

表 22 選択死因死亡数、死亡率(人口10万対)区別

平成30年

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	22	1.5	3	1.4	2	1	3	1.21	2	1	4	2	4	2	4	2
	男	13	1.8	3	2.5	1	1.2	2	1.6	1	0.8	2	1.8	2	1.9	2	2.4
	女	9	1.3	-	-	1	1.3	1	0.8	1	0.8	2	1.7	2	2.0	2	2.2
悪 性 新 生 物	総数	5,892	404.2	1,204	552.8	701	431.0	786	316.5	887	357.2	877	386.3	816	399.0	621	357.3
	男	1,949	263.1	408	344.9	223	268.3	240	190.3	292	231.6	275	245.9	274	262.4	237	279.6
	女	1,384	193.1	275	276.4	170	213.7	195	159.5	204	166.9	221	191.8	186	185.8	133	149.4
(再掲)	総数	118	8.1	20	9.2	22	13.5	17	6.8	14	5.6	19	8.4	14	6.8	12	6.9
食道の悪性新生物	男	93	12.6	16	13.5	15	18.0	11	8.7	11	8.7	18	16.1	10	9.6	12	14.2
	女	25	3.5	4	4.0	7	8.8	6	4.9	3	2.5	1	0.9	4	4.0	-	-
	総数	374	25.7	82	37.7	50	30.7	41	16.5	54	21.7	55	24.2	52	25.4	40	23.0
胃の悪性新生物	男	247	33.3	55	46.5	32	38.5	27	21.4	31	24.6	34	30.4	41	39.3	27	31.9
	女	127	17.7	27	27.1	18	22.6	14	11.5	23	18.8	21	18.2	11	11.0	13	14.6
	総数	312	21.4	56	25.7	43	26.4	43	17.3	49	19.7	56	24.7	44	21.5	21	12.1
結腸の悪性新生物	男	163	22.0	32	27.1	19	22.9	25	19.8	26	20.6	28	25.0	24	23.0	9	10.6
	女	149	20.8	24	24.1	24	30.2	18	14.7	23	18.8	28	24.3	20	20.0	12	13.5
	総数	137	9.4	38	17.4	12	7.4	15	6.0	14	5.6	21	9.2	20	9.8	17	9.8
直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	男	87	11.7	23	19.4	7	8.4	8	6.3	11	8.7	11	9.8	13	12.4	14	16.5
	女	50	7.0	15	15.1	5	6.3	7	5.7	3	2.5	10	8.7	7	7.0	3	3.4
	総数	198	13.6	55	25.3	22	13.5	22	8.9	37	14.9	27	11.9	20	9.8	15	8.6
肝及び肝内胆管の悪性新生物	男	134	18.1	40	33.8	15	18.0	13	10.3	23	18.2	18	16.1	16	15.3	9	10.6
	女	64	8.9	15	15.1	7	8.8	9	7.4	14	11.5	9	7.8	4	4.0	6	6.7
	総数	143	9.8	27	12.4	20	12.3	14	5.6	27	10.9	19	8.4	18	8.8	18	10.4
胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	男	68	9.2	15	12.7	8	9.6	6	4.8	16	12.7	10	8.9	6	5.7	7	8.3
	女	75	10.5	12	12.1	12	15.1	8	6.5	11	9.0	9	7.8	12	12.0	11	12.4
	総数	332	22.8	56	25.7	33	20.3	51	20.5	53	21.3	54	23.8	46	22.5	39	22.4
膵の悪性新生物	男	157	21.2	25	21.1	16	19.3	25	19.8	31	24.6	19	17.0	22	21.1	19	22.4
	女	175	24.4	31	31.2	17	21.4	26	21.3	22	18.0	35	30.4	24	24.0	20	22.5
	総数	663	45.5	133	61.1	80	49.2	98	39.5	112	45.1	82	36.1	101	49.4	57	32.8
気管、気管支及び肺の悪性新生物	男	459	62.0	97	82.0	55	66.2	70	55.5	72	57.1	50	44.7	74	70.9	41	48.4
	女	204	28.5	36	36.2	25	31.4	28	22.9	40	32.7	32	27.8	27	27.0	16	18.0
	総数	154	10.6	32	14.7	14	8.6	31	12.5	15	6.0	21	9.2	25	12.2	16	9.2
乳房の悪性新生物	男	1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.2
	女	153	21.3	32	32.2	14	17.6	31	25.4	15	12.3	21	18.2	25	25.0	15	16.8
	総数	61	8.5	10	10.1	6	7.5	11	9.0	7	6.3	12	10.4	7	7.0	8	9.0
子宮の悪性新生物	男	10	1.3	10	8.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	68	9.5	17	17.1	6	7.5	11	9.0	7	5.7	12	10.4	7	7.0	8	9.0
	総数	67	4.6	12	5.5	6	3.7	8	3.2	9	3.6	15	6.6	9	4.4	8	4.6
白血病	男	43	5.8	5	4.2	3	3.6	2	1.6	5	4.0	12	10.7	8	7.7	8	9.4
	女	36	5.0	19	19.1	3	3.8	6	4.9	4	3.3	3	2.6	1	1.0	-	-
	総数	99	6.8	13	6.0	13	8.0	19	7.7	13	5.2	9	4.0	16	7.8	16	9.2
糖尿病	男	58	7.8	6	5.1	6	7.2	12	9.5	7	5.6	4	3.6	12	11.5	11	13.0
	女	41	5.7	7	7.0	7	8.8	7	5.7	6	4.9	5	4.3	4	4.0	5	5.6
	総数	36	2.5	3	1.4	2	1.2	7	2.8	5	2.0	6	2.6	10	4.9	3	1.7
高血圧性疾患	男	18	2.4	4	3.4	1	1.2	2	1.6	2	1.6	3	2.7	6	5.7	-	-
	女	45	6.3	26	26.1	1	1.3	5	4.1	3	2.5	3	2.6	4	4.0	3	3.4
	総数	1,642	112.7	307	141.0	200	123.0	252	101.5	216	87.0	230	101.3	209	102.2	228	131.2
心疾患(高血圧性を除く)	男	860	116.1	156	131.9	113	136.0	132	104.7	119	94.4	123	110.0	100	95.8	117	138.0
	女	782	109.1	151	151.8	87	109.4	120	98.2	97	79.4	107	92.9	109	108.9	111	124.7
	総数	293	20.1	48	22.0	44	27.1	37	14.9	38	15.3	60	26.4	26	12.7	40	23.0
(再掲) 急性心筋梗塞	男	169	22.8	14	11.8	24	28.9	24	19.0	26	20.6	38	34.0	13	12.4	30	35.4
	女	124	17.3	34	34.2	20	25.1	13	10.6	12	9.8	22	19.1	13	13.0	10	11.2
	総数	245	16.8	24	11.0	25	15.4	54	21.7	44	17.7	20	8.8	39	19.1	39	22.4
その他の虚血性心疾患	男	143	19.3	10	8.5	19	22.9	37	29.3	25	19.8	11	9.8	18	17.2	23	27.1
	女	102	14.2	14	14.1	6	7.5	17	13.9	19	15.5	9	7.8	21	21.0	16	18.0

