

## 令和5年人口動態統計の概況

宮城県の令和5年の総死亡数は28,640人で、人口10万人当たりの死亡率は1279.1でした。死因順位は、第1位が悪性新生物7,219人、第2位が心疾患4,354人、第3位が老衰3,798人でした。

### 令和5年死因順位表(対前年比較)

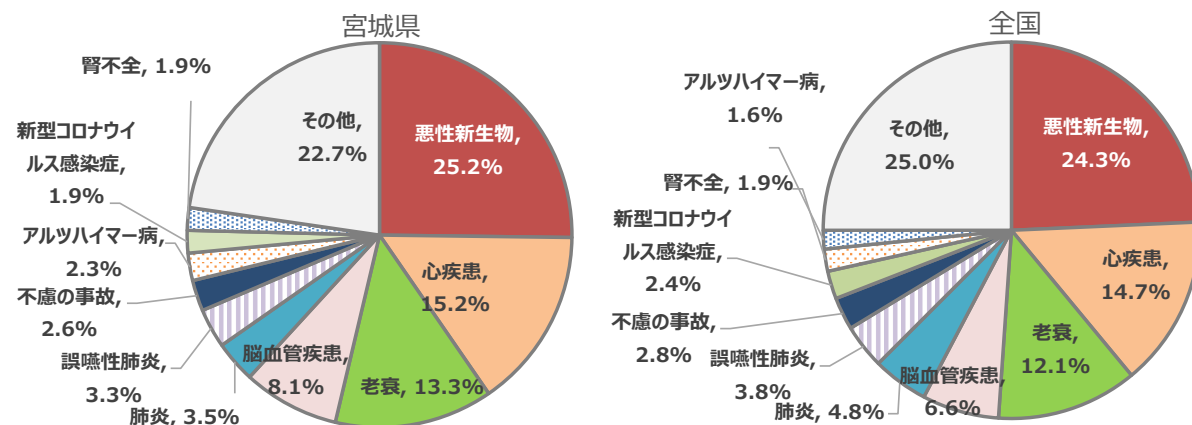
	令和5年					令和4年			令和5年/令和4年	
	死因順位	死因	死亡数 (人)	死亡率 (人口10 万人対)	死亡総数 に占める 割合(%)	死因順位	死因	死亡数 (人)	増減数 (人)	対前年比
宮城県		全死亡総数	28,640	1,279.1	100.0		全死亡総数	28,040	600	102.1
	第1位	悪性新生物	7,219	322.4	25.2	第1位	悪性新生物	7,195	24	100.3
	第2位	心疾患※	4,354	194.5	15.2	第2位	心疾患※	4,195	159	103.8
	第3位	老衰	3,798	169.6	13.3	第3位	老衰	3,504	294	108.4
	第4位	脳血管疾患	2,334	104.2	8.1	第4位	脳血管疾患	2,424	△ 90	96.3
	第5位	肺炎	990	44.2	3.5	第5位	肺炎	974	16	101.6
	第6位	誤嚥性肺炎	946	42.3	3.3	第7位	誤嚥性肺炎	785	161	120.5
	第7位	不慮の事故	736	32.9	2.6	第6位	不慮の事故	762	△ 26	96.6
	第8位	アルツハイマー病	657	29.3	2.3	第8位	アルツハイマー病	616	41	106.7
	第9位	新型コロナウイルス感染症	550	24.6	1.9	第9位	新型コロナウイルス感染症	651	△ 101	84.5
	第10位	腎不全	535	23.9	1.9	第10位	腎不全	515	20	103.9
全国		全死亡総数	1,576,016	1,300.4	100.0		全死亡総数	1,569,050	1,172.7	100.4
	第1位	悪性新生物	382,504	315.6	24.3	第1位	悪性新生物	385,797	310.7	99.1
	第2位	心疾患※	231,148	190.7	14.7	第2位	心疾患※	232,964	174.9	99.2
	第3位	老衰	189,919	156.7	12.1	第3位	老衰	179,529	123.8	105.8
	第4位	脳血管疾患	104,533	86.3	6.6	第4位	脳血管疾患	107,481	85.2	97.3
	第5位	肺炎	75,753	62.5	4.8	第5位	肺炎	74,013	59.6	102.4
	第6位	誤嚥性肺炎	60,190	49.7	3.8	第6位	誤嚥性肺炎	56,069	40.3	107.3
	第7位	不慮の事故	44,440	36.7	2.8	第7位	不慮の事故	43,420	31.2	102.3
	第8位	新型コロナウイルス感染症	38,086	31.4	2.4	第8位	新型コロナウイルス感染症	47,638	23.4	79.9
	第9位	腎不全	30,208	24.9	1.9	第9位	腎不全	30,739	18.7	98.3
	第10位	アルツハイマー病	25,453	21.0	1.6	第10位	アルツハイマー病	24,860	18.2	102.4

出典 死亡数：厚生労働省「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「人口推計」（総務省統計局）から算出

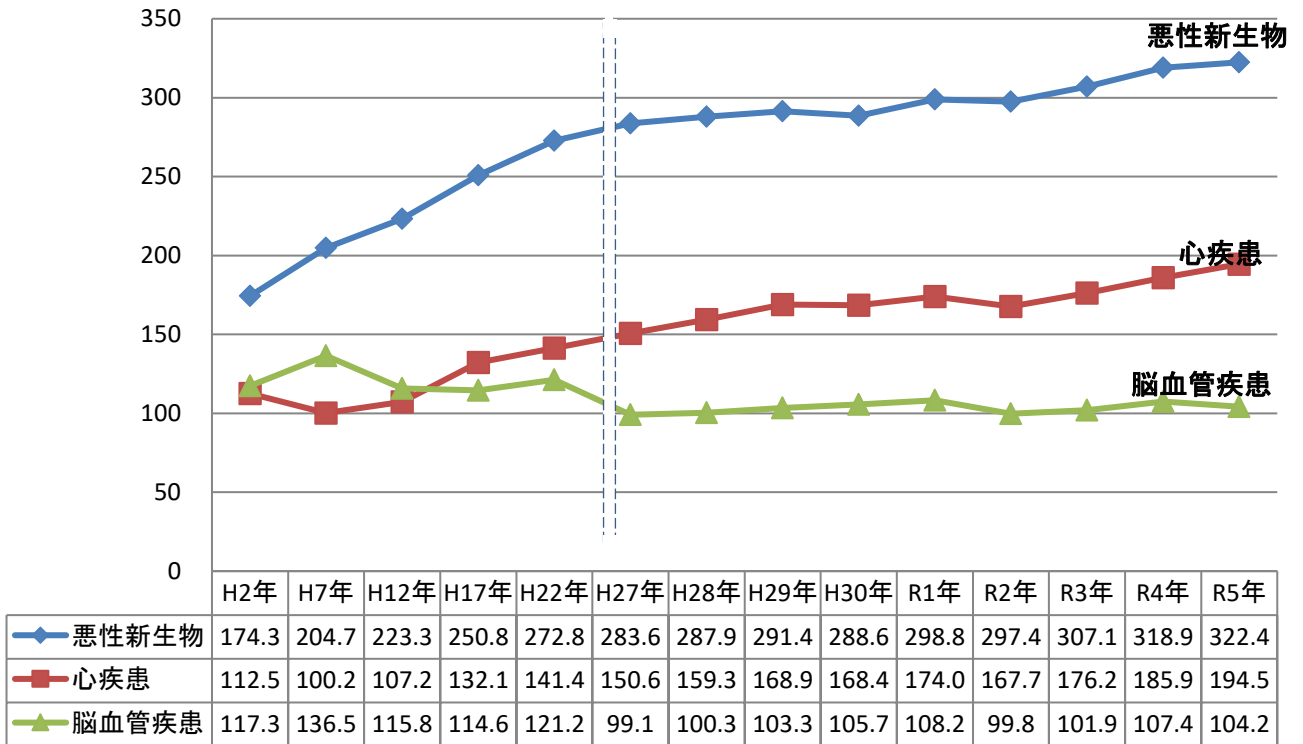
※「心疾患」は「心疾患（高血圧性を除く）」、「新型コロナウイルス感染症」は令和5年から死因順位に用いる分類項目に追加した死因

