

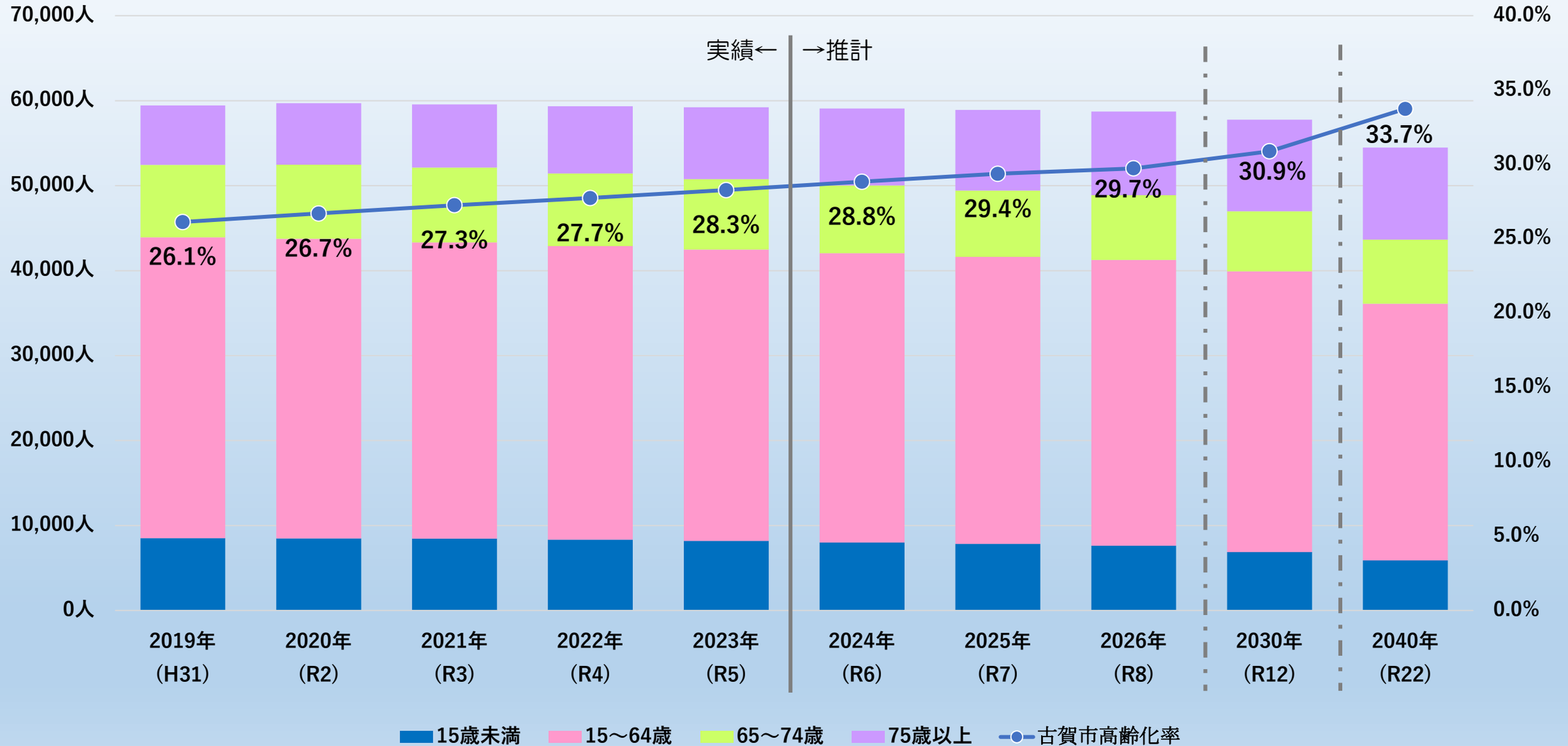
ヘルスアップぷらん

～古賀市健康増進計画（第三次）・
食育推進計画（第二次）～

「本市の健康を取り巻く現状と課題」

健康介護課 健康づくり係 村上 恵美

年代別人口推移と高齢化率

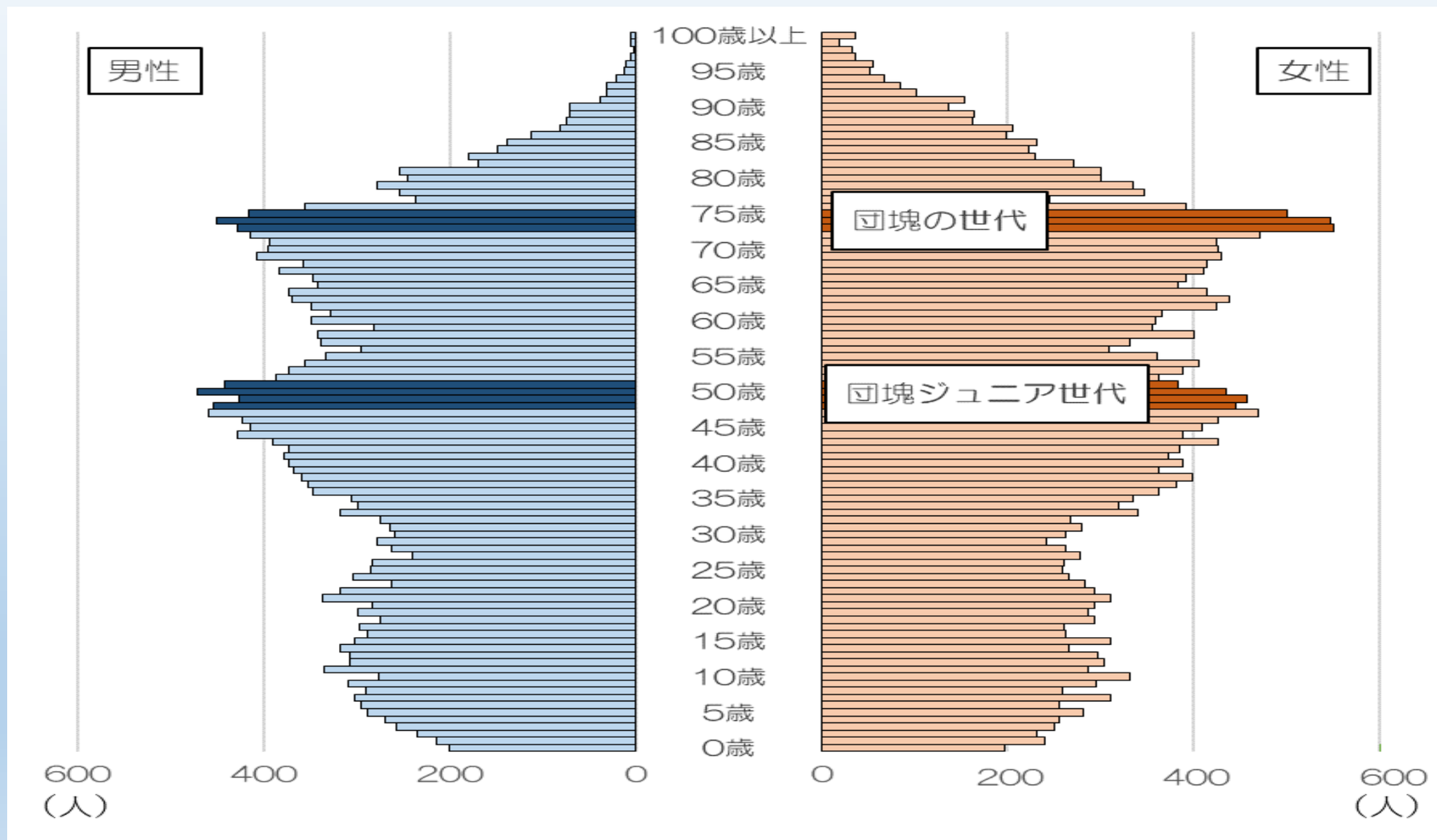


※1 令和2年～令和5年は住民基本台帳（各年9月末現在）

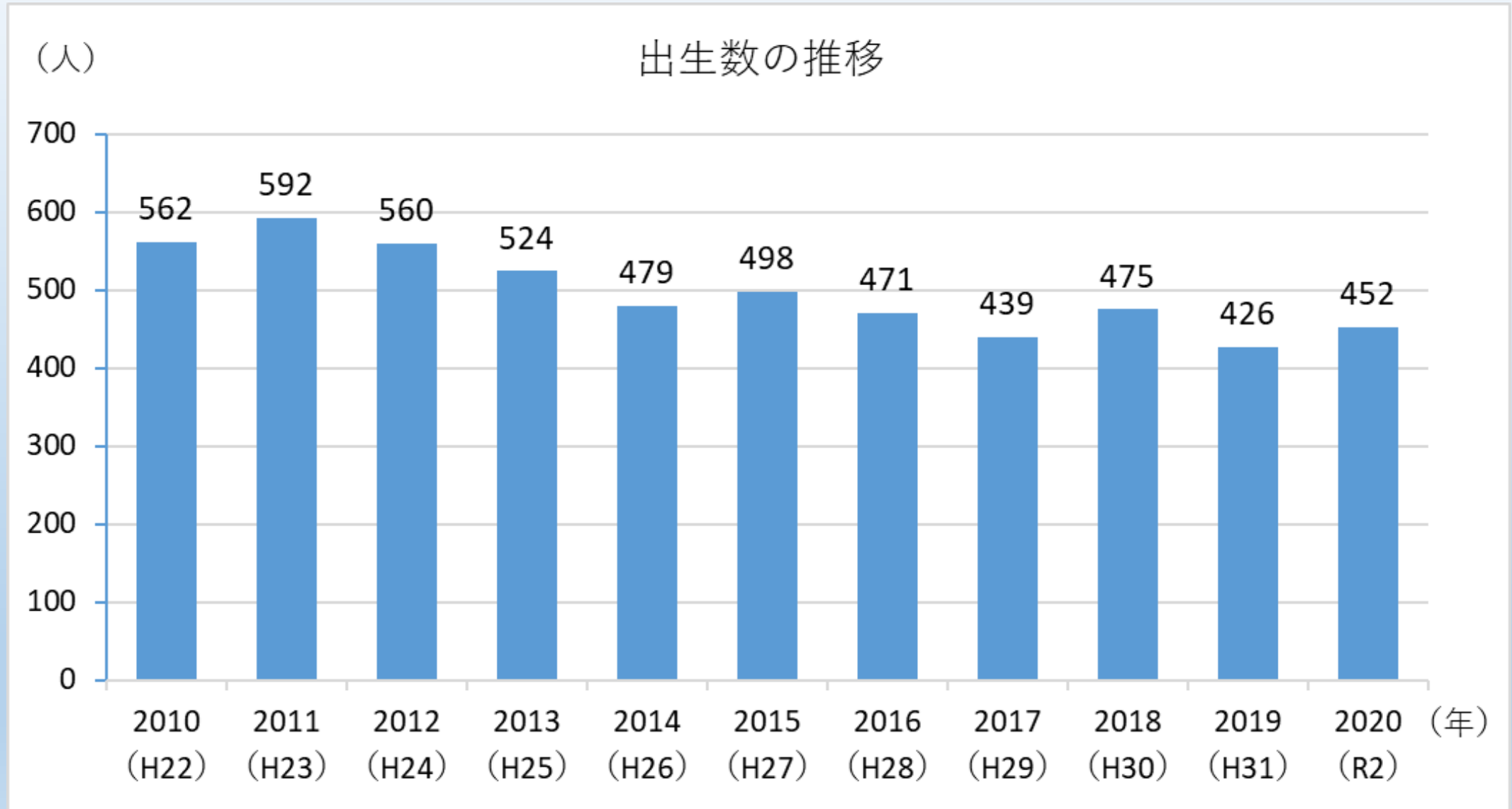
※2 令和6年以降はコーホート要因法による推計

（平成27年度の国勢調査から古賀市の転入転出移動率、生命表を使い算出）

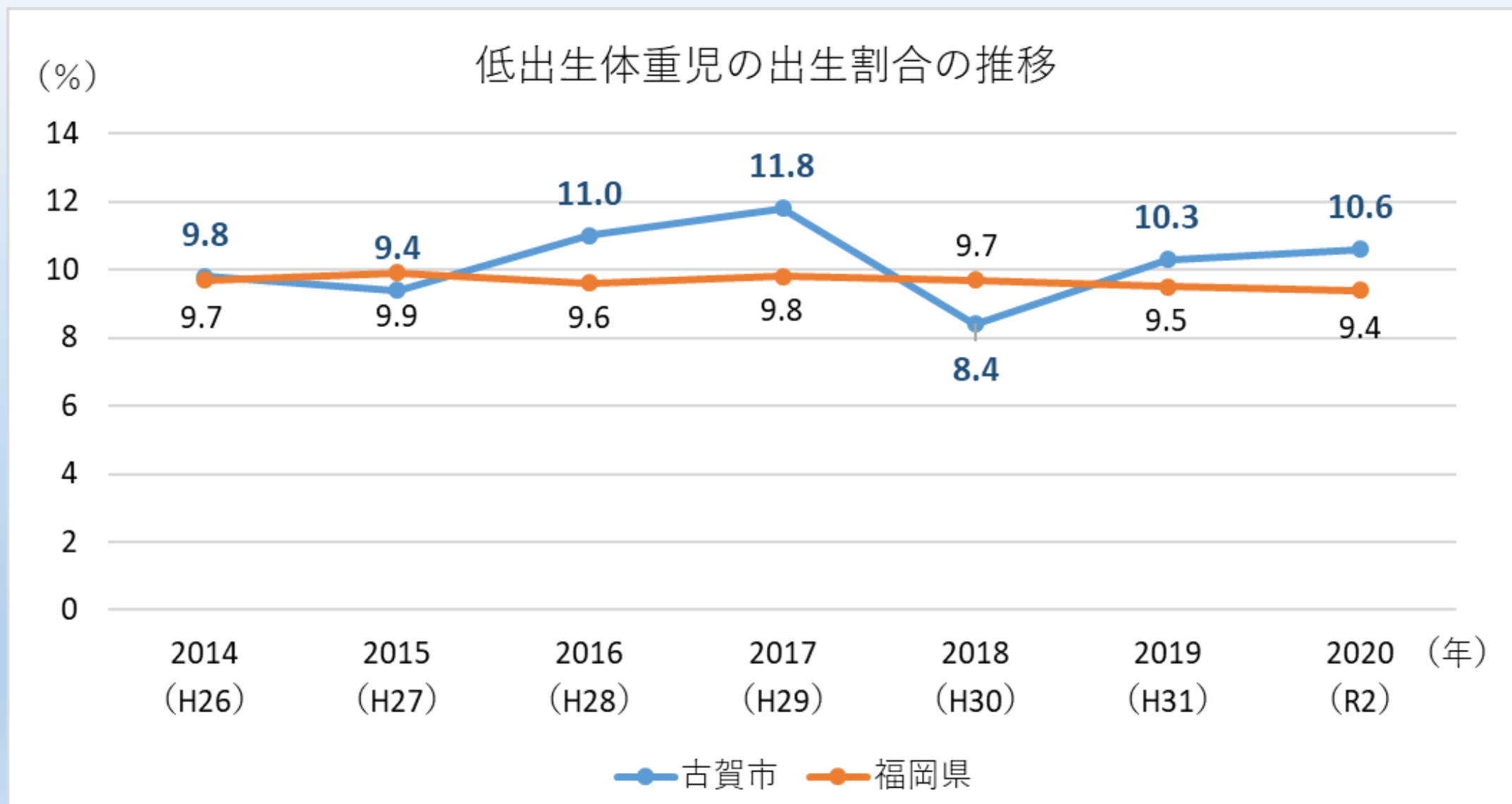
性別・年齢階層別人口



出生数の推移



低出生体重児の出生割合の推移



平均寿命と健康寿命

年度	男性			女性		
	健康寿命	平均寿命	その差	健康寿命	平均寿命	その差
H25	78.96	80.08	1.12	84.18	87.16	2.98
H26	79.84	81.10	1.26	84.44	87.38	2.94
H27	80.19	81.51	1.32	84.41	87.47	3.06
H28	80.60	81.91	1.31	84.52	87.30	2.78
H29	80.16	81.34	1.18	84.44	87.41	2.97
H30	80.84	82.11	1.27	84.89	87.90	3.01
H31	80.89	82.09	1.20	84.51	87.38	2.87
R2	81.25	82.53	1.28	84.43	87.31	2.88
R3	↓ 80.76	↓ 81.97	↓ 1.21	↓ 84.01	↓ 86.80	↓ 2.79
(参考) 国 健康寿命：H31 平均寿命R3	72.68	81.47	8.79	75.38	87.57	12.19

※ 健康寿命については、厚生労働省化学研究費補助金「健康寿命における将来予測と生活習慣病対策の費用対効果に関する研究」による算定プログラムで示されている算定方法のうち、古賀市では介護保険の要介護度（要介護2以上）データをもとに、「日常生活動作が自立している期間の平均」として算定している。そのため、国が発表している国民生活基礎調査の結果をもとに算定した健康寿命とは値が大きく異なる。

