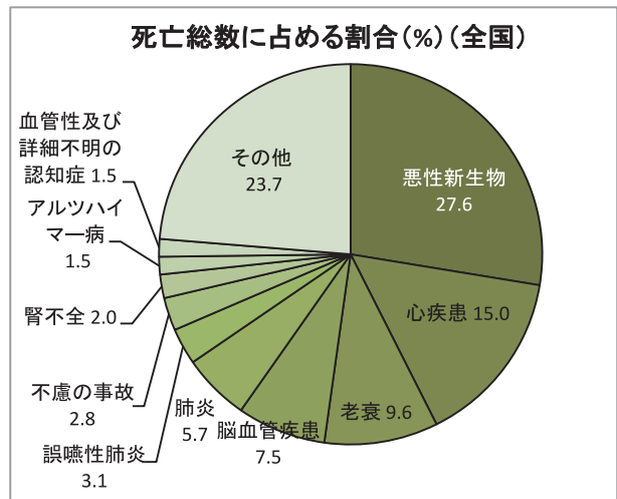
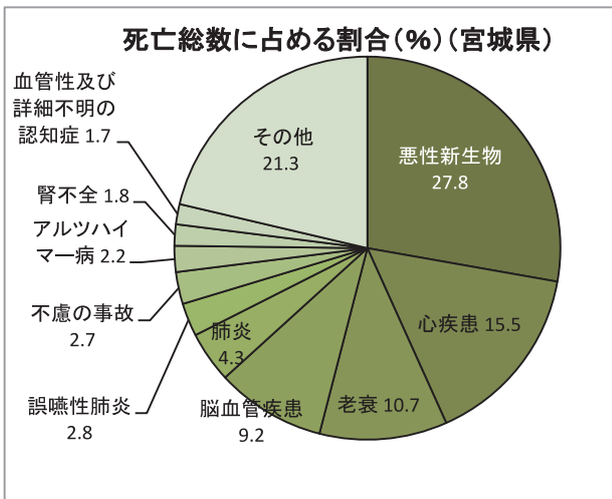


### Ⅲ 死亡

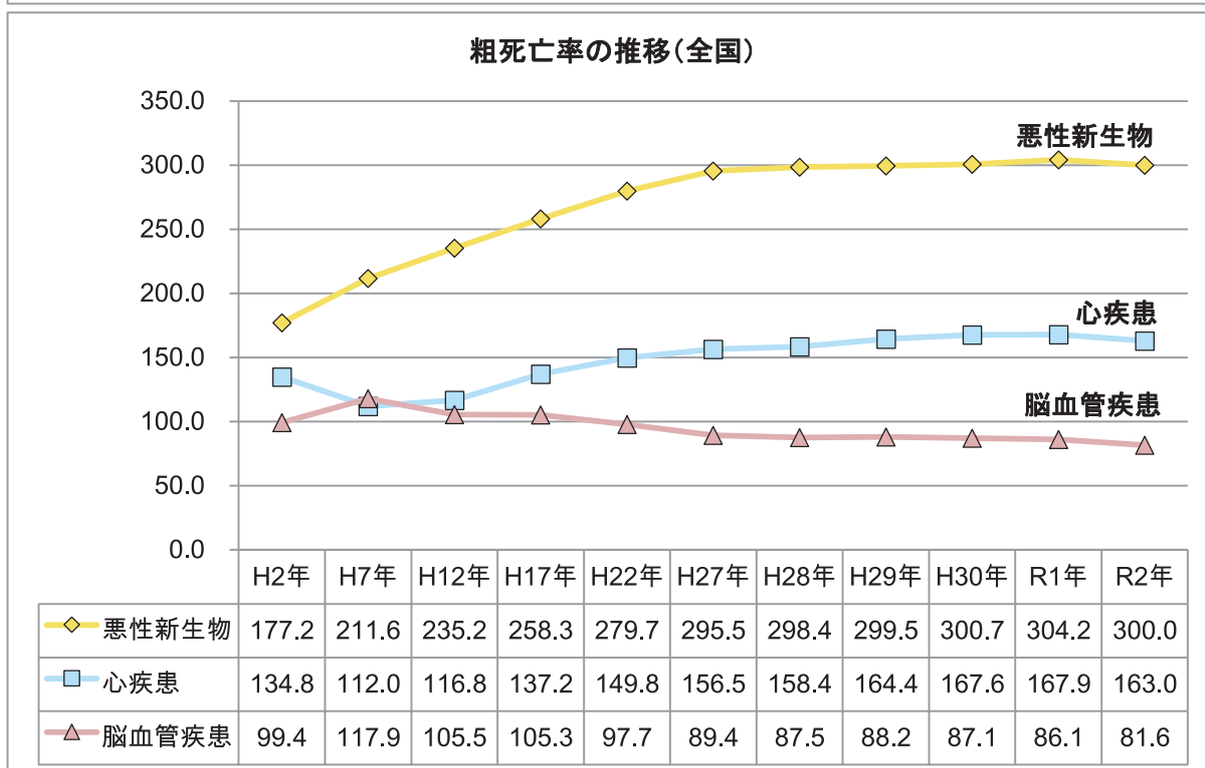
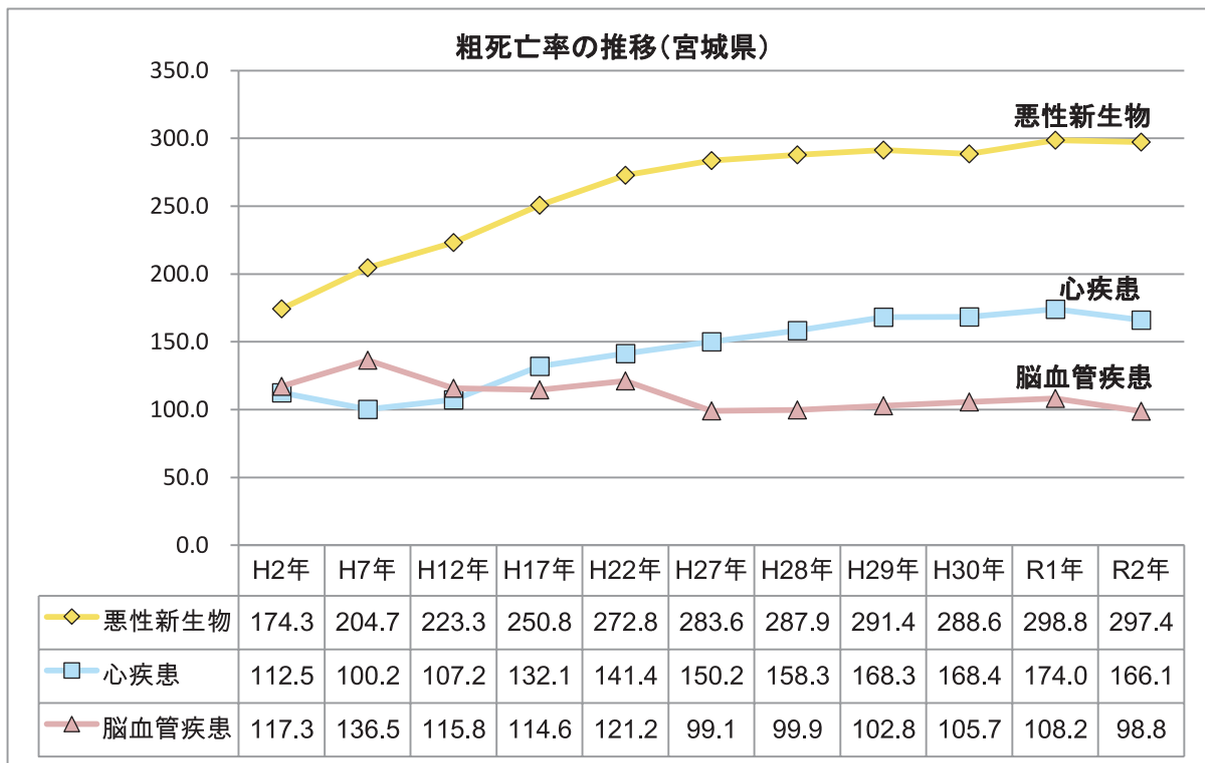
#### 1. 死因順位表(全国, 県)(令和2年)

死因順位	令和2年				令和元年		令和2年/令和元年	
	死因	死亡数(人)	死亡率(人口10万人対)	死亡総数に占める割合(%)	死亡順位	死亡数(人)	増減数	対前年比
	全死亡総数	24,632	1,070.0	100.0		25,202	△ 570	97.7
第1位	悪性新生物	6,845	297.4	27.8	第1位	6,822	23	100.3
第2位	心疾患	3,824	166.1	15.5	第2位	3,973	△ 149	96.2
第3位	老衰	2,637	114.6	10.7	第4位	2,392	245	110.2
第4位	脳血管疾患	2,275	98.8	9.2	第3位	2,470	△ 195	92.1
第5位	肺炎	1,057	45.9	4.3	第5位	1,293	△ 236	81.7
第6位	誤嚥性肺炎	695	30.2	2.8	第7位	670	25	103.7
第7位	不慮の事故	659	28.6	2.7	第6位	708	△ 49	93.1
第8位	アルツハイマー病	534	23.2	2.2	第8位	546	△ 12	97.8
第9位	腎不全	445	19.3	1.8	第9位	458	△ 13	97.2
第10位	血管性及び詳細不明の認知症	418	18.2	1.7	第10位	404	14	103.5
	全死亡総数	1,372,755	1,088.2	100.0		1,381,093	△ 8,338	99.4
第1位	悪性新生物	378,385	300.0	27.6	第1位	376,425	1,960	100.5
第2位	心疾患	205,596	163.0	15.0	第2位	207,714	△ 2,118	99.0
第3位	老衰	132,440	105.0	9.6	第3位	121,863	10,577	108.7
第4位	脳血管疾患	102,978	81.6	7.5	第4位	106,552	△ 3,574	96.6
第5位	肺炎	78,450	62.2	5.7	第5位	95,518	△ 17,068	82.1
第6位	誤嚥性肺炎	42,746	33.9	3.1	第6位	40,385	2,361	105.8
第7位	不慮の事故	38,133	30.2	2.8	第7位	39,184	△ 1,051	97.3
第8位	腎不全	26,948	21.4	2.0	第8位	26,644	304	101.1
第9位	アルツハイマー病	20,852	16.5	1.5	第10位	20,730	122	100.6
第10位	血管性及び詳細不明の認知症	20,815	16.5	1.5	第9位	21,394	△ 579	97.3

資料: 死亡数: 厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態統計」保管統計表都道府県編死亡・死因第2表  
 死亡率: 死亡数及び日本人人口(厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態調査」上巻付録第4表-1)から算出



