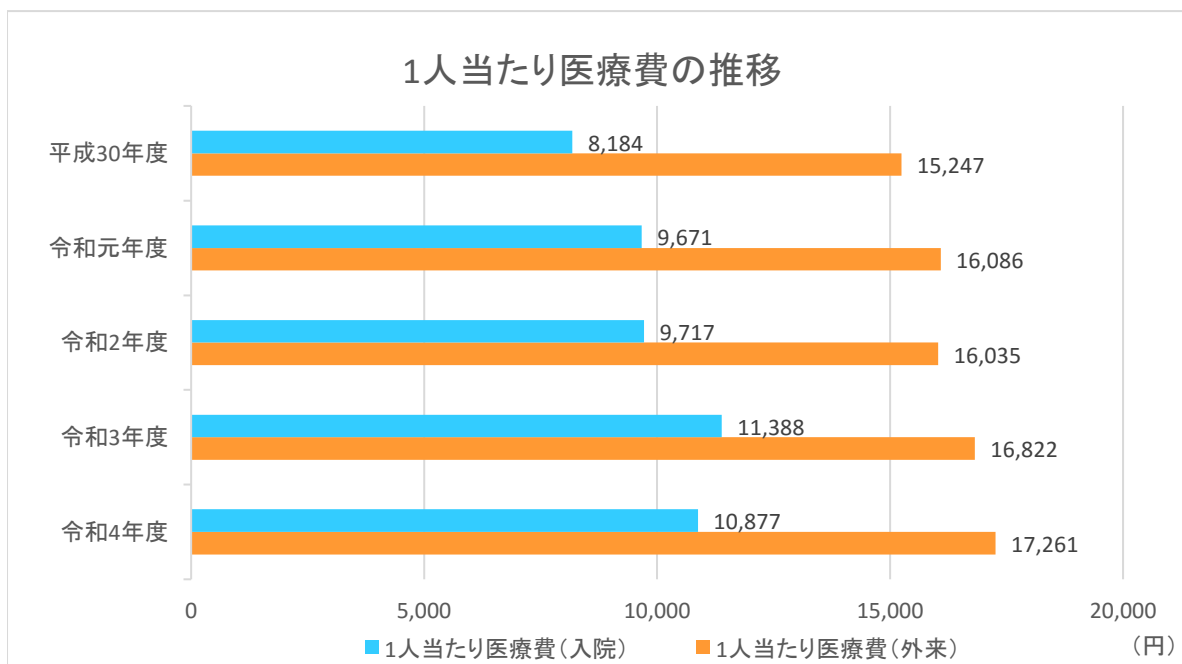
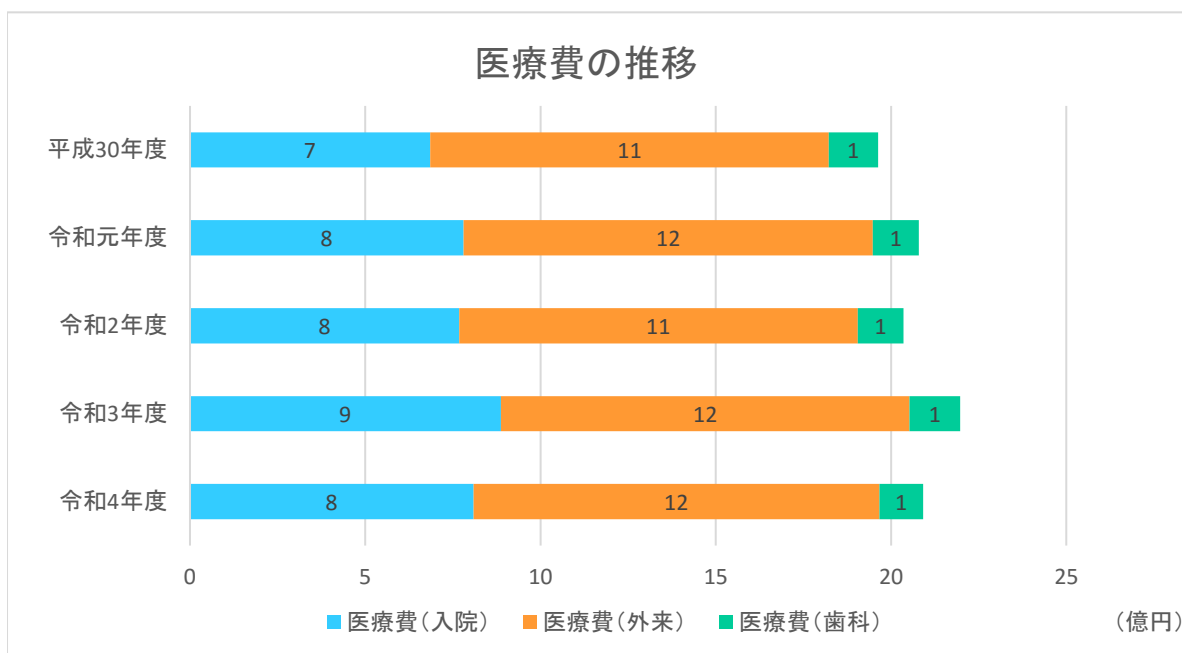
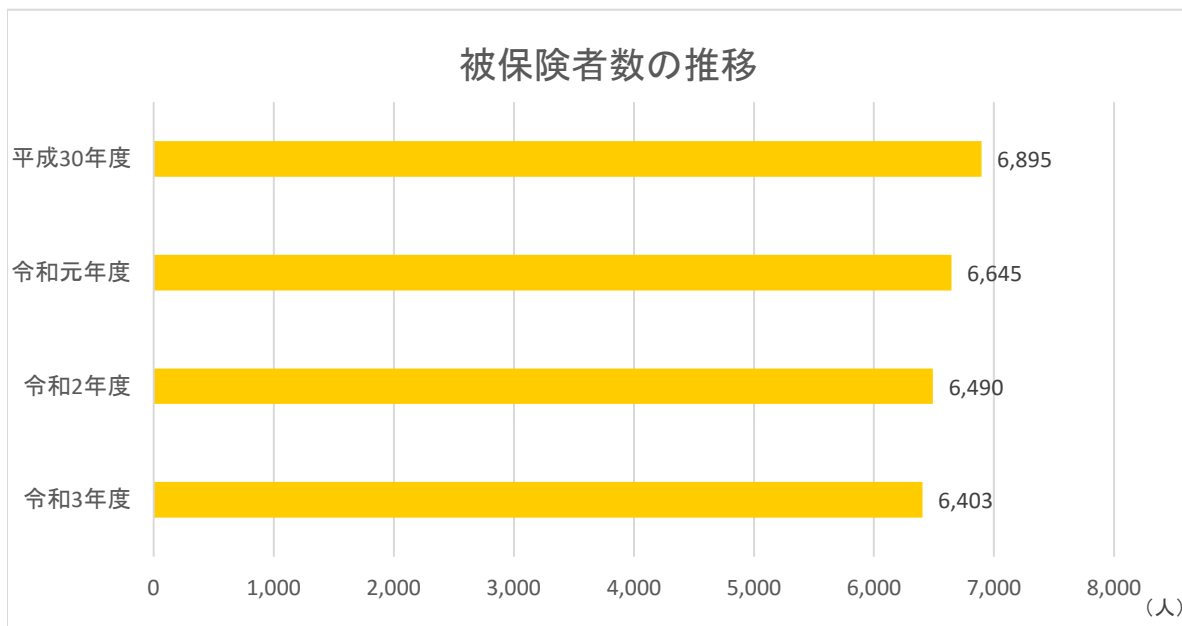
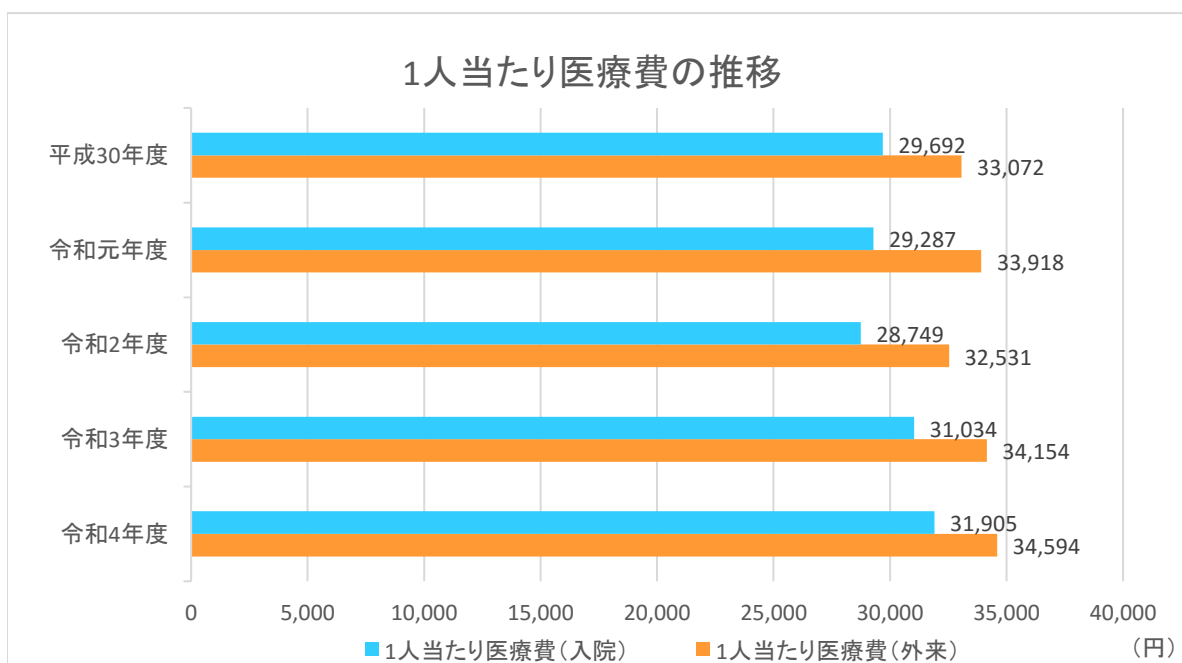
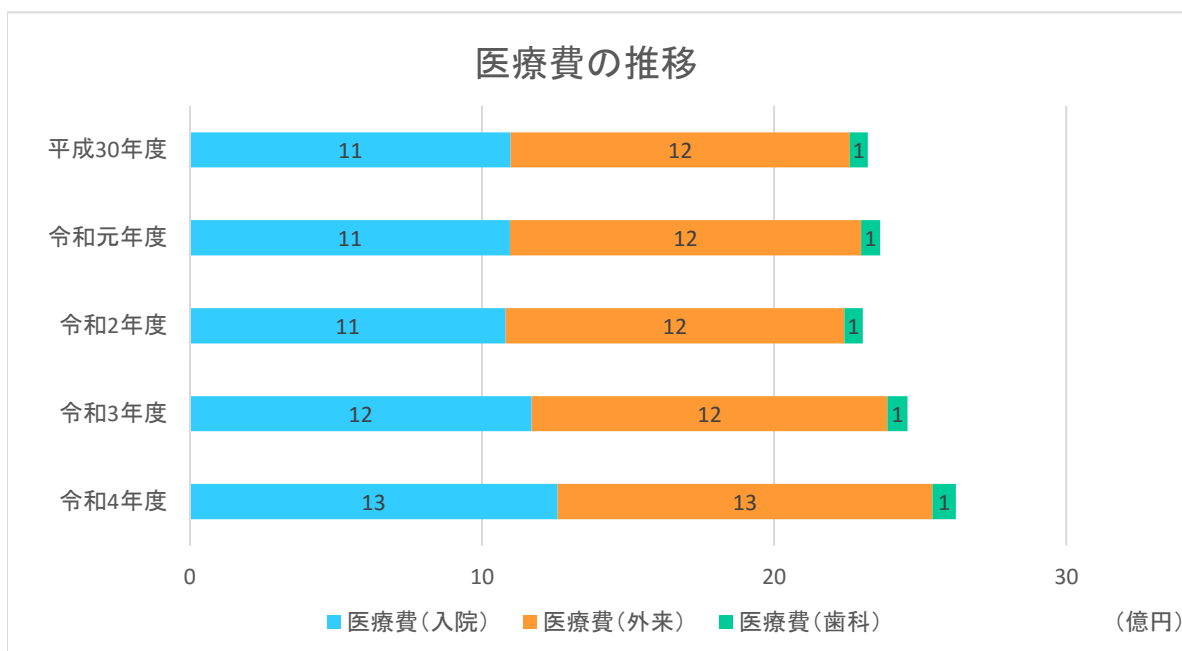
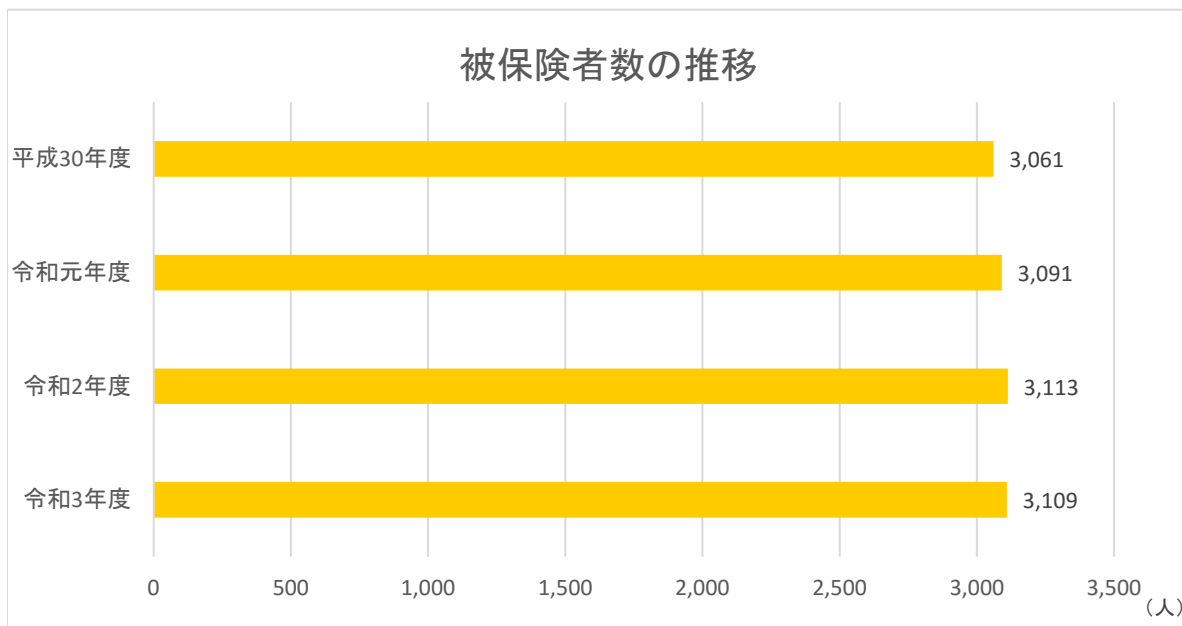


益子町(国保)における医療費等の推移



益子町(後期)における医療費等の推移



益子町の医療費の特徴（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)

新生物<腫瘍>(入院・男性)の標準化比122.6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114.8は、全国と比べて高い。
新生物<腫瘍>(入院・女性)の標準化比113.2は、全国と比べて高い。

②中分類(がん)

胃の悪性新生物<腫瘍>(外来・男性)の標準化比270.6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268.3は、全国と比べて高い。
結腸の悪性新生物<腫瘍>(外来・女性)の標準化比229.8は、全国と比べて高い。

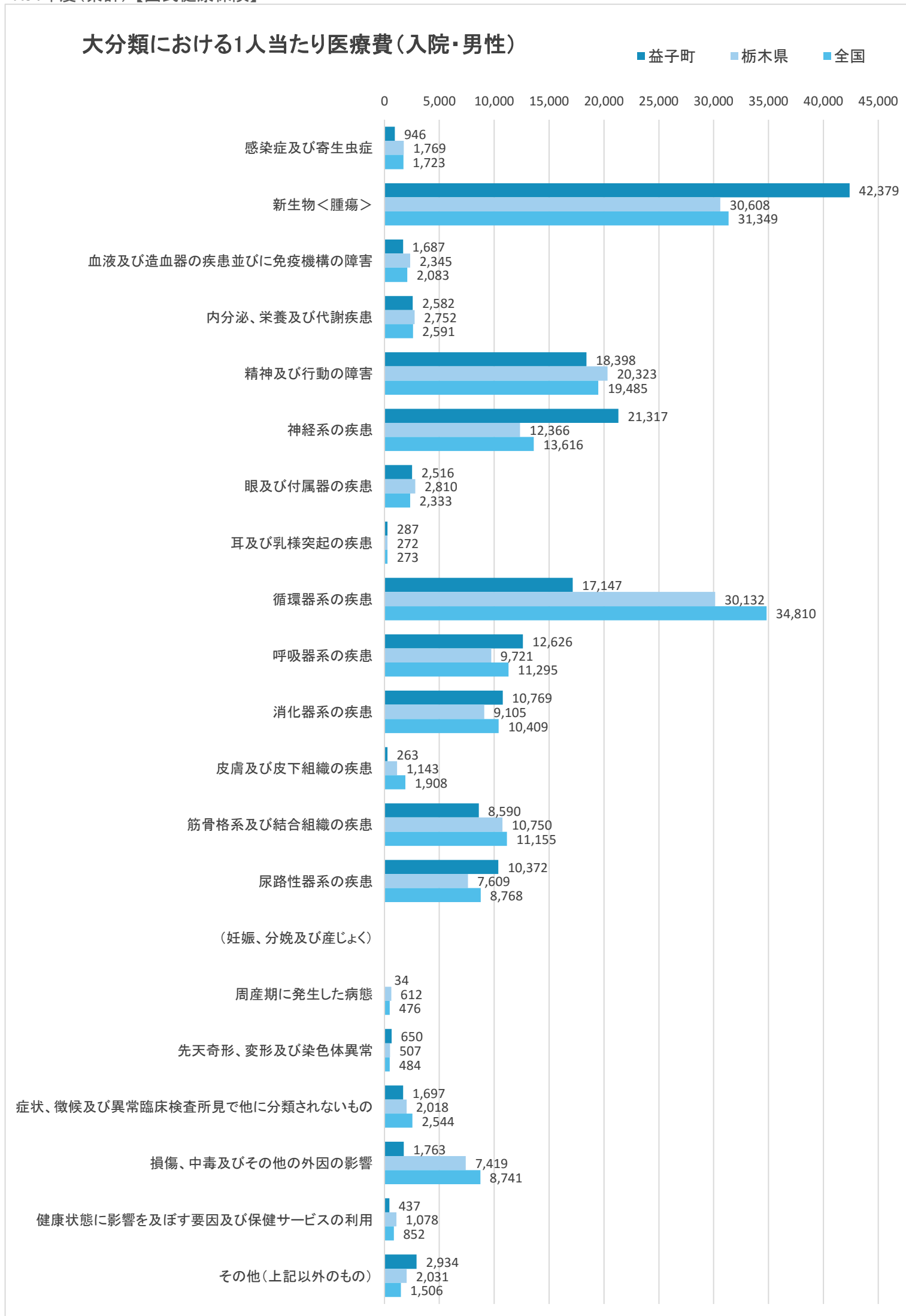
③生活習慣病

糖尿病(入院・女性)の標準化比194.9は、全国と比べて高い。
狭心症(入院・女性)の標準化比142.8は、全国と比べて高い。
糖尿病(外来・女性)の標準化比140.9は、全国と比べて高い。

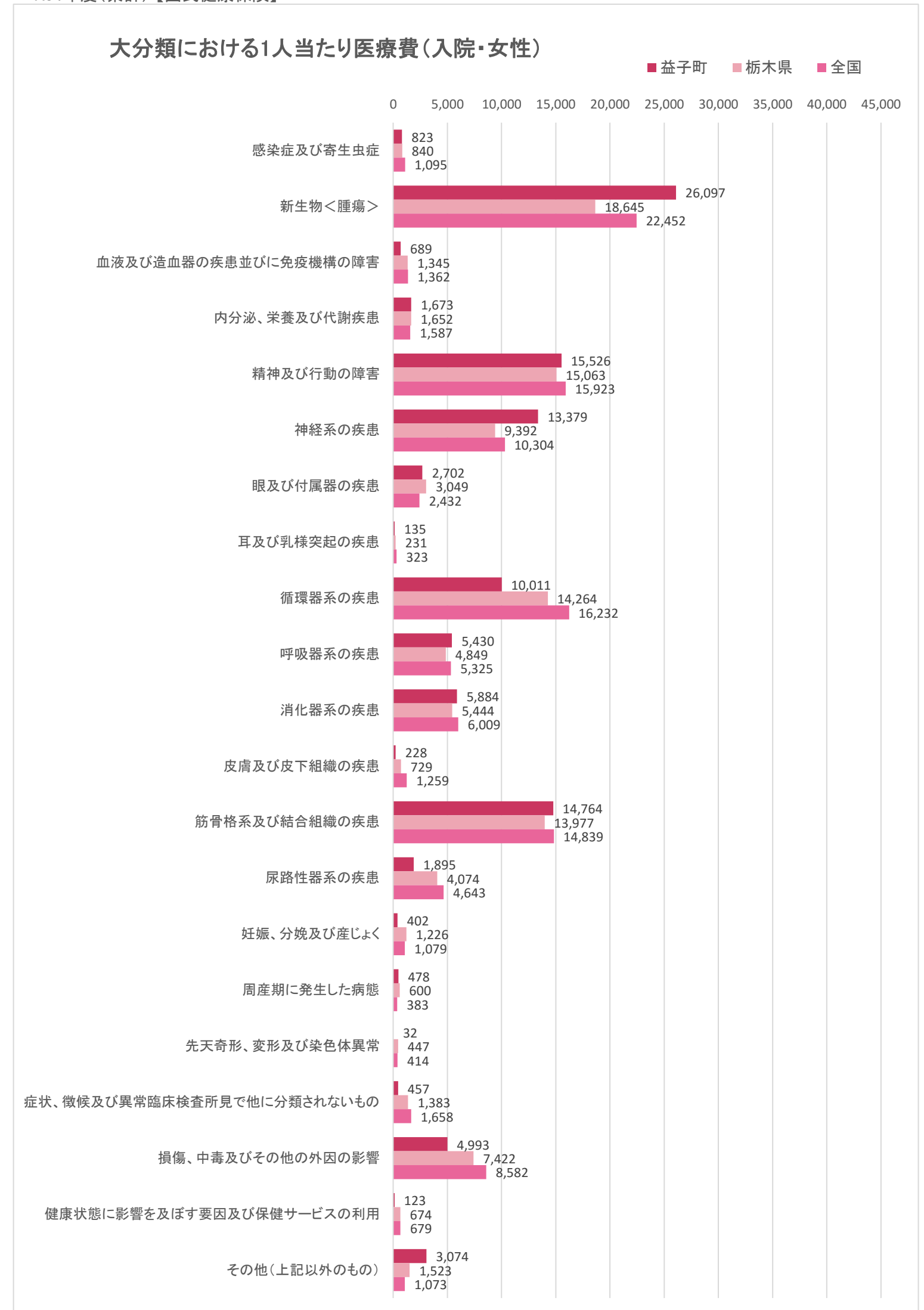
④慢性腎臓病(透析あり・65歳未満)、糖尿病網膜症、骨折(65歳以上75歳未満)

糖尿病網膜症(入院・女性)の標準化比562.3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184.2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150.3は、全国と比べて高い。

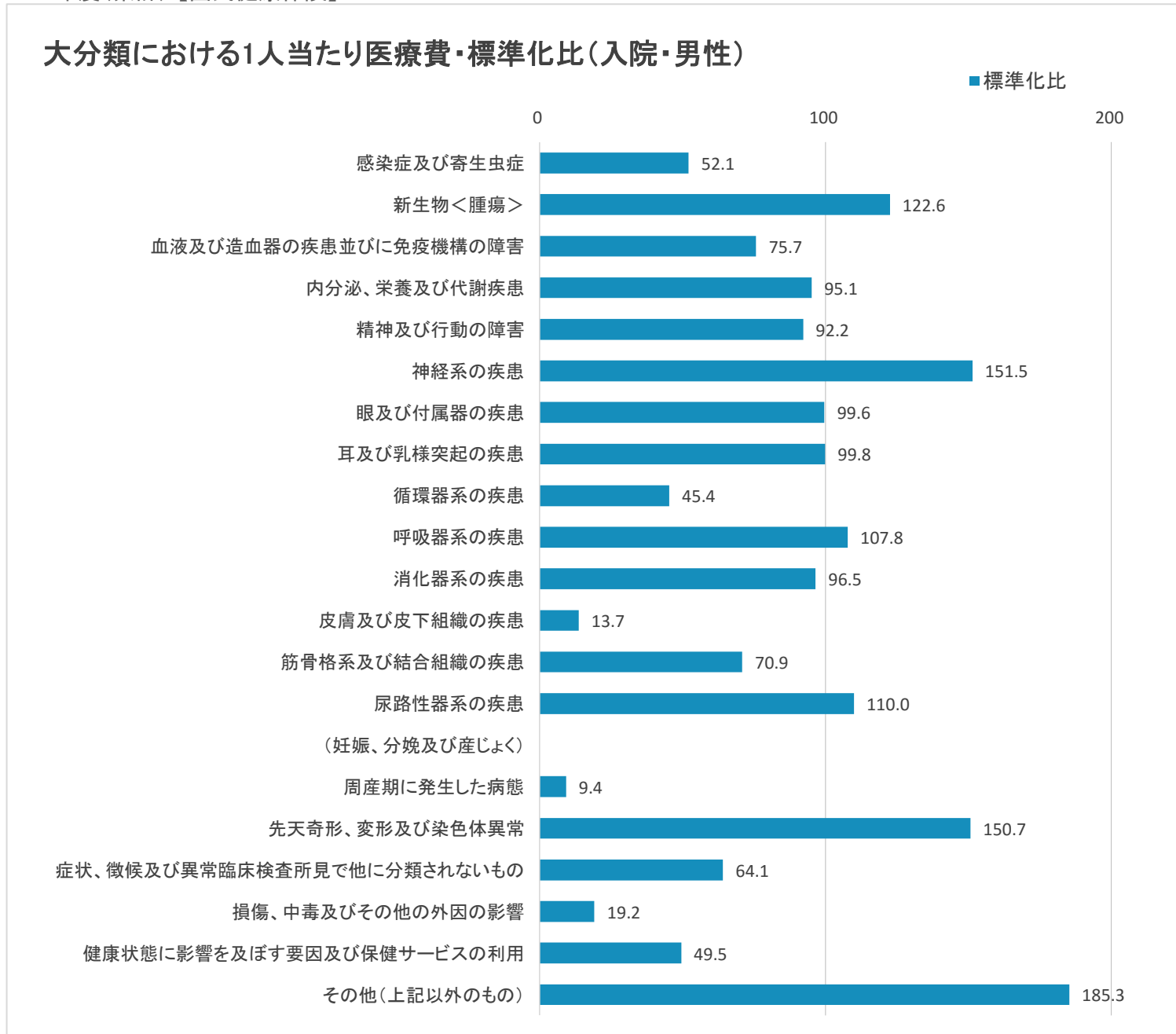
R04年度(累計)【国民健康保険】



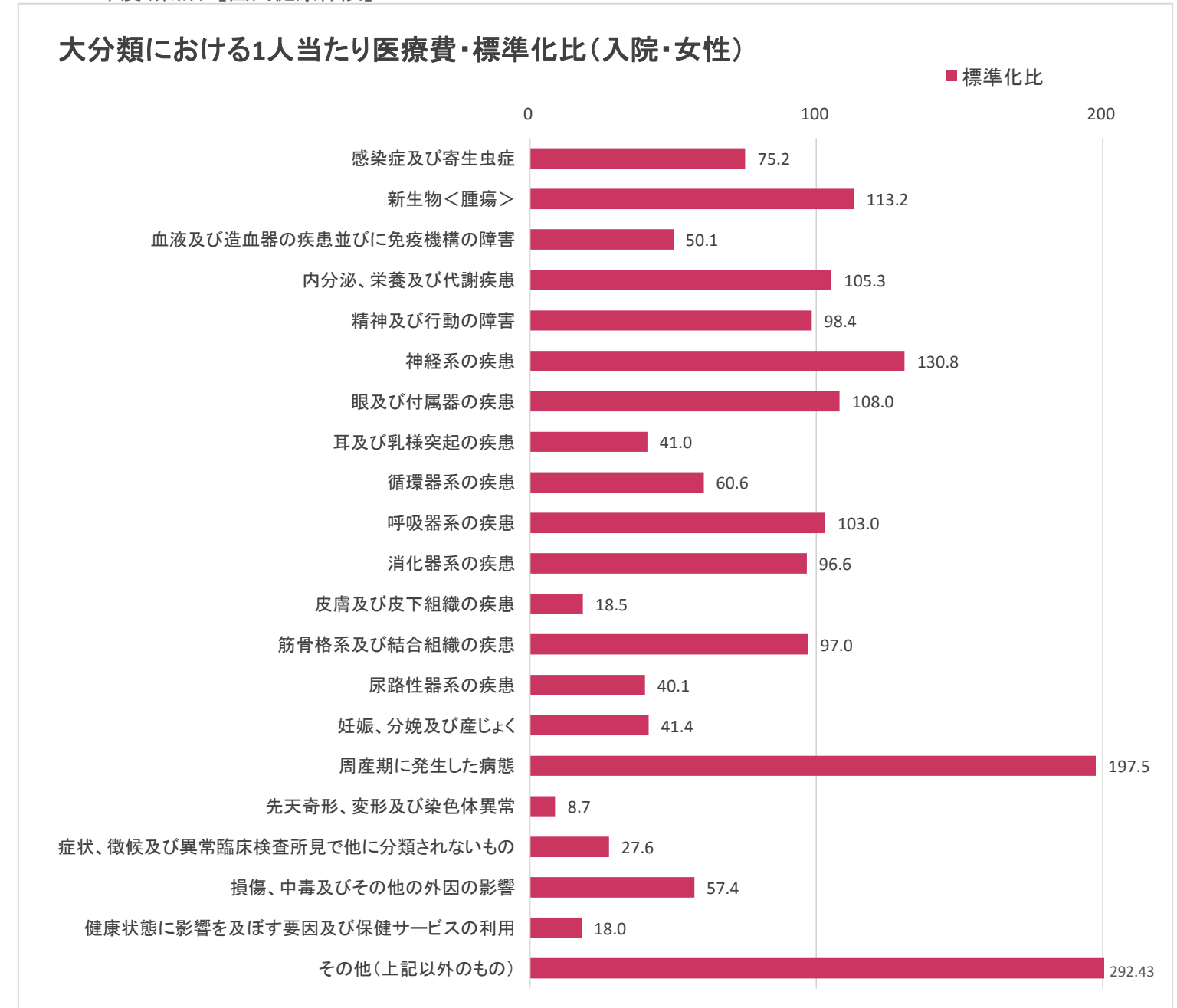
R04年度(累計)【国民健康保険】



R04年度(累計)【国民健康保険】

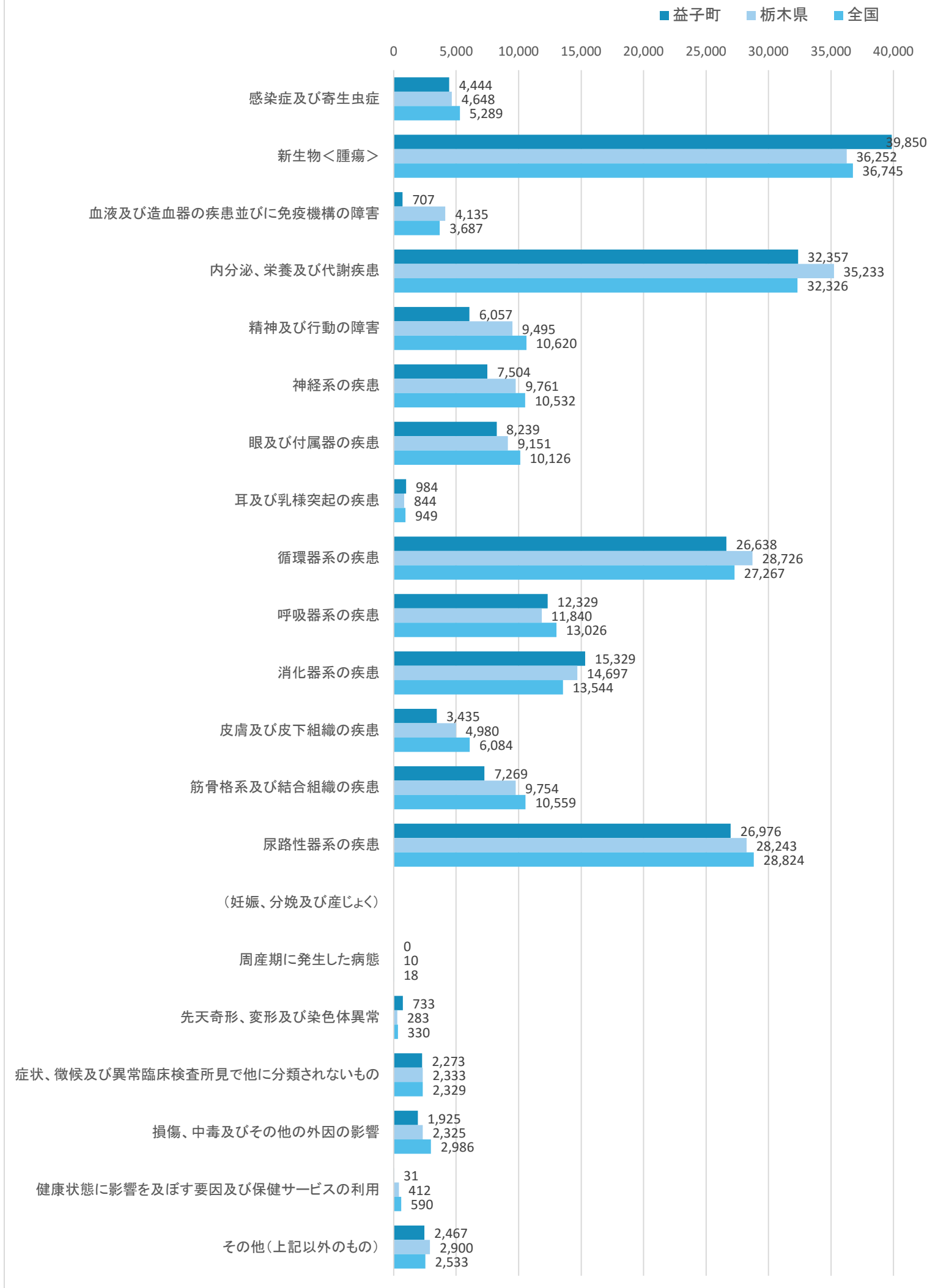


R04年度(累計)【国民健康保険】

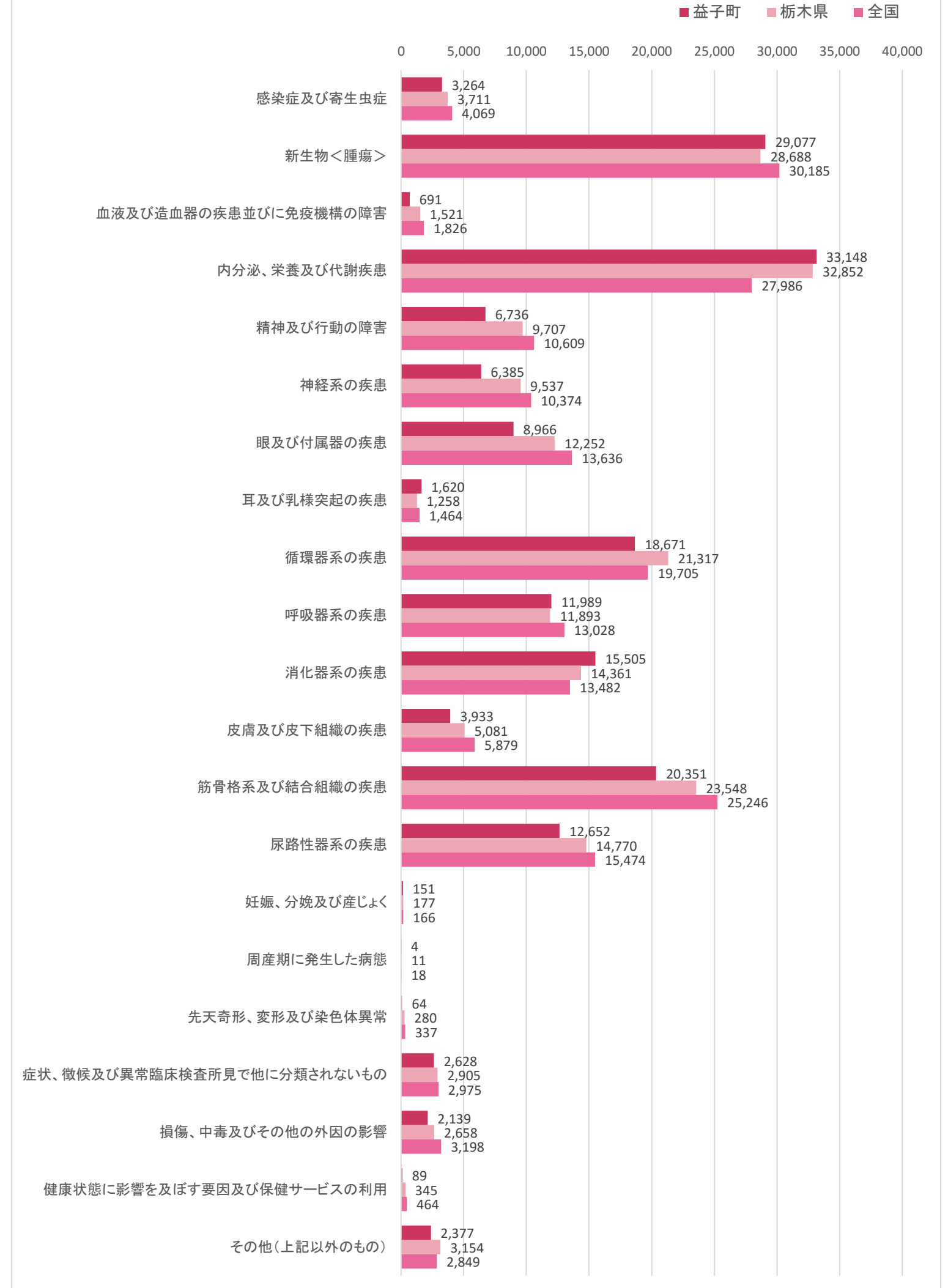


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

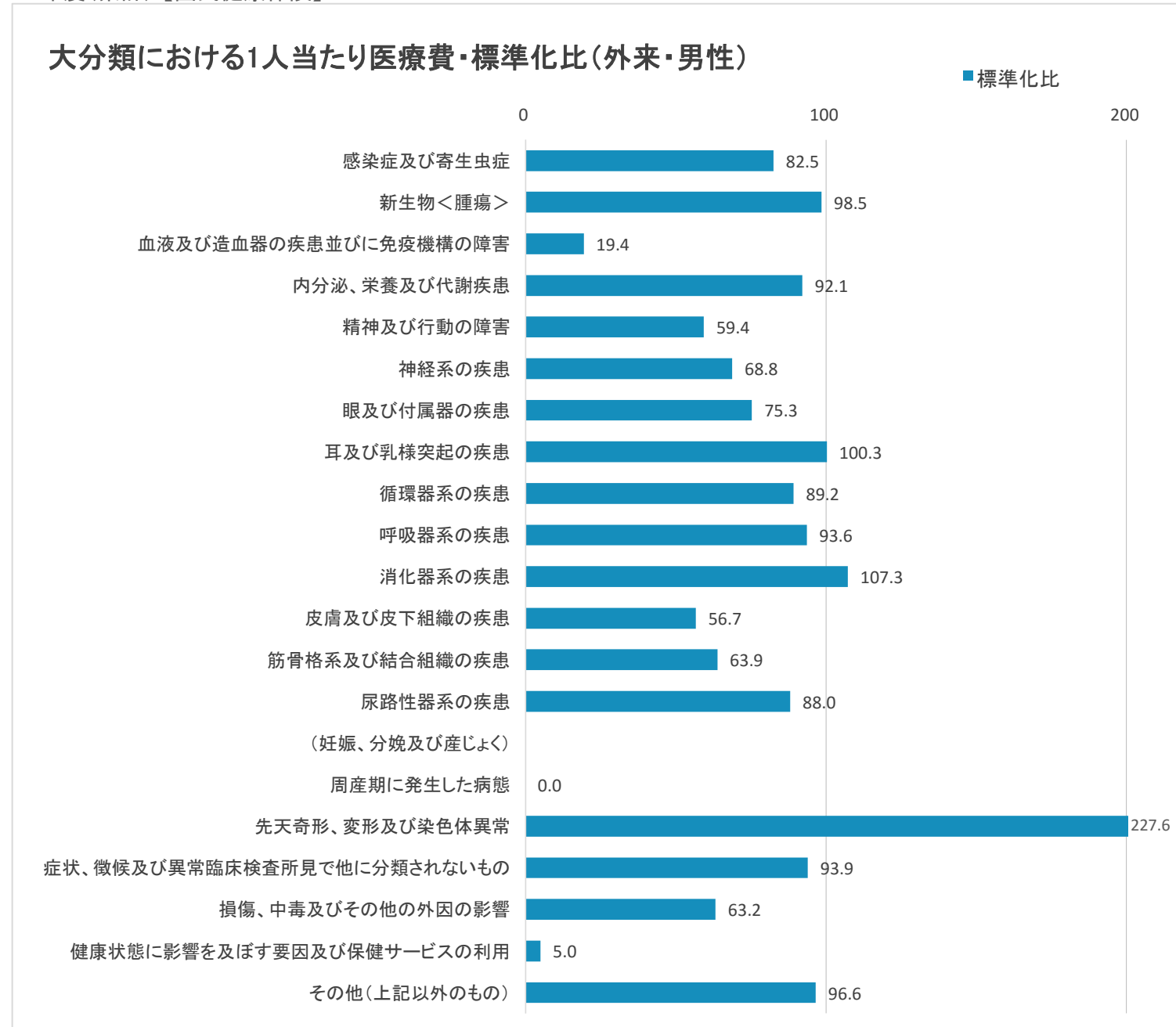
大分類における1人当たり医療費(外来・男性)



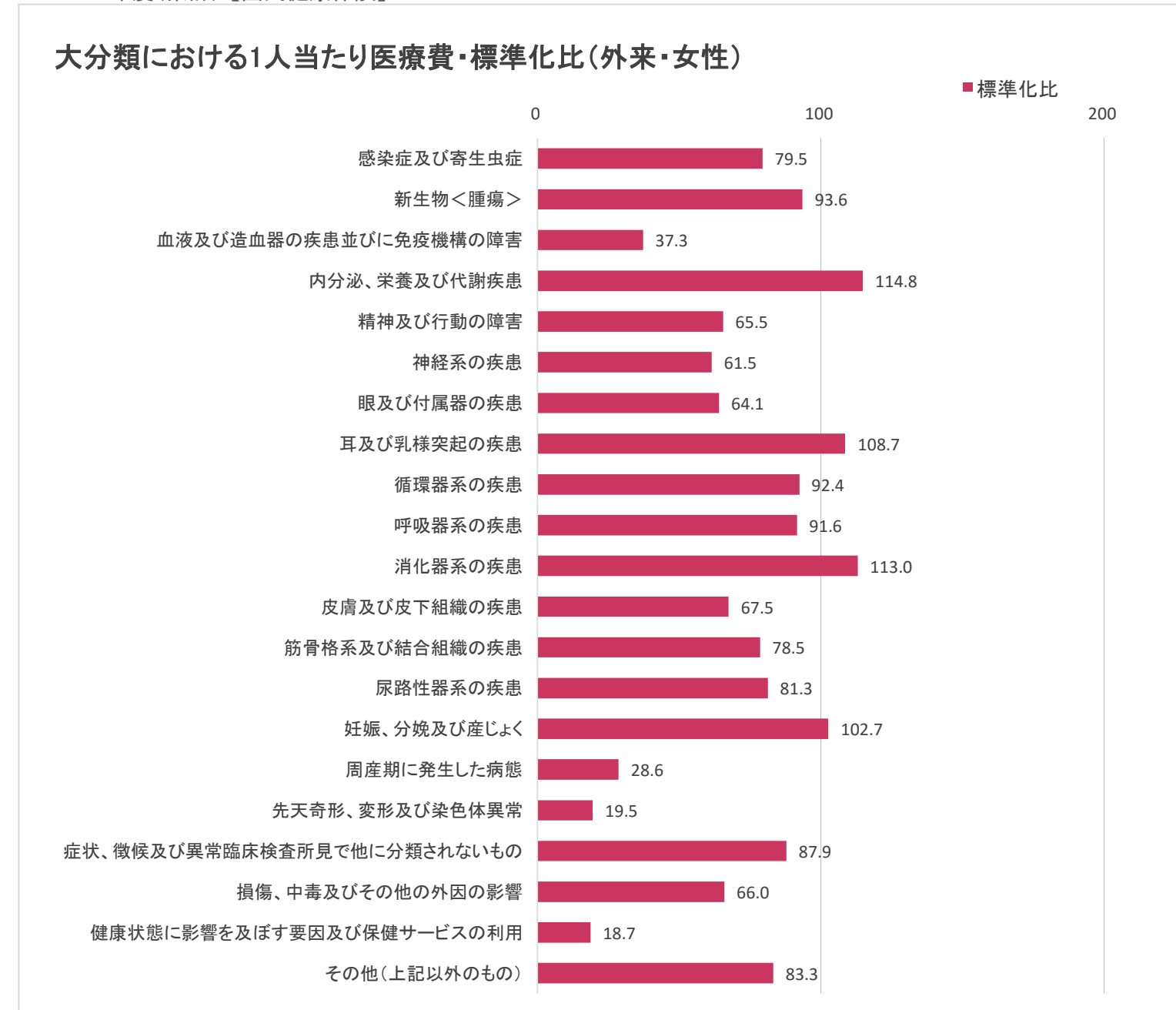
大分類における1人当たり医療費(外来・女性)