### 死亡総数に占める割合(%)

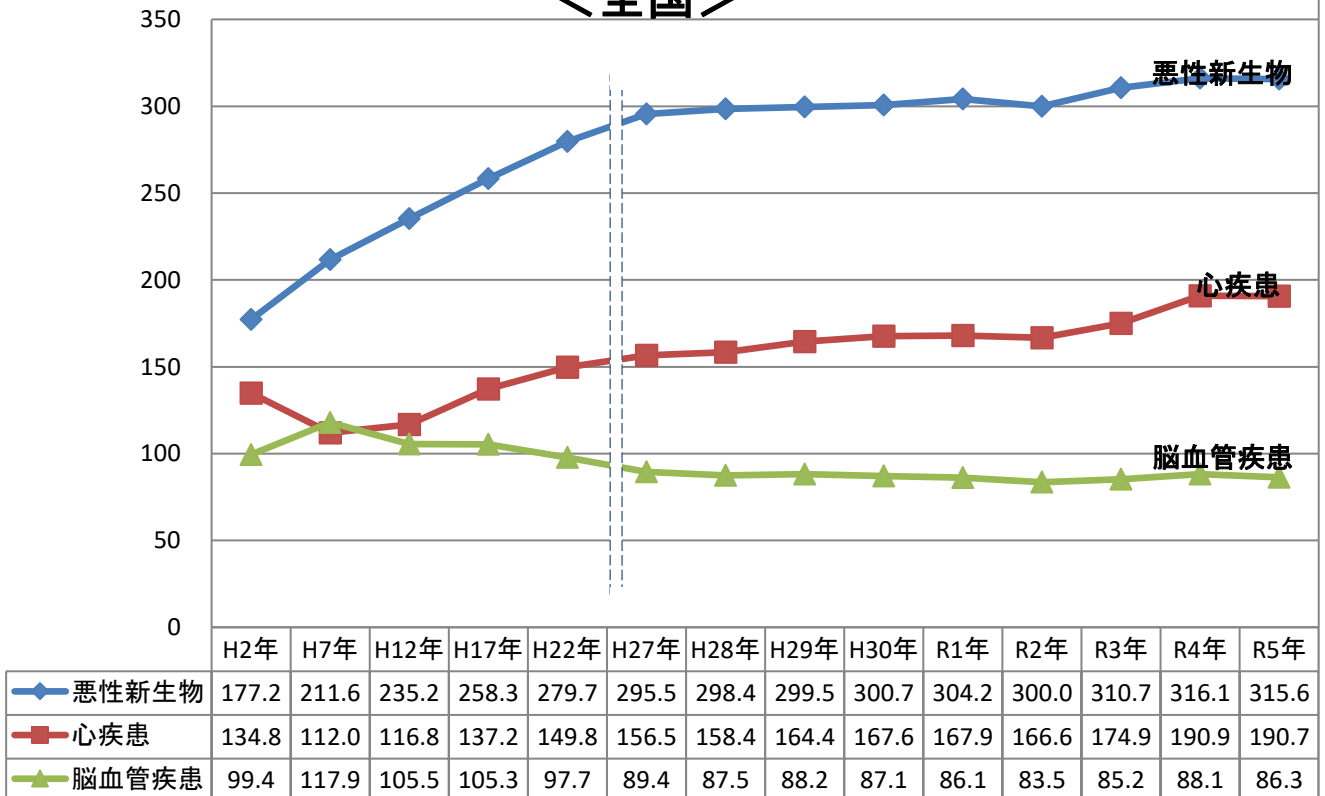


# 悪性新生物・心疾患・脳血管疾患の粗死亡率年次推移(人口10万対)

## <宮城県>

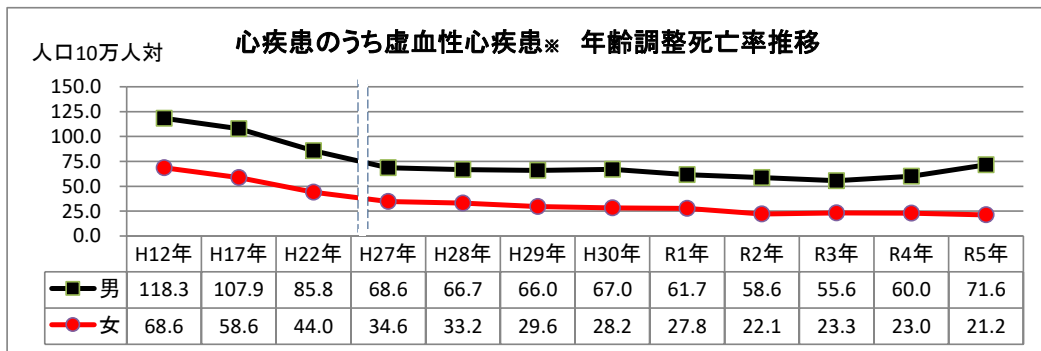
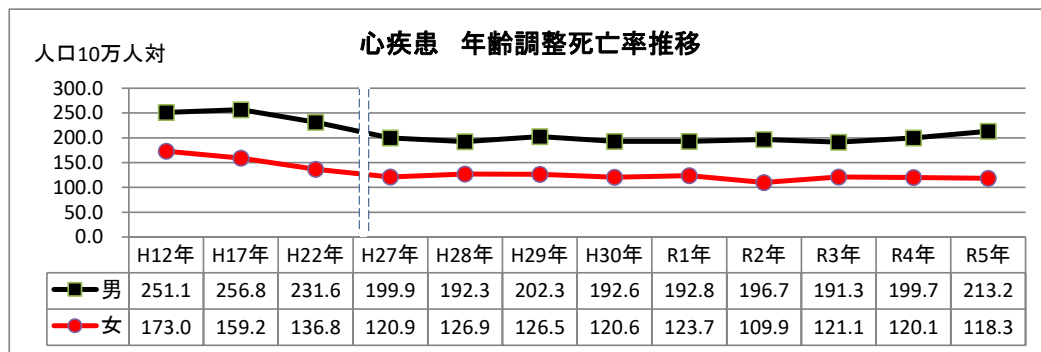
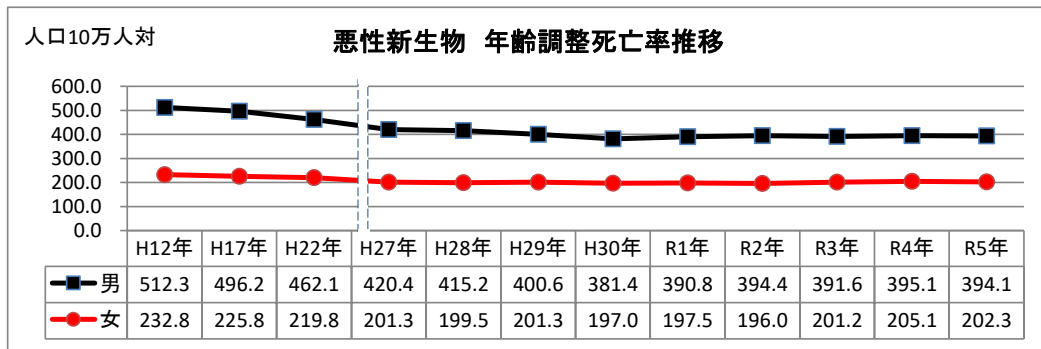


