

選択死因分類と死因簡単分類及び死因基本分類との対照表(令和3年)

注:1)赤字・下線は変更箇所(変更があった際に表記)

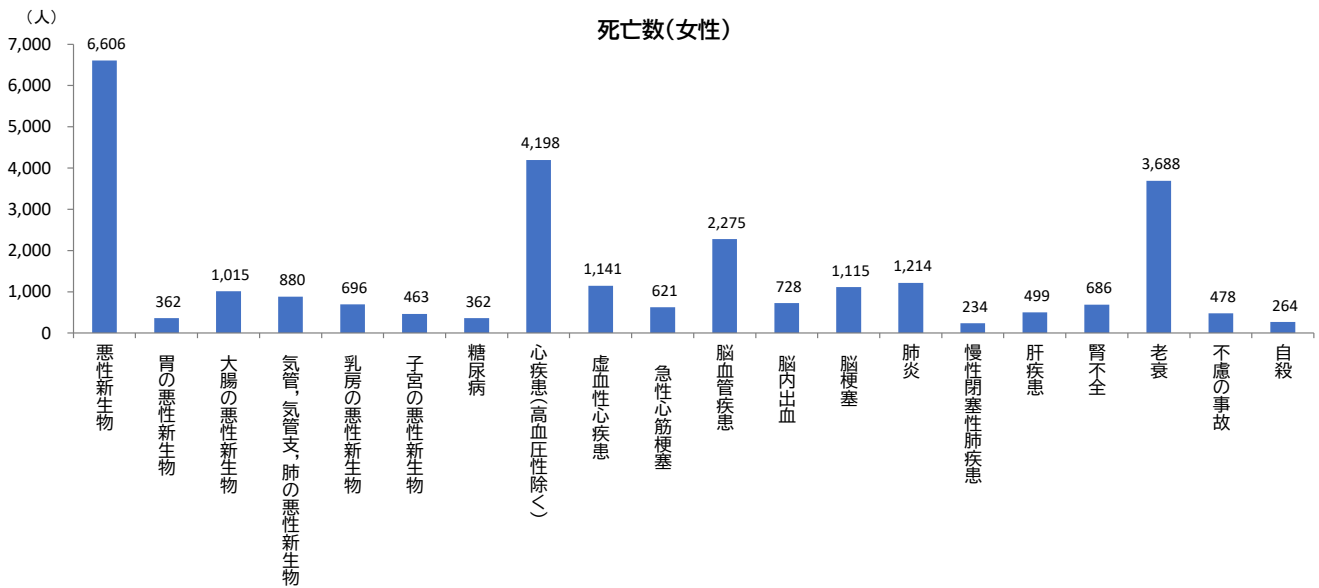
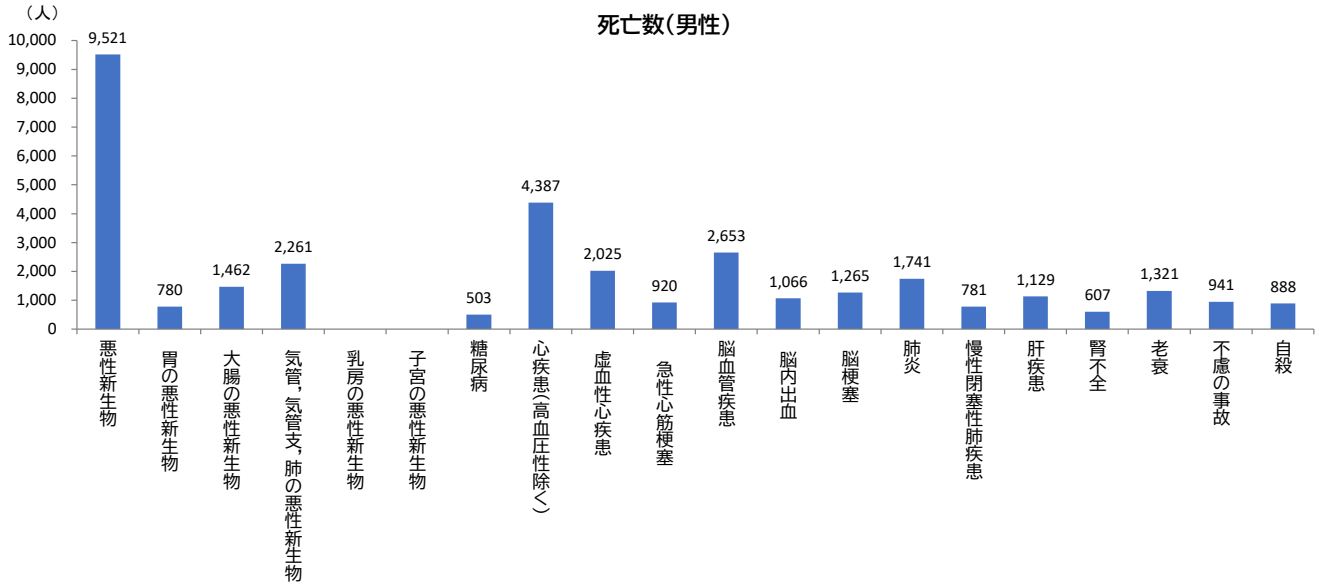
2)基本分類コードのうち、原死因には用いない分類コード及び星印付の分類コードは除いている。

選択死因 分類コード	分類名	死因簡単 分類コード	死因基本 分類コード
Se01	結核	01200	A15~A19
Se02	悪性新生物<腫瘍>	02100	C00~C96
Se03	(再掲) 食道の悪性新生物<腫瘍>	02102	C15
Se04	胃の悪性新生物<腫瘍>	02103	C16
Se05	結腸の悪性新生物<腫瘍>	02104	C18
Se06	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	02105	C19~C20
Se07	肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	02106	C22
Se08	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	02107	C23~C24
Se09	膵の悪性新生物<腫瘍>	02108	C25
Se10	気管,気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	02110	C33~C34
Se11	乳房の悪性新生物<腫瘍>	02112	C50
Se12	子宮の悪性新生物<腫瘍>	02113	C53~C55
Se13	白血病	02119	C91~C95
Se14	糖尿病	04100	E10~E14
Se15	高血圧性疾患	09100	I10~I15
Se16	心疾患(高血圧性を除く)	09200	I01~I02.0, I05~I09, I20~I25, I27, I30~I51
Se17	(再掲) 急性心筋梗塞	09202	I21~I22
Se18	その他の虚血性心疾患	09203	I20, I24~I25
Se19	不整脈及び伝導障害	09206	I44~I49
Se20	心不全	09207	I50
Se21	脳血管疾患	09300	I60~I69
Se22	(再掲) <も膜下出血	09301	I60, I69.0
Se23	脳内出血	09302	I61, I69.1
Se24	脳梗塞	09303	I63, I69.3
Se25	大動脈瘤及び解離	09400	I71
Se26	肺炎	10200	J12~J18
Se27	慢性閉塞性肺疾患	10400	J41~J44
Se28	喘息	10500	J45~J46
Se29	肝疾患	11300	K70~K76
Se30	腎不全	14200	N17~N19
Se31	老衰	18100	R54
Se32	不慮の事故	20100	V01~X59
Se33	(再掲) 交通事故	20101	V01~V98
Se34	自殺	20200	X60~X84

*「大腸の悪性新生物」は、「Se05 結腸の悪性新生物」と「Se6 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物」の合計

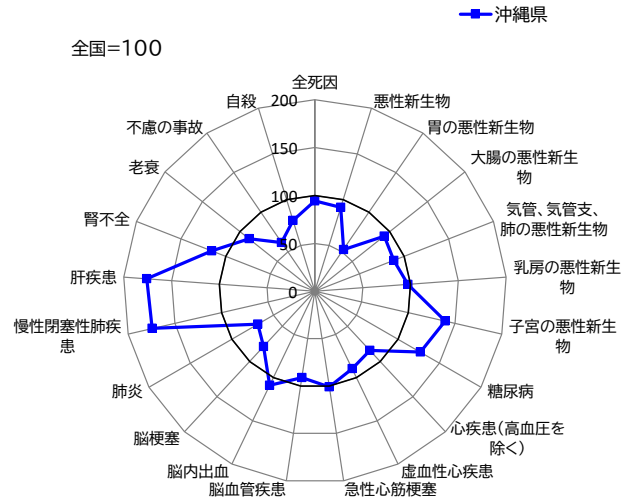
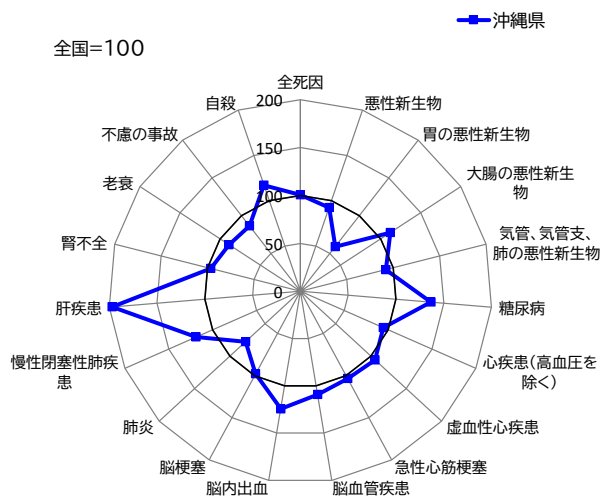
*「虚血性心疾患」は、「Se17 急性心筋梗塞」と「Se18 その他の虚血性心疾患」の合計

沖縄県 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)

死因別標準化死亡比の状況(女性)



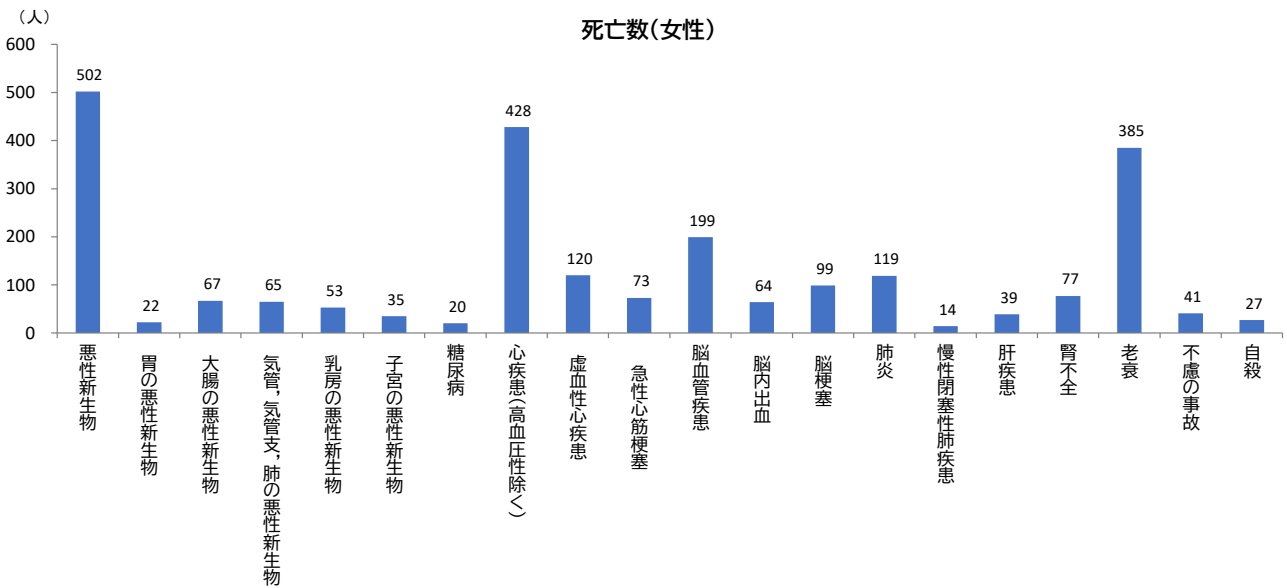
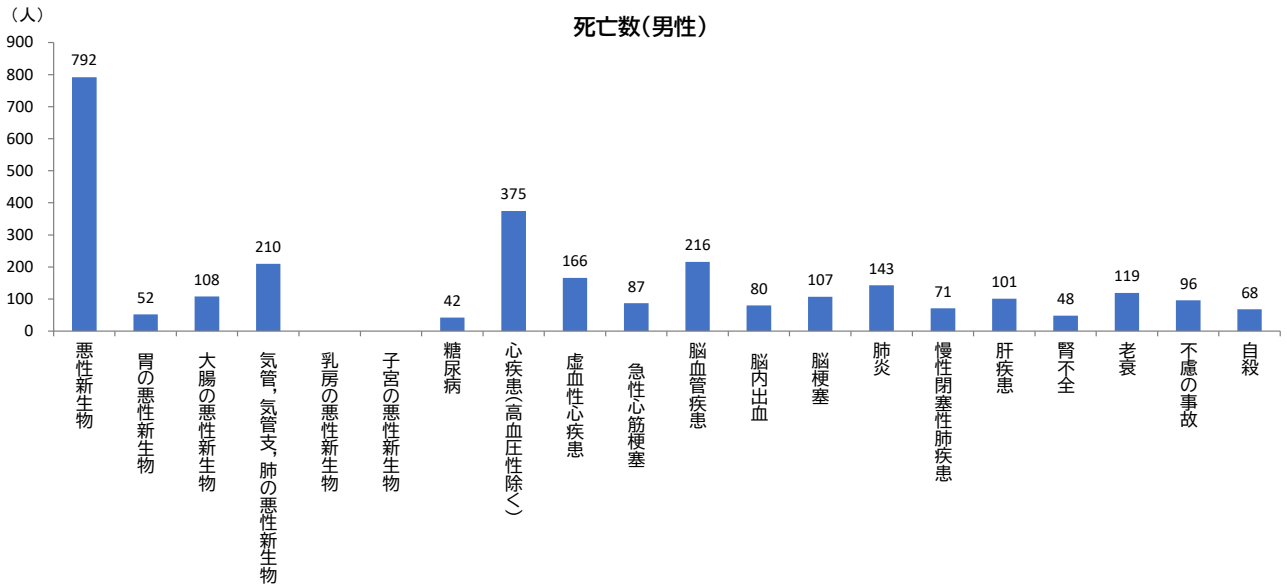
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

沖縄県 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

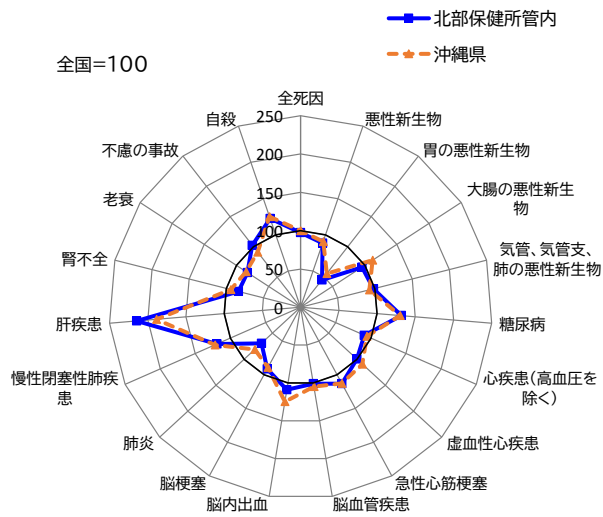
	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)					
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間 下限 上限	判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間 下限 上限	判定区分	過剰死亡数	
男性	死亡総数	33,452	33,218.2	100.7	99.6 101.8		233.8	33,451.0	100.0	98.9 101.1		1.0
	Se01 結核	58	55.5	104.5	79.3 135.0		2.5	58.0	100.0	75.9 129.3		0.0
	Se02 悪性新生物	9,521	10,316.1	92.3	90.4 94.2	▽	-795.1	9,520.0	100.0	98.0 102.0		1.0
	Se03 食道の悪性新生物	375	438.1	85.6	77.1 94.7	▽	-63.1	375.0	100.0	90.1 110.7		0.0
	Se04 胃の悪性新生物	780	1,320.9	59.1	55.0 63.3	▽	-540.9	780.0	100.0	93.1 107.3		0.0
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	1,462	1,304.8	112.1	106.4 117.9	▲	157.2	1,462.0	100.0	94.9 105.3		0.0
	Se05 結腸の悪性新生物	954	834.1	114.4	107.2 121.9	▲	119.9	954.0	100.0	93.8 106.6		0.0
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	508	470.6	107.9	98.8 117.7		37.4	508.0	100.0	91.5 109.1		0.0
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	677	786.2	86.1	79.7 92.8	▽	-109.2	677.0	100.0	92.6 107.8		0.0
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	477	433.2	110.1	100.4 120.4	▲	43.8	477.0	100.0	91.2 109.4		0.0
	Se09 膵の悪性新生物	640	866.2	73.9	68.3 79.8	▽	-226.2	640.0	100.0	92.4 108.1		0.0
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	2,261	2,457.4	92.0	88.3 95.9	▽	-196.4	2,260.0	100.0	96.0 104.3		1.0
	Se13 白血病	407	256.2	158.9	143.8 175.1	▲	150.8	407.0	100.0	90.5 110.2		0.0
	Se14 糖尿病	503	368.3	136.6	124.9 149.1	▲	134.7	503.0	100.0	91.5 109.1		0.0
	Se15 高血圧性疾患	315	191.0	164.9	147.2 184.1	▲	124.0	315.0	100.0	89.3 111.7		0.0
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	4,387	4,649.7	94.3	91.6 97.2	▽	-262.7	4,387.0	100.0	97.1 103.0		0.0
	Se17 Se18 虚血性心疾患	2,025	1,914.7	105.8	101.2 110.5	▲	110.3	2,025.0	100.0	95.7 104.5		0.0
	Se17 急性心筋梗塞	920	887.7	103.6	97.1 110.6		32.3	920.0	100.0	93.6 106.7		0.0
	Se18 その他の虚血性心疾患	1,105	1,027.0	107.6	101.3 114.1	▲	78.0	1,105.0	100.0	94.2 106.1		0.0
	Se19 不整脈及び伝導障害	483	723.4	66.8	60.9 73.0	▽	-240.4	483.0	100.0	91.3 109.3		0.0
	Se20 心不全	1,035	1,544.6	67.0	63.0 71.2	▽	-509.6	1,035.0	100.0	94.0 106.3		0.0
	Se21 脳血管疾患	2,653	2,427.1	109.3	105.2 113.6	▲	225.9	2,653.0	100.0	96.2 103.9		0.0
	Se22 くも膜下出血	231	216.1	106.9	93.5 121.6		14.9	231.0	100.0	87.5 113.8		0.0
	Se23 脳内出血	1,066	857.3	124.3	117.0 132.0	▲	208.7	1,066.0	100.0	94.1 106.2		0.0
	Se24 脳梗塞	1,265	1,292.2	97.9	92.6 103.4		-27.2	1,265.0	100.0	94.6 105.7		0.0
	Se25 大動脈瘤及び解離	450	452.3	99.5	90.5 109.1		-2.3	450.0	100.0	91.0 109.7		0.0
	Se26 肺炎	1,741	2,244.1	77.6	74.0 81.3	▽	-503.1	1,741.0	100.0	95.4 104.8		0.0
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	781	657.2	118.8	110.7 127.5	▲	123.8	781.0	100.0	93.1 107.3		0.0
	Se28 喘息	46	25.2	182.8	133.8 243.8	▲	20.8	46.0	100.0	73.2 133.4		0.0
	Se29 肝疾患	1,129	572.8	197.1	185.8 208.9	▲	556.2	1,129.0	100.0	94.3 106.0		0.0
	Se30 腎不全	607	628.3	96.6	89.1 104.6		-21.3	607.0	100.0	92.2 108.3		0.0
	Se31 老衰	1,321	1,483.4	89.1	84.3 94.0	▽	-162.4	1,321.0	100.0	94.7 105.5		0.0
	Se32 不慮の事故	941	1,088.6	86.4	81.0 92.1	▽	-147.6	941.0	100.0	93.7 106.6		0.0
	Se33 交通事故	165	152.8	108.0	92.1 125.8		12.2	165.0	100.0	85.3 116.5		0.0
	Se34 自殺	888	758.8	117.0	109.5 125.0	▲	129.2	888.0	100.0	93.5 106.8		0.0
女性	死亡総数	29,131	30,857.4	94.4	93.3 95.5	▽	-1726.4	29,131.0	100.0	98.9 101.2		0.0
	Se01 結核	65	39.2	165.7	127.9 211.2	▲	25.8	65.0	100.0	77.2 127.5		0.0
	Se02 悪性新生物	6,606	7,196.8	91.8	89.6 94.0	▽	-590.8	6,606.0	100.0	97.6 102.4		0.0
	Se03 食道の悪性新生物	59	93.6	63.0	48.0 81.3	▽	-34.6	59.0	100.0	76.1 129.0		0.0
	Se04 胃の悪性新生物	362	684.4	52.9	47.6 58.6	▽	-322.4	362.0	100.0	90.0 110.9		0.0
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	1,015	1,096.6	92.6	87.0 98.4	▽	-81.6	1,015.0	100.0	93.9 106.3		0.0
	Se05 結腸の悪性新生物	800	831.1	96.3	89.7 103.2		-31.1	800.0	100.0	93.2 107.2		0.0
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	215	265.4	81.0	70.5 92.6	▽	-50.4	215.0	100.0	87.1 114.3		0.0
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	289	390.1	74.1	65.8 83.1	▽	-101.1	289.0	100.0	88.8 112.2		0.0
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	379	392.0	96.7	87.2 106.9		-13.0	379.0	100.0	90.2 110.6		0.0
	Se09 膵の悪性新生物	635	817.4	77.7	71.8 84.0	▽	-182.4	635.0	100.0	92.4 108.1		0.0
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	880	994.8	88.5	82.7 94.5	▽	-114.8	880.0	100.0	93.5 106.8		0.0
	Se11 乳房の悪性新生物	696	715.2	97.3	90.2 104.8		-19.2	696.0	100.0	92.7 107.7		0.0
	Se12 子宮の悪性新生物	463	332.2	139.4	127.0 152.7	▲	130.8	463.0	100.0	91.1 109.5		0.0
	Se13 白血病	311	161.5	192.6	171.8 215.3	▲	149.5	311.0	100.0	89.2 111.8		0.0
	Se14 糖尿病	362	285.0	127.0	114.3 140.8	▲	77.0	362.0	100.0	90.0 110.9		0.0
	Se15 高血圧性疾患	379	261.7	144.8	130.6 160.2	▲	117.3	379.0	100.0	90.2 110.6		0.0
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	4,198	4,985.9	84.2	81.7 86.8	▽	-787.9	4,198.0	100.0	97.0 103.1		0.0
	Se17 Se18 虚血性心疾患	1,141	1,274.7	89.5	84.4 94.9	▽	-133.7	1,141.0	100.0	94.3 106.0		0.0
	Se17 急性心筋梗塞	621	615.6	100.9	93.1 109.1		5.4	621.0	100.0	92.3 108.2		0.0
	Se18 その他の虚血性心疾患	520	659.0	78.9	72.3 86.0	▽	-139.0	520.0	100.0	91.6 109.0		0.0
	Se19 不整脈及び伝導障害	561	725.7	77.3	71.0 84.0	▽	-164.7	561.0	100.0	91.9 108.6		0.0
	Se20 心不全	1,504	2,351.1	64.0	60.8 67.3	▽	-847.1	1,504.0	100.0	95.0 105.2		0.0
	Se21 脳血管疾患	2,275	2,500.1	91.0	87.3 94.8	▽	-225.1	2,275.0	100.0	95.9 104.2		0.0
	Se22 くも膜下出血	339	344.6	98.4	88.2 109.4		-5.6	339.0	100.0	89.6 111.2		0.0
	Se23 脳内出血	728	669.3	108.8	101.0 117.0	▲	58.7	728.0	100.0	92.9 107.5		0.0
	Se24 脳梗塞	1,115	1,417.8	78.6	74.1 83.4	▽	-302.8	1,115.0	100.0	94.2 106.0		0.0
	Se25 大動脈瘤及び解離	542	425.2	127.5	117.0 138.7	▲	116.8	542.0	100.0	91.8 108.8		0.0
	Se26 肺炎	1,214	1,765.7	68.8	64.9 72.7	▽	-551.7	1,214.0	100.0	94.5 105.8		0.0
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	234	134.4	174.2	152.6 198.0	▲	99.6	234.0	100.0	87.6 113.7		0.0
	Se28 喘息	101	40.6	248.6	202.5 302.1	▲	60.4	101.0	100.0	81.4 121.5		0.0
	Se29 肝疾患	499	283.6	175.9	160.8 192.1	▲	215.4	499.0	100.0	91.4 109.2		0.0
	Se30 腎不全	686	592.7	115.7	107.2 124.7	▲	93.3	686.0	100.0	92.7 107.8		0.0
	Se31 老衰	3,688	4,196.7	87.9	85.1 90.8	▽	-508.7	3,688.0	100.0	96.8 103.3		0.0
	Se32 不慮の事故	478	774.3	61.7	56.3 67.5	▽	-296.3	478.0	100.0	91.2 109.4		0.0
	Se33 交通事故	45	63.5	70.9	51.7 94.8	▽	-18.5	45.0	100.0	72.9 133.8		0.0
	Se34 自殺	264	340.9	77.4	68.4 87.4	▽	-76.9	264.0	100.0	88.3 112.8		0.0

判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

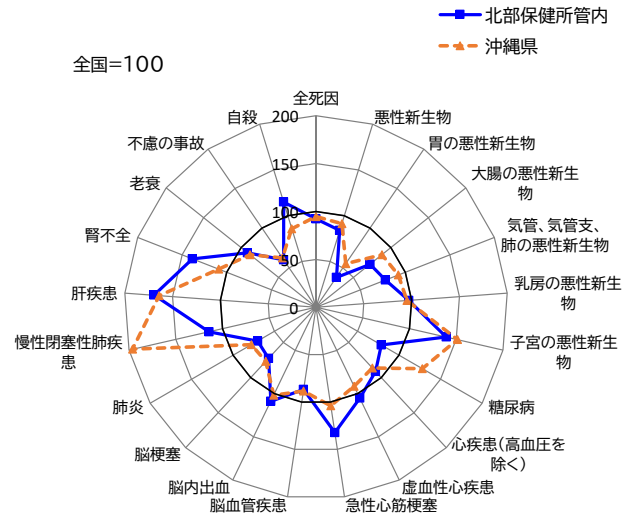
北部保健所管内 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)



死因別標準化死亡比の状況(女性)



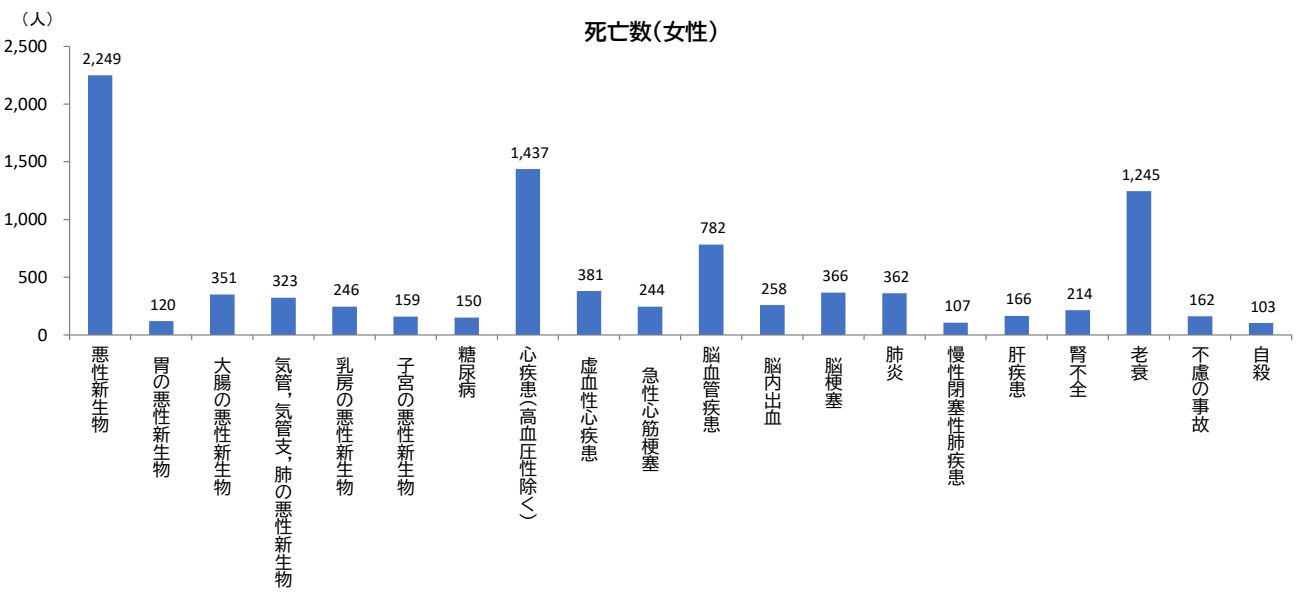
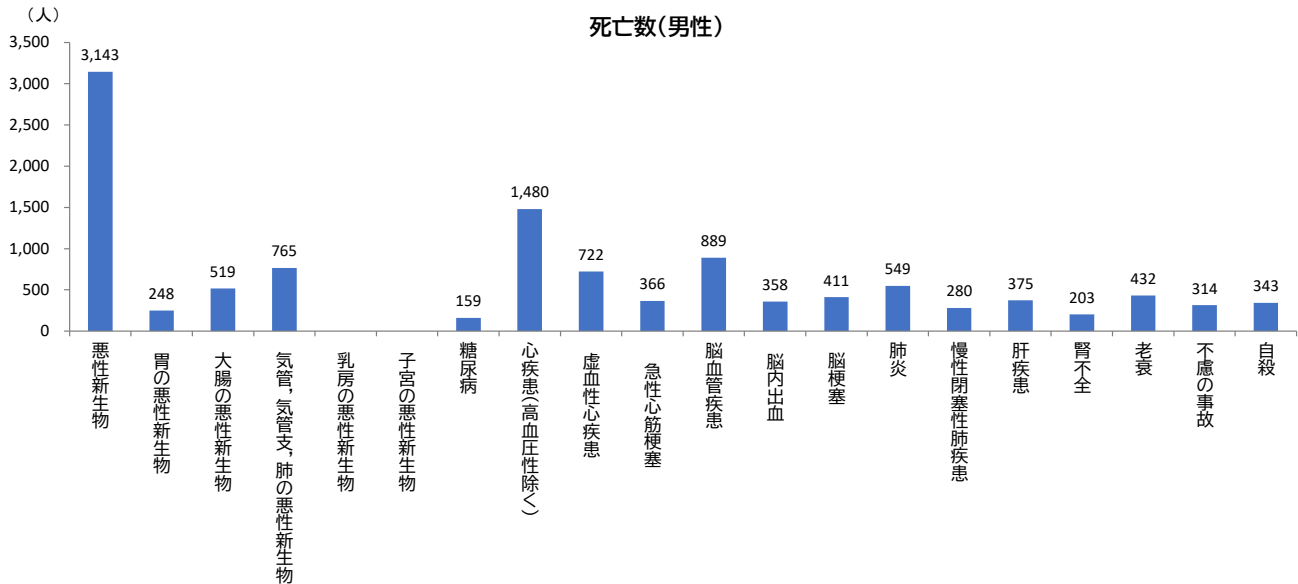
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

北部保健所管内 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)							
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間 下限 上限	判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間 下限 上限	判定区分	過剰死亡数			
男性	死亡総数	2,855	2,929.4	97.5	93.9	101.1	-74.4	2,920.5	97.8	94.2	101.4	-65.5		
	Se01 結核	6	5.1	117.3	42.8	255.3	0.9	5.3	113.3	41.4	246.7	0.7		
	Se02 悪性新生物	792	897.1	88.3	82.2	94.6	▽	-105.1	825.9	95.9	89.3	102.8	-33.9	
	Se03 食道の悪性新生物	48	37.6	127.7	94.1	169.3		10.4	32.0	149.8	110.4	198.6	▲	16.0
	Se04 胃の悪性新生物	52	115.2	45.2	33.7	59.2	▽	-63.2	67.7	76.8	57.4	100.8		-15.7
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	108	112.7	95.8	78.6	115.7		-4.7	125.0	86.4	70.9	104.3		-17.0
	Se05 結腸の悪性新生物	70	72.5	96.5	75.2	121.9		-2.5	81.9	85.5	66.6	108.0		-11.9
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	38	40.2	94.5	66.9	129.7		-2.2	43.1	88.2	62.4	121.0		-5.1
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	57	68.4	83.4	63.2	108.0		-11.4	58.9	96.8	73.3	125.5		-1.9
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	33	38.2	86.4	59.5	121.3		-5.2	41.8	78.9	54.3	110.8		-8.8
	Se09 膵の悪性新生物	52	74.4	69.9	52.2	91.7	▽	-22.4	54.3	95.7	71.5	125.5		-2.3
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	210	214.2	98.0	85.2	112.2		-4.2	198.4	105.8	92.0	121.2		11.6
	Se13 白血病	29	21.7	133.4	89.3	191.6		7.3	34.9	83.1	55.7	119.4		-5.9
	Se14 糖尿病	42	31.9	131.8	95.0	178.2		10.1	43.1	97.4	70.2	131.6		-1.1
	Se15 高血圧性疾患	32	17.1	187.7	128.3	264.9	▲	14.9	27.5	116.3	79.6	164.2		4.5
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	375	413.3	90.7	81.8	100.4		-38.3	384.1	97.6	88.0	108.0		-9.1
	Se17 Se18 虚血性心疾患	166	166.2	99.9	85.3	116.3		-0.2	173.6	95.6	81.6	111.3		-7.6
	Se17 急性心筋梗塞	87	76.8	113.2	90.7	139.7		10.2	78.7	110.6	88.6	136.4		8.3
	Se18 その他の虚血性心疾患	79	89.3	88.4	70.0	110.2		-10.3	94.9	83.3	65.9	103.8		-15.9
	Se19 不整脈及び伝導障害	51	63.9	79.8	59.4	104.9		-12.9	43.1	118.4	88.1	155.7		7.9
	Se20 心不全	85	141.9	59.9	47.8	74.1	▽	-56.9	94.5	89.9	71.8	111.2		-9.5
	Se21 脳血管疾患	216	213.5	101.2	88.1	115.6		2.5	230.6	93.7	81.6	107.0		-14.6
	Se22 くも膜下出血	15	17.5	85.8	48.0	141.6		-2.5	18.2	82.4	46.1	136.0		-3.2
	Se23 脳内出血	80	73.4	109.0	86.4	135.7		6.6	90.2	88.7	70.3	110.4		-10.2
	Se24 脳梗塞	107	117.3	91.2	74.8	110.3		-10.3	114.0	93.8	76.9	113.4		-7.0
	Se25 大動脈瘤及び解離	43	39.4	109.2	79.0	147.1		3.6	39.0	110.2	79.7	148.5		4.0
	Se26 肺炎	143	206.8	69.2	58.3	81.5	▽	-63.8	159.7	89.5	75.5	105.5		-16.7
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	71	59.7	119.0	92.9	150.1		11.3	71.5	99.3	77.5	125.2		-0.5
	Se28 喘息	5	2.2	224.2	72.3	523.3		2.8	4.0	124.5	40.1	290.6		1.0
	Se29 肝疾患	101	47.1	214.6	174.8	260.7	▲	53.9	88.7	113.9	92.7	138.3		12.3
	Se30 腎不全	48	57.2	83.9	61.8	111.2		-9.2	55.1	87.2	64.3	115.6		-7.1
	Se31 老衰	119	143.5	82.9	68.7	99.2	▽	-24.5	128.0	93.0	77.0	111.2		-9.0
	Se32 不慮の事故	96	93.7	102.5	83.0	125.2		2.3	78.6	122.1	98.9	149.1		17.4
	Se33 交通事故	16	11.9	134.7	77.0	218.8		4.1	12.7	126.4	72.2	205.2		3.3
	Se34 自殺	68	55.5	122.6	95.2	155.4		12.5	67.0	101.6	78.9	128.7		1.0
女性	死亡総数	2,590	2,806.1	92.3	88.8	95.9	▽	-216.1	2,628.2	98.5	94.8	102.4		-38.2
	Se01 結核	10	3.7	269.0	128.8	494.7	▲	6.3	6.0	166.3	79.6	305.9		4.0
	Se02 悪性新生物	502	596.7	84.1	76.9	91.8	▽	-94.7	540.9	92.8	84.9	101.3		-38.9
	Se03 食道の悪性新生物	5	7.6	66.2	21.3	154.5		-2.6	4.4	113.7	36.6	265.4		0.6
	Se04 胃の悪性新生物	22	58.3	37.7	23.6	57.1	▽	-36.3	30.1	73.0	45.7	110.5		-8.1
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	67	93.1	72.0	55.8	91.4	▽	-26.1	85.1	78.7	61.0	99.9	▽	-18.1
	Se05 結腸の悪性新生物	55	71.3	77.2	58.1	100.4		-16.3	67.8	81.1	61.1	105.6		-12.8
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	12	21.8	55.1	28.4	96.3	▽	-9.8	17.3	69.3	35.8	121.0		-5.3
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	23	33.4	68.9	43.7	103.4		-10.4	24.3	94.7	60.0	142.1		-1.3
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	32	34.3	93.4	63.9	131.8		-2.3	33.3	96.0	65.7	135.6		-1.3
	Se09 膵の悪性新生物	54	67.5	80.0	60.1	104.3		-13.5	52.2	103.5	77.8	135.1		1.8
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	65	83.4	77.9	60.1	99.3	▽	-18.4	74.4	87.4	67.4	111.4		-9.4
	Se11 乳房の悪性新生物	53	54.5	97.2	72.8	127.2		-1.5	52.0	102.0	76.4	133.4		1.0
	Se12 子宮の悪性新生物	35	25.1	139.3	97.0	193.7		9.9	34.3	101.9	71.0	141.7		0.7
	Se13 白血病	17	13.0	131.0	76.3	209.7		4.0	25.1	67.8	39.5	108.6		-8.1
	Se14 糖尿病	20	25.4	78.7	48.0	121.5		-5.4	31.0	64.6	39.4	99.8	▽	-11.0
	Se15 高血圧性疾患	31	25.0	123.9	84.2	175.9		6.0	35.6	87.2	59.2	123.7		-4.6
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	428	468.2	91.4	83.0	100.5		-40.2	391.3	109.4	99.3	120.2		36.7
	Se17 Se18 虚血性心疾患	120	114.0	105.3	87.3	125.9		6.0	102.2	117.5	97.4	140.4		17.8
	Se17 急性心筋梗塞	73	55.2	132.2	103.6	166.2	▲	17.8	55.5	131.6	103.2	165.5	▲	17.5
	Se18 その他の虚血性心疾患	47	58.8	80.0	58.8	106.4		-11.8	46.7	100.6	73.9	133.8		0.3
	Se19 不整脈及び伝導障害	62	67.6	91.7	70.3	117.6		-5.6	53.2	116.5	89.3	149.4		8.8
	Se20 心不全	148	227.2	65.1	55.1	76.5	▽	-79.2	145.4	101.8	86.0	119.6		2.6
	Se21 脳血管疾患	199	229.5	86.7	75.1	99.6	▽	-30.5	206.2	96.5	83.6	110.9		-7.2
	Se22 くも膜下出血	30	28.2	106.3	71.7	151.7		1.8	26.5	113.2	76.3	161.6		3.5
	Se23 脳内出血	64	58.8	108.8	83.8	139.0		5.2	63.7	100.5	77.4	128.3		0.3
	Se24 脳梗塞	99	136.2	72.7	59.1	88.5	▽	-37.2	107.1	92.4	75.1	112.5		-8.1
	Se25 大動脈瘤及び解離	42	37.7	111.3	80.2	150.4		4.3	48.1	87.3	62.9	118.0		-6.1
	Se26 肺炎	119	169.2	70.3	58.3	84.2	▽	-50.2	114.6	103.8	86.0	124.3		4.4
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	14	12.2	114.4	62.5	192.0		1.8	22.0	63.7	34.8	106.8		-8.0
	Se28 喘息	10	3.7	267.8	128.2	492.5	▲	6.3	9.4	106.4	50.9	195.7		0.6
	Se29 肝疾患	39	23.0	169.4	120.4	231.6	▲	16.0	39.1	99.7	70.9	136.3		-0.1
	Se30 腎不全	77	55.6	138.5	109.3	173.0	▲	21.4	64.2	119.8	94.6	149.8		12.8
	Se31 老衰	385	421.5	91.3	82.4	100.9		-36.5	373.0	103.2	93.2	114.1		12.0
	Se32 不慮の事故	41	68.2	60.1	43.2	81.6	▽	-27.2	41.3	99.2	71.2	134.5		-0.3
	Se33 交通事故	5	4.9	103.0	33.2	240.4		0.1	3.3	152.1	49.0	355.0		1.7
	Se34 自殺	27	23.5	115.0	75.7	167.3		3.5	17.6	153.1	100.8	222.7	▲	9.4

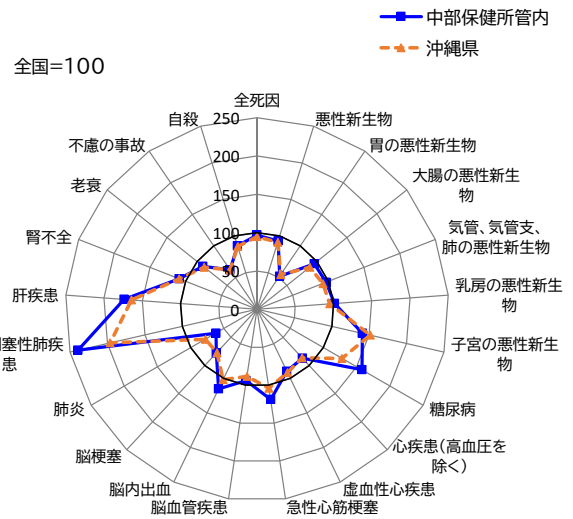
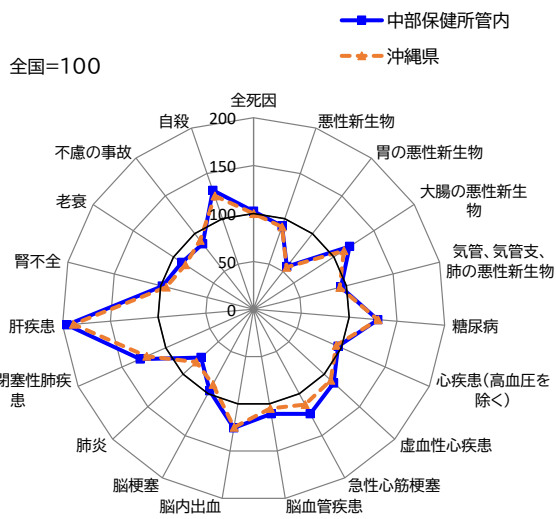
判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

中部保健所管内 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)

死因別標準化死亡比の状況(女性)



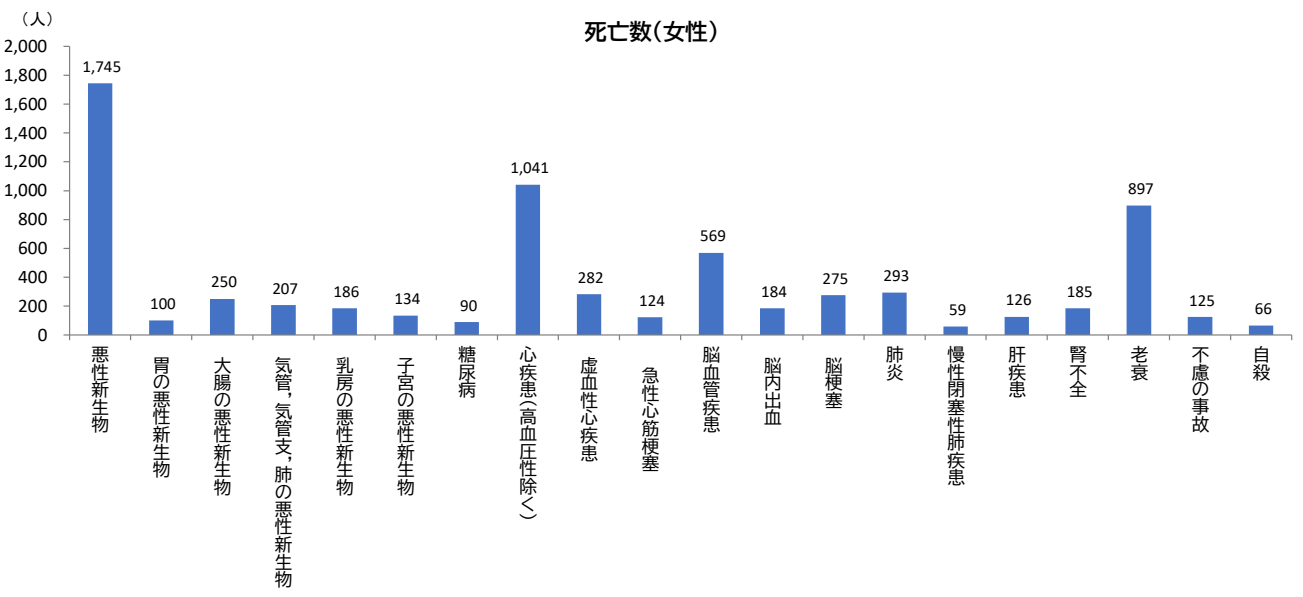
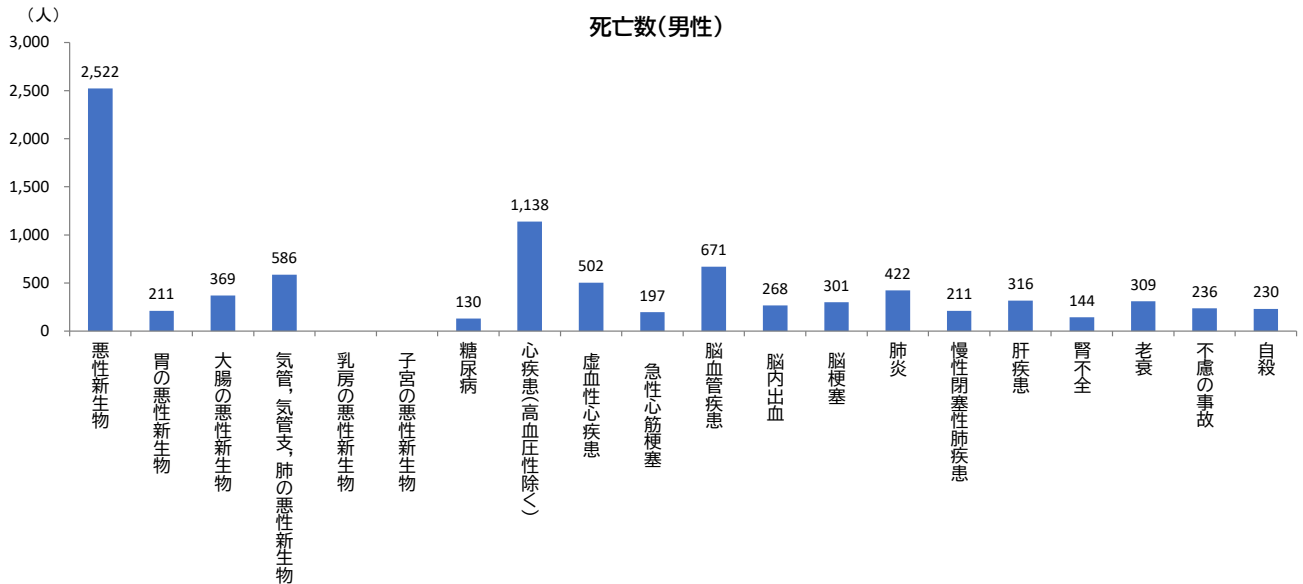
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

中部保健所管内 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)							
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	
				下限	上限					下限	上限			
男性	死亡総数	11,258	11,004.5	102.3	100.4	104.2	▲	253.5	11,100.2	101.4	99.6	103.3	▲	157.8
	Se01 結核	22	18.3	120.5	75.5	182.5		3.7	19.1	115.2	72.2	174.5		2.9
	Se02 悪性新生物	3,143	3,423.3	91.8	88.6	95.1	▽	-280.3	3,160.4	99.4	96.0	103.0		-17.4
	Se03 食道の悪性新生物	119	145.7	81.7	67.7	97.8	▽	-26.7	124.8	95.4	79.0	114.1		-5.8
	Se04 胃の悪性新生物	248	438.1	56.6	49.8	64.1	▽	-190.1	258.9	95.8	84.2	108.5		-10.9
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	519	433.4	119.8	109.7	130.5	▲	85.6	486.5	106.7	97.7	116.3		32.5
	Se05 結腸の悪性新生物	335	276.8	121.0	108.4	134.7	▲	58.2	317.2	105.6	94.6	117.5		17.8
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	184	156.6	117.5	101.1	135.7	▲	27.4	169.3	108.7	93.6	125.6		14.7
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	218	260.9	83.6	72.8	95.4	▽	-42.9	224.6	97.0	84.6	110.8		-6.6
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	123	143.4	85.8	71.3	102.3		-20.4	158.0	77.8	64.7	92.9	▽	-35.0
	Se09 膵の悪性新生物	201	288.0	69.8	60.5	80.1	▽	-87.0	213.2	94.3	81.7	108.3		-12.2
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	765	815.0	93.9	87.3	100.8		-50.0	748.7	102.2	95.1	109.7		16.3
	Se13 白血病	148	85.5	173.1	146.4	203.4	▲	62.5	135.5	109.2	92.3	128.3		12.5
	Se14 糖尿病	159	122.3	130.0	110.6	151.9	▲	36.7	167.3	95.0	80.8	111.0		-8.3
	Se15 高血圧性疾患	108	63.1	171.1	140.3	206.6	▲	44.9	104.4	103.4	84.8	124.9		3.6
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	1,480	1,537.8	96.2	91.4	101.3		-57.8	1,454.6	101.7	96.6	107.1		25.4
	Se17 Se18 虚血性心疾患	722	635.6	113.6	105.5	122.2	▲	86.4	673.6	107.2	99.5	115.3		48.4
	Se17 急性心筋梗塞	366	294.8	124.2	111.8	137.6	▲	71.2	306.1	119.6	107.6	132.5	▲	59.9
	Se18 その他の虚血性心疾患	356	340.8	104.5	93.9	115.9		15.2	367.5	96.9	87.1	107.5		-11.5
	Se19 不整脈及び伝導障害	130	239.5	54.3	45.3	64.4	▽	-109.5	159.6	81.4	68.0	96.7	▽	-29.6
	Se20 心不全	338	508.0	66.5	59.6	74.0	▽	-170.0	340.7	99.2	88.9	110.4		-2.7
	Se21 脳血管疾患	889	803.9	110.6	103.4	118.1	▲	85.1	880.4	101.0	94.4	107.8		8.6
	Se22 くも膜下出血	88	72.6	121.2	97.2	149.3		15.4	77.9	113.0	90.6	139.2		10.1
	Se23 脳内出血	358	285.3	125.5	112.8	139.2	▲	72.7	355.3	100.8	90.6	111.8		2.7
	Se24 脳梗塞	411	425.7	96.5	87.4	106.3		-14.7	417.2	98.5	89.2	108.5		-6.2
	Se25 大動脈瘤及び解離	159	150.1	106.0	90.1	123.8		8.9	149.4	106.4	90.5	124.3		9.6
	Se26 肺炎	549	737.5	74.4	68.3	80.9	▽	-188.5	572.7	95.9	88.0	104.2		-23.7
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	280	216.5	129.3	114.6	145.4	▲	63.5	256.9	109.0	96.6	122.5		23.1
	Se28 喘息	20	8.3	240.1	146.6	370.8	▲	11.7	15.3	130.8	79.9	202.0		4.7
	Se29 肝疾患	375	191.8	195.5	176.2	216.3	▲	183.2	380.8	98.5	88.8	109.0		-5.8
	Se30 腎不全	203	206.9	98.1	85.1	112.6		-3.9	200.0	101.5	88.0	116.4		3.0
	Se31 老衰	432	483.5	89.4	81.1	98.2	▽	-51.5	430.4	100.4	91.1	110.3		1.6
	Se32 不慮の事故	314	363.0	86.5	77.2	96.6	▽	-49.0	315.9	99.4	88.7	111.0		-1.9
	Se33 交通事故	64	52.2	122.6	94.4	156.5		11.8	56.8	112.7	86.8	143.9		7.2
	Se34 自殺	343	261.2	131.3	117.8	146.0	▲	81.8	302.7	113.3	101.7	126.0	▲	40.3
女性	死亡総数	9,946	10,272.3	96.8	94.9	98.7	▽	-326.3	9,707.5	102.5	100.5	104.5	▲	238.5
	Se01 結核	20	13.0	153.9	94.0	237.8		7.0	21.6	92.6	56.5	143.0		-1.6
	Se02 悪性新生物	2,249	2,416.5	93.1	89.3	97.0	▽	-167.5	2,221.8	101.2	97.1	105.5		27.2
	Se03 食道の悪性新生物	16	31.5	50.8	29.0	82.6	▽	-15.5	20.0	80.1	45.7	130.0		-4.0
	Se04 胃の悪性新生物	120	229.1	52.4	43.4	62.6	▽	-109.1	121.6	98.7	81.8	118.0		-1.6
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	351	367.2	95.6	85.9	106.1		-16.2	340.3	103.1	92.6	114.5		10.7
	Se05 結腸の悪性新生物	278	278.0	100.0	88.6	112.5		0.0	268.1	103.7	91.9	116.6		9.9
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	73	89.2	81.9	64.2	103.0		-16.2	72.3	101.0	79.2	127.0		0.7
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	92	130.5	70.5	56.8	86.4	▽	-38.5	96.8	95.1	76.6	116.6		-4.8
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	102	130.8	78.0	63.6	94.6	▽	-28.8	126.6	80.6	65.7	97.8	▽	-24.6
	Se09 膵の悪性新生物	199	274.1	72.6	62.9	83.4	▽	-75.1	213.0	93.4	80.9	107.4		-14.0
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	323	333.2	96.9	86.7	108.1		-10.2	294.7	109.6	98.0	122.2		28.3
	Se11 乳房の悪性新生物	246	242.5	101.5	89.2	115.0		3.5	236.5	104.0	91.4	117.8		9.5
	Se12 子宮の悪性新生物	159	112.8	140.9	119.9	164.6	▲	46.2	157.8	100.8	85.7	117.7		1.2
	Se13 白血病	122	54.5	223.9	186.0	267.4	▲	67.5	104.6	116.7	96.9	139.3		17.4
	Se14 糖尿病	150	95.0	157.9	133.6	185.3	▲	55.0	121.2	123.8	104.8	145.3	▲	28.8
	Se15 高血圧性疾患	107	86.6	123.6	101.3	149.3	▲	20.4	125.7	85.1	69.8	102.9		-18.7
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	1,437	1,653.4	86.9	82.5	91.5	▽	-216.4	1,393.3	103.1	97.9	108.6		43.7
	Se17 Se18 虚血性心疾患	381	424.8	89.7	80.9	99.2	▽	-43.8	380.1	100.2	90.4	110.8		0.9
	Se17 急性心筋梗塞	244	205.1	119.0	104.5	134.9	▲	38.9	206.9	118.0	103.6	133.7	▲	37.1
	Se18 その他の虚血性心疾患	137	219.7	62.4	52.3	73.7	▽	-82.7	173.2	79.1	66.4	93.5	▽	-36.2
	Se19 不整脈及び伝導障害	197	240.9	81.8	70.7	94.0	▽	-43.9	185.8	106.0	91.8	121.9		11.2
	Se20 心不全	525	777.1	67.6	61.9	73.6	▽	-252.1	497.2	105.6	96.7	115.0		27.8
	Se21 脳血管疾患	782	831.4	94.1	87.6	100.9		-49.4	757.8	103.2	96.1	110.7		24.2
	Se22 くも膜下出血	125	116.0	107.7	89.7	128.3		9.0	114.9	108.8	90.6	129.6		10.1
	Se23 脳内出血	258	223.6	115.4	101.7	130.4	▲	34.4	243.4	106.0	93.5	119.8		14.6
	Se24 脳梗塞	366	468.9	78.0	70.3	86.5	▽	-102.9	368.7	99.3	89.3	110.0		-2.7
	Se25 大動脈瘤及び解離	198	141.8	139.7	120.9	160.6	▲	56.2	180.7	109.6	94.9	126.0		17.3
	Se26 肺炎	362	584.2	62.0	55.7	68.7	▽	-222.2	402.4	90.0	80.9	99.7	▽	-40.4
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	107	44.7	239.5	196.2	289.4	▲	62.3	77.5	138.0	113.1	166.7	▲	29.5
	Se28 喘息	33	13.5	244.2	168.1	342.9	▲	19.5	33.6	98.3	67.7	138.1		-0.6
	Se29 肝疾患	166	95.6	173.7	148.3	202.2	▲	70.4	169.2	98.1	83.7	114.2		-3.2
	Se30 腎不全	214	196.5	108.9	94.8	124.5		17.5	227.4	94.1	81.9	107.6		-13.4
	Se31 老衰	1,245	1,380.9	90.2	85.2	95.3	▽	-135.9	1,212.4	102.7	97.1	108.6		32.6
	Se32 不慮の事故	162	259.0	62.6	53.3	73.0	▽	-97.0	160.5	101.0	86.0	117.8		1.5
	Se33 交通事故	21	21.7	96.9	60.0	148.2		-0.7	15.6	134.9	83.5	206.2		5.4
	Se34 自殺	103	119.0	86.6	70.7	105.0		-16.0	92.3	111.6	91.1	135.3		10.7

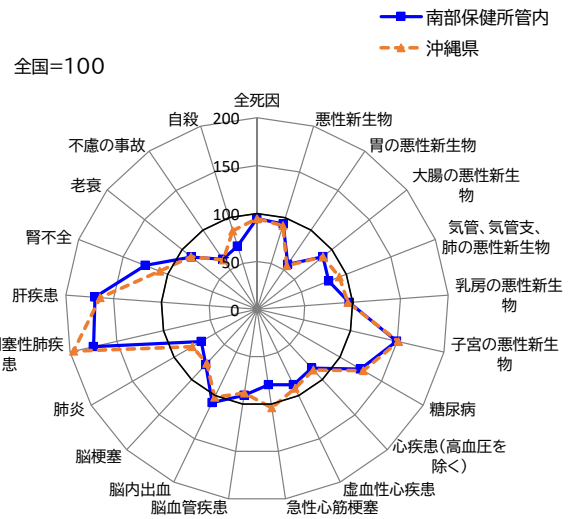
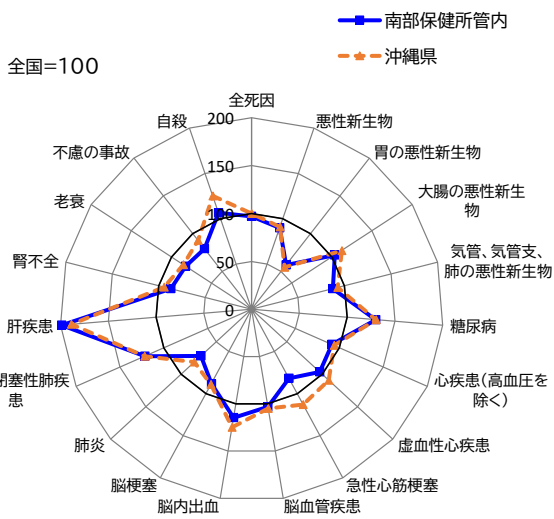
判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

南部保健所管内 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)

死因別標準化死亡比の状況(女性)



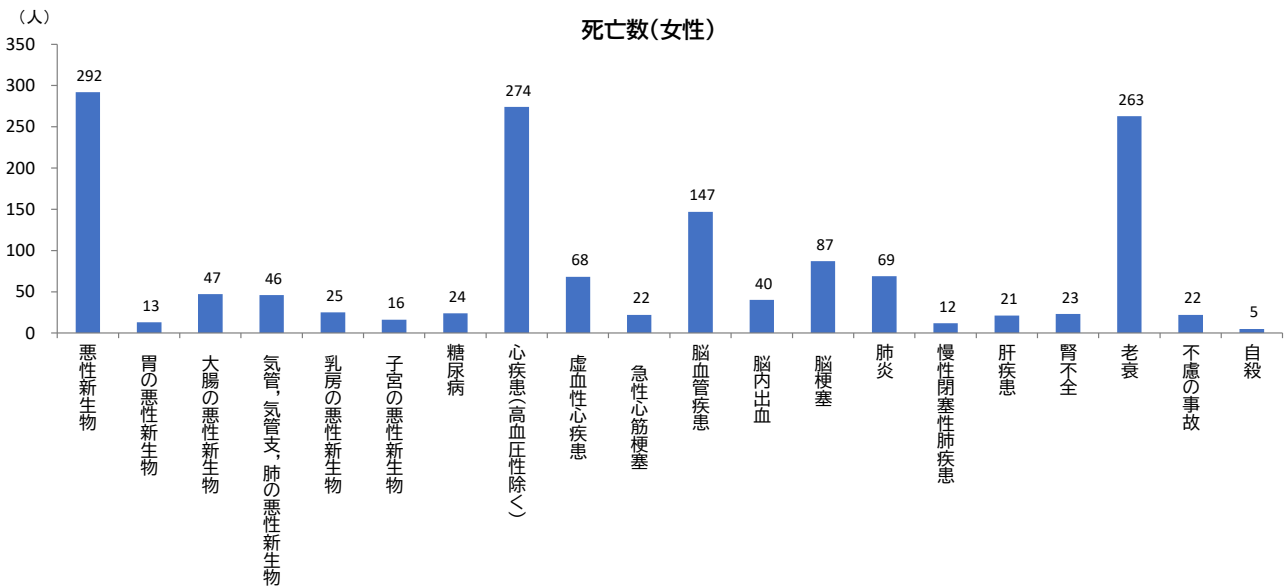
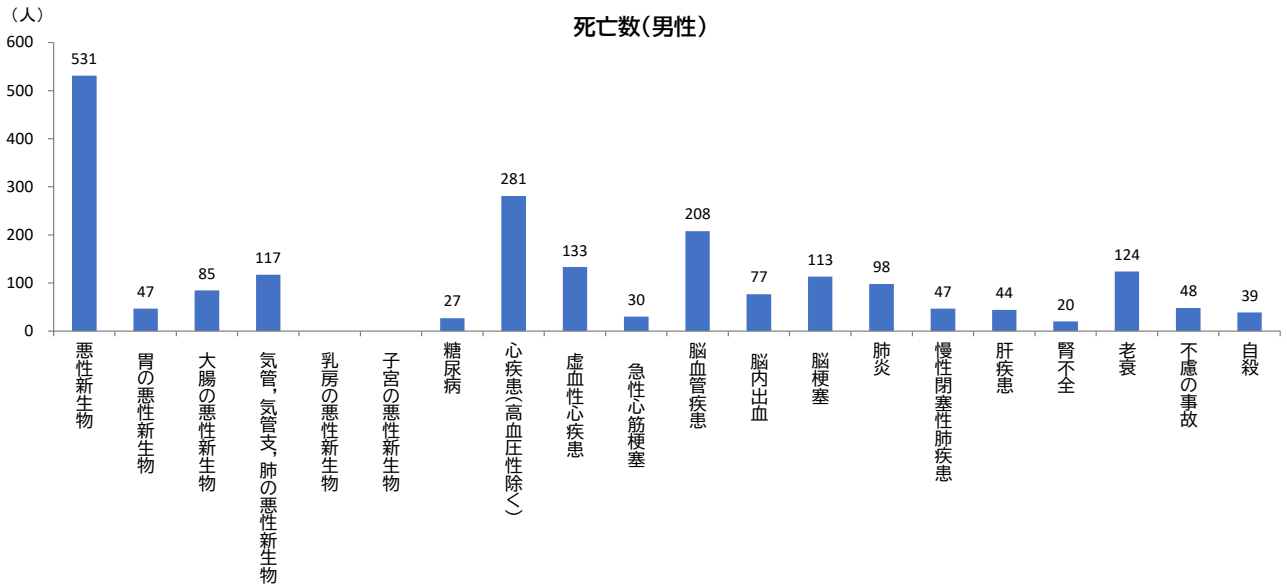
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

南部保健所管内 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

	死亡数	対 全国 (全国=100)						対 沖縄県 (沖縄県=100)						
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	
				下限	上限					下限	上限			
男性	死亡総数	8,641	8,922.9	96.8	94.8	98.9	▽	-281.9	9,032.5	95.7	93.7	97.7	▽	-391.5
	Se01 結核	15	14.5	103.3	57.8	170.5		0.5	15.3	98.0	54.8	161.6		-0.3
	Se02 悪性新生物	2,522	2,808.6	89.8	86.3	93.4	▽	-286.6	2,597.0	97.1	93.4	101.0		-75.0
	Se03 食道の悪性新生物	92	120.8	76.1	61.4	93.4	▽	-28.8	103.6	88.8	71.6	108.9		-11.6
	Se04 胃の悪性新生物	211	359.2	58.7	51.1	67.2	▽	-148.2	212.5	99.3	86.3	113.6		-1.5
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	369	356.7	103.5	93.2	114.6		12.3	403.0	91.6	82.5	101.4		-34.0
	Se05 結腸の悪性新生物	251	226.9	110.6	97.3	125.2		24.1	262.0	95.8	84.3	108.4		-11.0
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	118	129.7	91.0	75.3	108.9		-11.7	141.0	83.7	69.3	100.2		-23.0
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	167	214.2	78.0	66.6	90.7	▽	-47.2	184.8	90.3	77.2	105.1		-17.8
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	156	116.8	133.5	113.4	156.2	▲	39.2	128.8	121.2	102.9	141.7	▲	27.2
	Se09 膵の悪性新生物	179	237.8	75.3	64.6	87.1	▽	-58.8	176.4	101.5	87.1	117.5		2.6
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	586	669.5	87.5	80.6	94.9	▽	-83.5	613.8	95.5	87.9	103.5		-27.8
	Se13 白血病	112	70.4	159.0	130.9	191.4	▲	41.6	111.6	100.3	82.6	120.7		0.4
	Se14 糖尿病	130	100.1	129.9	108.5	154.2	▲	29.9	137.9	94.3	78.8	112.0		-7.9
	Se15 高血圧性疾患	57	51.0	111.7	84.6	144.7		6.0	85.1	67.0	50.7	86.8	▽	-28.1
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	1,138	1,242.8	91.6	86.3	97.0	▽	-104.8	1,182.4	96.2	90.7	102.0		-44.4
	Se17 Se18 虚血性心疾患	502	519.2	96.7	88.4	105.5		-17.2	553.0	90.8	83.0	99.1	▽	-51.0
	Se17 急性心筋梗塞	197	241.0	81.8	70.7	94.0	▽	-44.0	251.5	78.3	67.8	90.1	▽	-54.5
	Se18 その他の虚血性心疾患	305	278.2	109.6	97.7	122.7		26.8	301.4	101.2	90.1	113.2		3.6
	Se19 不整脈及び伝導障害	127	193.7	65.5	54.6	78.0	▽	-66.7	129.0	98.5	82.1	117.2		-2.0
	Se20 心不全	245	404.8	60.5	53.2	68.6	▽	-159.8	272.2	90.0	79.1	102.0		-27.2
	Se21 脳血管疾患	671	651.2	103.0	95.4	111.1		19.8	716.8	93.6	86.7	101.0		-45.8
	Se22 くも膜下出血	77	59.9	128.5	101.4	160.6	▲	17.1	64.3	119.7	94.5	149.6		12.7
	Se23 脳内出血	268	233.5	114.8	101.4	129.4	▲	34.5	292.2	91.7	81.1	103.4		-24.2
	Se24 脳梗塞	301	341.2	88.2	78.5	98.8	▽	-40.2	336.0	89.6	79.7	100.3		-35.0
	Se25 大動脈瘤及び解離	116	122.2	94.9	78.4	113.8		-6.2	121.9	95.1	78.6	114.1		-5.9
	Se26 肺炎	422	586.7	71.9	65.2	79.1	▽	-164.7	456.7	92.4	83.8	101.7		-34.7
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	211	173.4	121.7	105.8	139.2	▲	37.6	205.3	102.8	89.4	117.6		5.7
	Se28 喘息	7	6.7	104.4	41.8	215.2		0.3	12.2	57.3	23.0	118.0		-5.2
	Se29 肝疾患	316	158.9	198.8	177.5	222.0	▲	157.1	315.4	100.2	89.4	111.9		0.6
	Se30 腎不全	144	165.6	87.0	73.3	102.4		-21.6	160.7	89.6	75.6	105.5		-16.7
	Se31 老衰	309	376.3	82.1	73.2	91.8	▽	-67.3	334.6	92.3	82.3	103.2		-25.6
	Se32 不慮の事故	236	294.8	80.0	70.2	90.9	▽	-58.8	258.3	91.4	80.1	103.8		-22.3
	Se33 交通事故	44	42.9	102.5	74.5	137.6		1.1	46.6	94.3	68.5	126.7		-2.6
	Se34 自殺	230	215.8	106.6	93.2	121.3		14.2	251.2	91.6	80.1	104.2		-21.2
女性	死亡総数	7,390	7,794.9	94.8	92.7	97.0	▽	-404.9	7,386.6	100.0	97.8	102.4		3.4
	Se01 結核	15	9.7	154.2	86.3	254.4		5.3	16.2	92.8	51.9	153.0		-1.2
	Se02 悪性新生物	1,745	1,874.4	93.1	88.8	97.6	▽	-129.4	1,729.0	100.9	96.2	105.8		16.0
	Se03 食道の悪性新生物	17	24.7	69.0	40.1	110.4		-7.7	16.0	106.2	61.8	170.0		1.0
	Se04 胃の悪性新生物	100	176.5	56.7	46.1	68.9	▽	-76.5	94.3	106.0	86.3	129.0		5.7
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	250	283.5	88.2	77.6	99.8	▽	-33.5	263.2	95.0	83.6	107.5		-13.2
	Se05 結腸の悪性新生物	196	214.0	91.6	79.2	105.3		-18.0	206.5	94.9	82.1	109.2		-10.5
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	54	69.5	77.7	58.4	101.4		-15.5	56.7	95.2	71.5	124.2		-2.7
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	72	99.8	72.1	56.4	90.8	▽	-27.8	74.7	96.4	75.4	121.4		-2.7
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	108	99.9	108.1	88.7	130.6		8.1	96.2	112.2	92.1	135.5		11.8
	Se09 膵の悪性新生物	174	212.5	81.9	70.2	95.0	▽	-38.5	166.1	104.8	89.8	121.5		7.9
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	207	257.3	80.4	69.9	92.2	▽	-50.3	226.9	91.2	79.2	104.5		-19.9
	Se11 乳房の悪性新生物	186	193.0	96.4	83.0	111.3		-7.0	188.7	98.5	84.9	113.8		-2.7
	Se12 子宮の悪性新生物	134	89.7	149.4	125.2	177.0	▲	44.3	125.5	106.8	89.5	126.5		8.5
	Se13 白血病	93	42.5	218.8	176.6	268.0	▲	50.5	82.1	113.3	91.5	138.8		10.9
	Se14 糖尿病	90	72.2	124.7	100.2	153.2	▲	17.8	92.8	96.9	77.9	119.2		-2.8
	Se15 高血圧性疾患	84	64.9	129.5	103.3	160.3	▲	19.1	94.6	88.8	70.8	110.0		-10.6
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	1,041	1,243.3	83.7	78.7	89.0	▽	-202.3	1,051.4	99.0	93.1	105.2		-10.4
	Se17 Se18 虚血性心疾患	282	322.1	87.5	77.6	98.4	▽	-40.1	289.0	97.6	86.5	109.7		-7.0
	Se17 急性心筋梗塞	124	155.5	79.8	66.3	95.1	▽	-31.5	157.6	78.7	65.4	93.8	▽	-33.6
	Se18 その他の虚血性心疾患	158	166.7	94.8	80.6	110.8		-8.7	131.4	120.2	102.2	140.5	▲	26.6
	Se19 不整脈及び伝導障害	145	181.4	79.9	67.4	94.0	▽	-36.4	139.7	103.8	87.6	122.1		5.3
	Se20 心不全	321	581.2	55.2	49.4	61.6	▽	-260.2	371.9	86.3	77.1	96.3	▽	-50.9
	Se21 脳血管疾患	569	628.1	90.6	83.3	98.4	▽	-59.1	574.7	99.0	91.0	107.5		-5.7
	Se22 くも膜下出血	82	90.0	91.1	72.5	113.1		-8.0	89.5	91.6	72.8	113.7		-7.5
	Se23 脳内出血	184	170.3	108.0	93.0	124.8		13.7	185.8	99.0	85.2	114.4		-1.8
	Se24 脳梗塞	275	350.5	78.5	69.5	88.3	▽	-75.5	276.1	99.6	88.2	112.1		-1.1
	Se25 大動脈瘤及び解離	125	107.8	116.0	96.5	138.2		17.2	137.5	90.9	75.7	108.3		-12.5
	Se26 肺炎	293	437.1	67.0	59.6	75.2	▽	-144.1	301.9	97.0	86.3	108.8		-8.9
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	59	33.7	174.9	133.2	225.7	▲	25.3	58.2	101.4	77.2	130.8		0.8
	Se28 喘息	29	10.2	283.7	189.9	407.4	▲	18.8	25.4	114.3	76.5	164.1		3.6
	Se29 肝疾患	126	74.3	169.7	141.3	202.0	▲	51.7	132.5	95.1	79.2	113.2		-6.5
	Se30 腎不全	185	147.7	125.3	107.9	144.7	▲	37.3	171.1	108.1	93.1	124.9		13.9
	Se31 老衰	897	1,026.2	87.4	81.8	93.3	▽	-129.2	900.8	99.6	93.2	106.3		-3.8
	Se32 不慮の事故	125	197.5	63.3	52.7	75.4	▽	-72.5	123.0	101.6	84.6	121.1		2.0
	Se33 交通事故	7	17.0	41.1	16.5	84.6	▽	-10.0	12.2	57.4	23.0	118.2		-5.2
	Se34 自殺	66	95.6	69.0	53.4	87.8	▽	-29.6	74.7	88.4	68.3	112.4		-8.7

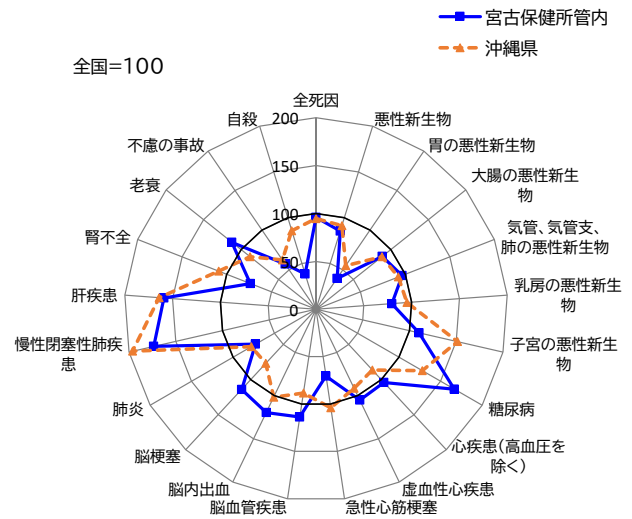
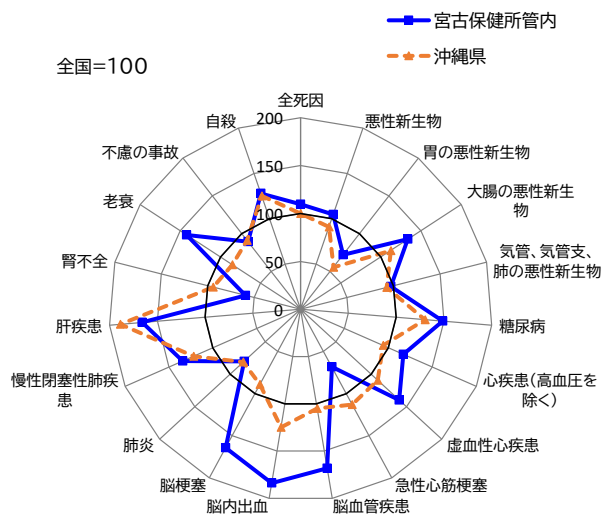
判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

宮古保健所管内 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)

死因別標準化死亡比の状況(女性)



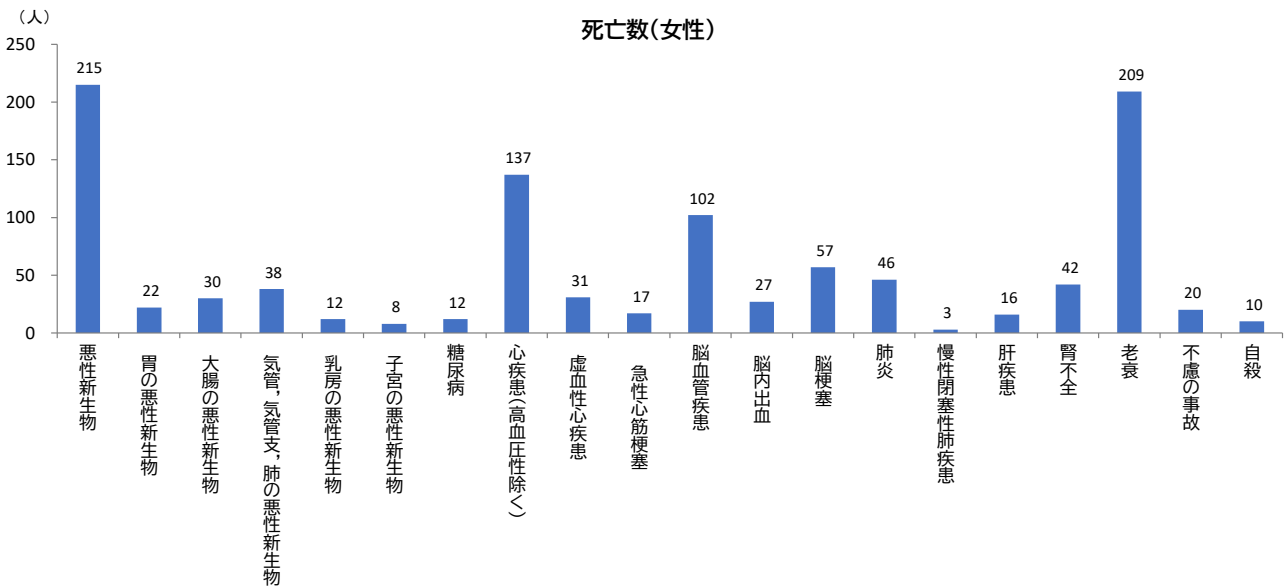
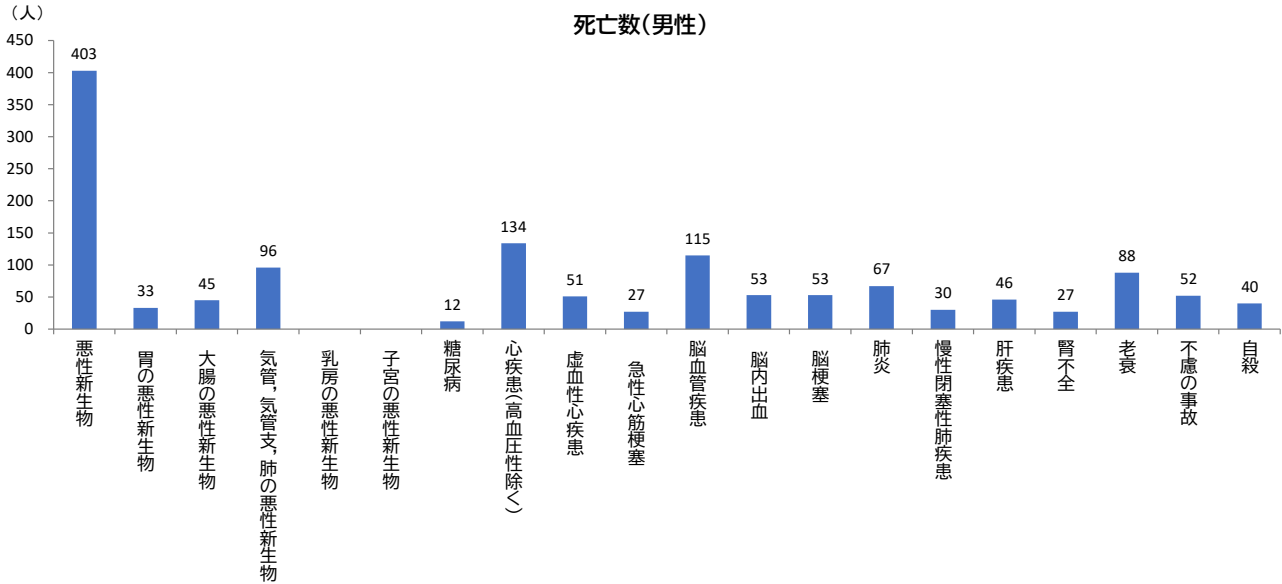
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

宮古保健所管内 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

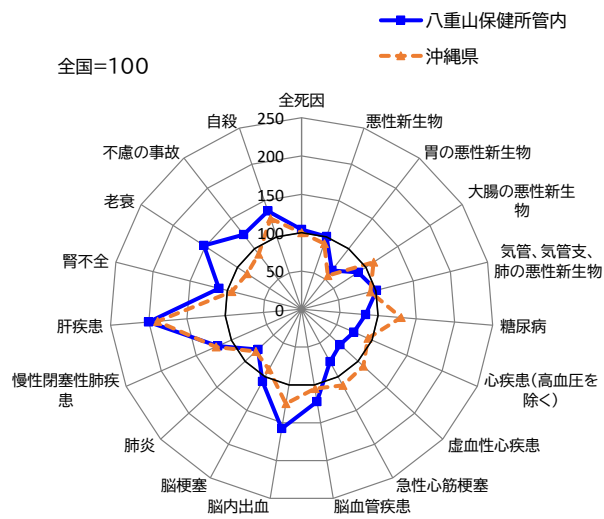
	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)							
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	
			下限	上限					下限	上限				
男性	死亡総数	1,856	1,690.4	109.8	104.9	114.9	▲	165.6	1,678.6	110.6	105.6	115.7	▲	177.4
	Se01 結核	4	3.0	131.8	35.5	337.5		1.0	3.1	128.8	34.7	329.8		0.9
	Se02 悪性新生物	531	507.4	104.6	95.9	113.9		23.6	466.7	113.8	104.3	123.9	▲	64.3
	Se03 食道の悪性新生物	22	20.9	105.2	65.9	159.4		1.1	17.8	123.4	77.3	186.8		4.2
	Se04 胃の悪性新生物	47	65.2	72.1	53.0	95.9	▽	-18.2	38.3	122.7	90.1	163.1		8.7
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	85	63.5	133.8	106.8	165.4	▲	21.5	69.9	121.7	97.2	150.5		15.1
	Se05 結腸の悪性新生物	52	41.1	126.5	94.5	165.9		10.9	45.9	113.3	84.6	148.6		6.1
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	33	22.4	147.1	101.2	206.6	▲	10.6	24.0	137.7	94.8	193.4		9.0
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	38	38.6	98.3	69.6	135.0		-0.6	33.2	114.5	81.0	157.2		4.8
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	34	21.8	155.7	107.8	217.6	▲	12.2	24.0	141.9	98.2	198.3		10.0
	Se09 膵の悪性新生物	27	41.7	64.8	42.7	94.3	▽	-14.7	30.4	88.8	58.5	129.2		-3.4
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	117	120.7	96.9	80.2	116.2		-3.7	112.3	104.2	86.2	124.9		4.7
	Se13 白血病	12	12.2	98.5	50.8	172.0		-0.2	19.5	61.5	31.7	107.4		-7.5
	Se14 糖尿病	27	18.1	148.8	98.0	216.5		8.9	24.2	111.4	73.4	162.0		2.8
	Se15 高血圧性疾患	10	9.9	101.0	48.3	185.7		0.1	15.8	63.2	30.2	116.2		-5.8
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	281	240.0	117.1	103.8	131.6	▲	41.0	221.3	127.0	112.6	142.7	▲	59.7
	Se17 Se18 虚血性心疾患	133	95.0	139.9	117.2	165.8	▲	38.0	98.5	135.0	113.0	160.0	▲	34.5
	Se17 急性心筋梗塞	30	43.9	68.3	46.1	97.5	▽	-13.9	44.6	67.3	45.4	96.1	▽	-14.6
	Se18 その他の虚血性心疾患	103	51.1	201.5	164.5	244.4	▲	51.9	53.9	191.0	155.9	231.6	▲	49.1
	Se19 不整脈及び伝導障害	37	37.1	99.8	70.2	137.5		-0.1	25.0	147.8	104.1	203.8	▲	12.0
	Se20 心不全	83	83.9	98.9	78.8	122.6		-0.9	55.8	148.8	118.5	184.5	▲	27.2
	Se21 脳血管疾患	208	123.6	168.3	146.2	192.8	▲	84.4	132.6	156.9	136.3	179.7	▲	75.4
	Se22 くも膜下出血	13	9.9	131.2	69.8	224.5		3.1	10.3	126.2	67.1	215.9		2.7
	Se23 脳内出血	77	41.9	183.9	145.1	229.9	▲	35.1	51.2	150.4	118.7	188.0	▲	25.8
	Se24 脳梗塞	113	68.7	164.5	135.5	197.7	▲	44.3	66.3	170.5	140.5	204.9	▲	46.7
	Se25 大動脈瘤及び解離	17	22.6	75.1	43.7	120.3		-5.6	22.3	76.3	44.4	122.2		-5.3
	Se26 肺炎	98	122.5	80.0	64.9	97.5	▽	-24.5	94.4	103.8	84.3	126.6		3.6
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	47	35.0	134.4	98.8	178.8		12.0	42.0	111.9	82.2	148.7		5.0
	Se28 喘息	5	1.3	383.7	123.7	895.5	▲	3.7	2.4	211.1	68.0	492.7		2.6
	Se29 肝疾患	44	26.5	165.9	120.5	222.7	▲	17.5	50.5	87.2	63.3	117.0		-6.5
	Se30 腎不全	20	33.6	59.5	36.3	91.9	▽	-13.6	32.2	62.1	37.9	96.0	▽	-12.2
	Se31 老衰	124	87.3	142.0	118.1	169.3	▲	36.7	78.0	158.9	132.2	189.4	▲	46.0
	Se32 不慮の事故	48	53.8	89.3	65.8	118.4		-5.8	44.4	108.1	79.7	143.4		3.6
	Se33 交通事故	5	6.5	76.6	24.7	178.7		-1.5	6.8	73.3	23.6	171.1		-1.8
	Se34 自殺	39	30.5	127.8	90.9	174.8		8.5	37.3	104.7	74.4	143.1		1.7
女性	死亡総数	1,518	1,581.7	96.0	91.2	100.9		-63.7	1,482.3	102.4	97.3	107.7		35.7
	Se01 結核	3	2.1	143.7	28.9	419.9		0.9	3.4	88.1	17.7	257.4		-0.4
	Se02 悪性新生物	292	341.3	85.6	76.0	95.9	▽	-49.3	309.9	94.2	83.7	105.7		-17.9
	Se03 食道の悪性新生物	1	4.3	23.0	0.3	128.0		-3.3	2.6	39.0	0.5	217.1		-1.6
	Se04 胃の悪性新生物	13	33.2	39.1	20.8	66.9	▽	-20.2	17.2	75.6	40.2	129.3		-4.2
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	47	53.1	88.5	65.1	117.7		-6.1	48.7	96.6	71.0	128.5		-1.7
	Se05 結腸の悪性新生物	37	40.6	91.1	64.2	125.6		-3.6	38.7	95.7	67.4	131.9		-1.7
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	10	12.5	80.1	38.3	147.3		-2.5	10.0	100.2	48.0	184.2		0.0
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	14	19.1	73.5	40.1	123.3		-5.1	13.9	100.7	55.0	169.0		0.1
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	25	19.5	128.2	83.0	189.3		5.5	19.0	131.8	85.3	194.6		6.0
	Se09 膵の悪性新生物	32	38.7	82.7	56.5	116.7		-6.7	29.9	106.9	73.1	150.9		2.1
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	46	47.7	96.5	70.7	128.7		-1.7	42.5	108.2	79.2	144.3		3.5
	Se11 乳房の悪性新生物	25	31.5	79.3	51.3	117.1		-6.5	30.1	83.1	53.8	122.7		-5.1
	Se12 子宮の悪性新生物	16	14.5	110.2	62.9	179.0		1.5	19.8	80.6	46.1	130.9		-3.8
	Se13 白血病	5	7.4	67.4	21.7	157.2		-2.4	14.4	34.8	11.2	81.1	▽	-9.4
	Se14 糖尿病	24	14.4	166.7	106.8	248.1	▲	9.6	17.7	135.9	87.0	202.2		6.3
	Se15 高血圧性疾患	36	14.0	256.8	179.8	356.6	▲	22.0	20.0	180.2	126.2	249.5	▲	16.0
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	274	263.0	104.2	92.2	117.3		11.0	219.9	124.6	110.3	140.3	▲	54.1
	Se17 Se18 虚血性心疾患	68	64.6	105.3	81.8	133.5		3.4	57.8	117.6	91.3	149.1		10.2
	Se17 急性心筋梗塞	22	31.3	70.3	44.1	106.5		-9.3	31.4	70.2	44.0	106.2		-9.4
	Se18 その他の虚血性心疾患	46	33.3	138.1	101.1	184.2	▲	12.7	26.5	173.8	127.2	231.8	▲	19.5
	Se19 不整脈及び伝導障害	34	38.0	89.5	61.9	125.0		-4.0	29.8	114.0	79.0	159.4		4.2
	Se20 心不全	134	127.1	105.4	88.4	124.9		6.9	81.3	164.9	138.2	195.3	▲	52.7
	Se21 脳血管疾患	147	129.4	113.6	96.0	133.6		17.6	116.3	126.4	106.8	148.5	▲	30.7
	Se22 くも膜下出血	16	16.2	99.1	56.6	160.9		-0.2	15.2	105.0	60.0	170.5		0.8
	Se23 脳内出血	40	33.4	119.7	85.5	163.0		6.6	36.2	110.4	78.9	150.4		3.8
	Se24 脳梗塞	87	76.3	114.0	91.3	140.6		10.7	59.9	145.2	116.3	179.1	▲	27.1
	Se25 大動脈瘤及び解離	20	21.4	93.4	57.0	144.3		-1.4	27.2	73.4	44.8	113.4		-7.2
	Se26 肺炎	69	94.8	72.8	56.6	92.1	▽	-25.8	64.4	107.1	83.3	135.6		4.6
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	12	6.9	173.6	89.6	303.3		5.1	12.4	97.1	50.1	169.6		-0.4
	Se28 喘息	5	2.1	238.1	76.7	555.6		2.9	5.3	94.8	30.5	221.1		-0.3
	Se29 肝疾患	21	13.2	159.0	98.4	243.1		7.8	22.4	93.9	58.1	143.5		-1.4
	Se30 腎不全	23	31.3	73.5	46.6	110.4		-8.3	36.1	63.6	40.3	95.5	▽	-13.1
	Se31 老衰	263	234.1	112.3	99.2	126.8		28.9	206.8	127.2	112.3	143.5	▲	56.2
	Se32 不慮の事故	22	38.5	57.1	35.8	86.5	▽	-16.5	23.3	94.5	59.2	143.0		-1.3
	Se33 交通事故	3	2.8	109.1	21.9	318.7		0.2	1.8	165.1	33.2	482.4		1.2
	Se34 自殺	5	12.9	38.7	12.5	90.2	▽	-7.9	9.8	50.8	16.4	118.5		-4.8

判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▽: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

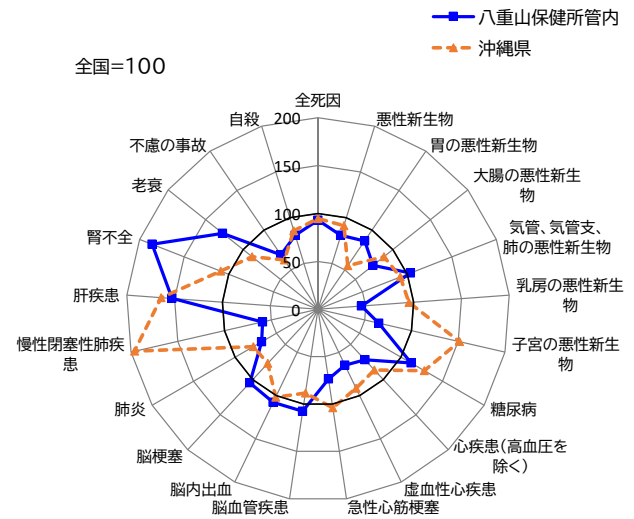
八重山保健所管内 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)



死因別標準化死亡比の状況(女性)



