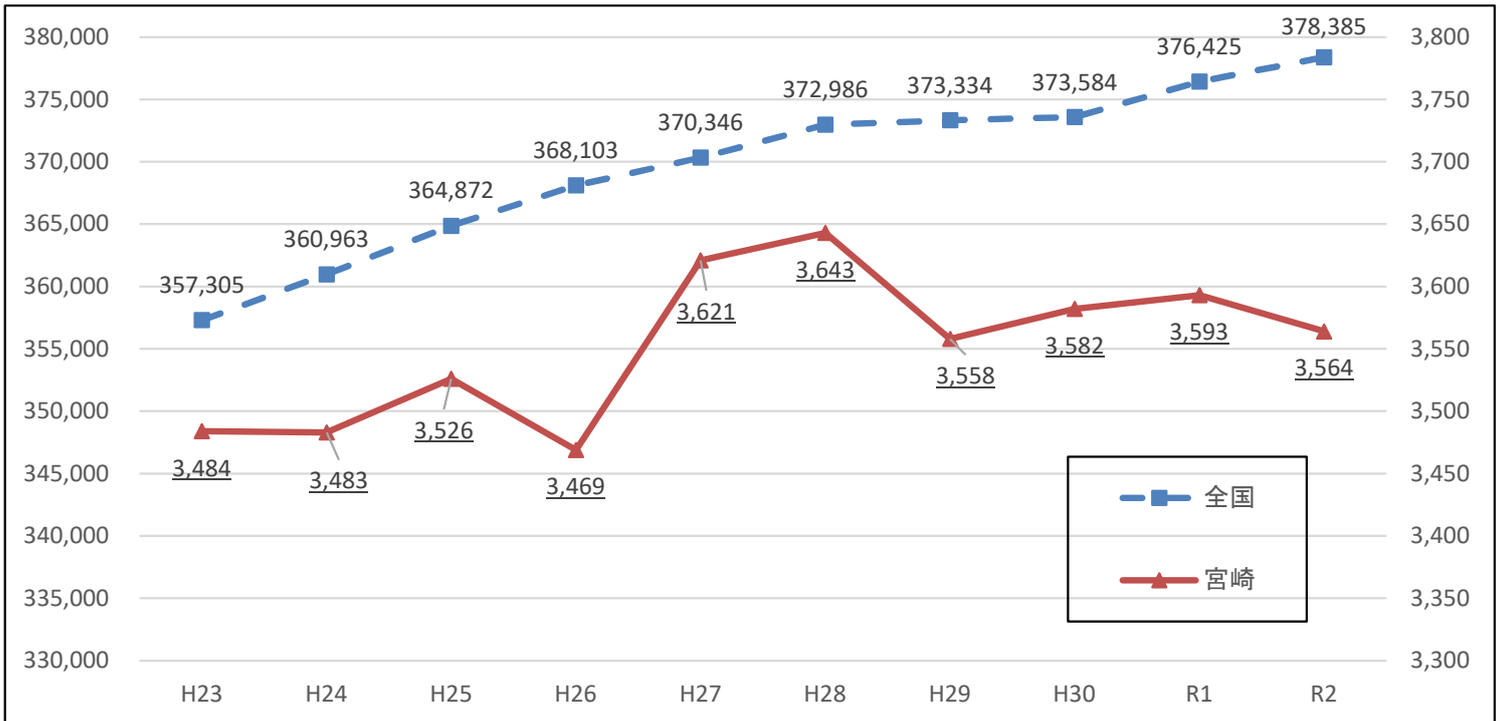


# 宮崎県のがんの現状について

# 宮崎県における死因第一位は「がん」

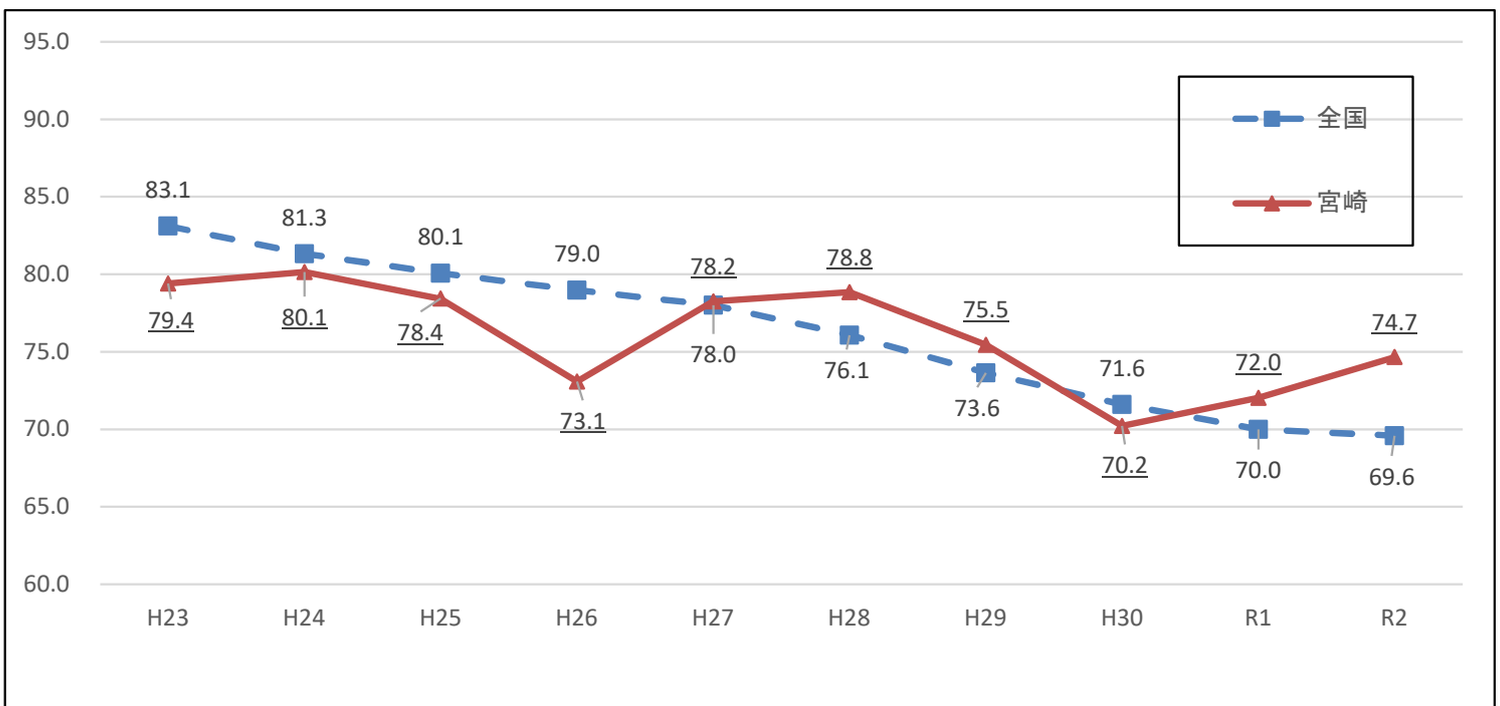
- ・令和2年の総死亡者数(宮崎県)は 14,140人  
この内、がんによる死亡者数は 3,564人 (男:2,058人 女:1,506人)
- ・昭和57年以降、がんは本県の死因の第1位  
※死因(令和2年)第2位:心疾患 第3位:老衰 第4位:脳血管疾患

○がんによる死亡者数の推移(男女計)



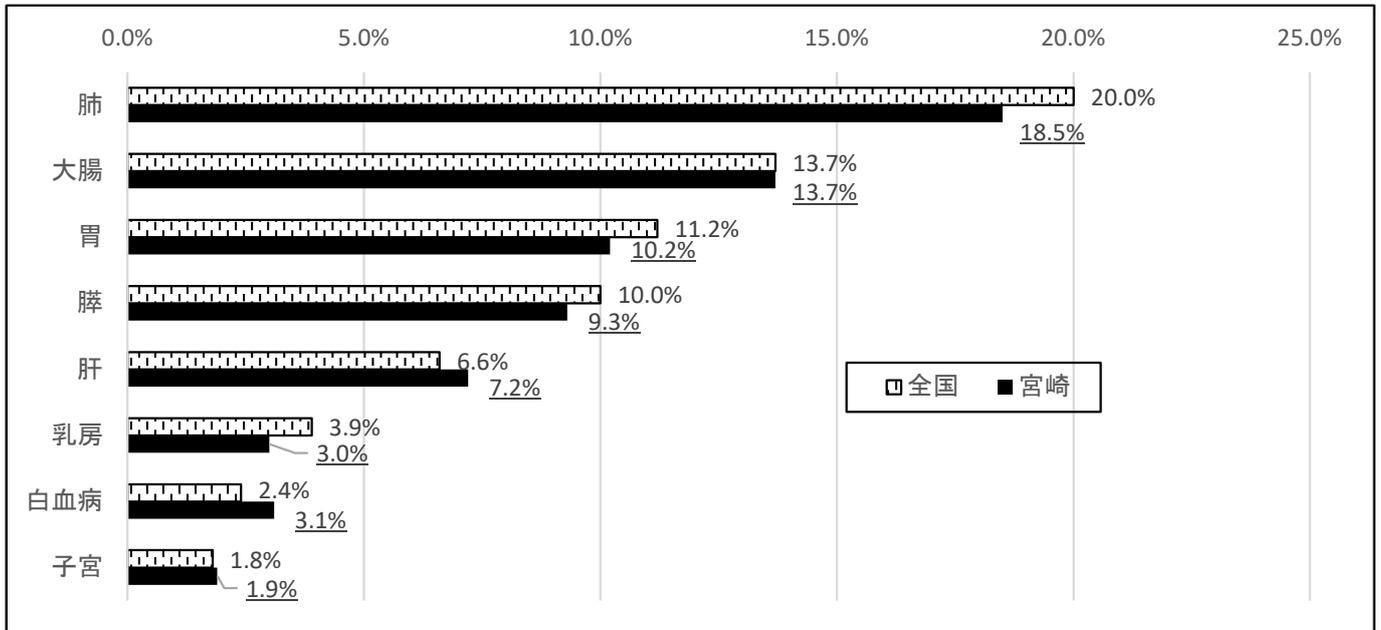
出典:人口動態統計

○がんの75歳未満年齢調整死亡率の推移(人口10万対、男女計)