## <全国>

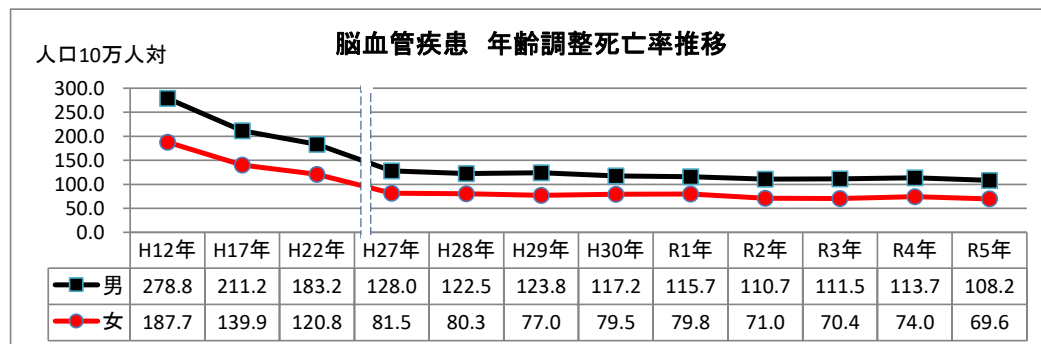


出典：死亡数：厚生労働省「人口動態統計」保管統計表都道府県編死亡・死因第2表  
 死亡率：死亡数及び「人口推計」（総務省統計局）から算出から算出  
 国勢調査年は死亡数及び国勢調査人口から算出

# 悪性新生物・心疾患・脳血管疾患の年齢調整死亡率年次推移 《宮城県》



※急性心筋梗塞及びその他の虚血性心疾患



出典：健康推進課算出

○平成12、17、22年

年齢階級：「0～4」～「95歳以上」の20階級

基準人口：平成27年モデル人口

死亡数：人口動態統計

人口：国勢調査（日本人人口）

○平成28、29、30年、令和元、3、4、5年

年齢階級：「0～4」～「85歳以上」の18階級

基準人口：平成27年モデル人口

死亡数：人口動態統計

人口：推計人口（日本人人口）

○平成27年、令和2年

年齢階級：「0～4」～「95歳以上」の20階級

基準人口：平成27年モデル人口

死亡数：人口動態統計

人口：国勢調査（日本人人口）不詳按分人口

※健康推進課が算出した値であり、国が公表している都道府県別年齢調整死亡率（H12、H17、H22、H27、R2）とは一部異なります。

## 【心疾患】

宮城県における令和5年の心疾患による死亡数は男性2,208人、女性2,146人で、男性では、心不全が683人(心疾患全体に占める割合:30.9%)で最も多く、次いで不整脈及び伝導障害が564人(25.5%)、その他の虚血性心疾患が458人(20.7%)となっています。女性では、心不全が1,093人(50.9%)が最も多く、次いで不整脈及び伝導障害が477人(22.2%)、その他の虚血性心疾患が206人(9.6%)となっています。

心疾患の年齢調整死亡率及び死亡者の性・疾病別年次推移(単位:人)

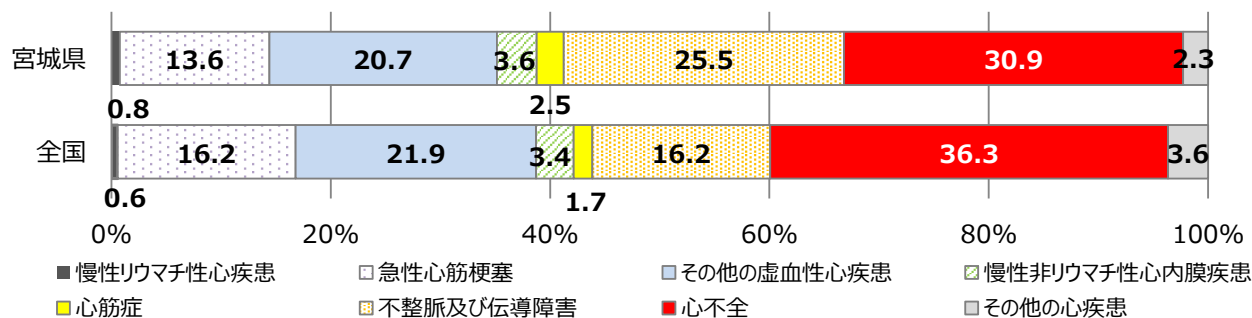
男性	R3	R4	R5	女性	R3	R4	R5
(宮城県)年齢調整死亡率	191.3	199.7	213.2	(宮城県)年齢調整死亡率	121.1	120.1	118.3
心疾患総数(人)	1,898	2,032	2,208	心疾患総数(人)	2,101	2,163	2,146
慢性リウマチ性心疾患	13	13	17	慢性リウマチ性心疾患	21	22	25
急性心筋梗塞	230	247	301	急性心筋梗塞	173	169	146
その他の虚血性心疾患	344	385	458	その他の虚血性心疾患	204	214	206
慢性非リウマチ性心内膜疾患	94	75	80	慢性非リウマチ性心内膜疾患	142	145	133
心筋症	50	65	55	心筋症	55	37	30
不整脈及び伝導障害	487	532	564	不整脈及び伝導障害	458	444	477
心不全	640	672	683	心不全	1,016	1,101	1,093
その他の心疾患	40	43	50	その他の心疾患	32	31	36
(全国)年齢調整死亡率	193.8	205.7	201.6	(全国)年齢調整死亡率	110.2	115.9	111.8
心疾患総数(人)	103,700	113,016	113,133	心疾患総数(人)	111,010	119,948	118,015
慢性リウマチ性心疾患	656	646	647	慢性リウマチ性心疾患	1,337	1,337	1,247
急性心筋梗塞	17,926	19,081	18,359	急性心筋梗塞	12,652	12,945	12,644
その他の虚血性心疾患	22,818	25,147	24,803	その他の虚血性心疾患	14,605	16,012	15,480
慢性非リウマチ性心内膜疾患	4,062	4,034	3,890	慢性非リウマチ性心内膜疾患	8,056	8,271	8,019
心筋症	2,058	1,890	1,921	心筋症	1,542	1,634	1,488
不整脈及び伝導障害	16,395	18,244	18,341	不整脈及び伝導障害	16,409	18,047	17,686
心不全	36,374	40,121	41,058	心不全	53,576	58,550	58,175
その他の心疾患	3,411	3,853	4,114	その他の心疾患	2,833	3,152	3,276

