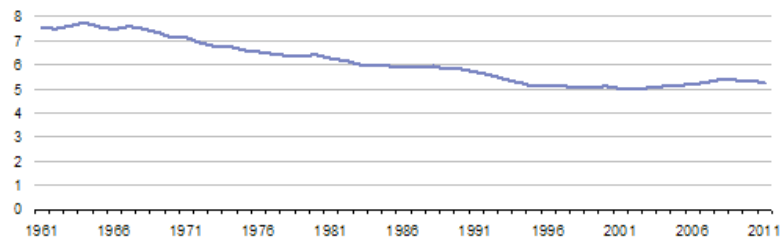


Statistiques sur la fécondité

Données d'octobre 2012. Données plus récentes: Informations supplémentaires Eurostat, Principaux tableaux et Base de données .



(1) Avant 1988, à l'exclusion des départements français d'outre-mer; 2010-2011, données provisoires.
Source: Eurostat (code des données en ligne: demo_gind)

Graphique 1: Nombre de naissances vivantes, UE-27, 1961-2011 (1)(en millions) - Source: Eurostat (demo_gind)

	1960	1970	1980	1990	2000	2005	2009	2010	2011
UE-27	:	:	:	:	:	1,51	1,59	:	:
Belgique	2,54	2,25	1,68	1,62	1,67	1,76	1,84	:	:
Bulgarie	2,31	2,17	2,05	1,82	1,26	1,32	1,57	1,49	1,51
Rép. tchèque	2,09	1,92	2,08	1,90	1,14	1,28	1,49	1,49	1,43
Danemark	2,57	1,95	1,55	1,67	1,77	1,80	1,84	1,87	1,75
Allemagne	:	:	:	:	1,38	1,34	1,36	1,39	1,38
Estonie	:	:	:	2,05	1,38	1,50	1,62	1,63	1,52
Irlande	3,78	3,85	3,21	2,11	1,89	1,86	2,07	2,07	2,05
Grèce	2,23	2,40	2,23	1,40	1,26	1,33	1,52	1,51	1,43
Espagne	:	:	2,20	1,36	1,23	1,34	1,39	1,38	1,36
France (1)	2,73	2,47	1,95	1,78	1,89	1,94	2,00	2,03	:
Italie	2,37	2,38	1,64	1,33	1,26	1,32	1,41	1,41	:
Chypre (2)	:	:	:	2,41	1,64	1,42	1,51	1,44	1,35
Lettonie	:	:	:	:	:	1,31	1,31	1,17	1,34
Lituanie	:	2,40	1,99	2,03	1,39	1,27	1,55	1,55	1,76
Luxembourg	2,29	1,97	1,50	1,60	1,76	1,63	1,59	1,63	1,52
Hongrie	2,02	1,98	1,91	1,87	1,32	1,31	1,32	1,25	1,23
Malte	:	:	1,99	2,04	1,70	1,38	1,43	1,38	:
Pays-Bas	3,12	2,57	1,60	1,62	1,72	1,71	1,79	1,79	1,76
Autriche	2,69	2,29	1,65	1,46	1,36	1,41	1,39	1,44	1,42
Pologne	:	:	:	2,06	1,37	1,24	1,40	1,38	1,30
Portugal	3,16	3,01	2,25	1,56	1,55	1,40	1,32	1,36	1,35
Roumanie	:	:	2,43	1,83	1,31	1,32	1,38	1,33	1,25
Slovenie	:	:	:	1,46	1,26	1,26	1,53	1,57	1,56
Slovaquie	3,04	2,41	2,32	2,09	1,30	1,25	1,41	1,40	1,45
Finlande	2,72	1,83	1,63	1,78	1,73	1,80	1,86	1,87	1,83
Suède	:	1,92	1,68	2,13	1,54	1,77	1,94	1,98	1,90
Royaume-Uni	:	:	1,90	1,83	1,64	1,78	1,94	1,98	:
Islande	:	2,81	2,48	2,30	2,08	2,05	2,23	2,20	2,02
Liechtenstein	:	:	:	:	1,57	1,49	1,71	1,40	1,69
Norvège	:	2,50	1,72	1,93	1,85	1,84	1,98	1,95	1,88
Suisse	2,44	2,10	1,55	1,58	1,50	1,42	1,50	1,52	1,52
Monténégro	:	:	:	:	:	1,60	1,91	1,69	:
Croatie	:	:	:	:	:	1,41	1,49	1,46	:
ARY de Macédoine	:	:	:	:	1,88	1,46	1,52	1,56	1,46
Turquie	:	:	:	:	:	:	2,08	2,04	:

(1) À l'exclusion des départements français d'outre-mer entre 1960 à 1990.