## 2. 主な死因の粗死亡率(人口10万対)の推移(全国, 県)



資料: 死亡率: 死亡数及び日本人人口(厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態統計」上巻付録第4表-1)から算出  
 令和2年人口は国勢調査人口等基本集計から算出  
 死亡数: 厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態統計」保管統計表都道府県編死亡・死因第2表  
 注) 平成27年までは5年刻み, 平成28年以降は隔年で表示

### 3. 主な死因の年齢調整死亡率(人口10万対)の推移:男女別(全国, 県)

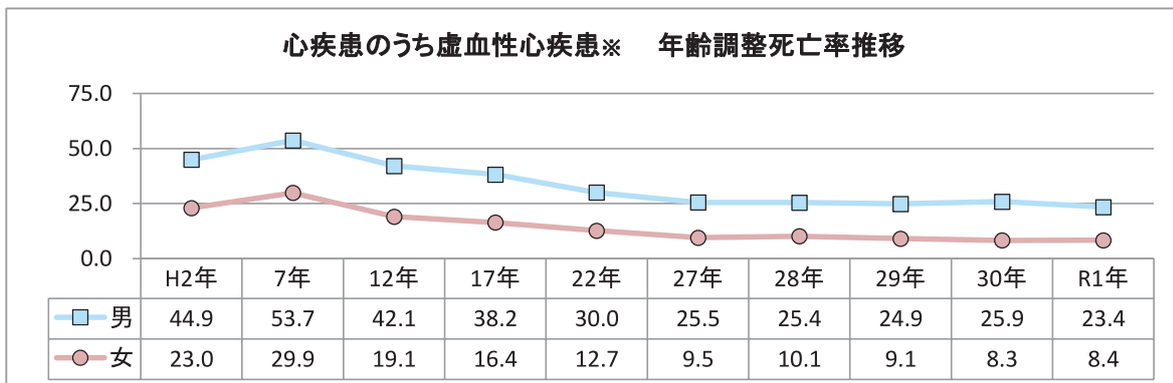
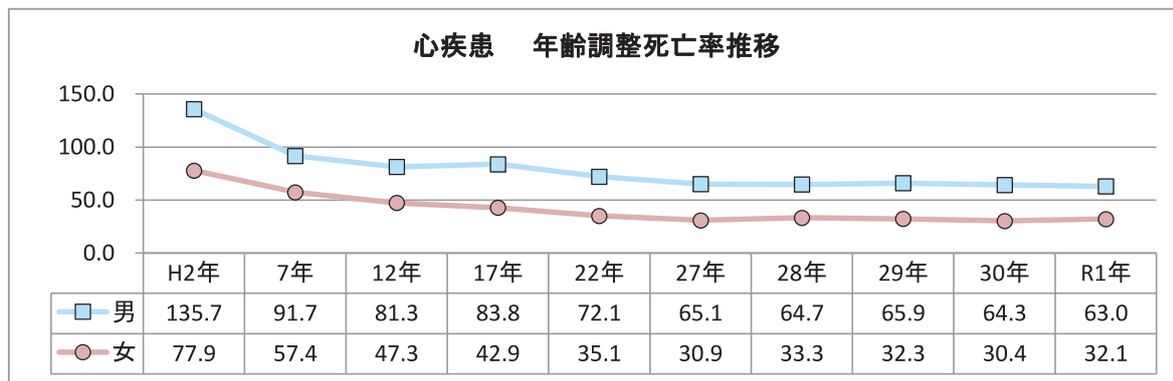
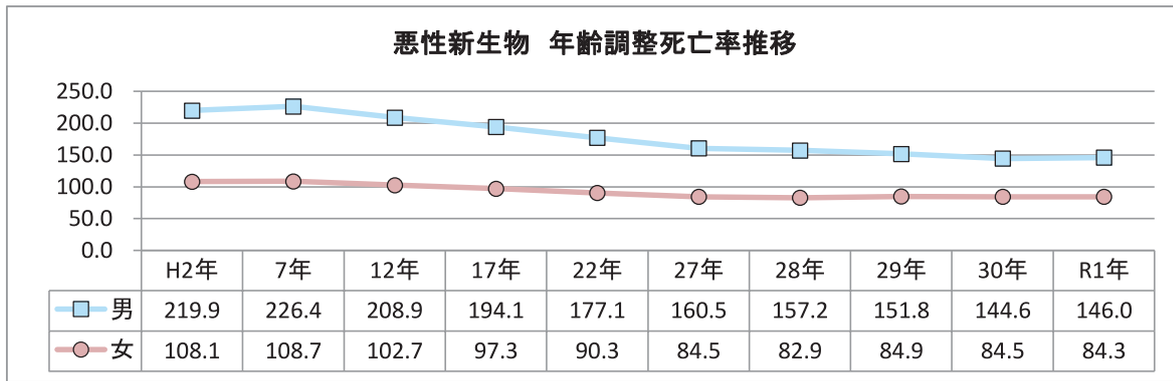
	宮城県						全国					
	悪性新生物		心疾患		脳血管疾患		悪性新生物		心疾患		脳血管疾患	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
平成 2年	219.9	108.1	135.7	77.9	117.7	82.9	215.6	107.7	139.1	88.5	97.9	68.6
7年	226.4	108.7	91.7	57.4	121.1	80.2	226.1	108.3	99.7	58.4	99.3	64.0
12年	208.9	102.7	81.3	47.3	87.1	50.7	214.0	103.5	85.8	48.5	74.2	45.7
17年	194.1	97.3	83.8	42.9	71.6	39.4	197.7	97.3	83.7	45.3	61.9	36.1
22年	177.1	90.3	72.1	35.1	61.8	33.9	182.4	92.2	74.2	39.7	49.5	26.9
27年	160.5	84.5	65.1	30.9	43.0	23.7	165.3	87.7	65.4	34.2	37.8	21.0

資料:人口動態統計

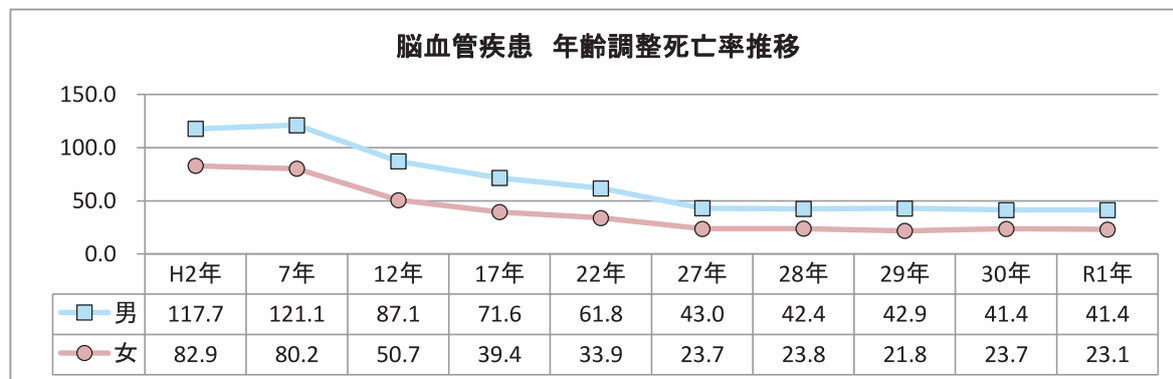
### 主な死因の年齢調整死亡率:男女別(全国, 県)及び全国順位(人口10万対)(平成27年)

	宮城県				全国	
	男性		女性		男性	女性
	死亡率	順位	死亡率	順位		
全死因	471.7	37	242.9	41	486.0	255.0
悪性新生物	160.5	30	84.5	29	165.3	87.7
肺の悪性新生物	40.1	10	10.0	29	39.2	11.1
胃の悪性新生物	21.3	33	7.3	41	22.9	8.3
大腸の悪性新生物	18.3	35	10.9	35	21.0	12.1
心疾患	65.1	22	30.9	36	65.4	34.2
急性心筋梗塞	11.5	39	5.3	32	16.2	6.1
脳血管疾患	43.0	13	23.7	11	37.8	21.0
脳梗塞	18.1	22	9.8	19	18.1	9.3
肺炎	31.1	45	12.9	42	38.3	15.8
不慮の事故	20.2	28	6.0	45	19.3	8.0
自殺	23.4	26	8.3	29	23.0	8.9
腎不全	6.1	42	3.7	37	7.3	4.0
慢性閉塞性肺疾患	6.5	44	0.6	43	7.5	1.1
肝疾患	8.8	29	3.1	34	9.8	3.5
糖尿病	4.5	39	1.8	42	5.5	2.5
老衰	12.4	11	15.6	10	10.1	13.4
大動脈瘤及び解離	7.7	7	3.9	9	6.4	3.3

資料:平成29年人口動態統計特殊報告 平成27年都道府県別年齢調整死亡率の概況



※急性心筋梗塞及びその他の虚血性心疾患



資料:平成2, 7, 12, 17, 22, 27年:第2-4表 都道府県別年齢調整死亡率  
 平成28~30年:死亡数, 人口及び昭和60年モデル人口から算出  
 死亡数:厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態統計」保管統計表都道府県編死亡・死因第2表  
 人口:総務省「人口推計」第10表 都道府県, 年齢(5歳階級), 男女別人口(日本人人口)

