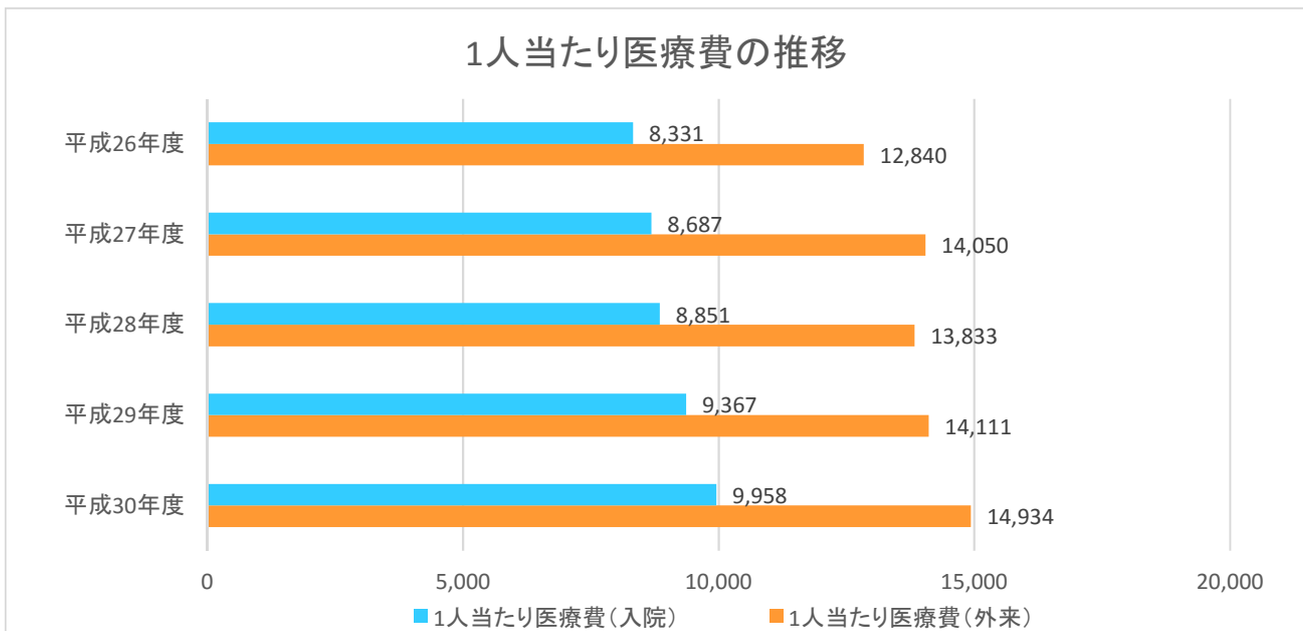
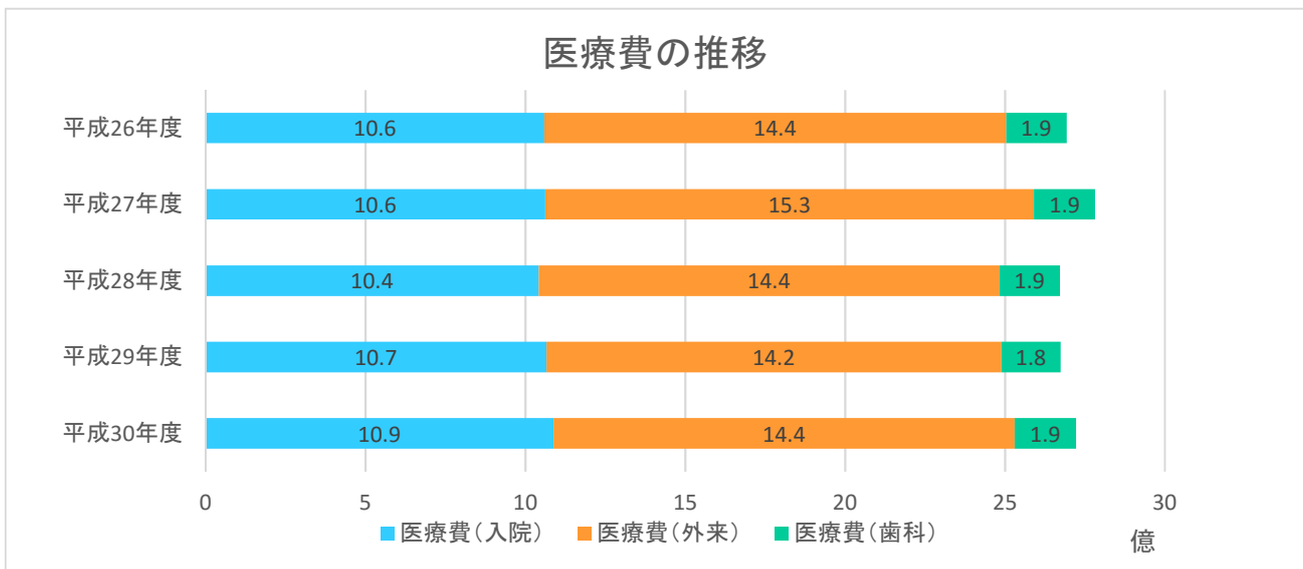
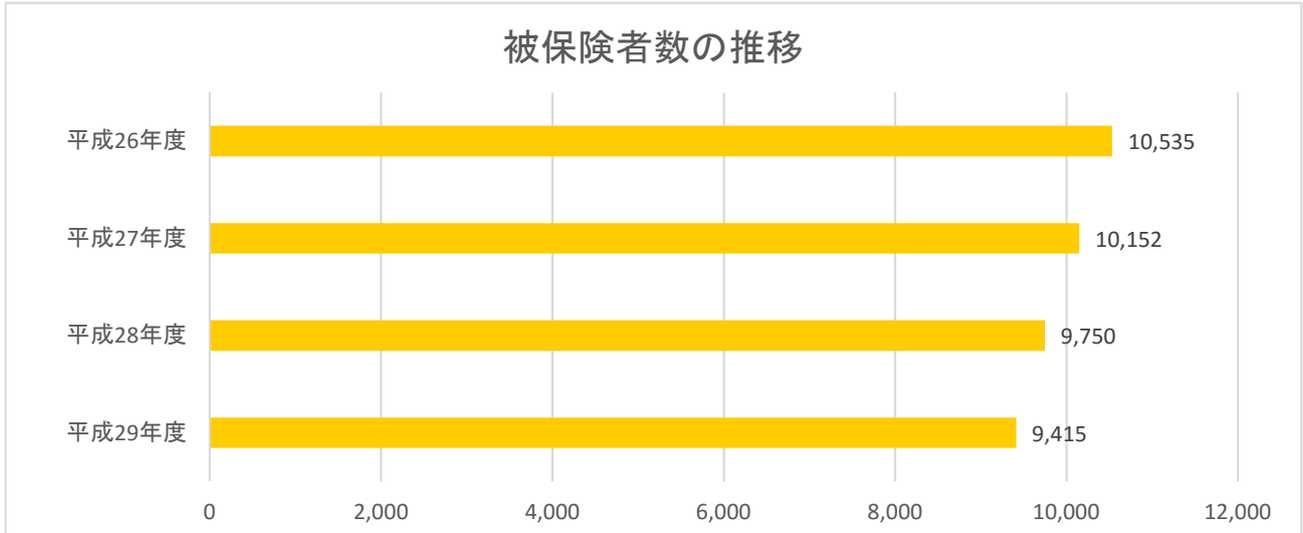


那須町(国保)における医療費等の推移



那須町の医療費の特徴（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)

眼及び付属器の疾患(入院・女性)の標準化比120.7は、全国と比べて高い。
新生物<腫瘍>(外来・女性)の標準化比108.8は、全国と比べてやや高い。
眼及び付属器の疾患(入院・男性)の標準化比108.7は、全国と比べてやや高い。

②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511.8は、全国と比べて高い。
悪性リンパ腫(入院・女性)の標準化比230.0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・女性)の標準化比170.8は、全国と比べて高い。

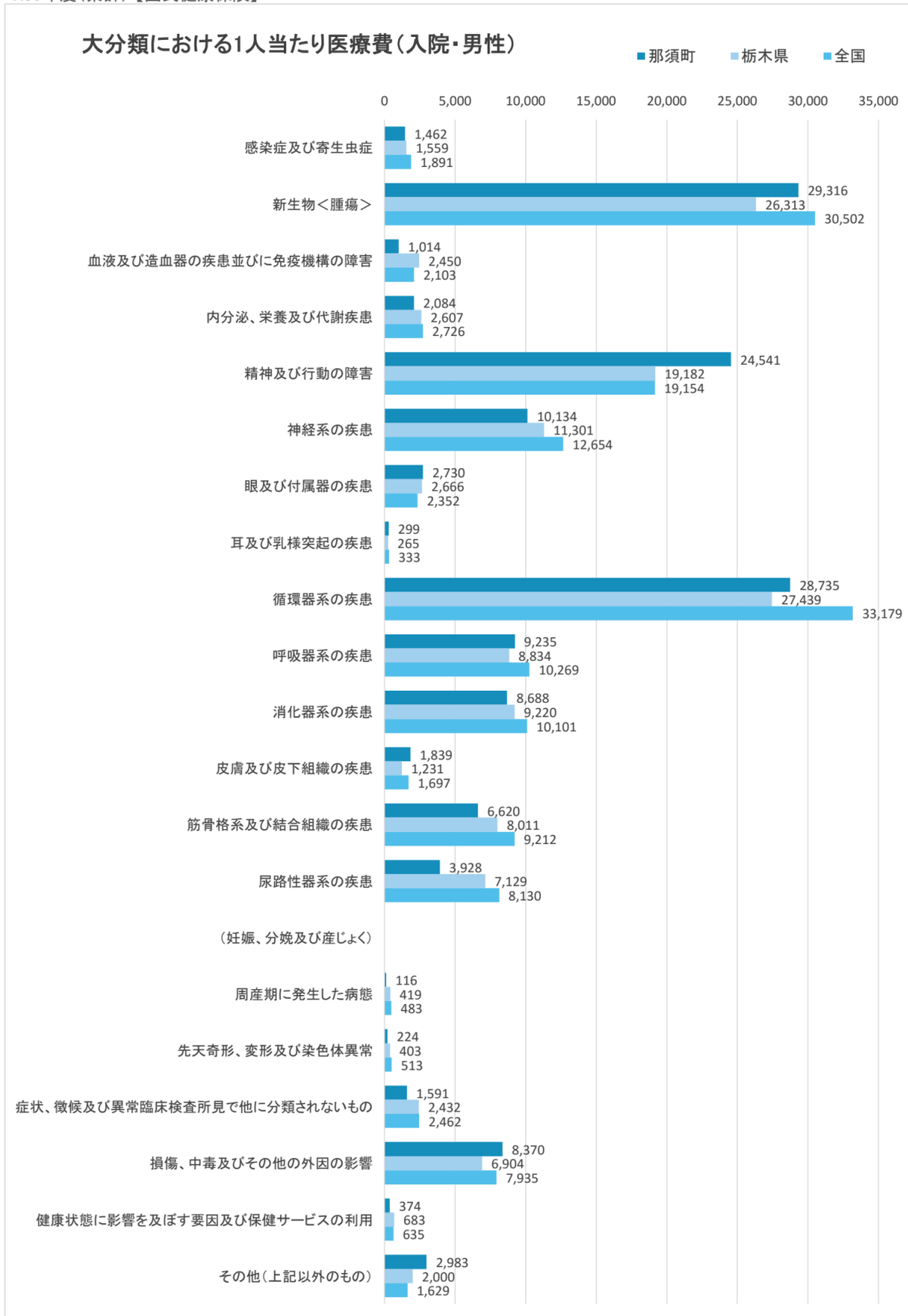
③生活習慣病

糖尿病(入院・女性)の標準化比159.8は、全国と比べて高い。
脳梗塞(外来・男性)の標準化比146.9は、全国と比べて高い。
脳梗塞(外来・女性)の標準化比131.3は、全国と比べて高い。

