

# 利比里亚

2010年人口总数: 3 994 122

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)                      | 5.8   | 6.5   |
| 60岁以下非传染性疾病死亡数<br>(所有非传染性疾病死亡的百分比) | 40.9  | 35.9  |
| 每10万人口年龄标化死亡率                      |       |       |
| 所有非传染性疾病                           | 790.5 | 747.3 |
| 癌症                                 | 91.6  | 94.7  |
| 慢性呼吸系统疾病                           | 113.8 | 65.9  |
| 心血管疾病和糖尿病                          | 419.8 | 454.2 |

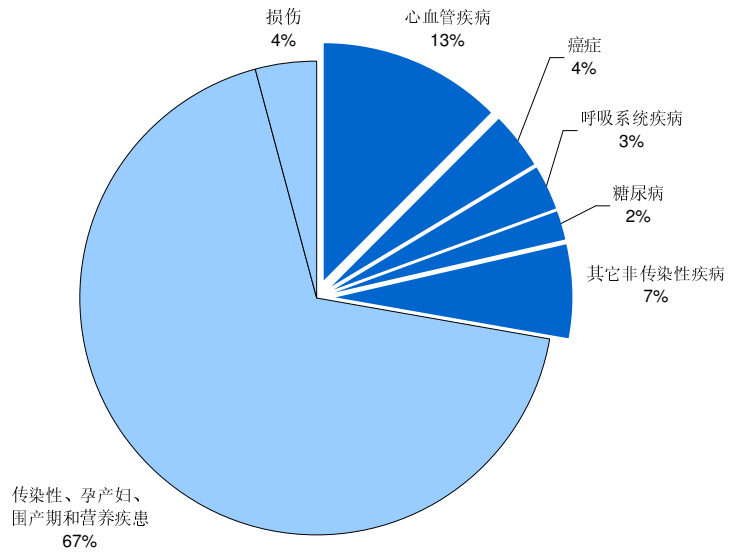
## 行为危险因素

| 2008年估计流行率(%) | 男性   | 女性  | 合计  |
|---------------|------|-----|-----|
| 目前经常吸烟        | 11.3 | ... | ... |
| 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            | 16.3 | 25.1 | 20.7 |
| 肥胖            | 2.8  | 6.8  | 4.8  |
| 胆固醇升高         | ...  | ...  | ...  |

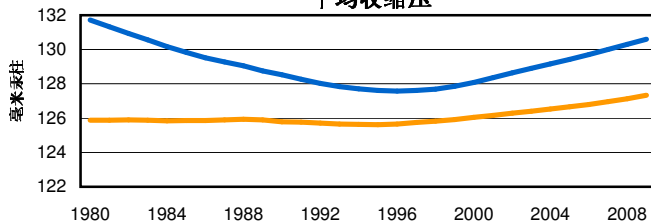
## 死因构成比(占所有死亡的%, 所有年龄组)\*



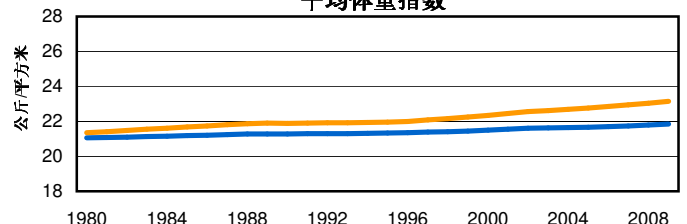
非传染性疾病估计占所有死亡的 28%。

## 代谢性危险因素发展趋势

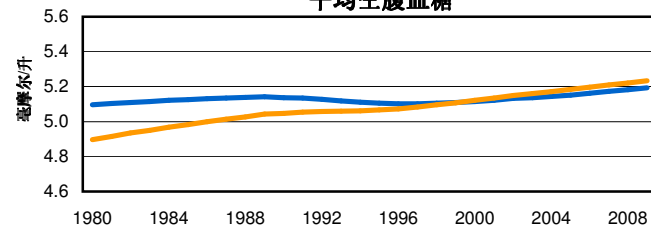
平均收缩压



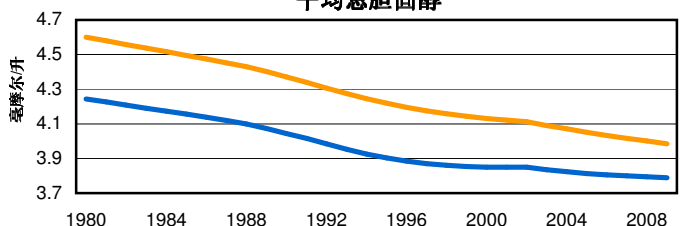
平均体重指数



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

|   |                              |     |
|---|------------------------------|-----|
| 是 | 有综合性或者特定主题的政策/规划/行动计划, 目前用于: |     |
| 否 | 心血管疾病                        | 否   |
| 否 | 癌症                           | 否   |
| 否 | 慢性呼吸系统疾病                     | 否   |
| 否 | 糖尿病                          | 否   |
| 否 | 酒精                           | 否   |
| 否 | 不健康饮食/超重/肥胖                  | 否   |
| 否 | 缺乏运动                         | 否   |
| 否 | 烟草                           | 否   |
| 否 | 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