

**令和4年度
おかやまけんこうマップ
75歳以上**

(2020年度版)

岡山県保険者協議会

令和5年3月

資料解説

(1) 概要

本資料は、2020年度に後期高齢者医療健診を受診した岡山県後期高齢者医療制度加入者健康保険加入者の75歳以上（65歳以上で一定の障害があると認定された方を含みます。）の健診結果データを基に、※1「市区町村別標準化該当比計算シート」を活用し、高齢者健診の8指標について、市区町村別に標準化該当比を以下の4区分に分けて、地図化したものです。各市町村と岡山県全体の差を有意差検定し、有意水準5%（両側検定）としました。

- ・ 「有意に高い」 . . . 岡山県全体に比べて、有意に高い
- ・ 「高いが有意でない」 . . . 岡山県全体に比べて高いが有意でない
- ・ 「低いが有意でない」 . . . 岡山県全体に比べて低い有意でない
- ・ 「有意に低い」 . . . 岡山県全体に比べて、有意に低い

(例) 「有意に高い」とは、誤差の影響を考慮しても、岡山県全体と比べて高いと考えられることを表します。

(2) 使用したデータ総数について

・ 県内27市町村高齢者健診受診者：[男性]約1万6千人 [女性]約2万2千人

(3) 標準化該当比とは

岡山県全体での有所見率を100とした時に、各市町村での有所見率を相対値で表したもので、健診の有所見率を年齢調整したうえで市町間の比較ができるものです。岡山県を100として、標準化該当比が100より大きい場合は有所見率が岡山県より高く、100より小さい場合は有所見率が岡山県より低いことを示します。

(4) 標準化該当比の計算方法

受診者の性別年齢構成が市区町村により異なるのを補正する目的で、標準化死亡比（SMR）の計算方法と同じ方法により男女別に次式で計算されます。

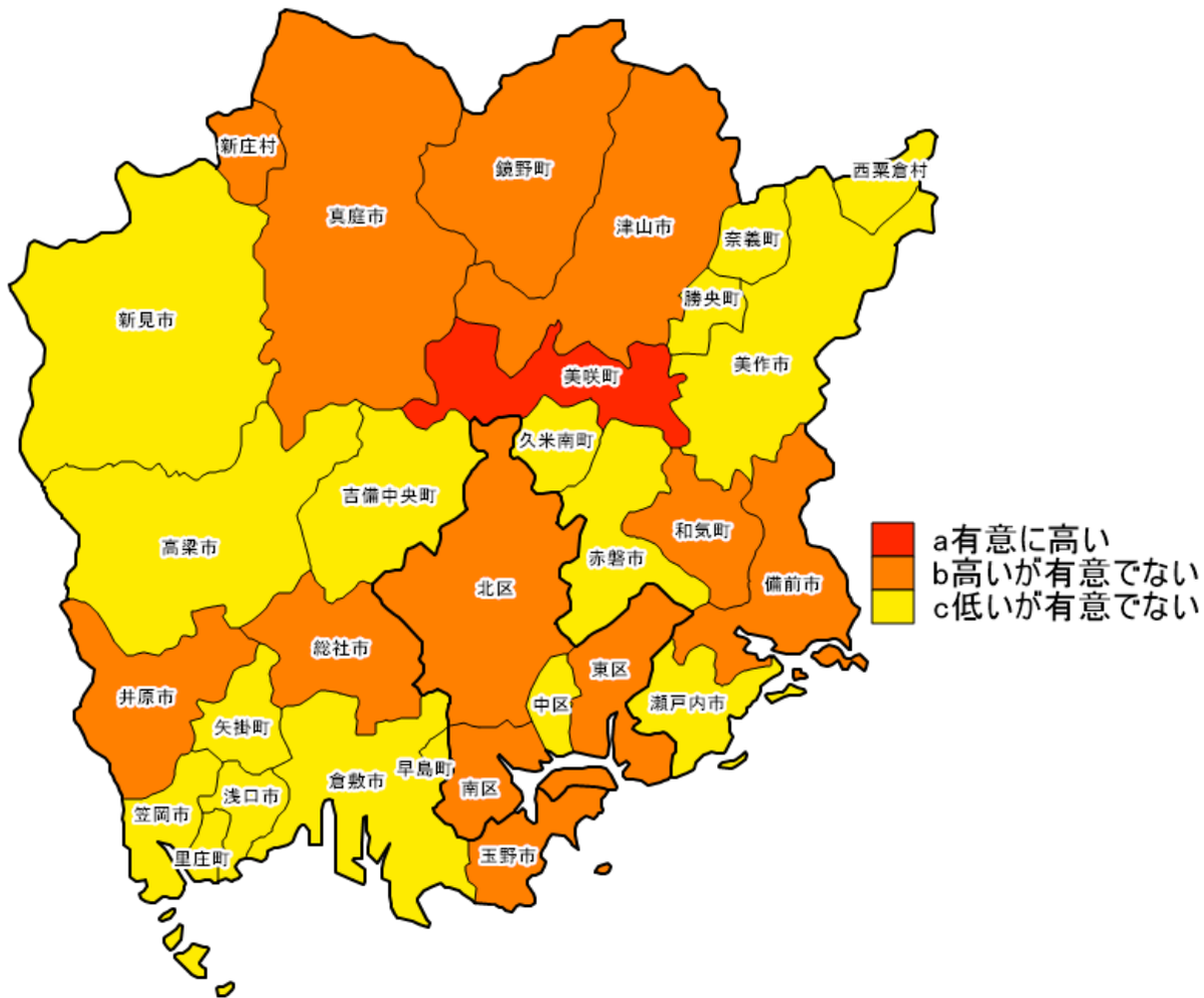
【算定式】 標準化該当比 = {当該市町村の性別有所見者数 / (当該市町村の性別年齢階級別健診受診者(判定可能者)数 × 岡山県全体の性別年齢階級別の有所見率)の総和} × 100

※1 平成26年度厚生労働科学研究費補助金(循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業)健診・医療・介護等データベースの活用による地区診断と保健事業の立案を含む生活習慣病対策事業を担う地域保健人材の育成に関する研究(研究代表:国立保健医療科学院 横山徹爾)の一環として作成された市区町村別標準化該当比計算シートを使用しています。

掲載指標一覧

- ① BMI \geq 25kg/m²
- ② HbA1c \geq 5.6 %
- ③ 中性脂肪 \geq 150mg/dl
- ④ HDLコレステロール $<$ 40mg/dl
- ⑤ LDLコレステロール \geq 140mg/dl
- ⑥ 収縮期血圧 \geq 130mmHg
- ⑦ 拡張期血圧 \geq 85mmHg
- ⑧ 重症高血圧 (\geq 180/110mmHg)