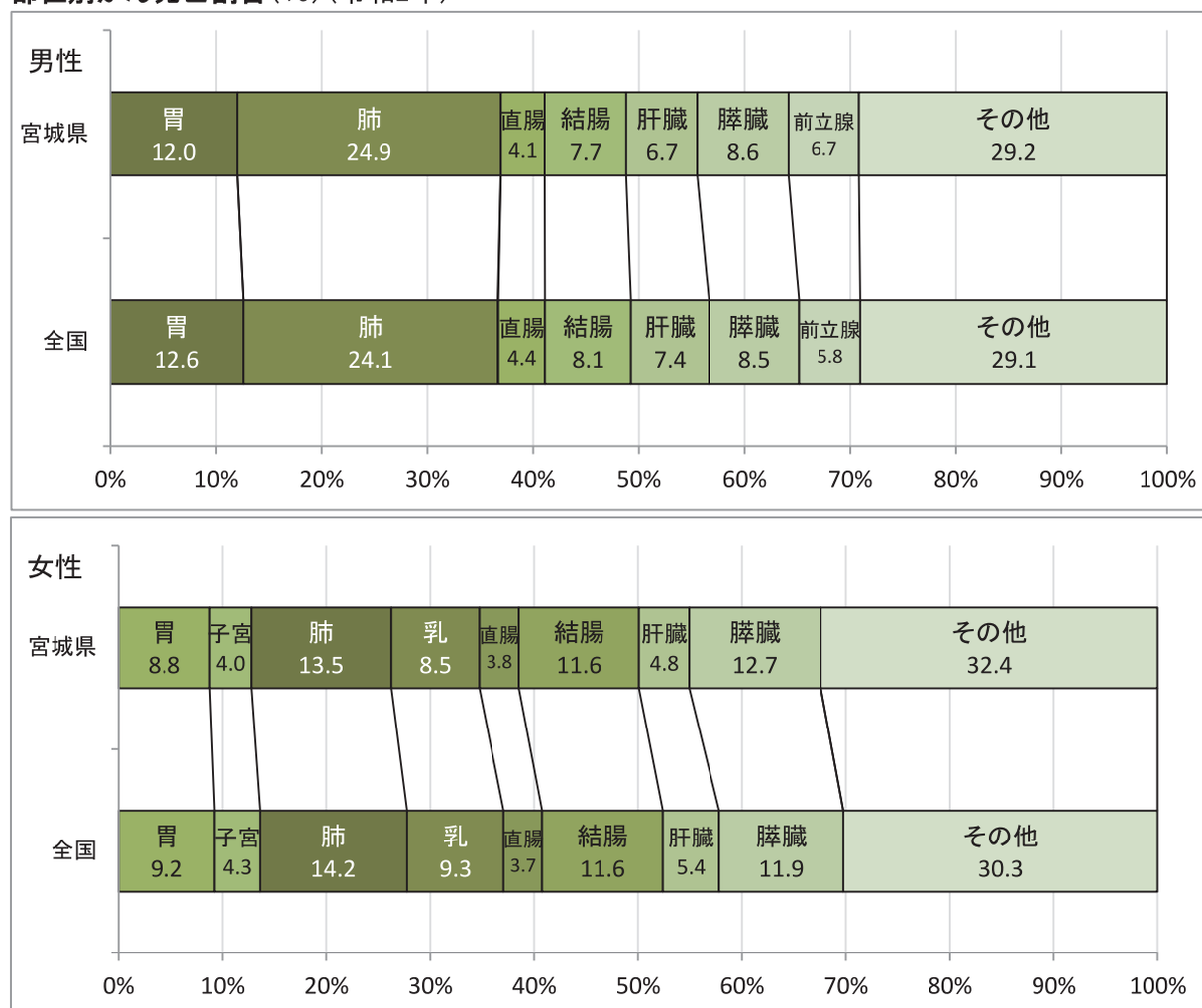
### 4. 部位別がん死亡数及び割合：男女別（全国，県）（令和2年）

上段：死亡数(人) 下段：割合(%)

		全がん	胃がん	子宮がん	肺がん	乳がん	直腸がん	結腸がん	肝臓がん	膵臓がん	前立腺がん
宮城県	男性	3,982 (100.0)	478 (12.0)	-	993 (24.9)	1 (0.0)	165 (4.1)	307 (7.7)	267 (6.7)	344 (8.6)	265 (6.7)
	女性	2,863 (100.0)	251 (8.8)	114 (4.0)	387 (13.5)	242 (8.5)	109 (3.8)	331 (11.6)	138 (4.8)	363 (12.7)	-
	計	6,845 (100.0)	729 (10.7)	114 (1.7)	1,380 (20.2)	243 (3.6)	274 (4.0)	638 (9.3)	405 (5.9)	707 (10.3)	265 (3.9)
全国	男性	220,989 (100.0)	27,771 (12.6)	-	53,247 (24.1)	129 (0.1)	9,753 (4.4)	17,965 (8.1)	16,271 (7.4)	18,880 (8.5)	12,759 (5.8)
	女性	157,396 (100.0)	14,548 (9.2)	6,808 (4.3)	22,338 (14.2)	14,650 (9.3)	5,831 (3.7)	18,239 (11.6)	8,568 (5.4)	18,797 (11.9)	-
	計	378,385 (100.0)	42,319 (11.2)	6,808 (1.8)	75,585 (20.0)	14,779 (3.9)	15,584 (4.1)	36,204 (9.6)	24,839 (6.6)	37,677 (10.0)	12,759 (3.4)

資料：厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態統計」

#### 部位別がん死亡割合(%) (令和2年)



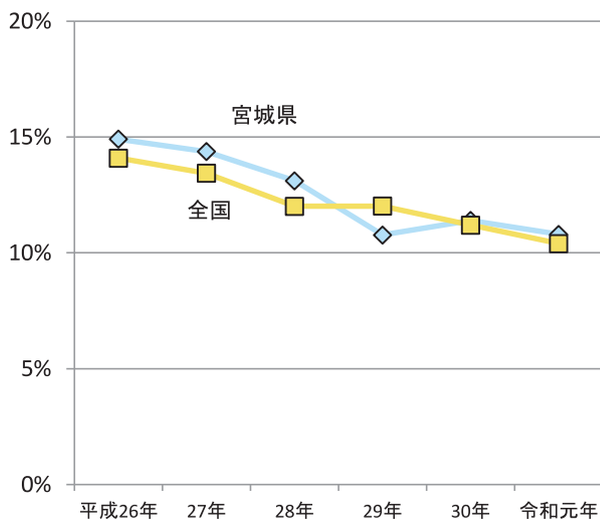
## 5. 部位別がん死亡数及び死亡率(人口10万対)の推移:男女別(全国, 県)

### 胃がんによる死亡数及び死亡率(人口10万対)の推移:男女別(全国, 県)

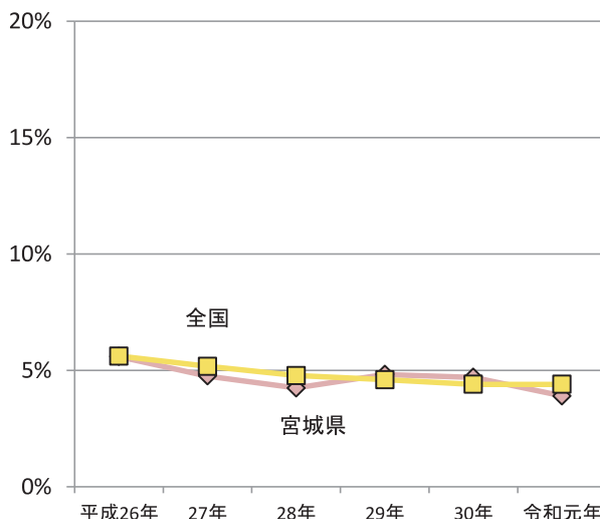
	宮 城 県											
	計				男性				女性			
	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率
平成26年	842	36.4	15.6	10.1	569	50.4	24.6	14.9	273	23.0	8.5	5.6
27年	756	33.0	13.9	9.5	499	44.6	21.8	14.4	257	21.9	7.4	4.8
28年	836	35.9	14.3	8.5	569	50.4	22.9	13.1	267	22.6	7.3	4.2
29年	778	33.8	12.7	7.7	501	44.5	18.9	10.8	277	23.5	7.7	4.8
30年	729	31.8	12.1	8.0	471	41.9	18.3	11.4	258	22.0	7.1	4.7
令和元年	772	33.8	11.8	7.3	497	44.5	18.1	10.8	275	23.6	6.8	3.9

	全 国											
	計				男性				女性			
	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率
平成26年	47,903	38.2	15.6	9.7	31,483	51.6	24.1	14.1	16,420	25.5	9.0	5.6
27年	46,679	37.6	14.9	9.1	30,809	50.9	23.1	13.4	15,870	24.9	8.4	5.2
28年	45,527	36.1	14.4	8.3	29,851	48.5	22.5	12.0	15,676	24.3	8.2	4.8
29年	45,226	36.3	13.4	8.2	29,745	49.0	20.8	12.0	15,481	24.2	7.6	4.6
30年	44,192	35.6	12.8	7.7	28,843	47.7	19.6	11.2	15,349	24.1	7.3	4.4
令和元年	42,931	34.7	12.1	7.2	28,043	46.6	18.6	10.4	14,888	23.4	7.0	4.4

【男性】胃がん75歳未満年齢調整死亡率の推移



【女性】胃がん75歳未満年齢調整死亡率の推移



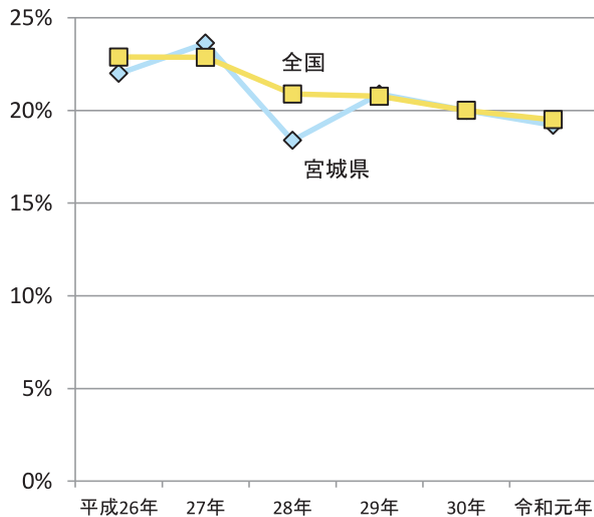
資料: 死亡数: 厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態統計」保管統計表都道府県編死亡・死因第2表, 全国編死因・第9表  
 粗死亡率: 死亡数及び日本人人口から算出  
 年齢調整死亡率: 死亡数, 総人口及び昭和60年モデル人口から算出  
 日本人人口: 平成27年(国勢調査年)は総務省「国勢調査人口等基本集計」(第4-3表)  
 総人口: 平成27年(国勢調査年)は総務省「国勢調査人口等基本集計」(第4-3表)  
 国勢調査年以外は総務省「人口推計」第10表(総人口)  
 ※年齢調整死亡率は国立がん研究センターのデータと合わせるために総人口を使用

肺がんによる死亡数及び死亡率(人口10万対)の推移:男女別(全国, 県)

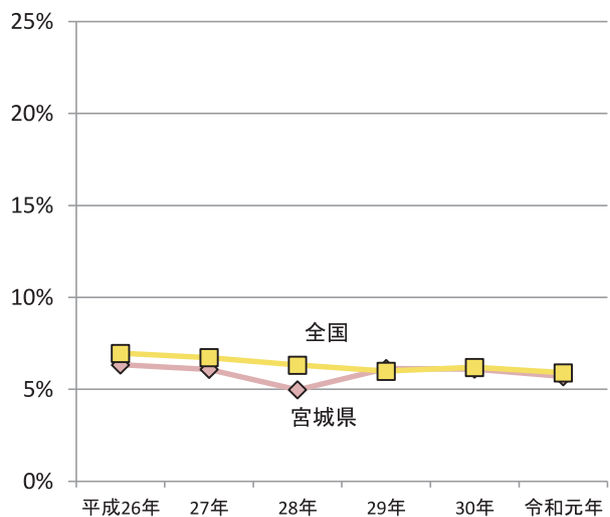
	宮 城 県											
	計				男性				女性			
	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率
平成26年	1,347	58.2	23.8	14.0	987	87.4	40.9	22.0	360	30.3	10.7	6.3
27年	1,339	58.4	23.7	14.7	996	88.9	40.9	23.6	343	29.3	10.2	6.1
28年	1,269	54.5	20.7	11.5	908	80.4	35.1	18.4	361	30.6	9.3	5.0
29年	1,362	59.1	22.0	13.3	982	87.1	36.7	20.9	380	32.3	10.3	6.1
30年	1,343	58.5	21.3	12.9	949	84.5	35.3	20.0	394	33.6	10.1	6.1
令和元年	1,407	61.6	21.2	12.3	989	88.6	35.0	19.2	418	35.8	10.1	5.7

