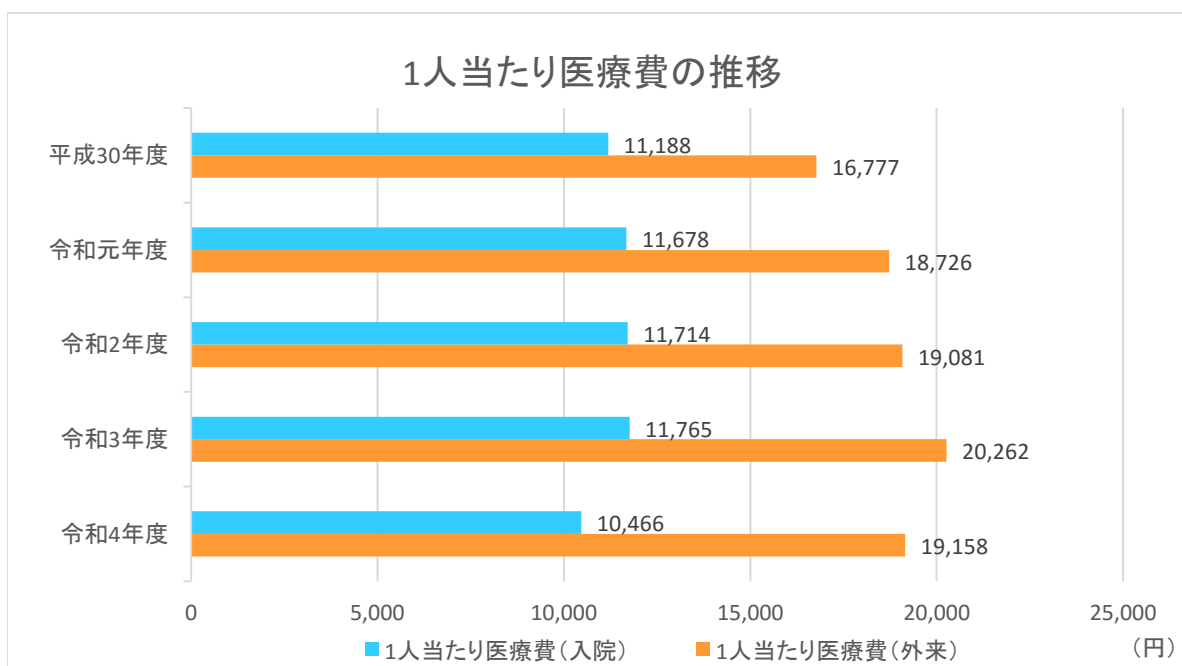
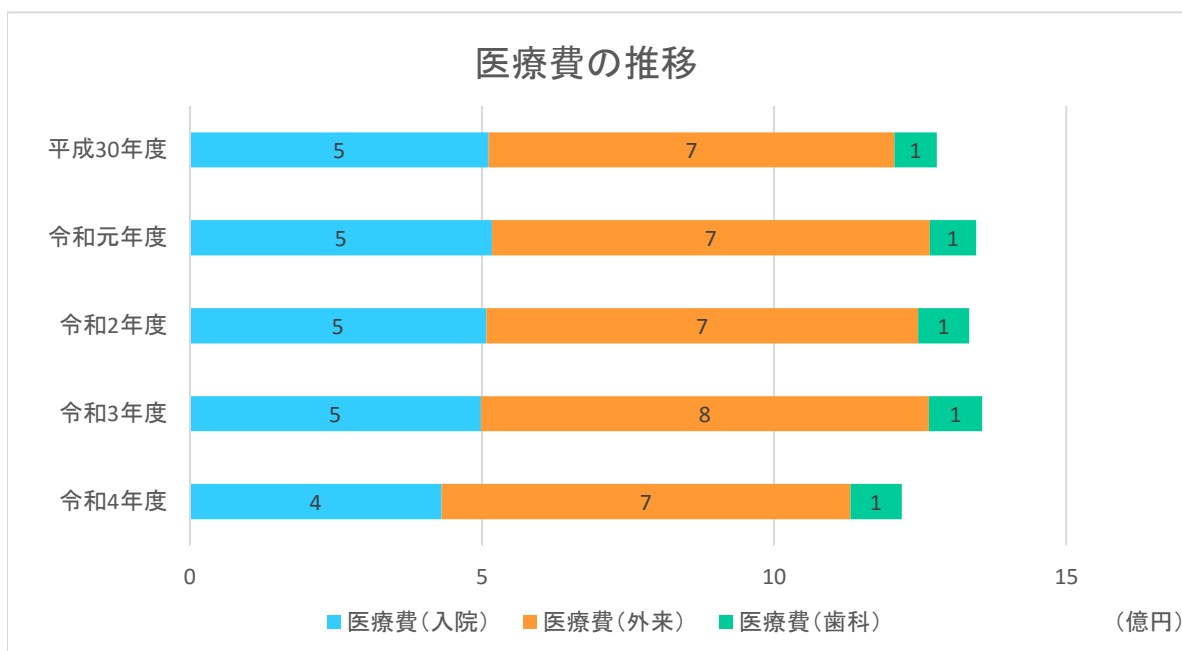
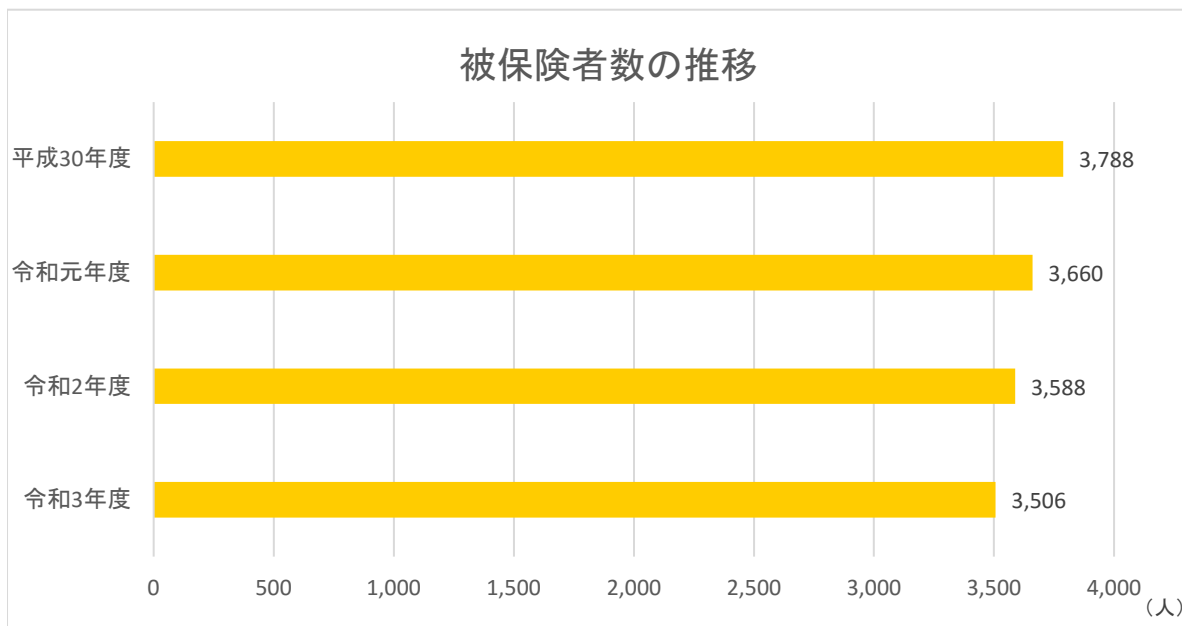
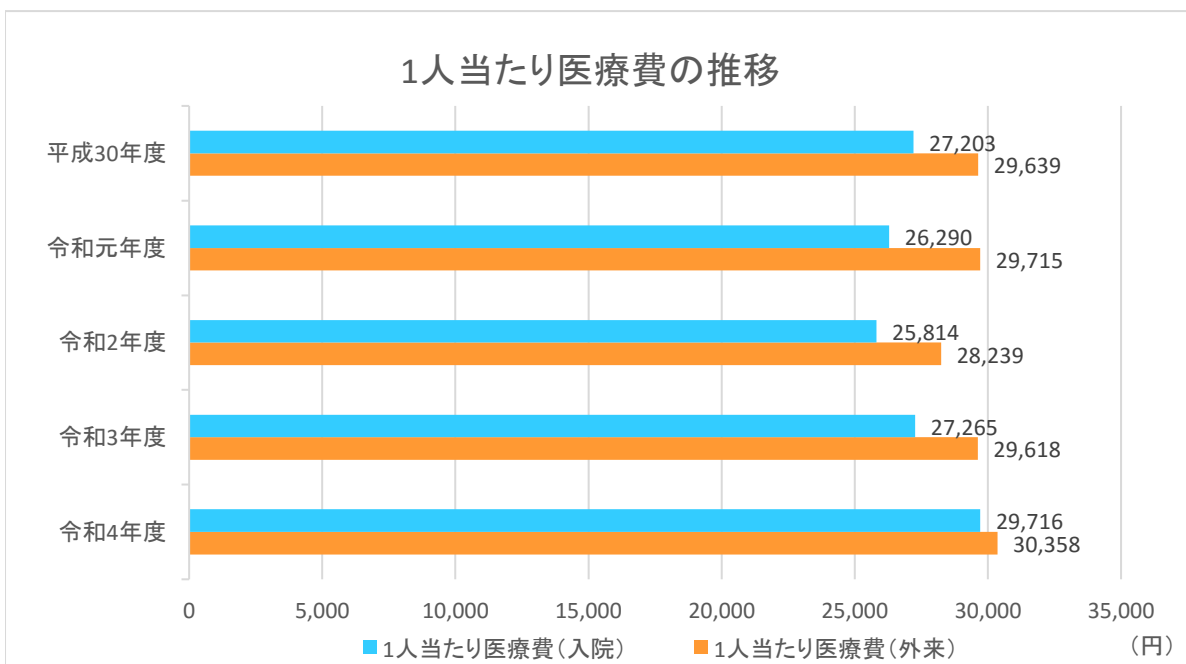
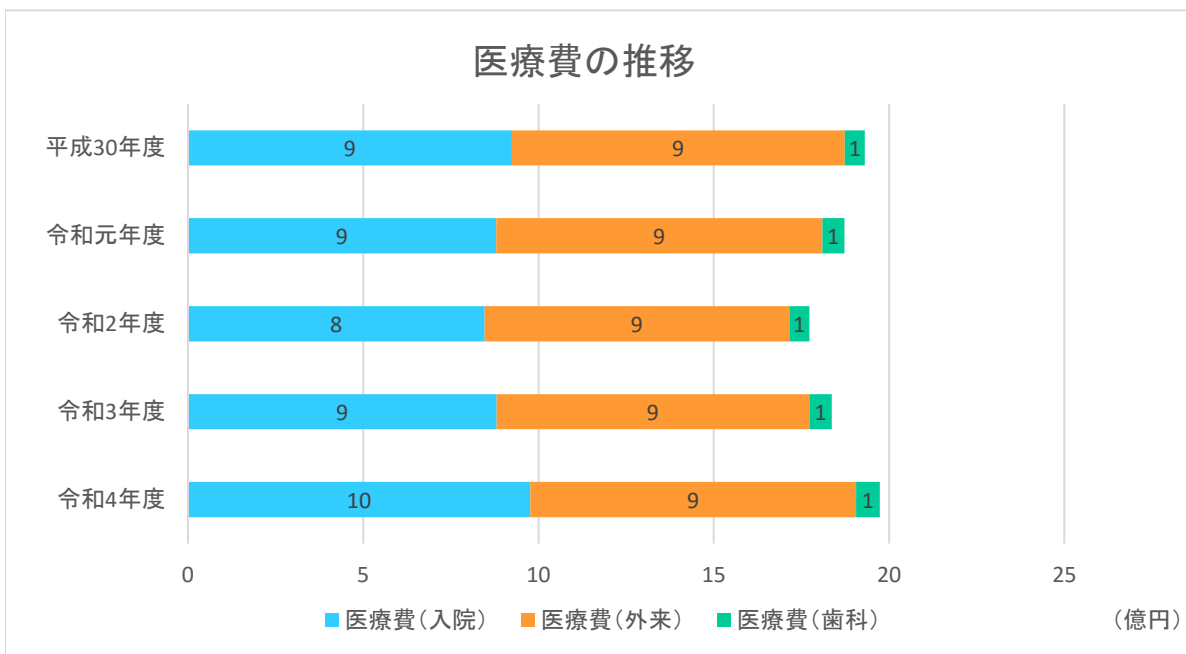
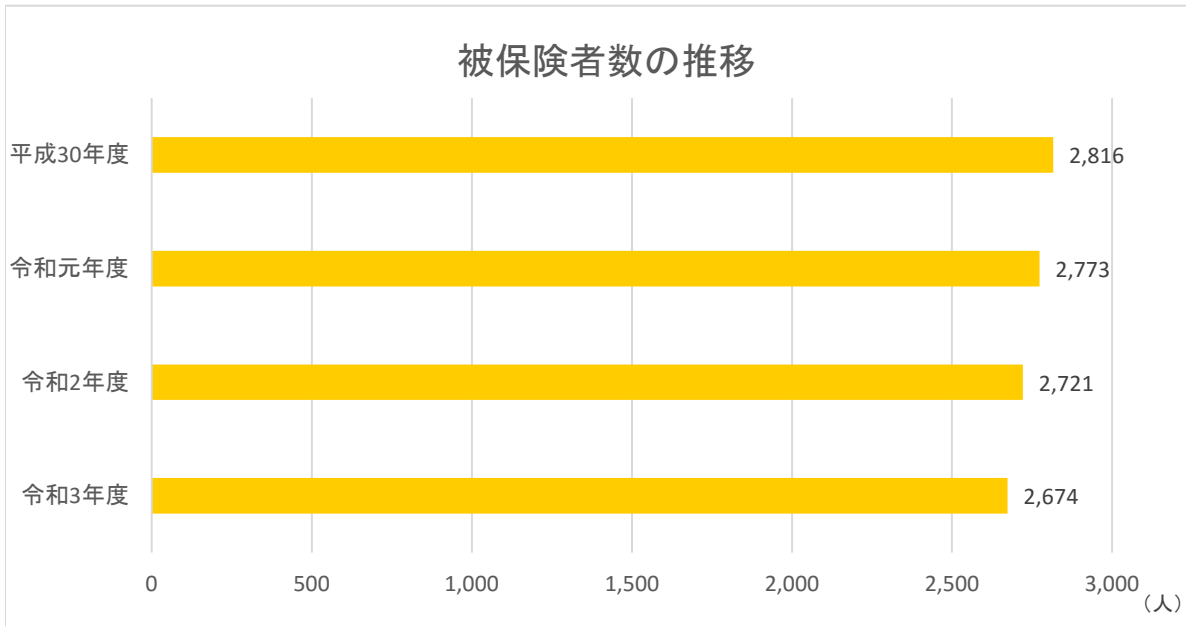


## 茂木町(国保)における医療費等の推移



## 茂木町(後期)における医療費等の推移



## 茂木町の医療費の特徴（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)

損傷、中毒及びその他の外因の影響(入院・男性)の標準化比152.8は、全国と比べて高い。

内分泌、栄養及び代謝疾患(入院・男性)の標準化比138.5は、全国と比べて高い。

内分泌、栄養及び代謝疾患(外来・男性)の標準化比136.4は、全国と比べて高い。

### ②中分類(がん)

直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>(外来・女性)の標準化比381.9は、全国と比べて高い。

胃の悪性新生物<腫瘍>(外来・男性)の標準化比210.3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・男性)の標準化比176.2は、全国と比べて高い。

### ③生活習慣病

心筋梗塞(入院・男性)の標準化比144.6は、全国と比べて高い。

糖尿病(外来・女性)の標準化比122.4は、全国と比べて高い。

高血圧症(外来・女性)の標準化比119.6は、全国と比べて高い。

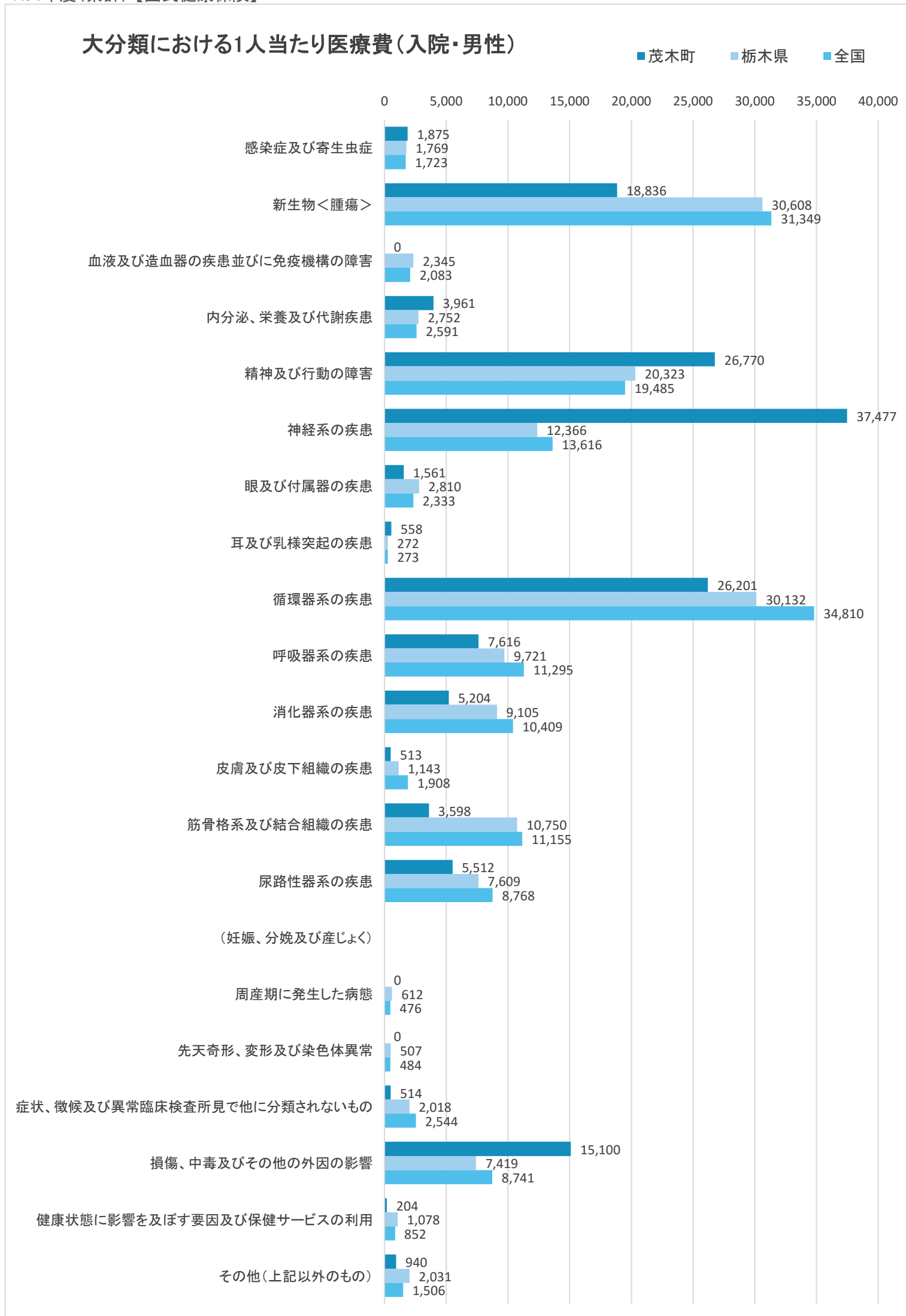
### ④慢性腎臓病(透析あり・65歳未満)、糖尿病網膜症、骨折(65歳以上75歳未満)

慢性腎臓病(透析あり)65歳未満(入院・女性)の標準化比242.7は、全国と比べて高い。

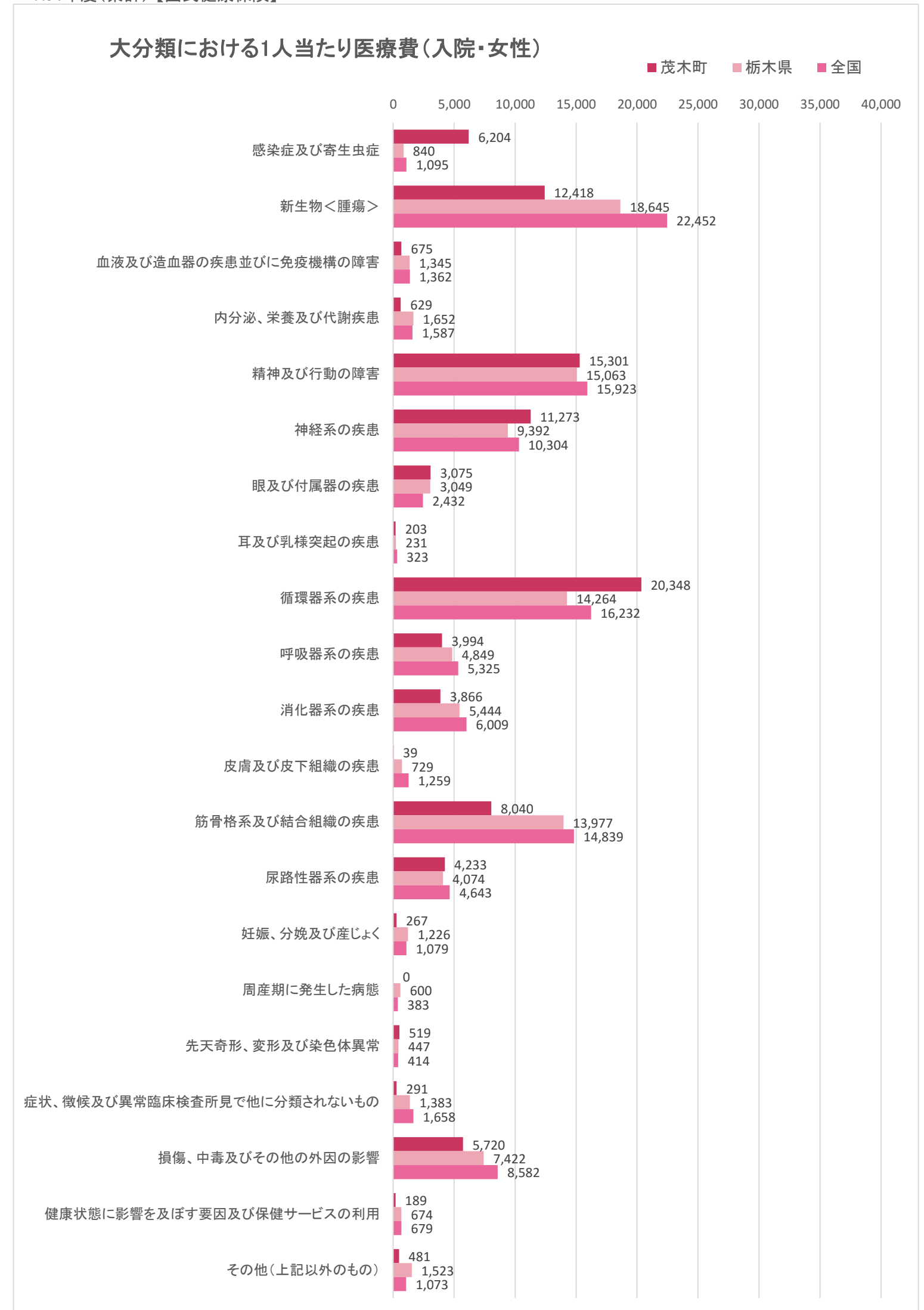
慢性腎臓病(透析あり)65歳未満(外来・女性)の標準化比208.0は、全国と比べて高い。

慢性腎臓病(透析あり)65歳未満(外来・男性)の標準化比192.4は、全国と比べて高い。

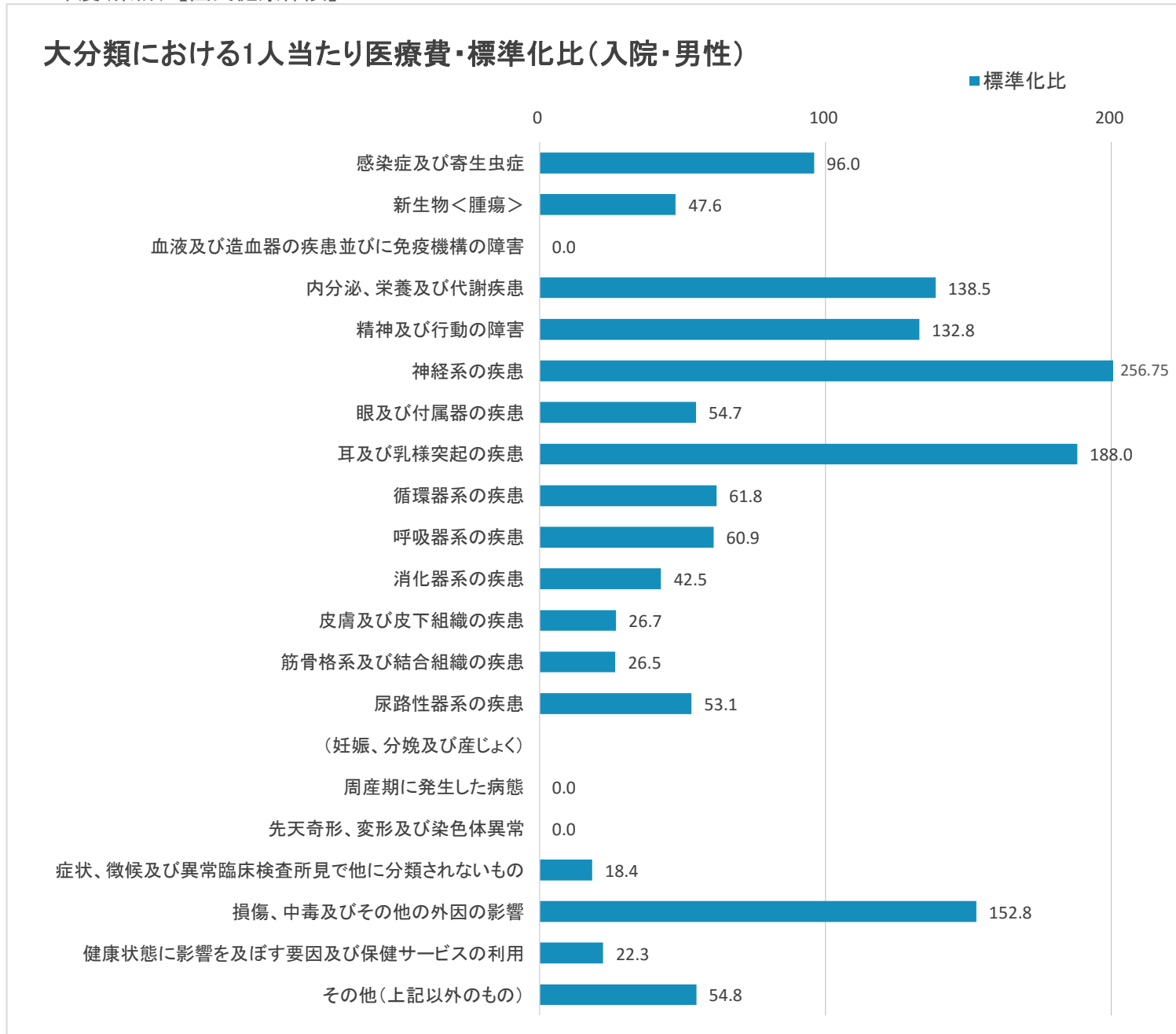
R04年度(累計)【国民健康保険】



R04年度(累計)【国民健康保険】

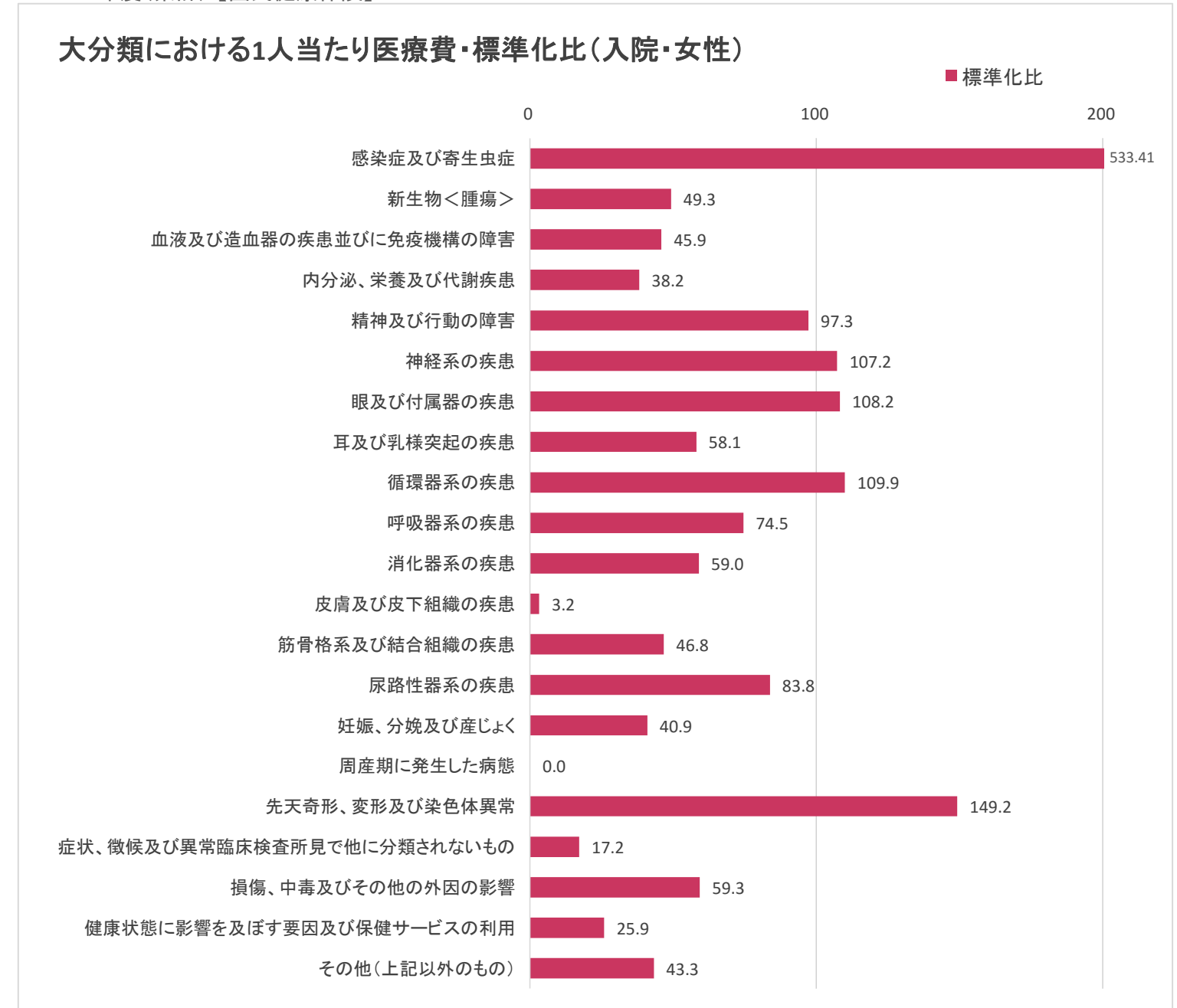


R04年度(累計)【国民健康保険】



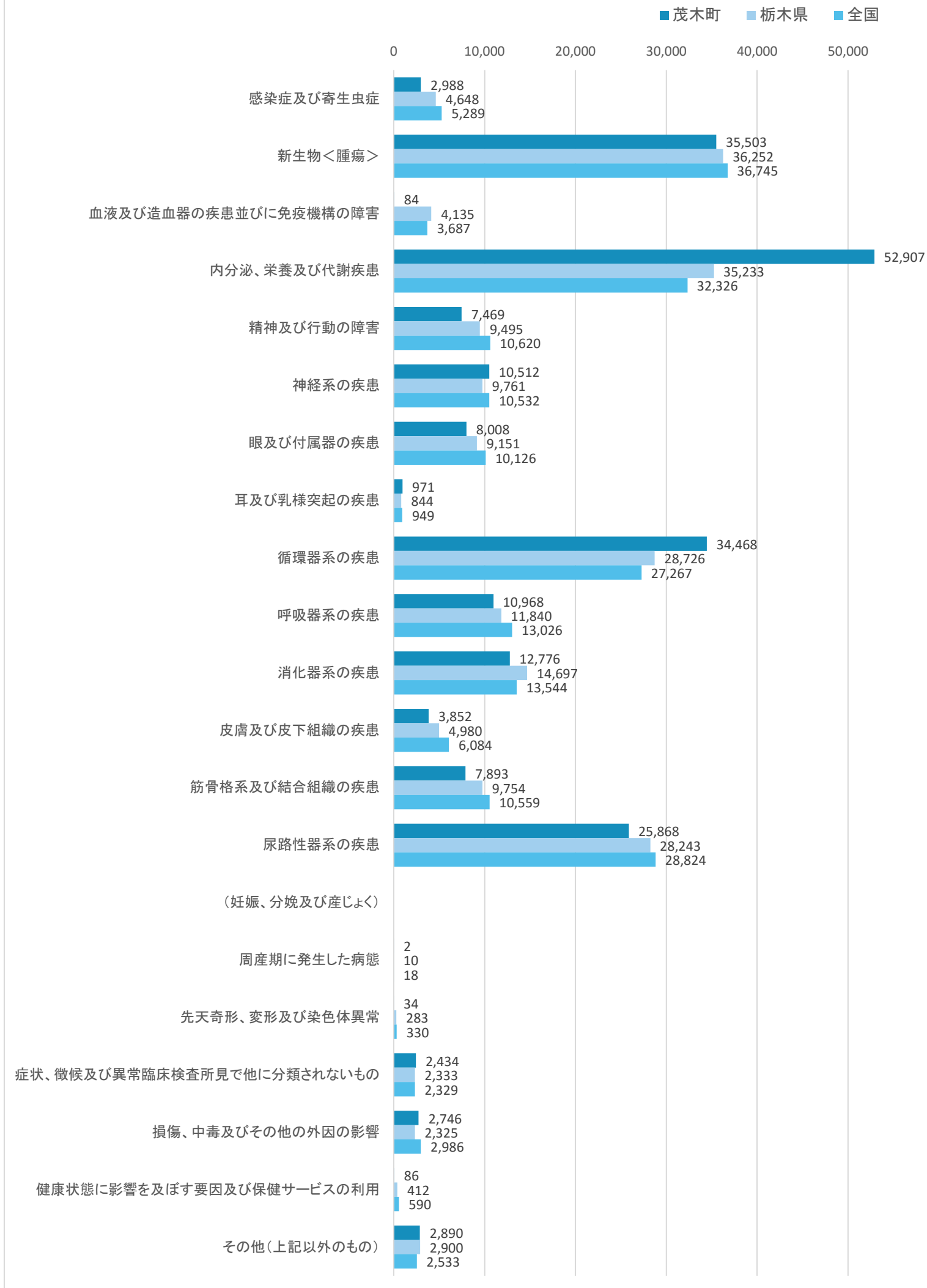
※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

R04年度(累計)【国民健康保険】

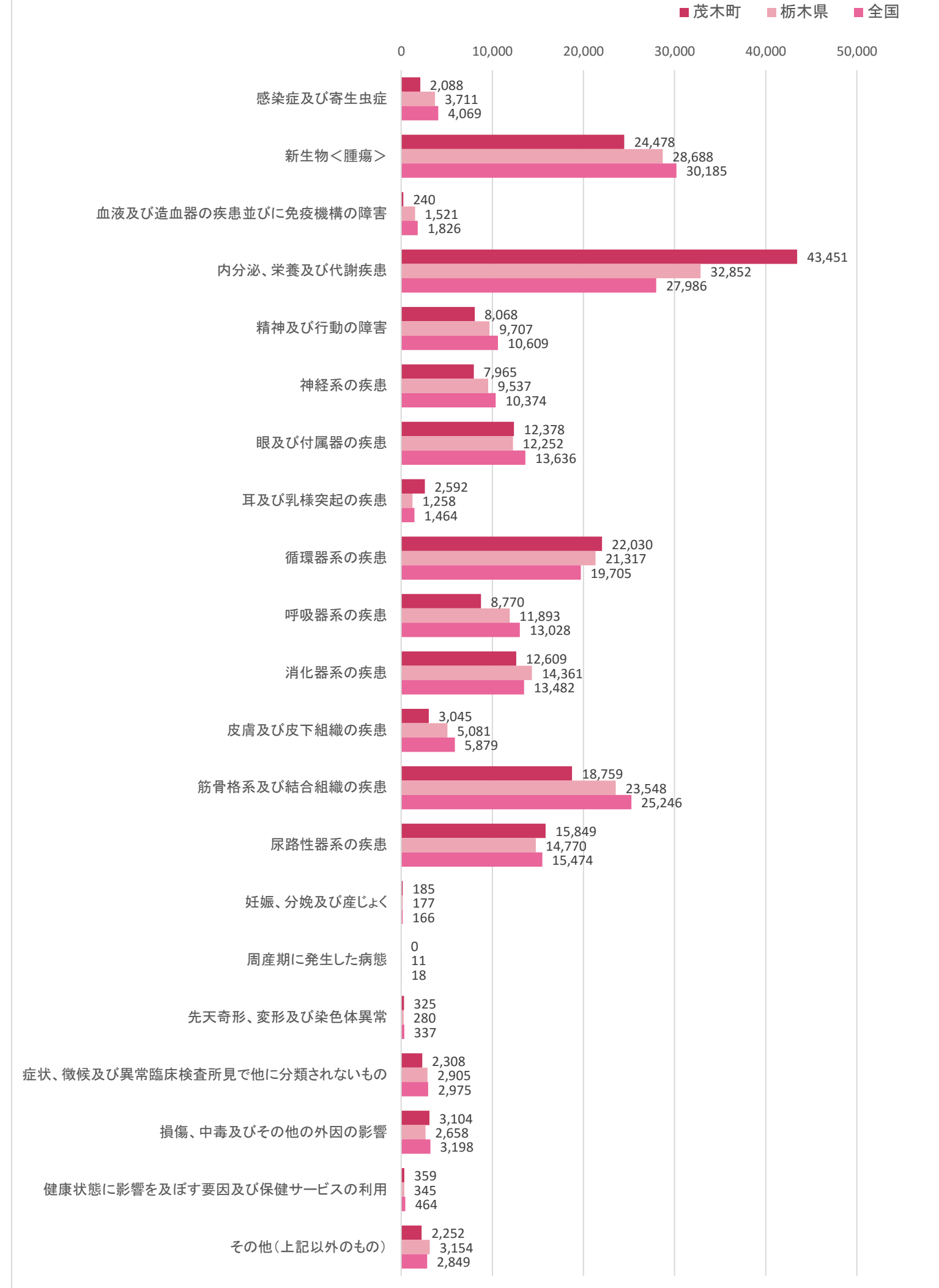


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

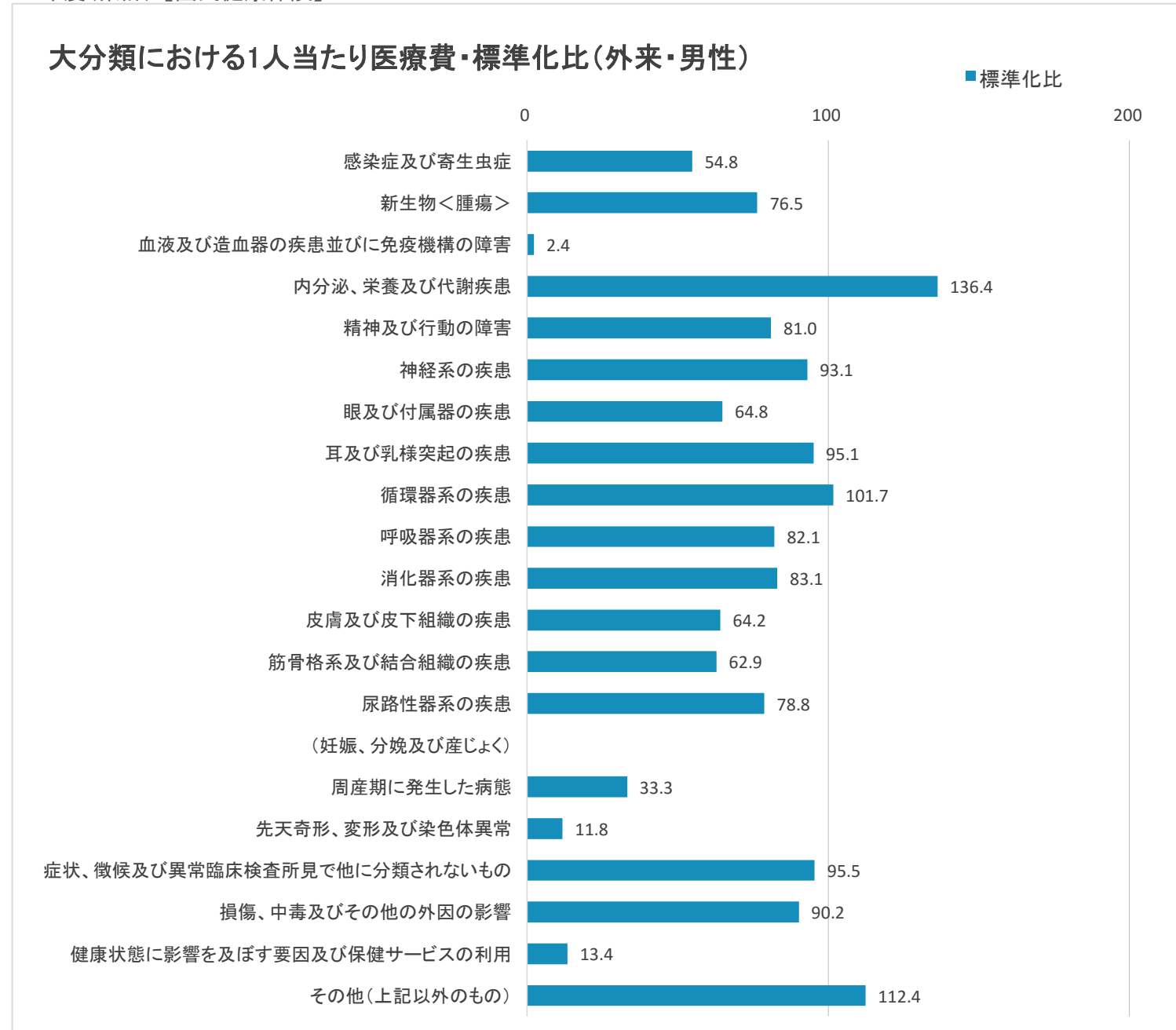
### 大分類における1人当たり医療費(外来・男性)



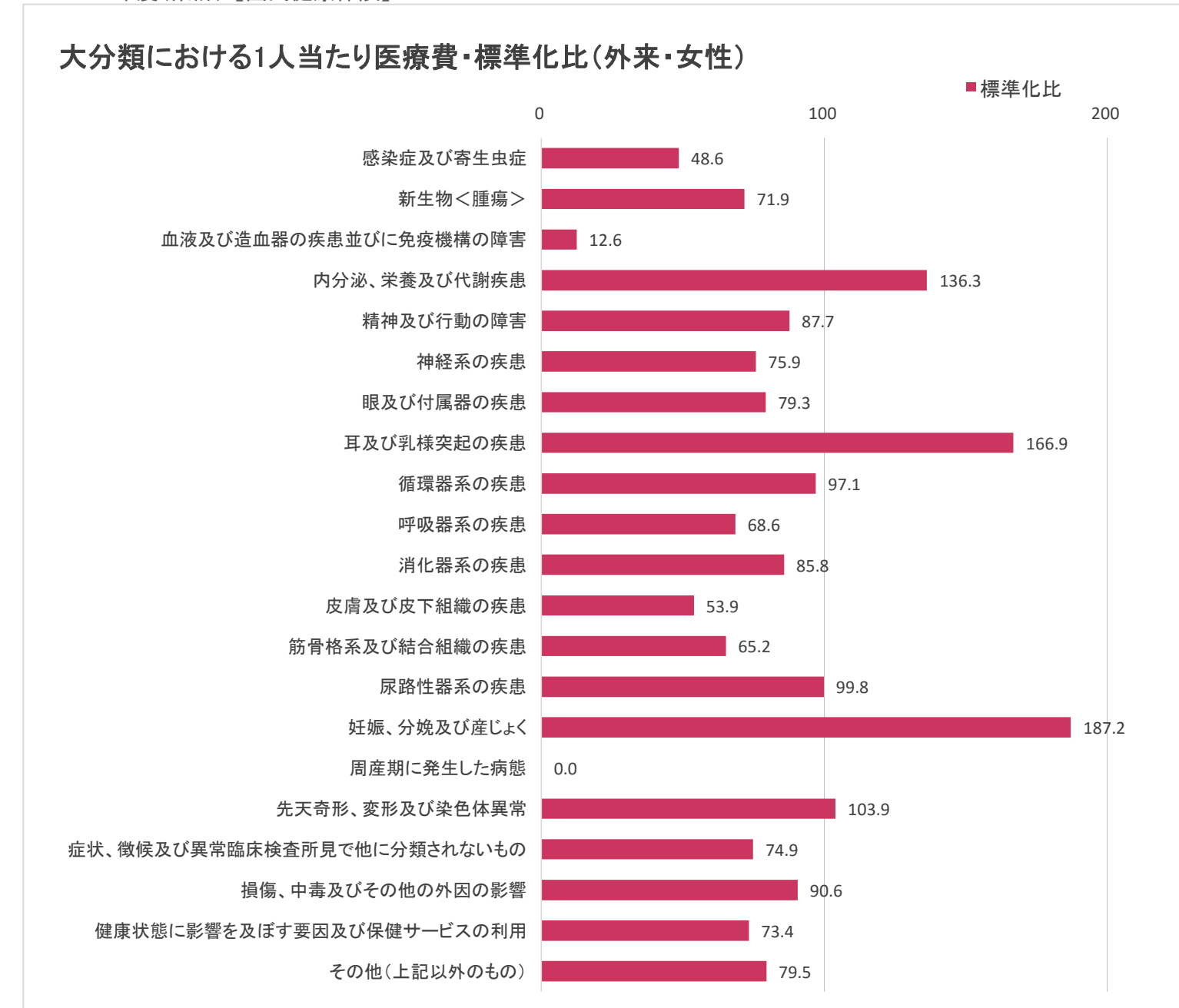
### 大分類における1人当たり医療費(外来・女性)



