

3.6 Espérance de vie - Mortalité

En France, en 2015, l'**espérance de vie à la naissance** diminue, aussi bien pour les femmes (- 0,4 an) que pour les hommes (- 0,3 an). Cette diminution s'explique essentiellement par une hausse de la mortalité après 65 ans. Dans les conditions de mortalité de 2015, une femme vivrait en moyenne 85,0 ans et un homme 78,9 ans. Alors que sur une longue période, l'espérance de vie à la naissance s'est accrue, des baisses d'ampleur plus limitée ont déjà été observées par le passé mais elles n'avaient alors touché que les femmes (- 0,2 an en 2012 par exemple). En vingt ans, l'espérance de vie des femmes a progressé de 3,1 ans et celle des hommes de 5,1 ans. En 2015, l'espérance de vie des femmes à la naissance est supérieure de 6,1 ans à celle des hommes. En 1946, cet écart était de plus de 5 ans. Il n'a fait que croître, pour atteindre plus de 8 années entre 1976 et 1995. Depuis cette date, il se réduit sous l'effet de gains d'espérance de vie masculins légèrement supérieurs aux gains féminins. L'**espérance de vie à 60 ans** diminue également. En 2015, à 60 ans, une femme peut espérer vivre encore en moyenne 27,3 ans et un homme 22,9 ans (respectivement 27,7 et 23,1 ans en 2014), soit une progression respective de 2,4 ans et 3,2 ans en vingt ans.

En 2015, on enregistre 600 000 décès en France (41 000 décès supplémentaires, soit + 7,3 % par rapport à 2014, après deux années de recul). Il s'agit du niveau le plus élevé

depuis l'après-guerre. Si les **taux de mortalité** à chaque âge ne variaient pas, l'augmentation du nombre de personnes de 65 ans ou plus conduirait à une hausse tendancielle des décès. Dans les années passées, cette hausse était atténuée et parfois plus que compensée par la baisse de la mortalité. En 2015, au contraire, les taux de mortalité se sont accrus, particulièrement aux âges élevés, suite notamment à des conditions épidémiologiques et météorologiques peu favorables. Pour chaque mois de l'année 2015, le nombre de personnes décédées est supérieur à celui de l'année 2014, avec trois épisodes de surmortalité. Tout d'abord, durant les trois premiers mois de l'année 2015, une épidémie de grippe longue et intense a eu un impact relativement sévère chez les personnes de 65 ans ou plus, causant 24 000 décès de plus. Puis en juillet, la canicule a provoqué 2 000 décès de plus qu'en juillet 2014. Enfin, on enregistre 4 000 décès supplémentaires en octobre 2015 par rapport au même mois de l'année précédente. La légère hausse du taux de **mortalité infantile** en 2015 reste dans les limites de la fluctuation habituelle de cet indicateur. La mortalité infantile est en effet relativement stable depuis une quinzaine d'années, après avoir fortement diminué entre 1950 et 2000. Elle se situe autour de 3,7 enfants décédés avant l'âge de un an pour 1 000 naissances vivantes. ■

Définitions

Espérance de vie à la naissance : l'espérance de vie à la naissance ou espérance de vie, représente la durée de vie moyenne – autrement dit l'âge moyen au décès – d'une génération fictive soumise aux conditions de mortalité de l'année. Elle caractérise la mortalité indépendamment de la structure par âge.

État civil : depuis la Révolution, un cadre législatif régit l'enregistrement des naissances, mariages, décès, de même que les autres faits relatifs à l'état des personnes (divorces, reconnaissances, légitimations, adoptions). C'est sur cette base que s'est élaboré le recueil de données pour l'établissement des statistiques de l'état civil.

Taux de mortalité infantile : rapport entre le nombre d'enfants décédés à moins d'un an et l'ensemble des enfants nés vivants.

Espérance de vie à l'âge x, taux de mortalité : voir rubrique « définitions » en annexes.

Pour en savoir plus

- « Bilan démographique 2015 – Le nombre de décès au plus haut depuis l'après-guerre », *Insee Première* n° 1581, janvier 2016.
- « 559 300 personnes décédées en France en 2014 : moins de décès qu'en 2012 et 2013 », *Insee Focus* n° 36, octobre 2015.
- « Tous les pays du monde (2015) », *Population & Sociétés* n° 525, Ined, septembre 2015.

Retrouvez le TEF sur www.insee.fr dans la collection « Insee Références »

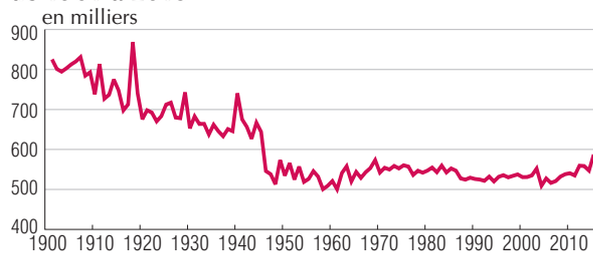
Espérance de vie - Mortalité 3.6

Évolution des décès et de la mortalité

	Décès	Taux de mortalité	Taux de mortalité infantile
	en milliers	en ‰	en ‰
1985	560,4	9,9	...
1990	534,4	9,2	...
1995	540,3	9,1	5,0
2000	540,6	8,9	4,5
2005	538,1	8,5	3,8
2010	551,2	8,5	3,6
2011	545,1	8,4	3,5
2012	569,9	8,7	3,5
2013	569,2	(p) 8,7	3,6
2014	559,3	(p) 8,4	3,5
2015 (p)	600,0	9,0	3,7

