

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 1,711	253.9	心 疾 患 670	99.4	脳 血 管 疾 患 515	76.4	肺 炎 389	57.7	自 殺 190	28.2
0-4歳	心 疾 患 4	12.4	胎児等の血液障害 4	12.4	循環器系の先天奇形 4	12.4	乳幼児突然死症候群 3	9.3	肺 炎 2	6.2
5-9	悪性新生物 1	3.3	肺 炎 1	3.3	不慮の事故 1	3.3	他 殺 1	3.3		
10-14	悪性新生物 1	3.5	心 疾 患 1	3.5	神経系の先天奇形 1	3.5	自 殺 1	3.5		
15-19	不慮の事故 4	14.0	自 殺 4	14.0	その他の内分泌疾患 1	3.5	その他の神経系 1	3.5	その他の呼吸器系 1	3.5
20-24	自 殺 10	22.9	不慮の事故 5	11.5	悪性新生物 1	2.3	その他の神経系 1	2.3	その他の消化器系 1	2.3
25-29	自 殺 10	16.7	悪性新生物 8	13.4	その他の外因 7	11.7	不慮の事故 5	8.4	その他の新生物 1	1.7
30-34	自 殺 13	18.4	心 疾 患 5	7.1	不慮の事故 5	7.1	悪性新生物 4	5.6	結 核 1	1.4
35-39	自 殺 11	16.0	心 疾 患 10	14.6	不慮の事故 8	11.7	悪性新生物 6	8.7	脳血管疾患 3	4.4
40-44	心 疾 患 17	31.6	自 殺 17	31.6	悪性新生物 16	29.7	不慮の事故 10	18.6	脳血管疾患 6	11.2
45-49	悪性新生物 20	47.1	自 殺 19	44.7	心 疾 患 16	37.6	肝 疾 患 12	28.2	不慮の事故 6	14.1
50-54	悪性新生物 75	188.1	肝 疾 患 23	57.7	自 殺 22	55.2	心 疾 患 21	52.7	脳血管疾患 20	50.2
55-59	悪性新生物 138	276.2	心 疾 患 54	108.1	自 殺 27	54.0	脳血管疾患 26	52.0	肝 疾 患 18	36.0
60-64	悪性新生物 198	537.5	心 疾 患 45	122.2	脳血管疾患 40	108.6	肝 疾 患 30	81.4	自 殺 21	57.0
65-69	悪性新生物 238	747.9	心 疾 患 67	210.5	脳血管疾患 52	163.4	肝 疾 患 26	81.7	肺 炎 25	78.6
70-74	悪性新生物 306	1,217.5	心 疾 患 89	354.1	脳血管疾患 71	282.5	肺 炎 42	167.1	肝 疾 患 26	103.4
75-79	悪性新生物 282	1,667.5	心 疾 患 101	597.2	脳血管疾患 88	520.3	肺 炎 67	396.2	慢性閉塞性肺疾患 21	124.2
80-84	悪性新生物 213	2,308.4	心 疾 患 99	1,072.9	脳血管疾患 83	899.5	肺 炎 78	845.3	その他の呼吸器系 27	292.6