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」

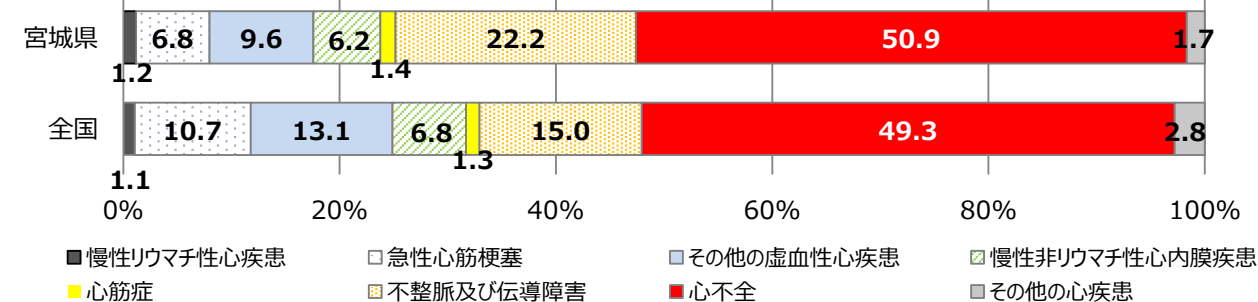
年齢調整死亡率:健康推進課算出

年齢階級:「0～4」～「85歳以上」の18階級, 基準人口:平成27年モデル人口, 死亡数:人口動態統計, 人口:推計人口(日本人人口)により算出

心疾患死亡内訳 (男) R5年



心疾患死亡内訳 (女) R5年



## 【脳血管疾患】

宮城県における令和5年の脳血管疾患による死亡数は男性1,139人、女性1,195人で、男性では、脳梗塞が594人(脳血管疾患全体に占める割合:52.2%)で最も多く、次いで脳内出血が414人(36.3%)、くも膜下出血が92人(8.1%)となっています。女性では、脳梗塞が651人(54.5%)で最も多く、次いで脳内出血が350人(29.3%)、くも膜下出血が161人(13.5%)となっています。

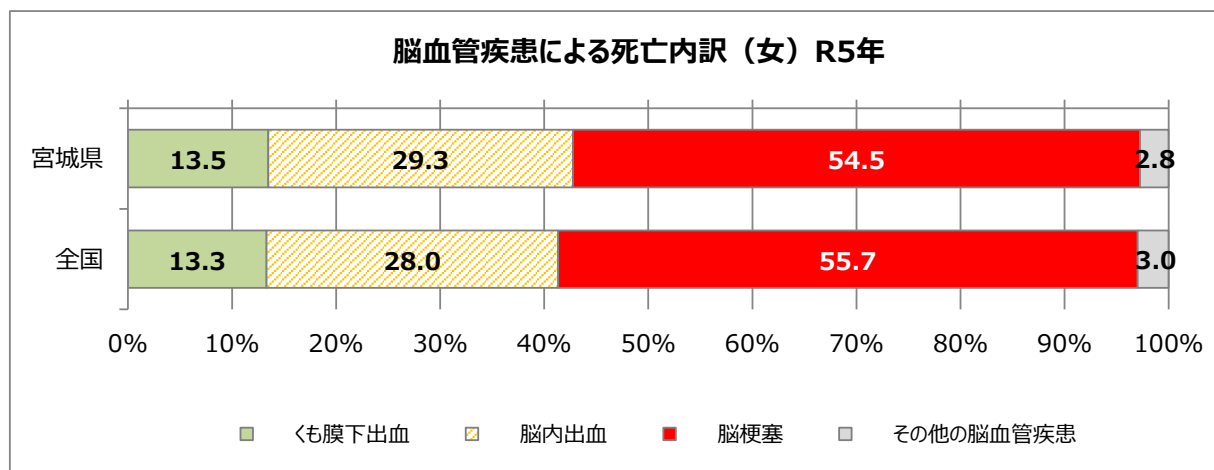
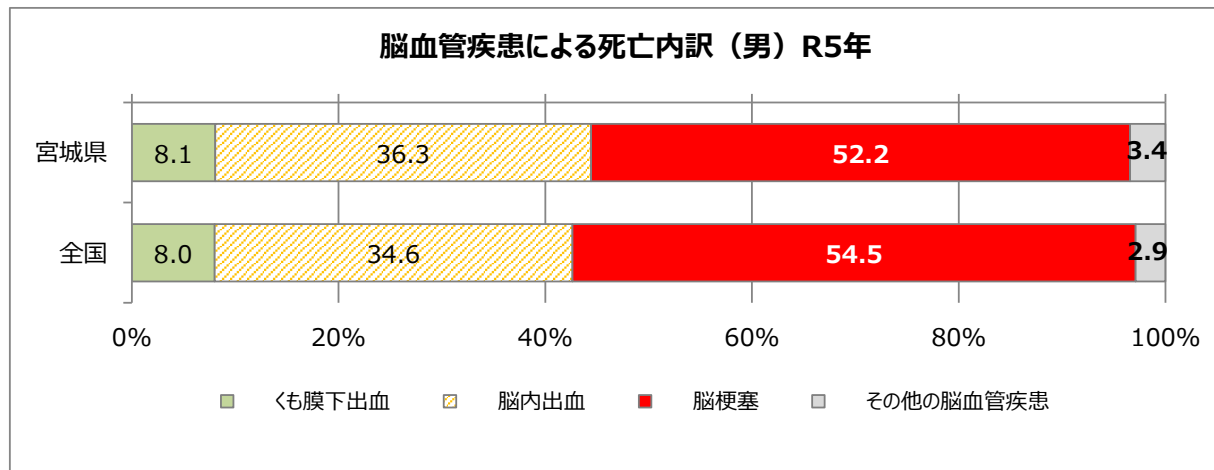
脳血管疾患の年齢調整死亡率及び死亡者の性・疾病別年次推移

