



FICHE DE DONNÉES

sur la population mondiale

2005

du POPULATION REFERENCE BUREAU

PRB

75^e Anniversaire ▶ 1929-2004

Le déclin de la fécondité : une question complexe et imprévisible

Les fluctuations de l'indice synthétique de fécondité (ou nombre de naissances pour chaque femme pendant toute son existence) ont un impact considérable sur la taille de la population ; c'est pourquoi elles font l'objet de nombreux efforts de recherche, d'analyse et de débat parmi les démographes. La nature complexe et imprévisible des taux de fécondité renforce le caractère très réel de ce débat : les politiques et programmes nationaux et internationaux concernant notamment la santé et l'économie sont parfois fondés sur les changements escomptés en matière de taille des populations.

Lorsque les démographes préparent des projections de population pour les pays en développement, ils partent généralement de l'hypothèse que la fécondité enregistrera un déclin comme cela a été le cas dans nombre de ces pays au cours des dernières décennies. Le rythme et l'intensité de ce déclin demeurent incertains. Dans le passé, bien des projections portaient souvent du principe selon lequel la fécondité se stabiliserait au « niveau de remplacement », soit environ deux enfants par femme. À ce niveau, la taille de la population finit par se stabiliser.

Dans de nombreux pays industrialisés et dans quelques pays en développement, notamment la Chine et la Thaïlande, le taux moyen de fécondité de nos jours est nettement inférieur à la moyenne de deux enfants. Dans la mesure où des taux de fécondité aussi faibles finissent par provoquer, tôt ou tard, un déclin de la population, certains rapports ont fait état du risque d'une « carence de naissances » à l'échelle mondiale. La majorité des pays du monde enregistrent cependant un taux de fécondité supérieur à la moyenne de deux enfants et comptent un nombre important de femmes en âge d'avoir

des enfants en raison de taux de fécondité élevés du passé. Par conséquent, la croissance démographique mondiale se trouve assurée pour de nombreuses décennies à venir.

Les projections démographiques préparées par les Nations Unies, souvent considérées comme ayant le plus fort degré de probabilité (la projection « moyenne ») partent du principe que la fécondité dans les pays en développement va chuter à une moyenne de 2,1 enfants par femme d'ici 2050, puis à 1,85. Comme avec toute autre projection, ces hypothèses se révéleront peut-être exactes pour certains pays mais pas pour d'autres. Bien que les années 1980 et 1990 aient enregistré un déclin rapide des taux de fécondité dans de nombreux pays, la fécondité est aujourd'hui de l'ordre de 3,0 dans les pays en développement et le rythme de ce déclin semble se ralentir au fur et à mesure que les pays atteignent des taux de fécondité moins élevés.

Dans le cadre d'une analyse récente des données de sondages réalisés entre 1990 et 2003 dans les pays en développement, le démographe John Bongaarts, du Population Council, a remarqué que certains pays n'avaient pas encore enregistré de déclin de leur fécondité alors que d'autres s'étaient « bloqués » pendant leur transition à une fécondité moins élevée. Dans des pays très pauvres tels que le Burkina Faso, le Mali, le Mozambique, le Niger et l'Ouganda, les taux de fécondité élevés sont restés pratiquement inchangés d'un sondage à l'autre à la fin des années 1990. Dans les pays ainsi « bloqués », tels que la République dominicaine, le Ghana, le Kenya et la Turquie, les indices de fécondité se sont stabilisés aux alentours de 2,5 enfants (Turquie) à 4,7 enfants par femme (Kenya) après avoir enregistré précédemment des déclin sub-

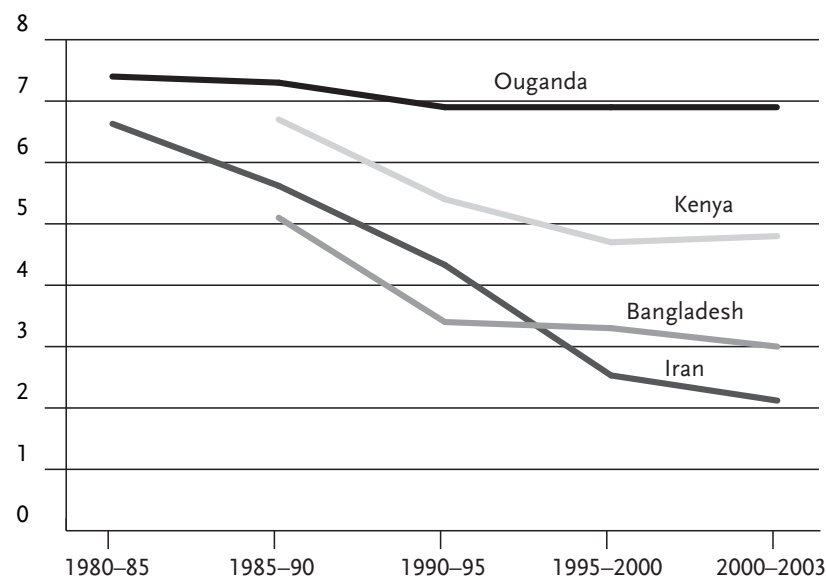
stantiels. Le graphique ci-joint illustre les différents schémas de déclin de la fécondité : peu ou pas de déclin en Ouganda, un déclin rapide de la fécondité en Iran, un blocage au Kenya et un au Bangladesh, suivi d'une reprise de la fécondité par la suite.

Selon Bongaarts, les facteurs associés au déclin de la fécondité, l'usage de contraceptifs et le désir d'avoir moins d'enfants, sont eux aussi restés pratiquement intacts dans les pays ayant enregistré ce blocage. De même, les naissances non désirées et les besoins non satisfaits en contraceptifs demeurent à des niveaux élevés dans ces pays. (Les « besoins non satisfaits » correspondent au nombre de femmes qui préfèrent éviter une grossesse mais n'ont pas recours à la contraception.) Au Ghana, au Kenya et en République dominicaine, les améliorations socioéconomiques telles que l'augmentation

des revenus par habitant et l'éducation ont également enregistré une stagnation.

Selon ces conclusions, la réduction du nombre de naissances non désirées et le déclin continu de la fécondité exigent un renforcement des investissements dans le développement socioéconomique et une amélioration de l'accès aux contraceptifs et leur distribution dans ces pays bloqués. En Afrique, l'épidémie de VIH/sida risque elle aussi de ralentir le progrès socioéconomique et d'augmenter le nombre d'enfants souhaités par les couples. Dans certains pays, l'interruption du déclin des indices de fécondité est peut-être temporaire, alors que dans d'autres elle risque de se maintenir pendant des années, selon les tendances des facteurs influençant la reproduction.

Nombre de naissances par femme pendant sa durée de vie



Sources : Enquêtes démographiques et de santé et Division de la population des Nations Unies.

Pays ayant les indices de fécondité les plus élevés et les plus faibles au monde

Nombre de naissances par femme pendant sa durée de vie

PLUS ÉLEVÉ

Niger	8,0
Guinée-Bissau	7,1
Mali	7,1
Somalie	7,0
Ouganda	6,9
Afghanistan	6,8
Angola	6,8
Burundi	6,8
Liberia	6,8
Rép. dém. du Congo	6,7
Sierra Leone	6,5

PLUS FAIBLE

Belarus	1,2
Bosnie-Herzégovine	1,2
République tchèque	1,2
Moldova	1,2
Pologne	1,2
Saint-Marin	1,2
Slovaquie	1,2
Slovénie	1,2
Corée du Sud	1,2
Taiwan	1,2
Ukraine	1,2

Pays ayant les niveaux d'espérance de vie les plus élevés et les plus faibles

ESPÉRANCE DE VIE LA PLUS ÉLEVÉE (EN ANNÉES)

Japon	82
Islande	81
Suède	81
Australie	80
Canada	80
France	80
Italie	80
Norvège	80
Espagne	80
Suisse	80

ESPÉRANCE DE VIE LA PLUS FAIBLE (EN ANNÉES)

Botswana	35
Lesotho	35
Swaziland	35
Zambie	37
Angola	40
Sierra Leone	40
Zimbabwe	41
Afghanistan	42
Liberia	42
Mozambique	42

Les 10 pays les plus peuplés du monde

2005

Classement	Pays	Population (en millions)
1	Chine	1 304
2	Inde	1 104
3	États-Unis	296
4	Indonésie	222
5	Bésil	184
6	Pakistan	162
7	Bangladesh	14
8	Russie	143
9	Nigeria	132
10	Japon	128

2050

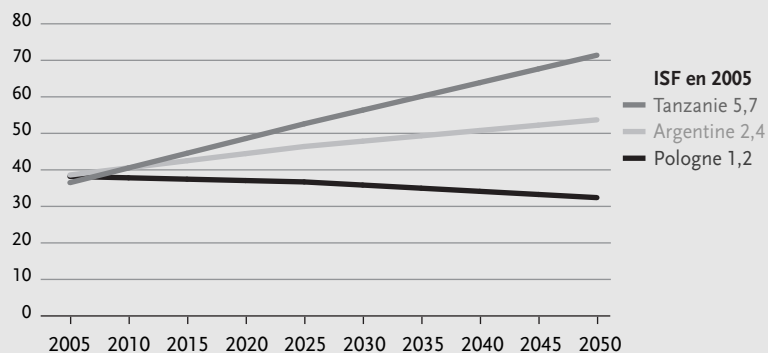
Classement	Pays	Population (en millions)
1	Inde	1 628
2	Chine	1 437
3	États-Unis	420
4	Indonésie	308
5	Pakistan	295
6	Bésil	260
7	Nigeria	258
8	Bangladesh	231
9	Rép. dém. du Congo	183
10	Éthiopie	170

POPULATION MONDIALE : FAITS MARQUANTS

Les indices de fécondité ont un impact considérable sur la taille des populations futures.

La Tanzanie, l'Argentine et la Pologne ont de nos jours des populations de taille similaire mais cela sera loin d'être le cas à l'avenir en raison de la différence marquée entre leurs niveaux de fécondité. Ces projections partent de l'hypothèse selon laquelle les indices de fécondité en Tanzanie et en Argentine diminueront progressivement jusqu'à 2 enfants par femme d'ici 2050 alors que la fécondité en Pologne va peu à peu augmenter.

Population en millions



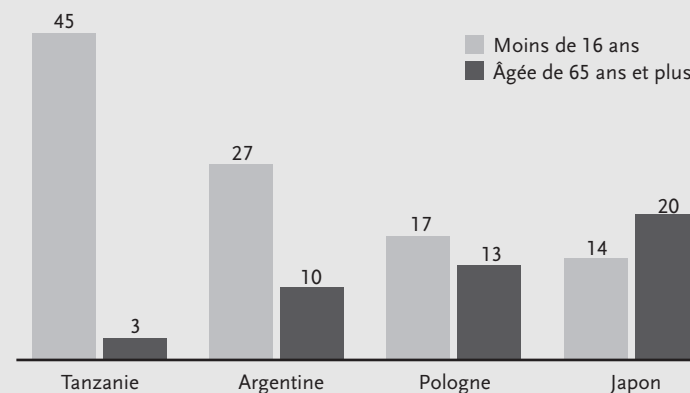
ISF : Indice synthétique de fécondité, soit le nombre moyen d'enfants qu'aurait une femme selon les indices de natalité actuels pour sa tranche d'âge particulière.

Source : PRB, *Fiche de données sur la population mondiale 2005*.

Les pourcentages de jeunes et de personnes âgées ont également un impact sur les tendances des populations.

La présence de proportions importantes de jeunes, comme c'est le cas en Tanzanie et en Argentine, est le garant de la croissance démographique future, même lorsque le nombre de naissances par femme est en déclin. Ceci est dû au fait que ces jeunes populations vont aborder leurs années reproductives. Par contre, les pays ayant une jeunesse moins nombreuse, tels que la Pologne et le Japon seront confrontés à un déclin démographique même si le nombre de naissances par femme venait à augmenter.

Pourcentage de la population totale



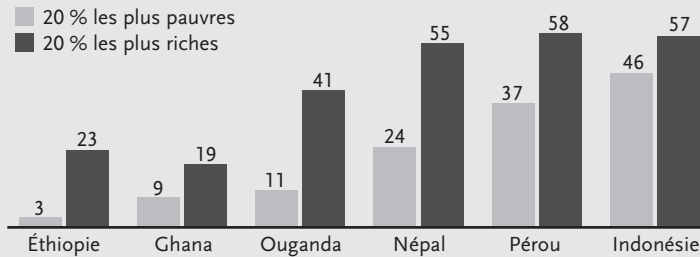
Source : PRB, *Fiche de données sur la population mondiale 2005*.