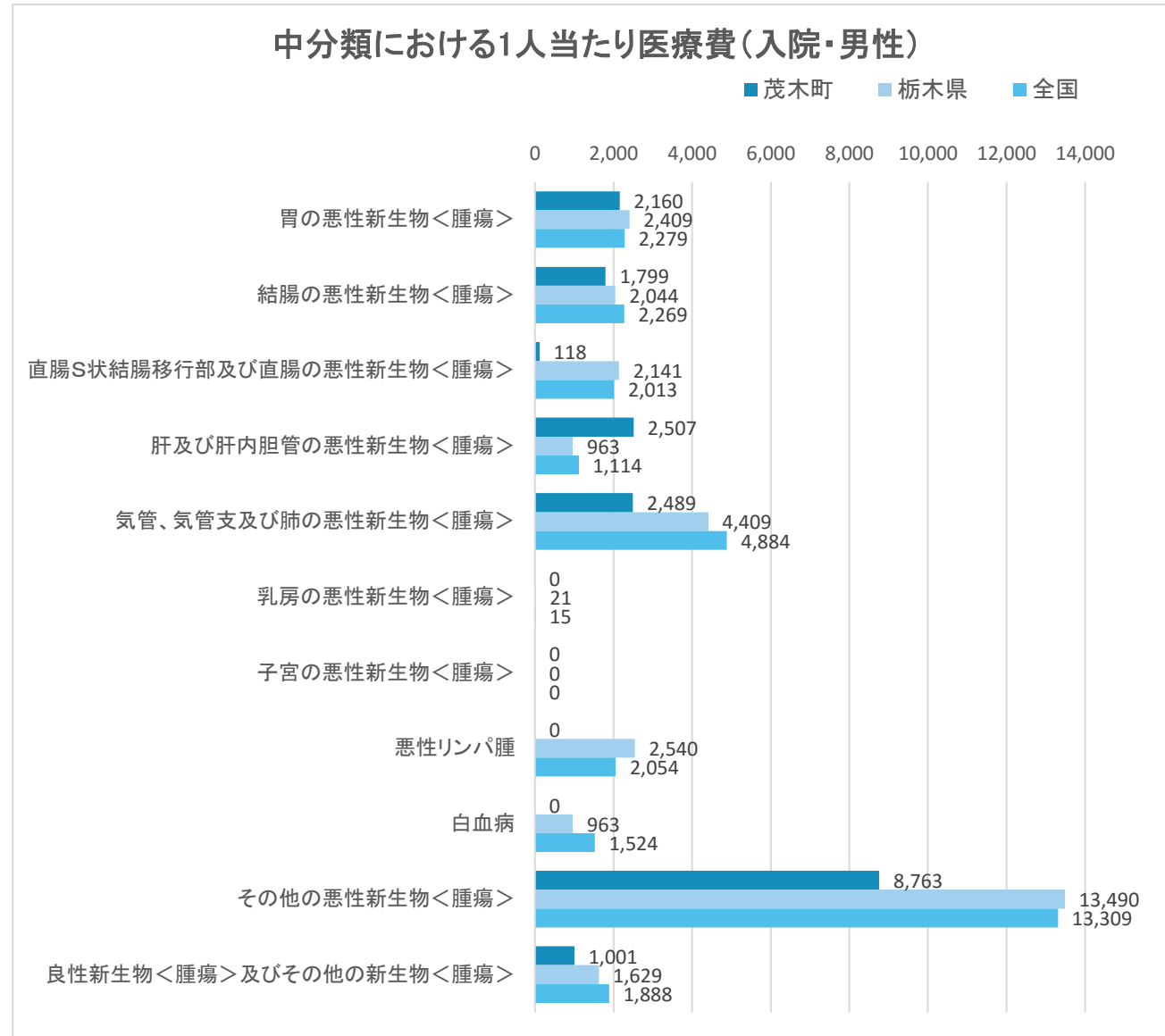
R04年度(累計)【国民健康保険】



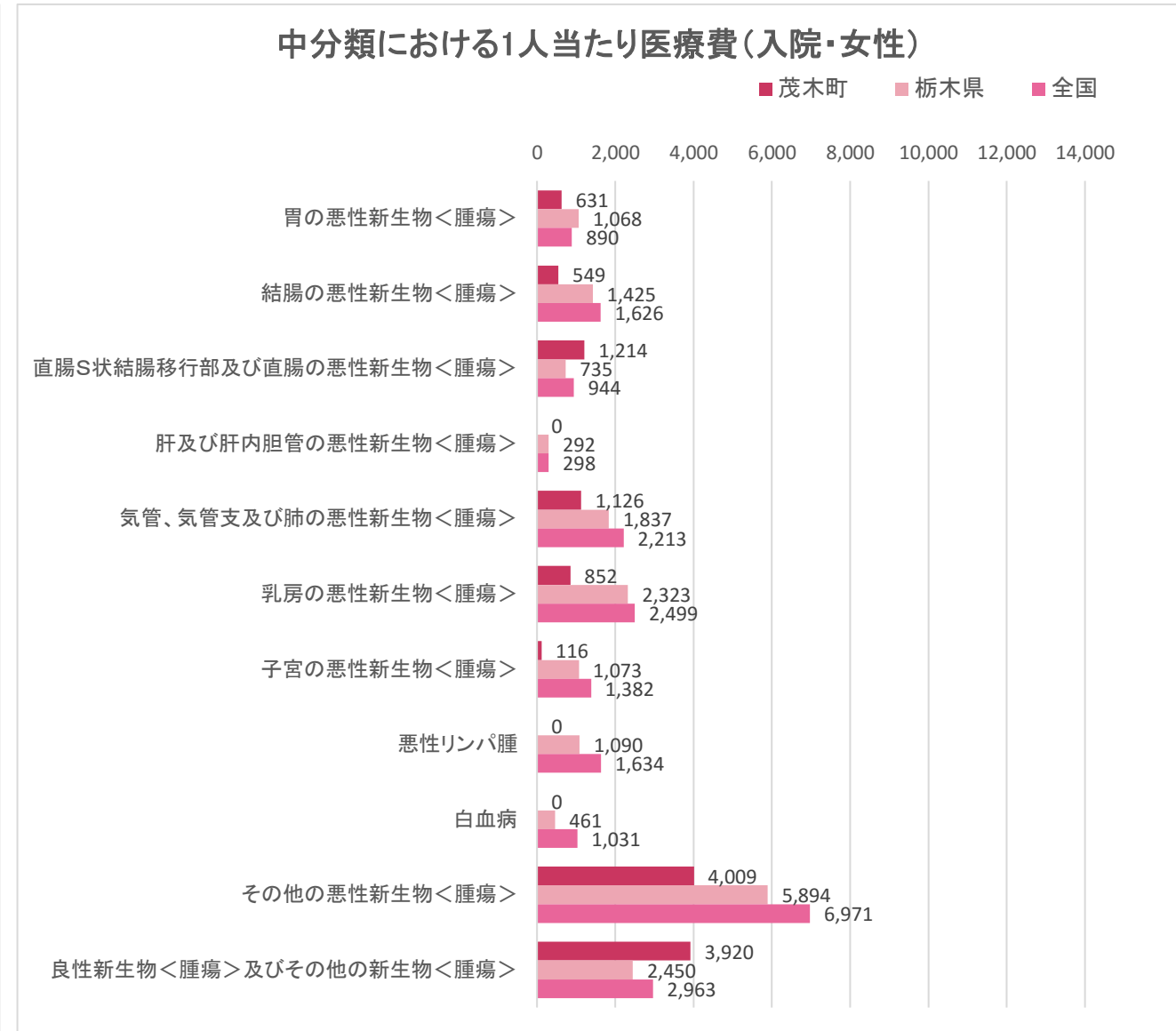
R04年度(累計)【国民健康保険】



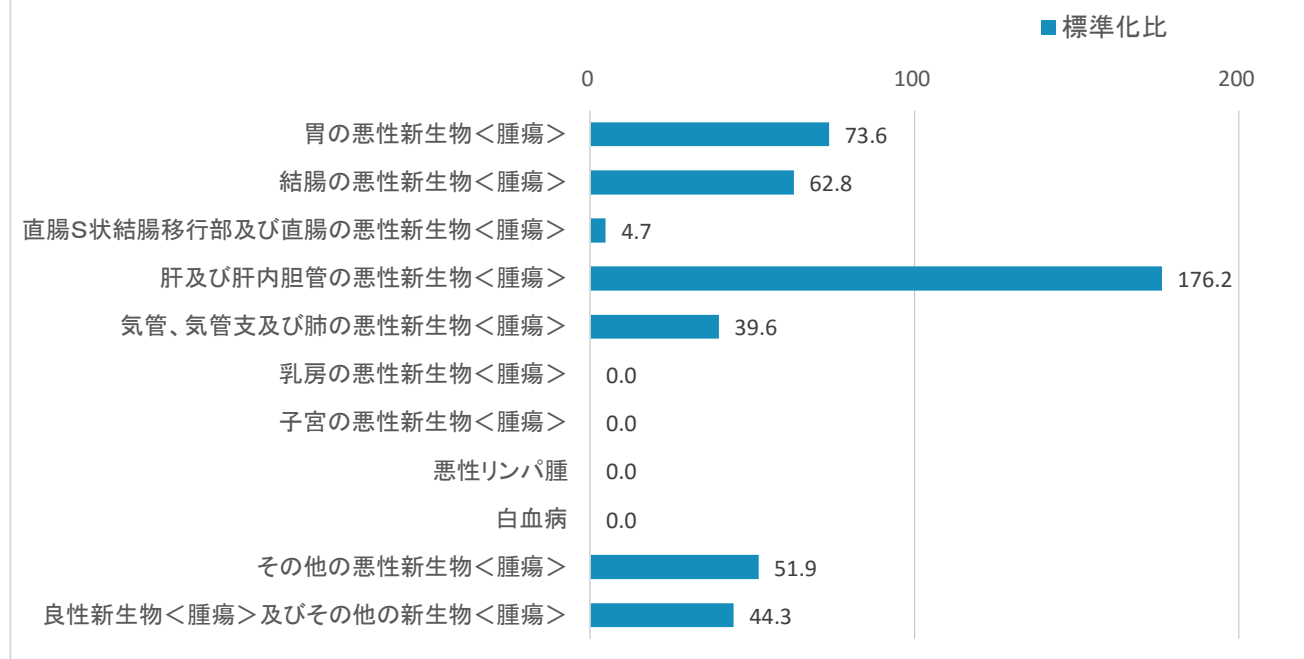
R04年度(累計)【国民健康保険】



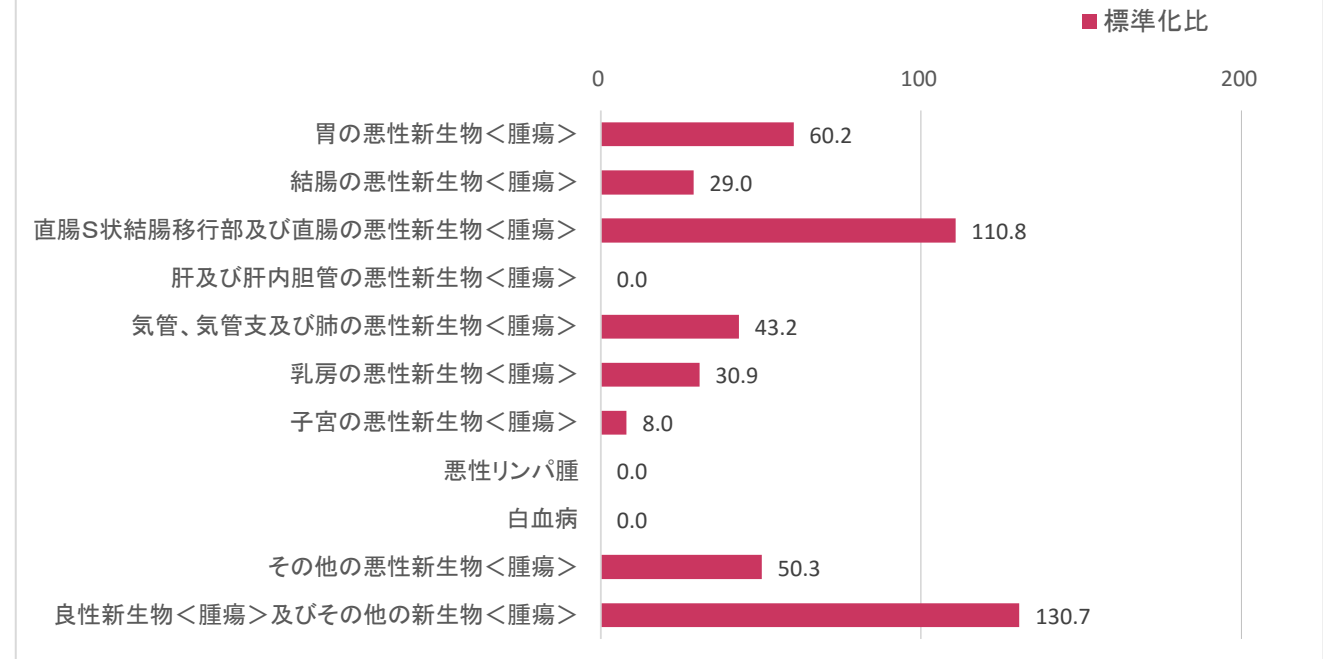
R04年度(累計)【国民健康保険】



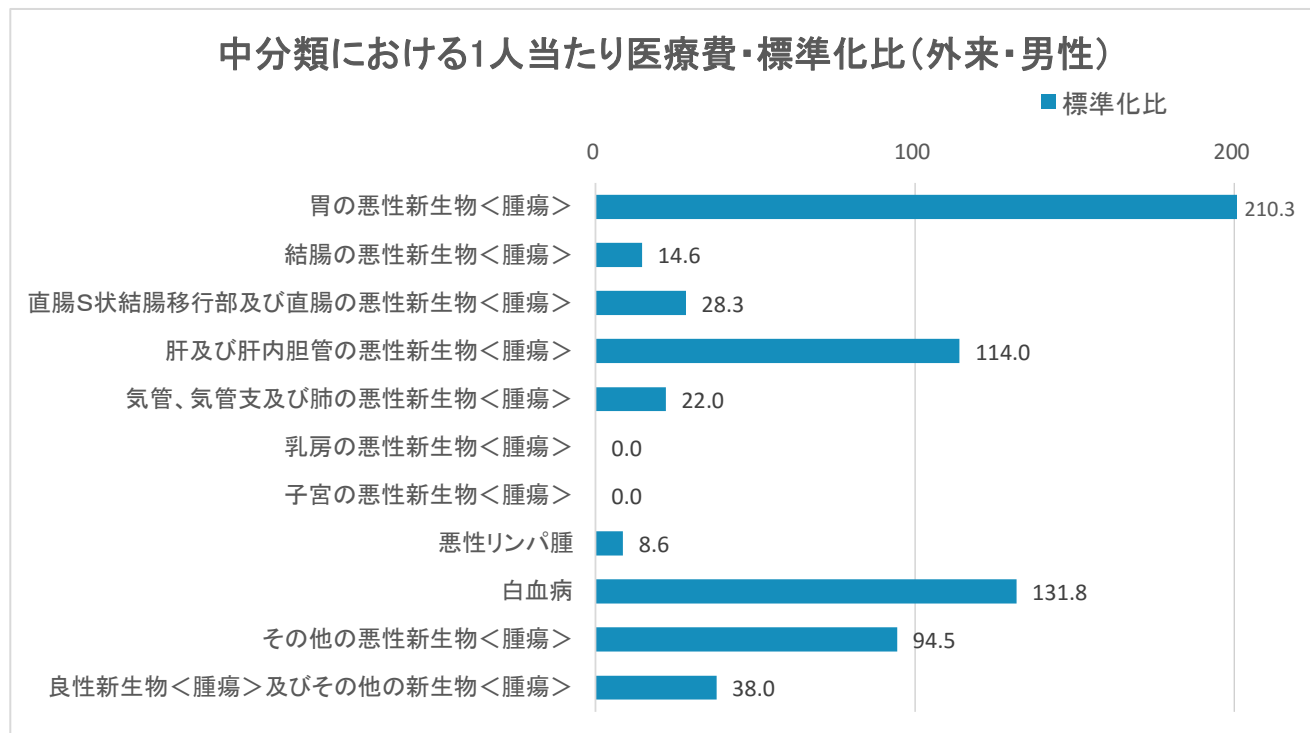
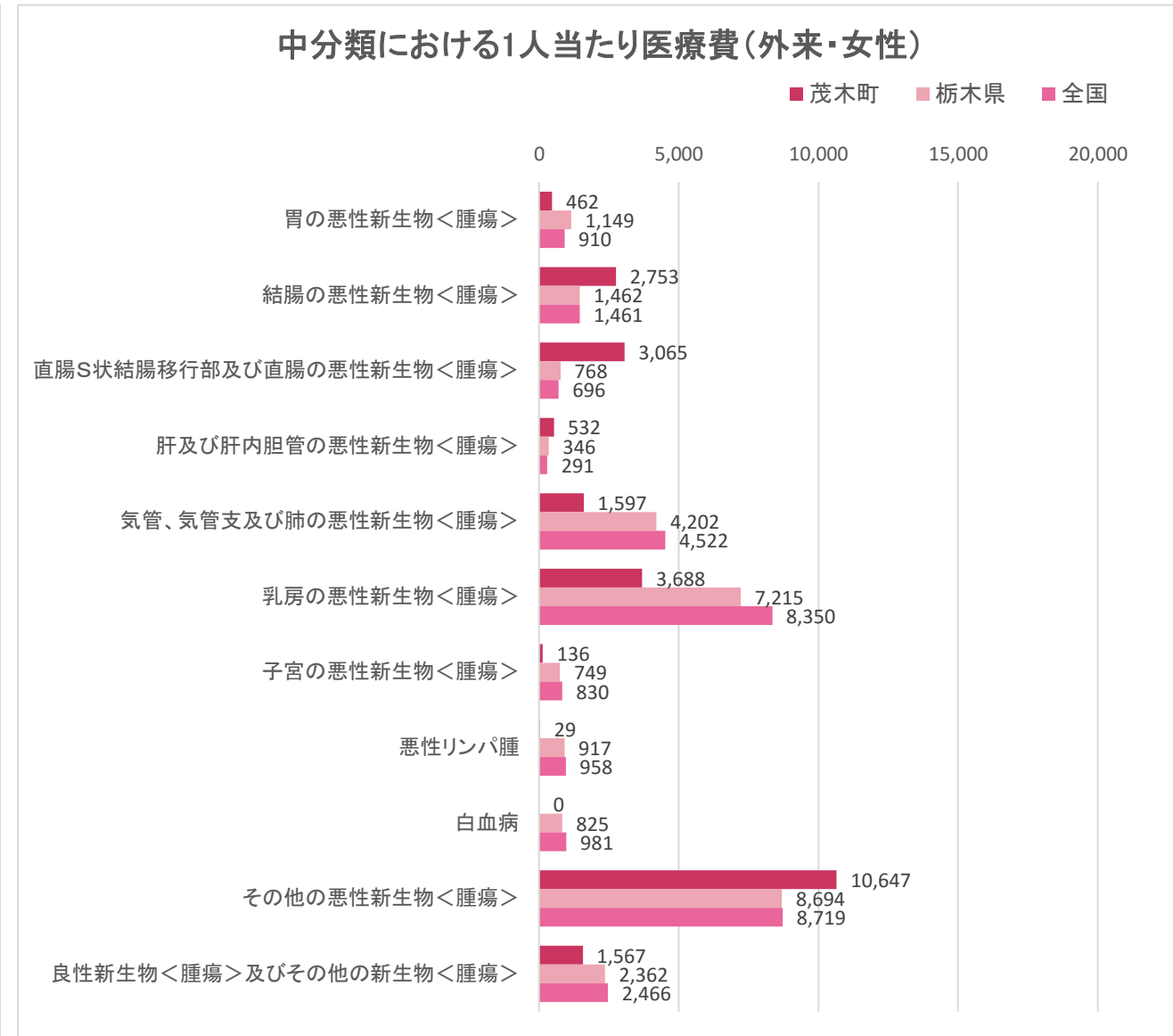
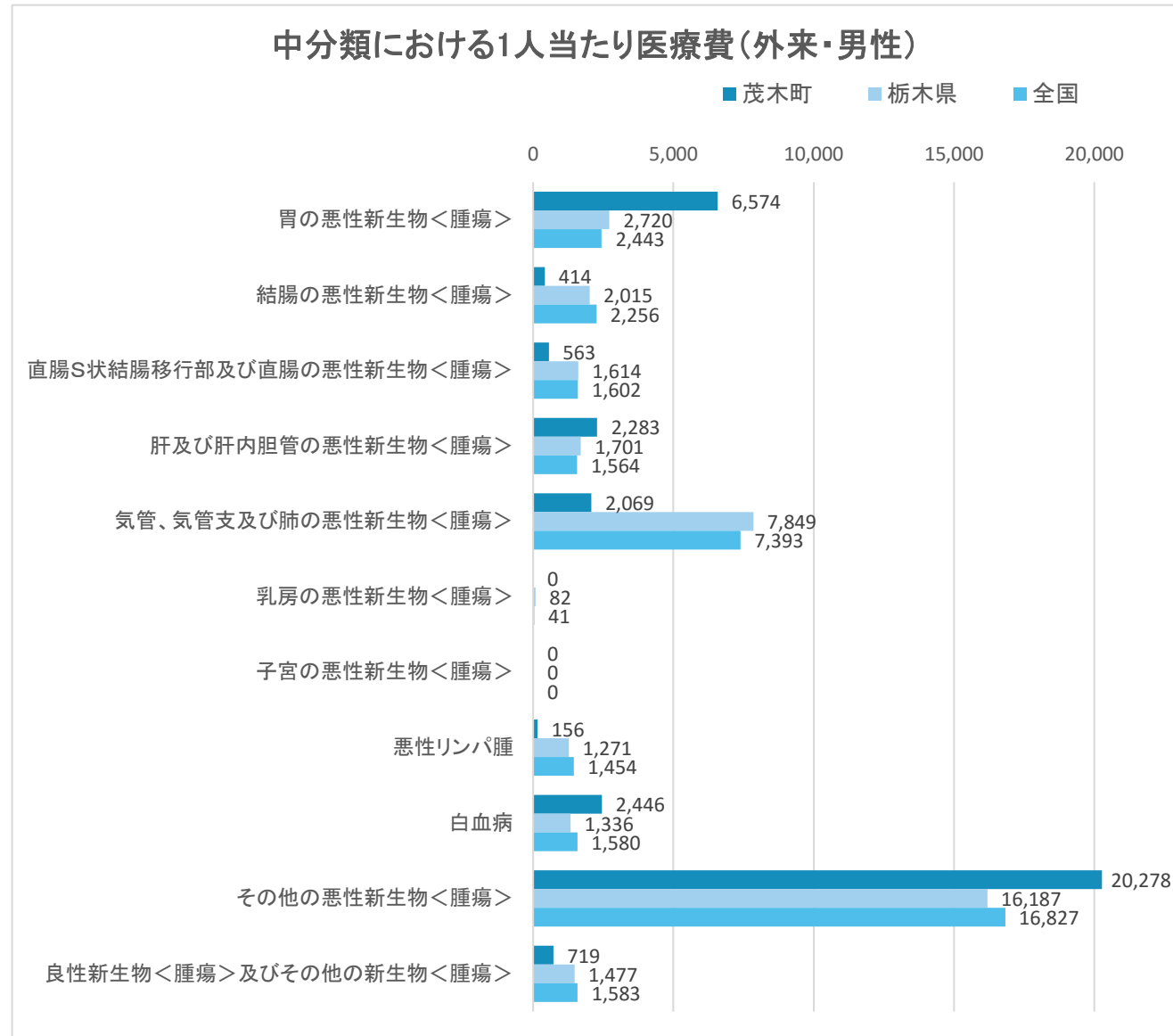
中分類における1人当たり医療費・標準化比(入院・男性)



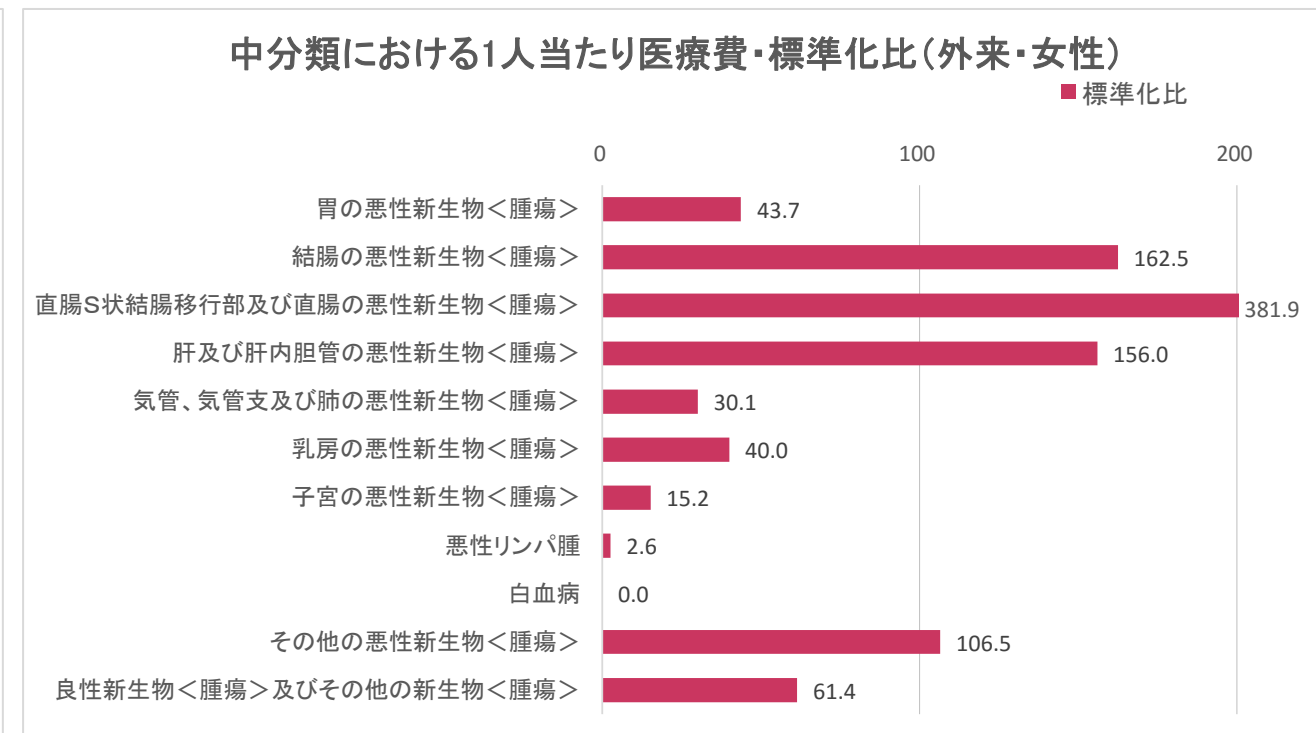
中分類における1人当たり医療費・標準化比(入院・女性)





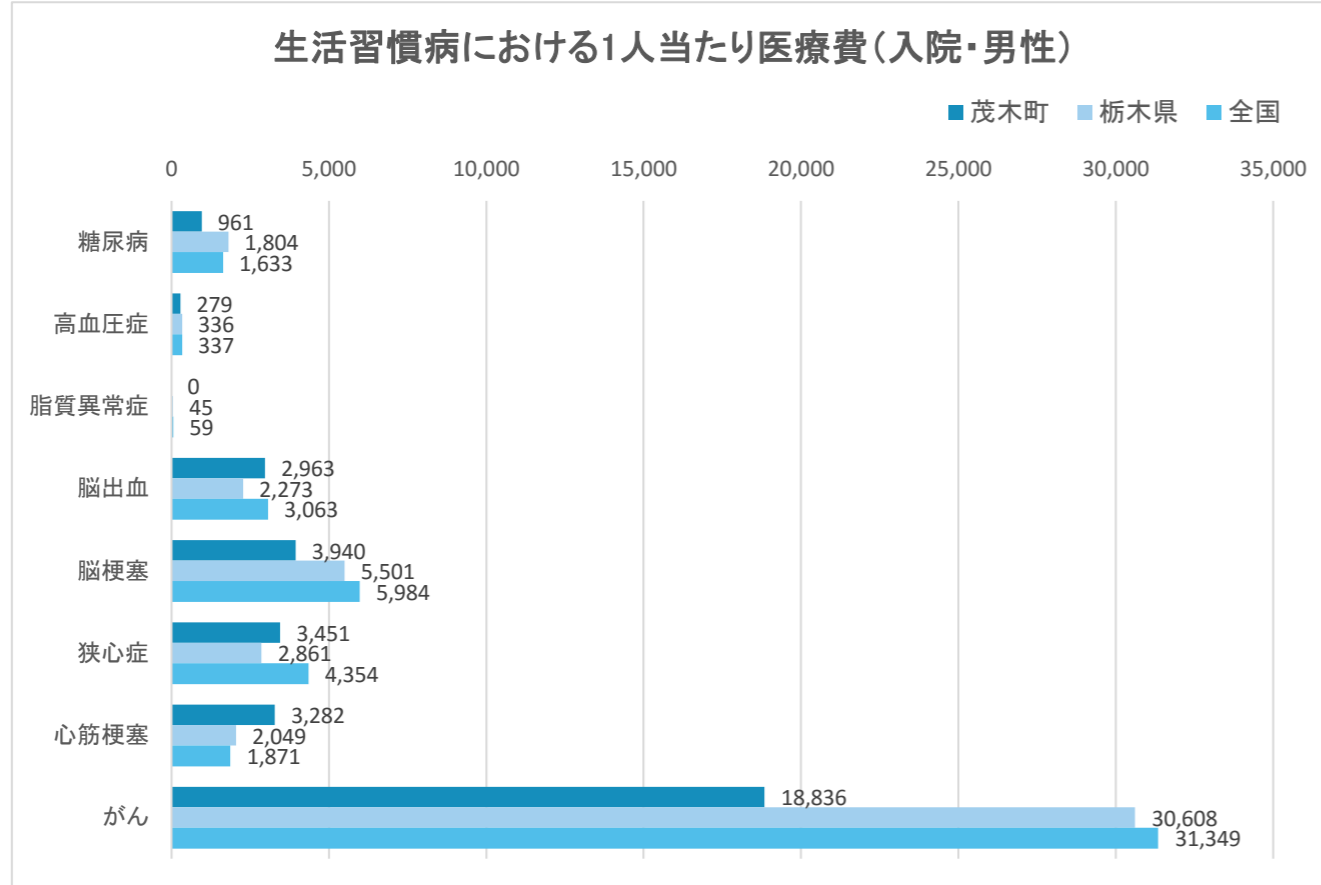


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

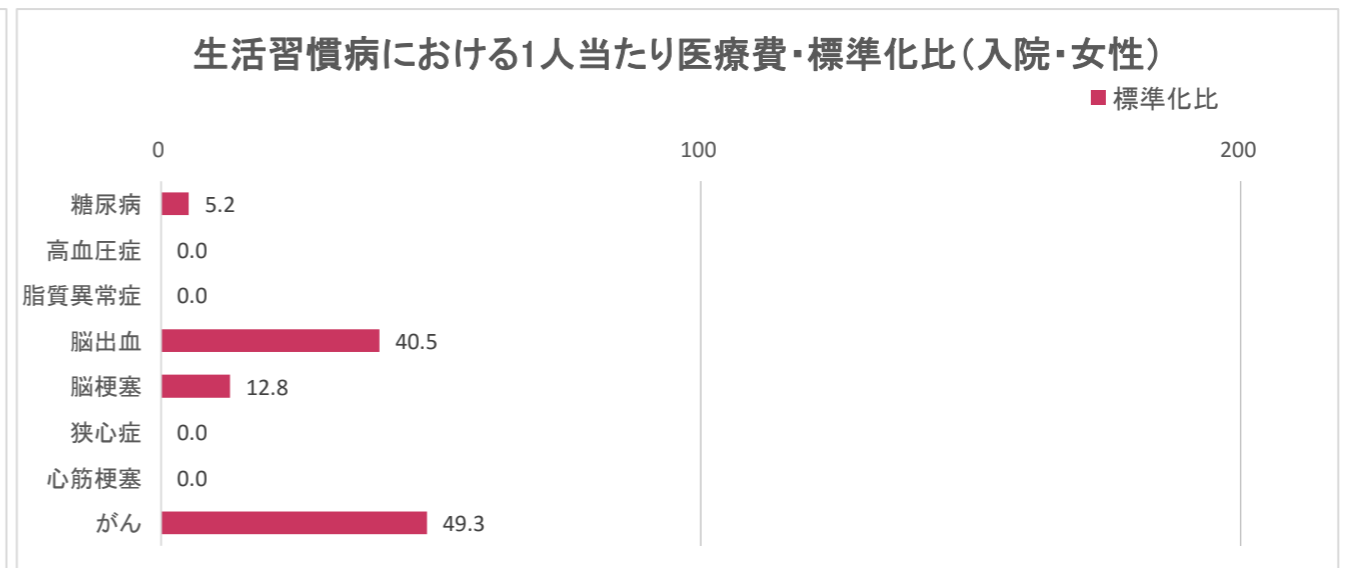
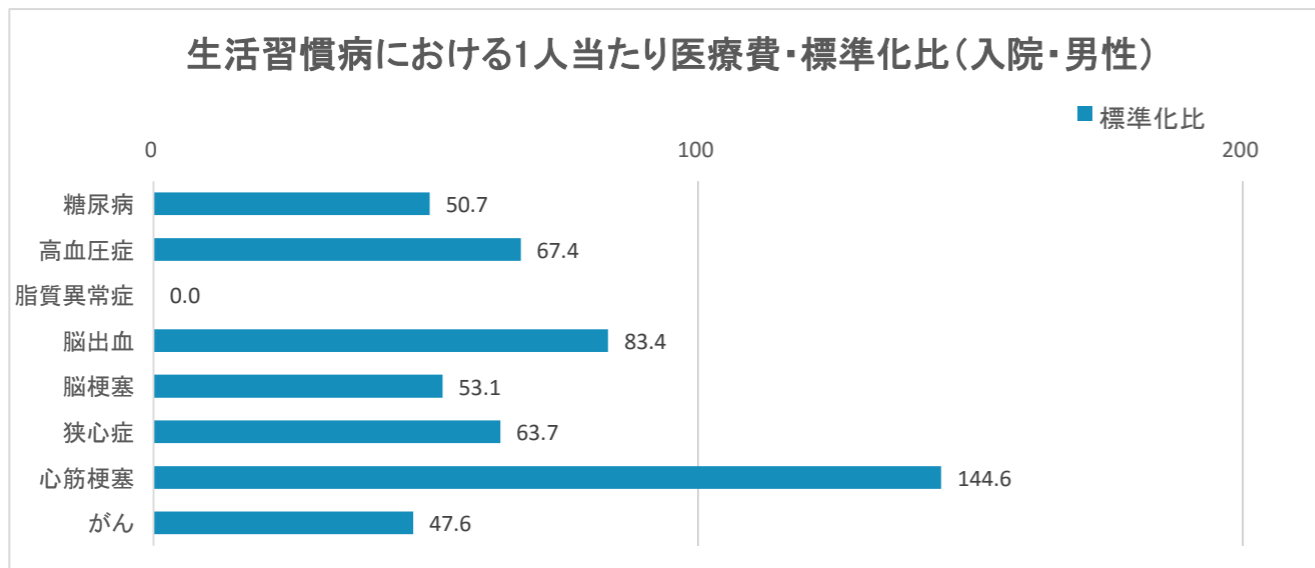
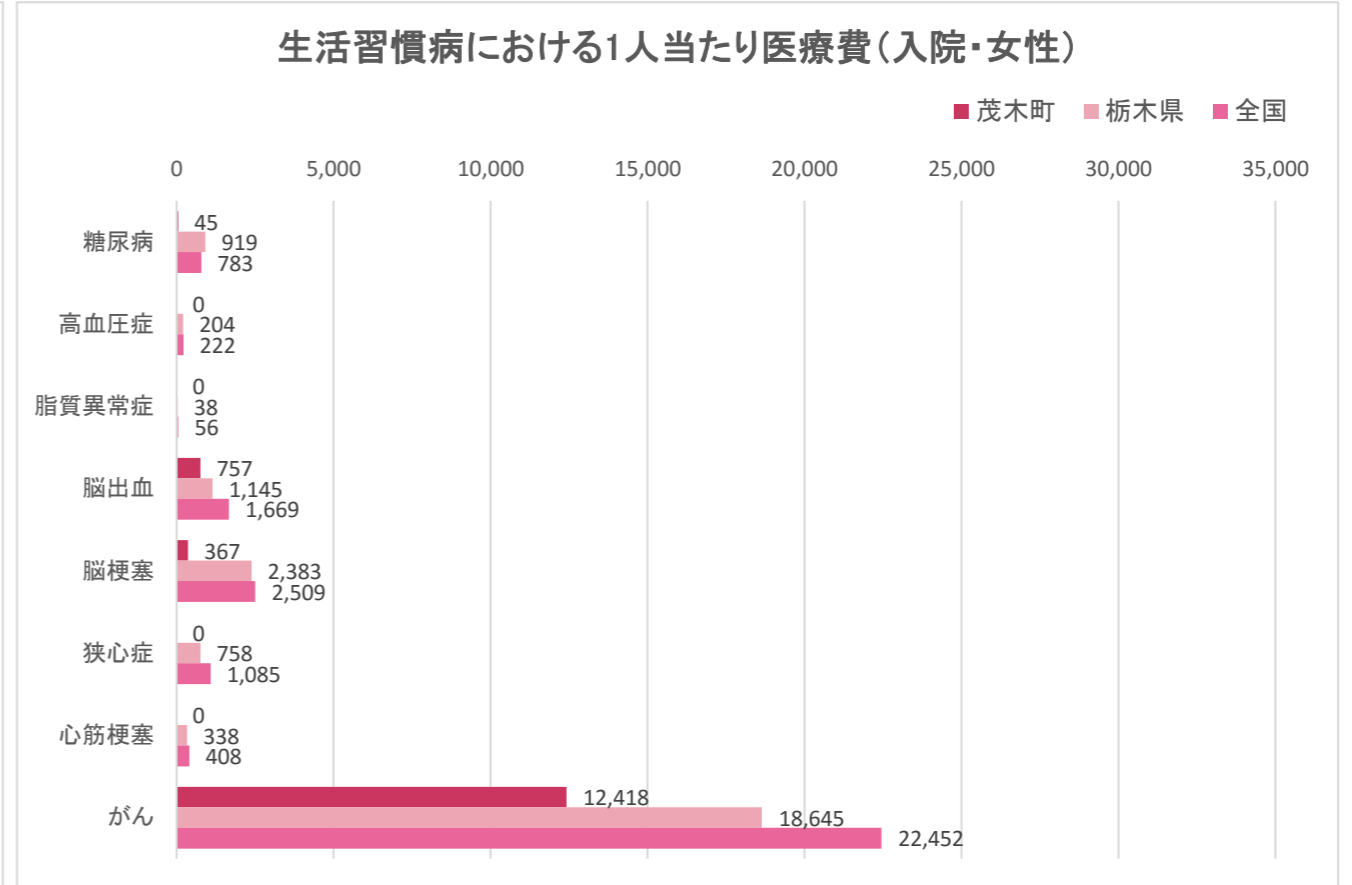


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

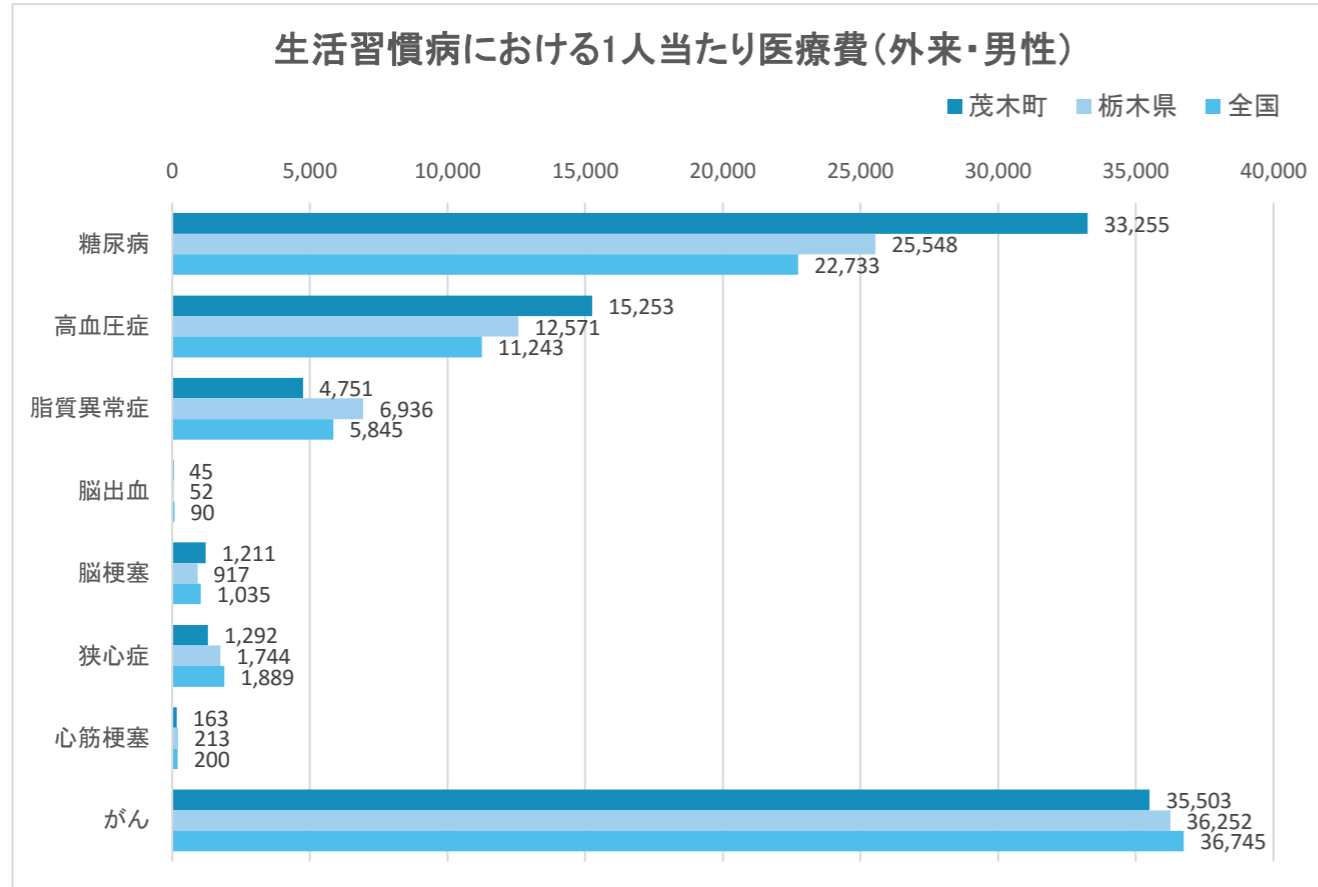
R04年度(累計)【国民健康保険】



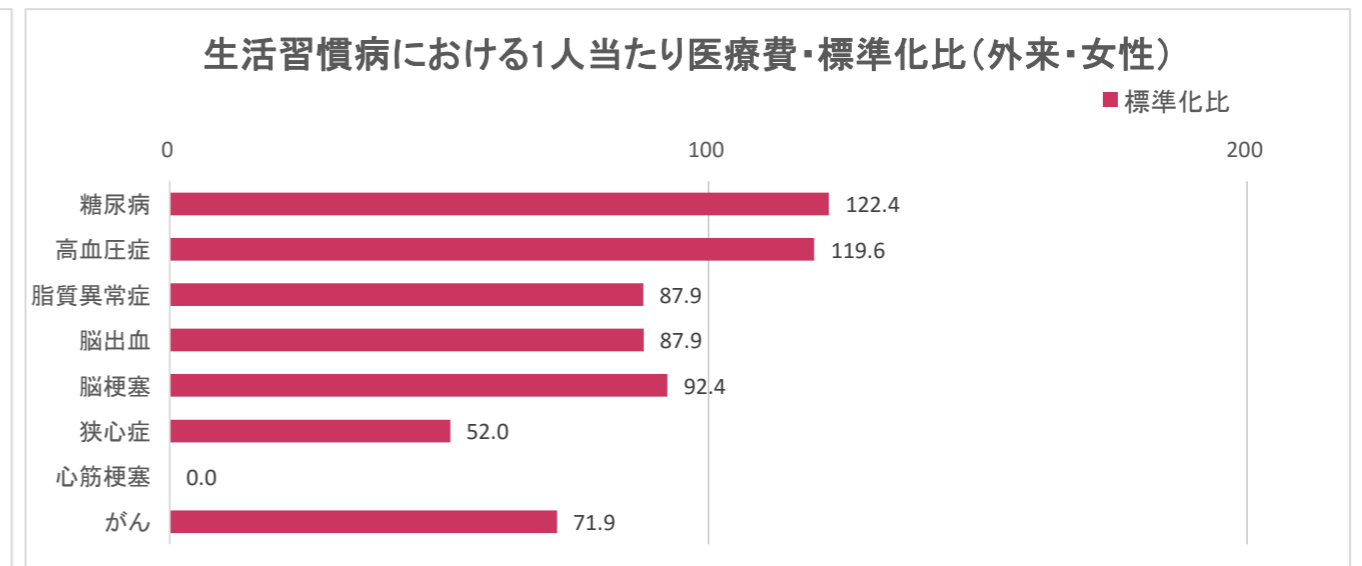
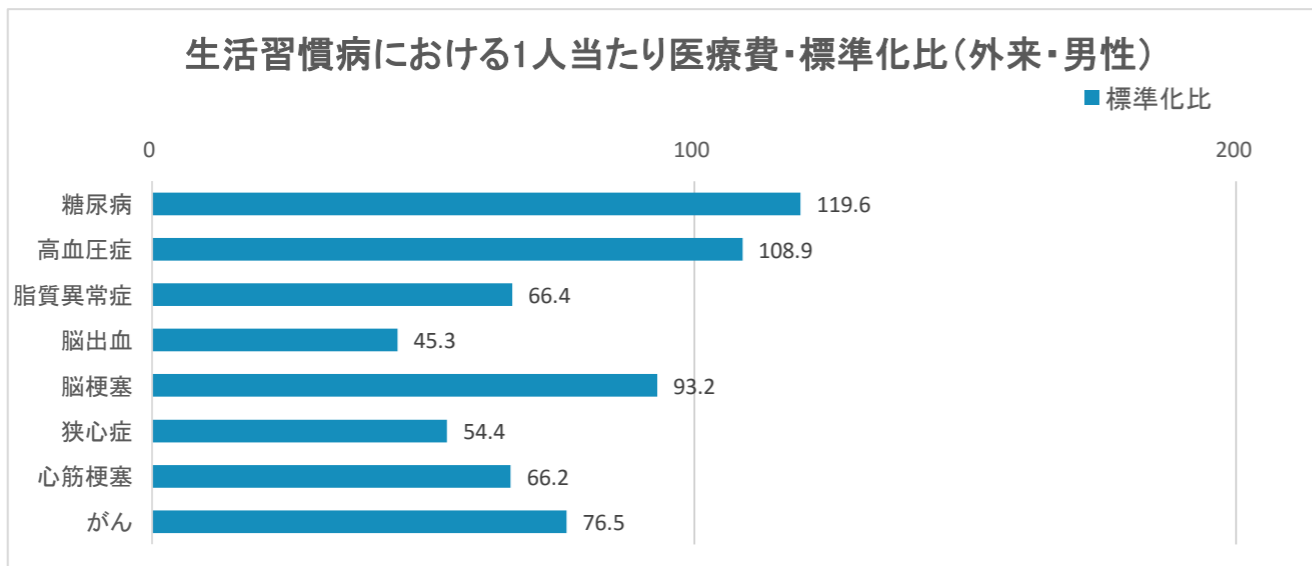
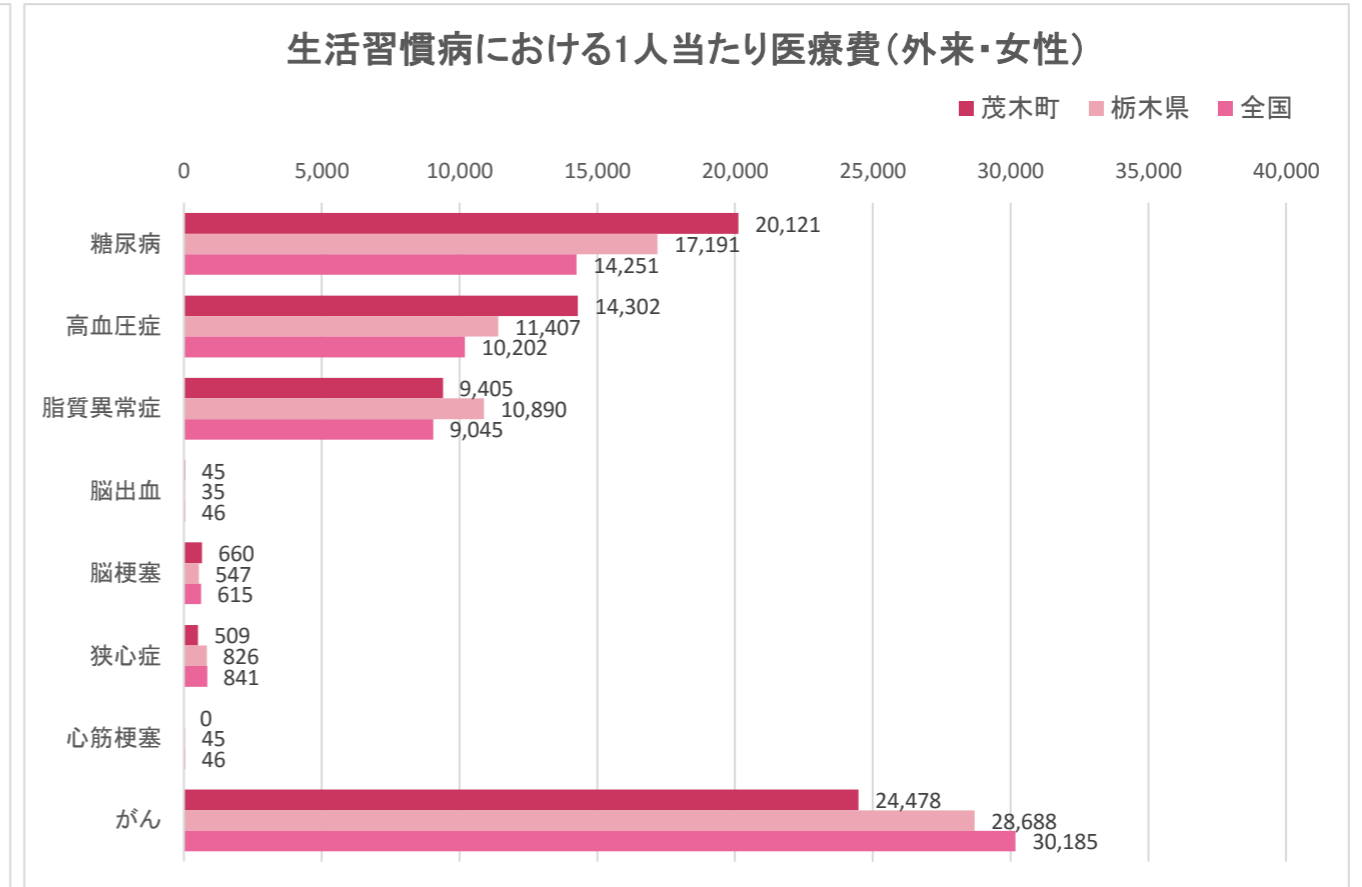
R04年度(累計)【国民健康保険】