不整脈及び伝導障害	総数	126	8.6	14	6.4	20	12.3	18	7.2	24	9.7	14	6.2	21	10.3	15	8.6
	男女	76	10.3	8	6.8	9	10.8	11	8.7	19	15.1	7	6.3	14	13.4	8	9.4
心不全	総数	797	54.7	195	89.5	92	56.6	105	42.3	88	35.4	110	48.4	100	48.9	107	61.6
	男女	397	53.6	112	94.7	52	62.6	44	34.9	44	34.9	55	49.2	45	43.1	45	53.1
脳血管疾患	総数	400	55.8	83	83.4	40	50.3	61	49.9	44	36.0	55	47.7	55	54.9	62	69.6
	男女	791	54.3	173	79.4	120	73.8	96	38.7	106	42.7	102	44.9	113	55.3	81	46.6
(再掲)	総数	388	52.4	86	72.7	58	69.8	57	45.2	43	34.1	53	47.4	55	52.7	36	42.5
	男女	403	56.2	87	87.4	62	77.9	39	31.9	63	51.5	49	42.5	58	57.9	45	50.5
くも膜下出血	総数	90	6.2	15	6.9	9	5.5	14	5.6	19	7.7	7	3.1	18	8.8	8	4.6
	男女	36	4.9	5	4.2	2	2.4	6	4.8	6	4.8	2	1.8	12	11.5	3	3.5
脳内出血	総数	54	7.5	10	10.1	7	8.8	8	6.5	13	10.6	5	4.3	6	6.0	5	5.6
	男女	259	17.8	58	26.6	37	22.7	28	11.3	34	13.7	40	17.6	39	19.1	23	13.2
脳梗塞	総数	148	20.0	29	24.5	24	28.9	19	15.1	15	11.9	23	20.6	23	22.0	15	17.7
	男女	111	15.5	29	29.1	13	16.3	9	7.4	19	15.5	17	14.8	16	16.0	8	9.0
大動脈瘤及び解離	総数	431	29.6	100	45.9	73	44.9	51	20.5	52	20.9	52	22.9	56	27.4	47	27.0
	男女	197	26.6	52	44.0	32	38.5	30	23.8	21	16.7	27	24.1	20	19.2	15	17.7
肺炎	総数	234	32.7	48	48.2	41	51.5	21	17.2	31	25.4	25	21.7	36	36.0	32	35.9
	男女	147	10.1	24	11.0	18	11.1	31	12.5	21	8.5	18	7.9	16	7.8	19	10.9
慢性閉塞性肺炎患	総数	79	10.7	16	13.5	9	10.8	17	13.5	10	7.9	8	7.2	9	8.6	10	11.8
	男女	68	9.5	8	8.0	9	11.3	14	11.5	11	9.0	10	8.7	7	7.0	9	10.1
喘息	総数	705	48.4	145	66.6	86	52.9	92	37.1	112	45.1	89	39.2	73	35.7	108	62.1
	男女	407	54.9	87	73.5	47	56.6	54	42.8	64	50.8	50	44.7	43	41.2	62	73.1
慢性閉塞性肺炎患	総数	298	41.6	58	58.3	39	49.0	38	31.1	48	39.3	39	33.9	30	30.0	46	51.7
	男女	171	11.7	41	18.8	25	15.4	23	9.3	23	9.3	21	9.2	23	11.2	15	8.6
喘息	総数	139	18.8	31	26.2	19	22.9	20	15.9	17	13.5	19	17.0	19	18.2	14	16.5
	男女	32	4.5	10	10.1	6	7.5	3	2.5	6	4.9	2	1.7	4	4.0	1	1.1
肝疾患	総数	11	0.8	1	0.5	2	1.2	1	0.4	3	1.2	2	0.9	1	0.5	1	0.6
	男女	4	0.5	1	0.8	1	1.2	1	0.8	1	0.8	2	1.7	1	1.0	1	1.2
腎不全	総数	7	1.0	-	-	1	1.3	1	0.8	2	1.6	2	1.7	1	1.0	-	-
