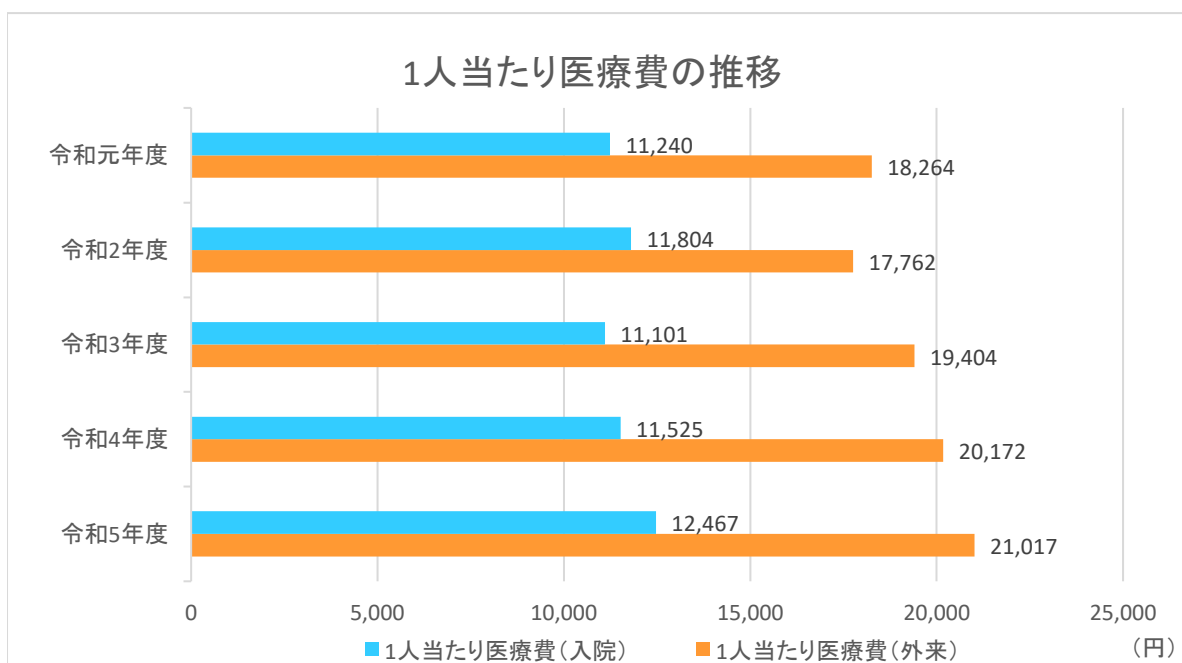
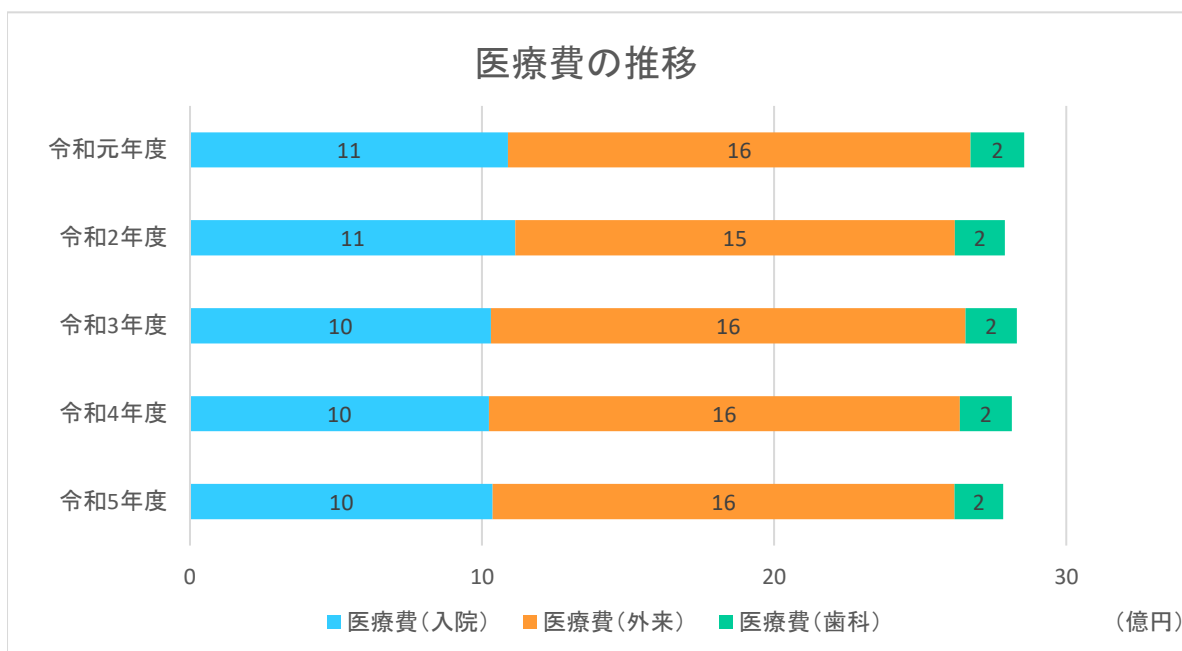
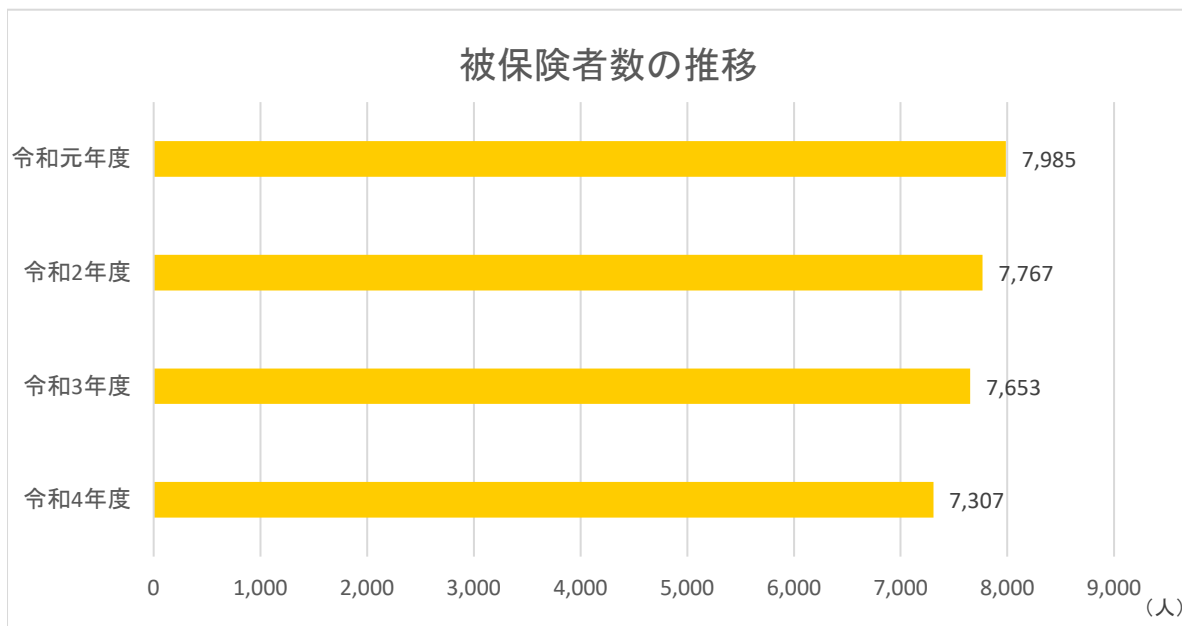
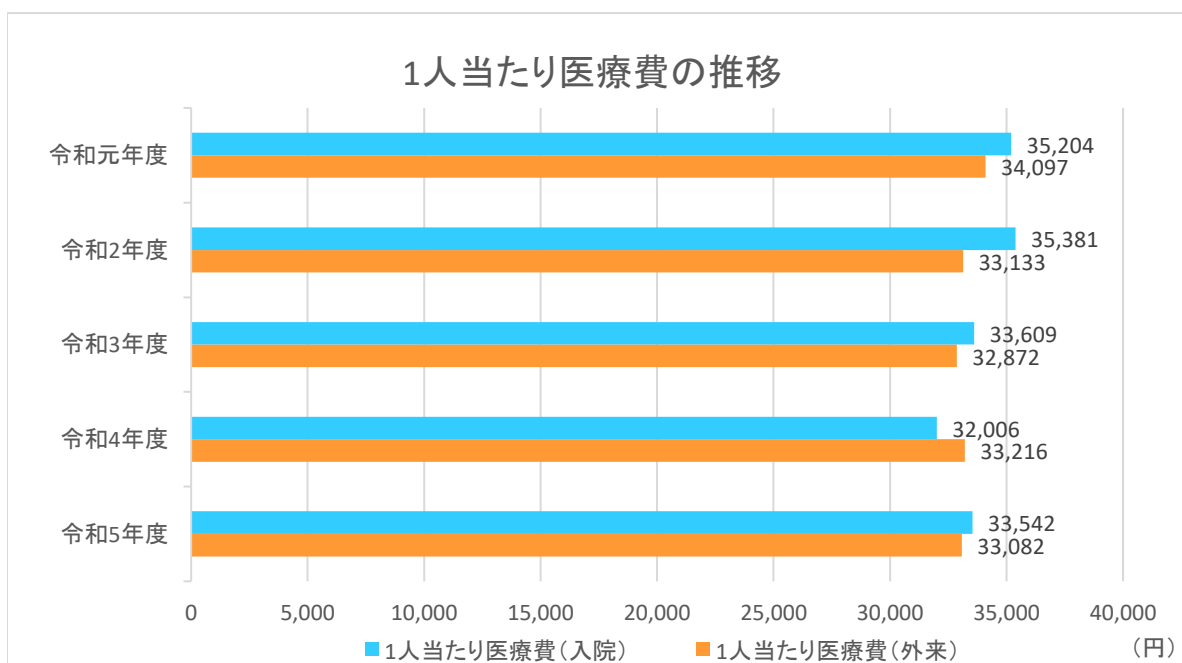
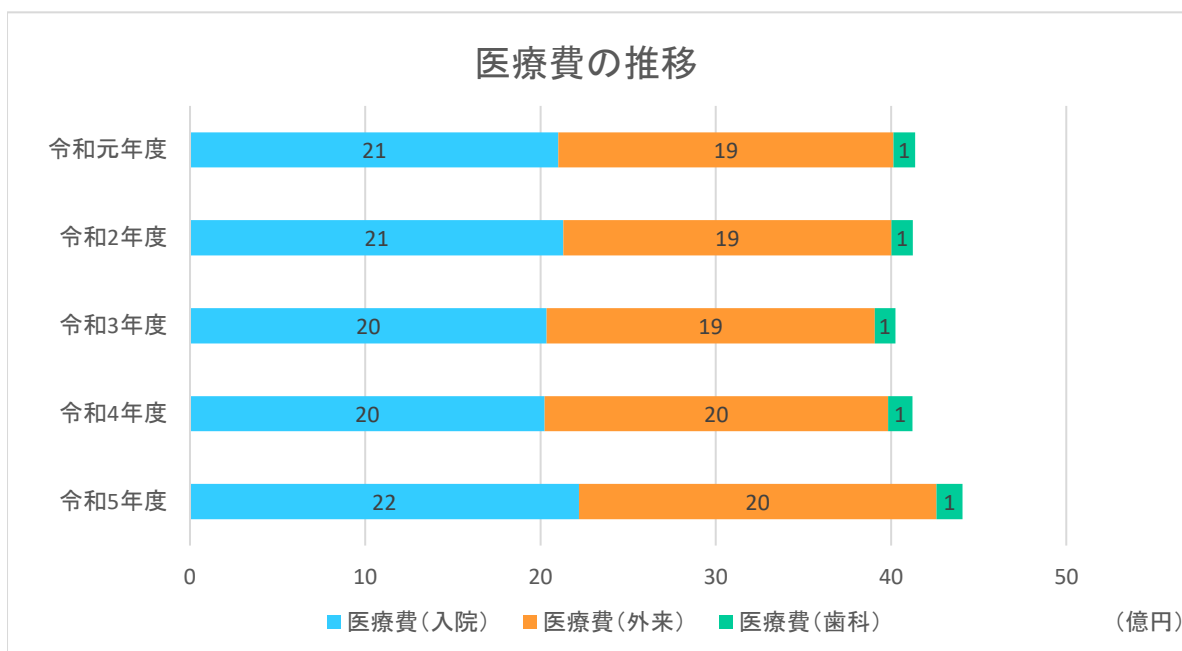
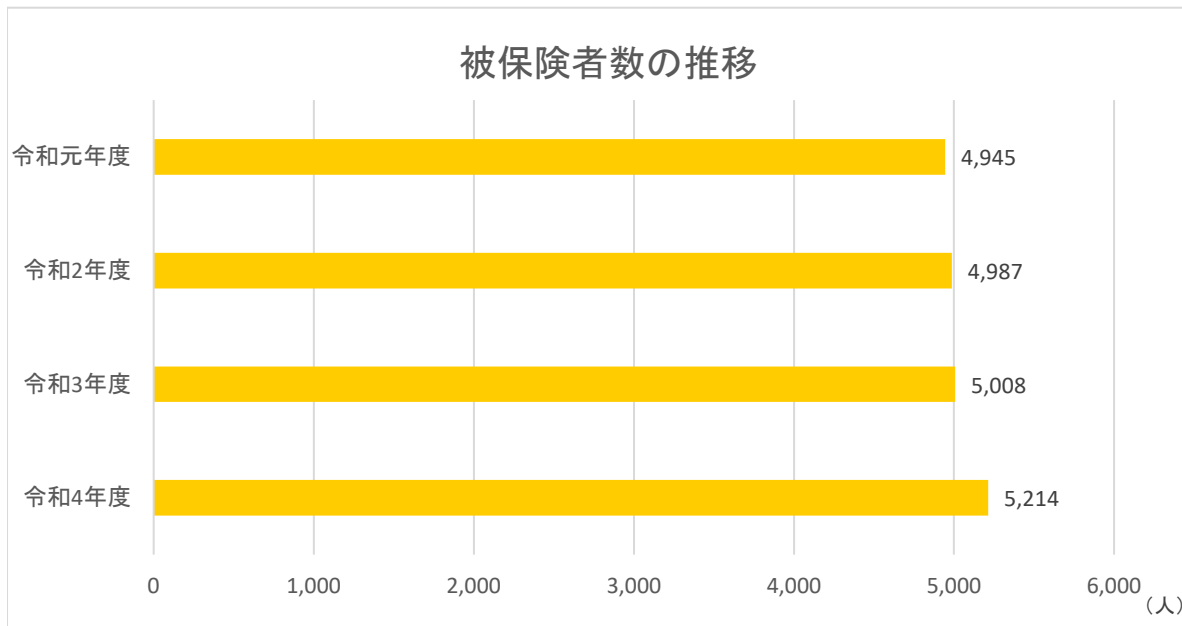


矢板市(国保)における医療費等の推移



矢板市(後期)における医療費等の推移



矢板市の医療費の特徴（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)

尿路性器系の疾患(入院・女性)の標準化比161.2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118.2は、全国と比べて高い。
内分泌、栄養及び代謝疾患(外来・女性)の標準化比116.1は、全国と比べて高い。

②中分類(がん)

白血病(入院・男性)の標準化比494.9は、全国と比べて高い。
肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>(入院・女性)の標準化比245.0は、全国と比べて高い。
悪性リンパ腫(外来・女性)の標準化比240.4は、全国と比べて高い。

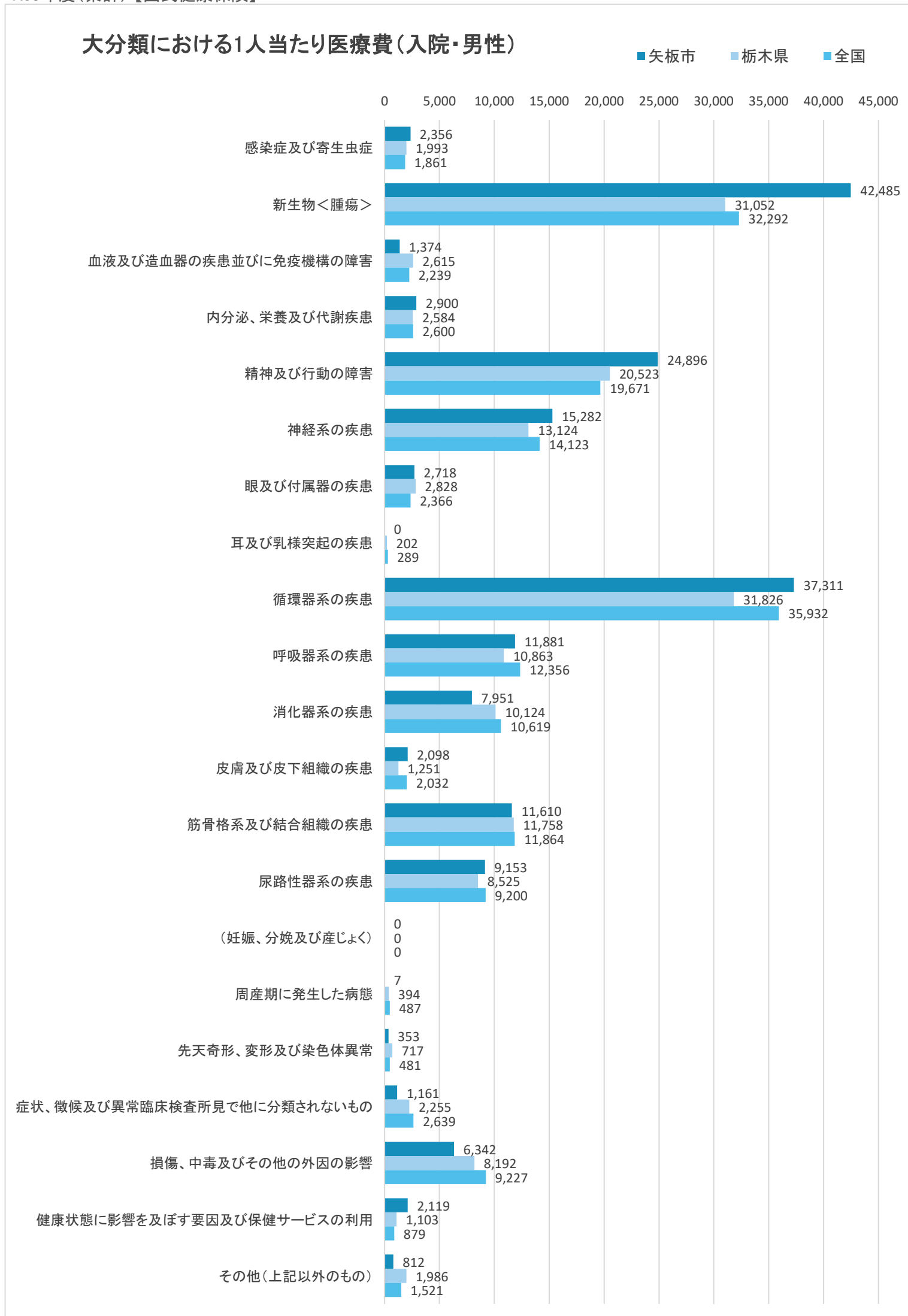
③生活習慣病

狭心症(入院・女性)の標準化比202.4は、全国と比べて高い。
糖尿病(入院・男性)の標準化比156.5は、全国と比べて高い。
脳出血(入院・女性)の標準化比141.9は、全国と比べて高い。

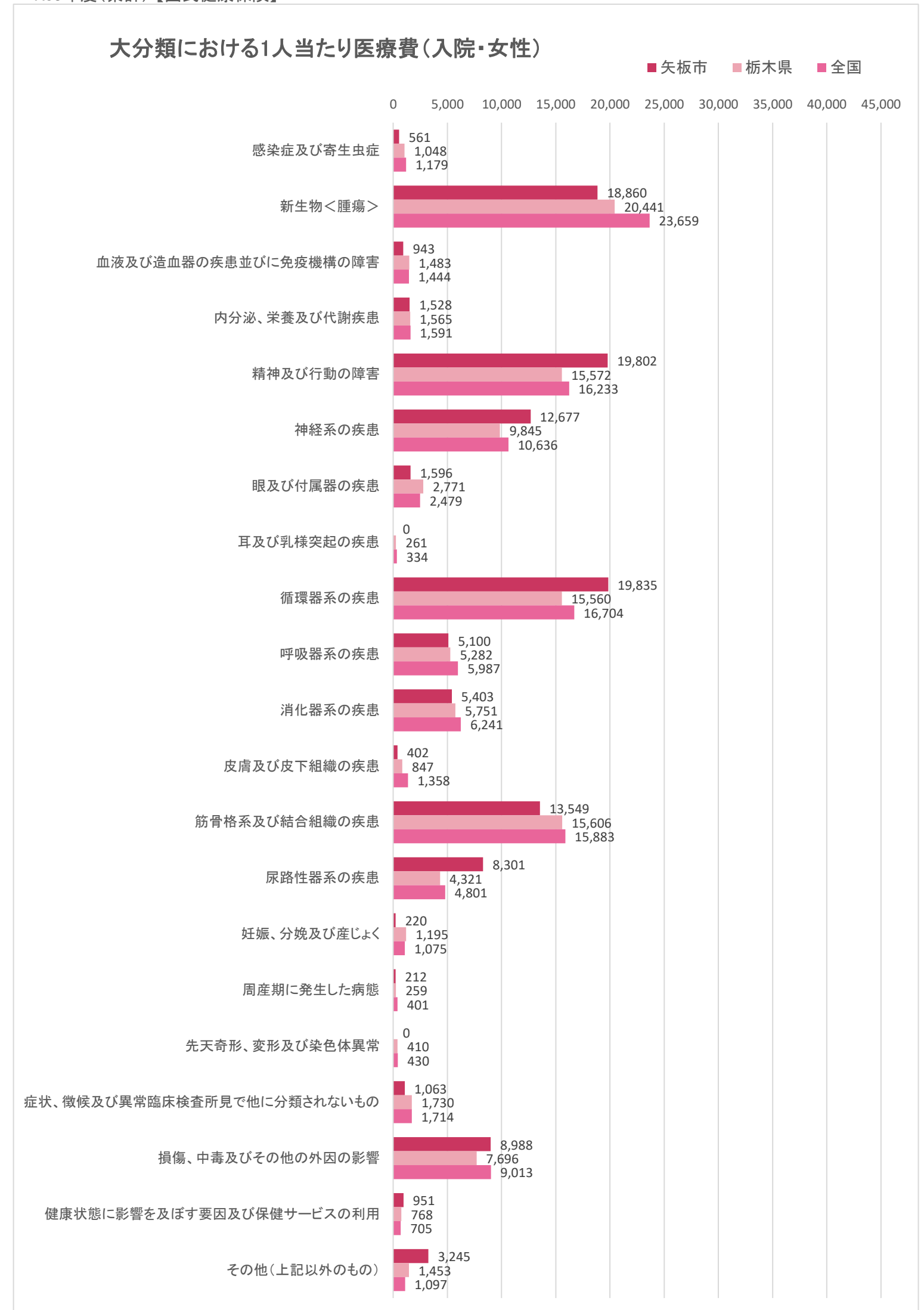
④慢性腎臓病(透析あり・65歳未満)、糖尿病網膜症、骨折(65歳以上75歳未満)、骨粗しょう症(65歳以上75歳未満)

慢性腎臓病(透析あり)65歳未満(入院・女性)の標準化比760.8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231.8は、全国と比べて高い。
慢性腎臓病(透析あり)65歳未満(外来・女性)の標準化比222.9は、全国と比べて高い。

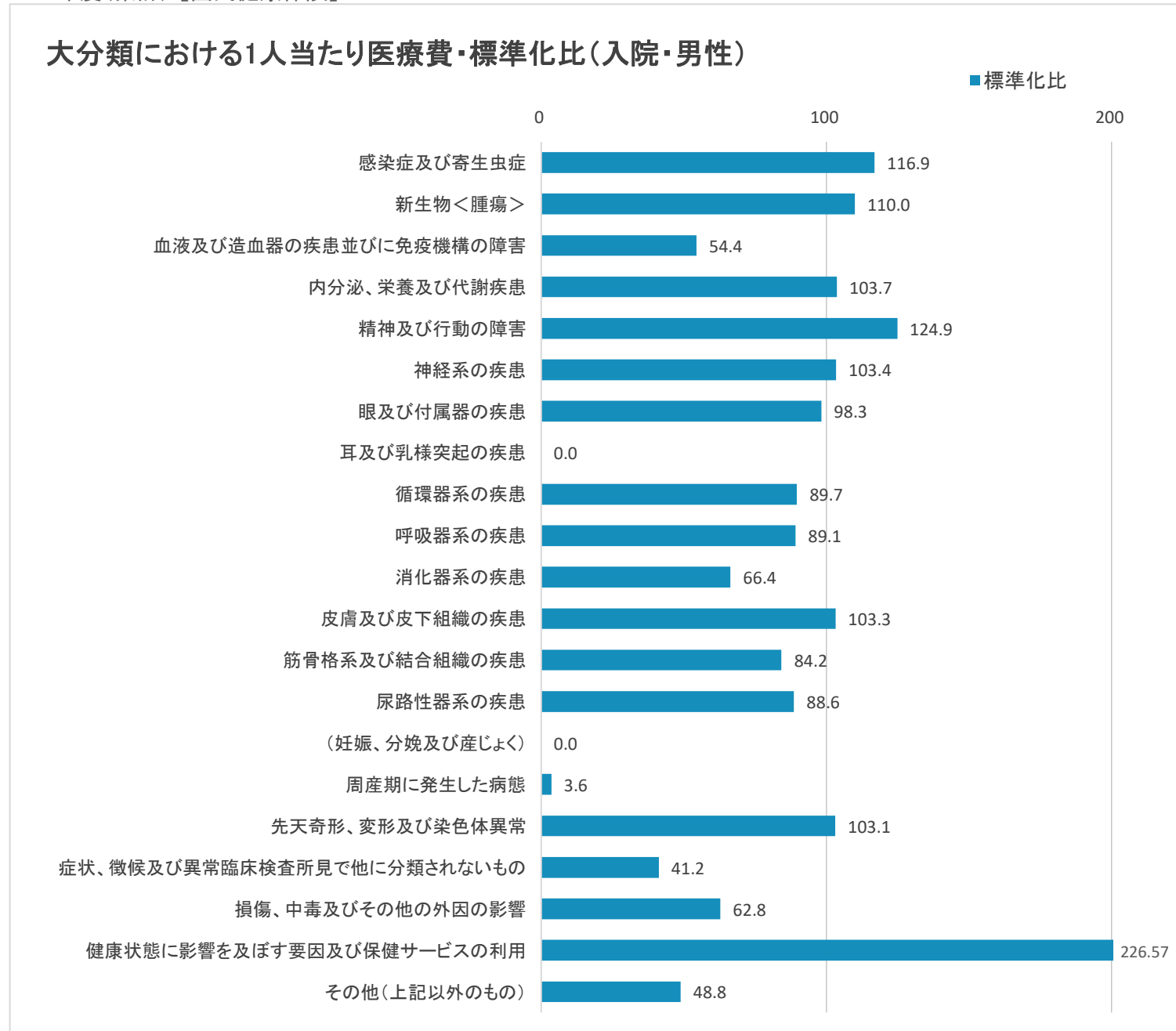
R05年度(累計)【国民健康保険】



R05年度(累計)【国民健康保険】

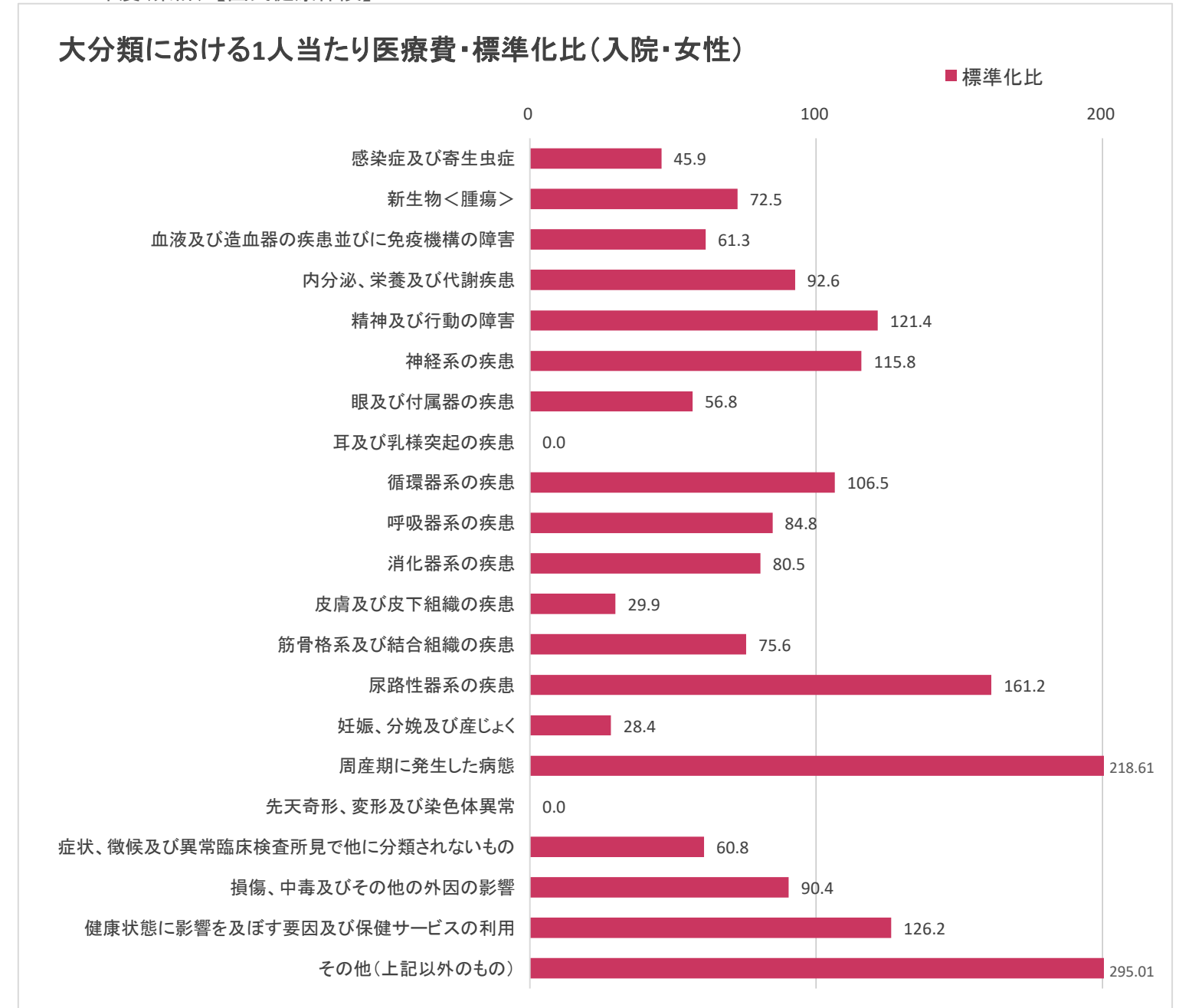


R05年度(累計)【国民健康保険】



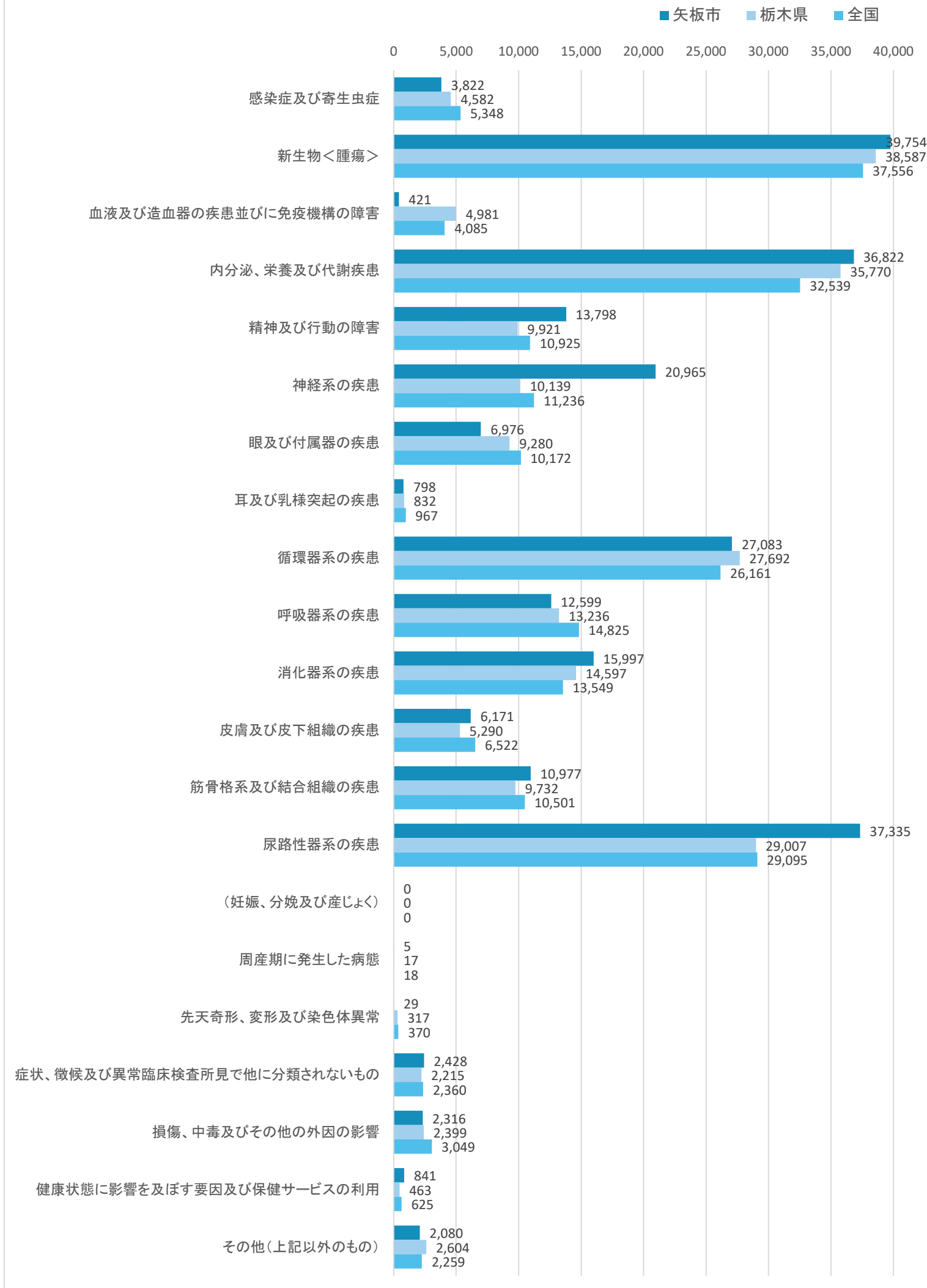
※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

R05年度(累計)【国民健康保険】

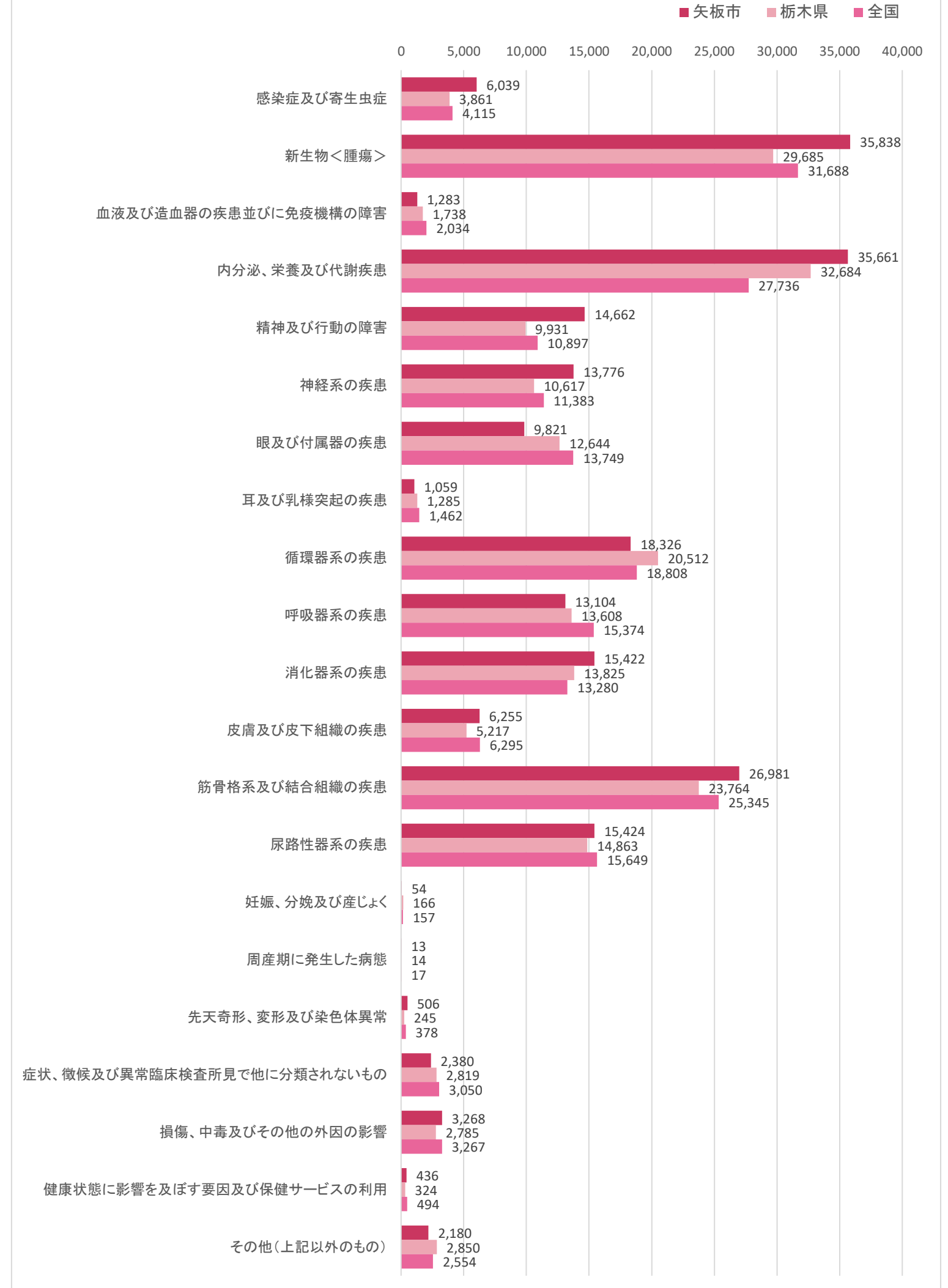


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

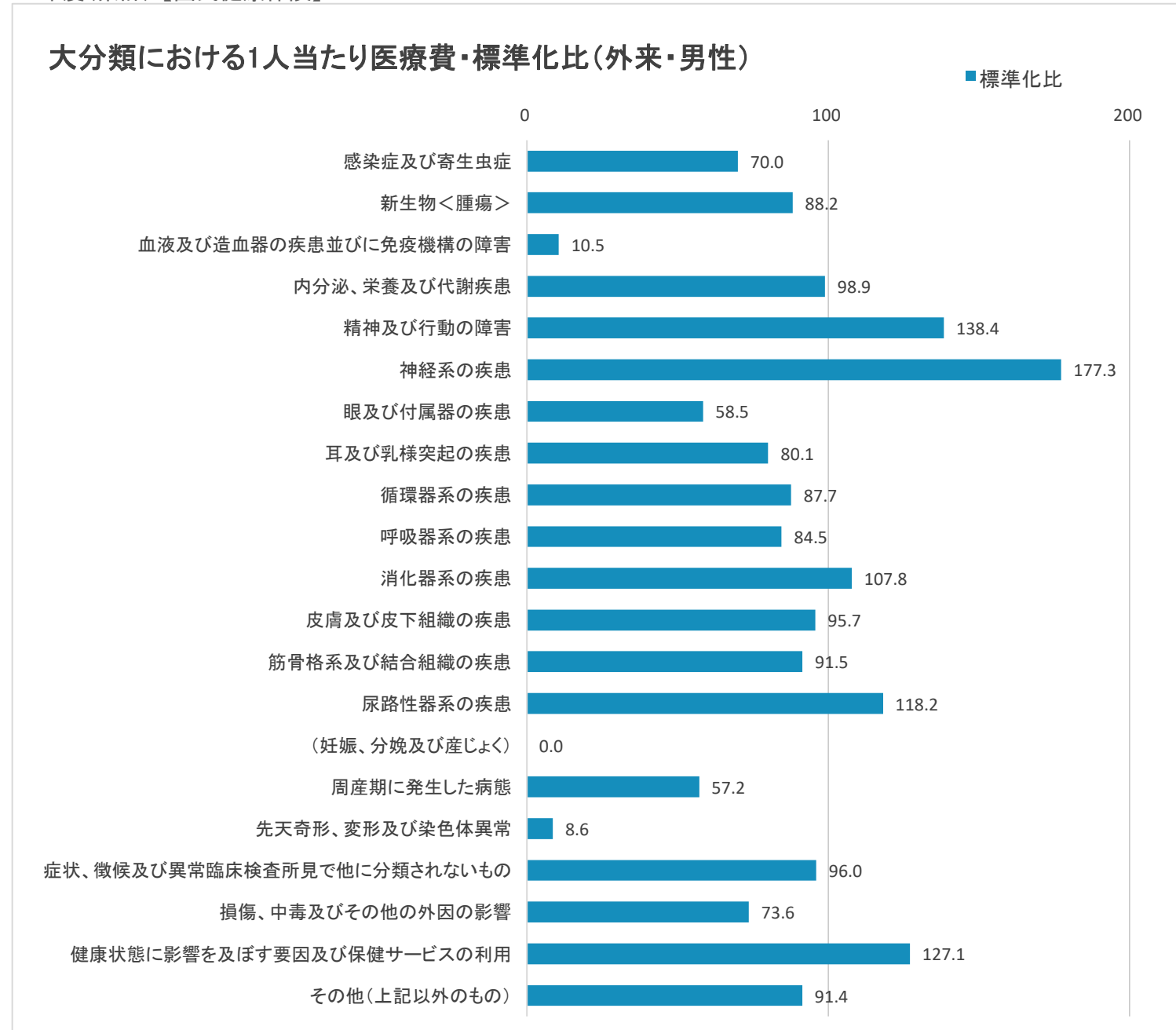
大分類における1人当たり医療費(外来・男性)



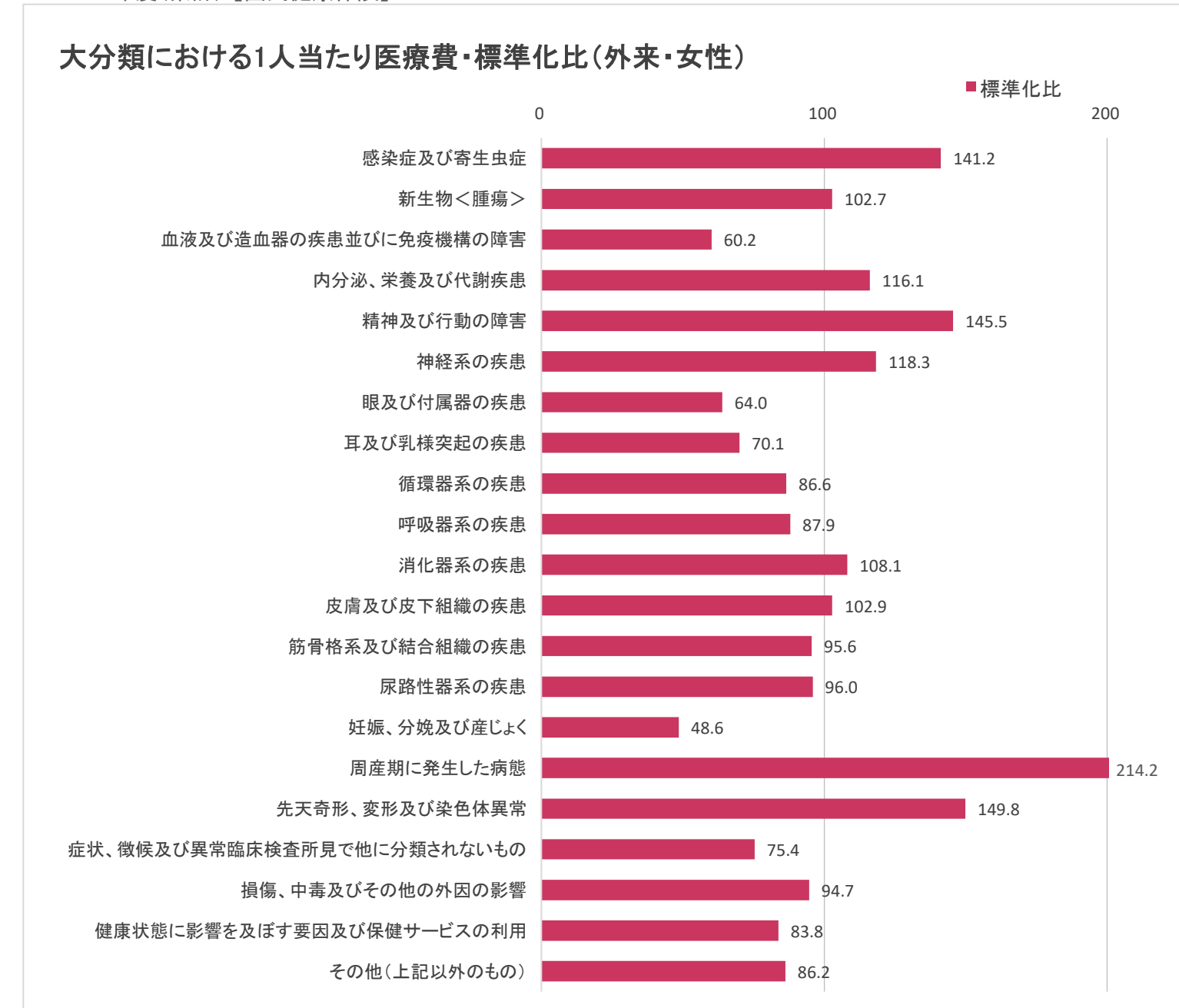
大分類における1人当たり医療費(外来・女性)



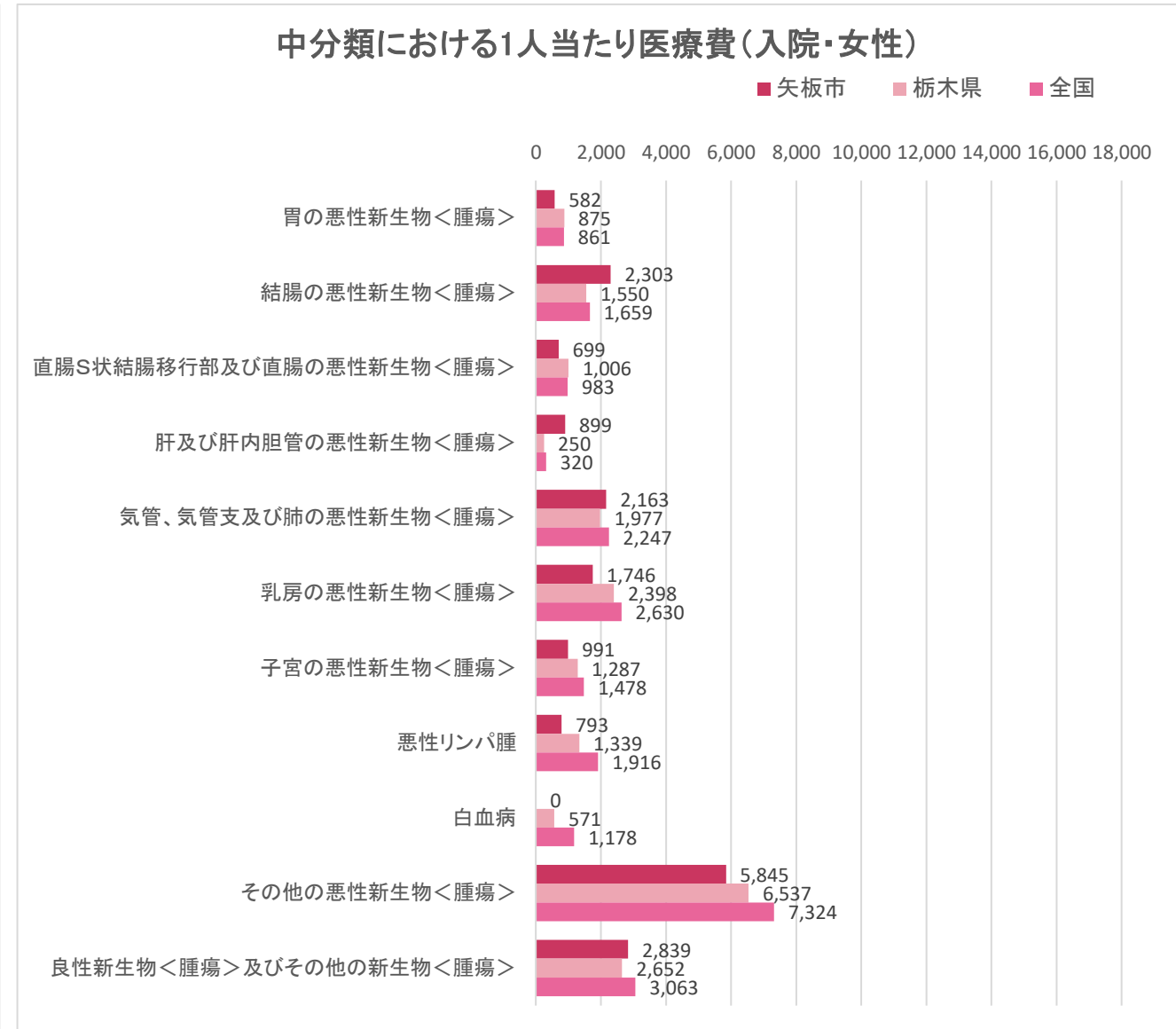
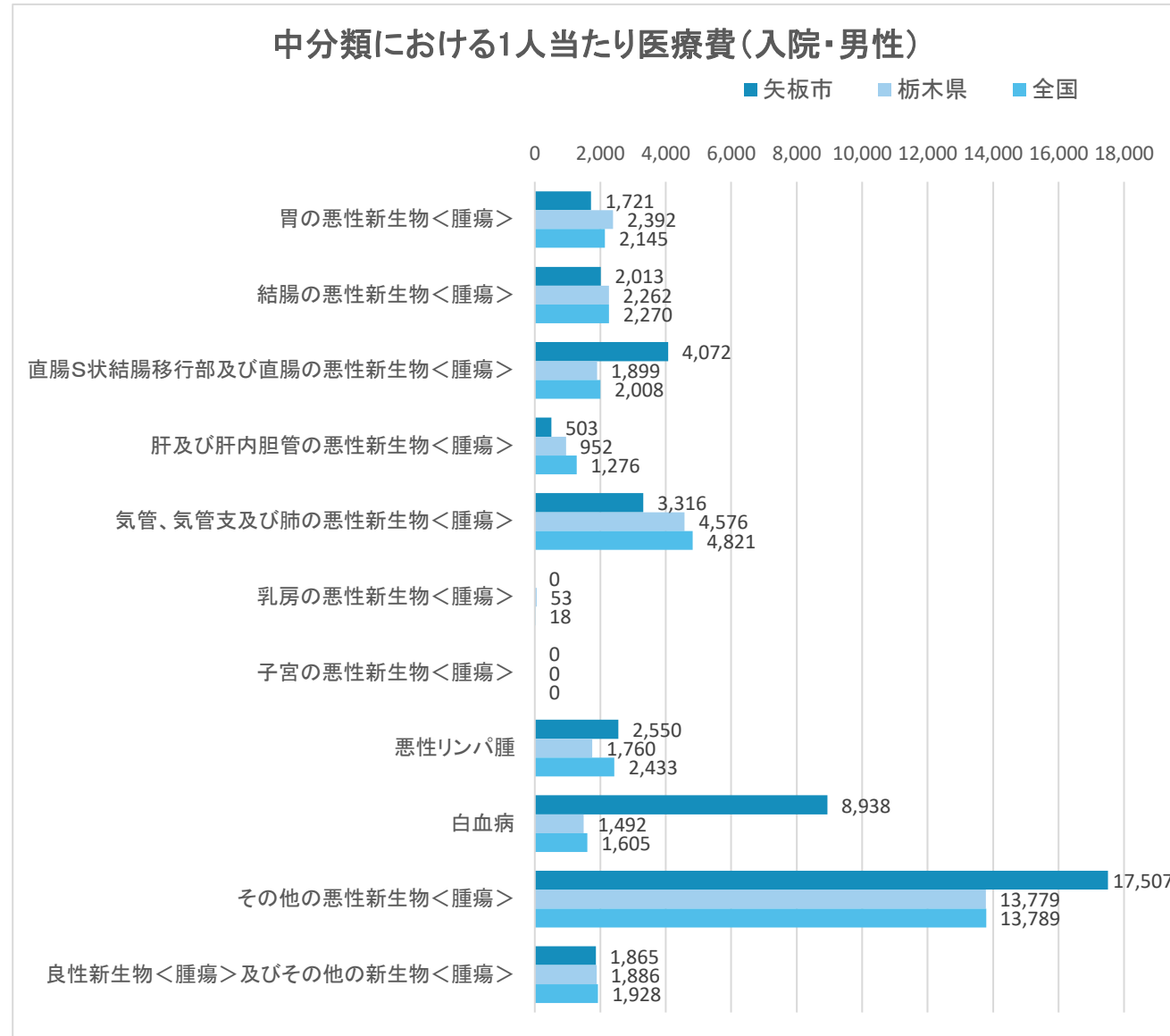
R05年度(累計)【国民健康保険】



