

205. 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	死亡数
昭 和 40 年	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
60	13 240	652.7	119	5.9	3 061	150.9	2 613	128.8	2 552	125.8	767
平 成 元	13 624	660.6	66	3.2	3 400	164.9	2 389	115.8	2 828	137.1	955
2	14 055	684.2	78	3.8	3 565	173.5	2 330	113.4	2 746	133.7	1 102
3	14 308	688.6	80	3.9	3 657	176.0	2 291	110.3	2 935	141.3	1 148
4	14 641	701.5	86	4.1	3 657	175.2	2 324	111.4	3 111	149.1	1 176
5	14 835	708.4	83	4.0	3 809	181.9	2 242	107.1	3 137	149.8	1 208
市 部	8 850	658.5	58	4.3	2 371	176.4	1 340	99.7	1 817	135.2	729
郡 部	5 985	797.8	25	3.3	1 438	191.7	902	120.2	1 320	175.9	479
岐 阜 市	2 850	695.9	23	5.6	795	194.1	406	99.1	519	126.7	284
大 垣 市	961	641.5	8	5.3	289	192.9	151	100.8	173	115.5	77
高 山 市	485	739.6	2	3.0	113	172.3	76	115.9	99	151.0	47
多 治 見 市	544	549.8	5	5.1	149	150.6	78	78.8	130	131.4	28
関 市	433	611.6	2	2.8	108	152.5	74	104.5	98	138.4	17
中 津 川 市	420	771.5	1	—	98	180.0	57	104.7	95	174.5	37
美 濃 市	253	970.0	3	11.5	55	210.9	31	118.9	61	233.9	26
瑞 浪 市	282	676.0	1	2.4	72	172.6	48	115.1	75	179.8	17
羽 島 市	454	716.3	2	3.2	130	205.1	76	119.9	102	160.9	47
恵 那 市	307	870.5	1	2.8	72	204.1	56	158.8	66	187.1	15
美 濃 加 茂 市	313	684.5	1	2.2	72	157.4	45	98.4	86	188.1	26
土 岐 市	455	693.2	6	9.1	123	187.4	68	103.6	102	155.4	35
各 務 原 市	712	537.8	2	1.5	204	154.1	114	86.1	138	104.2	45
可 児 市	381	450.5	1	1.2	91	107.6	60	70.9	73	86.3	28
羽 島 郡	391	624.8	1	1.6	100	159.8	62	99.1	74	118.2	32
海 津 郡	319	764.4	0	0.0	73	174.9	35	83.9	74	177.3	25
養 老 郡	354	864.3	2	4.9	91	222.2	50	122.1	71	173.3	38
不 破 郡	280	729.2	0	0.0	89	231.8	34	88.5	56	145.8	26
安 八 郡	363	738.2	3	6.1	108	219.6	56	113.9	70	142.4	35
揖 斐 郡	591	808.7	0	0.0	143	195.7	89	121.8	114	156.0	54
本 巢 郡	520	562.0	4	4.3	149	161.0	76	82.1	86	92.9	43
山 県 郡	236	751.8	2	—	57	181.6	31	98.8	51	162.5	21
武 儀 郡	198	1 070.7	1	—	45	243.3	37	200.1	46	248.7	11
郡 上 郡	453	899.0	0	0.0	87	172.7	69	136.9	119	236.2	36
加 茂 郡	550	894.5	4	6.5	134	217.9	97	157.8	139	226.1	28
可 児 郡	151	698.0	0	—	31	143.3	29	134.1	44	203.4	11
土 岐 郡	89	746.1	2	16.8	21	176.0	12	100.6	16	134.1	7
恵 那 郡	478	930.4	2	3.9	101	196.6	57	110.9	150	292.0	23
益 田 郡	385	938.0	0	0.0	83	202.2	65	158.4	72	175.4	30
