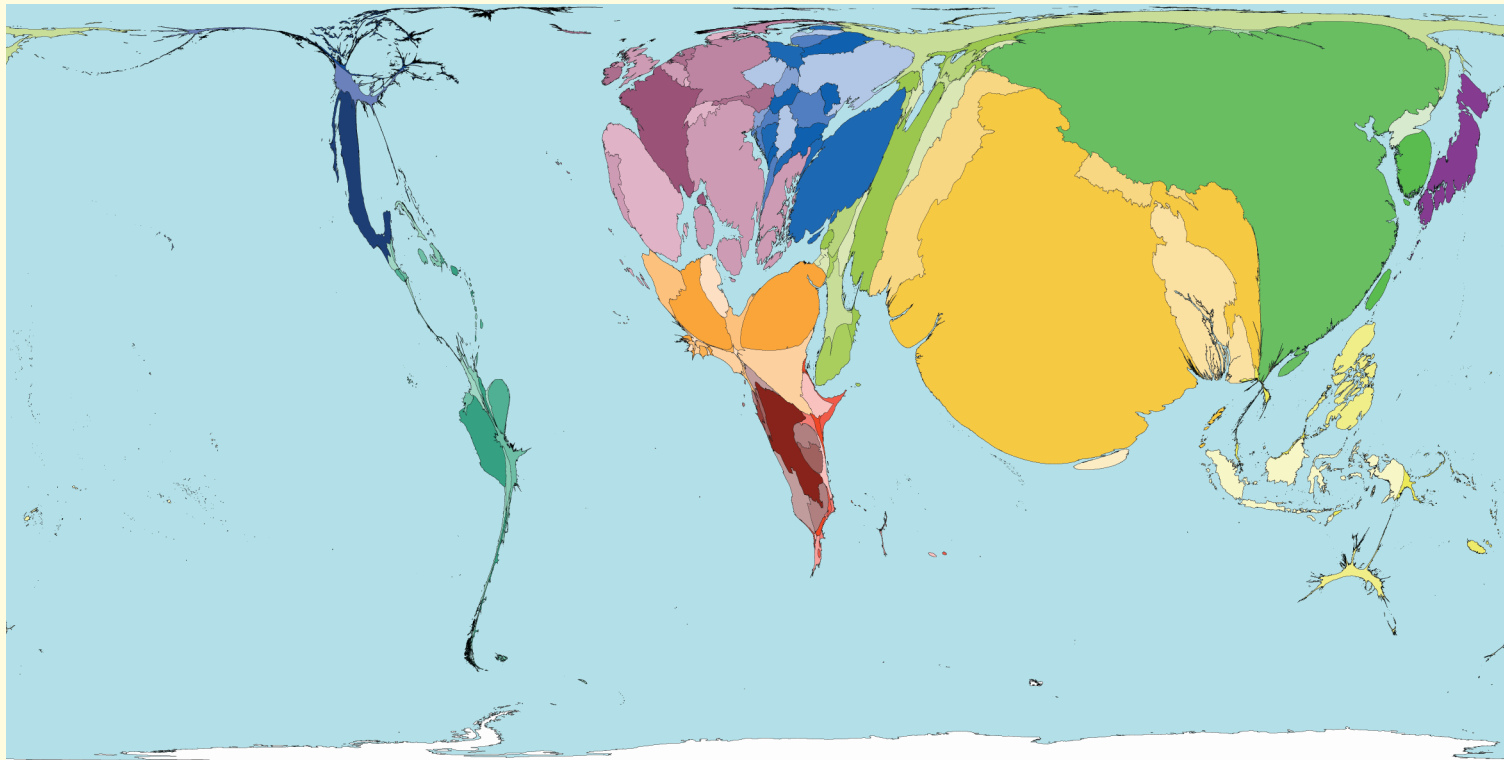


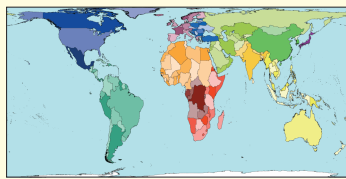
# 公元元年人口总数



2000多年前的世界人口总数估计为两亿三千一百万。在当时美洲大陆还是人烟稀少，亚太地区也是如此。据估计新西兰当时根本就无人居住。南亚，北非，中国以及南欧拥有相对来说较密集的人口。而寒冷的北纬地带其人口数相对稀少些。

人口最稠密的地区集中在现在的恒河流域，第格里斯流域，长江流域，尼罗河，以及波河流域。

该图描述的是公元元年的世界人口分布状况。



土地面积图

技术提示

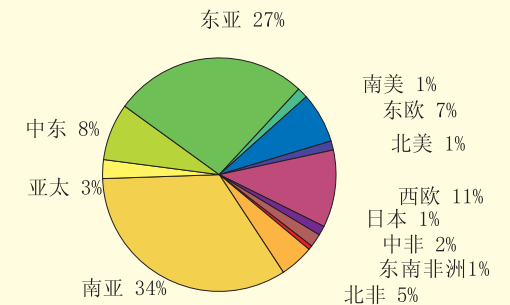
- \* 数据来源: Angus Maddison, 2003.
- \* 图中所示为当前行政区划, 并非公元元年的实际情况.
- \* 请参考网站中更多相关信息.

前20个人口最多的地区(公元元年)

| 排名 | 地区                         | 数值 | 排名 | 地区                                  | 数值 |
|----|----------------------------|----|----|-------------------------------------|----|
| 1  | 印度 (India)                 | 62 | 10 | 伊朗 (Islamic Republic of Iran)       | 4  |
| 2  | 中国 (China)                 | 60 | 12 | 乌克兰 (Ukraine)                       | 4  |
| 3  | 孟加拉 (Bangladesh)           | 8  | 13 | 德国 (Germany)                        | 3  |
| 4  | 俄罗斯联邦 (Russian Federation) | 7  | 13 | 日本 (Japan)                          | 3  |
| 5  | 意大利 (Italy)                | 7  | 15 | 印度尼西亚 (Indonesia)                   | 3  |
| 6  | 巴基斯坦 (Pakistan)            | 7  | 16 | 菲律宾 (Philippines)                   | 2  |
| 7  | 土耳其 (Turkey)               | 6  | 17 | 墨西哥 (Mexico)                        | 2  |
| 8  | 法国 (France)                | 5  | 18 | 民主刚果 (Democratic Republic of Congo) | 2  |
| 9  | 西班牙 (Spain)                | 5  | 19 | 苏丹 (Sudan)                          | 2  |
| 10 | 埃及 (Egypt)                 | 4  | 19 | 阿尔及利亚 (Algeria)                     | 2  |

人口数(百万)

公元元年的人口分布



“1 AD Gregorian calendar, 3761 Hebrew calendar, 7.17.18.13.3 Mayan calendar, 544 Buddhist calendar” (“1AD 佐治亚日历, 3761 希伯来日历, 7.17.18.13.3玛雅日历, 544 佛历。”)

Anna Barford, 2006