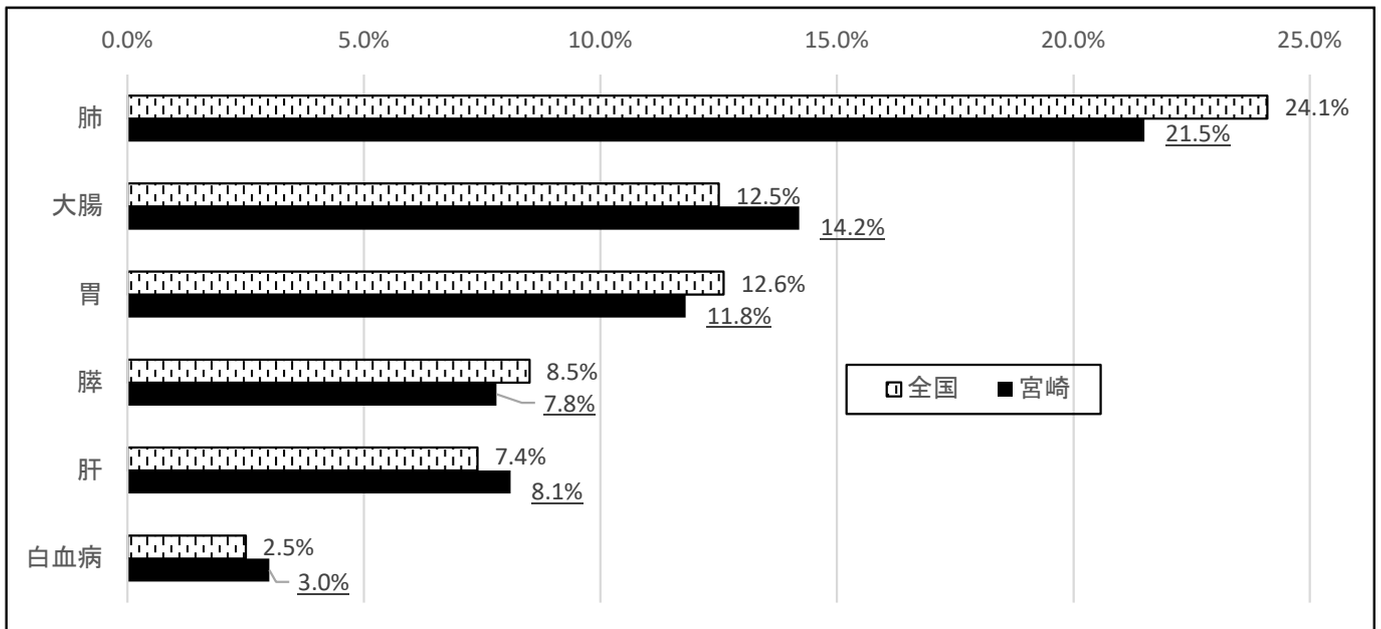


出典:国立がん研究センターがん情報サービス「がん統計」(人口動態統計)

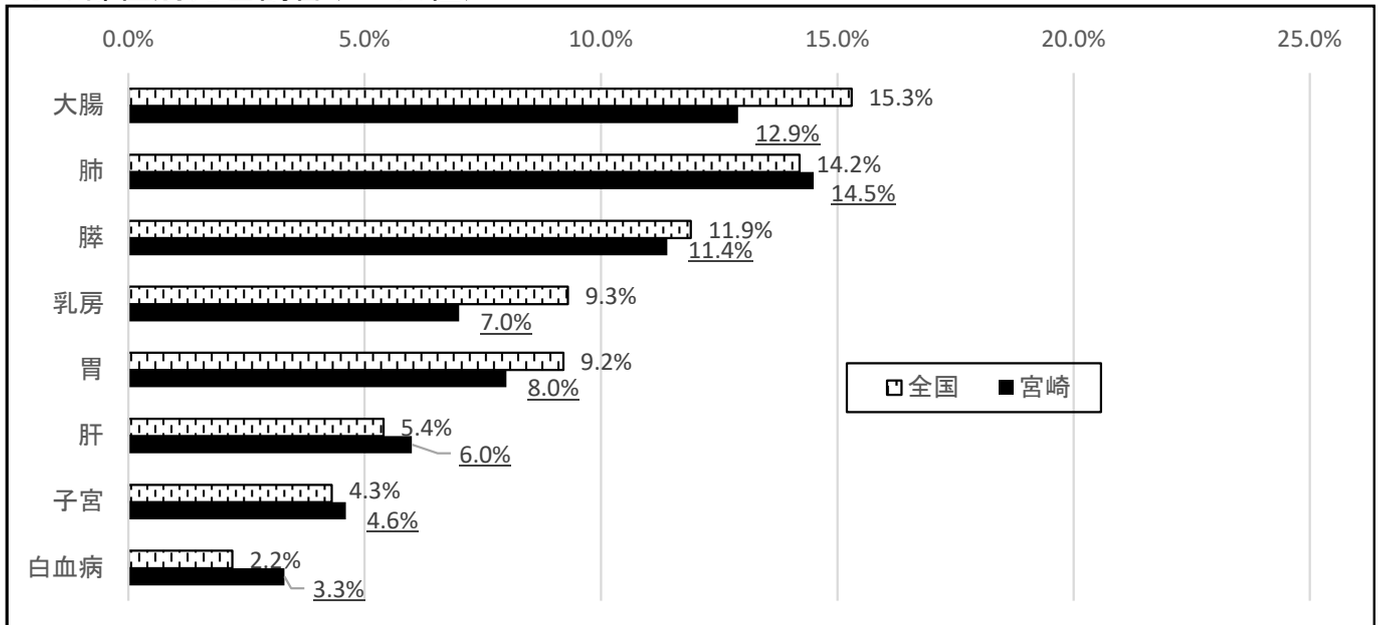
### ○がんの部位別死亡割合(R2 男女計)



