

2

部位別年齢階級別がん死亡数・割合 (2005年) Number of Cancer Deaths by Age and Site (2005)

部位 Site ICD-10	性別 Sex	全年齢 All ages		歳 Age 0~4		5~9		10~14		15~19		20~24		25~29		30~34	
		数 N	%	数 N	%	数 N	%	数 N	%	数 N	%	数 N	%	数 N	%	数 N	%
C00-C97 全がん All cancers	総数 T	325,926	100.0	121	100.0	120	100.0	108	100.0	166	100.0	284	100.0	423	100.0	983	100.0
	男 M	196,592	100.0	65	100.0	77	100.0	61	100.0	103	100.0	163	100.0	216	100.0	401	100.0
	女 F	129,334	100.0	56	100.0	43	100.0	47	100.0	63	100.0	121	100.0	207	100.0	582	100.0
C00-C14 口腔・咽頭 Oral cavity and pharynx	総数 T	5,679	1.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	1.8	5	1.8	16	3.8	21	2.1
	男 M	4,151	2.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	2.9	4	2.5	9	4.2	15	3.7
	女 F	1,528	1.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.8	7	3.4	6	1.0
C15 食道 Esophagus	総数 T	11,182	3.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.2	3	0.3
	男 M	9,465	4.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5
	女 F	1,717	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	1	0.2
C16 胃 Stomach	総数 T	50,307	15.4	0	0.0	0	0.0	1	0.9	2	1.2	20	7.0	43	10.2	148	15.1
	男 M	32,639	16.6	0	0.0	0	0.0	1	1.6	2	1.9	11	6.7	25	11.6	62	15.5
	女 F	17,668	13.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	9	7.4	18	8.7	86	14.8
C18 結腸 Colon	総数 T	27,121	8.3	0	0.0	0	0.0	2	1.9	4	2.4	8	2.8	25	5.9	76	7.7
	男 M	13,436	6.8	0	0.0	0	0.0	2	3.3	2	1.9	6	3.7	12	5.6	40	10.0
	女 F	13,685	10.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	3.2	2	1.7	13	6.3	36	6.2
C19-C21 直腸 Rectum	総数 T	13,976	4.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	1.1	4	0.9	35	3.6
	男 M	8,847	4.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	1.8	2	0.9	16	4.0
	女 F	5,129	4.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	1.0	19	3.3
C18-C21 大腸 Colon/rectum	総数 T	41,097	12.6	0	0.0	0	0.0	2	1.9	4	2.4	11	3.9	29	6.9	111	11.3
	男 M	22,283	11.3	0	0.0	0	0.0	2	3.3	2	1.9	9	5.5	14	6.5	56	14.0
	女 F	18,814	14.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	3.2	2	1.7	15	7.2	55	9.5
C22 肝臓 Liver	総数 T	34,265	10.5	4	3.3	7	5.8	0	0.0	2	1.2	3	1.1	13	3.1	27	2.7
	男 M	23,201	11.8	4	6.2	6	7.8	0	0.0	2	1.9	3	1.8	9	4.2	21	5.2
	女 F	11,064	8.6	0	0.0	1	2.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	1.9	6	1.0
C23-C24 胆のう・胆管 Gallbladder and bile ducts	総数 T	16,586	5.1	1	0.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.7	1	0.2	9	0.9
	男 M	7,845	4.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	5	1.2
	女 F	8,741	6.8	1	1.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	1.7	0	0.0	4	0.7
C25 膵臓 Pancreas	総数 T	22,926	7.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.7	5	1.2	13	1.3
	男 M	12,283	6.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.6	2	0.9	6	1.5
	女 F	10,643	8.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.8	3	1.4	7	1.2
C32 喉頭 Larynx	総数 T	1,089	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	男 M	1,005	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	女 F	84	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

資料：国立がんセンターがん対策情報センター（人口動態統計より作成）<http://ganjobo.ncc.go.jp/professional/statistics/statistics.html>
 (注) 1) 年齢不詳例を除く。

Note: 1) Cases with unknown age at death were excluded in the figure.

