

第2表(9-1)〔総数〕粗死亡率・年齢調整死亡率(人口10万対)・標準化死亡比(SMR),主要死因・市町別

平成12年～平成22年

市 町	全 死 因			01200			02100		
	粗死亡率	年齢調整死亡率	SMR	結核			悪性新生物		
				粗死亡率	年齢調整死亡率	SMR	粗死亡率	年齢調整死亡率	SMR
総 数	972.7	421.8	99.6	2.1	0.8	98.5	300.9	147.7	105.2
市 計	960.2	423.1	100.0	2.0	0.8	95.9	297.0	148.0	105.3
郡 計	1 029.9	416.7	98.2	2.5	0.9	109.5	318.7	146.6	104.9
佐賀中部保健所	909.5	418.0	99.2	1.9	0.8	95.9	296.5	153.0	109.8
佐 賀 市	878.0	414.6	98.7	1.9	0.8	99.1	285.9	150.5	108.7
多 久 市	1 185.4	449.8	101.1	1.6	0.3	61.2	369.4	161.1	109.8
小 城 市	897.9	410.5	99.0	2.2	0.8	109.9	281.1	146.6	105.7
神 埼 市	1 012.2	423.1	98.4	1.9	0.5	84.1	340.7	165.6	115.5
神 埼 郡	812.0	443.2	105.7	1.7	0.7	101.8	303.2	176.6	128.5
吉野ヶ里町	812.0	443.2	105.7	1.7	0.7	101.8	303.2	176.6	128.5
鳥栖保健所	814.8	399.0	95.5	2.1	0.9	114.9	265.2	145.2	104.6
鳥 栖 市	753.6	406.3	98.0	1.5	0.6	93.2	248.6	148.4	107.1
三 養 基 郡	886.7	393.5	93.1	2.8	1.3	135.2	284.8	142.2	102.1
基 山 町	777.7	362.1	83.4	1.9	1.2	95.5	247.4	135.9	94.3
上 峰 町	792.1	418.3	101.2	2.0	0.8	118.5	270.0	164.5	114.7
み や き 町	994.2	411.3	97.1	3.7	1.6	164.3	315.7	141.0	103.6
唐津保健所	1 055.4	444.9	103.7	1.9	0.7	85.4	301.6	143.5	100.7
唐 津 市	1 056.5	444.3	103.6	1.9	0.7	86.5	302.0	143.4	100.6
東 松 浦 郡	1 034.8	460.3	105.9	1.3	0.5	62.6	294.1	148.0	102.2
玄 海 町	1 034.8	460.3	105.9	1.3	0.5	62.6	294.1	148.0	102.2
伊万里保健所	1 066.7	434.9	102.3	1.9	0.6	84.4	303.0	139.8	99.3
伊 万 里 市	1 070.2	440.3	103.6	1.9	0.7	82.3	298.7	140.9	98.7
西 松 浦 郡	1 057.4	421.8	99.0	2.1	0.5	89.9	314.4	137.1	100.8
有 田 町	1 057.4	421.8	99.0	2.1	0.5	89.9	314.4	137.1	100.8
杵藤保健所	1 106.9	421.6	98.4	2.7	0.9	110.1	333.8	147.3	103.5
武 雄 市	1 067.0	439.5	102.8	3.5	1.1	154.3	321.1	149.3	106.2
鹿 島 市	1 038.0	418.4	100.3	1.7	0.9	74.4	352.7	160.9	116.5
嬉 野 市	1 033.2	387.9	87.6	2.4	0.8	91.7	284.5	129.0	85.8
杵 島 郡	1 256.1	437.2	101.4	2.9	0.9	103.7	374.5	153.6	107.3
大 町 町	1 475.2	481.1	105.4	3.4	1.0	109.7	410.2	161.9	106.2
江 北 町	1 197.3	431.4	102.1	1.9	0.6	72.5	335.2	148.0	102.3
白 石 町	1 212.6	428.2	99.9	3.0	1.0	112.3	378.0	153.8	109.4
藤 津 郡	1 093.3	390.8	92.0	2.6	0.7	97.4	308.7	128.6	90.2
太 良 町	1 093.3	390.8	92.0	2.6	0.7	97.4	308.7	128.6	90.2

