

10. 自然増加数及び自然増加率

(昭和27年)
(率は人口1,000対)

市 郡 別	出 生		死 亡		自 然 増 加	
	実 数	率	実 数	率	実 数	率
総 計	35,760	22.9	14,685	9.4	21,075	13.5
市 部	9,614	20.6	4,057	8.7	5,557	11.9
郡 部	26,146	23.9	10,628	9.7	15,518	14.2
岐 市	4,542	20.1	1,944	8.6	2,598	11.5
大 市	2,012	22.8	749	8.5	1,263	14.3
高 市	842	19.2	410	9.4	432	9.9
多 市	893	19.9	382	8.5	511	11.4
関 市	733	22.2	344	10.4	389	11.8
中 津 川 市	592	19.4	228	7.5	364	11.9
稲 葉 郡	1,407	22.1	541	8.5	866	13.6
羽 津 郡	1,738	22.7	729	9.5	1,009	13.2
海 老 原 郡	809	24.4	325	9.8	484	14.6
養 老 郡	1,051	25.9	493	12.1	558	13.7
不 安 郡	907	20.7	370	8.5	537	12.3
揖 保 郡	778	22.4	345	9.9	433	12.5
本 巢 郡	1,637	23.8	684	9.9	953	13.9
山 崎 郡	1,213	22.5	529	9.8	684	12.7
武 儀 郡	901	25.6	365	10.4	536	15.2
郡 加 可 郡	2,138	25.9	889	10.8	1,249	15.1
土 岐 郡	1,709	25.1	711	10.4	998	14.6
大 岐 郡	2,507	25.5	932	9.5	1,575	16.0
加 賀 郡	1,081	22.9	410	8.7	671	14.2
可 土 郡	1,947	22.6	705	8.2	1,242	14.4
土 田 郡	2,876	24.3	1,119	9.4	1,757	14.8
益 野 郡	945	24.4	368	9.5	577	14.9
大 吉 郡	1,018	25.8	475	12.1	543	13.8
	1,484	22.9	638	9.9	846	13.1

12. 主要死因(簡単分類)

市 郡 別	死亡者総数		1		※呼吸器系の核		※その他の核		2	
			全 結 核		結 核		結 核		梅 毒 及 び その続発症	
	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
総 計	14,685	941.3	1,377	88.3	1,148	73.6	229	14.7	53	3.4
市 部	4,057	870.2	488	104.7	412	88.4	76	16.3	26	5.6
郡 部	10,628	971.6	889	81.3	736	67.3	153	14.0	27	2.5
岐 市	1,944	861.2	244	108.1	207	91.7	37	16.4	22	9.7
大 市	749	848.4	70	79.3	55	62.3	15	17.0	1	1.1
高 市	410	936.6	61	139.4	53	121.1	8	18.3	1	2.3
多 市	382	850.6	55	122.5	48	106.9	7	15.6	2	4.5
関 市	344	1,040.8	37	111.9	31	93.8	6	18.2	—	—
中 津 川 市	228	748.3	21	68.9	18	59.1	3	9.8	—	—
稲 葉 郡	541	850.5	59	92.8	55	86.5	4	6.3	2	3.1
羽 津 郡	729	952.6	62	81.0	47	61.4	15	19.6	1	1.3
海 老 原 郡	325	979.7	30	90.4	25	75.4	5	15.1	1	3.0
養 老 郡	493	1,214.0	33	81.3	24	59.1	9	22.2	—	—
不 安 郡	370	846.3	32	73.2	24	54.9	8	18.3	1	2.3
揖 保 郡	345	992.2	16	46.0	15	43.1	1	2.9	1	2.9
本 巢 郡	684	994.2	50	72.7	44	64.0	6	8.7	1	1.5
山 崎 郡	529	981.8	42	78.0	34	63.1	8	14.8	2	3.7
武 儀 郡	365	1,036.4	24	68.1	20	56.8	4	11.4	—	—
加 賀 郡	889	1,077.5	90	109.1	77	93.3	13	15.8	1	1.2
土 岐 郡	711	1,042.4	69	101.2	56	82.1	13	19.1	—	—
大 岐 郡	932	947.7	60	61.0	49	49.8	11	11.2	3	3.1
加 賀 郡	410	870.0	27	57.3	21	44.6	6	12.7	2	4.2
土 岐 郡	705	818.7	87	101.0	76	88.3	11	12.8	3	3.5
土 田 郡	1,119	944.4	110	92.8	89	75.1	21	17.7	2	1.7
益 野 郡	368	951.0	27	69.8	23	59.4	4	10.3	4	10.3
大 吉 郡	475	1,206.0	27	68.6	24	60.9	3	7.6	2	5.1
	638	986.3	44	68.0	33	51.0	11	17.0	1	1.5