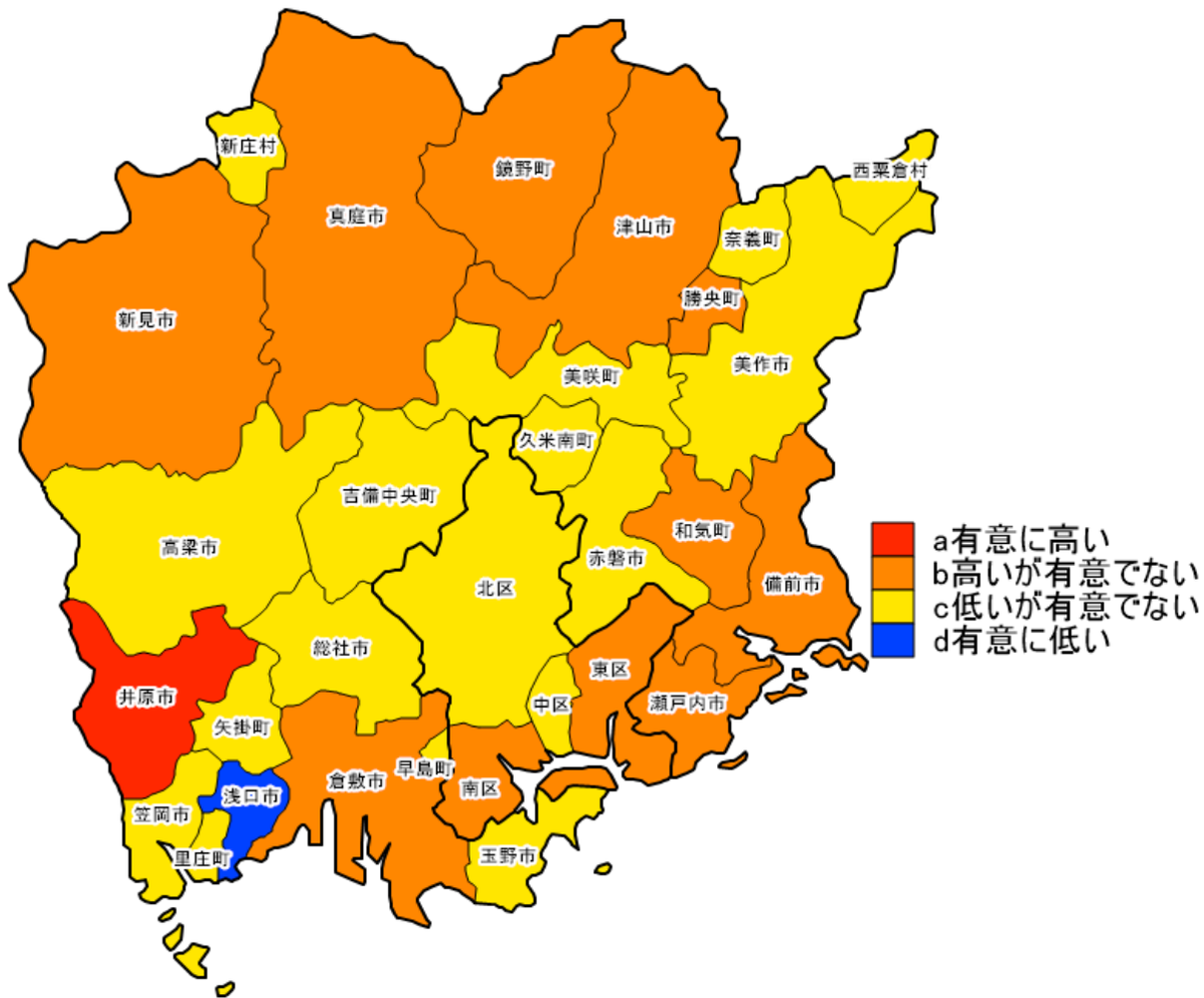
①標準化該当比(基準：岡山県) 男性 女性 BMI \geq 25kg/m²



BMI \geq 25kg/m²[男性]後期高齢

※標準化該当比は、岡山県全体の結果(基準)と各市町村の結果を比較したものである。
 ※資料：2020年度高齢者健診結果データ

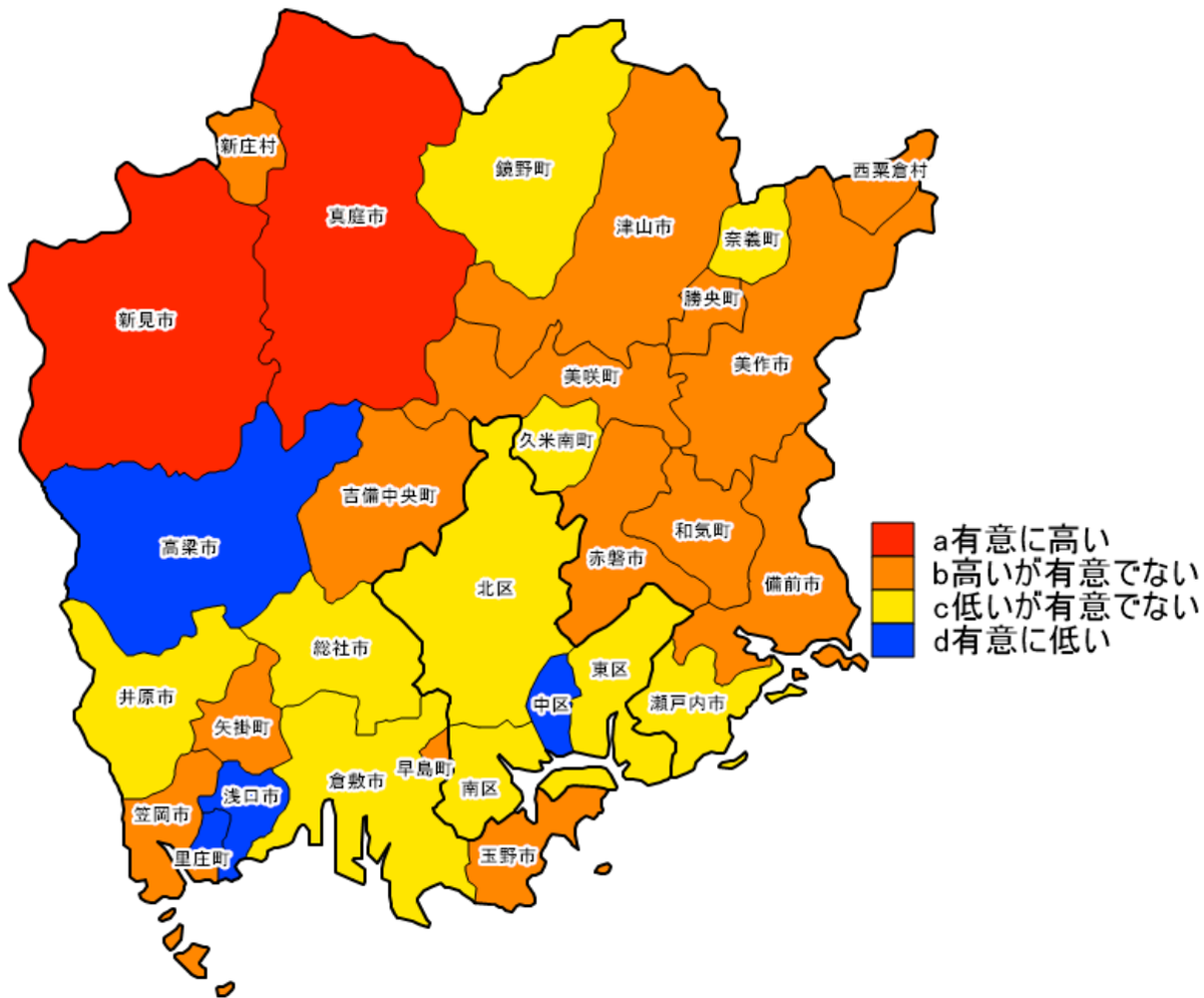
①標準化該当比(基準：岡山県) 男性 女性 BMI \geq 25kg/m²



BMI \geq 25kg/m²[女性]後期高齢

※標準化該当比は、岡山県全体の結果(基準)と各市町村の結果を比較したものである。