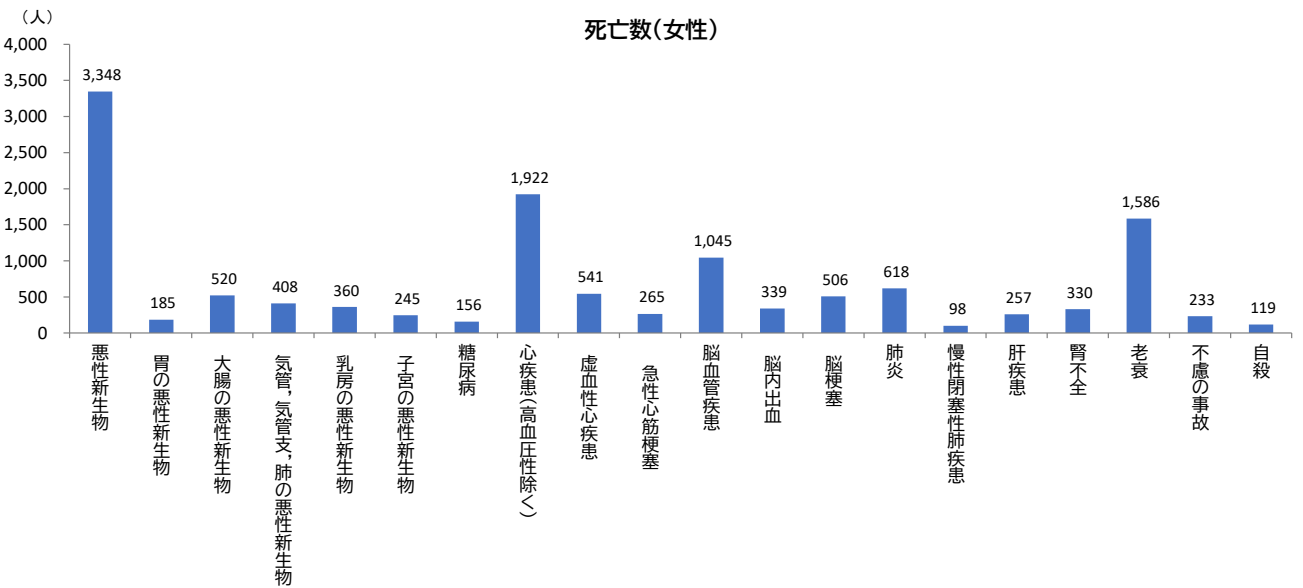
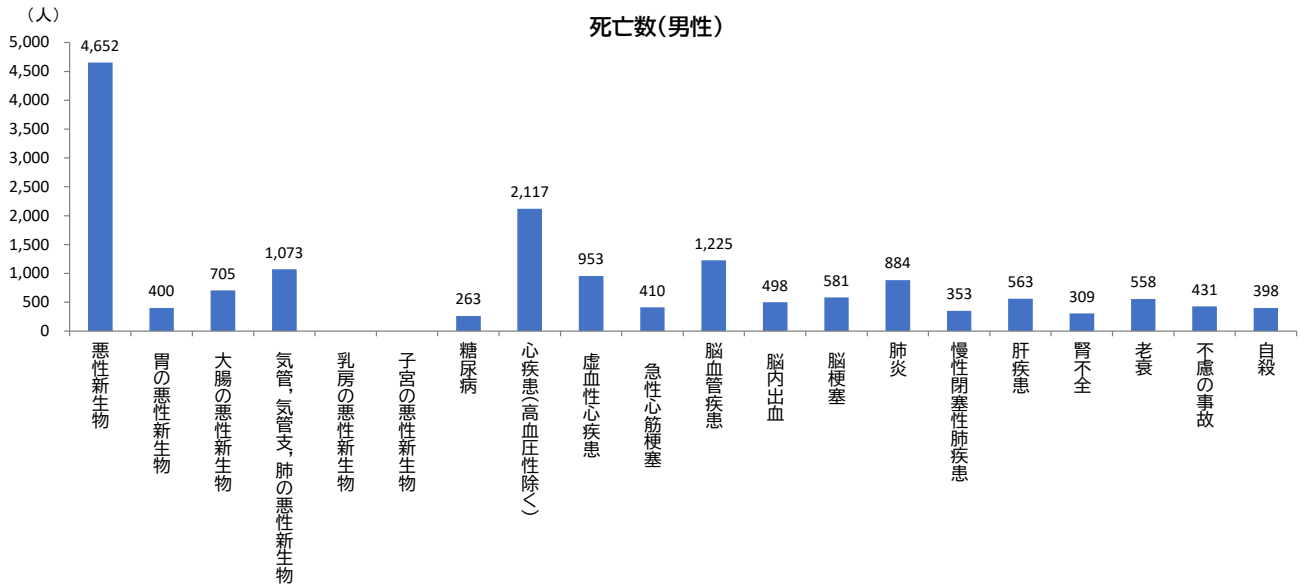
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

八重山保健所管内 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

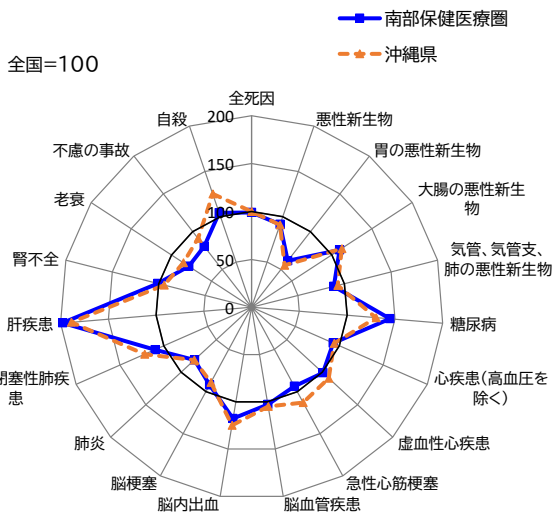
	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)					
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間 下限 上限	判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間 下限 上限	判定区分	過剰死亡数	
男性	死亡総数	1,341	1,288.9	104.0	98.5 109.8		52.1	1,306.0	102.7	97.3 108.3		35.0
	Se01 結核	-	2.1					2.3				
	Se02 悪性新生物	403	400.8	100.6	91.0 110.9		2.2	372.4	108.2	97.9 119.3		30.6
	Se03 食道の悪性新生物	24	17.2	139.7	89.5 207.9		6.8	14.8	161.7	103.6 240.6	▲	9.2
	Se04 胃の悪性新生物	33	51.3	64.4	44.3 90.4	▽	-18.3	30.5	108.2	74.5 152.0		2.5
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	45	51.1	88.0	64.2 117.8		-6.1	57.8	77.8	56.8 104.1		-12.8
	Se05 結腸の悪性新生物	23	32.5	70.7	44.8 106.1		-9.5	37.4	61.4	38.9 92.2	▽	-14.4
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	22	18.6	118.3	74.1 179.2		3.4	20.4	107.9	67.6 163.4		1.6
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	27	30.6	88.3	58.2 128.5		-3.6	26.6	101.5	66.9 147.7		0.4
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	24	16.7	143.8	92.1 214.0		7.3	18.4	130.6	83.7 194.4		5.6
	Se09 膵の悪性新生物	39	33.9	115.1	81.8 157.4		5.1	25.3	154.4	109.7 211.0	▲	13.7
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	96	95.2	100.9	81.7 123.2		0.8	88.0	109.0	88.3 133.2		8.0
	Se13 白血病	20	9.9	201.3	122.9 311.0	▲	10.1	15.8	126.8	77.4 195.8		4.2
	Se14 糖尿病	12	14.4	83.6	43.1 146.0		-2.4	19.7	61.0	31.5 106.6		-7.7
	Se15 高血圧性疾患	15	7.5	200.6	112.2 331.0	▲	7.5	12.4	121.3	67.8 200.0		2.6
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	134	181.1	74.0	62.0 87.6	▽	-47.1	171.8	78.0	65.4 92.4	▽	-37.8
	Se17 Se18 虚血性心疾患	51	74.9	68.1	50.7 89.6	▽	-23.9	79.9	63.8	47.5 83.9	▽	-28.9
	Se17 急性心筋梗塞	27	34.8	77.6	51.1 112.9		-7.8	36.3	74.3	48.9 108.1		-9.3
	Se18 その他の虚血性心疾患	24	40.1	59.9	38.3 89.1	▽	-16.1	43.5	55.1	35.3 82.0	▽	-19.5
	Se19 不整脈及び伝導障害	20	28.2	71.0	43.3 109.6		-8.2	18.9	105.8	64.6 163.4		1.1
	Se20 心不全	39	59.9	65.1	46.3 89.0	▽	-20.9	40.2	97.1	69.1 132.8		-1.2
	Se21 脳血管疾患	115	94.1	122.2	100.9 146.7	▲	20.9	103.3	111.3	91.9 133.6		11.7
	Se22 くも膜下出血	5	8.6	58.1	18.7 135.5		-3.6	9.2	54.5	17.6 127.2		-4.2
	Se23 脳内出血	53	33.6	157.8	118.2 206.4	▲	19.4	42.0	126.1	94.4 164.9		11.0
	Se24 脳梗塞	53	49.5	107.1	80.2 140.1		3.5	48.5	109.2	81.8 142.8		4.5
	Se25 大動脈瘤及び解離	16	17.6	90.7	51.8 147.2		-1.6	17.5	91.2	52.1 148.1		-1.5
	Se26 肺炎	67	86.4	77.6	60.1 98.5	▽	-19.4	67.2	99.7	77.2 126.6		-0.2
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	30	25.1	119.6	80.7 170.8		4.9	30.0	100.1	67.5 142.9		0.0
	Se28 喘息	2	1.0	205.0	23.0 740.2		1.0	1.8	111.7	12.5 403.3		0.2
	Se29 肝疾患	46	23.0	200.2	146.6 267.1	▲	23.0	46.0	100.1	73.3 133.5		0.0
	Se30 腎不全	27	24.2	111.4	73.4 162.1		2.8	23.5	114.8	75.6 167.0		3.5
	Se31 老衰	88	57.8	152.3	122.2 187.7	▲	30.2	51.4	171.0	137.2 210.7	▲	36.6
	Se32 不慮の事故	52	42.2	123.3	92.1 161.7		9.8	36.6	142.0	106.0 186.2	▲	15.4
	Se33 交通事故	2	5.9	34.1	3.8 123.2		-3.9	6.2	32.2	3.6 116.2		-4.2
	Se34 自殺	40	29.5	135.5	96.8 184.5		10.5	35.2	113.6	81.1 154.7		4.8
女性	死亡総数	1,088	1,169.0	93.1	87.6 98.8	▽	-81.0	1,103.1	98.6	92.9 104.7		-15.1
	Se01 結核	1	1.5	66.7	0.9 371.4		-0.5	2.5	40.6	0.5 225.9		-1.5
	Se02 悪性新生物	215	266.2	80.8	70.3 92.3	▽	-51.2	244.2	88.0	76.7 100.6		-29.2
	Se03 食道の悪性新生物	1	3.4	29.0	0.4 161.6		-2.4	2.2	46.5	0.6 258.5		-1.2
	Se04 胃の悪性新生物	22	25.5	86.4	54.1 130.8		-3.5	13.5	163.4	102.4 247.4	▲	8.5
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	30	40.8	73.6	49.6 105.0		-10.8	37.6	79.7	53.8 113.8		-7.6
	Se05 結腸の悪性新生物	26	31.0	84.0	54.8 123.0		-5.0	29.7	87.5	57.1 128.2		-3.7
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	4	9.8	40.8	11.0 104.4		-5.8	7.9	50.5	13.6 129.3		-3.9
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	15	14.4	104.1	58.2 171.8		0.6	10.7	140.6	78.6 231.9		4.3
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	12	14.6	82.2	42.4 143.6		-2.6	14.2	84.7	43.7 148.0		-2.2
	Se09 膵の悪性新生物	18	30.0	60.0	35.6 94.9	▽	-12.0	23.4	77.0	45.6 121.7		-5.4
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	38	36.6	103.8	73.4 142.4		1.4	32.6	116.7	82.6 160.2		5.4
	Se11 乳房の悪性新生物	12	26.4	45.4	23.4 79.4	▽	-14.4	25.6	47.0	24.2 82.0	▽	-13.6
	Se12 子宮の悪性新生物	8	12.3	65.2	28.1 128.5		-4.3	17.0	47.0	20.2 92.5	▽	-9.0
	Se13 白血病	14	5.9	236.4	129.1 396.6	▲	8.1	11.4	122.5	66.9 205.6		2.6
	Se14 糖尿病	12	10.7	112.2	57.9 196.0		1.3	13.4	89.4	46.1 156.1		-1.4
	Se15 高血圧性疾患	7	10.0	69.7	27.9 143.6		-3.0	14.5	48.4	19.4 99.6	▽	-7.5
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	137	190.3	72.0	60.4 85.1	▽	-53.3	160.2	85.5	71.8 101.1		-23.2
	Se17 Se18 虚血性心疾患	31	47.8	64.8	44.1 92.0	▽	-16.8	42.9	72.3	49.1 102.6		-11.9
	Se17 急性心筋梗塞	17	23.1	73.5	42.8 117.8		-6.1	23.3	72.9	42.5 116.8		-6.3
	Se18 その他の虚血性心疾患	14	24.7	56.7	31.0 95.1	▽	-10.7	19.6	71.5	39.0 119.9		-5.6
	Se19 不整脈及び伝導障害	22	27.6	79.6	49.9 120.6		-5.6	21.5	102.3	64.1 154.9		0.5
	Se20 心不全	62	90.6	68.4	52.4 87.7	▽	-28.6	58.0	106.9	81.9 137.0		4.0
	Se21 脳血管疾患	102	94.8	107.5	87.7 130.6		7.2	86.2	118.4	96.5 143.7		15.8
	Se22 くも膜下出血	11	12.7	86.4	43.0 154.5		-1.7	12.4	88.5	44.1 158.3		-1.4
	Se23 脳内出血	27	25.1	107.8	71.0 156.8		1.9	27.3	98.9	65.1 143.9		-0.3
	Se24 脳梗塞	57	54.5	104.6	79.3 135.6		2.5	42.8	133.1	100.8 172.4	▲	14.2
	Se25 大動脈瘤及び解離	19	15.9	119.5	71.9 186.6		3.1	20.3	93.8	56.4 146.4		-1.3
	Se26 肺炎	46	67.8	67.8	49.7 90.5	▽	-21.8	46.4	99.1	72.5 132.2		-0.4
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	3	5.1	59.3	11.9 173.4		-2.1	8.9	33.7	6.8 98.5	▽	-5.9
	Se28 喘息	2	1.5	129.5	14.5 467.4		0.5	3.9	51.7	5.8 186.6		-1.9
	Se29 肝疾患	16	10.5	152.8	87.3 248.2		5.5	18.4	86.8	49.6 141.0		-2.4
	Se30 腎不全	42	22.6	185.9	134.0 251.3	▲	19.4	26.1	160.6	115.8 217.2	▲	15.9
	Se31 老衰	209	164.1	127.3	110.7 145.8	▲	44.9	144.6	144.5	125.6 165.5	▲	64.4
	Se32 不慮の事故	20	29.0	69.0	42.1 106.5		-9.0	17.8	112.3	68.6 173.5		2.2
	Se33 交通事故	2	2.3	87.3	9.8 315.4		-0.3	1.5	129.5	14.5 467.6		0.5
	Se34 自殺	10	12.3	81.0	38.8 149.0		-2.3	9.7	103.2	49.4 189.7		0.3

判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

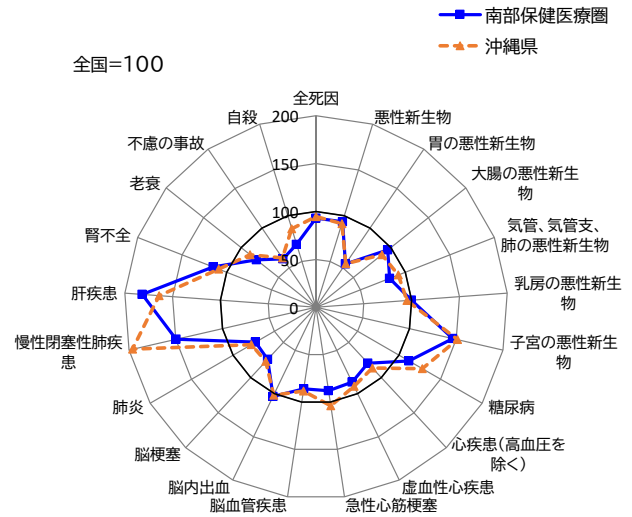
南部保健医療圏 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)



死因別標準化死亡比の状況(女性)



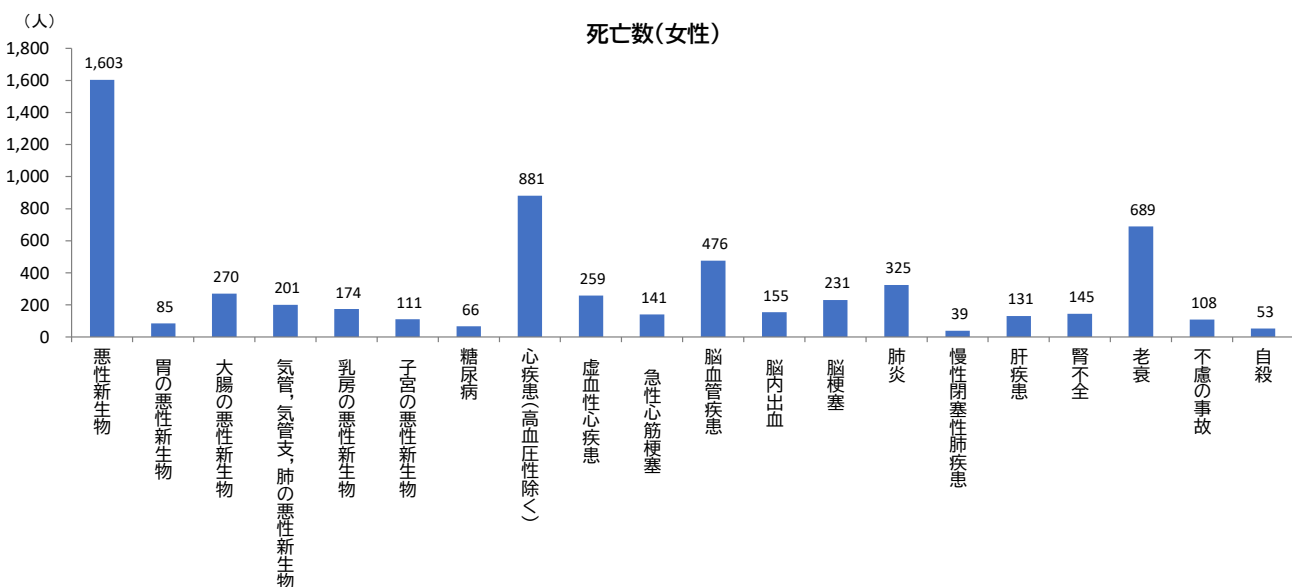
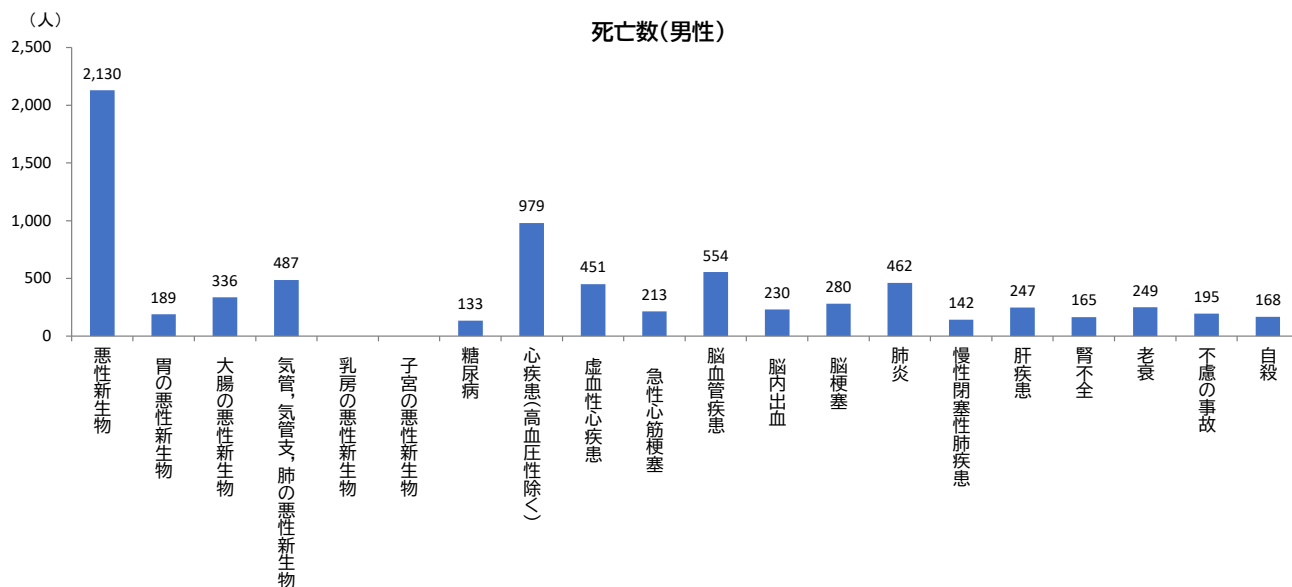
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

南部保健医療圏 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)					
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間 下限 上限	判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間 下限 上限	判定区分	過剰死亡数	
男性	死亡総数	16,142	16,305.0	99.0	97.5 100.5	▽	-163.0	16,445.7	98.2	96.6 99.7	▽	-303.7
	Se01 結核	26	27.0	96.4	62.9 141.2		-1.0	28.3	92.0	60.1 134.9		-2.3
	Se02 悪性新生物	4,652	5,087.5	91.4	88.8 94.1	▽	-435.5	4,694.4	99.1	96.3 102.0		-42.4
	Se03 食道の悪性新生物	162	216.8	74.7	63.7 87.2	▽	-54.8	185.5	87.3	74.4 101.9		-23.5
	Se04 胃の悪性新生物	400	651.2	61.4	55.6 67.7	▽	-251.2	384.6	104.0	94.1 114.7		15.4
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	705	644.0	109.5	101.5 117.9	▲	61.0	722.8	97.5	90.5 105.0		-17.8
	Se05 結腸の悪性新生物	474	411.2	115.3	105.1 126.1	▲	62.8	471.6	100.5	91.7 110.0		2.4
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	231	232.8	99.2	86.8 112.9		-1.8	251.3	91.9	80.5 104.6		-20.3
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	337	387.8	86.9	77.9 96.7	▽	-50.8	333.7	101.0	90.5 112.4		3.3
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	263	213.1	123.4	108.9 139.3	▲	49.9	234.8	112.0	98.9 126.4		28.2
	Se09 膵の悪性新生物	321	428.3	74.9	67.0 83.6	▽	-107.3	316.8	101.3	90.5 113.0		4.2
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	1,073	1,212.3	88.5	83.3 94.0	▽	-139.3	1,112.5	96.4	90.8 102.4		-39.5
	Se13 白血病	198	126.9	156.1	135.1 179.4	▲	71.1	201.3	98.4	85.1 113.1		-3.3
	Se14 糖尿病	263	181.6	144.8	127.9 163.5	▲	81.4	248.6	105.8	93.4 119.4		14.4
	Se15 高血圧性疾患	150	93.5	160.5	135.8 188.3	▲	56.5	154.9	96.9	82.0 113.7		-4.9
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	2,117	2,277.6	92.9	89.0 97.0	▽	-160.6	2,155.2	98.2	94.1 102.5		-38.2
	Se17 Se18 虚血性心疾患	953	943.0	101.1	94.7 107.7		10.0	999.4	95.4	89.4 101.6		-46.4
	Se17 急性心筋梗塞	410	437.3	93.8	84.9 103.3		-27.3	454.2	90.3	81.7 99.4	▽	-44.2
	Se18 その他の虚血性心疾患	543	505.7	107.4	98.5 116.8		37.3	545.2	99.6	91.4 108.3		-2.2
	Se19 不整脈及び伝導障害	245	354.7	69.1	60.7 78.3	▽	-109.7	236.4	103.7	91.1 117.5		8.6
	Se20 心不全	490	750.9	65.3	59.6 71.3	▽	-260.9	503.8	97.3	88.8 106.3		-13.8
	Se21 脳血管疾患	1,225	1,192.0	102.8	97.1 108.7		33.0	1,306.0	93.8	88.6 99.2	▽	-81.0
	Se22 くも膜下出血	110	107.5	102.3	84.1 123.3		2.5	115.4	95.3	78.3 114.8		-5.4
	Se23 脳内出血	498	423.2	117.7	107.6 128.5	▲	74.8	527.3	94.4	86.3 103.1		-29.3
	Se24 脳梗塞	581	631.0	92.1	84.7 99.9	▽	-50.0	618.9	93.9	86.4 101.8		-37.9
	Se25 大動脈瘤及び解離	215	222.6	96.6	84.1 110.4		-7.6	221.7	97.0	84.4 110.8		-6.7
	Se26 肺炎	884	1,090.9	81.0	75.8 86.6	▽	-206.9	847.1	104.4	97.6 111.5		36.9
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	353	321.0	110.0	98.8 122.1		32.0	380.6	92.8	83.3 103.0		-27.6
	Se28 喘息	14	12.3	113.6	62.0 190.6		1.7	22.5	62.1	33.9 104.2		-8.5
	Se29 肝疾患	563	284.4	198.0	181.9 215.0	▲	278.6	563.0	100.0	91.9 108.6		0.0
	Se30 腎不全	309	306.3	100.9	89.9 112.8		2.7	296.2	104.3	93.0 116.6		12.8
	Se31 老衰	558	711.3	78.5	72.1 85.2	▽	-153.3	633.1	88.1	81.0 95.8	▽	-75.1
	Se32 不慮の事故	431	536.1	80.4	73.0 88.4	▽	-105.1	465.5	92.6	84.1 101.8		-34.5
	Se33 交通事故	78	76.3	102.2	80.8 127.5		1.7	82.5	94.5	74.7 118.0		-4.5
	Se34 自殺	398	382.1	104.2	94.2 114.9		15.9	445.9	89.3	80.7 98.5	▽	-47.9
女性	死亡総数	13,989	15,028.3	93.1	91.5 94.6	▽	-1039.3	14,210.0	98.4	96.8 100.1		-221.0
	Se01 結核	31	18.9	163.8	111.3 232.5	▲	12.1	31.5	98.3	66.8 139.6		-0.5
	Se02 悪性新生物	3,348	3,576.2	93.6	90.5 96.8	▽	-228.2	3,289.1	101.8	98.4 105.3		58.9
	Se03 食道の悪性新生物	36	46.8	76.9	53.9 106.5		-10.8	29.9	120.4	84.3 166.7		6.1
	Se04 胃の悪性新生物	185	338.3	54.7	47.1 63.2	▽	-153.3	179.6	103.0	88.7 119.0		5.4
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	520	542.5	95.9	87.8 104.5		-22.5	503.2	103.3	94.6 112.6		16.8
	Se05 結腸の悪性新生物	404	410.3	98.5	89.1 108.6		-6.3	395.7	102.1	92.4 112.5		8.3
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	116	132.2	87.7	72.5 105.2		-16.2	107.5	107.9	89.1 129.4		8.5
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	145	192.8	75.2	63.5 88.5	▽	-47.8	143.4	101.1	85.4 119.0		1.6
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	208	192.8	107.9	93.7 123.6		15.2	185.9	111.9	97.2 128.1		22.1
	Se09 膵の悪性新生物	332	407.1	81.6	73.0 90.8	▽	-75.1	316.5	104.9	93.9 116.8		15.5
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	408	493.9	82.6	74.8 91.0	▽	-85.9	435.8	93.6	84.8 103.2		-27.8
	Se11 乳房の悪性新生物	360	360.3	99.9	89.9 110.8		-0.3	351.9	102.3	92.0 113.4		8.1
	Se12 子宮の悪性新生物	245	167.4	146.3	128.6 165.9	▲	77.6	234.0	104.7	92.0 118.7		11.0
	Se13 白血病	153	80.7	189.7	160.8 222.2	▲	72.3	155.6	98.4	83.4 115.2		-2.6
	Se14 糖尿病	156	139.5	111.8	95.0 130.8		16.5	178.8	87.3	74.1 102.1		-22.8
	Se15 高血圧性疾患	198	126.0	157.1	136.0 180.6	▲	72.0	183.3	108.0	93.5 124.2		14.7
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	1,922	2,411.0	79.7	76.2 83.4	▽	-489.0	2,033.3	94.5	90.3 98.8	▽	-111.3
	Se17 Se18 虚血性心疾患	541	623.5	86.8	79.6 94.4	▽	-82.5	558.1	96.9	88.9 105.5		-17.1
	Se17 急性心筋梗塞	265	300.9	88.1	77.8 99.3	▽	-35.9	304.0	87.2	77.0 98.3	▽	-39.0
	Se18 その他の虚血性心疾患	276	322.6	85.6	75.8 96.3	▽	-46.6	254.0	108.6	96.2 122.3		22.0
	Se19 不整脈及び伝導障害	246	351.6	70.0	61.5 79.3	▽	-105.6	270.7	90.9	79.9 103.0		-24.7
	Se20 心不全	635	1,129.0	56.2	52.0 60.8	▽	-494.0	722.1	87.9	81.2 95.0	▽	-87.1
	Se21 脳血管疾患	1,045	1,215.0	86.0	80.9 91.4	▽	-170.0	1,108.5	94.3	88.6 100.2		-63.5
	Se22 くも膜下出血	157	171.4	91.6	77.8 107.1		-14.4	169.9	92.4	78.5 108.0		-12.9
	Se23 脳内出血	339	328.4	103.2	92.5 114.8		10.6	357.4	94.8	85.0 105.5		-18.4
	Se24 脳梗塞	506	681.8	74.2	67.9 81.0	▽	-175.8	536.4	94.3	86.3 102.9		-30.4
	Se25 大動脈瘤及び解離	263	208.4	126.2	111.4 142.4	▲	54.6	265.7	99.0	87.4 111.7		-2.7
	Se26 肺炎	618	849.6	72.7	67.1 78.7	▽	-231.6	586.2	105.4	97.3 114.1		31.8
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	98	65.5	149.7	121.5 182.4	▲	32.5	113.2	86.6	70.3 105.5		-15.2
	Se28 喘息	51	19.7	258.4	192.4 339.8	▲	31.3	48.9	104.3	77.7 137.2		2.1
	Se29 肝疾患	257	141.4	181.8	160.2 205.4	▲	115.6	249.9	102.8	90.7 116.2		7.1
	Se30 腎不全	330	286.7	115.1	103.0 128.2	▲	43.3	332.0	99.4	89.0 110.7		-2.0
	Se31 老衰	1,586	1,996.1	79.5	75.6 83.5	▽	-410.1	1,751.2	90.6	86.2 95.1	▽	-165.2
	Se32 不慮の事故	233	379.6	61.4	53.8 69.8	▽	-146.6	235.1	99.1	86.8 112.7		-2.1
	Se33 交通事故	14	31.9	43.8	23.9 73.5	▽	-17.9	22.8	61.4	33.6 103.1		-8.8
	Se34 自殺	119	173.2	68.7	56.9 82.2	▽	-54.2	134.5	88.5	73.3 105.9		-15.5

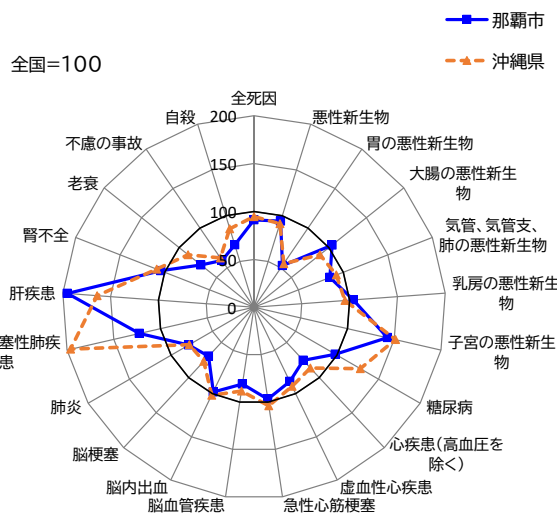
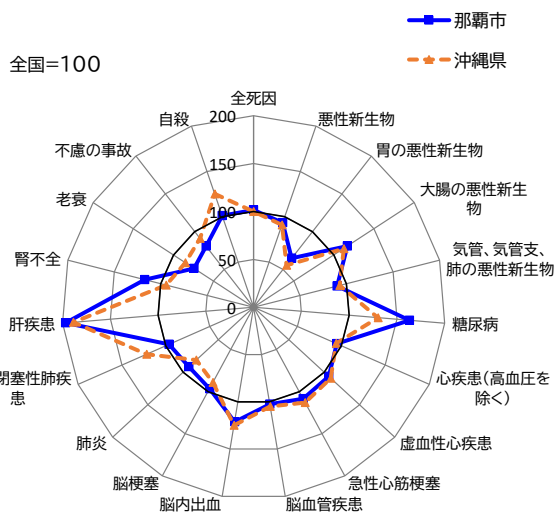
判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

那覇市 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)

死因別標準化死亡比の状況(女性)



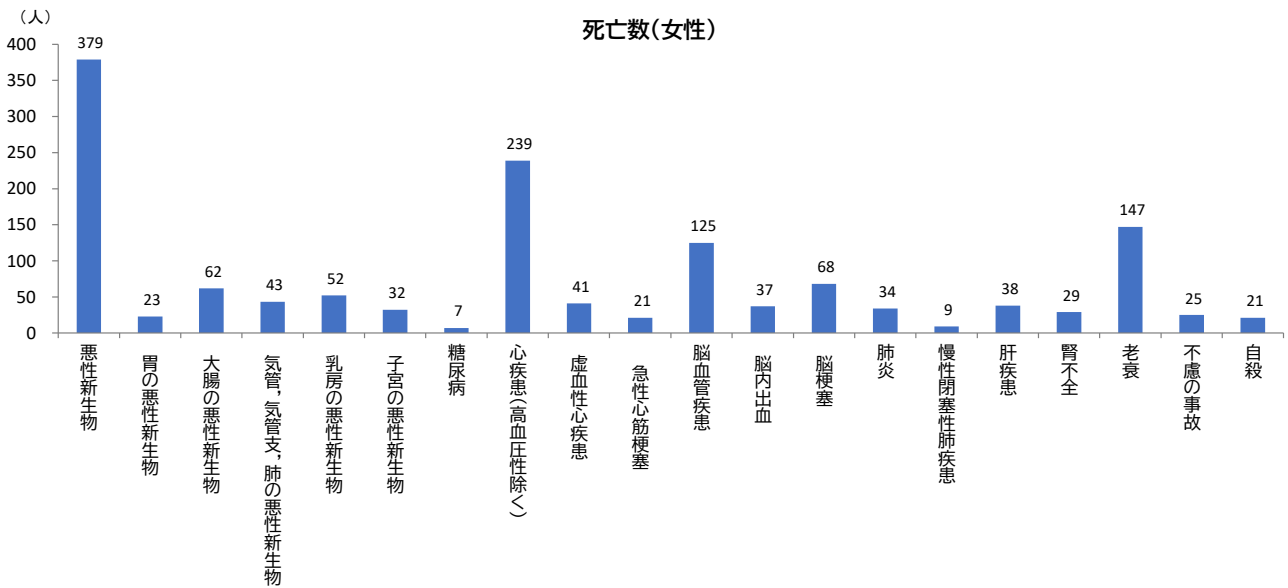
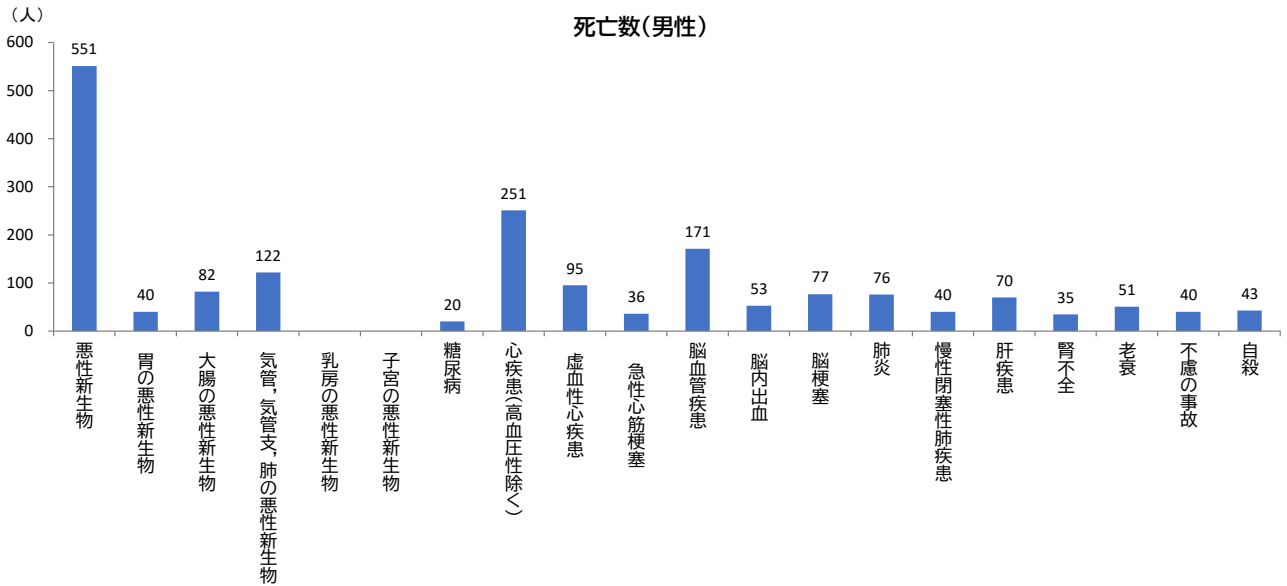
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

那覇市 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

	死亡数	対 全国 (全国=100)						対 沖縄県 (沖縄県=100)						
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	
				下限	上限					下限	上限			
男性	死亡総数	7,501	7,382.2	101.6	99.3	103.9	118.8	7,413.3	101.2	98.9	103.5	87.7		
	Se01 結核	11	12.5	88.3	44.0	158.0	-1.5	12.9	85.0	42.4	152.1	-1.9		
	Se02 悪性新生物	2,130	2,278.9	93.5	89.5	97.5	▽	-148.9	2,097.4	101.6	97.3	106.0	32.6	
	Se03 食道の悪性新生物	70	95.9	73.0	56.9	92.2	▽	-25.9	81.9	85.5	66.6	108.0	-11.9	
	Se04 胃の悪性新生物	189	292.0	64.7	55.8	74.6	▽	-103.0	172.1	109.8	94.7	126.7	16.9	
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	336	287.3	117.0	104.8	130.2	▲	48.7	319.8	105.1	94.1	116.9	16.2	
	Se05 結腸の悪性新生物	223	184.2	121.0	105.7	138.0	▲	38.8	209.5	106.4	92.9	121.3	13.5	
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	113	103.0	109.7	90.4	131.8		10.0	110.3	102.5	84.4	123.2	2.7	
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	170	173.6	97.9	83.8	113.8		-3.6	148.9	114.2	97.7	132.7	21.1	
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	107	96.3	111.1	91.1	134.3		10.7	106.1	100.9	82.7	121.9	0.9	
	Se09 膵の悪性新生物	142	190.5	74.6	62.8	87.9	▽	-48.5	140.4	101.1	85.2	119.2	1.6	
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	487	542.8	89.7	81.9	98.0	▽	-55.8	498.7	97.7	89.2	106.7	-11.7	
	Se13 白血病	86	56.4	152.4	121.9	188.2	▲	29.6	89.7	95.9	76.7	118.4	-3.7	
	Se14 糖尿病	133	81.5	163.2	136.6	193.4	▲	51.5	110.8	120.1	100.5	142.3	▲	22.2
	Se15 高血圧性疾患	93	42.4	219.1	176.8	268.4	▲	50.6	69.8	133.3	107.6	163.3	▲	23.2
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	979	1,034.8	94.6	88.8	100.7		-55.8	972.8	100.6	94.4	107.1	6.2	
	Se17 Se18 虚血性心疾患	451	423.8	106.4	96.8	116.7		27.2	446.4	101.0	91.9	110.8	4.6	
	Se17 急性心筋梗塞	213	196.3	108.5	94.4	124.1		16.7	202.7	105.1	91.4	120.2	10.3	
	Se18 その他の虚血性心疾患	238	227.5	104.6	91.8	118.8		10.5	243.7	97.7	85.6	110.9	-5.7	
	Se19 不整脈及び伝導障害	118	160.9	73.3	60.7	87.8	▽	-42.9	107.4	109.9	90.9	131.6	10.6	
	Se20 心不全	245	346.1	70.8	62.2	80.2	▽	-101.1	231.6	105.8	92.9	119.9	13.4	
	Se21 脳血管疾患	554	540.8	102.4	94.1	111.3		13.2	589.2	94.0	86.4	102.2	-35.2	
	Se22 くも膜下出血	33	47.6	69.3	47.7	97.3	▽	-14.6	51.1	64.5	44.4	90.6	▽	-18.1
	Se23 脳内出血	230	189.7	121.2	106.1	138.0	▲	40.3	235.1	97.8	85.6	111.3	-5.1	
	Se24 脳梗塞	280	289.9	96.6	85.6	108.6		-9.9	282.9	99.0	87.7	111.3	-2.9	
	Se25 大動脈瘤及び解離	99	100.4	98.7	80.2	120.1		-1.4	99.8	99.2	80.6	120.8	-0.8	
	Se26 肺炎	462	504.2	91.6	83.5	100.4		-42.2	390.4	118.3	107.8	129.6	▲	71.6
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	142	147.6	96.2	81.1	113.4		-5.6	175.2	81.0	68.3	95.5	▽	-33.2
	Se28 喘息	7	5.6	124.5	49.9	256.6		1.4	10.3	67.8	27.2	139.8	-3.3	
	Se29 肝疾患	247	125.5	196.9	173.1	223.0	▲	121.5	247.6	99.8	87.7	113.0	-0.6	
	Se30 腎不全	165	140.7	117.2	100.0	136.6	▲	24.3	135.5	121.8	103.9	141.8	▲	29.5
	Se31 老衰	249	335.0	74.3	65.4	84.2	▽	-86.0	298.4	83.4	73.4	94.5	▽	-49.4
	Se32 不慮の事故	195	241.3	80.8	69.9	93.0	▽	-46.3	207.2	94.1	81.4	108.3	-12.2	
	Se33 交通事故	34	33.4	101.7	70.4	142.2		0.6	35.9	94.8	65.6	132.5	-1.9	
	Se34 自殺	168	166.3	101.0	86.3	117.5		1.7	194.7	86.3	73.7	100.4	-26.7	
女性	死亡総数	6,599	7,233.4	91.2	89.0	93.5	▽	-634.4	6,823.3	96.7	94.4	99.1	▽	-224.3
	Se01 結核	16	9.2	173.9	99.4	282.5		6.8	15.4	104.2	59.5	169.2	0.6	
	Se02 悪性新生物	1,603	1,701.8	94.2	89.6	98.9	▽	-98.8	1,560.1	102.7	97.8	107.9	42.9	
	Se03 食道の悪性新生物	19	22.1	85.8	51.6	134.0		-3.1	13.9	136.8	82.3	213.6	5.1	
	Se04 胃の悪性新生物	85	161.7	52.6	42.0	65.0	▽	-76.7	85.3	99.6	79.6	123.2	-0.3	
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	270	259.0	104.3	92.2	117.5		11.0	240.0	112.5	99.5	126.7	30.0	
	Se05 結腸の悪性新生物	208	196.3	106.0	92.1	121.4		11.7	189.2	109.9	95.5	125.9	18.8	
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	62	62.7	98.9	75.8	126.8		-0.7	50.8	122.0	93.6	156.4	11.2	
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	73	92.9	78.5	61.6	98.8	▽	-19.9	68.6	106.4	83.4	133.7	4.4	
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	100	92.9	107.6	87.6	130.9		7.1	89.7	111.5	90.7	135.6	10.3	
	Se09 膵の悪性新生物	158	194.6	81.2	69.0	94.9	▽	-36.6	150.4	105.0	89.3	122.7	7.6	
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	201	236.5	85.0	73.6	97.6	▽	-35.5	208.9	96.2	83.4	110.5	-7.9	
	Se11 乳房の悪性新生物	174	167.3	104.0	89.1	120.6		6.7	163.1	106.7	91.4	123.8	10.9	
	Se12 子宮の悪性新生物	111	77.8	142.8	117.4	171.9	▲	33.2	108.5	102.3	84.1	123.2	2.5	
	Se13 白血病	60	38.2	157.2	120.0	202.4	▲	21.8	73.5	81.6	62.3	105.1	-13.5	
	Se14 糖尿病	66	67.3	98.1	75.8	124.7		-1.3	85.9	76.8	59.4	97.7	▽	-19.9
	Se15 高血圧性疾患	114	61.1	186.5	153.9	224.1	▲	52.9	88.7	128.5	106.0	154.4	▲	25.3
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	881	1,167.7	75.4	70.5	80.6	▽	-286.7	981.9	89.7	83.9	95.9	▽	-100.9
	Se17 Se18 虚血性心疾患	259	301.4	85.9	75.8	97.1	▽	-42.4	269.0	96.3	84.9	108.7	-10.0	
	Se17 急性心筋梗塞	141	145.5	96.9	81.6	114.3		-4.5	146.4	96.3	81.1	113.6	-5.4	
	Se18 その他の虚血性心疾患	118	155.9	75.7	62.7	90.6	▽	-37.9	122.6	96.2	79.7	115.3	-4.6	
	Se19 不整脈及び伝導障害	101	170.1	59.4	48.4	72.1	▽	-69.1	131.0	77.1	62.8	93.7	▽	-30.0
	Se20 心不全	314	547.8	57.3	51.2	64.0	▽	-233.8	350.2	89.7	80.0	100.2	-36.2	
	Se21 脳血管疾患	476	586.9	81.1	74.0	88.7	▽	-110.9	533.8	89.2	81.3	97.5	▽	-57.8
	Se22 くも膜下出血	75	81.4	92.1	72.4	115.5		-6.4	80.4	93.3	73.4	117.0	-5.4	
	Se23 脳内出血	155	158.1	98.0	83.2	114.7		-3.1	171.6	90.3	76.7	105.7	-16.6	
	Se24 脳梗塞	231	331.3	69.7	61.0	79.3	▽	-100.3	260.3	88.8	77.7	101.0	-29.3	
	Se25 大動脈瘤及び解離	138	100.6	137.1	115.2	162.0	▲	37.4	128.3	107.6	90.4	127.1	9.7	
	Se26 肺炎	325	412.5	78.8	70.4	87.8	▽	-87.5	284.3	114.3	102.2	127.5	▲	40.7
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	39	31.8	122.8	87.3	167.9		7.2	55.0	70.9	50.4	96.9	▽	-16.0
	Se28 喘息	22	9.5	231.3	144.9	350.2	▲	12.5	23.5	93.6	58.6	141.7	-1.5	
	Se29 肝疾患	131	67.1	195.2	163.2	231.7	▲	63.9	117.3	111.6	93.3	132.5	13.7	
	Se30 腎不全	145	139.1	104.3	88.0	122.7		5.9	160.9	90.1	76.1	106.0	-15.9	
	Se31 老衰	689	969.9	71.0	65.8	76.6	▽	-280.9	850.4	81.0	75.1	87.3	▽	-161.4
	Se32 不慮の事故	108	182.1	59.3	48.6	71.6	▽	-74.1	112.1	96.3	79.0	116.3	-4.1	
	Se33 交通事故	7	14.9	47.0	18.8	96.8	▽	-7.9	10.6	66.2	26.5	136.4	-3.6	
	Se34 自殺	53	77.6	68.3	51.2	89.3	▽	-24.6	59.8	88.6	66.4	115.9	-6.8	

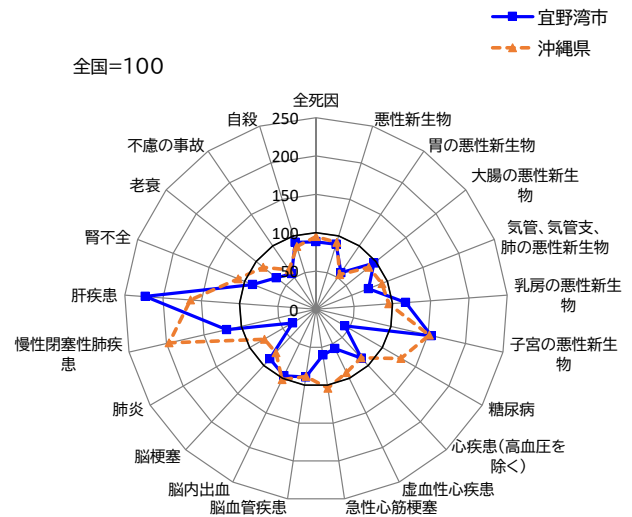
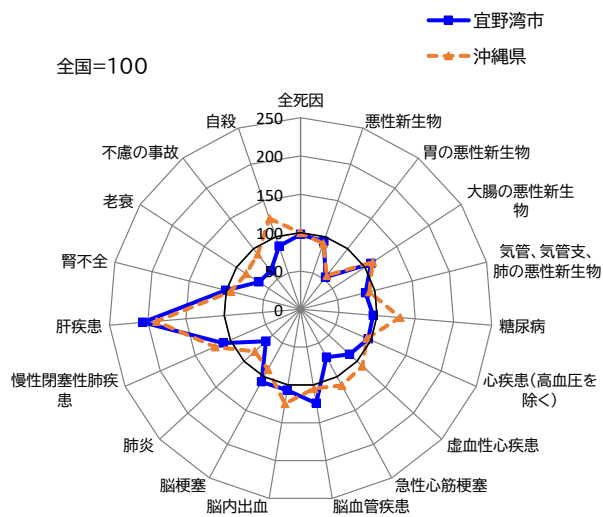
判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

宜野湾市 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)

死因別標準化死亡比の状況(女性)



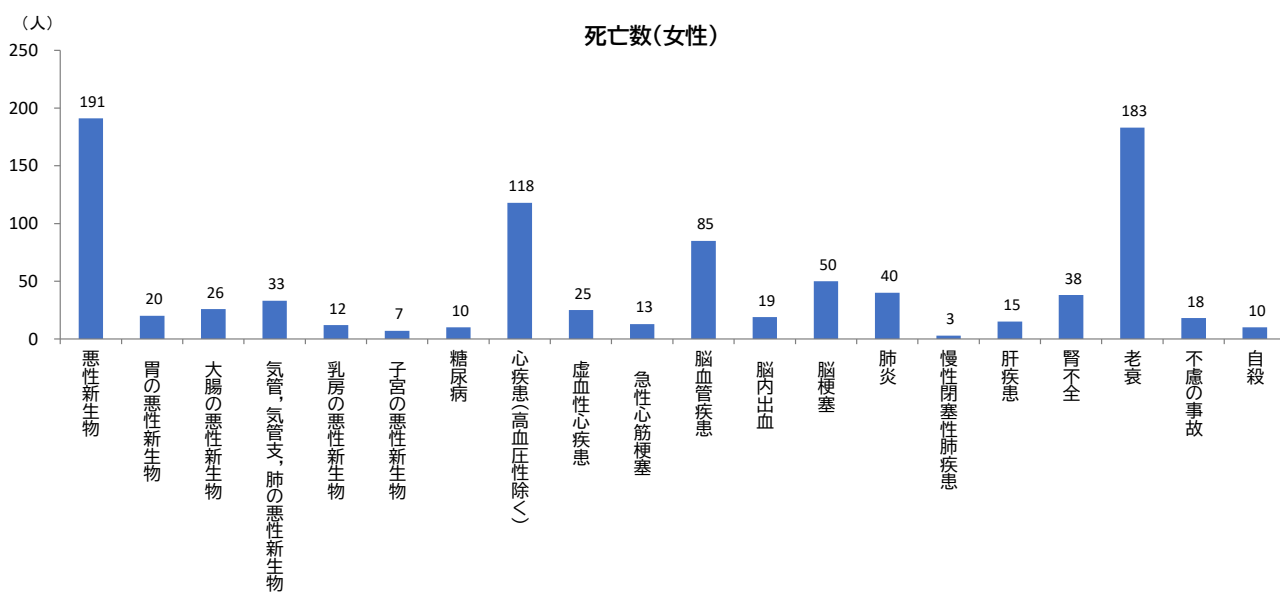
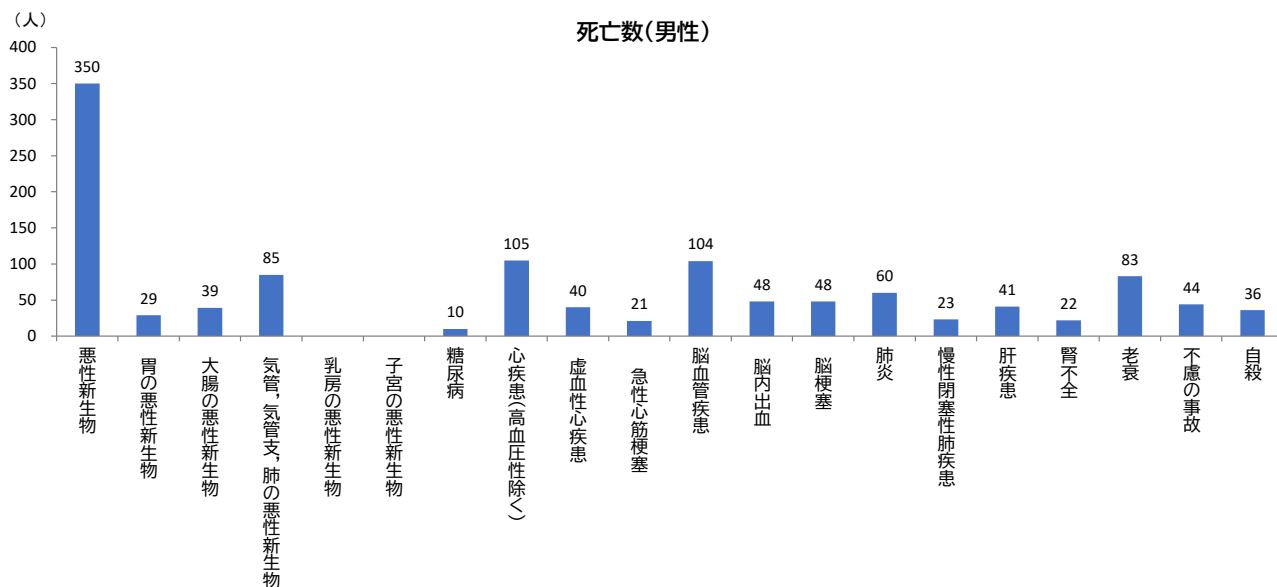
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

宜野湾市 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

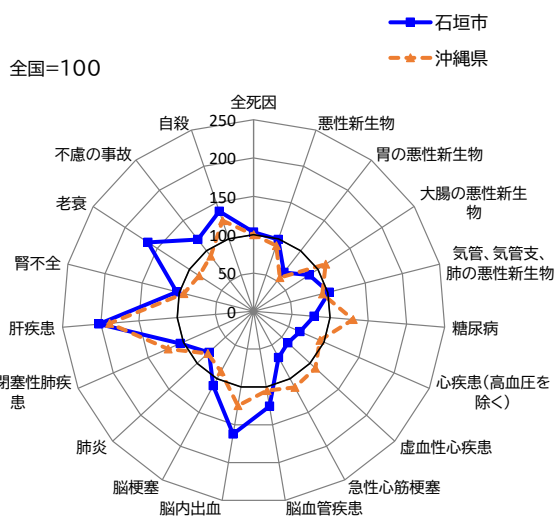
	死亡数	対 全国 (全国=100)						対 沖縄県 (沖縄県=100)					
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数
				下限	上限					下限	上限		
男性	死亡総数	1,838	1,882.2	97.7	93.2	102.2	-44.2	1,908.3	96.3	92.0	100.8	-70.3	
	Se01 結核	3	3.0	98.4	19.8	287.5	0.0	3.2	93.7	18.8	273.9	-0.2	
	Se02 悪性新生物	551	588.7	93.6	85.9	101.8	-37.7	544.1	101.3	93.0	110.1	6.9	
	Se03 食道の悪性新生物	14	25.2	55.6	30.4	93.2	▽	21.6	64.7	35.4	108.6	-7.6	
	Se04 胃の悪性新生物	40	75.2	53.2	38.0	72.4	▽	44.6	89.7	64.1	122.2	-4.6	
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	82	74.8	109.7	87.2	136.2	7.2	84.3	97.3	77.4	120.8	-2.3	
	Se05 結腸の悪性新生物	47	47.6	98.7	72.5	131.3	-0.6	54.9	85.7	62.9	113.9	-7.9	
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	35	27.2	128.9	89.8	179.3	7.8	29.4	119.0	82.9	165.5	5.6	
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	44	44.9	98.1	71.3	131.7	-0.9	38.6	114.0	82.8	153.0	5.4	
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	21	24.5	85.7	53.1	131.1	-3.5	27.1	77.6	48.0	118.6	-6.1	
	Se09 膵の悪性新生物	49	49.8	98.4	72.8	130.1	-0.8	37.1	132.2	97.8	174.8	11.9	
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	122	139.9	87.2	72.4	104.1	-17.9	128.1	95.2	79.1	113.7	-6.1	
	Se13 白血病	21	14.9	140.9	87.2	215.3	6.1	23.5	89.3	55.3	136.5	-2.5	
	Se14 糖尿病	20	21.1	94.8	57.9	146.5	-1.1	28.9	69.1	42.2	106.7	-8.9	
	Se15 高血圧性疾患	9	10.7	84.0	38.3	159.4	-1.7	17.9	50.2	22.9	95.3	▽	
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	251	261.8	95.9	84.4	108.5	-10.8	249.7	100.5	88.5	113.8	1.3	
	Se17 Se18 虚血性心疾患	95	109.4	86.8	70.2	106.1	-14.4	116.7	81.4	65.9	99.5	▽	
	Se17 急性心筋梗塞	36	50.8	70.8	49.6	98.1	▽	53.1	67.8	47.5	93.9	▽	
	Se18 その他の虚血性心疾患	59	58.6	100.7	76.6	129.8	0.4	63.6	92.8	70.6	119.7	-4.6	
	Se19 不整脈及び伝導障害	16	40.9	39.1	22.3	63.5	▽	27.2	58.9	33.7	95.7	▽	
	Se20 心不全	60	85.0	70.6	53.9	90.8	▽	57.2	104.9	80.0	135.0	2.8	
	Se21 脳血管疾患	171	137.6	124.3	106.4	144.4	▲	33.4	151.6	112.8	96.5	131.0	19.4
	Se22 くも膜下出血	29	13.0	223.8	149.9	321.5	▲	16.0	14.1	206.2	138.1	296.1	▲
	Se23 脳内出血	53	49.5	107.1	80.2	140.1	3.5	62.0	85.5	64.0	111.8	-9.0	
	Se24 脳梗塞	77	71.7	107.4	84.8	134.3	5.3	70.5	109.2	86.2	136.5	6.5	
	Se25 大動脈瘤及び解離	20	25.8	77.5	47.3	119.7	-5.8	25.8	77.7	47.4	120.0	-5.8	
	Se26 肺炎	76	123.2	61.7	48.6	77.2	▽	47.2	95.9	79.2	62.4	99.2	▽
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	40	36.4	109.8	78.4	149.5	3.6	43.0	93.0	66.4	126.6	-3.0	
	Se28 喘息	1	1.4	70.3	0.9	391.0	-0.4	2.6	38.0	0.5	211.6	-1.6	
	Se29 肝疾患	70	33.9	206.5	160.9	260.9	▲	36.1	68.7	101.8	79.4	128.7	1.3
	Se30 腎不全	35	34.8	100.7	70.1	140.0	0.2	33.7	103.9	72.4	144.5	1.3	
	Se31 老衰	51	78.6	64.9	48.3	85.3	▽	27.6	69.9	73.0	54.3	95.9	▽
	Se32 不慮の事故	40	63.1	63.4	45.3	86.4	▽	23.1	55.7	71.8	51.3	97.8	▽
	Se33 交通事故	8	9.6	83.5	35.9	164.5	-1.6	10.5	76.2	32.8	150.2	-2.5	
	Se34 自殺	43	49.4	87.0	63.0	117.2	-6.4	56.3	76.4	55.3	102.9	-13.3	
女性	死亡総数	1,531	1,738.8	88.0	83.7	92.6	▽	-207.8	1,650.7	92.7	88.2	97.5	▽
	Se01 結核	3	2.1	139.5	28.0	407.7	0.9	3.6	83.2	16.7	243.1	-0.6	
	Se02 悪性新生物	379	426.0	89.0	80.2	98.4	▽	-47.0	394.1	96.2	86.7	106.4	-15.1
	Se03 食道の悪性新生物	1	5.6	17.8	0.2	99.2	▽	-4.6	3.7	27.2	0.4	151.3	-2.7
	Se04 胃の悪性新生物	23	39.9	57.6	36.5	86.5	▽	-16.9	21.5	107.2	67.9	160.9	1.5
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	62	64.1	96.7	74.2	124.0	-2.1	59.7	103.9	79.6	133.2	2.3	
	Se05 結腸の悪性新生物	48	48.3	99.4	73.3	131.8	-0.3	46.8	102.6	75.6	136.0	1.2	
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	14	15.8	88.6	48.4	148.7	-1.8	12.9	108.6	59.3	182.3	1.1	
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	10	22.6	44.2	21.2	81.3	▽	-12.6	16.9	59.1	28.3	108.6	-6.9
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	13	22.5	57.8	30.8	98.9	▽	-9.5	21.7	59.9	31.9	102.5	-8.7
	Se09 膵の悪性新生物	47	48.3	97.3	71.5	129.4	-1.3	37.7	124.8	91.7	166.0	9.3	
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	43	58.3	73.7	53.3	99.3	▽	-15.3	51.4	83.6	60.5	112.6	-8.4
	Se11 乳房の悪性新生物	52	44.4	117.1	87.4	153.5	7.6	43.7	119.0	88.9	156.1	8.3	
	Se12 子宮の悪性新生物	32	20.7	154.3	105.5	217.8	▲	11.3	29.2	109.5	74.9	154.5	2.8
	Se13 白血病	20	9.7	205.4	125.4	317.2	▲	10.3	18.7	107.2	65.4	165.5	1.3
	Se14 糖尿病	7	16.2	43.2	17.3	89.1	▽	-9.2	21.0	33.3	13.3	68.6	▽
	Se15 高血圧性疾患	10	14.3	70.0	33.5	128.8	-4.3	20.9	47.8	22.9	87.8	▽	
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	239	275.2	86.8	76.2	98.6	▽	-36.2	233.0	102.6	90.0	116.4	6.0
	Se17 Se18 虚血性心疾患	41	72.3	56.7	40.7	77.0	▽	-31.3	64.7	63.4	45.5	86.0	▽
	Se17 急性心筋梗塞	21	34.8	60.3	37.3	92.1	▽	-13.8	35.3	59.5	36.8	91.0	▽
	Se18 その他の虚血性心疾患	20	37.4	53.4	32.6	82.5	▽	-17.4	29.4	68.0	41.5	105.0	-9.4
	Se19 不整脈及び伝導障害	31	40.3	77.0	52.3	109.3	-9.3	30.8	100.7	68.4	142.9	0.2	
	Se20 心不全	92	127.6	72.1	58.1	88.5	▽	-35.6	81.6	112.7	90.8	138.2	10.4
	Se21 脳血管疾患	125	139.9	89.3	74.4	106.4	-14.9	128.5	97.3	81.0	115.9	-3.5	
	Se22 くも膜下出血	18	20.6	87.5	51.8	138.2	-2.6	20.8	86.6	51.3	136.9	-2.8	
	Se23 脳内出血	37	38.4	96.4	67.9	132.9	-1.4	41.9	88.4	62.2	121.8	-4.9	
	Se24 脳梗塞	68	77.1	88.2	68.5	111.8	-9.1	60.7	112.0	87.0	142.0	7.3	
	Se25 大動脈瘤及び解離	32	24.2	132.3	90.5	186.7	7.8	30.9	103.7	70.9	146.4	1.1	
	Se26 肺炎	34	96.2	35.3	24.5	49.4	▽	-62.2	66.8	50.9	35.3	71.2	▽
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	9	7.5	119.4	54.5	226.8	1.5	12.9	69.9	31.9	132.6	-3.9	
	Se28 喘息	5	2.3	219.6	70.8	512.4	2.7	5.6	88.8	28.6	207.3	-0.6	
	Se29 肝疾患	38	17.0	223.4	158.1	306.6	▲	21.0	30.7	123.8	87.6	169.9	7.3
	Se30 腎不全	29	32.7	88.7	59.4	127.4	-3.7	37.9	76.6	51.3	110.0	-8.9	
	Se31 老衰	147	222.4	66.1	55.8	77.7	▽	-75.4	194.7	75.5	63.8	88.8	▽
	Se32 不慮の事故	25	44.5	56.2	36.3	82.9	▽	-19.5	27.8	89.8	58.1	132.6	-2.8
	Se33 交通事故	3	4.0	75.8	15.2	221.4	-1.0	2.9	104.3	21.0	304.7	0.1	
	Se34 自殺	21	22.9	91.6	56.7	140.0	-1.9	18.0	116.8	72.3	178.5	3.0	

判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

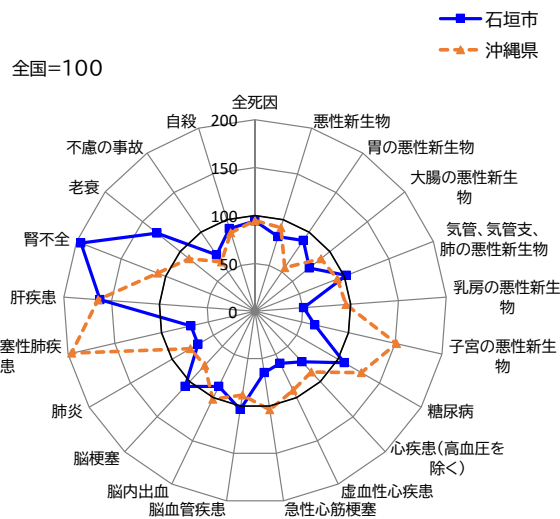
石垣市 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)



死因別標準化死亡比の状況(女性)



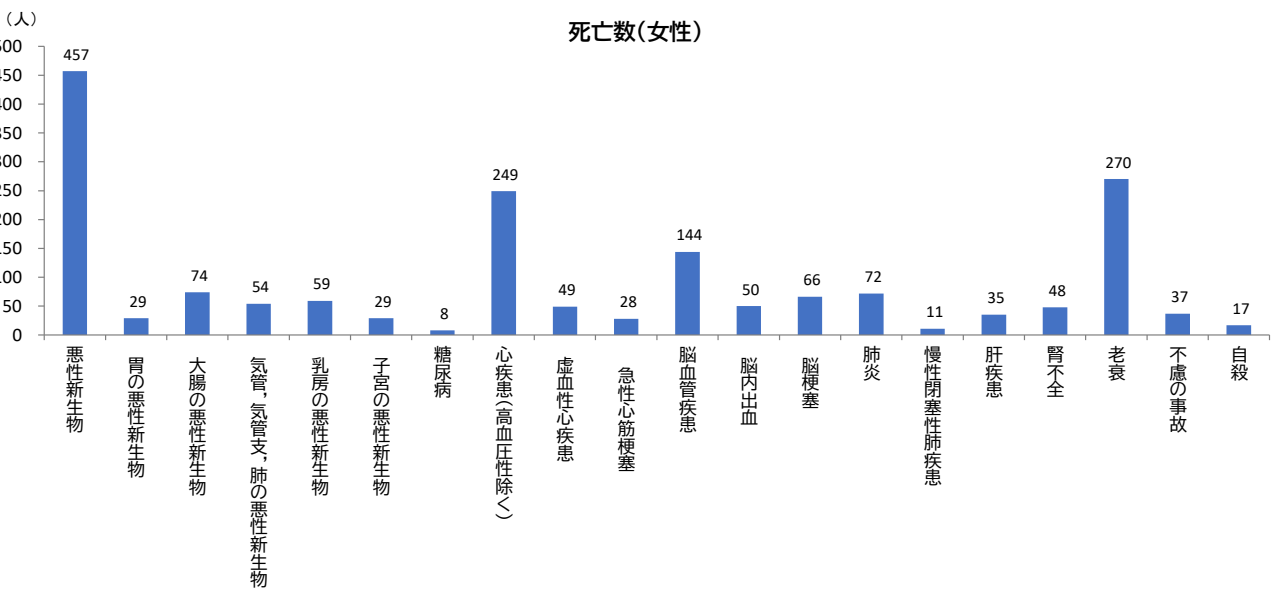
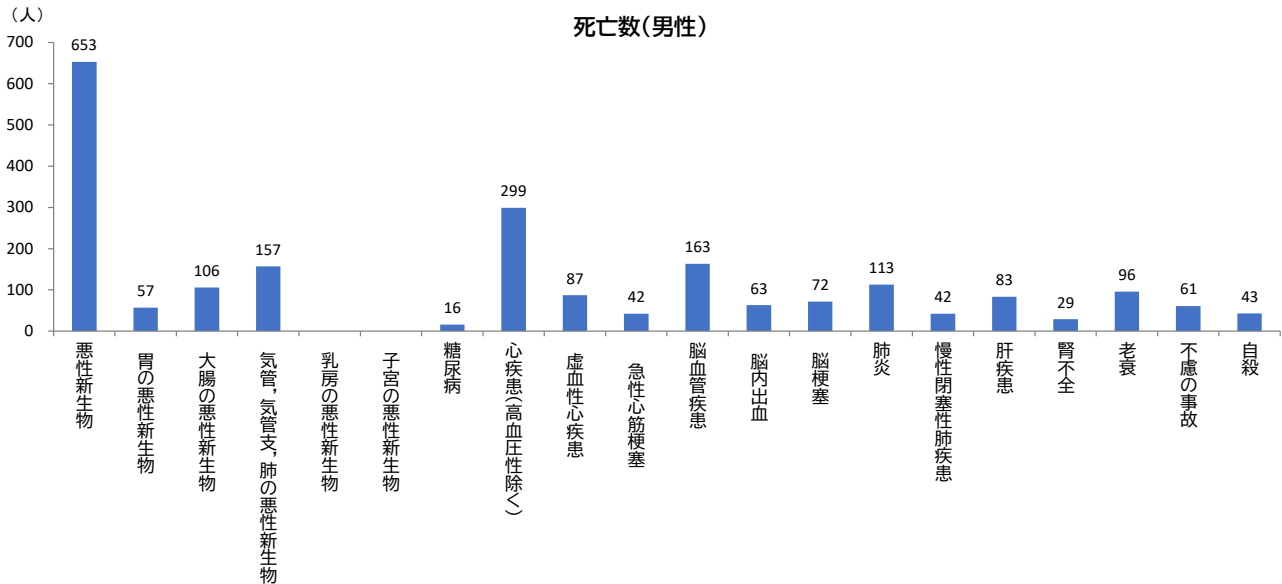
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

石垣市 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)							
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	
			下限	上限					下限	上限				
男性	死亡総数	1,168												
	Se01 結核	-	1.133.1	103.1	97.2	109.2		34.9	1,148.4	101.7	96.0	107.7	19.6	
	Se02 悪性新生物	350	352.9	99.2	89.1	110.1		-2.9	327.9	106.7	95.9	118.5	22.1	
	Se03 食道の悪性新生物	22	15.1	145.3	91.0	220.0		6.9	13.1	168.2	105.4	254.7	▲	8.9
	Se04 胃の悪性新生物	29	45.1	64.3	43.0	92.3	▽	-16.1	26.8	108.0	72.3	155.2		2.2
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	39	45.0	86.7	61.6	118.5		-6.0	50.9	76.6	54.4	104.7		-11.9
	Se05 結腸の悪性新生物	21	28.6	73.4	45.4	112.1		-7.6	33.0	63.7	39.4	97.3	▽	-12.0
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	18	16.4	109.9	65.1	173.7		1.6	18.0	100.3	59.4	158.5		0.0
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	21	26.9	78.0	48.2	119.2		-5.9	23.4	89.6	55.5	137.0		-2.4
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	22	14.7	149.8	93.8	226.8		7.3	16.2	136.0	85.2	205.9		5.8
	Se09 膵の悪性新生物	35	29.9	117.2	81.7	163.1		5.1	22.3	157.2	109.5	218.7	▲	12.7
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	85	83.8	101.4	81.0	125.4		1.2	77.5	109.7	87.6	135.7		7.5
	Se13 白血病	17	8.8	194.1	113.0	310.8	▲	8.2	13.9	122.3	71.2	195.9		3.1
	Se14 糖尿病	10	12.6	79.1	37.9	145.5		-2.6	17.3	57.7	27.6	106.2		-7.3
	Se15 高血圧性疾患	12	6.6	182.8	94.4	319.4		5.4	10.9	110.4	57.0	192.8		1.1
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	105	159.1	66.0	54.0	79.9	▽	-54.1	151.0	69.5	56.9	84.2	▽	-46.0
	Se17 Se18 虚血性心疾患	40	65.9	60.7	43.4	82.7	▽	-25.9	70.3	56.9	40.6	77.5	▽	-30.3
	Se17 急性心筋梗塞	21	30.6	68.6	42.5	104.9		-9.6	32.0	65.6	40.6	100.3		-11.0
	Se18 その他の虚血性心疾患	19	35.3	53.9	32.4	84.1	▽	-16.3	38.3	49.6	29.8	77.5	▽	-19.3
	Se19 不整脈及び伝導障害	13	24.8	52.5	27.9	89.8	▽	-11.8	16.6	78.3	41.7	134.0		-3.6
	Se20 心不全	31	52.5	59.1	40.1	83.9	▽	-21.5	35.2	88.1	59.8	125.0		-4.2
	Se21 脳血管疾患	104	82.7	125.7	102.7	152.4	▲	21.3	90.9	114.4	93.5	138.6		13.1
	Se22 くも膜下出血	5	7.6	65.9	21.2	153.8		-2.6	8.1	61.9	19.9	144.4		-3.1
	Se23 脳内出血	48	29.6	162.4	119.7	215.3	▲	18.4	37.0	129.7	95.6	171.9		11.0
	Se24 脳梗塞	48	43.5	110.5	81.4	146.5		4.5	42.6	112.6	83.0	149.2		5.4
	Se25 大動脈瘤及び解離	14	15.5	90.2	49.3	151.3		-1.5	15.4	90.7	49.5	152.2		-1.4
	Se26 肺炎	60	75.7	79.2	60.5	102.0		-15.7	59.0	101.8	77.7	131.0		1.0
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	23	22.0	104.4	66.2	156.7		1.0	26.3	87.4	55.4	131.2		-3.3
	Se28 喘息	1	0.9	116.7	1.5	649.4		0.1	1.6	63.6	0.8	353.8		-0.6
	Se29 肝疾患	41	20.2	202.5	145.3	274.8	▲	20.8	40.5	101.3	72.7	137.4		0.5
	Se30 腎不全	22	21.3	103.5	64.8	156.7		0.7	20.7	106.5	66.7	161.3		1.3
	Se31 老衰	83	50.4	164.7	131.2	204.2	▲	32.6	44.9	185.0	147.3	229.3	▲	38.1
	Se32 不慮の事故	44	37.1	118.6	86.1	159.2		6.9	32.3	136.3	99.0	183.0		11.7
	Se33 交通事故	1	5.2	19.3	0.3	107.3		-4.2	5.5	18.1	0.2	100.9		-4.5
	Se34 自殺	36	26.1	138.0	96.6	191.0		9.9	31.1	115.9	81.1	160.4		4.9
女性	死亡総数	956	1,013.6	94.3	88.4	100.5		-57.6	957.7	99.8	93.6	106.4		-1.7
	Se01 結核	1	1.3	77.6	1.0	431.6		-0.3	2.1	47.0	0.6	261.7		-1.1
	Se02 悪性新生物	191	234.6	81.4	70.3	93.8	▽	-43.6	215.7	88.6	76.4	102.0		-24.7
	Se03 食道の悪性新生物	1	3.1	32.8	0.4	182.2		-2.1	1.9	51.7	0.7	287.8		-0.9
	Se04 胃の悪性新生物	20	22.3	89.5	54.7	138.3		-2.3	11.9	168.8	103.0	260.7	▲	8.1
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	26	35.8	72.6	47.4	106.4		-9.8	33.1	78.5	51.3	115.0		-7.1
	Se05 結腸の悪性新生物	22	27.1	81.0	50.8	122.7		-5.1	26.1	84.3	52.8	127.7		-4.1
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	4	8.7	46.1	12.4	118.1		-4.7	7.0	56.9	15.3	145.7		-3.0
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	12	12.6	95.0	49.1	166.0		-0.6	9.4	127.8	66.0	223.3		2.6
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	10	12.8	78.4	37.5	144.2		-2.8	12.4	81.0	38.8	148.9		-2.4
	Se09 膵の悪性新生物	16	26.5	60.4	34.5	98.1	▽	-10.5	20.7	77.4	44.2	125.6		-4.7
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	33	32.2	102.3	70.4	143.7		0.8	28.6	115.3	79.4	162.0		4.4
	Se11 乳房の悪性新生物	12	23.6	50.9	26.3	88.9	▽	-11.6	22.9	52.4	27.1	91.6	▽	-10.9
	Se12 子宮の悪性新生物	7	10.9	63.9	25.6	131.7		-3.9	15.2	46.0	18.4	94.7	▽	-8.2
	Se13 白血病	12	5.2	228.9	118.1	399.8	▲	6.8	10.1	118.3	61.1	206.7		1.9
	Se14 糖尿病	10	9.3	107.5	51.5	197.7		0.7	11.8	85.0	40.7	156.3		-1.8
	Se15 高血圧性疾患	7	8.6	81.1	32.5	167.1		-1.6	12.5	56.1	22.5	115.6		-5.5
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	118	164.1	71.9	59.5	86.1	▽	-46.1	138.3	85.3	70.6	102.2		-20.3
	Se17 Se18 虚血性心疾患	25	41.6	60.1	38.9	88.8	▽	-16.6	37.3	67.0	43.4	98.9	▽	-12.3
	Se17 急性心筋梗塞	13	20.1	64.7	34.4	110.7		-7.1	20.3	64.1	34.1	109.6		-7.3
	Se18 その他の虚血性心疾患	12	21.5	55.9	28.8	97.6	▽	-9.5	17.0	70.5	36.4	123.2		-5.0
	Se19 不整脈及び伝導障害	19	23.9	79.7	47.9	124.4		-4.9	18.5	102.6	61.7	160.2		0.5
	Se20 心不全	58	77.7	74.6	56.6	96.4	▽	-19.7	49.8	116.6	88.5	150.7		8.2
	Se21 脳血管疾患	85	82.1	103.6	82.7	128.1		2.9	74.7	113.8	90.9	140.7		10.3
	Se22 くも膜下出血	9	11.2	80.1	36.6	152.1		-2.2	11.0	81.7	37.3	155.0		-2.0
	Se23 脳内出血	19	21.8	87.0	52.3	135.8		-2.8	23.8	79.7	48.0	124.5		-4.8
	Se24 脳梗塞	50	46.8	106.9	79.4	141.0		3.2	36.8	135.9	100.9	179.2	▲	13.2
	Se25 大動脈瘤及び解離	17	13.9	122.7	71.4	196.5		3.1	17.7	96.3	56.1	154.2		-0.7
	Se26 肺炎	40	58.2	68.7	49.1	93.5	▽	-18.2	40.0	100.1	71.5	136.3		0.0
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	3	4.4	68.5	13.8	200.0		-1.4	7.7	39.1	7.9	114.3		-4.7
	Se28 喘息	2	1.3	149.7	16.8	540.3		0.7	3.3	59.9	6.7	216.1		-1.3
	Se29 肝疾患	15	9.2	162.2	90.7	267.6		5.8	16.3	91.8	51.4	151.5		-1.3
	Se30 腎不全	38	19.5	195.1	138.0	267.8	▲	18.5	22.6	168.5	119.2	231.2	▲	15.4
	Se31 老衰	183	139.8	130.9	112.6	151.3	▲	43.2	123.1	148.7	127.9	171.8	▲	59.9
	Se32 不慮の事故	18	25.3	71.2	42.2	112.6		-7.3	15.6	115.7	68.5	182.8		2.4
	Se33 交通事故	2	2.0	98.1	11.0	354.0		0.0	1.4	144.1	16.2	520.3		0.6
	Se34 自殺	10	11.1	90.4	43.3	166.2		-1.1	8.7	114.7	54.9	211.0		1.3

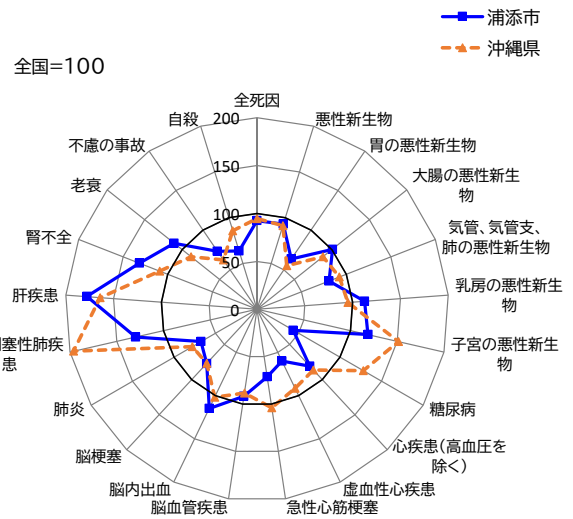
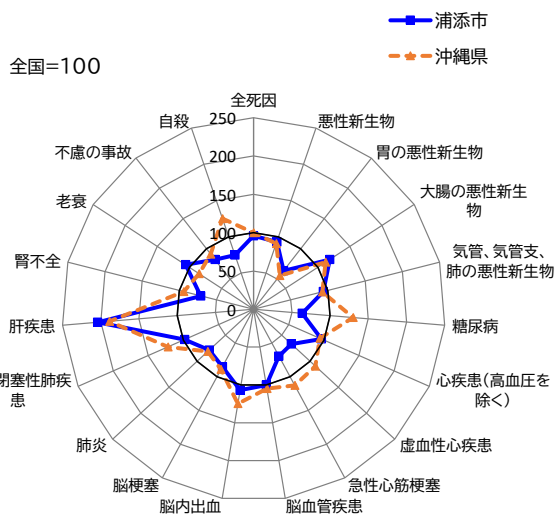
判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▽: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

浦添市 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)

死因別標準化死亡比の状況(女性)



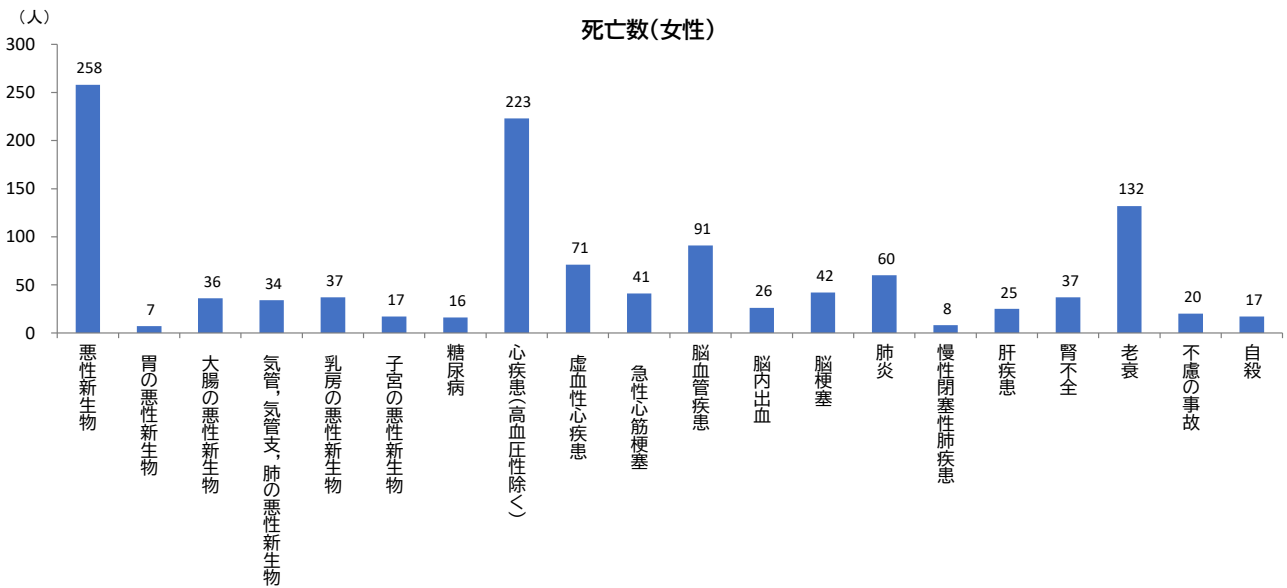
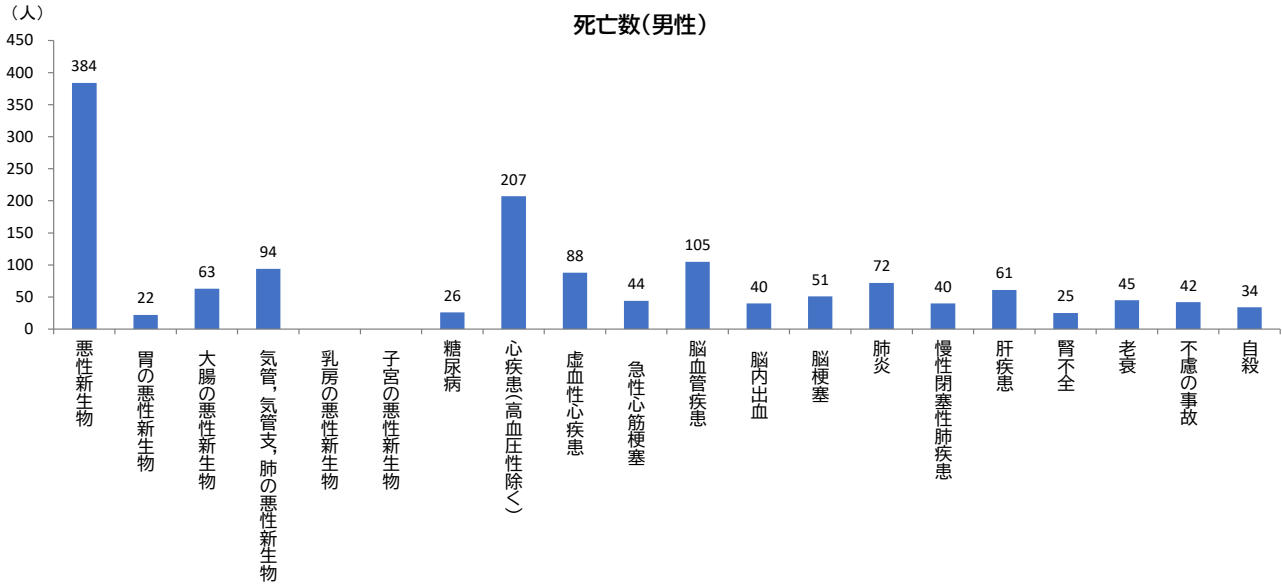
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

浦添市 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

	死亡数	対 全国 (全国=100)						対 沖縄県 (沖縄県=100)						
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	
				下限	上限					下限	上限			
男性	死亡総数	2,136	2,225.8	96.0	91.9	100.1	-89.8	2,261.2	94.5	90.5	98.6	▽	-125.2	
	Se01 結核	3	3.6	84.2	16.9	246.0	-0.6	3.8	79.7	16.0	232.9		-0.8	
	Se02 悪性新生物	653	702.8	92.9	85.9	100.3	-49.8	649.9	100.5	92.9	108.5		3.1	
	Se03 食道の悪性新生物	33	30.3	108.9	74.9	152.9	2.7	26.0	126.7	87.2	178.0		7.0	
	Se04 胃の悪性新生物	57	89.8	63.5	48.1	82.3	▽	-32.8	53.2	107.1	81.1	138.7	3.8	
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	106	89.4	118.6	97.1	143.4	16.6	101.2	104.7	85.7	126.7		4.8	
	Se05 結腸の悪性新生物	74	56.8	130.3	102.3	163.6	▲	17.2	65.7	112.5	88.4	141.3	8.3	
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	32	32.6	98.1	67.1	138.5	-0.6	35.5	90.2	61.7	127.3		-3.5	
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	36	53.6	67.2	47.1	93.0	▽	-17.6	46.2	78.0	54.6	108.0	-10.2	
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	33	29.1	113.4	78.0	159.2	3.9	32.2	102.6	70.6	144.1		0.8	
	Se09 膵の悪性新生物	43	59.8	72.0	52.1	96.9	▽	-16.8	44.5	96.6	69.9	130.1	-1.5	
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	157	167.3	93.8	79.7	109.7	-10.3	152.9	102.7	87.3	120.1		4.1	
	Se13 白血病	19	17.8	106.8	64.3	166.8	1.2	28.0	67.7	40.8	105.8		-9.0	
	Se14 糖尿病	16	25.1	63.7	36.4	103.4	-9.1	34.7	46.1	26.4	74.9	▽	-18.7	
	Se15 高血圧性疾患	8	12.7	63.1	27.2	124.4	-4.7	21.3	37.5	16.2	74.0	▽	-13.3	
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	299	309.3	96.7	86.0	108.3	-10.3	295.8	101.1	90.0	113.2		3.2	
	Se17 Se18 虚血性心疾患	87	130.3	66.8	53.5	82.4	▽	-43.3	139.2	62.5	50.0	77.1	▽	-52.2
	Se17 急性心筋梗塞	42	60.5	69.4	50.0	93.8	▽	-18.5	63.4	66.3	47.8	89.6	▽	-21.4
	Se18 その他の虚血性心疾患	45	69.7	64.5	47.1	86.3	▽	-24.7	75.9	59.3	43.3	79.4	▽	-30.9
	Se19 不整脈及び伝導障害	25	48.3	51.7	33.5	76.4	▽	-23.3	32.0	78.1	50.5	115.3		-7.0
	Se20 心不全	76	99.5	76.4	60.2	95.6	▽	-23.5	67.1	113.2	89.2	141.7		8.9
	Se21 脳血管疾患	163	162.8	100.1	85.3	116.7	0.2	180.0	90.6	77.2	105.6		-17.0	
	Se22 くも膜下出血	26	15.5	168.1	109.8	246.4	▲	10.5	16.8	155.0	101.2	227.1	▲	9.2
	Se23 脳内出血	63	58.9	106.9	82.1	136.8	4.1	74.0	85.1	65.4	108.9		-11.0	
	Se24 脳梗塞	72	84.3	85.4	66.9	107.6	-12.3	83.2	86.5	67.7	109.0		-11.2	
	Se25 大動脈瘤及び解離	32	30.6	104.4	71.4	147.4	1.4	30.6	104.5	71.5	147.6		1.4	
	Se26 肺炎	113	144.0	78.4	64.6	94.3	▽	-31.0	112.2	100.7	83.0	121.0	0.8	
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	42	42.8	98.0	70.6	132.5	-0.8	50.5	83.1	59.9	112.4		-8.5	
	Se28 喘息	1	1.7	59.8	0.8	332.6	-0.7	3.1	32.3	0.4	179.6		-2.1	
	Se29 肝疾患	83	40.7	204.1	162.5	253.0	▲	42.3	82.3	100.8	80.3	125.0	0.7	
	Se30 腎不全	29	40.8	71.1	47.6	102.1	-11.8	39.6	73.2	49.0	105.1		-10.6	
	Se31 老衰	96	90.5	106.1	85.9	129.5	5.5	80.5	119.3	96.7	145.7		15.5	
	Se32 不慮の事故	61	74.3	82.1	62.8	105.4	-13.3	65.9	92.5	70.8	118.9		-4.9	
	Se33 交通事故	13	11.2	115.6	61.5	197.7	1.8	12.3	105.3	56.0	180.1		0.7	
	Se34 自殺	43	57.6	74.7	54.0	100.6	-14.6	66.2	65.0	47.0	87.5	▽	-23.2	
女性	死亡総数	1,810	1,957.0	92.5	88.3	96.8	▽	-147.0	1,862.4	97.2	92.8	101.8		-52.4
	Se01 結核	3	2.4	125.5	25.2	366.8	0.6	4.0	74.7	15.0	218.3		-1.0	
	Se02 悪性新生物	457	491.2	93.0	84.7	102.0	-34.2	455.6	100.3	91.3	109.9		1.4	
	Se03 食道の悪性新生物	7	6.5	107.2	43.0	221.0	0.5	4.4	159.7	64.0	329.1		2.6	
	Se04 胃の悪性新生物	29	45.7	63.5	42.5	91.2	▽	-16.7	24.6	117.7	78.8	169.0	4.4	
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	74	73.5	100.6	79.0	126.3	0.5	68.7	107.8	84.6	135.3		5.3	
	Se05 結腸の悪性新生物	58	55.2	105.0	79.7	135.7	2.8	53.6	108.1	82.1	139.8		4.4	
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	16	18.3	87.5	50.0	142.1	-2.3	15.0	106.5	60.9	173.0		1.0	
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	17	25.8	65.9	38.4	105.6	-8.8	19.4	87.6	51.0	140.2		-2.4	
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	28	25.5	109.6	72.8	158.5	2.5	24.5	114.1	75.8	164.9		3.5	
	Se09 膵の悪性新生物	50	55.7	89.8	66.6	118.3	-5.7	43.6	114.7	85.1	151.2		6.4	
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	54	67.0	80.6	60.5	105.1	-13.0	58.9	91.6	68.8	119.6		-4.9	
	Se11 乳房の悪性新生物	59	52.4	112.6	85.7	145.3	6.6	51.7	114.1	86.9	147.2		7.3	
	Se12 子宮の悪性新生物	29	24.4	118.7	79.5	170.5	4.6	34.5	84.1	56.3	120.7		-5.5	
	Se13 白血病	15	11.3	133.3	74.5	219.9	3.7	21.7	69.2	38.7	114.2		-6.7	
	Se14 糖尿病	8	18.3	43.7	18.8	86.1	▽	-10.3	24.0	33.3	14.3	65.6	▽	-16.0
	Se15 高血圧性疾患	18	15.9	113.5	67.2	179.4	2.1	23.4	77.1	45.6	121.8		-5.4	
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	249	307.0	81.1	71.4	91.8	▽	-58.0	260.6	95.6	84.1	108.2		-11.6
	Se17 Se18 虚血性心疾患	49	81.6	60.1	44.4	79.4	▽	-32.6	73.1	67.0	49.6	88.6	▽	-24.1
	Se17 急性心筋梗塞	28	39.3	71.3	47.3	103.0	-11.3	40.0	70.1	46.6	101.3		-12.0	
	Se18 その他の虚血性心疾患	21	42.3	49.7	30.7	76.0	▽	-21.3	33.2	63.3	39.2	96.8	▽	-12.2
	Se19 不整脈及び伝導障害	45	45.0	100.0	72.9	133.8	0.0	34.3	131.1	95.6	175.5		10.7	
	Se20 心不全	76	141.2	53.8	42.4	67.4	▽	-65.2	90.4	84.1	66.3	105.3		-14.4
	Se21 脳血管疾患	144	157.1	91.7	77.3	107.9	-13.1	144.7	99.5	83.9	117.2		-0.7	
	Se22 くも膜下出血	24	23.8	101.0	64.7	150.4	0.2	24.1	99.6	63.8	148.2		-0.1	
	Se23 脳内出血	50	43.5	114.9	85.3	151.5	6.5	47.6	105.1	78.0	138.6		2.4	
	Se24 脳梗塞	66	85.4	77.2	59.7	98.3	▽	-19.4	67.3	98.0	75.8	124.7		-1.3
	Se25 大動脈瘤及び解離	26	27.4	95.0	62.0	139.2	-1.4	34.9	74.5	48.6	109.1		-8.9	
	Se26 肺炎	72	106.7	67.5	52.8	85.0	▽	-34.7	74.3	96.9	75.8	122.0		-2.3
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	11	8.5	130.0	64.8	232.6	2.5	14.4	76.5	38.1	136.9		-3.4	
	Se28 喘息	4	2.6	156.5	42.1	400.6	1.4	6.3	63.3	17.0	162.0		-2.3	
	Se29 肝疾患	35	19.7	178.0	124.0	247.6	▲	15.3	35.7	98.0	68.3	136.3		-0.7
	Se30 腎不全	48	36.5	131.6	97.1	174.5	11.5	42.3	113.5	83.7	150.4		5.7	
	Se31 老衰	270	243.7	110.8	98.0	124.8	26.3	213.0	126.7	112.1	142.8	▲	57.0	
	Se32 不慮の事故	37	50.3	73.5	51.7	101.3	-13.3	31.6	116.9	82.3	161.2		5.4	
	Se33 交通事故	-	4.6					3.4						
	Se34 自殺	17	26.7	63.6	37.1	101.9	-9.7	21.1	80.5	46.9	128.9		-4.1	