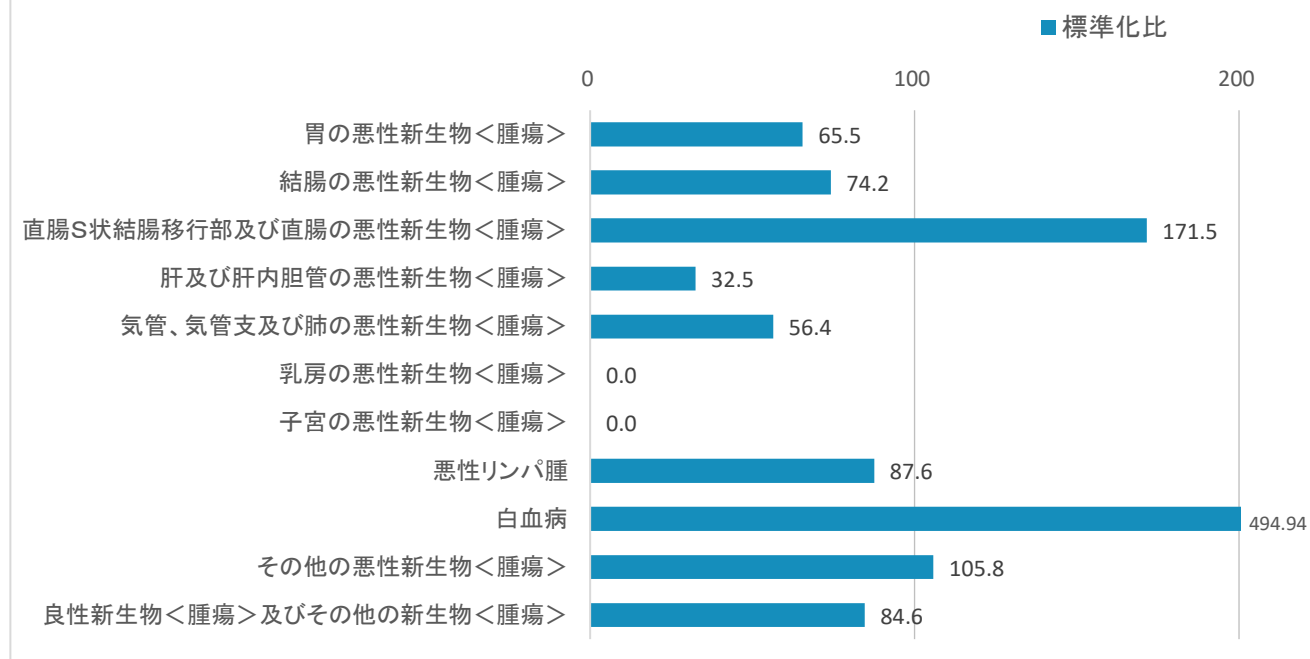
R05年度(累計)【国民健康保険】



※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

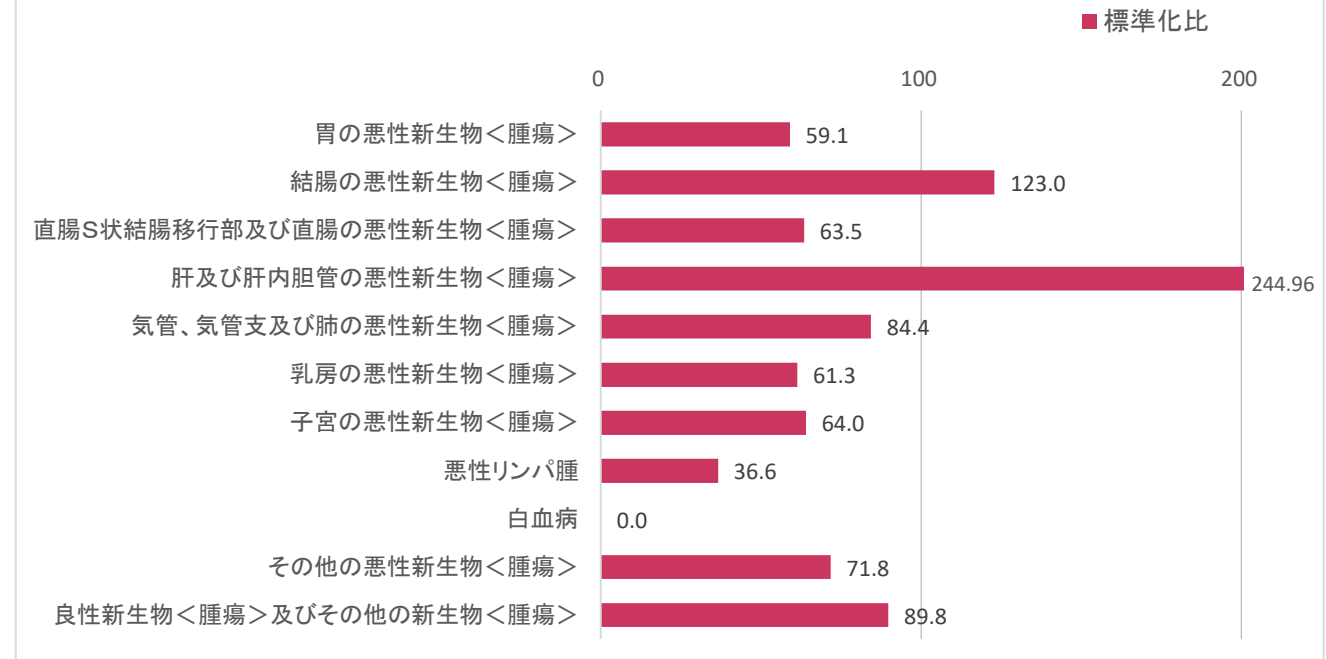


中分類における1人当たり医療費・標準化比(入院・男性)

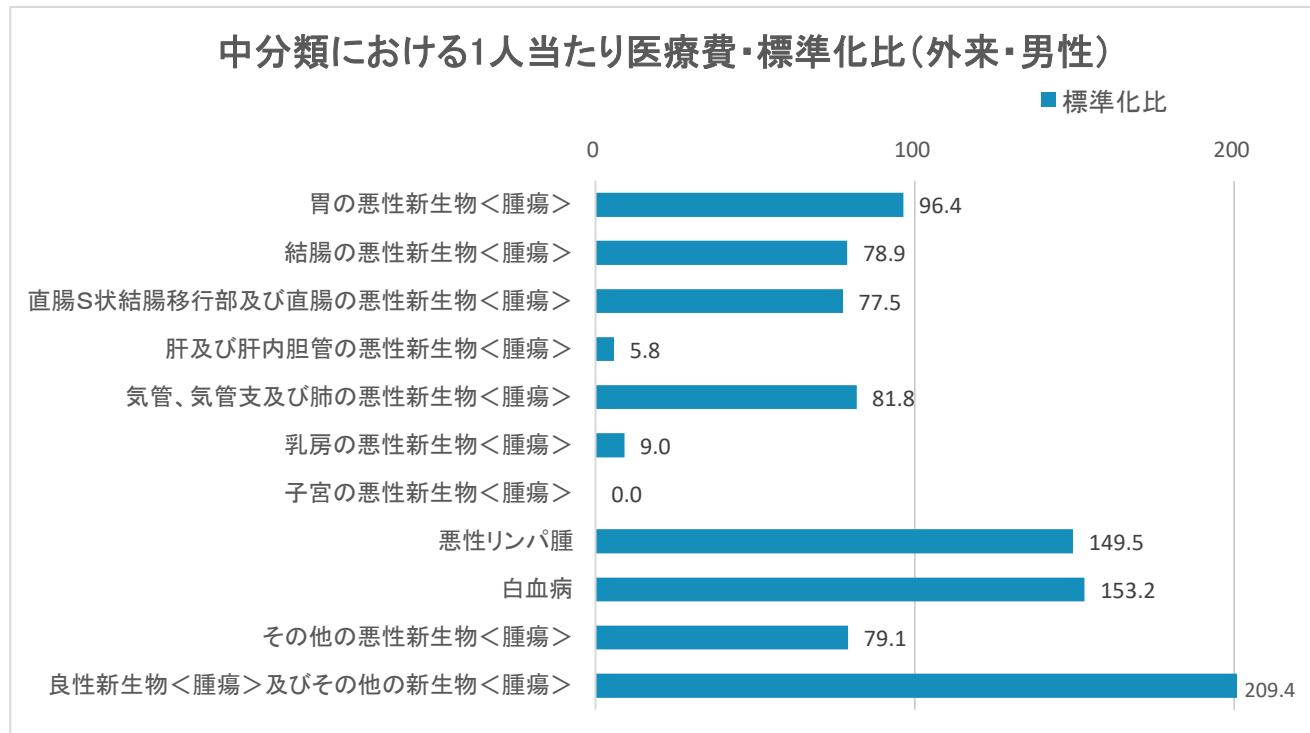
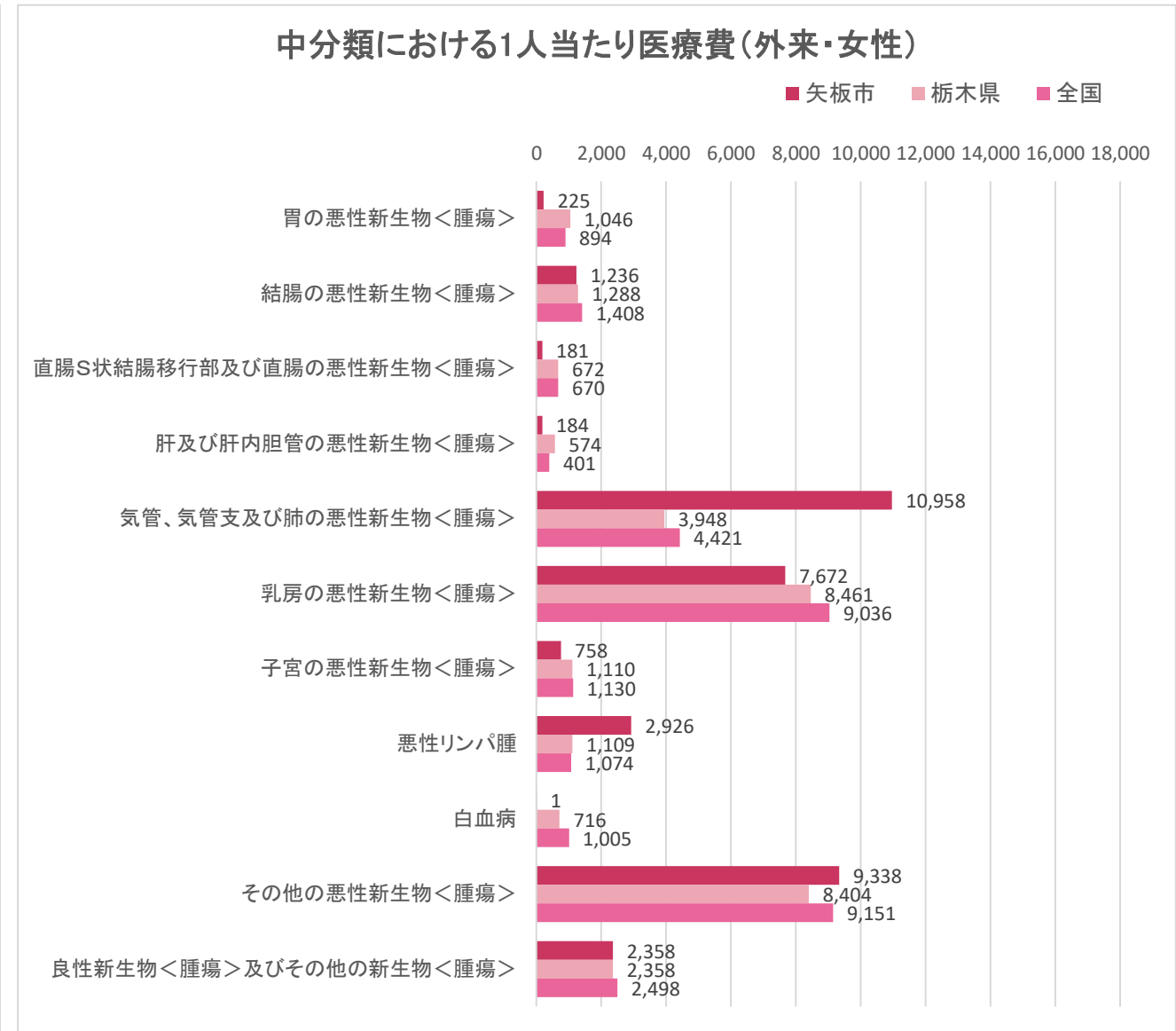
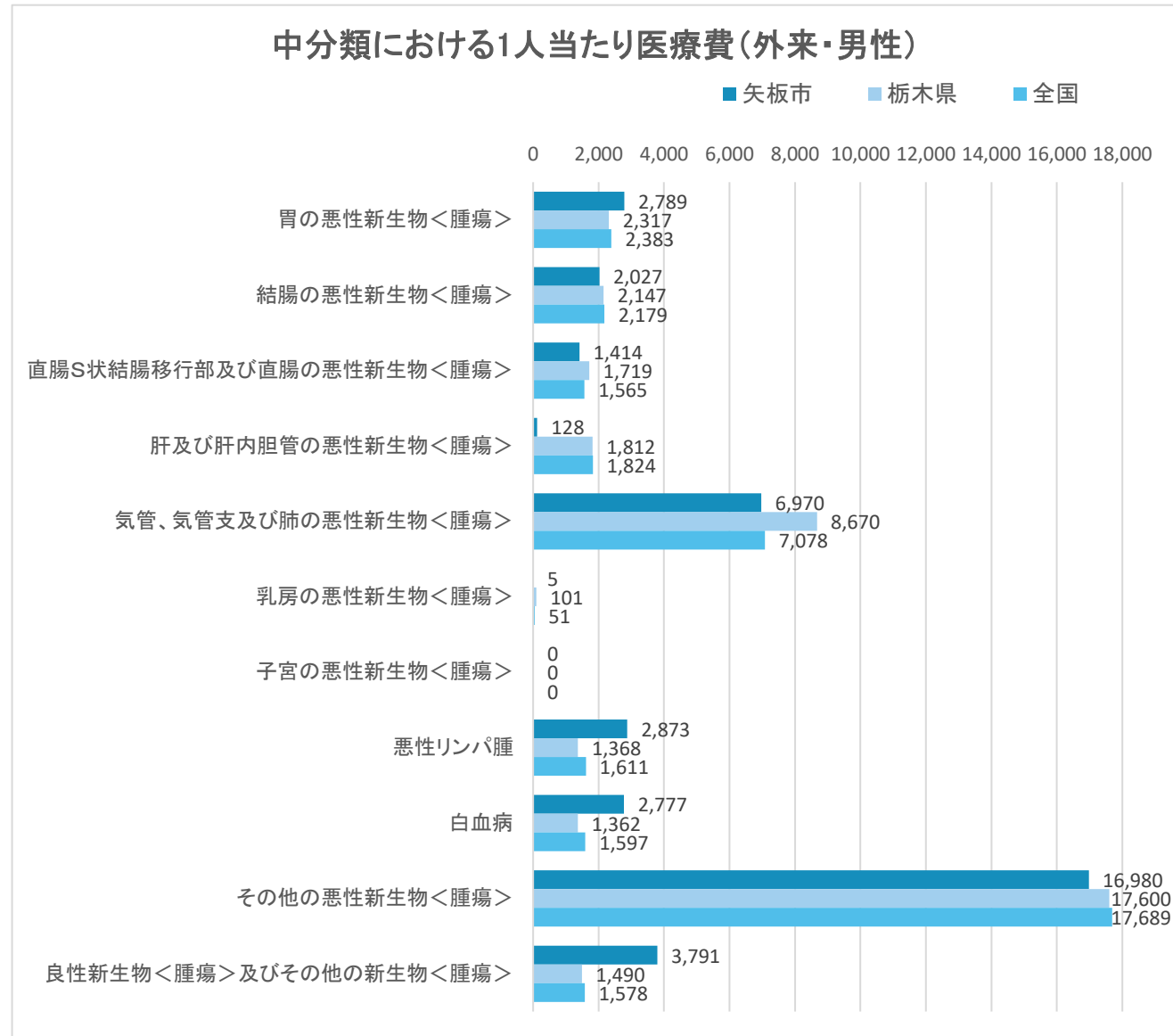


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

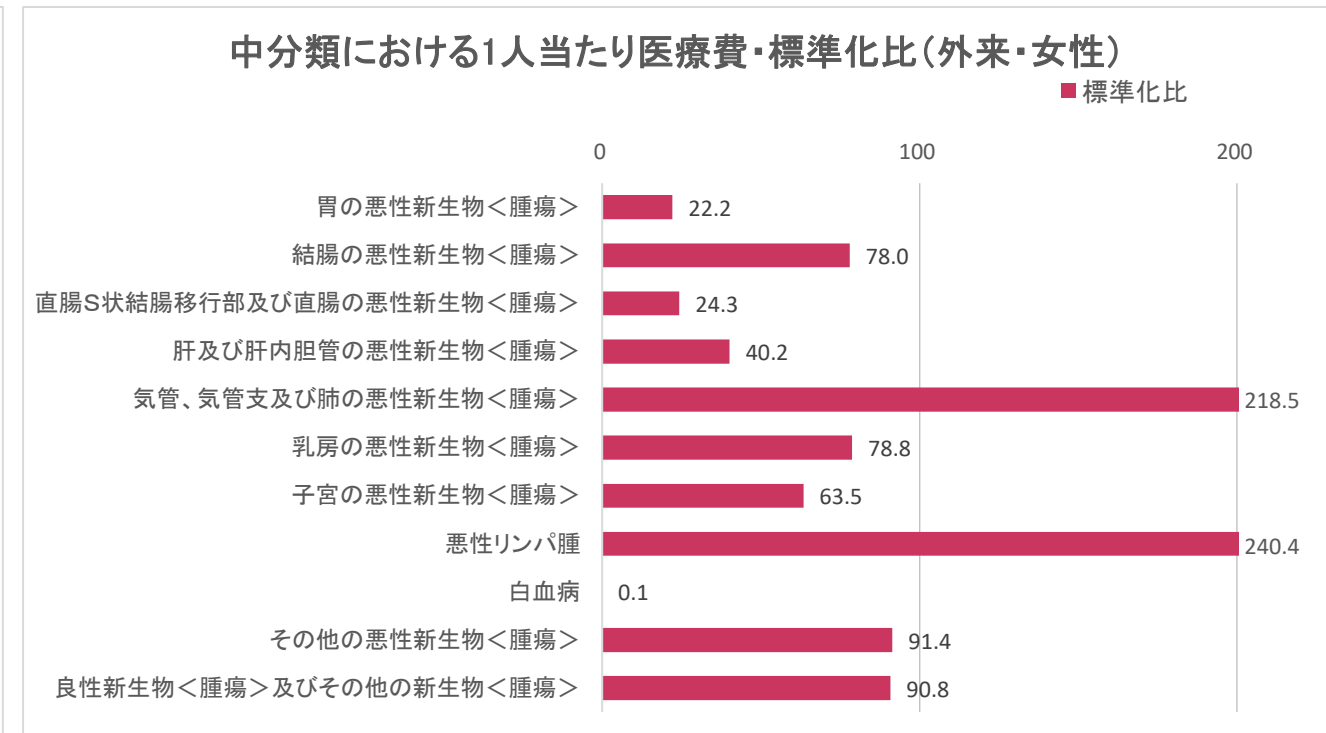
中分類における1人当たり医療費・標準化比(入院・女性)



※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

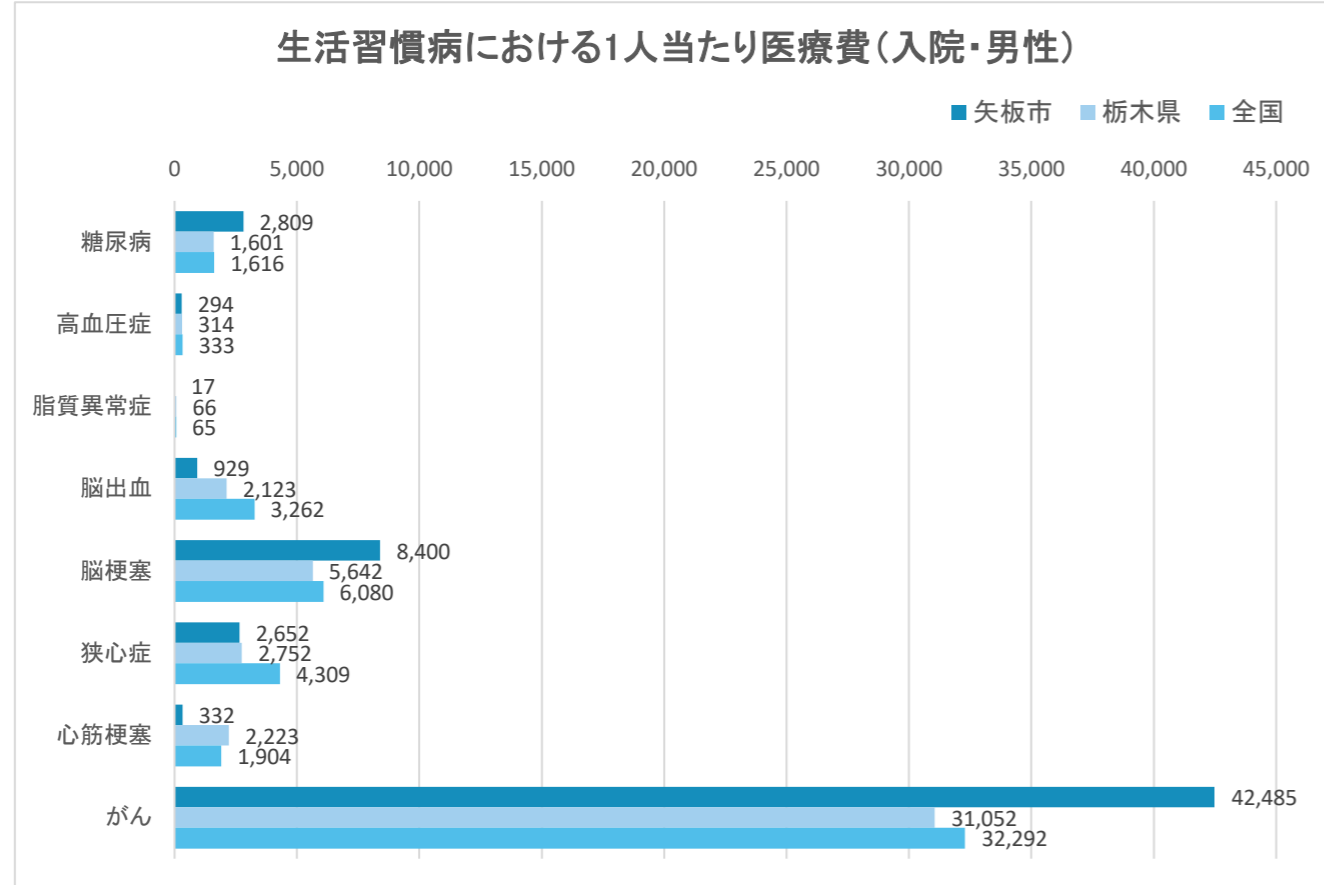


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

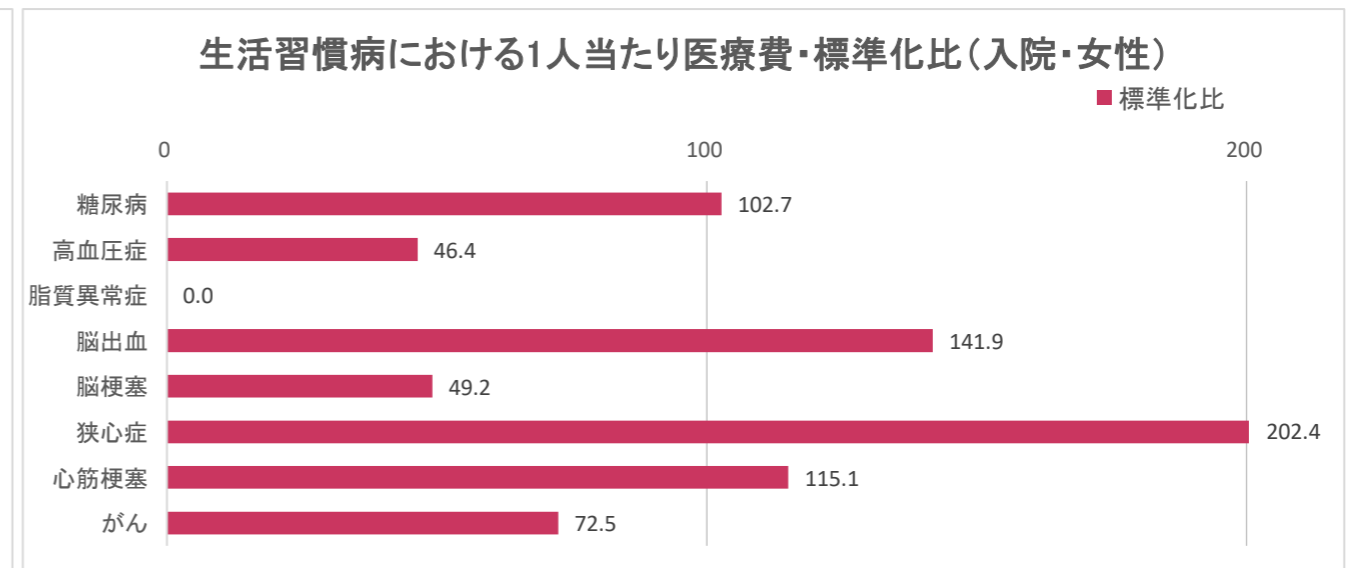
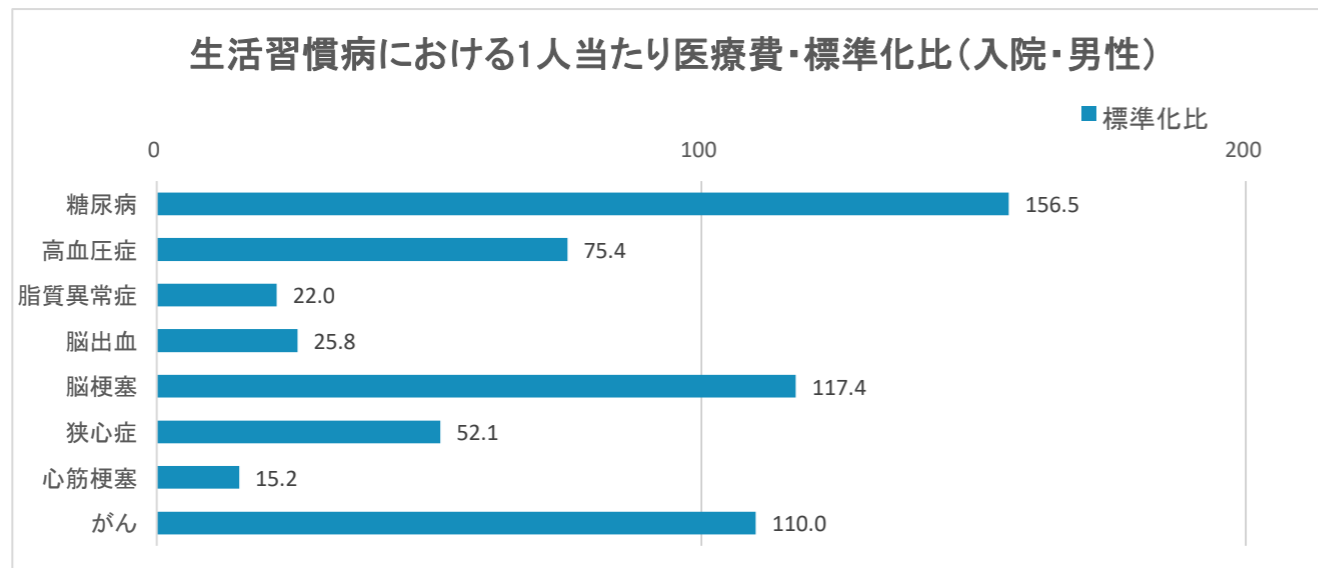
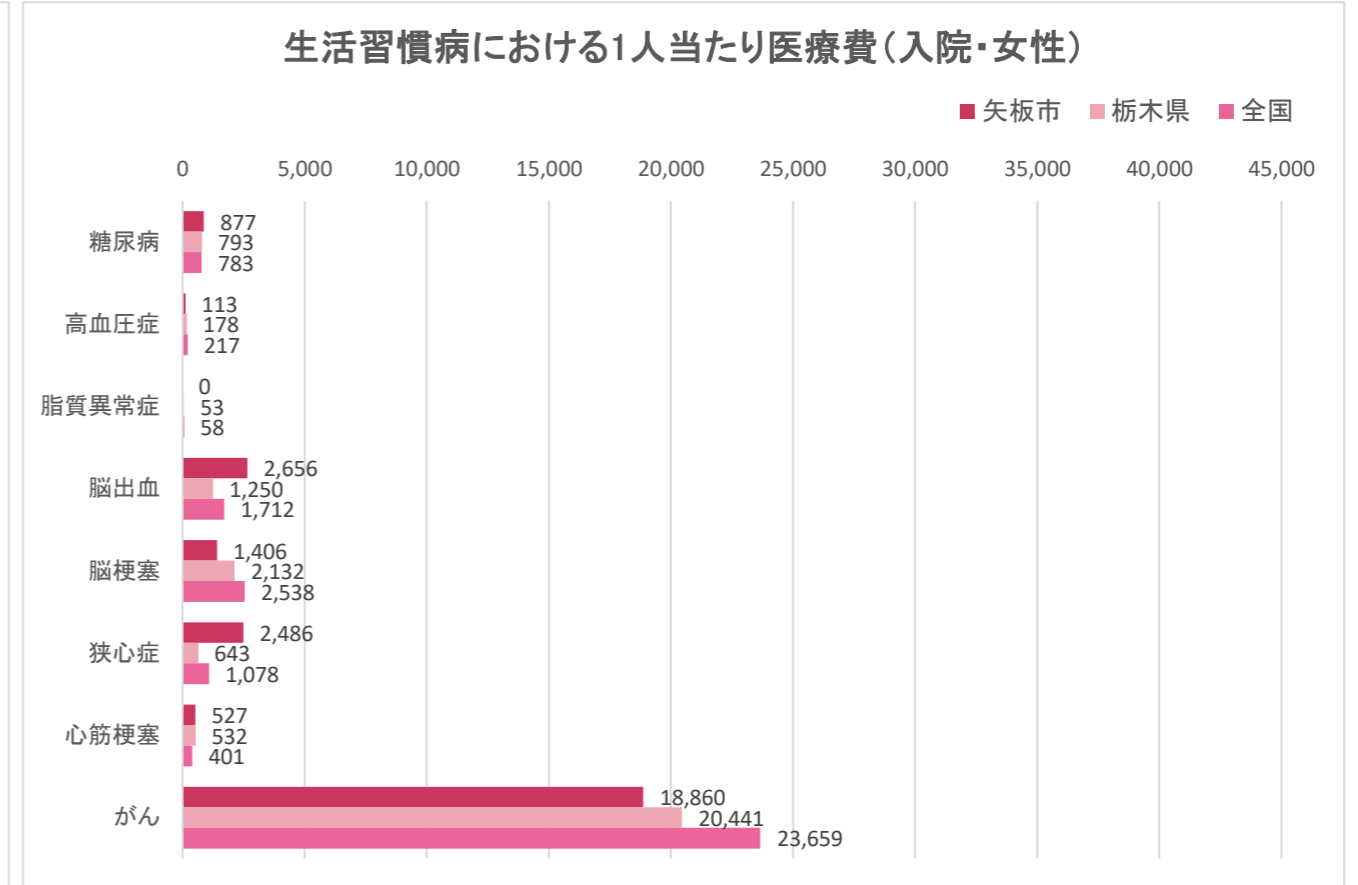


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

R05年度(累計)【国民健康保険】

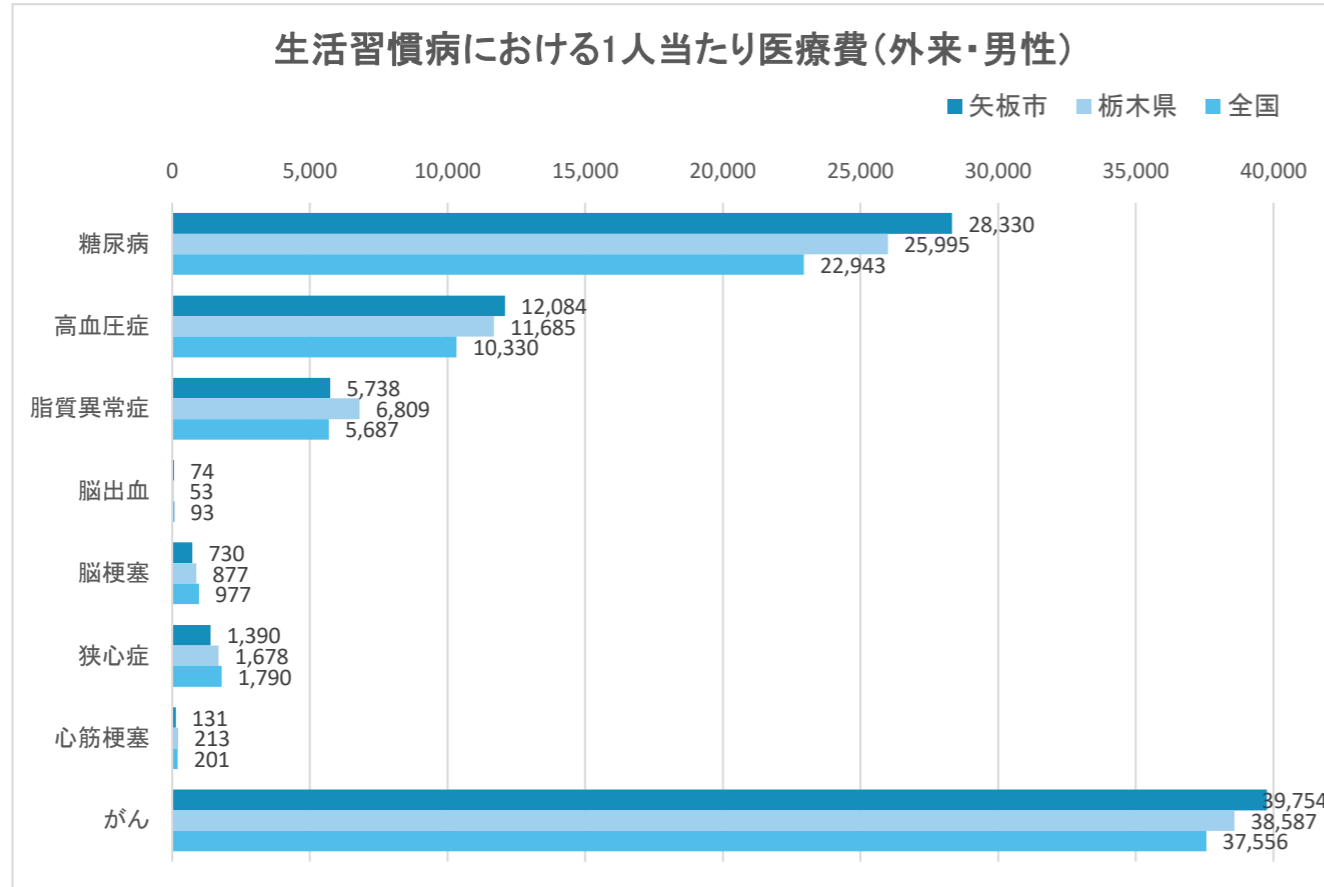


R05年度(累計)【国民健康保険】

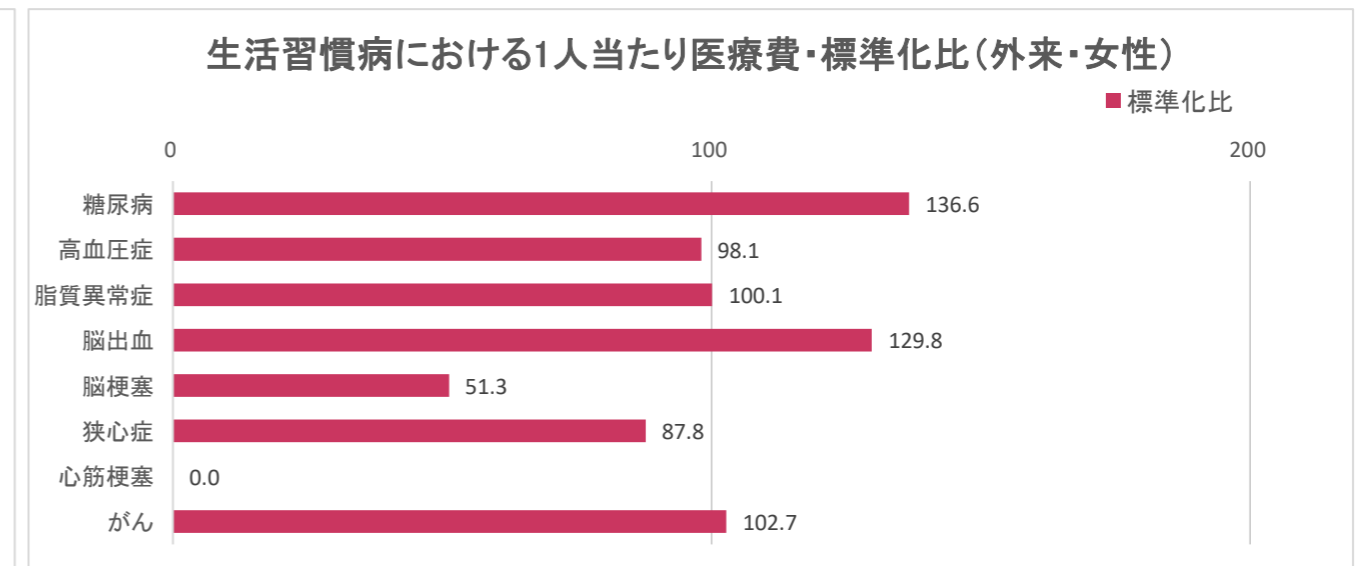
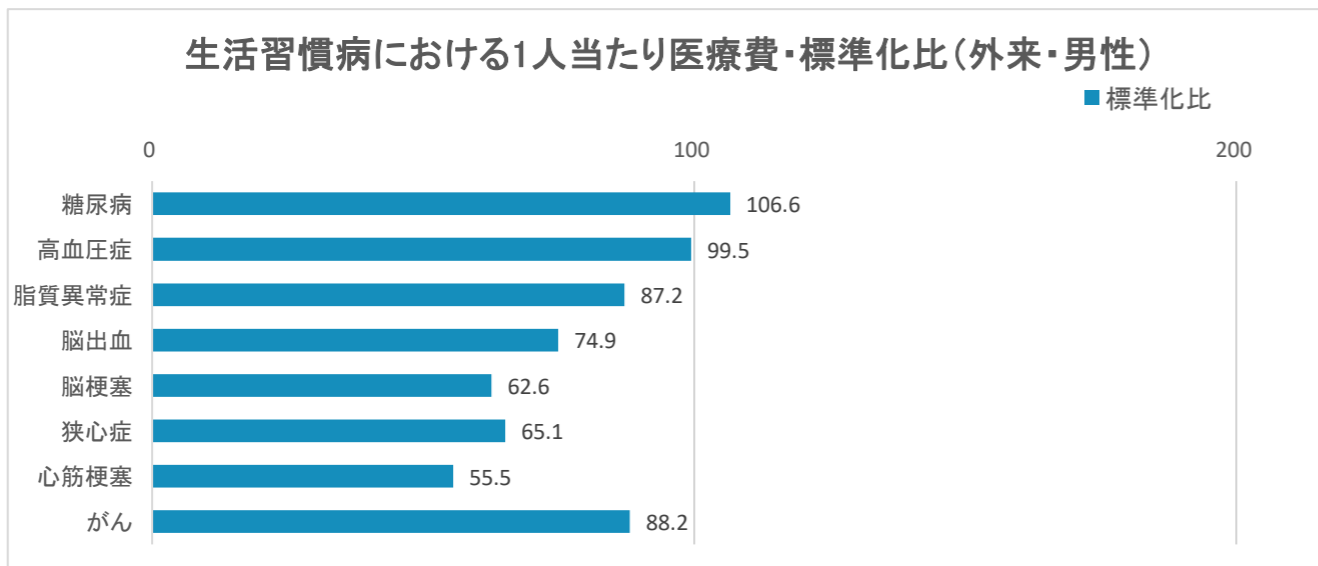
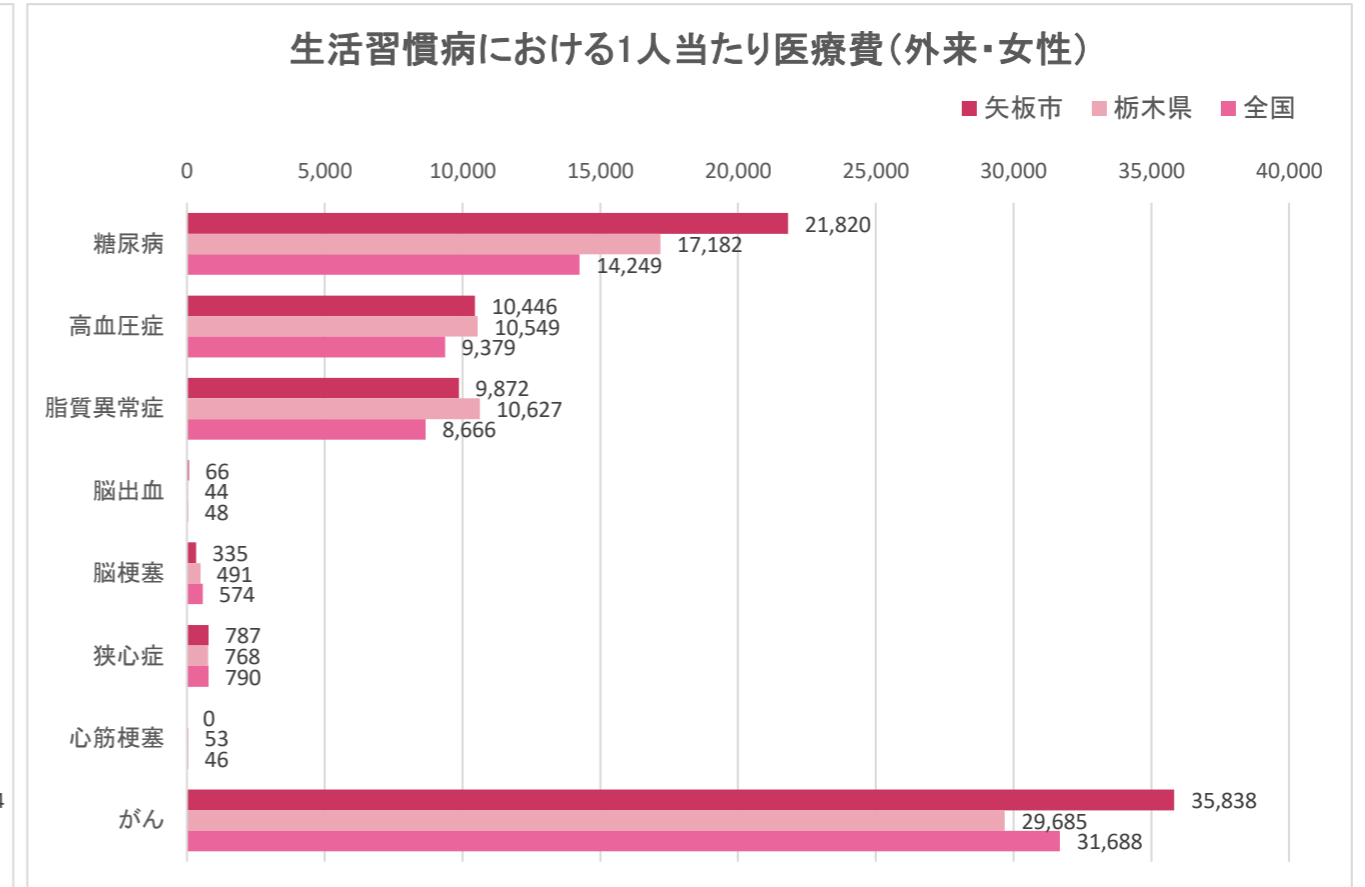


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

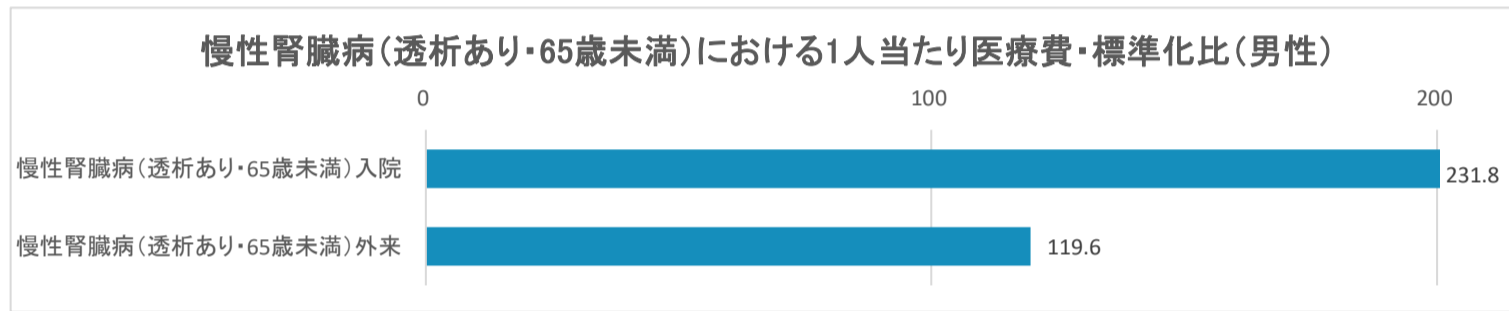
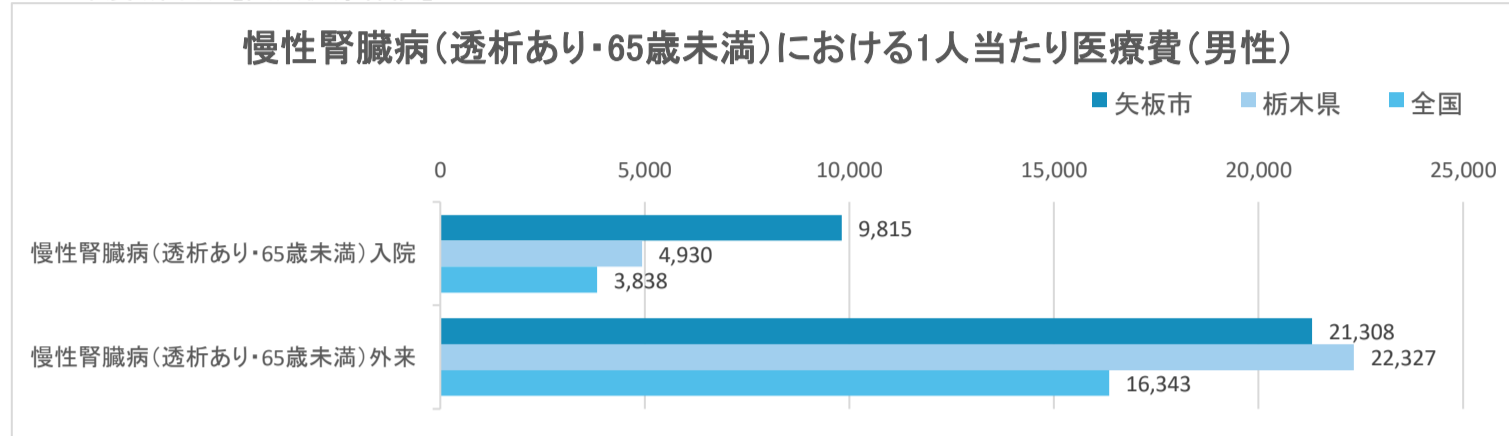
R05年度(累計)【国民健康保険】