(2) Rupture de série, 2010.

Source: Eurostat (code des données en ligne: demo_frate)

Tableau 1: Taux de fécondité total, 1960-2011(naissances vivantes par femme) - Source: Eurostat (demo_frate)

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Taux de fécondité total (naissances vivantes par femme)	1,46	1,47	1,50	1,51	1,54	1,56	1,60	1,59
Âge moyen des femmes à la maternité (en années)	29,2	29,3	29,4	29,5	29,6	29,7	29,7	29,8

Source: Eurostat (code des données en ligne: demo_find)

Tableau 2: Indicateurs de fécondité, UE-27, 2002-2009 - Source: Eurostat (demo_find)

Cet article s'intéresse à l'évolution d'une série d'indicateurs concernant le nombre de [naissances](#) et la [fécondité](#) dans l' [Union européenne \(UE\)](#) . La fécondité a régulièrement décliné depuis le milieu des années 1960 jusqu'en l'an 2000 dans les pays qui constituent l'UE. Toutefois, ces dernières années, le [taux de fécondité total](#) dans l' [UE-27](#) a présenté certains signes de redressement.

Principaux résultats statistiques

En 2011, 5,2 millions d'enfants sont nés dans l'UE-27, ce qui équivaut à un [taux brut de natalité](#) (nombre de naissances vivantes pour 1000 habitants) de 10,4.

Entre les années 1960 et le début du XXI^e siècle, le nombre de naissances vivantes dans l'UE-27 a fortement diminué, passant de 7,5 millions à un niveau plancher de 5,0 millions en 2002 (voir graphique 1). On a assisté ensuite à une modeste reprise, puisque 5,4 millions d'enfants sont nés dans l'UE-27 en 2008, suivie, à son tour, de nouvelles diminutions annuelles au cours de la période 2009-2011.

Durant les dernières décennies, les Européens ont généralement eu moins d'enfants, ce qui peut expliquer en partie le ralentissement de la croissance démographique de l'UE-27 (voir les statistiques sur [la population et l'évolution de la population](#)). Un taux de fécondité total d'environ 2,1 naissances vivantes par femme est considéré comme le niveau de remplacement: en d'autres termes, le nombre moyen de naissances vivantes par femme nécessaire pour maintenir constante la taille de la population en l'absence de toute [migration](#) .

Le taux de fécondité total (nombre de naissances vivantes par femme) dans l'UE-27 a chuté à un niveau bien en deçà de ce niveau de remplacement au cours des dernières décennies. Les informations disponibles semblent indiquer que le taux de fécondité total était de 1,46 naissance vivante par femme dans l'UE-27 en 2002. Une légère reprise du taux de fécondité a ensuite été observée dans la plupart des États membres de l'UE, de sorte que la moyenne de l'UE-27 a atteint 1,59 naissance vivante par femme en 2009.

Le modeste redressement du taux de fécondité total observé ces dernières années peut être attribué, en partie, à un phénomène de rattrapage consécutif à une tendance générale de report de la décision d'avoir des enfants. Lorsque les femmes ont des enfants à un âge plus avancé, le taux de fécondité total tend d'abord à diminuer, puis à remonter.

Les taux de fécondité totaux des États membres de l'UE ont eu tendance à converger au cours des dernières décennies. En 1980, l'écart entre le taux de fécondité le plus élevé (3,2 naissances vivantes par femme en Irlande) et le plus bas (1,5 naissance vivante par femme au Luxembourg) était de 1,7 naissance vivante par femme (voir tableau 1). En 1990, cette différence avait diminué pour s'établir à 1,1 naissance vivante par femme et, en 2011, l'écart s'était encore resserré, à 0,8 naissance vivante par femme. L'Irlande et la France ont continué à afficher les taux de fécondité les plus élevés pour la période disponible la plus récente (2011 ou 2010), avec un peu plus de 2,0 naissances vivantes par femme. Il s'agit des seuls États membres de l'UE à présenter des taux de fécondité supérieurs à 2,0 enfants par femme; l'Islande (2011) et la Turquie (2010) étaient également dans ce cas. À l'opposé, les taux de fécondité les plus bas en 2011 ont été observés en Hongrie (1,2 naissance vivante par femme) ainsi qu'à Chypre, en Lettonie, en Pologne et en Roumanie (1,3 naissance vivante par femme dans ces quatre pays).

