

# 博茨瓦纳

2010年人口总数： 2 006 945

收入分组：中高

## 非传染性疾病死亡率\*

	男性	女性
2008年估计数		
非传染病疾病死亡总数（千）	2.9	3.2
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)	39.4	38.9
每10万人口年龄标准化死亡率		
所有非传染性疾病	676.4	545.9
癌症	68.6	54.1
慢性呼吸系统疾病	100.8	50.9
心血管疾病和糖尿病	361.0	330.8

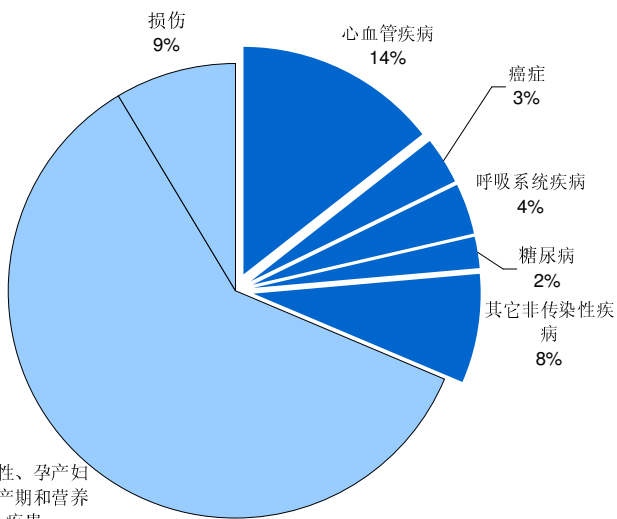
## 行为危险因素

	男性	女性	合计
2008年估计流行率 (%)			
目前经常吸烟	19.5	0.8	10.1
缺乏运动	21.7	43.4	32.6

## 代谢性危险因素

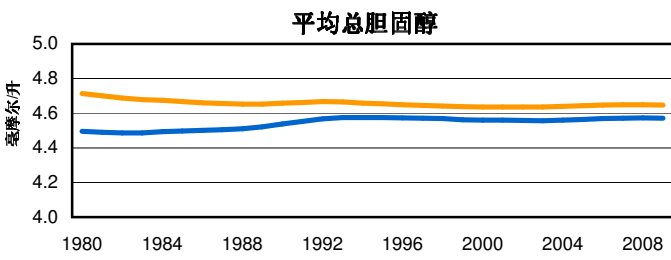
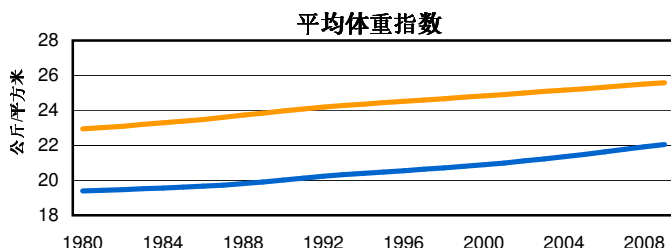
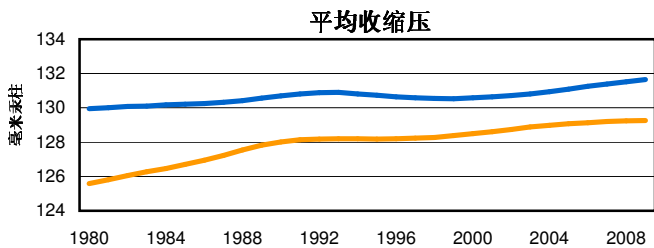
	男性	女性	合计
2008年估计流行率 (%)			
血压升高	41.0	40.6	40.8
血糖升高	...	...	...
超重	16.0	47.0	31.7
肥胖	2.6	19.6	11.2
胆固醇升高	...	...	...

## 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 31%.

## 代谢性危险因素发展趋势



■ 男性 ■ 女性

■ 男性 ■ 女性

## 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 否 否 否 是 是 是 是 是 是

有综合性或者特定主题的政策/规划/行动计划，目前用于：  
心血管疾病

癌症

慢性呼吸系统疾病

糖尿病

酒精

不健康饮食/超重/肥胖

缺乏运动

烟草

否 否 否 否 否 否 否 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