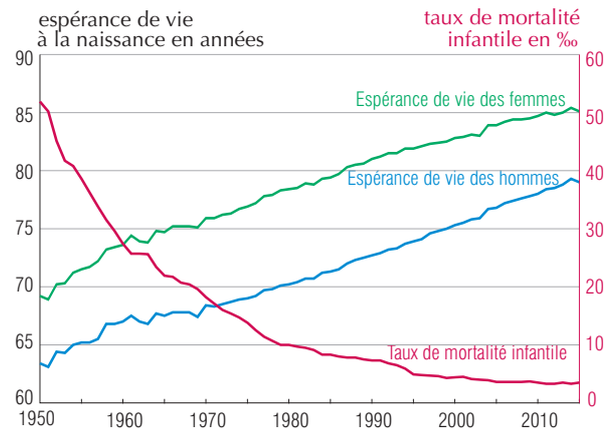
Champ : France hors Mayotte jusqu'en 2013 et y c. Mayotte à partir de 2014.
Source : Insee, estimations de population et statistiques de l'état civil.

Décès annuels en France métropolitaine de 1901 à 2015



Note : les nombres de décès pendant la Première Guerre mondiale ne comprennent pas les pertes militaires, soit approximativement 1 350 000 personnes entre 1914 et 1918. Les nombres de décès pour la période 1939-1945 ne comprennent pas non plus les décédés par faits de guerre, soit approximativement 600 000 personnes.
Source : Insee, statistiques de l'état civil.

Espérance de vie à la naissance et taux de mortalité infantile de 1950 à 2015



Champ : France métropolitaine.

Source : Insee, estimations de population et statistiques de l'état civil.

Évolution de l'espérance de vie selon l'âge

	Hommes			Femmes		
	2000	2005	2015 (p)	2000	2005	2015 (p)
0 an	75,2	76,7	78,9	82,8	83,8	85,0
1 an	74,6	76,0	78,2	82,1	83,1	84,3
20 ans	56,0	57,4	59,5	63,4	64,3	65,5
40 ans	37,2	38,4	40,3	43,9	44,8	45,8
60 ans	20,4	21,4	22,9	25,6	26,4	27,3

Champ : France hors Mayotte pour 2000 et 2005 et y c. Mayotte pour 2015.
Source : Insee, estimations de population et statistiques de l'état civil.

Espérance de vie, taux de mortalité et taux de mortalité infantile dans le monde en moyenne 2015-2020

	Espérance de vie à la naissance		Taux de mortalité	Taux de mortalité infantile		Espérance de vie à la naissance		Taux de mortalité	Taux de mortalité infantile	
	Hommes en années	Femmes en années	en ‰	en ‰		Hommes en années	Femmes en années	en ‰	en ‰	
Europe										
Allemagne	79,3	83,8	11,3	3						
Autriche	79,7	84,4	9,5	3						
Belgique	79,1	83,7	9,7	3						
Bulgarie	71,1	78,0	15,6	8						
Danemark	78,9	82,6	9,6	4						
Espagne	80,5	85,8	9,1	3						
Estonie	72,5	81,6	12,7	3						
Finlande	78,8	84,1	9,9	2						
France	80,0	85,6	9,1	3						
Grèce	78,8	84,3	11,3	2						
Hongrie	71,9	79,1	13,5	4						
Irlande	79,5	83,5	6,6	2						
Italie	81,3	86,0	10,2	2						
Lettonie	69,5	79,1	15,4	6						
Lituanie	68,2	79,3	16,2	3						
Norvège	80,2	84,0	7,9	2						
Pays-Bas	80,3	83,8	8,8	3						
Pologne	74,1	81,8	10,4	4						
Portugal	78,8	84,4	10,7	3						
Rép. tchèque	76,3	81,9	10,6	2						
Roumanie	71,6	78,7	13,7	8						
Royaume-Uni	79,4	83,1	9,1	4						
Russie	64,7	76,1	14,3	7						
Slovaquie	73,0	80,3	10,2	4						
Suède	81,1	84,4	9,0	2						
Suisse	81,6	85,5	8,0	3						
Afrique										
Afrique du Sud	55,7	59,3	12,6	34						
Congo (Rép. dém. du)	58,4	61,4	9,6	66						
Égypte	69,6	74,1	5,9	16						
Kenya	61,1	65,5	7,6	48						
Nigeria	53,3	54,1	12,2	68						
Soudan	62,6	65,8	7,5	48						
Tanzanie	65,2	67,7	6,3	32						
Amérique										
Argentine	73,2	80,6	7,5	12						
Brésil	71,8	79,1	6,3	16						
Canada	80,8	84,4	7,5	4						
Colombie	71,2	78,3	6,1	15						
États-Unis	77,3	81,9	8,4	5						
Mexique	75,2	79,9	4,9	16						
Asie										
Bangladesh	71,6	74,3	5,3	26						
Chine	75,0	78,1	7,4	10						
Inde	67,7	70,6	7,3	34						
Indonésie	67,4	71,7	7,2	22						
Japon	80,8	87,3	10,9	2						
Pakistan	65,8	67,8	7,2	63						
Philippines	65,4	72,4	6,8	21						
Océanie										
Australie	81,1	85,0	6,7	3						
Nouvelle-Zélande	80,8	84,0	6,9	4						
Papouasie-Nlle-Guinée	61,1	65,5	7,6	45						

Note : les données de ce tableau sont issues de projections pour la période de 2015 à 2020.

Source : ONU (World Population Prospects : The 2015 revision).