85-	悪性新生物 204	3,604.2	肺 炎 143	2,526.5	心 疾 患 140	2,473.5	脳血管疾患 120	2,120.1	その他の呼吸器系 43	759.7
女										
総 数	悪性新生物 1,014	160.8	心 疾 患 514	81.5	脳血管疾患 416	66.0	肺 炎 278	44.1	その他の呼吸器系 103	
0-4歳	周産期の呼吸等障害 4	13.1	妊娠期間等の障害 2	6.6	神経系の先天奇形 2	6.6	その他の先天奇形 2	6.6	その他の神経系 1	3.3
5-9	不慮の事故 1	3.5								
10-14										
15-19	その他の外因 2	7.5	悪性新生物 1	3.7	不慮の事故 1	3.7				
20-24	自 殺 6	15.7	悪性新生物 1	2.6	不慮の事故 1	2.6	その他の外因 1	2.6		
25-29	自 殺 7	13.8	悪性新生物 3	5.9	不慮の事故 2	3.9	貧 血 1	2.0	その他の神経系 1	2.0
30-34	悪性新生物 5	8.2	自 殺 3	4.9	その他の感染症 1	1.6	心 疾 患 1	1.6	脳血管疾患 1	1.6
35-39	悪性新生物 14	24.1	自 殺 6	10.3	心 疾 患 4	6.9	妊娠、分娩及び産後 2	3.4	不慮の事故 2	3.4
40-44	悪性新生物 15	33.7	自 殺 7	15.7	脳血管疾患 4	9.0	その他の外因 2	4.5	糖 尿 病 1	2.2
45-49	悪性新生物 31	85.2	心 疾 患 5	13.7	肝 疾 患 4	11.0	自 殺 4	11.0	その他の神経系 2	5.5
50-54	悪性新生物 44	123.1	脳血管疾患 8	22.4	自 殺 6	16.8	不慮の事故 5	14.0	心 疾 患 4	11.2
55-59	悪性新生物 87	188.6	脳血管疾患 10	21.7	心 疾 患 9	19.5	自 殺 7	15.2	肝 疾 患 4	8.7
60-64	悪性新生物 87	243.6	心 疾 患 17	47.6	肝 疾 患 9	25.2	脳血管疾患 8	22.4	不慮の事故 6	16.8
65-69	悪性新生物 102	309.0	心 疾 患 25	75.7	脳血管疾患 17	51.5	不慮の事故 13	39.4	肺 炎 10	30.3
70-74	悪性新生物 113	394.0	心 疾 患 39	136.0	脳血管疾患 30	104.6	肺 炎 16	55.8	不慮の事故 12	41.8
75-79	悪性新生物 155	728.0	心 疾 患 64	300.6	脳血管疾患 47	220.8	肺 炎 24	112.7	不慮の事故 15	70.5
80-84	悪性新生物 140	973.5	心 疾 患 94	653.6	脳血管疾患 87	605.0	肺 炎 52	361.6	その他の呼吸器系 17	118.2
85-	心 疾 患 249	1,818.7	悪性新生物 216	1,577.7	脳血管疾患 202	1,475.4	肺 炎 169	1,234.4	老 衰 81	591.6