35~39		40~44		45~49		50~54		55~59		60~64		65~69		70~74		75~79		80~84		85~	
数 N	%	数 N	%	数 N	%	数 N	%	数 N	%	数 N	%	数 N	%	数 N	%	数 N	%	数 N	%	数 N	%
1,670	100.0	2,859	100.0	5,373	100.0	11,764	100.0	22,297	100.0	29,322	100.0	37,370	100.0	51,693	100.0	57,251	100.0	48,129	100.0	55,993	100.0
689	100.0	1,234	100.0	2,727	100.0	6,562	100.0	13,771	100.0	19,672	100.0	25,537	100.0	35,297	100.0	37,755	100.0	27,244	100.0	25,018	100.0
981	100.0	1,625	100.0	2,646	100.0	5,202	100.0	8,526	100.0	9,650	100.0	11,833	100.0	16,396	100.0	19,496	100.0	20,885	100.0	30,975	100.0
31	1.9	65	2.3	155	2.9	308	2.6	578	2.6	694	2.4	730	2.0	863	1.7	871	1.5	610	1.3	729	1.3
21	3.0	49	4.0	119	4.4	235	3.6	492	3.6	579	2.9	612	2.4	702	2.0	627	1.7	384	1.4	300	1.2
10	1.0	16	1.0	36	1.4	73	1.4	86	1.0	115	1.2	118	1.0	161	1.0	244	1.3	226	1.1	429	1.4
9	0.5	44	1.5	171	3.2	471	4.0	1,106	5.0	1,720	5.9	1,741	4.7	1,926	3.7	1,769	3.1	1,127	2.3	1,094	2.0
5	0.7	32	2.6	144	5.3	406	6.2	989	7.2	1,525	7.8	1,575	6.2	1,711	4.8	1,544	4.1	881	3.2	651	2.6
4	0.4	12	0.7	27	1.0	65	1.2	117	1.4	195	2.0	166	1.4	215	1.3	225	1.2	246	1.2	443	1.4
276	16.5	380	13.3	754	14.0	1,753	14.9	3,257	14.6	4,328	14.8	5,839	15.6	7,800	15.1	8,496	14.8	7,387	15.3	9,823	17.5
120	17.4	183	14.8	432	15.8	1,147	17.5	2,293	16.7	3,209	16.3	4,393	17.2	5,776	16.4	5,971	15.8	4,475	16.4	4,539	18.1
156	15.9	197	12.1	322	12.2	606	11.6	964	11.3	1,119	11.6	1,446	12.2	2,024	12.3	2,525	13.0	2,912	13.9	5,284	17.1
114	6.8	211	7.4	364	6.8	830	7.1	1,594	7.1	2,136	7.3	2,942	7.9	3,754	7.3	4,550	7.9	4,224	8.8	6,287	11.2
60	8.7	95	7.7	184	6.7	443	6.8	865	6.3	1,249	6.3	1,746	6.8	2,222	6.3	2,535	6.7	1,912	7.0	2,063	8.2
54	5.5	116	7.1	180	6.8	387	7.4	729	8.6	887	9.2	1,196	10.1	1,532	9.3	2,015	10.3	2,312	11.1	4,224	13.6