Comme indiqué plus haut, une autre raison expliquant en partie l'évolution à la baisse des taux de fécondité dans les États membres de l'UE est la décision de nombreux parents de repousser le moment où ils fondent

une famille. Même si l'on ne dispose que d'une série chronologique relativement brève pour l'agrégat UE-27, le tableau 2 montre que l'âge moyen des femmes à la maternité a continué d'augmenter entre 2002 et 2009, date à laquelle il se situait à 29,8 ans.

Sources et disponibilité des données

[Eurostat](#) recueille des informations sur un large éventail de données démographiques, notamment sur le nombre de naissances vivantes par sexe et en fonction de l'âge de la mère, du niveau d'éducation et du statut matrimonial. Des statistiques sont également collectées sur le nombre de naissances en fonction du rang de l'enfant (premier, deuxième, troisième enfant, etc.). Une série d'indicateurs sur la fécondité est élaborée à partir des informations recueillies, notamment le taux de fécondité total et le taux de fécondité selon l'âge de la mère, l'âge moyen des femmes à la maternité, le taux brut de natalité et la part relative de naissances hors mariage.

Contexte

La politique sociale de l'UE ne comprend pas de volet spécifiquement axé sur les questions familiales. L'élaboration des politiques dans ce domaine reste la responsabilité exclusive des États membres de l'UE, reflétant ainsi des structures familiales, des évolutions historiques, des traditions et des comportements sociaux différents d'un État membre à l'autre. Néanmoins, les décideurs politiques peuvent bien analyser les statistiques de la fécondité dans le cadre de la formulation des politiques familiales. En outre, certains thèmes démographiques communs sont visibles dans toute l'UE, comme la réduction du nombre moyen d'enfants par femme ou l'augmentation de l'âge moyen des femmes à la maternité.

Informations supplémentaires Eurostat

Publications

- [Population grows in twenty EU Member States - Issue number 38/2011](#) (en anglais)
- [The greying of baby boomers - Statistics in focus 23/2011](#) (en anglais)
- [Highly educated men and women likely to live longer - Issue number 24/2010](#) (en anglais)
- [Demographic outlook](#) (en anglais)

Principaux tableaux

- [Population \(t_popula\)](#) , voir:

Démographie (t_pop)

Fécondité (t_demo_fer)

Taux de fertilité total (tsdde220)

Âge moyen à la maternité (tps00017)

Naissances vivantes hors mariage (tps00018)

Base de données

- [Population \(populat\)](#) , voir:

Démographie (pop)

Démographie - données nationales

Population totale et événements démographiques - Bilan annuel (demo_gen)

Population (demo_pop)
Fécondité (demo_fer)
 Naissances vivantes par âge de la mère en années révolues et statut matrimonial (demo_fagec)
 Naissances vivantes par âge de la mère atteint dans l'année et statut matrimonial (demo_fager)
 Naissances vivantes par âge de la mère en années révolues et rang (demo_fordagec)
 Naissances vivantes par âge de la mère atteint dans l'année et rang (demo_fordager)
 Naissances vivantes par âge de la mère en années révolues et sexe (demo_fasec)
 Naissances vivantes par âge de la mère en années révolues et niveau d'éducation (CITE 1997)
 (demo_faeduc)
 Naissances vivantes par mois (demo_fmonth)
 Indicateurs de fécondité (demo_find)
 Taux de fécondité par âge (demo_frate)
 Interruptions volontaires de grossesse légales par âge de la mère (demo_fabort)
 Interruptions volontaires de grossesse légales par âge de la mère et par nombre des naissances
 vivantes précédentes (demo_fabortord)
Mortalité (demo_mor)
Nuptialité et divortialité (demo_nup)
Démographie - données régionales (demoreg)

Section dédiée

- [Population](#)

Méthodologie / Métadonnées

- [Fertility](#) [ESMS metadata file - demo_fer_esms] (en anglais)
- [Population](#) [ESMS metadata file - demo_pop_esms] (en anglais)

Données sources pour les tableaux et graphiques (MS Excel)

- [La fécondité: tableaux et graphiques](#)

Voir aussi

- [Statistiques sur la mortalité et l'espérance de vie](#)
- [Statistiques sur la population et l'évolution de la population](#)
- [Statistiques sur les mariages et divorces](#)
- [Structure et vieillissement de la population](#)