12. 主要死因 (簡單分類)

市 郡 別	※ 猩紅熱		※ 丹毒		※ ジフテリア		※ 百日咳		※ 髄膜炎菌感染		※ ペスト	
	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
總計	1	0.1	9	0.6	2	0.1	49	3.1	5	0.3	—	—
市部	1	0.2	1	0.2	1	0.2	13	2.8	4	0.9	—	—
郡部	—	—	8	0.7	1	0.1	36	3.3	1	0.1	—	—
岐大	—	—	—	—	1	0.4	8	3.5	2	0.9	—	—
高	—	—	—	—	—	—	2	2.3	—	—	—	—
多	—	—	—	—	—	—	1	2.3	1	2.3	—	—
関	1	3.0	1	3.0	—	—	2	4.5	—	—	—	—
中	—	—	—	—	—	—	—	—	1	3.3	—	—
稲	—	—	1	1.6	—	—	3	4.7	—	—	—	—
羽	—	—	—	—	—	—	1	1.3	—	—	—	—
海	—	—	—	—	—	—	1	3.0	—	—	—	—
養	—	—	—	—	—	—	1	2.5	1	2.5	—	—
不安	—	—	—	—	—	—	1	2.3	—	—	—	—
揖	—	—	—	—	—	—	1	2.9	—	—	—	—
本	—	—	—	—	—	—	4	5.8	—	—	—	—
山	—	—	—	—	—	—	3	5.6	—	—	—	—
武	—	—	1	1.2	—	—	3	8.5	—	—	—	—
郡	—	—	1	1.5	—	—	5	6.1	—	—	—	—
加	—	—	2	2.0	—	—	2	2.9	—	—	—	—
可	—	—	—	—	—	—	4	4.1	—	—	—	—
土	—	—	1	1.2	—	—	1	2.1	—	—	—	—
惠	—	—	1	1.2	1	0.8	1	1.2	—	—	—	—
益	—	—	—	—	—	—	3	2.5	—	—	—	—
大	—	—	1	2.5	—	—	2	5.2	—	—	—	—
吉	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

市 郡 別	12 其他の伝染病及び寄生虫病		※ 鉤虫病 (十二指腸虫病)		※ 蛔虫病		13 伝染病及び寄生虫病の残り項目		14 悪性新生物 (リンパ組織及び造血組織の新生物を含む)		※ 消化器及び腹膜の悪性新生物	
	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
總計	96	6.2	9	1.2	73	4.7	3	0.2	1,241	79.5	951	61.0
市部	16	3.4	4	0.9	11	2.4	2	0.4	436	93.5	322	69.1
郡部	80	7.3	15	1.4	62	5.7	1	0.1	805	73.6	629	57.5
岐大	3	1.3	—	—	2	0.9	2	0.9	216	95.7	158	70.0
高	8	9.1	1	1.1	7	7.9	—	—	84	95.1	62	70.2
多	2	4.6	1	2.3	1	2.3	—	—	29	66.2	20	45.7
関	1	2.2	—	—	1	2.2	—	—	43	95.8	29	64.6
中	1	3.0	1	3.0	—	—	—	—	94	102.9	24	72.6
稲	1	3.3	1	3.3	—	—	—	—	30	98.4	29	95.2
羽	2	3.1	—	—	1	1.6	—	—	44	69.2	33	51.9
海	8	10.5	—	—	8	10.5	—	—	71	92.8	63	82.3
養	2	6.0	1	3.0	1	3.0	—	—	29	87.4	22	66.3
不安	10	24.6	1	2.5	9	22.2	—	—	38	93.6	31	76.3
揖	3	6.9	—	—	3	6.9	—	—	39	89.2	28	64.0
本	2	5.8	—	—	1	2.9	—	—	39	112.2	36	103.5
山	4	5.8	1	1.5	3	4.4	—	—	66	95.9	49	71.2
武	2	3.7	—	—	2	3.7	—	—	42	78.0	36	66.8
郡	2	5.7	1	2.8	1	2.8	—	—	33	93.7	27	76.7
加	8	9.7	2	2.4	6	7.3	—	—	46	55.8	33	40.0
可	2	2.9	2	2.9	—	—	—	—	37	54.2	29	42.5
土	9	9.2	2	2.0	6	6.1	—	—	61	62.0	49	49.8
惠	5	10.6	1	2.1	4	8.5	—	—	30	63.7	27	57.3
益	8	9.3	1	1.2	7	8.1	1	1.2	61	70.8	44	51.1
大	9	7.6	3	2.5	6	5.1	—	—	91	76.8	70	59.1
吉	1	2.6	—	—	1	2.6	—	—	22	56.9	13	33.6
	2	5.1	—	—	2	5.1	—	—	18	45.7	13	33.0
	1	1.5	—	—	1	1.5	—	—	38	58.7	26	40.2

