

1.1 Pays du monde

En 2019, la **population mondiale** atteint 7,7 milliards d'habitants et devrait atteindre 9,7 milliards en 2050 et près de 11 milliards vers 2100 d'après le scénario moyen des projections de l'**Organisation des Nations Unies**.

La population mondiale continue d'augmenter mais les taux de croissance varient considérablement d'une région à l'autre. Les nouvelles perspectives démographiques indiquent que plus de la moitié de la croissance projetée de la population mondiale d'ici 2050 se concentrera dans neuf pays : Inde, Nigeria, Pakistan, République démocratique du Congo, Éthiopie, Tanzanie, Indonésie, Égypte et les États-Unis d'Amérique. Vers 2027, l'Inde devrait dépasser la Chine en tant que pays le plus peuplé du monde.

La population de l'Afrique subsaharienne devrait doubler d'ici 2050. Les régions qui pourraient connaître des taux de **croissance démographique** plus faibles entre 2019 et 2050 comprennent l'Océanie à l'exception de l'Australie/Nouvelle-Zélande, l'Afrique du Nord et l'Asie occidentale, l'Amérique latine et les Caraïbes, l'Asie de l'Est et du Sud-Est et l'Europe et l'Amérique du Nord.

L'**indicateur conjoncturel de fécondité**, qui a baissé de 3,2 naissances par femme en 1990 à 2,5 en 2019, devrait encore diminuer pour s'établir à 2,2 en 2050. En 2019, la fécondité reste supérieure à 2,1 naissances par femme en moyenne au cours de la vie en Afrique subsaharienne, en Océanie à l'exception de l'Australie/Nouvelle-Zélande, en Afrique du Nord et Asie de l'Ouest, et en Asie centrale et du Sud. Un niveau de fécondité de

2,1 naissances par femme est nécessaire pour assurer le **renouvellement des générations** et éviter le déclin de la population à long terme en l'absence d'immigration.

L'**espérance de vie à la naissance** dans le monde, qui est passée de 64,2 ans en 1990 à 72,6 ans en 2019, devrait encore augmenter pour s'établir à 77,1 ans en 2050. Des progrès considérables ont été accomplis dans la réduction du différentiel de longévité entre les pays, mais d'importants écarts subsistent. En 2019, l'espérance de vie à la naissance dans les pays les moins avancés accuse un retard de 7,4 ans par rapport à la moyenne mondiale, principalement en raison de la persistance de taux de mortalité infantile et maternelle élevés, de violences, de conflits et de l'impact persistant de l'épidémie de VIH.

La population mondiale vieillit. D'ici 2050, une personne sur six dans le monde aura plus de 65 ans, contre une sur onze en 2019. Les régions où la proportion de la population âgée de 65 ans ou plus devrait doubler entre 2019 et 2050 comprennent l'Afrique du Nord et l'Asie occidentale, l'Asie centrale et du Sud, l'Asie de l'Est et du Sud-Est, l'Amérique latine et les Caraïbes.

Un nombre croissant de pays connaissent un déclin démographique. Depuis 2010, 27 pays ou territoires ont enregistré une baisse d'au moins 1 % de la taille de leur population. Cette diminution est due aux faibles niveaux de la fécondité qui persistent. La croissance négative de la population, produite par un excès de décès sur les naissances, est renforcée, dans certains pays, par des taux d'émigration élevés. ■

Définitions

Croissance démographique : somme du solde naturel (les naissances moins les décès) et du solde migratoire (les entrées moins les sorties de migrants). Voir la suite de cette définition dans la rubrique « Définitions » en annexe.

Indicateur conjoncturel de fécondité : somme des taux de fécondité par âge observés une année donnée. Cet indicateur peut être interprété comme le nombre moyen d'enfants qu'aurait une génération fictive de femmes qui connaîtraient, tout au long de leur vie féconde, les taux de fécondité par âge observés cette année-là. Il est généralement exprimé en « nombre d'enfants par femme ». C'est un indicateur synthétique des taux de fécondité par âge de l'année considérée.