 ※資料:2020年度高齢者健診結果データ

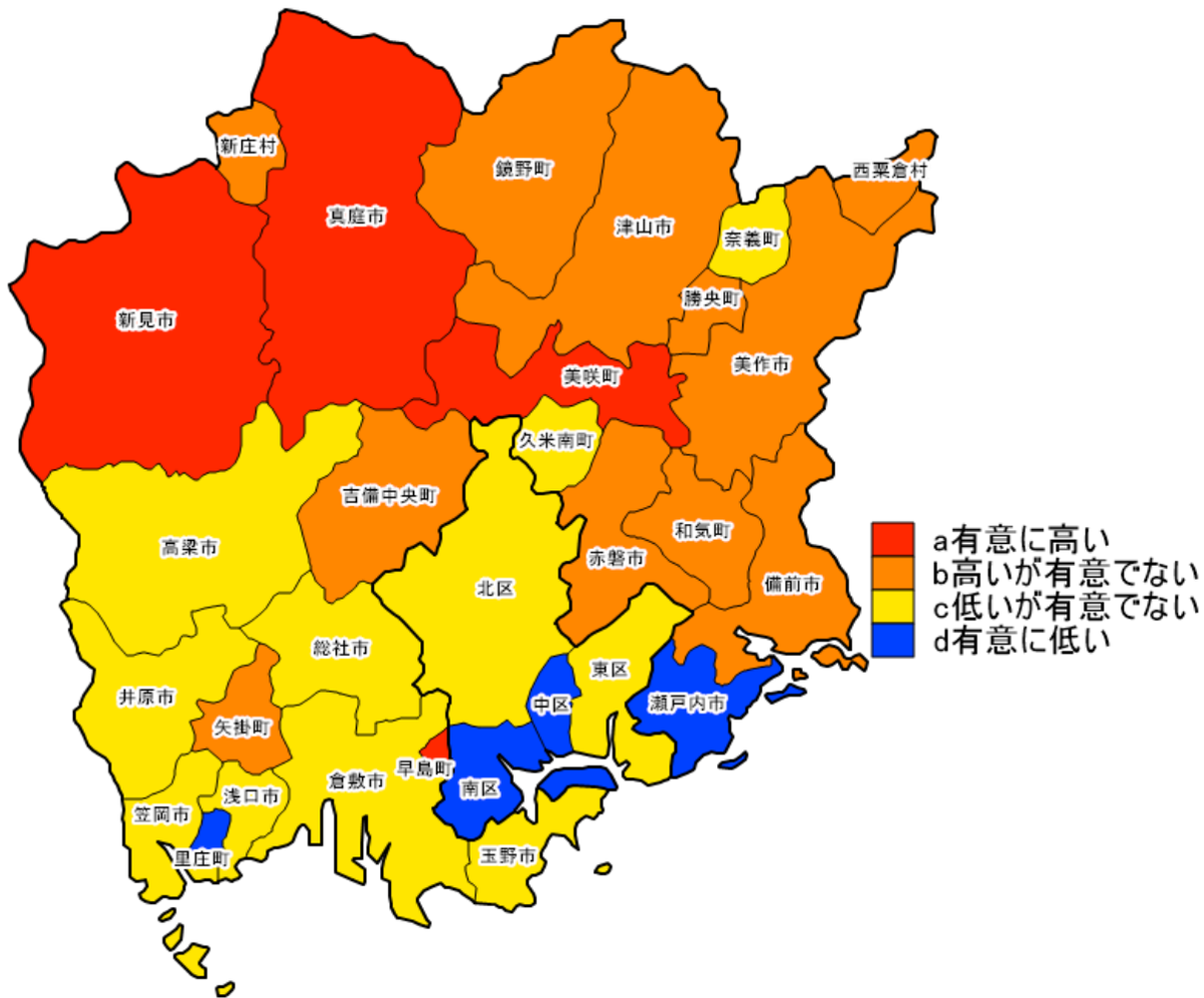
②標準化該当比(基準：岡山県) 男性 女性 HbA1c \geq 5.6%



HbA1c \geq 5.6%[男性]後期高齢

※標準化該当比は、岡山県全体の結果(基準)と各市町村の結果を比較したものである。
 ※資料:2020年度高齢者健診結果データ

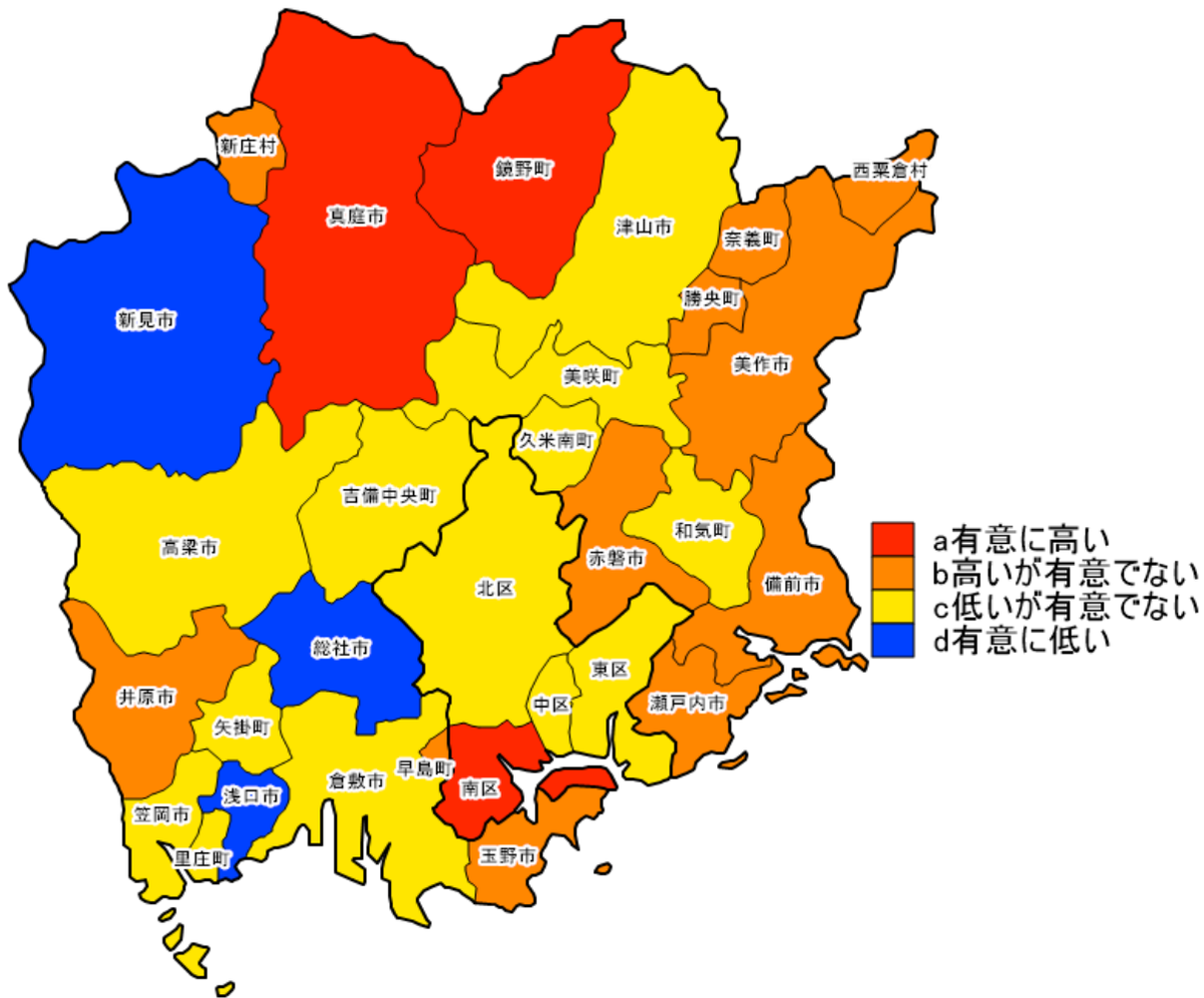
②標準化該当比(基準：岡山県) 男性 女性 HbA1c \geq 5.6%



HbA1c \geq 5.6%[女性]後期高齢

※標準化該当比は、岡山県全体の結果(基準)と各市町村の結果を比較したものである。
