

3 年次別にみた全国の死因順位（人口10万対）

資料：厚生労働省

	第1位		第2位		第3位		第4位		第5位	
	死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率
昭28	脳血管疾患	133.7	悪性新生物	82.2	老 衰	77.6	肺.気管支炎	71.3	全 結 核	66.5
29	〃	132.4	〃	85.3	〃	69.5	全 結 核	62.4	心 疾 患	60.2
30	〃	136.1	〃	87.1	〃	67.1	心 疾 患	60.9	全 結 核	52.3
31	〃	148.4	〃	90.7	〃	75.8	〃	66.0	〃	48.6
32	〃	151.7	〃	91.3	〃	80.5	〃	73.1	肺.気管支炎	59.2
33	〃	148.6	〃	95.5	心 疾 患	64.8	老 衰	55.5	〃	47.6
34	〃	153.7	〃	98.2	〃	67.7	〃	56.7	〃	45.2
35	〃	160.7	〃	100.4	〃	73.2	〃	56.0	〃	49.3
36	〃	165.4	〃	102.3	〃	72.1	〃	58.2	不慮の事故	44.1
37	〃	169.4	〃	103.2	〃	76.2	〃	57.5	肺.気管支炎	45.0
38	〃	171.4	〃	105.5	〃	70.4	〃	50.4	不慮の事故	41.3
39	〃	171.7	〃	107.3	〃	70.3	〃	48.4	〃	41.6
40	〃	175.8	〃	108.4	〃	77.0	〃	50.0	〃	40.9
41	〃	173.8	〃	110.9	〃	71.9	〃	44.6	〃	43.0
42	〃	173.1	〃	113.0	〃	75.7	〃	43.3	〃	41.9
43	〃	173.5	〃	114.6	〃	80.2	不慮の事故	40.2	老 衰	30.4
44	〃	174.4	〃	116.4	〃	81.7	〃	42.2	〃	37.1
45	〃	175.8	〃	116.3	〃	86.7	〃	42.5	〃	38.1
46	〃	169.6	〃	117.7	〃	82.0	〃	40.7	〃	34.0
47	〃	166.7	〃	120.4	〃	81.2	〃	40.1	〃	30.8
48	〃	166.9	〃	121.2	〃	87.3	〃	37.2	肺.気管支炎	31.3
49	〃	163.0	〃	122.2	〃	89.8	〃	33.0	〃	32.6
50	〃	156.7	〃	122.6	〃	89.2	肺.気管支炎	33.7	不慮の事故	30.3
51	〃	154.5	〃	125.3	〃	92.2	〃	32.6	〃	28.0
52	〃	149.8	〃	128.4	〃	91.2	〃	28.6	〃	26.7
53	〃	146.2	〃	131.3	〃	93.3	〃	30.3	〃	26.2
54	〃	137.7	〃	135.7	〃	96.9	〃	28.5	老 衰	25.5
55	〃	139.7	〃	139.2	〃	106.3	〃	33.8	〃	27.7
56	悪性新生物	142.0	脳血管疾患	134.3	〃	107.5	〃	33.7	〃	25.5
57	〃	144.2	〃	125.0	〃	106.7	〃	35.0	不慮の事故	24.7
58	〃	148.3	〃	122.8	〃	111.3	〃	39.3	〃	25.0
59	〃	152.5	〃	117.2	〃	113.9	〃	37.6	〃	24.6
60	〃	155.1	心 疾 患	116.6	脳血管疾患	111.5	〃	42.4	〃	24.5
