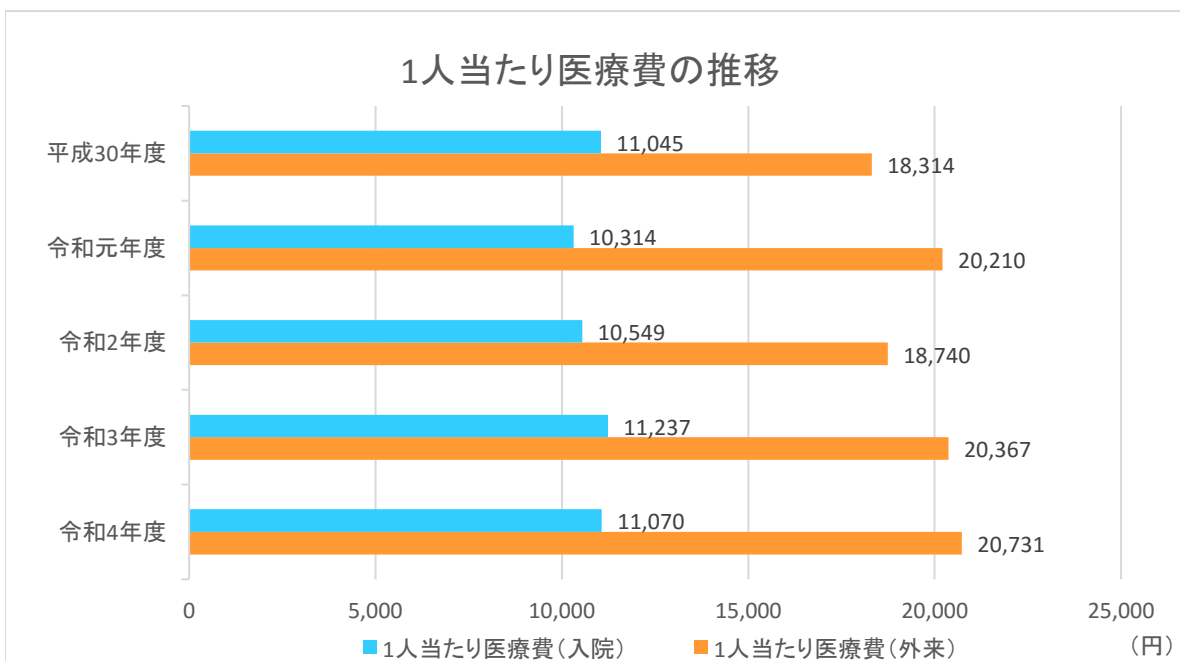
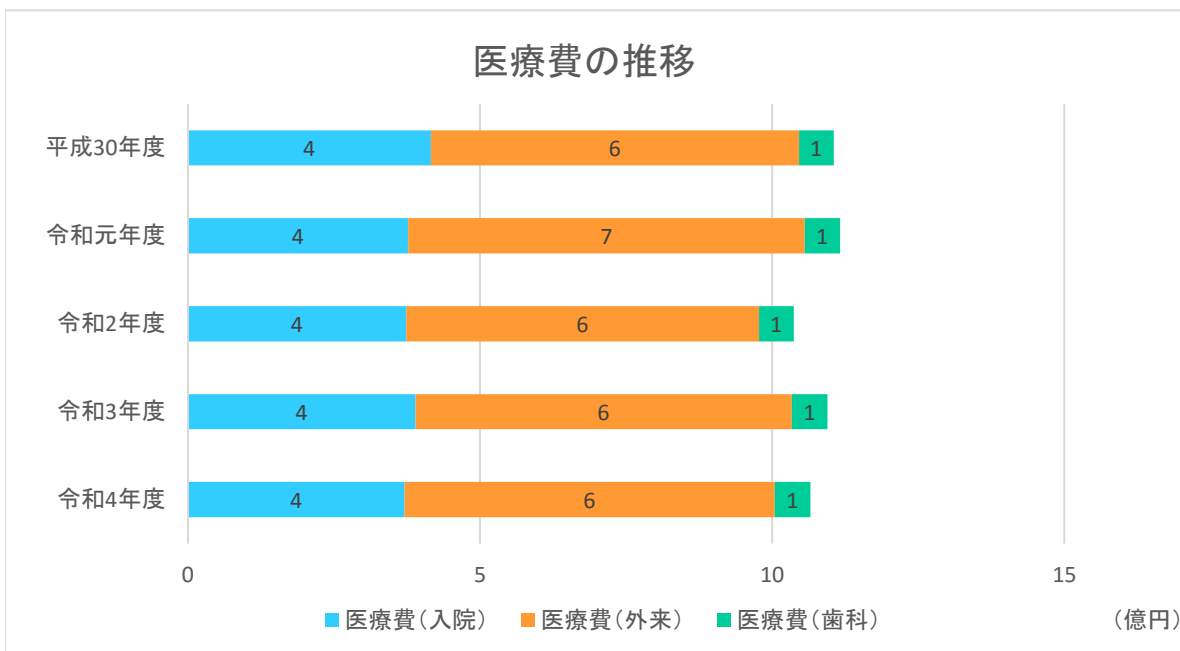
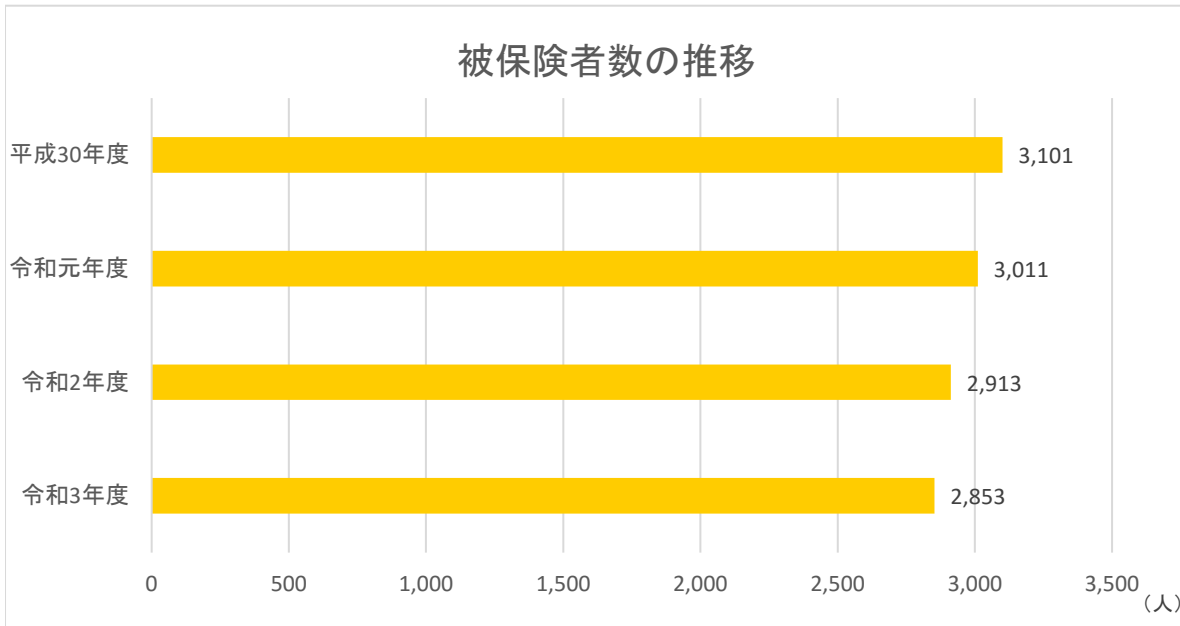
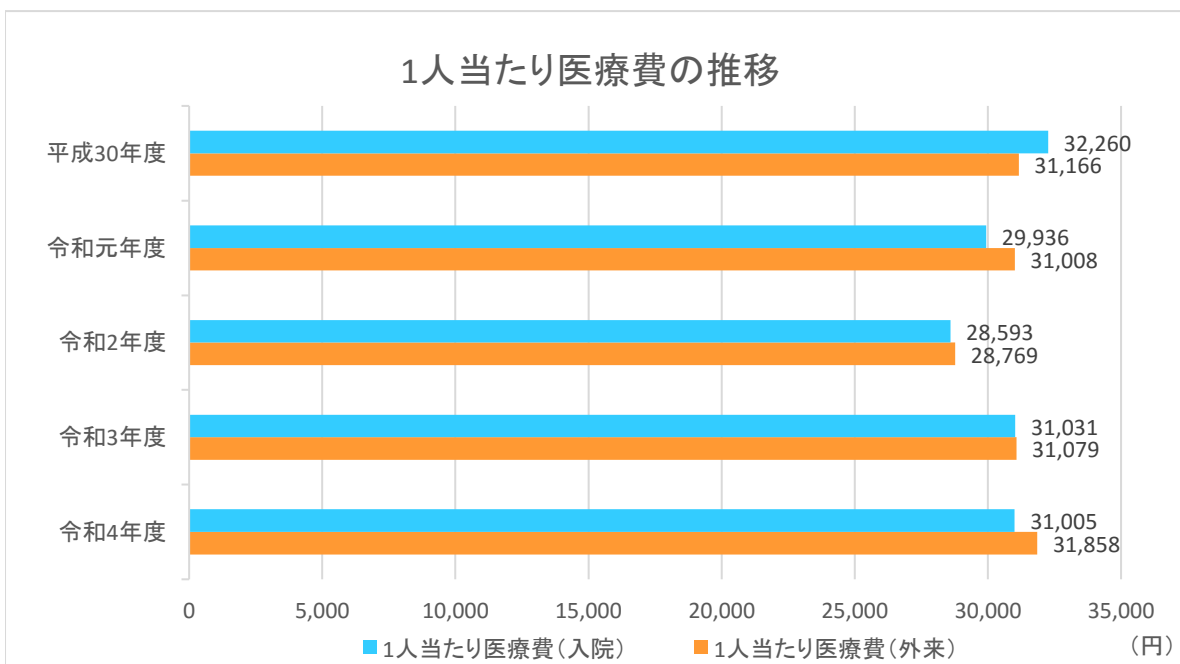
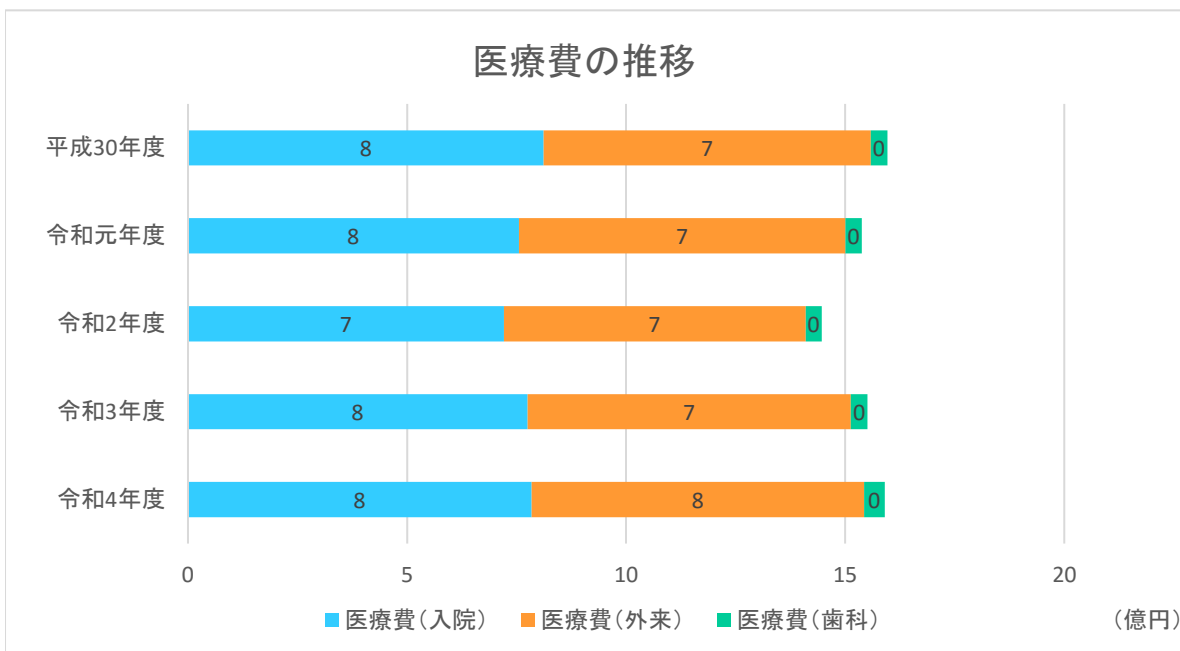
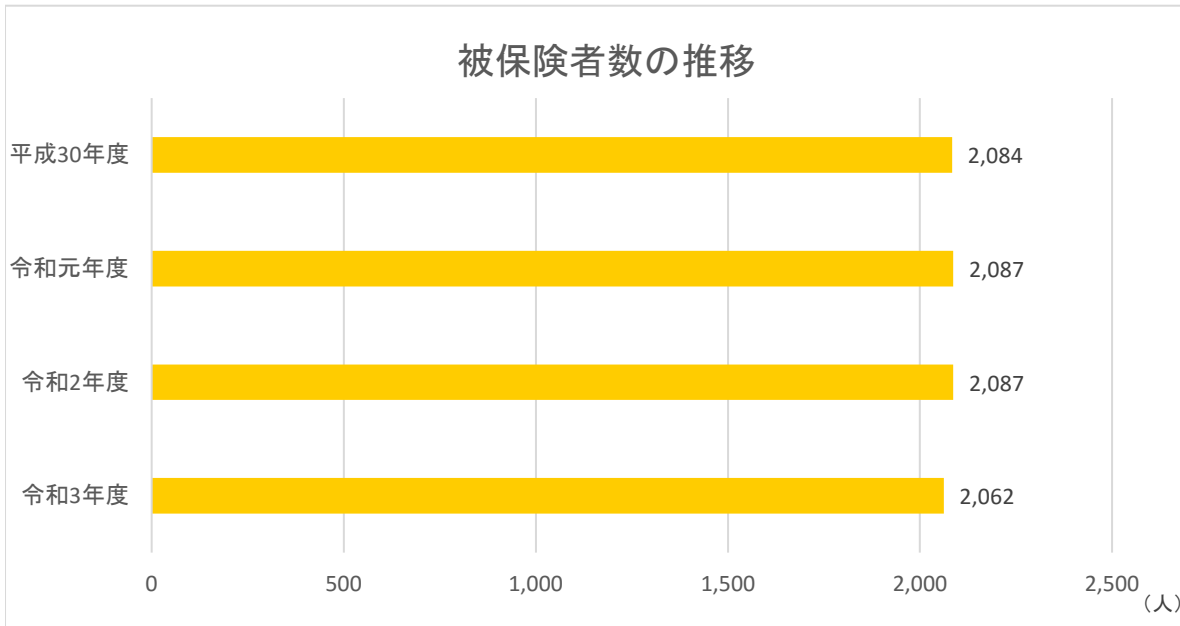


塩谷町(国保)における医療費等の推移



塩谷町(後期)における医療費等の推移



塩谷町の医療費の特徴（医療費の標準化比が高い疾病分類）【国民健康保険】

①大分類(主要なもの)

循環器系の疾患(外来・女性)の標準化比227.4は、全国と比べて高い。

尿路性器系の疾患(外来・男性)の標準化比154.4は、全国と比べて高い。

尿路性器系の疾患(入院・女性)の標準化比125.6は、全国と比べて高い。

②中分類(がん)

直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>(外来・女性)の標準化比213.1は、全国と比べて高い。

肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>(外来・女性)の標準化比202.7は、全国と比べて高い。

その他の悪性新生物<腫瘍>(外来・男性)の標準化比178.6は、全国と比べて高い。

③生活習慣病

脳梗塞(外来・女性)の標準化比211.8は、全国と比べて高い。

脳出血(入院・男性)の標準化比164.3は、全国と比べて高い。

糖尿病(外来・女性)の標準化比157.8は、全国と比べて高い。

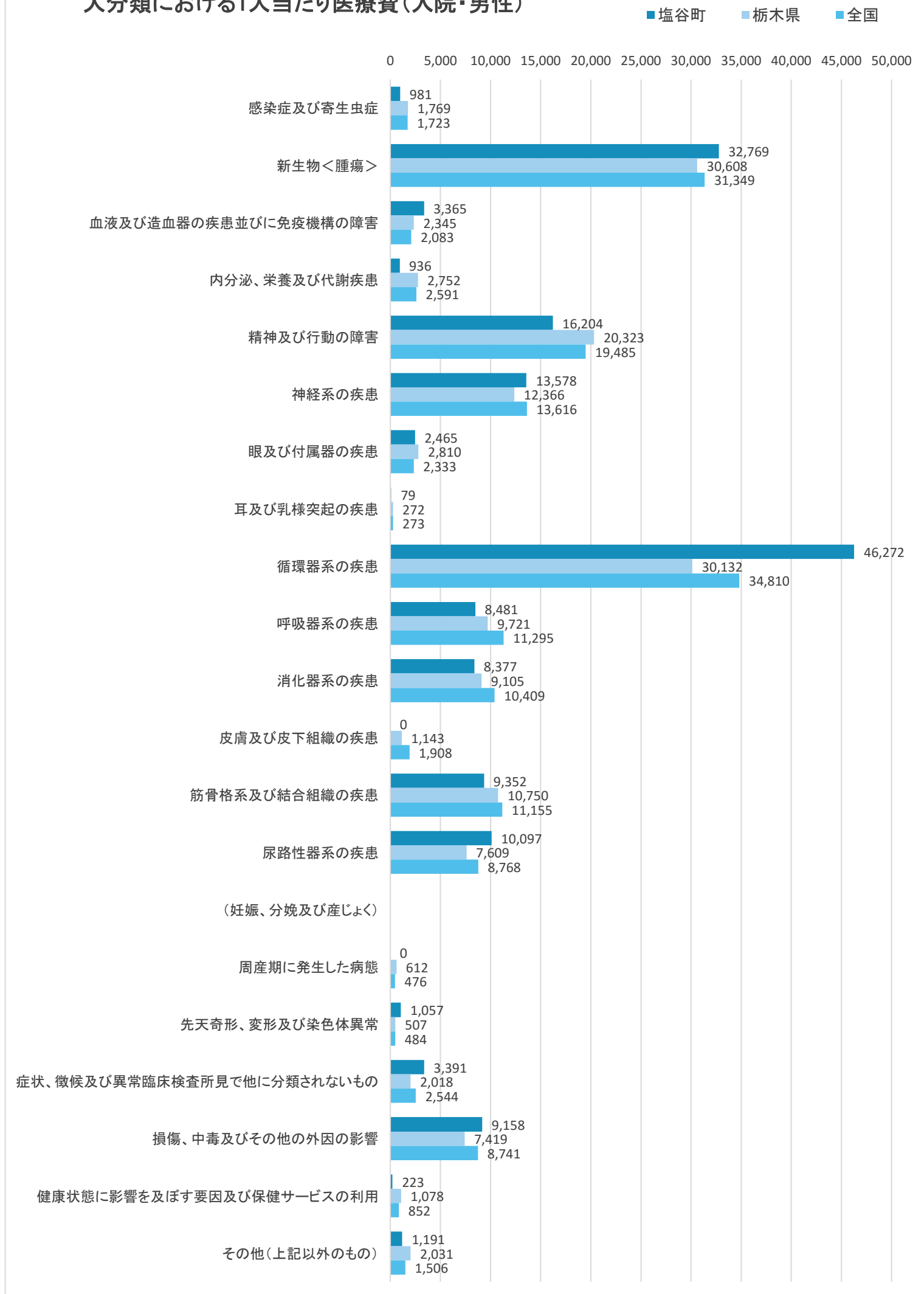
④慢性腎臓病(透析あり・65歳未満)、糖尿病網膜症、骨折(65歳以上75歳未満)

糖尿病網膜症(外来・女性)の標準化比171.9は、全国と比べて高い。

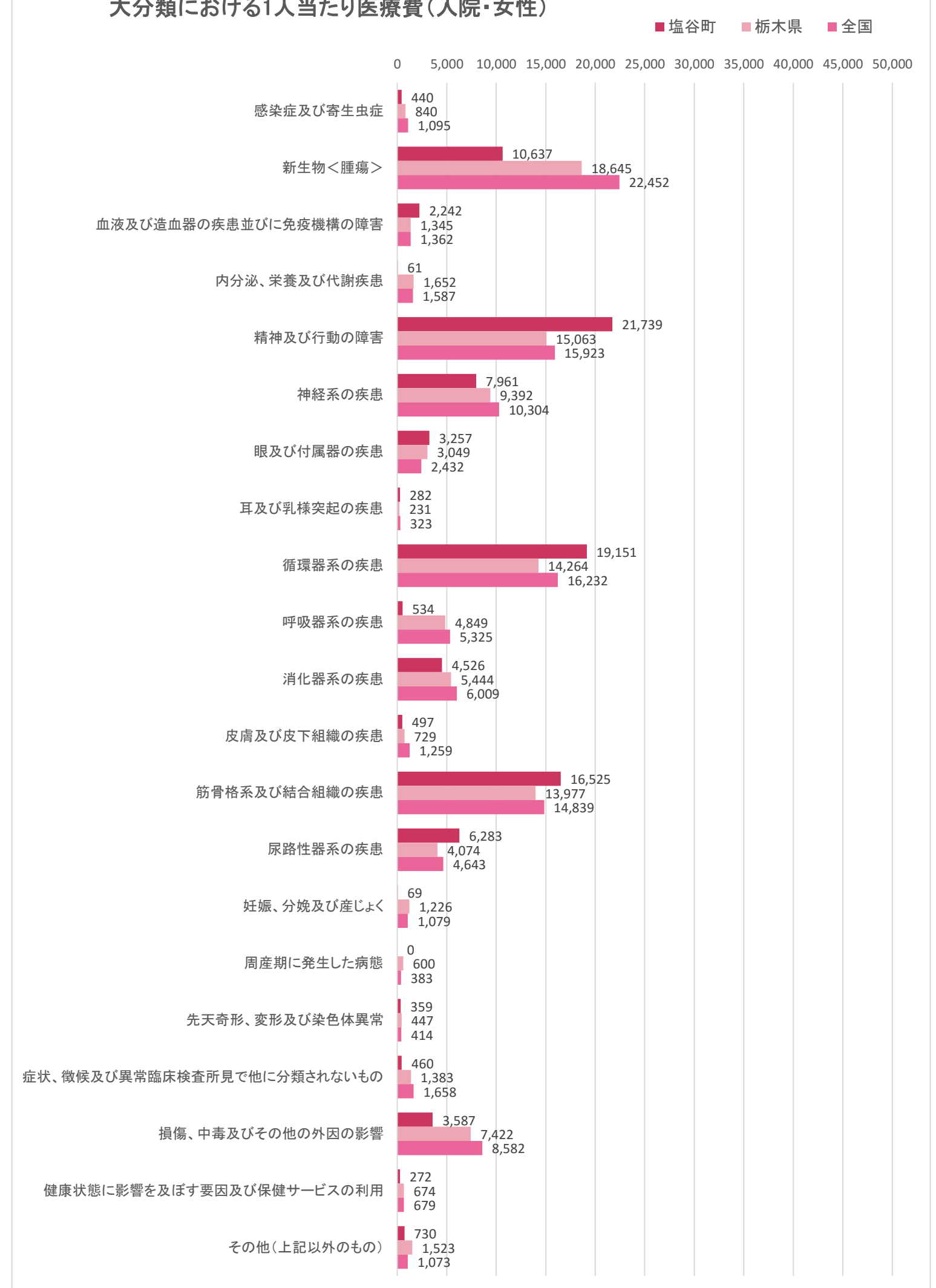
慢性腎臓病(透析あり)65歳未満(外来・男性)の標準化比151.3は、全国と比べて高い。

慢性腎臓病(透析あり)65歳未満(入院・男性)の標準化比130.2は、全国と比べて高い。

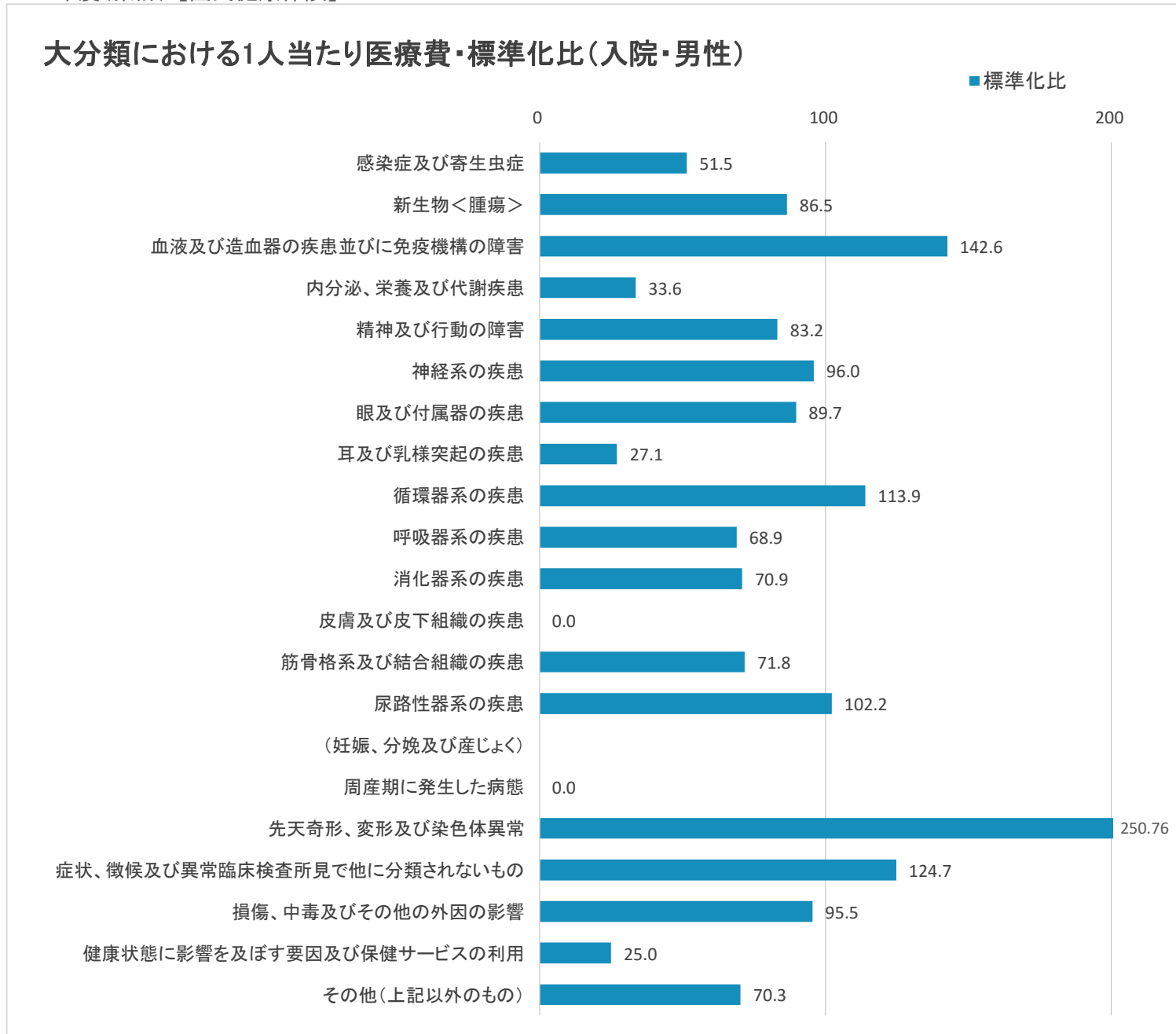
大分類における1人当たり医療費(入院・男性)



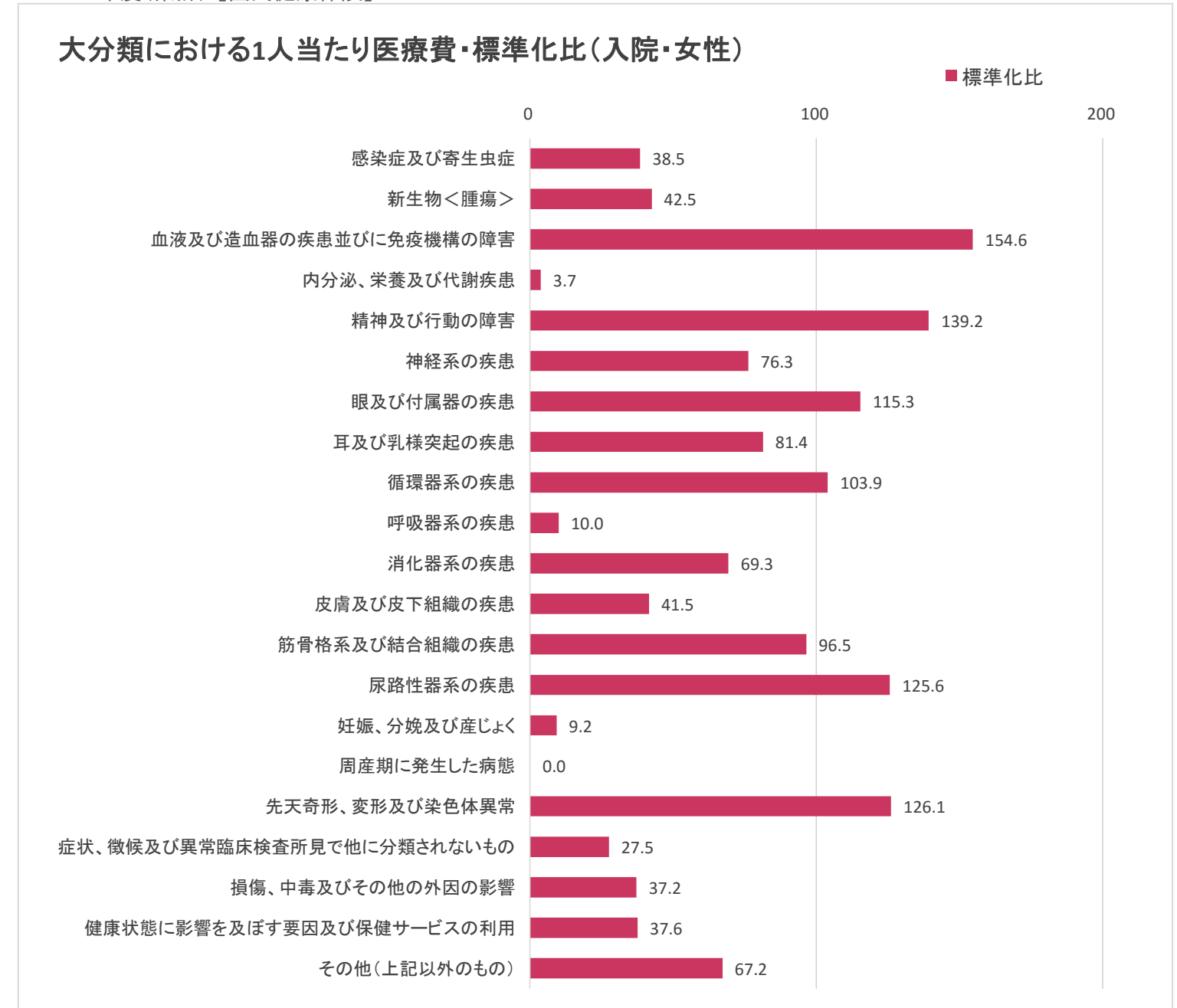
大分類における1人当たり医療費(入院・女性)



R04年度(累計)【国民健康保険】

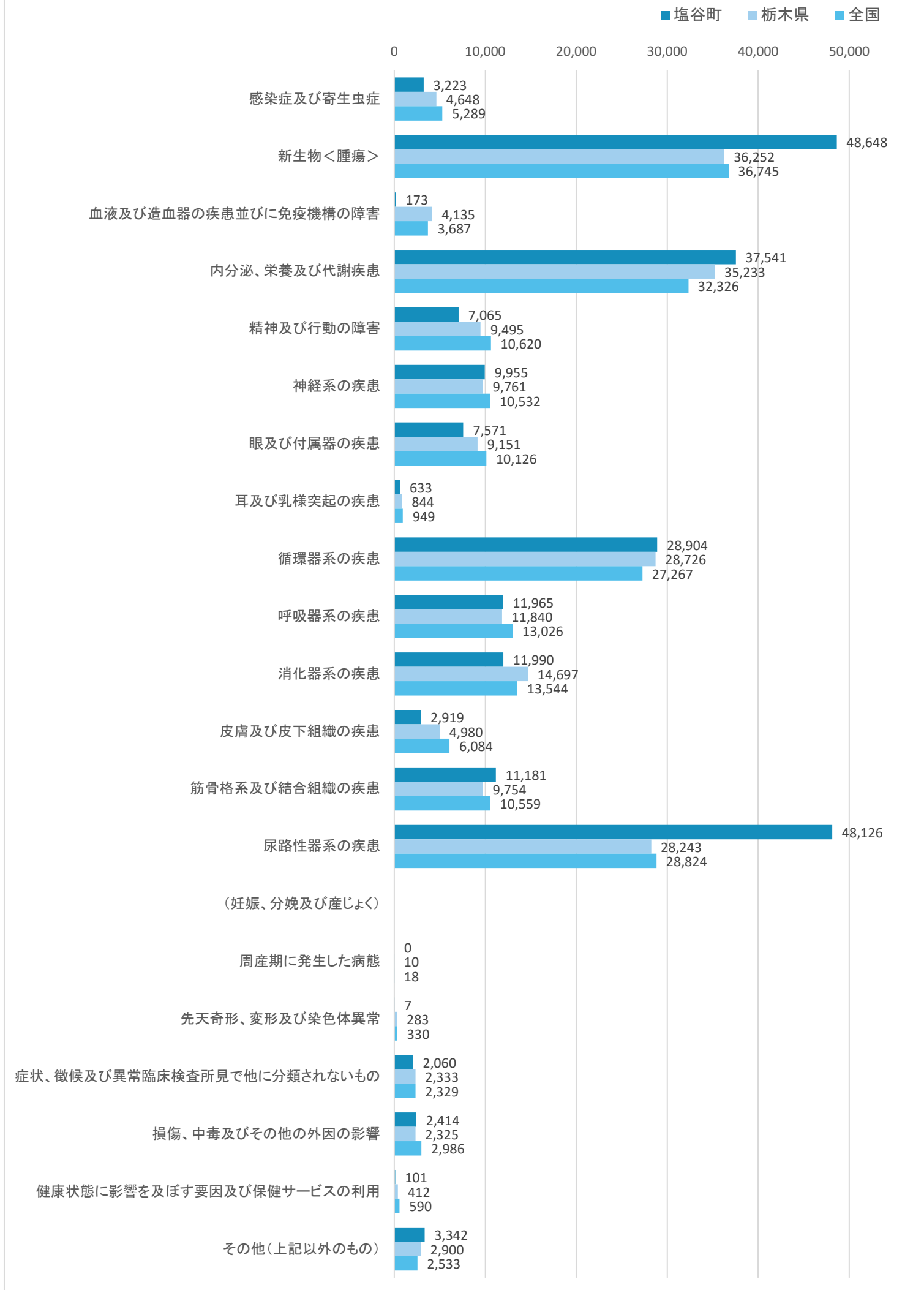


R04年度(累計)【国民健康保険】

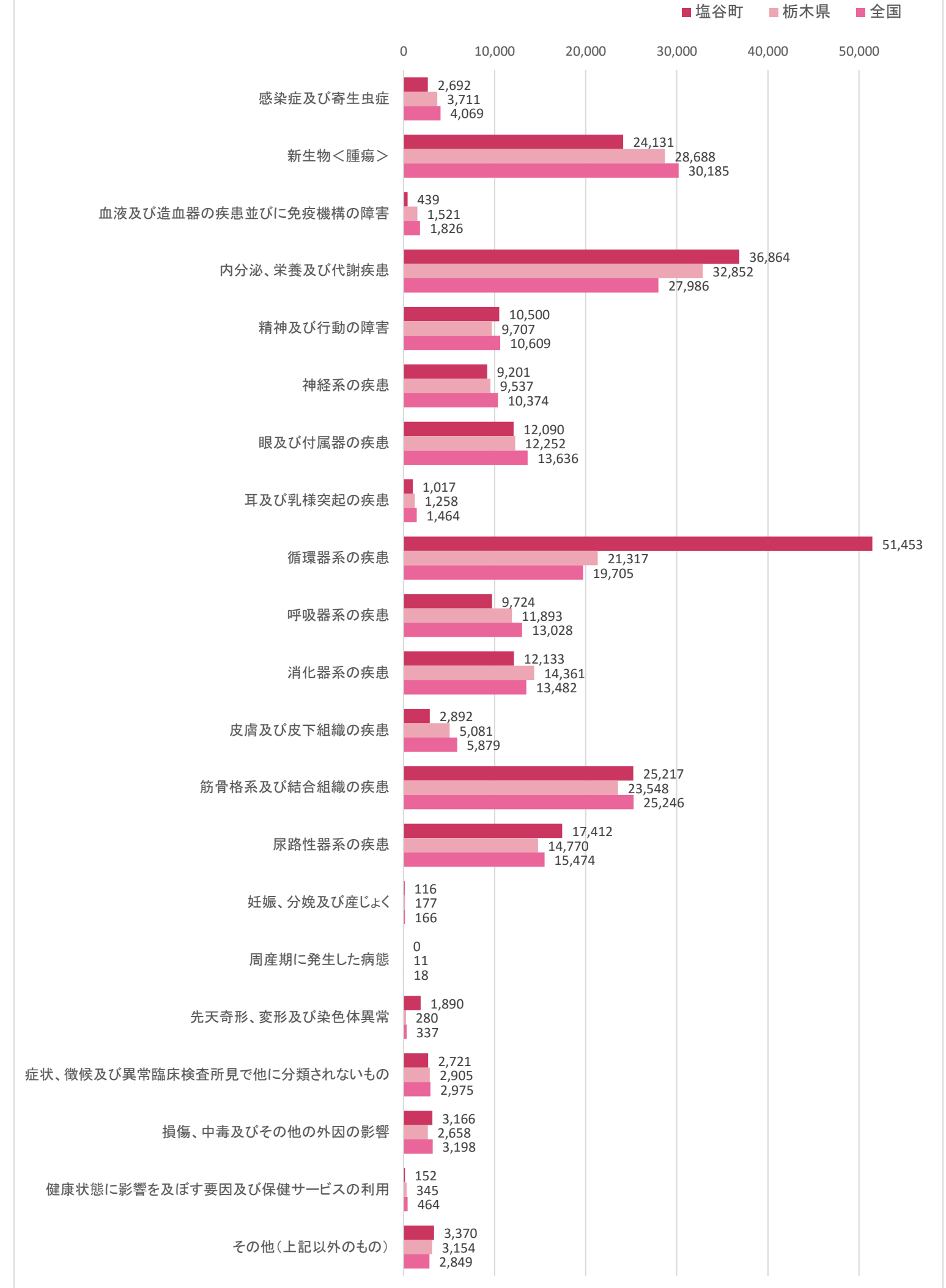


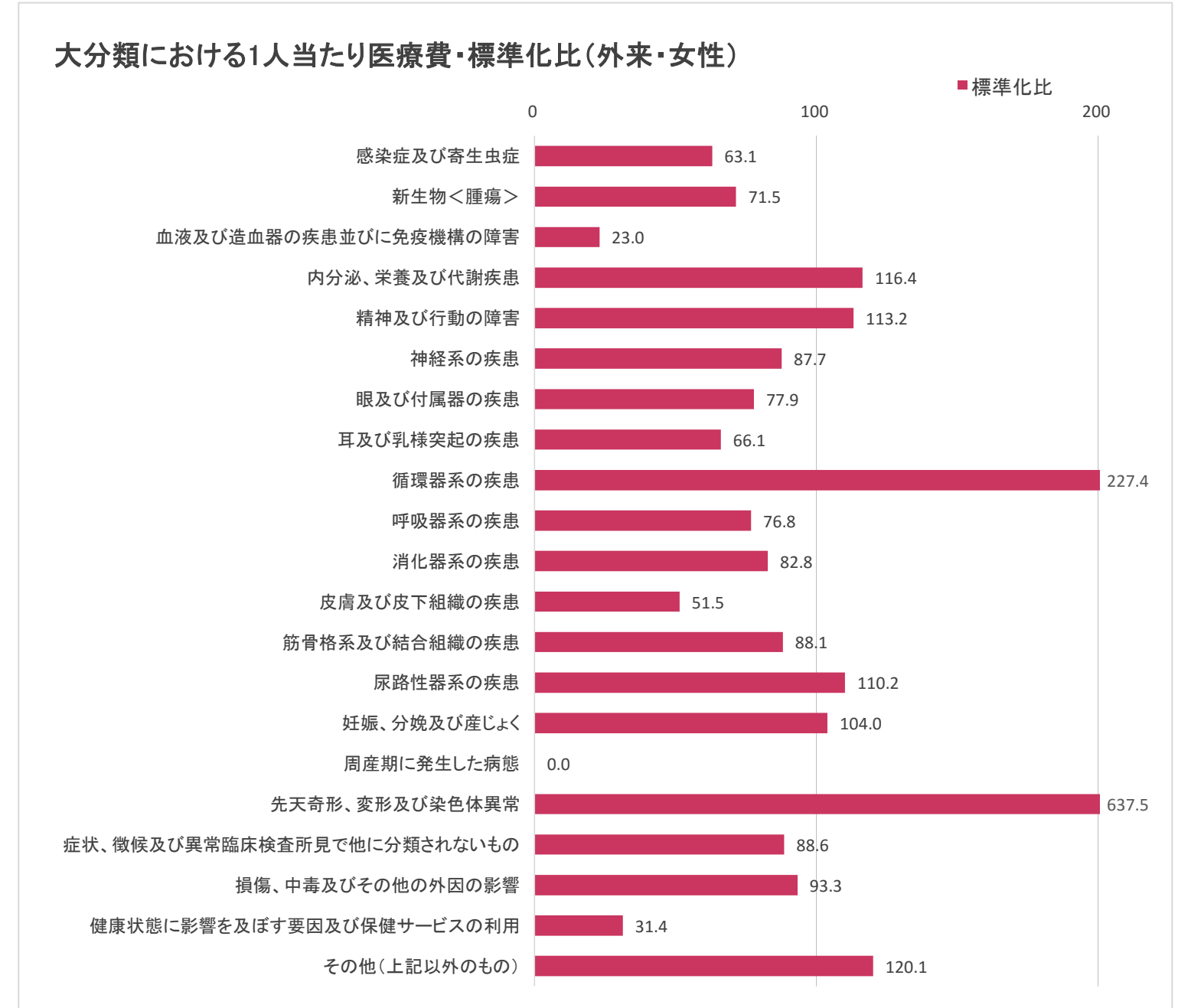
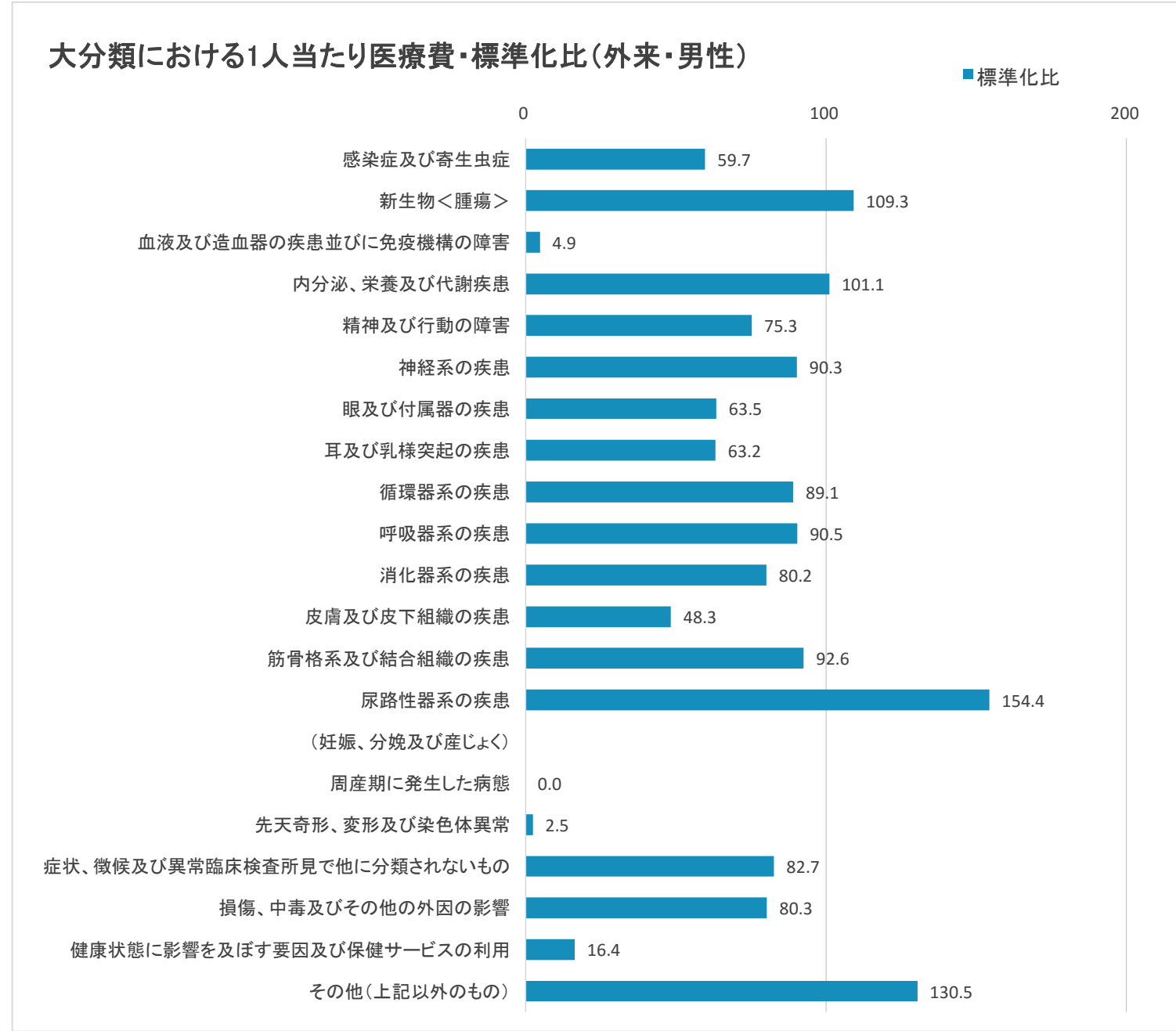
※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

大分類における1人当たり医療費(外来・男性)



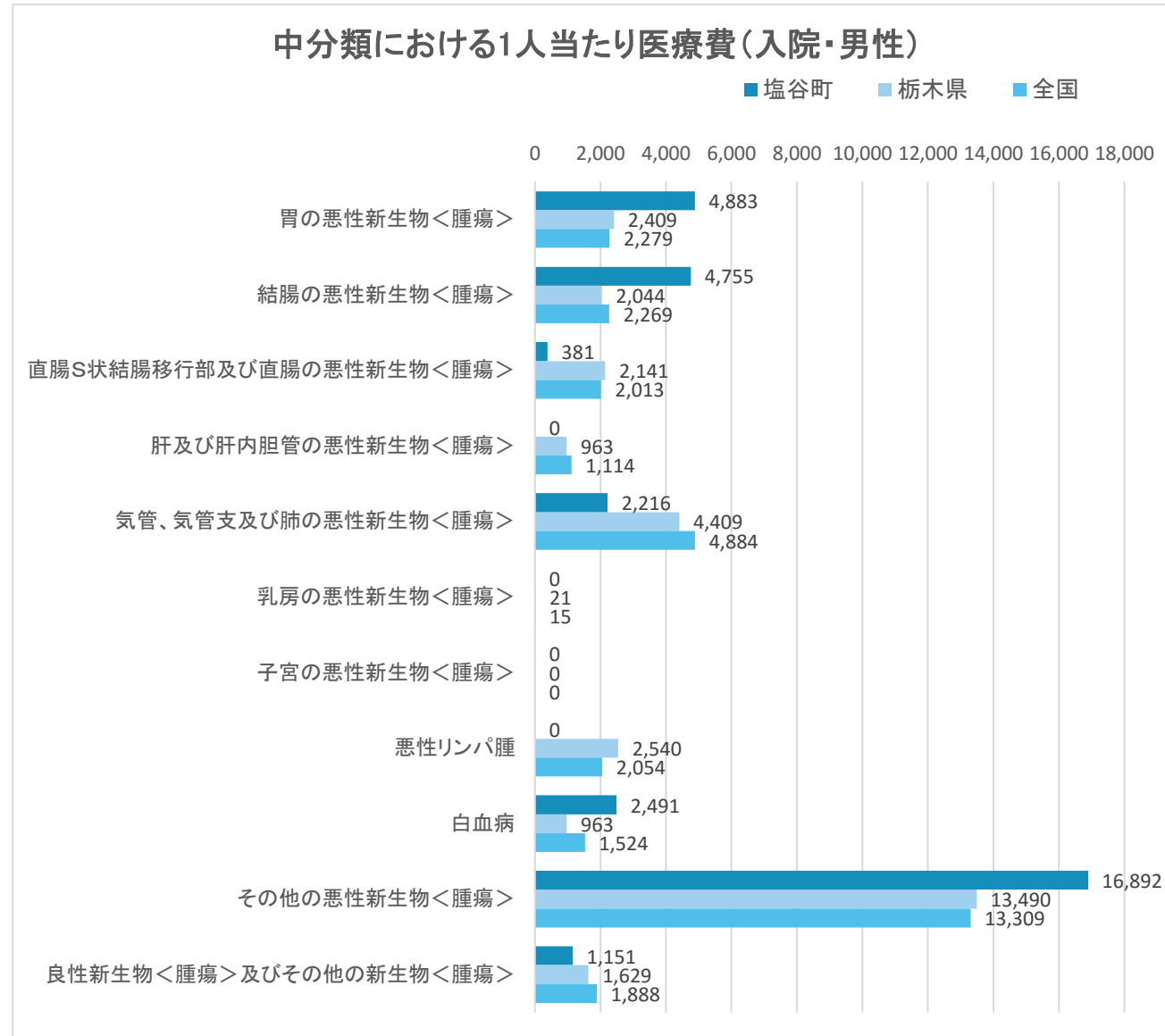
大分類における1人当たり医療費(外来・女性)