 ※資料：2020年度高齢者健診結果データ

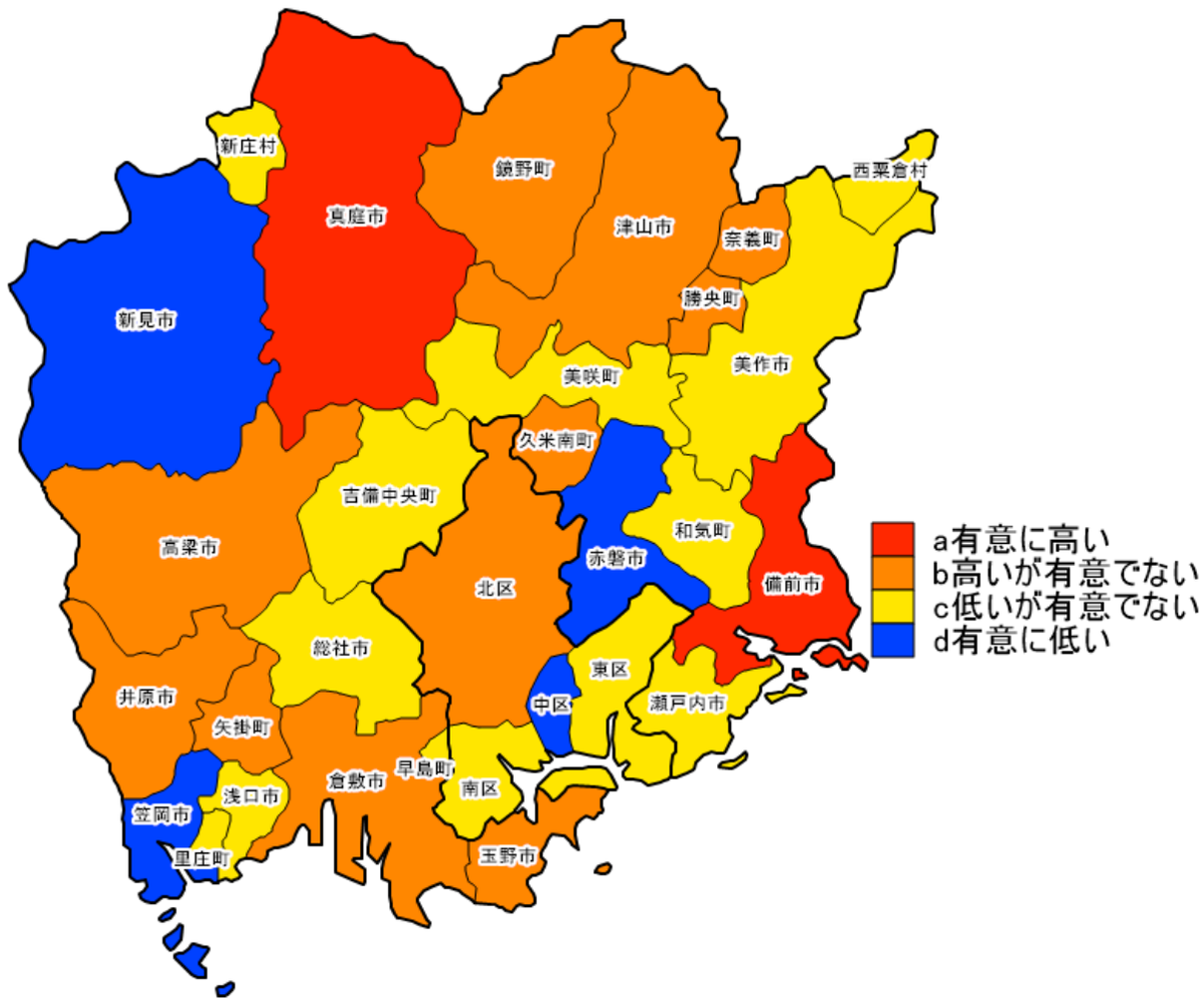
③標準化該当比(基準：岡山県) 男性 女性 中性脂肪 $\geq 150\text{mg/dl}$



中性脂肪(TG) $\geq 150\text{mg/dl}$ [女性]後期高齢

※標準化該当比は、岡山県全体の結果(基準)と各市町村の結果を比較したものである。
 ※資料:2020年度高齢者健診結果データ

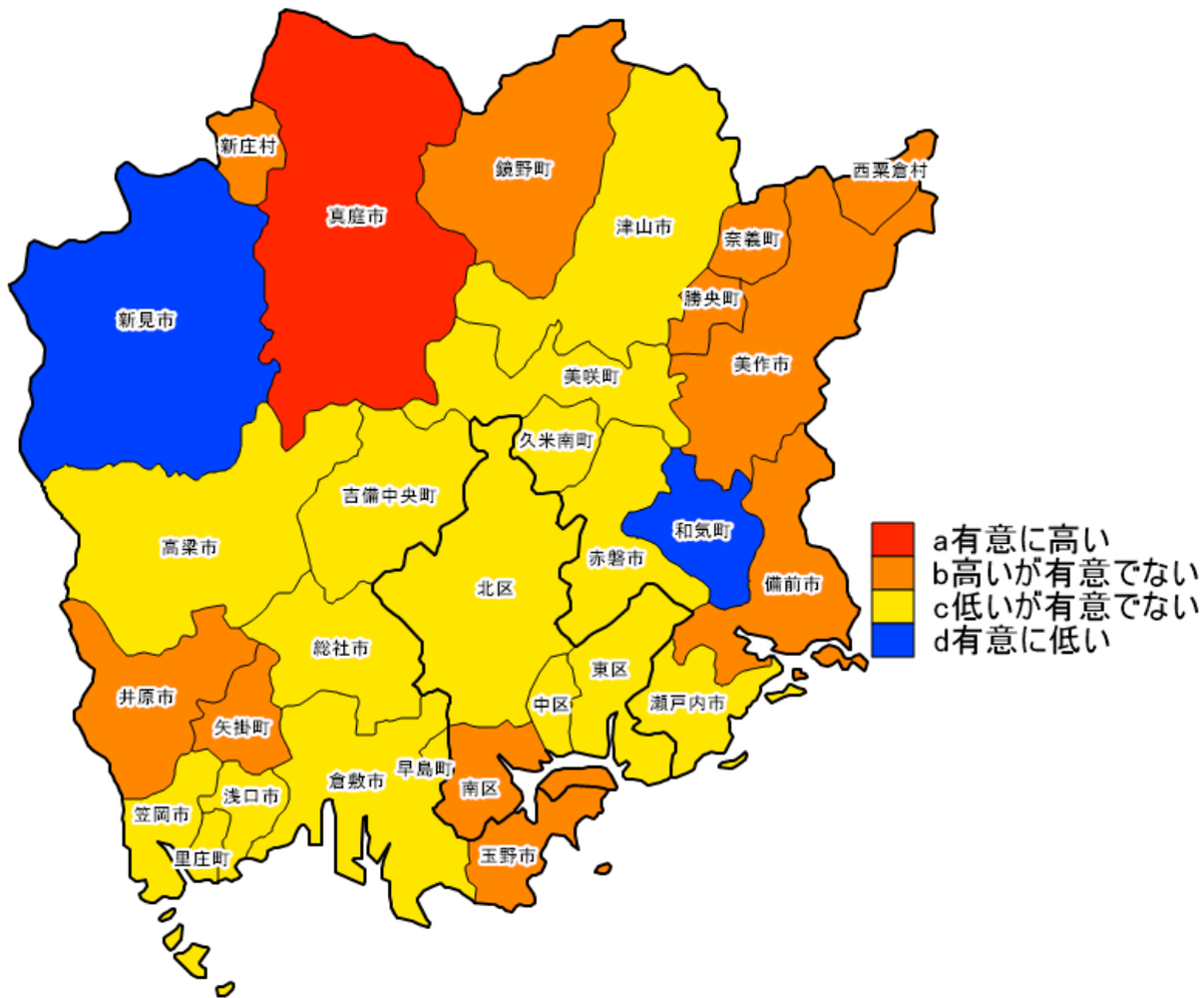
④標準化該当比(基準：岡山県) 男性 女性 HDLコレステロール<40mg/dl