### ○がんの部位別死亡割合(R2 男性)



### ○がんの部位別死亡割合(R2 女性)



がんの年齢調整罹患率の推移

・

75歳未満年齢調整死亡率の推移

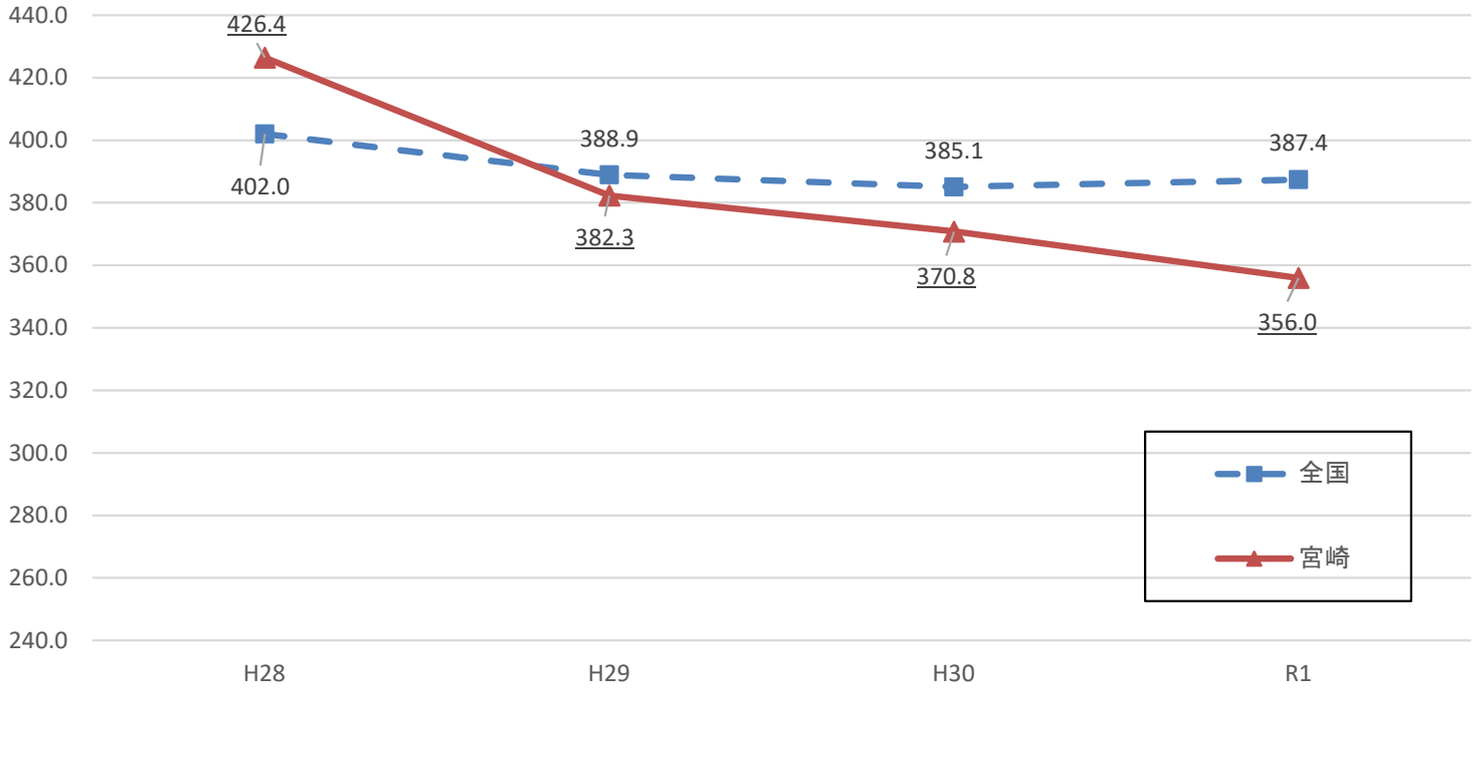
# 1 全部位

◎ 危険因子:喫煙、飲酒

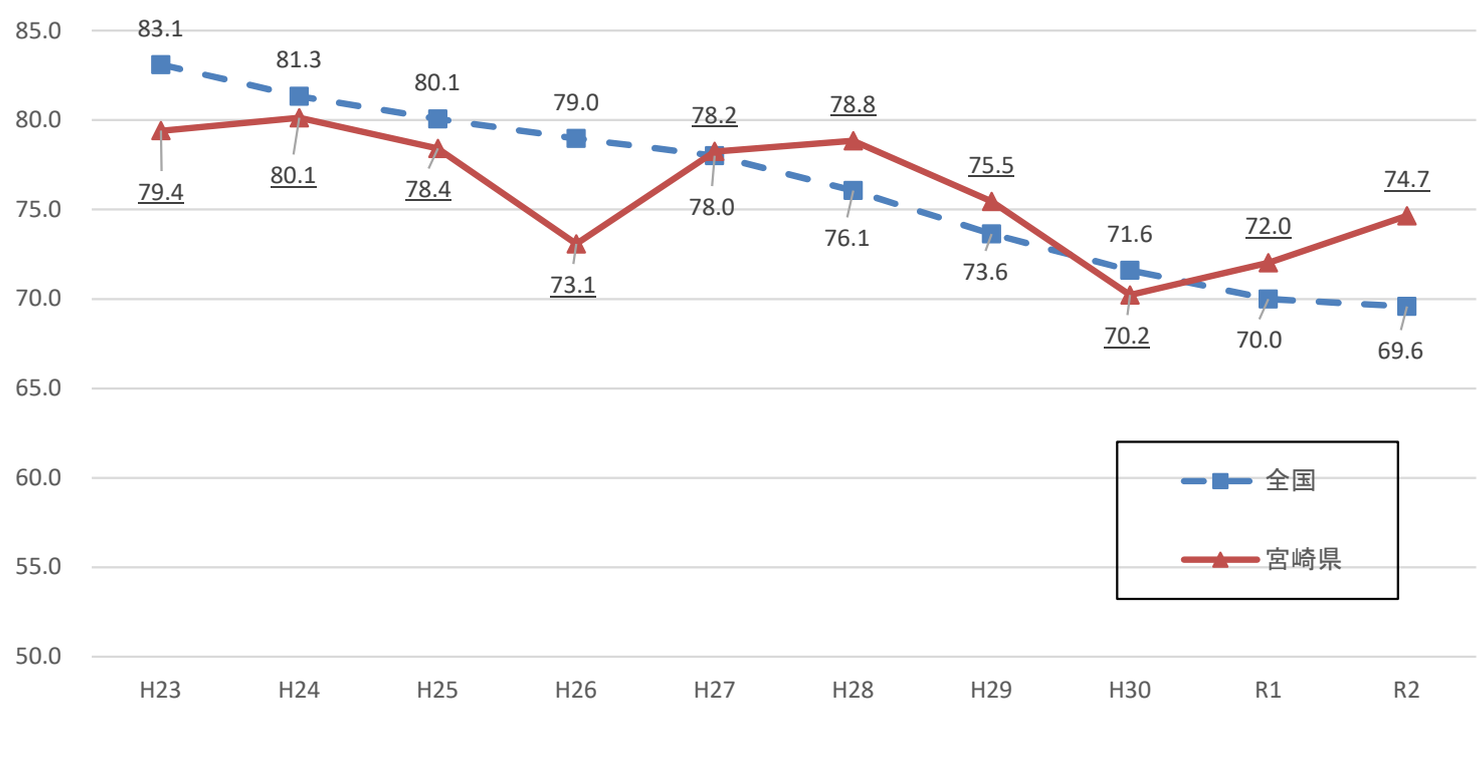
◎ 予防要因:—

◎ 主な取組:生活習慣改善の普及啓発

がんの年齢調整罹患率の推移（全部位・男女計）



がんの75歳未満年齢調整死亡率の推移（全部位・男女計）



[出典]年齢調整罹患率:全国がん登録罹患数・率報告

75歳未満年齢調整死亡率:国立がん研究センターがん情報サービス「がん統計」(人口動態統計)

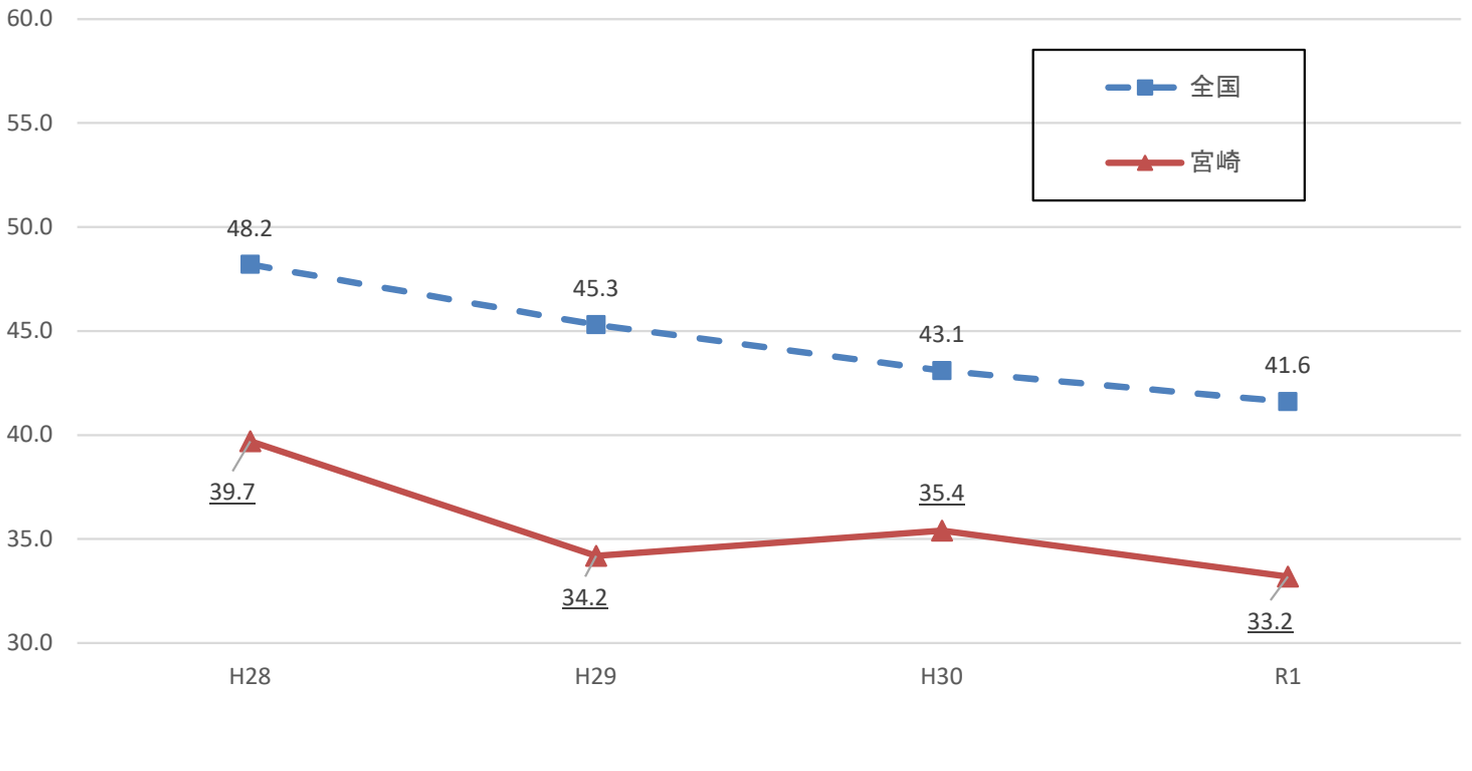
危険因子・予防要因:国立がん研究センター「がんのリスク・予防要因評価一覧(ver.20220325)」

## 2 胃がん

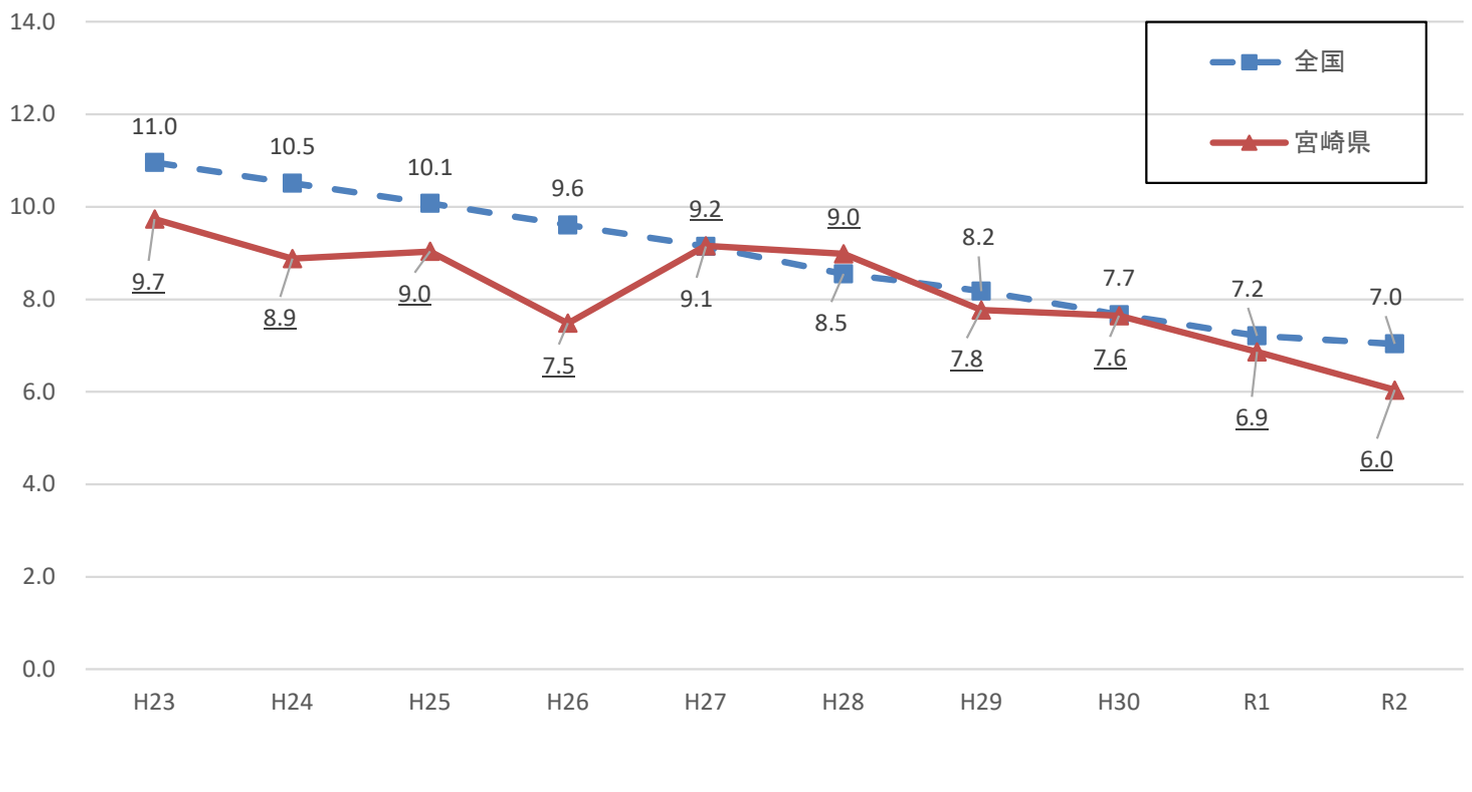
◎ 危険因子:喫煙、感染症(H.ピロリ菌)、食塩・塩蔵食品

◎ 予防要因:ピロリ菌除去治療 ◎ 主な取組:減塩・がん検診の普及啓発

がんの年齢調整罹患率の推移（胃・男女計）



がんの75歳未満年齢調整死亡率の推移（胃・男女計）



[出典] 年齢調整罹患率: 全国がん登録罹患数・率報告

75歳未満年齢調整死亡率: 国立がん研究センターがん情報サービス「がん統計」(人口動態統計)