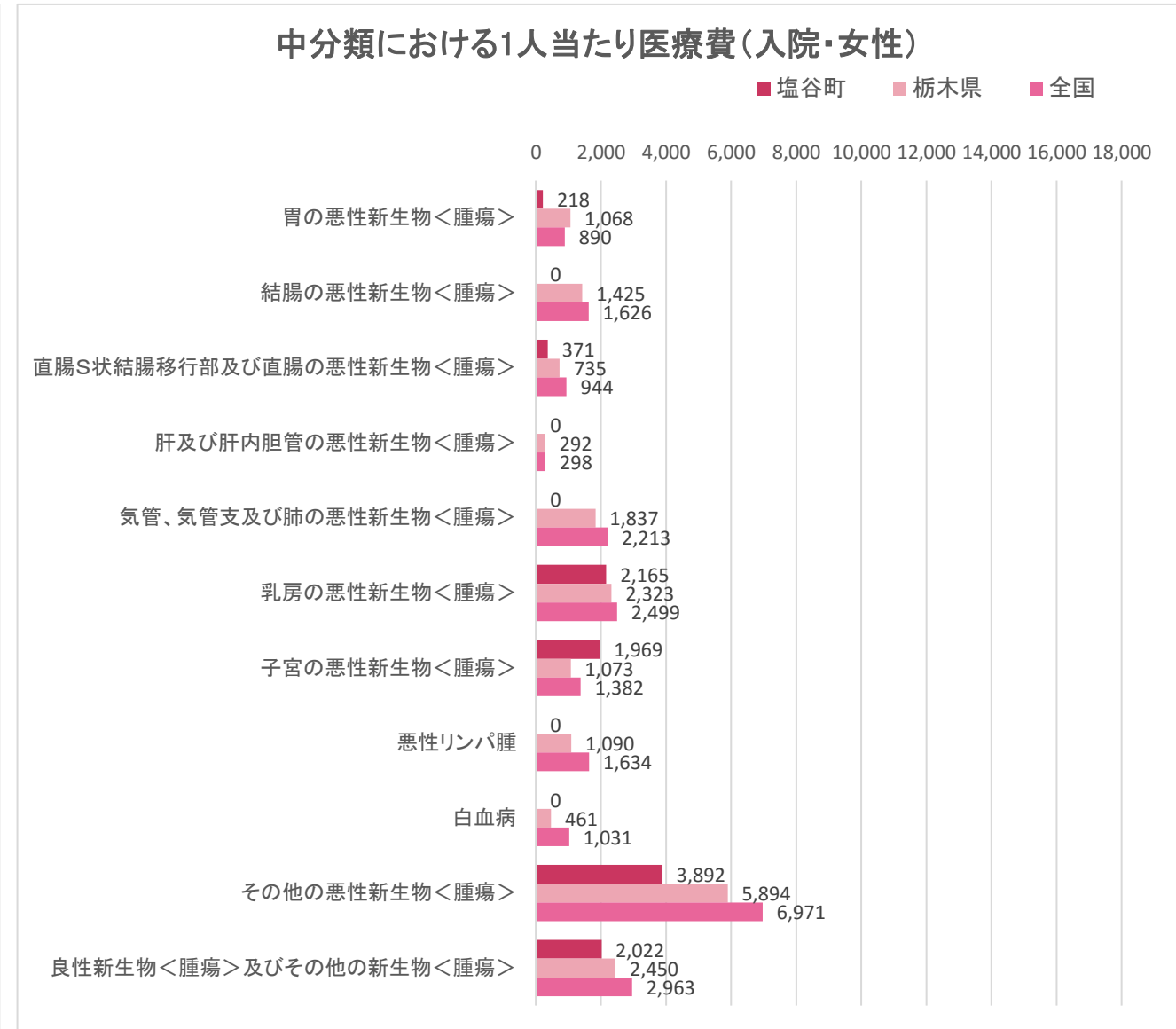


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

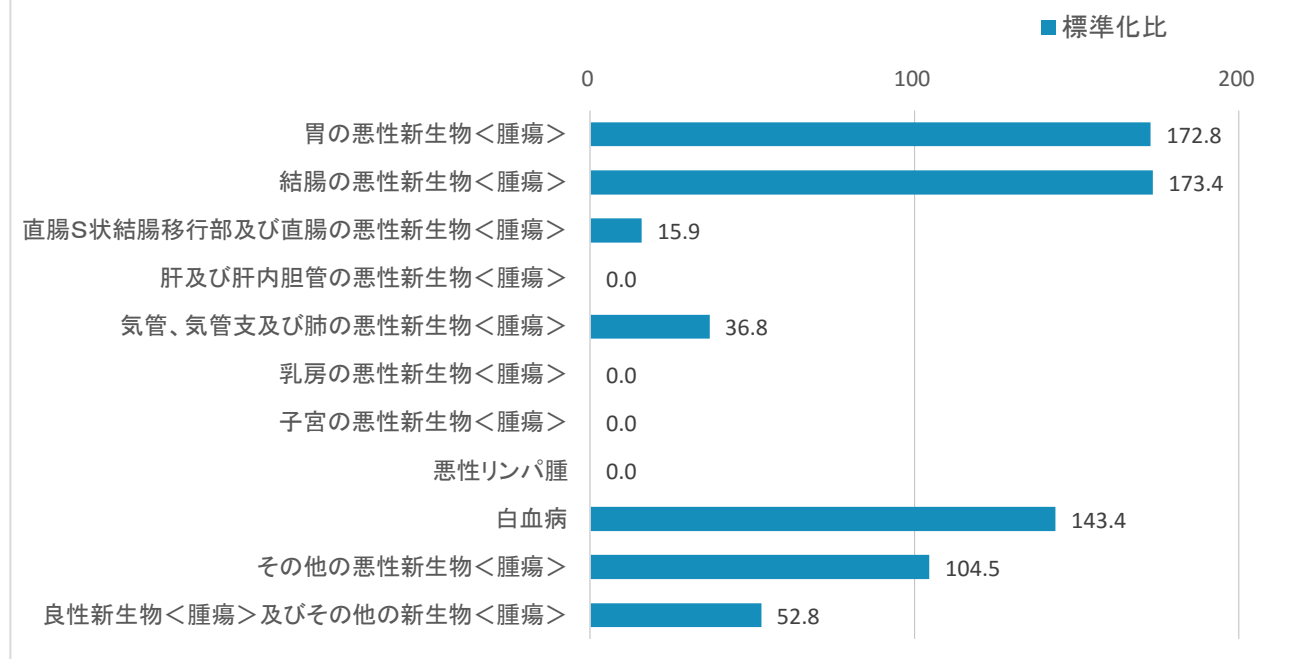
R04年度(累計)【国民健康保険】



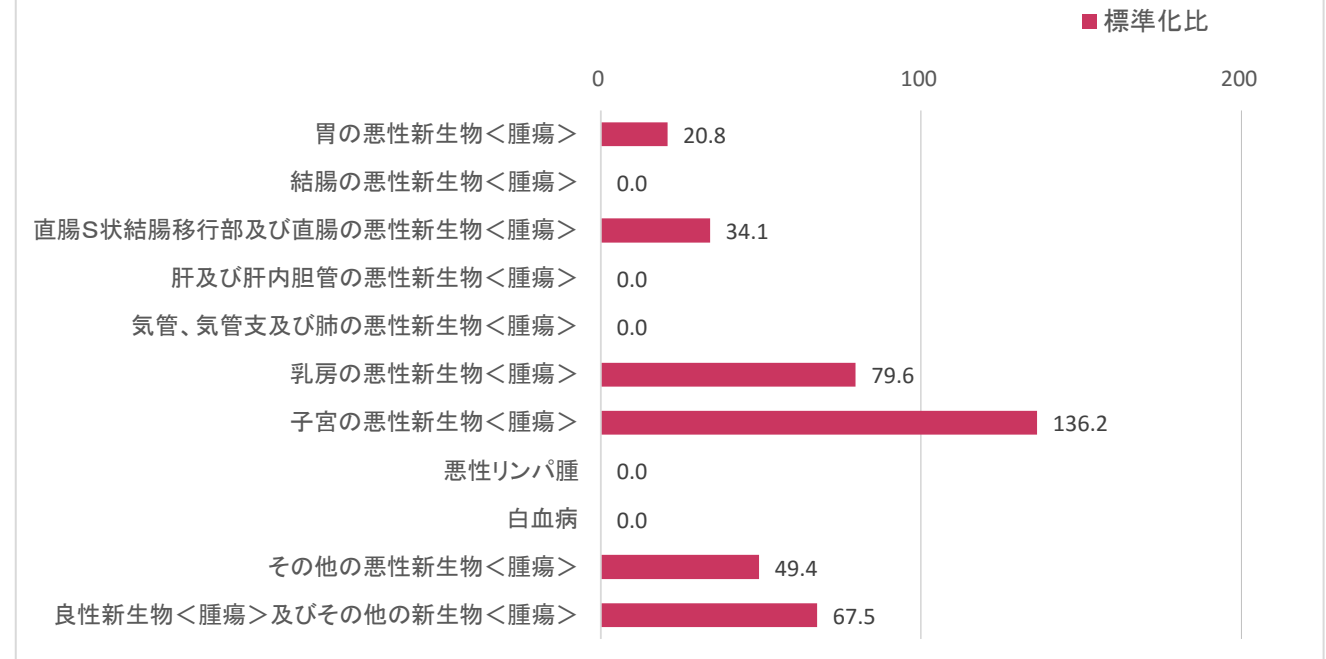
R04年度(累計)【国民健康保険】

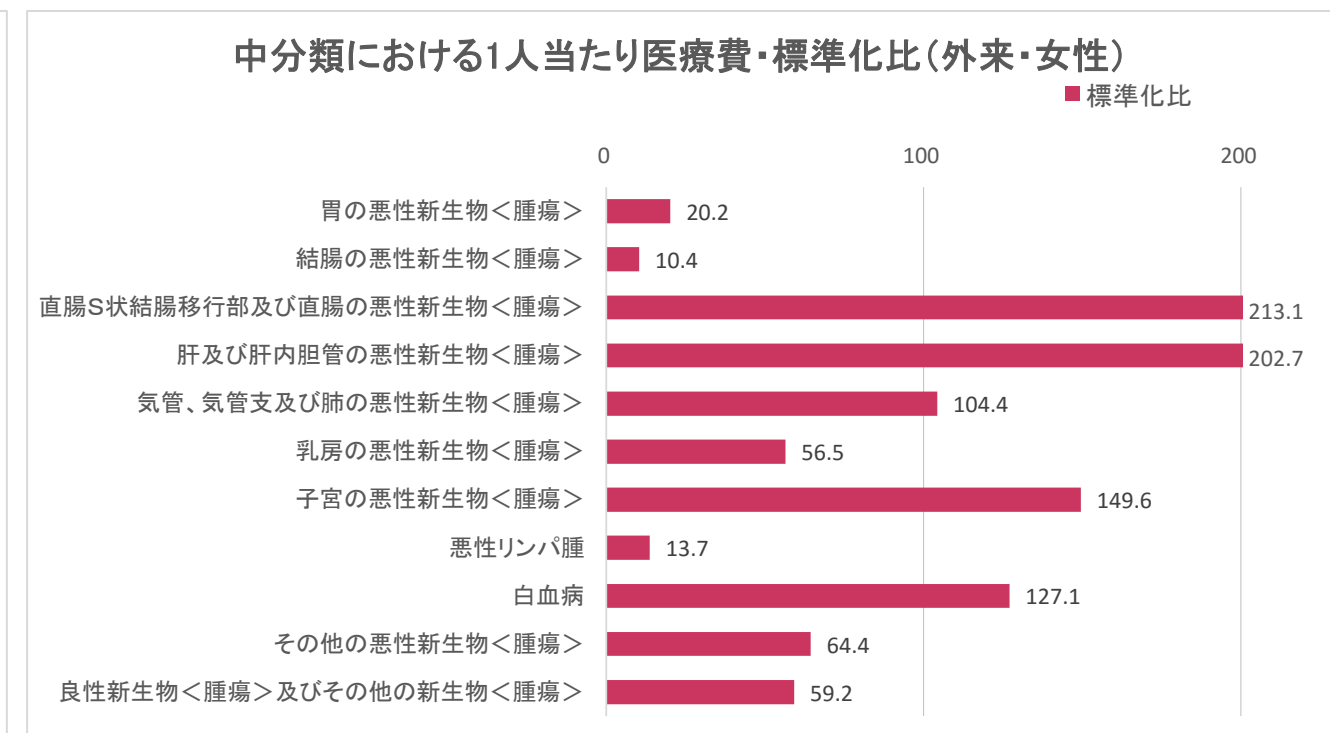
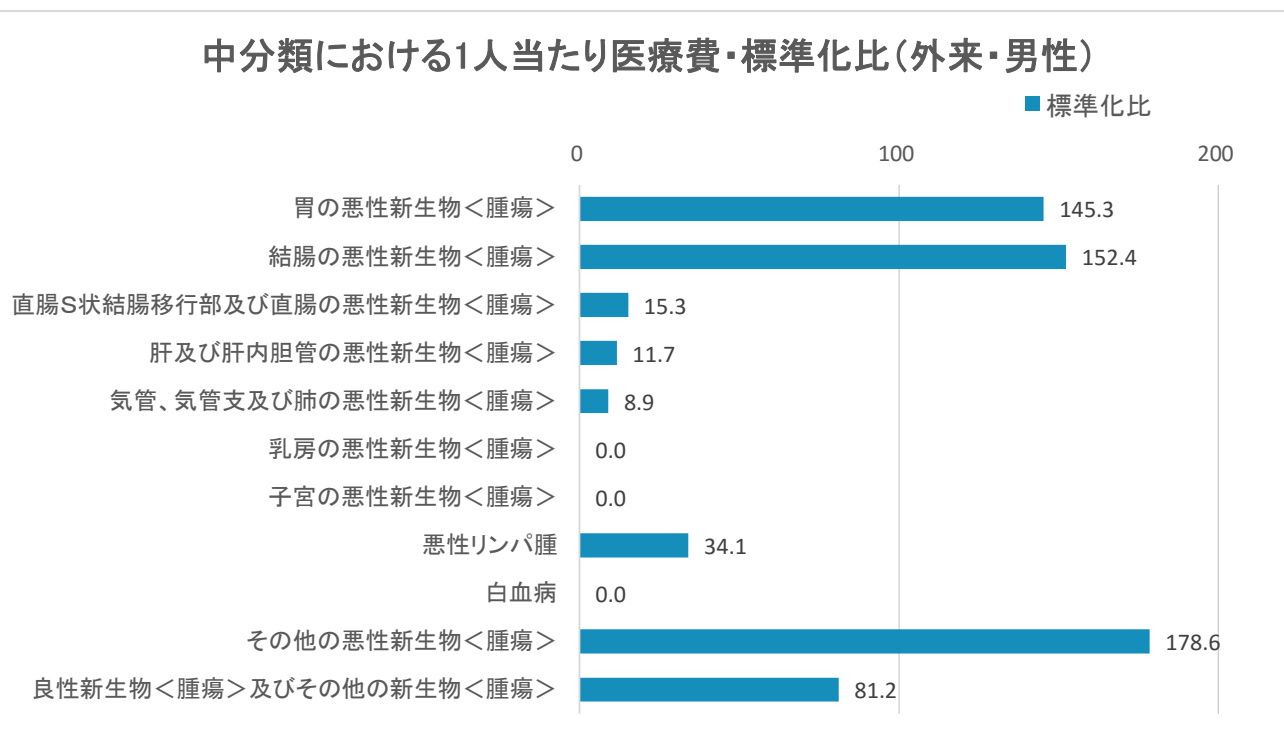
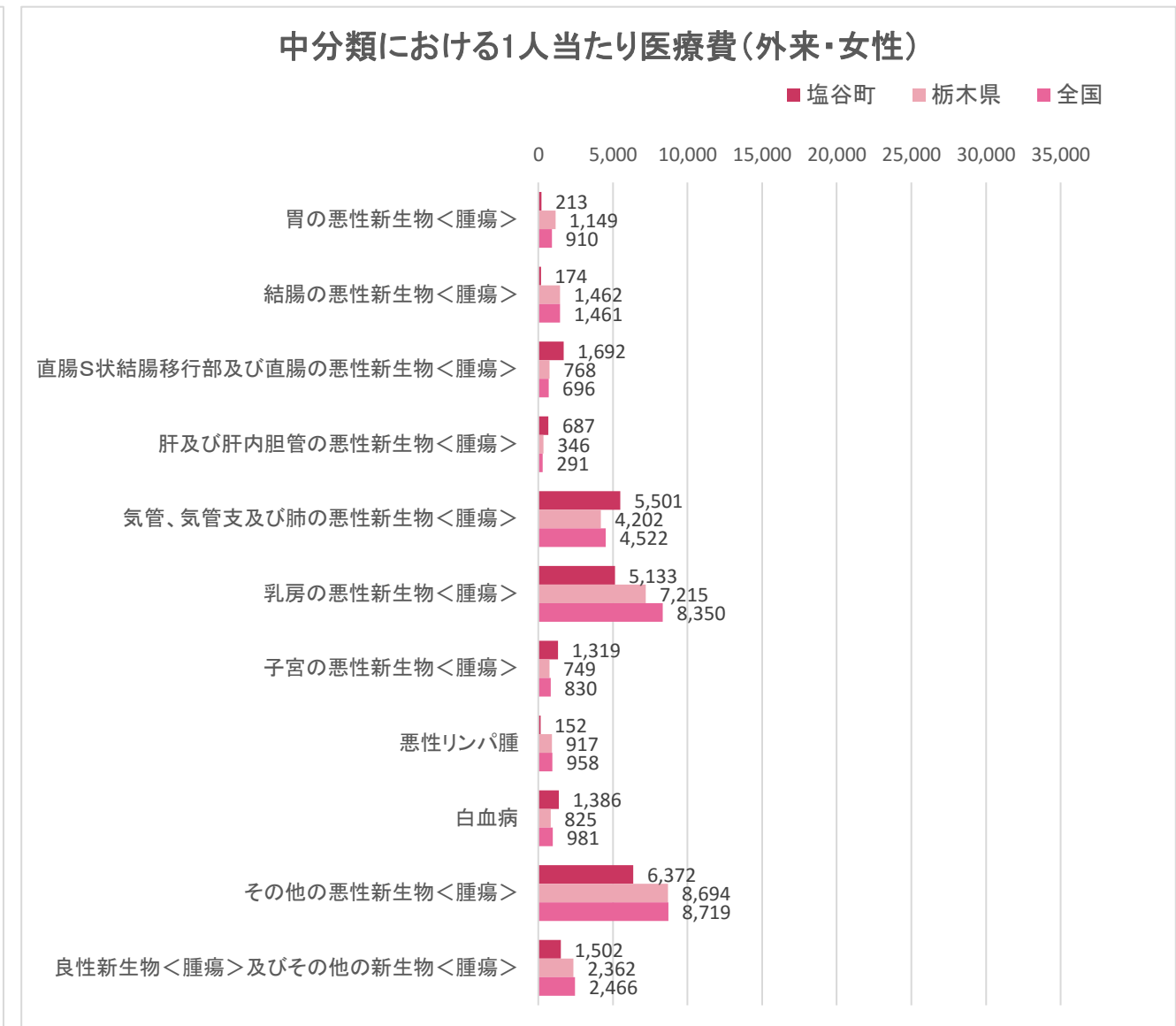
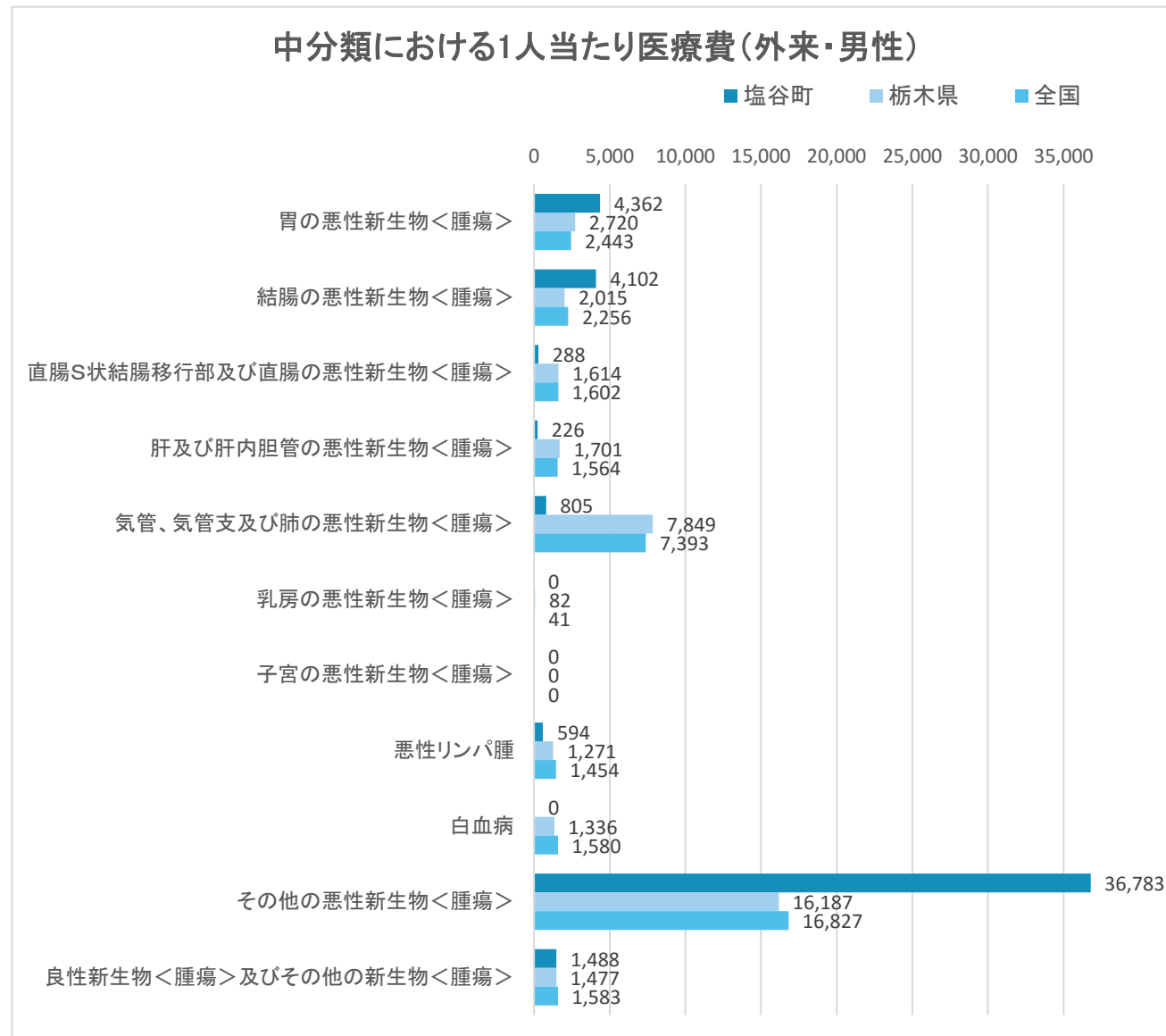


中分類における1人当たり医療費・標準化比(入院・男性)



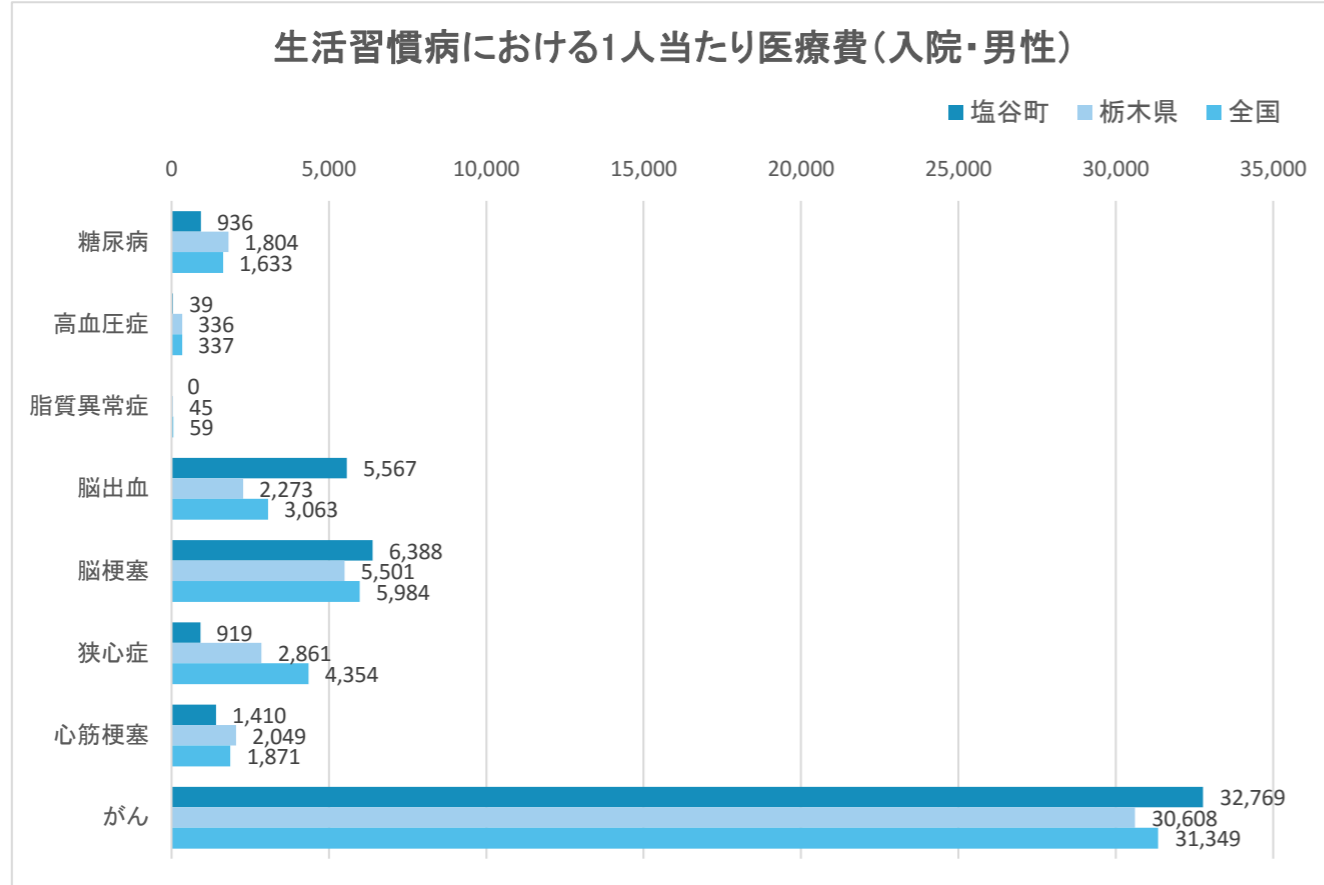
中分類における1人当たり医療費・標準化比(入院・女性)



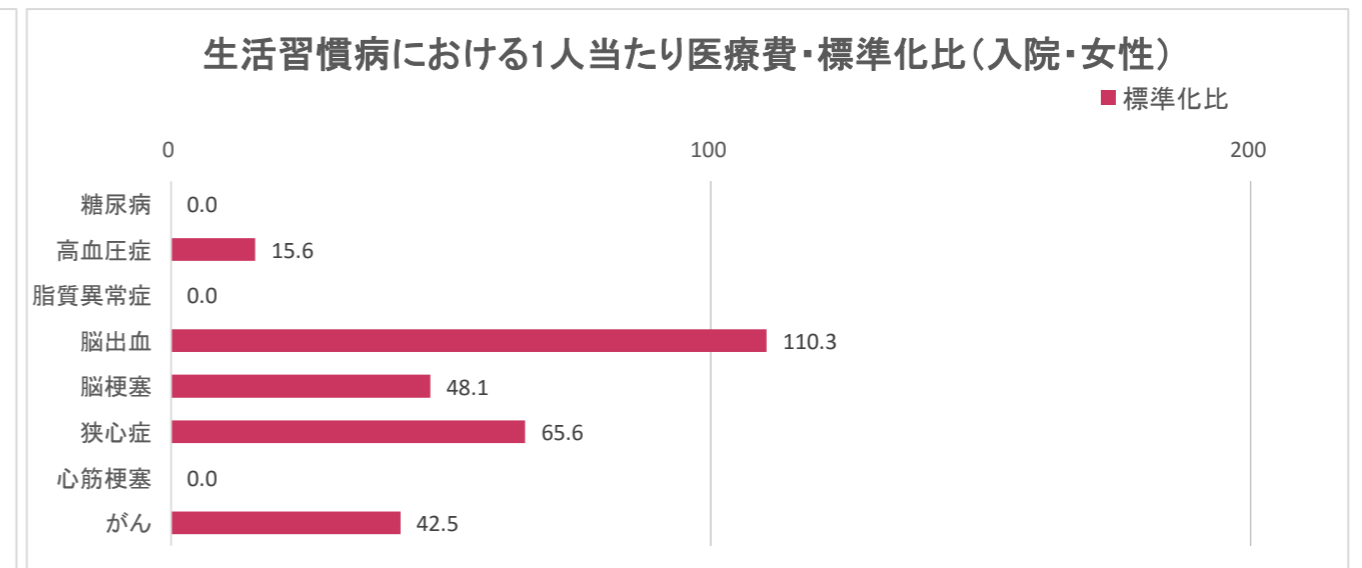
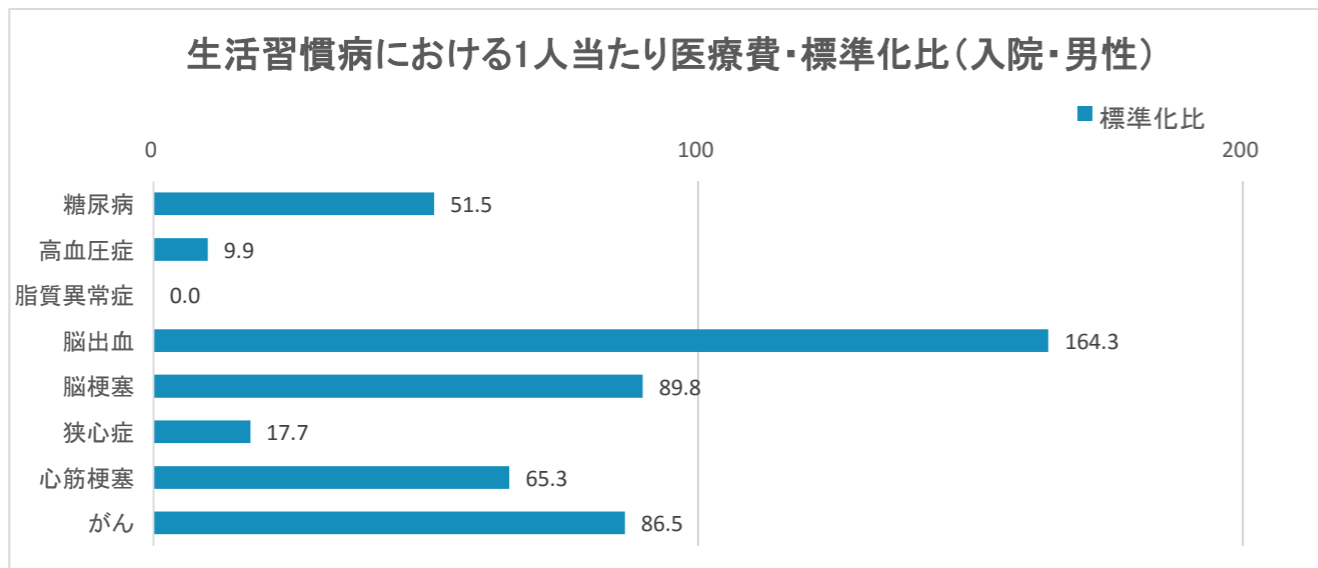
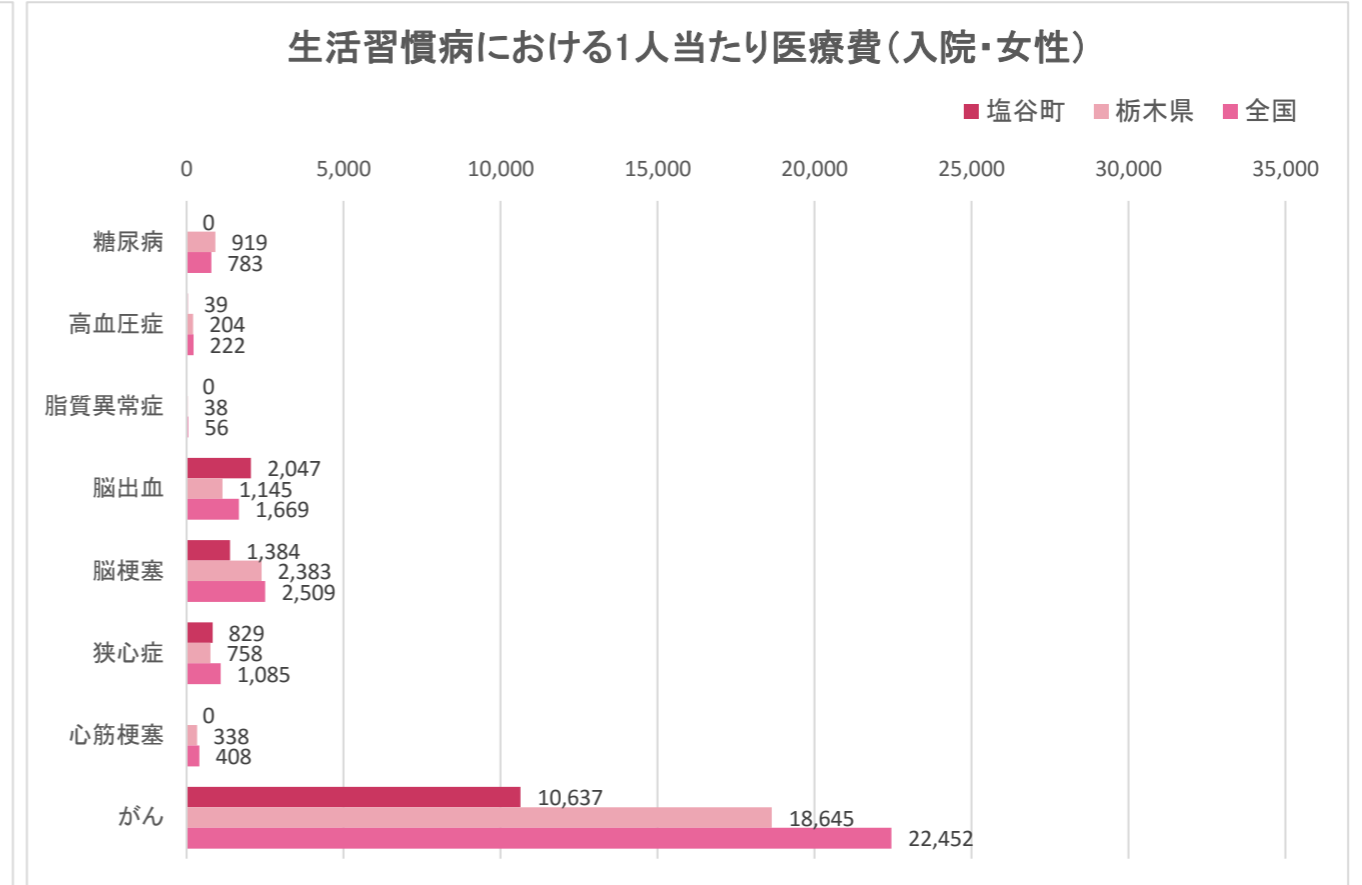


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

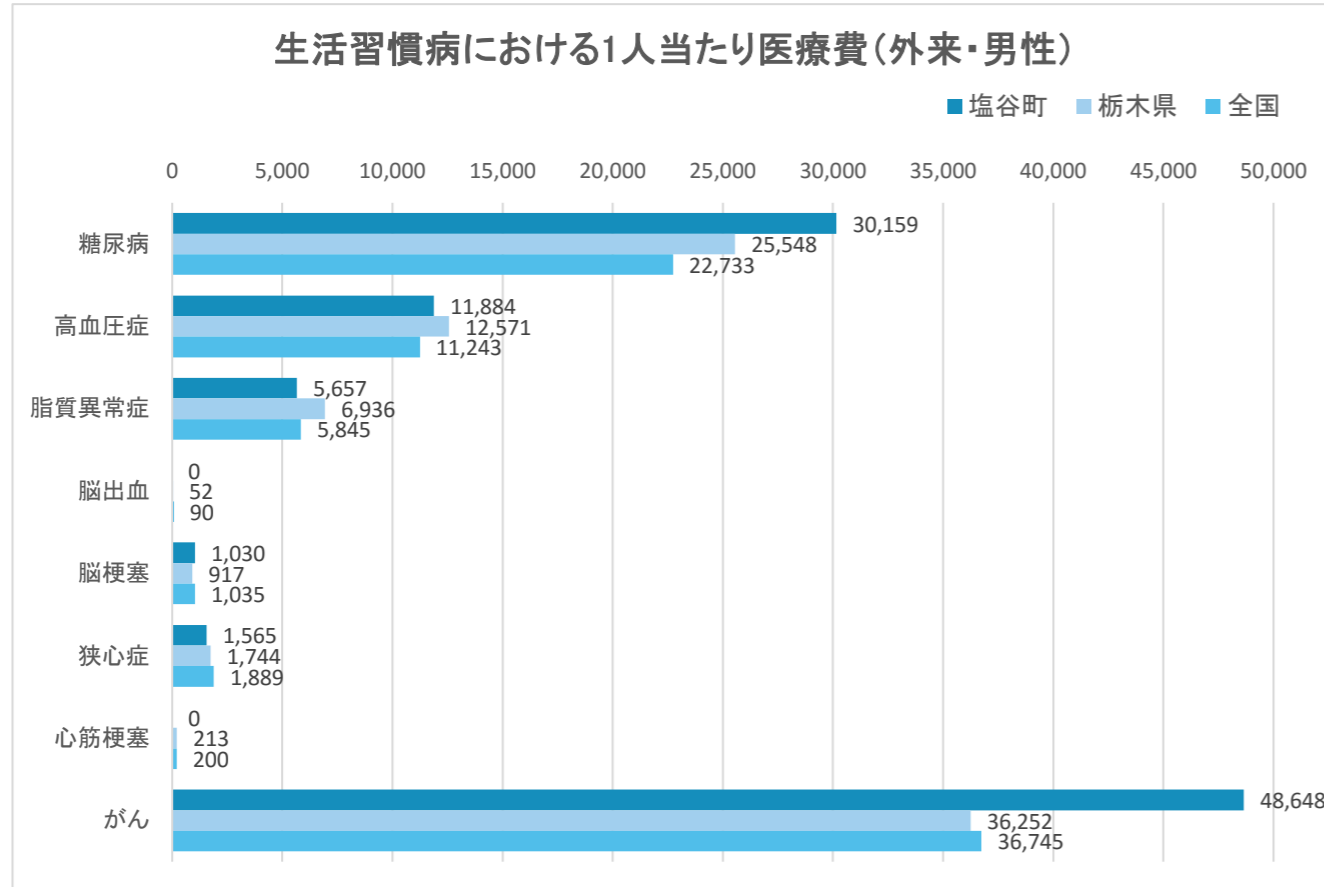
R04年度(累計)【国民健康保険】



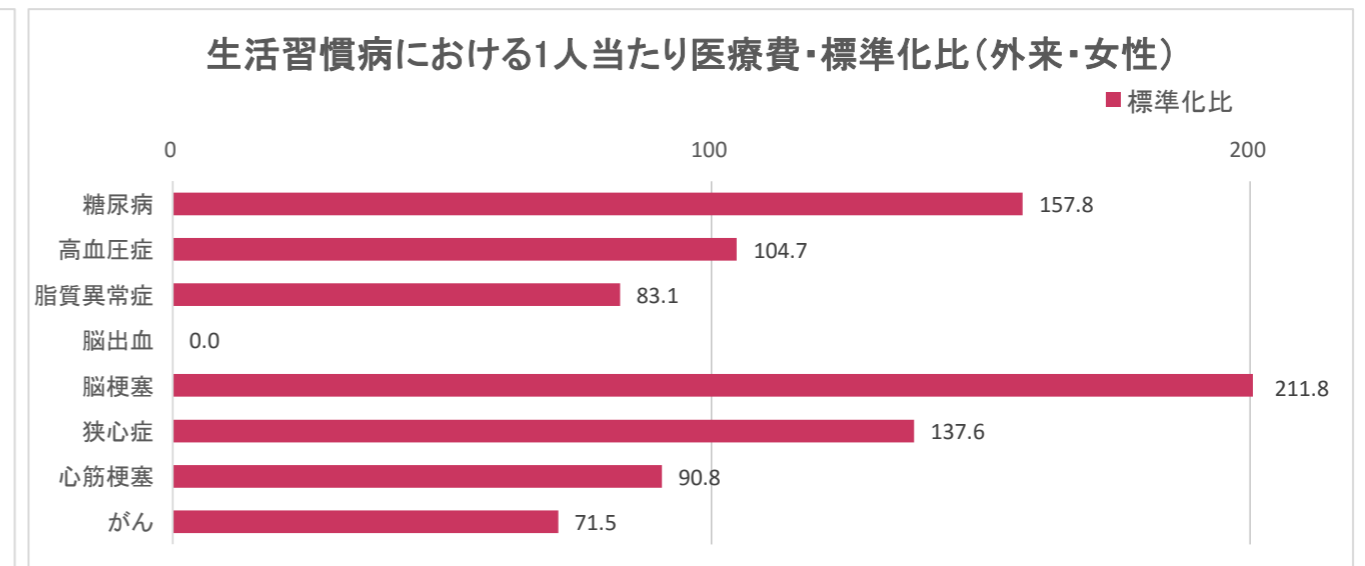
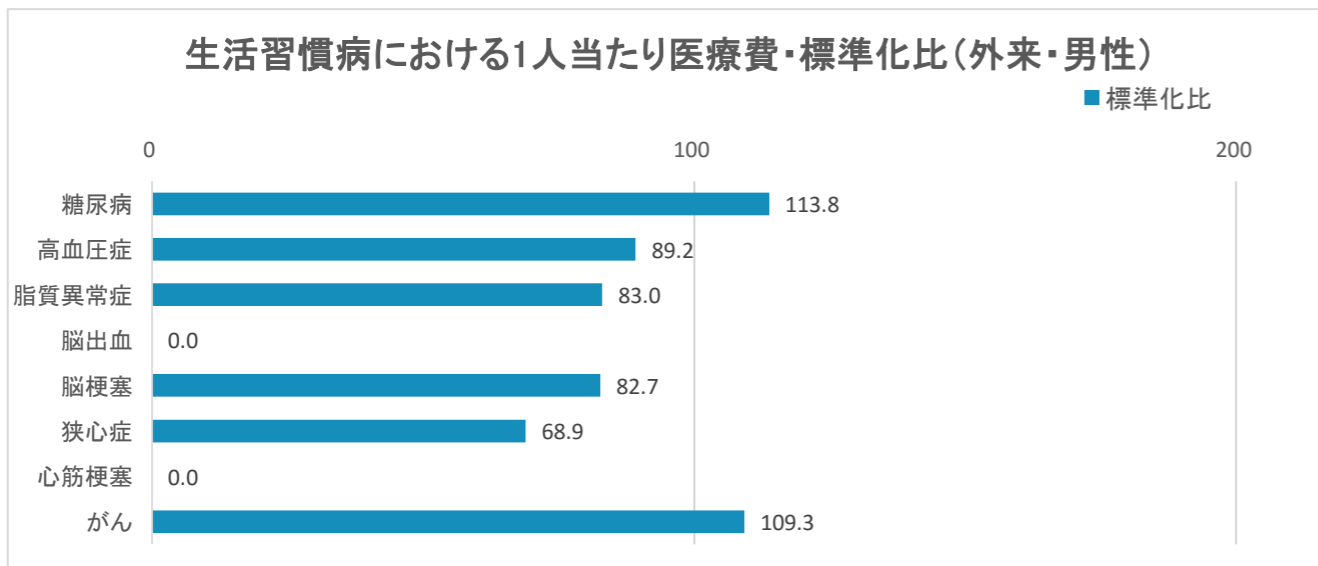
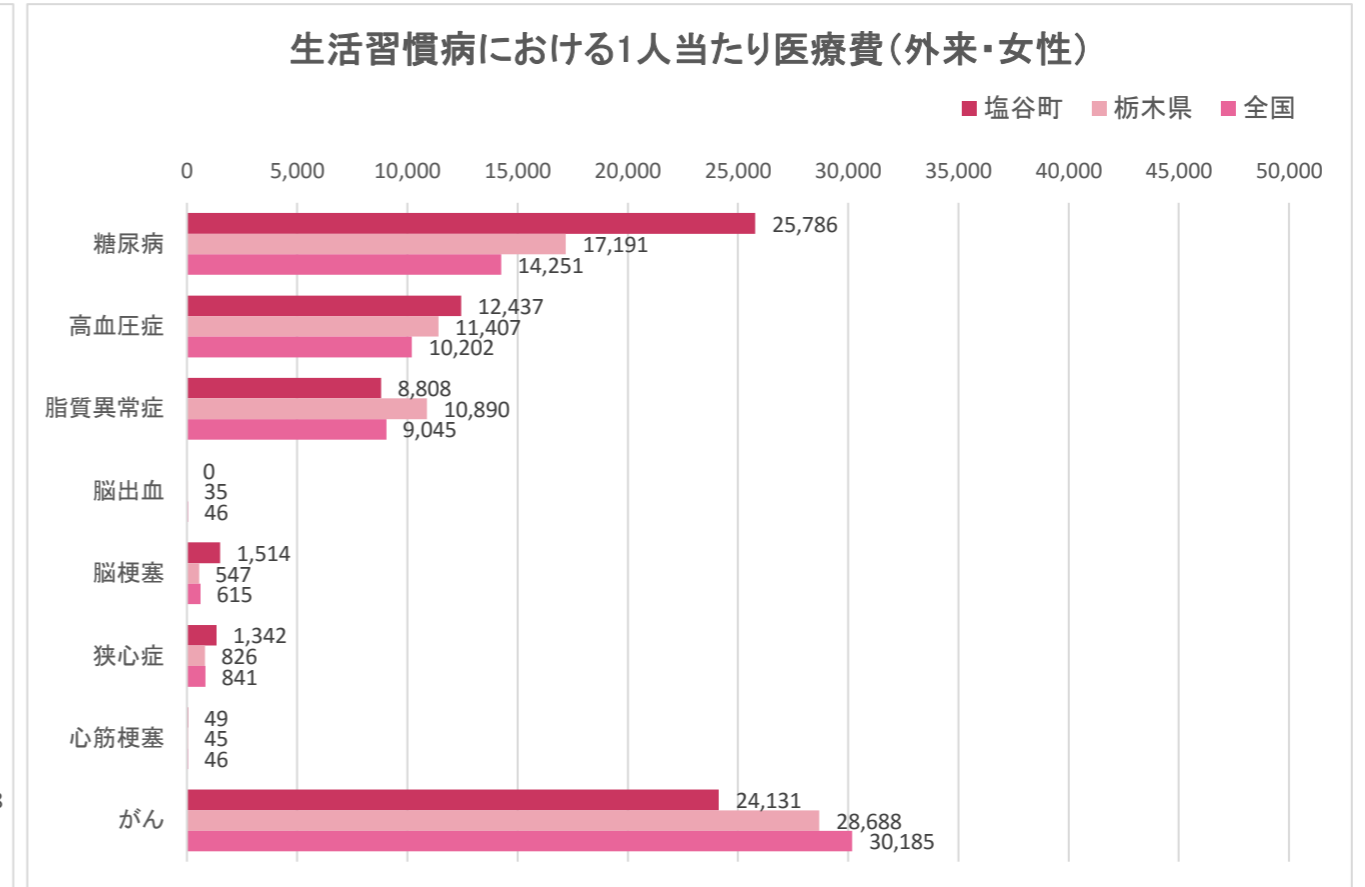
R04年度(累計)【国民健康保険】