R05年度(累計)【国民健康保険】

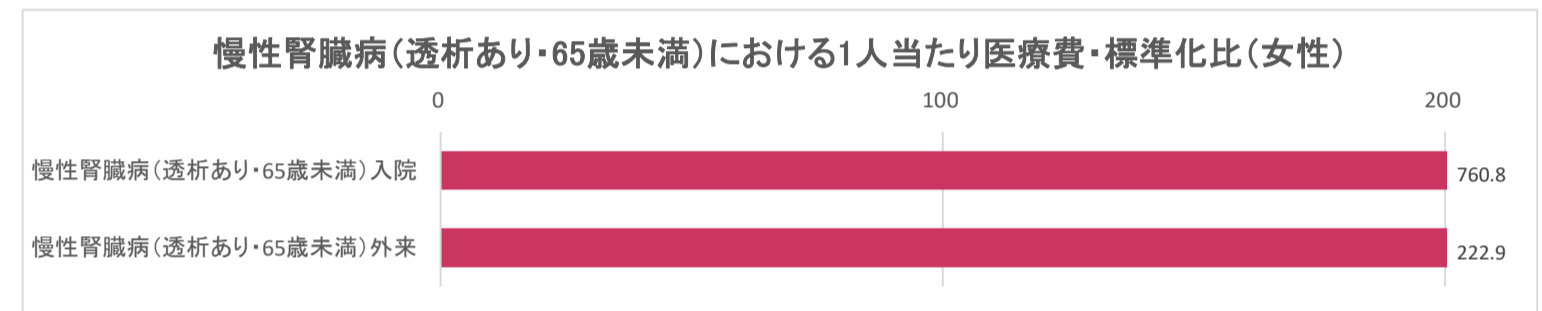
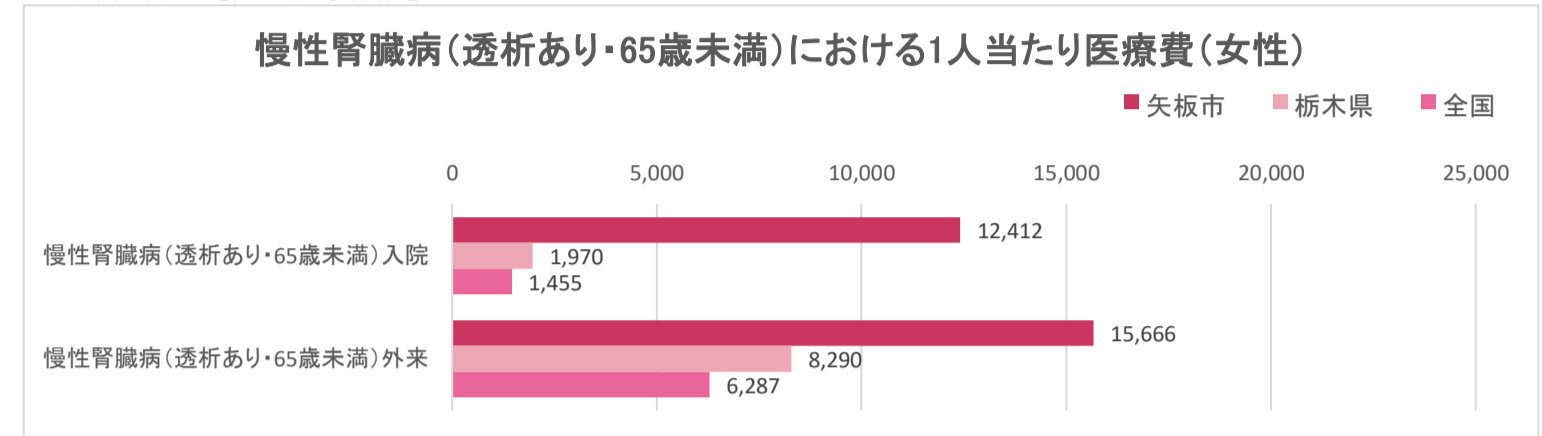


R05年度(累計)【国民健康保険】



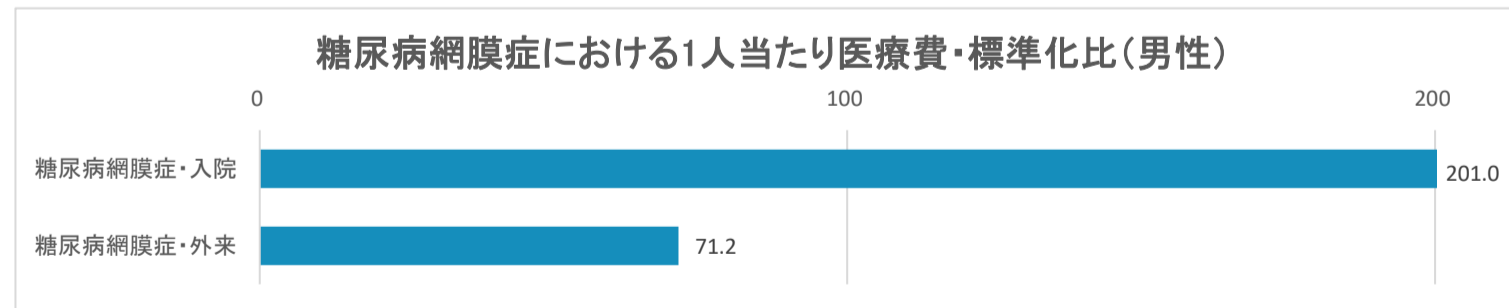
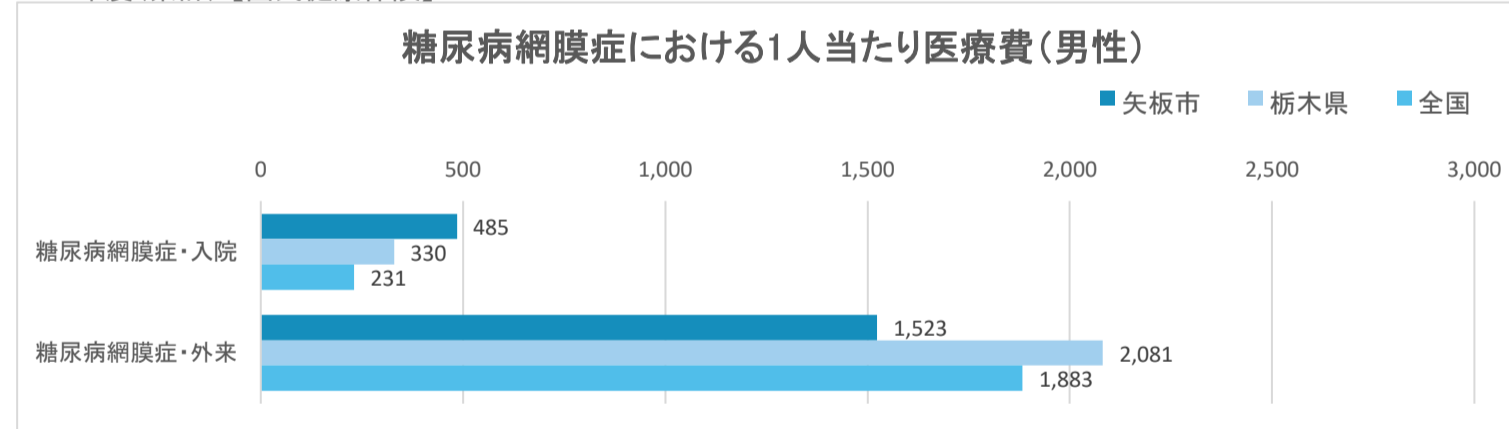
※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

R05年度(累計)【国民健康保険】



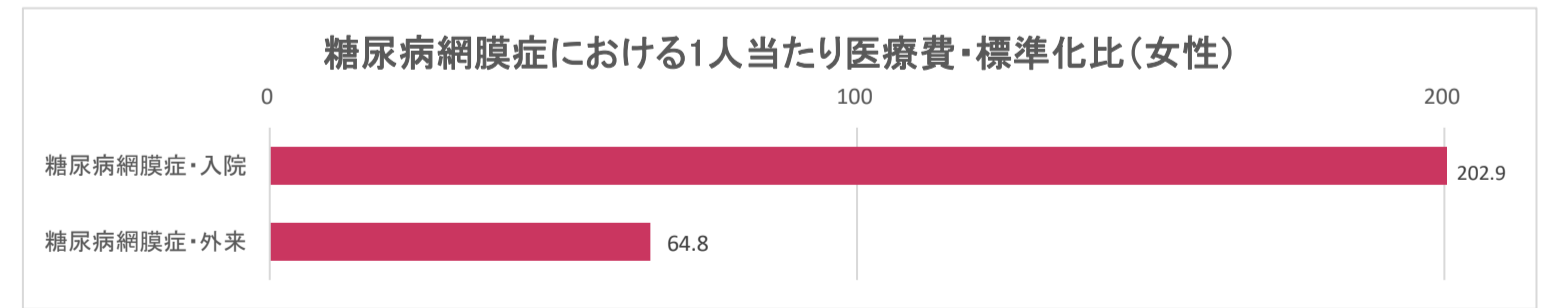
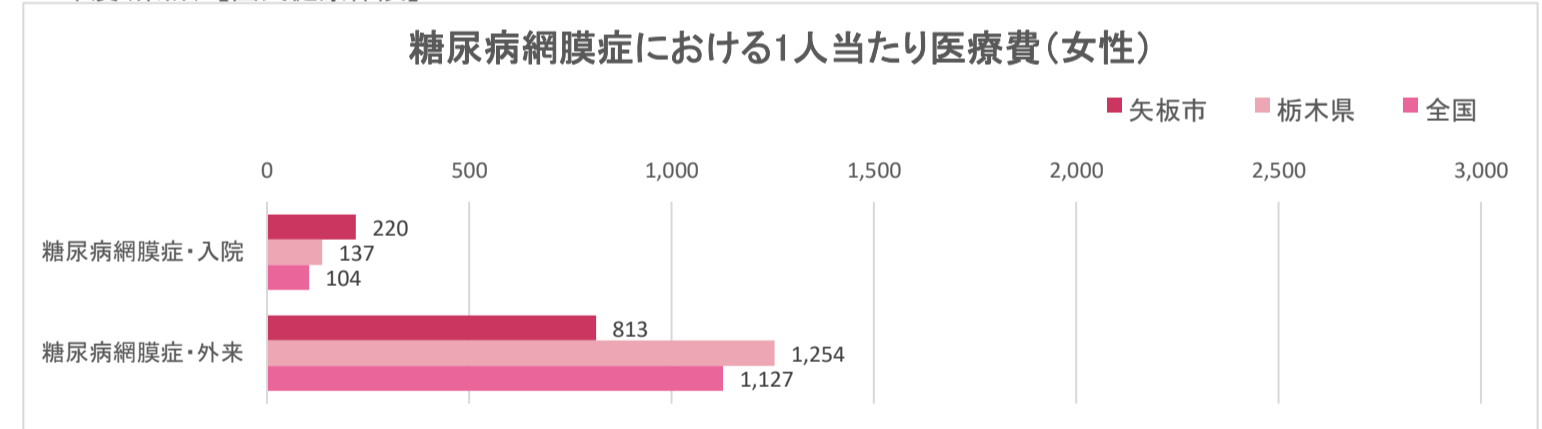
※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

R05年度(累計)【国民健康保険】



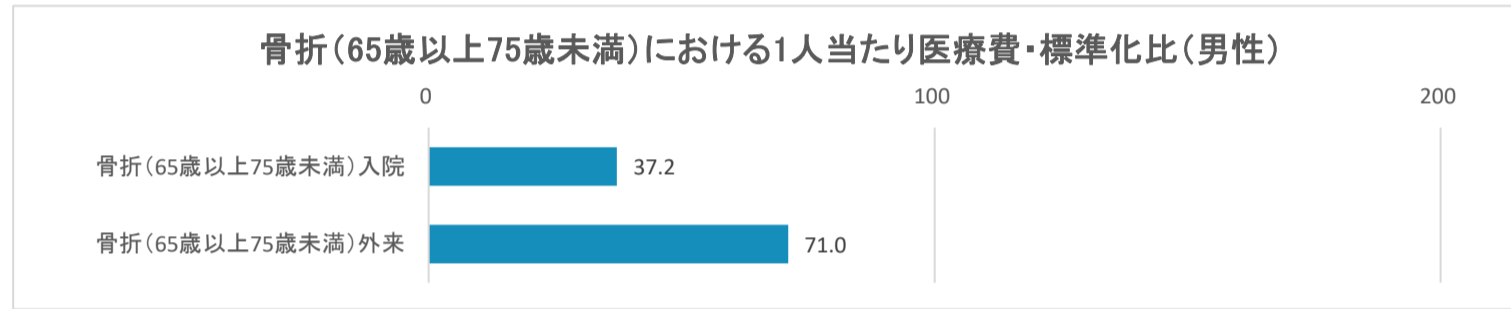
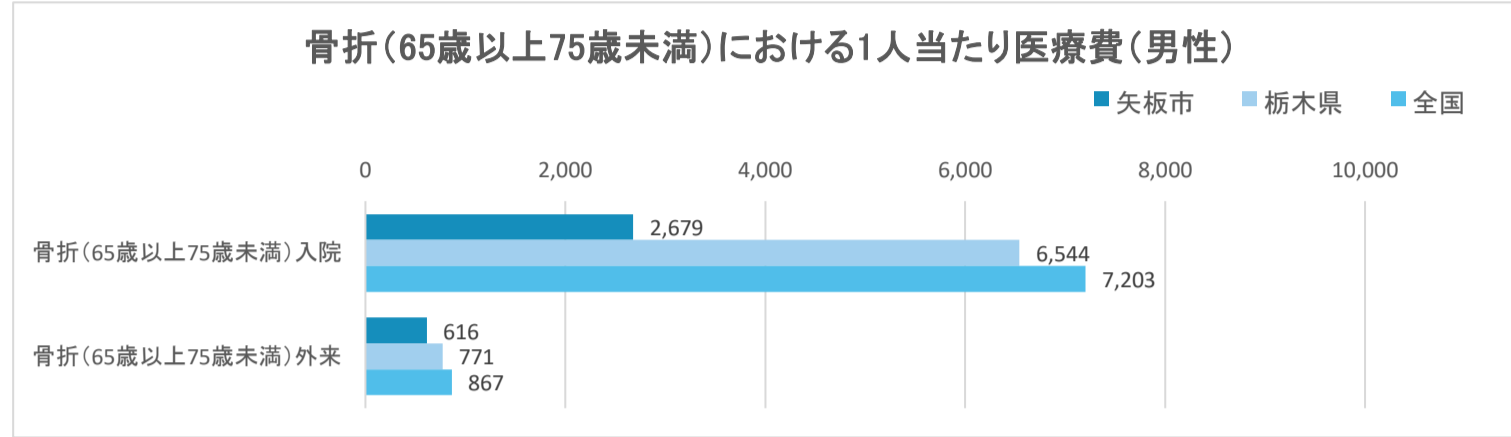
※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

R05年度(累計)【国民健康保険】

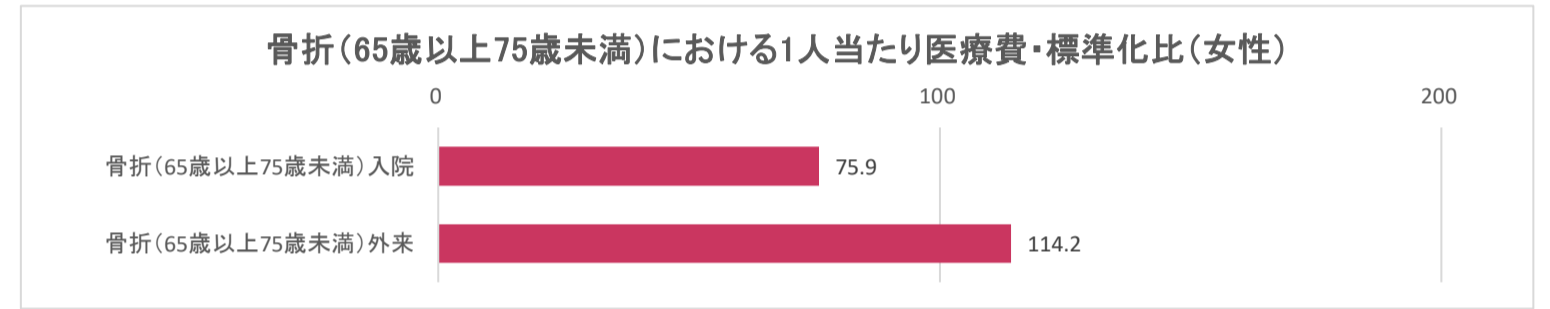
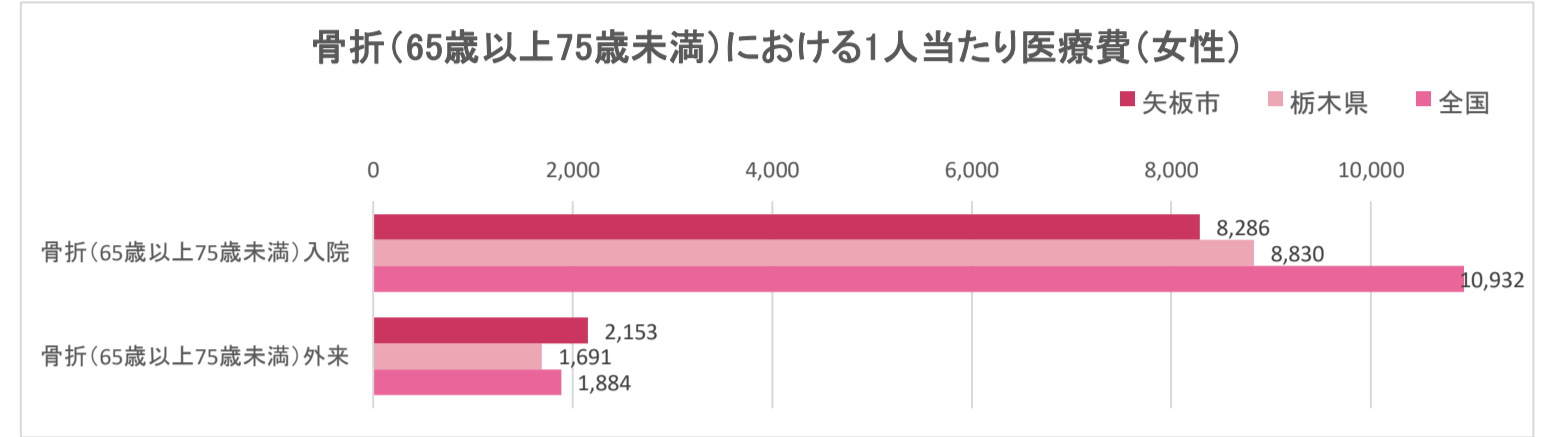


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

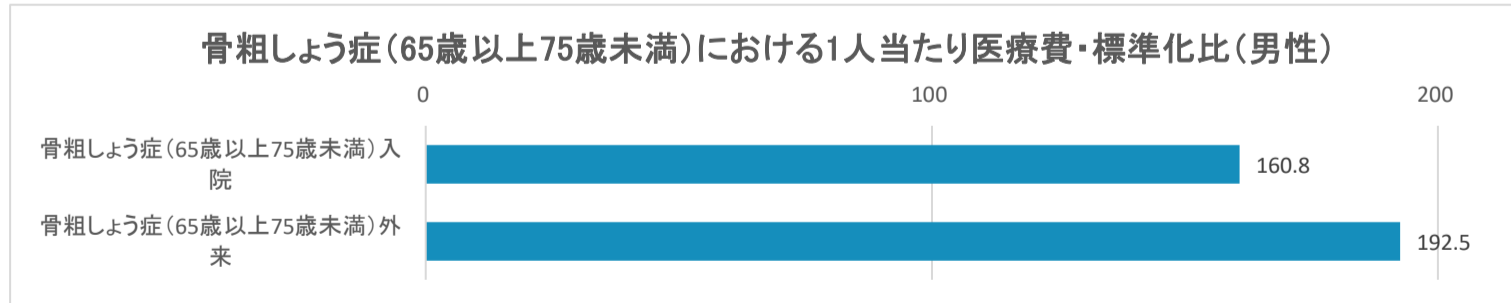
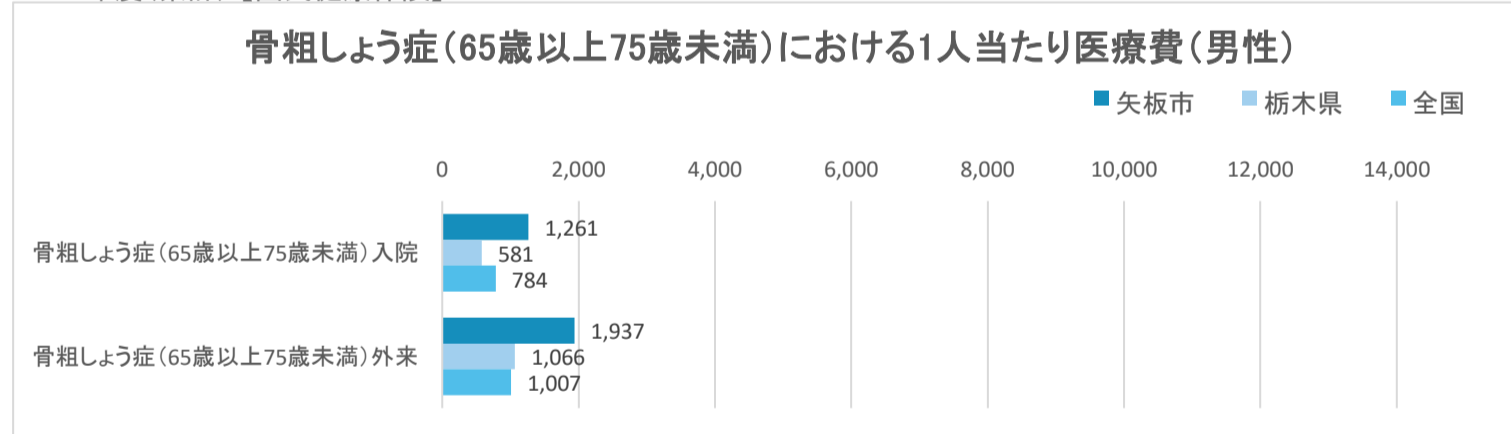
R05年度(累計)【国民健康保険】



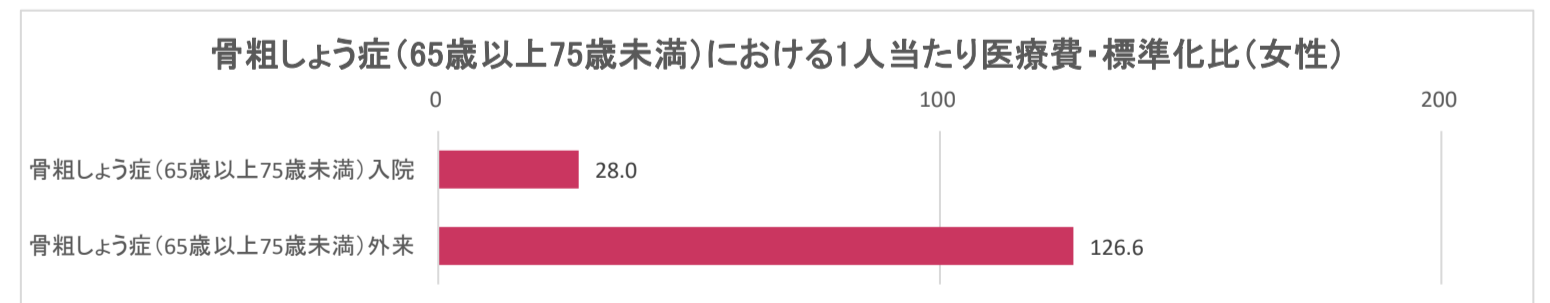
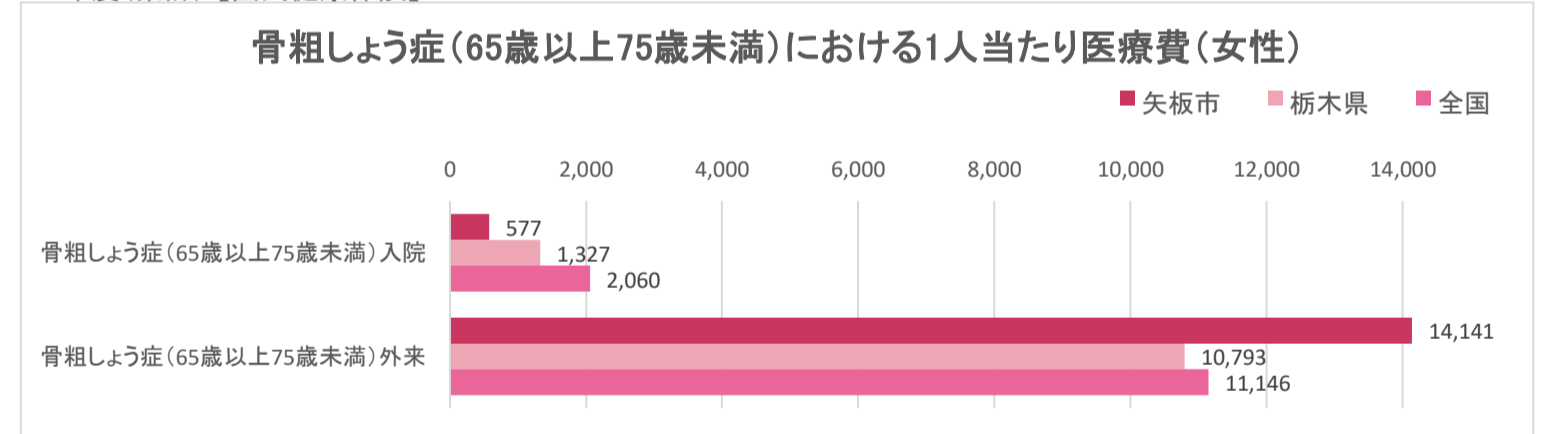
R05年度(累計)【国民健康保険】



R05年度(累計)【国民健康保険】



R05年度(累計)【国民健康保険】



矢板市の医療費の特徴（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)

循環器系の疾患(入院・女性)の標準化比112.7は、全国と比べて高い。
消化器系の疾患(外来・女性)の標準化比106.9は、全国と比べてやや高い。
尿路性器系の疾患(入院・男性)の標準化比104.1は、全国と比べてやや高い。

②中分類(がん)

白血病(外来・女性)の標準化比149.3は、全国と比べて高い。
その他の悪性新生物<腫瘍>(入院・女性)の標準化比142.8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・男性)の標準化比132.0は、全国と比べて高い。

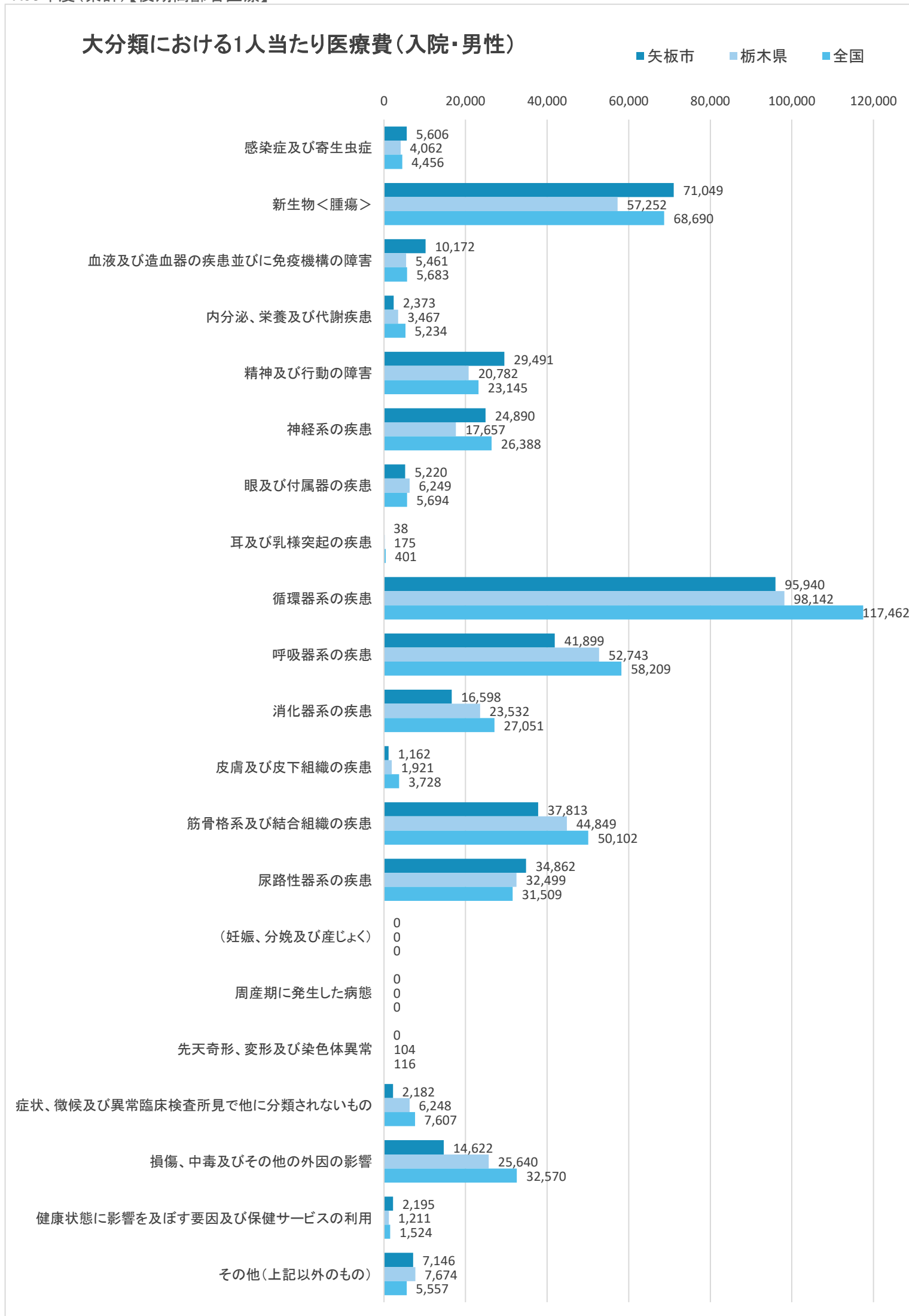
③生活習慣病

心筋梗塞(入院・女性)の標準化比170.1は、全国と比べて高い。
心筋梗塞(入院・男性)の標準化比132.0は、全国と比べて高い。
脳梗塞(入院・女性)の標準化比120.3は、全国と比べて高い。

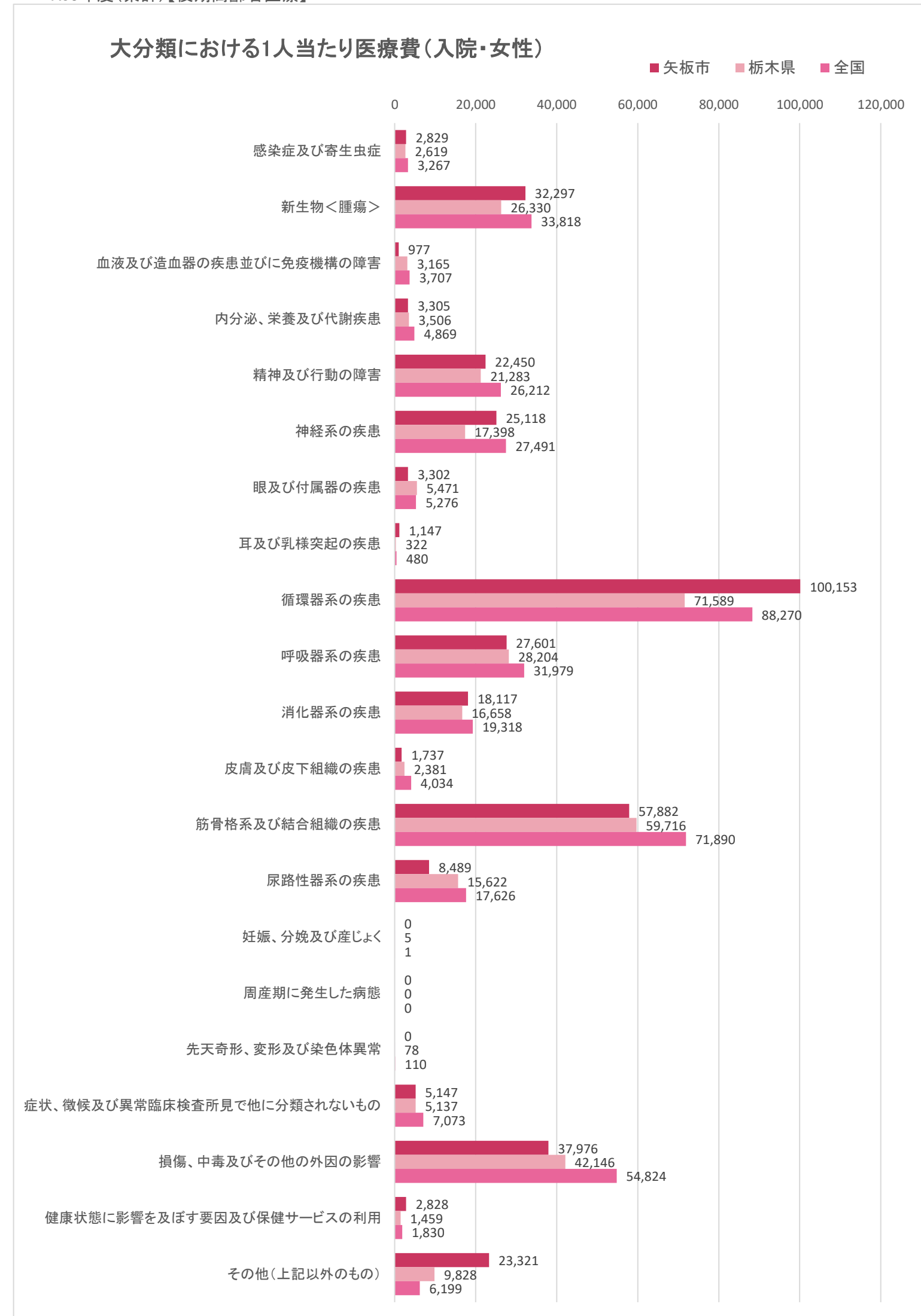
④慢性腎臓病(透析あり・75歳以上)、糖尿病網膜症、骨折、骨粗しょう症

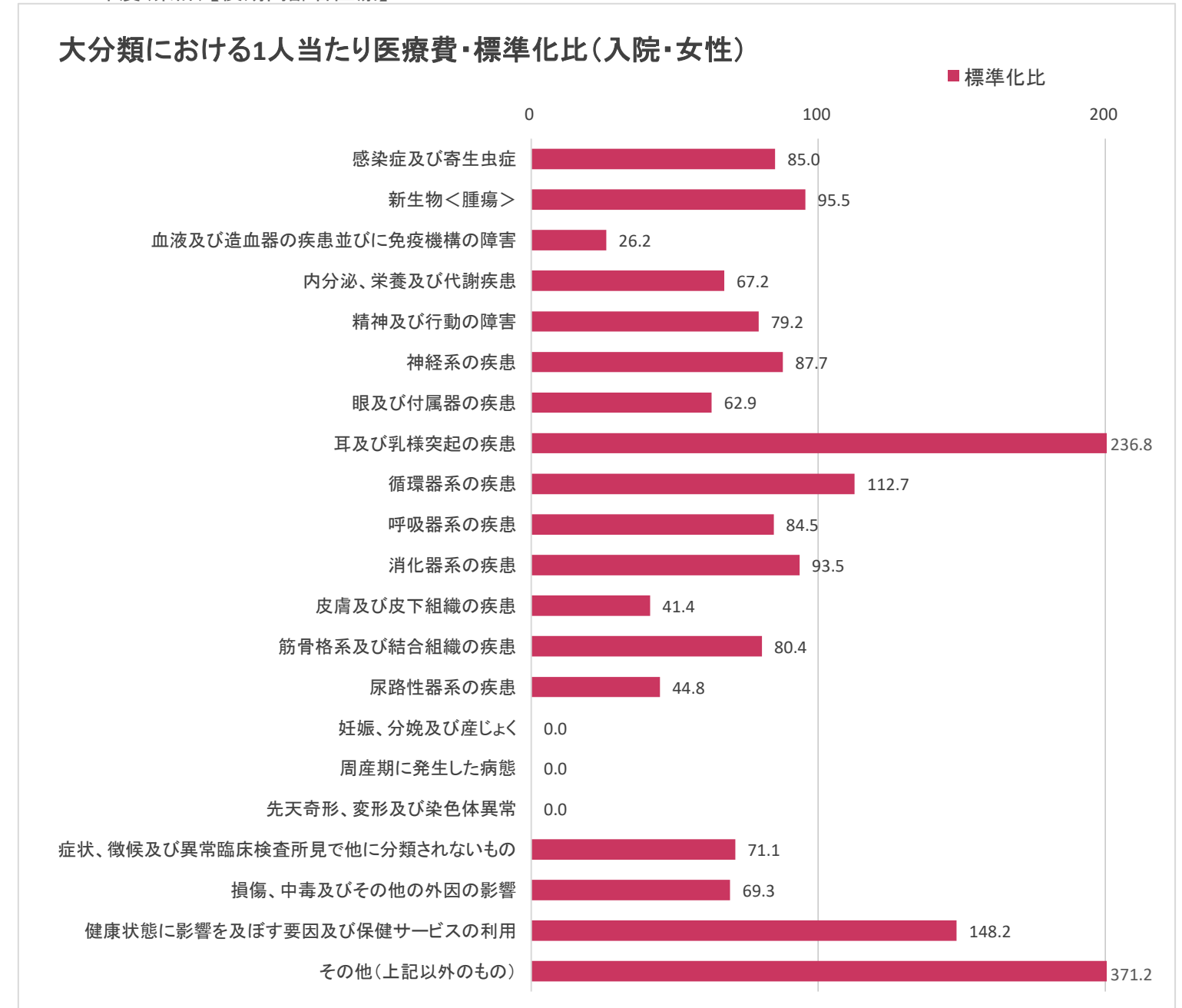
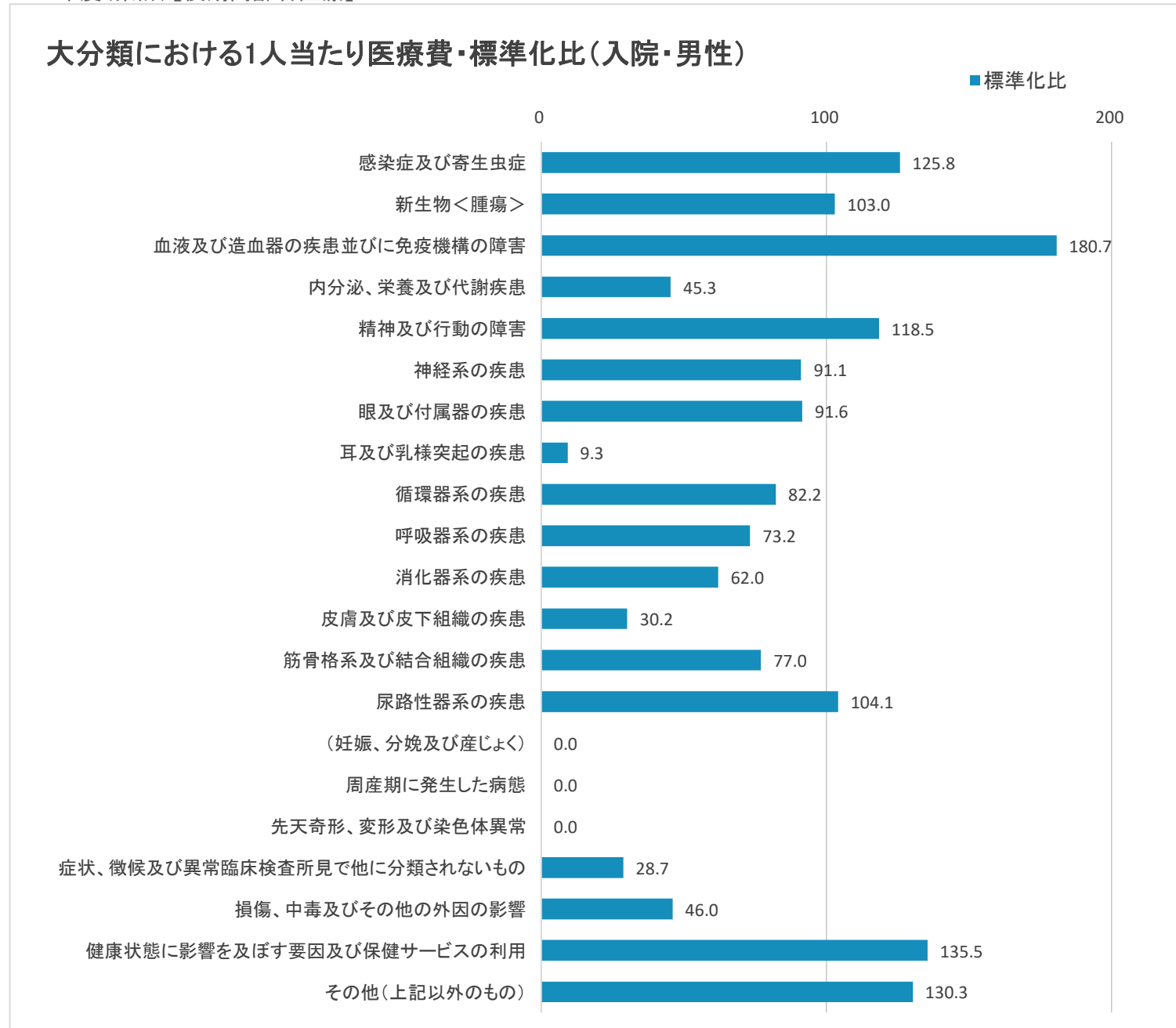
慢性腎臓病(透析あり)75歳以上(入院・男性)の標準化比143.1は、全国と比べて高い。
糖尿病網膜症(外来・女性)の標準化比124.4は、全国と比べて高い。
糖尿病網膜症(外来・女性)の標準化比124.4は、全国と比べて高い。

R05年度(累計)【後期高齢者医療】



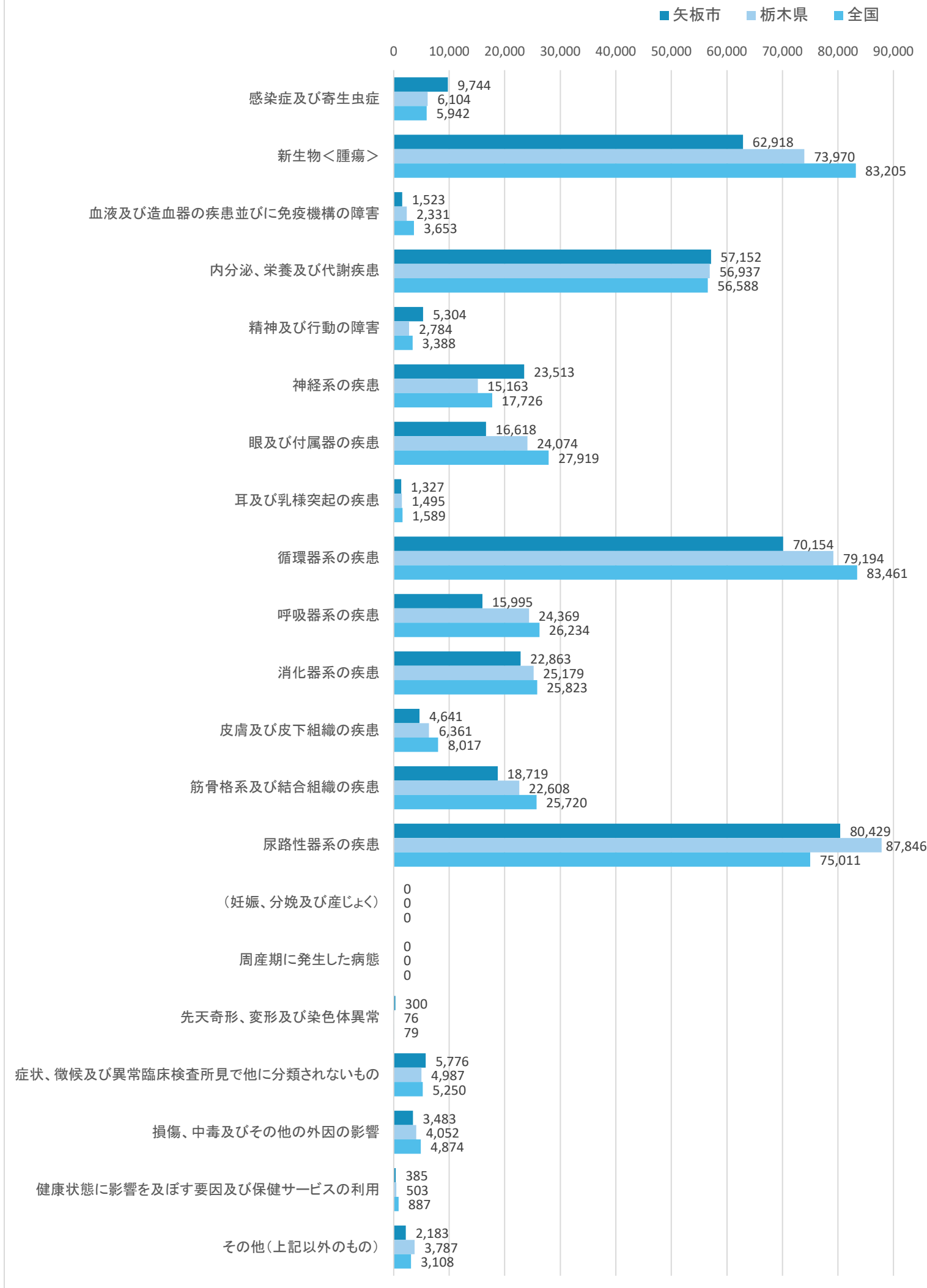
R05年度(累計)【後期高齢者医療】



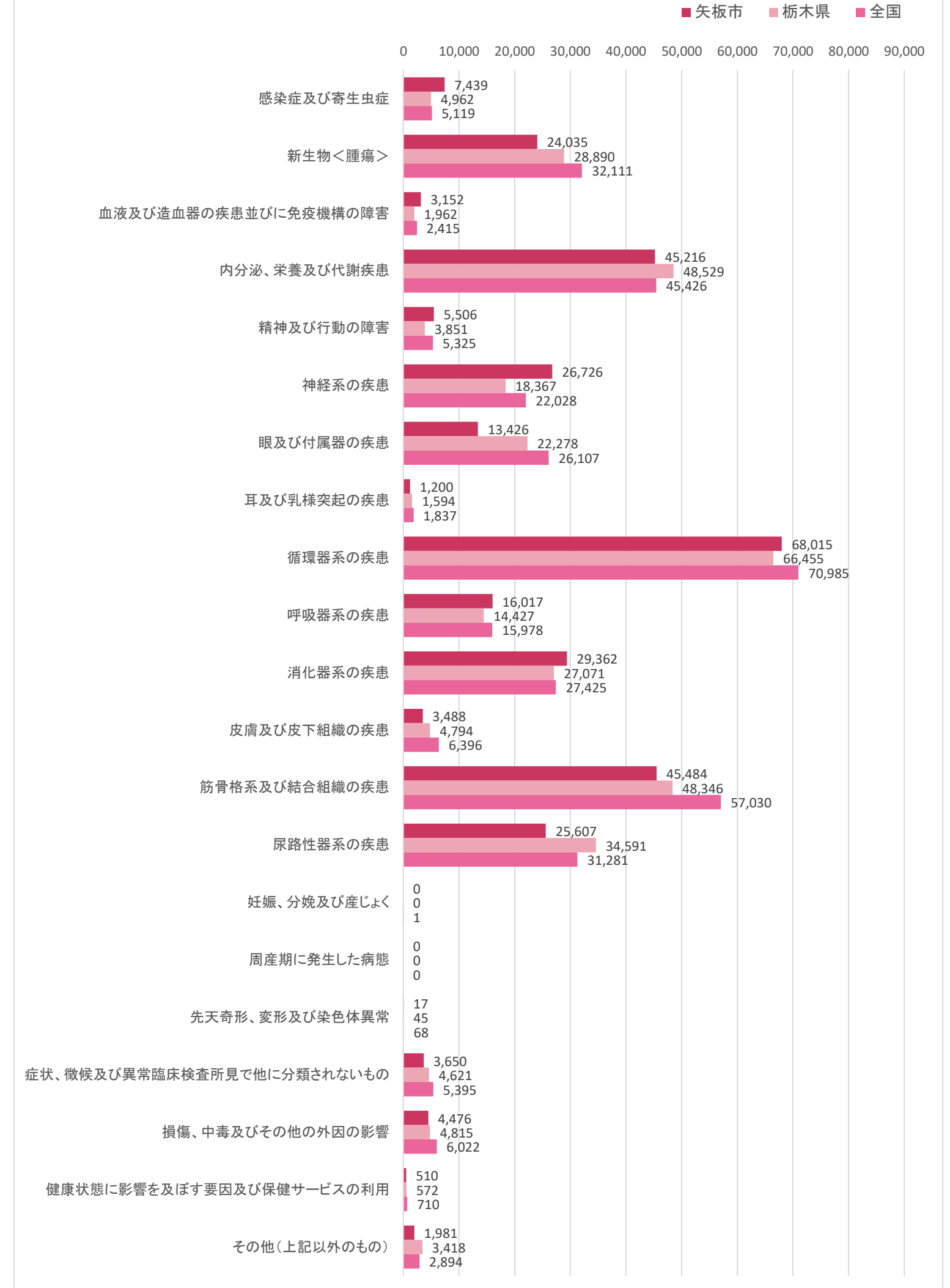


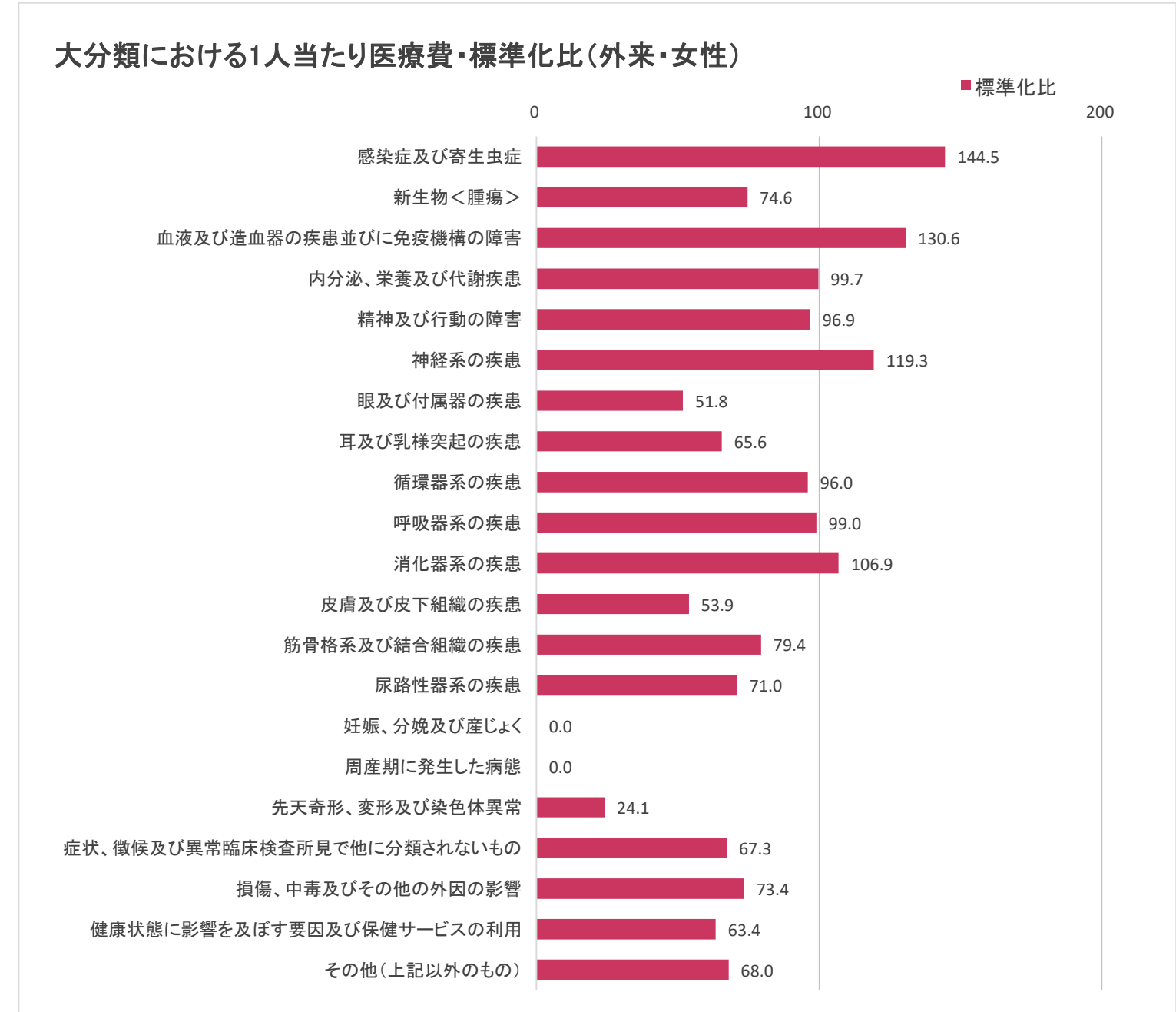
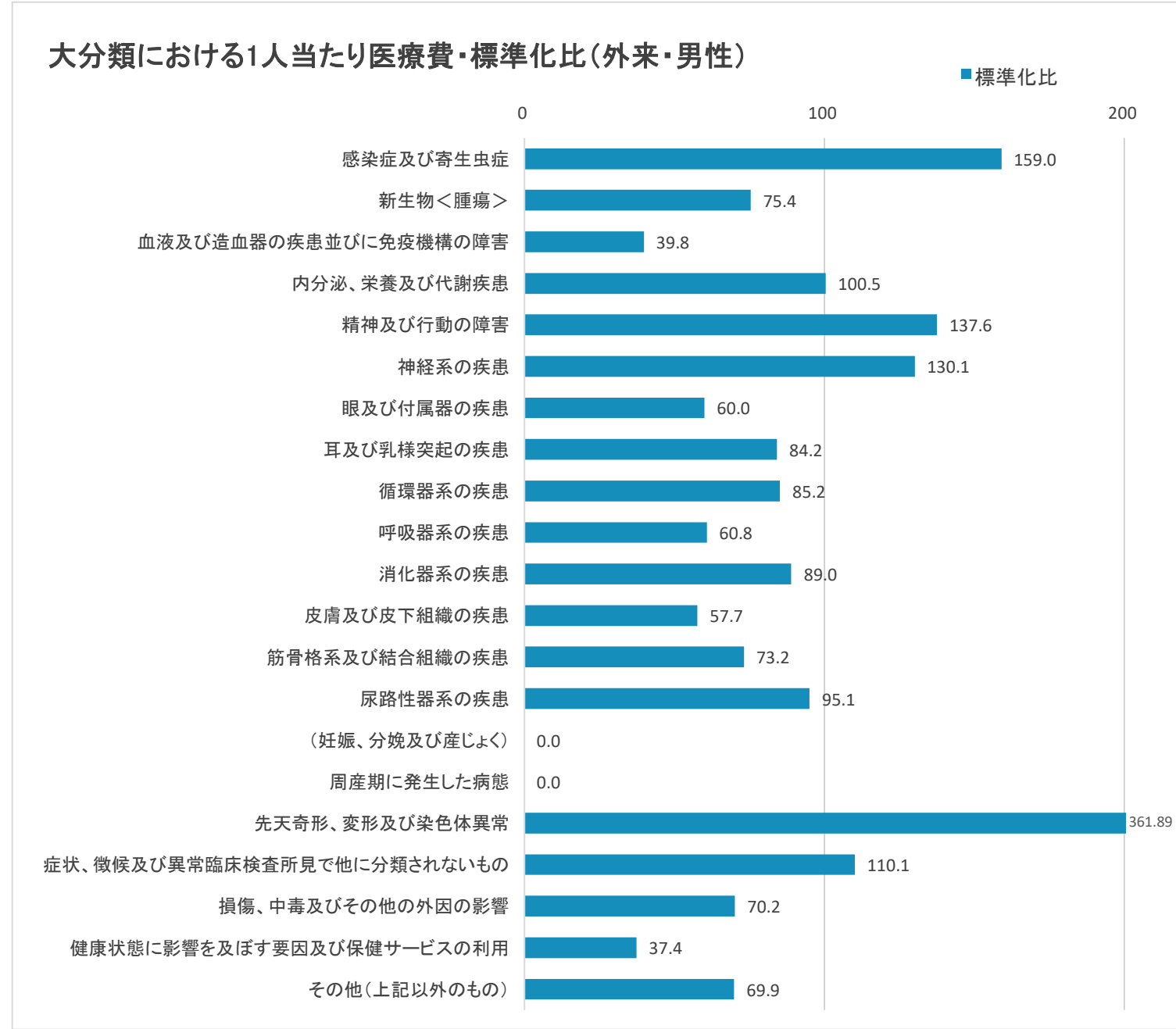
※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