危険因子・予防要因: 国立がん研究センター「がんのリスク・予防要因評価一覧(ver.20220325)」

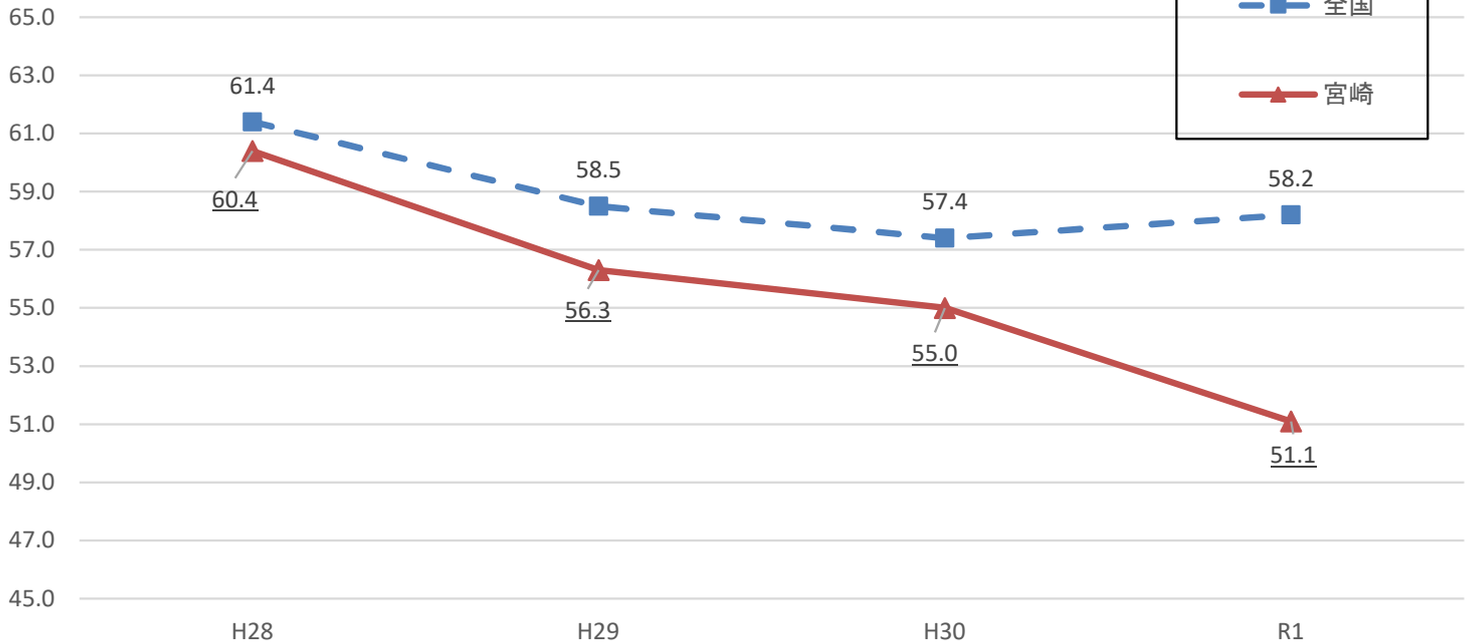
### 3 大腸がん

◎ 危険因子: 喫煙、飲酒、肥満、高身長

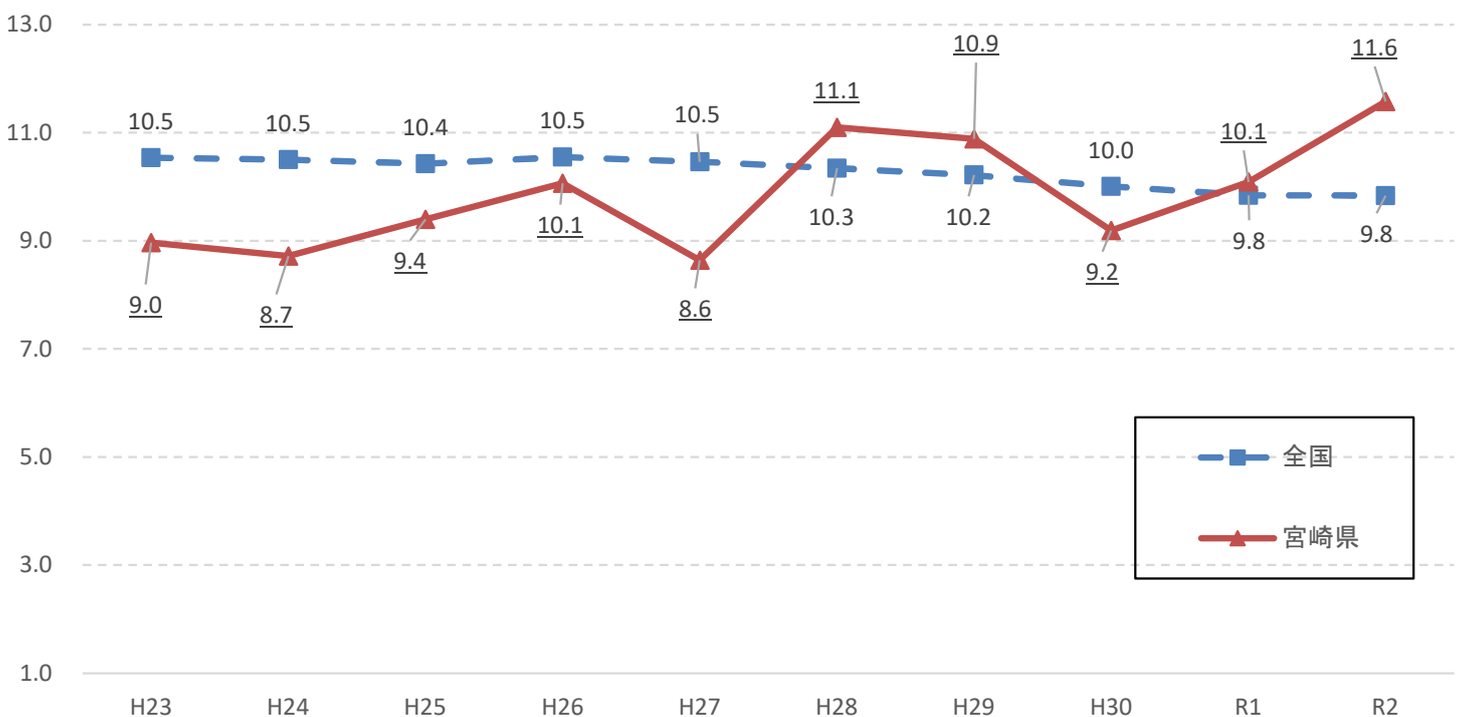
◎ 予防要因: 運動

◎ 主な取組: 運動・適正体重維持・がん検診の普及啓発

がんの年齢調整罹患率の推移 (大腸・男女計)



がんの75歳未満年齢調整死亡率の推移 (大腸・男女計)



[出典] 年齢調整罹患率: 全国がん登録罹患数・率報告

75歳未満年齢調整死亡率: 国立がん研究センターがん情報サービス「がん統計」(人口動態統計)