R04年度(累計)【国民健康保険】

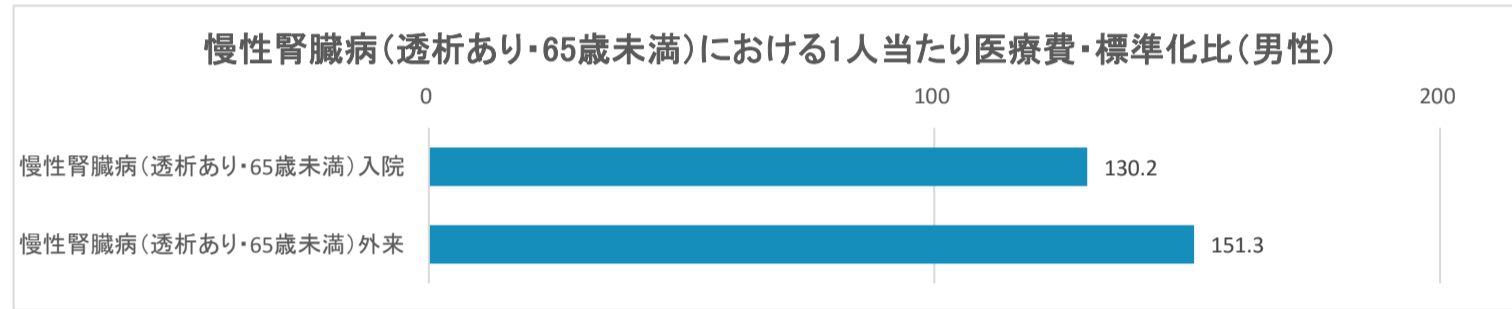
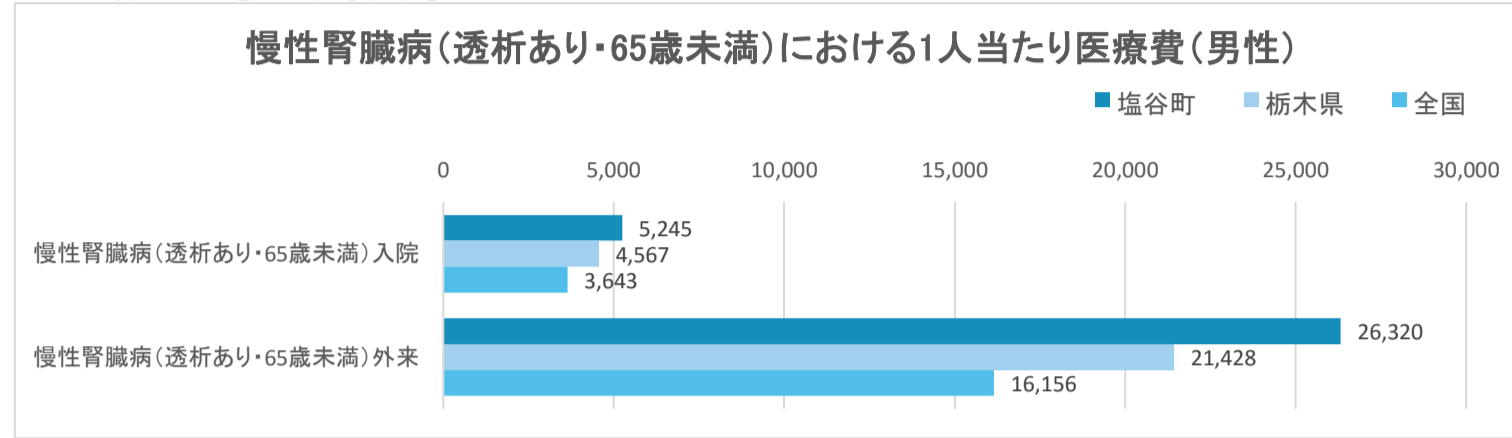


R04年度(累計)【国民健康保険】

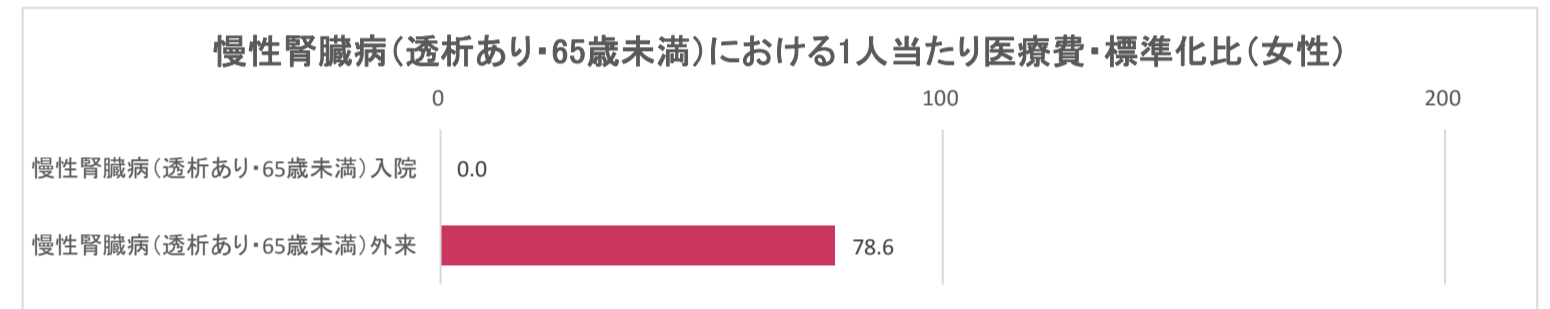
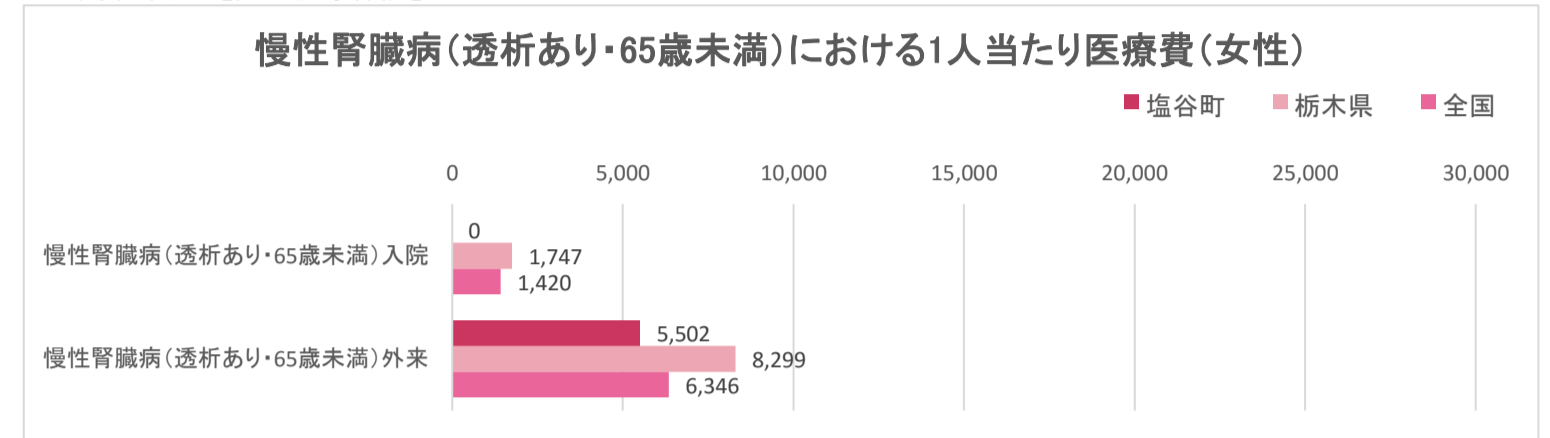


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

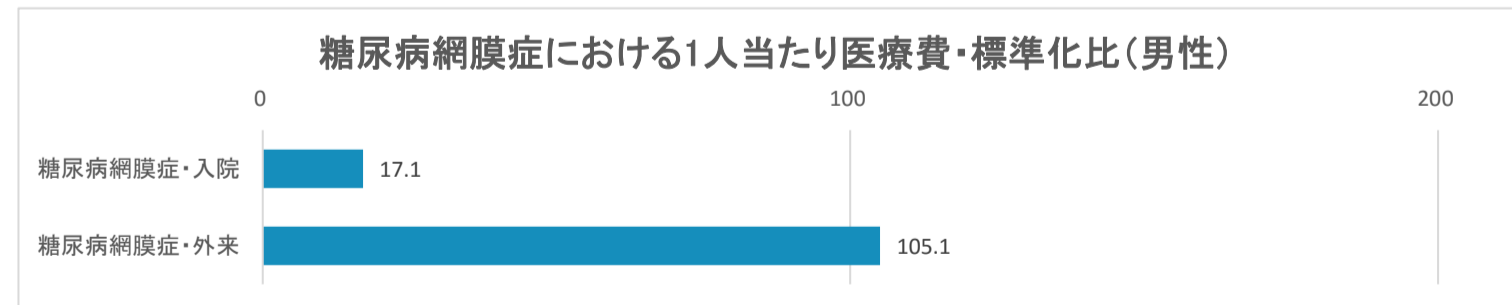
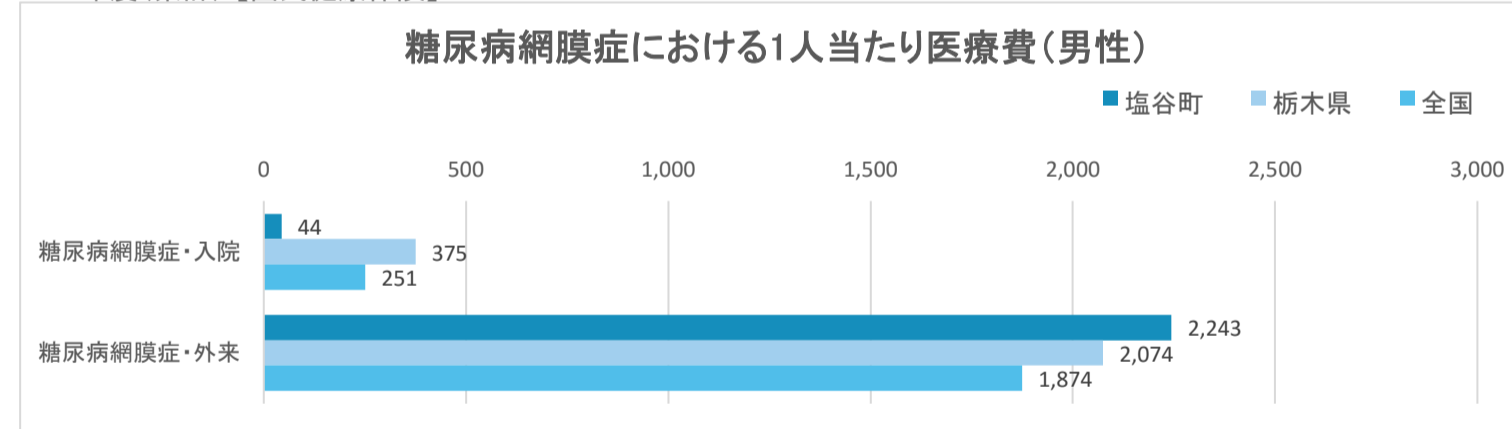
R04年度(累計)【国民健康保険】



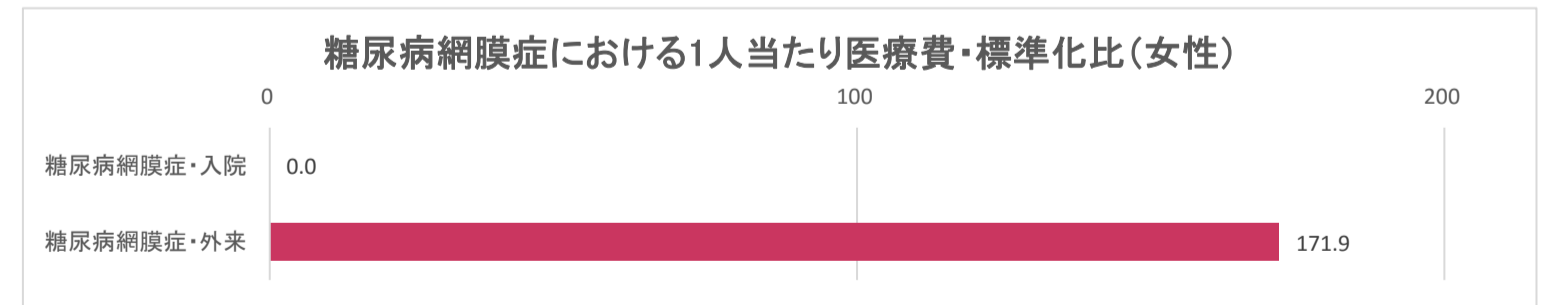
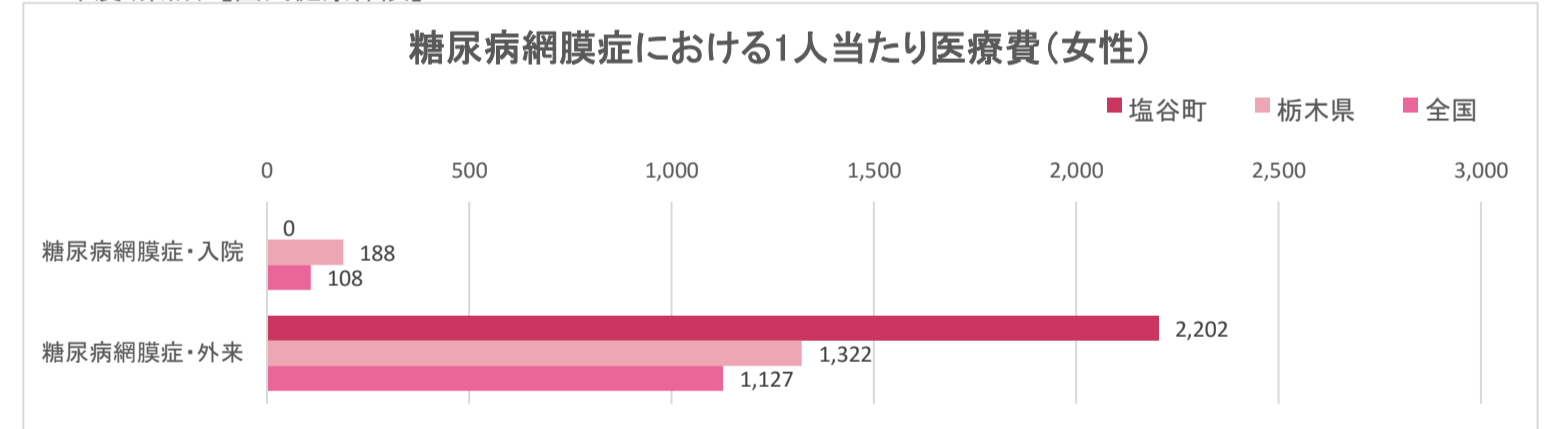
R04年度(累計)【国民健康保険】



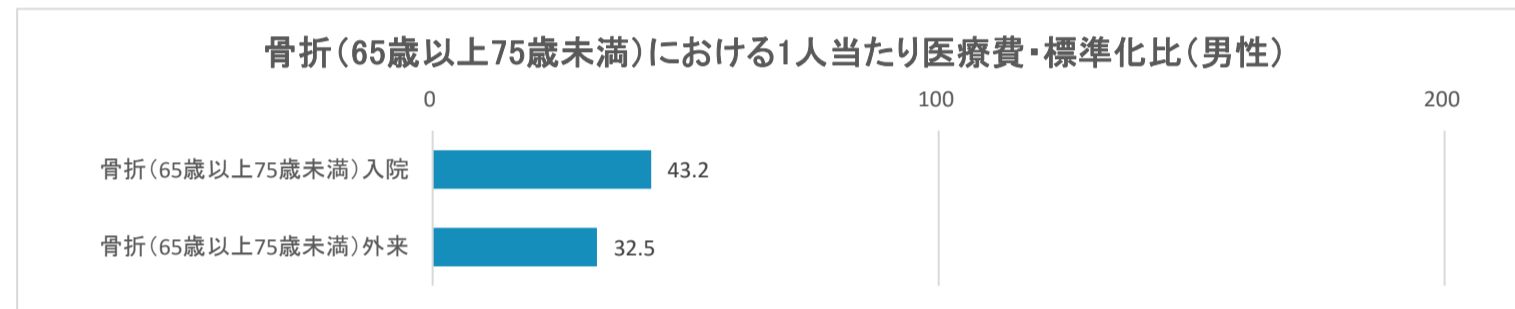
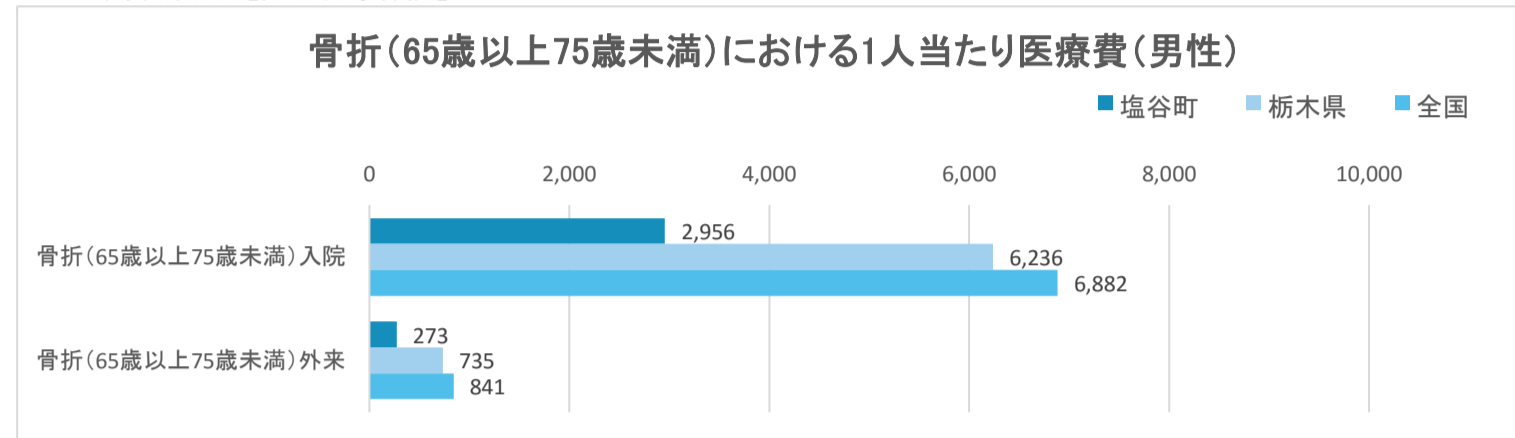
R04年度(累計)【国民健康保険】



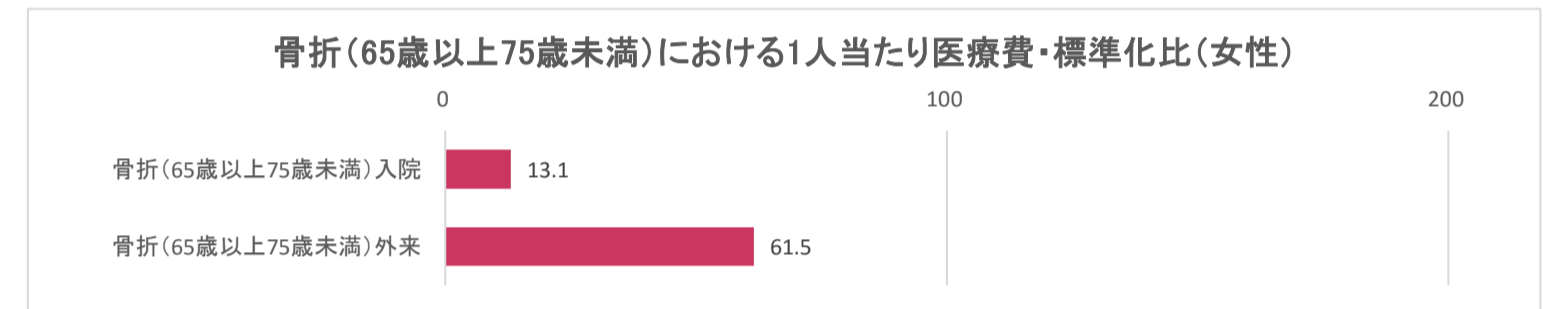
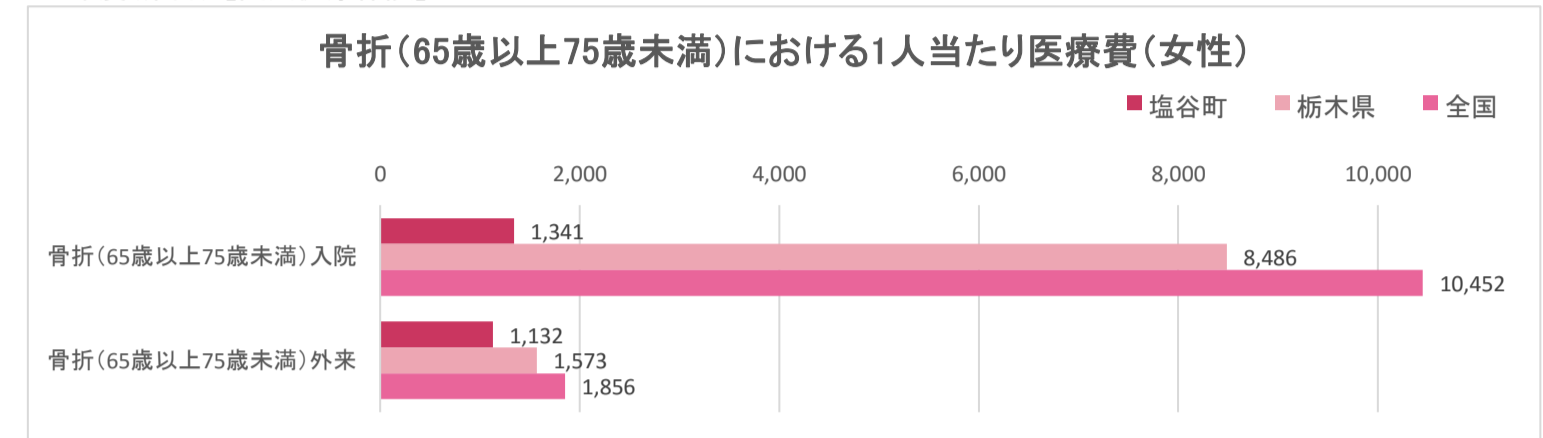
R04年度(累計)【国民健康保険】



R04年度(累計)【国民健康保険】



R04年度(累計)【国民健康保険】



塩谷町の医療費の特徴（医療費の標準化比が高い疾病分類）【後期高齢者医療】

①大分類(主要なもの)

眼及び付属器の疾患(入院・男性)の標準化比155.1は、全国と比べて高い。

尿路性器系の疾患(外来・女性)の標準化比142.3は、全国と比べて高い。

新生物<腫瘍>(外来・女性)の標準化比138.6は、全国と比べて高い。

②中分類(がん)

白血病(外来・男性)の標準化比510.6は、全国と比べて高い。

白血病(外来・女性)の標準化比411.6は、全国と比べて高い。

気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>(入院・女性)の標準化比256.7は、全国と比べて高い。

③生活習慣病

がん(外来・女性)の標準化比138.6は、全国と比べて高い。

狭心症(外来・女性)の標準化比121.2は、全国と比べて高い。

糖尿病(入院・男性)の標準化比118.8は、全国と比べて高い。

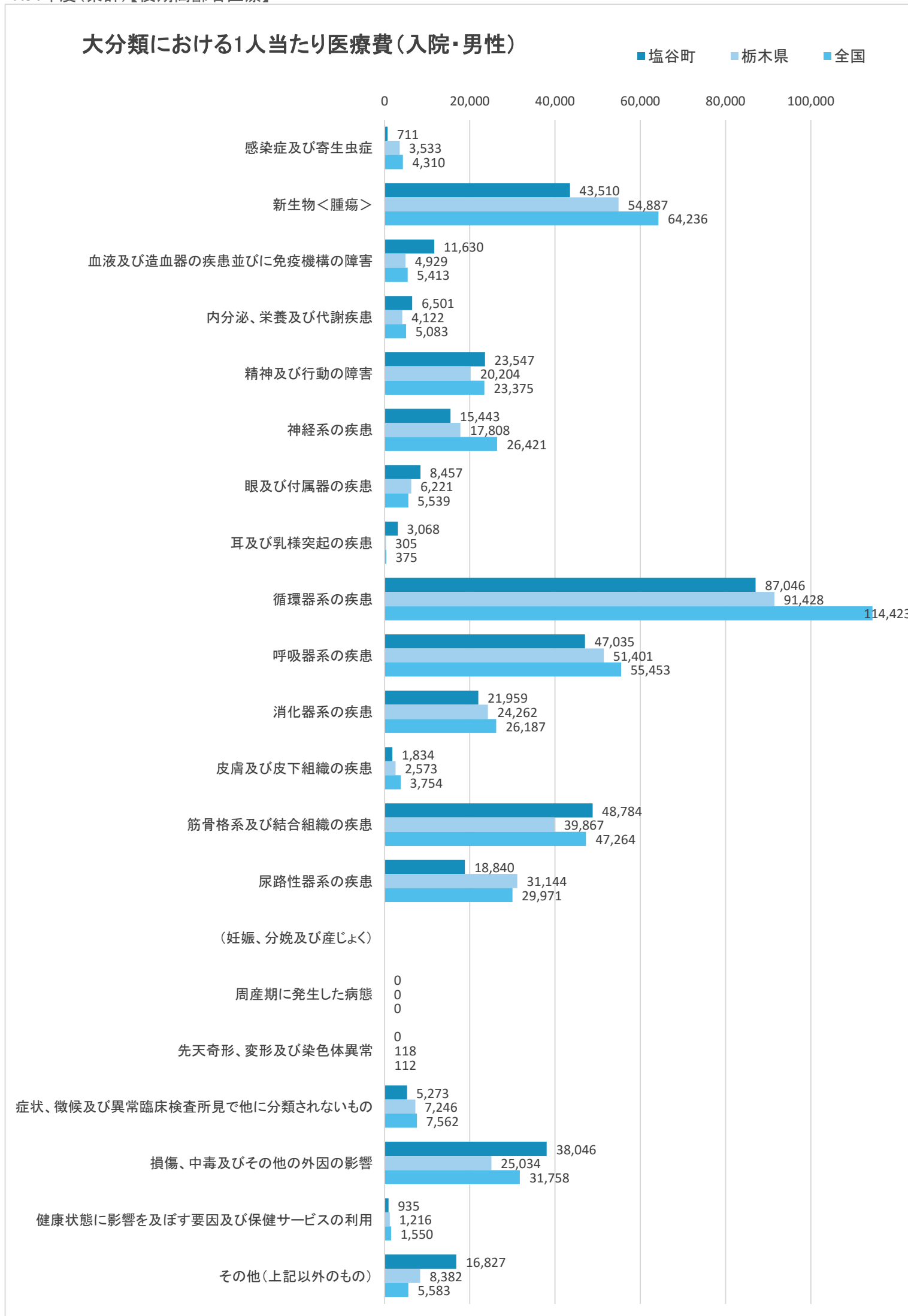
④慢性腎臓病(透析あり・75歳以上)、糖尿病網膜症、骨折

糖尿病網膜症(外来・女性)の標準化比206.1は、全国と比べて高い。

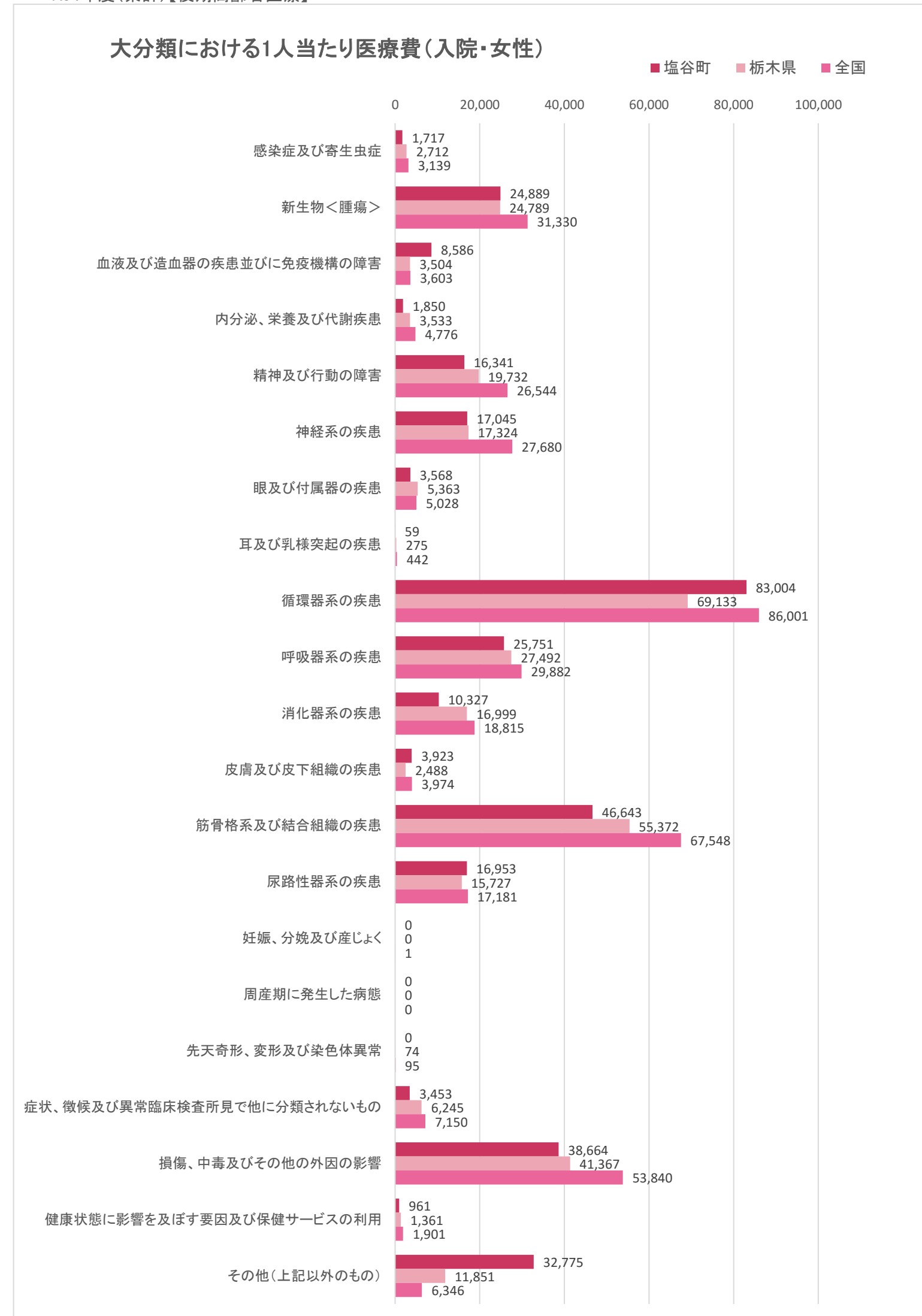
慢性腎臓病(透析あり)75歳以上(外来・男性)の標準化比154.5は、全国と比べて高い。

骨折(入院・男性)の標準化比125.4は、全国と比べて高い。

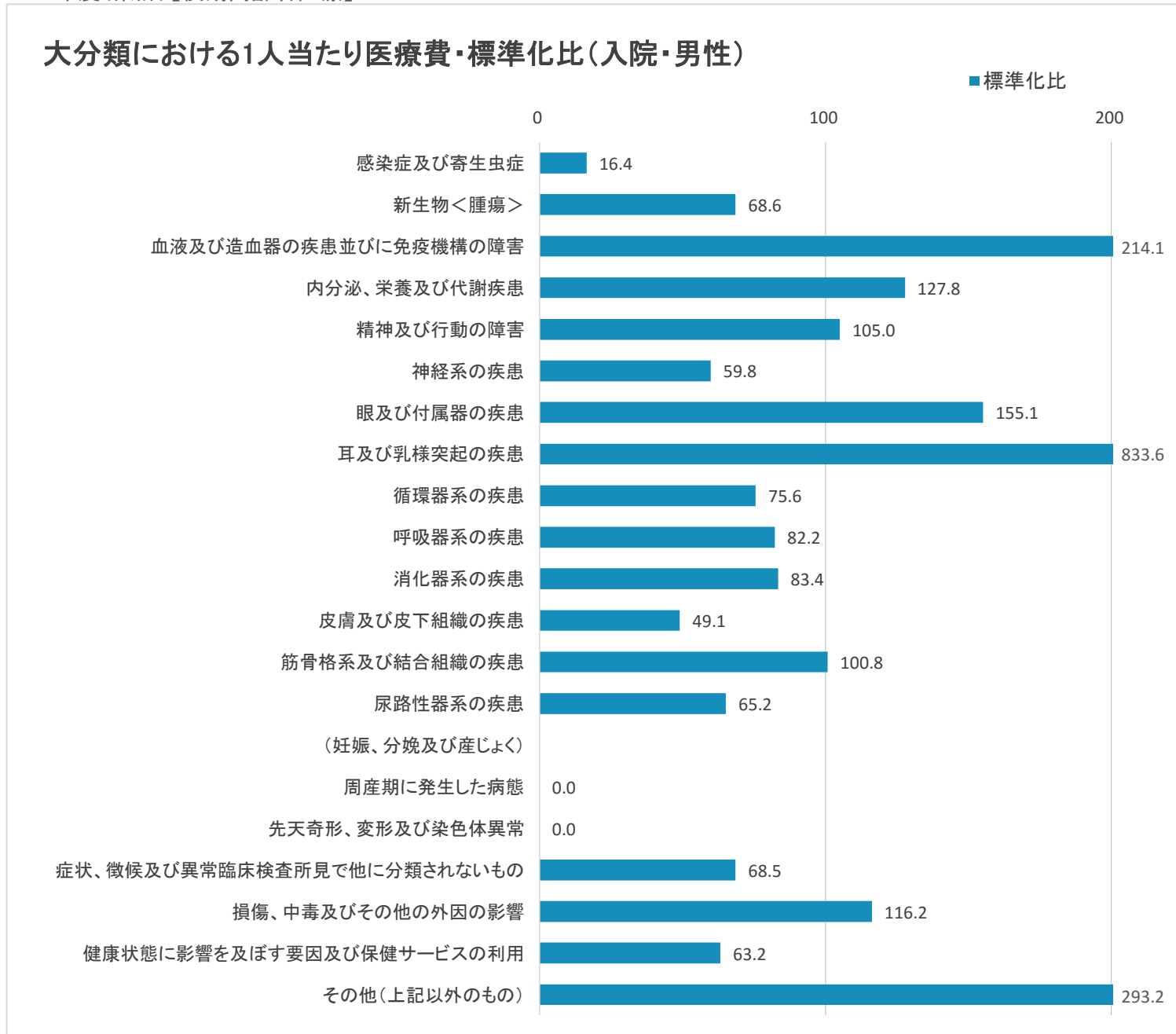
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



R04年度(累計)【後期高齢者医療】

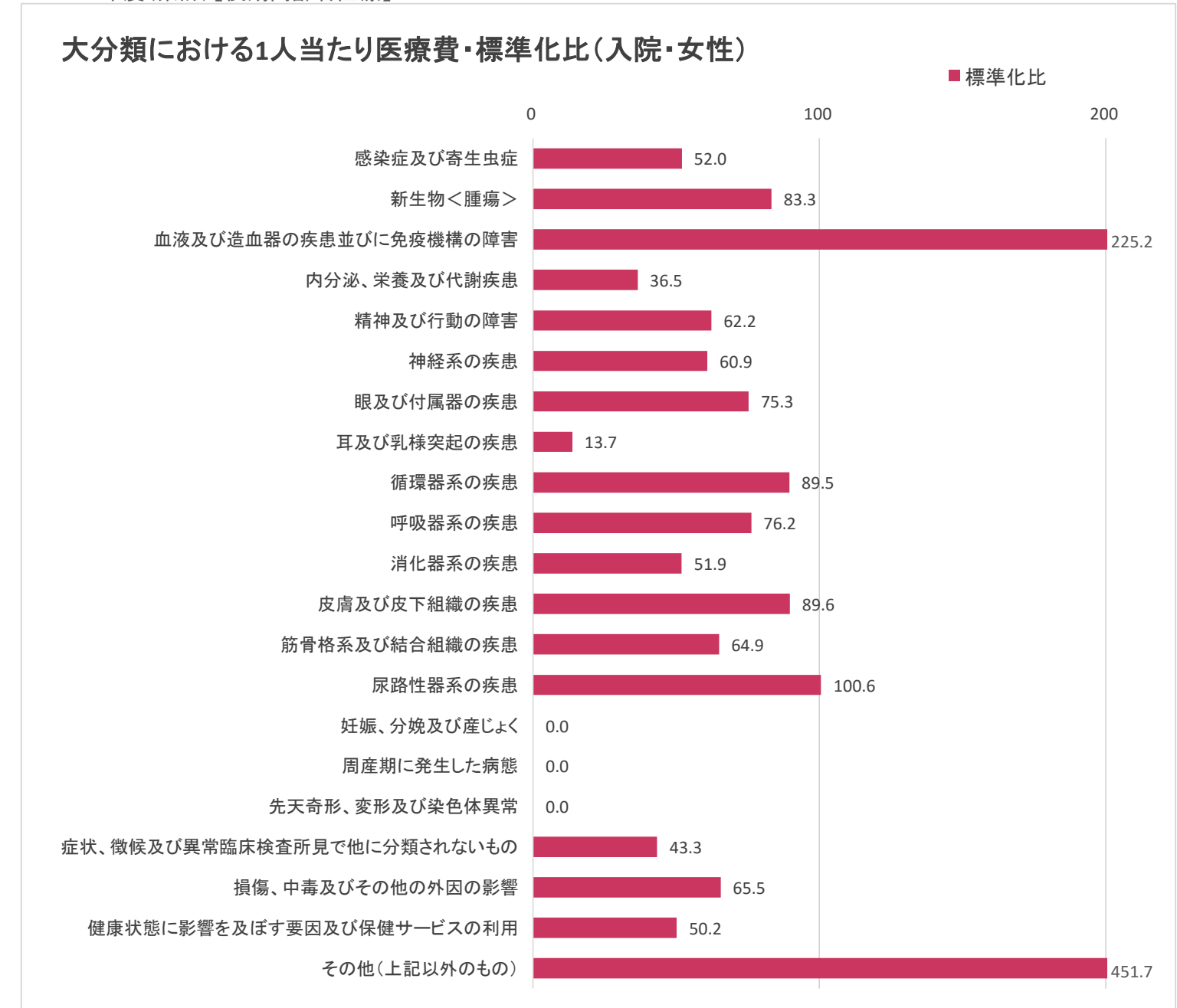


R04年度(累計)【後期高齢者医療】



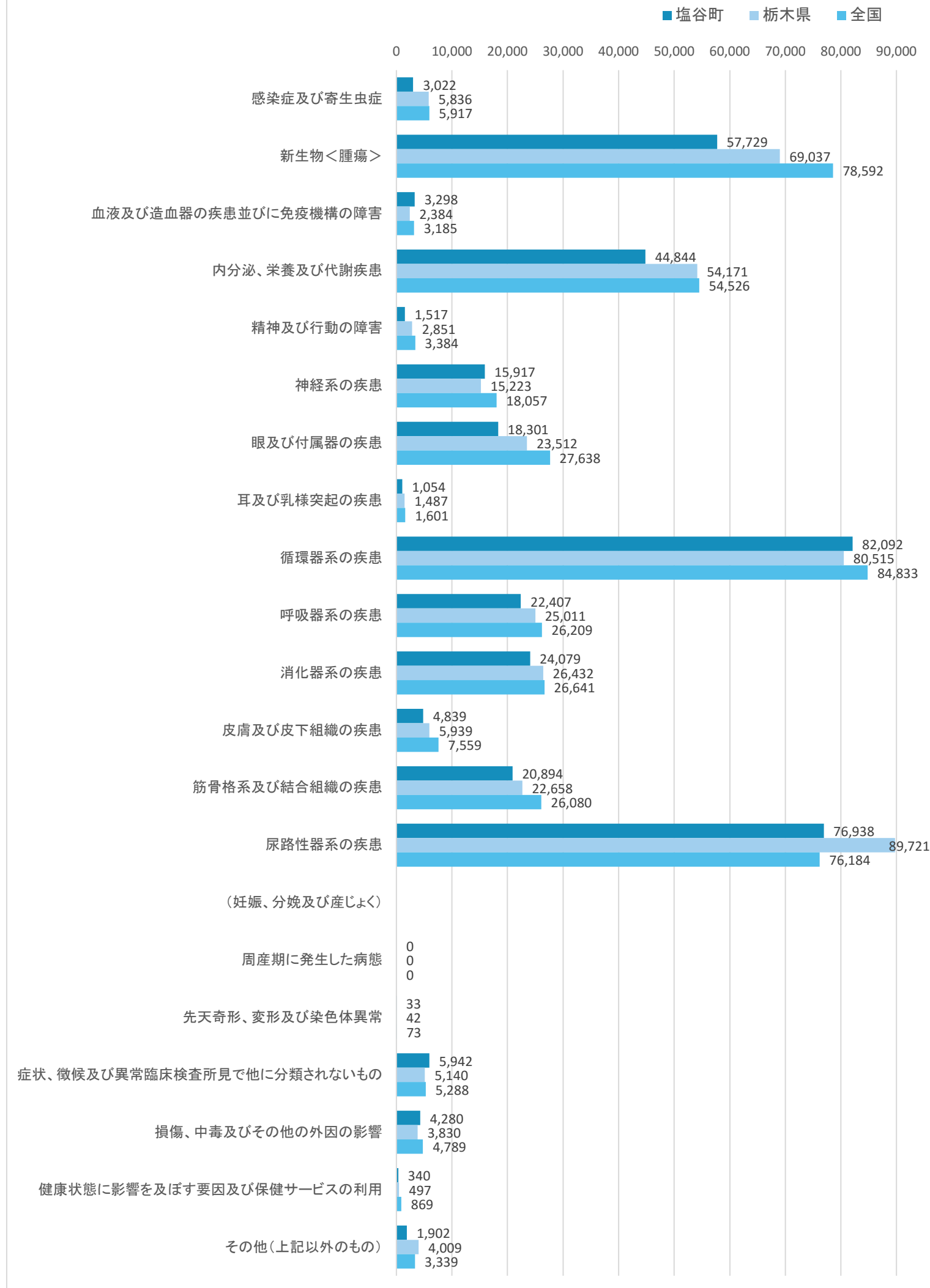
※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

R04年度(累計)【後期高齢者医療】

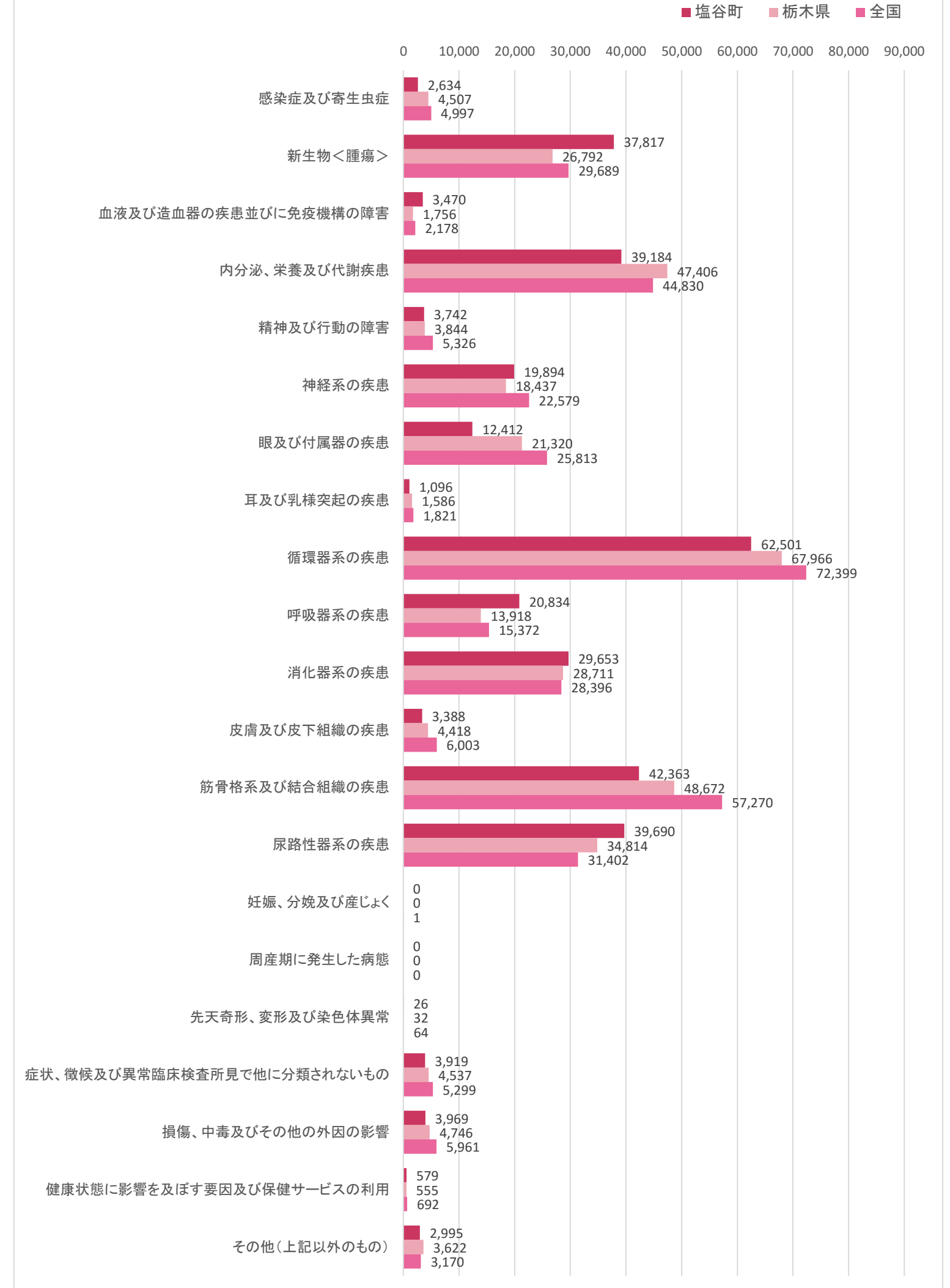


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

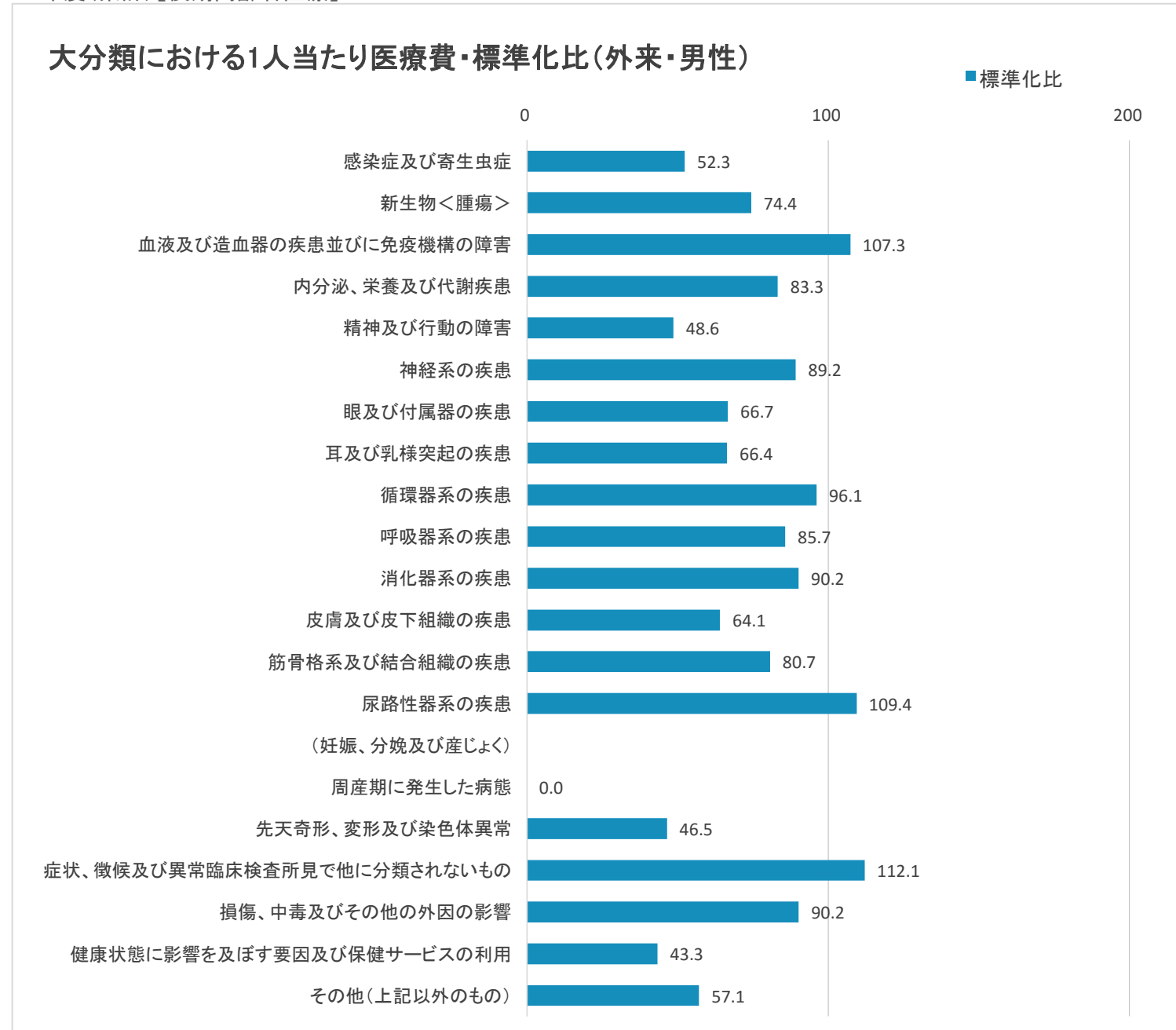
大分類における1人当たり医療費(外来・男性)



