

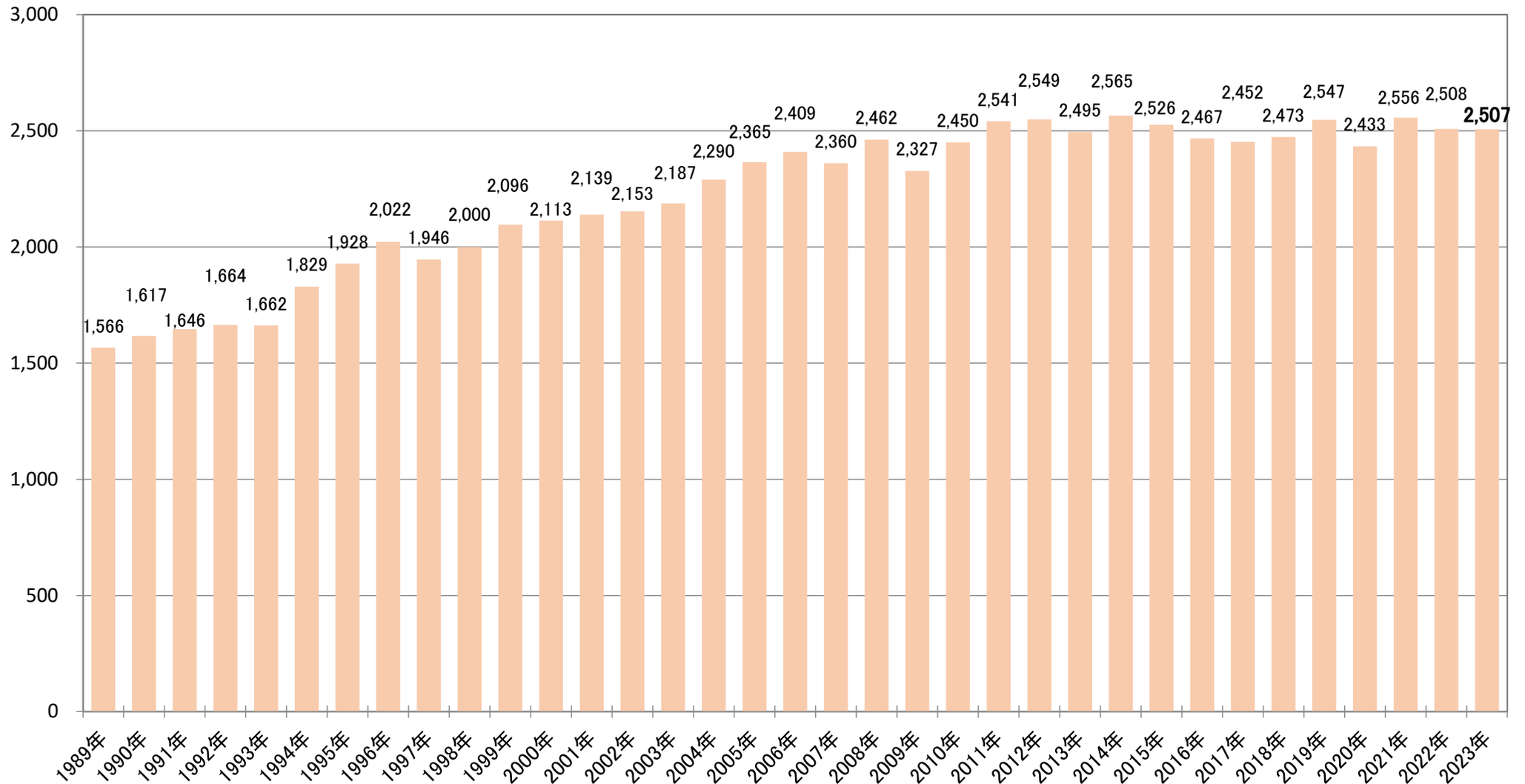
令和7年7月24日（木）
山梨県がん対策推進協議会

資料1

山梨県におけるがんの現状について

1. がんによる死亡者数

がんによる死亡者数の年次推移 (人)