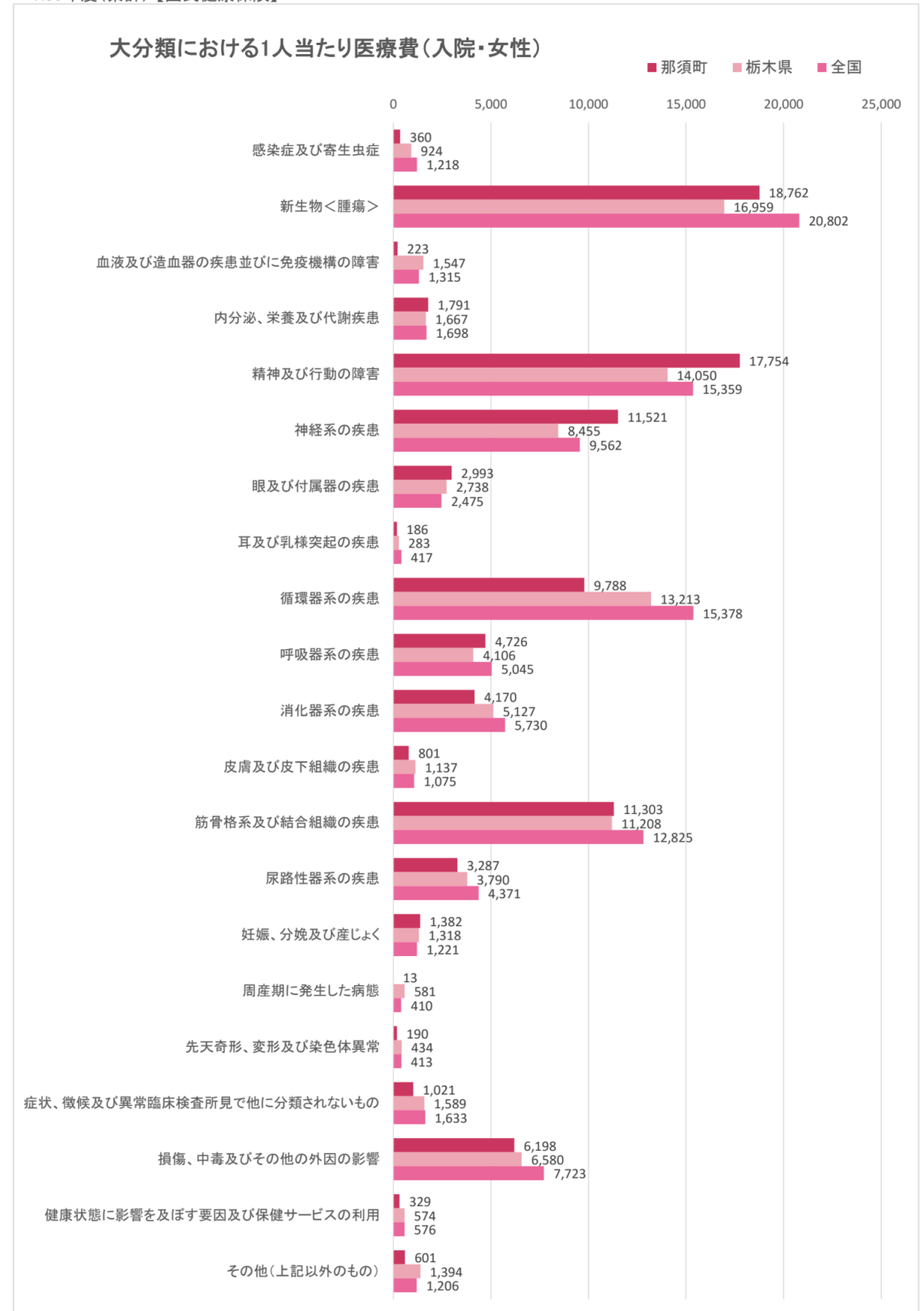
④慢性腎臓病(透析あり・65歳未満)、糖尿病網膜症

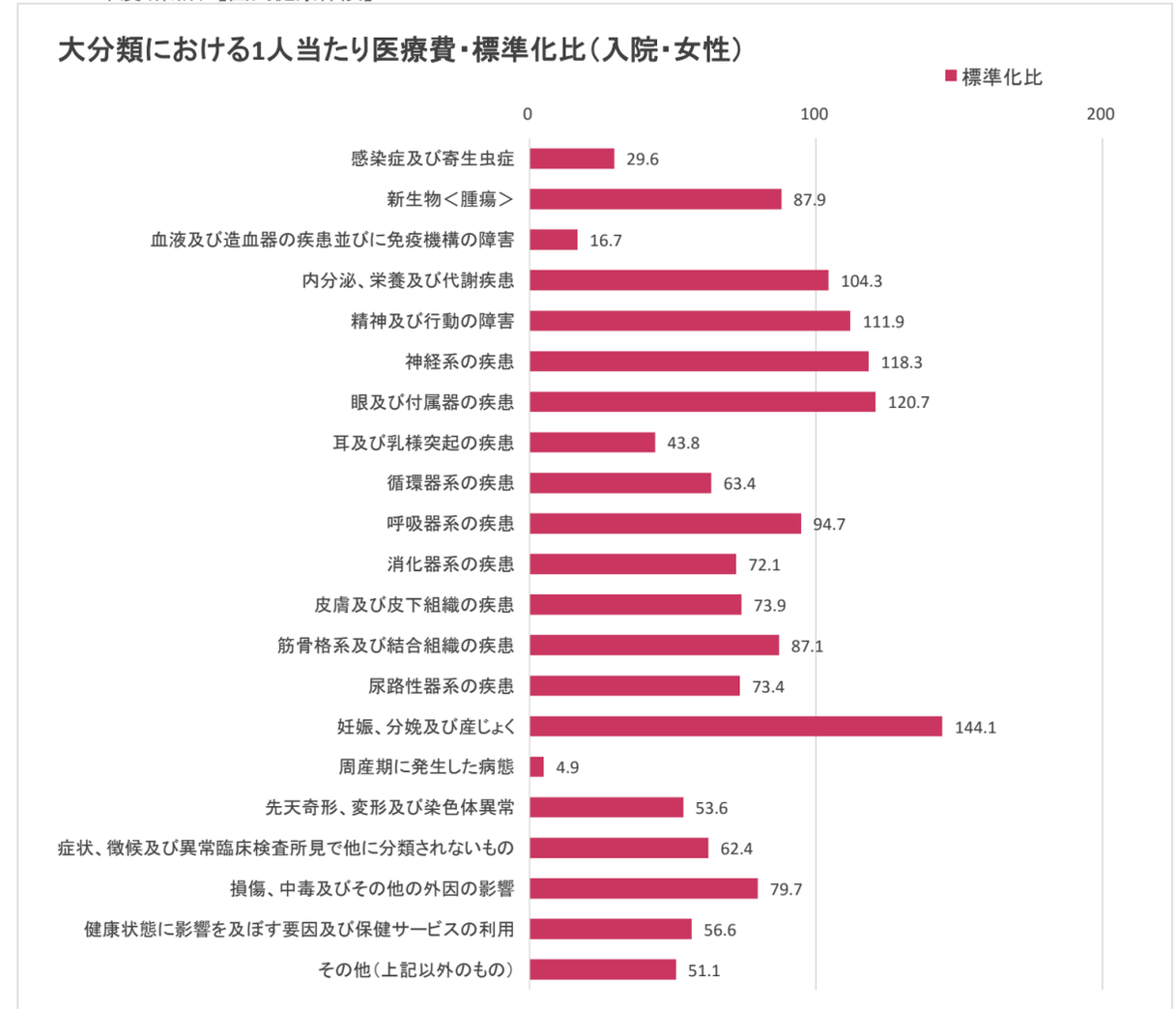
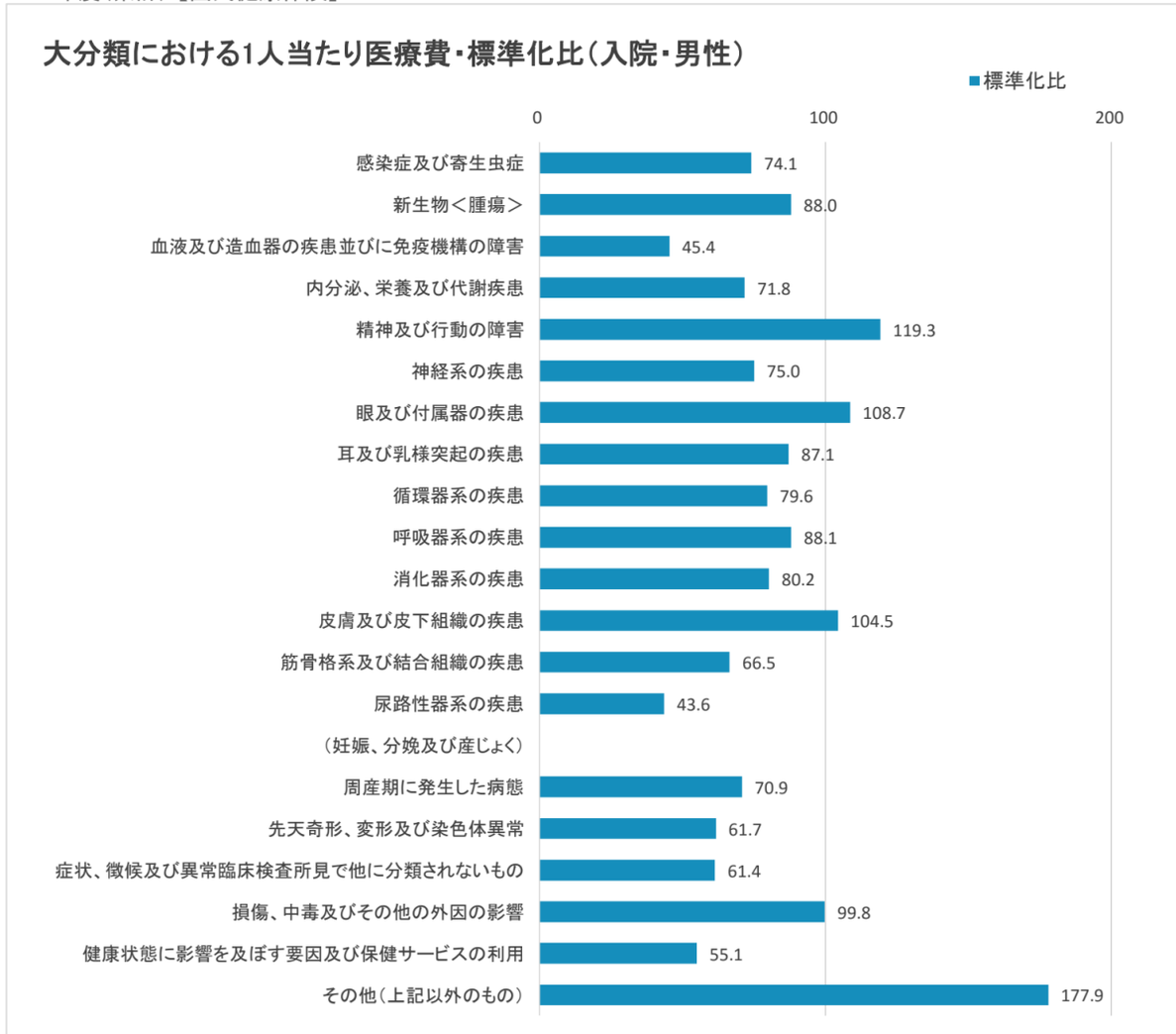
糖尿病網膜症(入院・女性)の標準化比250.7は、全国と比べて高い。
糖尿病網膜症(入院・男性)の標準化比144.8は、全国と比べて高い。
糖尿病網膜症(外来・男性)の標準化比143.6は、全国と比べて高い。