POPULATION MONDIALE : FAITS MARQUANTS

Un écart considérable existe en matière d'emploi de contraceptifs modernes par les femmes des groupes riches et pauvres.

L'emploi des contraceptifs modernes est plus fréquent chez les femmes des groupes aisés que celles des groupes pauvres dans presque tous les pays ; cet écart est particulièrement prononcé dans les pays les plus pauvres. Les moyennes nationales d'utilisation des contraceptifs dissimulent parfois de fortes disparités au sein d'un pays.

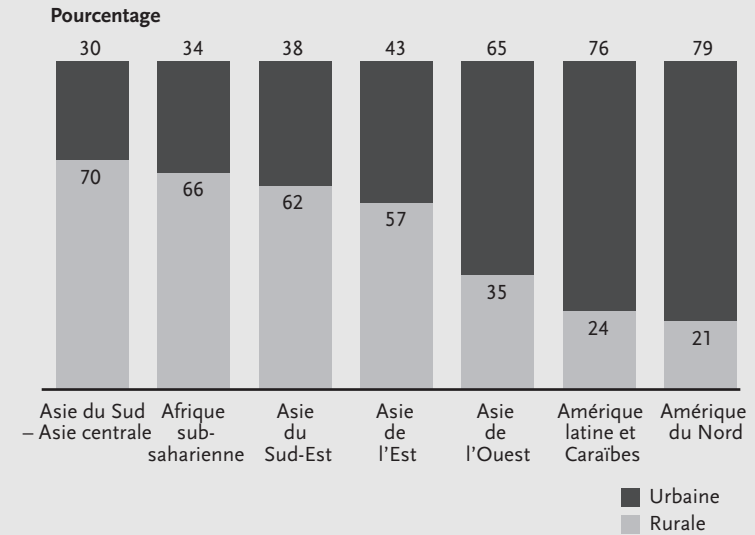
Pourcentage de femmes mariées âgées de 15 à 49 ans utilisant une méthode moderne de contraception



Note : Les quintiles de richesse (cinq groupes de taille égale) ont été créés à l'aide d'un indice des biens des ménages. Les données correspondant aux quintiles le plus élevé et le plus bas sont indiquées ici.
Source : Banque mondiale, *Round 11 Country Reports on Health, Nutrition, and Population Conditions Among the Poor and the Better-Off in 56 Countries (2004)*.

Pour l'essentiel, l'Afrique et l'Asie demeurent des régions rurales.

Bien que l'urbanisation mondiale se poursuive, deux tiers des populations des régions les plus pauvres de notre planète, l'Afrique subsaharienne et l'Asie centrale et du Sud, continuent à vivre dans des zones rurales.



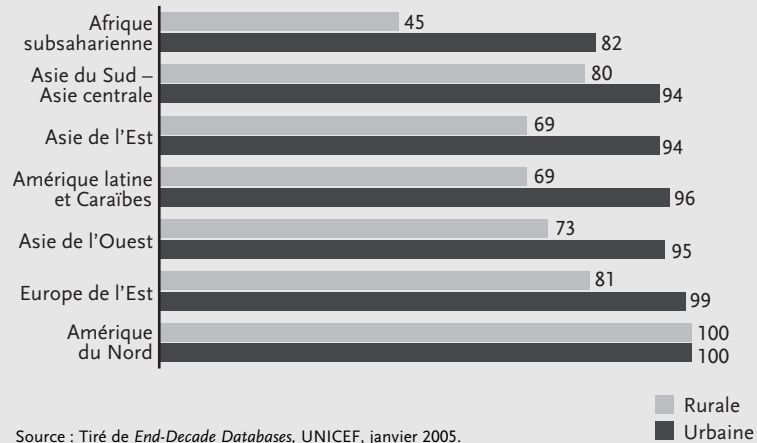
Source : PRB, *Fiche de données sur la population mondiale 2005*.

POPULATION MONDIALE : FAITS MARQUANTS

Dans bien des régions du monde, les populations rurales n'ont toujours pas accès à des ressources sûres en eau potable.

Ceux qui vivent en Afrique subsaharienne ont l'accès le plus limité à des sources améliorées d'eau susceptibles de répondre à leurs besoins en eau potable sûre. À l'échelle mondiale, près d'un tiers des résidents des zones rurales n'ont pas l'accès nécessaire à ces ressources.

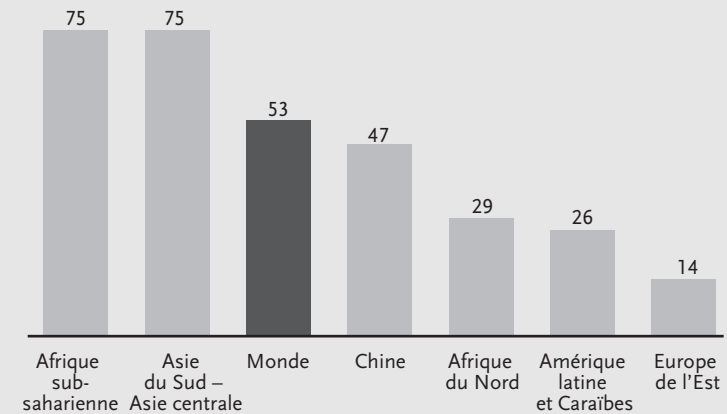
Pourcentage de la population ayant accès à des sources d'eau améliorées (2002)



Plus de la moitié de la population mondiale vit avec moins de 2 USD par jour.

C'est en Afrique subsaharienne et en Asie du Sud que l'on enregistre les taux de pauvreté les plus élevés ; cependant, d'autres régions comprennent également des pourcentages inquiétants de personnes vivant en dessous du seuil de pauvreté défini par la communauté internationale, soit 2USD par jour.

Pourcentage de la population vivant avec moins de 2 USD par jour (2002)



Données et projections démographiques pour les pays et les régions du monde																				Économie		Superficie et densité		Environnement			
Population à la mi-2005 (en millions)	Nombre de naissances pour 1 000 personnes	Nombre de décès pour 1 000 personnes	Taux d'augmentation naturelle (en %)	Population projetée (en millions)		Mouvements de pop. projetés 2005-2050 (en %)	Taux de mortalité infantile ^a	Indice synthétique de fécondité ^b	Pourcentage de la population âgée de		Espérance de vie à la naissance (en années)			Pourcentage urbain	Pourcentage de population urbaine séropositive âgée de 15 à 49 ans		Pourcentage de femmes mariées de 15 à 49 ans utilisant la contraception ^c		Opinion du gouv sur le taux de natalité ^c	RNB PPA par habitant pour 2004 (en USD)	% population vivant avec moins de 2 USD par jour	Superficie des pays (en kms carrés)	Densité de population au km carré	Pop. ayant accès à une source améliorée d'eau potable (en %) 2002		Consommation d'énergie par habitant 2002 (en kg d'équivalent de pétrole)	
				2025	2050				<15	65+	Total	Hommes	Femmes		2001	2003/2004	Toute méthode	Méthodes modernes						Urbaine	Rurale		
MONDE	6 477	21	9	1,2	7 952	9 262	43	54	2,7	29	7	67	65	69	47	1,1	1,2	60	53		8 540 \$	53	134 134 548	48	94	71	1 669
PLUS DÉVELOPPÉ	1 211	11	10	0,1	1 251	1 249	3	6	1,6	17	15	76	73	80	76	0,4	0,5	68	58		26 320	—	51 319 574	23	100	—	4 878
MOINS DÉVELOPPÉ	5 266	24	8	1,5	6 701	8 013	52	59	3,0	32	5	65	63	67	41	1,3	1,4	58	52		4 450	56	82 814 974	63	92	69	893
MOINS DÉVELOPPÉ	3 963	27	9	1,8	5 225	6 576	66	64	3,5	35	5	63	61	64	42	1,8	1,9	49	40		4 100	59	73 242 112	53	92	70	869
AFRIQUE	906	38	15	2,3	1 349	1 969	117	88	5,1	42	3	52	51	53	36	6,3	6,1	28	21		2 300	66	30 297 989	29	85	50	692
AFRIQUE SUB-SAHARIENNE	752	41	17	2,4	1 148	1 729	130	94	5,6	44	3	48	47	49	34	7,6	7,4	21	14		1 830	75	24 293 002	30	82	45	651
AFRIQUE DU NORD	194	26	6	2,0	262	324	67	45	3,3	36	4	68	66	70	47	0,5	0,5	49	44		4 050	29	8 510 788	22	93	79	773
Algérie	32,8	20	4	1,5	40,6	44,4	35	32	2,4	31	5	73	73	74	49	z	0,1	57	52	E	6 260	15	2 381 731	14	92	80	985
Égypte	74,0	26	6	2,0	101,1	125,9	70	37	3,2	36	5	70	67	72	43	z	z	60	57	E	4 120	44	1 001 446	73	100	97	789
Libye	5,8	27	4	2,4	8,3	10,8	88	27	3,5	35	4	76	74	78	86	—	0,3	49	26	S	—	—	1 759 533	3	72	68	3 433
Maroc	30,7	21	6	1,6	38,8	45,2	47	40	2,5	30	5	70	68	72	57	—	0,1	63	55	E	4 100	14	446 548	68	99	56	363
Sahara occidental	0,3	28	8	2,0	0,7	0,9	163	53	3,9	34	3	64	62	66	93	—	—	—	—	—	—	—	163 609	61	—	—	—
Soudan	40,2	37	10	2,7	61,3	84,2	110	67	5,2	44	2	57	56	59	36	1,9	2,3	10	7	E	1 870	—	252 120	1	78	64	483
Tunisie	10,0	17	6	1,1	11,6	12,2	21	21	2,1	27	7	73	71	75	65	z	z	63	53	E	7 310	7	2 505 800	16	94	60	846
AFRIQUE DE L'OUEST	264	43	18	2,5	404	601	127	105	5,9	44	3	47	46	48	40	4,5	4,1	14	8		1 200	83	6 138 316	43	78	50	—
Bénin	8,4	42	13	2,9	14,3	22,1	162	105	5,9	44	3	54	53	55	40	1,9	1,9	19	7	S	1 120	—	112 620	64	79	60	340
Burkina Faso	13,9	44	19	2,5	22,5	39,5	184	81	6,2	46	3	44	42	46	17	—	1,8	14	9	E	1 220	81	273 999	50	82	44	—
Cap-Vert	0,5	29	7	2,3	0,7	0,9	94	31	4,0	42	6	69	66	72	53	—	—	53	46	E	5 650	—	4 030	116	86	73	—
Côte d'Ivoire	18,2	39	17	2,2	25,1	34,0	87	118	5,2	41	3	47	46	48	46	6,7	7,0	15	7	E	1 390	38	322 459	52	98	74	397
Gambie	1,6	41	13	2,8	2,6	4,1	155	76	5,5	45	3	53	51	55	26	1,2	1,2	10	9	E	1 900	84	11 300	137	95	77	—
Ghana	22,0	33	10	2,3	32,8	47,3	115	64	4,4	40	3	58	57	59	44	—	2,2	25	19	E	2 280	79	238 539	90	93	68	411
Guinée	9,5	43	16	2,7	15,8	28,7	204	94	5,9	44	3	49	48	50	33	2,8	3,2	6	4	E	2 130	—	245 859	38	78	38	—
Guinée-Bissau	1,6	50	20	3,0	2,9	5,3	235	120	7,1	46	3	44	43	46	32	—	—	8	4	E	690	—	36 120	43	79	49	—
Libéria	3,3	50	22	2,9	5,8	10,7	224	142	6,8	46	2	42	41	43	45	5,1	5,9	—	—	E	—	—	111 370	31	72	52	—
Mali	13,5	50	18	3,2	24,0	42,0	211	133	7,1	47	3	48	47	48	30	1,9	1,9	8	6	E	980	91	1 240 185	11	76	35	—
Mauritanie	3,1	42	15	2,7	5,0	7,5	144	97	5,9	43	3	52	50	53	40	0,5	0,6	8	5	S	2 050	63	1 025 516	3	63	45	—
Niger	14,0	56	22	3,4	26,4	50,2	259	153	8,0	48	2	43	43	44	21	1,1	1,2	14	4	E	830	86	1 266 995	10	80	36	—
Nigeria	131,5	43	19	2,4	190,3	258,1	96	100	5,9	43	3	44	43	44	44	5,5	5,4	12	8	E	930	91	923 766	149	72	49	718
Sénégal	11,7	37	12	2,6	17,3	23,1	98	83	5,1	42	3	56	54	57	43	0,8	0,8	11	8	E	1 720	63	196 719	55	90	54	319
Sierra Leone	5,5	47	24	2,3	8,7	13,8	150	165	6,5	41	3	40	39	42	37	—	—	4	4	E	790	75	71 740	72	75	46	—
Togo	6,1	40	12	2,7	9,6	13,5	120	93	5,4	43	3	54	52	56	33	4,3	4,1	26	9	S	1 690	—	56 790	98	80	36	324

