

第3表-2 主要死因別死亡率（人口10万対）及び死亡総数に対する割合 市・県・国比較

年		総数	脳血管疾患	悪性新生物	心疾患	老衰	不慮の事故	肺炎	自殺	高血圧性疾患	肝疾患	糖尿病	その他の死因	
2019	死亡率	市	1,035.5	86.1	280.4	146.7	116.3	35.5	48.2	14.5	6.6	12.3	14.2	274.7
		県	1,365.6	122.0	340.4	218.5	134.3	48.3	86.7	18.2	10.4	15.7	15.6	355.6
		国	1,116.2	86.1	304.2	167.9	98.5	31.7	77.2	15.7	7.7	14.0	11.2	302.1
	割合 (%)	市	100.0	8.3	27.1	14.2	11.2	3.4	4.7	1.4	0.6	1.2	1.4	26.5
		県	100.0	8.9	24.9	16.0	9.8	3.5	6.3	1.3	0.8	1.1	1.1	26.0
		国	100.0	7.7	27.3	15.0	8.8	2.8	6.9	1.4	0.7	1.3	1.0	27.1
2020	死亡率	市	1,077.2	91.7	283.2	146.8	126.5	32.3	40.6	15.1	8.6	13.2	12.6	306.3
		県	1,347.7	119.0	344.1	211.0	140.9	41.8	74.8	19.6	9.6	14.9	17.0	355.1
		国	1,112.5	83.5	306.6	166.6	107.3	30.9	63.6	16.4	8.1	14.3	11.3	303.8
	割合 (%)	市	100.0	8.5	26.3	13.6	11.7	3.0	3.8	1.4	0.8	1.2	1.2	28.4
		県	100.0	8.8	25.5	15.7	10.5	3.1	5.5	1.5	0.7	1.1	1.3	26.3
		国	100.0	7.5	27.6	15.0	9.6	2.8	5.7	1.5	0.7	1.3	1.0	27.3
2021	死亡率	市	1,094.9	90.1	290.7	162.8	128.2	30.4	34.6	19.3	5.2	11.7	12.9	309.1
		県	1,420.7	121.1	353.9	225.7	159.0	44.1	67.9	18.7	9.8	17.0	14.3	389.3
		国	1,172.7	85.2	310.7	174.9	123.8	31.2	59.6	16.5	8.3	14.7	11.7	336.0
	割合 (%)	市	100.0	8.2	26.5	14.9	11.7	2.8	3.2	1.8	0.5	1.1	1.2	28.2
		県	100.0	8.5	24.9	15.9	11.2	3.1	4.8	1.3	0.7	1.2	1.0	27.4
		国	100.0	7.3	26.5	14.9	10.6	2.7	5.1	1.4	0.7	1.3	1.0	28.7
2022	死亡率	市	1,162.3	93.8	289.1	156.7	141.3	33.0	37.0	15.7	8.6	16.7	13.6	356.7
		県	1,542.5	130.2	364.9	231.4	182.4	49.3	69.3	19.4	12.0	17.6	18.8	447.1
		国	1,285.8	88.1	316.1	190.9	147.1	35.6	60.7	17.4	9.6	15.5	13.1	391.8
	割合 (%)	市	100.0	8.1	24.9	13.5	12.2	2.8	3.2	1.4	0.7	1.4	1.2	30.7
		県	100.0	8.4	23.7	15.0	11.8	3.2	4.5	1.3	0.8	1.1	1.2	29.0
		国	100.0	6.9	24.6	14.8	11.4	2.8	4.7	1.4	0.7	1.2	1.0	30.5
2023	死亡率	市	1,200.9	95.7	277.6	177.2	157.0	33.9	43.5	19.6	9.0	12.1	16.8	358.4
		県	1,571.3	127.1	356.4	233.6	193.0	51.9	74.5	20.2	11.8	15.5	19.1	468.1
		国	1,300.4	86.3	315.6	190.7	156.7	36.7	62.5	17.4	9.4	15.4	12.7	397.1
	割合 (%)	市	100.0	8.0	23.1	14.8	13.1	2.8	3.6	1.6	0.8	1.0	1.4	29.8
		県	100.0	8.1	22.7	14.9	12.3	3.3	4.7	1.3	0.8	1.0	1.2	29.8
		国	100.0	6.6	24.3	14.7	12.1	2.8	4.8	1.3	0.7	1.2	1.0	30.5