H30年度(累計)【国民健康保険】

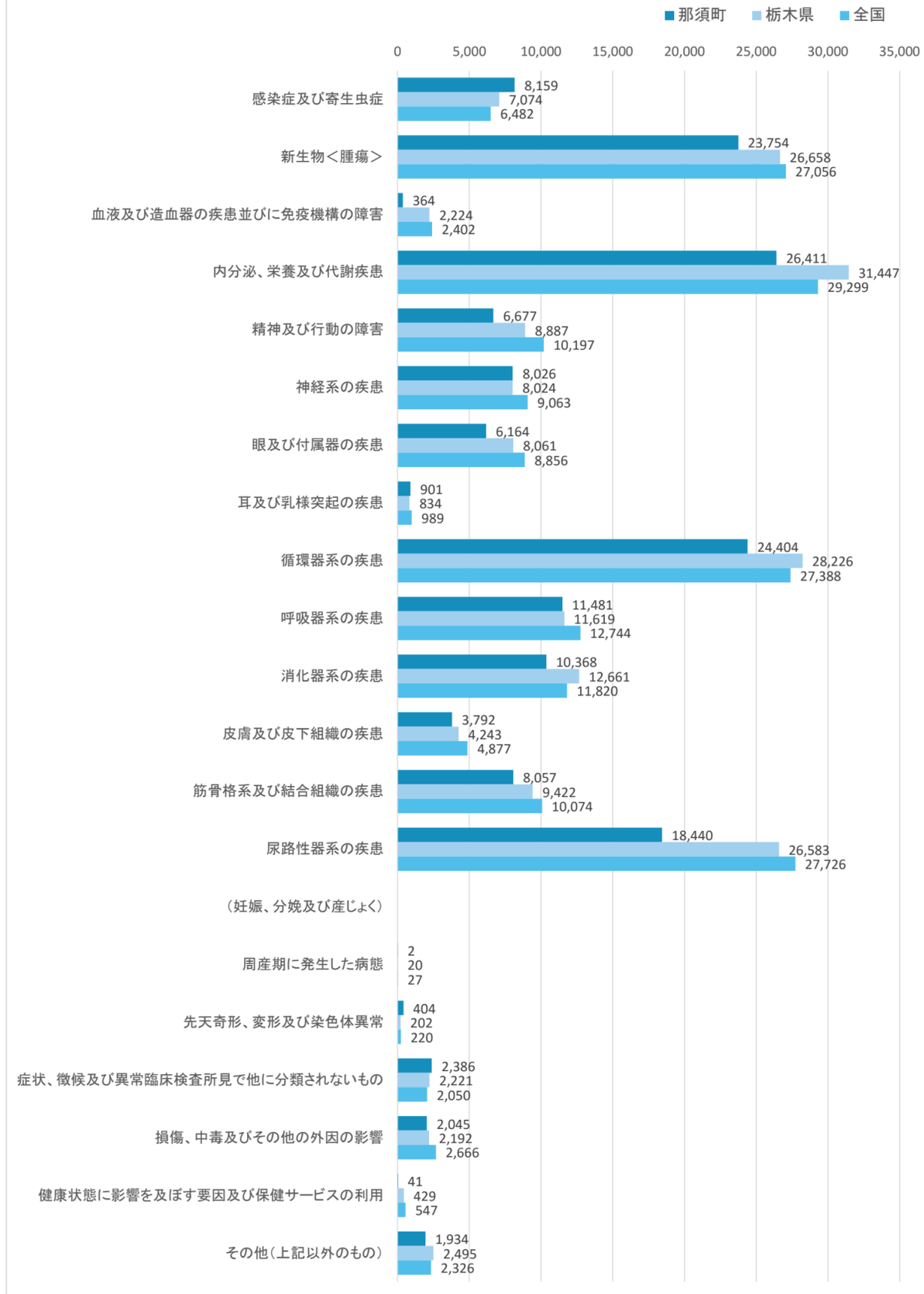


H30年度(累計)【国民健康保険】

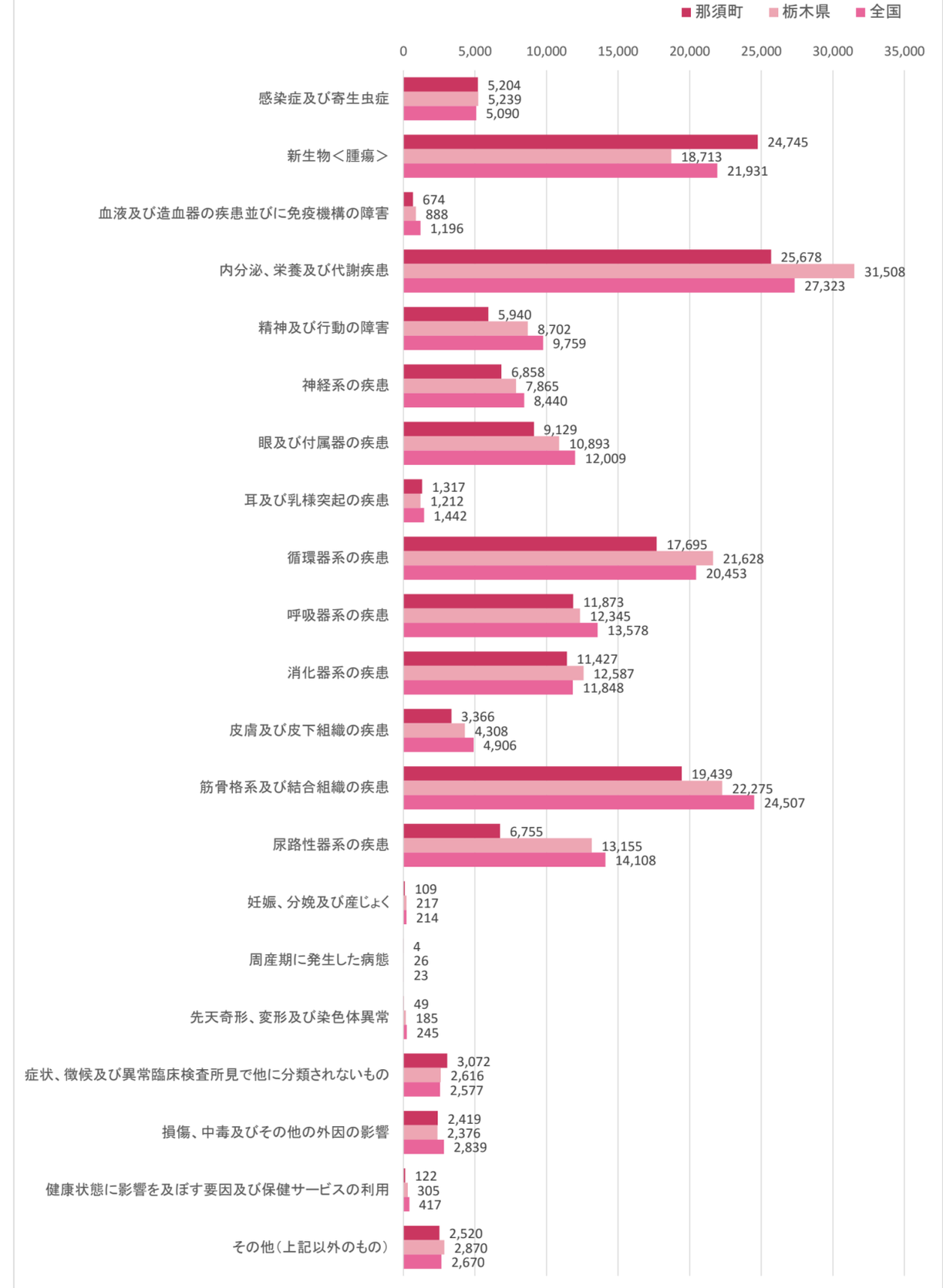


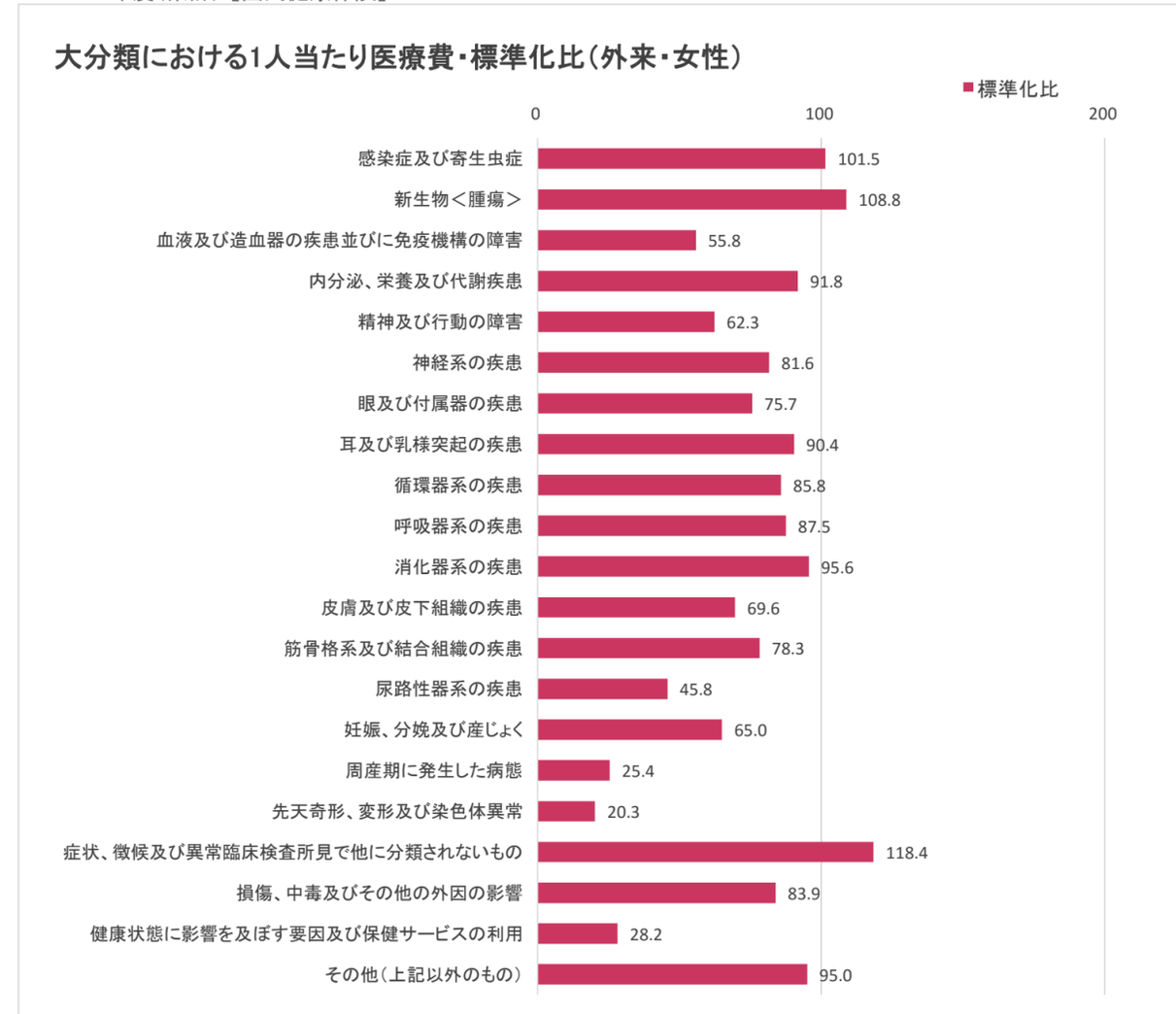
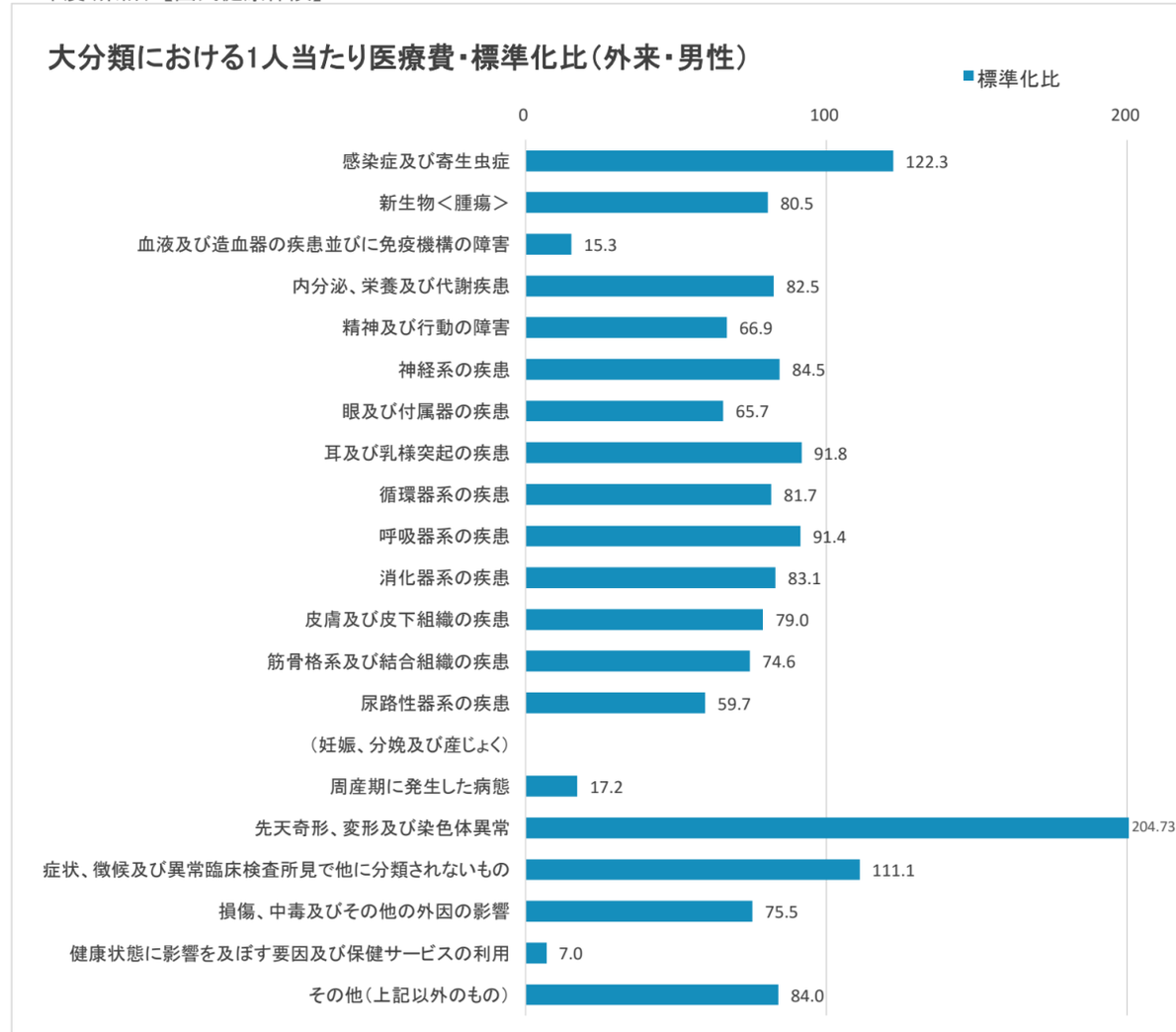