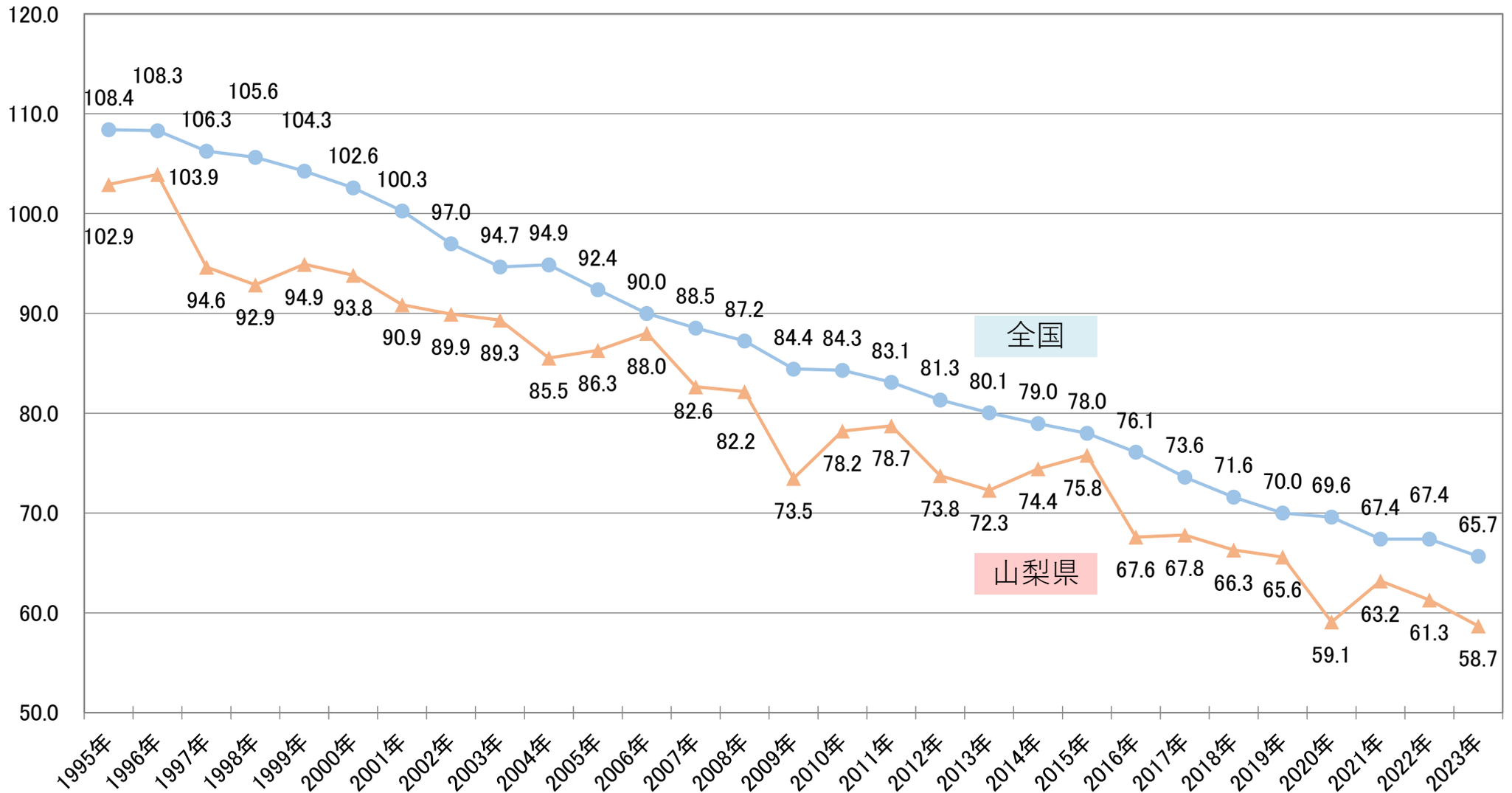


出典：厚生労働省人口動態統計

- ・ 山梨県のがんによる死亡者数は、2008年ごろまでは増加傾向であったが、その後は毎年2500人前後で推移している。
- ・ がんによる死亡は高齢者に多く、その高齢者の割合は増加しているが、がんによる死亡率(次頁資料)は低下しているため、結果横ばい傾向が続いていると推測される。

2. がんによる死亡率

75歳未満年齢調整死亡率の年次推移の全国との比較(人口10万対)

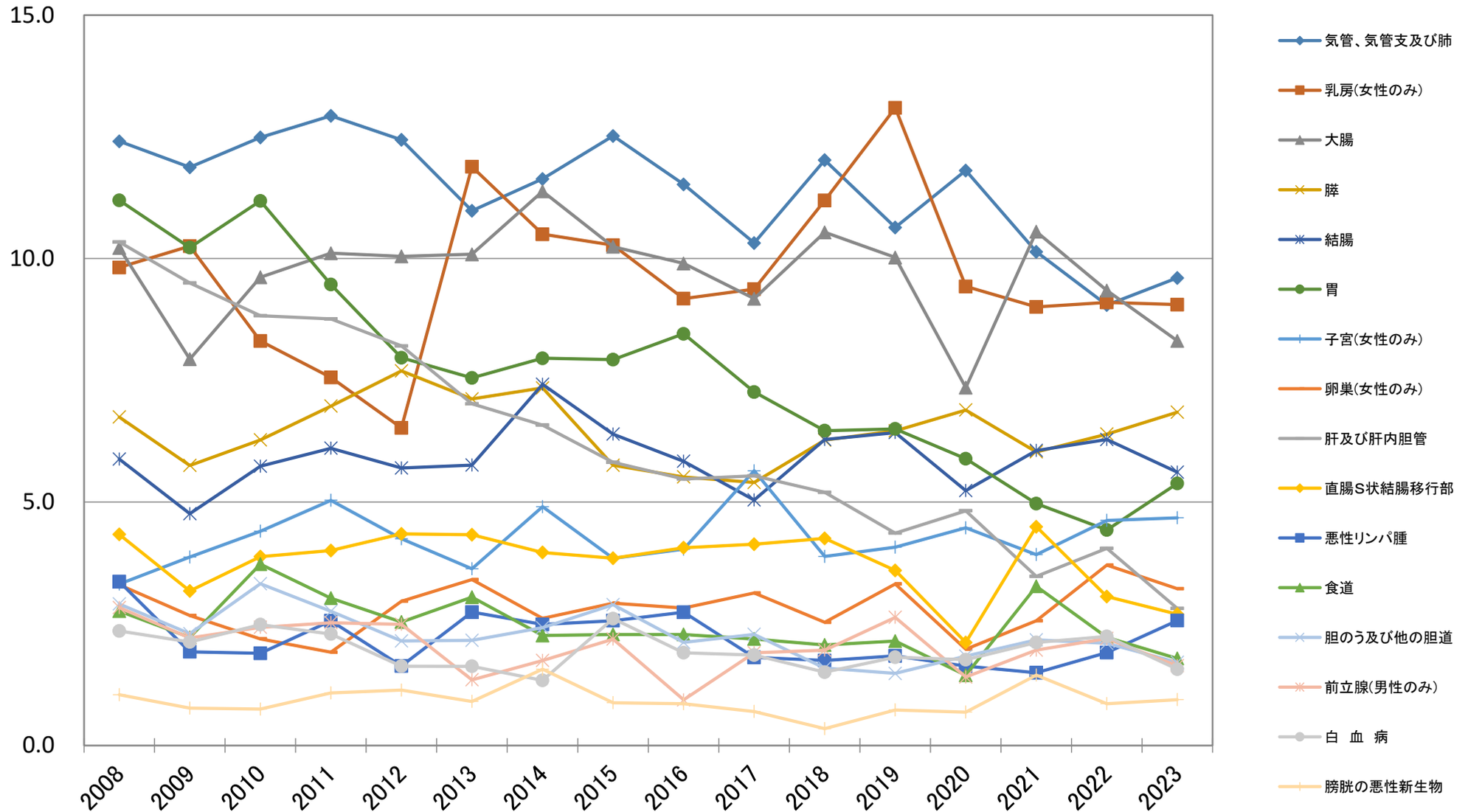


出典：国立がん研究センターがん情報サービス「がん統計」（人口動態統計）

- ・ 全国は毎年着実に低下している。
- ・ 山梨県は全国を常に下回っており、人口規模が小さいことから、値にばらつきがあるものの全体としては低減傾向である。

2. がんによる死亡率

部位別75歳未満年齢調整死亡率の年次推移(人口10万対)



