

海地

2010年人口总数: 9 993 247

收入分组: 低

非传染性疾病死亡率*

| 2008年估计数 | 男性 | 女性 |
|------------------------------------|-------|-------|
| 非传染性疾病死亡总数 (千) | 20.0 | 17.5 |
| 60岁以下非传染性疾病死亡数 (所有非传染性疾病死亡的百分比) | 30.7 | 28.3 |
| 每10万人口年龄标准化死亡率 | | |
| 所有非传染性疾病 | 796.9 | 593.8 |
| 癌症 | 119.0 | 87.0 |
| 慢性呼吸系统疾病 | 44.8 | 22.4 |
| 心血管疾病和糖尿病 | 428.3 | 394.5 |

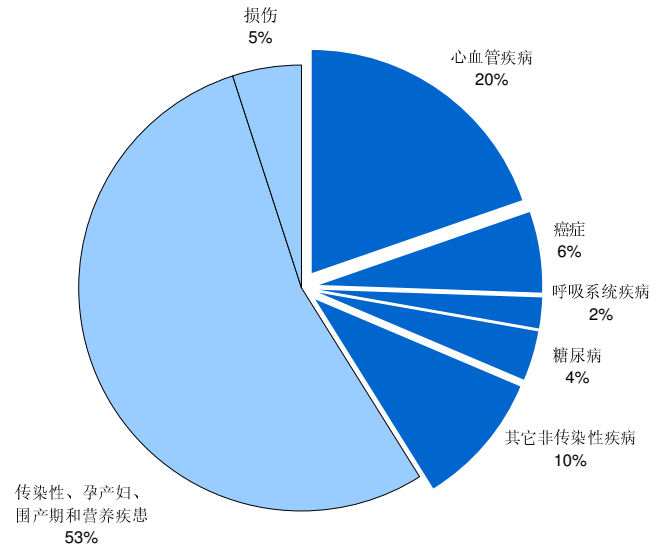
行为危险因素

| 2008年估计流行率 (%) | 男性 | 女性 | 合计 |
|----------------|-----|-----|-----|
| 目前经常吸烟 | ... | ... | ... |
| 缺乏运动 | ... | ... | ... |

代谢性危险因素

| 2008年估计流行率 (%) | 男性 | 女性 | 合计 |
|----------------|------|------|------|
| 血压升高 | ... | ... | ... |
| 血糖升高 | ... | ... | ... |
| 超重 | 32.7 | 28.7 | 30.6 |
| 肥胖 | 7.7 | 8.1 | 7.9 |
| 胆固醇升高 | ... | ... | ... |

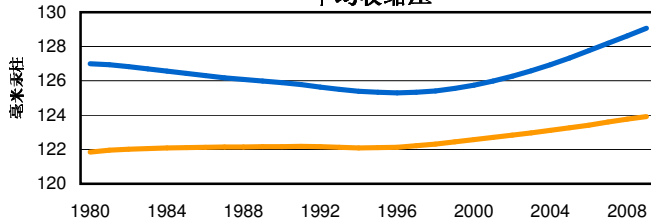
死因构成比 (占有所有死亡的%, 所有年龄组)*



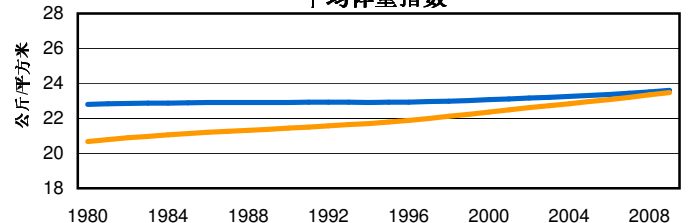
非传染性疾病估计占有所有死亡的 41%。

代谢性危险因素发展趋势

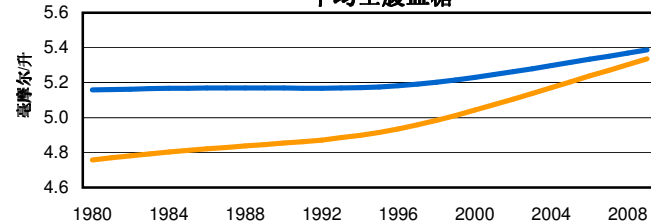
平均收缩压



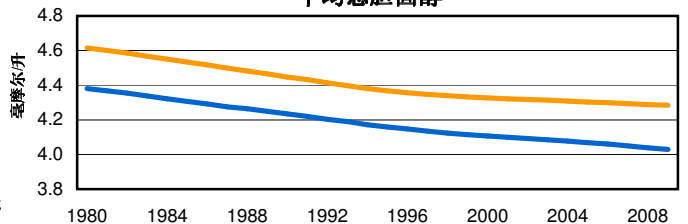
平均体重指数



平均空腹血糖



平均总胆固醇



国家处理和应对非传染性疾病的国家能力

卫生部设有科室/部门/司局负责非传染性疾病
有资金用于:

- 非传染性疾病治疗与控制
- 非传染性疾病预防与健康促进
- 非传染性疾病监测、监督和评价

国家卫生报告系统包括:

- 非传染性疾病死因别死亡率
- 非传染性疾病发病率
- 非传染性疾病危险因素

有全国性以人口为基础的癌症登记

| | | |
|----|------------------------------|-----|
| ND | 有综合性或者特定主题的政策/规划/行动计划, 目前用于: | |
| ND | 心血管疾病 | ND |
| ND | 癌症 | ND |
| ND | 慢性呼吸系统疾病 | ND |
| ND | 糖尿病 | ND |
| ND | 酒精 | ND |
| ND | 不健康饮食/超重/肥胖 | ND |
| ND | 缺乏运动 | ND |
| ND | 烟草 | ND |
| ND | 取得最高实施程度的烟草 (m)POWER措施数目 | 0/5 |

* 该国的死亡率估计数具有高度不确定性, 这是因为没有以国家非传染性疾病死亡数据为基础, 估计数字的基础是结合了国家生命表、死因模式、区域死因模式以及世卫组织和联合国艾滋病规划署对某些主要死因 (不包括非传染性疾病) 的规划估计数。

... = 没有可用数据

ND = 国家没有对国家能力调查作出回应