大分類における1人当たり医療費(外来・男性)

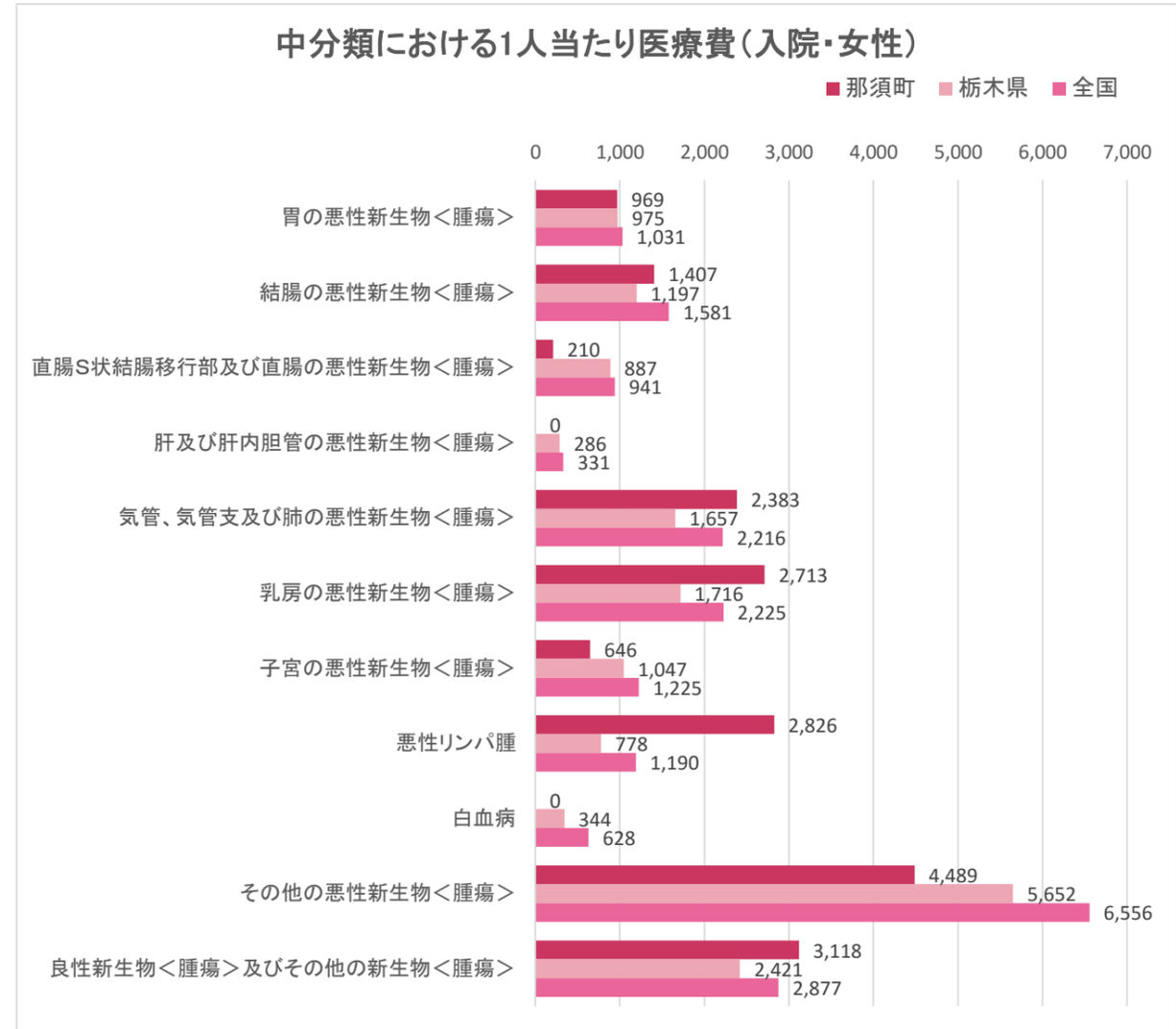
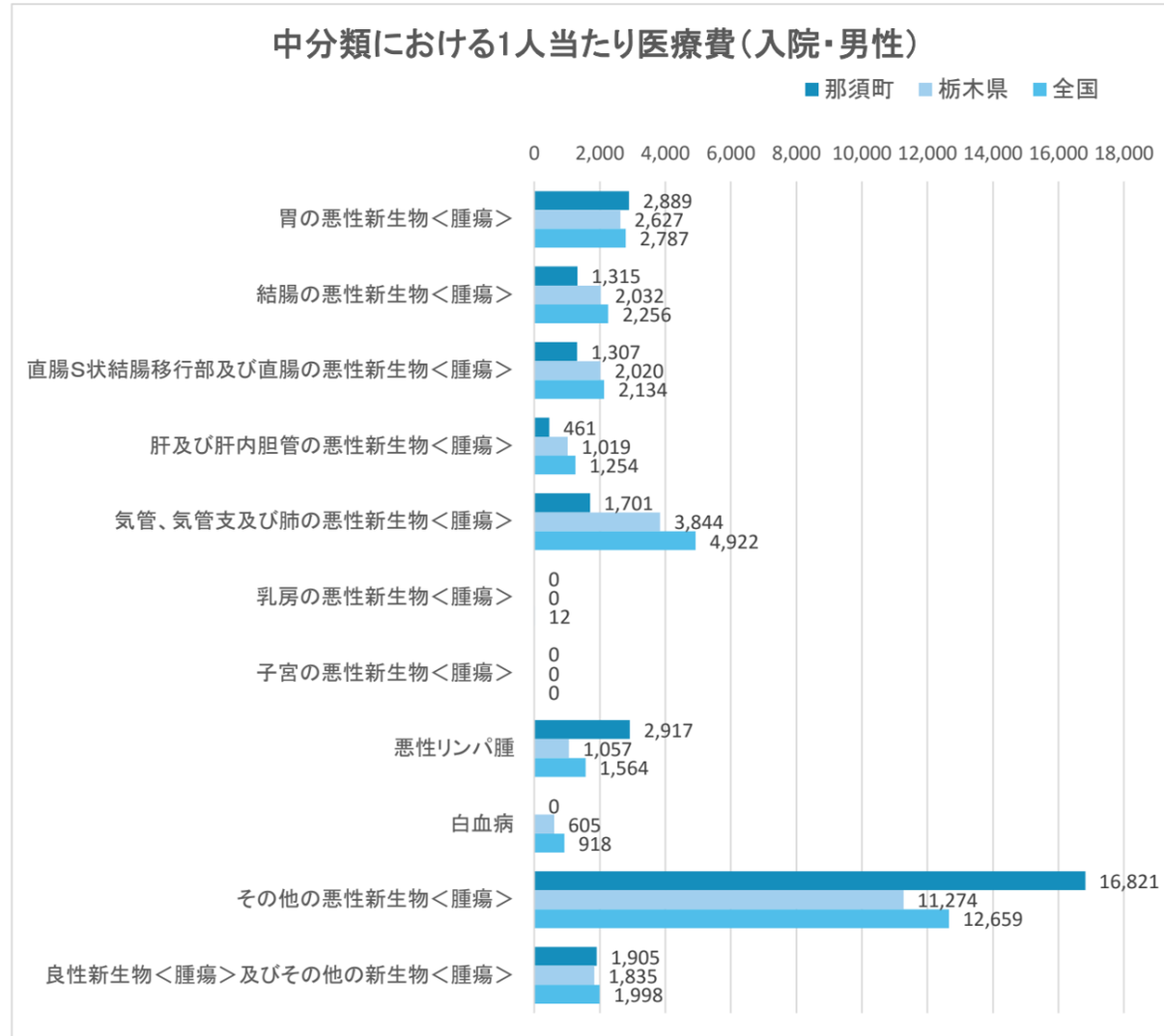


大分類における1人当たり医療費(外来・女性)

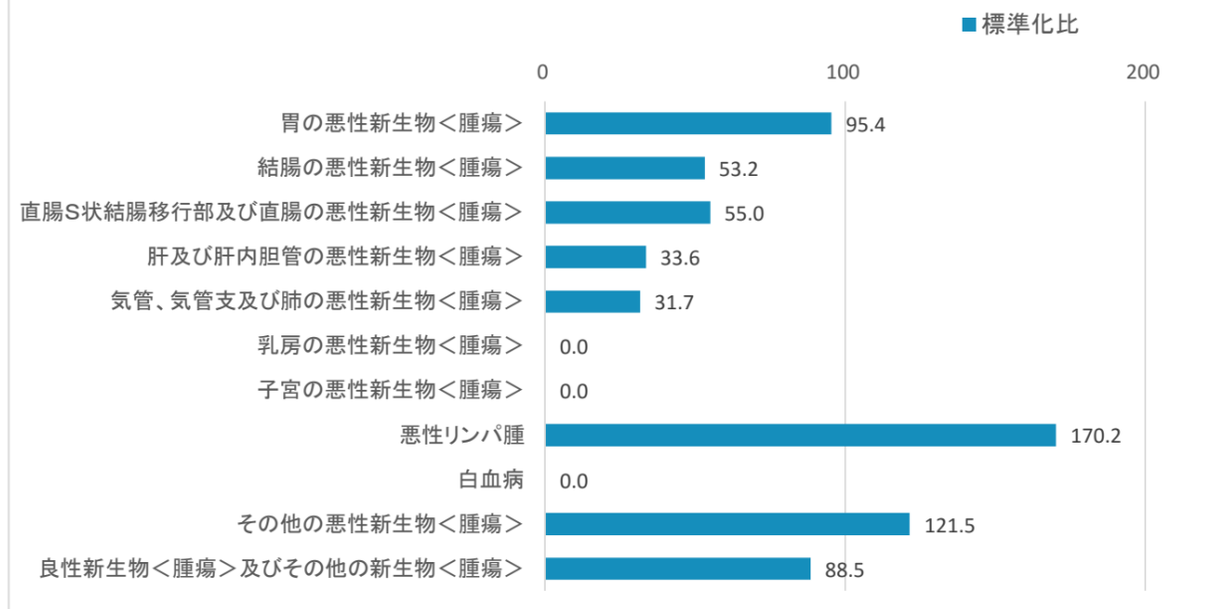




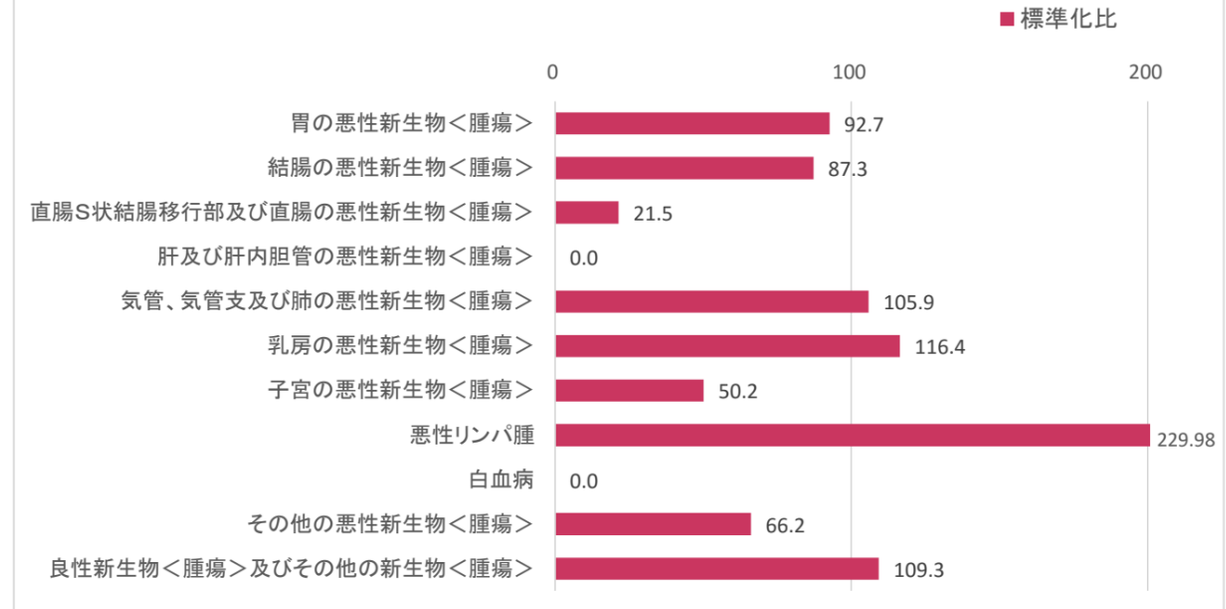
※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています