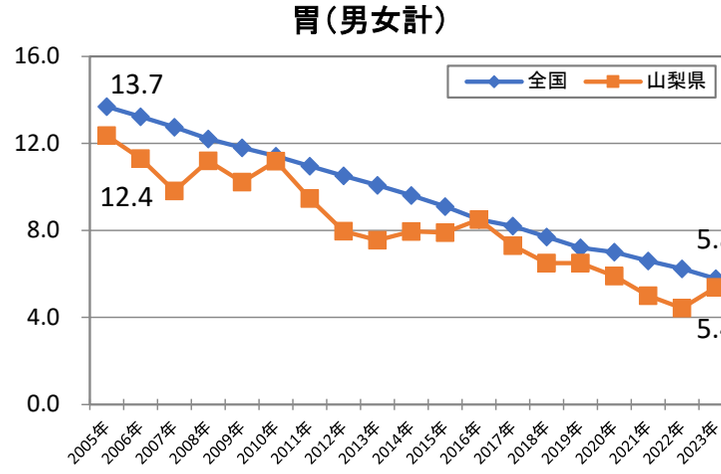
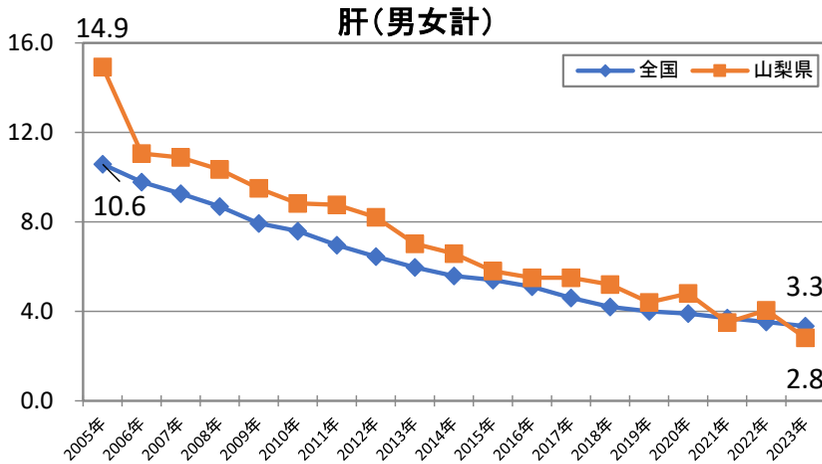
出典：国立がん研究センターがん情報サービス「がん統計」(人口動態統計)

がんの種類(部位)別の75歳未満年齢調整死亡率は、年によってばらつきはあるものの、長期的な観点では、胃がんや肝がん、肺がんなどは減少傾向にあるが、大腸がんは横ばい傾向、乳がんは増加傾向となっている。

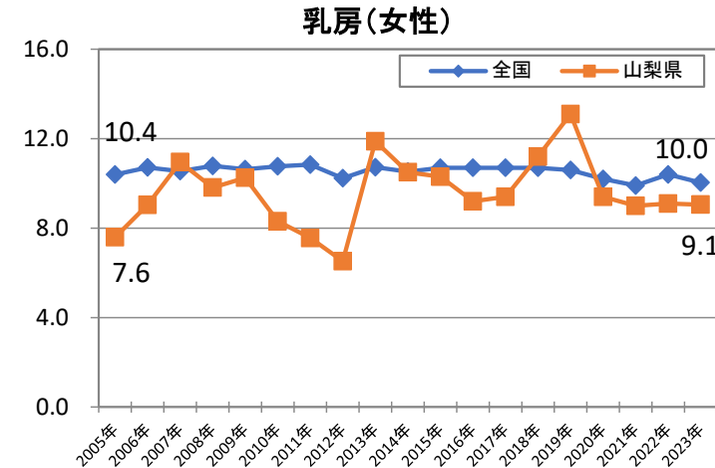
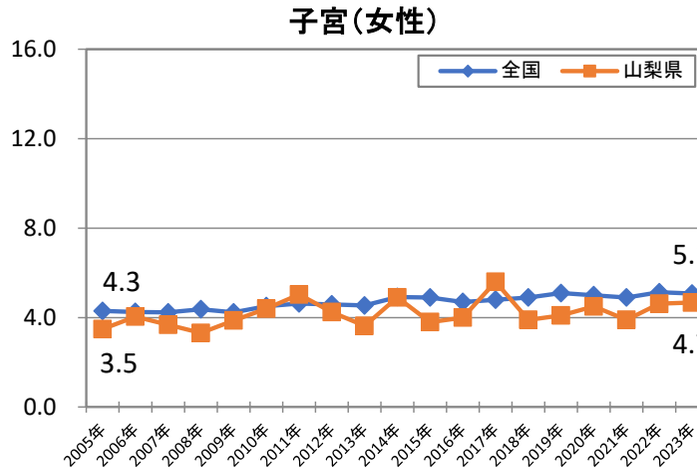
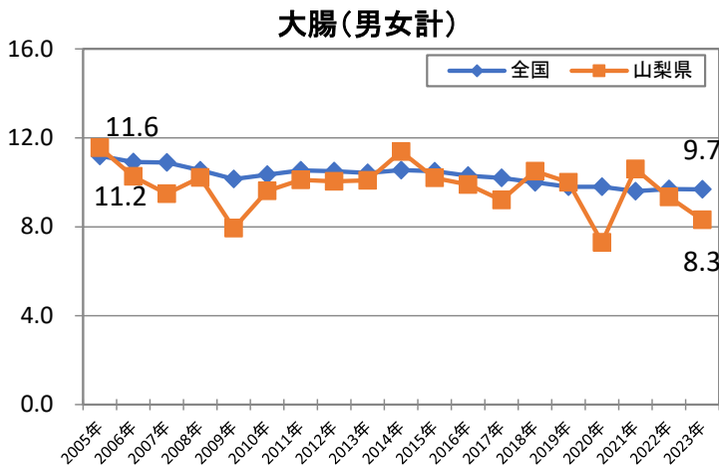
2. がんによる死亡率

