

表 22 選択死因死亡数、死亡率（人口10万対） 区別

死 因	総 数		川 数		崎 数		幸 数		原 数		高 津 数		宮 前 数		多 摩 数		麻 生 数	
	実数	率																
結 核	総数	28	2.1	7	3.4	2.0	4	1.8	2	1.0	3	1.4	5	2.5	4	2.5	4	2.5
	男	22	3.2	7	6.3	2.6	2	1.8	1	0.9	1	0.9	1	0.9	1	0.9	1	0.9
女	6	0.9	-	-	1.4	1	1.9	2	1.0	2	1.0	2	1.9	2	1.0	2	1.9	2
悪 性 新 生 物	総数	2,781	206.2	590	287.4	239.9	423	193.7	386	187.1	351	166.2	369	185.0	310	192.3	310	192.3
	男	1,719	247.0	401	361.2	289.0	265	233.5	232	220.3	216	202.9	207	198.8	179	224.5	179	224.5
女	1,062	162.7	189	200.4	187.4	158	150.6	154	152.5	135	128.9	162	169.9	131	160.8	131	160.8	
(再掲)	総数	116	8.6	27	13.2	10.9	23	10.5	15	7.3	15	7.1	12	6.0	8	5.0	8	5.0
	男	100	14.4	21	18.9	18.5	22	19.4	13	12.3	14	13.2	9	8.6	7	8.8	7	8.8
女	16	2.5	6	6.4	2.8	1	1.0	2	2.0	1	1.0	3	3.1	1	1.2	1	1.2	
食道の悪性新生物	総数	386	28.6	78	38.0	49	60	27.5	48	23.3	52	24.6	53	26.6	46	28.5	46	28.5
	男	277	39.8	67	60.4	42.2	42	37.0	31	29.4	36	33.8	39	37.5	30	37.6	30	37.6
女	109	16.7	11	11.7	23.9	18	17.2	17	16.8	16	15.3	14	14.7	16	19.6	16	19.6	
胃の悪性新生物	総数	247	18.3	46	22.4	19.8	44	20.1	38	18.4	25	11.8	28	14.0	37	23.0	37	23.0
	男	128	18.4	26	23.4	13.2	19	16.7	26	24.7	13	12.2	14	13.4	20	25.1	20	25.1
女	119	18.2	20	21.2	26.8	25	23.8	12	11.9	12	11.5	14	14.7	17	20.9	17	20.9	
直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	総数	139	10.3	23	11.2	12.9	24	11.0	22	10.7	21	9.9	18	9.0	12	7.4	12	7.4
	男	95	13.7	18	16.2	13	17.2	11.5	17	16.1	15	14.1	12	11.5	7	8.8	7	8.8
女	44	6.7	5	5.3	8.5	6	6.3	5	5.0	6	5.7	6	6.3	5	6.1	5	6.1	
肝及び肝内胆管の悪性新生物	総数	273	20.2	66	32.1	40	39	17.9	37	17.9	35	16.6	32	16.0	24	14.9	24	14.9
	男	196	28.2	54	48.6	30	30	26.4	25	23.7	27	25.4	17	16.3	13	16.3	13	16.3
女	77	11.8	12	12.7	14.1	9	8.6	12	11.9	8	7.6	15	15.7	11	13.5	11	13.5	
胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	総数	120	8.9	21	10.2	10.9	18	8.2	17	8.2	15	7.1	18	9.0	15	9.3	15	9.3
	男	62	8.9	11	9.9	11.9	8	7.0	10	9.5	10	9.4	6	5.8	8	10.0	8	10.0
女	58	8.9	10	10.6	9.9	10	9.5	7	6.9	5	4.8	12	12.6	7	8.6	7	8.6	
肺の悪性新生物	総数	196	14.5	48	23.4	10.9	30	13.7	33	16.0	29	13.7	24	12.0	16	9.9	16	9.9
	男	105	15.1	28	25.2	12	15.8	11.5	17	16.1	13	12.2	12	12.5	10	12.5	10	12.5
女	91	13.9	20	21.2	5.6	17	16.2	16	15.8	16	15.3	12	12.6	6	7.4	6	7.4	