男性	R3	R4	R5	女性	R3	R4	R5
(宮城県)年齢調整死亡率	111.5	113.7	108.2	(宮城県)年齢調整死亡率	70.4	74.0	69.6
脳血管疾患総数(人)	1,125	1,178	1,139	脳血管疾患総数(人)	1,187	1,246	1,195
くも膜下出血	89	81	92	くも膜下出血	127	142	161
脳内出血	446	522	414	脳内出血	363	404	350
脳梗塞	548	526	594	脳梗塞	669	666	651
その他の脳血管疾患	42	49	39	その他の脳血管疾患	28	34	33
(全国)年齢調整死亡率	93.7	94.3	89.8	(全国)年齢調整死亡率	55.1	55.2	53.2
脳血管疾患総数(人)	51,594	53,188	51,684	脳血管疾患総数(人)	53,001	54,293	52,849
くも膜下出血	4,080	4,317	4,139	くも膜下出血	6,867	7,151	7,033
脳内出血	17,884	18,473	17,895	脳内出血	14,324	15,010	14,818
脳梗塞	28,251	28,824	28,158	脳梗塞	30,238	30,539	29,417
その他の脳血管疾患	1,379	1,574	1,492	その他の脳血管疾患	1,572	1,593	1,581

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」

年齢調整死亡率: 健康推進課算出

年齢階級: 「0～4」「5～14」「15～44」「45～54」「55～64」「65～74」「75～84」「85歳以上」の18階級, 基準人口: 平成27年モデル人口, 死亡数: 人口動態統計, 人口: 推計人口(日本人人口)により算出



## 部位別がん死亡数及び割合

上段：死亡数（人） 下段：割合（％）  
（令和5年）

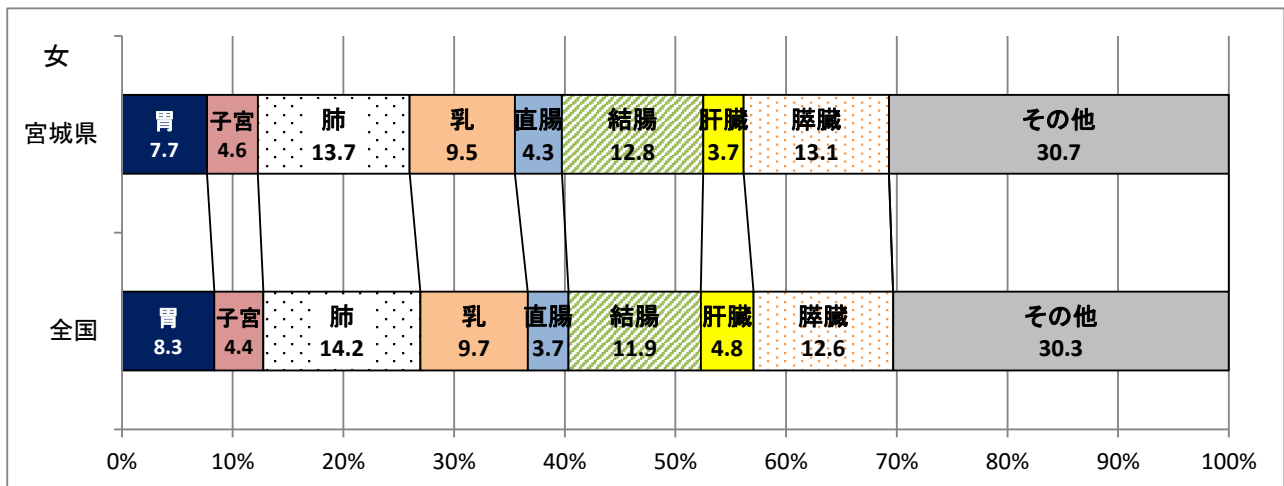
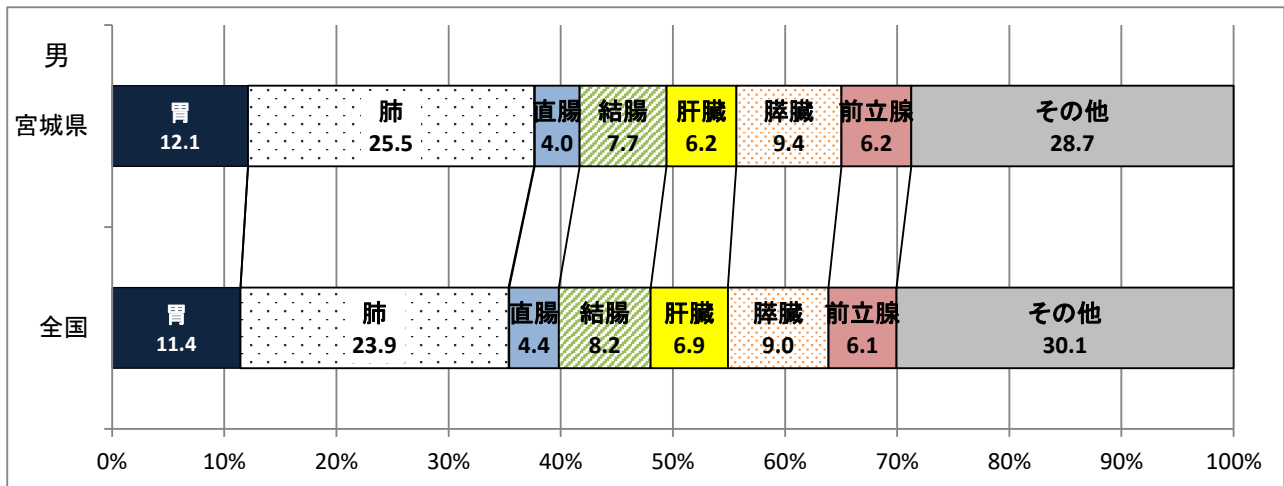
		全がん	胃がん	子宮がん	肺がん	乳がん	直腸がん	結腸がん	肝臓がん	膵臓がん	前立腺がん
宮城県	男	4,210 (100.0)	510 (12.1)	— —	1,074 (25.5)	2 (0.0)	169 (4.0)	326 (7.7)	262 (6.2)	395 (9.4)	262 (6.2)
	女	3,009 (100.0)	231 (7.7)	138 (4.6)	413 (13.7)	286 (9.5)	128 (4.3)	384 (12.8)	110 (3.7)	395 (13.1)	— —
	計	7,219 (100.0)	741 (10.3)	138 (1.9)	1,487 (20.6)	288 (4.0)	297 (4.1)	710 (9.8)	372 (5.2)	790 (10.9)	262 (3.6)
全国	男	221,360 (100.0)	25,325 (11.4)	— —	52,908 (23.9)	134 (0.1)	9,790 (4.4)	18,146 (8.2)	15,226 (6.9)	19,859 (9.0)	13,429 (6.1)
	女	161,144 (100.0)	13,446 (8.3)	7,137 (4.4)	22,854 (14.2)	15,629 (9.7)	5,947 (3.7)	19,248 (11.9)	7,682 (4.8)	20,316 (12.6)	— —
	計	382,504 (100.0)	38,771 (10.1)	7,137 (1.9)	75,762 (19.8)	15,763 (4.1)	15,737 (4.1)	37,394 (9.8)	22,908 (6.0)	40,175 (10.5)	13,429 (3.5)