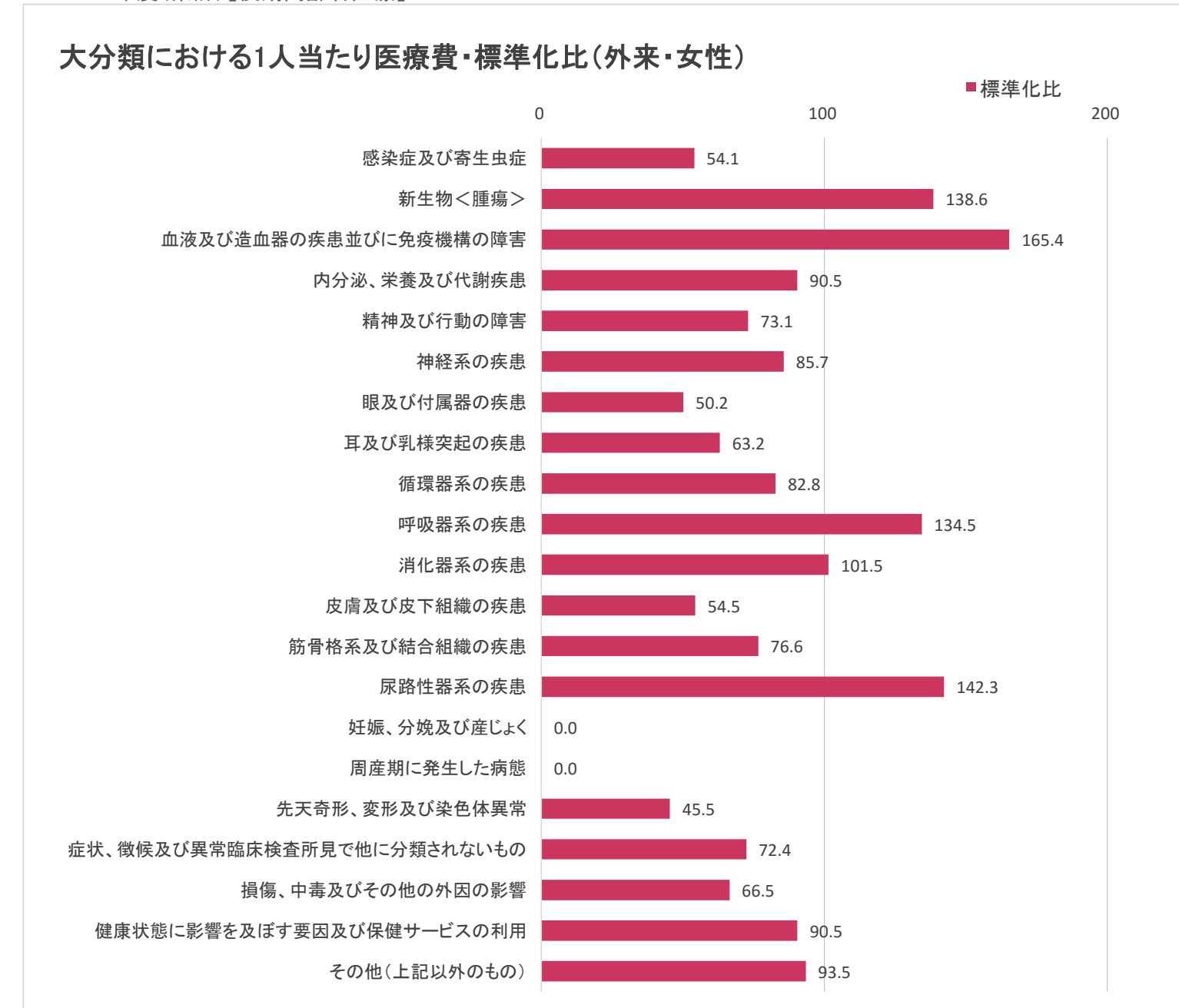
大分類における1人当たり医療費(外来・女性)



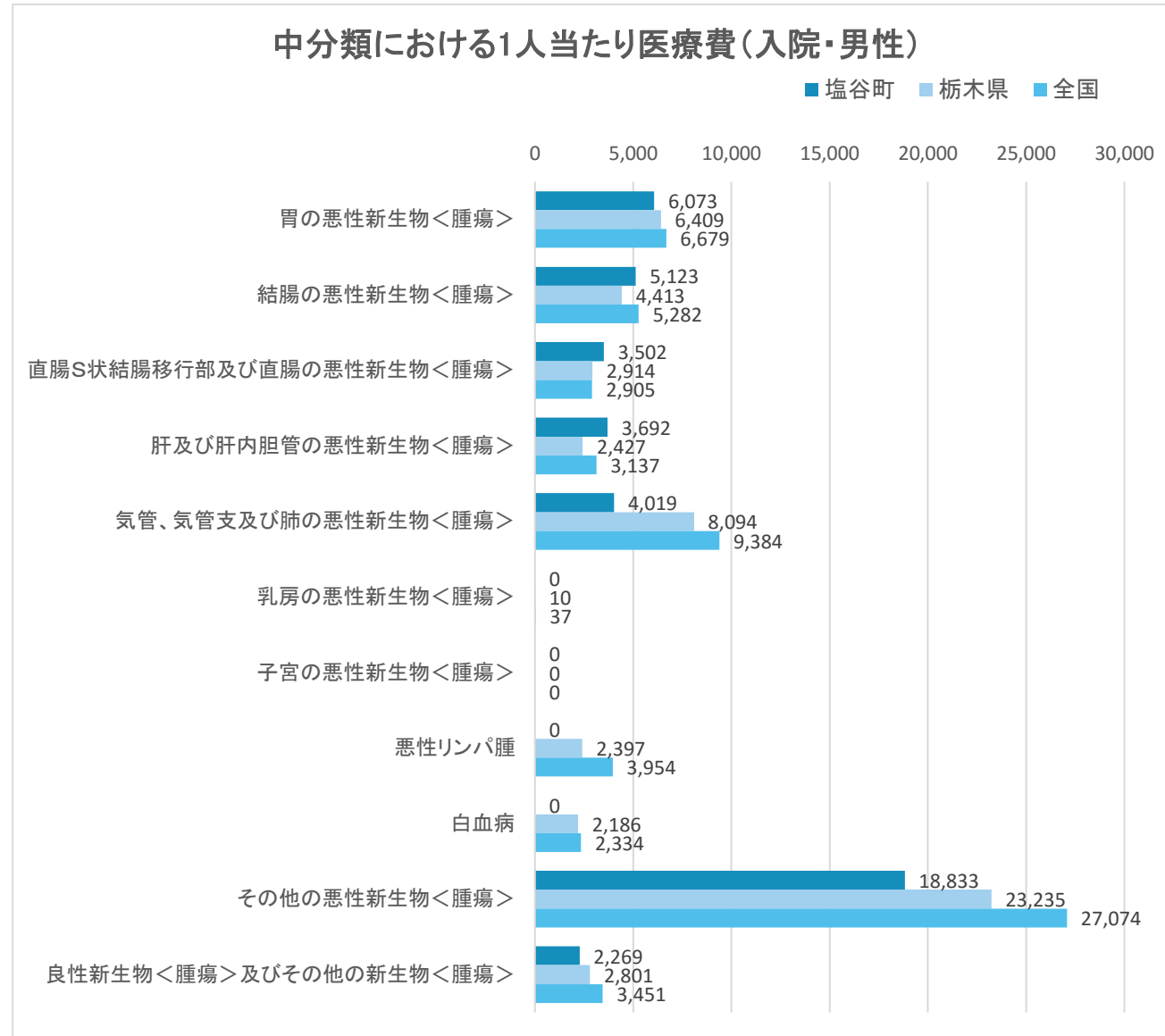
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



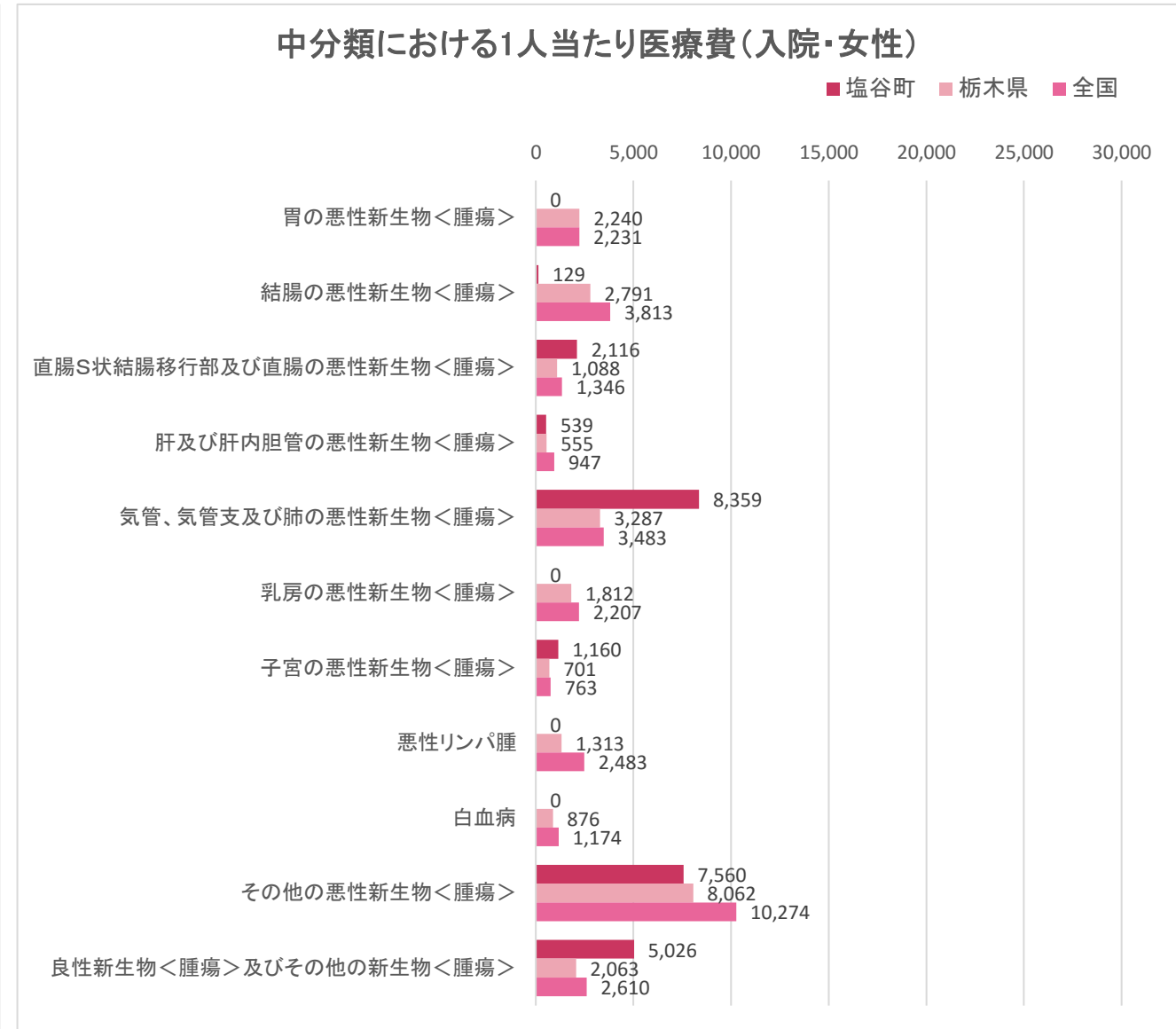
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



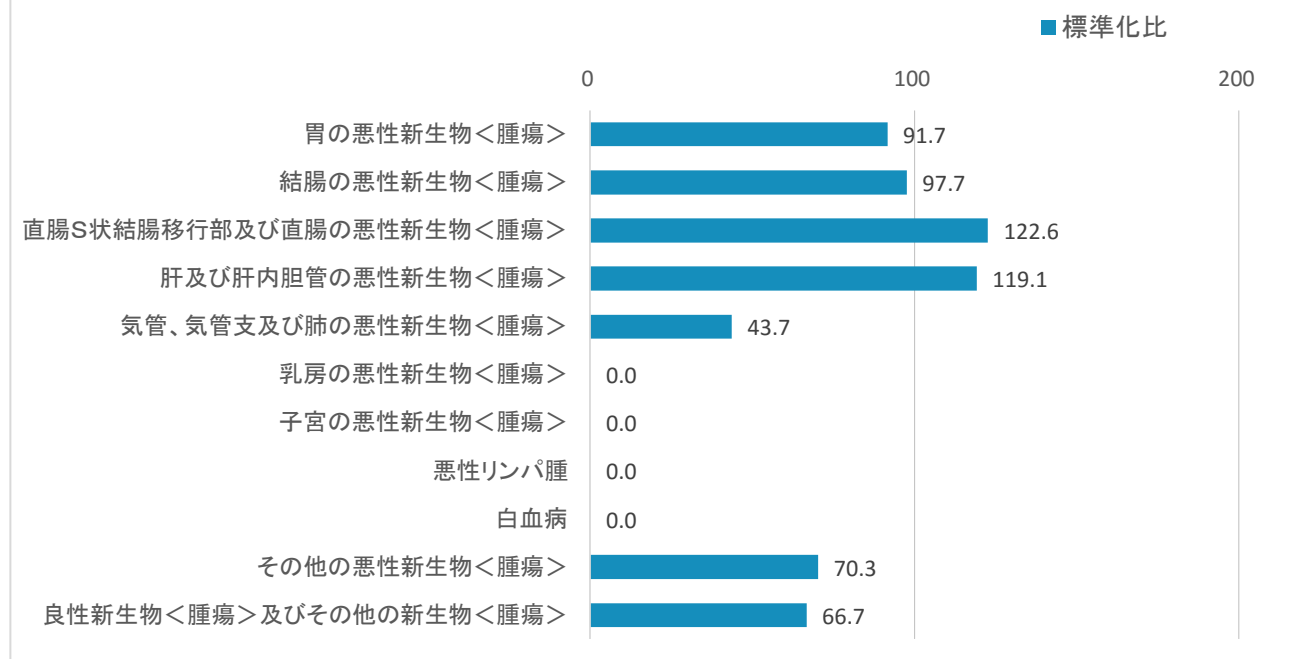
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



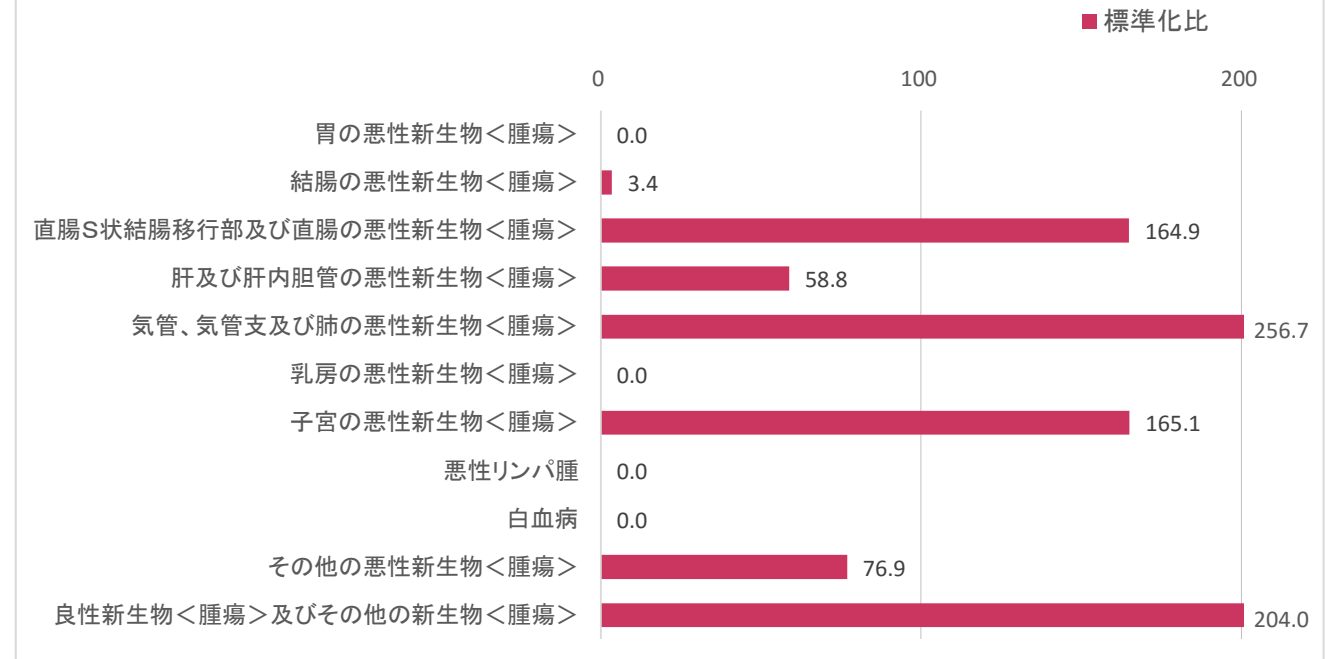
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



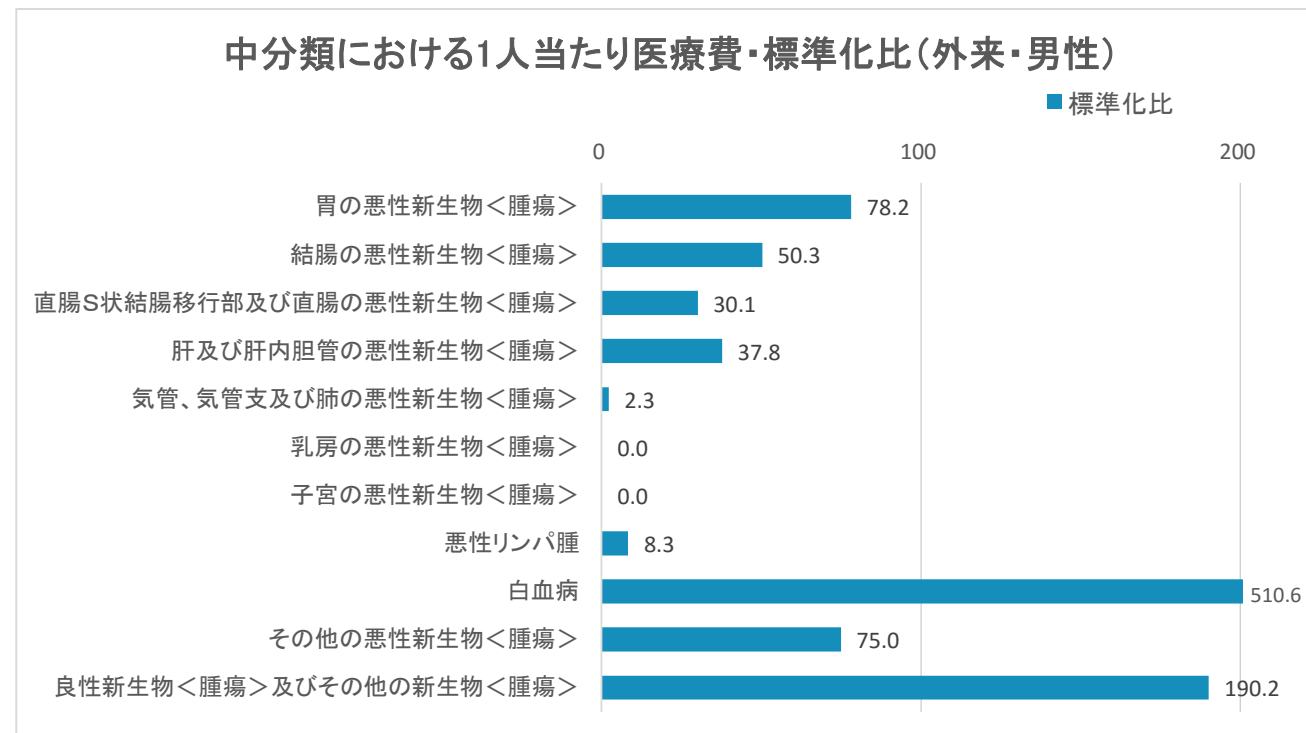
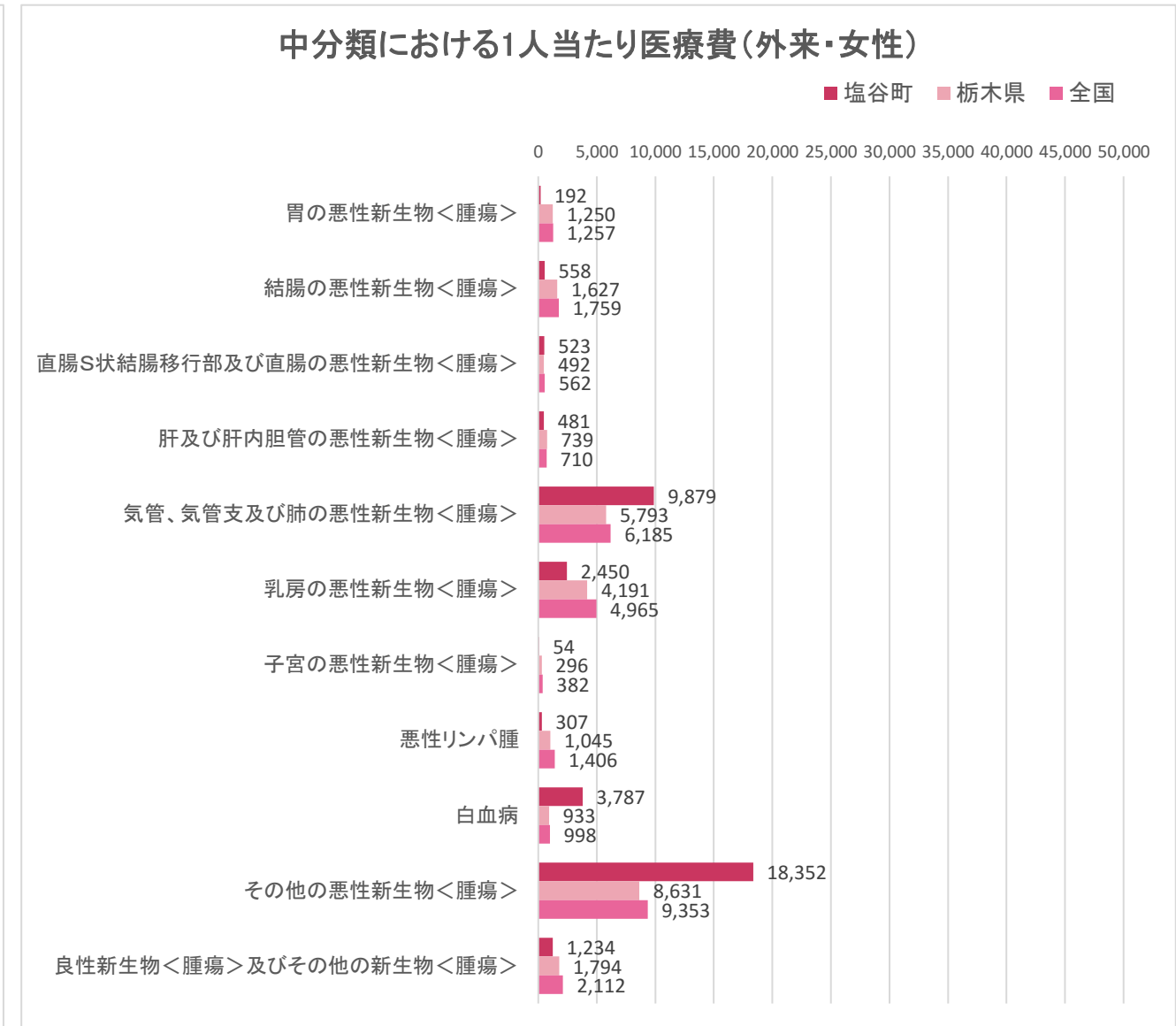
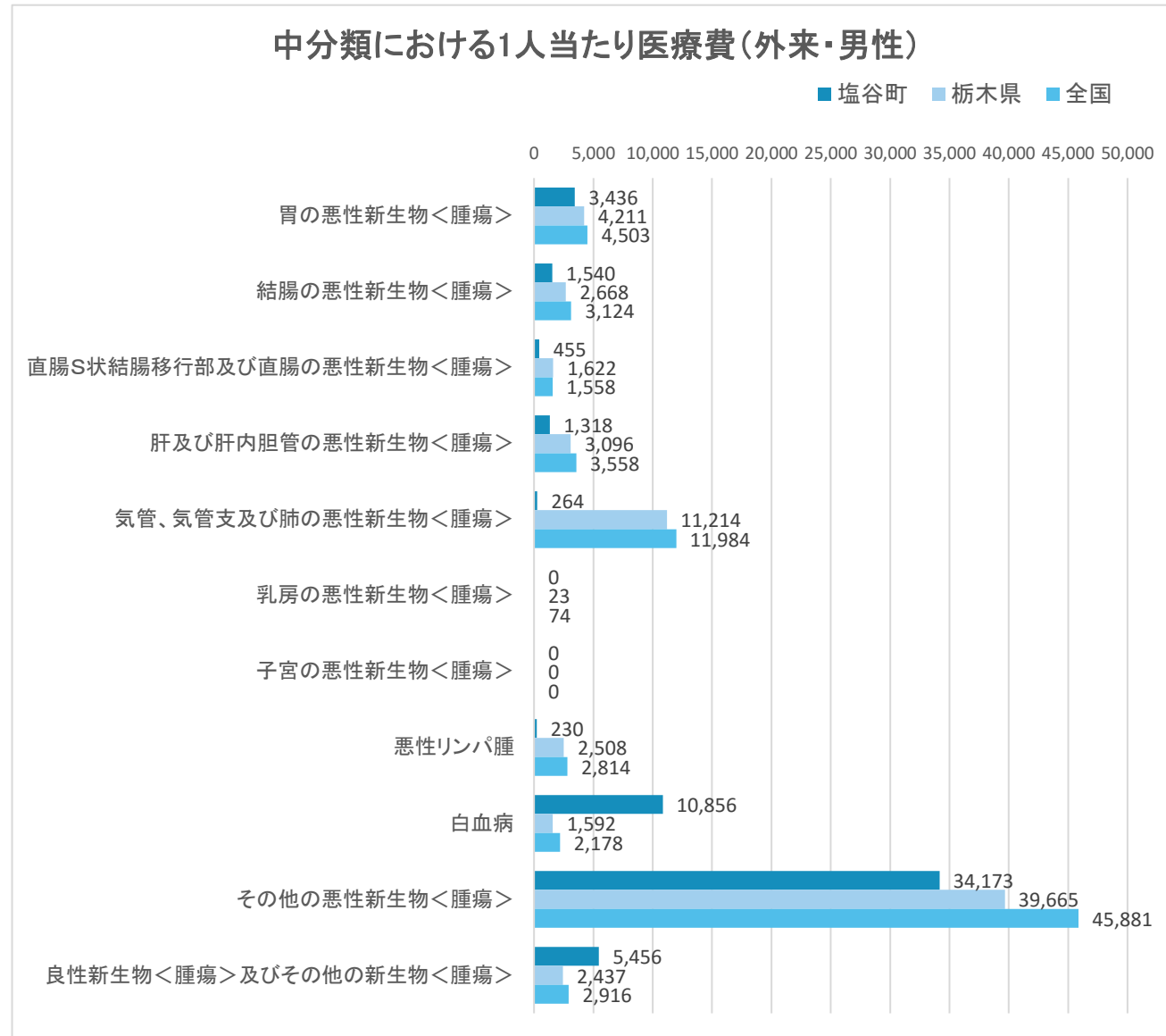
中分類における1人当たり医療費・標準化比(入院・男性)



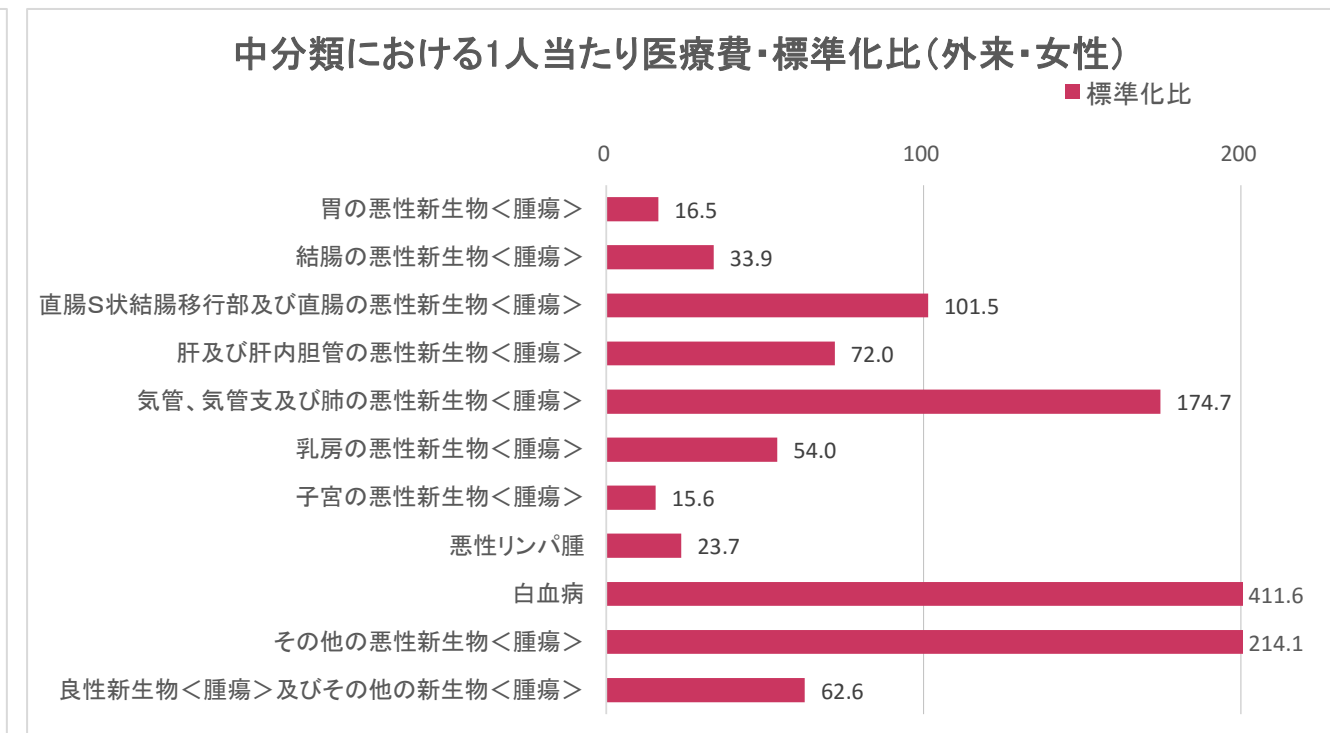
中分類における1人当たり医療費・標準化比(入院・女性)



※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

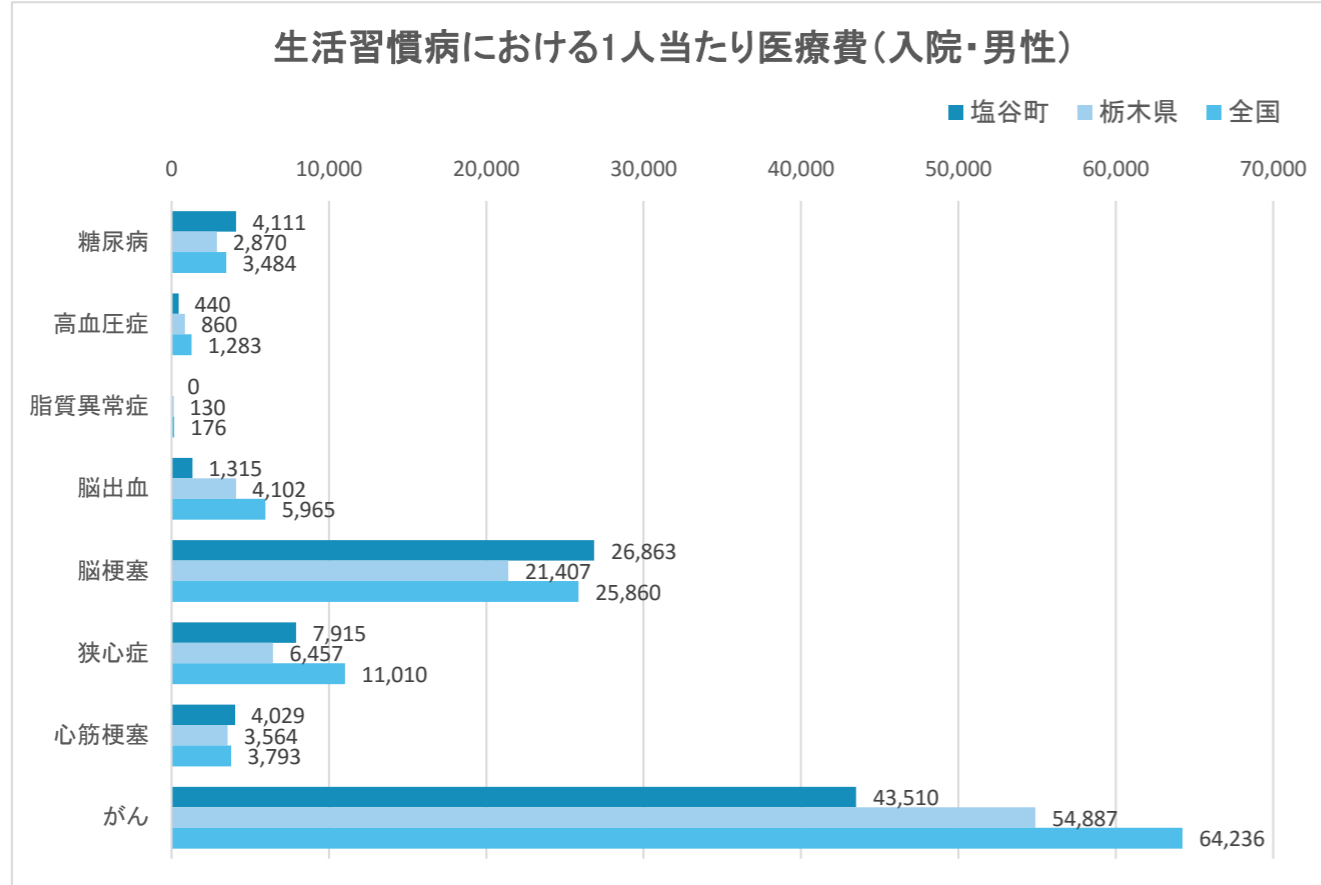


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

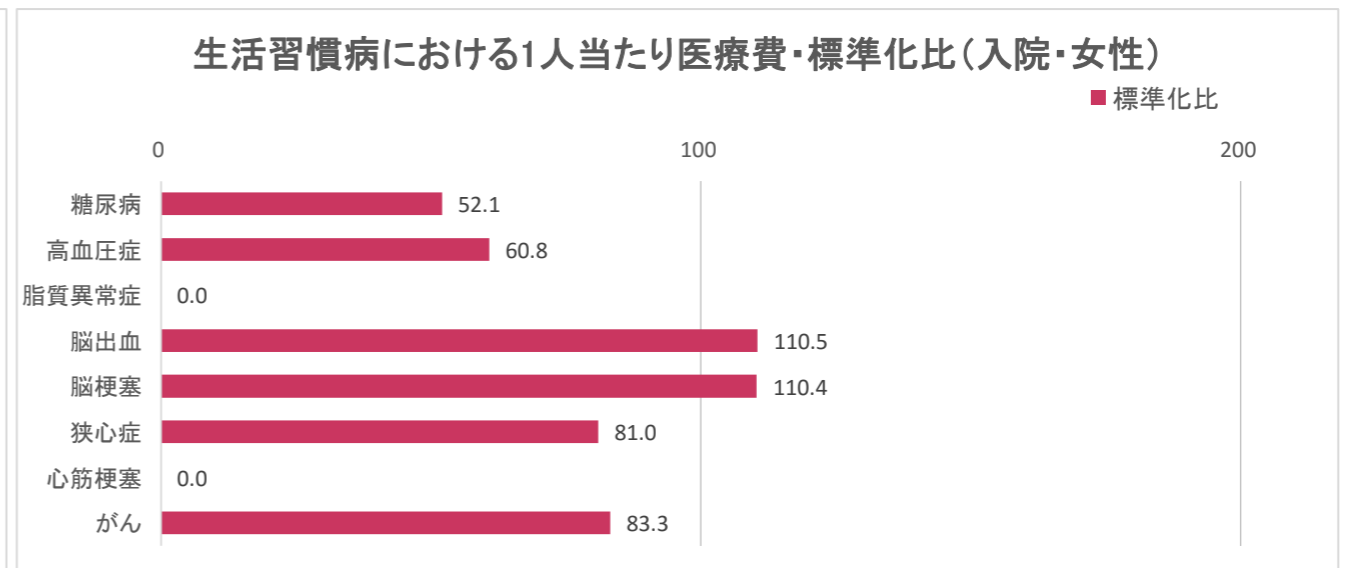
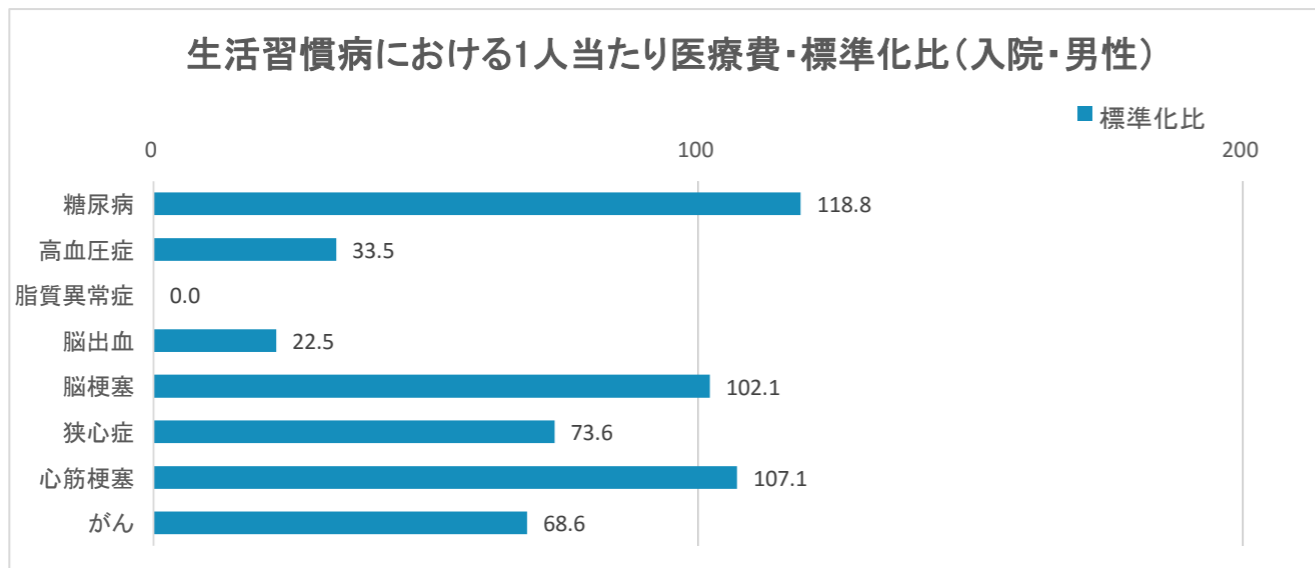
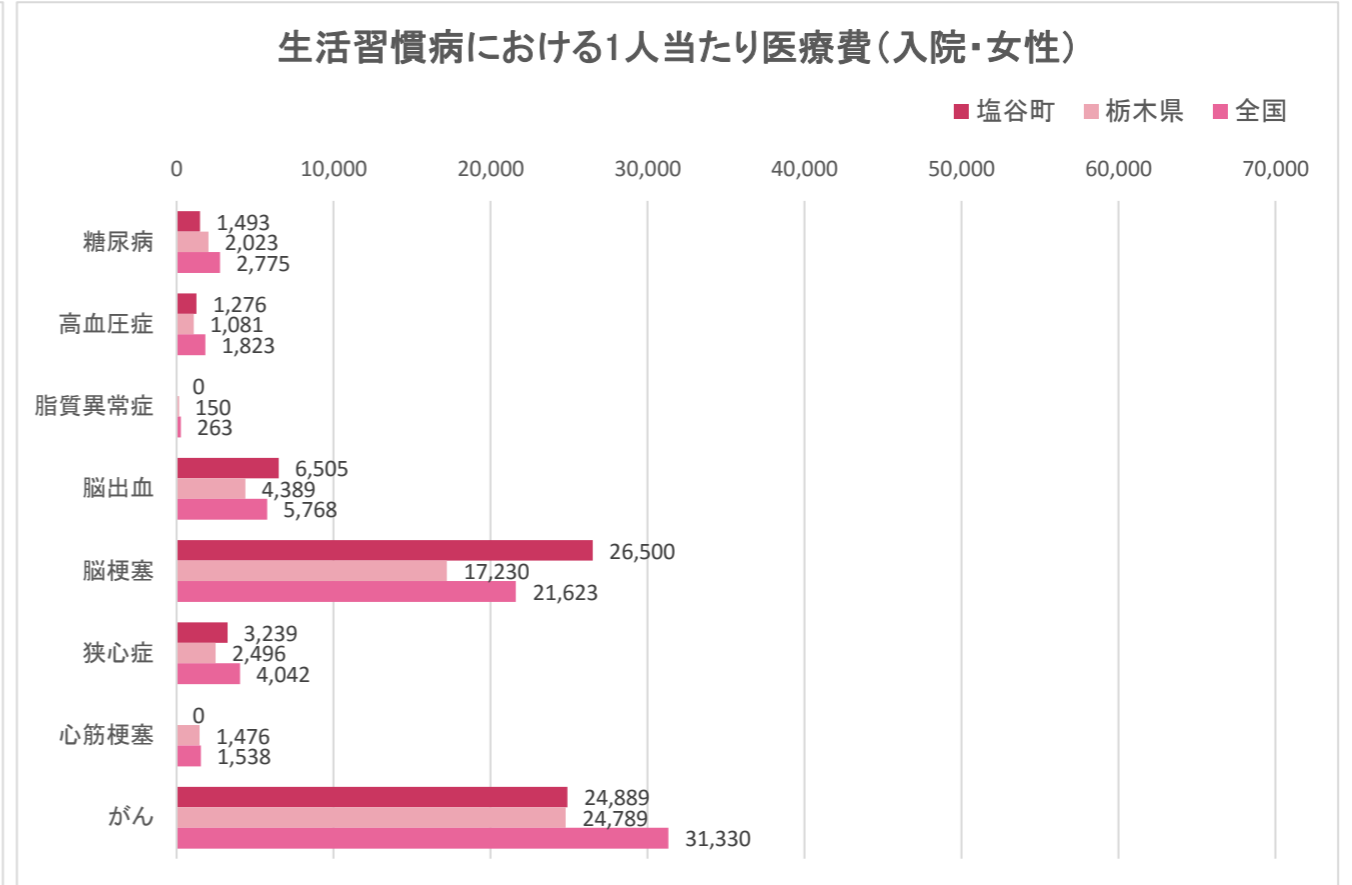


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

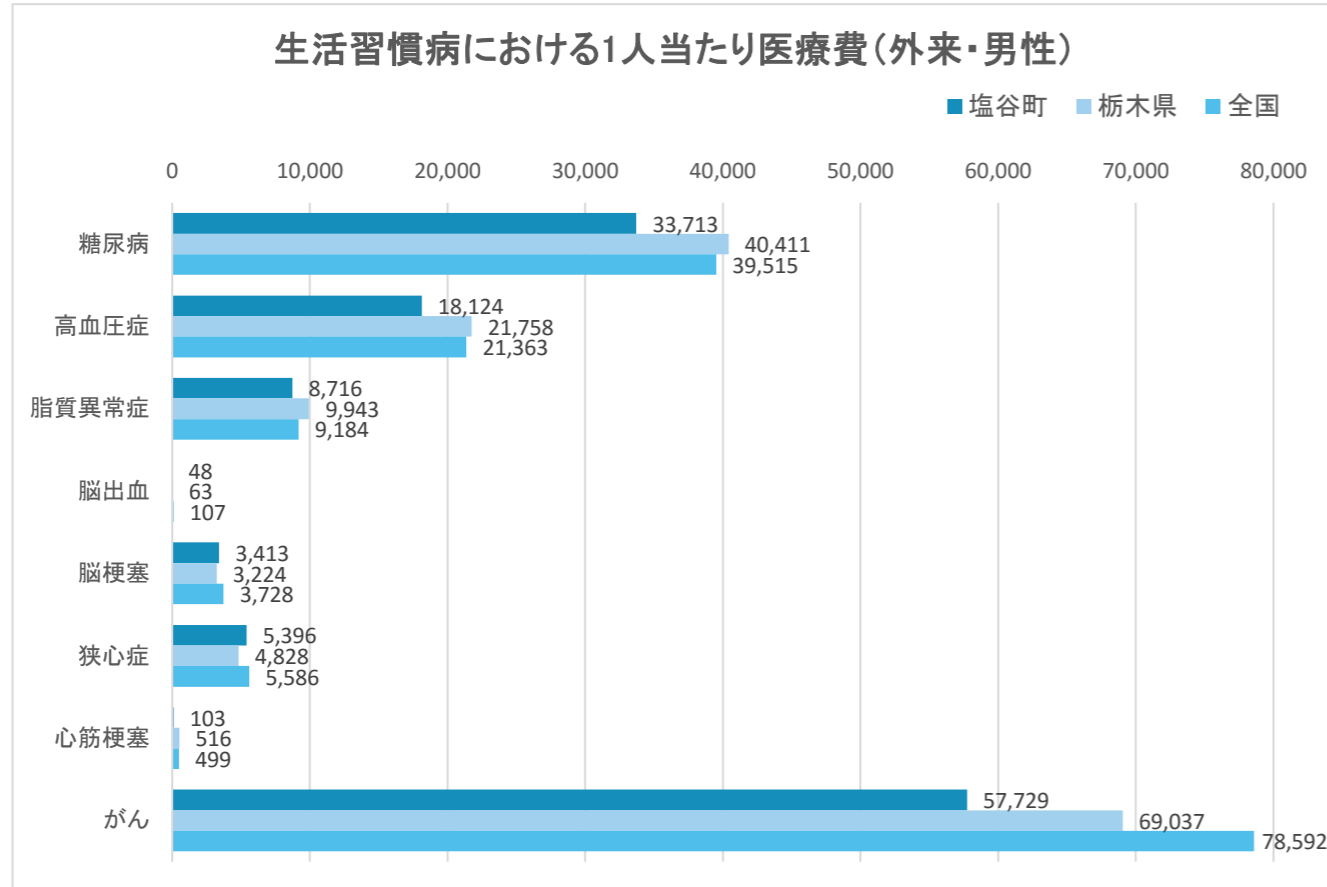
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



