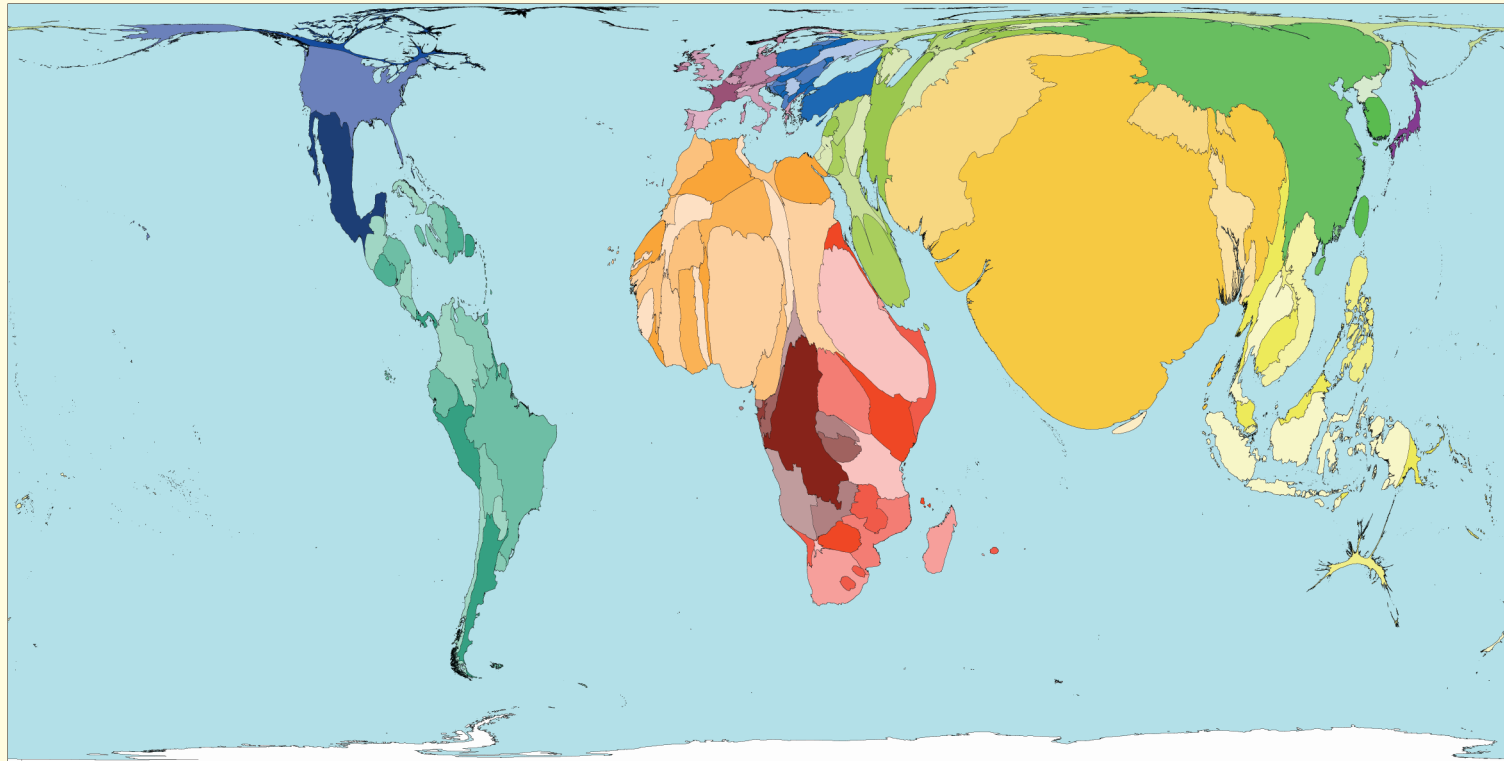


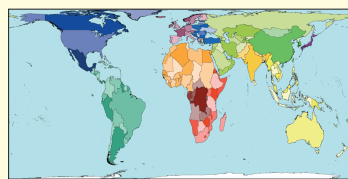
幼童期腹泻



腹泻是危害儿童的常见病，平均两周内有将近八千两百万0-5岁的幼童患有腹泻。腹泻的严重性不尽相同：一些孩子很快就可以恢复，有很小比例的但是数目不小的幼童会死于腹泻。使用洁净水和补液盐可以减少腹泻的流行以及最小化腹泻导致的后果。

根据记载尼日尔的幼童腹泻率最高，那儿每10个幼童就有4个在两个特征周内患过腹泻。尼日尔的大部分幼童在一年内会多次患有腹泻从而导致慢性虚弱。

各地区的面积大小展示了全球范围内0-4岁幼童中患腹泻的幼儿人口在该地区的分布比例。



土地面积

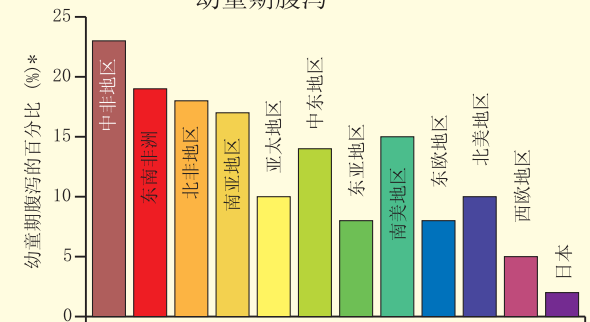
技术提示
 * 数据来源于世界银行的2005世界发展指标，
 * 根据估计得出的中非数据没有列入表格，西欧地区和日本的数据也是估计的，数据来源于自1991-2002年间最近的一次两周内普查。
 * 数据为0-5岁的幼童在该次调查前两周内的腹泻病例数；
 * 请参考本网站中其他详细信息。

两周期间幼童腹泻发生率最高的国家和地区

排序	国家和地区	数值	排序	国家和地区	数值
1	尼日尔	40	11	海地	26
2	几内亚比绍	32	12	塞拉利昂	25
3	乍得	31	13	玻利维亚	25
4	多哥	31	14	埃塞俄比亚	24
5	苏丹	29	14	厄立特里亚	24
6	安哥拉	28	20	刚果民主共和国	23
7	尼泊尔	28	21	阿塞拜疆	22
7	也门	28	22	甘比亚	22
9	中非共和国	27	23	赞比亚	21
10	巴基斯坦	26	24	塔吉克斯坦	21

2002年患腹泻的儿童人数（每100名儿童）*

幼童期腹泻



“I now know that how critical it is to wash hands with soap before eating so as to prevent germs from entering my body. This will protect me from infections such as diarrhoea.” (“我知道饭前洗手对于预防细菌侵入我的体内有多重要，它可以保护我不被传染或患上腹泻那样的疾病。”)

Manoj Patel, 2005