61	〃	158.5	〃	117.9	〃	106.9	〃	43.9	〃	23.7
62	〃	164.2	〃	118.4	〃	101.7	〃	44.9	〃	23.2
63	〃	168.4	〃	129.4	〃	105.5	〃	51.6	〃	24.8
平元	〃	173.6	〃	128.1	〃	98.5	〃	52.7	〃	25.4
2	〃	177.2	〃	134.8	〃	99.4	〃	60.7	〃	26.2
3	〃	181.7	〃	137.2	〃	96.2	〃	62.0	〃	26.9
4	〃	187.7	〃	142.0	〃	95.5	〃	65.0	〃	27.9
5	〃	190.4	〃	145.6	〃	96.0	〃	70.6	〃	28.0
6	〃	196.4	〃	128.6	〃	96.9	〃	72.4	〃	29.1
7	〃	211.6	脳血管疾患	117.9	心疾患(高血圧性を除く)	112.0	肺 炎	64.1	〃	36.5
8	〃	217.5	〃	112.6	〃	110.8	〃	56.9	〃	31.4
9	〃	220.4	心疾患(高血圧性を除く)	112.2	脳血管疾患	111.0	〃	63.1	〃	31.1
10	〃	226.7	〃	114.3	〃	110.0	〃	63.8	〃	31.1
11	〃	231.6	〃	120.4	〃	110.8	〃	74.9	〃	32.0
12	〃	235.2	〃	116.8	〃	105.5	〃	69.2	〃	31.4
13	〃	238.8	〃	117.8	〃	104.7	〃	67.8	〃	31.4
14	〃	241.7	〃	121.0	〃	103.4	〃	69.4	〃	30.7
15	〃	245.4	〃	126.5	〃	104.7	〃	75.3	〃	30.7
16	〃	253.9	〃	126.5	〃	102.3	〃	75.7	〃	30.3
17	〃	258.3	〃	137.2	〃	105.3	〃	85.0	〃	31.6
18	〃	261.0	〃	137.2	〃	101.7	〃	85.0	〃	30.3
19	〃	266.9	〃	139.2	〃	100.8	〃	87.4	〃	30.1
20	〃	272.3	〃	144.4	〃	100.9	〃	91.6	〃	30.3
21	〃	273.5	〃	143.7	〃	97.2	〃	89.0	不慮の事故	30.7
22	〃	279.7	〃	149.8	〃	97.7	〃	94.1	〃	35.9
23	〃	283.2	〃	154.5	肺 炎	98.9	脳血管疾患	98.2	不慮の事故	47.1
24	〃	286.6	〃	157.9	〃	98.4	〃	96.5	老 衰	48.2
25	〃	290.3	〃	156.5	〃	97.8	〃	94.1	〃	55.5
26	〃	293.5	〃	157.0	〃	95.4	〃	91.1	〃	60.1
27	〃	295.5	〃	156.5	〃	96.5	〃	89.4	〃	67.7
28	〃	298.4	〃	158.4	〃	95.5	〃	87.5	〃	74.3
29	悪性新生物<腫瘍>	299.5	〃	164.4	脳血管疾患	88.2	老 衰	81.4	肺 炎	77.7
30	〃	300.7	〃	167.6	老 衰	88.2	脳血管疾患	87.1	〃	76.2
令元	〃	304.2	〃	167.9	〃	98.5	〃	86.1	〃	77.2
2	〃	306.6	〃	166.6	〃	107.3	〃	83.5	〃	63.6
3	〃	310.7	〃	174.9	〃	123.8	〃	85.2	〃	59.6
4	〃	316.1	〃	190.9	〃	147.1	〃	88.1	〃	60.7