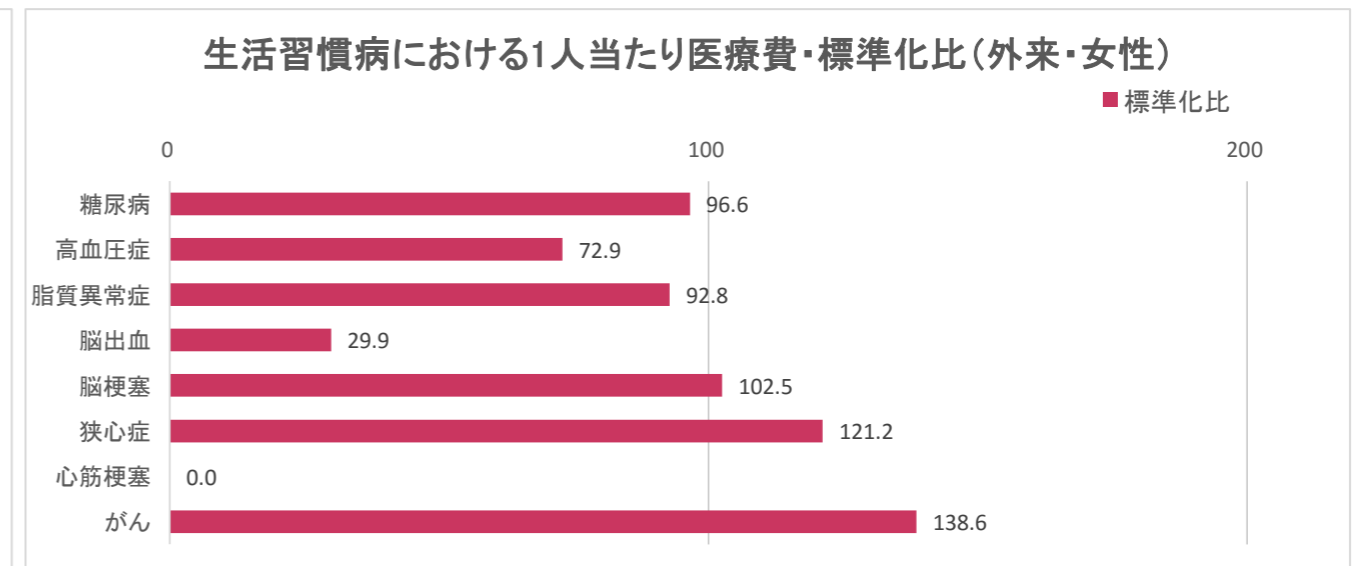
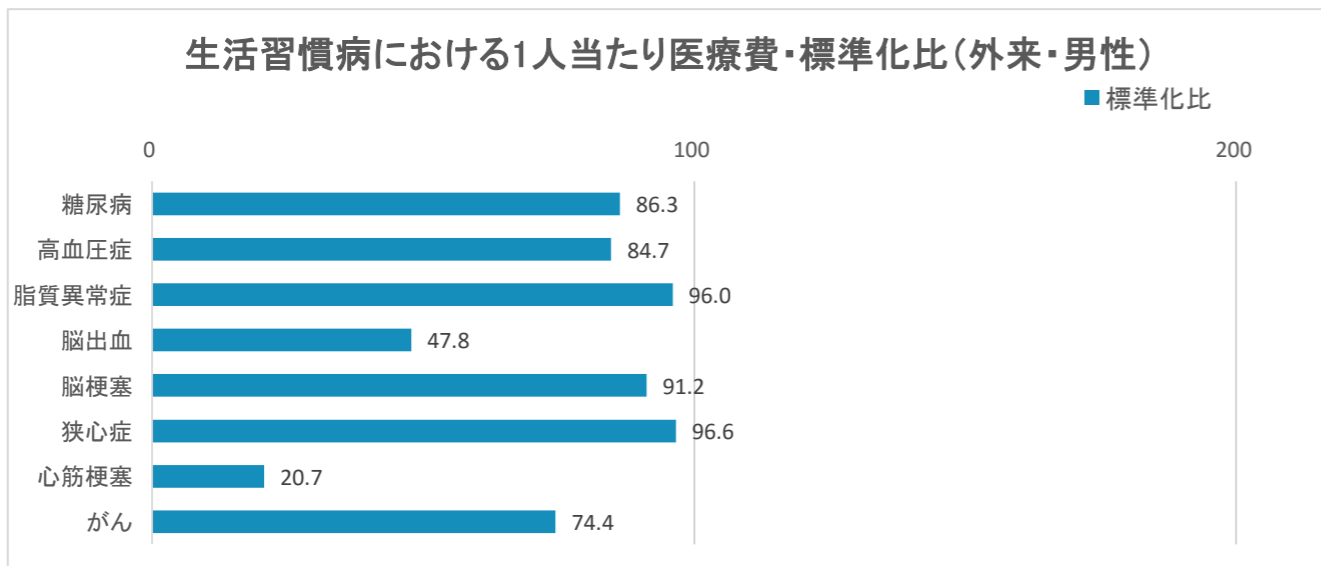
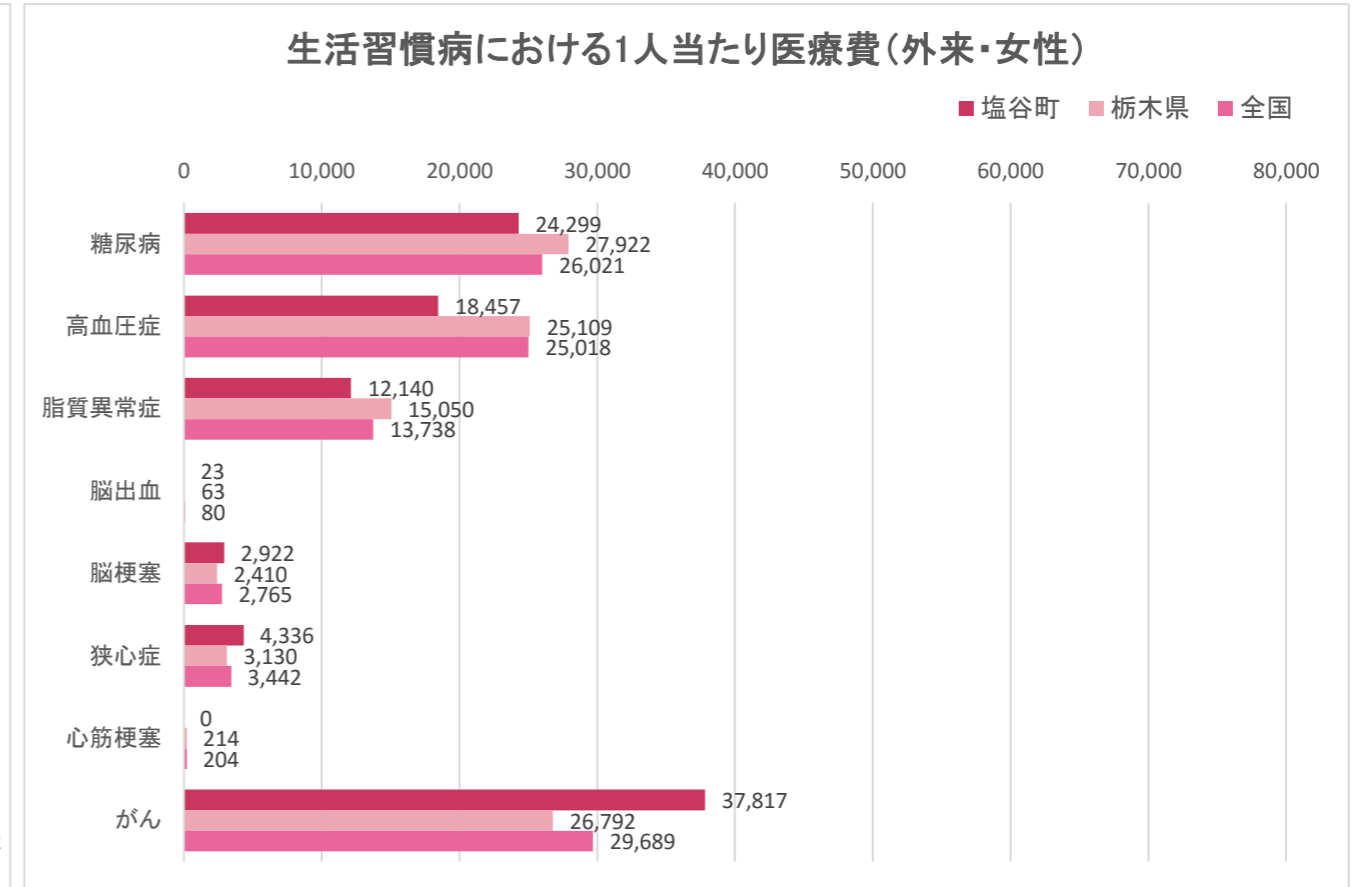
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



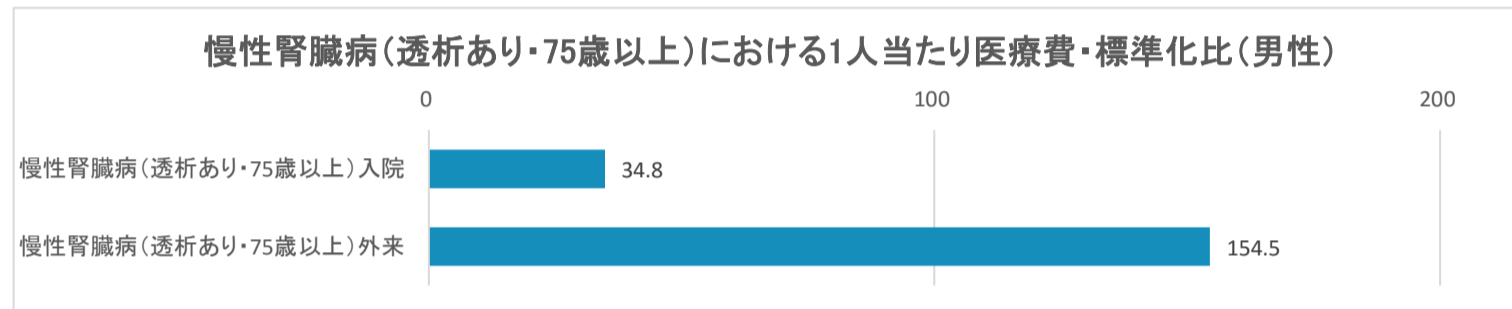
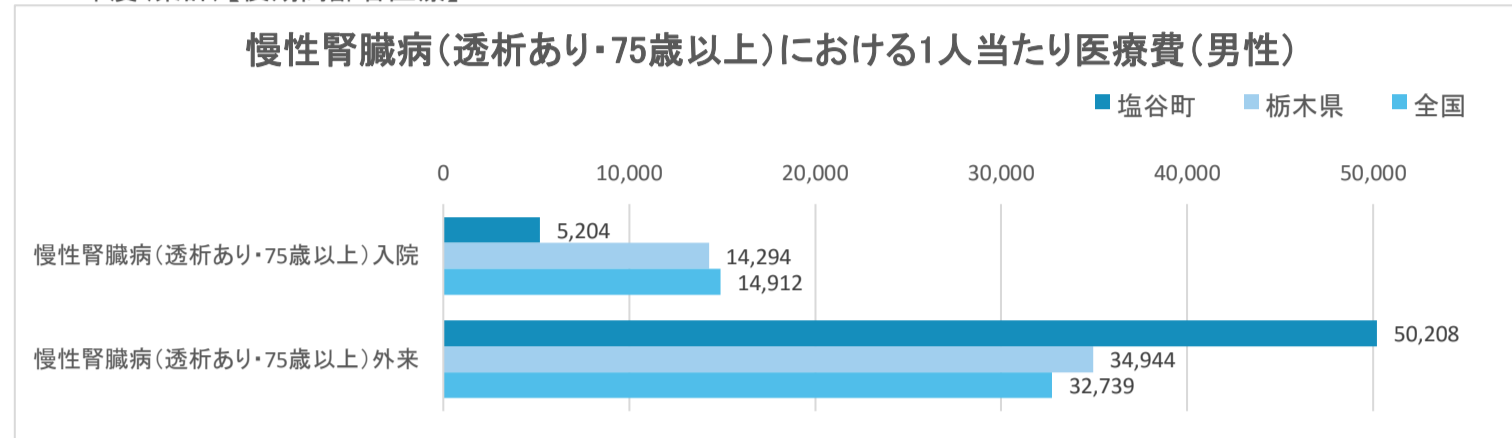
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



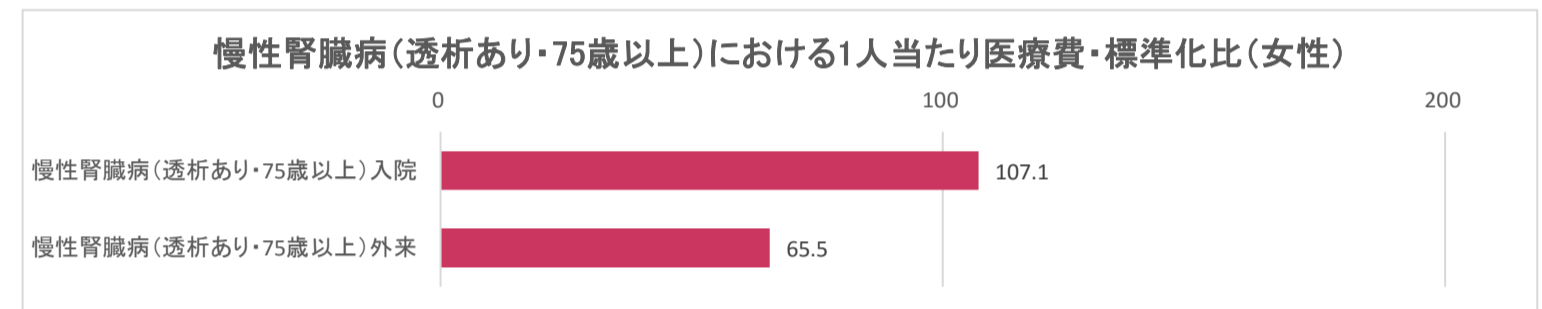
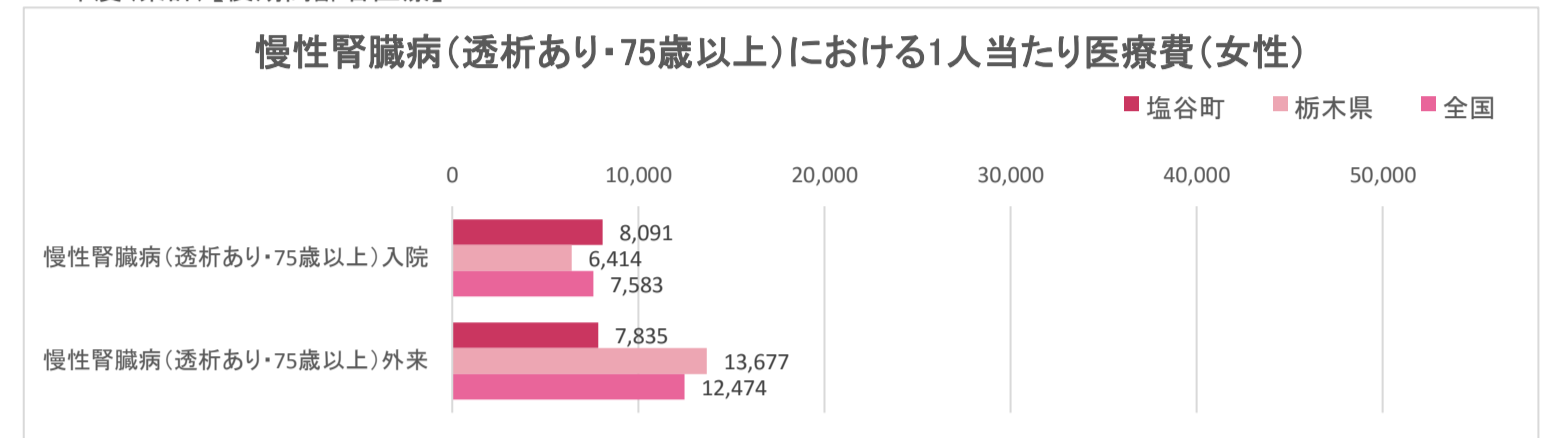
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



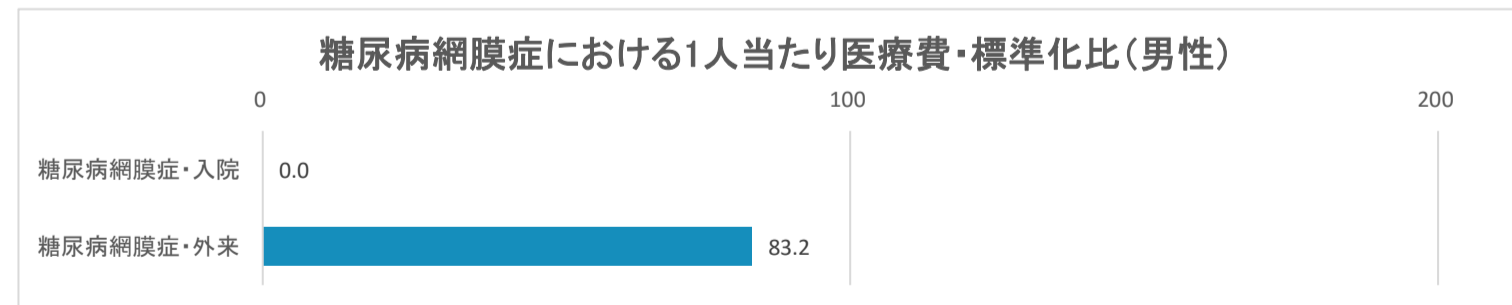
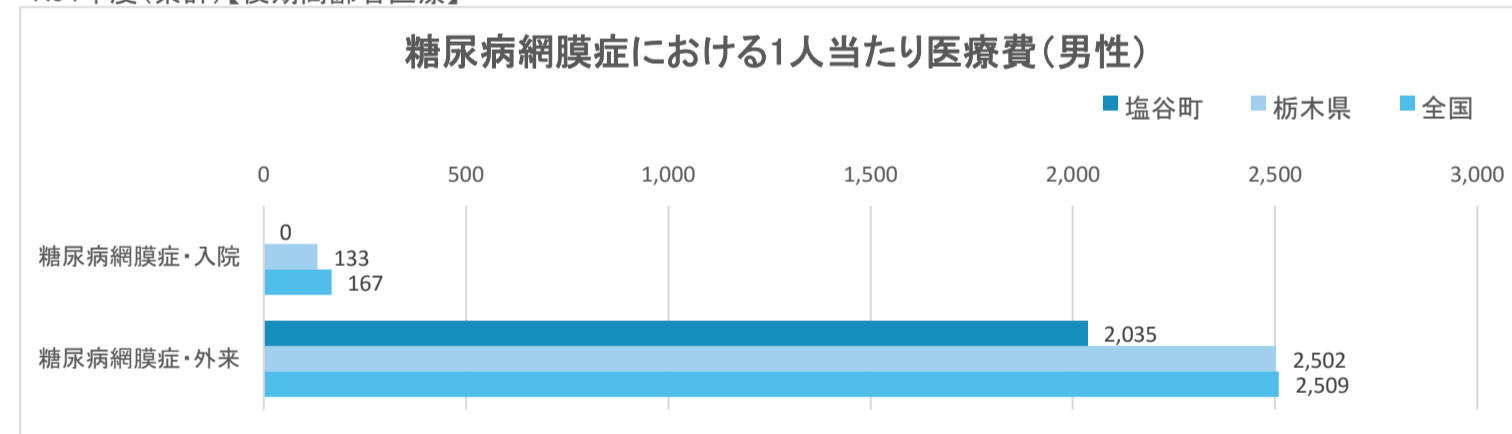
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



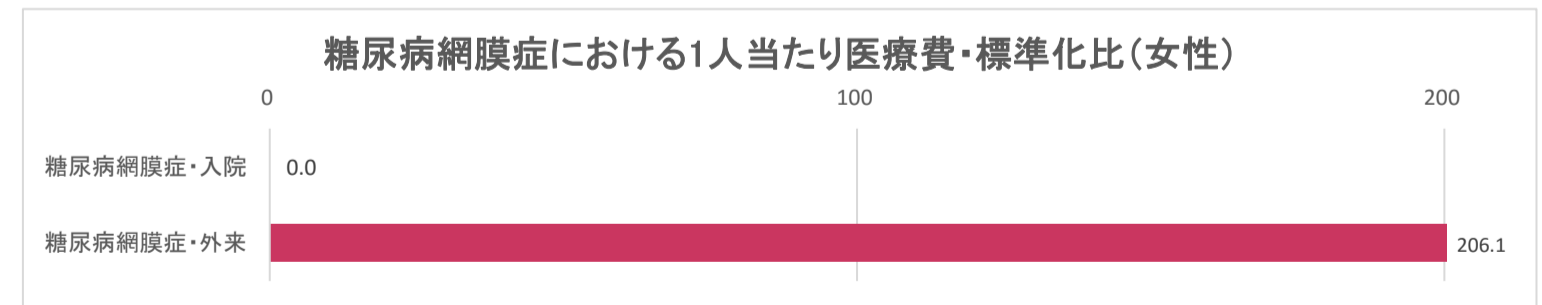
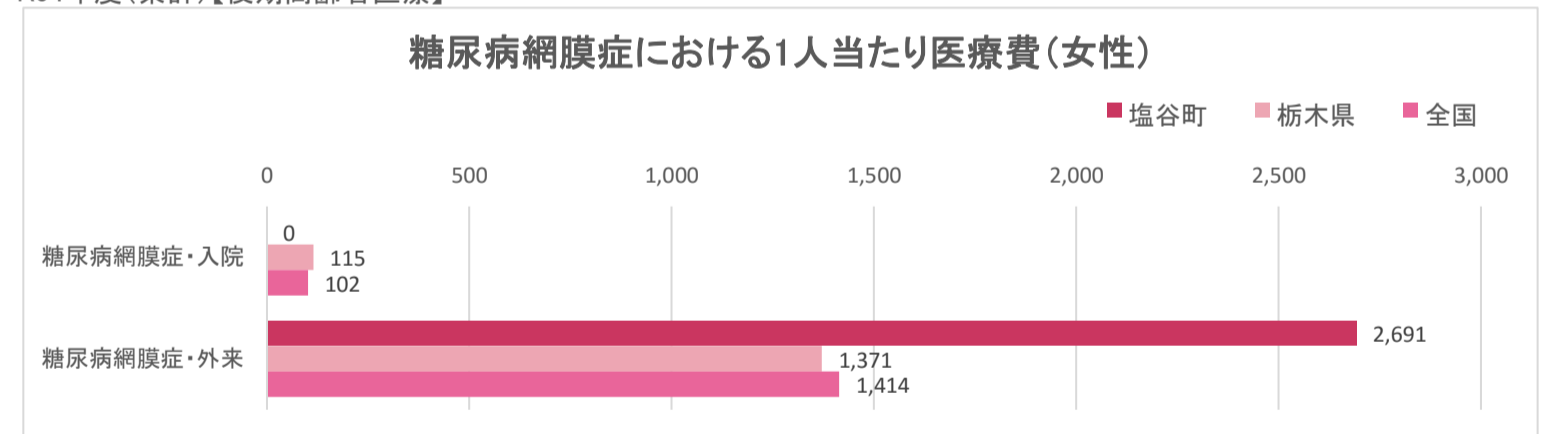
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



R04年度(累計)【後期高齢者医療】

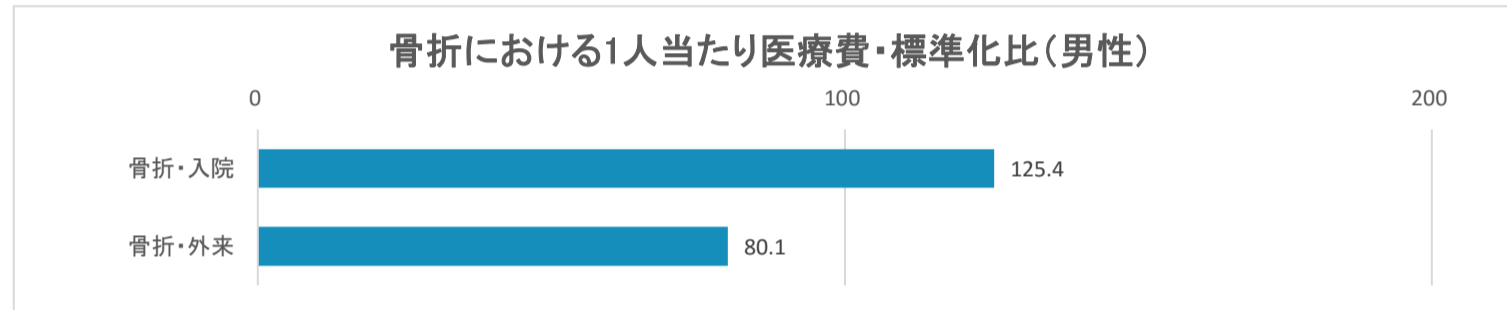
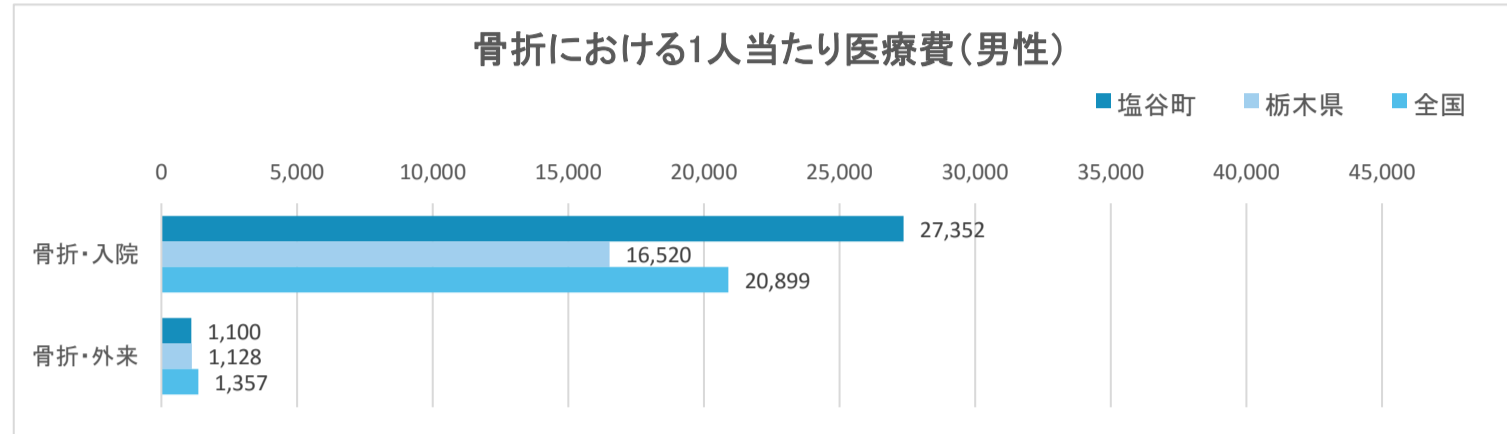


R04年度(累計)【後期高齢者医療】

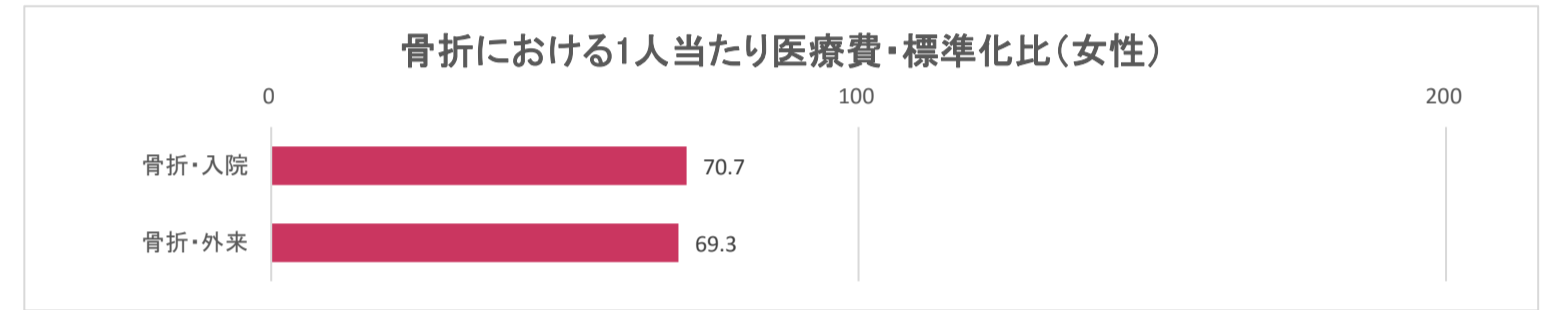
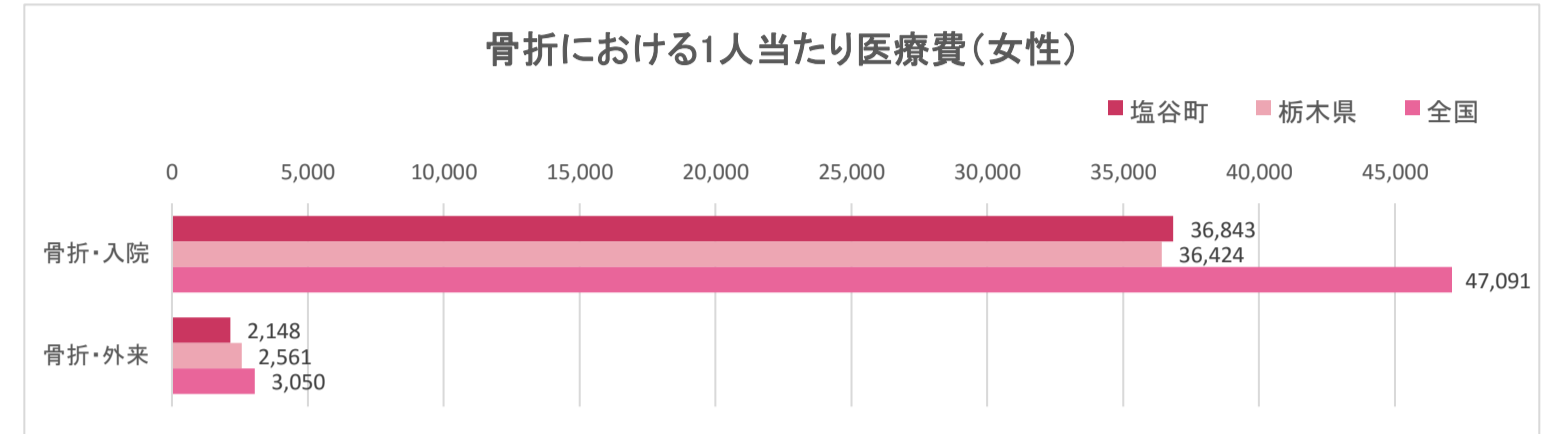


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

R04年度(累計)【後期高齢者医療】

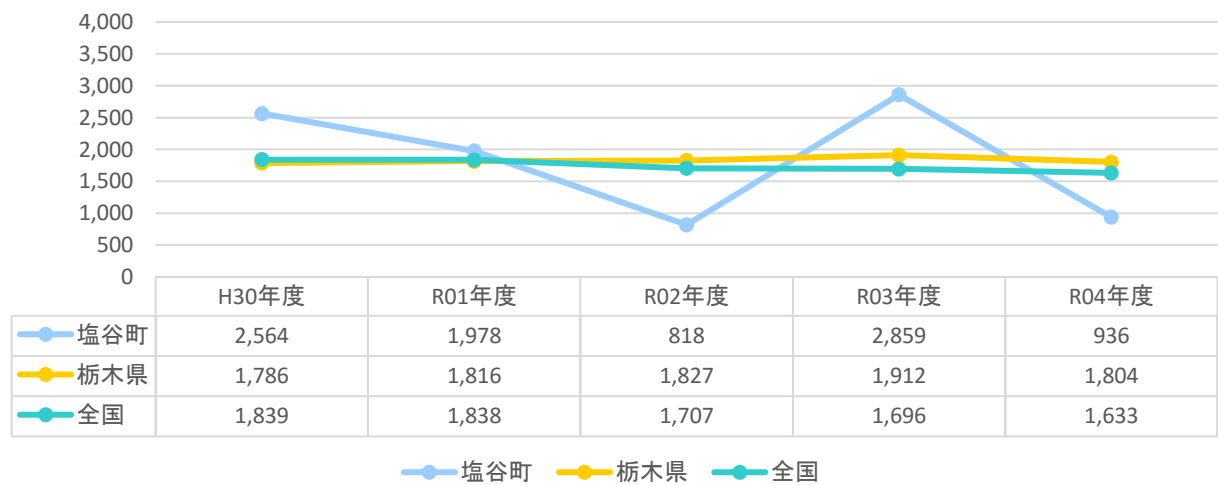


R04年度(累計)【後期高齢者医療】

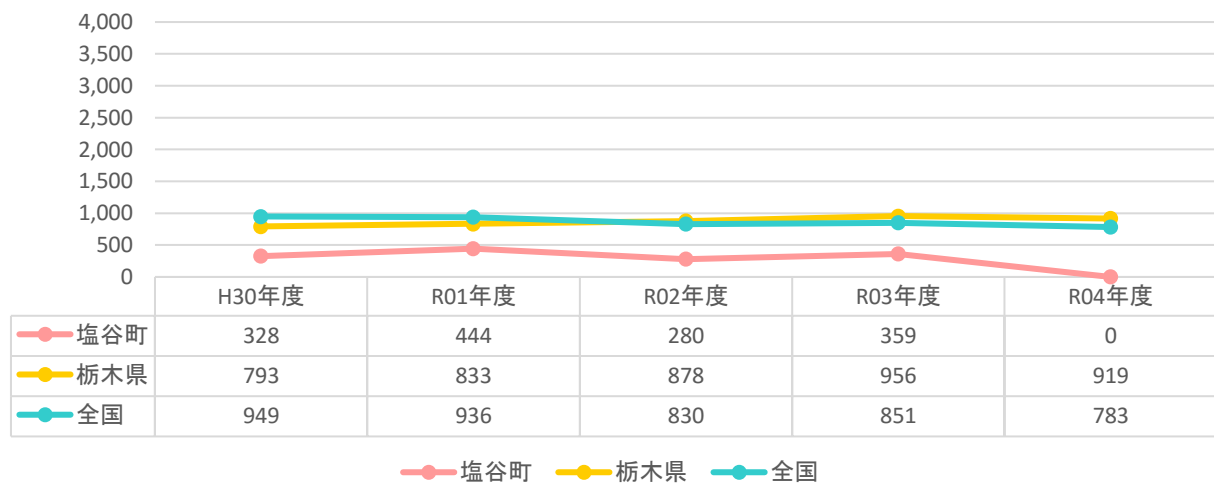


【国民健康保険】

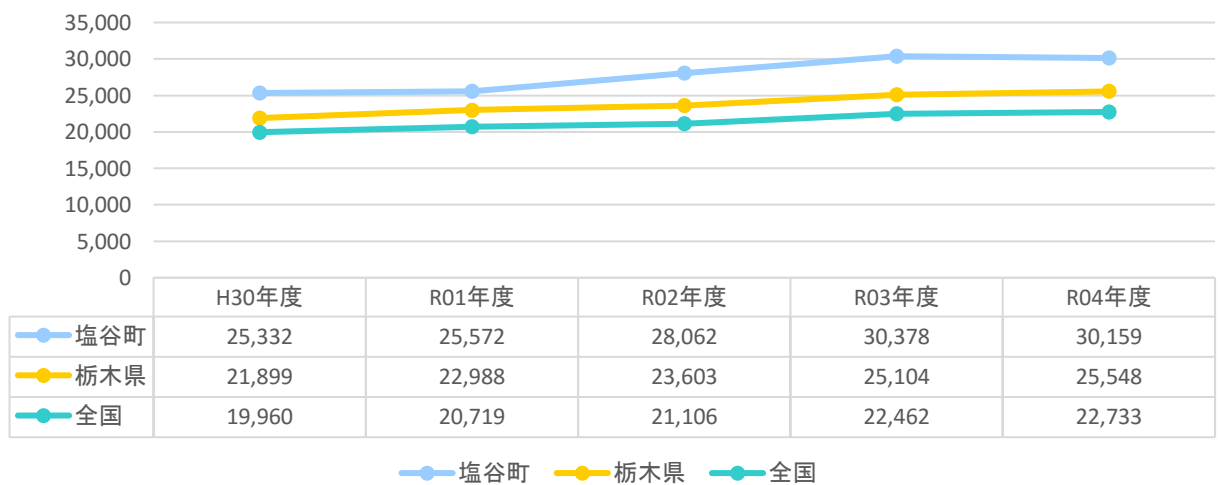
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・入院・男性)



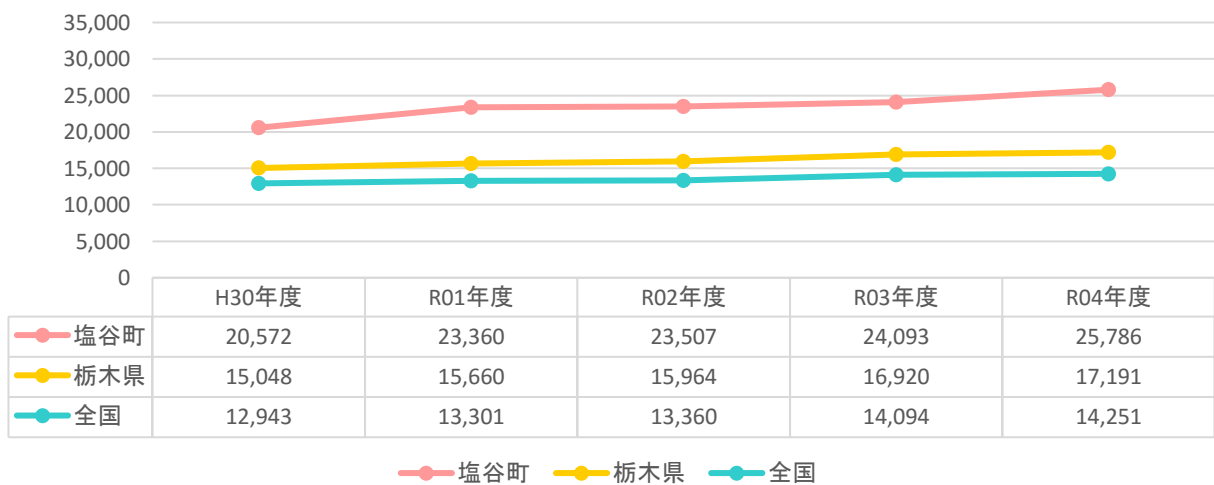
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・外来・男性)

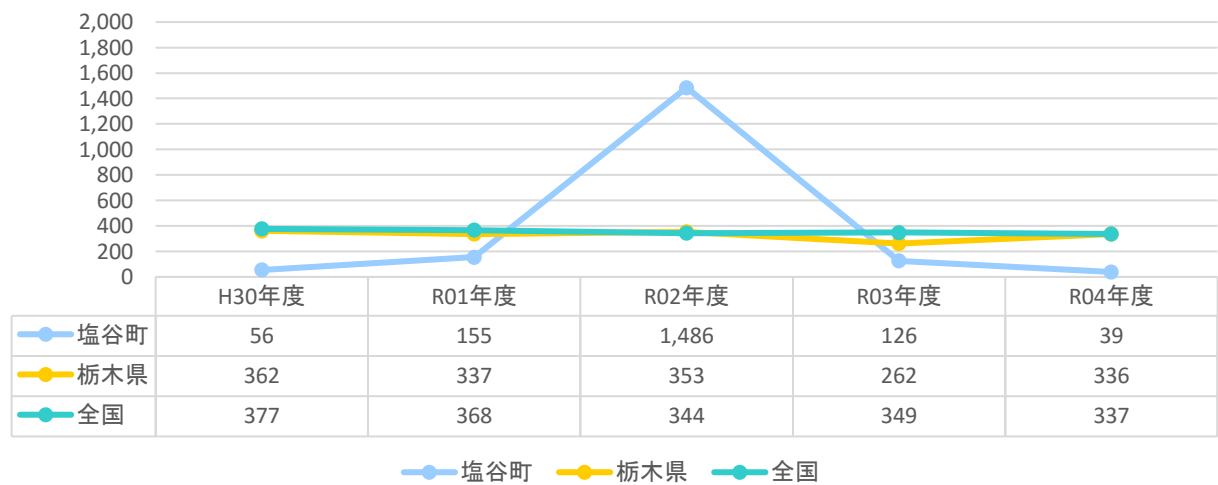


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・外来・女性)

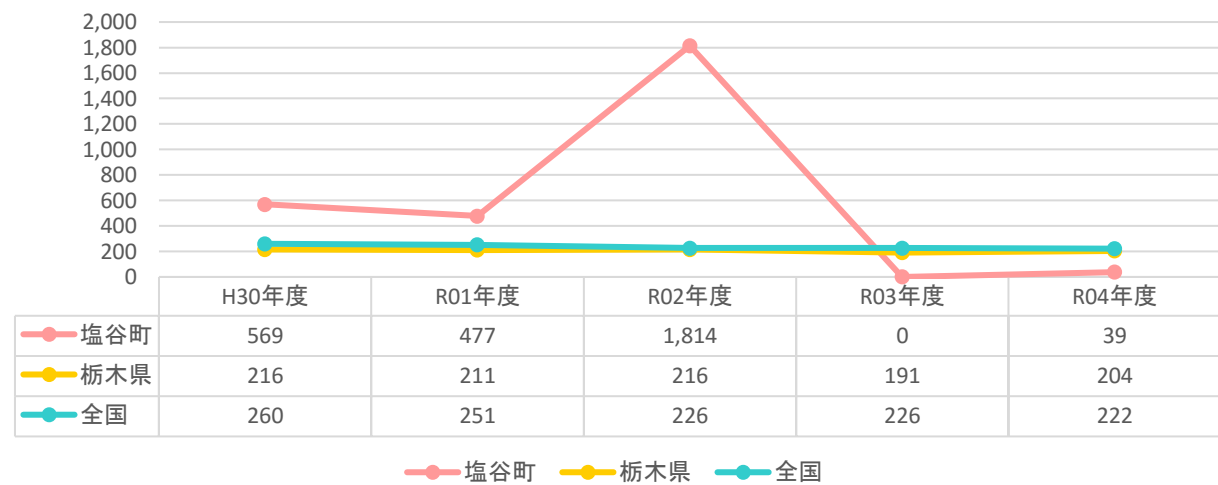


【国民健康保険】

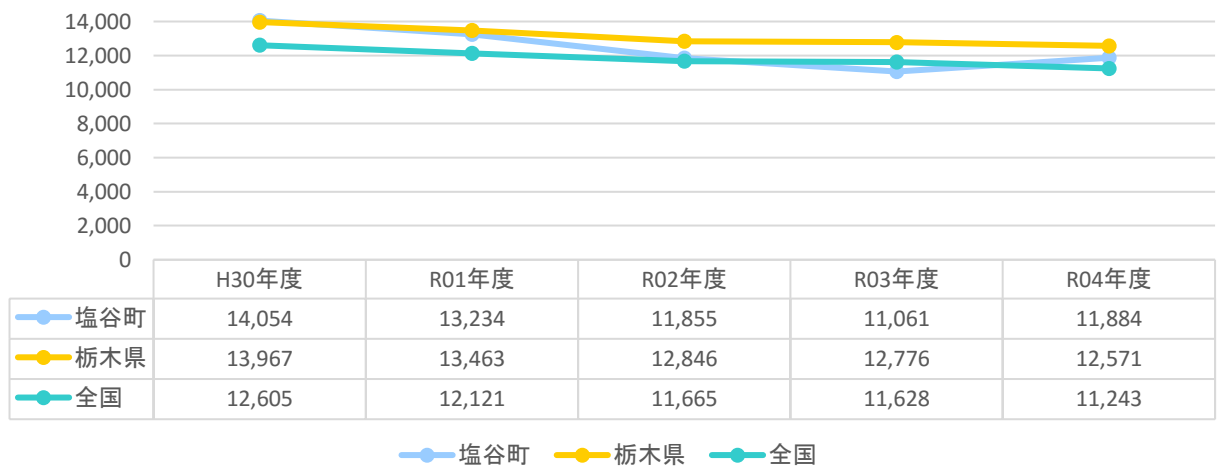
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・入院・男性)



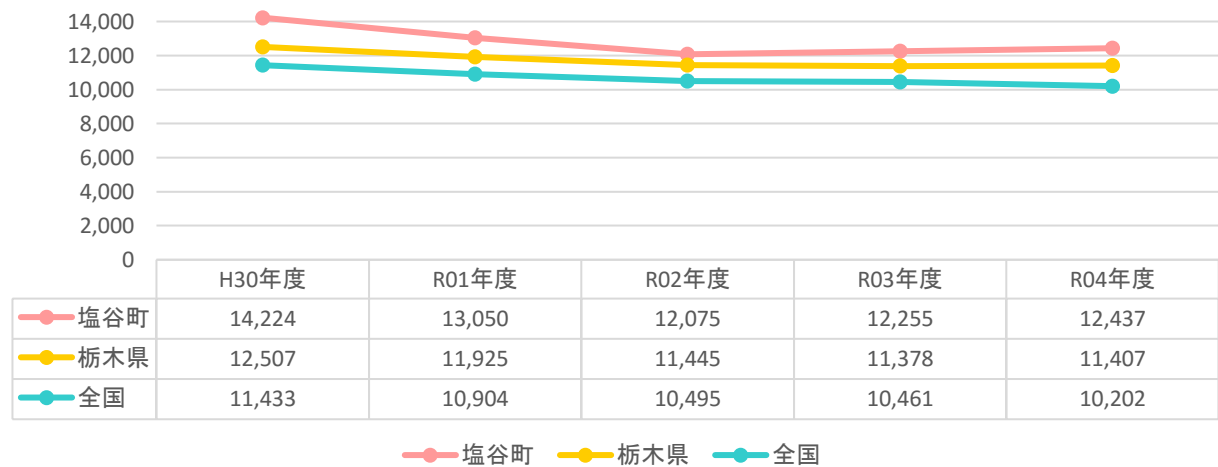
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・外来・男性)

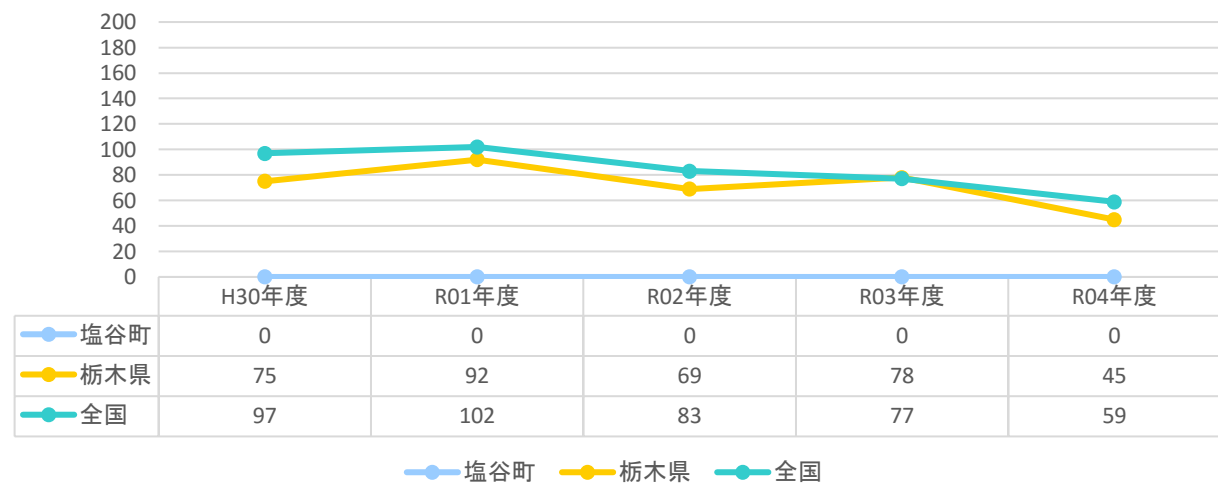


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・外来・女性)