77	4.6	144	5.0	283	5.3	684	5.8	1,235	5.5	1,530	5.2	1,843	4.9	2,199	4.3	2,114	3.7	1,736	3.6	2,089	3.7
43	6.2	90	7.3	179	6.6	440	6.7	852	6.2	1,084	5.5	1,302	5.1	1,545	4.4	1,407	3.7	948	3.5	936	3.7
34	3.5	54	3.3	104	3.9	244	4.7	383	4.5	446	4.6	541	4.6	654	4.0	707	3.6	788	3.8	1,153	3.7
191	11.4	355	12.4	647	12.0	1,514	12.9	2,829	12.7	3,666	12.5	4,785	12.8	5,953	11.5	6,664	11.6	5,960	12.4	8,376	15.0
103	14.9	185	15.0	363	13.3	883	13.5	1,717	12.5	2,333	11.9	3,048	11.9	3,767	10.7	3,942	10.4	2,860	10.5	2,999	12.0
88	9.0	170	10.5	284	10.7	631	12.1	1,112	13.0	1,333	13.8	1,737	14.7	2,186	13.3	2,722	14.0	3,100	14.8	5,377	17.4
84	5.0	145	5.1	357	6.6	1,122	9.5	2,266	10.2	3,387	11.6	4,833	12.9	7,557	14.6	6,663	11.6	4,339	9.0	3,456	6.2
73	10.6	119	9.6	320	11.7	975	14.9	1,930	14.0	2,731	13.9	3,628	14.2	5,341	15.1	4,252	11.3	2,314	8.5	1,473	5.9
11	1.1	26	1.6	37	1.4	147	2.8	336	3.9	656	6.8	1,205	10.2	2,216	13.5	2,411	12.4	2,025	9.7	1,983	6.4
19	1.1	47	1.6	115	2.1	299	2.5	639	2.9	1,055	3.6	1,566	4.2	2,375	4.6	3,029	5.3	3,163	6.6	4,266	7.6
10	1.5	26	2.1	68	2.5	158	2.4	358	2.6	616	3.1	951	3.7	1,317	3.7	1,617	4.3	1,337	4.9	1,381	5.5
9	0.9	21	1.3	47	1.8	141	2.7	281	3.3	439	4.5	615	5.2	1,058	6.5	1,412	7.2	1,826	8.7	2,885	9.3
57	3.4	154	5.4	313	5.8	769	6.5	1,702	7.6	2,296	7.8	2,949	7.9	3,720	7.2	3,916	6.8	3,361	7.0	3,669	6.6
32	4.6	97	7.9	211	7.7	499	7.6	1,144	8.3	1,490	7.6	1,834	7.2	2,169	6.1	2,090	5.5	1,509	5.5	1,199	4.8
25	2.5	57	3.5	102	3.9	270	5.2	558	6.5	806	8.4	1,115	9.4	1,551	9.5	1,826	9.4	1,852	8.9	2,470	8.0
0	0.0	5	0.2	11	0.2	26	0.2	69	0.3	127	0.4	124	0.3	191	0.4	193	0.3	175	0.4	168	0.3
0	0.0	4	0.3	10	0.4	25	0.4	65	0.5	118	0.6	117	0.5	181	0.5	182	0.5	165	0.6	138	0.6
0	0.0	1	0.1	1	0.0	1	0.0	4	0.0	9	0.1	7	0.1	10	0.1	11	0.1	10	0.0	30	0.1