HDLコレステロール<40mg/dl[男性]後期高齢

※標準化該当比は、岡山県全体の結果(基準)と各市町村の結果を比較したものである。
 ※資料:2020年度高齢者健診結果データ

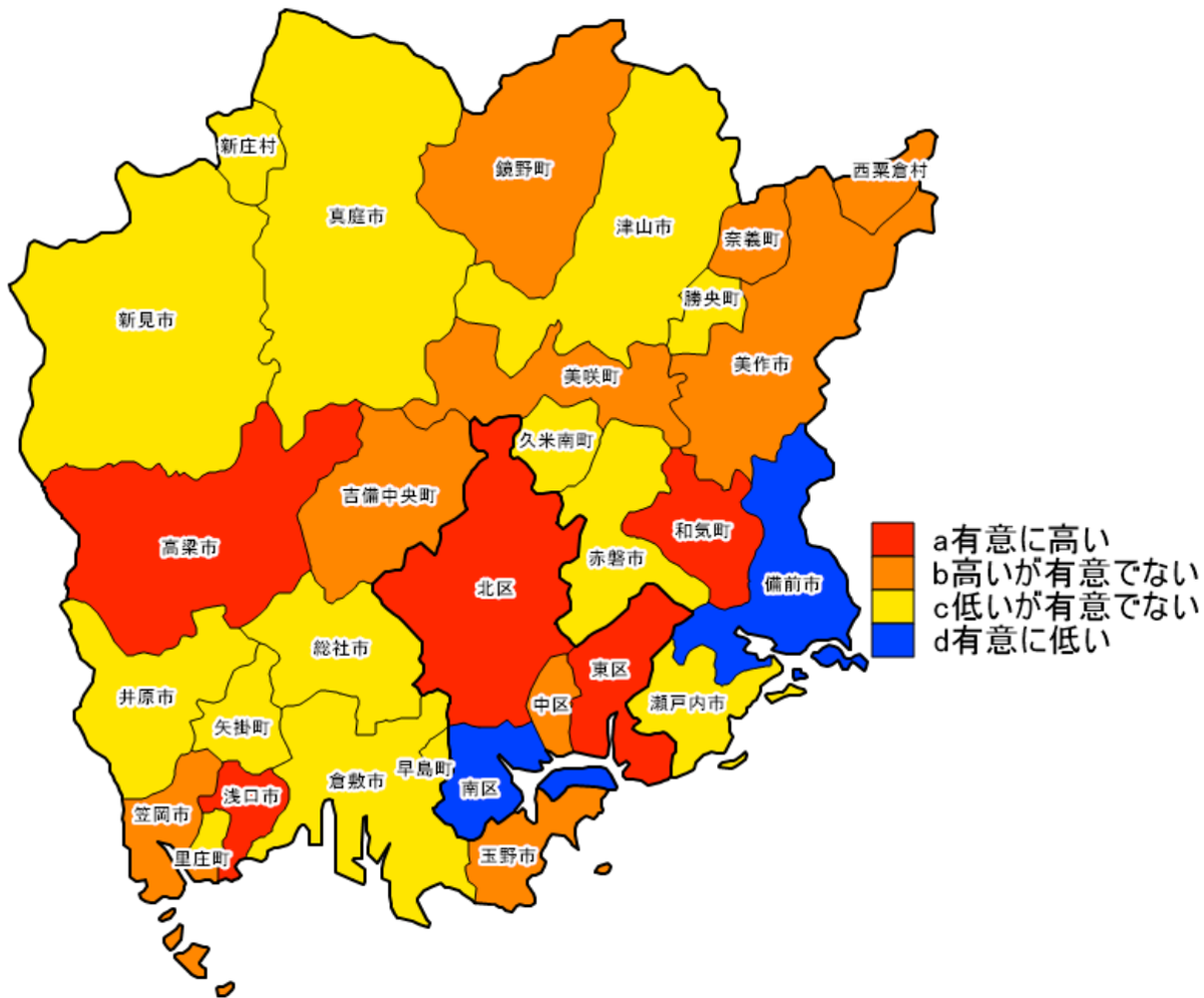
④標準化該当比(基準：岡山県) 男性 女性 HDLコレステロール<40mg/dl



HDLコレステロール<40mg/dl[女性]後期高齢

※標準化該当比は、岡山県全体の結果(基準)と各市町村の結果を比較したものである。
 ※資料:2020年度高齢者健診結果データ

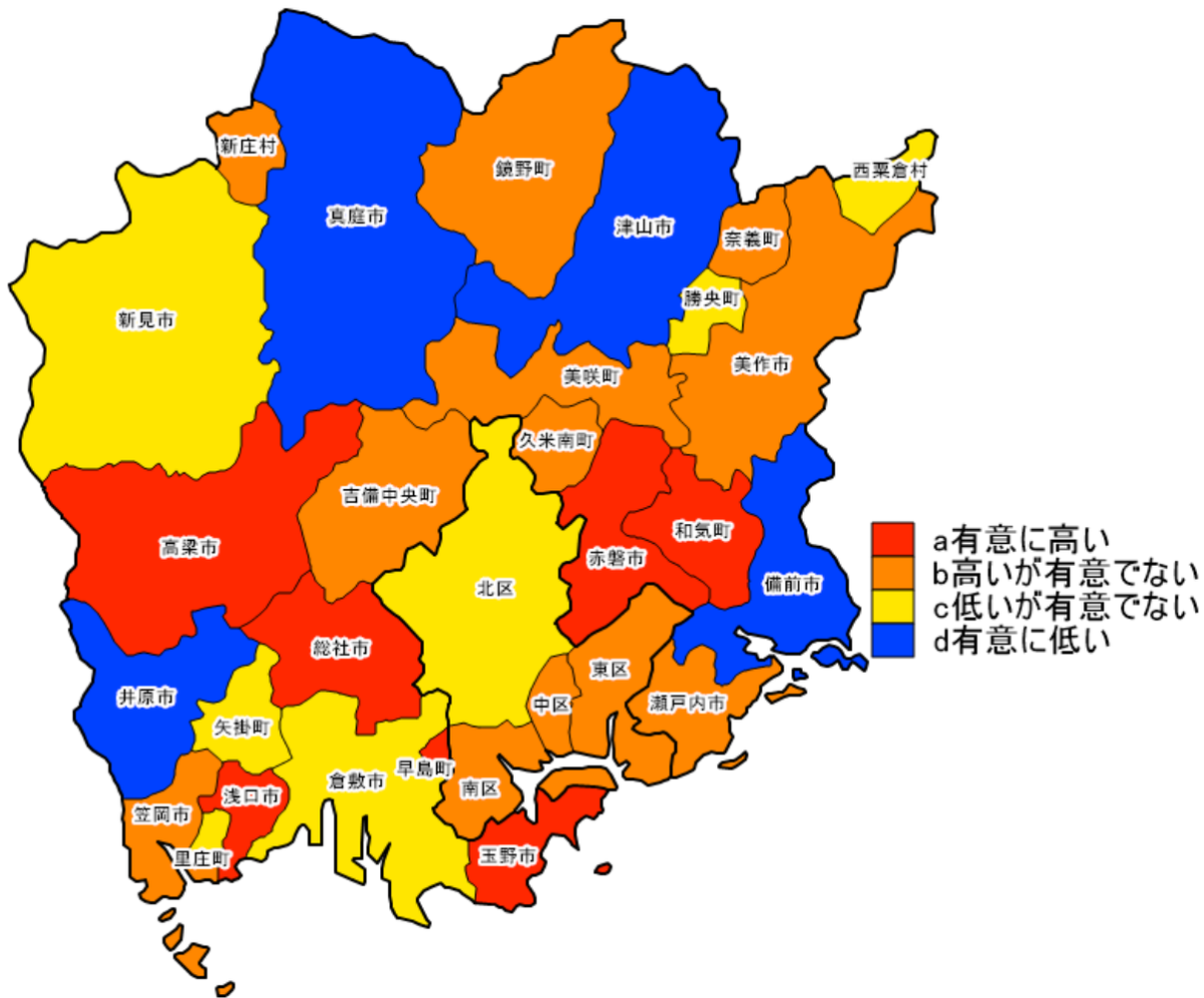
⑤標準化該当比(基準：岡山県) 男性 女性 LDLコレステロール $\geq 140\text{mg/dl}$