	全 国											
	計				男性				女性			
	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率
平成26年	73,396	58.5	23.8	14.6	52,505	86.0	39.7	22.9	20,891	32.4	11.4	7.0
27年	74,378	59.8	23.6	14.5	53,208	88.0	39.4	22.9	21,170	33.2	11.2	6.7
28年	73,836	58.5	23.4	13.3	52,428	85.1	39.1	20.9	21,408	33.2	11.2	6.3
29年	74,120	59.5	21.9	13.1	53,002	87.4	36.6	20.8	21,118	33.0	10.3	6.0
30年	74,328	59.8	21.5	12.8	52,401	86.7	35.3	20.0	21,927	34.4	10.5	6.2
令和元年	75,394	60.9	21.3	12.5	53,338	88.6	35.1	19.5	22,056	34.7	10.3	5.9

【男性】肺がん75歳未満年齢調整死亡率の推移



【女性】肺がん75歳未満年齢調整死亡率の推移

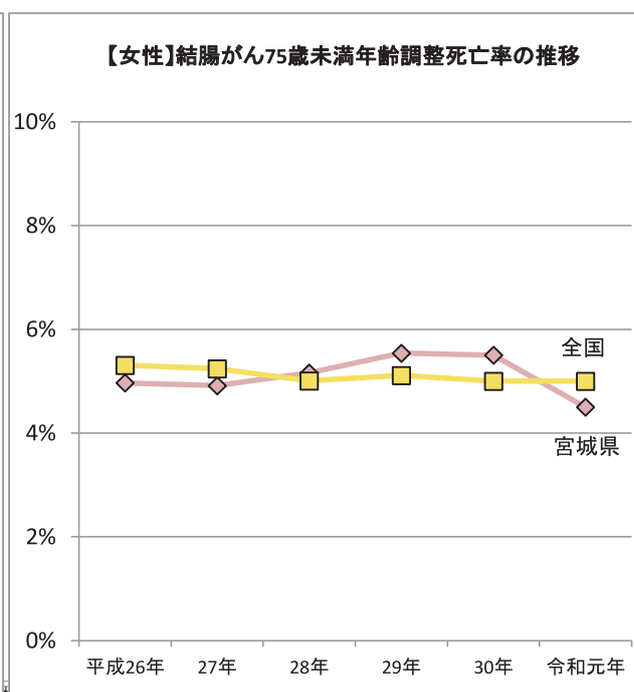
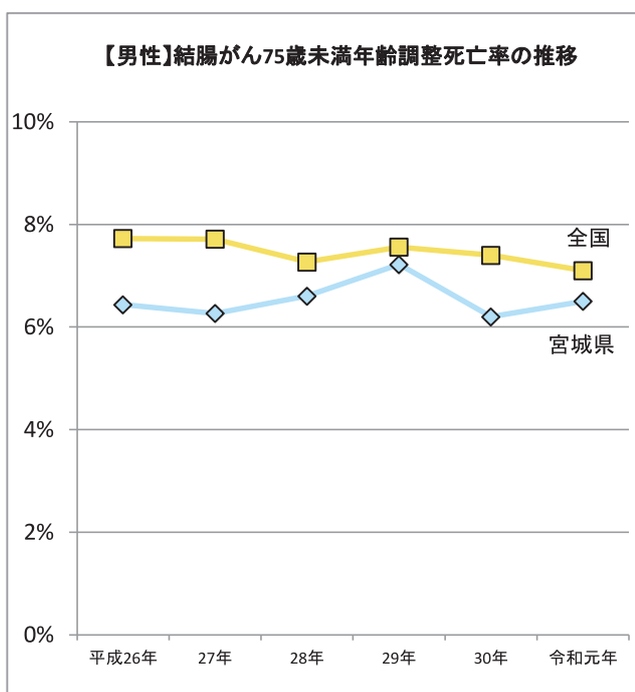


資料: 死亡数: 厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態統計」保管統計表都道府県編死亡・死因第2表, 全国編死因・第9表  
 粗死亡率: 死亡数及び日本人人口から算出  
 年齢調整死亡率: 死亡数, 総人口及び昭和60年モデル人口から算出  
 日本人人口: 平成27年(国勢調査年)は総務省「国勢調査人口等基本集計」(第4-3表)  
 総人口: 平成27年(国勢調査年)は総務省「国勢調査人口等基本集計」(第4-3表)  
 国勢調査年以外は総務省「人口推計」第10表(総人口)  
 ※年齢調整死亡率は国立がん研究センターのデータと合わせるために総人口を使用

結腸がんによる死亡数及び死亡率(人口10万対)の推移:男女別(全国, 県)

	宮 城 県											
	計				男性				女性			
	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率
平成26年	593	25.6	9.9	5.7	261	23.1	11.0	6.4	332	28.0	9.0	5.0
27年	581	25.4	9.5	5.6	265	23.7	10.8	6.3	316	27.0	8.4	4.9
28年	637	27.3	10.3	5.8	292	25.8	11.6	6.6	345	29.2	9.2	5.2
29年	655	28.4	10.5	6.3	299	26.5	11.8	7.2	356	30.2	9.3	5.5
30年	643	28.0	9.9	5.8	295	26.3	10.9	6.2	348	29.7	9.1	5.5
令和元年	650	28.5	9.6	5.4	321	28.8	11.6	6.5	329	28.2	8.0	4.5

	全 国											
	計				男性				女性			
	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率
平成26年	33,297	26.5	10.6	6.5	16,478	27.0	12.8	7.7	16,819	26.1	8.8	5.3
27年	34,338	27.6	10.6	6.4	17,063	28.2	13.0	7.7	17,275	27.1	8.8	5.2
28年	34,519	27.4	10.7	6.1	17,114	27.8	13.1	7.3	17,405	27.0	8.9	5.0
29年	35,349	28.4	10.3	6.3	17,564	28.9	12.6	7.6	17,785	27.8	8.5	5.1
30年	35,414	28.5	10.2	6.2	17,467	28.9	12.3	7.4	17,947	28.2	8.4	5.0
令和元年	35,599	28.8	10.0	6.0	17,517	29.1	12.0	7.1	18,082	28.5	8.3	5.0



全国編死因・第9表

粗死亡率:死亡数及び日本人人口から算出

年齢調整死亡率:死亡数, 総人口及び昭和60年モデル人口から算出

日本人人口:平成27年(国勢調査年)は総務省「国勢調査人口等基本集計」(第4-3表)

総人口:平成27年(国勢調査年)は総務省「国勢調査人口等基本集計」(第4-3表)

国勢調査年以外は総務省「人口推計」第10表(総人口)

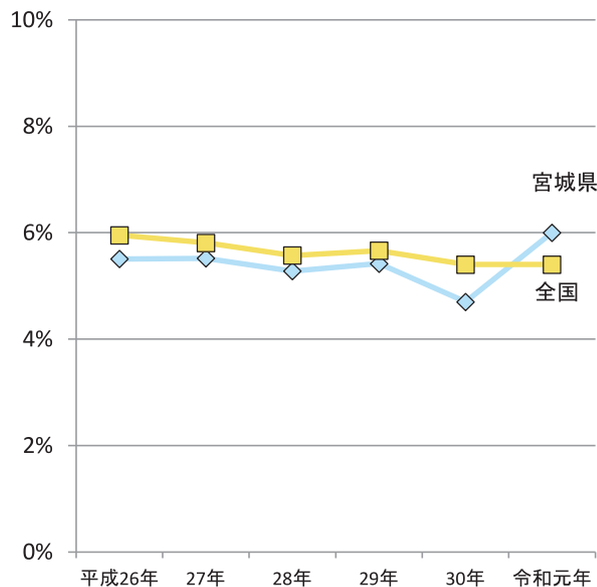
※年齢調整死亡率は国立がん研究センターのデータと合わせるために総人口を使用

直腸がんによる死亡数及び死亡率(人口10万対)の推移:男女別(全国, 県)

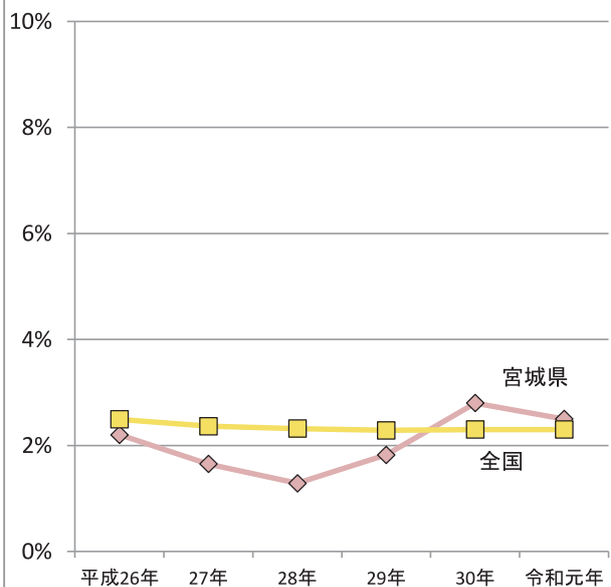
	宮 城 県											
	計				男性				女性			
	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率
平成26年	266	11.5	5.3	3.8	160	14.2	7.6	5.5	106	8.9	3.4	2.2
27年	258	11.3	5.1	3.6	170	15.2	7.9	5.5	88	7.5	2.6	1.7
28年	264	11.3	4.9	3.2	175	15.5	7.8	5.3	89	7.5	2.4	1.3
29年	261	11.3	5.0	3.6	168	14.9	7.6	5.4	93	7.9	2.7	1.8
30年	266	11.6	5.0	3.8	158	14.1	6.7	4.7	108	9.2	3.7	2.8
令和元年	293	12.8	5.7	4.3	186	16.7	8.2	6.0	107	9.2	3.5	2.5

	全 国											
	計				男性				女性			
	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率
平成26年	15,188	12.1	5.7	4.2	9,699	15.9	8.2	6.0	5,489	8.5	3.5	2.5
27年	15,361	12.4	5.6	4.0	9,775	16.1	8.1	5.8	5,606	8.8	3.4	2.4
28年	15,575	12.3	5.7	3.9	9,907	16.1	8.3	5.6	5,668	8.8	3.5	2.3
29年	15,332	12.3	5.4	3.9	9,770	16.1	7.8	5.7	5,562	8.7	3.2	2.3
30年	15,244	12.3	5.2	3.8	9,631	15.9	7.6	5.4	5,613	8.8	3.2	2.3
令和元年	15,821	12.8	5.3	3.8	9,899	16.4	7.6	5.4	5,922	9.3	3.3	2.3