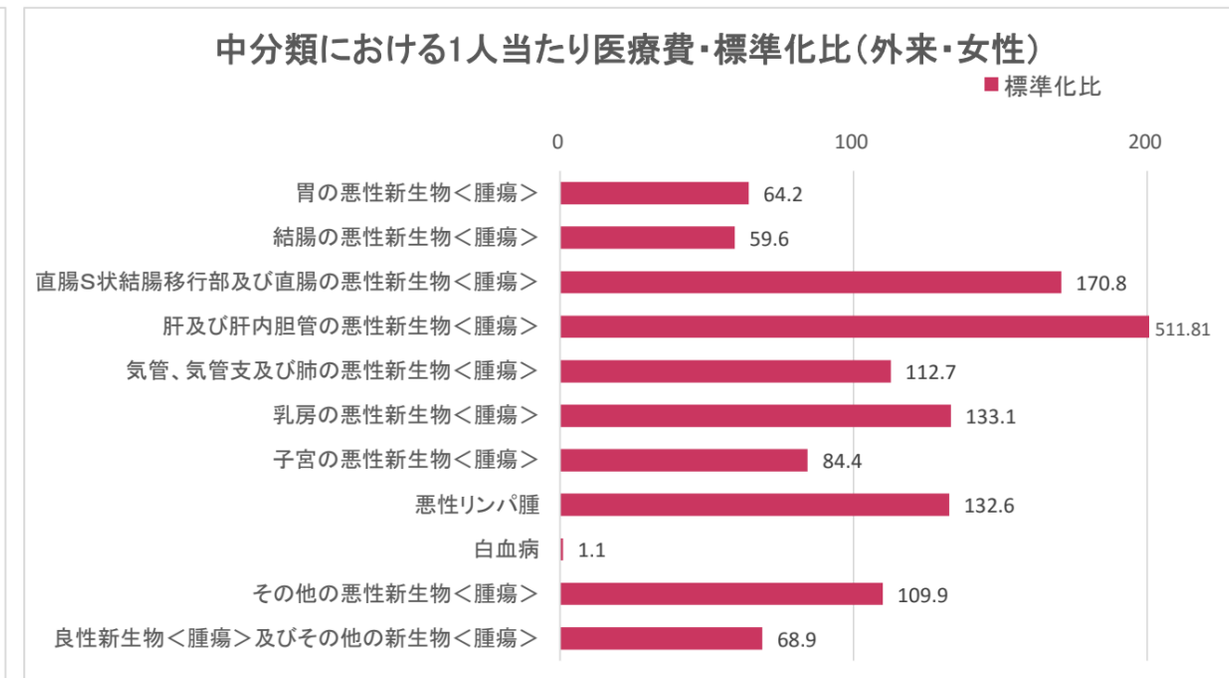
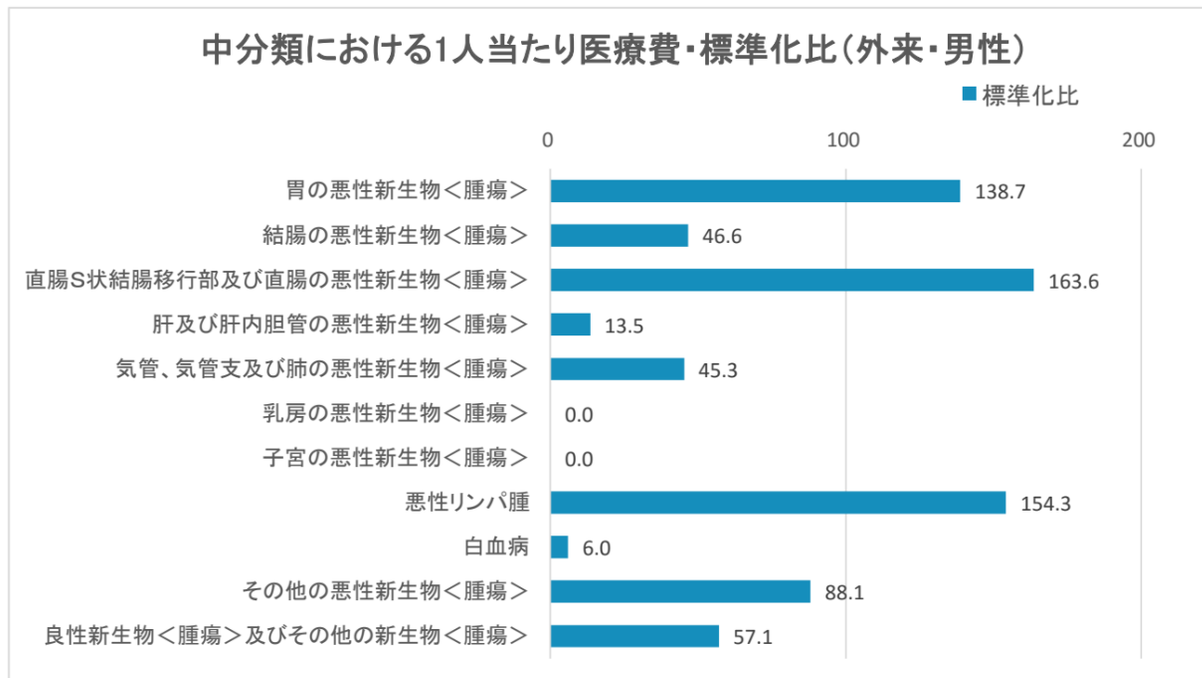
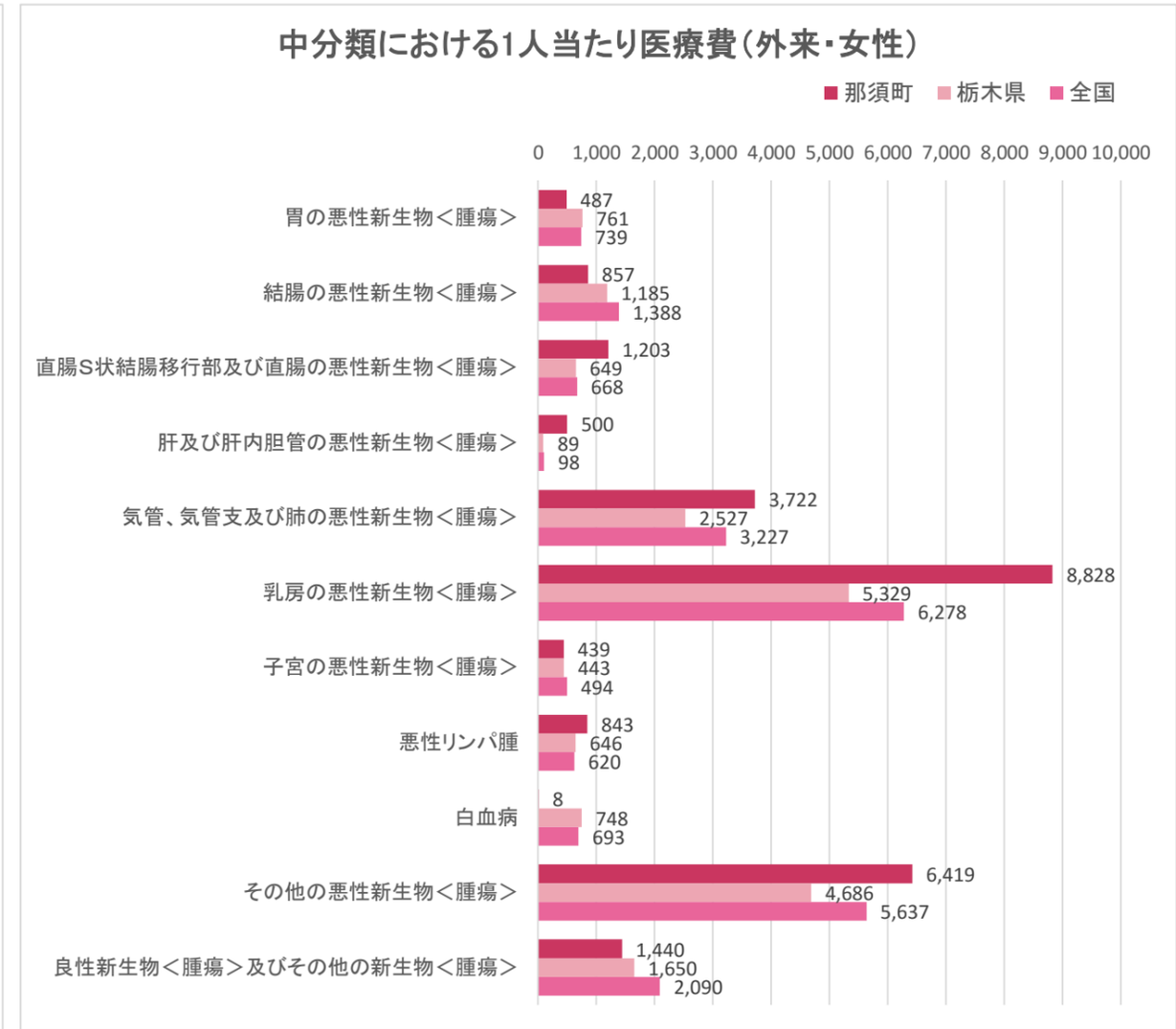
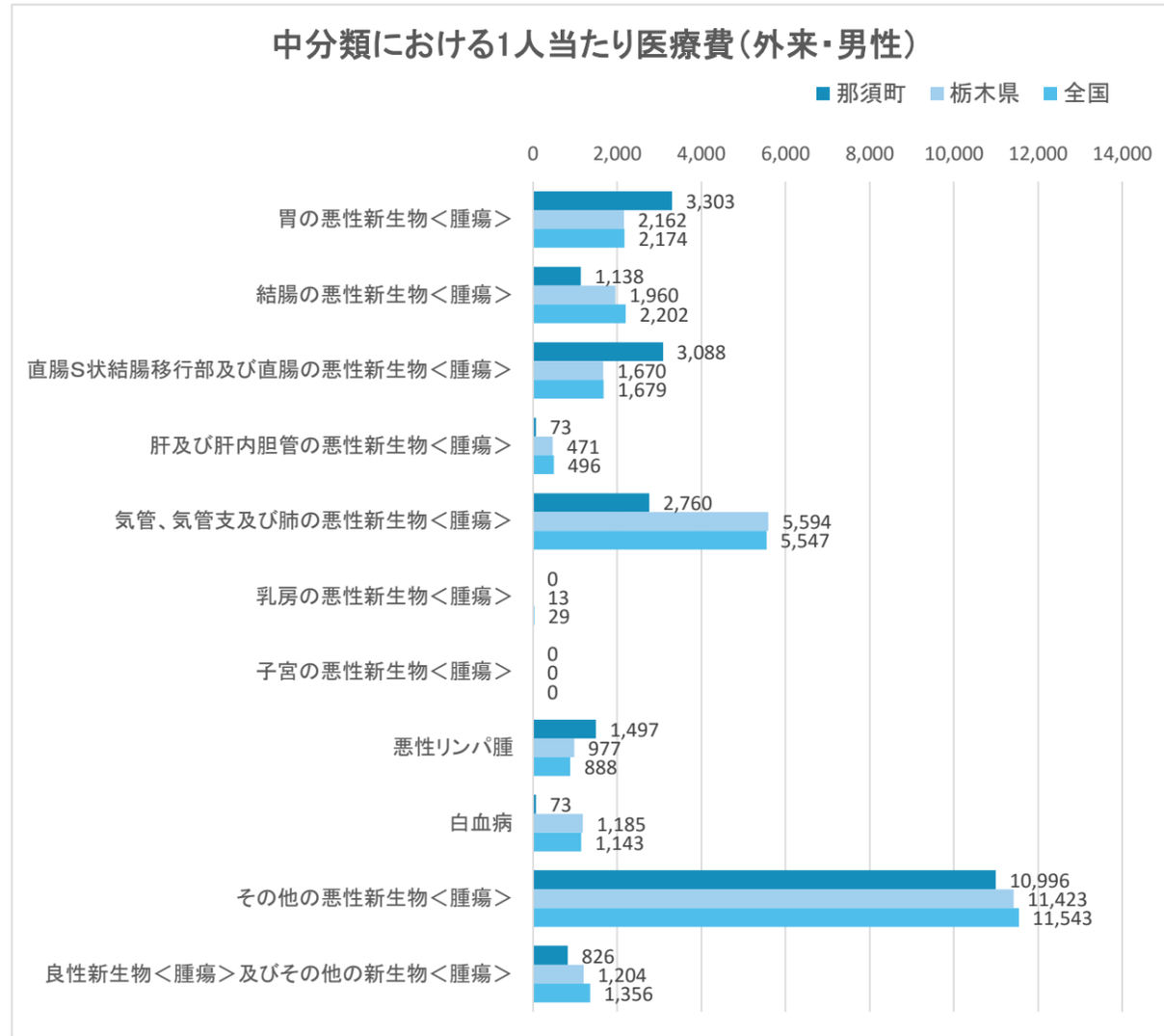
中分類における1人当たり医療費・標準化比(入院・男性)