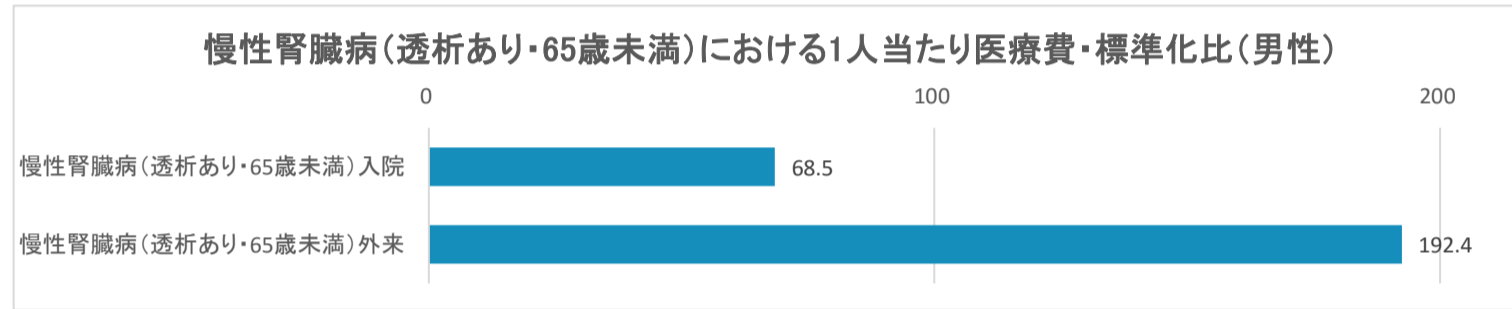
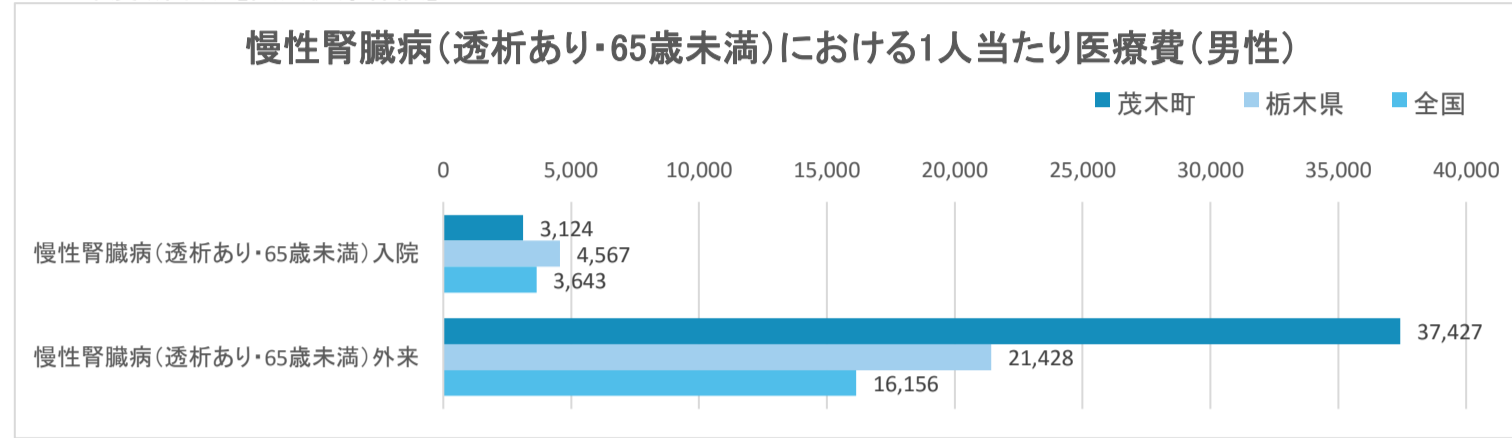
R04年度(累計)【国民健康保険】



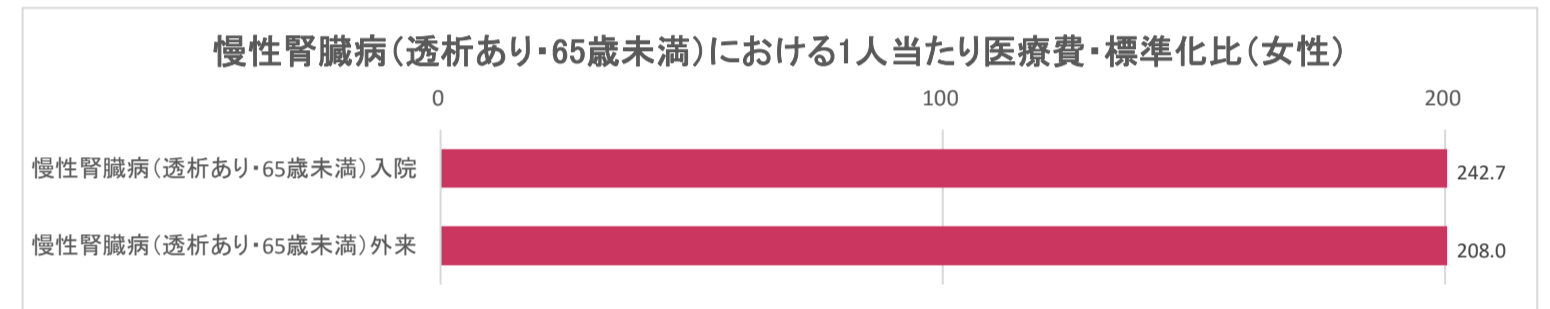
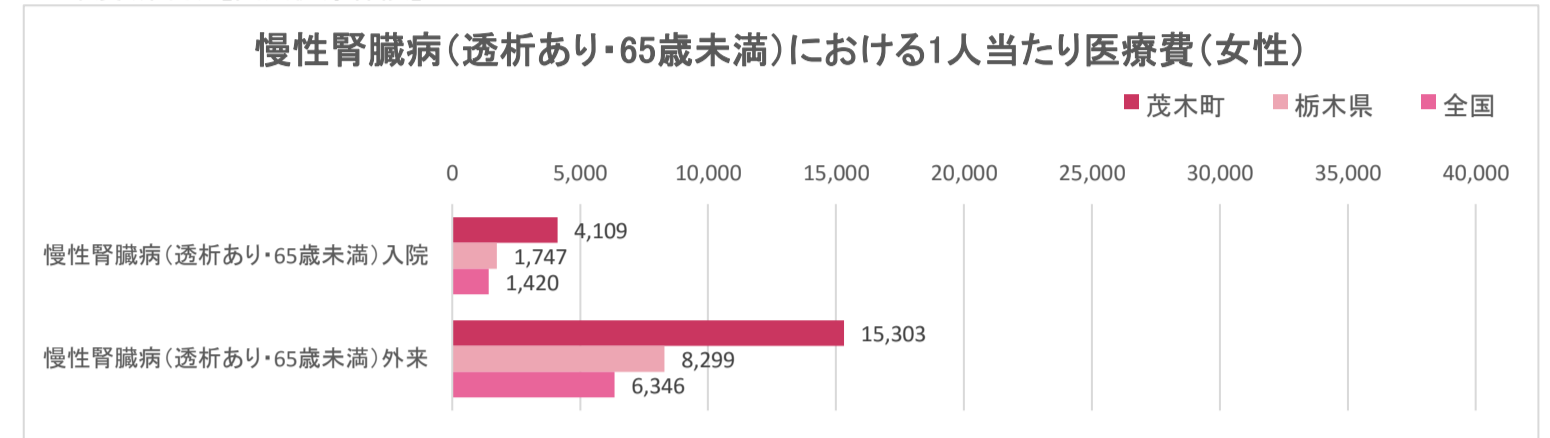
R04年度(累計)【国民健康保険】



R04年度(累計)【国民健康保険】

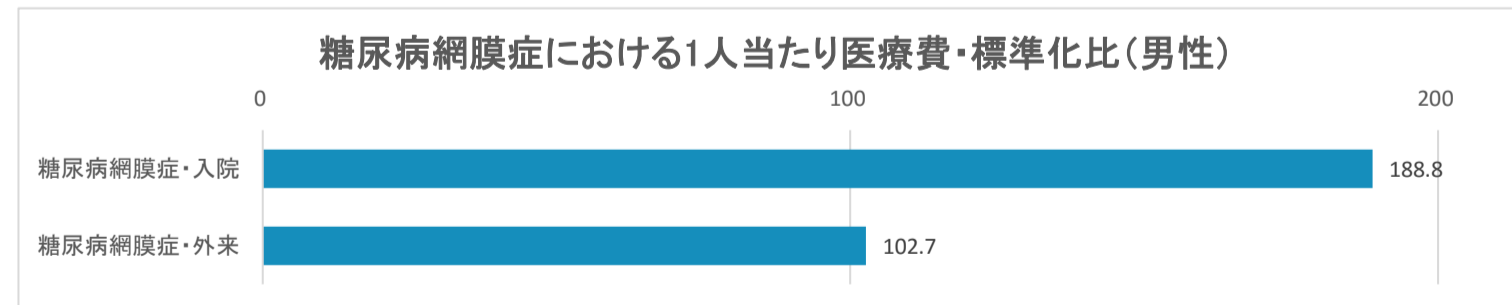
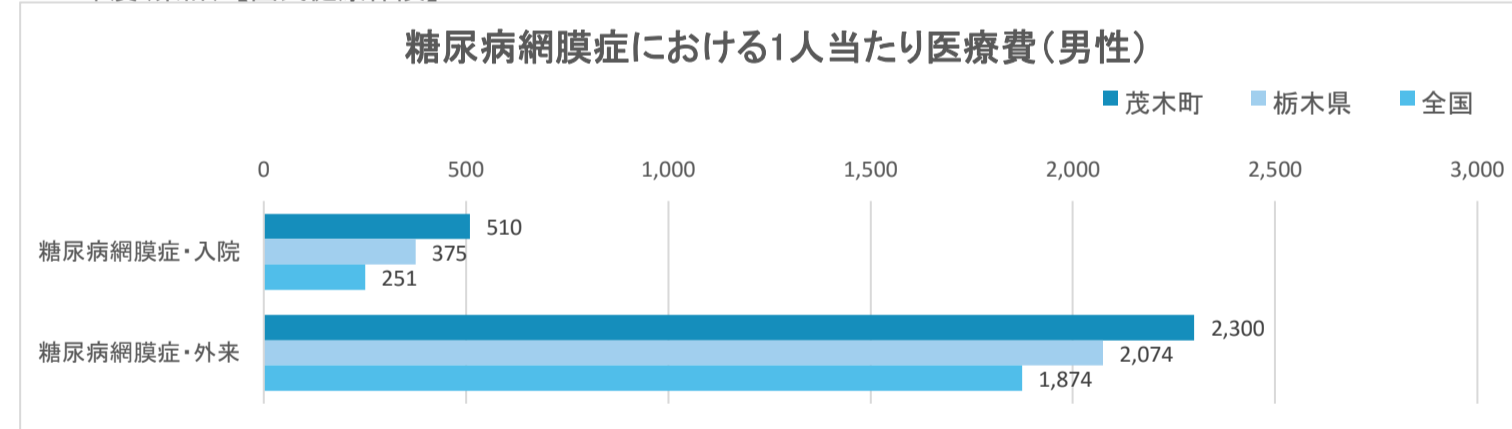


R04年度(累計)【国民健康保険】

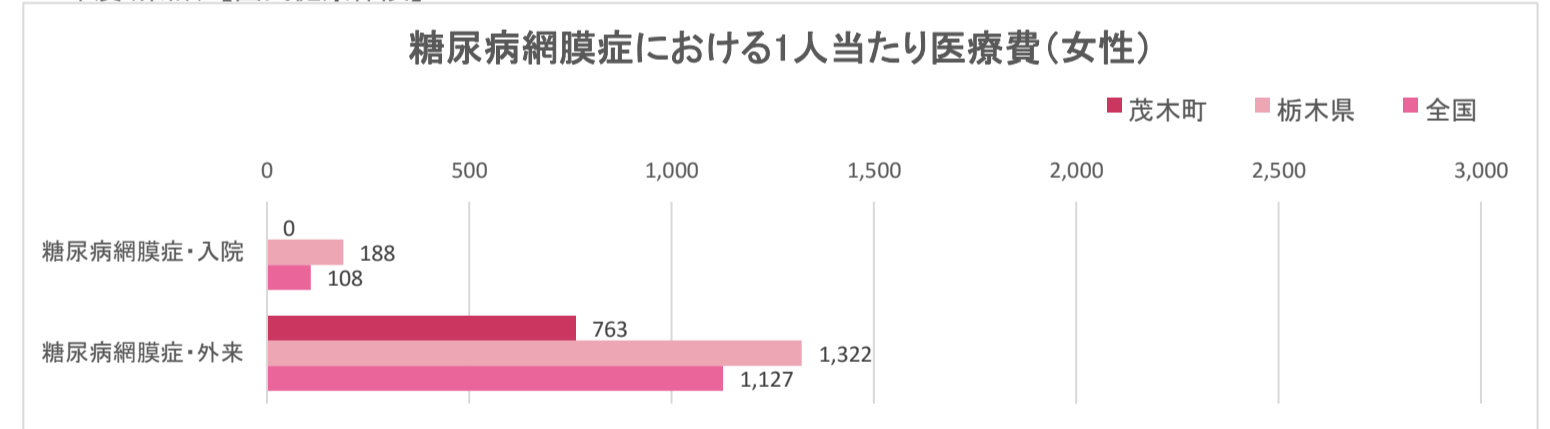


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

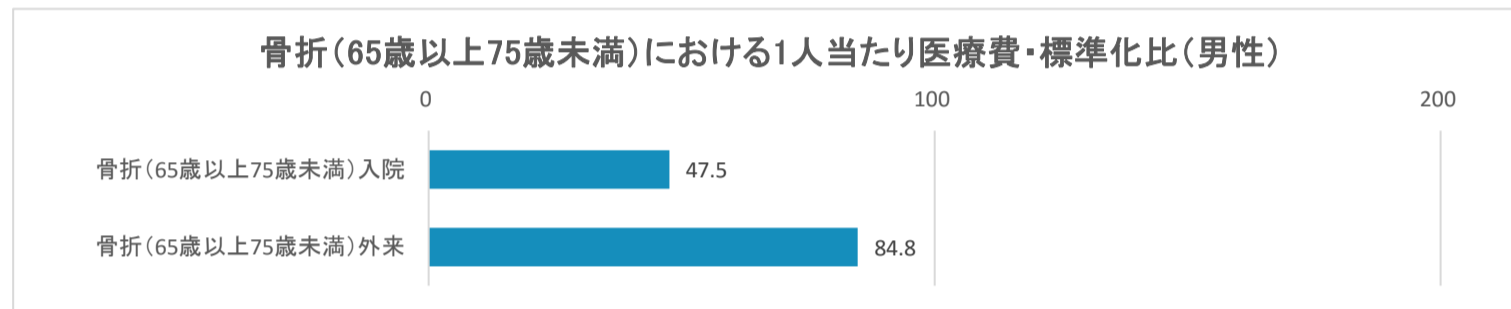
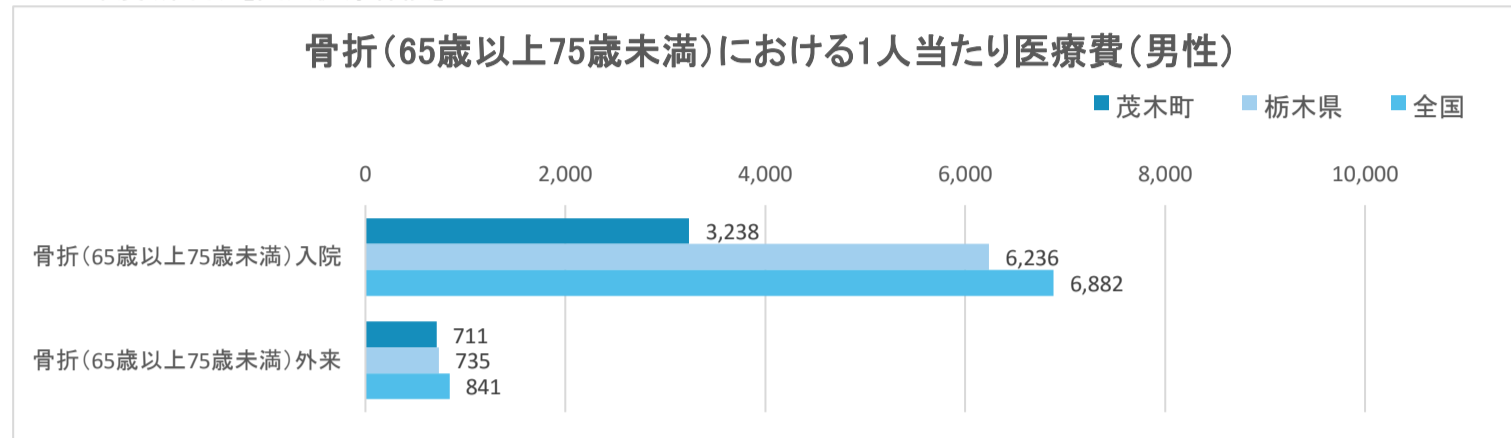
R04年度(累計)【国民健康保険】



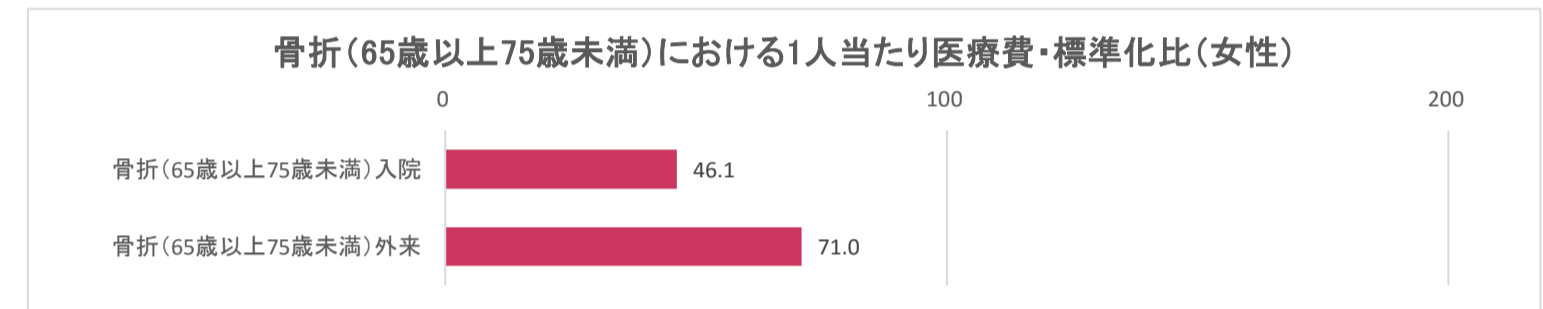
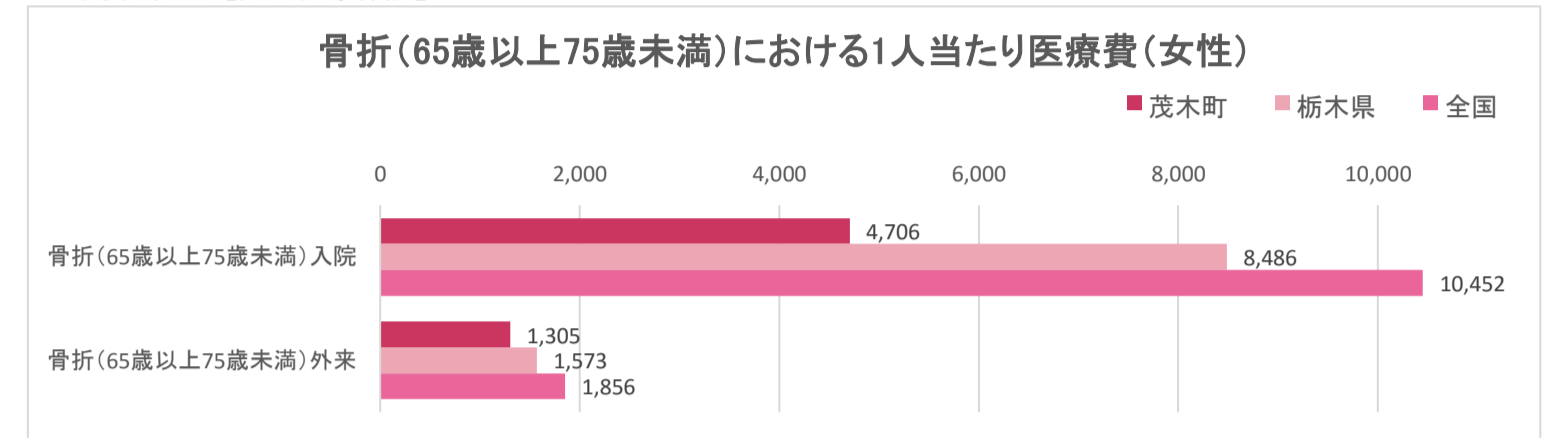
R04年度(累計)【国民健康保険】



R04年度(累計)【国民健康保険】



R04年度(累計)【国民健康保険】



## 茂木町の医療費の特徴（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)

内分泌、栄養及び代謝疾患(入院・男性)の標準化比192.0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133.2は、全国と比べて高い。  
尿路性器系の疾患(外来・女性)の標準化比117.8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・男性)の標準化比350.0は、全国と比べて高い。  
乳房の悪性新生物<腫瘍>(入院・女性)の標準化比244.0は、全国と比べて高い。  
胃の悪性新生物<腫瘍>(外来・女性)の標準化比169.4は、全国と比べて高い。

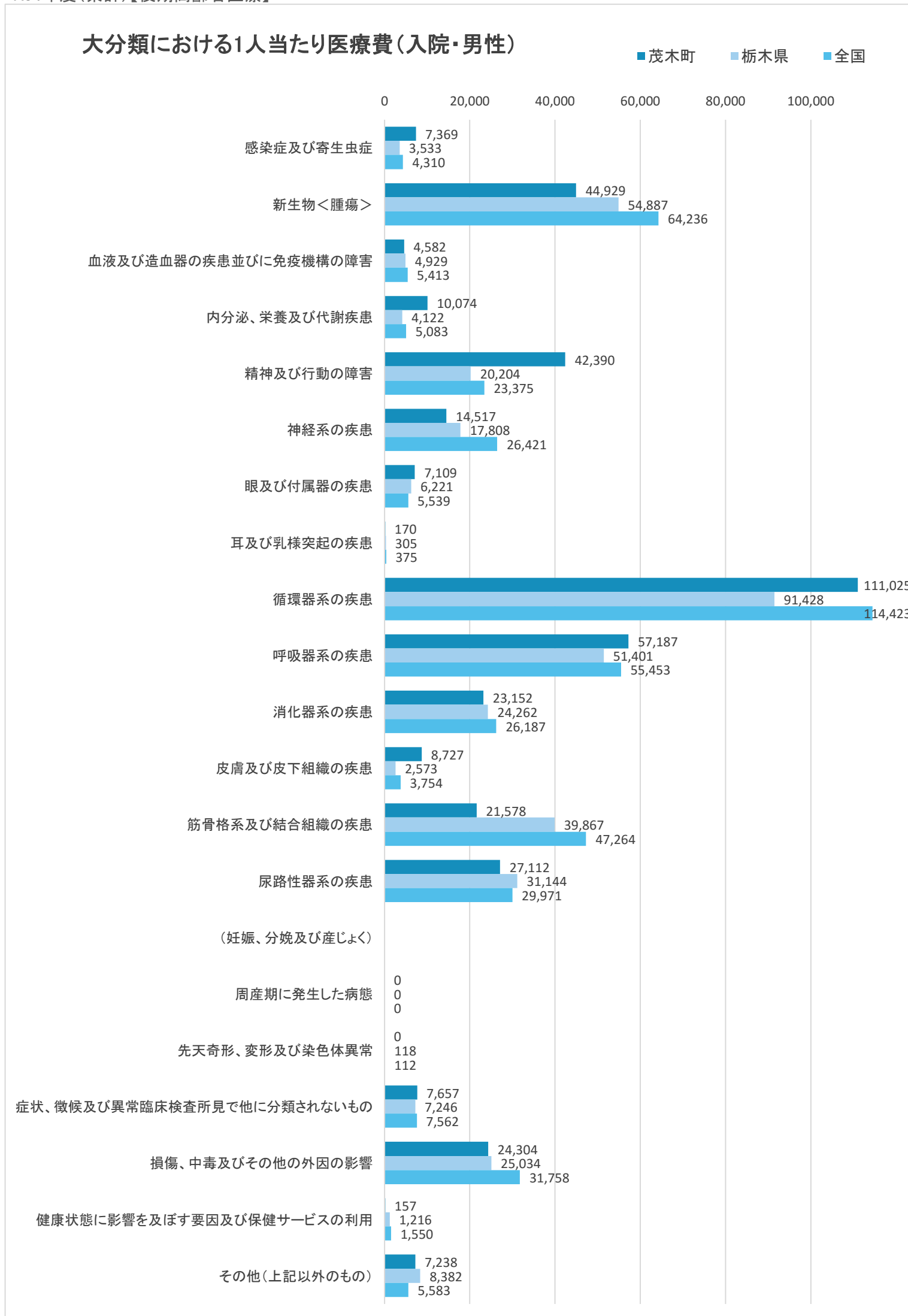
### ③生活習慣病

脂質異常症(入院・男性)の標準化比452.8は、全国と比べて高い。  
糖尿病(入院・男性)の標準化比262.5は、全国と比べて高い。  
脳出血(入院・女性)の標準化比159.3は、全国と比べて高い。

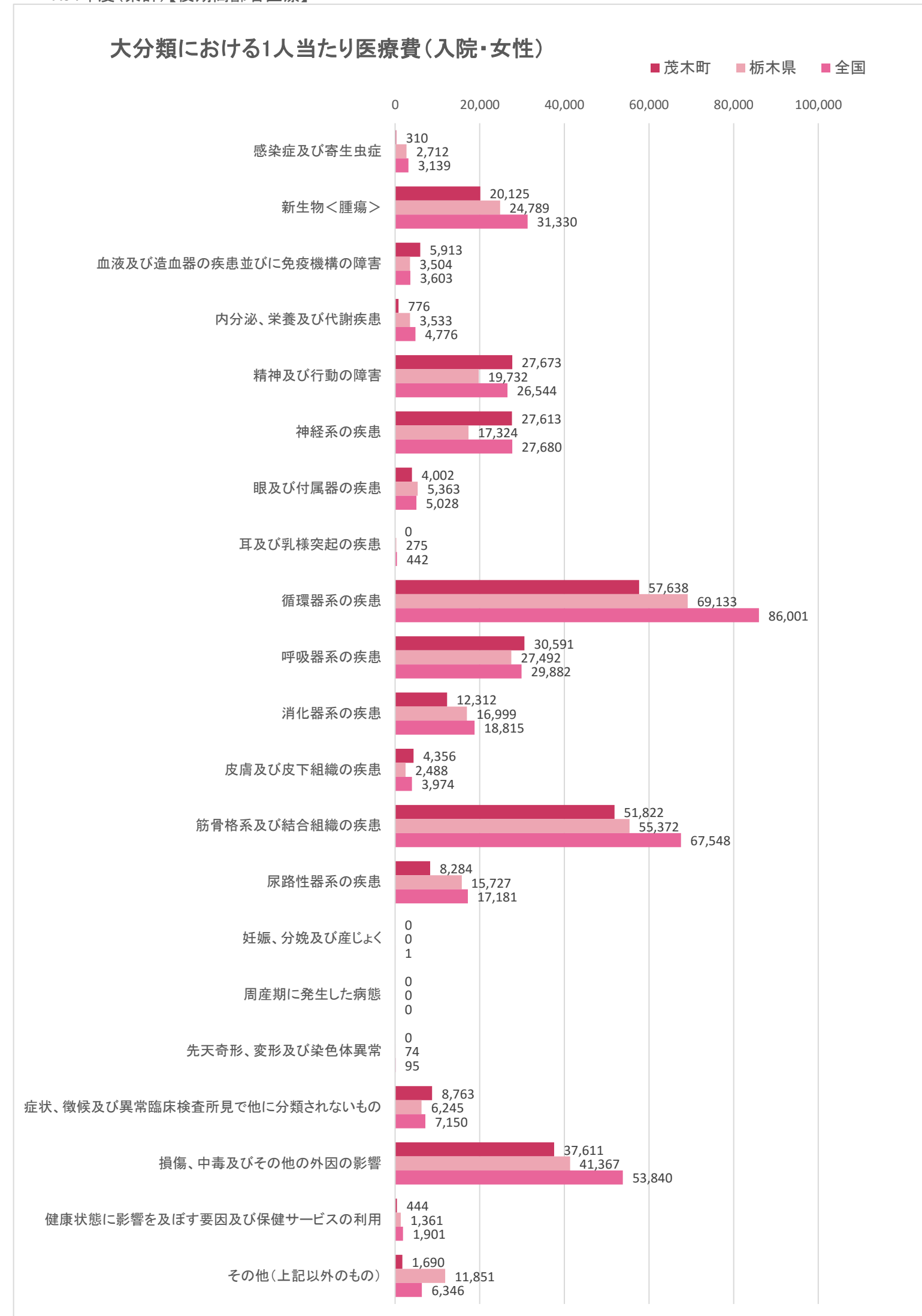
### ④慢性腎臓病(透析あり・75歳以上)、糖尿病網膜症、骨折

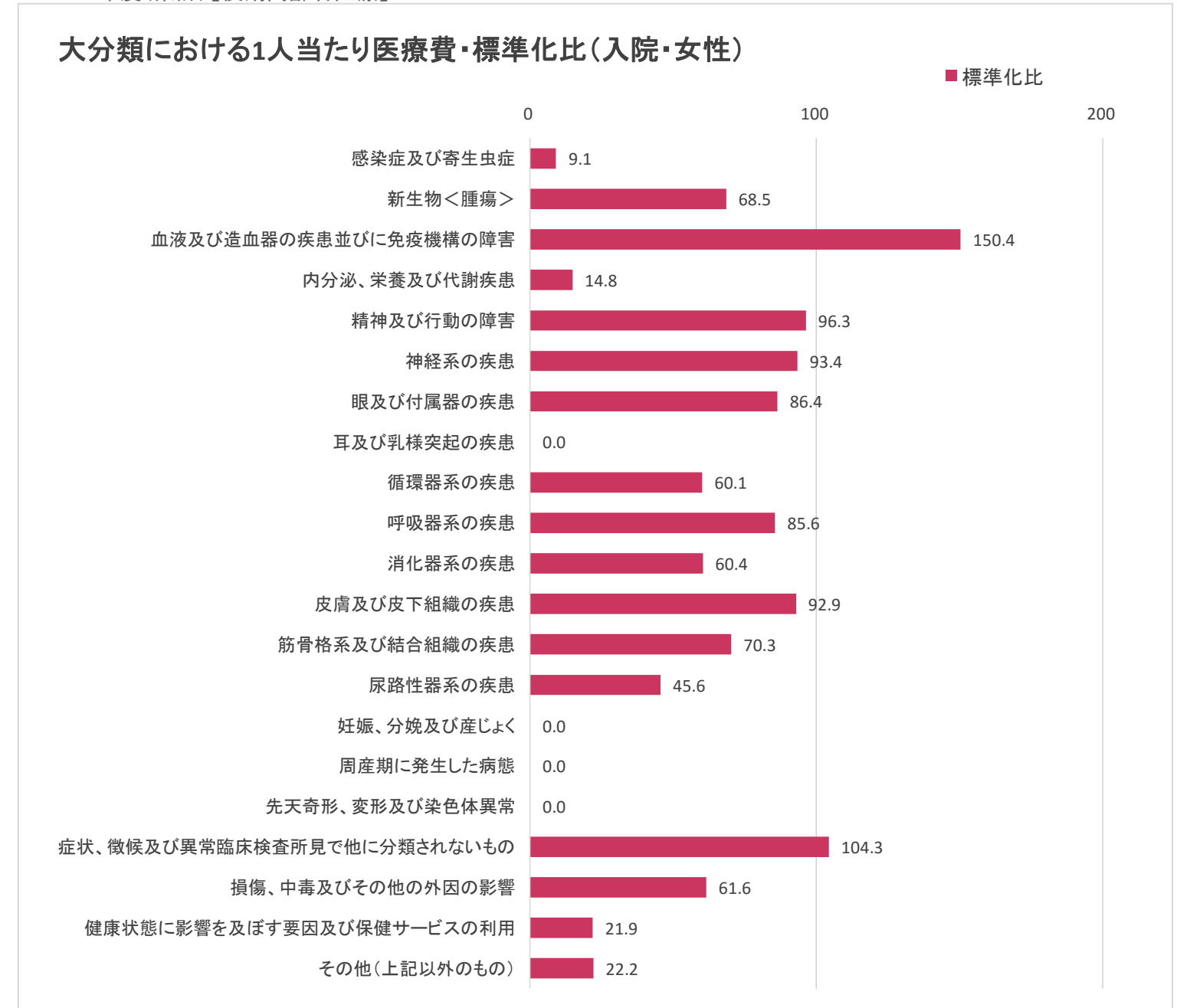
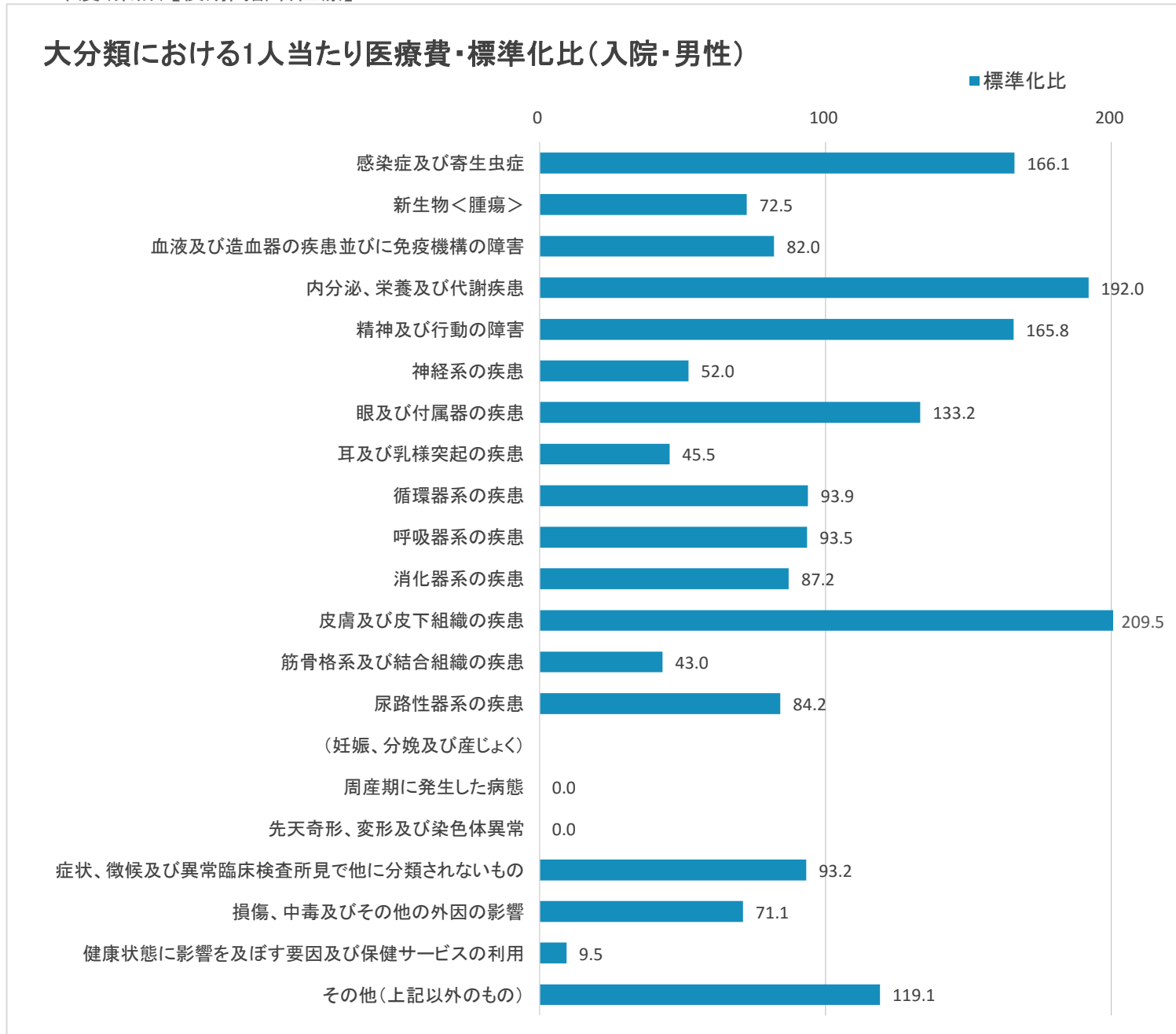
糖尿病網膜症(入院・女性)の標準化比262.0は、全国と比べて高い。  
慢性腎臓病(透析あり)75歳以上(外来・男性)の標準化比118.5は、全国と比べて高い。  
慢性腎臓病(透析あり)75歳以上(外来・女性)の標準化比107.2は、全国と比べてやや高い。

R04年度(累計)【後期高齢者医療】



R04年度(累計)【後期高齢者医療】

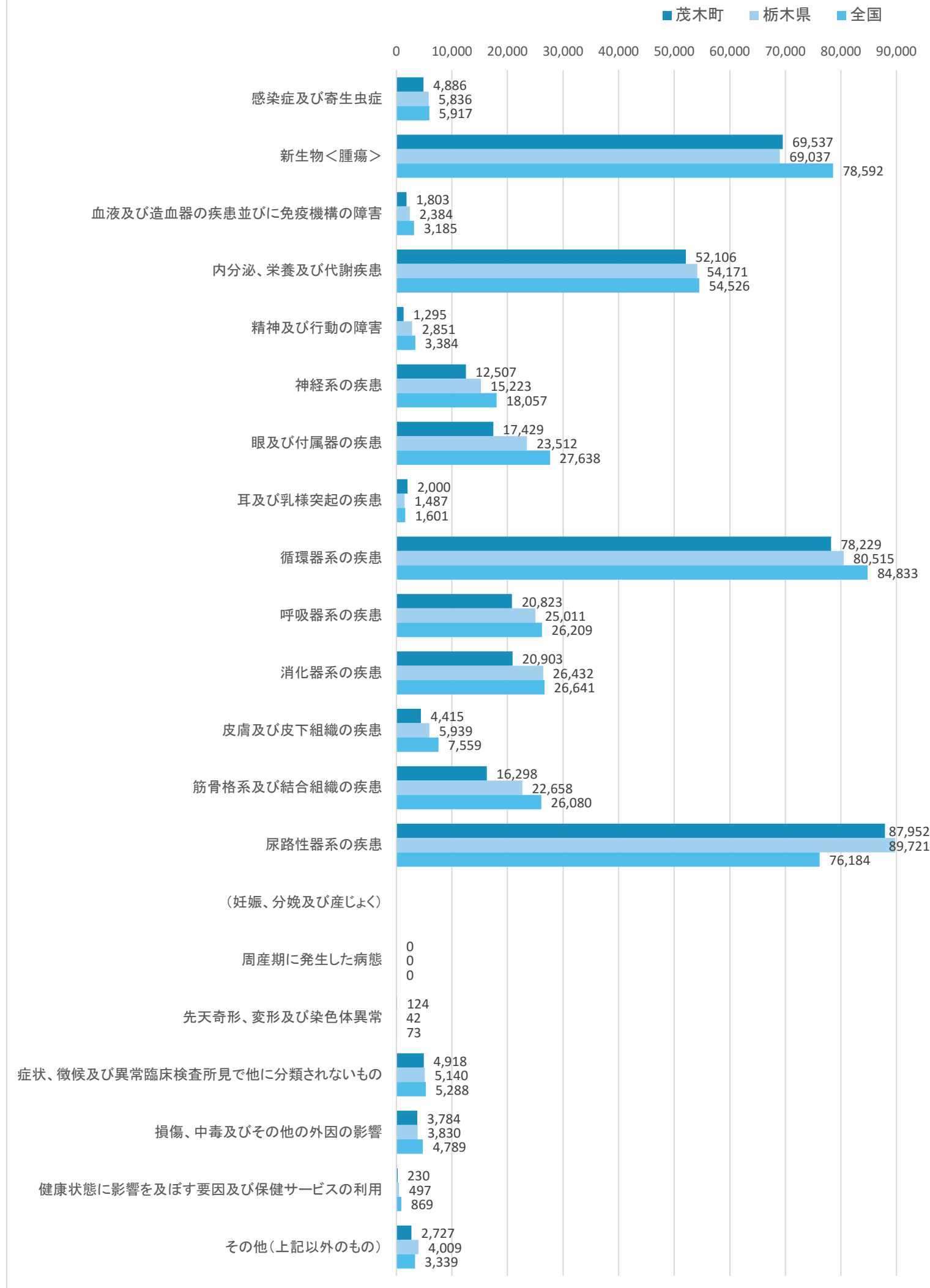




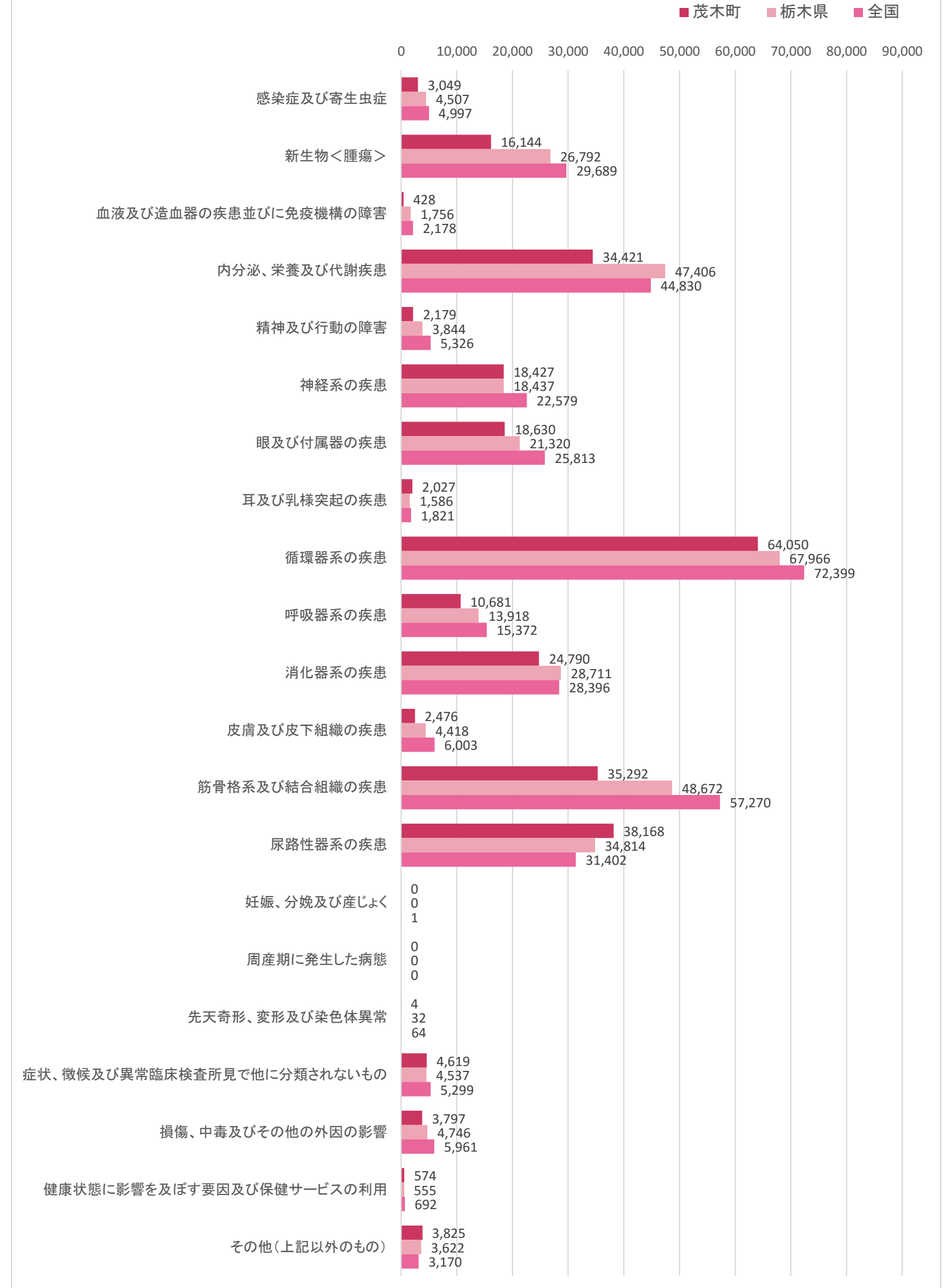
※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています



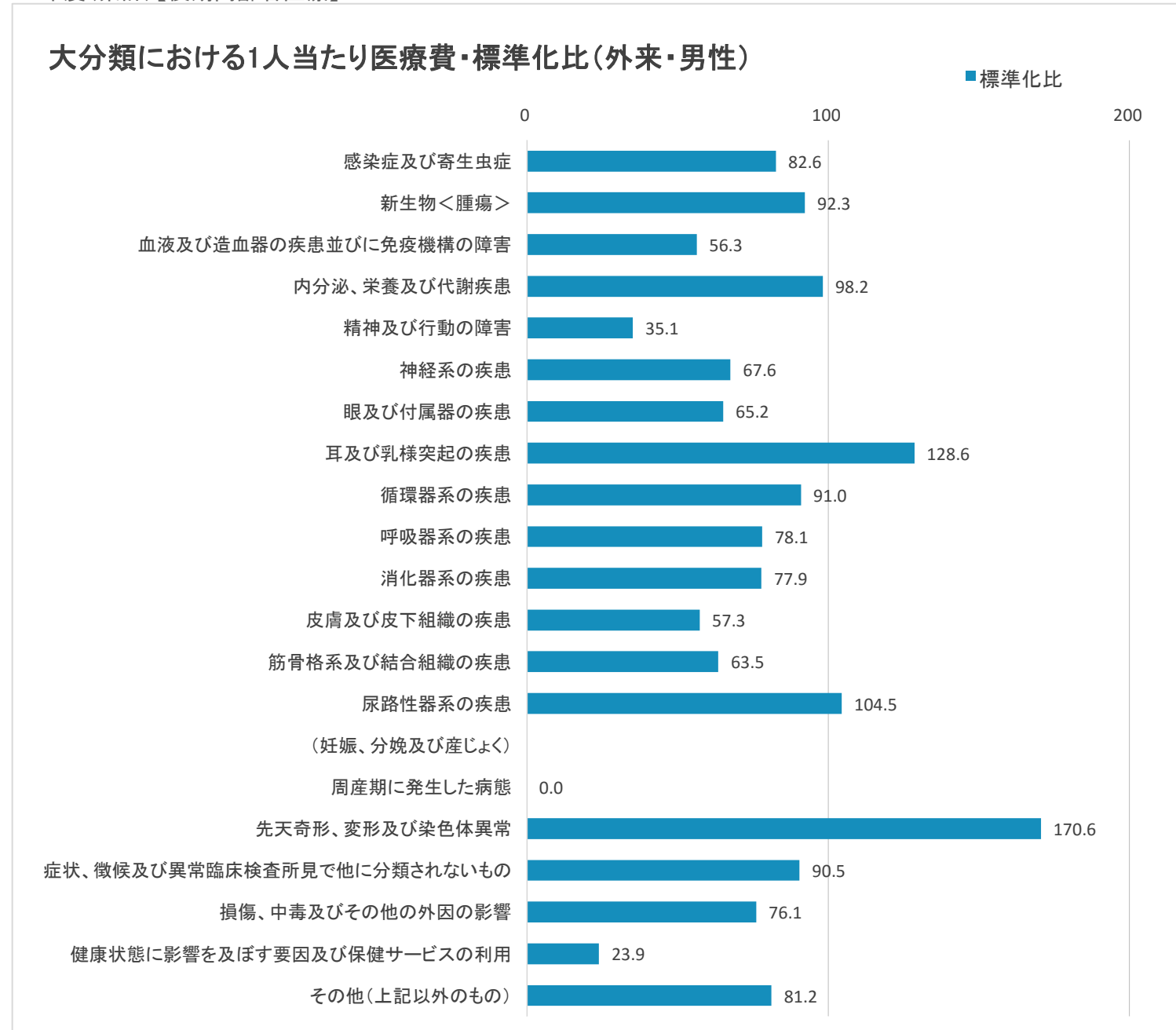
### 大分類における1人当たり医療費(外来・男性)