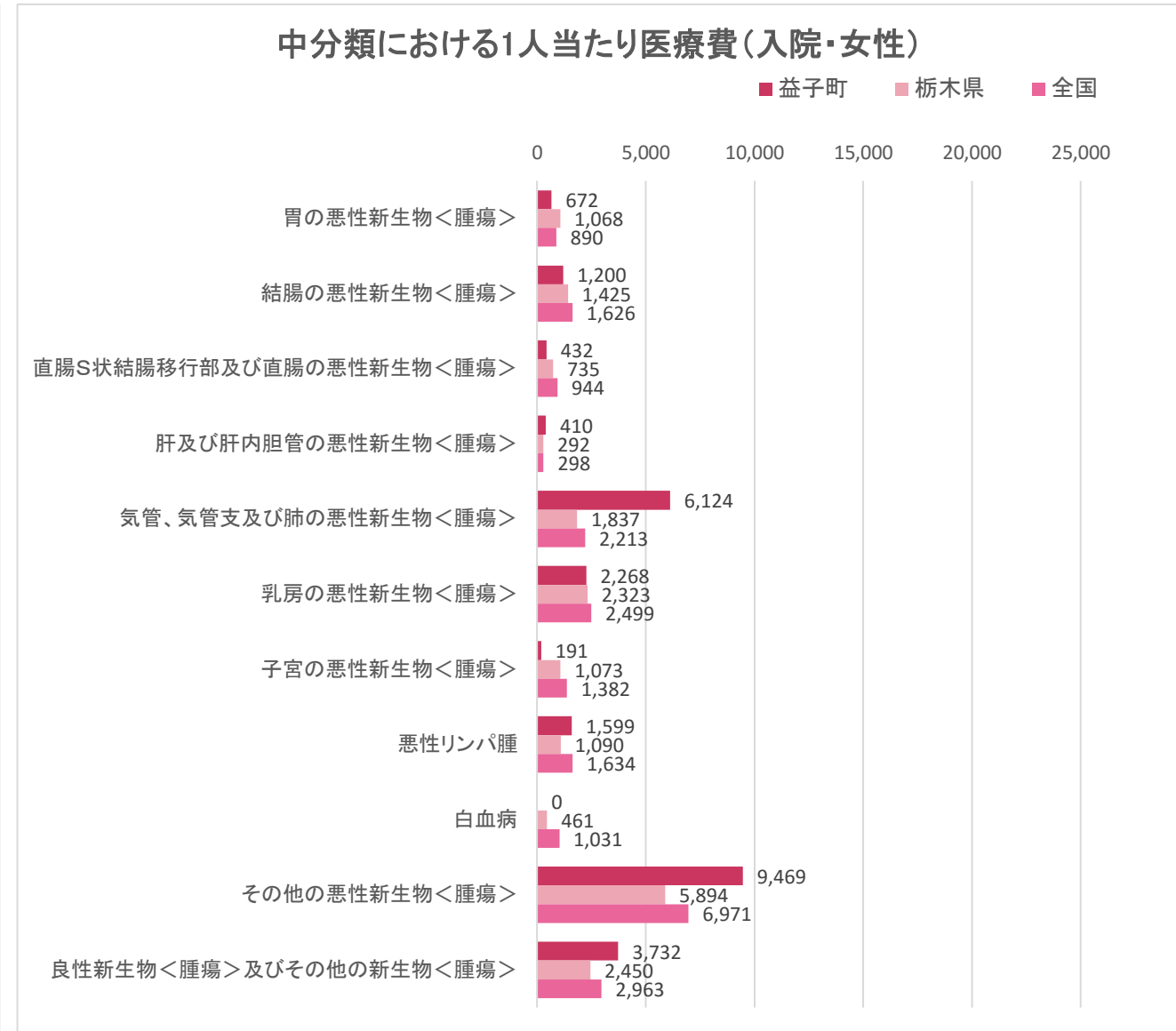
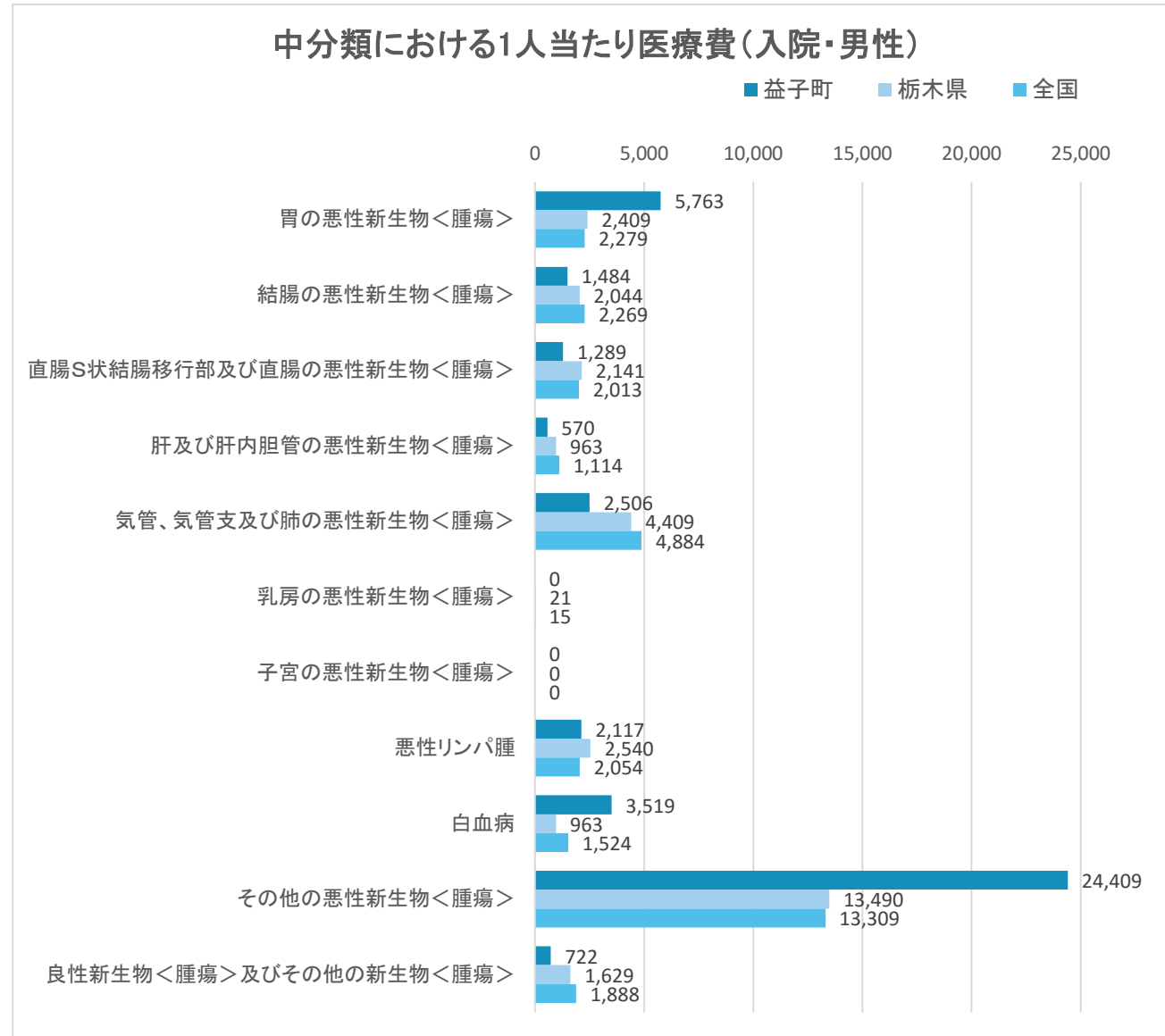
R04年度(累計)【国民健康保険】



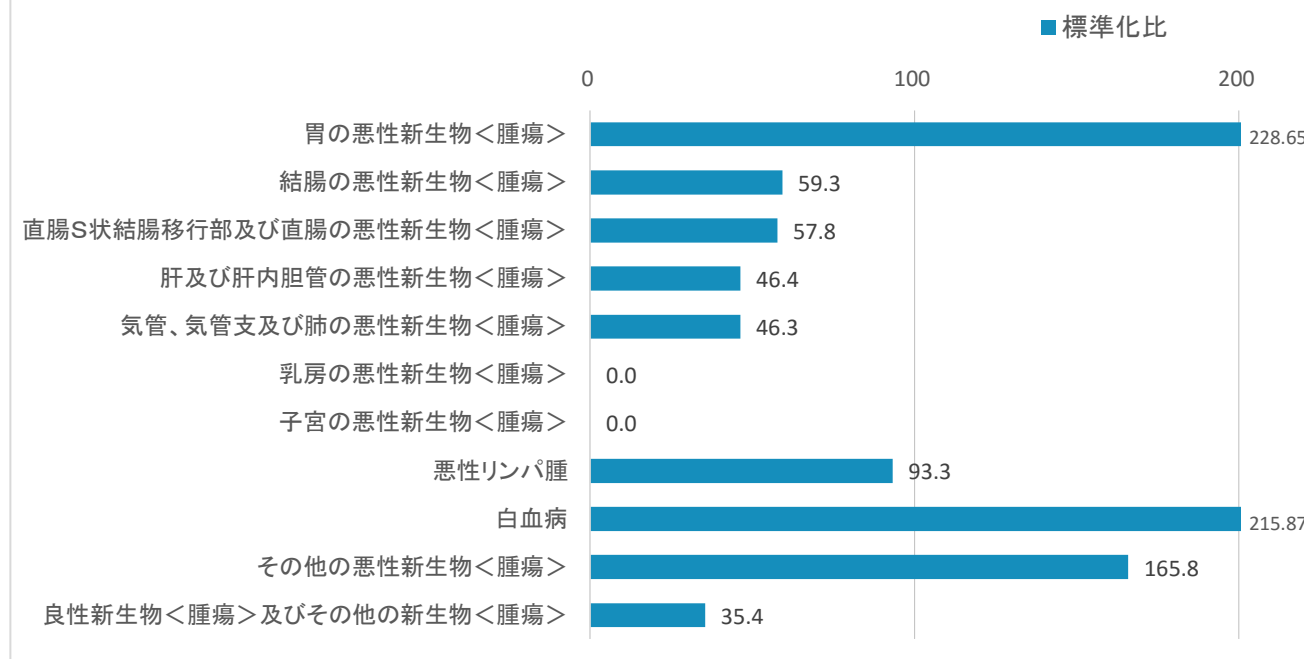
R04年度(累計)【国民健康保険】



※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

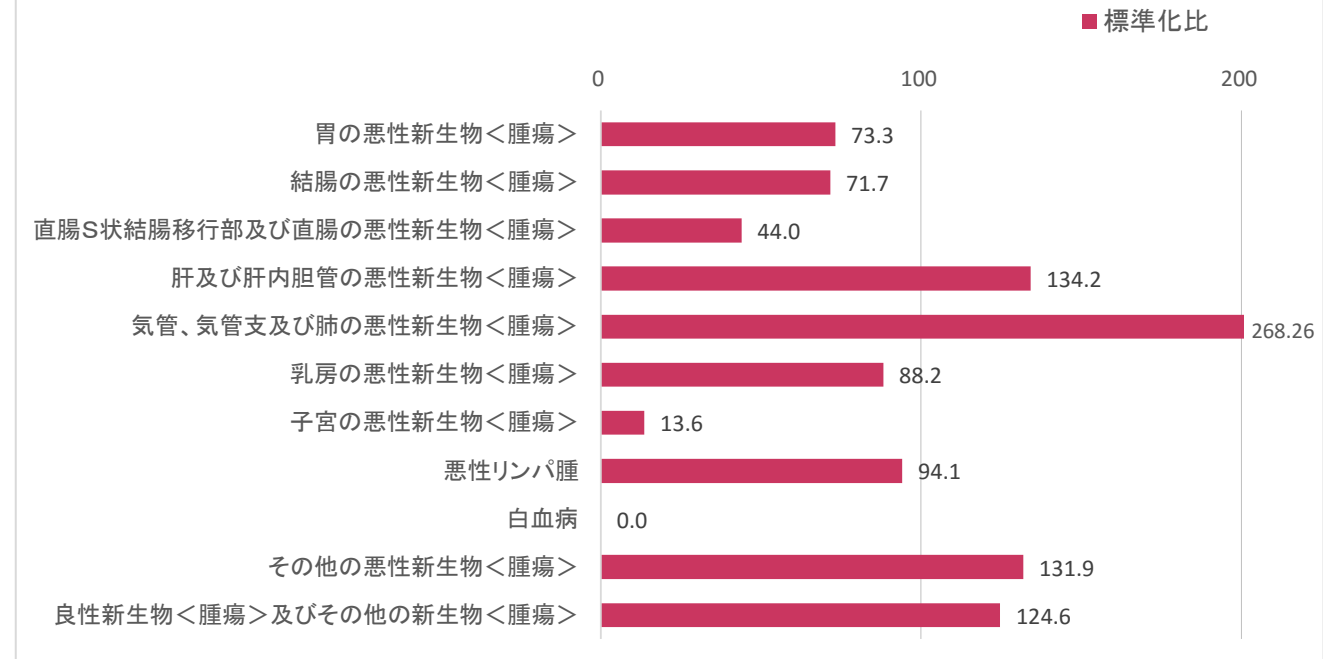


中分類における1人当たり医療費・標準化比(入院・男性)

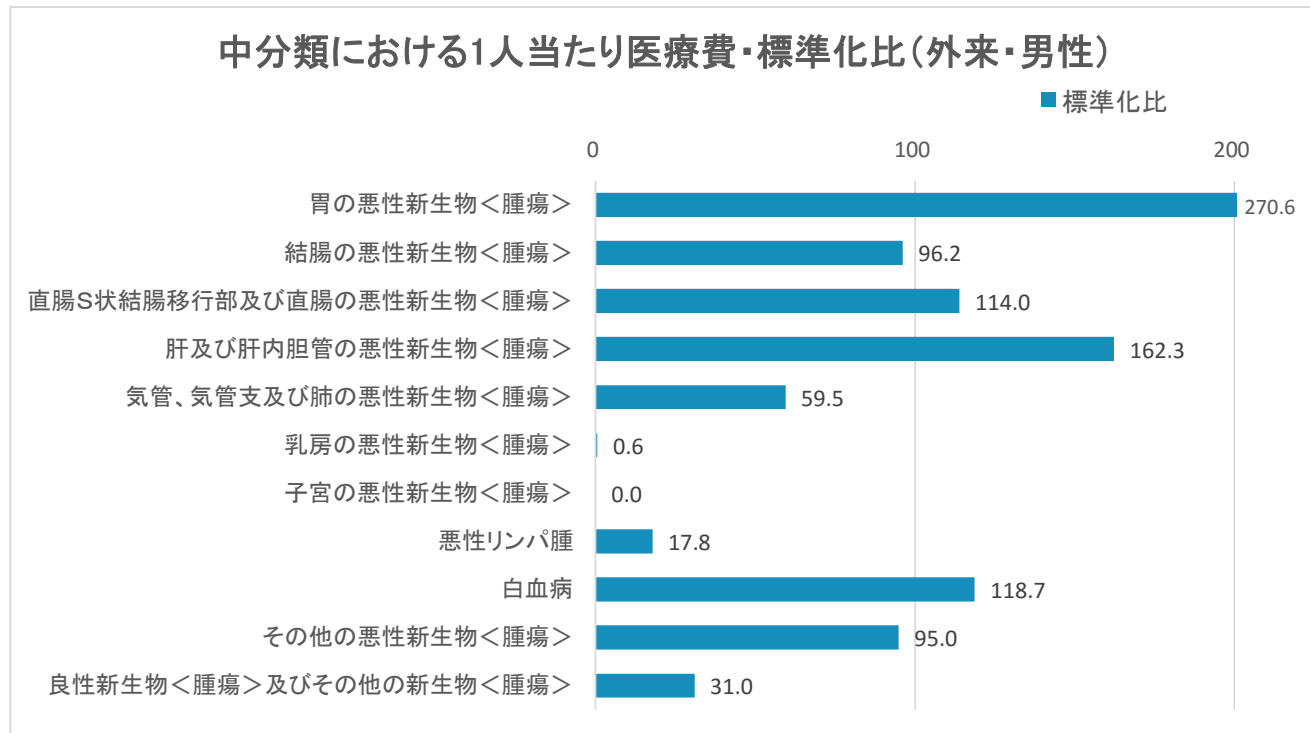
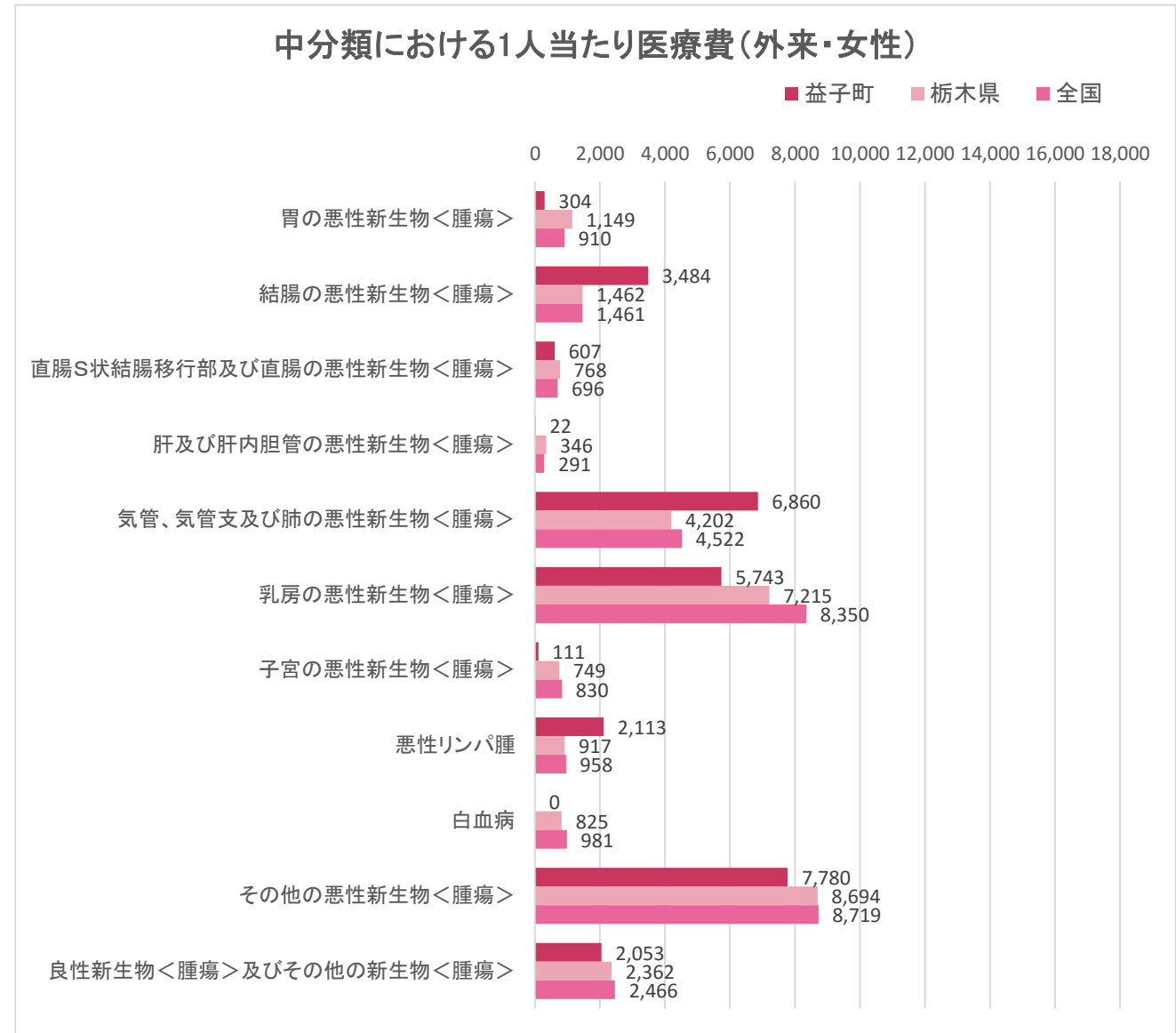
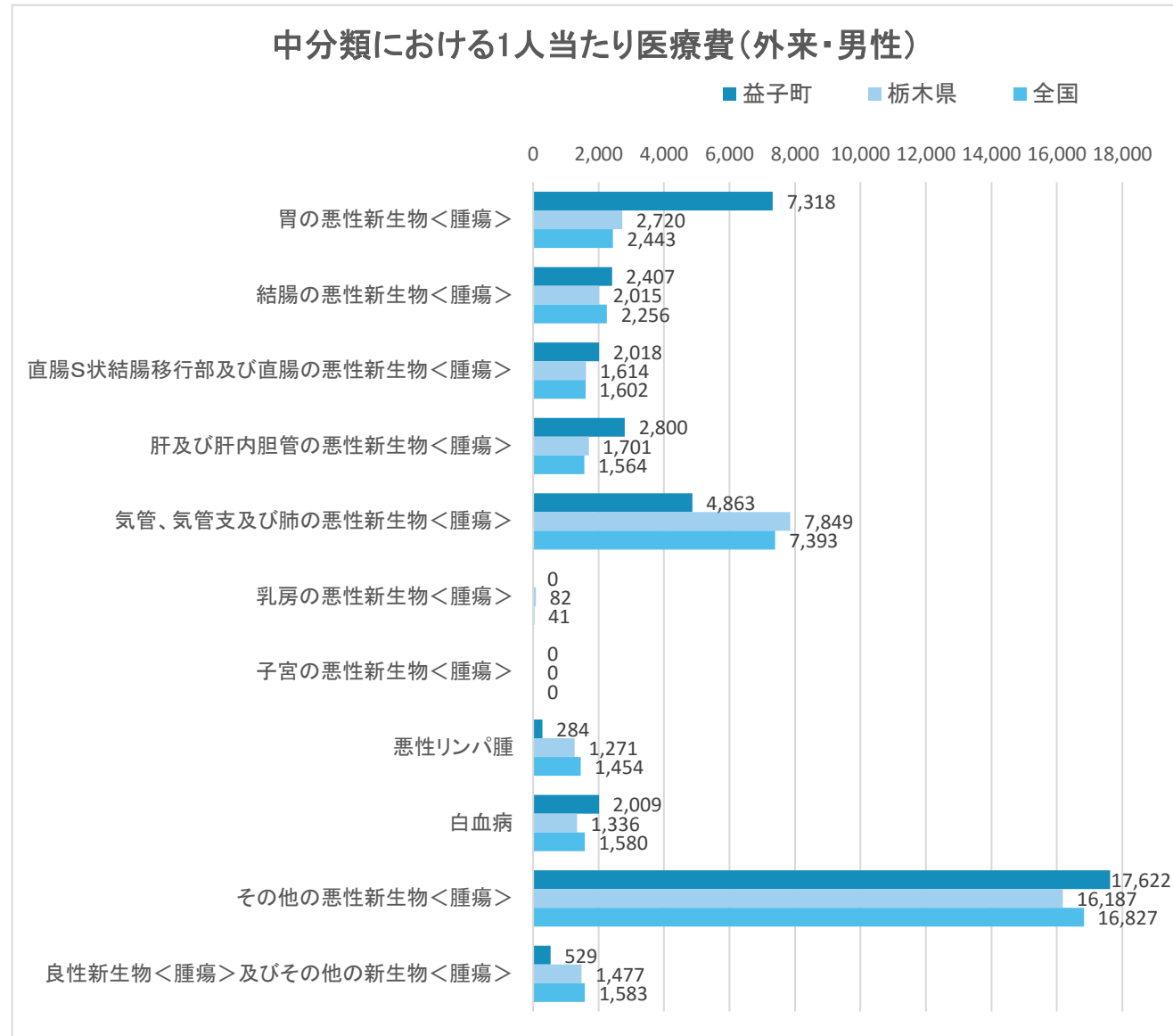


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

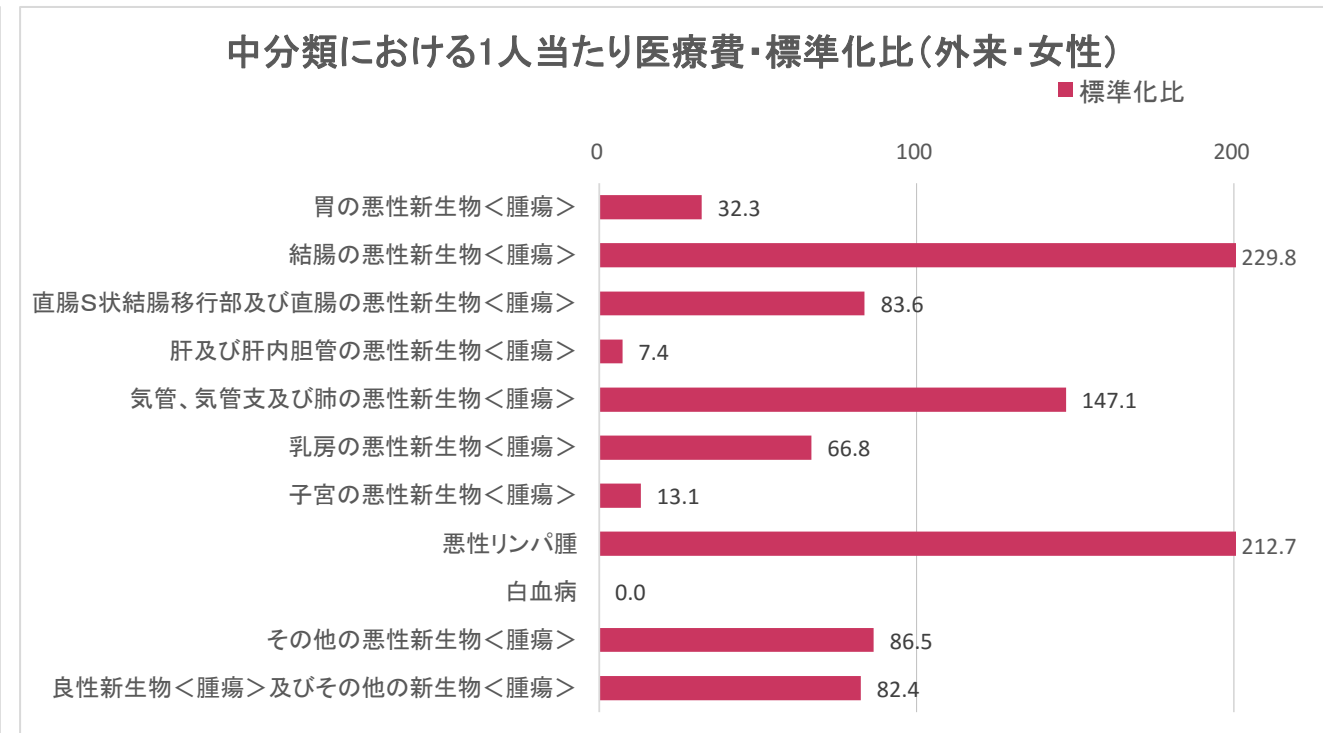
中分類における1人当たり医療費・標準化比(入院・女性)



※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

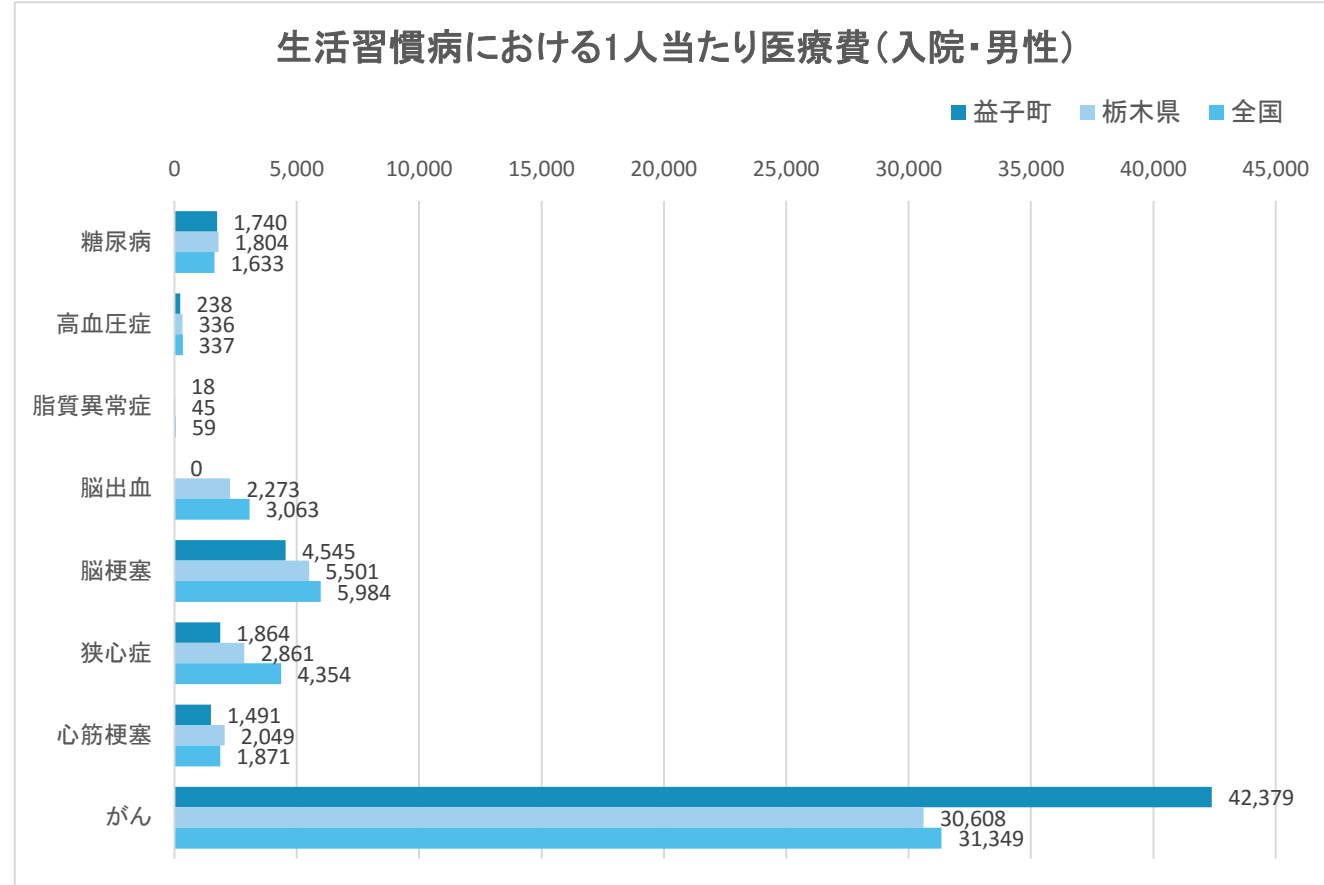


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

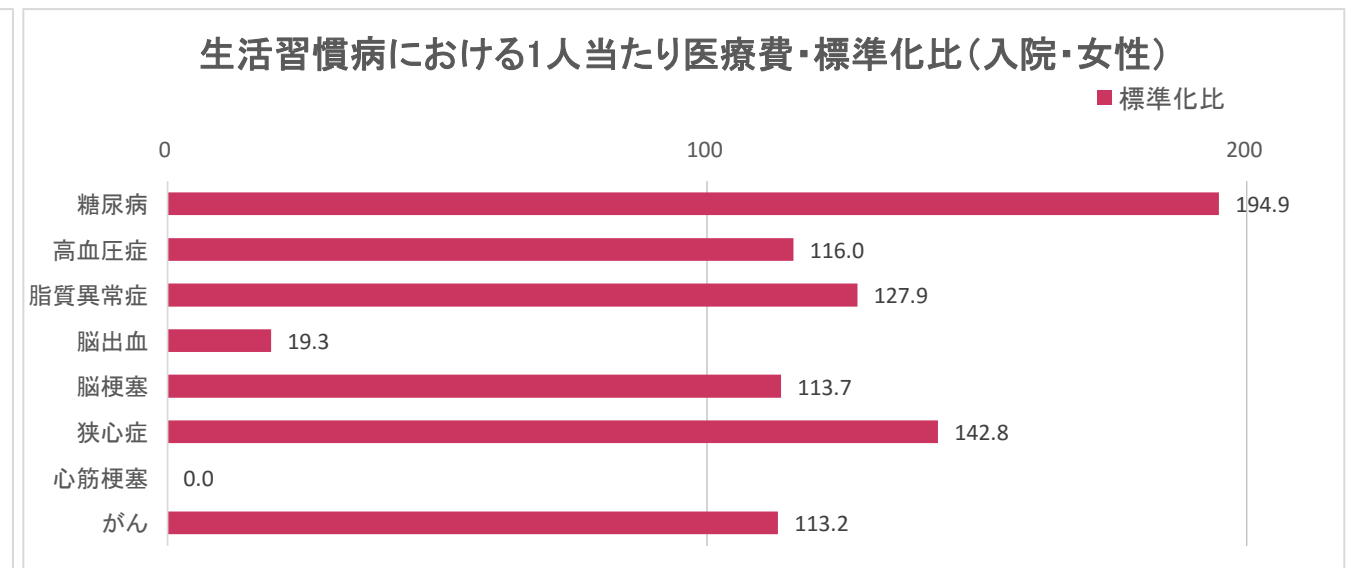
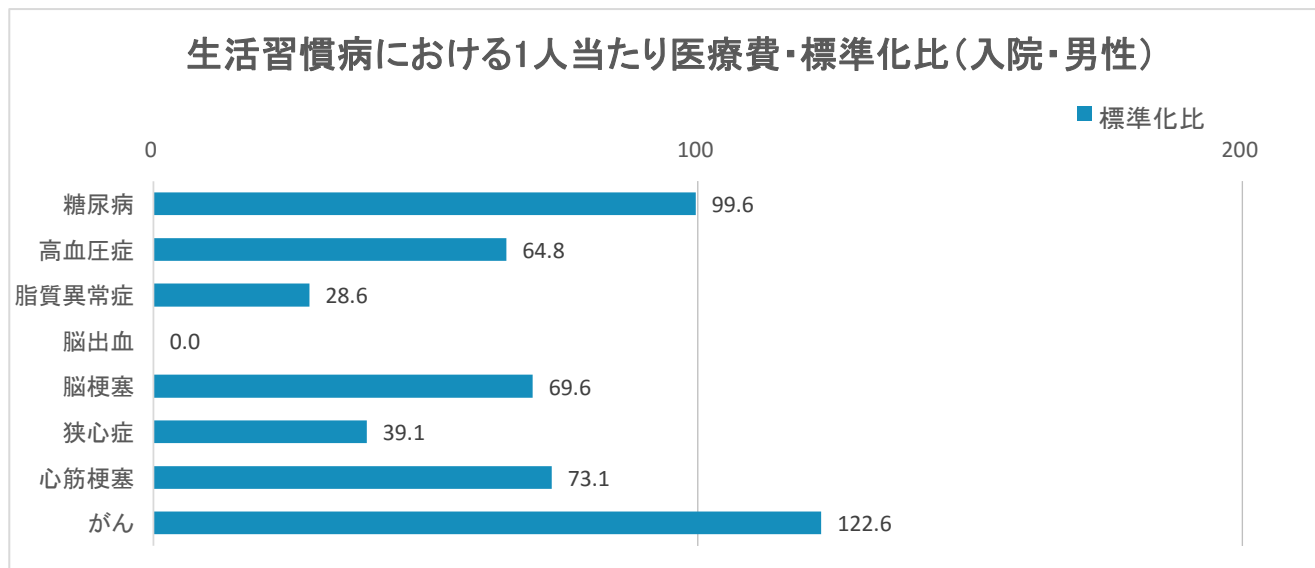
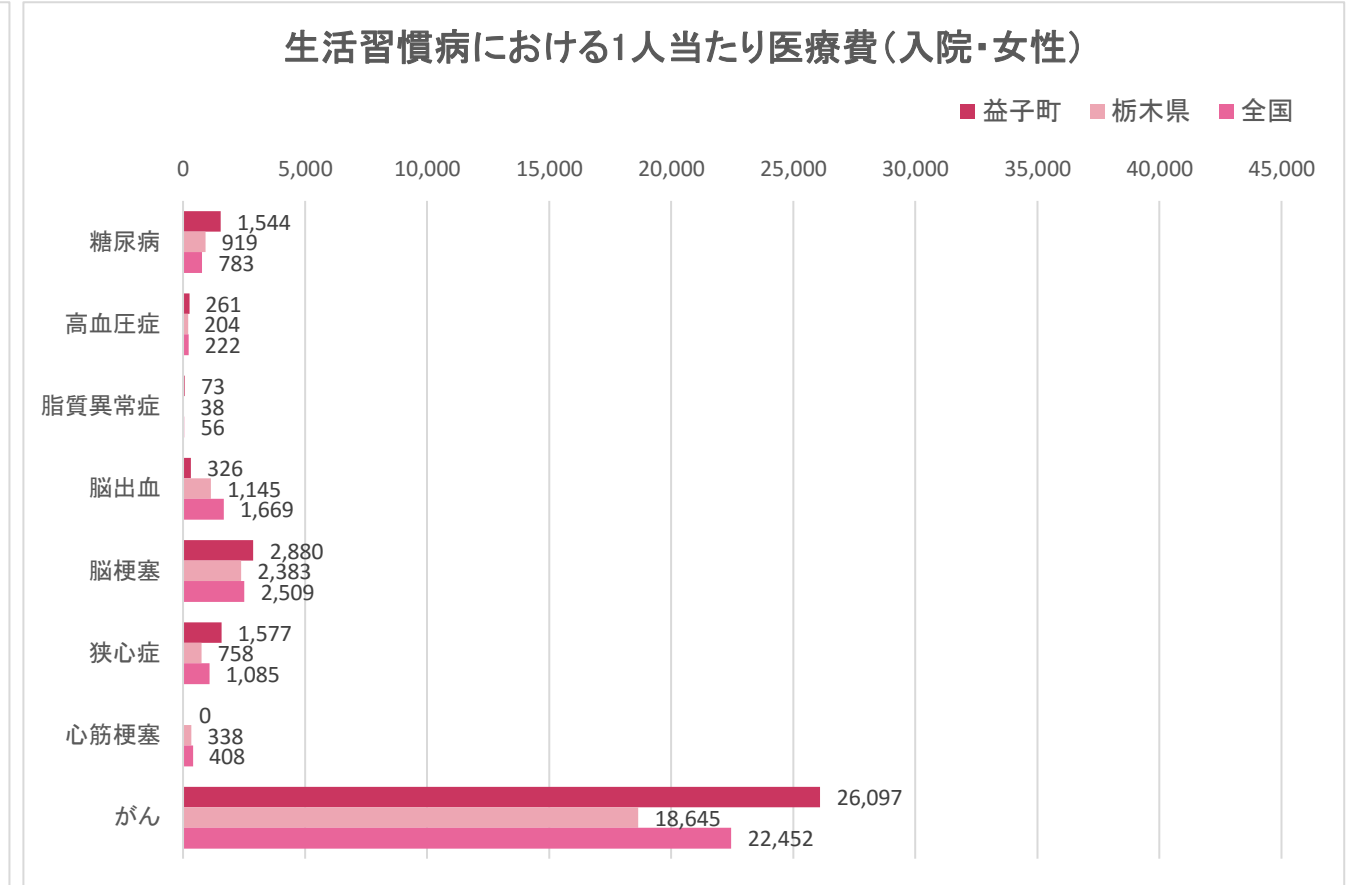


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

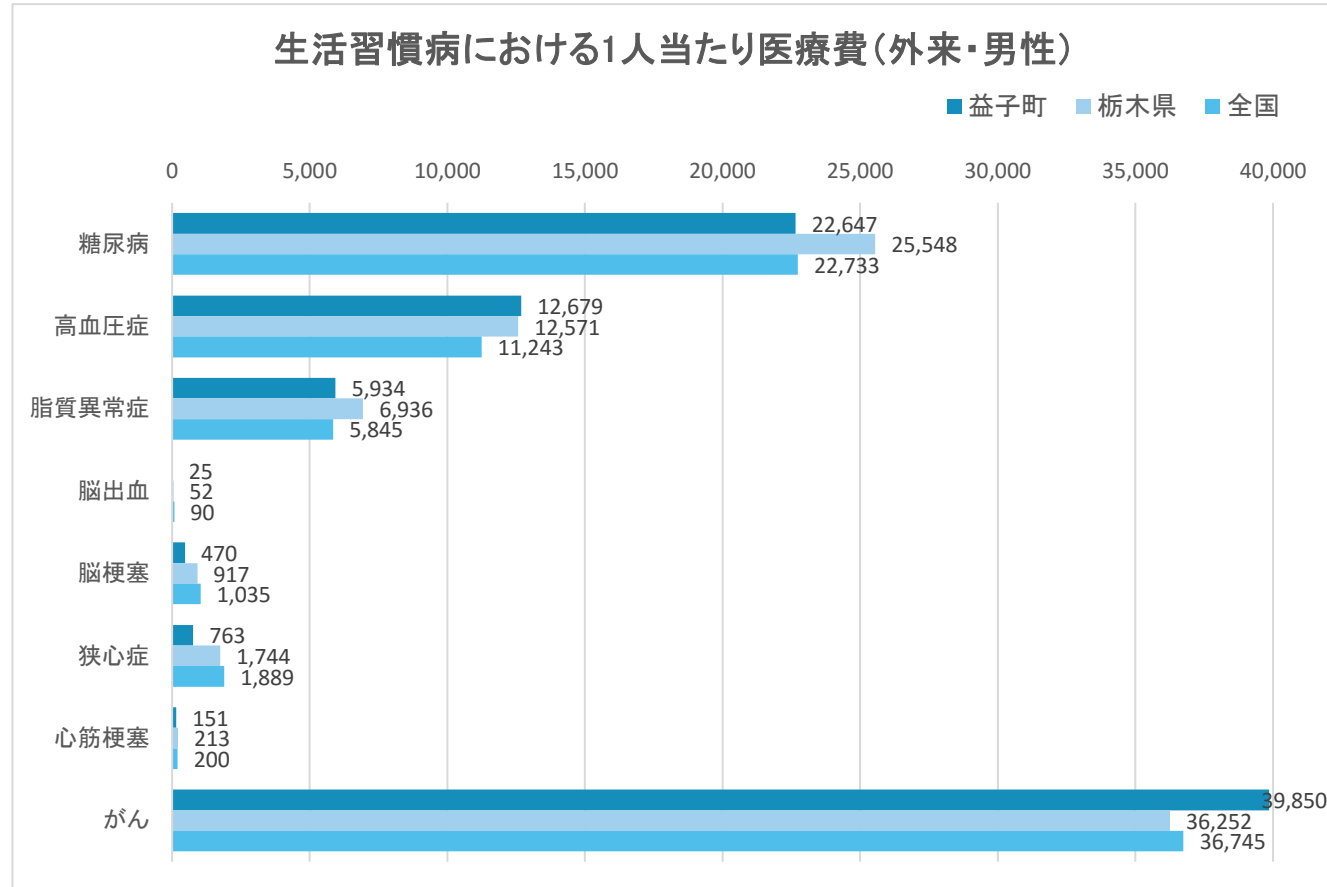
R04年度(累計)【国民健康保険】



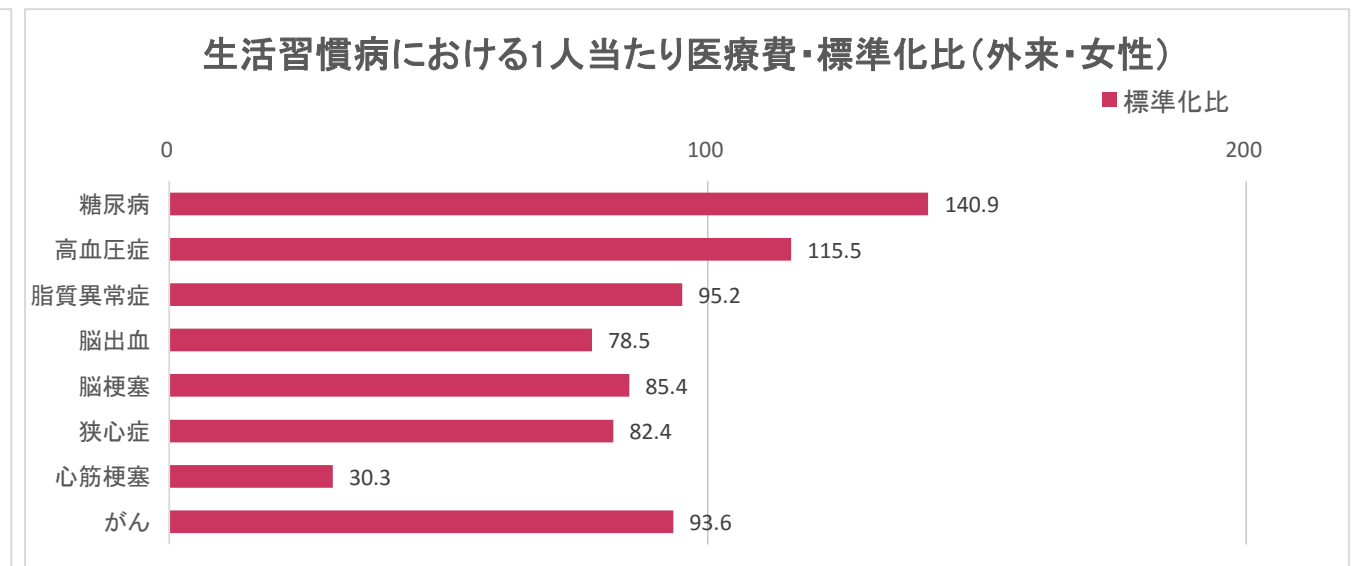
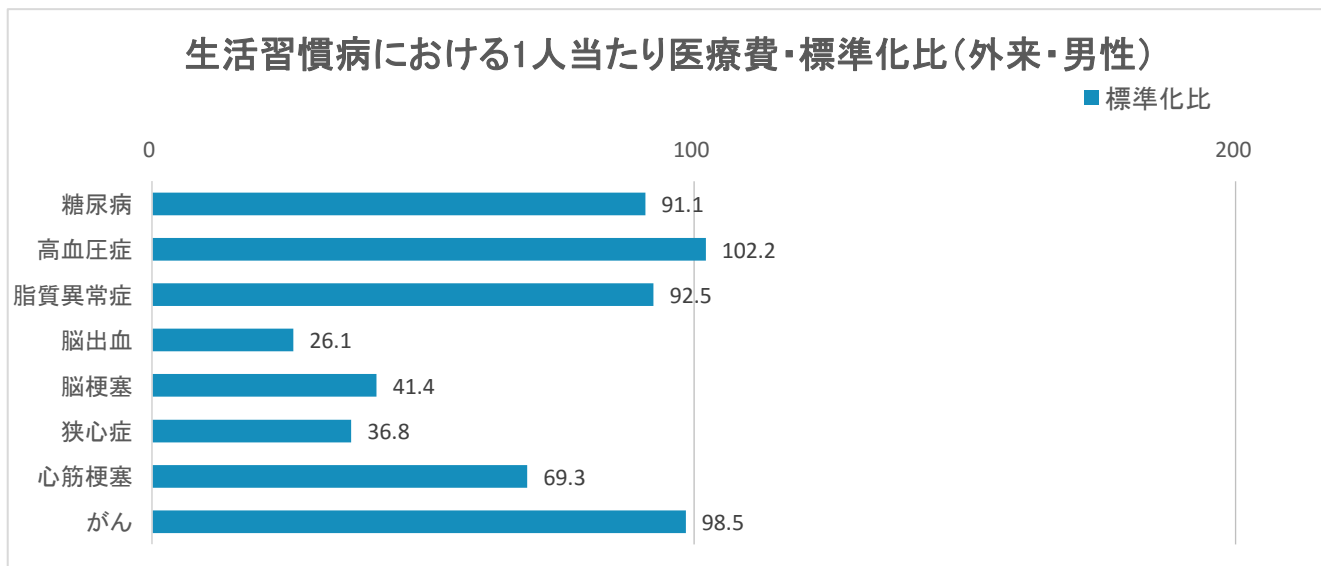
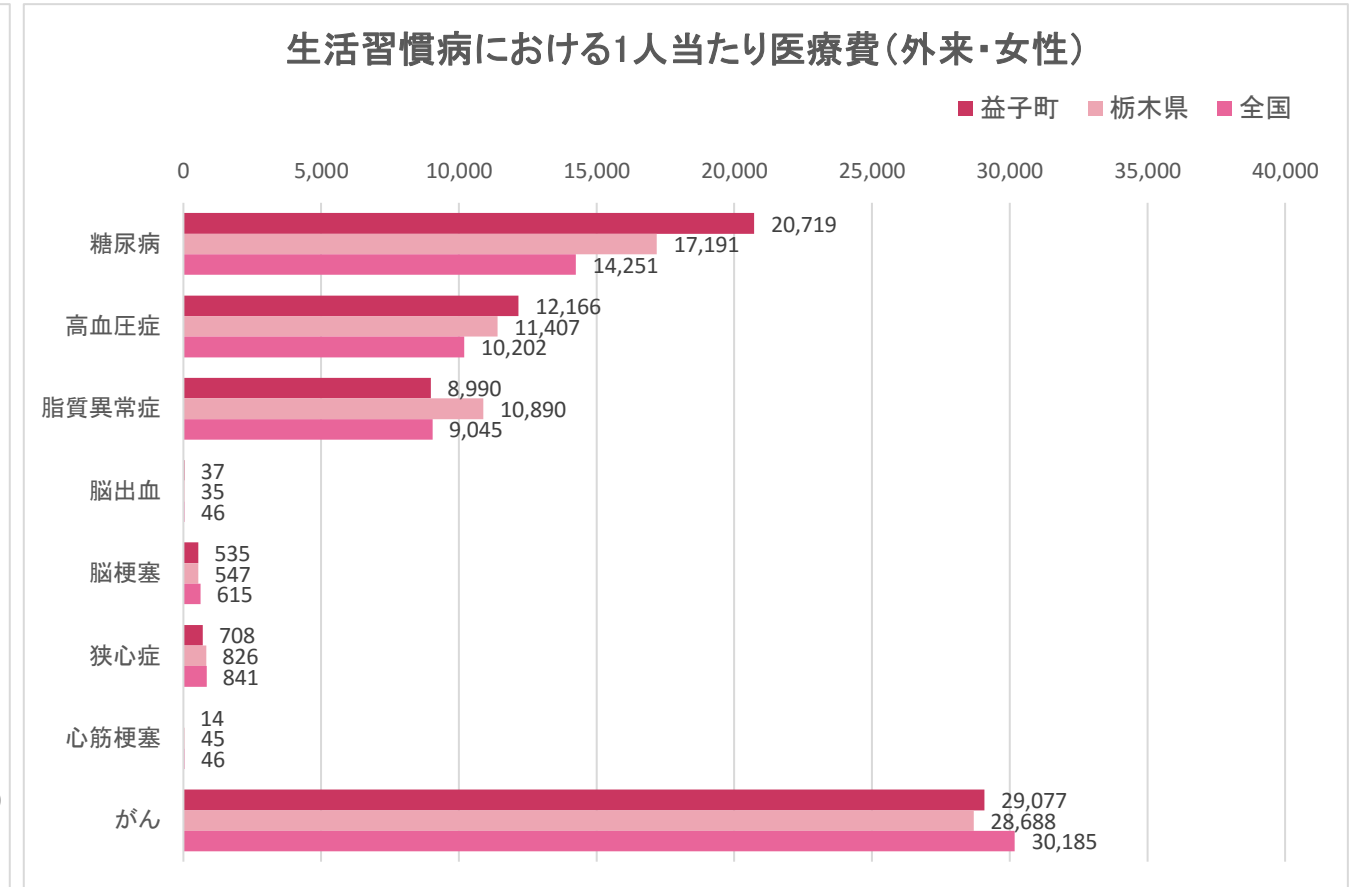
R04年度(累計)【国民健康保険】