出典）厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態統計」

令和5年に、宮城県においてがんで死亡した人は男性4,210人、女性3,009人で合計7,219人です。がんにより死亡全体を100とした場合の、部位別のがん死亡数では、肺がんによる死亡が1,487人（20.6％）で第1位となっています。

男女別では、男性では1位は肺がん1,074人（25.5％）、2位は胃がん510人（12.1％）、3位は膵臓がん395人（9.4）です。女性では、1位は肺がん413人（13.7％）、2位は膵臓がん395人（13.1％）、3位は結腸がん384人（12.8％）です。

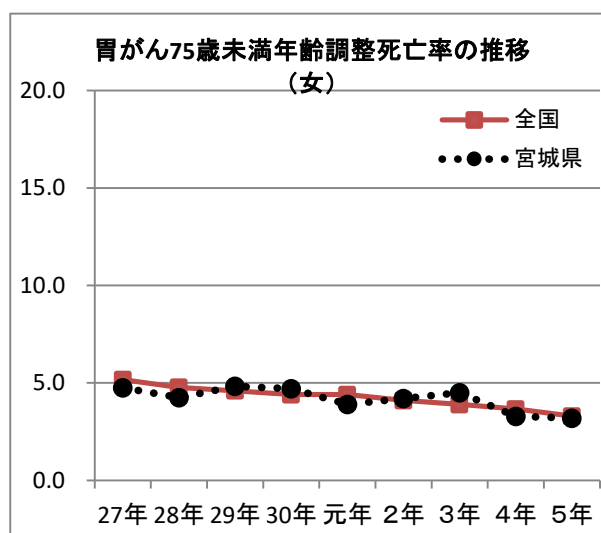
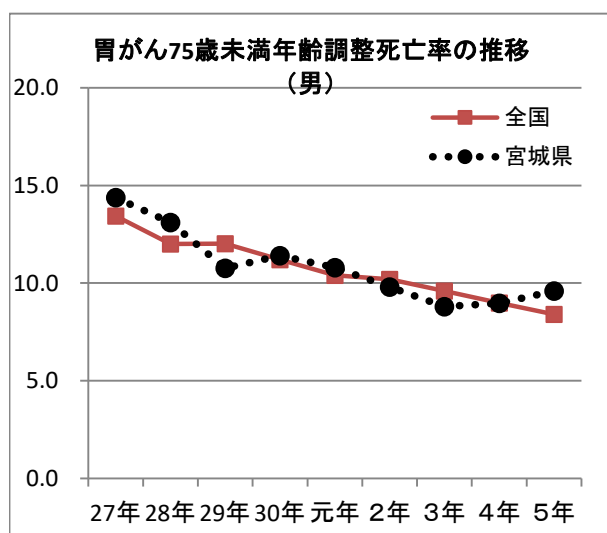
## 部位別がん死亡割合（％）（令和5年）



## 胃がんによる死亡数及び死亡率(人口10万対)の年次推移

	宮 城 県											
	計				男				女			
	死亡数	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
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
元年	772	33.8	11.8	7.3	497	44.5	18.1	10.8	275	23.6	6.8	3.9
2年	729	31.7	11.6	6.9	478	42.6	17.7	9.8	251	21.3	6.7	4.2
3年	700	30.9	10.7	6.6	436	39.4	15.6	8.8	264	22.7	6.7	4.5
4年	754	33.4	10.7	6.1	487	44.3	16.6	9.0	267	23.1	6.0	3.3
5年	741	33.1	10.7	6.3	510	46.7	17.2	9.6	231	20.1	5.4	3.2

	全 国											
	計				男				女			
	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
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
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
2年	42,319	33.5	11.9	7.0	27,771	45.3	18.4	10.2	14,548	22.5	6.8	4.1
3年	41,624	33.9	11.4	6.6	27,196	45.6	17.5	9.6	14,428	22.9	6.5	3.9
4年	40,711	33.4	10.8	6.2	26,455	44.6	16.5	9.0	14,256	22.7	6.2	3.7
5年	38,771	32.0	10.1	5.8	25,325	43.0	15.5	8.4	13,446	21.6	5.7	3.3



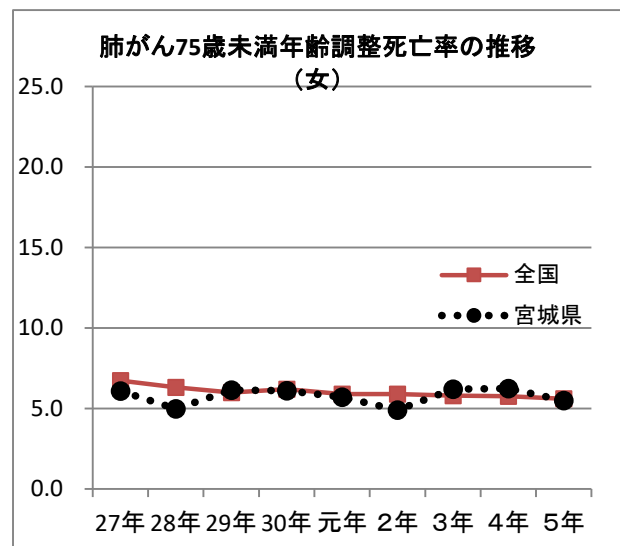
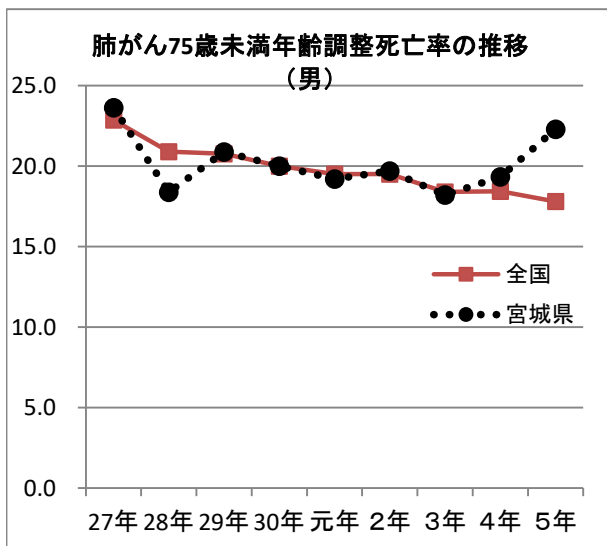
出典) 死亡数：厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態統計」保管統計表都道府県編死亡・死因第2表, 全国編死因・第9表  
 粗死亡率：死亡数及び日本人人口から算出  
 年齢調整死亡率：死亡数、総人口及び昭和60年モデル人口から算出  
 日本人人口：平成27年、令和2年（国勢調査年）は総務省「国勢調査人口等基本集計」（第4-3表）  
 総人口：平成27年、令和2年（国勢調査年）は総務省「国勢調査人口等基本集計」（第4-3表）  
 国勢調査年以外は総務省「人口推計」第10表（総人口）