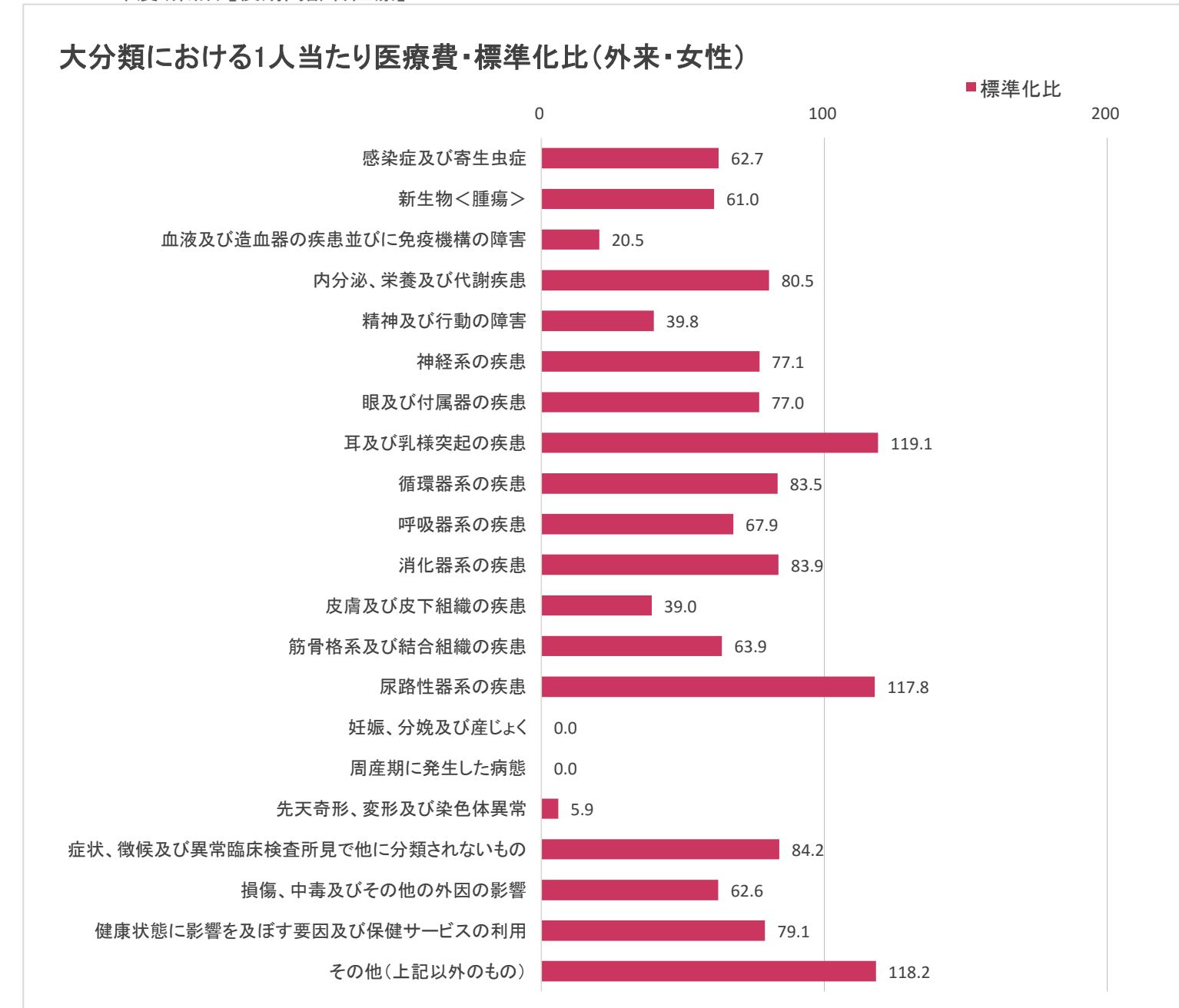
### 大分類における1人当たり医療費(外来・女性)



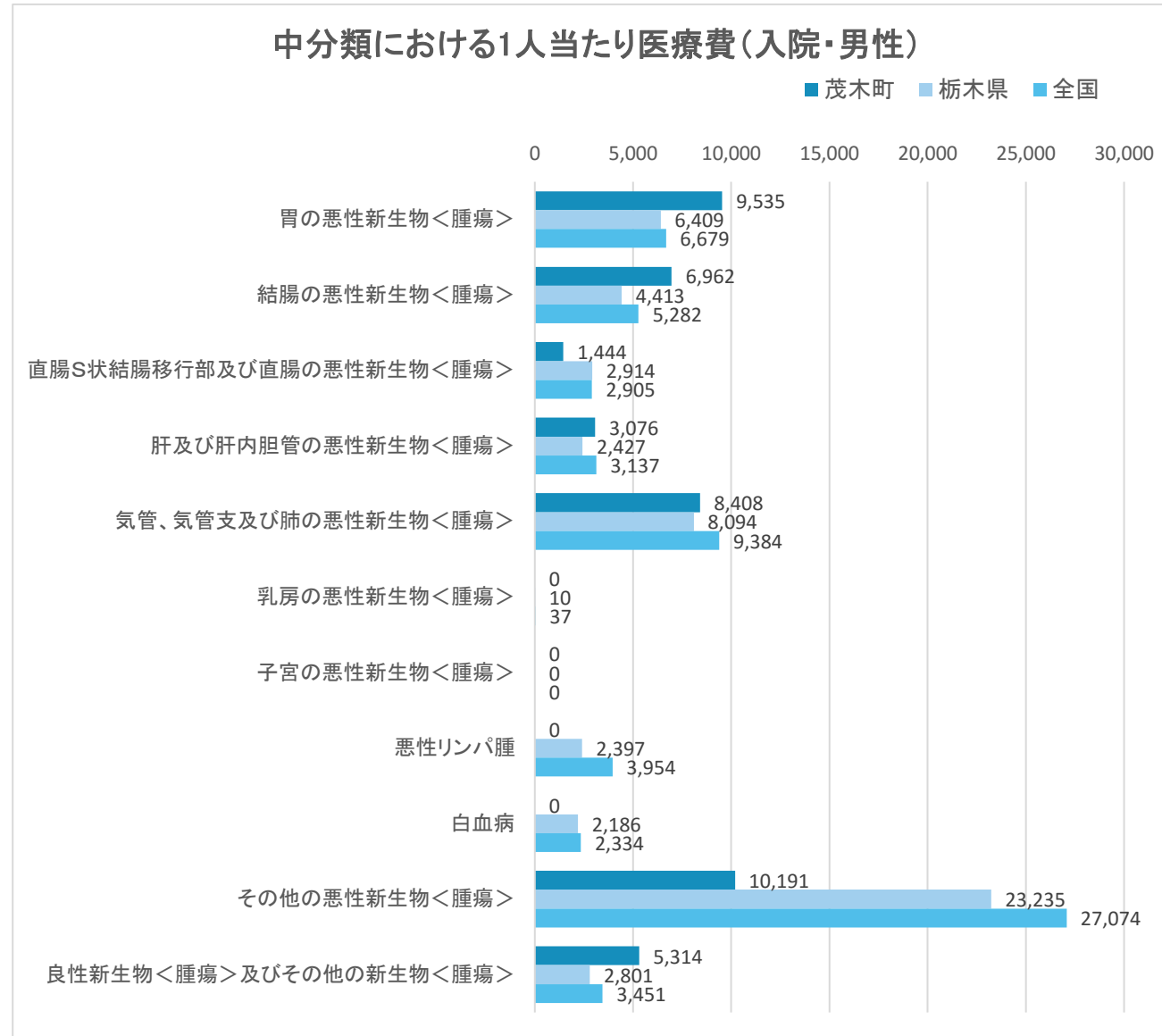
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



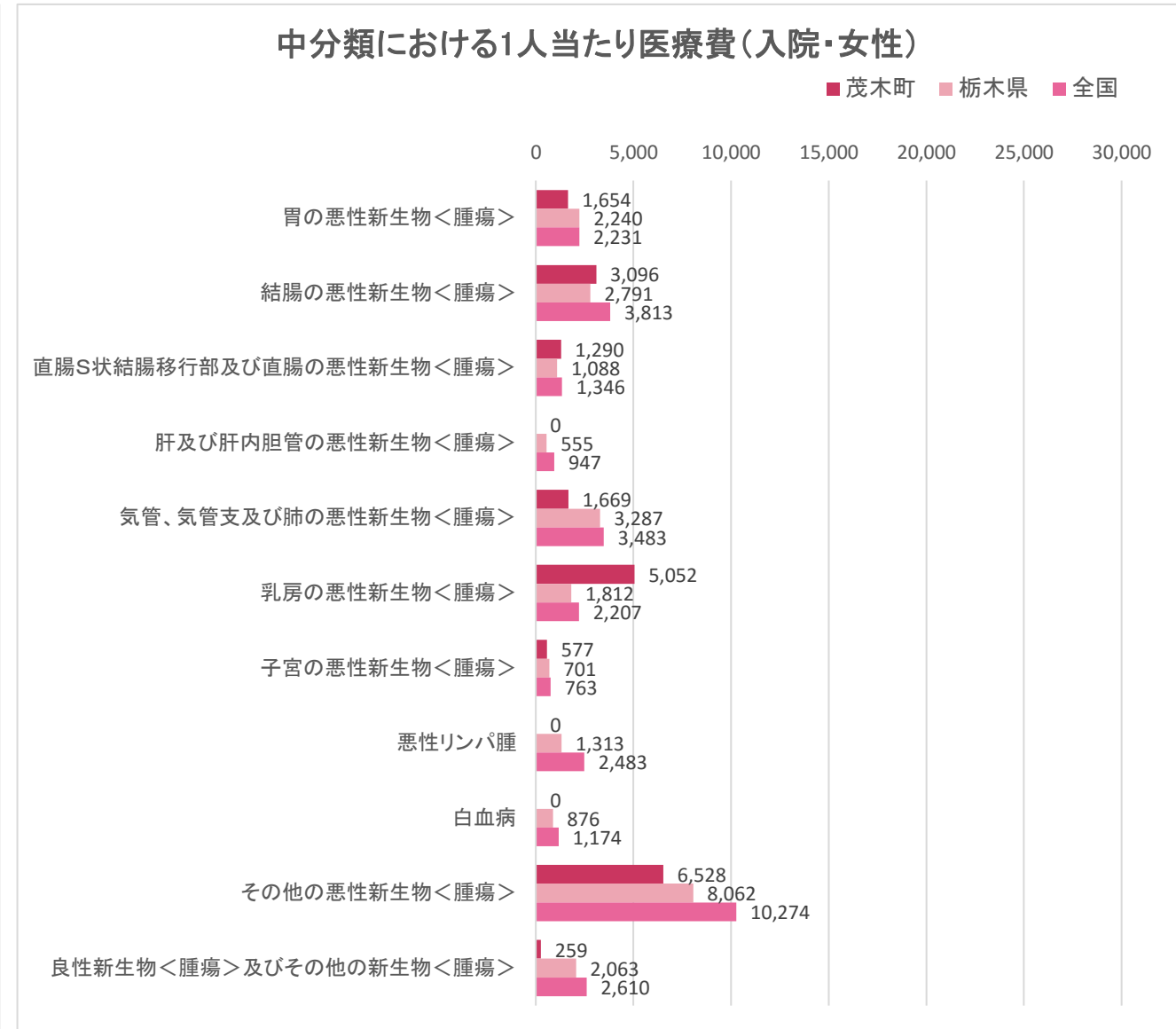
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



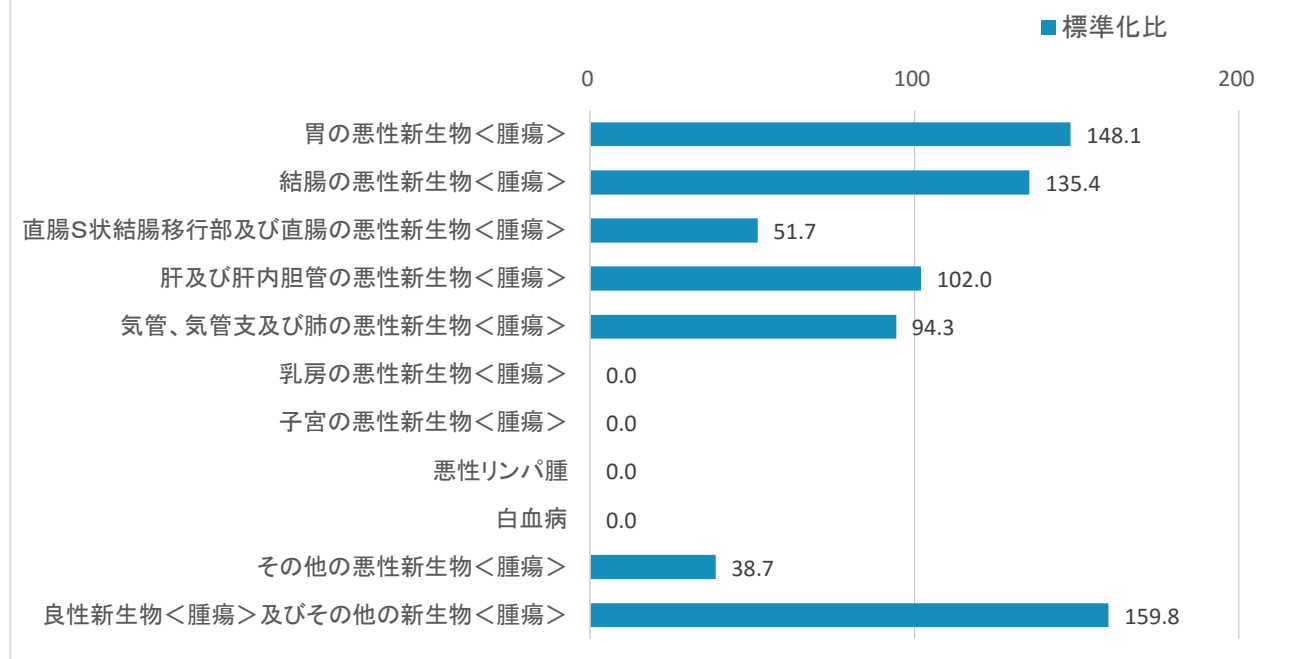
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



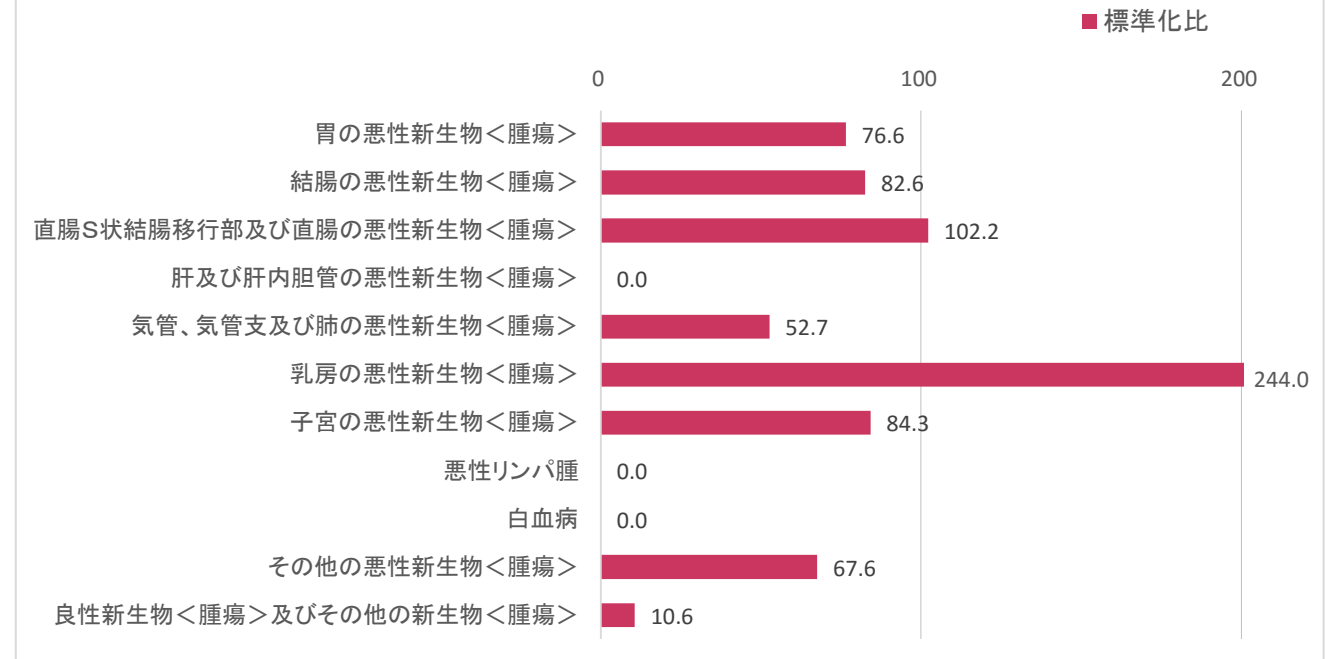
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



中分類における1人当たり医療費・標準化比(入院・男性)

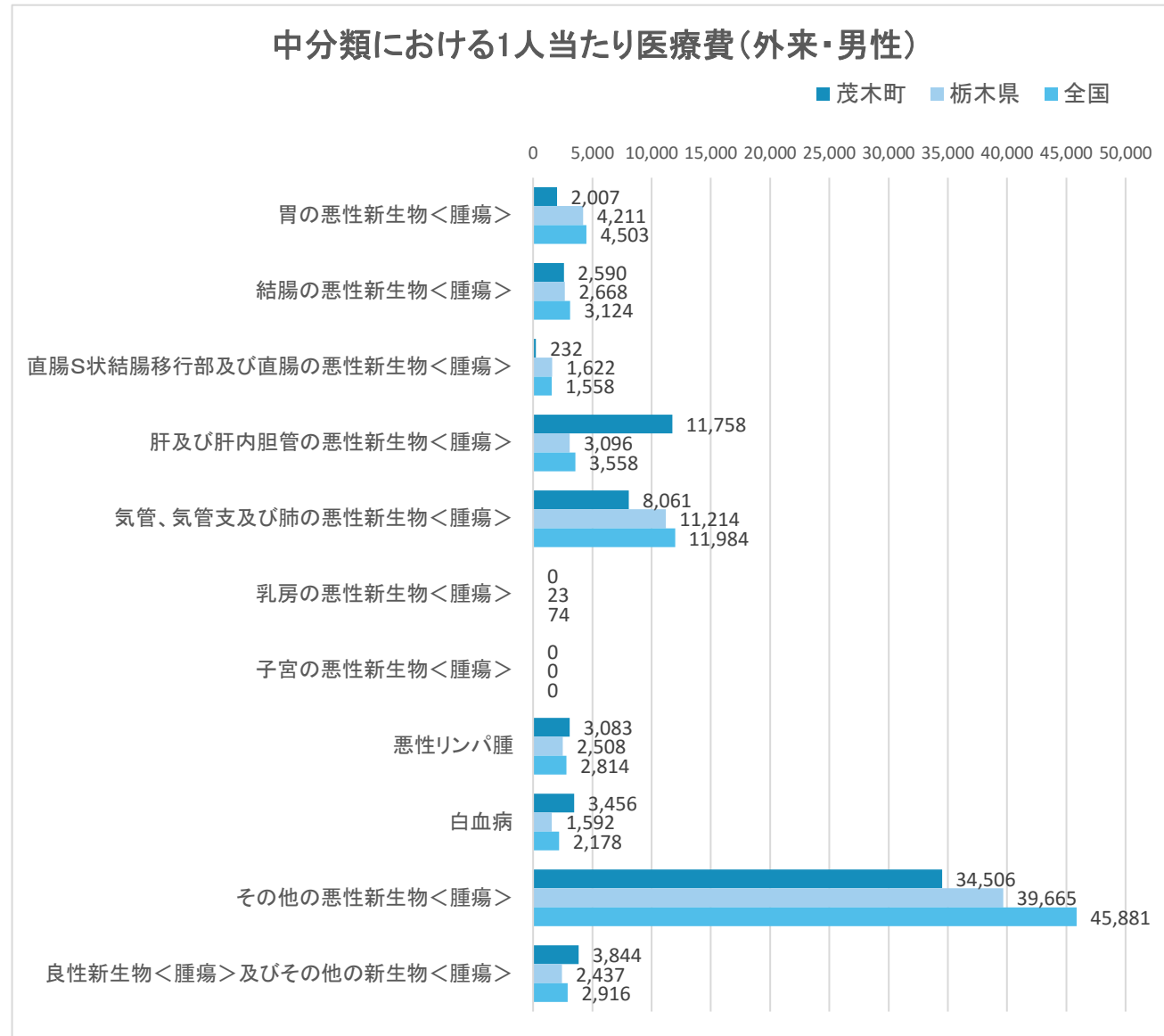


中分類における1人当たり医療費・標準化比(入院・女性)

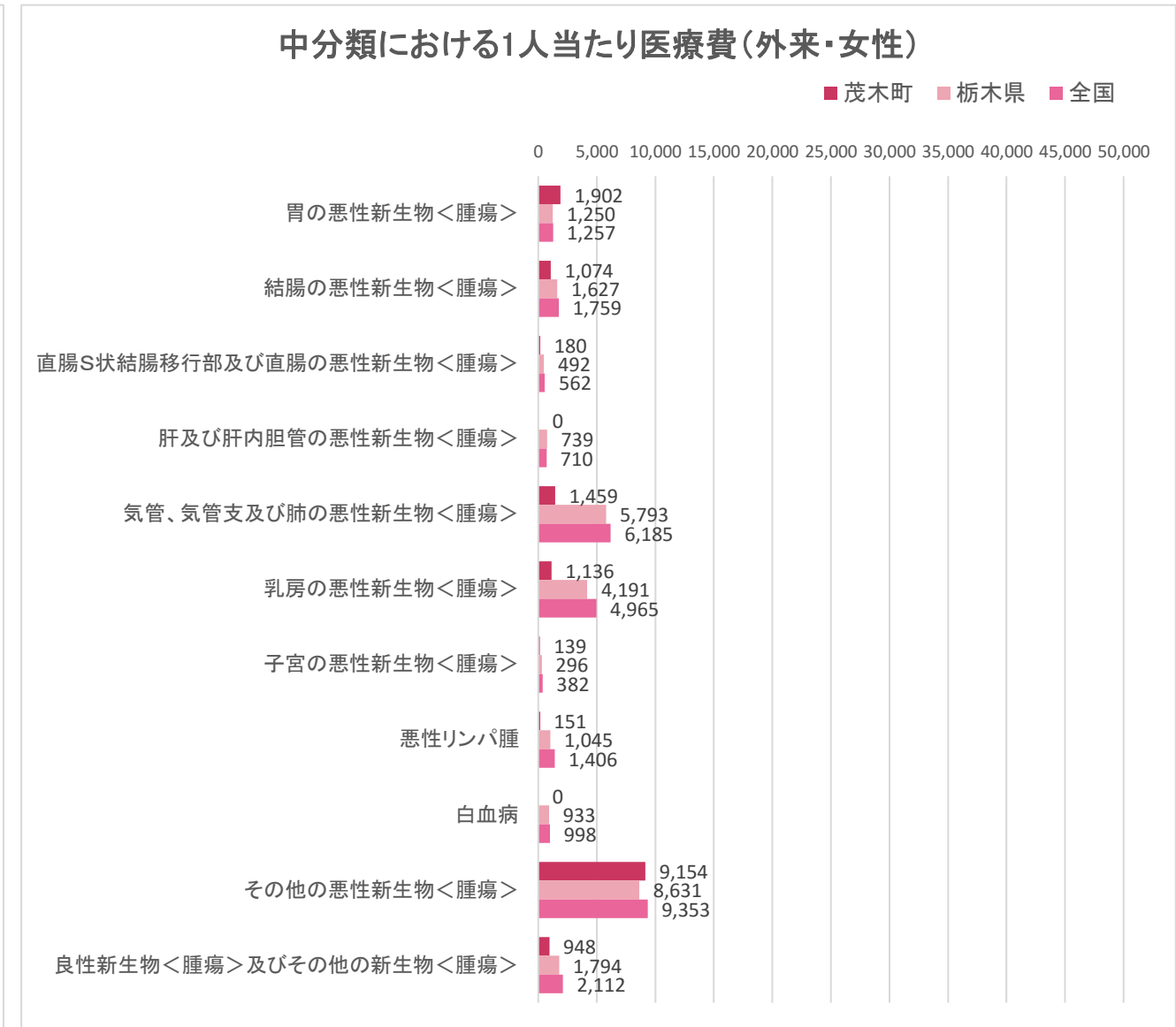


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

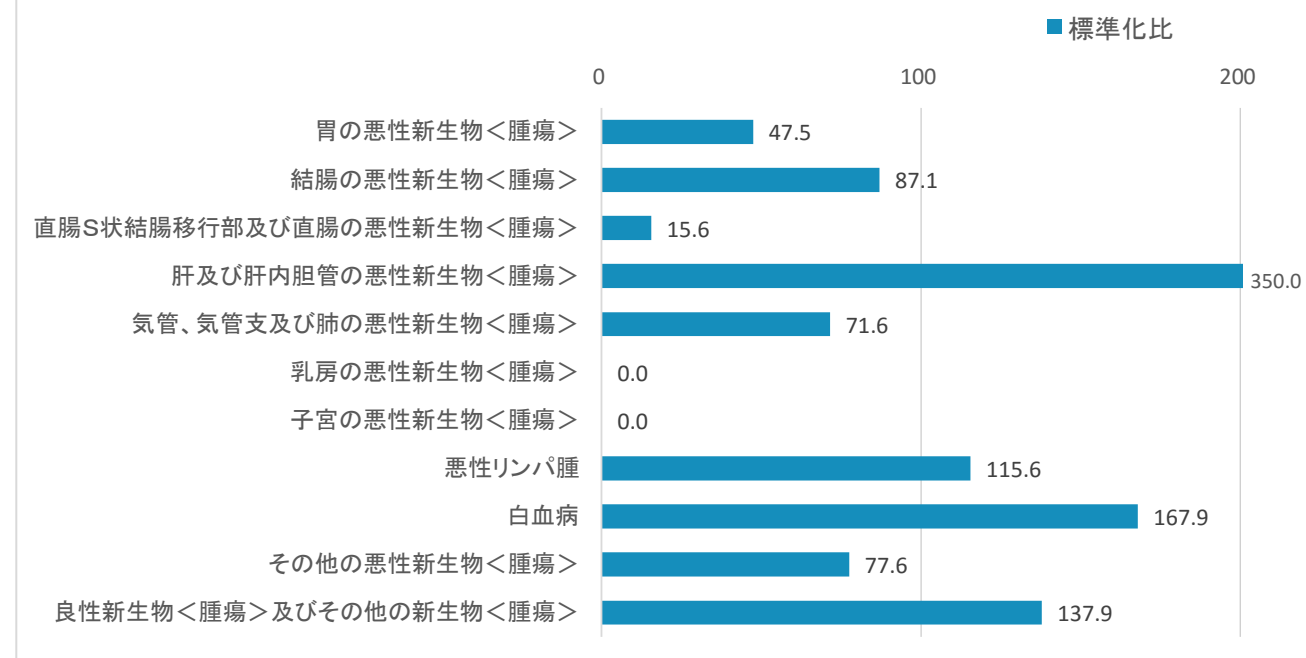
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



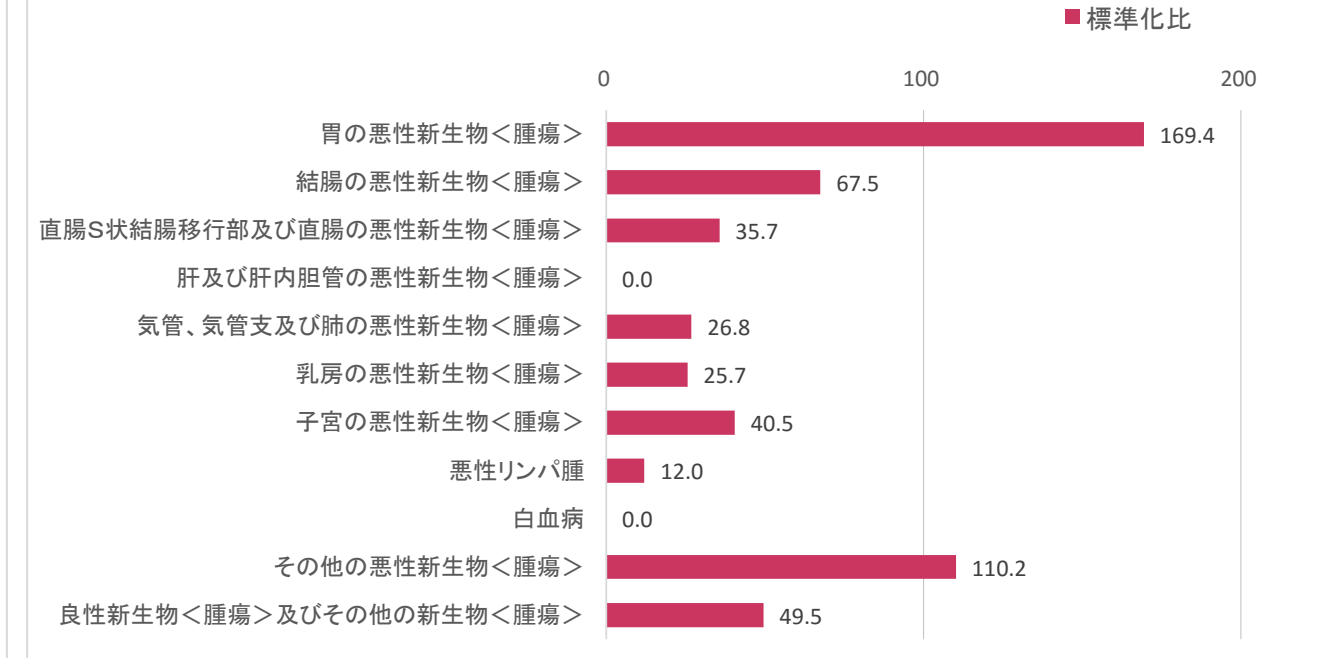
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



中分類における1人当たり医療費・標準化比(外来・男性)

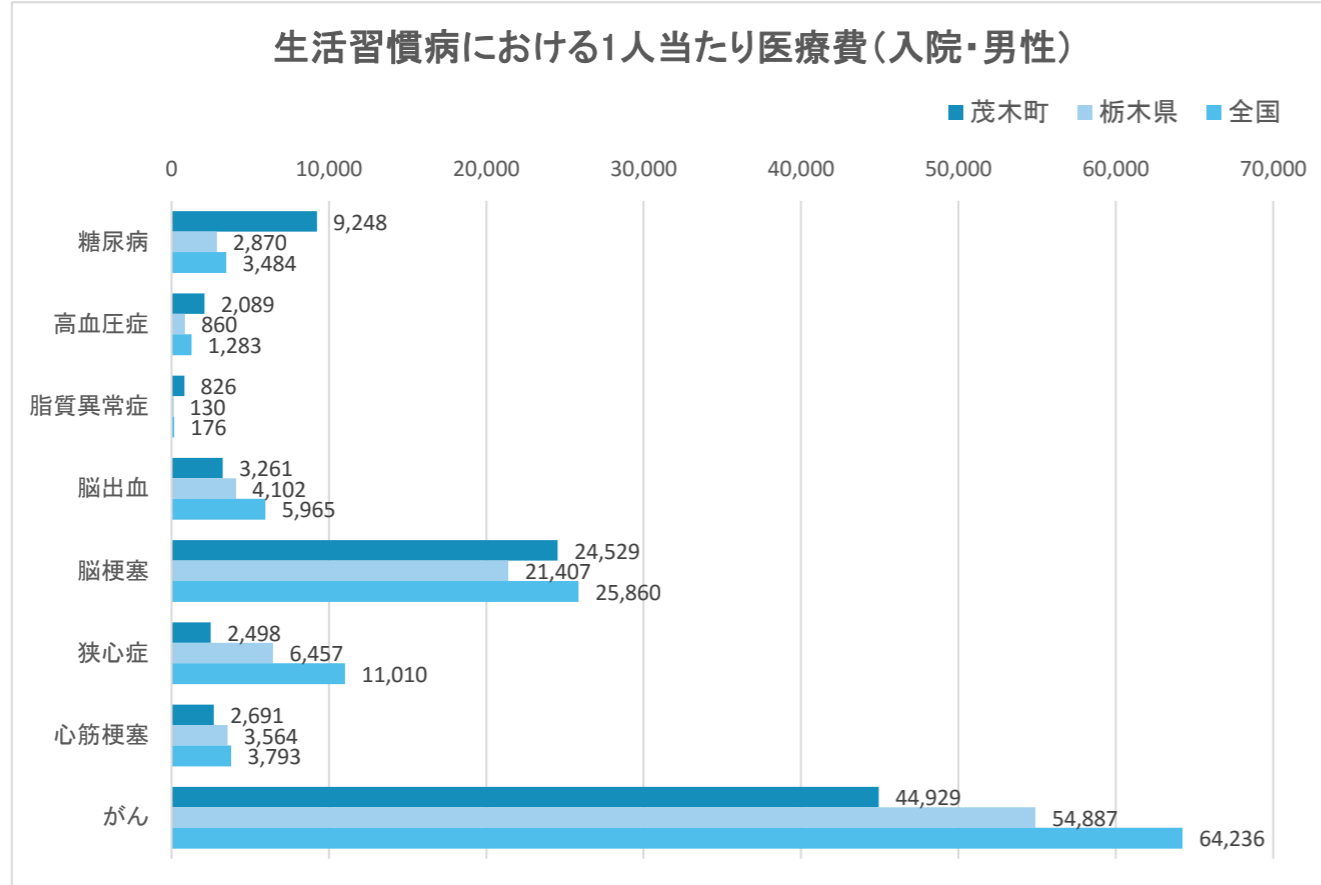


中分類における1人当たり医療費・標準化比(外来・女性)

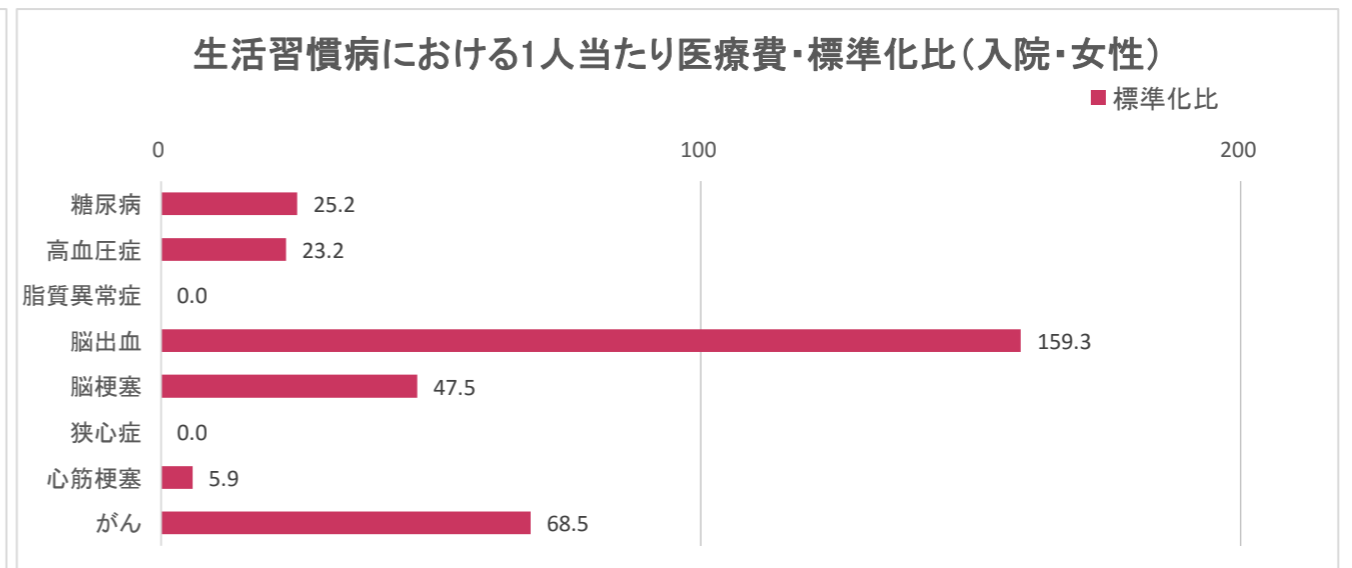
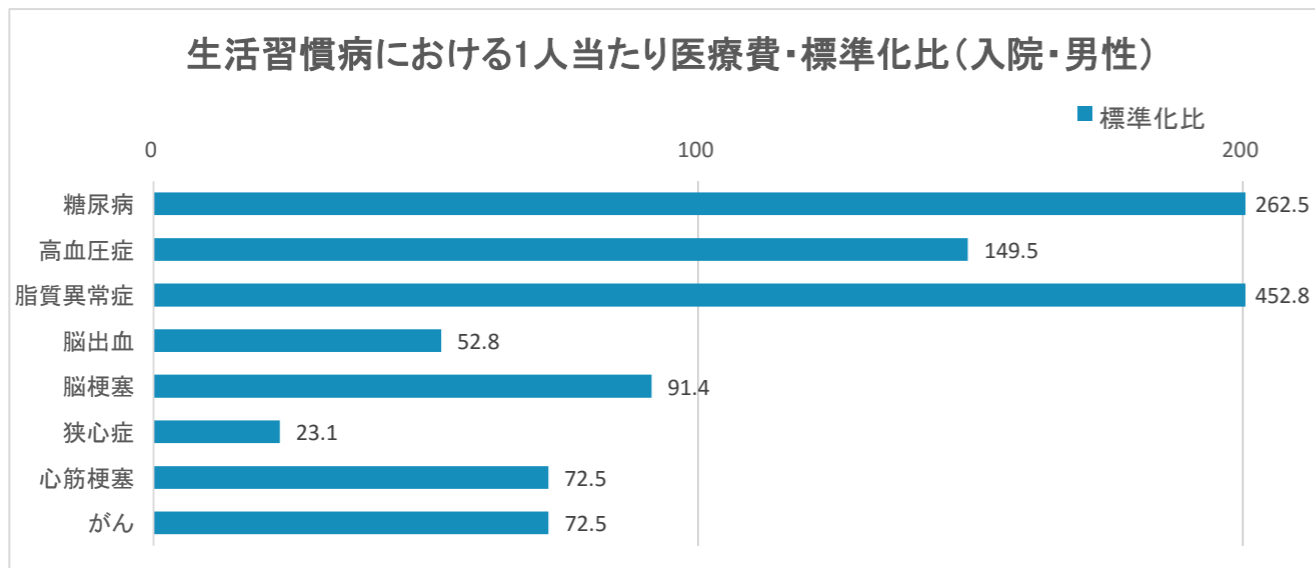
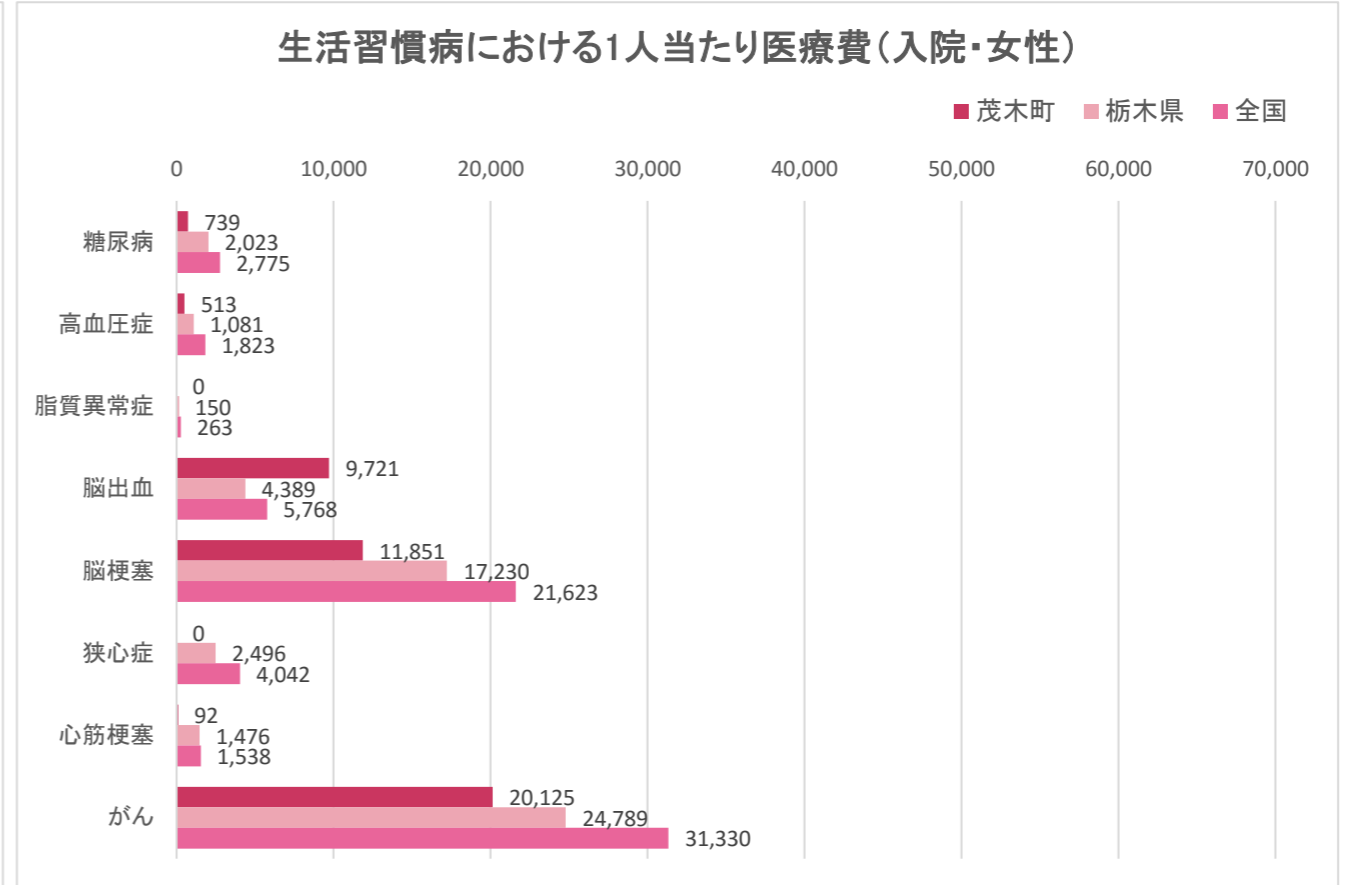


