

§ 4 死 亡

表21 選択死因死亡数・死亡率（人口10万対）年次推移

死 因	平成8年	9	10	11	12	13	14	15	16	17
結 核	23 (1.9)	21 (1.7)	20 (1.6)	29 (2.3)	14 (1.1)	31 (2.5)	23 (1.8)	27 (2.1)	18 (1.4)	27 (2.1)
悪 性 新 生 物	2,009 (166.1)	2,098 (172.3)	2,160 (175.6)	2,241 (180.7)	2,249 (182.5)	2,355 (189.6)	2,454 (195.4)	2,393 (189.0)	2,536 (198.4)	2,672 (207.1)
(再掲)	82	91	104	96	105	107	114	106	109	116
食道の悪性新生物	6.8	7.5	8.5	7.7	8.5	8.5	9.1	8.4	8.5	9.0
胃の悪性新生物	375 (31.0)	375 (30.8)	378 (30.7)	432 (34.8)	381 (30.9)	376 (30.3)	400 (31.9)	377 (29.8)	374 (29.3)	396 (30.7)
結腸の悪性新生物	158 (13.1)	180 (14.8)	165 (13.4)	184 (14.8)	206 (16.7)	192 (15.5)	214 (17.0)	229 (18.1)	234 (18.3)	235 (18.2)
直腸S状結腸移行部 及び直腸の悪性新生物	88 (7.3)	103 (8.5)	108 (8.8)	112 (9.0)	104 (8.4)	105 (8.5)	127 (10.1)	112 (8.8)	106 (8.3)	133 (10.3)
肝及び肝内胆管 の悪性新生物	249 (20.9)	251 (20.6)	239 (19.4)	244 (19.7)	242 (19.6)	278 (22.4)	276 (22.0)	244 (19.3)	249 (19.5)	283 (21.9)
胆のう及びその他の 胆道の悪性新生物	104 (8.6)	69 (5.7)	90 (7.3)	81 (6.5)	90 (7.3)	98 (7.9)	124 (9.9)	91 (7.2)	124 (9.7)	137 (10.6)
膵の悪性新生物	106 (8.8)	114 (9.4)	147 (12.0)	142 (11.5)	144 (11.7)	148 (11.9)	158 (12.6)	175 (13.8)	161 (12.6)	187 (14.5)
気管、気管支及び 肺の悪性新生物	320 (26.5)	355 (29.2)	374 (30.4)	388 (31.3)	362 (29.4)	433 (34.9)	422 (33.6)	431 (34.0)	428 (33.5)	491 (38.1)
乳房の悪性新生物	74 (6.1)	87 (7.1)	75 (6.1)	83 (6.7)	76 (6.2)	90 (7.2)	69 (5.5)	88 (6.8)	87 (6.8)	116 (9.0)
子宮の悪性新生物	38 (6.6)	30 (4.7)	27 (4.6)	35 (2.8)	51 (4.1)	52 (4.2)	38 (3.0)	33 (2.6)	43 (7.0)	43 (6.9)
白 血 病	39 (3.2)	45 (3.7)	56 (4.6)	39 (3.1)	47 (3.8)	52 (4.2)	56 (4.5)	55 (4.3)	60 (4.7)	57 (4.4)
糖 尿 病	83 (6.9)	86 (7.1)	103 (8.4)	125 (10.1)	95 (7.7)	96 (7.7)	106 (8.4)	93 (7.3)	81 (6.3)	91 (7.1)
高 血 圧 性 疾 患	36 (3.0)	34 (2.8)	48 (3.9)	39 (3.1)	34 (2.8)	37 (3.0)	38 (3.0)	34 (2.7)	27 (2.1)	17 (1.3)
心 疾 患 (高血圧性を除く)	898 (74.3)	836 (68.7)	916 (74.5)	953 (76.8)	922 (74.8)	1,033 (83.2)	1,011 (80.5)	1,022 (80.7)	1,113 (87.1)	1,223 (94.8)
(再掲)	391	364	369	384	363	380	373	373	388	406
急性心筋梗塞	32.3	29.9	30.0	31.0	29.5	30.6	29.7	29.5	30.4	31.5