【男性】直腸がん75歳未満年齢調整死亡率の推移



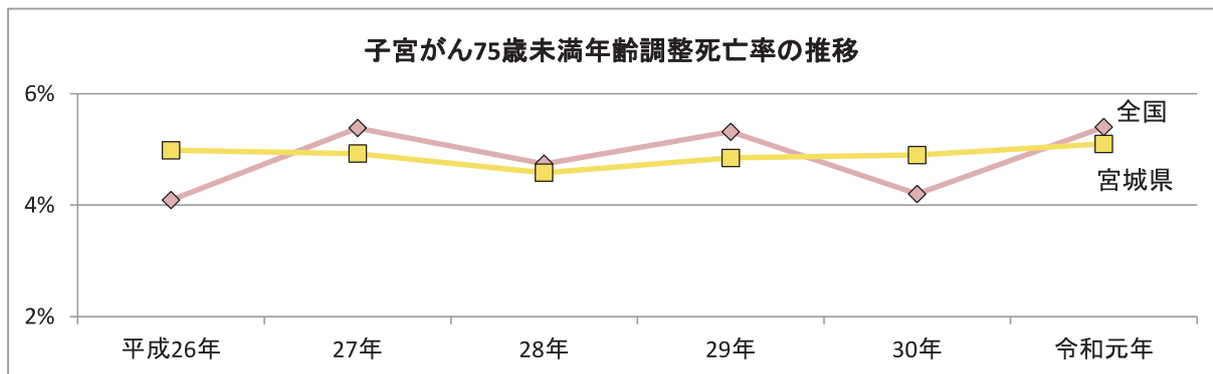
【女性】直腸がん75歳未満年齢調整死亡率の推移



資料: 死亡数: 厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態統計」保管統計表都道府県編死亡・死因第2表, 全国編死因・第9表  
 粗死亡率: 死亡数及び日本人人口から算出  
 年齢調整死亡率: 死亡数、総人口及び昭和60年モデル人口から算出  
 日本人人口: 平成27年(国勢調査年)は総務省「国勢調査人口等基本集計」(第4-3表)  
 総人口: 平成27年(国勢調査年)は総務省「国勢調査人口等基本集計」(第4-3表)  
 国勢調査年以外は総務省「人口推計」第10表(総人口)  
 ※年齢調整死亡率は国立がん研究センターのデータと合わせるために総人口を使用

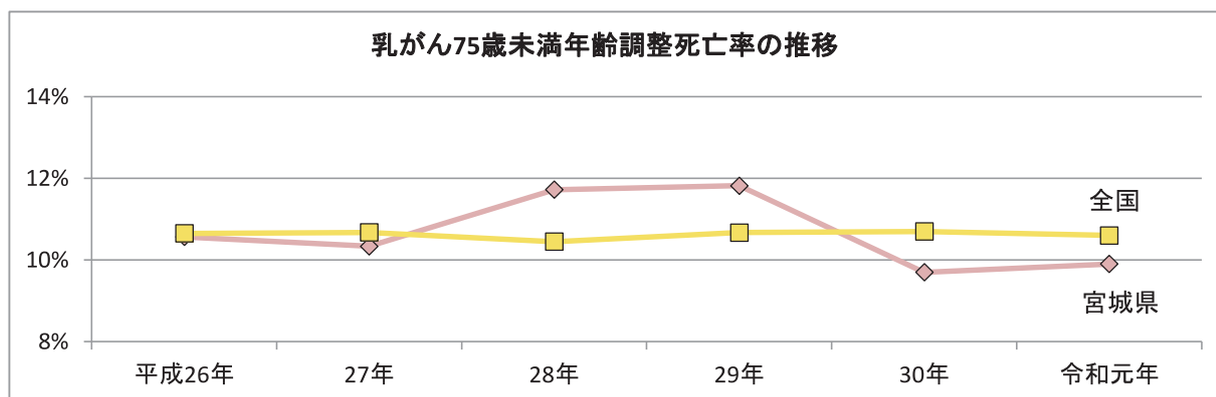
### 子宮がんによる死亡数及び死亡率(人口10万対)の推移(全国, 県)

	宮城県				全国			
	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率
平成26年	99	8.3	4.7	4.1	6,429	10.0	5.7	5.0
27年	132	11.3	6.2	5.4	6,429	10.1	5.6	4.9
28年	112	9.5	5.5	4.7	6,345	9.8	5.5	4.6
29年	126	10.7	6.0	5.3	6,611	10.3	5.5	4.8
30年	113	9.6	4.9	4.2	6,800	10.7	5.6	4.9
令和元年	118	10.1	5.8	5.4	6,804	10.7	5.8	5.1



### 乳がんによる死亡数及び死亡率(人口10万対)の年次推移(全国, 県)

	宮城県				全国			
	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率
平成26年	238	20.1	11.9	10.6	13,240	20.6	11.8	10.7
27年	229	19.5	11.4	10.3	13,584	21.3	11.9	10.7
28年	272	23.1	13.6	11.7	14,015	21.7	12.3	10.4
29年	281	23.7	13.0	11.8	14,384	22.3	12.0	10.7
30年	247	21.1	11.2	9.7	14,653	22.3	12.1	10.7
令和元年	246	21.1	11.3	9.9	14,839	23.4	12.1	10.6



資料: 死亡数: 厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態統計」保管統計表都道府県編死亡・死因第2表, 全国編死因・第9表  
 粗死亡率: 死亡数及び日本人人口から算出  
 年齢調整死亡率: 死亡数, 総人口及び昭和60年モデル人口から算出  
 日本人人口: 平成27年(国勢調査年)は総務省「国勢調査人口等基本集計」(第4-3表)  
 総人口: 平成27年(国勢調査年)は総務省「国勢調査人口等基本集計」(第4-3表)  
 国勢調査年以外は総務省「人口推計」第10表(総人口)  
 ※年齢調整死亡率は国立がん研究センターのデータと合わせるために総人口を使用

## 6. 心疾患死亡数及び割合：男女別(全国, 県)(令和元年)

心疾患による死亡者数及び死亡率(人口10万対)の年次推移

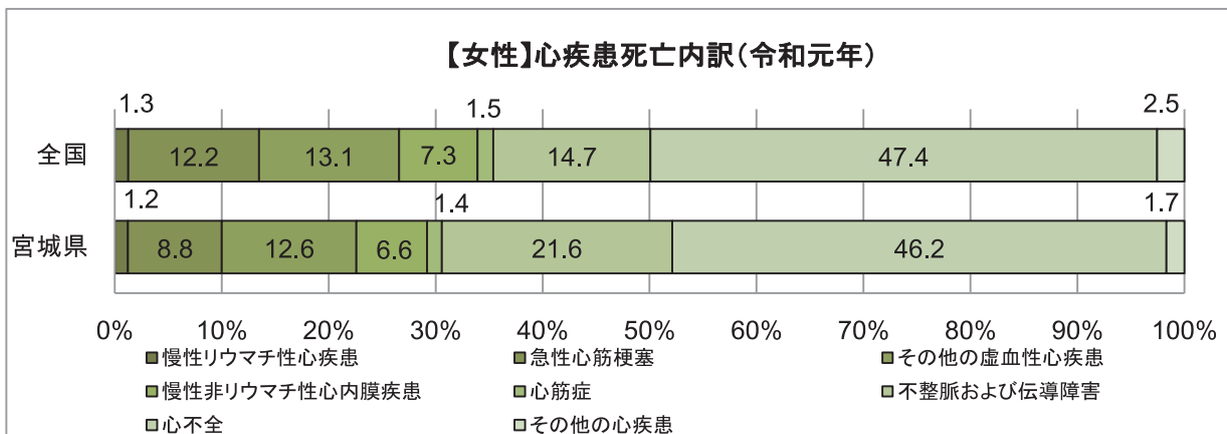
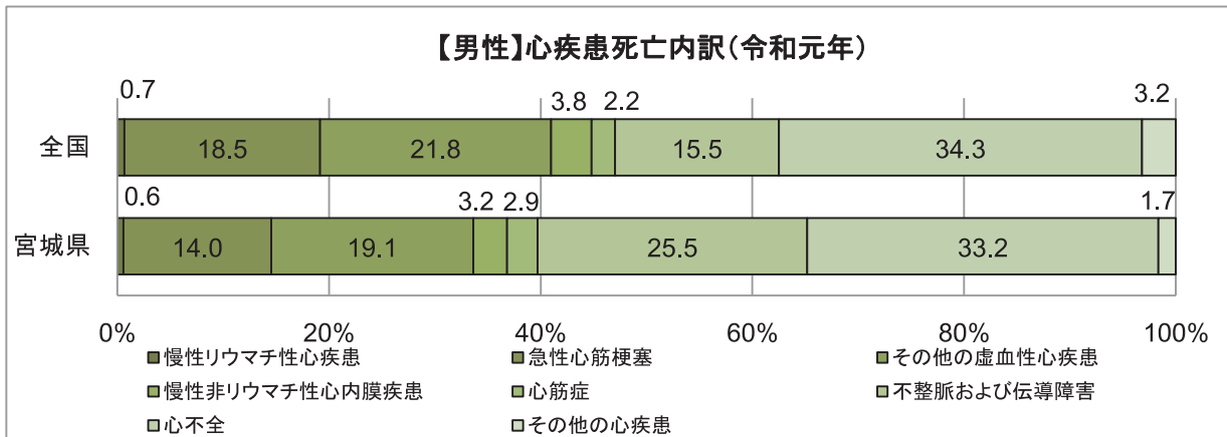
	宮			城			県		
	計			男			女		
	死亡数 (人)	粗死亡率	年齢調整 死亡率	死亡数 (人)	粗死亡率	年齢調整 死亡率	死亡数 (人)	粗死亡率	年齢調整 死亡率
平成27年	3,484	152.0	47.9	1,681	150.1	65.1	1,803	153.9	30.9
28年	3,662	157.2	47.9	1,717	151.9	64.7	1,945	164.8	33.3
29年	3,880	168.3	47.8	1,866	165.6	65.9	2,014	171.0	32.3
30年	3,866	168.4	46.4	1,845	164.3	64.3	2,021	172.3	30.4
令和元年	3,973	174.0	46.4	1,876	168.1	63.0	2,097	179.7	32.1

	全			国			計		
	計			男			女		
	死亡数 (人)	粗死亡率	年齢調整 死亡率	死亡数 (人)	粗死亡率	年齢調整 死亡率	死亡数 (人)	粗死亡率	年齢調整 死亡率
平成27年	196,127	156.5	49.5	92,146	151.0	65.5	103,981	161.7	34.2
28年	198,070	158.4	50.0	93,453	153.5	64.6	104,617	163.1	33.1
29年	204,868	164.4	47.2	96,330	158.8	63.7	108,538	169.7	32.7
30年	208,221	167.6	46.6	98,035	162.2	63.0	110,186	172.8	32.3
令和元年	207,714	167.9	45.7	98,210	163.1	62.0	109,504	172.4	31.3