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

R04年度(累計)【後期高齢者医療】

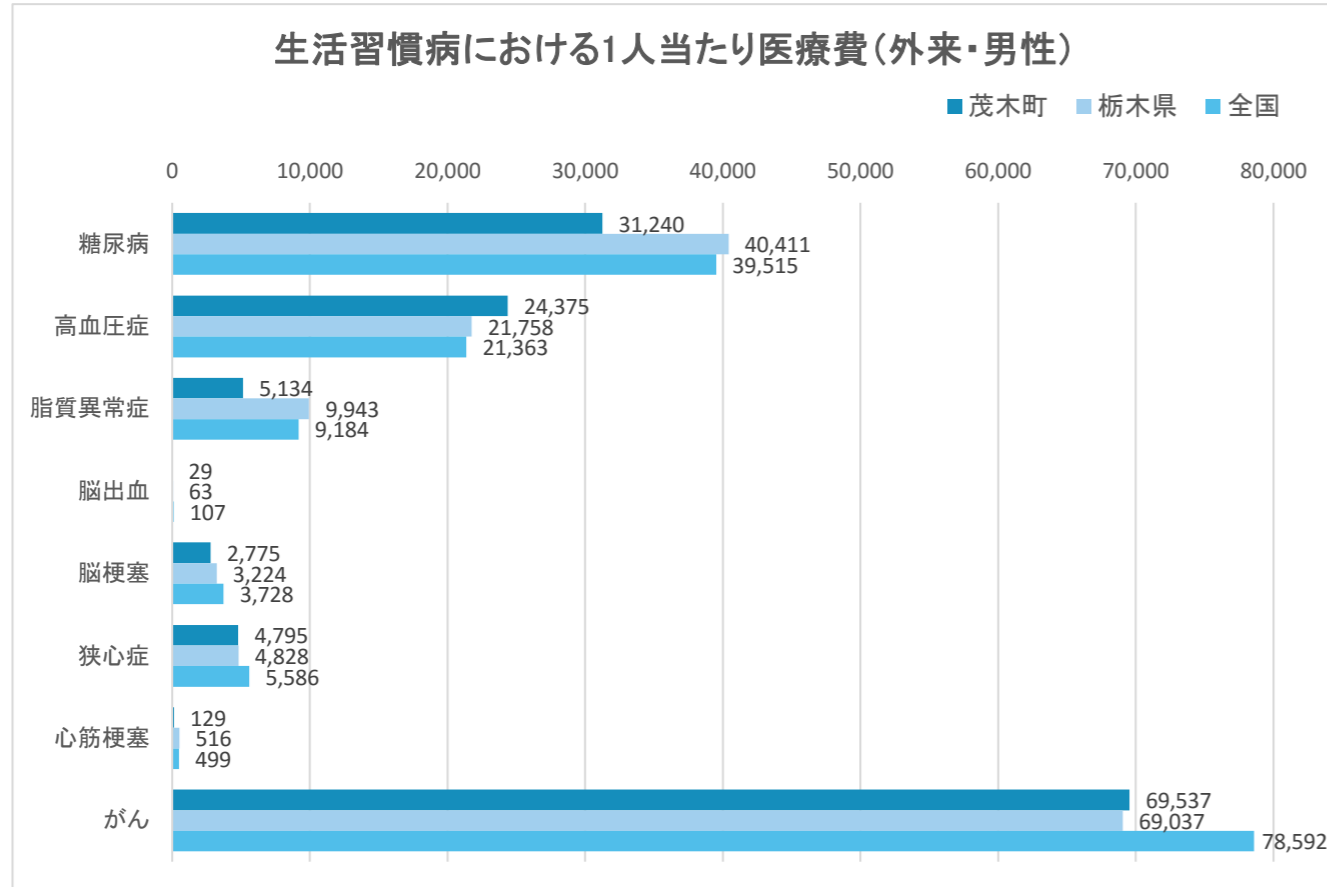


R04年度(累計)【後期高齢者医療】

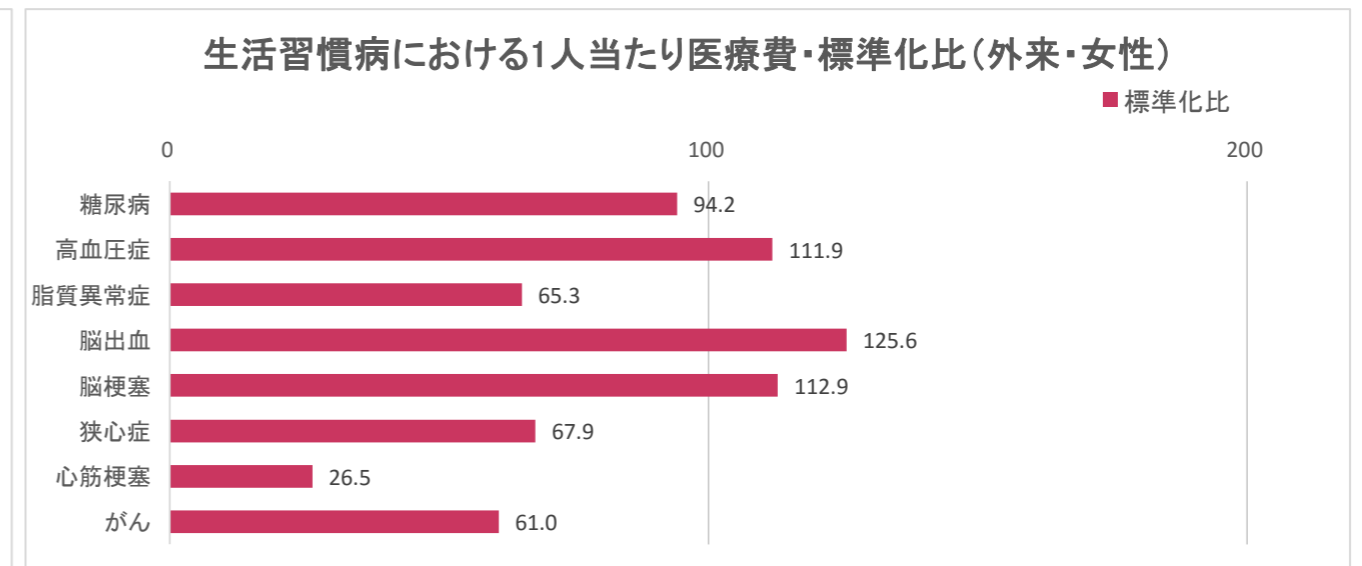
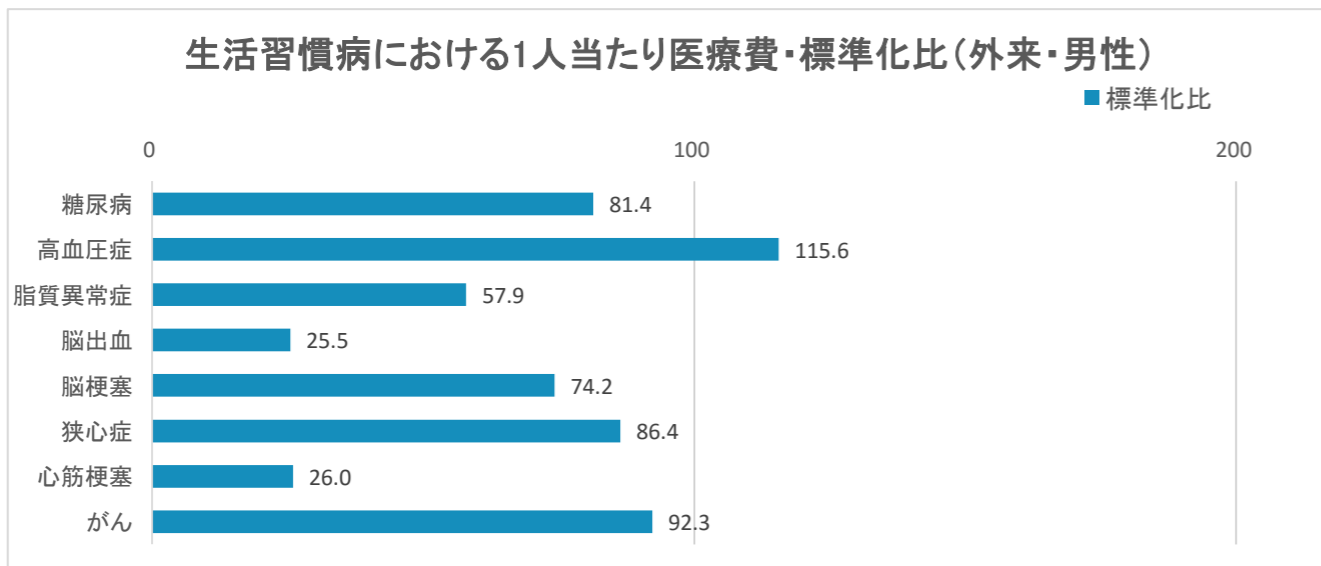
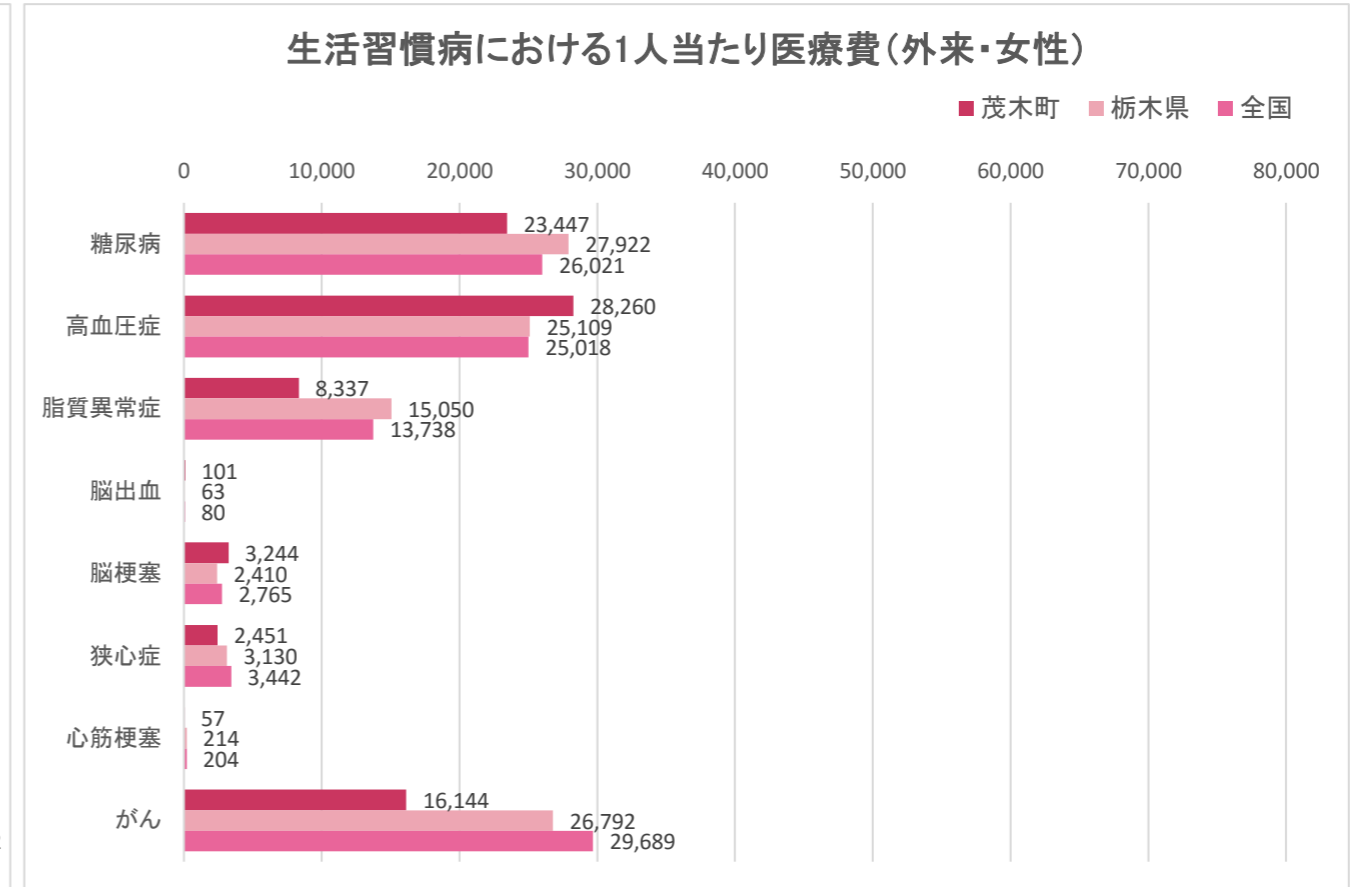


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

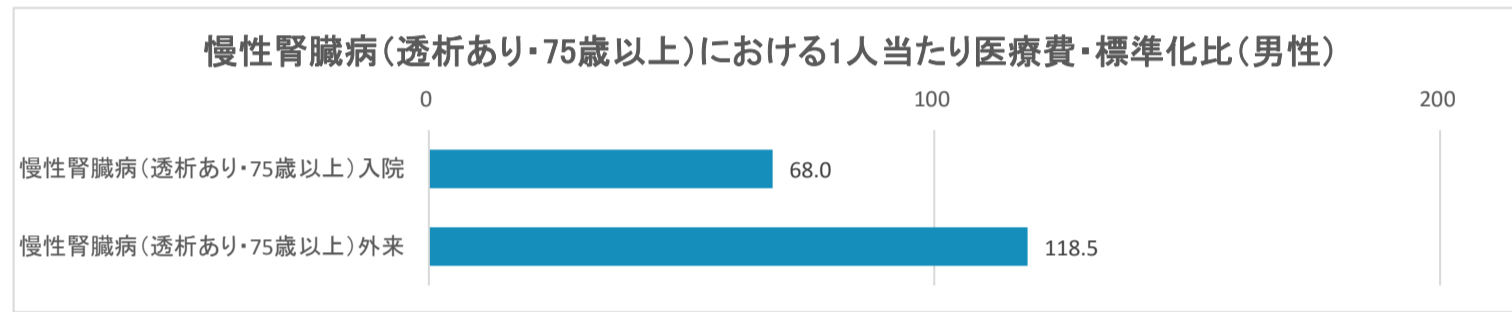
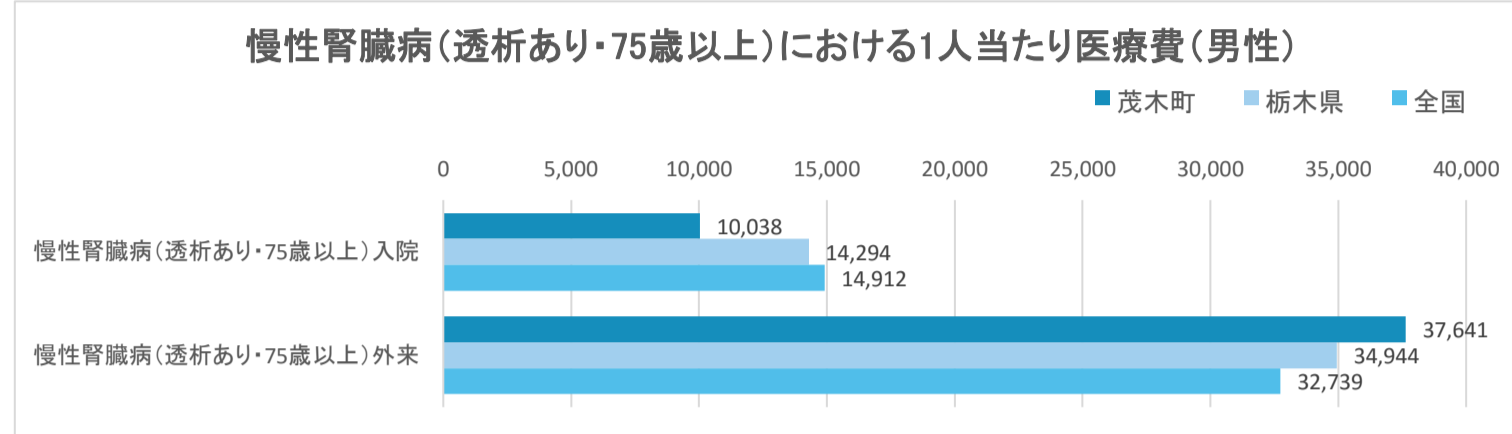
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



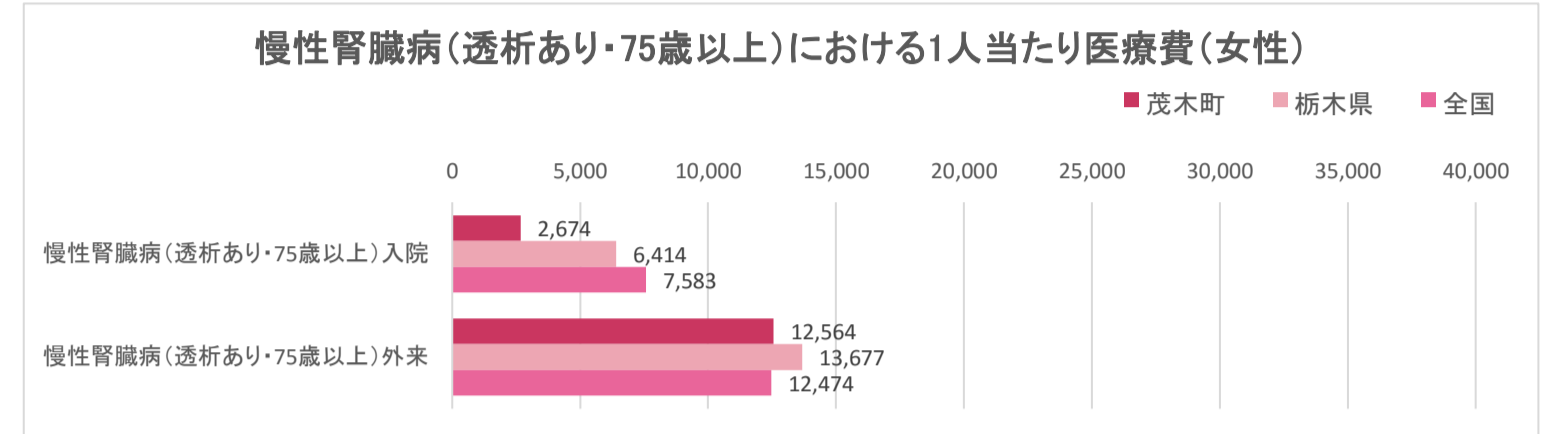
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



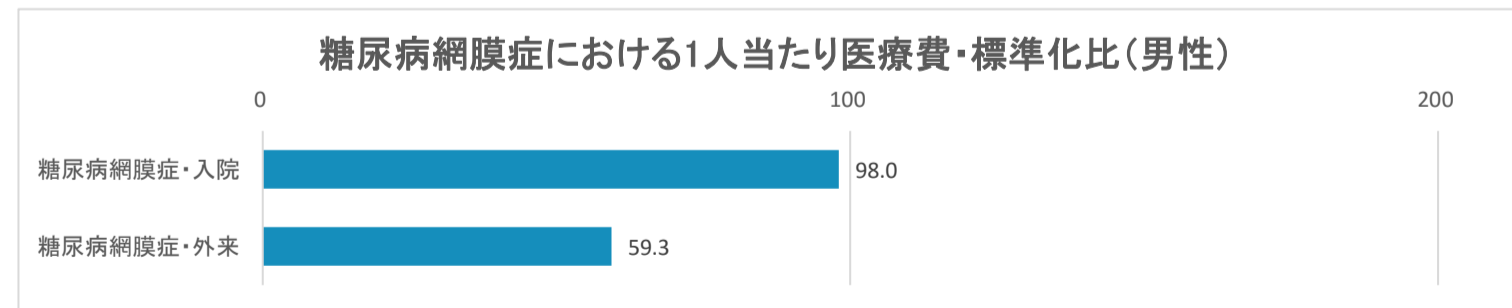
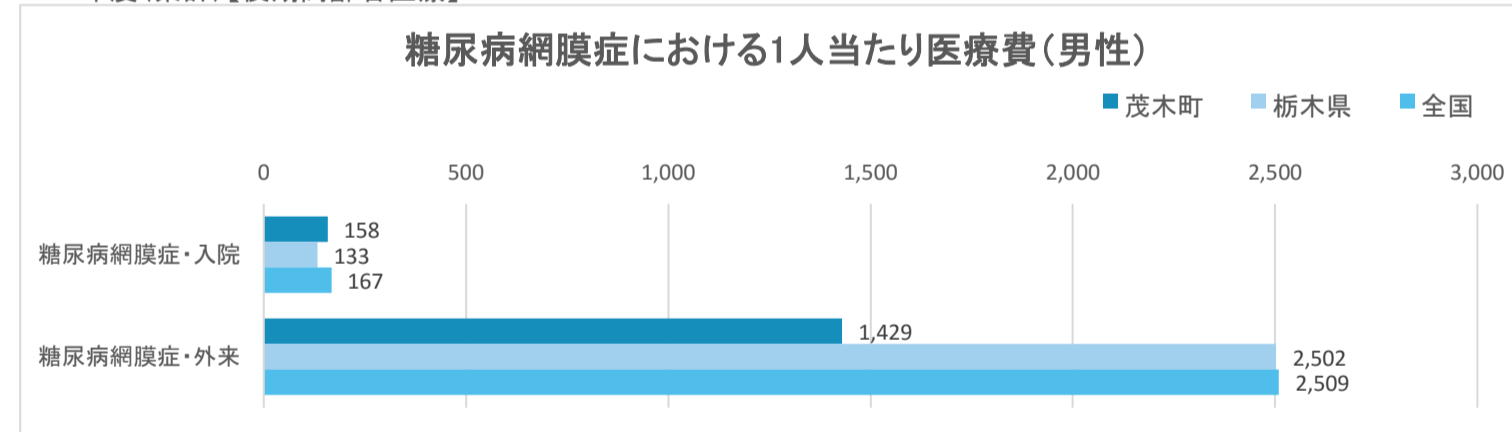
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



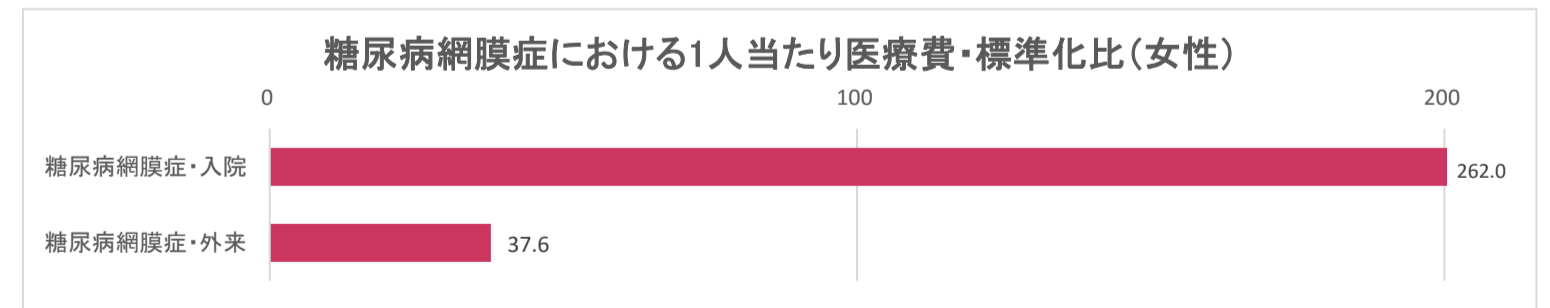
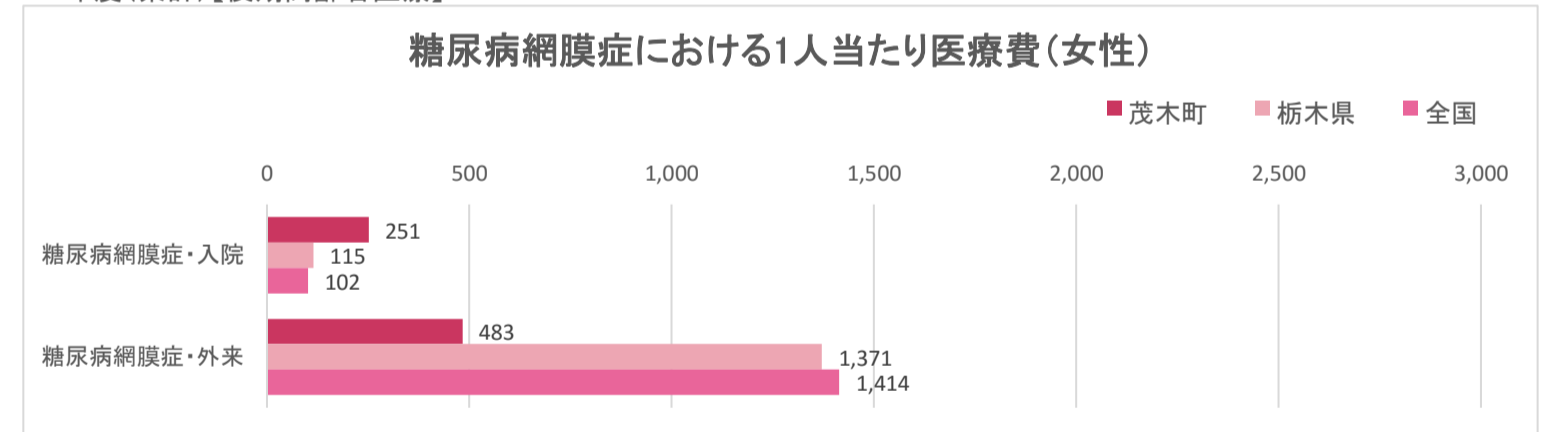
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



R04年度(累計)【後期高齢者医療】

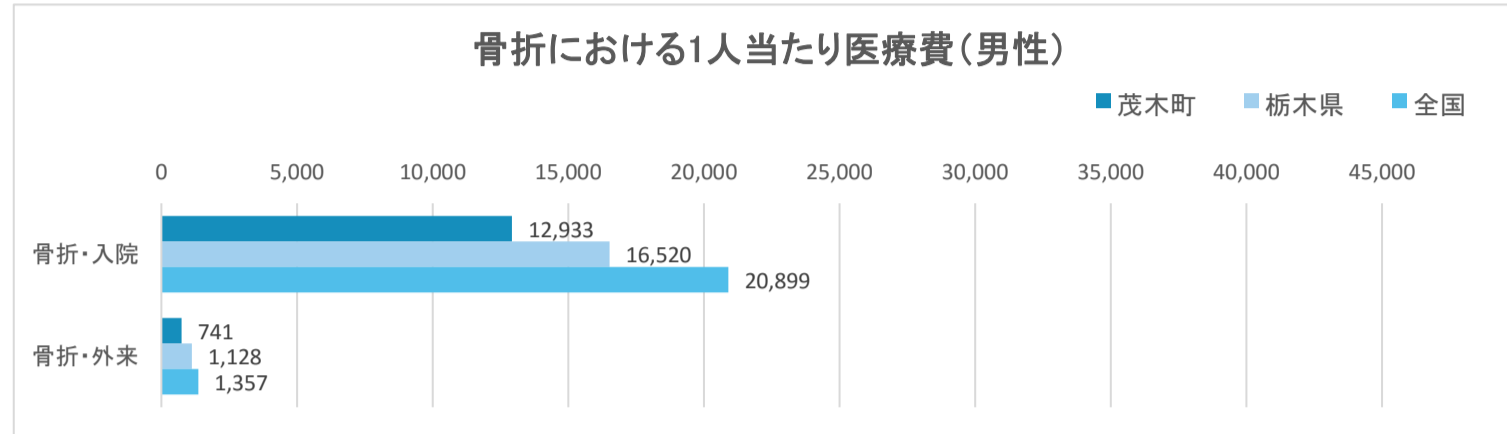


R04年度(累計)【後期高齢者医療】

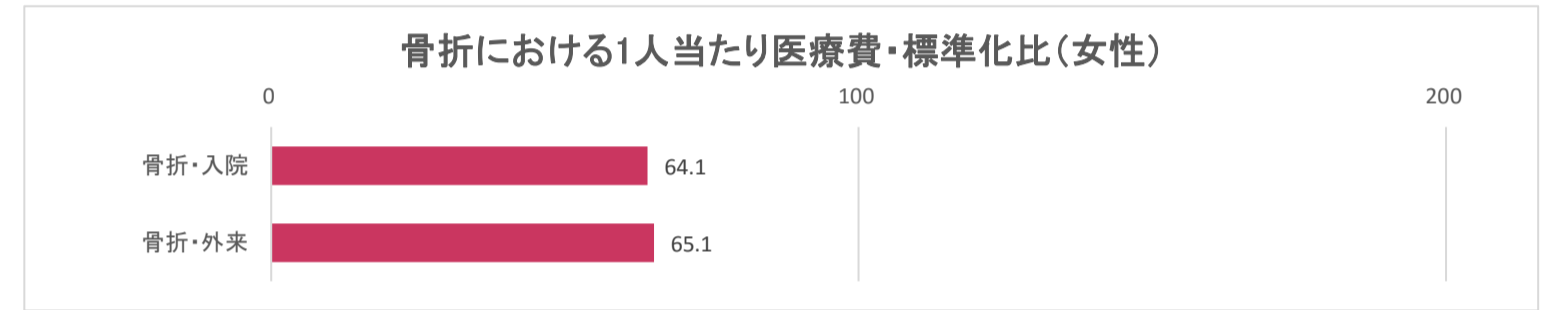
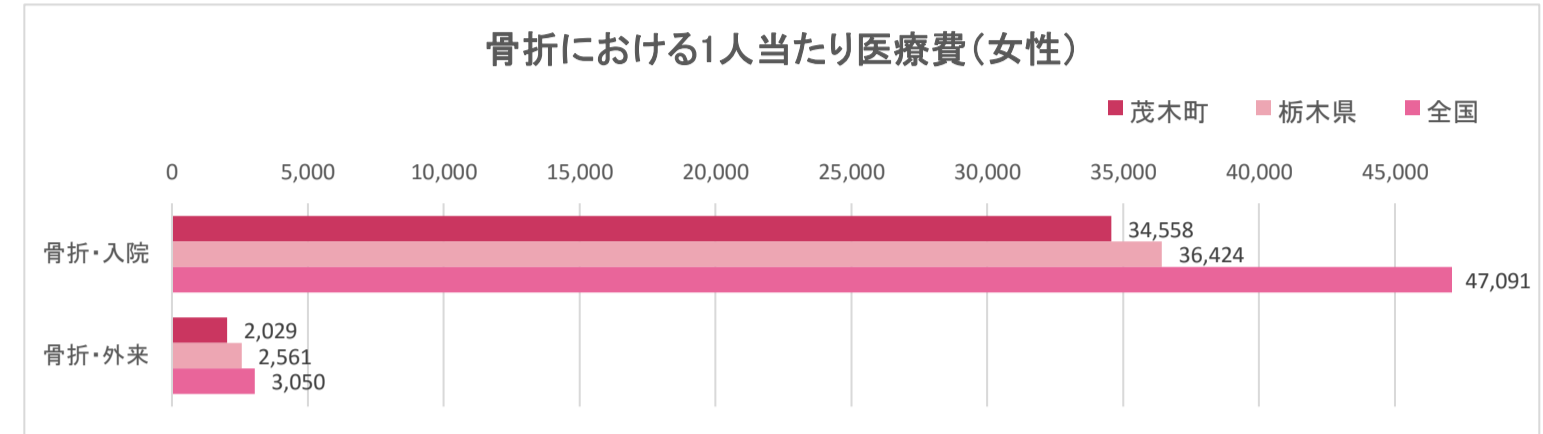


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

R04年度(累計)【後期高齢者医療】



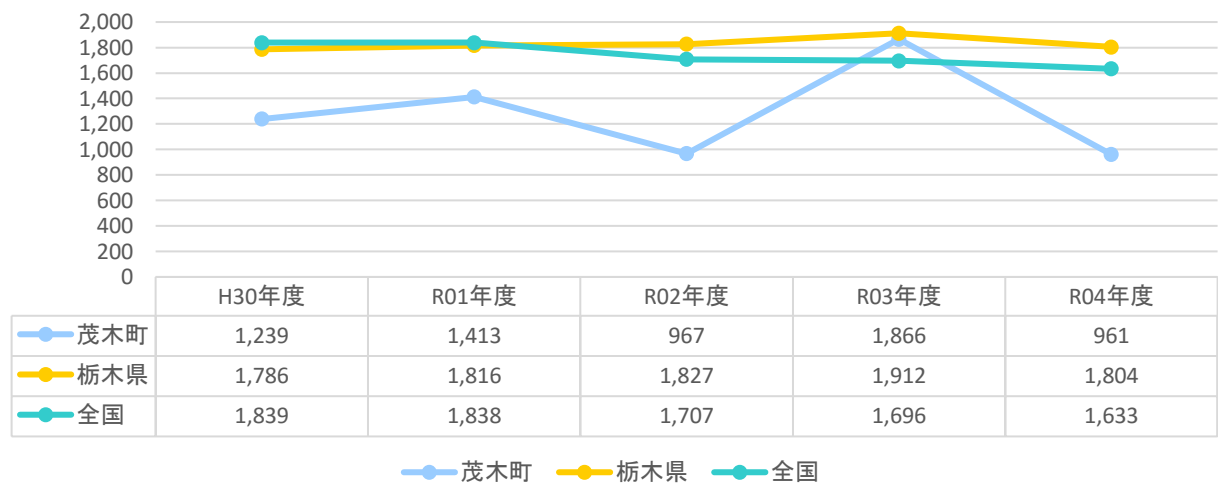
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



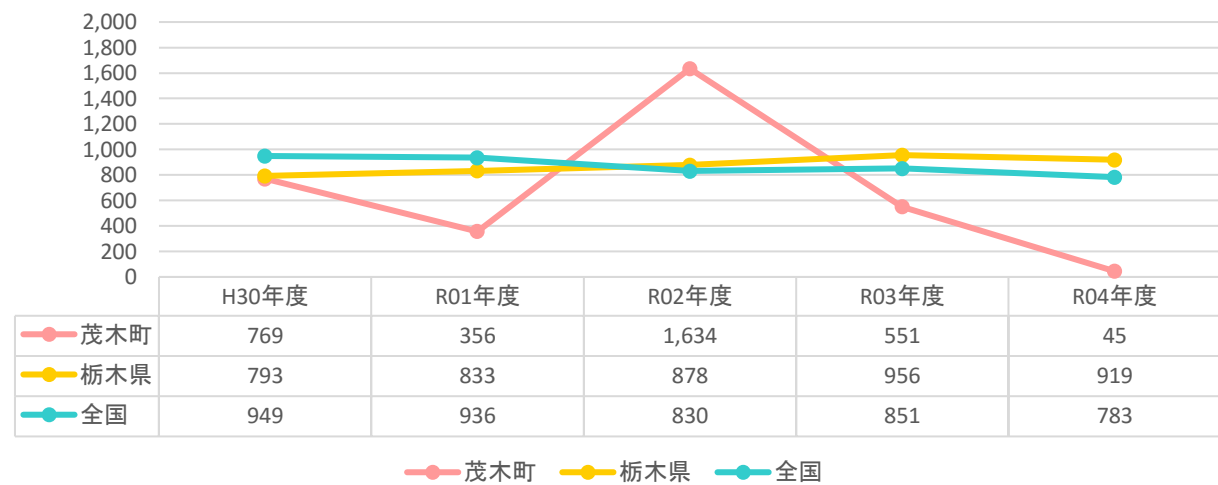


【国民健康保険】

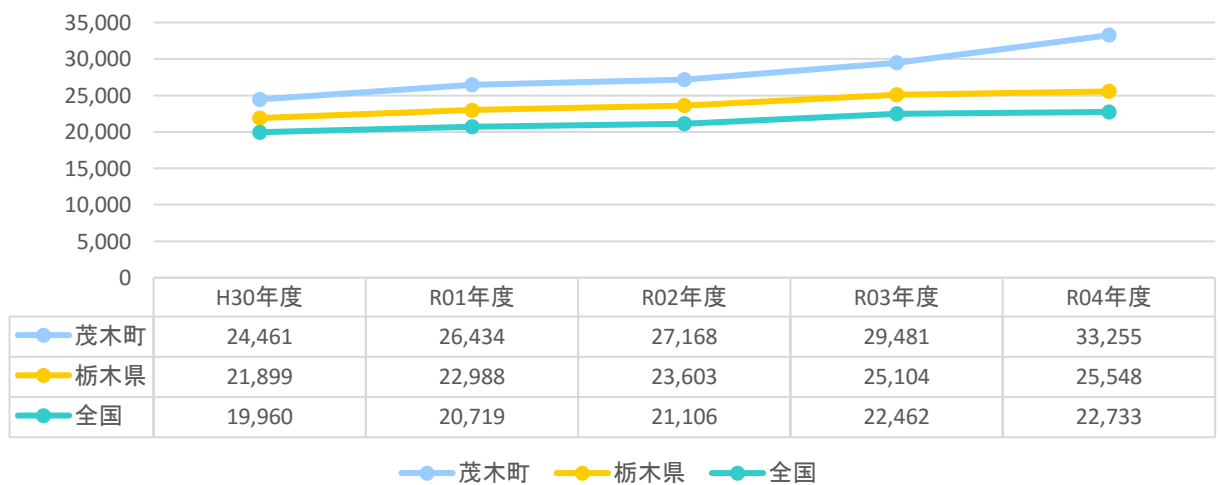
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・入院・男性)



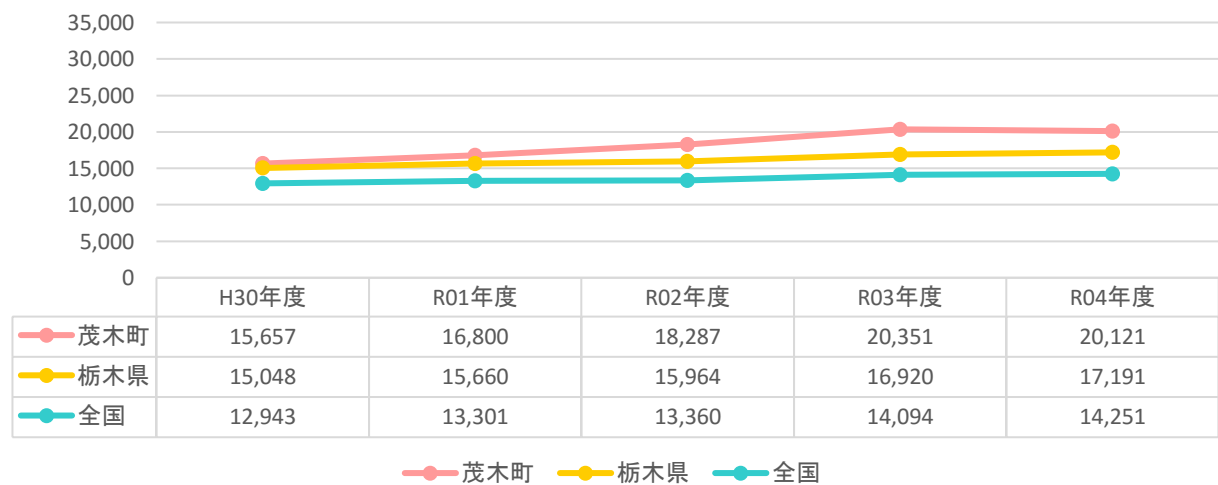
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・外来・男性)

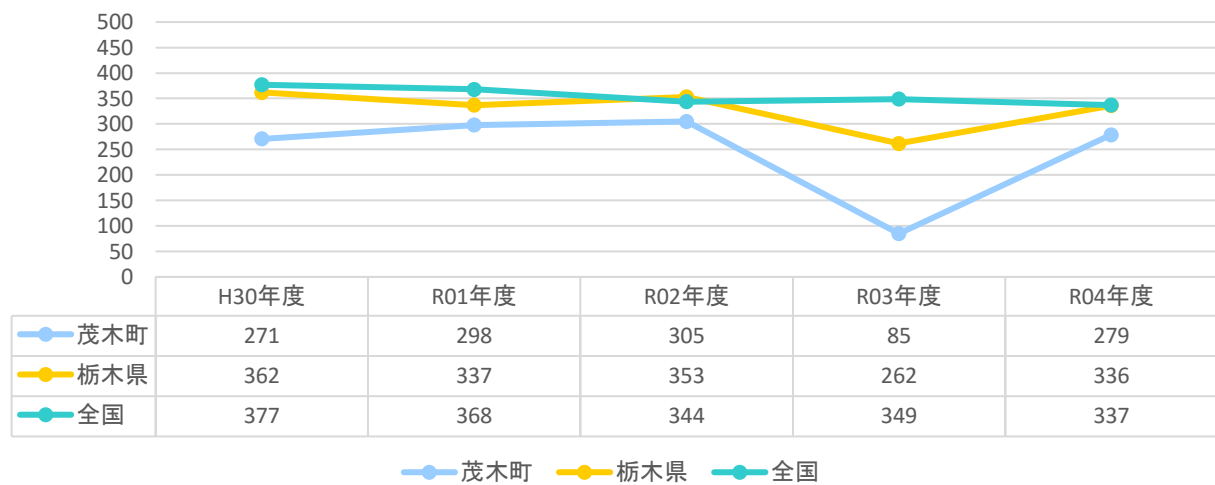


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・外来・女性)

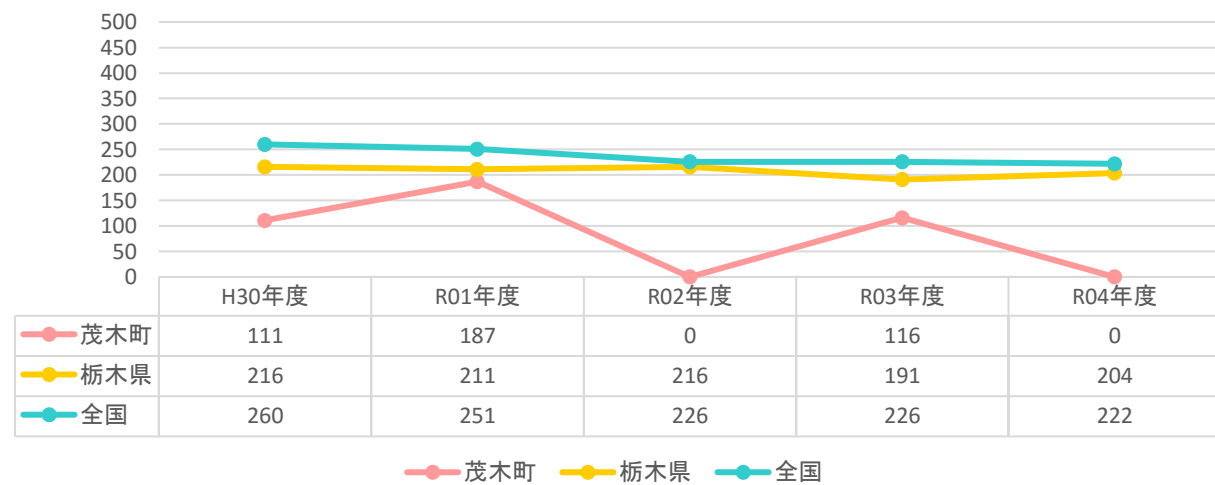


【国民健康保険】

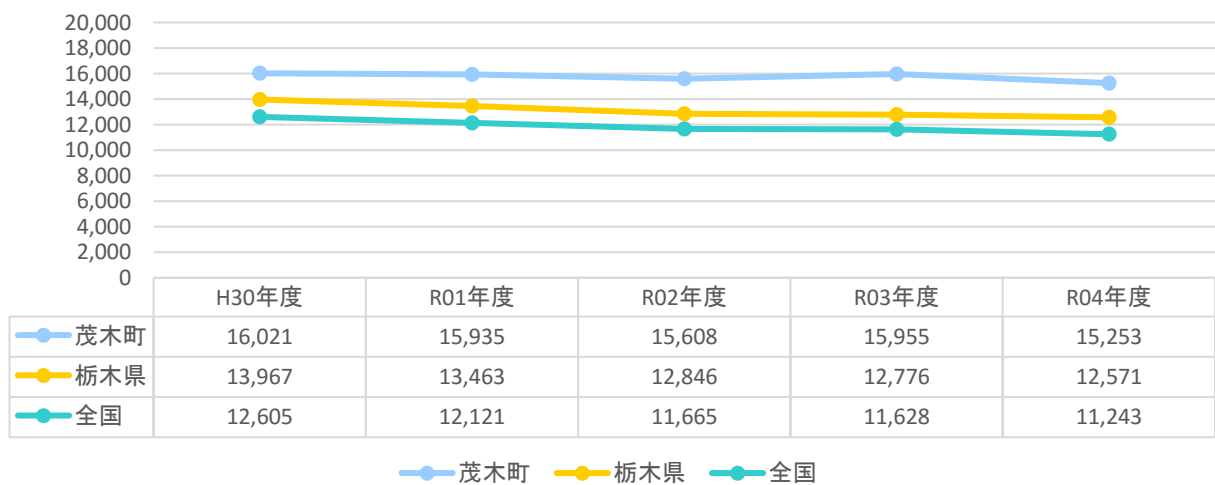
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・入院・男性)



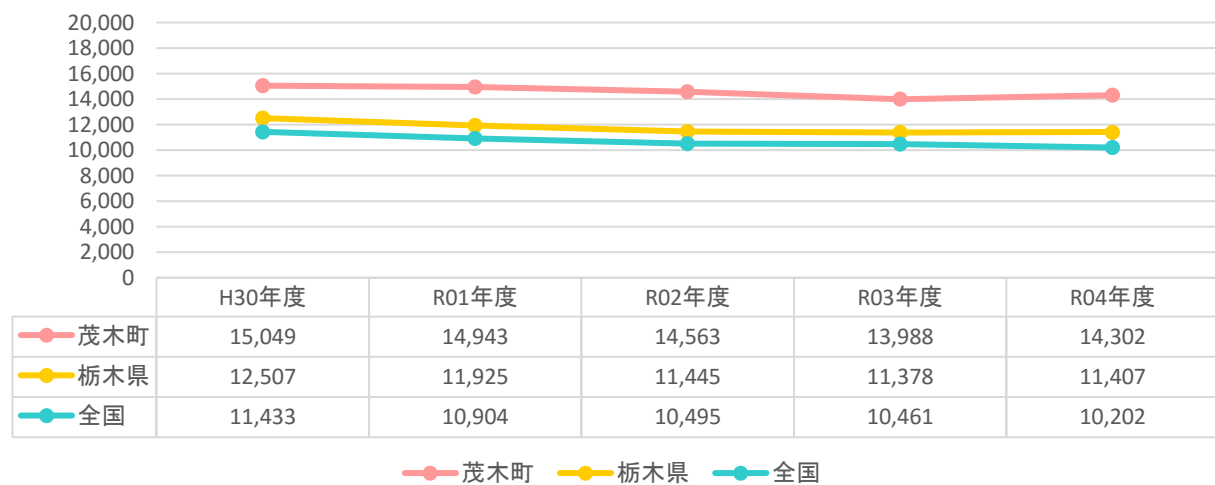
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・外来・男性)

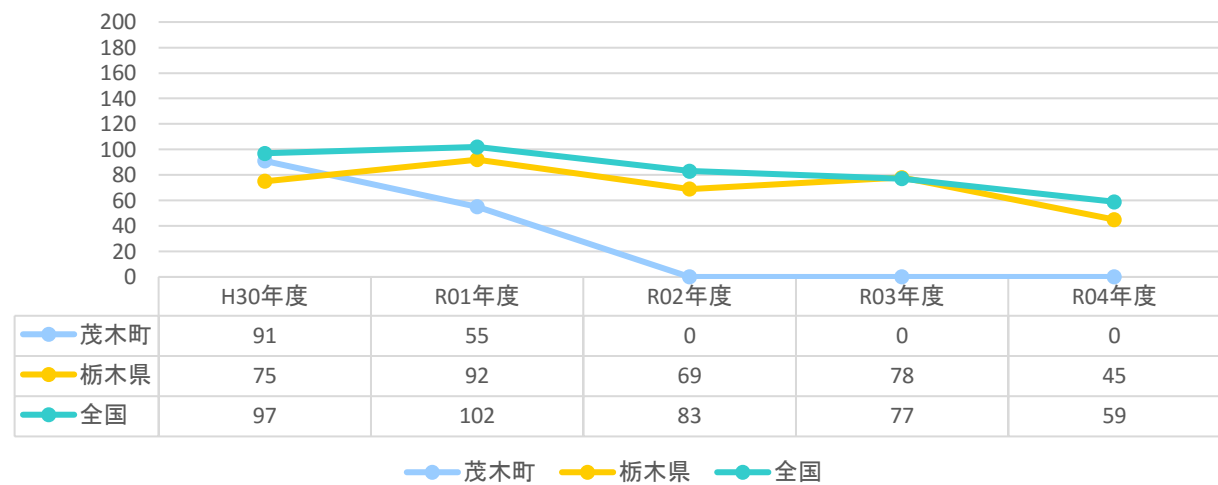


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・外来・女性)

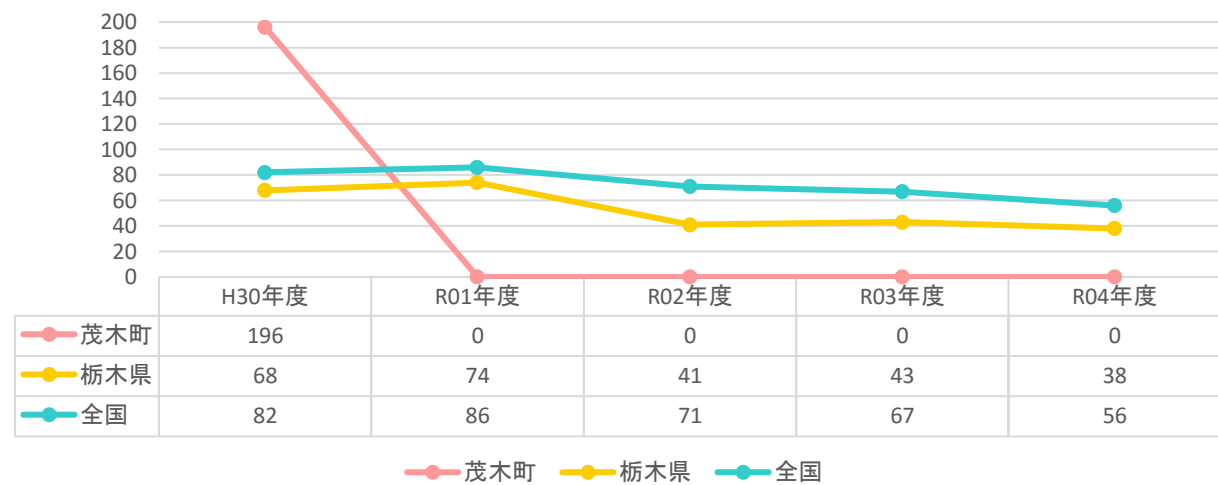


【国民健康保険】

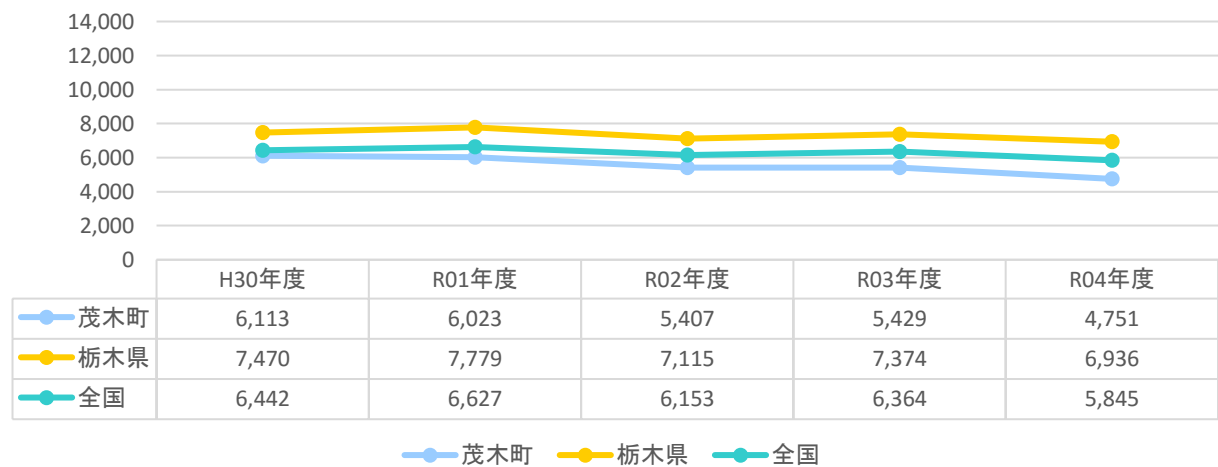
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脂質異常症・入院・男性)