気管、気管支及び肺の悪性新生物	総数	523	38.8	125	60.9	47.0	81	37.1	76	36.8	50	23.7	71	35.6	51	31.6	51	31.6
	男	371	53.3	92	82.9	67.3	60	52.9	50	47.5	36	33.8	44	42.3	38	47.7	38	47.7
女	152	23.3	33	35.0	25.4	21	20.0	26	25.7	14	13.4	27	28.3	13	16.0	13	16.0	
乳房の悪性新生物	総数	111	8.2	21	10.2	7.5	16	7.3	18	8.7	15	7.1	19	9.5	11	6.8	11	6.8
	男	1	0.1	1	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	110	16.9	20	21.2	15.5	16	15.3	18	17.8	15	14.3	19	19.9	11	13.5	11	13.5	
子宮の悪性新生物	総数	45	6.9	6	6.4	2.8	2	1.9	7	3.4	13	6.2	9	4.5	6	3.7	6	3.7
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	45	6.9	6	6.4	2.8	2	1.9	7	3.4	13	6.2	9	4.5	6	3.7	6	3.7	
白血病	総数	67	5.0	13	6.3	7.5	5	2.3	10	4.8	10	4.7	9	4.5	9	5.6	9	5.6
	男	37	5.3	8	7.2	7.9	4	3.5	5	4.7	6	5.6	3	2.9	5	6.3	5	6.3
女	30	4.6	5	5.3	7.0	1	1.0	5	5.0	4	3.8	6	6.3	4	4.9	4	4.9	
糖尿病	総数	106	7.9	27	13.2	6.1	21	9.6	18	8.7	7	3.3	14	7.0	10	6.2	10	6.2
	男	63	9.1	19	17.1	7.9	9	7.9	13	12.3	3	2.8	7	6.7	6	7.5	6	7.5
女	43	6.6	8	8.5	4.2	12	11.4	5	5.0	4	3.8	7	7.3	4	4.9	4	4.9	
高血圧性疾患	総数	29	2.2	8	3.9	0.7	5	2.3	2	1.0	6	2.8	3	1.5	4	2.5	4	2.5
	男	9	1.3	4	3.6	-	2	1.8	1	0.9	1	0.9	1	0.9	1	1.3	1	1.3
女	20	3.1	4	4.2	1.4	3	2.9	1	1.0	5	4.8	3	3.1	3	3.7	3	3.7	
心疾患（高血圧性を除く）	総数	1,319	97.8	330	160.7	116.5	204	93.4	159	77.1	151	71.5	179	89.7	125	77.5	125	77.5
	男	702	100.9	186	167.5	126.7	107	94.3	83	78.8	84	78.9	87	83.6	59	74.0	59	74.0
女	617	94.5	144	152.7	105.7	97	92.5	76	75.2	67	64.0	92	96.5	66	81.0	66	81.0	
(再掲)	総数	382	28.3	92	44.8	38.2	50	22.9	72	34.9	37	15.2	40	20.1	40	24.8	40	24.8
	男	223	32.0	53	47.7	46.2	28	24.7	41	38.9	23	21.6	19	18.2	24	30.1	24	30.1
女	159	24.4	39	41.4	29.6	22	21.0	31	30.7	9	8.6	21	22.0	16	19.6	16	19.6	

その他の虚血性心疾患	総数	131	9.7	32	156	13	8.9	20	9.2	19	9.2	17	8.0	17	8.5	13	8.1
	男	86	12.4	21	18.9	10	13.2	11	9.7	13	12.3	10	9.4	12	11.5	9	11.3
不整脈及び伝導障害	総数	93	6.9	24	11.7	15	10.2	13	6.0	12	5.8	15	3.3	15	7.5	7	4.3
	男	36	5.2	8	7.2	9	11.9	3	2.6	8	7.6	3	2.8	3	2.5	2	2.5
心不全	総数	603	44.7	158	77.0	76	51.8	105	48.1	43	20.8	83	39.3	89	44.6	49	30.4
	男	309	44.4	90	81.1	38	53.5	55	48.5	19	18.0	42	39.5	45	43.2	20	25.1
脳血管疾患	総数	933	69.2	245	119.3	123	83.8	112	51.3	131	63.5	98	46.4	128	64.2	96	59.6
	男	513	73.7	133	119.8	67	88.4	64	56.4	79	75.0	46	43.2	72	69.2	52	65.2
(再掲)	総数	96	7.1	25	12.2	12	8.2	11	5.0	13	6.3	11	5.2	11	5.5	13	8.1