別死亡者数及び死亡率 (続)

※		※		9		※		※		※		10		11	
類		破傷風		ビールスによる疾患		急性灰白髄炎及び後遺症		日本脳炎		麻疹		発疹チフス及びその他のリケッチア病		マラリア	
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	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率
1	0.1	14	0.9	71	4.6	5	0.3	9	0.6	43	2.8	—	—	—	—
—	—	3	0.6	28	6.0	2	0.4	3	0.6	17	3.6	—	—	—	—
1	0.1	11	1.0	43	3.9	3	0.3	6	0.5	26	2.4	—	—	—	—
—	—	1	0.4	20	8.9	—	—	—	—	15	6.6	—	—	—	—
—	—	1	1.1	5	5.7	1	1.1	2	2.3	2	2.3	—	—	—	—
—	—	—	—	2	4.6	1	2.3	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	1	3.3	1	3.3	—	—	1	3.3	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	5	7.9	—	—	2	3.1	3	4.7	—	—	—	—
—	—	3	3.9	3	3.9	—	—	1	1.3	2	2.6	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	3	7.4	—	—	—	—	2	4.9	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	1	2.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	4	5.8	—	—	1	1.5	3	4.4	—	—	—	—
—	—	2	3.7	2	3.7	—	—	—	—	2	3.7	—	—	—	—
—	—	—	—	1	2.8	—	—	—	—	1	2.8	—	—	—	—
—	—	1	1.2	1	1.2	1	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	3	4.4	1	1.5	—	—	2	2.9	—	—	—	—
1	1.0	1	1.0	6	6.1	1	1.0	—	—	1	1.0	—	—	—	—
—	—	—	—	2	4.2	—	—	2	4.2	—	—	—	—	—	—
—	—	2	2.3	1	1.2	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	1	0.8	2	1.7	—	—	—	—	1	0.8	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	1	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	9	13.9	—	—	—	—	8	12.4	—	—	—	—

※		※		15		16		※		※		※		17	
乳房及び女性性器の悪性新生物		その他の悪性新生物		良性及び性質不詳の新生物		アレルギー性、内分泌系、物質代謝及び栄養の疾患		喘息		糖尿病		脚気		血液及び造血器の疾患	
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	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率
151	9.7	139	8.9	62	4.0	400	25.6	260	16.7	55	3.5	40	2.6	48	3.1
67	14.4	47	10.1	25	5.4	97	20.8	55	11.8	17	3.6	8	1.7	18	3.9
84	7.7	92	8.4	37	3.4	303	27.7	205	18.7	38	3.5	32	2.9	30	2.7
36	15.9	22	9.7	15	6.6	34	15.1	18	8.0	8	3.5	4	1.8	10	4.4
10	11.3	12	13.6	4	4.5	18	20.4	13	14.7	3	3.4	—	—	5	5.7
4	9.1	5	11.4	2	4.6	14	32.0	7	16.0	3	6.9	3	6.9	—	—
11	24.5	3	6.7	—	—	5	11.1	3	6.7	—	—	1	2.2	2	4.5
5	15.1	5	15.1	2	6.1	17	51.4	6	18.2	3	9.1	—	—	—	—
1	3.3	—	—	2	6.6	9	29.5	8	26.3	—	—	—	—	1	3.3
6	9.4	5	7.9	2	3.1	11	17.3	6	9.4	4	6.3	—	—	1	1.6
4	5.2	4	5.2	1	1.3	19	24.8	9	11.8	5	6.5	3	3.9	—	—
2	6.0	5	15.1	1	3.0	6	18.1	2	6.0	2	6.0	2	6.0	3	9.0
3	7.4	4	9.9	—	—	12	29.6	11	27.1	1	2.5	—	—	5	12.3
5	11.4	6	13.7	—	—	7	16.0	4	9.1	2	4.6	—	—	3	6.9
1	2.9	2	5.8	2	5.8	5	14.4	3	8.6	1	2.9	—	—	1	2.9
7	10.2	10	14.5	5	7.3	21	30.5	14	20.3	3	4.4	1	1.5	—	—
4	7.4	2	3.7	4	7.4	19	35.3	12	22.3	4	7.4	2	3.7	1	1.9
—	—	6	17.0	1	2.8	13	36.9	10	28.4	—	—	2	5.7	—	—
5	6.1	8	9.7	4	4.8	21	25.5	14	17.0	3	3.6	2	2.4	1	1.2
3	4.4	5	7.3	1	1.5	19	27.9	17	24.9	1	1.5	—	—	3	4.4
7	7.1	5	5.1	2	2.0	35	35.6	26	26.4	3	3.1	4	4.1	2	2.0
2	4.2	1	2.1	2	4.2	16	34.0	9	19.1	1	2.1	4	8.5	2	4.2
10	11.6	7	8.1	2	2.3	10	11.6	6	7.0	2	2.3	2	2.3	3	3.5
11	9.3	10	8.4	4	3.4	25	21.1	13	11.0	4	3.4	3	2.5	2	1.7
5	12.9	4	10.3	1	2.6	17	43.9	12	31.0	2	5.2	—	—	1	2.6
3	7.6	2	5.1	1	2.5	26	66.0	20	50.8	—	—	4	10.2	1	2.5
6	9.3	6	9.3	4	6.2	21	32.5	17	26.3	—	—	3	4.6	1	1.5