## 肺がんによる死亡数及び死亡率(人口10万対)の年次推移

	宮 城 県											
	計				男				女			
	死亡数	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
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
元年	1,407	61.6	21.2	12.3	989	88.6	35.0	19.2	418	35.8	10.1	5.7
2年	1,380	59.9	22.0	12.1	993	88.5	37.0	19.7	387	32.8	9.8	4.9
3年	1,369	60.3	21.1	12.0	974	88.0	34.7	18.2	395	34.0	10.1	6.2
4年	1,472	65.2	21.8	12.6	1,048	95.3	35.6	19.3	424	36.7	10.5	6.2
5年	1,487	66.4	22.7	13.7	1,074	98.4	37.8	22.3	413	36.0	10.1	5.5

	全 国											
	計				男				女			
	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
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
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
2年	75,585	59.9	21.5	12.5	53,247	86.8	35.2	19.5	22,338	34.5	10.4	5.9
3年	76,212	62.1	21.0	11.9	53,278	89.3	34.2	18.4	22,934	36.3	10.4	5.8
4年	76,663	62.8	20.7	11.9	53,750	90.6	33.7	18.4	22,913	36.5	10.2	5.8
5年	75,762	62.5	20.2	11.5	52,908	89.8	32.7	17.8	22,854	36.7	10.0	5.6



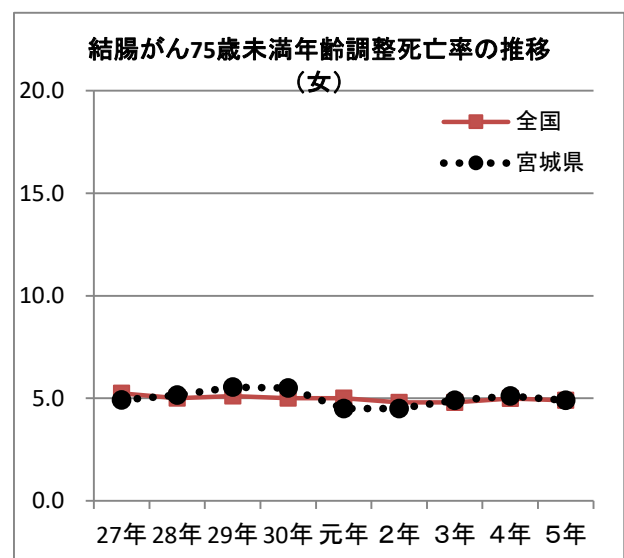
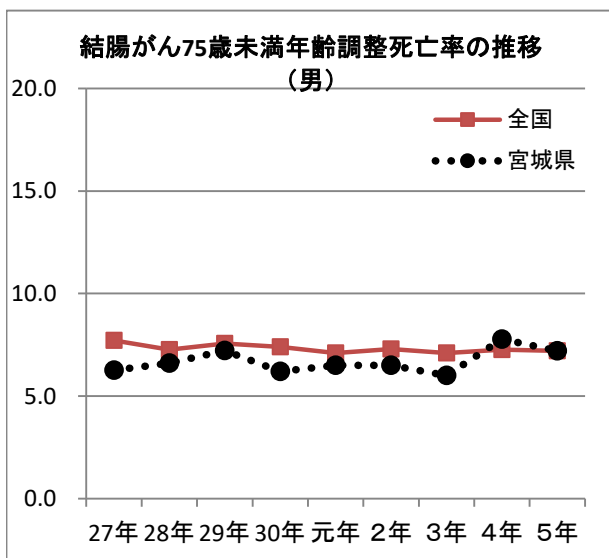
出典) 死亡数：厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態統計」保管統計表都道府県編死亡・死因第2表, 全国編死因・第9表  
 粗死亡率：死亡数及び日本人人口から算出  
 年齢調整死亡率：死亡数、総人口及び昭和60年モデル人口から算出  
 日本人人口：平成27年、令和2年（国勢調査年）は総務省「国勢調査人口等基本集計」（第4-3表）  
 総人口：平成27年、令和2年（国勢調査年）は総務省「国勢調査人口等基本集計」（第4-3表）  
 国勢調査年以外は総務省「人口推計」第10表（総人口）



## 結腸がんによる死亡数及び死亡率(人口10万対)の年次推移

	宮 城 県											
	計				男				女			
	死亡数	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
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
元年	650	28.5	9.6	5.4	321	28.8	11.6	6.5	329	28.2	8.0	4.5
2年	638	27.7	9.4	5.5	307	27.3	11.3	6.5	331	28.1	7.9	4.5
3年	663	29.2	9.6	5.4	312	28.2	11.2	6.0	351	30.2	8.4	4.9
4年	689	30.5	10.4	6.4	321	29.2	12.3	7.8	368	31.8	8.7	5.1
5年	710	31.5	10.1	6.0	326	29.9	11.9	7.2	384	33.5	8.4	4.9

	全 国											
	計				男				女			
	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
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
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
2年	36,204	28.7	10.1	6.0	17,965	29.3	12.3	7.3	18,239	28.1	8.3	4.8
3年	36,773	30.0	10.0	5.9	18,183	30.5	12.1	7.1	18,590	29.5	8.2	4.8
4年	37,236	30.5	10.0	6.1	18,215	30.7	12.0	7.3	19,021	30.3	8.3	5.0
5年	37,394	30.9	9.9	6.0	18,146	30.8	11.8	7.2	19,248	30.9	8.3	4.9

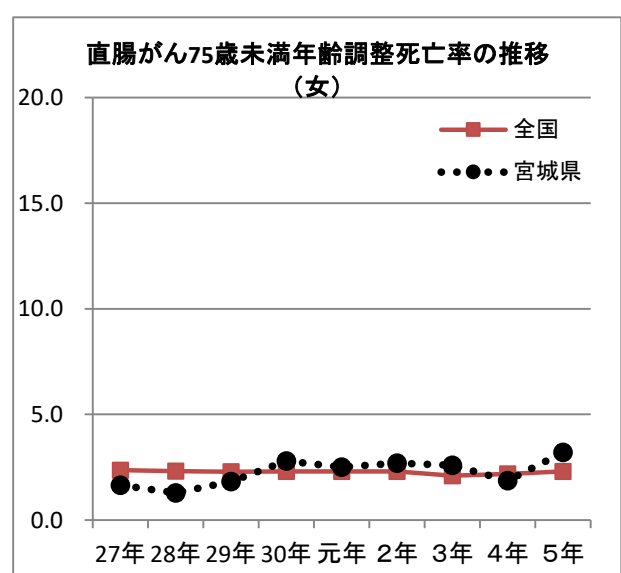
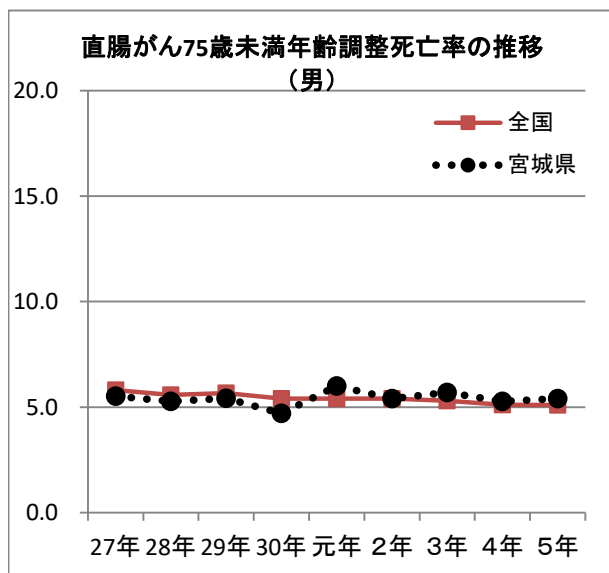