注：1）死因順位に用いる死因分類は、分類表「死因順位及び乳児死因順位に用いる分類項目（令和4年）」を参照されたい。

2）死因順位は死亡数の多いものから定めた。

3）1947年（昭和22年）～1972年（昭和47年）は沖縄県を含まない。

4）1967年（昭和42年）以前の「その他の新生児固有の疾患」は、「その他の新生児固有の疾患及び性質不明の未熟児」である。

5）1994年（平成6年）までの「老衰」は、「精神病の記載のない老衰」である。

1995年（平成7年）以降の「心疾患」は、「心疾患（高血圧性を除く）」である。

6）2017年（平成29年）以降の「血管性等の認知症」は、「血管性及び詳細不明の認知症」である。

3 年次別にみた全国の死因順位（人口10万対）

資料：厚生労働省

	第6位		第7位		第8位		第9位		第10位	
	死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率
昭28	心 疾 患	64.9	胃 腸 炎	46.1	新生児固有疾患	42.1	不慮の事故	39.3	腎、ネフローゼ	23.2
29	肺、気管支炎	54.7	不慮の事故	39.4	胃 腸 炎	39.0	新生児固有疾患	36.2	自 殺	23.4
30	〃	48.3	〃	37.3	〃	31.7	〃	31.4	〃	25.2
31	〃	48.4	〃	36.8	新生児固有疾患	30.5	胃 腸 炎	30.0	〃	24.5
32	全 結 核	46.9	〃	37.9	〃	26.4	〃	25.7	〃	24.3
33	〃	39.4	〃	38.9	自 殺	25.7	〃	25.1	新生児固有疾患	23.4
34	不慮の事故	44.8	全 結 核	35.5	胃 腸 炎	23.3	自 殺	22.7	〃	21.0
35	〃	41.7	〃	34.2	自 殺	21.6	胃 腸 炎	21.2	〃	18.5
36	肺、気管支炎	41.6	〃	29.6	〃	19.6	〃	19.5	〃	17.4
37	不慮の事故	40.3	〃	29.3	高血圧性疾患	18.4	〃	18.0	自 殺	17.6
38	肺、気管支炎	33.2	〃	24.2	〃	18.2	自 殺	16.1	胃 腸 炎	16.1
39	〃	32.1	〃	23.6	〃	18.7	〃	15.1	〃	14.6
40	〃	37.3	〃	22.8	〃	19.3	〃	14.7	〃	12.9
41	〃	28.2	〃	20.3	〃	18.6	〃	15.2	〃	11.3
42	〃	28.7	高血圧性疾患	18.3	全 結 核	17.8	〃	14.2	新生児固有疾患	11.4
43	〃	31.8	〃	17.9	〃	16.8	〃	14.5	肝 硬 変	11.2
44	〃	31.6	〃	17.0	〃	16.1	〃	14.5	〃	11.8
45	〃	34.1	〃	17.7	〃	15.4	〃	15.3	〃	12.5
46	〃	28.4	〃	16.7	自 殺	15.6	全 結 核	13.0	〃	12.5
47	〃	28.1	自 殺	17.0	高血圧性疾患	16.5	肝 硬 変	12.8	全 結 核	11.9
48	老 衰	30.9	高血圧性疾患	17.5	自 殺	17.5	〃	13.2	〃	11.1
49	〃	29.7	〃	18.4	〃	17.5	〃	13.4	〃	10.4
50	〃	26.9	自 殺	18.0	高血圧性疾患	17.8	〃	13.6	〃	9.5
51	〃	26.4	〃	17.6	〃	17.6	〃	13.8	〃	8.5
52	〃	25.0	〃	17.9	〃	17.0	〃	13.6	糖 尿 病	8.4
53	〃	24.4	〃	17.6	〃	16.4	〃	14.0	〃	8.5
54	不慮の事故	25.3	〃	18.0	肝 硬 変	14.2	高血圧性疾患	14.0	腎、ネフローゼ	8.0
55	〃	25.1	〃	17.7	〃	14.2	〃	13.7	〃	8.8
56	〃	24.8	〃	17.1	〃	14.2	〃	13.0	〃	9.1