大分類における1人当たり医療費(外来・男性)



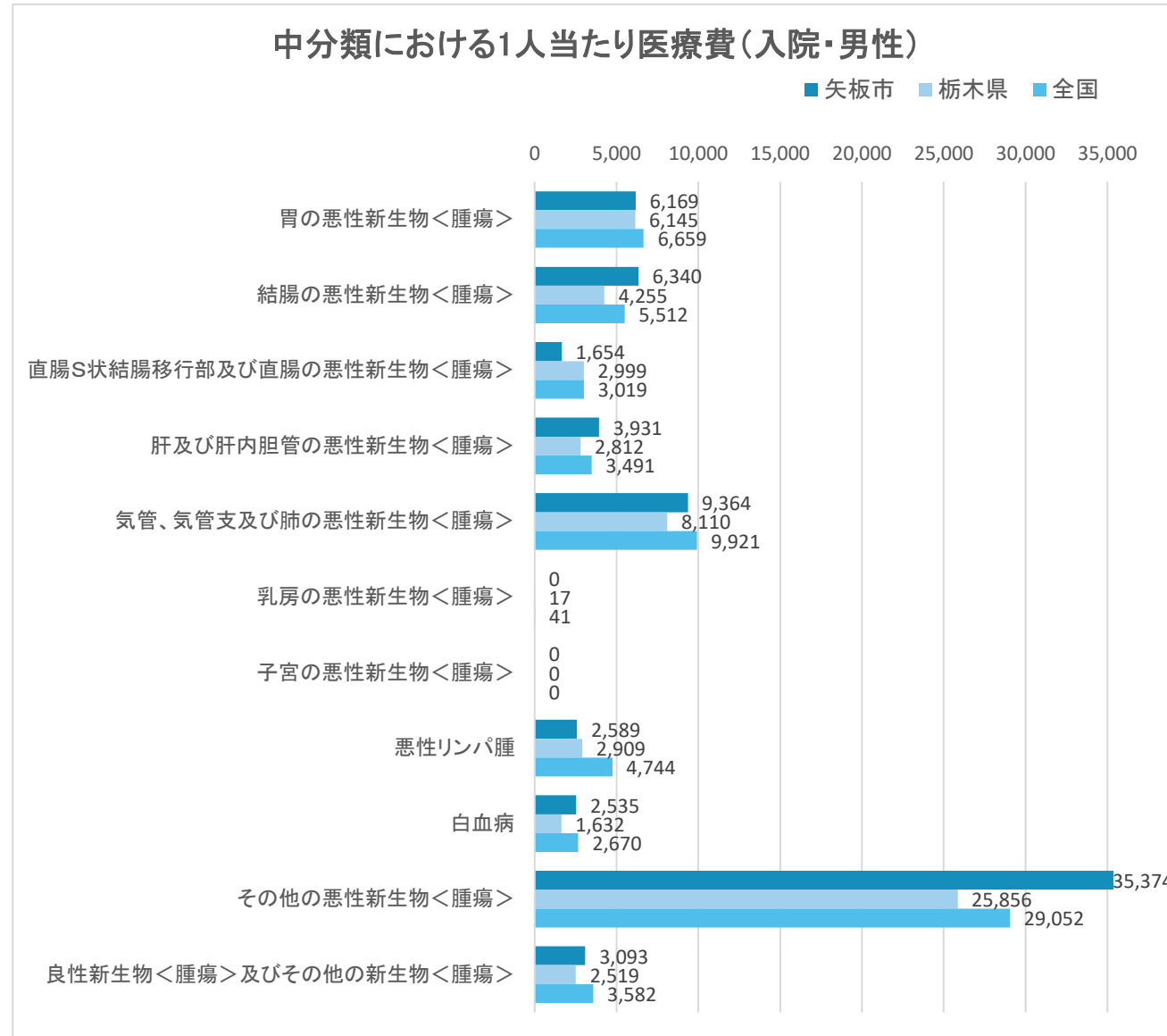
大分類における1人当たり医療費(外来・女性)



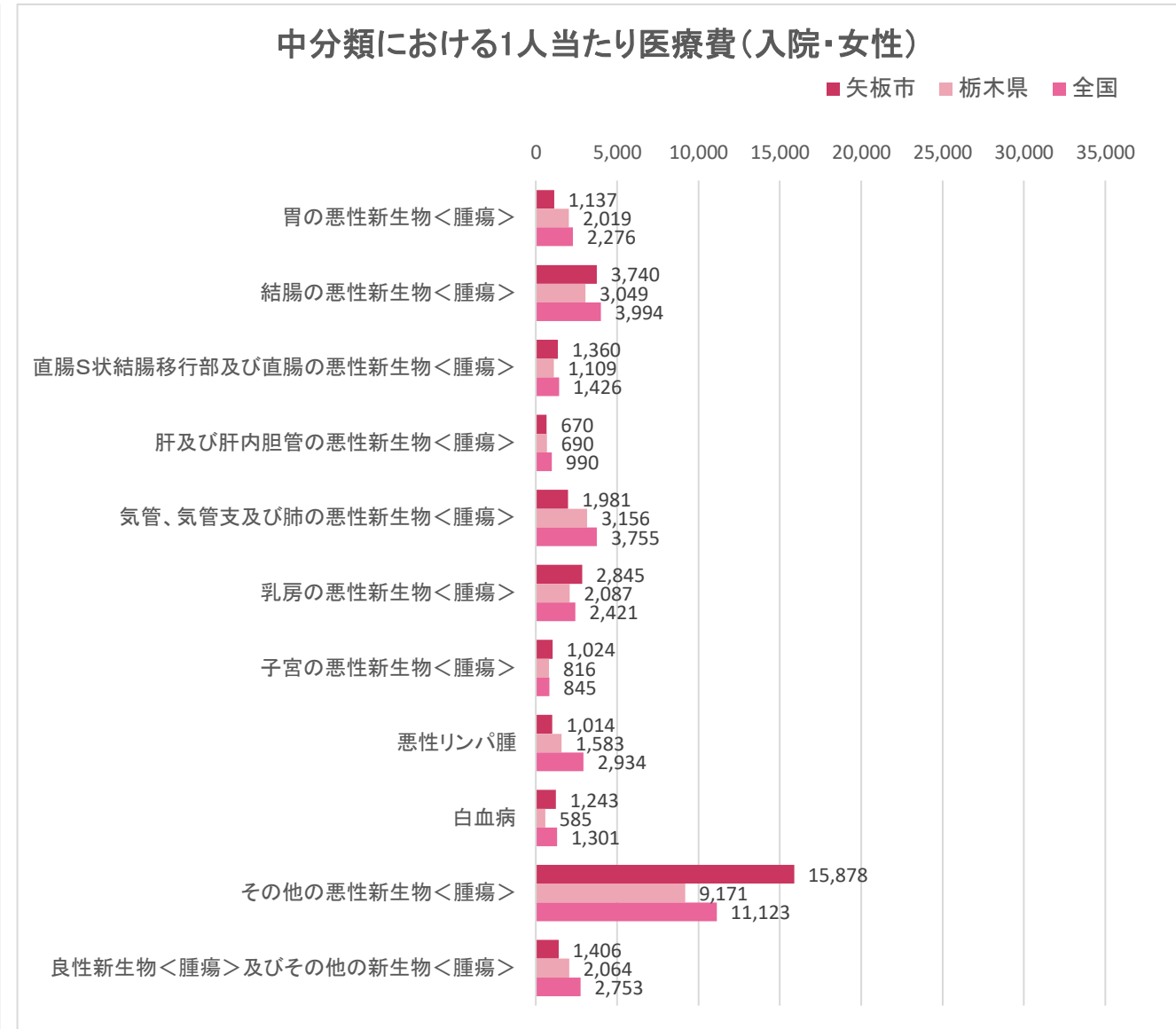


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

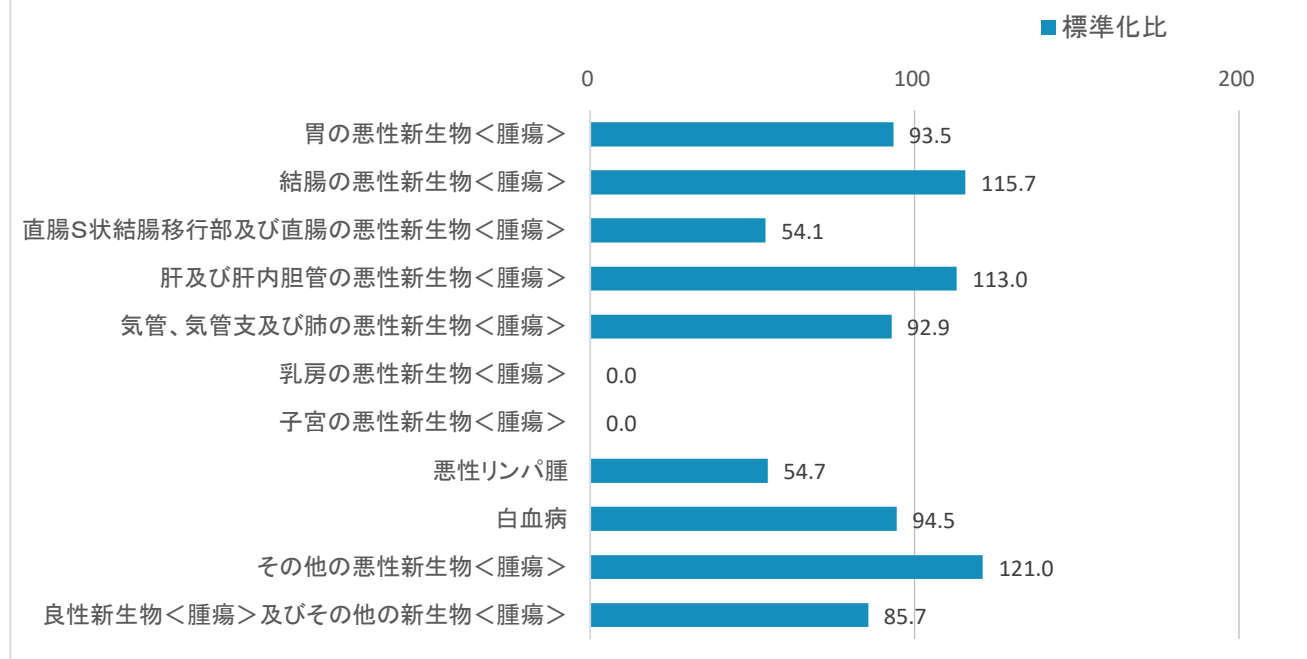
R05年度(累計)【後期高齢者医療】



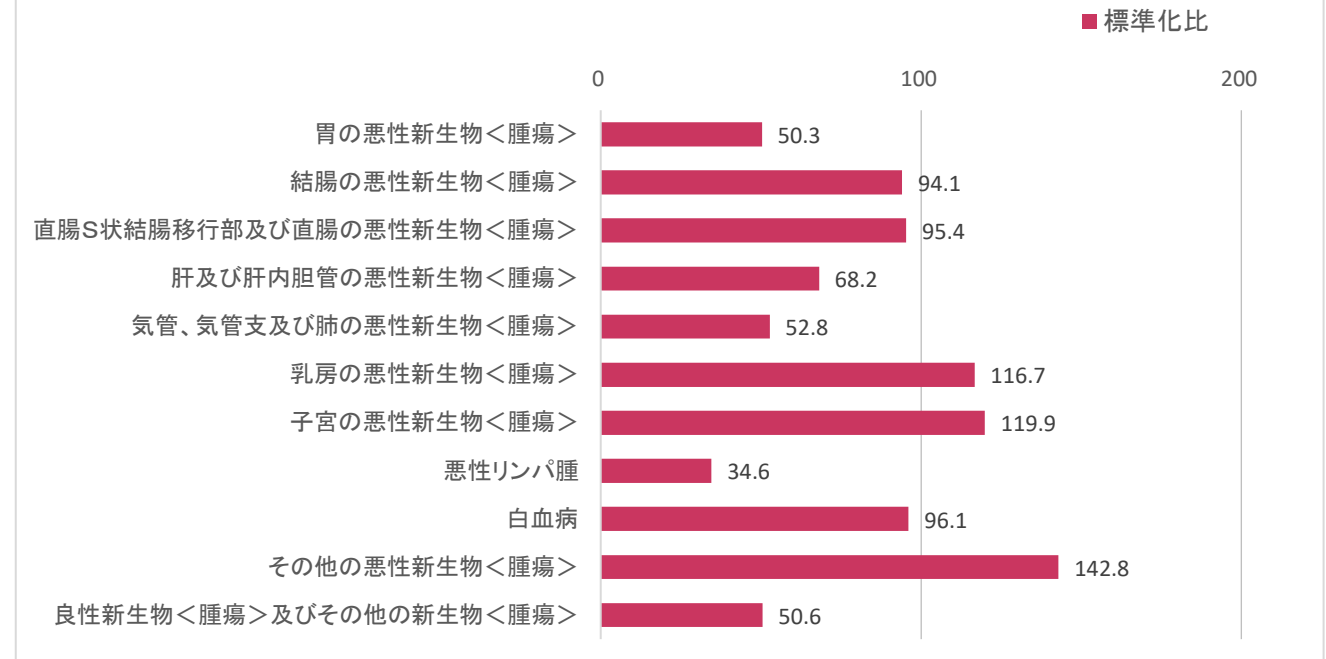
R05年度(累計)【後期高齢者医療】



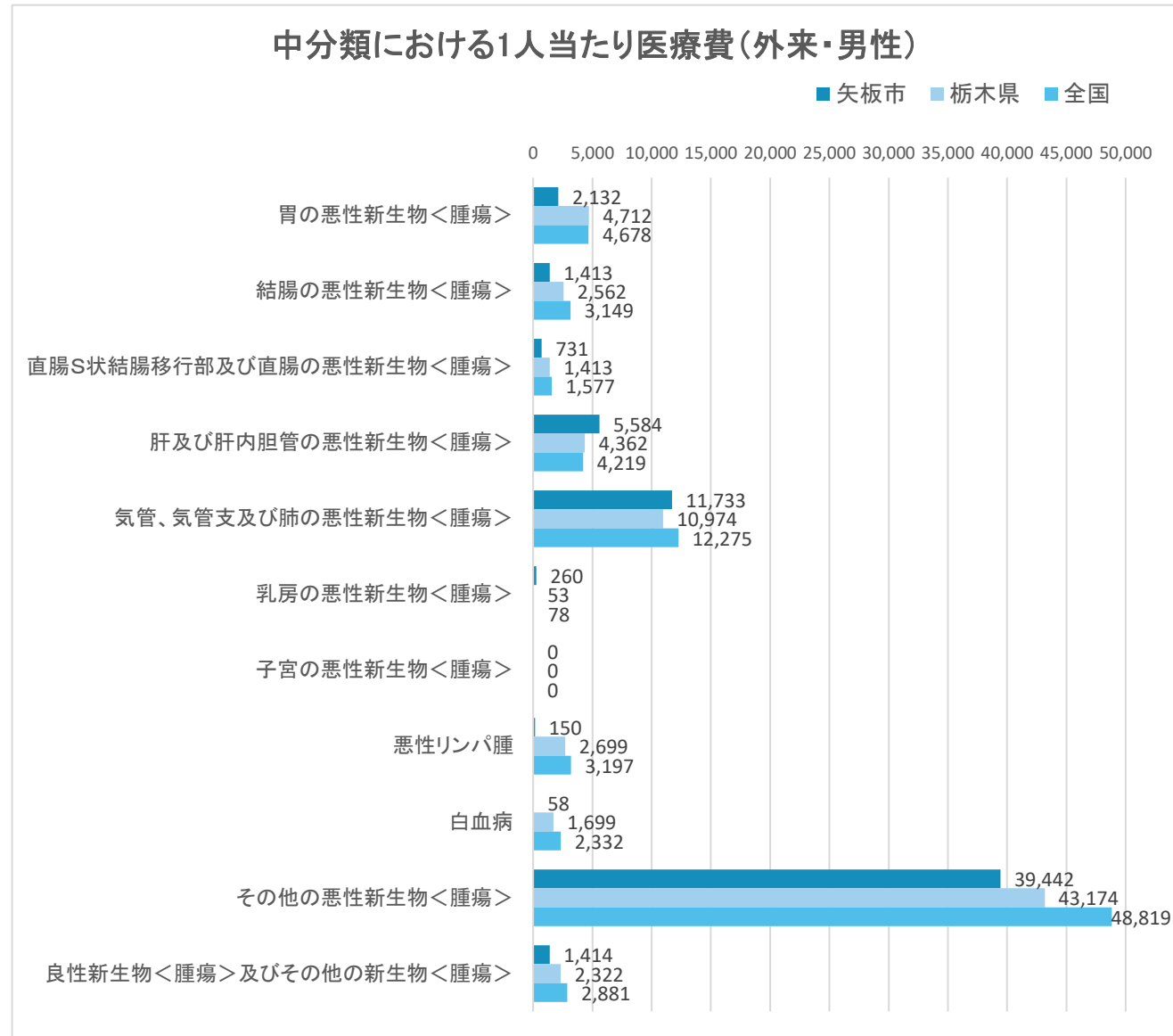
中分類における1人当たり医療費・標準化比(入院・男性)



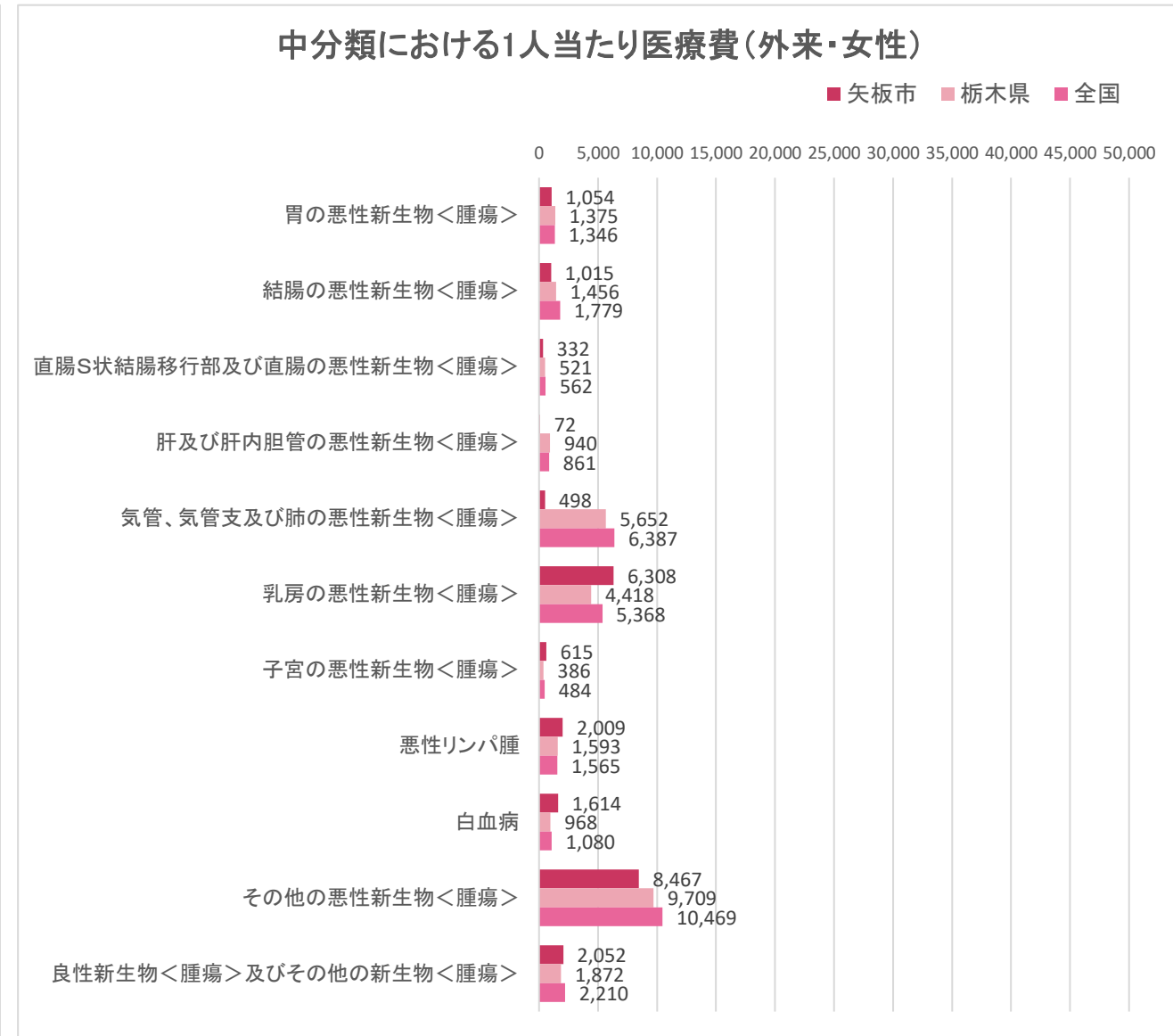
中分類における1人当たり医療費・標準化比(入院・女性)



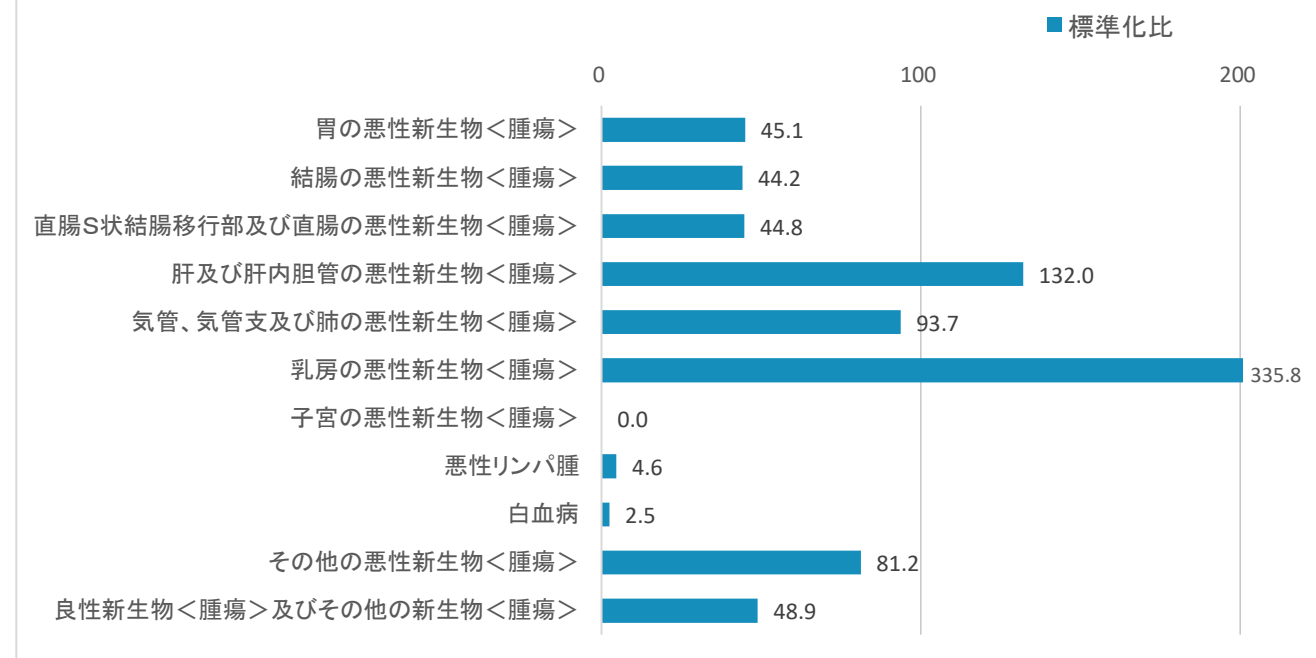
R05年度(累計)【後期高齢者医療】



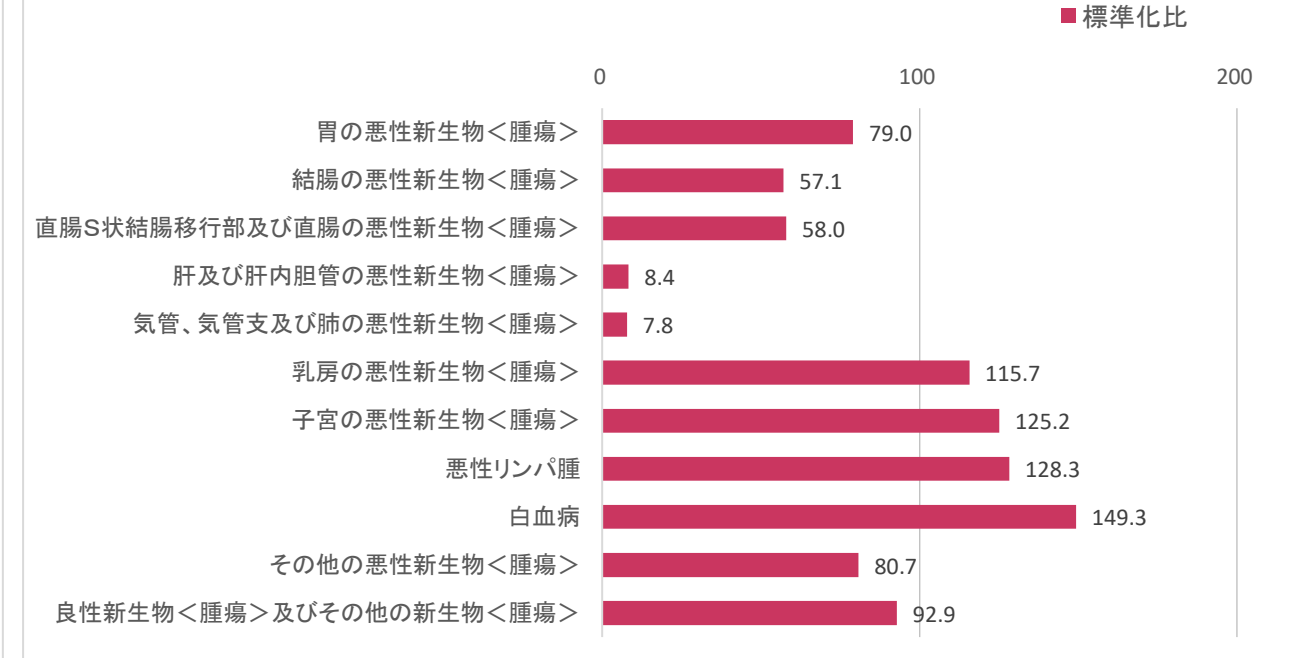
R05年度(累計)【後期高齢者医療】



中分類における1人当たり医療費・標準化比(外来・男性)

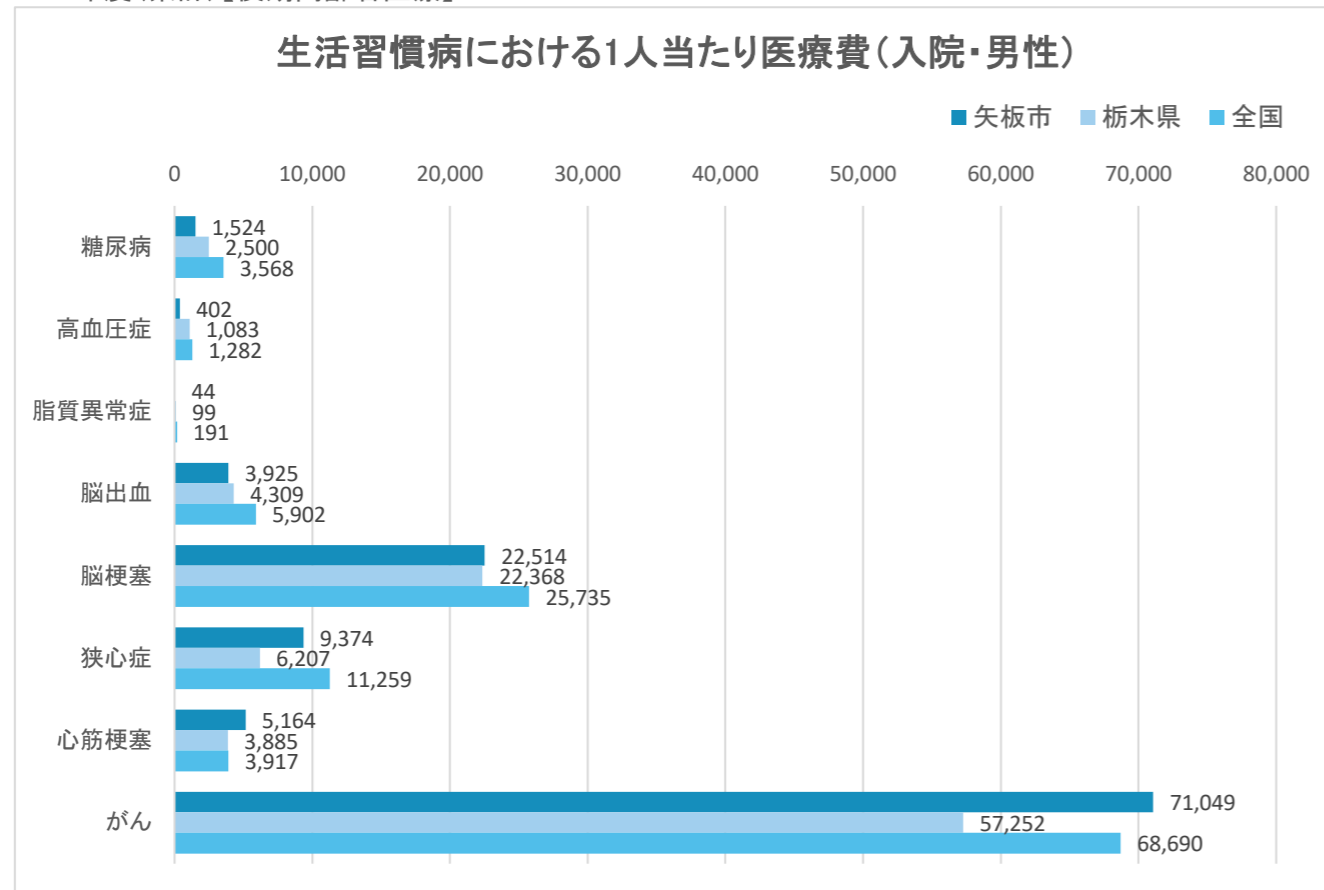


中分類における1人当たり医療費・標準化比(外来・女性)

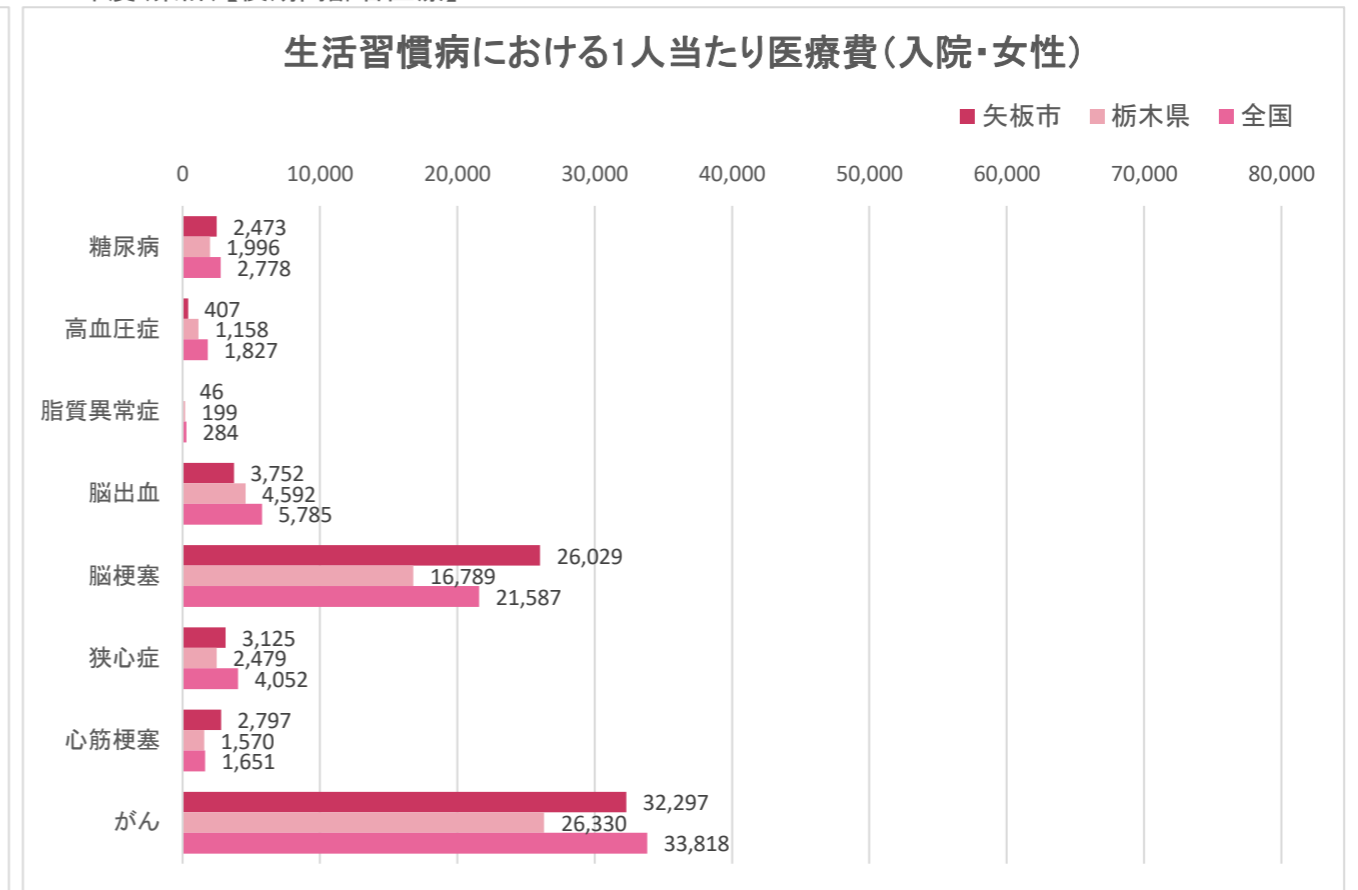


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

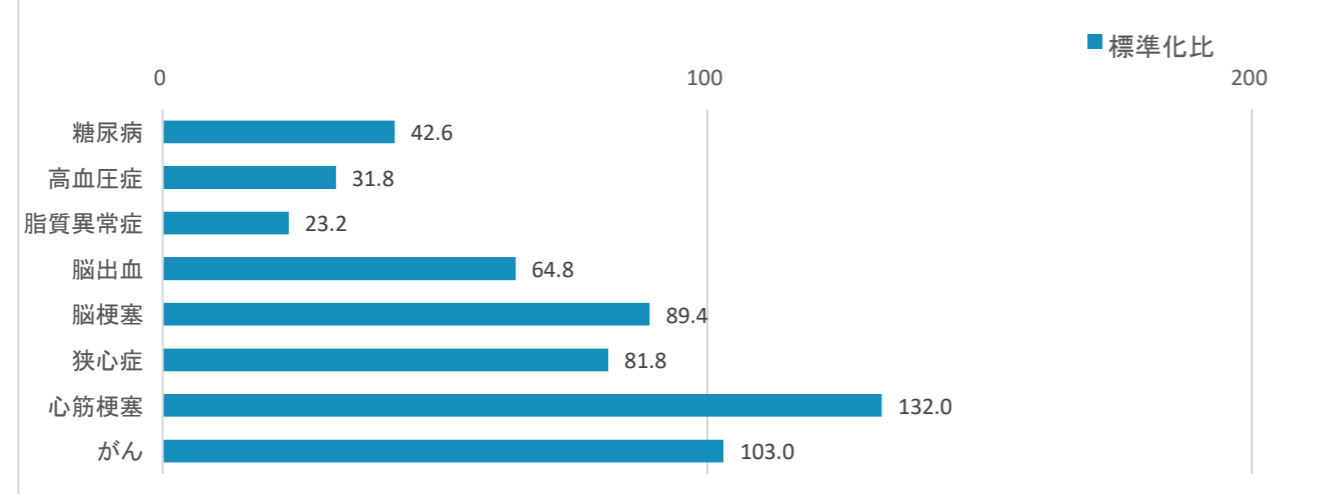
R05年度(累計)【後期高齢者医療】



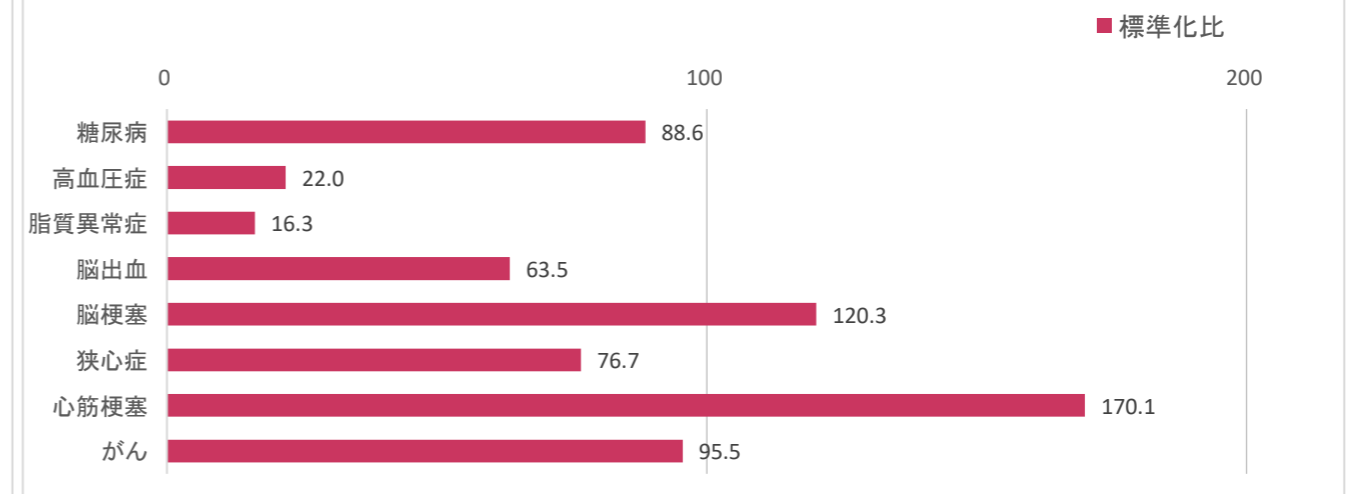
R05年度(累計)【後期高齢者医療】



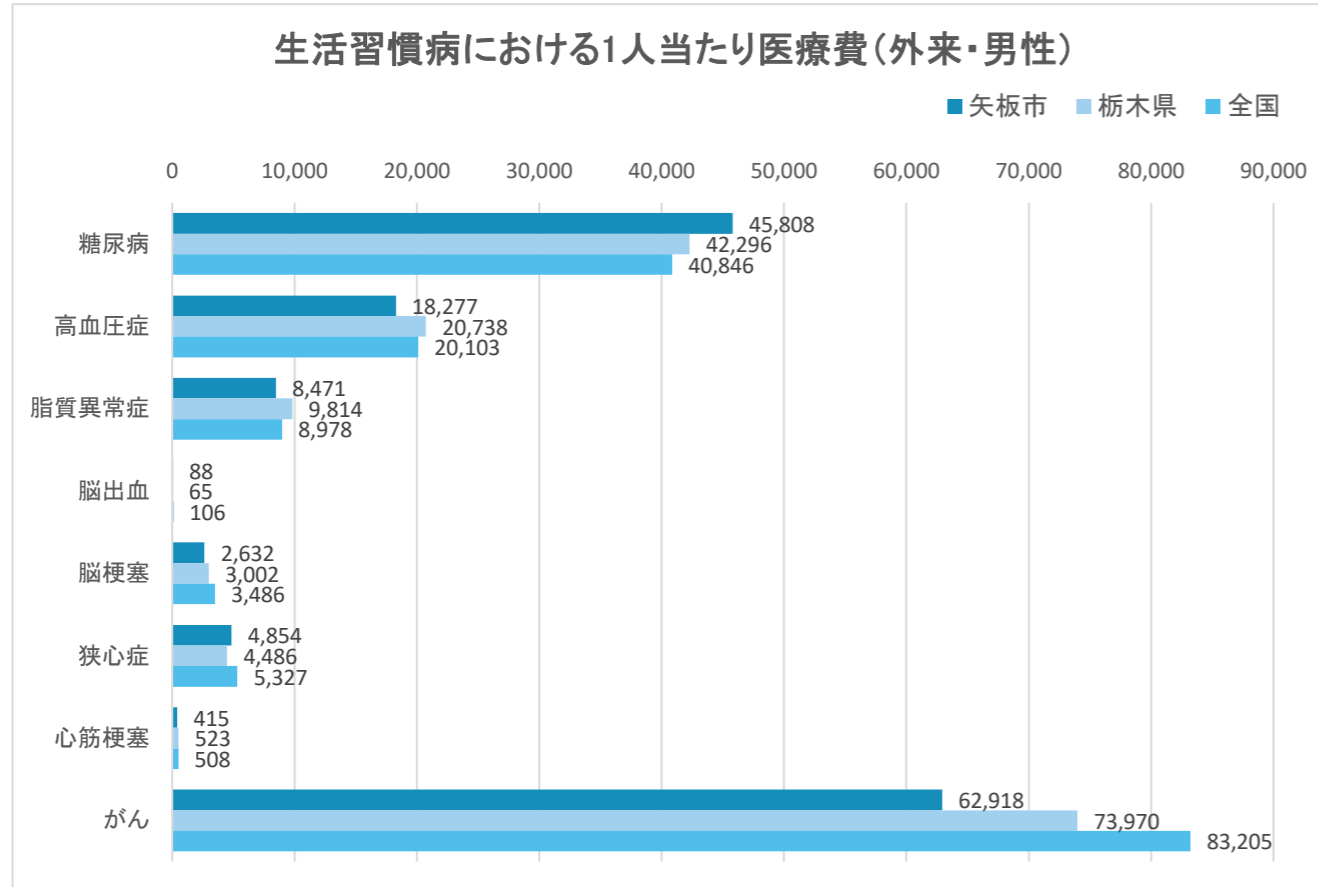
生活習慣病における1人当たり医療費・標準化比(入院・男性)



