

表25 死因順位・性別年齢階級別（死亡率：人口10万対）

	第 1 位		2		3		4		5	
	死因(実数)	率	死因(実数)	率	死因(実数)	率	死因(実数)	率	死因(実数)	率
男										
総 数	悪性新生物 1,747	246.4	心 疾 患 766	108.0	脳血管疾患 492	69.4	肺 炎 459	64.7	不慮の事故 212	29.9
0～4歳	循環器系の先天奇形 5	14.5	不慮の事故 4	11.6	染色体異常 3	8.7	乳幼児突然死症候群 3	8.7	周産期の呼吸等障害 2	5.8
5～9	その他の神経系 1	3.2								
10～14	不慮の事故 1	3.3	自 殺 1	3.3						
15～19	不慮の事故 3	10.1	心 疾 患 1	3.4	自 殺 1	3.4				
20～24	自 殺 16	38.5	不慮の事故 5	12.0	悪性新生物 2	4.8	心 疾 患 1	2.4	その他の外因 1	2.4
25～29	自 殺 11	19.1	悪性新生物 3	5.2	その他の血液等 1	1.7	その他の神経系 1	1.7	心 疾 患 1	1.7
30～34	自 殺 13	20.1	悪性新生物 6	9.3	心 疾 患 3	4.6	その他の症状 3	4.6	貧 血 1	1.5
35～39	自 殺 15	20.9	心 疾 患 11	15.4	悪性新生物 6	8.4	脳血管疾患 5	7.0	不慮の事故 4	5.6
40～44	自 殺 24	37.2	悪性新生物 16	24.8	心 疾 患 9	14.0	脳血管疾患 8	12.4	肝 疾 患 6	9.3
45～49	悪性新生物 21	39.7	自 殺 20	37.8	心 疾 患 15	28.4	肝 疾 患 12	22.7	脳血管疾患 7	13.2
50～54	悪性新生物 45	109.5	脳血管疾患 15	36.5	心 疾 患 14	34.1	自 殺 12	29.2	肝 疾 患 7	17.0
55～59	悪性新生物 100	245.1	心 疾 患 55	134.8	脳血管疾患 28	68.6	自 殺 24	58.8	肝 疾 患 15	36.8
60～64	悪性新生物 210	462.7	心 疾 患 53	116.8	脳血管疾患 38	83.7	肝 疾 患 27	59.5	自 殺 27	59.5
65～69	悪性新生物 266	742.1	心 疾 患 82	228.8	脳血管疾患 46	128.3	肝 疾 患 30	83.7	肺 炎 28	78.1
70～74	悪性新生物 292	1,055.2	心 疾 患 89	321.6	脳血管疾患 66	238.5	肺 炎 44	159.0	不慮の事故 30	108.4
75～79	悪性新生物 279	1,373.2	心 疾 患 119	585.7	脳血管疾患 67	329.8	肺 炎 62	305.2	その他の呼吸器系 39	192.0
80～84	悪性新生物 254	2,069.1	心 疾 患 129	1,050.8	肺 炎 98	798.3	脳血管疾患 80	651.7	その他の呼吸器系 39	317.7
85～	悪性新生物 246	3,280.4	肺 炎 204	2,720.4	心 疾 患 183	2,440.3	脳血管疾患 131	1,746.9	老 衰 64	853.4
女										
総 数	悪性新生物 1,137	169.9	心 疾 患 646	96.6	脳血管疾患 427	63.8	肺 炎 363	54.3	老 衰 214	32.0
0～4歳	その他の先天奇形 4	12.2	循環器系の先天奇形 3	9.2	乳幼児突然死症候群 3	9.2	胎児等の血液障害 2	6.1	不慮の事故 2	6.1
5～9										
10～14	不慮の事故 2	7.0								
15～19	自 殺 3	10.7	心 疾 患 1	3.6						
20～24	自 殺 2	5.4	悪性新生物 1	2.7	腎 不 全 1	2.7	不慮の事故 1	2.7	その他の外因 1	2.7
25～29	自 殺 3	6.1	悪性新生物 1	2.0	インフルエンザ 1	2.0	その他の呼吸器系 1	2.0	不慮の事故 1	2.0
30～34	自 殺 8	14.1	悪性新生物 2	3.5	脳血管疾患 2	3.5	糖 尿 病 1	1.8	不慮の事故 1	1.8
35～39	悪性新生物 11	17.4	自 殺 9	14.2	心 疾 患 6	9.5	不慮の事故 2	3.2	その他の外因 2	3.2
40～44	悪性新生物 21	38.3	自 殺 8	14.6	その他の新生物 2	3.6	脳血管疾患 2	3.6	その他の外因 2	3.6
45～49	悪性新生物 30	67.6	自 殺 8	18.0	脳血管疾患 5	11.3	心 疾 患 3	6.8	肝 疾 患 2	4.5
50～54	悪性新生物 41	114.5	自 殺 11	30.7	心 疾 患 2	5.6	脳血管疾患 2	5.6	肝 疾 患 2	5.6
55～59	悪性新生物 66	179.0	心 疾 患 10	27.1	自 殺 6	16.3	肝 疾 患 5	13.6	不慮の事故 3	8.1
60～64	悪性新生物 100	231.5	心 疾 患 22	50.9	自 殺 12	27.8	脳血管疾患 11	25.5	大動脈瘤及び脳腫瘍 4	9.3
65～69	悪性新生物 121	330.6	脳血管疾患 20	54.6	心 疾 患 16	43.7	不慮の事故 11	30.1	肺 炎 9	24.6
70～74	悪性新生物 128	416.8	心 疾 患 33	107.5	脳血管疾患 27	87.9	不慮の事故 18	58.6	その他の呼吸器系 15	48.8
75～79	悪性新生物 169	654.7	心 疾 患 73	282.8	脳血管疾患 46	178.2	肺 炎 32	124.0	不慮の事故 25	96.9
80～84	悪性新生物 165	919.0	心 疾 患 105	584.8	脳血管疾患 80	445.6	肺 炎 47	261.8	不慮の事故 27	150.4
85～	心 疾 患 373	2,124.6	悪性新生物 281	1,600.6	肺 炎 264	1,503.8	脳血管疾患 228	1,298.7	老 衰 187	1,065.2