部位別75歳未満年齢調整死亡率の年次推移(人口10万対)

死亡率が減少傾向のがん



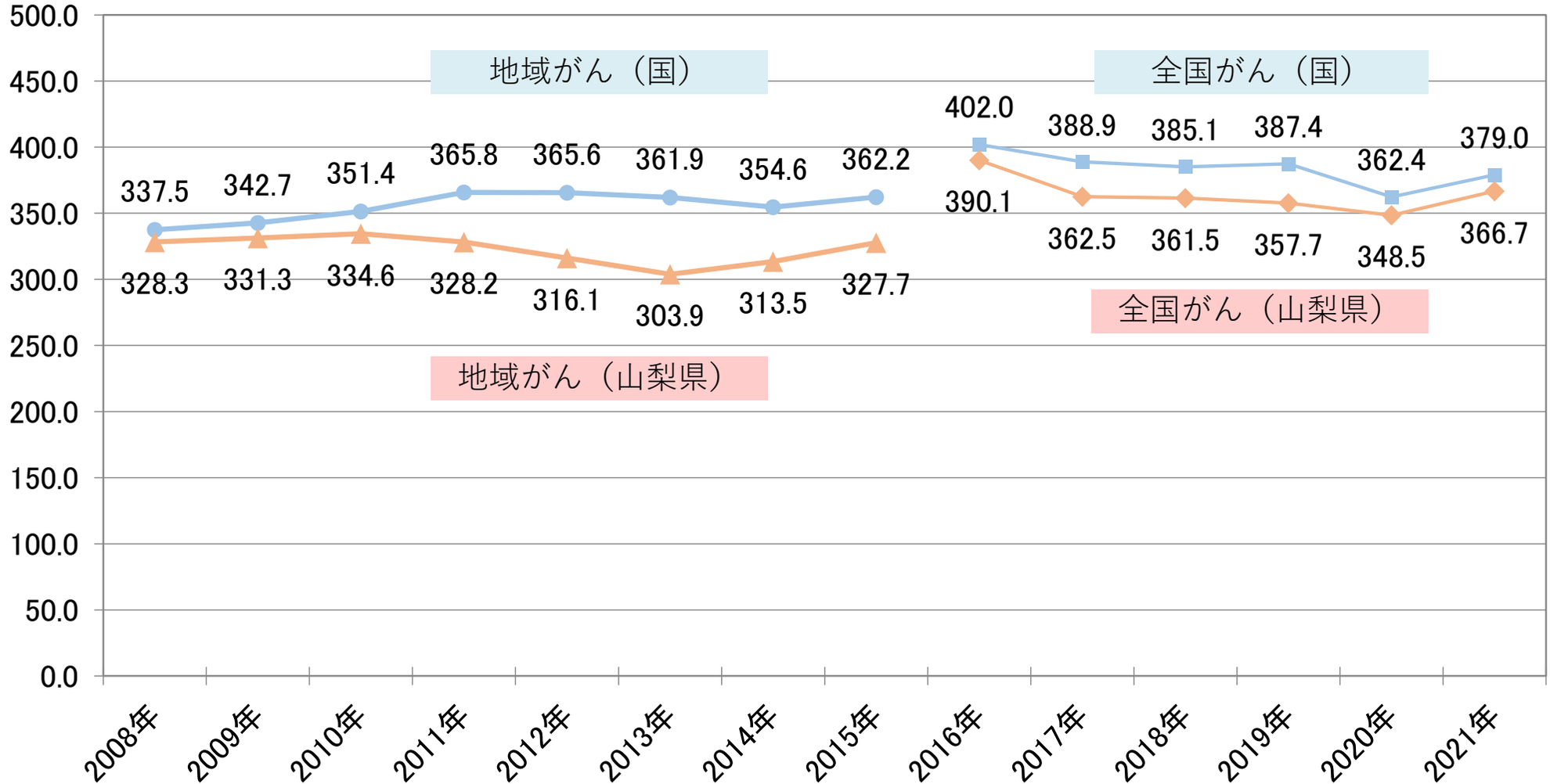
死亡率が横ばい傾向のがん



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）

3. がんの罹患率

年齢調整罹患率の年次推移の全国との比較（上皮内がんを除く）（人口10万対）



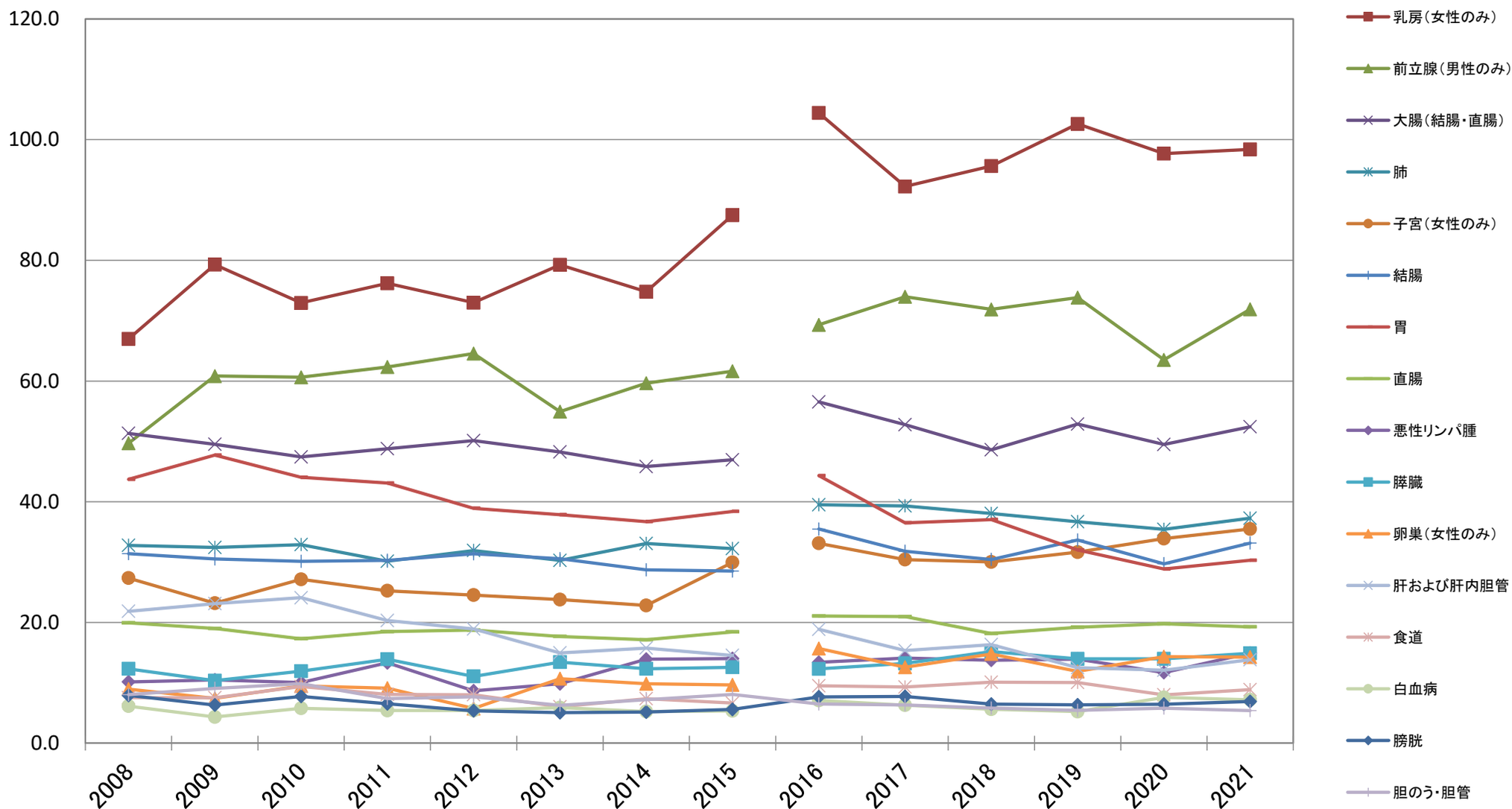
出典：国立がん研究センターがん情報サービス「がん統計」（全国がん罹患モニタリング集計（MCIJ）），（全国がん登録）