12. 主要死因(简单分類)

市 郡 別	※ 貧 血		18 精神病、精 神神経症及 び人格異常		19 中枢神経系 の血管損傷 及びその他 の脳性麻痺		※ 中枢神経系 の血管損傷		※ その他の 脳性麻痺		20 中枢神経系 の炎症性疾 患	
	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
総 計	23	1.5	75	4.8	2,175	139.4	1,810	116.0	365	23.4	133	8.5
市 部	8	1.7	30	6.4	527	113.0	444	95.2	83	17.8	33	7.1
市 部	15	1.4	45	4.1	1,648	150.7	1,366	124.9	282	25.8	100	9.1
岐大高多関	4	1.8	21	9.9	253	112.1	210	93.0	43	19.0	16	7.1
治 見	3	3.4	2	2.3	88	99.7	79	89.5	9	10.2	12	13.6
中 津	—	—	3	6.9	50	114.2	39	89.1	11	25.1	2	4.6
川	—	—	1	2.2	52	115.8	46	102.4	6	13.4	1	2.2
葉島津老	—	—	1	3.0	56	169.4	47	142.2	9	27.2	1	3.0
破八斐巢巢	1	3.3	2	6.6	28	91.9	23	75.5	5	16.4	1	3.3
不安揖本山	1	1.6	2	3.1	77	121.1	67	105.3	10	15.7	10	15.7
武郡加可土	—	—	2	2.6	126	164.6	96	125.4	30	39.2	14	18.3
惠益大吉	1	3.0	2	6.0	44	132.6	36	108.5	8	24.1	2	6.0
	3	7.4	2	4.9	88	216.7	76	187.2	12	29.6	3	7.4
	1	2.3	1	2.3	65	148.7	51	116.7	14	32.0	2	4.6
	—	—	3	8.6	45	129.4	39	112.2	6	17.3	6	17.3
	—	—	4	5.8	119	173.0	99	143.9	20	29.1	7	10.2
	—	—	—	—	74	137.3	63	116.9	11	20.4	8	14.8
	—	—	—	—	65	184.6	56	159.0	9	25.6	4	11.4
	1	1.2	6	7.3	111	134.5	83	100.6	28	33.9	7	8.5
	2	2.9	1	1.5	92	134.9	77	112.9	15	22.0	4	5.9
	1	1.0	4	4.1	169	171.9	144	146.4	25	25.4	8	8.1
	—	—	2	4.2	63	133.7	51	108.2	12	25.5	5	10.6
	2	2.3	2	2.3	113	131.2	93	108.0	20	23.2	4	4.6
	1	0.8	8	6.8	169	142.6	138	116.5	31	26.2	9	7.6
	1	2.6	2	5.2	62	160.2	50	25.8	12	31.0	3	7.8
	1	2.5	3	7.6	63	160.0	58	147.3	5	12.7	2	5.1
	—	—	1	1.5	103	159.2	89	137.6	14	21.6	2	3.1