注) 1 死亡率は、22年10月1日現在の本市の日本人口（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 死因名は、次のように略称した。

HIV病

→ヒト免疫不全ウイルス [HIV] 病

その他の感染症

→その他の感染症及び寄生虫症

その他の血液等

→その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫構造の障害

その他の内分泌疾患

→その他の内分泌、栄養及び代謝疾患

その他の神経系

→その他の神経系の疾患

その他の呼吸器系

→その他の呼吸器系の疾患

胃潰瘍等

→胃潰瘍及び十二指腸潰瘍

その他の消化器系

→その他の消化器系の疾患

筋骨格系等の疾患

→筋骨格系及び結合組織の疾患

周産期の呼吸等障害

→周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害

胎児等の血液障害

→胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害

その他の先天奇形

→その他の先天奇形及び変形

染色体異常

→染色体異常、他に分類されないもの

その他の症状

→その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの

6		7		8		9		10						
死因(実数)	率	死因(実数)	率	死因(実数)	率	死因(実数)	率	死因(実数)	率					
自殺	208	29.3	208	29.3	肝疾患	152	21.4	慢性閉塞性肺疾患	102	14.4	老衰	86	12.1	
その他の先天奇形	2	5.8	悪性新生物	1	2.9	髄膜炎	1	2.9	心疾患	1	2.9	その他の呼吸系	1	2.9 ※1
その他の循環器系	1	1.7	その他の症状	1	1.7	その他の外因	1	1.7	その他の神経系	1	1.5	脳血管疾患	1.0	1.5 ※2
糖尿病	1	1.5	その他の内分泌疾患	1	1.5	髄膜炎	1	1.5	大動脈瘤及び解離	1	1.4	その他の呼吸系	1	1.9 ※3
その他の外因	2	2.8	その他の感染症	1	1.4	その他の新生物	1	1.4	糖尿病	1	1.6	その他の内分泌疾患	1	1.6 ※4
不慮の事故	5	7.8	その他の症状	4	6.2	H I V 病	1	1.6	肺炎	2	3.8	敗血症	1	1.9 ※5
不慮の事故	4	7.6	その他の外因	4	7.6	大動脈瘤及び解離	2	3.8	結核	2	4.9	慢性閉塞性肺疾患	2	4.9 ※6
肺炎	5	12.2	不慮の事故	4	9.7	その他の外因	3	7.3	結核	5	12.3	その他の症状	5	12.3
不慮の事故	8	19.6	その他の呼吸系	7	17.2	その他の外因	7	17.2	その他の消化器系	8	17.6	糖尿病	7	15.4
不慮の事故	16	35.3	肺炎	14	30.8	自殺	15	41.9	糖尿病	14	39.1	その他の症状	10	27.9
その他の呼吸器系	23	64.2	不慮の事故	22	61.4	慢性閉塞性肺疾患	15	54.2	自殺	12	43.4	腎不全	9	32.5 ※7
その他の呼吸器系	28	101.2	肝疾患	23	83.1	肝疾患	18	88.6	腎不全	14	68.9	その他の消化器系	13	64.0
不慮の事故	28	137.8	慢性閉塞性肺疾患	21	103.4	その他の消化器系	16	130.3	大動脈瘤及び解離	13	105.9	腎不全	13	105.9
不慮の事故	30	244.4	慢性閉塞性肺疾患	22	179.2	慢性閉塞性肺疾患	32	426.7	腎不全	19	253.4	その他の新生物	16	213.4 ※8
