

表 22 選択死因死亡数、死亡率(人口10万対)区別

死 因	総 数		川 崎		幸		中 原		高 津		宮 前		多 摩		麻 生	
	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率
結 核	総数	14	1.0	4	1.9	3	2	2	0.83	2	1	2	1	1	1	1
	男 女	10 4	1.4 0.6	3 1	2.6 1.0	3 -	3.7 -	2 -	1.6 -	1 1	0.8 0.8	1 1	0.9 0.9	- -	- -	- -
悪 性 新 生 物	総数	3,122	217.3	616	286.1	435	274.0	414	170.8	407	167.9	439	196.2	373	215.9	217.0
	男 女	1,845 1,277	252.1 181.2	373 243	319.8 246.4	266 169	337.8 217.7	244 170	197.4 143.1	232 175	187.7 147.3	257 182	232.2 161.0	215 158	248.2 182.0	255.3 180.2
(再掲)	総数	123	8.6	18	8.4	21	13.2	19	7.8	15	6.2	18	8.0	15	8.4	8.7
	男 女	97 26	13.3 3.7	14 4	12.0 4.1	19 2	23.4 2.6	14 5	11.3 4.2	10 5	8.1 4.2	13 5	11.7 4.4	14 1	12.5 4.0	16.6 1.1
食道の悪性新生物	総数	341	23.9	66	30.7	52	32.8	44	18.2	39	16.1	49	21.9	37	26.6	21.5
	男 女	226 115	30.9 16.3	51 15	43.7 15.2	35 17	43.1 21.9	25 19	20.2 16.0	26 13	21.0 10.9	32 17	28.9 15.0	24 13	31.7 21.2	28.5 14.8
胃の悪性新生物	総数	266	18.5	47	21.8	36	22.7	33	13.6	38	15.7	36	16.1	41	17.3	23.9
	男 女	134 132	18.3 18.7	23 24	19.7 24.3	18 18	22.2 23.2	17 16	13.8 13.5	22 16	17.8 13.5	22 21	13.6 18.6	19 22	19.2 15.2	22.6 25.1
結腸の悪性新生物	総数	138	9.6	31	14.4	17	10.7	15	6.2	19	7.8	20	8.9	13	11.3	7.6
	男 女	93 45	12.7 6.4	20 11	17.1 11.2	13 4	16.0 5.2	11 4	8.9 3.4	12 7	9.7 5.9	11 9	9.9 8.0	9 4	16.4 6.1	10.7 4.6
直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	総数	190	13.2	39	18.1	30	18.9	17	7.0	29	12.0	22	9.8	33	19.2	19.2
	男 女	133 57	18.2 8.1	36 3	30.9 3.0	22 8	27.1 10.3	13 4	10.5 3.4	15 14	12.1 11.8	17 5	15.4 4.4	19 14	10.6 9.1	22.6 16.0
肝及び肝内胆管の悪性新生物	総数	103	7.2	24	11.1	16	10.1	10	4.1	10	4.1	13	5.8	10	9.9	5.8
	男 女	51 52	7.0 7.4	14 10	12.0 10.1	8 8	9.9 10.3	7 3	5.7 2.5	3 7	2.4 5.9	5 8	4.5 7.1	6 4	7.7 12.1	7.1 4.6
胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	総数	131	9.1	40	18.6	32	20.2	39	16.1	50	20.6	39	17.4	33	18.7	19.2
	男 女	128 143	18.2 19.5	22 18	22.3 15.4	12 20	15.5 24.7	17 22	14.3 17.8	28 22	23.6 17.8	21 18	18.6 16.3	21 21	21.2 16.2	24.9 13.7
膵の悪性新生物	総数	628	43.7	158	73.4	80	50.4	91	37.5	83	34.2	80	35.8	56	39.4	32.6
	男 女	437 191	59.7 27.1	100 58	85.7 58.8	57 23	70.3 29.6	67 24	54.2 20.2	58 25	46.9 21.0	58 26	52.4 19.5	40 16	54.8 18.2	47.5 18.2
気管、気管支及び肺の悪性新生物	総数	173	12.0	33	15.3	20	12.6	26	10.7	20	8.3	26	11.6	24	11.8	14.0
	男 女	1 1	0.1 24.4	33 6	33.5 6.1	20 12	25.8 15.5	26 10	21.9 8.4	20 8	16.8 7.3	26 7	23.0 6.2	24 7	1.0 7.1	27.4 8.0
