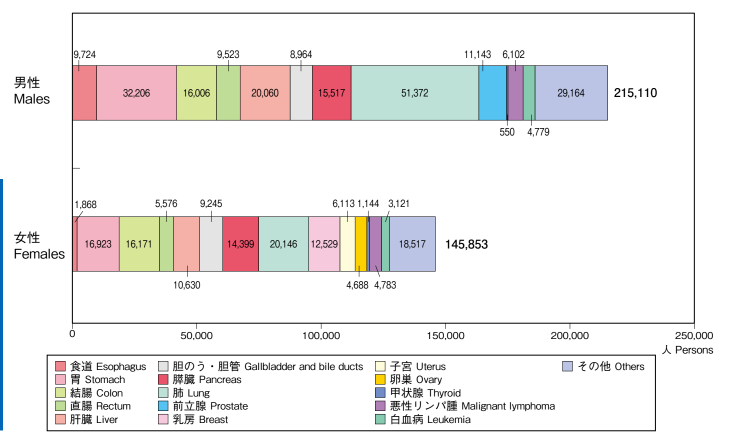


部位別がん死亡数 (2012年)

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	2位	3位	4 位	5位	備 考
	1st	2nd	3rd	4th	5th	Memo
男性	肺	胃	大腸	肝臓	膵臓	大腸を結腸と直腸に分けた場合、結腸4位、直腸8位
Males	Lung	Stomach	Colon/rectum	Liver	Pancreas	Colon: 4th, rectum: 8th, when separated.
女性	大腸	肺	胃	膵臓	乳房	大腸を結腸と直腸に分けた場合、結腸3位、直腸9位
Females	Colon/rectum	Lung	Stomach	Pancreas	Breast	Colon: 3rd, rectum: 9th, when separated.
男女計	肺	胃	大腸	肝臓	膵臓	大腸を結腸と直腸に分けた場合、結腸3位、直腸7位
Both	Lung	Stomach	Colon/rectum	Liver	Pancreas	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%).