その他の呼吸器系	59	786.8	不慮の事故	47	626.8	自殺	100	14.9	その他の消化器系	73	10.9	大動脈瘤及び解離	64	9.6 ※9
その他の呼吸器系	171	25.6	不慮の事故	143	21.4	心疾患	1	3.1	脳血管疾患	1	3.1	肺炎	1	3.1 ※10
その他の感染症	1	3.1	その他の神経系	1	3.1	慢性閉塞性肺疾患	1	1.6	肝疾患	1	1.6	循環器系の先天奇形	1	1.8
その他の外因	1	2.0	脳血管疾患	1	1.6	肝疾患	1	1.8	肺炎	1	2.3	その他の消化器系	1	2.3 ※11
その他の感染症	1	1.6	その他の循環器系	1	1.8	その他の循環器系	1	2.3	他殺	1	2.8	その他の外因	1	2.8
糖尿病	1	1.8	糖尿病	1	2.3	その他の症状	1	2.8	その他の外因	2	5.4	腸管感染症	1	2.7 ※12
その他の感染症	1	2.3	胃潰瘍等	1	2.8	その他の症状	2	5.4	その他の呼吸系	3	6.9	筋骨格系等の疾患	3	6.9 ※13
その他の新生物	1	2.8	その他の循環器系	2	5.4	その他の循環器系	3	6.9	自殺	6	16.4	肝疾患	5	13.7
脳血管疾患	2	5.4	ウイルス肝炎	3	6.9	大動脈瘤及び解離	6	16.4	自殺	5	16.3	その他の神経系	4	13.0 ※14
肝疾患	4	9.3	糖尿病	7	19.1	その他の消化器系	8	26.1	自殺	8	31.0	大動脈瘤及び解離	7	27.1 ※15
その他の呼吸器系	9	24.6	肺炎	8	26.1	その他の消化器系	9	34.9	自殺	11	61.3	大動脈瘤及び解離	10	55.7 ※16
肝疾患	11	35.8	腎不全	12	46.5	その他の新生物	11	61.3	筋骨格系等の疾患	11	61.3	大動脈瘤及び解離	33	188.0
その他の呼吸器系	13	50.4	老衰	21	117.0	その他の消化器系	43	244.9	腎不全	37	210.8			
その他の呼吸器系	25	139.2	不慮の事故	46	262.0									
その他の呼吸器系	104	592.4												

注) 3 第10位の死因(実数)で、他に同数のものは以下のとおり

- ※1 肝疾患、その他の腎尿路生殖器系の疾患、胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害、他殺
- ※2 大動脈瘤及び解離、肝疾患、不慮の事故、その他の外因
- ※3 肝疾患、その他の消化器系の疾患、その他の症状、微候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの
- ※4 その他に同数として、肺炎、筋骨格系及び結合組織の疾患、その他の外因
- ※5 糖尿病、脊髄性筋萎縮症及び関連症候群、その他の循環器系の疾患、慢性閉塞性肺疾患、その他の呼吸器系の疾患、胃潰瘍及び十二指腸潰瘍、その他の消化器系の疾患、循環器系の先天奇形、その他の症状、微候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの
- ※6 その他の呼吸器系の疾患、その他の消化器系の疾患
- ※7 その他の症状
- ※8 その他の消化器系の疾患
- ※9 腎不全
- ※10 慢性閉塞性肺疾患、その他の呼吸器系の疾患、周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害、神経系の先天奇形、染色体異常、他に分類されないもの、他殺
- ※11 不慮の事故
- ※12 ウイルス肝炎、その他の新生物、大動脈瘤及び解離、肺炎、その他の消化器系の疾患、筋骨格系及び結合組織の疾患、糸球体疾患、他殺
- ※13 不慮の事故
- ※14 その他の外因
- ※15 ヘルニア及び腸閉塞、筋骨格系及び結合組織の疾患
- ※16 腎不全