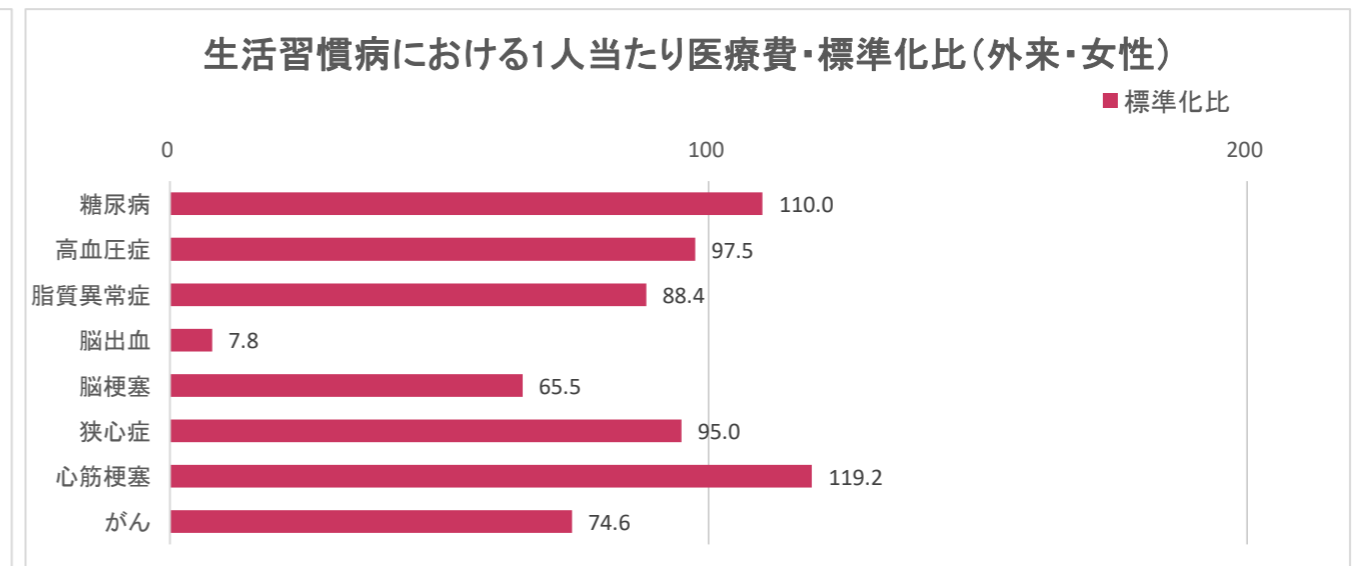
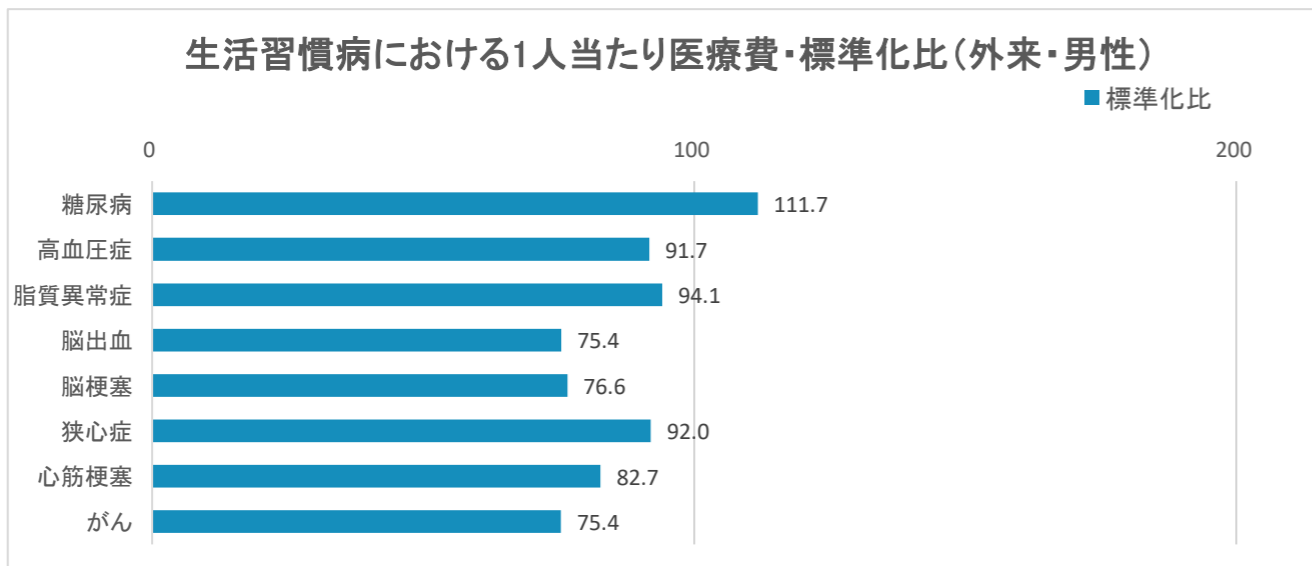
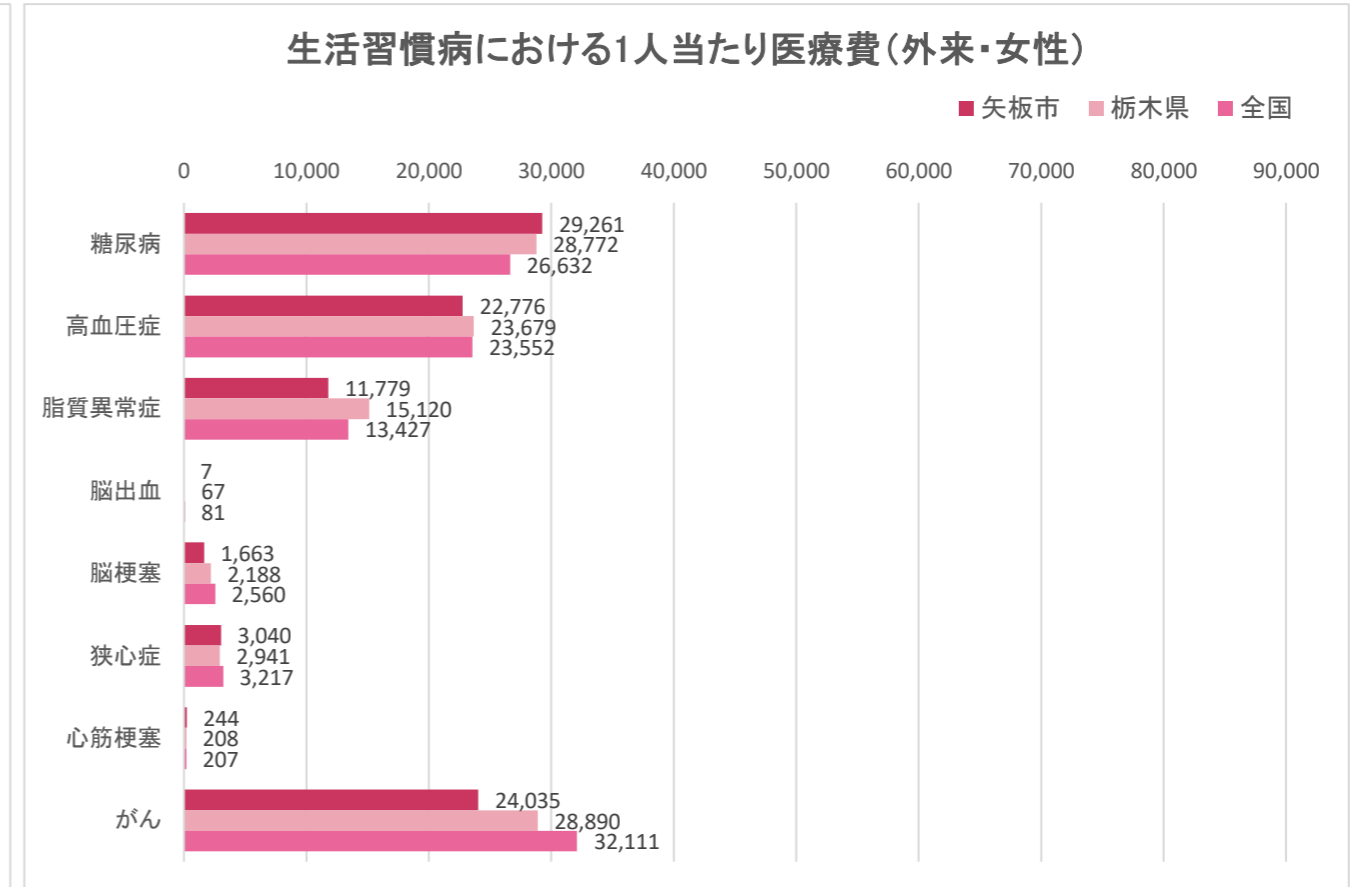
生活習慣病における1人当たり医療費・標準化比(入院・女性)



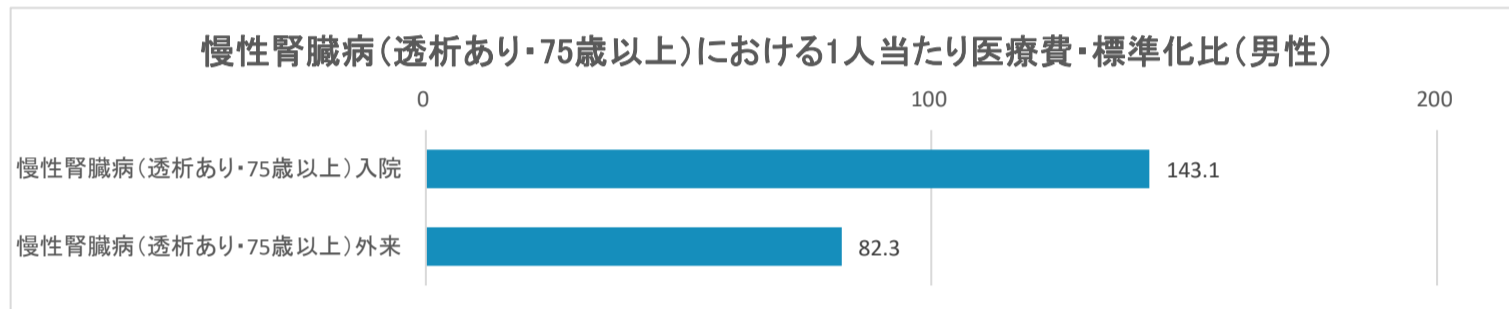
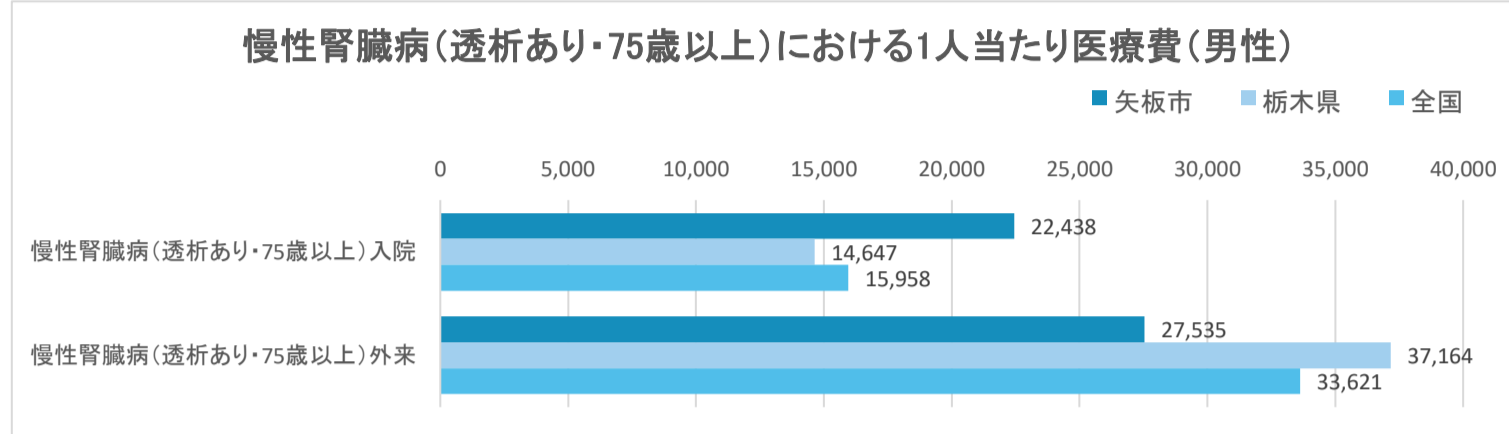
R05年度(累計)【後期高齢者医療】



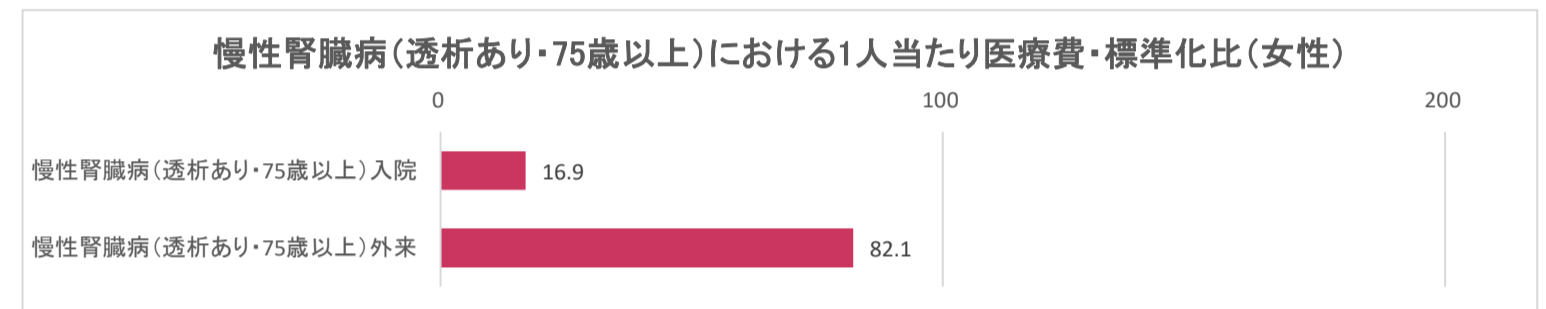
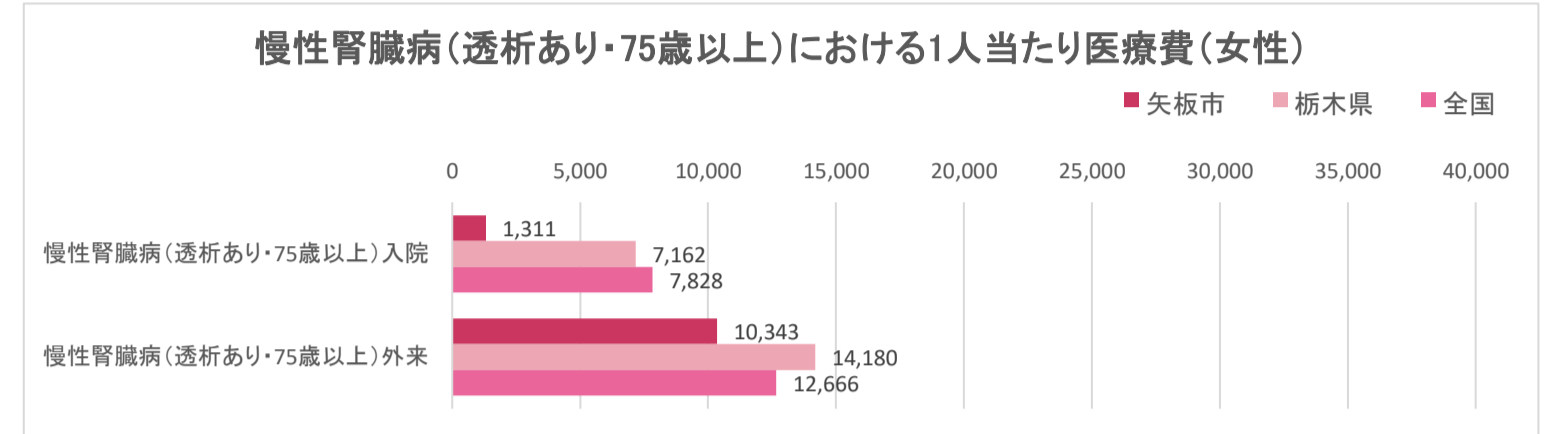
R05年度(累計)【後期高齢者医療】



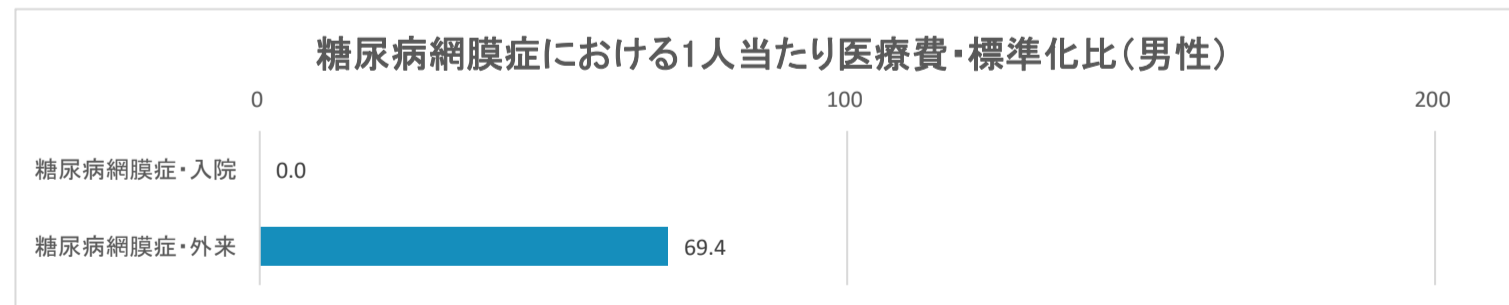
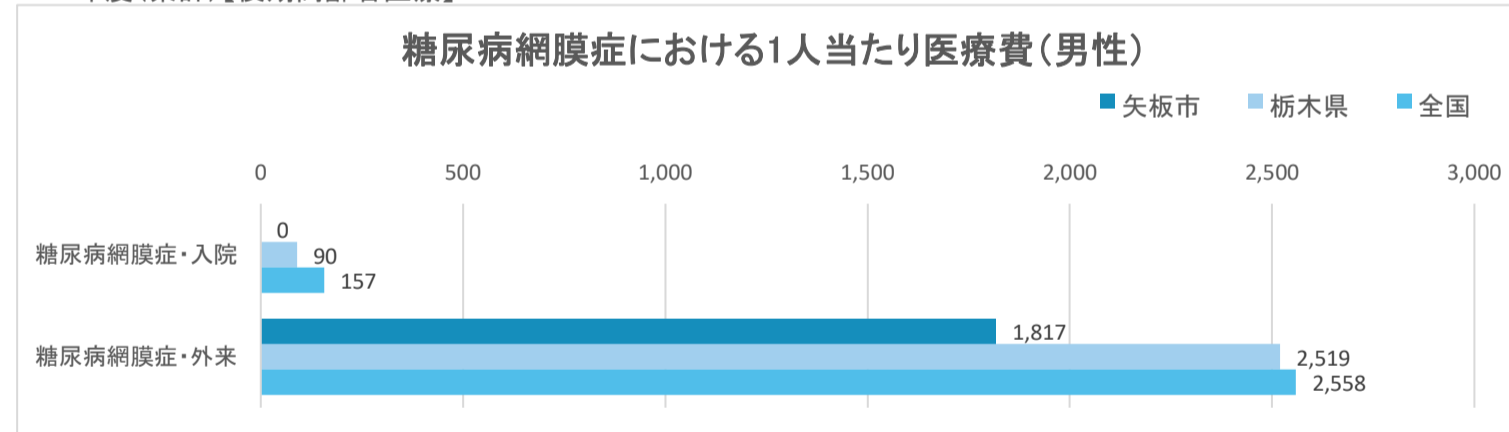
R05年度(累計)【後期高齢者医療】



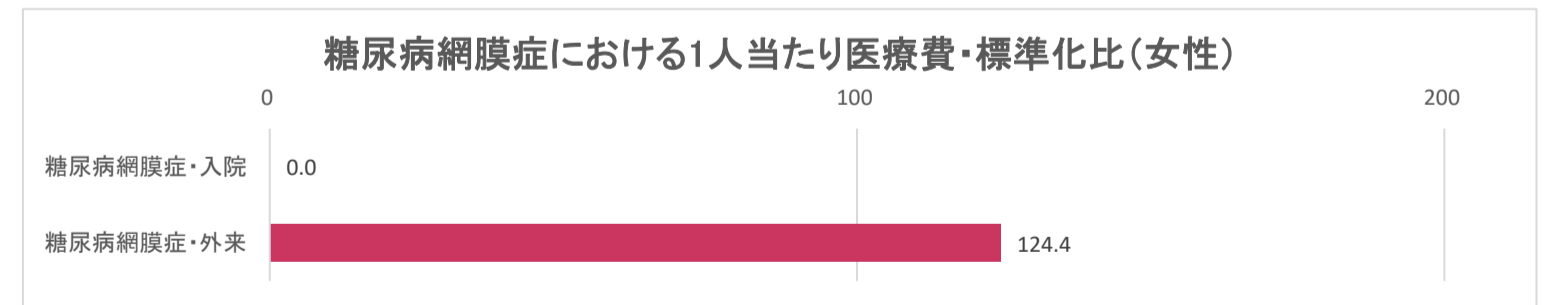
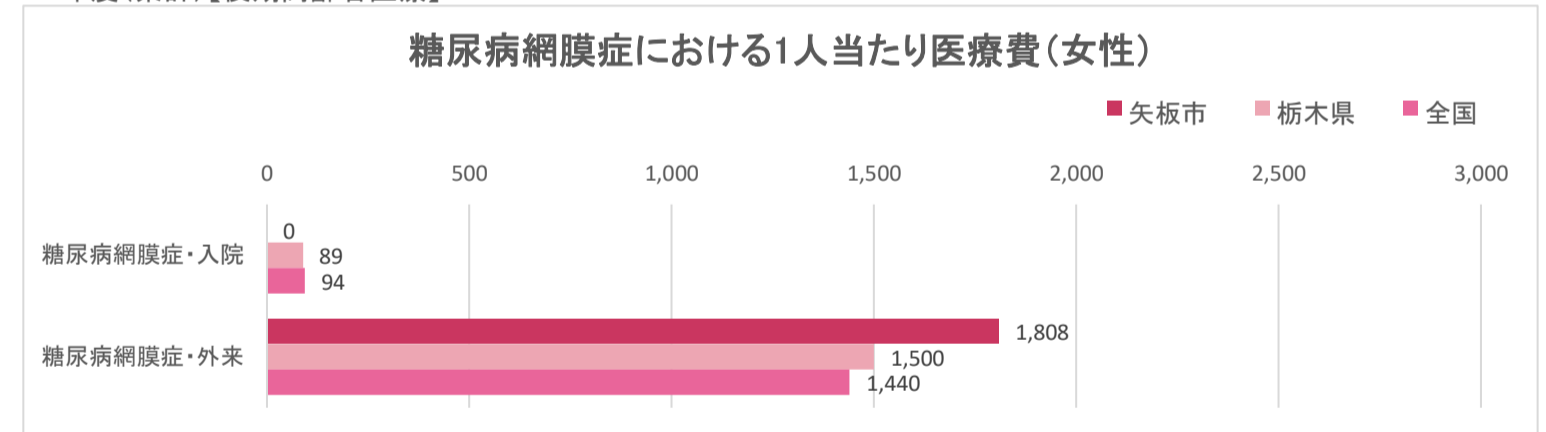
R05年度(累計)【後期高齢者医療】



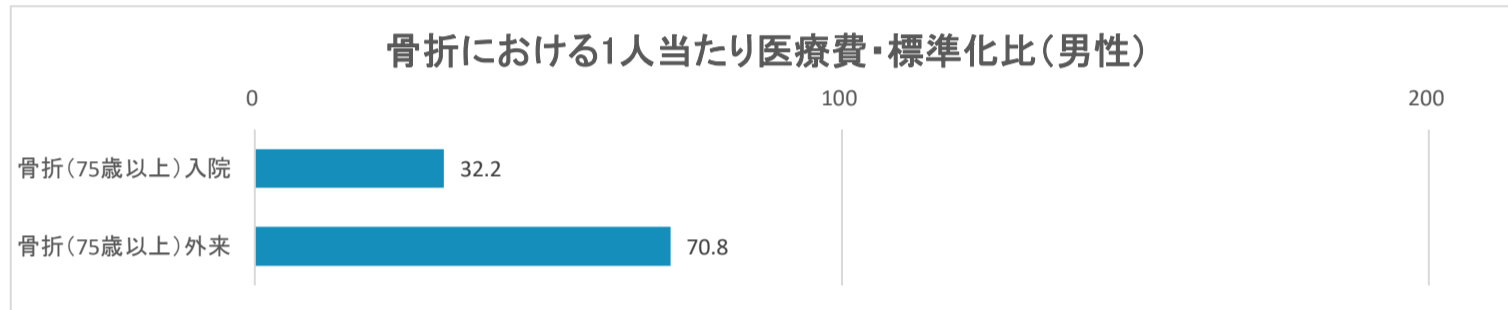
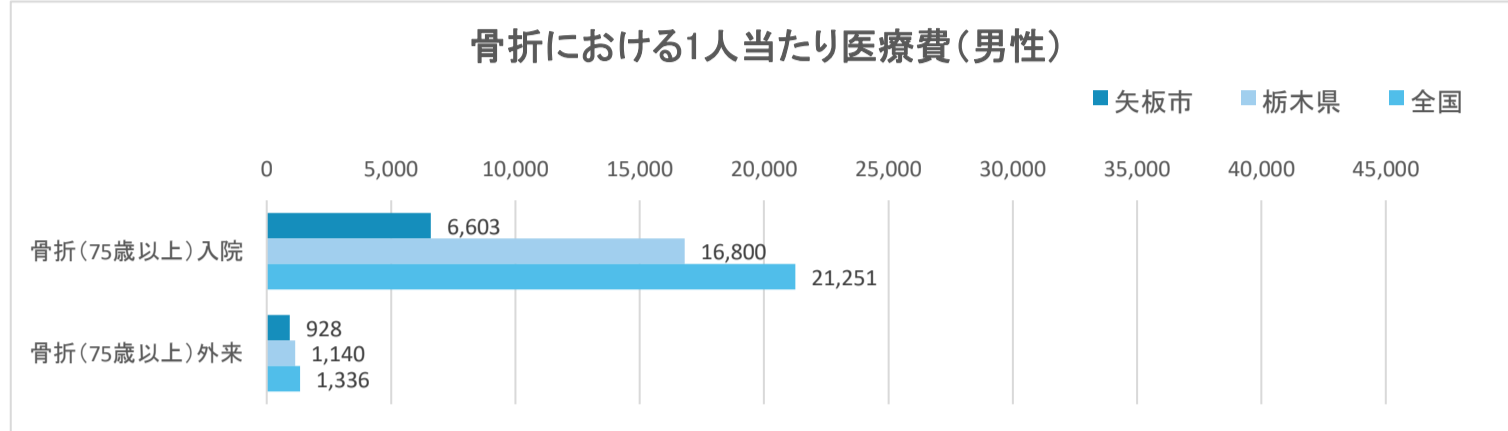
R05年度(累計)【後期高齢者医療】



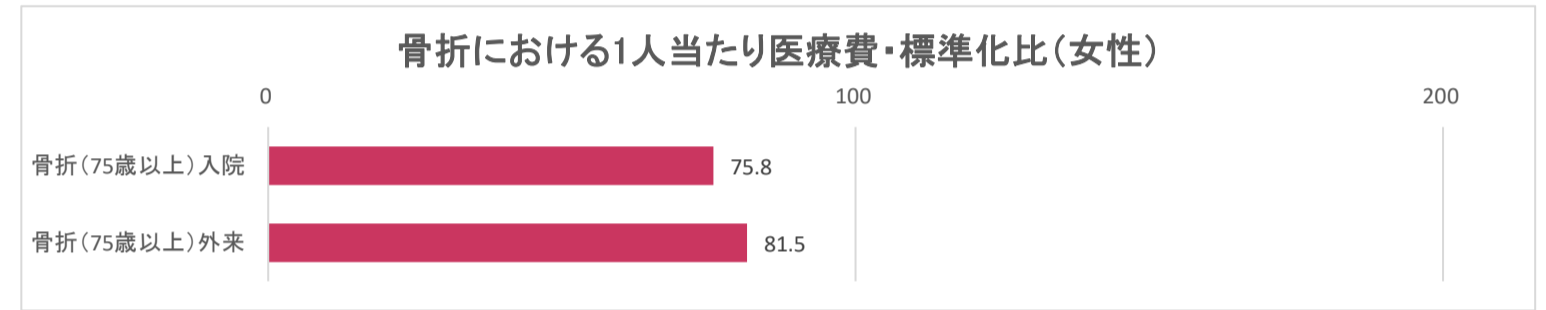
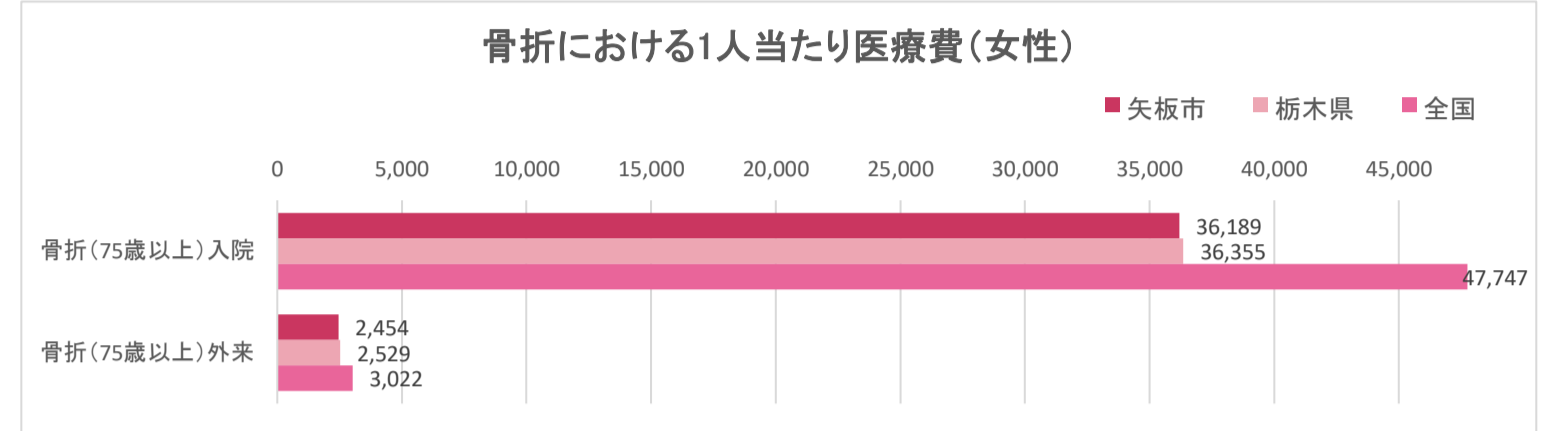
R05年度(累計)【後期高齢者医療】



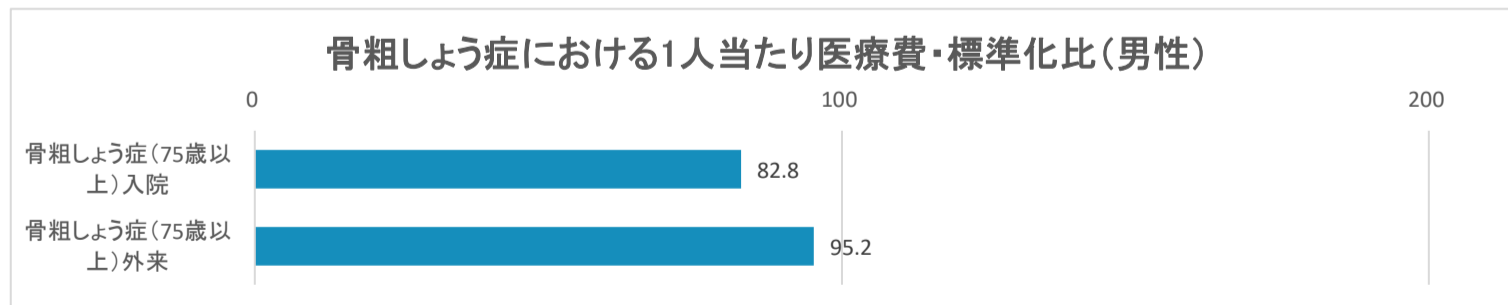
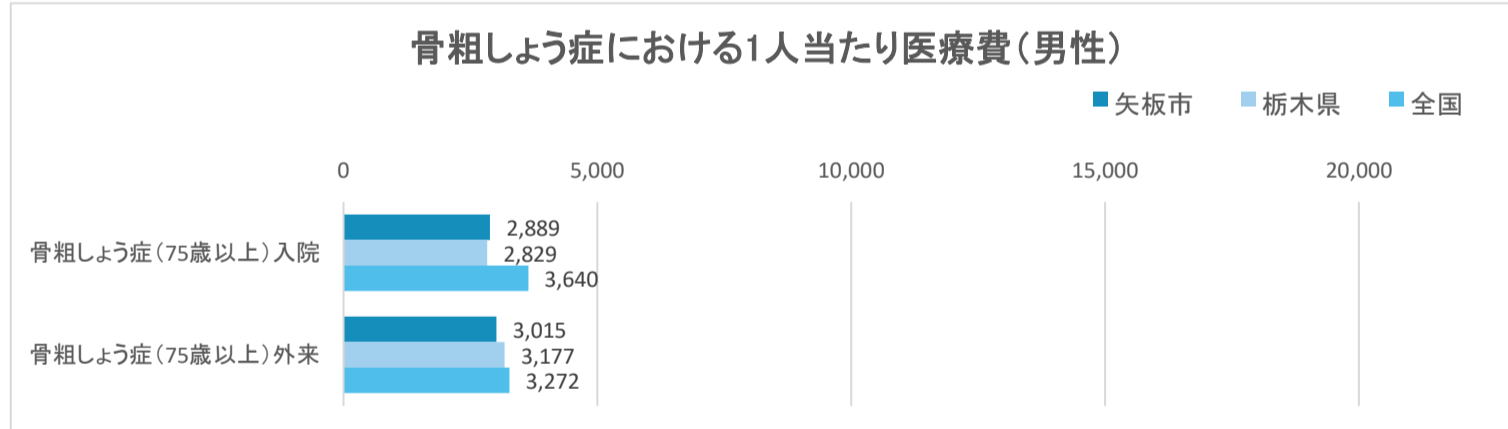
R05年度(累計)【後期高齢者医療】



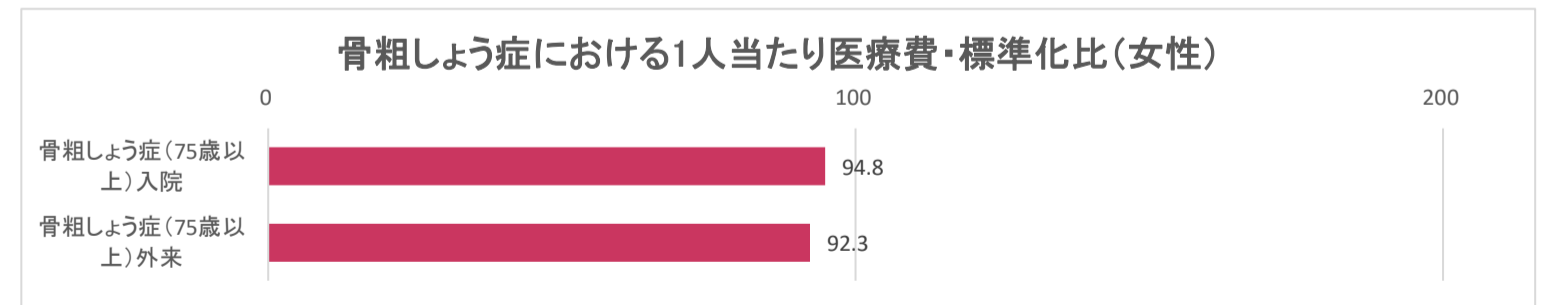
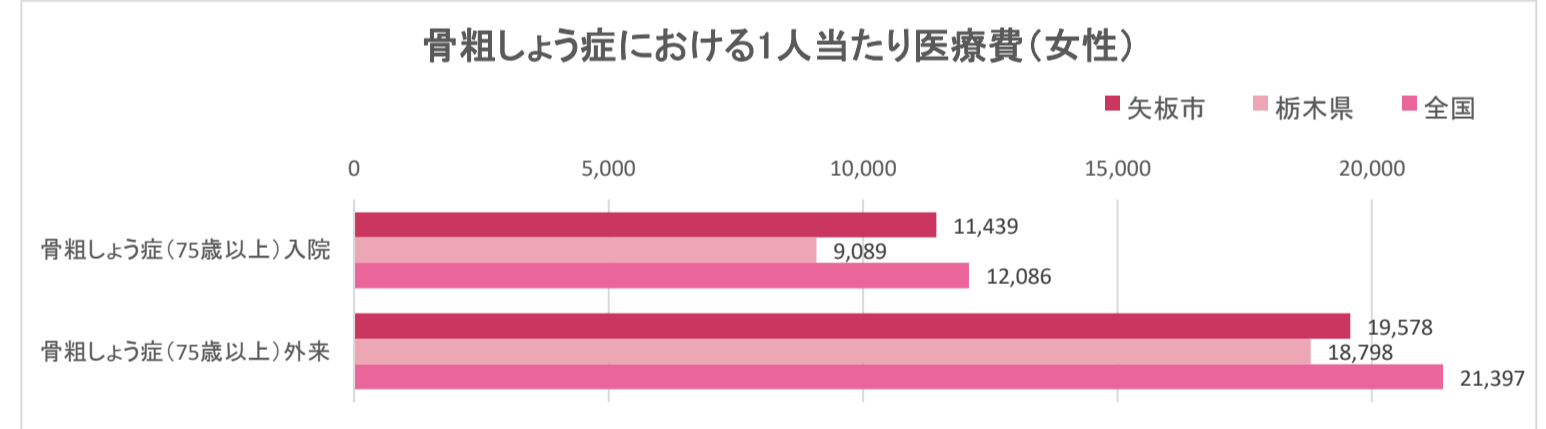
R05年度(累計)【後期高齢者医療】



R05年度(累計)【後期高齢者医療】

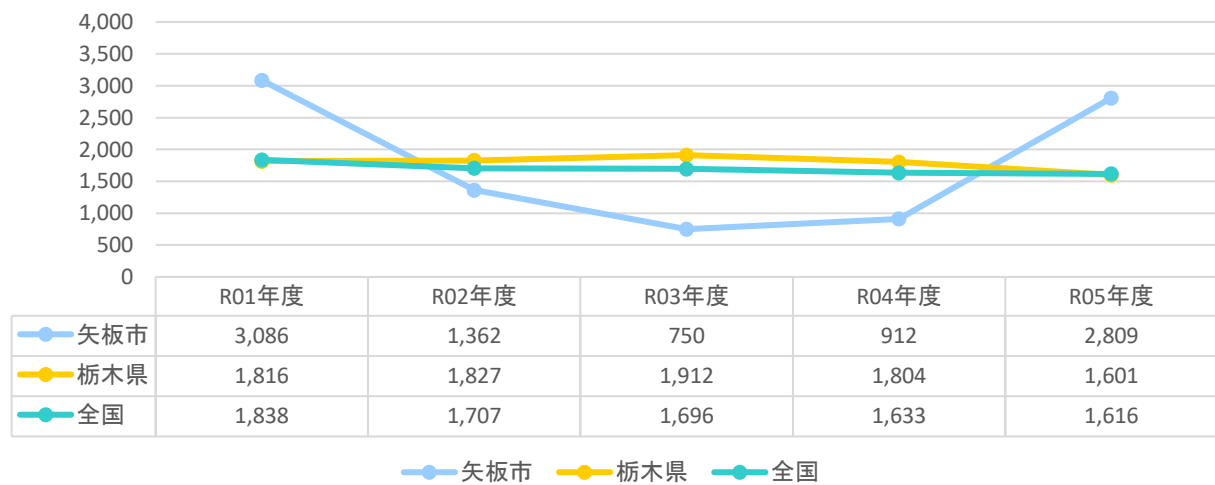


R05年度(累計)【後期高齢者医療】

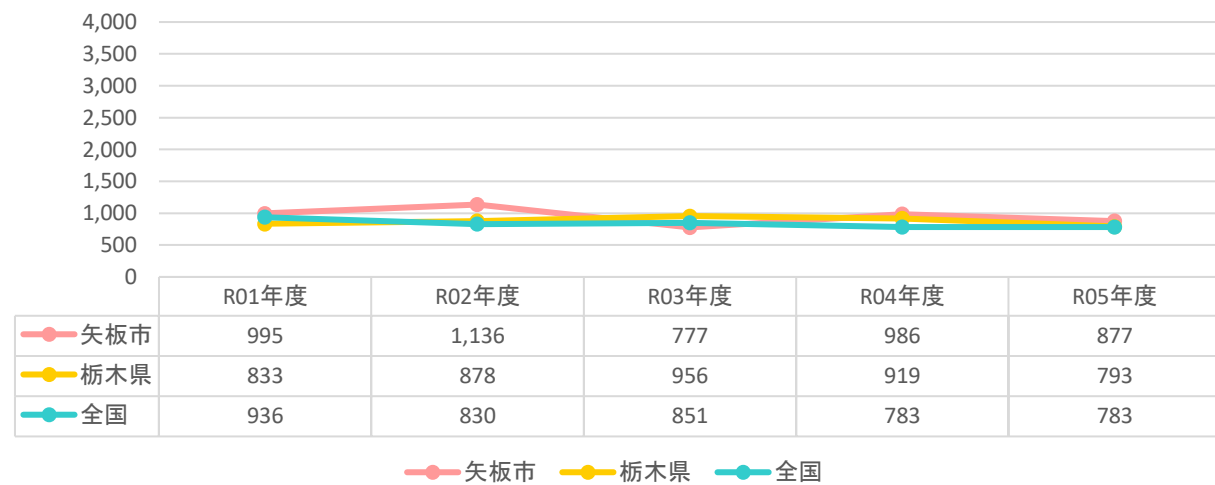


【国民健康保険】

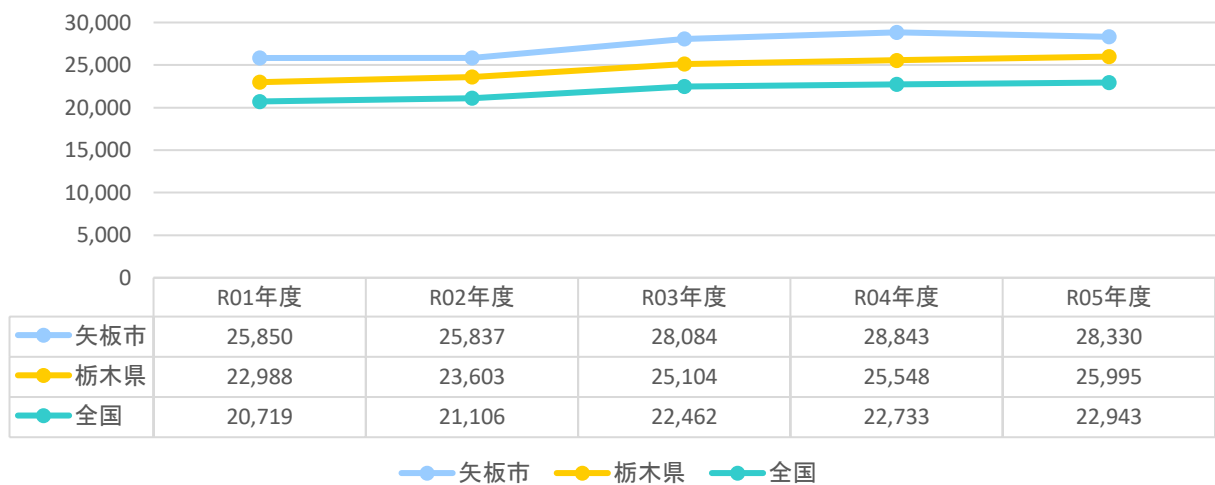
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・入院・男性)



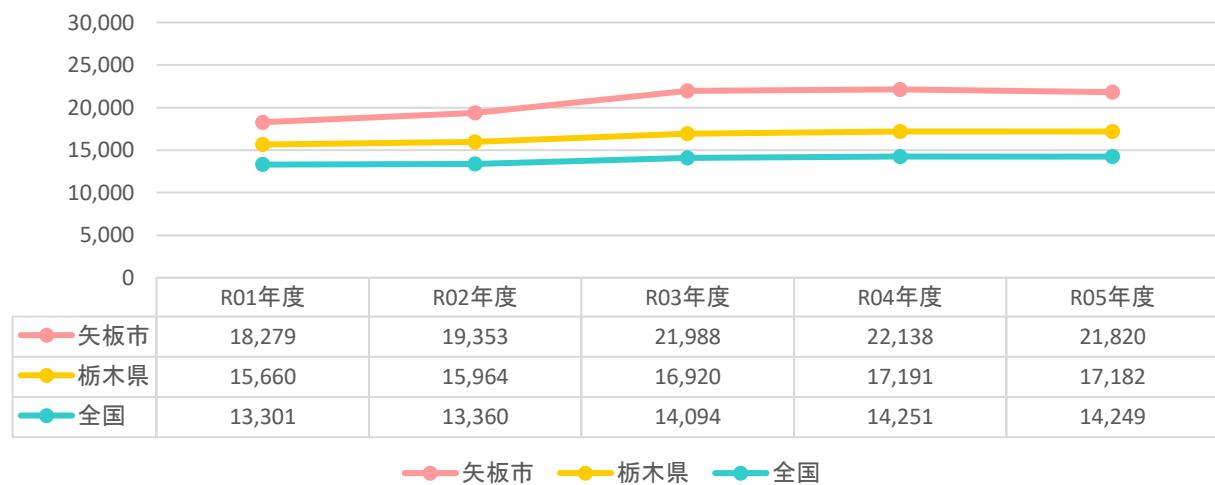
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・入院・女性)



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)

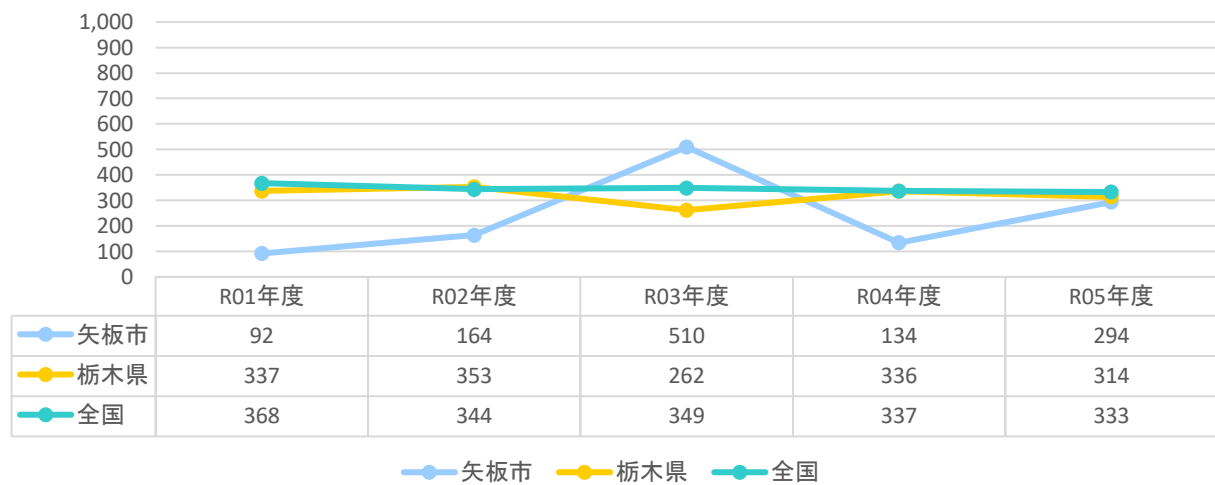


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・外来・女性)

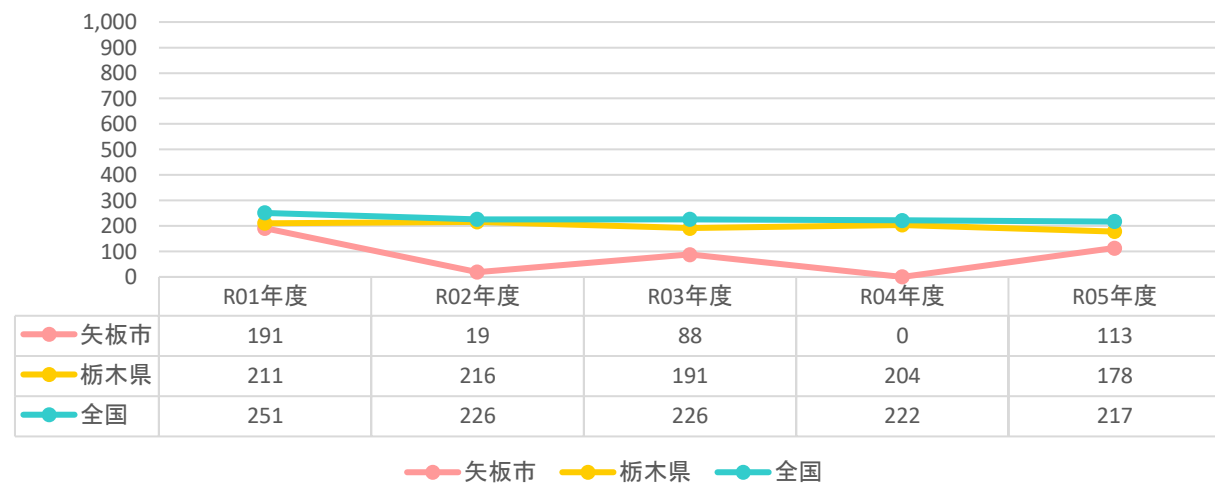


【国民健康保険】

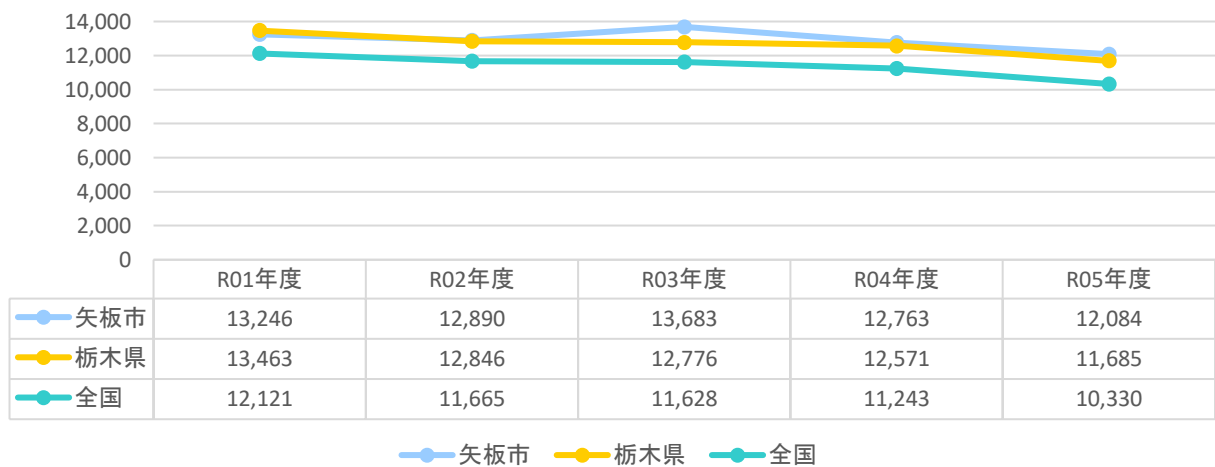
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・入院・男性)