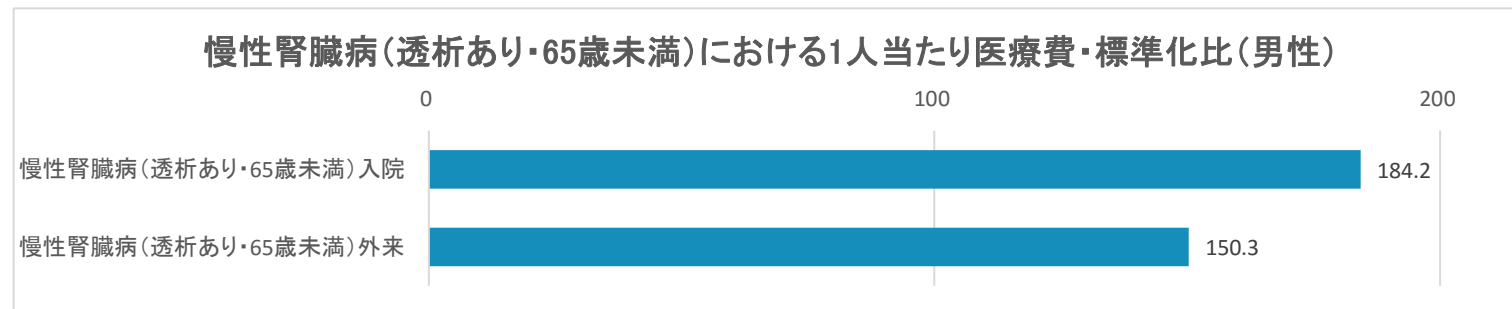
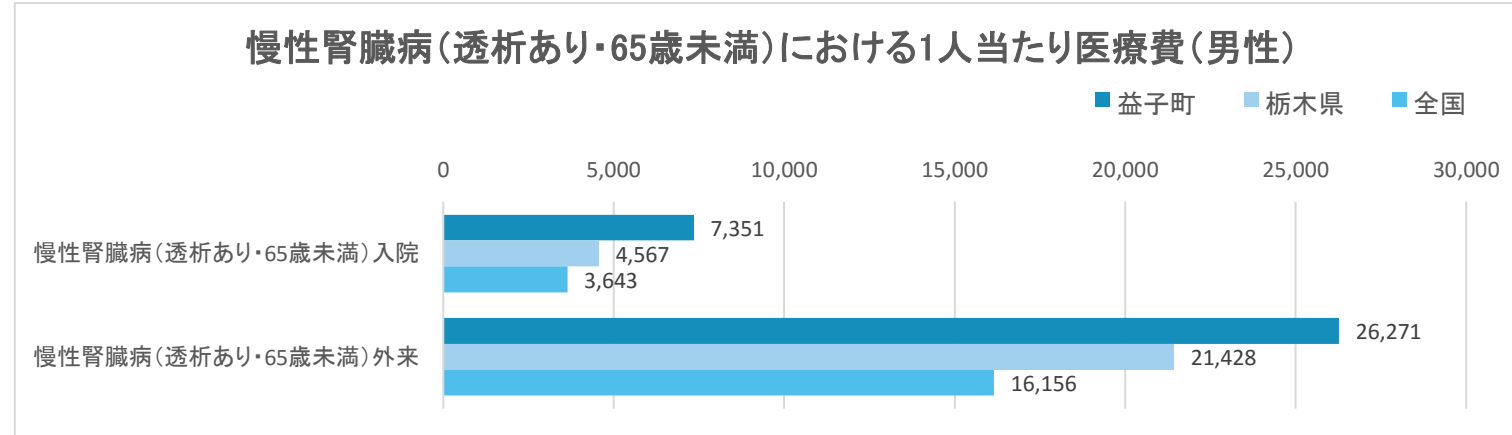
R04年度(累計)【国民健康保険】



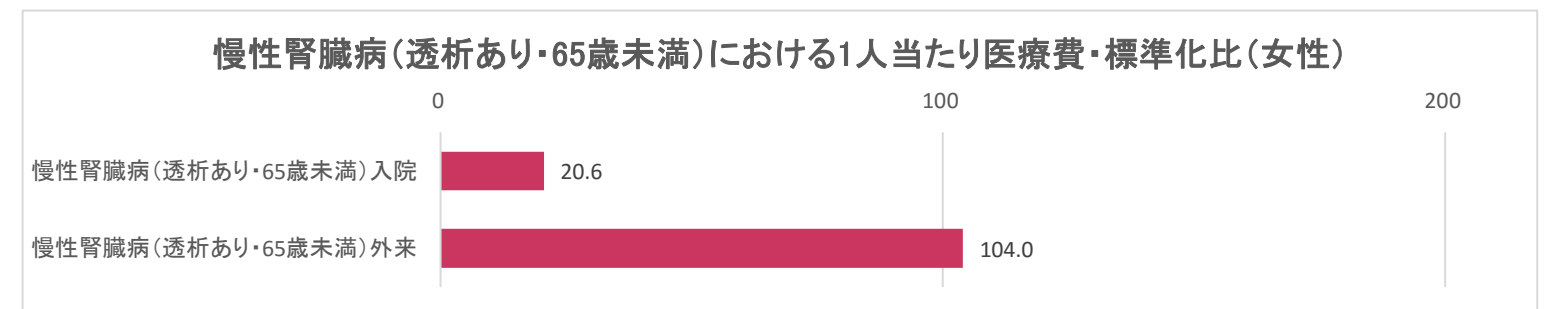
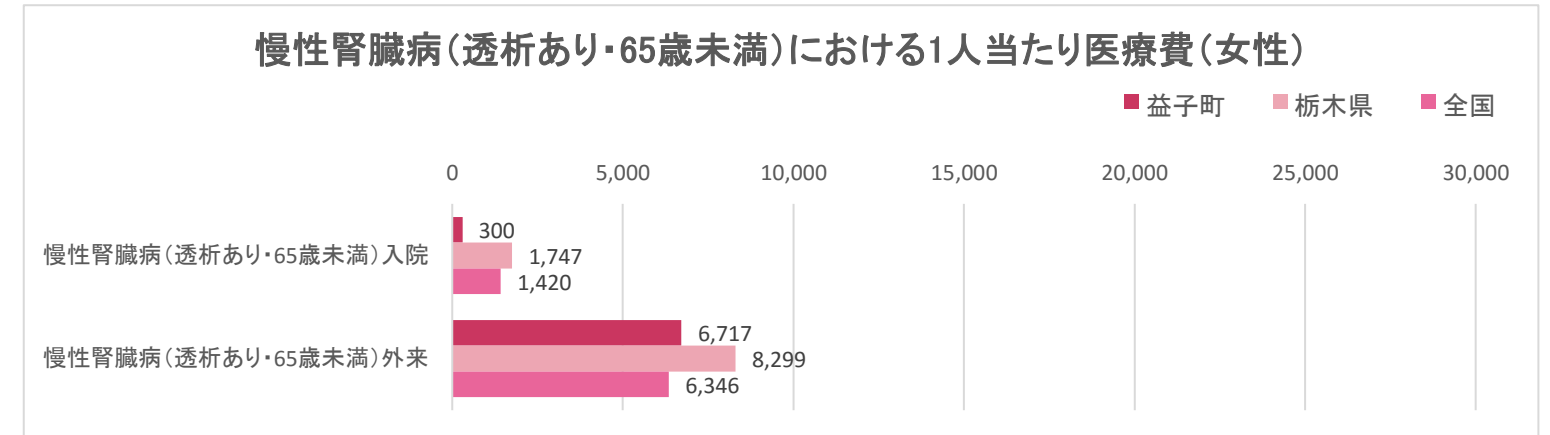
R04年度(累計)【国民健康保険】



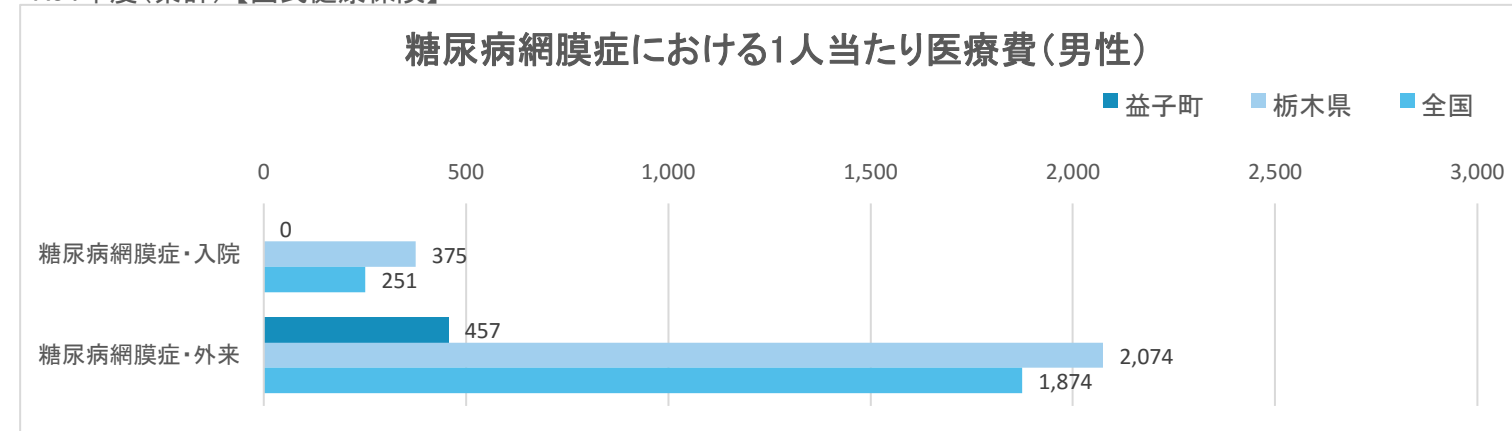
R04年度(累計)【国民健康保険】



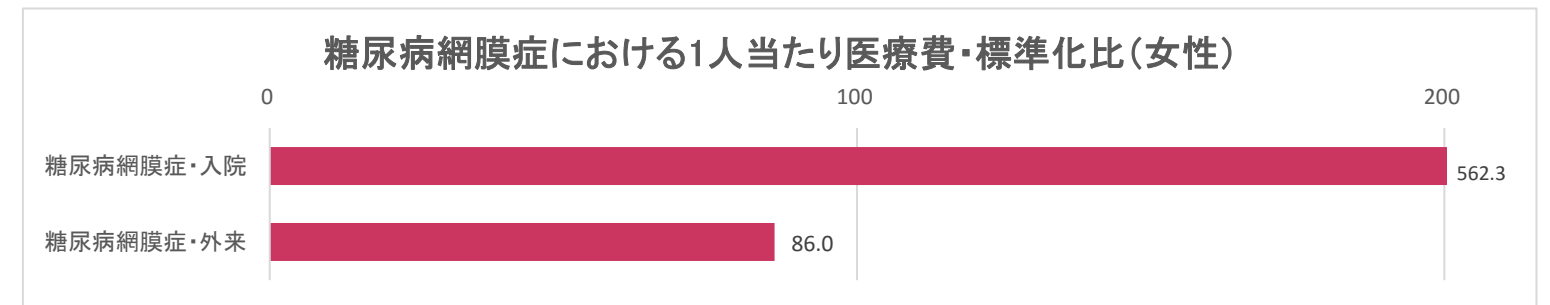
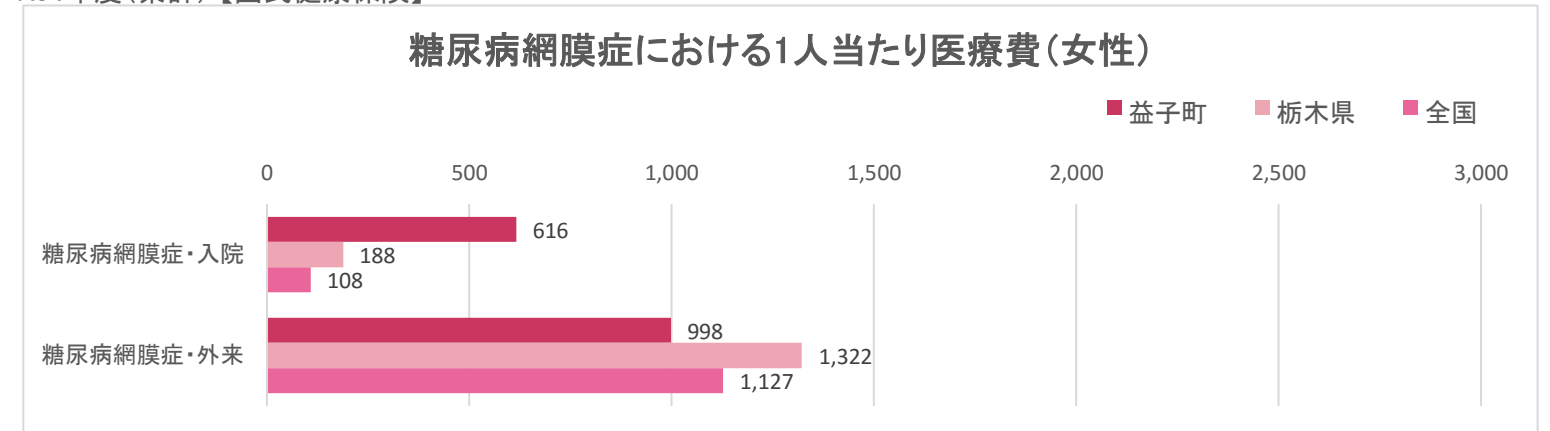
R04年度(累計)【国民健康保険】



R04年度(累計)【国民健康保険】

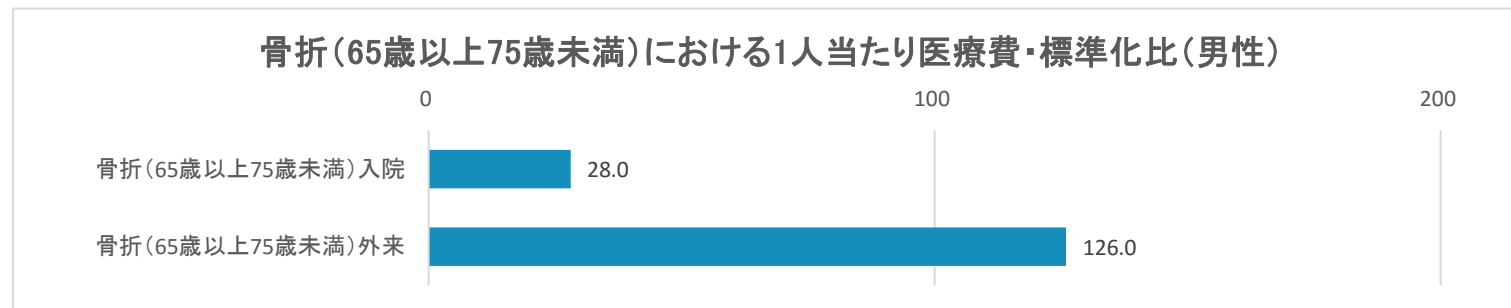
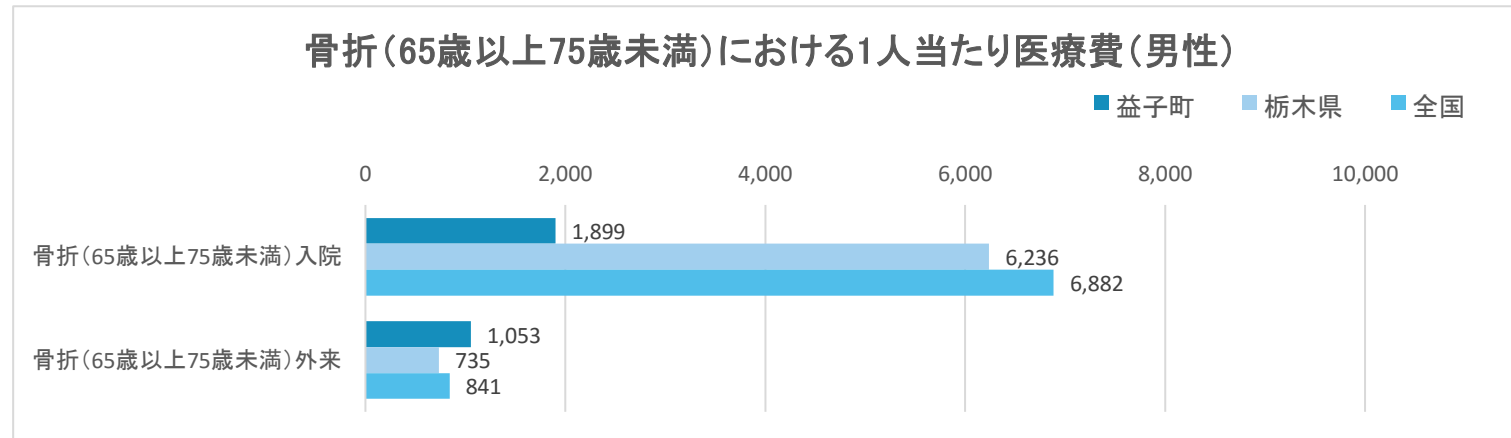


R04年度(累計)【国民健康保険】

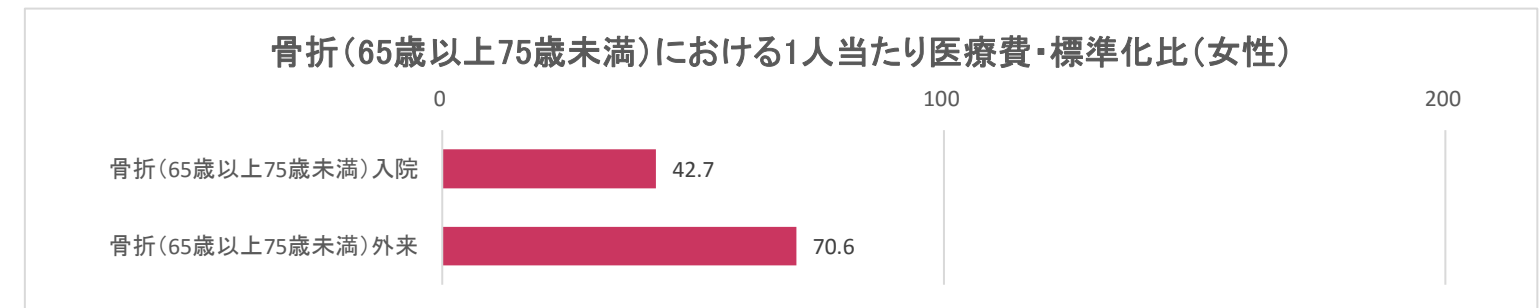
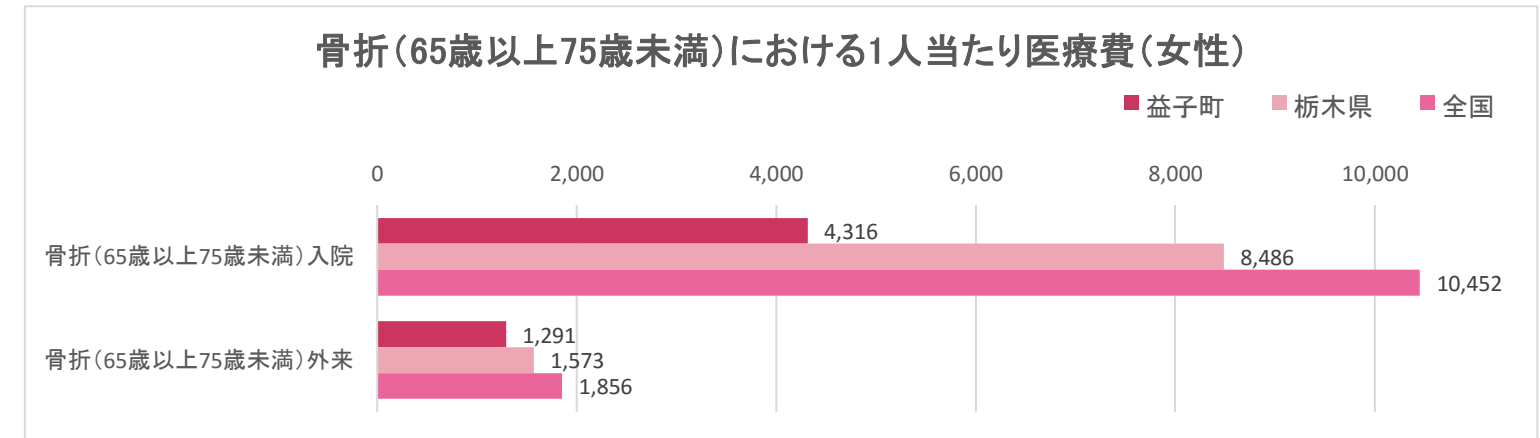


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

R04年度(累計)【国民健康保険】



R04年度(累計)【国民健康保険】



益子町の医療費の特徴（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)

尿路性器系の疾患(外来・女性)の標準化比180.1は、全国と比べて高い。
眼及び付属器の疾患(入院・男性)の標準化比149.2は、全国と比べて高い。
眼及び付属器の疾患(入院・女性)の標準化比148.0は、全国と比べて高い。

②中分類(がん)

肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>(外来・女性)の標準化比521.7は、全国と比べて高い。
胃の悪性新生物<腫瘍>(入院・女性)の標準化比291.3は、全国と比べて高い。
直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>(外来・男性)の標準化比286.0は、全国と比べて高い。

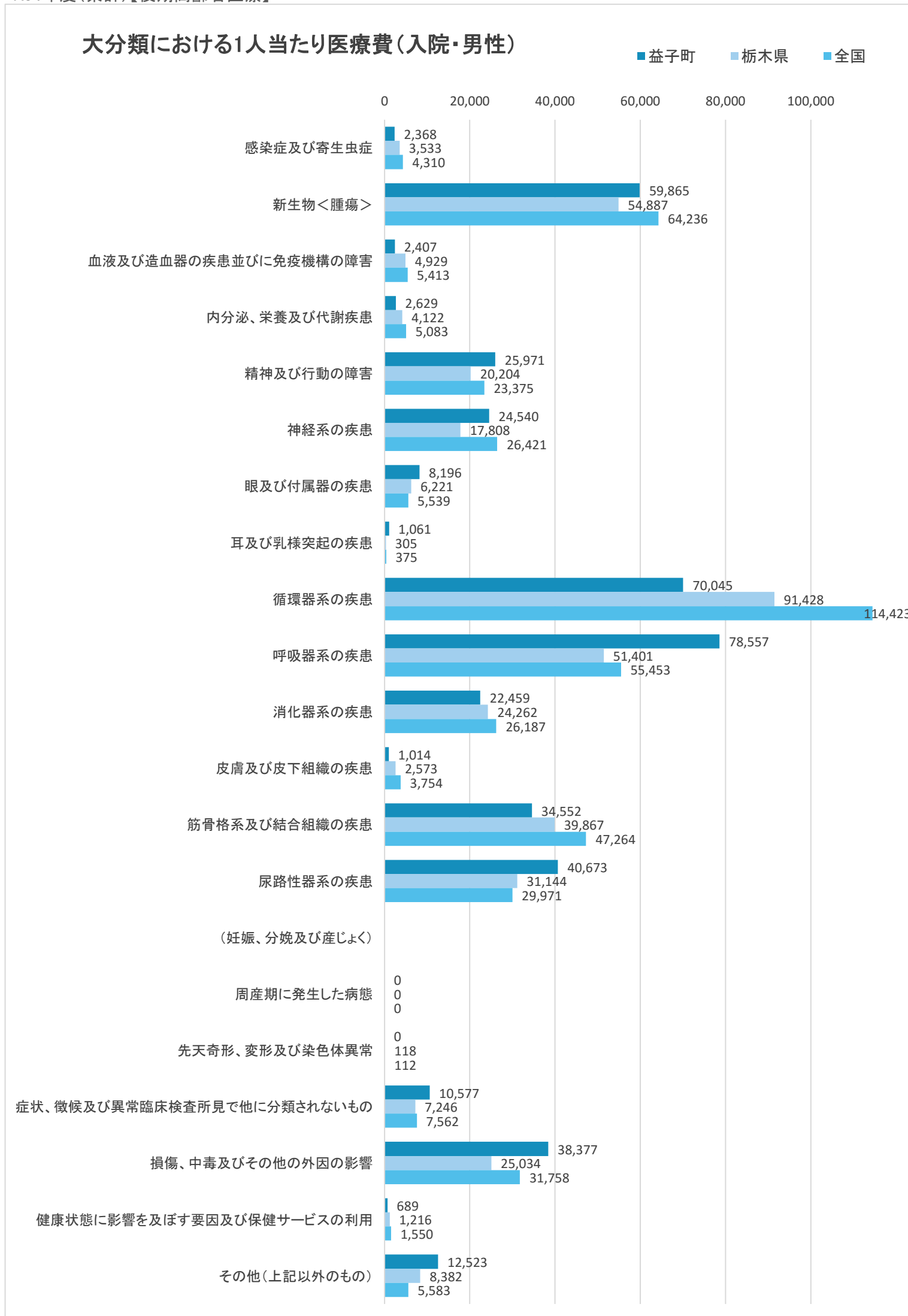
③生活習慣病

糖尿病(外来・女性)の標準化比115.1は、全国と比べて高い。
がん(入院・女性)の標準化比104.5は、全国と比べてやや高い。
高血圧症(外来・男性)の標準化比103.7は、全国と比べてやや高い。

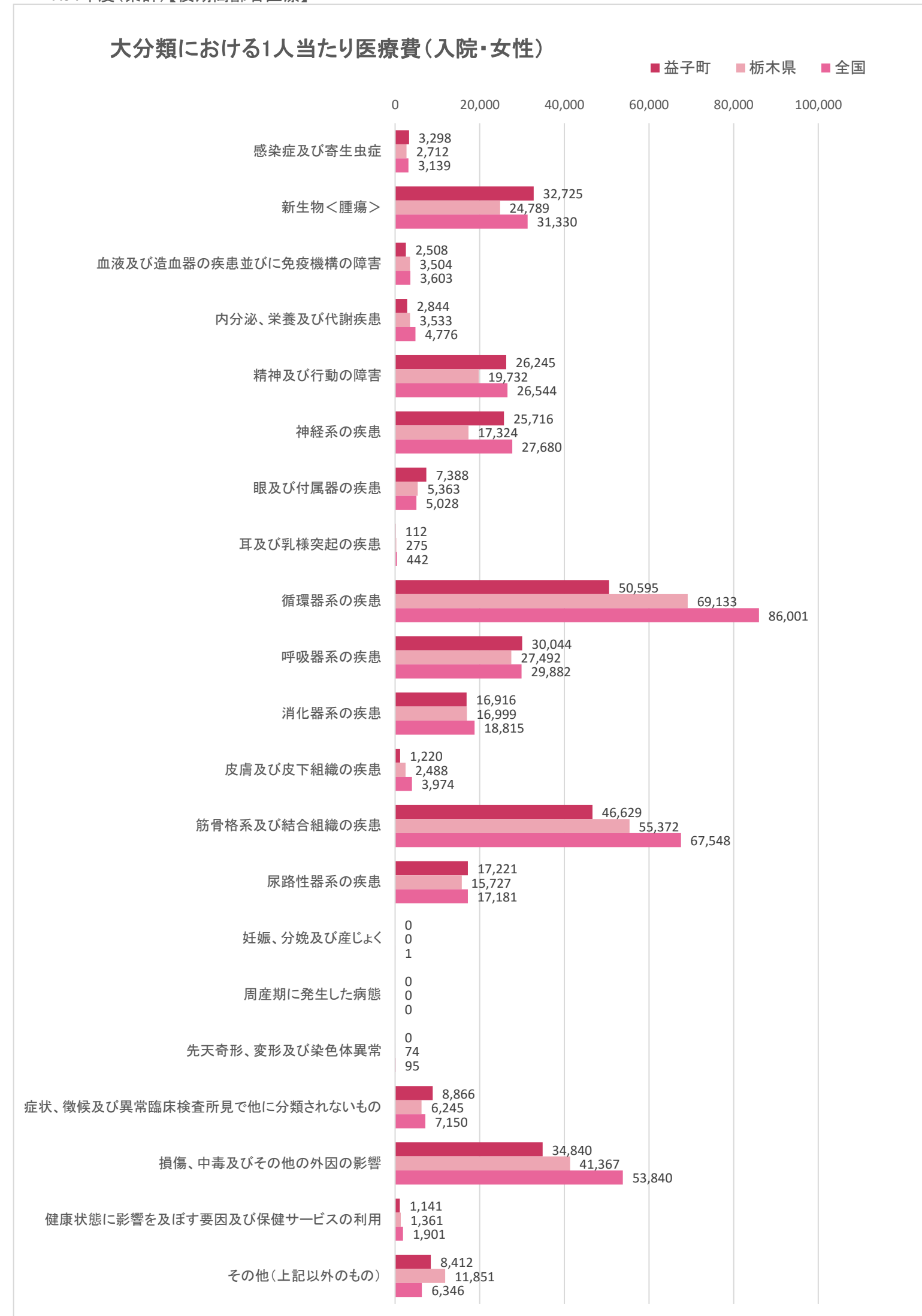
④慢性腎臓病(透析あり・75歳以上)、糖尿病網膜症、骨折

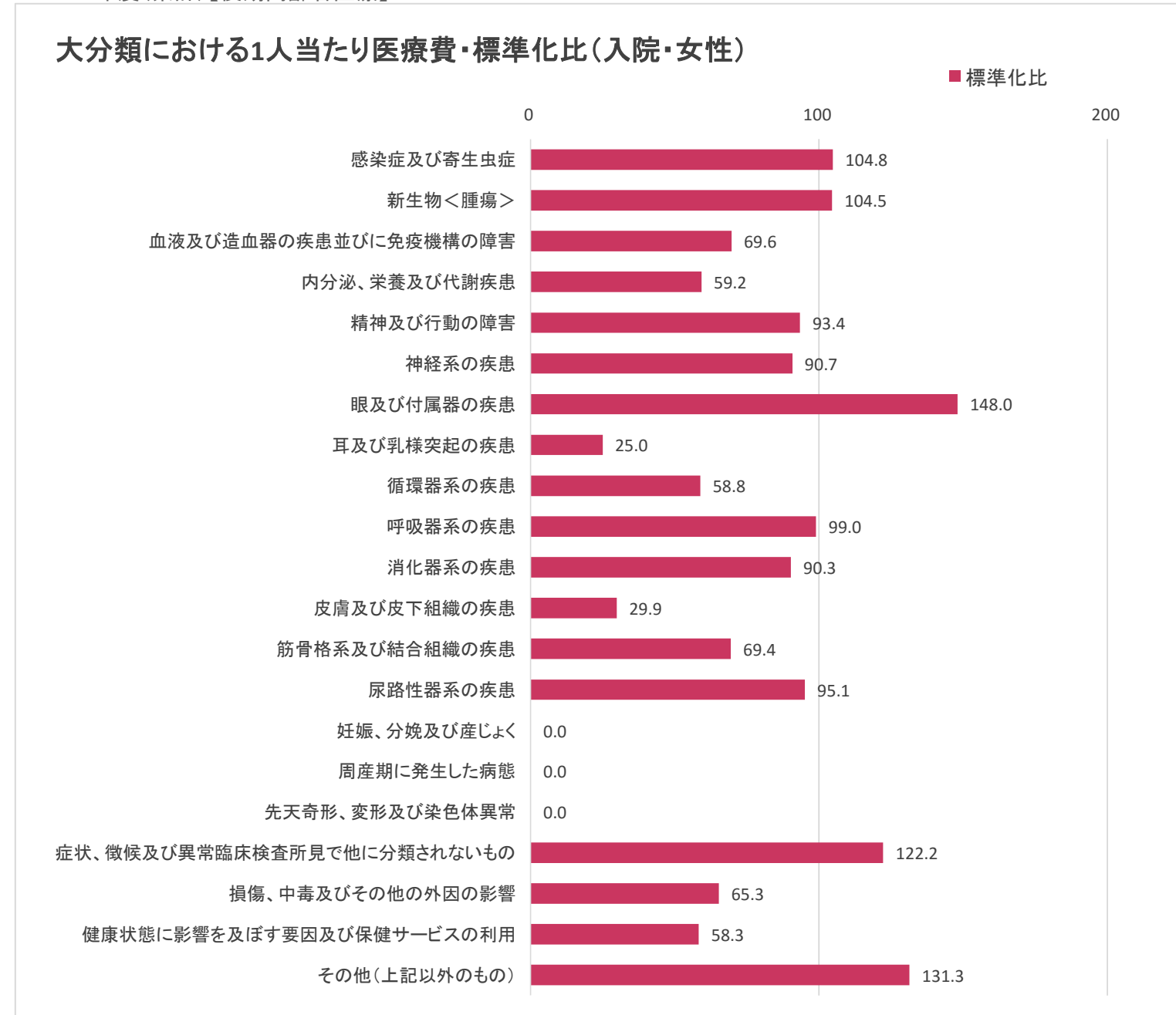
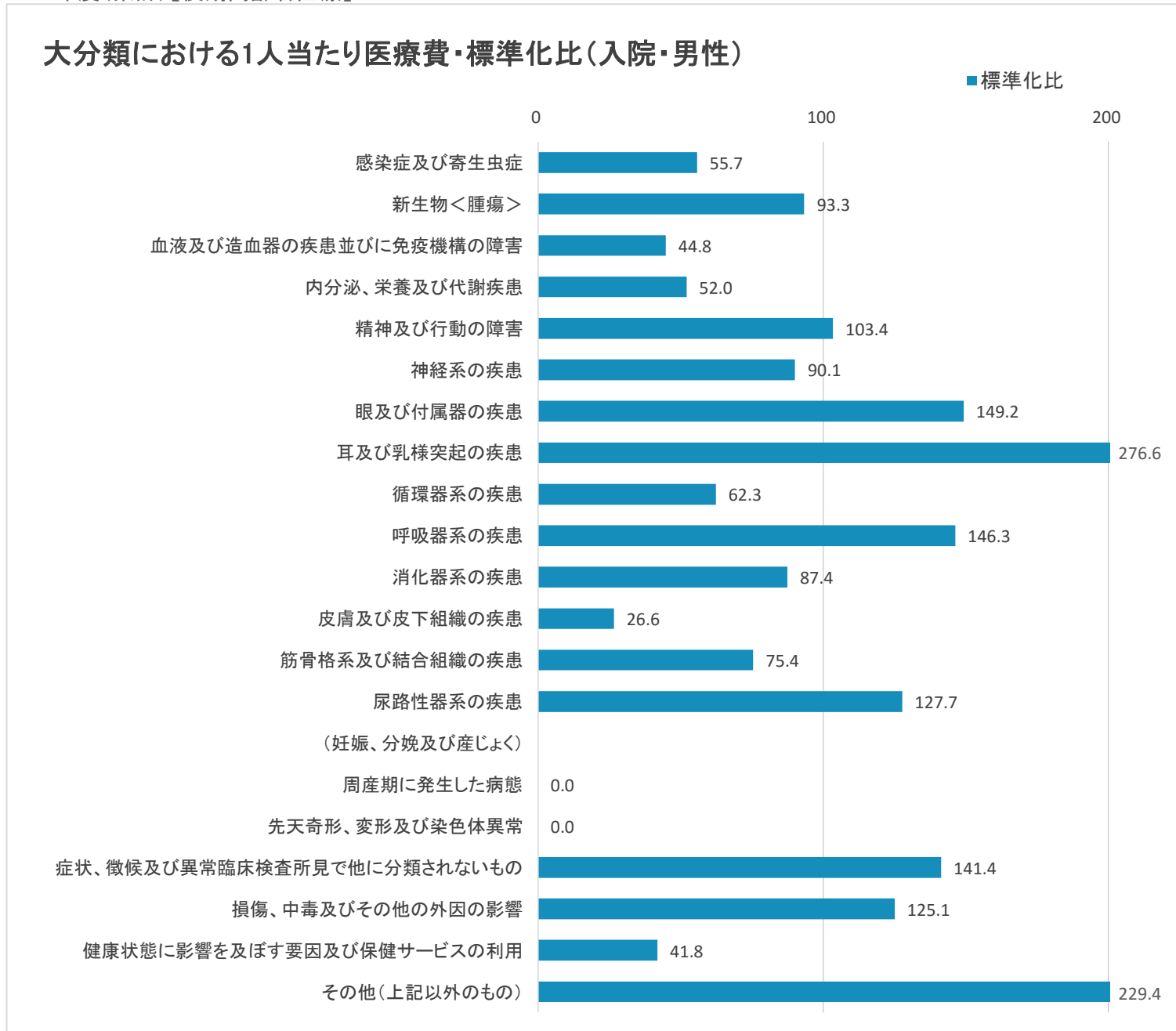
慢性腎臓病(透析あり)75歳以上(外来・女性)の標準化比214.0は、全国と比べて高い。
慢性腎臓病(透析あり)75歳以上(入院・女性)の標準化比127.7は、全国と比べて高い。
骨折(入院・男性)の標準化比122.3は、全国と比べて高い。

R04年度(累計)【後期高齢者医療】



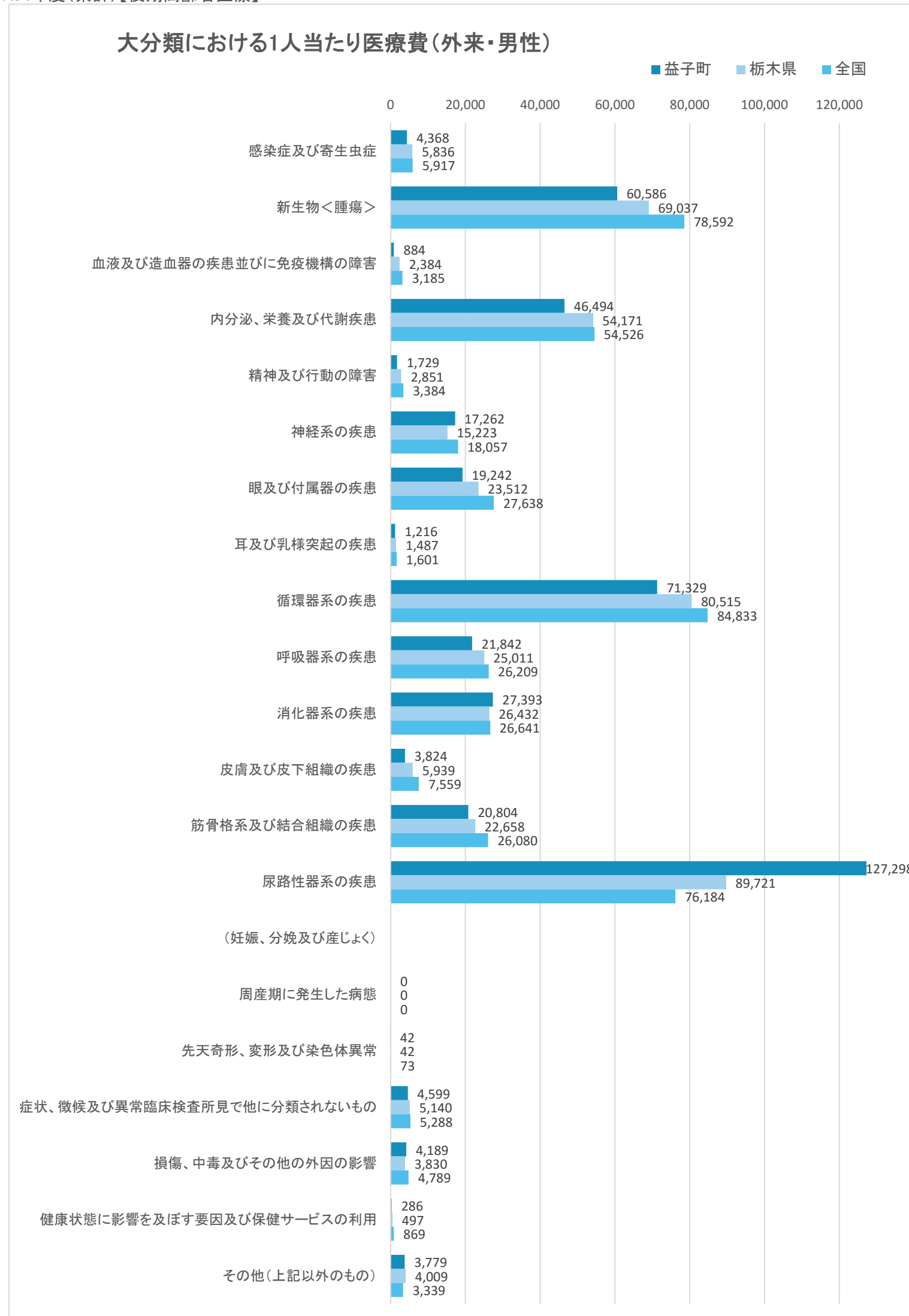
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



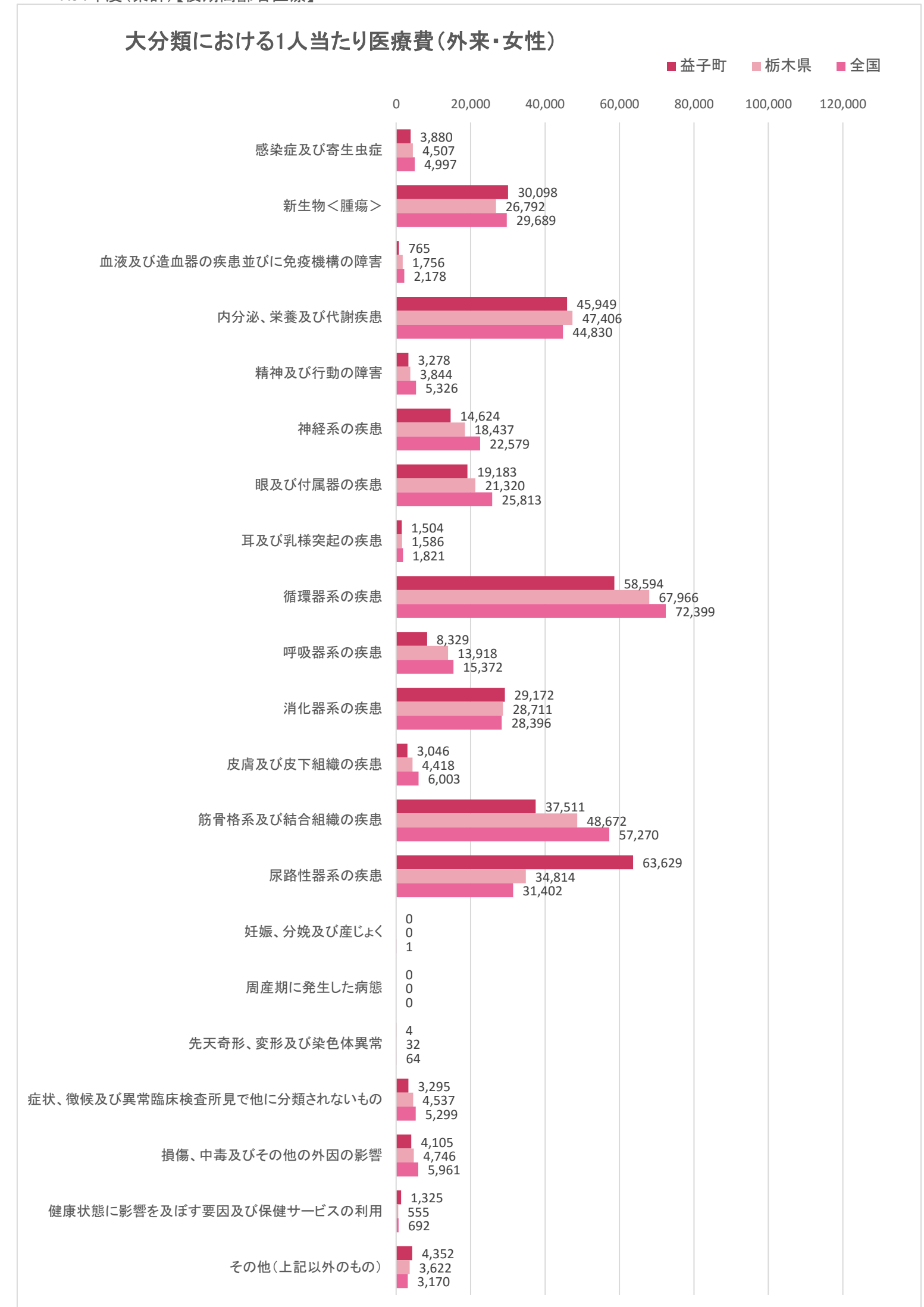


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

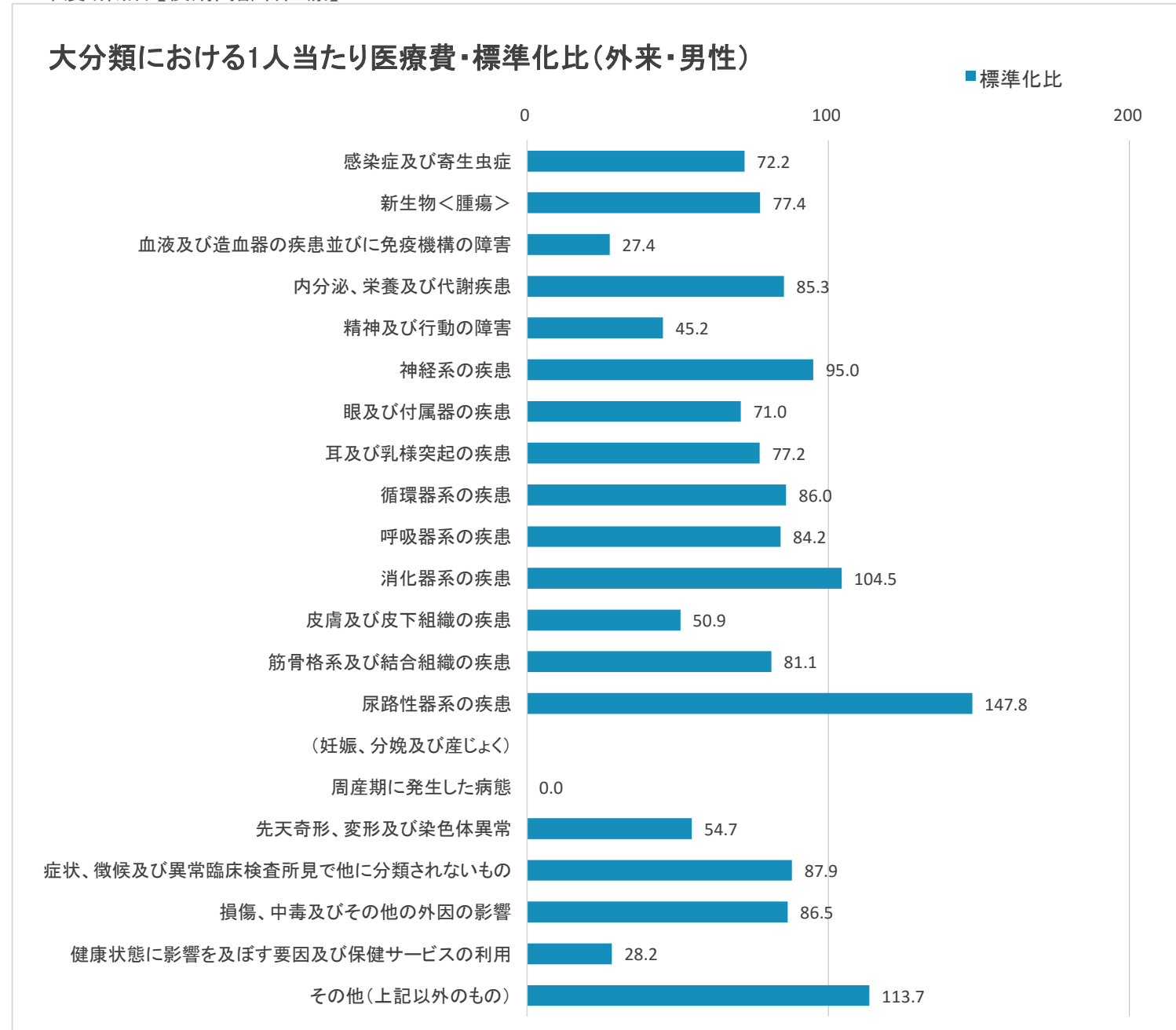
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