乳房の悪性新生物	総数	172	8.1	6	6.1	12	15.5	10	8.4	8	7.3	7	6.2	7	7.1	8.0
	男 女	57 115	8.1 4.9	6 9	6.1 4.2	12 9	15.5 4.9	10 5	8.4 4.0	8 6	6.7 4.9	7 11	6.2 9.0	7 7	7.1 11.5	8.0 8.3
子宮の悪性新生物	総数	71	4.9	9	4.2	9	5.7	9	3.7	9	3.7	11	4.9	8	7.9	4.7
	男 女	47 24	6.4 3.4	3 6	2.6 6.1	4 5	4.9 6.4	5 4	4.0 3.4	6 3	4.9 2.5	10 1	9.0 0.9	7 1	11.5 4.0	8.3 1.1
糖尿病	総数	91	6.3	17	7.9	8	5.0	15	6.2	12	5.0	16	7.2	7	7.9	4.1
	男 女	49 42	6.7 6.0	12 5	10.3 5.1	5 3	6.2 3.9	7 8	5.7 6.7	7 5	5.7 4.2	9 7	8.1 6.2	2 5	6.7 9.1	2.4 5.7
高血圧性疾患	総数	38	2.6	7	3.3	2	1.3	4	1.7	6	2.5	11	4.9	5	1.5	2.9
	男 女	12 26	1.6 3.7	2 5	1.7 5.1	2 -	1.3 2.6	2 2	1.6 1.7	2 4	1.6 3.4	3 8	2.7 7.1	1 2	1.0 2.0	2.4 3.4
心疾患(高血圧性を除く)	総数	1,486	103.4	327	151.9	180	113.4	188	77.6	197	81.3	206	92.1	184	100.6	107.0
	男 女	773 713	105.6 101.2	179 148	153.4 150.1	99 81	122.0 104.3	92 96	74.4 80.8	96 101	77.7 85.0	103 58	93.1 91.1	92 35	107.7 104.9	109.3 104.9
(再掲)	総数	287	20.0	49	22.8	38	23.9	24	9.9	44	18.2	58	25.9	35	19.2	20.4
	男 女	192 95	26.2 13.5	31 18	26.6 18.2	26 12	32.0 15.5	18 6	14.6 5.1	31 13	25.1 10.9	38 20	34.3 17.7	24 11	23.1 15.2	28.5 12.5
急性心筋梗塞	総数	195	13.5	18	13.5	23	14.5	31	12.8	36	14.9	48	21.5	49	15.3	28.5
	男 女	247 147	20.1 14.2	20 9	17.1 9.1	11 12	13.6 15.5	17 14	13.8 11.8	24 12	19.4 10.1	31 17	28.0 15.0	28 21	15.4 15.2	33.3 23.9
その他の虚血性心疾患	総数	147	10.1	29	13.5	23	14.5	31	12.8	36	14.9	48	21.5	49	15.3	28.5
	男 女	147 100	20.1 14.2	20 9	17.1 9.1	11 12	13.6 15.5	17 14	13.8 11.8	24 12	19.4 10.1	31 17	28.0 15.0	28 21	15.4 15.2	33.3 23.9

不整脈及び伝導障害	総数	129	9.0	29	13.5	17	10.7	17	7.0	18	8.0	17	8.4	14	8.1
	男	42	5.7	7	6.0	8	7.4	6.5	3.2	4	3.6	8	7.7	5	5.9
心不全	総数	87	12.3	22	22.3	11	14.2	7.6	10.9	14	12.4	9	9.1	9	10.3
	女	599	41.7	183	85.0	79	44.1	32.6	28.5	60	26.8	79	38.9	59	34.3
脳血管疾患	総数	296	40.4	110	94.3	41	50.5	29.1	17.8	20	18.1	44	42.3	23	27.3
	男	303	43.0	73	74.0	29	37.4	36.2	39.6	40	35.4	35	35.4	36	41.1
(再掲)	総数	451	52.5	183	85.0	126	79.4	81	52.4	105	46.9	127	62.6	5	2.9
	女	403	61.6	111	95.2	76	93.7	28.3	49.4	51	46.1	69	66.4	48	57.0
くも膜下出血	総数	122	57.2	72	73.0	50	64.4	38.7	55.6	54	47.8	58	58.6	57	65.0
	男	53	8.5	26	12.1	21	13.2	6.6	5.8	7	3.1	23	11.3	15	8.7
脳内出血	総数	69	7.2	14	12.0	9	11.1	4.0	4.9	2	1.8	13	12.5	4	4.8
	女	279	19.4	63	29.3	37	23.3	12.4	6.7	34	15.2	40	19.7	26	15.1
脳梗塞	総数	168	23.0	45	38.6	25	30.8	16.2	18.6	17	15.4	23	22.1	15	17.8