市 郡 別	28 その他の 心 臓 疾 患		29 心臓疾患を伴 う高血圧症		※ 心臓疾患を伴う 高血圧症(細動 脈性腎硬化症を 伴うものを除く)		※ 細動脈性腎 硬化症を伴 う高血圧性 心臓疾患		30 心臓の記載 のない高血 圧症		※ 心臓の記載のない 高血圧症(細動脈 性腎硬化症を伴 うものを除く)	
	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
総 計	343	22.0	8	0.5	5	0.3	3	0.2	54	3.5	37	2.4
市 部	74	15.9	2	0.4	1	0.2	1	0.2	16	3.4	14	3.0
市 部	269	24.6	6	0.5	4	0.4	2	0.2	38	3.5	23	2.1
岐大高多関	37	16.4	2	0.9	1	0.4	1	0.4	7	3.1	6	2.7
治 見	20	22.7	—	—	—	—	—	—	5	5.7	5	5.7
中 津	4	9.1	—	—	—	—	—	—	2	4.6	2	4.6
川	4	8.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
葉島津老	7	21.2	—	—	—	—	—	—	1	3.0	1	3.0
破八斐巢巢	2	6.6	—	—	—	—	—	—	1	3.3	—	—
不安揖本山	11	17.3	—	—	—	—	—	—	1	1.6	1	1.6
武郡加可土	12	15.7	1	1.3	—	—	1	1.3	3	3.9	3	3.9
惠益大吉	6	18.1	1	3.0	1	3.0	—	—	4	12.1	1	3.0
	25	61.6	—	—	—	—	—	—	4	9.9	4	9.9
	13	29.7	1	2.3	1	2.3	—	—	3	6.9	2	4.6
	12	34.5	—	—	—	—	—	—	2	5.8	1	2.9
	22	32.0	—	—	—	—	—	—	2	2.9	—	—
	22	40.8	—	—	—	—	—	—	2	3.7	1	1.9
	9	25.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	25	30.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	19	27.9	1	1.5	—	—	1	1.5	3	4.4	2	2.9
	14	14.2	—	—	—	—	—	—	1	1.0	—	—
	8	17.0	—	—	—	—	—	—	1	2.1	1	2.1
	19	22.1	1	1.2	1	1.2	—	—	1	1.2	1	1.2
	14	11.8	1	0.8	1	0.8	—	—	5	4.2	3	2.5
	14	36.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	16	40.6	—	—	—	—	—	—	4	10.2	2	5.1
	8	12.4	—	—	—	—	—	—	2	3.1	1	1.5

別 死 亡 者 数 及 び 死 亡 率 (続)

※ 髄膜炎菌 性及び結核 性を除く)	21 その他の中 枢神経系の 疾患		22 神経及び末 梢神経節の 疾患		23 眼の炎症性 疾患、その 他の眼の疾 患及び状態		24 耳及び乳様 突起の疾患		25 リウマチ熱		26 慢性リウマ チ性心臓疾患		27 動脈硬化性及び 変性性心臓疾患		
	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	死亡数	死亡率	
116	7.4	60	3.8	31	2.0	—	—	11	0.7	20	1.3	55	3.5	679	43.5
27	5.8	19	4.1	5	1.1	—	—	2	0.4	4	0.9	10	2.1	178	38.2
89	8.1	41	3.7	26	2.4	—	—	9	0.8	16	1.5	45	4.1	501	45.8
13	5.8	5	2.2	3	1.3	—	—	1	0.4	2	0.9	4	1.8	78	34.6
9	10.2	4	4.5	2	2.3	—	—	1	1.1	1	1.1	—	—	21	23.8
2	4.6	3	6.9	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2.3	31	70.8
1	2.2	3	6.7	—	—	—	—	—	—	—	—	2	4.5	14	31.2
1	3.0	1	3.0	—	—	—	—	—	—	1	3.0	3	9.1	24	72.6
1	9.3	3	9.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	32.8
8	12.6	1	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	6	9.4	21	33.0
11	14.4	1	1.3	1	1.3	—	—	1	1.3	—	—	2	2.6	37	48.3
2	6.0	2	6.0	3	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15	45.2
3	7.4	—	—	3	7.4	—	—	—	—	1	2.5	1	2.5	21	51.7
2	4.6	1	2.3	1	2.3	—	—	1	2.3	1	2.3	—	—	20	45.7
5	14.4	2	5.8	—	—	—	—	1	2.9	—	—	2	5.8	18	51.8
6	8.7	3	4.4	2	2.9	—	—	—	—	1	1.5	1	1.5	29	42.2
7	13.0	3	5.6	1	1.9	—	—	—	—	2	3.7	—	—	15	27.8
4	11.4	1	2.8	1	2.8	—	—	1	2.8	—	—	3	8.5	14	39.8
7	8.5	2	2.4	2	2.4	—	—	—	—	3	3.6	3	3.6	78	94.5
4	5.9	—	—	5	7.3	—	—	1	1.5	3	4.4	10	14.7	32	46.9
8	8.1	4	4.1	2	2.0	—	—	—	—	1	1.0	7	7.1	33	33.6
5	10.6	—	—	1	2.1	—	—	—	—	—	—	2	4.2	18	38.2
4	4.6	5	5.8	1	1.2	—	—	—	—	1	1.2	1	1.2	28	32.5
8	6.8	8	6.8	—	—	—	—	3	2.5	1	0.8	4	3.4	40	33.8
2	5.2	—	—	1	2.6	—	—	—	—	—	—	—	—	13	33.6
2	5.1	2	5.1	1	2.5	—	—	—	—	1	2.5	2	5.1	15	38.1
1	1.5	6	9.3	1	1.5	—	—	1	1.5	1	1.5	1	1.5	54	83.5