57	老 衰	23.3	〃	17.5	〃	14.0	〃	11.7	〃	9.7
58	〃	24.7	〃	21.0	〃	14.1	〃	11.3	〃	10.3
59	〃	24.1	〃	20.4	〃	14.2	〃	10.9	〃	10.6
60	〃	23.0	〃	19.3	〃	14.2	腎、ネフローゼ	11.2	高血圧性疾患	10.5
61	〃	22.2	〃	21.2	〃	14.0	〃	11.6	〃	9.7
62	〃	20.8	〃	19.6	〃	13.7	〃	11.8	〃	8.8
63	〃	21.6	〃	18.7	〃	13.9	〃	13.0	〃	8.4
平元	〃	19.4	〃	17.3	〃	13.6	〃	13.4	〃	7.6
2	〃	19.7	〃	16.4	腎、ネフローゼ	14.0	肝 硬 変	13.7	糖 尿 病	7.7
3	〃	18.8	〃	16.1	〃	13.8	〃	13.7	〃	7.8
4	〃	18.9	〃	16.7	〃	14.8	〃	13.8	〃	7.9
5	〃	18.7	〃	16.6	〃	14.9	〃	13.6	〃	8.3
6	〃	18.9	〃	16.9	〃	15.1	〃	13.3	〃	8.8
7	〃	17.3	〃	17.2	肝 疾 患	13.7	腎 不 全	13.0	〃	11.4
8	自 殺	17.8	老 衰	16.7	〃	13.2	〃	13.0	〃	10.3
9	〃	18.8	〃	17.2	腎 不 全	13.3	肝 疾 患	13.2	〃	9.9
10	〃	25.4	〃	17.1	〃	13.3	〃	12.9	〃	10.0
11	〃	25.0	〃	18.2	〃	14.1	〃	13.2	慢性閉塞性肺疾患	10.4
12	〃	24.1	〃	16.9	〃	13.7	〃	12.8	〃	10.2
13	〃	23.3	〃	17.6	〃	14.0	〃	12.6	〃	10.4
14	〃	23.8	〃	18.0	〃	14.4	〃	12.3	〃	10.3
15	〃	25.5	〃	18.6	〃	14.9	〃	12.5	〃	10.8
16	〃	24.0	〃	19.1	〃	15.2	〃	12.6	〃	10.7
17	〃	24.2	〃	20.9	〃	16.3	〃	13.0	〃	11.4
18	〃	23.7	〃	22.0	〃	16.8	〃	12.9	〃	11.4
19	〃	24.4	〃	24.4	〃	17.2	〃	12.8	〃	11.8
20	老 衰	28.6	自 殺	24.0	〃	17.9	〃	12.9	〃	12.3
21	不慮の事故	30.0	〃	24.4	〃	18.1	〃	12.7	〃	12.2
22	〃	32.2	〃	23.4	〃	18.8	慢性閉塞性肺疾患	12.9	肝 疾 患	12.8
23	老 衰	41.4	〃	22.9	〃	19.4	〃	13.2	〃	13.0
24	不慮の事故	32.6	〃	21.0	腎 不 全	19.9	〃	13.0	〃	12.7
25	〃	31.5	〃	20.7	〃	20.0	〃	13.1	大動脈瘤及び解離	12.8
26	〃	31.1	腎 不 全	19.8	自 殺	19.5	大動脈瘤及び解離	13.1	慢性閉塞性肺疾患	12.9
27	〃	30.6	〃	19.6	〃	18.5	〃	13.5	〃	12.6
28	〃	30.6	〃	19.7	〃	16.8	〃	14.5	肝 疾 患	12.6
29	〃	32.4	誤嚥性肺炎	28.7	腎 不 全	20.2	自 殺	16.4	血管性等の認知症	15.7
30	〃	33.2	〃	31	〃	21	血管性等の認知症	16.5	自 殺	16.1
令元	誤嚥性肺炎	32.6	不慮の事故	31.7	〃	21.5	〃	17.3	アルツハイマー病	16.8
2	〃	34.6	〃	30.9	〃	21.8	アルツハイマー病	16.9	血管性等の認知症	16.9
3	〃	40.3	〃	31.2	〃	23.4	〃	18.7	〃	18.2
4	〃	45.9	〃	35.6	〃	25.2	〃	20.4	〃	20