Source: Center for Cancer Control and Information Services, National Cancer Center, Japan (Vital Statistics of Japan) <http://ganjoho.ncc.go.jp/professional/statistics/statistics.html>

部位 Site ICD-10	性別 Sex	全年齢 All ages		歳 Age 0~4		5~9		10~14		15~19		20~24		25~29		30~34	
		数 N	%	数 N	%	数 N	%	数 N	%	数 N	%	数 N	%	数 N	%	数 N	%
C33-C34 肺・気管 Lung, trachea	総数 T	62,061	19.0	0	0.0	1	0.8	0	0.0	2	1.2	3	1.1	25	5.9	71	7.2
	男 M	45,188	23.0	0	0.0	1	1.3	0	0.0	1	1.0	3	1.8	10	4.6	37	9.2
	女 F	16,873	13.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.6	0	0.0	15	7.2	34	5.8
C43-C44 皮膚 Skin	総数 T	1,207	0.4	0	0.0	1	0.8	0	0.0	1	0.6	3	1.1	6	1.4	14	1.4
	男 M	628	0.3	0	0.0	1	1.3	0	0.0	1	1.0	0	0.0	4	1.9	7	1.7
	女 F	579	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	2.5	2	1.0	7	1.2
C50- D05 乳房 Breast	女 F	10,721	8.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	3.3	20	9.7	124	21.3
C53-C55 子宮 Uterus	女 F	5,380	4.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	2.5	26	12.6	74	12.7
C53 子宮頸部 Cervix uteri	女 F	2,465	1.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	1.7	21	10.1	60	10.3
C54 子宮体部 Corpus uteri	女 F	1,459	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	1.4	7	1.2
C56 卵巣 Ovary	女 F	4,467	3.5	1	1.8	0	0.0	0	0.0	5	7.9	16	13.2	10	4.8	49	8.4
C61 前立腺 Prostate	男 M	9,264	4.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	2	0.5
C67 膀胱 Bladder	総数 T	6,029	1.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.2	4	0.4
	男 M	4,141	2.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.7
	女 F	1,888	1.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	1	0.2
C64-C66 C68 腎臓など Kidney and other urinary organs	総数 T	6,132	1.9	4	3.3	4	3.3	0	0.0	1	0.6	3	1.1	12	2.8	9	0.9
	男 M	4,019	2.0	3	4.6	2	2.6	0	0.0	0	0.0	3	1.8	9	4.2	5	1.2
	女 F	2,113	1.6	1	1.8	2	4.7	0	0.0	1	1.6	0	0.0	3	1.4	4	0.7
C70-C72 脳・中枢神経系 Brain, nervous system	総数 T	1,656	0.5	23	19.0	22	18.3	26	24.1	17	10.2	17	6.0	26	6.1	43	4.4
	男 M	921	0.5	8	12.3	12	15.6	14	23.0	13	12.6	9	5.5	18	8.3	20	5.0
	女 F	735	0.6	15	26.8	10	23.3	12	25.5	4	6.3	8	6.6	8	3.9	23	4.0
C73 甲状腺 Thyroid	総数 T	1,470	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.7	0	0.0	2	0.2
	男 M	446	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.6	0	0.0	1	0.2
	女 F	1,024	0.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.8	0	0.0	1	0.2
C81-C85 C96 悪性リンパ腫 Malignant lymphoma	総数 T	8,580	2.6	1	0.8	7	5.8	6	5.6	15	9.0	24	8.5	26	6.1	54	5.5
	男 M	4,861	2.5	1	1.5	6	7.8	4	6.6	11	10.7	16	9.8	16	7.4	36	9.0
	女 F	3,719	2.9	0	0.0	1	2.3	2	4.3	4	6.3	8	6.6	10	4.8	18	3.1
C88-C90 多発性骨髄腫 Multiple myeloma	総数 T	3,889	1.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.4	0	0.0	2	0.2
	男 M	1,972	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.2
	女 F	1,917	1.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.8	0	0.0	1	0.2
C91-C95 白血病 Leukemia	総数 T	7,283	2.2	46	38.0	42	35.0	46	42.6	61	36.7	83	29.2	75	17.7	109	11.1
	男 M	4,311	2.2	26	40.0	26	33.8	24	39.3	37	35.9	51	31.3	39	18.1	66	16.5
	女 F	2,972	2.3	20	35.7	16	37.2	22	46.8	24	38.1	32	26.4	36	17.4	43	7.4