中分類における1人当たり医療費・標準化比(入院・女性)

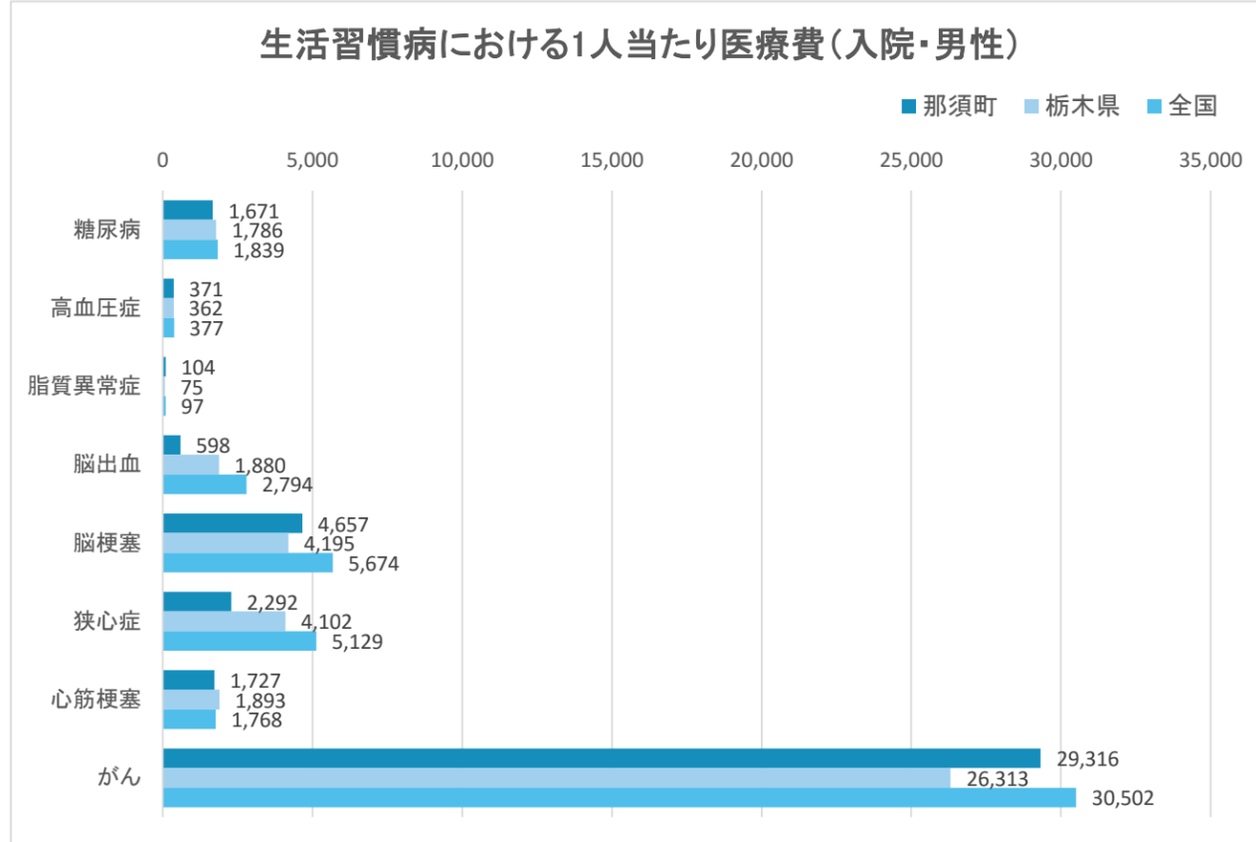


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

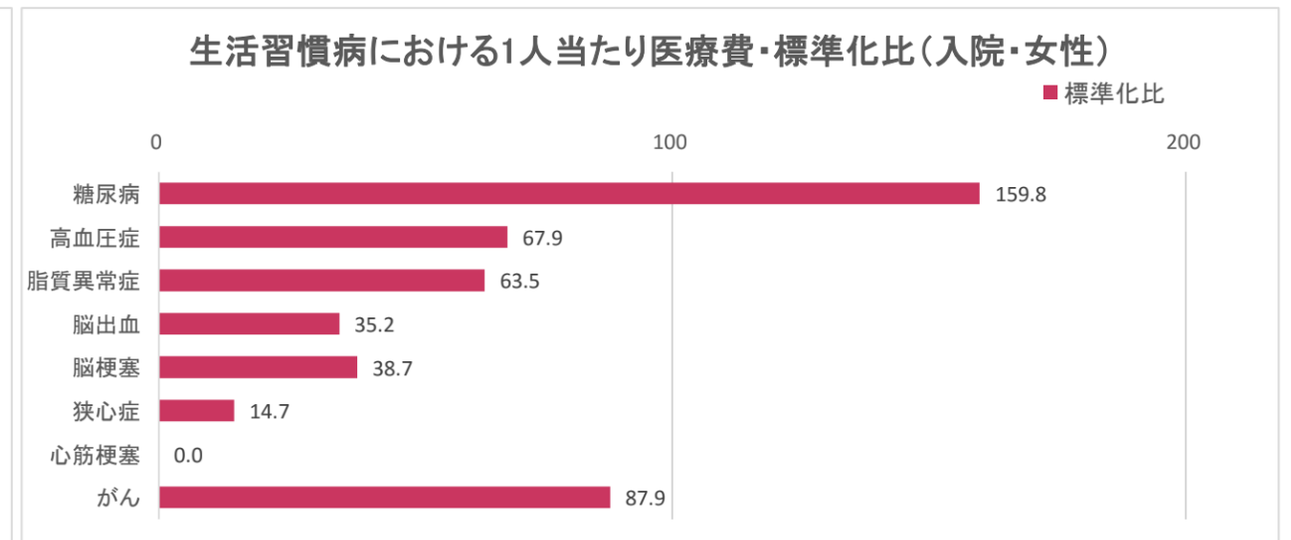
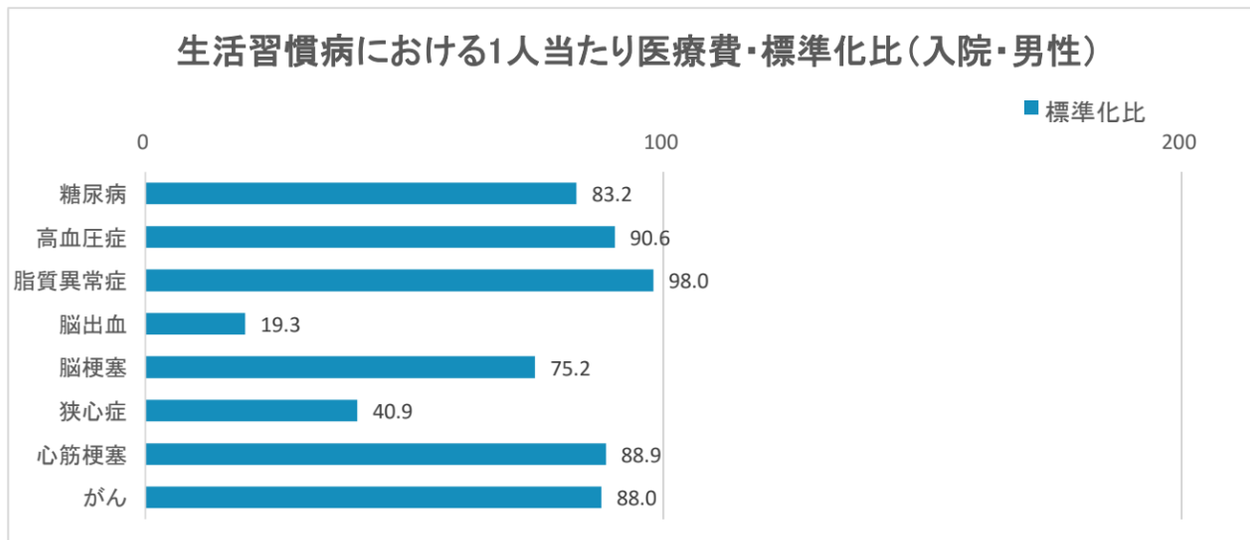
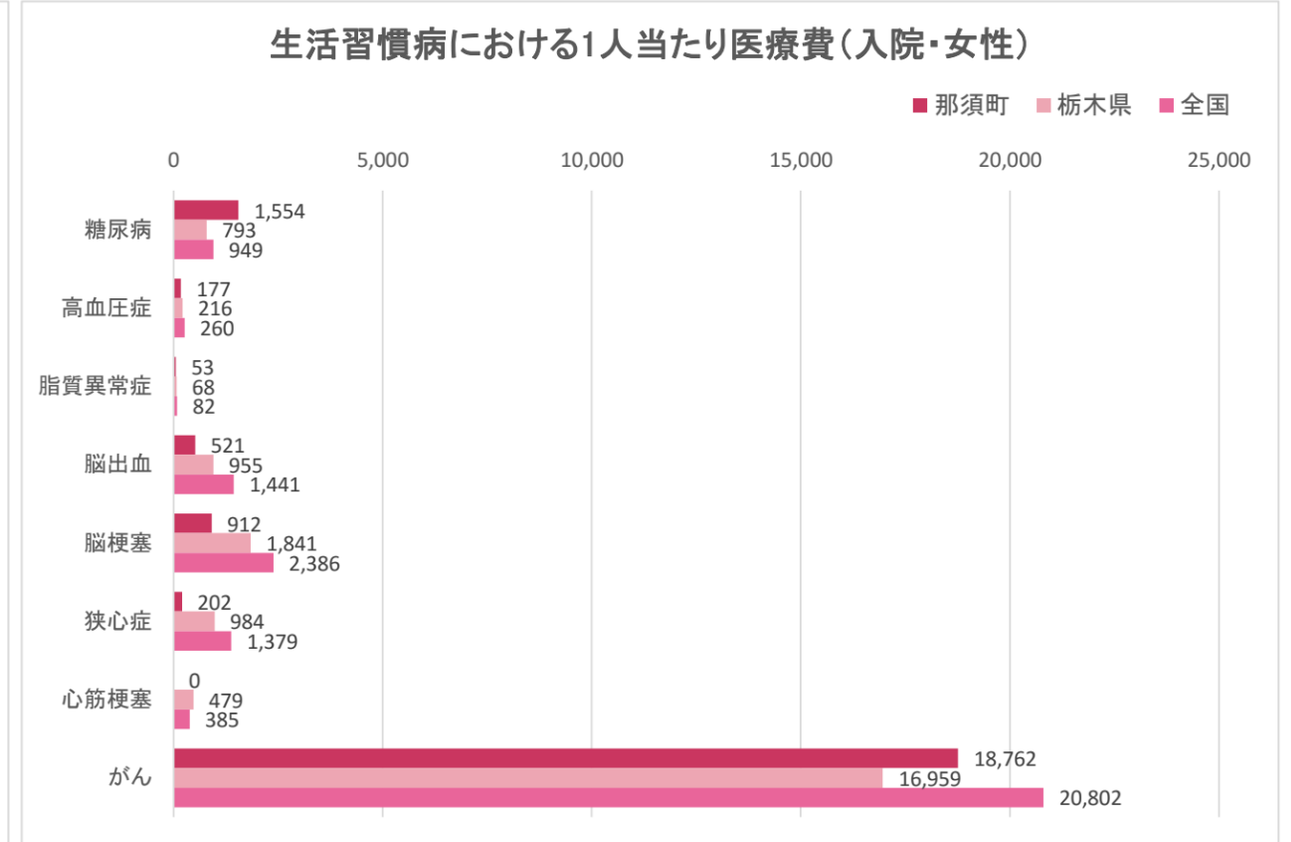


