

表 24 死因順位・保健所支所別

平成28年

		第1位	2	3	4	5	6	7	8	9	10
全市	死 因	悪新性生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	老衰	その他の呼吸器系の疾患	不慮の事故	その他の消化器系疾患	肝疾患	自殺
	死 亡 数	3,122	1,486	876	854	741	607	341	185	182	178
	死 亡 率	217.3	103.4	61.0	59.4	51.6	42.3	23.7	12.9	12.7	12.4
	死 亡 割 合	30.1	14.3	8.4	8.2	7.1	5.8	3.3	1.8	1.8	1.7
川崎	死 因	悪新性生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰	その他の呼吸器系の疾患	不慮の事故	肝疾患	自殺	その他の消化器系疾患
	死 亡 数	616	327	183	172	140	128	69	50	44	42
	死 亡 率	286.1	151.9	85.0	79.9	65.0	59.5	32.1	23.2	20.4	19.5
	死 亡 割 合	28.9	15.4	8.6	8.1	6.6	6.0	3.2	2.3	2.1	2.0
幸	死 因	悪新性生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰	その他の呼吸器系の疾患	不慮の事故	肝疾患	大動脈瘤及び解離	血管性及び詳細不明の認知症
	死 亡 数	435	180	126	101	93	65	44	31	26	24
	死 亡 率	274.0	113.4	79.4	63.6	58.6	40.9	27.7	19.5	16.4	15.1
	死 亡 割 合	32.0	13.2	9.3	7.4	6.8	4.8	3.2	2.3	1.9	1.8
中原	死 因	悪新性生物	心疾患	肺炎	老衰	その他の呼吸器系の疾患	脳血管疾患	不慮の事故	大動脈瘤及び解離	その他の消化器系疾患	血管性及び詳細不明の認知症
	死 亡 数	414	188	121	114	96	81	53	23	23	22
	死 亡 率	170.8	77.6	49.9	47.0	39.6	33.4	21.9	9.5	9.5	9.1
	死 亡 割 合	29.6	13.4	8.7	8.2	6.9	5.8	3.8	1.6	1.6	1.6
高津	死 因	悪新性生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰	その他の呼吸器系の疾患	不慮の事故	肝疾患	その他の消化器系疾患	自殺
	死 亡 数	407	197	127	125	92	84	51	28	27	26
	死 亡 率	183.7	88.9	57.3	56.4	41.5	37.9	23.0	12.6	12.2	11.7
	死 亡 割 合	29.2	14.1	9.1	9.0	6.6	6.0	3.7	2.0	1.9	1.9
宮前	死 因	悪新性生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	その他の呼吸器系の疾患	老衰	不慮の事故	自殺	肝疾患	その他の消化器系疾患
	死 亡 数	439	206	107	105	102	102	46	31	28	22
	死 亡 率	196.2	92.1	47.8	46.9	45.6	45.6	20.6	13.9	12.5	9.8
	死 亡 割 合	30.6	14.4	7.5	7.3	7.1	7.1	3.2	2.2	2.0	1.5
多摩	死 因	悪新性生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰	その他の呼吸器系の疾患	不慮の事故	慢性閉塞性肺疾患	その他の消化器系疾患	自殺
	死 亡 数	438	204	127	115	99	79	40	22	22	19
	死 亡 率	215.9	100.6	62.6	56.7	48.8	38.9	19.7	10.8	10.8	9.4
	死 亡 割 合	31.3	14.6	9.1	8.2	7.1	5.6	2.9	1.6	1.6	1.4
麻生	死 因	悪新性生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	老衰	その他の呼吸器系の疾患	不慮の事故	その他の消化器系疾患	腎不全	大動脈瘤及び解離
	死 亡 数	373	184	135	105	101	53	38	27	26	22
	死 亡 率	217.0	107.0	78.5	61.1	58.8	30.8	22.1	15.7	15.1	12.8
	死 亡 割 合	29.6	14.6	10.7	8.3	8.0	4.2	3.0	2.1	2.1	1.7

注) 死亡割合＝総死亡に対する死亡割合、死亡率は人口10万対

資料:庶務課「人口動態調査」より