主要死因

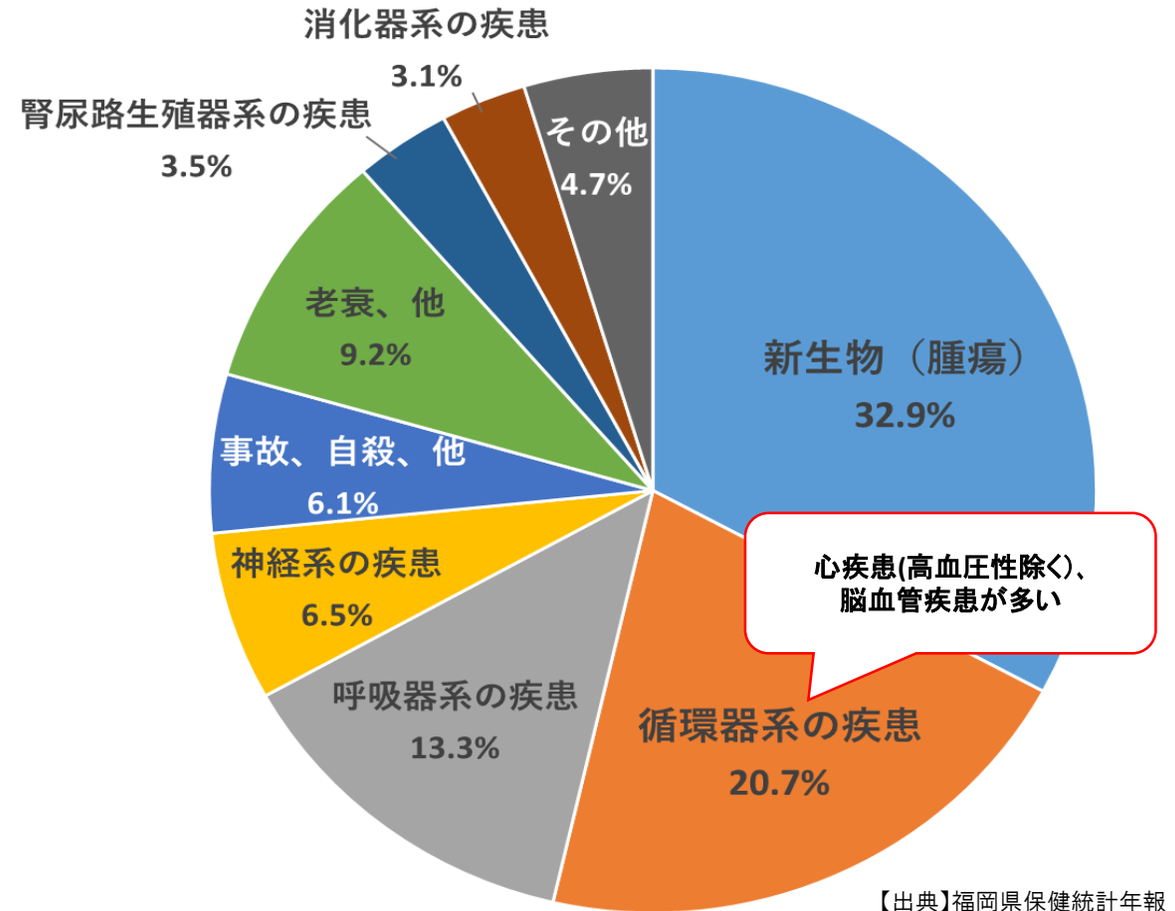
死因別標準化死亡比（平成25年～平成29年）

主要死因	男性			女性		
	古賀市	福岡県	全国	古賀市	福岡県	全国
悪性新生物	100.0	106.7	100	100.3	108.1	100
胃	79.0	97.4		95.8	99.2	
大腸	91.9	103.6		109.2	105.7	
肝及び肝内胆管	112.4	142.5		117.1	147.6	
気管、気管支及び肺	104.7	104.0		112.5	113.7	
心疾患 (高血圧性疾患を除く)	63.1	68.2		65.9	77.1	
脳血管疾患	91.4	92.3		74.8	85.7	
脳内出血	91.2	87.1		85.3	81.9	
脳梗塞	90.1	93.9		67.0	85.4	
肺炎	92.1	107.5		94.6	109.5	
肝疾患	71.5	99.2		73.6	99.5	
腎不全	73.1	92.8		89.1	100.3	
老衰	83.5	59.5		54.6	66.0	
不慮の事故	93.6	110.7		100.6	116.2	
自殺	88.9	107.0		107.6	93.0	