Données et projections démographiques pour les pays et les régions du monde																				Économie		Superficie et densité		Environnement			
Population à la mi-2005 (en millions)	Nombre de naissances pour 1 000 personnes	Nombre de décès pour 1 000 personnes	Taux d'augmentation naturelle (en %)	Population projetée (en millions)		Mouvements de pop. projetés 2005-2050 (en %)	Taux de mortalité infantile ^a	Indice synthétique de fécondité ^b	Pourcentage de la population âgée de		Espérance de vie à la naissance (en années)			Pourcentage urbain	Pourcentage de population urbaine séropositive âgée de 15 à 49 ans		Pourcentage de femmes mariées de 15 à 49 ans utilisant la contraception ^c		Opinion du gouv sur le taux de natalité ^c	RNB PPA par habitant pour 2004 (en USD)	% population vivant avec moins de 2 USD par jour	Superficie des pays (en kms carrés)	Densité de population au km carré	Pop. ayant accès à une source améliorée d'eau potable (en %) 2002		Consommation d'énergie par habitant 2002 (en kg d'équivalent de pétrole)	
				2025	2050				<15	65+	Total	Hommes	Femmes		Toute méthode	Méthodes modernes	Urbaine	Rurale									
AFRIQUE DE L'EST	281	41	17	2,5	440	681	142	90	5,7	44	3	47	46	47	24	—	7,7	22	17	E	1 020	78	6 361 491	42	84	39	—
Burundi	7,8	43	15	2,8	13,9	22,9	193	67	6,8	47	3	49	49	50	9	6,2	6,0	16	10	E	660	88	27 830	224	90	78	—
Comores	0,7	40	10	3,0	1,1	1,8	173	96	5,4	43	3	60	58	62	33	—	—	26	19	E	1 840	—	2 230	292	90	96	—
Djibouti	0,8	32	13	1,9	1,1	1,5	95	100	4,2	41	3	52	51	54	82	2,8	2,9	9	6	E	2 270	—	23 200	31	82	67	—
Érythrée	4,7	39	13	2,6	7,2	10,2	118	50	5,4	45	3	58	56	59	19	2,8	2,7	8	5	E	1 050	—	117 600	38	72	54	—
Éthiopie	77,4	41	16	2,5	118,4	170,2	120	100	5,9	44	3	48	47	49	15	4,1	4,4	8	6	E	810	78	1 104 296	66	81	11	297
Kenya	33,8	38	15	2,2	49,4	64,8	92	77	4,9	43	2	47	48	46	36	8,0	6,7	39	32	E	1 050	58	580 368	56	89	46	489
Madagascar	17,3	40	12	2,7	28,2	41,8	141	88	5,2	45	3	55	53	57	26	1,3	1,7	27	18	E	830	85	587 038	30	75	34	—
Malawi	12,3	50	19	3,2	23,8	44,4	260	100	6,5	46	3	45	43	46	14	14,3	14,2	31	26	E	620	76	118 480	101	96	62	—
Maurice	1,2	16	7	0,9	1,4	1,5	21	14,4	1,9	25	7	72	69	75	42	—	—	76	42	S	11 870	—	2 040	605	100	100	—
Mayotte	0,2	40	9	3,1	0,3	0,6	207	—	5,6	42	2	60	58	62	28	—	—	—	—	—	—	—	375	464	—	—	—
Mozambique	19,4	42	20	2,2	27,6	37,6	94	119	5,5	44	3	42	41	43	32	12,1	12,2	17	12	E	1 160	78	801 587	24	76	24	436
Ouganda	26,9	47	15	3,2	55,8	130,9	387	88	6,9	51	2	48	48	48	12	—	7,1	23	18	E	1 520	97	945 086	38	87	52	—
Réunion	0,8	20	5	1,4	1,0	1,1	36	6	2,5	27	7	75	71	80	89	—	—	70	—	—	—	—	241 039	108	—	—	—
Rwanda	8,7	41	18	2,3	12,9	17,5	101	107	5,7	44	2	44	42	45	17	5,1	5,1	13	4	E	1 300	84	2 510	308	92	69	—
Seychelles	0,1	18	8	1,0	0,1	0,1	11	16	2,1	26	8	71	66	76	50	—	—	—	—	E	15 590	—	26 340	320	100	75	—
Somalie	8,6	46	18	2,9	14,9	25,5	197	120	7,0	45	3	47	46	49	33	—	—	8	1	S	—	—	450	178	32	27	—
Tanzanie	36,5	42	18	2,4	52,6	71,4	96	68	5,7	45	3	44	43	45	32	—	7,0	26	20	E	660	73	637 658	13	92	62	408
Zambie	11,2	41	23	1,9	15,8	21,9	95	95	5,7	45	3	37	38	37	35	16,7	16,5	34	23	E	890	87	752 607	15	90	36	639
Zimbabwe	13,0	31	20	1,1	14,4	15,8	21	62	3,8	40	3	41	40	41	34	24,9	24,6	54	50	E	2 180	83	390 758	32	100	74	751
AFRIQUE CENTRALE	112	44	16	2,8	189	309	175	98	6,3	46	3	48	47	50	35	4,7	4,8	25	6	E	1 240	—	6 612 634	16	79	33	388
Angola	15,4	49	24	2,6	25,9	42,0	173	139	6,8	46	2	40	39	42	33	3,7	3,9	6	5	S	2 030	—	1 246 695	11	70	40	672
Cameroun	16,4	38	15	2,3	22,4	30,9	88	74	5,0	44	3	48	47	49	48	—	5,5	26	13	E	2 090	51	475 438	34	84	41	417
Congo	4,0	44	13	3,1	7,4	13,7	243	72	6,3	46	3	52	51	53	52	5,3	4,9	—	—	E	750	—	267 669	5	72	17	252
Congo Rép. dém. du	60,8	45	14	3,1	108,0	183,2	201	95	6,7	48	3	50	49	52	30	4,2	4,2	31	4	S	680	—	28 050	18	83	29	299
Gabon	1,4	33	12	2,1	1,8	2,3	65	57	4,3	40	4	56	55	58	81	6,9	8,1	33	12	B	5 600	—	960	172	95	47	1 209
Guinée équatoriale	0,5	43	20	2,3	0,8	1,1	127	102	5,9	43	4	45	43	46	45	—	—	—	—	S	7 400	—	622 978	6	45	42	—
République centrafricaine	4,2	37	19	1,7	5,5	6,5	53	94	4,9	43	4	44	43	44	41	13,5	13,5	28	7	S	1 110	84	341 999	11	93	61	—
Sao Tome et Principe	0,2	34	9	2,5	0,2	0,3	93	82	4,1	38	4	63	62	64	38	—	—	29	27	E	—	—	1 283 995	7	89	73	—
Tchad	9,7	45	17	2,7	17,0	29,5	206	101	6,3	48	3	47	45	48	24	4,9	4,8	11	2	S	1 420	—	2 344 851	25	40	32	—

Données et projections démographiques pour les pays et les régions du monde																				Économie		Superficie et densité		Environnement			
Population à la mi-2005 (en millions)	Nombre de naissances pour 1 000 personnes	Nombre de décès pour 1 000 personnes	Taux d'augmentation naturelle (en %)	Population projetée (en millions)		Mouvements de pop. projetés 2005-2050 (en %)	Taux de mortalité infantile ^a	Indice synthétique de fécondité ^b	Pourcentage de la population âgée de		Espérance de vie à la naissance (en années)			Pourcentage urbain	Pourcentage de population urbaine séropositive âgée de 15 à 49 ans		Pourcentage de femmes mariées de 15 à 49 ans utilisant la contraception ^e		Opinion du gouv sur le taux de natalité ^c	RNB PPA par habitant pour 2004 (en USD)	% population vivant avec moins de 2 USD par jour	Superficie des pays (en kms carrés)	Densité de population au km carré		Pop. ayant accès à une source améliorée d'eau potable (en %) 2002		Consommation d'énergie par habitant 2002 (en kg d'équivalent de pétrole)
				2025	2050				<15	65+	Total	Hommes	Femmes		2001	2003/2004	Toute méthode	Méthodes modernes					Urbaine	Rurale			
AFRIQUE AUSTRALE	54	24	17	0,7	54	53	0	46	2,9	34	4	50	49	51	50	22,1	22,6	54	53	E	10 360	36	2 674 760	20	98	72	2 423
Afrique du Sud	46,9	23	16	0,7	47,8	48,1	3	43	2,8	33	4	52	50	53	53	20,9	21,5	56	55	E	10 960	34	824 287	2	98	73	2 502
Botswana	1,6	25	28	-0,3	1,6	1,4	-14	57	3,1	39	4	35	34	35	54	38,0	37,3	40	39	E	8 920	56	1 221 035	38	100	90	—
Lesotho	1,8	26	28	-0,1	1,6	1,3	-29	92	3,5	38	5	35	36	35	13	29,6	28,9	41	36	E	3 210	56	581 728	3	88	74	—
Namibie	2,0	27	17	1,1	2,1	1,8	-12	51	4,2	40	4	46	46	46	33	21,3	21,3	44	43	E	6 960	56	30 350	60	98	72	599
Swaziland	1,1	29	26	0,3	1,0	0,8	-34	75	3,9	43	3	35	34	37	25	38,2	38,8	28	26	E	4 970	23	17 360	67	87	42	—
AMÉRIQUE DU NORD	329	14	8	0,6	386	457	39	7	2,0	21	12	78	75	80	79	0,6	0,6	73	69	S	38 810	—	19 941 650	16	100	100	7 946
Canada	32,2	10	7	0,3	36,0	36,9	14	5,4	1,5	18	13	80	77	82	79	0,3	0,3	75	73	S	30 660	—	9 970 607	3	100	99	7 973
États-Unis	296,5	14	8	0,6	349,4	419,9	42	6,6	2,0	21	12	78	75	80	79	0,6	0,6	73	68	S	39 710	—	9 629 054	30	100	100	7 943
AMÉRIQUE LATINE ET CARAÏBES	559	22	6	1,6	702	805	44	27	2,6	30	6	72	69	75	76	0,6	0,7	71	62	S	7 530	26	20 581 831	27	96	69	1 159
AMÉRIQUE CENTRALE	147	25	5	2,0	188	215	46	27	2,8	33	5	74	71	76	68	0,5	0,5	66	57	S	8 260	31	2 479 790	59	97	76	1 314
Belize	0,3	27	5	2,3	0,4	0,5	64	31	3,3	36	4	70	67	74	49	2,1	2,4	56	49	E	6 510	—	22 960	12	100	82	—
Costa Rica	4,3	17	4	1,3	5,6	6,3	46	9	2,0	30	6	79	76	81	59	0,6	0,6	80	72	S	9 530	10	51 100	83	100	92	904
El Salvador	6,9	26	6	2,0	9,1	10,8	57	25	3,0	33	5	70	67	73	59	0,6	0,7	67	—	E	4 980	58	21 040	319	91	68	670
Guatemala	12,7	34	6	2,8	20,0	27,9	120	39	4,4	42	4	66	63	69	39	1,1	1,1	43	34	E	4 140	37	108 890	116	99	92	616
Honduras	7,2	33	5	2,8	10,7	14,7	104	32	4,1	41	4	71	67	74	47	1,6	1,8	62	51	E	2 710	44	112 090	63	99	82	504
Mexique	107,0	23	5	1,9	129,4	139,0	30	25	2,6	31	5	75	73	78	75	0,3	0,3	68	59	E	9 590	26	1 958 192	54	97	72	1 560
Nicaragua	5,8	32	5	2,7	8,3	10,9	88	36	3,8	42	3	69	66	70	59	0,2	0,2	69	66	E	3 300	80	129 999	43	93	65	544
Panama	3,2	23	5	1,8	4,2	5,0	55	21	2,7	29	6	75	72	77	62	0,7	0,9	—	—	S	6 870	18	75 520	42	99	79	1 028
CARAÏBES	39	20	8	1,1	47	54	40	41	2,6	29	7	69	67	71	65	2,1	2,2	62	57	S	—	—	234 790	164	95	74	1 205
Antigua et Barbuda	0,1	20	6	1,4	0,1	0,1	0	21	2,3	26	8	71	69	74	37	—	—	—	—	S	10 360	—	440	173	95	89	—
Antilles néerlandaises	0,2	15	8	0,8	0,2	0,3	35	9	2,2	23	10	76	72	79	69	—	—	—	—	—	—	—	8 950	436	—	—	6 782
Bahamas	0,3	17	6	1,2	0,4	0,5	46	12,7	2,2	30	5	70	67	73	89	3,0	3,0	—	—	E	16 140	—	800	209	98	86	—
Barbade	0,3	15	8	0,6	0,3	0,3	-2	13,2	1,8	22	12	72	70	74	50	1,5	1,5	—	—	S	15 060	—	13 880	23	100	100	—
Cuba	11,3	11	7	0,4	11,8	11,1	-2	5,8	1,5	21	10	77	75	79	76	0,1	0,1	73	72	S	—	—	430	595	95	78	1 262
Dominique	0,1	15	7	0,8	0,1	0,1	17	22,2	1,9	28	8	74	71	77	71	—	—	—	—	S	5 250	—	110 860	102	100	90	—
Grenade	0,1	19	7	1,2	0,1	0,1	-14	17	2,1	35	8	71	—	—	39	—	—	54	49	E	7 000	—	340	312	97	93	—
Guadeloupe	0,4	17	7	1,0	0,5	0,5	5	6,4	2,2	23	9	78	75	81	100	—	—	—	—	—	—	—	1 710	260	—	—	—
Haïti	8,3	33	14	1,9	12,9	18,8	127	80	4,7	42	3	52	51	54	36	5,5	5,6	28	22	E	1 680	—	27 750	292	91	59	251
Jamaïque	2,7	19	6	1,3	3,0	3,4	28	24	2,3	31	7	73	72	75	52	0,8	1,2	66	63	E	3 630	13	10 990	240	98	87	1 493
Martinique	0,4	14	8	0,7	0,4	0,4	10	8	2,0	23	10	79	75	82	95	—	—	—	—	—	—	—	1 100	358	—	—	—