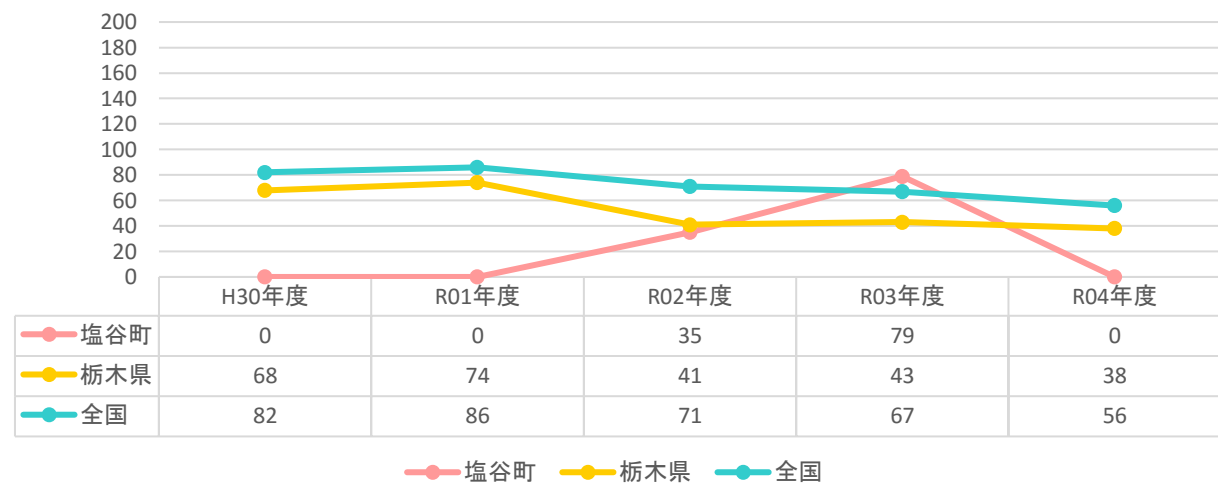


【国民健康保険】

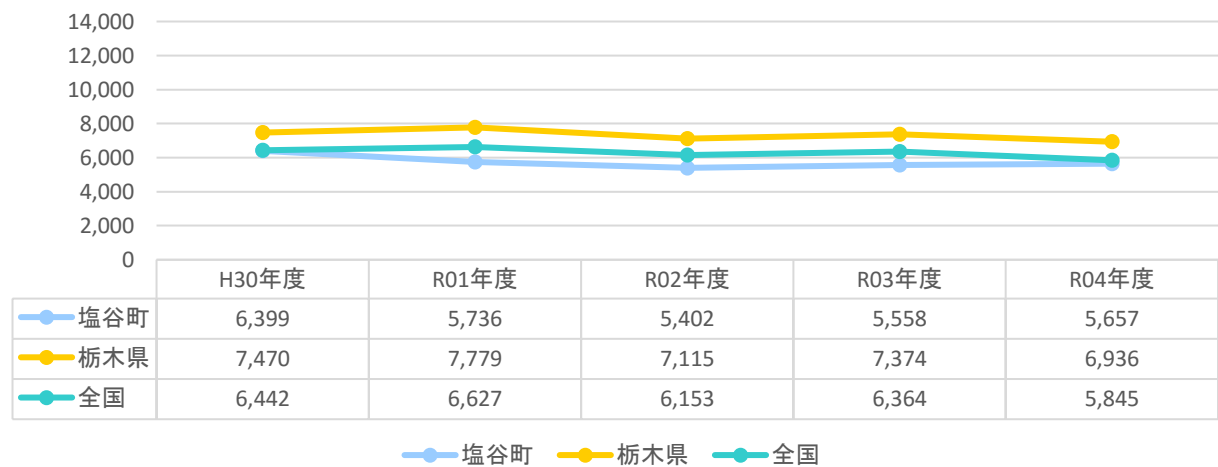
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脂質異常症・入院・男性)



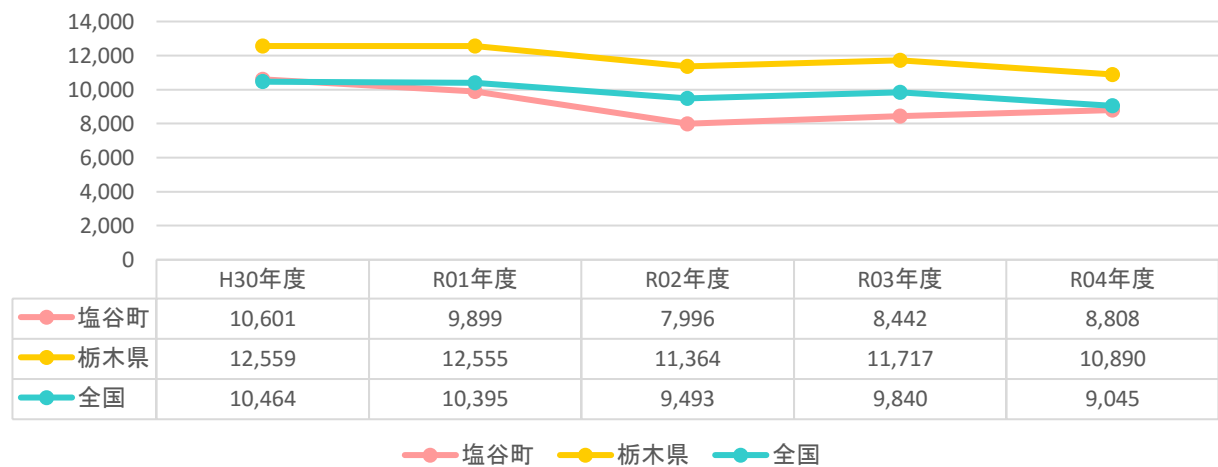
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脂質異常症・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脂質異常症・外来・男性)

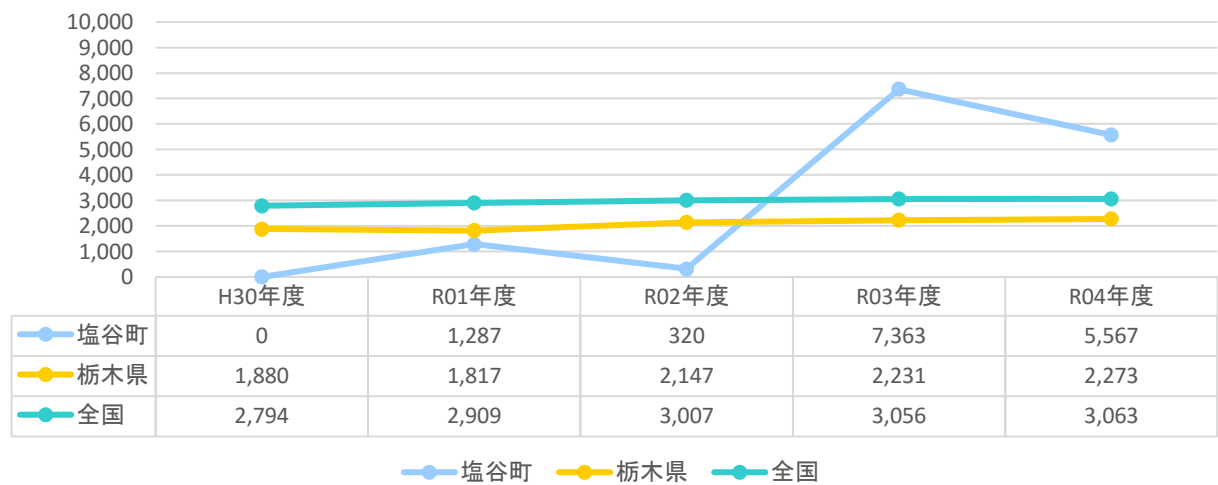


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脂質異常症・外来・女性)

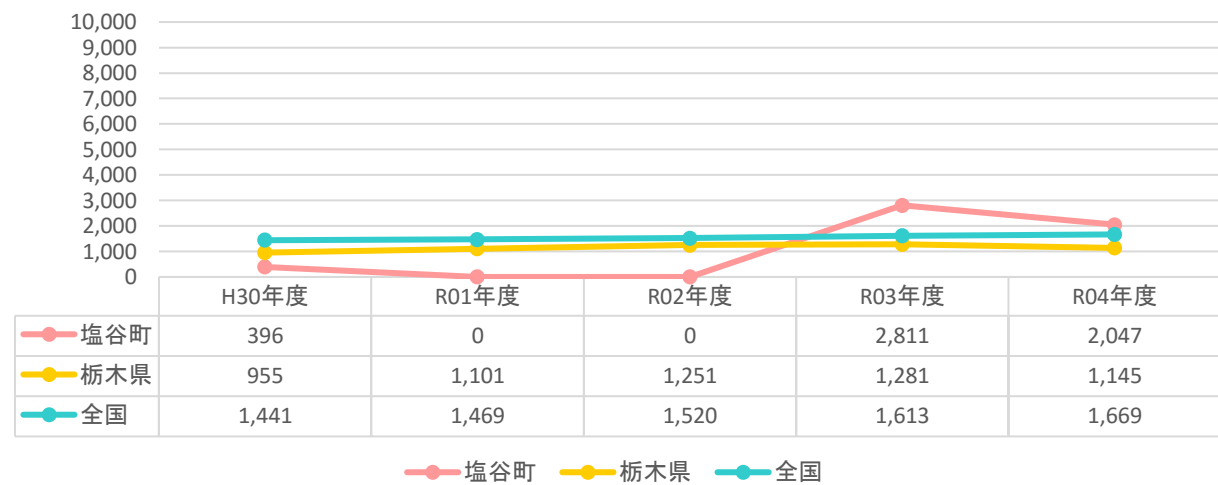


【国民健康保険】

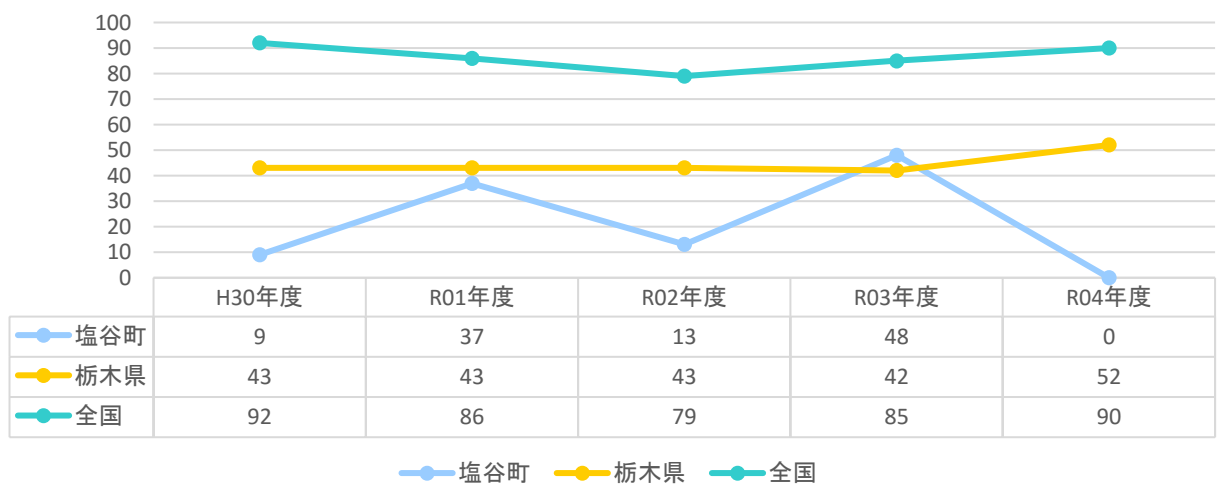
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳出血・入院・男性)



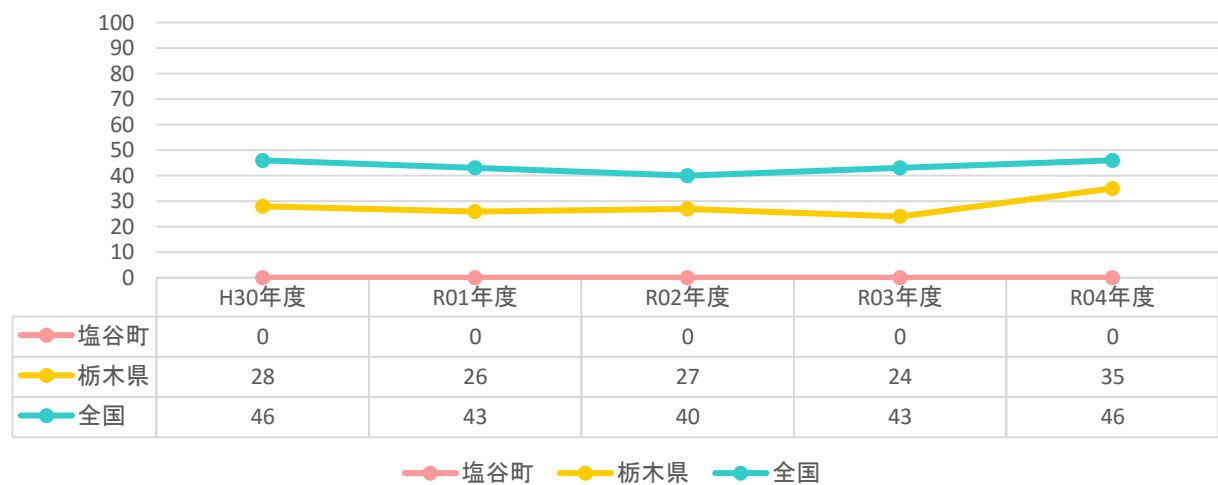
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳出血・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳出血・外来・男性)

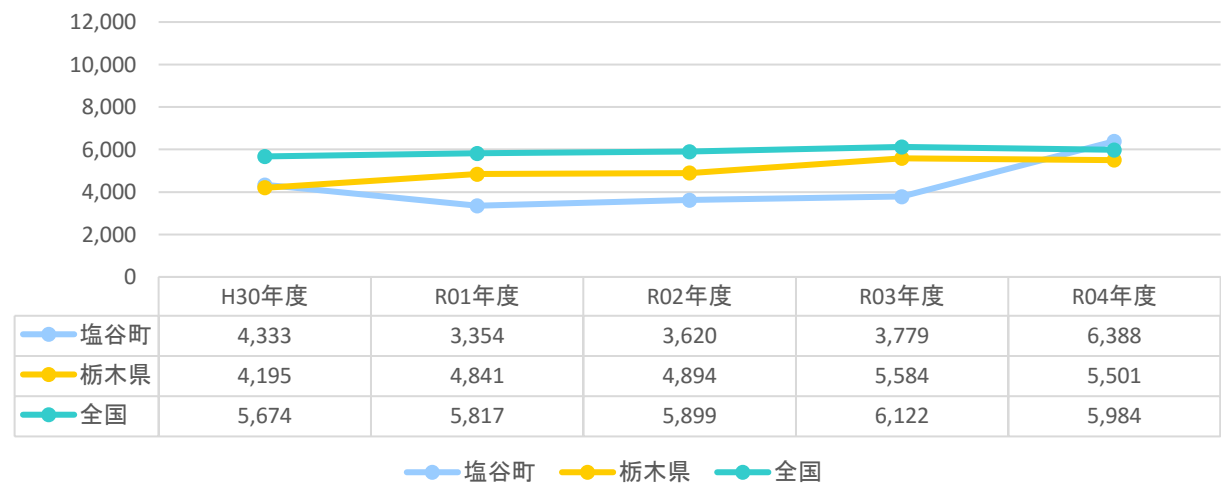


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳出血・外来・女性)

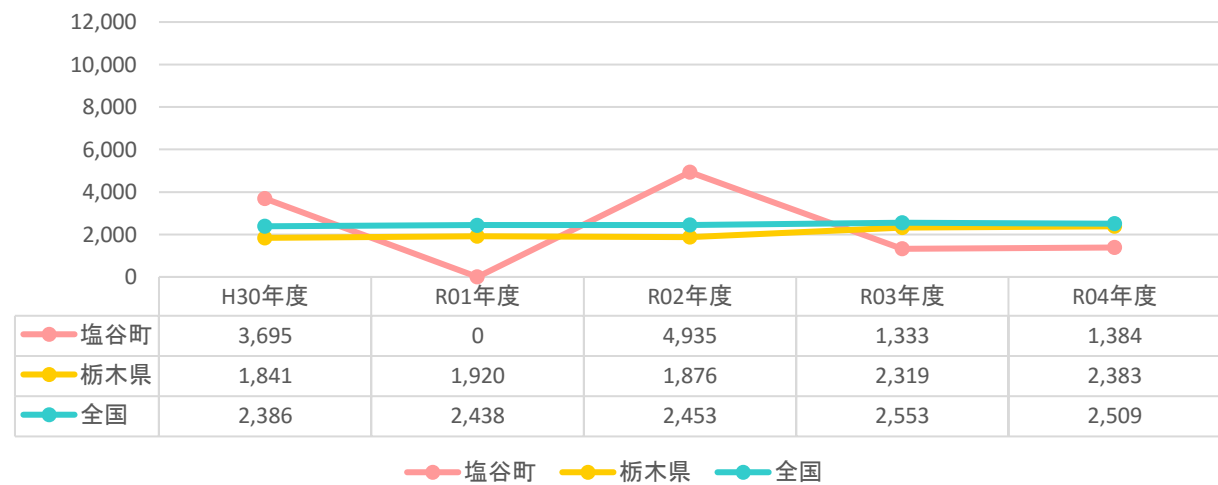


【国民健康保険】

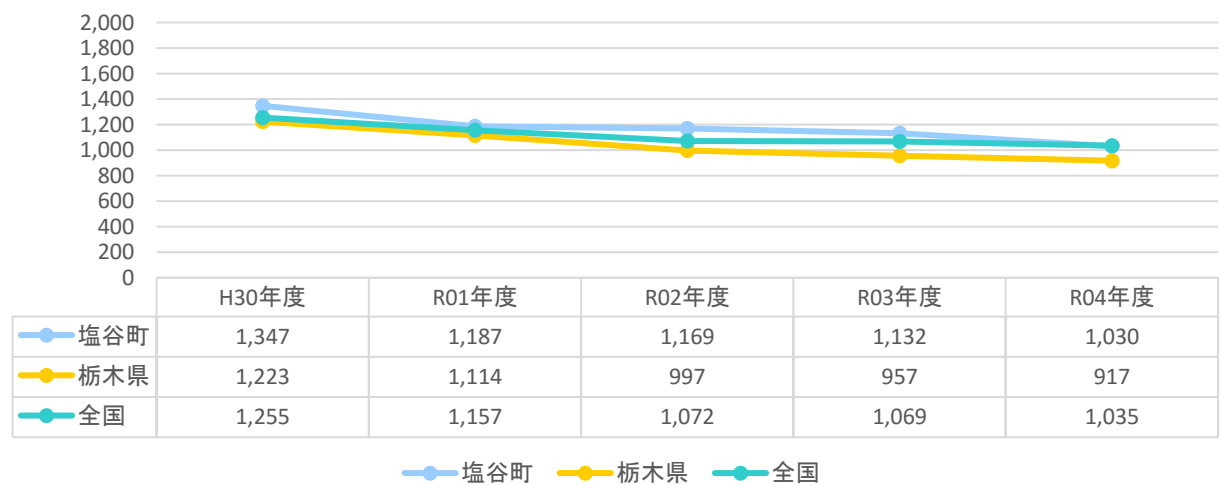
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・入院・男性)



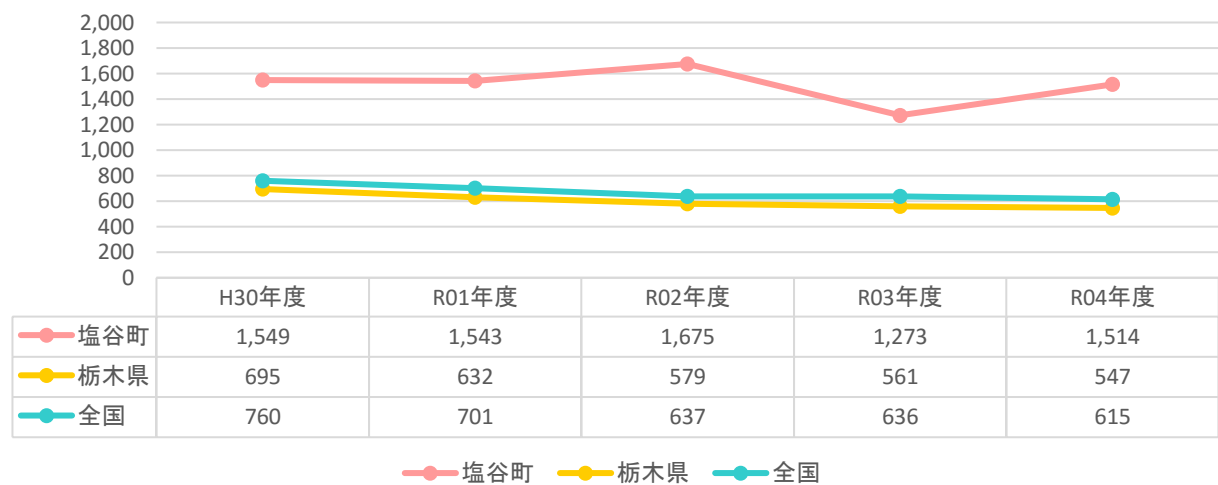
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・外来・男性)

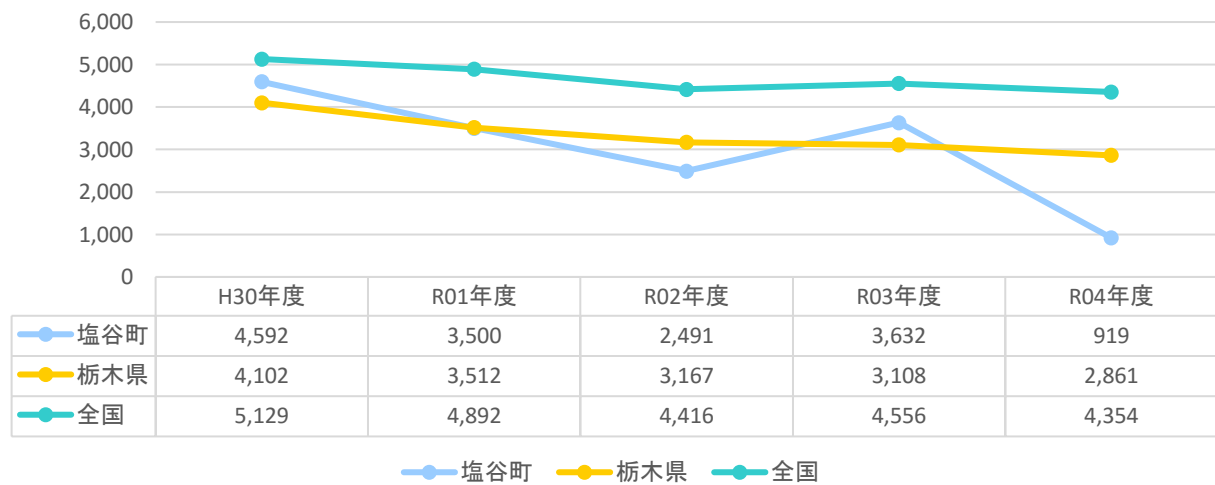


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・外来・女性)

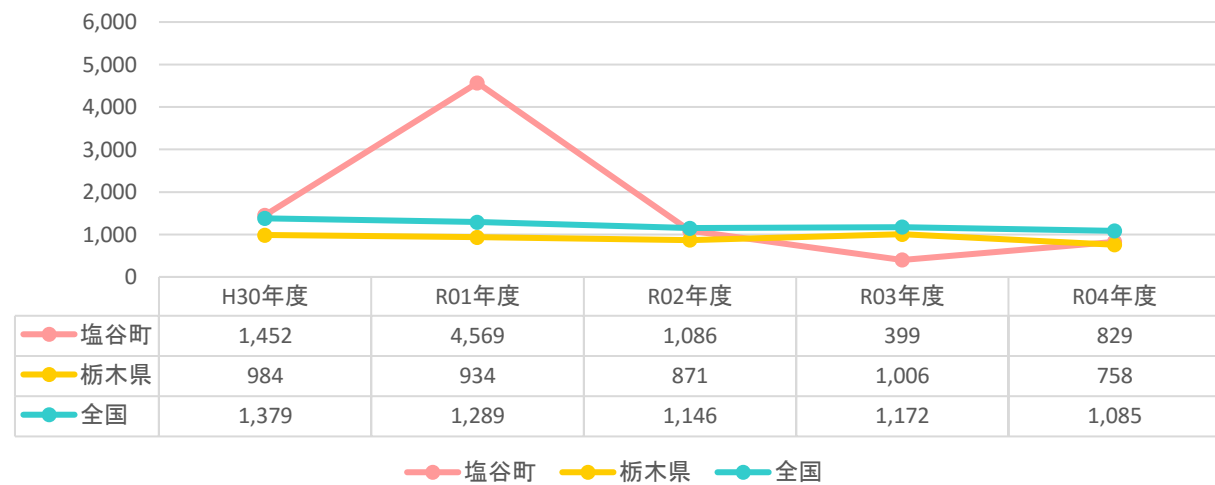


【国民健康保険】

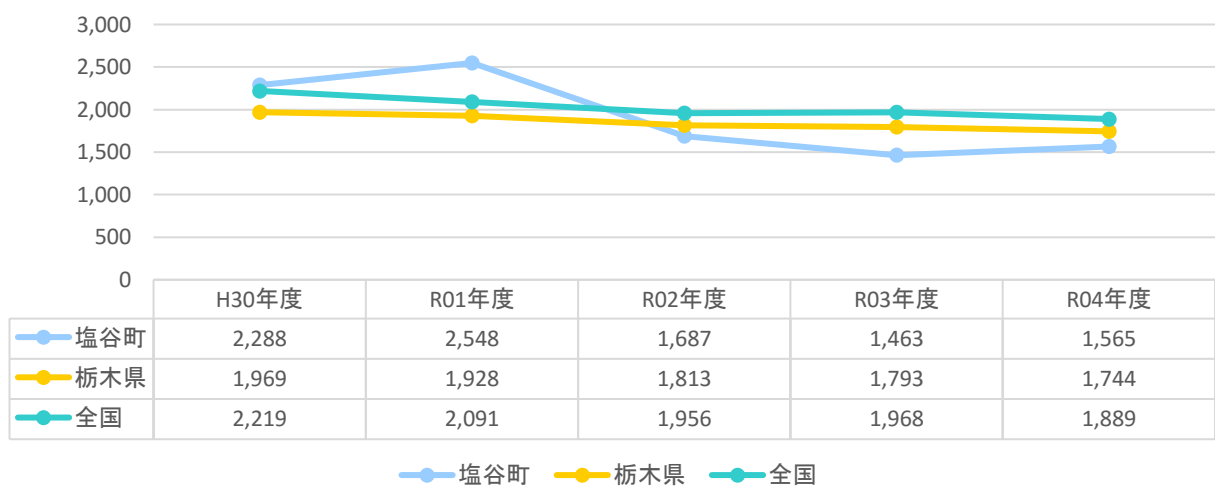
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・入院・男性)



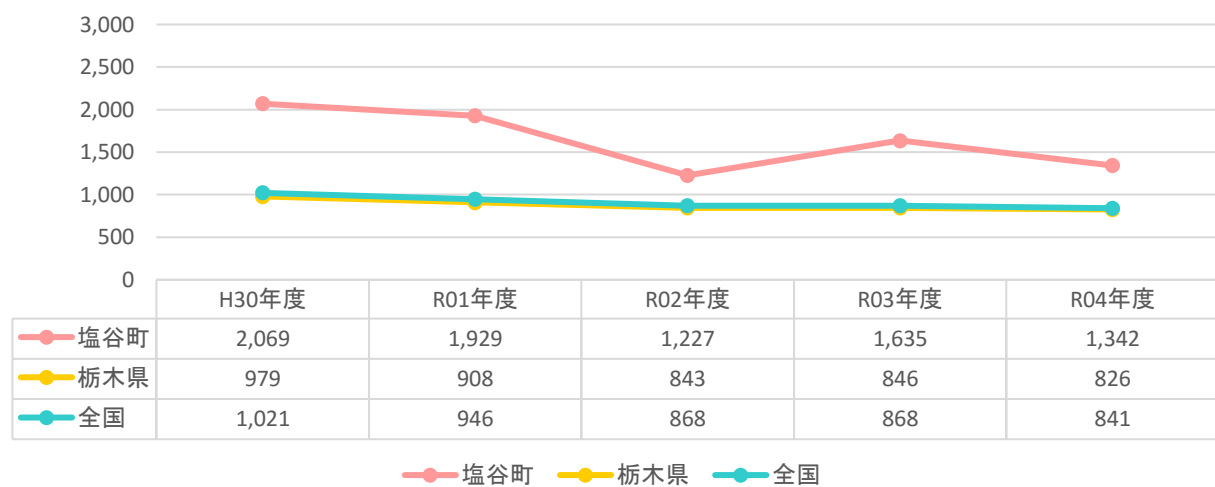
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・外来・男性)

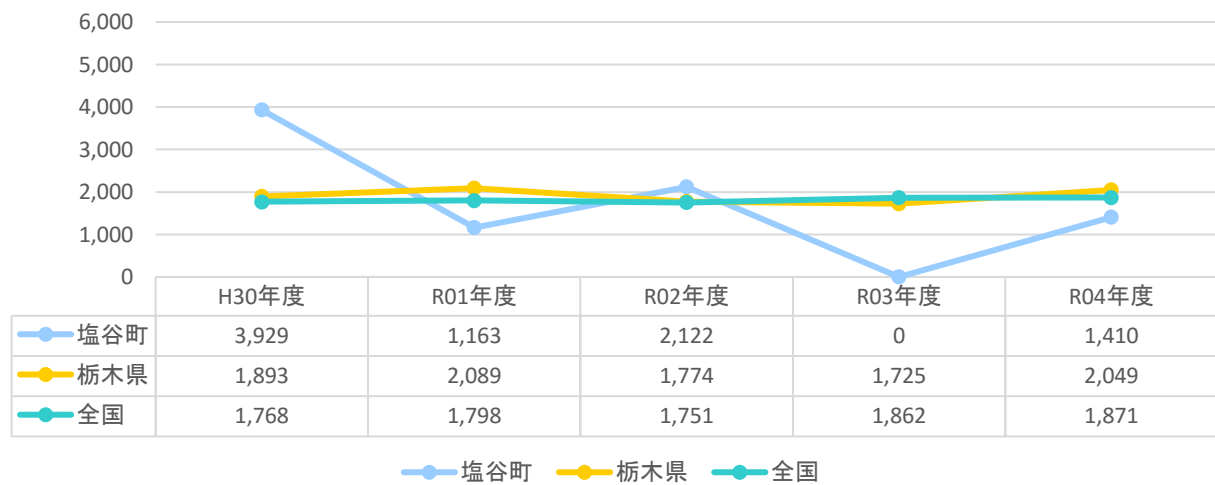


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・外来・女性)

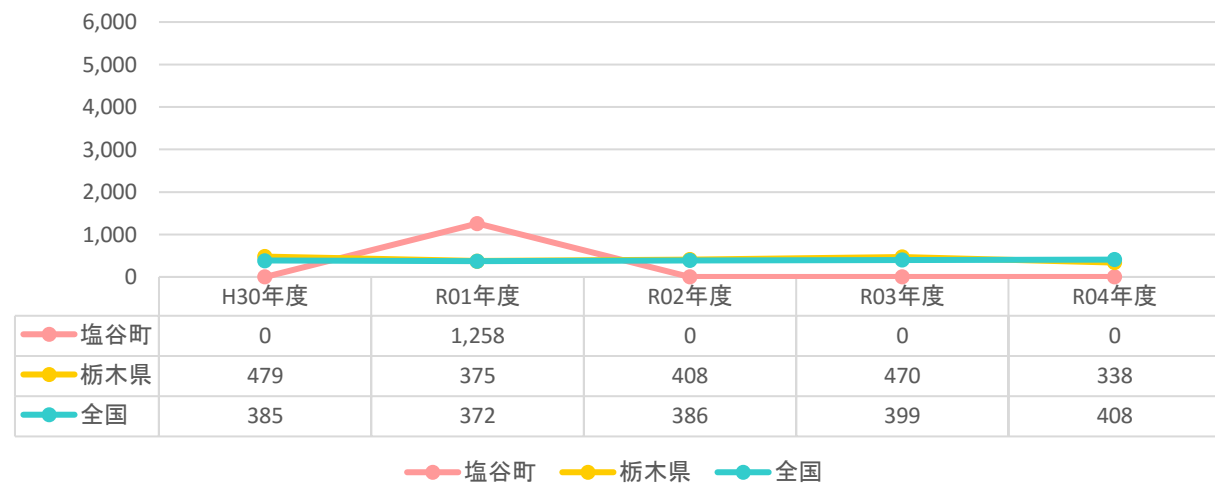


【国民健康保険】

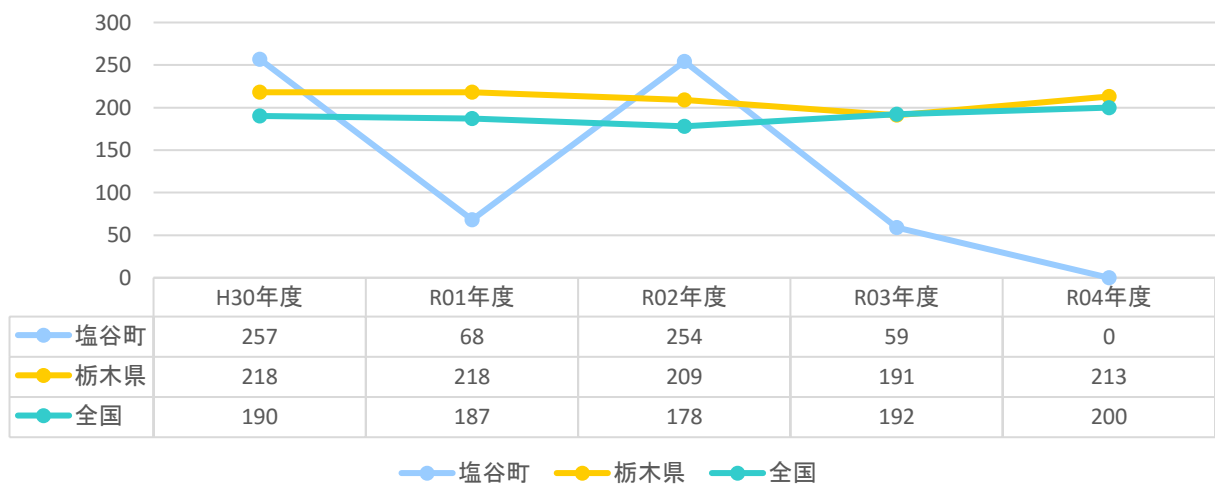
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・入院・男性)



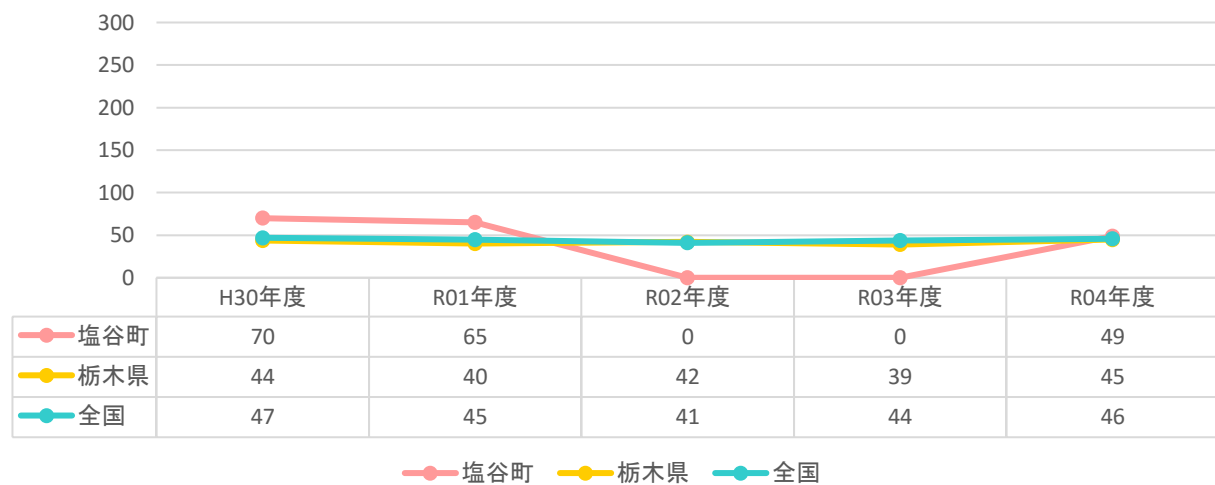
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・外来・男性)

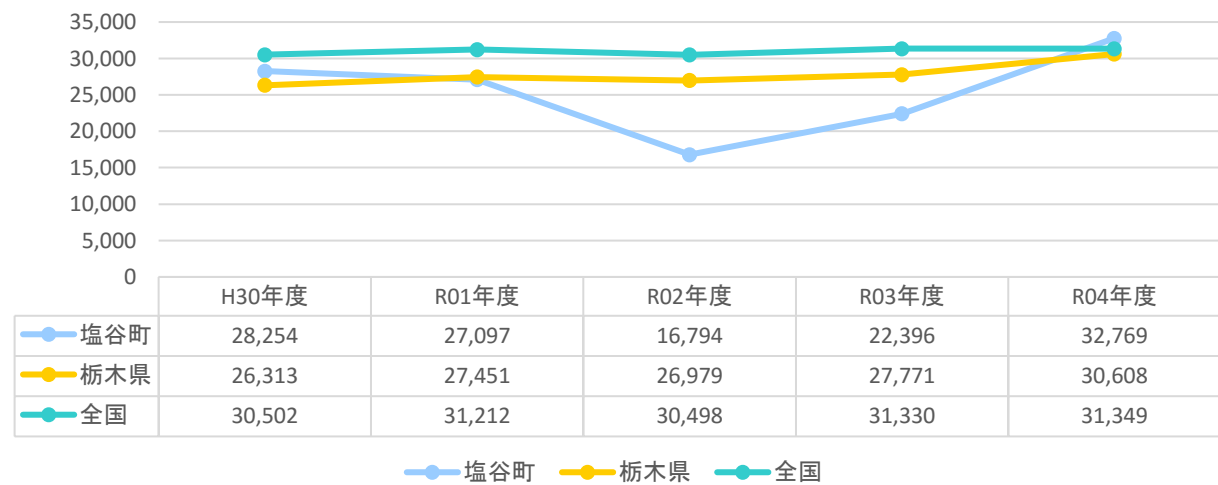


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・外来・女性)

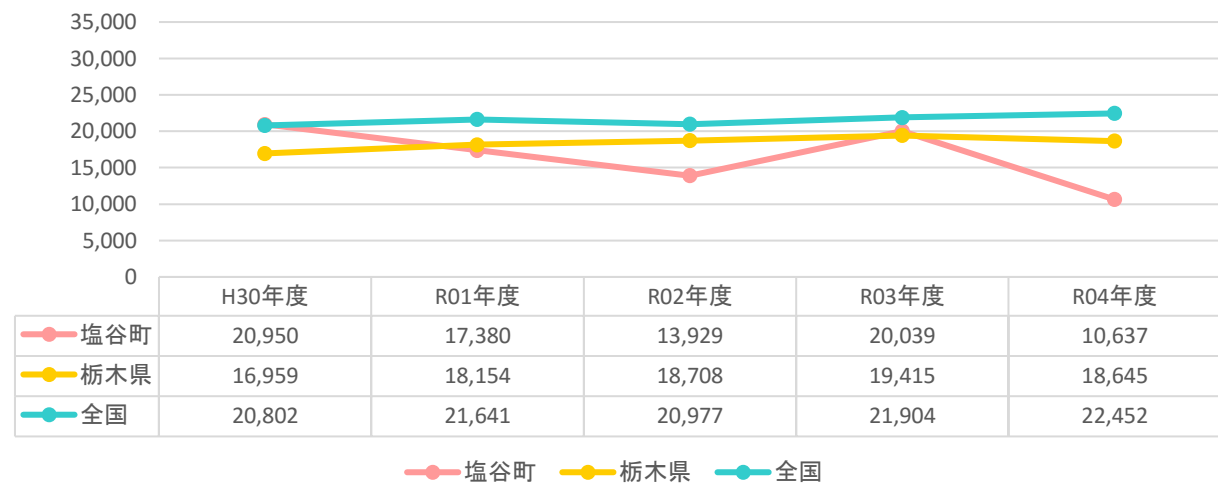


【国民健康保険】

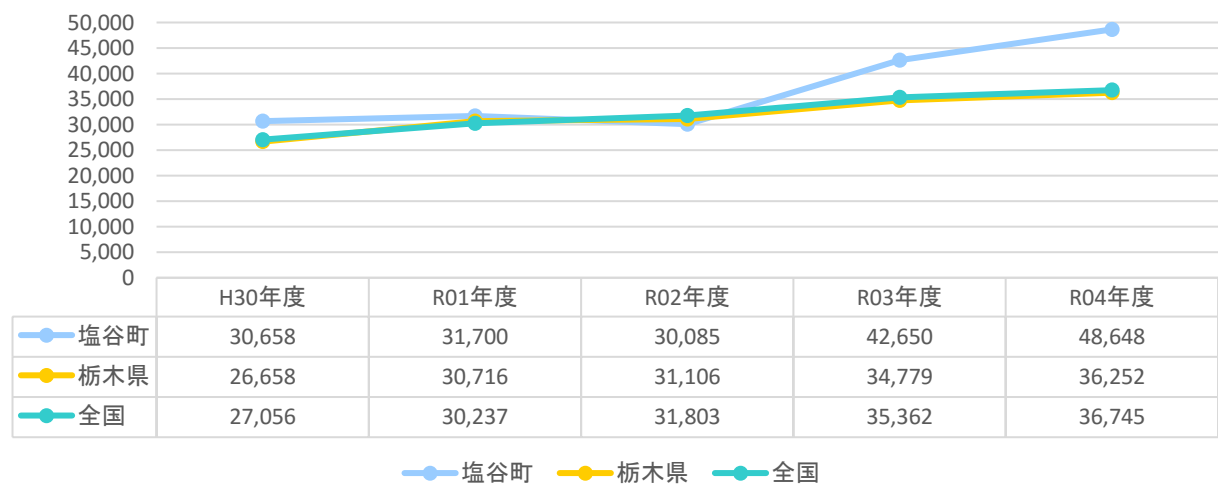
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・入院・男性)



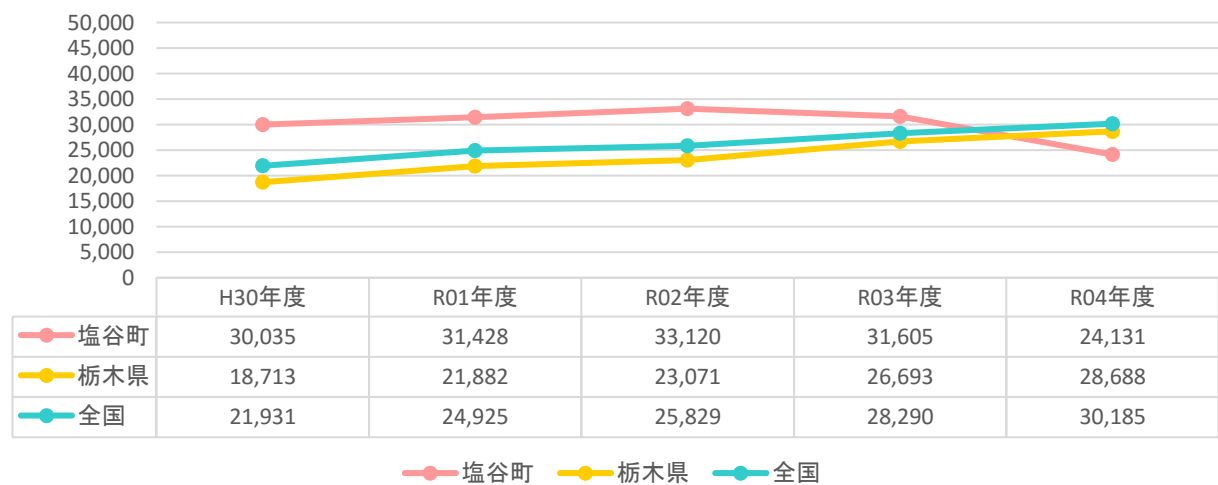
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・外来・男性)

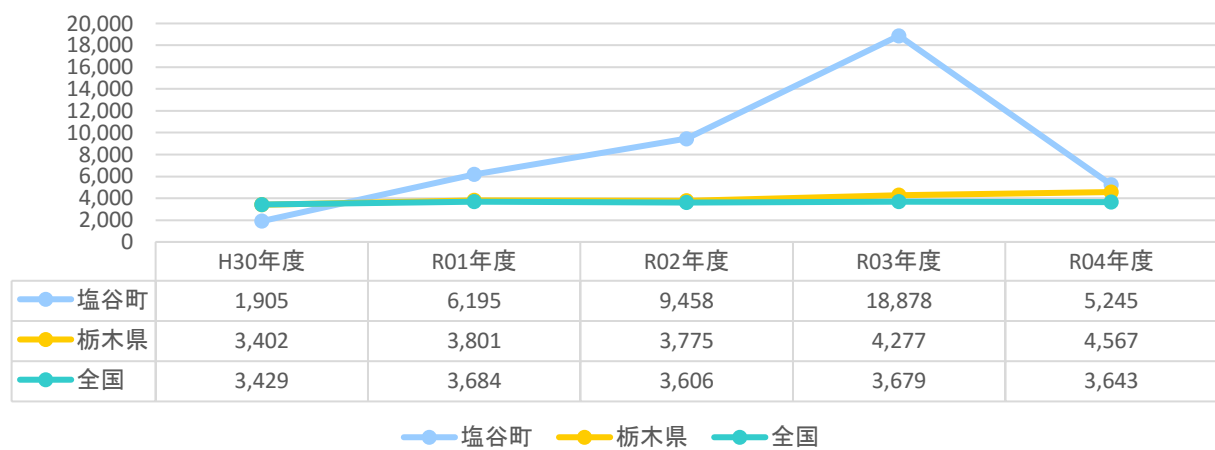


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・外来・女性)

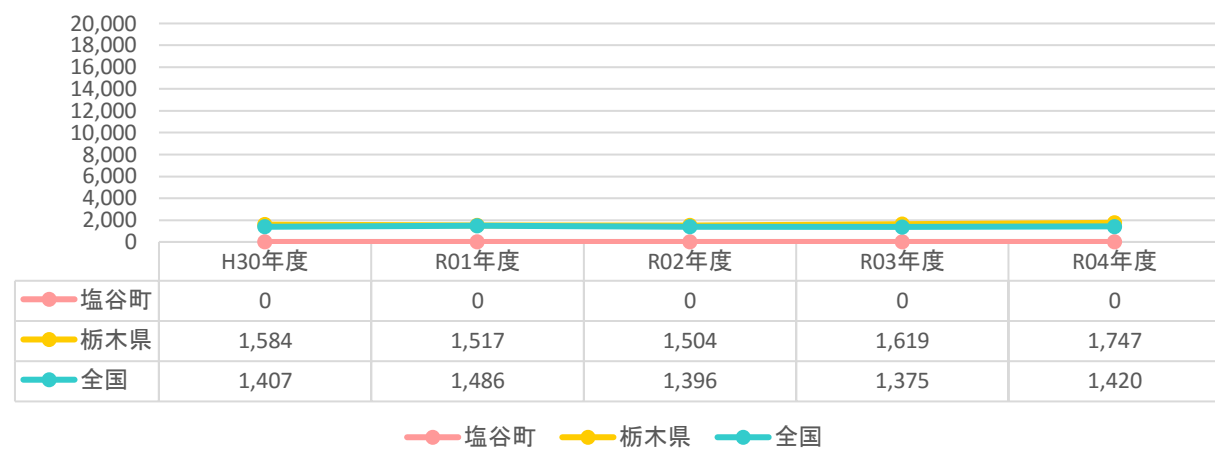


【国民健康保険】

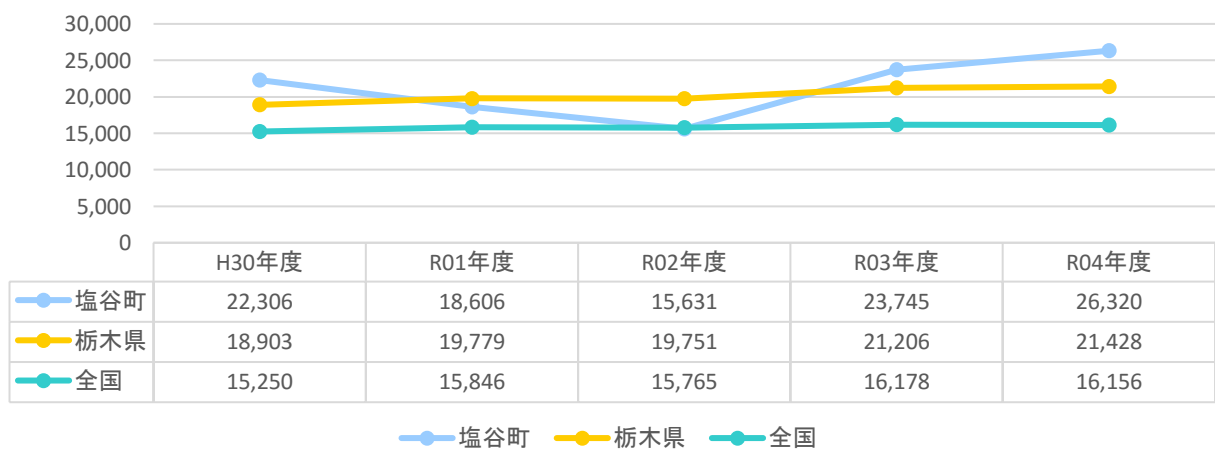
生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(慢性腎臓病(透析あり・65歳未満)・入院・男性)