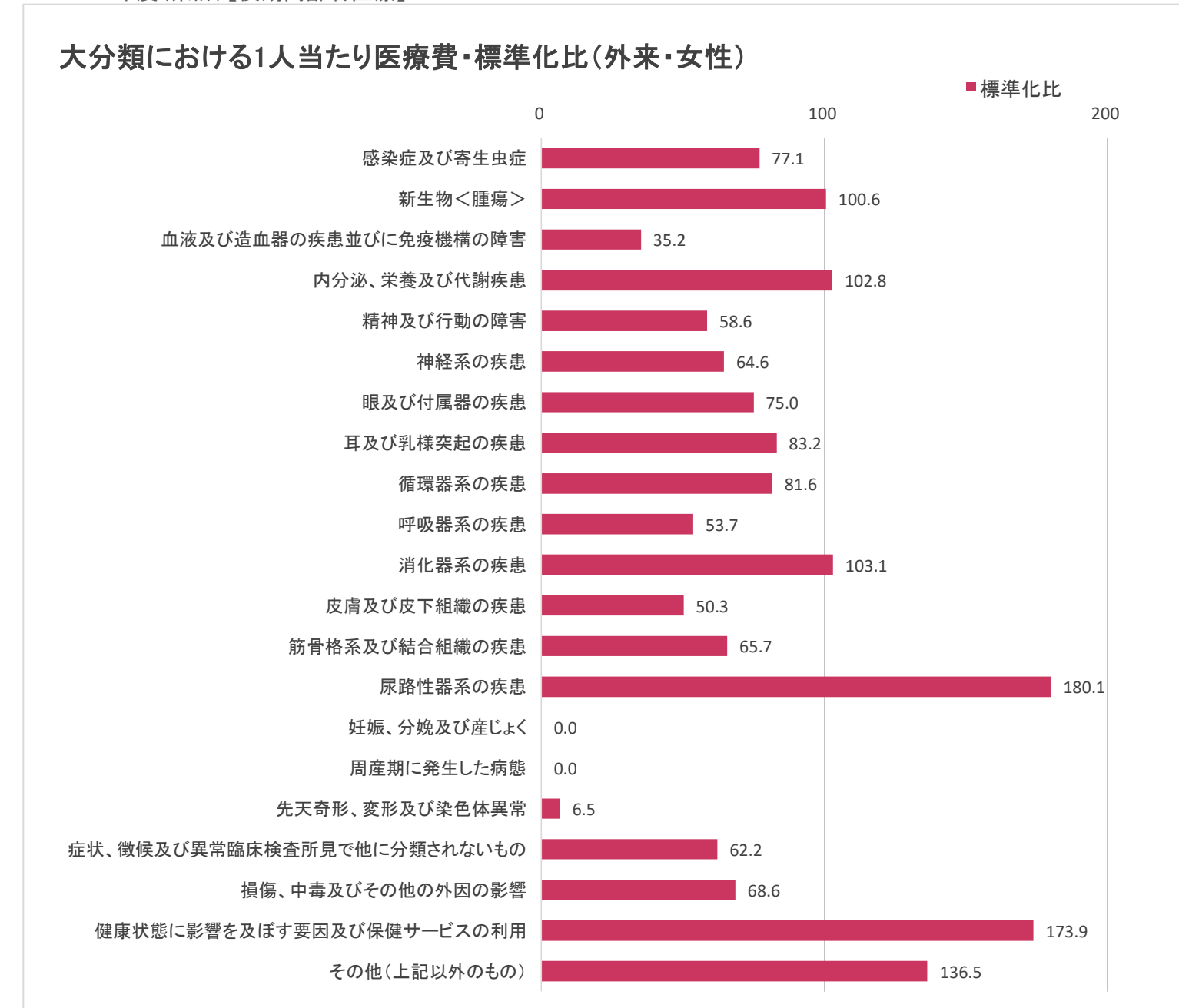
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



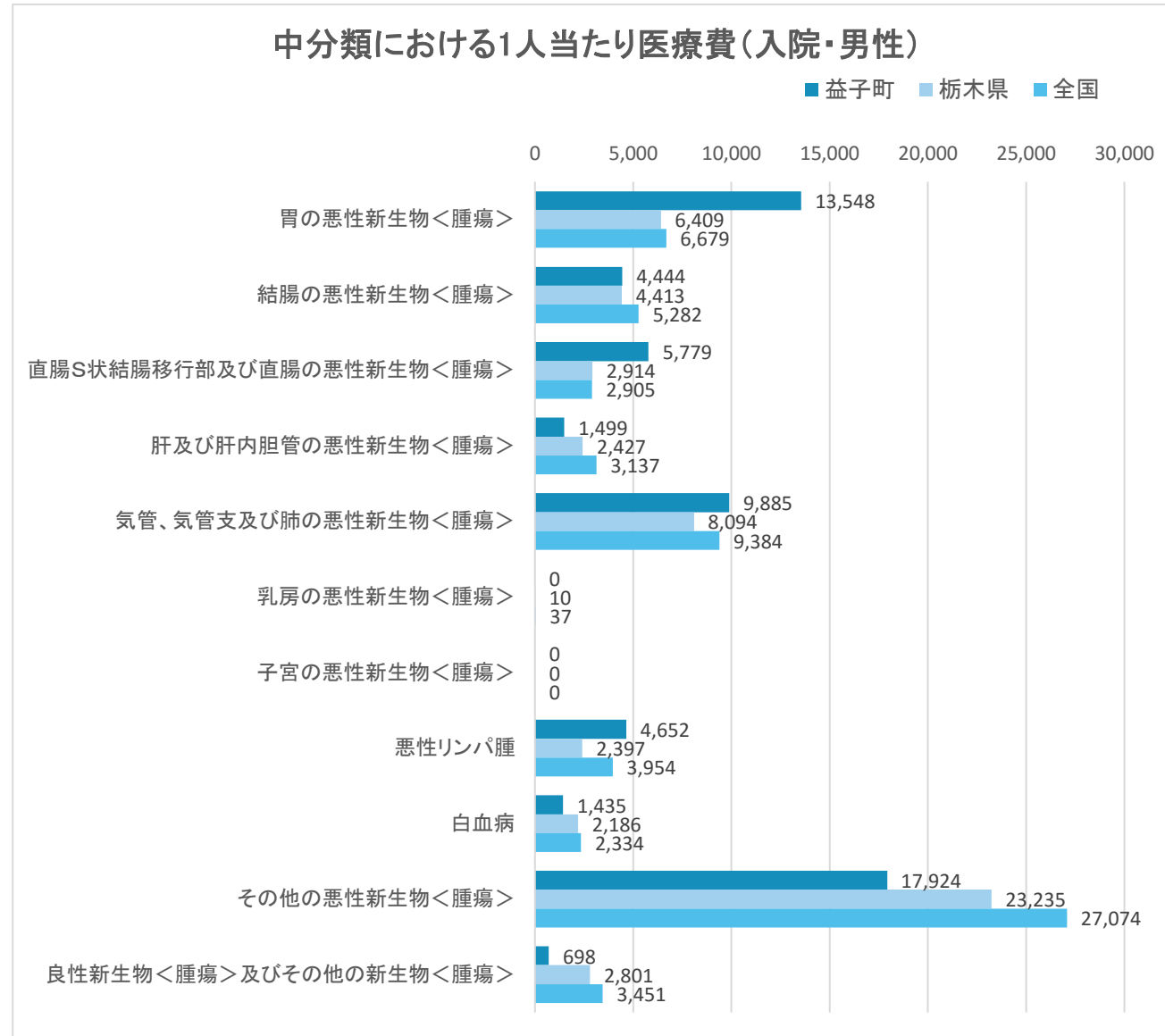
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



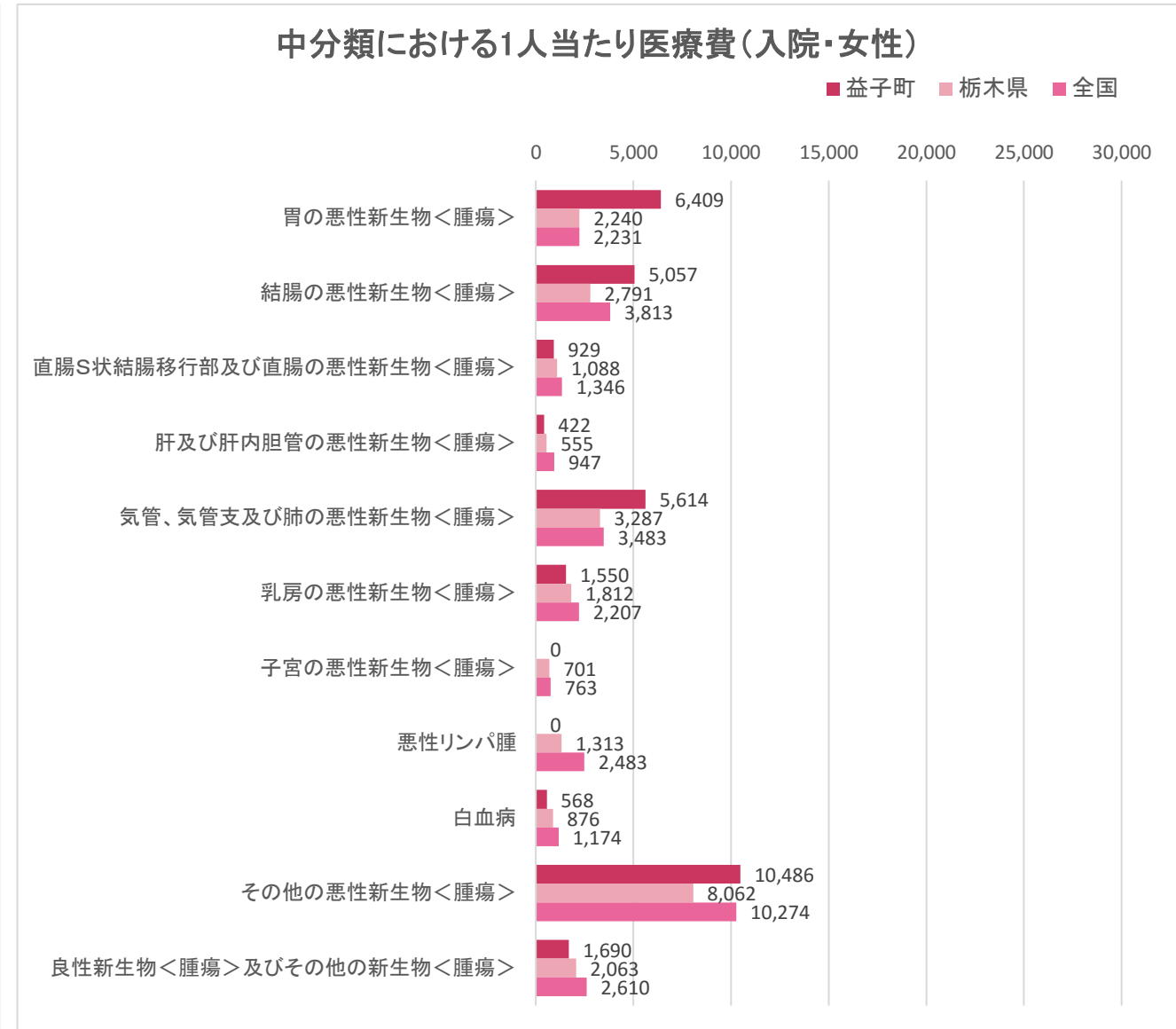
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



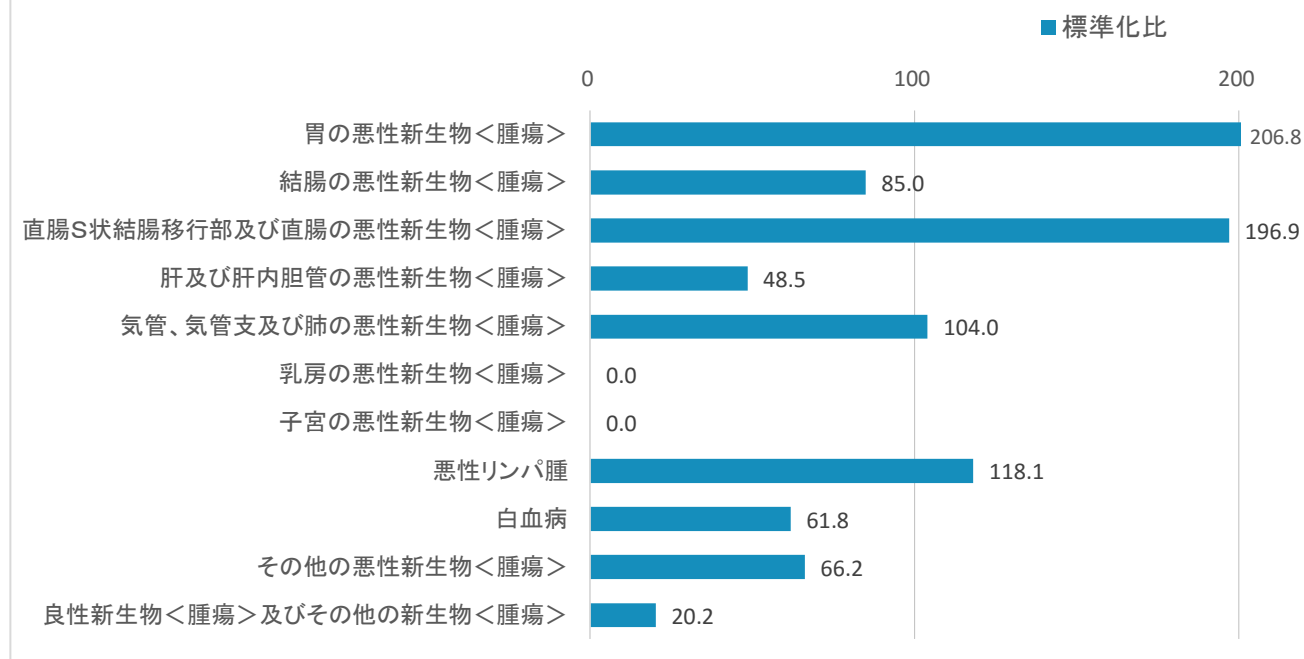
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



R04年度(累計)【後期高齢者医療】

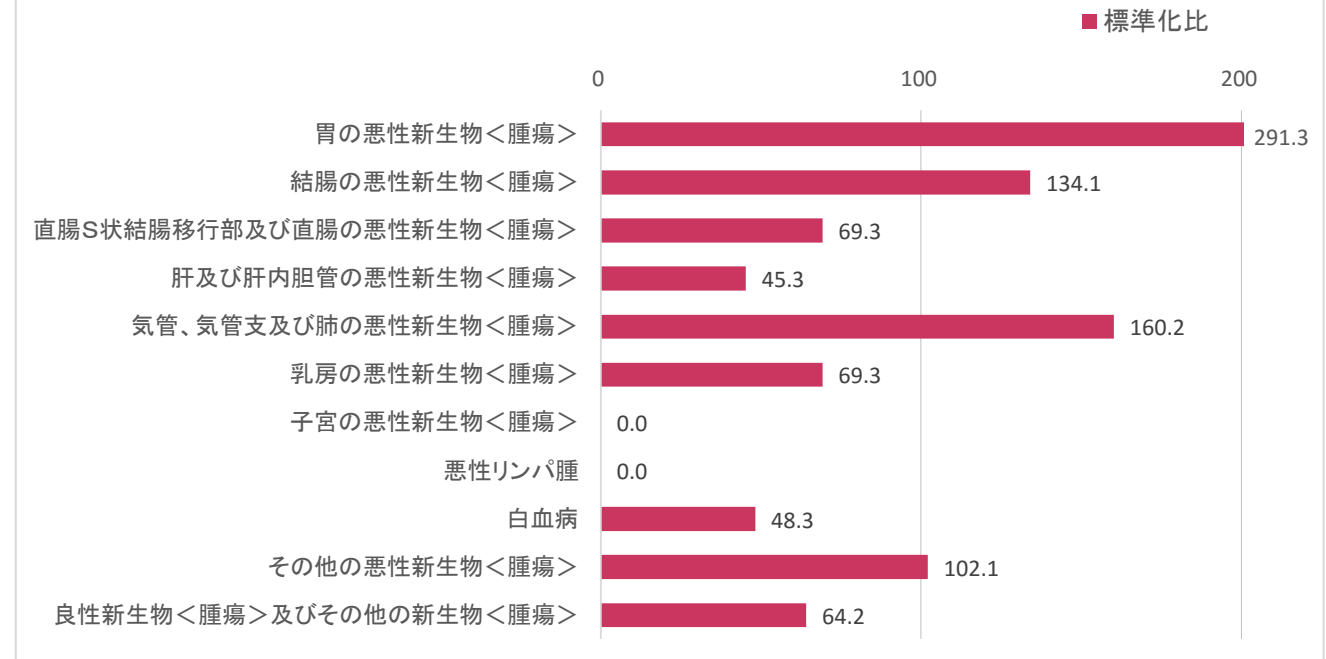


中分類における1人当たり医療費・標準化比(入院・男性)



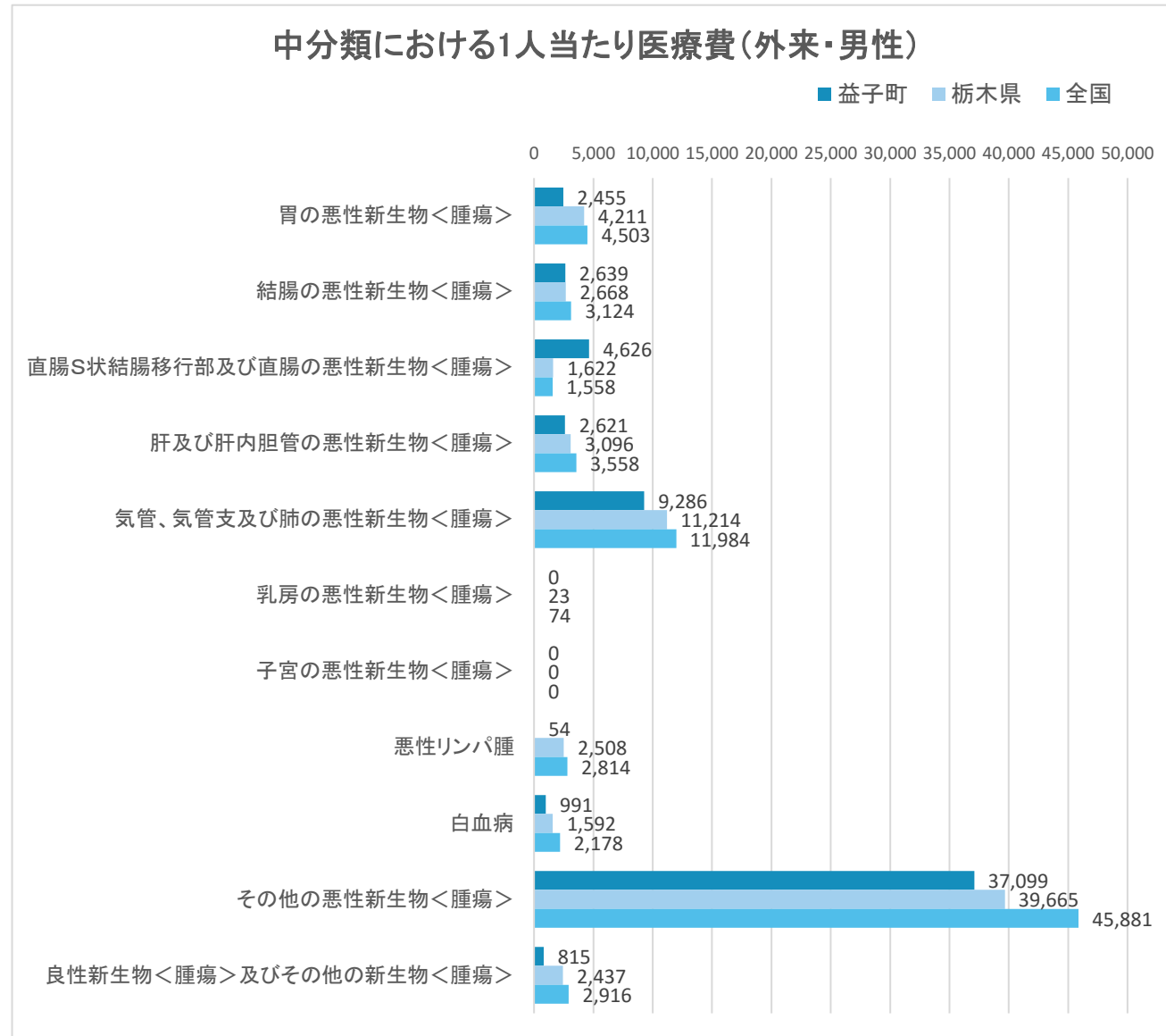
※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

中分類における1人当たり医療費・標準化比(入院・女性)

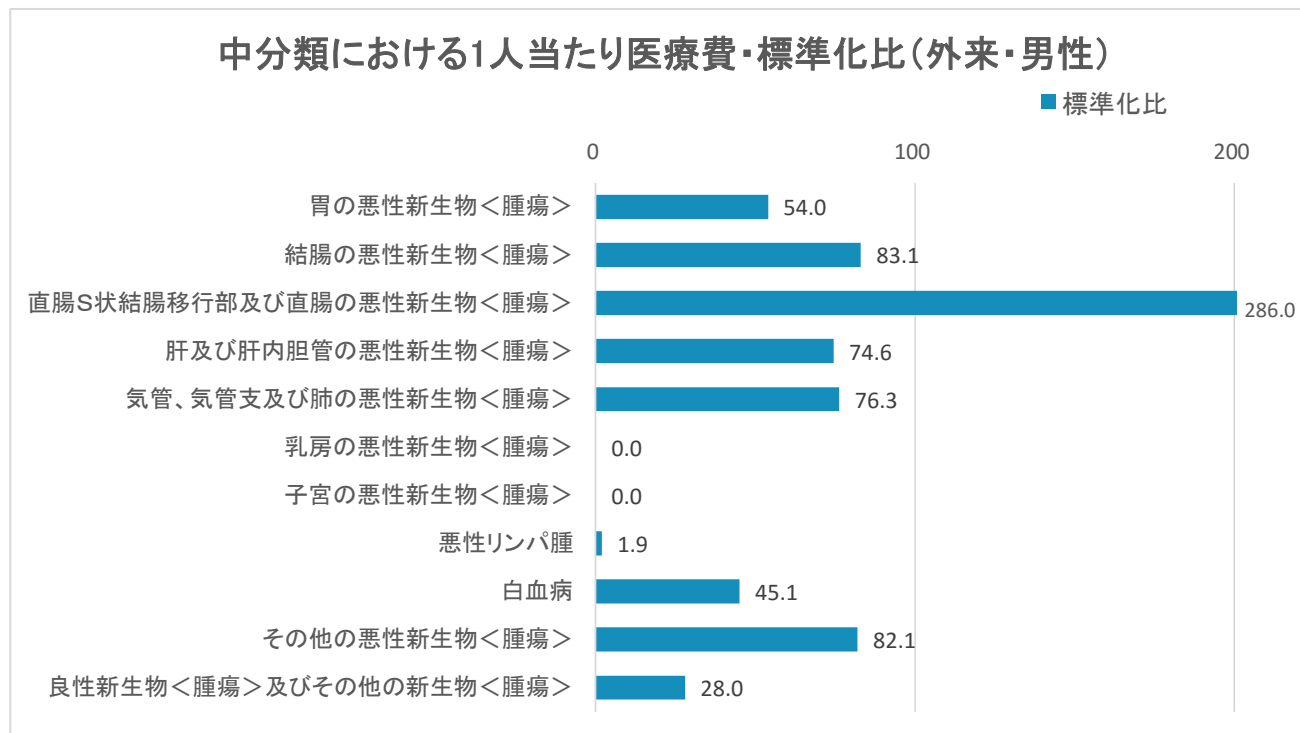
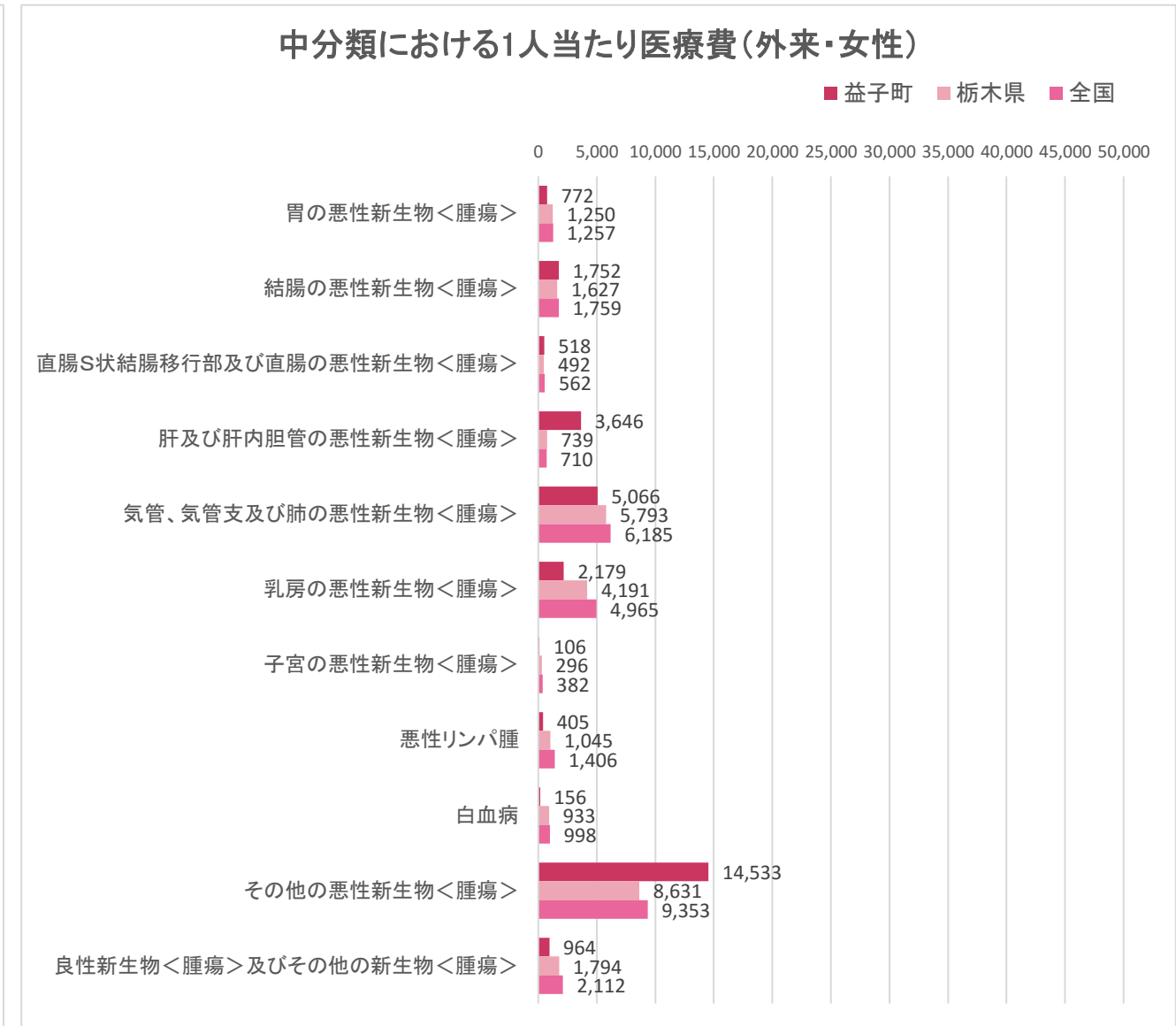


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

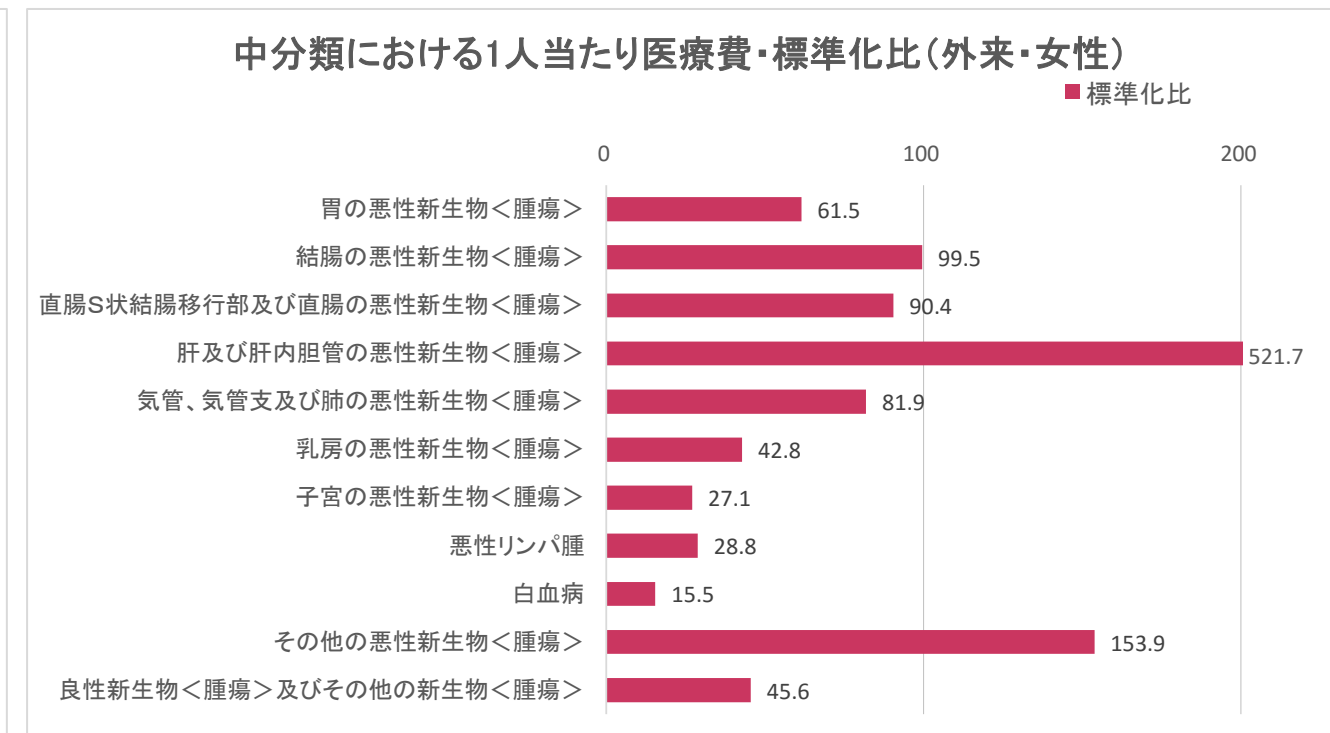
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



R04年度(累計)【後期高齢者医療】

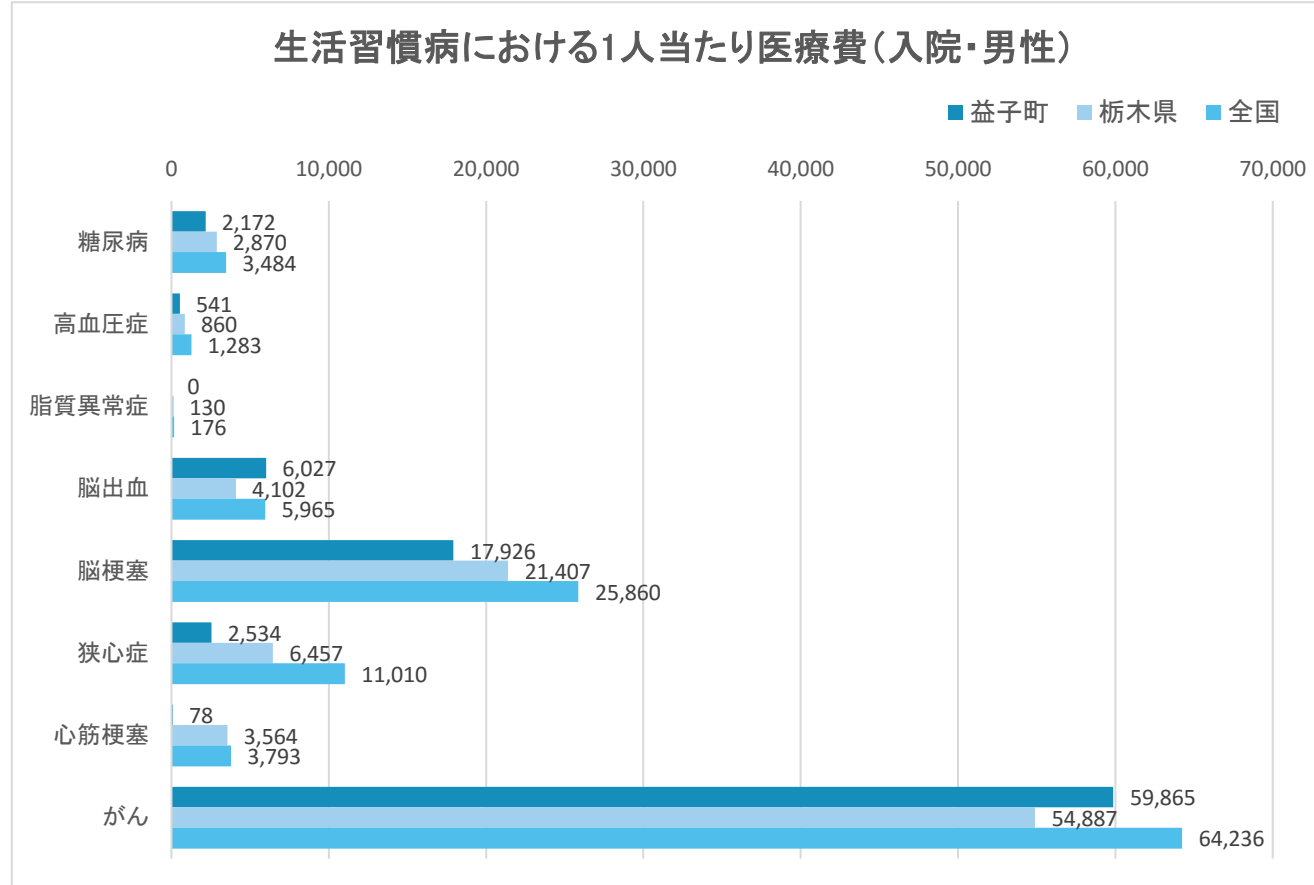


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

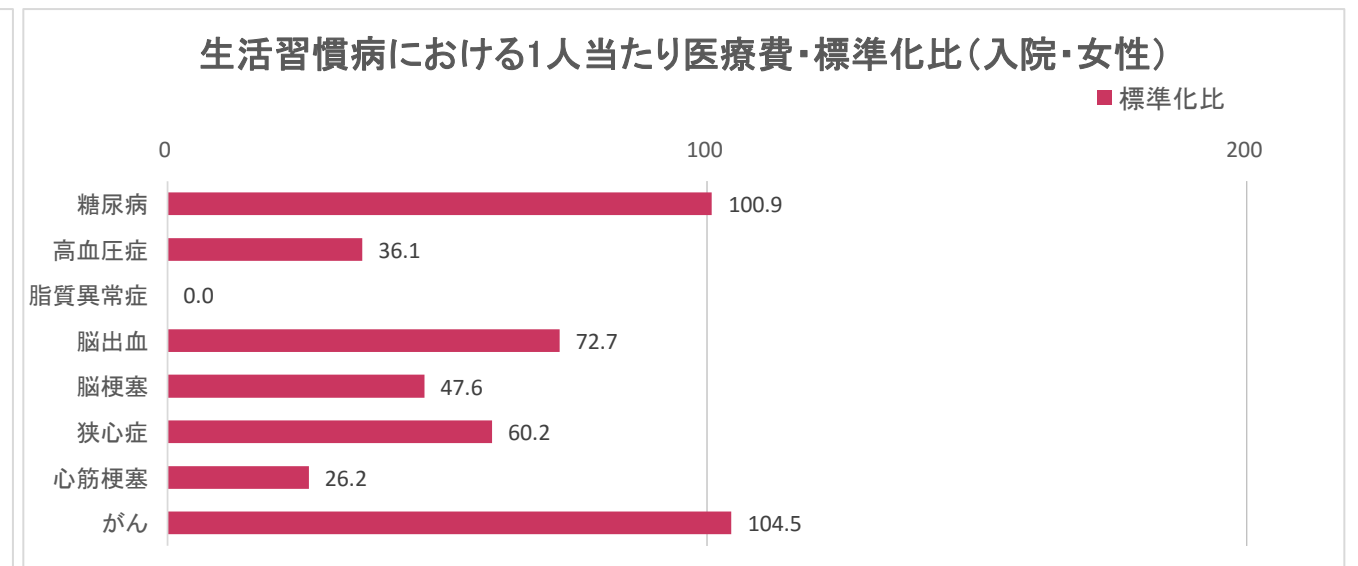
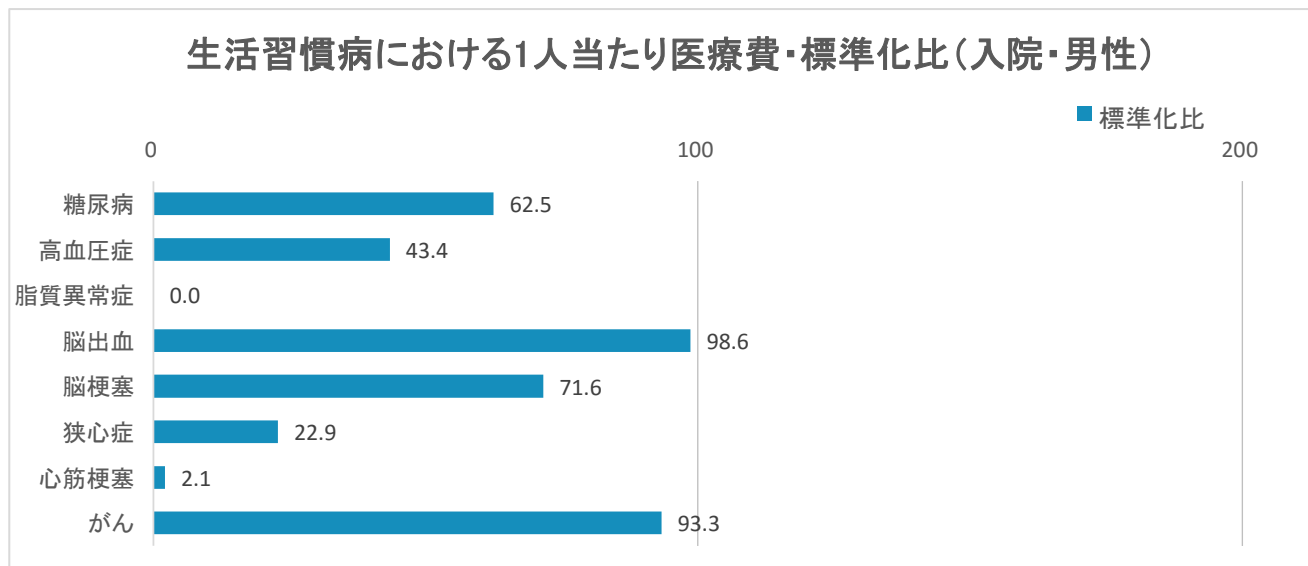
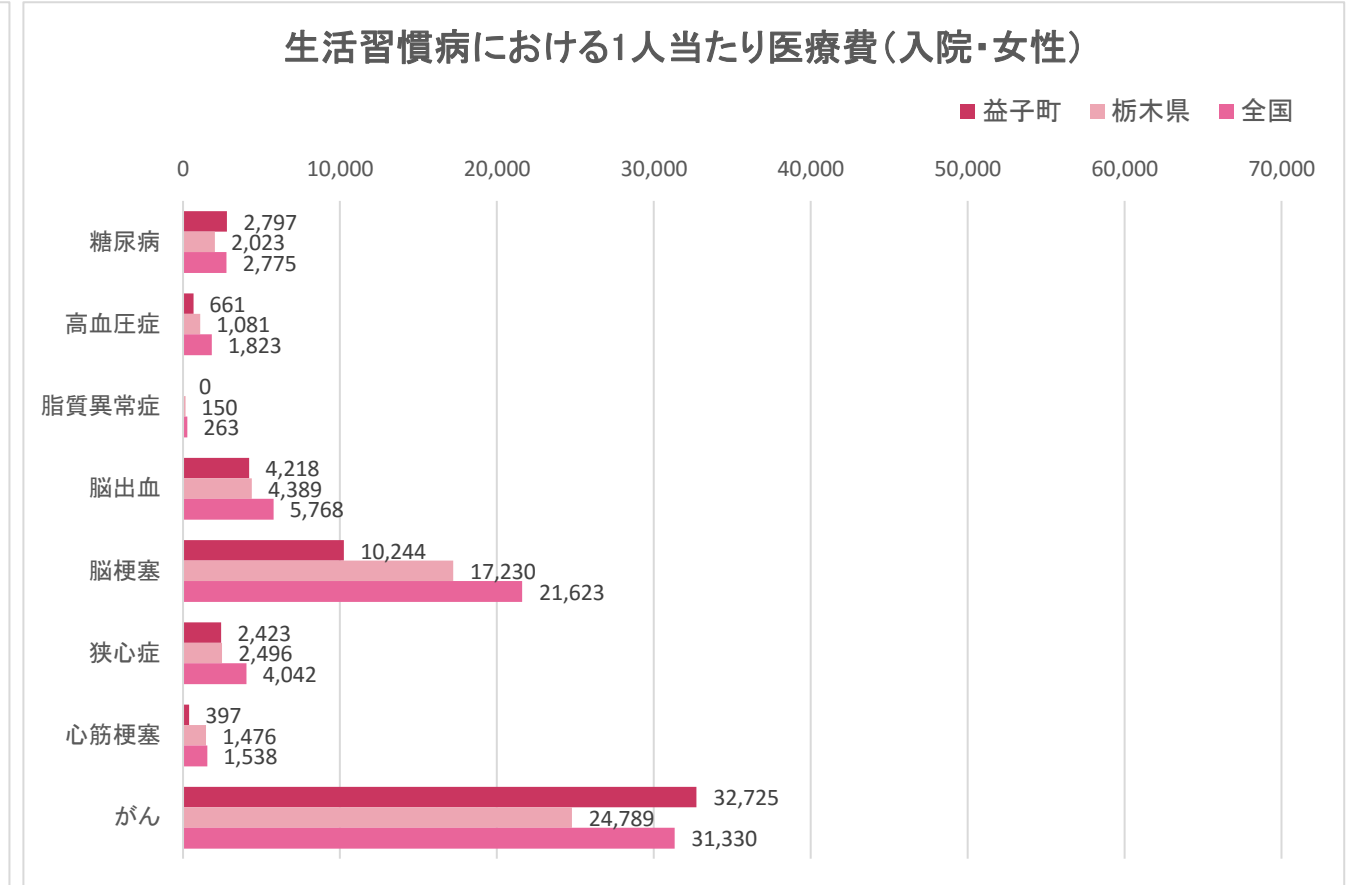


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

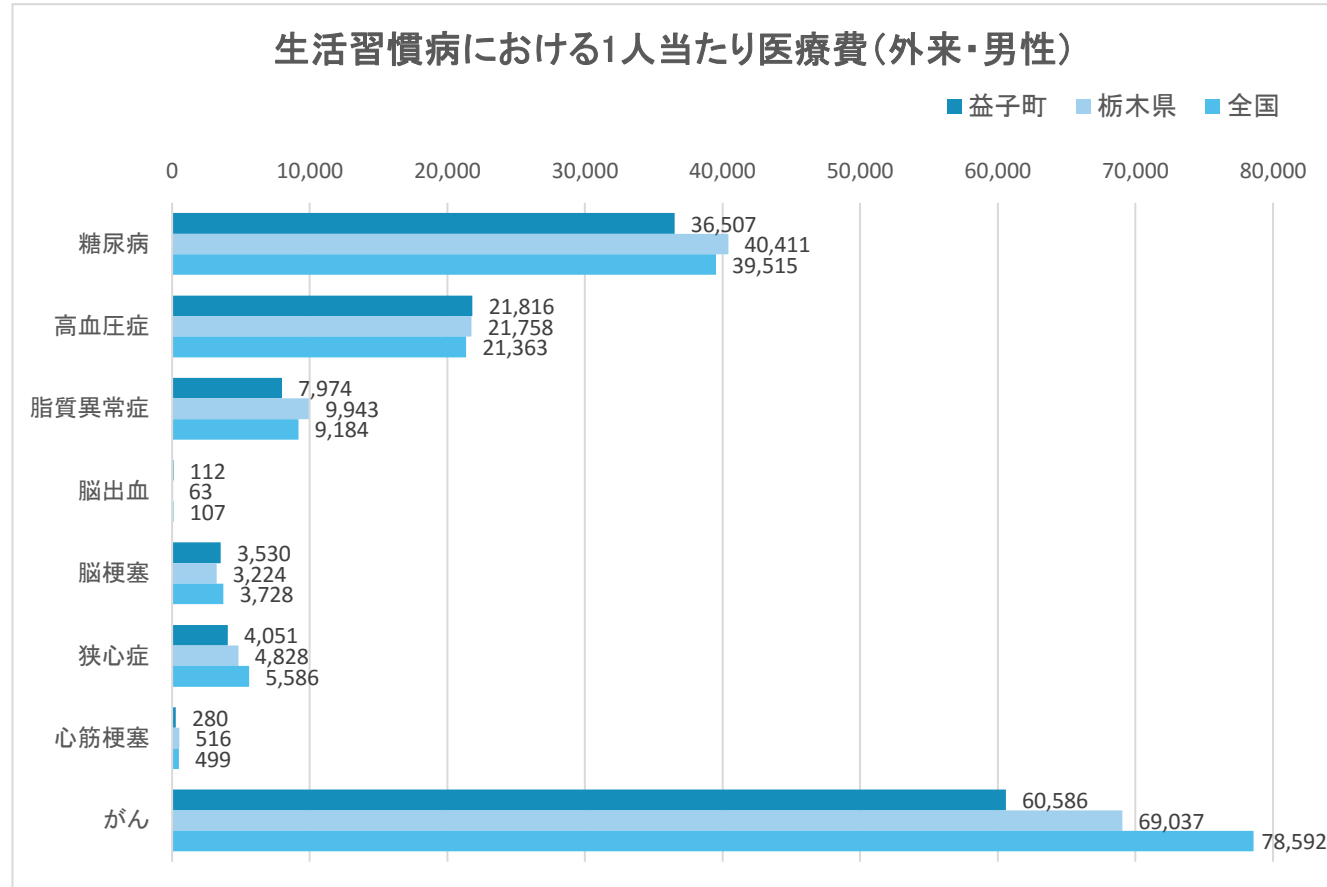
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