【出典】福岡県保健統計年報

男性は「肝および肝内胆管」「気管、気管支及び肺」、女性は「大腸」「肝および肝内胆管」「気管、気管支及び肺」の悪性新生物が多い。

令和2年度 古賀市主要死因別死亡者の割合

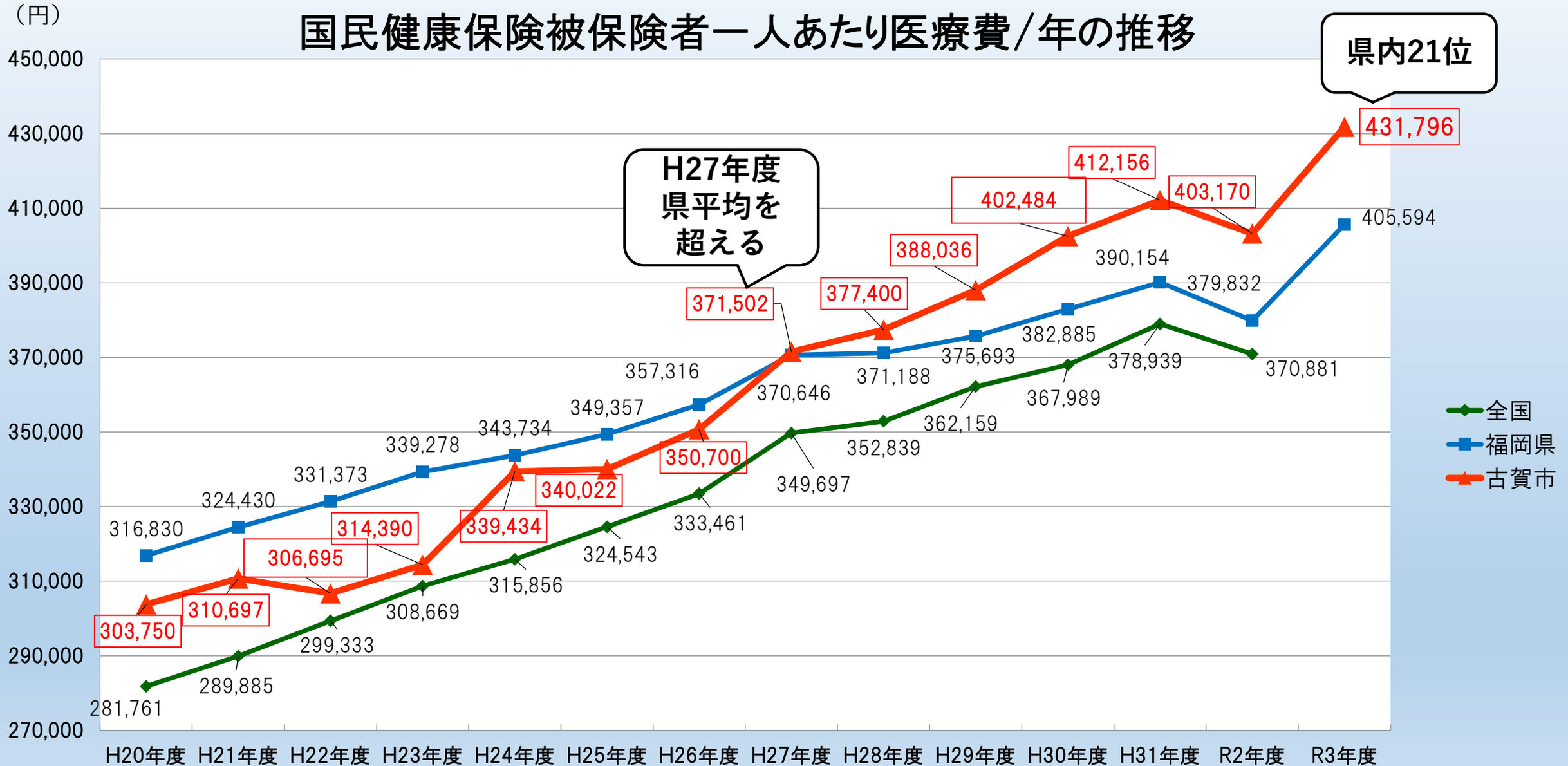


【出典】福岡県保健統計年報

令和2年度主要死因は、新生物が最も多く、次いで循環器系疾患、呼吸器系疾患の順に多い。

1人あたり国保医療費

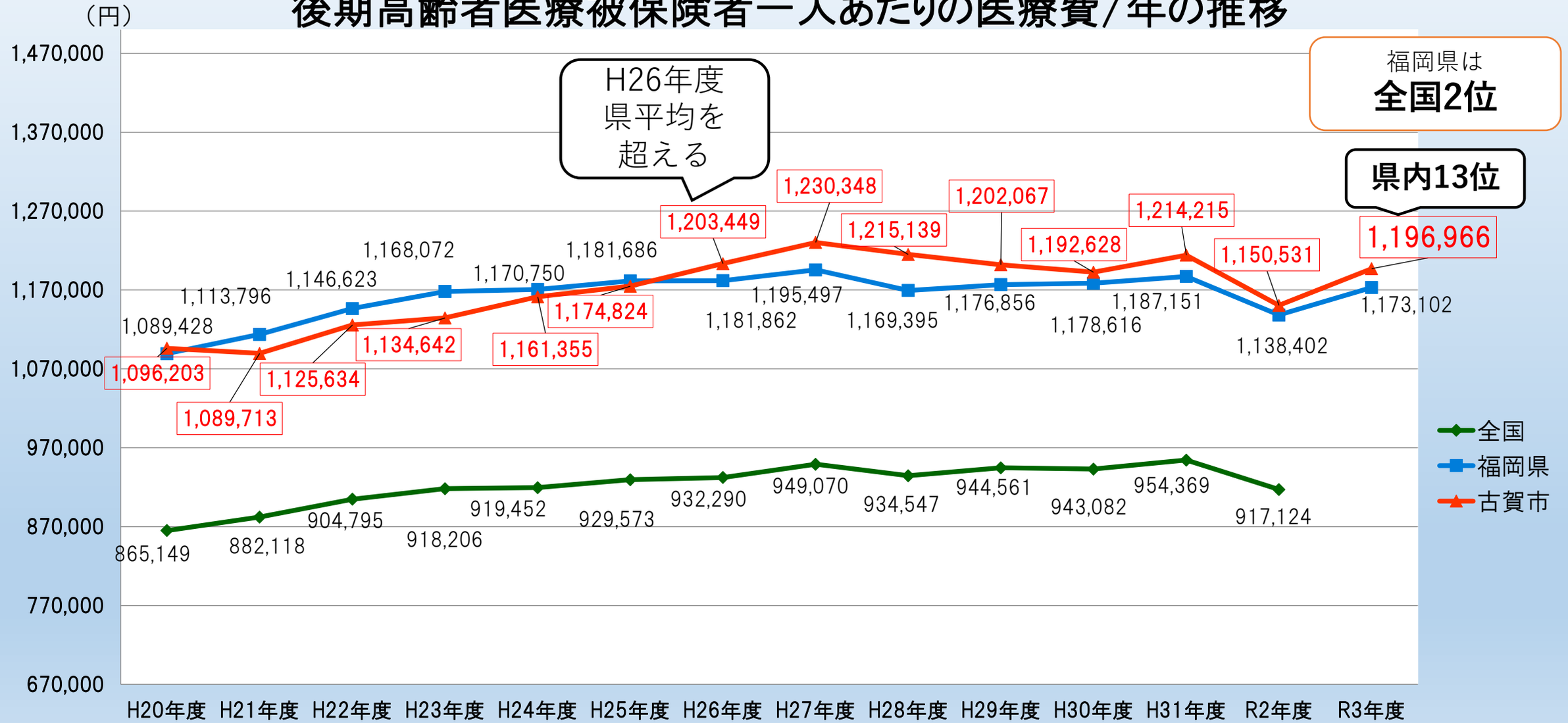
国民健康保険被保険者一人あたり医療費/年の推移



【出典】「福岡県 国保医療費及び後期高齢者医療費の現状(令和5年3月)」

1人あたり後期高齢者医療費

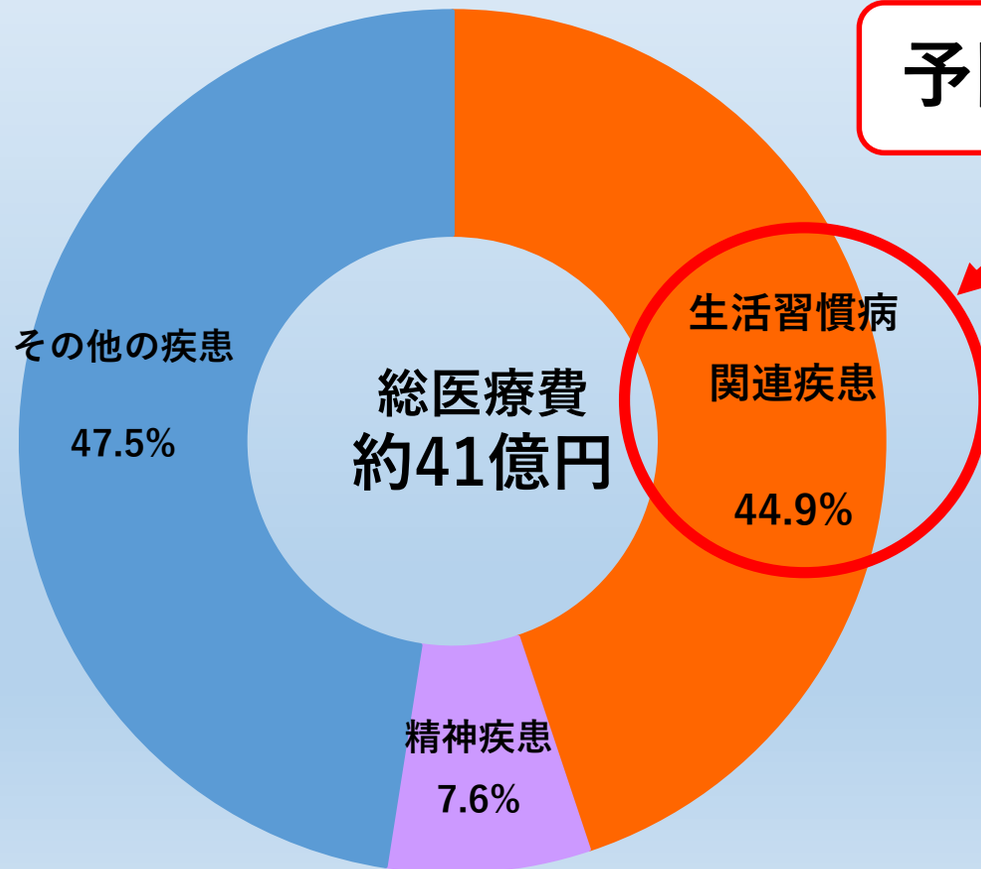
後期高齢者医療被保険者一人あたりの医療費/年の推移



