

1.1 Pays du monde

La population mondiale croît rapidement, d'environ 80 millions d'habitants chaque année, l'équivalent d'un pays comme l'Allemagne. Le seuil des 7 milliards d'habitants aurait été dépassé courant 2011 ; celui des 8 milliards le serait vers 2025. La population mondiale a été multipliée par sept au cours des deux derniers siècles.

La croissance démographique a atteint un maximum de + 2 % par an il y a cinquante ans pour décélérer ensuite, tout en demeurant à un niveau élevé : + 1,1 % entre 2010 et 2011. Cette décélération devrait se poursuivre jusqu'à la quasi-stabilisation de la population mondiale dans un siècle autour de 10 milliards d'habitants. La fécondité mondiale, mesurée par l'**indice conjoncturel de fécondité**, n'est plus que de 2,5 enfants en moyenne par femme, soit deux fois moins qu'en 1950 (5 enfants). Cette baisse de la fécondité, observée de manière universelle dans les pays, recouvre cependant une grande diversité de situations. La fécondité est la plus basse à Taïwan (0,9 enfant par femme) et la plus élevée au Niger (7 enfants). Dans la plupart des régions du monde incluant bon nombre de régions du Sud et rassemblant au total plus de la moitié de l'humanité, la fécondité se situe en dessous du **seuil de renouvellement des générations** (2,1 enfants par femme). Parmi les régions à (encore) forte fécondité, supérieure à quatre enfants par femme, on trouve presque toute l'Afrique subsaharienne et les régions se situant dans une bande allant de l'Afghanistan

jusqu'au Nord de l'Inde en passant par le Pakistan.

Les **projections démographiques** prévoient une baisse progressive de l'indicateur de fécondité dans les pays en développement à deux enfants ou moins. L'un des grands changements démographiques à venir est le formidable accroissement de la population de l'Afrique qui, Afrique du Nord comprise, pourrait plus que quadrupler en un siècle, passant de 800 millions d'habitants en 2000 à 3,6 milliards en 2100 d'après le scénario moyen des Nations unies. En 2011, l'indicateur de fécondité s'établit en Afrique à 4,4 enfants en moyenne par femme contre 1,6 seulement en Europe. La part des jeunes y est donc importante : les moins de 15 ans représentent 40 % de la population africaine, contre 27 % dans l'ensemble de la population mondiale. Au Niger, un habitant sur deux a moins de 15 ans et les personnes âgées (60 ans et plus) ne représentent que 4 % de la population. À l'opposé, la Tunisie, avec 23 % de moins de 15 ans, présente la proportion de personnes âgées la plus élevée du continent, 10 %. Toutefois, les progrès en matière de survie et la forte baisse de la fécondité entraîneront un vieillissement démographique sans comparaison avec celui, beaucoup plus lent, observé dans les pays développés aux 19^{ème} et 20^{ème} siècles. Dans les 40 prochaines années, la population de 60 et plus devrait doubler dans de nombreux pays africains. ■

Définitions

Seuil de renouvellement des générations : le renouvellement des générations est assuré à la naissance si le nombre de filles dans la génération des enfants est égal au nombre de femmes dans la génération des parents. En l'absence de mortalité, 2,05 enfants par femme seraient suffisants pour assurer le remplacement d'une génération (2,05 et non 2 car il naît 105 garçons pour 100 filles).

Indicateur conjoncturel de fécondité, Organisation des Nations Unies (ONU), population mondiale (estimations et projections), taux de fécondité : voir rubrique « définitions » en annexes.

Pour en savoir plus

- « Demographic Yearbook 2011 », ONU, 2012.
- « Comparaison des tendances démographiques économiques et sociales des membres du G20 », *communiqué de presse* n°166, Eurostat, novembre 2012.
- « L'Afrique, un continent jeune face au défi du vieillissement », *Population & sociétés*, n° 491, Ined, juillet-août 2012.
- « Les maternités précoces en recul dans le monde », *Population & sociétés*, n° 490, Ined, juin 2012.
- « Faut-il une politique de population ? », *Population & sociétés*, n° 489, Ined, mai 2012.
- « Sept milliards d'êtres humains aujourd'hui, combien demain ? », *Population & sociétés*, n° 482, Ined, octobre 2011.

Retrouvez le TEF sur www.insee.fr, rubrique Publications et services\Collections nationales\Insee Références

