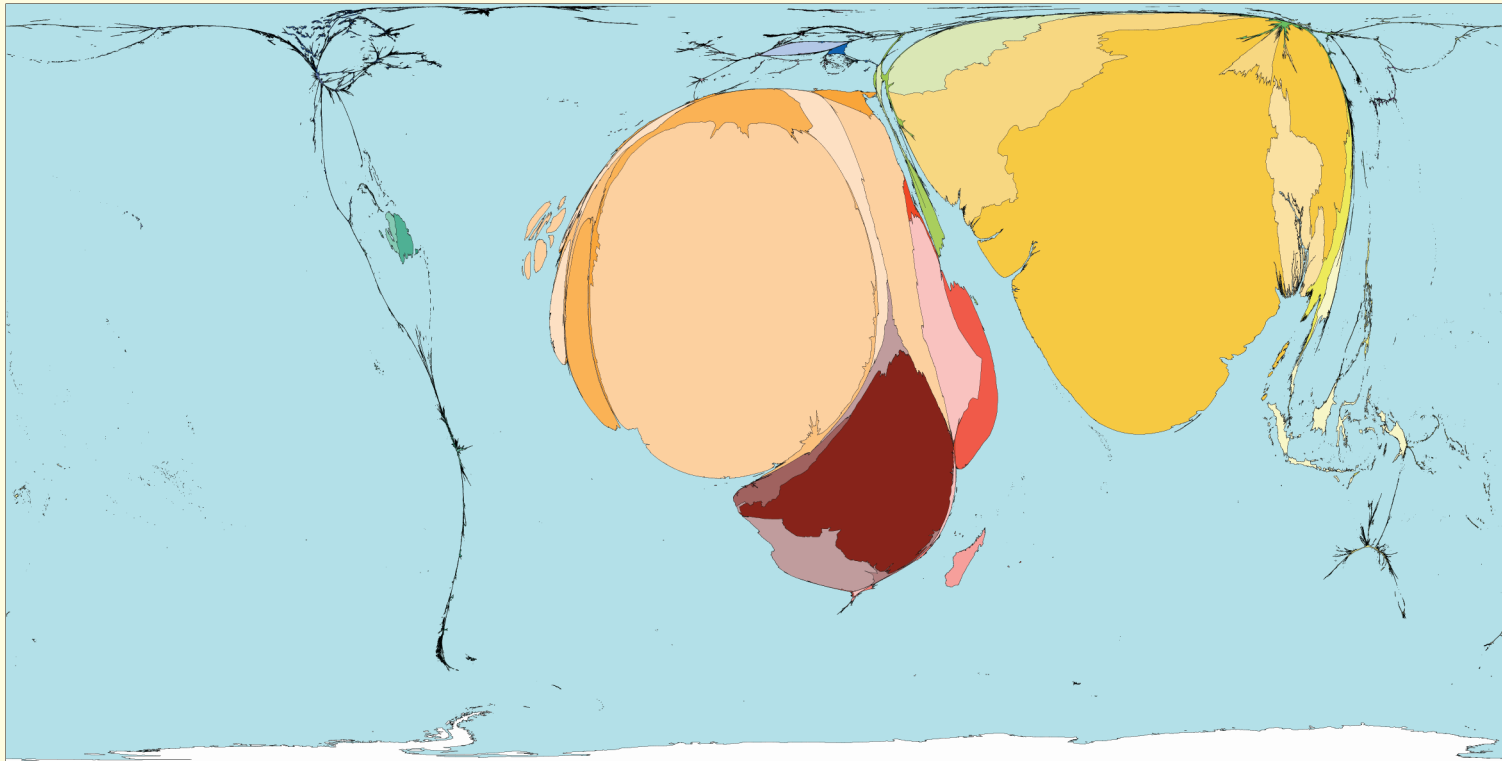


# 小儿麻痹症病例

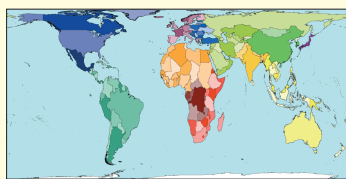


在过去的20年里，全球范围内小儿麻痹症的病例数已经显著降低。在2000年至2005年间，新发生的病例数从2971例下降到了155例，而在2005，仅有9个国家和地区发现小儿麻痹症病例。

2000-2005年的官方记录，印度和尼日利亚拥有最多的小儿麻痹症病例。在此期间，印度共有2508例，尼日利亚则有2120例。大多数国家和地区在此期间没有新患病例，因此这些地区在该图中就无法显示。

小儿麻痹症，也叫脊髓灰质炎，是一种能永久性麻痹多组肌肉组织的病毒。这是一种无法治愈的疾病，但是可以通过接种疫苗预防它。小儿麻痹症通常发病于5岁以下的儿童。

各地区的面积大小反映了全球范围内在2000年到2005年期间记录在案的小儿麻痹症病例在该地区的分布比例。



土地面积

技术提示  
 \* 数据来源于世界卫生组织，2004年健康人力资源报告；  
 \* \*2005年，共有9个地区提供了小儿麻痹症病例报告；  
 \* 提示：在1992到2002年期间，小儿麻痹症病例的报告从2971例下降到2000例，到2004年为1271例；  
 \* 请参考本网站中更多详细信息。

小儿麻痹症患病率最高的国家和地区

排序	国家和地区	数值
1	佛得角	11.2
2	尼日利亚	1.8
3	乍得	1.3
4	刚果	1.3
5	刚果民主共和国	1.2
6	索马里	1.1
7	尼日尔	0.9
8	中非民主共和国	0.9
9	安哥拉	0.9
10	塞拉利昂	0.7

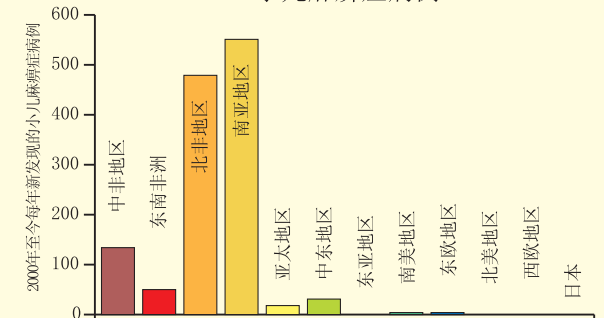
2000-2005年间每十万人中小儿麻痹症的新病例

新发现的小儿麻痹症病例

排序	国家和地区	数值
1	尼日利亚	77
2	苏丹	24
3	也门	22
4	印度	14
5	巴基斯坦	7
6	埃塞俄比亚	5
7	印度尼西亚	4
8	喀麦隆	1
8	尼日尔	1

所有2005年发现的小儿麻痹症新病例\*

小儿麻痹症病例



“[the] Democratoc Republic of Congo ... could compromise the certification of global eradication of poliomyelitis, because of the economic and social crises that have prevailed ... since the early 1990s” ( “刚果民主共和国... 因为该国从90年代早期就开始的持续经济和社会危机，向全球消除小儿麻痹症计划妥协了。” )  
 Matthieu Kamwa, 2002