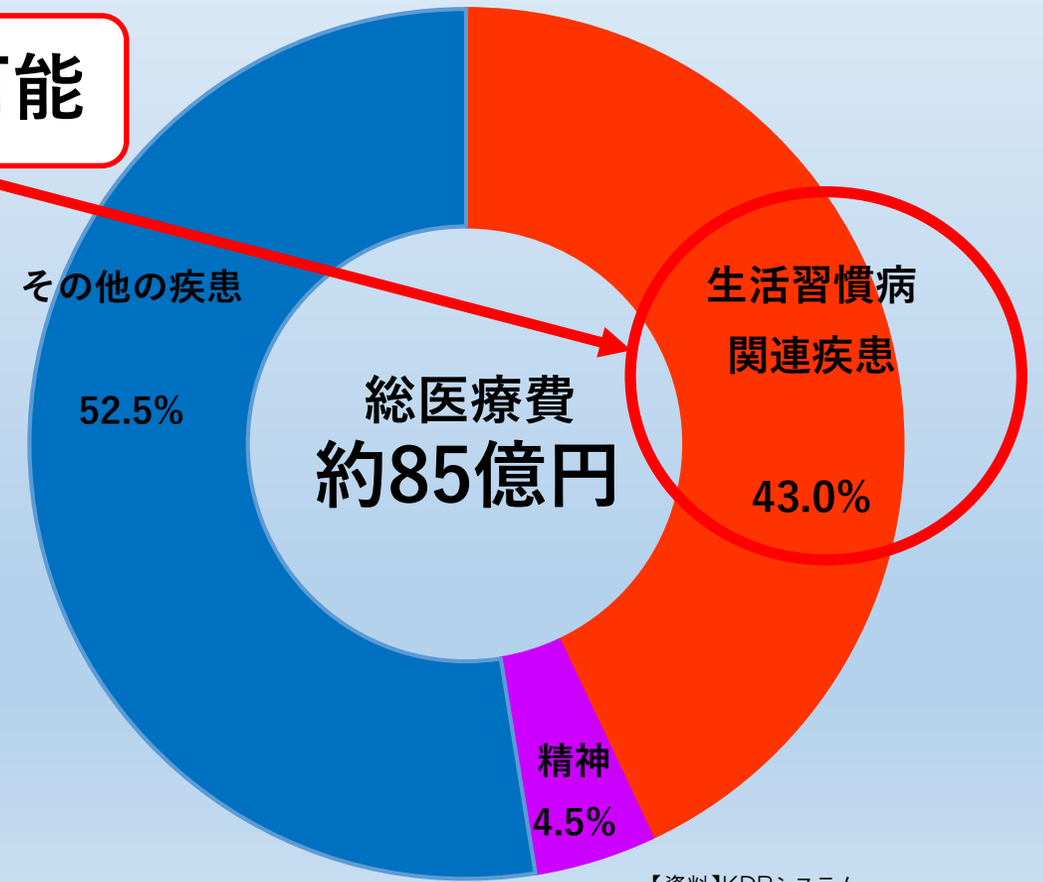
【出典】「福岡県 国保医療費及び後期高齢者医療費の現状(令和5年3月)」

総医療費に占める病態別割合

令和4年度 総医療費に占める病態別割合



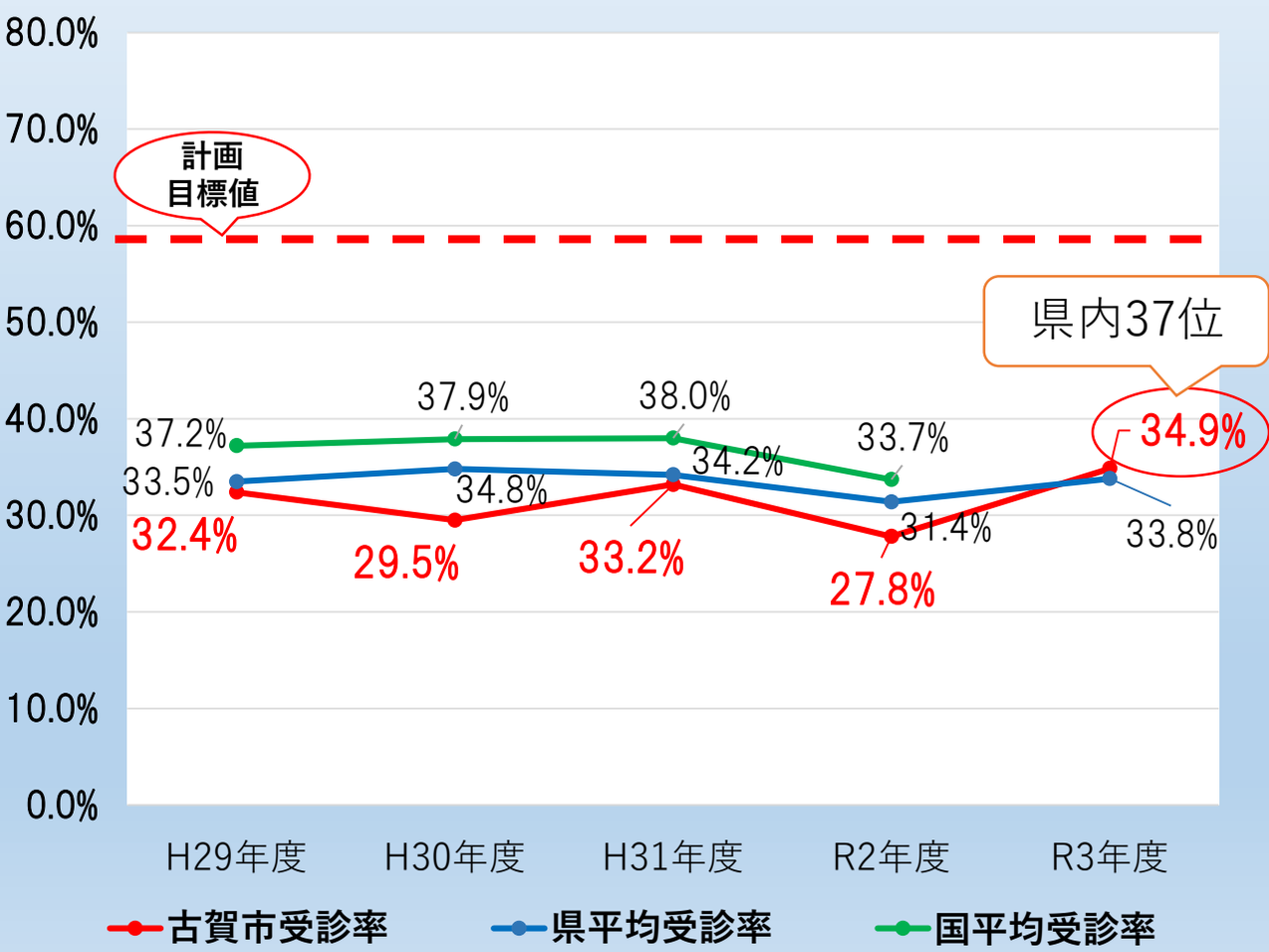
令和4年度 後期高齢者総医療費に占める病態別割合



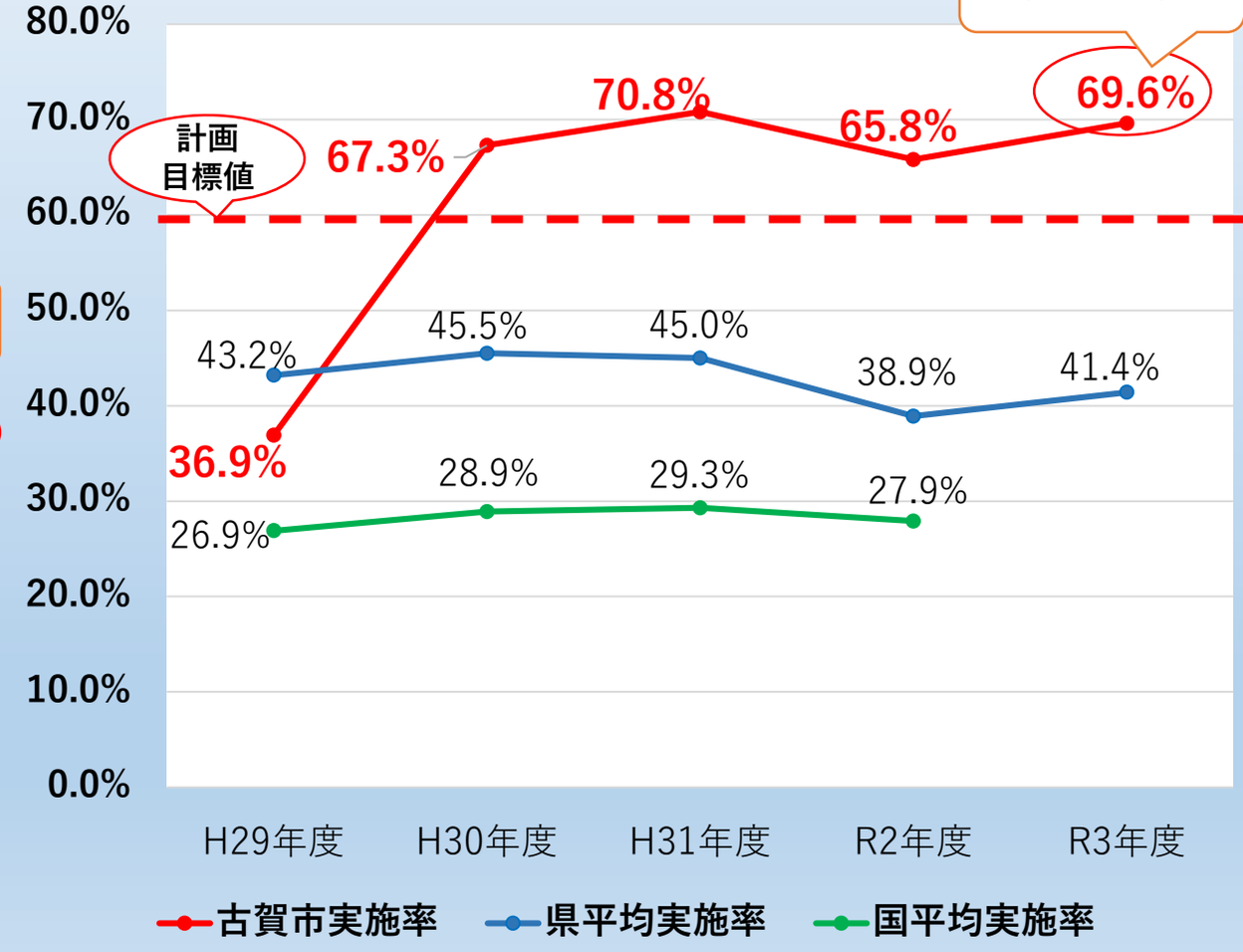
予防が可能

特定健診受診率・特定保健指導実施率

特定健診受診率の推移



特定保健指導実施率推移

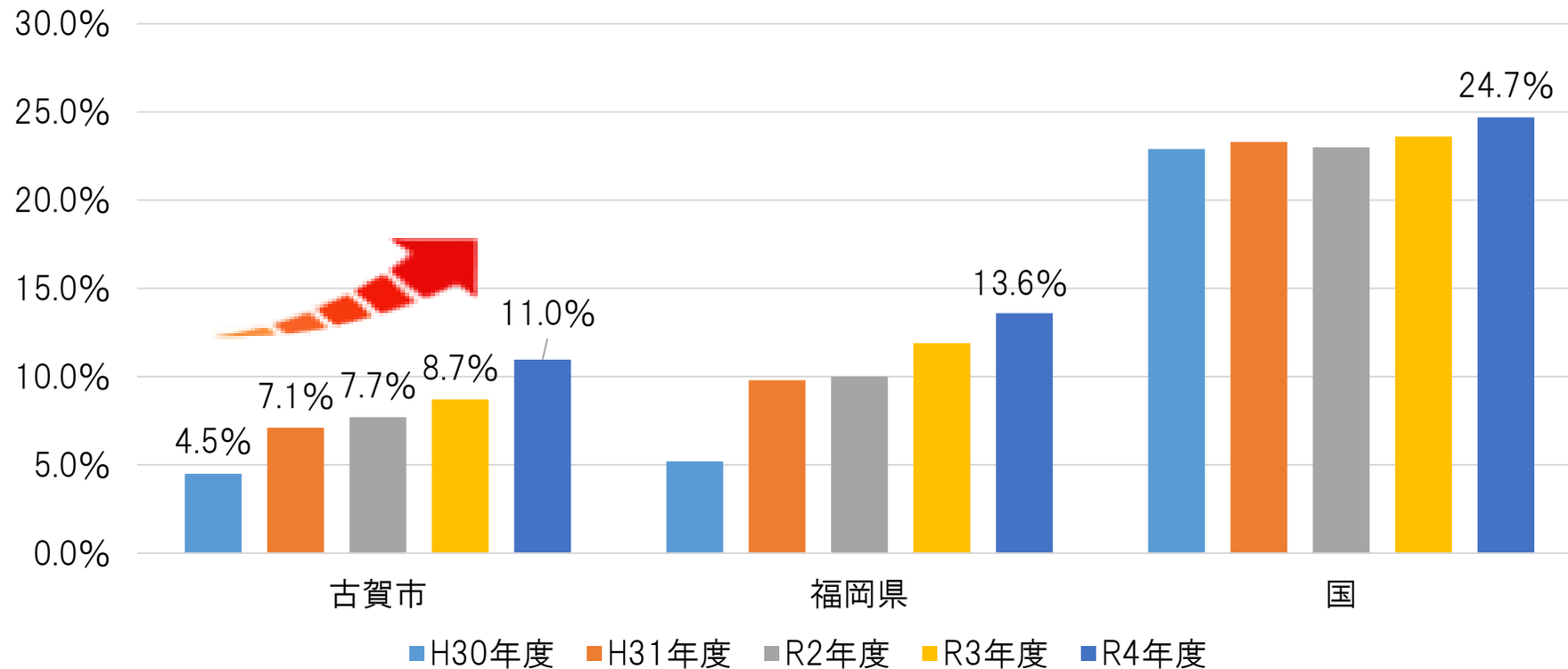


後期高齢者健康診査受診率

令和4年度 後期高齢者健康診査受診状況

被保険者数(人)	受診者数(人)			受診率
	個別	集団	合計	
7,760	536	315	851	11.0%

