

泰国

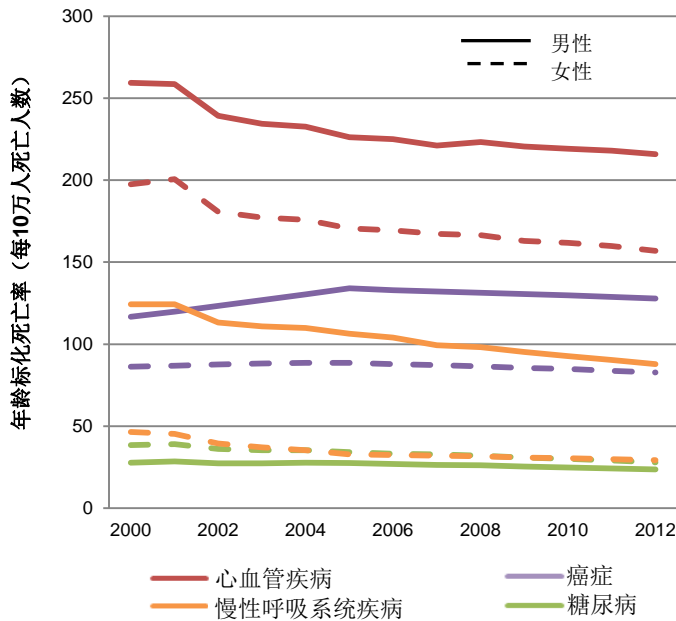
人口总数: 66 785 000

收入分组: 中高

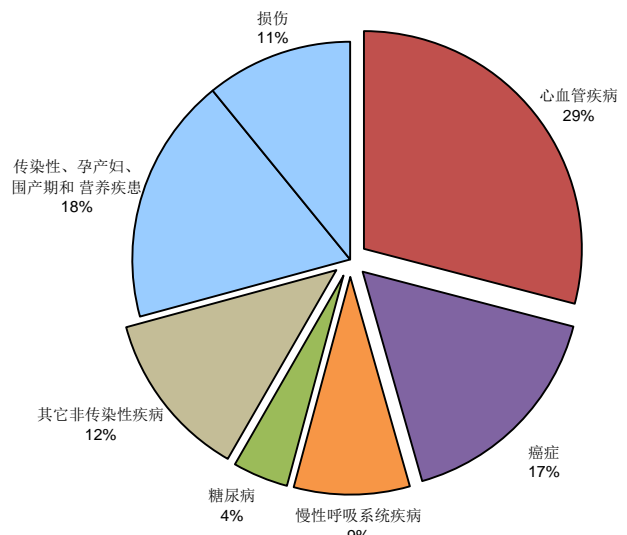
城市地区人口占比: 34.1%

30岁至70岁人口占比: 54.3%

年龄标准化死亡率*



死因构成比 (占有所有死亡的%, 所有年龄组, 两性)*

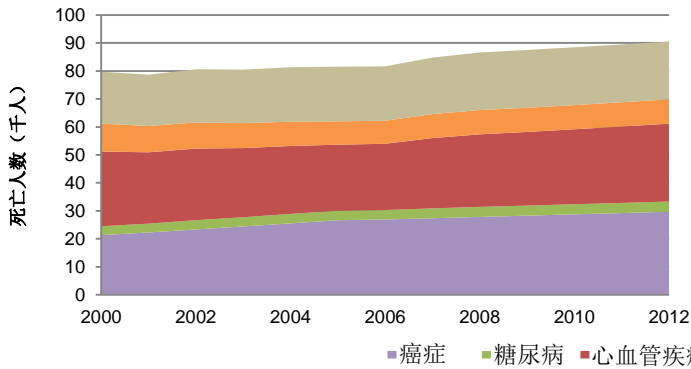


死亡总数: 501,000
非传染性疾病估计占有所有死亡的 71%。

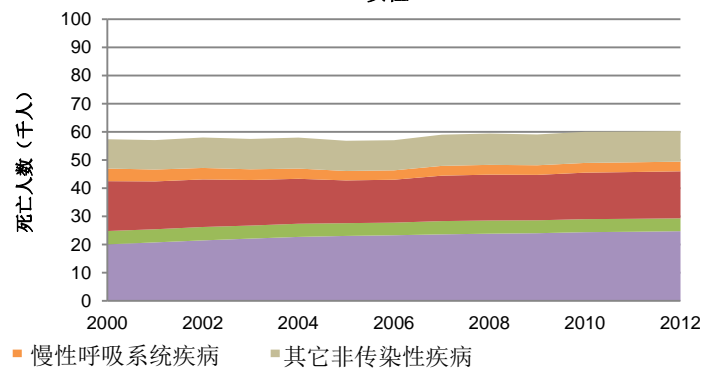
非传染性疾病导致的过早死亡*

30岁至70岁期间死于4种主要的非传染性疾病的风险为 16%。

70岁以下死亡人数
男性



70岁以下死亡人数
女性



成人危险因素

	男性	女性	合计
目前吸烟(2011)	46%	3%	24%
人均酒精总消费量, 纯酒精立升数(2010)	13.8	0.8	7.1
高血压(2008)	24.1%	20.7%	22.3%
肥胖症(2008)	5.0%	12.2%	8.8%

国家系统应对非传染性疾病

卫生部或同等部委设有科室/部门或司局负责非传染性疾病	是
已实行针对多个非传染性疾病和共同危险因素的国家多部门政策、战略或行动计划	否
已实行旨在减少有害使用酒精的政策、战略或行动计划	是
已实行旨在减少缺乏运动和/或促进运动的政策、战略或行动计划	是
已实行旨在减轻烟草使用负担的政策、战略或行动计划	是
已实行旨在减少不健康饮食和/或促进健康饮食的政策、战略或行动计划	是
已有通过初级保健方法管理主要非传染性疾病的国家循证指南/规程/标准	是
已有能够报告9项全球非传染性疾病指标的非传染性疾病监测和监督系统	是
有全国性以人口为基础的癌症登记	否

* 该国的死亡率估计具有高度不确定性, 这是因为没有以国家非传染性疾病死亡数据为基础 (见解释性说明)。