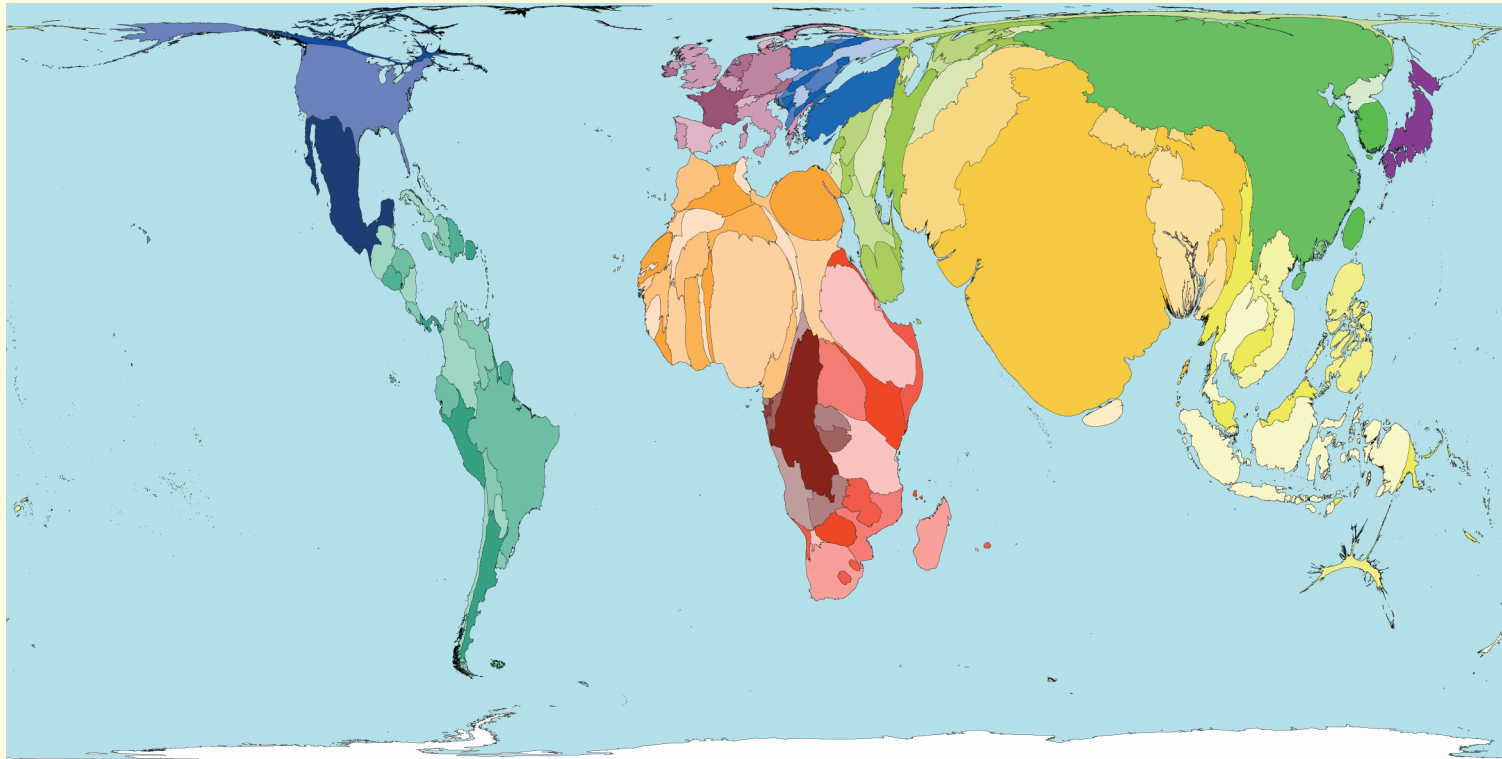


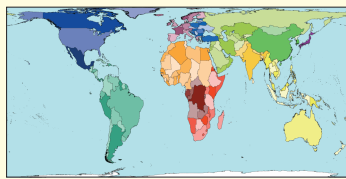
总出生人口数



2000年全世界共有一亿三千三百万婴儿出生。对于人均婴儿出生率最低的国家，其死亡人口总数已超过了新增人口总数。和所有人口统计数据一样，尽管新生儿数据如此至关重要，也仍然是粗略的估计。

在非洲，每年的婴儿出生数量超过了所有在美洲，欧洲以及日本出生的婴儿的总和。今年全世界每天都将有超过30多万新生儿降生，也就是说有30多万个新生儿会与您同时庆祝生日。

该图展现了全球新生儿人口在各地区的分布比例。

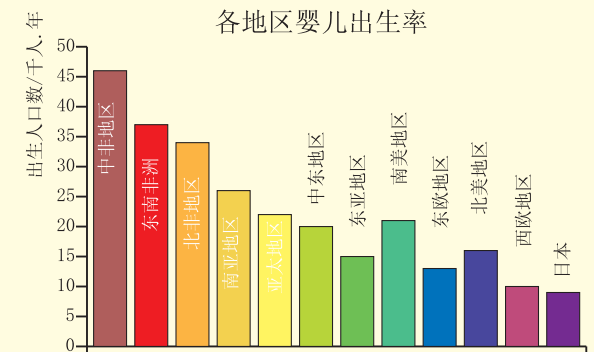


土地面积图

出生率最高及最低的地区

排名	地区	数值	排名	地区	数值
1	尼日尔 (Niger)	52	191	德国 (Germany)	9
2	安哥拉 (Angola)	50	192	意大利 (Italy)	9
3	几内亚比绍 (Guinea-Bissau)	49	193	立陶宛 (Lithuania)	9
4	索马里 (Somalia)	49	194	贝拉拉斯 (Belarus)	9
5	民主刚果 (Democratic Republic of Congo)	48	195	俄罗斯联邦 (Russian Federation)	9
6	乌干达 (Uganda)	48	196	捷克 (Czech Republic)	9
7	马里 (Mali)	47	197	乌克兰 (Ukraine)	9
8	塞拉利昂 (Sierra Leone)	47	198	斯洛文尼亚 (Slovenia)	9
9	布基纳法索 (Burkina Faso)	46	199	拉脱维亚 (Latvia)	8
10	乍得 (Chad)	46	200	保加利亚 (Bulgaria)	8

单位：出生人口数/千人·年



技术提示
 * 主要数据来源：世界卫生组织，2005，世界健康报告。
 * 出生数据来自2002年。
 * 请参考网站中更多相关信息。

“The birth of a baby is an occasion for weaving hopeful dreams about the future.”
 (“每个婴儿的诞生都是对未来编织希望和梦想的一个时机。”) Aung San Suu Kyi, 1997