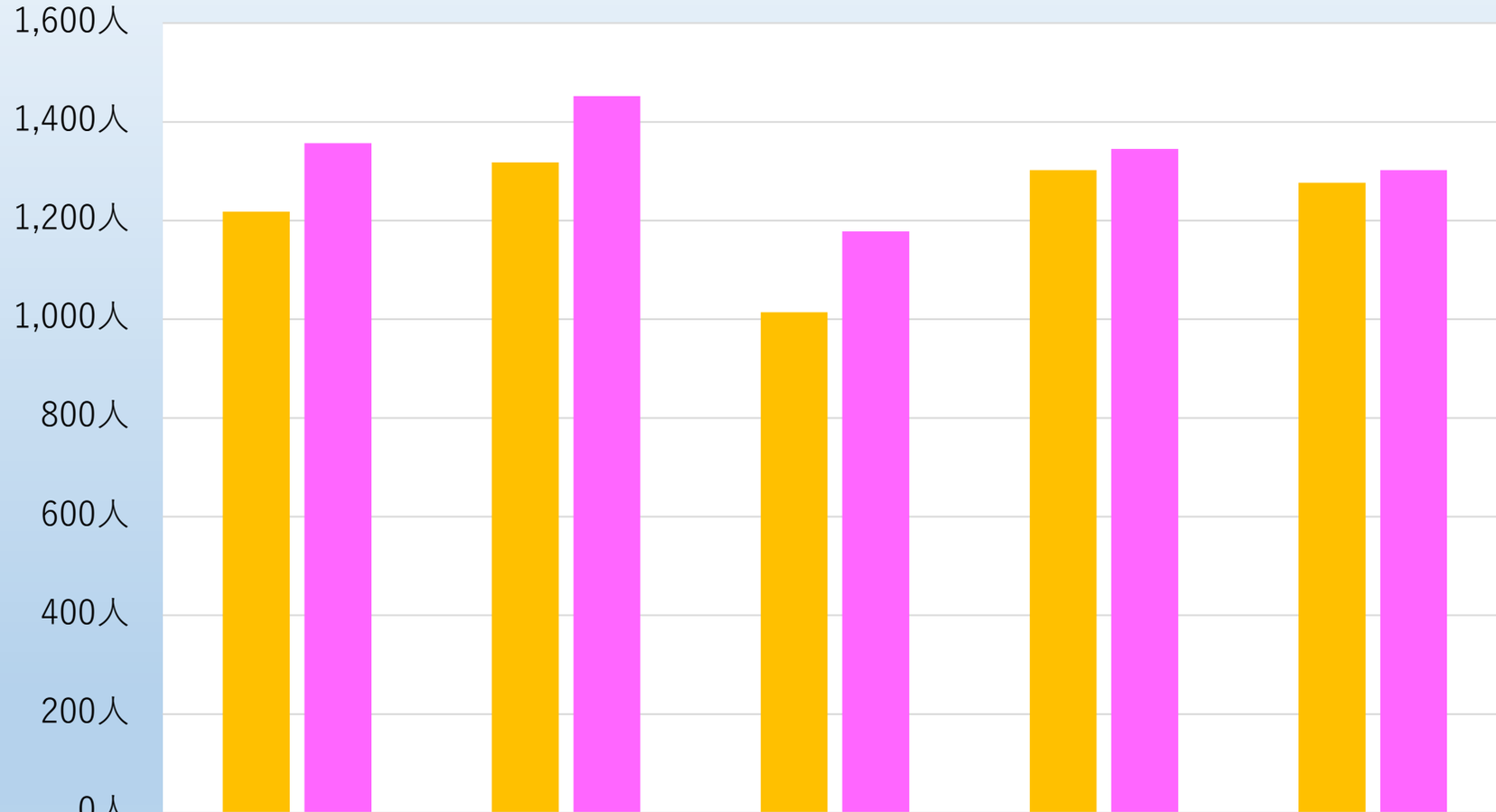
後期高齢者健康診査受診率の推移



出典 福岡県・古賀市:後期高齢者広域連合データ(毎年度5~4月累計)
全国:KDBシステム 健診・医療・介護データからみる地域の課題(毎年度4~3月累計)

女性の検診受診状況

女性のがん検診（子宮頸がん・乳がん検診）受診者数の推移



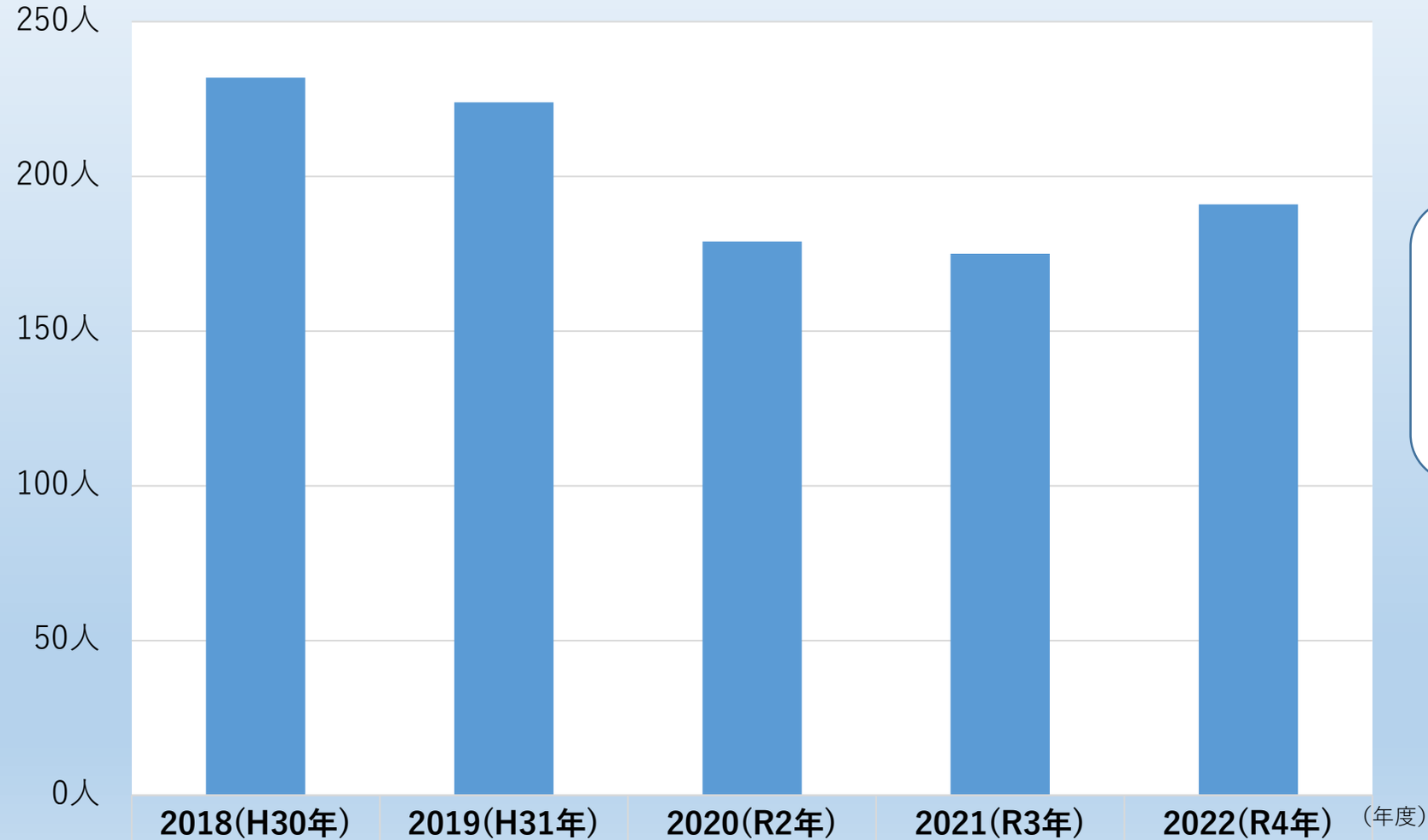
【子宮頸がん検診】
対象：20歳以上

【乳がん検診】
対象：40歳以上
※2年に1回の検診

	2018(H30年)	2019(H31年)	2020(R2年)	2021(R3年)	2022(R4年)	(年度)
■ 子宮頸がん検診	1,218人	1,318人	1,014人	1,302人	1,277人	
■ 乳がん検診	1,357人	1,452人	1,178人	1,345人	1,302人	