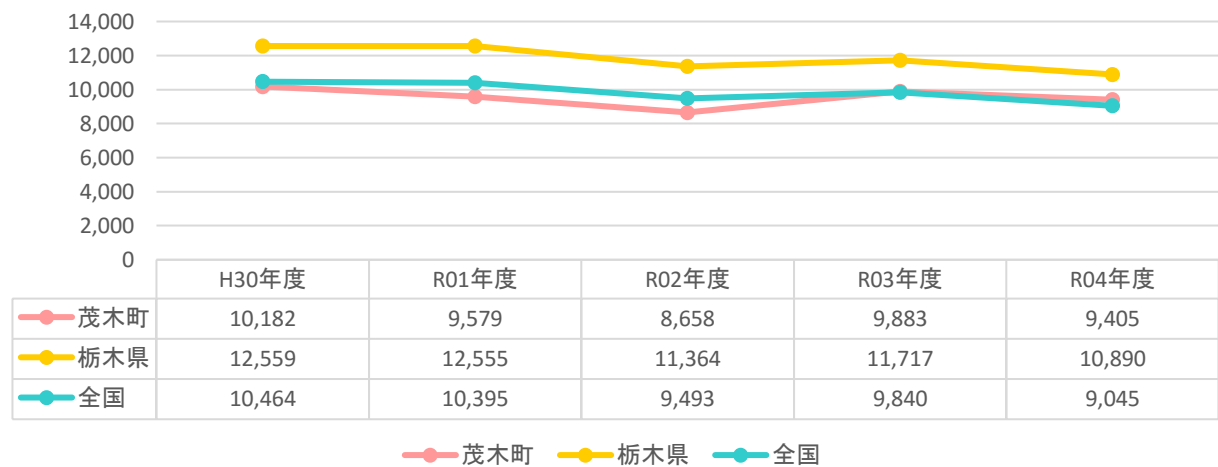
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脂質異常症・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脂質異常症・外来・男性)

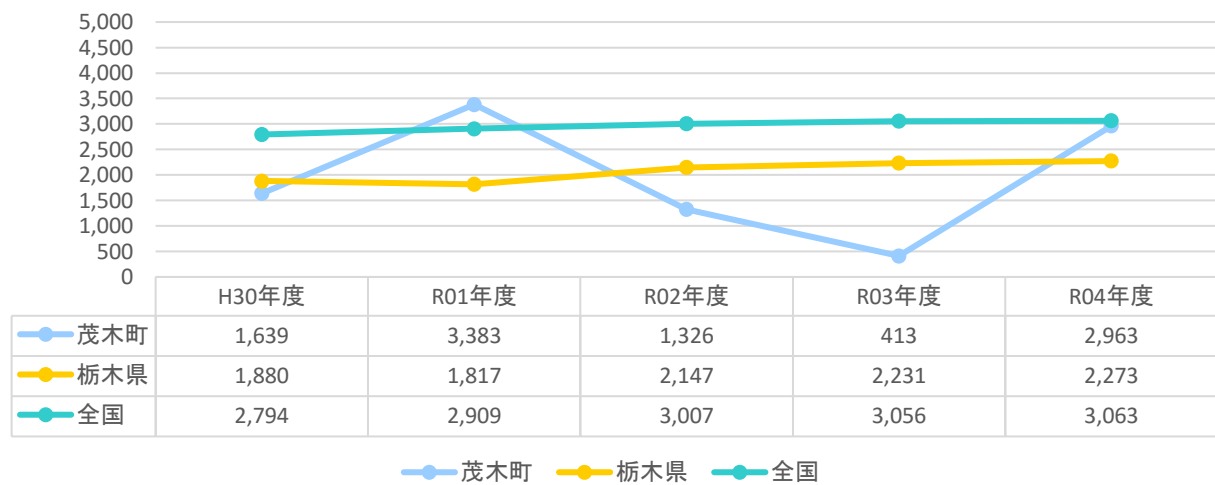


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脂質異常症・外来・女性)

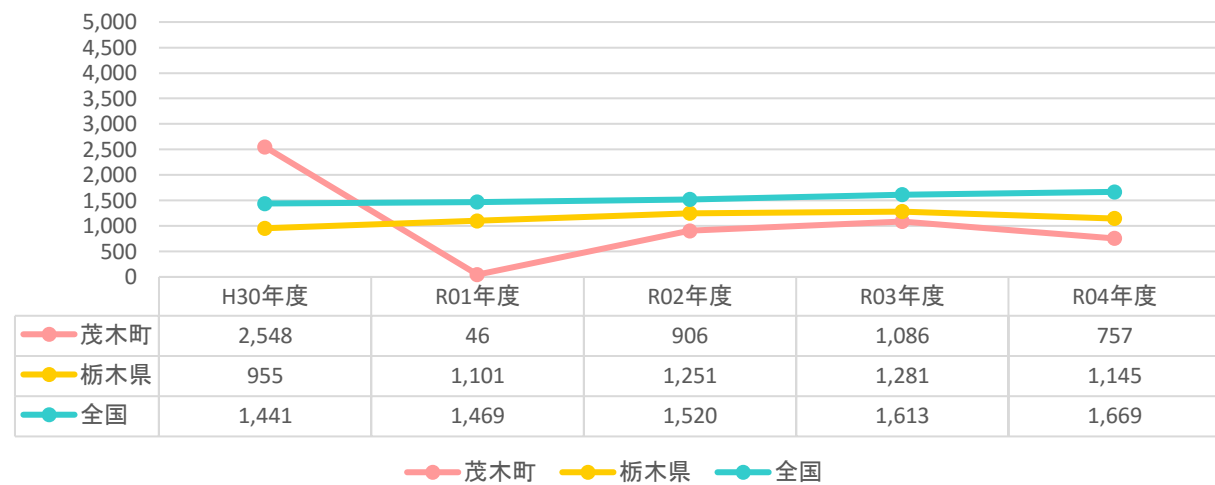


【国民健康保険】

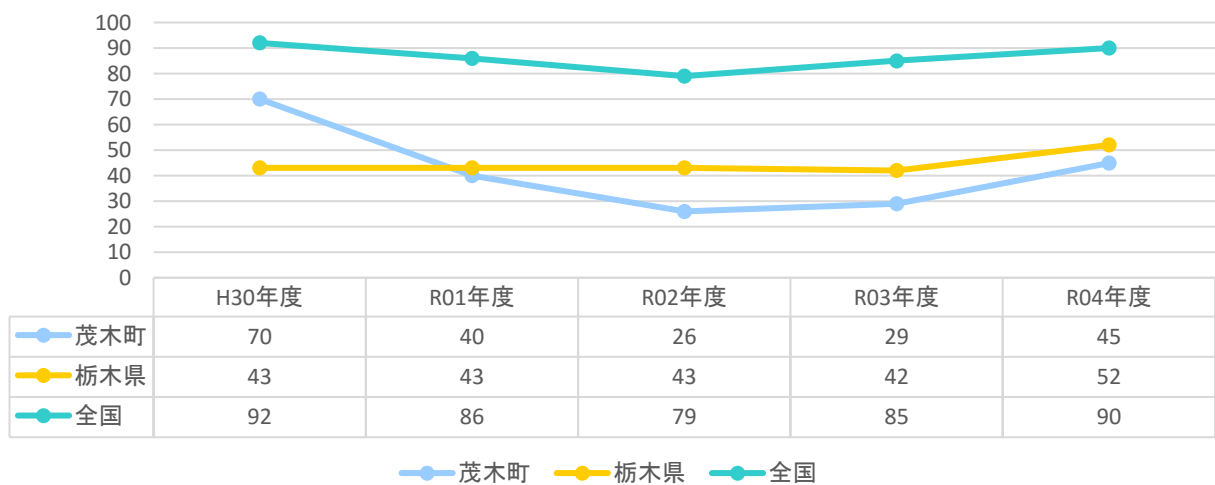
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳出血・入院・男性)



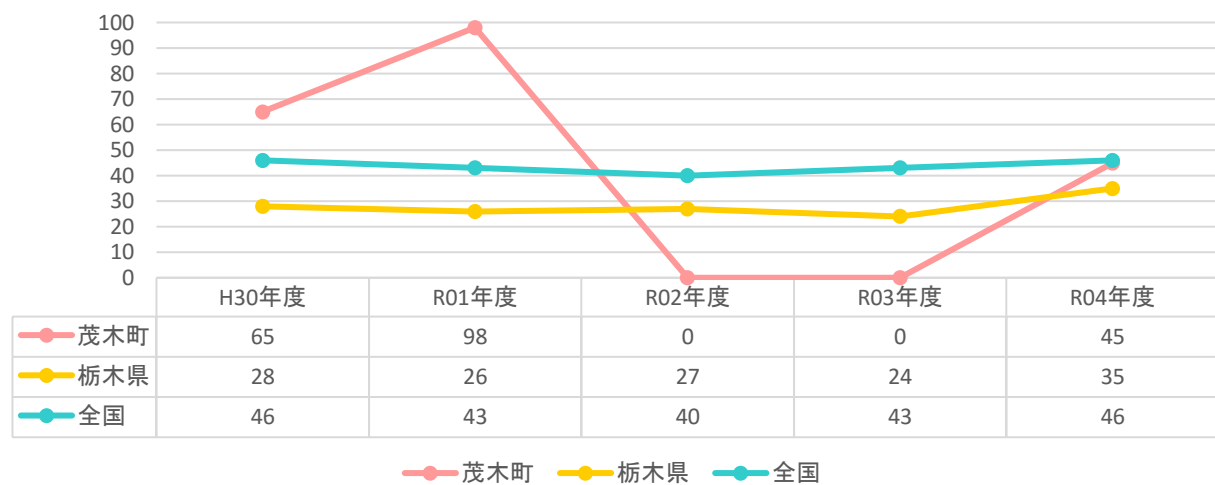
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳出血・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳出血・外来・男性)

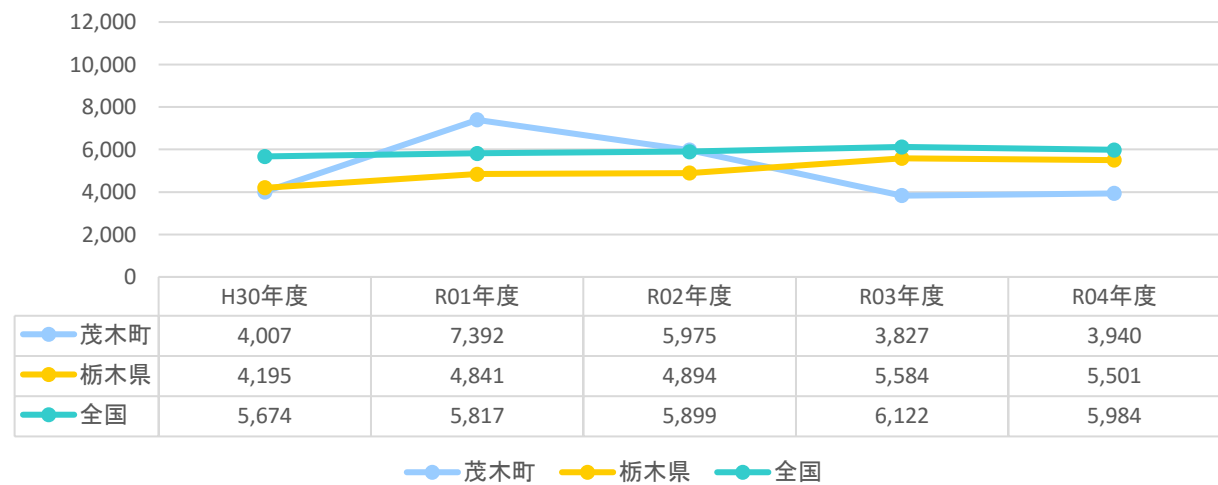


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳出血・外来・女性)

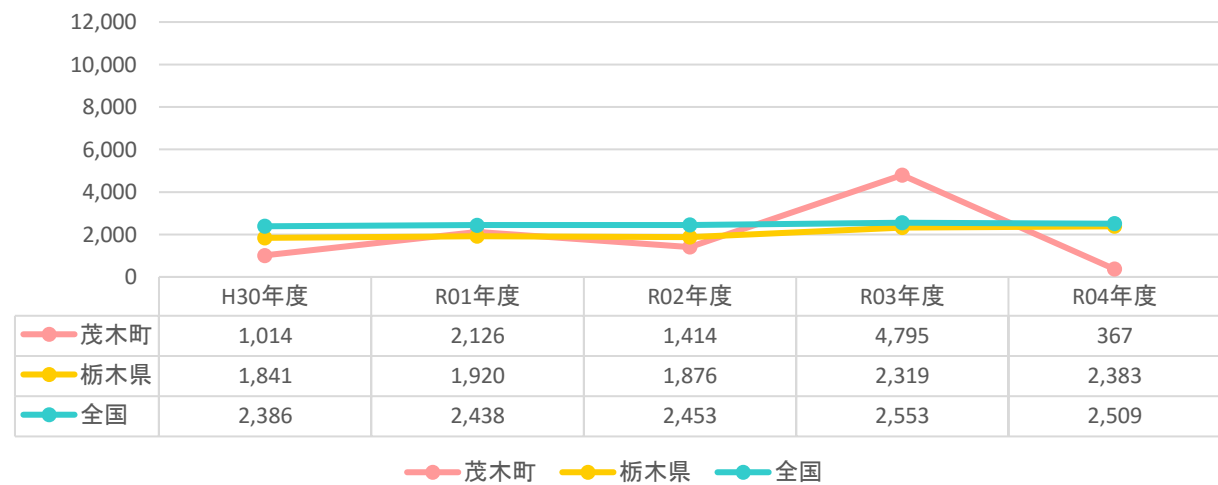


【国民健康保険】

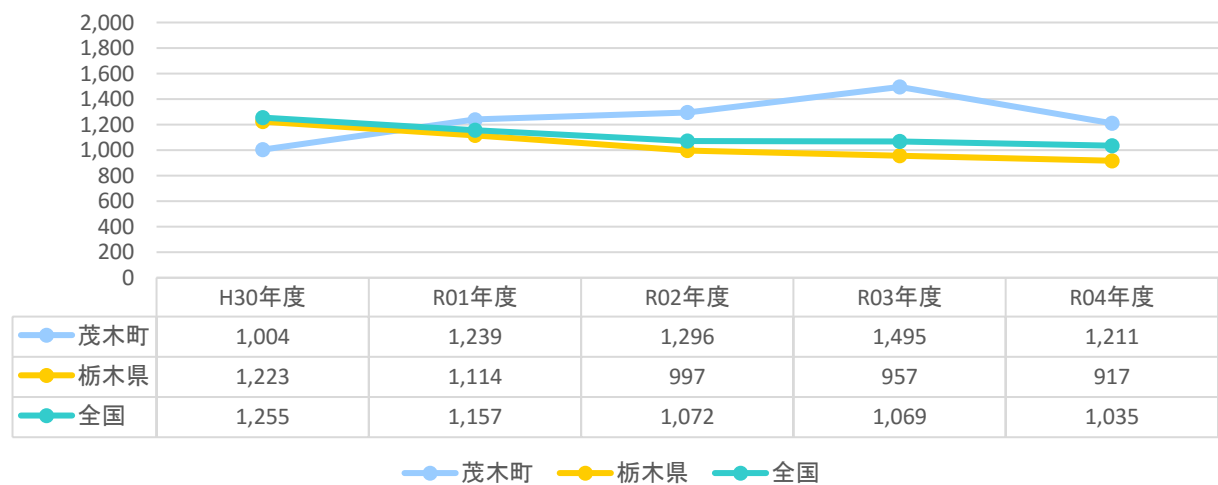
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・入院・男性)



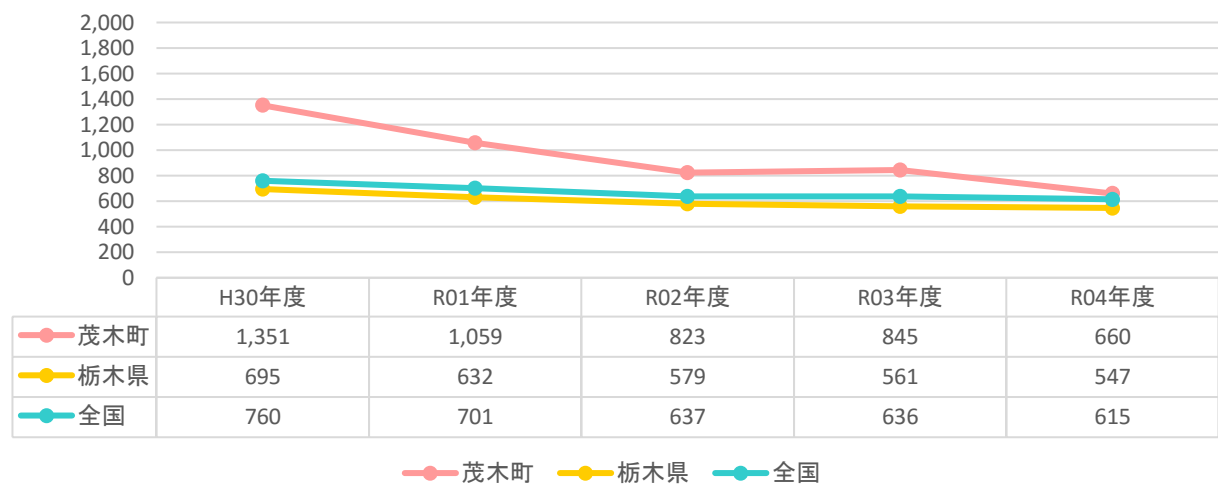
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・外来・男性)

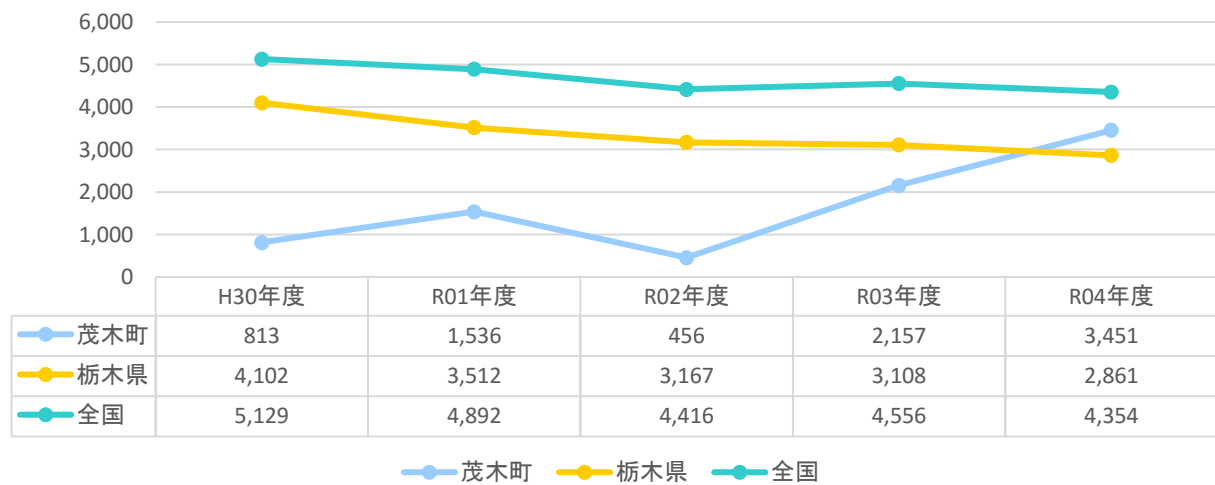


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・外来・女性)

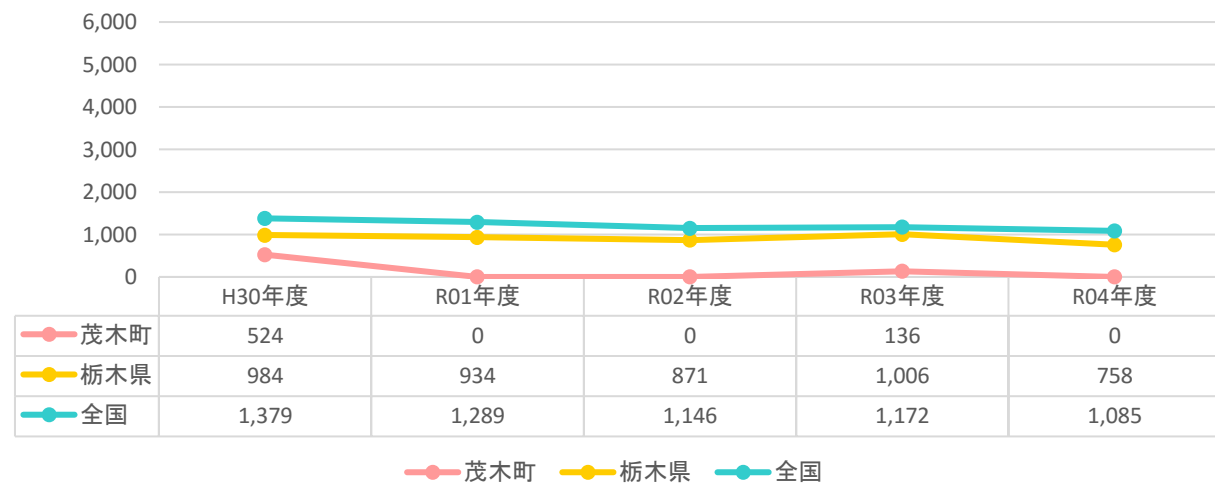


【国民健康保険】

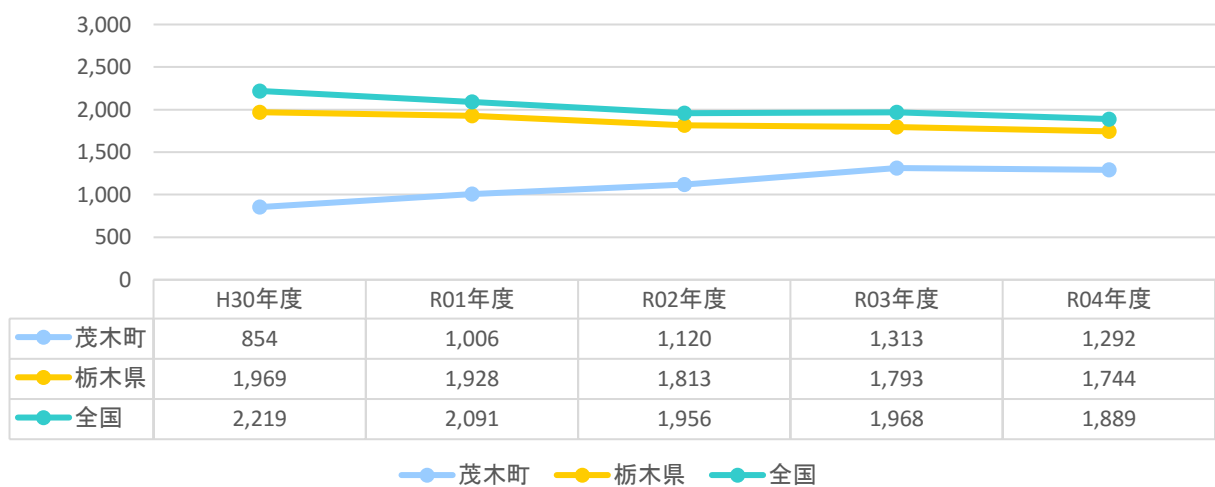
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・入院・男性)



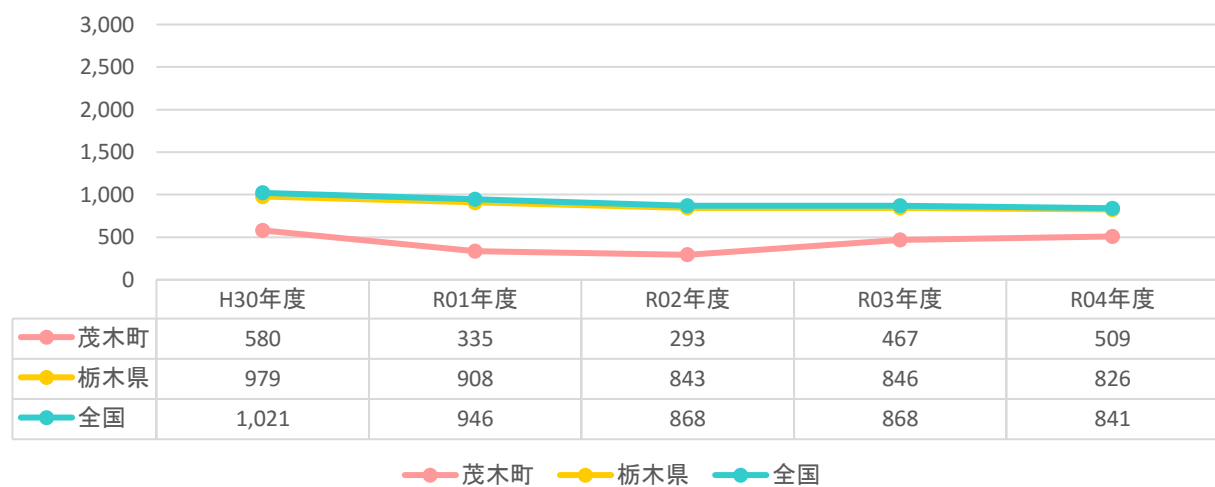
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・外来・男性)

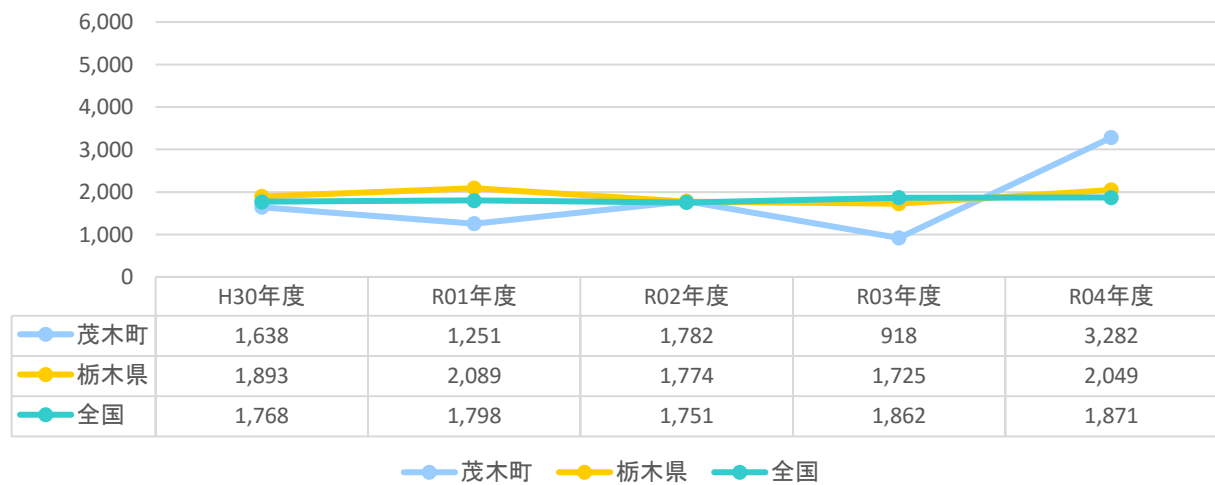


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・外来・女性)

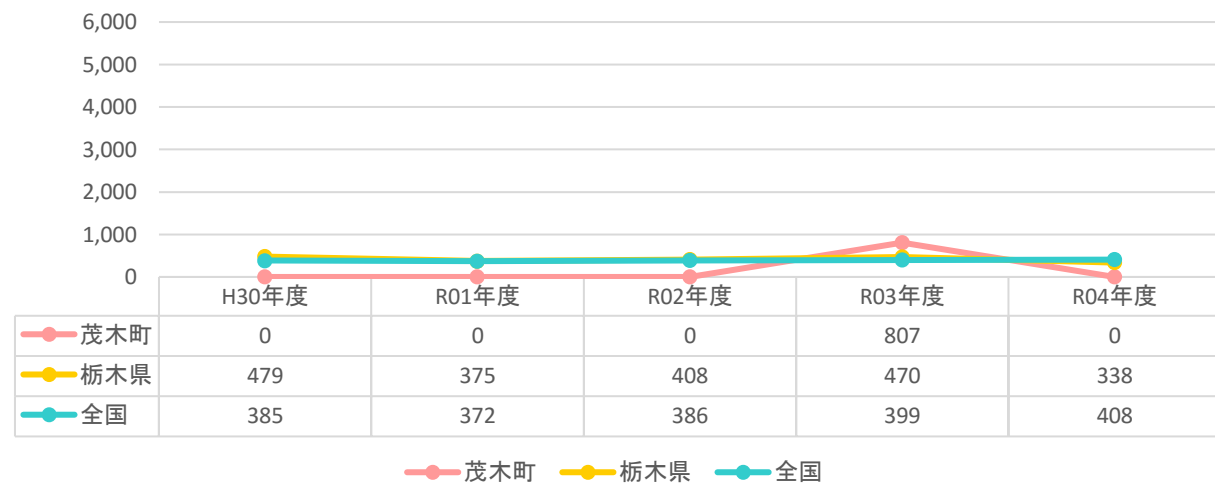


【国民健康保険】

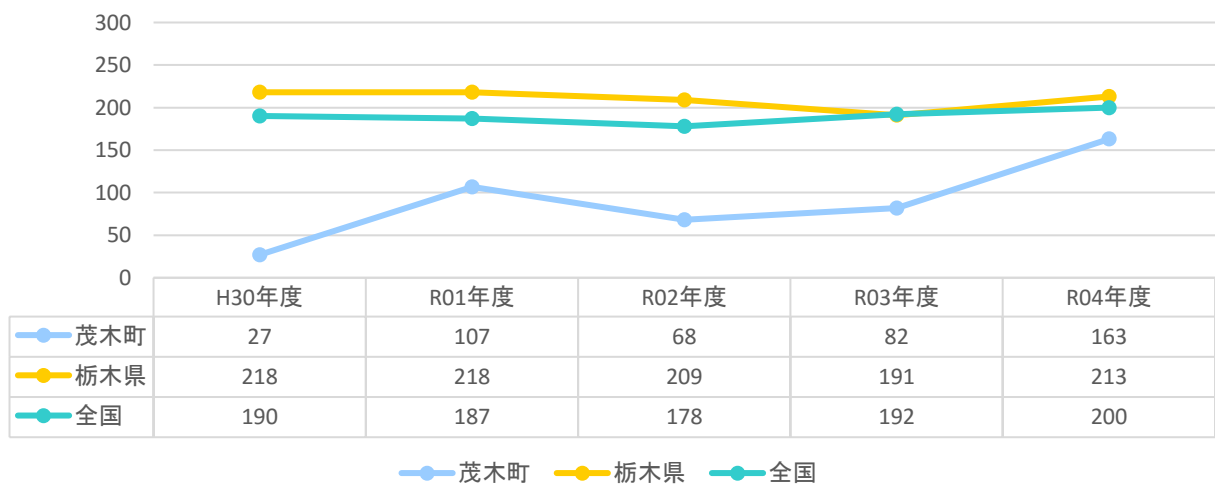
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・入院・男性)



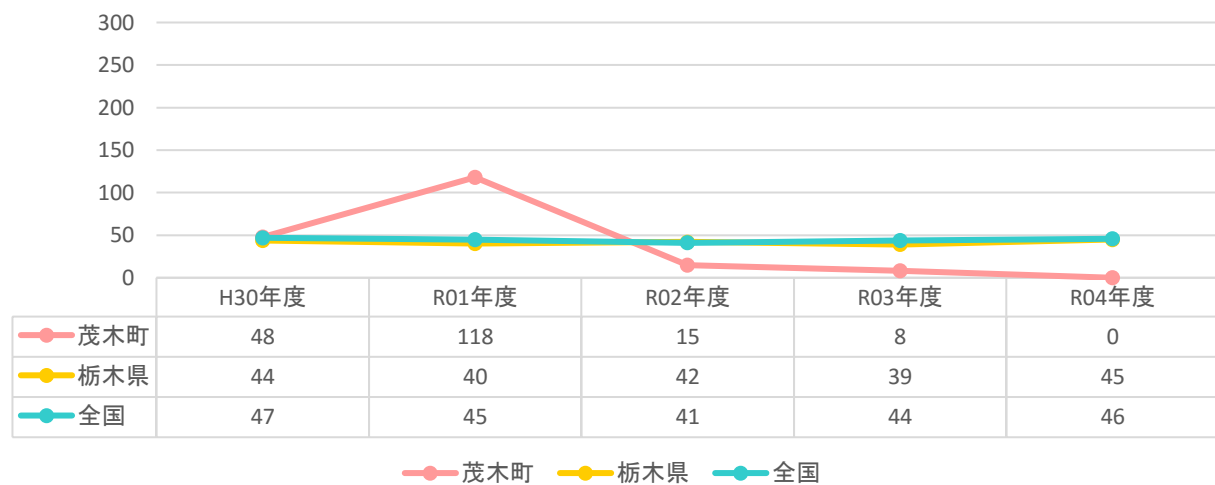
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・外来・男性)

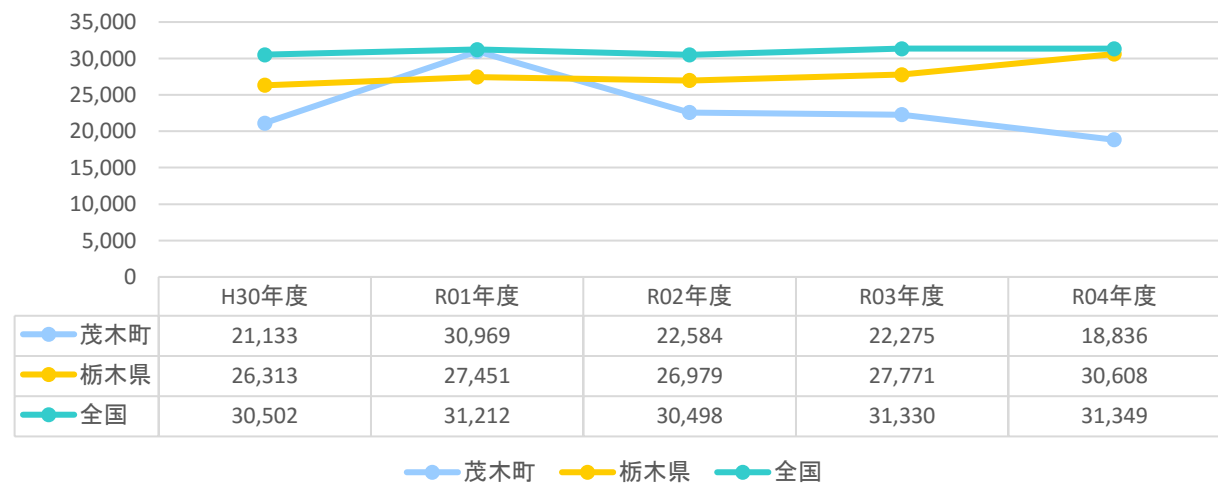


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・外来・女性)

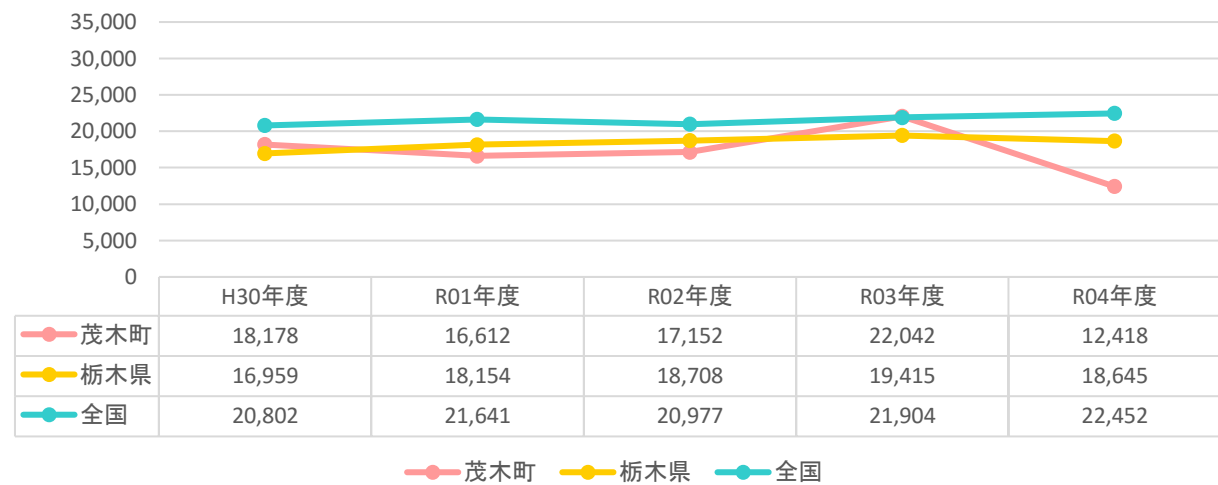


【国民健康保険】

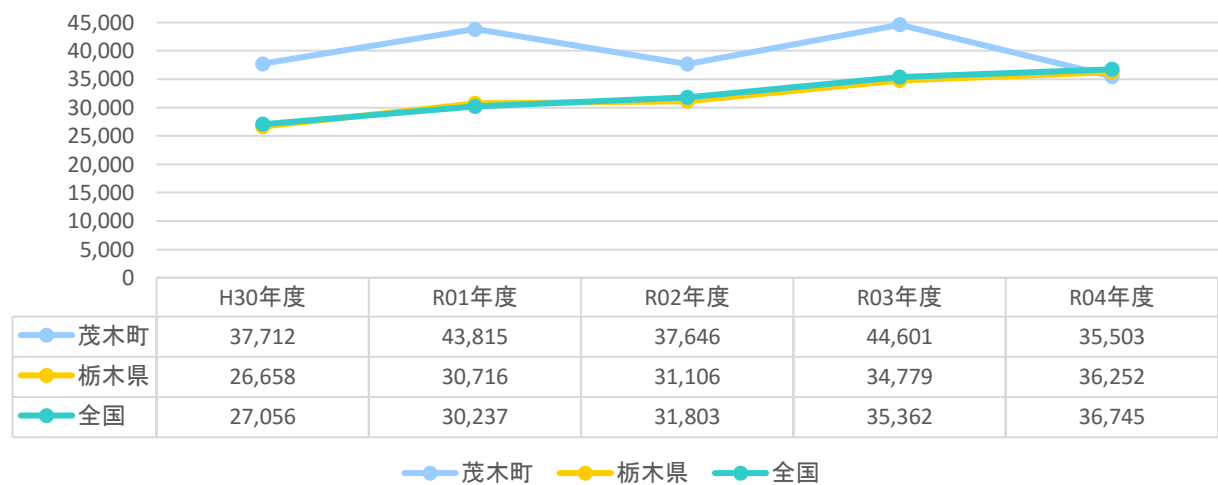
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・入院・男性)



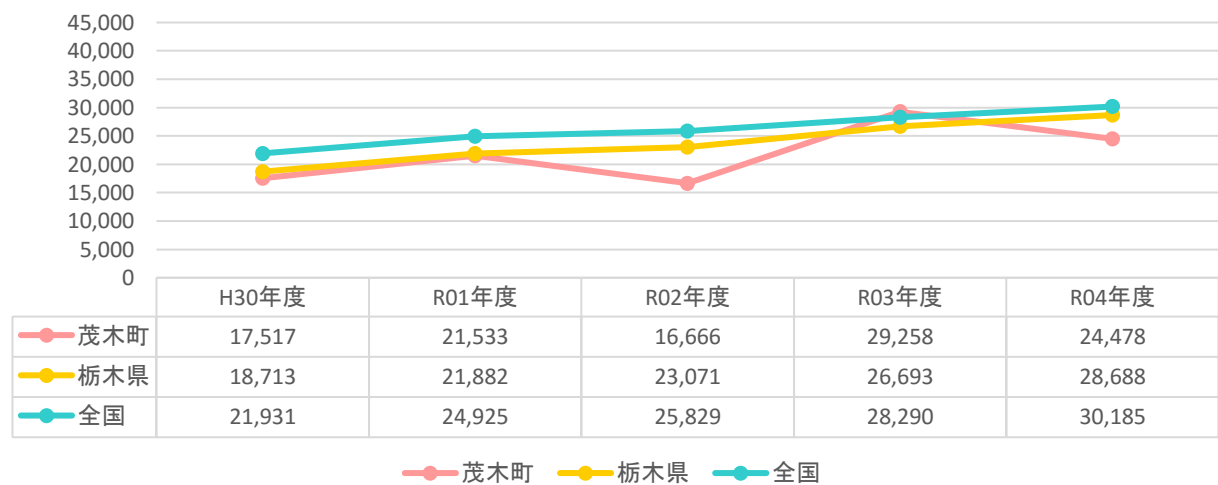
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・外来・男性)



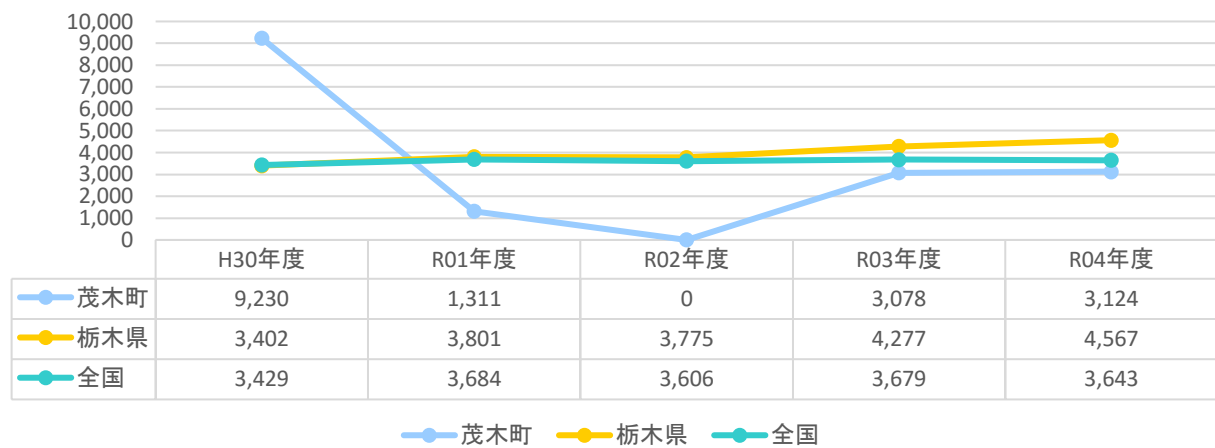
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・外来・女性)



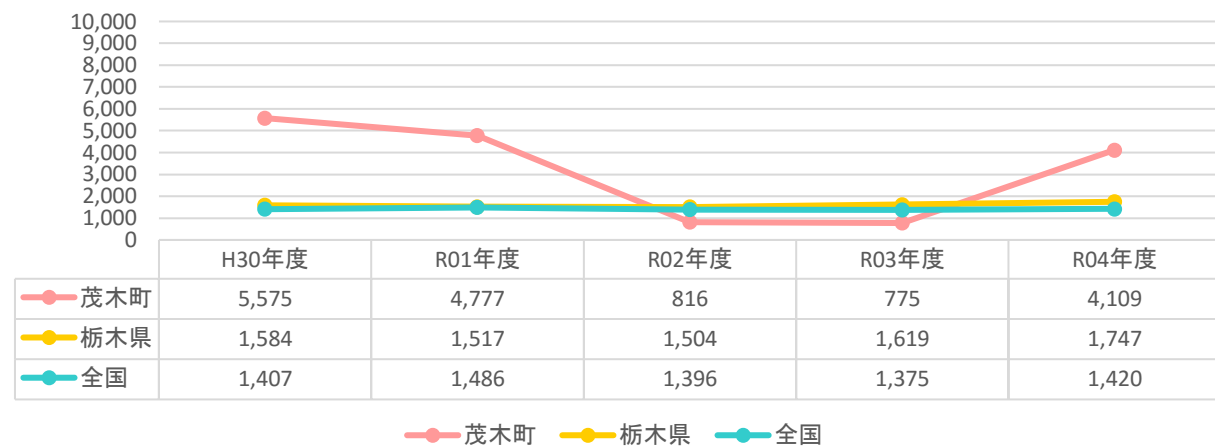


【国民健康保険】

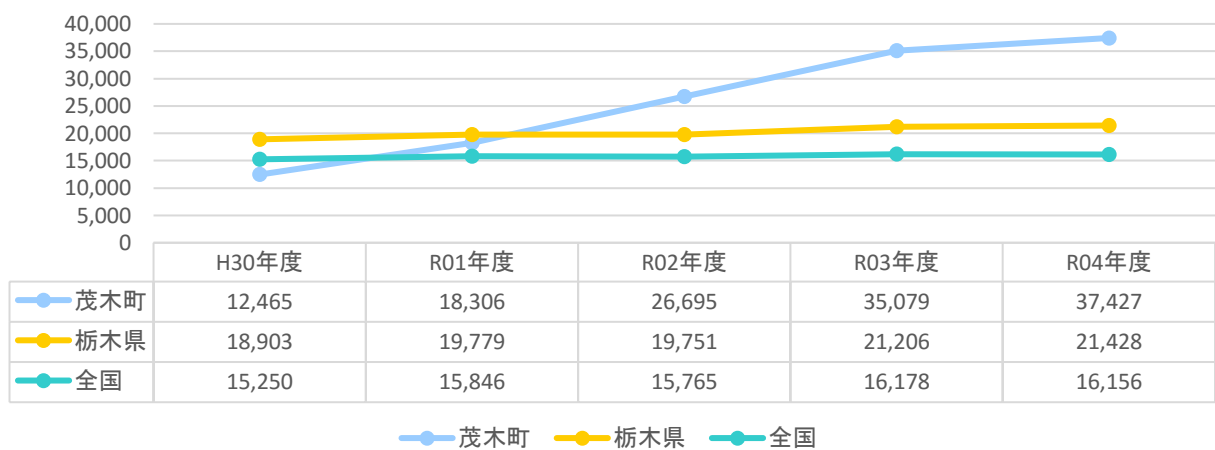
生活習慣病における1人当たり医療費の推移  
(慢性腎臓病(透析あり・65歳未満)・入院・男性)



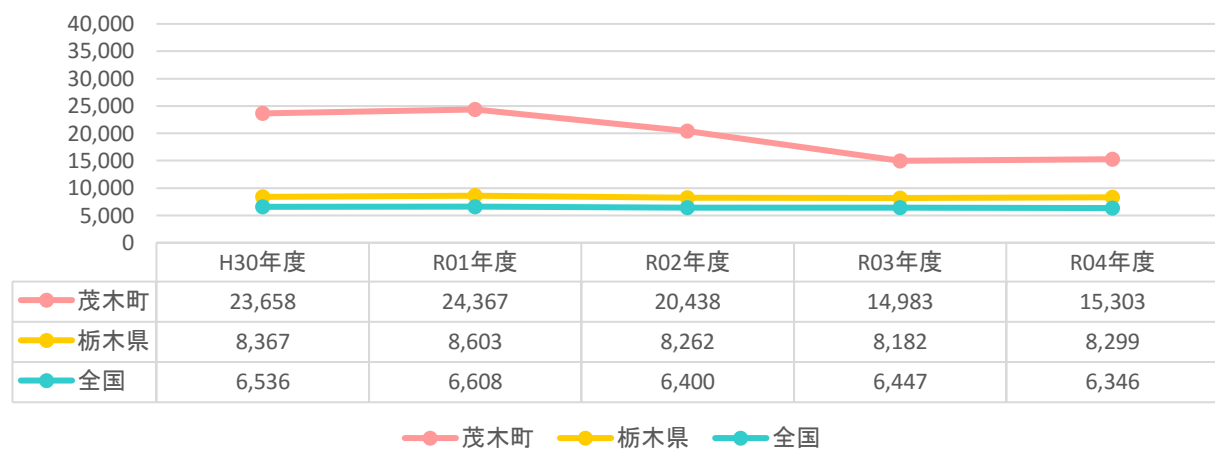
生活習慣病における1人当たり医療費の推移  
(慢性腎臓病(透析あり・65歳未満)・入院・女性)



