

4 年次別にみた死因順位

年次	第 1 位		第 2 位		第 3 位		第 4 位		第 5 位		
	死 因	死亡数 死亡率	死 因	死亡数 死亡率	死 因	死亡数 死亡率	死 因	死亡数 死亡率	死 因	死亡数 死亡率	
1993	平成5年	悪性新生物	2,767 160.1	心 疾 患	1,944 112.5	肺 炎 及 び 気 管 支 炎	1,142 66.1	脳 血 管 疾 患	982 56.8	不慮の事故 及び有害作用	326 18.9
94	6	悪性新生物	2,779 159.7	心 疾 患	1,637 94.1	脳 血 管 疾 患	1,005 57.7	肺 炎 及 び 気 管 支 炎	971 55.8	不慮の事故 及び有害作用	349 20.1
95	7	悪性新生物	3,083 176.0	心 疾 患	1,574 89.8	脳 血 管 疾 患	1,278 72.9	肺 炎	727 41.5	不慮の事故	377 21.5
96	8	悪性新生物	3,295 185.7	心 疾 患	1,536 86.6	脳 血 管 疾 患	1,292 72.8	肺 炎	689 38.8	不慮の事故	356 20.1
97	9	悪性新生物	3,352 187.1	心 疾 患	1,541 86.0	脳 血 管 疾 患	1,345 75.1	肺 炎	728 40.6	不慮の事故	370 20.7
98	10	悪性新生物	3,439 190.7	心 疾 患	1,591 88.2	脳 血 管 疾 患	1,307 72.5	肺 炎	748 41.5	自 殺	413 22.9
99	11	悪性新生物	3,515 194.0	心 疾 患	1,726 95.3	脳 血 管 疾 患	1,418 78.3	肺 炎	910 50.2	自 殺	442 24.4
2000	12	悪性新生物	3,727 205.2	心 疾 患	1,651 90.9	脳 血 管 疾 患	1,439 79.2	肺 炎	820 45.1	自 殺	475 26.1
01	13	悪性新生物	3,765 205.2	心 疾 患	1,669 91.0	脳 血 管 疾 患	1,341 73.1	肺 炎	803 43.8	不慮の事故	375 20.4
02	14	悪性新生物	3,926 212.4	心 疾 患	1,624 87.9	脳 血 管 疾 患	1,415 76.6	肺 炎	820 44.4	自 殺	394 21.3
03	15	悪性新生物	3,997 214.6	心 疾 患	1,761 94.6	脳 血 管 疾 患	1,468 78.8	肺 炎	960 51.5	自 殺	467 25.1
04	16	悪性新生物	4,372 233.5	心 疾 患	1,793 95.7	脳 血 管 疾 患	1,423 76.0	肺 炎	1,022 54.6	自 殺	442 23.6
05	17	悪性新生物	4,490 239.5	心 疾 患	1,933 103.1	脳 血 管 疾 患	1,598 85.3	肺 炎	1,054 56.2	自 殺	472 25.2
06	18	悪性新生物	4,565 241.6	心 疾 患	2,074 109.8	脳 血 管 疾 患	1,408 74.5	肺 炎	1,117 59.1	不慮の事故	415 22.0
07	19	悪性新生物	4,695 247.6	心 疾 患	2,268 119.6	脳 血 管 疾 患	1,492 78.7	肺 炎	1,172 61.8	自 殺	419 22.1
08	20	悪性新生物	4,735 249.1	心 疾 患	2,219 116.7	脳 血 管 疾 患	1,380 72.6	肺 炎	1,298 68.3	自 殺	477 25.1
09	21	悪性新生物	4,981 261.1	心 疾 患	2,137 112.0	脳 血 管 疾 患	1,335 70.0	肺 炎	1,222 64.1	自 殺	420 22.0
10	22	悪性新生物	5,256 275.7	心 疾 患	2,313 121.3	肺 炎	1,439 75.5	脳 血 管 疾 患	1,372 72.0	自 殺	431 22.6
11	23	悪性新生物	5,326 277.1	心 疾 患	2,421 126.0	肺 炎	1,473 76.6	脳 血 管 疾 患	1,368 71.2	不慮の事故	449 23.4