LDLコレステロール $\geq 140\text{mg/dl}$ [男性] 後期高齢

※標準化該当比は、岡山県全体の結果(基準)と各市町村の結果を比較したものである。
 ※資料: 2020年度高齢者健診結果データ

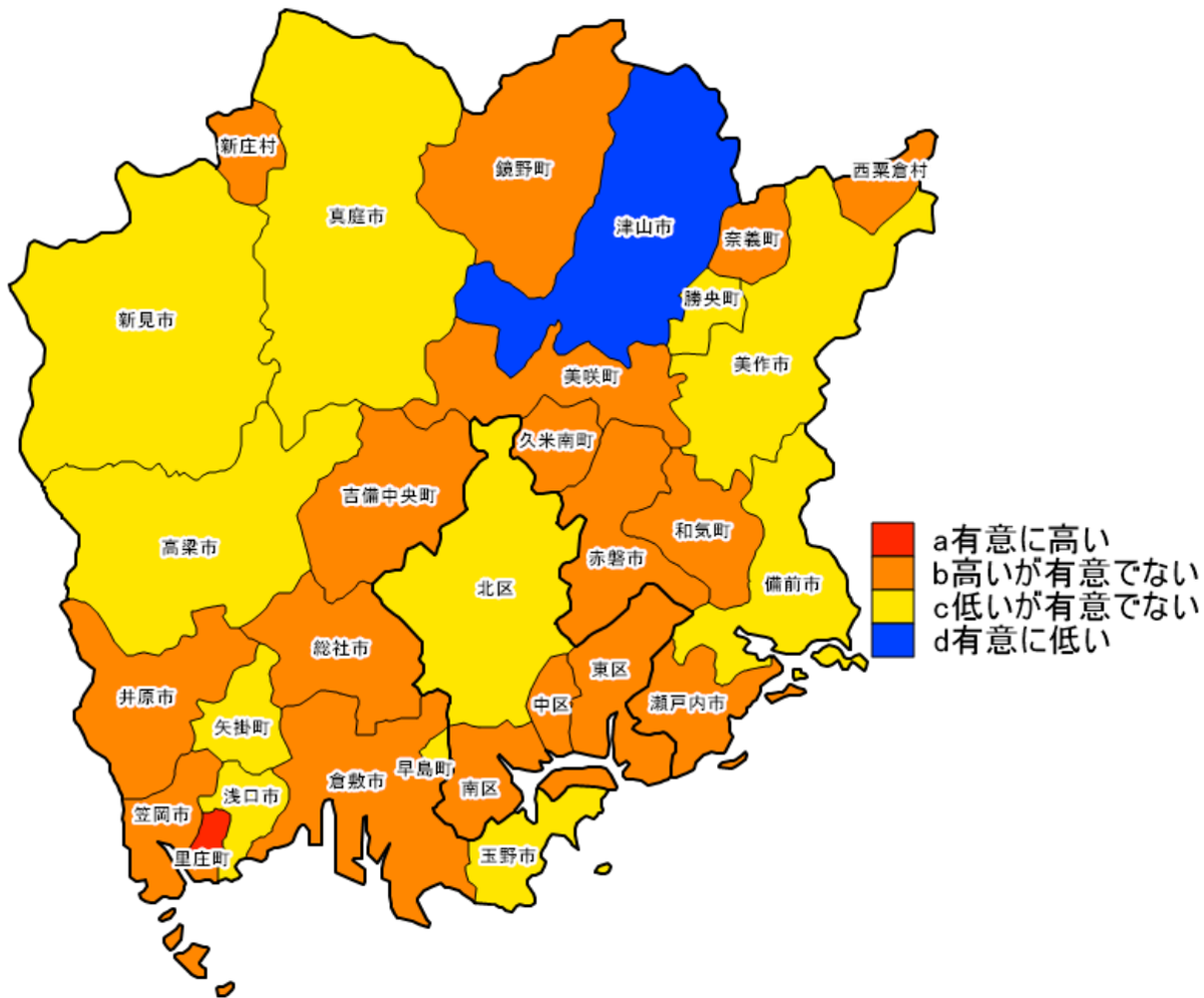
⑤標準化該当比(基準：岡山県) 男性 女性 LDLコレステロール $\geq 140\text{mg/dl}$



LDLコレステロール $\geq 140\text{mg/dl}$ [女性] 後期高齢

※標準化該当比は、岡山県全体の結果(基準)と各市町村の結果を比較したものである。
 ※資料：2020年度高齢者健診結果データ

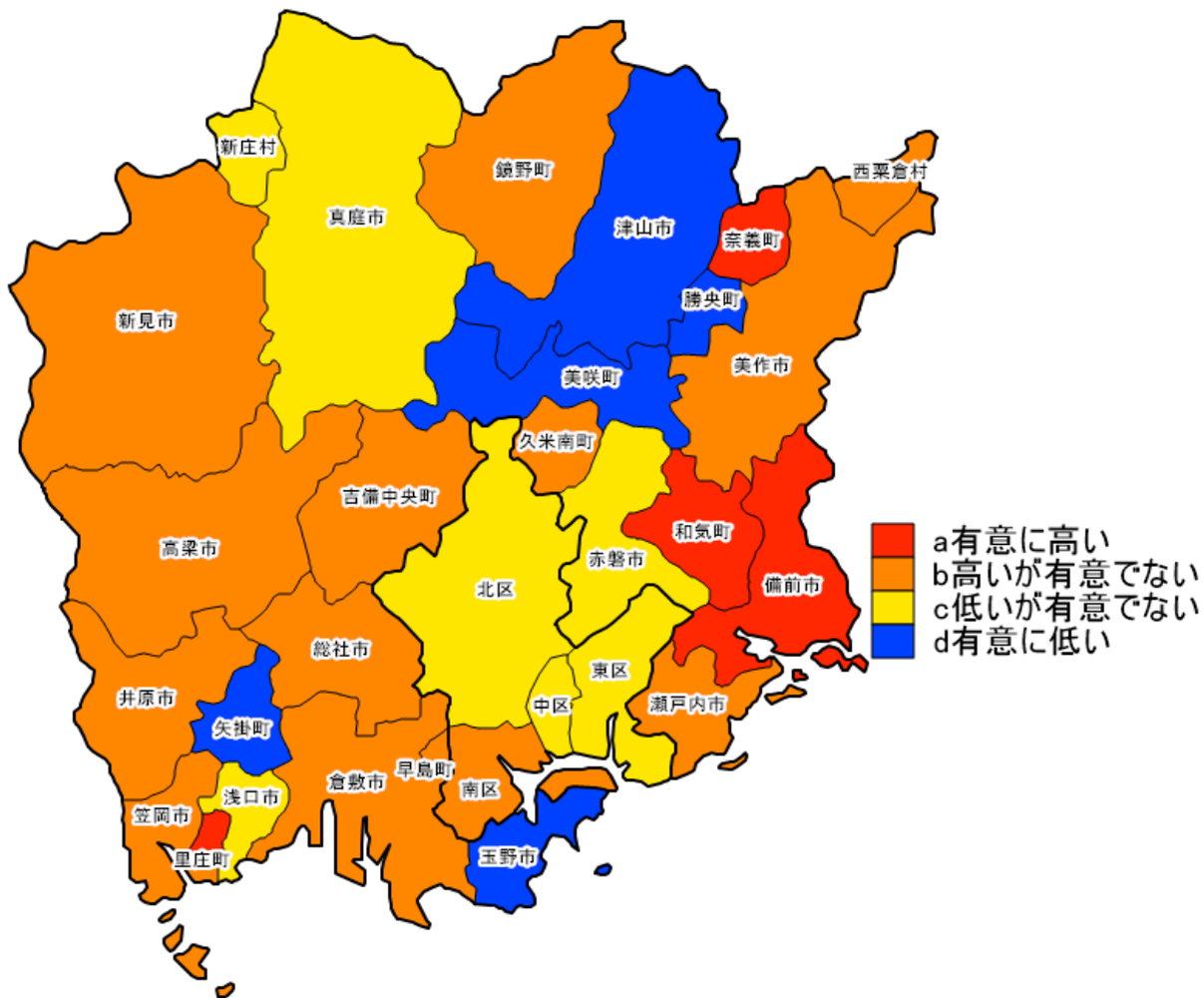
⑥標準化該当比(基準：岡山県) 男性 女性 収縮期血圧 $\geq 130\text{mmHg}$