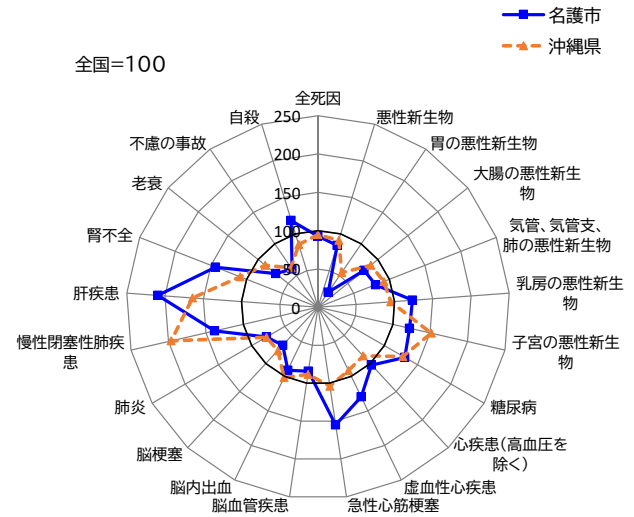
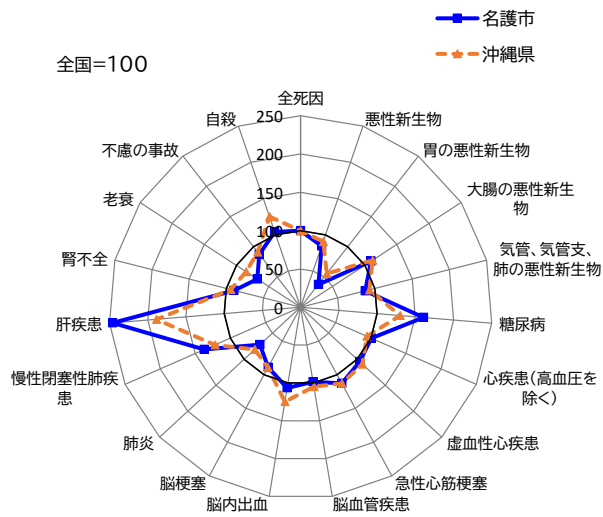
判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

名護市 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)

死因別標準化死亡比の状況(女性)



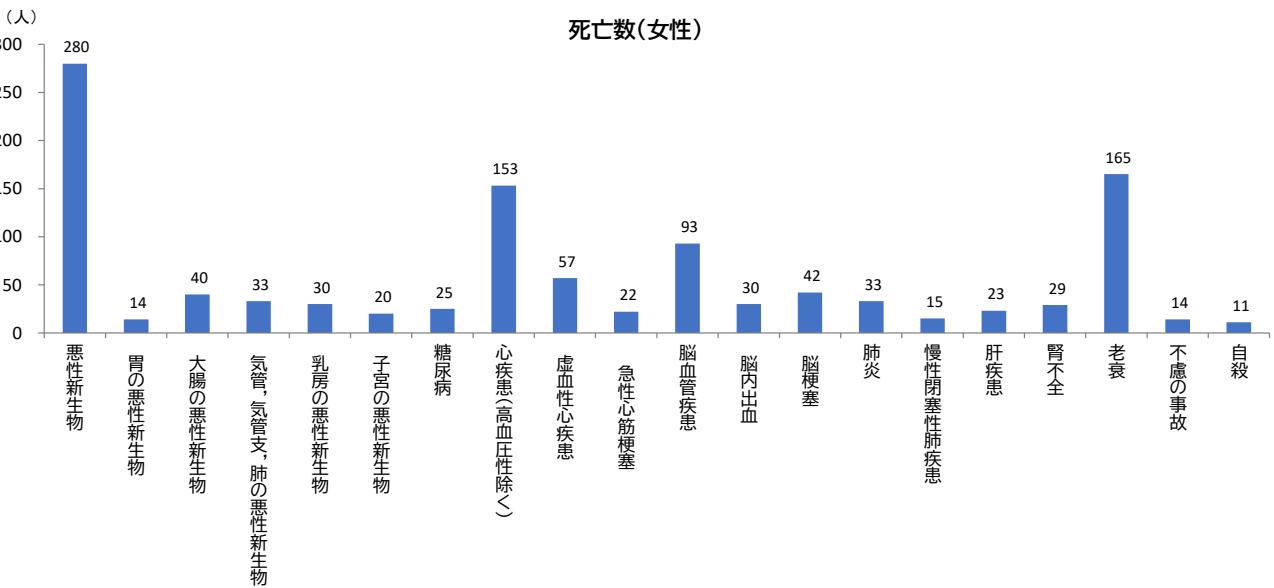
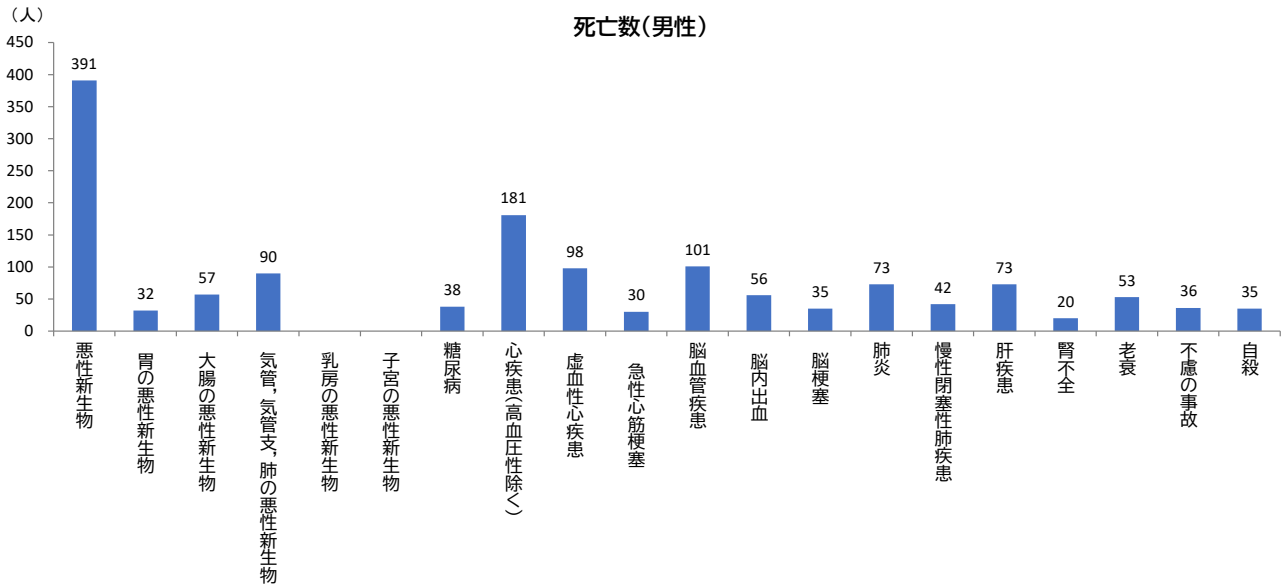
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

名護市 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)							
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	
			下限	上限					下限	上限				
男性	死亡総数	1,467	1,465.7	100.1	95.0	105.3		1.3	1,472.5	99.6	94.6	104.9	-5.5	
	Se01 結核	3	2.5	121.5	24.4	355.0		0.5	2.6	116.5	23.4	340.4	0.4	
	Se02 悪性新生物	384	454.3	84.5	76.3	93.4	▽	-70.3	419.0	91.6	82.7	101.3	-35.0	
	Se03 食道の悪性新生物	19	19.3	98.6	59.3	154.0		-0.3	16.5	115.3	69.4	180.1	2.5	
	Se04 胃の悪性新生物	22	58.2	37.8	23.7	57.2	▽	-36.2	34.3	64.1	40.1	97.0	▽	-12.3
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	63	57.4	109.8	84.4	140.5		5.6	64.2	98.2	75.5	125.6	-1.2	
	Se05 結腸の悪性新生物	37	36.7	100.8	71.0	138.9		0.3	41.9	88.3	62.2	121.8	-4.9	
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	26	20.7	125.9	82.2	184.5		5.3	22.3	116.7	76.2	171.0	3.7	
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	32	34.6	92.5	63.2	130.6		-2.6	29.8	107.4	73.4	151.6	2.2	
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	15	19.1	78.5	43.9	129.5		-4.1	21.0	71.5	40.0	117.9	-6.0	
	Se09 膵の悪性新生物	30	38.0	78.9	53.2	112.6		-8.0	28.0	107.1	72.3	153.0	2.0	
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	94	108.3	86.8	70.1	106.2		-14.3	99.8	94.2	76.1	115.2	-5.8	
	Se13 白血病	9	11.2	80.1	36.5	152.0		-2.2	17.9	50.3	22.9	95.4	▽	-8.9
	Se14 糖尿病	26	16.2	160.8	105.0	235.7	▲	9.8	22.1	117.8	76.9	172.6	3.9	
	Se15 高血圧性疾患	18	8.4	213.2	126.3	336.9	▲	9.6	13.9	130.0	77.0	205.4	4.1	
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	207	205.3	100.8	87.6	115.6		1.7	193.1	107.2	93.1	122.9	13.9	
	Se17 Se18 虚血性心疾患	88	84.1	104.7	84.0	129.0		3.9	88.6	99.3	79.6	122.3	-0.6	
	Se17 急性心筋梗塞	44	38.9	113.0	82.1	151.7		5.1	40.2	109.4	79.5	146.9	3.8	
	Se18 その他の虚血性心疾患	44	45.1	97.5	70.9	130.9		-1.1	48.4	90.9	66.0	122.0	-4.4	
	Se19 不整脈及び伝導障害	24	31.9	75.2	48.2	111.9		-7.9	21.4	112.4	72.0	167.2	2.6	
	Se20 心不全	54	68.7	78.6	59.0	102.6		-14.7	46.0	117.4	88.2	153.2	8.0	
	Se21 脳血管疾患	105	106.8	98.3	80.4	119.0		-1.8	116.5	90.1	73.7	109.1	-11.5	
	Se22 くも膜下出血	4	9.3	42.9	11.6	109.9		-5.3	9.9	40.5	10.9	103.7	-5.9	
	Se23 脳内出血	40	37.5	106.7	76.2	145.3		2.5	46.5	86.0	61.4	117.1	-6.5	
	Se24 脳梗塞	51	57.3	89.0	66.3	117.1		-6.3	56.1	91.0	67.7	119.6	-5.1	
	Se25 大動脈瘤及び解離	21	19.9	105.7	65.4	161.6		1.1	19.7	106.4	65.8	162.6	1.3	
	Se26 肺炎	72	99.8	72.1	56.4	90.8	▽	-27.8	77.4	93.1	72.8	117.2	-5.4	
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	40	29.1	137.3	98.1	186.9		10.9	34.7	115.3	82.3	156.9	5.3	
	Se28 喘息	3	1.1	270.4	54.4	790.2		1.9	2.0	148.6	29.9	434.1	1.0	
	Se29 肝疾患	61	24.8	246.0	188.2	316.1	▲	36.2	48.2	126.6	96.9	162.7	12.8	
	Se30 腎不全	25	27.9	89.7	58.0	132.4		-2.9	26.9	92.8	60.1	137.1	-1.9	
	Se31 老衰	45	66.8	67.4	49.1	90.1	▽	-21.8	59.5	75.6	55.1	101.2	-14.5	
	Se32 不慮の事故	42	47.9	87.6	63.2	118.5		-5.9	41.4	101.5	73.2	137.3	0.6	
	Se33 交通事故	6	6.7	89.8	32.8	195.4		-0.7	7.3	81.9	29.9	178.4	-1.3	
	Se34 自殺	34	32.7	104.0	72.0	145.4		1.3	38.1	89.3	61.8	124.8	-4.1	
女性	死亡総数	1,240	1,335.5	92.8	87.8	98.2	▽	-95.5	1,259.4	98.5	93.1	104.1	-19.4	
	Se01 結核	5	1.7	292.4	94.2	682.3		3.3	2.8	178.5	57.5	416.6	2.2	
	Se02 悪性新生物	258	304.7	84.7	74.7	95.7	▽	-46.7	279.1	92.4	81.5	104.4	-21.1	
	Se03 食道の悪性新生物	4	3.9	101.3	27.3	259.4		0.1	2.5	162.7	43.8	416.4	1.5	
	Se04 胃の悪性新生物	7	29.1	24.0	9.6	49.5	▽	-22.1	15.4	45.6	18.3	93.9	▽	-8.4
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	36	46.7	77.1	54.0	106.8		-10.7	43.1	83.6	58.5	115.7	-7.1	
	Se05 結腸の悪性新生物	27	35.5	76.2	50.2	110.8		-8.5	34.0	79.4	52.3	115.6	-7.0	
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	9	11.2	80.1	36.6	152.1		-2.2	9.1	99.2	45.3	188.3	-0.1	
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	12	16.5	72.6	37.5	126.8		-4.5	12.2	98.0	50.6	171.2	-0.2	
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	12	16.7	71.7	37.0	125.2		-4.7	16.2	74.2	38.3	129.7	-4.2	
	Se09 膵の悪性新生物	23	34.5	66.6	42.2	100.0		-11.5	26.9	85.6	54.2	128.5	-3.9	
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	34	42.1	80.7	55.9	112.7		-8.1	37.3	91.1	63.1	127.3	-3.3	
	Se11 乳房の悪性新生物	37	30.0	123.5	86.9	170.2		7.0	29.0	127.6	89.8	175.8	8.0	
	Se12 子宮の悪性新生物	17	13.9	122.5	71.3	196.2		3.1	19.2	88.4	51.5	141.5	-2.2	
	Se13 白血病	10	6.8	147.0	70.4	270.4		3.2	13.1	76.1	36.4	139.9	-3.1	
	Se14 糖尿病	16	12.2	130.8	74.7	212.4		3.8	15.4	104.1	59.5	169.1	0.6	
	Se15 高血圧性疾患	19	11.5	165.7	99.7	258.8		7.5	16.5	115.1	69.2	179.7	2.5	
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	223	217.3	102.6	89.6	117.0		5.7	182.8	122.0	106.5	139.1	▲	40.2
	Se17 Se18 虚血性心疾患	71	54.7	129.8	101.4	163.7	▲	16.3	49.1	144.6	113.0	182.4	▲	21.9
	Se17 急性心筋梗塞	41	26.4	155.0	111.2	210.3	▲	14.6	26.7	153.4	110.1	208.1	▲	14.3
	Se18 その他の虚血性心疾患	30	28.3	106.2	71.6	151.6		1.7	22.4	134.2	90.5	191.5	7.6	
	Se19 不整脈及び伝導障害	33	31.6	104.6	72.0	146.9		1.4	24.6	134.3	92.5	188.7	8.4	
	Se20 心不全	67	103.4	64.8	50.2	82.3	▽	-36.4	66.2	101.3	78.5	128.6	0.8	
	Se21 脳血管疾患	91	108.2	84.1	67.7	103.2		-17.2	98.3	92.6	74.6	113.7	-7.3	
	Se22 くも膜下出血	21	14.5	144.5	89.4	221.0		6.5	14.1	148.8	92.1	227.5	6.9	
	Se23 脳内出血	26	28.6	90.9	59.4	133.2		-2.6	31.1	83.5	54.6	122.4	-5.1	
	Se24 脳梗塞	42	62.1	67.6	48.7	91.4	▽	-20.1	48.9	85.8	61.8	116.0	-6.9	
	Se25 大動脈瘤及び解離	16	18.2	87.8	50.2	142.6		-2.2	23.2	68.8	39.3	111.8	-7.2	
	Se26 肺炎	60	77.3	77.6	59.2	99.9	▽	-17.3	52.9	113.4	86.5	146.0	7.1	
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	8	5.8	138.2	59.5	272.3		2.2	10.2	78.6	33.8	154.9	-2.2	
	Se28 喘息	7	1.8	397.1	159.1	818.1	▲	5.2	4.4	159.0	63.7	327.6	2.6	
	Se29 肝疾患	25	11.9	209.5	135.5	309.3	▲	13.1	20.9	119.6	77.4	176.5	4.1	
	Se30 腎不全	37	25.8	143.4	101.0	197.7	▲	11.2	29.9	123.9	87.2	170.8	7.1	
	Se31 老衰	132	187.0	70.6	59.1	83.7	▽	-55.0	164.9	80.1	67.0	95.0	▽	-32.9
	Se32 不慮の事故	20	33.2	60.2	36.8	93.0	▽	-13.2	20.5	97.5	59.5	150.6	-0.5	
	Se33 交通事故	2	2.7	75.0	8.4	270.7		-0.7	1.9	105.9	11.9	382.2	0.1	
	Se34 自殺	17	14.4	118.4	68.9	189.6		2.6	11.1	153.8	89.6	246.3	5.9	

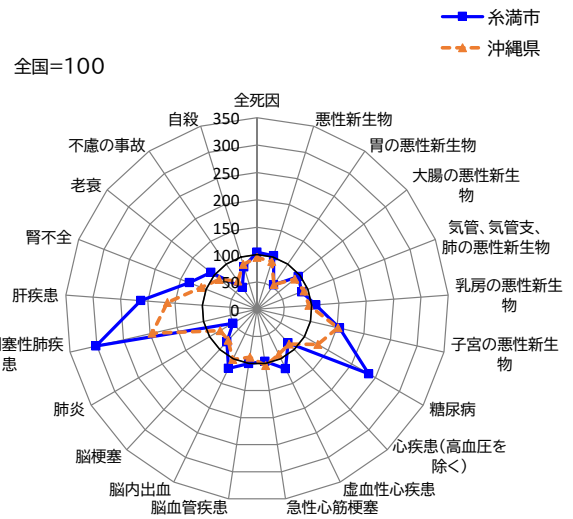
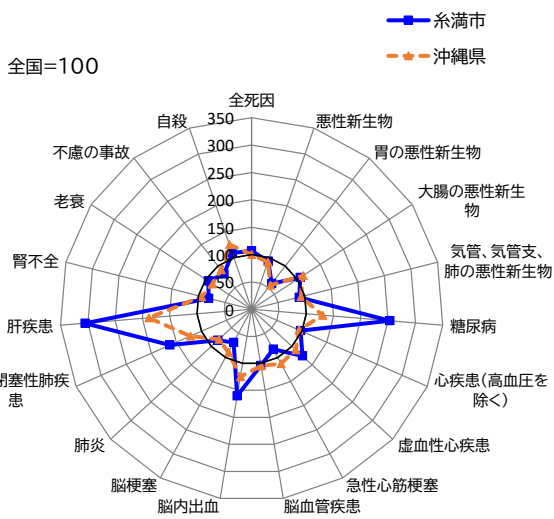
判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

糸満市 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)

死因別標準化死亡比の状況(女性)



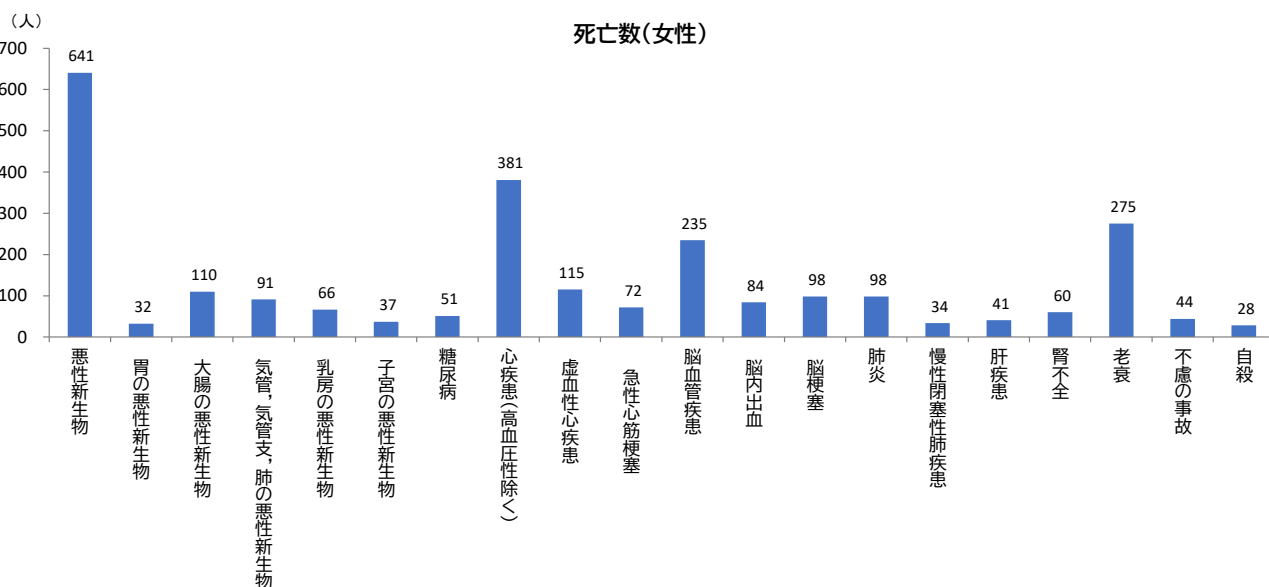
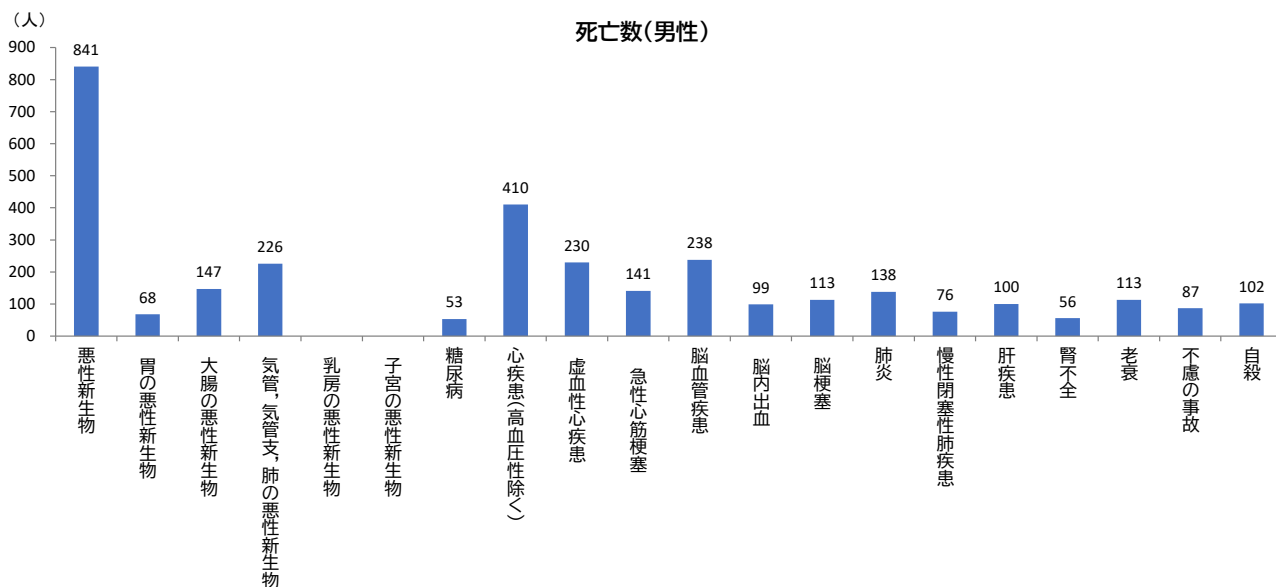
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

糸満市 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)							
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	
				下限	上限					下限	上限			
男性	死亡総数	1,423	1,333.5	106.7	101.2	112.4	▲	89.5	1,352.0	105.3	99.9	110.9		71.0
	Se01 結核	4	2.2	184.9	49.7	473.4		1.8	2.3	173.7	46.7	444.8		1.7
	Se02 悪性新生物	391	421.2	92.8	83.9	102.5		-30.2	390.4	100.2	90.5	110.6		0.6
	Se03 食道の悪性新生物	9	18.2	49.4	22.6	93.9	▽	-9.2	15.6	57.7	26.3	109.5		-6.6
	Se04 胃の悪性新生物	32	53.9	59.4	40.6	83.9	▽	-21.9	31.9	100.4	68.6	141.7		0.1
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	57	53.6	106.3	80.5	137.7		3.4	60.9	93.6	70.9	121.3		-3.9
	Se05 結腸の悪性新生物	38	34.1	111.6	79.0	153.2		3.9	39.5	96.2	68.0	132.0		-1.5
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	19	19.6	97.1	58.4	151.6		-0.6	21.4	88.8	53.4	138.7		-2.4
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	23	32.2	71.5	45.3	107.3		-9.2	27.9	82.4	52.2	123.7		-4.9
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	24	17.5	137.4	88.0	204.4		6.5	19.2	124.8	80.0	185.7		4.8
	Se09 膵の悪性新生物	25	35.8	69.9	45.2	103.2		-10.8	26.6	94.0	60.8	138.8		-1.6
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	90	100.3	89.7	72.1	110.2		-10.3	92.2	97.6	78.5	120.0		-2.2
	Se13 白血病	22	10.5	208.7	130.7	315.9	▲	11.5	16.7	131.3	82.3	198.9		5.3
	Se14 糖尿病	38	15.0	253.3	179.2	347.6	▲	23.0	20.7	183.4	129.8	251.8	▲	17.3
	Se15 高血圧性疾患	9	7.6	117.8	53.7	223.6		1.4	12.8	70.5	32.2	133.9		-3.8
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	181	185.8	97.4	83.7	112.7		-4.8	177.1	102.2	87.9	118.2		3.9
	Se17 Se18 虚血性心疾患	98	77.8	126.0	102.3	153.5	▲	20.2	83.2	117.8	95.6	143.6		14.8
	Se17 急性心筋梗塞	30	36.1	83.0	56.0	118.6		-6.1	37.9	79.2	53.4	113.1		-7.9
	Se18 その他の虚血性心疾患	68	41.7	163.2	126.7	206.9	▲	26.3	45.3	150.0	116.5	190.2	▲	22.7
	Se19 不整脈及び伝導障害	22	29.0	76.0	47.6	115.0		-7.0	19.3	113.9	71.4	172.5		2.7
	Se20 心不全	30	60.3	49.7	33.5	71.0	▽	-30.3	40.5	74.1	50.0	105.7		-10.5
	Se21 脳血管疾患	101	97.2	103.9	84.7	126.3		3.8	107.1	94.3	76.8	114.6		-6.1
	Se22 くも膜下出血	9	9.0	100.5	45.8	190.7		0.0	9.6	93.9	42.8	178.3		-0.6
	Se23 脳内出血	56	35.0	160.1	121.0	208.0	▲	21.0	43.8	127.8	96.5	166.0		12.2
	Se24 脳梗塞	35	50.8	68.9	48.0	95.9	▽	-15.8	50.0	70.0	48.7	97.3	▽	-15.0
	Se25 大動脈瘤及び解離	18	18.3	98.4	58.3	155.5		-0.3	18.3	98.6	58.4	155.9		-0.3
	Se26 肺炎	73	87.3	83.6	65.5	105.1		-14.3	68.1	107.2	84.0	134.8		4.9
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	42	25.8	163.0	117.5	220.3	▲	16.2	30.6	137.2	98.9	185.5		11.4
	Se28 喘息	-	1.0						1.8					
	Se29 肝疾患	73	23.9	305.2	239.2	383.7	▲	49.1	47.3	154.4	121.0	194.1	▲	25.7
	Se30 腎不全	20	24.7	81.0	49.5	125.1		-4.7	24.0	83.3	50.8	128.6		-4.0
	Se31 老衰	53	56.0	94.7	70.9	123.9		-3.0	49.7	106.6	79.8	139.4		3.3
	Se32 不慮の事故	36	44.0	81.8	57.3	113.3		-8.0	38.6	93.2	65.3	129.1		-2.6
	Se33 交通事故	7	6.4	109.7	43.9	225.9		0.6	6.9	101.3	40.6	208.7		0.1
	Se34 自殺	35	32.1	109.2	76.0	151.9		2.9	37.5	93.3	65.0	129.8		-2.5
女性	死亡総数	1,199	1,149.3	104.3	98.5	110.4		49.7	1,087.6	110.2	104.1	116.7	▲	111.4
	Se01 結核	4	1.4	277.6	74.7	710.6		2.6	2.4	166.9	44.9	427.3		1.6
	Se02 悪性新生物	280	273.7	102.3	90.7	115.0		6.3	252.0	111.1	98.5	124.9		28.0
	Se03 食道の悪性新生物	3	3.6	83.4	16.8	243.7		-0.6	2.3	129.2	26.0	377.5		0.7
	Se04 胃の悪性新生物	14	25.9	54.2	29.6	90.9	▽	-11.9	13.7	101.9	55.7	171.0		0.3
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	40	41.5	96.3	68.8	131.2		-1.5	38.5	103.9	74.2	141.5		1.5
	Se05 結腸の悪性新生物	26	31.4	82.9	54.1	121.4		-5.4	30.2	86.1	56.2	126.2		-4.2
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	14	10.1	138.0	75.4	231.5		3.9	8.3	168.9	92.3	283.5		5.7
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	11	14.6	75.2	37.5	134.5		-3.6	11.0	100.5	50.1	179.8		0.0
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	18	14.7	122.6	72.6	193.8		3.3	14.1	127.4	75.4	201.3		3.9
	Se09 膵の悪性新生物	32	31.0	103.1	70.5	145.5		1.0	24.3	131.7	90.1	186.0		7.7
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	33	37.6	87.7	60.4	123.2		-4.6	33.2	99.3	68.3	139.5		-0.2
	Se11 乳房の悪性新生物	30	27.9	107.6	72.6	153.6		2.1	27.2	110.4	74.5	157.7		2.8
	Se12 子宮の悪性新生物	20	12.9	154.6	94.4	238.8		7.1	18.0	110.9	67.7	171.4		2.0
	Se13 白血病	17	6.2	274.8	160.0	439.9	▲	10.8	12.0	142.2	82.8	227.7		5.0
	Se14 糖尿病	25	10.6	235.3	152.2	347.4	▲	14.4	13.6	183.9	119.0	271.4	▲	11.4
	Se15 高血圧性疾患	13	9.6	135.1	71.9	231.0		3.4	14.0	92.9	49.4	158.9		-1.0
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	153	184.0	83.1	70.5	97.4	▽	-31.0	155.5	98.4	83.4	115.3		-2.5
	Se17 Se18 虚血性心疾患	57	47.4	120.2	91.0	155.7		9.6	42.6	133.9	101.4	173.5	▲	14.4
	Se17 急性心筋梗塞	22	22.9	96.1	60.2	145.5		-0.9	23.2	94.9	59.5	143.7		-1.2
	Se18 その他の虚血性心疾患	35	24.5	142.7	99.4	198.5		10.5	19.4	180.5	125.7	251.1	▲	15.6
	Se19 不整脈及び伝導障害	20	26.8	74.6	45.5	115.2		-6.8	20.7	96.6	59.0	149.2		-0.7
	Se20 心不全	41	86.3	47.5	34.1	64.4	▽	-45.3	55.2	74.3	53.3	100.7		-14.2
	Se21 脳血管疾患	93	92.7	100.3	81.0	122.9		0.3	84.6	109.9	88.7	134.7		8.4
	Se22 くも膜下出血	19	13.1	145.2	87.4	226.7		5.9	12.9	147.1	88.5	229.7		6.1
	Se23 脳内出血	30	25.0	119.9	80.9	171.2		5.0	27.3	109.9	74.1	156.9		2.7
	Se24 脳梗塞	42	52.0	80.7	58.2	109.1		-10.0	41.0	102.5	73.9	138.6		1.0
	Se25 大動脈瘤及び解離	18	15.9	113.5	67.2	179.4		2.1	20.2	89.1	52.8	140.8		-2.2
	Se26 肺炎	33	64.9	50.9	35.0	71.4	▽	-31.9	44.8	73.7	50.7	103.5		-11.8
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	15	5.0	301.6	168.7	497.4	▲	10.0	8.6	174.1	97.3	287.1		6.4
	Se28 喘息	4	1.5	265.5	71.4	679.7		2.5	3.7	106.9	28.8	273.6		0.3
	Se29 肝疾患	23	10.8	212.9	134.9	319.5	▲	12.2	19.1	120.7	76.5	181.1		3.9
	Se30 腎不全	29	21.9	132.6	88.8	190.5		7.1	25.3	114.4	76.6	164.3		3.7
	Se31 老衰	165	153.1	107.8	92.0	125.5		11.9	134.4	122.7	104.7	143.0	▲	30.6
	Se32 不慮の事故	14	29.0	48.3	26.4	81.0	▽	-15.0	18.0	77.8	42.5	130.5		-4.0
	Se33 交通事故	-	2.5						1.7					
	Se34 自殺	11	13.6	80.8	40.3	144.6		-2.6	10.6	104.1	51.9	186.3		0.4

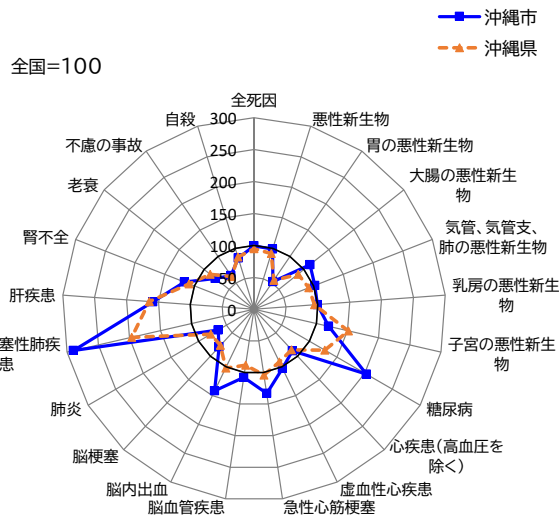
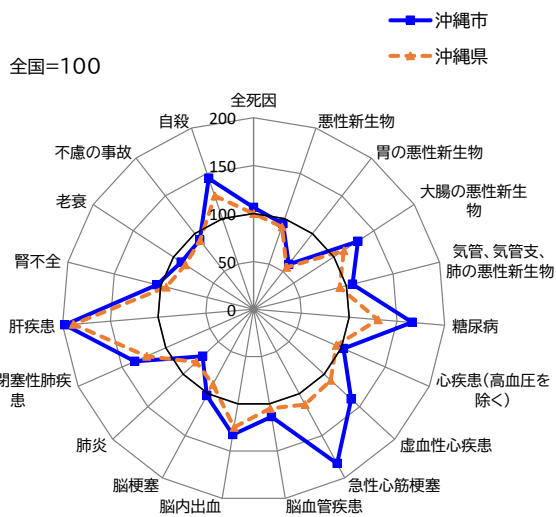
判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

沖縄市 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)

死因別標準化死亡比の状況(女性)



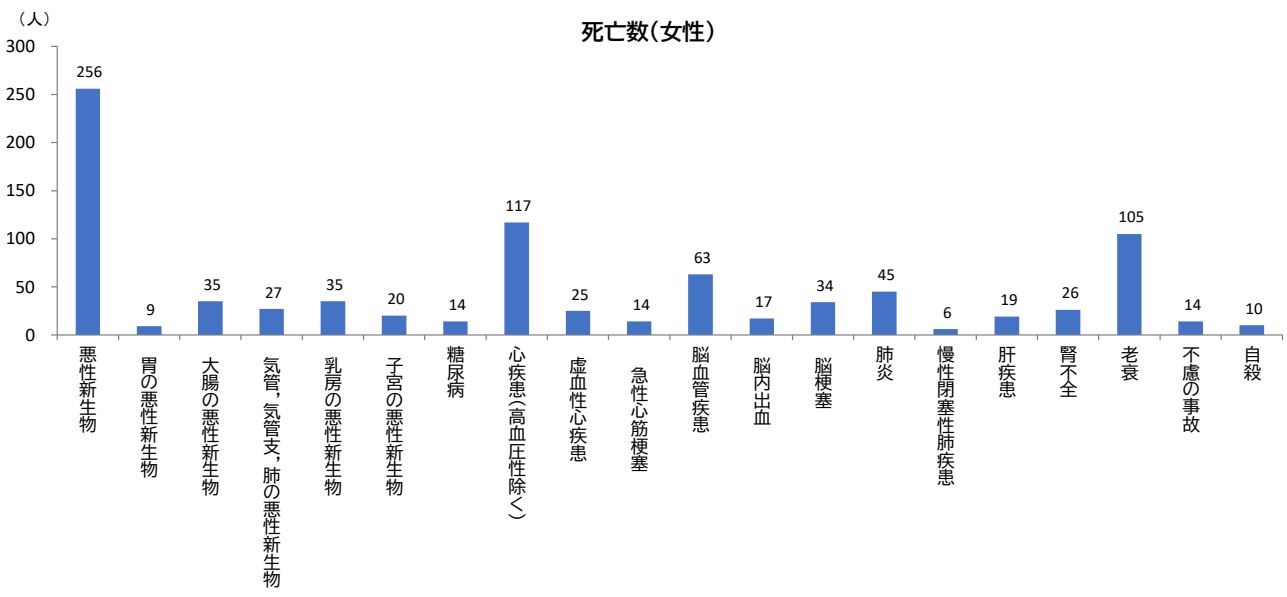
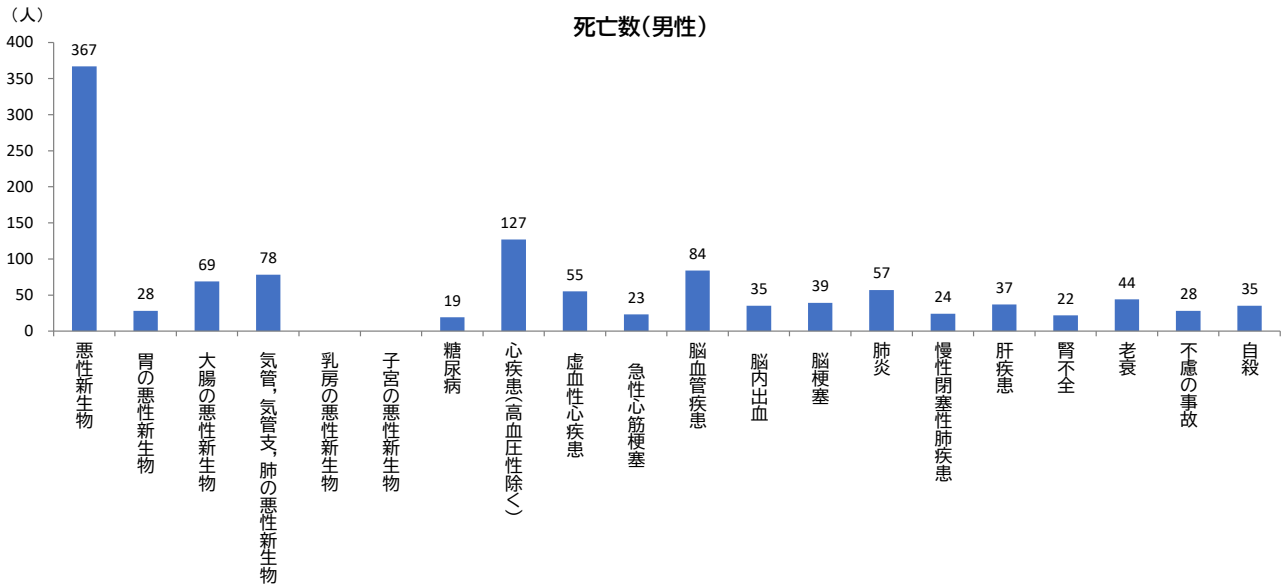
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

沖縄市 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)							
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	
			下限	上限					下限	上限				
男性	死亡総数	3,049	2,870.0	106.2	102.5	110.1	▲	179.0	2,900.3	105.1	101.4	108.9	▲	148.7
	Se01 結核	8	4.7	168.8	72.7	332.6		3.3	5.0	161.1	69.4	317.5		3.0
	Se02 悪性新生物	841	892.0	94.3	88.0	100.9		-51.0	824.3	102.0	95.2	109.2		16.7
	Se03 食道の悪性新生物	35	38.0	92.2	64.2	128.2		-3.0	32.6	107.5	74.9	149.5		2.4
	Se04 胃の悪性新生物	68	114.1	59.6	46.3	75.6	▽	-46.1	67.6	100.7	78.2	127.6		0.4
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	147	113.1	130.0	109.8	152.8	▲	33.9	127.1	115.7	97.7	135.9		19.9
	Se05 結腸の悪性新生物	106	72.2	146.9	120.2	177.6	▲	33.8	82.8	128.0	104.8	154.8	▲	23.2
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	41	40.9	100.2	71.9	135.9		0.1	44.3	92.6	66.4	125.6		-3.3
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	60	67.9	88.3	67.4	113.7		-7.9	58.6	102.4	78.2	131.8		1.4
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	37	37.3	99.3	69.9	136.8		-0.3	41.1	90.1	63.4	124.2		-4.1
	Se09 膵の悪性新生物	49	75.1	65.2	48.2	86.2	▽	-26.1	55.8	87.8	65.0	116.1		-6.8
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	226	212.1	106.5	93.1	121.4		13.9	194.8	116.0	101.4	132.2	▲	31.2
	Se13 白血病	36	22.4	160.9	112.7	222.7	▲	13.6	35.4	101.6	71.2	140.7		0.6
	Se14 糖尿病	53	31.9	165.9	124.3	217.1	▲	21.1	43.7	121.2	90.8	158.6		9.3
	Se15 高血圧性疾患	25	16.4	152.0	98.3	224.4		8.6	27.3	91.6	59.3	135.3		-2.3
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	410	400.9	102.3	92.6	112.7		9.1	380.1	107.9	97.7	118.8		29.9
	Se17 Se18 虚血性心疾患	230	166.0	138.6	121.2	157.7	▲	64.0	176.4	130.4	114.1	148.4	▲	53.6
	Se17 急性心筋梗塞	141	77.0	183.1	154.1	215.9	▲	64.0	80.2	175.8	148.0	207.4	▲	60.8
	Se18 その他の虚血性心疾患	89	89.0	100.0	80.3	123.1		0.0	96.2	92.5	74.3	113.8		-7.2
	Se19 不整脈及び伝導障害	45	62.5	72.0	52.5	96.3	▽	-17.5	41.6	108.1	78.8	144.6		3.4
	Se20 心不全	71	132.0	53.8	42.0	67.9	▽	-61.0	88.5	80.2	62.6	101.2		-17.5
	Se21 脳血管疾患	238	209.7	113.5	99.6	128.9		28.3	230.0	103.5	90.7	117.5		8.0
	Se22 くも膜下出血	18	19.2	93.7	55.5	148.0		-1.2	20.7	86.9	51.4	137.3		-2.7
	Se23 脳内出血	99	74.7	132.6	107.8	161.4	▲	24.3	93.2	106.2	86.3	129.3		5.8
	Se24 脳梗塞	113	110.5	102.3	84.3	123.0		2.5	108.3	104.4	86.0	125.5		4.7
	Se25 大動脈瘤及び解離	49	39.2	125.0	92.5	165.3		9.8	39.1	125.5	92.8	165.9		9.9
	Se26 肺炎	138	191.3	72.1	60.6	85.2	▽	-53.3	148.7	92.8	78.0	109.7		-10.7
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	76	56.1	135.4	106.7	169.4	▲	19.9	66.7	114.0	89.8	142.7		9.3
	Se28 喘息	7	2.2	321.8	128.9	663.2	▲	4.8	4.0	174.2	69.8	359.0		3.0
	Se29 肝疾患	100	50.6	197.7	160.9	240.5	▲	49.4	101.4	98.6	80.2	119.9		-1.4
	Se30 腎不全	56	53.7	104.2	78.7	135.4		2.3	52.0	107.7	81.4	139.9		4.0
	Se31 老衰	113	125.2	90.3	74.4	108.5		-12.2	111.4	101.4	83.6	122.0		1.6
	Se32 不慮の事故	87	95.2	91.4	73.2	112.7		-8.2	83.4	104.3	83.5	128.7		3.6
	Se33 交通事故	21	14.0	150.4	93.1	229.9		7.0	15.3	137.6	85.2	210.4		5.7
	Se34 自殺	102	70.6	144.4	117.8	175.3	▲	31.4	81.2	125.7	102.5	152.5	▲	20.8
女性	死亡総数	2,681	2,701.1	99.3	95.5	103.1		-20.1	2,557.7	104.8	100.9	108.9	▲	123.3
	Se01 結核	3	3.4	88.8	17.8	259.4		-0.4	5.7	53.1	10.7	155.1		-2.7
	Se02 悪性新生物	641	649.4	98.7	91.2	106.7		-8.4	598.8	107.1	98.9	115.7		42.2
	Se03 食道の悪性新生物	3	8.5	35.3	7.1	103.0		-5.5	5.5	54.5	11.0	159.2		-2.5
	Se04 胃の悪性新生物	32	61.2	52.3	35.8	73.8	▽	-29.2	32.6	98.1	67.1	138.4		-0.6
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	110	98.2	112.1	92.1	135.1		11.8	91.2	120.6	99.1	145.4		18.8
	Se05 結腸の悪性新生物	87	74.1	117.4	94.0	144.8		12.9	71.7	121.4	97.2	149.8		15.3
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	23	24.0	95.8	60.7	143.7		-1.0	19.5	117.7	74.6	176.5		3.5
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	28	34.8	80.5	53.5	116.3		-6.8	25.9	108.1	71.8	156.2		2.1
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	41	34.7	118.1	84.8	160.2		6.3	33.6	122.2	87.7	165.8		7.4
	Se09 膵の悪性新生物	47	73.7	63.8	46.9	84.8	▽	-26.7	57.3	82.0	60.2	109.0		-10.3
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	91	89.2	102.0	82.1	125.2		1.8	78.8	115.4	92.9	141.7		12.2
	Se11 乳房の悪性新生物	66	66.4	99.4	76.8	126.4		-0.4	65.0	101.5	78.5	129.1		1.0
	Se12 子宮の悪性新生物	37	30.9	119.6	84.2	164.8		6.1	43.4	85.2	60.0	117.4		-6.4
	Se13 白血病	33	14.7	224.0	154.1	314.6	▲	18.3	28.3	116.8	80.4	164.0		4.7
	Se14 糖尿病	51	25.1	203.2	151.3	267.2	▲	25.9	32.3	157.8	117.5	207.5	▲	18.7
	Se15 高血圧性疾患	26	22.5	115.7	75.6	169.6		3.5	32.8	79.3	51.8	116.2		-6.8
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	381	431.1	88.4	79.7	97.7	▽	-50.1	364.0	104.7	94.4	115.7		17.0
	Se17 Se18 虚血性心疾患	115	112.1	102.6	84.7	123.1		2.9	100.3	114.7	94.7	137.7		14.7
	Se17 急性心筋梗塞	72	54.1	133.1	104.2	167.7	▲	17.9	54.6	131.8	103.1	166.0	▲	17.4
	Se18 その他の虚血性心疾患	43	58.0	74.1	53.6	99.8	▽	-15.0	45.7	94.2	68.1	126.9		-2.7
	Se19 不整脈及び伝導障害	54	63.0	85.8	64.4	111.9		-9.0	48.3	111.7	83.9	145.8		5.7
	Se20 心不全	122	201.1	60.7	50.4	72.4	▽	-79.1	128.7	94.8	78.7	113.2		-6.7
	Se21 脳血管疾患	235	218.1	107.8	94.4	122.5		16.9	199.4	117.9	103.3	133.9	▲	35.6
	Se22 くも膜下出血	40	31.3	127.9	91.4	174.2		8.7	31.2	128.0	91.5	174.3		8.8
	Se23 脳内出血	84	59.3	141.7	113.0	175.5	▲	24.7	64.6	130.0	103.7	161.0	▲	19.4
	Se24 脳梗塞	98	121.5	80.6	65.5	98.3	▽	-23.5	95.6	102.5	83.3	125.0		2.4
	Se25 大動脈瘤及び解離	56	37.5	149.4	112.9	194.1	▲	18.5	47.8	117.3	88.6	152.3		8.2
	Se26 肺炎	98	151.5	64.7	52.5	78.8	▽	-53.5	104.8	93.5	75.9	114.0		-6.8
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	34	11.7	289.7	200.6	404.8	▲	22.3	20.2	168.2	116.5	235.1	▲	13.8
	Se28 喘息	10	3.5	282.2	135.1	519.0	▲	6.5	8.8	113.9	54.5	209.4		1.2
	Se29 肝疾患	41	25.8	158.9	114.0	215.6	▲	15.2	46.0	89.1	64.0	120.9		-5.0
	Se30 腎不全	60	51.3	117.1	89.3	150.7		8.7	59.4	101.1	77.1	130.1		0.6
	Se31 老衰	275	353.7	77.8	68.8	87.5	▽	-78.7	309.9	88.7	78.6	99.9	▽	-34.9
	Se32 不慮の事故	44	68.6	64.1	46.6	86.1	▽	-24.6	42.7	103.0	74.8	138.2		1.3
	Se33 交通事故	8	5.9	135.0	58.1	266.0		2.1	4.3	185.7	80.0	366.0		3.7
	Se34 自殺	28	33.2	84.2	55.9	121.7		-5.2	25.9	107.9	71.7	156.0		2.1

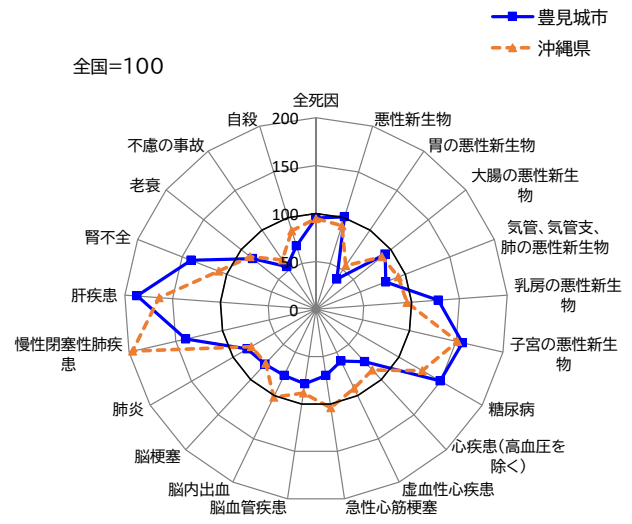
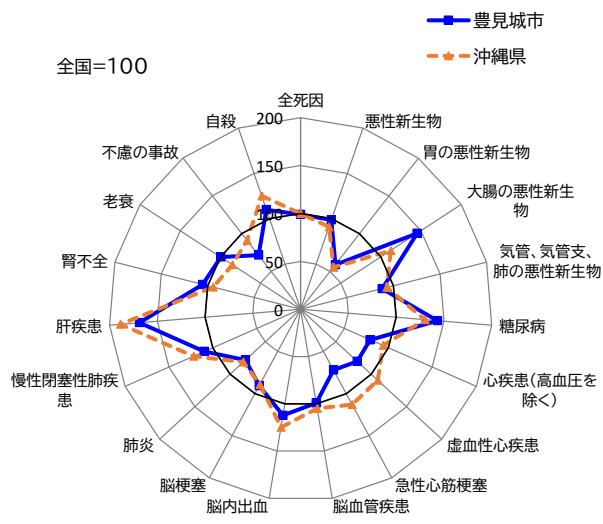
判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▽: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

豊見城市 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)

死因別標準化死亡比の状況(女性)



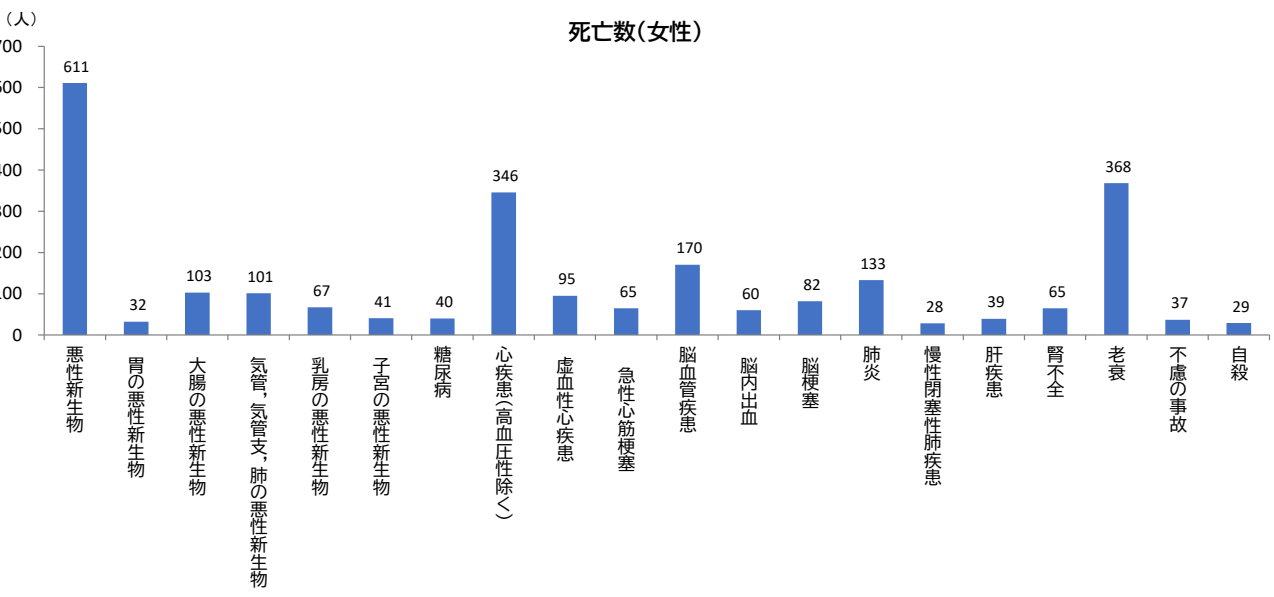
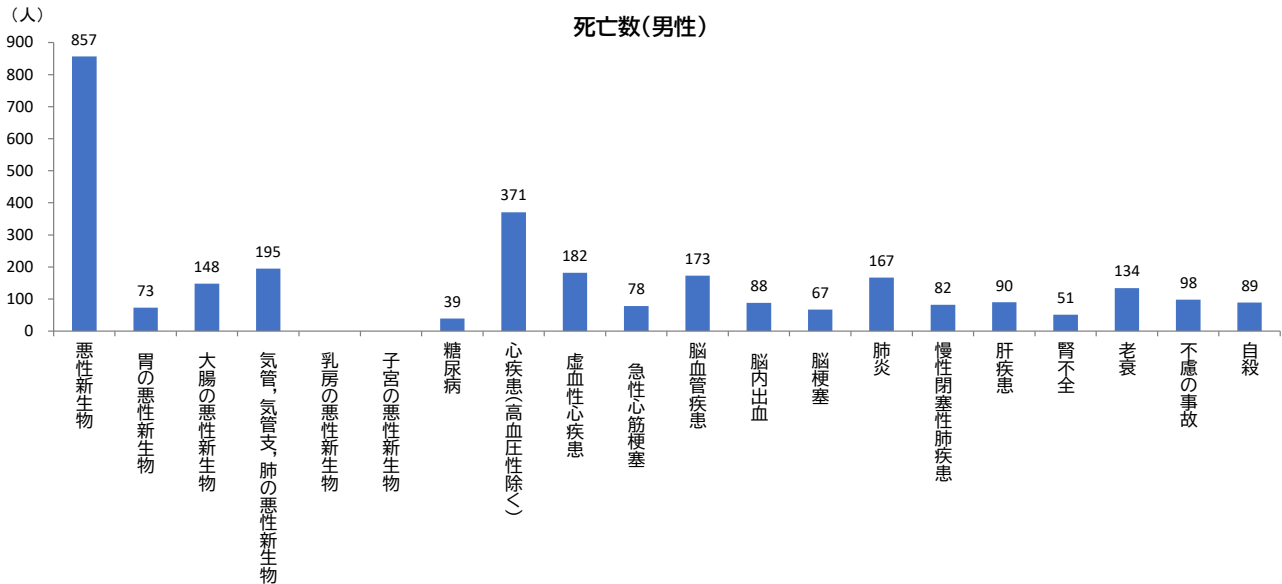
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

豊見城市 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)						
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間 下限 上限		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間 下限 上限		判定区分	過剰死亡数
男性	死亡総数	1,149	1,161.6	98.9	93.3	104.8	-12.6	1,187.8	96.7	91.2	102.5	-38.8	
	Se01 結核	1	1.8	55.5	0.7	308.9	-0.8	1.9	52.1	0.7	289.7	-0.9	
	Se02 悪性新生物	367	372.2	98.6	88.8	109.2	-5.2	345.3	106.3	95.7	117.7	21.7	
	Se03 食道の悪性新生物	16	16.3	98.2	56.1	159.5	-0.3	14.0	114.0	65.1	185.1	2.0	
	Se04 胃の悪性新生物	28	47.5	58.9	39.2	85.2	▽	-19.5	28.3	99.1	65.8	143.2	-0.3
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	69	47.6	145.0	112.8	183.5	▲	21.4	54.4	126.9	98.7	160.6	14.6
	Se05 結腸の悪性新生物	40	30.1	133.0	95.0	181.2		9.9	35.2	113.6	81.2	154.8	4.8
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	29	17.5	165.4	110.8	237.6	▲	11.5	19.2	151.1	101.2	217.0	▲
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	33	28.4	116.3	80.0	163.3		4.6	24.6	134.4	92.5	188.7	8.4
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	28	15.2	183.8	122.1	265.6	▲	12.8	16.8	166.5	110.6	240.6	▲
	Se09 膵の悪性新生物	18	31.9	56.4	33.4	89.1	▽	-13.9	23.9	75.4	44.7	119.2	-5.9
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	78	88.7	87.9	69.5	109.7		-10.7	80.9	96.4	76.2	120.3	-2.9
	Se13 白血病	18	9.5	189.0	112.0	298.8	▲	8.5	15.0	120.0	71.1	189.7	3.0
	Se14 糖尿病	19	13.3	143.3	86.2	223.7		5.7	18.5	102.7	61.8	160.3	0.5
	Se15 高血圧性疾患	20	6.6	304.2	185.8	469.9	▲	13.4	11.2	179.1	109.3	276.5	▲
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	127	160.4	79.2	66.0	94.2	▽	-33.4	155.0	81.9	68.3	97.5	▽
	Se17 Se18 虚血性心疾患	55	68.6	80.2	60.4	104.4		-13.6	74.0	74.4	56.0	96.8	▽
	Se17 急性心筋梗塞	23	31.9	72.1	45.7	108.2		-8.9	33.7	68.3	43.3	102.5	-10.7
	Se18 その他の虚血性心疾患	32	36.7	87.2	59.7	123.1		-4.7	40.3	79.5	54.3	112.2	-8.3
	Se19 不整脈及び伝導障害	12	25.1	47.7	24.6	83.4	▽	-13.1	16.7	72.0	37.2	125.9	-4.7
	Se20 心不全	33	50.5	65.3	45.0	91.8	▽	-17.5	34.2	96.5	66.4	135.5	-1.2
	Se21 脳血管疾患	84	84.7	99.2	79.1	122.8		-0.7	94.5	88.9	70.9	110.1	-10.5
	Se22 くも膜下出血	6	8.3	71.9	26.3	156.6		-2.3	9.1	66.0	24.1	143.7	-3.1
	Se23 脳内出血	35	31.2	112.2	78.2	156.1		3.8	39.5	88.7	61.8	123.4	-4.5
	Se24 脳梗塞	39	43.0	90.7	64.5	124.0		-4.0	42.8	91.1	64.8	124.5	-3.8
	Se25 大動脈瘤及び解離	19	16.1	118.2	71.1	184.6		2.9	16.1	117.8	70.9	184.0	2.9
	Se26 肺炎	57	72.8	78.3	59.3	101.5		-15.8	56.9	100.1	75.8	129.7	0.1
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	24	21.8	109.9	70.4	163.5		2.2	25.7	93.4	59.8	139.0	-1.7
	Se28 喘息	1	0.9	115.6	1.5	643.1		0.1	1.6	62.9	0.8	350.1	-0.6
	Se29 肝疾患	37	21.9	168.8	118.8	232.7	▲	15.1	44.6	82.9	58.4	114.3	-7.6
	Se30 腎不全	22	20.8	105.7	66.2	160.0		1.2	20.3	108.1	67.7	163.7	1.7
	Se31 老衰	44	44.2	99.5	72.3	133.6		-0.2	39.2	112.2	81.5	150.6	4.8
	Se32 不慮の事故	28	39.1	71.5	47.5	103.4		-11.1	35.2	79.5	52.8	114.8	-7.2
	Se33 交通事故	5	6.1	81.6	26.3	190.4		-1.1	6.8	74.1	23.9	172.8	-1.8
	Se34 自殺	35	31.9	109.9	76.5	152.8		3.1	36.5	95.8	66.7	133.3	-1.5
女性	死亡総数	955	1,002.8	95.2	89.3	101.5	-47.8	956.3	99.9	93.6	106.4	-1.3	
	Se01 結核	3	1.2	247.3	49.7	722.6		1.8	2.0	147.4	29.6	430.6	1.0
	Se02 悪性新生物	256	253.5	101.0	89.0	114.1		2.5	235.6	108.6	95.7	122.8	20.4
	Se03 食道の悪性新生物	1	3.4	29.6	0.4	164.6		-2.4	2.3	44.0	0.6	244.6	-1.3
	Se04 胃の悪性新生物	9	23.5	38.2	17.5	72.6	▽	-14.5	12.8	70.3	32.1	133.4	-3.8
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	35	37.9	92.4	64.4	128.5		-2.9	35.4	99.0	68.9	137.7	-0.4
	Se05 結腸の悪性新生物	29	28.4	102.1	68.3	146.6		0.6	27.6	105.1	70.4	151.0	1.4
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	6	9.5	63.4	23.2	138.0		-3.5	7.8	77.1	28.2	167.9	-1.8
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	11	13.2	83.4	41.6	149.3		-2.2	10.0	110.0	54.8	196.8	1.0
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	13	13.1	99.5	52.9	170.2		-0.1	12.6	103.5	55.1	177.1	0.4
	Se09 膵の悪性新生物	21	28.7	73.2	45.3	111.9		-7.7	22.5	93.2	57.6	142.4	-1.5
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	27	34.5	78.3	51.6	113.9		-7.5	30.3	89.2	58.8	129.8	-3.3
	Se11 乳房の悪性新生物	35	27.4	127.9	89.1	177.9		7.6	27.0	129.7	90.3	180.4	8.0
	Se12 子宮の悪性新生物	20	12.8	156.7	95.7	242.1		7.2	18.0	111.1	67.8	171.6	2.0
	Se13 白血病	21	5.9	358.7	221.9	548.3	▲	15.1	11.3	185.5	114.8	283.6	▲
	Se14 糖尿病	14	9.4	149.7	81.8	251.2		4.6	12.3	113.9	62.2	191.1	1.7
	Se15 高血圧性疾患	13	8.1	161.0	85.6	275.3		4.9	11.9	109.1	58.0	186.5	1.1
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	117	156.4	74.8	61.8	89.6	▽	-39.4	133.2	87.8	72.6	105.3	-16.2
	Se17 Se18 虚血性心疾患	25	41.6	60.1	38.9	88.7	▽	-16.6	37.4	66.9	43.3	98.7	▽
	Se17 急性心筋梗塞	14	20.0	69.8	38.1	117.2		-6.0	20.4	68.5	37.4	115.0	-6.4
	Se18 その他の虚血性心疾患	11	21.6	51.0	25.4	91.3	▽	-10.6	16.9	64.9	32.4	116.2	-5.9
	Se19 不整脈及び伝導障害	15	23.0	65.4	36.6	107.8		-8.0	17.5	85.7	47.9	141.3	-2.5
	Se20 心不全	45	71.9	62.6	45.7	83.8	▽	-26.9	46.0	97.7	71.3	130.8	-1.0
	Se21 脳血管疾患	63	80.1	78.6	60.4	100.6		-17.1	74.0	85.1	65.4	108.9	-11.0
	Se22 くも膜下出血	11	12.3	89.8	44.8	160.7		-1.3	12.5	88.1	43.9	157.6	-1.5
	Se23 脳内出血	17	22.2	76.5	44.5	122.4		-5.2	24.4	69.8	40.6	111.7	-7.4
	Se24 脳梗塞	34	43.4	78.3	54.2	109.4		-9.4	34.3	99.2	68.7	138.7	-0.3
	Se25 大動脈瘤及び解離	12	14.0	85.8	44.3	149.9		-2.0	17.9	67.2	34.7	117.3	-5.9
	Se26 肺炎	45	54.3	82.9	60.5	111.0		-9.3	37.8	119.0	86.8	159.3	7.2
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	6	4.3	139.3	50.9	303.3		1.7	7.3	82.4	30.1	179.3	-1.3
	Se28 喘息	5	1.3	382.3	123.2	892.2	▲	3.7	3.2	154.8	49.9	361.3	1.8
	Se29 肝疾患	19	10.2	187.1	112.6	292.3	▲	8.8	18.6	102.1	61.4	159.4	0.4
	Se30 腎不全	26	18.6	140.1	91.5	205.2		7.4	21.5	120.7	78.8	176.9	4.5
	Se31 老衰	105	124.0	84.6	69.2	102.5		-19.0	108.6	96.7	79.1	117.1	-3.6
	Se32 不慮の事故	14	25.9	54.1	29.6	90.8	▽	-11.9	16.3	85.7	46.8	143.9	-2.3
	Se33 交通事故	1	2.4	41.4	0.5	230.6		-1.4	1.8	56.8	0.7	316.1	-0.8
	Se34 自殺	10	14.4	69.4	33.2	127.7		-4.4	11.4	87.5	41.9	160.9	-1.4

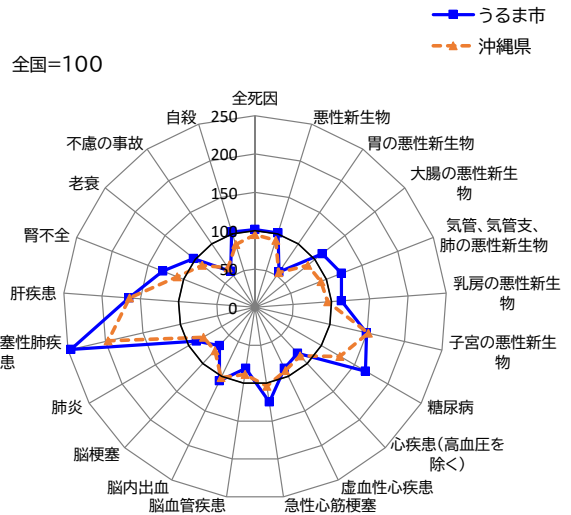
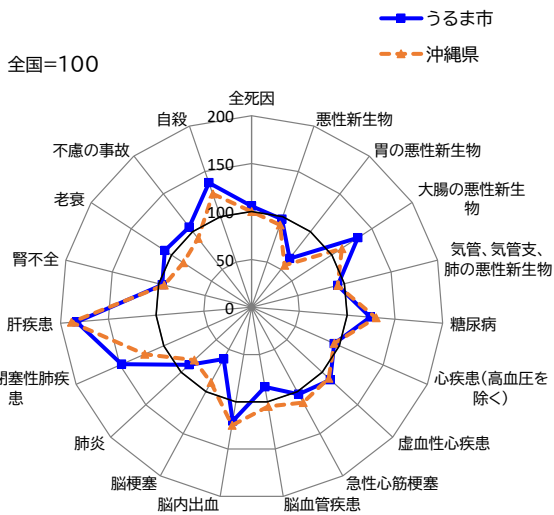
判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▽: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

うるま市 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)

死因別標準化死亡比の状況(女性)



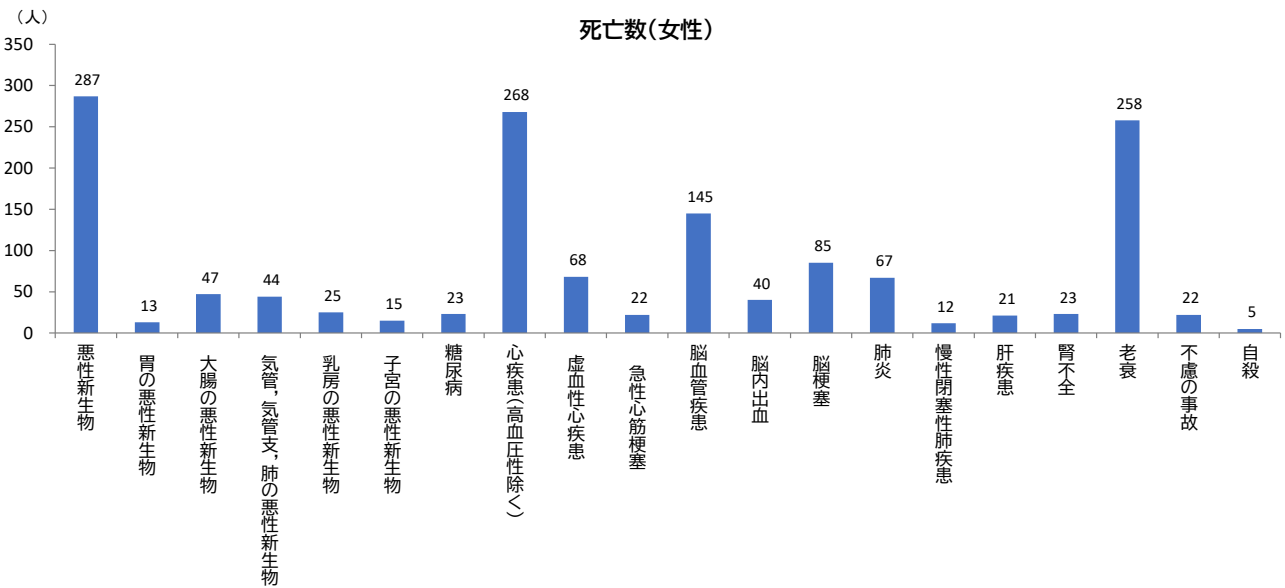
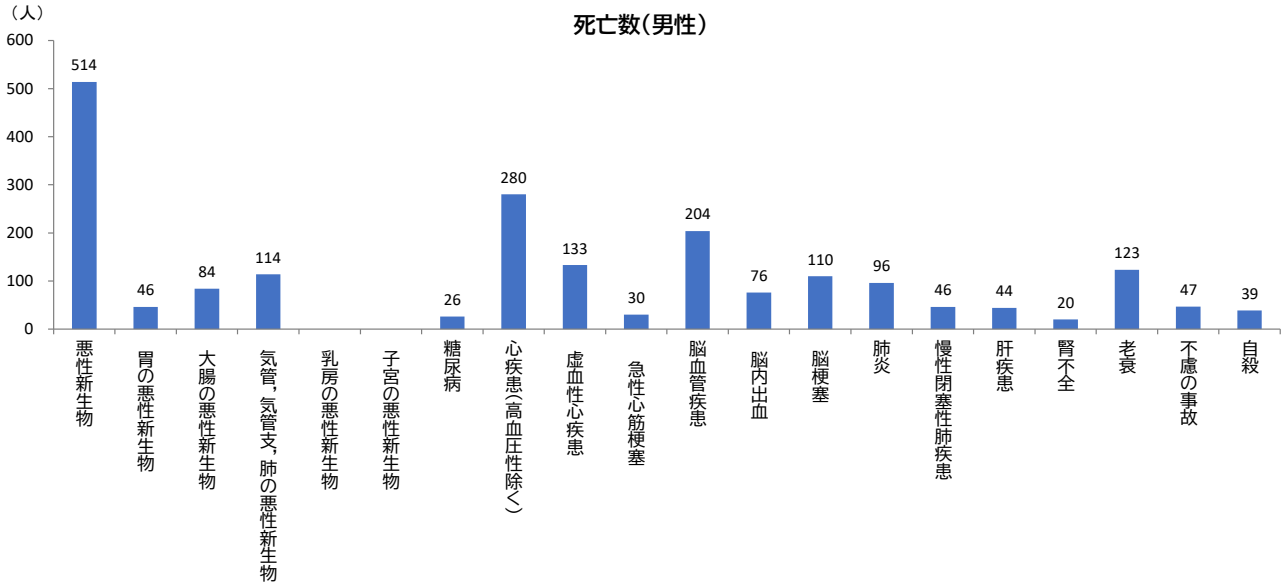
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

うるま市 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)							
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	
			下限	上限					下限	上限				
男性	死亡総数	2,982	2,819.5	105.8	102.0	109.6	▲	162.5	2,844.5	104.8	101.1	108.7	▲	137.5
	Se01 結核	3	4.7	64.3	12.9	187.8		-1.7	4.9	61.2	12.3	178.9		-1.9
	Se02 悪性新生物	857	881.9	97.2	90.8	103.9		-24.9	814.8	105.2	98.3	112.5		42.2
	Se03 食道の悪性新生物	31	37.7	82.2	55.8	116.6		-6.7	32.3	95.9	65.1	136.1		-1.3
	Se04 胃の悪性新生物	73	112.9	64.7	50.7	81.3	▽	-39.9	66.7	109.5	85.8	137.6		6.3
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	148	111.7	132.4	112.0	155.6	▲	36.3	125.8	117.6	99.4	138.2		22.2
	Se05 結腸の悪性新生物	98	71.3	137.5	111.6	167.6	▲	26.7	81.9	119.7	97.1	145.8		16.1
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	50	40.5	123.5	91.7	162.9		9.5	43.9	113.8	84.5	150.1		6.1
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	59	67.2	87.8	66.8	113.2		-8.2	58.0	101.7	77.4	131.2		1.0
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	27	36.9	73.2	48.3	106.6		-9.9	40.5	66.6	43.9	96.9	▽	-13.5
	Se09 膵の悪性新生物	46	74.4	61.9	45.3	82.5	▽	-28.4	55.0	83.7	61.2	111.6		-9.0
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	195	210.3	92.7	80.2	106.7		-15.3	193.3	100.9	87.2	116.1		1.7
	Se13 白血病	46	21.9	209.7	153.5	279.7	▲	24.1	34.9	132.0	96.6	176.1		11.1
	Se14 糖尿病	39	31.4	124.2	88.3	169.8		7.6	43.1	90.4	64.3	123.6		-4.1
	Se15 高血圧性疾患	35	16.2	216.0	150.4	300.4	▲	18.8	26.8	130.6	90.9	181.6		8.2
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	371	394.0	94.2	84.8	104.2		-23.0	372.8	99.5	89.6	110.2		-1.8
	Se17 Se18 虚血性心疾患	182	163.2	111.5	95.9	129.0		18.8	173.0	105.2	90.5	121.6		9.0
	Se17 急性心筋梗塞	78	75.7	103.1	81.5	128.6		2.3	78.6	99.2	78.4	123.8		-0.6
	Se18 その他の虚血性心疾患	104	87.5	118.9	97.1	144.0		16.5	94.4	110.2	90.0	133.5		9.6
	Se19 不整脈及び伝導障害	34	61.3	55.5	38.4	77.5	▽	-27.3	40.9	83.1	57.5	116.1		-6.9
	Se20 心不全	91	130.0	70.0	56.4	85.9	▽	-39.0	87.2	104.3	84.0	128.1		3.8
	Se21 脳血管疾患	173	205.7	84.1	72.0	97.6	▽	-32.7	225.5	76.7	65.7	89.1	▽	-52.5
	Se22 くも膜下出血	15	18.5	81.3	45.5	134.1		-3.5	19.7	76.2	42.6	125.7		-4.7
	Se23 脳内出血	88	73.1	120.4	96.6	148.4		14.9	91.0	96.7	77.5	119.1		-3.0
	Se24 脳梗塞	67	109.0	61.5	47.7	78.1	▽	-42.0	107.0	62.6	48.5	79.5	▽	-40.0
	Se25 大動脈瘤及び解離	45	38.5	117.0	85.3	156.5		6.5	38.3	117.4	85.6	157.1		6.7
	Se26 肺炎	167	188.6	88.6	75.6	103.0		-21.6	146.5	114.0	97.4	132.7		20.5
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	82	55.4	148.0	117.7	183.7	▲	26.6	65.8	124.6	99.1	154.6		16.2
	Se28 喘息	2	2.1	94.1	10.6	339.9		-0.1	3.9	51.7	5.8	186.6		-1.9
	Se29 肝疾患	90	49.1	183.2	147.3	225.2	▲	40.9	96.6	93.2	74.9	114.6		-6.6
	Se30 腎不全	51	53.0	96.3	71.7	126.6		-2.0	51.3	99.4	74.0	130.7		-0.3
	Se31 老衰	134	123.6	108.4	90.8	128.4		10.4	110.0	121.8	102.1	144.3	▲	24.0
	Se32 不慮の事故	98	92.4	106.0	86.1	129.2		5.6	80.3	122.0	99.1	148.7		17.7
	Se33 交通事故	20	13.1	152.8	93.3	236.0		6.9	14.2	141.1	86.1	217.9		5.8
	Se34 自殺	89	64.8	137.4	110.3	169.0	▲	24.2	75.8	117.3	94.2	144.4		13.2
女性	死亡総数	2,649	2,610.2	101.5	97.7	105.4		38.8	2,461.5	107.6	103.6	111.8	▲	187.5
	Se01 結核	8	3.3	239.9	103.3	472.8	▲	4.7	5.5	145.0	62.4	285.7		2.5
	Se02 悪性新生物	611	602.0	101.5	93.6	109.9		9.0	551.9	110.7	102.1	119.9	▲	59.1
	Se03 食道の悪性新生物	5	7.8	64.1	20.6	149.5		-2.8	4.9	102.4	33.0	239.1		0.1
	Se04 胃の悪性新生物	32	57.4	55.7	38.1	78.7	▽	-25.4	30.3	105.6	72.2	149.1		1.7
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	103	92.0	112.0	91.4	135.8		11.0	85.0	121.2	98.9	147.0		18.0
	Se05 結腸の悪性新生物	77	69.8	110.3	87.1	137.9		7.2	67.1	114.8	90.6	143.5		9.9
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	26	22.2	117.2	76.6	171.8		3.8	17.9	145.2	94.8	212.7		8.1
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	31	32.8	94.6	64.3	134.3		-1.8	24.2	128.1	87.0	181.8		6.8
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	23	33.0	69.7	44.2	104.6		-10.0	32.0	71.9	45.6	108.0		-9.0
	Se09 膵の悪性新生物	41	68.3	60.0	43.0	81.4	▽	-27.3	53.1	77.3	55.4	104.8		-12.1
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	101	83.3	121.2	98.7	147.3		17.7	73.8	136.9	111.5	166.3	▲	27.2
	Se11 乳房の悪性新生物	67	59.2	113.1	87.6	143.6		7.8	57.5	116.5	90.3	147.9		9.5
	Se12 子宮の悪性新生物	41	27.5	149.2	107.1	202.4	▲	13.5	38.2	107.3	77.0	145.6		2.8
	Se13 白血病	30	13.5	222.7	150.2	317.9	▲	16.5	26.0	115.6	78.0	165.0		4.0
	Se14 糖尿病	40	24.0	166.3	118.8	226.5	▲	16.0	30.4	131.7	94.1	179.4		9.6
	Se15 高血圧性疾患	26	22.3	116.7	76.2	171.0		3.7	32.2	80.7	52.7	118.3		-6.2
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	346	423.4	81.7	73.3	90.8	▽	-77.4	356.1	97.2	87.2	107.9		-10.1
	Se17 Se18 虚血性心疾患	95	107.6	88.3	71.4	107.9		-12.6	96.3	98.7	79.8	120.6		-1.3
	Se17 急性心筋梗塞	65	52.0	125.0	96.5	159.4		13.0	52.4	124.1	95.8	158.2		12.6
	Se18 その他の虚血性心疾患	30	55.6	54.0	36.4	77.0	▽	-25.6	43.9	68.3	46.1	97.5	▽	-13.9
	Se19 不整脈及び伝導障害	48	61.6	78.0	57.5	103.4		-13.6	47.7	100.7	74.2	133.5		0.3
	Se20 心不全	122	200.4	60.9	50.6	72.7	▽	-78.4	128.2	95.1	79.0	113.6		-6.2
	Se21 脳血管疾患	170	211.7	80.3	68.7	93.3	▽	-41.7	192.3	88.4	75.6	102.7		-22.3
	Se22 くも膜下出血	25	28.8	86.9	56.2	128.2		-3.8	28.2	88.7	57.4	131.0		-3.2
	Se23 脳内出血	60	56.4	106.4	81.2	137.0		3.6	61.3	97.9	74.7	126.0		-1.3
	Se24 脳梗塞	82	120.8	67.9	54.0	84.3	▽	-38.8	94.9	86.4	68.7	107.2		-12.9
	Se25 大動脈瘤及び解離	54	35.9	150.6	113.1	196.5	▲	18.1	45.7	118.2	88.8	154.2		8.3
	Se26 肺炎	133	150.3	88.5	74.1	104.8		-17.3	103.2	128.9	108.0	152.8	▲	29.8
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	28	11.4	246.4	163.7	356.1	▲	16.6	19.9	141.0	93.7	203.9		8.1
	Se28 喘息	7	3.4	203.5	81.5	419.2		3.6	8.6	81.7	32.7	168.3		-1.6
	Se29 肝疾患	39	23.7	164.9	117.2	225.4	▲	15.3	41.4	94.1	66.9	128.7		-2.4
	Se30 腎不全	65	50.3	129.1	99.6	164.6		14.7	58.2	111.6	86.1	142.2		6.8
	Se31 老衰	368	359.6	102.3	92.2	113.4		8.4	316.3	116.4	104.8	128.9	▲	51.7
	Se32 不慮の事故	37	65.3	56.7	39.9	78.1	▽	-28.3	40.3	91.9	64.7	126.7		-3.3
	Se33 交通事故	7	5.3	132.4	53.0	272.8		1.7	3.8	185.8	74.5	382.9		3.2
	Se34 自殺	29	28.2	103.0	68.9	147.9		0.8	21.7	133.9	89.6	192.3		7.3

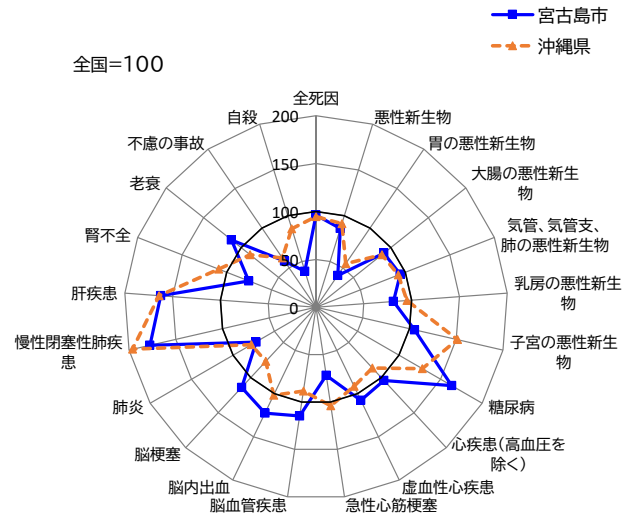
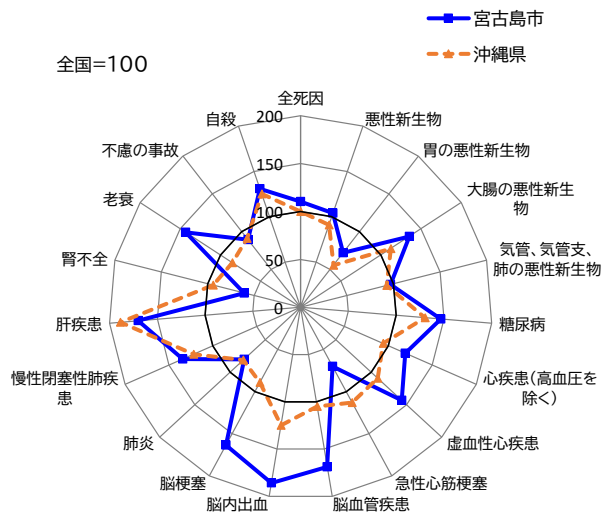
判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▽: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

宮古島市 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)

死因別標準化死亡比の状況(女性)



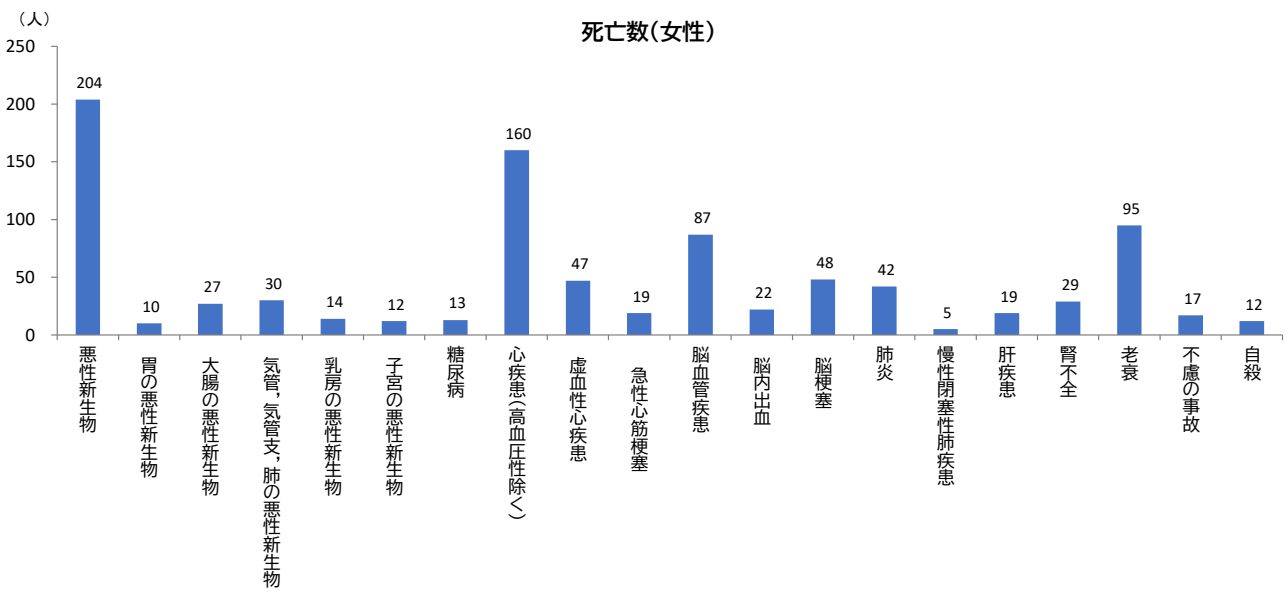
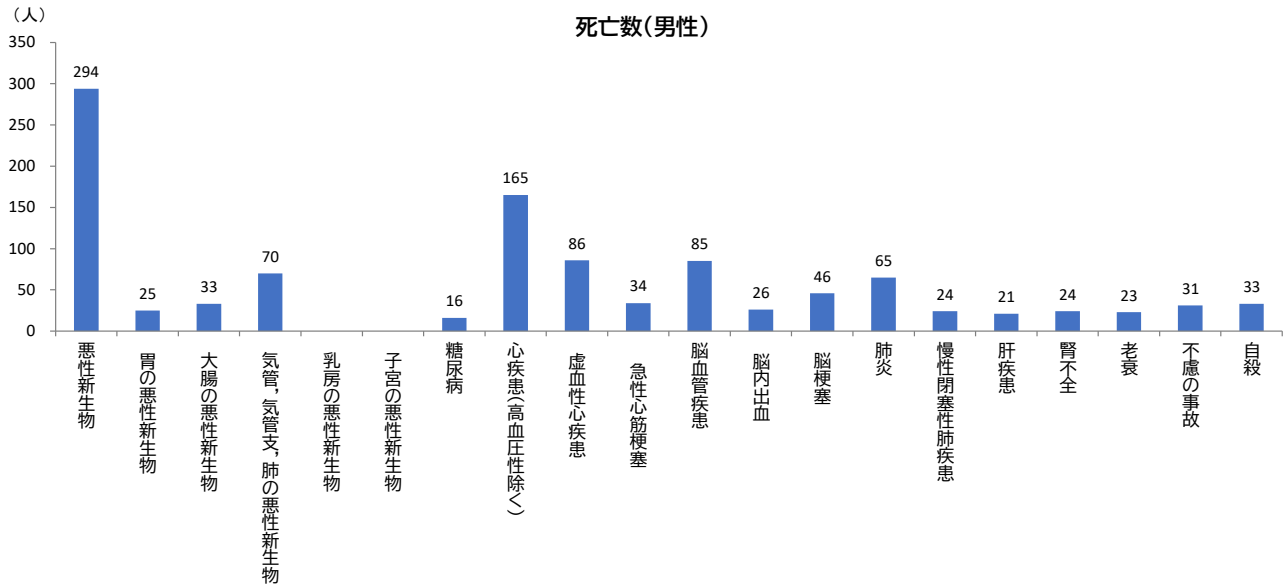
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

