

# 伊拉克

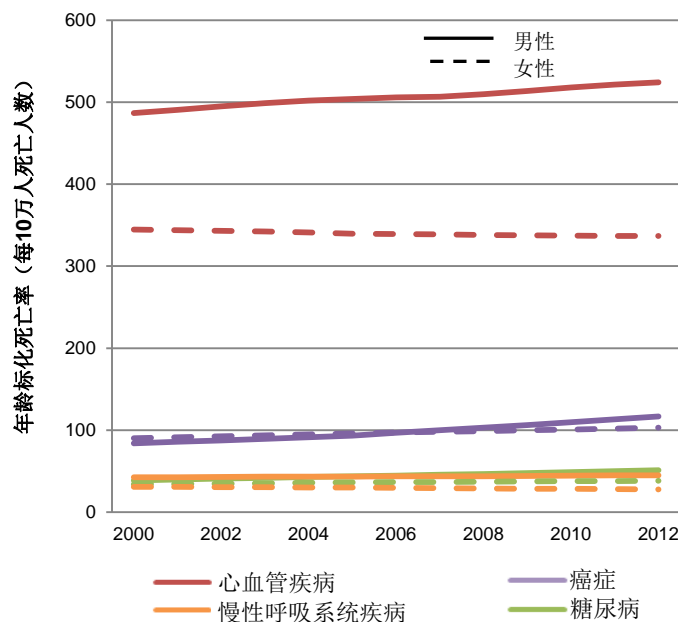
人口总数: 32 778 000

收入分组: 中高

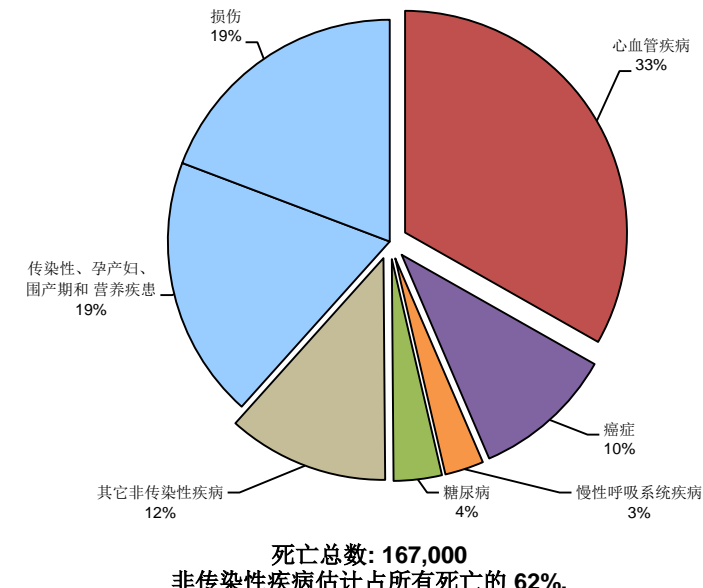
城市地区人口占比: 66.5%

30岁至70岁人口占比: 29.5%

## 年龄标准化死亡率\*

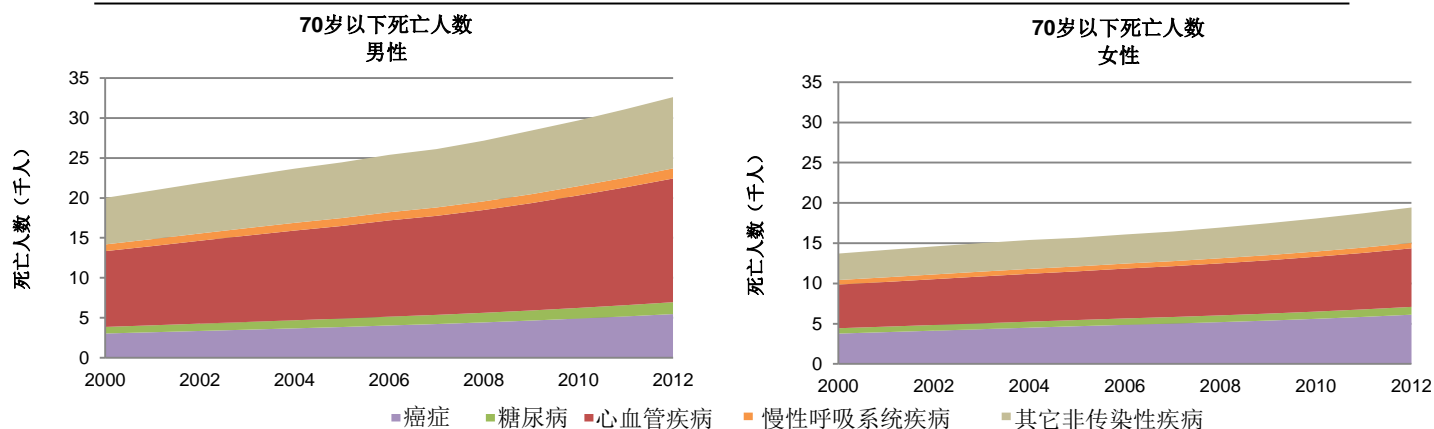


## 死因构成比 (占所有死亡的%, 所有年龄组, 两性)\*



## 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概率为 24% .



## 成人危险因素

|                       | 男性    | 女性    | 合计    |
|-----------------------|-------|-------|-------|
| 目前吸烟(2011)            | 31%   | 4%    | 18%   |
| 人均酒精总消费量, 纯酒精升数(2010) | 0.9   | 0.1   | 0.5   |
| 高血压(2008)             | 25.5% | 23.3% | 24.4% |
| 肥胖症(2008)             | 20.6% | 33.4% | 27.0% |

## 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           | DK |
| 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             | DK |
| 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    | 否  |
| 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     | 否  |
| 有全国性以人口为基础的癌症登记                      | 否  |

\* 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（见解释性说明）。

DK = 国家回答“不知道”