Données et projections démographiques pour les pays et les régions du monde

Économie

Superficie et densité

Environnement

	Population à la mi-2005 (en millions)	Nombre de naissances pour 1 000 personnes	Nombre de décès pour 1 000 personnes	Taux d'augmentation naturelle (en %)	Population projetée (en millions)		Mouvements de pop. projetés 2005-2050 (en %)	Taux de mortalité infantile ^a	Indice synthétique de fécondité ^b	Pourcentage de la population âgée de		Espérance de vie à la naissance (en années)			Pourcentage urbain	Pourcentage de population urbaine séropositive âgée de 15 à 49 ans		Pourcentage de femmes mariées de 15 à 49 ans utilisant la contraception ^e		Opinion du gouv't sur le taux de natalité ^c	RNB PPA par habitant pour 2004 (en USD)	% population vivant avec moins de 2 USD par jour	Superficie des pays (en kms carrés)	Densité de population au km carré		Pop. ayant accès à une source améliorée d'eau potable (en %) 2002		Consommation d'énergie par habitant 2002 (en kg d'équivalent de pétrole)
					2025	2050				<15	65+	Total	Hommes	Femmes		Toute méthode	Méthodes modernes	Urbaine	Rurale									
					2001	2003/2004				Toute méthode	Méthodes modernes	Urbaine	Rurale															
Porto Rico	3,9	14	7	0,7	4,1	3,8	-4	9,8	1,8	22	12	77	73	81	94	—	—	78	68	—	—	—	48 730	181	—	—	—	
République dominicaine	8,9	24	7	1,7	11,0	13,3	50	31	2,9	34	5	68	66	69	64	1,8	1,7	70	66	E	6 750	<2	750	92	98	85	948	
Sainte-Lucie	0,2	16	6	1,0	0,2	0,2	44	14,2	2,2	30	7	74	72	77	30	—	—	—	—	E	5 560	—	620	265	98	98	—	
Saint-Kitts-et-Nevis	0,05	17	8	1,0	0,1	0,1	33	17	2,3	28	8	70	68	72	33	—	—	—	—	E	11 190	—	360	131	99	99	—	
Saint-Vincent-et-Grenadines	0,1	18	7	1,1	0,1	0,1	-12	18,1	2,1	30	6	72	70	74	55	—	—	—	—	E	6 250	—	390	282	—	93	—	
Trinité-et-Tobago	1,3	14	8	0,7	1,3	1,2	-6	18,6	1,6	21	7	71	67	74	74	3,0	3,2	—	—	S	11 180	20	5 130	256	92	88	7 121	
AMÉRIQUE DU SUD	373	21	6	1,5	467	536	44	26	2,5	30	6	72	69	75	80	0,5	0,6	75	65		7 730	24	17 867 251	20	95	64	1 093	
Argentine	38,6	18	8	1,1	46,4	53,7	39	16,8	2,4	27	10	74	71	78	89	0,7	0,7	—	—	S	12 460	14	2 780 389	14	97	—	1 543	
Bolivie	8,9	29	8	2,1	12,0	14,5	62	54	3,8	37	4	64	62	66	63	0,1	0,1	58	35	S	2 590	34	1 098 576	8	95	68	499	
Brésil	184,2	21	7	1,4	228,9	259,8	41	27	2,4	29	6	71	68	75	81	0,6	0,7	76	70	S	8 020	22	8 547 367	21	96	58	1 093	
Chili	16,1	16	5	1,0	19,1	20,5	27	7,8	2,0	24	7	76	73	79	87	0,3	0,3	—	—	S	10 500	10	756 627	21	100	59	1 585	
Colombie	46,0	22	5	1,7	58,3	66,3	44	26	2,6	32	5	72	69	75	75	0,5	0,7	76	64	E	6 820	23	1 138 906	40	99	71	625	
Équateur	13,0	28	6	2,1	17,5	20,4	56	29	3,3	33	7	74	71	77	61	0,3	0,3	73	59	E	3 690	41	283 559	47	92	77	706	
Guyana	0,8	22	9	1,3	0,7	0,5	-35	49	2,3	28	5	63	60	66	36	2,5	2,5	37	36	S	4 110	—	90 000	2	83	83	—	
Guyane française	0,2	31	4	2,6	0,3	0,4	91	12	3,9	35	4	75	72	79	75	—	—	—	—	—	—	—	214 969	4	—	—	—	
Paraguay	6,2	22	5	1,7	8,6	10,3	67	37	2,9	32	4	71	69	73	54	0,4	0,5	73	61	E	4 870	33	406 748	15	100	62	709	
Pérou	27,9	22	6	1,6	35,7	42,8	53	33	2,7	32	5	70	67	72	73	0,4	0,5	68	50	E	5 370	38	1 285 215	21	87	66	450	
Suriname	0,4	21	7	1,4	0,5	0,4	-4	26	2,6	29	6	69	66	73	74	1,3	1,7	42	41	S	—	—	163 269	3	98	73	—	
Uruguay	3,4	16	10	0,6	3,8	4,2	23	15,0	2,2	24	13	75	71	79	93	0,3	0,3	—	—	B	9 070	4	177 409	19	98	93	747	
Venezuela	26,7	23	5	1,8	35,4	42,0	57	19,6	2,7	31	5	73	70	76	87	0,6	0,7	—	—	S	5 760	31	912 046	29	85	70	2 141	
ASIE	3 921	20	7	1,3	4 759	5 325	36	51	2,5	29	6	68	66	69	38	0,4	0,4	64	58		5 350 \$	58	31 760 246	122	94	74	998	
ASIE (Chine non comprise)	2 617	24	8	1,6	3 283	3 888	49	57	3,0	33	5	65	64	67	39	0,5	0,6	52	44		5 260	65	22 187 384	116	94	78	1 017	
ASIE DE L'OUEST	214	27	7	2,0	303	400	87	47	3,6	34	5	68	66	70	65	—	—	51	32		6 890	—	4 723 812	44	95	73	2 065	
Arabie saoudite	24,6	30	3	2,7	37,2	49,5	101	23	4,5	37	3	72	70	74	86	—	—	32	29	S	14 010	—	11 000	68	97	—	5 775	
Arménie	3,0	12	9	0,3	3,3	3,3	8	36	1,3	22	11	71	67	75	65	0,1	0,1	61	22	B	4 270	49	29 800	108	99	80	632	
Azerbaïdjan	8,4	16	6	1,0	9,7	11,6	38	10	2,0	26	7	72	70	75	51	—	z	55	12	S	3 830	9	2 149 682	12	95	59	1 435	
Bahraïn	0,7	21	3	1,8	1,0	1,2	58	8	2,8	28	3	74	73	75	87	0,1	0,2	65	—	S	18 070	—	86 600	96	100	—	9 837	
Chypre	1,0	11	7	0,4	1,1	1,1	12	6	1,6	20	11	77	75	79	65	—	—	—	—	B	22 330	—	690	1 048	100	100	3 225	
Émirats arabes unis	4,6	15	1	1,4	6,9	9,3	101	8	2,5	25	1	77	75	80	78	—	—	28	24	B	21 000	—	774 817	92	—	—	9 609	
Géorgie	4,5	11	11	0,0	4,2	3,6	-19	25	1,4	19	13	72	68	75	52	z	0,1	41	20	B	2 930	16	9 250	102	90	61	494	
Irak	28,8	37	10	2,7	44,7	63,7	121	94	5,1	42	3	59	57	60	68	—	z	44	25	S	—	—	83 600	50	97	50	1 199	