資料：死亡数：厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態統計」

粗死亡率：人口推計(10月1日現在, 日本人人口)にて算出, 平成27年は国勢調査による基準人口(日本人人口)にて算出

年齢調整死亡率：宮城県, 全国ともに人口推計(10月1日現在, 日本人人口)にて算出, 平成27年は国勢調査による基準人口(日本人人口)にて算出



## 7. 脳血管疾患死亡数及び割合：男女別（全国，県）（令和元年）

脳血管疾患による死亡者数及び死亡率（人口10万対）の年次推移

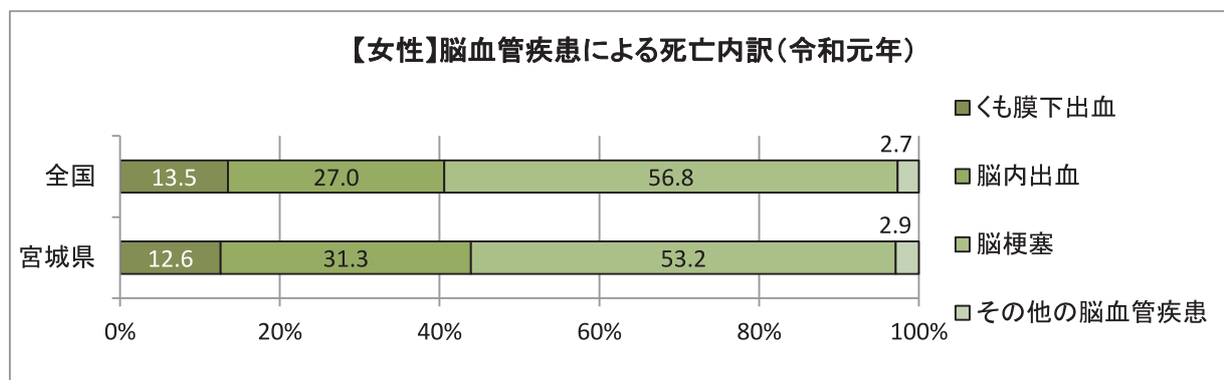
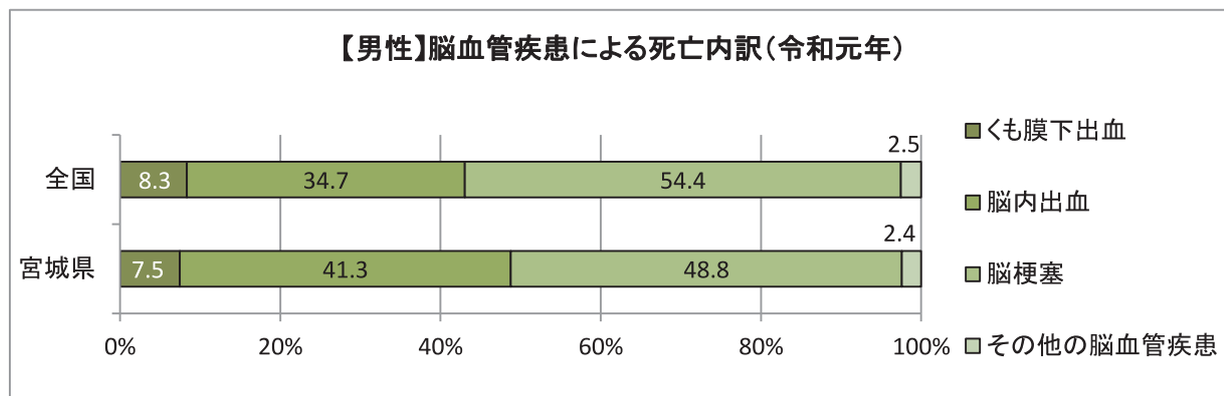
	宮			城			県		
	計			男			女		
	死亡数 (人)	粗死亡率	年齢調整 死亡率	死亡数 (人)	粗死亡率	年齢調整 死亡率	死亡数 (人)	粗死亡率	年齢調整 死亡率
平成27年	2,298	99.1	33.3	1,100	97.0	43.0	1,198	101.0	23.7
28年	2,312	99.9	32.3	1,112	98.3	42.4	1,200	101.5	23.8
29年	2,369	102.8	31.7	1,168	103.6	42.9	1,201	102.0	21.8
30年	2,428	105.7	32.1	1,145	102.0	41.4	1,283	109.4	23.7
令和元年	2,470	108.2	31.8	1,152	103.2	41.4	1,318	112.9	23.1

	全			国			女		
	計			男			女		
	死亡数 (人)	粗死亡率	年齢調整 死亡率	死亡数 (人)	粗死亡率	年齢調整 死亡率	死亡数 (人)	粗死亡率	年齢調整 死亡率
平成27年	111,974	89.4	29.1	53,576	87.8	37.8	58,398	90.8	21.0
28年	109,353	87.5	28.6	52,718	86.6	36.2	56,635	88.3	20.0
29年	109,896	88.2	26.8	53,198	87.7	35.5	56,698	88.6	19.4
30年	108,186	87.1	25.9	52,398	86.7	34.2	55,788	87.5	18.8
令和元年	106,552	86.1	25.1	51,768	86.0	33.2	54,784	86.2	18.0

資料：死亡数：厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態統計」

粗死亡率：人口推計（10月1日現在，日本人人口）にて算出，平成27年は国勢調査による基準人口（日本人人口）にて算出

年齢調整死亡率：宮城県，全国ともに人口推計（10月1日現在，日本人人口）にて算出，平成27年は国勢調査による基準人口（日本人人口）にて算出

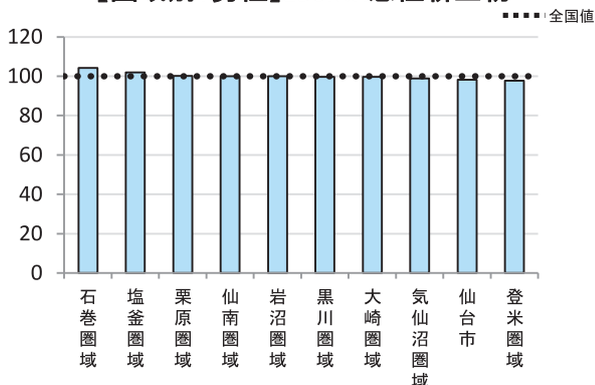


## 8. 主な死因の圏域別標準化死亡比 EBSMR:男女別(令和元年)

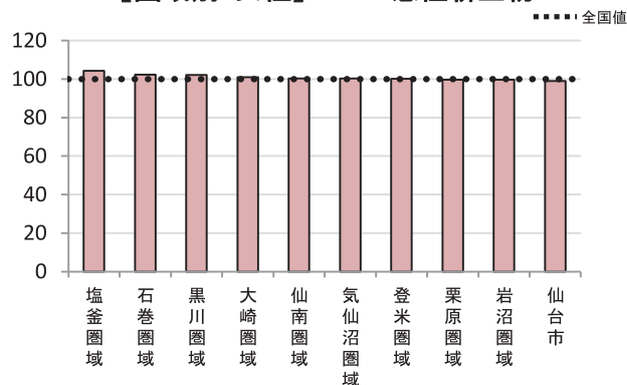
圏域	悪性新生物		心疾患		脳血管疾患	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性
仙台市	98.3	99.0	93.0	87.6	113.9	113.1
仙南圏域	100.1	100.4	99.0	99.0	125.4	141.3
塩釜圏域	101.9	104.2	106.3	96.3	115.6	131.9
岩沼圏域	100.0	99.7	91.8	111.7	108.9	116.3
黒川圏域	99.7	102.2	87.0	91.0	130.5	149.4
大崎圏域	99.6	100.9	129.2	127.3	137.2	144.3
栗原圏域	100.1	99.7	103.7	98.0	131.3	144.7
登米圏域	97.8	100.1	135.6	112.1	135.9	132.9
石巻圏域	104.2	102.3	126.3	119.6	135.3	122.7
気仙沼圏域	98.9	100.3	130.0	117.4	136.2	141.3