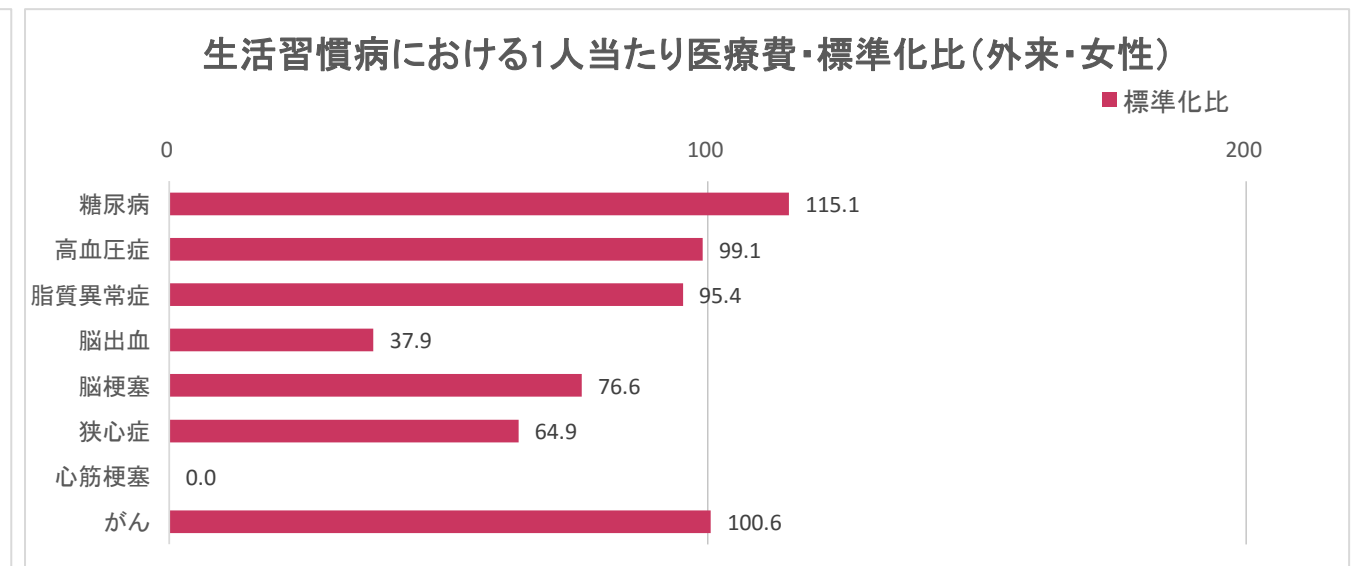
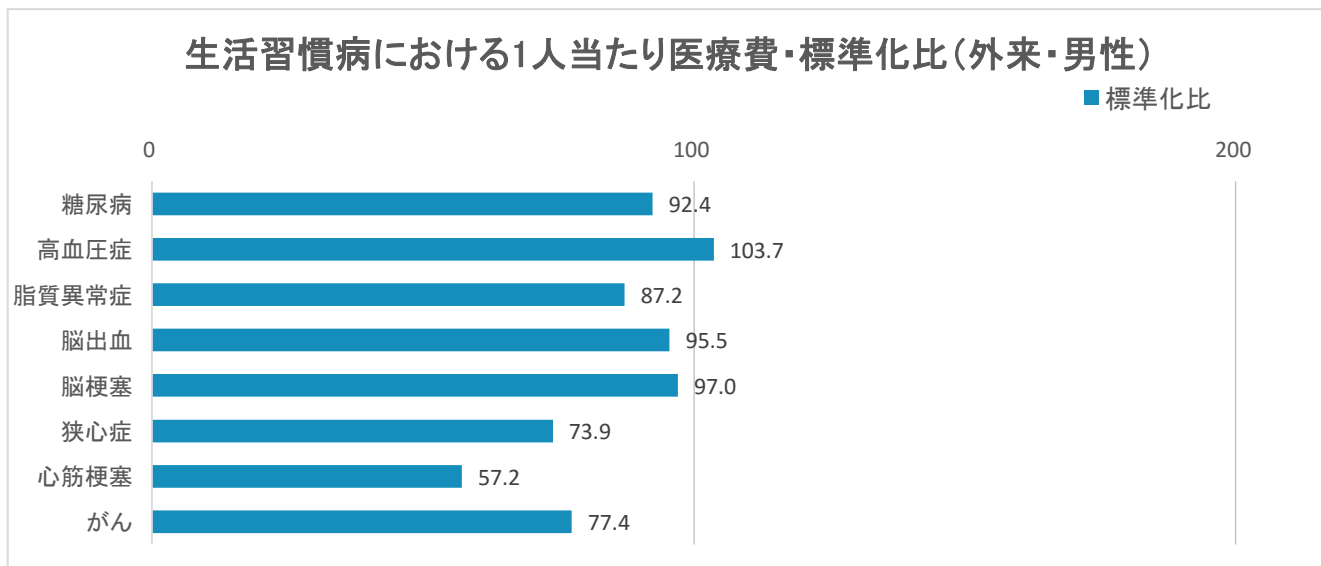
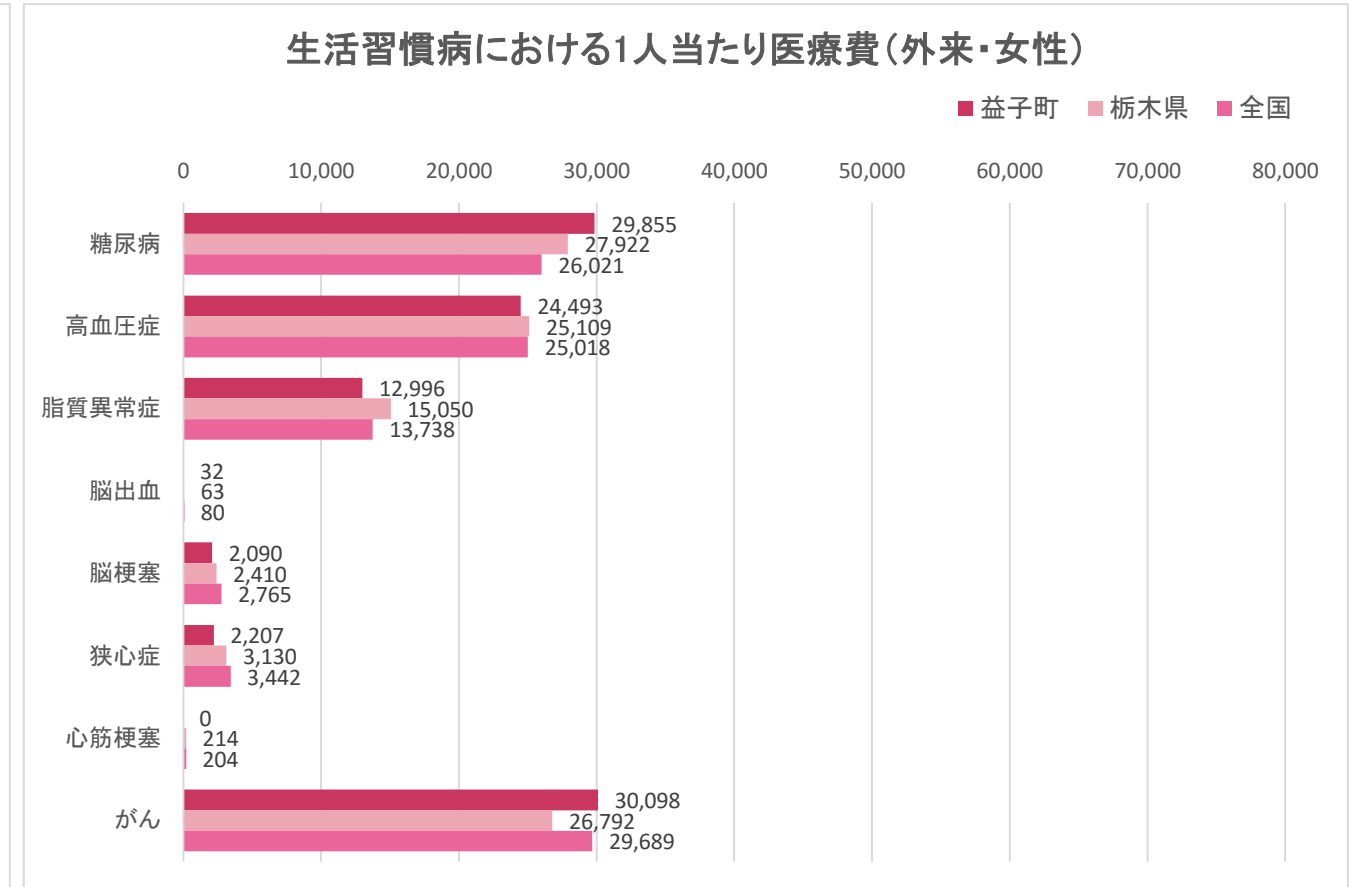
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



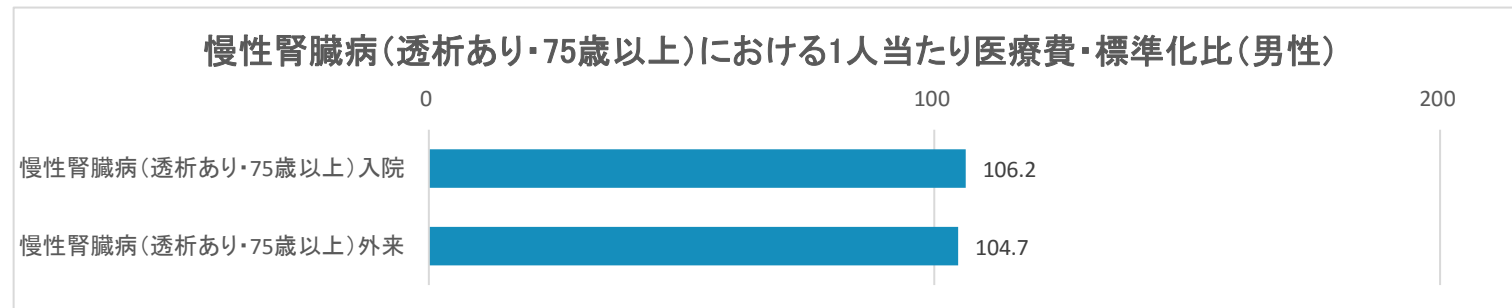
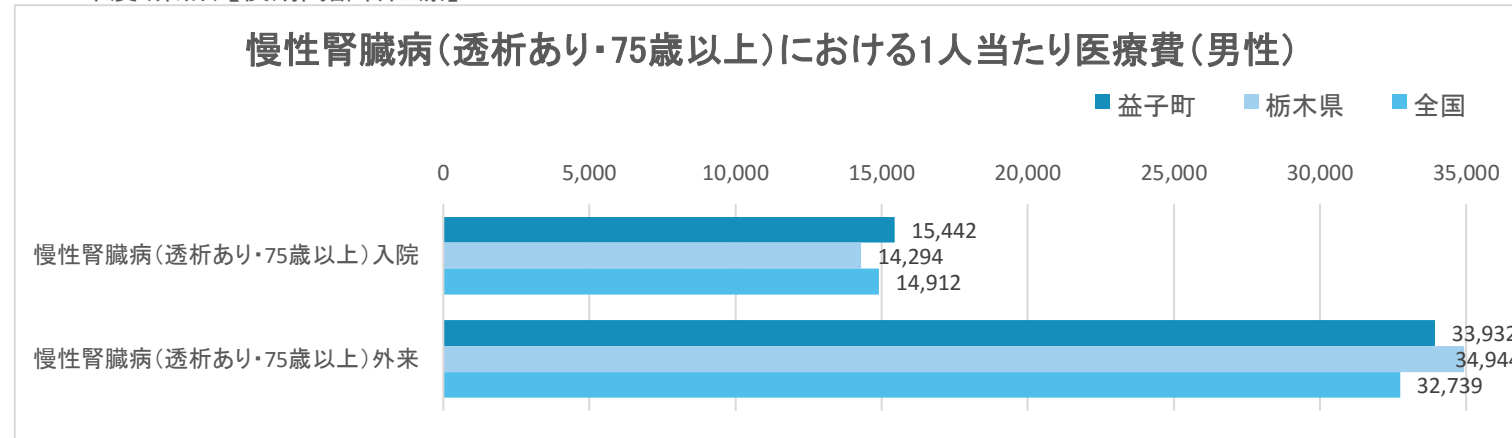
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



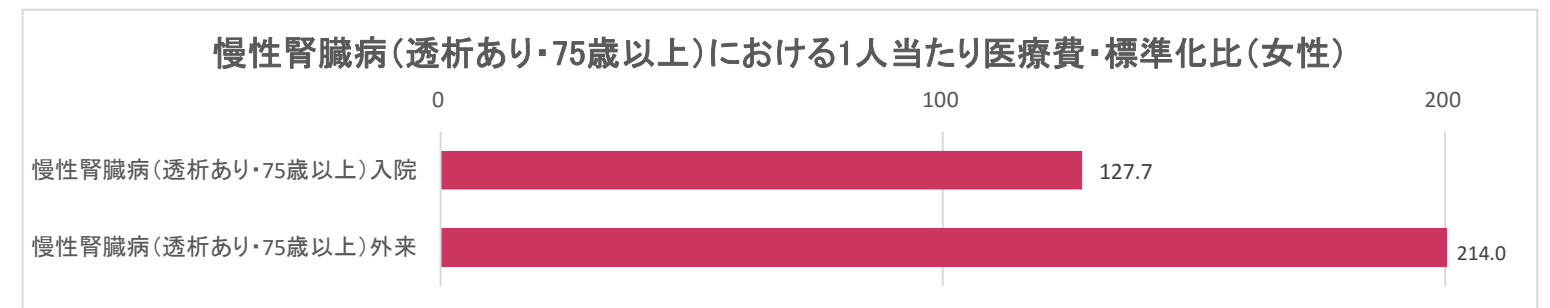
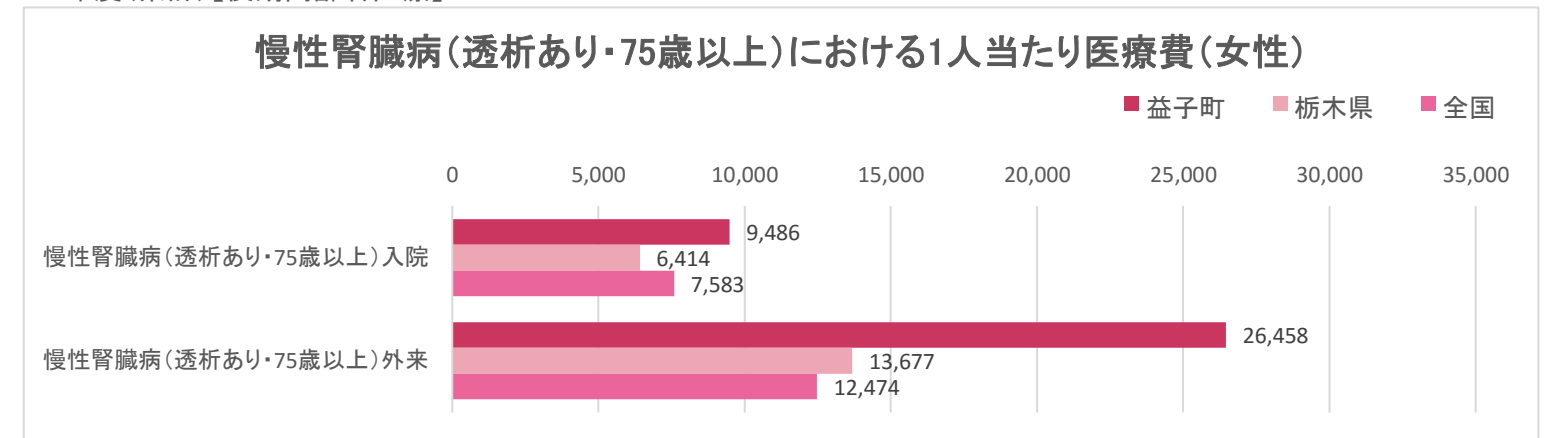
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



R04年度(累計)【後期高齢者医療】

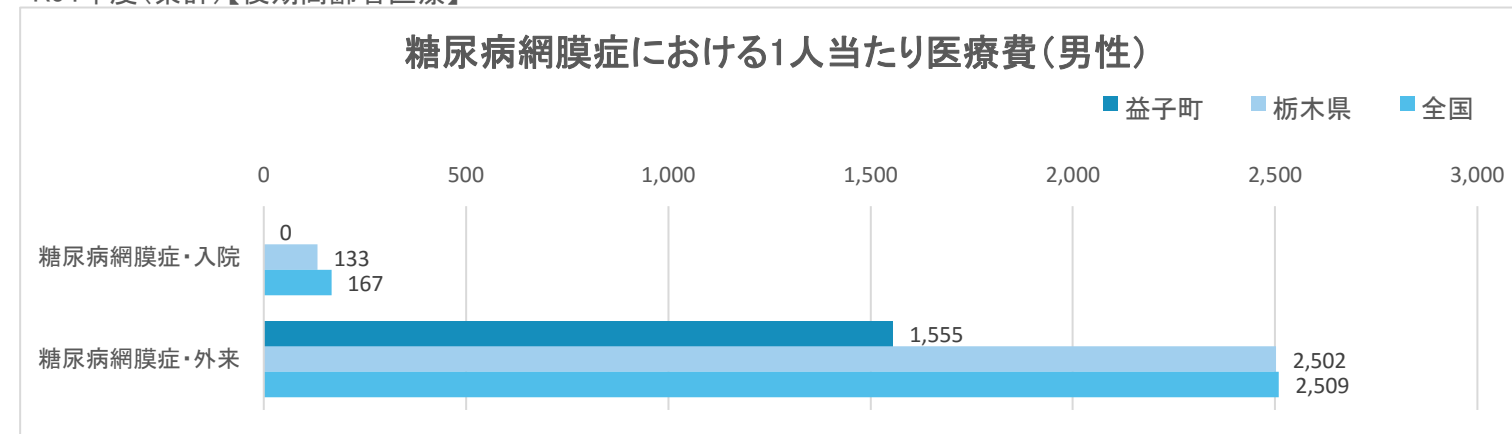


R04年度(累計)【後期高齢者医療】

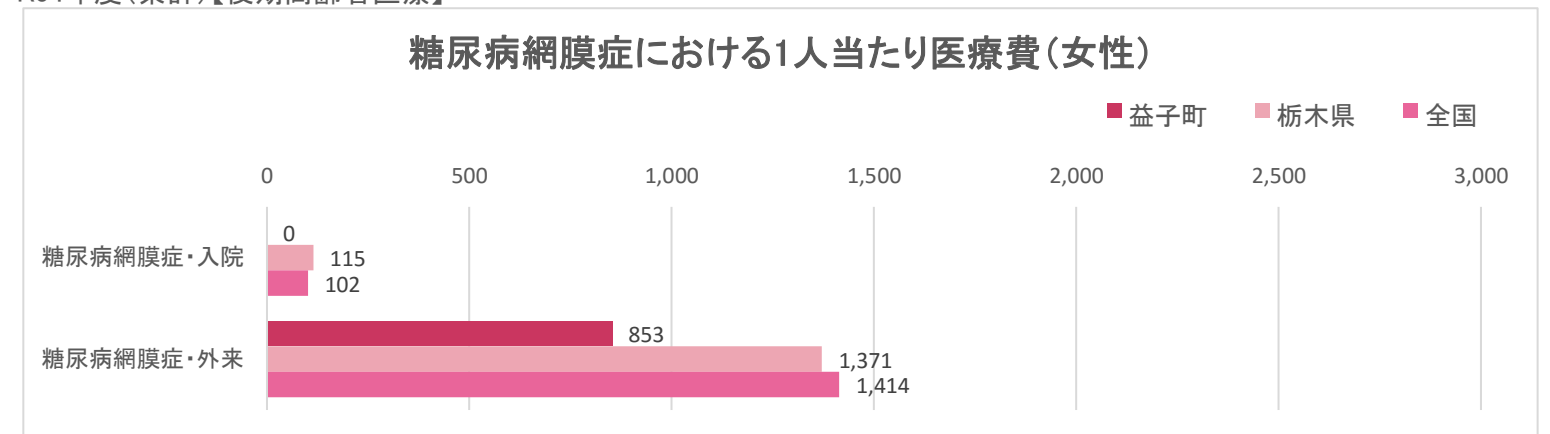


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

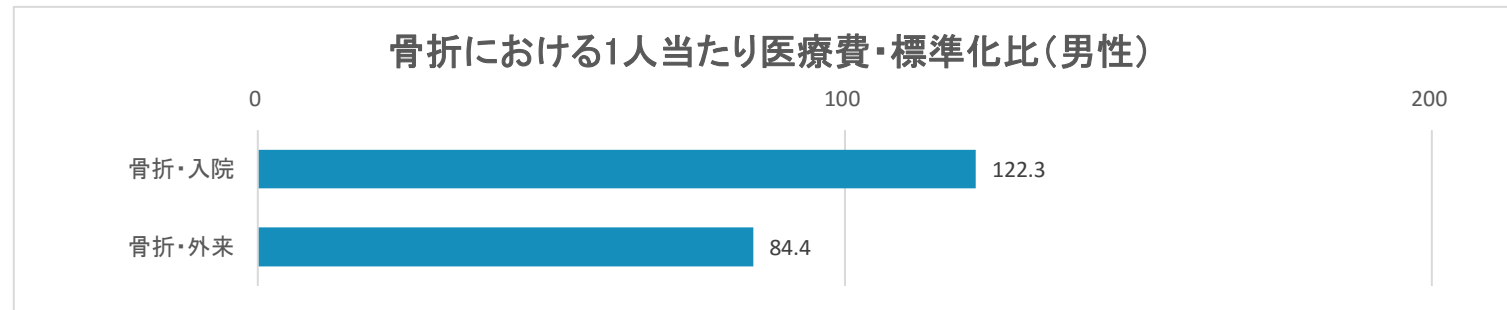
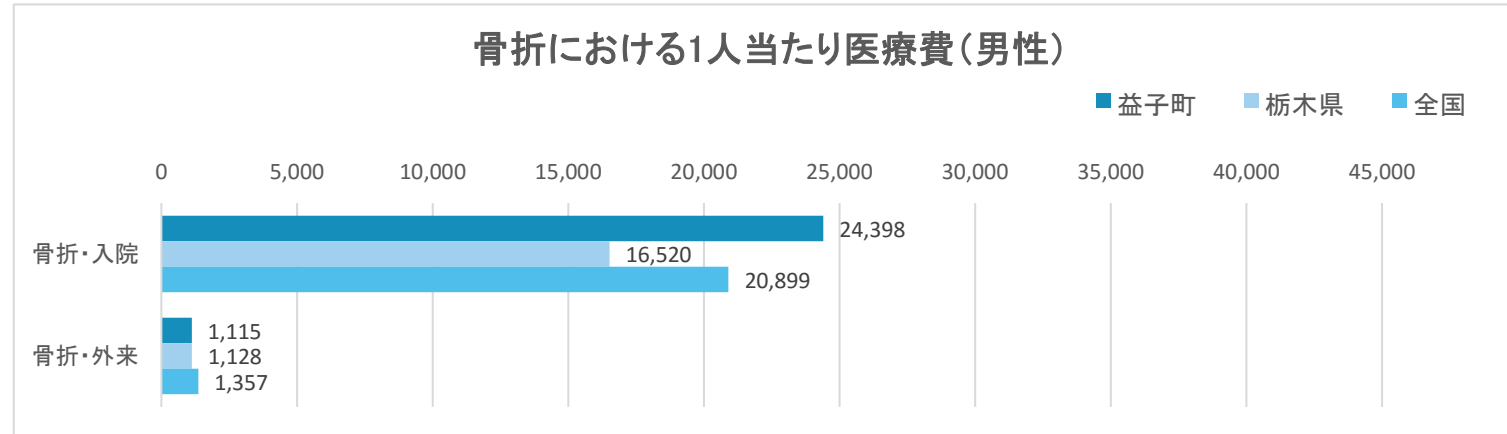
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



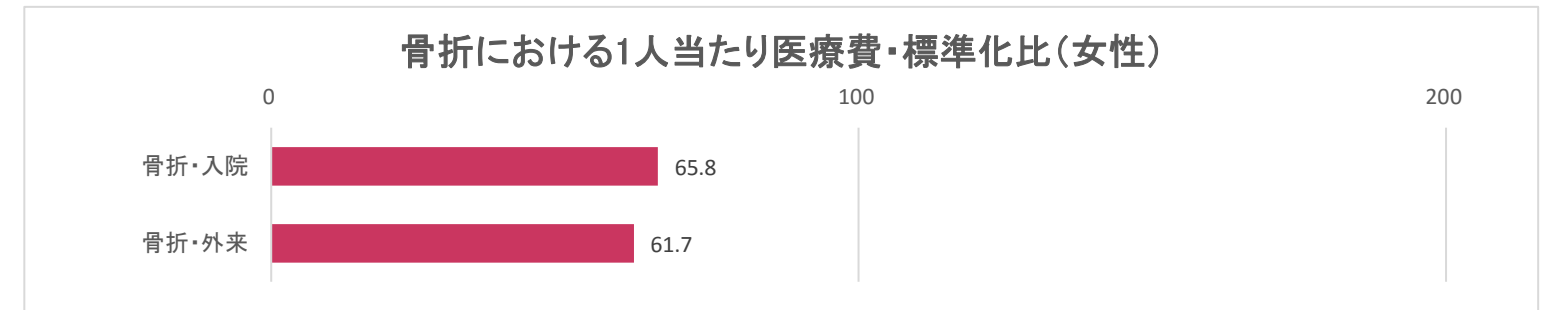
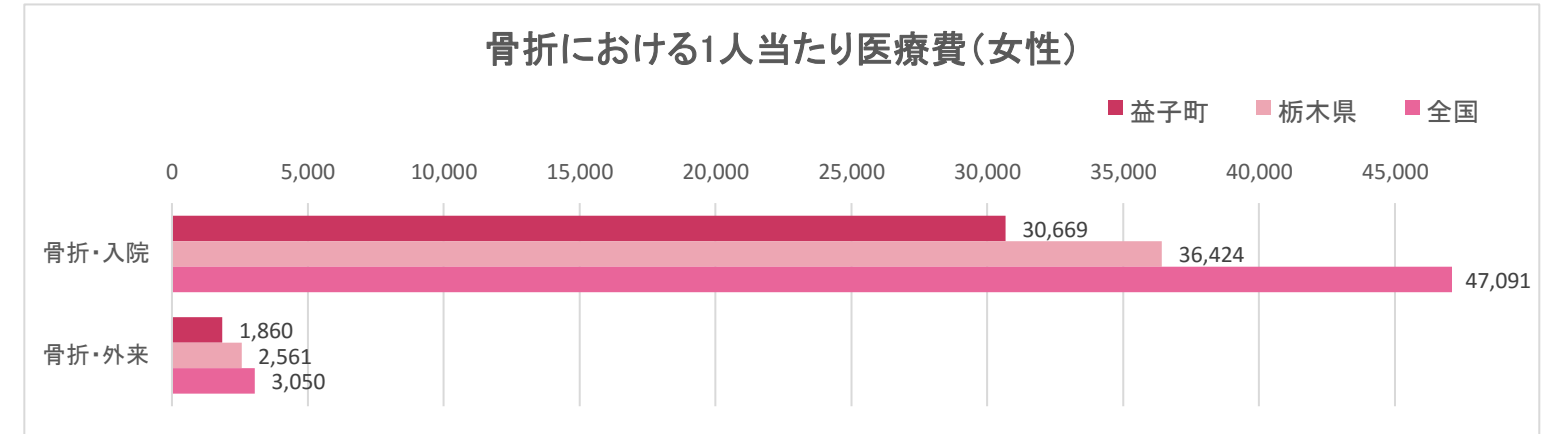
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



R04年度(累計)【後期高齢者医療】

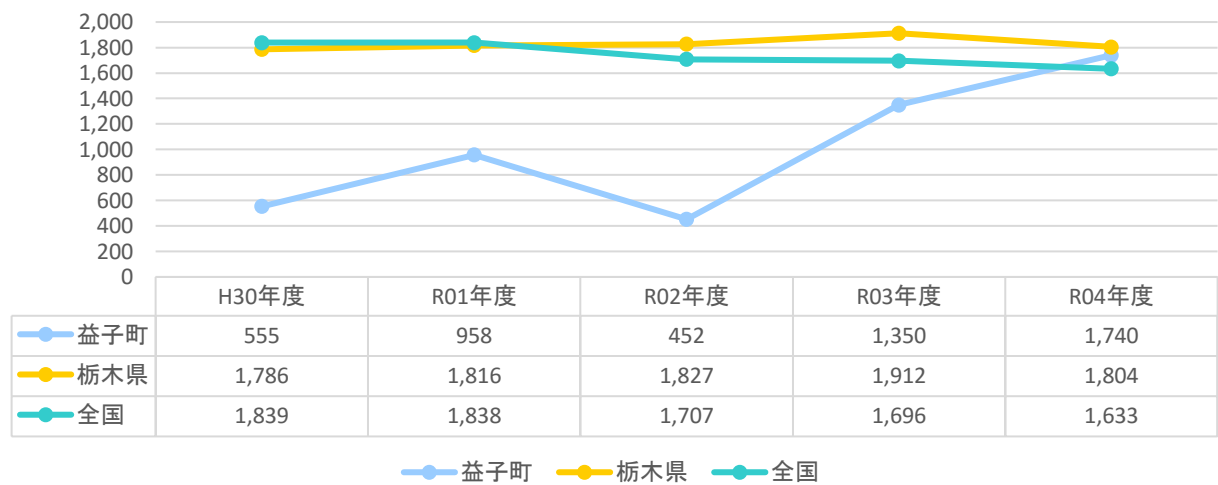


R04年度(累計)【後期高齢者医療】

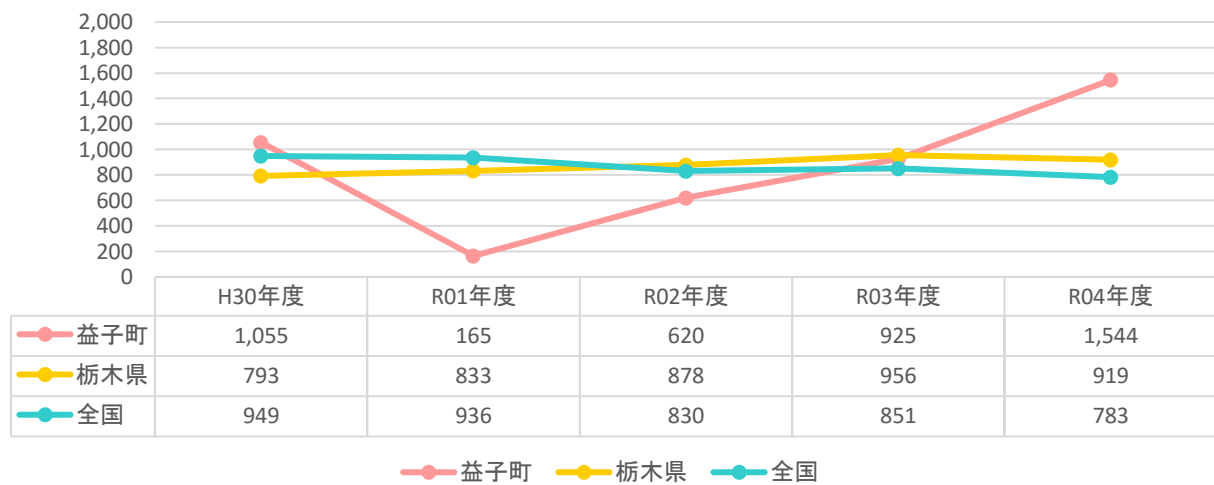


【国民健康保険】

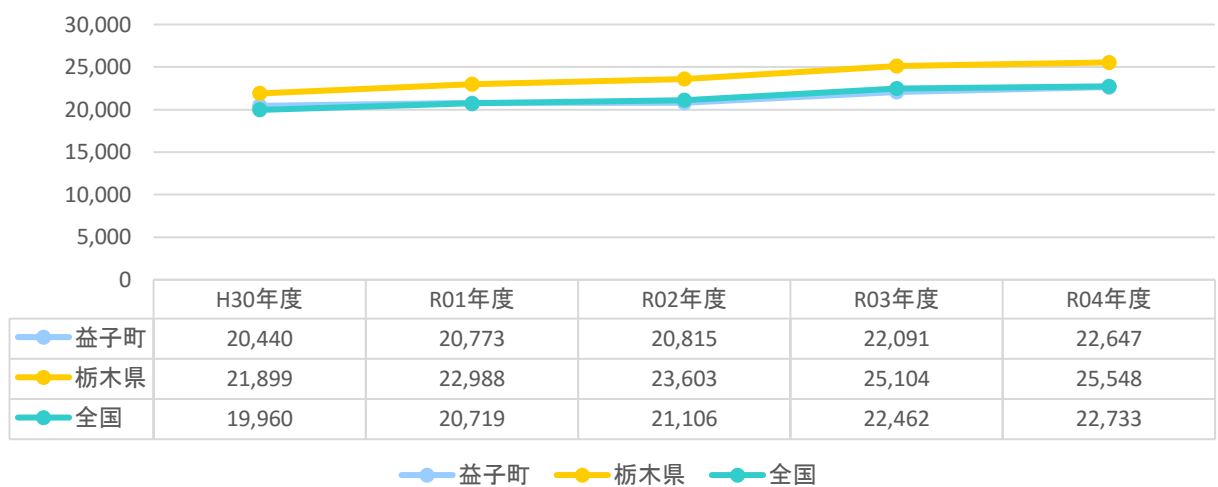
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・入院・男性)



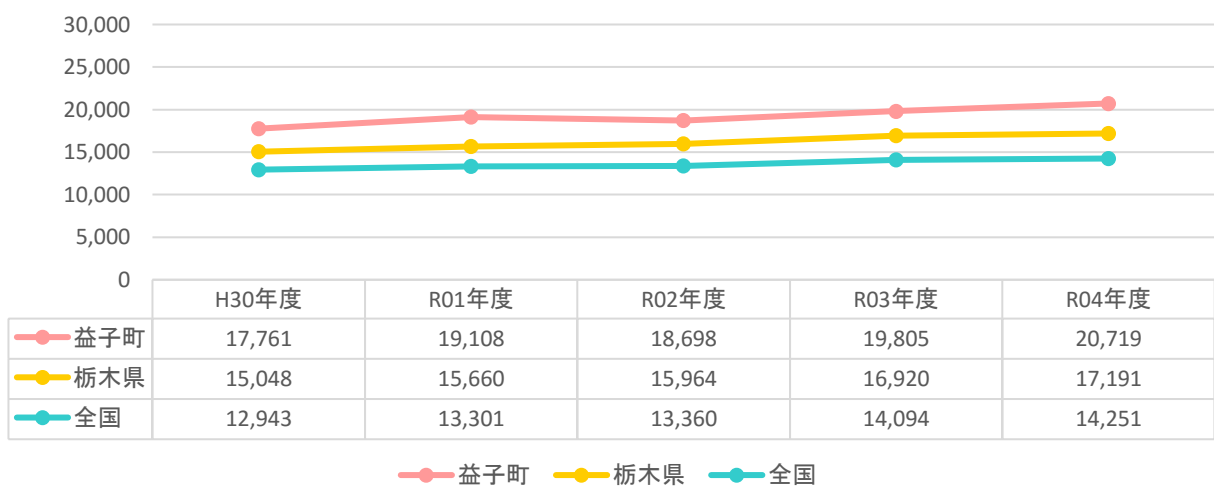
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・入院・女性)



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)

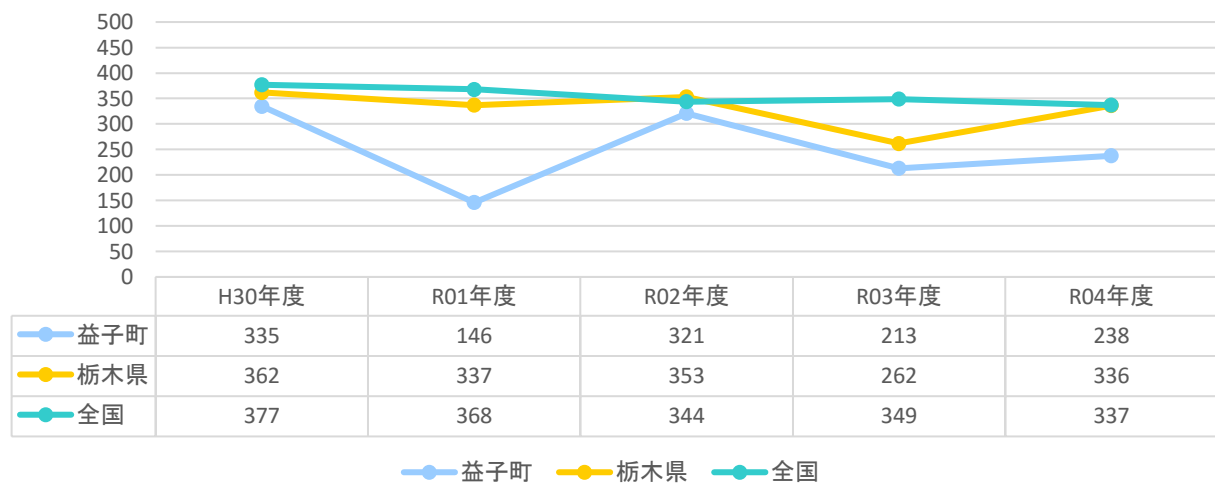


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・外来・女性)

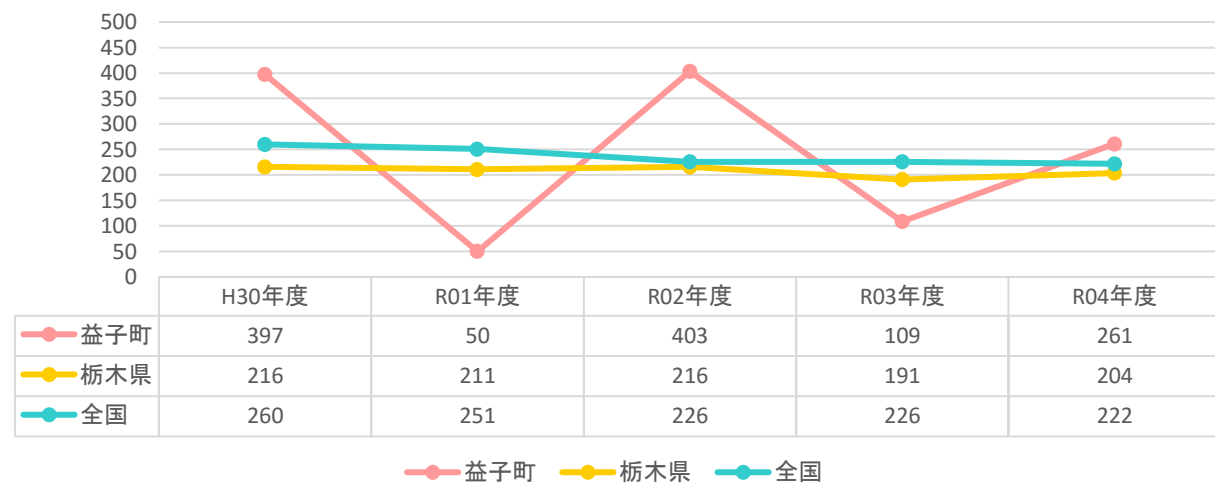


【国民健康保険】

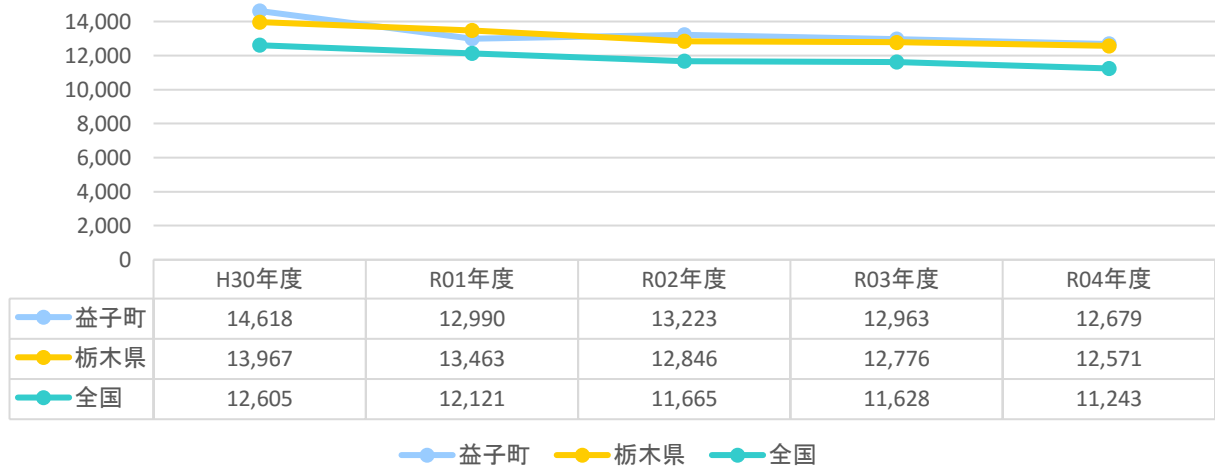
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・入院・男性)



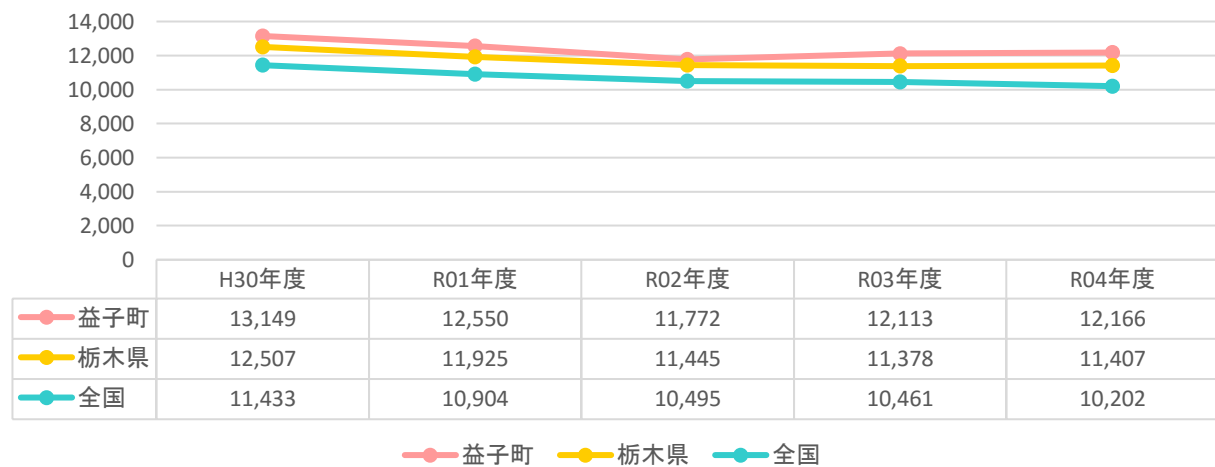
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・入院・女性)



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)

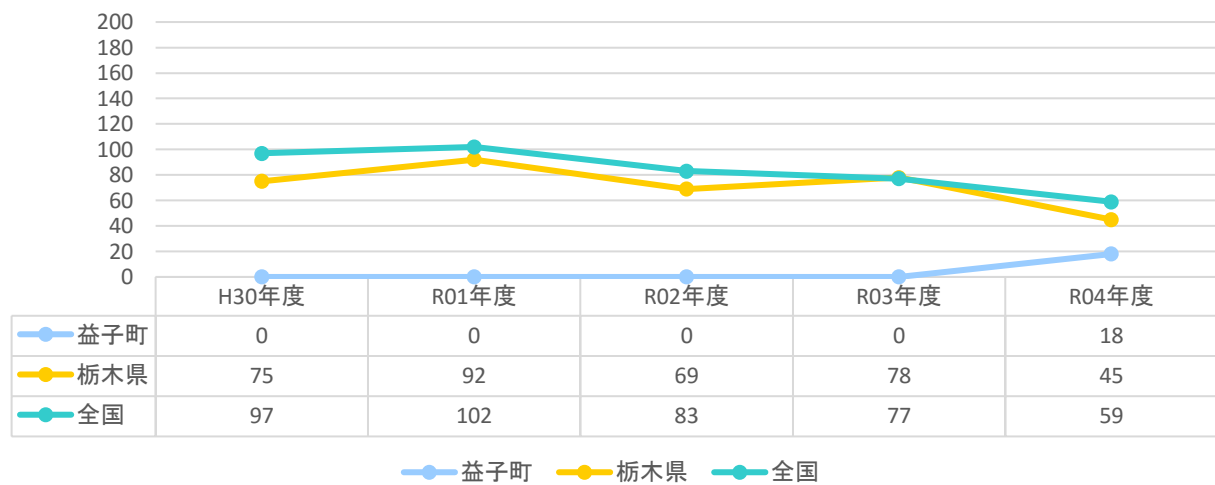


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・外来・女性)

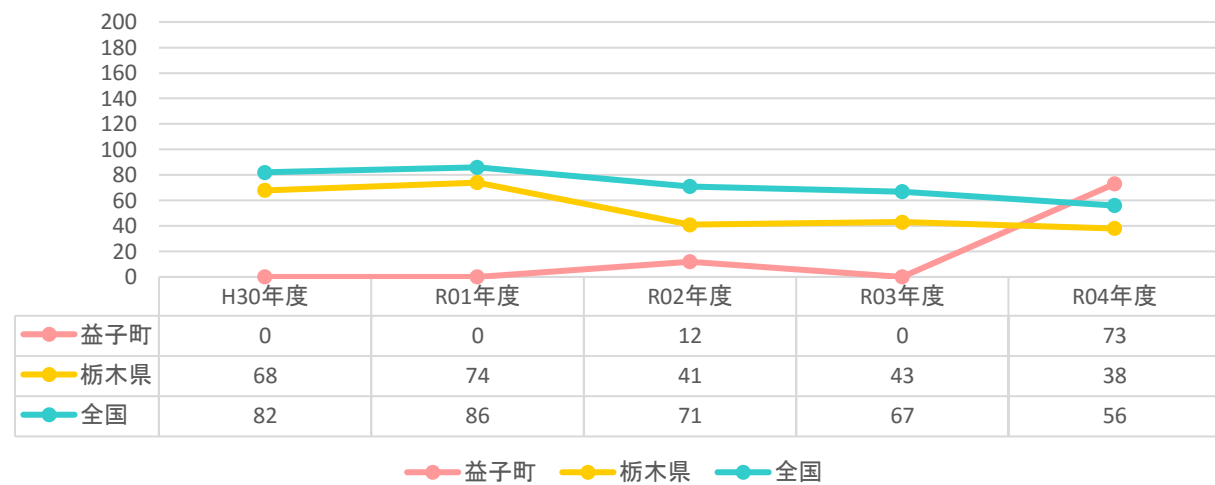


【国民健康保険】

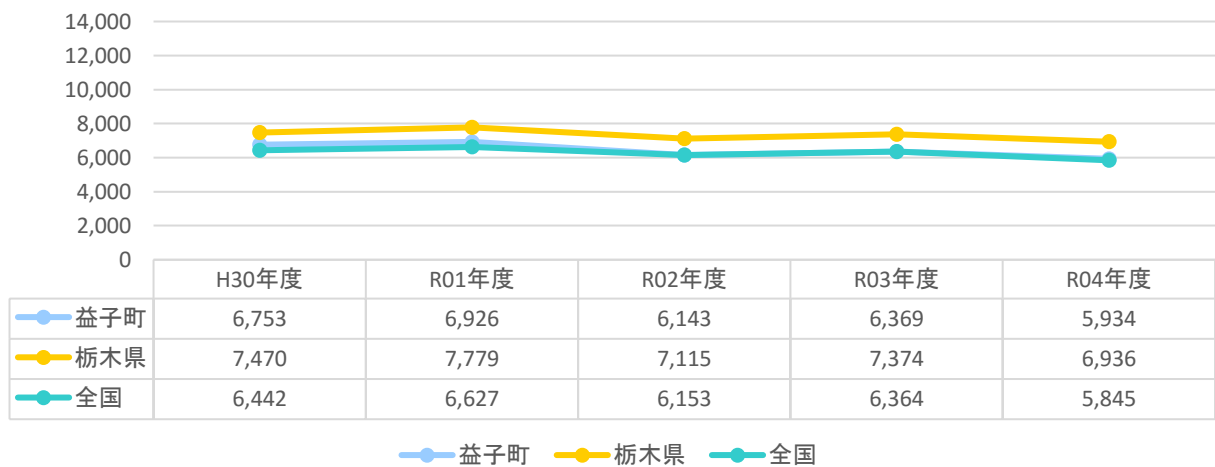
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脂質異常症・入院・男性)