	男女	221	15.2	71	32.6	35	21.5	27	10.9	24	9.7	28	12.3	21	10.3	15	8.6
老衰	総数	167	22.5	63	53.3	31	37.3	16	12.7	16	12.7	16	14.3	14	13.4	11	13.0
	男女	54	7.5	8	8.0	4	5.0	11	9.0	8	6.5	12	10.4	7	7.0	4	4.5
不慮の事故	総数	181	12.4	46	21.1	18	11.1	27	10.9	21	8.5	21	9.2	27	13.2	21	12.1
	男女	87	11.7	20	16.9	8	9.6	13	10.3	9	7.1	8	7.2	15	14.4	14	16.5
交通事故	総数	94	13.1	26	26.1	10	12.6	14	11.5	12	9.8	13	11.3	12	12.0	7	7.9
	男女	954	65.4	155	71.2	168	103.3	149	60.0	111	44.7	111	48.9	118	57.7	142	81.7
熱中症	総数	251	33.9	48	40.6	42	50.5	34	27.0	39	30.9	25	22.4	25	23.9	38	44.8
	男女	703	98.1	107	107.5	126	158.4	115	94.1	72	58.9	86	74.7	93	92.9	104	116.8
不慮の事故	総数	368	25.2	77	35.4	60	36.9	44	17.7	47	18.9	48	21.1	57	27.9	35	20.1
	男女	230	31.0	44	37.2	42	50.5	29	23.0	33	26.2	26	23.2	35	33.5	21	24.8
(再掲)	総数	138	19.3	33	33.2	18	22.6	15	12.3	14	11.5	22	19.1	22	22.0	14	15.7
	男女	31	2.1	11	11.1	4	5.0	3	2.5	4	3.3	4	3.5	4	4.0	1	0.6
交通事故	総数	25	3.4	9	9.0	3	3.8	2	1.6	3	2.5	3	2.6	4	4.0	1	1.2
	男女	6	0.8	2	2.0	1	1.3	1	0.8	1	0.8	1	0.9	1	-	-	-
熱中症	総数	37	2.5	37	37.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	10	1.3	10	10.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自殺	総数	214	14.7	47	47.2	18	22.6	30	24.5	26	21.3	36	31.2	34	34.0	23	13.2
	男女	145	19.6	37	37.2	13	16.3	18	14.7	17	13.9	23	20.0	21	21.0	16	18.9
不詳	総数	69	9.6	10	10.1	5	6.3	12	9.8	9	7.4	13	11.3	13	13.0	7	7.9
	男女	2,269	316.6	436	438.2	260	326.8	351	287.2	316	258.5	298	258.7	308	307.7	300	172.6
死亡総数	総数	1,186	160.1	239	240.2	127	159.6	179	146.5	161	131.7	160	138.9	167	166.8	153	180.5
	男女	1,083	151.1	197	198.0	133	167.2	172	140.7	155	126.8	138	119.8	141	140.9	147	165.1
死亡総数	総数	11,174	766.6	2,235	1,026.2	1,420	873.0	1,587	639.1	1,542	621.0	1,519	669.0	1,490	728.5	1,381	794.6
	男女	6,032	814.1	1,300	1,099.0	741	891.6	825	654.3	831	739.4	795	710.8	797	763.2	743	876.6
	男女	5,142	717.5	935	939.7	679	853.5	762	623.5	711	640.1	724	628.5	693	692.3	638	716.5

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