注) 1 死亡率は、18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 死因名は、次のように略称した。

- その他の感染症 → その他の感染症及び寄生虫症
- その他の内分泌疾患 → その他の内分泌、栄養及び代謝疾患
- 脊髄性筋萎縮症等 → 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群
- その他の神経系 → その他の神経系の疾患
- その他の循環器系 → その他の循環器系の疾患
- 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
- 筋骨格系疾患 → 筋骨格系及び結合組織の疾患

資料：庶務課「人口動態調査（指定統計）」より

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					
不慮の事故	186	27.6	肝疾患	159	23.6	その他の呼吸器系	132	19.6	慢性閉塞性肺疾患	82	12.2	その他の消化器系	71	10.5
周産期感染症	2	6.2	その他の先天奇形	2	6.2	腸管感染症	1	3.1	敗血症	1	3.1	悪性新生物	1	3.1
肝疾患	1	3.5	その他の外因	1	3.5									
心疾患	1	1.7	その他の循環器系	1	1.7	その他の呼吸器系	1	1.7						
その他の内分泌疾患	1	1.4	その他の神経系	1	1.4	脳血管疾患	1	1.4	肺炎	1	1.4	循環器系の先天奇形	1	1.4
結核	1	1.5	その他の新生物	1	1.5	その他の内分泌疾患	1	1.5	大動脈瘤及び解離	1	1.5	肝疾患	1	1.5
肝疾患	6	11.2	糖尿病	2	3.7	その他の循環器系	2	3.7	その他の消化器系	2	3.7	その他の症状	2	3.7
脳血管疾患	5	11.8	その他の症状	5	11.8	糖尿病	2	4.7	その他の内分泌疾患	1	2.4	大動脈瘤及び解離	1	2.4
不慮の事故	5	12.5	その他の循環器系	3	7.5	肺炎	3	7.5	胃潰瘍等	3	7.5	脊髄性筋萎縮症等	2	5.0
不慮の事故	11	22.0	肺	8	16.0	その他の消化器系	7	14.0	敗血症	5	10.0	大動脈瘤及び解離	5	10.0
肺炎	18	48.9	不慮の事故	10	27.1	その他の消化器系	7	19.0	糖尿病	5	13.6	慢性閉塞性肺疾患	5	13.6
自殺	15	47.1	その他の呼吸器系	14	44.0	不慮の事故	13	40.9	糖尿病	11	34.6	腎不全	7	22.0
不慮の事故	24	95.5	その他の呼吸器系	14	55.7	大動脈瘤及び解離	12	47.7	糖尿病	11	43.8	その他の消化器系	10	39.8
その他の呼吸器系	21	124.2	不慮の事故	21	124.2	大動脈瘤及び解離	12	71.0	その他の新生物	11	65.0	その他の消化器系	11	65.0
不慮の事故	27	292.6	大動脈瘤及び解離	17	184.2	慢性閉塞性肺疾患	15	162.6	その他の消化器系	10	108.4	老衰	10	108.4
老衰	31	547.7	不慮の事故	30	530.0	慢性閉塞性肺疾患	26	459.4	腎不全	21	371.0	その他の消化器系	15	265.0
老衰	102	16.2	不慮の事故	99	15.7	自殺	67	10.6	その他の消化器系	58	9.2	腎不全	57	9.0
心疾患	1	3.3	その他の周産期病態	1	3.3	消化器系の先天奇形	1	3.3	染色体異常	1	3.3	乳幼児突然死症候群	1	3.3
心疾患	1	2.0	喘息	1	2.0	循環器系の先天奇形	1	2.0	他	1	2.0			
その他の循環器系	1	1.6	筋骨格系疾患	1	1.6	糸球体疾患等	1	1.6						
その他の新生物	1	1.7	脳血管疾患	1	1.7	その他の循環器系	1	1.7	その他の呼吸器系	1	1.7	胃潰瘍等	1	1.7
脊髄性筋萎縮症等	1	2.2	心疾患	1	2.2	その他の呼吸器系	1	2.2	筋骨格系疾患	1	2.2	不慮の事故	1	2.2
その他の循環器系	2	5.5	筋骨格系疾患	2	5.5	その他の外因	2	5.5	その他の新生物	1	2.7	糖尿病	1	2.7
肝疾患	3	8.4	筋骨格系疾患	2	5.6	糸球体疾患等	2	5.6	その他の神経系	1	2.8	その他の循環器系	1	2.8
筋骨格系疾患	3	6.5	不慮の事故	3	6.5	その他の外因	3	6.5	敗血症	2	4.3	その他の神経系	2	4.3
肺炎	4	11.2	糖尿病	3	8.4	その他の呼吸器系	3	8.4	胃潰瘍等	3	8.4	自殺	3	8.4
その他の呼吸器系	8	24.2	敗血症	6	18.2	自殺	6	18.2	大動脈瘤及び解離	5	15.1	肝疾患	5	15.1
その他の呼吸器系	10	34.9	肝疾患	7	24.4	糖尿病	6	20.9	腎不全	5	17.4	その他の新生物	4	13.9
その他の消化器系	11	51.7	その他の呼吸器系	9	42.3	糖尿病	8	37.6	大動脈瘤及び解離	8	37.6	敗血症	7	32.9
糖尿病	16	111.3	老衰	16	111.3	不慮の事故	12	83.4	その他の新生物	11	76.5	その他の消化器系	11	76.5
その他の呼吸器系	52	379.8	腎不全	33	241.0	その他の消化器系	29	211.8	不慮の事故	25	182.6	その他の内分泌疾患	19	138.8

糸球体疾患等

妊娠期間等の障害

周産期の呼吸等障害

周産期感染症

胎児等の血液障害

その他の周産期病態

その他の先天奇形

染色体異常

その他の症状

→糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患

→妊娠期間及び胎児発育に関連する障害

→周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害

→周産期に特異的な感染症

→胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害

→その他の周産期に発生した病態

→その他の先天奇形及び変形

→染色体異常，他に分類されないもの

→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