危険因子・予防要因: 国立がん研究センター「がんのリスク・予防要因評価一覧(ver.20220325)」

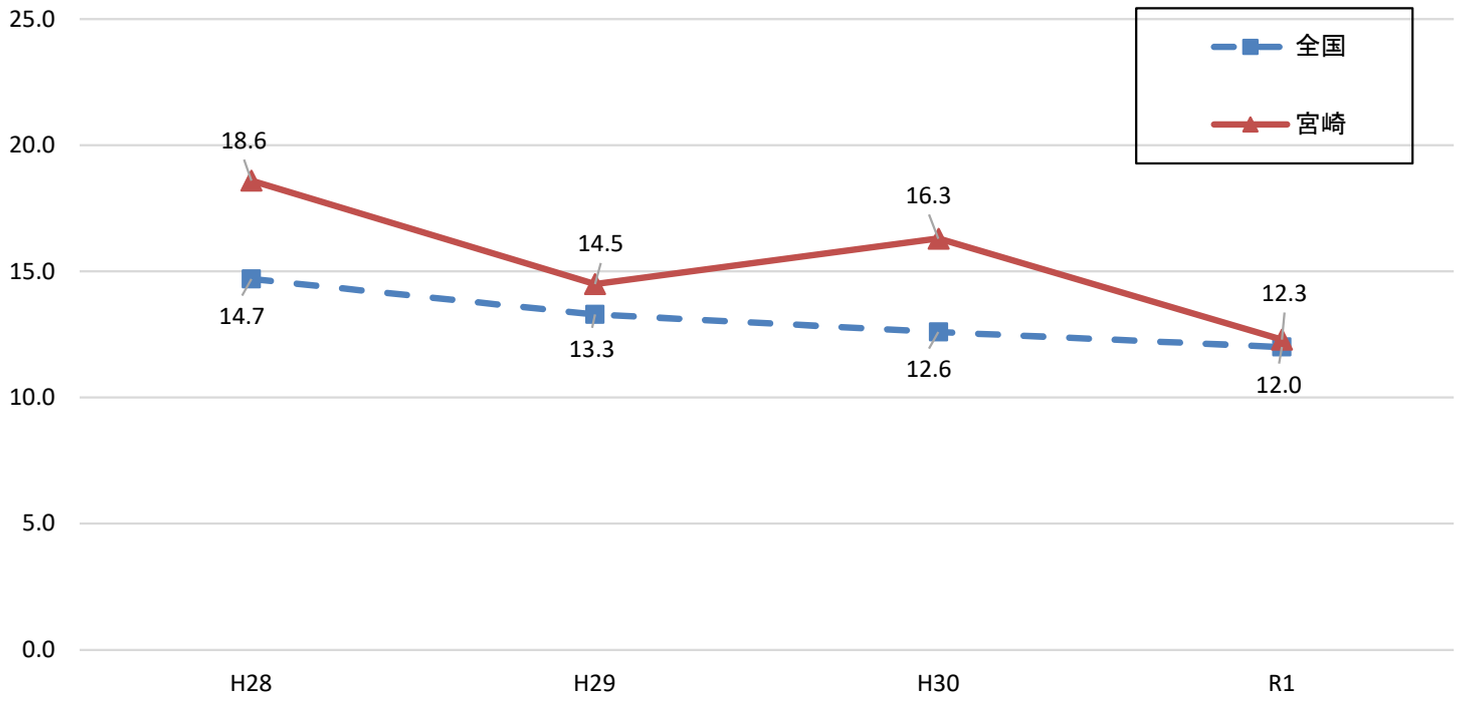
## 4 肝がん

◎ 危険因子:喫煙、飲酒、肥満、感染症(HBV、HCV)、糖尿病

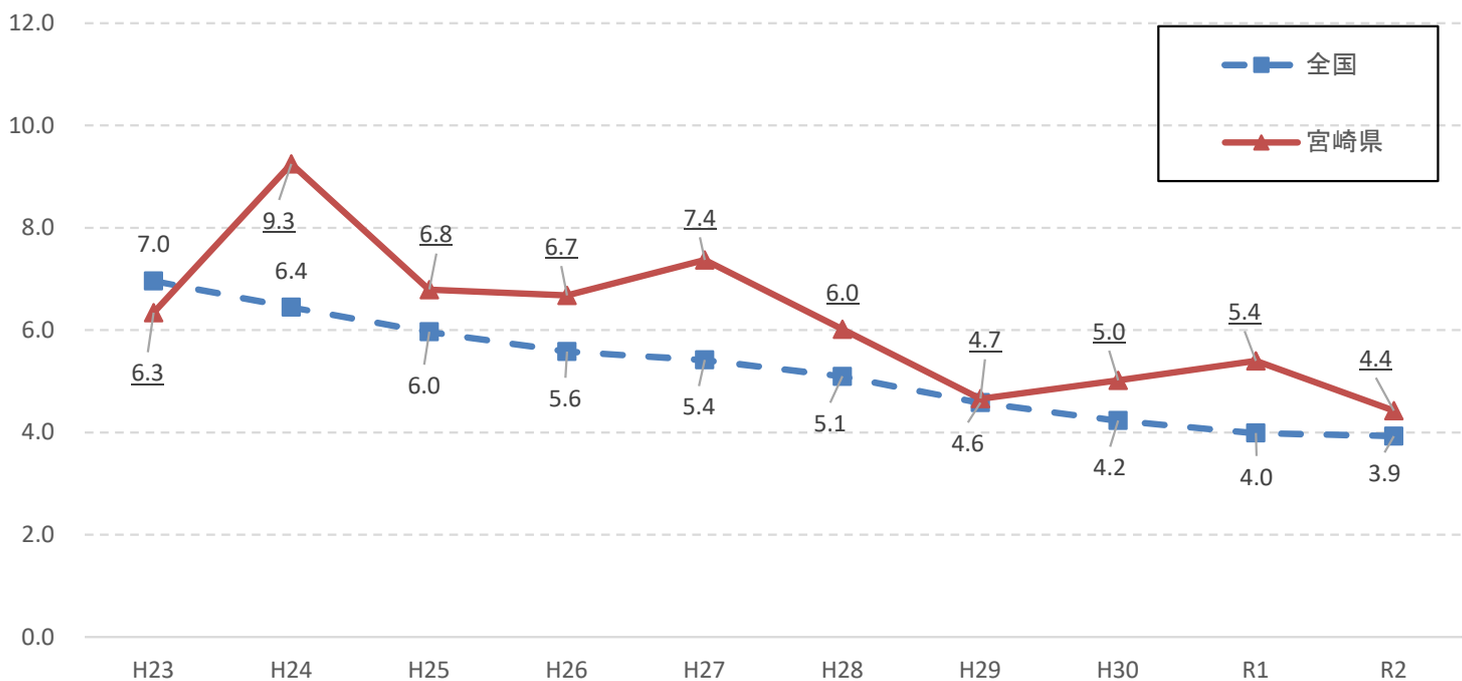
◎ 予防要因:HCV肝炎治療、コーヒー

◎ 主な取組:肝炎ウイルス検査、予防接種、医療費助成

がんの年齢調整罹患率の推移 (肝・男女計)



がんの75歳未満年齢調整死亡率の推移 (肝・男女計)



[出典]年齢調整罹患率:全国がん登録罹患数・率報告

75歳未満年齢調整死亡率:国立がん研究センターがん情報サービス「がん統計」(人口動態統計)

危険因子・予防要因:国立がん研究センター「がんのリスク・予防要因評価一覧(ver.20220325)」

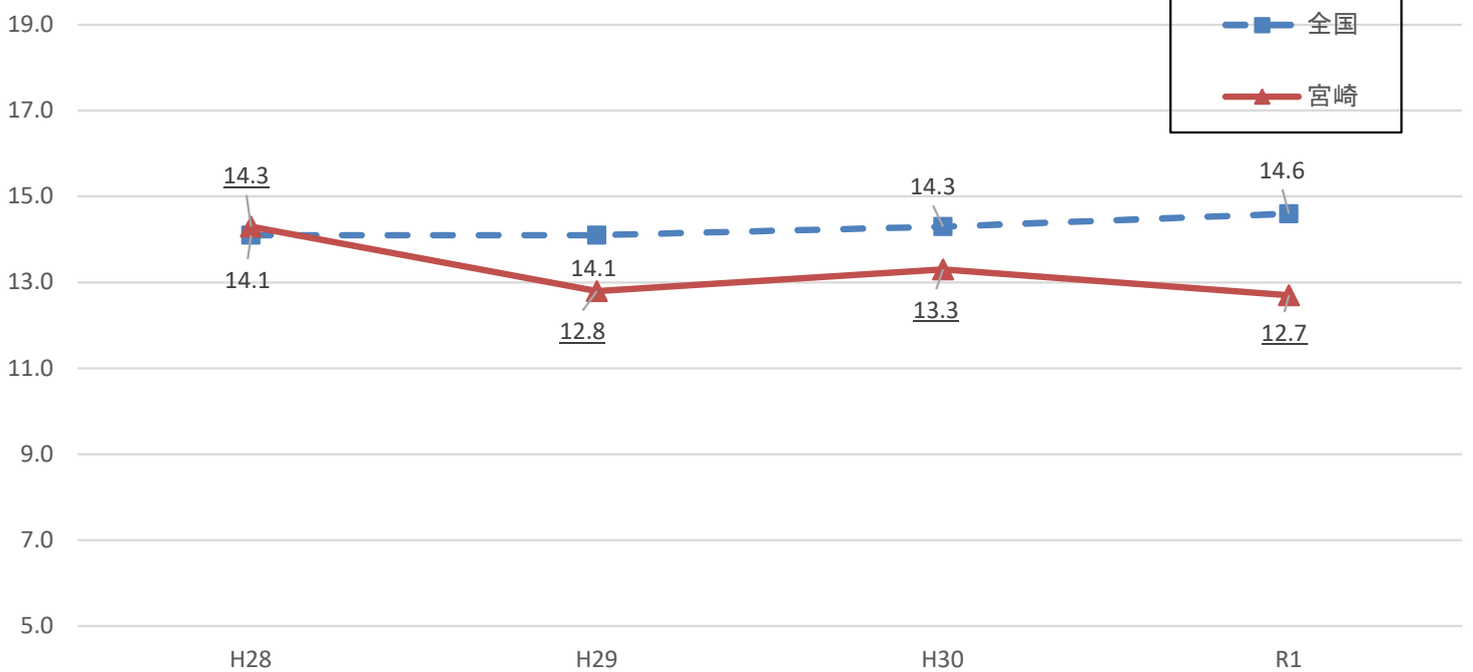
## 5 膵がん

◎ 危険因子: 喫煙、糖尿病

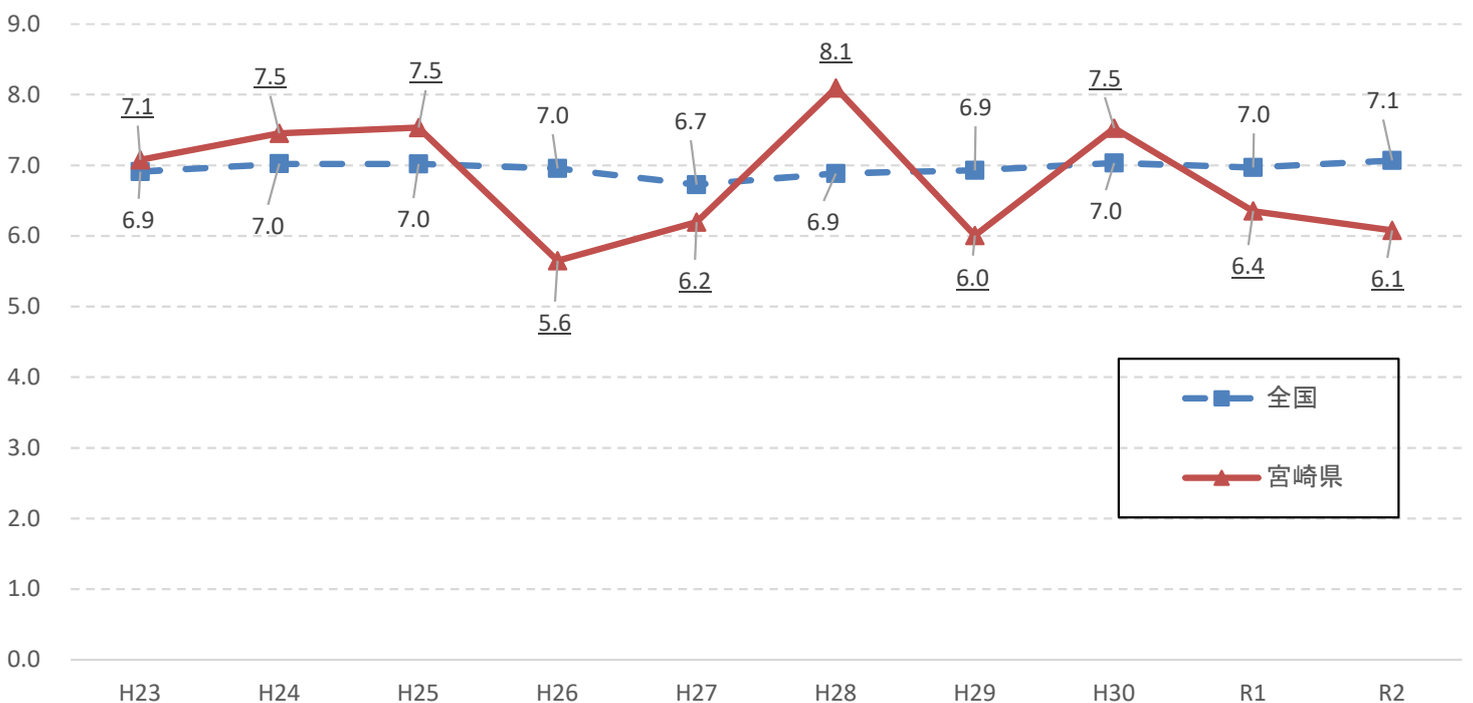
◎ 予防要因: -

◎ 主な取組: 生活習慣改善の普及啓発

がんの年齢調整罹患率の推移（膵・男女計）



がんの75歳未満年齢調整死亡率の推移（膵・男女計）



[出典] 年齢調整罹患率: 全国がん登録罹患数・率報告

75歳未満年齢調整死亡率: 国立がん研究センターがん情報サービス「がん統計」(人口動態統計)