女性の検診受診状況

骨粗しょう症検診受診者数の推移



【骨粗鬆しょう症検診】
対象：
20,25,30,35,40,45,50,55,
60,65,70歳の女性

■ 骨粗しょう症検診

232人

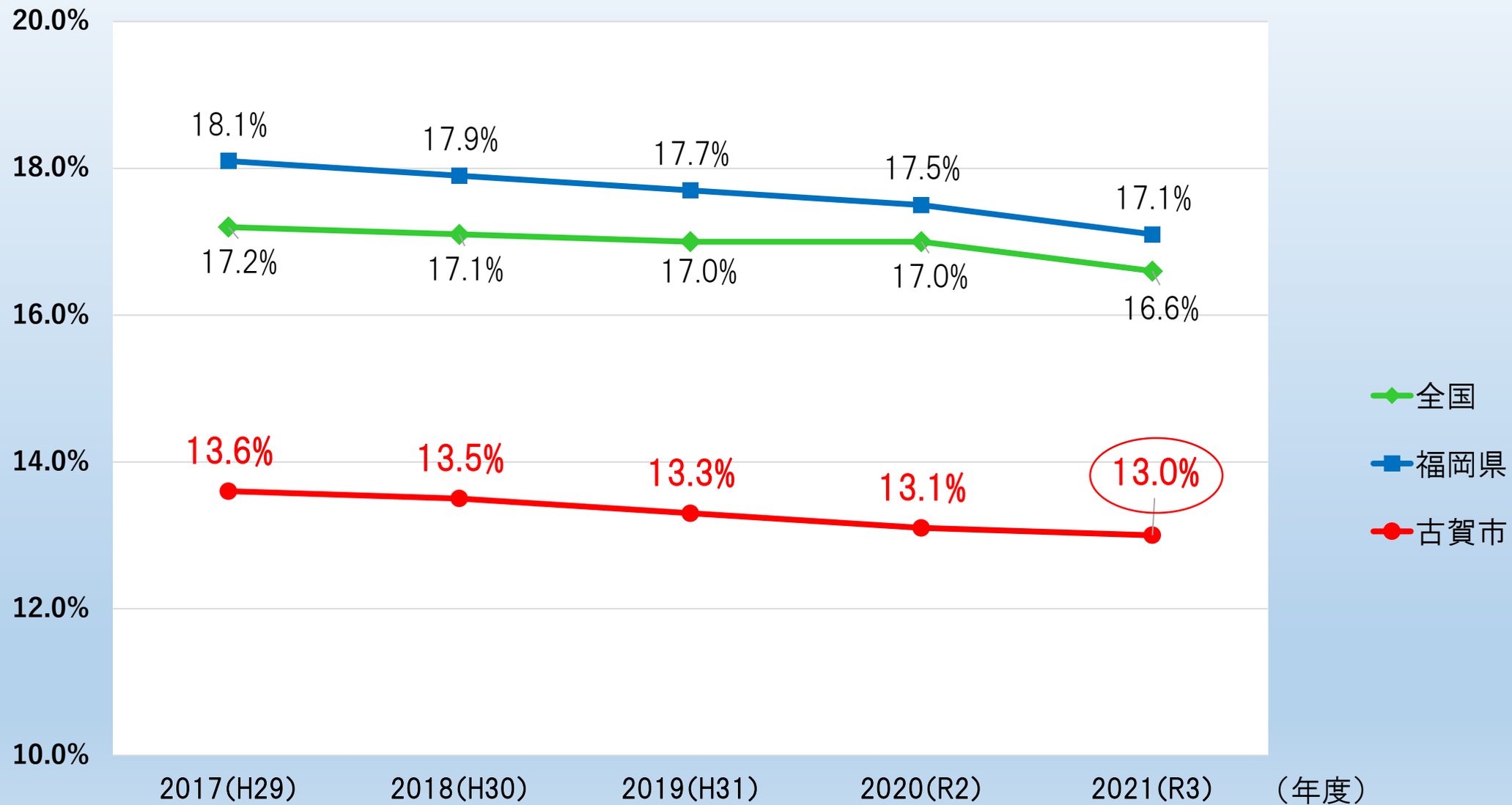
224人

179人

175人

191人

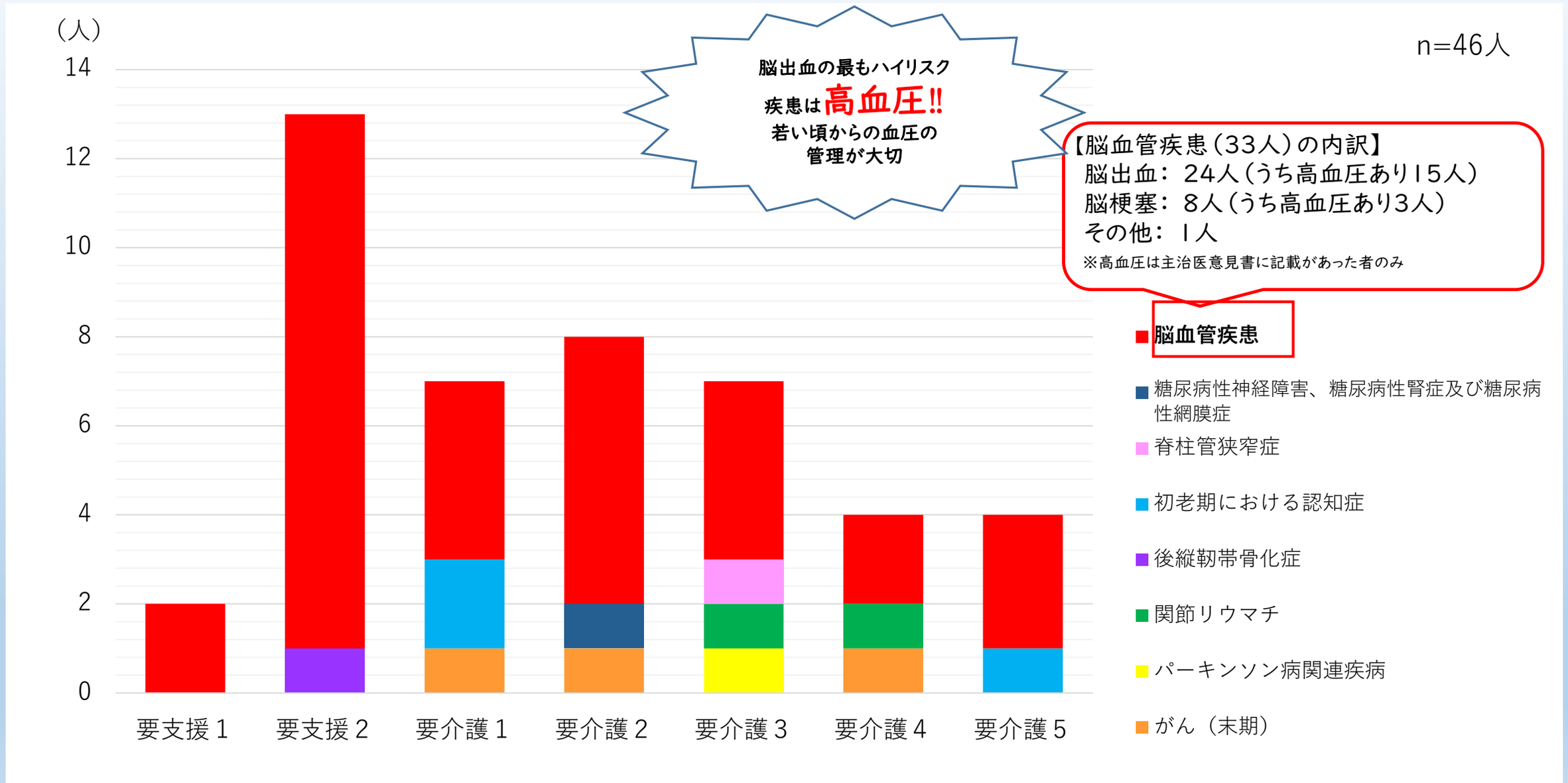
要介護（支援）認定率（調整済み認定率）の推移



※調整済み認定率：第1号被保険者の性・年齢構成の影響を除いた要介護（支援）認定率

【出典】地域包括ケア「見える化」システム
各年度末時点

令和4年度 2号被保険者（40～64歳）における認定区分別原因疾患

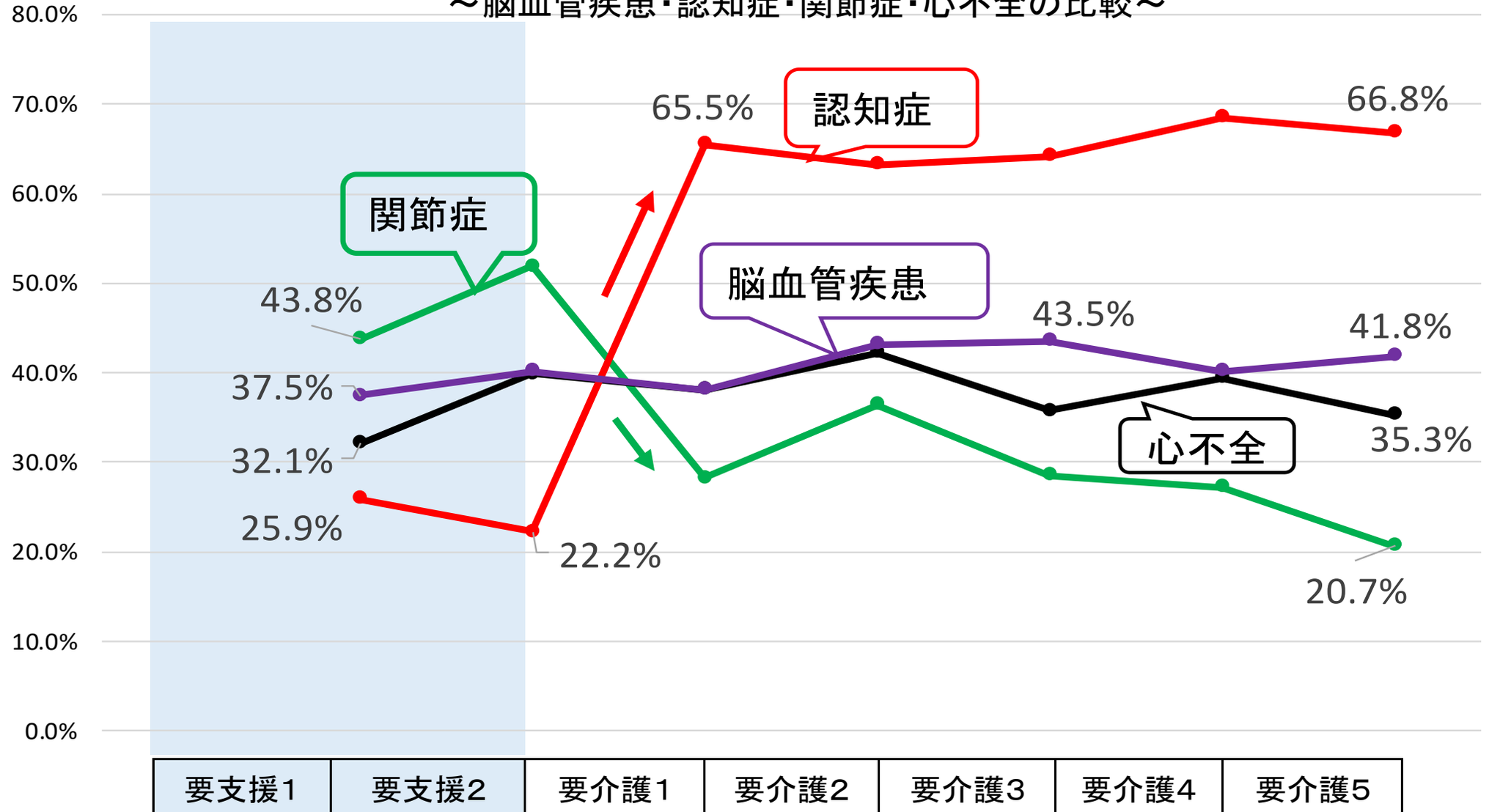


※要介護(支援)認定時主治医意見書主要疾患のみを計上

【出典】古賀市MCWELデータ(令和4年度データ)
要介護(支援)認定時主治医意見書より

