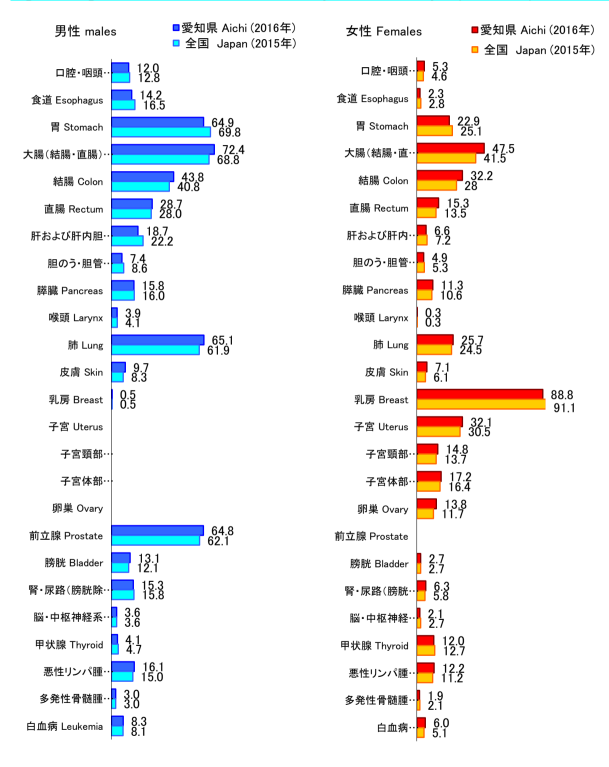
愛知県のがん罹患の特徴 Aspects Cancer Incidence in Aichi

愛知県の年齢調整罹患率を日本全体の推計値と比較すると、男性の前立腺、大腸(結腸・直腸)、肺、女性の大腸(結腸・直腸)、乳房、子宮以外の部位については、男女ともほぼ同等か低い傾向にある。特に、男性・女性の胃において、国に比べて低い傾向がみられる。愛知県がん登録では完全性の指標であるDCIが3.5%、妥当性の指標であるDCO2.5%と前年に比べて更に改善がみられており、正確な罹患率の把握ができる状況となっている(図5)。

図5 部位別がん年齢調整罹患率(日本人口による): 人口10万対 (表1-Aから作成) Figure 5 Age-Standardized Incidence Rates by Cancer Site (by Japanese Population)



国の値は、がん対策情報センター発行「全国がん罹患モニタリング集計 2015年罹患数・率報告」より引用