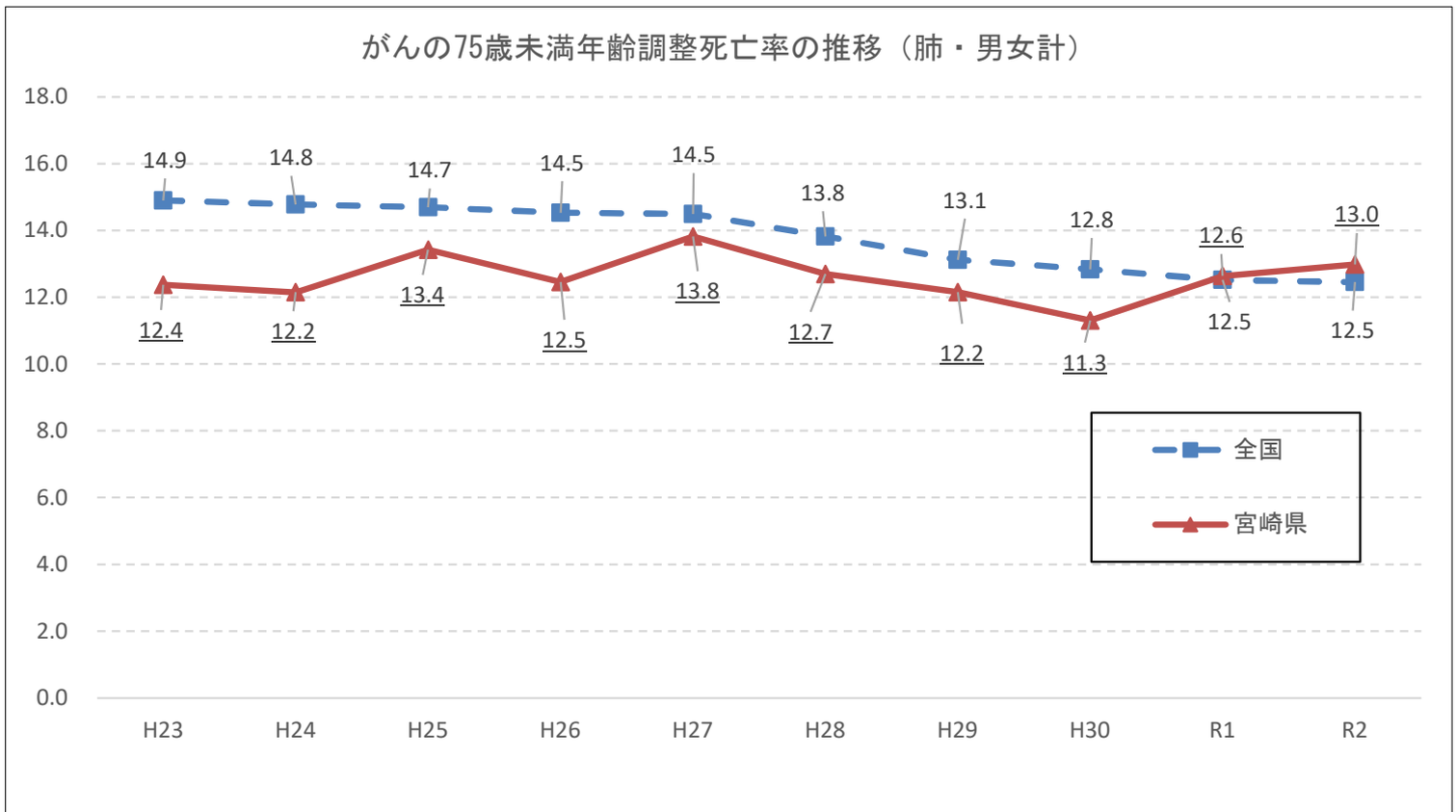
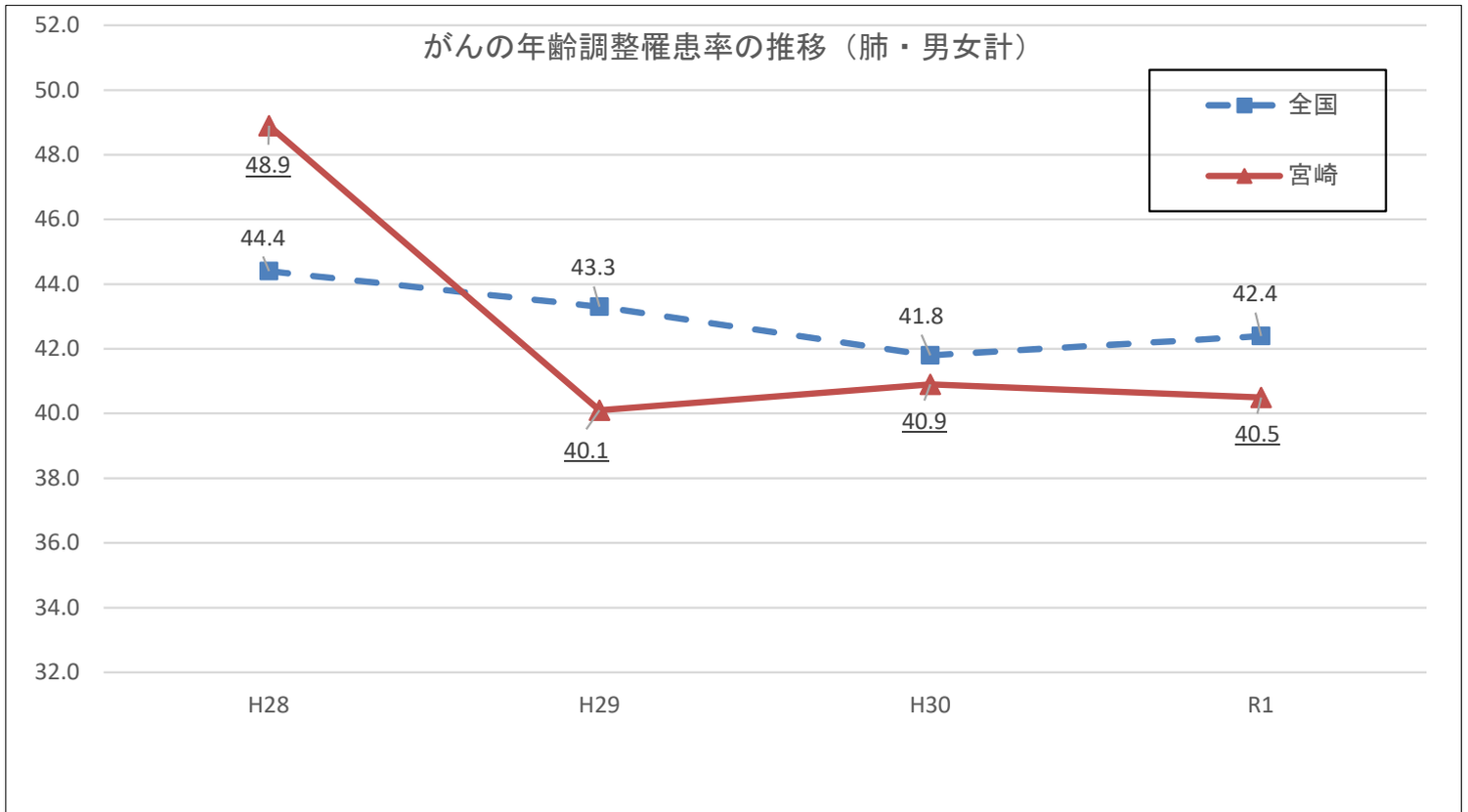
危険因子・予防要因: 国立がん研究センター「がんのリスク・予防要因評価一覧(ver.20220325)」

## 6 肺がん

◎ 危険因子：喫煙、受動喫煙、職業性アスベスト

◎ 予防要因：－

◎ 主な取組：がん検診の普及啓発、喫煙・受動喫煙対策



[出典] 年齢調整罹患率：全国がん登録罹患数・率報告

75歳未満年齢調整死亡率：国立がん研究センターがん情報サービス「がん統計」(人口動態統計)