\*宮城県健康推進課算出。算出方法は本データ集p2の「市町村別EBSMRの算出について」を参照。

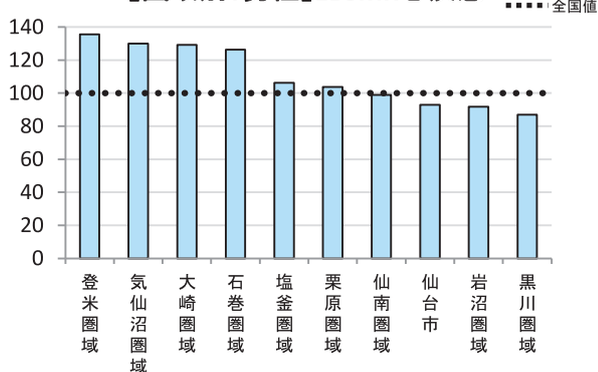
【圏域別:男性】EBSMR悪性新生物



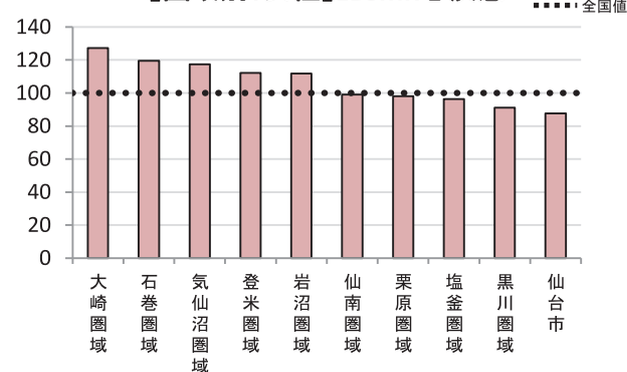
【圏域別:女性】EBSMR悪性新生物



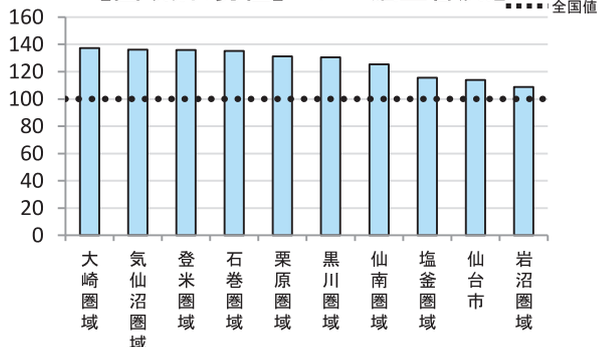
【圏域別:男性】EBSMR心疾患



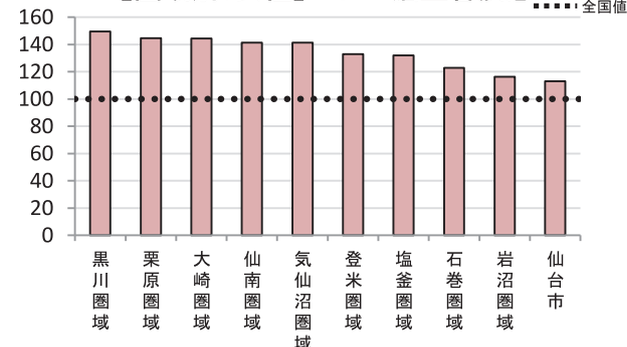
【圏域別:女性】EBSMR心疾患



【圏域別:男性】EBSMR脳血管疾患



【圏域別:女性】EBSMR脳血管疾患

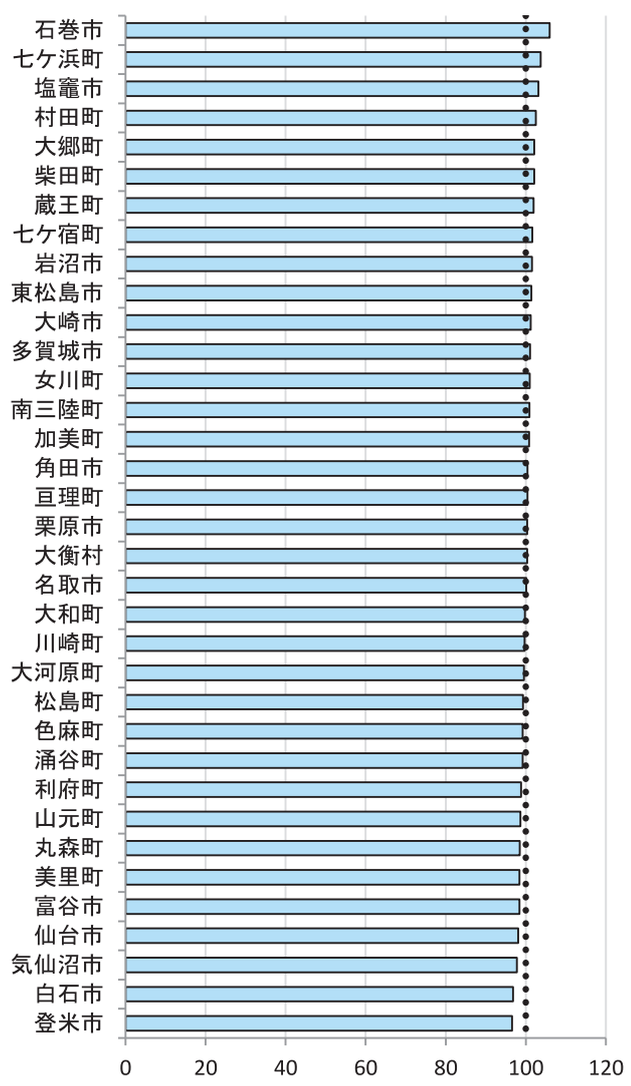


### 9. 主な死因の市町村別標準化死亡比 EBSMR: 男女別(令和元年)

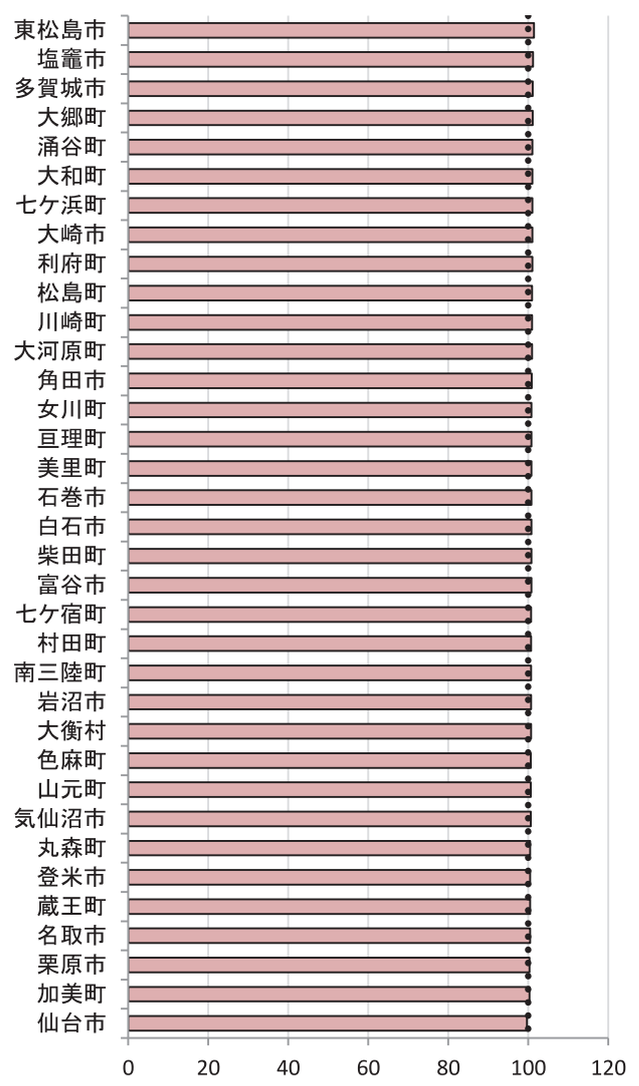
市町村	悪性新生物		心疾患		脳血管疾患	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性
仙台市	98.1	99.7	93.0	87.3	113.7	112.8
石巻市	106.0	100.8	126.7	122.1	138.4	125.1
塩竈市	103.2	101.3	120.4	98.2	118.7	138.0
気仙沼市	97.8	100.6	129.3	123.2	140.7	147.2
白石市	96.8	100.8	91.3	88.3	114.8	157.5
名取市	100.1	100.5	82.7	89.4	110.2	119.6
角田市	100.5	100.9	112.1	130.4	134.7	145.3
多賀城市	101.1	101.1	95.6	95.8	121.1	116.7
岩沼市	101.6	100.7	94.1	109.0	121.0	125.5
登米市	96.6	100.5	135.6	112.8	136.0	133.1
栗原市	100.4	100.4	103.3	97.4	131.0	146.1
東松島市	101.4	101.4	122.7	106.6	125.1	118.3
大崎市	101.2	101.0	130.9	128.1	132.0	144.4
富谷市	98.4	100.8	80.7	77.1	121.3	134.5
蔵王町	102.0	100.5	86.0	116.0	127.1	149.9
七ヶ宿町	101.6	100.8	104.4	118.5	127.9	136.6
大河原町	99.6	100.9	110.3	92.5	122.4	125.5
村田町	102.5	100.7	112.3	102.9	133.1	132.2
柴田町	102.1	100.8	91.6	81.8	127.8	131.4
川崎町	99.7	100.9	100.0	105.4	128.9	125.8
丸森町	98.5	100.5	114.0	89.6	115.6	127.9
亘理町	100.4	100.8	104.3	144.5	111.8	110.8
山元町	98.7	100.7	108.9	118.2	123.6	137.7
松島町	99.3	101.0	126.5	101.7	121.0	148.3
七ヶ浜町	103.7	101.0	91.4	98.3	122.8	132.8
利府町	98.8	101.0	93.7	96.6	118.3	133.4
大和町	99.8	101.1	97.0	91.6	130.6	142.6
大郷町	102.2	101.1	99.5	108.9	128.0	151.8
大衡村	100.4	100.7	106.8	116.4	132.7	148.5
色麻町	99.3	100.7	105.6	119.5	131.6	139.8
加美町	100.9	100.4	100.3	98.0	135.0	150.6
涌谷町	99.2	101.1	133.2	106.8	137.4	133.6
美里町	98.4	100.8	135.5	161.6	124.2	132.4
女川町	101.0	100.8	109.0	123.9	123.2	134.8
南三陸町	100.9	100.7	122.6	99.3	119.6	126.3