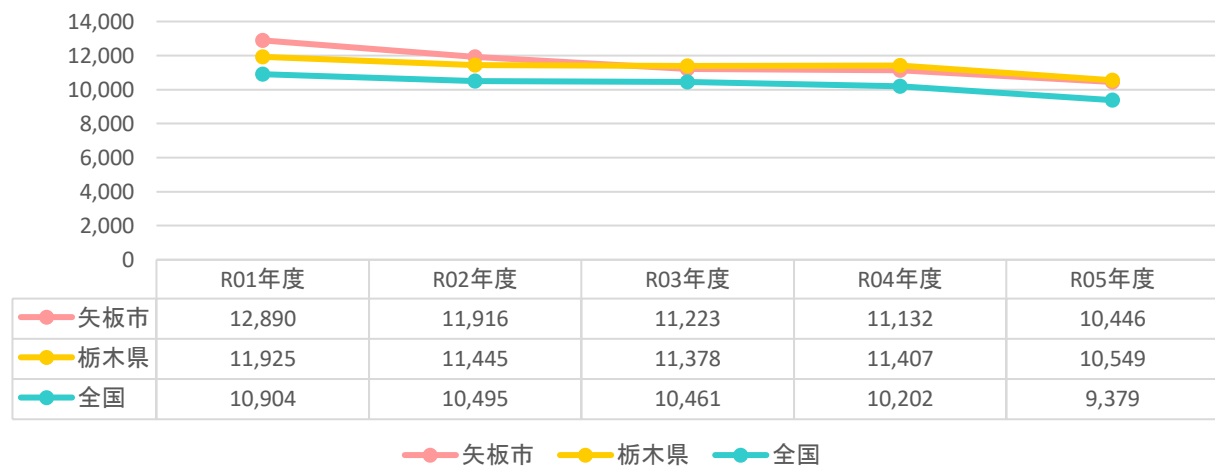
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・入院・女性)



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)

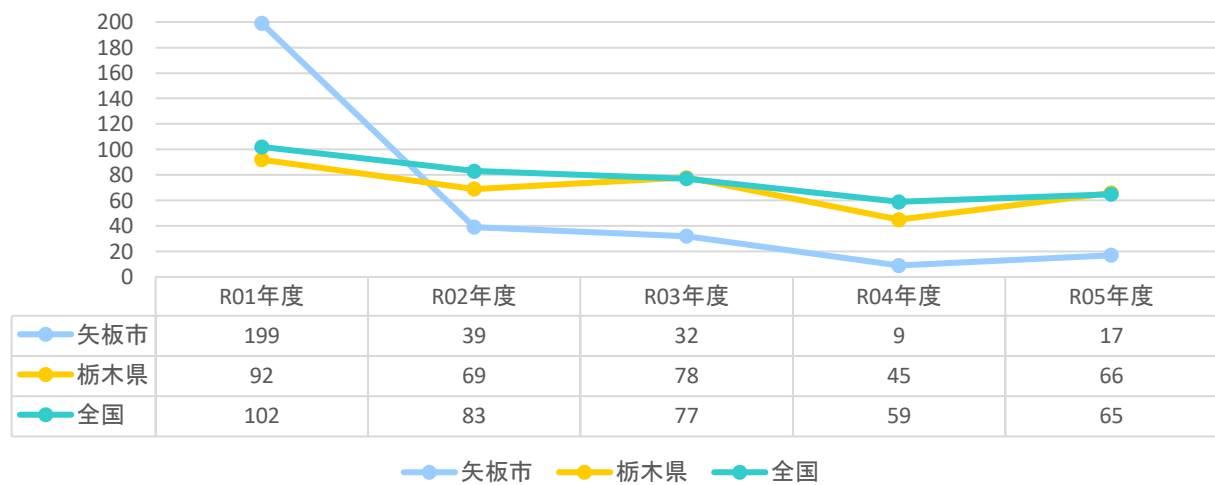


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・外来・女性)

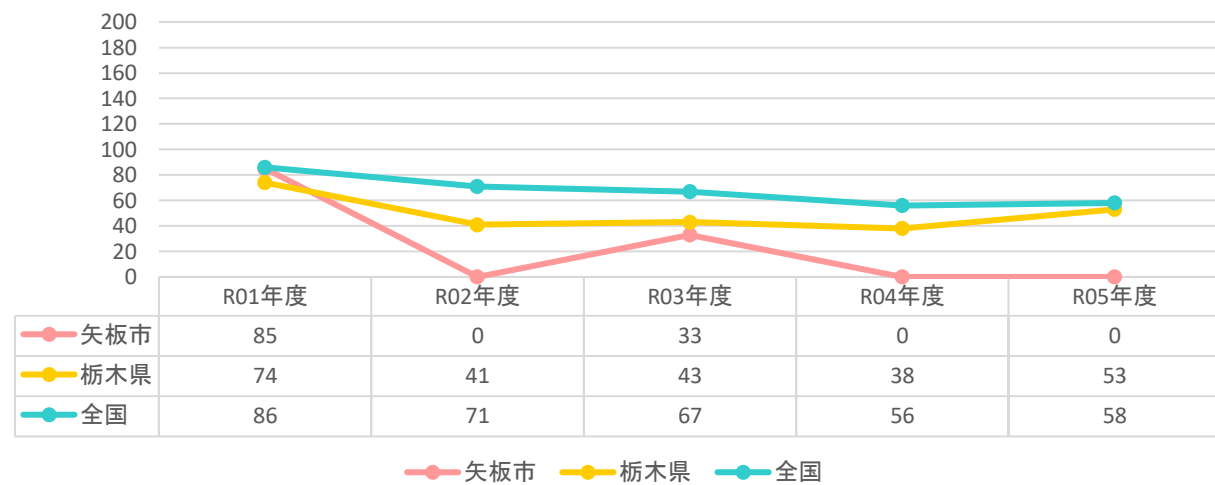


【国民健康保険】

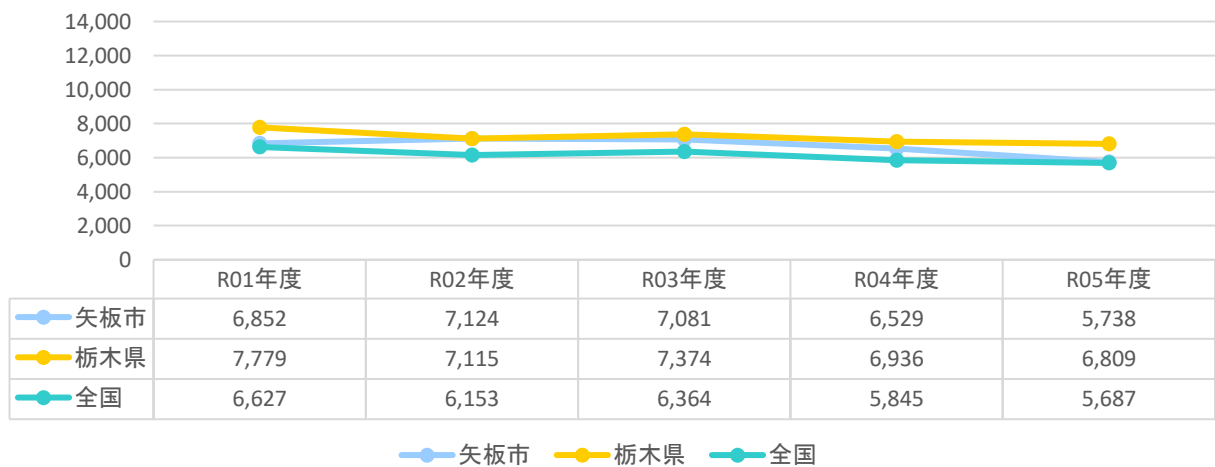
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脂質異常症・入院・男性)



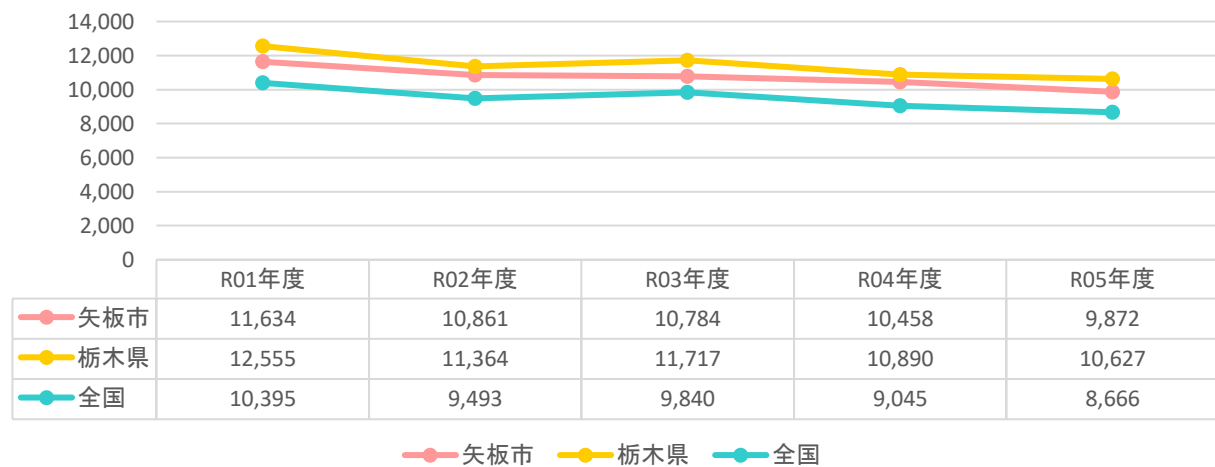
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脂質異常症・入院・女性)



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)

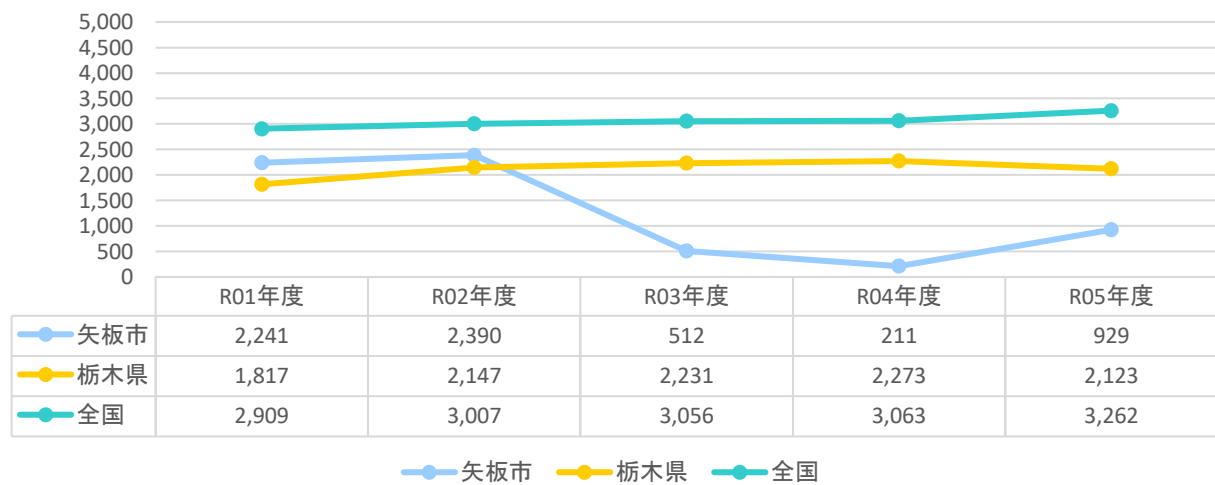


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脂質異常症・外来・女性)

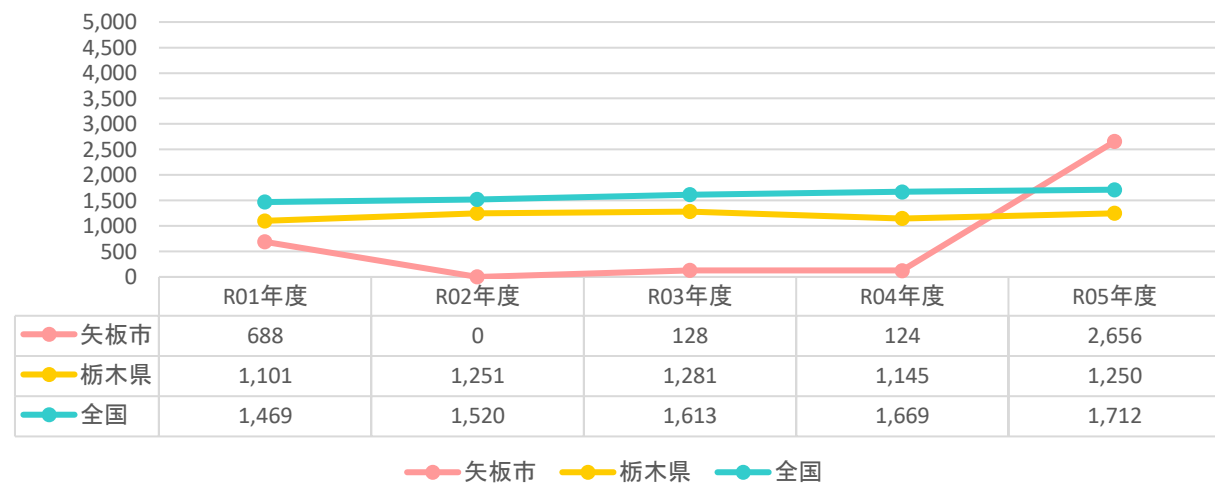


【国民健康保険】

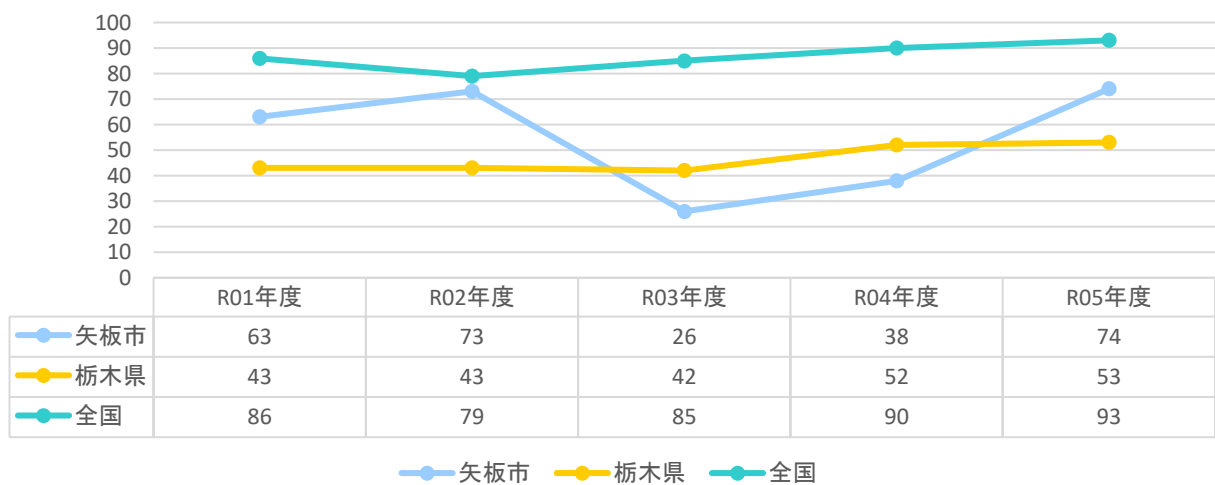
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳出血・入院・男性)



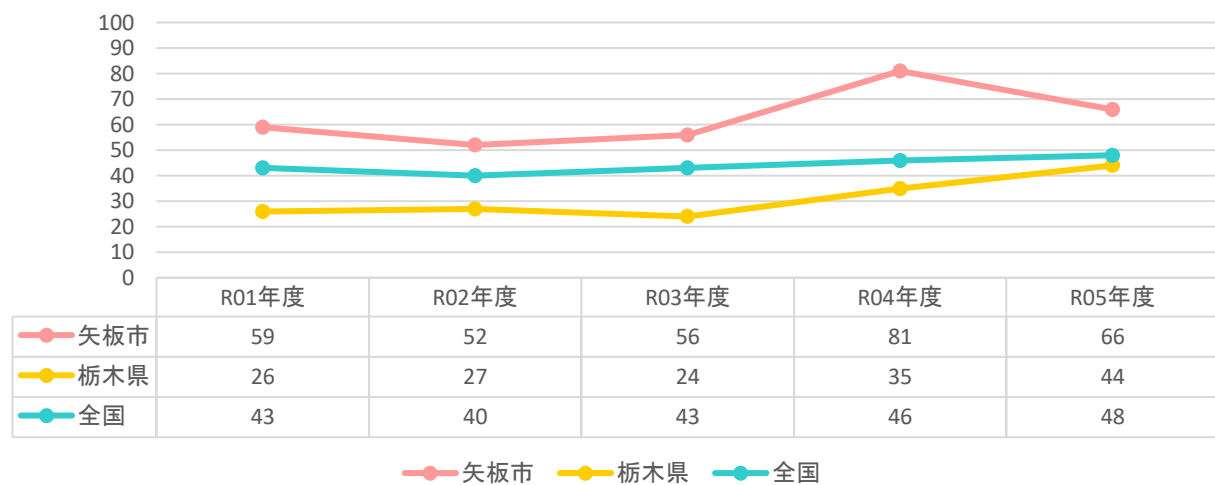
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳出血・入院・女性)



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)

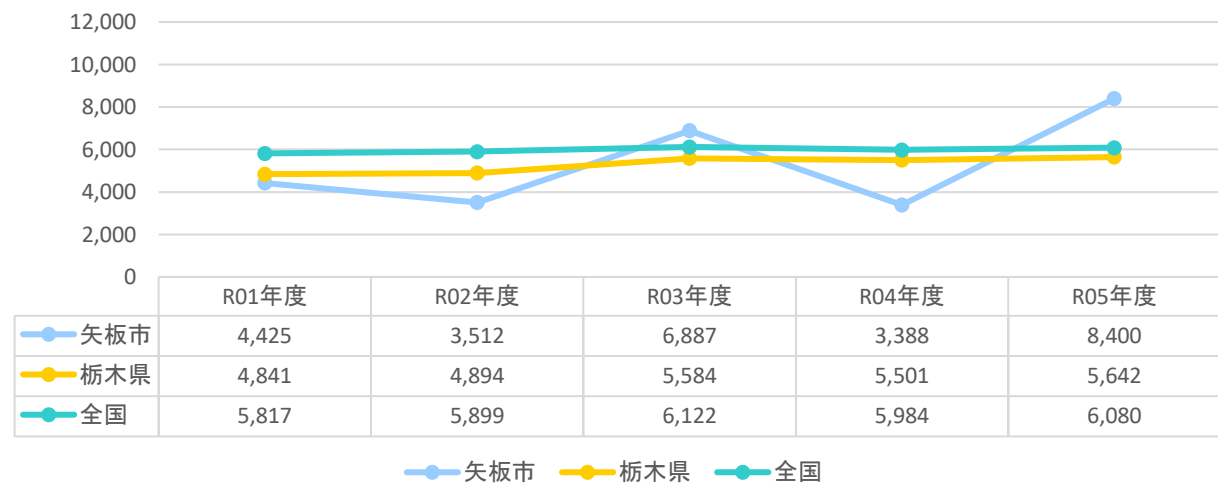


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳出血・外来・女性)

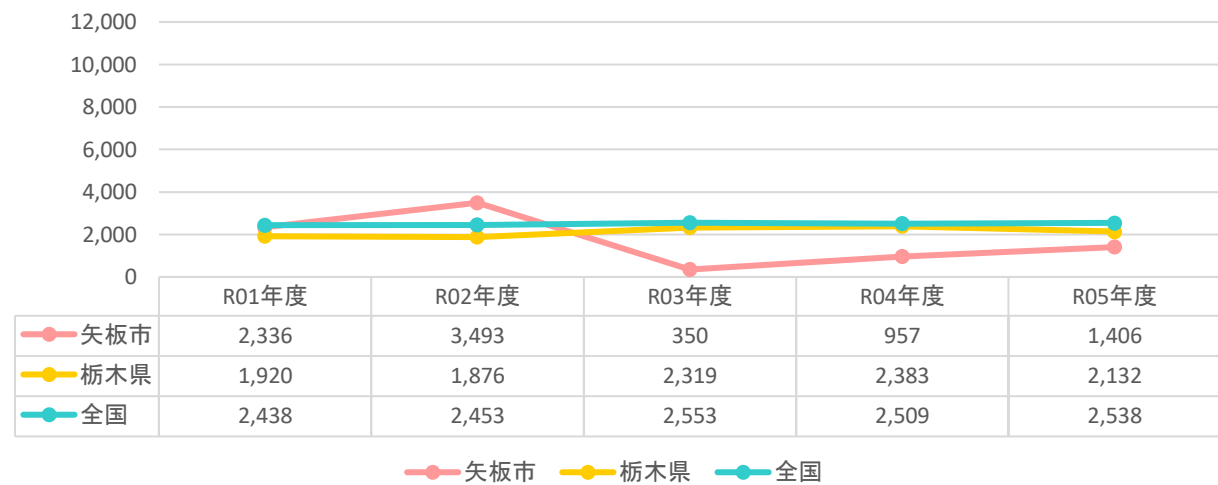


【国民健康保険】

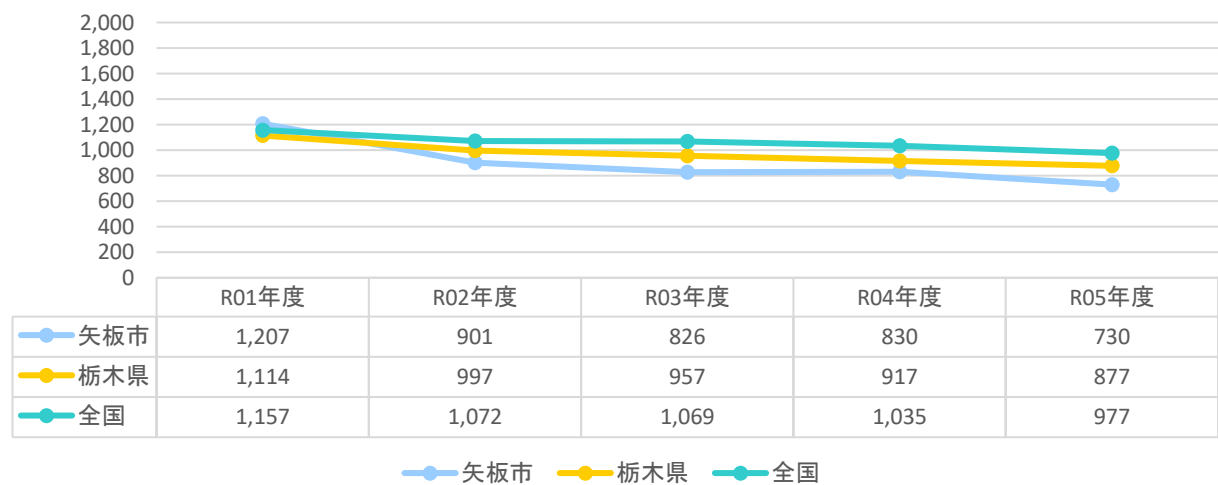
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・入院・男性)



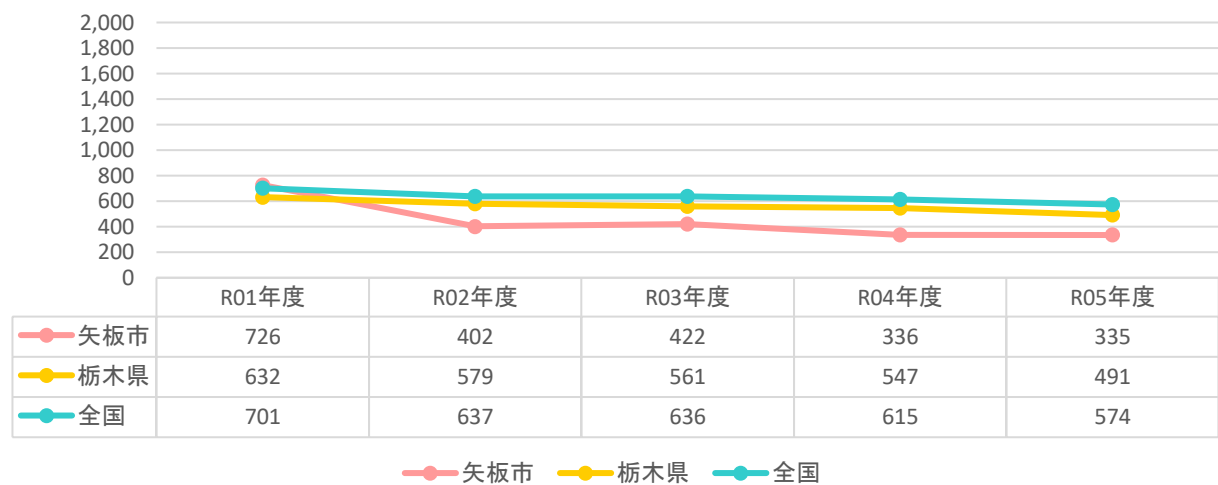
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・入院・女性)



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)

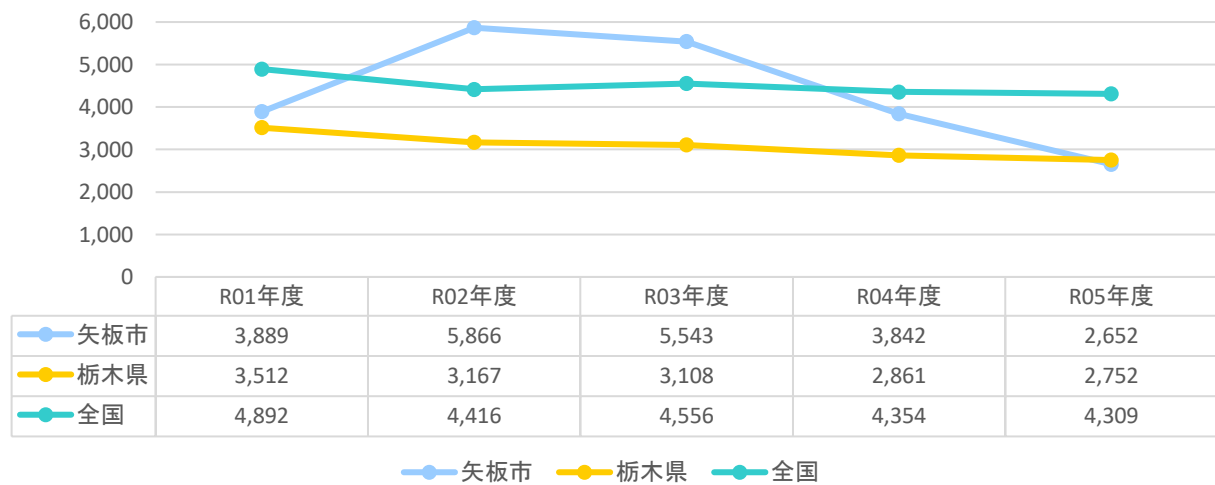


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・外来・女性)

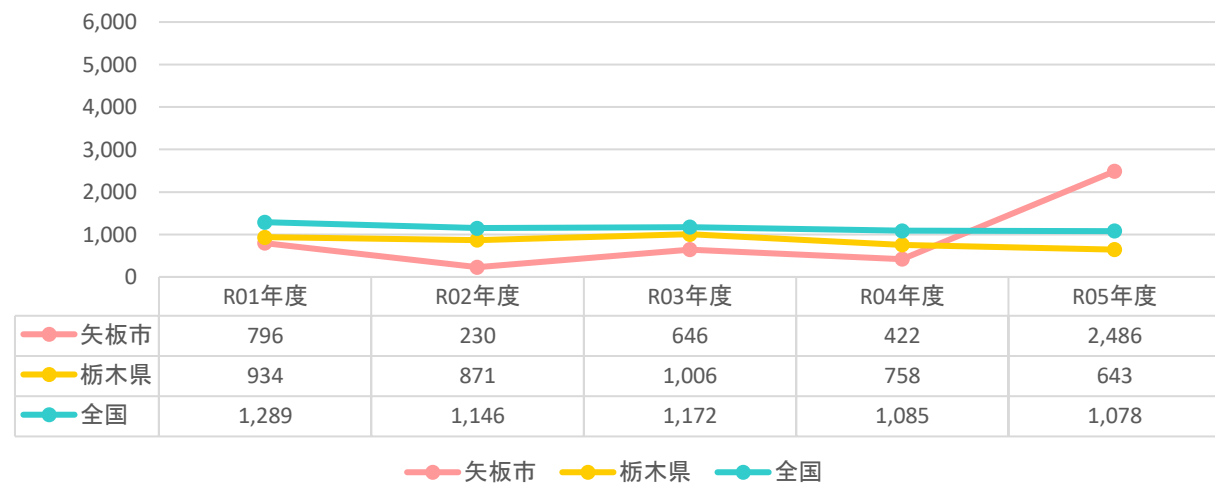


【国民健康保険】

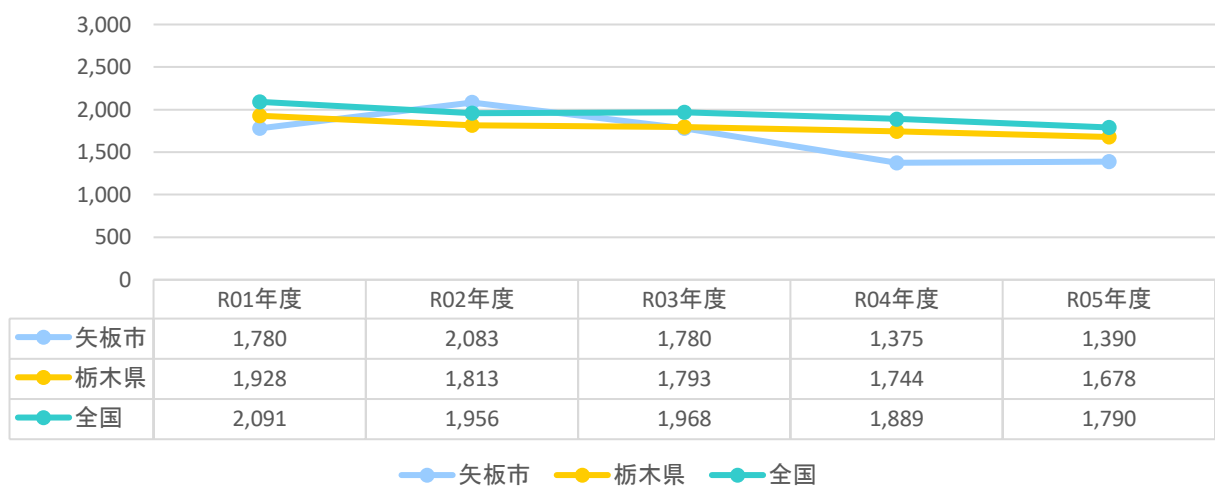
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・入院・男性)



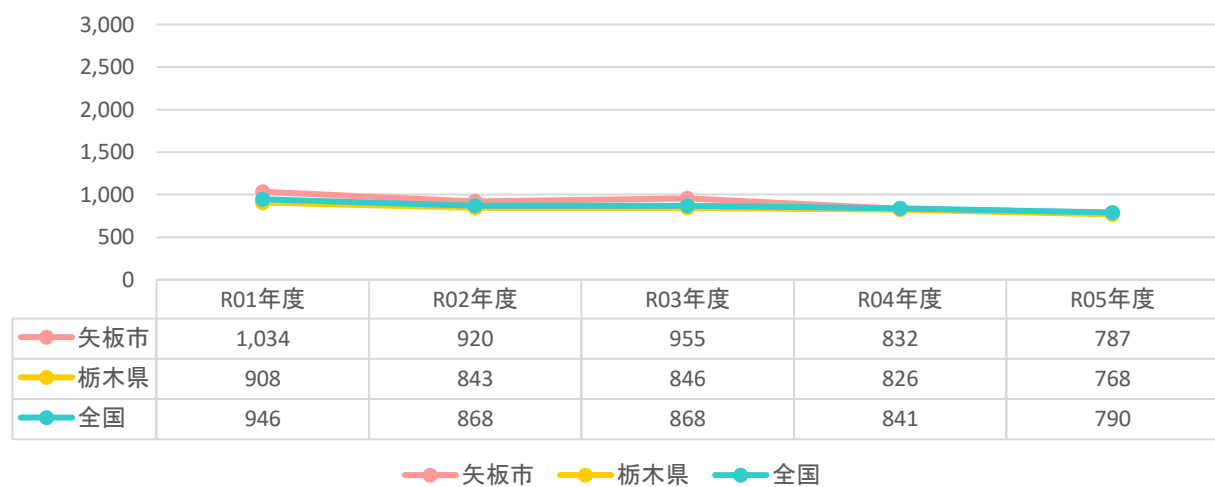
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・入院・女性)



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)

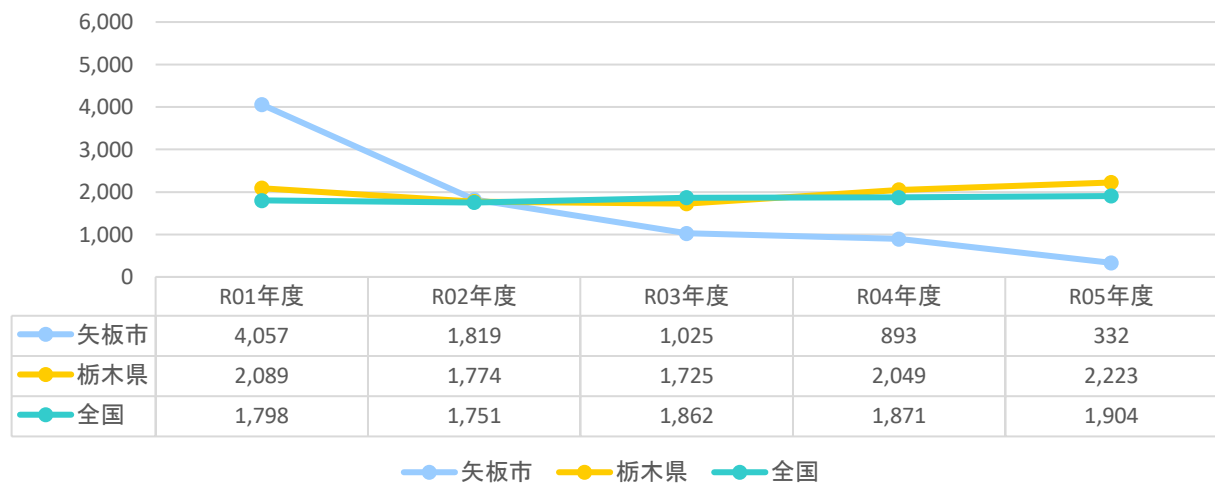


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・外来・女性)

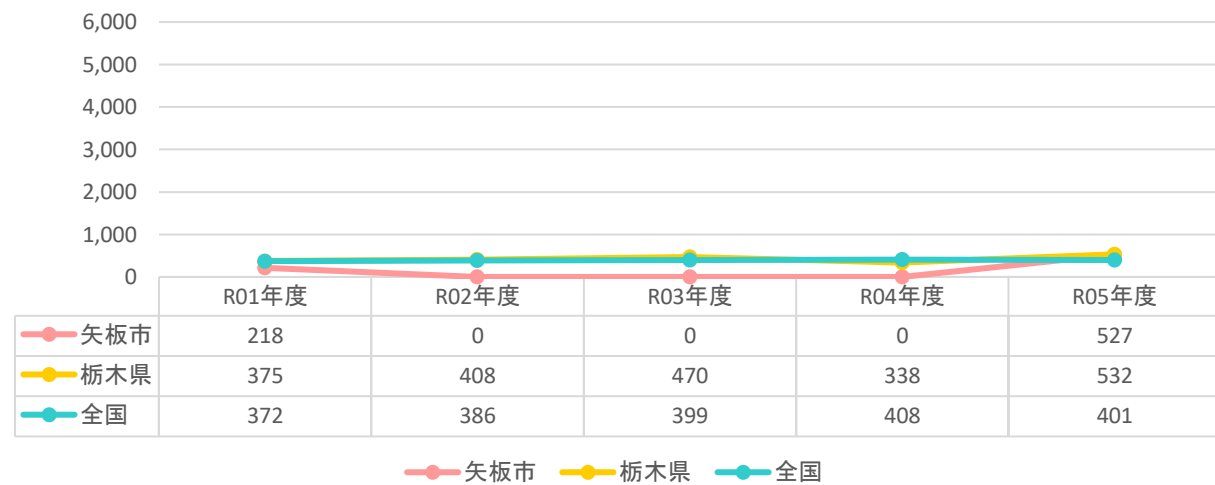


【国民健康保険】

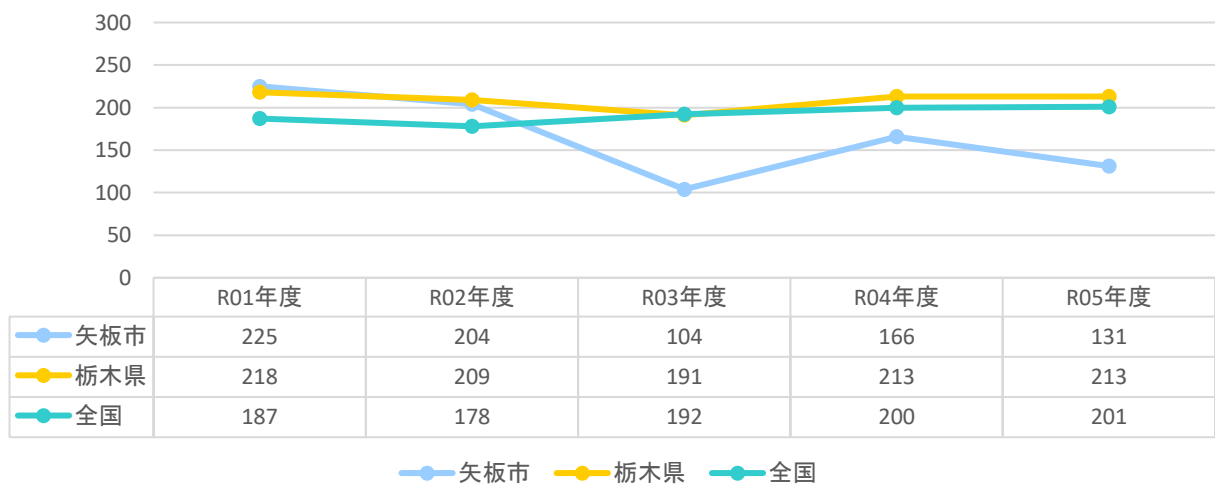
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・入院・男性)



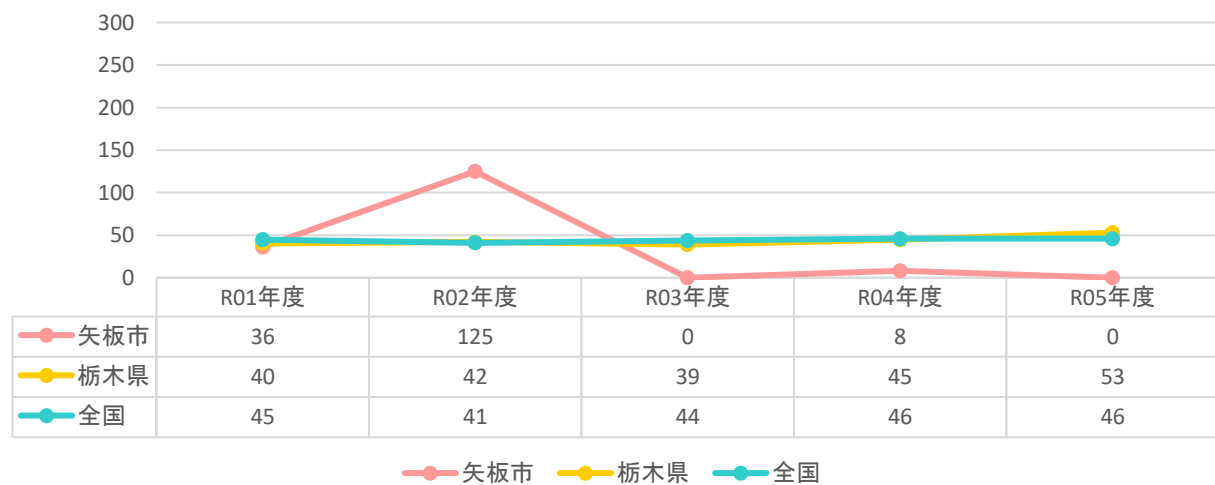
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・入院・女性)



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)

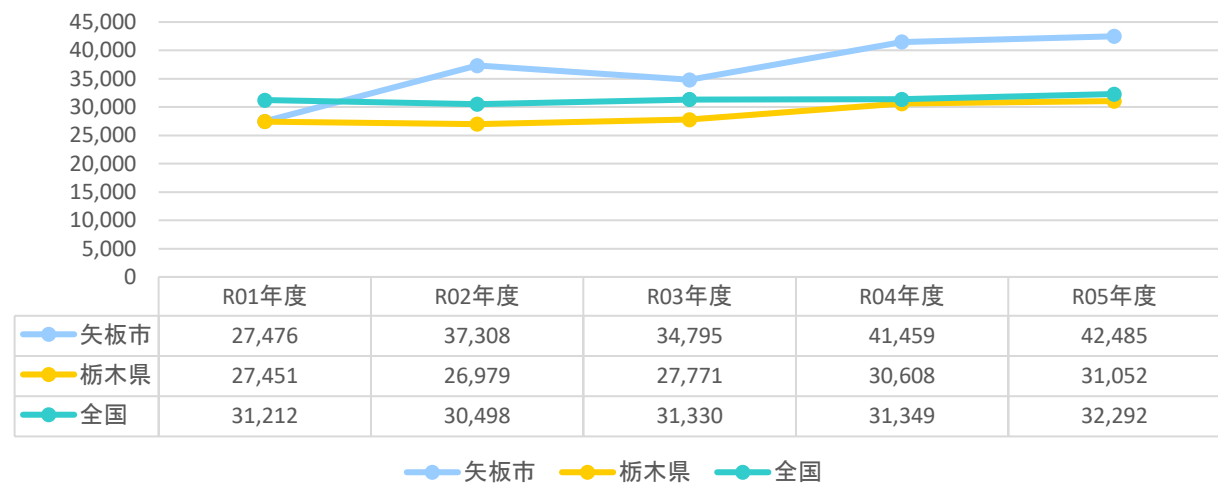


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・外来・女性)

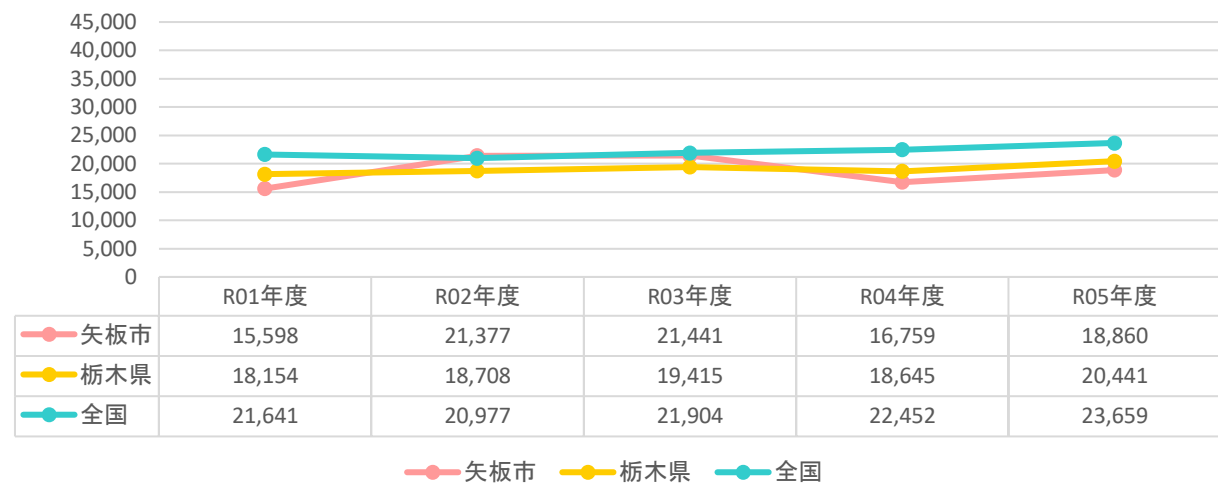


【国民健康保険】

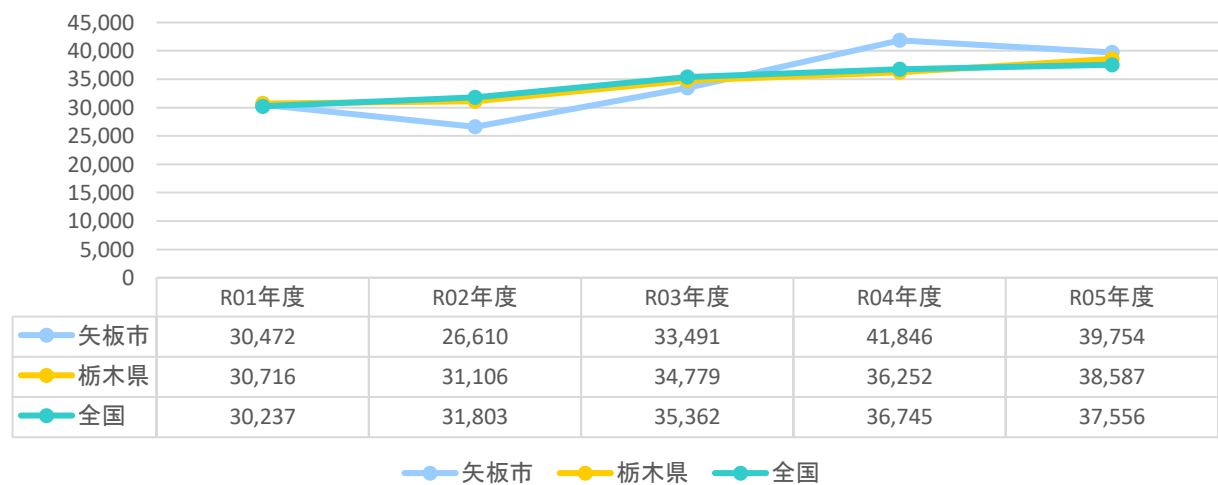
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・入院・男性)



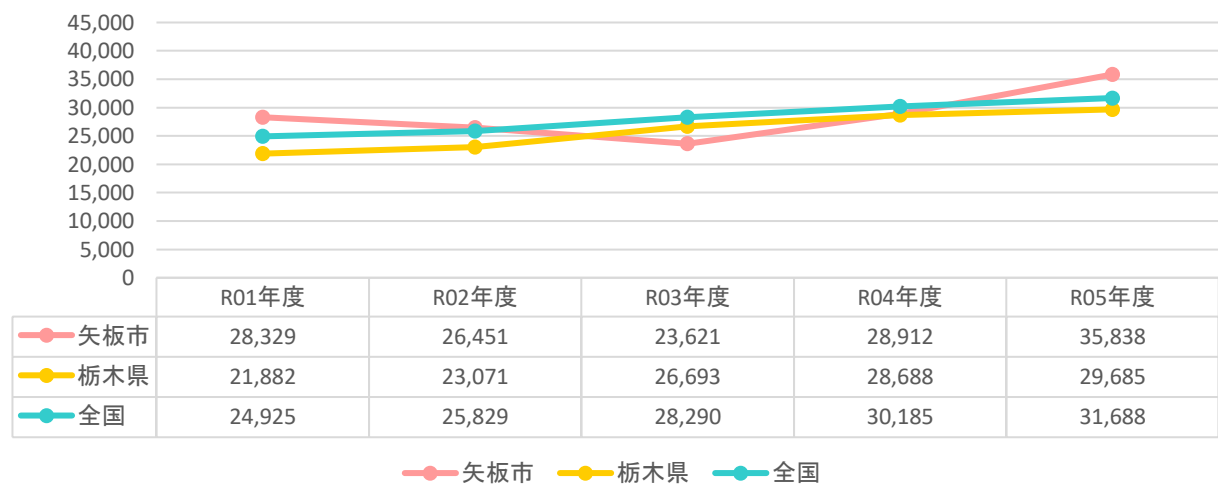
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・入院・女性)



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)

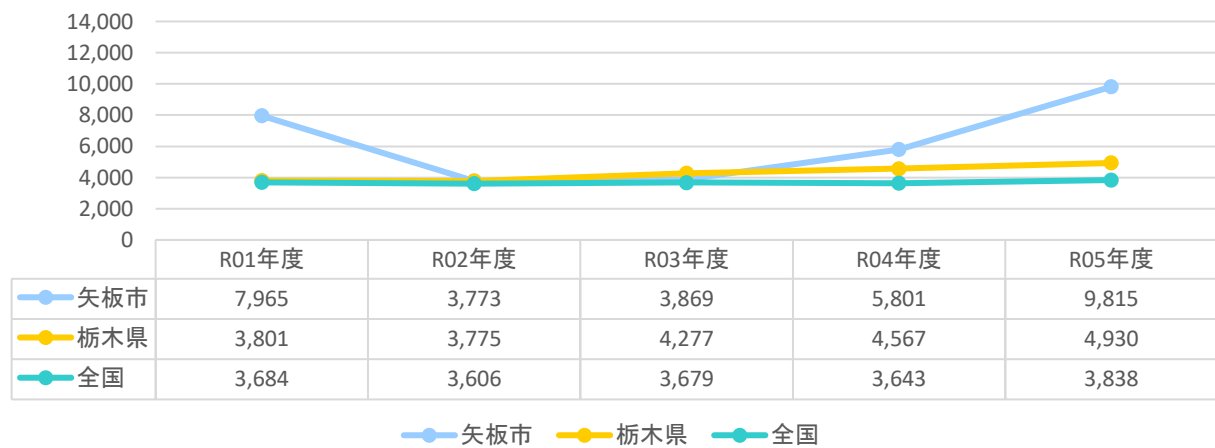


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・外来・女性)