収縮期血圧 $\geq 130\text{mmHg}$ [男性]後期高齢

※標準化該当比は、岡山県全体の結果(基準)と各市町村の結果を比較したものである。
 ※資料：2020年度高齢者健診結果データ

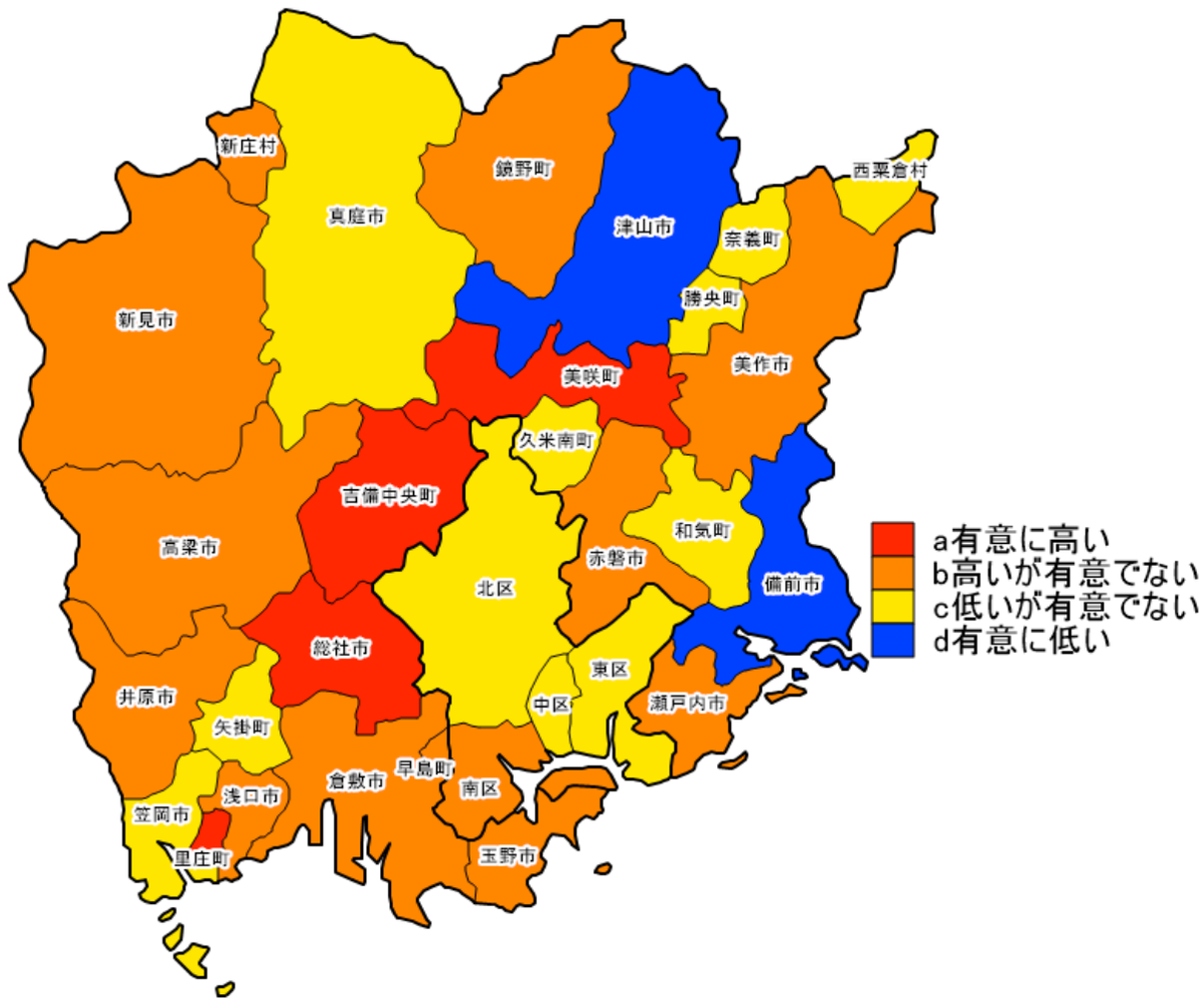
⑥標準化該当比(基準：岡山県) 男性 女性 収縮期血圧 $\geq 130\text{mmHg}$



収縮期血圧 $\geq 130\text{mmHg}$ [女性]後期高齢

※標準化該当比は、岡山県全体の結果(基準)と各市町村の結果を比較したものである。
 ※資料:2020年度高齢者健診結果データ

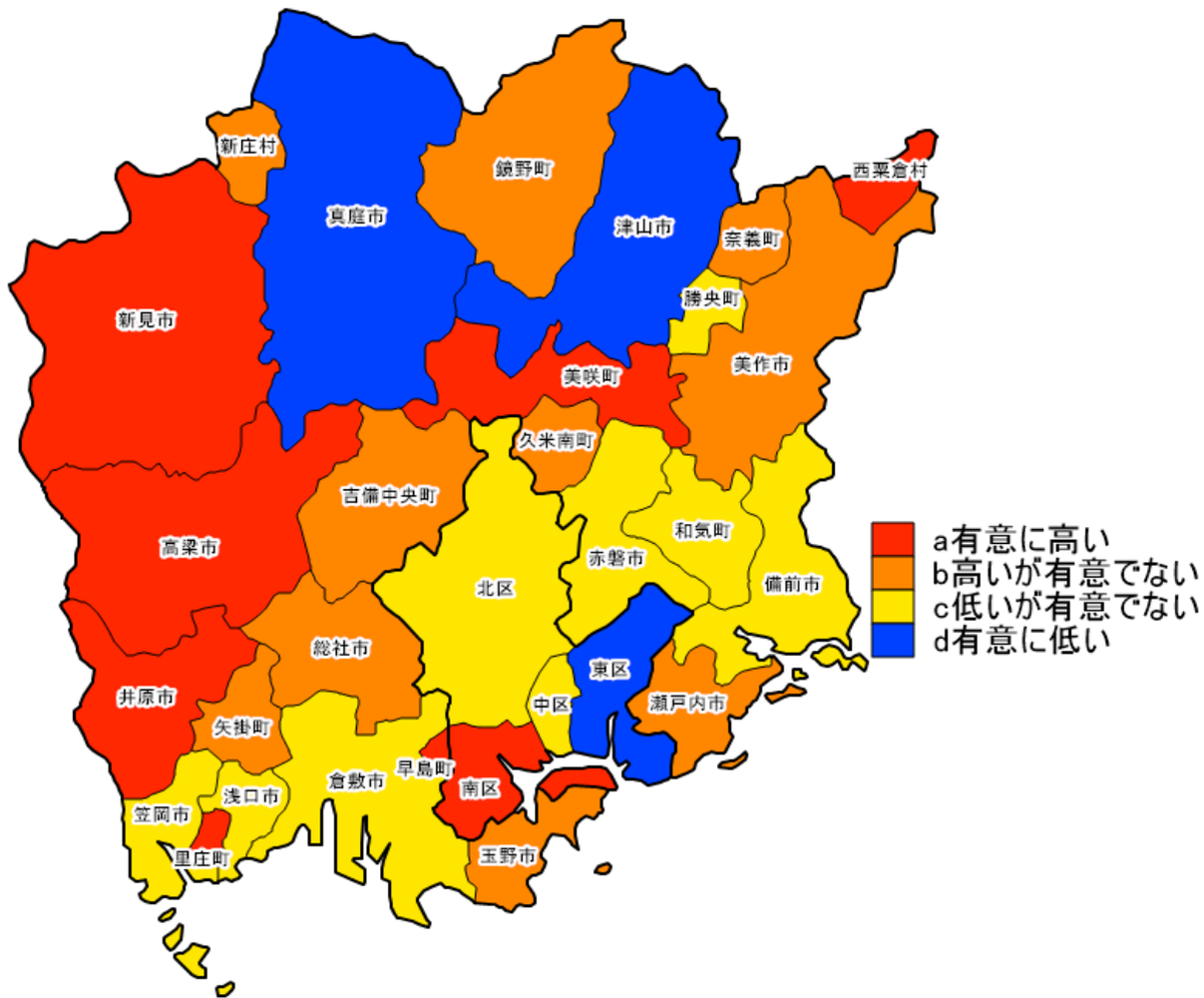
⑦標準化該当比(基準：岡山県) 男性 女性 拡張期血圧 $\geq 85\text{mmHg}$