\*宮城県健康推進課算出。算出方法は本データ集p2の「市町村別EBSMR」を参照。

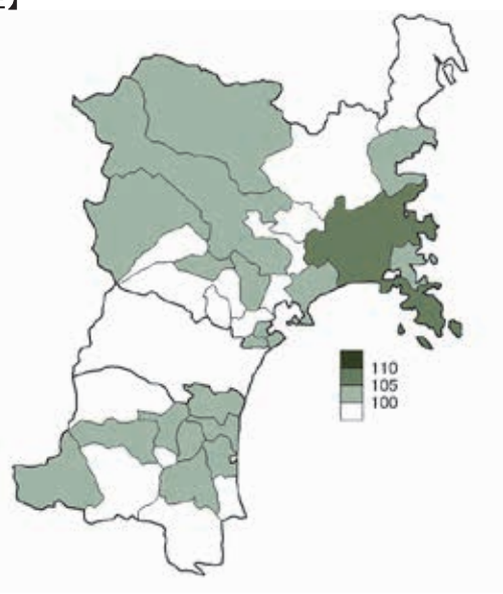
【男性】EBSMR悪性新生物 ..... 全国値



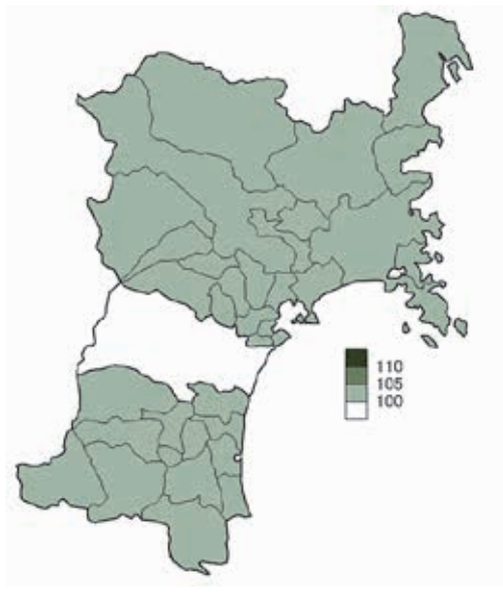
【女性】EBSMR悪性新生物 ..... 全国値

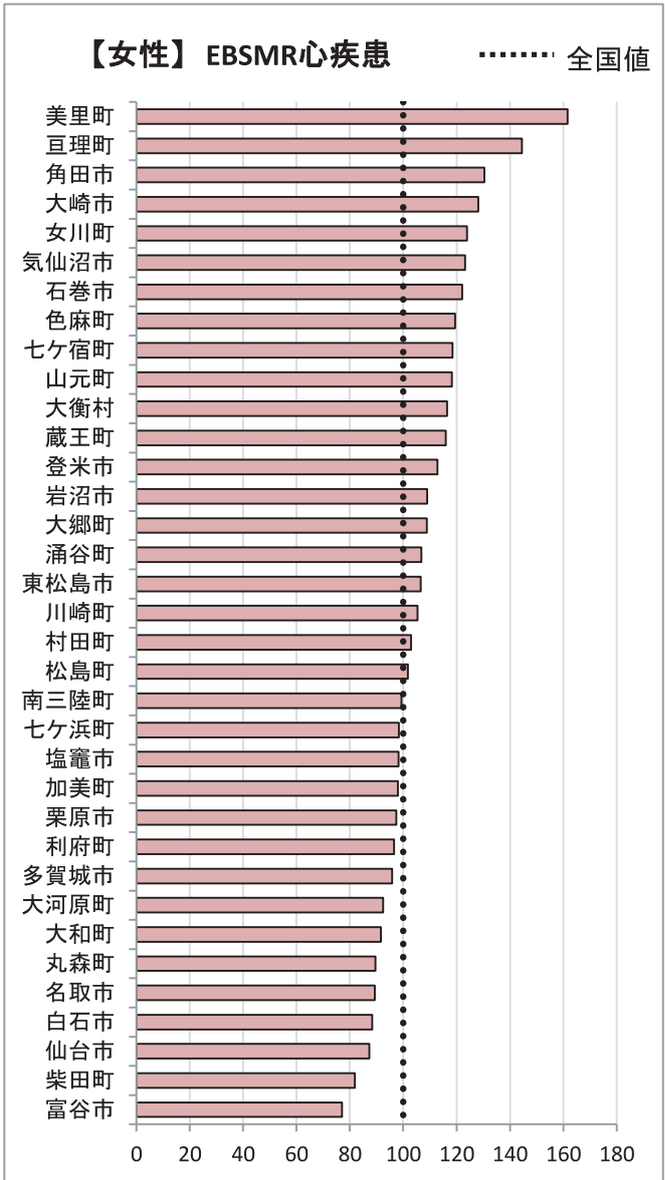
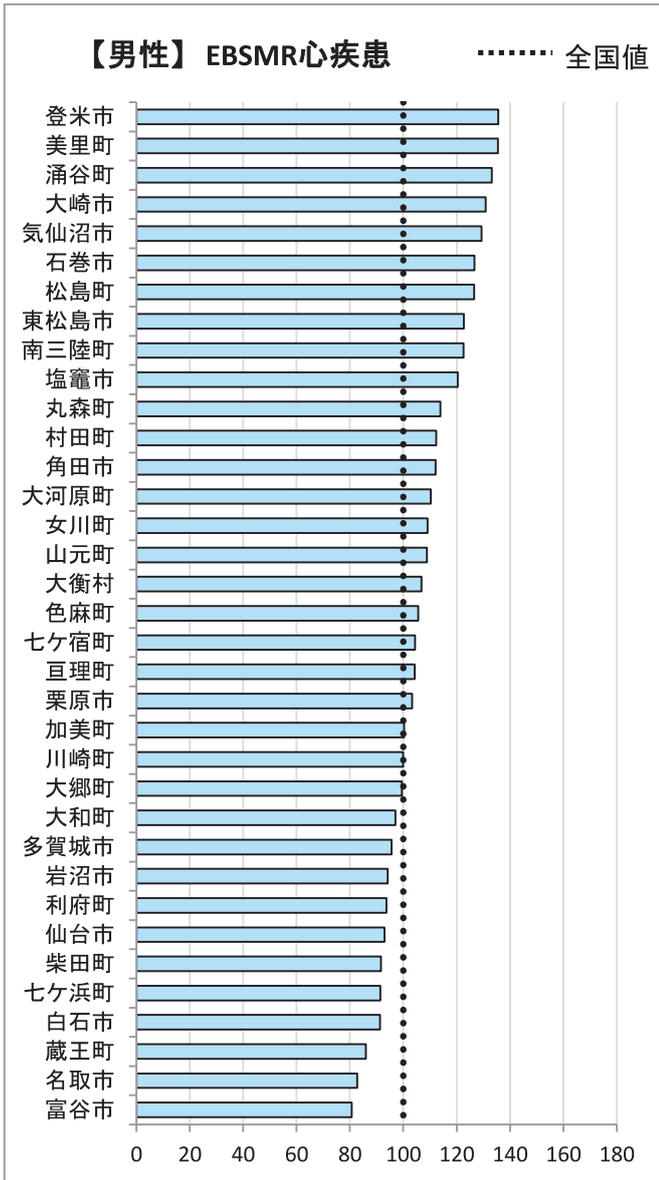


【男性】



【女性】

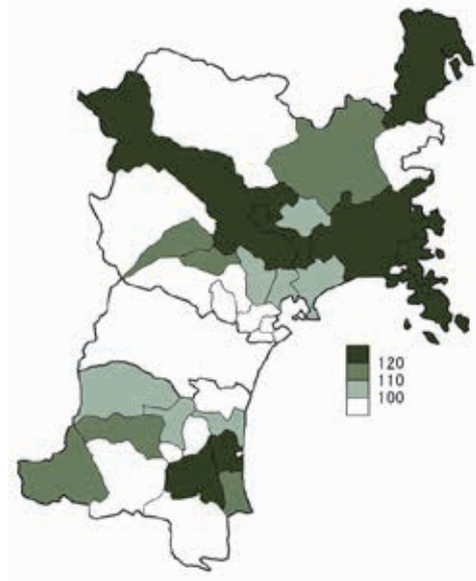




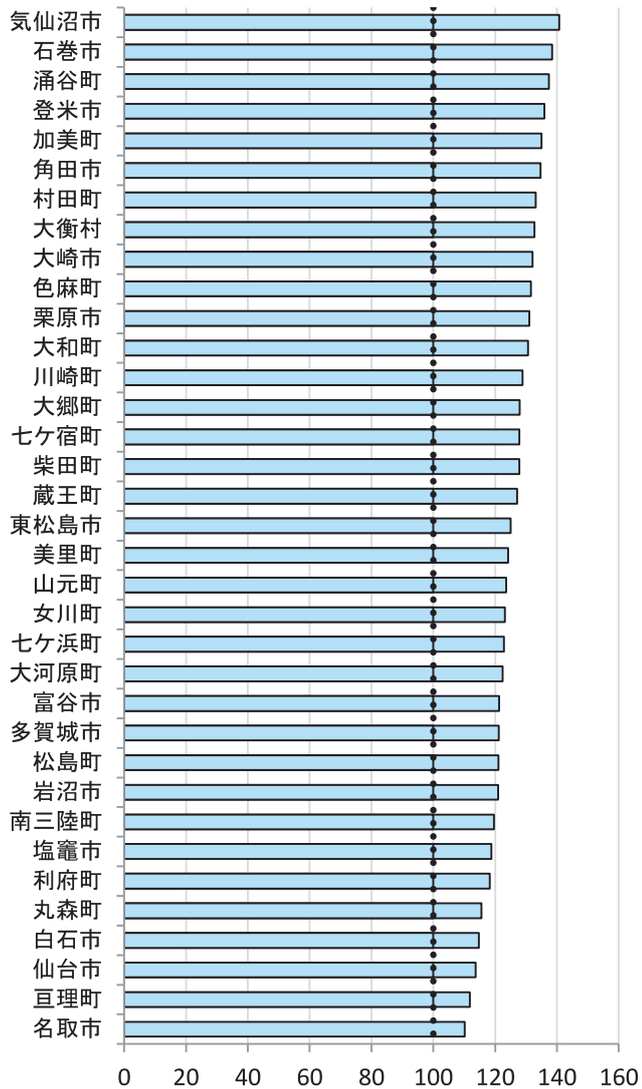
【男性】



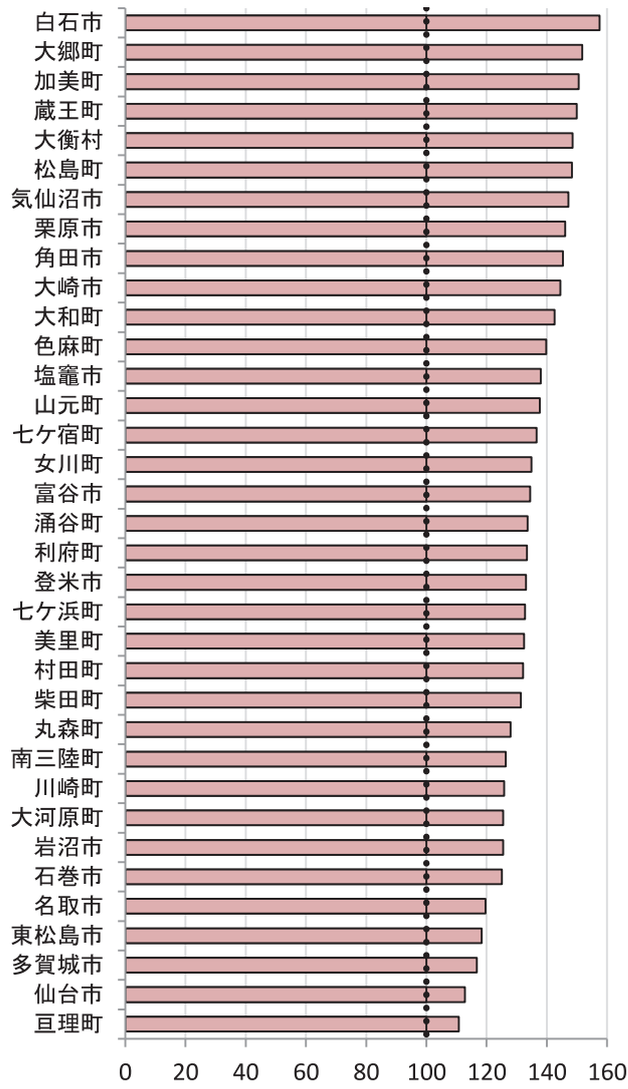
【女性】



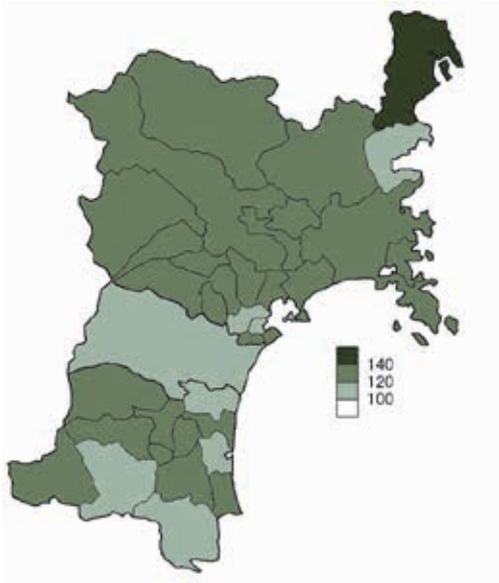
【男性】 EBSMR脳血管疾患 ..... 全国値



【女性】 EBSMR脳血管疾患 ..... 全国値



【男性】



【女性】