要介護2～5認定者の原因疾患

何が原因で介護になっているか？
～脳血管疾患・認知症・関節症・心不全の比較～



肥満・痩身の状況

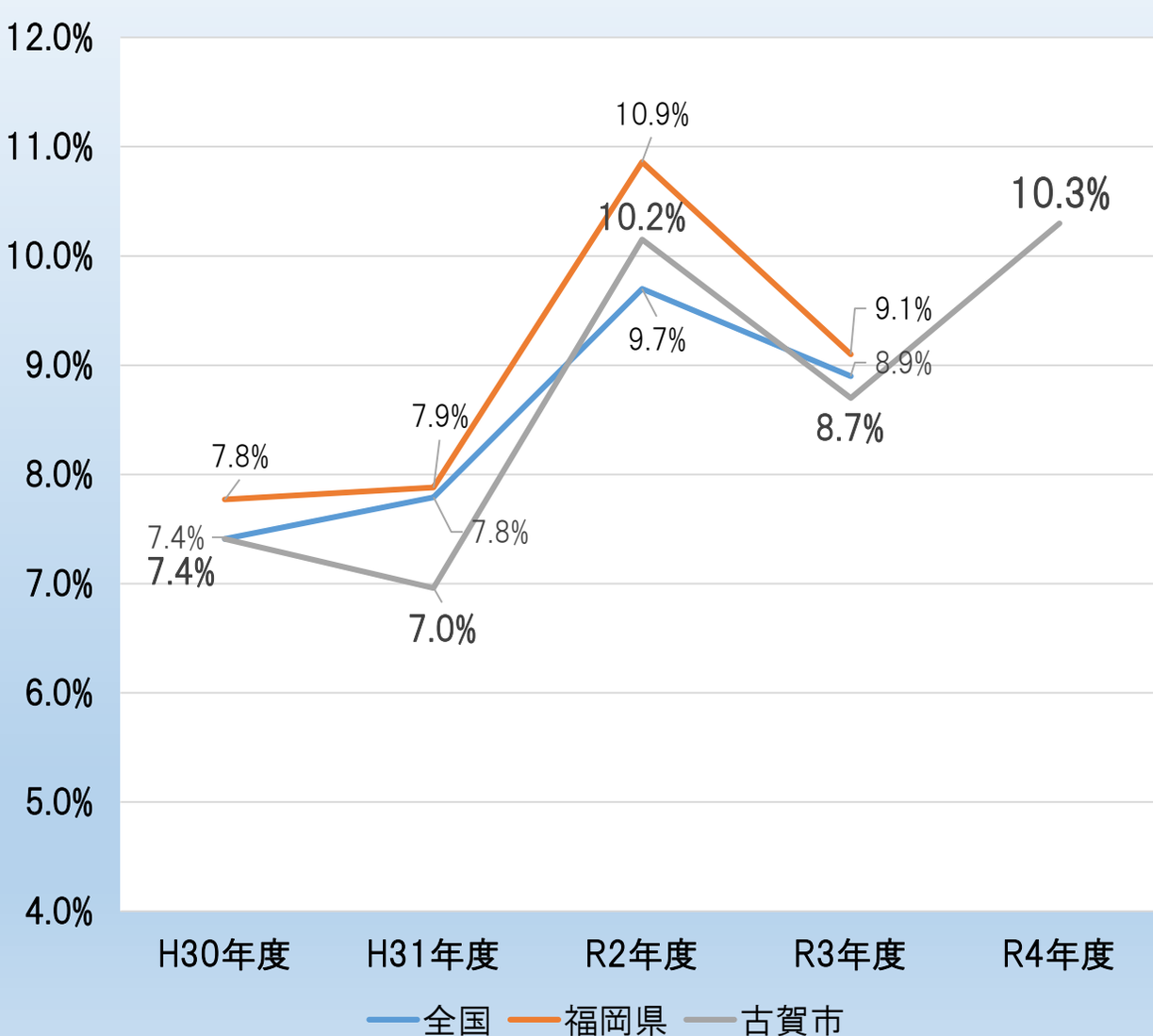
1歳半健診・3歳児健診における肥満割合

年度	1歳半健診			3歳児健診		
	受診者総数	肥満度15.0%以上		受診者総数	肥満度15.0%以上	
		人数	割合		人数	割合
2021 (R3)	505人	22人	4.4%	525人	20人	3.80%
2022 (R4)	438人	23人	5.3%	494人	35人	7.10%

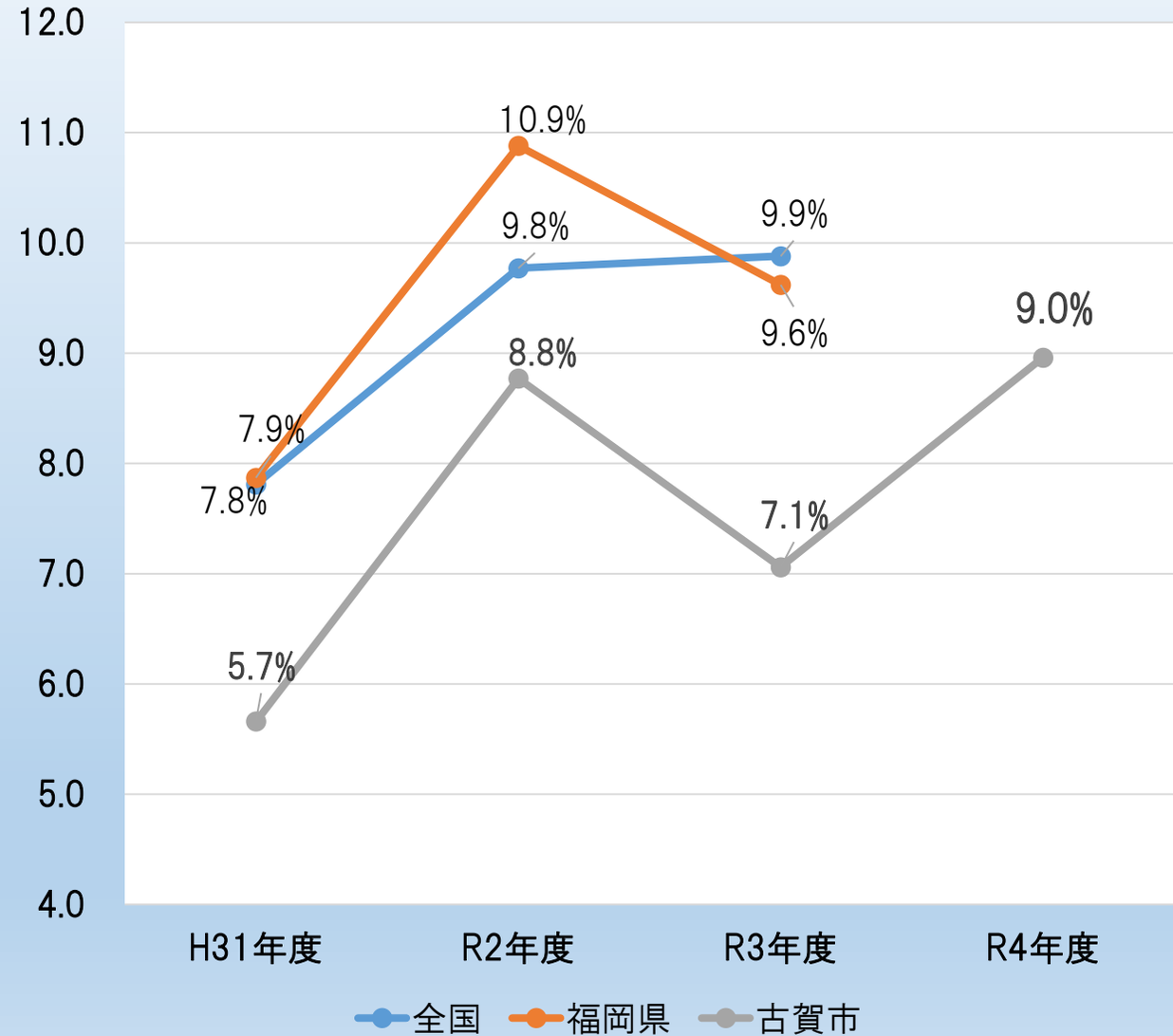
3歳児健診において、肥満度15.0%以上の割合は、令和3年度から令和4年度にかけて、約2倍増加している。

小中学生の肥満状況

小学生の肥満傾向児出現率（経年の推移）



中学生の肥満傾向児出現率（経年の推移）



中学生における痩身状況

中学生の痩身傾向出現率