Données et projections démographiques pour les pays et les régions du monde

Économie

Superficie et densité

Environnement

	Population à la mi-2005 (en millions)	Nombre de naissances pour 1 000 personnes	Nombre de décès pour 1 000 personnes	Taux d'augmentation naturelle (en %)	Population projetée (en millions)		Mouvements de pop. projetés 2005-2050 (en %)	Taux de mortalité infantile ^a	Indice synthétique de fécondité ^b	Pourcentage de la population âgée de		Espérance de vie à la naissance (en années)			Pourcentage urbain	Pourcentage de population urbaine séropositive âgée de 15 à 49 ans		Pourcentage de femmes mariées de 15 à 49 ans utilisant la contraception ^c		Opinion du gouv sur le taux de natalité ^c	RNB PPA par habitant pour 2004 (en USD)	% population vivant avec moins de 2 USD par jour	Superficie des pays		Pop. ayant accès à une source améliorée d'eau potable (en %) 2002		Consommation d'énergie par habitant 2002 (en kg d'équivalent de pétrole)
					2025	2050				<15	65+	Total	Hommes	Femmes		Toute méthode	Méthodes modernes	en kms carrés	Densité de population au km carré				Urbaine	Rurale			
Israël	7,1	21	6	1,6	9,3	11,0	55	5,1	2,9	28	10	80	78	82	92	—	0,1	—	—	B	23 510	—	69 700	65	100	100	3 191
Jordanie	5,8	29	5	2,4	8,3	10,4	79	22	3,7	37	3	72	71	72	79	z	z	56	41	E	4 640	7	438 318	59	91	91	1 036
Koweït	2,6	19	2	1,7	4,6	7,0	172	10	4,0	26	2	78	77	79	96	—	—	52	39	S	19 510	—	21 060	323	—	—	9 503
Liban	3,8	22	6	1,6	4,6	5,0	31	17	2,2	28	6	74	72	75	87	0,1	0,1	63	40	S	5 380	—	89 210	63	100	100	1 209
Oman	2,4	22	4	1,8	3,0	3,7	50	16	3,4	33	3	74	72	75	76	0,1	0,1	24	18	E	13 250	—	17 820	140	81	72	4 265
Qatar	0,8	21	3	1,8	1,0	1,1	44	11	3,3	25	2	70	69	72	92	—	—	43	32	S	—	—	212 459	13	100	100	19 915
Syrie	18,4	30	4	2,7	27,4	35,1	91	22	3,7	37	3	72	71	73	50	—	z	47	35	S	3 550	—	185 179	97	94	64	1 063
Territoire palestinien	3,8	38	4	3,4	7,1	11,2	197	21	5,6	46	3	72	71	74	57	—	—	51	37	—	—	—	10 400	433	97	86	—
Turquie	72,9	21	7	1,4	90,2	100,8	38	38	2,4	29	6	69	66	71	65	—	—	71	43	E	7 680	10	6 260	612	96	87	1 083
Yémen	20,7	43	10	3,3	39,6	71,1	243	75	6,2	46	4	61	59	63	26	—	0,1	23	13	E	820	45	527 968	38	74	68	221
ASIE CENTRALE ET DU SUD	1 615	26	8	1,8	2 053	2 491	54	67	3,2	36	4	62	61	63	30	0,6	0,7	48	41		3 040	75	10 767 418	147	94	80	598
Afghanistan	29,9	48	22	2,6	50,3	81,9	174	172	6,8	45	2	42	41	42	22	—	—	5	4	S	—	—	652 087	44	19	11	—
Bangladesh	144,2	27	8	1,9	190,0	231,0	60	65	3,0	35	3	61	61	62	23	—	—	58	47	E	1 980	83	143 999	982	82	72	155
Bhoutan	1,0	34	9	2,5	1,4	2,0	108	61	4,7	40	4	63	62	65	21	—	—	—	31	E	—	—	47 000	21	86	60	—
Inde	1 103,6	25	8	1,7	1 363,0	1 628,0	48	60	3,0	36	4	62	61	63	28	0,8	0,9	48	43	E	3 100	81	3 287 577	331	96	82	513
Iran	69,5	18	6	1,2	89,0	101,9	47	32	2,1	30	4	70	69	72	67	0,1	0,1	74	56	E	7 550	7	1 633 184	41	98	83	2 044
Kazakhstan	15,1	17	11	0,6	15,9	15,0	-1	61	2,0	27	8	66	61	72	57	0,1	0,2	66	53	B	6 980	25	2 717 290	6	96	72	3 123
Kirghizistan	5,2	21	8	1,3	6,7	8,3	60	55	2,6	33	6	68	65	72	35	z	0,1	60	49	S	1 840	25	198 499	26	98	66	507
Maldives	0,3	18	4	1,4	0,4	0,5	83	18	2,8	36	4	72	71	72	27	—	—	40	35	E	—	—	300	993	99	78	—
Népal	25,4	31	9	2,2	36,1	47,8	89	64	3,7	39	4	62	62	63	14	0,4	0,5	39	35	E	1 470	81	147 179	168	93	82	353
Ouzbékistan	26,4	23	7	1,6	33,9	38,4	45	62	2,7	35	5	67	63	70	37	z	0,1	68	63	S	1 860	72	488 098	12	97	84	2 047
Pakistan	162,4	34	10	2,4	228,8	295,0	82	85	4,8	42	4	62	61	63	34	0,1	0,1	28	20	E	2 160	66	447 398	59	95	87	454
Sri Lanka	19,7	19	6	1,3	22,2	22,4	14	11	2,0	27	6	73	71	75	30	z	z	70	50	S	4 000	51	796 097	200	99	72	430
Tadjikistan	6,8	31	8	2,3	9,2	10,9	60	89	4,1	40	4	63	61	66	27	—	z	34	27	E	1 150	43	65 610	298	93	47	518
Turkménistan	5,2	24	8	1,6	6,6	7,4	40	74	2,9	32	4	63	58	67	47	—	z	62	53	S	6 910	44	143 099	46	93	54	3 465
ASIE DU SUD-EST	557	22	7	1,5	695	795	43	39	2,7	30	5	69	66	71	38	0,5	0,5	59	52		4 190	44	4 494 793	122	91	71	815
Brunéi	0,4	22	3	1,9	0,5	0,6	62	8	2,6	32	3	74	72	77	74	z	z	—	—	S	—	—	5 770	64	—	—	6 149
Cambodge	13,3	31	9	2,2	18,9	24,6	85	95	4,5	37	3	56	52	60	15	2,7	2,6	24	19	E	2 180	78	181 039	72	58	29	—
Indonésie	221,9	22	6	1,6	275,4	308,4	39	46	2,6	30	5	68	66	70	42	0,1	0,1	60	57	E	3 460	52	236 799	24	89	69	737
Laos	5,9	36	13	2,3	8,7	11,6	96	88	4,8	40	4	54	53	56	19	z	0,1	32	29	E	1 850	73	329 749	78	66	38	—

Données et projections démographiques pour les pays et les régions du monde

Économie

Superficie et densité

Environnement

	Population à la mi-2005 (en millions)	Nombre de naissances pour 1 000 personnes	Nombre de décès pour 1 000 personnes	Taux d'augmentation naturelle (en %)	Population projetée (en millions)		Mouvements de pop. projetés 2005-2050 (en %)	Taux de mortalité infantile ^a	Indice synthétique de fécondité ^b	Pourcentage de la population âgée de		Espérance de vie à la naissance (en années)			Pourcentage urbain	Pourcentage de population urbaine séropositive âgée de 15 à 49 ans		Pourcentage de femmes mariées de 15 à 49 ans utilisant la contraception ^e		Opinion du gouv't sur le taux de natalité ^c	RNB PPA par habitant pour 2004 (en USD)	% population vivant avec moins de 2 USD par jour	Superficie des pays (en kms carrés)	Densité de population au km carré		Pop. ayant accès à une source améliorée d'eau potable (en %) 2002		Consommation d'énergie par habitant 2002 (en kg d'équivalent de pétrole)
					2025	2050				<15	65+	Total	Hommes	Femmes		Toute méthode	Méthodes modernes	Urbaine	Rurale									
					2001	2003/2004				2001	2003/2004	2001	2003/2004	2001		2003/2004	2001	2003/2004	2001					2003/2004				
Malaysia	26,1	26	5	2,1	36,1	47,0	80	10	3,3	33	5	73	70	76	62	0,4	0,4	55	30	S	9 630	9	676 577	74	96	94	2 129	
Myanmar	50,5	22	10	1,2	59,0	63,7	26	75	2,7	29	5	60	57	63	29	1,0	1,2	37	33	S	—	—	299 999	279	95	74	258	
Philippines	84,8	28	5	2,3	115,7	142,2	68	29	3,5	35	4	70	67	72	48	z	z	49	33	E	4 890	48	620	6 773	90	77	525	
Singapour	4,3	10	4	0,6	5,1	5,2	21	1,9	1,3	20	8	79	77	81	100	0,2	0,2	62	55	B	26 590	—	513 118	124	100	—	6 078	
Thaïlande	65,0	14	7	0,7	70,2	73,2	13	20	1,7	23	7	71	68	75	31	1,7	1,5	79	79	S	8 020	33	14 870	55	95	80	1 353	
Timor-Leste	0,9	39	12	2,7	1,9	3,3	245	94	6,4	41	3	55	54	56	8	—	—	7	—	S	—	—	1904 563	115	73	51	—	
Viet Nam	83,3	19	6	1,3	103,2	115,4	38	18	2,2	29	7	72	70	73	26	0,3	0,4	75	64	E	2 700	33	331 689	246	93	67	530	
ASIE DE L'EST	1 535	12	7	0,5	1 708	1 639	7	25	1,6	21	9	73	71	75	43	0,1	0,1	84	82		7 990	47	11 774 223	130	94	69	1 333	
Chine	1 303,7	12	6	0,6	1 476,0	1 437,0	10	27	1,6	22	8	72	70	74	37	0,1	0,1	87	86	S	5 530	47	9 572 862	136	92	68	960	
Chine, Hong Kong RAS ^d	6,9	7	5	0,2	7,9	8,8	27	2,5	1,0	15	12	81	79	85	100	0,1	0,1	—	—	—	31 510	—	1 070	6 368	—	—	2 413	
Chine, Macao RAS ^d	0,5	7	3	0,4	0,5	0,5	13	3	0,8	17	8	79	—	—	99	—	—	—	—	—	21 880	—	20	22 450	—	—	—	
Corée du Nord	22,9	16	7	0,9	25,8	26,4	15	21	2,0	27	8	71	69	74	60	—	—	—	—	S	—	—	99 260	486	100	100	869	
Corée du Sud	48,3	10	5	0,5	49,8	42,3	-12	5	1,2	19	9	77	73	80	80	z	z	81	67	B	20 400	<2	377 799	338	97	71	4 272	
Japon	127,7	9	8	0,1	121,1	100,6	-21	2,8	1,3	14	20	82	78	85	79	z	z	56	48	B	30 040	—	120 540	189	100	100	4 058	
Mongolie	2,6	23	7	1,6	3,4	3,9	46	58	2,5	31	4	64	62	66	57	z	z	67	54	S	2 020	75	1 566 494	2	87	30	—	
Taiwan	22,7	9	6	0,4	23,6	19,8	-13	5,4	1,2	19	9	76	73	79	78	—	—	71	—	B	—	—	36 180	626	—	—	—	
EUROPE	730	10	11	-0,1	716	660	-10	7	1,4	16	16	75	71	79	74	0,5	0,5	68	54		19 980	—	22 988 407	32	100	—	3 614	
EUROPE DU NORD	96	12	10	0,2	102	105	9	5	1,7	18	16	78	75	81	82	0,2	0,2	82	76		30 130	—	1 750 298	55	100	—	4 182	
Danemark	5,4	12	10	0,2	5,5	5,5	1	4,4	1,8	19	15	77	75	79	72	0,2	0,2	—	—	S	31 550	—	43 090	125	100	100	3 675	
Estonie	1,3	10	13	-0,3	1,2	1,0	-23	7	1,5	16	16	72	66	77	69	0,7	1,1	70	56	B	13 190	5	45 100	30	—	—	3 324	
Finlande	5,2	11	9	0,2	5,4	5,3	1	3,1	1,8	18	16	79	75	82	62	0,1	0,1	79	78	S	29 560	—	338 149	15	100	100	6 852	
Îles anglo-normandes	0,2	12	9	0,2	0,2	0,2	15	3,4	1,4	15	13	78	76	80	31	—	—	—	—	—	—	—	194	768	—	—	—	
Irlande	4,1	16	7	0,8	4,5	4,7	14	4,8	2,0	21	11	78	75	80	60	0,1	0,1	—	—	S	33 170	—	103 000	3	100	—	3 894	
Islande	0,3	15	6	0,8	0,3	0,4	21	2,4	2,0	23	12	81	79	83	94	0,2	0,2	—	—	S	32 360	—	70 280	58	100	100	11 819	
Lettonie	2,3	9	14	-0,5	2,2	1,8	-23	9	1,3	15	16	72	66	77	68	0,5	0,6	85	60	B	11 850	8	64 600	36	—	—	1 825	
Lituanie	3,4	9	12	-0,3	3,1	2,9	-16	8	1,3	18	15	72	66	78	67	0,1	0,1	47	30	B	12 610	7	65 200	53	—	—	2 476	
Norvège	4,6	12	9	0,3	5,1	5,6	21	3,2	1,8	20	15	80	78	82	78	0,1	0,1	—	—	B	38 550	—	323 879	14	100	100	5 843	
Royaume-Uni	60,1	12	10	0,2	64,7	67,0	12	5,2	1,7	18	16	78	76	81	89	0,2	0,2	84	79	S	31 460	—	449 958	20	100	—	3 824	
Suède	9,0	11	10	0,1	9,9	10,6	18	3,1	1,7	18	17	81	78	83	84	0,1	0,1	—	—	S	29 770	—	244 879	244	100	100	5 718	

