

23. 市郡別、主要死因（简单分）

地域別	※ 心臓麻痺		※ 黄痘 (新生児黄痘を含む)		※ 原因不詳の 症状および 頓死		※ 2才以上の 下痢		※ 蛋白尿 尿毒症		※ 精神病の 記載のない 老衰	
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率
総計	100	6.3	60	3.8	1	0.1	—	—	26	1.6	1 213	76.6
岐阜市	22	8.1	15	5.8	—	—	—	—	3	1.2	212	81.8
大垣市	10	10.6	7	7.4	—	—	—	—	—	—	56	59.5
高山市	2	4.0	1	2.0	—	—	—	—	2	4.0	38	76.4
多治見市	2	4.2	1	2.1	—	—	—	—	—	—	28	59.1
関市	2	4.9	3	7.3	—	—	—	—	1	2.4	22	53.7
中津川市	3	8.1	1	2.7	—	—	—	—	—	—	27	72.5
美濃市	1	3.2	1	3.2	—	—	—	—	—	—	23	73.7
瑞浪市	1	2.8	—	—	—	—	—	—	1	2.8	20	55.2
羽島市	3	7.8	1	2.6	—	—	—	—	1	2.6	32	82.7
恵那市	3	9.5	—	—	—	—	—	—	—	—	37	117.0
美濃加茂市	4	12.8	—	—	—	—	—	—	—	—	30	96.3
土岐市	1	2.0	3	5.9	—	—	—	—	—	—	25	49.4
稲葉郡	5	8.6	3	5.2	—	—	—	—	1	1.7	54	93.1
羽島郡	2	5.8	1	2.9	—	—	—	—	3	8.7	26	75.2
海津郡	1	2.9	1	2.9	—	—	—	—	2	5.7	47	134.3
養老郡	1	2.6	3	7.8	—	—	—	—	—	—	27	96.9
不破郡	1	2.4	3	7.3	—	—	—	—	3	7.3	19	46.2
安八郡	4	11.9	—	—	—	—	—	—	1	3.0	32	94.8
揖斐郡	3	4.5	2	3.0	—	—	—	—	1	1.5	56	83.8
本巣郡	3	5.7	5	9.4	—	—	—	—	—	—	42	79.3
山県郡	1	2.7	1	2.7	—	—	—	—	—	—	40	109.5
武儀郡	2	7.4	—	—	—	—	—	—	—	—	13	48.2
郡上郡	6	9.5	—	—	—	—	—	—	—	—	53	84.2
加茂郡	—	—	2	2.8	—	—	—	—	—	—	61	85.0
可児郡	5	11.2	1	2.2	1	2.2	—	—	—	—	34	75.8
土岐郡	1	13.8	—	—	—	—	—	—	—	—	1	13.8
恵那郡	3	4.2	—	—	—	—	—	—	5	6.9	66	91.5
益田郡	1	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	38	76.3
大野郡	3	8.0	1	2.7	—	—	—	—	—	—	21	56.1
吉城郡	4	6.1	4	6.1	—	—	—	—	2	3.1	33	50.7

類) 別、死亡者数および死亡率 (続)

(人口10万対率)

※ 自家中毒症		※ 発見死体 (原因不明)		※ 不明の原因		46 不慮の事故 中毒および 暴 力		※ 不慮の事故 (災害死)		※ 自殺および 自 傷		※ 他 殺	
数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率
26	1.6	—	—	4	0.3	994	62.8	538	34.0	443	28.0	13	0.8
4	1.5	—	—	2	0.8	155	59.8	75	29.0	77	29.7	3	1.2
—	—	—	—	—	—	71	75.4	42	44.6	29	30.8	—	—
—	—	—	—	—	—	29	58.3	12	24.1	14	28.2	3	6.0
—	—	—	—	—	—	22	46.4	11	23.2	11	23.2	—	—
—	—	—	—	—	—	15	36.6	8	19.5	7	17.1	—	—
1	2.7	—	—	—	—	19	51.0	13	34.9	6	16.1	—	—
1	3.2	—	—	—	—	11	35.3	7	22.4	4	12.8	—	—
—	—	—	—	—	—	24	66.2	15	41.4	9	24.8	—	—
—	—	—	—	—	—	16	41.4	6	15.5	9	23.3	1	2.6
1	3.2	—	—	—	—	26	82.2	7	22.1	16	50.6	3	9.5
—	—	—	—	—	—	23	73.9	12	38.5	11	35.3	—	—
—	—	—	—	—	—	30	59.2	12	23.7	18	35.5	—	—
1	1.7	—	—	—	—	23	39.7	12	20.7	11	19.0	—	—
—	—	—	—	—	—	26	75.2	22	63.7	4	11.6	—	—
1	2.9	—	—	—	—	17	48.6	8	22.9	9	25.7	—	—
1	2.6	—	—	—	—	27	69.9	4	10.4	23	59.5	—	—
—	—	—	—	—	—	34	82.7	24	58.4	10	24.3	—	—
—	—	—	—	—	—	25	74.1	14	41.6	11	32.6	—	—
3	4.5	—	—	—	—	45	67.4	28	41.9	17	25.4	—	—
2	3.8	—	—	—	—	36	68.0	21	36.6	15	28.3	—	—
2	5.5	—	—	—	—	26	71.2	9	24.6	17	46.5	—	—
2	7.4	—	—	—	—	8	29.6	3	11.1	5	18.5	—	—
1	1.6	—	—	1	1.6	28	44.5	15	23.8	13	20.6	—	—
1	1.4	—	—	—	—	39	54.4	25	34.8	14	19.5	—	—
—	—	—	—	—	—	41	91.5	21	46.8	9	20.1	1	2.2
—	—	—	—	—	—	6	82.7	1	13.8	3	41.3	2	27.6
2	2.8	—	—	—	—	33	65.7	19	26.3	14	19.4	—	—
1	2.0	—	—	1	2.0	42	84.3	21	42.2	21	42.2	—	—
1	2.7	—	—	—	—	35	93.5	26	69.5	9	24.0	—	—
1	1.5	—	—	—	—	62	95.3	35	53.8	27	41.5	—	—