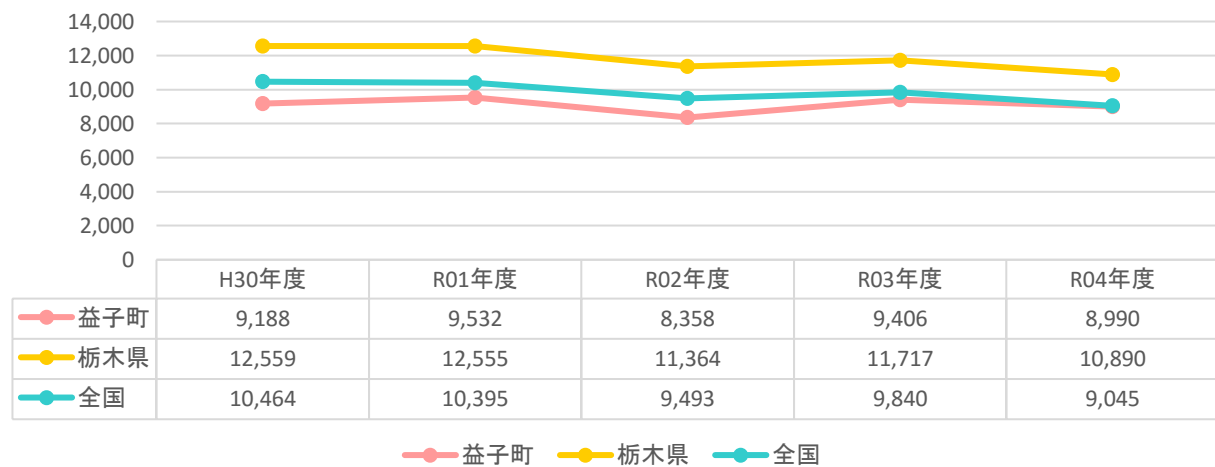
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脂質異常症・入院・女性)



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)

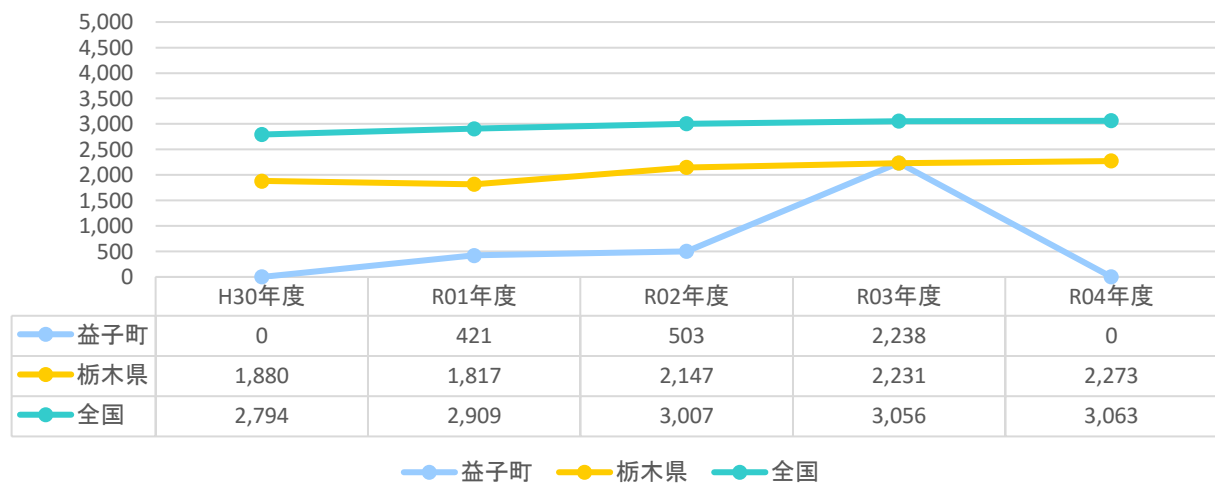


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脂質異常症・外来・女性)

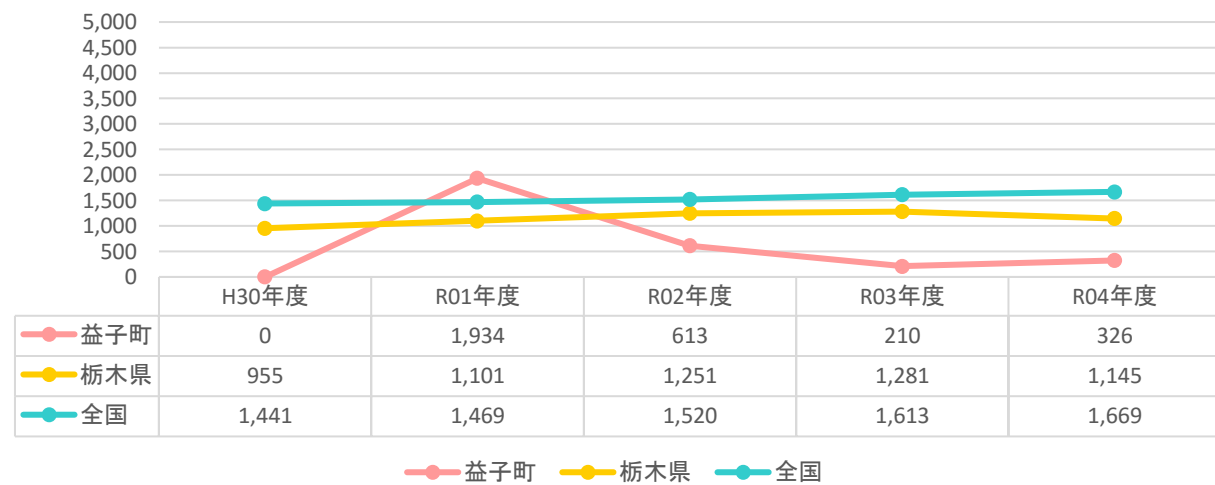


【国民健康保険】

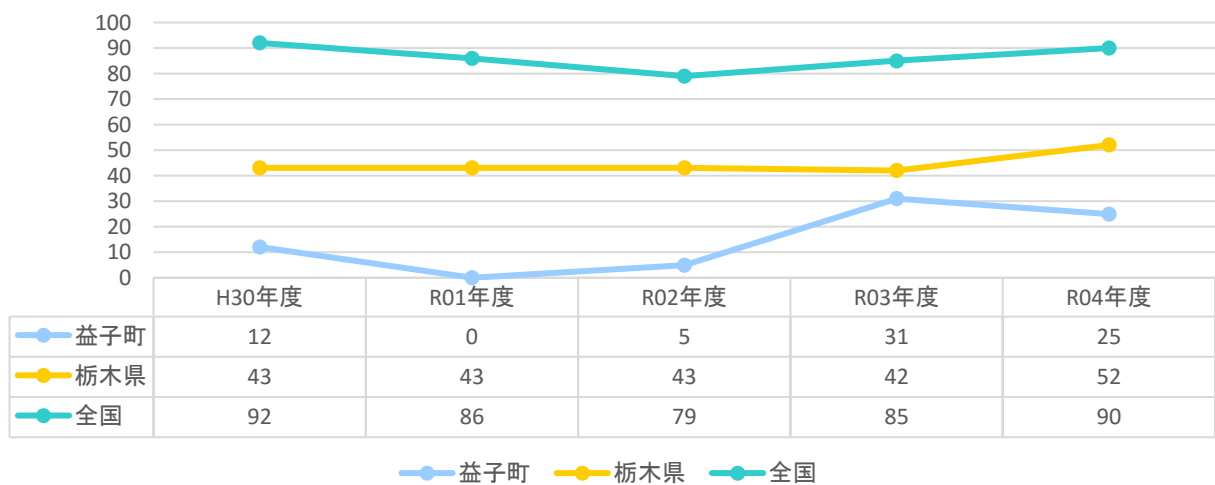
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳出血・入院・男性)



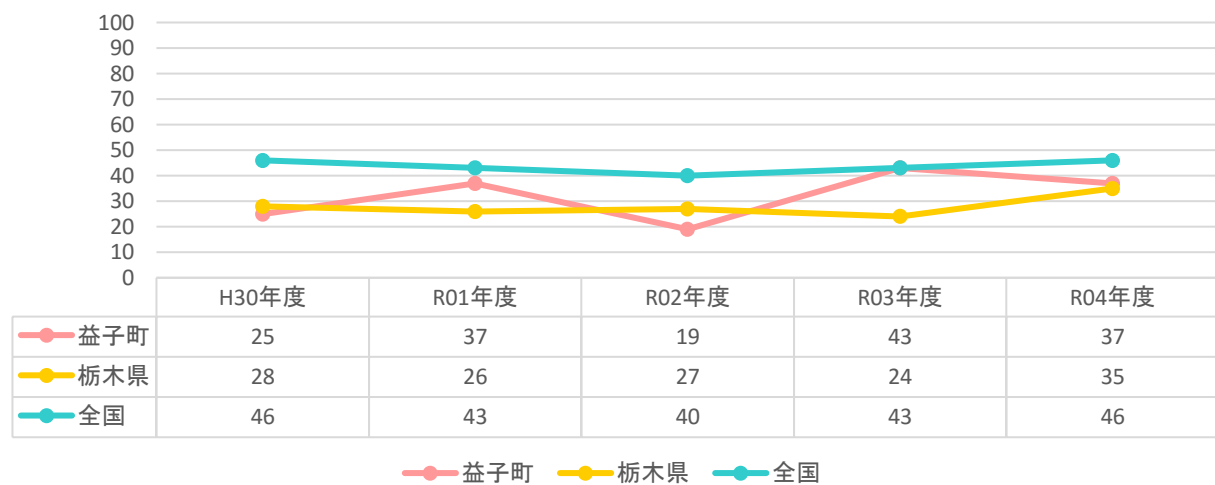
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳出血・入院・女性)



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)

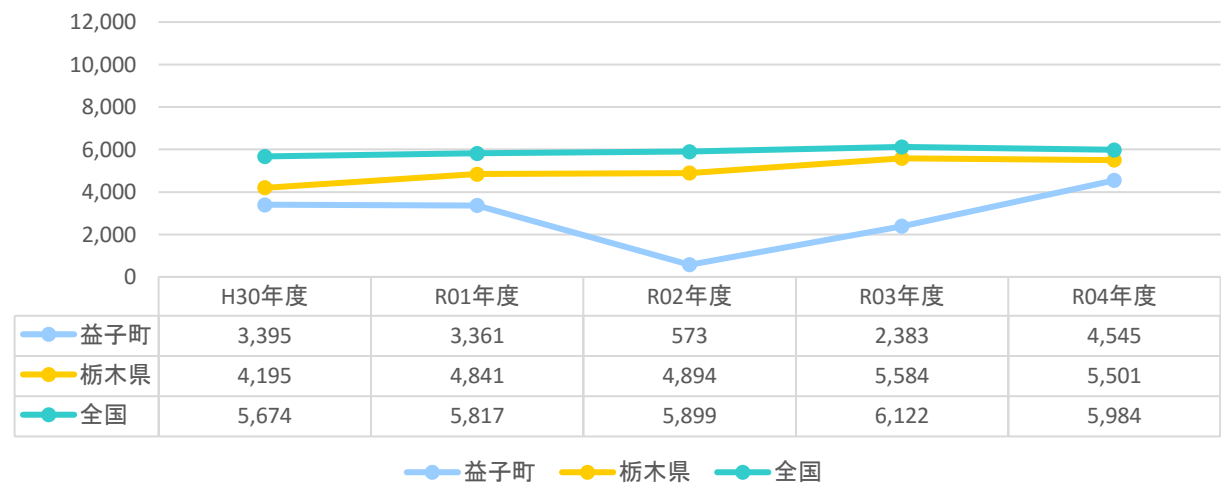


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳出血・外来・女性)

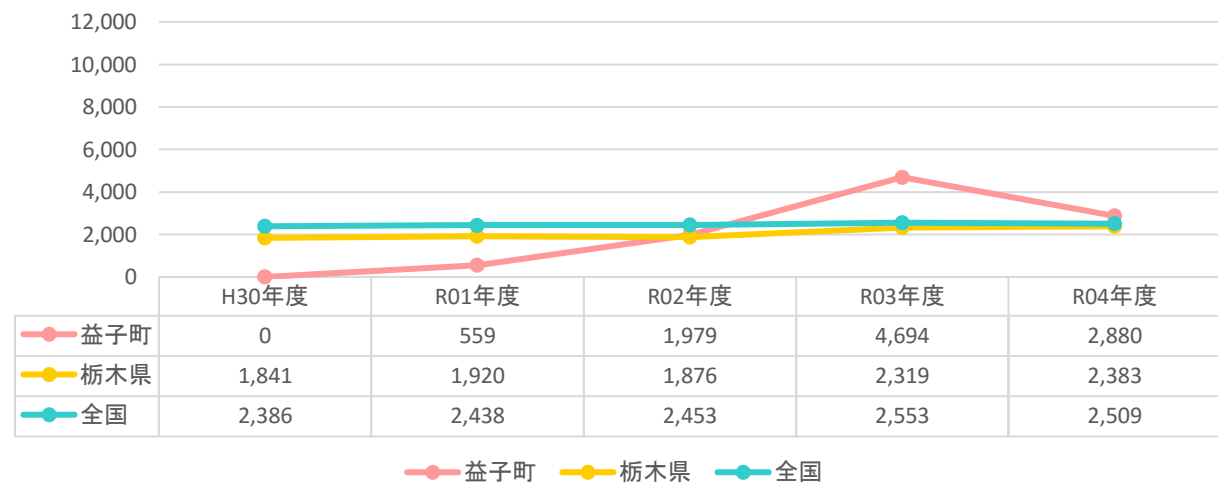


【国民健康保険】

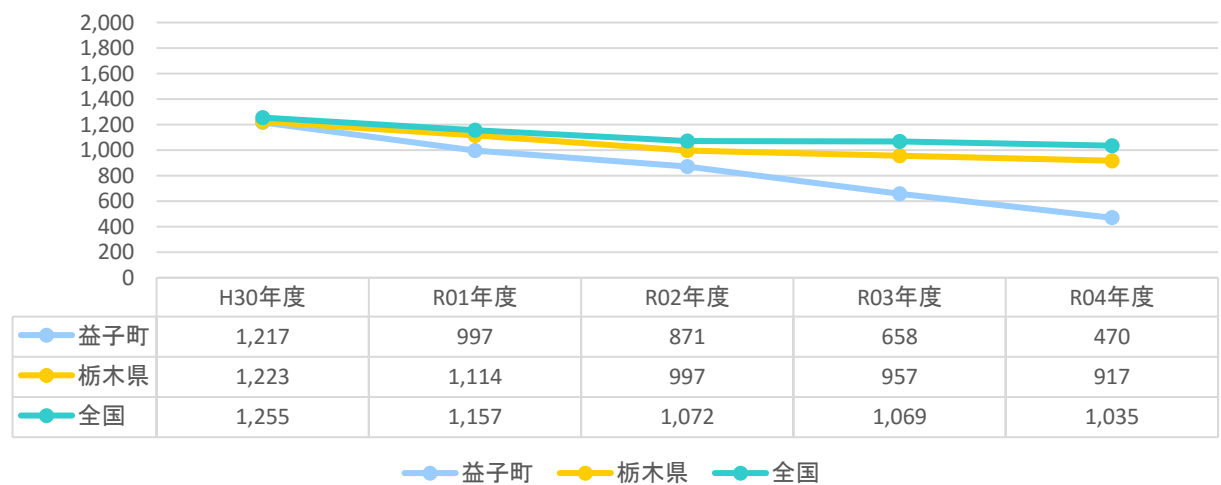
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・入院・男性)



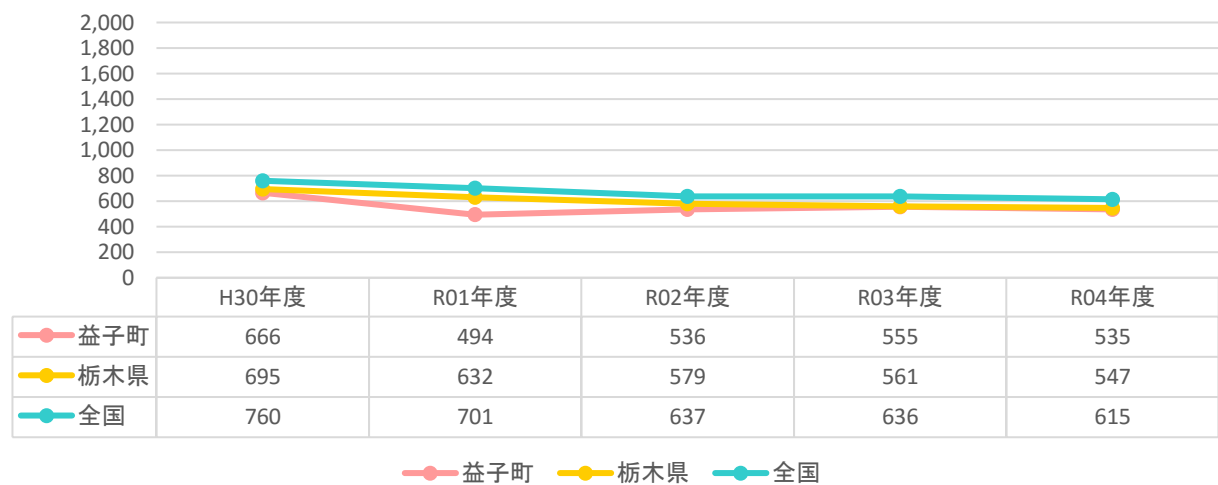
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・入院・女性)



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)

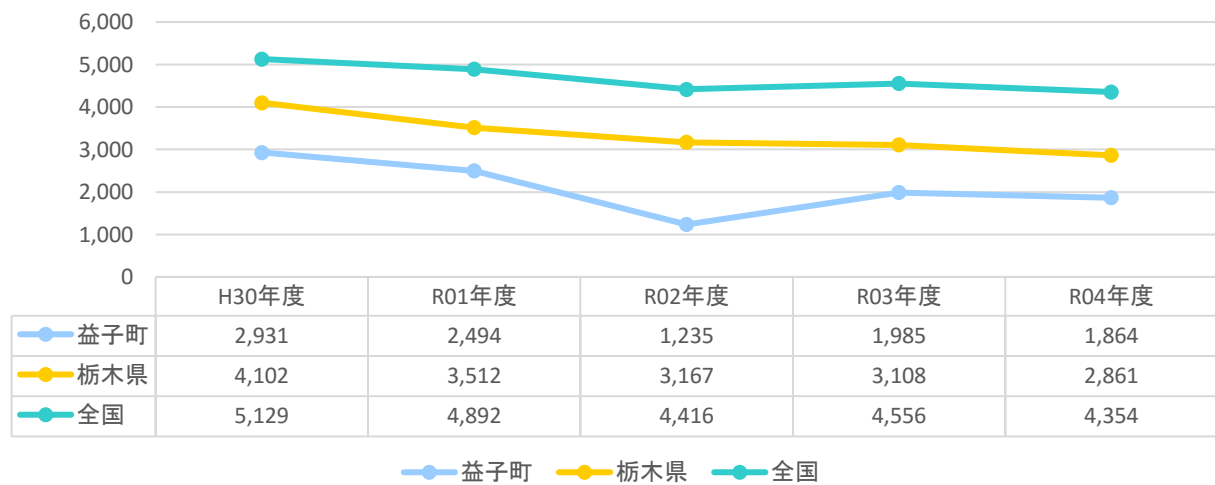


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・外来・女性)

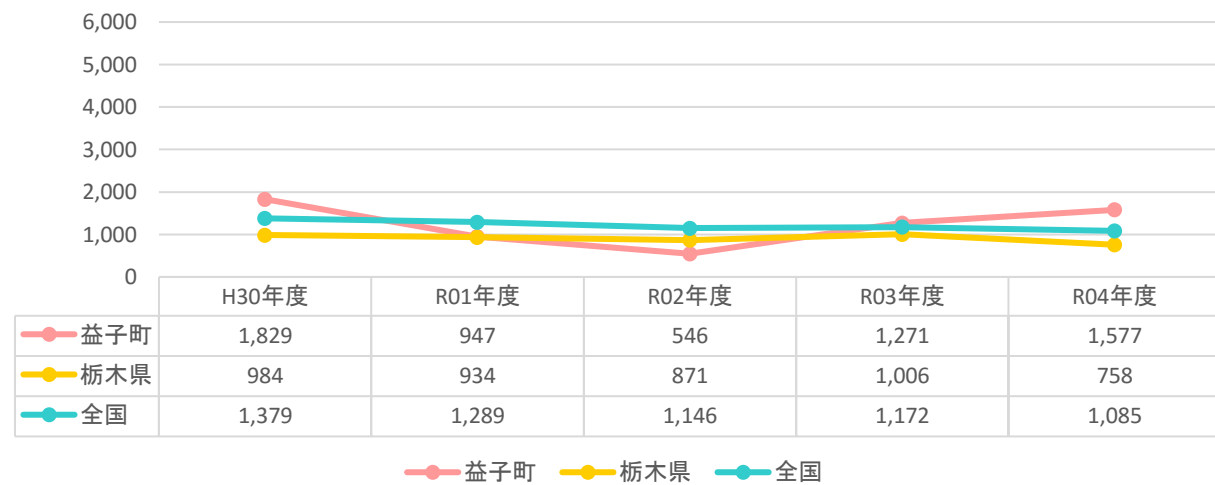


【国民健康保険】

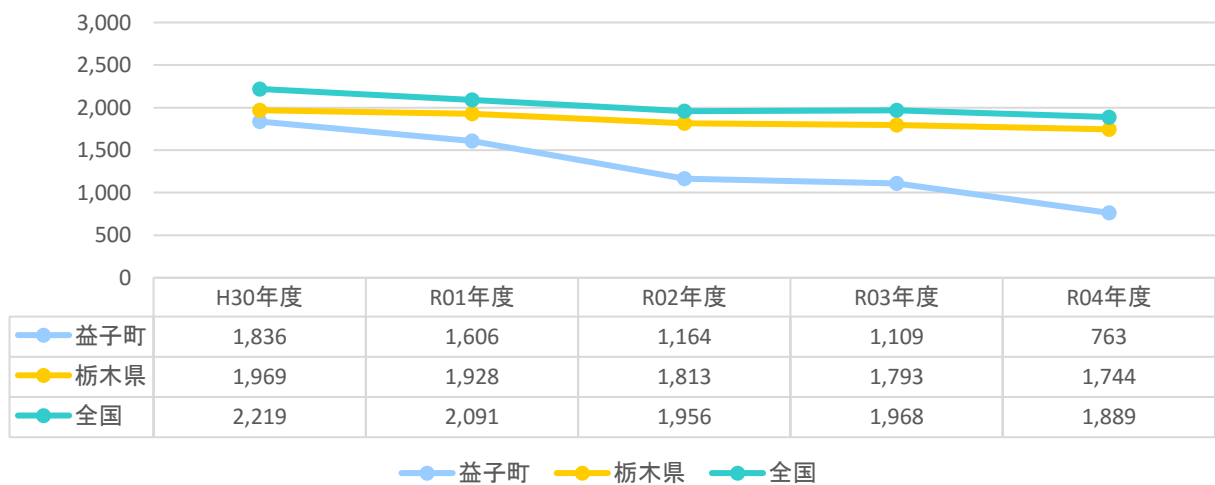
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・入院・男性)



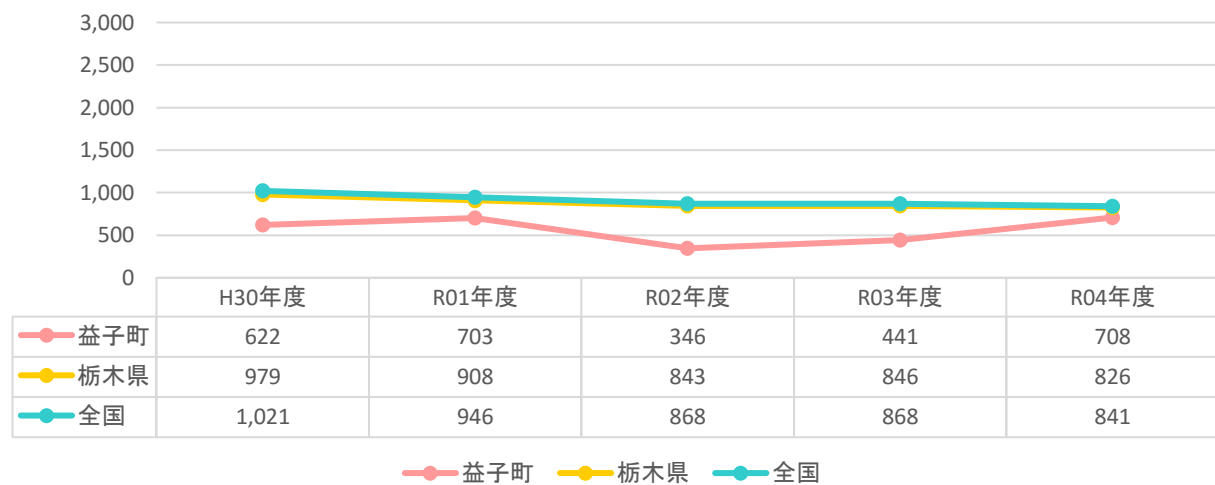
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・入院・女性)



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)

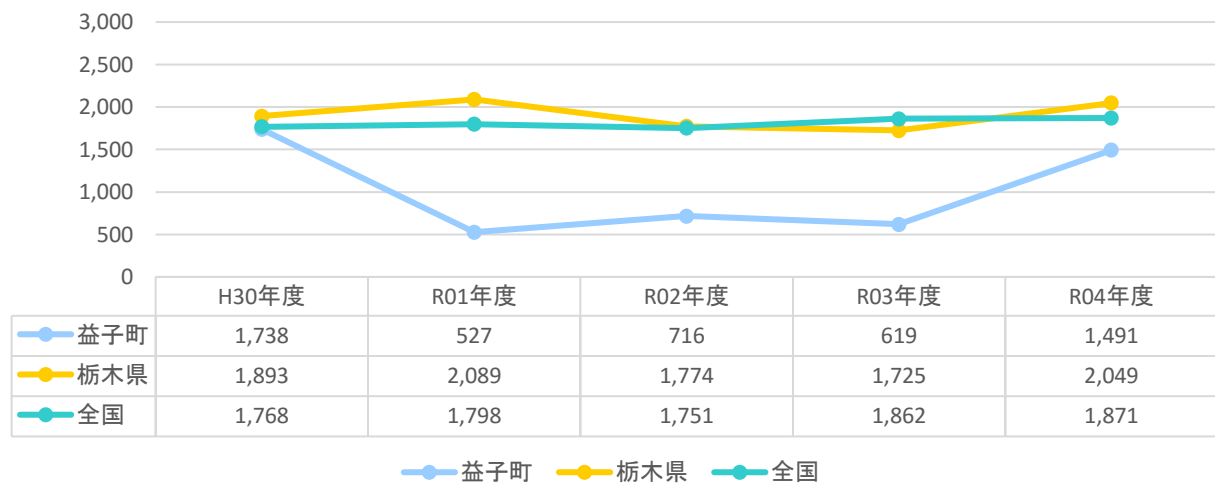


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・外来・女性)

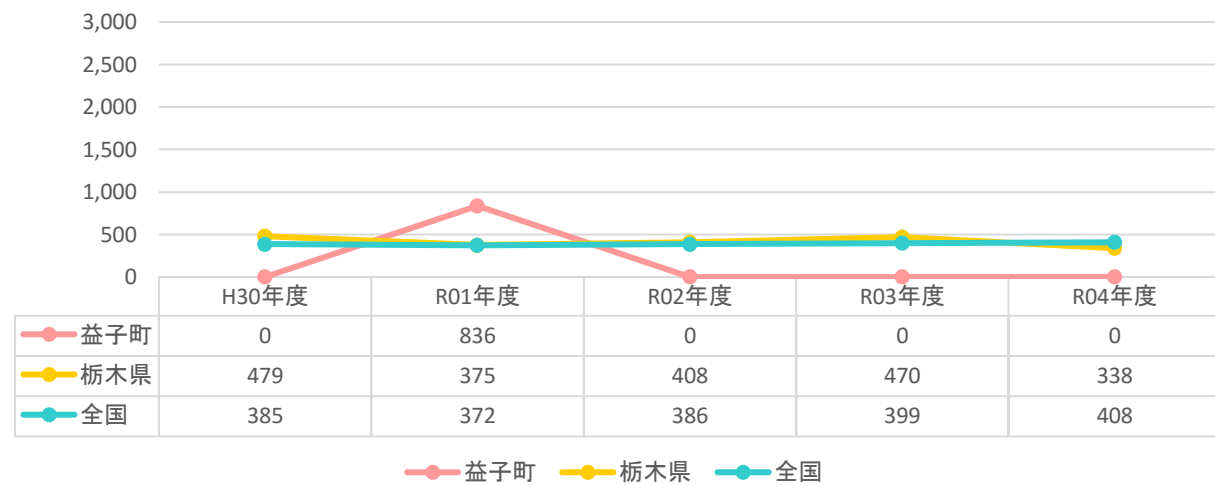


【国民健康保険】

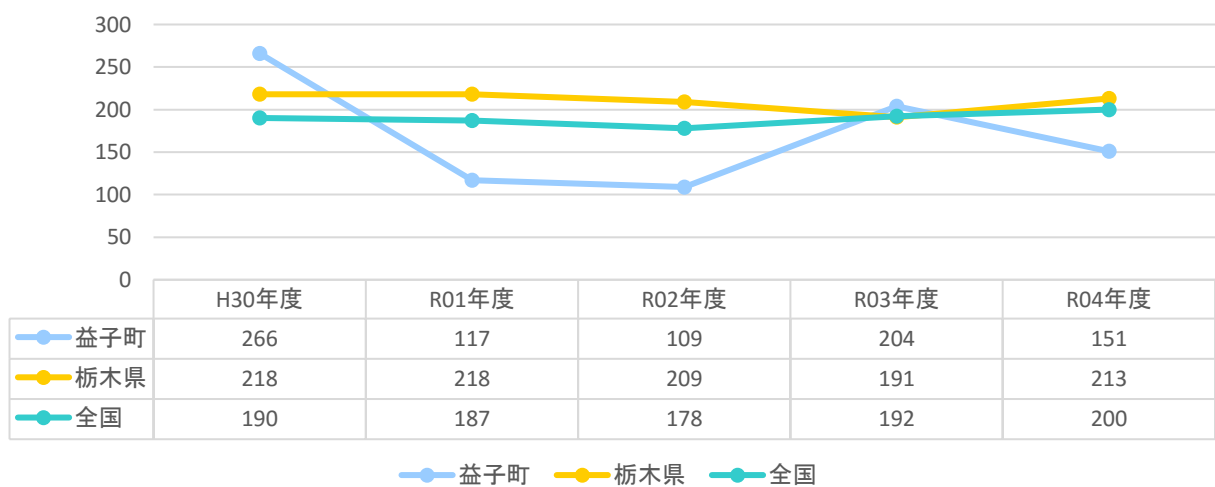
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・入院・男性)



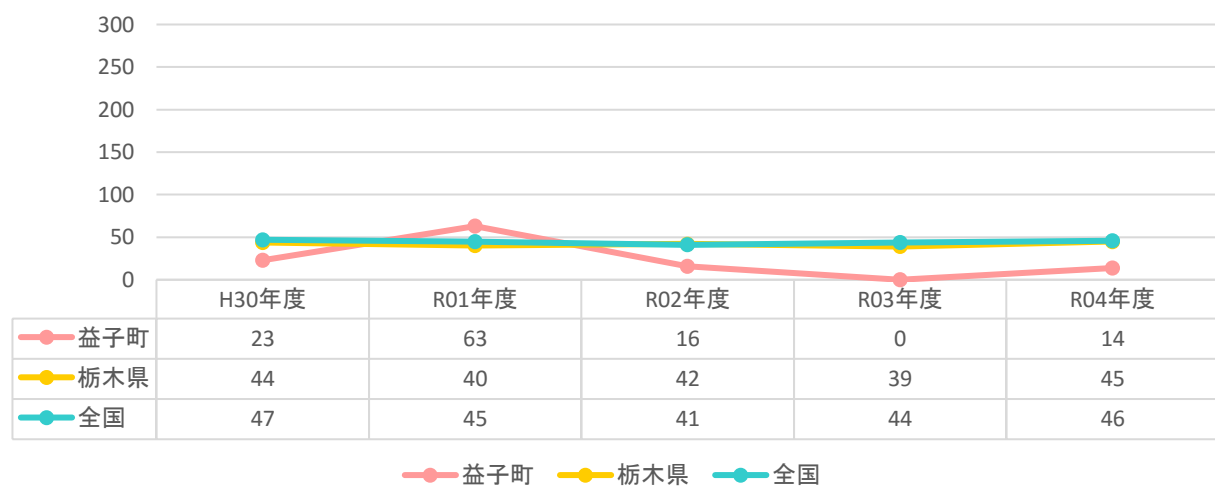
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・入院・女性)



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)

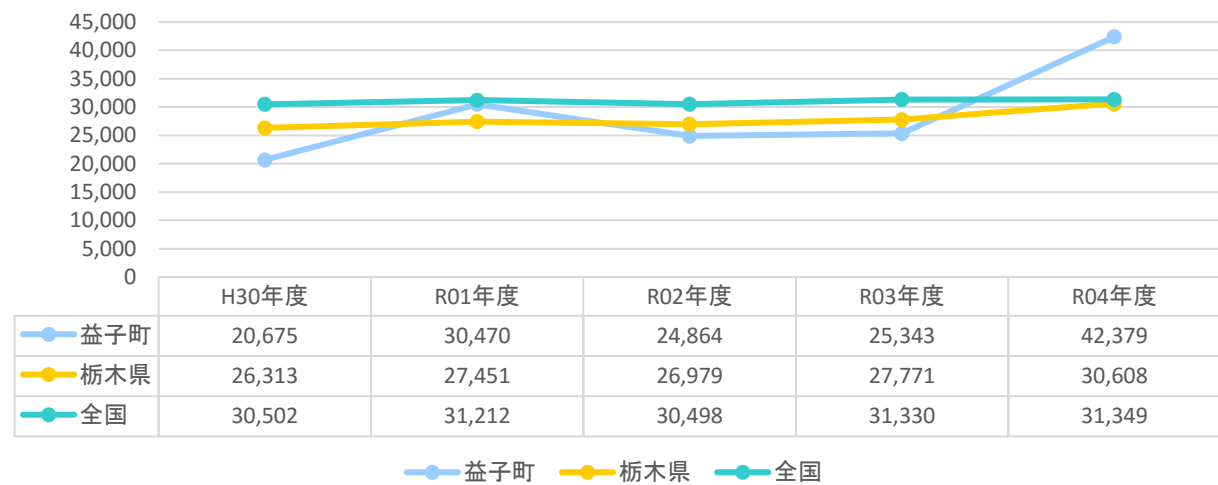


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・外来・女性)

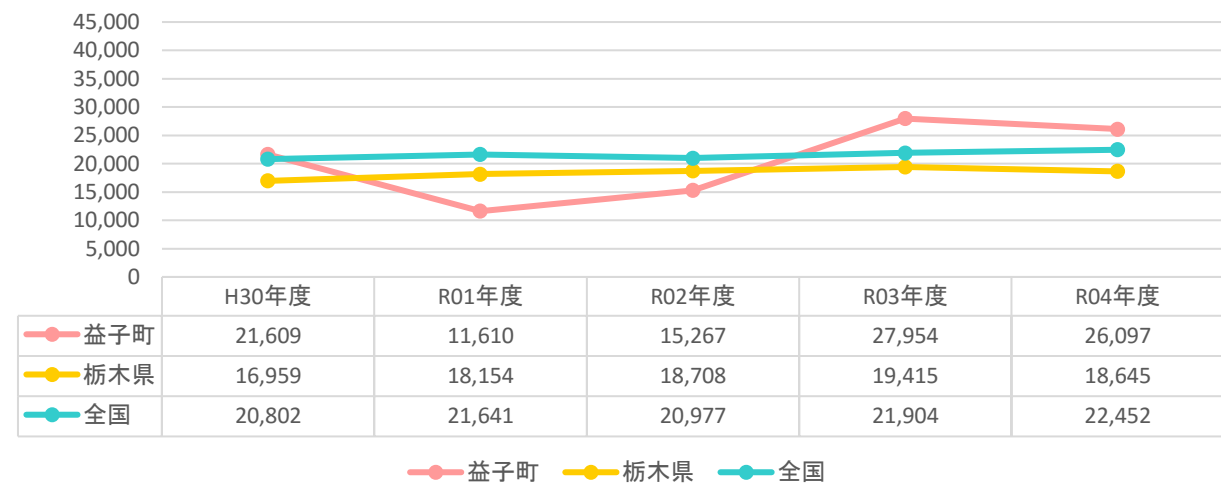


【国民健康保険】

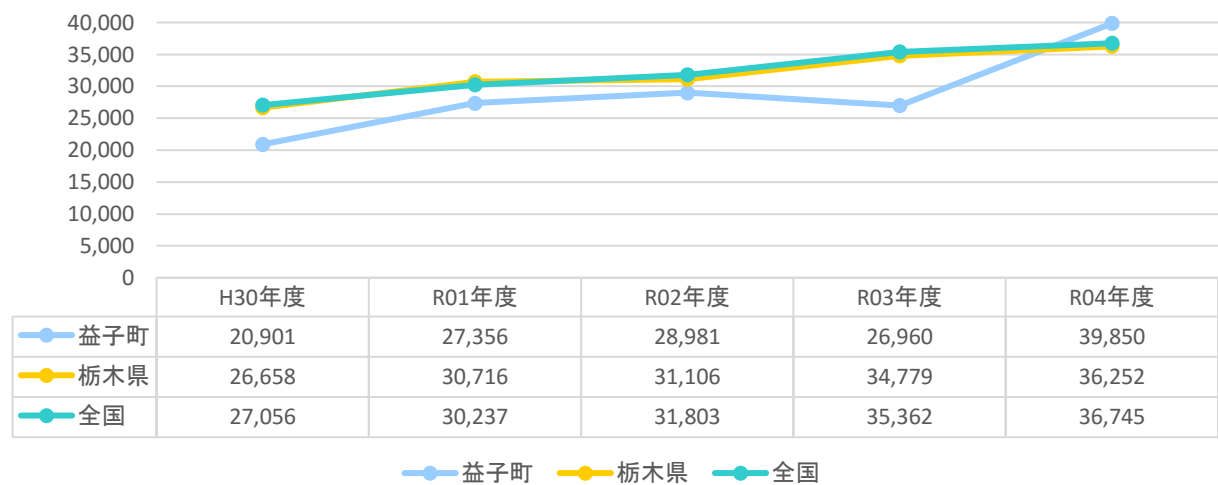
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・入院・男性)



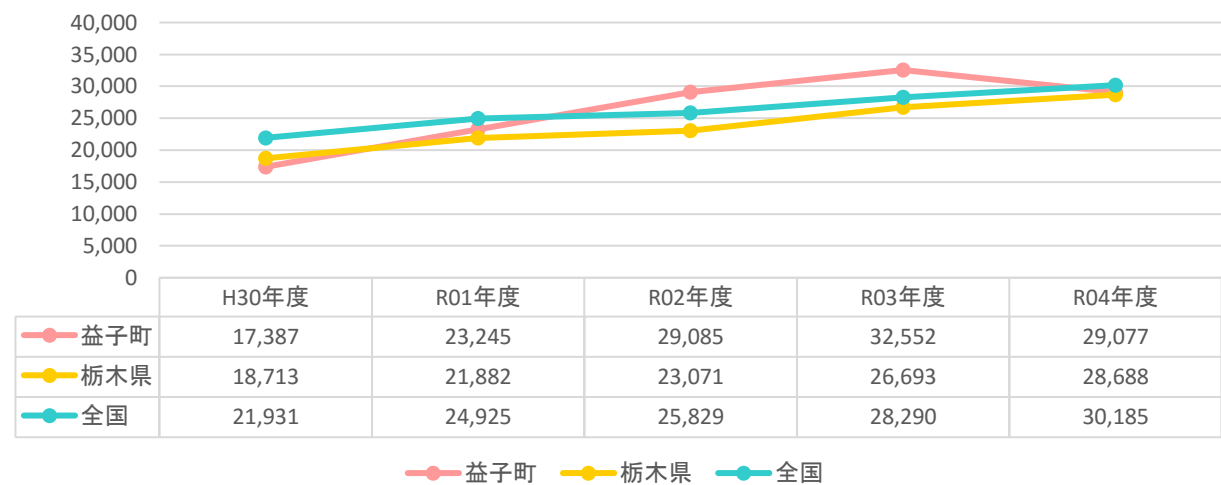
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・入院・女性)



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)

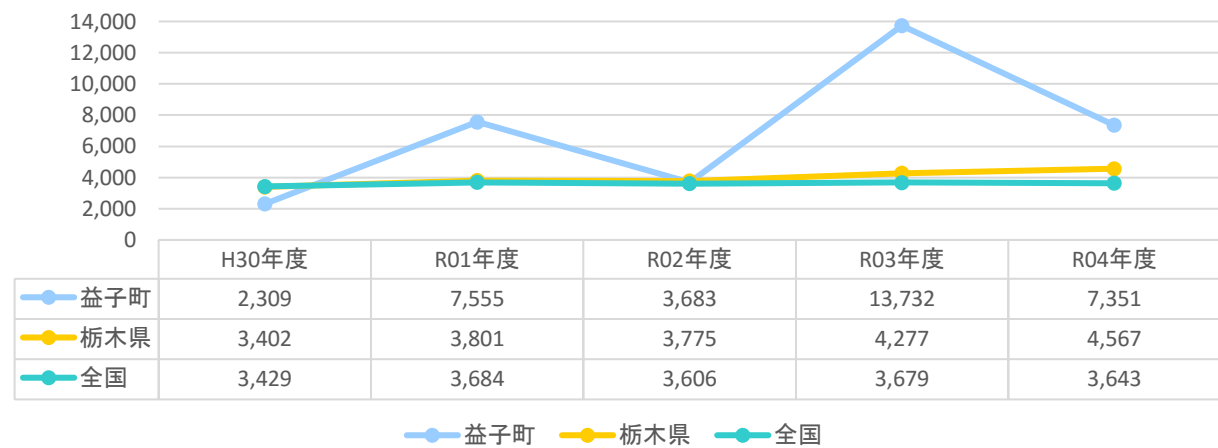


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・外来・女性)

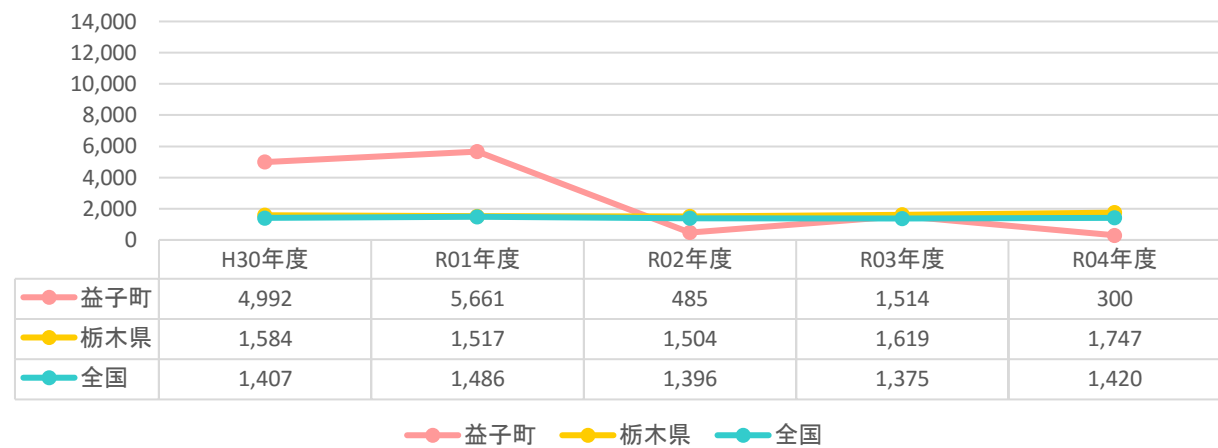


【国民健康保険】

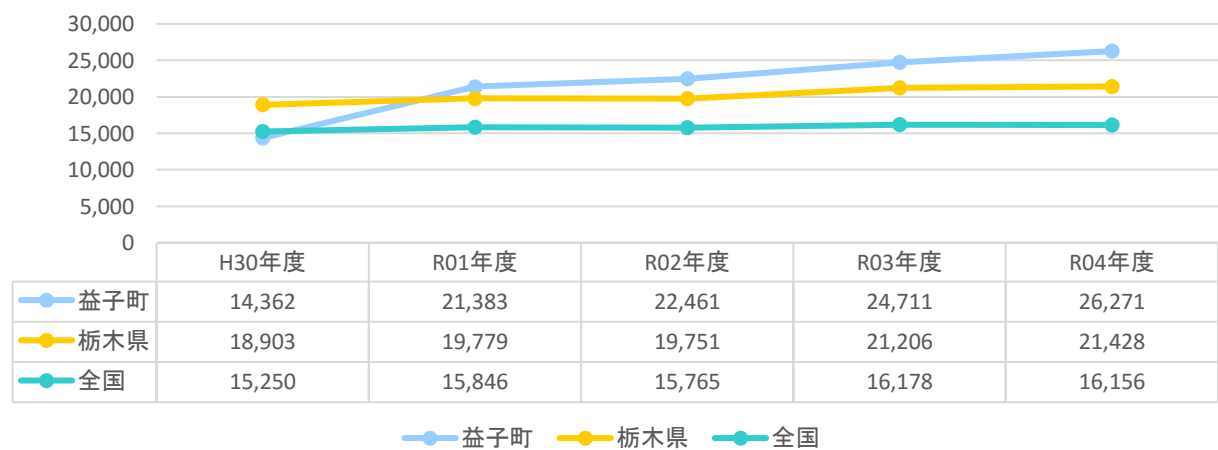
生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(慢性腎臓病(透析あり・65歳未満)・入院・男性)



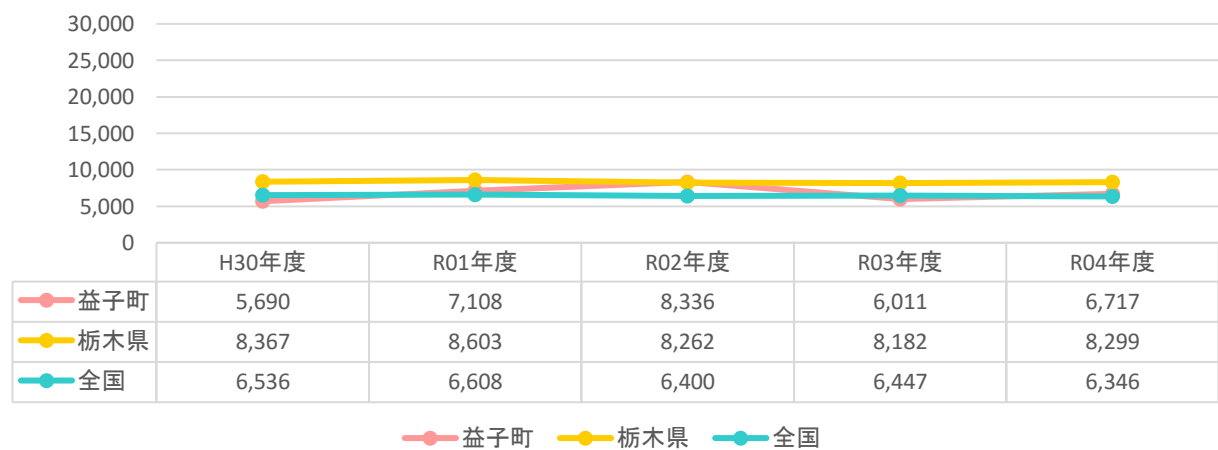
生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(慢性腎臓病(透析あり・65歳未満)・入院・女性)



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)