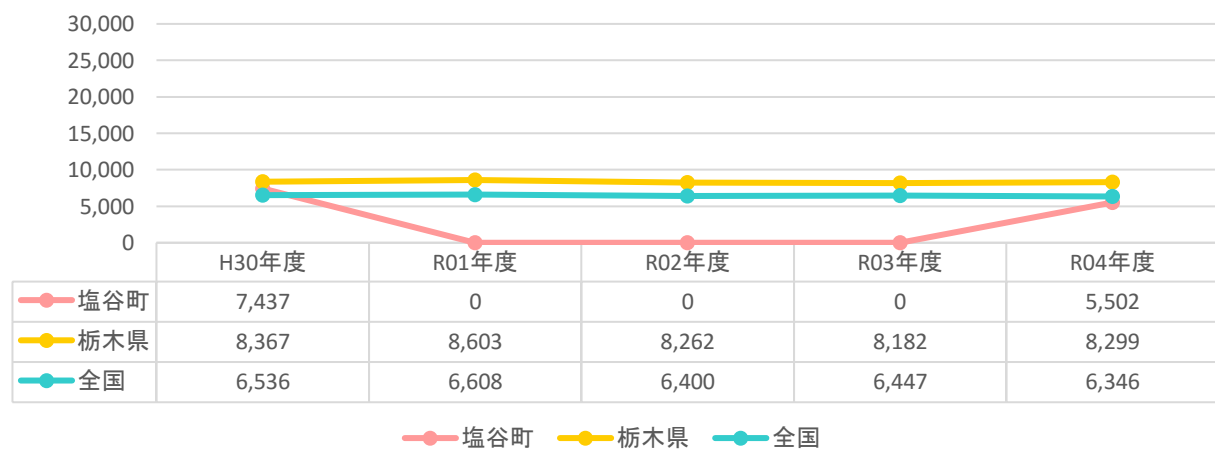
生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(慢性腎臓病(透析あり・65歳未満)・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(慢性腎臓病(透析あり・65歳未満)・外来・男性)

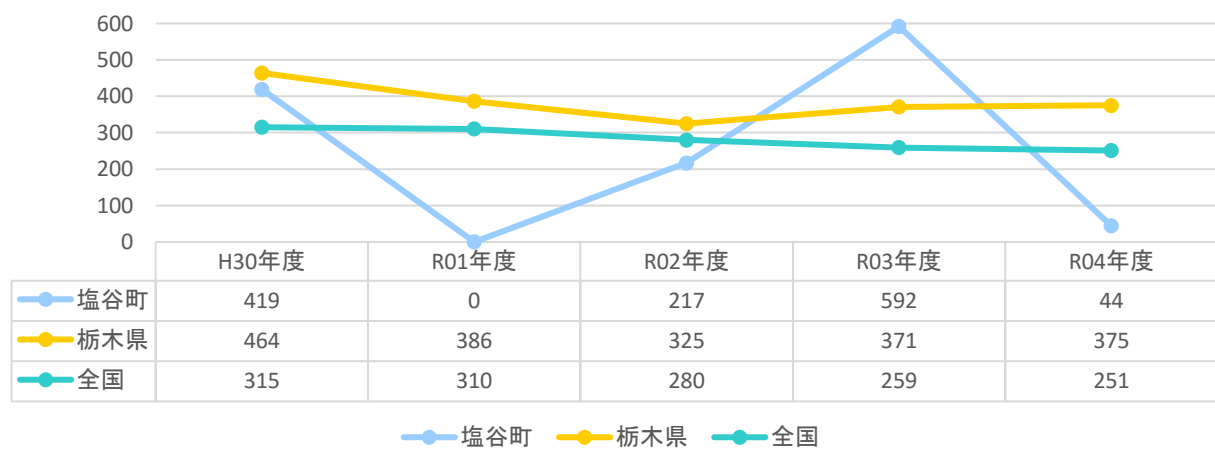


生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(慢性腎臓病(透析あり・65歳未満)・外来・女性)

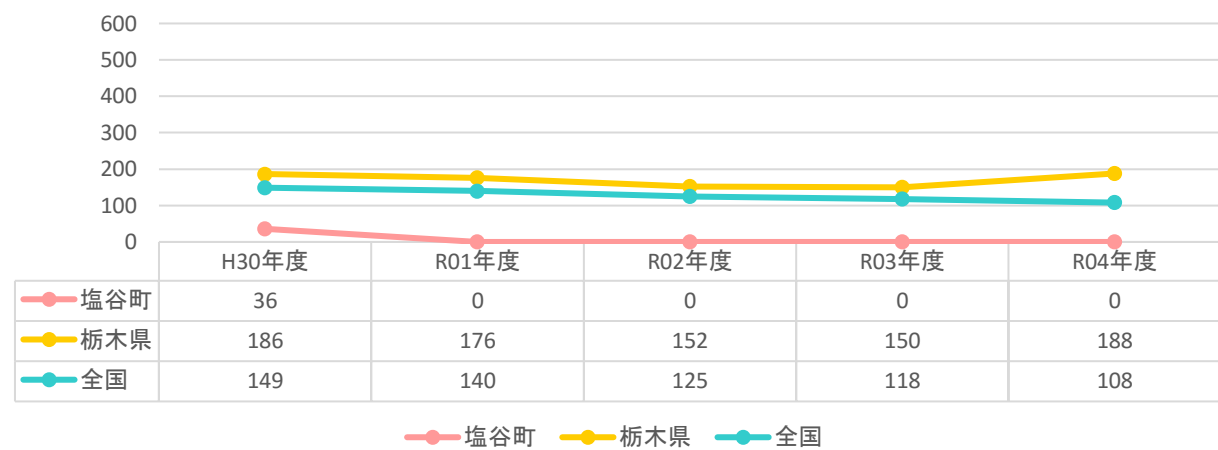


【国民健康保険】

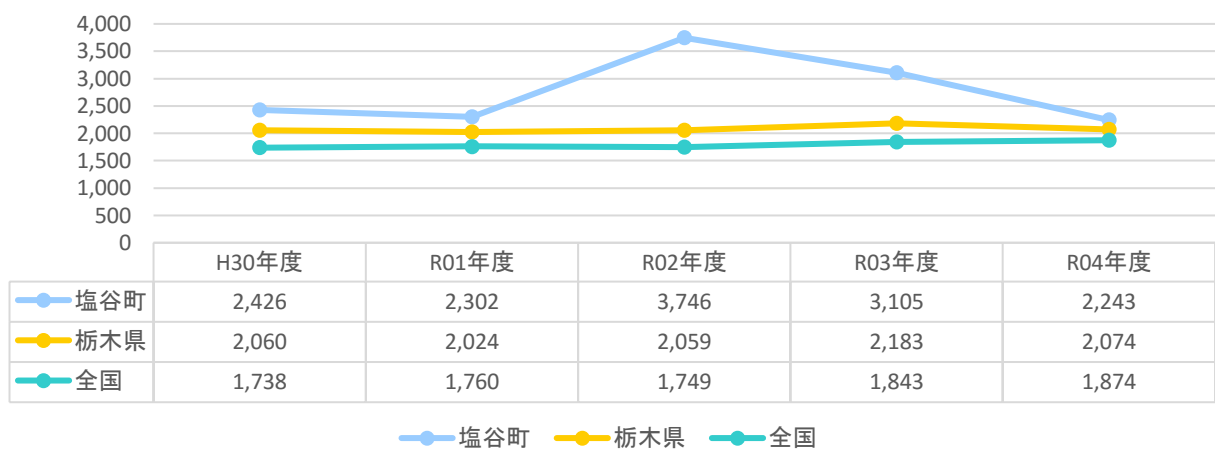
生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(糖尿病網膜症・入院・男性)



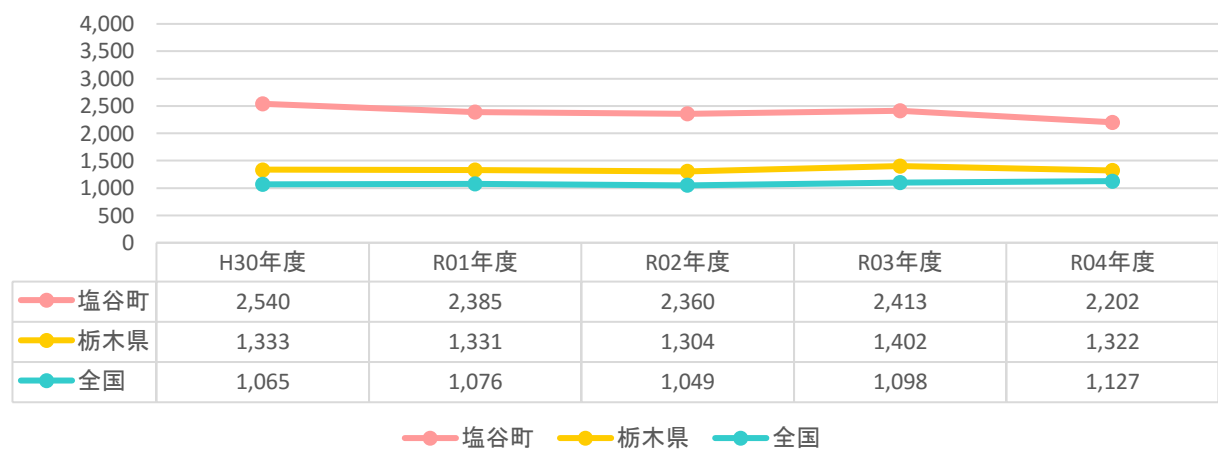
生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(糖尿病網膜症・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(糖尿病網膜症・外来・男性)

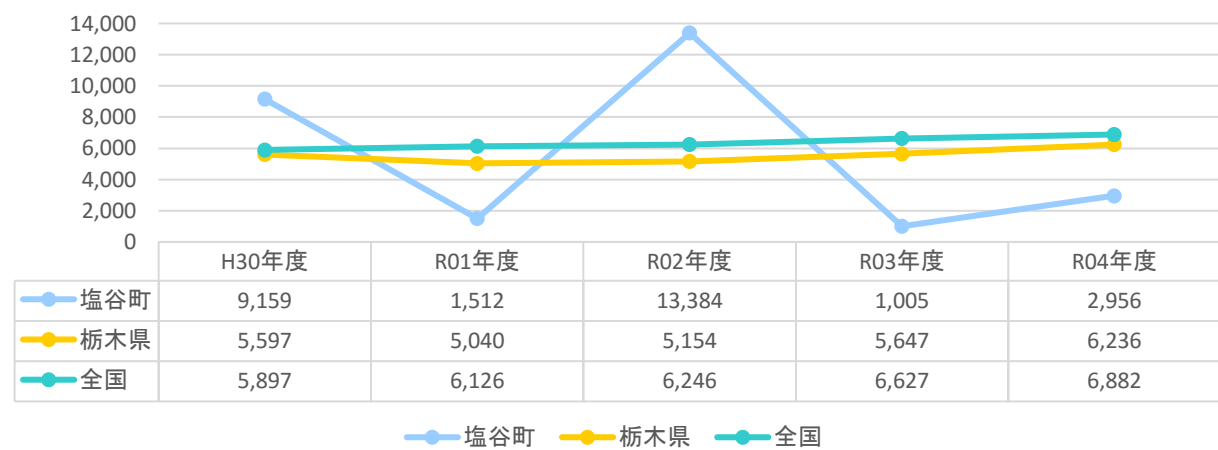


生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(糖尿病網膜症・外来・女性)

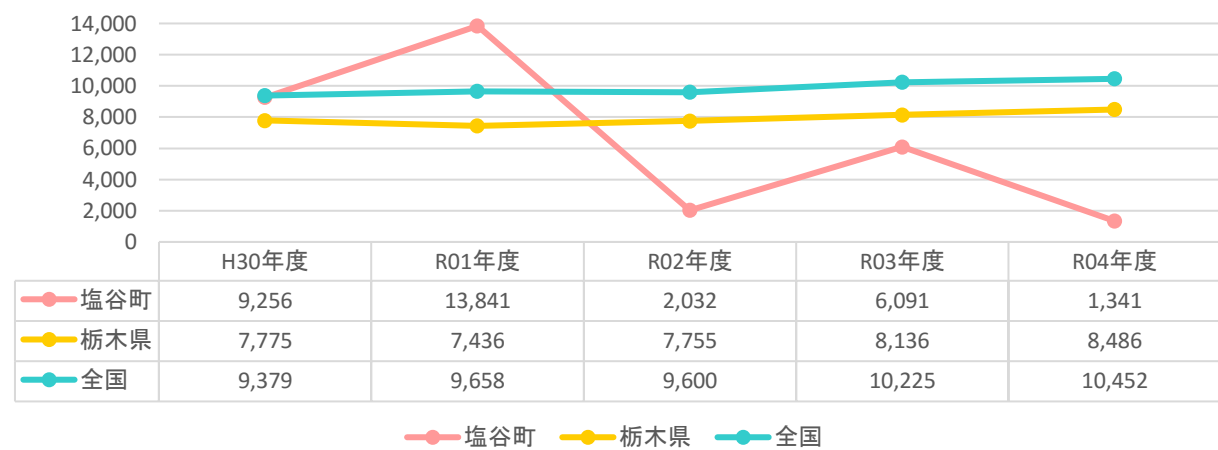


【国民健康保険】

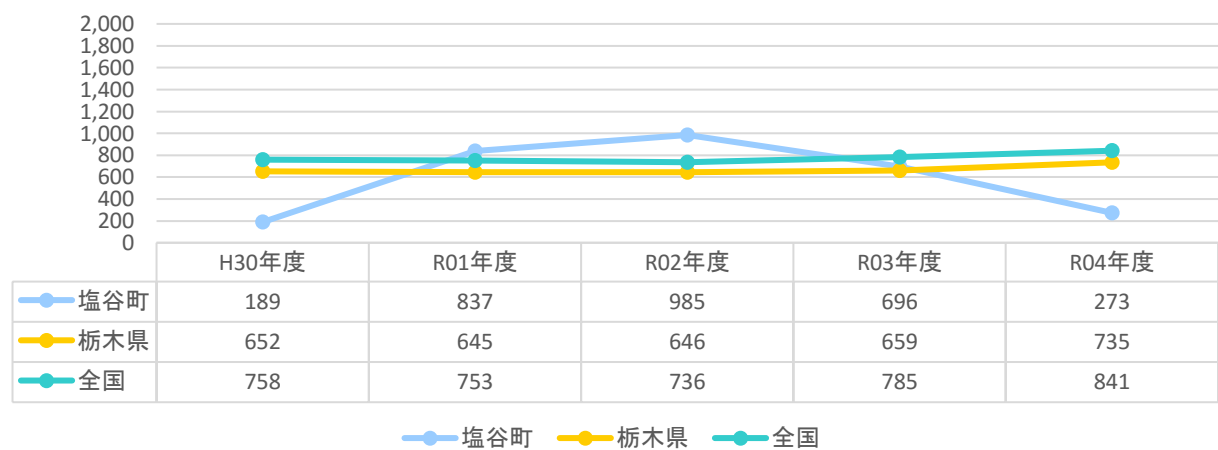
その他傷病における1人当たり医療費の推移
(骨折(65歳以上75歳未満)・入院・男性)



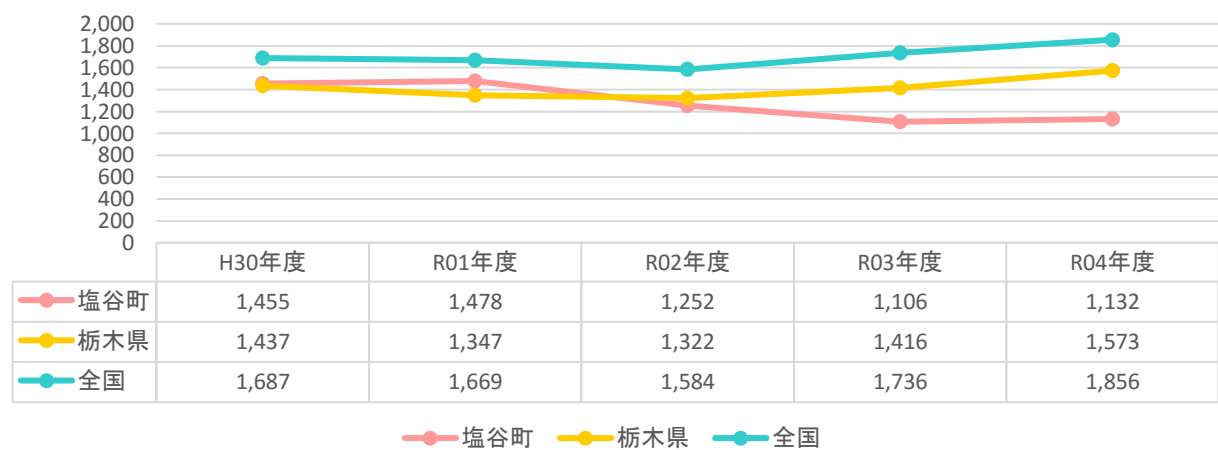
その他傷病における1人当たり医療費の推移
(骨折(65歳以上75歳未満)・入院・女性)



その他傷病における1人当たり医療費の推移
(骨折(65歳以上75歳未満)・外来・男性)

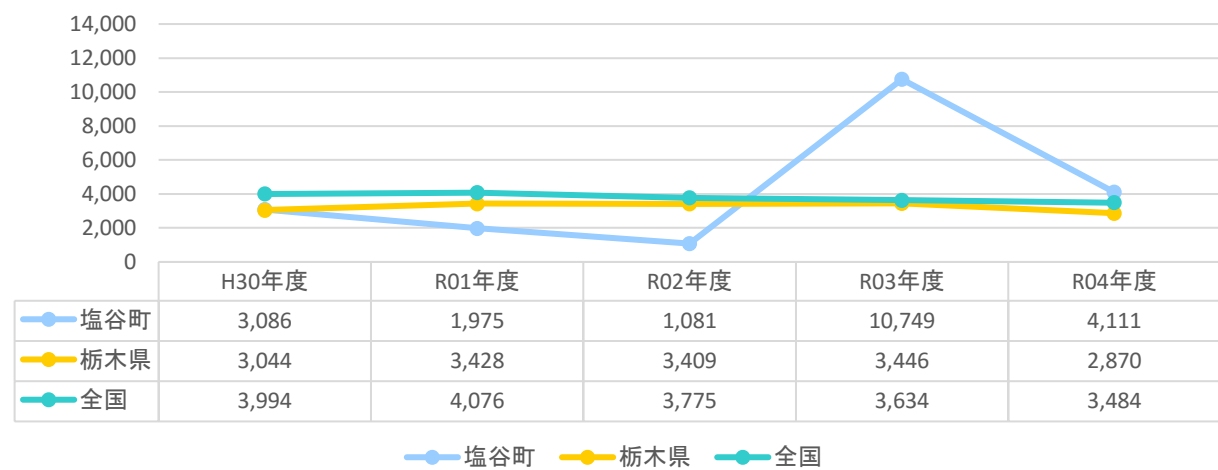


その他傷病における1人当たり医療費の推移
(骨折(65歳以上75歳未満)・外来・女性)

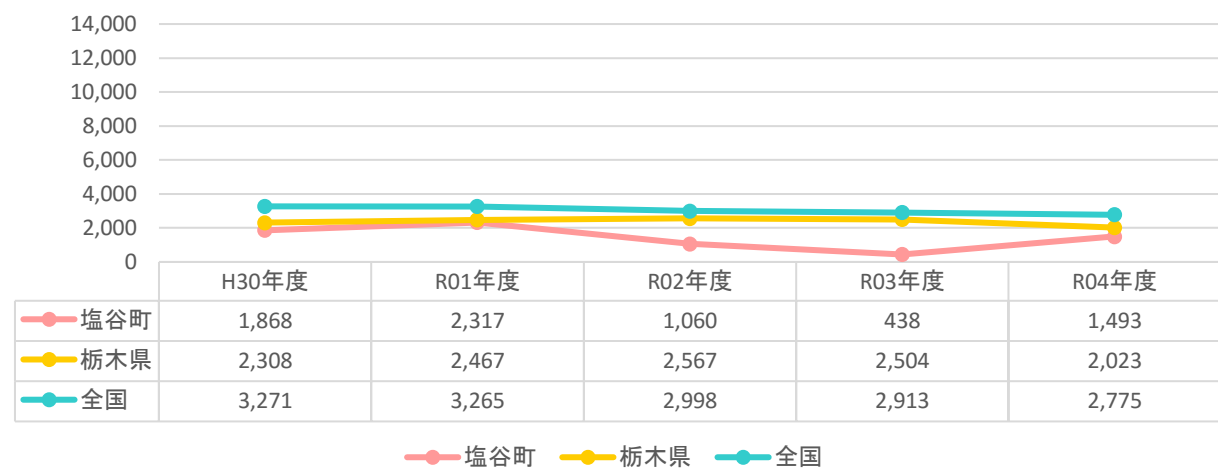


【後期高齢者医療】

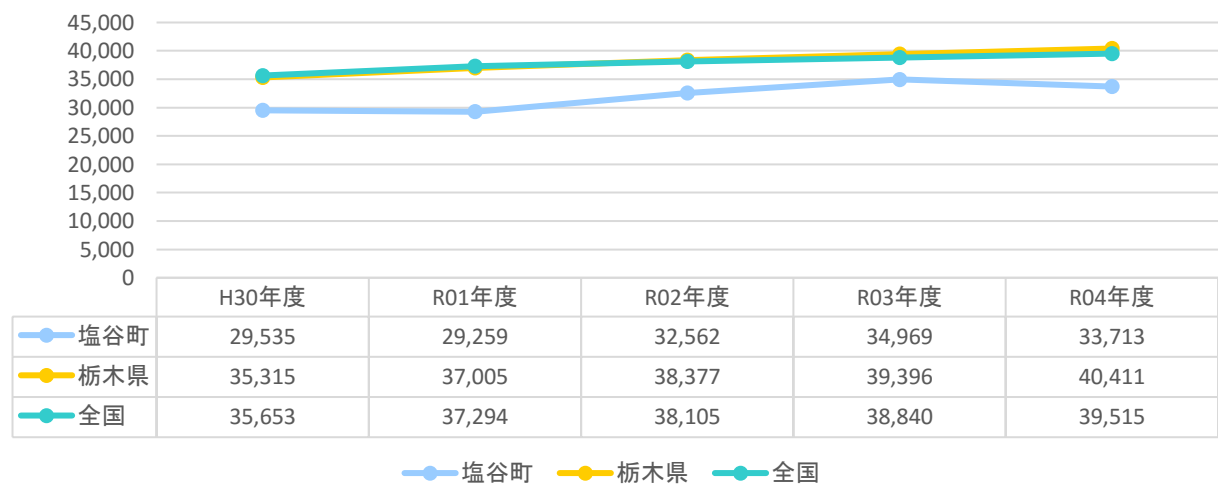
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・入院・男性)



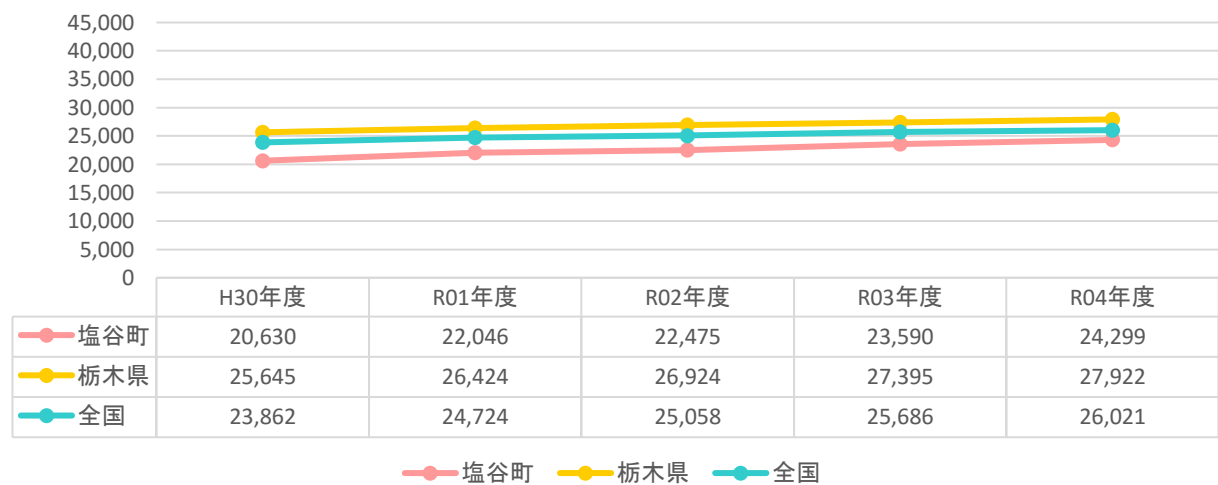
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・外来・男性)

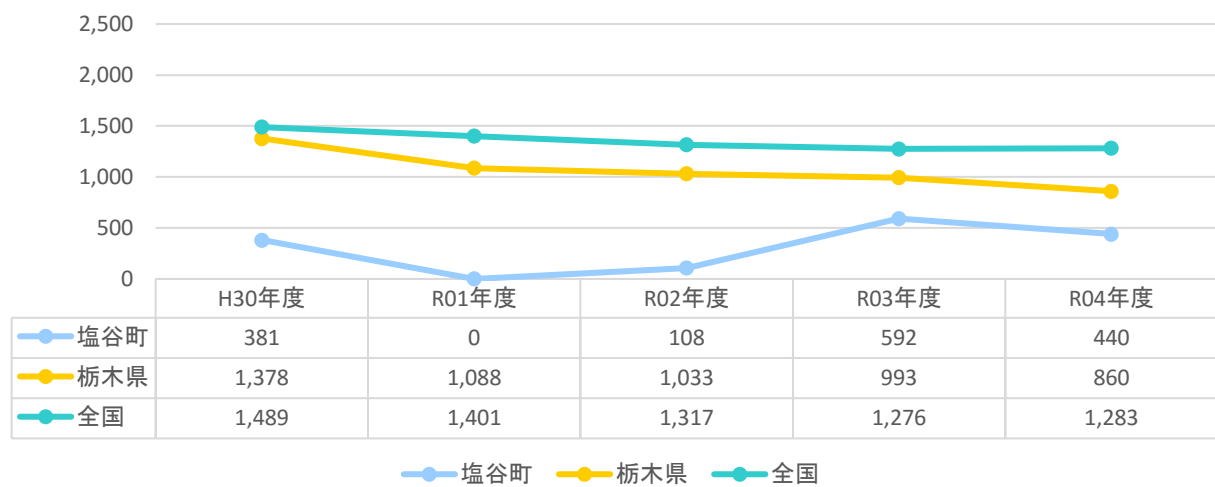


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・外来・女性)

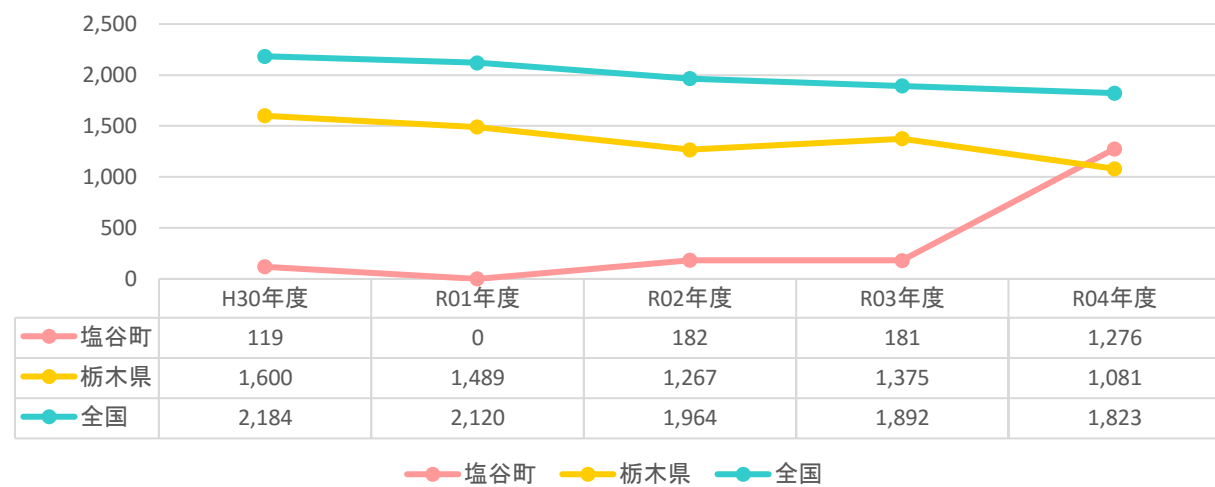


【後期高齢者医療】

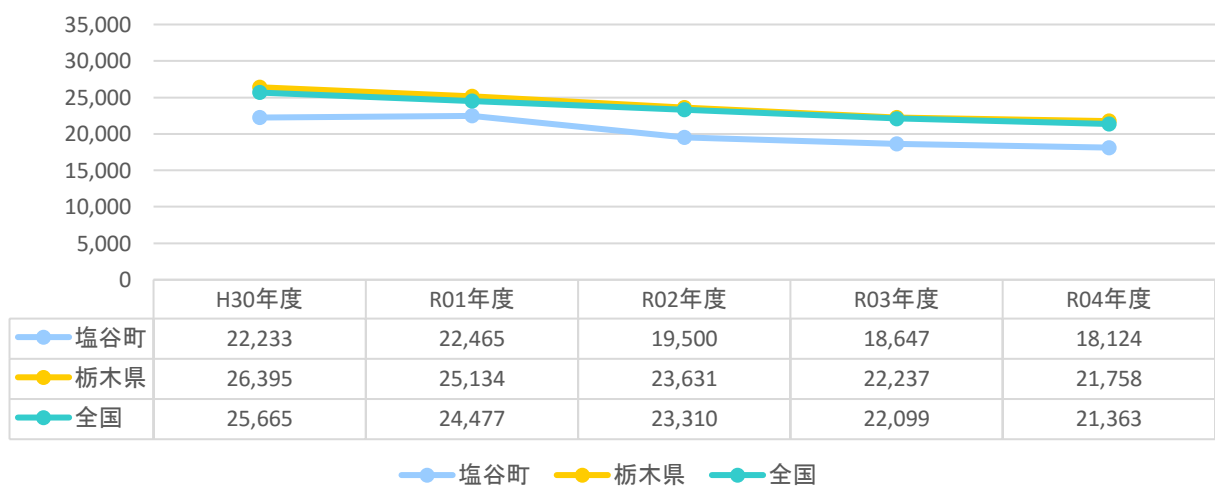
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・入院・男性)



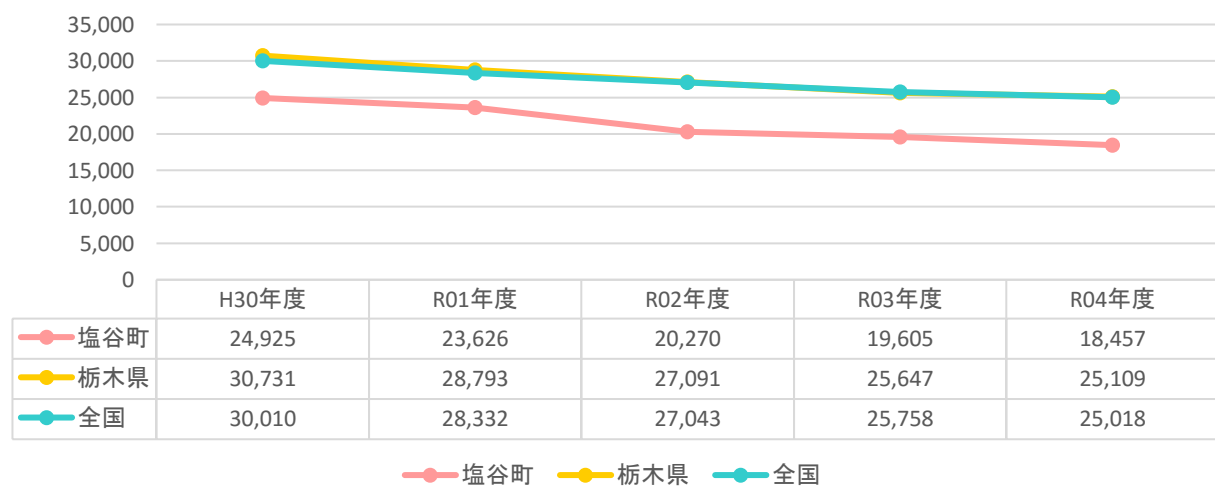
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・外来・男性)

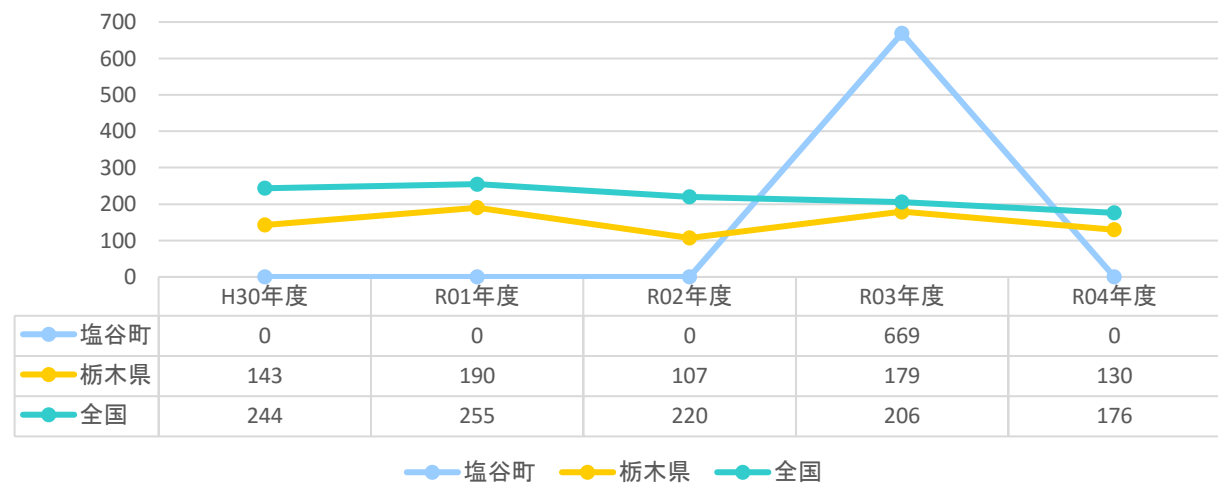


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・外来・女性)

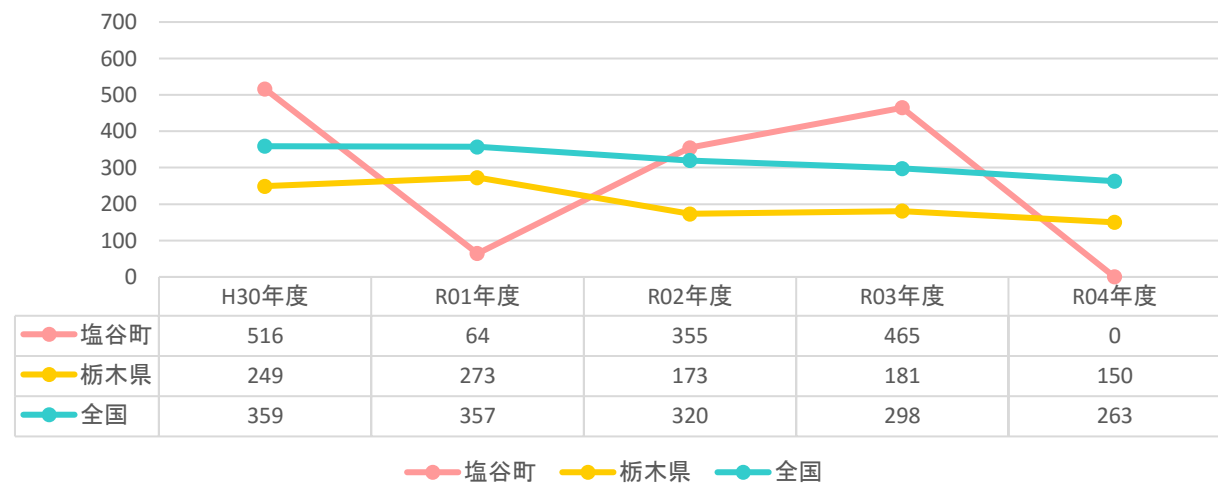


【後期高齢者医療】

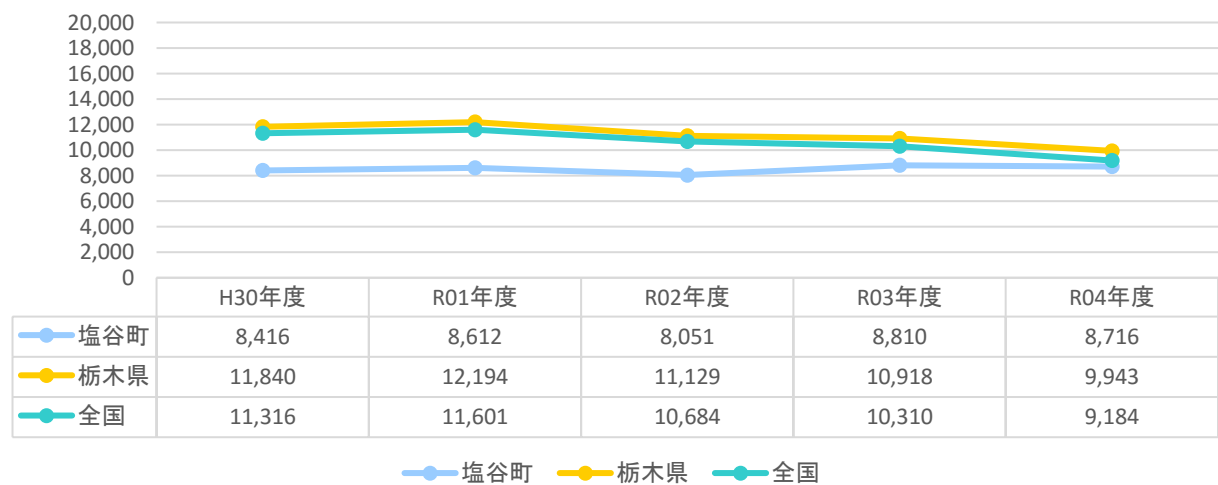
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脂質異常症・入院・男性)



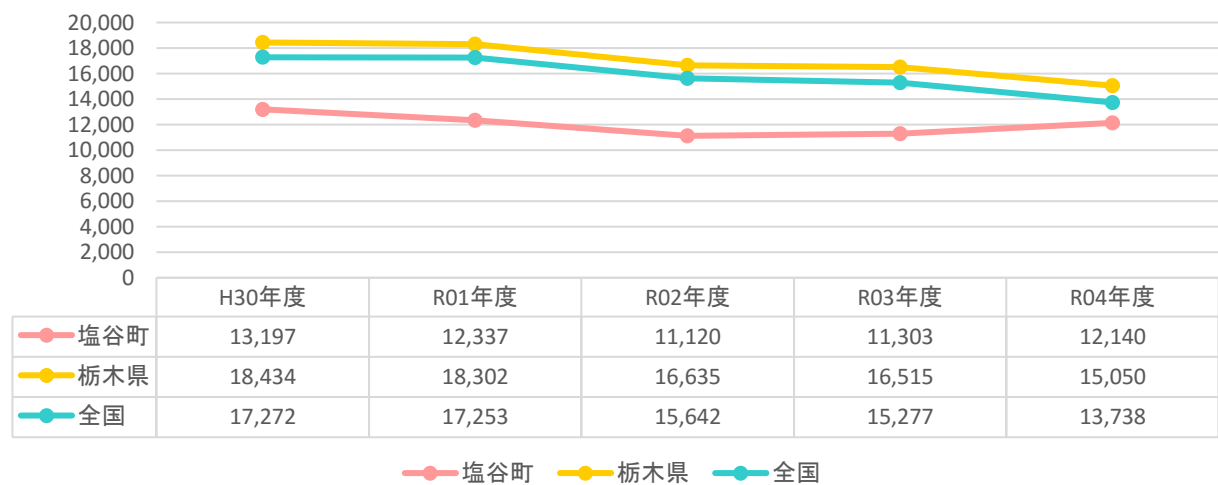
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脂質異常症・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脂質異常症・外来・男性)

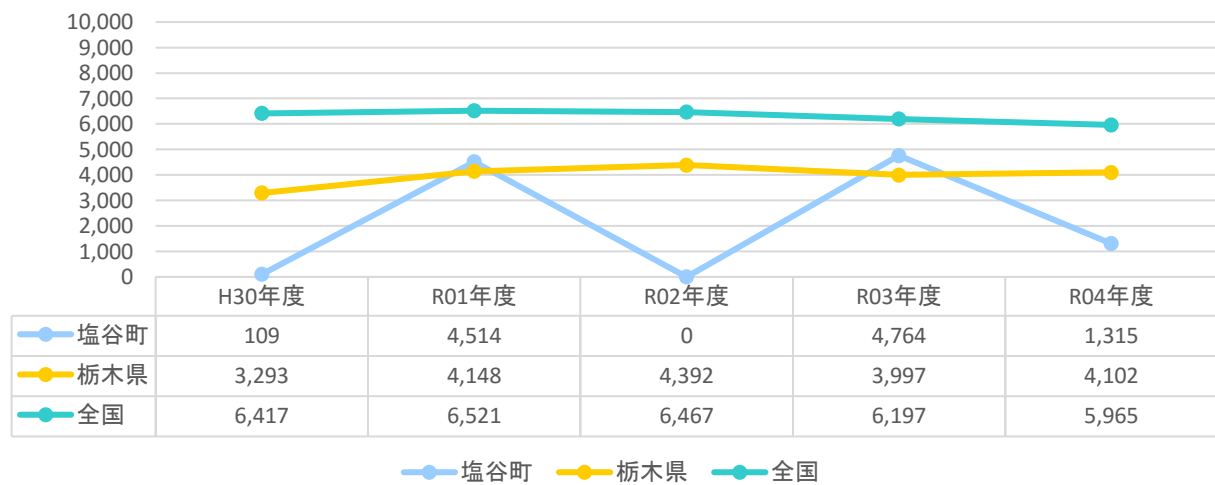


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脂質異常症・外来・女性)

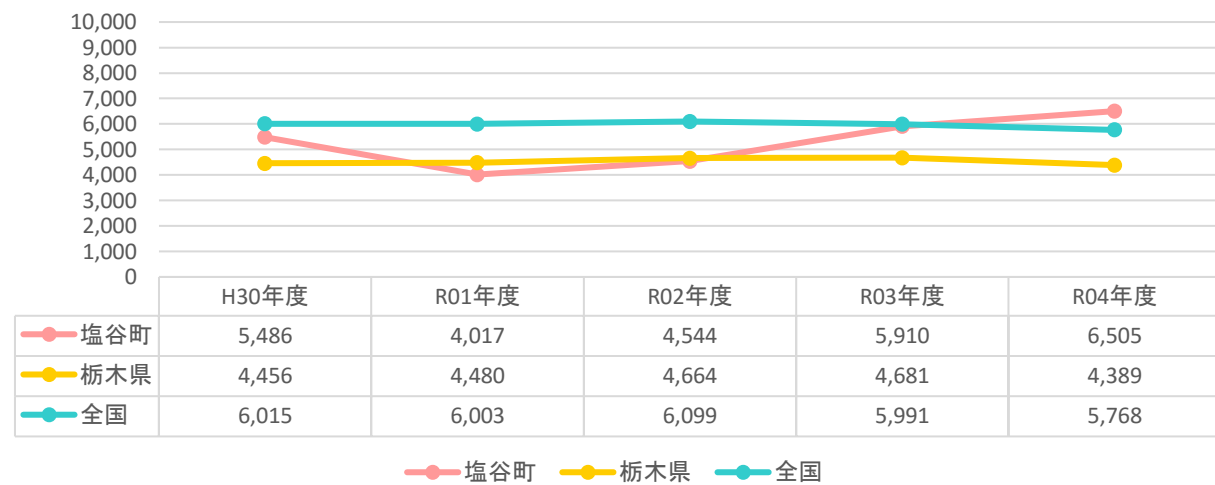


【後期高齢者医療】

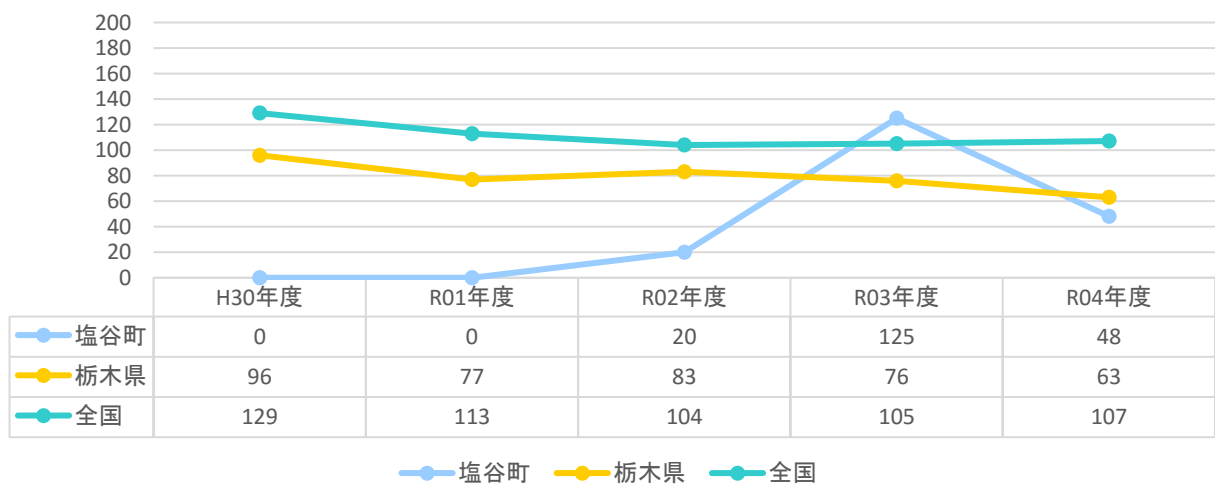
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳出血・入院・男性)



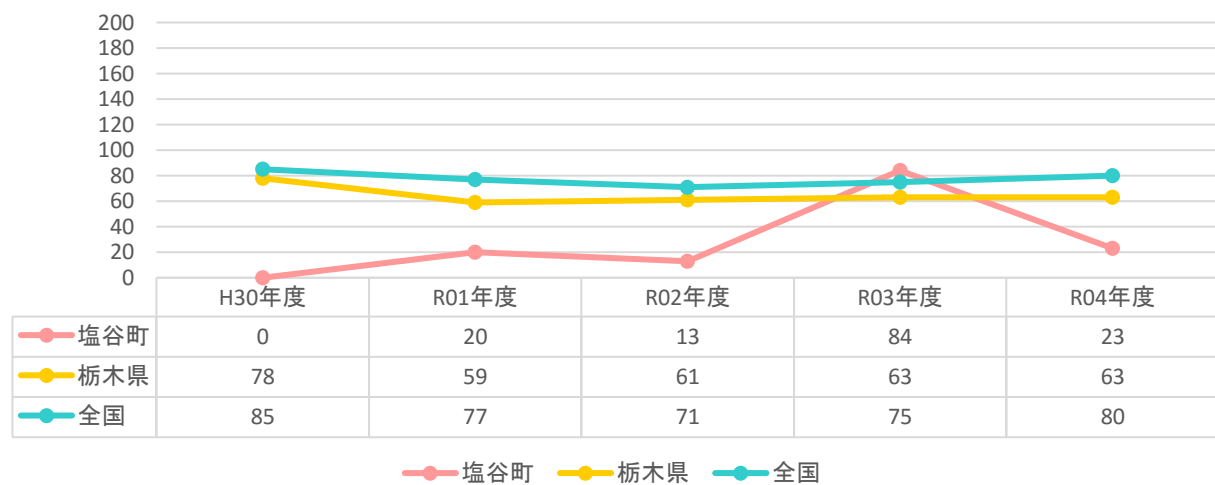
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳出血・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳出血・外来・男性)

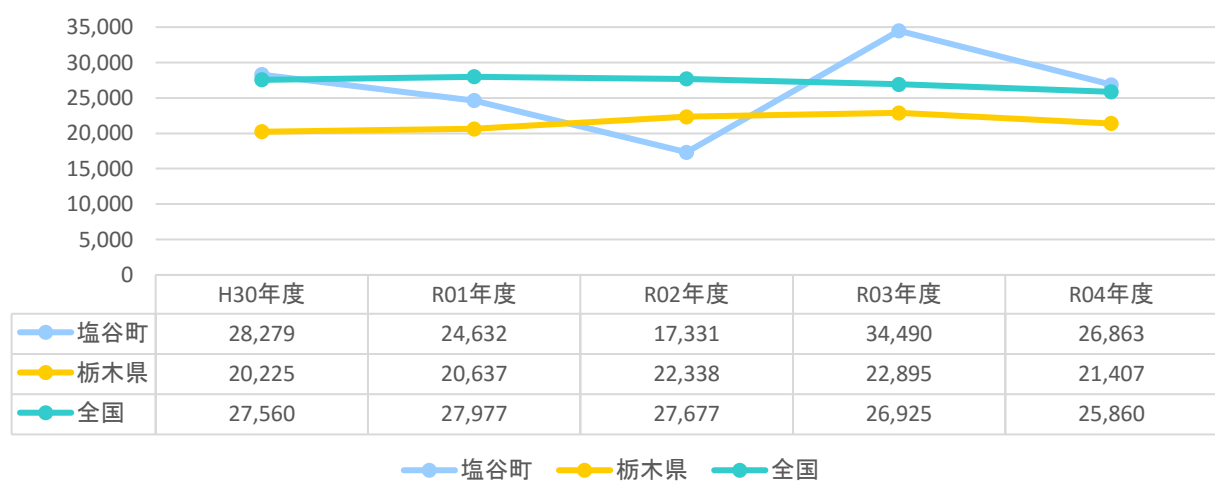


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳出血・外来・女性)