Espérance de vie à la naissance, Organisation des Nations Unies (ONU), population mondiale (estimations et projections), renouvellement des générations, taux de fécondité : voir rubrique « Définitions » en annexe.

Pour en savoir plus

- « Croissant à un rythme plus lent, la population mondiale devrait atteindre 9,7 milliards d'habitants en 2050 et pourrait atteindre près de 11 milliards vers 2100 », *communiqué de presse*, ONU, juin 2019.
- « World Population Prospects 2019 Highlights », ONU, juin 2019.
- « World Population Prospects 2019 Data Booklet », ONU, juin 2019.
- « Le nombre et la part des immigrés dans la population : comparaisons internationales », *Population & Sociétés* n° 563, Ined, février 2019.

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

Population et densité des principaux pays du monde en 2019

Pays	Population en millions ¹	Densité moyenne en hab/km ²	Pays	Population en millions ¹	Densité moyenne en hab/km ²
Europe	747,2	34	<i>Niger</i>	23,3	18
<i>dont : Allemagne</i>	83,5	240	<i>Nigéria</i>	201,0	221
<i>Autriche</i>	9,0	109	<i>Ouganda</i>	44,3	222
<i>Belgique</i>	11,5	381	<i>Rép. dém. du Congo</i>	86,8	38
<i>Biélorussie</i>	9,5	47	<i>Sénégal</i>	16,3	85
<i>Bulgarie</i>	7,0	64	<i>Soudan</i>	42,8	24
<i>Croatie</i>	4,1	74	<i>Tanzanie</i>	58,0	65
<i>Danemark</i>	5,8	136	<i>Tunisie</i>	11,7	75
<i>Espagne</i>	46,7	94	Amérique du Nord	366,6	20
<i>Estonie</i>	1,3	31	<i>dont : Canada</i>	37,4	4
<i>Finlande</i>	5,5	18	<i>États-Unis</i>	329,1	36
France²	65,1	119	Amérique latine, Caraïbes	648,1	32
<i>Grèce</i>	10,5	81	<i>dont : Argentine</i>	44,8	16
<i>Hongrie</i>	9,7	107	<i>Brésil</i>	211,0	25
<i>Irlande</i>	4,9	71	<i>Chili</i>	19,0	25
<i>Italie</i>	60,6	206	<i>Colombie</i>	50,3	45
<i>Lettonie</i>	1,9	31	<i>Cuba</i>	11,3	106
<i>Lituanie</i>	2,8	44	<i>Equateur</i>	17,4	70
<i>Luxembourg</i>	0,6	238	<i>Guatemala</i>	17,6	164
<i>Malte</i>	0,4	1 376	<i>Mexique</i>	127,6	66
<i>Moldavie</i>	4,0	123	<i>Pérou</i>	32,5	25
<i>Norvège</i>	5,4	15	<i>Venezuela</i>	28,5	32
<i>Pays-Bas</i>	17,1	507	Asie	4 601,4	148
<i>Pologne</i>	37,9	124	<i>dont : Afghanistan</i>	38,0	58
<i>Portugal</i>	10,2	112	<i>Arabie saoudite</i>	34,3	16
<i>Rép. tchèque</i>	10,7	138	<i>Bangladesh</i>	163,0	1 253
<i>Roumanie</i>	19,4	84	<i>Chine³</i>	1 433,8	153
<i>Royaume-Uni</i>	67,5	279	<i>Corée du Nord</i>	25,7	213
<i>Russie</i>	145,9	9	<i>Corée du Sud</i>	51,2	527
<i>Serbie</i>	8,8	100	<i>Inde</i>	1 366,4	460
<i>Slovaquie</i>	5,5	113	<i>Indonésie</i>	270,6	149
<i>Slovénie</i>	2,1	103	<i>Irak</i>	39,3	91
<i>Suède</i>	10,0	24	<i>Iran</i>	82,9	51
<i>Suisse</i>	8,6	217	<i>Japon</i>	126,9	348
<i>Ukraine</i>	44,0	76	<i>Malaisie</i>	31,9	97
Afrique	1 308,1	44	<i>Myanmar (Birmanie)</i>	54,0	83
<i>dont : Angola</i>	31,8	26	<i>Népal</i>	28,6	200
<i>Afrique du Sud</i>	58,6	48	<i>Ouzbékistan</i>	33,0	78
<i>Algérie</i>	43,1	18	<i>Pakistan</i>	216,6	281
<i>Côte-d'Ivoire</i>	25,7	81	<i>Philippines</i>	108,1	363
<i>Égypte</i>	100,4	101	<i>Syrie</i>	17,1	93
<i>Éthiopie</i>	112,1	112	<i>Thaïlande</i>	69,6	136
<i>Ghana</i>	30,4	134	<i>Turquie</i>	83,4	108
<i>Kenya</i>	52,6	92	<i>Viet Nam</i>	96,5	311
<i>Madagascar</i>	27,0	46	Océanie	42,1	5
<i>Maroc</i>	36,5	82	<i>dont Australie</i>	25,2	3
<i>Mozambique</i>	30,4	39	Monde	7 713,5	59