宮古島市 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)							
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	
			下限	上限					下限	上限				
男性	死亡総数	1,822	1,652.6	110.3	105.2	115.4	▲	169.4	1,640.6	111.1	106.0	116.3	▲	181.4
	Se01 結核	4	3.0	134.5	36.2	344.4		1.0	3.0	131.6	35.4	336.9		1.0
	Se02 悪性新生物	514	495.2	103.8	95.0	113.2		18.8	455.5	112.8	103.3	123.0	▲	58.5
	Se03 食道の悪性新生物	18	20.4	88.4	52.4	139.7		-2.4	17.4	103.6	61.3	163.7		0.6
	Se04 胃の悪性新生物	46	63.6	72.3	52.9	96.5	▽	-17.6	37.4	123.0	90.0	164.1		8.6
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	84	62.0	135.5	108.1	167.7	▲	22.0	68.1	123.3	98.4	152.7		15.9
	Se05 結腸の悪性新生物	51	40.1	127.1	94.6	167.1		10.9	44.7	114.0	84.9	149.9		6.3
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	33	21.9	150.9	103.8	211.9	▲	11.1	23.4	141.3	97.3	198.5		9.6
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	38	37.7	100.8	71.3	138.3		0.3	32.4	117.3	83.0	161.1		5.6
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	33	21.3	154.8	106.5	217.4	▲	11.7	23.4	141.0	97.1	198.1		9.6
	Se09 膵の悪性新生物	26	40.6	64.0	41.8	93.8	▽	-14.6	29.6	87.7	57.3	128.5		-3.6
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	114	117.8	96.8	79.8	116.3		-3.8	109.6	104.0	85.8	124.9		4.4
	Se13 白血病	12	11.9	100.9	52.1	176.3		0.1	19.0	63.0	32.5	110.1		-7.0
	Se14 糖尿病	26	17.7	146.7	95.8	215.0		8.3	23.6	110.0	71.8	161.1		2.4
	Se15 高血圧性疾患	10	9.7	103.2	49.4	189.8		0.3	15.5	64.7	31.0	118.9		-5.5
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	280	234.8	119.3	105.7	134.1	▲	45.2	216.3	129.4	114.7	145.5	▲	63.7
	Se17 Se18 虚血性心疾患	133	92.8	143.3	120.0	169.8	▲	40.2	96.2	138.3	115.8	163.9	▲	36.8
	Se17 急性心筋梗塞	30	42.9	69.9	47.2	99.8	▽	-12.9	43.5	68.9	46.5	98.4	▽	-13.5
	Se18 その他の虚血性心疾患	103	49.9	206.3	168.4	250.2	▲	53.1	52.7	195.6	159.6	237.2	▲	50.3
	Se19 不整脈及び伝導障害	37	36.3	102.0	71.8	140.6		0.7	24.5	151.0	106.3	208.2	▲	12.5
	Se20 心不全	82	82.2	99.7	79.3	123.8		-0.2	54.6	150.1	119.4	186.3	▲	27.4
	Se21 脳血管疾患	204	120.8	168.9	146.5	193.7	▲	83.2	129.5	157.5	136.6	180.6	▲	74.5
	Se22 くも膜下出血	13	9.7	134.5	71.5	230.0		3.3	10.1	129.4	68.8	221.2		2.9
	Se23 脳内出血	76	40.9	185.9	146.5	232.7	▲	35.1	50.0	152.1	119.8	190.4	▲	26.0
	Se24 脳梗塞	110	67.2	163.6	134.4	197.2	▲	42.8	64.8	169.7	139.4	204.5	▲	45.2
	Se25 大動脈瘤及び解離	17	22.1	76.9	44.8	123.1		-5.1	21.8	78.1	45.5	125.1		-4.8
	Se26 肺炎	96	120.0	80.0	64.8	97.7	▽	-24.0	92.4	103.8	84.1	126.8		3.6
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	46	34.2	134.4	98.4	179.3		11.8	41.1	111.8	81.9	149.1		4.9
	Se28 喘息	5	1.3	392.1	126.3	914.9	▲	3.7	2.3	215.6	69.5	503.2		2.7
	Se29 肝疾患	44	25.9	170.1	123.6	228.4	▲	18.1	49.3	89.3	64.9	119.9		-5.3
	Se30 腎不全	20	32.9	60.7	37.1	93.8	▽	-12.9	31.5	63.5	38.8	98.1	▽	-11.5
	Se31 老衰	123	85.8	143.3	119.1	171.0	▲	37.2	76.7	160.4	133.3	191.4	▲	46.3
	Se32 不慮の事故	47	52.6	89.4	65.7	118.9		-5.6	43.4	108.4	79.6	144.1		3.6
	Se33 交通事故	5	6.4	78.4	25.3	183.1		-1.4	6.7	75.1	24.2	175.4		-1.7
	Se34 自殺	39	29.8	130.8	93.0	178.8		9.2	36.4	107.2	76.2	146.5		2.6
女性	死亡総数	1,488	1,546.0	96.2	91.4	101.3		-58.0	1,449.0	102.7	97.5	108.0		39.0
	Se01 結核	3	2.0	147.1	29.6	429.8		1.0	3.3	90.2	18.1	263.4		-0.3
	Se02 悪性新生物	287	333.9	86.0	76.3	96.5	▽	-46.9	303.2	94.7	84.0	106.3		-16.2
	Se03 食道の悪性新生物	1	4.3	23.5	0.3	130.8		-3.3	2.5	39.8	0.5	221.6		-1.5
	Se04 胃の悪性新生物	13	32.5	40.0	21.3	68.4	▽	-19.5	16.8	77.3	41.1	132.2		-3.8
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	47	51.9	90.5	66.5	120.4		-4.9	47.6	98.8	72.6	131.3		-0.6
	Se05 結腸の悪性新生物	37	39.7	93.2	65.6	128.5		-2.7	37.8	97.8	68.9	134.9		-0.8
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	10	12.2	81.9	39.2	150.6		-2.2	9.8	102.4	49.0	188.3		0.2
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	13	18.6	69.8	37.1	119.4		-5.6	13.6	95.7	50.9	163.6		-0.6
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	25	19.1	131.2	84.9	193.7		5.9	18.5	134.8	87.2	199.1		6.5
	Se09 膵の悪性新生物	32	37.9	84.5	57.8	119.3		-5.9	29.3	109.2	74.7	154.2		2.7
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	44	46.6	94.4	68.6	126.7		-2.6	41.6	105.8	76.9	142.1		2.4
	Se11 乳房の悪性新生物	25	30.9	81.0	52.4	119.5		-5.9	29.5	84.8	54.9	125.2		-4.5
	Se12 子宮の悪性新生物	15	14.2	105.5	59.0	173.9		0.8	19.4	77.1	43.1	127.2		-4.4
	Se13 白血病	5	7.3	68.9	22.2	160.7		-2.3	14.1	35.5	11.5	82.9	▽	-9.1
	Se14 糖尿病	23	14.1	163.4	103.6	245.3	▲	8.9	17.3	133.2	84.4	199.8		5.7
	Se15 高血圧性疾患	35	13.7	255.6	178.0	355.4	▲	21.3	19.5	179.3	124.9	249.3	▲	15.5
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	268	257.0	104.3	92.2	117.5		11.0	214.9	124.7	110.2	140.6	▲	53.1
	Se17 Se18 虚血性心疾患	68	63.1	107.7	83.6	136.6		4.9	56.5	120.3	93.4	152.5		11.5
	Se17 急性心筋梗塞	22	30.6	72.0	45.1	109.0		-8.6	30.6	71.8	45.0	108.7		-8.6
	Se18 その他の虚血性心疾患	46	32.6	141.3	103.4	188.5	▲	13.4	25.9	177.8	130.1	237.1	▲	20.1
	Se19 不整脈及び伝導障害	33	37.1	88.9	61.2	124.8		-4.1	29.1	113.3	78.0	159.1		3.9
	Se20 心不全	129	124.2	103.9	86.7	123.5		4.8	79.4	162.5	135.7	193.1	▲	49.6
	Se21 脳血管疾患	145	126.4	114.7	96.8	134.9		18.6	113.7	127.5	107.6	150.1	▲	31.3
	Se22 くも膜下出血	16	15.8	101.3	57.8	164.4		0.2	14.9	107.3	61.3	174.2		1.1
	Se23 脳内出血	40	32.7	122.4	87.5	166.7		7.3	35.4	113.0	80.7	153.8		4.6
	Se24 脳梗塞	85	74.6	114.0	91.1	141.0		10.4	58.5	145.2	116.0	179.6	▲	26.5
	Se25 大動脈瘤及び解離	20	20.9	95.6	58.4	147.6		-0.9	26.6	75.1	45.9	116.0		-6.6
	Se26 肺炎	67	92.6	72.3	56.1	91.9	▽	-25.6	62.9	106.4	82.5	135.2		4.1
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	12	6.8	177.7	91.7	310.4		5.2	12.1	99.4	51.3	173.6		-0.1
	Se28 喘息	5	2.1	243.6	78.5	568.5		2.9	5.2	97.0	31.2	226.3		-0.2
	Se29 肝疾患	21	12.9	162.5	100.6	248.5	▲	8.1	21.9	95.9	59.3	146.6		-0.9
	Se30 腎不全	23	30.6	75.3	47.7	112.9		-7.6	35.3	65.1	41.3	97.7	▽	-12.3
	Se31 老衰	258	228.7	112.8	99.5	127.5		29.3	202.0	127.7	112.6	144.3	▲	56.0
	Se32 不慮の事故	22	37.7	58.4	36.6	88.5	▽	-15.7	22.8	96.6	60.5	146.3		-0.8
	Se33 交通事故	3	2.7	111.4	22.4	325.6		0.3	1.8	168.9	33.9	493.5		1.2
	Se34 自殺	5	12.7	39.4	12.7	92.0	▽	-7.7	9.7	51.7	16.7	120.7		-4.7

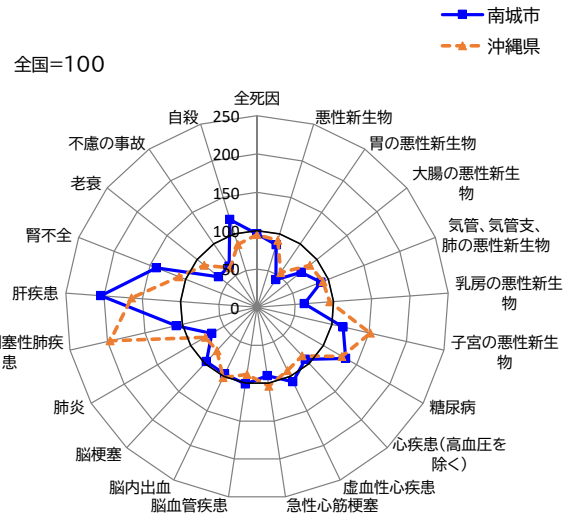
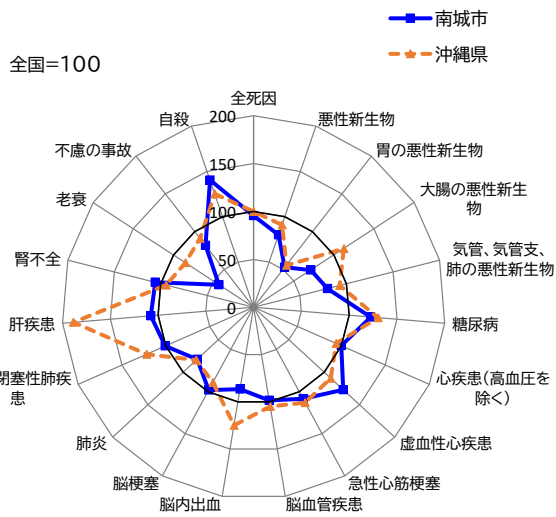
判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▽: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

南城市 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)

死因別標準化死亡比の状況(女性)



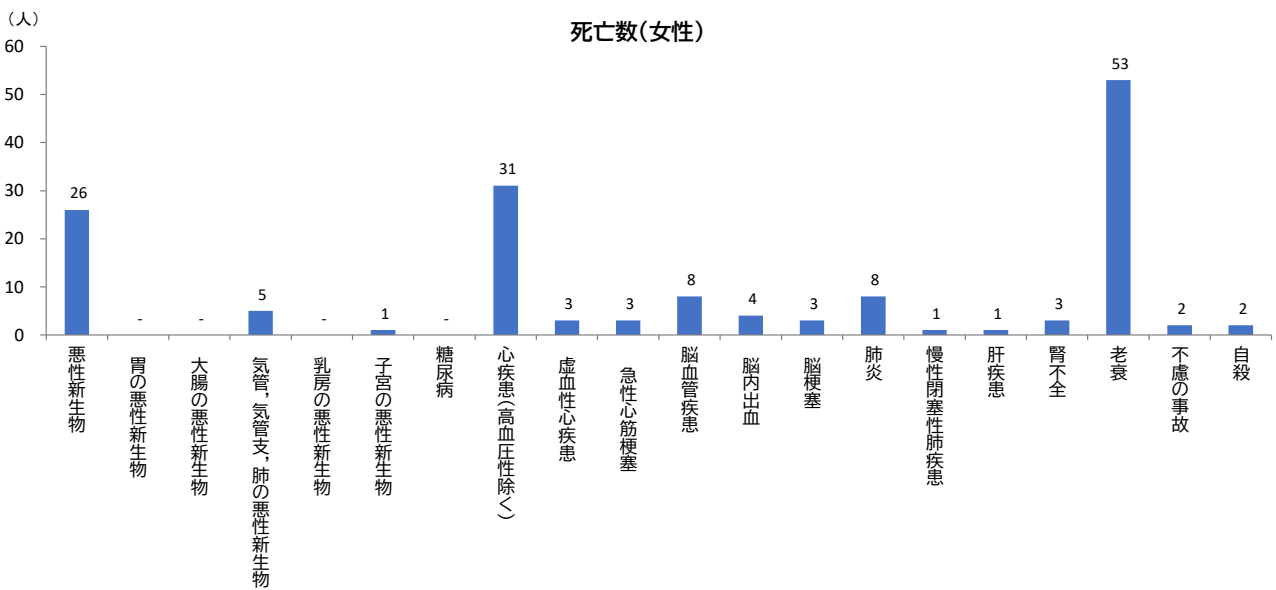
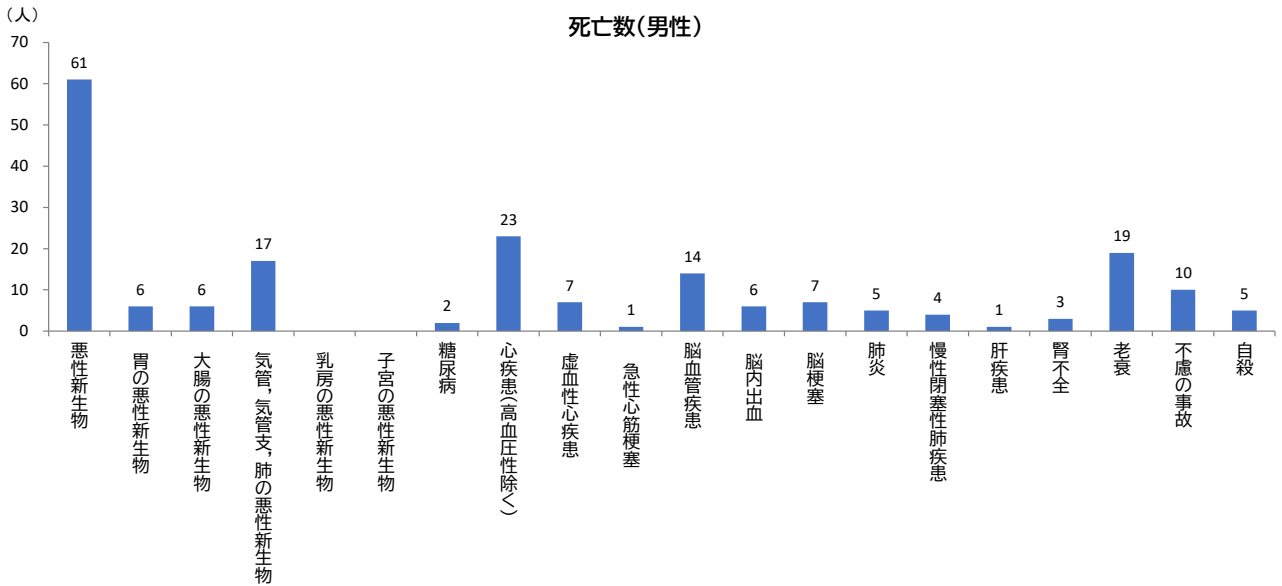
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

南城市 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

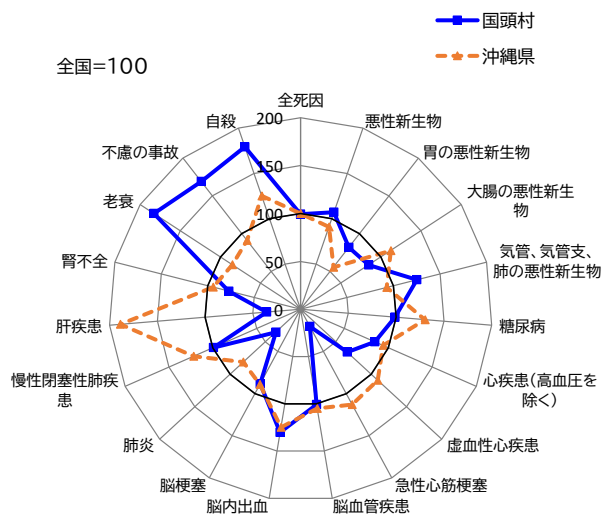
	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)							
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間 下限 上限		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間 下限 上限		判定区分	過剰死亡数	
男性	死亡総数	1,128	1,180.9	95.5	90.0	101.3	-52.9	1,180.4	95.6	90.1	101.3	-52.4		
	Se01 結核	2	2.0	100.2	11.2	361.6	0.0	2.1	96.1	10.8	346.9	-0.1		
	Se02 悪性新生物	294	368.4	79.8	70.9	89.5	▽	-74.4	338.3	86.9	77.2	97.4	▽	-44.3
	Se03 食道の悪性新生物	8	15.6	51.2	22.1	101.0		-7.6	13.3	60.4	26.0	119.0		-5.3
	Se04 胃の悪性新生物	25	47.3	52.9	34.2	78.1	▽	-22.3	27.7	90.4	58.5	133.4		-2.7
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	33	46.3	71.3	49.1	100.1		-13.3	51.6	64.0	44.0	89.8	▽	-18.6
	Se05 結腸の悪性新生物	25	29.7	84.2	54.5	124.3		-4.7	33.8	73.9	47.8	109.1		-8.8
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	8	16.6	48.2	20.8	95.0	▽	-8.6	17.8	45.0	19.4	88.7	▽	-9.8
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	18	28.1	64.0	37.9	101.1		-10.1	24.1	74.7	44.3	118.1		-6.1
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	19	15.6	121.7	73.2	190.0		3.4	17.2	110.6	66.5	172.7		1.8
	Se09 膵の悪性新生物	16	30.8	52.0	29.7	84.4	▽	-14.8	22.5	71.2	40.7	115.6		-6.5
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	70	88.2	79.4	61.9	100.3		-18.2	81.0	86.4	67.4	109.2		-11.0
	Se13 白血病	19	9.0	210.5	126.7	328.8	▲	10.0	14.4	131.7	79.3	205.7		4.6
	Se14 糖尿病	16	13.0	122.6	70.1	199.2		3.0	17.8	90.0	51.4	146.1		-1.8
	Se15 高血圧性疾患	6	6.8	88.4	32.3	192.4		-0.8	11.1	54.0	19.7	117.6		-5.1
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	165	165.3	99.8	85.2	116.3		-0.3	154.6	106.7	91.0	124.3		10.4
	Se17 Se18 虚血性心疾患	86	67.7	127.1	101.6	156.9	▲	18.3	70.9	121.3	97.0	149.8		15.1
	Se17 急性心筋梗塞	34	31.3	108.6	75.2	151.7		2.7	32.2	105.5	73.0	147.4		1.8
	Se18 その他の虚血性心疾患	52	36.4	143.0	106.8	187.5	▲	15.6	38.7	134.4	100.4	176.2	▲	13.3
	Se19 不整脈及び伝導障害	23	25.6	89.8	56.9	134.7		-2.6	17.1	134.5	85.3	201.9		5.9
	Se20 心不全	28	55.4	50.5	33.6	73.0	▽	-27.4	37.0	75.6	50.2	109.2		-9.0
	Se21 脳血管疾患	85	86.3	98.5	78.7	121.8		-1.3	93.7	90.7	72.5	112.2		-8.7
	Se22 くも膜下出血	6	7.3	82.6	30.2	179.9		-1.3	7.6	78.6	28.7	171.0		-1.6
	Se23 脳内出血	26	30.1	86.5	56.5	126.7		-4.1	37.1	70.2	45.8	102.8		-11.1
	Se24 脳梗塞	46	46.8	98.3	72.0	131.2		-0.8	45.7	100.6	73.6	134.2		0.3
	Se25 大動脈瘤及び解離	12	16.0	75.0	38.7	131.1		-4.0	15.9	75.4	38.9	131.7		-3.9
	Se26 肺炎	65	81.1	80.2	61.9	102.2		-16.1	62.8	103.6	79.9	132.0		2.2
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	24	23.8	100.7	64.5	149.8		0.2	28.3	84.9	54.4	126.4		-4.3
	Se28 喘息	1	0.9	112.4	1.5	625.2		0.1	1.6	63.0	0.8	350.4		-0.6
	Se29 肝疾患	21	19.5	107.6	66.6	164.5		1.5	36.9	57.0	35.3	87.1	▽	-15.9
	Se30 腎不全	24	22.6	106.0	67.9	157.7		1.4	21.8	110.1	70.5	163.8		2.2
	Se31 老衰	23	53.5	43.0	27.3	64.5	▽	-30.5	47.6	48.3	30.6	72.5	▽	-24.6
	Se32 不慮の事故	31	38.0	81.6	55.5	115.9		-7.0	32.1	96.6	65.6	137.1		-1.1
	Se33 交通事故	5	5.0	100.5	32.4	234.5		0.0	5.3	94.2	30.4	219.9		-0.3
	Se34 自殺	33	23.5	140.5	96.7	197.3		9.5	28.3	116.7	80.3	163.9		4.7
女性	死亡総数	1,010	1,056.2	95.6	89.8	101.7	-46.2	992.6	101.8	95.6	108.2	17.4		
	Se01 結核	1	1.4	73.2	1.0	407.1		-0.4	2.3	44.3	0.6	246.6		-1.3
	Se02 悪性新生物	204	238.8	85.4	74.1	98.0	▽	-34.8	217.6	93.7	81.3	107.5		-13.6
	Se03 食道の悪性新生物	1	3.1	32.5	0.4	180.6		-2.1	1.9	53.7	0.7	299.0		-0.9
	Se04 胃の悪性新生物	10	23.0	43.5	20.8	80.1	▽	-13.0	12.0	83.5	40.0	153.5		-2.0
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	27	36.7	73.5	48.4	107.0		-9.7	33.8	79.8	52.6	116.1		-6.8
	Se05 結腸の悪性新生物	23	27.9	82.3	52.2	123.5		-4.9	26.8	85.9	54.5	128.9		-3.8
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	4	8.8	45.6	12.3	116.8		-4.8	7.1	56.6	15.2	144.8		-3.1
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	9	13.2	68.1	31.1	129.2		-4.2	9.7	92.6	42.2	175.8		-0.7
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	15	13.3	112.4	62.9	185.4		1.7	12.9	116.3	65.0	191.8		2.1
	Se09 膵の悪性新生物	15	27.3	54.9	30.7	90.5	▽	-12.3	21.1	71.0	39.7	117.1		-6.1
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	30	33.4	89.8	60.6	128.2		-3.4	29.6	101.5	68.5	144.9		0.4
	Se11 乳房の悪性新生物	14	22.6	62.0	33.9	104.1		-8.6	21.8	64.3	35.1	107.9		-7.8
	Se12 子宮の悪性新生物	12	10.4	115.1	59.4	201.0		1.6	14.4	83.4	43.1	145.7		-2.4
	Se13 白血病	9	5.3	169.7	77.4	322.1		3.7	10.3	87.8	40.0	166.6		-1.3
	Se14 糖尿病	13	9.7	133.5	71.0	228.3		3.3	12.2	106.5	56.7	182.2		0.8
	Se15 高血圧性疾患	6	9.1	65.7	24.0	143.1		-3.1	13.1	45.7	16.7	99.5	▽	-7.1
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	160	172.9	92.5	78.8	108.0		-12.9	145.0	110.3	93.9	128.8		15.0
	Se17 Se18 虚血性心疾患	47	43.7	107.7	79.1	143.2		3.3	39.0	120.4	88.5	160.1		8.0
	Se17 急性心筋梗塞	19	21.1	90.0	54.2	140.6		-2.1	21.2	89.5	53.9	139.8		-2.2
	Se18 その他の虚血性心疾患	28	22.5	124.2	82.5	179.5		5.5	17.8	157.2	104.4	227.2	▲	10.2
	Se19 不整脈及び伝導障害	25	25.1	99.6	64.5	147.1		-0.1	19.5	128.3	83.0	189.4		5.5
	Se20 心不全	48	82.2	58.4	43.0	77.4	▽	-34.2	52.6	91.3	67.3	121.1		-4.6
	Se21 脳血管疾患	87	85.9	101.2	81.1	124.9		1.1	77.7	112.0	89.7	138.1		9.3
	Se22 くも膜下出血	8	11.3	70.6	30.4	139.2		-3.3	10.9	73.3	31.6	144.5		-2.9
	Se23 脳内出血	22	22.7	96.9	60.7	146.7		-0.7	24.6	89.4	56.0	135.3		-2.6
	Se24 脳梗塞	48	49.6	96.8	71.4	128.4		-1.6	38.9	123.3	90.9	163.4		9.1
	Se25 大動脈瘤及び解離	27	14.5	185.7	122.3	270.1	▲	12.5	18.5	145.7	96.0	212.1		8.5
	Se26 肺炎	42	61.7	68.1	49.1	92.1	▽	-19.7	42.2	99.5	71.7	134.5		-0.2
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	5	4.6	107.9	34.8	251.7		0.4	8.1	61.4	19.8	143.2		-3.1
	Se28 喘息	4	1.4	287.2	77.3	735.3		2.6	3.5	115.8	31.1	296.4		0.5
	Se29 肝疾患	19	9.3	204.2	122.9	318.9	▲	9.7	15.9	119.2	71.8	186.2		3.1
	Se30 腎不全	29	20.6	140.9	94.3	202.3		8.4	23.8	121.9	81.6	175.0		5.2
	Se31 老衰	95	148.3	64.1	51.8	78.3	▽	-53.3	130.5	72.8	58.9	89.0	▽	-35.5
	Se32 不慮の事故	17	26.2	64.8	37.7	103.7		-9.2	16.0	106.1	61.8	169.9		1.0
	Se33 交通事故	2	2.0	98.2	11.0	354.7		0.0	1.4	140.8	15.8	508.5		0.6
	Se34 自殺	12	10.0	119.9	61.9	209.4		2.0	7.5	159.1	82.1	277.9		4.5

判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

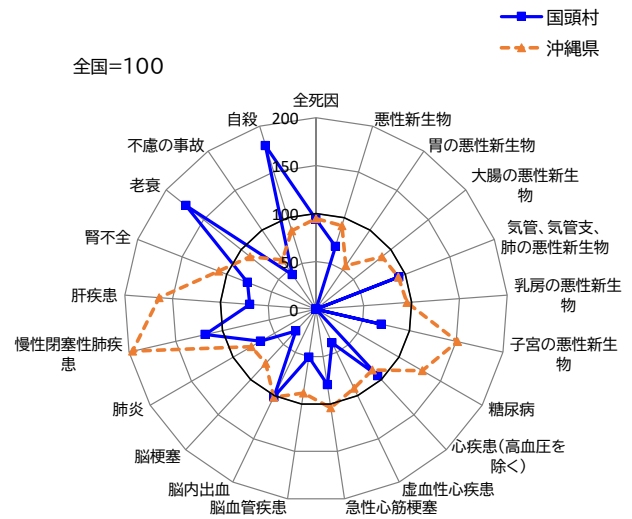
国頭村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)



死因別標準化死亡比の状況(女性)



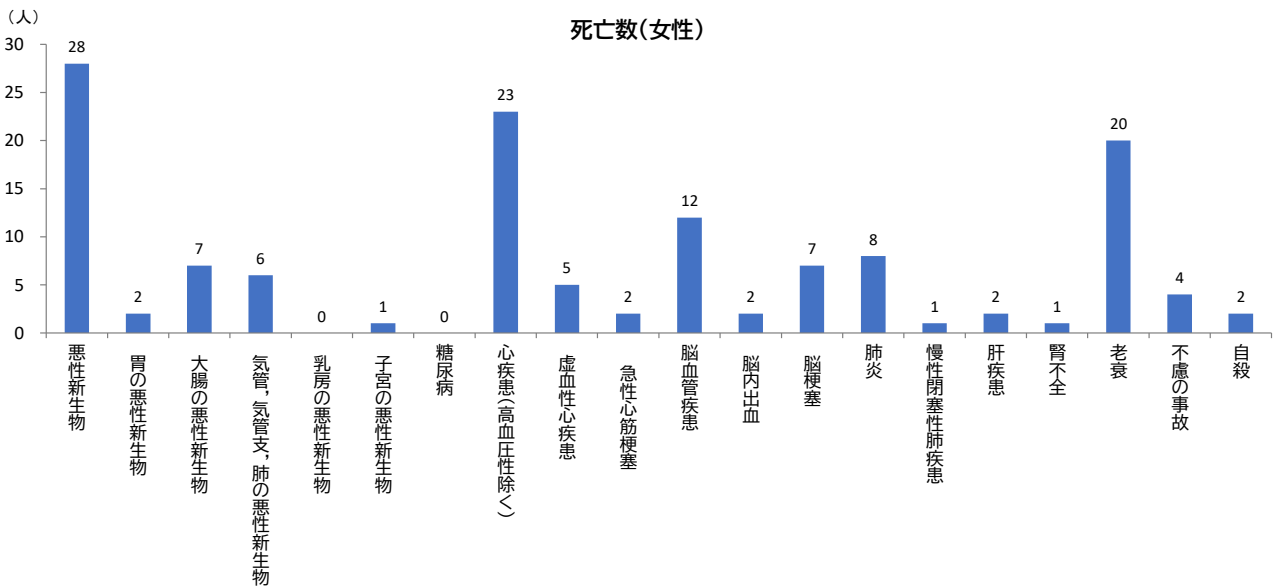
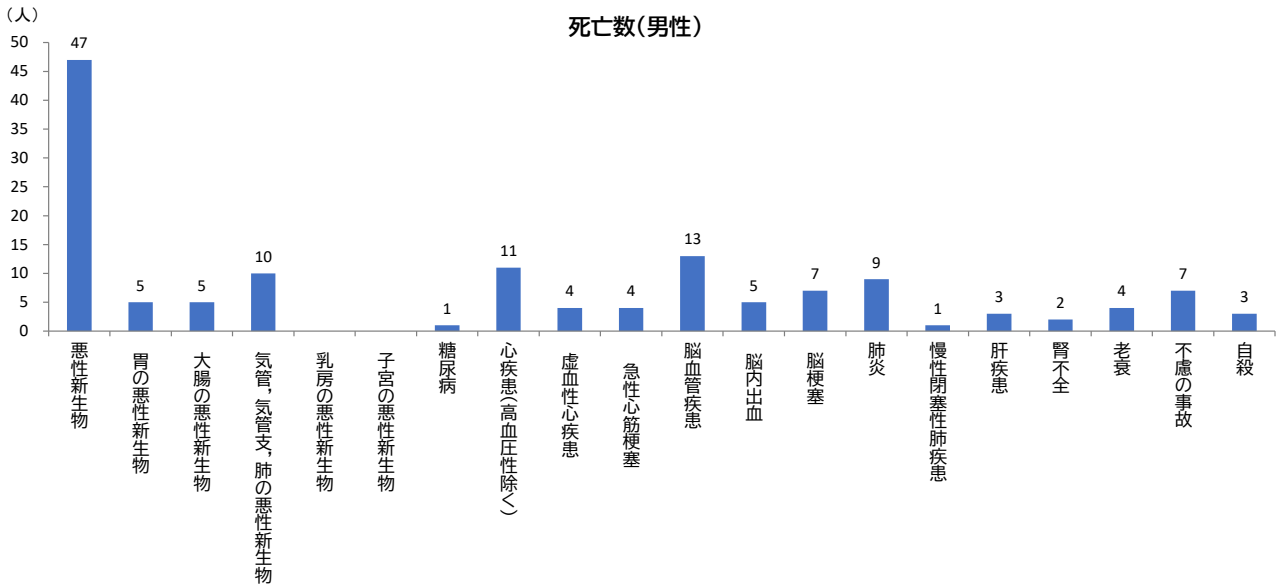
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

国頭村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)						
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数
			下限	上限					下限	上限			
男性	死亡総数	189	190.6	99.2	85.5	114.4	-1.6	187.6	100.8	86.9	116.2	1.4	
	Se01 結核	-	0.4					0.4					
	Se02 悪性新生物	61	56.9	107.2	82.0	137.7	4.1	52.1	117.0	89.5	150.3	8.9	
	Se03 食道の悪性新生物	7	2.3	301.6	120.8	621.5	▲	2.0	355.9	142.6	733.4	▲	
	Se04 胃の悪性新生物	6	7.3	81.9	29.9	178.2	-1.3	4.3	140.2	51.2	305.1	1.7	
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	6	7.1	84.7	30.9	184.4	-1.1	7.7	78.0	28.5	169.8	-1.7	
	Se05 結腸の悪性新生物	5	4.6	108.6	35.0	253.4	0.4	5.1	98.4	31.7	229.5	-0.1	
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	1	2.5	40.4	0.5	224.5	-1.5	2.6	38.3	0.5	213.3	-1.6	
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	2	4.3	46.2	5.2	166.7	-2.3	3.7	53.8	6.0	194.2	-1.7	
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	6	2.5	242.3	88.5	527.4	3.5	2.7	221.9	81.0	482.9	3.3	
	Se09 膵の悪性新生物	6	4.6	129.8	47.4	282.5	1.4	3.3	179.8	65.7	391.4	2.7	
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	17	13.6	125.1	72.8	200.3	3.4	12.7	134.0	78.0	214.5	4.3	
	Se13 白血病	3	1.3	224.5	45.1	655.9	1.7	2.2	138.2	27.8	403.7	0.8	
	Se14 糖尿病	2	2.0	99.0	11.1	357.3	0.0	2.7	74.5	8.4	269.2	-0.7	
	Se15 高血圧性疾患	3	1.1	266.8	53.6	779.5	1.9	1.8	169.7	34.1	495.8	1.2	
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	23	27.2	84.6	53.6	127.0	-4.2	24.8	92.8	58.8	139.3	-1.8	
	Se17 Se18 虚血性心疾患	7	10.6	66.1	26.5	136.2	-3.6	10.9	64.4	25.8	132.6	-3.9	
	Se17 急性心筋梗塞	1	4.9	20.5	0.3	114.0	-3.9	4.9	20.3	0.3	113.0	-3.9	
	Se18 その他の虚血性心疾患	6	5.7	105.1	38.4	228.8	0.3	6.0	100.8	36.8	219.4	0.0	
	Se19 不整脈及び伝導障害	4	4.2	95.7	25.7	244.9	-0.2	2.8	140.8	37.9	360.6	1.2	
	Se20 心不全	6	9.7	61.8	22.6	134.5	-3.7	6.4	93.3	34.1	203.1	-0.4	
	Se21 脳血管疾患	14	13.9	100.7	55.0	168.9	0.1	14.8	94.7	51.7	158.9	-0.8	
	Se22 くも膜下出血	-	1.0					1.0					
	Se23 脳内出血	6	4.6	130.2	47.5	283.4	1.4	5.6	107.7	39.3	234.4	0.4	
	Se24 脳梗塞	7	7.9	88.3	35.4	182.0	-0.9	7.6	91.8	36.8	189.2	-0.6	
	Se25 大動脈瘤及び解離	4	2.5	158.3	42.6	405.3	1.5	2.5	160.6	43.2	411.1	1.5	
	Se26 肺炎	5	14.2	35.1	11.3	82.0	▽	-9.2	10.9	45.8	14.7	106.8	-5.9
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	4	4.0	99.2	26.7	253.9	0.0	4.9	82.1	22.1	210.2	-0.9	
	Se28 喘息	1	0.1	679.9	8.9	3782.9	0.9	0.3	379.3	5.0	2110.5	0.7	
	Se29 肝疾患	1	2.8	35.7	0.5	198.8	-1.8	5.0	19.9	0.3	110.5	-4.0	
	Se30 腎不全	3	3.9	77.3	15.5	225.8	-0.9	3.7	81.0	16.3	236.6	-0.7	
	Se31 老衰	19	10.4	182.9	110.1	285.6	▲	8.6	9.3	204.6	123.1	319.5	▲
	Se32 不慮の事故	10	5.9	168.9	80.8	310.6	4.1	4.8	210.2	100.6	386.6	▲	
	Se33 交通事故	3	0.6	462.7	93.0	1351.8	2.4	0.7	453.4	91.1	1324.8	2.3	
	Se34 自殺	5	2.8	179.3	57.8	418.4	2.2	3.5	140.8	45.4	328.7	1.5	
女性	死亡総数	180	191.6	93.9	80.7	108.7	-11.6	178.1	101.1	86.8	117.0	1.9	
	Se01 結核	1	0.3	380.6	5.0	2117.3	0.7	0.4	236.4	3.1	1315.2	0.6	
	Se02 悪性新生物	26	37.9	68.6	44.8	100.5	-11.9	33.9	76.6	50.1	112.3	-7.9	
	Se03 食道の悪性新生物	-	0.5					0.2					
	Se04 胃の悪性新生物	-	3.8					1.9					
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	-	6.0					5.5					
	Se05 結腸の悪性新生物	-	4.7					4.4					
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	1.4					1.1					
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	1	2.2	45.3	0.6	252.0	-1.2	1.6	63.7	0.8	354.4	-0.6	
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	5	2.3	217.9	70.2	508.6	2.7	2.2	222.4	71.7	518.9	2.8	
	Se09 膵の悪性新生物	3	4.3	69.7	14.0	203.7	-1.3	3.3	91.3	18.4	266.9	-0.3	
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	5	5.4	92.9	29.9	216.8	-0.4	4.8	103.3	33.3	241.0	0.2	
	Se11 乳房の悪性新生物	-	3.1					2.9					
	Se12 子宮の悪性新生物	1	1.4	69.8	0.9	388.4	-0.4	1.9	52.2	0.7	290.5	-0.9	
	Se13 白血病	2	0.8	249.8	28.1	902.1	1.2	1.5	130.0	14.6	469.2	0.5	
	Se14 糖尿病	-	1.7					2.0					
	Se15 高血圧性疾患	-	1.8					2.5					
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	31	32.8	94.6	64.2	134.2	-1.8	27.2	114.1	77.5	161.9	3.8	
	Se17 Se18 虚血性心疾患	3	7.8	38.6	7.8	112.9	-4.8	6.9	43.3	8.7	126.5	-3.9	
	Se17 急性心筋梗塞	3	3.8	79.6	16.0	232.7	-0.8	3.7	80.1	16.1	234.1	-0.7	
	Se18 その他の虚血性心疾患	-	4.0					3.2					
	Se19 不整脈及び伝導障害	3	4.7	63.7	12.8	186.2	-1.7	3.7	80.3	16.1	234.7	-0.7	
	Se20 心不全	19	16.2	117.5	70.7	183.6	2.8	10.3	183.9	110.7	287.2	▲	
	Se21 脳血管疾患	8	15.8	50.5	21.8	99.6	▽	-7.8	14.1	56.9	24.5	112.0	-6.1
	Se22 くも膜下出血	1	1.8	56.3	0.7	313.2	-0.8	1.6	62.3	0.8	346.5	-0.6	
	Se23 脳内出血	4	4.0	101.3	27.2	259.2	0.0	4.3	94.1	25.3	240.8	-0.3	
	Se24 脳梗塞	3	9.7	31.0	6.2	90.5	▽	-6.7	7.6	39.5	7.9	115.5	-4.6
	Se25 大動脈瘤及び解離	3	2.6	117.4	23.6	343.0	0.4	3.2	92.3	18.6	269.8	-0.2	
	Se26 肺炎	8	12.0	66.6	28.7	131.3	-4.0	8.1	99.2	42.7	195.5	-0.1	
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	1	0.8	118.4	1.5	658.9	0.2	1.5	64.7	0.8	360.0	-0.5	
	Se28 喘息	-	0.3					0.6					
	Se29 肝疾患	1	1.4	69.5	0.9	386.8	-0.4	2.3	43.0	0.6	239.2	-1.3	
	Se30 腎不全	3	3.9	76.9	15.5	224.8	-0.9	4.5	66.7	13.4	194.9	-1.5	
	Se31 老衰	53	30.5	173.6	130.0	227.1	▲	22.5	27.1	195.8	146.7	256.2	▲
	Se32 不慮の事故	2	4.6	43.9	4.9	158.5	-2.6	2.7	73.8	8.3	266.6	-0.7	
	Se33 交通事故	2	0.3	711.3	79.9	2568.1	1.7	0.2	1108.7	124.5	4003.1	▲	
	Se34 自殺	2	1.1	178.7	20.1	645.3	0.9	0.8	252.4	28.4	911.4	1.2	

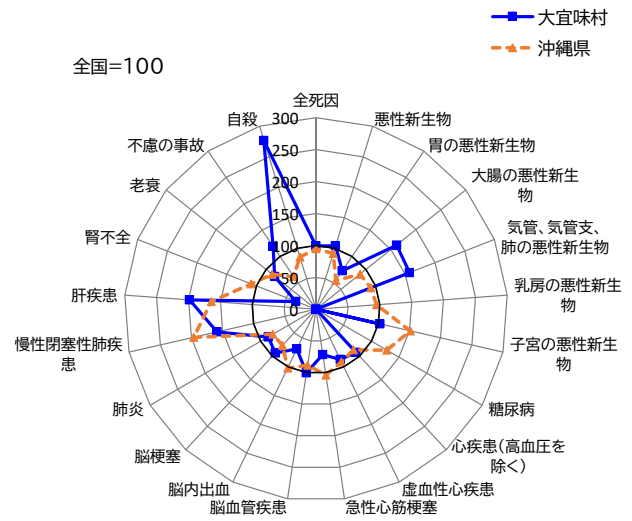
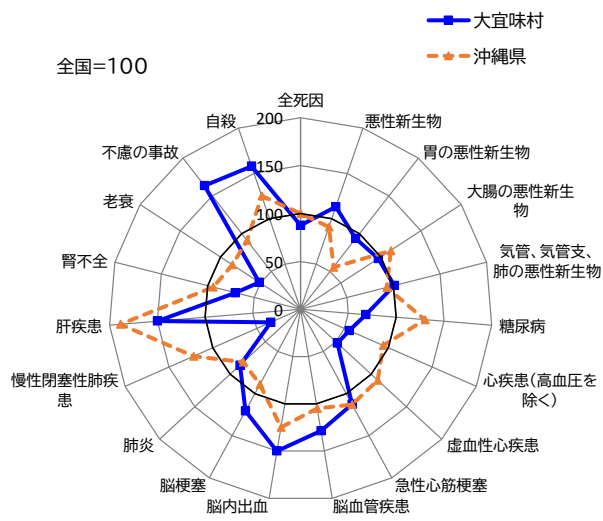
判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▽: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

大宜味村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)

死因別標準化死亡比の状況(女性)



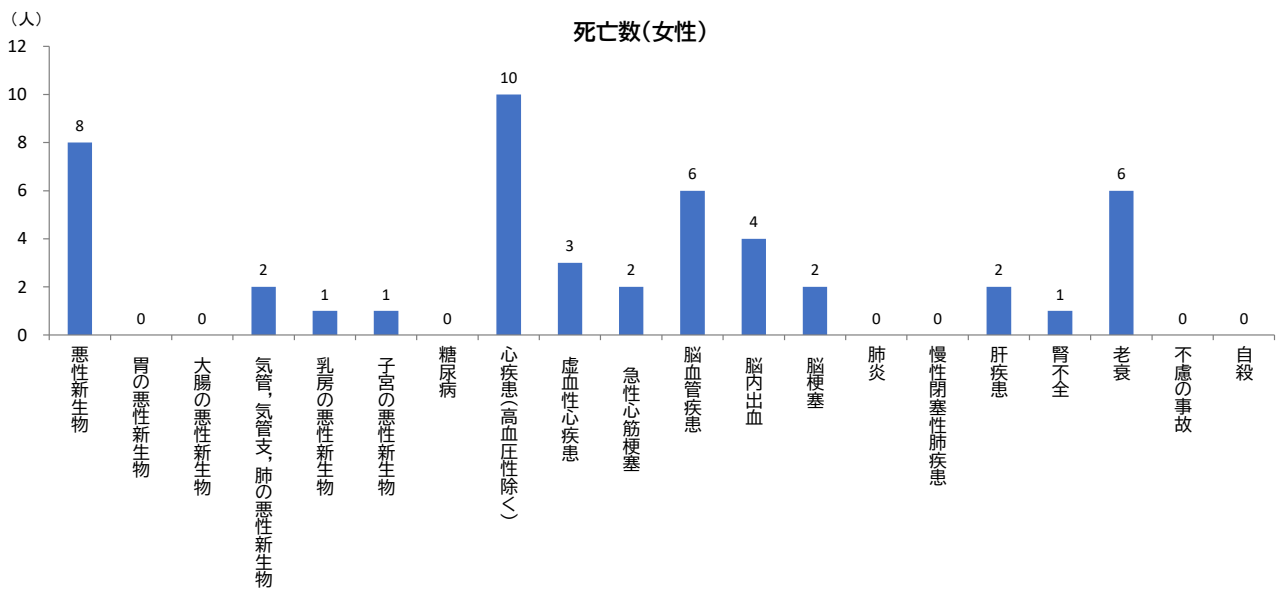
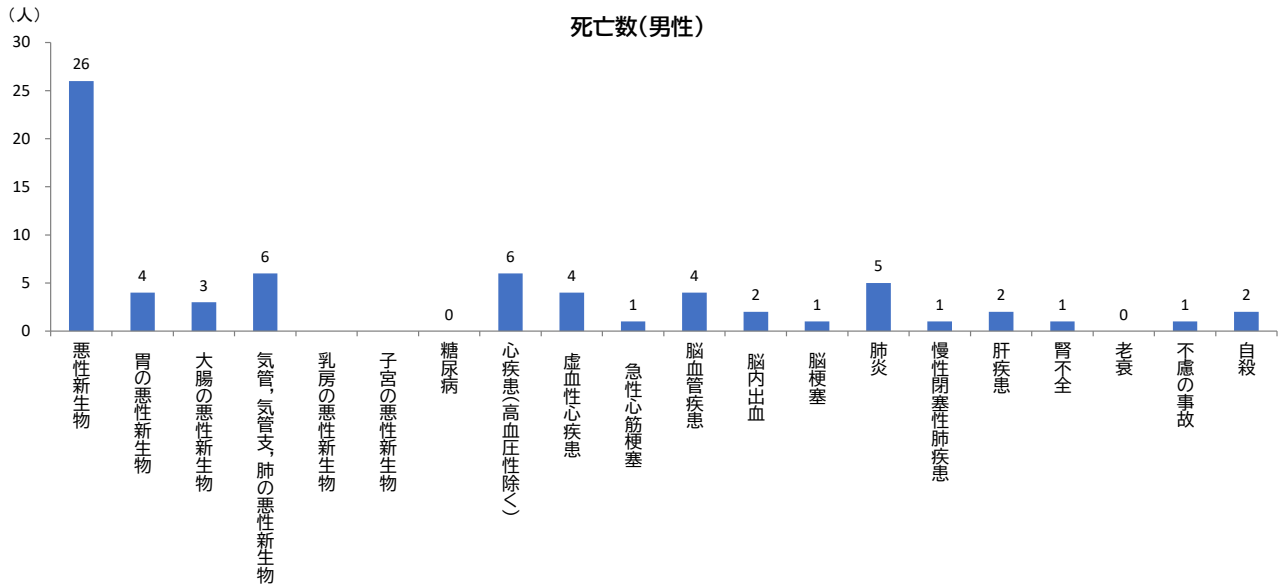
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

大宜味村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)						
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数
			下限	上限				下限	上限				
男性	死亡総数	122	139.0	87.8	72.9	104.8	-17.0	136.7	89.3	74.1	106.6	-14.7	
	Se01 結核	-	0.3					0.3					
	Se02 悪性新生物	47	41.5	113.3	83.2	150.7	5.5	38.1	123.5	90.7	164.2	8.9	
	Se03 食道の悪性新生物	2	1.7	118.1	13.3	426.3	0.3	1.4	139.3	15.6	502.8	0.6	
	Se04 胃の悪性新生物	5	5.3	93.5	30.1	218.3	-0.3	3.1	159.8	51.5	373.0	1.9	
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	5	5.2	96.8	31.2	226.0	-0.2	5.6	89.1	28.7	207.8	-0.6	
	Se05 結腸の悪性新生物	3	3.4	89.3	18.0	261.1	-0.4	3.7	80.9	16.3	236.4	-0.7	
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	2	1.8	110.8	12.4	399.9	0.2	1.9	104.9	11.8	378.7	0.1	
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	4	3.2	126.9	34.1	324.9	0.8	2.7	147.4	39.7	377.4	1.3	
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	2	1.8	110.9	12.5	400.4	0.2	2.0	102.2	11.5	369.2	0.0	
	Se09 膵の悪性新生物	4	3.4	118.8	32.0	304.2	0.6	2.4	165.2	44.5	423.0	1.6	
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	10	9.9	100.7	48.2	185.1	0.1	9.3	107.6	51.5	197.8	0.7	
	Se13 白血病	2	1.0	206.8	23.2	746.7	1.0	1.6	126.6	14.2	457.2	0.4	
	Se14 糖尿病	1	1.5	68.2	0.9	379.2	-0.5	2.0	51.0	0.7	283.8	-1.0	
	Se15 高血圧性疾患	1	0.8	121.3	1.6	675.1	0.2	1.3	77.8	1.0	432.7	-0.3	
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	11	19.9	55.4	27.6	99.1	▽	-8.9	18.1	60.9	30.3	108.9	-7.1
	Se17 Se18 虚血性心疾患	4	7.7	52.0	14.0	133.1	-3.7	7.9	50.7	13.6	129.8	-3.9	
	Se17 急性心筋梗塞	4	3.5	112.8	30.4	288.9	0.5	3.6	112.5	30.3	288.0	0.4	
	Se18 その他の虚血性心疾患	-	4.2					4.3					
	Se19 不整脈及び伝導障害	3	3.1	98.3	19.8	287.3	-0.1	2.1	143.7	28.9	419.8	0.9	
	Se20 心不全	3	7.2	41.9	8.4	122.5	-4.2	4.7	63.4	12.7	185.2	-1.7	
	Se21 脳血管疾患	13	10.1	128.5	68.4	219.8	2.9	10.7	121.0	64.4	207.0	2.3	
	Se22 くも膜下出血	1	0.7	136.7	1.8	760.7	0.3	0.7	135.9	1.8	756.3	0.3	
	Se23 脳内出血	5	3.3	150.0	48.3	350.1	1.7	4.0	124.3	40.0	290.0	1.0	
	Se24 脳梗塞	7	5.8	120.8	48.4	248.9	1.2	5.6	125.5	50.3	258.6	1.4	
	Se25 大動脈瘤及び解離	1	1.8	54.4	0.7	302.9	-0.8	1.8	55.3	0.7	307.7	-0.8	
	Se26 肺炎	9	10.5	86.1	39.3	163.4	-1.5	8.0	112.3	51.3	213.2	1.0	
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	1	3.0	33.9	0.4	188.6	-2.0	3.6	27.9	0.4	155.3	-2.6	
	Se28 喘息	-	0.1					0.2					
	Se29 肝疾患	3	2.0	149.8	30.1	437.7	1.0	3.5	84.6	17.0	247.3	-0.5	
	Se30 腎不全	2	2.8	70.2	7.9	253.6	-0.8	2.7	73.5	8.3	265.5	-0.7	
	Se31 老衰	4	7.8	51.6	13.9	132.0	-3.8	6.9	57.7	15.5	147.7	-2.9	
	Se32 不慮の事故	7	4.3	163.4	65.5	336.7	2.7	3.4	204.4	81.9	421.2	3.6	
	Se33 交通事故	3	0.5	664.6	133.6	1941.8	▲	2.5	0.5	660.2	132.7	1929.1	▲
	Se34 自殺	3	1.9	157.8	31.7	461.2	1.1	2.5	121.7	24.5	355.5	0.5	
女性	死亡総数	143	144.1	99.2	83.6	116.9	-1.1	133.6	107.0	90.2	126.0	9.4	
	Se01 結核	1	0.2	497.5	6.5	2767.8	0.8	0.3	316.0	4.1	1758.0	0.7	
	Se02 悪性新生物	28	26.9	104.2	69.2	150.6	1.1	23.9	117.1	77.8	169.2	4.1	
	Se03 食道の悪性新生物	-	0.3					0.2					
	Se04 胃の悪性新生物	2	2.7	73.1	8.2	263.9	-0.7	1.4	146.0	16.4	527.2	0.6	
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	7	4.3	161.3	64.6	332.4	2.7	3.9	179.3	71.9	369.5	3.1	
	Se05 結腸の悪性新生物	6	3.4	177.6	64.9	386.7	2.6	3.2	189.6	69.2	412.7	2.8	
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	1	1.0	104.0	1.4	578.6	0.0	0.7	135.4	1.8	753.4	0.3	
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	2	1.6	126.8	14.2	457.9	0.4	1.1	179.9	20.2	649.4	0.9	
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	1	1.7	59.9	0.8	333.3	-0.7	1.6	60.8	0.8	338.3	-0.6	
	Se09 膵の悪性新生物	2	3.0	66.4	7.5	239.8	-1.0	2.3	87.1	9.8	314.4	-0.3	
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	6	3.8	157.4	57.5	342.6	2.2	3.5	173.9	63.5	378.4	2.5	
	Se11 乳房の悪性新生物	-	2.1					2.0					
	Se12 子宮の悪性新生物	1	1.0	102.7	1.3	571.4	0.0	1.3	77.7	1.0	432.5	-0.3	
	Se13 白血病	-	0.6					1.1					
	Se14 糖尿病	-	1.3					1.5					
	Se15 高血圧性疾患	1	1.4	73.3	1.0	407.7	-0.4	1.9	52.7	0.7	293.1	-0.9	
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	23	25.0	91.9	58.3	137.9	-2.0	20.7	111.1	70.4	166.7	2.3	
	Se17 Se18 虚血性心疾患	5	5.7	87.1	28.1	203.4	-0.7	5.1	97.4	31.4	227.2	-0.1	
	Se17 急性心筋梗塞	2	2.8	71.7	8.1	258.8	-0.8	2.8	72.1	8.1	260.2	-0.8	
	Se18 その他の虚血性心疾患	3	2.9	101.8	20.5	297.4	0.1	2.4	127.1	25.5	371.3	0.6	
	Se19 不整脈及び伝導障害	5	3.6	139.7	45.0	325.9	1.4	2.9	174.3	56.2	406.7	2.1	
	Se20 心不全	8	12.5	63.8	27.5	125.7	-4.5	8.0	99.7	42.9	196.4	0.0	
	Se21 脳血管疾患	12	11.9	100.4	51.8	175.5	0.1	10.6	113.5	58.6	198.3	1.4	
	Se22 くも膜下出血	2	1.3	159.1	17.9	574.3	0.7	1.1	181.8	20.4	656.3	0.9	
	Se23 脳内出血	2	2.9	69.0	7.7	249.1	-0.9	3.1	64.1	7.2	231.5	-1.1	
	Se24 脳梗塞	7	7.5	93.6	37.5	192.9	-0.5	5.9	119.2	47.8	245.6	1.1	
	Se25 大動脈瘤及び解離	4	1.9	213.0	57.3	545.3	2.1	2.4	167.2	45.0	428.1	1.6	
	Se26 肺炎	8	9.3	86.4	37.2	170.3	-1.3	6.2	129.9	55.9	256.0	1.8	
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	1	0.6	158.8	2.1	883.4	0.4	1.2	85.1	1.1	473.4	-0.2	
	Se28 喘息	-	0.2					0.5					
	Se29 肝疾患	2	1.0	198.3	22.3	716.1	1.0	1.6	122.6	13.8	442.7	0.4	
	Se30 腎不全	1	3.0	33.7	0.4	187.4	-2.0	3.4	29.2	0.4	162.7	-2.4	
	Se31 老衰	20	24.2	82.6	50.5	127.6	-4.2	21.6	92.8	56.6	143.3	-1.6	
	Se32 不慮の事故	4	3.4	119.2	32.1	305.1	0.6	2.0	201.6	54.2	516.1	2.0	
	Se33 交通事故	-	0.2					0.1					
	Se34 自殺	2	0.7	276.6	31.1	998.5	1.3	0.5	392.8	44.1	1418.3	1.5	

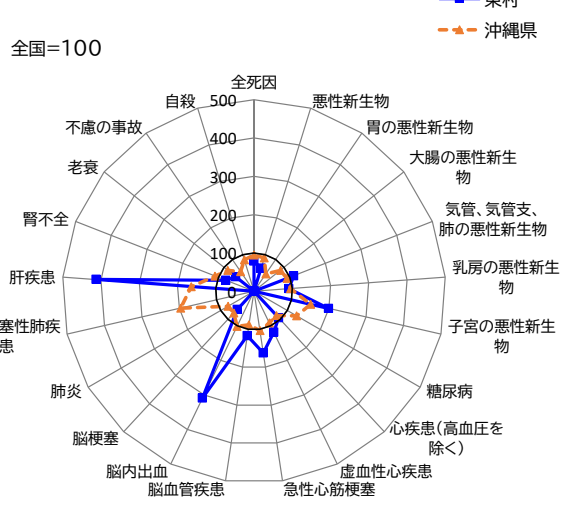
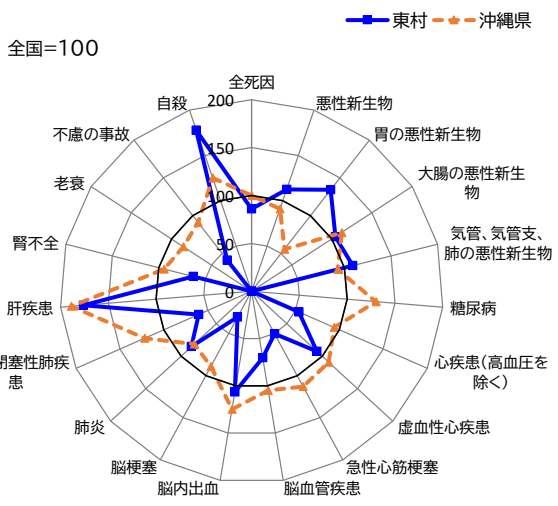
判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

東村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)

死因別標準化死亡比の状況(女性)



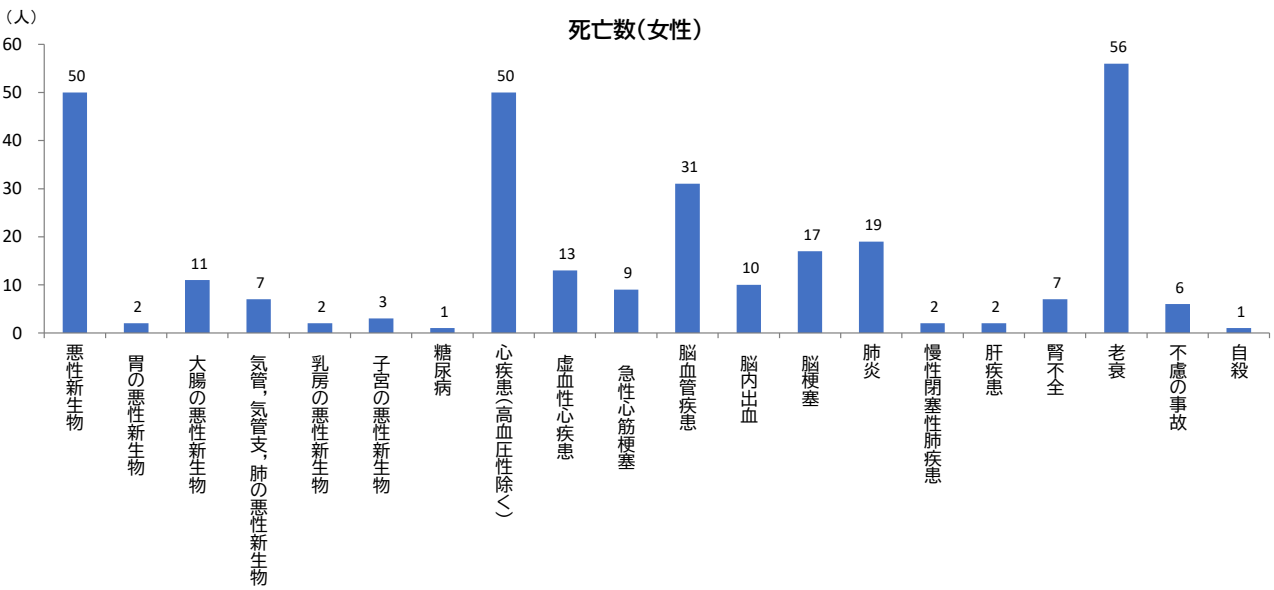
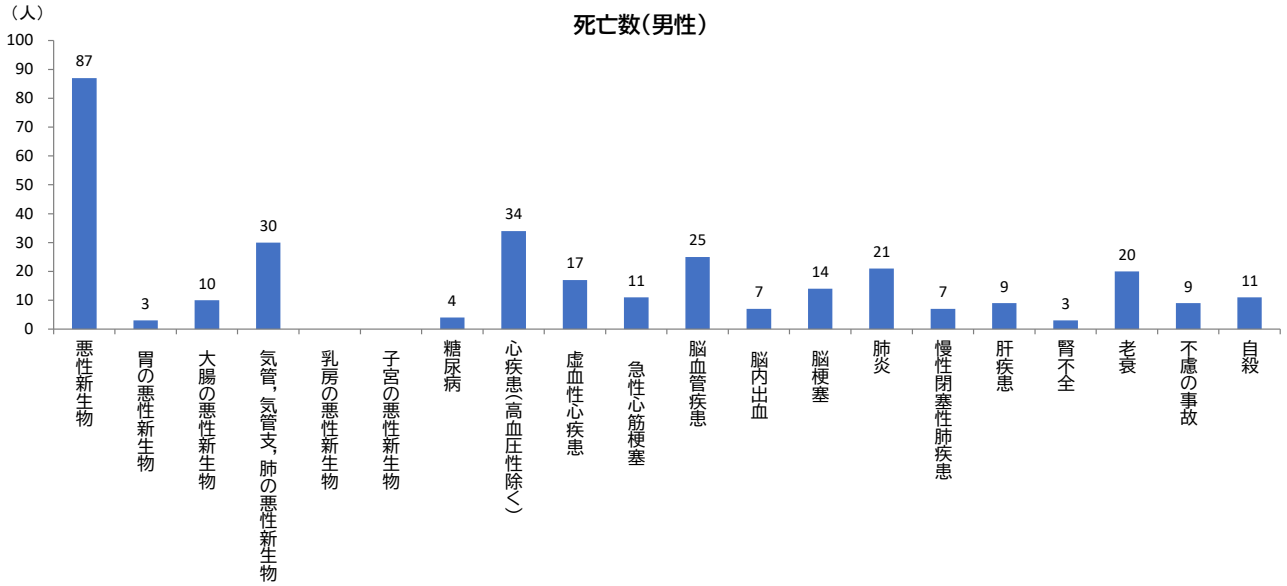
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

東村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

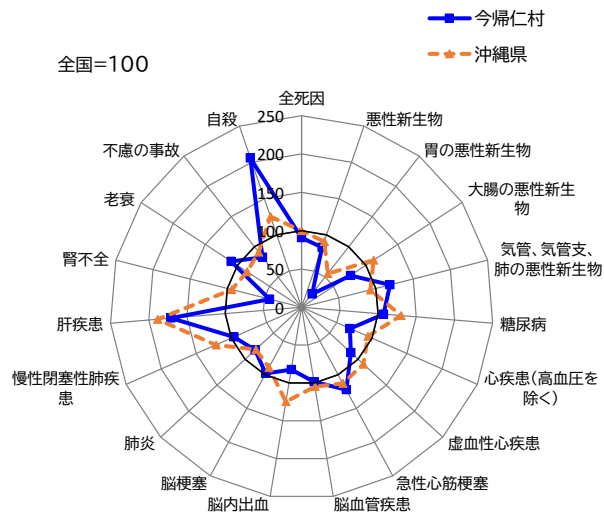
	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)					
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分
			下限	上限					下限	上限		
男性	死亡総数	67	77.9	86.0	66.6	109.2	-10.9	76.6	87.5	67.8	111.1	-9.6
	Se01 結核	1	0.1	689.5	9.0	3836.4	0.9	0.1	674.8	8.8	3754.4	0.9
	Se02 悪性新生物	26	23.1	112.5	73.4	164.8	2.9	21.2	122.7	80.1	179.8	4.8
	Se03 食道の悪性新生物	3	0.9	320.2	64.4	935.5	2.1	0.8	379.2	76.2	1107.9	2.2
	Se04 胃の悪性新生物	4	3.0	134.2	36.1	343.6	1.0	1.7	230.3	61.9	589.5	2.3
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	3	2.9	104.3	21.0	304.8	0.1	3.1	96.1	19.3	280.9	-0.1
	Se05 結腸の悪性新生物	2	1.9	106.8	12.0	385.6	0.1	2.1	96.8	10.9	349.6	-0.1
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	1	1.0	99.7	1.3	554.7	0.0	1.1	94.8	1.2	527.2	-0.1
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	1	1.8	56.7	0.7	315.7	-0.8	1.5	66.0	0.9	367.4	-0.5
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	1	1.0	99.0	1.3	551.0	0.0	1.1	90.7	1.2	504.7	-0.1
	Se09 膵の悪性新生物	1	1.9	53.4	0.7	297.2	-0.9	1.4	74.0	1.0	411.7	-0.4
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	6	5.5	108.9	39.8	237.0	0.5	5.2	116.3	42.5	253.2	0.8
	Se13 白血病	4	0.5	738.6	198.7	1890.9	▲	3.5	454.2	122.2	1163.0	▲
	Se14 糖尿病	-	0.8					1.1				
	Se15 高血圧性疾患	1	0.5	217.1	2.8	1207.9	0.5	0.7	138.5	1.8	770.6	0.3
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	6	11.1	53.9	19.7	117.3	-5.1	10.1	59.2	21.6	129.0	-4.1
	Se17 Se18 虚血性心疾患	4	4.3	92.7	24.9	237.2	-0.3	4.4	90.2	24.3	230.9	-0.4
	Se17 急性心筋梗塞	1	2.0	50.3	0.7	279.6	-1.0	2.0	49.8	0.7	277.2	-1.0
	Se18 その他の虚血性心疾患	3	2.3	128.9	25.9	376.7	0.7	2.4	123.6	24.8	361.0	0.6
	Se19 不整脈及び伝導障害	1	1.7	58.4	0.8	324.8	-0.7	1.2	86.0	1.1	478.7	-0.2
	Se20 心不全	-	4.0					2.6				
	Se21 脳血管疾患	4	5.7	70.3	18.9	179.9	-1.7	6.0	66.3	17.8	169.8	-2.0
	Se22 くも膜下出血	1	0.4	239.4	3.1	1332.1	0.6	0.4	235.2	3.1	1308.7	0.6
	Se23 脳内出血	2	1.9	106.5	12.0	384.6	0.1	2.3	88.3	9.9	318.7	-0.3
	Se24 脳梗塞	1	3.3	30.7	0.4	171.0	-2.3	3.1	32.1	0.4	178.5	-2.1
	Se25 大動脈瘤及び解離	1	1.0	96.9	1.3	539.3	0.0	1.0	98.6	1.3	548.5	0.0
	Se26 肺炎	5	5.9	85.3	27.5	199.1	-0.9	4.5	111.1	35.8	259.3	0.5
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	1	1.7	60.4	0.8	336.1	-0.7	2.0	49.9	0.7	277.6	-1.0
	Se28 喘息	-	0.1					0.1				
	Se29 肝疾患	2	1.1	176.1	19.8	635.9	0.9	2.0	97.6	11.0	352.3	0.0
	Se30 腎不全	1	1.6	62.7	0.8	348.7	-0.6	1.5	65.7	0.9	365.5	-0.5
	Se31 老衰	-	4.3					3.8				
	Se32 不慮の事故	1	2.4	41.3	0.5	230.0	-1.4	1.9	51.6	0.7	287.0	-0.9
	Se33 交通事故	-	0.3					0.3				
	Se34 自殺	2	1.1	177.7	20.0	641.7	0.9	1.4	139.4	15.7	503.2	0.6
女性	死亡総数	49	62.5	78.5	58.0	103.7	-13.5	58.2	84.1	62.2	111.2	-9.2
	Se01 結核	-	0.1					0.1				
	Se02 悪性新生物	8	12.7	62.9	27.1	123.9	-4.7	11.4	69.9	30.1	137.7	-3.4
	Se03 食道の悪性新生物	-	0.2					0.1				
	Se04 胃の悪性新生物	-	1.3					0.6				
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	-	2.0					1.8				
	Se05 結腸の悪性新生物	-	1.5					1.5				
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	0.5					0.4				
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	-	0.7					0.5				
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	0.8					0.7				
	Se09 膵の悪性新生物	3	1.4	207.8	41.8	607.1	1.6	1.1	270.2	54.3	789.4	1.9
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	2	1.8	111.3	12.5	402.0	0.2	1.6	124.1	13.9	448.2	0.4
	Se11 乳房の悪性新生物	1	1.1	91.1	1.2	506.9	-0.1	1.0	96.8	1.3	538.8	0.0
	Se12 子宮の悪性新生物	1	0.5	199.6	2.6	1110.4	0.5	0.7	147.8	1.9	822.3	0.3
	Se13 白血病	-	0.3					0.5				
	Se14 糖尿病	-	0.6					0.7				
	Se15 高血圧性疾患	-	0.6					0.8				
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	10	10.6	94.4	45.2	173.7	-0.6	8.8	113.5	54.3	208.7	1.2
	Se17 Se18 虚血性心疾患	3	2.5	118.6	23.8	346.5	0.5	2.3	132.3	26.6	386.4	0.7
	Se17 急性心筋梗塞	2	1.2	162.9	18.3	588.2	0.8	1.2	163.0	18.3	588.6	0.8
	Se18 その他の虚血性心疾患	1	1.3	76.8	1.0	427.3	-0.3	1.0	96.0	1.3	534.2	0.0
	Se19 不整脈及び伝導障害	2	1.5	131.3	14.7	474.2	0.5	1.2	165.9	18.6	599.0	0.8
	Se20 心不全	4	5.2	77.0	20.7	197.0	-1.2	3.3	120.3	32.4	308.0	0.7
	Se21 脳血管疾患	6	5.1	116.8	42.6	254.1	0.9	4.6	130.9	47.8	284.8	1.4
	Se22 くも膜下出血	-	0.6					0.5				
	Se23 脳内出血	4	1.3	309.3	83.2	791.9	2.7	1.4	286.3	77.0	733.1	2.6
	Se24 脳梗塞	2	3.1	64.3	7.2	232.0	-1.1	2.4	81.9	9.2	295.5	-0.4
	Se25 大動脈瘤及び解離	2	0.8	239.4	26.9	864.5	1.2	1.1	188.2	21.1	679.3	0.9
	Se26 肺炎	-	3.9					2.6				
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	0.3					0.5				
	Se28 喘息	-	0.1					0.2				
	Se29 肝疾患	2	0.5	413.2	46.4	1491.8	1.5	0.8	250.0	28.1	902.8	1.2
	Se30 腎不全	1	1.3	79.4	1.0	441.9	-0.3	1.5	68.8	0.9	382.8	-0.5
	Se31 老衰	6	9.8	61.4	22.4	133.7	-3.8	8.7	69.3	25.3	150.8	-2.7
	Se32 不慮の事故	-	1.5					0.9				
	Se33 交通事故	-	0.1					0.1				
	Se34 自殺	-	0.4					0.3				

判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

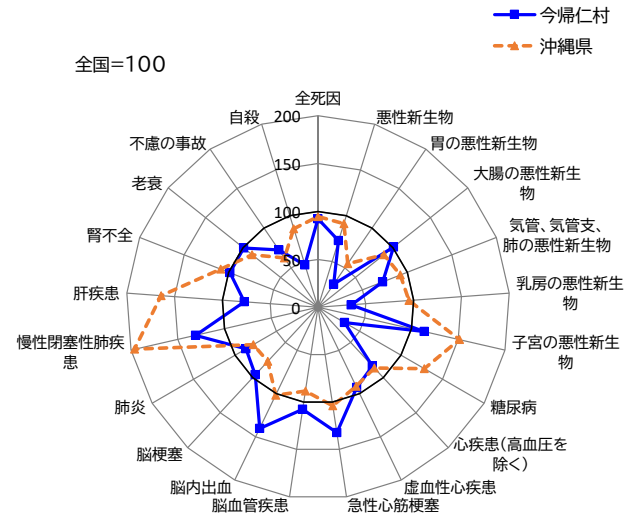
今帰仁村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)



死因別標準化死亡比の状況(女性)



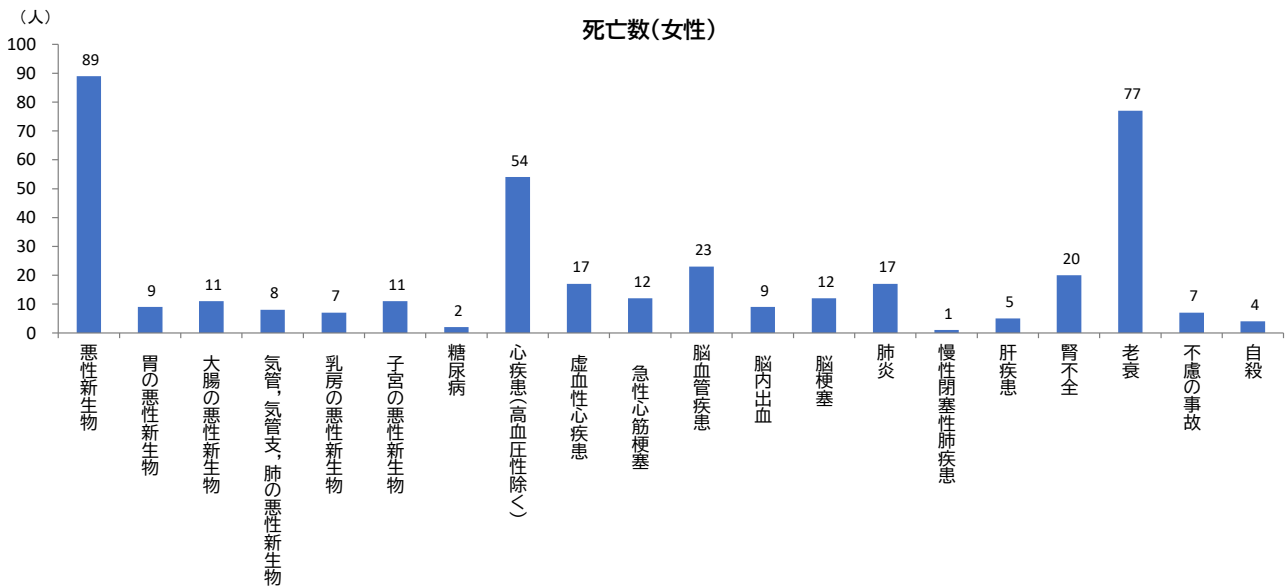
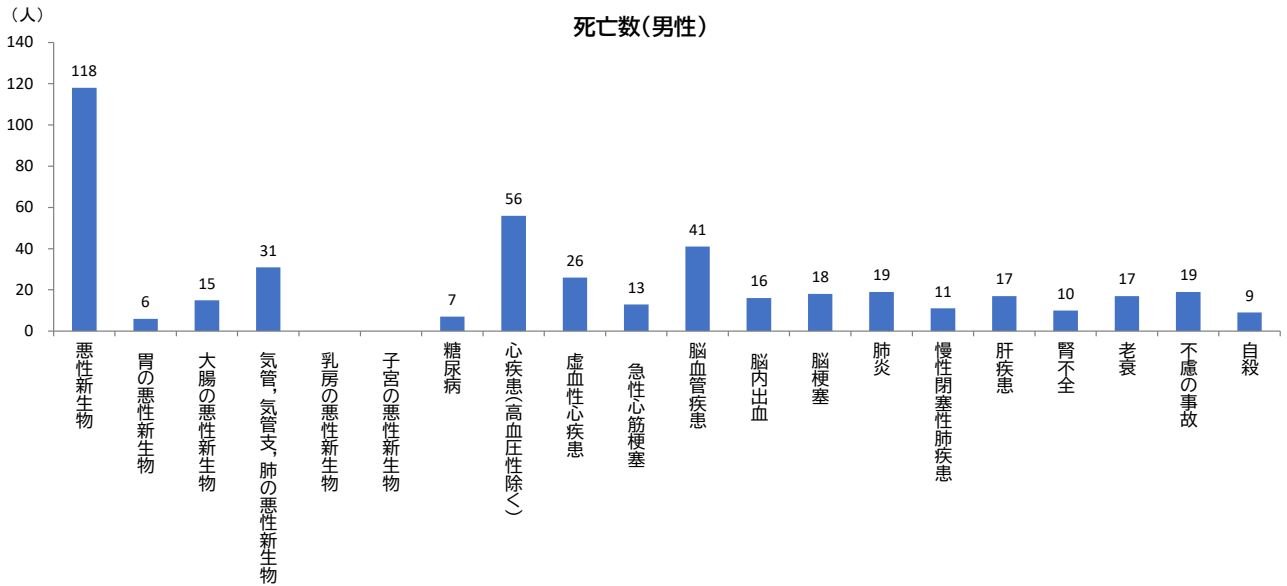
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

今帰仁村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

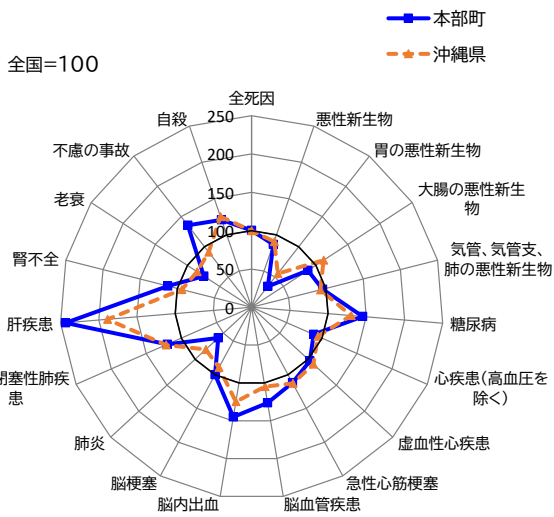
	死亡数	対 全国 (全国=100)						対 沖縄県 (沖縄県=100)					
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数
				下限	上限					下限	上限		
男性	死亡総数	315	347.9	90.6	80.8	101.1	-32.9	343.9	91.6	81.8	102.3	-28.9	
	Se01 結核	2	0.6	318.0	35.7	1148.1	1.4	0.6	309.8	34.8	1118.6	1.4	
	Se02 悪性新生物	87	105.4	82.6	66.1	101.8	-18.4	96.7	89.9	72.0	110.9	-9.7	
	Se03 食道の悪性新生物	4	4.4	91.7	24.7	234.8	-0.4	3.7	108.1	29.1	276.7	0.3	
	Se04 胃の悪性新生物	3	13.6	22.1	4.4	64.7	▽	7.9	37.8	7.6	110.5	-4.9	
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	10	13.2	76.0	36.4	139.7	-3.2	14.4	69.2	33.1	127.3	-4.4	
	Se05 結腸の悪性新生物	7	8.5	82.2	32.9	169.3	-1.5	9.5	73.6	29.5	151.7	-2.5	
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	3	4.6	64.6	13.0	188.7	-1.6	4.9	60.8	12.2	177.5	-1.9	
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	4	8.0	49.8	13.4	127.6	-4.0	6.9	58.0	15.6	148.4	-2.9	
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	3	4.5	66.1	13.3	193.0	-1.5	5.0	60.6	12.2	177.0	-2.0	
	Se09 膵の悪性新生物	3	8.6	34.7	7.0	101.5	-5.6	6.2	48.0	9.6	140.3	-3.2	
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	30	25.2	119.0	80.2	169.8	4.8	23.5	127.8	86.2	182.5	6.5	
	Se13 白血病	4	2.5	160.3	43.1	410.4	1.5	4.0	98.9	26.6	253.3	0.0	
	Se14 糖尿病	4	3.7	107.3	28.9	274.7	0.3	5.0	79.8	21.5	204.3	-1.0	
	Se15 高血圧性疾患	1	2.0	48.9	0.6	272.1	-1.0	3.2	30.8	0.4	171.6	-2.2	
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	34	49.4	68.8	47.6	96.2	▽	45.3	75.0	51.9	104.8	-11.3	
	Se17 Se18 虚血性心疾患	17	19.5	87.2	50.8	139.6	-2.5	20.1	84.4	49.2	135.2	-3.1	
	Se17 急性心筋梗塞	11	9.0	122.3	61.0	218.9	2.0	9.1	120.8	60.2	216.1	1.9	
	Se18 その他の虚血性心疾患	6	10.5	57.1	20.9	124.4	-4.5	11.0	54.4	19.9	118.5	-5.0	
	Se19 不整脈及び伝導障害	4	7.6	52.6	14.1	134.6	-3.6	5.2	77.5	20.9	198.4	-1.2	
	Se20 心不全	4	17.4	23.0	6.2	58.9	▽	11.5	34.6	9.3	88.7	▽	
	Se21 脳血管疾患	25	25.3	98.6	63.8	145.6	-0.3	27.1	92.2	59.7	136.1	-2.1	
	Se22 くも膜下出血	4	1.9	207.5	55.8	531.3	2.1	2.0	203.6	54.8	521.2	2.0	
	Se23 脳内出血	7	8.5	82.2	32.9	169.5	-1.5	10.3	67.6	27.1	139.4	-3.3	
	Se24 脳梗塞	14	14.3	98.1	53.6	164.6	-0.3	13.8	101.4	55.4	170.2	0.2	
	Se25 大動脈瘤及び解離	6	4.6	129.4	47.3	281.7	1.4	4.6	131.1	47.9	285.5	1.4	
	Se26 肺炎	21	25.4	82.6	51.1	126.2	-4.4	19.6	107.4	66.4	164.1	1.4	
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	7	7.3	96.4	38.6	198.5	-0.3	8.8	79.9	32.0	164.7	-1.8	
	Se28 喘息	-	0.3					0.5					
	Se29 肝疾患	9	5.3	171.1	78.1	324.8	3.7	9.5	94.5	43.1	179.4	-0.5	
	Se30 腎不全	3	7.0	43.0	8.6	125.6	-4.0	6.7	44.9	9.0	131.1	-3.7	
	Se31 老衰	20	18.2	109.6	66.9	169.3	1.8	16.3	122.7	74.9	189.5	3.7	
	Se32 不慮の事故	9	10.9	82.9	37.8	157.4	-1.9	8.8	101.8	46.5	193.3	0.2	
	Se33 交通事故	1	1.2	81.5	1.1	453.4	-0.2	1.3	79.0	1.0	439.7	-0.3	
	Se34 自殺	11	5.3	205.8	102.6	368.3	▲	5.7	6.8	162.2	80.9	290.3	4.2
女性	死亡総数	323	349.5	92.4	82.6	103.1	-26.5	325.3	99.3	88.8	110.7	-2.3	
	Se01 結核	-	0.5					0.8					
	Se02 悪性新生物	50	68.5	72.9	54.1	96.2	▽	61.4	81.4	60.4	107.3	-11.4	
	Se03 食道の悪性新生物	1	0.8	118.8	1.6	660.9	0.2	0.5	222.2	2.9	1236.4	0.5	
	Se04 胃の悪性新生物	2	6.9	29.1	3.3	105.1	-4.9	3.5	57.4	6.5	207.4	-1.5	
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	11	10.9	100.8	50.2	180.3	0.1	9.9	111.2	55.5	199.1	1.1	
	Se05 結腸の悪性新生物	10	8.4	118.4	56.7	217.8	1.6	8.0	125.6	60.1	230.9	2.0	
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	1	2.5	40.5	0.5	225.1	-1.5	1.9	52.0	0.7	289.1	-0.9	
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	-	3.9					2.8					
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	6	4.1	145.3	53.1	316.3	1.9	4.0	148.5	54.2	323.2	2.0	
	Se09 膵の悪性新生物	3	7.7	38.9	7.8	113.6	-4.7	5.9	50.7	10.2	148.2	-2.9	
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	7	9.7	72.3	29.0	149.0	-2.7	8.7	80.4	32.2	165.7	-1.7	
	Se11 乳房の悪性新生物	2	5.8	34.7	3.9	125.4	-3.8	5.4	37.2	4.2	134.2	-3.4	
	Se12 子宮の悪性新生物	3	2.6	113.7	22.8	332.2	0.4	3.5	84.6	17.0	247.2	-0.5	
	Se13 白血病	2	1.4	138.4	15.5	499.6	0.6	2.8	71.7	8.1	258.8	-0.8	
	Se14 糖尿病	1	3.1	32.1	0.4	178.6	-2.1	3.7	27.3	0.4	151.8	-2.7	
	Se15 高血圧性疾患	2	3.2	61.8	6.9	223.0	-1.2	4.5	44.0	4.9	159.0	-2.5	
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	50	59.8	83.6	62.1	110.2	-9.8	49.7	100.7	74.7	132.7	0.3	
	Se17 Se18 虚血性心疾患	13	14.0	92.8	49.3	158.6	-1.0	12.6	103.5	55.1	177.0	0.4	
	Se17 急性心筋梗塞	9	6.8	132.2	60.3	251.1	2.2	6.8	132.3	60.4	251.2	2.2	
	Se18 その他の虚血性心疾患	4	7.2	55.5	14.9	142.1	-3.2	5.8	69.4	18.7	177.8	-1.8	
	Se19 不整脈及び伝導障害	9	8.6	104.8	47.8	199.0	0.4	6.8	131.6	60.1	249.9	2.2	
	Se20 心不全	16	29.6	54.0	30.8	87.7	▽	19.0	84.3	48.2	137.0	-3.0	
	Se21 脳血管疾患	31	28.8	107.6	73.1	152.7	2.2	25.7	120.9	82.1	171.5	5.3	
	Se22 くも膜下出血	3	3.2	93.2	18.7	272.3	-0.2	2.9	103.3	20.8	301.8	0.1	
	Se23 脳内出血	10	7.1	140.2	67.1	257.9	2.9	7.7	130.0	62.2	239.0	2.3	
	Se24 脳梗塞	17	17.7	96.1	55.9	153.8	-0.7	13.9	122.2	71.2	195.7	3.1	
	Se25 大動脈瘤及び解離	5	4.6	108.5	35.0	253.2	0.4	5.9	85.1	27.4	198.6	-0.9	
	Se26 肺炎	19	21.9	86.6	52.1	135.3	-2.9	14.7	129.4	77.9	202.0	4.3	
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	2	1.5	131.1	14.7	473.2	0.5	2.8	71.2	8.0	257.1	-0.8	
	Se28 喘息	-	0.5					1.2					
	Se29 肝疾患	2	2.6	76.9	8.6	277.8	-0.6	4.3	46.5	5.2	167.9	-2.3	
	Se30 腎不全	7	7.1	98.6	39.5	203.2	-0.1	8.2	85.5	34.3	176.2	-1.2	
	Se31 老衰	56	56.4	99.3	75.0	128.9	-0.4	50.2	111.7	84.3	145.0	5.8	
	Se32 不慮の事故	6	8.3	72.6	26.5	158.0	-2.3	4.9	121.6	44.4	264.8	1.1	
	Se33 交通事故	-	0.5					0.3					
	Se34 自殺	1	2.2	46.1	0.6	256.5	-1.2	1.6	63.6	0.8	353.9	-0.6	

判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

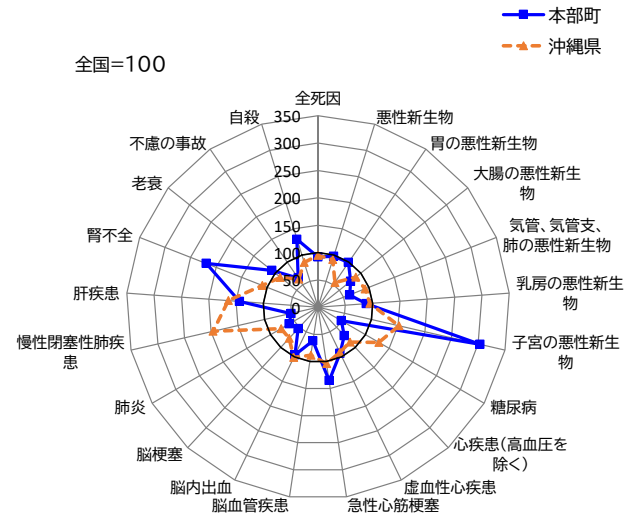
本部町 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)



死因別標準化死亡比の状況(女性)



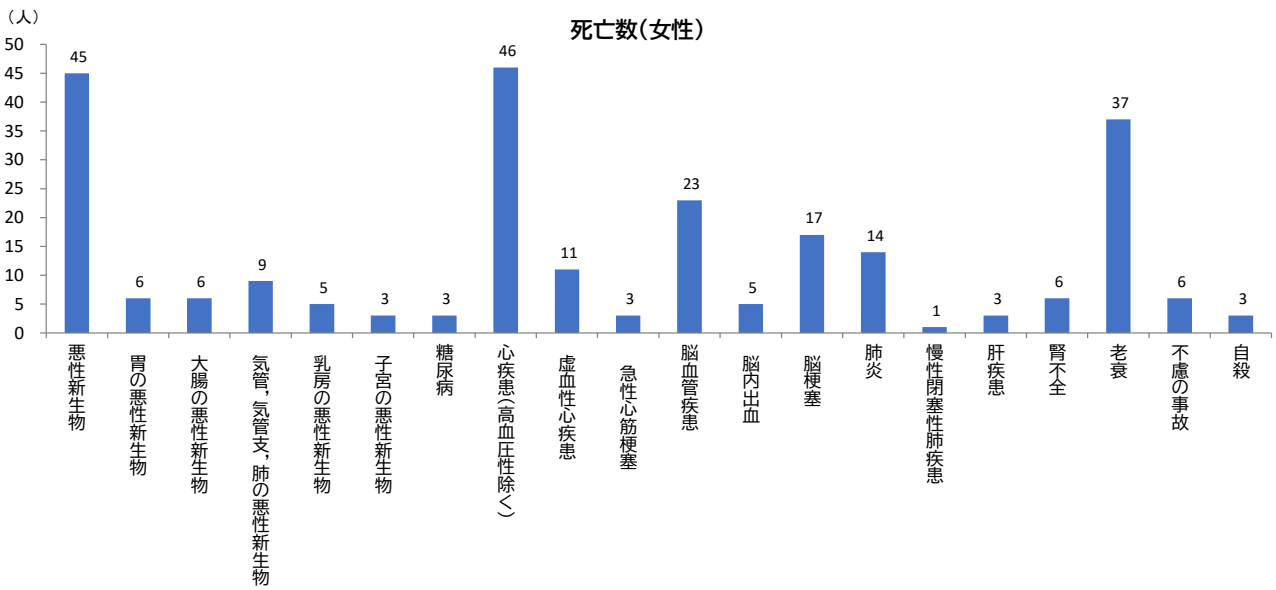
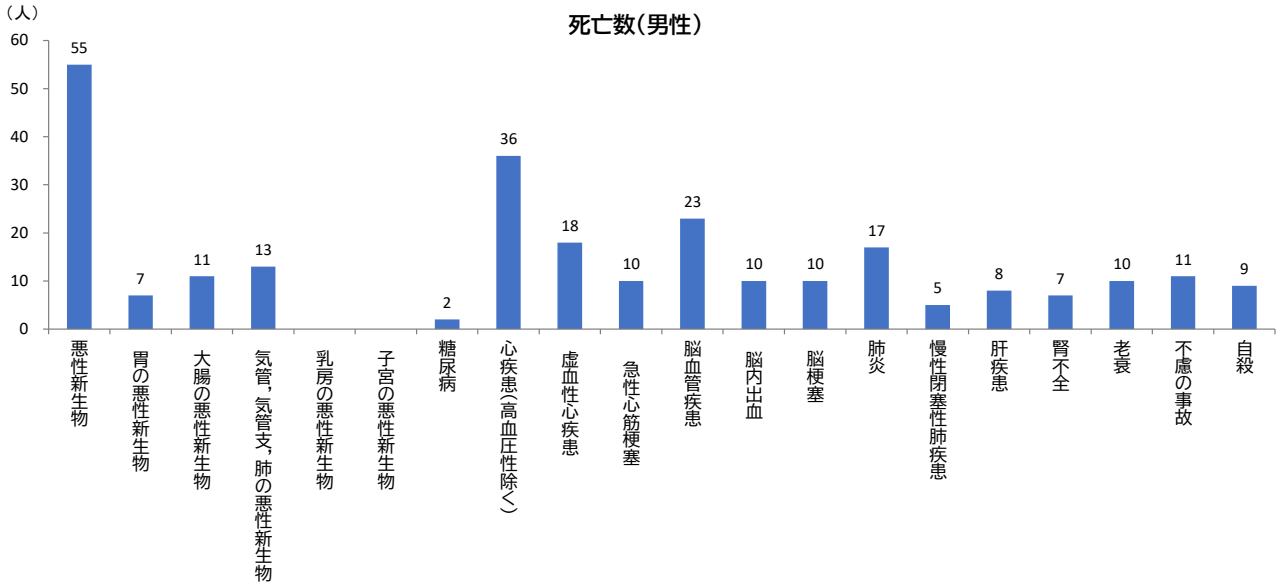
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

