

1.1 Durée de scolarisation

En 2015-2016, en moyenne, 46 % des jeunes âgés de 14 à 29 ans sont scolarisés. Ce taux diminue logiquement avec l'âge, plus particulièrement entre 18 et 24 ans : plus des trois quarts des jeunes de 18 ans sont scolarisés, la moitié à 20 ans et 18 % à 24 ans. Les garçons terminent leurs études plus tôt que les filles ; la différence de taux de scolarisation est particulièrement marquée entre 19 et 22 ans.

Depuis le milieu des années 1980, le **taux de scolarisation** des 14-29 ans a augmenté de 10 points. En particulier, le taux de scolarisation des jeunes de 21 ans est passé de 19 % en 1985 à 44 % en 2015. Pour les 18-20 ans, après avoir nettement augmenté entre 1985 et 1995, le taux de scolarisation s'est replié la décennie suivante sous l'effet de la baisse du taux de redoublement et du développement de l'enseignement professionnel.

En 2015-2016, l'**espérance de scolarisation**, ou durée moyenne espérée de scolarisation d'un enfant âgé de 2 ans, est estimée à 18,3 années. Elle se décompose en 8,2 années dans le primaire, 6,9 années dans le secondaire hors apprentissage, 2,7 années dans le supérieur hors apprentissage et 0,5 année en apprentissage. L'espérance de scolarisation est un peu plus élevée pour les filles (18,6 années) que pour les garçons (18,1 années). En moyenne, les filles poursuivent des études secondaires et supérieures (hors apprentissage) plus longues que les

garçons, mais passent moins de temps en apprentissage.

Du milieu des années 1980 jusqu'au milieu des années 1990, l'espérance de scolarisation a nettement augmenté avec un gain de près de deux années. Cette hausse provient de la prolongation des études jusqu'au bac, avec l'objectif d'amener « 80 % d'une génération au niveau du baccalauréat », ainsi que de la poursuite des études dans l'enseignement supérieur. Puis, entre le milieu des années 1990 et la fin des années 2000, l'espérance de scolarisation a légèrement baissé, d'environ 0,7 année. Cette baisse est imputable à la diminution des redoublements et au développement de l'enseignement professionnel, plus court que l'enseignement général ou technologique. Depuis 2009, l'espérance de scolarisation est légèrement repartie à la hausse, du fait surtout de l'allongement des études supérieures. En effet, la réforme de la filière professionnelle dans le secondaire a entraîné une augmentation du nombre de bacheliers professionnels et un grand nombre d'entre eux ont poursuivi des études supérieures. Par ailleurs, pour les jeunes poursuivant des études à l'université, la mise en place du cursus licence-master-doctorat a conduit à décaler les sorties du niveau bac+2 (Deug) au niveau bac+3 (licence) et les sorties du niveau bac+4 (maîtrise) au niveau bac+5 (master). ■

Définitions

Taux de scolarisation : proportion d'élèves, d'étudiants et d'apprentis en formation initiale d'un âge déterminé, inscrits dans un établissement d'enseignement, parmi l'ensemble des jeunes de cet âge.

Espérance de scolarisation : nombre d'années pendant lesquelles un enfant âgé de 2 ans peut espérer être scolarisé, en fonction des taux de scolarisation du moment. Elle est calculée comme la somme des taux de scolarisation observés aux différents âges jusqu'à 29 ans (un taux de scolarisation de 80 % pour un âge donné contribuant à une durée d'études de 0,8 an). Elle diffère de la durée d'études dite « réelle » qui ne peut être connue que quand une génération a entièrement achevé ses études.

Pour en savoir plus

- « Le système éducatif : population scolaire et de l'enseignement supérieur par âge », *Repères et références statistiques sur les enseignements, la formation et la recherche*, Depp, 2017.
- « La durée de scolarisation », *L'état de l'École*, n° 27, Depp, novembre 2017.
- « Enfants - Population scolaire des 1^{er} et 2nd degrés », in *France, portrait social*, coll. « Insee Références », édition 2016.
- « Jeunes de 18 à 29 ans », in *France, portrait social*, coll. « Insee Références », édition 2016.