※ 2015年以前と2016年以降は、届出を行う医療機関の数が異なるため比較できないことに注意。

- ・ 高齢化の影響を取り除いた、がんにかかる人の割合（年齢調整罹患率）は、がんの予防についての総合的な指標となる。
- ・ 山梨県においては、統計を取り始めた2008年以降、各年において全国を下回っている。

3. がんの罹患率

年齢調整罹患率の部位別の年次推移(上皮内がんを除く)(人口10万対)

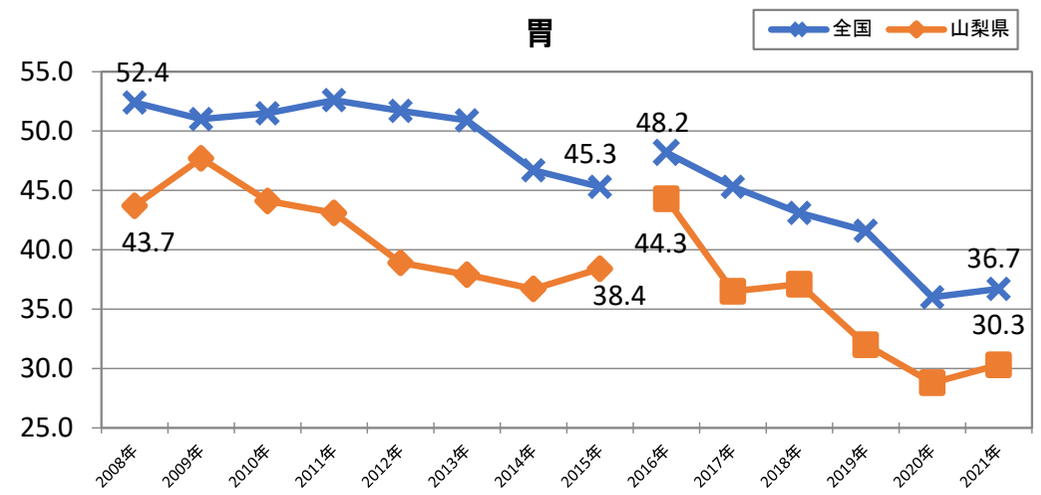
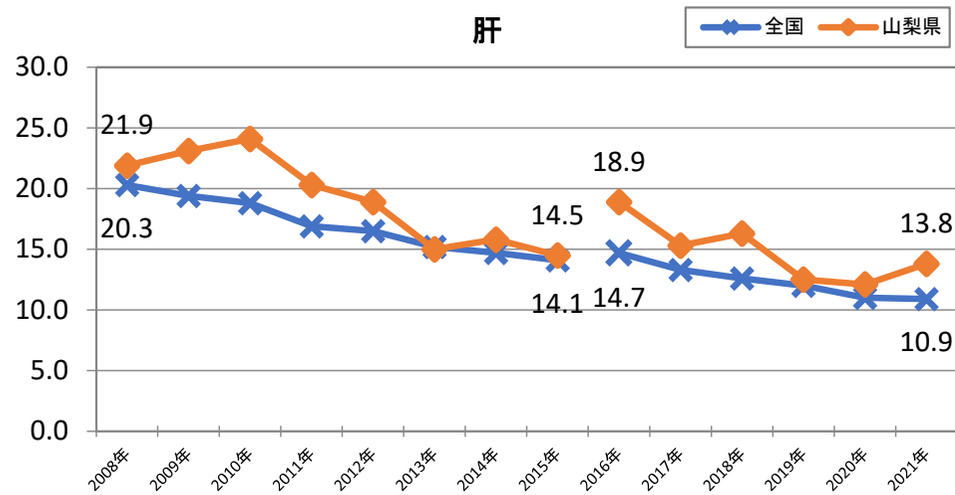