Population, superficie et densité des principaux pays du monde en 2011

Pays	Population en millions ¹	Superficie ² en milliers de km ²	Densité moyenne en hab./km ²	Pays	Population en millions ¹	Superficie ² en milliers de km ²	Densité moyenne en hab./km ²
Europe	739,3	23 049	32	<i>Nigéria</i> ³	158,4	924	171
dont : Allemagne	81,8	357	229	<i>Ouganda</i>	32,9	242	136
Autriche	8,4	84	100	<i>Rép. dém. du Congo</i> ³	66,0	2 345	28
Belgique	11,0	31	360	<i>Sénégal</i>	12,8	197	65
Biélorussie	9,5	208	46	<i>Tanzanie</i> ³	44,8	945	47
Bulgarie	7,3	111	66	<i>Tunisie</i>	10,7	164	65
Croatie	4,4	57	78	<i>Zimbabwe</i> ³	12,6	391	32
Danemark	5,6	43	129	Amérique du Nord	347,6	21 776	16
Espagne	46,1	506	91	dont : Canada	34,5	9 985	3
Estonie	1,3	45	30	<i>États-Unis</i>	311,6	9 629	32
Finlande	5,4	337	16	Amérique latine, Caraïbes	596,6	20 546	29
France métropolitaine	63,3	552	115	dont : Argentine	40,9	2 780	15
Grèce	11,3	132	86	<i>Brésil</i>	192,4	8 515	23
Hongrie	10,0	93	107	<i>Chili</i>	17,2	756	23
Irlande	4,5	70	64	<i>Colombie</i>	46,0	1 142	40
Italie	60,7	301	202	<i>Cuba</i>	11,2	110	102
Lettonie	2,1	65	32	<i>Équateur</i>	15,2	256	59
Lituanie	3,2	65	49	<i>Guatemala</i> ³	14,4	109	132
Luxembourg	0,5	3	198	<i>Mexique</i> ³	113,4	1 964	58
Malte	0,4	n.s.	1 322	<i>Pérou</i>	29,8	1 285	23
Moldavie	3,6	34	105	<i>Venezuela</i>	29,3	912	32
Norvège	5,0	324	15	Asie	4 207,4	31 880	132
Pays-Bas	16,7	37	447	dont : Afghanistan ³	31,4	652	48
Pologne	38,2	312	122	<i>Arabie Saoudite</i>	28,4	2 005	14
Portugal ³	10,7	92	116	<i>Bangladesh</i> ³	148,7	144	1 033
République tchèque	10,5	79	133	<i>Chine</i> ⁴	1 344,1	9 597	140
Roumanie	21,4	238	90	<i>Corée du Nord</i> ³	24,3	121	202
Royaume-Uni	62,4	242	257	<i>Corée du Sud</i>	50,1	100	501
Russie	143,0	17 098	8	<i>Inde</i>	1 192,5	3 287	363
Serbie	7,3	88	82	<i>Indonésie</i>	237,0	1 911	124
Slovaquie	5,4	49	110	<i>Irak</i>	33,4	435	77
Slovénie	2,1	20	101	<i>Iran</i>	75,6	1 629	46
Suède	9,4	450	21	<i>Japon</i>	127,8	378	338
Suisse	7,9	41	192	<i>Malaisie</i>	28,6	331	86
Ukraine	45,8	604	76	<i>Birmanie (Myanmar)</i>	60,4	677	89
Afrique	1 045,9	30 312	35	<i>Népal</i>	28,6	147	194
dont : Afrique du Sud	50,6	1 221	41	<i>Ouzbékistan</i>	29,1	447	65
Algérie	36,7	2 382	15	<i>Pakistan</i> ³	173,6	796	218
Burkina Faso ³	16,5	274	60	<i>Philippines</i> ³	93,3	300	311
Côte-d'Ivoire	19,7	322	61	<i>Sri Lanka</i> ³	20,9	66	318
Égypte	80,4	1 002	80	<i>Syrie</i>	21,1	185	114
Éthiopie	82,9	1 104	75	<i>Thaïlande</i>	67,6	513	132
Ghana	24,4	239	102	<i>Turquie</i>	74,2	784	95
Kenya	41,7	581	72	<i>Viet Nam</i>	87,8	331	265
Madagascar	20,7	587	35	<i>Yémen</i>	23,8	528	45
Maroc	32,2	447	72	Océanie	37,2	8 564	4
Mozambique ³	23,4	802	29	dont Australie	22,6	7 692	3
Niger	15,7	1 267	12	Monde	6 974,0	136 127	51

1. Estimations de population en milieu d'année. 2. Superficie des terres, soit la superficie totale moins les principaux cours d'eau et les lacs.

3. Données en 2010. 4. Les données de la Chine ne comprennent pas Hong Kong (7,1 millions d'habitants et 6 405 habitants par km² en 2011) et Macao (0,6 million d'habitants et 18 603 habitants par km² en 2011).

Source : Onu (Demographic Yearbook 2011).

Projections de population en 2030 et 2050

en millions d'habitants

Rang Pays	2030	2050	Rang Pays	2030	2050	Rang Pays	2030	2050
1 Inde	1 515	1 664	9 Mexique	136	145	17 Turquie	88	94
2 Chine	1 383	1 268	10 Fédération de Russie	134	121	18 Rép. islamique d'Iran	85	86
3 États-Unis	361	402	11 Philippines	126	152	19 Rép. Unie de Tanzanie	82	138
4 Indonésie	274	281	12 Japon	120	110	20 Allemagne	80	76
5 Nigéria	258	390	13 Éthiopie	118	145	21 Thaïlande	73	70
6 Pakistan	233	271	14 Égypte	107	125	22 Royaume-Uni	69	73
7 Brésil	220	222	15 Rép. dém. du Congo	106	149	23 France	69	73
8 Bangladesh	183	197	16 Viet Nam	102	104	Monde	8 517	9 709

Note : ces projections de population, issues de la 2^{ème} révision de la « 2010 Revision World Population Prospects », tiennent compte de la fécondité mais aussi de l'espérance de vie à la naissance pour tous les pays qui n'ont pas une haute prévalence d'infections HIV/AIDS.

Source : Onu.