※ 記載な く細動脈性腎 硬化症を伴う 高血圧症	31 動脈の疾患		32 静脈の疾患 及びその他 の循環器系 の疾患		33 呼吸器系の 疾 患		※ インフルエ ンザ		※ 肺 炎 (新生児肺 炎を除く)		※ 気 管 支 炎		※ 膿胸及び胸膜炎 (結核性を除く)		
	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	死亡数	死亡率	
17	1.1	72	4.6	3	0.2	1,234	79.1	2	0.1	676	43.3	404	25.9	14	0.9
2	0.4	11	2.4	—	—	320	68.6	—	—	205	44.0	79	16.9	4	0.9
15	1.4	61	5.6	3	0.3	914	83.6	2	0.2	471	43.1	325	29.7	10	0.9
1	0.4	5	2.2	—	—	157	69.6	—	—	98	43.4	37	16.4	1	0.4
—	—	2	2.3	—	—	55	62.3	—	—	37	41.9	16	18.1	1	1.1
—	—	1	2.3	—	—	33	75.4	—	—	26	59.4	4	9.1	2	4.6
—	—	—	—	—	—	26	57.9	—	—	15	33.4	9	20.0	—	—
—	—	1	3.0	—	—	27	81.7	—	—	15	45.4	7	21.2	—	—
1	3.3	2	6.6	—	—	22	72.2	—	—	14	45.9	6	19.7	—	—
—	—	1	1.6	—	—	40	62.9	—	—	18	28.3	16	25.2	—	—
—	—	5	6.5	—	—	65	84.9	—	—	30	39.2	31	40.5	—	—
3	9.0	—	—	—	—	20	60.3	—	—	13	39.2	6	18.1	1	3.0
—	—	6	14.8	—	—	48	118.2	—	—	23	56.6	18	44.3	2	4.9
1	2.3	3	6.9	—	—	30	68.6	—	—	16	36.6	10	22.9	—	—
1	2.9	—	—	—	—	39	112.2	—	—	29	83.4	9	25.9	—	—
2	2.9	4	5.8	—	—	59	85.8	—	—	39	56.7	16	23.3	—	—
1	1.9	—	—	—	—	37	68.7	—	—	23	42.7	11	20.4	1	1.9
—	—	3	8.5	1	2.8	41	116.4	—	—	10	28.4	19	53.9	—	—
—	—	8	9.7	1	1.2	104	126.1	2	2.4	57	69.1	38	46.1	—	—
1	1.5	4	5.9	—	—	75	110.0	—	—	28	41.1	37	54.2	1	1.5
1	1.0	3	3.1	—	—	71	72.2	—	—	34	34.6	32	32.5	—	—
—	—	1	2.1	—	—	33	70.0	—	—	19	40.3	9	19.1	1	2.1
—	—	2	2.3	—	—	48	55.7	—	—	30	34.8	12	13.9	—	—
2	1.7	13	11.0	—	—	70	59.1	—	—	40	33.8	17	14.3	3	2.5
—	—	—	—	—	—	24	62.0	—	—	14	36.2	5	12.9	—	—
2	5.1	1	2.5	1	2.5	51	129.5	—	—	20	50.8	23	58.4	—	—
1	1.5	7	10.8	—	—	59	91.2	—	—	28	43.3	16	24.7	1	1.5