* 死亡率は人口10万対

第 6 位		第 7 位		第 8 位		第 9 位		第 10 位	
死 因	死亡数 死亡率	死 因	死亡数 死亡率	死 因	死亡数 死亡率	死 因	死亡数 死亡率	死 因	死亡数 死亡率
自 殺	241 13.9	腎炎、ネフローゼ [*] 症 候群及びネフローゼ [*]	229 13.2	慢性肝疾患 及び肝硬変	192 11.1	糖 尿 病	123 7.1	循環系のその 他の疾患	119 6.9
腎炎、ネフローゼ [*] 症 候群及びネフローゼ [*]	255 14.7	自 殺	222 12.8	慢性肝疾患 及び肝硬変	161 9.3	糖 尿 病	125 7.2	循環系のその 他の疾患	113 6.5
自 殺	228 13.0	腎 不 全	204 11.6	肝 疾 患	156 8.9	糖 尿 病	142 8.1	慢性閉塞性 肺疾患	129 7.4
自 殺	248 14.0	腎 不 全	228 12.8	肝 疾 患	158 8.9	糖 尿 病	133 7.5	慢性閉塞性 肺疾患	102 5.7
自 殺	308 17.2	腎 不 全	234 13.1	肝 疾 患	183 10.2	糖 尿 病	130 7.3	慢性閉塞性 肺疾患	122 6.8
不慮の事故	322 17.9	腎 不 全	198 11.0	肝 疾 患	145 8.0	糖 尿 病	144 8.0	その他の 新生物	94 5.2
不慮の事故	360 19.9	腎 不 全	222 12.3	肝 疾 患	166 9.2	糖 尿 病	158 8.7	その他の 新生物	124 6.8
不慮の事故	355 19.5	腎 不 全	228 12.6	肝 疾 患	148 8.1	糖 尿 病	141 7.8	慢性閉塞性 肺疾患	125 6.9
自 殺	351 19.1	腎 不 全	257 14.0	糖 尿 病	161 8.8	肝 疾 患	135 7.4	〔大動脈瘤 及び慢性閉塞性〕	128 7.0
不慮の事故	363 19.6	腎 不 全	289 15.6	肝 疾 患	150 8.1	大動脈瘤及び解離	139 7.5		糖 尿 病
不慮の事故	390 20.9	腎 不 全	278 14.9	肝 疾 患	148 7.9	慢性閉塞性肺疾患	144 7.7	糖 尿 病	140 7.5
不慮の事故	399 21.3	腎 不 全	236 12.6	肝 疾 患	166 8.9	慢性閉塞性肺疾患	147 7.8	糖 尿 病	132 7.0
不慮の事故	346 18.5	腎 不 全	291 15.5	肝 疾 患	169 9.0	慢性閉塞性肺疾患	138 7.4	糖 尿 病	164 8.7
自 殺	409 21.6	腎 不 全	287 15.2	糖 尿 病	174 9.2	肝 疾 患	159 8.4	大動脈瘤及び解離	152 8.0
不慮の事故	372 19.6	腎 不 全	326 17.2	糖 尿 病	177 9.3	敗 血 症	171 9.0	慢性閉塞性肺疾患	164 8.7
不慮の事故	367 19.3	腎 不 全	341 17.9	大動脈瘤及び解離	192 10.1	糖 尿 病	188 9.9	敗 血 症	185 9.7
不慮の事故	383 20.1	腎 不 全	356 18.7	老 衰	231 12.1	肝 疾 患	201 10.5	大動脈瘤及び解離	200 10.5
不慮の事故	387 20.3	腎 不 全	329 17.3	老 衰	222 11.6	大動脈瘤及び解離	207 10.9	慢性閉塞性肺疾患	194 10.2
自 殺	434 22.6	腎 不 全	411 21.4	老 衰	256 13.3	糖 尿 病	211 11.0	大動脈瘤及び解離	197 10.3