4 年次別にみた長崎県の死因順位（人口10万対）

	第1位		第2位		第3位		第4位		第5位	
	死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率
昭28	脳血管疾患	111.1	老 衰	91.9	肺. 気管支炎	89.2	全 結 核	84.7	悪性新生物	76.2
29	〃	106.0	〃	88.9	全 結 核	88.3	悪性新生物	76.0	肺. 気管支炎	71.0
30	〃	112.8	〃	78.2	悪性新生物	75.4	全 結 核	71.9	心 疾 患	56.7
31	〃	122.7	〃	92.3	〃	82.0	〃	70.5	肺. 気管支炎	65.5
32	〃	124.3	〃	94.4	〃	82.9	不慮の事故	78.7	〃	76.0
33	〃	126.9	悪性新生物	83.5	老 衰	66.4	心 疾 患	64.2	全 結 核	59.5
34	〃	131.9	〃	87.8	心 疾 患	68.8	老 衰	65.6	肺. 気管支炎	53.2
35	〃	143.2	〃	93.4	〃	70.8	〃	66.7	〃	62.9
36	〃	151.6	〃	100.1	〃	69.7	〃	65.3	〃	54.3
37	〃	159.8	〃	102.8	〃	78.2	〃	72.5	〃	61.5
38	〃	169.2	〃	108.3	〃	76.6	〃	64.9	〃	47.1
39	〃	182.7	〃	106.2	〃	69.0	〃	57.0	〃	42.2
40	〃	185.6	〃	113.6	〃	73.7	〃	62.2	〃	48.7
41	〃	185.6	〃	123.1	〃	77.3	〃	60.9	不慮の事故	38.2
42	〃	192.7	〃	123.3	〃	79.8	〃	62.0	〃	45.5
43	〃	193.1	〃	124.5	〃	89.4	〃	51.9	肺. 気管支炎	45.2
44	〃	194.9	〃	127.9	〃	94.2	〃	49.3	不慮の事故	42.2
45	〃	200.9	〃	135.1	〃	103.7	〃	46.4	肺. 気管支炎	44.5
46	〃	183.5	〃	133.2	〃	93.4	〃	38.0	不慮の事故	37.7
47	〃	191.4	〃	142.7	〃	92.3	不慮の事故	43.0	肺. 気管支炎	38.4
48	〃	187.9	〃	146.6	〃	97.1	肺. 気管支炎	38.7	不慮の事故	38.6
49	〃	184.5	〃	145.3	〃	100.8	〃	45.9	〃	36.2
50	〃	178.9	〃	147.8	〃	99.8	〃	43.0	高血圧性疾患	34.0
51	〃	177.5	〃	146.1	〃	109.4	〃	44.9	〃	36.8
52	〃	166.3	〃	151.6	〃	109.9	〃	38.9	〃	34.8
53	〃	162.3	〃	152.3	〃	108.8	〃	41.0	〃	31.7
54	悪性新生物	168.4	脳血管疾患	155.5	〃	120.1	〃	40.1	〃	31.0
55	〃	165.2	〃	159.3	〃	124.6	〃	49.4	〃	27.5
56	〃	179.1	〃	151	〃	137.0	〃	46.4	不慮の事故	28.4
57	〃	181.7	〃	142.4	〃	129.3	〃	48.1	〃	44.6
58	〃	186.1	〃	135.6	〃	129.5	〃	48.7	〃	30.3
59	〃	191.3	心 疾 患	134.7	脳血管疾患	128.3	〃	50.3	高血圧性疾患	24.6