Données et projections démographiques pour les pays et les régions du monde																				Économie		Superficie et densité		Environnement			
Population à la mi-2005 (en millions)	Nombre de naissances pour 1 000 personnes	Nombre de décès pour 1 000 personnes	Taux d'augmentation naturelle (en %)	Population projetée (en millions)		Mouvements de pop. projetés 2005-2050 (en %)	Taux de mortalité infantile ^a	Indice synthétique de fécondité ^b	Pourcentage de la population âgée de		Espérance de vie à la naissance (en années)			Pourcentage urbain	Pourcentage de population urbaine séropositive âgée de 15 à 49 ans		Pourcentage de femmes mariées de 15 à 49 ans utilisant la contraception ^e		Opinion du gouv sur le taux de natalité ^c	RNB PPA par habitant pour 2004 (en USD)	% population vivant avec moins de 2 USD par jour	Superficie des pays (en kms carrés)	Densité de population au km carré		Pop. ayant accès à une source améliorée d'eau potable (en %) 2002		Consommation d'énergie par habitant 2002 (en kg d'équivalent de pétrole)
				2025	2050				<15	65+	Total	Hommes	Femmes		2001	2003/2004	Toute méthode	Méthodes modernes					Urbaine	Rurale			
EUROPE DE L'OUEST	186	10	9	0,1	190	183	-2	4	1,6	17	17	79	76	82	80	0,2	0,2	75	71	B	29 410	—	1 107 743	167	100	—	4 390
Allemagne	82,5	9	10	-0,1	82,0	75,1	-9	4,3	1,3	15	18	79	76	81	88	0,1	0,1	75	72	B	27 950	—	551 498	109	100	100	4 198
Autriche	8,2	10	9	0,1	8,4	8,2	0	4,5	1,4	16	15	79	76	82	54	0,2	0,3	67	65	B	31 790	—	356 979	231	100	100	3 774
Belgique	10,5	11	10	0,1	10,8	11,0	5	4,4	1,6	17	17	79	76	82	97	0,2	0,2	79	75	S	31 360	—	83 860	97	100	—	5 505
France	60,7	13	8	0,4	63,4	64,0	5	3,9	1,9	19	16	80	77	84	76	0,4	0,4	75	69	B	29 320	—	30 528	341	100	—	4 470
Liechtenstein	0,04	10	6	0,4	0,04	0,04	26	2,9	1,3	18	11	80	79	82	21	—	—	—	—	S	—	—	160	213	—	—	—
Luxembourg	0,5	12	8	0,4	0,5	0,6	41	3,9	1,6	19	14	78	75	82	91	0,2	0,2	—	—	B	61 220	—	2 587	175	100	100	9 112
Monaco	0,03	23	16	0,6	0,04	0,1	67	—	—	13	22	—	—	—	100	—	—	—	—	S	—	—	2	16 988	100	—	—
Pays-Bas	16,3	12	8	0,4	16,9	16,9	4	4,1	1,7	19	14	79	76	81	62	0,2	0,2	79	76	S	31 220	—	40 840	399	100	99	4 827
Suisse	7,4	10	8	0,2	7,4	7,2	-4	4,3	1,4	16	16	80	78	83	68	0,4	0,4	82	78	B	35 370	—	41 290	179	100	100	3 723
EUROPE DE L'EST	297	10	14	-0,4	272	232	-22	11	1,3	16	14	69	63	74	68	—	0,8	64	42	B	9 720	14	18 813 777	16	99	81	3 354
Bélarus	9,8	9	15	-0,6	9,4	8,5	-13	8	1,2	16	14	69	63	75	72	—	—	50	42	B	6 900	<2	207 599	47	100	100	2 496
Bulgarie	7,7	9	14	-0,5	6,6	5,1	-34	11,6	1,3	14	17	72	69	76	70	—	z	41	26	B	7 870	16	110 910	70	100	100	2 417
Hongrie	10,1	9	13	-0,4	9,6	8,9	-12	6,6	1,3	16	16	73	68	77	65	—	0,1	77	68	B	15 620	<2	33 700	125	100	98	2 505
Moldova	4,2	10	12	-0,2	4,0	3,3	-21	14	1,2	20	10	68	65	72	45	—	0,2	62	43	B	1 930	64	323 249	118	97	88	703
Pologne	38,2	9	10	-0,0	36,7	32,4	-15	6,8	1,2	17	13	75	71	79	62	—	0,1	49	19	B	12 640	<2	78 860	129	100	—	2 333
République tchèque	10,2	10	11	-0,1	10,2	9,4	-8	3,7	1,2	15	14	75	72	79	77	z	0,1	67	58	B	18 400	<2	93 030	108	—	—	4 090
Roumanie	21,6	10	12	-0,2	18,1	15,3	-29	16,7	1,3	16	14	71	68	75	53	—	z	64	30	B	8 190	14	238 389	91	91	16	1 696
Russie	143,0	11	16	-0,6	130,2	110,5	-23	12	1,4	16	13	66	59	72	73	0,7	1,1	67	49	B	9 620	8	17 075 334	8	99	88	4 288
Slovaquie	5,4	10	10	-0,0	5,2	4,7	-12	7,8	1,2	18	12	74	70	78	56	—	z	74	41	B	14 370	3	49 010	110	100	100	3 448
Ukraine	47,1	9	16	-0,7	41,7	33,4	-29	10	1,2	15	16	68	63	74	68	1,2	1,4	68	38	B	6 250	46	603 698	79	100	94	2 684
EUROPE AUSTRALE	151	10	9	0,1	152	141	-7	5	1,3	15	17	79	76	82	74	0,5	0,5	59	42	B	22 130	—	1 316 588	113	—	—	2 796
Albanie	3,2	15	6	0,9	3,5	3,6	13	8	2,0	27	8	74	72	76	42	—	—	75	8	S	5 070	12	28 750	112	99	95	617
Andorre	0,1	10	3	0,7	0,1	0,1	-3	3,9	1,3	15	13	—	—	—	92	—	—	—	—	S	—	—	450	153	100	100	—
Bosnie-Herzégovine	3,8	9	8	0,1	3,7	3,1	-19	8	1,2	18	12	74	71	77	43	—	z	48	16	B	7 430	—	51 130	76	100	96	1 052
Croatie	4,4	9	12	-0,3	4,3	3,8	-14	6,3	1,3	17	16	75	71	78	56	—	z	—	—	B	11 670	<2	56 540	78	—	—	1 852
Espagne	43,5	11	9	0,1	46,1	43,9	1	3,6	1,3	15	17	80	77	84	76	0,6	0,7	56	53	B	25 070	—	20 250	99	—	—	3 215
Grèce	11,1	9	10	-0,0	11,4	10,6	-4	5,1	1,3	15	18	79	76	81	60	0,2	0,2	—	—	B	22 000	—	505 988	84	—	—	2 637
Italie	58,7	9	10	-0,0	57,6	52,3	-11	4,8	1,3	14	19	80	77	83	90	0,5	0,5	60	39	B	27 860	—	131 959	83	100	—	2 994
Macédoine ^e	2,0	13	9	0,4	2,1	2,0	-2	11,3	1,5	20	11	73	71	76	59	z	z	—	—	S	6 480	4	301 269	192	—	—	—

Données et projections démographiques pour les pays et les régions du monde

	Population à la mi-2005 (en millions)	Nombre de naissances pour 1 000 personnes	Nombre de décès pour 1 000 personnes	Taux d'augmentation naturelle (en %)	Population projetée (en millions)		Mouvements de pop. projetés 2005-2050 (en %)	Taux de mortalité infantile ^a	Indice synthétique de fécondité ^b	Pourcentage de la population âgée de		Espérance de vie à la naissance (en années)			Pourcentage urbain	Pourcentage de population urbaine séropositive âgée de 15 à 49 ans		Pourcentage de femmes mariées de 15 à 49 ans utilisant la contraception ^e		Opinion du gouv't sur le taux de natalité ^c	RNB PPA par habitant pour 2004 (en USD)	% population vivant avec moins de 2 USD par jour	Superficie et densité		Environnement		
					2025	2050				<15	65+	Total	Hommes	Femmes		Toute méthode	Méthodes modernes	Superficie des pays (en kms carrés)	Densité de population au km carré				Pop. ayant accès à une source améliorée d'eau potable (en %)		Consommation d'énergie par habitant 2002 (en kg d'équivalent de pétrole)		
					Urbaine	Rurale				Urbaine	Rurale																
Malte	0,4	10	8	0,2	0,4	0,4	-10	7,2	1,5	18	13	78	76	80	91	0,1	0,2	86	43	S	18 720	—	25 710	79	100	100	2 247
Portugal	10,6	11	10	0,0	10,4	9,3	-12	4,1	1,4	16	17	77	74	81	53	0,4	0,4	—	—	B	19 250	<2	320	1 247	—	—	2 546
Saint-Marin	0,03	10	7	0,3	0,03	0,03	0	6,7	1,2	15	16	81	78	84	84	—	—	—	—	S	—	—	91 980	114	—	—	—
Serbie et Montenegro	10,7	12	11	0,2	10,5	9,7	-10	10	1,7	19	14	73	71	76	52	0,2	0,2	58	33	B	—	—	60	483	99	86	1 981
Slovénie	2,0	9	10	-0,1	2,0	1,9	-5	4,0	1,2	14	15	77	73	81	51	z	z	71	57	S	20 730	<2	102 170	105	—	—	3 486
Océanie	33	17	7	1,0	41	46	39	29	2,1	25	10	75	73	77	72	0,2	0,2	60	57		21 220	—	8 564 425	4	99	53	—
Australie	20,4	13	7	0,6	24,2	26,3	29	4,5	1,8	20	13	80	78	83	91	0,1	0,1	67	65	S	29 200	—	7 741 190	3	100	100	5 732
Fidji	0,8	21	6	1,5	0,9	0,9	11	16	2,7	30	4	68	66	70	46	0,1	0,1	—	—	S	5 770	—	18 270	46	—	—	—
Guam	0,2	20	4	1,6	0,2	0,2	45	6,2	2,6	30	5	78	76	80	93	—	—	—	—	—	—	—	180	317	—	—	—
Îles Marshall	0,1	35	5	3,0	0,1	0,1	75	35	4,4	42	3	68	67	70	68	—	—	—	—	E	—	—	730	123	80	95	—
Îles Salomon	0,5	34	8	2,6	0,7	0,9	93	66	4,5	40	3	62	62	63	16	—	—	—	—	E	1 760	—	2 841	64	94	65	—
Kiribati	0,1	26	8	1,8	0,1	0,2	128	43	4,3	40	3	63	58	67	43	—	—	—	—	E	—	—	28 900	16	77	53	—
Micronésie (États fédérés de)	0,1	28	7	2,1	0,1	0,1	-10	40	4,4	40	4	67	67	67	22	—	—	—	—	E	—	—	700	154	95	94	—
Nauru	0,01	23	5	1,8	0,02	0,02	77	12	3,7	41	2	61	57	65	100	—	—	—	—	S	—	—	22	545	—	—	—
Nouvelle Calédonie	0,2	19	5	1,4	0,3	0,4	61	9	2,4	29	6	73	70	76	71	—	—	—	—	—	—	—	18 580	13	—	—	—
Nouvelle Zélande	4,1	14	7	0,7	4,7	5,0	23	5,6	2,0	22	12	79	76	81	86	0,1	0,1	74	72	S	22 130	—	270 529	15	100	—	4 573
Palau	0,02	15	7	0,9	0,02	0,03	24	15	2,1	24	5	70	67	75	70	—	—	—	—	S	—	—	460	46	79	94	—
Papouasie-Nouvelle Guinée	5,9	32	11	2,1	8,2	10,6	80	71	4,1	40	2	55	55	56	13	0,4	0,6	26	20	E	2 300	—	462 838	12	88	32	—
Polynésie française	0,3	18	5	1,3	0,3	0,4	40	5,2	2,5	31	4	68	67	68	53	—	—	—	—	—	—	—	550	302	—	—	—
Samoa	0,2	29	6	2,4	0,2	0,2	-15	18	4,3	41	4	73	72	74	22	—	—	—	—	E	5 670	—	4 000	63	91	88	—
Tonga	0,1	25	7	1,8	0,1	0,2	68	19	3,1	39	5	71	70	72	33	—	—	—	—	S	7 220	—	750	136	100	100	—
Tuvalu	0,01	27	10	1,7	0,01	0,02	80	35	3,7	36	6	64	62	65	47	—	—	—	—	E	—	—	26	347	94	92	—
Vanuatu	0,2	31	6	2,6	0,3	0,4	78	34	4,2	42	3	67	66	69	21	—	—	—	20	E	2 790	—	12 191	18	85	52	—

NOTES

(—) Indique des données non disponibles ou inapplicables.
z=Moins de 0,05 %

^a Nombre de décès infantiles pour 1 000 naissances vivantes. Les taux à décimale représentent des statistiques nationales pour un enregistrement complet ; les taux sans décimale représentent des estimations tirées des sources citées ci-dessus. Les taux indiqués en italiques sont fondés sur moins de 50 décès d'enfants par an, ce qui les rend très susceptibles à des fluctuations annuelles considérables.

