	14.2	40.6	44.3	15.1	40.1	45.0	14.9	38.2	47.1	14.8	<b>40.4</b>	<b>43.9</b>	<b>15.7</b>	
États-Unis	15-19	83.9	9.2	6.9	85.6	8.3	6.1	85.0	8.6	6.3	85.2	8.5	6.3	85.2	7.6	7.2	<b>84.7</b>	<b>6.5</b>	<b>8.8</b>	
	20-24	35.2	47.9	16.9	36.1	48.4	15.5	35.0	49.4	15.6	35.7	48.1	16.2	36.9	45.9	17.2	<b>38.7</b>	<b>41.2</b>	<b>20.1</b>	
	25-29	13.0	68.7	18.4	11.9	70.0	18.1	11.7	71.5	16.8	12.4	70.7	16.9	13.2	67.3	19.5	<b>13.5</b>	<b>64.7</b>	<b>21.8</b>	
	15-29	44.8	41.3	13.9	45.2	41.7	13.1	44.4	42.7	12.8	44.8	42.1	13.1	45.3	40.1	14.6	<b>45.7</b>	<b>37.4</b>	<b>16.9</b>	
Moyenne OCDE	15-19	83.0	8.9	8.3	84.5	7.8	7.9	84.5	7.8	7.8	84.2	8.3	7.7	84.4	8.2	7.6	<b>84.4</b>	<b>7.4</b>	<b>8.4</b>	
	20-24	39.6	42.7	17.7	40.8	42.1	17.2	40.8	42.8	16.8	41.1	43.1	15.7	42.4	42.5	15.5	<b>43.1</b>	<b>39.2</b>	<b>17.7</b>	
	25-29	14.0	67.0	19.0	14.3	67.2	18.4	14.5	67.9	18.0	14.4	68.3	17.4	14.8	68.5	16.7	<b>14.7</b>	<b>66.1</b>	<b>19.1</b>	
	15-29	44.7	40.2	15.1	45.1	39.9	14.9	45.2	40.4	14.3	45.2	40.8	14.0	45.7	40.7	13.5	<b>46.3</b>	<b>38.5</b>	<b>15.2</b>	
Moyenne UE21	15-19	87.2	6.6	6.2	87.7	6.1	6.1	87.9	6.1	6.0	87.7	6.6	5.7	88.1	6.3	5.6	<b>88.6</b>	<b>5.2</b>	<b>6.2</b>	
	20-24	41.9	41.5	16.5	42.5	41.4	16.1	42.8	41.8	15.4	42.9	42.6	14.5	44.3	41.7	14.0	<b>45.6</b>	<b>38.1</b>	<b>16.3</b>	
	25-29	13.6	67.8	18.6	13.6	68.0	18.4	13.7	68.9	17.4	13.6	69.1	17.3	14.4	69.3	16.3	<b>14.2</b>	<b>67.6</b>	<b>18.3</b>	
	15-29	46.0	39.9	14.0	46.3	39.9	13.8	46.6	40.2	13.2	46.6	40.7	12.7	47.3	40.5	12.2	<b>47.6</b>	<b>38.5</b>	<b>13.9</b>	
Autres G20	Argentine	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	<b>m</b>	<b>m</b>	<b>m</b>
		15-19	m	m	m	m	m	m	m	m	m	67.0	18.3	14.7	69.1	17.2	13.8	<b>69.9</b>	<b>16.1</b>	<b>14.0</b>
		20-24	m	m	m	m	m	m	m	m	m	24.6	52.0	23.4	23.8	53.7	22.5	<b>23.9</b>	<b>52.8</b>	<b>23.3</b>
		25-29	m	m	m	m	m	m	m	m	m	12.2	66.0	21.8	12.2	67.1	20.7	<b>12.0</b>	<b>66.4</b>	<b>21.6</b>
	Inde	15-29	m	m	m	m	m	m	m	m	m	35.1	45.0	19.9	35.4	45.7	19.0	<b>35.6</b>	<b>44.9</b>	<b>19.6</b>
		m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	<b>m</b>	<b>m</b>	<b>m</b>
	Chine	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	<b>m</b>	<b>m</b>	<b>m</b>
	Inde	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	<b>m</b>	<b>m</b>	<b>m</b>
	Indonésie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	<b>m</b>	<b>m</b>	<b>m</b>
	Féd. de Russie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	<b>m</b>	<b>m</b>	<b>m</b>
	Arabie saoudite	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	<b>m</b>	<b>m</b>	<b>m</b>
	Afrique du Sud	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	<b>m</b>	<b>m</b>	<b>m</b>

Source : OCDE. Voir les notes à l'annexe 3 ([www.oecd.org/edu/eag2011](http://www.oecd.org/edu/eag2011)).

Les symboles représentant les données manquantes figurent dans le Guide du lecteur.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888932471611>





Extrait de :  
**Education at a Glance 2011**  
OECD Indicators

Accéder à cette publication :  
<https://doi.org/10.1787/eag-2011-en>

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

OCDE (2011), « La transition entre les études et la vie active : Où en sont les jeunes de 15 à 29 ans ? », dans *Education at a Glance 2011 : OECD Indicators*, Éditions OCDE, Paris.

DOI: <https://doi.org/10.1787/eag-2011-26-fr>

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

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

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