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

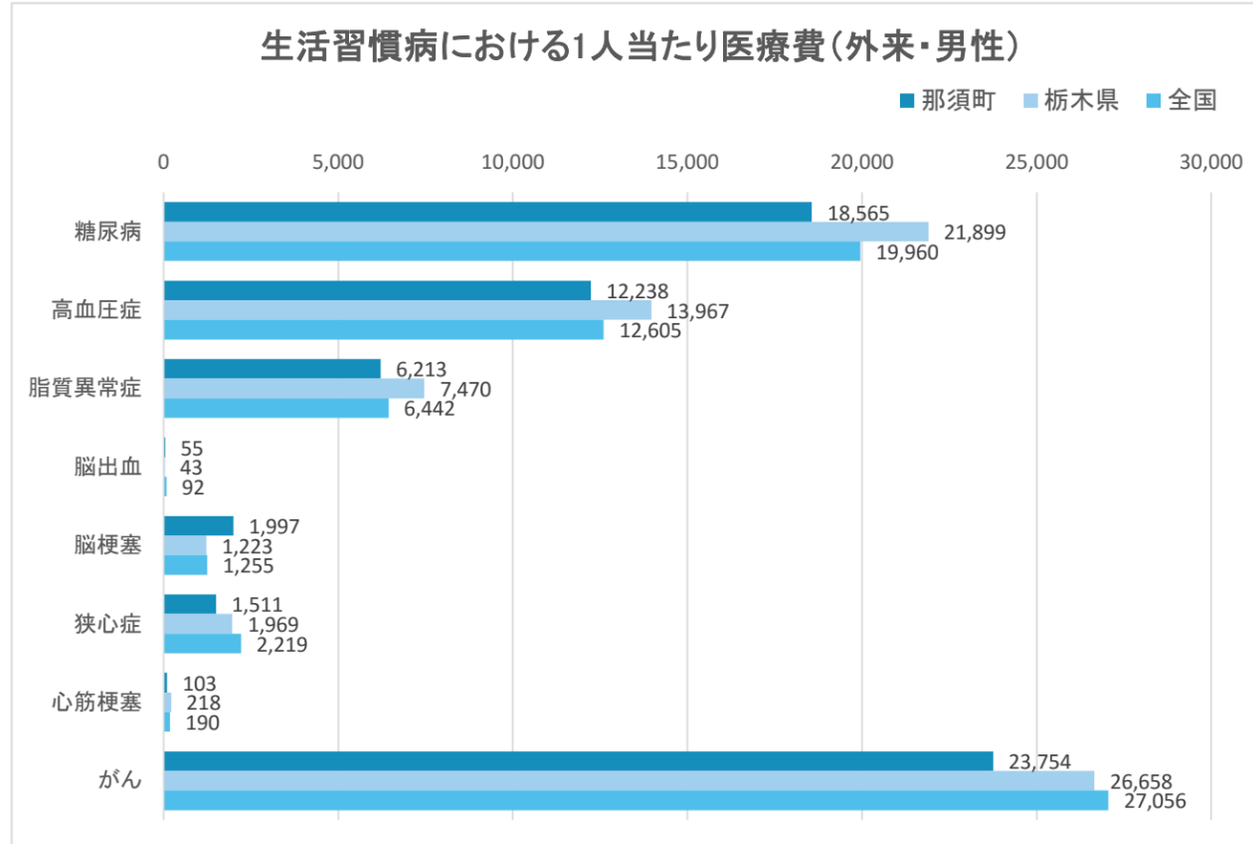
H30年度(累計)【国民健康保険】



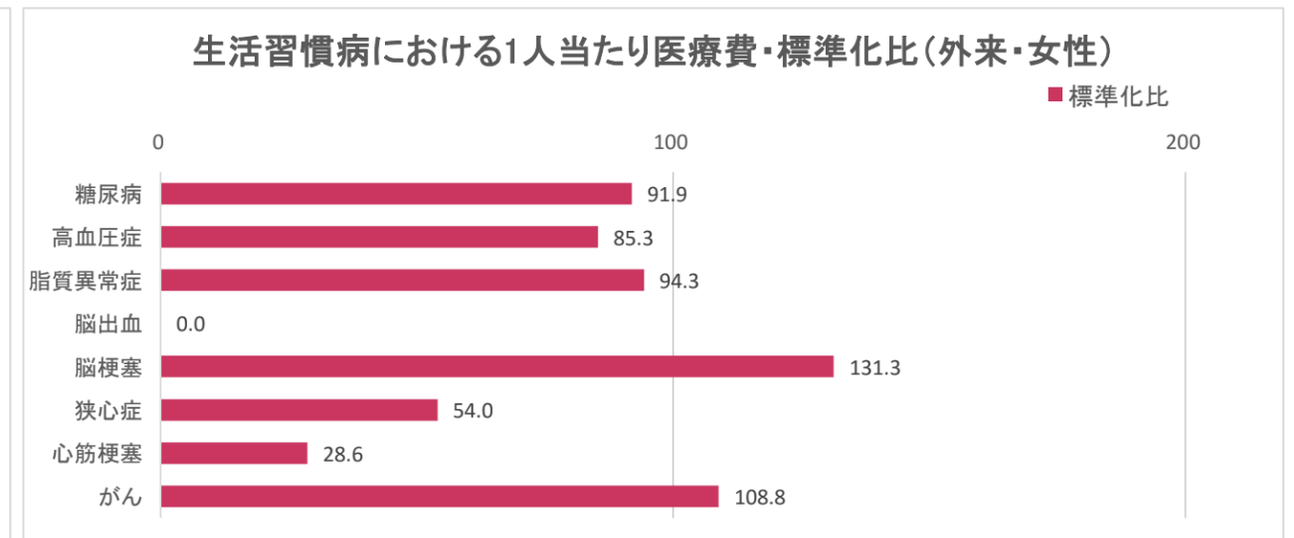
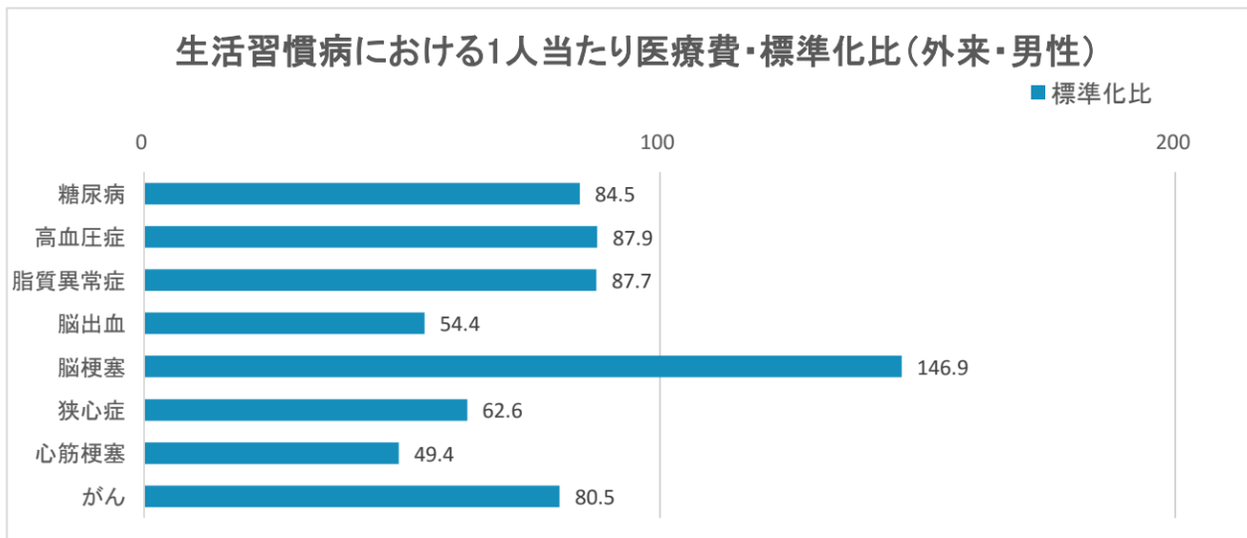
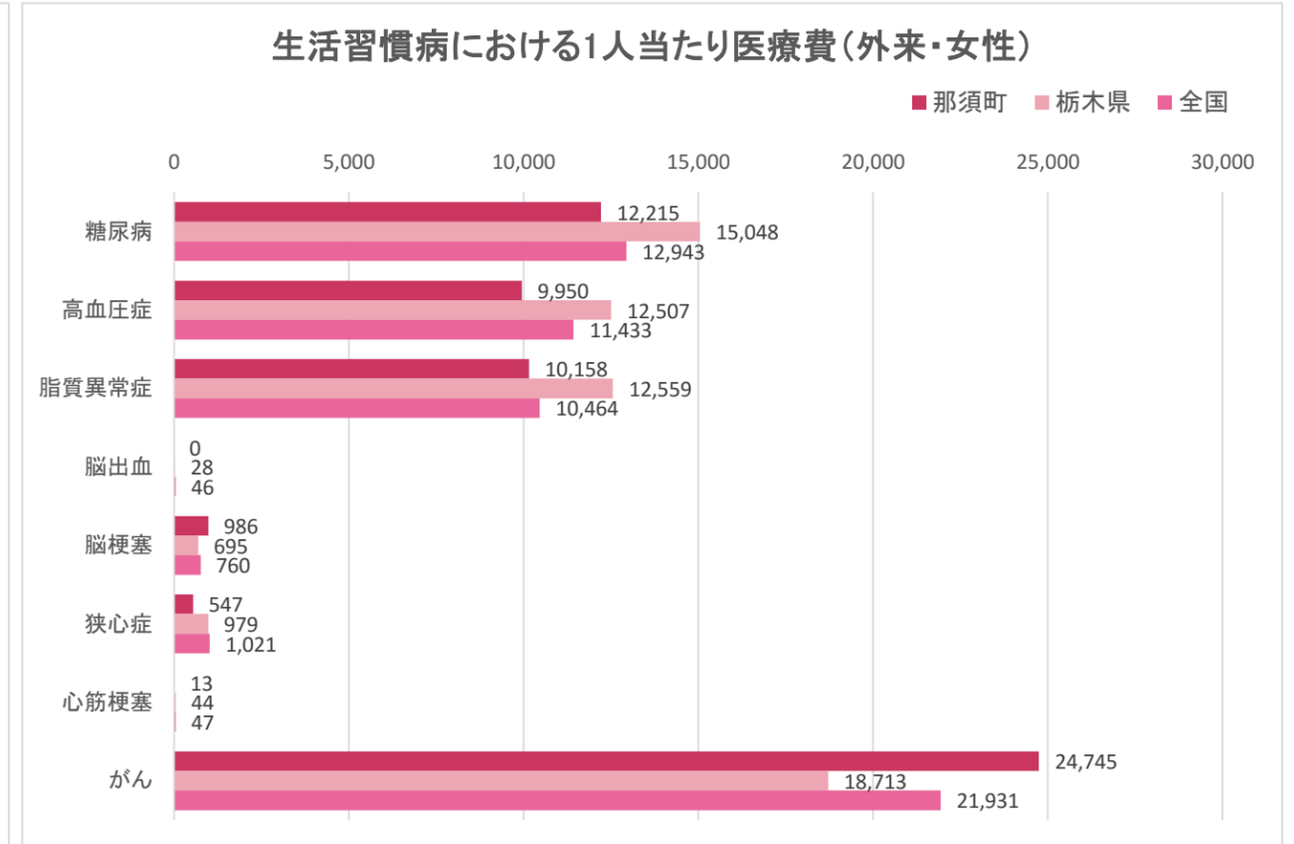
H30年度(累計)【国民健康保険】