^b Nombre moyen d'enfants par femme pendant toute sa durée de vie

^c E = trop élevé ; S = satisfaisant ; B = trop bas

^d Zone administrative spéciale

^e Ex-République yougoslave

* Les données en italiques correspondent aux années précédant 1999.

Voir au dos des notes et sources supplémentaires.

Données préparées par Carl Haub, démographe au PRB.

Remerciements, notes, sources et définitions

Remerciements

L'auteur souhaite remercier de leur précieuse assistance les membres suivants des services du PRB : Lori Ashford, Donna Clifton, Zuali Malsawma et Emily Poster, le personnel du Centre pour les programmes internationaux de l'*U.S. Census Bureau*, la Division de la population des Nations Unies (ONU), l'Institut national d'études démographiques (INED), Paris et la Banque mondiale lors de la préparation de la *Fiche de données sur la population mondiale* de cette année. Cette publication est financée en partie par l'Agence des États-Unis pour le développement international (Accord de coopération GPO-A-00-03-00004-00) et par les membres et les contributeurs du PRB.

Notes

La *Fiche de données* énumère toutes les entités géopolitiques ayant des populations d'au moins 150 000 habitants et tous les membres des Nations Unies. Il s'agit notamment des États souverains, des dépendances, des départements d'outre-mer, et de certains territoires dont le statut ou les frontières sont indéterminés ou font l'objet d'un litige. Selon le classement établi par les Nations Unies, **les régions les plus avancées** comprennent l'ensemble de l'Europe et de l'Amérique du Nord, plus l'Australie, le Japon et la Nouvelle Zélande. Toutes les autres régions et tous les autres pays figurent dans le groupe des **moins avancés**.

L'Afrique subsaharienne : Comprend tous les pays africains, à l'exception des pays de l'Afrique du Nord, à savoir l'Algérie, l'Égypte, la Libye, le Maroc, la Tunisie et le Sahara occidental.

Totaux mondiaux et régionaux : Les totaux indiqués pour les populations des différentes régions ont été arrondis de manière indépendante ; ils incluent certains petits pays ou régions qui ne sont pas mentionnés individuellement. Les taux et pourcentages régionaux et mondiaux représentent des moyennes pondérées pour les pays pour lesquels des données sont disponibles ; des moyennes régionales sont indiquées lorsque des données ou des estimations sont disponibles pour au moins les trois-quarts de la population de la région.

Les *Fiches de données sur la population mondiale* d'années différentes **ne doivent pas être utilisées comme des séries chronologiques**. En effet, les fluctuations des valeurs d'une année sur l'autre sont souvent le reflet de révisions fondées sur de nouvelles données ou de nouvelles estimations plutôt que sur de véritables changements dans les niveaux. Des données supplémentaires sur les tendances probables et des séries chronologiques comparables sont disponibles auprès du PRB ainsi que dans les publications de l'ONU et du *U.S. Census Bureau*.

Sources

Les taux et les chiffres indiqués proviennent pour l'essentiel des sources suivantes : annuaires et bulletins officiels des bureaux nationaux des statistiques ; *Annuaire démographique 2001* préparé par la Division des statistiques de l'Organisation des Nations Unies, *Perspectives démographiques mondiales : l'édition 2004* de la Division de la population de l'Organisation des Nations Unies, la bibliothèque statistique des Nations Unies, *Développements démographiques récents en Europe, 2004* préparé par le Conseil de l'Europe et les fichiers de données et les ressources des archives du *International Programs Center* du *U.S. Census Bureau*. Parmi les autres sources

figurent les récentes enquêtes démographiques, notamment les Enquêtes démographiques et de santé, les Enquêtes sur la santé reproductive, les études spéciales et les contacts directs avec les démographes et les bureaux statistiques aux États-Unis et à l'étranger. Des sources de données spécifiques peuvent être obtenues en contactant l'auteur de la *Fiche de données sur la population mondiale 2005*.

Pour les pays disposant de registres complets des naissances et des décès, les taux indiqués sont ceux qui ont été publiés le plus récemment. Pour les pays plus avancés, pratiquement toutes les données vitales correspondent à 2003 ou 2004 et pour les pays moins avancés, elles correspondent à la fin des années 1990 ou au début des années 2000.

Définitions

Population à la mi-2005

Les estimations sont fondées sur de récents recensements, les données nationales officielles ou les projections des Nations Unies et du *U.S. Census Bureau*. Les effets des mouvements de réfugiés, du grand nombre de travailleurs étrangers et des changements de population attribuables à la conjecture politique sont, autant que faire se peut, pris en considération.

Taux de natalité et de mortalité

Il s'agit du nombre annuel de naissances et de décès pour 1 000 personnes au sein de la population totale. Ces taux sont souvent qualifiés de « taux bruts » dans la mesure où ils ne prennent pas en considération la pyramide des âges de la population. Par suite, les taux de mortalité des pays plus avancés, qui comprennent une proportion relativement élevée de décès de personnes plus âgées, sont souvent supérieurs à ceux des pays moins avancés dans lesquels l'espérance de vie est inférieure.

Taux d'accroissement naturel (TAN)

Il s'agit du taux de natalité moins le taux de mortalité, soit le taux annuel de croissance démographique sans prendre en considération le phénomène de migration. Il est exprimé en pourcentage.

Population projetée pour 2025 et 2050

Il s'agit des projections de population fondées sur des hypothèses raisonnables de l'évolution de la fécondité, de la mortalité et de la migration. Ces projections sont fondées sur les projections officielles des pays, les séries publiées par l'ONU ou le *U.S. Census Bureau* ou les projections du PRB.

Taux de mortalité infantile

Il s'agit du nombre annuel de décès d'enfants de moins d'un an pour 1 000 naissances vivantes. Les taux à décimale représentent des statistiques nationales pour un enregistrement complet ; les taux sans décimale représentent des estimations tirées des sources citées ci-dessus. Les taux indiqués en italiques sont fondés sur moins de 50 décès d'enfants par an, ce qui les rend très susceptibles à des fluctuations annuelles considérables.

Indice synthétique de fécondité (ISF)

Il s'agit du nombre moyen d'enfants qu'aurait une femme pendant son existence si les taux de natalité actuels pour sa tranche d'âge demeureraient constants pendant toutes ses années reproductives (généralement de 15 à 49 ans).

Population de moins de 15 ans ou de plus de 65 ans

Il s'agit du pourcentage de la population totale appartenant à ces tranches d'âge, considérées comme les « âges dépendants ».

Espérance de vie à la naissance

Il s'agit du nombre d'années moyen qu'un nouveau-né devrait vivre selon les taux de mortalité actuels.

Pourcentage de population urbaine

Il s'agit du pourcentage de la population totale qui vit dans les zones considérées comme « urbaines » par le pays en question. Généralement, la population vivant dans des agglomérations d'au moins 2 000 habitants ou dans les capitales nationales et provinciales est considérée comme population « urbaine ».

Pourcentage de la population adulte âgée de 15 à 49 ans atteinte du VIH/sida

Il s'agit du pourcentage estimé des adultes vivant avec le VIH/sida en 2001 et en 2003/2004. Pratiquement toutes les données sont tirées du *Rapport sur l'épidémie mondiale de sida 2004* de l'ONUSIDA.

Utilisation des contraceptifs

Il s'agit du pourcentage de femmes, actuellement mariées ou vivant maritalement et en âge d'avoir des enfants, qui se servent d'une méthode quelconque de contraception.

Au nombre des méthodes « modernes » figurent les méthodes dites cliniques et les méthodes d'approvisionnement, notamment la pilule anticonceptionnelle, le DIU, le préservatif et la stérilisation. Les données utilisées émanent des enquêtes nationales les plus récentes, comme par exemple les Enquêtes démographiques et de santé, les programmes des Enquêtes de santé reproductive et *l'Utilisation mondiale des contraceptifs* publié en 2003 par la Division de la population des Nations Unies. Parmi les autres sources figurent les contacts directs avec les organisations nationales de statistiques et les bases de données de la Division de la population des Nations Unies et du *U.S. Census Bureau*. Les données font référence à un moment donné des années 1990 et du début des années 2000. Les données remontant à avant 1999 sont indiquées en italiques.

Opinion des gouvernements sur les taux de natalité actuels

Cet indicateur des politiques démographiques présente la position officielle du gouvernement de chaque pays sur le niveau du taux national de natalité. La plupart des indicateurs proviennent des Politiques démographiques mondiales pour 2003 de la Division de la population des Nations Unies.

RNB PPP par habitant, 2004 (USD)

Le RNB PPP par habitant est le revenu national brut (RNB) en parité du pouvoir d'achat (PPA) divisé par la population au milieu de l'année. Le RNB PPA correspond au revenu national brut converti en dollars « internationaux » à l'aide d'un facteur de conversion de la parité du pouvoir d'achat. Les dollars internationaux indiquent le montant de biens et services achetables aux États-Unis avec une somme donnée. Ces données proviennent de la Banque mondiale. Les chiffres en italiques sont les valeurs pour 2002 et 2003.

Pourcentage de la population vivant avec moins de 2 USD/jour

La proportion de personnes vivant avec moins de 2 USD par jour représente le pourcentage de la population dont les dépenses moyennes de consommation sont de moins de 2,15 USD par jour mesurées en prix de 1993 et converties à l'aide des taux de parité du pouvoir d'achat (PPA). Les estimations de la Banque mondiale sont tirées d'enquêtes basées sur des méthodes communes de mesure des niveaux de vie des ménages d'un pays à l'autre. L'estimation de la pauvreté à l'échelle mondiale exige l'utilisation du même seuil de pauvreté de référence, exprimée sous forme d'unité commune dans tous les pays. La Banque mondiale se sert de seuils de référence fixés à 1 USD par jour (pauvreté extrême) et 2 USD par jour (pauvreté) en termes de PPA pour 1993 ; la PPA mesure le pouvoir d'achat relatif des différentes monnaies d'un pays à l'autre. Pour l'analyse des tendances de la pauvreté dans un pays spécifique, il est préférable d'utiliser le seuil de pauvreté national. La plupart des données font référence à la fin des années 1990 et au début des années 2000.

Population ayant accès à des sources d'eau potable améliorées (en %)

Le pourcentage de la population ayant un accès raisonnable à une quantité adéquate d'eau d'une source améliorée, comme par exemple un raccordement ménager, une borne fontaine publique, un puits de forage, un puits ou une source protégé, ou un réservoir d'eaux pluviales. Les sources non améliorées comprennent notamment les marchands, les camions-citernes ainsi que les sources et les puits non protégés. Un accès raisonnable est défini par la disponibilité d'au moins 20 litres d'eau par jour et par personne en provenance d'une source située à un kilomètre au maximum du foyer. Les données indiquent si les personnes ont accès à de l'eau salubre pour leurs besoins ménagers.

Consommation d'énergie par habitant (en kg d'équivalent de pétrole)

La consommation de l'énergie est présentée sous forme d'une unité commune d'un kilogramme d'équivalent de pétrole par personne. Outre les combustibles solides, liquides et gazeux et l'énergie nucléaire, le total inclut également l'énergie hydraulique, géothermique et solaire, les énergies renouvelables et l'énergie de déchets. L'utilisation par habitant indique la quantité d'énergie consommée par personne et par an au sein du pays, soit la production intérieure plus les importations et moins les exportations et les combustibles fournis aux navires et aux avions assurant des services de transport international. Les données énergétiques sont compilées par l'Agence internationale de l'énergie (AIE).

Questions fréquentes sur la *Fiche de données sur la population mondiale*

Le Population Reference Bureau reçoit de nombreuses questions sur l'interprétation à donner à la *Fiche de données sur la population mondiale* qu'il publie chaque année et sur les tendances actuelles de la population. Les pages suivantes contiennent des réponses aux questions fréquemment posées par les éducateurs, les journalistes et d'autres parties qui s'intéressent aux mouvements de population.