1. Évolution du taux de scolarisation par âge selon le sexe, par année scolaire

en %

Âge au 1 ^{er} janvier	1985-1986	1995-1996	2005-2006	2015-2016p		
	Ensemble			Filles	Garçons	Ensemble
14 ans	99,2	99,8	98,8	98,0	97,5	97,7
15 ans	98,1	98,3	96,0	97,0	97,0	97,0
16 ans	91,4	96,8	94,7	95,5	94,1	94,8
17 ans	82,2	93,1	89,6	92,8	91,0	91,9
18 ans	58,6	84,8	77,2	79,5	77,4	78,4
19 ans	40,3	72,1	63,8	67,6	62,0	64,7
20 ans	26,7	58,0	51,1	57,4	49,0	53,1
21 ans	19,5	44,8	40,7	47,8	39,5	43,6
22 ans	14,1	33,1	33,1	39,0	32,8	35,9
23 ans	10,3	22,9	23,8	27,9	24,2	26,0
24 ans	8,1	14,0	16,2	18,4	16,9	17,7
25 ans	6,3	9,8	11,2	11,8	10,9	11,3
26 ans	5,1	6,6	8,2	8,0	7,4	7,7
27 ans	4,1	4,6	6,0	5,7	5,1	5,4
28 ans	3,2	3,6	4,7	4,2	3,6	3,9
29 ans	2,7	2,9	3,8	3,1	2,7	2,9
Moyenne 14-29 ans	35,6	46,6	44,9	47,1	44,4	45,7

Champ : France métropolitaine jusqu'en 1995-1996, France hors Mayotte à partir de 2005-2006.

Sources : Depp ; Sies ; ministères en charge de l'agriculture et de la santé ; Insee, estimations de population.

2. Espérance de scolarisation à l'âge de 2 ans selon le sexe, année scolaire 2015-2016

en années

	Ensemble	Filles	Garçons
Ensemble	18,3	18,6	18,1
<i>dont : secondaire, hors apprentissage</i>	<i>6,9</i>	<i>7,0</i>	<i>6,7</i>
<i>supérieur, hors apprentissage</i>	<i>2,7</i>	<i>3,0</i>	<i>2,4</i>
<i>apprentissage</i>	<i>0,5</i>	<i>0,3</i>	<i>0,7</i>

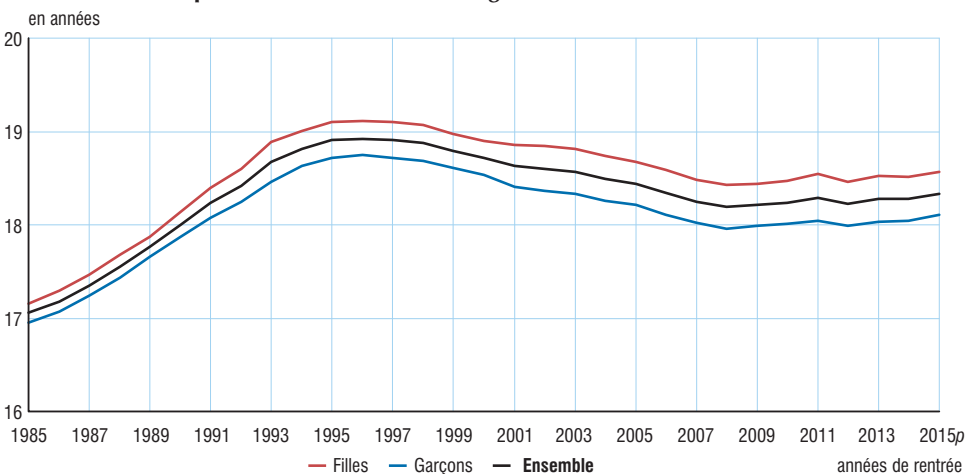
Champ : France hors Mayotte, hors étudiants de plus de 29 ans.

Lecture : en 2015, l'espérance de scolarisation d'un enfant âgé de 2 ans est de 18,3 années.

Note : les données produites dans ce tableau sont provisoires.

Sources : Depp ; Sies ; ministères en charge de l'agriculture et de la santé ; Insee, estimations de population.

3. Évolution de l'espérance de scolarisation à l'âge de 2 ans selon le sexe entre 1985 et 2015



Champ : France métropolitaine jusqu'en 1998, France hors Mayotte à partir de 1999, hors étudiants de plus de 29 ans.

Lecture : en 2015, l'espérance de scolarisation d'un garçon âgé de 2 ans est de 18,1 années.

Sources : Depp ; Sies ; ministères en charge de l'agriculture et de la santé ; Insee, estimations de population.