	男	111	15.8	18	18.2	12	15.5	8.4	21.9	17	15.0	17	17.2	11	12.5
大動脈瘤及び解離	総数	434	30.2	92	42.7	66	41.6	14.4	24.3	62	27.7	61	30.1	59	34.3
	女	223	30.5	51	43.7	40	49.3	8.1	25.1	30	27.1	33	31.7	28	33.3
肺炎	総数	153	29.9	30	41.6	26	33.5	21.0	23.6	32	28.3	28	28.3	31	35.3
	男	78	10.7	19	16.3	10	12.3	9.5	6.6	19	8.5	17	8.4	22	12.8
慢性閉塞性肺疾患	総数	75	10.6	11	11.2	16	20.6	8.1	5.7	9	8.1	10	9.6	13	15.4
	女	876	61.0	172	79.9	121	63.6	49.9	51.6	107	47.8	115	56.7	135	78.5
喘息	総数	486	66.4	108	92.6	66	81.3	50.2	51.0	55	49.7	64	61.6	68	80.8
	男	390	55.4	64	64.9	35	45.1	49.7	52.2	52	46.0	51	51.6	67	76.4
糖尿病	総数	118	8.2	26	12.1	17	10.7	5.0	5.4	18	8.0	22	10.8	10	5.8
	女	103	14.1	23	19.7	13	16.0	9.7	8.1	17	15.4	19	18.3	9	10.7
肺がん	総数	15	2.1	3	3.0	4	5.2	-	2.5	1	0.9	3	0.5	1	1.1
	男	7	0.5	1	0.5	1	-	0.4	1.2	1	0.4	1	0.5	-	-
肝疾患	総数	182	12.7	50	23.2	31	19.5	8	2.5	1	0.9	1	1.0	-	-
	女	136	18.6	40	34.3	21	25.9	11.3	11.6	28	12.5	13	6.4	13	7.6
腎不全	総数	144	10.0	30	13.9	20	12.6	4.2	5.9	8	7.1	-	-	6	6.8
	男	68	9.3	17	14.6	7	8.6	3.2	12.1	8	7.2	7	6.7	26	15.1
老衰	総数	741	51.6	140	65.0	93	58.6	10.1	5.1	9	8.0	7	7.1	16	11.9
	女	195	26.6	34	29.1	27	33.3	26.7	16.2	36	32.5	20	19.2	25	29.7
不慮の事故	総数	546	77.5	106	107.5	66	85.0	68.2	60.6	66	58.4	79	79.9	76	86.7
	男	342	23.8	69	32.1	44	27.7	22.3	21.0	46	20.6	40	19.7	38	22.1
(再掲)	総数	200	27.3	47	40.3	27	33.3	28.3	16.2	24	21.7	20	19.2	27	32.1
	女	142	20.2	22	22.3	17	21.9	16.0	26.1	22	19.5	20	20.2	11	12.5
交通事故	総数	29	2.0	7	7.1	3	3.9	4.2	2.5	4	3.5	5	5.1	2	1.2
	男	22	3.0	5	5.1	5	3.9	4.2	1.7	2	1.8	3	3.0	2	2.4
熱中症	総数	1	0.1	-	-	-	-	-	0.8	2	1.8	2	2.0	-	-
	女	1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自殺	総数	178	12.4	44	44.6	22	28.3	16.0	21.9	31	27.4	19	19.2	17	9.9
	男	133	18.2	34	34.5	17	21.9	10.9	17.7	20	17.7	16	16.2	12	14.3
不詳	総数	45	6.4	10	10.1	6	6.4	5.1	4.2	11	9.7	3	3.0	5	5.7
	女	2,034	288.7	414	419.7	253	325.9	266.0	226.4	287	253.9	271	274.0	224	130.3
死亡総数	総数	1,073	146.6	219	222.0	126	162.3	144.8	133.0	155	137.1	131	132.5	112	133.0
	男	961	136.4	195	197.7	127	163.6	121.2	93.4	132	116.8	140	141.5	112	127.7
	総数	10,379	722.5	2,130	2,159.6	1,361	1,753.2	1,176.7	1,174.2	1,435	1,269.3	1,399	1,414.5	1,261	733.6
	男	5,612	766.7	1,222	1,239.0	763	982.9	619.5	617.8	768	679.3	747	755.3	642	762.4
	女	4,767	676.6	908	920.6	598	770.3	557.2	556.4	667	590.0	652	659.2	619	705.8

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」より