02102			02103			02105			02106		
食道			胃			直腸S状結腸移行部及び直腸			肝及び肝内胆管		
粗死亡率	年齢調整死亡率	SMR	粗死亡率	年齢調整死亡率	SMR	粗死亡率	年齢調整死亡率	SMR	粗死亡率	年齢調整死亡率	SMR
7.7	4.3	81.3	43.7	20.9	98.3	10.5	5.4	90.2	45.5	23.1	155.0
7.3	4.1	77.8	42.4	20.7	96.8	10.4	5.4	91.0	45.1	23.2	155.5
9.7	5.1	96.6	49.7	21.9	105.1	10.7	5.2	86.9	47.4	22.4	152.8
7.1	4.1	78.4	41.5	21.0	99.0	10.0	5.4	91.2	50.6	26.7	182.5
7.4	4.3	83.8	39.1	20.3	95.7	9.9	5.6	92.4	47.9	25.9	176.4
8.4	4.3	77.3	50.0	22.1	95.3	16.4	8.4	121.9	60.4	26.6	176.8
5.9	3.6	67.2	45.2	22.6	109.4	7.9	3.6	73.2	34.7	19.0	127.2
5.2	3.1	53.0	49.9	23.7	108.4	11.7	5.6	97.6	71.0	34.9	237.2
7.3	4.1	90.1	37.8	20.6	103.8	5.1	3.5	52.0	81.3	45.5	328.5
7.3	4.1	90.1	37.8	20.6	103.8	5.1	3.5	52.0	81.3	45.5	328.5
7.2	4.4	83.3	37.5	19.9	95.2	9.4	5.1	89.9	47.0	26.5	179.9
6.3	4.1	79.0	33.7	20.1	93.8	8.3	5.0	86.1	48.2	29.7	199.9
8.2	4.7	87.6	41.9	19.6	96.6	10.7	5.3	93.7	45.7	23.2	160.1
8.2	4.8	94.5	41.4	20.3	101.0	12.0	6.9	112.1	31.8	18.0	121.5
4.0	2.8	49.6	37.0	22.9	101.5	10.0	5.5	102.8	62.0	37.2	253.2
9.7	5.4	93.5	43.9	18.4	92.7	10.0	4.2	80.3	49.9	22.4	158.2
6.7	3.7	67.5	43.4	20.0	93.2	10.6	5.2	87.4	36.6	18.0	118.5
6.7	3.7	66.6	43.3	20.0	92.7	10.7	5.3	88.3	36.1	17.8	116.7
8.1	3.6	85.5	45.9	21.4	102.7	8.1	3.9	69.8	45.9	21.5	154.4
8.1	3.6	85.5	45.9	21.4	102.7	8.1	3.9	69.8	45.9	21.5	154.4
9.6	5.3	94.7	49.0	21.6	103.3	9.6	4.6	77.5	33.6	16.5	107.3
8.0	4.5	79.6	49.1	22.1	104.2	9.1	4.4	74.0	34.1	16.8	109.6
13.9	7.3	134.0	48.9	20.5	100.7	11.0	4.9	86.5	32.5	15.9	101.3
13.9	7.3	134.0	48.9	20.5	100.7	11.0	4.9	86.5	32.5	15.9	101.3
9.5	4.7	90.3	50.6	21.8	100.6	12.5	6.0	96.3	46.3	21.5	141.2
10.8	5.1	108.2	49.6	22.1	105.5	13.8	6.6	112.8	34.6	17.1	111.8
7.4	3.5	73.7	44.7	20.2	95.0	14.4	7.3	118.1	75.6	35.2	243.2
7.8	4.6	73.1	38.0	16.3	73.3	8.1	3.9	60.9	36.8	18.3	110.4
10.6	5.2	95.1	62.5	26.0	114.6	12.6	5.9	91.0	49.9	21.5	141.7
6.9	4.7	56.4	54.8	21.7	90.6	14.9	5.9	97.3	38.9	20.9	101.2
9.4	4.4	91.0	56.7	28.5	110.5	10.4	4.7	79.9	47.2	22.6	143.8
12.1	5.7	108.9	66.9	26.6	123.9	12.8	6.2	92.7	54.1	21.4	154.0
9.4	4.3	84.1	58.8	22.7	110.2	11.9	5.5	87.1	26.4	13.2	75.3
9.4	4.3	84.1	58.8	22.7	110.2	11.9	5.5	87.1	26.4	13.2	75.3