本部町 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)							
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	
				下限	上限					下限	上限			
男性	死亡総数	448	446.0	100.4	91.4	110.2		2.0	443.4	101.0	91.9	110.9		4.6
	Se01 結核	-	0.8						0.8					
	Se02 悪性新生物	118	135.9	86.8	71.8	104.0		-17.9	125.3	94.2	78.0	112.8		-7.3
	Se03 食道の悪性新生物	8	5.7	140.7	60.6	277.3		2.3	4.9	164.8	71.0	324.8		3.1
	Se04 胃の悪性新生物	6	17.5	34.4	12.5	74.8	▽	-11.5	10.3	58.4	21.3	127.1		-4.3
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	15	17.1	87.8	49.1	144.9		-2.1	18.9	79.4	44.4	131.0		-3.9
	Se05 結腸の悪性新生物	12	11.0	109.1	56.3	190.5		1.0	12.4	97.1	50.1	169.6		-0.4
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	3	6.1	49.4	9.9	144.2		-3.1	6.5	46.0	9.2	134.4		-3.5
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	9	10.3	87.0	39.7	165.1		-1.3	8.9	100.6	45.9	191.0		0.1
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	3	5.8	51.7	10.4	151.0		-2.8	6.3	47.4	9.5	138.5		-3.3
	Se09 膵の悪性新生物	7	11.2	62.3	25.0	128.4		-4.2	8.2	85.6	34.3	176.3		-1.2
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	31	32.5	95.4	64.8	135.4		-1.5	30.3	102.4	69.6	145.4		0.7
	Se13 白血病	3	3.2	92.5	18.6	270.3		-0.2	5.2	57.2	11.5	167.0		-2.2
	Se14 糖尿病	7	4.8	145.4	58.2	299.5		2.2	6.5	107.5	43.1	221.5		0.5
	Se15 高血圧性疾患	4	2.6	152.6	41.1	390.7		1.4	4.2	95.5	25.7	244.6		-0.2
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	56	63.3	88.5	66.8	114.9		-7.3	58.5	95.8	72.3	124.4		-2.5
	Se17 Se18 虚血性心疾患	26	25.2	103.3	67.4	151.3		0.8	26.2	99.2	64.8	145.4		-0.2
	Se17 急性心筋梗塞	13	11.6	111.7	59.4	191.1		1.4	11.9	109.6	58.3	187.4		1.1
	Se18 その他の虚血性心疾患	13	13.5	96.0	51.1	164.1		-0.5	14.3	90.6	48.2	155.0		-1.3
	Se19 不整脈及び伝導障害	6	9.8	61.5	22.5	133.9		-3.8	6.6	90.5	33.1	197.0		-0.6
	Se20 心不全	15	22.0	68.0	38.1	112.2		-7.0	14.7	102.3	57.2	168.7		0.3
	Se21 脳血管疾患	41	32.4	126.4	90.7	171.5		8.6	34.9	117.4	84.2	159.3		6.1
	Se22 くも膜下出血	5	2.6	195.4	63.0	456.0		2.4	2.6	190.7	61.4	445.0		2.4
	Se23 脳内出血	16	11.0	145.0	82.8	235.5		5.0	13.5	118.4	67.6	192.3		2.5
	Se24 脳梗塞	18	18.0	99.9	59.1	157.8		0.0	17.5	102.8	60.9	162.5		0.5
	Se25 大動脈瘤及び解離	5	6.0	83.7	27.0	195.4		-1.0	5.9	84.6	27.3	197.5		-0.9
	Se26 肺炎	19	32.1	59.2	35.6	92.5	▽	-13.1	24.7	76.9	46.3	120.1		-5.7
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	11	9.2	120.0	59.8	214.8		1.8	11.1	99.5	49.6	178.0		-0.1
	Se28 喘息	1	0.3	294.1	3.8	1636.4		0.7	0.6	164.3	2.1	914.1		0.4
	Se29 肝疾患	17	7.0	243.5	141.8	389.9	▲	10.0	12.9	132.1	76.9	211.5		4.1
	Se30 腎不全	10	8.8	113.1	54.2	208.1		1.2	8.5	117.6	56.3	216.3		1.5
	Se31 老衰	17	22.9	74.3	43.2	118.9		-5.9	20.4	83.2	48.4	133.2		-3.4
	Se32 不慮の事故	19	14.0	135.5	81.5	211.6		5.0	11.6	164.3	98.9	256.6		7.4
	Se33 交通事故	3	1.7	181.6	36.5	530.6		1.3	1.7	176.9	35.6	516.8		1.3
	Se34 自殺	9	7.5	120.6	55.0	229.0		1.5	9.3	96.4	44.0	182.9		-0.3
女性	死亡総数	416	452.8	91.9	83.3	101.1		-36.8	422.3	98.5	89.3	108.5		-6.3
	Se01 結核	1	0.6	163.2	2.1	907.8		0.4	1.0	102.0	1.3	567.5		0.0
	Se02 悪性新生物	89	91.5	97.3	78.1	119.7		-2.5	82.3	108.1	86.8	133.0		6.7
	Se03 食道の悪性新生物	-	1.1						0.6					
	Se04 胃の悪性新生物	9	9.1	99.0	45.2	187.9		-0.1	4.6	194.3	88.6	368.8		4.4
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	11	14.5	76.0	37.9	136.0		-3.5	13.2	83.6	41.7	149.7		-2.2
	Se05 結腸の悪性新生物	10	11.2	89.7	42.9	164.9		-1.2	10.5	94.9	45.4	174.5		-0.5
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	1	3.3	30.1	0.4	167.7		-2.3	2.6	38.3	0.5	213.1		-1.6
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	1	5.2	19.2	0.3	106.6		-4.2	3.8	26.6	0.3	148.0		-2.8
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	5	5.4	92.2	29.7	215.1		-0.4	5.3	94.5	30.5	220.5		-0.3
	Se09 膵の悪性新生物	13	10.3	125.6	66.8	214.9		2.7	8.0	163.3	86.9	279.3		5.0
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	8	12.9	62.0	26.7	122.2		-4.9	11.6	69.2	29.8	136.4		-3.6
	Se11 乳房の悪性新生物	7	7.9	88.5	35.5	182.4		-0.9	7.4	94.2	37.7	194.0		-0.4
	Se12 子宮の悪性新生物	11	3.6	303.6	151.4	543.3	▲	7.4	4.9	225.2	112.3	403.0	▲	6.1
	Se13 白血病	1	1.9	51.3	0.7	285.5		-0.9	3.8	26.5	0.3	147.3		-2.8
	Se14 糖尿病	2	4.1	49.2	5.5	177.7		-2.1	4.8	41.3	4.6	149.2		-2.8
	Se15 高血圧性疾患	6	4.1	144.9	52.9	315.4		1.9	5.8	102.9	37.6	223.9		0.2
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	54	76.8	70.3	52.8	91.7	▽	-22.8	63.9	84.4	63.4	110.2		-9.9
	Se17 Se18 虚血性心疾患	17	18.3	93.1	54.2	149.1		-1.3	16.4	103.9	60.5	166.3		0.6
	Se17 急性心筋梗塞	12	8.9	135.4	69.9	236.6		3.1	8.9	135.3	69.9	236.4		3.1
	Se18 その他の虚血性心疾患	5	9.4	53.2	17.1	124.2		-4.4	7.5	66.7	21.5	155.6		-2.5
	Se19 不整脈及び伝導障害	5	11.0	45.3	14.6	105.6		-6.0	8.8	57.1	18.4	133.2		-3.8
	Se20 心不全	21	37.8	55.6	34.4	84.9	▽	-16.8	24.2	86.8	53.7	132.7		-3.2
	Se21 脳血管疾患	23	37.2	61.8	39.2	92.7	▽	-14.2	33.2	69.2	43.9	103.9		-10.2
	Se22 くも膜下出血	2	4.3	46.5	5.2	168.0		-2.3	3.9	51.0	5.7	184.2		-1.9
	Se23 脳内出血	9	9.3	96.5	44.0	183.1		-0.3	10.1	89.3	40.8	169.6		-1.1
	Se24 脳梗塞	12	22.6	53.1	27.4	92.7	▽	-10.6	17.8	67.5	34.9	118.0		-5.8
	Se25 大動脈瘤及び解離	5	6.0	83.0	26.8	193.8		-1.0	7.7	65.2	21.0	152.1		-2.7
	Se26 肺炎	17	28.0	60.6	35.3	97.1	▽	-11.0	18.8	90.2	52.5	144.4		-1.8
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	1	2.0	50.6	0.7	281.3		-1.0	3.6	27.7	0.4	154.1		-2.6
	Se28 喘息	3	0.6	495.0	99.5	1446.4		2.4	1.5	195.6	39.3	571.5		1.5
	Se29 肝疾患	5	3.5	143.5	46.2	334.8		1.5	5.8	86.4	27.9	201.7		-0.8
	Se30 腎不全	20	9.1	219.2	133.9	338.6	▲	10.9	10.5	190.0	116.0	293.4	▲	9.5
	Se31 老衰	77	71.3	108.0	85.2	135.0		5.7	63.3	121.7	96.0	152.1		13.7
	Se32 不慮の事故	7	10.8	64.8	26.0	133.5		-3.8	6.5	108.2	43.3	222.9		0.5
	Se33 交通事故	1	0.7	143.0	1.9	795.6		0.3	0.4	222.9	2.9	1240.3		0.6
	Se34 自殺	4	3.1	130.1	35.0	333.2		0.9	2.2	177.9	47.9	455.5		1.8

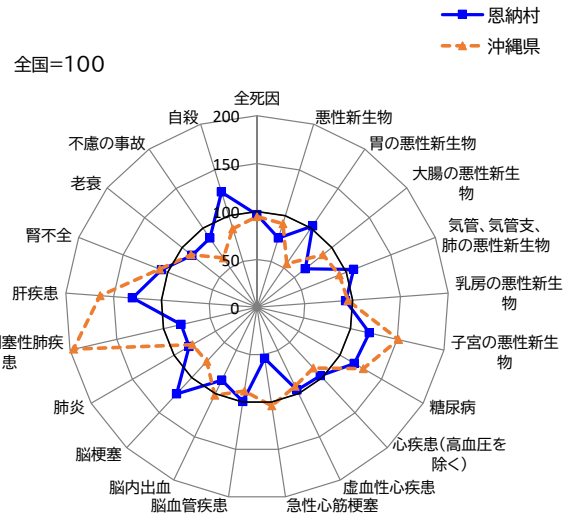
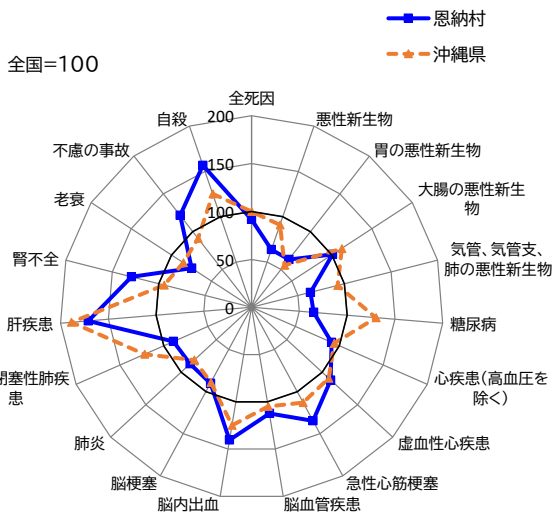
判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▽: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

恩納村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)

死因別標準化死亡比の状況(女性)



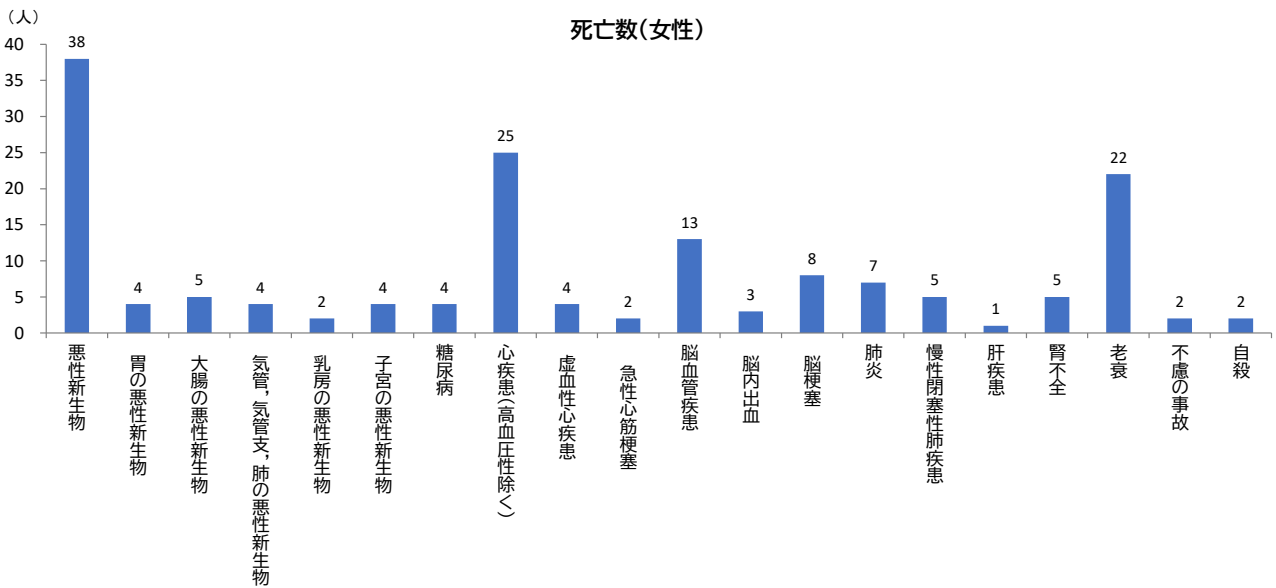
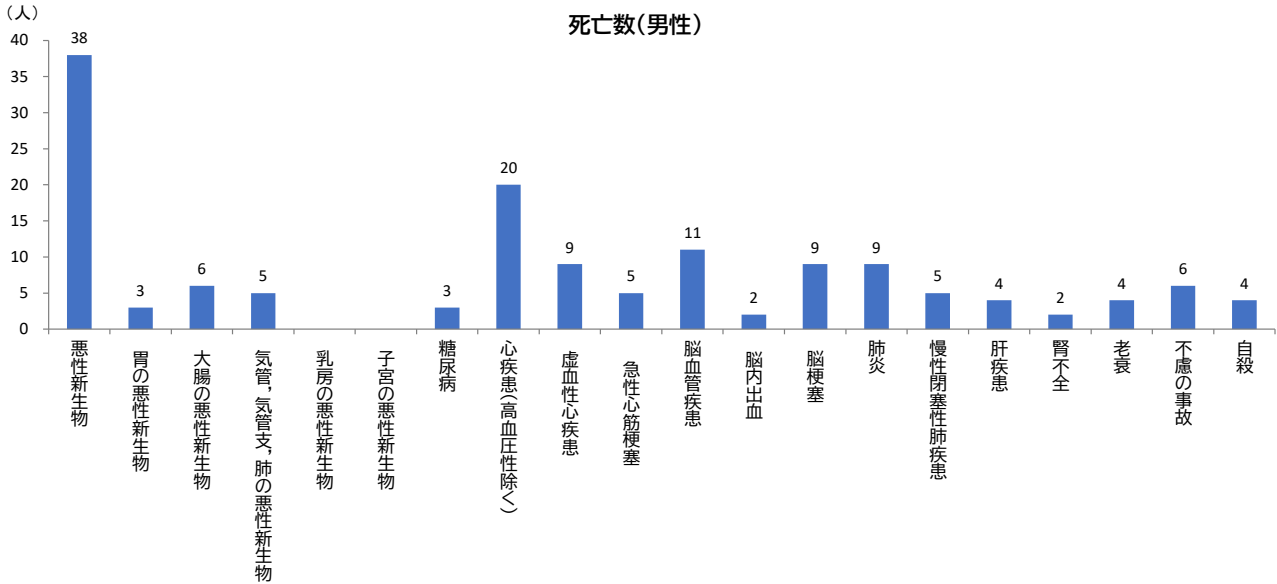
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

恩納村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)							
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	
			下限	上限					下限	上限				
男性	死亡総数	257	280.5	91.6	80.8	103.5	-23.5	281.2	91.4	80.6	103.3	-24.2		
	Se01 結核	-	0.5					0.5						
	Se02 悪性新生物	55	86.3	63.7	48.0	82.9	▽	-31.3	79.7	69.0	52.0	89.8	▽	-24.7
	Se03 食道の悪性新生物	1	3.6	27.4	0.4	152.6		-2.6	3.1	32.0	0.4	178.1		-2.1
	Se04 胃の悪性新生物	7	11.1	63.3	25.3	130.4		-4.1	6.5	107.1	42.9	220.8		0.5
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	11	10.9	100.8	50.3	180.5		0.1	12.2	90.4	45.1	161.7		-1.2
	Se05 結腸の悪性新生物	9	7.0	128.8	58.8	244.4		2.0	7.9	113.4	51.7	215.2		1.1
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	2	3.9	51.1	5.7	184.3		-1.9	4.2	47.3	5.3	170.7		-2.2
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	-	6.6					5.7						
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	1	3.6	27.4	0.4	152.6		-2.6	4.0	25.0	0.3	139.2		-3.0
	Se09 膵の悪性新生物	4	7.2	55.5	14.9	142.1		-3.2	5.3	75.3	20.3	192.9		-1.3
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	13	20.6	63.2	33.6	108.0		-7.6	19.0	68.2	36.3	116.7		-6.0
	Se13 白血病	2	2.1	94.9	10.7	342.6		-0.1	3.4	59.3	6.7	214.0		-1.4
	Se14 糖尿病	2	3.1	65.0	7.3	234.7		-1.1	4.2	47.8	5.4	172.5		-2.2
	Se15 高血圧性疾患	-	1.6					2.7						
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	36	39.5	91.1	63.8	126.1		-3.5	37.0	97.3	68.1	134.7		-1.0
	Se17 Se18 虚血性心疾患	18	16.0	112.2	66.4	177.3		2.0	16.9	106.6	63.1	168.4		1.1
	Se17 急性心筋梗塞	10	7.4	134.6	64.4	247.5		2.6	7.7	130.5	62.5	240.0		2.3
	Se18 その他の虚血性心疾患	8	8.6	92.9	40.0	183.0		-0.6	9.2	86.7	37.3	170.8		-1.2
	Se19 不整脈及び伝導障害	4	6.1	65.3	17.6	167.1		-2.1	4.1	97.1	26.1	248.6		-0.1
	Se20 心不全	11	13.4	82.0	40.9	146.8		-2.4	9.0	122.8	61.2	219.7		2.0
	Se21 脳血管疾患	23	20.5	112.5	71.3	168.8		2.5	22.2	103.5	65.6	155.3		0.8
	Se22 くも膜下出血	2	1.7	114.8	12.9	414.4		0.3	1.8	109.2	12.3	394.4		0.2
	Se23 脳内出血	10	7.1	140.4	67.2	258.2		2.9	8.8	113.5	54.4	208.8		1.2
	Se24 脳梗塞	10	11.1	90.3	43.3	166.2		-1.1	10.8	92.6	44.3	170.2		-0.8
	Se25 大動脈瘤及び解離	2	3.8	52.7	5.9	190.2		-1.8	3.8	53.1	6.0	191.7		-1.8
	Se26 肺炎	17	19.5	87.4	50.9	139.9		-2.5	15.1	112.9	65.7	180.7		1.9
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	5	5.6	88.9	28.7	207.5		-0.6	6.7	74.2	23.9	173.1		-1.7
	Se28 喘息	-	0.2					0.4						
	Se29 肝疾患	8	4.7	171.0	73.6	337.0		3.3	9.0	88.7	38.2	174.7		-1.0
	Se30 腎不全	7	5.4	129.4	51.8	266.6		1.6	5.2	134.1	53.7	276.2		1.8
	Se31 老衰	10	13.4	74.7	35.8	137.4		-3.4	11.9	83.8	40.1	154.1		-1.9
	Se32 不慮の事故	11	9.0	121.6	60.6	217.6		2.0	7.7	142.9	71.3	255.8		3.3
	Se33 交通事故	1	1.2	83.7	1.1	465.5		-0.2	1.3	78.7	1.0	437.6		-0.3
	Se34 自殺	9	5.7	156.7	71.5	297.4		3.3	6.9	131.2	59.9	249.1		2.1
女性	死亡総数	273	282.3	96.7	85.6	108.9		-9.3	264.2	103.3	91.4	116.3		8.8
	Se01 結核	-	0.4					0.6						
	Se02 悪性新生物	45	59.5	75.6	55.1	101.2		-14.5	54.0	83.4	60.8	111.6		-9.0
	Se03 食道の悪性新生物	-	0.7					0.4						
	Se04 胃の悪性新生物	6	5.8	102.9	37.6	223.9		0.2	3.0	199.2	72.7	433.5		3.0
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	6	9.3	64.6	23.6	140.6		-3.3	8.5	70.6	25.8	153.6		-2.5
	Se05 結腸の悪性新生物	5	7.1	70.2	22.6	163.7		-2.1	6.8	73.6	23.7	171.8		-1.8
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	1	2.2	46.2	0.6	257.2		-1.2	1.7	58.5	0.8	325.5		-0.7
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	4	3.3	119.5	32.1	305.9		0.7	2.4	165.1	44.4	422.7		1.6
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	1	3.4	29.1	0.4	161.9		-2.4	3.4	29.8	0.4	165.7		-2.4
	Se09 膵の悪性新生物	2	6.7	29.8	3.3	107.5		-4.7	5.2	38.7	4.4	139.9		-3.2
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	9	8.3	108.2	49.4	205.4		0.7	7.5	120.8	55.1	229.3		1.5
	Se11 乳房の悪性新生物	5	5.4	92.7	29.9	216.4		-0.4	5.1	97.1	31.3	226.7		-0.1
	Se12 子宮の悪性新生物	3	2.5	120.2	24.2	351.3		0.5	3.4	87.4	17.6	255.5		-0.4
	Se13 白血病	2	1.3	154.7	17.4	558.5		0.7	2.5	80.8	9.1	291.7		-0.5
	Se14 糖尿病	3	2.6	117.4	23.6	342.9		0.4	3.1	96.6	19.4	282.2		-0.1
	Se15 高血圧性疾患	3	2.5	118.8	23.9	347.2		0.5	3.6	83.6	16.8	244.1		-0.6
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	46	47.2	97.4	71.3	129.9		-1.2	39.4	116.7	85.5	155.7		6.6
	Se17 Se18 虚血性心疾患	11	11.5	95.9	47.8	171.5		-0.5	10.3	107.2	53.4	191.8		0.7
	Se17 急性心筋梗塞	3	5.6	54.0	10.8	157.7		-2.6	5.6	54.0	10.9	157.7		-2.6
	Se18 その他の虚血性心疾患	8	5.9	135.2	58.2	266.4		2.1	4.7	170.1	73.2	335.2		3.3
	Se19 不整脈及び伝導障害	8	6.8	117.3	50.5	231.2		1.2	5.4	149.4	64.3	294.3		2.6
	Se20 心不全	16	22.9	69.7	39.8	113.3		-6.9	14.7	109.0	62.3	177.0		1.3
	Se21 脳血管疾患	23	23.1	99.4	63.0	149.2		-0.1	20.8	110.7	70.1	166.1		2.2
	Se22 くも膜下出血	1	2.8	35.3	0.5	196.6		-1.8	2.7	37.4	0.5	207.9		-1.7
	Se23 脳内出血	5	5.9	84.4	27.2	197.1		-0.9	6.4	78.1	25.2	182.2		-1.4
	Se24 脳梗塞	17	13.8	123.5	71.9	197.8		3.2	10.8	157.3	91.6	251.9		6.2
	Se25 大動脈瘤及び解離	6	3.8	158.2	57.8	344.3		2.2	4.8	124.2	45.3	270.3		1.2
	Se26 肺炎	14	17.1	81.9	44.8	137.5		-3.1	11.6	121.1	66.1	203.1		2.4
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	1	1.2	81.1	1.1	451.3		-0.2	2.2	45.1	0.6	251.1		-1.2
	Se28 喘息	2	0.4	531.1	59.6	1917.4		1.6	0.9	211.0	23.7	761.9		1.1
	Se29 肝疾患	3	2.3	130.2	26.2	380.3		0.7	3.9	76.3	15.3	223.0		-0.9
	Se30 腎不全	6	5.6	106.9	39.0	232.7		0.4	6.5	92.7	33.8	201.7		-0.5
	Se31 老衰	37	42.6	86.9	61.2	119.8		-5.6	37.6	98.3	69.2	135.5		-0.6
	Se32 不慮の事故	6	6.9	87.5	31.9	190.4		-0.9	4.2	144.4	52.7	314.3		1.8
	Se33 交通事故	-	0.5					0.3						
	Se34 自殺	3	2.4	125.8	25.3	367.5		0.6	1.8	167.1	33.6	488.1		1.2

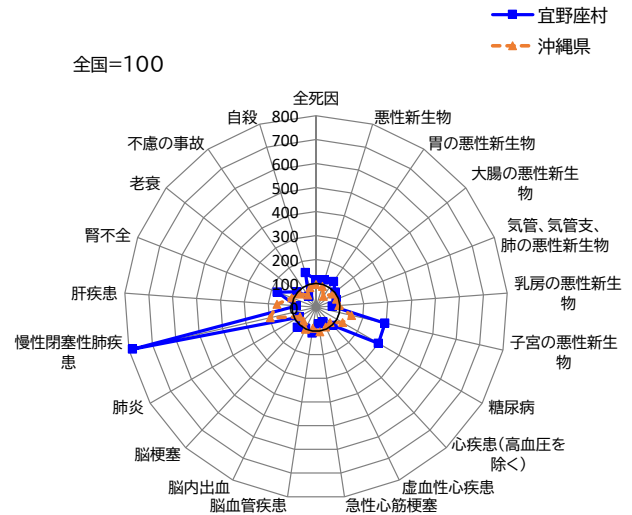
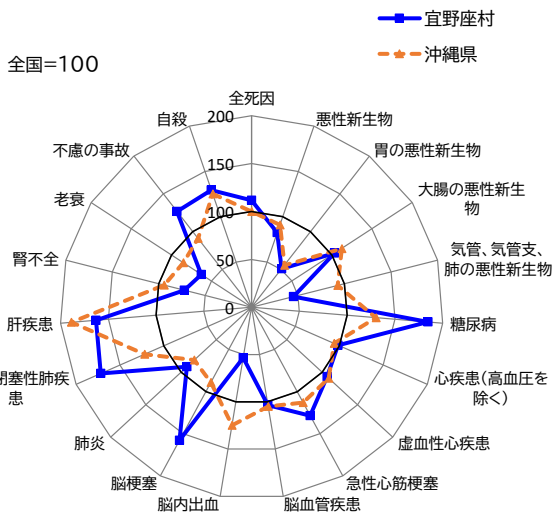
判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

宜野座村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)

死因別標準化死亡比の状況(女性)



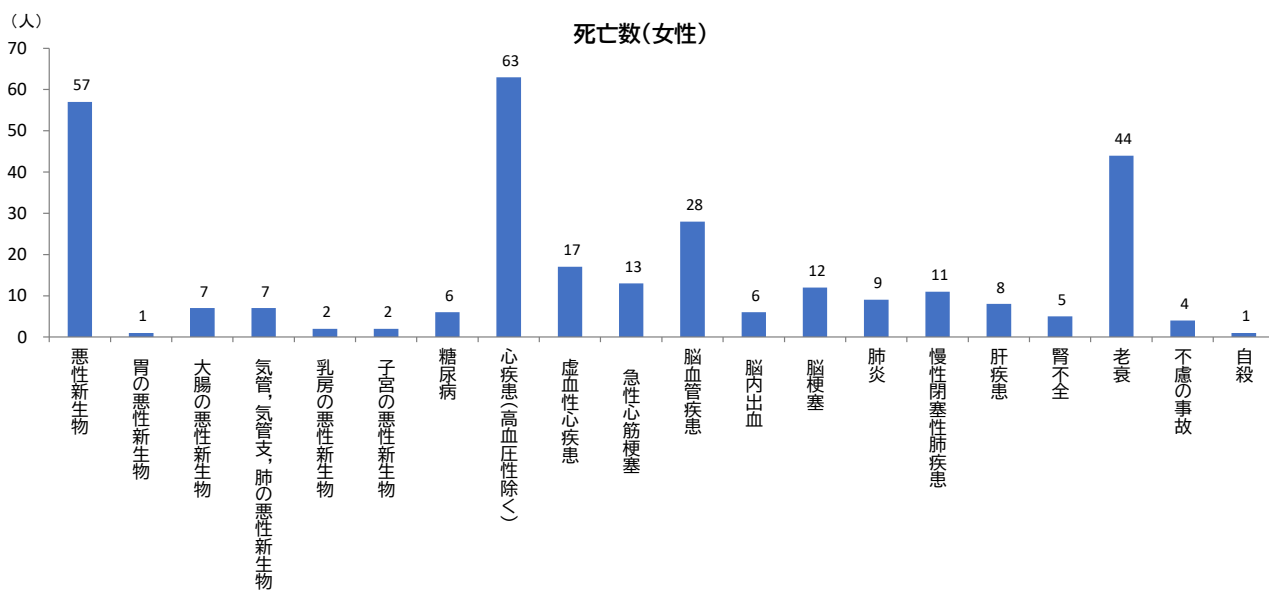
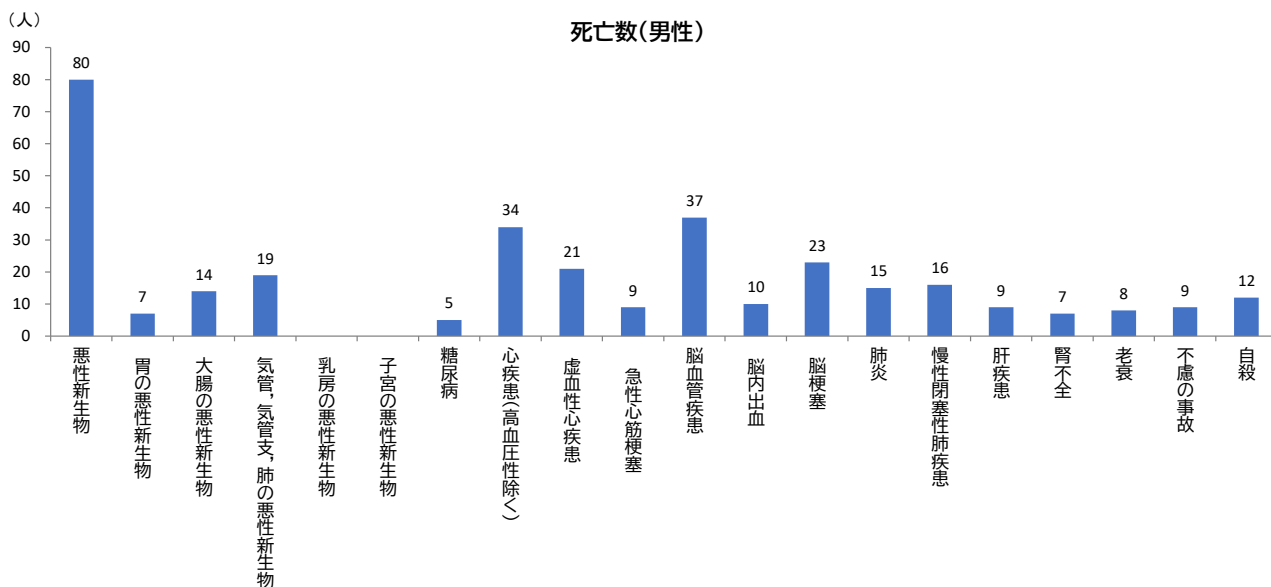
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

宜野座村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)						
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数
				下限	上限					下限	上限		
男性	死亡総数	163	146.1	111.6	95.1	130.1	16.9	146.6	111.2	94.7	129.6	16.4	
	Se01 結核	-	0.2					0.3					
	Se02 悪性新生物	38	46.1	82.4	58.3	113.2	-8.1	42.4	89.7	63.4	123.1	-4.4	
	Se03 食道の悪性新生物	5	2.0	253.4	81.7	591.4	3.0	1.7	298.2	96.1	696.0	3.3	
	Se04 胃の悪性新生物	3	5.9	50.8	10.2	148.4	-2.9	3.5	86.5	17.4	252.8	-0.5	
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	6	5.8	103.4	37.7	225.0	0.2	6.5	92.1	33.6	200.5	-0.5	
	Se05 結腸の悪性新生物	5	3.7	134.8	43.4	314.5	1.3	4.3	117.3	37.8	273.7	0.7	
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	1	2.1	47.8	0.6	265.7	-1.1	2.3	44.4	0.6	247.1	-1.3	
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	5	3.5	142.4	45.9	332.4	1.5	3.0	166.1	53.5	387.6	2.0	
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	1	1.9	51.7	0.7	287.7	-0.9	2.1	47.2	0.6	262.8	-1.1	
	Se09 膵の悪性新生物	4	3.9	103.3	27.8	264.4	0.1	2.8	141.3	38.0	361.8	1.2	
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	5	11.1	45.2	14.6	105.5	-6.1	10.1	49.4	15.9	115.2	-5.1	
	Se13 白血病	-	1.1					1.8					
	Se14 糖尿病	3	1.6	184.7	37.1	539.6	1.4	2.2	133.4	26.8	389.9	0.8	
	Se15 高血圧性疾患	1	0.8	119.7	1.6	665.8	0.2	1.4	72.9	1.0	405.4	-0.4	
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	20	20.4	98.3	60.0	151.8	-0.4	19.2	104.3	63.7	161.2	0.8	
	Se17 Se18 虚血性心疾患	9	8.4	107.0	48.8	203.1	0.6	8.9	101.6	46.4	192.9	0.1	
	Se17 急性心筋梗塞	5	3.9	128.4	41.4	299.7	1.1	4.0	124.6	40.2	290.8	1.0	
	Se18 その他の虚血性心疾患	4	4.5	88.5	23.8	226.6	-0.5	4.8	82.5	22.2	211.3	-0.8	
	Se19 不整脈及び伝導障害	2	3.2	63.3	7.1	228.5	-1.2	2.1	94.6	10.6	341.7	-0.1	
	Se20 心不全	8	6.7	118.7	51.1	233.9	1.3	4.5	177.0	76.2	348.7	3.5	
	Se21 脳血管疾患	11	10.6	103.3	51.5	184.9	0.4	11.6	94.6	47.2	169.3	-0.6	
	Se22 くも膜下出血	-	0.9					1.0					
	Se23 脳内出血	2	3.7	53.4	6.0	192.6	-1.7	4.6	43.1	4.8	155.6	-2.6	
	Se24 脳梗塞	9	5.7	157.8	72.0	299.5	3.3	5.6	160.4	73.2	304.5	3.4	
	Se25 大動脈瘤及び解離	2	2.0	100.8	11.3	364.1	0.0	2.0	101.1	11.4	364.9	0.0	
	Se26 肺炎	9	9.8	91.6	41.8	173.9	-0.8	7.6	118.3	54.0	224.6	1.4	
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	5	2.9	171.9	55.4	401.2	2.1	3.4	145.0	46.7	338.3	1.6	
	Se28 喘息	-	0.1					0.2					
	Se29 肝疾患	4	2.5	162.9	43.8	417.1	1.5	4.7	85.7	23.0	219.3	-0.7	
	Se30 腎不全	2	2.8	72.5	8.1	261.7	-0.8	2.7	75.0	8.4	270.6	-0.7	
	Se31 老衰	4	6.4	62.7	16.9	160.4	-2.4	5.7	70.5	19.0	180.4	-1.7	
	Se32 不慮の事故	6	4.7	126.7	46.3	275.8	1.3	4.1	147.1	53.7	320.1	1.9	
	Se33 交通事故	2	0.6	309.2	34.7	1116.3	1.4	0.7	283.2	31.8	1022.4	1.3	
	Se34 自殺	4	3.1	129.3	34.8	331.1	0.9	3.7	109.3	29.4	279.7	0.3	
女性	死亡総数	167	145.9	114.4	97.7	133.2	21.1	137.0	121.9	104.1	141.9 ▲	30.0	
	Se01 結核	-	0.2					0.3					
	Se02 悪性新生物	38	31.7	119.7	84.7	164.3	6.3	28.9	131.7	93.2	180.7	9.1	
	Se03 食道の悪性新生物	-	0.4					0.2					
	Se04 胃の悪性新生物	4	3.1	129.6	34.9	331.7	0.9	1.6	248.9	67.0	637.2	2.4	
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	5	4.9	101.6	32.7	237.1	0.1	4.5	110.7	35.7	258.3	0.5	
	Se05 結腸の悪性新生物	4	3.8	106.4	28.6	272.3	0.2	3.6	111.4	30.0	285.2	0.4	
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	1	1.2	86.1	1.1	479.3	-0.2	0.9	108.0	1.4	600.8	0.1	
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	1	1.8	56.6	0.7	315.2	-0.8	1.3	77.2	1.0	429.8	-0.3	
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	1.8					1.7					
	Se09 膵の悪性新生物	8	3.6	221.8	95.5	437.1	4.4	2.8	287.2	123.7	566.0 ▲	5.2	
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	4	4.4	90.0	24.2	230.4	-0.4	3.9	101.3	27.3	259.5	0.1	
	Se11 乳房の悪性新生物	2	2.9	68.1	7.6	245.9	-0.9	2.8	71.0	8.0	256.5	-0.8	
	Se12 子宮の悪性新生物	4	1.4	295.0	79.4	755.2	2.6	1.9	214.0	57.6	548.0	2.1	
	Se13 白血病	1	0.7	142.6	1.9	793.4	0.3	1.4	73.9	1.0	410.9	-0.4	
	Se14 糖尿病	4	1.3	301.2	81.0	771.1	2.7	1.6	244.6	65.8	626.1	2.4	
	Se15 高血圧性疾患	-	1.3					1.8					
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	25	24.1	103.5	67.0	152.8	0.9	20.2	123.5	79.9	182.4	4.8	
	Se17 Se18 虚血性心疾患	4	6.0	67.2	18.1	172.1	-2.0	5.3	74.9	20.2	191.8	-1.3	
	Se17 急性心筋梗塞	2	2.9	69.4	7.8	250.6	-0.9	2.9	68.9	7.7	248.9	-0.9	
	Se18 その他の虚血性心疾患	2	3.1	65.1	7.3	235.2	-1.1	2.4	82.0	9.2	296.2	-0.4	
	Se19 不整脈及び伝導障害	6	3.5	171.7	62.7	373.8	2.5	2.7	219.1	80.0	476.9	3.3	
	Se20 心不全	13	11.6	111.7	59.4	191.1	1.4	7.4	174.5	92.8	298.5	5.6	
	Se21 脳血管疾患	13	11.9	109.3	58.2	187.0	1.1	10.7	121.3	64.5	207.4	2.3	
	Se22 くも膜下出血	1	1.5	66.5	0.9	369.9	-0.5	1.4	69.7	0.9	387.7	-0.4	
	Se23 脳内出血	3	3.1	97.5	19.6	284.8	-0.1	3.3	90.0	18.1	262.8	-0.3	
	Se24 脳梗塞	8	7.0	114.5	49.3	225.7	1.0	5.5	145.6	62.7	286.9	2.5	
	Se25 大動脈瘤及び解離	4	2.0	202.4	54.4	518.1	2.0	2.5	158.5	42.7	405.9	1.5	
	Se26 肺炎	7	8.7	80.6	32.3	166.2	-1.7	5.9	118.7	47.5	244.5	1.1	
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	5	0.6	785.7	253.2	1833.6 ▲	4.4	1.1	441.3	142.2	1029.7 ▲	3.9	
	Se28 喘息	-	0.2					0.5					
	Se29 肝疾患	1	1.2	81.3	1.1	452.2	-0.2	2.1	47.2	0.6	262.7	-1.1	
	Se30 腎不全	5	2.9	174.3	56.2	406.7	2.1	3.3	150.9	48.6	352.2	1.7	
	Se31 老衰	22	21.4	102.9	64.4	155.7	0.6	18.9	116.3	72.9	176.2	3.1	
	Se32 不慮の事故	2	3.6	55.8	6.3	201.6	-1.6	2.2	91.7	10.3	331.2	-0.2	
	Se33 交通事故	-	0.3					0.2					
	Se34 自殺	2	1.3	151.0	17.0	545.3	0.7	1.0	201.4	22.6	727.3	1.0	

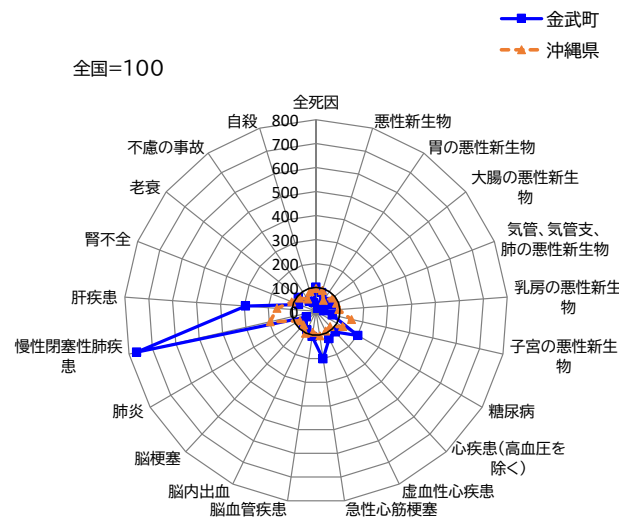
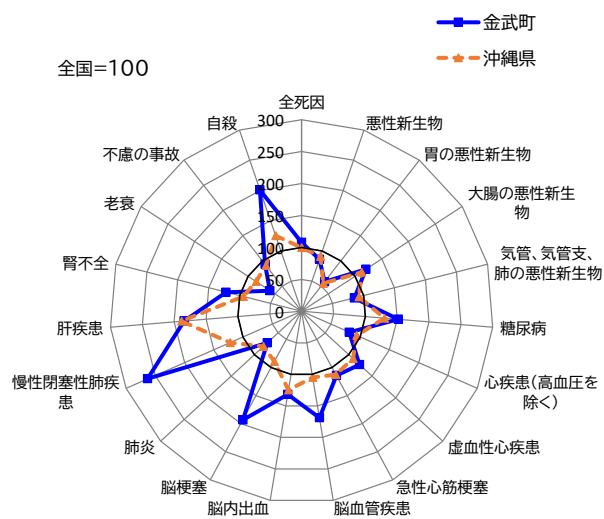
判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

金武町 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)

死因別標準化死亡比の状況(女性)



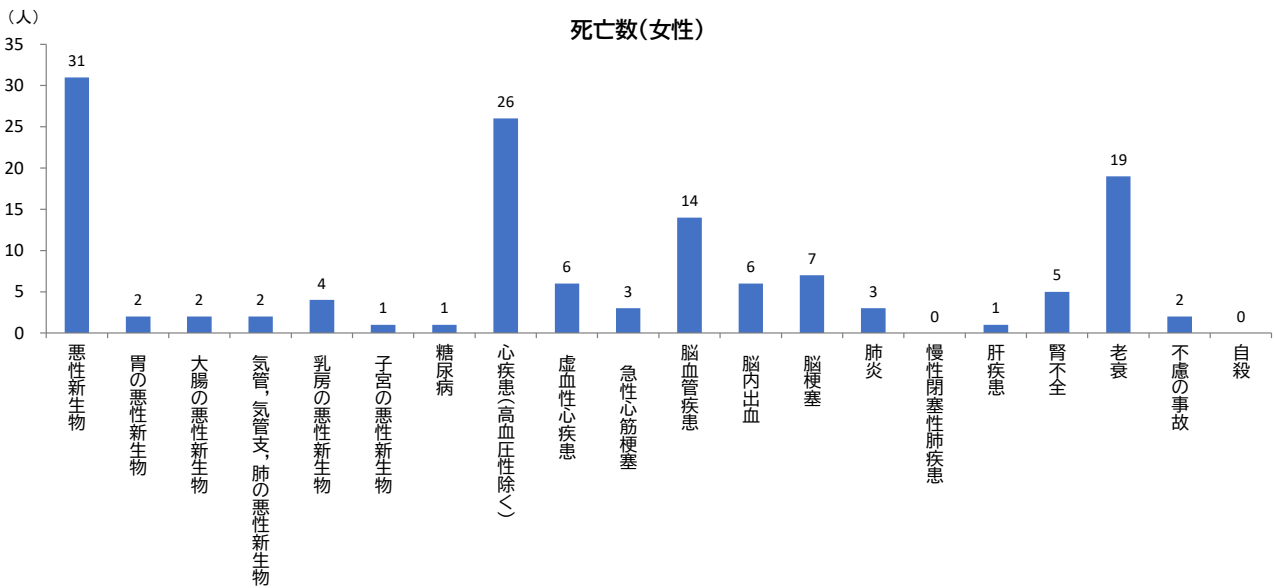
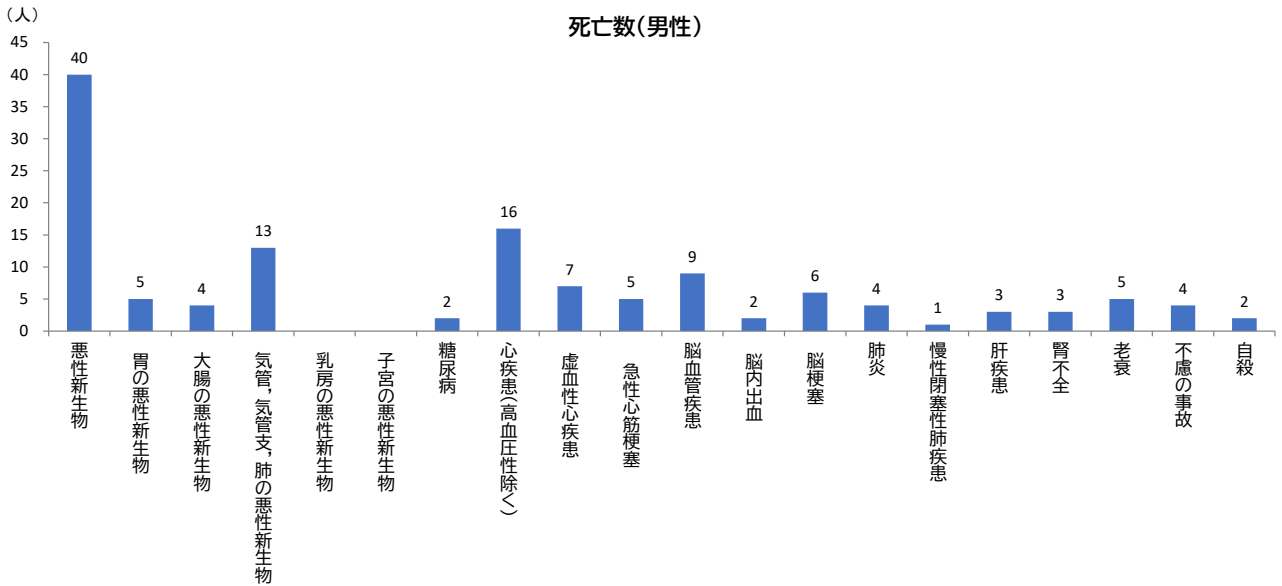
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

金武町 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

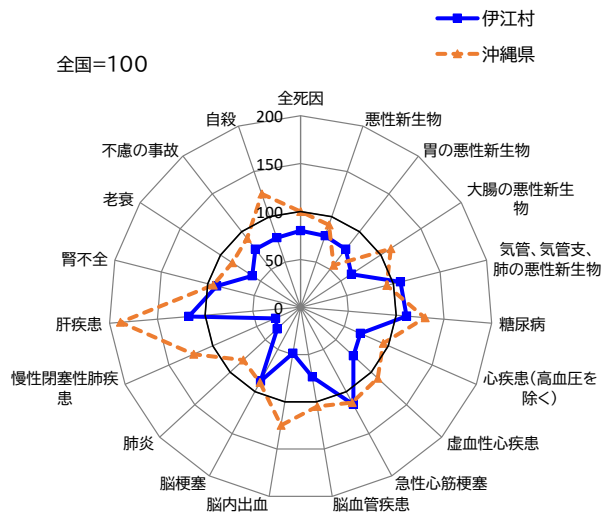
	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)						
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数
			下限	上限					下限	上限			
男性	死亡総数	323	298.7	108.1	96.6	120.6	24.3	297.9	108.4	96.9	120.9	25.1	
	Se01 結核	3	0.5	593.2	119.2	1733.2	▲	2.5	0.5	570.3	114.6	1666.2	▲
	Se02 悪性新生物	80	93.0	86.0	68.2	107.1		-13.0	85.1	94.0	74.6	117.0	
	Se03 食道の悪性新生物	3	3.9	76.7	15.4	224.1		-0.9	3.3	91.0	18.3	265.8	
	Se04 胃の悪性新生物	7	11.9	58.6	23.5	120.8		-4.9	7.0	100.6	40.3	207.2	
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	14	11.6	120.4	65.7	201.9		2.4	12.9	108.5	59.3	182.0	
	Se05 結腸の悪性新生物	8	7.5	106.9	46.0	210.7		0.5	8.5	94.1	40.5	185.4	
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	6	4.1	144.6	52.8	314.7		1.9	4.4	136.3	49.8	296.8	
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	4	7.1	56.4	15.2	144.4		-3.1	6.0	66.2	17.8	169.6	
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	2	4.0	50.6	5.7	182.5		-2.0	4.4	46.0	5.2	165.9	
	Se09 膵の悪性新生物	2	7.7	25.8	2.9	93.3	▽	-5.7	5.6	35.5	4.0	128.1	
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	19	22.3	85.3	51.3	133.2		-3.3	20.4	93.3	56.1	145.7	
	Se13 白血病	5	2.3	219.0	70.6	511.1		2.7	3.6	137.3	44.2	320.3	
	Se14 糖尿病	5	3.3	151.8	48.9	354.3		1.7	4.5	111.3	35.9	259.9	
	Se15 高血圧性疾患	4	1.7	234.1	63.0	599.3		2.3	2.8	143.2	38.5	366.6	
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	34	41.7	81.5	56.4	113.8		-7.7	39.0	87.2	60.4	121.9	
	Se17 Se18 虚血性心疾患	21	17.1	123.0	76.1	188.1		3.9	17.8	117.8	72.9	180.1	
	Se17 急性心筋梗塞	9	7.9	114.1	52.1	216.6		1.1	8.1	111.3	50.8	211.3	
	Se18 その他の虚血性心疾患	12	9.2	130.7	67.5	228.4		2.8	9.7	123.3	63.6	215.3	
	Se19 不整脈及び伝導障害	-	6.5						4.3				
	Se20 心不全	5	14.0	35.7	11.5	83.3	▽	-9.0	9.4	53.4	17.2	124.7	
	Se21 脳血管疾患	37	21.9	169.1	119.0	233.1	▲	15.1	23.7	156.1	109.9	215.2	▲
	Se22 くも膜下出血	2	1.8	109.1	12.3	394.0		0.2	1.9	102.7	11.5	370.9	
	Se23 脳内出血	10	7.6	131.7	63.1	242.2		2.4	9.3	107.2	51.3	197.2	
	Se24 脳梗塞	23	11.9	193.2	122.5	290.0	▲	11.1	11.6	198.2	125.6	297.4	▲
	Se25 大動脈瘤及び解離	3	4.0	74.2	14.9	216.9		-1.0	4.0	74.7	15.0	218.2	
	Se26 肺炎	15	20.6	72.9	40.8	120.2		-5.6	15.9	94.4	52.8	155.7	
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	16	6.1	263.3	150.4	427.5	▲	9.9	7.2	222.5	127.1	361.4	▲
	Se28 喘息	1	0.2	443.0	5.8	2464.7		0.8	0.4	248.0	3.2	1379.7	
	Se29 肝疾患	9	4.9	184.5	84.2	350.4		4.1	9.2	97.4	44.5	184.9	
	Se30 腎不全	7	5.7	121.9	48.8	251.2		1.3	5.5	127.0	50.9	261.6	
	Se31 老衰	8	13.5	59.4	25.6	117.0		-5.5	12.0	66.7	28.7	131.4	
	Se32 不慮の事故	9	9.6	93.5	42.7	177.6		-0.6	8.1	110.7	50.5	210.2	
	Se33 交通事故	2	1.3	157.9	17.7	570.1		0.7	1.4	146.8	16.5	530.2	
	Se34 自殺	12	6.0	200.7	103.6	350.6	▲	6.0	7.1	168.0	86.7	293.5	
女性	死亡総数	327	323.5	101.1	90.4	112.7		3.5	302.5	108.1	96.7	120.5	24.5
	Se01 結核	1	0.4	233.7	3.1	1300.3		0.6	0.7	142.9	1.9	795.2	
	Se02 悪性新生物	57	70.1	81.3	61.6	105.3		-13.1	63.4	90.0	68.1	116.6	
	Se03 食道の悪性新生物	1	0.9	112.7	1.5	626.9		0.1	0.5	198.3	2.6	1103.1	
	Se04 胃の悪性新生物	1	6.8	14.6	0.2	81.3	▽	-5.8	3.5	28.4	0.4	158.1	
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	7	10.9	64.3	25.8	132.5		-3.9	10.0	70.0	28.1	144.3	
	Se05 結腸の悪性新生物	7	8.3	84.0	33.6	173.0		-1.3	8.0	87.9	35.2	181.2	
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	2.5						2.0				
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	2	4.0	50.2	5.6	181.2		-2.0	2.9	69.2	7.8	249.9	
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	3	4.0	74.3	14.9	217.0		-1.0	3.9	76.7	15.4	224.1	
	Se09 膵の悪性新生物	10	8.1	124.1	59.4	228.2		1.9	6.2	162.5	77.8	298.9	
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	7	9.9	70.5	28.2	145.2		-2.9	8.8	79.6	31.9	164.1	
	Se11 乳房の悪性新生物	2	6.2	32.1	3.6	116.0		-4.2	6.0	33.5	3.8	121.1	
	Se12 子宮の悪性新生物	2	2.9	69.6	7.8	251.1		-0.9	3.9	50.7	5.7	183.0	
	Se13 白血病	2	1.5	129.7	14.6	468.1		0.5	3.0	67.6	7.6	243.9	
	Se14 糖尿病	6	3.0	201.9	73.7	439.5		3.0	3.7	163.7	59.8	356.3	
	Se15 高血圧性疾患	5	2.9	175.1	56.4	408.5		2.1	4.1	122.8	39.6	286.6	
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	63	53.8	117.2	90.0	149.9		9.2	44.9	140.4	107.9	179.7	▲
	Se17 Se18 虚血性心疾患	17	13.4	127.3	74.1	203.8		3.6	11.9	142.7	83.1	228.5	
	Se17 急性心筋梗塞	13	6.5	201.2	107.0	344.0	▲	6.5	6.5	200.8	106.8	343.4	▲
	Se18 その他の虚血性心疾患	4	6.9	58.0	15.6	148.5		-2.9	5.4	73.6	19.8	188.3	
	Se19 不整脈及び伝導障害	10	7.8	128.5	61.5	236.4		2.2	6.1	164.7	78.8	302.8	
	Se20 心不全	27	25.8	104.6	68.9	152.2		1.2	16.5	163.7	107.8	238.1	▲
	Se21 脳血管疾患	28	26.5	105.8	70.3	152.9		1.5	23.8	117.7	78.2	170.2	
	Se22 くも膜下出血	4	3.3	120.7	32.5	309.1		0.7	3.1	127.6	34.3	326.7	
	Se23 脳内出血	6	6.9	87.2	31.9	189.9		-0.9	7.4	80.9	29.5	176.1	
	Se24 脳梗塞	12	15.6	77.1	39.8	134.7		-3.6	12.2	98.2	50.7	171.5	
	Se25 大動脈瘤及び解離	6	4.4	135.3	49.4	294.6		1.6	5.7	106.1	38.7	230.9	
	Se26 肺炎	9	19.3	46.6	21.2	88.4	▽	-10.3	13.2	68.4	31.2	129.9	
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	11	1.4	768.0	382.9	1374.3	▲	9.6	2.5	432.1	215.4	773.1	▲
	Se28 喘息	1	0.4	233.2	3.0	1297.7		0.6	1.1	94.1	1.2	523.6	
	Se29 肝疾患	8	2.7	295.1	127.1	581.5	▲	5.3	4.6	175.3	75.5	345.4	
	Se30 腎不全	5	6.4	78.1	25.2	182.2		-1.4	7.4	67.7	21.8	158.0	
	Se31 老衰	44	47.1	93.4	67.8	125.3		-3.1	41.5	105.9	76.9	142.2	
	Se32 不慮の事故	4	8.0	50.2	13.5	128.6		-4.0	4.8	83.1	22.4	212.7	
	Se33 交通事故	1	0.6	172.2	2.3	958.1		0.4	0.4	246.4	3.2	1370.8	
	Se34 自殺	1	2.6	38.0	0.5	211.2		-1.6	1.9	51.9	0.7	288.6	

判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▽: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

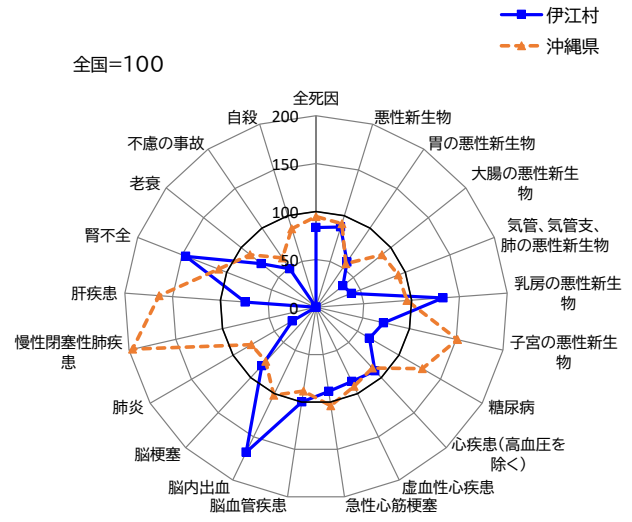
伊江村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)



死因別標準化死亡比の状況(女性)



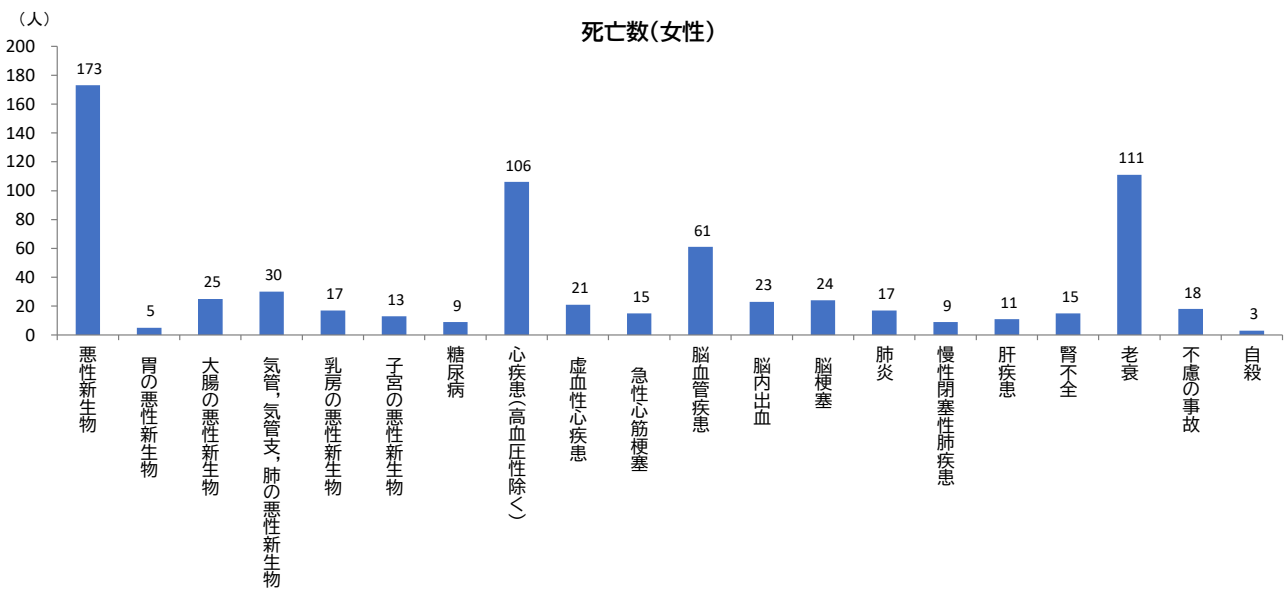
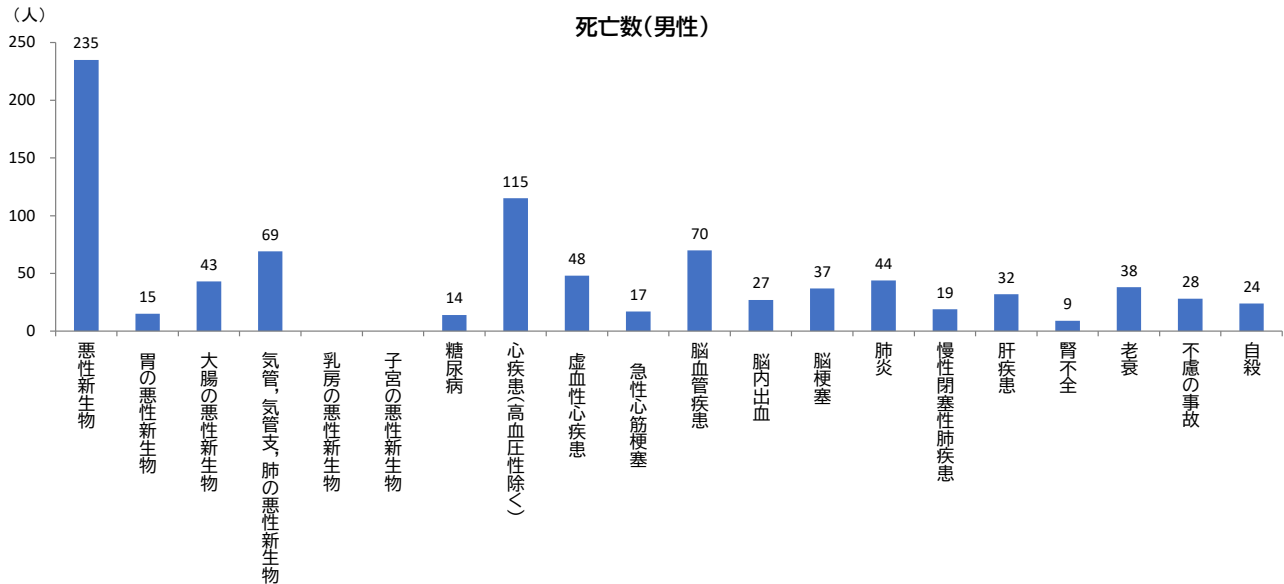
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

伊江村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)							
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	
				下限	上限					下限	上限			
男性	死亡総数	133	166.3	80.0	66.9	94.8	▽	-33.3	164.3	80.9	67.8	95.9	▽	-31.3
	Se01 結核	-	0.3						0.3					
	Se02 悪性新生物	40	50.7	78.9	56.4	107.4		-10.7	46.4	86.2	61.6	117.4	-6.4	
	Se03 食道の悪性新生物	2	2.1	95.4	10.7	344.3		-0.1	1.8	113.4	12.7	409.4	0.2	
	Se04 胃の悪性新生物	5	6.5	76.6	24.7	178.7		-1.5	3.8	132.4	42.7	308.9	1.2	
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	4	6.3	63.3	17.0	162.1		-2.3	7.0	57.5	15.5	147.1	-3.0	
	Se05 結腸の悪性新生物	3	4.1	73.4	14.7	214.3		-1.1	4.6	65.3	13.1	190.8	-1.6	
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	1	2.2	44.9	0.6	249.6		-1.2	2.4	42.3	0.6	235.2	-1.4	
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	2	3.9	51.4	5.8	185.5		-1.9	3.3	60.1	6.7	217.0	-1.3	
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	2	2.2	90.9	10.2	328.3		-0.2	2.4	82.3	9.2	297.2	-0.4	
	Se09 膵の悪性新生物	-	4.2						3.0					
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	13	12.1	107.5	57.2	183.9		0.9	11.2	116.0	61.7	198.3	1.8	
	Se13 白血病	4	1.2	331.4	89.2	848.5		2.8	1.9	206.6	55.6	528.9	2.1	
	Se14 糖尿病	2	1.8	110.9	12.5	400.4		0.2	2.4	83.3	9.4	300.7	-0.4	
	Se15 高血圧性疾患	3	1.0	309.8	62.3	905.3		2.0	1.6	193.5	38.9	565.3	1.4	
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	16	23.5	68.0	38.8	110.4		-7.5	21.6	74.0	42.3	120.2	-5.6	
	Se17 Se18 虚血性心疾患	7	9.4	74.6	29.9	153.7		-2.4	9.7	72.1	28.9	148.5	-2.7	
	Se17 急性心筋梗塞	5	4.3	115.4	37.2	269.3		0.7	4.4	113.1	36.4	263.8	0.6	
	Se18 その他の虚血性心疾患	2	5.1	39.6	4.4	143.0		-3.1	5.3	37.8	4.2	136.6	-3.3	
	Se19 不整脈及び伝導障害	5	3.6	137.8	44.4	321.5		1.4	2.4	206.3	66.5	481.4	2.6	
	Se20 心不全	2	8.2	24.5	2.7	88.4	▽	-6.2	5.4	37.0	4.2	133.6	-3.4	
	Se21 脳血管疾患	9	12.2	73.7	33.6	140.0		-3.2	13.0	69.2	31.6	131.4	-4.0	
	Se22 くも膜下出血	-	0.9						1.0					
	Se23 脳内出血	2	4.1	48.5	5.4	175.2		-2.1	5.0	40.0	4.5	144.5	-3.0	
	Se24 脳梗塞	6	6.8	87.7	32.0	190.9		-0.8	6.6	91.2	33.3	198.5	-0.6	
	Se25 大動脈瘤及び解離	4	2.2	179.4	48.3	459.3		1.8	2.2	181.7	48.9	465.2	1.8	
	Se26 肺炎	4	12.0	33.2	8.9	85.0	▽	-8.0	9.3	43.0	11.6	110.0	-5.3	
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	1	3.5	28.7	0.4	159.6		-2.5	4.2	24.1	0.3	133.9	-3.2	
	Se28 喘息	-	0.1						0.2					
	Se29 肝疾患	3	2.6	117.1	23.5	342.1		0.4	4.7	64.4	12.9	188.2	-1.7	
	Se30 腎不全	3	3.3	90.4	18.2	264.2		-0.3	3.2	94.5	19.0	276.3	-0.2	
	Se31 老衰	5	8.3	60.4	19.5	140.9		-3.3	7.4	67.6	21.8	157.8	-2.4	
	Se32 不慮の事故	4	5.2	76.7	20.6	196.4		-1.2	4.2	94.4	25.4	241.8	-0.2	
	Se33 交通事故	-	0.6						0.6					
	Se34 自殺	2	2.6	76.8	8.6	277.4		-0.6	3.3	60.4	6.8	218.2	-1.3	
女性	死亡総数	142	170.3	83.4	70.2	98.3	▽	-28.3	158.6	89.5	75.4	105.5	-16.6	
	Se01 結核	2	0.2	869.9	97.7	3140.9		1.8	0.4	534.3	60.0	1929.2	1.6	
	Se02 悪性新生物	31	35.3	87.7	59.6	124.5		-4.3	31.7	97.7	66.4	138.6	-0.7	
	Se03 食道の悪性新生物	-	0.4						0.2					
	Se04 胃の悪性新生物	2	3.5	57.3	6.4	206.7		-1.5	1.8	113.3	12.7	409.0	0.2	
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	2	5.6	36.0	4.0	129.9		-3.6	5.1	39.4	4.4	142.3	-3.1	
	Se05 結腸の悪性新生物	2	4.3	46.8	5.3	168.8		-2.3	4.1	49.3	5.5	178.0	-2.1	
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	1.3						1.0					
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	5	2.0	245.1	79.0	572.0		3.0	1.5	341.0	109.9	795.7	▲	3.5
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	1	2.1	47.8	0.6	265.9		-1.1	2.0	49.2	0.6	273.6	-1.0	
	Se09 膵の悪性新生物	7	4.1	172.8	69.2	356.0		2.9	3.1	226.0	90.5	465.6	3.9	
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	2	5.0	39.9	4.5	143.9		-3.0	4.5	44.7	5.0	161.2	-2.5	
	Se11 乳房の悪性新生物	4	3.0	132.8	35.7	340.1		1.0	2.8	141.0	37.9	361.0	1.2	
	Se12 子宮の悪性新生物	1	1.4	72.4	0.9	402.8		-0.4	1.9	53.6	0.7	298.4	-0.9	
	Se13 白血病	1	0.8	132.0	1.7	734.6		0.2	1.5	68.5	0.9	381.2	-0.5	
	Se14 糖尿病	1	1.6	64.4	0.8	358.5		-0.6	1.9	53.2	0.7	296.1	-0.9	
	Se15 高血圧性疾患	1	1.5	65.0	0.8	361.4		-0.5	2.2	45.9	0.6	255.6	-1.2	
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	26	28.7	90.4	59.1	132.5		-2.7	23.9	108.8	71.0	159.4	2.1	
	Se17 Se18 虚血性心疾患	6	7.0	85.9	31.4	186.9		-1.0	6.2	96.2	35.1	209.4	-0.2	
	Se17 急性心筋梗塞	3	3.4	88.6	17.8	258.9		-0.4	3.4	88.8	17.8	259.5	-0.4	
	Se18 その他の虚血性心疾患	3	3.6	83.3	16.7	243.4		-0.6	2.9	104.9	21.1	306.5	0.1	
	Se19 不整脈及び伝導障害	3	4.1	72.4	14.6	211.6		-1.1	3.3	92.0	18.5	268.8	-0.3	
	Se20 心不全	10	14.0	71.5	34.2	131.5		-4.0	8.9	112.0	53.6	205.9	1.1	
	Se21 脳血管疾患	14	14.0	99.9	54.5	167.6		0.0	12.5	111.9	61.1	187.8	1.5	
	Se22 くも膜下出血	1	1.7	60.4	0.8	335.8		-0.7	1.5	65.8	0.9	366.0	-0.5	
	Se23 脳内出血	6	3.6	167.8	61.3	365.3		2.4	3.9	155.6	56.8	338.7	2.1	
	Se24 脳梗塞	7	8.4	83.2	33.3	171.5		-1.4	6.6	106.1	42.5	218.7	0.4	
	Se25 大動脈瘤及び解離	3	2.3	129.9	26.1	379.5		0.7	2.9	102.2	20.5	298.6	0.1	
	Se26 肺炎	3	10.4	28.7	5.8	84.0	▽	-7.4	7.1	42.4	8.5	124.0	-4.1	
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	0.8						1.4					
	Se28 喘息	-	0.2						0.6					
	Se29 肝疾患	1	1.4	74.0	1.0	411.7		-0.4	2.2	45.5	0.6	253.0	-1.2	
	Se30 腎不全	5	3.4	145.9	47.0	340.6		1.6	4.0	126.5	40.8	295.2	1.0	
	Se31 老衰	19	25.9	73.3	44.1	114.4		-6.9	22.9	83.0	49.9	129.5	-3.9	
	Se32 不慮の事故	2	4.1	48.7	5.5	175.7		-2.1	2.5	81.6	9.2	294.6	-0.5	
	Se33 交通事故	-	0.3						0.2					
	Se34 自殺	-	1.1						0.8					

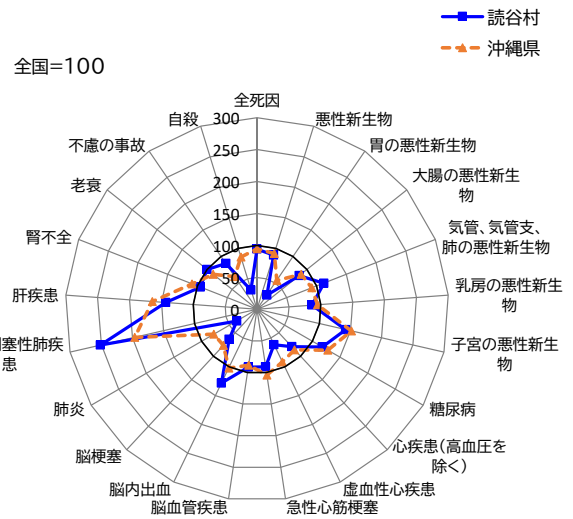
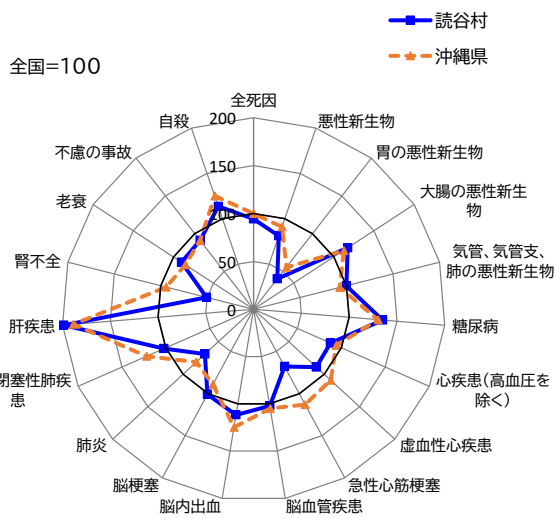
判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

読谷村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)

死因別標準化死亡比の状況(女性)



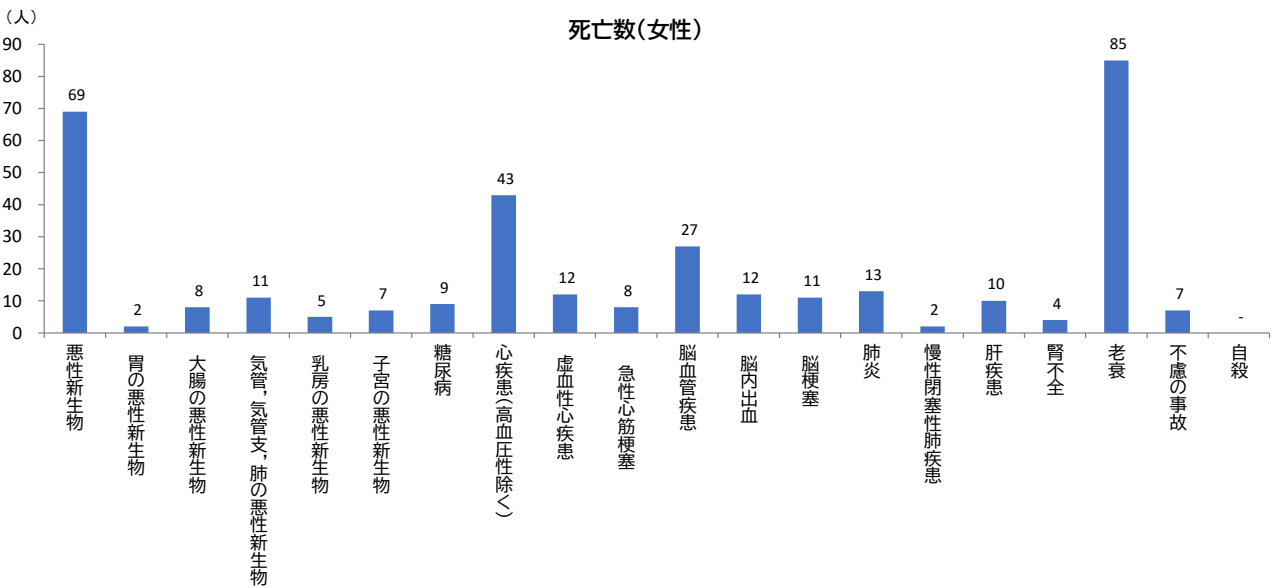
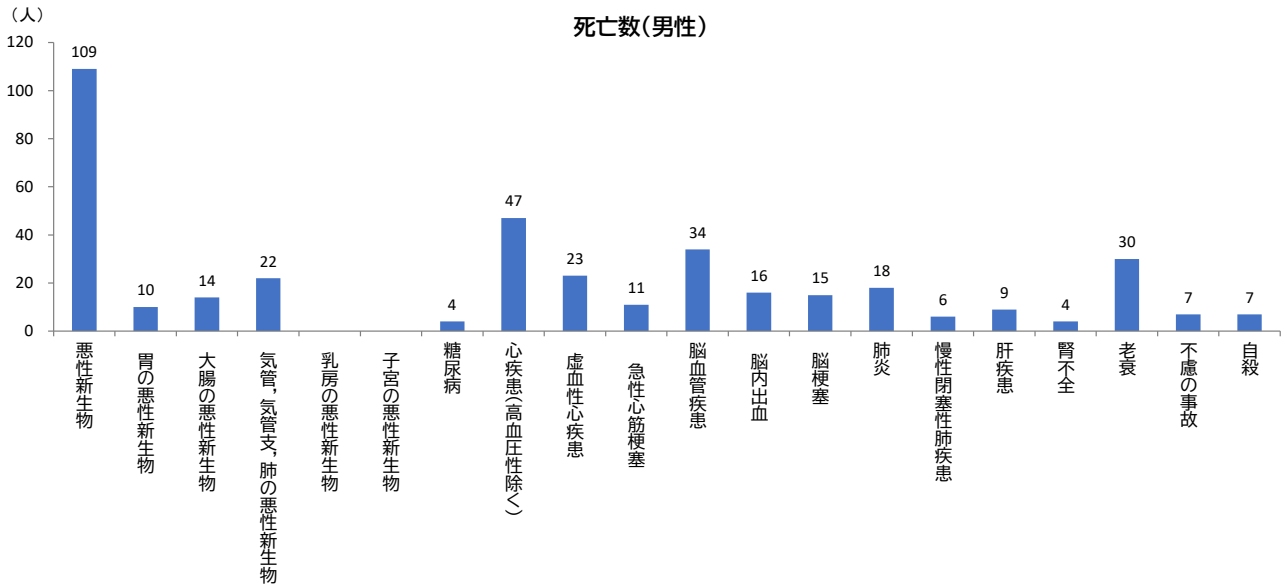
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

読谷村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

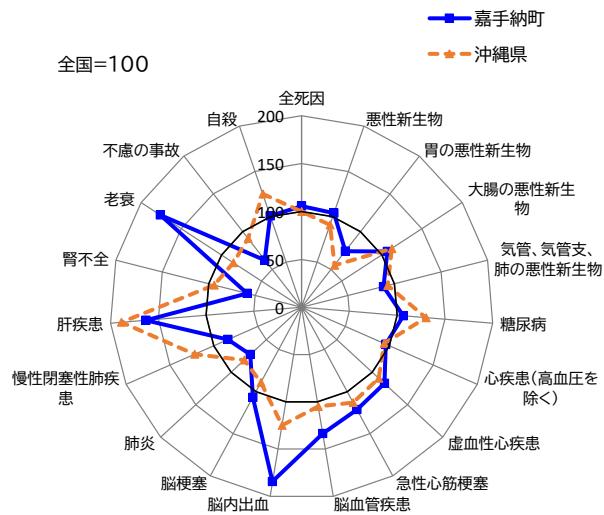
	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)							
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	
			下限	上限					下限	上限				
男性	死亡総数	884	937.6	94.3	88.2	100.7	-53.6	943.1	93.7	87.7	100.1	-59.1		
	Se01 結核	1	1.6	63.5	0.8	353.0	-0.6	1.6	61.0	0.8	339.4	-0.6		
	Se02 悪性新生物	235	290.2	81.0	71.0	92.0	▽	-55.2	267.7	87.8	76.9	99.8	▽	-32.7
	Se03 食道の悪性新生物	7	12.3	56.9	22.8	117.3		-5.3	10.5	66.4	26.6	136.8		-3.5
	Se04 胃の悪性新生物	15	37.2	40.4	22.6	66.6	▽	-22.2	21.9	68.4	38.3	112.9		-6.9
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	43	36.7	117.2	84.8	157.9		6.3	41.0	104.8	75.9	141.2		2.0
	Se05 結腸の悪性新生物	27	23.5	115.0	75.8	167.4		3.5	26.8	100.9	66.5	146.8		0.2
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	16	13.2	121.1	69.2	196.7		2.8	14.3	112.3	64.1	182.3		1.7
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	14	22.1	63.3	34.6	106.2		-8.1	19.0	73.5	40.2	123.4		-5.0
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	9	12.2	73.6	33.6	139.8		-3.2	13.5	66.7	30.4	126.7		-4.5
	Se09 膵の悪性新生物	10	24.3	41.1	19.7	75.6	▽	-14.3	18.0	55.7	26.7	102.4		-8.0
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	69	69.1	99.9	77.7	126.5		-0.1	63.6	108.5	84.4	137.3		5.4
	Se13 白血病	12	7.2	166.7	86.1	291.3		4.8	11.4	105.2	54.3	183.7		0.6
	Se14 糖尿病	14	10.4	135.0	73.7	226.5		3.6	14.1	99.3	54.2	166.6		-0.1
	Se15 高血圧性疾患	21	5.4	389.0	240.7	594.6	▲	15.6	8.9	236.4	146.3	361.3	▲	12.1
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	115	131.4	87.5	72.2	105.0		-16.4	123.7	92.9	76.7	111.6		-8.7
	Se17 Se18 虚血性心疾患	48	54.0	88.9	65.6	117.9		-6.0	57.0	84.2	62.1	111.7		-9.0
	Se17 急性心筋梗塞	17	25.0	67.9	39.6	108.8		-8.0	25.9	65.6	38.2	105.0		-8.9
	Se18 その他の虚血性心疾患	31	28.9	107.1	72.8	152.0		2.1	31.1	99.8	67.8	141.7		-0.1
	Se19 不整脈及び伝導障害	10	20.4	48.9	23.4	90.0	▽	-10.4	13.6	73.5	35.2	135.1		-3.6
	Se20 心不全	41	43.8	93.6	67.2	127.0		-2.8	29.3	139.7	100.2	189.5	▲	11.7
	Se21 脳血管疾患	70	68.6	102.1	79.6	129.0		1.4	74.8	93.6	72.9	118.2		-4.8
	Se22 くも膜下出血	6	6.1	98.8	36.1	215.1		-0.1	6.5	92.8	33.9	202.1		-0.5
	Se23 脳内出血	27	24.2	111.8	73.7	162.7		2.8	30.0	90.1	59.3	131.1		-3.0
	Se24 脳梗塞	37	36.6	101.1	71.2	139.3		0.4	35.8	103.4	72.8	142.5		1.2
	Se25 大動脈瘤及び解離	12	12.8	94.1	48.6	164.4		-0.8	12.7	94.6	48.8	165.2		-0.7
	Se26 肺炎	44	63.7	69.1	50.2	92.7	▽	-19.7	49.4	89.0	64.7	119.5		-5.4
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	19	18.6	102.1	61.4	159.4		0.4	22.1	86.0	51.7	134.3		-3.1
	Se28 喘息	3	0.7	421.3	84.7	1231.1		2.3	1.3	229.0	46.0	669.2		1.7
	Se29 肝疾患	32	16.1	198.7	135.9	280.5	▲	15.9	31.7	100.8	69.0	142.3		0.3
	Se30 腎不全	9	17.8	50.6	23.1	96.0	▽	-8.8	17.2	52.4	23.9	99.5	▽	-8.2
	Se31 老衰	38	42.3	89.8	63.6	123.3		-4.3	37.7	100.8	71.3	138.4		0.3
	Se32 不慮の事故	28	30.7	91.2	60.6	131.8		-2.7	26.5	105.6	70.2	152.7		1.5
	Se33 交通事故	2	4.3	46.5	5.2	168.0		-2.3	4.7	42.8	4.8	154.6		-2.7
	Se34 自殺	24	21.1	113.6	72.8	169.1		2.9	24.7	97.1	62.2	144.4		-0.7
女性	死亡総数	777	824.6	94.2	87.7	101.1	-47.6	779.7	99.7	92.8	106.9	-2.7		
	Se01 結核	3	1.0	288.0	57.9	841.4		2.0	1.7	173.3	34.8	506.4		1.3
	Se02 悪性新生物	173	194.4	89.0	76.2	103.3		-21.4	178.9	96.7	82.8	112.2		-5.9
	Se03 食道の悪性新生物	1	2.5	39.4	0.5	219.2		-1.5	1.6	61.5	0.8	342.2		-0.6
	Se04 胃の悪性新生物	5	18.4	27.2	8.8	63.4	▽	-13.4	9.8	51.2	16.5	119.4		-4.8
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	25	29.5	84.6	54.8	125.0		-4.5	27.4	91.3	59.1	134.8		-2.4
	Se05 結腸の悪性新生物	24	22.4	107.4	68.8	159.8		1.6	21.6	111.4	71.3	165.7		2.4
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	1	7.2	13.9	0.2	77.5	▽	-6.2	5.8	17.1	0.2	95.3	▽	-4.8
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	5	10.5	47.8	15.4	111.6		-5.5	7.8	64.3	20.7	150.1		-2.8
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	8	10.5	76.2	32.8	150.2		-2.5	10.2	78.8	33.9	155.3		-2.2
	Se09 膵の悪性新生物	19	22.0	86.3	51.9	134.8		-3.0	17.1	110.8	66.7	173.1		1.9
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	30	26.7	112.2	75.7	160.2		3.3	23.7	126.7	85.5	180.9		6.3
	Se11 乳房の悪性新生物	17	19.7	86.4	50.3	138.4		-2.7	19.2	88.6	51.6	141.8		-2.2
	Se12 子宮の悪性新生物	13	9.1	142.2	75.6	243.1		3.9	12.8	101.6	54.1	173.8		0.2
	Se13 白血病	11	4.4	251.6	125.4	450.3	▲	6.6	8.4	130.8	65.2	234.1		2.6
	Se14 糖尿病	9	7.6	118.1	53.9	224.2		1.4	9.7	92.5	42.2	175.7		-0.7
	Se15 高血圧性疾患	16	6.9	230.3	131.6	374.0	▲	9.1	10.1	158.6	90.6	257.6		5.9
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	106	132.7	79.9	65.4	96.6	▽	-26.7	111.8	94.8	77.6	114.6		-5.8
	Se17 Se18 虚血性心疾患	21	34.1	61.6	38.1	94.2	▽	-13.1	30.5	68.8	42.6	105.2		-9.5
	Se17 急性心筋梗塞	15	16.4	91.2	51.0	150.4		-1.4	16.6	90.3	50.5	149.0		-1.6
	Se18 その他の虚血性心疾患	6	17.6	34.1	12.4	74.1	▽	-11.6	13.9	43.1	15.8	93.9	▽	-7.9
	Se19 不整脈及び伝導障害	14	19.3	72.4	39.6	121.5		-5.3	14.9	93.9	51.3	157.5		-0.9
	Se20 心不全	50	62.4	80.2	59.5	105.7		-12.4	39.9	125.3	93.0	165.2		10.1
	Se21 脳血管疾患	61	66.7	91.4	69.9	117.4		-5.7	60.9	100.2	76.7	128.8		0.1
	Se22 くも膜下出血	12	9.3	128.5	66.3	224.4		2.7	9.2	129.9	67.0	226.9		2.8
	Se23 脳内出血	23	18.0	128.1	81.2	192.2		5.0	19.6	117.5	74.5	176.4		3.4
	Se24 脳梗塞	24	37.6	63.8	40.9	94.9	▽	-13.6	29.6	81.1	52.0	120.7		-5.6
	Se25 大動脈瘤及び解離	15	11.4	132.0	73.8	217.7		3.6	14.5	103.6	57.9	170.9		0.5
	Se26 肺炎	17	46.9	36.3	21.1	58.1	▽	-29.9	32.3	52.6	30.7	84.3	▽	-15.3
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	9	3.6	251.4	114.7	477.2	▲	5.4	6.2	144.7	66.0	274.7		2.8
	Se28 喘息	2	1.1	184.3	20.7	665.5		0.9	2.7	74.0	8.3	267.2		-0.7
	Se29 肝疾患	11	7.7	143.0	71.3	255.9		3.3	13.6	80.7	40.2	144.3		-2.6
	Se30 腎不全	15	15.8	95.2	53.2	157.0		-0.8	18.3	82.2	46.0	135.5		-3.3
	Se31 老衰	111	110.9	100.1	82.3	120.5		0.1	97.4	114.0	93.8	137.3		13.6
	Se32 不慮の事故	18	20.8	86.7	51.4	137.1		-2.8	12.9	140.0	82.9	221.2		5.1
	Se33 交通事故	1	1.7	57.7	0.8	320.9		-0.7	1.2	80.5	1.1	447.9		-0.2
	Se34 自殺	3	9.5	31.6	6.3	92.2	▽	-6.5	7.4	40.4	8.1	117.9		-4.4

判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

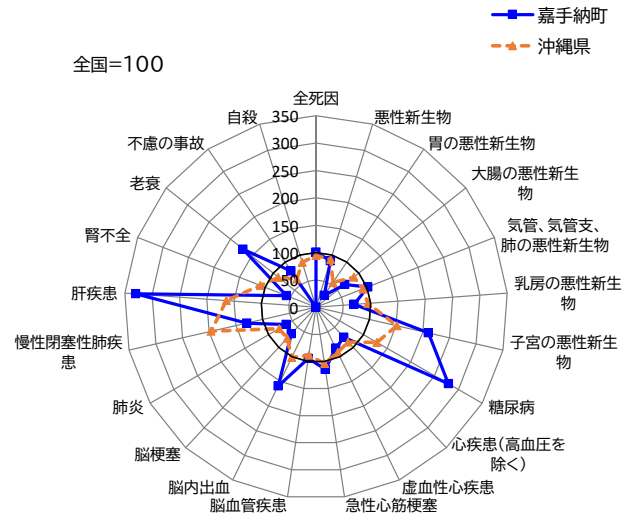
嘉手納町 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)



死因別標準化死亡比の状況(女性)



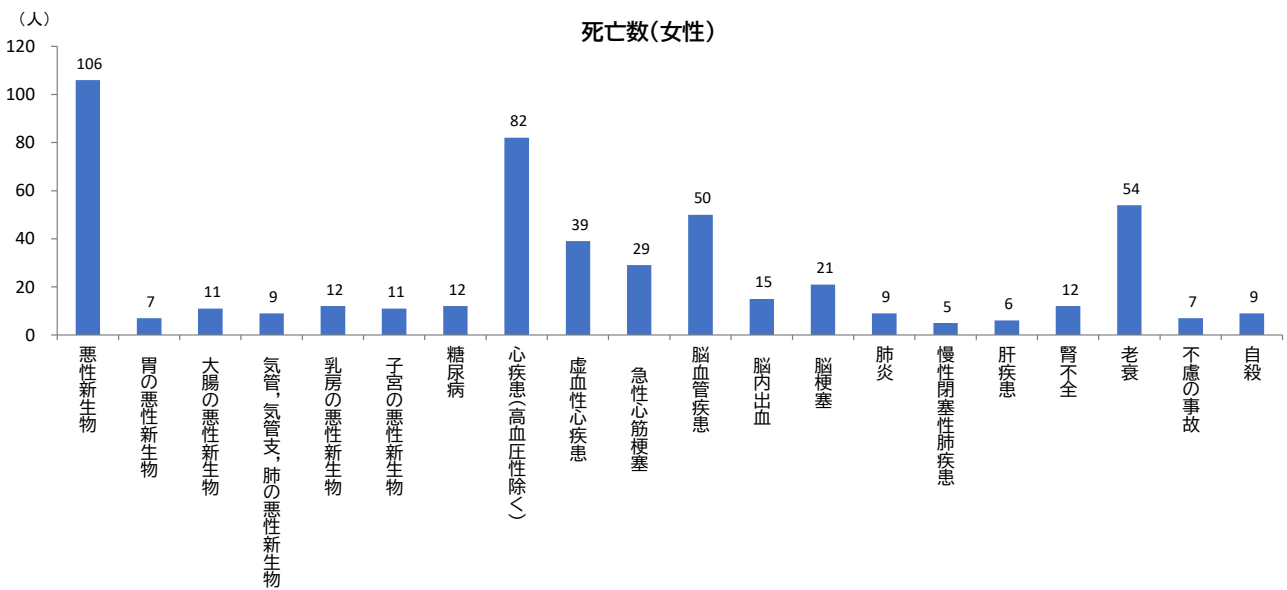
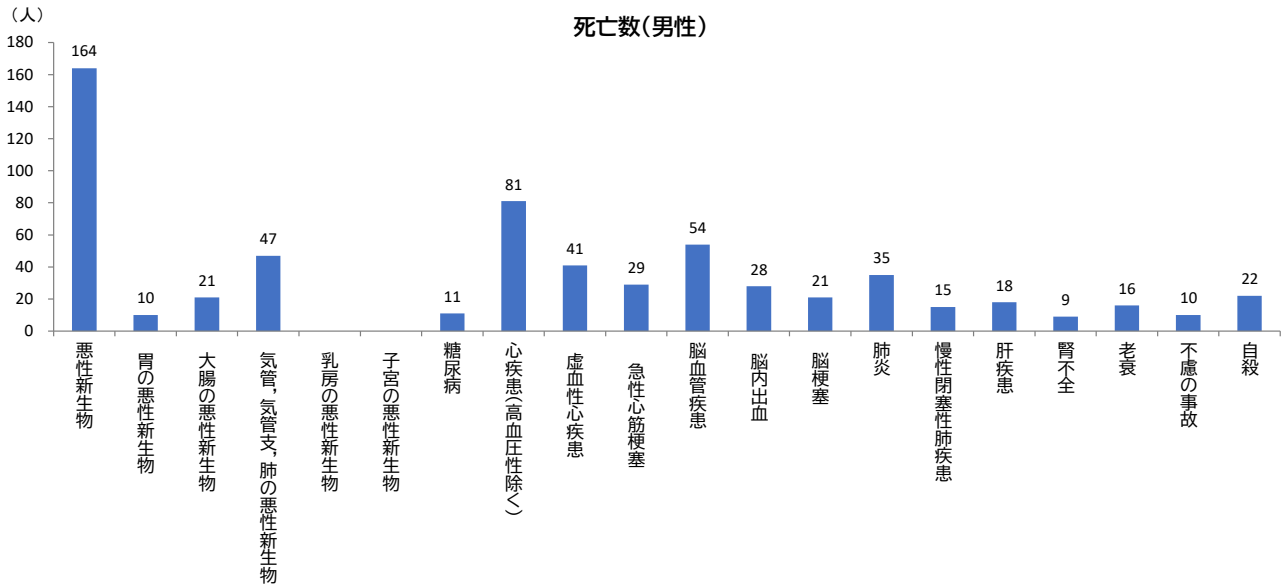
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

