

図1 主要死因別死亡率の推移(1961年-2019年)

Trends in death rates for leading cause of death (1961-2019)

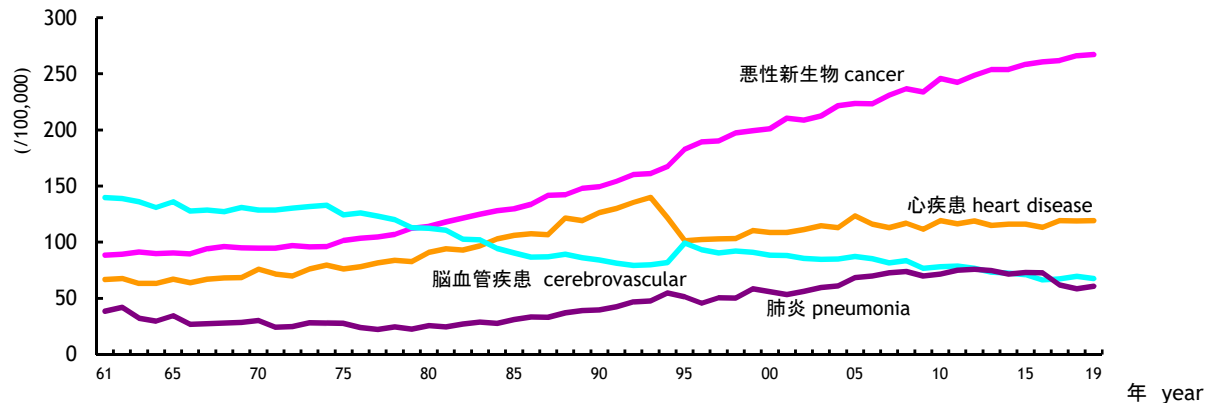


表2 愛知県の主な死因(2018年、2019年) Leading cause of deaths in Aichi Prefecture (2018,2019)

2019年					2018年			
順位 rank	死因 cause of deaths	死亡数 number	死亡率 rate (/100,000)	割合 proportion (%)	順位 rank	死亡数 number	死亡率 rate (/100,000)	割合 proportion (%)
1	悪性新生物 cancer	19,549	267.2	27.9	1	19,496	266.2	28.3
2	心疾患 heart disease	8,724	119.3	12.5	2	8,710	118.9	12.7
3	老衰 decrepitude	7,096	97.0	10.1	3	6,174	84.3	9.0
4	脳血管疾患 cerebrovascular disease	4,940	67.5	7.1	4	5,107	69.7	7.4
5	肺炎 pneumonia	4,449	60.8	6.4	5	4,287	58.5	6.2
6	誤嚥性肺炎 aspiration pneumonia	2,535	34.7	3.6	6	2,324	31.7	3.4
7	不慮の事故 accidents	1,911	26.1	2.7	7	2,084	28.5	3.0
8	腎不全 renal insufficiency	1,195	16.3	1.7	8	1,186	16.2	1.7
9	大動脈瘤及び解離 aortic aneurysm and dissociation	1,066	14.6	1.5	9	1,088	14.9	1.6
10	自殺 suicide	1,024	14.0	1.5	11	1,004	13.7	1.5
	全死因 all causes	69,932	955.9			68,833	940.0	

率算出の人口は、総務省統計局発表の10月1日現在推計の日本人口。

Death rate: crude rate calculated by using Japanese population in Aichi Prefecture as of October 1 (Management and Coordination Agency).

表3 全国の主な死因(2018年、2019年) Leading cause of deaths in Japan (2018,2019)

2019年					2018年			
順位 rank	死因 cause of death	死亡数 number	死亡率 rate (/100,000)	割合 proportion (%)	順位 rank	死亡数 number	死亡率 rate (/100,000)	割合 proportion (%)
1	悪性新生物 cancer	376,425	304.2	27.3	1	373,584	300.7	27.4
2	心疾患 heart disease	207,714	167.9	15.0	2	208,221	167.6	15.3
3	老衰 decrepitude	121,863	98.5	8.8	3	109,605	88.2	8.0
4	脳血管疾患 cerebrovascular disease	106,552	86.1	7.7	4	108,186	87.1	7.9
5	肺炎 pneumonia	95,518	77.2	6.9	5	94,661	76.2	6.9
6	誤嚥性肺炎 aspiration pneumonia	40,385	32.6	2.9	7	38,460	31.0	2.8
7	不慮の事故 accidents	39,184	31.7	2.8	6	41,238	33.2	3.0
8	腎不全 renal insufficiency	26,644	21.5	1.9	8	26,081	21.0	1.9
9	血管性等の認知症 vascular dementia	21,394	17.3	1.5	9	20,521	16.5	1.5
10	アルツハイマー病	20,730	16.8	1.5	12	19,095	15.4	1.4
	全死因 all causes	1,381,093	1116.2			1,362,470	1096.8	

率算出の人口は、総務省統計局発表の10月1日現在推計の日本人口。

Death rate: crude rate calculated by using Japanese population as of October 1 (Management and Coordination Agency).