・がんの種類(部位)別の年齢調整罹患率は、女性のみや男性のみを母数にしている乳がんや前立腺がんで高くなっている。
 ・胃がんや肝がんは減少傾向であるように見えるものの、死亡統計に比べてデータ収集期間が短いことから、現時点では長期的な変化については明確ではない。

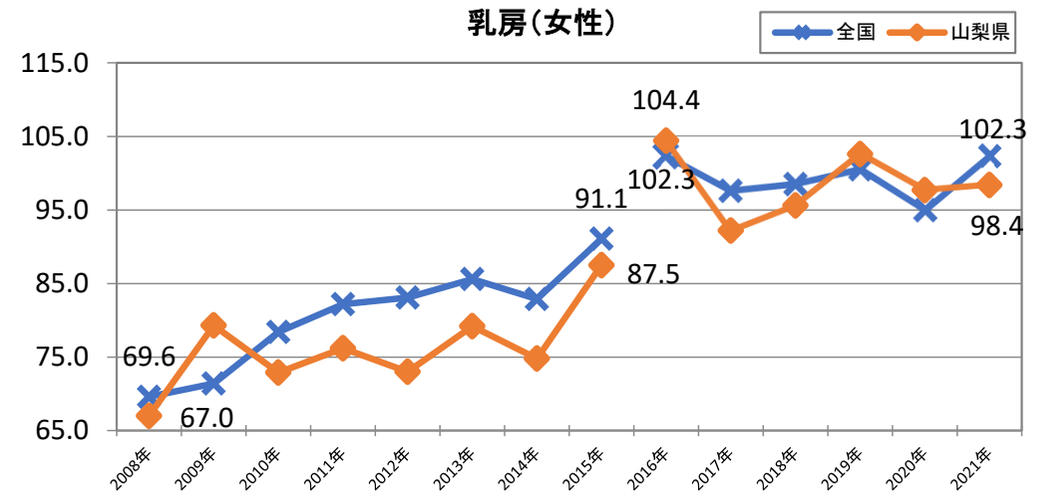
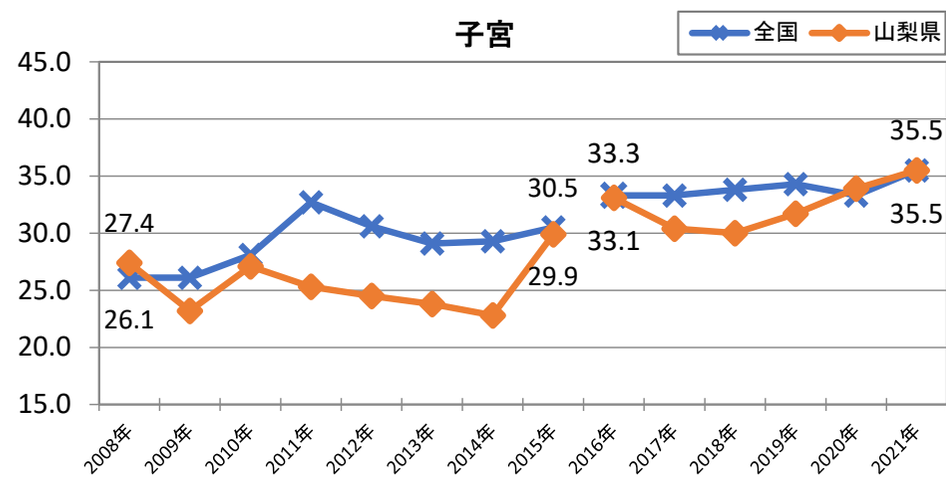
3. がんの罹患率

年齢調整罹患率の部位別の年次推移(上皮内がんを除く)(人口10万対)