35~39		40~44		45~49		50~54		55~59		60~64		65~69		70~74		75~79		80~84		85~	
数 N	%	数 N	%	数 N	%	数 N	%	数 N	%	数 N	%	数 N	%	数 N	%	数 N	%	数 N	%	数 N	%
148	8.9	316	11.1	710	13.2	1,633	13.9	3,586	16.1	5,206	17.8	6,714	18.0	10,483	20.3	12,837	22.4	10,430	21.7	9,896	17.7
83	12.0	232	18.8	514	18.8	1,157	17.6	2,666	19.4	4,055	20.6	5,221	20.4	8,216	23.3	10,055	26.6	7,348	27.0	5,589	22.3
65	6.6	84	5.2	196	7.4	476	9.2	920	10.8	1,151	11.9	1,493	12.6	2,267	13.8	2,782	14.3	3,082	14.8	4,307	13.9
19	1.1	16	0.6	24	0.4	60	0.5	67	0.3	76	0.3	102	0.3	124	0.2	154	0.3	149	0.3	391	0.7
9	1.3	6	0.5	13	0.5	30	0.5	33	0.2	51	0.3	64	0.3	77	0.2	103	0.3	90	0.3	139	0.6
10	1.0	10	0.6	11	0.4	30	0.6	34	0.4	25	0.3	38	0.3	47	0.3	51	0.3	59	0.3	252	0.8
254	25.9	480	29.5	749	28.3	1,263	24.3	1,782	20.9	1,363	14.1	1,089	9.2	993	6.1	922	4.7	763	3.7	915	3.0
124	12.6	218	13.4	261	9.9	447	8.6	611	7.2	528	5.5	535	4.5	593	3.6	594	3.0	577	2.8	789	2.5
94	9.6	164	10.1	181	6.8	237	4.6	301	3.5	218	2.3	191	1.6	237	1.4	239	1.2	247	1.2	273	0.9
17	1.7	23	1.4	38	1.4	122	2.3	208	2.4	209	2.2	224	1.9	202	1.2	172	0.9	127	0.6	107	0.3
77	7.8	121	7.4	231	8.7	451	8.7	593	7.0	548	5.7	460	3.9	491	3.0	489	2.5	452	2.2	473	1.5
1	0.1	0	0.0	9	0.3	46	0.7	133	1.0	371	1.9	712	2.8	1,374	3.9	2,098	5.6	1,920	7.0	2,597	10.4
6	0.4	14	0.5	41	0.8	88	0.7	196	0.9	304	1.0	448	1.2	765	1.5	1,129	2.0	1,218	2.5	1,815	3.2
6	0.9	13	1.1	32	1.2	69	1.1	163	1.2	251	1.3	343	1.3	591	1.7	871	2.3	791	2.9	1,008	4.0
0	0.0	1	0.1	9	0.3	19	0.4	33	0.4	53	0.5	105	0.9	174	1.1	258	1.3	427	2.0	807	2.6
17	1.0	32	1.1	90	1.7	199	1.7	420	1.9	551	1.9	724	1.9	1,008	1.9	1,060	1.9	947	2.0	1,051	1.9
13	1.9	23	1.9	67	2.5	155	2.4	328	2.4	420	2.1	528	2.1	722	2.0	713	1.9	529	1.9	499	2.0
4	0.4	9	0.6	23	0.9	44	0.8	92	1.1	131	1.4	196	1.7	286	1.7	347	1.8	418	2.0	552	1.8
55	3.3	56	2.0	72	1.3	103	0.9	161	0.7	190	0.6	211	0.6	224	0.4	220	0.4	112	0.2	78	0.1
31	4.5	36	2.9	34	1.2	46	0.7	94	0.7	113	0.6	133	0.5	128	0.4	126	0.3	53	0.2	33	0.1
24	2.4	20	1.2	38	1.4	57	1.1	67	0.8	77	0.8	78	0.7	96	0.6	94	0.5	59	0.3	45	0.1
2	0.1	7	0.2	12	0.2	38	0.3	70	0.3	115	0.4	136	0.4	216	0.4	236	0.4	248	0.5	386	0.7
1	0.1	2	0.2	3	0.1	16	0.2	32	0.2	46	0.2	49	0.2	77	0.2	86	0.2	65	0.2	67	0.3
1	0.1	5	0.3	9	0.3	22	0.4	38	0.4	69	0.7	87	0.7	139	0.8	150	0.8	183	0.9	319	1.0
61	3.7	90	3.1	146	2.7	274	2.3	501	2.2	658	2.2	926	2.5	1,318	2.5	1,596	2.8	1,418	2.9	1,459	2.6
40	5.8	52	4.2	84	3.1	164	2.5	298	2.2	415	2.1	602	2.4	830	2.4	988	2.6	691	2.5	607	2.4
21	2.1	38	2.3	62	2.3	110	2.1	203	2.4	243	2.5	324	2.7	488	3.0	608	3.1	727	3.5	852	2.8
3	0.2	12	0.4	30	0.6	71	0.6	194	0.9	326	1.1	486	1.3	686	1.3	776	1.4	668	1.4	634	1.1
2	0.3	9	0.7	18	0.7	38	0.6	112	0.8	189	1.0	259	1.0	370	1.0	395	1.0	310	1.1	269	1.1
1	0.1	3	0.2	12	0.5	33	0.6	82	1.0	137	1.4	227	1.9	316	1.9	381	2.0	358	1.7	365	1.2
120	7.2	124	4.3	202	3.8	284	2.4	574	2.6	669	2.3	849	2.3	1,072	2.1	1,167	2.0	908	1.9	852	1.5
83	12.0	67	5.4	122	4.5	176	2.7	356	2.6	434	2.2	544	2.1	698	2.0	705	1.9	476	1.7	381	1.5
37	3.8	57	3.5	80	3.0	108	2.1	218	2.6	235	2.4	305	2.6	374	2.3	462	2.4	432	2.1	471	1.5