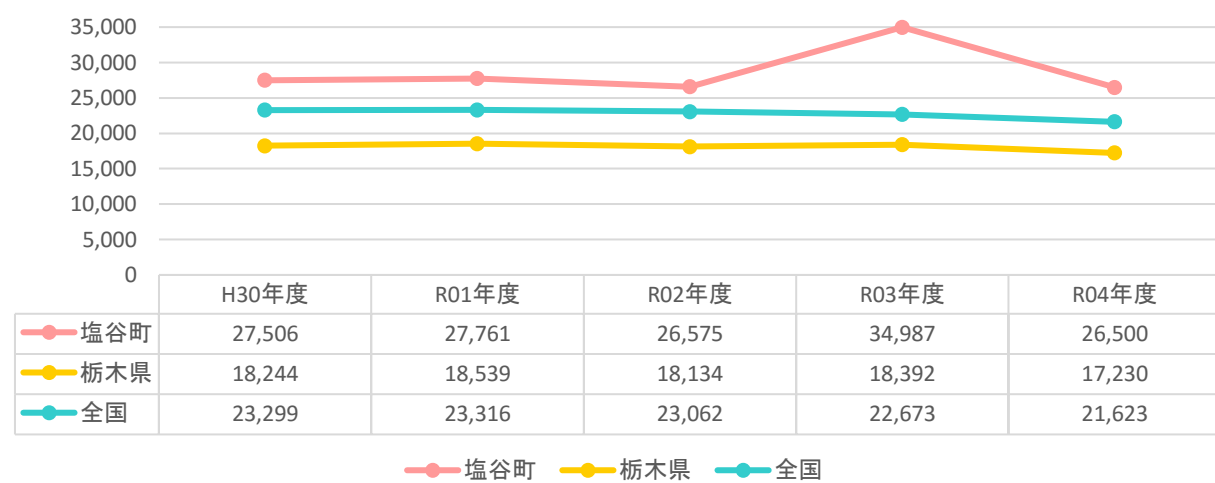


【後期高齢者医療】

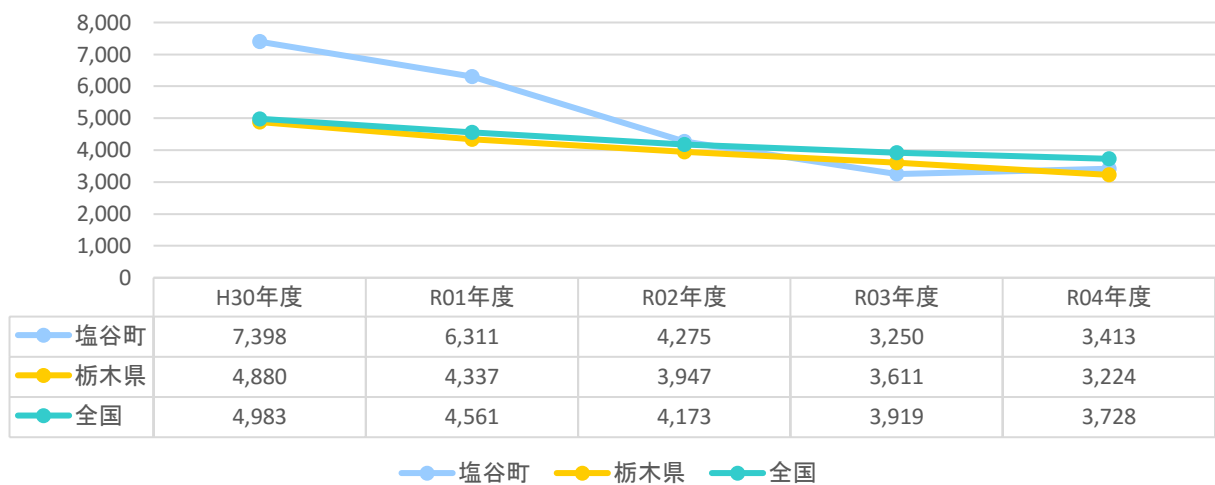
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・入院・男性)



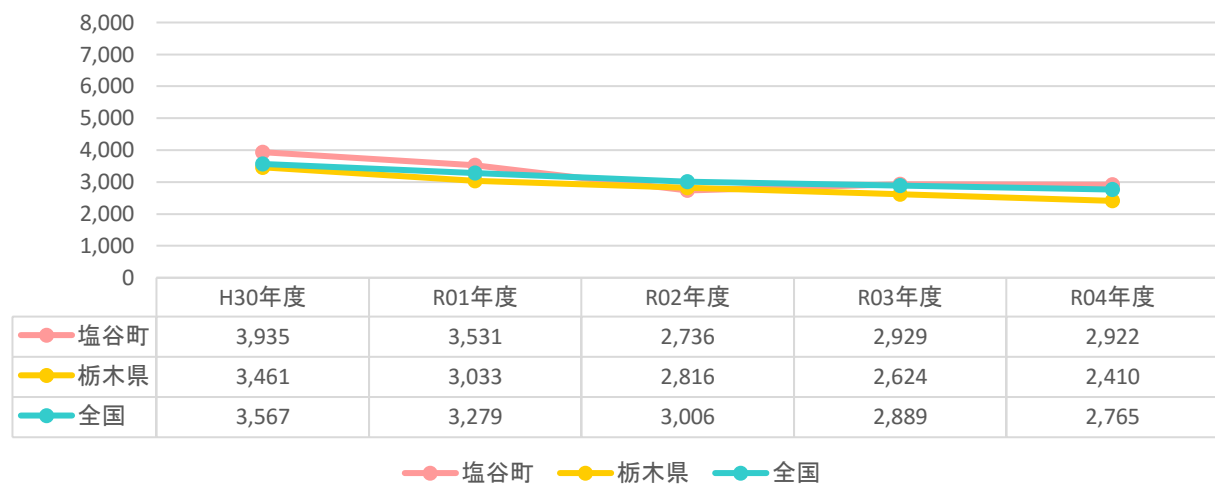
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・外来・男性)

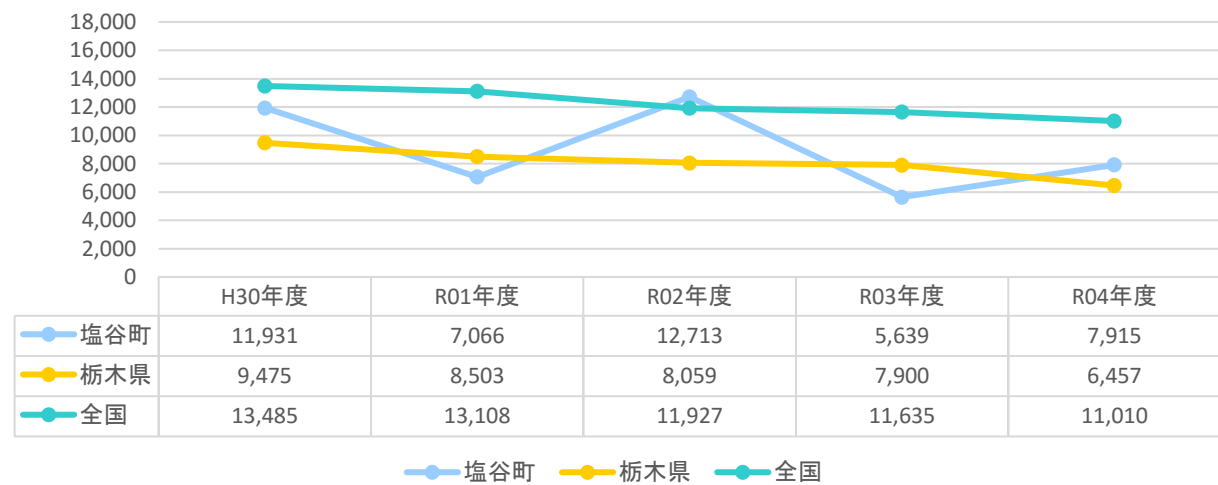


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・外来・女性)

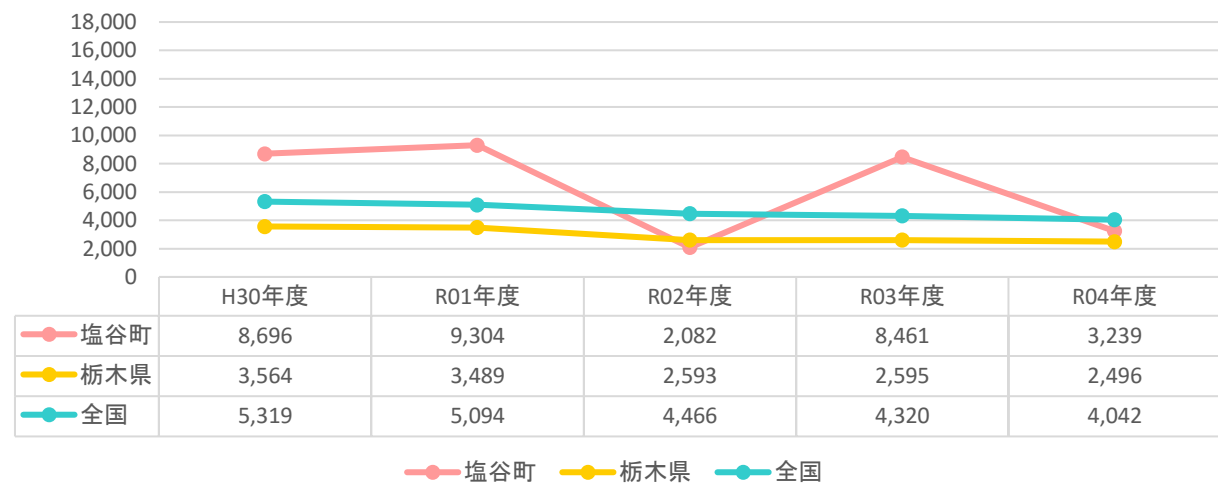


【後期高齢者医療】

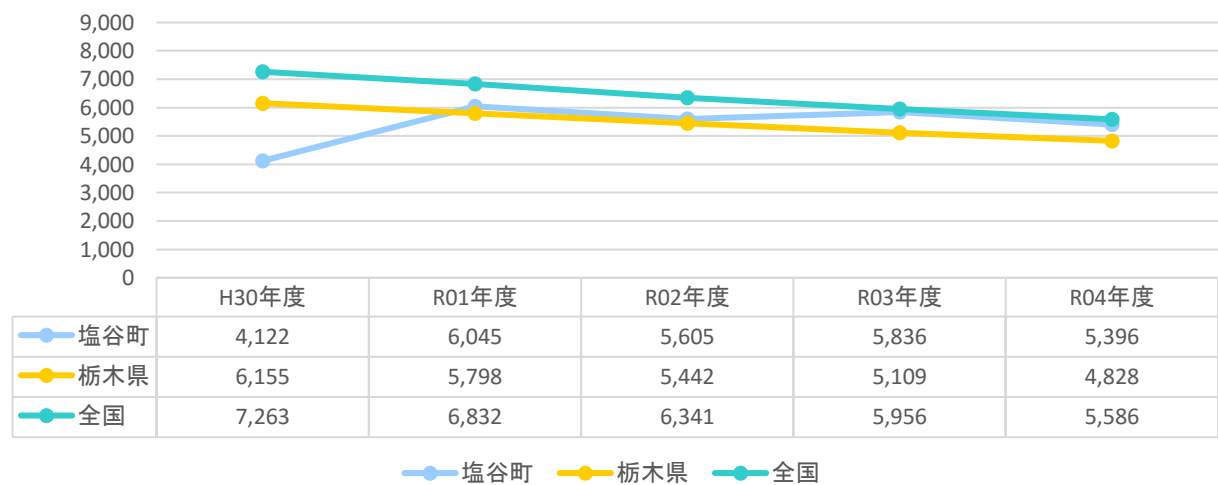
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・入院・男性)



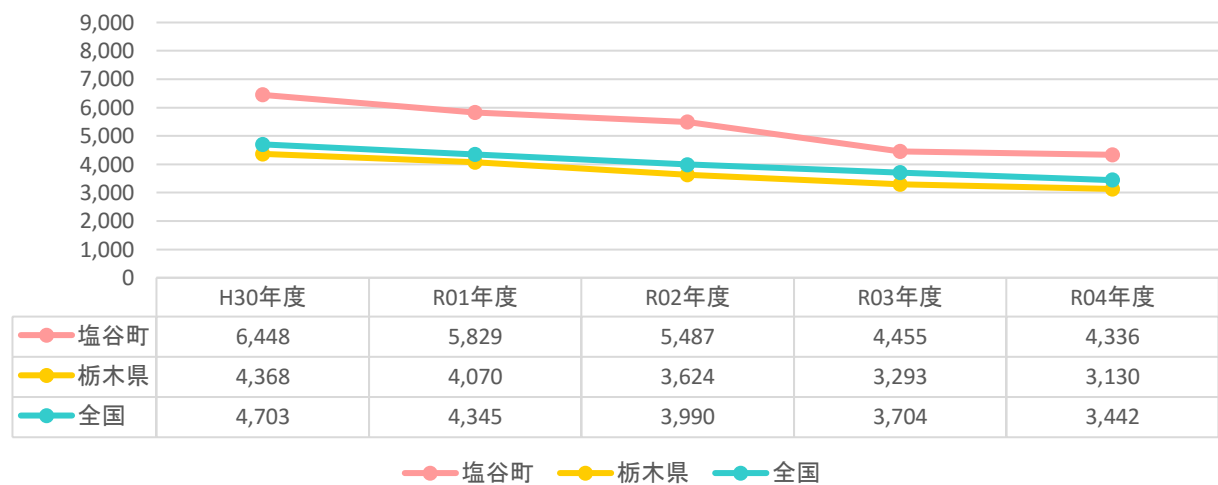
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・外来・男性)

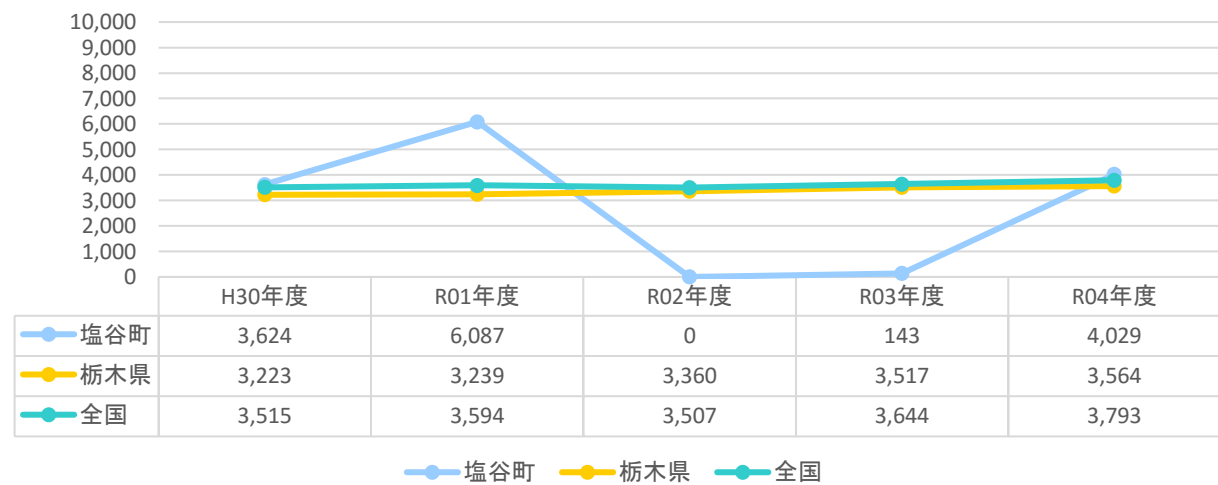


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・外来・女性)

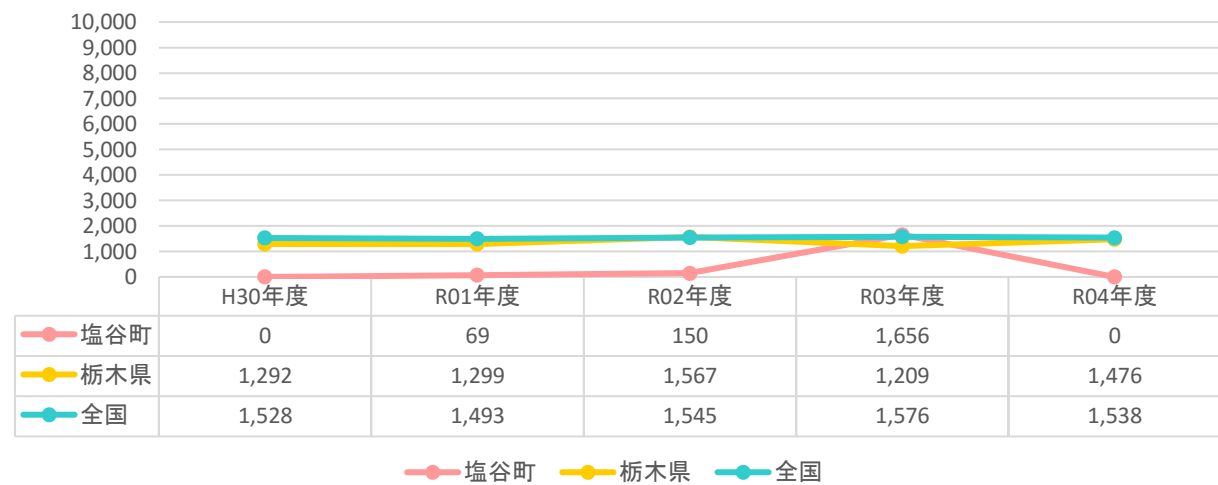


【後期高齢者医療】

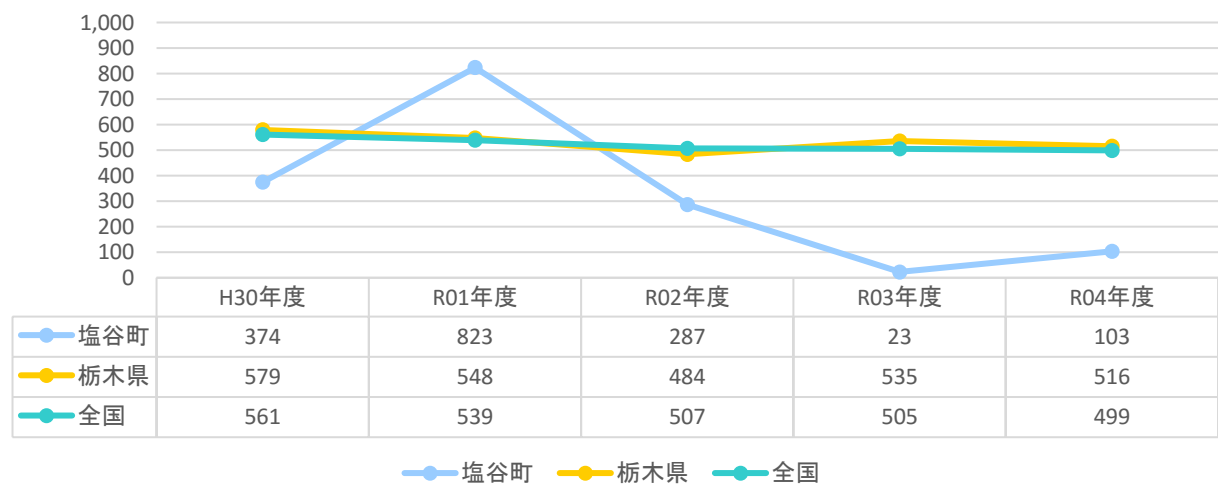
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・入院・男性)



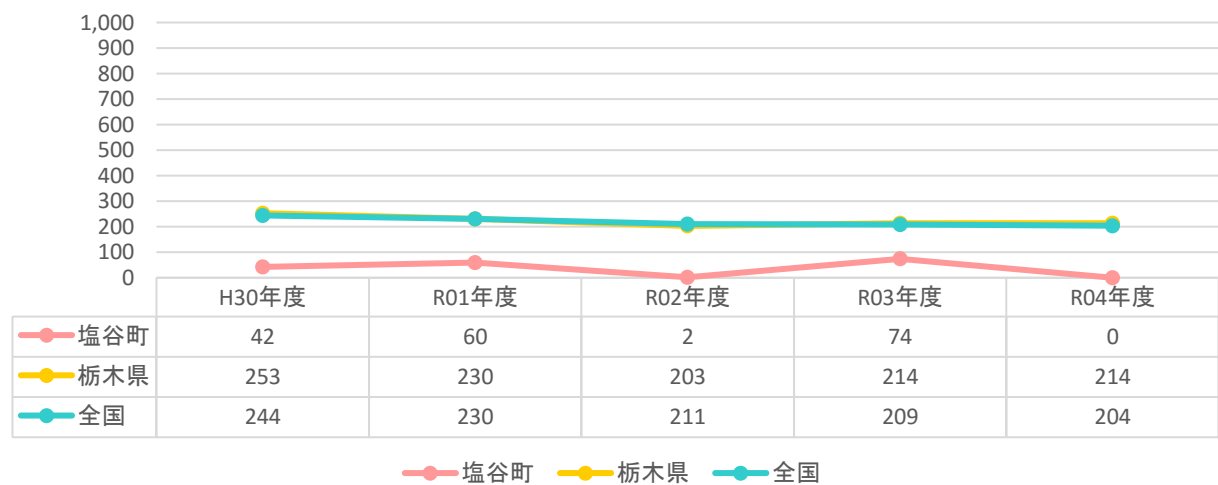
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・外来・男性)

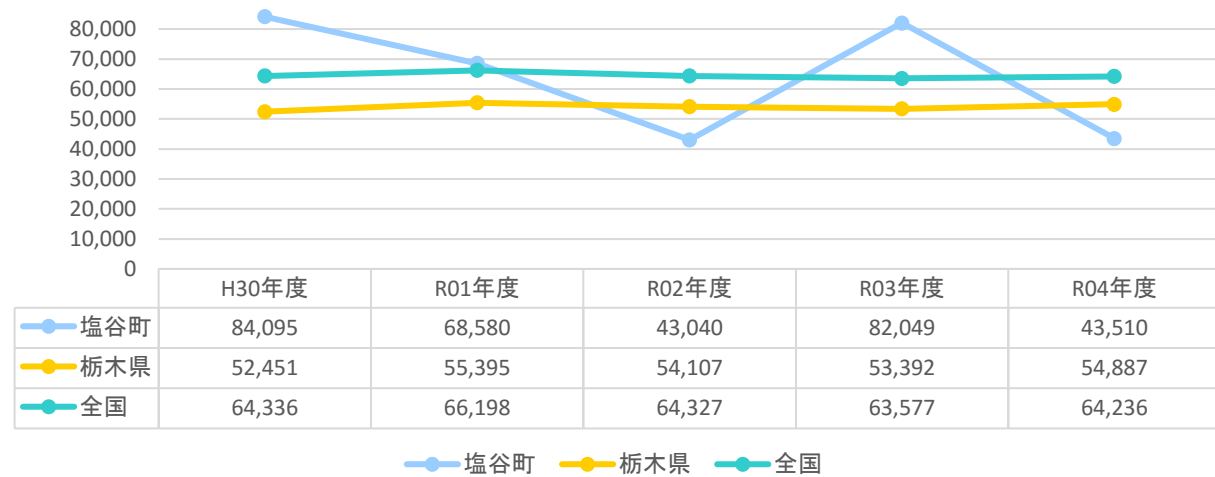


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・外来・女性)

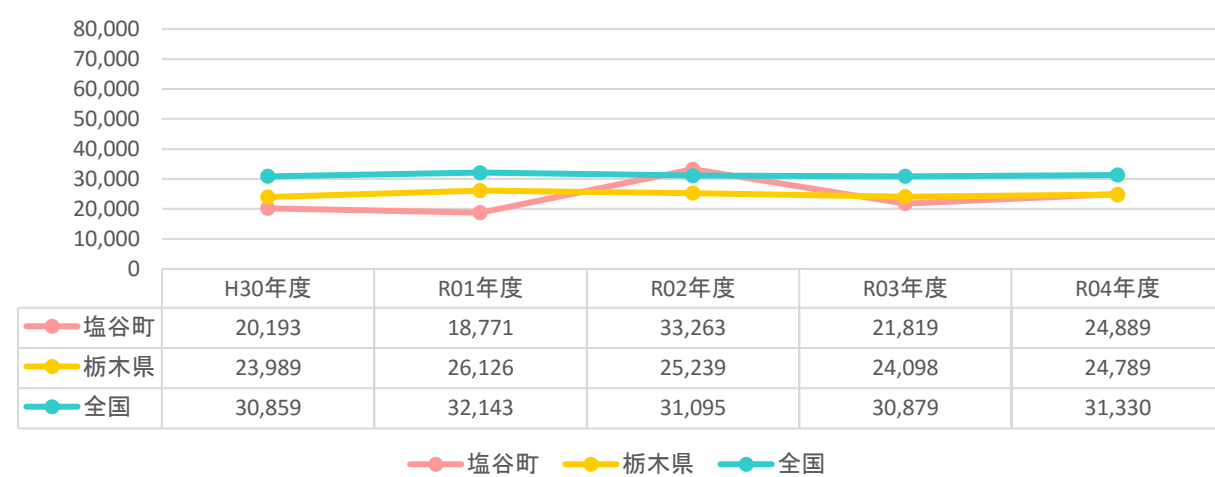


【後期高齢者医療】

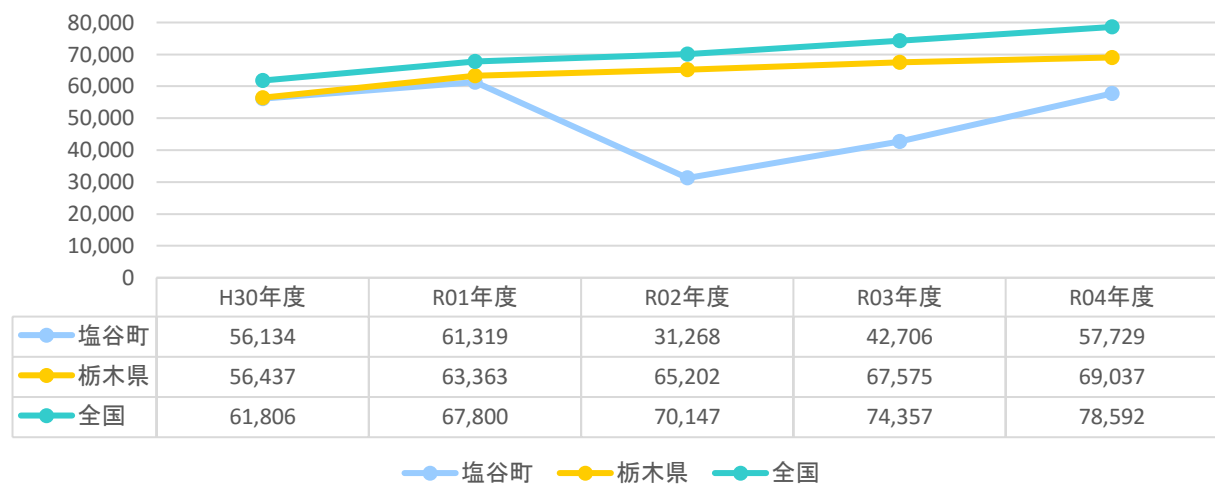
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・入院・男性)



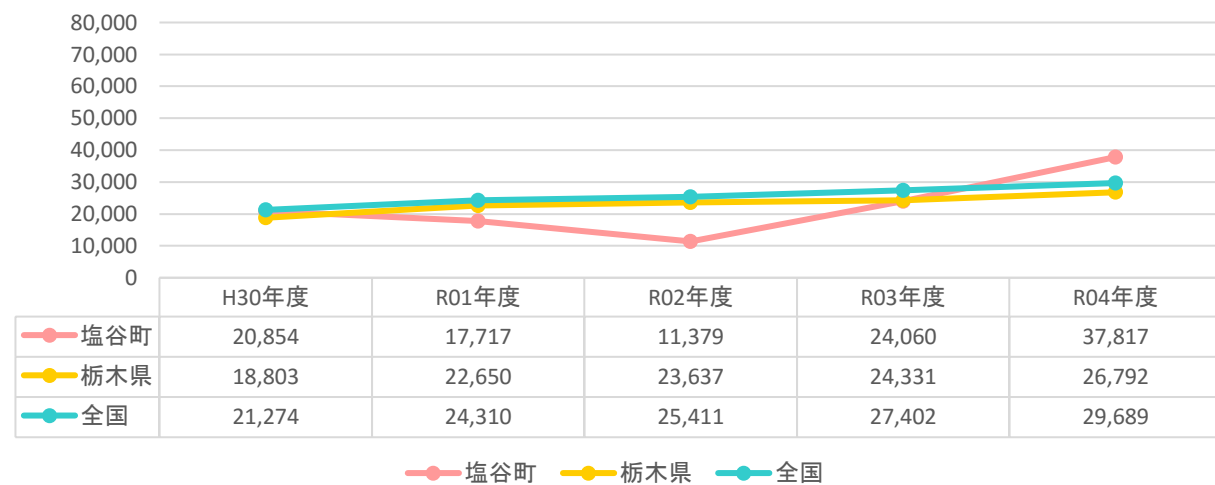
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・外来・男性)

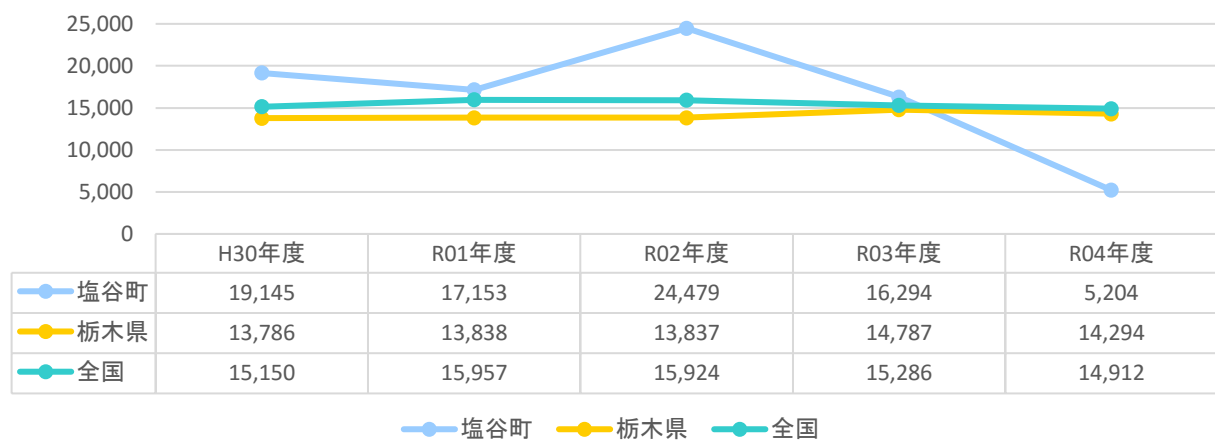


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・外来・女性)

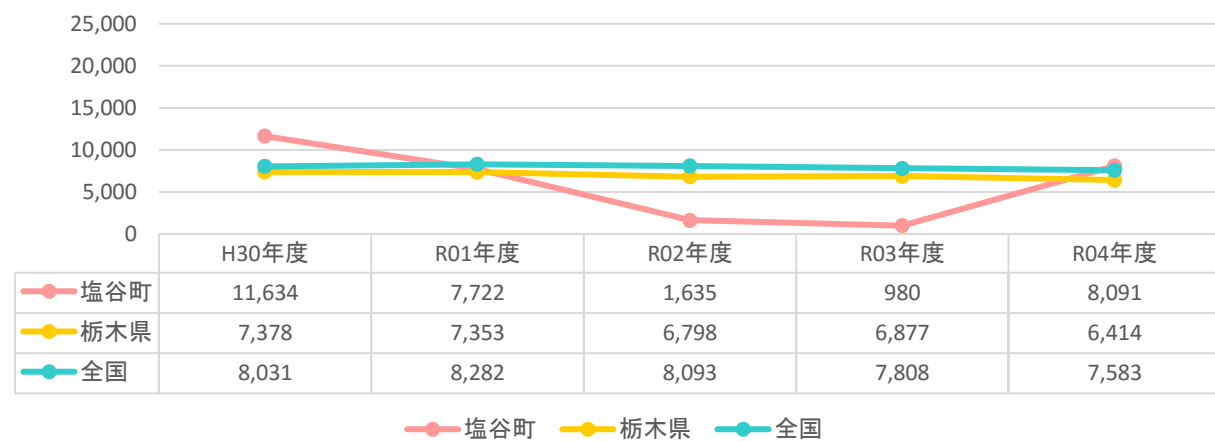


【後期高齢者医療】

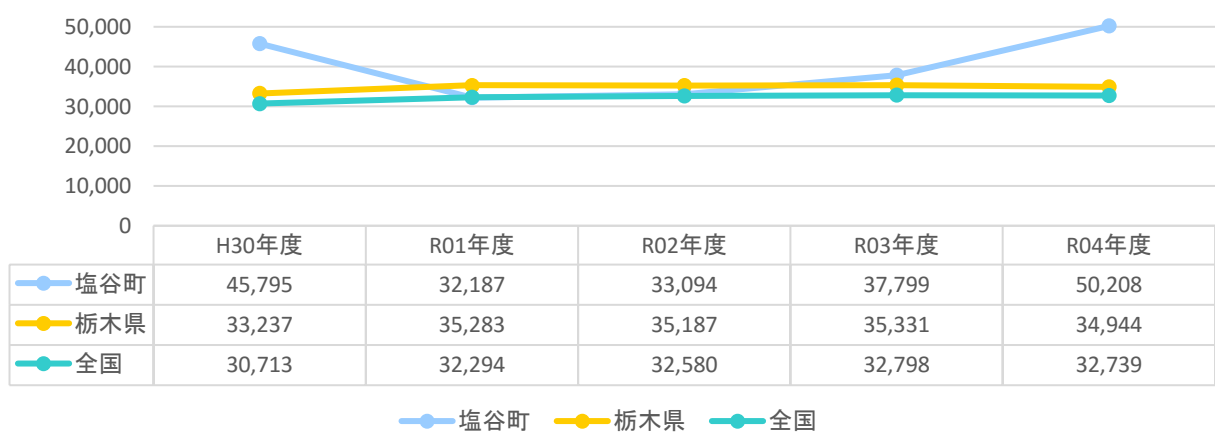
生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(慢性腎臓病(透析あり・75歳以上)・入院・男性)



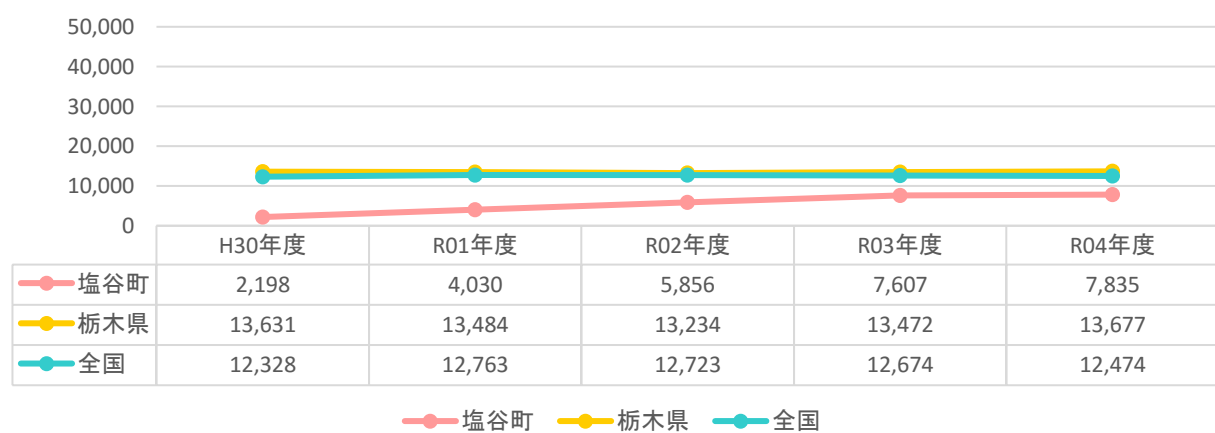
生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(慢性腎臓病(透析あり・75歳以上)・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(慢性腎臓病(透析あり・75歳以上)・外来・男性)

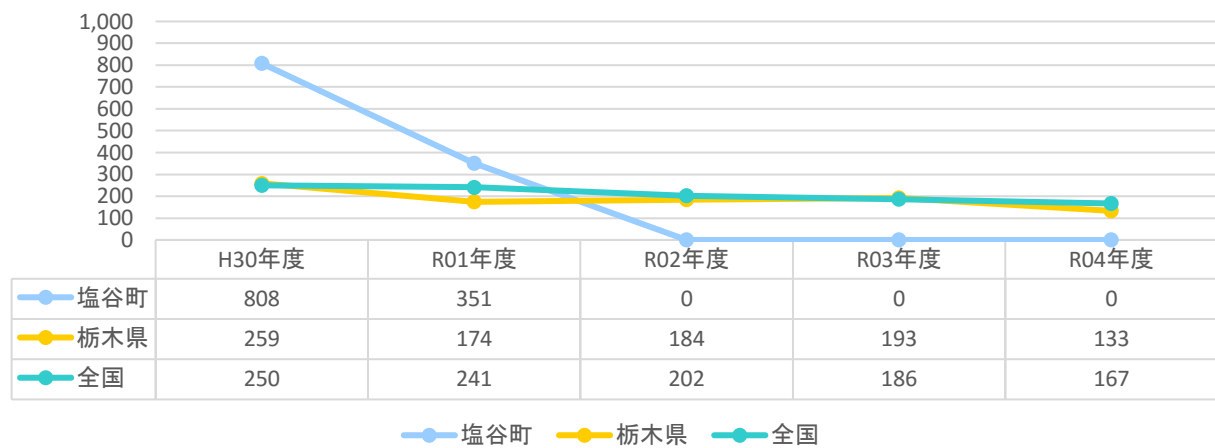


生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(慢性腎臓病(透析あり・75歳以上)・外来・女性)

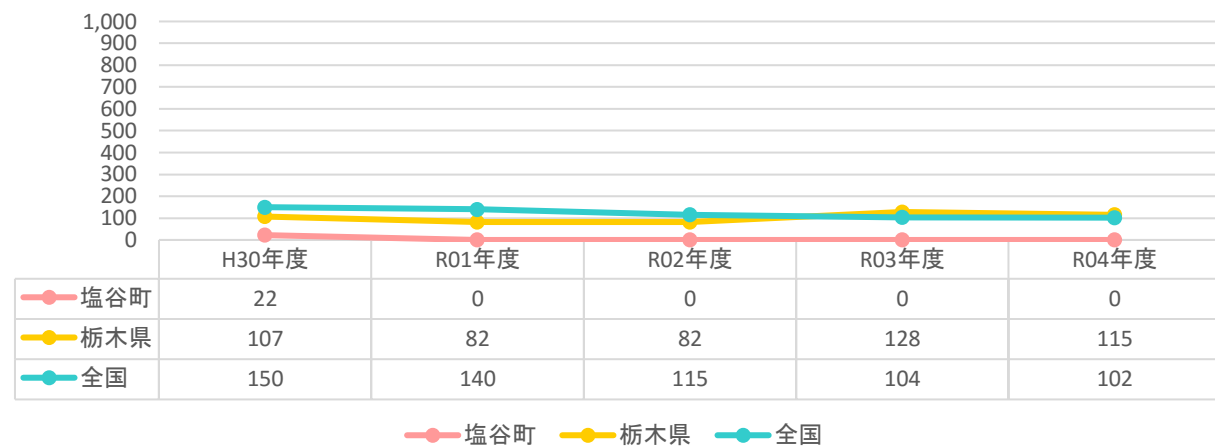


【後期高齢者医療】

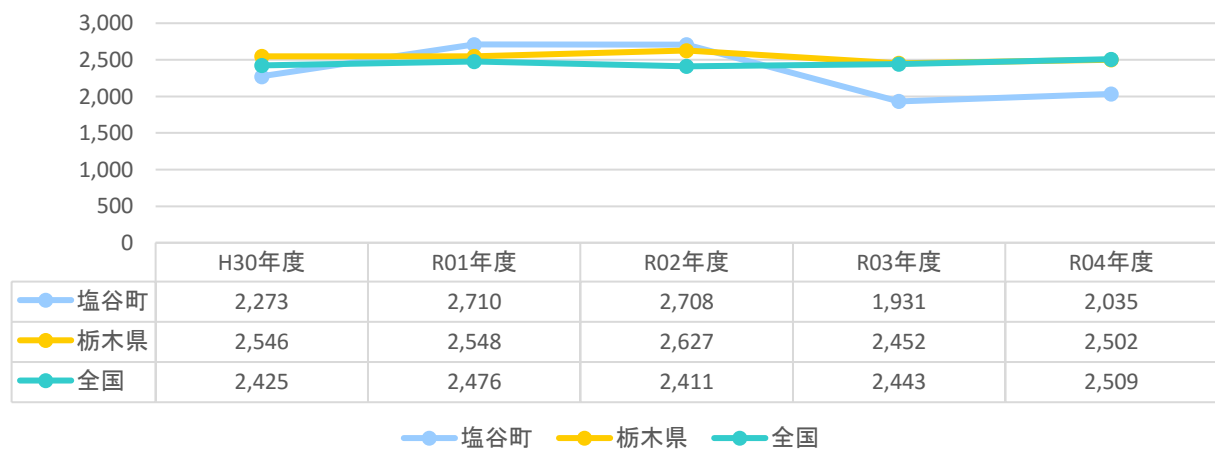
生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(糖尿病網膜症・入院・男性)



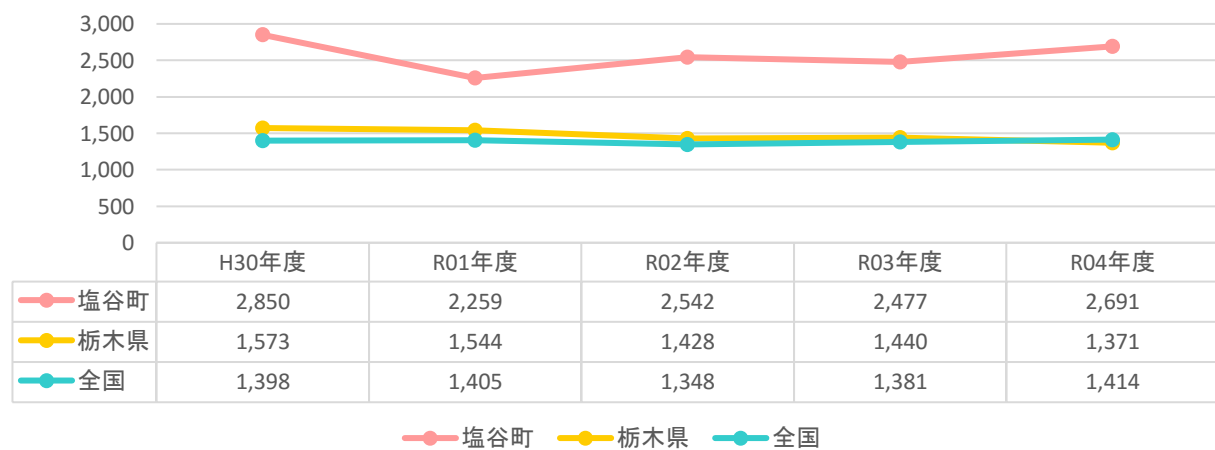
生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(糖尿病網膜症・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(糖尿病網膜症・外来・男性)

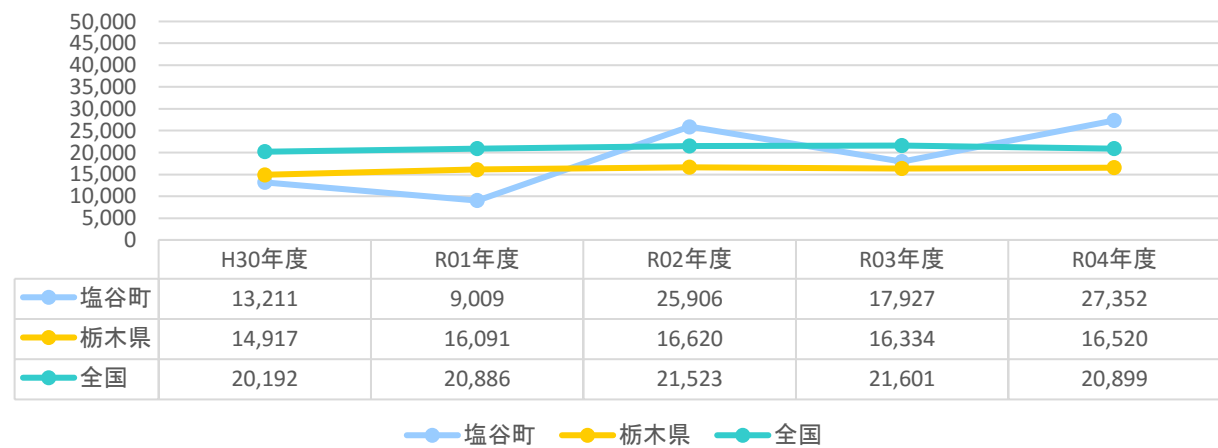


生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(糖尿病網膜症・外来・女性)

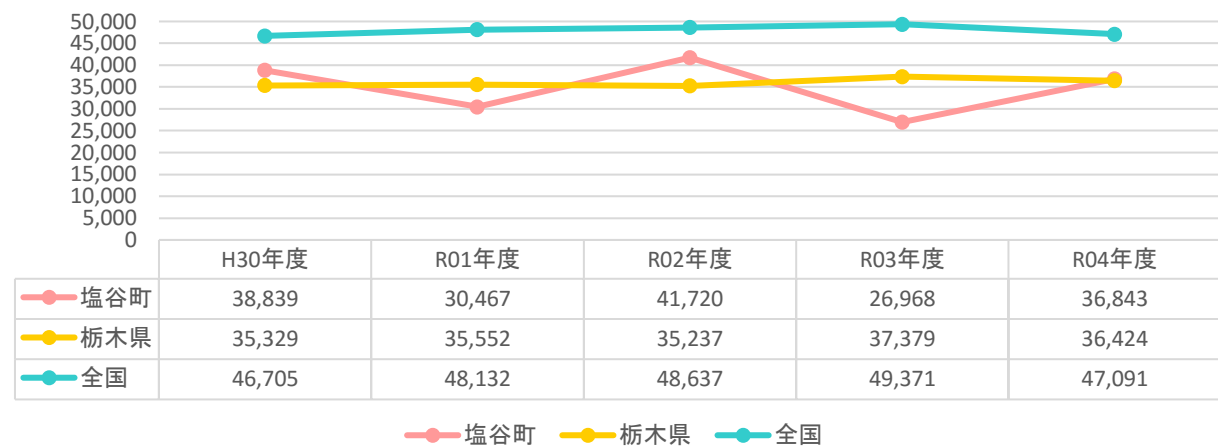


【後期高齢者医療】

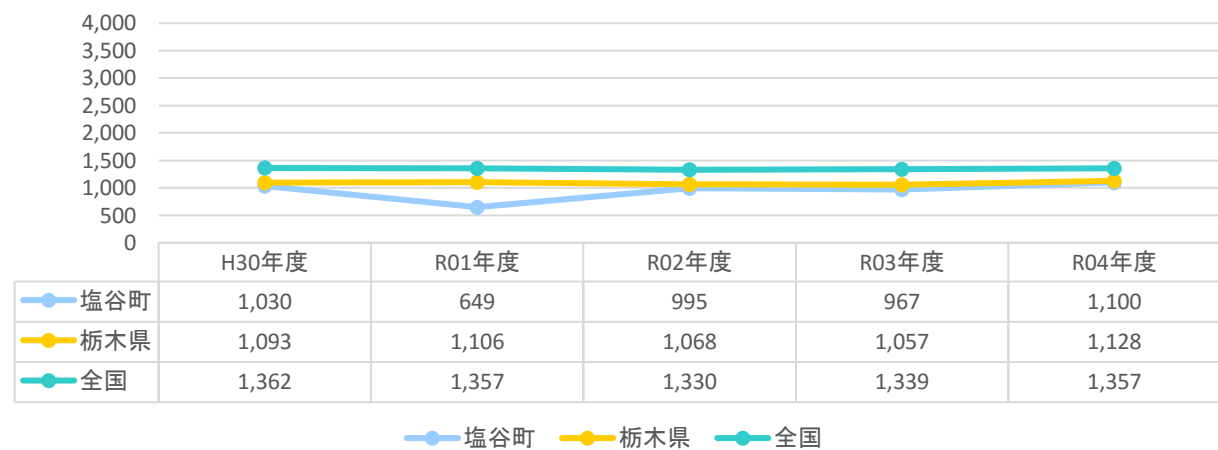
その他傷病における1人当たり医療費の推移
(骨折・入院・男性)



その他傷病における1人当たり医療費の推移
(骨折・入院・女性)



その他傷病における1人当たり医療費の推移
(骨折・外来・男性)



その他傷病における1人当たり医療費の推移
(骨折・外来・女性)