第2表(9-2)〔総数〕粗死亡率・年齢調整死亡率(人口10万対)・標準化死亡比(SMR), 主要死因・市町別

平成12年～平成22年

市 町	02108			02110			02112		
	膵			気管、気管支及び肺			乳房		
	粗死亡率	年齢調整死亡率	SMR	粗死亡率	年齢調整死亡率	SMR	粗死亡率	年齢調整死亡率	SMR
総 数	20.0	9.7	98.5	53.1	24.8	97.0	8.8	6.0	98.0
市 計	19.9	9.8	99.3	52.5	24.8	97.2	8.8	6.1	99.3
郡 計	20.5	9.5	94.9	55.9	24.9	95.9	8.6	5.4	92.5
佐賀中部保健所	19.3	9.8	100.9	50.7	25.3	98.3	9.6	6.9	111.1
佐 賀 市	19.8	10.3	105.8	48.6	24.6	96.7	9.4	6.8	111.2
多 久 市	20.4	8.3	85.3	63.6	26.8	97.6	10.0	5.7	101.3
小 城 市	20.4	10.4	108.2	53.5	27.5	105.3	9.9	7.3	116.0
神 埼 市	16.3	7.1	77.6	52.6	25.0	93.1	10.3	7.5	112.9
神 埼 郡	14.7	8.9	87.6	52.5	30.4	117.1	8.5	7.4	105.8
吉野ヶ里町	14.7	8.9	87.6	52.5	30.4	117.1	8.5	7.4	105.8
鳥栖保健所	17.4	9.3	96.8	43.5	23.7	90.5	7.9	5.6	93.3
鳥 栖 市	15.3	8.9	92.9	39.7	23.5	90.5	8.0	6.0	100.9
三 養 基 郡	20.0	9.6	100.7	48.0	24.0	90.6	7.7	5.4	85.6
基 山 町	21.7	11.7	116.7	37.5	22.4	76.0	6.7	5.5	77.3
上 峰 町	11.0	6.8	65.8	47.0	29.0	105.3	7.0	5.3	88.1
み や き 町	21.8	9.4	100.1	55.6	23.7	95.4	8.7	5.6	90.1
唐津保健所	20.6	10.4	96.9	57.4	24.8	99.6	7.5	5.0	81.3
唐 津 市	20.9	10.4	98.0	58.0	25.0	100.5	7.8	5.2	83.8
東 松 浦 郡	14.8	10.5	72.7	44.5	20.5	80.3	2.7	2.5	30.8
玄 海 町	14.8	10.5	72.7	44.5	20.5	80.3	2.7	2.5	30.8
伊万里保健所	20.3	9.1	93.5	56.5	24.3	96.4	7.8	5.1	82.4
伊 万 里 市	20.3	9.0	94.4	56.1	24.4	96.3	7.3	5.1	78.7
西 松 浦 郡	20.2	9.4	91.2	57.7	24.2	96.5	8.9	5.1	92.1
有 田 町	20.2	9.4	91.2	57.7	24.2	96.5	8.9	5.1	92.1
杵藤保健所	22.6	9.9	98.5	59.9	24.5	96.4	9.2	5.6	96.5
武 雄 市	22.4	10.6	104.4	56.8	25.4	97.8	8.7	6.4	93.5
鹿 島 市	24.3	11.1	113.2	60.6	25.3	104.0	8.2	4.9	88.9
嬉 野 市	19.1	7.8	81.4	54.4	21.4	85.3	9.6	5.8	98.1
杵 島 郡	23.0	9.1	92.9	67.8	25.8	100.4	9.6	5.2	95.9
大 町 町	34.3	12.6	125.0	81.1	28.6	108.4	18.3	10.7	169.3
江 北 町	13.2	4.7	56.9	63.3	26.4	99.9	6.6	3.2	69.7
白 石 町	23.2	9.6	94.4	65.5	24.9	98.0	8.1	4.3	81.3
藤 津 郡	25.6	12.3	105.0	55.4	21.3	83.7	12.8	5.6	129.6
太 良 町	25.6	12.3	105.0	55.4	21.3	83.7	12.8	5.6	129.6