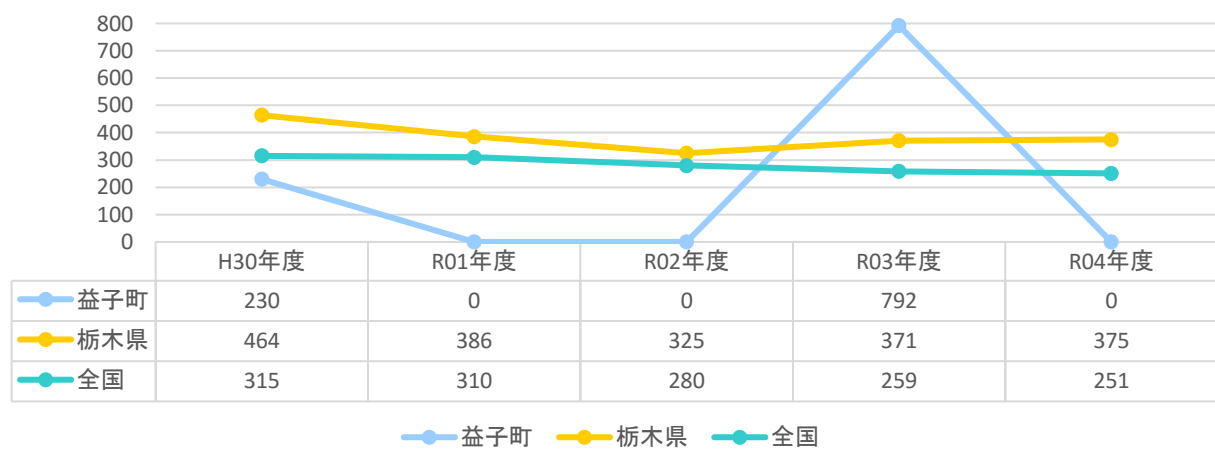


生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(慢性腎臓病(透析あり・65歳未満)・外来・女性)

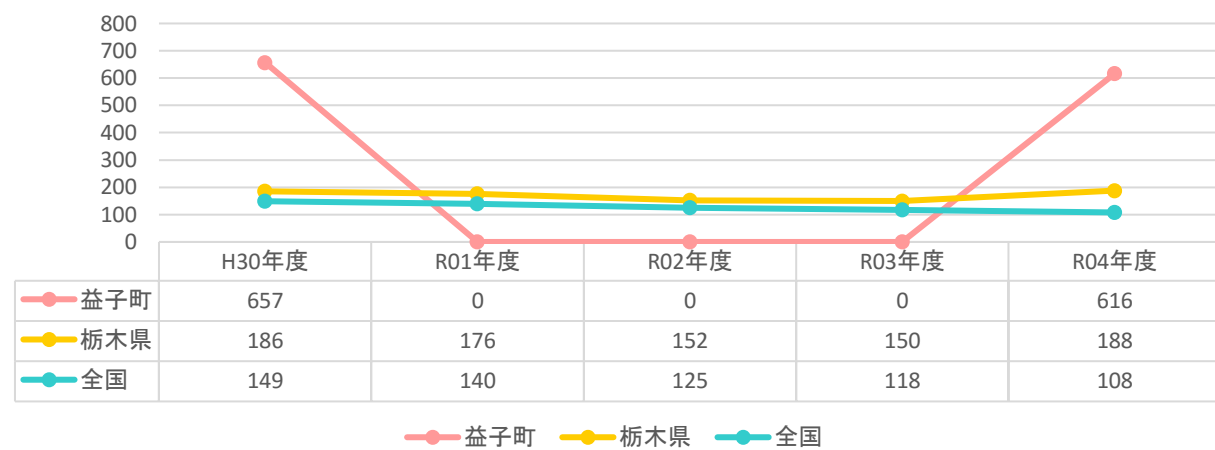


【国民健康保険】

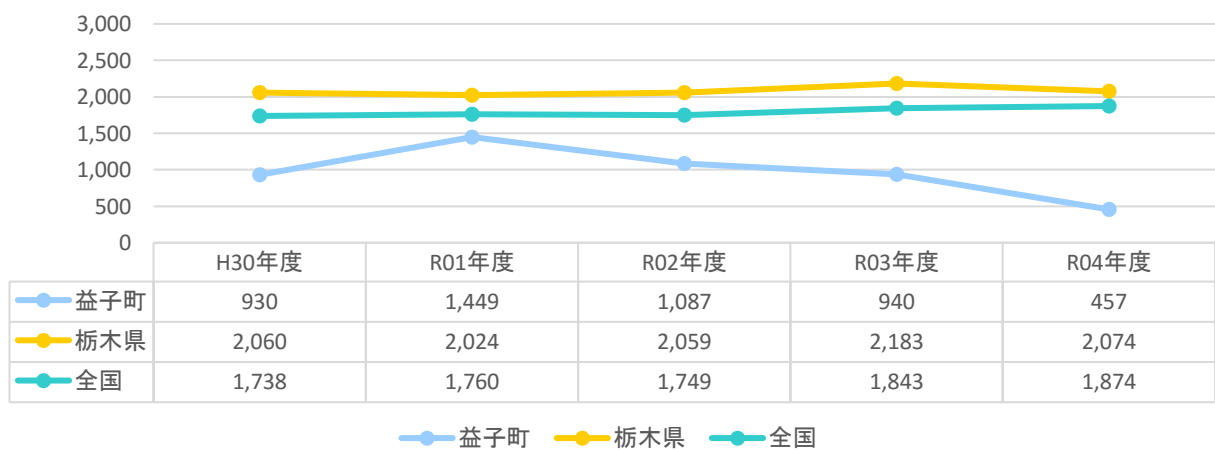
生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(糖尿病網膜症・入院・男性)



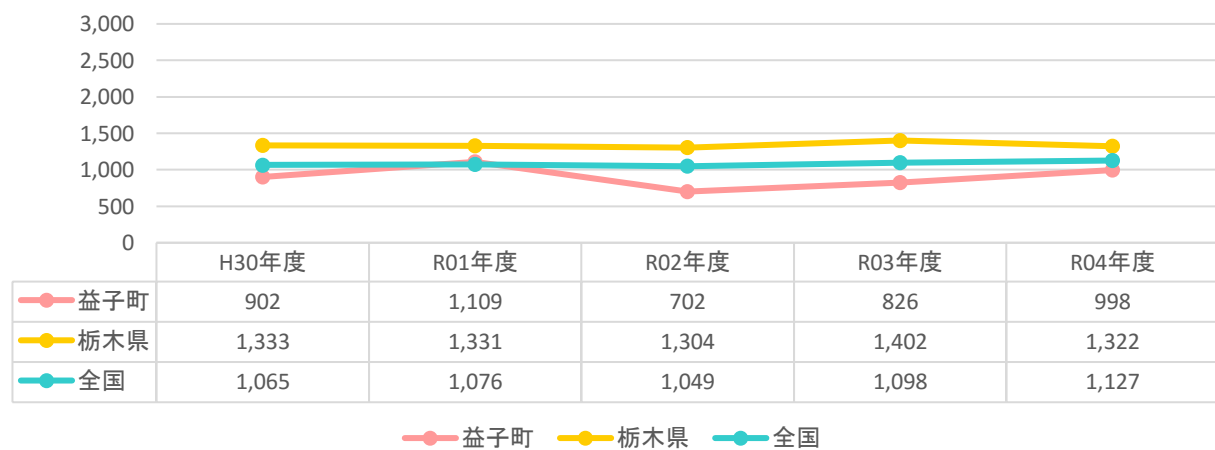
生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(糖尿病網膜症・入院・女性)



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)

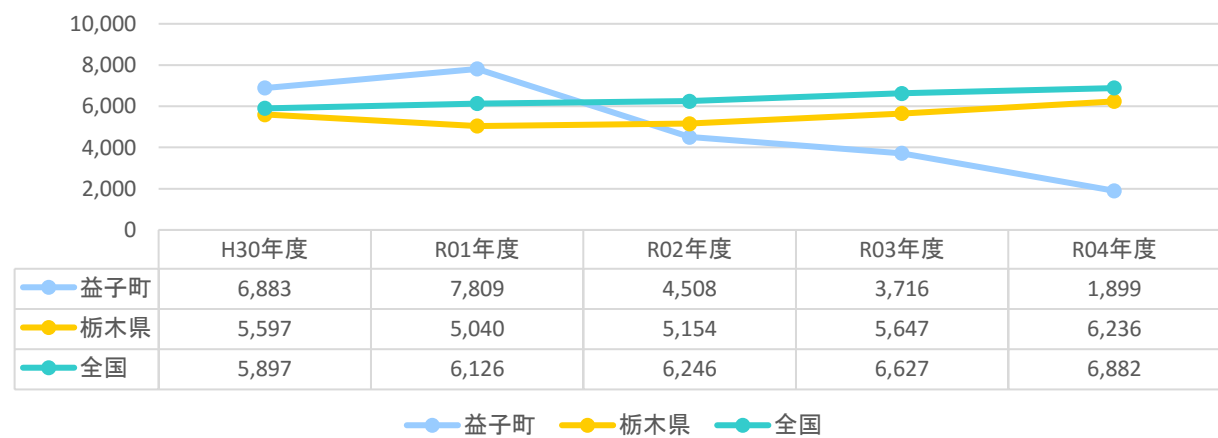


生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(糖尿病網膜症・外来・女性)

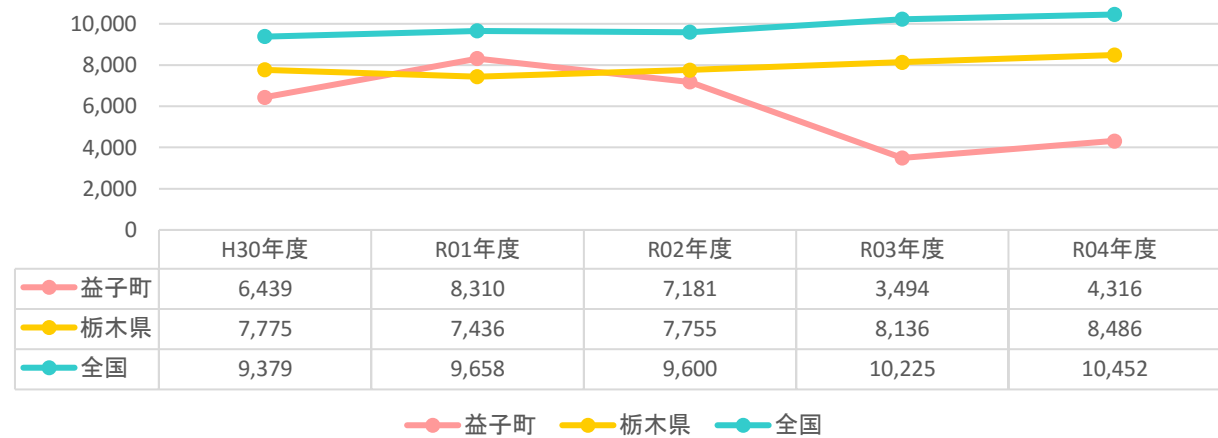


【国民健康保険】

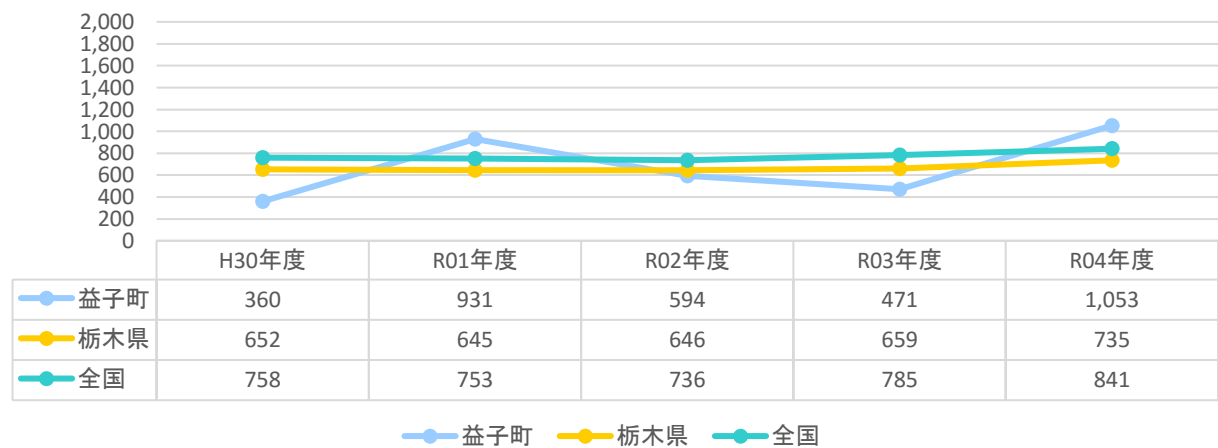
その他傷病における1人当たり医療費の推移
(骨折(65歳以上75歳未満)・入院・男性)



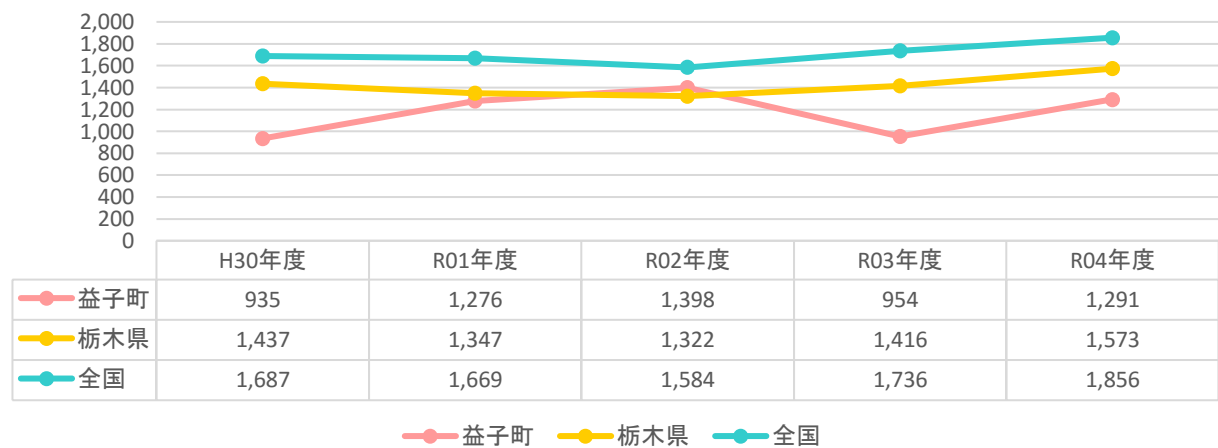
その他傷病における1人当たり医療費の推移
(骨折(65歳以上75歳未満)・入院・女性)



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)

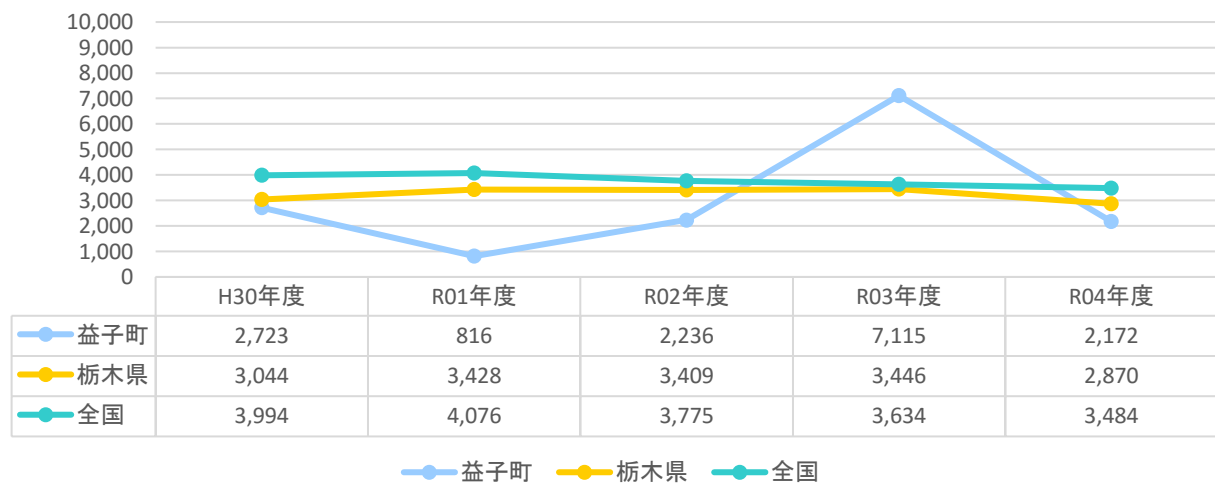


その他傷病における1人当たり医療費の推移
(骨折(65歳以上75歳未満)・外来・女性)

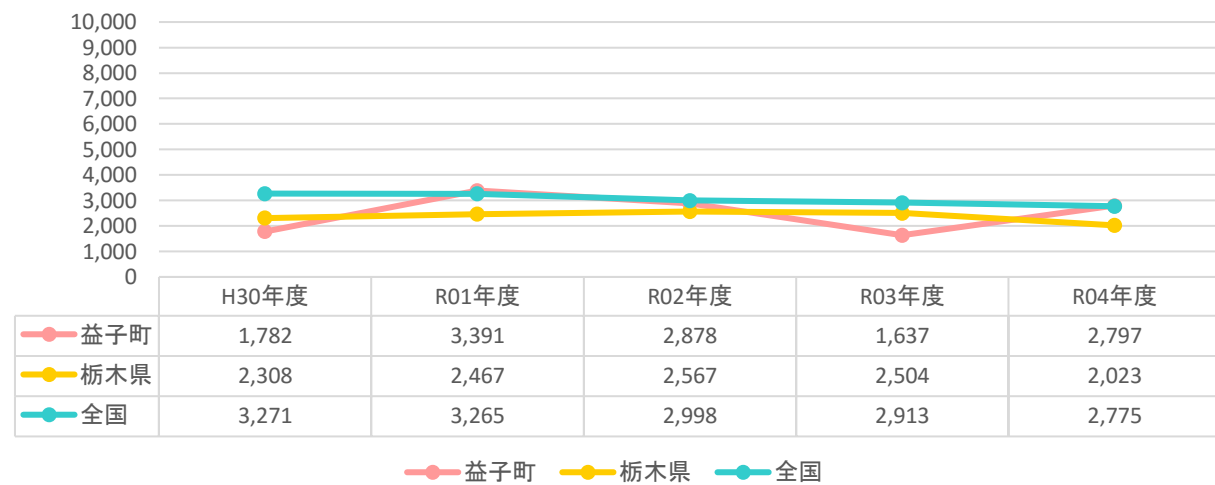


【後期高齢者医療】

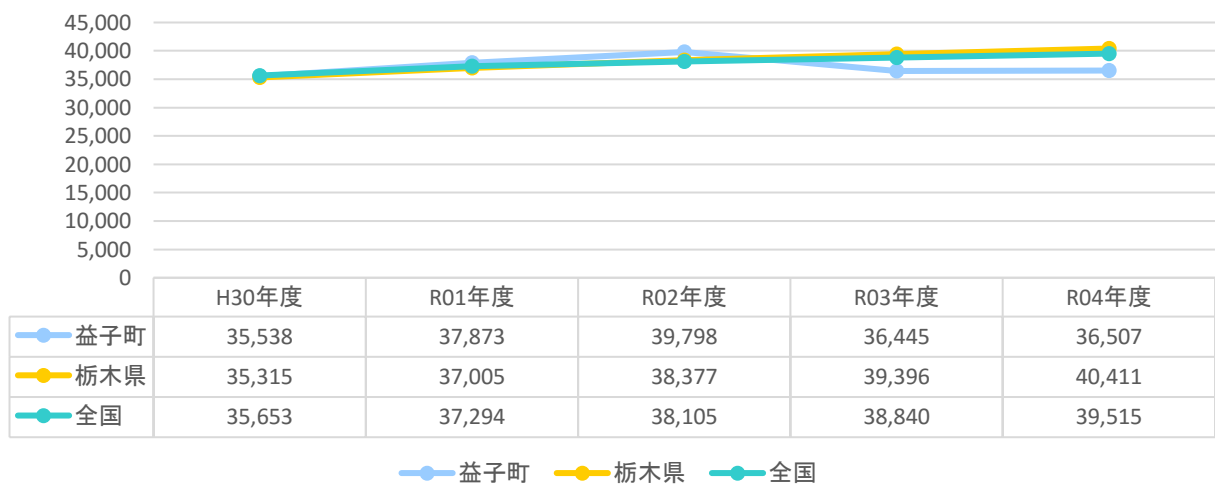
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・入院・男性)



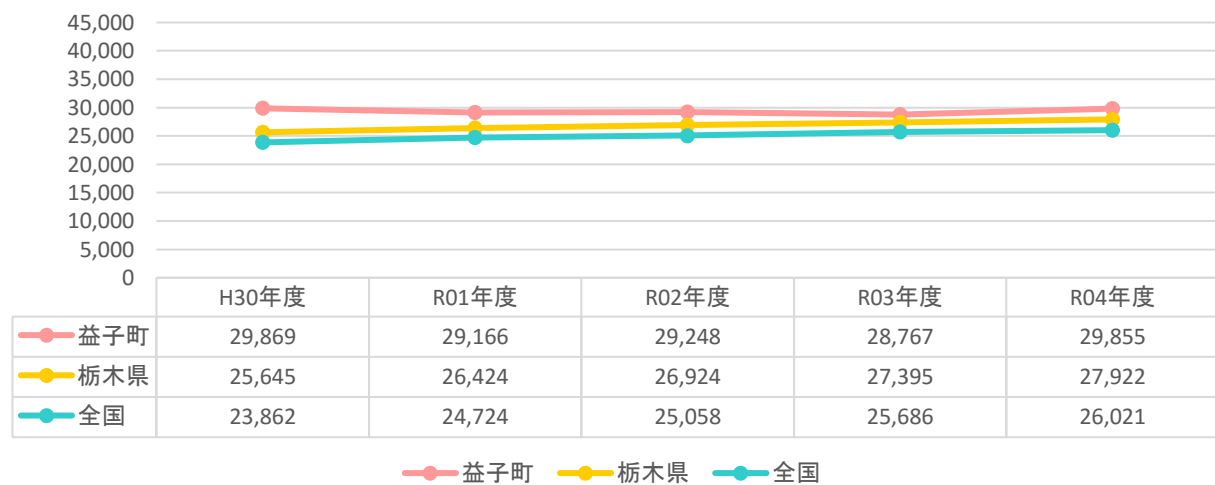
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・入院・女性)



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)

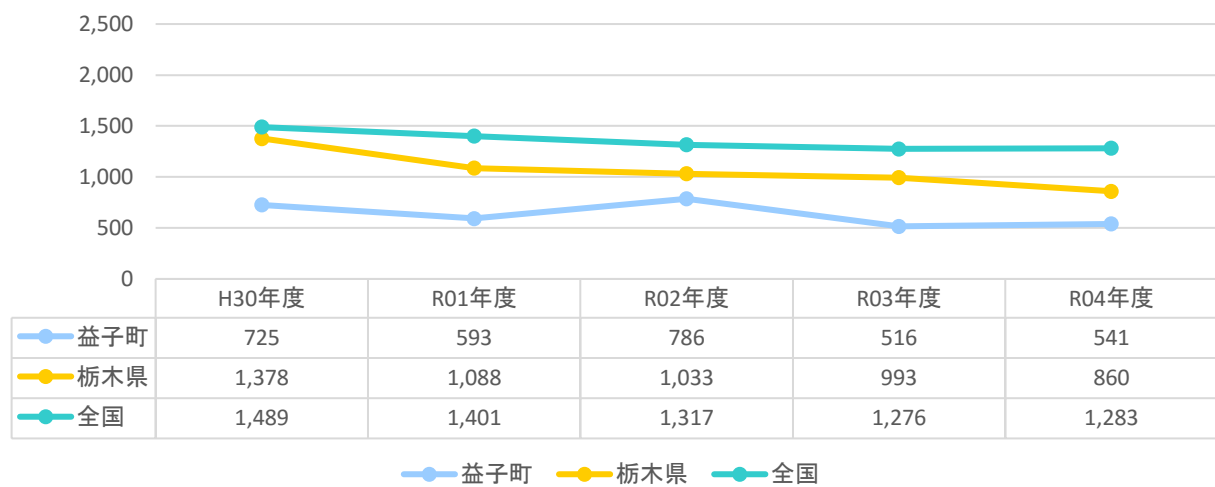


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・外来・女性)

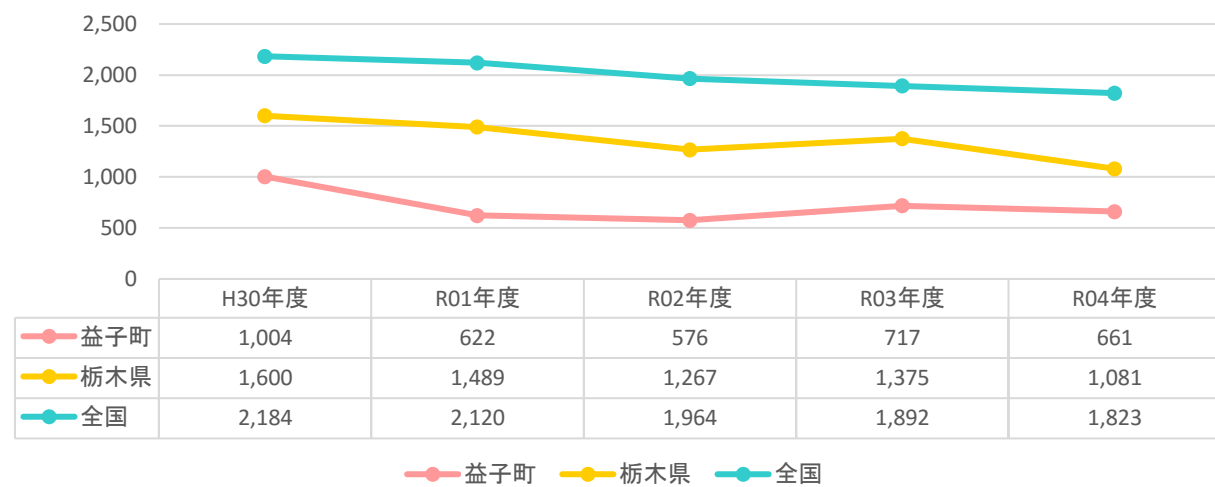


【後期高齢者医療】

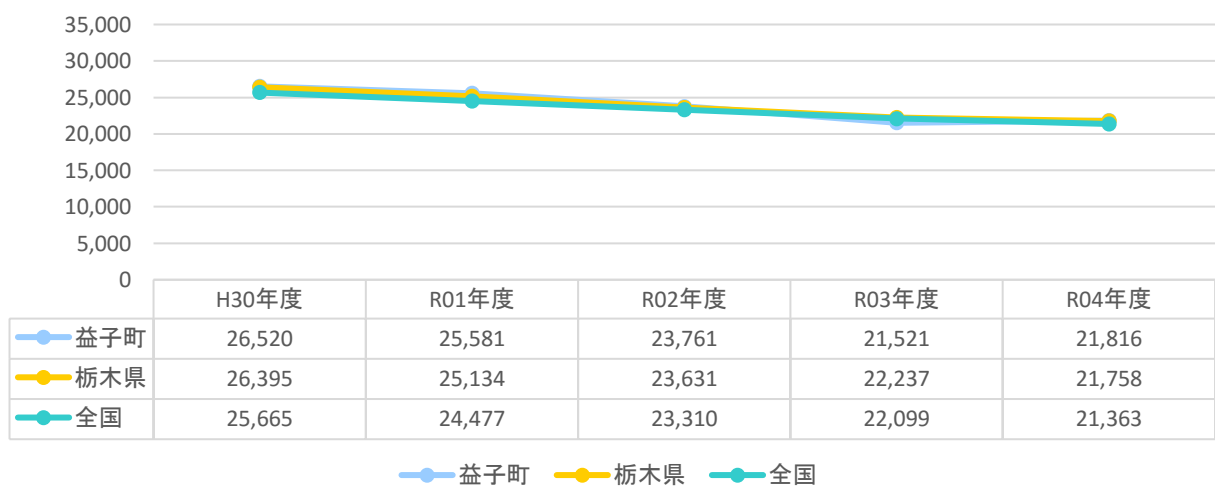
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・入院・男性)



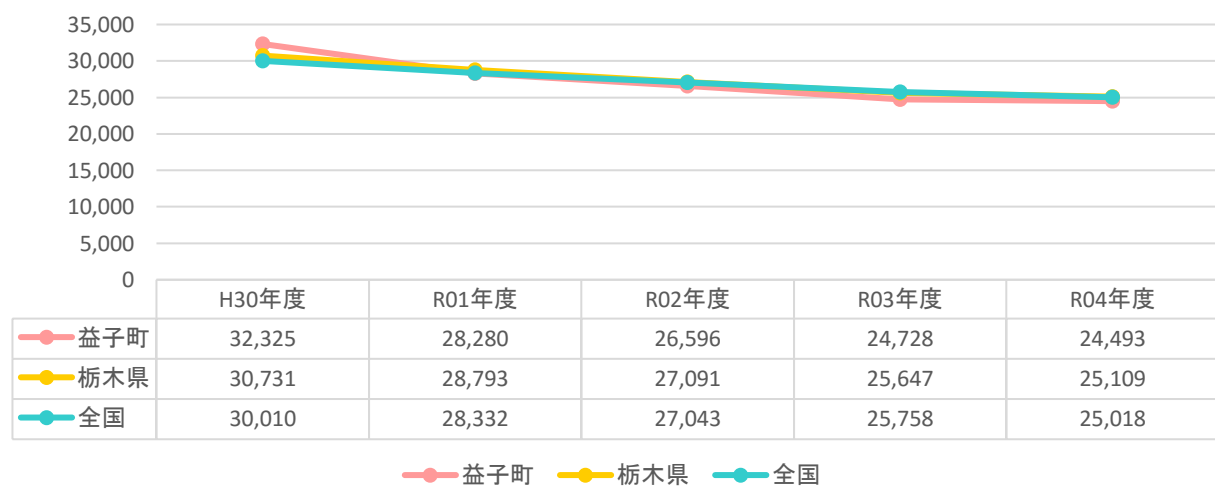
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・入院・女性)



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)

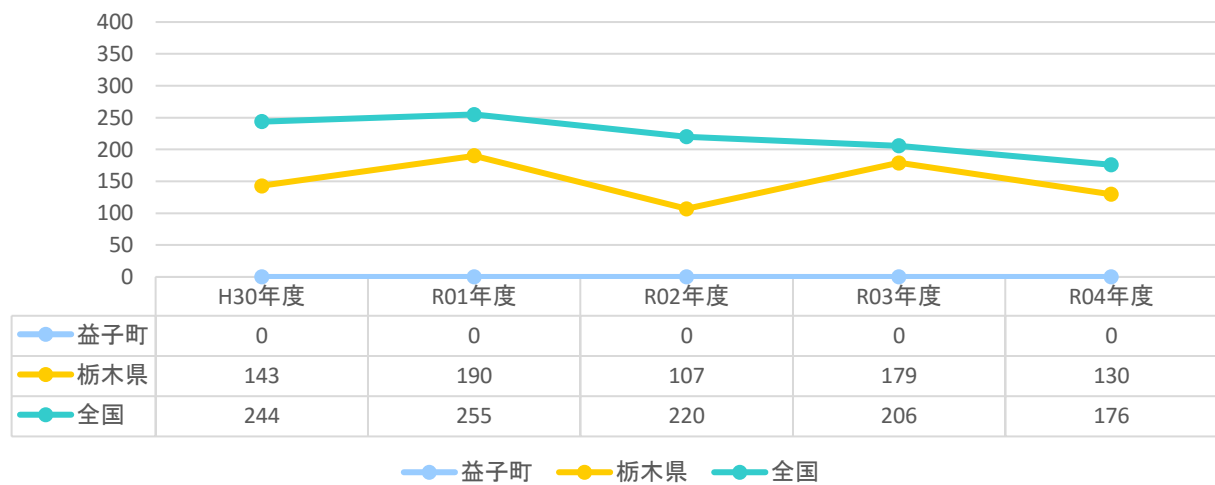


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・外来・女性)

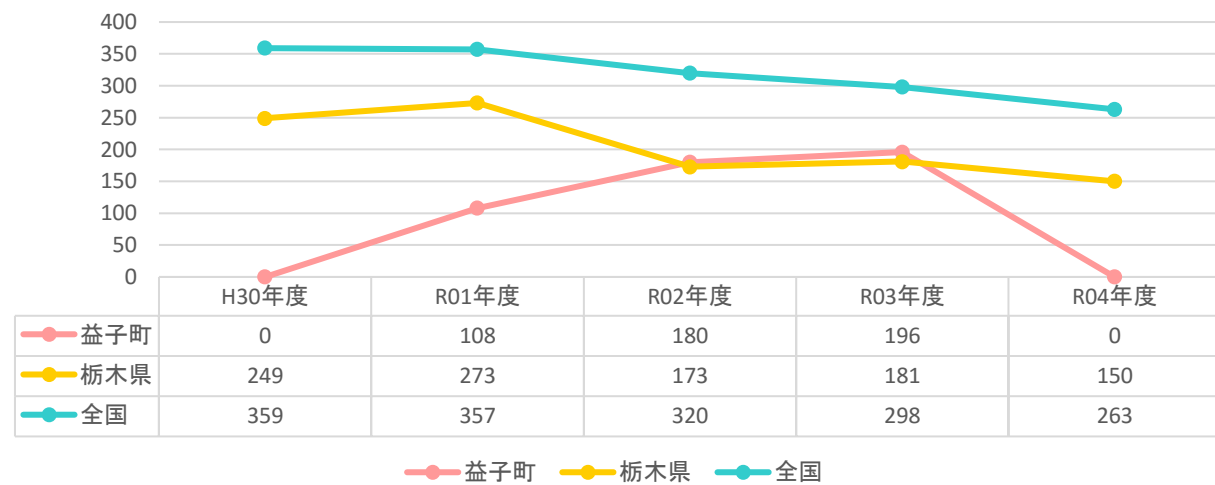


【後期高齢者医療】

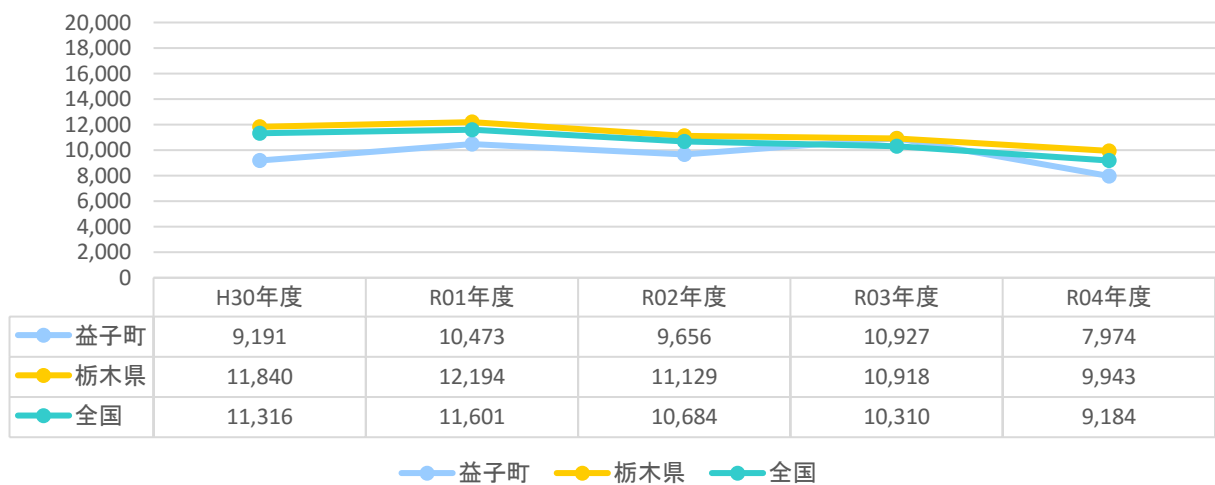
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脂質異常症・入院・男性)



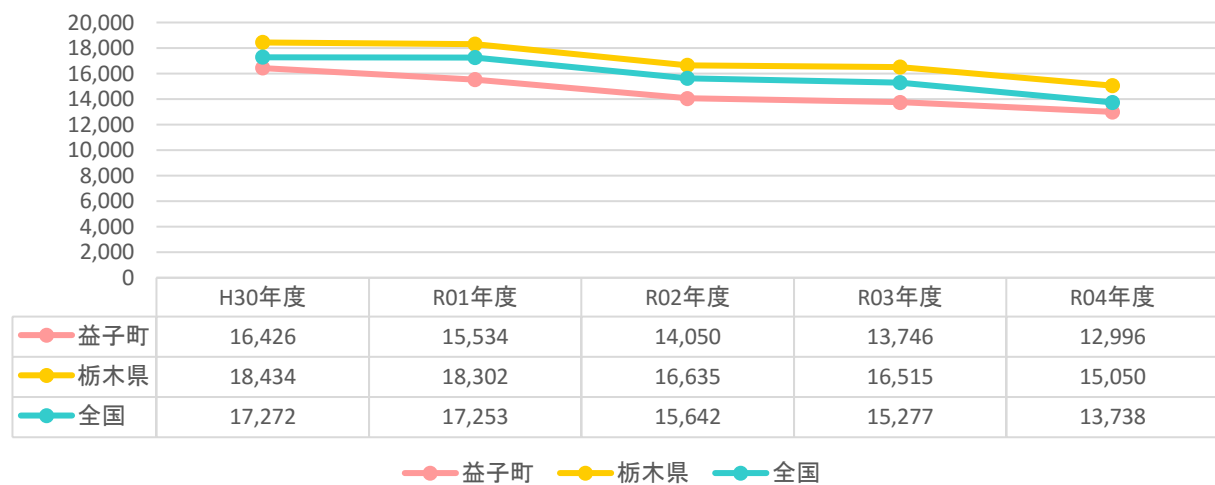
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脂質異常症・入院・女性)



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)

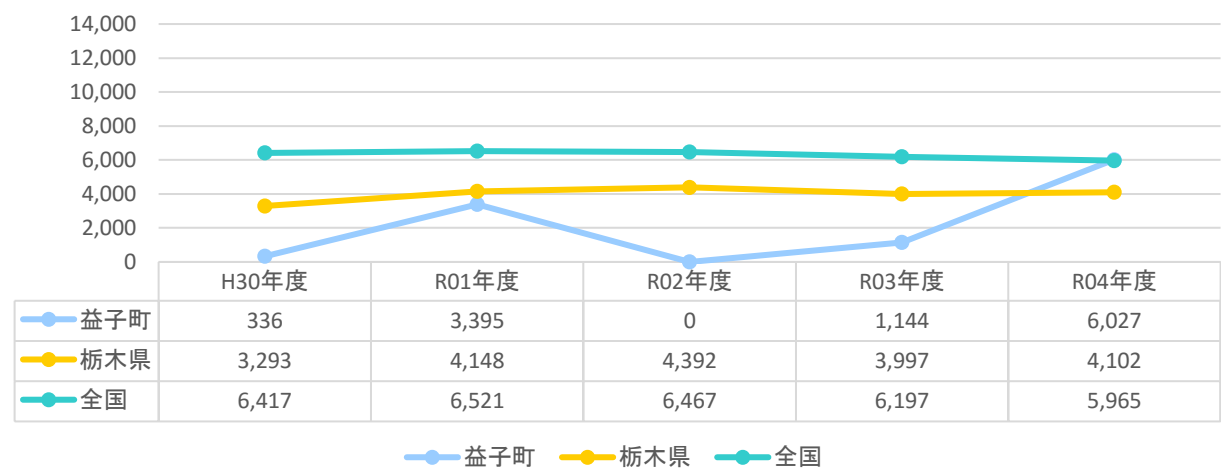


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脂質異常症・外来・女性)

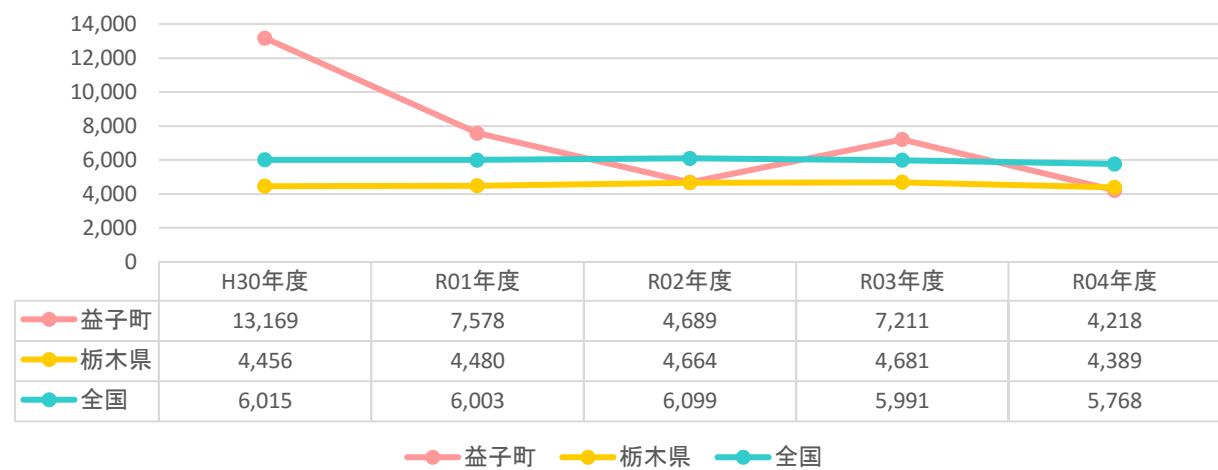


【後期高齢者医療】

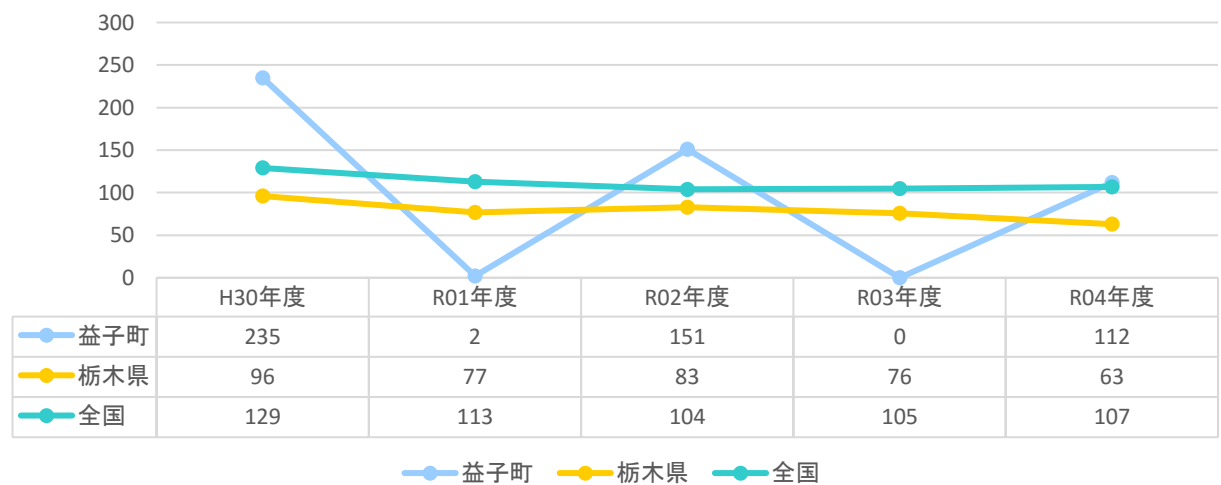
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳出血・入院・男性)



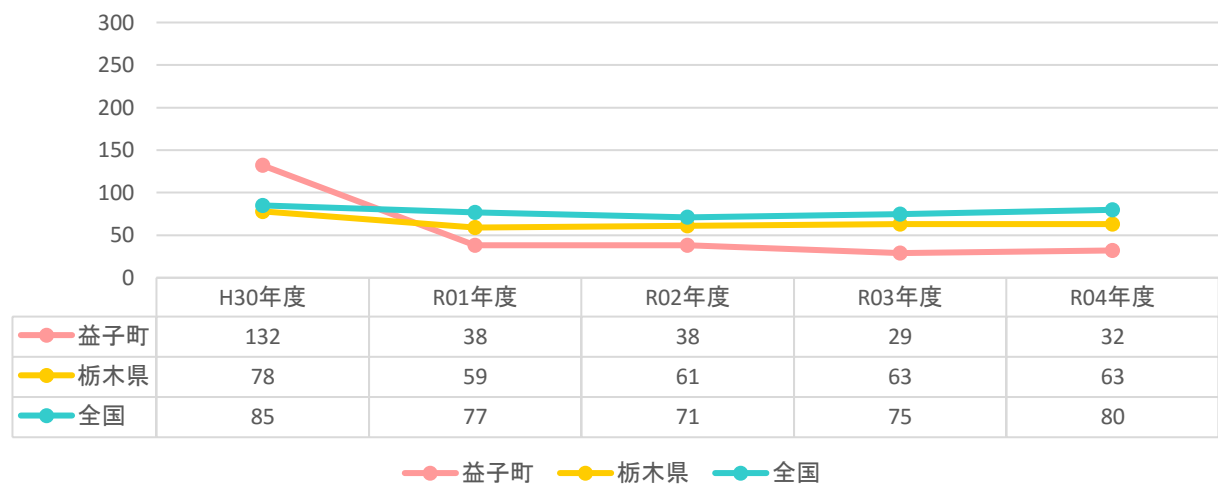
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳出血・入院・女性)



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)

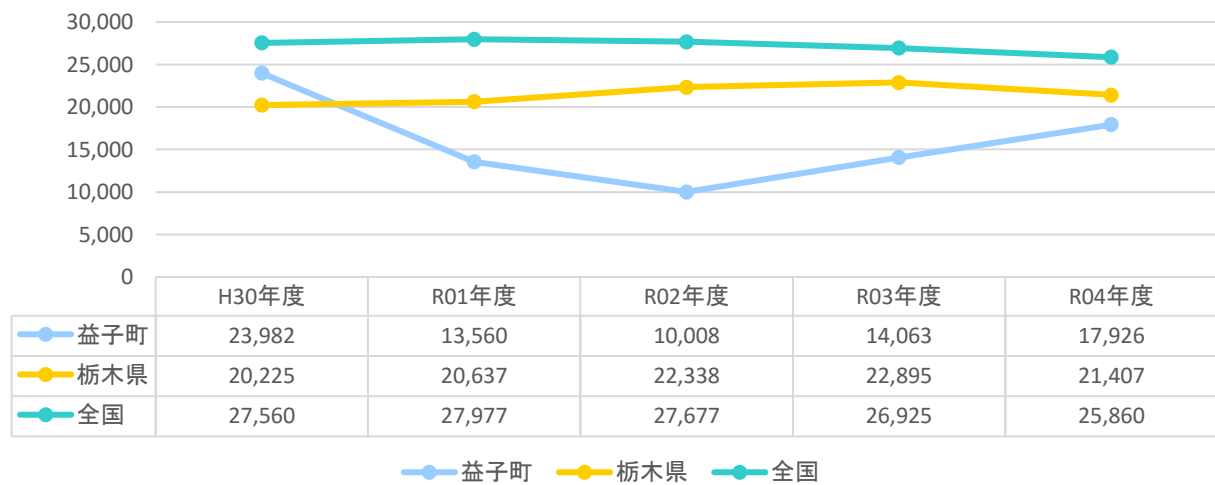


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳出血・外来・女性)