その他の虚血性心疾患	146 (12.1)	136 (11.2)	147 (12.0)	165 (13.3)	147 (11.9)	149 (12.0)	154 (12.3)	125 (9.9)	144 (11.3)	154 (11.9)
不整脈及び伝導障害	87 (7.2)	65 (5.3)	82 (6.7)	76 (6.1)	63 (5.1)	97 (7.8)	82 (6.5)	87 (6.8)	97 (7.6)	88 (6.8)
心 不 全	187 (15.5)	176 (14.5)	217 (17.6)	239 (19.3)	241 (19.6)	281 (22.6)	307 (24.4)	337 (26.6)	365 (28.6)	429 (33.3)
脳 血 管 疾 患	992 (82.0)	951 (78.1)	1,014 (82.5)	1,062 (85.6)	952 (77.3)	899 (72.4)	921 (73.3)	1,033 (81.6)	897 (70.2)	969 (75.1)
(再掲)	107	111	139	141	139	134	117	125	100	94
くも膜下出血	8.8	9.1	11.3	11.4	11.3	10.8	9.3	9.9	7.8	7.3
脳 内 出 血	278 (23.0)	275 (22.6)	260 (21.1)	283 (22.8)	272 (22.1)	245 (19.7)	251 (20.0)	297 (23.5)	281 (22.0)	301 (23.3)
脳 梗 塞	579 (47.9)	540 (44.4)	591 (48.1)	608 (49.0)	524 (42.5)	506 (40.7)	535 (42.6)	588 (46.4)	492 (38.5)	558 (43.3)
大動脈瘤及び解離	54 (4.5)	66 (5.4)	52 (4.2)	76 (6.1)	82 (6.7)	76 (6.1)	95 (7.6)	95 (7.5)	109 (8.5)	86 (6.7)
肺 炎	454 (37.5)	477 (39.2)	477 (38.8)	568 (45.8)	580 (47.1)	578 (46.5)	548 (43.6)	548 (43.3)	547 (42.8)	678 (52.6)
慢性閉塞性肺疾患	82 (6.8)	89 (7.3)	83 (6.7)	97 (7.8)	100 (8.1)	97 (7.8)	81 (6.4)	110 (8.7)	73 (5.7)	89 (6.9)
喘 息	54 (4.5)	54 (4.4)	39 (3.2)	43 (3.5)	27 (2.2)	37 (3.0)	26 (2.1)	21 (1.7)	20 (1.6)	28 (2.2)
肝 疾 患	181 (15.0)	199 (16.3)	197 (16.0)	207 (16.7)	203 (16.5)	208 (16.7)	195 (15.5)	217 (17.1)	226 (17.7)	213 (16.5)
腎 不 全	90 (7.4)	72 (5.9)	83 (6.7)	84 (6.8)	93 (7.5)	102 (8.2)	110 (8.8)	116 (9.2)	112 (8.8)	104 (8.1)
老 衰	73 (6.0)	92 (7.6)	95 (7.7)	113 (9.1)	97 (7.9)	113 (9.1)	107 (8.5)	111 (8.8)	121 (9.5)	117 (9.1)
不慮の事故	294 (24.3)	293 (24.1)	282 (22.9)	299 (24.1)	277 (22.5)	295 (23.8)	255 (20.3)	262 (20.7)	269 (21.0)	275 (21.3)
(再掲)	73	78	87	79	77	79	64	60	60	58
交 通 事 故	6.0	6.4	7.1	6.4	6.2	6.4	5.1	4.7	4.7	4.5
自 殺	191 (15.8)	186 (15.3)	286 (23.3)	289 (23.3)	261 (21.2)	235 (18.9)	244 (19.4)	269 (21.2)	242 (18.9)	238 (18.4)
死 亡 総 数	6,240 (516.0)	6,353 (521.9)	6,716 (546.1)	7,125 (574.5)	6,902 (560.1)	7,091 (570.9)	7,159 (570.0)	7,398 (584.2)	7,422 (580.6)	8,034 (622.8)

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

資料：庶務課 「人口動態調査(指定統計)」より