危険因子・予防要因：国立がん研究センター「がんのリスク・予防要因評価一覧(ver.20220325)」

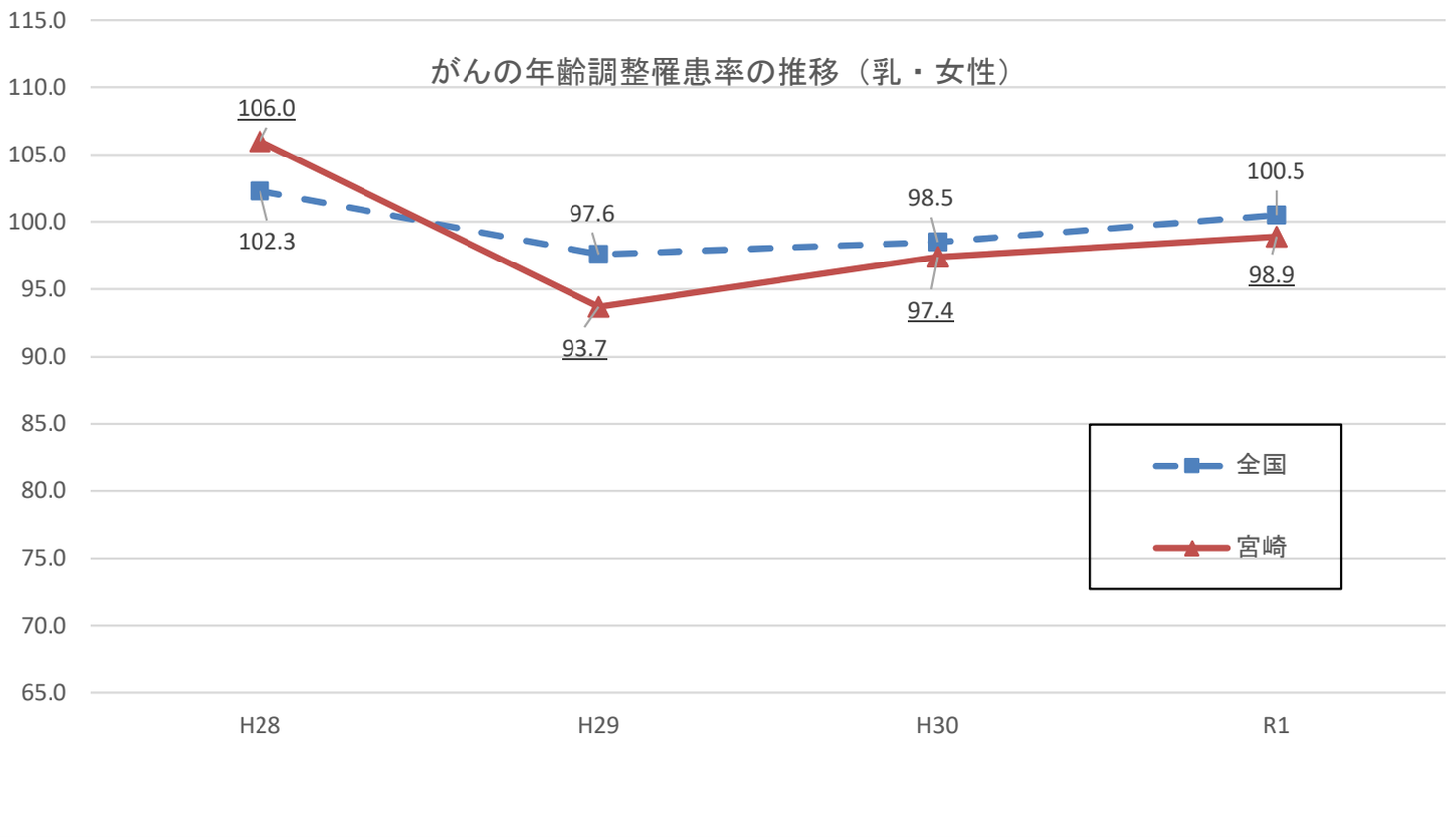
# 7 乳がん

◎ 危険因子: (閉経前)飲酒、(閉経後)肥満

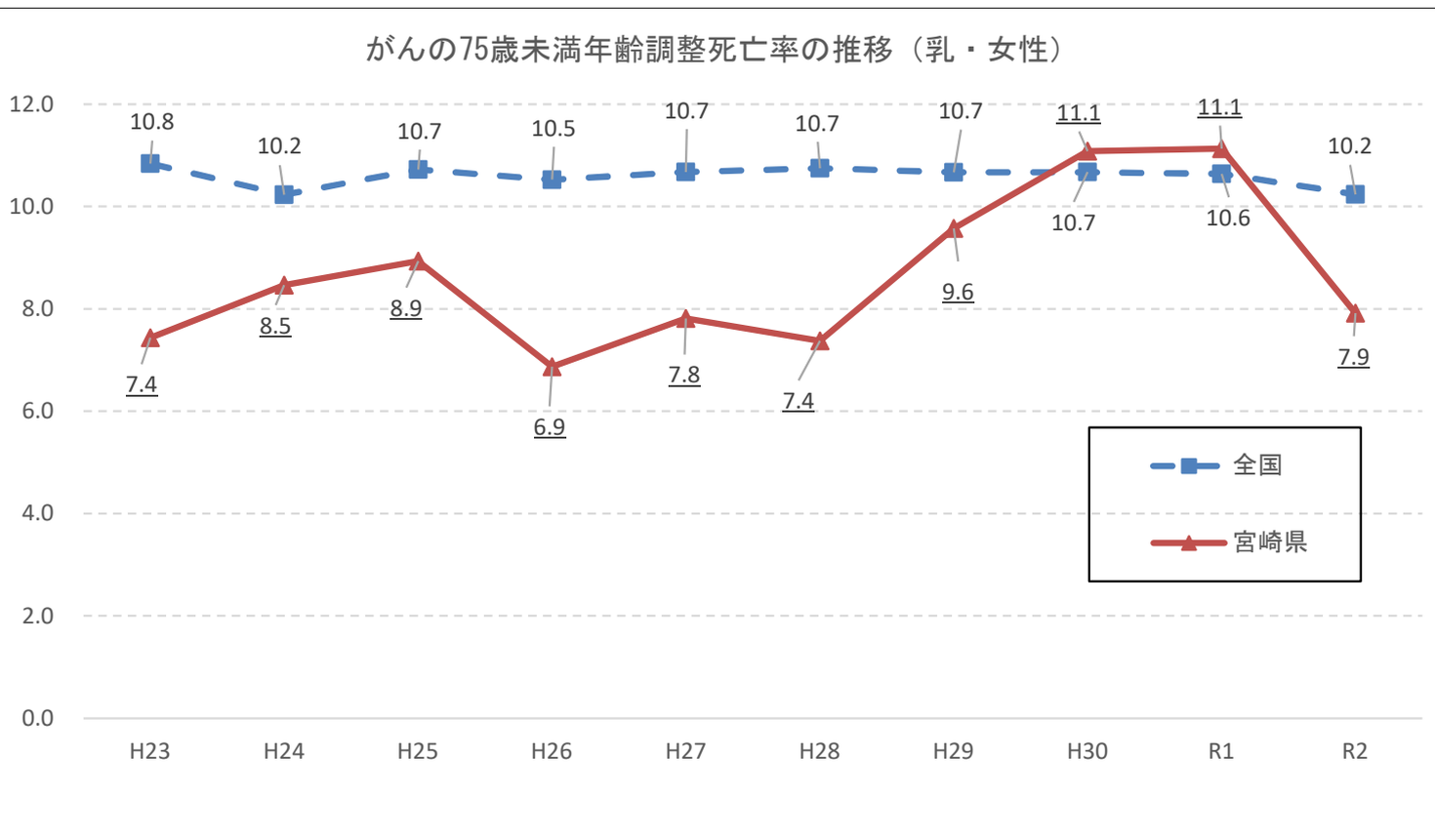
◎ 予防要因: ー

◎ 主な取組: 適正体重維持・がん検診の普及啓発

がんの年齢調整罹患率の推移 (乳・女性)



がんの75歳未満年齢調整死亡率の推移 (乳・女性)



[出典] 年齢調整罹患率: 全国がん登録罹患数・率報告

75歳未満年齢調整死亡率: 国立がん研究センターがん情報サービス「がん統計」(人口動態統計)

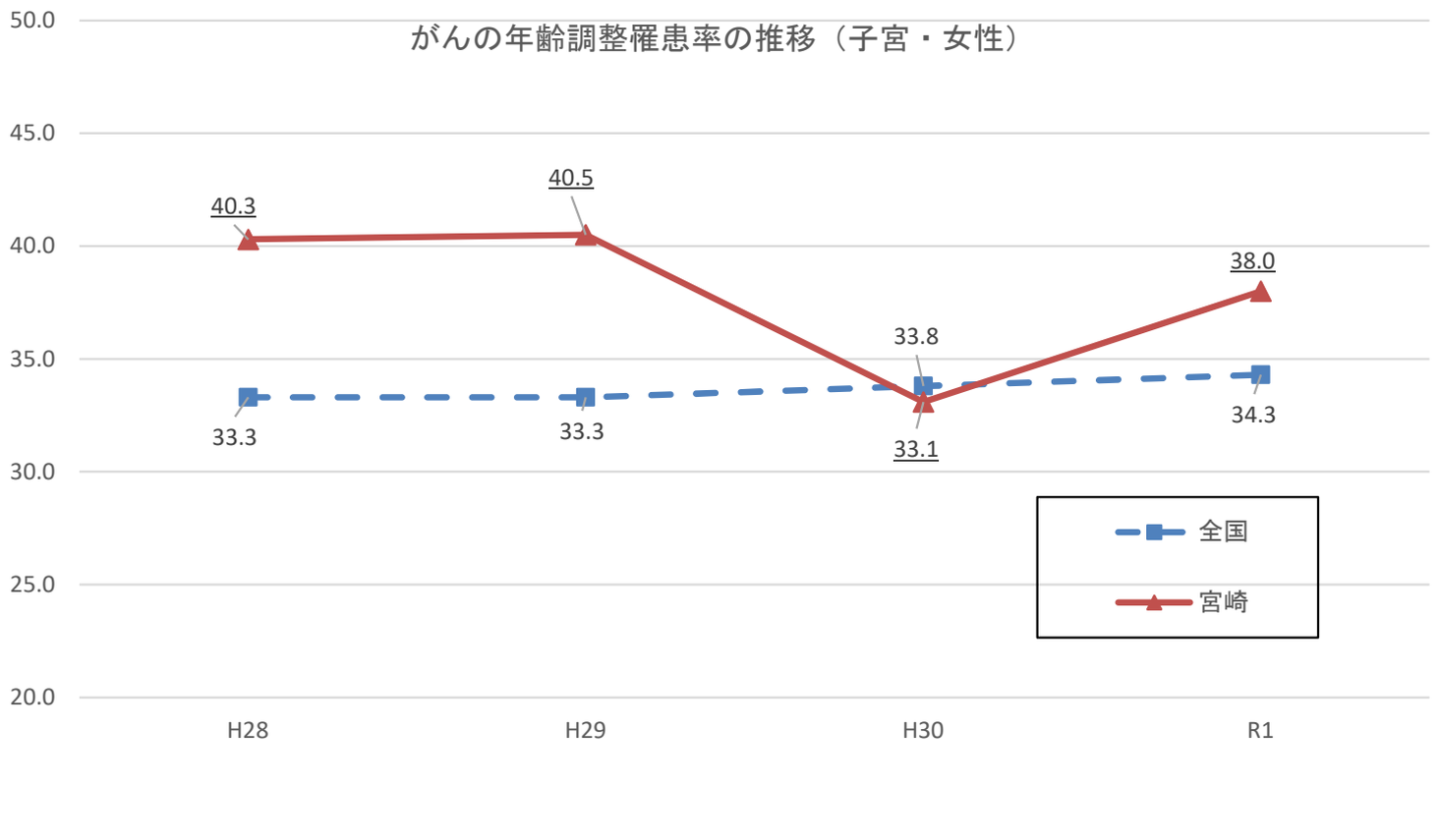
危険因子・予防要因: 国立がん研究センター「がんのリスク・予防要因評価一覧 (ver.20220325)」

## 8 子宮がん

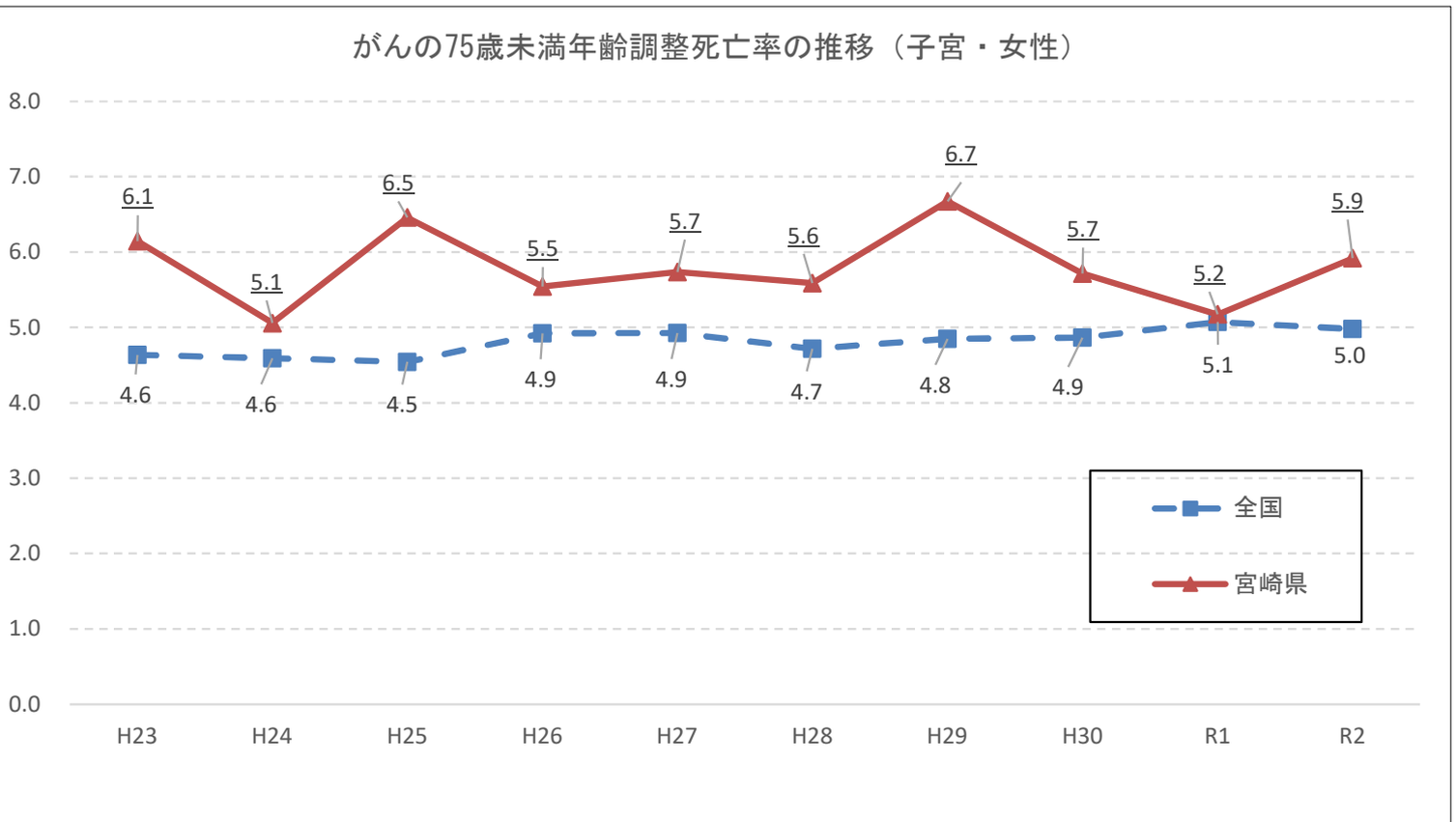
◎ 危険因子: [ 頸部]喫煙、感染症(HPV16、18)