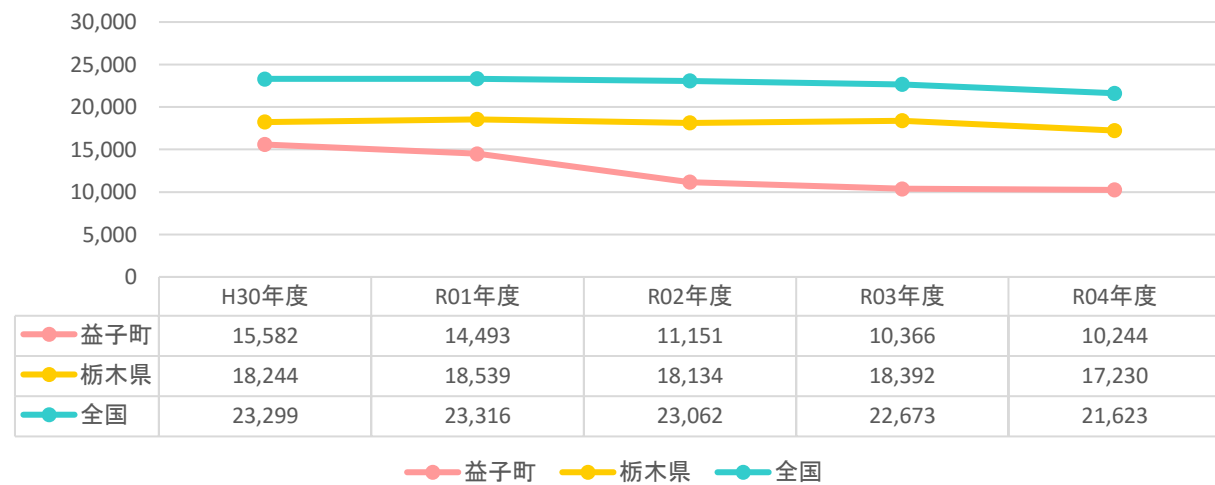


【後期高齢者医療】

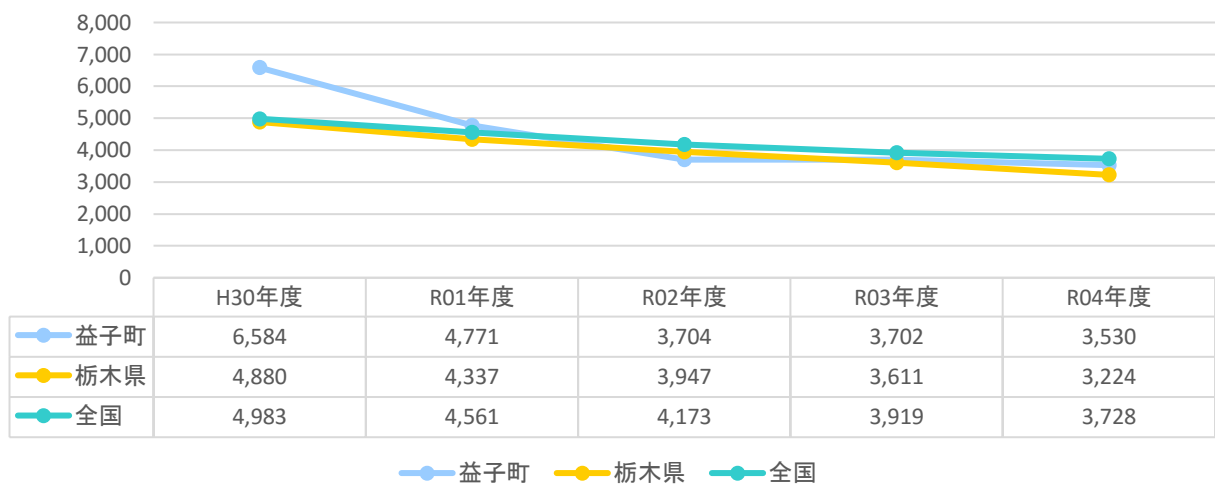
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・入院・男性)



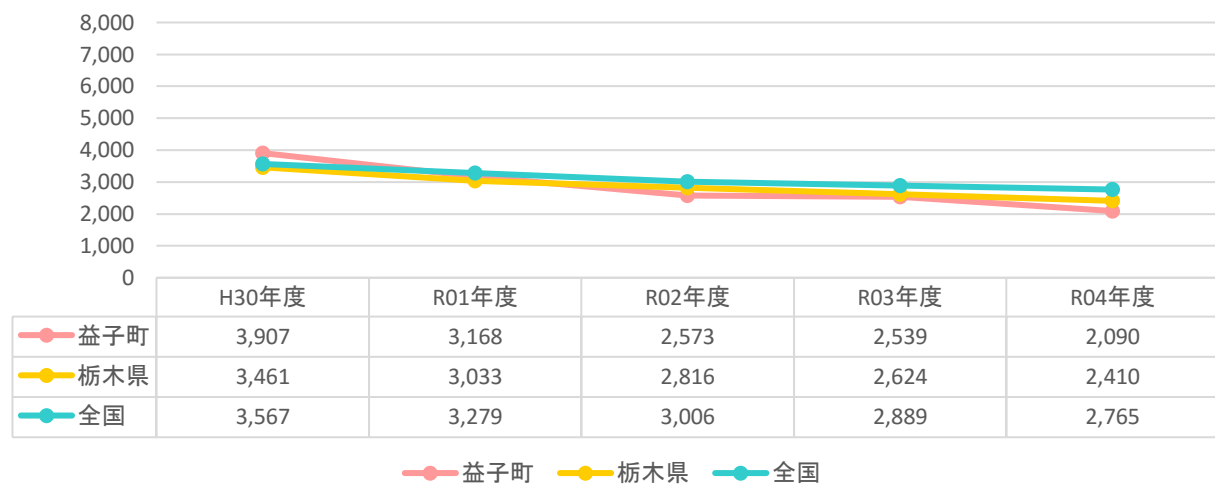
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・入院・女性)



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)

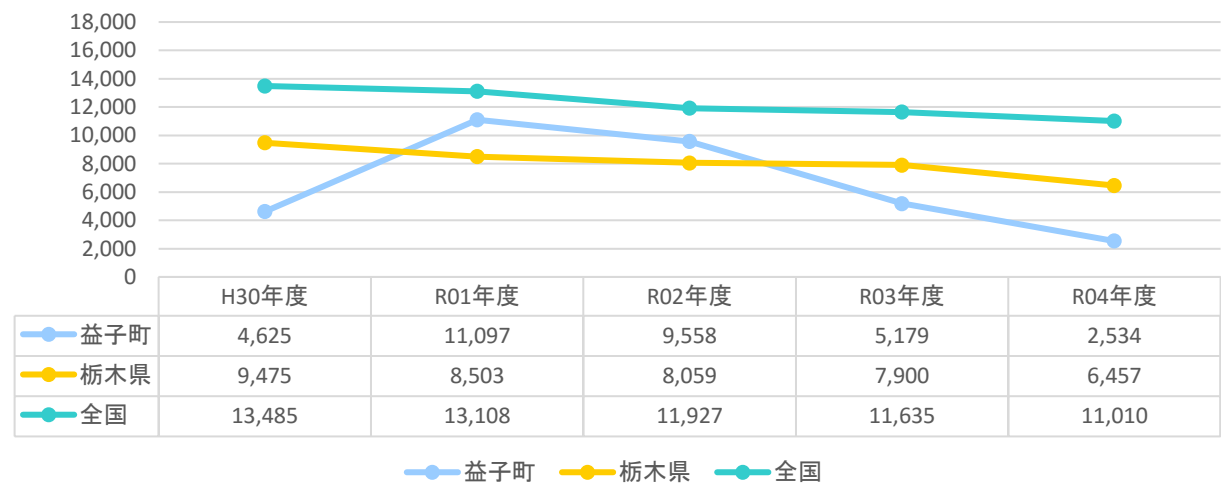


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・外来・女性)

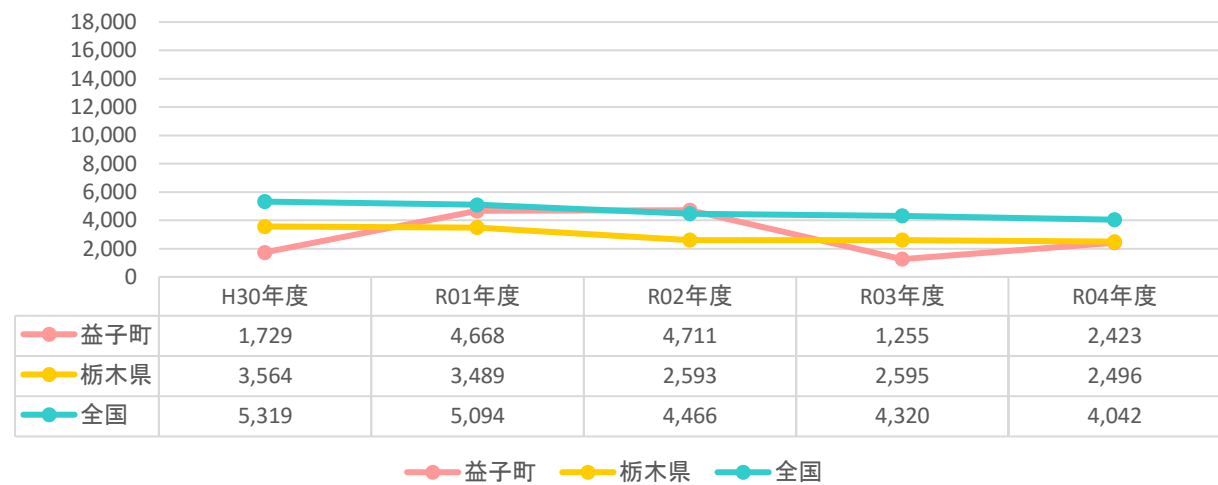


【後期高齢者医療】

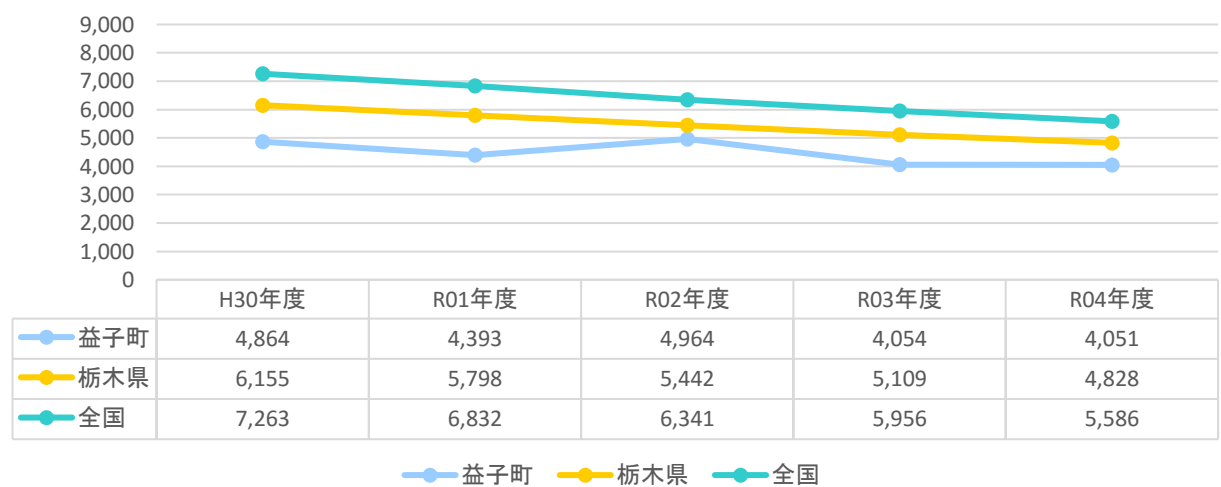
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・入院・男性)



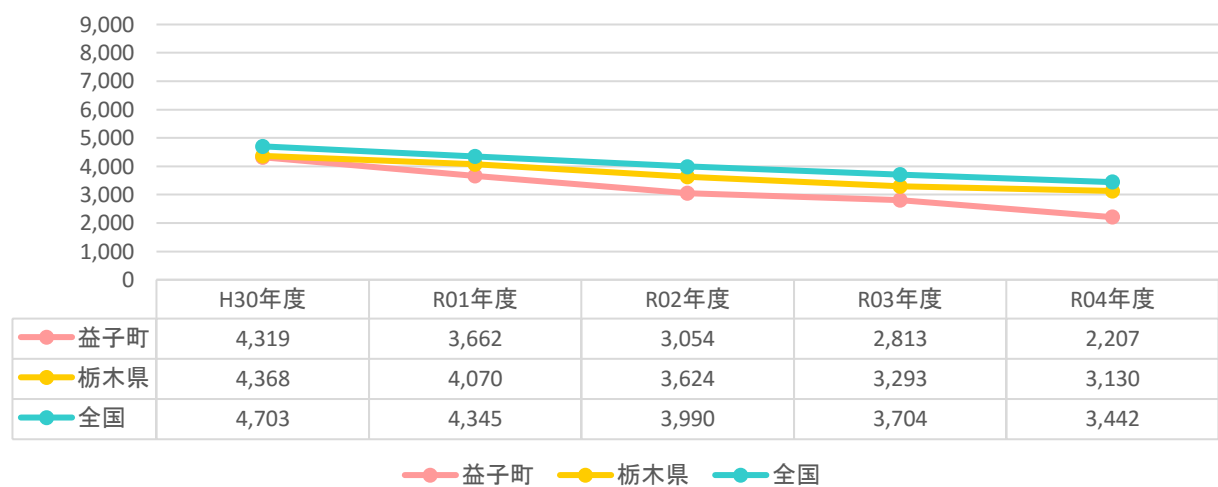
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・入院・女性)



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)

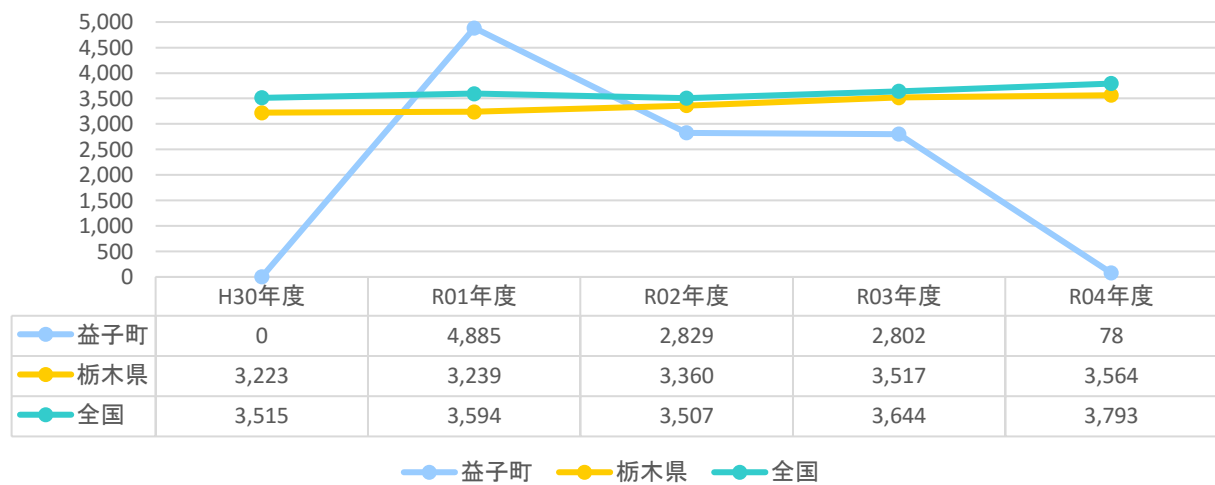


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・外来・女性)

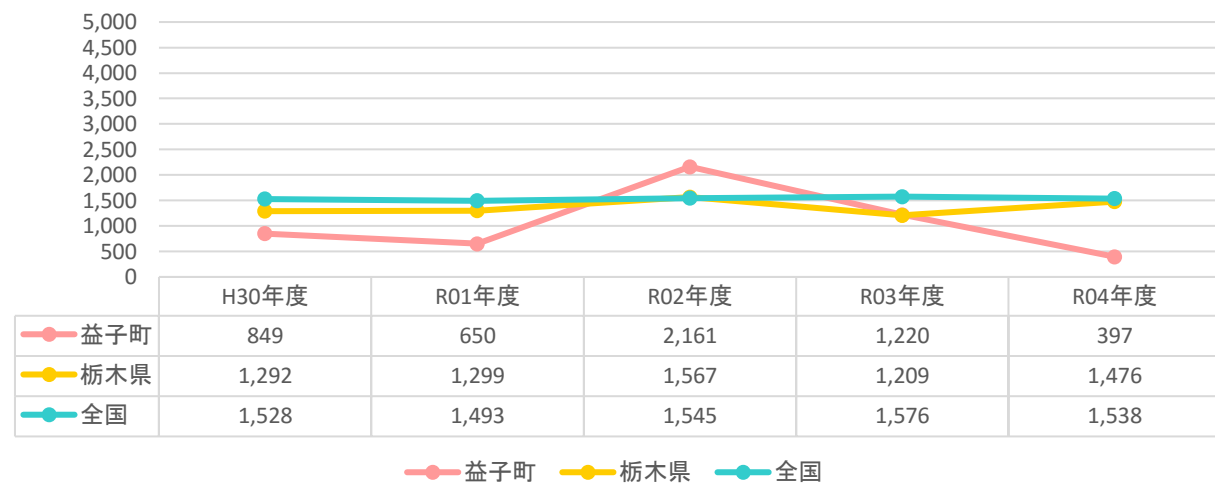


【後期高齢者医療】

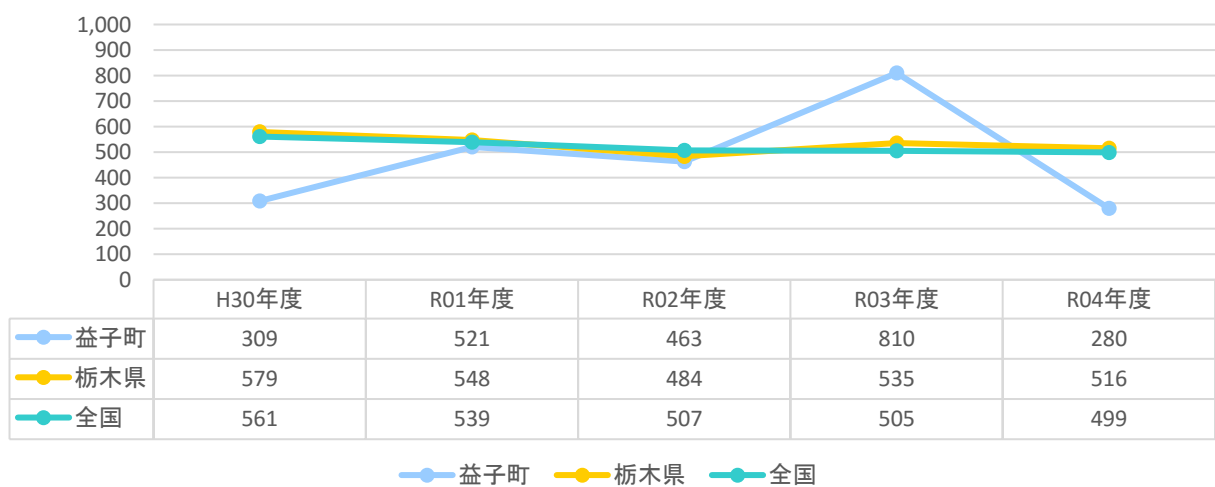
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・入院・男性)



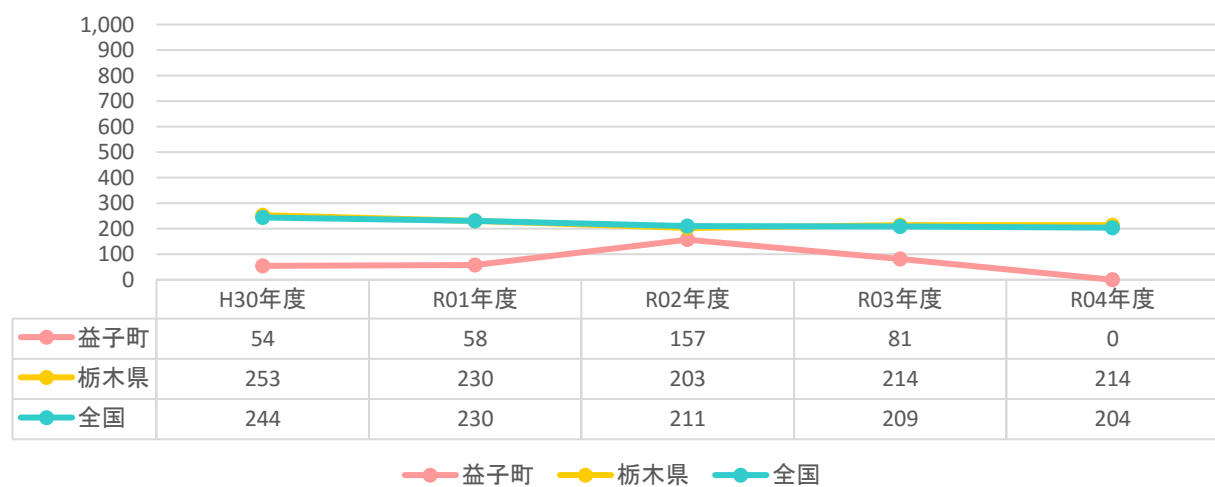
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・入院・女性)



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)

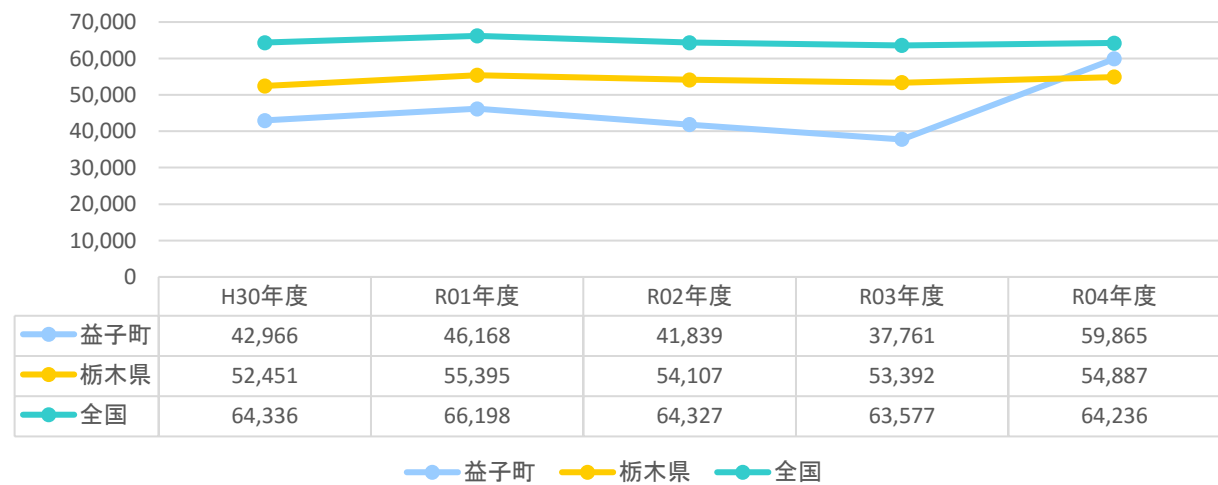


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・外来・女性)

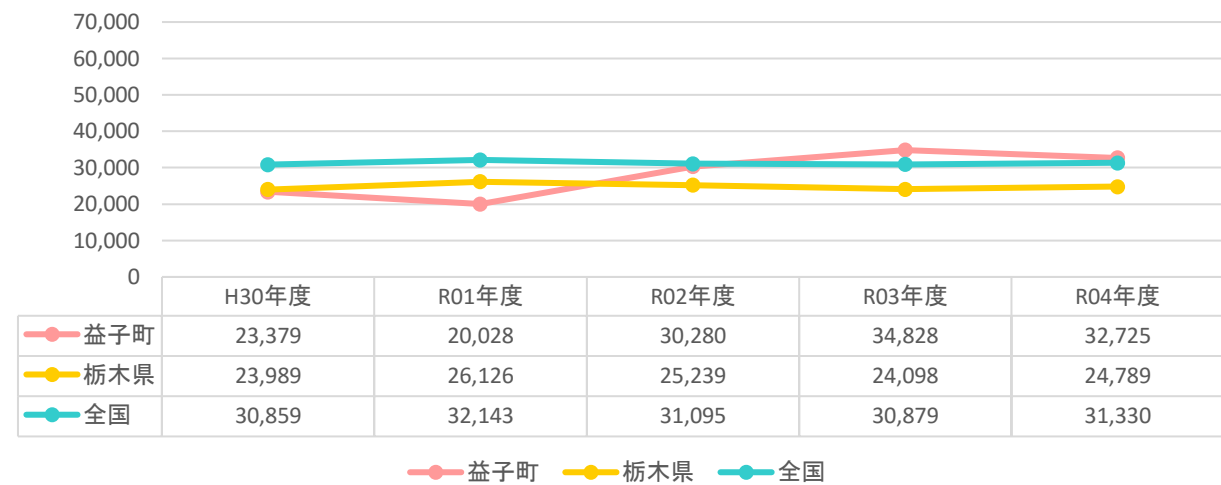


【後期高齢者医療】

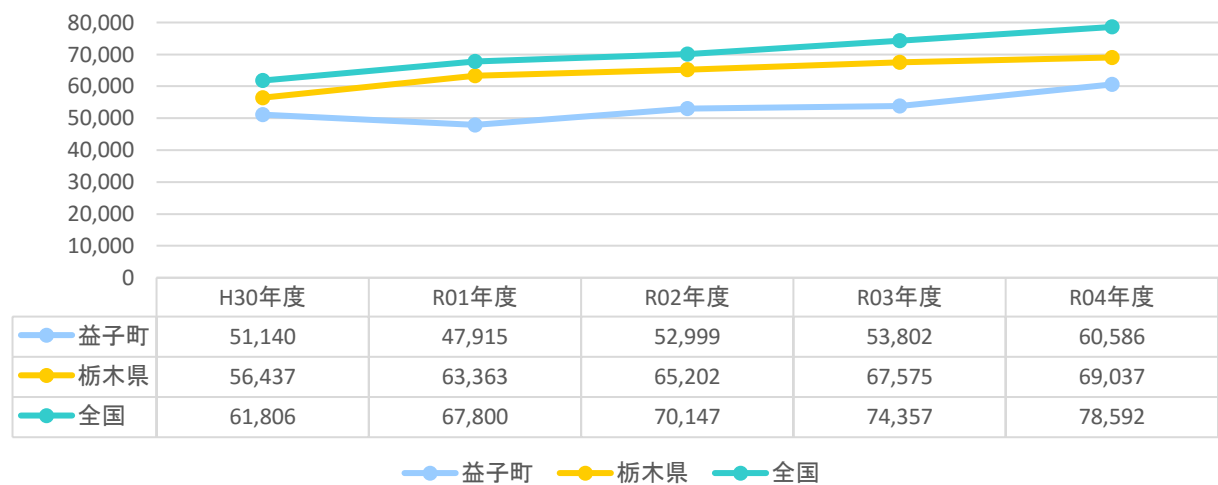
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・入院・男性)



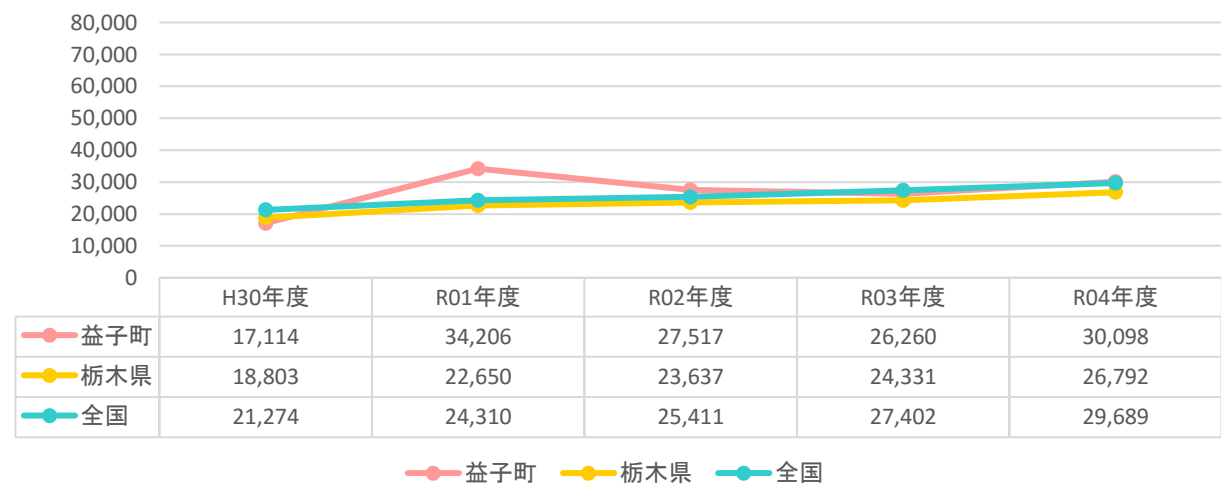
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・入院・女性)



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)

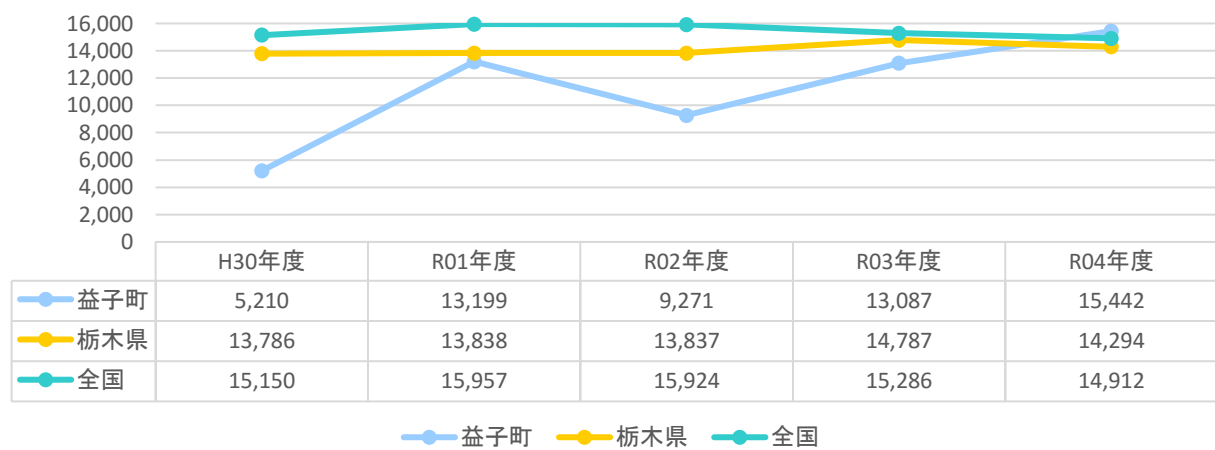


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・外来・女性)

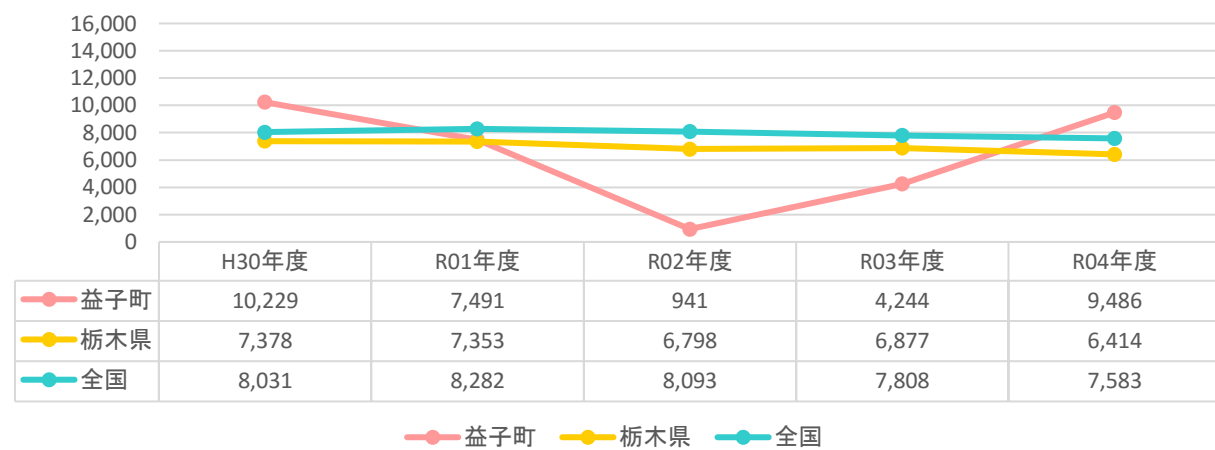


【後期高齢者医療】

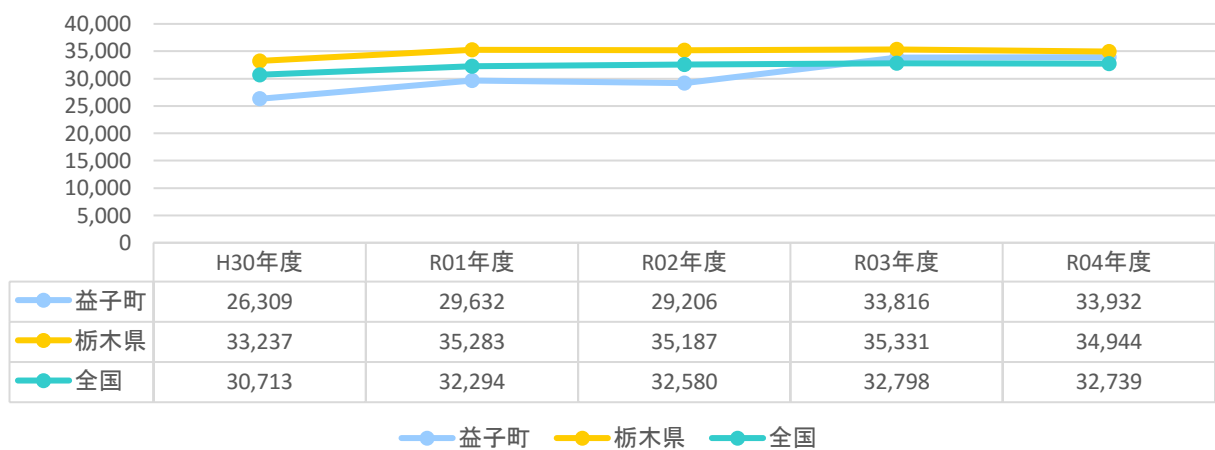
生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(慢性腎臓病(透析あり・75歳以上)・入院・男性)



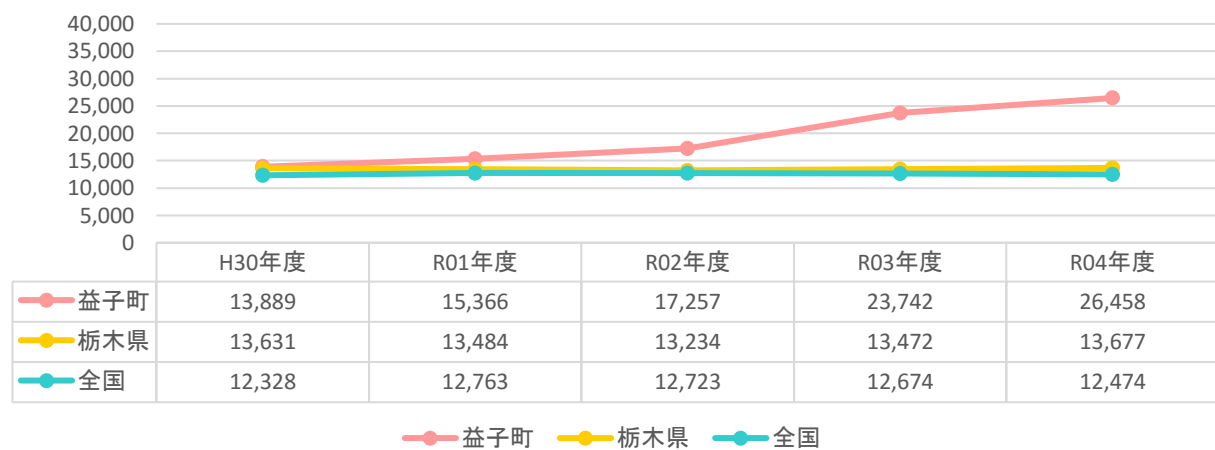
生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(慢性腎臓病(透析あり・75歳以上)・入院・女性)



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)

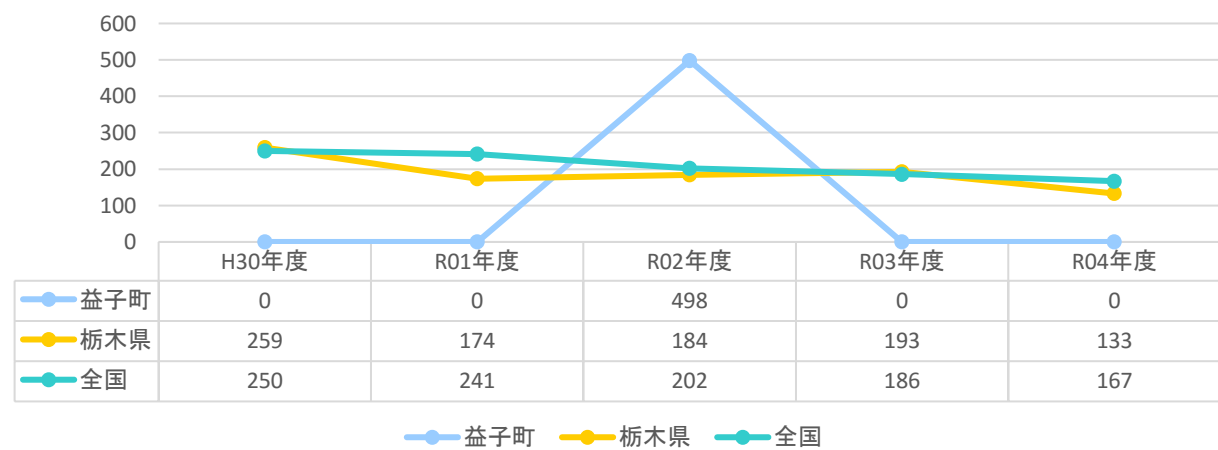


生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(慢性腎臓病(透析あり・75歳以上)・外来・女性)

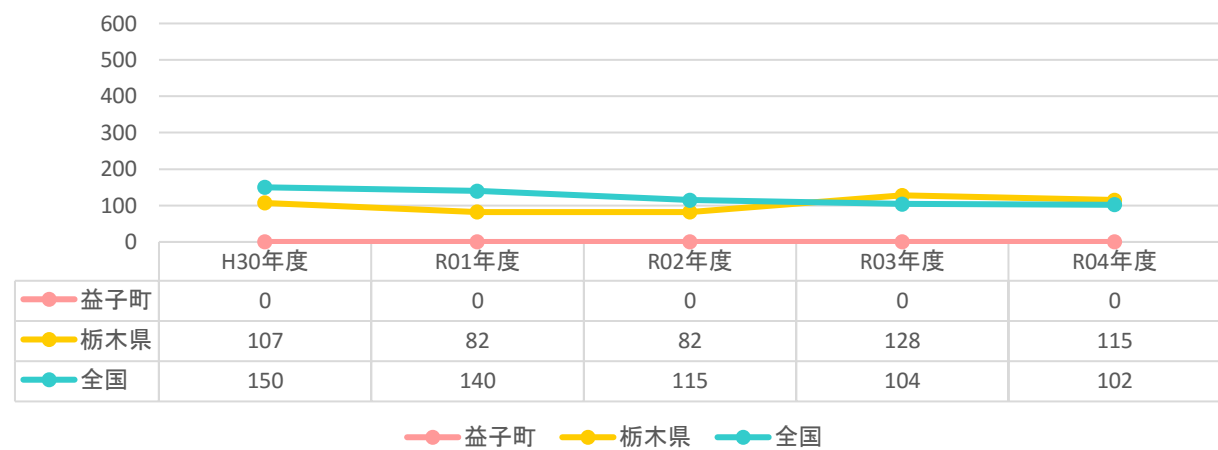


【後期高齢者医療】

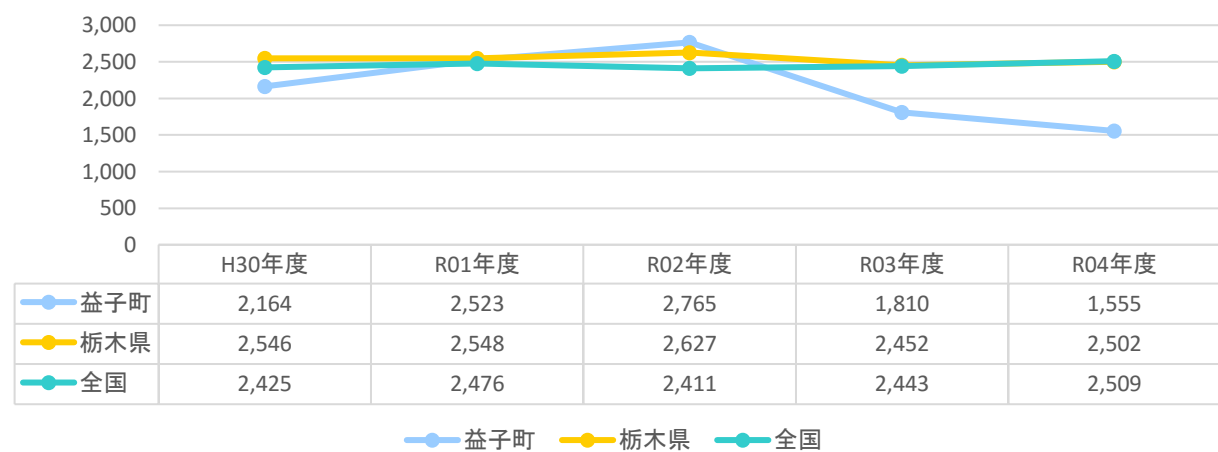
生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(糖尿病網膜症・入院・男性)



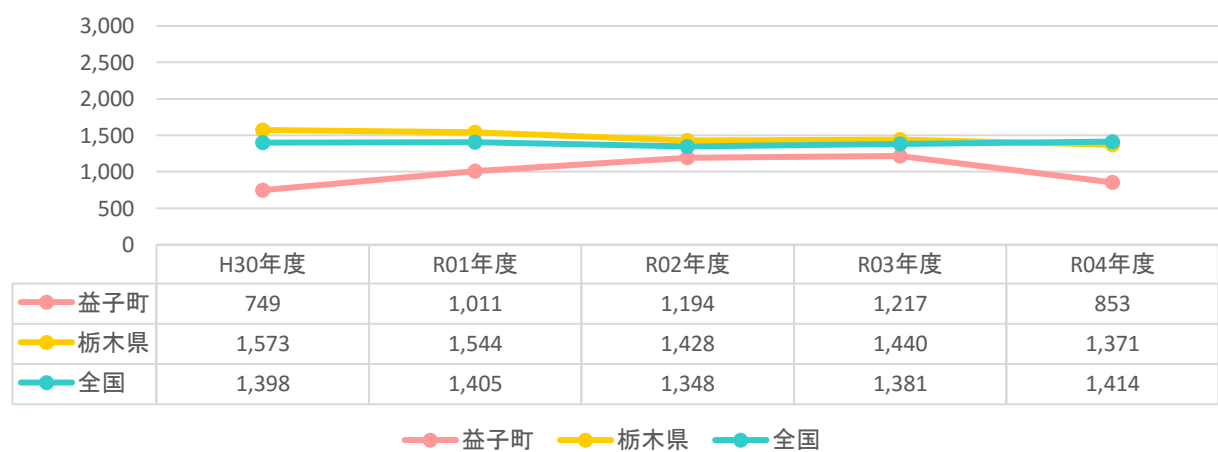
生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(糖尿病網膜症・入院・女性)



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)

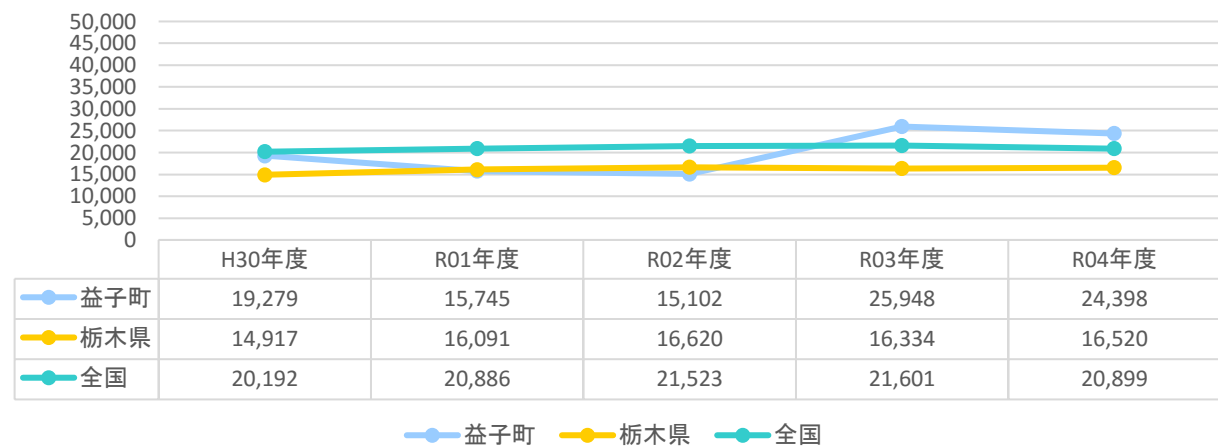


生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(糖尿病網膜症・外来・女性)

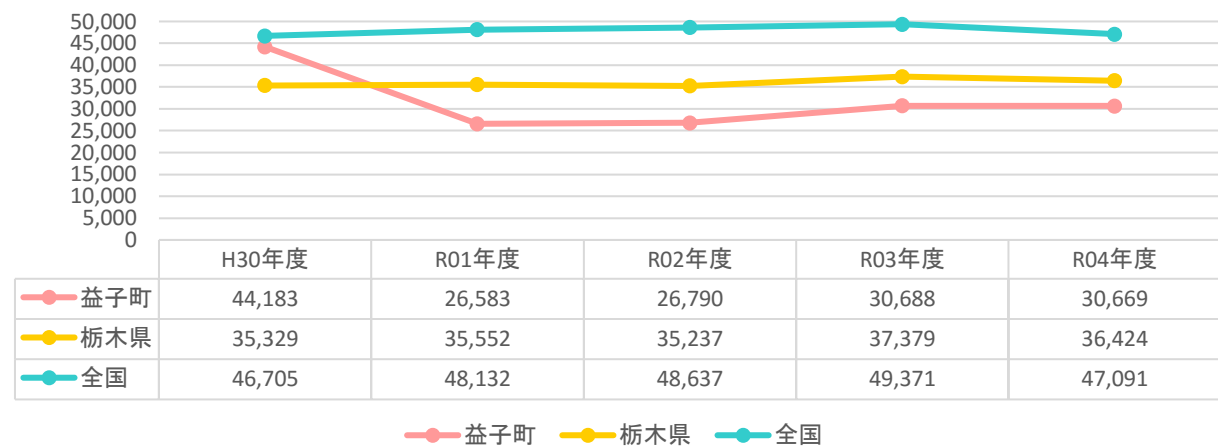


【後期高齢者医療】

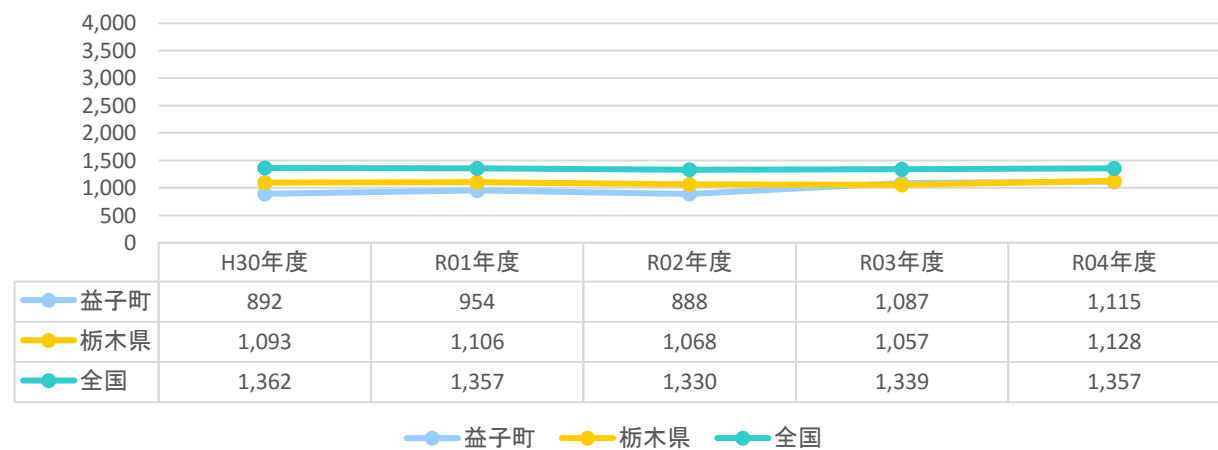
その他傷病における1人当たり医療費の推移
(骨折・入院・男性)



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)

