

204. 市 郡 別 主 要

注：1 主要死因を抽出して記載したものであり、総計とは一致しない。

2 死亡率は人口10万人に対するものである。

単位：人

区 分	総 計		全 結 核		悪性新生物		脳血管疾患		心 疾 患		肺炎及び
	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	
昭 和 30 年	12 749	805.1	882	55.7	1 445	91.2	2 218	140.1	1 069	97.5	802
40	12 782	751.7	445	26.2	1 805	106.2	3 110	182.9	1 495	87.9	761
50	12 908	691.0	246	13.2	2 315	123.9	3 378	180.8	1 919	102.7	623
55	13 011	663.8	167	8.5	2 766	141.1	3 104	158.4	2 222	113.4	625
56	12 684	642.5	154	7.8	2 635	133.5	3 085	156.3	2 235	113.2	628
57	12 497	628.6	136	6.8	2 820	141.9	2 776	139.6	2 229	112.1	664
58	12 783	639.0	141	7.0	2 857	142.8	2 809	140.4	2 294	114.7	644
59	12 910	641.5	114	5.7	3 008	149.5	2 643	131.3	2 418	120.2	668
60	13 240	652.7	119	5.9	3 061	150.9	2 613	128.8	2 552	125.8	767
岐 阜 市	2 507	608.9	31	7.5	652	158.4	467	113.4	461	112.0	162
大 垣 市	876	600.4	5	3.4	238	163.1	157	107.6	145	99.4	48
高 山 市	410	630.4	4	6.2	105	161.5	78	119.9	78	119.9	19
多 治 見 市	473	557.6	10	11.8	126	148.5	80	94.3	91	107.3	23
関 市	383	597.0	4	6.2	95	148.1	85	132.5	80	124.7	14
中 津 川 市	361	677.6	2	3.8	74	138.9	70	131.4	80	150.2	28
美 濃 市	193	716.5	—	—	44	163.4	38	141.1	38	141.1	14
瑞 浪 市	281	701.1	2	5.0	59	147.2	69	172.2	49	122.3	18
羽 島 市	362	605.8	5	8.4	94	157.3	81	135.5	62	103.7	12
恵 那 市	268	758.0	2	5.7	58	164.0	51	144.2	56	158.4	24
美濃加茂市	244	585.1	—	—	59	141.5	38	91.1	60	143.9	15
土 岐 市	431	659.9	5	7.7	83	127.1	104	159.2	91	139.3	22
各 務 原 市	543	436.3	7	5.6	133	106.9	115	92.4	73	58.7	24
可 児 市	325	466.8	1	1.4	75	107.7	56	80.4	62	89.0	13
羽 島 郡	354	582.9	—	—	78	128.4	73	120.2	76	125.1	9
海 津 郡	299	756.2	3	7.6	61	154.3	60	151.8	51	129.0	22
養 老 郡	281	695.2	5	12.4	66	163.3	65	160.8	45	111.3	22
不 破 郡	240	630.8	5	13.1	55	144.6	54	141.9	41	107.8	13
安 八 郡	311	642.1	5	10.3	65	134.2	66	136.3	61	125.9	28
揖 斐 郡	517	718.8	1	1.4	116	161.1	105	145.8	106	147.2	27
本 巢 郡	448	547.8	3	3.7	96	117.4	98	119.8	85	103.9	18
山 県 郡	245	800.9	1	3.3	48	156.9	46	150.4	50	163.4	14
武 儀 郡	208	1 082.5	2	10.4	35	182.2	47	244.6	40	208.2	13
郡 上 郡	548	1 051.3	7	13.4	106	203.4	95	182.3	121	232.1	42
加 茂 郡	502	818.7	2	3.3	119	194.1	100	163.1	114	185.9	26
可 児 郡	138	689.4	—	—	27	134.9	27	134.9	42	209.8	4
土 岐 郡	79	605.9	—	—	17	130.4	7	53.7	16	122.7	8
恵 那 郡	499	943.7	1	1.9	103	194.8	132	249.6	103	194.8	17
益 田 郡	328	778.2	1	2.4	75	177.9	51	121.0	67	159.0	15
大 野 郡	182	863.5	—	—	24	113.9	23	109.1	36	170.8	15
吉 城 郡	404	859.8	5	10.6	75	159.6	75	159.6	72	153.2	38