60	〃	200.8	〃	132.8	〃	127.5	〃	60.2	不慮の事故	26.0
61	〃	196.7	〃	135.1	〃	116.4	〃	57.3	〃	24.4
62	〃	206.0	〃	130.9	〃	109.3	〃	59.2	〃	22.4
63	〃	206.6	〃	142.2	〃	114.5	〃	67.8	〃	23.9
平元	〃	218.3	〃	151.2	〃	107.8	〃	72.4	〃	24.7
2	〃	225.1	〃	152.5	〃	110.4	〃	79.9	〃	27.7
3	〃	223.7	〃	158.8	〃	108.7	〃	88.1	〃	31.7
4	〃	239.0	〃	158.1	〃	100.2	〃	86.6	〃	29.5
5	〃	229.4	〃	165.2	〃	112.8	〃	103.6	〃	31.1
6	〃	239.2	〃	147.6	〃	109.1	〃	91.6	〃	32.0
7	〃	261.4	心疾患(高血圧性を除く)	128.2	〃	126.3	肺 炎	89.6	〃	32.9
8	〃	264.9	〃	124.5	〃	117.5	〃	72.7	〃	33.1
9	〃	263.3	〃	123.6	〃	117.6	〃	80.0	〃	31.2
10	〃	266.1	〃	127.3	〃	122.7	〃	81.7	〃	33.6
11	〃	274.1	〃	141.4	〃	119.1	〃	89.0	〃	33.0
12	〃	279.1	〃	129.8	〃	122.3	〃	86.3	〃	34.2
13	〃	284.0	〃	128.2	〃	117.2	〃	83.8	〃	33.1
14	〃	283.9	〃	139.5	〃	119.3	〃	92.3	〃	32.4
15	〃	290.9	〃	146	〃	114.6	〃	97.4	〃	32.8
16	〃	303.3	〃	143.5	〃	119.7	〃	94.7	〃	31.0
17	〃	314.1	〃	163.2	〃	116.4	〃	109.6	〃	34.5
18	〃	305.1	〃	161.1	〃	119.4	〃	111.2	〃	34.7
19	〃	318.7	〃	164.7	肺 炎	121.8	脳血管疾患	118.3	〃	32.8
20	〃	331.0	〃	167.9	〃	123.5	〃	118.0	〃	36.1
21	〃	328.1	〃	168.6	〃	120.5	〃	111.0	〃	41.0
22	〃	331.4	〃	181	〃	126.7	〃	110.3	老 衰	40.7
23	〃	337.6	〃	187.6	〃	141.5	〃	106.2	〃	43.5
24	〃	337.0	〃	183.3	〃	132.5	〃	108.8	〃	52.4
25	〃	354.1	〃	192.9	〃	128.3	〃	106.3	〃	60.5
26	〃	357.1	〃	185.7	〃	131.1	〃	99.9	〃	62.5
27	〃	351.1	〃	189.8	〃	122.5	〃	98.7	〃	69.2
28	〃	350.4	〃	189.2	〃	122.9	〃	99.4	〃	73.5
29	悪性新生物<腫瘍>	350.2	〃	200.9	〃	112.8	〃	99.0	〃	74.4
30	〃	370.6	〃	209.2	〃	102.2	〃	93.1	〃	86.6
令元	〃	361.9	〃	202.0	〃	100.8	〃	98.0	〃	94.3
2	〃	368.7	〃	209.8	老 衰	101.4	〃	93.6	肺 炎	92.6
3	〃	367.9	〃	217.2	〃	127.2	〃	92.5	〃	84.5
4	〃	377.0	〃	232.7	〃	146.3	〃	95.4	〃	86.2

