

图 1:

高水平人类发展的生态成本

2012年生态足迹总量与人类发展指数 按国家分列

根据当前的人口数量以及可用生产性土地和海洋的面积（生态承载力），生态足迹若人均低于1.7全球公顷，则为可持续；地球能够补给一国的资源利用。

人类发展指数（HDI，由联合国开发计划署提出）旨在衡量一个国家在健康、知识和生活水平方面的平均成就。人类发展指数若达到或高于0.8即表明人类发展水平非常高。

新加坡的人类发展指数高（0.91）与该国人均生态足迹数值大（7.97）有关。这意味着新加坡人尽管生活优渥，但也对资源具有高度的需求。

- 高加索和中亚
- 东亚和东南亚
- 欧洲和北美洲
- 拉丁美洲和加勒比
- 北非和西亚
- 南亚
- 撒哈拉以南非洲

