

202. 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 3 0 年	12 749	805.1	882	55.7	1 445	91.2	2 218	140.1	1 069	97.5	802
4 0	12 782	751.7	445	26.2	1 805	106.2	3 110	182.9	1 495	87.9	761
5 0	12 908	691.0	246	13.2	2 315	123.9	3 378	180.8	1 919	102.7	623
5 5	13 011	663.8	167	8.5	2 766	141.1	3 104	158.4	2 222	113.4	625
5 8	12 783	639.0	141	7.0	2 857	142.8	2 809	140.4	2 294	114.7	644
5 9	12 910	641.5	114	5.7	3 008	149.5	2 643	131.3	2 418	120.2	668
6 0	13 240	652.7	119	5.9	3 061	150.9	2 613	128.8	2 552	125.8	767
6 1	12 948	635.8	104	5.1	3 088	151.6	2 447	120.2	2 528	124.1	820
6 2	12 997	635.4	90	4.4	3 218	157.3	2 419	118.3	2 532	123.8	819
岐 阜 市	2 477	603.6	19	4.6	674	164.2	405	98.7	477	116.2	178
大 垣 市	787	535.3	5	3.4	235	159.9	146	99.3	137	93.2	44
高 山 市	424	650.3	5	7.7	113	173.3	65	99.7	92	141.1	25
多 治 見 市	464	532.0	1	1.1	125	143.3	76	87.1	86	98.6	33
関 市	381	578.6	1	1.5	92	139.7	88	133.6	62	94.2	17
中 津 川 市	378	700.4	2	3.7	81	150.1	69	127.9	75	139.0	15
美 濃 市	244	917.8	1	3.8	57	214.4	41	154.2	41	154.2	28
瑞 浪 市	271	670.2	3	7.4	66	163.2	56	138.5	49	121.2	13
羽 島 市	356	587.4	—	—	83	137.0	60	99.0	80	132.0	36
恵 那 市	248	700.6	2	5.7	45	127.1	74	209.1	39	110.2	10
美 濃 加 茂 市	249	591.2	—	—	59	140.1	51	121.1	48	114.0	16
土 岐 市	397	607.7	10	15.3	101	154.6	75	114.8	85	130.1	15
各 務 原 市	582	456.5	2	1.6	165	129.4	106	83.1	97	76.1	27
可 児 市	281	383.1	2	2.7	83	113.2	44	60.0	55	75.0	10
羽 島 郡	364	592.1	2	3.3	94	152.9	55	89.5	69	112.2	25
海 津 郡	294	734.7	4	10.0	77	192.4	50	125.0	63	157.4	14
養 老 郡	294	724.0	3	7.4	73	179.8	65	160.1	58	142.8	14
不 破 郡	266	696.6	2	5.2	72	188.5	36	94.3	57	149.3	16
安 八 郡	283	576.9	—	—	69	140.6	53	108.0	54	110.1	16
揖 斐 郡	558	776.7	3	4.2	127	176.8	114	158.7	120	167.0	47
本 巢 郡	477	560.7	1	1.2	138	162.2	85	99.9	61	71.7	28
山 県 郡	227	731.6	1	3.2	47	151.5	59	190.2	43	138.6	7
武 儀 郡	198	1 034.9	—	—	43	224.7	31	162.0	50	261.3	9
郡 上 郡	492	949.1	4	7.7	97	187.1	96	185.2	107	206.4	43
加 茂 郡	512	829.9	2	3.2	95	154.0	116	188.0	120	194.5	35
可 児 郡	127	627.2	2	9.9	25	123.5	33	163.0	27	133.3	7
土 岐 郡	71	552.2	1	7.8	19	147.8	16	124.4	9	70.0	5
恵 那 郡	474	905.6	4	7.6	104	198.7	110	210.2	105	200.6	23
益 田 郡	313	746.4	3	7.2	57	135.9	58	138.3	57	135.9	22
大 野 郡	141	678.3	3	14.4	24	115.5	24	115.5	33	158.7	12
吉 城 郡	367	792.1	2	4.3	78	168.4	62	133.8	76	164.0	29

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
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
40.3	719	35.3	193	9.5	603	29.6	528	25.9	428	21.0	232	11.4
40.0	710	34.7	198	9.7	565	27.6	534	26.1	404	19.8	235	11.5
43.4	161	39.2	38	9.3	82	20.0	84	20.5	69	16.8	71	17.3
29.9	34	23.1	16	10.9	17	11.6	42	28.6	22	15.0	15	10.2
38.3	22	33.7	8	12.3	18	27.6	9	13.8	24	36.8	3	4.6
37.8	26	29.8	3	3.4	20	22.9	21	24.1	10	11.5	10	11.5
25.8	14	21.3	8	12.1	24	36.4	17	25.8	13	19.7	8	12.1
27.8	13	24.1	6	11.1	38	70.4	12	22.2	11	20.4	9	16.7
105.3	27	101.6	3	11.3	7	26.3	10	37.6	8	30.1	2	7.5
32.2	12	29.7	6	14.8	8	19.8	9	22.3	19	47.0	2	4.9
59.4	33	54.5	2	3.3	14	23.1	18	29.7	9	14.9	8	13.2
28.3	9	25.4	6	17.0	5	14.1	8	22.6	7	19.8	5	14.1
38.0	16	38.0	3	7.1	15	35.6	11	26.1	8	19.0	1	2.4
23.0	13	19.9	9	13.8	8	12.2	13	19.9	15	23.0	5	7.7
21.2	24	18.8	11	8.6	26	20.4	21	16.5	17	13.3	7	5.5
13.6	6	8.2	4	5.5	11	15.0	19	25.9	11	15.0	3	4.1
40.7	22	35.8	3	4.9	17	27.7	28	45.5	8	13.0	10	16.3
35.0	12	30.0	6	15.0	13	32.5	14	35.0	12	30.0	2	5.0
34.5	12	29.6	1	2.5	9	22.2	17	41.9	10	24.6	3	7.4
41.9	15	39.3	3	7.9	8	20.9	9	23.6	10	26.2	4	10.5
32.6	14	28.5	5	10.2	9	18.3	18	36.7	7	14.3	10	20.4
65.4	44	61.2	6	8.4	32	44.5	17	23.7	8	11.1	12	16.7
32.9	21	24.7	4	4.7	31	36.4	25	29.4	17	20.0	8	9.4
22.6	7	22.6	5	16.1	7	22.6	11	35.5	2	6.4	4	12.9
47.0	8	41.8	1	5.2	25	130.7	4	20.9	1	5.2	2	10.5
83.0	34	65.6	2	3.9	17	32.8	19	36.7	13	25.1	5	9.6
56.7	29	47.0	10	16.2	30	48.6	15	24.3	16	25.9	7	11.3
34.6	6	29.6	6	29.6	1	4.9	6	29.6	4	19.8	4	19.8
38.9	5	38.9	2	15.6	1	7.8	4	31.1	4	31.1	1	7.8
43.9	22	42.0	7	13.4	22	42.0	13	24.8	9	17.2	6	11.5
52.5	15	35.8	7	16.7	22	52.5	12	28.6	22	52.5	2	4.8
57.7	12	57.7	2	9.6	5	24.1	13	62.5	4	19.2	—	—
62.6	22	47.5	5	10.8	23	49.6	15	32.4	14	30.2	6	13.0