注：1）死因順位に用いる死因分類は、分類表「死因順位及び乳児死因順位に用いる分類項目（令和3年）」を参照されたい。

2）死因順位は死亡数の多いものから定めた。

3）1967年（昭和42年）以前の「その他の新生児固有の疾患」は、「その他の新生児固有の疾患及び性質不明の未熟児」である。

4）1994年（平成6年）までの「老衰」は、「精神病の記載のない老衰」である。

1995年（平成7年）以降の「心疾患」は、「心疾患（高血圧性を除く）」である。

5）2017年（平成29年）以降の「血管性等の認知症」は、「血管性及び詳細不明の認知症」である。

4 年次別にみた長崎県の死因順位（人口10万対）

	第6位		第7位		第8位		第9位		第10位	
	死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率
昭28	心 疾 患	60.5	胃 腸 炎	50.0	他新生児疾患	48.2	不慮の事故	44.8	腎炎,ネフローゼ	24.4
29	〃	58.4	他新生児疾患	42.6	胃 腸 炎	40.7	〃	39.7	〃	24.0
30	肺,気管支炎	55.5	不慮の事故	45.8	他新生児疾患	35.2	胃 腸 炎	34.3	〃	22.6
31	心 疾 患	59.5	〃	48.4	〃	35.6	〃	34.1	自 殺	21.8
32	全 結 核	67.4	心 疾 患	66.8	〃	32.2	〃	28.7	腎炎,ネフローゼ	23.7
33	肺,気管支炎	58.3	不慮の事故	41.4	胃 腸 炎	31.8	他新生児疾患	30.2	〃	22.5
34	全 結 核	49.2	〃	44.6	他新生児疾患	27.5	胃 腸 炎	24.9	〃	21.3
35	〃	49.4	〃	41.4	胃 腸 炎	26.8	他新生児疾患	26.4	〃	19.2
36	不慮の事故	43.2	全 結 核	42.0	他新生児疾患	23.8	胃 腸 炎	21.0	高 血 圧 症	18.4
37	全 結 核	43.2	不慮の事故	41.6	胃 腸 炎	23.4	高 血 圧 症	21.9	他新生児疾患	21.6
38	不慮の事故	42.8	全 結 核	36.5	高 血 圧 症	23.5	胃 腸 炎	22.7	〃	22.0
39	〃	40.8	〃	33.2	〃	25.2	〃	21.4	〃	17.0
40	〃	40.3	〃	35.7	〃	25.8	〃	17.3	腎炎,ネフローゼ	17.0
41	肺,気管支炎	35.5	〃	29.5	〃	24.8	肝 硬 変	15.6	自 殺	14.6
42	〃	36.5	高血圧性疾患	27.1	全 結 核	24.9	他新生児疾患	17.0	肝 硬 変	16.6
43	不慮の事故	39.4	全 結 核	27.8	高血圧性疾患	27.4	肝 硬 変	19.8	胃 腸 炎	13.9
44	肺,気管支炎	36.4	高血圧性疾患	25.3	全 結 核	21.7	〃	18.7	自 殺	13.9
45	不慮の事故	42.5	〃	31.5	〃	22.9	〃	20.2	〃	15.6
46	肺,気管支炎	35.7	〃	29.0	〃	19.3	〃	17.7	〃	15.4
47	老 衰	34.3	〃	29.3	肝 硬 変	19.7	全 結 核	18.4	〃	16.0
48	高血圧性疾患	33.5	老 衰	32.7	〃	19.6	〃	17.4	〃	17.0
49	〃	35.7	〃	31.0	〃	21.2	自 殺	18.4	全 結 核	16.7
50	不慮の事故	30.7	〃	27.6	〃	18.9	〃	17.6	〃	14.8
51	〃	30.6	〃	28.1	〃	18.6	〃	17.0	〃	11.8
52	〃	34.3	〃	27.1	自 殺	20.4	肝 硬 変	18.5	〃	11.2
53	〃	30.2	〃	24.0	肝 硬 変	19.2	自 殺	17.6	〃	10.2
54	〃	29.2	〃	22.5	〃	19.8	〃	17.8	腎炎,ネフローゼ	10.5
55	〃	26.5	〃	25.9	自 殺	18.4	肝 硬 変	16.8	〃	12.3
56	高血圧性疾患	27.5	〃	24.7	肝 硬 変	19.6	自 殺	17.1	〃	10.9
57	〃	25.0	〃	20.6	〃	18.6	〃	16.6	〃	11.5
