

表 24 死因順位・保健所支所別

平成29年

		第1位	2	3	4	5	6	7	8	9	10
全市	死 因	悪新生物	心疾患	脳血管疾患	老衰	肺炎	不慮の事故	自殺	肝疾患	その他の消化器系疾患	慢性閉塞性肺疾患
	死 亡 数	3,250	1,683	866	848	681	356	232	214	201	189
	死 亡 率	216.1	111.9	57.6	56.4	45.3	23.7	15.4	14.2	13.4	12.6
	死 亡 割 合	29.6	15.3	7.9	7.7	6.2	3.2	2.1	1.9	1.8	1.7
川崎	死 因	悪新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰	不慮の事故	肝疾患	自殺	その他の消化器系疾患	慢性閉塞性肺疾患
	死 亡 数	633	381	193	140	133	74	60	56	50	49
	死 亡 率	275.6	165.9	84.0	61.0	57.9	32.2	26.1	24.4	21.8	21.3
	死 亡 割 合	27.8	16.8	8.5	6.2	5.9	3.3	2.6	2.5	2.2	2.2
幸	死 因	悪新生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故	肝疾患	血管性及び詳細不明の認知症	自殺	慢性閉塞性肺疾患
	死 亡 数	423	209	124	105	87	45	35	32	31	28
	死 亡 率	254.9	125.9	74.7	63.3	52.4	27.1	21.1	19.3	18.7	16.9
	死 亡 割 合	29.7	14.7	8.7	7.4	6.1	3.2	2.5	2.3	2.2	2.0
中原	死 因	悪新生物	心疾患	脳血管疾患	老衰	肺炎	不慮の事故	慢性閉塞性肺疾患	大動脈瘤及び解離	自殺	その他の消化器系疾患
	死 亡 数	454	257	129	123	93	45	31	27	26	24
	死 亡 率	178.6	101.1	50.8	48.4	36.6	17.7	12.2	10.6	10.2	9.4
	死 亡 割 合	29.3	16.6	8.3	7.9	6.0	2.9	2.0	1.7	1.7	1.5
高津	死 因	悪新生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故	自殺	肝疾患	その他の消化器系疾患	腎不全
	死 亡 数	434	271	124	114	94	60	35	34	27	25
	死 亡 率	188.3	117.6	53.8	49.5	40.8	26.0	15.2	14.8	11.7	10.8
	死 亡 割 合	28.0	17.5	8.0	7.4	6.1	3.9	2.3	2.2	1.7	1.6
宮前	死 因	悪新生物	心疾患	脳血管疾患	老衰	肺炎	不慮の事故	自殺	肝疾患	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	458	189	108	96	84	47	34	26	22	18
	死 亡 率	199.6	82.4	47.1	41.8	36.6	20.5	14.8	11.3	9.6	7.8
	死 亡 割 合	32.5	13.4	7.7	6.8	6.0	3.3	2.4	1.8	1.6	1.3
多摩	死 因	悪新生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故	その他の消化器系疾患	腎不全	自殺	慢性閉塞性肺疾患
	死 亡 数	464	190	133	120	97	39	29	29	26	25
	死 亡 率	214.1	87.7	61.4	55.4	44.8	18.0	13.4	13.4	12.0	11.5
	死 亡 割 合	30.8	12.6	8.8	8.0	6.4	2.6	1.9	1.9	1.7	1.7
麻生	死 因	悪新生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故	自殺	その他の消化器系疾患	慢性閉塞性肺疾患	腎不全
	死 亡 数	384	186	115	97	86	46	24	23	20	20
	死 亡 率	216.7	104.9	64.9	54.7	48.5	26.0	13.5	13.0	11.3	11.3
	死 亡 割 合	29.9	14.5	8.9	7.5	6.7	3.6	1.9	1.8	1.6	1.6

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