資料：県医務課

死 因 の 死 亡 数

1月1日～12月31日

気管支炎	肺 炎		高 血 圧 性 疾 患		老 衰		不慮の事故		自 殺		肝 硬 変	
	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数
50.6	558	35.2	149	9.4	1 127	71.2	505	31.9	434	27.4
44.8	566	33.3	335	19.7	979	57.5	702	41.3	284	16.7
33.4	483	25.9	379	20.3	592	31.7	629	33.7	381	20.4	226	12.1
31.9	502	25.6	306	15.6	727	37.1	549	28.0	349	17.8	245	12.5
31.8	524	26.5	297	15.0	658	33.3	519	26.3	360	18.2	232	11.8
33.4	535	26.9	267	13.4	564	28.4	483	24.3	392	19.7	211	10.6
32.2	534	26.7	253	12.6	680	34.0	526	26.3	403	20.1	245	12.2
33.2	571	28.4	280	13.9	592	29.4	565	28.1	447	22.2	242	12.0
37.8	641	31.6	257	12.7	608	30.0	540	26.6	419	20.7	265	13.1
39.3	131	31.8	35	8.5	89	21.6	100	24.3	61	14.8	65	15.8
32.9	37	25.4	18	12.3	34	23.3	51	35.0	26	17.8	16	11.0
29.2	17	26.1	5	7.7	14	21.5	11	16.9	17	26.1	8	12.3
27.1	18	21.2	9	10.6	17	20.0	18	21.2	12	14.1	5	5.9
21.8	13	20.3	5	7.8	23	35.9	12	18.7	12	18.7	2	3.1
52.6	24	45.0	11	20.6	17	31.9	10	18.8	8	15.0	7	13.1
52.0	12	44.6	8	29.7	10	37.1	7	26.0	3	11.1	3	11.1
44.9	16	39.9	6	15.0	7	17.5	8	20.0	7	17.5	5	12.5
20.1	10	16.7	4	6.7	20	33.5	10	16.7	11	18.4	13	21.8
67.9	21	59.4	3	8.5	8	22.6	9	25.5	16	45.3	6	17.0
36.0	12	28.8	7	16.8	11	26.4	8	19.2	8	19.2	6	14.4
33.7	17	26.0	9	13.8	6	9.2	15	23.0	18	27.6	9	13.8
19.3	17	13.7	13	10.4	25	20.1	29	23.3	15	12.1	14	11.2
18.7	12	17.2	2	2.9	18	25.9	19	27.3	15	21.5	5	7.2
14.8	9	14.8	6	9.9	19	31.3	17	28.0	14	23.1	14	23.1
55.6	16	40.5	8	20.2	13	32.9	16	40.5	10	25.3	11	27.8
54.4	21	52.0	3	7.4	6	14.8	12	29.7	9	22.3	5	12.4
34.2	11	28.9	6	15.8	2	5.3	13	34.2	3	7.9	7	18.4
57.8	24	49.6	12	24.8	9	18.6	10	20.6	12	24.8	4	8.3
37.5	24	33.3	16	22.2	28	38.9	20	27.8	11	15.3	20	27.8
22.0	17	20.8	4	4.9	30	36.7	27	33.0	15	18.3	10	12.2
45.8	11	36.0	5	16.3	11	36.0	12	39.2	5	16.3	4	13.1
67.7	11	57.2	5	26.0	26	135.3	5	26.0	7	36.4	1	5.2
80.6	34	65.2	13	24.9	35	67.1	16	30.7	14	26.9	4	7.7
42.4	24	39.1	11	17.9	21	34.3	16	26.1	15	24.5	7	11.4
20.0	4	20.0	4	20.0	—	—	4	20.0	6	30.0	1	5.0
61.4	6	46.0	—	—	1	7.7	2	15.3	7	53.7	2	15.3
32.1	14	26.5	9	17.0	25	47.3	21	39.7	18	34.0	6	11.3
35.6	10	23.7	8	19.0	31	73.6	17	40.3	13	30.8	2	4.7
71.2	15	71.2	5	23.7	20	94.9	8	38.0	13	61.7	2	9.5
80.9	33	70.2	7	14.9	32	68.1	17	36.2	18	38.3	1	2.1