D'où viennent les chiffres de la *Fiche de données sur la population* ?

La préparation de la *Fiche de données* du PRB fait appel à toutes les sources d'information disponibles. Pour les pays qui disposent de systèmes de recensement satisfaisants et de registres complets des naissances et des décès (sur tout les pays plus avancés), les données utilisées sont les plus récentes fournies par les offices nationaux des statistiques. Ces sources incluent notamment les annuaires statistiques, les bulletins statistiques mensuels, des communications directes et les sites Web de statistiques. La *Fiche de données* pour 2005 inclut les statistiques de 2004 pour un grand nombre de pays plus avancés et quelques pays en développement. Pour la plupart des pays, la qualité et l'année des estimations fournies varient de manière considérable selon divers facteurs tels que la date des derniers recensements et leur degré de précision et la disponibilité d'enquêtes démographiques. Ces données sont étayées par les recherches des institutions nationales et internationales, des consultations directes avec les experts sur les pays concernés et les analyses démographiques réalisées par le PRB. Dans la mesure où le PRB procède à une remise à jour annuelle de tous ses chiffres, les *Fiches de données* d'années différentes ne doivent pas être utilisées comme une série chronologique.

Pourquoi les petits pays tels que les Bermudes ne figurent-ils pas sur la *Fiche de données sur la population mondiale* ?

La *Fiche de données* annuelle présente les statistiques pour tous les pays ou territoires ayant une population de 150 000 habitants ou plus et les plus petits pays qui sont membres des Nations Unies. Les Bermudes sont un territoire d'outre-mer du Royaume-Uni avec un gouvernement élu, une population nettement inférieure au seuil de 150 000 habitants et ne sont pas membres de l'ONU. C'est pourquoi les Bermudes ne figurent pas sur la *Fiche de données*. Porto Rico, un Commonwealth associé aux États-Unis, n'est pas membre des Nations Unies mais il figure sur la *Fiche de données* en raison de sa population de 3,9 millions d'habitants. La population d'Andorre n'est que

de 74 000 habitants mais comme Andorre est membre de l'ONU, il apparaît sur la *Fiche de données*.

Puis-je utiliser les *Fiches de données sur la population mondiale* de plusieurs années consécutives pour représenter sous forme de graphique les tendances démographiques ?

Tous les chiffres présentés sur la *Fiche de données* font l'objet d'une remise à jour annuelle sur la base des données les plus récentes. C'est la raison pour laquelle les *Fiches de données* d'années différentes ne peuvent être utilisées comme une série chronologique. Un nouveau recensement risque par exemple de suggérer une population plus ou moins nombreuse que les estimations antérieures. C'est ce qui s'est produit avec le Recensement de l'an 2000 aux États-Unis, qui a montré que la population totale était d'environ 7 millions d'habitants de plus que prévu. Les taux de fécondité des pays moins avancés sont souvent fondés sur des enquêtes remontant à plusieurs années susceptibles, par exemple, d'avoir révélé un déclin progressif de la fécondité. La publication des résultats d'une nouvelle enquête pourrait révéler que ce déclin était plus rapide ou plus lent que ne le laisseraient prévoir les enquêtes précédentes.

La croissance démographique mondiale a-t-elle ralenti ? La population est-elle en déclin ?

Selon certains articles de la presse populaire, l'accroissement démographique mondial a cessé mais la population mondiale continue à augmenter au rythme de 1,2 % par an, ajoutant 80 millions d'habitants chaque année. Les pays moins avancés représentent 99 % de cet accroissement, avec des fluctuations considérables d'une région à l'autre (voir la figure). Au cours des 50 dernières années, le déclin des taux de natalité a provoqué un ralentissement du taux de croissance démographique et quelques pays ont enregistré un déclin de leur population : certains ont interprété ces déclins comme signifiant que la croissance démographique n'était plus un problème.

Les projections de population pour 2025 ou 2050 sont-elles fiables ?

Les projections démographiques ne représentent pas des projections réelles ; elles sont le résultat d'**hypothèses** des taux actuels et futurs de fécondité, de mortalité et de migration. Pour les pays en développement qui enregistrent une forte fécondité, les projections comportent un degré élevé d'incertitude. Les démographes doivent formuler des hypothèses quant à la vitesse et au calendrier des déclins de la fécondité sur la base de facteurs tels que les estimations d'emploi de contraceptifs, le nombre d'enfants que les couples déclarent vouloir,

la disponibilité des services de santé de la reproduction et l'efficacité des stratégies gouvernementales ayant un impact sur les mouvements de population. Les schémas de déclin de la fécondité varient de manière considérable d'une région du monde à l'autre. La mortalité, représentée sur la *Fiche de données sur la population mondiale* par le taux de mortalité infantile et l'espérance de vie à la naissance, a généralement moins d'impact que la fécondité sur les projections démographiques, sauf dans les pays où existent une faible espérance de vie, une forte prévalence du VIH/sida, ou les deux. Enfin, les fluctuations inattendues de l'immigration auront un impact sur les tendances démographiques de certains pays.

D'autres questions et réponses sont disponibles dans la brochure de quatre pages préparée par le PRB et intitulée « Questions fréquentes sur la Fiche de données sur la population mondiale du PRB », qui est disponible en ligne et sous forme imprimée (voir l'encadré ci-dessous).

Une liste complète des publications du PRB en anglais, français, espagnol, arabe et portugais est disponible sur le site de la librairie en ligne du PRB au www.prb.org.

Pour commander des publications du PRB :

- ▶ En ligne : www.prb.org
- ▶ Par courriel : popref@prb.org
- ▶ Par télécopieur : 202 328-3937
- ▶ Par courrier : 1875 Connecticut Ave., NW, Suite 520, Washington, DC, 20009, États-Unis.

La *Fiche de données sur la population mondiale 2005* est également disponible en anglais et en espagnol.

© Décembre 2005 Population Reference Bureau.

ISSN 0085-8315.

Données préparées par Carl Haub, démographe au PRB

Maquette originale : Michelle Nigh, PRB

Production : Word Design

Traduction : Pascale Leuder Kraus

Édition française : Eriksen Translations, Inc. et Pascale De Souza

Coordination : Sara Adkins-Blanch, PRB

Illustration de la couverture : Jane Sterrett/theisspot.com

Population Reference Bureau

Informers. Autonomiser. Progresser.

Le Population Reference Bureau fournit à des groupes du monde entier des données sur la population, la santé et l'environnement, ce qui leur permet de faire progresser les conditions de bien-être des générations d'aujourd'hui et de demain.

Depuis sa création en 1929, le PRB a aidé maints décideurs politiques, éducateurs, étudiants et journalistes du monde entier à mieux comprendre les défis démographiques, sanitaires et écologiques du monde.

Au cours des 75 dernières années, le monde a été le témoin de changements considérables, notamment des déclinés sans précédent des taux de mortalité et des augmentations spectaculaires de la population, suivis de déclinés inouïs des taux de fécondité.

Au cours des 75 années à venir, nous verrons toute une série de nouveaux défis démographiques, notamment une combinaison d'un déclin des taux de fécondité et d'une croissance démographique persistante, suivie du vieillissement des populations dans les pays en développement comme dans les pays avancés.

Le PRB a intensifié ces activités pour relever ces défis, avec notamment :

- ▶ des publications à forte diffusion et des sites Web primés,
- ▶ des réseaux médiatiques à la disposition des journalistes des pays en développement,
- ▶ des programmes de renforcement des capacités à l'intention des décideurs politiques et des chercheurs,
- ▶ des efforts de collaboration avec d'autres organisations nationales et internationales.

Tout en poursuivant nos activités dans le domaine vital de la santé reproductive et de la fécondité, nous concentrons également nos efforts sur les enfants et les familles, la population et l'environnement, le vieillissement, l'inégalité et la pauvreté, la migration et l'urbanisation, ainsi que la dynamique homme-femme.

BRIDGE : Fournir des informations aux décideurs pour améliorer l'efficacité mondiale

Le Projet BRIDGE apporte son soutien aux efforts de réforme stratégique en fournissant aux responsables influents des pays en développement et à la communauté internationale du développement des données à jour sur les principales questions concernant la population et la santé. Ce projet sert de lien entre les personnes produisant informations techniques sur la population et la santé et les utilisateurs non spécialisés de ces informations.

Les services et les consultants du Projet BRIDGE offrent une expérience très complète, couvrant l'ensemble des régions du monde en développement, dans les domaines suivants : programmes et stratégies relatifs à la planification familiale, à la santé de la reproduction, à la dynamique hommes/femmes, VIH/sida, santé maternelle et infantile et liens entre la population, la santé et l'environnement.

Les services du Projet BRIDGE comprennent notamment :

- ▶ **Dissémination de l'information par des canaux multiples.** L'équipe du PRB s'appuie sur toute une gamme d'approches pour assurer la communication d'information aux audiences du monde entier, avec entre autres des publications telles que des fiches de données et des dossiers d'information, des articles affichés sur l'Internet et des services d'information, des exposés et des réponses aux demandes individuelles d'information.
- ▶ **Travail avec les médias.** Le projet aide les journalistes des pays en développement à renforcer le nombre et la qualité de leurs articles sur la population, la santé de la reproduction, la dynamique hommes/femmes et l'environnement. Grâce à sa promotion des réseaux médiatiques, le

Avec la mise à disposition d'informations et la promotion du dialogue entre les producteurs de données et leurs utilisateurs, le PRB contribue à une prise de décision informée dans le monde entier.

projet encourage la mobilisation des journalistes des pays en développement pour sensibiliser les décideurs politiques et le public à ces questions.

- ▶ **Fourniture d'une assistance technique.** L'équipe expérimentée travaille en étroite collaboration avec ses partenaires dans le pays pour renforcer la dissémination des informations par les institutions aux publics non-spécialisés, réaliser des campagnes de sensibilisation, intégrer les informations aux plans de gestion, adopter de nouvelles approches aux programmes et lancer des initiatives pour la réforme des stratégies.
- ▶ **Organisation de cours de formation à la communication stratégique.** Les services travaillent avec des partenaires locaux pour organiser des cours de formation à l'intention des chercheurs des pays en développement pour les aider à renforcer leur capacité d'identification et de communication des implications stratégiques de leur travail. Le projet adapte la formation à des sujets particuliers, comme par exemple la violence à l'encontre des femmes, l'excision féminine, la sécurité de la contraception et l'environnement.

Le Projet BRIDGE est un projet étalé sur cinq ans (2003-2008) réalisé par le *Population Reference Bureau* (PRB) dans le cadre d'un accord de coopération avec l'Agence des États-Unis pour le développement international. La directrice du projet BRIDGE au PRB est Rachel Nugent (rnugent@prb.org).

WWW.PRB.ORG : un site consulté par des millions de visiteurs du monde entier

Les sites Internet du PRB (au www.prb.org) se développent chaque année à un rythme considérable, non seulement quant au nombre de rapports et d'articles qui y sont affichés mais aussi au nombre sans cesse croissant de personnes qui s'y rendent. Au cours des deux dernières années, le nombre de visites de nos sites Internet s'est multiplié par trois.

Nous touchons chaque mois plus de 200 000 visiteurs du monde entier, soit plus de 2 millions par an. Ces visiteurs consultent un vaste contenu :

- ▶ Des centaines d'articles affichés uniquement sur le site Internet, disponibles en anglais, en français et en espagnol, traitant de sujets aussi variés que le VIH/sida en Chine et l'avenir du mouvement de promotion de la planification familiale.
- ▶ Le « Datafinder » et des tableaux personnalisés permettant d'avoir accès à plus de 300 variables.
- ▶ Des profils de plus de 200 pays, y compris des indicateurs démographiques et de santé, ainsi que d'autres indicateurs du développement.
- ▶ La version intégrale de rapports du PRB, y compris les *Population Bulletins* et la *Fiche de données sur la population mondiale*.
- ▶ Des programmes de cours à l'intention des enseignants.
- ▶ Des sites pour les journalistes contenant les communiqués de presse du PRB.
- ▶ La Lettre Info et les listes de distribution électronique *WebUpdate* pour l'annonce des nouvelles publications et des nouveaux programmes du PRB.