

# 日本

2010年人口总数: 126 535 920

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)	473.2	435.5
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)	11.6	7.0
每10万人口年龄标准化死亡率		
所有非传染性疾病	336.7	178.1
癌症	150.5	76.6
慢性呼吸系统疾病	22.5	8.0
心血管疾病和糖尿病	118.1	65.0

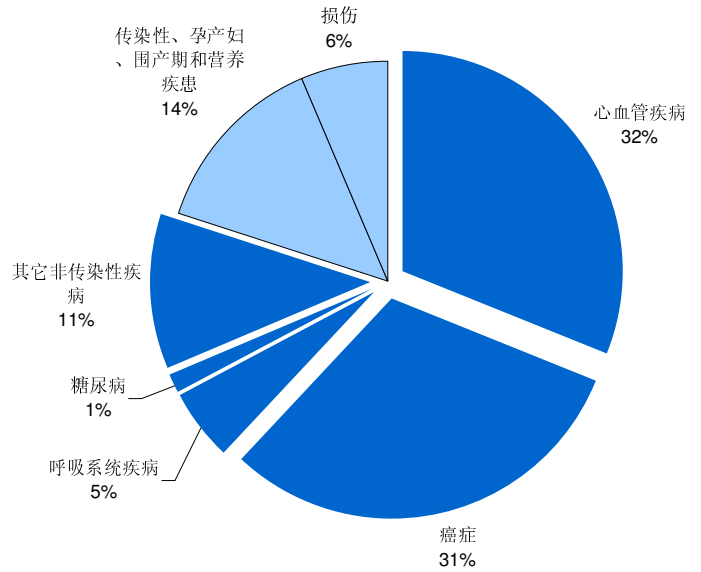
## 行为危险因素

2008年估计流行率 (%)	男性	女性	合计
目前经常吸烟	36.6	8.7	22.2
缺乏运动	64.4	66.1	65.3

## 代谢性危险因素

2008年估计流行率 (%)	男性	女性	合计
血压升高	47.1	41.0	43.9
血糖升高	8.9	6.7	7.7
超重	30.1	19.2	24.4
肥胖	5.8	4.4	5.0
胆固醇升高	57.0	58.5	57.8

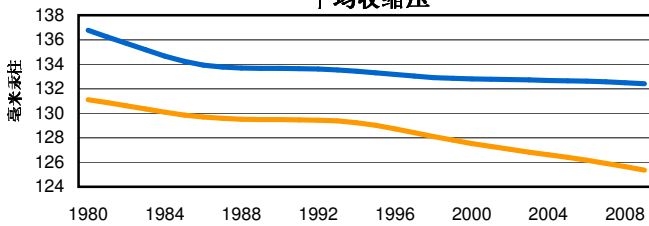
## 死因构成比 (占有所有死亡的%, 所有年龄组)



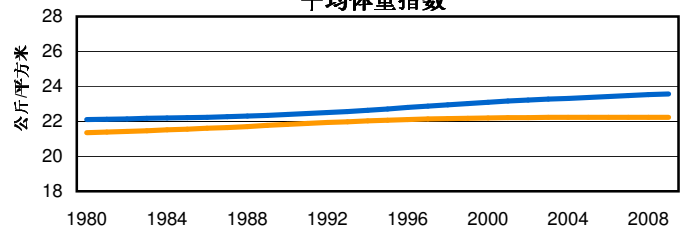
非传染性疾病估计占有所有死亡的 80%。

## 代谢性危险因素发展趋势

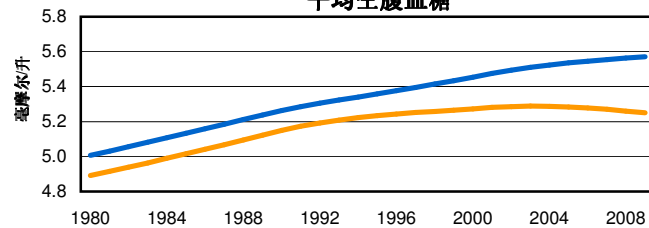
平均收缩压



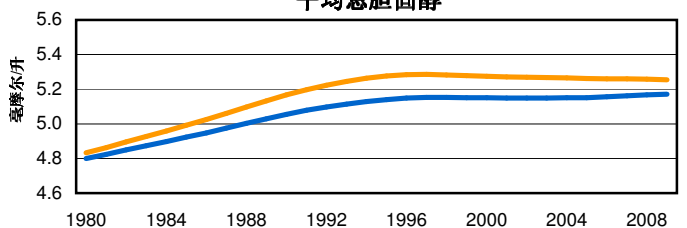
平均体重指数



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	是**
	癌症	是**
	慢性呼吸系统疾病	否
	糖尿病	是**
	酒精	是**
	不健康饮食/超重/肥胖	是**
	缺乏运动	是**
	烟草	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