

**1. Population, crude birth and death rates, land area and density for the world, major areas and regions: selected years**  
**Population, taux bruts de natalité et de mortalité, superficie des terres et densité pour l'ensemble du monde, les régions macro géographiques et les composantes géographiques : diverses années**

Major areas and regions	Mid-year population estimates - Estimations de population au milieu de l'année (millions)							Crude birth rate - Taux bruts de natalité	Crude death rate - Taux bruts de mortalité	Land area (km <sup>2</sup> ) - Superficie des terres (000s)	Density - Densité <sup>1</sup>
	1970	1980	1990	2000	2010	2020	2022				
Régions macro géographiques et composantes											
<b>WORLD TOTAL - ENSEMBLE DU MONDE .....</b>	<b>3 695.4</b>	<b>4 444.0</b>	<b>5 316.2</b>	<b>6 148.9</b>	<b>6 985.6</b>	<b>7 841.0</b>	<b>7 975.1</b>	...	<b>17</b>	<b>8</b>	<b>130 094</b>
<b>AFRICA - AFRIQUE .....</b>	<b>365.5</b>	<b>481.5</b>	<b>638.2</b>	<b>819.0</b>	<b>1 055.2</b>	<b>1 360.7</b>	<b>1 426.7</b>	...	<b>32</b>	<b>8</b>	<b>29 648</b>
Eastern Africa - Afrique orientale .....	110.4	146.7	197.0	258.5	342.7	449.3	473.0	...	33	7	6 667
Middle Africa - Afrique centrale .....	40.8	53.3	71.8	97.4	133.6	184.6	196.1	...	40	9	6 497
Northern Africa - Afrique septentrionale .....	82.2	108.5	141.2	172.3	207.1	251.4	260.0	...	23	6	7 769
Southern Africa - Afrique méridionale .....	25.2	33.4	45.2	53.4	59.1	67.3	68.6	...	20	12	2 651
Western Africa - Afrique occidentale .....	106.9	139.6	182.8	237.4	312.7	408.1	429.1	...	36	10	6 064
<b>LATIN AMERICA AND CARIBBEAN -</b> <b>AMÉRIQUE LATIN ET CARAÏBES .....</b>	<b>286.5</b>	<b>362.3</b>	<b>442.6</b>	<b>522.5</b>	<b>590.5</b>	<b>651.8</b>	<b>660.3</b>	...	<b>15</b>	<b>8</b>	<b>20 139</b>
Caribbean - Caraïbes .....	25.5	29.7	34.2	38.3	41.4	44.0	44.4	...	15	8	226
Central America - Amérique centrale .....	68.1	90.8	111.2	134.6	156.1	176.3	179.1	...	16	7	2 452
South America - Amérique méridionale.....	192.9	241.8	297.1	349.6	393.1	431.5	436.8	...	14	8	17 461
<b>NORTHERN AMERICA - AMÉRIQUE</b> <b>SEPTENTRIONALE.....</b>	<b>221.9</b>	<b>247.8</b>	<b>275.9</b>	<b>313.2</b>	<b>345.3</b>	<b>374.0</b>	<b>376.9</b>	...	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>18 652</b>
<b>ASIA - ASIE .....</b>	<b>2 145.5</b>	<b>2 636.0</b>	<b>3 211.4</b>	<b>3 736.0</b>	<b>4 221.2</b>	<b>4 664.3</b>	<b>4 722.6</b>	...	<b>14</b>	<b>8</b>	<b>31 033</b>
Eastern Asia - Asie orientale .....	996.0	1 181.2	1 371.2	1 492.9	1 583.3	1 663.2	1 663.2	...	8	8	11 560
South Central Asia - Asie centrale méridionale.....	781.3	984.2	1 248.1	1 528.4	1 799.5	2 044.3	2 084.6	...	18	8	10 327
South Eastern Asia - Asie méridionale orientale .....	280.1	354.7	440.7	525.4	599.8	670.2	681.1	...	16	8	4 341
Western Asia - Asie occidentale.....	88.1	115.9	151.3	189.3	238.6	286.6	293.7	...	19	5	4 805
<b>EUROPE .....</b>	<b>656.5</b>	<b>693.4</b>	<b>721.5</b>	<b>727.0</b>	<b>736.3</b>	<b>746.2</b>	<b>743.6</b>	...	<b>9</b>	<b>13</b>	<b>22 135</b>
Eastern Europe - Europe orientale .....	275.9	294.7	310.1	304.6	294.7	292.8	289.6	...	9	16	18 053
Northern Europe - Europe septentrionale .....	87.4	90.1	92.2	94.4	99.6	105.8	106.6	...	10	9	1 702
Southern Europe - Europe méridionale .....	127.7	138.9	143.7	145.9	153.9	152.5	151.8	...	8	11	1 295
Western Europe - Europe occidentale.....	165.5	169.7	175.5	182.1	188.0	195.1	195.6	...	10	11	1 085
<b>OCEANIA - OCÉANIA .....</b>	<b>19.5</b>	<b>22.9</b>	<b>26.7</b>	<b>31.2</b>	<b>37.1</b>	<b>43.9</b>	<b>45.0</b>	...	<b>15</b>	<b>7</b>	<b>8 486</b>
Australia and New Zealand - Australie et Nouvelle Zélande .....	15.4	17.9	20.4	22.9	26.4	30.7	31.4	...	12	7	7 946
Melanesia - Melanésie .....	3.4	4.2	5.3	7.2	9.5	12.0	12.4	...	25	6	530
Micronesia .....	0.3	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	...	20	7	3
Polynesia - Polynésie .....	0.4	0.5	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7	...	19	5	89

**FOOTNOTES - NOTES**

<sup>1</sup> Population per square kilometre of land area. Figures are estimates of population divided by land area and are not to be considered as either reflecting density in the urban sense or as indicating the supporting power of a territory's land and resources. - Habitants par kilomètre carré. Il s'agit simplement du quotient calculé en divisant la population par la superficie des terres et n'est pas considéré comme indiquant la densité au sens urbain du terme ni l'effectif de population que les terres et les ressources du territoire sont capables de nourrir.