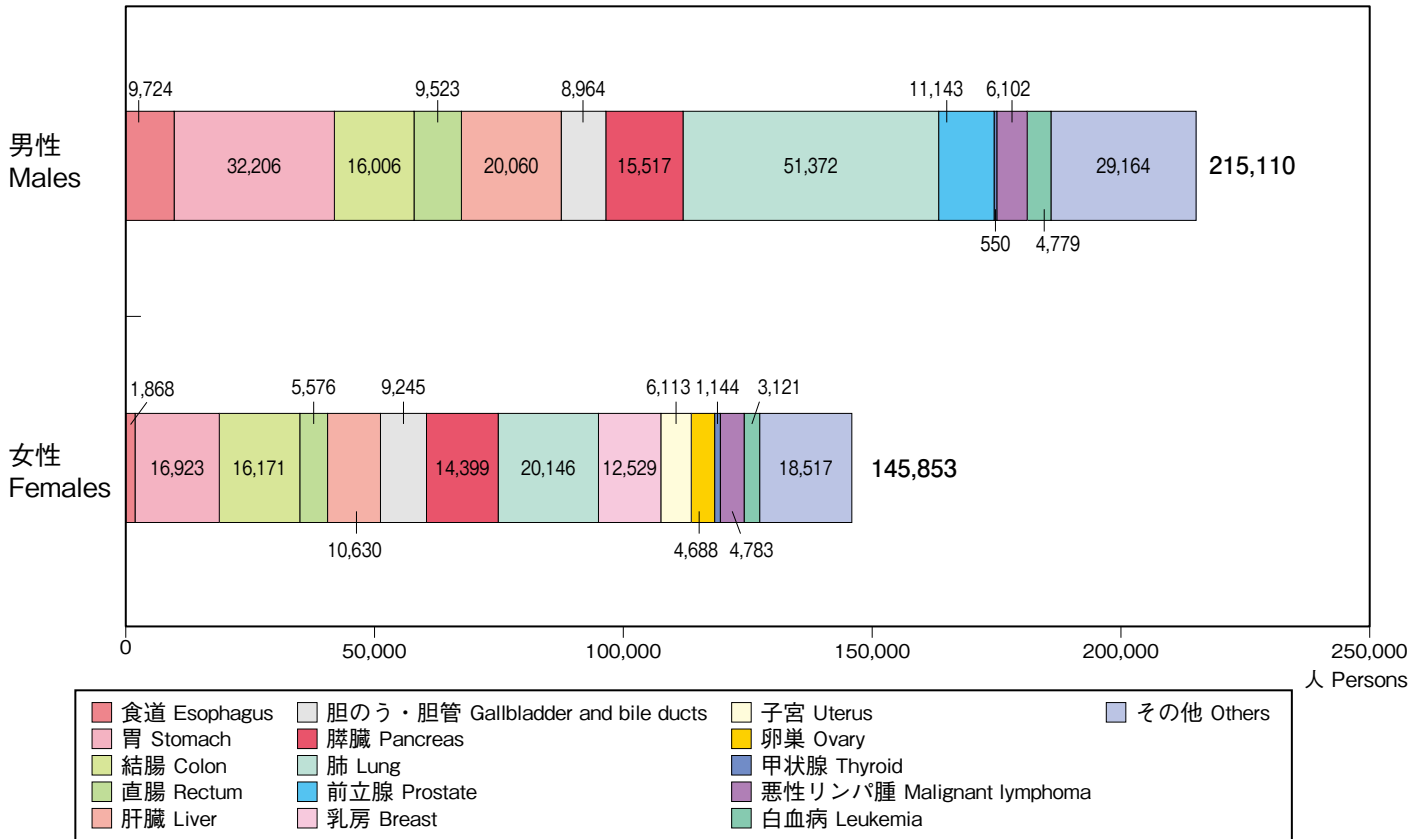


1

部位別がん死亡数 (2012年) Number of Deaths, by Cancer Site (2012)



◆ 2012年にがんで死亡した人は36万963人（男性21万5,110人、女性14万5,853人）

◆ 2012年の死亡数が多い部位

◆ 360,963 persons died from cancer in 2012 (males 215,110, females 145,853)

◆ Five leading sites in 2012 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	大腸 Colon/rectum	肝臓 Liver	膵臓 Pancreas	大腸を結腸と直腸に分けた場合、結腸4位、直腸8位 Colon: 4th, rectum: 8th, when separated.
女性 Females	大腸 Colon/rectum	肺 Lung	胃 Stomach	膵臓 Pancreas	乳房 Breast	大腸を結腸と直腸に分けた場合、結腸3位、直腸9位 Colon: 3rd, rectum: 9th, when separated.
男女計 Both	肺 Lung	胃 Stomach	大腸 Colon/rectum	肝臓 Liver	膵臓 Pancreas	大腸を結腸と直腸に分けた場合、結腸3位、直腸7位 Colon: 3rd, rectum: 7th, when separated.

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。2012年にがんで死亡した人の数は約36万1千人であり、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23.9%を占め、次いで胃（15.0%）、大腸（11.9%）、肝臓（9.3%）、膵臓（7.2%）の順、女性では大腸が最も多く（14.9%）、次いで、肺（13.8%）、胃（11.6%）、膵臓（9.9%）、乳房（8.6%）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 2012 in Japan was approximately 361,000. 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 (23.9%) for males, followed by stomach (15.0%), colon/rectum (11.9%), liver(9.3%), and pancreas (7.2%). The leading site for females was colon/rectum(14.9%), followed by lung(13.8%), stomach (11.6%), pancreas (9.9%), and breast (8.6%).