罹患率が減少傾向のがん

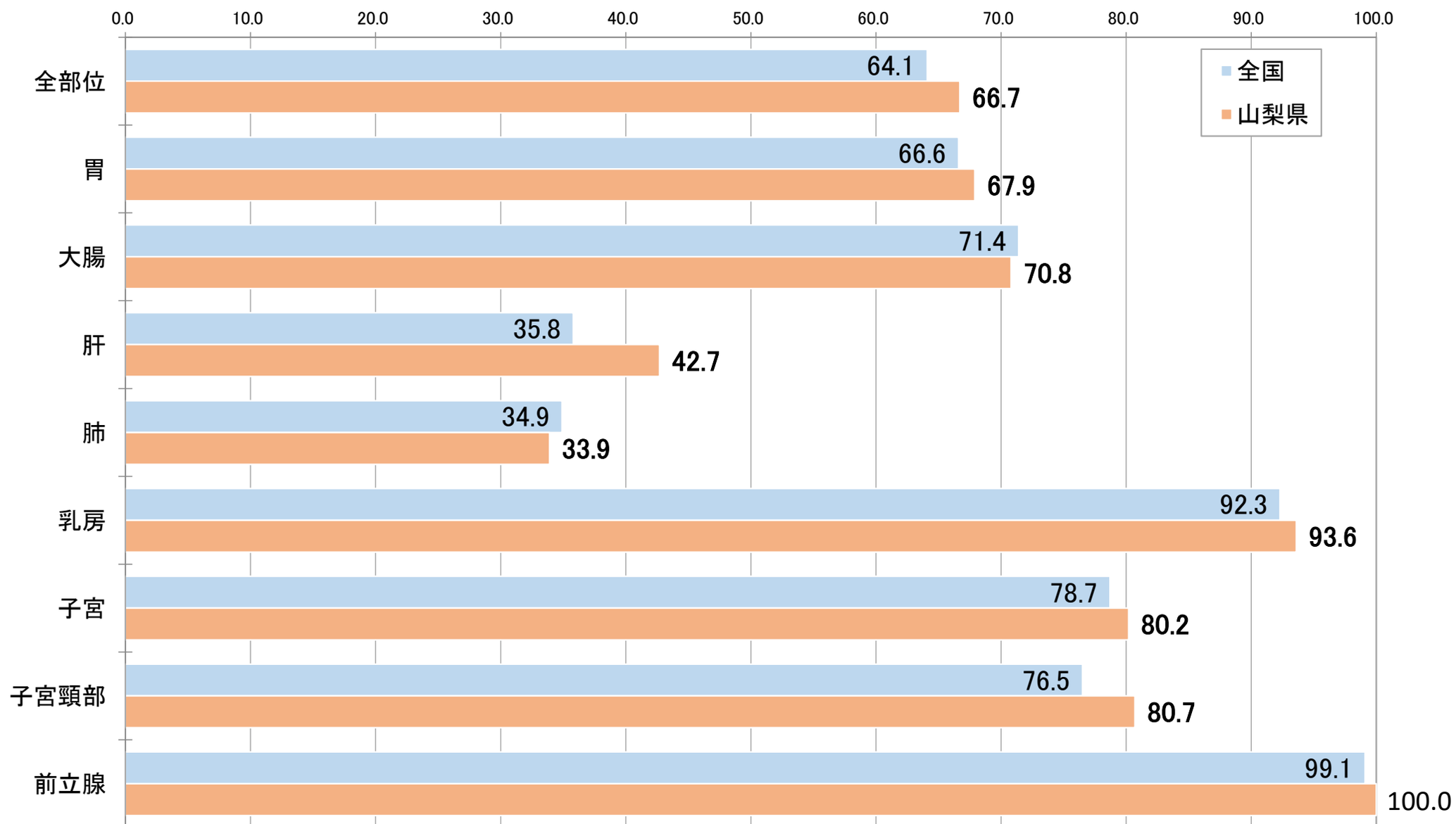


罹患率が増加傾向のがん



4. 生存率

部位別5年相対生存率の全国との比較 (%)



出典：全国がん罹患モニタリング集計2009～2011年生存率報告 (MCJ-S)

5. がん検診受診率・精密検査受診率

がん検診受診率

【胃 50～69歳 / 大腸・肺・乳房 40～69歳 / 子宮頸部 20～69歳】

	過去1年			過去2年		
	胃	大腸	肺	胃	乳房	子宮頸部
全国 (%)	42.1	45.9	49.7	48.4	47.4	43.6
山梨県 (%)	50.2	55.4	62.9	57.0	60.1	50.2
都道府県順位	4位	2位	2位	4位	2位	3位

出典：令和4年国民生活基礎調査

精密検査受診率

(R4年度)

【胃 50～74歳 / 大腸・肺・乳房 40～74歳 / 子宮頸部 20～74歳】

	胃		大腸	肺	乳房	子宮頸部
	(エックス線)	(内視鏡)				
全国 (%)	80.9	93.6	71.5	83.0	89.9	78.0
山梨県 (%)	77.9	73.5	68.6	82.5	89.8	85.8
都道府県順位	—	—	—	—	—	—