	男	48	6.9	9	8.1	8	10.6	6	5.3	7	6.6	3	2.8	9	8.6	6	7.5
くも膜下出血	総数	283	21.0	68	33.1	43	29.3	41	18.8	33	16.0	24	11.4	36	18.0	38	23.6
	男	180	25.9	43	38.7	30	39.6	28	24.7	20	19.0	13	12.2	22	21.1	24	30.1
脳内出血	総数	103	15.8	25	26.5	13	18.3	13	12.4	13	12.9	11	10.5	14	14.7	14	17.2
	男	543	40.3	148	72.1	67	45.7	59	27.0	84	40.7	60	28.4	80	40.1	45	27.9
脳梗塞	総数	279	40.1	79	71.2	29	38.3	29	25.5	51	48.4	29	27.2	40	38.4	22	27.6
	男	264	40.4	69	73.2	38	53.5	30	28.6	33	32.7	31	29.6	40	41.9	23	28.2
大動脈瘤及び解離	総数	94	7.0	14	6.8	16	10.9	11	5.0	13	6.3	15	7.1	20	10.0	5	3.1
	男	48	6.9	5	4.5	10	13.2	5	4.4	7	6.6	7	6.6	12	11.5	2	2.5
肺炎	総数	750	55.6	176	85.7	102	69.5	113	51.7	97	47.0	74	35.0	110	55.1	78	48.4
	男	422	60.6	105	94.6	57	75.2	55	48.5	55	52.2	41	38.5	58	55.7	51	64.0
慢性閉塞性肺疾患	総数	141	10.5	27	13.2	19	12.9	19	8.7	13	6.3	22	10.4	25	12.5	16	9.9
	男	106	15.2	20	18.0	13	17.2	14	12.3	9	8.5	16	15.0	21	20.2	13	16.3
喘息	総数	17	1.3	8	3.9	1	0.7	3	1.4	1	0.5	2	0.9	2	1.0	-	-
	男	7	1.0	1	0.9	1	1.3	2	1.8	1	0.9	2	1.9	2	2.1	-	-
肝疾患	総数	189	14.0	58	28.2	21	14.3	27	12.4	23	11.1	24	11.4	17	8.5	19	11.8
	男	130	18.7	47	42.3	17	22.4	18	15.9	13	12.3	16	15.0	9	8.6	10	12.5
腎不全	総数	124	9.2	27	13.2	19	12.9	21	9.6	26	12.6	9	4.3	13	6.5	9	5.6
	男	63	9.1	19	17.1	8	10.6	10	8.8	10	9.5	6	5.6	6	5.8	4	5.0
老衰	総数	237	17.6	35	17.0	45	30.7	36	16.5	27	13.1	33	15.6	38	19.1	23	14.3
	男	65	9.3	8	7.2	13	17.2	11	9.7	11	1.9	11	10.3	12	11.5	8	10.0
不慮の事故	総数	308	22.8	70	34.1	39	26.6	45	20.6	48	23.3	48	22.7	39	19.6	19	11.8
	男	195	28.0	47	42.3	26	34.3	32	28.2	24	22.8	31	29.1	24	23.1	11	13.8
(再掲)	総数	46	3.4	14	6.8	4	2.7	3	1.4	6	2.9	9	4.3	6	3.0	4	2.5
	男	36	5.2	12	10.8	3	4.0	3	2.6	3	2.8	7	6.6	5	4.8	3	3.8
交通事故	総数	293	21.7	62	30.2	25	17.0	49	22.4	50	24.2	38	18.0	38	19.1	31	19.2
	男	208	29.9	51	45.9	19	25.1	27	23.8	36	34.2	27	25.4	27	25.9	21	26.3
自殺	総数	85	13.0	11	11.7	6	8.5	22	21.0	14	13.9	11	10.5	11	11.5	10	12.3
	男	8,679	643.5	1,959	954.1	1,121	763.8	1,296	593.3	1,178	570.9	1,045	494.8	1,185	594.1	895	555.2
死亡総数	総数	4,970	714.2	1,207	1,087.2	641	846.0	725	638.7	657	623.8	599	562.8	639	613.8	502	629.7
	男	3,709	568.2	752	797.5	480	676.2	571	544.2	521	515.8	446	425.7	546	572.6	393	482.4

注) 悪性新生物の子宮は女子人口10万対の率。
資料：庶務課「人口動態調査(指定統計)」より