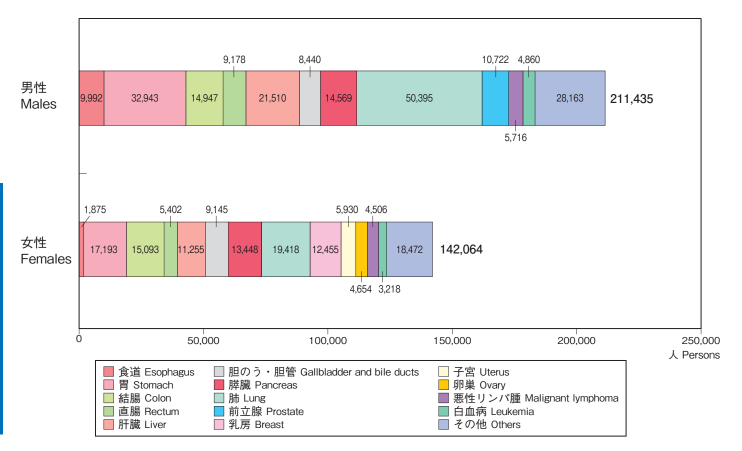


部位別がん死亡数 (2010年)

Number of Deaths, by Cancer Site (2010)



- ◆2010年にがんで死亡した人は35万3,499人(男性21万1,435人、女性14万2,064人)
- ※2010年の死亡数が多い部位

- \$ 353,499 persons died from cancer in 2010 (males 211,435, females 142,064)
- Five leading sites in 2010 mortality

	1 位 1st	2位 2 nd	3位 3rd	4位 4th	5位 5th	備 考 Memo
男性	肺	胃 C+1	肝臓	結腸	膵臓 P	結腸と直腸を合わせた大腸は3位 3th for colon and rectum combined.
Males	Lung	Stomach	Liver	Colon	Pancreas	
女性	肺	胃 (1	結腸	膵臓	乳房	結腸と直腸を合わせた大腸は1位
Females	Lung	Stomach	Colon	Pancreas	Breast	1st for colon and rectum combined.
男女計	肺	胃	肝臓	結腸	膵臓	結腸と直腸を合わせた大腸は3位
Both	Lung	Stomach	Liver	Colon	Pancreas	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。2010年にがんで死亡した人の数は約35万3千人であり、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(15.6%)、肝臓(10.2%)、結腸(7.1%; 直腸と合わせた大腸は11.4%で3位)、膵臓(6.9%)の順、女性では肺が最も多く(13.7%; ただし結腸と直腸を合わせた大腸は14.4%で肺よりも多い)、次いで、胃(12.1%)、結腸(10.6%)、膵臓(9.5%)、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 2010 in Japan was approximately 353,000. 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 (15.6%), liver (10.2%), colon (7.1%; 3rd when colon and rectum are combined: 11%), and pancreas (6.9%). The leading site for females was lung (13.7%; Note that colon and rectum was the leading cancer death site when combined: 14.4%), followed by stomach (12.1%), colon (10.6%), pancreas (9.5%), and breast (8.8%).