

# 刚果民主共和国

2010年人口总数: 65 965 795

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)	101.5	115.1
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)	48.6	43.2
每10万人口年龄标化死亡率		
所有非传染性疾病	865.7	806.1
癌症	89.2	86.2
慢性呼吸系统疾病	126.6	74.0
心血管疾病和糖尿病	461.8	492.2

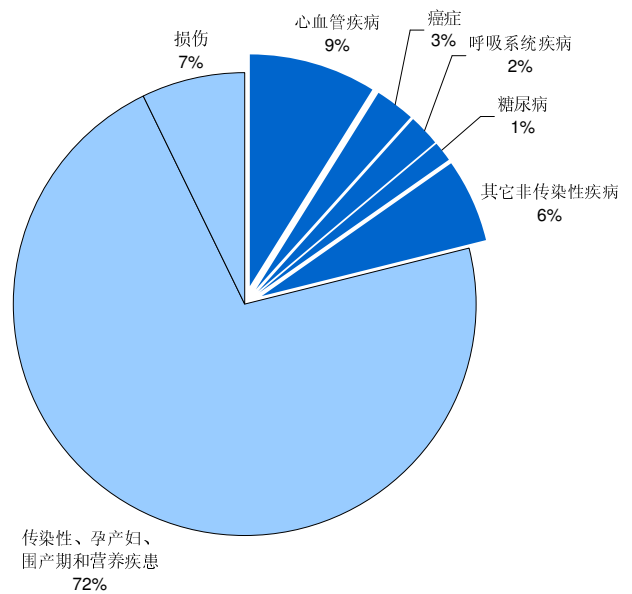
## 行为危险因素

2008年估计流行率 (%)	男性	女性	合计
目前经常吸烟	8.3	0.9	4.5
缺乏运动	35.1	49.7	42.5

## 代谢性危险因素

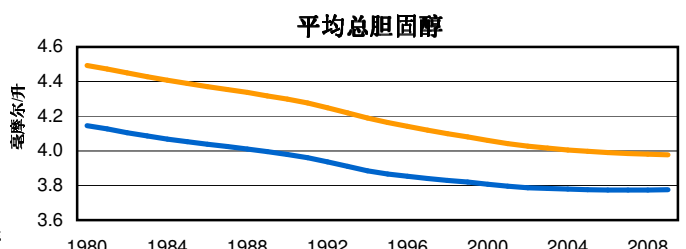
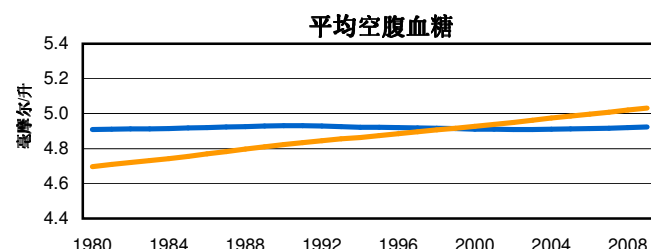
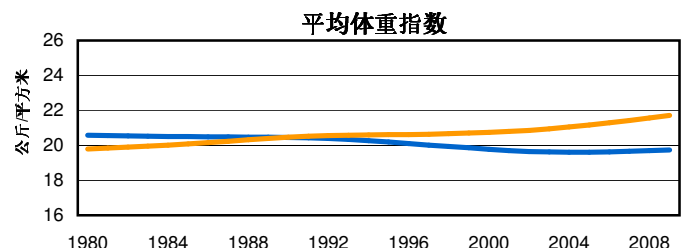
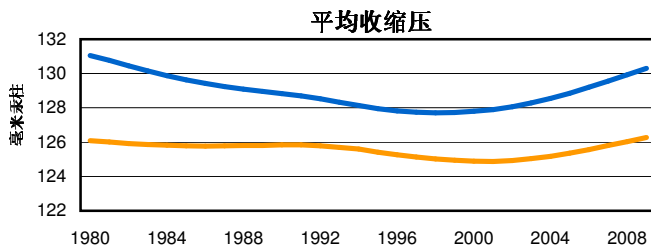
2008年估计流行率 (%)	男性	女性	合计
血压升高	39.4	35.8	37.6
血糖升高	...	...	...
超重	5.3	13.4	9.4
肥胖	0.6	2.8	1.7
胆固醇升高	...	...	...

## 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 21%。

## 代谢性危险因素发展趋势



## 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	是
否	酒精	否
是	不健康饮食/超重/肥胖	是
是	缺乏运动	是
否	烟草	是
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