嘉手納町 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)							
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間 下限 上限		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間 下限 上限		判定区分	過剰死亡数	
男性	死亡総数	367	347.3	105.7	95.1	117.1		19.7	345.0	106.4	95.8	117.8		22.0
	Se01 結核	1	0.6	163.8	2.1	911.4		0.4	0.6	159.4	2.1	886.8		0.4
	Se02 悪性新生物	109	105.0	103.8	85.2	125.2		4.0	96.2	113.3	93.0	136.7		12.8
	Se03 食道の悪性新生物	8	4.3	184.9	79.6	364.3		3.7	3.7	218.3	94.0	430.2		4.3
	Se04 胃の悪性新生物	10	13.5	74.1	35.5	136.4		-3.5	7.9	126.8	60.7	233.2		2.1
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	14	13.1	106.7	58.3	179.1		0.9	14.4	97.2	53.1	163.1		-0.4
	Se05 結腸の悪性新生物	4	8.5	47.1	12.7	120.7		-4.5	9.5	42.1	11.3	107.8		-5.5
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	10	4.6	215.8	103.3	397.0	▲	5.4	4.9	204.0	97.7	375.3		5.1
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	13	8.0	162.4	86.4	277.7		5.0	6.8	190.4	101.3	325.5	▲	6.2
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	7	4.5	154.9	62.1	319.3		2.5	5.0	140.6	56.3	289.7		2.0
	Se09 膵の悪性新生物	6	8.6	69.5	25.4	151.2		-2.6	6.3	95.2	34.8	207.2		-0.3
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	22	25.0	88.0	55.1	133.3		-3.0	23.1	95.4	59.7	144.4		-1.1
	Se13 白血病	3	2.6	117.1	23.5	342.1		0.4	4.1	73.4	14.8	214.5		-1.1
	Se14 糖尿病	4	3.8	106.5	28.6	272.5		0.2	5.0	79.6	21.4	203.9		-1.0
	Se15 高血圧性疾患	4	2.0	199.1	53.6	509.8		2.0	3.2	123.3	33.2	315.8		0.8
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	47	49.0	96.0	70.5	127.7		-2.0	45.3	103.7	76.2	137.9		1.7
	Se17 Se18 虚血性心疾患	23	19.6	117.4	74.4	176.2		3.4	20.3	113.0	71.6	169.6		2.7
	Se17 急性心筋梗塞	11	9.1	121.5	60.6	217.4		1.9	9.2	119.2	59.4	213.3		1.8
	Se18 その他の虚血性心疾患	12	10.5	113.9	58.8	199.0		1.5	11.1	108.0	55.7	188.6		0.9
	Se19 不整脈及び伝導障害	3	7.6	39.5	7.9	115.5		-4.6	5.1	59.2	11.9	173.0		-2.1
	Se20 心不全	11	16.9	65.2	32.5	116.6		-5.9	11.2	98.0	48.9	175.4		-0.2
	Se21 脳血管疾患	34	25.4	133.6	92.5	186.7		8.6	27.3	124.3	86.1	173.7		6.7
	Se22 くも膜下出血	3	2.1	143.8	28.9	420.2		0.9	2.2	136.0	27.3	397.5		0.8
	Se23 脳内出血	16	8.7	184.3	105.3	299.3	▲	7.3	10.6	150.6	86.0	244.6		5.4
	Se24 脳梗塞	15	14.0	106.8	59.7	176.2		1.0	13.6	110.6	61.9	182.4		1.4
	Se25 大動脈瘤及び解離	5	4.7	107.3	34.6	250.3		0.3	4.6	108.5	35.0	253.3		0.4
	Se26 肺炎	18	24.7	72.8	43.1	115.0		-6.7	19.1	94.3	55.9	149.1		-1.1
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	6	7.2	83.8	30.6	182.4		-1.2	8.5	70.3	25.7	153.1		-2.5
	Se28 喘息	1	0.3	374.8	4.9	2085.1		0.7	0.5	205.6	2.7	1143.9		0.5
	Se29 肝疾患	9	5.5	163.0	74.4	309.4		3.5	10.6	85.0	38.8	161.3		-1.6
	Se30 腎不全	4	6.8	58.6	15.8	150.1		-2.8	6.5	61.3	16.5	156.9		-2.5
	Se31 老衰	30	17.0	176.1	118.8	251.4	▲	13.0	15.2	197.3	133.1	281.6	▲	14.8
	Se32 不慮の事故	7	11.2	62.4	25.0	128.6		-4.2	9.4	74.5	29.9	153.5		-2.4
	Se33 交通事故	1	1.5	68.5	0.9	381.3		-0.5	1.6	63.5	0.8	353.5		-0.6
	Se34 自殺	7	6.9	100.9	40.4	208.0		0.1	8.2	85.8	34.4	176.8		-1.2
女性	死亡総数	353	350.4	100.7	90.5	111.8		2.6	328.6	107.4	96.5	119.3		24.4
	Se01 結核	-	0.5						0.8					
	Se02 悪性新生物	69	77.5	89.0	69.3	112.7		-8.5	70.5	97.9	76.2	123.9		-1.5
	Se03 食道の悪性新生物	1	1.0	101.4	1.3	564.0		0.0	0.6	171.7	2.2	955.2		0.4
	Se04 胃の悪性新生物	2	7.5	26.7	3.0	96.3	▽	-5.5	3.9	51.4	5.8	185.7		-1.9
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	8	12.0	66.9	28.8	131.8		-4.0	11.0	72.7	31.3	143.2		-3.0
	Se05 結腸の悪性新生物	6	9.1	65.7	24.0	143.0		-3.1	8.7	68.6	25.0	149.3		-2.7
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	2	2.8	70.8	7.9	255.5		-0.8	2.3	88.4	9.9	319.3		-0.3
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	4	4.3	92.0	24.7	235.5		-0.3	3.2	126.6	34.0	324.0		0.8
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	3	4.4	68.3	13.7	199.5		-1.4	4.3	70.1	14.1	204.8		-1.3
	Se09 膵の悪性新生物	4	8.8	45.2	12.2	115.8		-4.8	6.8	58.9	15.9	150.9		-2.8
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	11	10.8	101.4	50.6	181.5		0.2	9.6	114.0	56.8	204.0		1.4
	Se11 乳房の悪性新生物	5	7.2	69.8	22.5	162.9		-2.2	6.9	72.6	23.4	169.3		-1.9
	Se12 子宮の悪性新生物	7	3.3	210.3	84.3	433.4		3.7	4.6	152.4	61.1	314.0		2.4
	Se13 白血病	6	1.7	349.8	127.7	761.3	▲	4.3	3.3	183.6	67.0	399.7		2.7
	Se14 糖尿病	9	3.2	279.1	127.3	529.8	▲	5.8	4.0	224.2	102.3	425.6	▲	5.0
	Se15 高血圧性疾患	7	3.1	229.1	91.8	472.0		3.9	4.4	159.8	64.0	329.3		2.6
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	43	57.8	74.4	53.9	100.3		-14.8	48.3	89.0	64.4	119.9		-5.3
	Se17 Se18 虚血性心疾患	12	14.5	82.9	42.8	144.7		-2.5	12.9	93.0	48.0	162.5		-0.9
	Se17 急性心筋梗塞	8	7.0	114.2	49.2	225.1		1.0	7.0	114.3	49.2	225.3		1.0
	Se18 その他の虚血性心疾患	4	7.5	53.5	14.4	136.9		-3.5	5.9	67.8	18.2	173.5		-1.9
	Se19 不整脈及び伝導障害	7	8.4	83.6	33.5	172.2		-1.4	6.5	107.6	43.1	221.6		0.5
	Se20 心不全	20	27.6	72.5	44.3	112.0		-7.6	17.6	113.5	69.3	175.3		2.4
	Se21 脳血管疾患	27	28.6	94.3	62.1	137.2		-1.6	25.8	104.6	68.9	152.2		1.2
	Se22 くも膜下出血	4	3.7	108.3	29.1	277.3		0.3	3.6	112.6	30.3	288.3		0.4
	Se23 脳内出血	12	7.5	159.6	82.4	278.8		4.5	8.1	147.5	76.1	257.6		3.9
	Se24 脳梗塞	11	16.6	66.1	32.9	118.3		-5.6	13.0	84.3	42.0	150.9		-2.0
	Se25 大動脈瘤及び解離	7	4.8	145.6	58.3	300.0		2.2	6.1	114.5	45.9	235.9		0.9
	Se26 肺炎	13	20.7	62.8	33.4	107.4		-7.7	14.1	91.9	48.9	157.1		-1.1
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	2	1.5	129.5	14.5	467.7		0.5	2.7	73.3	8.2	264.7		-0.7
	Se28 喘息	2	0.5	431.6	48.5	1558.2		1.5	1.2	173.6	19.5	626.7		0.8
	Se29 肝疾患	10	3.0	330.2	158.1	607.3	▲	7.0	5.2	193.9	92.8	356.6		4.8
	Se30 腎不全	4	6.9	58.1	15.6	148.8		-2.9	7.9	50.4	13.5	128.9		-3.9
	Se31 老衰	85	49.9	170.2	136.0	210.5	▲	35.1	43.9	193.6	154.6	239.4	▲	41.1
	Se32 不慮の事故	7	8.7	80.6	32.3	166.0		-1.7	5.3	132.3	53.0	272.6		1.7
	Se33 交通事故	1	0.7	151.9	2.0	845.1		0.3	0.5	215.5	2.8	1199.2		0.5
	Se34 自殺	-	3.2						2.4					

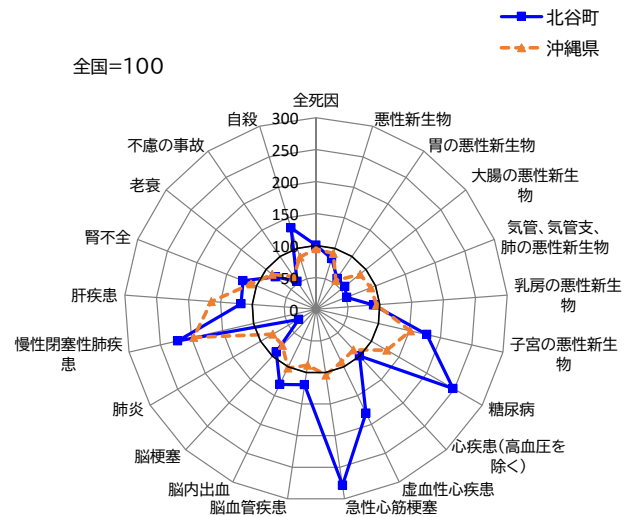
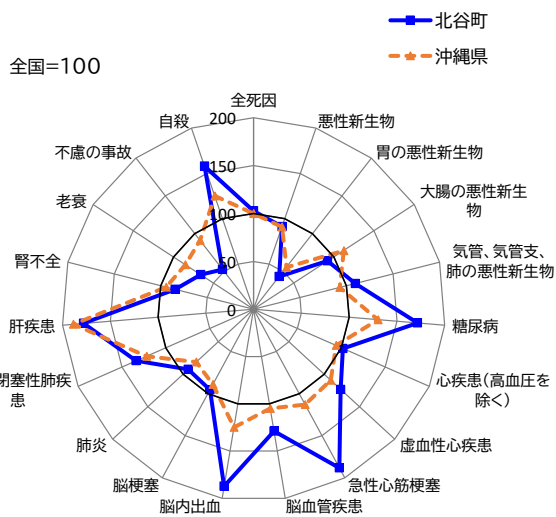
判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▽: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

北谷町 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)

死因別標準化死亡比の状況(女性)



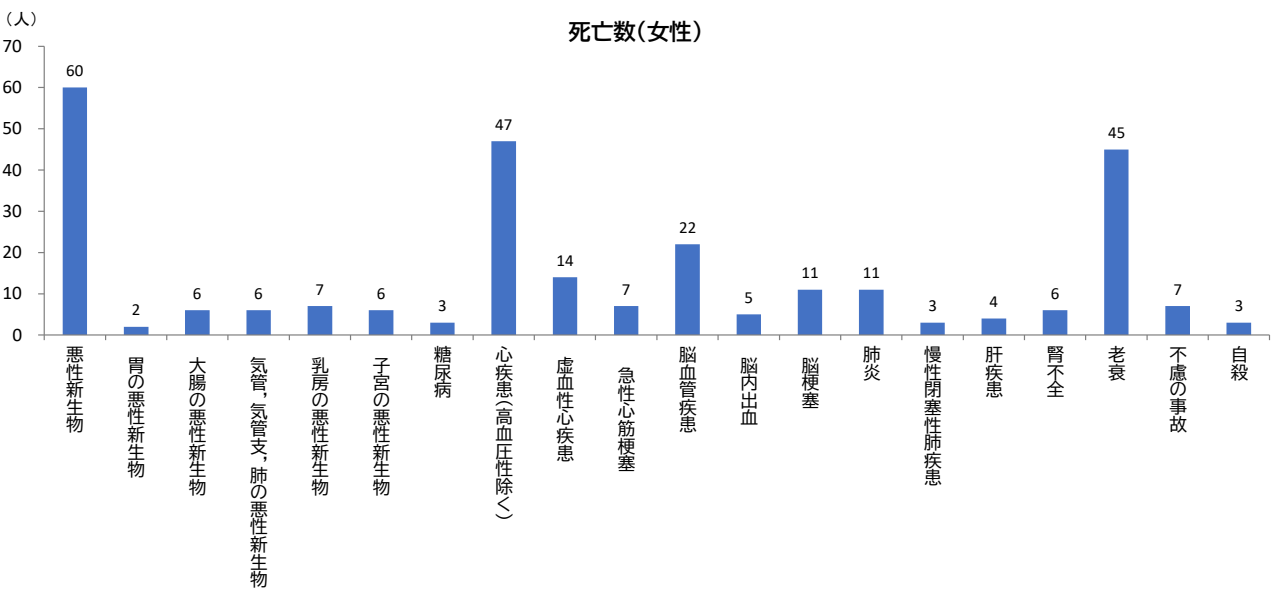
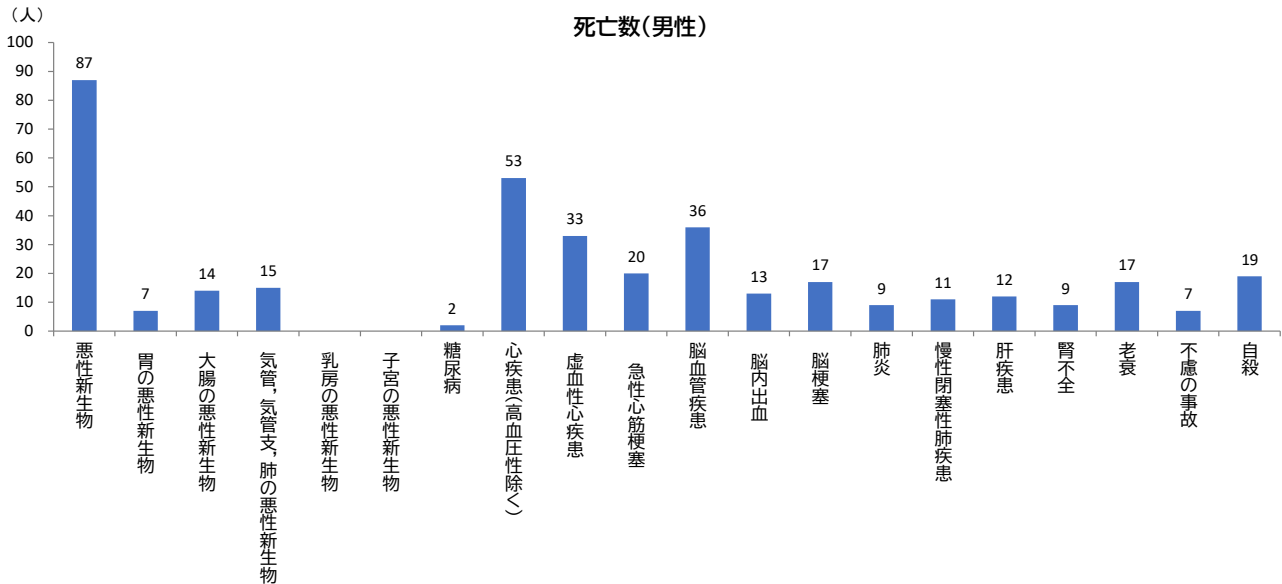
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

北谷町 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)							
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	
				下限	上限					下限	上限			
男性	死亡総数	588	572.9	102.6	94.5	111.3		15.1	578.9	101.6	93.5	110.1		9.1
	Se01 結核	2	0.9	214.0	24.0	772.7		1.1	1.0	204.2	22.9	737.2		1.0
	Se02 悪性新生物	164	179.8	91.2	77.8	106.3		-15.8	165.8	98.9	84.3	115.2		-1.8
	Se03 食道の悪性新生物	5	7.7	65.0	20.9	151.7		-2.7	6.6	75.9	24.5	177.1		-1.6
	Se04 胃の悪性新生物	10	23.0	43.5	20.8	80.0	▽	-13.0	13.6	73.6	35.2	135.4		-3.6
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	21	22.8	92.2	57.1	141.0		-1.8	25.6	82.0	50.8	125.4		-4.6
	Se05 結腸の悪性新生物	13	14.5	89.6	47.6	153.1		-1.5	16.7	77.9	41.4	133.2		-3.7
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	8	8.3	96.9	41.7	191.0		-0.3	8.9	89.9	38.7	177.1		-0.9
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	4	13.7	29.2	7.9	74.8	▽	-9.7	11.8	34.0	9.1	86.9	▽	-7.8
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	6	7.5	80.0	29.2	174.1		-1.5	8.3	72.5	26.5	157.9		-2.3
	Se09 膵の悪性新生物	9	15.2	59.3	27.1	112.6		-6.2	11.2	80.1	36.6	152.2		-2.2
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	47	42.9	109.6	80.6	145.8		4.1	39.2	119.8	88.0	159.2		7.8
	Se13 白血病	13	4.5	287.8	153.1	492.3	▲	8.5	7.1	181.8	96.7	311.0		5.9
	Se14 糖尿病	11	6.4	171.7	85.6	307.2		4.6	8.8	124.9	62.3	223.5		2.2
	Se15 高血圧性疾患	5	3.3	153.0	49.3	357.0		1.7	5.4	91.9	29.6	214.6		-0.4
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	81	79.7	101.6	80.7	126.3		1.3	75.7	107.0	85.0	133.0		5.3
	Se17 Se18 虚血性心疾患	41	33.2	123.4	88.5	167.4		7.8	35.3	116.2	83.4	157.6		5.7
	Se17 急性心筋梗塞	29	15.4	188.1	126.0	270.2	▲	13.6	16.1	180.6	120.9	259.4	▲	12.9
	Se18 その他の虚血性心疾患	12	17.8	67.4	34.8	117.7		-5.8	19.2	62.4	32.2	109.0		-7.2
	Se19 不整脈及び伝導障害	5	12.4	40.2	13.0	93.8	▽	-7.4	8.3	60.5	19.5	141.2		-3.3
	Se20 心不全	11	26.0	42.2	21.1	75.6	▽	-15.0	17.5	62.8	31.3	112.4		-6.5
	Se21 脳血管疾患	54	41.9	129.0	96.9	168.3		12.1	46.0	117.4	88.2	153.2		8.0
	Se22 くも膜下出血	4	3.8	104.3	28.1	267.0		0.2	4.1	96.8	26.1	247.9		-0.1
	Se23 脳内出血	28	15.0	187.2	124.4	270.6	▲	13.0	18.7	150.0	99.7	216.9		9.3
	Se24 脳梗塞	21	22.0	95.4	59.1	145.9		-1.0	21.7	97.0	60.0	148.2		-0.7
	Se25 大動脈瘤及び解離	8	7.8	102.1	44.0	201.3		0.2	7.8	102.3	44.0	201.5		0.2
	Se26 肺炎	35	37.8	92.5	64.4	128.7		-2.8	29.4	119.0	82.9	165.5		5.6
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	15	11.2	134.0	74.9	221.0		3.8	13.2	113.4	63.4	187.0		1.8
	Se28 喘息	4	0.4	926.2	249.2	2371.3	▲	3.6	0.8	503.1	135.3	1288.0	▲	3.2
	Se29 肝疾患	18	10.1	178.1	105.5	281.4	▲	7.9	20.1	89.6	53.1	141.6		-2.1
	Se30 腎不全	9	10.7	84.4	38.5	160.3		-1.7	10.3	87.2	39.8	165.5		-1.3
	Se31 老衰	16	24.3	66.0	37.7	107.2		-8.3	21.6	74.2	42.4	120.5		-5.6
	Se32 不慮の事故	10	19.0	52.7	25.2	96.9	▽	-9.0	16.6	60.1	28.8	110.5		-6.6
	Se33 交通事故	2	2.8	71.8	8.1	259.1		-0.8	3.1	65.3	7.3	235.6		-1.1
	Se34 自殺	22	13.9	157.9	98.9	239.0		8.1	16.1	136.8	85.7	207.1		5.9
女性	死亡総数	522	518.7	100.6	92.2	109.6		3.3	492.3	106.0	97.1	115.5		29.7
	Se01 結核	2	0.6	311.5	35.0	1124.7		1.4	1.1	185.3	20.8	669.0		0.9
	Se02 悪性新生物	106	127.4	83.2	68.1	100.6		-21.4	117.8	90.0	73.7	108.8		-11.8
	Se03 食道の悪性新生物	1	1.7	59.7	0.8	332.0		-0.7	1.1	91.1	1.2	507.0		-0.1
	Se04 胃の悪性新生物	7	11.9	58.7	23.5	120.9		-4.9	6.4	109.2	43.8	225.1		0.6
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	11	19.1	57.4	28.6	102.8		-8.1	17.8	61.6	30.7	110.3		-6.8
	Se05 結腸の悪性新生物	7	14.4	48.5	19.4	100.0	▽	-7.4	14.0	50.0	20.0	103.0		-7.0
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	4	4.7	84.8	22.8	217.1		-0.7	3.8	104.0	28.0	266.2		0.2
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	3	6.8	44.3	8.9	129.3		-3.8	5.1	59.3	11.9	173.2		-2.1
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	5	6.7	74.3	24.0	173.5		-1.7	6.5	76.9	24.8	179.5		-1.5
	Se09 膵の悪性新生物	11	14.5	76.1	37.9	136.2		-3.5	11.3	97.8	48.7	174.9		-0.3
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	9	17.5	51.6	23.5	97.9	▽	-8.5	15.4	58.5	26.7	111.1		-6.4
	Se11 乳房の悪性新生物	12	13.3	90.5	46.7	158.1		-1.3	13.0	92.0	47.5	160.7		-1.0
	Se12 子宮の悪性新生物	11	6.2	177.6	88.5	317.7		4.8	8.7	126.0	62.8	225.4		2.3
	Se13 白血病	11	2.9	378.2	188.5	676.7	▲	8.1	5.6	197.4	98.4	353.3		5.4
	Se14 糖尿病	12	4.8	247.8	127.9	432.9	▲	7.2	6.3	190.4	98.3	332.6		5.7
	Se15 高血圧性疾患	10	4.3	234.9	112.4	431.9	▲	5.7	6.2	160.1	76.6	294.4		3.8
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	82	82.1	99.9	79.4	124.0		-0.1	69.5	118.0	93.9	146.5		12.5
	Se17 Se18 虚血性心疾患	39	21.6	180.4	128.3	246.6	▲	17.4	19.3	201.8	143.5	275.9	▲	19.7
	Se17 急性心筋梗塞	29	10.4	278.3	186.3	399.7	▲	18.6	10.5	275.1	184.2	395.2	▲	18.5
	Se18 その他の虚血性心疾患	10	11.2	89.3	42.7	164.2		-1.2	8.8	113.8	54.5	209.3		1.2
	Se19 不整脈及び伝導障害	8	12.0	66.6	28.7	131.2		-4.0	9.2	87.1	37.5	171.7		-1.2
	Se20 心不全	20	38.0	52.6	32.1	81.3	▽	-18.0	24.3	82.3	50.2	127.0		-4.3
	Se21 脳血管疾患	50	41.8	119.6	88.8	157.7		8.2	38.4	130.3	96.7	171.8		11.6
	Se22 くも膜下出血	9	6.2	146.1	66.7	277.4		2.8	6.2	144.5	65.9	274.2		2.8
	Se23 脳内出血	15	11.5	130.6	73.1	215.5		3.5	12.5	119.8	67.0	197.6		2.5
	Se24 脳梗塞	21	23.0	91.3	56.5	139.6		-2.0	18.1	116.1	71.8	177.5		2.9
	Se25 大動脈瘤及び解離	11	7.2	152.0	75.8	272.0		3.8	9.2	119.2	59.4	213.2		1.8
	Se26 肺炎	9	28.7	31.4	14.3	59.5	▽	-19.7	19.9	45.2	20.6	85.8	▽	-10.9
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	5	2.3	221.8	71.5	517.6		2.7	3.8	129.9	41.9	303.1		1.2
	Se28 喘息	1	0.7	147.2	1.9	818.9		0.3	1.7	59.6	0.8	331.5		-0.7
	Se29 肝疾患	6	5.1	117.8	43.0	256.5		0.9	9.2	65.3	23.9	142.2		-3.2
	Se30 腎不全	12	9.8	122.9	63.4	214.7		2.2	11.3	106.2	54.8	185.5		0.7
	Se31 老衰	54	66.1	81.7	61.4	106.7		-12.1	57.8	93.5	70.2	122.0		-3.8
	Se32 不慮の事故	7	13.3	52.7	21.1	108.6		-6.3	8.3	84.3	33.8	173.6		-1.3
	Se33 交通事故	-	1.2						0.9					
	Se34 自殺	9	6.7	133.5	60.9	253.4		2.3	5.3	169.5	77.3	321.8		3.7

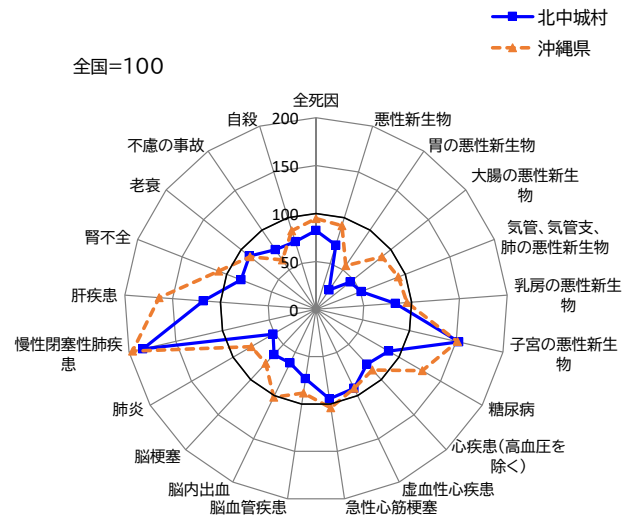
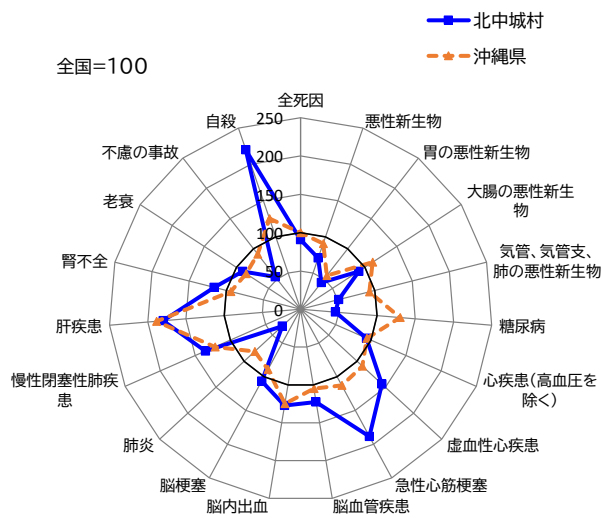
判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

北中城村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)

死因別標準化死亡比の状況(女性)



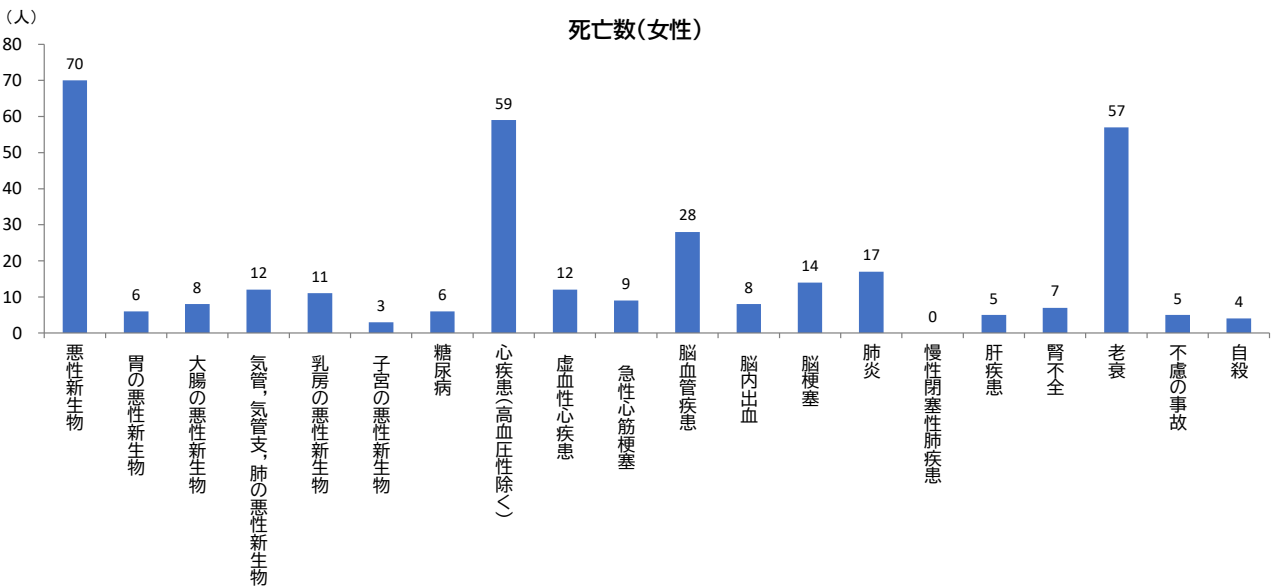
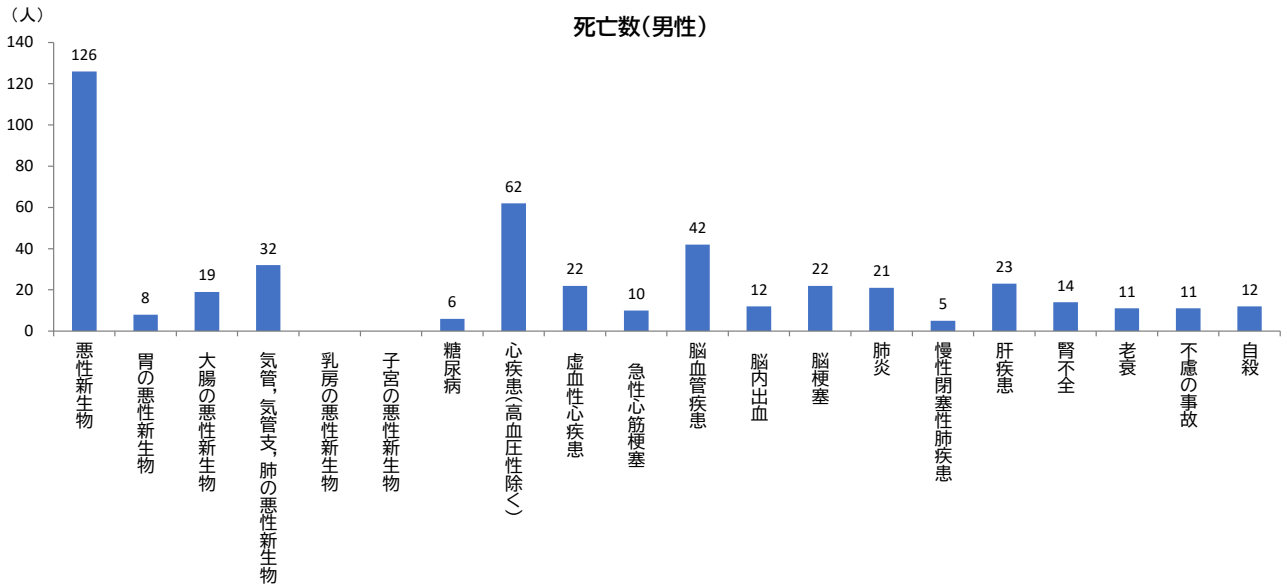
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

北中城村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

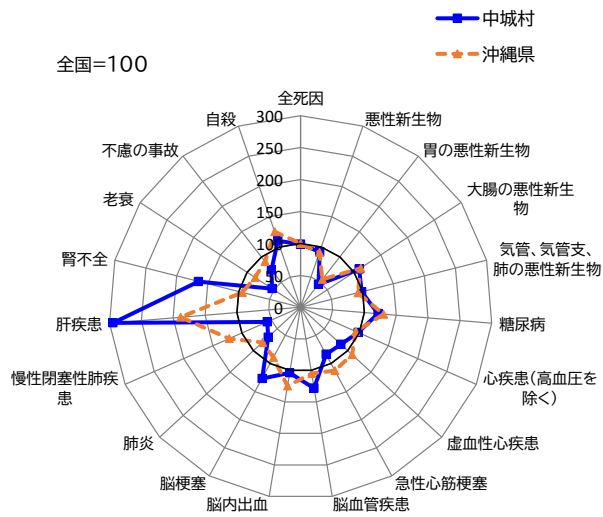
	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)							
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	
			下限	上限					下限	上限				
男性	死亡総数	364	401.6	90.6	81.6	100.4		-37.6	401.8	90.6	81.5	100.4	-37.8	
	Se01 結核	-	0.7						0.7					
	Se02 悪性新生物	87	123.1	70.7	56.6	87.2	▽	-36.1	113.2	76.9	61.6	94.8	▽	-26.2
	Se03 食道の悪性新生物	3	5.1	58.3	11.7	170.2		-2.1	4.4	68.4	13.7	199.8		-1.4
	Se04 胃の悪性新生物	7	15.8	44.3	17.8	91.4	▽	-8.8	9.3	75.4	30.2	155.4		-2.3
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	14	15.5	90.5	49.4	151.8		-1.5	17.1	81.6	44.6	137.0		-3.1
	Se05 結腸の悪性新生物	5	10.0	50.2	16.2	117.3		-5.0	11.3	44.4	14.3	103.7		-6.3
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	9	5.5	163.0	74.4	309.4		3.5	5.9	152.8	69.7	290.1		3.1
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	8	9.4	85.3	36.7	168.1		-1.4	8.0	99.6	42.9	196.3		0.0
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	4	5.2	76.5	20.6	195.8		-1.2	5.8	69.4	18.7	177.7		-1.8
	Se09 膵の悪性新生物	10	10.2	97.7	46.8	179.7		-0.2	7.5	133.1	63.7	244.8		2.5
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	15	29.3	51.2	28.6	84.4	▽	-14.3	27.0	55.6	31.1	91.7	▽	-12.0
	Se13 白血病	7	3.0	230.8	92.4	475.5		4.0	4.8	145.2	58.2	299.2		2.2
	Se14 糖尿病	2	4.4	45.5	5.1	164.1		-2.4	6.0	33.6	3.8	121.3		-4.0
	Se15 高血圧性疾患	3	2.3	129.6	26.1	378.8		0.7	3.8	79.5	16.0	232.2		-0.8
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	53	56.4	94.0	70.4	122.9		-3.4	52.7	100.5	75.3	131.5		0.3
	Se17 Se18 虚血性心疾患	33	22.9	144.0	99.1	202.3		10.1	24.0	137.4	94.6	193.0		9.0
	Se17 急性心筋梗塞	20	10.6	188.6	115.2	291.3	▲	9.4	10.9	183.5	112.0	283.4	▲	9.1
	Se18 その他の虚血性心疾患	13	12.3	105.7	56.2	180.7		0.7	13.1	99.2	52.7	169.6		-0.1
	Se19 不整脈及び伝導障害	5	8.8	57.1	18.4	133.2		-3.8	5.9	85.4	27.5	199.4		-0.9
	Se20 心不全	13	19.1	68.2	36.3	116.6		-6.1	12.7	102.1	54.3	174.5		0.3
	Se21 脳血管疾患	36	29.4	122.4	85.7	169.5		6.6	31.9	112.9	79.0	156.3		4.1
	Se22 くも膜下出血	4	2.5	158.3	42.6	405.3		1.5	2.7	148.4	39.9	380.0		1.3
	Se23 脳内出血	13	10.2	127.2	67.7	217.6		2.8	12.6	103.1	54.8	176.3		0.4
	Se24 脳梗塞	17	15.9	106.8	62.2	170.9		1.1	15.5	109.8	63.9	175.7		1.5
	Se25 大動脈瘤及び解離	9	5.4	165.7	75.6	314.5		3.6	5.4	166.9	76.2	316.9		3.6
	Se26 肺炎	9	27.8	32.3	14.8	61.4	▽	-18.8	21.5	41.8	19.1	79.4	▽	-12.5
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	11	8.1	135.6	67.6	242.7		2.9	9.6	114.0	56.9	204.1		1.4
	Se28 喘息	1	0.3	325.9	4.3	1813.3		0.7	0.6	177.6	2.3	988.0		0.4
	Se29 肝疾患	12	6.7	180.0	92.9	314.4		5.3	13.0	92.1	47.5	160.9		-1.0
	Se30 腎不全	9	7.7	116.3	53.1	220.8		1.3	7.4	121.1	55.2	229.8		1.6
	Se31 老衰	17	18.8	90.6	52.8	145.1		-1.8	16.7	101.7	59.2	162.8		0.3
	Se32 不慮の事故	7	13.1	53.6	21.5	110.4		-6.1	11.1	62.9	25.2	129.5		-4.1
	Se33 交通事故	1	1.8	56.4	0.7	314.1		-0.8	1.9	52.3	0.7	290.9		-0.9
	Se34 自殺	19	8.6	219.8	132.3	343.3	▲	10.4	10.2	187.2	112.6	292.3	▲	8.8
女性	死亡総数	305	370.6	82.3	73.3	92.1	▽	-65.6	349.5	87.3	77.7	97.6	▽	-44.5
	Se01 結核	-	0.5						0.8					
	Se02 悪性新生物	60	85.8	69.9	53.3	90.0	▽	-25.8	78.7	76.3	58.2	98.2	▽	-18.7
	Se03 食道の悪性新生物	1	1.1	90.1	1.2	501.4		-0.1	0.7	145.0	1.9	806.9		0.3
	Se04 胃の悪性新生物	2	8.2	24.4	2.7	88.3	▽	-6.2	4.3	46.3	5.2	167.2		-2.3
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	6	13.1	45.9	16.7	99.8	▽	-7.1	12.1	49.5	18.1	107.8		-6.1
	Se05 結腸の悪性新生物	5	9.9	50.3	16.2	117.5		-4.9	9.6	52.3	16.8	121.9		-4.6
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	1	3.2	31.7	0.4	176.4		-2.2	2.5	39.3	0.5	218.8		-1.5
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	1	4.7	21.3	0.3	118.7		-3.7	3.5	29.0	0.4	161.3		-2.5
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	4	4.7	85.1	22.9	217.8		-0.7	4.6	87.7	23.6	224.6		-0.6
	Se09 膵の悪性新生物	2	9.8	20.5	2.3	74.0	▽	-7.8	7.5	26.5	3.0	95.7	▽	-5.5
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	6	11.9	50.5	18.4	109.8		-5.9	10.5	57.1	20.8	124.2		-4.5
	Se11 乳房の悪性新生物	7	8.4	83.1	33.3	171.1		-1.4	8.2	85.3	34.2	175.7		-1.2
	Se12 子宮の悪性新生物	6	3.9	152.9	55.8	332.8		2.1	5.5	109.5	40.0	238.4		0.5
	Se13 白血病	5	1.9	259.5	83.6	605.6		3.1	3.7	135.5	43.7	316.3		1.3
	Se14 糖尿病	3	3.4	87.6	17.6	255.9		-0.4	4.3	69.0	13.9	201.7		-1.3
	Se15 高血圧性疾患	3	3.2	95.2	19.1	278.1		-0.2	4.6	65.8	13.2	192.1		-1.6
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	47	60.0	78.3	57.5	104.1		-13.0	50.5	93.1	68.4	123.8		-3.5
	Se17 Se18 虚血性心疾患	14	15.3	91.3	49.9	153.2		-1.3	13.7	102.2	55.8	171.5		0.3
	Se17 急性心筋梗塞	7	7.4	94.5	37.9	194.8		-0.4	7.5	93.9	37.6	193.4		-0.5
	Se18 その他の虚血性心疾患	7	7.9	88.3	35.4	181.9		-0.9	6.2	112.1	44.9	231.0		0.8
	Se19 不整脈及び伝導障害	4	8.7	45.8	12.3	117.2		-4.7	6.7	59.3	15.9	151.7		-2.7
	Se20 心不全	20	28.3	70.6	43.1	109.0		-8.3	18.1	110.3	67.4	170.4		1.9
	Se21 脳血管疾患	22	30.1	73.1	45.8	110.7		-8.1	27.3	80.4	50.4	121.8		-5.3
	Se22 くも膜下出血	6	4.1	145.7	53.2	317.1		1.9	4.1	147.9	54.0	321.9		1.9
	Se23 脳内出血	5	8.0	62.2	20.0	145.1		-3.0	8.7	57.2	18.4	133.6		-3.7
	Se24 脳梗塞	11	17.1	64.3	32.1	115.1		-6.1	13.4	81.8	40.8	146.5		-2.4
	Se25 大動脈瘤及び解離	2	5.1	39.1	4.4	141.3		-3.1	6.5	30.7	3.4	110.8		-4.5
	Se26 肺炎	11	21.3	51.7	25.8	92.5	▽	-10.3	14.6	75.2	37.5	134.6		-3.6
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	3	1.6	185.2	37.2	541.2		1.4	2.8	106.2	21.4	310.4		0.2
	Se28 喘息	2	0.5	409.3	46.0	1477.7		1.5	1.2	164.8	18.5	595.1		0.8
	Se29 肝疾患	4	3.4	118.1	31.8	302.3		0.6	6.0	67.1	18.0	171.7		-2.0
	Se30 腎不全	6	7.1	84.0	30.7	182.9		-1.1	8.3	72.7	26.6	158.3		-2.3
	Se31 老衰	45	50.6	89.0	64.9	119.1		-5.6	44.4	101.3	73.9	135.5		0.6
	Se32 不慮の事故	7	9.3	75.2	30.1	155.0		-2.3	5.7	121.9	48.8	251.1		1.3
	Se33 交通事故	-	0.8						0.5					
	Se34 自殺	3	4.1	73.7	14.8	215.4		-1.1	3.1	95.4	19.2	278.8		-0.1

判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

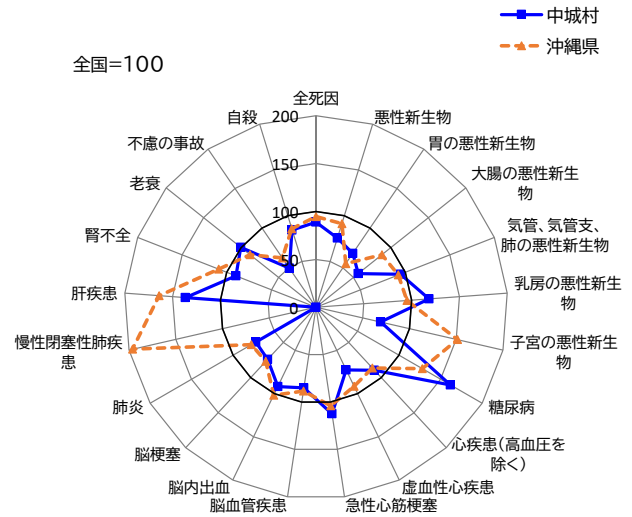
中城村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)



死因別標準化死亡比の状況(女性)



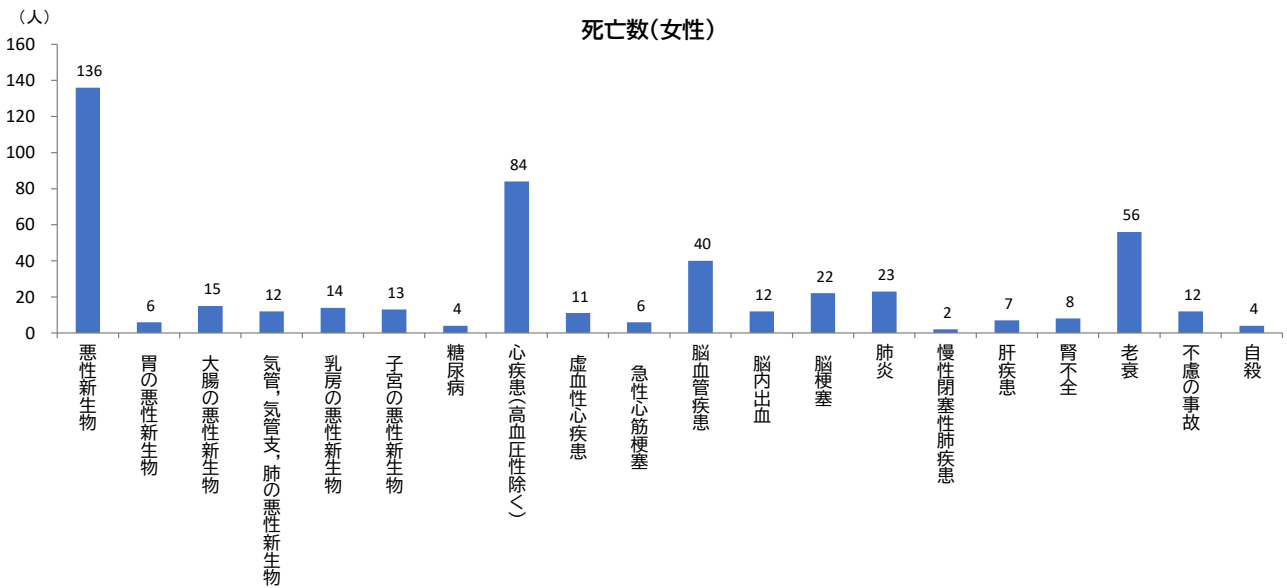
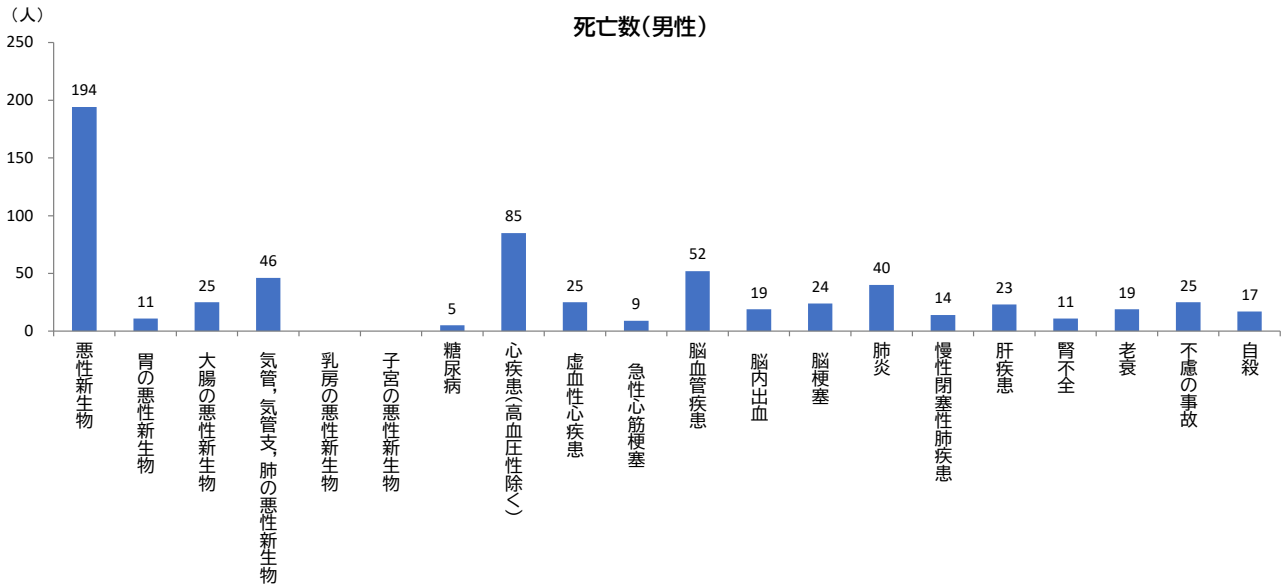
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

中城村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

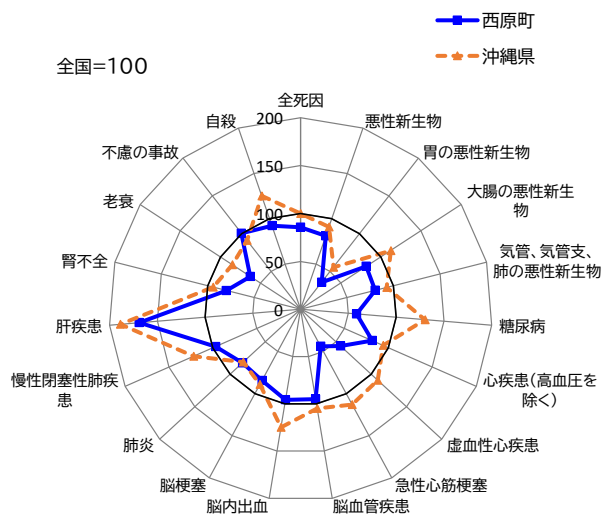
	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)						
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数
			下限	上限					下限	上限			
男性	死亡総数	443	448.2	98.8	89.9	108.5	-5.2	452.4	97.9	89.0	107.5	-9.4	
	Se01 結核	1	0.8	132.3	1.7	735.9	0.2	0.8	127.2	1.7	707.6	0.2	
	Se02 悪性新生物	126	137.2	91.8	76.5	109.3	-11.2	127.2	99.1	82.5	118.0	-1.2	
	Se03 食道の悪性新生物	7	5.8	120.8	48.4	248.8	1.2	5.0	140.0	56.1	288.5	2.0	
	Se04 胃の悪性新生物	8	17.6	45.6	19.6	89.8	▽	10.4	76.7	33.0	151.2	-2.4	
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	19	17.4	109.1	65.6	170.4	1.6	19.5	97.3	58.5	151.9	-0.5	
	Se05 結腸の悪性新生物	13	11.1	116.8	62.1	199.7	1.9	12.7	102.3	54.4	175.0	0.3	
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	6	6.3	95.5	34.9	207.9	-0.3	6.8	87.9	32.1	191.4	-0.8	
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	7	10.5	67.0	26.8	138.0	-3.5	9.0	77.4	31.0	159.4	-2.0	
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	8	5.8	138.9	59.8	273.7	2.2	6.4	126.0	54.2	248.2	1.6	
	Se09 膵の悪性新生物	12	11.5	104.3	53.8	182.2	0.5	8.6	140.2	72.4	245.0	3.4	
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	32	32.5	98.4	67.3	138.9	-0.5	30.1	106.4	72.8	150.2	1.9	
	Se13 白血病	3	3.4	87.6	17.6	255.9	-0.4	5.4	55.3	11.1	161.6	-2.4	
	Se14 糖尿病	6	4.9	121.5	44.4	264.5	1.1	6.7	89.5	32.7	194.9	-0.7	
	Se15 高血圧性疾患	1	2.6	38.6	0.5	215.0	-1.6	4.3	23.5	0.3	130.8	-3.3	
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	62	62.9	98.5	75.5	126.3	-0.9	59.4	104.3	80.0	133.8	2.6	
	Se17 Se18 虚血性心疾患	22	25.8	85.4	53.5	129.3	-3.8	27.3	80.5	50.4	121.9	-5.3	
	Se17 急性心筋梗塞	10	12.0	83.7	40.0	153.9	-2.0	12.4	80.5	38.6	148.1	-2.4	
	Se18 その他の虚血性心疾患	12	13.8	86.9	44.9	151.9	-1.8	14.9	80.5	41.5	140.6	-2.9	
	Se19 不整脈及び伝導障害	6	9.8	61.2	22.3	133.2	-3.8	6.6	91.4	33.4	199.0	-0.6	
	Se20 心不全	16	21.0	76.1	43.5	123.6	-5.0	14.1	113.7	64.9	184.6	1.9	
	Se21 脳血管疾患	42	32.7	128.4	92.6	173.6	9.3	35.7	117.5	84.7	158.9	6.3	
	Se22 くも膜下出血	5	3.0	168.7	54.4	393.6	2.0	3.2	157.6	50.8	367.8	1.8	
	Se23 脳内出血	12	11.6	103.8	53.6	181.4	0.4	14.4	83.3	43.0	145.6	-2.4	
	Se24 脳梗塞	22	17.4	126.8	79.4	191.9	4.6	16.9	130.0	81.4	196.8	5.1	
	Se25 大動脈瘤及び解離	4	6.1	65.7	17.7	168.1	-2.1	6.1	66.1	17.8	169.1	-2.1	
	Se26 肺炎	21	30.4	69.0	42.7	105.5	-9.4	23.6	88.9	55.0	135.8	-2.6	
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	5	8.8	56.8	18.3	132.5	-3.8	10.5	47.5	15.3	110.9	-5.5	
	Se28 喘息	-	0.3					0.6					
	Se29 肝疾患	23	7.8	294.6	186.7	442.1	▲	15.2	15.7	146.3	92.7	219.5	7.3
	Se30 腎不全	14	8.5	164.9	90.1	276.7	5.5	8.2	170.7	93.2	286.4	5.8	
	Se31 老衰	11	20.6	53.5	26.7	95.7	▽	18.3	60.0	29.9	107.3	-7.3	
	Se32 不慮の事故	11	14.9	74.1	36.9	132.5	-3.9	12.9	85.3	42.5	152.7	-1.9	
	Se33 交通事故	4	2.1	186.4	50.1	477.1	1.9	2.3	173.1	46.6	443.3	1.7	
	Se34 自殺	12	10.9	110.1	56.8	192.3	1.1	12.6	95.6	49.3	167.0	-0.6	
女性	死亡総数	361	406.1	88.9	80.0	98.5	▽	-45.1	383.7	94.1	84.6	104.3	-22.7
	Se01 結核	-	0.5					0.8					
	Se02 悪性新生物	70	92.6	75.6	58.9	95.5	▽	-22.6	85.1	82.2	64.1	103.9	-15.1
	Se03 食道の悪性新生物	2	1.2	167.4	18.8	604.4	0.8	0.8	266.1	29.9	960.8	1.2	
	Se04 胃の悪性新生物	6	8.8	67.9	24.8	147.8	-2.8	4.7	128.1	46.8	278.9	1.3	
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	8	14.1	56.5	24.3	111.4	-6.1	13.1	61.2	26.3	120.5	-5.1	
	Se05 結腸の悪性新生物	8	10.7	74.5	32.1	146.8	-2.7	10.3	77.4	33.3	152.6	-2.3	
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	3.4					2.7					
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	3	5.0	60.2	12.1	175.9	-2.0	3.7	81.3	16.3	237.5	-0.7	
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	1	5.0	19.8	0.3	110.2	-4.0	4.9	20.4	0.3	113.6	-3.9	
	Se09 膵の悪性新生物	8	10.4	77.1	33.2	151.9	-2.4	8.1	98.9	42.6	194.9	-0.1	
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	12	12.7	94.7	48.9	165.4	-0.7	11.3	106.4	54.9	186.0	0.7	
	Se11 乳房の悪性新生物	11	9.3	118.3	59.0	211.7	1.7	9.0	121.8	60.7	217.9	2.0	
	Se12 子宮の悪性新生物	3	4.3	69.2	13.9	202.3	-1.3	6.1	49.4	9.9	144.5	-3.1	
	Se13 白血病	1	2.1	48.2	0.6	268.0	-1.1	4.0	25.3	0.3	140.6	-3.0	
	Se14 糖尿病	6	3.7	161.9	59.1	352.4	2.3	4.7	128.7	47.0	280.1	1.3	
	Se15 高血圧性疾患	1	3.5	28.8	0.4	160.1	-2.5	5.0	19.9	0.3	111.0	-4.0	
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	59	65.9	89.5	68.1	115.5	-6.9	55.6	106.2	80.8	137.0	3.4	
	Se17 Se18 虚血性心疾患	12	16.6	72.5	37.4	126.6	-4.6	14.9	80.7	41.7	141.0	-2.9	
	Se17 急性心筋梗塞	9	8.0	112.5	51.3	213.5	1.0	8.1	111.3	50.8	211.3	0.9	
	Se18 その他の虚血性心疾患	3	8.6	35.1	7.0	102.5	-5.6	6.8	44.2	8.9	129.3	-3.8	
	Se19 不整脈及び伝導障害	7	9.6	73.1	29.3	150.6	-2.6	7.5	94.0	37.6	193.6	-0.5	
	Se20 心不全	23	31.4	73.3	46.5	110.0	-8.4	20.1	114.5	72.5	171.8	2.9	
	Se21 脳血管疾患	28	32.9	85.1	56.5	123.0	-4.9	30.0	93.5	62.1	135.1	-2.0	
	Se22 くも膜下出血	5	4.5	112.2	36.1	261.7	0.5	4.4	114.2	36.8	266.6	0.6	
	Se23 脳内出血	8	8.7	92.0	39.6	181.2	-0.7	9.5	84.3	36.3	166.1	-1.5	
	Se24 脳梗塞	14	18.8	74.3	40.6	124.7	-4.8	14.8	94.3	51.5	158.3	-0.8	
	Se25 大動脈瘤及び解離	5	5.5	90.9	29.3	212.2	-0.5	7.0	71.3	23.0	166.4	-2.0	
	Se26 肺炎	17	23.5	72.4	42.2	116.0	-6.5	16.1	105.8	61.6	169.3	0.9	
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	1.7					3.1					
	Se28 喘息	1	0.5	186.1	2.4	1035.6	0.5	1.3	74.2	1.0	413.0	-0.3	
	Se29 肝疾患	5	3.7	136.6	44.0	318.7	1.3	6.5	76.5	24.7	178.6	-1.5	
	Se30 腎不全	7	7.8	89.6	35.9	184.6	-0.8	9.0	77.5	31.0	159.6	-2.0	
	Se31 老衰	57	56.8	100.4	76.0	130.1	0.2	50.0	113.9	86.3	147.6	7.0	
	Se32 不慮の事故	5	10.1	49.3	15.9	115.1	-5.1	6.3	79.7	25.7	185.9	-1.3	
	Se33 交通事故	-	0.8					0.6					
	Se34 自殺	4	4.7	84.5	22.7	216.3	-0.7	3.7	108.0	29.1	276.6	0.3	

判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

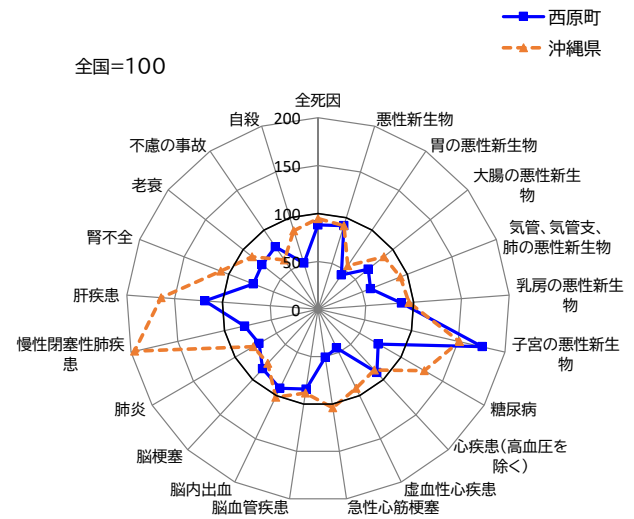
西原町 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)



死因別標準化死亡比の状況(女性)



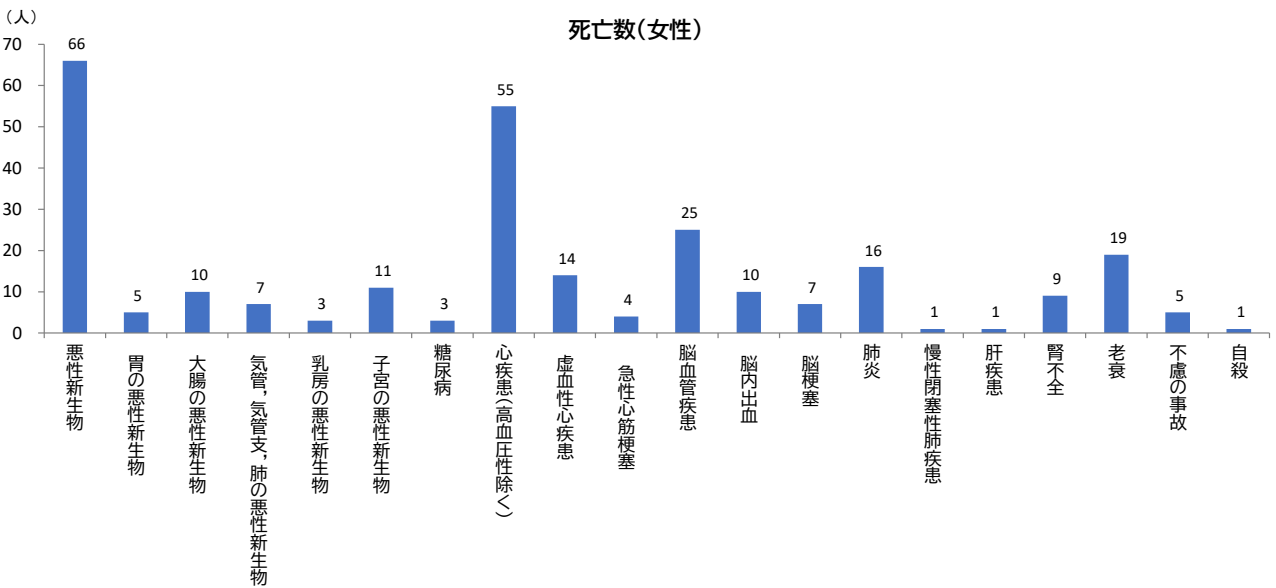
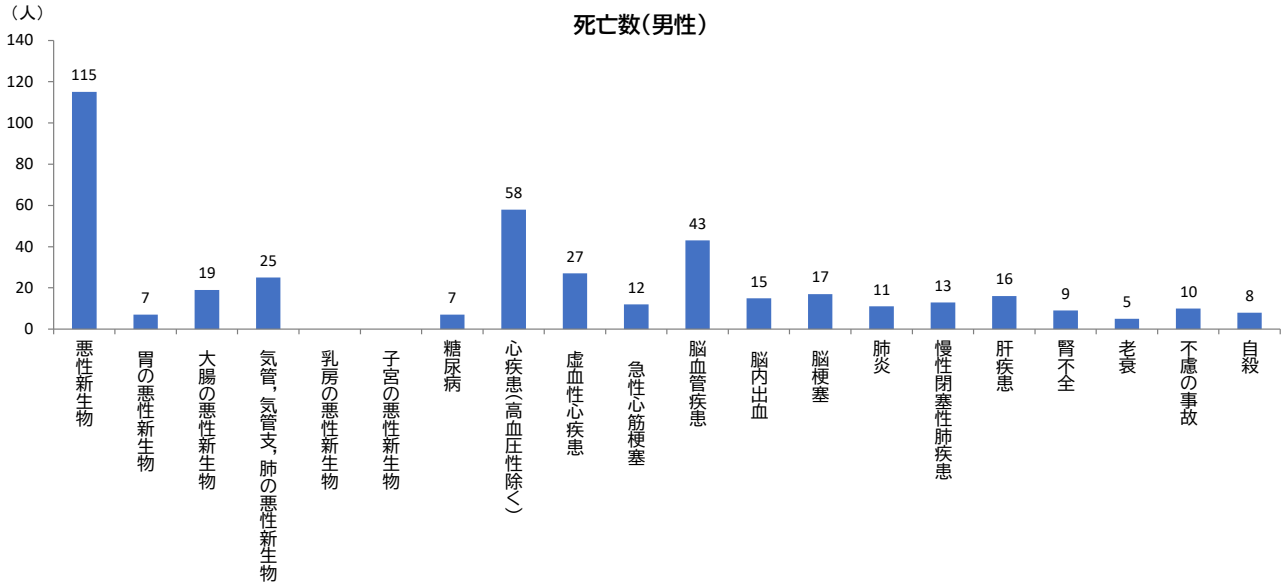
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

西原町 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)							
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	
				下限	上限					下限	上限			
男性	死亡総数	643	751.5	85.6	79.1	92.4	▽	-108.5	762.6	84.3	77.9	91.1	▽	-119.6
	Se01 結核	1	1.2	83.4	1.1	464.0		-0.2	1.3	78.4	1.0	436.2		-0.3
	Se02 悪性新生物	194	239.9	80.9	69.9	93.1	▽	-45.9	222.0	87.4	75.5	100.6		-28.0
	Se03 食道の悪性新生物	8	10.4	76.6	33.0	150.9		-2.4	9.0	89.2	38.4	175.8		-1.0
	Se04 胃の悪性新生物	11	30.7	35.9	17.9	64.2	▽	-19.7	18.1	60.7	30.2	108.6		-7.1
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	25	30.5	81.9	53.0	120.9		-5.5	34.7	72.0	46.6	106.2		-9.7
	Se05 結腸の悪性新生物	16	19.4	82.7	47.2	134.2		-3.4	22.5	71.1	40.6	115.4		-6.5
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	9	11.2	80.5	36.7	152.8		-2.2	12.2	73.6	33.6	139.8		-3.2
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	18	18.3	98.3	58.2	155.3		-0.3	15.8	113.7	67.4	179.8		2.2
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	10	9.9	100.9	48.3	185.5		0.1	10.9	91.6	43.8	168.4		-0.9
	Se09 膵の悪性新生物	20	20.5	97.8	59.7	151.0		-0.5	15.2	131.7	80.4	203.5		4.8
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	46	57.3	80.3	58.8	107.1		-11.3	52.4	87.8	64.2	117.1		-6.4
	Se13 白血病	11	6.0	182.4	90.9	326.4		5.0	9.6	115.1	57.4	206.0		1.4
	Se14 糖尿病	5	8.5	58.7	18.9	137.1		-3.5	11.8	42.3	13.6	98.7	▽	-6.8
	Se15 高血圧性疾患	5	4.3	116.7	37.6	272.2		0.7	7.2	69.5	22.4	162.1		-2.2
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	85	104.3	81.5	65.1	100.8		-19.3	99.7	85.2	68.1	105.4		-14.7
	Se17 Se18 虚血性心疾患	25	44.1	56.7	36.7	83.8	▽	-19.1	47.1	53.1	34.3	78.4	▽	-22.1
	Se17 急性心筋梗塞	9	20.5	44.0	20.1	83.5	▽	-11.5	21.4	42.0	19.1	79.7	▽	-12.4
	Se18 その他の虚血性心疾患	16	23.6	67.8	38.7	110.1		-7.6	25.6	62.4	35.6	101.3		-9.6
	Se19 不整脈及び伝導障害	6	16.3	36.9	13.5	80.3	▽	-10.3	10.8	55.6	20.3	120.9		-4.8
	Se20 心不全	25	33.5	74.6	48.3	110.1		-8.5	22.6	110.7	71.6	163.4		2.4
	Se21 脳血管疾患	52	54.8	95.0	70.9	124.5		-2.8	60.5	85.9	64.2	112.7		-8.5
	Se22 くも膜下出血	7	5.1	137.5	55.1	283.3		1.9	5.4	128.8	51.6	265.4		1.6
	Se23 脳内出血	19	19.8	95.8	57.7	149.6		-0.8	24.9	76.4	46.0	119.4		-5.9
	Se24 脳梗塞	24	28.4	84.4	54.1	125.6		-4.4	28.2	85.2	54.5	126.7		-4.2
	Se25 大動脈瘤及び解離	6	10.3	58.0	21.2	126.3		-4.3	10.3	58.0	21.2	126.3		-4.3
	Se26 肺炎	40	48.5	82.5	58.9	112.3		-8.5	37.8	105.8	75.6	144.1		2.2
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	14	14.5	96.9	52.9	162.5		-0.5	17.1	82.0	44.8	137.6		-3.1
	Se28 喘息	1	0.6	178.9	2.3	995.2		0.4	1.0	98.5	1.3	548.0		0.0
	Se29 肝疾患	23	13.6	168.9	107.0	253.4	▲	9.4	26.8	85.8	54.3	128.7		-3.8
	Se30 腎不全	11	13.8	79.9	39.8	142.9		-2.8	13.4	82.0	40.9	146.7		-2.4
	Se31 老衰	19	30.4	62.6	37.7	97.7	▽	-11.4	27.0	70.5	42.4	110.0		-8.0
	Se32 不慮の事故	25	24.9	100.5	65.0	148.4		0.1	22.0	113.8	73.6	167.9		3.0
	Se33 交通事故	4	3.7	108.1	29.1	276.8		0.3	4.1	98.7	26.5	252.6		-0.1
	Se34 自殺	17	18.4	92.3	53.7	147.7		-1.4	21.4	79.5	46.3	127.2		-4.4
女性	死亡総数	523	593.7	88.1	80.7	96.0	▽	-70.7	565.4	92.5	84.7	100.8		-42.4
	Se01 結核	1	0.7	138.5	1.8	770.5		0.3	1.2	83.2	1.1	462.7		-0.2
	Se02 悪性新生物	136	149.1	91.2	76.6	107.9		-13.1	138.3	98.3	82.5	116.3		-2.3
	Se03 食道の悪性新生物	-	2.0						1.3					
	Se04 胃の悪性新生物	6	13.9	43.3	15.8	94.2	▽	-7.9	7.5	80.0	29.2	174.1		-1.5
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	15	22.4	67.1	37.5	110.6		-7.4	20.8	72.0	40.3	118.8		-5.8
	Se05 結腸の悪性新生物	13	16.8	77.5	41.2	132.5		-3.8	16.2	80.2	42.6	137.1		-3.2
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	2	5.6	35.8	4.0	129.3		-3.6	4.6	43.4	4.9	156.8		-2.6
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	7	7.8	90.3	36.2	186.1		-0.8	5.9	118.7	47.6	244.6		1.1
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	10	7.7	129.5	62.0	238.2		2.3	7.4	135.3	64.8	248.8		2.6
	Se09 膵の悪性新生物	19	16.9	112.3	67.6	175.4		2.1	13.3	142.4	85.7	222.4		5.7
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	12	20.4	58.9	30.4	103.0		-8.4	17.8	67.3	34.7	117.5		-5.8
	Se11 乳房の悪性新生物	14	16.0	87.5	47.8	146.8		-2.0	15.8	88.8	48.5	149.0		-1.8
	Se12 子宮の悪性新生物	13	7.4	175.7	93.5	300.4		5.6	10.4	125.3	66.6	214.2		2.6
	Se13 白血病	7	3.4	206.0	82.5	424.4		3.6	6.7	105.0	42.1	216.3		0.3
	Se14 糖尿病	4	5.5	72.4	19.5	185.3		-1.5	7.2	55.5	14.9	142.1		-3.2
	Se15 高血圧性疾患	3	4.8	62.1	12.5	181.5		-1.8	7.1	42.2	8.5	123.4		-4.1
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	84	93.2	90.2	71.9	111.6		-9.2	79.2	106.0	84.6	131.3		4.8
	Se17 Se18 虚血性心疾患	11	24.6	44.7	22.3	80.1	▽	-13.6	22.2	49.7	24.8	88.9	▽	-11.2
	Se17 急性心筋梗塞	6	11.9	50.6	18.5	110.1		-5.9	12.1	49.5	18.1	107.8		-6.1
	Se18 その他の虚血性心疾患	5	12.7	39.3	12.7	91.7	▽	-7.7	10.0	49.8	16.1	116.2		-5.0
	Se19 不整脈及び伝導障害	7	13.6	51.3	20.6	105.8		-6.6	10.4	67.1	26.9	138.2		-3.4
	Se20 心不全	30	43.0	69.7	47.0	99.5	▽	-13.0	27.6	108.8	73.4	155.3		2.4
	Se21 脳血管疾患	40	47.5	84.2	60.1	114.6		-7.5	43.8	91.4	65.3	124.5		-3.8
	Se22 くも膜下出血	5	7.2	69.9	22.5	163.1		-2.2	7.2	69.6	22.4	162.5		-2.2
	Se23 脳内出血	12	13.1	91.6	47.3	160.0		-1.1	14.3	83.7	43.2	146.2		-2.3
	Se24 脳梗塞	22	26.0	84.8	53.1	128.3		-4.0	20.5	107.3	67.2	162.4		1.5
	Se25 大動脈瘤及び解離	11	8.3	133.0	66.3	238.0		2.7	10.6	104.1	51.9	186.3		0.4
	Se26 肺炎	23	32.4	71.0	45.0	106.5		-9.4	22.5	102.3	64.8	153.5		0.5
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	2	2.5	78.5	8.8	283.3		-0.5	4.3	46.1	5.2	166.4		-2.3
	Se28 喘息	2	0.8	258.0	29.0	931.5		1.2	1.9	103.9	11.7	375.0		0.1
	Se29 肝疾患	7	5.9	118.4	47.4	243.9		1.1	10.7	65.2	26.1	134.4		-3.7
	Se30 腎不全	8	11.1	72.4	31.2	142.7		-3.1	12.8	62.3	26.8	122.8		-4.8
	Se31 老衰	56	75.0	74.7	56.4	97.0	▽	-19.0	65.8	85.2	64.3	110.6		-9.8
	Se32 不慮の事故	12	15.2	79.2	40.9	138.3		-3.2	9.5	125.9	65.0	219.9		2.5
	Se33 交通事故	2	1.4	145.1	16.3	524.0		0.6	1.0	199.6	22.4	720.8		1.0
	Se34 自殺	4	8.0	50.3	13.5	128.8		-4.0	6.2	64.0	17.2	163.9		-2.2

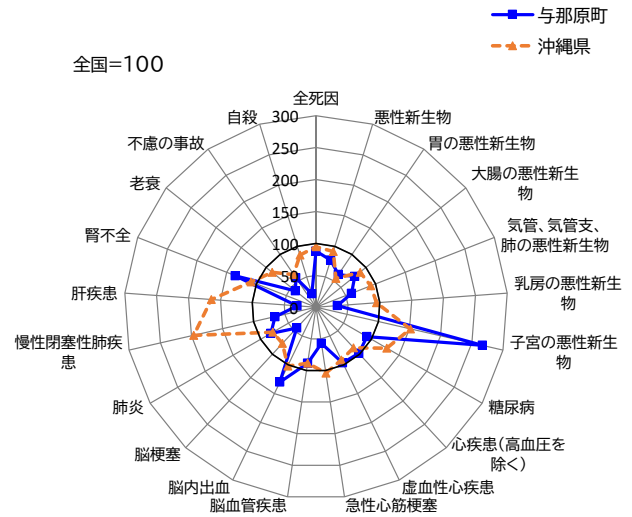
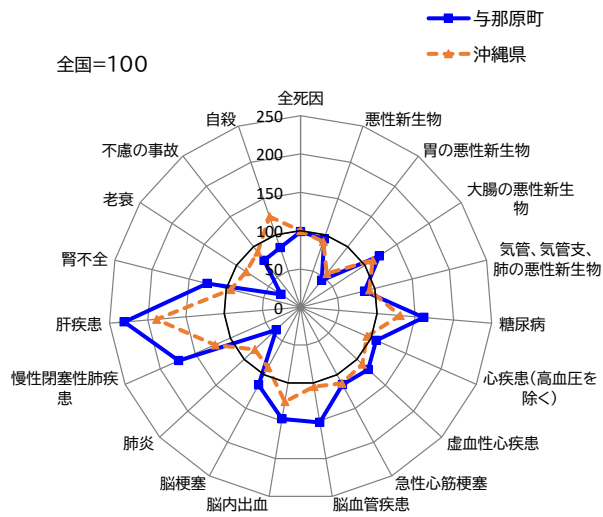
判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

与那原町 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)

死因別標準化死亡比の状況(女性)



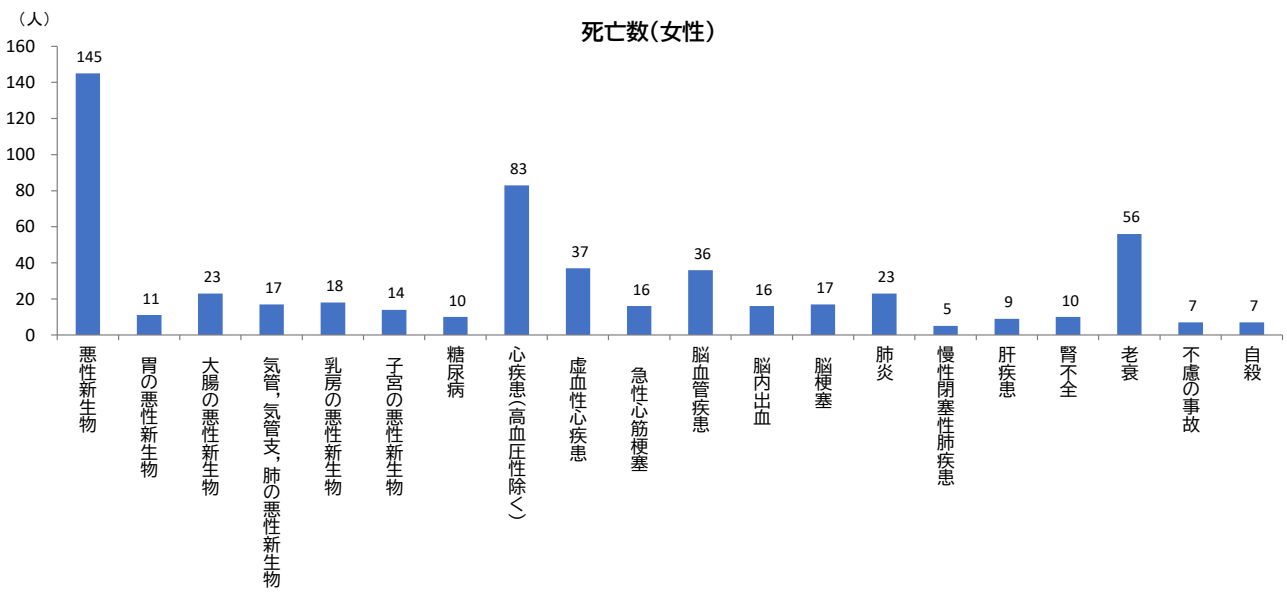
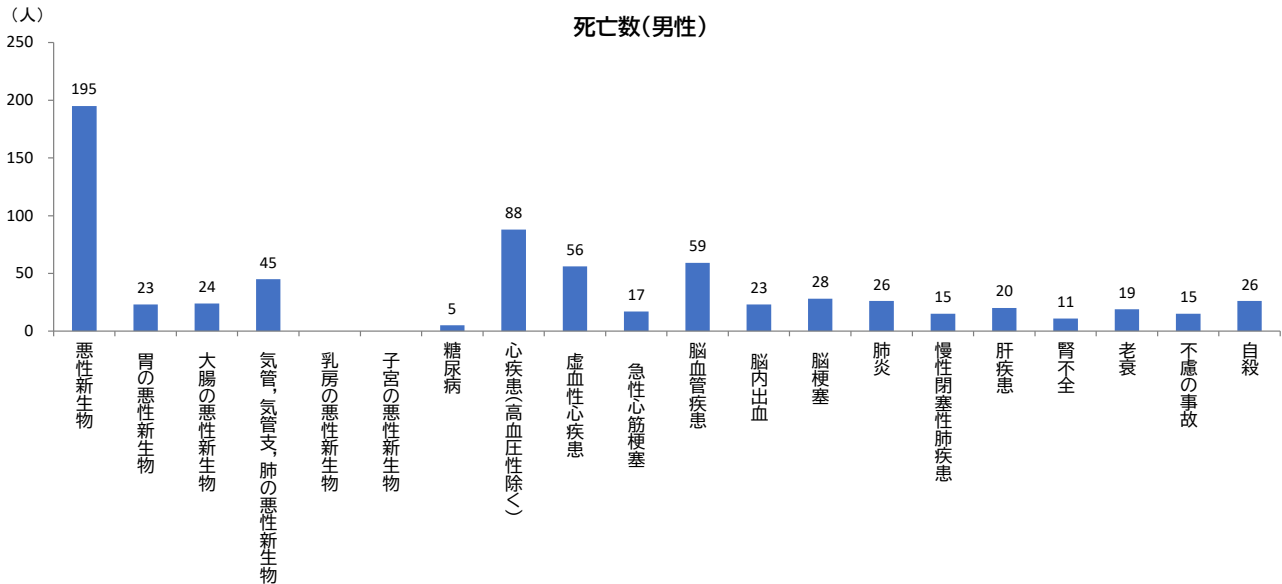
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

与那原町 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)						
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数
				下限	上限					下限	上限		
男性	死亡総数	382	387.7	98.5	88.9	108.9	-5.7	393.2	97.2	87.7	107.4	-11.2	
	Se01 結核	1	0.6	159.4	2.1	886.9	0.4	0.7	150.9	2.0	839.6	0.3	
	Se02 悪性新生物	115	122.0	94.3	77.8	113.1	-7.0	112.9	101.8	84.1	122.2	2.1	
	Se03 食道の悪性新生物	2	5.3	38.1	4.3	137.5	-3.3	4.5	44.4	5.0	160.4	-2.5	
	Se04 胃の悪性新生物	7	15.6	44.9	18.0	92.4	▽	9.3	75.7	30.3	155.9	-2.3	
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	19	15.5	122.5	73.7	191.3	3.5	17.5	108.3	65.2	169.2	1.5	
	Se05 結腸の悪性新生物	15	9.9	152.1	85.1	250.9	5.1	11.4	131.5	73.5	216.9	3.6	
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	4	5.7	70.8	19.0	181.2	-1.7	6.1	65.2	17.6	167.0	-2.1	
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	11	9.3	118.3	59.0	211.8	1.7	8.0	136.9	68.2	245.0	3.0	
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	7	5.1	138.3	55.4	285.0	1.9	5.6	125.8	50.4	259.2	1.4	
	Se09 膵の悪性新生物	7	10.3	67.7	27.1	139.5	-3.3	7.7	91.1	36.5	187.7	-0.7	
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	25	29.1	86.0	55.6	126.9	-4.1	26.7	93.8	60.7	138.4	-1.7	
	Se13 白血病	4	3.1	130.1	35.0	333.1	0.9	4.9	82.0	22.1	209.9	-0.9	
	Se14 糖尿病	7	4.3	161.0	64.5	331.7	2.7	6.0	116.6	46.7	240.3	1.0	
	Se15 高血圧性疾患	3	2.2	135.6	27.2	396.1	0.8	3.7	81.2	16.3	237.4	-0.7	
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	58	53.9	107.6	81.7	139.1	4.1	51.4	112.7	85.6	145.8	6.6	
	Se17 Se18 虚血性心疾患	27	22.5	119.8	78.9	174.3	4.5	24.1	112.1	73.9	163.1	2.9	
	Se17 急性心筋梗塞	12	10.5	114.7	59.2	200.3	1.5	10.9	109.7	56.6	191.6	1.1	
	Se18 その他の虚血性心疾患	15	12.1	124.2	69.5	204.9	2.9	13.1	114.2	63.9	188.3	1.9	
	Se19 不整脈及び伝導障害	7	8.4	83.1	33.3	171.3	-1.4	5.6	124.5	49.9	256.5	1.4	
	Se20 心不全	17	17.5	97.0	56.5	155.4	-0.5	11.8	144.2	84.0	230.9	5.2	
	Se21 脳血管疾患	43	28.2	152.3	110.2	205.1	▲	14.8	31.2	138.0	99.9	185.9	11.8
	Se22 くも膜下出血	7	2.6	266.4	106.7	549.0	▲	4.4	2.8	246.5	98.7	507.8	4.2
	Se23 脳内出血	15	10.2	147.7	82.6	243.6	4.8	12.7	117.8	65.9	194.2	2.3	
	Se24 脳梗塞	17	14.7	115.3	67.2	184.7	2.3	14.5	117.0	68.1	187.3	2.5	
	Se25 大動脈瘤及び解離	5	5.3	94.2	30.4	219.9	-0.3	5.3	94.2	30.4	219.8	-0.3	
	Se26 肺炎	11	25.3	43.4	21.6	77.7	▽	19.7	55.7	27.8	99.7	▽	
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	13	7.5	173.6	92.4	296.9	5.5	8.9	146.4	77.9	250.3	4.1	
	Se28 喘息	-	0.3					0.5					
	Se29 肝疾患	16	6.9	230.8	131.8	374.8	▲	9.1	13.8	115.7	66.1	187.9	2.2
	Se30 腎不全	9	7.2	125.7	57.3	238.6	1.8	7.0	129.4	59.0	245.6	2.0	
	Se31 老衰	5	16.3	30.8	9.9	71.8	▽	14.4	34.6	11.2	80.8	▽	
	Se32 不慮の事故	10	12.9	77.6	37.2	142.7	-2.9	11.3	88.2	42.2	162.2	-1.3	
	Se33 交通事故	3	1.9	157.4	31.6	459.8	1.1	2.1	145.0	29.1	423.7	0.9	
	Se34 自殺	8	9.7	82.1	35.4	161.8	-1.7	11.2	71.1	30.6	140.2	-3.2	
女性	死亡総数	310	352.2	88.0	78.5	98.4	▽	-42.2	334.2	92.8	82.7	103.7	-24.2
	Se01 結核	2	0.4	458.0	51.4	1653.7		1.6	0.7	276.6	31.1	998.6	1.3
	Se02 悪性新生物	66	85.3	77.4	59.8	98.4	▽	-19.3	78.8	83.8	64.8	106.6	-12.8
	Se03 食道の悪性新生物	-	1.1					0.7					
	Se04 胃の悪性新生物	5	8.0	62.4	20.1	145.5	-3.0	4.3	116.2	37.4	271.2	0.7	
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	10	12.9	77.6	37.2	142.8	-2.9	12.0	83.6	40.0	153.8	-2.0	
	Se05 結腸の悪性新生物	8	9.7	82.4	35.5	162.3	-1.7	9.4	85.4	36.8	168.2	-1.4	
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	2	3.2	63.1	7.1	227.9	-1.2	2.6	77.3	8.7	279.3	-0.6	
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	4	4.5	88.5	23.8	226.7	-0.5	3.4	118.0	31.7	302.0	0.6	
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	2	4.5	44.3	5.0	159.9	-2.5	4.3	46.1	5.2	166.3	-2.3	
	Se09 膵の悪性新生物	6	9.7	62.0	22.7	135.0	-3.7	7.6	79.2	28.9	172.3	-1.6	
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	7	11.7	59.8	24.0	123.3	-4.7	10.3	68.1	27.3	140.3	-3.3	
	Se11 乳房の悪性新生物	3	8.9	33.9	6.8	99.0	▽	-5.9	8.7	34.6	7.0	101.1	-5.7
	Se12 子宮の悪性新生物	11	4.1	267.1	133.1	477.9	▲	6.9	5.8	191.0	95.2	341.7	5.2
	Se13 白血病	8	1.9	411.2	177.0	810.2	▲	6.1	3.8	212.6	91.5	419.0	4.2
	Se14 糖尿病	3	3.3	92.0	18.5	268.9	-0.3	4.2	71.3	14.3	208.4	-1.2	
	Se15 高血圧性疾患	3	2.9	102.9	20.7	300.6	0.1	4.3	70.5	14.2	206.0	-1.3	
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	55	55.9	98.3	74.1	128.0	-0.9	47.4	116.0	87.4	151.0	7.6	
	Se17 Se18 虚血性心疾患	14	14.5	96.3	52.6	161.7	-0.5	13.1	107.3	58.6	180.0	0.9	
	Se17 急性心筋梗塞	4	7.0	57.0	15.3	146.1	-3.0	7.1	56.1	15.1	143.6	-3.1	
	Se18 その他の虚血性心疾患	10	7.5	133.0	63.7	244.6	2.5	5.9	168.9	80.8	310.6	4.1	
	Se19 不整脈及び伝導障害	6	8.2	73.4	26.8	159.8	-2.2	6.3	95.4	34.8	207.5	-0.3	
	Se20 心不全	18	26.1	69.0	40.8	109.0	-8.1	16.7	107.7	63.8	170.1	1.3	
	Se21 脳血管疾患	25	28.3	88.3	57.2	130.4	-3.3	25.9	96.4	62.3	142.3	-0.9	
	Se22 くも膜下出血	3	4.1	73.3	14.7	214.1	-1.1	4.1	73.5	14.8	214.6	-1.1	
	Se23 脳内出血	10	7.7	130.0	62.3	239.2	2.3	8.4	119.1	57.0	219.0	1.6	
	Se24 脳梗塞	7	15.7	44.5	17.8	91.7	▽	-8.7	12.4	56.4	22.6	116.2	-5.4
	Se25 大動脈瘤及び解離	7	4.9	143.8	57.6	296.4	2.1	6.2	112.6	45.1	232.1	0.8	
	Se26 肺炎	16	19.6	81.5	46.6	132.4	-3.6	13.6	118.0	67.4	191.6	2.4	
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	1	1.5	65.8	0.9	366.2	-0.5	2.6	38.2	0.5	212.7	-1.6	
	Se28 喘息	3	0.5	650.3	130.7	1899.9	▲	2.5	1.1	262.3	52.7	766.3	1.9
	Se29 肝疾患	1	3.4	29.6	0.4	164.5	-2.4	6.1	16.5	0.2	91.7	▽	
	Se30 腎不全	9	6.6	135.6	61.9	257.3	2.4	7.7	117.0	53.4	222.1	1.3	
	Se31 老衰	19	46.0	41.3	24.8	64.5	▽	-27.0	40.4	47.0	28.3	73.4	▽
	Se32 不慮の事故	5	9.0	55.9	18.0	130.4	-4.0	5.6	89.4	28.8	208.5	-0.6	
	Se33 交通事故	-	0.8					0.6					
	Se34 自殺	1	4.5	22.1	0.3	123.2	-3.5	3.5	28.4	0.4	157.8	-2.5	

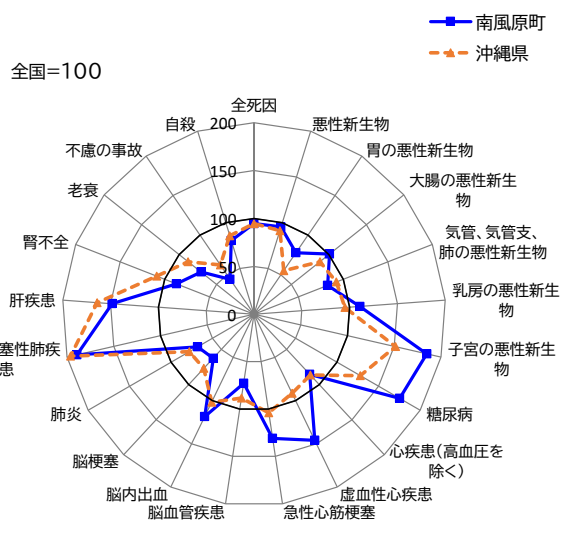
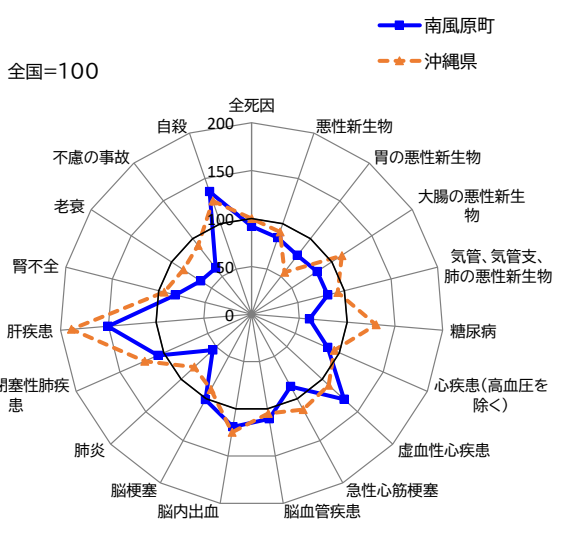
判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

南風原町 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)

死因別標準化死亡比の状況(女性)