出典) 死亡数：厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態統計」保管統計表都道府県編死亡・死因第2表, 全国編死因・第9表  
 粗死亡率：死亡数及び日本人人口から算出  
 年齢調整死亡率：死亡数、総人口及び昭和60年モデル人口から算出  
 日本人人口：平成27年、令和2年（国勢調査年）は総務省「国勢調査人口等基本集計」（第4-3表）  
 総人口：平成27年、令和2年（国勢調査年）は総務省「国勢調査人口等基本集計」（第4-3表）  
 国勢調査年以外は総務省「人口推計」第10表（総人口）

## 直腸がんによる死亡数及び死亡率(人口10万対)の年次推移

	宮 城 県											
	計				男				女			
	死亡数	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
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
元年	293	12.8	5.7	4.3	186	16.7	8.2	6.0	107	9.2	3.5	2.5
2年	274	11.9	5.3	4.0	165	14.7	7.3	5.4	109	9.2	3.6	2.7
3年	288	12.7	5.4	4.1	185	16.7	7.7	5.7	103	8.9	3.4	2.6
4年	315	14.0	5.4	3.5	197	17.9	7.7	5.3	118	10.2	3.3	1.9
5年	297	13.3	5.5	4.3	169	15.5	7.2	5.4	128	11.2	4.0	3.2

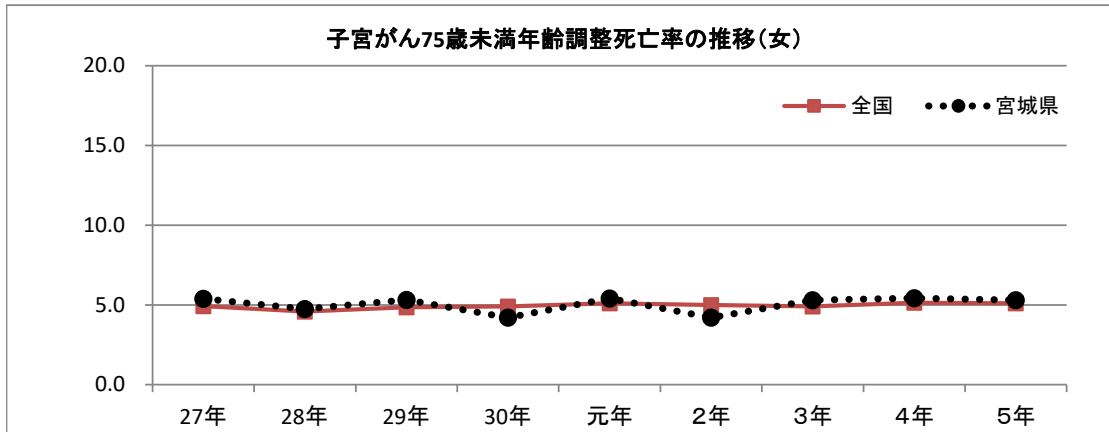
	全 国											
	計				男				女			
	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率
27年	15,361	12.4	5.6	4.0	9,775	16.1	8.1	5.8	5,606	8.8	3.4	2.4
28年	15,575	12.3	5.7	3.9	9,907	16.1	8.3	5.6	5,668	8.8	3.5	2.3
29年	15,332	12.3	5.4	3.9	9,770	16.1	7.8	5.7	5,562	8.7	3.2	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
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
2年	15,584	12.4	5.3	3.8	9,753	15.9	7.6	5.4	5,831	9.0	3.3	2.3
3年	15,645	12.7	5.2	3.7	9,897	16.6	7.5	5.3	5,748	9.1	3.1	2.1
4年	15,852	13.0	5.1	3.6	9,884	16.7	7.3	5.1	5,968	9.5	3.2	2.2
5年	15,737	13.0	5.1	3.7	9,790	16.6	7.2	5.1	5,947	9.5	3.2	2.3



出典) 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、令和2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、令和2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）

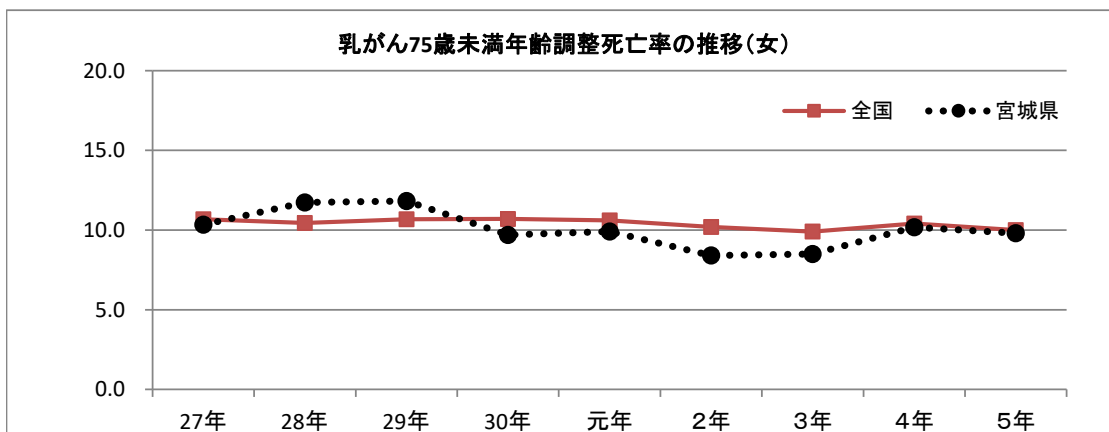
## 子宮がんによる死亡数及び死亡率(人口10万対)の年次推移

	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
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
元年	118	10.1	5.8	5.4	6,804	10.7	5.8	5.1
2年	114	9.7	5.1	4.2	6,808	10.5	5.7	5.0
3年	112	9.6	5.7	5.3	6,818	10.8	5.7	4.9
4年	145	12.5	6.2	5.4	7,157	11.4	5.8	5.1
5年	138	12.0	6.1	5.3	7,137	11.5	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

	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
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
元年	246	21.1	11.3	9.9	14,839	23.4	12.1	10.6
2年	242	20.5	9.9	8.4	14,650	22.6	11.8	10.2
3年	252	21.7	10.0	8.5	14,803	23.5	11.6	9.9
4年	271	23.4	11.9	10.2	15,912	25.4	12.1	10.4
5年	286	24.9	11.7	9.8	15,629	25.1	11.7	10.0



出典) 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、令和2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、令和2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）