

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
63	13 857	674.5	90	4.4	3 311	161.2	2 606	126.9	2 865	139.5	931
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
市 部	8 678	648.5	53	4.0	2 255	168.5	1 306	97.6	1 866	139.4	695
郡 部	5 963	796.3	33	4.4	1 402	187.2	1 018	135.9	1 245	166.2	481
岐 阜 市	2 944	718.2	20	4.9	807	196.9	414	101.0	577	140.8	256
大 垣 市	936	626.3	4	2.7	264	176.7	169	113.1	184	123.1	71
高 山 市	437	668.0	2	3.1	114	174.2	59	90.2	96	146.7	37
多 治 見 市	536	550.1	5	5.1	135	138.5	86	88.3	116	119.0	32
関 津 川 市	447	636.7	2	2.8	117	166.7	69	98.3	97	138.2	45
中 津 川 市	417	766.9	—	—	89	163.7	50	92.0	106	194.9	36
美 濃 市	227	872.1	2	7.7	56	215.1	28	107.6	45	172.9	22
瑞 浪 市	287	690.4	2	4.8	65	156.4	48	115.5	69	166.0	17
羽 島 市	422	669.3	2	3.2	113	179.2	59	93.6	97	153.8	39
恵 那 市	279	792.7	3	8.5	53	150.6	51	144.9	94	267.1	19
美 濃 加 茂 市	303	669.0	1	2.2	66	145.7	45	99.4	91	200.9	14
土 岐 市	436	665.4	4	6.1	107	163.3	70	106.8	113	172.5	28
各 務 原 市	640	486.7	4	3.0	178	135.4	99	75.3	122	92.8	56
可 児 市	367	440.8	2	2.4	91	109.3	59	70.9	59	70.9	23
羽 島 郡	375	598.1	2	3.2	96	153.1	63	100.5	66	105.3	25
海 津 郡	308	744.0	2	4.8	80	193.2	47	113.5	63	152.2	23
養 老 郡	310	759.0	4	9.8	82	200.8	48	117.5	64	156.7	25
不 破 郡	284	741.3	1	—	75	195.8	52	135.7	59	154.0	33
安 八 郡	337	683.4	5	10.1	80	162.2	64	129.8	58	117.6	26
揖 斐 郡	656	903.2	3	4.1	171	235.4	102	140.4	118	162.5	62
本 巢 郡	472	515.7	6	6.6	122	133.3	78	85.2	91	99.4	29
山 県 郡	278	895.0	—	—	60	193.2	43	138.4	63	202.8	27
武 儀 郡	202	1 085.0	—	—	50	268.6	35	188.0	48	257.8	13
郡 上 郡	440	870.6	1	2.0	82	162.2	74	146.4	96	189.9	44
加 茂 郡	570	925.7	1	1.6	119	193.3	117	190.0	120	194.9	47
可 児 郡	148	691.0	—	—	33	154.1	23	107.4	47	219.4	7
土 岐 郡	103	856.7	1	—	24	199.6	19	158.0	19	158.0	7
恵 那 郡	463	900.9	2	3.9	105	204.3	70	136.2	115	223.8	27
益 田 郡	363	881.9	2	4.9	72	174.9	61	148.2	75	182.2	33
大 野 郡	215	1 067.1	1	5.0	46	228.3	36	178.7	48	238.2	15
吉 城 郡	439	992.7	2	4.5	105	237.4	86	194.5	95	214.8	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
45.3	824	40.1	180	8.8	597	29.1	609	29.6	390	19.0	228	11.1
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
51.9	624	46.6	66	4.9	263	19.7	355	26.5	217	16.2	131	9.8
64.2	439	58.6	62	8.3	295	39.4	266	35.5	148	19.8	89	11.9
62.4	234	57.1	19	36.0	81	17.0	111	19.0	62	28.0	64	23.0
47.5	57	38.1	6	4.0	24	16.1	36	24.1	16	10.7	10	6.7
56.6	31	47.4	1	1.5	8	12.2	23	35.2	13	19.9	8	12.2
32.8	29	29.8	7	7.2	21	21.6	19	19.5	17	17.4	6	6.2
64.1	45	64.1	4	5.7	14	19.9	25	35.6	17	24.2	4	5.7
66.2	32	58.9	5	9.2	18	33.1	14	25.7	11	20.2	1	1.8
84.5	21	80.7	3	11.5	12	46.1	10	38.4	7	26.9	2	7.7
40.9	14	33.7	1	2.4	10	24.1	10	24.1	7	16.8	5	12.0
61.9	34	53.9	2	3.2	15	23.8	17	27.0	9	14.3	5	7.9
54.0	18	51.1	2	5.7	3	8.5	11	31.3	3	8.5	1	2.8
30.9	11	24.3	3	6.6	4	8.8	7	15.5	9	19.9	5	11.0
42.7	27	41.2	2	-	7	10.7	25	38.2	12	18.3	5	7.6
42.6	50	38.0	4	3.0	28	21.3	27	20.5	17	12.9	9	6.8
27.6	21	25.2	7	8.4	18	21.6	20	24.0	17	20.4	6	7.2
39.9	24	38.3	1	1.6	21	33.5	25	39.9	11	17.5	7	11.2
55.6	20	48.3	4	9.7	13	31.4	15	36.2	3	7.2	8	19.3
61.2	22	53.9	-	-	13	31.8	22	53.9	8	19.6	6	14.7
86.1	30	78.3	-	-	1	2.6	8	20.9	10	26.1	2	5.2
52.7	24	48.7	5	10.1	10	20.3	19	38.5	8	16.2	7	14.2
85.4	57	78.5	8	11.0	32	44.1	36	49.6	9	12.4	10	13.8
31.7	29	31.7	4	4.4	36	39.3	22	24.0	10	10.9	10	10.9
86.9	24	77.3	-	-	10	32.2	16	51.5	3	9.7	7	22.5
69.8	11	59.1	4	21.5	13	69.8	5	26.9	3	16.1	2	10.7
87.1	38	75.2	4	7.9	27	53.4	18	35.6	9	17.8	5	9.9
76.3	44	71.5	12	19.5	30	48.7	18	29.2	15	24.4	4	6.5
32.7	7	32.7	1	4.7	-	-	11	51.4	4	18.7	2	9.3
58.2	6	49.9	-	-	1	8.3	8	66.5	5	41.6	2	16.6
52.5	25	48.6	9	17.5	24	46.7	18	35.0	14	27.2	3	5.8
80.2	29	70.5	4	9.7	33	80.2	11	26.7	15	36.4	4	9.7
74.4	14	69.5	1	-	20	99.3	1	5.0	8	39.7	2	9.9
85.9	35	79.1	5	11.3	11	24.9	13	29.4	13	29.4	8	18.1