

# 德国

2010年人口总数: 82 302 465

收入分组: 高

## 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)	351.6	409.0
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)	14.5	7.0
每10万人口年龄标准化死亡率		
所有非传染性疾病	459.8	290.3
癌症	155.7	99.1
慢性呼吸系统疾病	24.2	10.9
心血管疾病和糖尿病	206.6	133.7

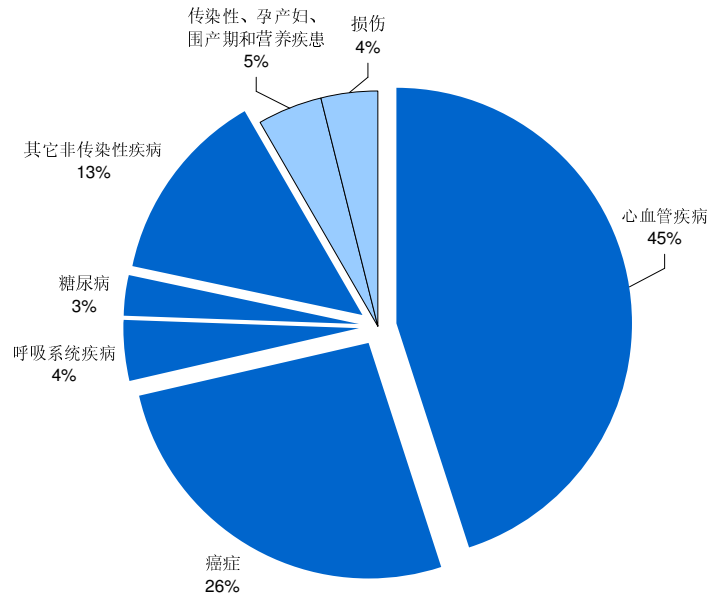
## 行为危险因素

2008年估计流行率 (%)	男性	女性	合计
目前经常吸烟	28.3	18.6	23.3
缺乏运动	29.7	31.1	30.4

## 代谢性危险因素

2008年估计流行率 (%)	男性	女性	合计
血压升高	49.8	44.8	47.2
血糖升高	11.9	9.5	10.6
超重	66.8	54.5	60.5
肥胖	25.9	24.4	25.1
胆固醇升高	72.2	67.4	69.7

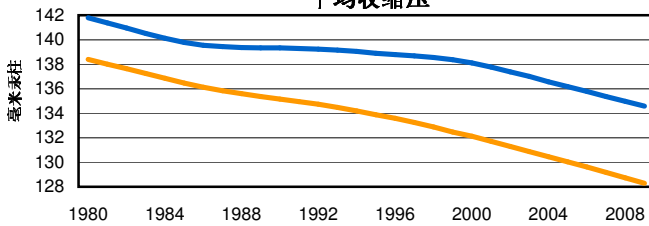
## 死因构成比 (占有所有死亡的%, 所有年龄组)



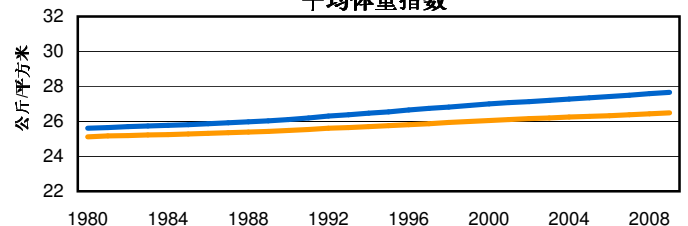
非传染性疾病估计占有所有死亡的92%。

## 代谢性危险因素发展趋势

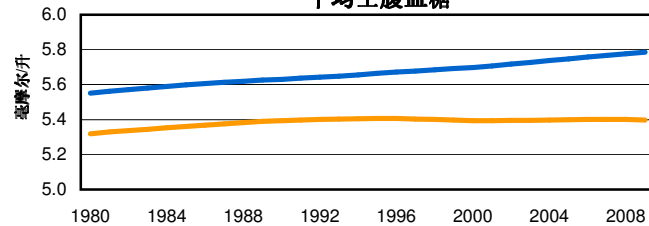
平均收缩压



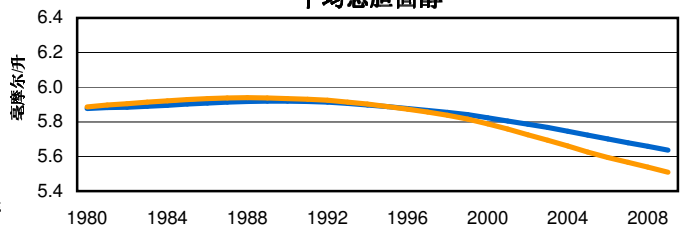
平均体重指数



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:

- 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

是  
否  
否  
是  
是  
是\*\*  
是\*\*  
是

是 取得最高实施程度的烟草 (m)POWER措施数目

0/5

\*\* = 由综合性政策/规划/行动计划覆盖