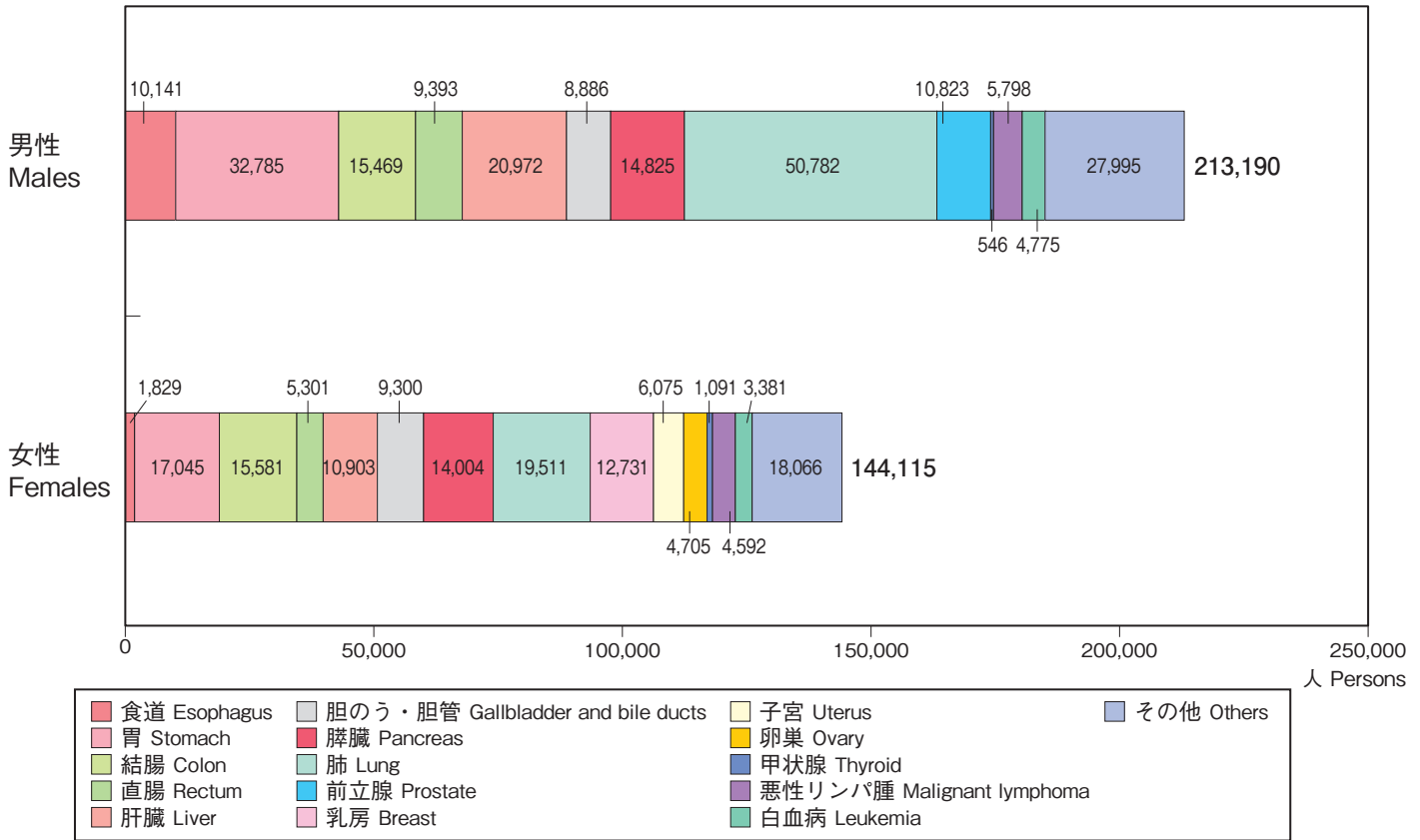


1

部位別がん死亡数 (2011年) Number of Deaths, by Cancer Site (2011)



◆ 2011年にがんで死亡した人は35万7,305人（男性21万3,190人、女性14万4,115人）

◆ 2011年の死亡数が多い部位

◆ 357,305 persons died from cancer in 2011 (males 213,190, females 144,115)

◆ Five leading sites in 2011 mortality

	1位 1st	2位 2nd	3位 3rd	4位 4th	5位 5th	備考 Memo
男性 Males	肺 Lung	胃 Stomach	肝臓 Liver	結腸 Colon	膵臓 Pancreas	結腸と直腸を合わせた大腸は3位 3rd for colon and rectum combined.
女性 Females	肺 Lung	胃 Stomach	結腸 Colon	膵臓 Pancreas	乳房 Breast	結腸と直腸を合わせた大腸は1位 1st for colon and rectum combined.
男女計 Both	肺 Lung	胃 Stomach	肝臓 Liver	結腸 Colon	膵臓 Pancreas	結腸と直腸を合わせた大腸は3位 3rd for colon and rectum combined.

わが国のがん死亡は、全数調査である人口動態調査により把握されている。2011年にがんで死亡した人の数は約35万7千人であり、男性が女性の約1.5倍である。部位別の死亡数は、男性では肺が最も多くがん死亡全体の23.8%を占め、次いで胃（15.4%）、肝臓（9.8%）、結腸（7.3%；直腸と合わせた大腸は11.7%で3位）、膵臓（7.0%）の順、女性では肺が最も多く（13.5%；ただし結腸と直腸を合わせた大腸は14.5%で肺よりも多い）、次いで、胃（11.8%）、結腸（10.8%）、膵臓（9.7%）、乳房（8.8%）の順となっている。

Cancer deaths in Japan are surveyed by vital statistics, with 100% coverage. The number of cancer deaths in 2011 in Japan was approximately 357,000. The number of male cancer deaths was 1.5 times greater than that of female cancer deaths. In terms of cancer sites, lung was the leading site (23.8%) for males, followed by stomach (15.4%), liver (9.8%), colon (7.3% ; 3rd when colon and rectum are combined : 11.7%), and pancreas (7.0%). The leading site for females was lung (13.5% ; Note that colon and rectum was the leading cancer death site when combined: 14.5%), followed by stomach (11.8%), colon (10.8%), pancreas (9.7%), and breast (8.8%).