

6

悪性新生物死亡率の国際比較（粗死亡率）

International comparison of cancer mortality by sex and site (crude mortality)

性・部位 Sex・Site	※ICD-10	日本 Japan (2003)	香港 Hong Kong (1999)	韓国 Republic of Korea (2001)	カナダ Canada (2000)	アメリカ U.S.A. (2000)
------------------	---------	-----------------------	---------------------------	--------------------------------------	-------------------------	--------------------------

●男 Males

全悪性新生物 Total malignant neoplasms	1) C00-C96	303.3	206.5	157.1	218.8	207.2
口唇・口腔および咽頭 Lip, oral cavity and pharynx	C00-C14	6.5	12.8	2.4	3.9	3.6
食道 Esophagus	C15	15.2	9.2	5.4	6.9	6.7
胃 Stomach	C16	52.2	13.2	31.0	7.8	5.3
結腸 Colon	C18	20.9	13.3	6.0	17.8	17.1
直腸・直腸S状結腸移行部および肛門 Rectum, rectosigmoid junction and anus	C19-C21	13.2	8.2	4.4	5.5	3.5
肝および肝内胆管 Liver and intrahepatic bile ducts	C22	37.9	5.4	5.9
喉頭 Larynx	C32	1.5	2.1	2.7	2.7	2.2
気管・気管支および肺 Trachea, bronchus and lung	C33-C34	67.6	65.9	37.0	63.3	65.5
前立腺 Prostate	C61	13.7	6.7	2.7	24.4	22.5
膀胱 Bladder	C67	6.0	4.2	2.4	7.1	5.9
白血病 Leukemia	C91-C95	6.6	3.8	3.4	7.8	8.5
その他のリンパおよび造血器の悪性新生物 Other neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissue	C81-C90,C96	10.9	6.4	3.2	13.2	13.1
その他の悪性新生物 Malignant neoplasms of other sites		51.0	60.7	56.5	52.8	47.0

●女 Females

全悪性新生物 Total malignant neoplasms	1) C00-C96	190.1	126.8	89.6	188.6	186.2
口唇・口腔および咽頭 Lip, oral cavity and pharynx	C00-C14	2.5	3.4	0.7	2.0	1.8
食道 Esophagus	C15	2.6	2.0	0.6	2.2	2.1
胃 Stomach	C16	27.0	8.0	17.0	5.1	3.7
結腸 Colon	C18	20.1	12.6	5.5	16.3	17.4
直腸・直腸S状結腸移行部および肛門 Rectum, rectosigmoid junction and anus	C19-C21	7.6	6.2	3.2	3.6	2.8
肝および肝内胆管 Liver and intrahepatic bile ducts	C22	16.6	3.1	3.3
喉頭 Larynx	C32	0.1	0.2	0.4	0.6	0.6
気管・気管支および肺 Trachea, bronchus and lung	C33-C34	23.4	30.4	12.9	41.7	45.4
乳房 Breast	C50	15.2	11.8	5.0	31.2	29.2
子宮（頸部） Cervix uteri	C53	3.7	4.8	3.4	2.6	2.9
子宮（その他） Other malignant neoplasms of uterus	2) C54-C55, C58	4.5	1.8	2.3	4.1	4.6
膀胱 Bladder	C67	2.6	1.5	1.0	2.8	2.7
白血病 Leukemia	C91-C95	4.5	3.4	2.7	5.5	6.7
その他のリンパおよび造血器の悪性新生物 Other neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissue	C81-C90,C96	8.4	5.3	2.3	11.4	11.9
その他の悪性新生物 Malignant neoplasms of other sites		51.3	35.4	32.6	56.4	51.2

(注) 部位はICD-10の分類による（但し、イタリア、香港はICD-9 BTL分類による）。

1) 日本のデータではC97（多重がん）を含む。2) 日本のデータではC58（胎盤）を除く。

Note: ICD-10 except Italy, Hong Kong (ICD-9 BTL).

1) C97 (multiple primaries) is included in Japanese data. 2) C58 (placenta) is excluded in Japanese data.

アルゼンチン Argentina (2001)	イギリス U.K. (2002)	フランス France (2000)	イタリア Italy (2001)	スイス Switzerland (2000)	ドイツ Germany (2001)	スウェーデン Sweden (2001)	ロシア Russian F. (2002)	オーストラリア Australia (2001)
-------------------------------	------------------------	--------------------------	-------------------------	------------------------------	--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--------------------------------

157.1	279.2	303.2	328.0	243.1	269.5	252.9	239.0	214.8
3.5	4.4	13.7	7.9	7.8	9.4	4.4	11.0	5.2
7.4	15.8	12.2	5.9	8.2	8.3	5.7	7.9	7.2
10.1	13.7	11.0	23.5	9.7	16.3	11.3	35.7	7.8
13.9	18.7	21.3	23.3	26.3	22.7	20.1	23.8	18.0
2.5	11.0	7.9	9.1		10.7	9.5		9.0
5.1	5.0	17.5	12.9	9.8	8.7	7.3	7.1	5.6
4.6	2.5	5.9	6.0	2.5	3.3	1.1	8.0	2.3
34.6	70.0	72.0	93.5	58.0	71.0	41.0	71.3	48.4
19.2	34.4	31.7	25.8	37.1	27.7	55.9	11.3	28.2
4.9	11.2	11.4	14.9	7.9	9.1	9.0	9.0	6.6
5.0	8.2	9.4	11.0	7.1	8.7	9.0	6.0	8.1
6.1	14.2	13.3	14.2	...	11.4	15.6	...	12.3
39.8	69.7	75.5	80.0	...	61.7	62.7	...	55.8

128.7	246.6	187.9	227.8	188.3	235.6	233.2	171.6	163.8
1.0	2.3	2.4	2.4	2.5	2.5	1.9	2.1	2.0
3.0	8.8	2.3	1.7	2.6	2.3	3.1	2.1	3.5
5.5	8.0	6.6	15.5	6.3	14.0	8.4	23.0	4.7
12.4	17.7	18.9	20.2	21.5	25.7	21.2	25.6	16.3
1.8	7.6	6.2	6.9		9.8	8.1		5.8
4.1	3.5	5.3	5.4	4.2	4.7	6.1	4.8	2.4
0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.2	0.3	0.3
9.4	44.2	14.0	21.0	21.2	23.8	30.0	11.3	24.4
27.0	42.4	36.2	39.2	36.3	41.6	33.1	28.7	26.5
4.9	3.7	2.3	1.4	2.3	4.3	3.6	8.1	2.8
7.6	5.1	7.0	7.8	5.5	6.3	7.4	8.1	3.1
1.5	5.5	3.3	3.5	4.2	4.6	4.6	1.9	2.8
4.3	6.5	7.8	8.3	6.2	7.6	6.6	5.0	6.0
4.8	12.1	11.9	12.8	...	11.3	13.4	...	11.0
40.9	78.7	63.1	81.2	...	76.8	85.6	...	52.4

資料：世界保健機関統計データベース、厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態統計」

Source: World Health Organization Statistics, Mortality Database, Vital Statistics of Japan, Statistics and Information Dept.

MHLW