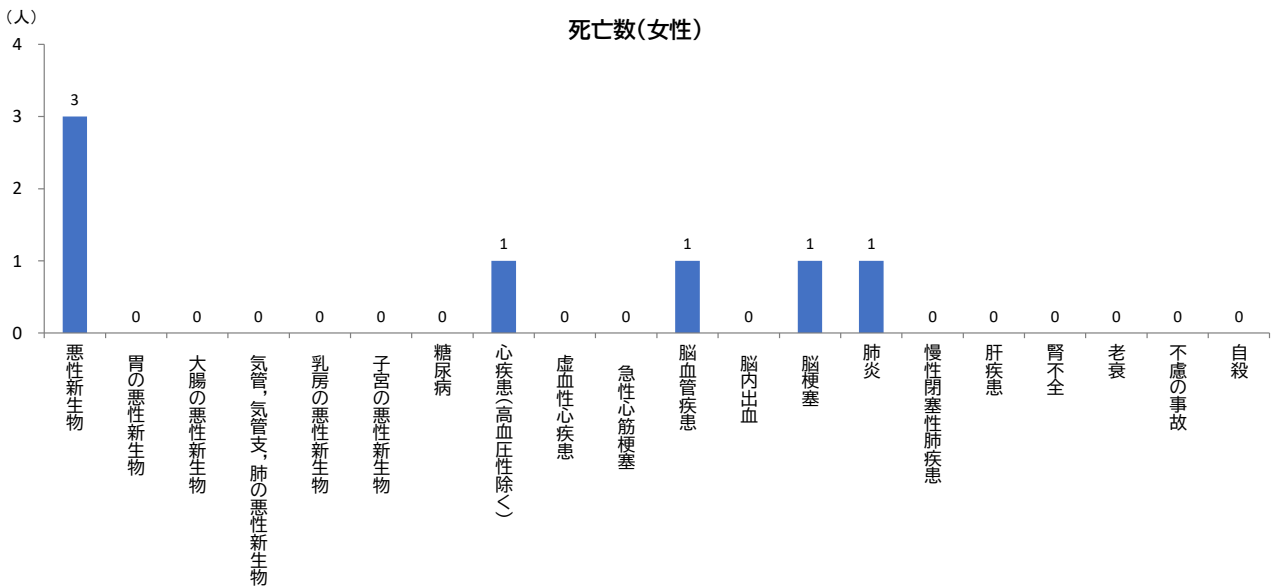
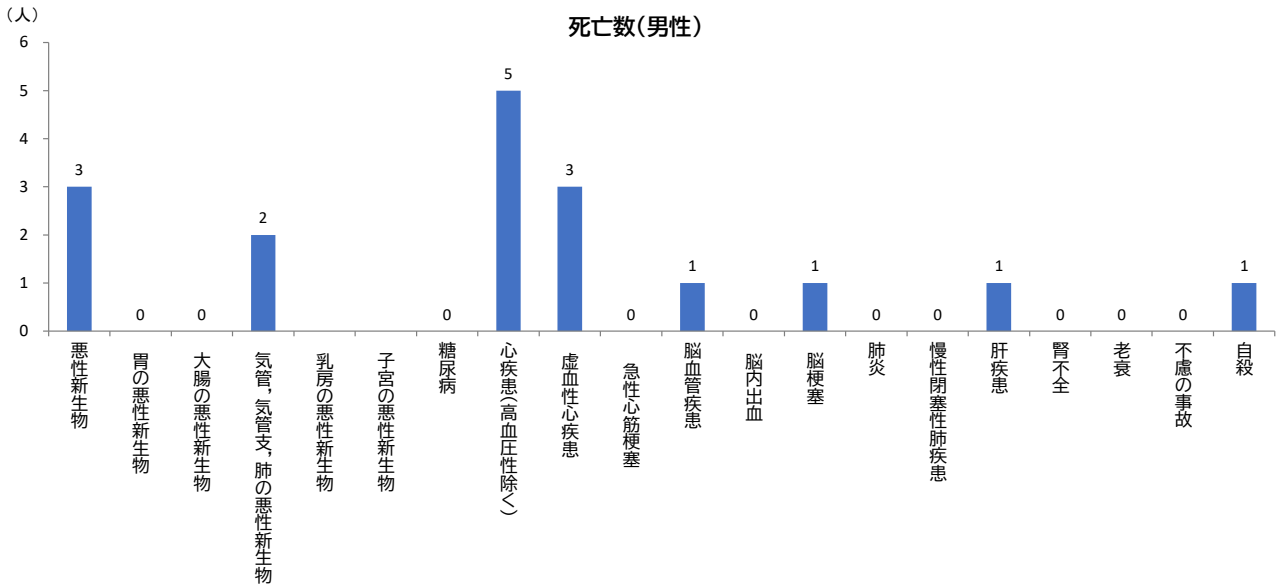
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

南風原町 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

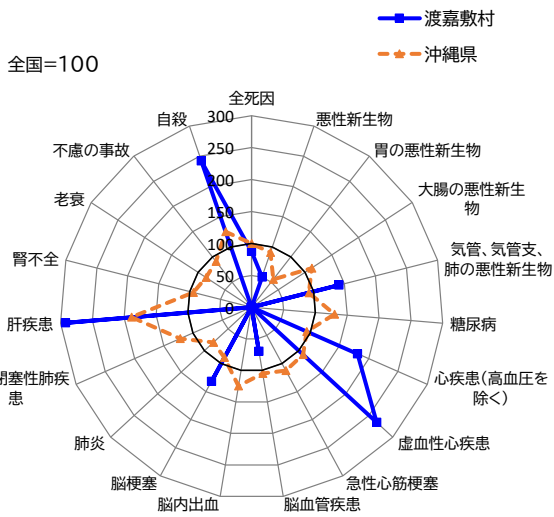
	死亡数	対 全国 (全国=100)						対 沖縄県 (沖縄県=100)						
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	
				下限	上限					下限	上限			
男性	死亡総数	675	732.8	92.1	85.3	99.3	▽	-57.8	744.5	90.7	84.0	97.8	▽	-69.5
	Se01 結核	1	1.2	85.3	1.1	474.6		-0.2	1.2	80.8	1.1	449.7		-0.2
	Se02 悪性新生物	195	231.0	84.4	73.0	97.1	▽	-36.0	213.9	91.2	78.8	104.9		-18.9
	Se03 食道の悪性新生物	6	10.0	60.2	22.0	131.0		-4.0	8.6	70.1	25.6	152.5		-2.6
	Se04 胃の悪性新生物	23	29.5	77.9	49.4	116.9		-6.5	17.5	131.3	83.2	197.0		5.5
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	24	29.4	81.6	52.3	121.5		-5.4	33.3	72.1	46.2	107.2		-9.3
	Se05 結腸の悪性新生物	18	18.7	96.4	57.1	152.4		-0.7	21.6	83.2	49.3	131.5		-3.6
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	6	10.7	55.9	20.4	121.7		-4.7	11.7	51.4	18.8	111.9		-5.7
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	10	17.6	56.8	27.2	104.4		-7.6	15.2	65.8	31.5	121.0		-5.2
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	12	9.6	125.5	64.8	219.2		2.4	10.6	113.7	58.7	198.7		1.4
	Se09 膵の悪性新生物	20	19.6	102.0	62.3	157.5		0.4	14.6	137.1	83.7	211.7		5.4
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	45	55.0	81.8	59.7	109.5		-10.0	50.4	89.4	65.2	119.6		-5.4
	Se13 白血病	6	5.9	102.3	37.4	222.7		0.1	9.3	64.8	23.7	141.0		-3.3
	Se14 糖尿病	5	8.2	60.7	19.5	141.5		-3.2	11.4	44.0	14.2	102.6		-6.4
	Se15 高血圧性疾患	1	4.2	24.0	0.3	133.6		-3.2	7.0	14.3	0.2	79.6	▽	-6.0
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	88	101.6	86.6	69.4	106.7		-13.6	97.3	90.5	72.6	111.5		-9.3
	Se17 Se18 虚血性心疾患	56	42.7	131.1	99.0	170.2		13.3	45.7	122.6	92.6	159.2		10.3
	Se17 急性心筋梗塞	17	19.8	85.7	49.9	137.2		-2.8	20.8	81.8	47.6	131.0		-3.8
	Se18 その他の虚血性心疾患	39	22.9	170.5	121.2	233.1	▲	16.1	24.9	156.6	111.3	214.1	▲	14.1
	Se19 不整脈及び伝導障害	7	15.9	44.0	17.6	90.7	▽	-8.9	10.6	66.2	26.5	136.4		-3.6
	Se20 心不全	16	32.8	48.8	27.9	79.3	▽	-16.8	22.1	72.5	41.4	117.7		-6.1
	Se21 脳血管疾患	59	53.4	110.5	84.1	142.5		5.6	59.1	99.9	76.0	128.9		-0.1
	Se22 くも膜下出血	6	5.1	118.5	43.3	258.0		0.9	5.5	109.4	39.9	238.1		0.5
	Se23 脳内出血	23	19.3	119.1	75.5	178.7		3.7	24.3	94.7	60.0	142.1		-1.3
	Se24 脳梗塞	28	27.7	101.2	67.2	146.2		0.3	27.3	102.5	68.1	148.2		0.7
	Se25 大動脈瘤及び解離	11	10.0	109.5	54.6	195.9		1.0	10.0	109.5	54.6	195.9		1.0
	Se26 肺炎	26	47.4	54.9	35.8	80.4	▽	-21.4	37.0	70.3	45.9	103.1		-11.0
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	15	14.1	106.7	59.7	175.9		0.9	16.6	90.3	50.5	149.0		-1.6
	Se28 喘息	1	0.6	181.7	2.4	1010.9		0.4	1.0	99.6	1.3	553.9		0.0
	Se29 肝疾患	20	13.3	150.4	91.8	232.3		6.7	26.8	74.7	45.6	115.3		-6.8
	Se30 腎不全	11	13.4	82.0	40.9	146.7		-2.4	13.0	84.3	42.0	150.9		-2.0
	Se31 老衰	19	29.9	63.6	38.2	99.3	▽	-10.9	26.6	71.5	43.0	111.7		-7.6
	Se32 不慮の事故	15	24.6	61.1	34.2	100.8		-9.6	21.7	69.0	38.6	113.8		-6.7
	Se33 交通事故	2	3.7	53.7	6.0	193.8		-1.7	4.1	49.0	5.5	177.0		-2.1
	Se34 自殺	26	19.2	135.3	88.3	198.2		6.8	22.0	118.1	77.1	173.0		4.0
女性	死亡総数	585	617.2	94.8	87.3	102.8		-32.2	587.5	99.6	91.7	108.0		-2.5
	Se01 結核	1	0.8	132.5	1.7	737.0		0.2	1.3	79.8	1.0	444.0		-0.3
	Se02 悪性新生物	145	151.8	95.5	80.6	112.4		-6.8	140.9	102.9	86.9	121.1		4.1
	Se03 食道の悪性新生物	1	2.0	49.8	0.7	276.8		-1.0	1.3	74.6	1.0	414.8		-0.3
	Se04 胃の悪性新生物	11	14.2	77.6	38.7	138.8		-3.2	7.7	143.2	71.4	256.3		3.3
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	23	22.8	100.9	63.9	151.4		0.2	21.2	108.4	68.7	162.6		1.8
	Se05 結腸の悪性新生物	20	17.1	116.6	71.2	180.1		2.9	16.6	120.5	73.6	186.1		3.4
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	3	5.7	53.1	10.7	155.1		-2.7	4.6	64.8	13.0	189.4		-1.6
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	4	7.9	50.6	13.6	129.4		-3.9	6.0	66.8	18.0	171.0		-2.0
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	8	7.9	101.3	43.6	199.5		0.1	7.6	105.3	45.4	207.5		0.4
	Se09 膵の悪性新生物	13	17.1	76.1	40.5	130.2		-4.1	13.4	96.7	51.4	165.4		-0.4
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	17	20.6	82.4	48.0	132.0		-3.6	18.2	93.6	54.5	149.9		-1.2
	Se11 乳房の悪性新生物	18	16.2	110.9	65.7	175.3		1.8	15.9	112.9	66.9	178.4		2.1
	Se12 子宮の悪性新生物	14	7.6	184.9	101.0	310.2	▲	6.4	10.7	131.4	71.7	220.4		3.3
	Se13 白血病	6	3.5	171.7	62.7	373.8		2.5	6.7	89.3	32.6	194.3		-0.7
	Se14 糖尿病	10	5.7	175.5	84.0	322.7		4.3	7.4	135.2	64.7	248.6		2.6
	Se15 高血圧性疾患	8	5.0	158.5	68.3	312.4		3.0	7.4	108.1	46.6	213.1		0.6
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	83	97.1	85.5	68.1	105.9		-14.1	82.6	100.5	80.0	124.6		0.4
	Se17 Se18 虚血性心疾患	37	25.4	146.0	102.8	201.2	▲	11.6	22.8	162.1	114.2	223.5	▲	14.2
	Se17 急性心筋梗塞	16	12.2	130.8	74.7	212.5		3.8	12.5	128.3	73.3	208.4		3.5
	Se18 その他の虚血性心疾患	21	13.1	160.0	99.0	244.6		7.9	10.4	202.9	125.5	310.1	▲	10.6
	Se19 不整脈及び伝導障害	11	14.2	77.4	38.6	138.5		-3.2	10.9	100.7	50.2	180.1		0.1
	Se20 心不全	22	45.1	48.7	30.5	73.8	▽	-23.1	28.9	76.1	47.7	115.2		-6.9
	Se21 脳血管疾患	36	49.4	72.9	51.1	101.0		-13.4	45.5	79.1	55.4	109.6		-9.5
	Se22 くも膜下出血	2	7.3	27.3	3.1	98.6	▽	-5.3	7.4	27.0	3.0	97.6	▽	-5.4
	Se23 脳内出血	16	13.5	118.5	67.7	192.5		2.5	14.8	108.1	61.8	175.6		1.2
	Se24 脳梗塞	17	27.2	62.5	36.4	100.1		-10.2	21.5	79.2	46.1	126.8		-4.5
	Se25 大動脈瘤及び解離	15	8.5	176.6	98.8	291.3		6.5	10.9	138.2	77.3	228.0		4.1
	Se26 肺炎	23	33.9	67.8	42.9	101.7		-10.9	23.5	97.8	62.0	146.8		-0.5
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	5	2.6	189.6	61.1	442.4		2.4	4.5	110.6	35.7	258.2		0.5
	Se28 喘息	4	0.8	495.3	133.3	1268.2	▲	3.2	2.0	199.4	53.7	510.6		2.0
	Se29 肝疾患	9	6.1	148.5	67.8	282.0		2.9	11.1	81.4	37.1	154.5		-2.1
	Se30 腎不全	10	11.5	86.9	41.6	159.8		-1.5	13.4	74.9	35.9	137.8		-3.4
	Se31 老衰	56	79.2	70.7	53.4	91.8	▽	-23.2	69.6	80.5	60.8	104.5		-13.6
	Se32 不慮の事故	7	15.8	44.3	17.8	91.3	▽	-8.8	10.0	70.3	28.2	144.9		-3.0
	Se33 交通事故	1	1.4	69.4	0.9	386.3		-0.4	1.0	95.9	1.3	533.4		0.0
	Se34 自殺	7	8.7	80.4	32.2	165.6		-1.7	6.9	102.2	40.9	210.5		0.1

判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

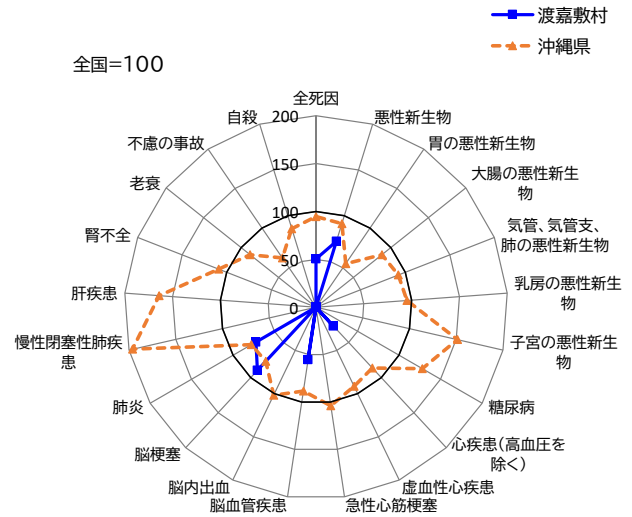
渡嘉敷村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)



死因別標準化死亡比の状況(女性)



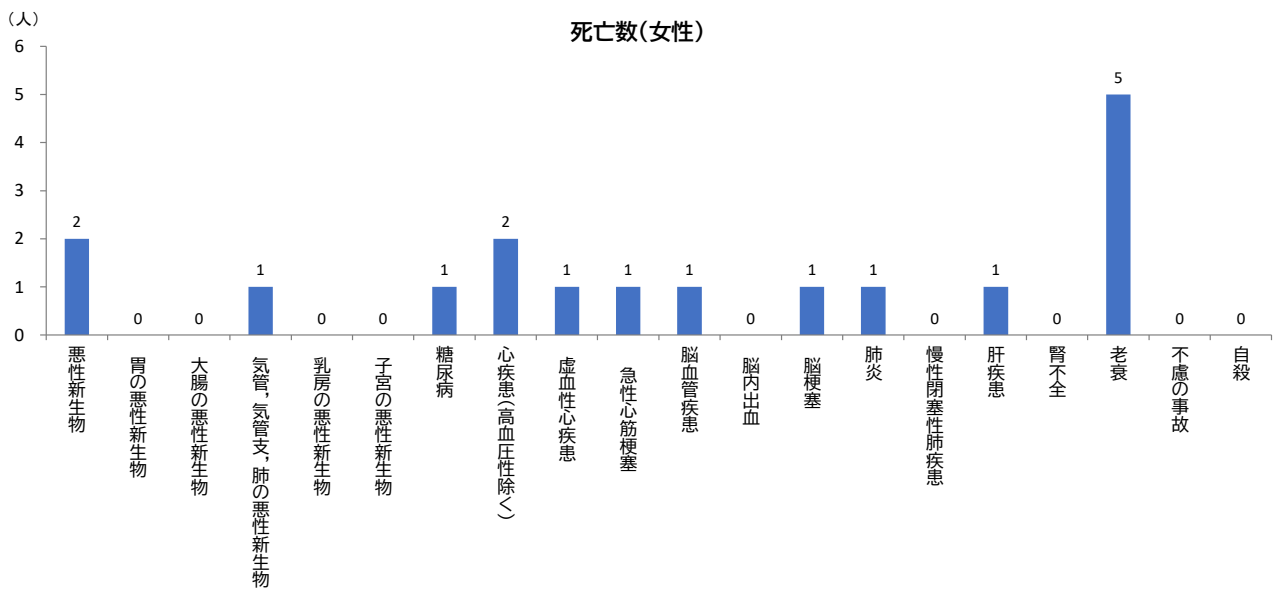
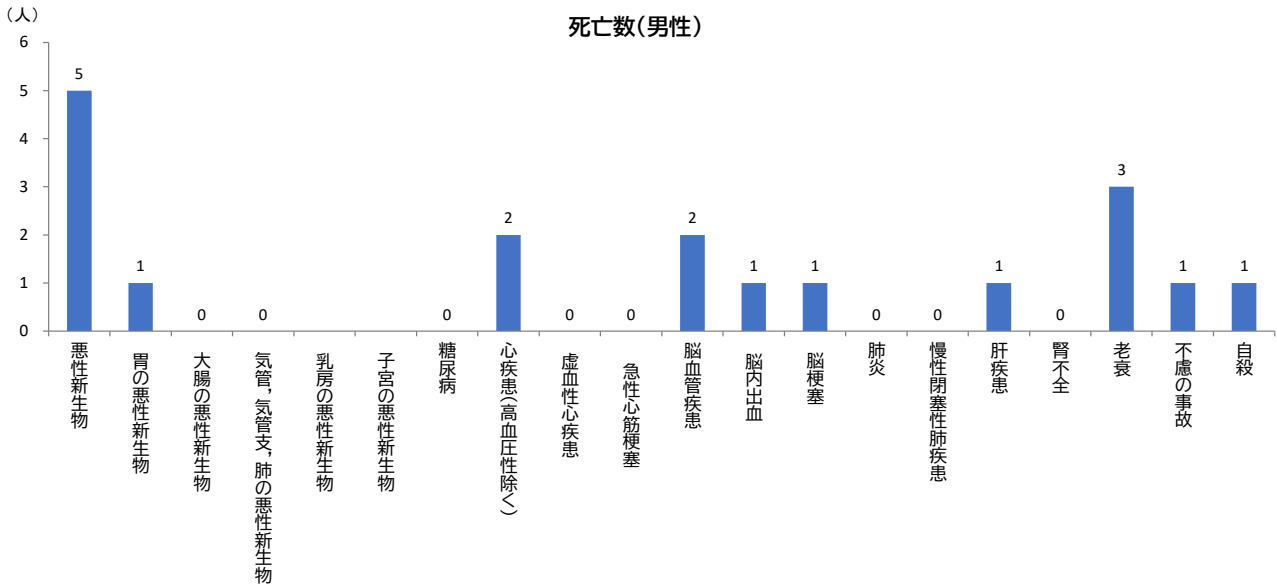
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

渡嘉敷村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

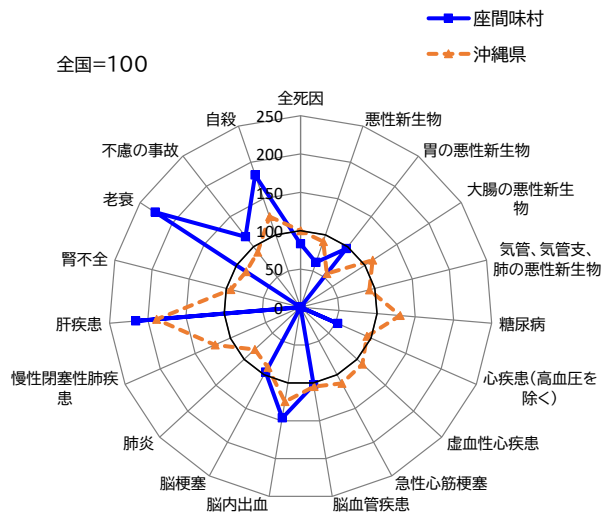
	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)						
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数
			下限	上限				下限	上限				
男性	死亡総数	17	19.5	87.2	50.8	139.6	-2.5	19.7	86.3	50.2	138.1	-2.7	
	Se01 結核	-	0.0					0.0					
	Se02 悪性新生物	3	6.0	50.2	10.1	146.6	-3.0	5.6	53.9	10.8	157.5	-2.6	
	Se03 食道の悪性新生物	-	0.3					0.2					
	Se04 胃の悪性新生物	-	0.8					0.5					
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	-	0.8					0.9					
	Se05 結腸の悪性新生物	-	0.5					0.6					
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	0.3					0.3					
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	1	0.5	218.9	2.9	1217.7	0.5	0.4	250.7	3.3	1394.6	0.6	
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	0.3					0.3					
	Se09 膵の悪性新生物	-	0.5					0.4					
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	2	1.4	141.2	15.9	509.9	0.6	1.3	152.0	17.1	548.7	0.7	
	Se13 白血病	-	0.1					0.2					
	Se14 糖尿病	-	0.2					0.3					
	Se15 高血圧性疾患	-	0.1					0.2					
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	5	2.8	181.1	58.4	422.6	2.2	2.6	192.1	61.9	448.3	2.4	
	Se17 Se18 虚血性心疾患	3	1.1	265.9	53.4	777.0	1.9	1.2	249.9	50.2	730.1	1.8	
	Se17 急性心筋梗塞	-	0.5					0.5					
	Se18 その他の虚血性心疾患	3	0.6	496.4	99.8	1450.3	2.4	0.7	458.6	92.2	1339.9	2.3	
	Se19 不整脈及び伝導障害	1	0.4	233.6	3.1	1299.6	0.6	0.3	344.9	4.5	1918.7	0.7	
	Se20 心不全	1	0.9	107.7	1.4	599.3	0.1	0.6	161.5	2.1	898.7	0.4	
	Se21 脳血管疾患	1	1.4	70.1	0.9	390.1	-0.4	1.6	64.3	0.8	357.5	-0.6	
	Se22 くも膜下出血	-	0.1					0.1					
	Se23 脳内出血	-	0.5					0.6					
	Se24 脳梗塞	1	0.8	131.8	1.7	733.4	0.2	0.7	135.6	1.8	754.5	0.3	
	Se25 大動脈瘤及び解離	-	0.3					0.3					
	Se26 肺炎	-	1.3					1.0					
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	0.4					0.5					
	Se28 喘息	-	0.0					0.0					
	Se29 肝疾患	1	0.3	292.1	3.8	1625.2	0.7	0.7	145.9	1.9	812.0	0.3	
	Se30 腎不全	-	0.4					0.4					
	Se31 老衰	-	0.9					0.8					
	Se32 不慮の事故	-	0.6					0.5					
	Se33 交通事故	-	0.1					0.1					
	Se34 自殺	1	0.4	242.2	3.2	1347.7	0.6	0.5	197.1	2.6	1096.6	0.5	
女性	死亡総数	11	21.8	50.4	25.1	90.2	▽	-10.8	20.3	54.2	27.0	97.0	▽
	Se01 結核	-	0.0					0.0					
	Se02 悪性新生物	3	4.2	72.0	14.5	210.5	-1.2	3.7	80.3	16.1	234.6	-0.7	
	Se03 食道の悪性新生物	-	0.1					0.0					
	Se04 胃の悪性新生物	-	0.4					0.2					
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	-	0.7					0.6					
	Se05 結腸の悪性新生物	-	0.5					0.5					
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	0.1					0.1					
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	1	0.2	416.2	5.4	2315.7	0.8	0.2	589.4	7.7	3279.3	0.8	
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	0.3					0.3					
	Se09 膵の悪性新生物	1	0.5	217.3	2.8	1209.1	0.5	0.4	284.5	3.7	1583.1	0.6	
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	-	0.6					0.5					
	Se11 乳房の悪性新生物	-	0.4					0.3					
	Se12 子宮の悪性新生物	-	0.2					0.2					
	Se13 白血病	-	0.1					0.2					
	Se14 糖尿病	-	0.2					0.2					
	Se15 高血圧性疾患	-	0.2					0.3					
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	1	3.8	26.7	0.3	148.3	-2.8	3.1	32.1	0.4	178.8	-2.1	
	Se17 Se18 虚血性心疾患	-	0.9					0.8					
	Se17 急性心筋梗塞	-	0.4					0.4					
	Se18 その他の虚血性心疾患	-	0.4					0.4					
	Se19 不整脈及び伝導障害	-	0.5					0.4					
	Se20 心不全	1	1.9	53.5	0.7	297.6	-0.9	1.2	83.5	1.1	464.8	-0.2	
	Se21 脳血管疾患	1	1.8	55.4	0.7	308.4	-0.8	1.6	62.2	0.8	346.2	-0.6	
	Se22 くも膜下出血	-	0.2					0.2					
	Se23 脳内出血	-	0.4					0.5					
	Se24 脳梗塞	1	1.1	89.7	1.2	499.0	-0.1	0.9	114.2	1.5	635.6	0.1	
	Se25 大動脈瘤及び解離	-	0.3					0.4					
	Se26 肺炎	1	1.4	72.4	0.9	402.6	-0.4	0.9	108.2	1.4	602.2	0.1	
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	0.1					0.2					
	Se28 喘息	-	0.0					0.1					
	Se29 肝疾患	-	0.2					0.3					
	Se30 腎不全	-	0.4					0.5					
	Se31 老衰	-	3.6					3.2					
	Se32 不慮の事故	-	0.5					0.3					
	Se33 交通事故	-	0.0					0.0					
	Se34 自殺	-	0.1					0.1					

判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

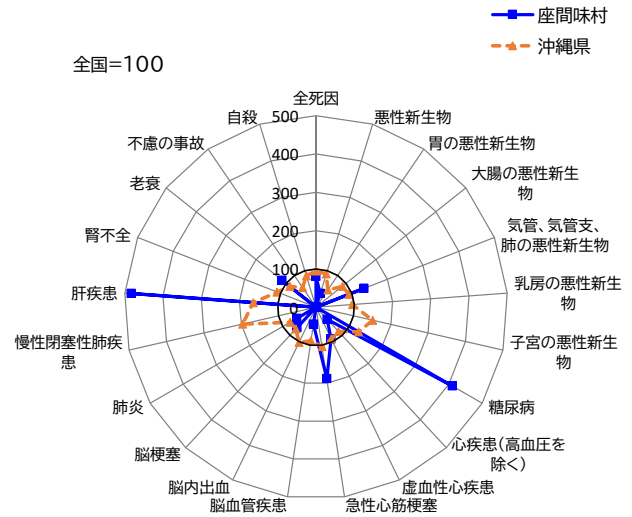
座間味村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)



死因別標準化死亡比の状況(女性)



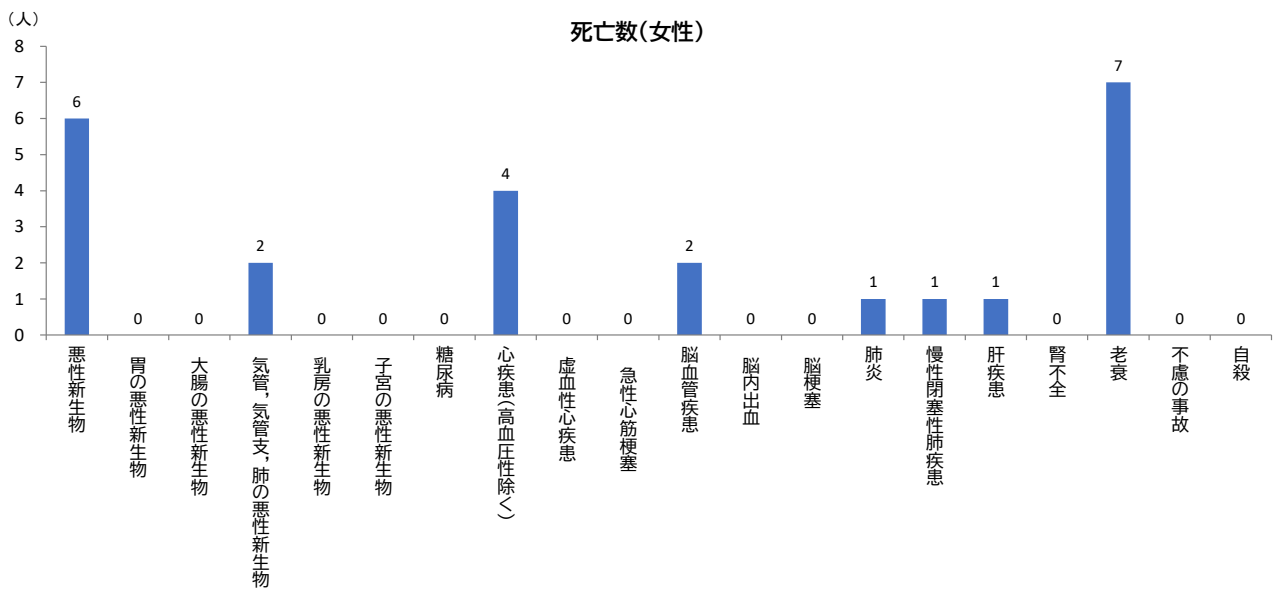
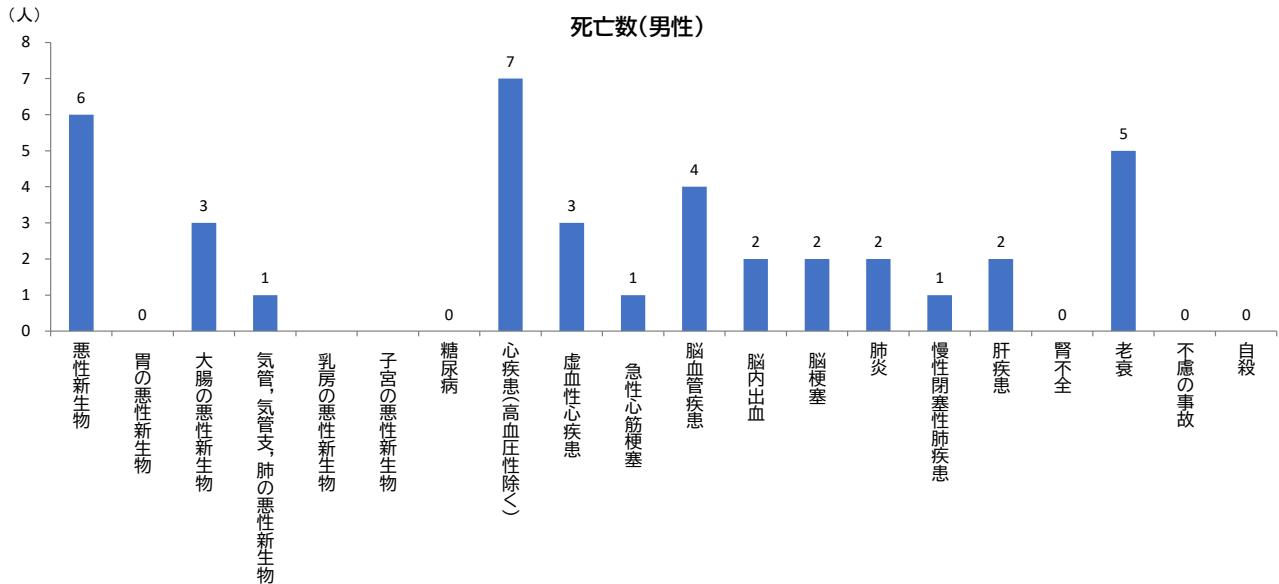
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

座間味村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)					
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間 下限 上限		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間 下限 上限		判定区分
男性	死亡総数	22	26.6	82.7	51.8	125.2	-4.6	26.9	81.8	51.3	123.9	-4.9
	Se01 結核	-	0.0					0.0				
	Se02 悪性新生物	5	8.1	62.0	20.0	144.6	-3.1	7.5	66.5	21.4	155.2	-2.5
	Se03 食道の悪性新生物	-	0.3					0.3				
	Se04 胃の悪性新生物	1	1.0	96.9	1.3	538.9	0.0	0.6	161.6	2.1	899.0	0.4
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	-	1.0					1.2				
	Se05 結腸の悪性新生物	-	0.7					0.7				
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	0.4					0.4				
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	-	0.6					0.5				
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	2	0.3	590.5	66.3	2131.9	1.7	0.4	537.2	60.3	1939.6	1.6
	Se09 膵の悪性新生物	-	0.7					0.5				
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	-	1.9					1.8				
	Se13 白血病	-	0.2					0.3				
	Se14 糖尿病	-	0.3					0.4				
	Se15 高血圧性疾患	1	0.2	635.8	8.3	3537.7	0.8	0.3	390.6	5.1	2173.4	0.7
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	2	3.8	52.8	5.9	190.6	-1.8	3.6	56.2	6.3	202.7	-1.6
	Se17 Se18 虚血性心疾患	-	1.5					1.6				
	Se17 急性心筋梗塞	-	0.7					0.7				
	Se18 その他の虚血性心疾患	-	0.8					0.9				
	Se19 不整脈及び伝導障害	-	0.6					0.4				
	Se20 心不全	-	1.3					0.9				
	Se21 脳血管疾患	2	1.9	102.9	11.6	371.4	0.1	2.1	94.2	10.6	340.1	-0.1
	Se22 くも膜下出血	-	0.2					0.2				
	Se23 脳内出血	1	0.7	146.5	1.9	814.9	0.3	0.9	117.5	1.5	653.5	0.1
	Se24 脳梗塞	1	1.0	96.2	1.3	535.3	0.0	1.0	98.6	1.3	548.7	0.0
	Se25 大動脈瘤及び解離	-	0.4					0.4				
	Se26 肺炎	-	1.9					1.4				
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	0.5					0.6				
	Se28 喘息	-	0.0					0.0				
	Se29 肝疾患	1	0.5	215.7	2.8	1200.1	0.5	0.9	107.1	1.4	595.9	0.1
	Se30 腎不全	-	0.5					0.5				
	Se31 老衰	3	1.3	226.8	45.6	662.6	1.7	1.2	254.0	51.0	742.1	1.8
	Se32 不慮の事故	1	0.9	116.8	1.5	650.0	0.1	0.7	138.0	1.8	767.6	0.3
	Se33 交通事故	-	0.1					0.1				
	Se34 自殺	1	0.5	182.5	2.4	1015.2	0.5	0.7	147.8	1.9	822.2	0.3
女性	死亡総数	22	27.4	80.3	50.3	121.6	-5.4	25.5	86.2	54.0	130.4	-3.5
	Se01 結核	-	0.0					0.1				
	Se02 悪性新生物	2	5.3	37.5	4.2	135.4	-3.3	4.8	41.6	4.7	150.1	-2.8
	Se03 食道の悪性新生物	-	0.1					0.0				
	Se04 胃の悪性新生物	-	0.5					0.3				
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	-	0.8					0.8				
	Se05 結腸の悪性新生物	-	0.7					0.6				
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	0.2					0.1				
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	-	0.3					0.2				
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	1	0.3	312.7	4.1	1740.0	0.7	0.3	315.3	4.1	1754.5	0.7
	Se09 膵の悪性新生物	-	0.6					0.4				
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	1	0.7	134.9	1.8	750.6	0.3	0.7	148.2	1.9	824.5	0.3
	Se11 乳房の悪性新生物	-	0.5					0.4				
	Se12 子宮の悪性新生物	-	0.2					0.3				
	Se13 白血病	-	0.1					0.2				
	Se14 糖尿病	1	0.2	410.7	5.4	2285.0	0.8	0.3	348.3	4.6	1938.1	0.7
	Se15 高血圧性疾患	-	0.3					0.4				
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	2	4.7	42.7	4.8	154.2	-2.7	3.9	51.5	5.8	185.8	-1.9
	Se17 Se18 虚血性心疾患	1	1.1	91.3	1.2	508.0	-0.1	1.0	102.4	1.3	569.9	0.0
	Se17 急性心筋梗塞	1	0.5	188.2	2.5	1047.1	0.5	0.5	189.8	2.5	1055.8	0.5
	Se18 その他の虚血性心疾患	-	0.6					0.4				
	Se19 不整脈及び伝導障害	1	0.7	148.5	1.9	826.2	0.3	0.5	187.1	2.4	1041.0	0.5
	Se20 心不全	-	2.3					1.5				
	Se21 脳血管疾患	1	2.3	44.2	0.6	245.7	-1.3	2.0	49.5	0.6	275.1	-1.0
	Se22 くも膜下出血	-	0.3					0.2				
	Se23 脳内出血	-	0.6					0.6				
	Se24 脳梗塞	1	1.4	72.1	0.9	401.2	-0.4	1.1	92.0	1.2	511.7	-0.1
	Se25 大動脈瘤及び解離	-	0.4					0.5				
	Se26 肺炎	1	1.7	58.2	0.8	323.7	-0.7	1.2	86.9	1.1	483.2	-0.2
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	0.1					0.2				
	Se28 喘息	-	0.0					0.1				
	Se29 肝疾患	1	0.2	483.4	6.3	2689.8	0.8	0.4	283.1	3.7	1575.2	0.6
	Se30 腎不全	-	0.6					0.6				
	Se31 老衰	5	4.4	113.3	36.5	264.3	0.6	3.9	127.6	41.1	297.8	1.1
	Se32 不慮の事故	-	0.7					0.4				
	Se33 交通事故	-	0.0					0.0				
	Se34 自殺	-	0.2					0.2				

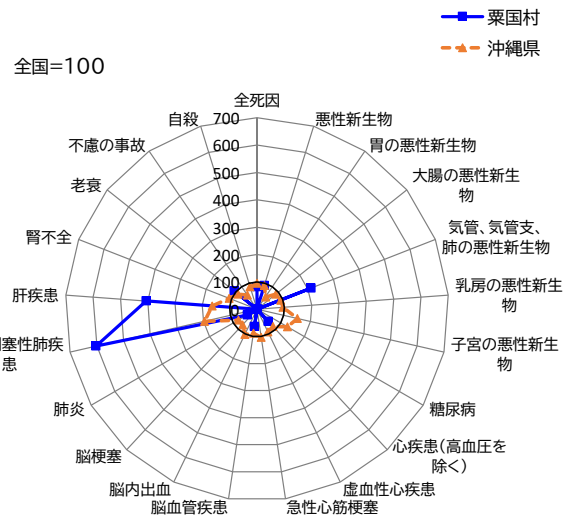
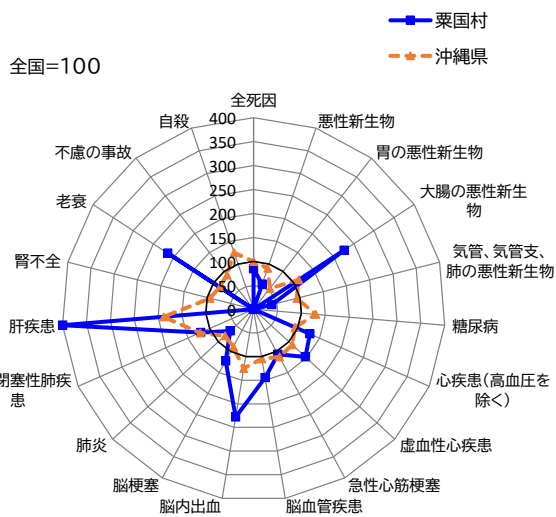
判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

粟国村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)

死因別標準化死亡比の状況(女性)



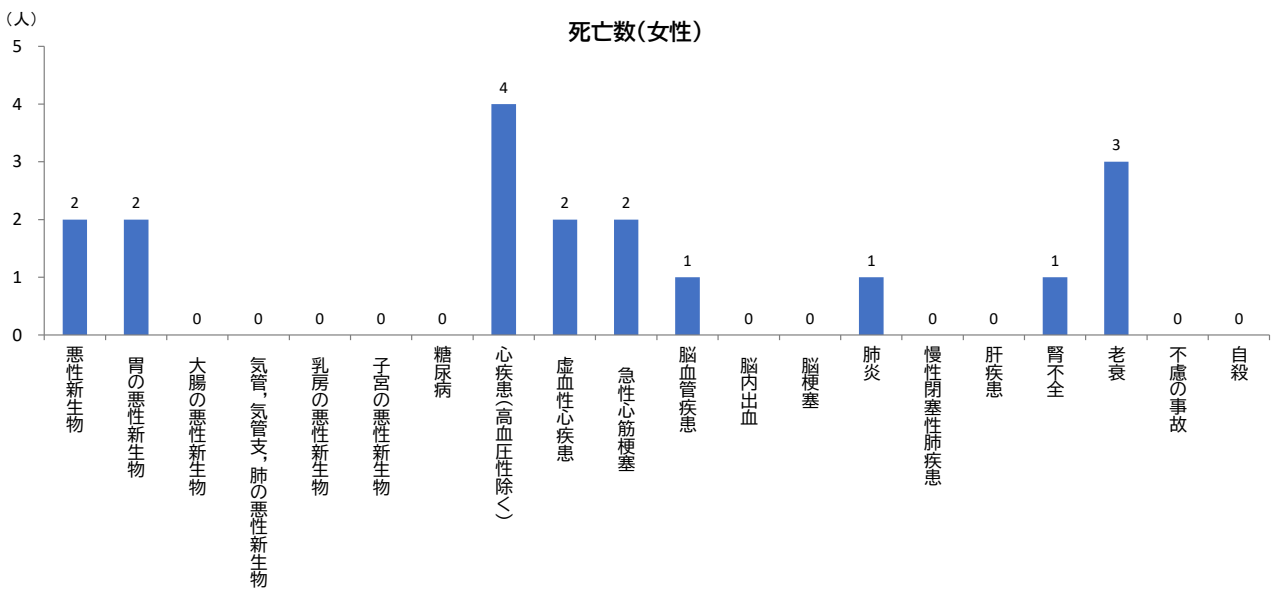
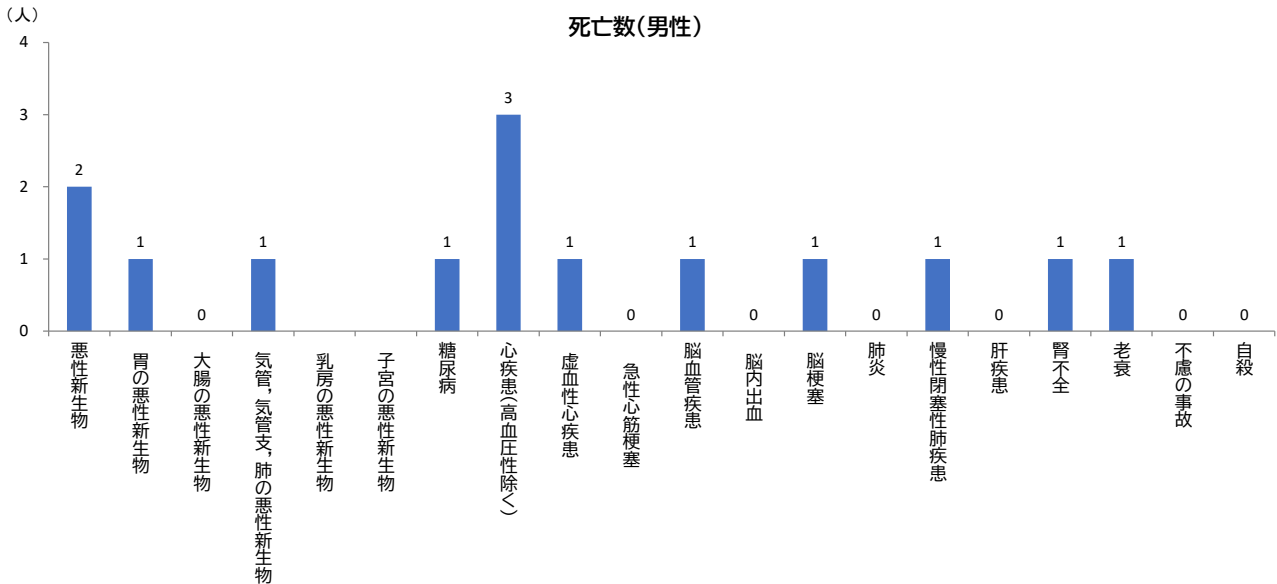
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

粟国村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

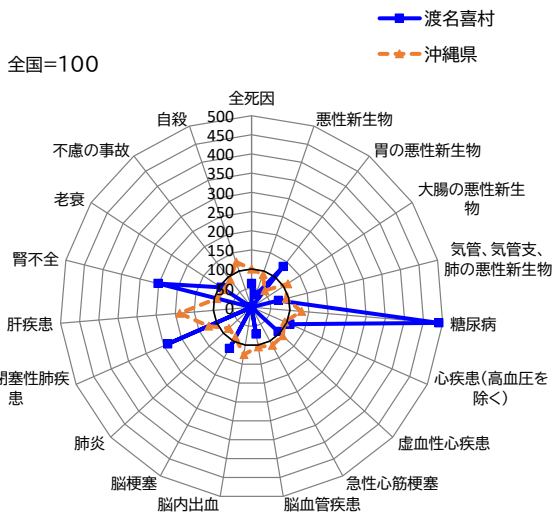
	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)					
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分
			下限	上限				下限	上限			
男性	死亡総数	32	37.8	84.6	57.8	119.4	-5.8	36.8	87.0	59.5	122.8	-4.8
	Se01 結核	-	0.1					0.1				
	Se02 悪性新生物	6	10.8	55.5	20.3	120.9	-4.8	9.9	60.9	22.2	132.5	-3.9
	Se03 食道の悪性新生物	-	0.4					0.4				
	Se04 胃の悪性新生物	-	1.4					0.8				
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	3	1.3	225.6	45.4	659.3	1.7	1.4	214.0	43.0	625.3	1.6
	Se05 結腸の悪性新生物	3	0.9	341.9	68.7	999.1	2.1	0.9	319.9	64.3	934.7	2.1
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	0.5					0.5				
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	-	0.8					0.7				
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	0.5					0.5				
	Se09 膵の悪性新生物	-	0.9					0.6				
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	1	2.6	38.9	0.5	216.4	-1.6	2.4	41.1	0.5	228.9	-1.4
	Se13 白血病	-	0.2					0.4				
	Se14 糖尿病	-	0.4					0.5				
	Se15 高血圧性疾患	-	0.2					0.3				
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	7	5.5	128.0	51.3	263.7	1.5	4.9	143.3	57.4	295.4	2.1
	Se17 Se18 虚血性心疾患	3	2.0	147.0	29.5	429.5	1.0	2.1	146.0	29.4	426.7	0.9
	Se17 急性心筋梗塞	1	0.9	106.6	1.4	593.3	0.1	0.9	108.1	1.4	601.6	0.1
	Se18 その他の虚血性心疾患	2	1.1	181.3	20.4	654.7	0.9	1.1	177.1	19.9	639.3	0.9
	Se19 不整脈及び伝導障害	2	0.8	238.6	26.8	861.5	1.2	0.6	347.6	39.0	1255.0	1.4
	Se20 心不全	-	2.0					1.3				
	Se21 脳血管疾患	4	2.8	144.7	38.9	370.4	1.2	2.9	138.5	37.3	354.6	1.1
	Se22 くも膜下出血	-	0.2					0.2				
	Se23 脳内出血	2	0.9	228.1	25.6	823.6	1.1	1.0	191.9	21.6	692.8	1.0
	Se24 脳梗塞	2	1.6	122.4	13.7	442.0	0.4	1.5	129.1	14.5	466.1	0.5
	Se25 大動脈瘤及び解離	-	0.5					0.5				
	Se26 肺炎	2	3.0	66.5	7.5	240.1	-1.0	2.3	87.2	9.8	314.8	-0.3
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	1	0.8	120.2	1.6	668.7	0.2	1.0	98.5	1.3	548.0	0.0
	Se28 喘息	-	0.0					0.1				
	Se29 肝疾患	2	0.5	399.9	44.9	1443.9	1.5	0.9	226.8	25.5	818.7	1.1
	Se30 腎不全	-	0.8					0.8				
	Se31 老衰	5	2.3	214.2	69.0	499.9	2.7	2.1	239.0	77.0	557.8	2.9
	Se32 不慮の事故	-	1.2					0.9				
	Se33 交通事故	-	0.1					0.1				
	Se34 自殺	-	0.5					0.6				
女性	死亡総数	31	37.7	82.3	55.9	116.9	-6.7	34.7	89.2	60.6	126.7	-3.7
	Se01 結核	-	0.1					0.1				
	Se02 悪性新生物	6	6.6	91.2	33.3	198.6	-0.6	5.8	103.6	37.8	225.5	0.2
	Se03 食道の悪性新生物	-	0.1					0.0				
	Se04 胃の悪性新生物	-	0.7					0.3				
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	-	1.1					1.0				
	Se05 結腸の悪性新生物	-	0.8					0.8				
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	0.2					0.2				
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	-	0.4					0.3				
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	0.4					0.4				
	Se09 膵の悪性新生物	2	0.7	272.8	30.6	984.8	1.3	0.5	364.4	40.9	1315.7	1.5
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	2	0.9	212.5	23.9	767.3	1.1	0.9	231.7	26.0	836.5	1.1
	Se11 乳房の悪性新生物	-	0.5					0.4				
	Se12 子宮の悪性新生物	-	0.2					0.3				
	Se13 白血病	-	0.1					0.2				
	Se14 糖尿病	-	0.3					0.4				
	Se15 高血圧性疾患	1	0.4	274.4	3.6	1526.9	0.6	0.5	198.6	2.6	1104.7	0.5
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	4	6.6	60.2	16.2	154.1	-2.6	5.5	73.1	19.7	187.2	-1.5
	Se17 Se18 虚血性心疾患	-	1.5					1.3				
	Se17 急性心筋梗塞	-	0.7					0.7				
	Se18 その他の虚血性心疾患	-	0.8					0.6				
	Se19 不整脈及び伝導障害	2	0.9	210.8	23.7	761.1	1.1	0.8	262.0	29.4	945.9	1.2
	Se20 心不全	1	3.4	29.7	0.4	165.5	-2.4	2.2	46.5	0.6	258.7	-1.2
	Se21 脳血管疾患	2	3.1	63.6	7.1	229.6	-1.1	2.8	72.3	8.1	261.1	-0.8
	Se22 くも膜下出血	1	0.3	324.0	4.2	1802.9	0.7	0.3	378.0	4.9	2102.9	0.7
	Se23 脳内出血	-	0.7					0.8				
	Se24 脳梗塞	-	2.0					1.6				
	Se25 大動脈瘤及び解離	-	0.5					0.6				
	Se26 肺炎	1	2.5	40.3	0.5	224.4	-1.5	1.6	60.7	0.8	337.9	-0.6
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	1	0.2	602.7	7.9	3353.4	0.8	0.3	318.8	4.2	1773.6	0.7
	Se28 喘息	-	0.1					0.1				
	Se29 肝疾患	1	0.2	406.1	5.3	2259.7	0.8	0.4	258.8	3.4	1439.7	0.6
	Se30 腎不全	-	0.8					0.9				
	Se31 老衰	7	6.5	107.0	42.9	220.4	0.5	5.8	120.2	48.1	247.6	1.2
	Se32 不慮の事故	-	0.9					0.5				
	Se33 交通事故	-	0.0					0.0				
	Se34 自殺	-	0.2					0.1				

判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

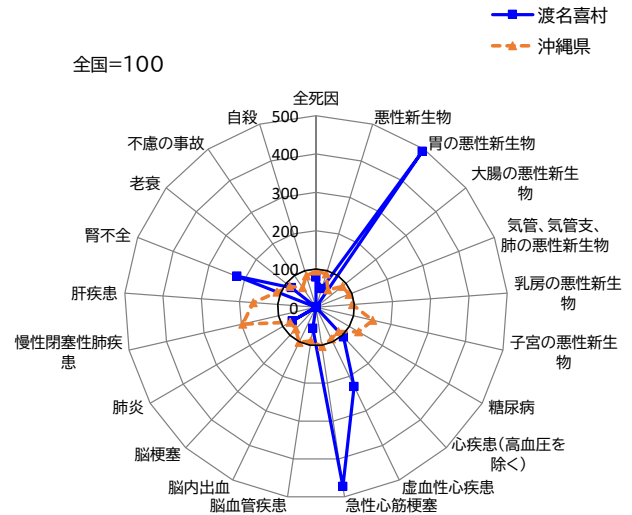
渡名喜村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)



死因別標準化死亡比の状況(女性)



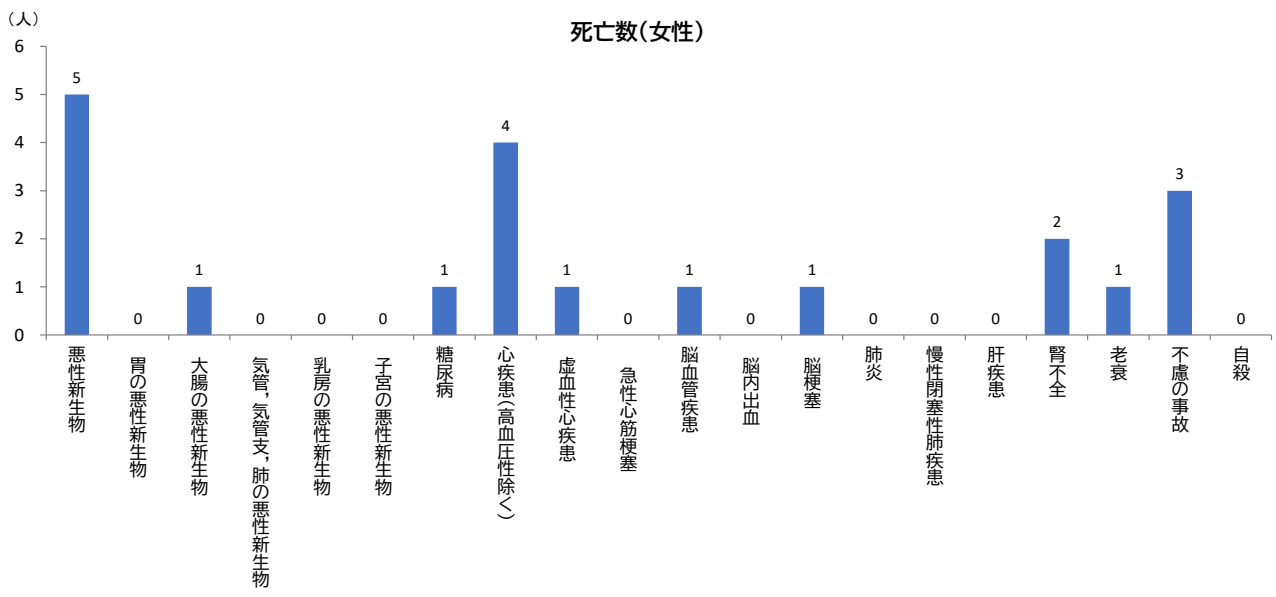
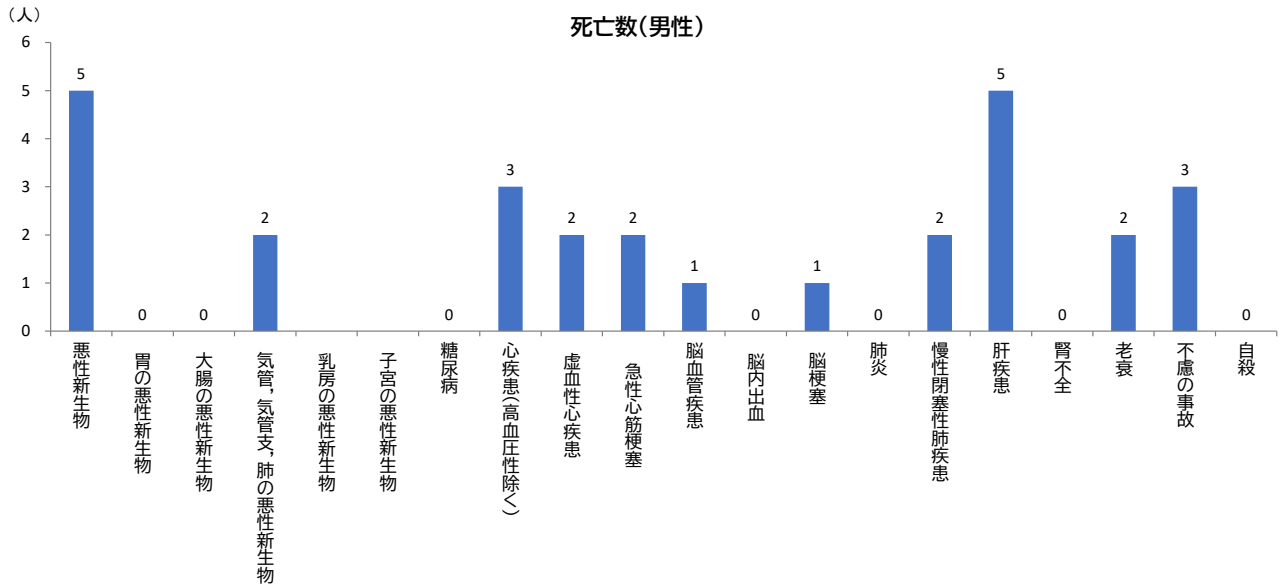
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

渡名喜村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)						
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間 下限 上限		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間 下限 上限		判定区分	過剰死亡数
男性	死亡総数	12	19.3	62.1	32.1	108.5	-7.3	18.9	63.6	32.8	111.0		-6.9
	Se01 結核	-	0.0					0.0					
	Se02 悪性新生物	2	5.8	34.7	3.9	125.2	-3.8	5.2	38.1	4.3	137.6		-3.2
	Se03 食道の悪性新生物	-	0.2					0.2					
	Se04 胃の悪性新生物	1	0.7	134.5	1.8	748.1	0.3	0.4	232.2	3.0	1292.2		0.6
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	-	0.7					0.8					
	Se05 結腸の悪性新生物	-	0.5					0.5					
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	0.2					0.3					
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	-	0.4					0.4					
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	0.3					0.3					
	Se09 膵の悪性新生物	-	0.5					0.3					
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	1	1.4	72.4	0.9	402.8	-0.4	1.3	77.9	1.0	433.4		-0.3
	Se13 白血病	-	0.1					0.2					
	Se14 糖尿病	1	0.2	489.6	6.4	2724.3	0.8	0.3	372.9	4.9	2074.6		0.7
	Se15 高血圧性疾患	-	0.1					0.2					
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	3	2.8	108.9	21.9	318.1	0.2	2.5	120.4	24.2	351.8		0.5
	Se17 Se18 虚血性心疾患	1	1.1	93.5	1.2	520.3	-0.1	1.1	92.3	1.2	513.5		-0.1
	Se17 急性心筋梗塞	-	0.5					0.5					
	Se18 その他の虚血性心疾患	1	0.6	173.3	2.3	964.0	0.4	0.6	168.6	2.2	938.1		0.4
	Se19 不整脈及び伝導障害	1	0.4	236.6	3.1	1316.2	0.6	0.3	352.1	4.6	1958.9		0.7
	Se20 心不全	1	1.0	101.0	1.3	562.1	0.0	0.7	152.4	2.0	847.9		0.3
	Se21 脳血管疾患	1	1.4	70.6	0.9	392.7	-0.4	1.5	66.8	0.9	371.5		-0.5
	Se22 くも膜下出血	-	0.1					0.1					
	Se23 脳内出血	-	0.5					0.6					
	Se24 脳梗塞	1	0.8	122.3	1.6	680.4	0.2	0.8	127.3	1.7	708.2		0.2
	Se25 大動脈瘤及び解離	-	0.3					0.3					
	Se26 肺炎	-	1.5					1.1					
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	1	0.4	239.4	3.1	1331.7	0.6	0.5	200.3	2.6	1114.3		0.5
	Se28 喘息	-	0.0					0.0					
	Se29 肝疾患	-	0.3					0.5					
	Se30 腎不全	1	0.4	251.6	3.3	1399.7	0.6	0.4	264.9	3.5	1474.1		0.6
	Se31 老衰	1	1.1	94.8	1.2	527.3	-0.1	0.9	105.8	1.4	588.9		0.1
	Se32 不慮の事故	-	0.6					0.5					
	Se33 交通事故	-	0.1					0.1					
	Se34 自殺	-	0.2					0.3					
女性	死亡総数	17	21.6	78.7	45.8	126.0	-4.6	19.9	85.3	49.7	136.6		-2.9
	Se01 結核	-	0.0					0.0					
	Se02 悪性新生物	2	3.9	50.8	5.7	183.5	-1.9	3.5	57.7	6.5	208.2		-1.5
	Se03 食道の悪性新生物	-	0.0					0.0					
	Se04 胃の悪性新生物	2	0.4	492.7	55.3	1779.1	1.6	0.2	1007.4	113.1	3637.1 ▲		1.8
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	-	0.6					0.6					
	Se05 結腸の悪性新生物	-	0.5					0.5					
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	0.1					0.1					
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	-	0.2					0.2					
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	0.3					0.2					
	Se09 膵の悪性新生物	-	0.4					0.3					
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	-	0.6					0.5					
	Se11 乳房の悪性新生物	-	0.3					0.3					
	Se12 子宮の悪性新生物	-	0.1					0.2					
	Se13 白血病	-	0.1					0.2					
	Se14 糖尿病	-	0.2					0.2					
	Se15 高血圧性疾患	-	0.2					0.3					
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	4	3.8	105.8	28.5	270.8	0.2	3.1	128.5	34.6	329.0		0.9
	Se17 Se18 虚血性心疾患	2	0.9	229.7	25.8	829.3	1.1	0.8	258.6	29.0	933.6		1.2
	Se17 急性心筋梗塞	2	0.4	472.6	53.1	1706.2	1.6	0.4	480.3	53.9	1734.0		1.6
	Se18 その他の虚血性心疾患	-	0.4					0.4					
	Se19 不整脈及び伝導障害	-	0.5					0.4					
	Se20 心不全	2	1.9	105.6	11.9	381.3	0.1	1.2	165.4	18.6	597.3		0.8
	Se21 脳血管疾患	1	1.8	55.5	0.7	308.9	-0.8	1.6	63.1	0.8	351.0		-0.6
	Se22 くも膜下出血	1	0.2	545.0	7.1	3032.3	0.8	0.2	624.8	8.2	3476.4		0.8
	Se23 脳内出血	-	0.4					0.5					
	Se24 脳梗塞	-	1.1					0.9					
	Se25 大動脈瘤及び解離	-	0.3					0.4					
	Se26 肺炎	1	1.4	71.3	0.9	396.8	-0.4	0.9	107.1	1.4	595.7		0.1
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	0.1					0.2					
	Se28 喘息	-	0.0					0.1					
	Se29 肝疾患	-	0.1					0.2					
	Se30 腎不全	1	0.5	222.0	2.9	1235.2	0.5	0.5	192.9	2.5	1073.3		0.5
	Se31 老衰	3	3.6	82.5	16.6	241.0	-0.6	3.2	92.9	18.7	271.4		-0.2
	Se32 不慮の事故	-	0.5					0.3					
	Se33 交通事故	-	0.0					0.0					
	Se34 自殺	-	0.1					0.1					

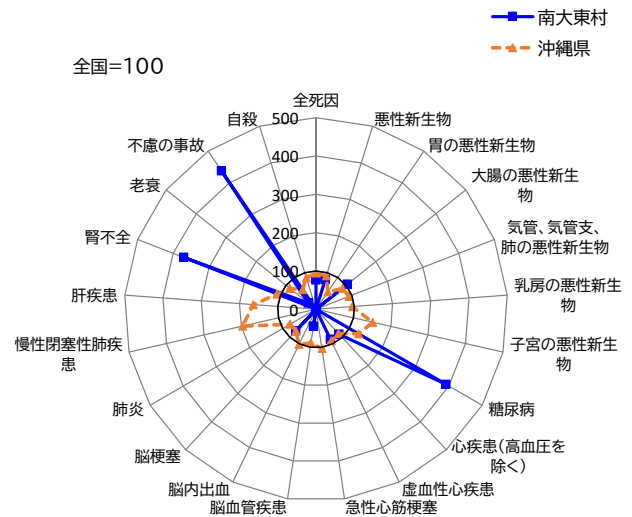
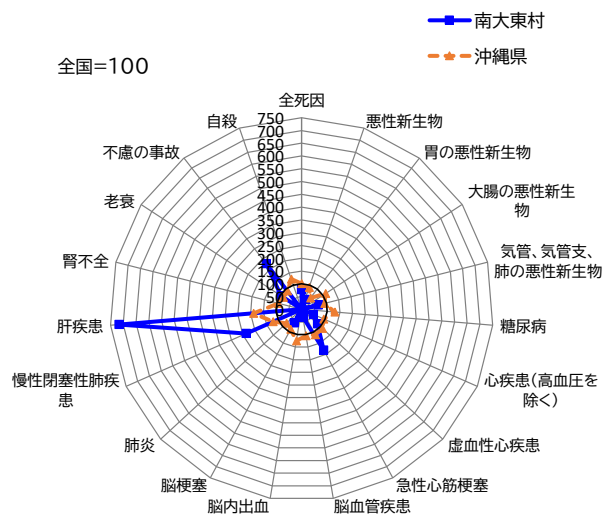
判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

南大東村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)

死因別標準化死亡比の状況(女性)



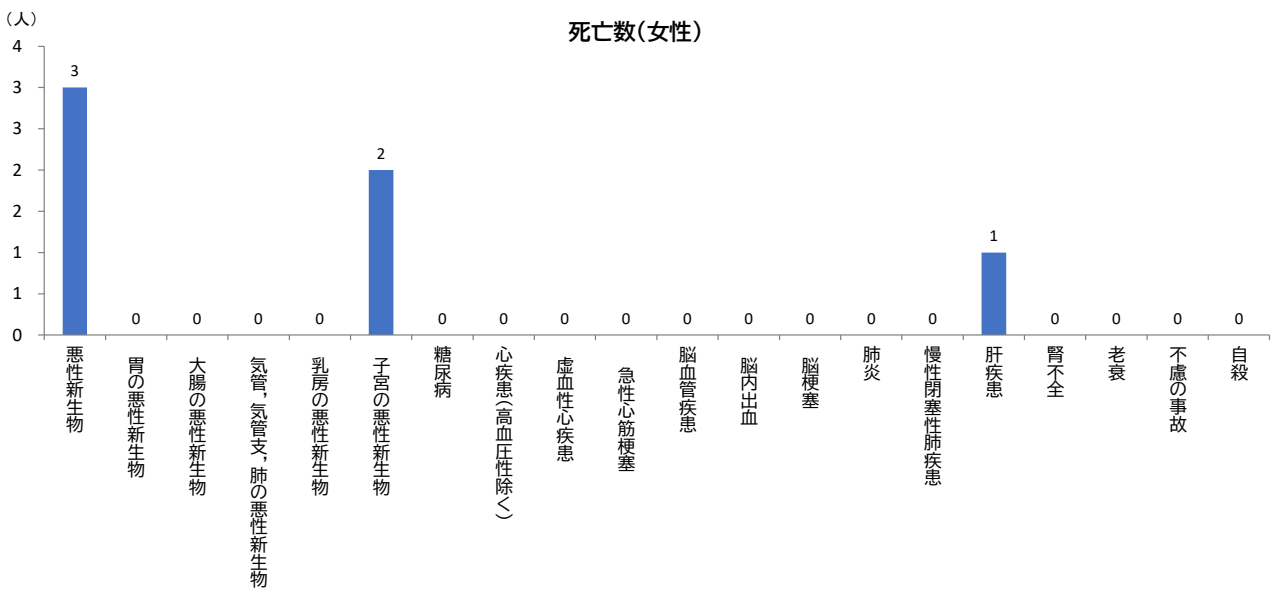
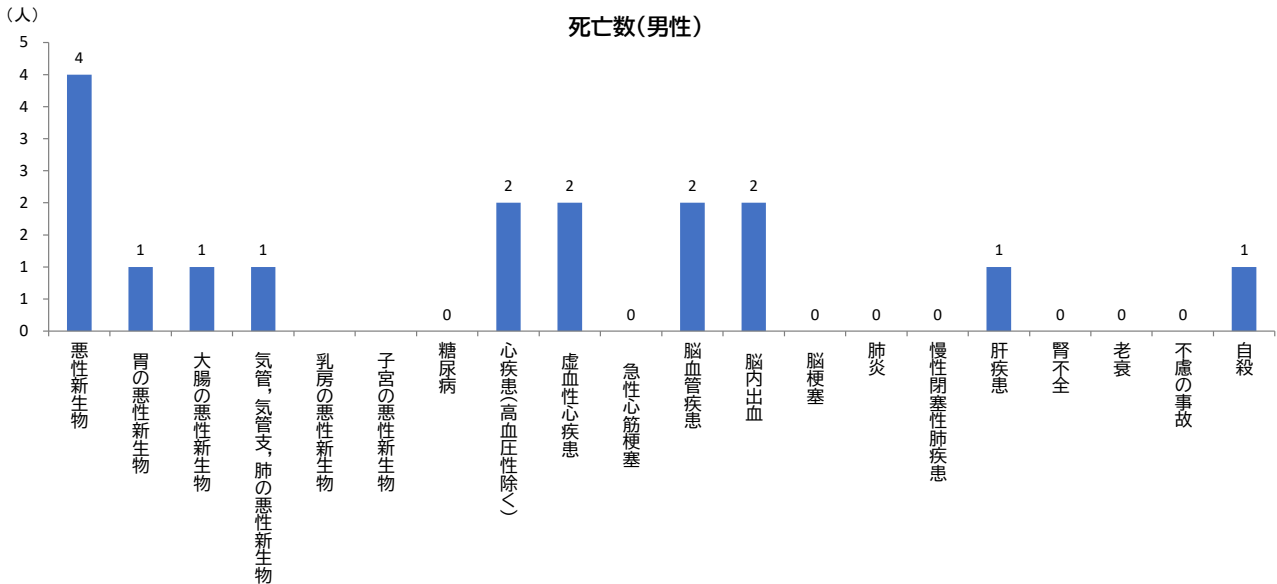
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

南大東村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)						
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間 下限 上限		判定区分	期待死亡数	SMR	95%信頼区間 下限 上限		判定区分		
男性	死亡総数	32	41.7	76.8	52.5	108.5	-9.7	41.7	76.8	52.5	108.4	-9.7	
	Se01 結核	-	0.1					0.1					
	Se02 悪性新生物	5	12.6	39.7	12.8	92.5	▽	-7.6	11.7	42.9	13.8	100.2	-6.7
	Se03 食道の悪性新生物	-	0.5					0.5					
	Se04 胃の悪性新生物	-	1.6					1.0					
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	-	1.6					1.8					
	Se05 結腸の悪性新生物	-	1.0					1.1					
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	0.6					0.6					
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	1	1.0	103.9	1.4	577.8		0.0	0.8	120.8	1.6	672.3	0.2
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	0.5					0.6					
	Se09 膵の悪性新生物	1	1.0	95.3	1.2	530.5		0.0	0.8	128.9	1.7	717.2	0.2
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	2	3.0	66.9	7.5	241.5		-1.0	2.8	72.0	8.1	260.0	-0.8
	Se13 白血病	-	0.3					0.5					
	Se14 糖尿病	-	0.5					0.6					
	Se15 高血圧性疾患	-	0.2					0.4					
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	3	5.9	50.7	10.2	148.1		-2.9	5.5	54.5	11.0	159.3	-2.5
	Se17 Se18 虚血性心疾患	2	2.4	84.0	9.4	303.2		-0.4	2.5	80.5	9.0	290.6	-0.5
	Se17 急性心筋梗塞	2	1.1	181.1	20.3	654.0		0.9	1.1	177.4	19.9	640.4	0.9
	Se18 その他の虚血性心疾患	-	1.3					1.4					
	Se19 不整脈及び伝導障害	-	0.9					0.6					
	Se20 心不全	-	2.0					1.4					
	Se21 脳血管疾患	1	3.1	32.7	0.4	182.2		-2.1	3.3	30.2	0.4	168.3	-2.3
	Se22 くも膜下出血	-	0.3					0.3					
	Se23 脳内出血	-	1.1					1.3					
	Se24 脳梗塞	1	1.7	60.1	0.8	334.2		-0.7	1.6	61.8	0.8	344.0	-0.6
	Se25 大動脈瘤及び解離	3	0.6	531.7	106.9	1553.7	▲	2.4	0.6	542.3	109.0	1584.4	▲
	Se26 肺炎	-	3.0					2.3					
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	2	0.8	236.4	26.5	853.4		1.2	1.0	198.3	22.3	716.1	1.0
	Se28 喘息	-	0.0					0.1					
	Se29 肝疾患	5	0.7	716.1	230.8	1671.2	▲	4.3	1.4	365.6	117.8	853.2	▲
	Se30 腎不全	-	0.8					0.8					
	Se31 老衰	2	2.1	96.8	10.9	349.4		-0.1	1.8	108.1	12.1	390.4	0.2
	Se32 不慮の事故	3	1.3	225.6	45.3	659.1		1.7	1.1	272.1	54.7	795.1	1.9
	Se33 交通事故	-	0.2					0.2					
	Se34 自殺	-	0.8					1.0					
女性	死亡総数	21	27.6	76.2	47.2	116.5	-6.6	25.8	81.3	50.3	124.4	-4.8	
	Se01 結核	-	0.0					0.1					
	Se02 悪性新生物	5	6.2	80.8	26.0	188.5		-1.2	5.6	89.0	28.7	207.7	-0.6
	Se03 食道の悪性新生物	-	0.1					0.0					
	Se04 胃の悪性新生物	-	0.6					0.3					
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	1	1.0	105.0	1.4	584.2		0.0	0.9	114.0	1.5	634.4	0.1
	Se05 結腸の悪性新生物	1	0.7	137.7	1.8	766.0		0.3	0.7	143.8	1.9	800.0	0.3
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	0.2					0.2					
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	-	0.3					0.3					
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	1	0.4	285.7	3.7	1589.5		0.6	0.3	294.3	3.8	1637.4	0.7
	Se09 膵の悪性新生物	-	0.7					0.5					
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	-	0.9					0.8					
	Se11 乳房の悪性新生物	-	0.6					0.5					
	Se12 子宮の悪性新生物	-	0.3					0.4					
	Se13 白血病	1	0.1	727.9	9.5	4050.0		0.9	0.3	380.1	5.0	2114.9	0.7
	Se14 糖尿病	1	0.3	391.6	5.1	2178.7		0.7	0.3	312.0	4.1	1735.8	0.7
	Se15 高血圧性疾患	-	0.2					0.3					
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	4	4.5	88.3	23.8	226.2		-0.5	3.8	105.7	28.4	270.6	0.2
	Se17 Se18 虚血性心疾患	1	1.1	87.1	1.1	484.9		-0.1	1.0	98.0	1.3	545.5	0.0
	Se17 急性心筋梗塞	-	0.6					0.6					
	Se18 その他の虚血性心疾患	1	0.6	168.6	2.2	938.1		0.4	0.5	214.6	2.8	1193.8	0.5
	Se19 不整脈及び伝導障害	-	0.7					0.5					
	Se20 心不全	1	2.1	46.5	0.6	258.9		-1.1	1.4	72.9	1.0	405.5	-0.4
	Se21 脳血管疾患	1	2.3	44.4	0.6	247.2		-1.3	2.0	49.3	0.6	274.4	-1.0
	Se22 くも膜下出血	-	0.3					0.3					
	Se23 脳内出血	-	0.6					0.6					
	Se24 脳梗塞	1	1.3	76.9	1.0	428.0		-0.3	1.0	98.2	1.3	546.4	0.0
	Se25 大動脈瘤及び解離	2	0.4	524.0	58.8	1891.8		1.6	0.5	412.2	46.3	1488.4	1.5
	Se26 肺炎	-	1.6					1.1					
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	0.1					0.2					
	Se28 喘息	-	0.0					0.1					
	Se29 肝疾患	-	0.2					0.4					
	Se30 腎不全	2	0.5	370.2	41.6	1336.7		1.5	0.6	320.7	36.0	1157.9	1.4
	Se31 老衰	1	3.9	25.9	0.3	144.3		-2.9	3.4	29.6	0.4	164.5	-2.4
	Se32 不慮の事故	3	0.7	437.2	87.9	1277.3		2.3	0.4	722.3	145.2	2110.3	▲
	Se33 交通事故	-	0.1					0.0					
	Se34 自殺	-	0.2					0.2					

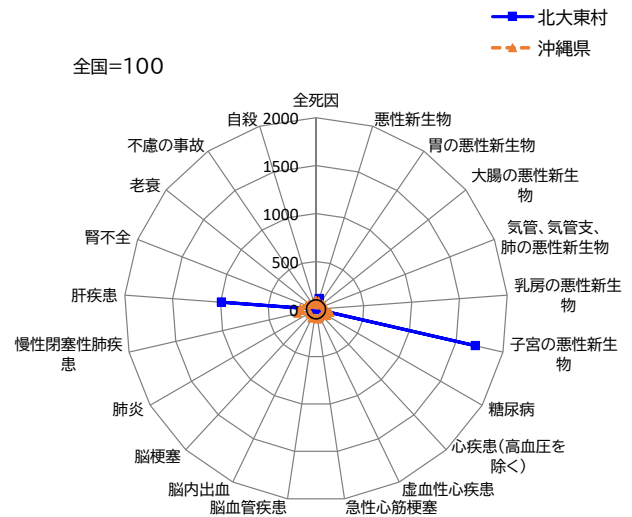
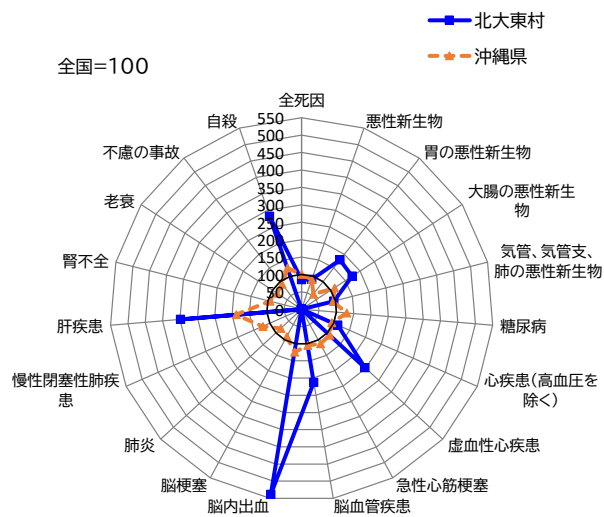
判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

北大東村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)

死因別標準化死亡比の状況(女性)



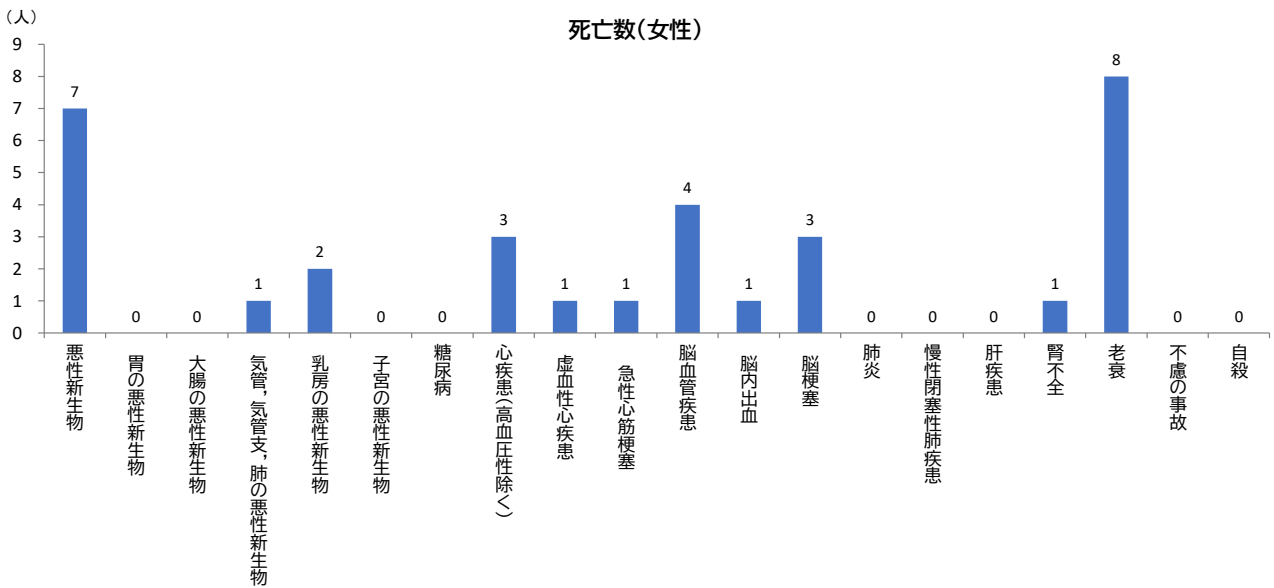
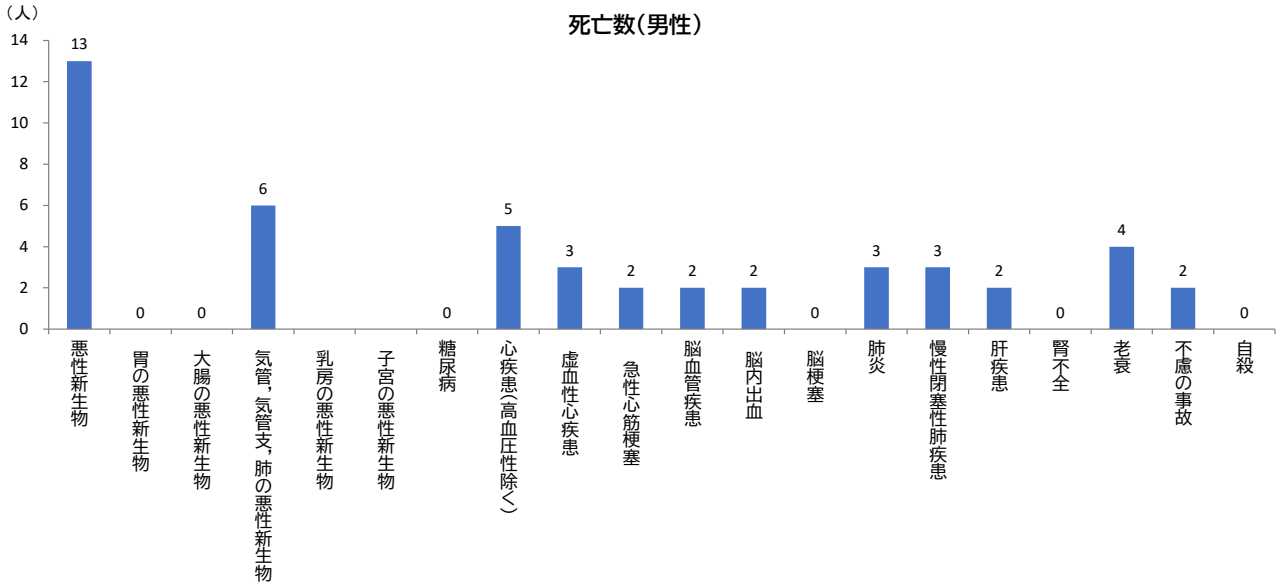
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

北大東村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)						
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間 下限 上限		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間 下限 上限		判定区分	過剰死亡数
男性	死亡総数	11	12.9	85.3	42.5	152.6	-1.9	13.5	81.3	40.5	145.5		-2.5
	Se01 結核	-	0.0					0.0					
	Se02 悪性新生物	4	4.4	91.0	24.5	232.9	-0.4	4.1	96.4	25.9	246.9		-0.1
	Se03 食道の悪性新生物	-	0.2					0.2					
	Se04 胃の悪性新生物	1	0.6	179.3	2.3	997.4	0.4	0.3	299.2	3.9	1664.9		0.7
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	1	0.6	173.1	2.3	963.1	0.4	0.7	144.5	1.9	803.9		0.3
	Se05 結腸の悪性新生物	1	0.4	280.8	3.7	1562.4	0.6	0.4	229.5	3.0	1276.9		0.6
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	0.2					0.3					
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	-	0.3					0.3					
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	0.2					0.2					
	Se09 膵の悪性新生物	1	0.4	253.6	3.3	1411.1	0.6	0.3	329.2	4.3	1831.7		0.7
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	1	1.0	95.6	1.2	532.1	0.0	1.0	105.1	1.4	585.0		0.0
	Se13 白血病	-	0.1					0.2					
	Se14 糖尿病	-	0.2					0.2					
	Se15 高血圧性疾患	-	0.1					0.1					
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	2	1.8	113.0	12.7	407.8	0.2	1.8	113.1	12.7	408.2		0.2
	Se17 Se18 虚血性心疾患	2	0.8	247.1	27.8	892.2	1.2	0.9	221.1	24.8	798.1		1.1
	Se17 急性心筋梗塞	-	0.4					0.4					
	Se18 その他の虚血性心疾患	2	0.4	465.1	52.2	1679.1	1.6	0.5	410.9	46.1	1483.4		1.5
	Se19 不整脈及び伝導障害	-	0.3					0.2					
	Se20 心不全	-	0.5					0.3					
	Se21 脳血管疾患	2	0.9	212.7	23.9	768.0	1.1	1.1	185.9	20.9	671.3		0.9
	Se22 くも膜下出血	-	0.1					0.1					
	Se23 脳内出血	2	0.4	538.4	60.5	1944.0	1.6	0.5	416.6	46.8	1504.1		1.5
	Se24 脳梗塞	-	0.4					0.5					
	Se25 大動脈瘤及び解離	-	0.2					0.2					
	Se26 肺炎	-	0.7					0.6					
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	0.2					0.3					
	Se28 喘息	-	0.0					0.0					
	Se29 肝疾患	1	0.3	348.8	4.6	1940.7	0.7	0.6	170.4	2.2	948.0		0.4
	Se30 腎不全	-	0.2					0.2					
	Se31 老衰	-	0.4					0.3					
	Se32 不慮の事故	-	0.4					0.4					
	Se33 交通事故	-	0.1					0.1					
	Se34 自殺	1	0.4	282.4	3.7	1571.0	0.6	0.4	232.2	3.0	1292.0		0.6
女性	死亡総数	5	10.9	45.8	14.8	106.9	-5.9	10.3	48.7	15.7	113.6		-5.3
	Se01 結核	-	0.0					0.0					
	Se02 悪性新生物	3	2.6	117.5	23.6	343.3	0.4	2.3	128.5	25.8	375.3		0.7
	Se03 食道の悪性新生物	-	0.0					0.0					
	Se04 胃の悪性新生物	-	0.2					0.1					
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	-	0.4					0.4					
	Se05 結腸の悪性新生物	-	0.3					0.3					
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	0.1					0.1					
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	-	0.1					0.1					
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	0.1					0.1					
	Se09 膵の悪性新生物	-	0.3					0.2					
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	-	0.4					0.3					
	Se11 乳房の悪性新生物	-	0.3					0.2					
	Se12 子宮の悪性新生物	2	0.1	1706.5	191.7	6161.4 ▲	1.9	0.2	1227.4	137.8	4431.6 ▲		1.8
	Se13 白血病	-	0.1					0.1					
	Se14 糖尿病	-	0.1					0.1					
	Se15 高血圧性疾患	-	0.1					0.1					
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	-	1.8					1.5					
	Se17 Se18 虚血性心疾患	-	0.5					0.4					
	Se17 急性心筋梗塞	-	0.2					0.2					
	Se18 その他の虚血性心疾患	-	0.2					0.2					
	Se19 不整脈及び伝導障害	-	0.3					0.2					
	Se20 心不全	-	0.8					0.5					
	Se21 脳血管疾患	-	0.9					0.8					
	Se22 くも膜下出血	-	0.1					0.1					
	Se23 脳内出血	-	0.2					0.3					
	Se24 脳梗塞	-	0.5					0.4					
	Se25 大動脈瘤及び解離	-	0.2					0.2					
	Se26 肺炎	-	0.6					0.4					
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	0.0					0.1					
	Se28 喘息	-	0.0					0.0					
	Se29 肝疾患	1	0.1	987.4	12.9	5493.8	0.9	0.2	578.6	7.6	3219.1		0.8
	Se30 腎不全	-	0.2					0.2					
	Se31 老衰	-	1.5					1.3					
	Se32 不慮の事故	-	0.3					0.2					
	Se33 交通事故	-	0.0					0.0					
	Se34 自殺	-	0.1					0.1					

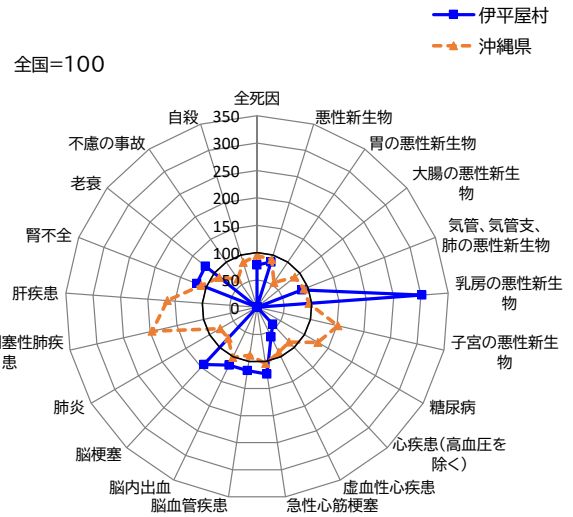
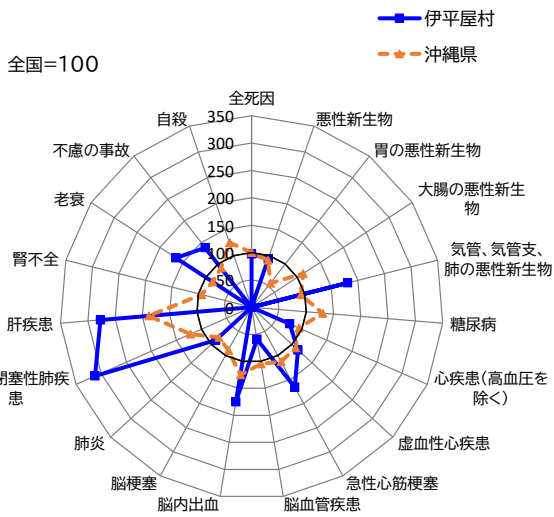
判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

伊平屋村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)

死因別標準化死亡比の状況(女性)



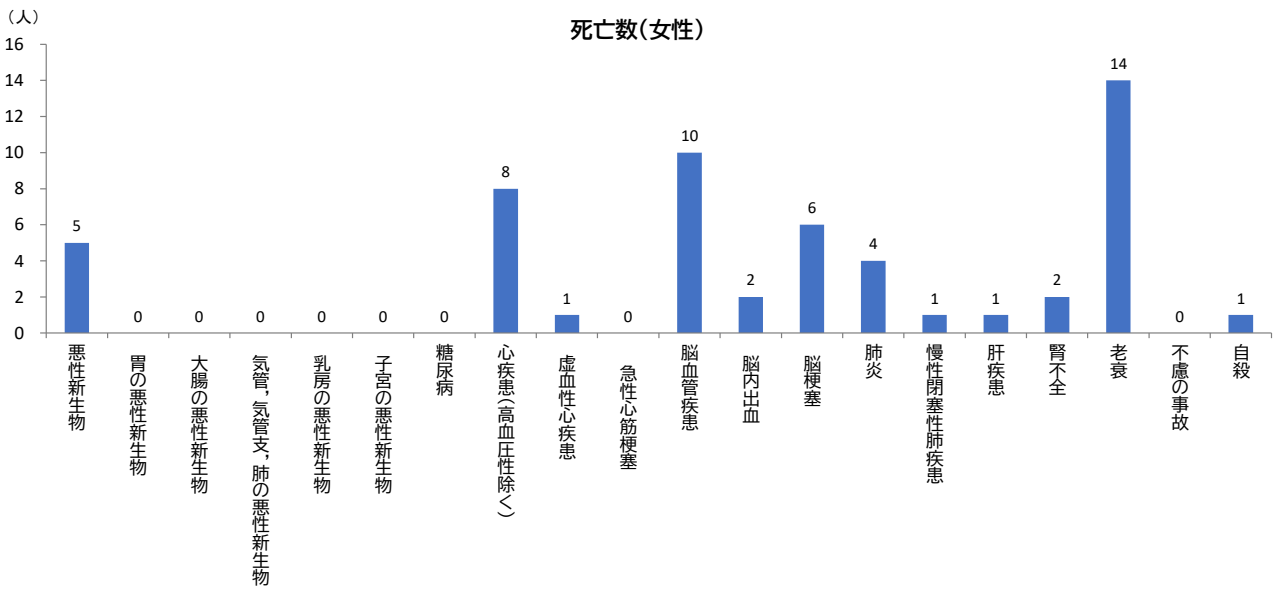
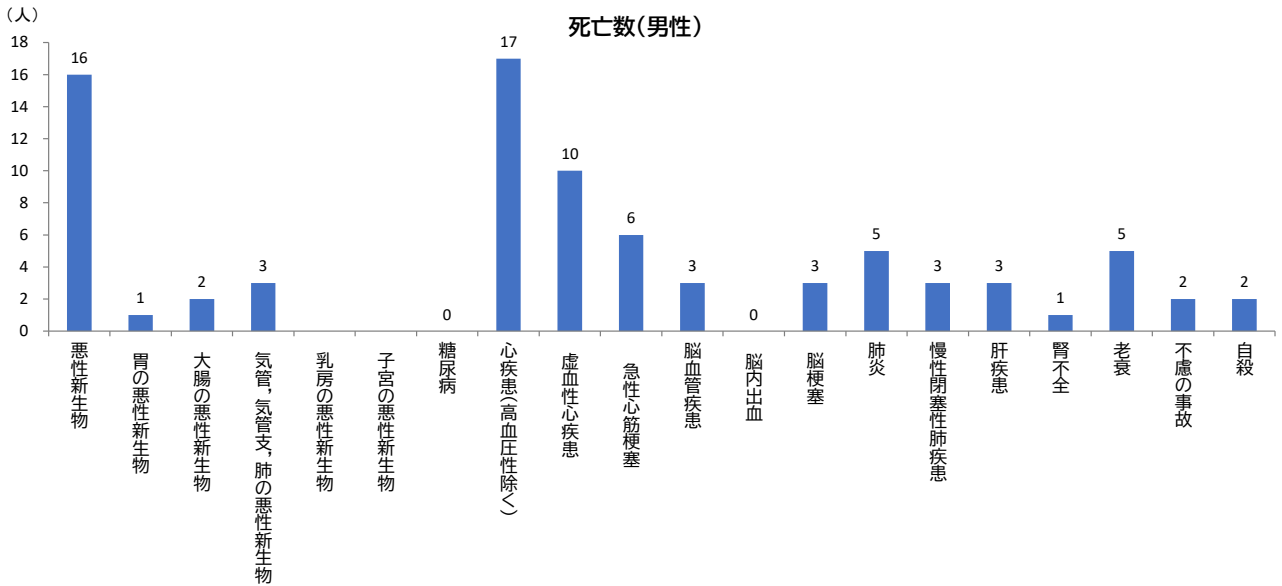
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