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

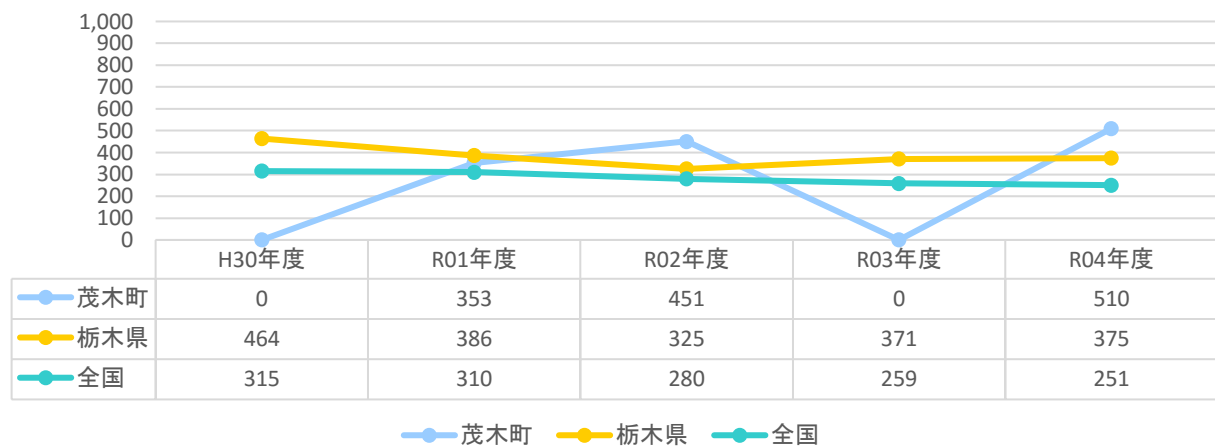


生活習慣病における1人当たり医療費の推移  
(慢性腎臓病(透析あり・65歳未満)・外来・女性)

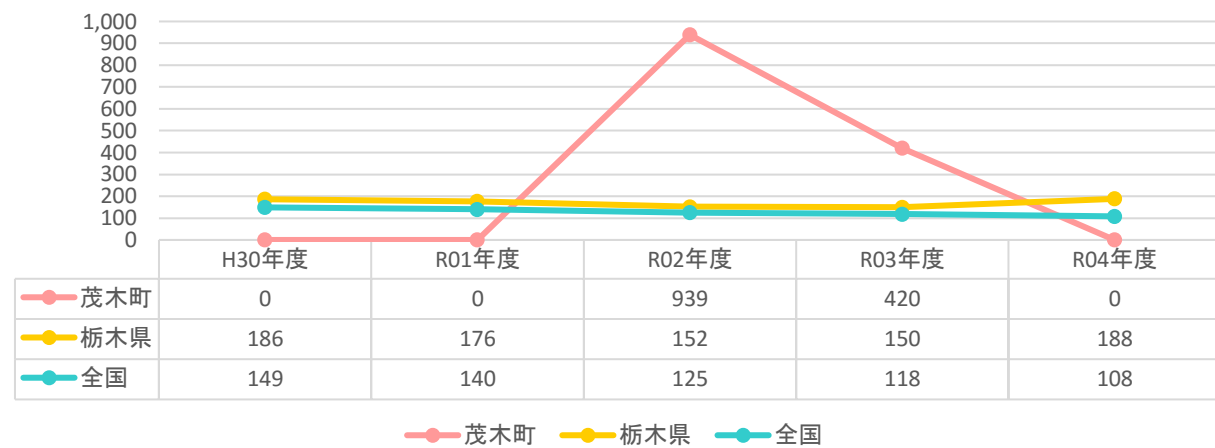


【国民健康保険】

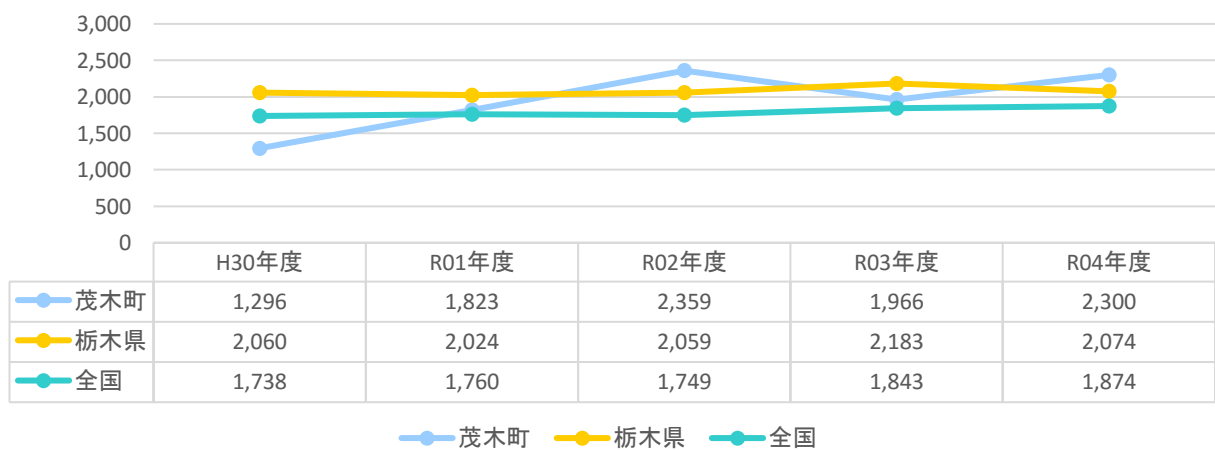
生活習慣病における1人当たり医療費の推移  
(糖尿病網膜症・入院・男性)



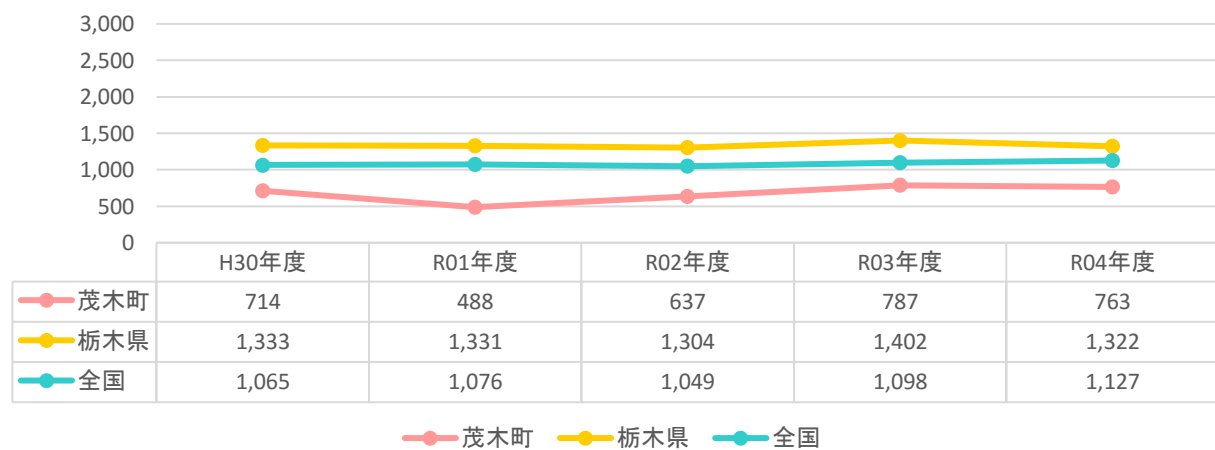
生活習慣病における1人当たり医療費の推移  
(糖尿病網膜症・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移  
(糖尿病網膜症・外来・男性)

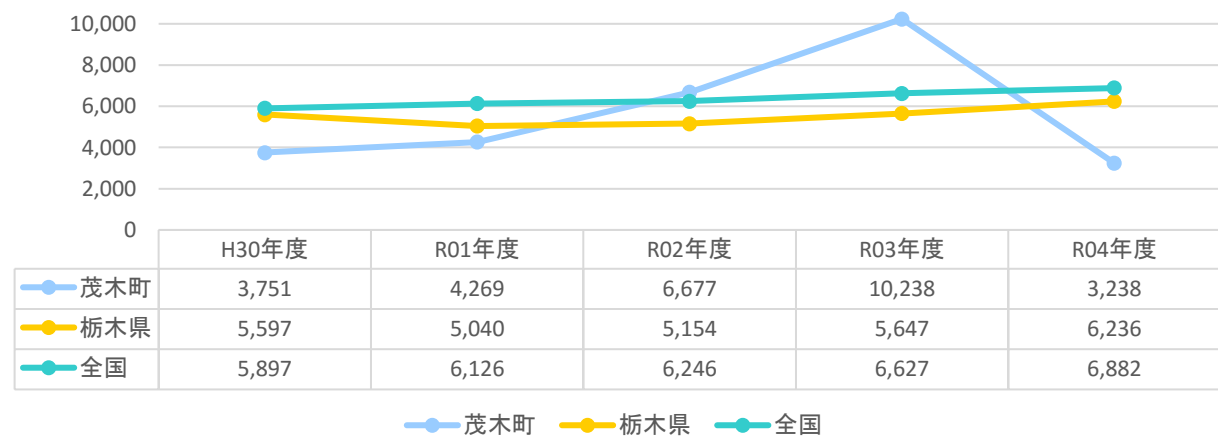


生活習慣病における1人当たり医療費の推移  
(糖尿病網膜症・外来・女性)

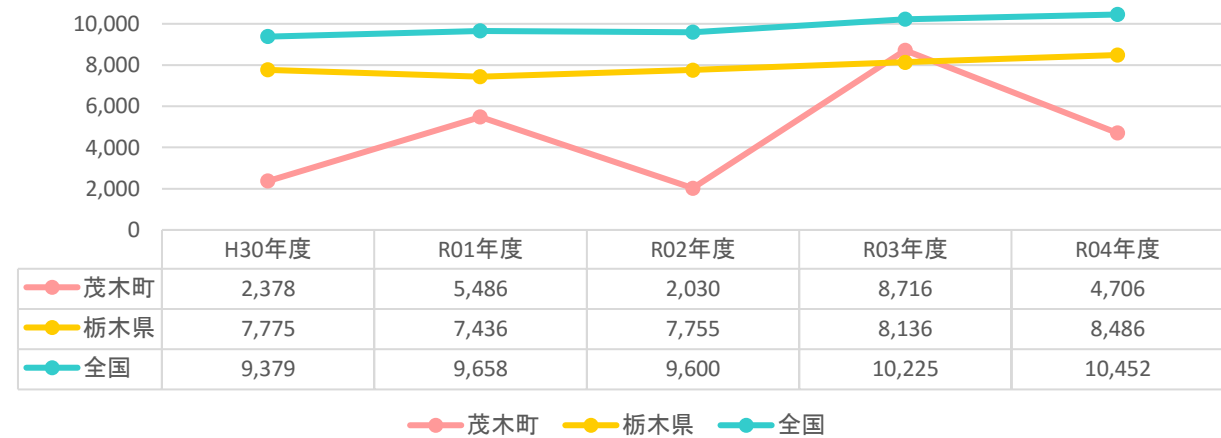


【国民健康保険】

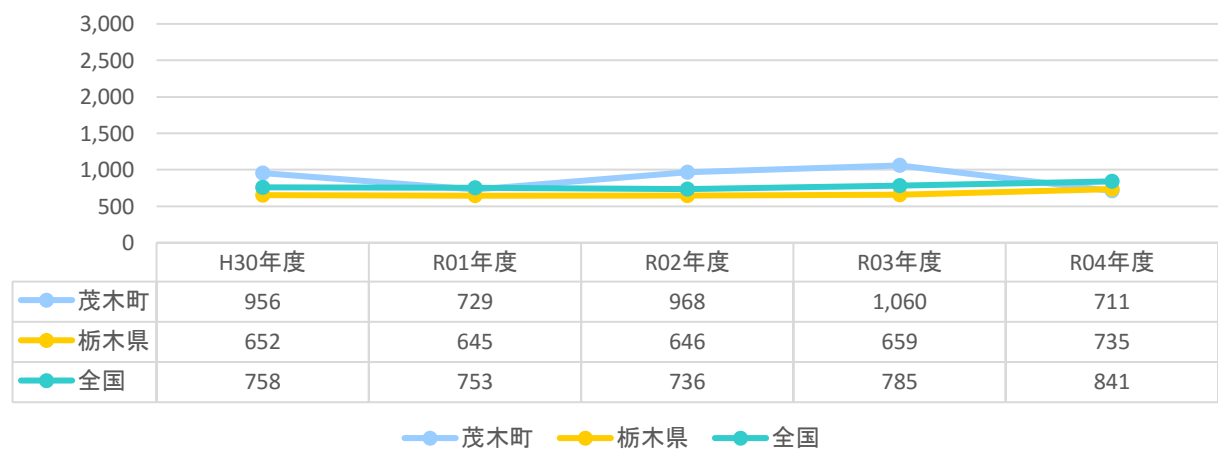
その他傷病における1人当たり医療費の推移  
(骨折(65歳以上75歳未満)・入院・男性)



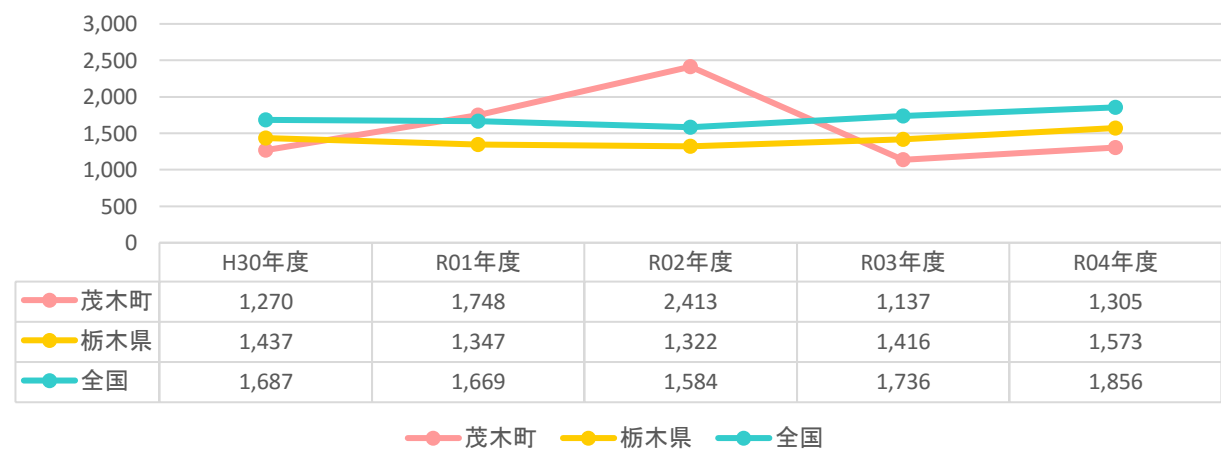
その他傷病における1人当たり医療費の推移  
(骨折(65歳以上75歳未満)・入院・女性)



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

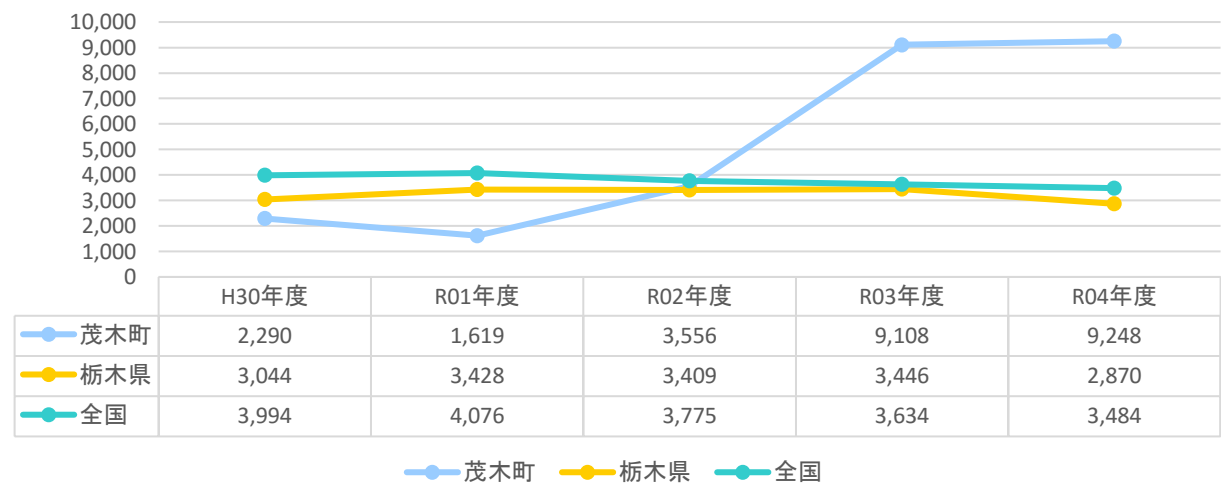


その他傷病における1人当たり医療費の推移  
(骨折(65歳以上75歳未満)・外来・女性)

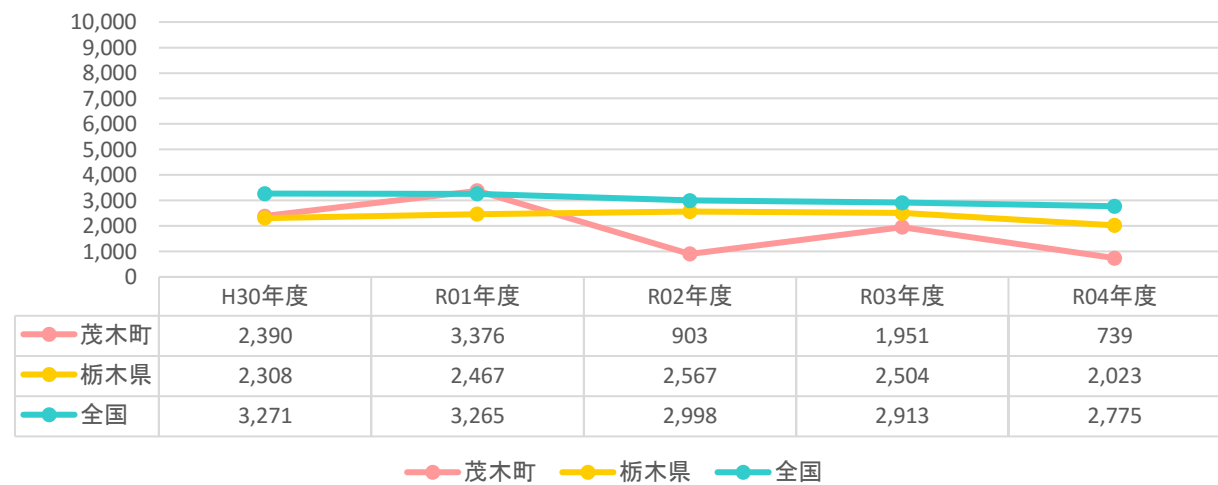


【後期高齢者医療】

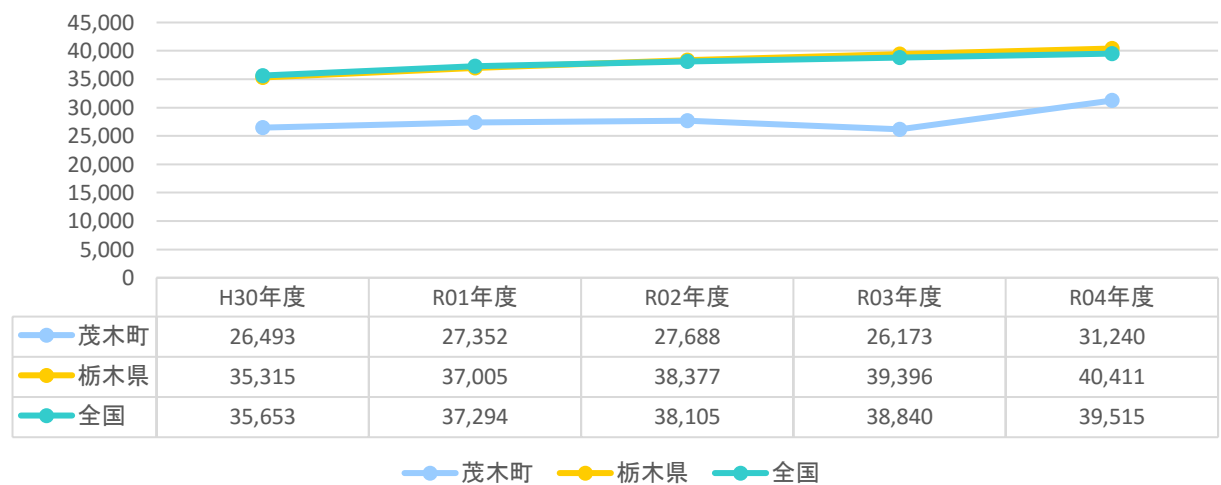
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・入院・男性)



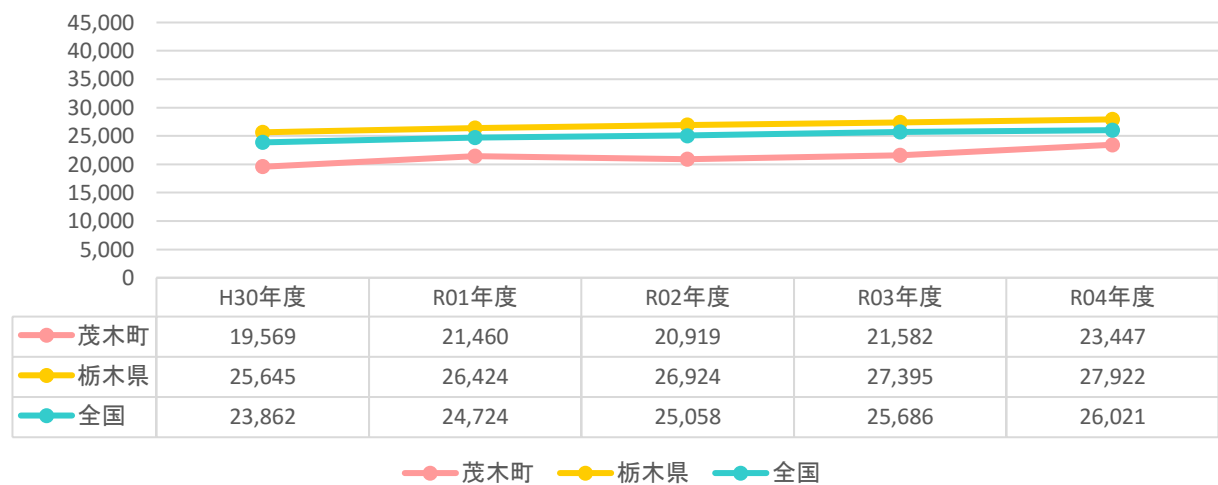
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・外来・男性)

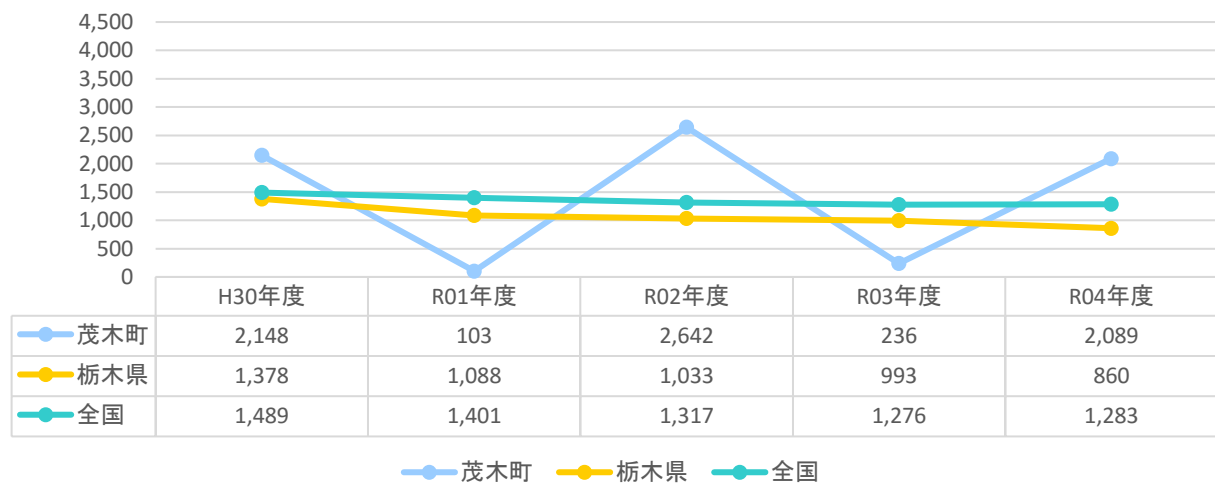


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・外来・女性)

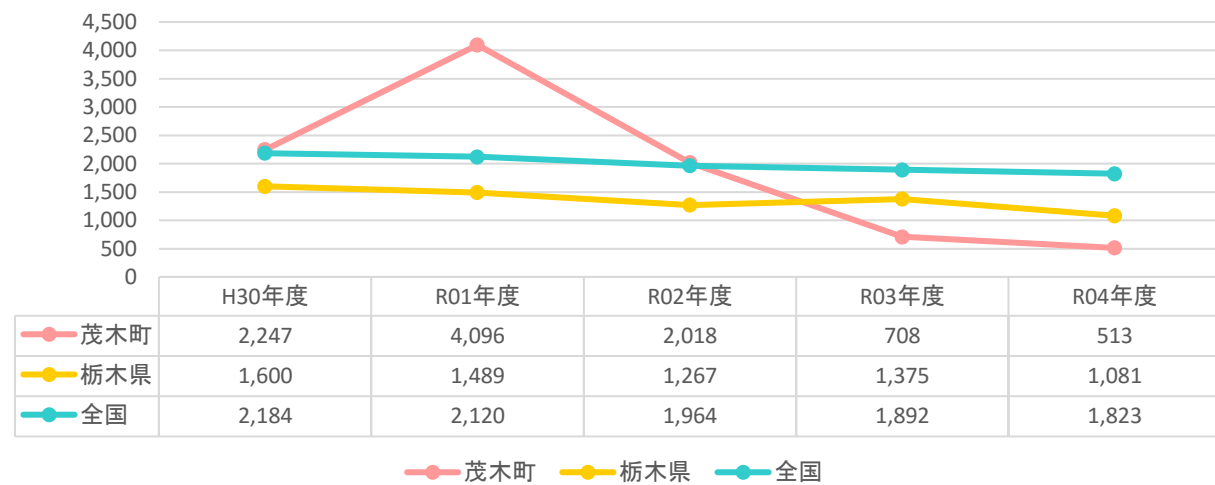


【後期高齢者医療】

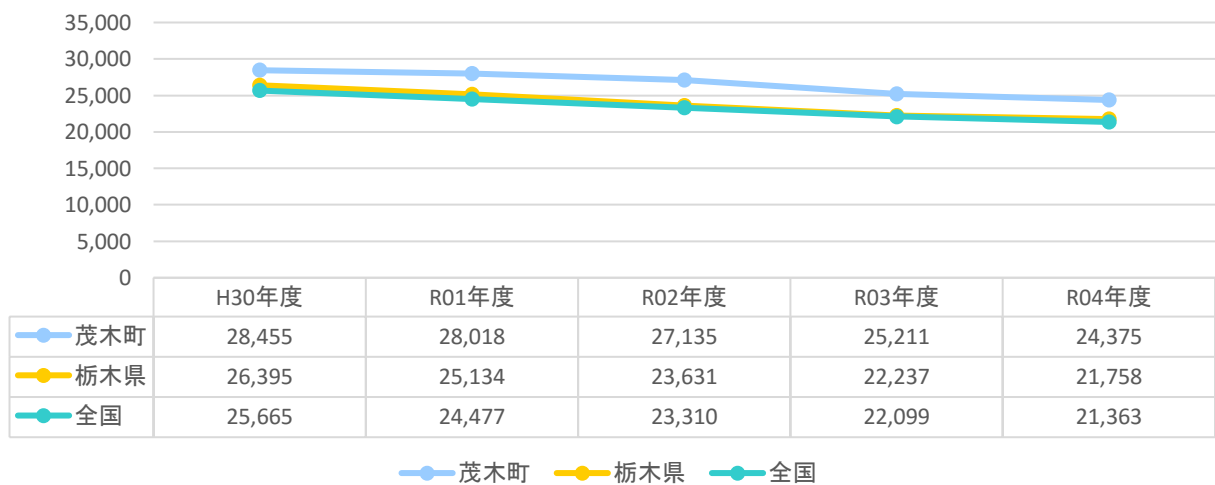
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・入院・男性)



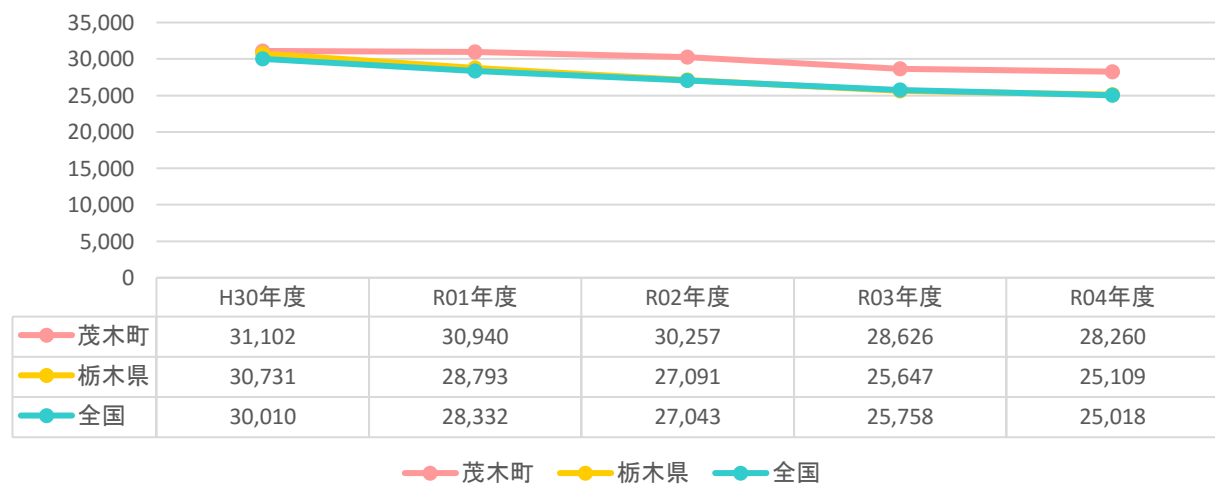
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・外来・男性)

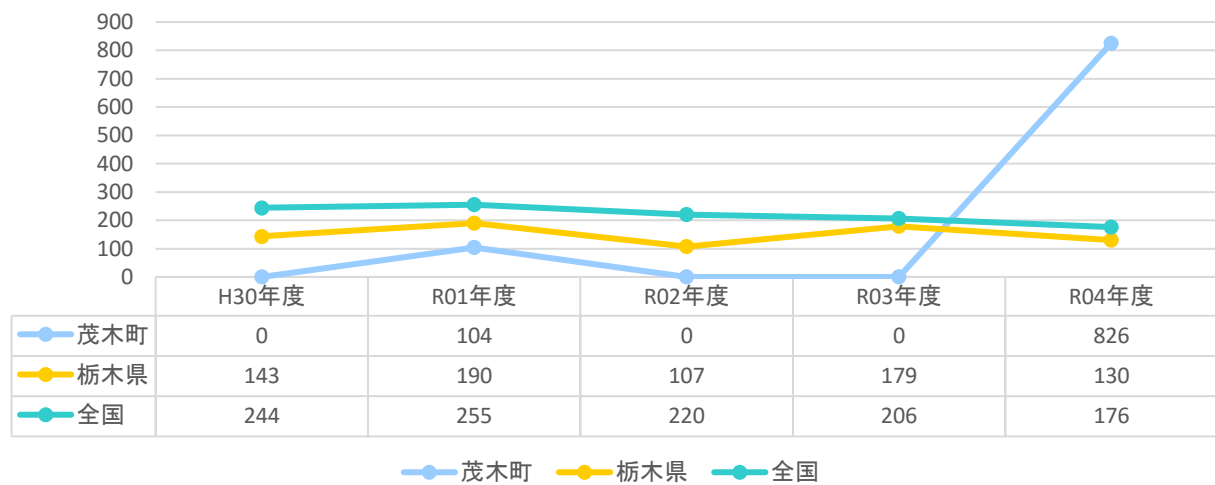


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・外来・女性)

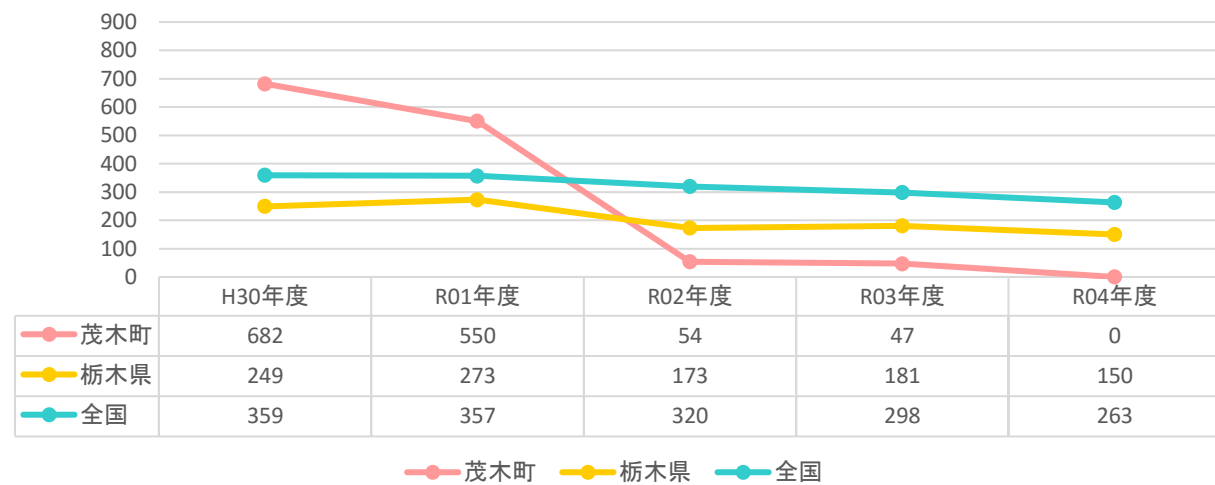


【後期高齢者医療】

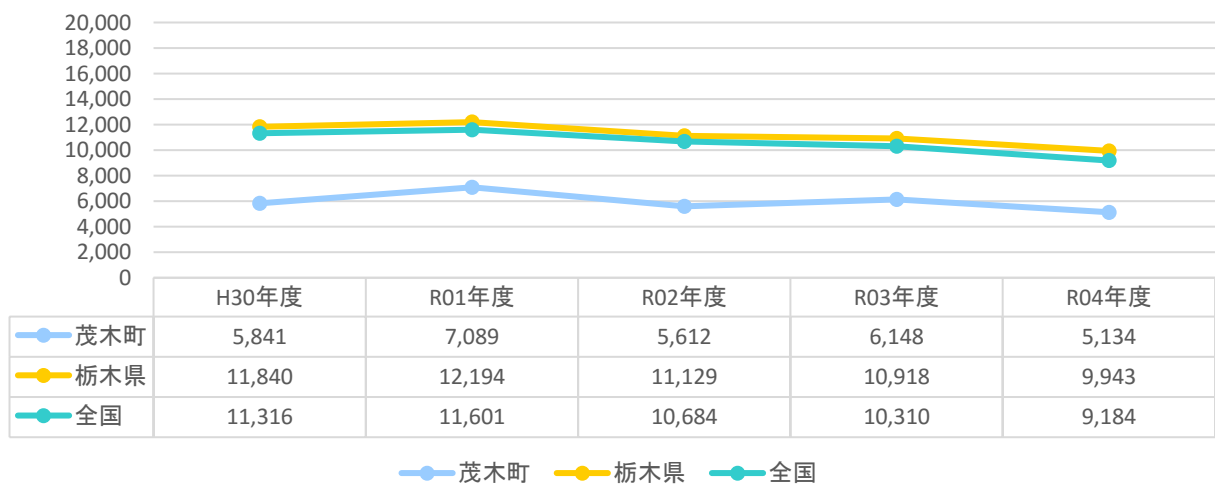
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脂質異常症・入院・男性)



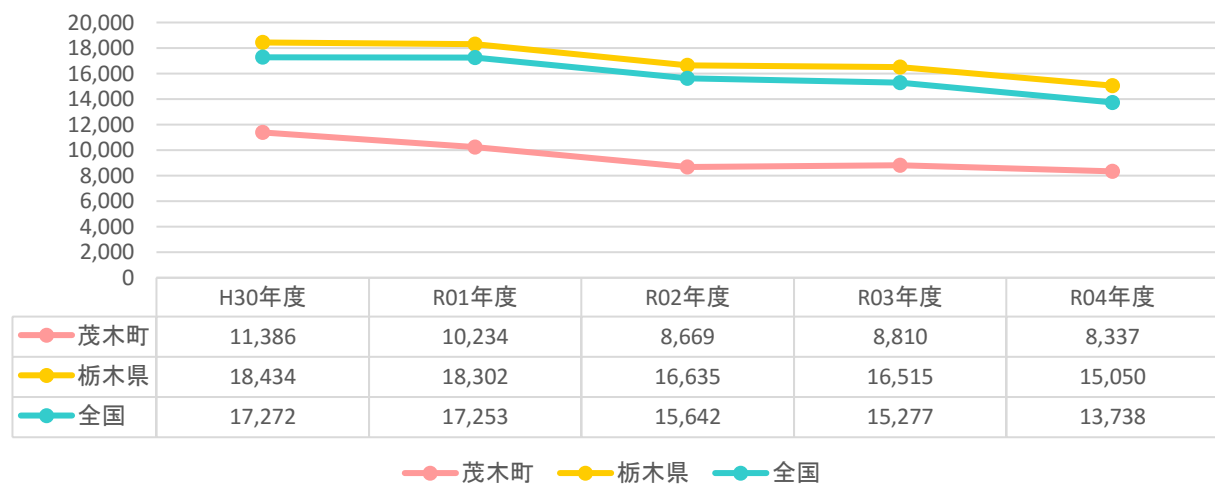
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脂質異常症・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脂質異常症・外来・男性)

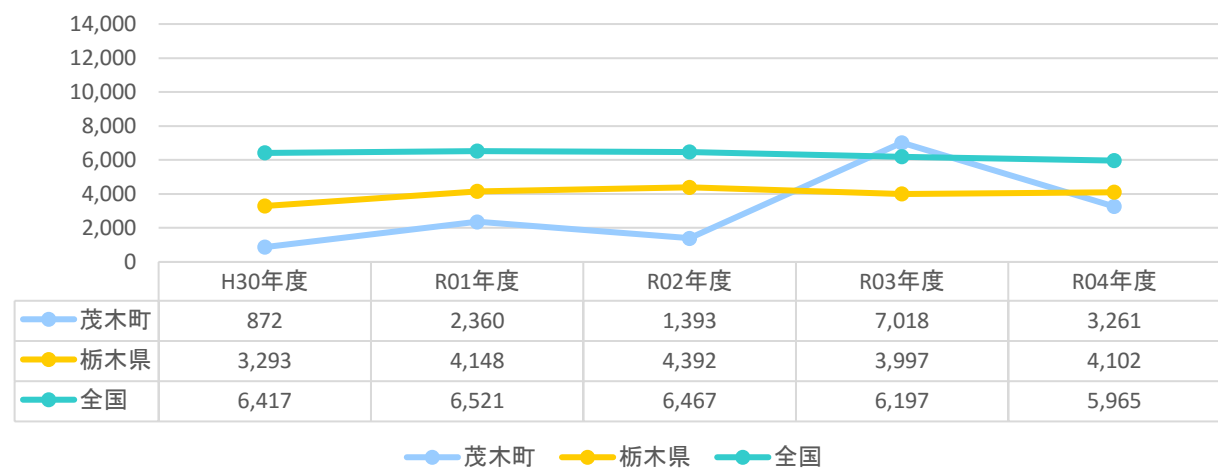


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脂質異常症・外来・女性)

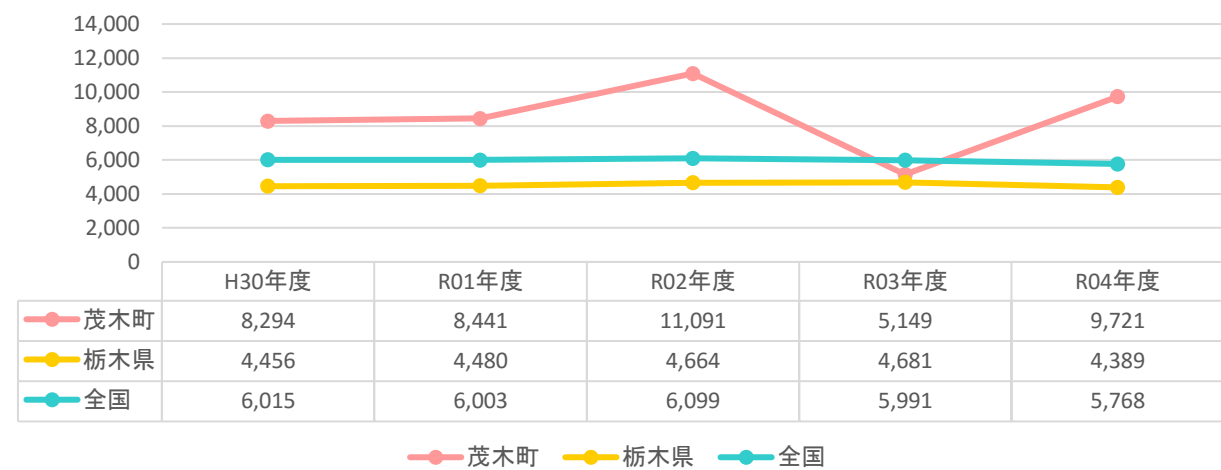


【後期高齢者医療】

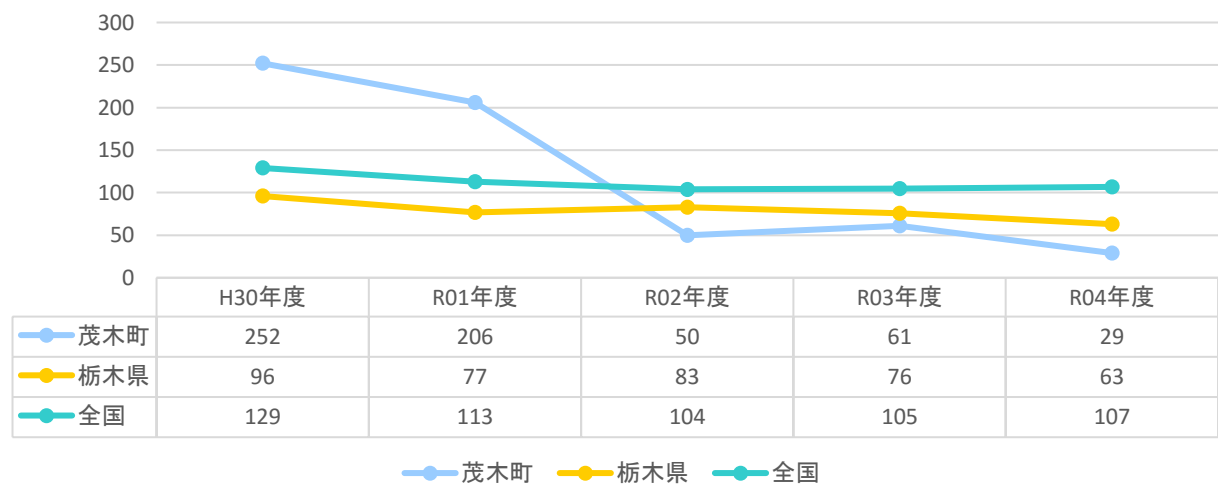
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳出血・入院・男性)



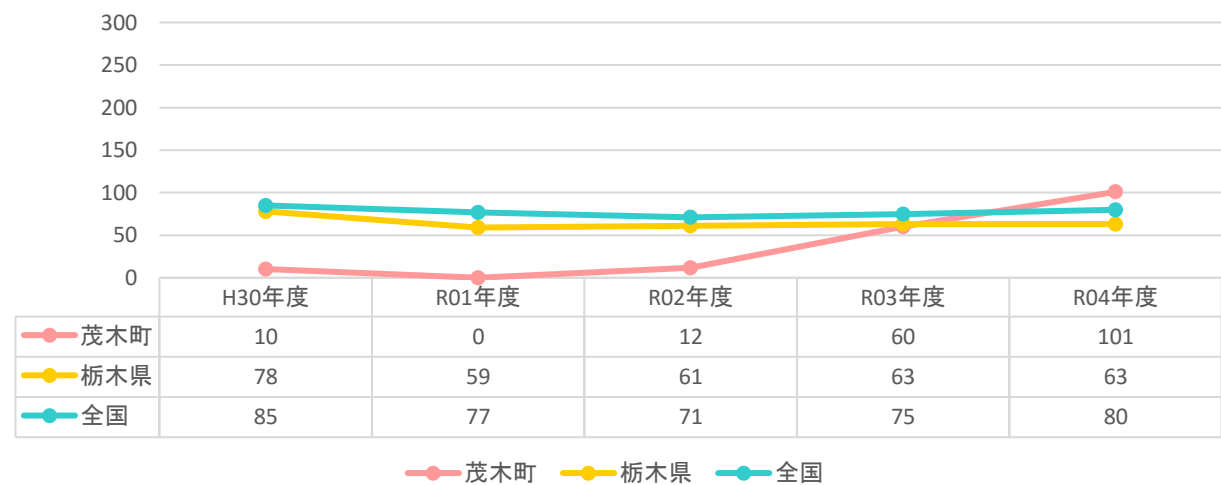
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳出血・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳出血・外来・男性)

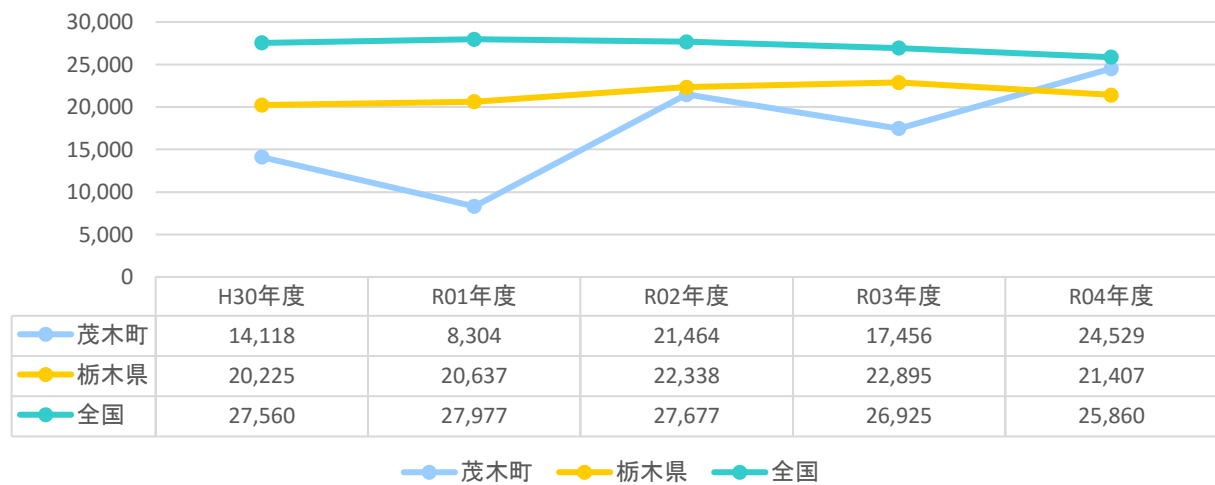


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳出血・外来・女性)

