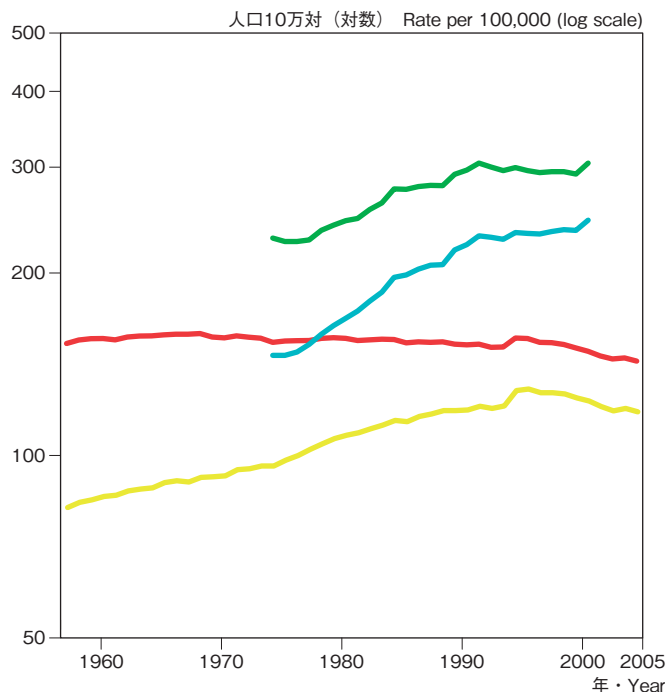
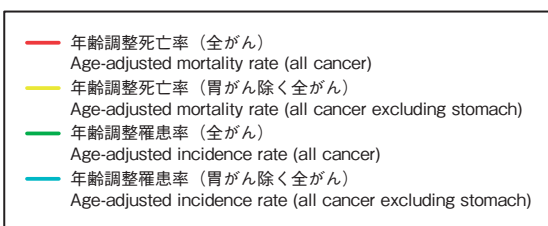
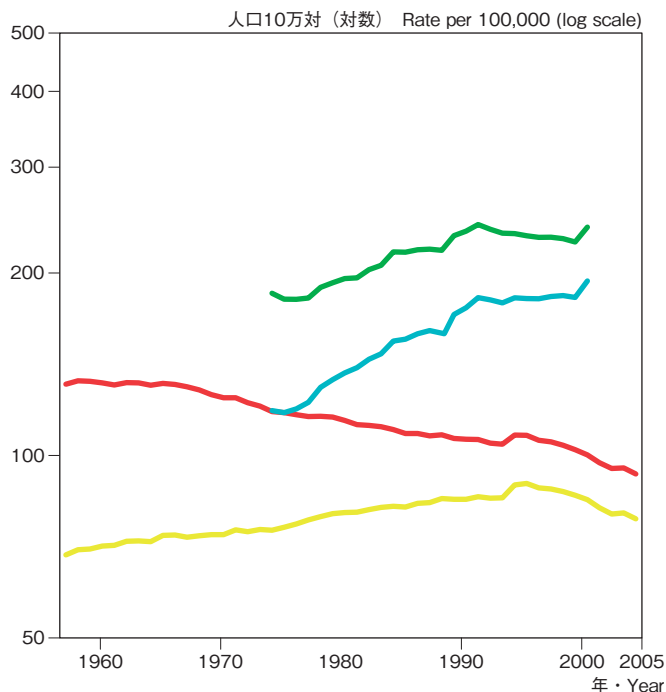


全年齢 男女計 All Ages both sexes



75歳未満 男女計 Under Age 75 both sexes



◆ 近年、全がんの年齢調整罹患率は横ばい、年齢調整死亡率は減少傾向（胃がんを除いても同様）
 ◆ Age-adjusted incidence rate has been recently leveling off and age-adjusted mortality recently decreased, for all cancers with or without stomach cancer.

男女計の年齢調整死亡・罹患率の年次推移を全部位と胃がんを除いた場合で検討すると、罹患率については、全部位でも胃がんを除いた場合でも、1975年以降1990年代前半まで増加し、その後横ばいである。死亡率については、全部位では1950年代後半から1990年代前半まで横ばいで、1990年代後半から減少傾向が見られる。一方、胃がんを除いた死亡率は、1990年代前半まで増加し、1990年代後半からゆるやかに減少している。

75歳以上の高齢者を除いた年齢調整罹患率は、全年齢と同様の増減傾向であった。75歳以上の高齢者を除いた死亡率は、全部位では1950年代後半から減少傾向が続いているが、胃がんを除くと、全年齢の死亡率と同様に1990年代前半まで増加し、後半からゆるやかに減少している。

Age-adjusted cancer incidence rate for both sexes increased from 1975 to the early 1990's and has been leveling off since the late 1990's, with or without stomach cancer. Age-adjusted mortality rate for both sexes was stable from the late 1950's to the early 1990's, and has been decreasing since the late 1990's. When stomach cancer was excluded, age-adjusted mortality rate increased until the early 1990's and has been slowly decreasing thereafter.

Age-adjusted incidence rate under age 75 for both sexes exhibited a similar trend to age-adjusted incidence rate for all ages. Age-adjusted mortality rate under age 75 has been continuously decreasing since the late 1950's. However, when stomach cancer was excluded, age-adjusted cancer mortality increased until the early 1990's and has been slowly decreasing thereafter, similar to the pattern for all -ages.

資料：国立がんセンターがん対策情報センター (<http://ganjoho.ncc.go.jp/professional/statistics/statistics.html>)

Source: Center for Cancer Control and Information Services, National Cancer Center, Japan (<http://ganjoho.ncc.go.jp/professional/statistics/statistics.html>)