大 野 郡	175	869.6	1	5.0	30	149.1	32	159.0	34	169.0	24
吉 城 郡	452	1 029.4	3	6.8	96	218.6	71	161.7	104	236.9	35

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	死亡率
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
37.8	641	31.6	257	12.7	608	30.0	540	26.6	419	20.7	265	13.1
46.3	827	40.1	177	8.6	526	25.5	633	30.7	356	17.3	218	10.6
53.6	971	47.3	142	6.9	525	25.6	637	31.0	370	18.0	244	11.9
55.3	1 022	49.2	131	6.3	575	27.7	686	33.0	310	14.9	241	11.6
56.3	1 063	50.9	128	6.1	558	26.7	621	29.8	365	17.5	220	10.5
57.7	1 088	52.0	133	6.4	574	27.4	641	30.6	354	16.9	238	11.4
54.2	666	49.6	70	5.2	263	19.6	350	26.0	203	15.1	140	10.4
63.8	422	56.3	63	8.4	311	41.5	291	38.8	151	20.1	98	13.1
69.3	264	64.5	15	36.0	87	17.0	111	19.0	55	28.0	51	23.0
51.4	67	44.7	5	3.3	28	18.7	32	21.4	17	11.3	20	13.4
71.7	43	65.6	6	9.1	19	29.0	17	25.9	14	21.3	5	7.6
28.3	28	28.3	4	4.0	14	14.1	25	25.3	12	12.1	7	7.1
24.0	16	22.6	4	5.6	23	32.5	19	26.8	17	24.0	4	5.6
68.0	34	62.5	6	11.0	15	27.6	15	27.6	13	23.9	6	11.0
99.7	24	92.0	2	7.7	14	53.7	8	30.7	6	23.0	3	11.5
40.8	15	36.0	2	4.8	4	9.6	12	28.8	7	16.8	2	4.8
74.2	41	64.7	2	3.2	6	9.5	15	23.7	5	7.9	8	12.6
42.5	15	42.5	5	14.2	3	8.5	19	53.9	9	25.5	1	2.8
56.9	22	48.1	6	13.1	2	4.4	15	32.8	6	13.1	6	13.1
53.3	33	50.3	3	4.6	11	16.8	11	16.8	11	16.8	9	13.7
34.0	38	28.7	7	5.3	26	19.6	33	24.9	20	15.1	12	9.1
33.1	26	30.7	3	3.5	11	13.0	18	21.3	11	13.0	6	7.1
51.1	30	47.9	3	4.8	10	16.0	21	33.6	9	14.4	14	22.4
59.9	22	52.7	5	12.0	17	40.7	23	55.1	11	26.4	5	12.0
92.8	35	85.5	1	2.4	21	51.3	23	56.2	9	22.0	4	9.8
67.7	26	67.7	2	5.2	3	7.8	12	31.3	6	15.6	6	15.6
71.2	32	65.1	6	12.2	20	40.7	16	32.5	6	12.2	6	12.2
73.9	47	64.3	7	9.6	42	57.5	33	45.2	8	10.9	8	10.9
46.5	39	42.1	4	4.3	29	31.3	26	28.1	16	17.3	11	11.9
66.9	14	44.6	5	15.9	15	47.8	9	28.7	2	6.4	3	9.6
59.5	9	48.7	4	21.6	9	48.7	10	54.1	5	27.0	2	10.8
71.4	28	55.6	1	2.0	32	63.5	22	43.7	7	13.9	5	9.9
45.5	26	42.3	3	4.9	33	53.7	15	24.4	12	19.5	8	13.0
50.9	10	46.2	0	0.0	1	4.6	7	32.4	4	18.5	3	13.9
58.7	6	50.3	1	8.4	0	0.0	8	67.1	6	50.3	2	16.8
44.8	23	44.8	10	19.5	15	29.2	21	40.9	20	38.9	8	15.6
73.1	23	56.0	3	7.3	39	95.0	19	46.3	13	31.7	3	7.3
119.3	23	114.3	0	0.0	11	54.7	7	34.8	4	19.9	2	9.9
79.7	29	66.0	8	18.2	14	31.9	19	43.3	13	29.6	8	18.2