58	〃	22.5	自 殺	19.5	老 衰	18.1	肝 硬 変	15.3	〃	14.4
59	不慮の事故	22.9	〃	20.3	〃	18.6	腎炎,ネフローゼ	16.7	肝 硬 変	16.6
60	高血圧性疾患	21.6	〃	21.6	〃	16.9	肝 硬 変	16.6	腎炎,ネフローゼ	15.4
61	自 殺	22.4	高血圧性疾患	19.9	肝 硬 変	16.9	腎炎,ネフローゼ	16.6	老 衰	16.1
62	〃	19.7	〃	17.0	〃	16.0	〃	15.8	〃	14.5
63	〃	20.9	〃	17.9	腎炎,ネフローゼ	17.2	肝 硬 変	15.9	〃	11.8
平元	腎炎,ネフローゼ	18.6	自 殺	17.6	肝 硬 変	16.5	高血圧性疾患	16.3	〃	13.6
2	〃	19.8	〃	17.1	〃	16.1	〃	16.1	〃	14.1
3	〃	18.4	〃	17.7	高血圧性疾患	17.1	肝 硬 変	15.0	〃	10.8
4	〃	20.6	〃	16.6	肝 硬 変	16.0	高血圧性疾患	14.8	〃	14.0
5	〃	20.9	〃	17.0	肝 硬 変	17.0	老 衰	15.1	高血圧性疾患	14.1
6	〃	18.3	老 衰	16.0	〃	15.9	自 殺	14.7	〃	12.3
7	腎 不 全	19.9	自 殺	16.8	〃	15.9	老 衰	13.4	糖 尿 病	10.8
8	自 殺	17.9	腎 不 全	16.7	老 衰	15.1	肝 疾 患	14.8	高血圧性疾患	9.4
9	〃	18.5	〃	18.5	肝 疾 患	14.2	老 衰	13.4	〃	11.0
10	〃	24.8	〃	16.8	慢性閉塞性肺疾患	15.1	〃	13.9	肝 疾 患	13.2
11	〃	24.2	〃	16.8	老 衰	16.6	慢性閉塞性肺疾患	15.4	〃	13.6
12	〃	24.6	老 衰	17.5	腎 不 全	16.4	〃	15.1	〃	13.3
13	〃	22.6	腎 不 全	16.5	老 衰	15.6	〃	13.2	〃	12.2
14	〃	24.5	〃	16.8	〃	16.0	肝 疾 患	14.5	慢性閉塞性肺疾患	14.1
15	〃	30.0	〃	20.3	〃	16.4	大動脈瘤及び解離	15.7	肝 疾 患	13.6
16	〃	25.7	〃	17.3	〃	15.9	〃	12.3	〃	12.0
17	〃	29.3	〃	19.8	〃	16.1	〃	12.7	〃	12.3
18	〃	27.0	老 衰	20.9	腎 不 全	20.9	〃	15.9	〃	13.6
19	〃	25.3	〃	20.4	〃	20.2	〃	15.4	大動脈瘤及び解離	14.9
20	老 衰	26.9	自 殺	25.9	〃	21.5	〃	15.4	〃	15.2
21	〃	32.4	自 殺・腎不全	23.1	—	—	〃	17.3	〃	16.2
22	不慮の事故	37.6	〃	25.9	腎 不 全	23.7	〃	15.4	慢性閉塞性肺疾患	15.1
23	〃	36.3	腎 不 全	24.2	自 殺	22.7	〃	15.6	〃	15.5
24	〃	43.2	〃	27.6	慢性閉塞性肺疾患	18.5	自 殺	17.7	大動脈瘤及び解離	15.1
25	〃	42.2	〃	23.7	自 殺	20.1	大動脈瘤及び解離	16.5	慢性閉塞性肺疾患	16.2
26	〃	41.1	〃	25.6	〃	19.4	慢性閉塞性肺疾患	18.9	大動脈瘤及び解離	18.3
27	〃	39.4	〃	26.1	〃	16.9	〃	16.4	〃	14.8
28	〃	40.1	〃	25.8	大動脈瘤及び解離	18.9	自 殺	14.9	肝 疾 患	13.4
29	〃	44.1	誤嚥性肺炎	41.8	腎 不 全	29.7	大動脈瘤及び解離	19.6	血管性等の認知症	18.5
30	誤嚥性肺炎	43.3	不慮の事故	41.7	〃	27.4	間質性肺疾患	19.7	大動脈瘤及び解離	18.6
令元	〃	47.4	〃	37.3	〃	27.5	アルツハイマー病	21.5	〃	20.6
2	〃	46.9	〃	40.8	〃	28.9	〃	22.6	血管性等の認知症	20.1
3	〃	51.0	〃	37.5	〃	29.2	〃	25.2	〃	21.7
4	〃	61.9	〃	43.8	〃	30.5	〃	22.6	〃	21.9