◎ 予防要因: [ 頸部]HPVワクチン ◎ 主な取組: がん検診・生活習慣改善の普及啓発

がんの年齢調整罹患率の推移 (子宮・女性)



がんの75歳未満年齢調整死亡率の推移 (子宮・女性)



[出典] 年齢調整罹患率: 全国がん登録罹患数・率報告

75歳未満年齢調整死亡率: 国立がん研究センターがん情報サービス「がん統計」(人口動態統計)

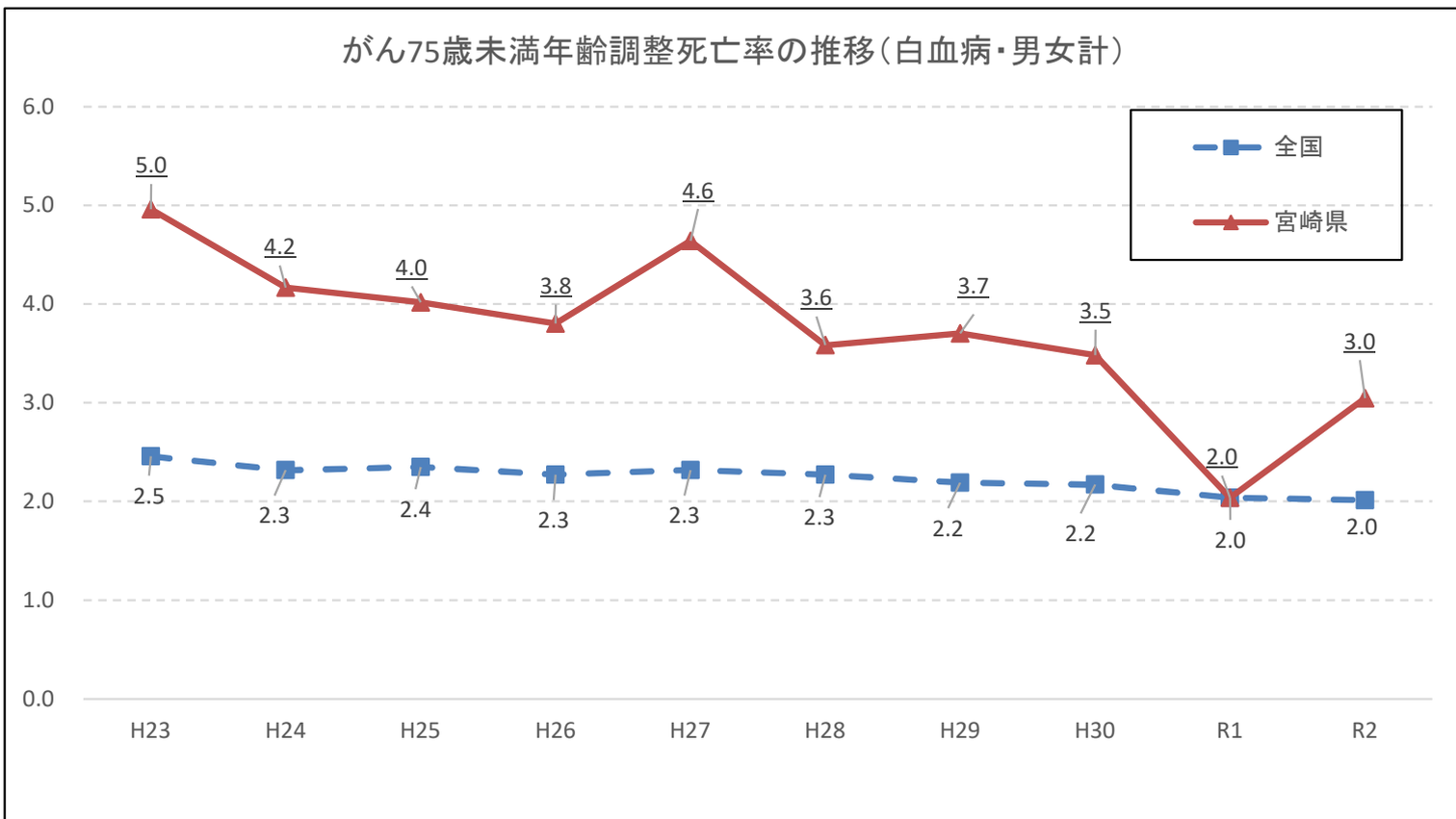
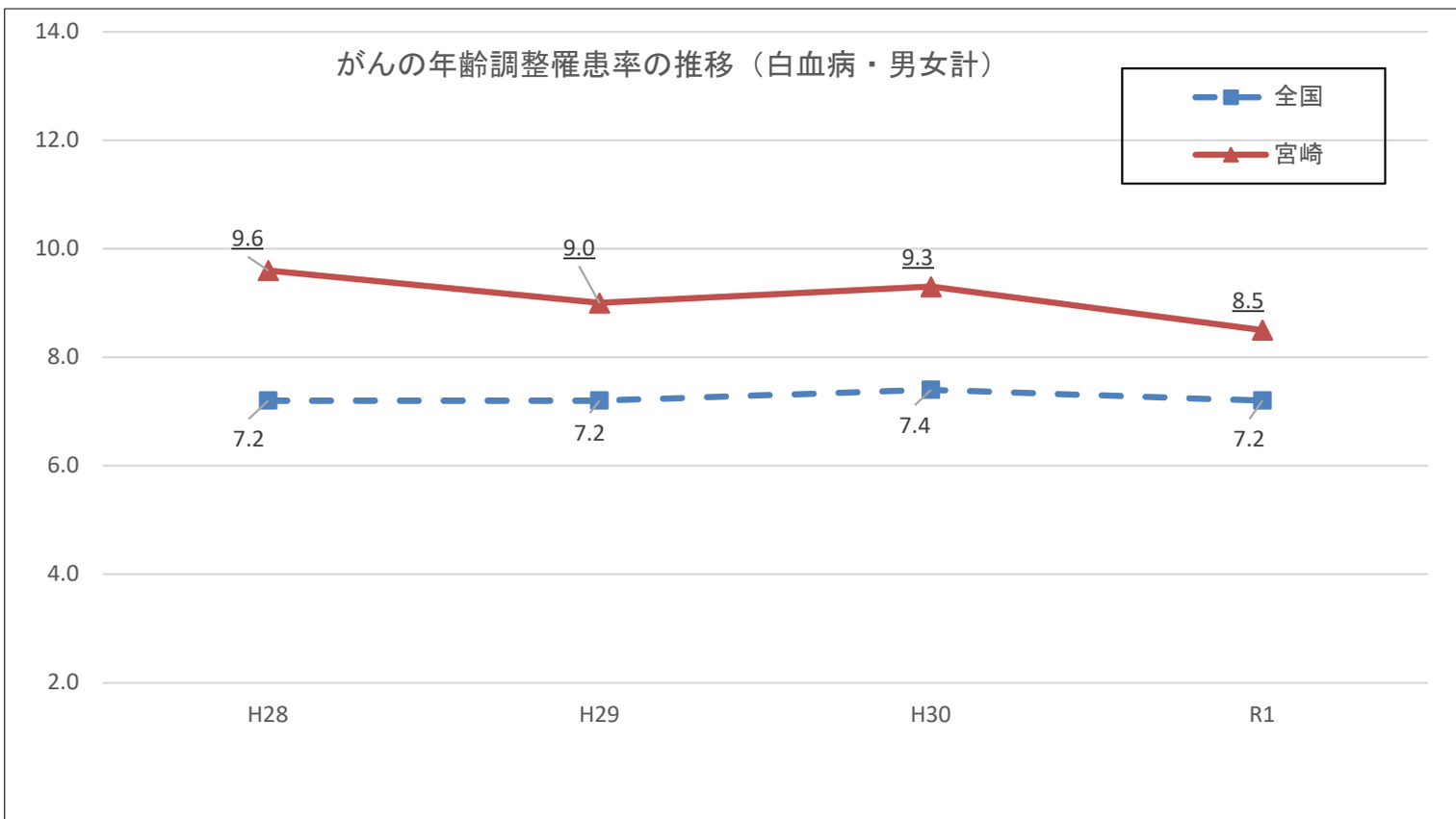
危険因子・予防要因: 国立がん研究センター「がんのリスク・予防要因評価一覧(ver.20220325)」

## 9 白血病

◎ 危険因子: [急性骨髄性白血病] 喫煙、[ATL] 感染症(HTLV-1)

◎ 予防要因: ー

◎ 主な取組: HTLV-1抗体検査



[出典] 年齢調整罹患率: 全国がん登録罹患数・率報告

75歳未満年齢調整死亡率: 国立がん研究センターがん情報サービス「がん統計」(人口動態統計)

危険因子・予防要因: 国立がん研究センター「がんのリスク・予防要因評価一覧(ver.20220325)」

# がん対策のあゆみ

- 昭和56年 国:悪性新生物が死亡原因の第1位に  
平成16年 国:「第3次対がん10ヵ年総合戦略」の策定  
平成19年 国:「がん対策基本法」の施行  
平成19年 国:「がん対策推進基本計画」の策定  
平成20年 県:「宮崎県がん対策推進計画」の策定  
平成24年 県:「宮崎県がん対策推進条例」の施行  
平成24年 国:「がん対策推進基本計画(第2期)」の策定  
平成25年 県:「宮崎県がん対策推進計画(改定)」の策定  
平成29年 国:がん対策推進基本計画(第3期)の策定  
平成30年 県:「第3期宮崎県がん対策推進計画」の策定  
令和4年 県:「第3期宮崎県がん対策推進計画」の中間評価  
令和6年 県:「第4期宮崎県がん対策推進計画」の策定(予定)

## がんに係る医療圏及び拠点病院等