拡張期血圧 $\geq 85\text{mmHg}$ [男性]後期高齢

※標準化該当比は、岡山県全体の結果(基準)と各市町村の結果を比較したものである。
 ※資料：2020年度高齢者健診結果データ

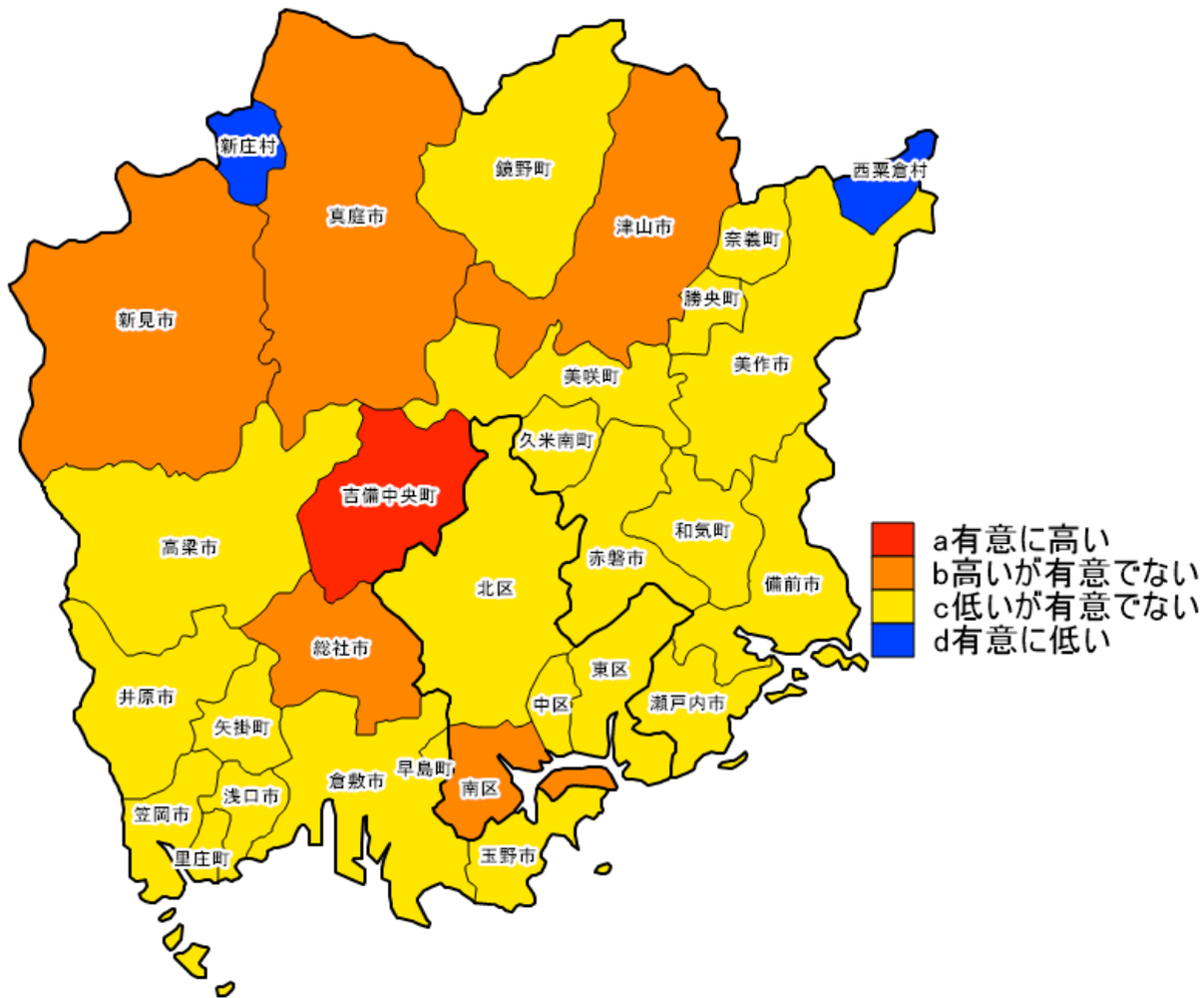
⑦標準化該当比(基準：岡山県) 男性 女性 拡張期血圧 $\geq 85\text{mmHg}$



拡張期血圧 $\geq 85\text{mmHg}$ [女性]後期高齢

※標準化該当比は、岡山県全体の結果(基準)と各市町村の結果を比較したものである。
 ※資料: 2020年度高齢者健診結果データ

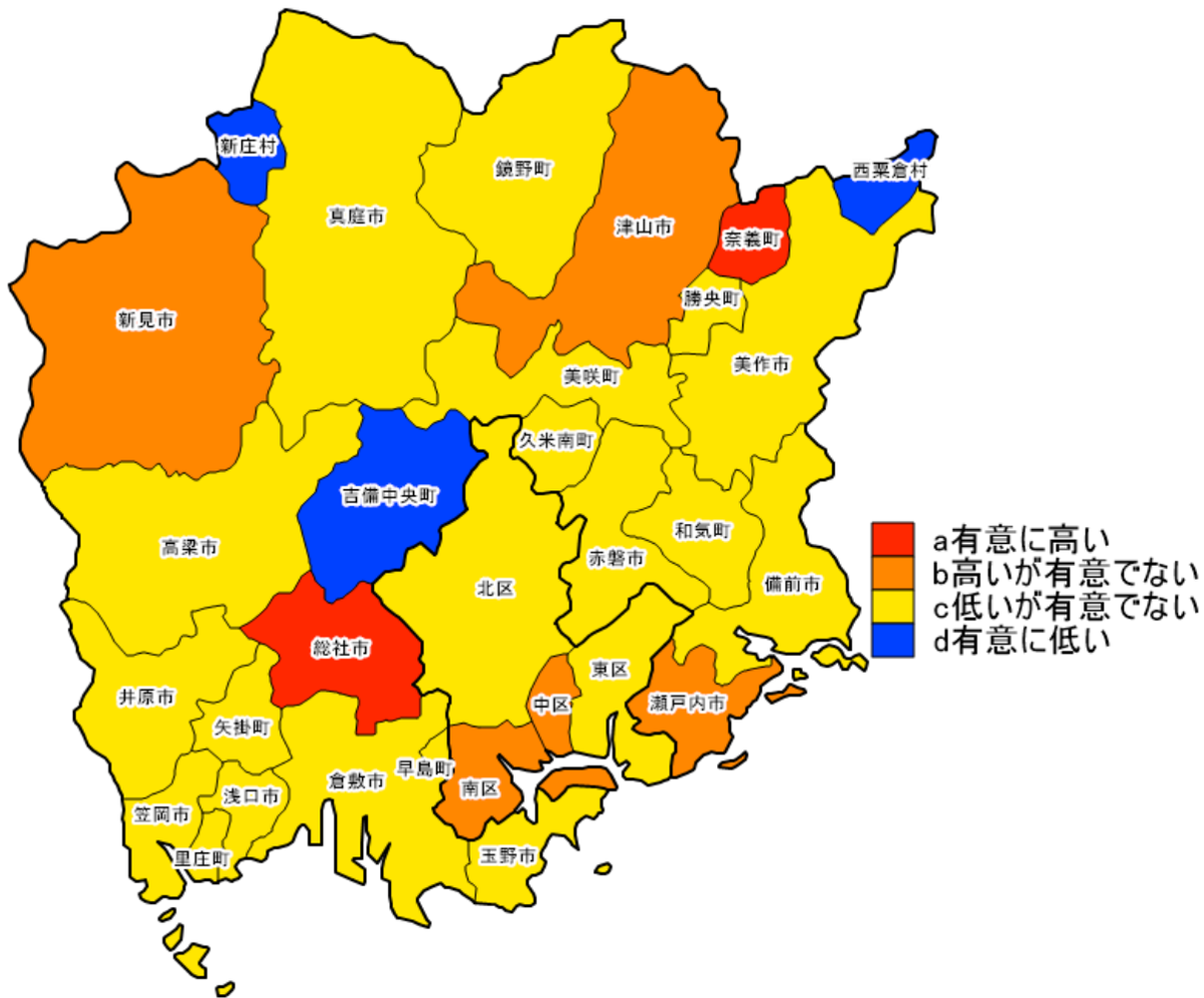
⑧標準化該当比(基準：岡山県) 男性 女性 重症高血圧 (≥180/110mmHg)



重症高血圧 (≥180/110mmHg) [男性] 後期高齢

※標準化該当比は、岡山県全体の結果(基準)と各市町村の結果を比較したものである。
 ※資料: 2020年度高齢者健診結果データ

⑧標準化該当比(基準：岡山県) 男性 女性 重症高血圧 (≥180/110mmHg)



重症高血圧 (≥180/110mmHg) [女性] 後期高齢

※標準化該当比は、岡山県全体の結果(基準)と各市町村の結果を比較したものである。
 ※資料:2020年度高齢者健診結果データ