1. Estimations de population en milieu d'année. 2. France métropolitaine. 3. Les données de la Chine ne comprennent pas Hong Kong (7,4 millions d'habitants et 7 082 habitants par km² en 2019) et Macao (0,6 million d'habitants et 21 420 habitants par km² en 2019).
Source : ONU (World Population Prospects 2019).

Population en 2019 et projections de population en 2050

en millions d'habitants

Rang en 2050	Pays	2019	2050	Rang en 2050	Pays	2019	2050	Rang en 2050	Pays	2019	2050
1	Inde	1 366	1 639	11	Égypte	100	160	21	Ouganda	44	89
2	Chine ¹	1 434	1 402	12	Mexique	128	155	22	Soudan	43	81
3	Nigéria	201	401	13	Philippines	108	144	23	Allemagne	84	80
4	États-Unis	329	379	14	Russie	146	136	24	Angola	32	77
5	Pakistan	217	338	15	Tanzanie	58	129	25	Afrique du Sud	59	76
6	Indonésie	271	331	16	Viet Nam	96	110	26	Royaume-Uni	68	74
7	Brésil	211	229	17	Japon	127	106	27	Irak	39	71
8	Éthiopie	112	205	18	Iran	83	103	28	France²	65	68
9	Rép. dém. du Congo	87	194	19	Turquie	83	97	29	Thaïlande	70	66
10	Bangladesh	163	193	20	Kenya	53	92	30	Niger	23	66
									Monde	7 713	9 735

1. Les données de la Chine ne comprennent pas Hong Kong (7,4 millions d'habitants en 2019) et Macao (0,6 million d'habitants en 2019). 2. France métropolitaine.
Note : les chiffres de population correspondent à la projection moyenne de l'ONU.
Source : ONU (World Population Prospects 2019).

Avertissement

Sauf mention contraire, les données nationales se réfèrent à la France métropolitaine et aux cinq départements d'outre-mer (sauf mention contraire Mayotte est inclus dans les données de la France).

Les données chiffrées sont parfois arrondies (selon les règles mathématiques). Le résultat arrondi d'une combinaison de données chiffrées (qui fait intervenir leurs valeurs réelles) peut se trouver légèrement différent de celui que donnerait la combinaison de leurs valeurs arrondies.

Les comparaisons internationales s'appuient en général sur les données issues d'organismes internationaux (Eurostat, ONU, etc.) qui peuvent diverger des sources produites par les instituts nationaux de statistiques, notamment pour l'Insee, pour les données françaises. En effet, ces organismes effectuent souvent des ajustements de champ ou de méthode, d'ampleur souvent réduite, afin de produire des données comparables d'un pays à l'autre.

Sauf précision contraire, les indicateurs relatifs à l'Union européenne (UE) figurant dans cet ouvrage portent sur l'UE à 28.

Signes conventionnels utilisés

///	Absence de résultat due à la nature des choses
...	Donnée non disponible
e	Donnée estimée
n.s.	Donnée non significative
p	Donnée provisoire
r	Donnée révisée par rapport à l'édition précédente
€	Euro
k	Millier
M	Million
Md	Milliard