

泰国

2010年人口总数: 69 122 234

收入分组: 中低

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)	227.1	191.3
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)	32.3	25.0
每10万人口年龄标准化死亡率		
所有非传染性疾病	791.7	540.6
癌症	114.6	95.9
慢性呼吸系统疾病	114.4	29.7
心血管疾病和糖尿病	343.0	280.0

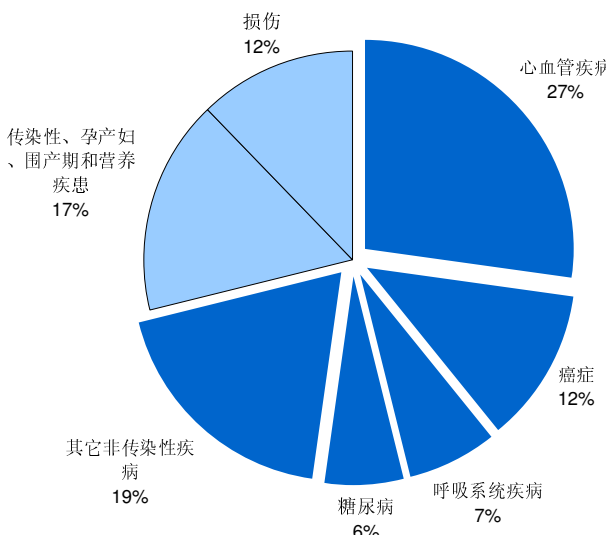
行为危险因素

	男性	女性	合计
2008年估计流行率(%)			
目前经常吸烟	36.2	1.6	18.4
缺乏运动	16.5	20.7	18.7

代谢性危险因素

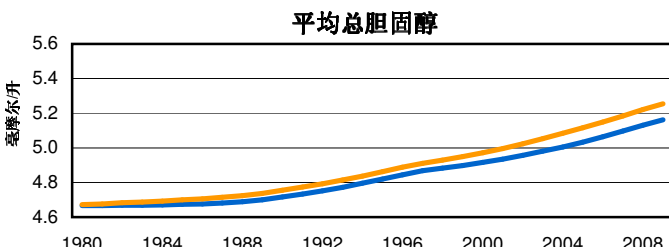
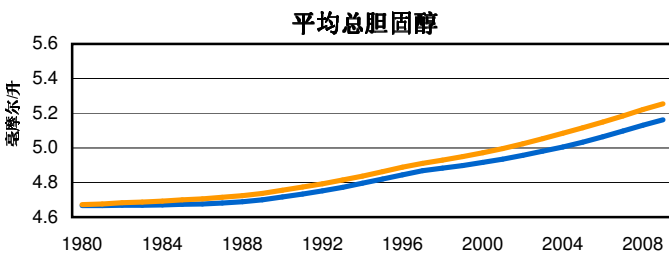
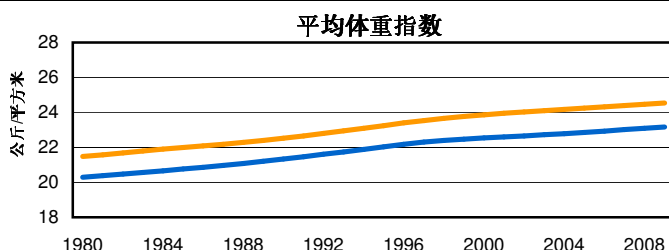
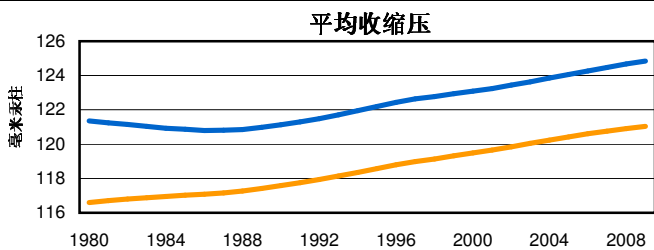
	男性	女性	合计
2008年估计流行率(%)			
血压升高	36.4	32.4	34.3
血糖升高	7.2	7.3	7.3
超重	26.5	37.4	32.2
肥胖	5.0	12.2	8.8
胆固醇升高	55.1	57.0	56.1

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 71%.

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:	是**
是	心血管疾病	是**
是	癌症	是**
是	慢性呼吸系统疾病	DK
是	糖尿病	是**
是	酒精	是**
是	不健康饮食/超重/肥胖	是**
是	缺乏运动	是**
是	烟草	是**
是	取得最高实施程度的烟草 (m)POWER措施数目	3/5

** = 综合性政策/规划/行动计划覆盖

DK = 国家回答“不知道”