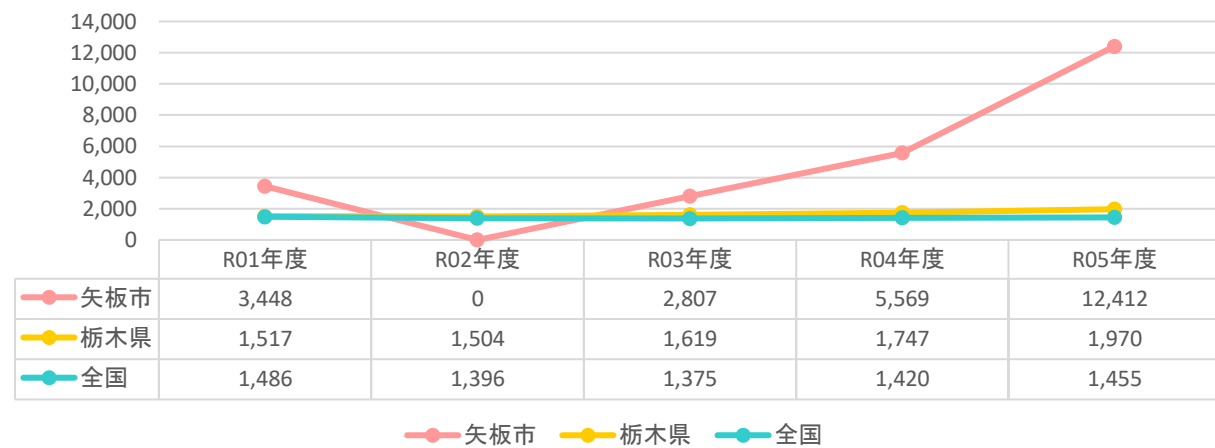


【国民健康保険】

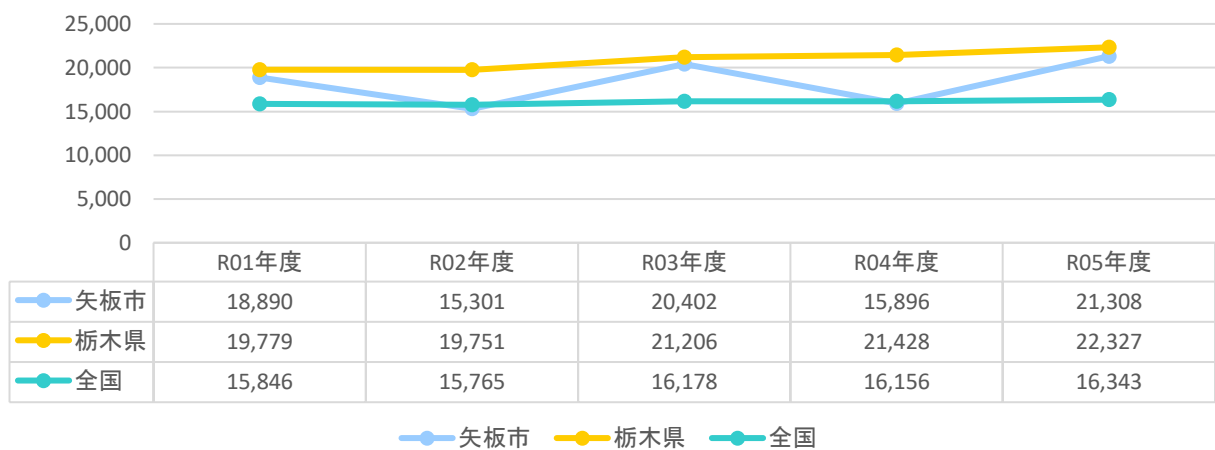
生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(慢性腎臓病(透析あり・65歳未満)・入院・男性)



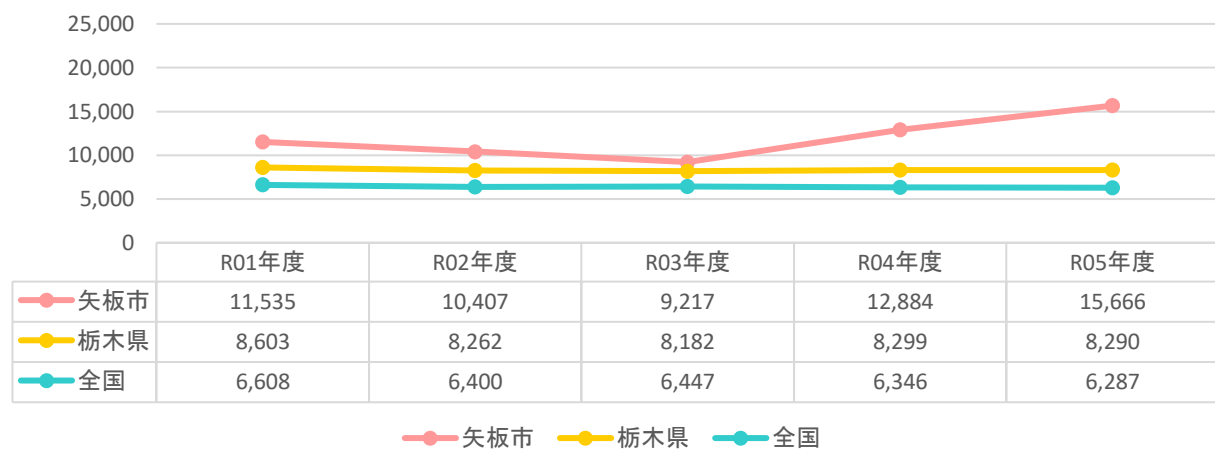
生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(慢性腎臓病(透析あり・65歳未満)・入院・女性)



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)

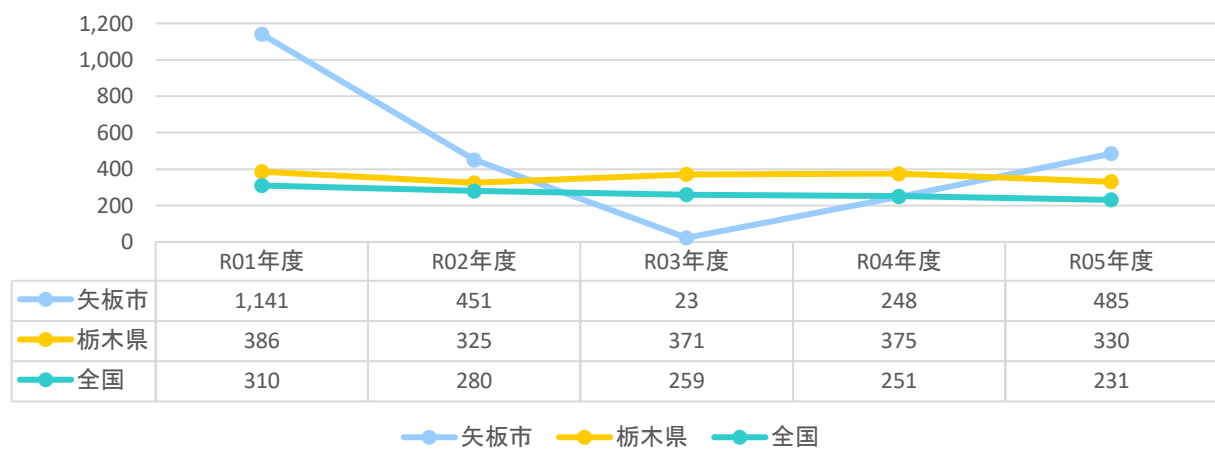


生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(慢性腎臓病(透析あり・65歳未満)・外来・女性)

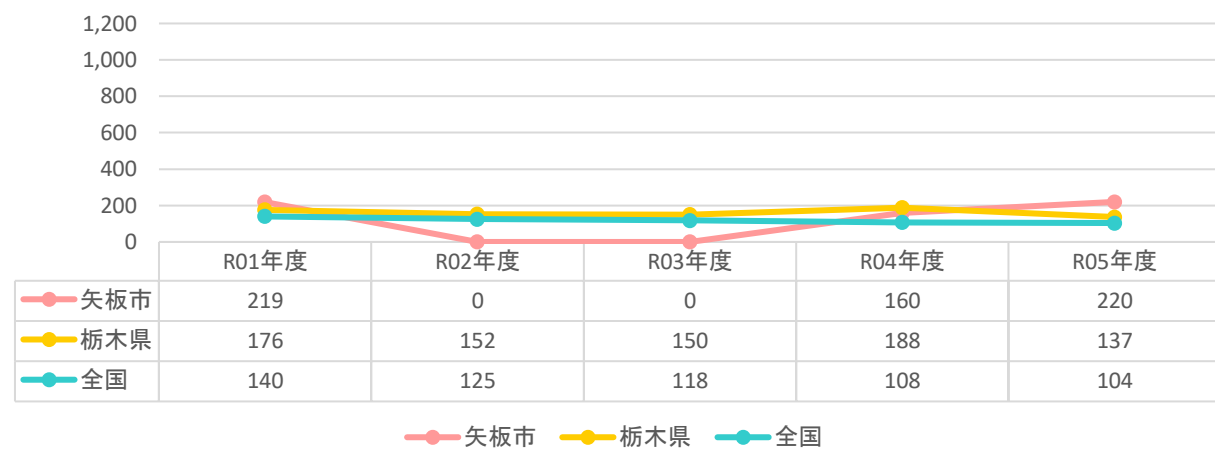


【国民健康保険】

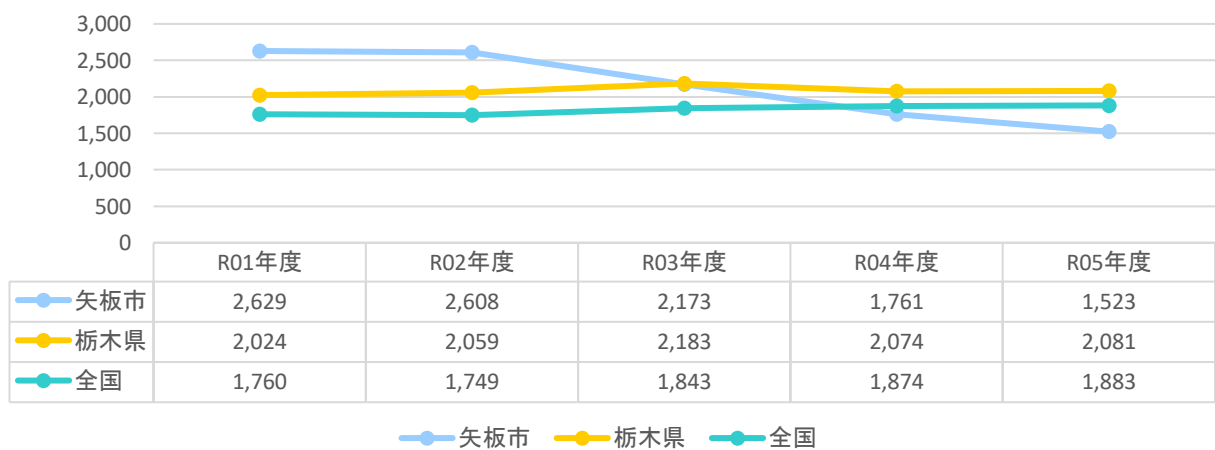
生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(糖尿病網膜症・入院・男性)



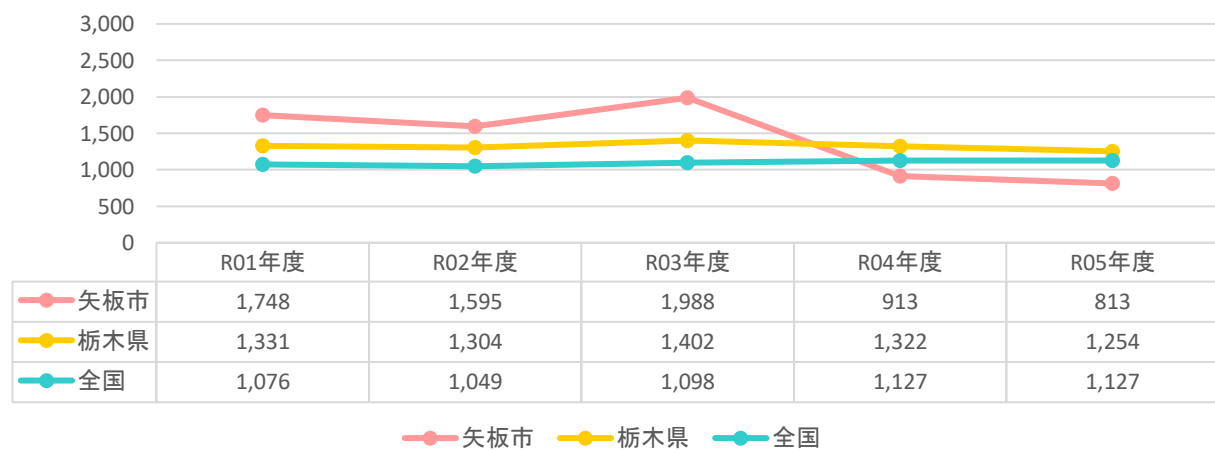
生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(糖尿病網膜症・入院・女性)



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)

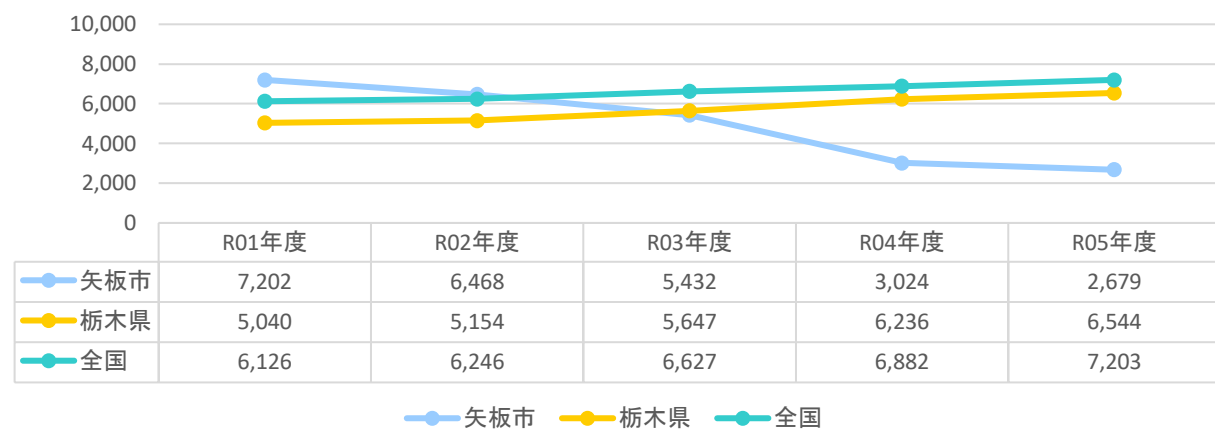


生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(糖尿病網膜症・外来・女性)

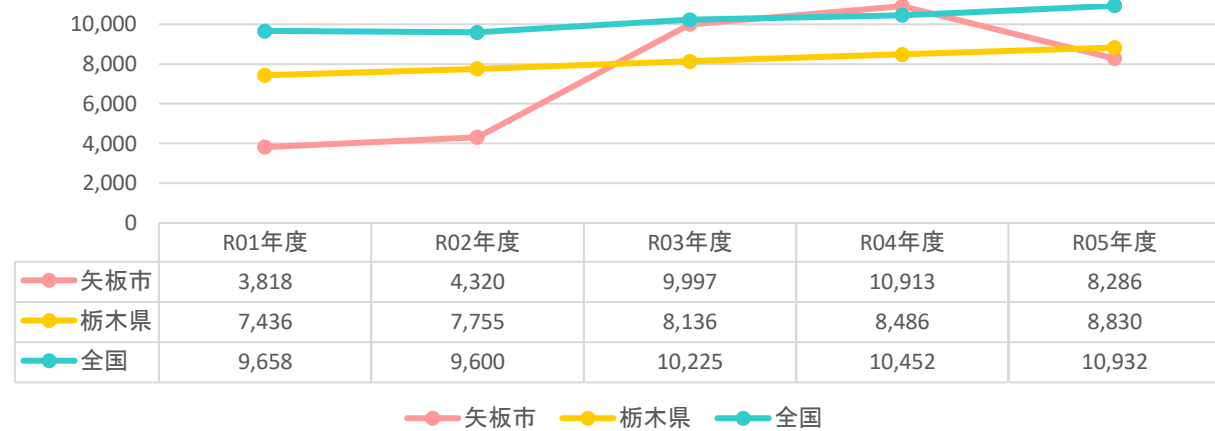


【国民健康保険】

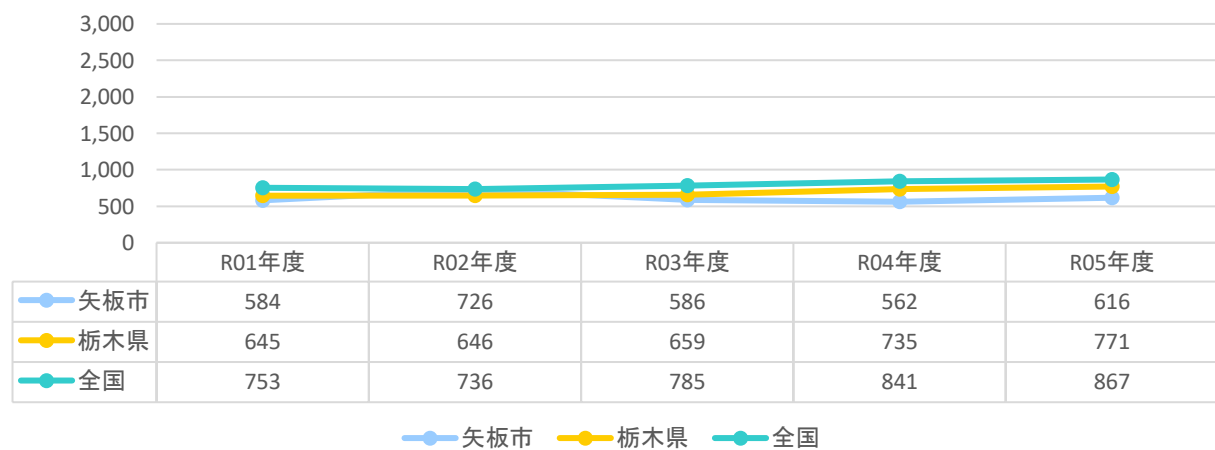
その他傷病における1人当たり医療費の推移
(骨折(65歳以上75歳未満)・入院・男性)



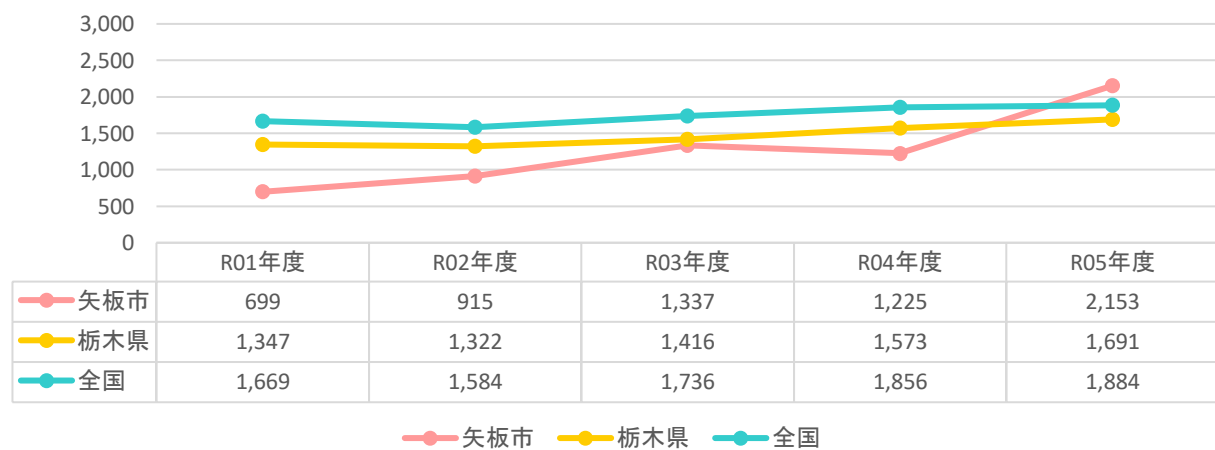
その他傷病における1人当たり医療費の推移
(骨折(65歳以上75歳未満)・入院・女性)



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)

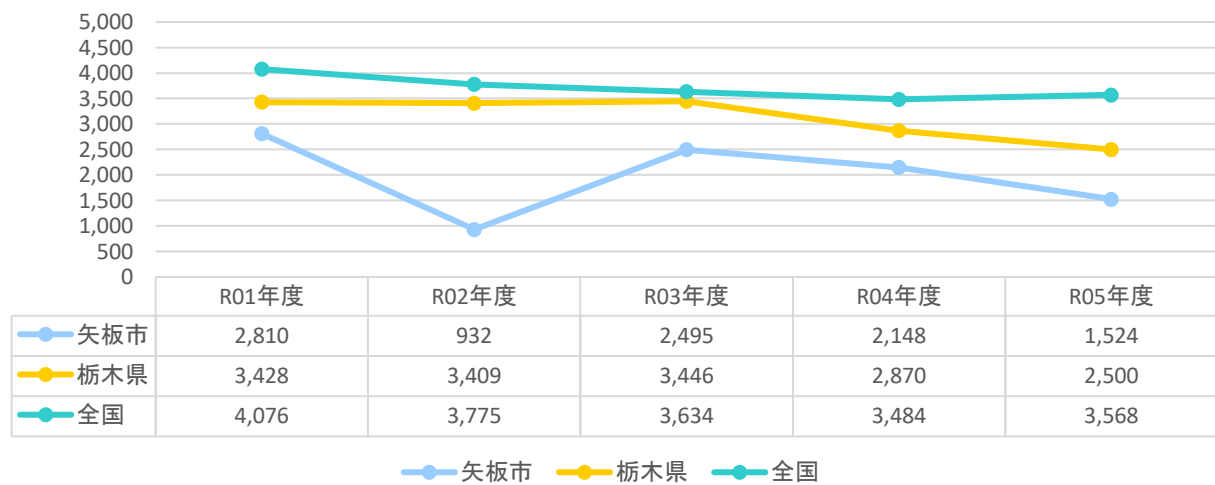


その他傷病における1人当たり医療費の推移
(骨折(65歳以上75歳未満)・外来・女性)

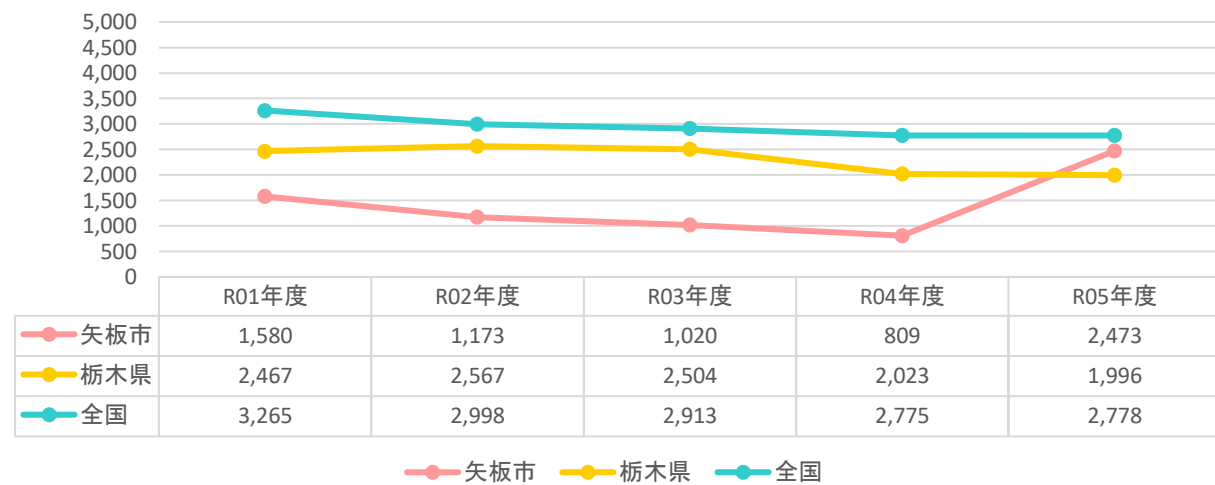


【後期高齢者医療】

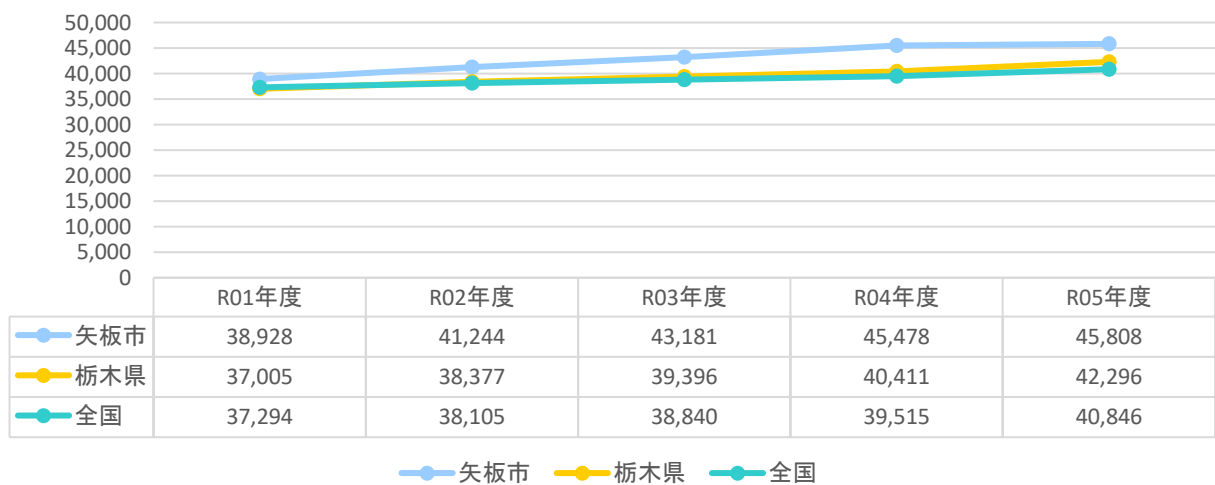
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・入院・男性)



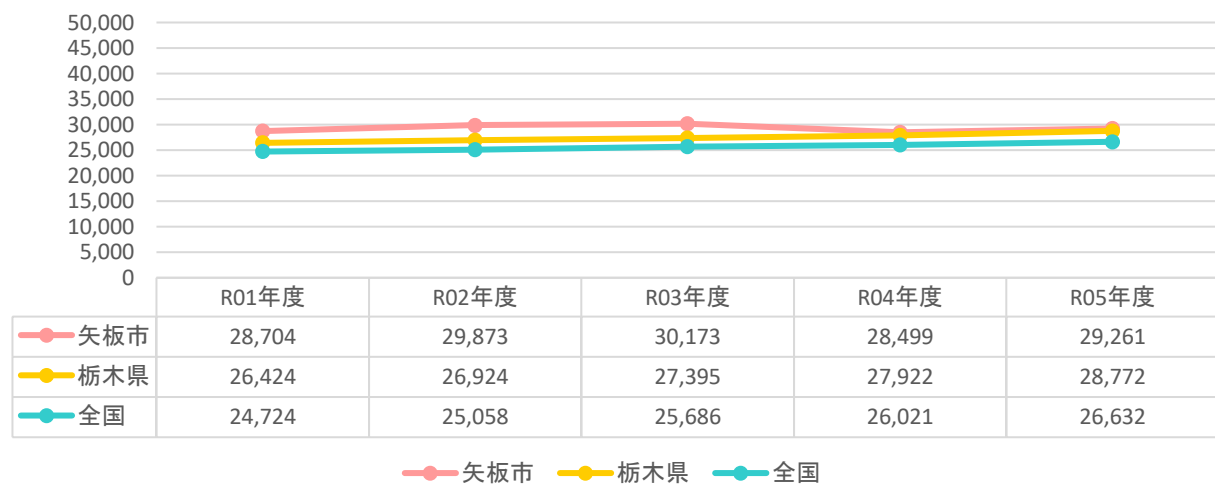
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・入院・女性)



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)

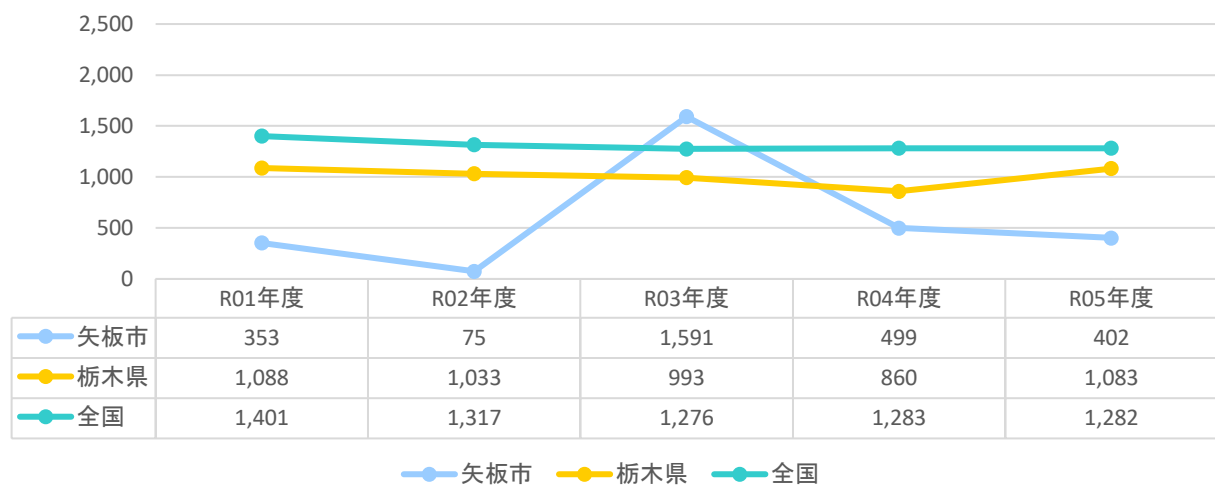


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・外来・女性)

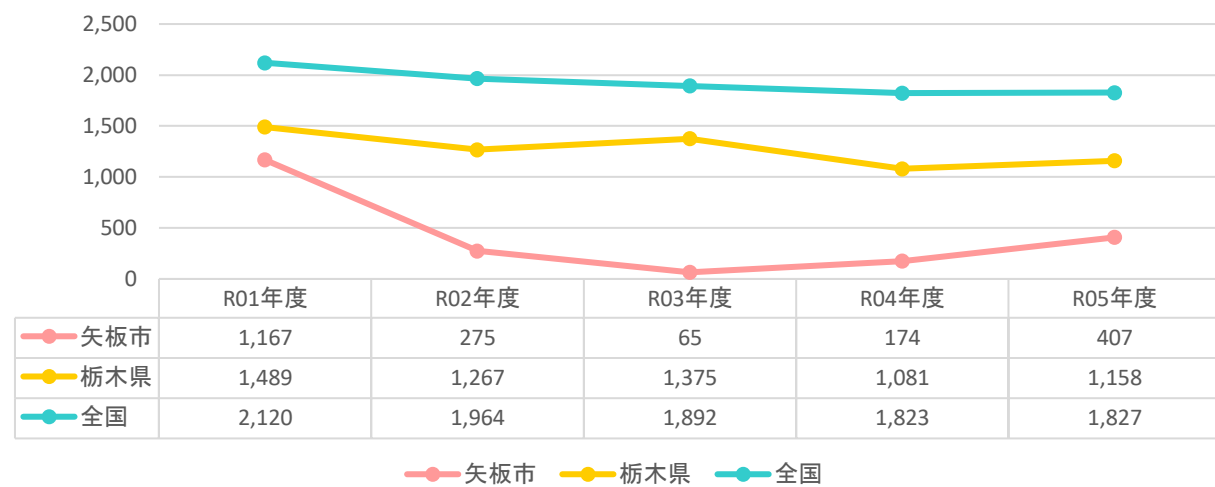


【後期高齢者医療】

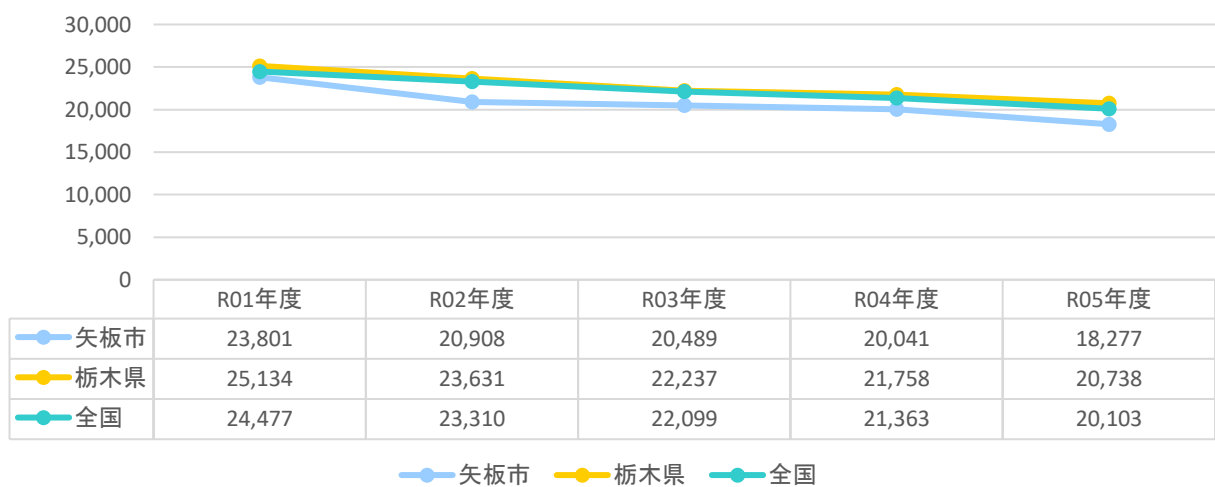
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・入院・男性)



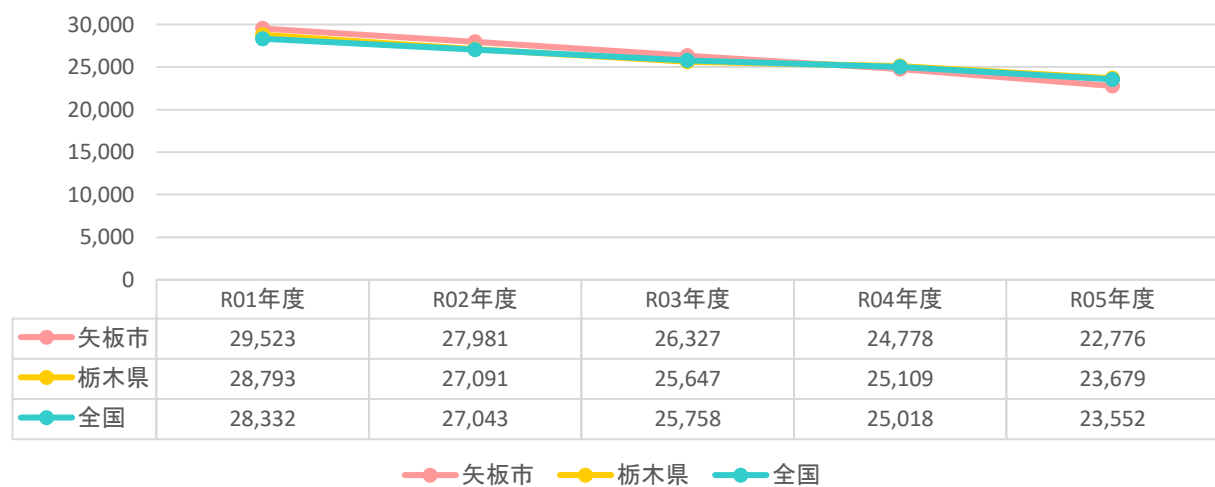
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・入院・女性)



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)

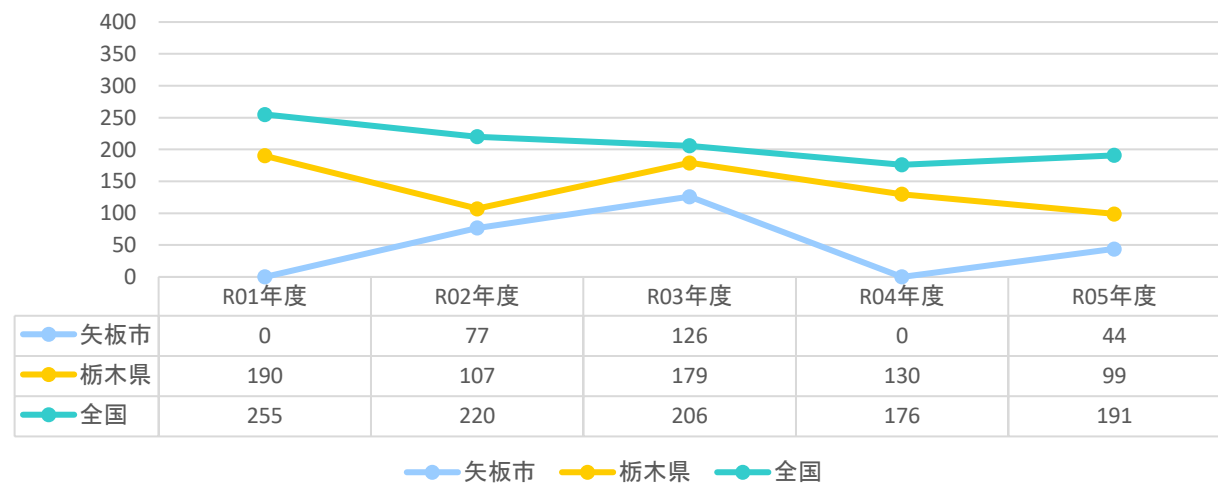


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・外来・女性)

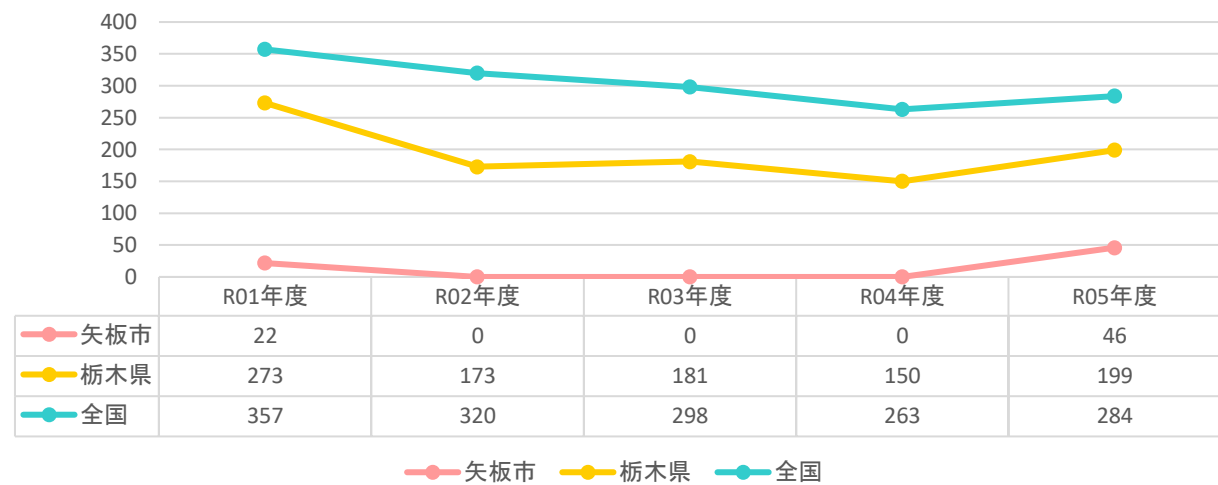


【後期高齢者医療】

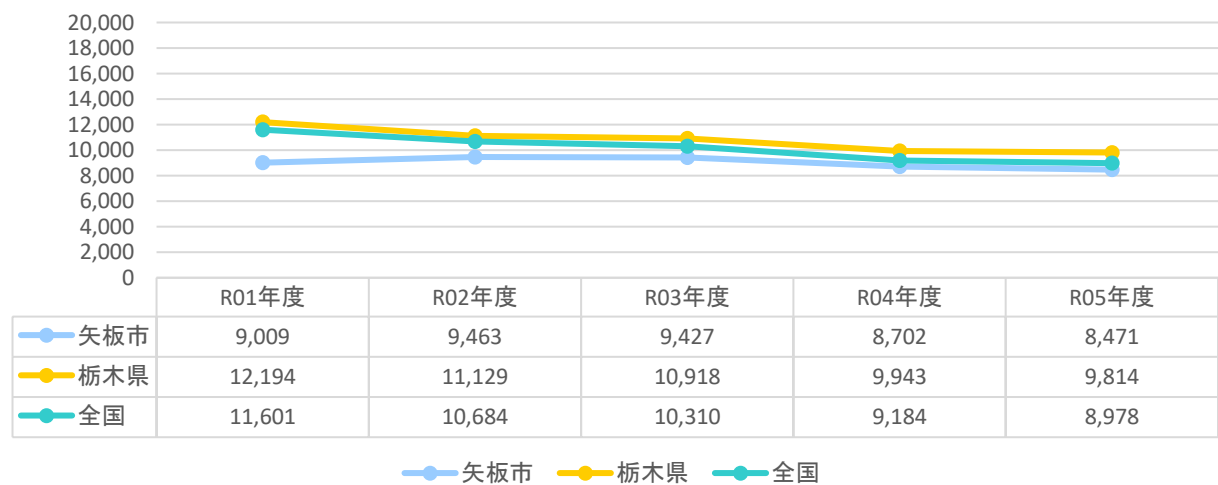
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脂質異常症・入院・男性)



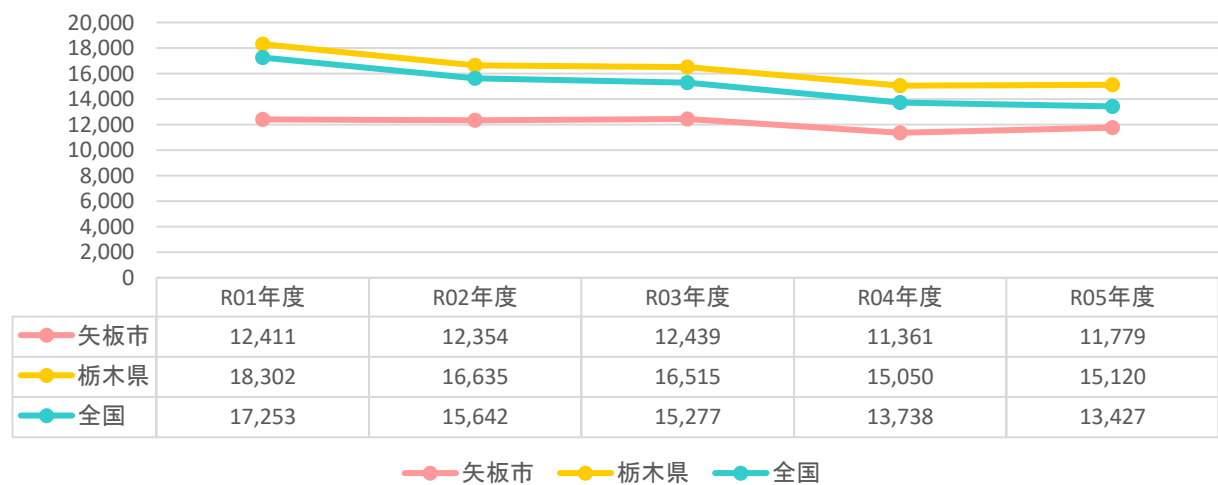
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脂質異常症・入院・女性)



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)

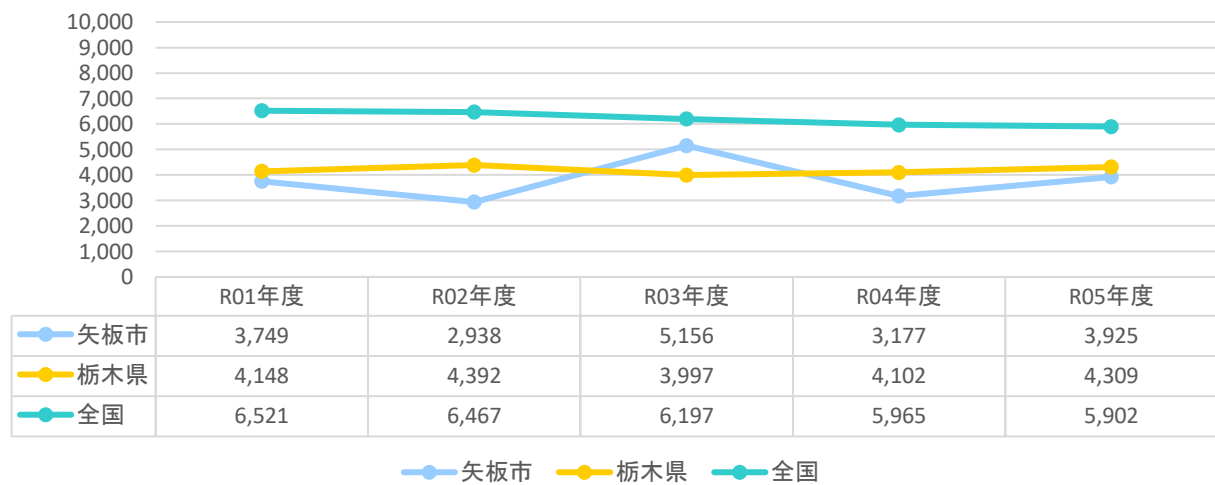


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脂質異常症・外来・女性)

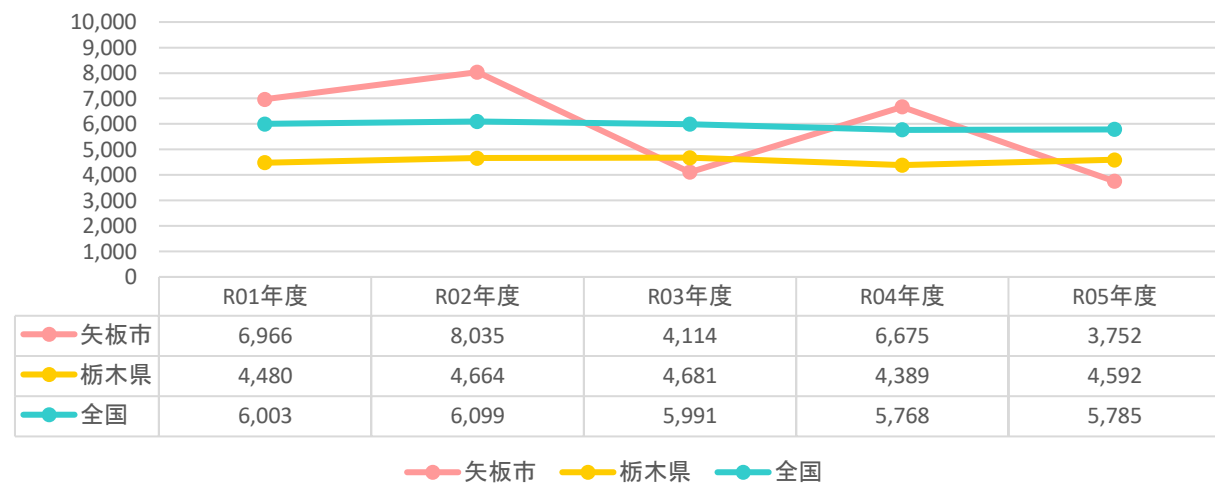


【後期高齢者医療】

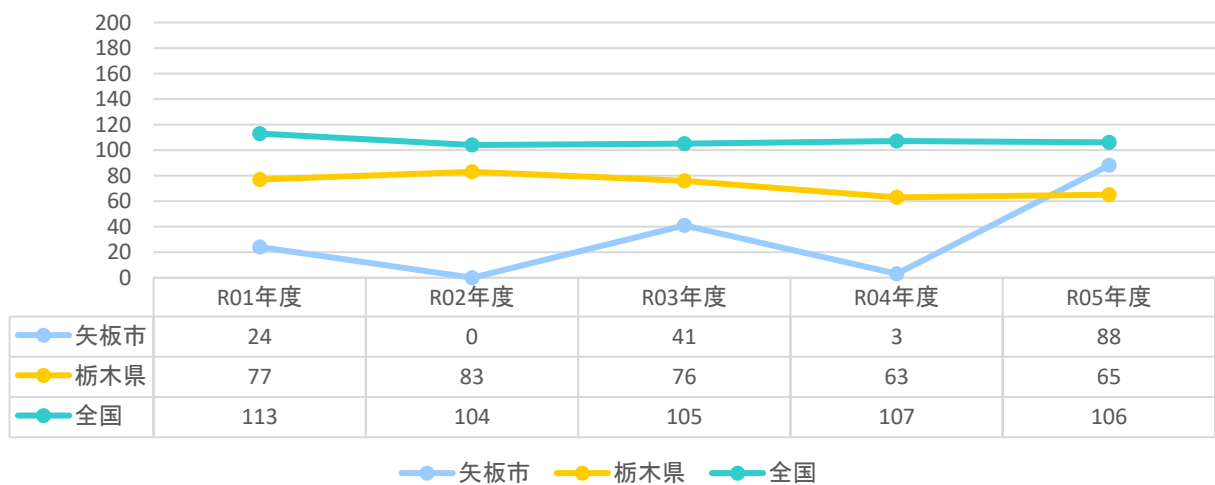
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳出血・入院・男性)



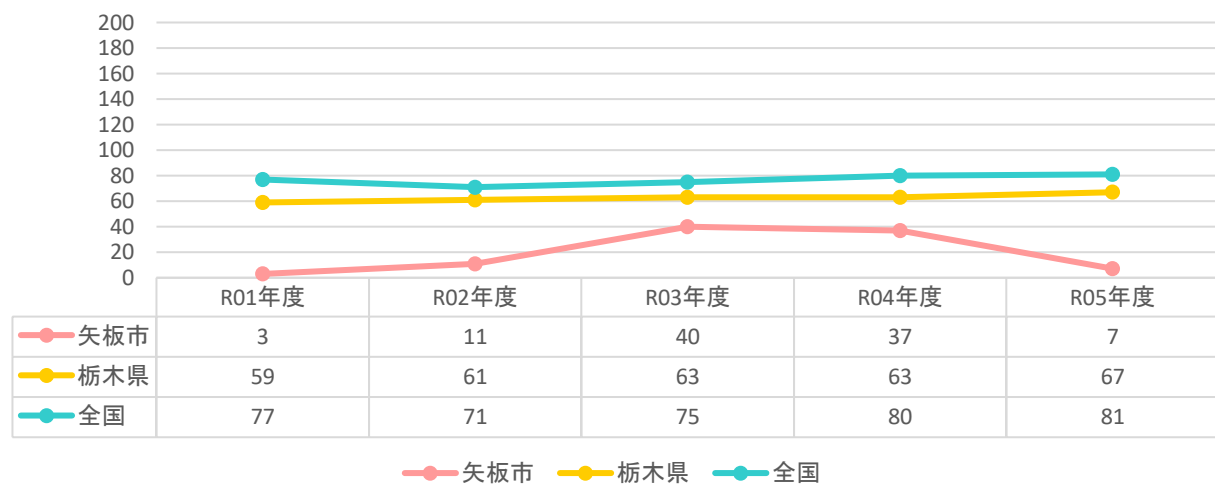
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳出血・入院・女性)



