

表 23 死因順位・年次推移

		第1位	2	3	4	5	6	7	8	9	10
平成16年	死 因	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故	自殺	その他の呼吸器系の疾患	肝疾患	老 衰	腎不全
	死 亡 数	2,536	1,113	897	547	269	242	234	226	121	112
	死 亡 率	198.4	87.1	70.2	42.8	21.0	18.9	18.3	17.7	9.5	8.8
	死 亡 割 合	34.2	15.0	12.0	7.4	3.6	3.4	3.2	3.0	1.6	1.5
17年	死 因	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	その他の呼吸器系の疾患	不慮の事故	自殺	肝疾患	老 衰	腎不全
	死 亡 数	2,672	1,223	969	678	291	275	238	213	117	104
	死 亡 率	207.1	94.8	75.1	52.6	22.6	21.3	18.4	16.5	9.1	8.1
	死 亡 割 合	33.3	15.2	12.1	8.4	3.6	3.4	3.0	2.7	1.5	1.3
18年	死 因	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故	自殺	その他の呼吸器系の疾患	肝疾患	老 衰	その他の消化器系の疾患
	死 亡 数	2,725	1,184	931	667	285	257	235	214	147	129
	死 亡 率	208.9	90.8	71.4	51.1	21.8	19.7	18.0	16.4	11.3	9.9
	死 亡 割 合	34.0	14.8	11.6	8.3	3.6	3.2	2.9	2.7	1.8	1.6
19年	死 因	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故	その他の呼吸器系の疾患	自殺	肝疾患	老 衰	その他の消化器系の疾患
	死 亡 数	2,748	1,298	895	703	300	290	267	227	172	135
	死 亡 率	206.7	97.6	67.3	52.9	22.6	21.8	20.1	17.1	12.9	10.2
	死 亡 割 合	32.9	15.5	10.7	8.4	3.6	3.5	3.2	2.7	2.1	1.6
20年	死 因	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	その他の呼吸器系の疾患	不慮の事故	自殺	老 衰	肝疾患	慢性閉塞性肺疾患
	死 亡 数	2,781	1,319	933	750	355	308	293	237	189	141
	死 亡 率	206.2	97.8	69.2	55.6	26.3	22.8	21.7	17.6	14.0	10.5
	死 亡 割 合	32.0	15.2	10.8	8.6	4.1	3.5	3.4	2.7	2.2	1.6
21年	死 因	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	その他の呼吸器系の疾患	自殺	不慮の事故	老 衰	肝疾患	腎不全
	死 亡 数	2,887	1,306	921	764	337	317	314	243	179	138
	死 亡 率	211.2	95.5	67.4	55.9	24.6	23.2	23.0	17.8	13.1	10.1
	死 亡 割 合	32.9	14.9	10.5	8.7	3.8	3.6	3.6	2.8	2.0	1.6
22年	死 因	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	その他の呼吸器系の疾患	不慮の事故	自殺	老 衰	肝疾患	慢性閉塞性肺疾患
	死 亡 数	2,884	1,412	919	822	379	355	308	300	203	138
	死 亡 率	210.9	103.3	67.2	60.1	27.7	26.0	22.5	21.9	14.8	10.1
	死 亡 割 合	31.1	15.2	9.9	8.9	4.1	3.8	3.3	3.2	2.2	1.5
23年	死 因	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	その他の呼吸器系の疾患	不慮の事故	老 衰	自殺	肝疾患	大動脈瘤及び解離
	死 亡 数	2,999	1,509	940	868	393	372	357	284	196	139
	死 亡 率	216.6	109.0	67.9	62.7	28.4	26.9	25.8	20.5	14.2	10.0
	死 亡 割 合	31.0	15.6	9.7	9.0	4.1	3.8	3.7	2.9	2.0	1.4
24年	死 因	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	その他の呼吸器系の疾患	老 衰	不慮の事故	自殺	肝疾患	腎不全
	死 亡 数	3,010	1,385	929	844	456	422	362	265	209	154
	死 亡 率	216.1	99.4	66.7	60.6	32.7	30.3	26.0	19.0	15.0	11.1
	死 亡 割 合	0.3	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25年	死 因	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	その他の呼吸器系の疾患	老 衰	不慮の事故	自殺	肝疾患	その他の消化器系疾患
	死 亡 数	3,102	1,386	989	862	486	461	403	243	174	173
	死 亡 率	221.2	98.8	70.5	61.5	34.7	32.9	28.7	17.3	12.4	12.3
	死 亡 割 合	0.3	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26年	死 因	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老 衰	その他の呼吸器系の疾患	不慮の事故	自殺	肝疾患	大動脈瘤及び解離
	死 亡 数	3,225	1,444	894	887	566	483	347	249	186	156
	死 亡 率	228.1	102.2	63.0	62.7	40.0	34.2	24.5	17.6	13.2	11.0
	死 亡 割 合	31.5%	14.1%	8.7%	8.7%	5.5%	4.7%	3.4%	2.4%	1.8%	1.5%
27年	死 因	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老 衰	その他の呼吸器系の疾患	不慮の事故	自殺	肝疾患	その他の消化器系疾患
	死 亡 数	3,171	1,489	847	847	673	577	425	239	196	184
	死 亡 率	222.5	104.5	59.4	59.4	47.2	40.5	29.8	16.8	13.8	12.9
	死 亡 割 合	30.5%	14.3%	8.1%	8.1%	6.5%	5.5%	4.1%	2.3%	1.9%	1.8%

注) 1 死亡率は、各年10月1日現在の本市の日本人人口(町別年齢別人口－管区別年齢別外国人登録人口)10万対の死亡率

2 死亡割合は、総死亡数に対する死亡割合

資料:庶務課「人口動態調査」より