市 町	02113			02119			その他			02200		
	子宮*			白血病			その他			その他の新生物		
	粗死亡率	年齢調整死亡率	SMR	粗死亡率	年齢調整死亡率	SMR	粗死亡率	年齢調整死亡率	SMR	粗死亡率	年齢調整死亡率	SMR
9.3	5.2	102.4	8.9	5.2	141.3	97.7	45.5	101.8	8.2	3.6	100.1	
9.4	5.2	104.7	8.8	5.1	140.8	96.8	45.9	102.4	8.0	3.6	99.7	
8.9	4.9	92.9	9.5	5.4	143.1	102.0	44.1	99.6	8.9	3.5	101.7	
9.1	5.3	103.9	7.4	4.6	123.3	95.4	46.2	105.6	7.8	3.6	100.8	
9.7	5.5	113.4	6.7	4.1	114.2	92.0	45.5	104.6	7.5	3.6	99.9	
9.7	5.3	94.7	9.6	5.4	132.5	125.5	50.7	110.0	8.8	3.1	89.5	
5.6	3.8	65.7	8.9	6.3	150.0	91.6	44.1	102.7	7.5	4.0	98.9	
9.2	6.1	99.2	8.1	4.3	125.8	110.9	51.1	111.2	9.5	4.0	110.5	
7.7	5.8	98.3	9.0	6.1	166.3	83.0	46.9	106.7	7.9	3.5	121.7	
7.7	5.8	98.3	9.0	6.1	166.3	83.0	46.9	106.7	7.9	3.5	121.7	
8.9	4.8	106.8	5.4	3.6	94.0	85.2	44.4	100.9	8.0	3.9	111.3	
8.3	4.7	106.3	4.4	3.0	81.6	80.3	45.5	104.6	6.7	3.7	104.2	
9.7	5.0	107.4	6.6	4.2	106.7	90.8	43.4	97.3	9.4	4.1	118.2	
7.3	3.5	83.0	4.3	2.6	74.3	79.9	41.7	89.9	8.2	2.9	105.9	
5.7	4.8	73.1	7.0	5.0	129.7	82.0	47.6	105.1	2.0	1.6	30.4	
12.7	5.6	132.3	8.0	5.2	120.0	101.4	43.6	99.8	12.7	5.6	148.5	
11.2	5.9	117.8	13.7	7.6	208.2	99.1	45.4	98.6	9.1	3.8	106.5	
11.3	6.0	119.2	13.0	7.0	196.4	99.5	45.7	98.8	9.0	3.7	105.3	
8.2	3.9	87.9	28.3	20.9	444.6	91.7	41.2	95.0	10.8	5.6	131.2	
8.2	3.9	87.9	28.3	20.9	444.6	91.7	41.2	95.0	10.8	5.6	131.2	
9.5	5.5	98.5	10.5	5.9	156.9	101.1	44.4	98.6	9.0	4.0	103.0	
9.8	5.8	102.5	10.8	6.3	162.3	98.9	45.1	97.2	9.5	4.6	109.9	
8.7	4.5	88.1	9.7	4.6	142.5	107.1	42.6	102.2	7.6	2.6	84.9	
8.7	4.5	88.1	9.7	4.6	142.5	107.1	42.6	102.2	7.6	2.6	84.9	
8.6	4.5	87.0	10.0	5.0	143.1	108.7	45.9	99.5	8.2	3.0	86.7	
9.7	5.6	101.8	9.5	4.6	143.9	109.8	48.4	107.9	6.5	2.8	75.0	
11.1	5.0	118.5	9.9	4.9	149.4	101.6	45.6	99.9	10.8	4.0	123.8	
4.4	1.1	43.6	10.5	6.4	147.1	97.8	43.9	86.5	6.6	2.1	66.9	
7.6	4.5	71.7	10.6	4.7	142.2	123.8	47.7	104.0	8.6	3.2	82.7	
8.4	1.7	72.4	11.4	3.5	141.1	145.1	52.1	109.3	11.4	4.9	98.2	
7.0	6.1	70.4	11.3	5.8	161.0	113.3	44.4	101.1	7.6	2.8	77.1	
7.5	4.8	71.9	10.1	4.7	136.2	121.3	47.7	103.3	8.1	2.9	79.5	
12.9	7.3	125.6	8.5	5.0	115.9	93.0	34.8	80.3	11.1	3.4	111.6	
12.9	7.3	125.6	8.5	5.0	115.9	93.0	34.8	80.3	11.1	3.4	111.6	

* 子宮の悪性新生物は女子人口10万対の率である。