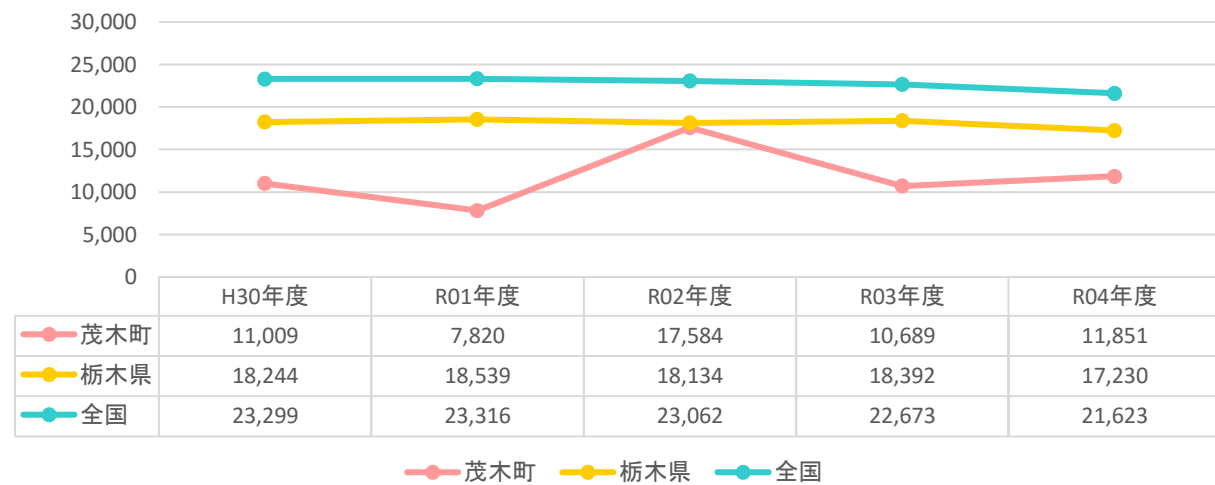


【後期高齢者医療】

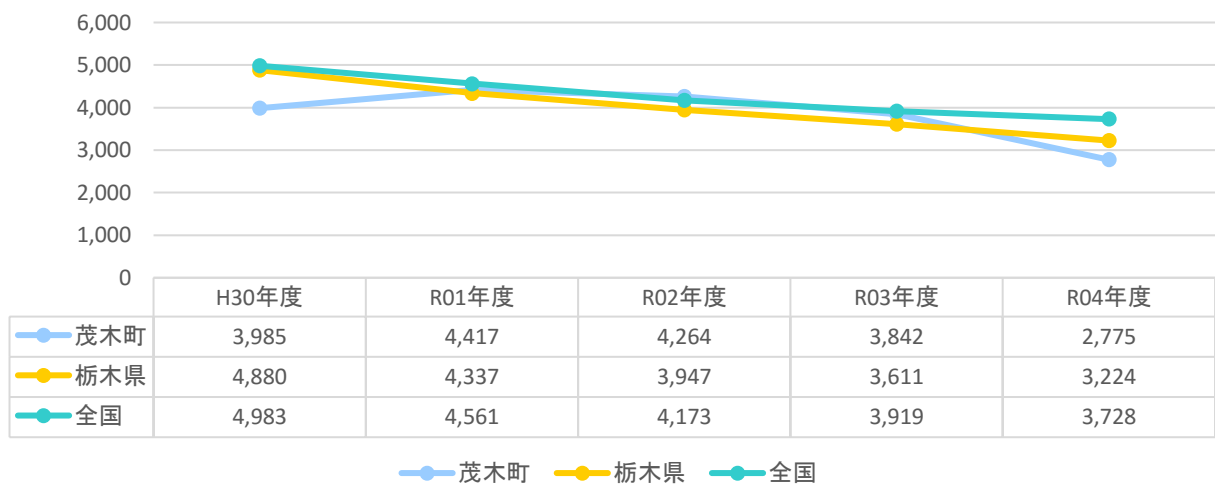
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・入院・男性)



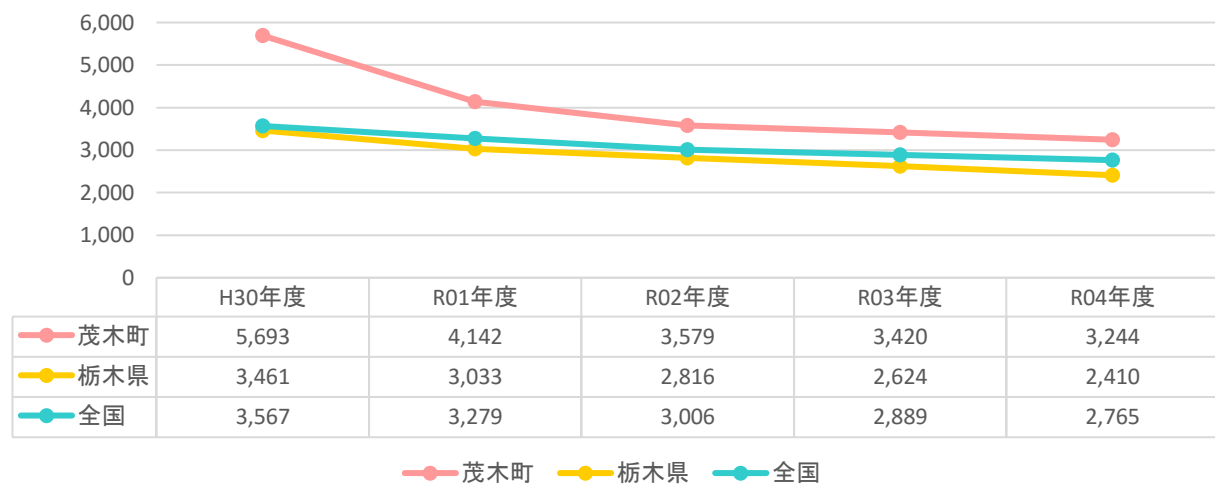
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・外来・男性)



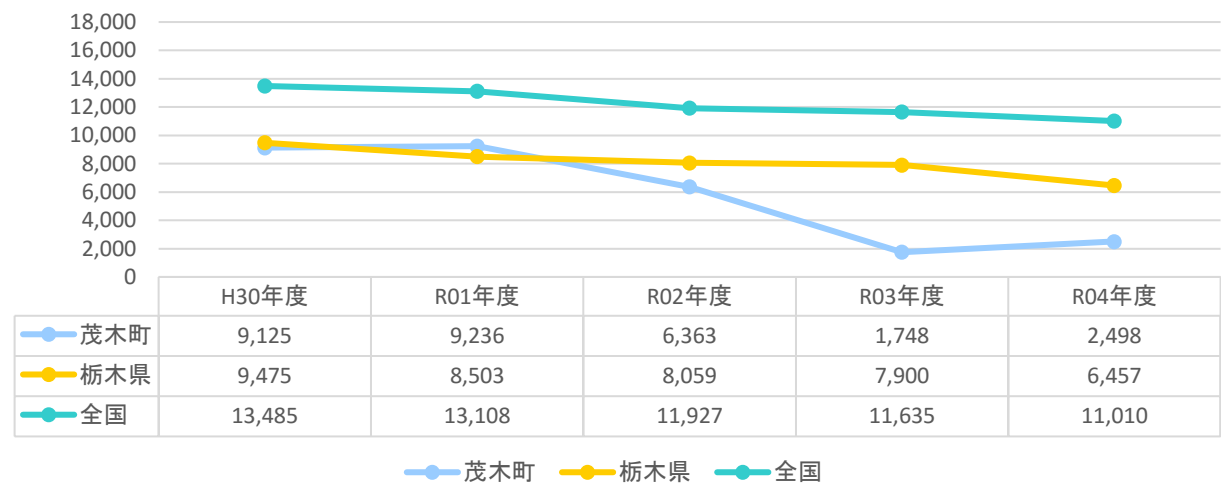
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・外来・女性)



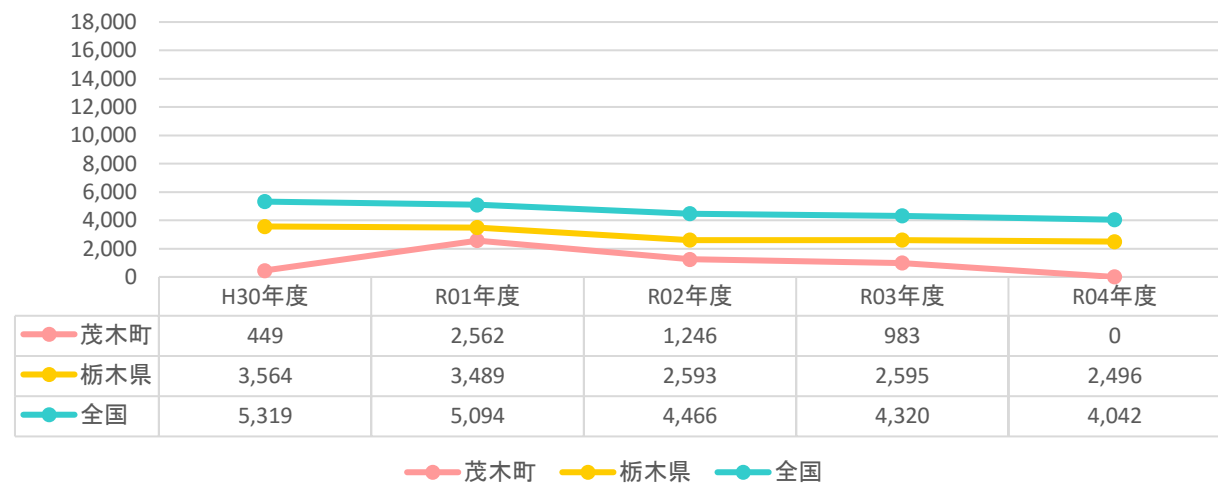


【後期高齢者医療】

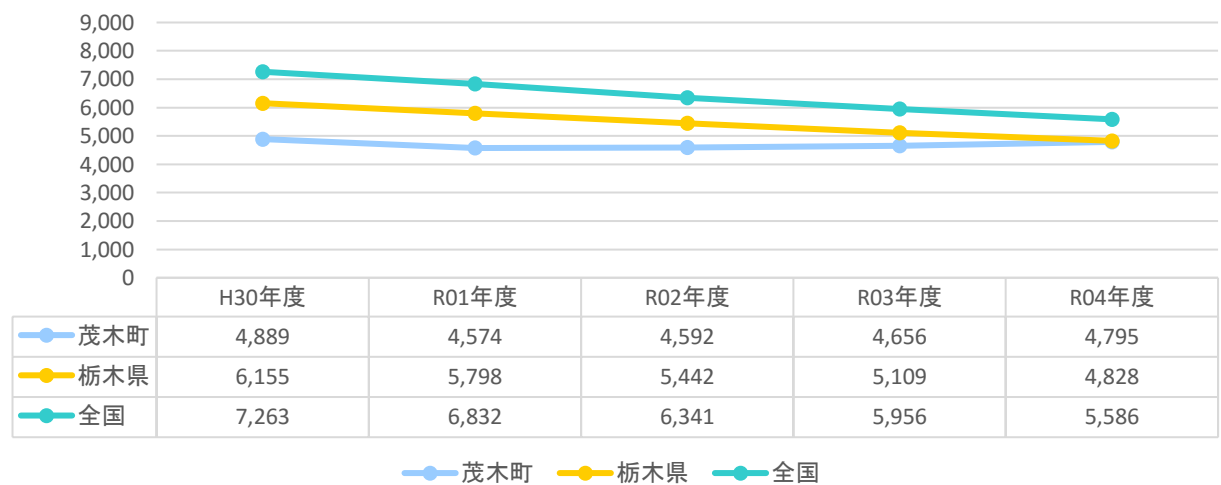
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・入院・男性)



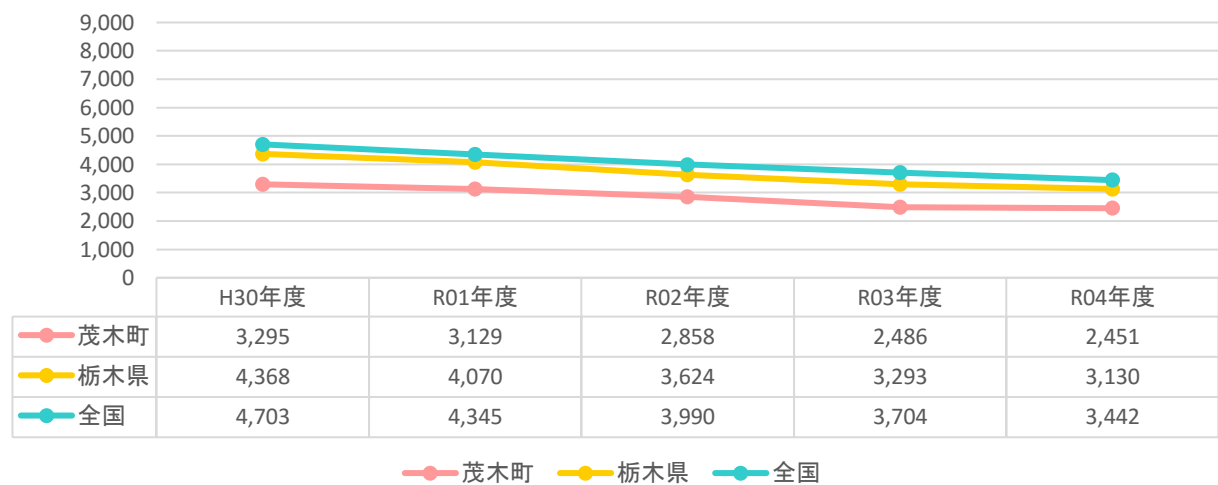
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・外来・男性)

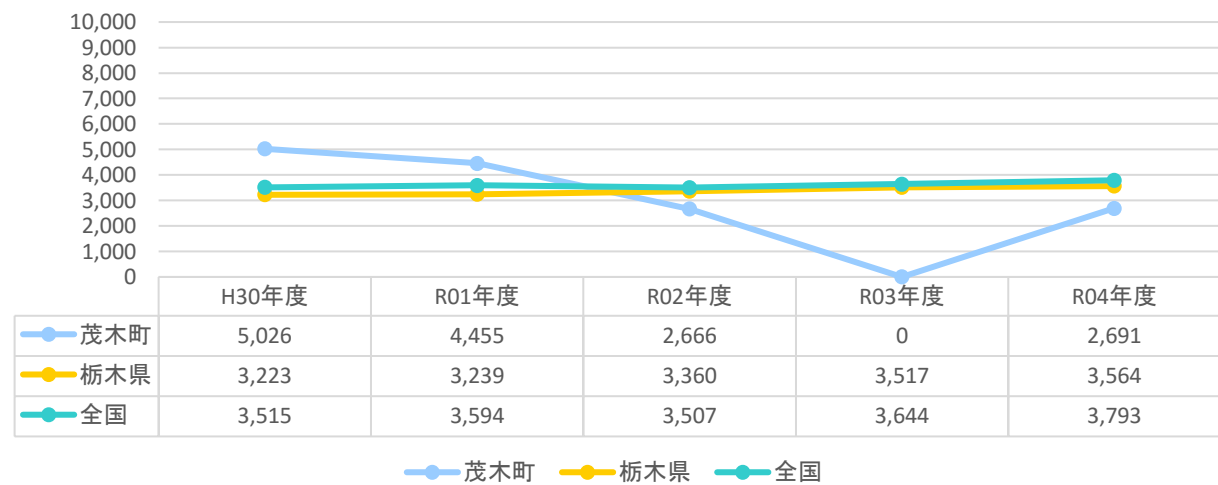


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・外来・女性)

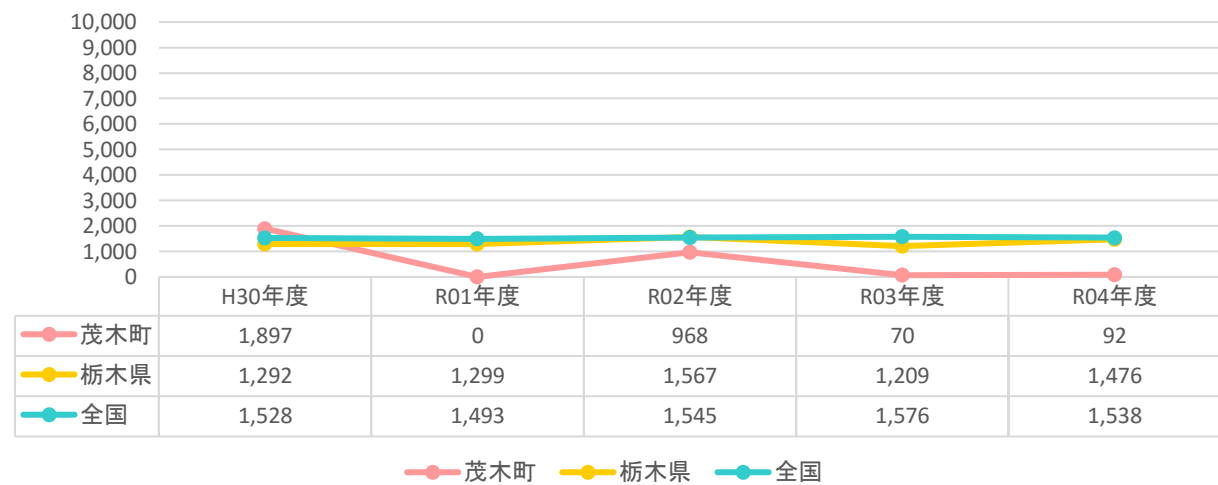


【後期高齢者医療】

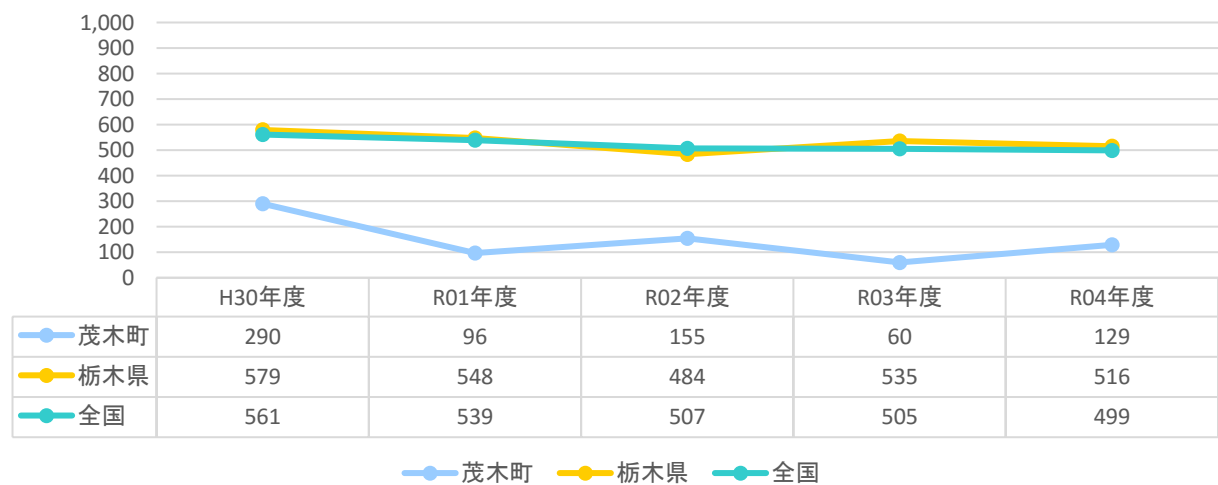
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・入院・男性)



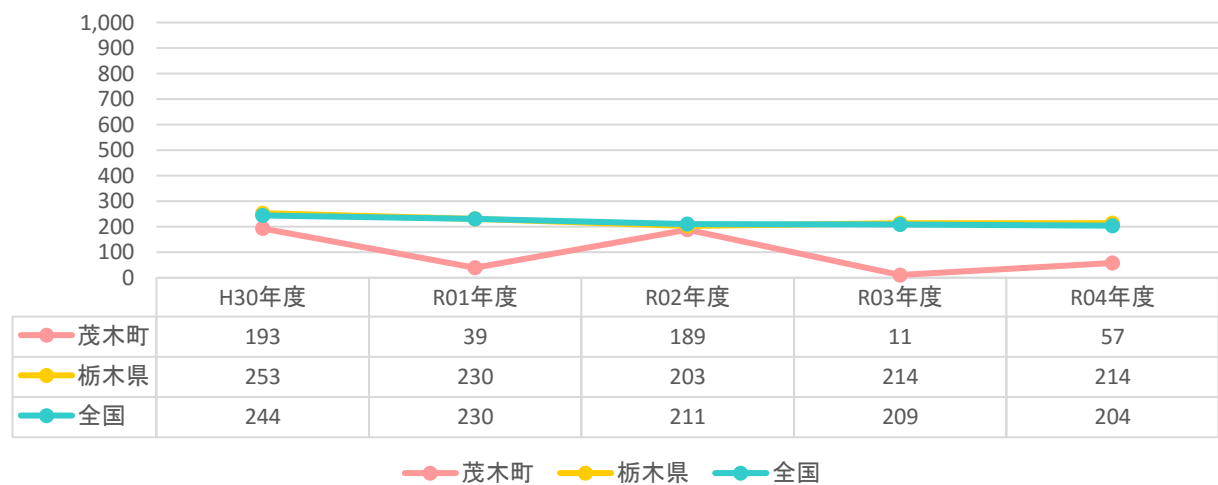
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・外来・男性)

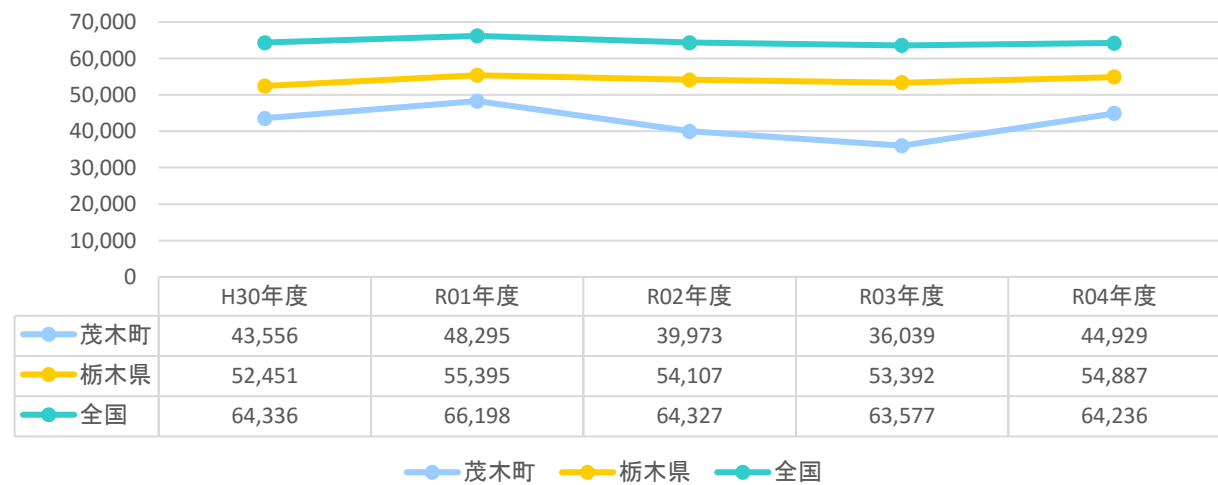


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・外来・女性)

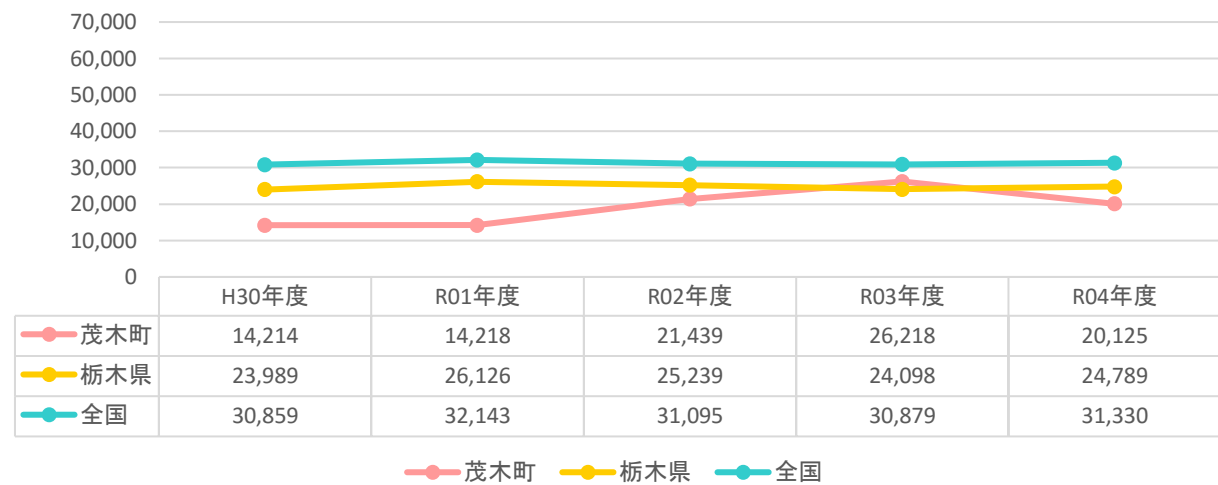


【後期高齢者医療】

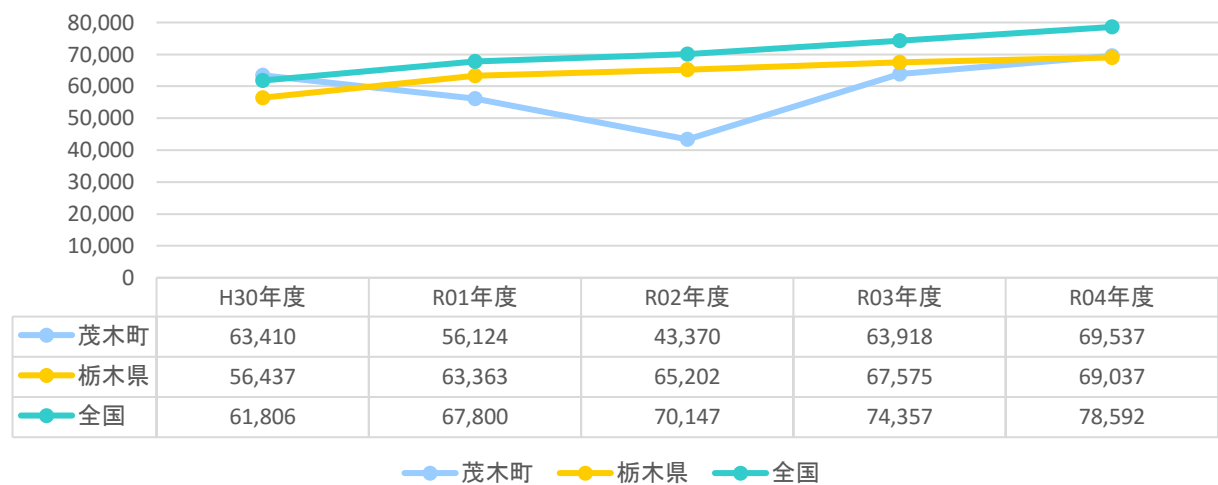
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・入院・男性)



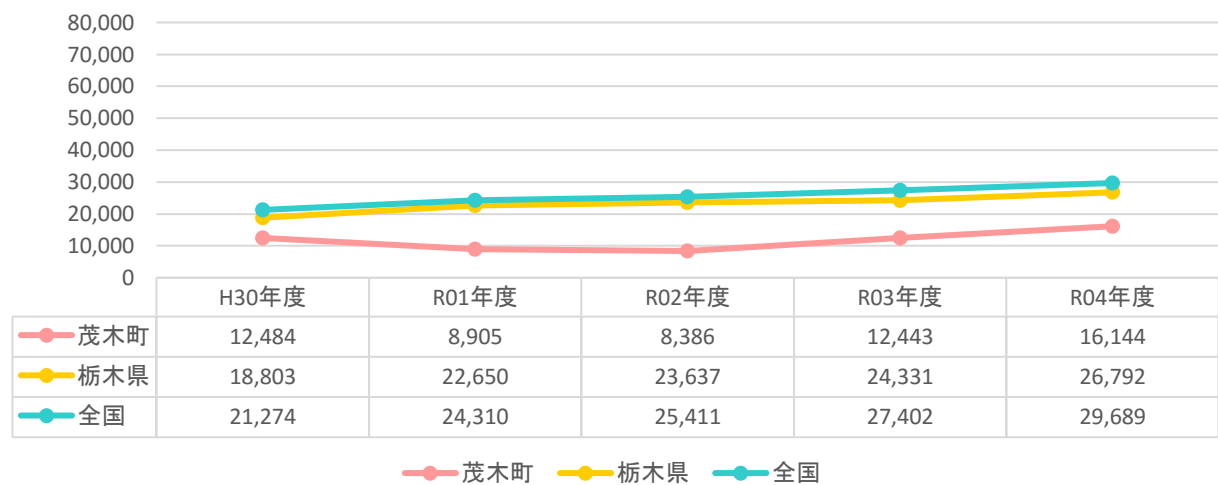
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・外来・男性)

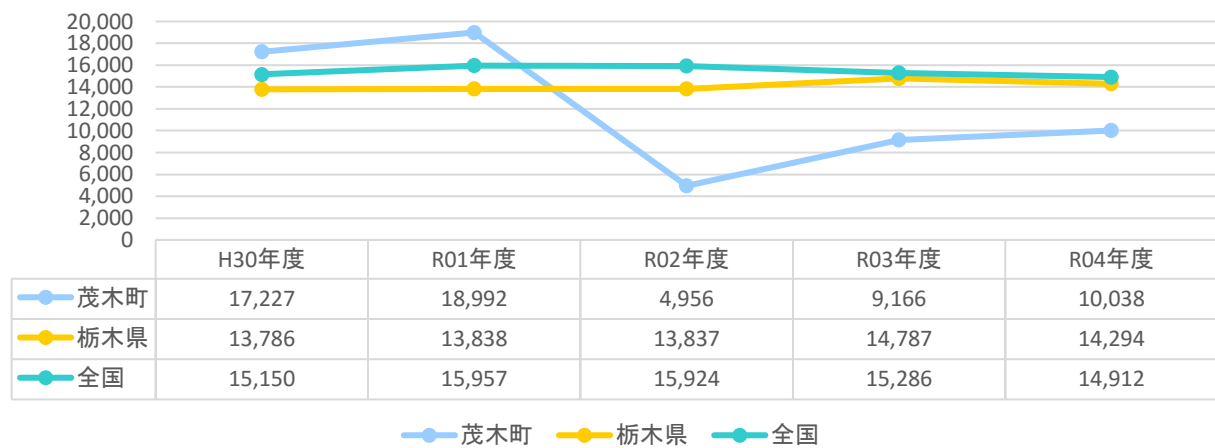


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・外来・女性)

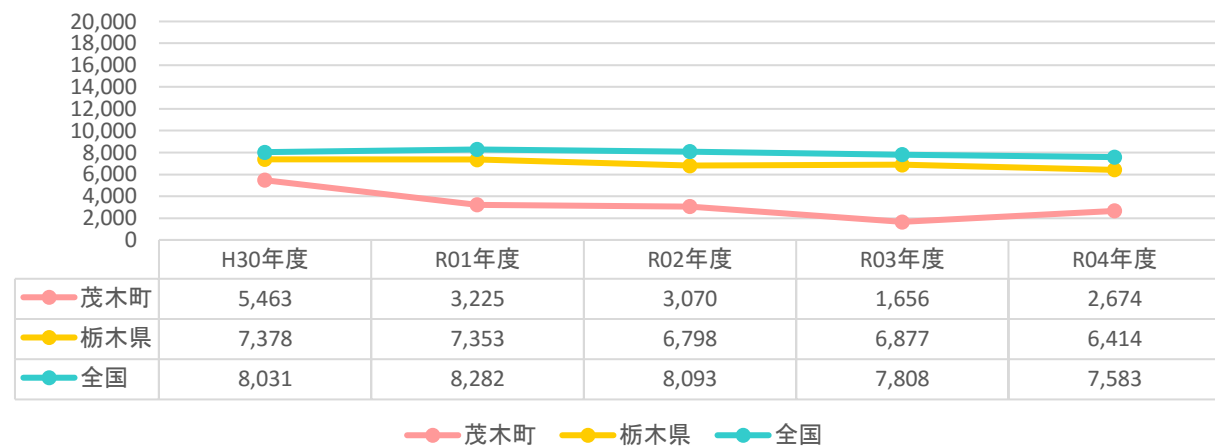


【後期高齢者医療】

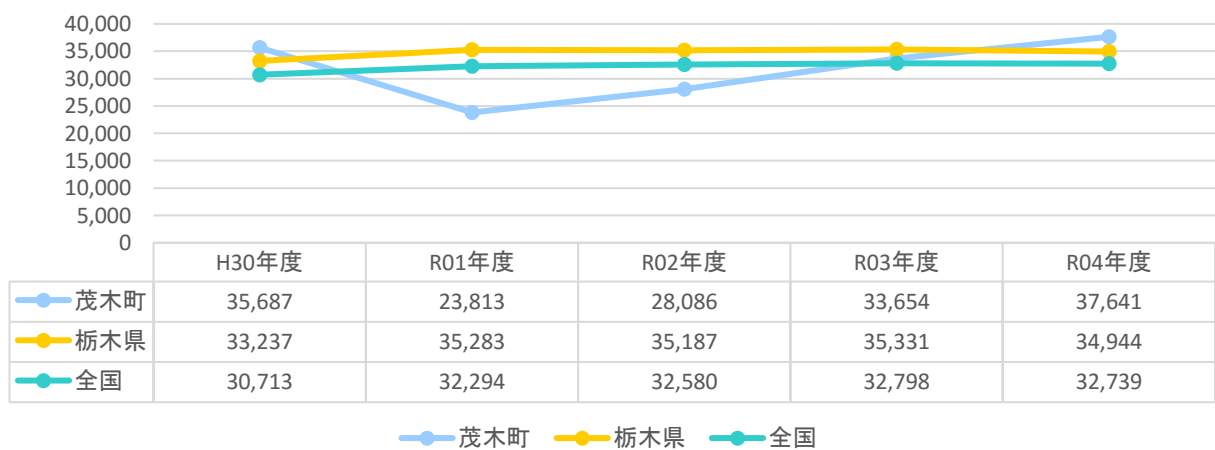
生活習慣病における1人当たり医療費の推移  
(慢性腎臓病(透析あり・75歳以上)・入院・男性)



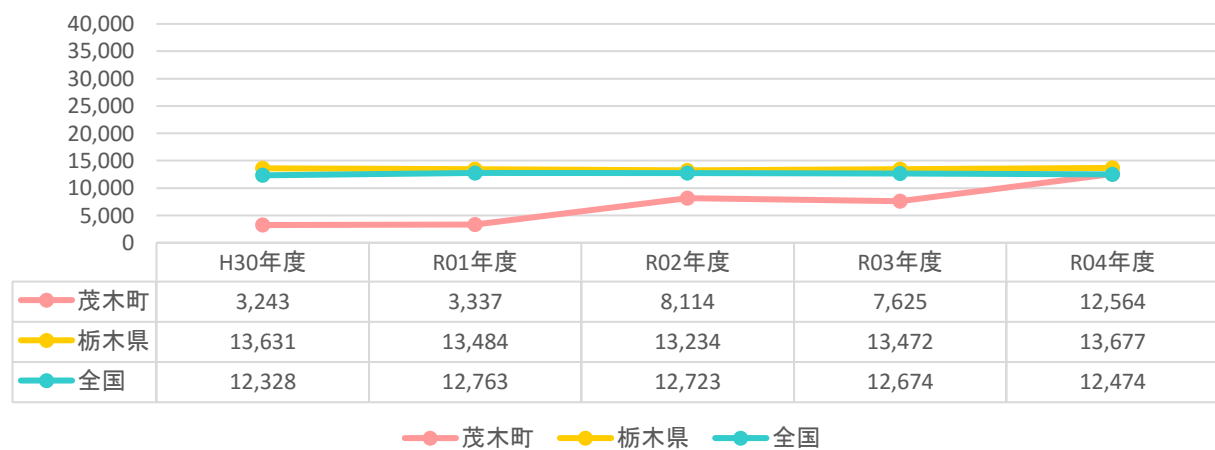
生活習慣病における1人当たり医療費の推移  
(慢性腎臓病(透析あり・75歳以上)・入院・女性)



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

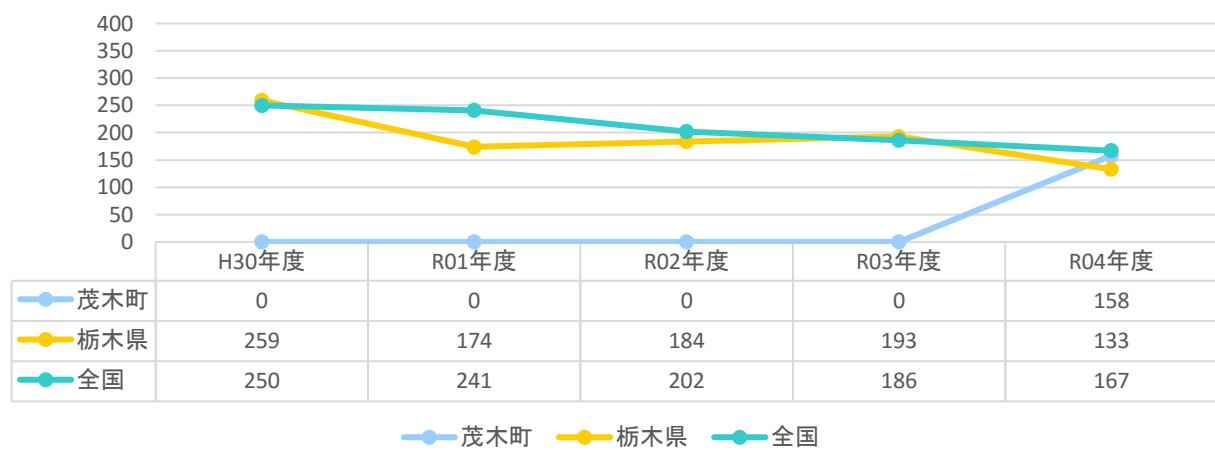


生活習慣病における1人当たり医療費の推移  
(慢性腎臓病(透析あり・75歳以上)・外来・女性)

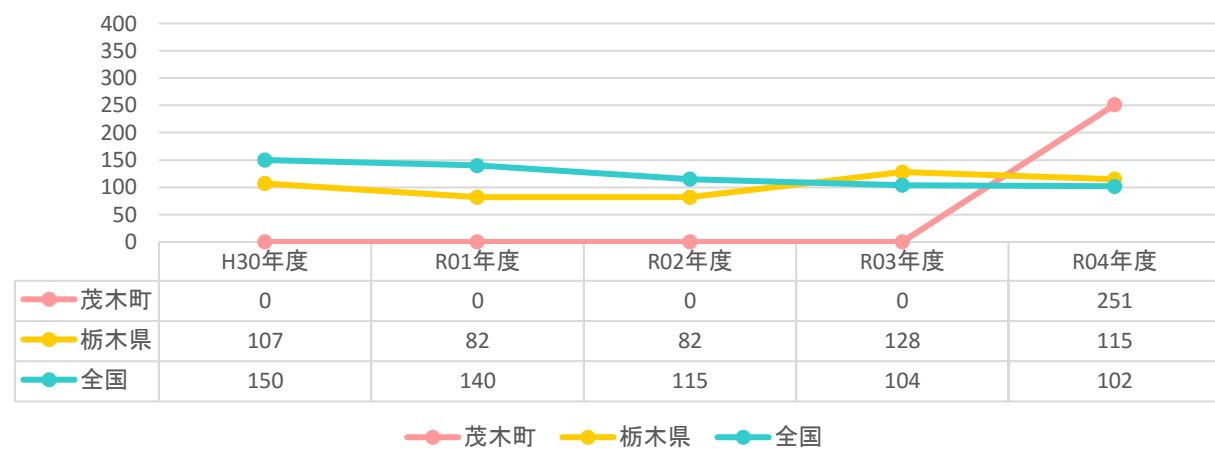


【後期高齢者医療】

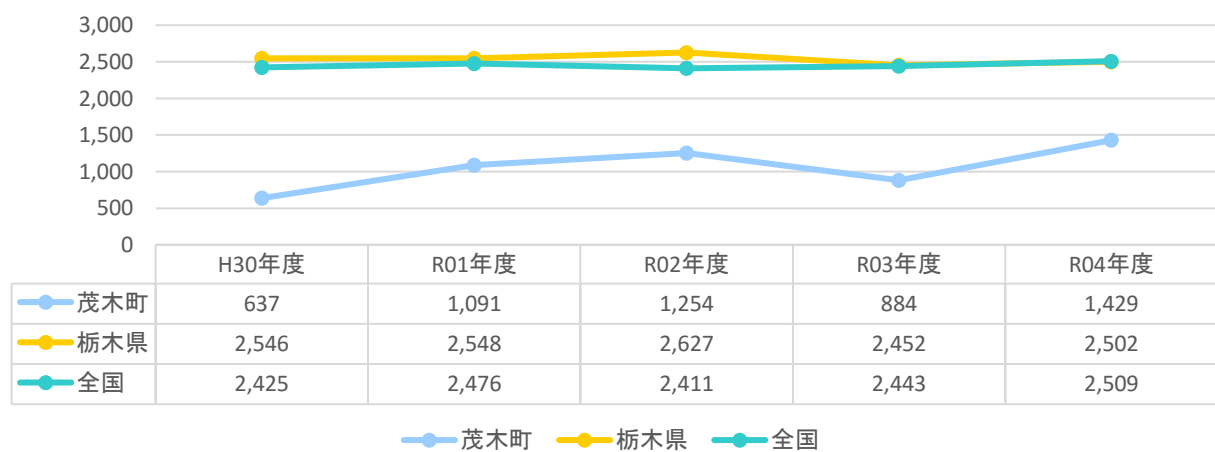
生活習慣病における1人当たり医療費の推移  
(糖尿病網膜症・入院・男性)



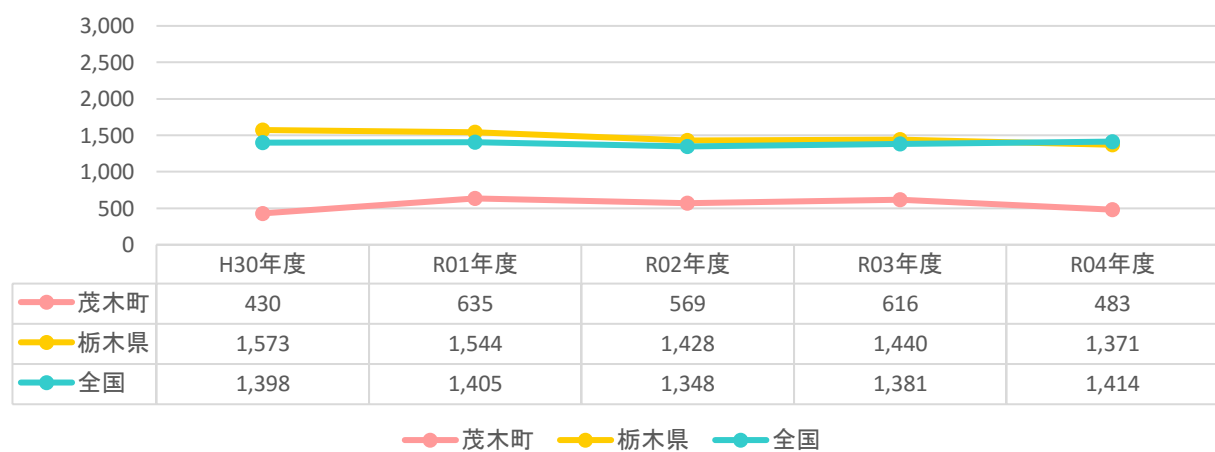
生活習慣病における1人当たり医療費の推移  
(糖尿病網膜症・入院・女性)



生活習慣病における1人当たり医療費の推移  
(糖尿病網膜症・外来・男性)

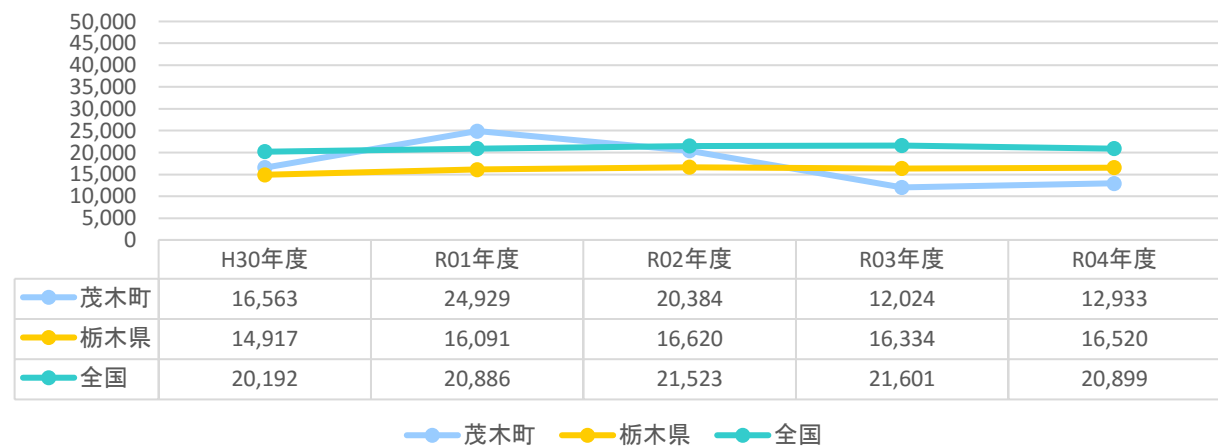


生活習慣病における1人当たり医療費の推移  
(糖尿病網膜症・外来・女性)

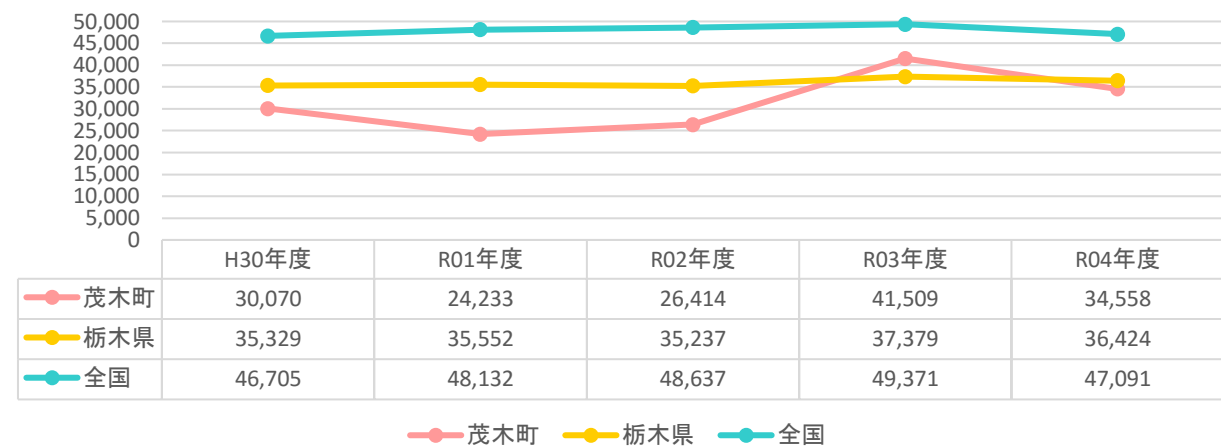


【後期高齢者医療】

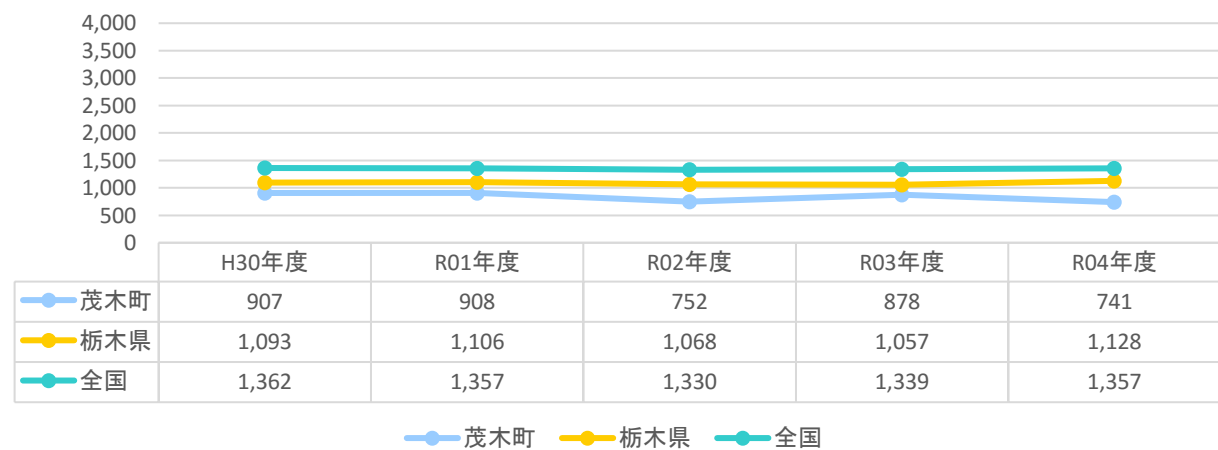
その他傷病における1人当たり医療費の推移  
(骨折・入院・男性)



その他傷病における1人当たり医療費の推移  
(骨折・入院・女性)



その他傷病における1人当たり医療費の推移  
(骨折・外来・男性)



その他傷病における1人当たり医療費の推移  
(骨折・外来・女性)