伊平屋村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)					
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	
			下限	上限				下限	上限		過剰死亡数	
男性	死亡総数	45	46.3	97.3	70.9	130.1	-1.3	45.9	98.1	71.5	131.2	-0.9
	Se01 結核	-	0.1					0.1				
	Se02 悪性新生物	13	13.9	93.3	49.6	159.5	-0.9	12.8	101.3	53.9	173.2	0.2
	Se03 食道の悪性新生物	1	0.6	173.3	2.3	964.3	0.4	0.5	203.0	2.7	1129.2	0.5
	Se04 胃の悪性新生物	-	1.8					1.1				
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	-	1.7					1.9				
	Se05 結腸の悪性新生物	-	1.1					1.3				
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	0.6					0.7				
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	1	1.1	94.0	1.2	523.2	-0.1	0.9	109.2	1.4	607.4	0.1
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	0.6					0.7				
	Se09 膵の悪性新生物	-	1.1					0.8				
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	6	3.3	180.8	66.0	393.5	2.7	3.1	194.0	70.8	422.3	2.9
	Se13 白血病	-	0.3					0.5				
	Se14 糖尿病	-	0.5					0.7				
	Se15 高血圧性疾患	-	0.3					0.4				
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	5	6.6	75.8	24.4	177.0	-1.6	6.1	82.5	26.6	192.5	-1.1
	Se17 Se18 虚血性心疾患	3	2.6	115.0	23.1	336.1	0.4	2.7	111.0	22.3	324.4	0.3
	Se17 急性心筋梗塞	2	1.2	166.0	18.6	599.2	0.8	1.2	163.6	18.4	590.7	0.8
	Se18 その他の虚血性心疾患	1	1.4	71.3	0.9	396.6	-0.4	1.5	67.6	0.9	376.1	-0.5
	Se19 不整脈及び伝導障害	1	1.0	98.5	1.3	548.3	0.0	0.7	145.8	1.9	811.2	0.3
	Se20 心不全	-	2.3					1.5				
	Se21 脳血管疾患	2	3.4	59.2	6.6	213.6	-1.4	3.6	55.3	6.2	199.7	-1.6
	Se22 くも膜下出血	-	0.3					0.3				
	Se23 脳内出血	2	1.1	175.0	19.7	632.0	0.9	1.4	143.7	16.1	518.8	0.6
	Se24 脳梗塞	-	1.9					1.8				
	Se25 大動脈瘤及び解離	-	0.6					0.6				
	Se26 肺炎	3	3.4	88.9	17.9	259.7	-0.4	2.6	115.3	23.2	337.0	0.4
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	3	1.0	312.3	62.8	912.4	2.0	1.2	258.8	52.0	756.2	1.8
	Se28 喘息	-	0.0					0.1				
	Se29 肝疾患	2	0.7	276.8	31.1	999.5	1.3	1.3	148.4	16.7	535.7	0.7
	Se30 腎不全	-	0.9					0.9				
	Se31 老衰	4	2.4	164.9	44.4	422.2	1.6	2.2	184.6	49.7	472.6	1.8
	Se32 不慮の事故	2	1.5	137.8	15.5	497.6	0.5	1.2	168.2	18.9	607.3	0.8
	Se33 交通事故	-	0.2					0.2				
	Se34 自殺	-	0.7					0.9				
女性	死亡総数	32	41.4	77.2	52.8	109.0	-9.4	38.5	83.1	56.8	117.3	-6.5
	Se01 結核	-	0.1					0.1				
	Se02 悪性新生物	7	8.1	86.6	34.7	178.5	-1.1	7.2	96.8	38.8	199.5	-0.2
	Se03 食道の悪性新生物	-	0.1					0.1				
	Se04 胃の悪性新生物	-	0.8					0.4				
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	-	1.3					1.2				
	Se05 結腸の悪性新生物	-	1.0					0.9				
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	0.3					0.2				
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	1	0.5	212.0	2.8	1179.4	0.5	0.3	299.8	3.9	1668.1	0.7
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	1	0.5	203.5	2.7	1132.4	0.5	0.5	206.2	2.7	1147.0	0.5
	Se09 膵の悪性新生物	-	0.9					0.7				
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	1	1.1	87.6	1.1	487.4	-0.1	1.0	97.0	1.3	539.5	0.0
	Se11 乳房の悪性新生物	2	0.7	301.6	33.9	1088.8	1.3	0.6	324.7	36.5	1172.2	1.4
	Se12 子宮の悪性新生物	-	0.3					0.4				
	Se13 白血病	1	0.2	583.5	7.6	3246.6	0.8	0.3	307.6	4.0	1711.5	0.7
	Se14 糖尿病	-	0.4					0.4				
	Se15 高血圧性疾患	-	0.4					0.5				
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	3	7.1	42.2	8.5	123.4	-4.1	5.9	50.9	10.2	148.8	-2.9
	Se17 Se18 虚血性心疾患	1	1.7	59.8	0.8	332.8	-0.7	1.5	67.1	0.9	373.3	-0.5
	Se17 急性心筋梗塞	1	0.8	123.2	1.6	685.7	0.2	0.8	124.3	1.6	691.7	0.2
	Se18 その他の虚血性心疾患	-	0.9					0.7				
	Se19 不整脈及び伝導障害	-	1.0					0.8				
	Se20 心不全	1	3.5	28.5	0.4	158.3	-2.5	2.2	44.5	0.6	247.6	-1.2
	Se21 脳血管疾患	4	3.4	116.7	31.4	298.8	0.6	3.0	131.4	35.3	336.3	1.0
	Se22 くも膜下出血	-	0.4					0.3				
	Se23 脳内出血	1	0.9	117.5	1.5	653.6	0.1	0.9	108.9	1.4	606.2	0.1
	Se24 脳梗塞	3	2.1	142.6	28.7	416.6	0.9	1.6	182.1	36.6	532.0	1.4
	Se25 大動脈瘤及び解離	1	0.5	182.2	2.4	1013.8	0.5	0.7	143.4	1.9	798.1	0.3
	Se26 肺炎	-	2.6					1.8				
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	0.2					0.3				
	Se28 喘息	-	0.1					0.1				
	Se29 肝疾患	-	0.3					0.5				
	Se30 腎不全	1	0.8	118.4	1.5	658.6	0.2	1.0	102.8	1.3	571.9	0.0
	Se31 老衰	8	6.7	120.2	51.7	236.8	1.3	5.9	135.5	58.4	267.1	2.1
	Se32 不慮の事故	-	1.0					0.6				
	Se33 交通事故	-	0.1					0.0				
	Se34 自殺	-	0.3					0.2				

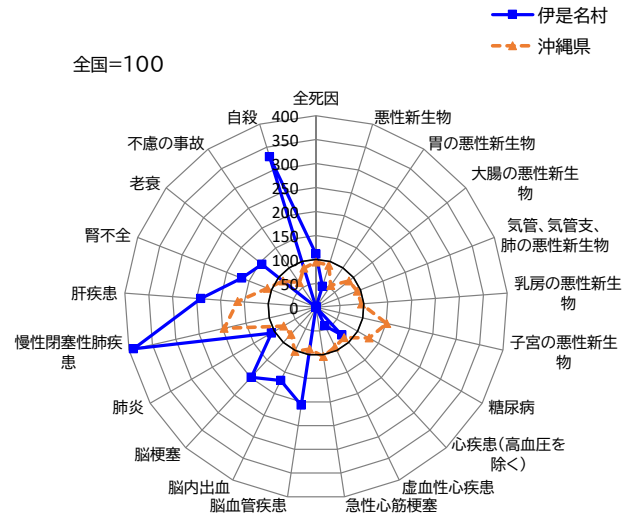
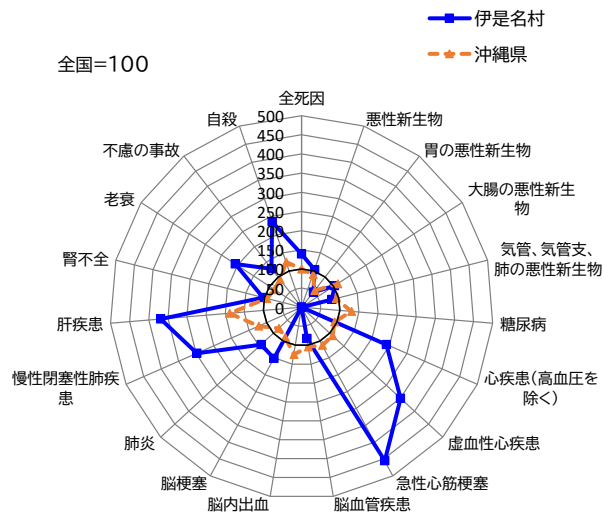
判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

伊是名村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)

死因別標準化死亡比の状況(女性)



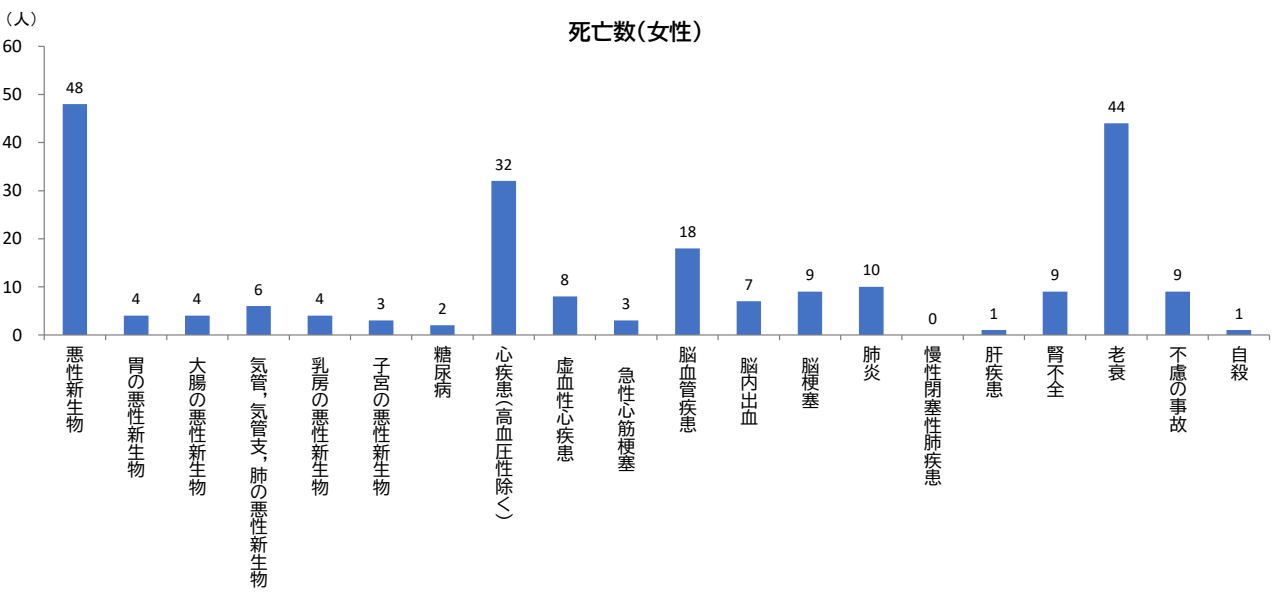
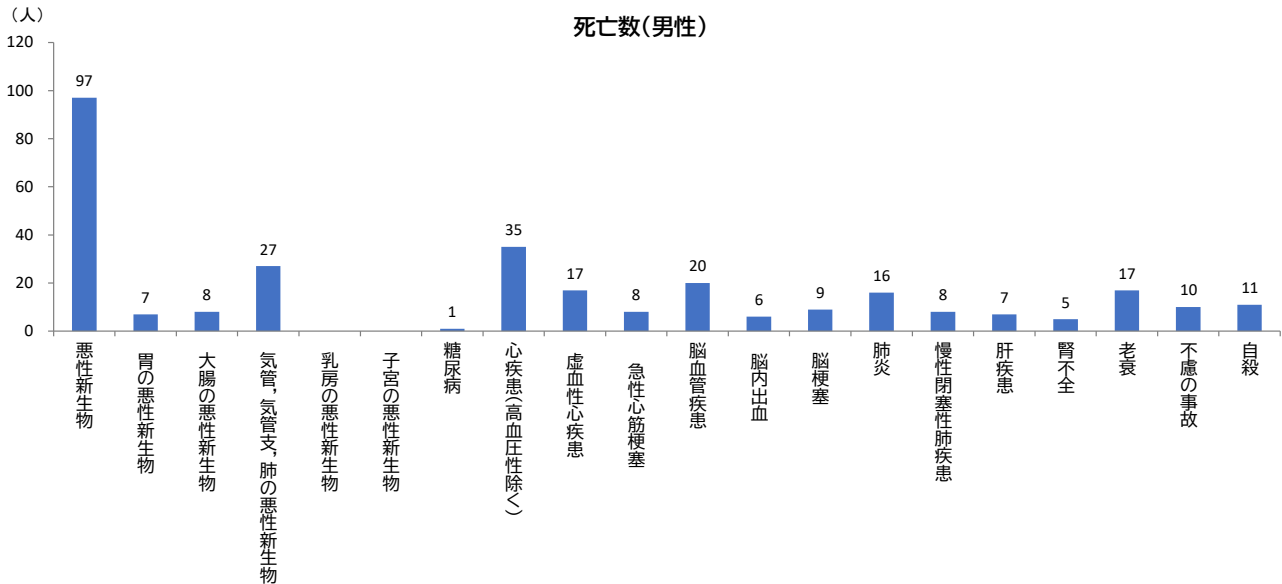
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

伊是名村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)							
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間 下限 上限		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間 下限 上限		判定区分	過剰死亡数	
男性	死亡総数	69	49.8	138.7	107.9	175.5	▲	19.2	49.7	138.8	108.0	175.6	▲	19.3
	Se01 結核	-	0.1						0.1					
	Se02 悪性新生物	16	15.4	103.7	59.3	168.5		0.6	14.3	112.2	64.1	182.2		1.7
	Se03 食道の悪性新生物	2	0.7	304.8	34.2	1100.6		1.3	0.6	354.6	39.8	1280.4		1.4
	Se04 胃の悪性新生物	1	2.0	50.5	0.7	281.1		-1.0	1.2	85.9	1.1	477.8		-0.2
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	2	1.9	102.8	11.5	371.0		0.1	2.2	91.4	10.3	330.0		-0.2
	Se05 結腸の悪性新生物	1	1.2	80.2	1.0	446.3		-0.2	1.4	70.3	0.9	391.0		-0.4
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	1	0.7	142.9	1.9	795.0		0.3	0.8	130.7	1.7	727.2		0.2
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	2	1.2	169.6	19.0	612.3		0.8	1.0	195.8	22.0	707.1		1.0
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	1	0.7	153.2	2.0	852.1		0.3	0.7	139.7	1.8	777.0		0.3
	Se09 膵の悪性新生物	1	1.3	77.6	1.0	431.7		-0.3	0.9	106.1	1.4	590.5		0.1
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	3	3.7	81.4	16.4	237.8		-0.7	3.4	87.6	17.6	255.9		-0.4
	Se13 白血病	-	0.4						0.6					
	Se14 糖尿病	-	0.5						0.7					
	Se15 高血圧性疾患	1	0.3	343.2	4.5	1909.5		0.7	0.5	213.5	2.8	1187.8		0.5
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	17	7.0	241.7	140.7	387.0	▲	10.0	6.5	259.6	151.1	415.6	▲	10.5
	Se17 Se18 虚血性心疾患	10	2.8	350.9	168.0	645.4	▲	7.2	3.0	335.1	160.4	616.3	▲	7.0
	Se17 急性心筋梗塞	6	1.3	455.0	166.1	990.4	▲	4.7	1.4	442.5	161.6	963.2	▲	4.6
	Se18 その他の虚血性心疾患	4	1.5	261.3	70.3	669.0		2.5	1.6	245.7	66.1	629.0		2.4
	Se19 不整脈及び伝導障害	3	1.1	276.6	55.6	808.2		1.9	0.7	408.0	82.0	1192.2		2.3
	Se20 心不全	1	2.4	41.7	0.5	231.8		-1.4	1.6	62.5	0.8	347.8		-0.6
	Se21 脳血管疾患	3	3.6	82.8	16.6	241.8		-0.6	3.9	76.6	15.4	223.8		-0.9
	Se22 くも膜下出血	-	0.3						0.3					
	Se23 脳内出血	-	1.3						1.5					
	Se24 脳梗塞	3	2.0	151.4	30.4	442.2		1.0	1.9	155.3	31.2	453.7		1.1
	Se25 大動脈瘤及び解離	1	0.7	148.6	1.9	827.0		0.3	0.7	149.8	2.0	833.4		0.3
	Se26 肺炎	5	3.5	143.3	46.2	334.4		1.5	2.7	185.1	59.6	431.9		2.3
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	3	1.0	297.9	59.9	870.5		2.0	1.2	248.0	49.8	724.7		1.8
	Se28 喘息	-	0.0						0.1					
	Se29 肝疾患	3	0.8	368.8	74.1	1077.6		2.2	1.5	198.5	39.9	580.0		1.5
	Se30 腎不全	1	1.0	103.1	1.3	573.9		0.0	0.9	106.9	1.4	594.5		0.1
	Se31 老衰	5	2.4	207.2	66.8	483.5		2.6	2.2	232.4	74.9	542.3		2.8
	Se32 不慮の事故	2	1.6	127.6	14.3	460.9		0.4	1.3	153.0	17.2	552.4		0.7
	Se33 交通事故	-	0.2						0.2					
	Se34 自殺	2	0.8	236.1	26.5	852.3		1.2	1.1	186.1	20.9	672.1		0.9
女性	死亡総数	65	58.4	111.3	85.9	141.8		6.6	54.2	120.0	92.6	153.0		10.8
	Se01 結核	-	0.1						0.1					
	Se02 悪性新生物	5	11.0	45.6	14.7	106.3		-6.0	9.8	51.2	16.5	119.4		-4.8
	Se03 食道の悪性新生物	-	0.1						0.1					
	Se04 胃の悪性新生物	-	1.1						0.6					
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	-	1.8						1.6					
	Se05 結腸の悪性新生物	-	1.4						1.3					
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	0.4						0.3					
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	1	0.6	154.5	2.0	859.9		0.4	0.5	219.2	2.9	1219.9		0.5
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	1	0.7	146.8	1.9	817.0		0.3	0.7	148.9	1.9	828.5		0.3
	Se09 膵の悪性新生物	-	1.2						0.9					
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	-	1.6						1.4					
	Se11 乳房の悪性新生物	-	0.9						0.8					
	Se12 子宮の悪性新生物	-	0.4						0.5					
	Se13 白血病	-	0.2						0.4					
	Se14 糖尿病	-	0.5						0.6					
	Se15 高血圧性疾患	2	0.6	363.5	40.8	1312.5		1.4	0.8	260.5	29.3	940.7		1.2
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	8	10.1	79.1	34.1	155.9		-2.1	8.4	95.6	41.1	188.3		-0.4
	Se17 Se18 虚血性心疾患	1	2.3	42.8	0.6	238.1		-1.3	2.1	47.9	0.6	266.4		-1.1
	Se17 急性心筋梗塞	-	1.1						1.1					
	Se18 その他の虚血性心疾患	1	1.2	83.3	1.1	463.3		-0.2	1.0	103.9	1.4	578.2		0.0
	Se19 不整脈及び伝導障害	2	1.4	138.1	15.5	498.5		0.6	1.2	172.8	19.4	623.8		0.8
	Se20 心不全	2	5.1	39.6	4.4	143.0		-3.1	3.2	61.9	7.0	223.5		-1.2
	Se21 脳血管疾患	10	4.8	206.6	98.9	379.9		5.2	4.3	233.4	111.7	429.2	▲	5.7
	Se22 くも膜下出血	-	0.5						0.5					
	Se23 脳内出血	2	1.2	169.2	19.0	610.8		0.8	1.3	157.1	17.6	567.4		0.7
	Se24 脳梗塞	6	3.0	198.9	72.6	433.0		3.0	2.4	253.8	92.7	552.4		3.6
	Se25 大動脈瘤及び解離	3	0.8	392.2	78.8	1145.8		2.2	1.0	308.5	62.0	901.4		2.0
	Se26 肺炎	4	3.7	107.1	28.8	274.1		0.3	2.5	160.3	43.1	410.3		1.5
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	1	0.3	390.5	5.1	2172.5		0.7	0.5	210.1	2.7	1168.8		0.5
	Se28 喘息	-	0.1						0.2					
	Se29 肝疾患	1	0.4	241.5	3.2	1343.9		0.6	0.7	150.1	2.0	835.2		0.3
	Se30 腎不全	2	1.2	166.5	18.7	601.0		0.8	1.4	144.6	16.2	521.9		0.6
	Se31 老衰	14	9.7	144.5	78.9	242.5		4.3	8.6	162.6	88.8	272.8		5.4
	Se32 不慮の事故	-	1.4						0.8					
	Se33 交通事故	-	0.1						0.0					
	Se34 自殺	1	0.3	328.9	4.3	1829.8		0.7	0.2	469.6	6.1	2612.7		0.8

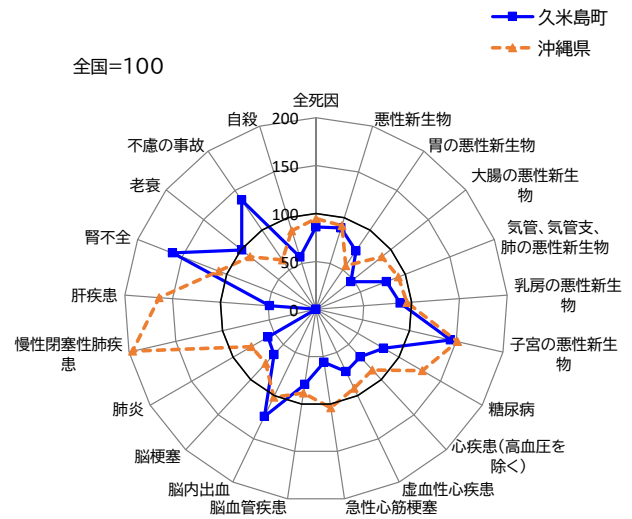
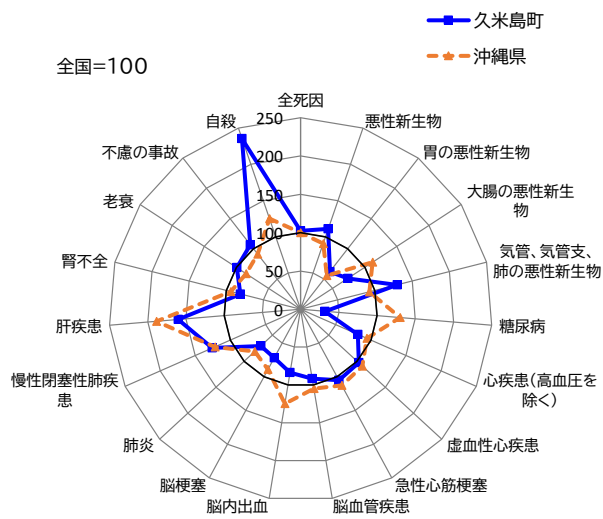
判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

久米島町 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)

死因別標準化死亡比の状況(女性)



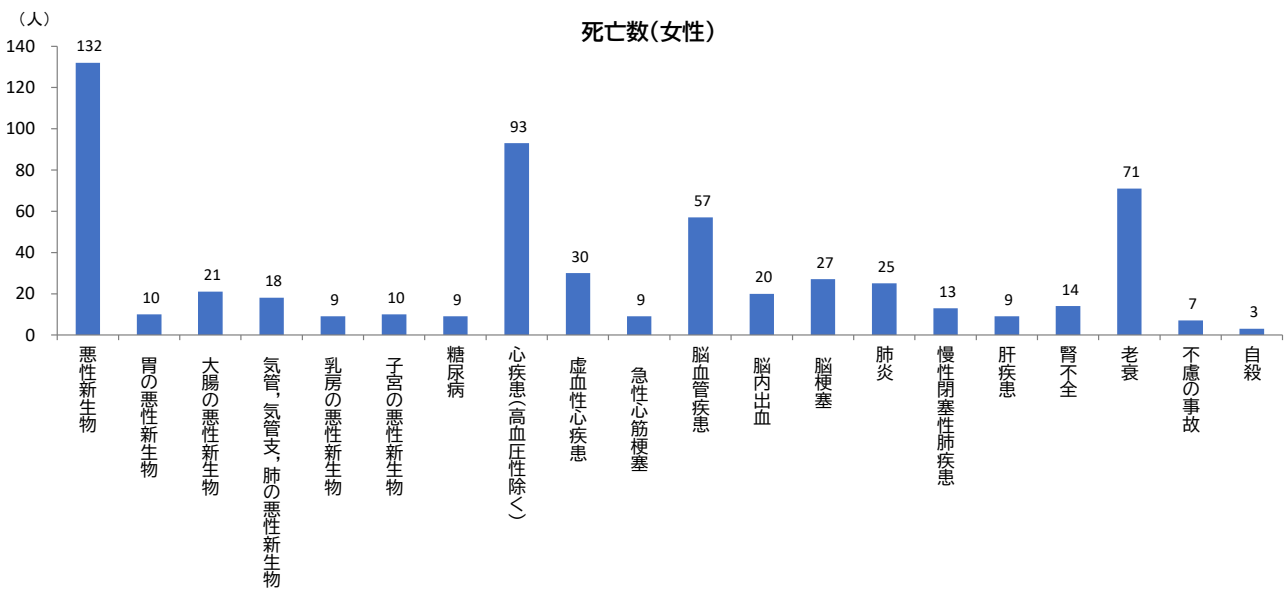
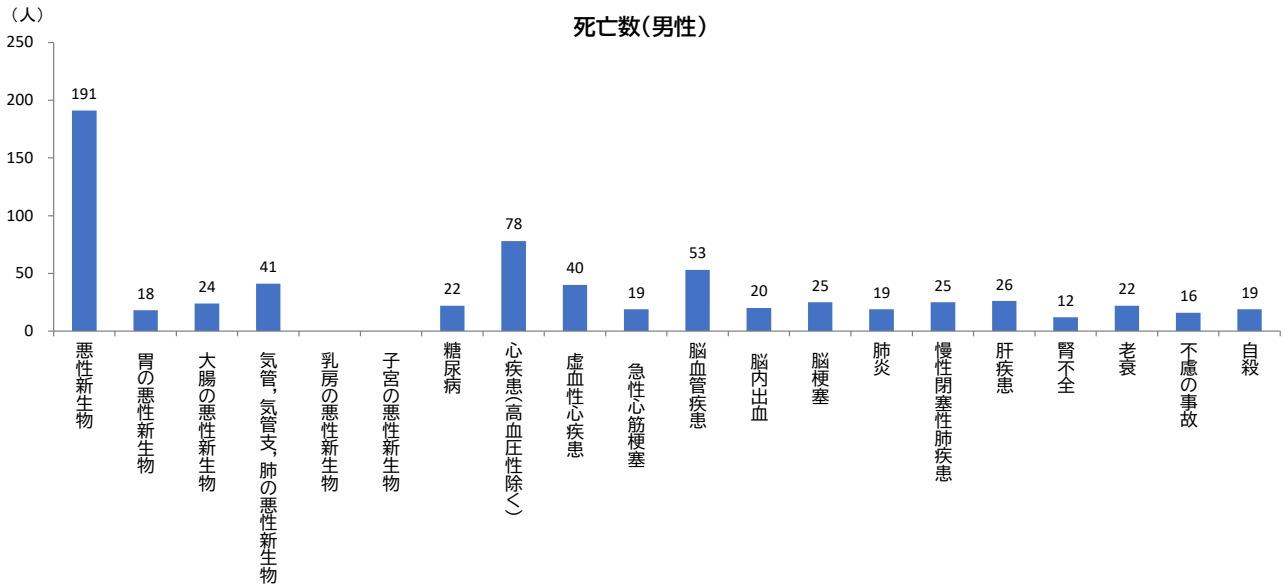
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

久米島町 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)						
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数
				下限	上限					下限	上限		
男性	死亡総数	307	299.5	102.5	91.4	114.6		7.5	294.8	104.2	92.8	116.5	12.2
	Se01 結核	1	0.6	177.3	2.3	986.3		0.4	0.6	176.0	2.3	979.4	0.4
	Se02 悪性新生物	97	87.5	110.9	89.9	135.3		9.5	80.3	120.8	97.9	147.3	16.7
	Se03 食道の悪性新生物	4	3.5	113.8	30.6	291.3		0.5	3.0	133.2	35.8	340.9	1.0
	Se04 胃の悪性新生物	7	11.3	62.2	24.9	128.2		-4.3	6.6	105.7	42.3	217.7	0.4
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	8	10.9	73.5	31.6	144.8		-2.9	11.8	68.1	29.3	134.1	-3.8
	Se05 結腸の悪性新生物	7	7.1	98.6	39.5	203.1		-0.1	7.8	90.2	36.2	186.0	-0.8
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	1	3.8	26.4	0.3	147.1		-2.8	4.0	25.0	0.3	139.3	-3.0
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	4	6.6	60.3	16.2	154.4		-2.6	5.7	70.3	18.9	179.9	-1.7
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	8	3.8	209.5	90.2	412.8		4.2	4.2	192.1	82.7	378.6	3.8
	Se09 膵の悪性新生物	8	7.1	113.3	48.8	223.3		0.9	5.1	156.5	67.4	308.3	2.9
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	27	20.8	129.8	85.5	188.8		6.2	19.5	138.3	91.1	201.3	7.5
	Se13 白血病	4	2.1	194.6	52.4	498.2		1.9	3.3	120.5	32.4	308.5	0.7
	Se14 糖尿病	1	3.1	31.9	0.4	177.7		-2.1	4.1	24.2	0.3	134.9	-3.1
	Se15 高血圧性疾患	-	1.8						2.8				
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	35	43.0	81.5	56.7	113.3		-8.0	39.0	89.7	62.4	124.7	-4.0
	Se17 Se18 虚血性心疾患	17	16.5	103.0	60.0	164.9		0.5	16.9	100.7	58.7	161.3	0.1
	Se17 急性心筋梗塞	8	7.6	105.1	45.3	207.2		0.4	7.6	105.3	45.3	207.4	0.4
	Se18 その他の虚血性心疾患	9	8.9	101.2	46.2	192.1		0.1	9.3	97.0	44.3	184.2	-0.3
	Se19 不整脈及び伝導障害	9	6.6	136.2	62.1	258.5		2.4	4.5	199.4	91.0	378.6	4.5
	Se20 心不全	5	15.6	32.1	10.3	74.9	▽	-10.6	10.3	48.5	15.6	113.1	-5.3
	Se21 脳血管疾患	20	21.8	91.5	55.9	141.4		-1.8	23.2	86.3	52.7	133.3	-3.2
	Se22 くも膜下出血	4	1.6	246.2	66.2	630.4		2.4	1.7	241.3	64.9	617.7	2.3
	Se23 脳内出血	6	7.2	83.6	30.5	181.9		-1.2	8.7	69.1	25.2	150.3	-2.7
	Se24 脳梗塞	9	12.5	72.0	32.9	136.7		-3.5	12.0	75.2	34.3	142.8	-3.0
	Se25 大動脈瘤及び解離	5	4.0	126.5	40.8	295.2		1.0	3.9	129.2	41.6	301.6	1.1
	Se26 肺炎	16	22.7	70.4	40.2	114.3		-6.7	17.4	91.9	52.5	149.2	-1.4
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	8	6.4	125.8	54.2	247.9		1.6	7.7	103.6	44.6	204.1	0.3
	Se28 喘息	-	0.2						0.4				
	Se29 肝疾患	7	4.4	160.3	64.2	330.2		2.6	8.1	86.3	34.6	177.9	-1.1
	Se30 腎不全	5	6.2	81.2	26.2	189.5		-1.2	5.9	85.3	27.5	199.0	-0.9
	Se31 老衰	17	17.1	99.3	57.8	159.0		-0.1	15.3	110.9	64.6	177.6	1.7
	Se32 不慮の事故	10	9.4	106.6	51.1	196.1		0.6	7.5	132.6	63.5	243.8	2.5
	Se33 交通事故	1	1.0	95.7	1.3	532.4		0.0	1.1	93.2	1.2	518.8	-0.1
	Se34 自殺	11	4.7	235.4	117.3	421.1	▲	6.3	5.8	189.9	94.7	339.7	5.2
女性	死亡総数	237	275.4	86.1	75.4	97.7	▽	-38.4	256.3	92.5	81.1	105.0	-19.3
	Se01 結核	-	0.4						0.6				
	Se02 悪性新生物	48	54.0	88.9	65.5	117.8		-6.0	48.4	99.1	73.1	131.4	-0.4
	Se03 食道の悪性新生物	3	0.7	453.3	91.1	1324.4		2.3	0.4	846.8	170.2	2474.3	▲
	Se04 胃の悪性新生物	4	5.4	73.9	19.9	189.2		-1.4	2.7	146.0	39.3	373.8	1.3
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	4	8.6	46.5	12.5	119.1		-4.6	7.8	51.3	13.8	131.5	-3.8
	Se05 結腸の悪性新生物	3	6.7	45.1	9.1	131.8		-3.7	6.3	47.8	9.6	139.6	-3.3
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	1	1.9	51.4	0.7	286.1		-0.9	1.5	66.1	0.9	368.0	-0.5
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	-	3.1						2.2				
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	3	3.3	92.1	18.5	269.1		-0.3	3.2	93.8	18.9	274.2	-0.2
	Se09 膵の悪性新生物	7	6.1	115.2	46.2	237.4		0.9	4.7	150.5	60.3	310.2	2.3
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	6	7.6	78.8	28.8	171.5		-1.6	6.9	87.4	31.9	190.3	-0.9
	Se11 乳房の悪性新生物	4	4.5	88.2	23.7	225.9		-0.5	4.2	94.4	25.4	241.8	-0.2
	Se12 子宮の悪性新生物	3	2.1	143.9	28.9	420.4		0.9	2.8	107.1	21.5	312.9	0.2
	Se13 白血病	3	1.1	263.0	52.9	768.3		1.9	2.2	137.2	27.6	400.8	0.8
	Se14 糖尿病	2	2.5	81.3	9.1	293.7		-0.5	2.9	69.1	7.8	249.4	-0.9
	Se15 高血圧性疾患	8	2.5	313.8	135.1	618.4	▲	5.5	3.6	223.7	96.3	440.8	4.4
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	32	47.1	67.9	46.4	95.9	▽	-15.1	39.1	81.8	56.0	115.5	-7.1
	Se17 Se18 虚血性心疾患	8	11.1	72.3	31.1	142.5		-3.1	9.9	80.8	34.8	159.3	-1.9
	Se17 急性心筋梗塞	3	5.4	55.9	11.2	163.2		-2.4	5.4	56.1	11.3	163.8	-2.4
	Se18 その他の虚血性心疾患	5	5.7	87.8	28.3	205.0		-0.7	4.5	110.1	35.5	256.8	0.5
	Se19 不整脈及び伝導障害	2	6.8	29.6	3.3	106.7		-4.8	5.4	37.2	4.2	134.2	-3.4
	Se20 心不全	14	23.3	60.0	32.8	100.7		-9.3	14.9	93.8	51.2	157.4	-0.9
	Se21 脳血管疾患	18	22.7	79.2	46.9	125.2		-4.7	20.2	89.0	52.7	140.7	-2.2
	Se22 くも膜下出血	2	2.5	78.6	8.8	283.9		-0.5	2.3	86.9	9.8	313.6	-0.3
	Se23 脳内出血	7	5.6	124.2	49.8	255.9		1.4	6.1	115.2	46.1	237.3	0.9
	Se24 脳梗塞	9	13.9	64.6	29.5	122.5		-4.9	10.9	82.2	37.5	156.1	-1.9
	Se25 大動脈瘤及び解離	1	3.6	27.5	0.4	153.0		-2.6	4.6	21.6	0.3	120.2	-3.6
	Se26 肺炎	10	17.3	57.9	27.7	106.4		-7.3	11.6	86.3	41.3	158.8	-1.6
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	1.2						2.2				
	Se28 喘息	-	0.4						0.9				
	Se29 肝疾患	1	2.1	48.7	0.6	270.8		-1.1	3.4	29.5	0.4	164.4	-2.4
	Se30 腎不全	9	5.6	160.9	73.4	305.4		3.4	6.5	139.5	63.7	264.9	2.5
	Se31 老衰	44	44.3	99.3	72.1	133.3		-0.3	39.4	111.8	81.2	150.1	4.6
	Se32 不慮の事故	9	6.5	137.8	62.9	261.7		2.5	3.9	230.7	105.3	437.9	▲
	Se33 交通事故	1	0.4	246.8	3.2	1373.0		0.6	0.3	379.9	5.0	2113.5	0.7
	Se34 自殺	1	1.8	57.1	0.7	317.9		-0.8	1.3	79.0	1.0	439.3	-0.3

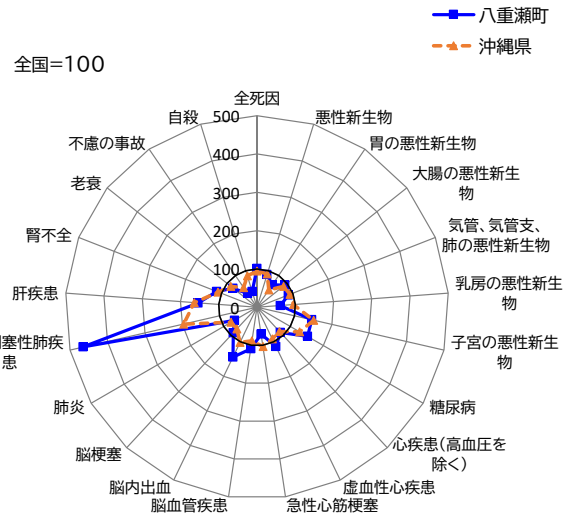
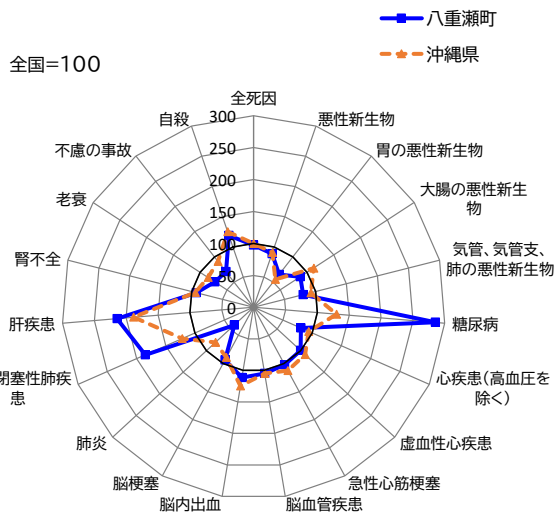
判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

八重瀬町 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)

死因別標準化死亡比の状況(女性)



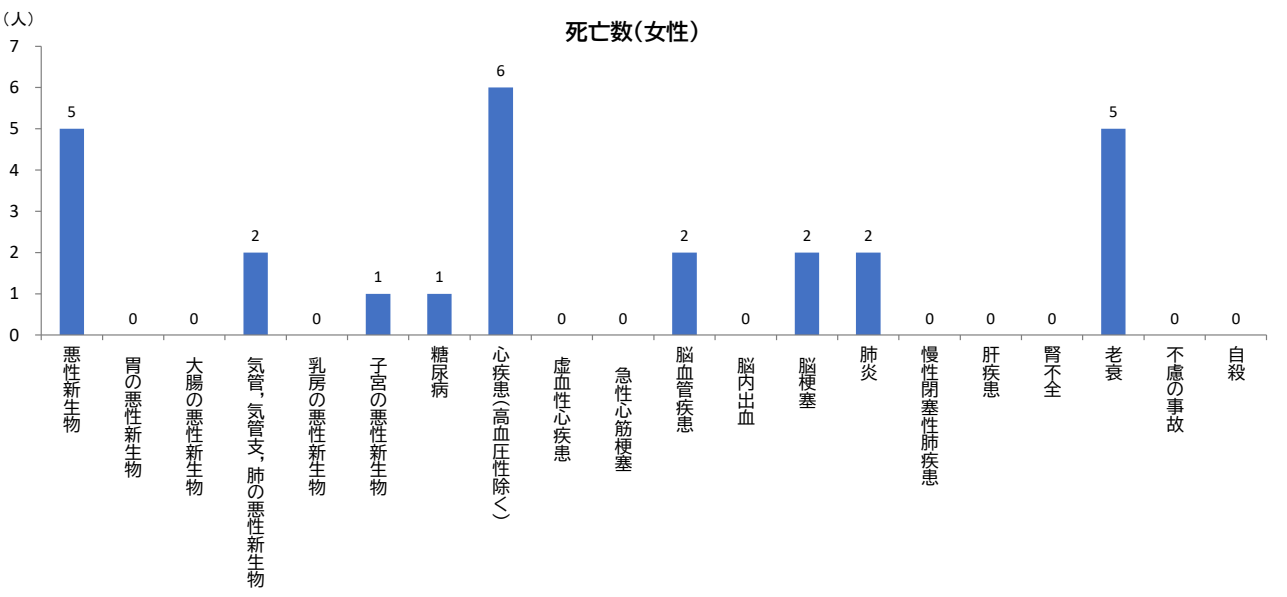
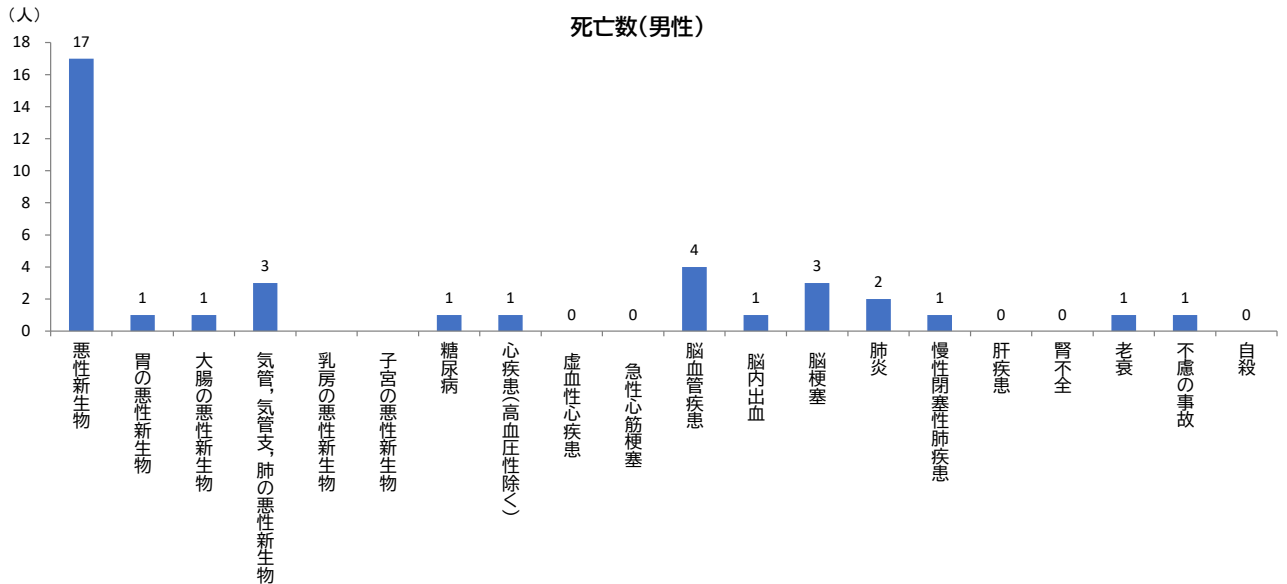
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

八重瀬町 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)						
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数
			下限	上限					下限	上限			
男性	死亡総数	672	691.6	97.2	90.0	104.8	-19.6	698.6	96.2	89.1	103.7	-26.6	
	Se01 結核	1	1.1	87.3	1.1	485.9	-0.1	1.2	82.9	1.1	461.2	-0.2	
	Se02 悪性新生物	191	215.9	88.5	76.4	101.9	-24.9	199.9	95.5	82.5	110.1	-8.9	
	Se03 食道の悪性新生物	6	9.2	64.9	23.7	141.2	-3.2	7.9	75.6	27.6	164.6	-1.9	
	Se04 胃の悪性新生物	18	27.6	65.2	38.6	103.0	-9.6	16.4	110.0	65.2	173.9	1.6	
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	24	27.4	87.5	56.1	130.2	-3.4	30.9	77.6	49.7	115.5	-6.9	
	Se05 結腸の悪性新生物	14	17.5	80.1	43.8	134.5	-3.5	20.1	69.7	38.1	116.9	-6.1	
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	10	9.9	100.5	48.1	184.8	0.1	10.8	92.3	44.2	169.8	-0.8	
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	12	16.5	72.8	37.6	127.2	-4.5	14.3	84.2	43.4	147.0	-2.3	
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	13	9.0	144.2	76.7	246.7	4.0	9.9	131.1	69.7	224.2	3.1	
	Se09 膵の悪性新生物	20	18.2	109.8	67.0	169.6	1.8	13.5	148.0	90.4	228.6	6.5	
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	41	51.4	79.8	57.2	108.2	-10.4	47.4	86.6	62.1	117.5	-6.4	
	Se13 白血病	9	5.4	167.5	76.4	318.0	3.6	8.5	105.3	48.0	199.9	0.5	
	Se14 糖尿病	22	7.7	285.7	179.0	432.5	▲	14.3	208.4	130.5	315.5	▲	
	Se15 高血圧性疾患	4	4.0	100.5	27.0	257.2	0.0	6.6	60.7	16.3	155.3	-2.6	
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	78	96.7	80.7	63.7	100.7	-18.7	91.6	85.1	67.3	106.3	-13.6	
	Se17 Se18 虚血性心疾患	40	40.0	99.9	71.4	136.1	0.0	42.6	94.0	67.1	128.0	-2.6	
	Se17 急性心筋梗塞	19	18.6	102.3	61.5	159.7	0.4	19.4	98.2	59.1	153.3	-0.4	
	Se18 その他の虚血性心疾患	21	21.5	97.9	60.6	149.6	-0.5	23.2	90.5	56.0	138.3	-2.2	
	Se19 不整脈及び伝導障害	12	15.1	79.7	41.1	139.3	-3.1	10.1	119.3	61.6	208.4	1.9	
	Se20 心不全	13	31.9	40.7	21.7	69.7	▽	-18.9	21.4	60.7	32.3	103.9	-8.4
	Se21 脳血管疾患	53	50.4	105.2	78.8	137.6	2.6	55.3	95.9	71.8	125.4	-2.3	
	Se22 くも膜下出血	6	4.5	132.1	48.2	287.6	1.5	4.8	124.0	45.3	270.0	1.2	
	Se23 脳内出血	20	17.9	111.5	68.1	172.3	2.1	22.4	89.3	54.5	138.0	-2.4	
	Se24 脳梗塞	25	26.6	93.9	60.7	138.6	-1.6	26.1	95.6	61.9	141.2	-1.1	
	Se25 大動脈瘤及び解離	5	9.4	53.0	17.1	123.7	-4.4	9.4	53.3	17.2	124.3	-4.4	
	Se26 肺炎	19	46.2	41.1	24.7	64.2	▽	-27.2	35.9	52.9	31.8	82.6	▽
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	25	13.5	184.8	119.6	272.9	▲	11.5	16.1	155.3	100.4	229.2	▲
	Se28 喘息	2	0.5	383.8	43.1	1385.8	1.5	0.9	211.7	23.8	764.2	1.1	
	Se29 肝疾患	26	12.1	214.5	140.1	314.2	▲	13.9	23.9	108.9	71.1	159.5	2.1
	Se30 腎不全	12	13.0	92.5	47.7	161.5	-1.0	12.6	95.4	49.2	166.6	-0.6	
	Se31 老衰	22	30.4	72.3	45.3	109.5	-8.4	27.1	81.2	50.9	123.0	-5.1	
	Se32 不慮の事故	16	22.7	70.5	40.3	114.4	-6.7	19.7	81.2	46.4	131.8	-3.7	
	Se33 交通事故	4	3.2	124.6	33.5	319.1	0.8	3.5	115.9	31.2	296.7	0.5	
	Se34 自殺	19	16.0	118.9	71.5	185.6	3.0	18.8	101.2	60.9	158.0	0.2	
女性	死亡総数	654	644.2	101.5	93.9	109.6	9.8	607.8	107.6	99.5	116.2	46.2	
	Se01 結核	-	0.8					1.4					
	Se02 悪性新生物	132	148.2	89.0	74.5	105.6	-16.2	136.0	97.1	81.2	115.1	-4.0	
	Se03 食道の悪性新生物	1	1.9	52.0	0.7	289.1	-0.9	1.2	82.5	1.1	458.8	-0.2	
	Se04 胃の悪性新生物	10	14.1	70.7	33.9	130.1	-4.1	7.5	134.2	64.3	246.8	2.5	
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	21	22.7	92.7	57.4	141.7	-1.7	20.9	100.3	62.1	153.3	0.1	
	Se05 結腸の悪性新生物	15	17.2	87.3	48.8	143.9	-2.2	16.5	90.9	50.8	149.9	-1.5	
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	6	5.5	109.7	40.1	238.9	0.5	4.4	135.4	49.4	294.6	1.6	
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	8	8.0	99.7	42.9	196.4	0.0	6.0	134.4	57.9	264.9	2.0	
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	9	8.1	111.0	50.7	210.8	0.9	7.8	114.8	52.4	217.9	1.2	
	Se09 膵の悪性新生物	8	16.8	47.7	20.5	94.0	▽	-8.8	13.1	61.2	26.4	120.6	-5.1
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	18	20.4	88.1	52.2	139.3	-2.4	18.1	99.3	58.8	156.9	-0.1	
	Se11 乳房の悪性新生物	9	14.7	61.1	27.9	116.1	-5.7	14.3	63.2	28.8	119.9	-5.3	
	Se12 子宮の悪性新生物	10	6.8	146.4	70.1	269.3	3.2	9.5	105.5	50.5	194.0	0.5	
	Se13 白血病	6	3.3	180.8	66.0	393.5	2.7	6.4	94.0	34.3	204.6	-0.4	
	Se14 糖尿病	9	5.9	152.1	69.4	288.8	3.1	7.5	120.5	55.0	228.8	1.5	
	Se15 高血圧性疾患	11	5.5	200.1	99.7	358.0	5.5	7.9	138.6	69.1	248.1	3.1	
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	93	104.4	89.0	71.9	109.1	-11.4	87.9	105.8	85.4	129.6	5.1	
	Se17 Se18 虚血性心疾患	30	26.4	113.5	76.5	162.0	3.6	23.7	126.5	85.3	180.6	6.3	
	Se17 急性心筋梗塞	9	12.8	70.4	32.1	133.7	-3.8	12.9	69.8	31.9	132.5	-3.9	
	Se18 その他の虚血性心疾患	21	13.7	153.7	95.1	234.9	7.3	10.8	194.1	120.1	296.8	▲	
	Se19 不整脈及び伝導障害	11	15.2	72.5	36.1	129.7	-4.2	11.8	93.3	46.5	167.0	-0.8	
	Se20 心不全	22	49.5	44.4	27.8	67.3	▽	-27.5	31.7	69.5	43.5	105.2	-9.7
	Se21 脳血管疾患	57	52.2	109.2	82.7	141.5	4.8	47.4	120.2	91.0	155.7	9.6	
	Se22 くも膜下出血	6	7.1	84.7	30.9	184.4	-1.1	6.9	86.8	31.7	189.0	-0.9	
	Se23 脳内出血	20	13.9	144.2	88.0	222.7	6.1	15.1	132.3	80.8	204.3	4.9	
	Se24 脳梗塞	27	29.8	90.6	59.7	131.8	-2.8	23.4	115.2	75.9	167.6	3.6	
	Se25 大動脈瘤及び解離	6	8.8	68.1	24.9	148.3	-2.8	11.2	53.5	19.5	116.5	-5.2	
	Se26 肺炎	25	37.1	67.3	43.6	99.4	▽	-12.1	25.5	98.1	63.5	144.8	-0.5
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	13	2.8	465.6	247.6	796.2	▲	10.2	4.9	265.5	141.2	454.1	▲
	Se28 喘息	3	0.8	353.6	71.1	1033.1	2.2	2.1	141.6	28.5	413.8	0.9	
	Se29 肝疾患	9	5.8	154.4	70.4	293.1	3.2	10.2	88.3	40.3	167.7	-1.2	
	Se30 腎不全	14	12.4	112.8	61.6	189.3	1.6	14.4	97.4	53.2	163.5	-0.4	
	Se31 老衰	71	89.1	79.7	62.3	100.6	-18.1	78.4	90.6	70.8	114.3	-7.4	
	Se32 不慮の事故	7	16.1	43.5	17.4	89.6	▽	-9.1	9.9	70.5	28.3	145.4	-2.9
	Se33 交通事故	-	1.3					0.9					
	Se34 自殺	3	7.0	42.7	8.6	124.8	-4.0	5.5	54.9	11.0	160.4	-2.5	

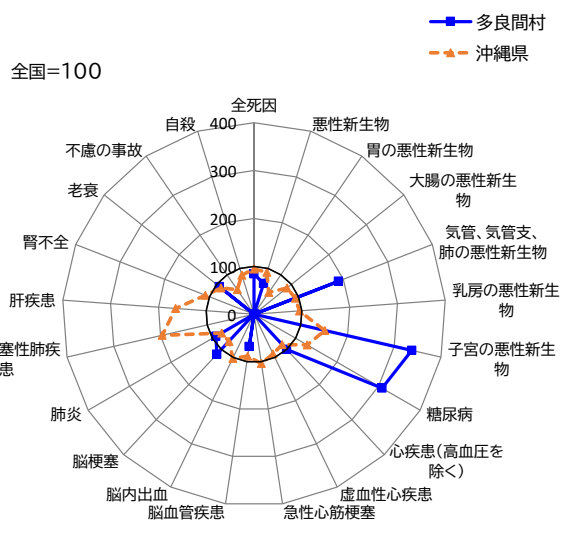
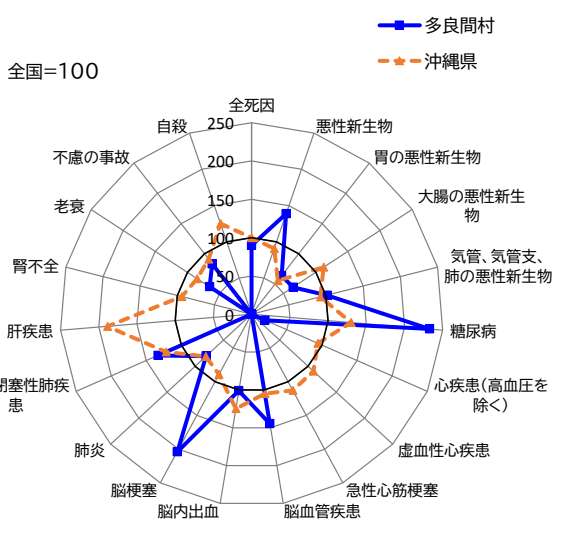
判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

多良間村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)

死因別標準化死亡比の状況(女性)



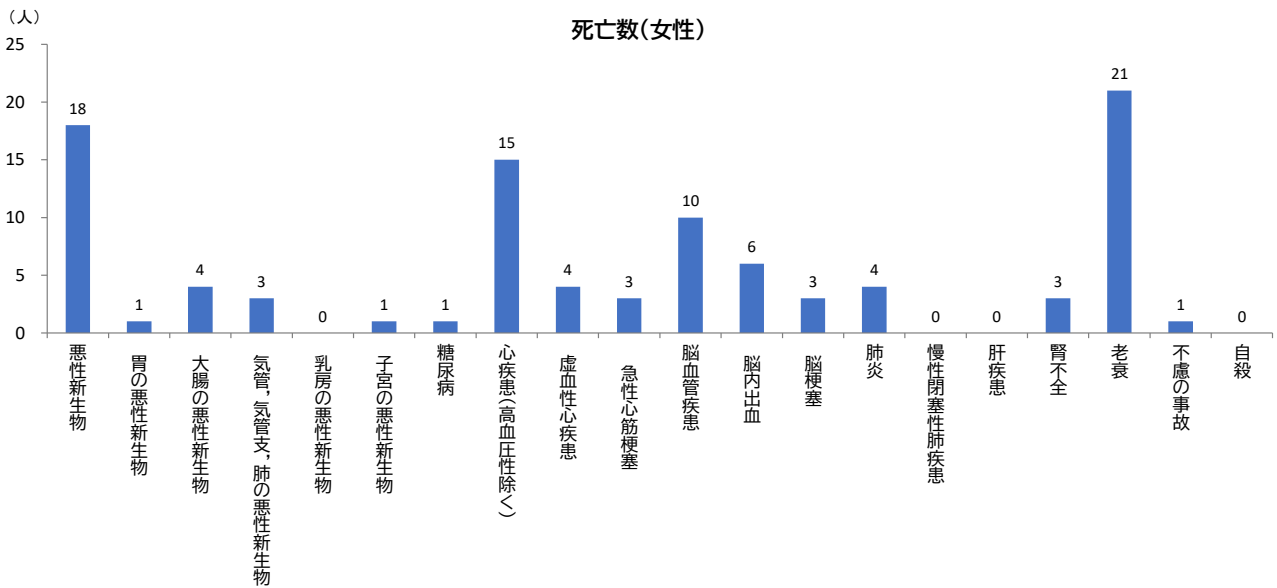
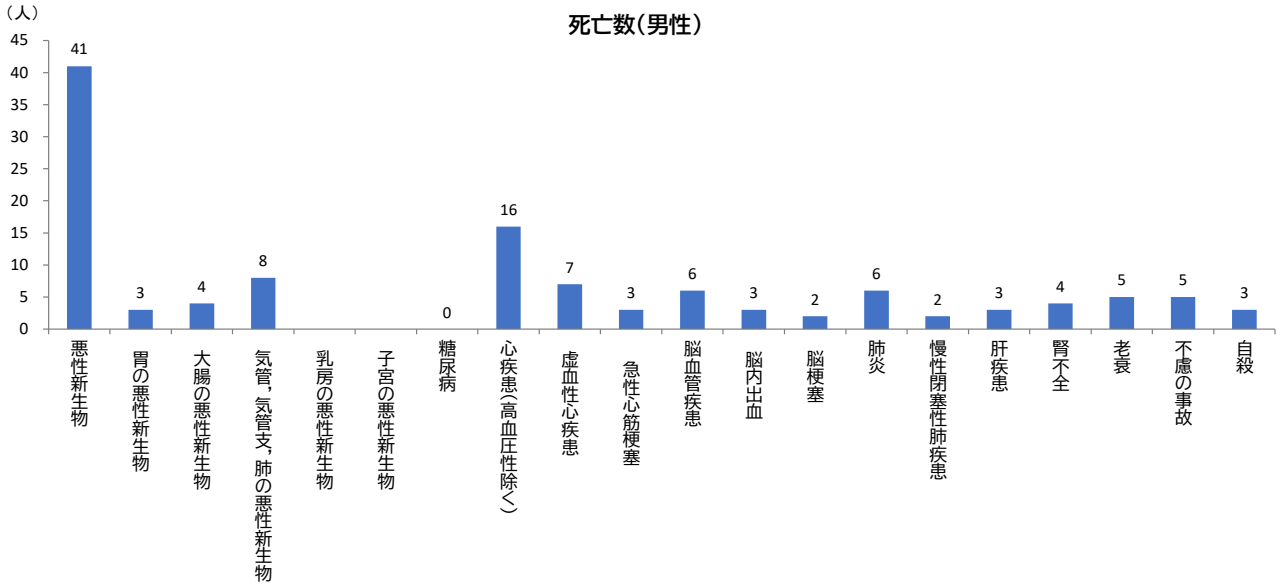
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

多良間村 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)						
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間 下限 上限		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間 下限 上限		判定区分	過剰死亡数
男性	死亡総数	34	37.8	90.0	62.3	125.8	-3.8	38.0	89.6	62.0	125.2		-4.0
	Se01 結核	-	0.1					0.1					
	Se02 悪性新生物	17	12.3	138.7	80.8	222.1	4.7	11.2	151.1	88.0	242.0		5.8
	Se03 食道の悪性新生物	4	0.5	746.3	200.8	1910.8	▲	0.5	878.4	236.3	2249.0	▲	3.5
	Se04 胃の悪性新生物	1	1.6	63.8	0.8	354.8	-0.6	0.9	109.3	1.4	608.1		0.1
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	1	1.5	64.7	0.8	359.9	-0.5	1.8	57.1	0.7	317.5		-0.8
	Se05 結腸の悪性新生物	1	1.0	101.7	1.3	565.8	0.0	1.1	87.8	1.1	488.6		-0.1
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	0.6					0.6					
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	-	0.9					0.8					
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	1	0.5	195.3	2.6	1086.4	0.5	0.6	176.7	2.3	982.9		0.4
	Se09 膵の悪性新生物	1	1.0	95.8	1.3	533.2	0.0	0.8	131.0	1.7	728.6		0.2
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	3	3.0	101.6	20.4	296.9	0.0	2.7	111.9	22.5	326.9		0.3
	Se13 白血病	-	0.3					0.5					
	Se14 糖尿病	1	0.4	232.7	3.0	1294.8	0.6	0.6	167.3	2.2	930.7		0.4
	Se15 高血圧性疾患	-	0.2					0.4					
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	1	5.3	19.0	0.2	105.9	-4.3	5.0	20.2	0.3	112.2		-4.0
	Se17 Se18 虚血性心疾患	-	2.2					2.3					
	Se17 急性心筋梗塞	-	1.0					1.1					
	Se18 その他の虚血性心疾患	-	1.2					1.3					
	Se19 不整脈及び伝導障害	-	0.8					0.5					
	Se20 心不全	1	1.7	59.0	0.8	328.1	-0.7	1.1	87.3	1.1	485.7		-0.1
	Se21 脳血管疾患	4	2.8	144.5	38.9	369.9	1.2	3.0	131.7	35.4	337.1		1.0
	Se22 くも膜下出血	-	0.2					0.2					
	Se23 脳内出血	1	1.0	101.1	1.3	562.4	0.0	1.2	81.6	1.1	453.8		-0.2
	Se24 脳梗塞	3	1.5	204.1	41.0	596.4	1.5	1.5	205.6	41.3	600.8		1.5
	Se25 大動脈瘤及び解離	-	0.5					0.5					
	Se26 肺炎	2	2.5	80.6	9.0	290.9	-0.5	1.9	103.7	11.6	374.5		0.1
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	1	0.8	133.2	1.7	741.2	0.2	0.9	114.0	1.5	634.0		0.1
	Se28 喘息	-	0.0					0.0					
	Se29 肝疾患	-	0.7					1.2					
	Se30 腎不全	-	0.7					0.7					
	Se31 老衰	1	1.5	65.6	0.9	365.2	-0.5	1.4	73.9	1.0	410.9		-0.4
	Se32 不慮の事故	1	1.2	83.5	1.1	464.3	-0.2	1.0	97.7	1.3	543.5		0.0
	Se33 交通事故	-	0.2					0.2					
	Se34 自殺	-	0.7					0.9					
女性	死亡総数	30	35.7	84.1	56.7	120.0	-5.7	33.3	90.1	60.8	128.7		-3.3
	Se01 結核	-	0.0					0.1					
	Se02 悪性新生物	5	7.4	67.1	21.6	156.7	-2.4	6.7	74.6	24.0	174.1		-1.7
	Se03 食道の悪性新生物	-	0.1					0.1					
	Se04 胃の悪性新生物	-	0.7					0.4					
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	-	1.2					1.1					
	Se05 結腸の悪性新生物	-	0.9					0.9					
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	0.3					0.2					
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	1	0.4	234.6	3.1	1305.4	0.6	0.3	326.2	4.3	1814.7		0.7
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	0.4					0.4					
	Se09 膵の悪性新生物	-	0.9					0.7					
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	2	1.1	189.4	21.3	683.9	0.9	0.9	212.8	23.9	768.3		1.1
	Se11 乳房の悪性新生物	-	0.6					0.6					
	Se12 子宮の悪性新生物	1	0.3	337.7	4.4	1878.7	0.7	0.4	250.7	3.3	1394.8		0.6
	Se13 白血病	-	0.2					0.3					
	Se14 糖尿病	1	0.3	308.3	4.0	1715.2	0.7	0.4	254.8	3.3	1417.8		0.6
	Se15 高血圧性疾患	1	0.3	310.7	4.1	1728.9	0.7	0.5	219.5	2.9	1221.5		0.5
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	6	6.0	99.9	36.5	217.3	0.0	5.0	120.1	43.8	261.4		1.0
	Se17 Se18 虚血性心疾患	-	1.5					1.3					
	Se17 急性心筋梗塞	-	0.7					0.7					
	Se18 その他の虚血性心疾患	-	0.8					0.6					
	Se19 不整脈及び伝導障害	1	0.9	115.4	1.5	642.2	0.1	0.7	146.7	1.9	816.5		0.3
	Se20 心不全	5	2.9	171.1	55.1	399.2	2.1	1.9	267.7	86.3	624.6		3.1
	Se21 脳血管疾患	2	2.9	68.2	7.7	246.2	-0.9	2.6	76.3	8.6	275.5		-0.6
	Se22 くも膜下出血	-	0.3					0.3					
	Se23 脳内出血	-	0.7					0.8					
	Se24 脳梗塞	2	1.8	113.9	12.8	411.2	0.2	1.4	145.1	16.3	524.0		0.6
	Se25 大動脈瘤及び解離	-	0.5					0.6					
	Se26 肺炎	2	2.2	91.8	10.3	331.5	-0.2	1.5	135.9	15.3	490.7		0.5
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	0.2					0.3					
	Se28 喘息	-	0.0					0.1					
	Se29 肝疾患	-	0.3					0.5					
	Se30 腎不全	-	0.7					0.8					
	Se31 老衰	5	5.4	92.1	29.7	214.9	-0.4	4.8	104.1	33.6	243.0		0.2
	Se32 不慮の事故	-	0.9					0.5					
	Se33 交通事故	-	0.1					0.0					
	Se34 自殺	-	0.2					0.2					

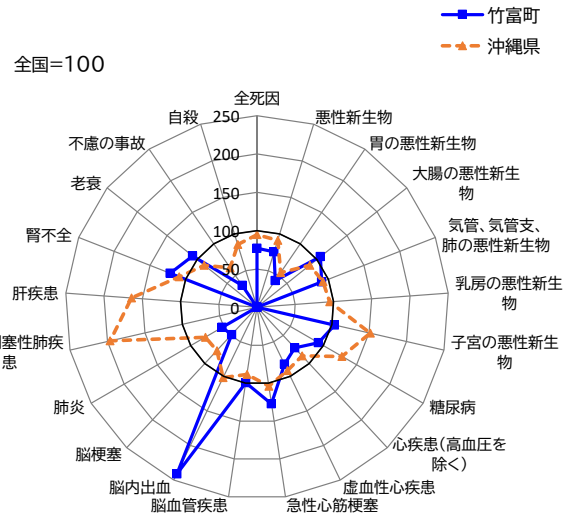
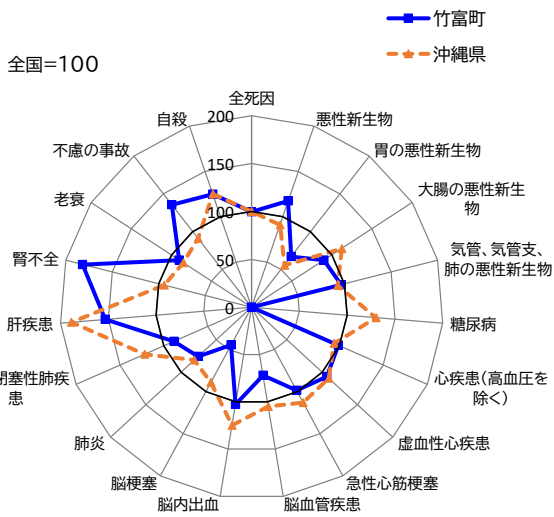
判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

竹富町 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)

死因別標準化死亡比の状況(女性)



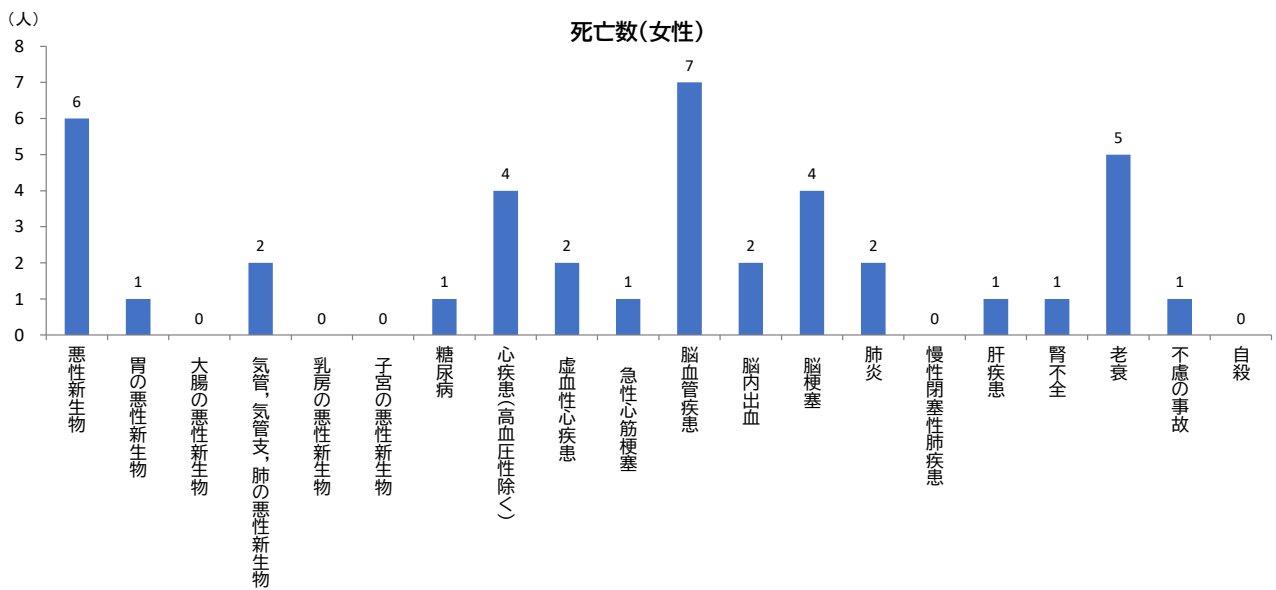
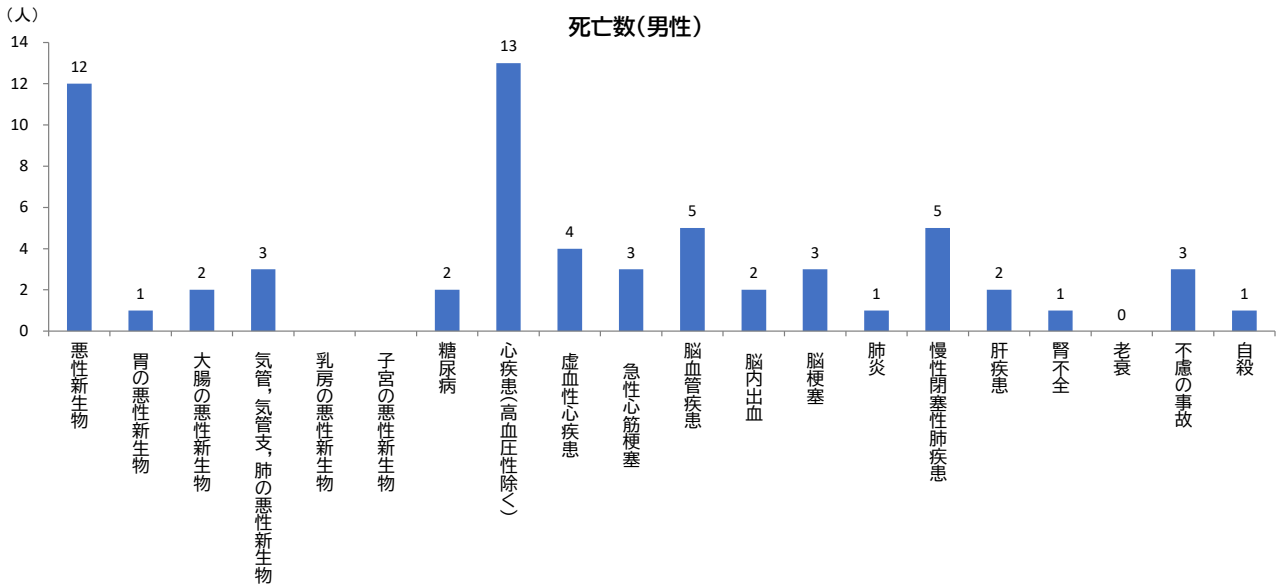
※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
 ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

竹富町 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

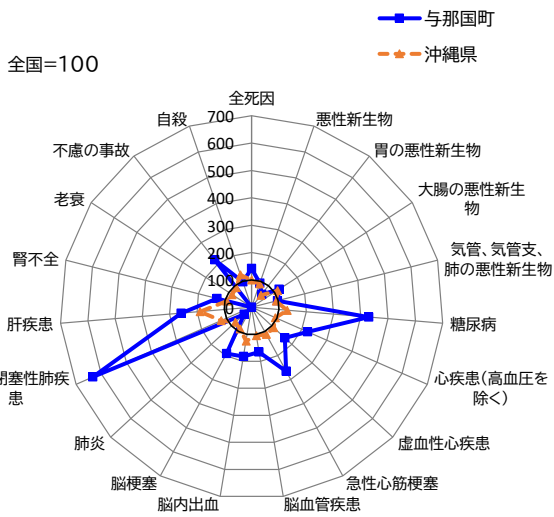
	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)							
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	
				下限	上限					下限	上限			
男性	死亡総数	114	114.3	99.7	82.3	119.8	-0.3	115.2	99.0	81.6	118.9		-1.2	
	Se01 結核	-	0.2					0.2						
	Se02 悪性新生物	41	34.9	117.3	84.2	159.2	6.1	32.5	126.3	90.6	171.3		8.5	
	Se03 食道の悪性新生物	1	1.5	67.6	0.9	376.3	-0.5	1.3	78.1	1.0	434.7		-0.3	
	Se04 胃の悪性新生物	3	4.5	67.1	13.5	196.0	-1.5	2.7	112.5	22.6	328.7		0.3	
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	4	4.4	90.0	24.2	230.5	-0.4	5.0	80.3	21.6	205.6		-1.0	
	Se05 結腸の悪性新生物	1	2.8	35.2	0.5	195.9	-1.8	3.2	30.9	0.4	172.2		-2.2	
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	3	1.6	187.2	37.6	546.9	1.4	1.8	171.4	34.5	500.8		1.2	
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	6	2.7	225.6	82.4	491.1	3.3	2.3	259.1	94.6	564.0		3.7	
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	2	1.5	136.3	15.3	492.2	0.5	1.6	124.4	14.0	449.2		0.4	
	Se09 膵の悪性新生物	4	2.9	136.7	36.8	350.0	1.1	2.2	184.1	49.5	471.3		1.8	
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	8	8.3	96.4	41.5	190.0	-0.3	7.7	103.6	44.6	204.1		0.3	
	Se13 白血病	2	0.9	234.3	26.3	846.1	1.1	1.4	146.5	16.4	528.8		0.6	
	Se14 糖尿病	-	1.3					1.7						
	Se15 高血圧性疾患	1	0.7	149.3	2.0	830.5	0.3	1.1	91.6	1.2	509.6		-0.1	
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	16	16.2	98.9	56.5	160.6	-0.2	15.2	105.3	60.1	171.0		0.8	
	Se17 Se18 虚血性心疾患	7	6.6	106.7	42.8	219.9	0.4	6.9	100.8	40.4	207.8		0.1	
	Se17 急性心筋梗塞	3	3.0	98.6	19.8	288.1	0.0	3.1	95.3	19.2	278.4		-0.1	
	Se18 その他の虚血性心疾患	4	3.5	113.8	30.6	291.2	0.5	3.8	105.5	28.4	270.0		0.2	
	Se19 不整脈及び伝導障害	3	2.5	119.6	24.0	349.4	0.5	1.7	176.6	35.5	516.0		1.3	
	Se20 心不全	4	5.5	72.8	19.6	186.5	-1.5	3.7	108.9	29.3	278.9		0.3	
	Se21 脳血管疾患	6	8.3	72.0	26.3	156.8	-2.3	9.1	66.0	24.1	143.6		-3.1	
	Se22 くも膜下出血	-	0.7					0.8						
	Se23 脳内出血	3	2.9	102.8	20.7	300.2	0.1	3.6	82.5	16.6	241.0		-0.6	
	Se24 脳梗塞	2	4.5	44.8	5.0	161.6	-2.5	4.4	45.9	5.2	165.6		-2.4	
	Se25 大動脈瘤及び解離	1	1.6	64.5	0.8	358.6	-0.6	1.5	65.1	0.9	362.3		-0.5	
	Se26 肺炎	6	7.9	75.8	27.7	165.0	-1.9	6.1	97.8	35.7	212.9		-0.1	
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	2	2.3	88.4	9.9	319.0	-0.3	2.7	73.3	8.2	264.8		-0.7	
	Se28 喘息	-	0.1					0.2						
	Se29 肝疾患	3	2.0	153.3	30.8	447.9	1.0	3.9	77.4	15.6	226.1		-0.9	
	Se30 腎不全	4	2.2	181.9	48.9	465.7	1.8	2.1	188.0	50.6	481.4		1.9	
	Se31 老衰	5	5.5	90.1	29.0	210.3	-0.5	4.9	101.0	32.6	235.7		0.1	
	Se32 不慮の事故	5	3.7	135.5	43.7	316.2	1.3	3.1	159.4	51.4	372.0		1.9	
	Se33 交通事故	1	0.5	207.3	2.7	1153.6	0.5	0.5	202.7	2.6	1127.6		0.5	
	Se34 自殺	3	2.4	124.8	25.1	364.8	0.6	2.9	102.8	20.7	300.5		0.1	
女性	死亡総数	94	121.8	77.2	62.4	94.4	▽	-27.8	113.7	82.7	66.8	101.2		-19.7
	Se01 結核	-	0.2					0.3						
	Se02 悪性新生物	18	23.8	75.6	44.8	119.4	-5.8	21.5	83.8	49.6	132.4		-3.5	
	Se03 食道の悪性新生物	-	0.3					0.2						
	Se04 胃の悪性新生物	1	2.4	41.9	0.5	233.2	-1.4	1.2	81.9	1.1	455.5		-0.2	
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	4	3.8	105.8	28.5	271.0	0.2	3.4	116.5	31.3	298.3		0.6	
	Se05 結腸の悪性新生物	4	2.9	136.8	36.8	350.2	1.1	2.8	144.3	38.8	369.5		1.2	
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	0.9					0.7						
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	3	1.4	220.6	44.3	644.7	1.6	1.0	309.4	62.2	903.9		2.0	
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	1	1.4	70.3	0.9	390.9	-0.4	1.4	71.1	0.9	395.8		-0.4	
	Se09 膵の悪性新生物	2	2.6	76.0	8.5	274.3	-0.6	2.0	99.1	11.1	357.7		0.0	
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	3	3.3	90.7	18.2	265.0	-0.3	3.0	99.8	20.0	291.5		0.0	
	Se11 乳房の悪性新生物	-	2.1					1.9						
	Se12 子宮の悪性新生物	1	1.0	103.7	1.4	576.8	0.0	1.3	75.7	1.0	421.2		-0.3	
	Se13 白血病	1	0.5	196.9	2.6	1095.7	0.5	1.0	104.9	1.4	583.9		0.0	
	Se14 糖尿病	1	1.1	92.5	1.2	514.6	-0.1	1.3	78.5	1.0	436.7		-0.3	
	Se15 高血圧性疾患	-	1.1					1.6						
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	15	20.8	72.2	40.4	119.1	-5.8	17.3	86.7	48.5	143.1		-2.3	
	Se17 Se18 虚血性心疾患	4	4.9	82.3	22.2	210.8	-0.9	4.3	92.0	24.7	235.5		-0.3	
	Se17 急性心筋梗塞	3	2.4	127.2	25.6	371.7	0.6	2.3	127.9	25.7	373.7		0.7	
	Se18 その他の虚血性心疾患	1	2.5	40.0	0.5	222.6	-1.5	2.0	49.9	0.7	277.7		-1.0	
	Se19 不整脈及び伝導障害	3	3.0	100.4	20.2	293.4	0.0	2.4	126.2	25.4	368.9		0.6	
	Se20 心不全	4	10.3	38.8	10.4	99.4	▽	6.6	60.6	16.3	155.2		-2.6	
	Se21 脳血管疾患	10	10.0	99.6	47.7	183.1	0.0	9.0	111.4	53.3	205.0		1.0	
	Se22 くも膜下出血	1	1.1	87.9	1.1	489.0	-0.1	1.1	94.9	1.2	527.9		-0.1	
	Se23 脳内出血	6	2.5	241.1	88.0	524.8	3.5	2.7	222.6	81.3	484.5		3.3	
	Se24 脳梗塞	3	6.1	48.8	9.8	142.6	-3.1	4.8	62.2	12.5	181.7		-1.8	
	Se25 大動脈瘤及び解離	2	1.6	125.7	14.1	453.9	0.4	2.0	98.8	11.1	356.5		0.0	
	Se26 肺炎	4	7.6	52.5	14.1	134.3	-3.6	5.1	78.1	21.0	200.1		-1.1	
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	0.5					1.0						
	Se28 喘息	-	0.2					0.4						
	Se29 肝疾患	-	0.9					1.6						
	Se30 腎不全	3	2.5	121.8	24.5	355.8	0.5	2.8	105.8	21.3	309.0		0.2	
	Se31 老衰	21	19.6	107.1	66.3	163.8	1.4	17.4	120.7	74.7	184.5		3.6	
	Se32 不慮の事故	1	2.9	34.5	0.5	191.9	-1.9	1.7	57.6	0.8	320.7		-0.7	
	Se33 交通事故	-	0.2					0.1						
	Se34 自殺	-	0.9					0.7						

判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)

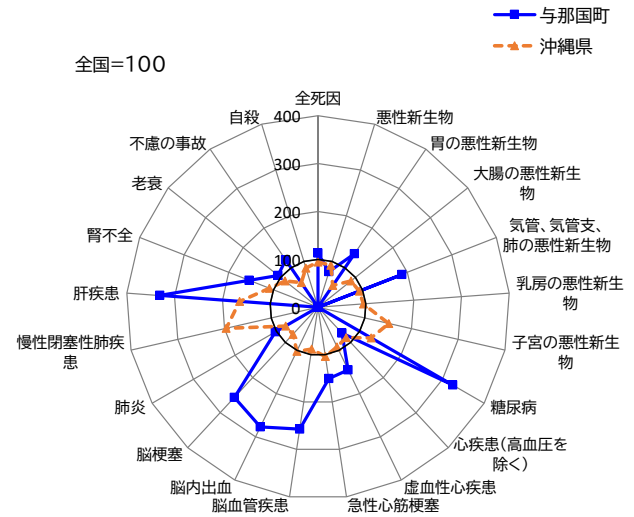
与那国町 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)



死因別標準化死亡比の状況(男性)



死因別標準化死亡比の状況(女性)



※標準化死亡比が100より大きい場合は基準集団(全国)より死亡率が高く、100より小さい場合は低いことを意味します。
ただし、統計学的に有意に高い(低い)かどうかは右表「対 全国(全国=100)」の判定区分をご確認ください。

与那国町 死亡数・死因別標準化死亡比(SMR) (2017~2021年)

	死亡数	対 全国 (全国=100)					対 沖縄県 (沖縄県=100)							
		期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	期待死亡数	SMR	95%信頼区間		判定区分	過剰死亡数	
				下限	上限					下限	上限			
男性	死亡総数	59	41.5	142.2	108.2	183.4	▲	17.5	42.4	139.1	105.9	179.4	▲	16.6
	Se01 結核	-	0.1						0.1					
	Se02 悪性新生物	12	12.9	92.7	47.8	161.9		-0.9	12.1	99.2	51.2	173.2		-0.1
	Se03 食道の悪性新生物	1	0.6	178.8	2.3	994.7		0.4	0.5	205.0	2.7	1140.7		0.5
	Se04 胃の悪性新生物	1	1.7	60.5	0.8	336.6		-0.7	1.0	100.7	1.3	560.4		0.0
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	2	1.7	120.2	13.5	433.8		0.3	1.9	105.2	11.8	379.8		0.1
	Se05 結腸の悪性新生物	1	1.1	94.9	1.2	527.8		-0.1	1.2	81.6	1.1	454.2		-0.2
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	1	0.6	163.8	2.1	911.6		0.4	0.7	147.8	1.9	822.4		0.3
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	-	1.0						0.9					
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	0.5						0.6					
	Se09 膵の悪性新生物	-	1.1						0.8					
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	3	3.1	97.8	19.7	285.7		-0.1	2.8	105.6	21.2	308.6		0.2
	Se13 白血病	1	0.3	309.8	4.0	1723.8		0.7	0.5	196.0	2.6	1090.4		0.5
	Se14 糖尿病	2	0.5	429.0	48.2	1549.0		1.5	0.6	309.8	34.8	1118.6		1.4
	Se15 高血圧性疾患	2	0.2	827.7	93.0	2988.2		1.8	0.4	497.0	55.8	1794.4		1.6
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	13	5.8	222.6	118.4	380.7	▲	7.2	5.6	232.3	123.6	397.3	▲	7.4
	Se17 Se18 虚血性心疾患	4	2.4	164.3	44.2	420.6		1.6	2.6	152.4	41.0	390.1		1.4
	Se17 急性心筋梗塞	3	1.1	264.7	53.2	773.5		1.9	1.2	252.1	50.7	736.6		1.8
	Se18 その他の虚血性心疾患	1	1.3	76.8	1.0	427.5		-0.3	1.4	69.7	0.9	387.7		-0.4
	Se19 不整脈及び伝導障害	4	0.9	439.2	118.2	1124.5	▲	3.1	0.6	652.3	175.5	1670.0	▲	3.4
	Se20 心不全	4	1.9	209.6	56.4	536.6		2.1	1.3	311.1	83.7	796.5		2.7
	Se21 脳血管疾患	5	3.0	164.9	53.1	384.9		2.0	3.4	148.8	47.9	347.2		1.6
	Se22 くも膜下出血	-	0.3						0.3					
	Se23 脳内出血	2	1.1	181.9	20.4	656.7		0.9	1.4	144.0	16.2	519.8		0.6
	Se24 脳梗塞	3	1.6	192.0	38.6	561.1		1.4	1.5	194.9	39.2	569.4		1.5
	Se25 大動脈瘤及び解離	1	0.6	174.5	2.3	970.8		0.4	0.6	175.5	2.3	976.4		0.4
	Se26 肺炎	1	2.7	36.6	0.5	203.9		-1.7	2.1	47.0	0.6	261.6		-1.1
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	5	0.8	633.1	204.0	1477.5	▲	4.2	0.9	527.1	169.9	1230.0	▲	4.1
	Se28 喘息	1	0.0	3176.5	41.5	#####		1.0	0.1	1727.7	22.6	9612.9		0.9
	Se29 肝疾患	2	0.8	258.8	29.1	934.4		1.2	1.6	125.1	14.0	451.6		0.4
	Se30 腎不全	1	0.8	130.0	1.7	723.4		0.2	0.7	133.4	1.7	742.0		0.3
	Se31 老衰	-	1.8						1.6					
	Se32 不慮の事故	3	1.4	219.6	44.1	641.7		1.6	1.2	248.8	50.0	726.9		1.8
	Se33 交通事故	-	0.2						0.2					
	Se34 自殺	1	1.0	97.8	1.3	544.2		0.0	1.2	81.8	1.1	455.1		-0.2
女性	死亡総数	38	33.6	113.1	80.0	155.2		4.4	31.7	119.8	84.8	164.5		6.3
	Se01 結核	-	0.0						0.1					
	Se02 悪性新生物	6	7.7	77.8	28.4	169.4		-1.7	7.1	84.8	31.0	184.6		-1.1
	Se03 食道の悪性新生物	-	0.1						0.1					
	Se04 胃の悪性新生物	1	0.7	135.7	1.8	754.8		0.3	0.4	257.1	3.4	1430.4		0.6
	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	-	1.2						1.1					
	Se05 結腸の悪性新生物	-	0.9						0.9					
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	0.3						0.2					
	Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	-	0.4						0.3					
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	1	0.4	236.8	3.1	1317.6		0.6	0.4	245.5	3.2	1365.7		0.6
	Se09 膵の悪性新生物	-	0.9						0.7					
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	2	1.1	187.9	21.1	678.3		0.9	0.9	211.4	23.7	763.3		1.1
	Se11 乳房の悪性新生物	-	0.8						0.7					
	Se12 子宮の悪性新生物	-	0.4						0.5					
	Se13 白血病	1	0.2	582.8	7.6	3242.5		0.8	0.3	300.0	3.9	1669.3		0.7
	Se14 糖尿病	1	0.3	324.4	4.2	1805.1		0.7	0.4	257.8	3.4	1434.6		0.6
	Se15 高血圧性疾患	-	0.3						0.4					
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	4	5.5	73.3	19.7	187.6		-1.5	4.6	87.0	23.4	222.7		-0.6
	Se17 Se18 虚血性心疾患	2	1.4	145.2	16.3	524.3		0.6	1.2	161.6	18.1	583.4		0.8
	Se17 急性心筋梗塞	1	0.7	150.1	2.0	835.3		0.3	0.7	148.8	1.9	827.6		0.3
	Se18 その他の虚血性心疾患	1	0.7	140.6	1.8	782.3		0.3	0.6	176.9	2.3	984.0		0.4
	Se19 不整脈及び伝導障害	-	0.8						0.6					
	Se20 心不全	-	2.6						1.7					
	Se21 脳血管疾患	7	2.7	257.1	103.0	529.7	▲	4.3	2.5	283.0	113.4	583.0	▲	4.5
	Se22 くも膜下出血	1	0.4	272.2	3.6	1514.4		0.6	0.4	278.8	3.6	1551.1		0.6
	Se23 脳内出血	2	0.7	277.3	31.1	1001.2		1.3	0.8	254.5	28.6	919.0		1.2
	Se24 脳梗塞	4	1.6	256.4	69.0	656.5		2.4	1.2	326.1	87.7	834.9		2.8
	Se25 大動脈瘤及び解離	-	0.5						0.6					
	Se26 肺炎	2	1.9	103.0	11.6	371.8		0.1	1.3	150.3	16.9	542.5		0.7
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	0.1						0.3					
	Se28 喘息	-	0.0						0.1					
	Se29 肝疾患	1	0.3	330.9	4.3	1840.8		0.7	0.5	189.2	2.5	1052.7		0.5
	Se30 腎不全	1	0.6	154.2	2.0	857.9		0.4	0.8	133.1	1.7	740.4		0.2
	Se31 老衰	5	4.7	106.7	34.4	249.0		0.3	4.1	121.1	39.0	282.7		0.9
	Se32 不慮の事故	1	0.8	120.0	1.6	667.7		0.2	0.5	196.4	2.6	1092.6		0.5
	Se33 交通事故	-	0.1						0.0					
	Se34 自殺	-	0.3						0.3					

判定区分 ▲: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に高い (SMR>100 かつ 95%信頼区間下限>100)
 ▼: 基準(沖縄県または全国)と比べて有意に低い (SMR<100 かつ 95%信頼区間上限<100)