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)

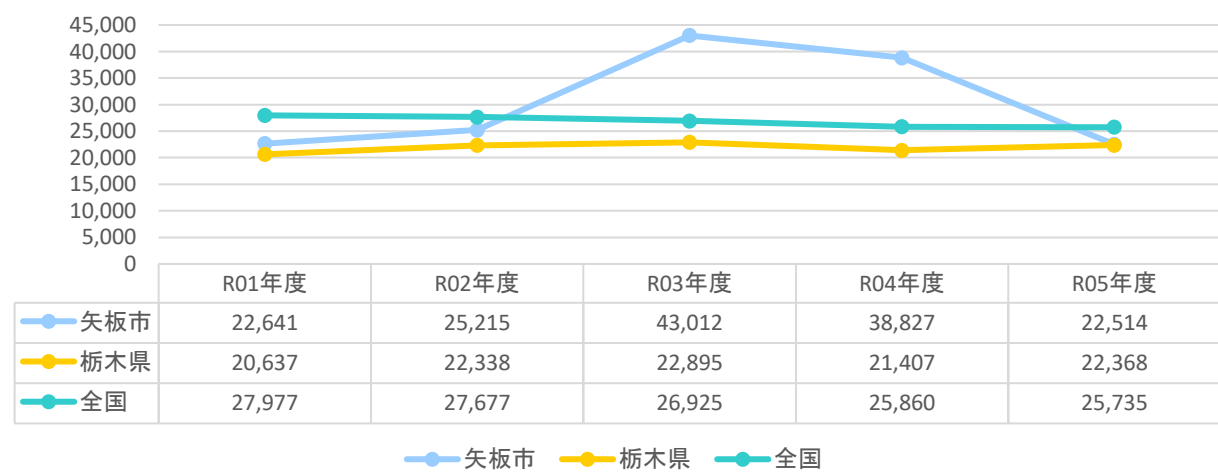


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳出血・外来・女性)

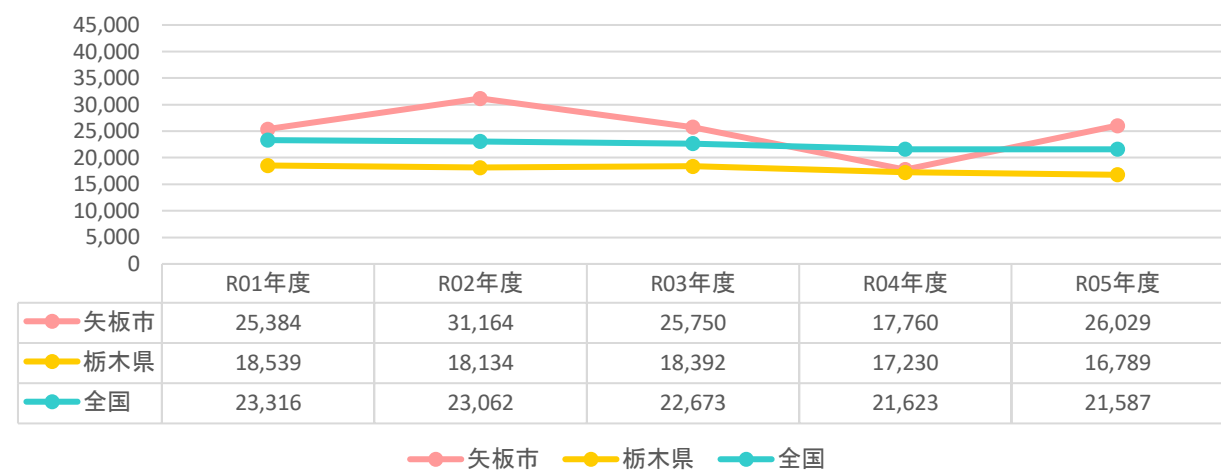


【後期高齢者医療】

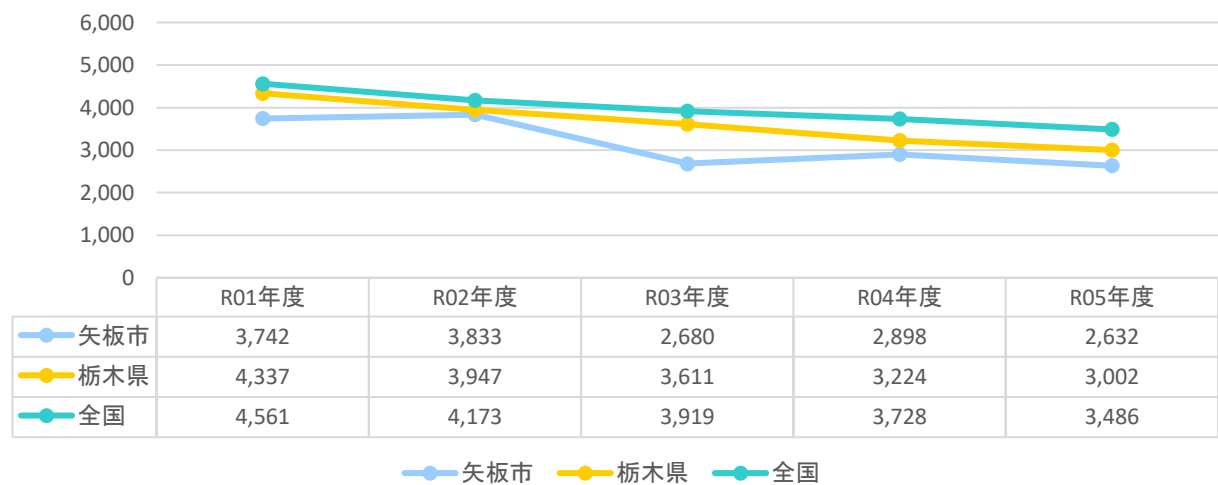
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・入院・男性)



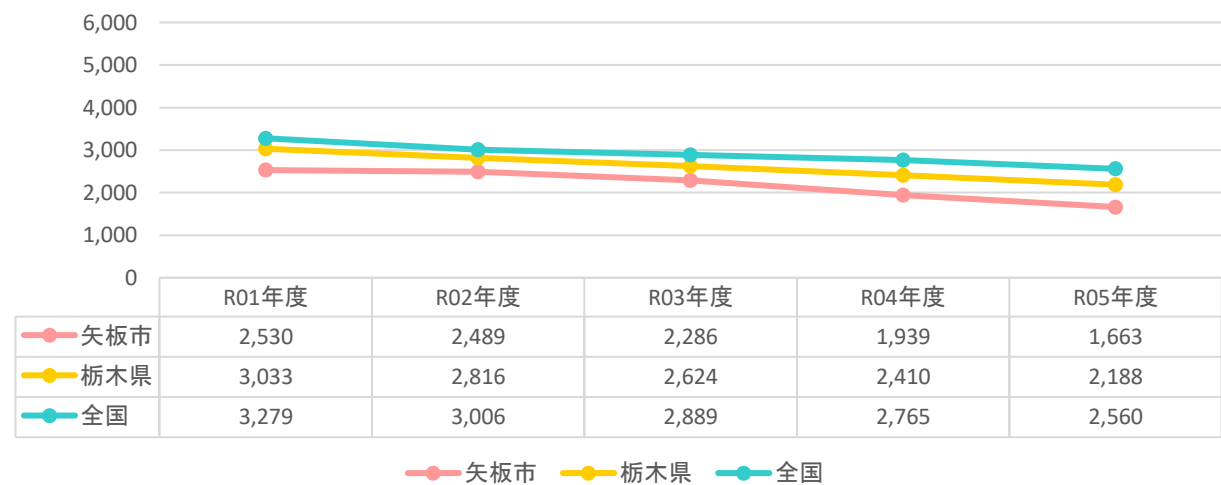
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・入院・女性)



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)

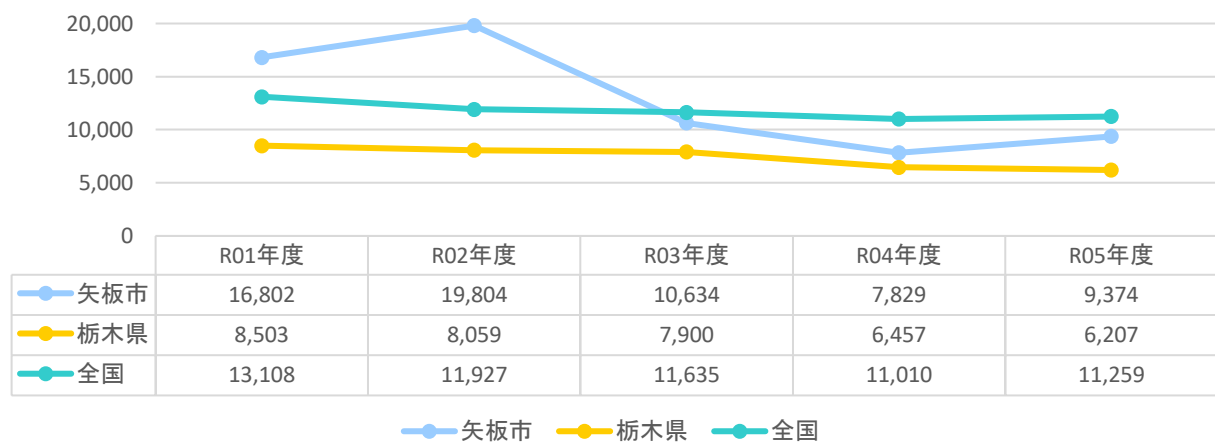


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・外来・女性)

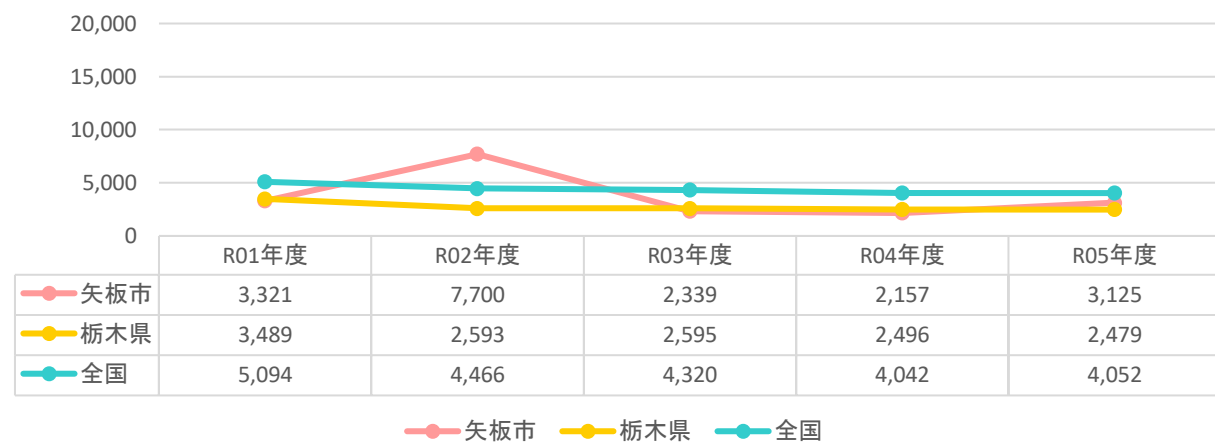


【後期高齢者医療】

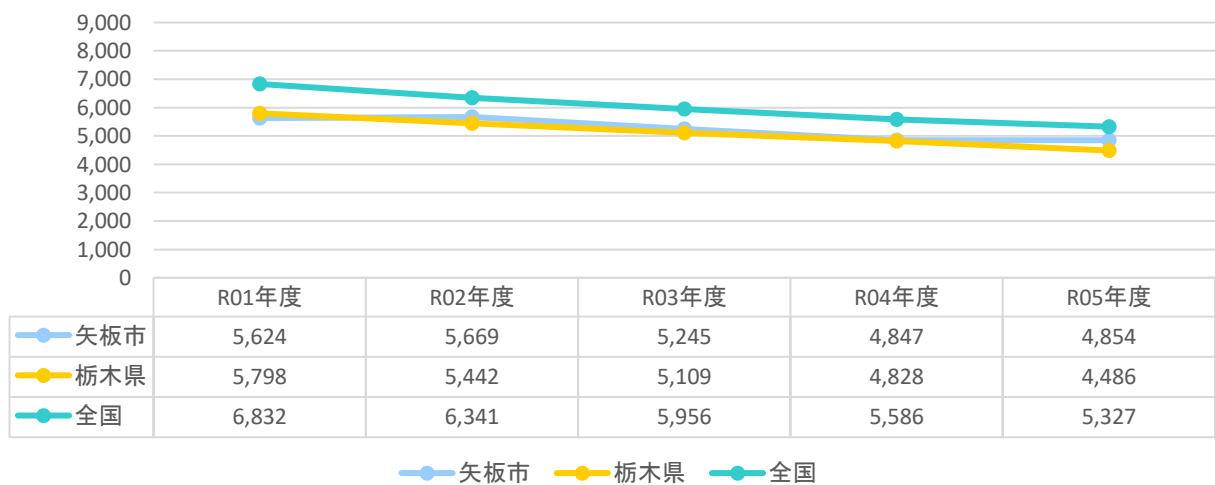
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・入院・男性)



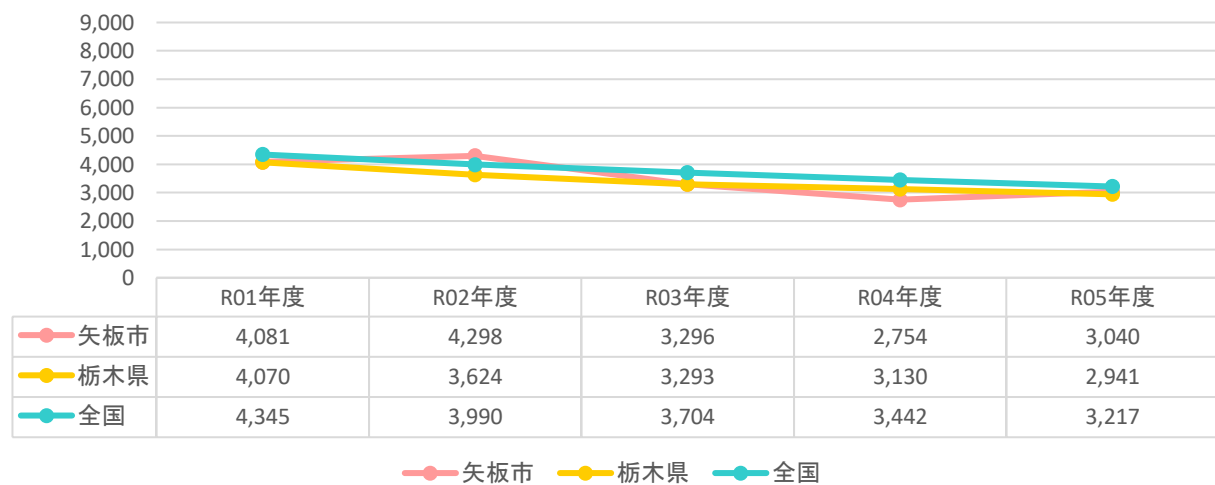
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・入院・女性)



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)

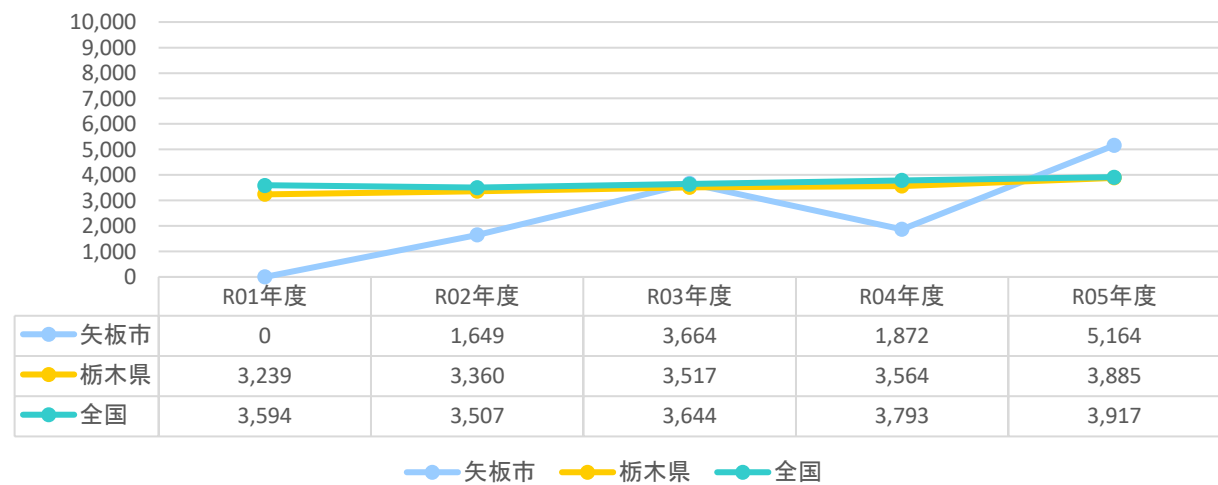


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・外来・女性)

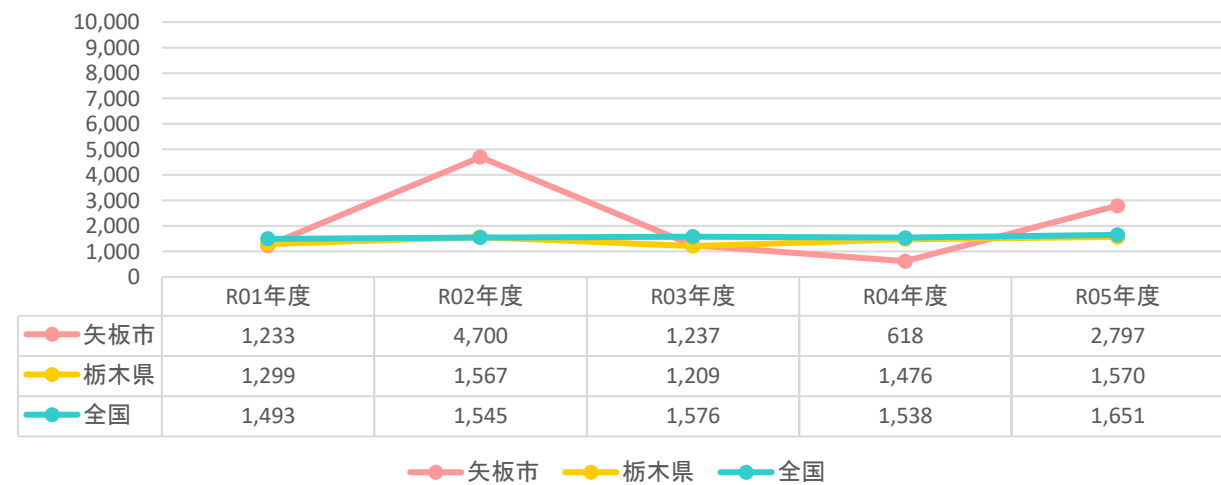


【後期高齢者医療】

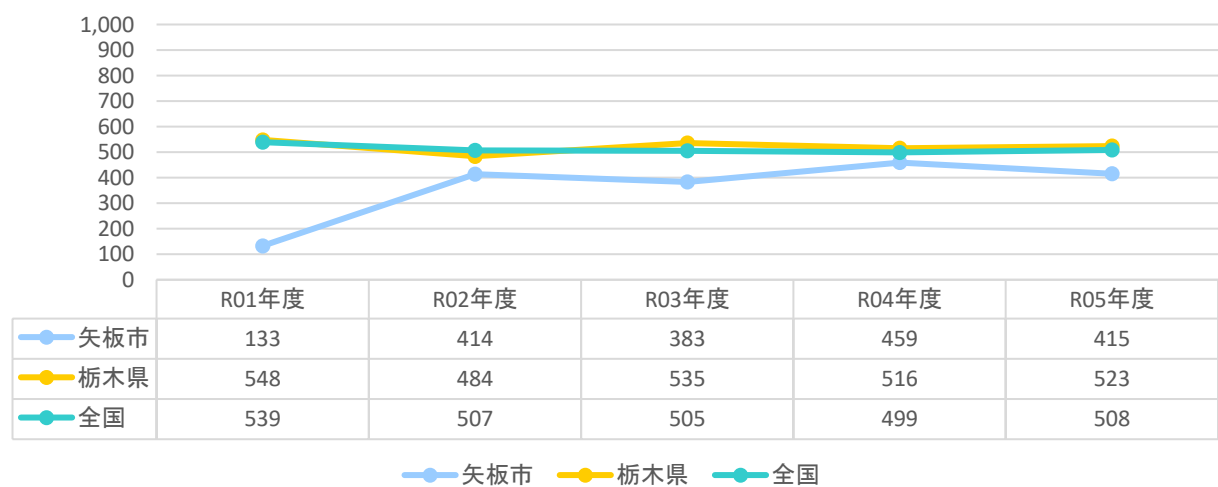
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・入院・男性)



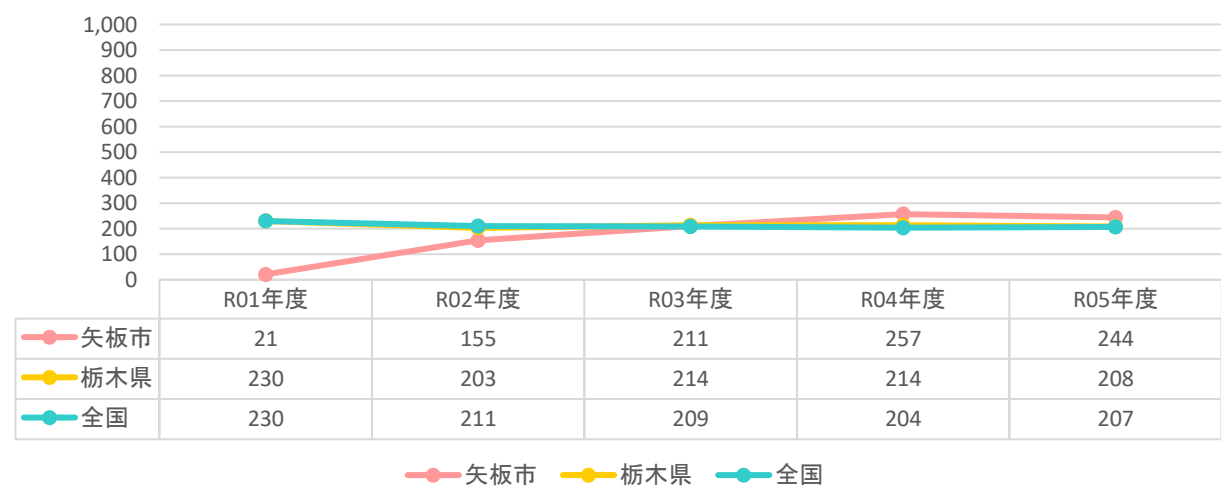
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・入院・女性)



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)

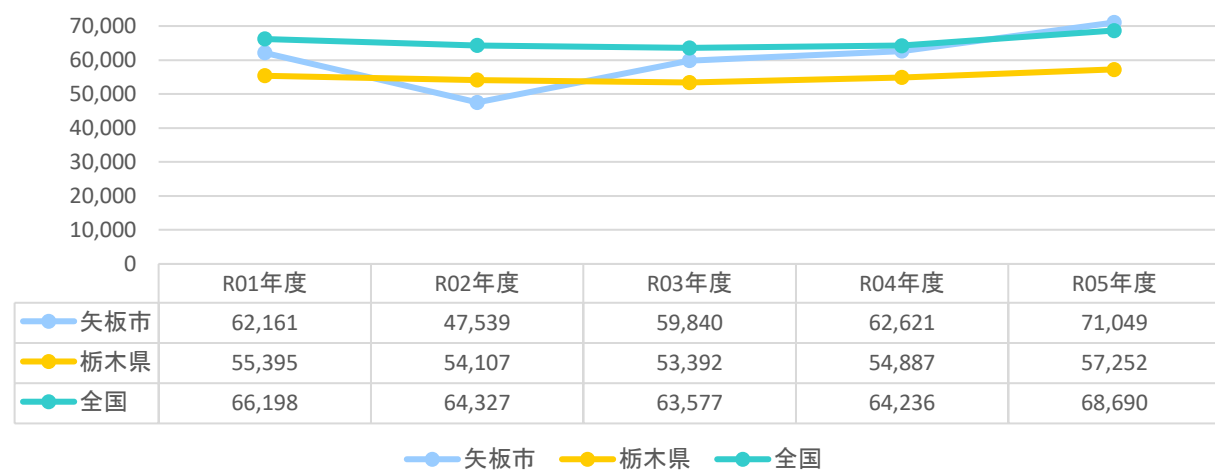


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・外来・女性)

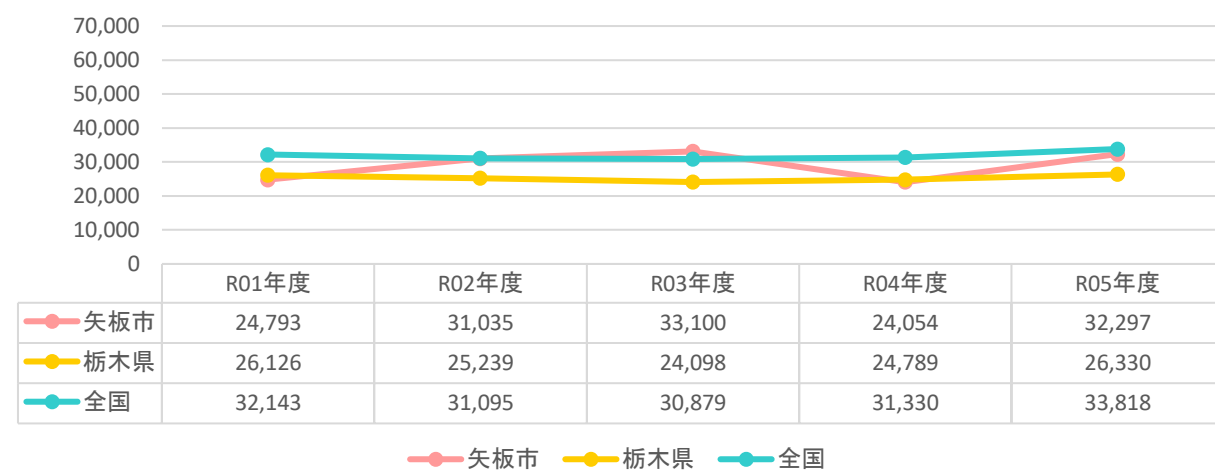


【後期高齢者医療】

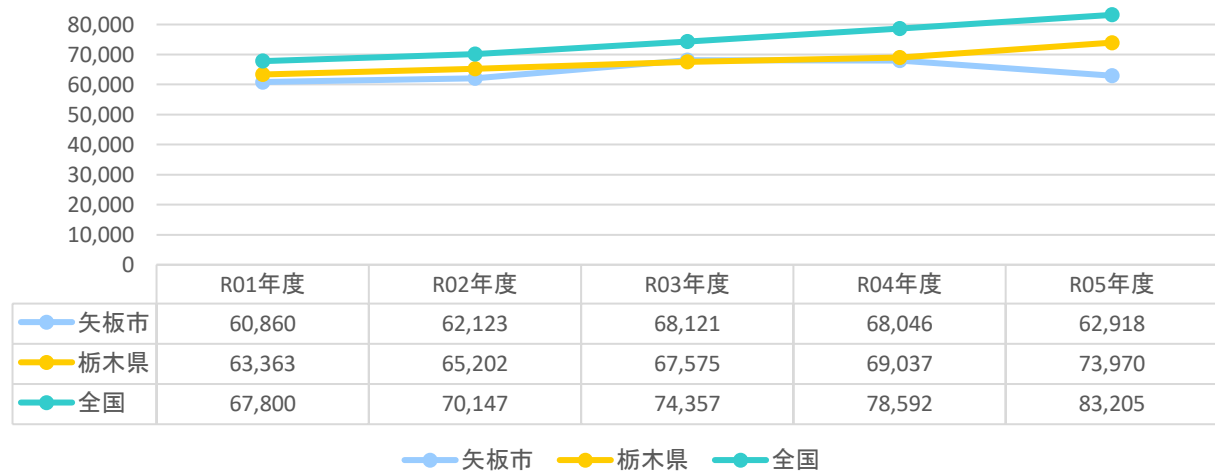
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・入院・男性)



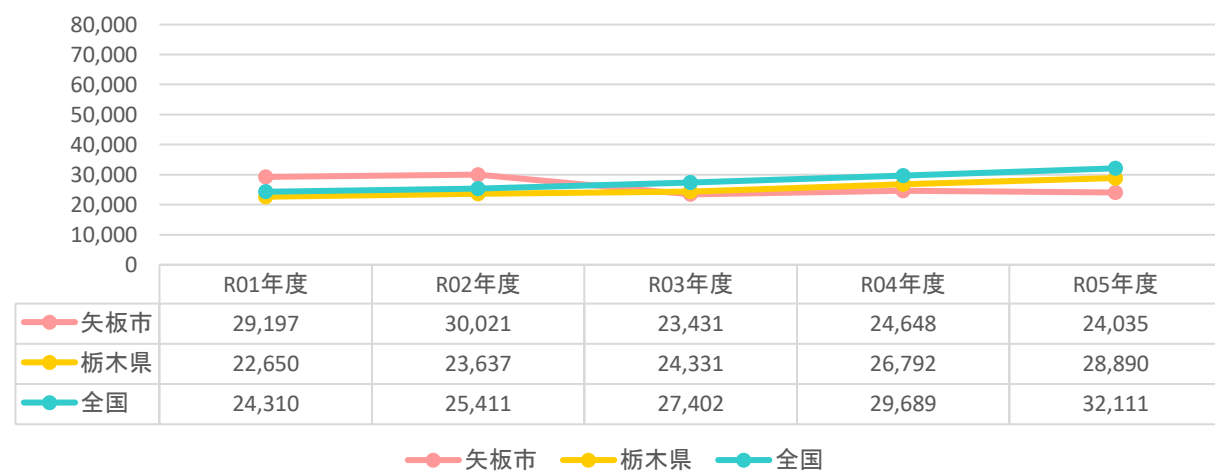
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・入院・女性)



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)

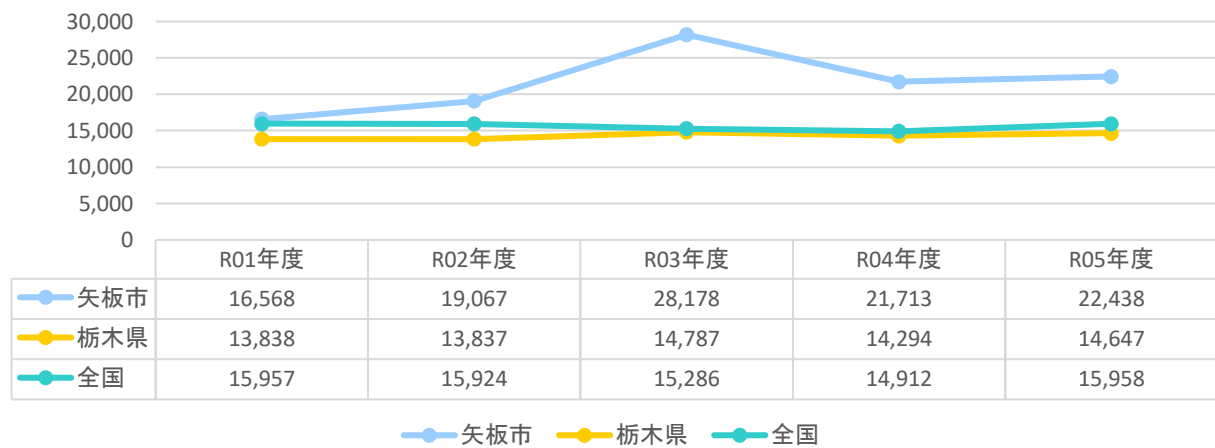


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・外来・女性)

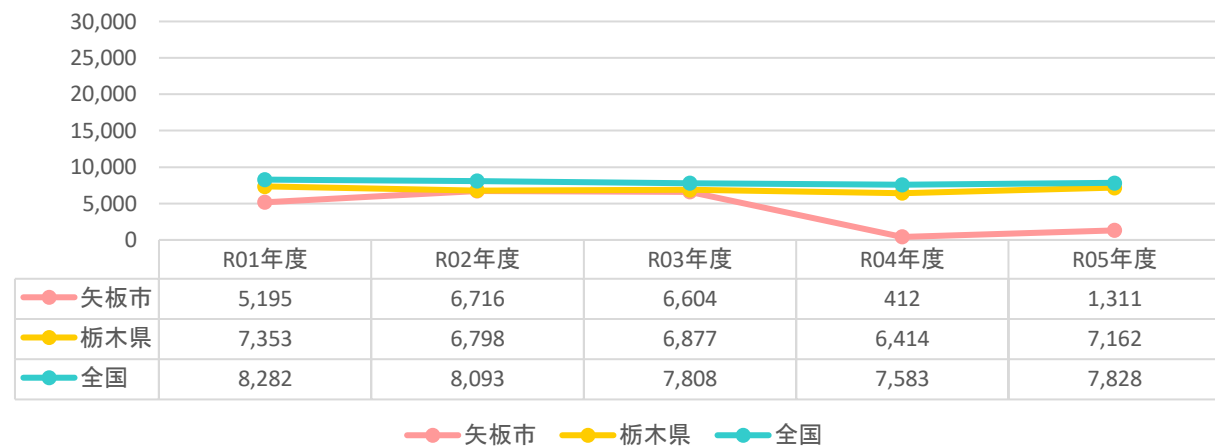


【後期高齢者医療】

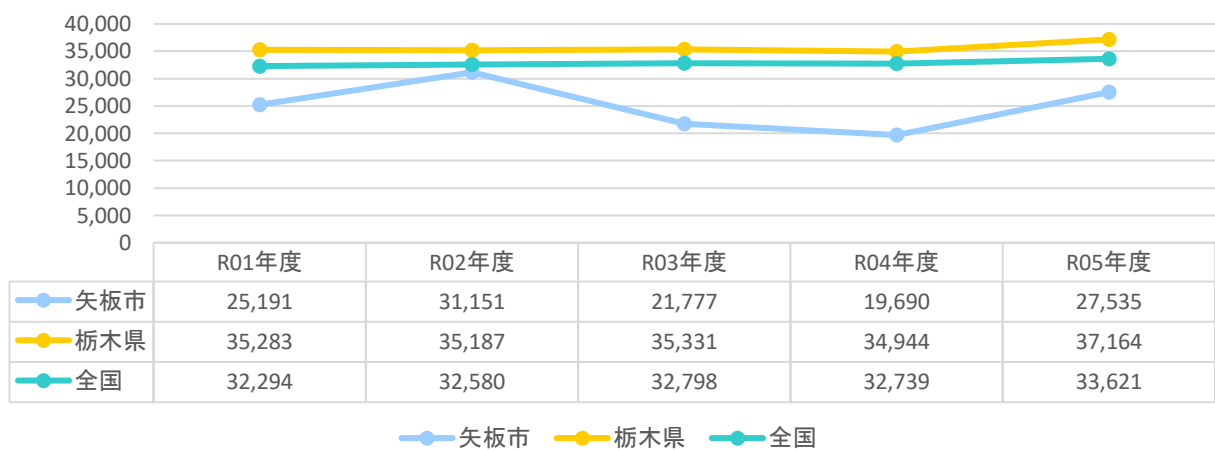
生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(慢性腎臓病(透析あり・75歳以上)・入院・男性)



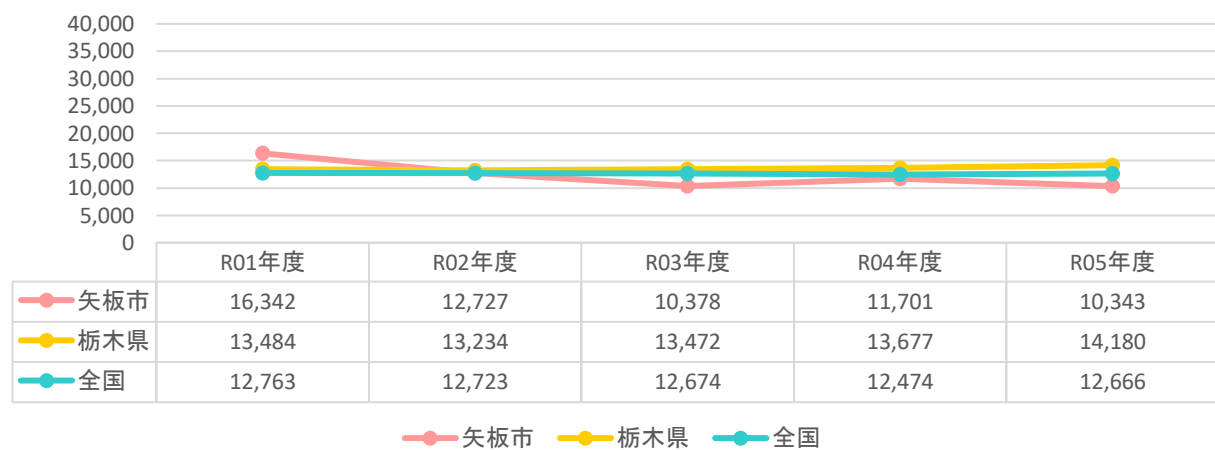
生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(慢性腎臓病(透析あり・75歳以上)・入院・女性)



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)

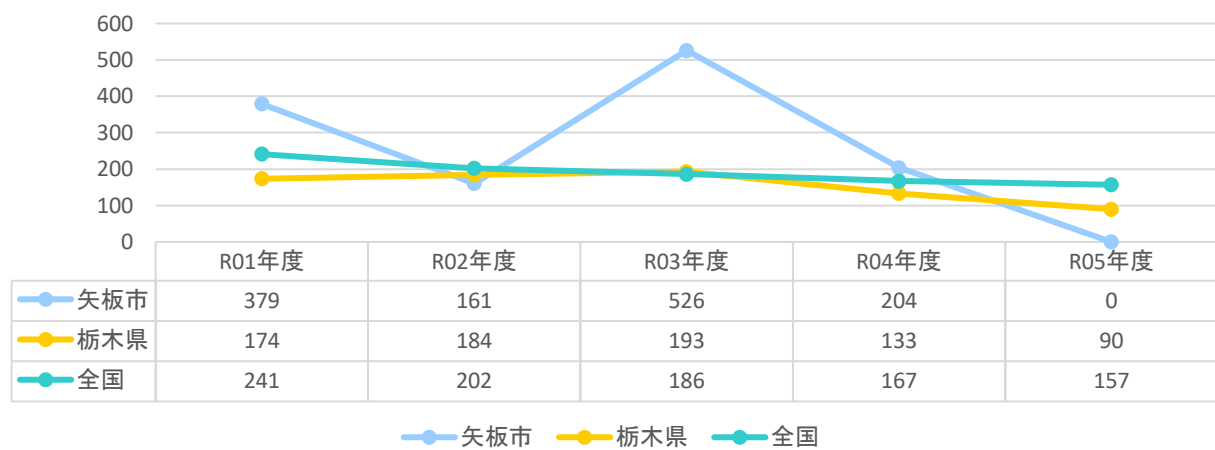


生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(慢性腎臓病(透析あり・75歳以上)・外来・女性)

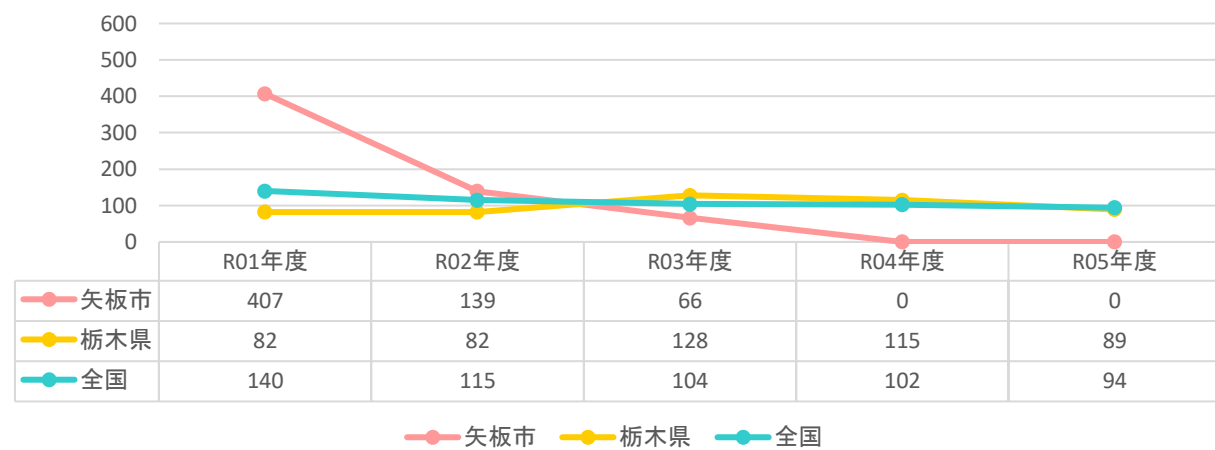


【後期高齢者医療】

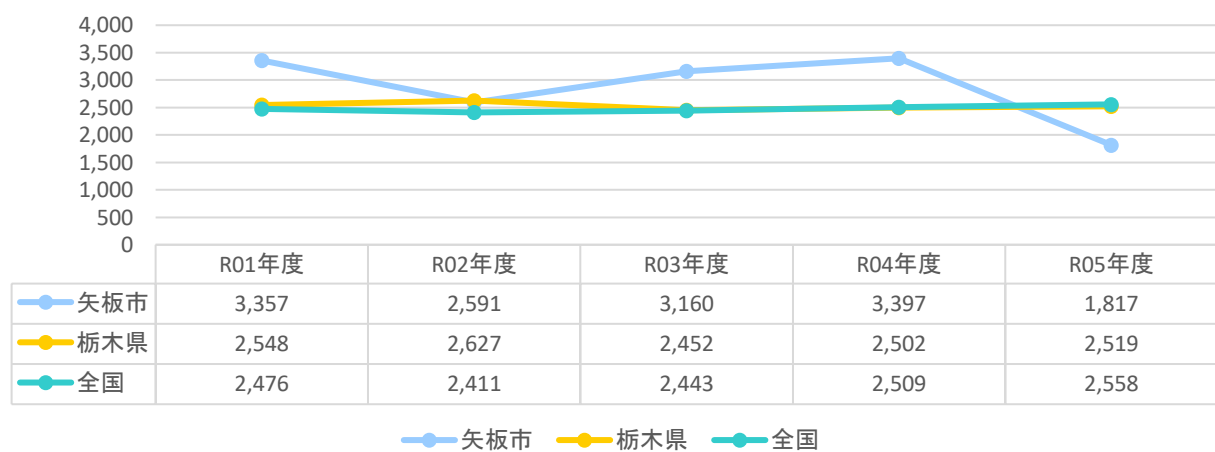
生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(糖尿病網膜症・入院・男性)



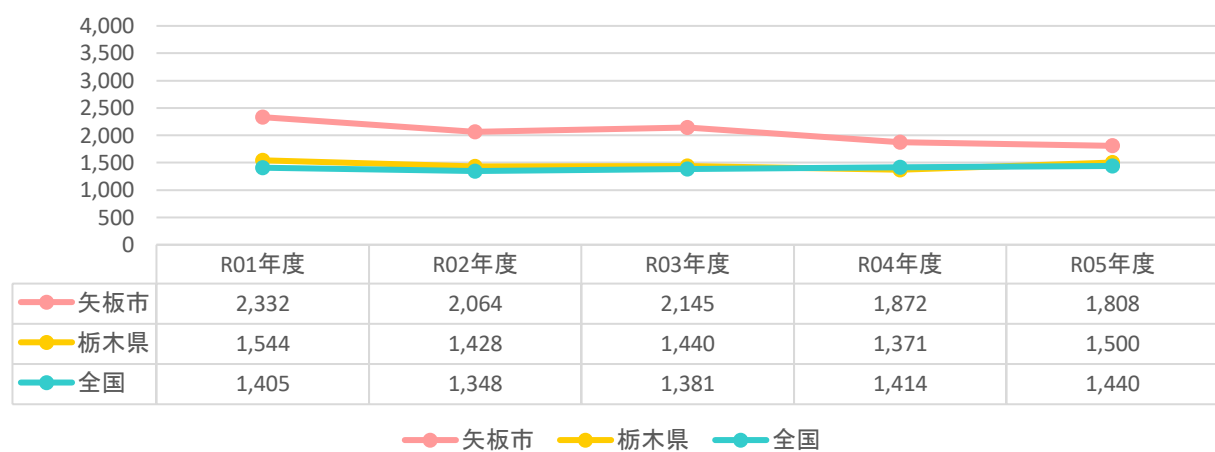
生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(糖尿病網膜症・入院・女性)



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)

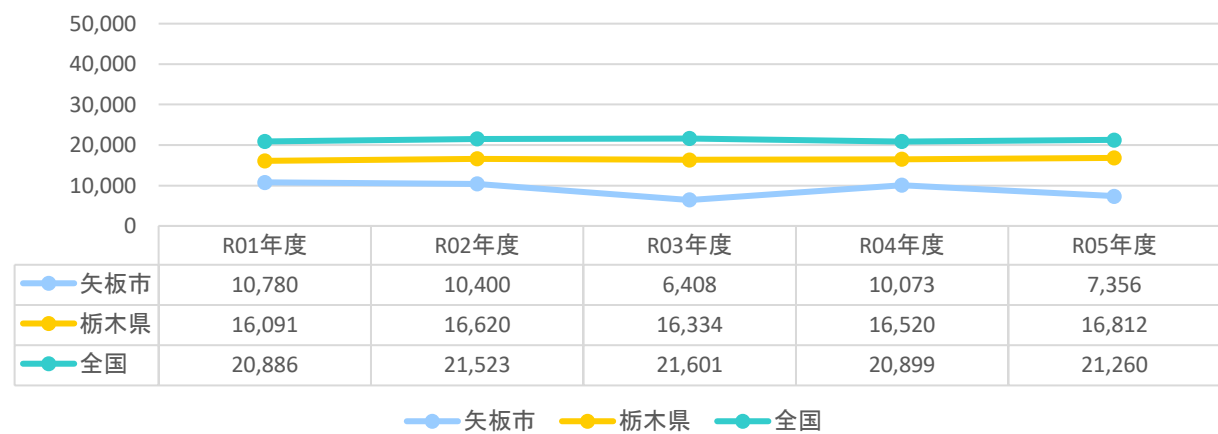


生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(糖尿病網膜症・外来・女性)

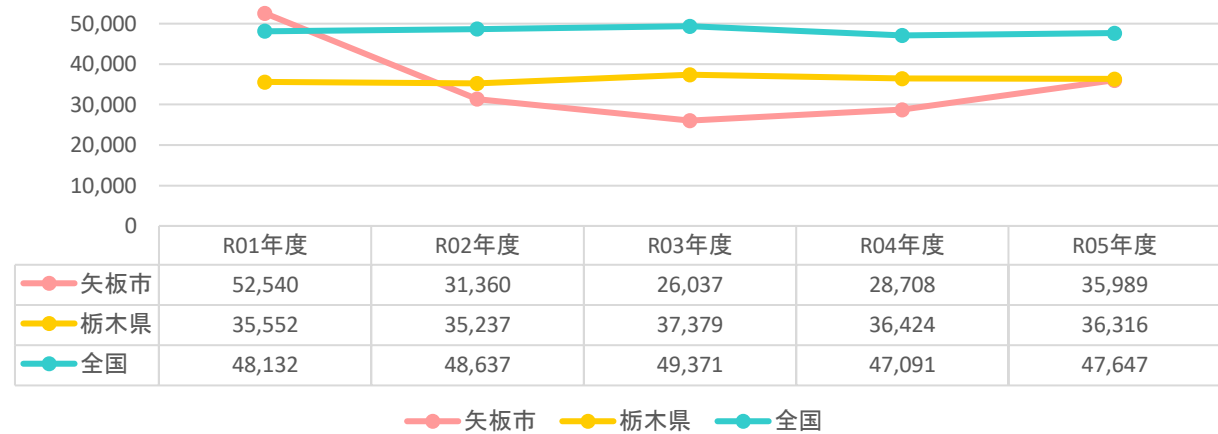


【後期高齢者医療】

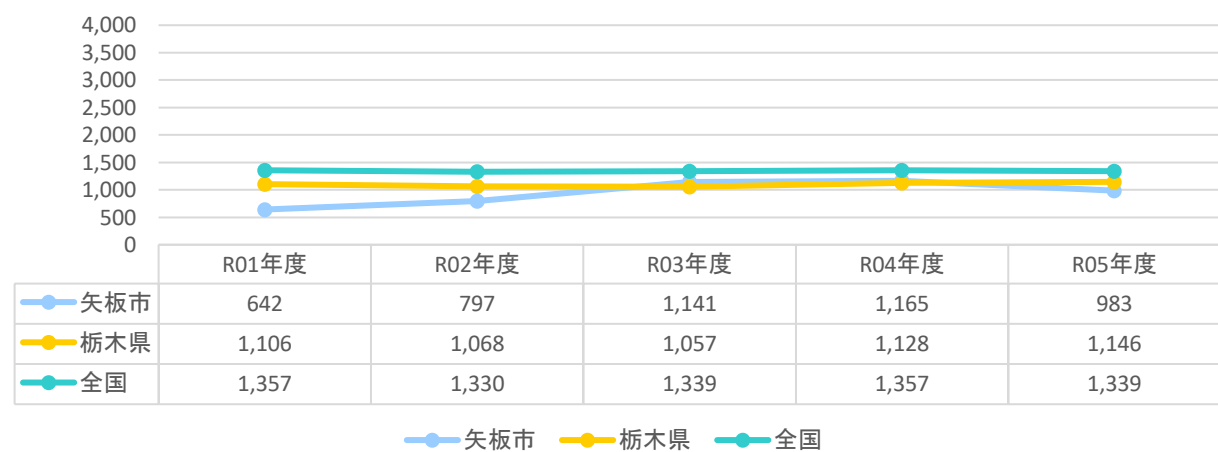
その他傷病における1人当たり医療費の推移
(骨折・入院・男性)



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)

