

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
岐 阜 市	2 416	589.5	23	5.6	639	155.9	446	108.8	432	105.4	109
大 垣 市	901	621.1	11	7.6	228	157.2	191	131.7	168	115.8	39
高 山 市	374	576.1	5	7.7	105	161.7	56	86.3	61	94.0	15
多 治 見 市	445	531.7	9	10.8	93	111.1	87	104.0	86	102.8	24
関 市	336	529.1	1	1.6	79	124.4	71	111.8	76	119.7	12
中 津 川 市	323	609.3	1	1.9	63	118.8	68	128.3	65	122.6	20
美 濃 市	219	816.8	1	3.7	50	186.5	46	171.6	41	152.9	10
瑞 浪 市	275	688.0	2	5.0	70	175.1	59	147.6	64	160.1	13
羽 島 市	351	590.6	5	8.4	92	154.8	86	144.7	63	106.0	20
恵 那 市	272	777.0	2	5.7	60	171.4	67	191.4	52	148.6	18
美濃加茂市	278	680.3	1	2.4	63	154.2	43	105.2	64	156.6	19
土 岐 市	468	716.1	8	12.2	101	154.5	109	166.8	98	149.9	17
各 務 原 市	539	439.0	3	2.4	143	116.5	85	69.2	109	88.8	18
可 児 市	271	400.4	2	3.0	72	106.4	50	73.9	46	68.0	14
羽 島 郡	327	543.2	3	5.0	72	119.6	57	94.7	72	119.6	19
海 津 郡	297	756.5	1	2.5	74	188.5	62	157.9	54	137.5	19
養 老 郡	318	796.0	8	20.0	70	175.2	71	177.7	63	157.7	18
不 破 郡	268	707.8	1	2.6	70	184.9	66	174.3	33	87.1	10
安 八 郡	296	612.1	3	6.2	73	151.0	54	111.7	48	99.3	18
揖 斐 郡	568	789.3	2	2.8	121	168.1	131	182.0	99	137.6	30
本 巢 郡	492	615.9	4	5.0	127	159.0	97	121.4	58	72.6	31
山 県 郡	206	675.9	2	6.6	47	154.2	47	154.2	35	114.9	11
武 儀 郡	177	922.6	—	—	29	151.2	43	224.1	36	187.6	5
郡 上 郡	495	954.8	1	1.9	84	162.0	123	237.2	86	165.9	43
加 茂 郡	495	816.8	1	1.7	90	148.5	105	173.3	119	196.4	32
可 児 郡	132	671.4	—	—	29	147.5	23	117.0	37	188.2	3
土 岐 郡	66	500.1	—	—	7	53.0	14	106.1	16	121.2	10
恵 那 郡	462	880.9	4	7.6	93	177.3	120	228.8	102	194.5	22
益 田 郡	327	781.7	5	12.0	54	129.1	58	138.6	50	119.5	18
大 野 郡	170	813.5	2	9.6	38	181.8	28	134.0	35	167.5	8
吉 城 郡	346	738.5	3	6.4	72	153.7	80	170.8	50	106.7	23

死 因 の 死 亡 数

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
26.6	91	22.2	47	11.5	118	28.8	88	21.5	69	16.8	63	15.4
26.9	30	20.7	20	13.8	24	16.5	46	31.7	29	20.0	25	17.2
23.1	13	20.0	11	16.9	11	16.9	23	35.4	23	35.4	5	7.7
28.7	23	27.5	9	10.8	17	20.3	11	13.1	26	31.1	9	10.8
18.9	7	11.0	4	6.3	24	37.8	21	33.1	13	20.5	5	7.9
37.7	18	34.0	5	9.4	18	34.0	13	24.5	14	26.4	6	11.3
37.3	10	37.3	2	7.5	6	22.4	11	41.0	7	26.1	3	11.2
32.5	13	32.5	6	15.0	7	17.5	10	25.0	13	32.5	3	7.5
33.7	20	33.7	4	6.7	14	23.6	15	25.2	8	13.5	5	8.4
51.4	15	42.9	2	5.7	15	42.9	11	31.4	7	20.0	4	11.4
46.5	17	41.6	3	7.3	16	39.2	15	36.7	12	29.4	4	9.8
26.0	13	19.9	14	21.4	19	29.1	15	23.0	18	27.5	4	6.1
14.7	16	13.0	5	4.1	23	18.7	25	20.4	20	16.3	24	19.5
20.7	11	16.3	—	—	11	16.3	8	11.8	9	13.3	6	8.9
31.6	17	28.2	1	1.7	11	18.3	15	24.9	10	16.6	8	13.3
48.4	12	30.6	12	30.6	15	38.2	12	30.6	10	25.5	3	7.6
45.1	15	37.5	5	12.5	14	35.0	11	31.9	7	17.5	3	7.5
26.4	10	26.4	4	10.6	4	10.6	21	55.5	9	23.8	3	7.9
37.2	15	31.0	13	26.9	11	22.7	12	24.8	8	16.5	6	12.4
41.7	30	41.7	27	37.5	18	25.0	30	41.7	18	25.0	9	12.5
38.8	24	30.0	7	8.8	32	40.1	33	41.3	15	18.8	13	16.3
36.1	10	32.8	5	16.4	9	29.5	7	23.0	6	19.7	2	6.6
26.1	5	26.1	6	31.3	17	88.6	8	41.7	4	20.8	1	5.2
82.9	37	71.4	13	25.1	31	59.8	17	32.8	11	21.2	3	5.8
52.8	28	46.2	20	33.0	19	31.4	24	39.6	14	23.1	6	9.9
15.3	3	15.3	2	10.2	1	5.1	4	20.3	8	40.7	—	—
75.8	8	60.6	1	7.6	—	—	3	22.7	7	53.0	1	7.6
41.9	20	38.1	15	28.6	11	21.0	13	24.8	15	28.6	3	5.7
43.0	13	31.1	10	23.9	32	76.5	15	35.9	13	31.1	9	21.5
38.3	7	33.5	2	9.6	16	76.6	12	57.4	7	33.5	4	19.1
49.1	20	42.7	5	10.7	28	59.8	16	34.2	17	36.3	2	4.3