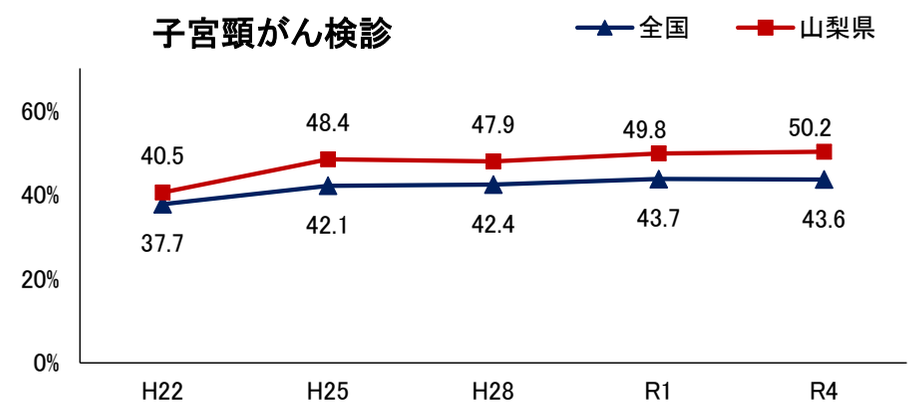
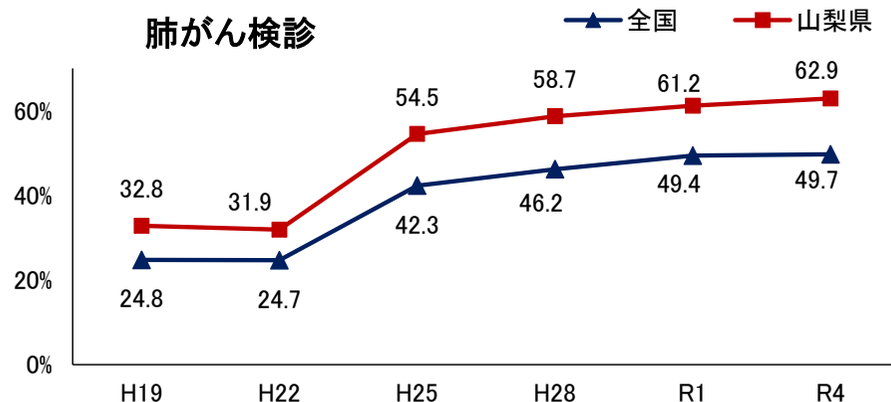
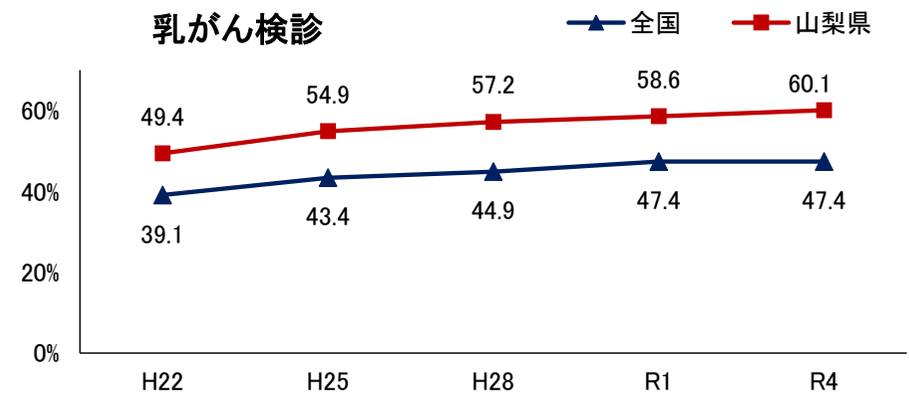
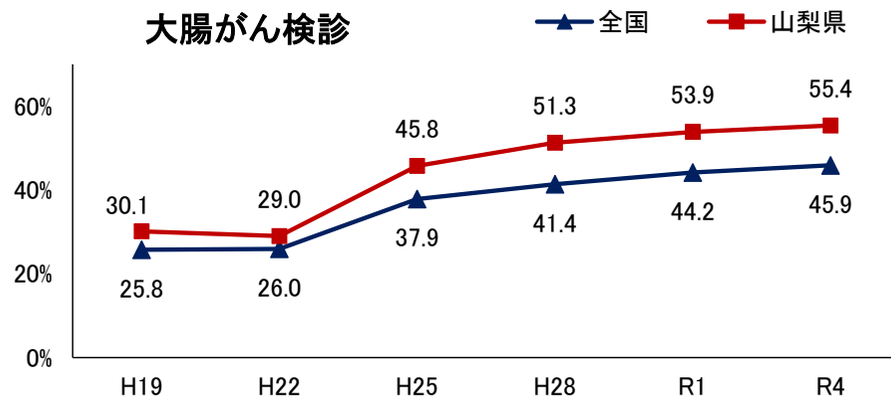
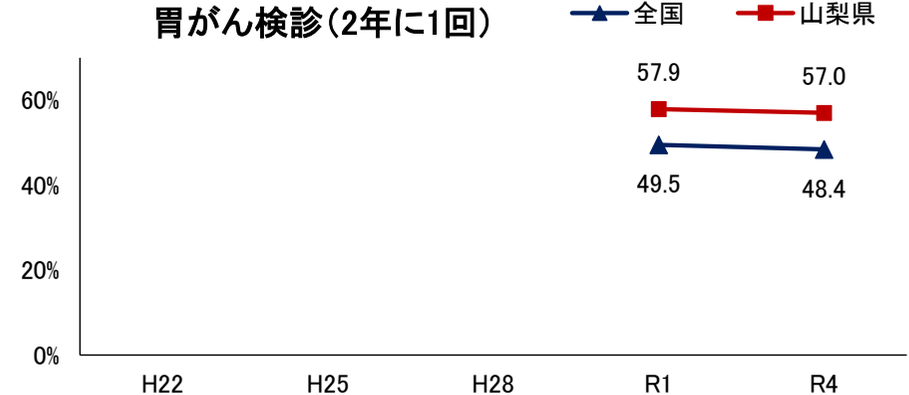
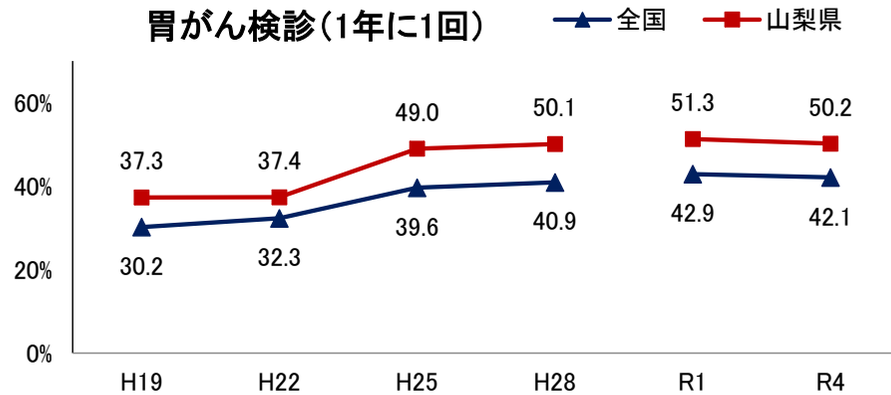
※都道府県順位については、国立がん研究センターがん情報サービスに都道府県数値が公表され次第掲載予定。

出典：R5年度地域保健・健康増進事業報告から山梨県において算出

5. がん検診受診率・精密検査受診率

○がん検診受診率の推移

出典：国民生活基礎調査



5. がん検診受診率・精密検査受診率

○精密検査受診率の推移

出典：地域保健・健康増進事業報告