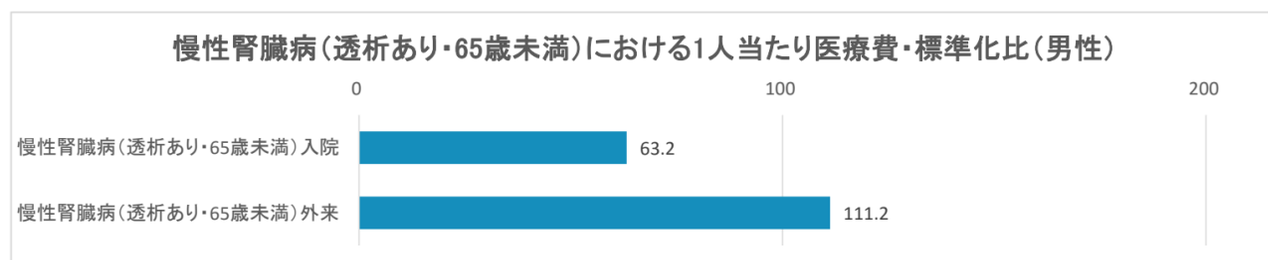
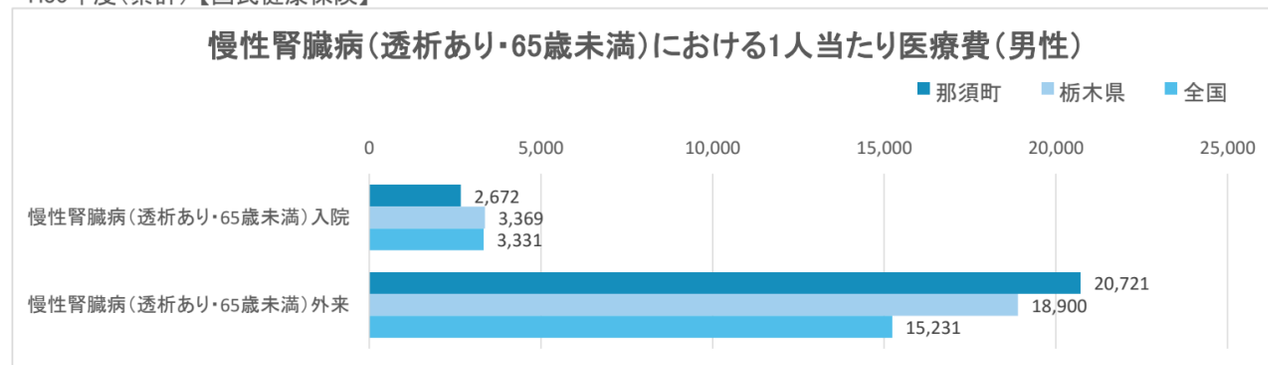
H30年度(累計)【国民健康保険】



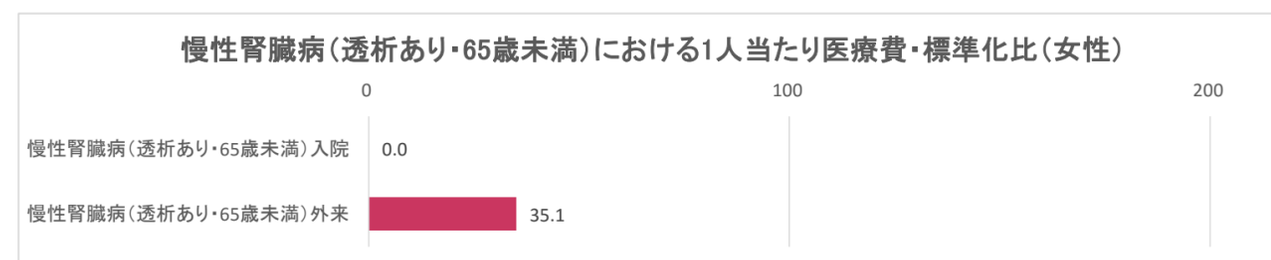
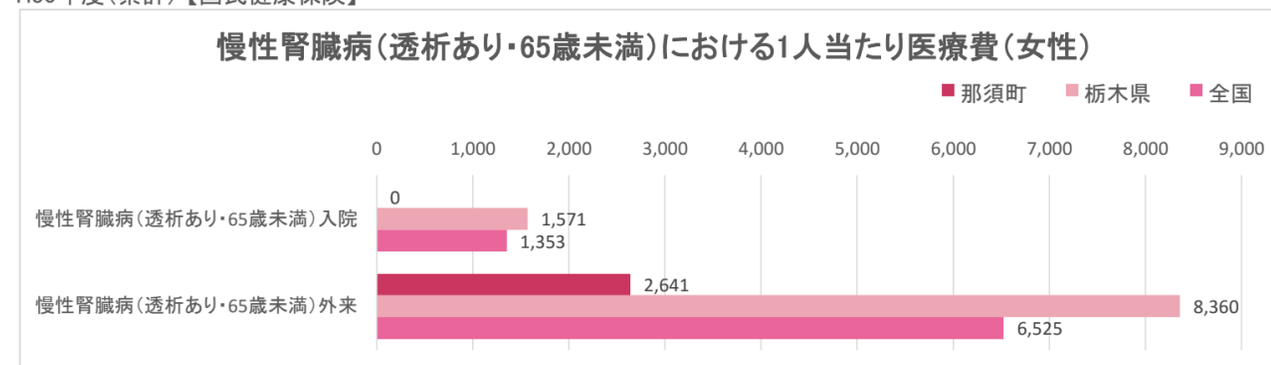
H30年度(累計)【国民健康保険】



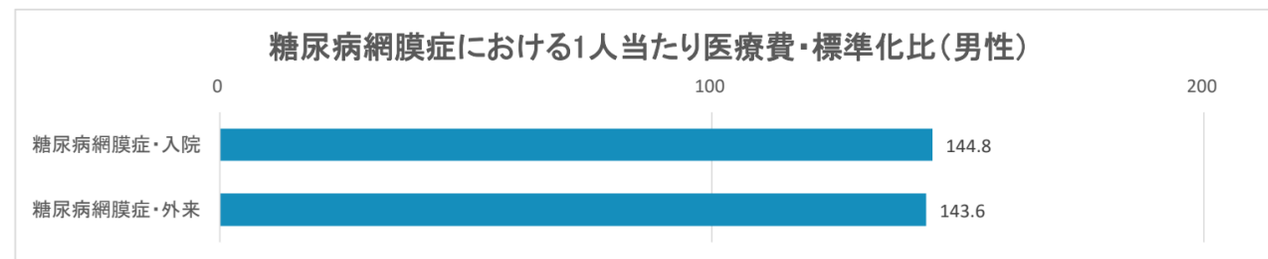
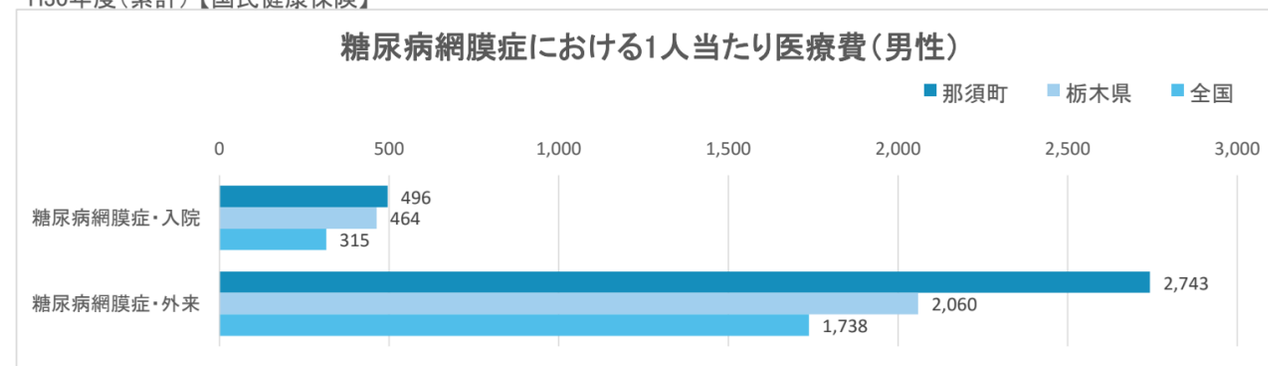
H30年度(累計)【国民健康保険】



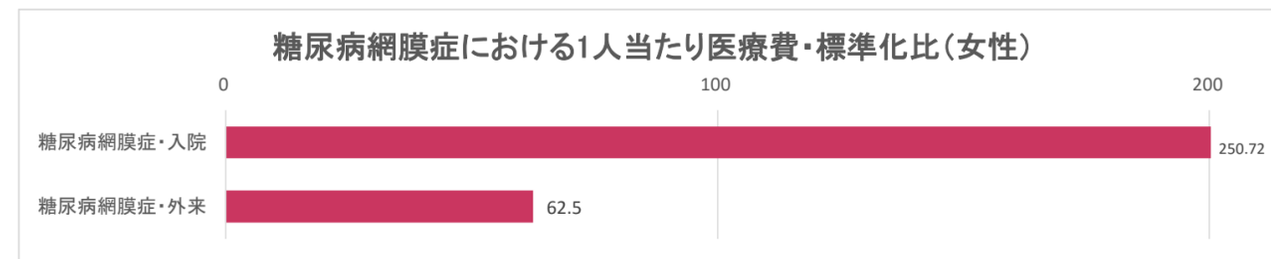
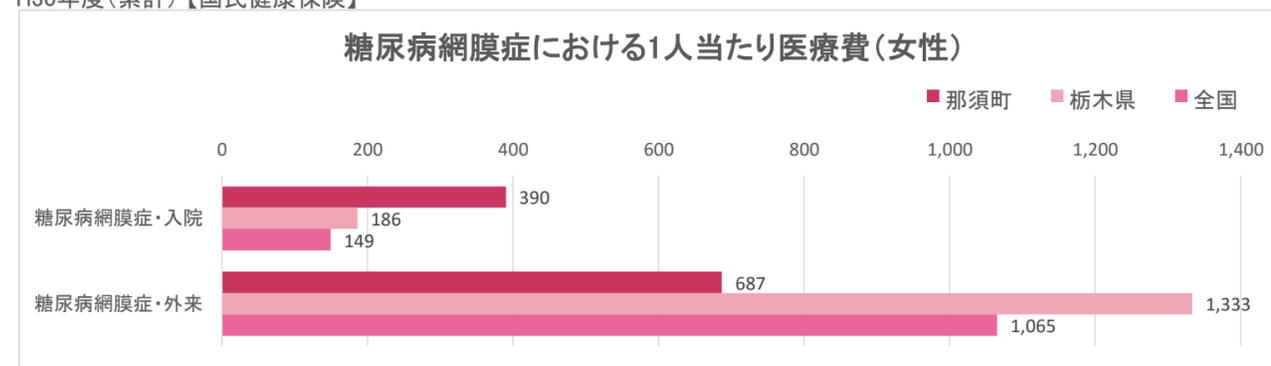
H30年度(累計)【国民健康保険】



H30年度(累計)【国民健康保険】



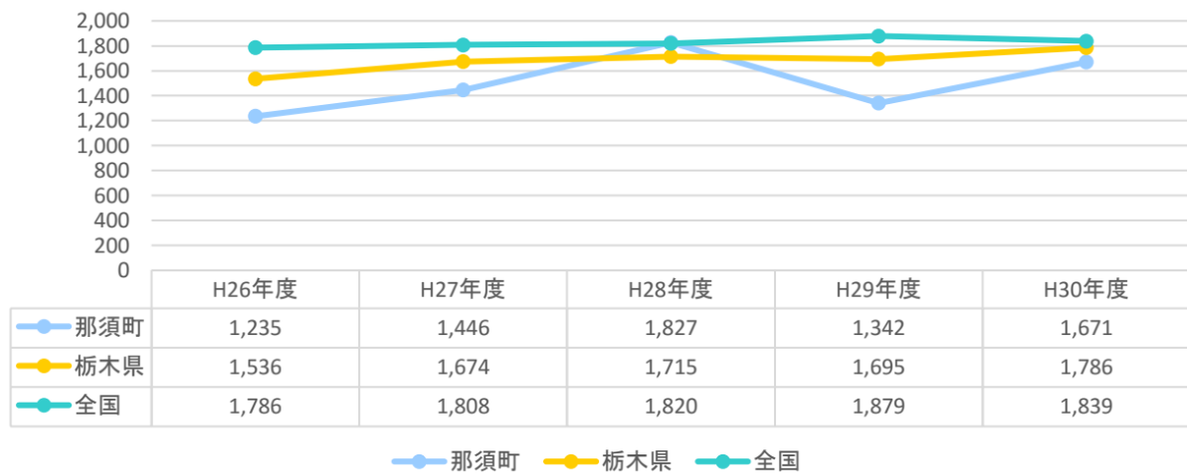
H30年度(累計)【国民健康保険】



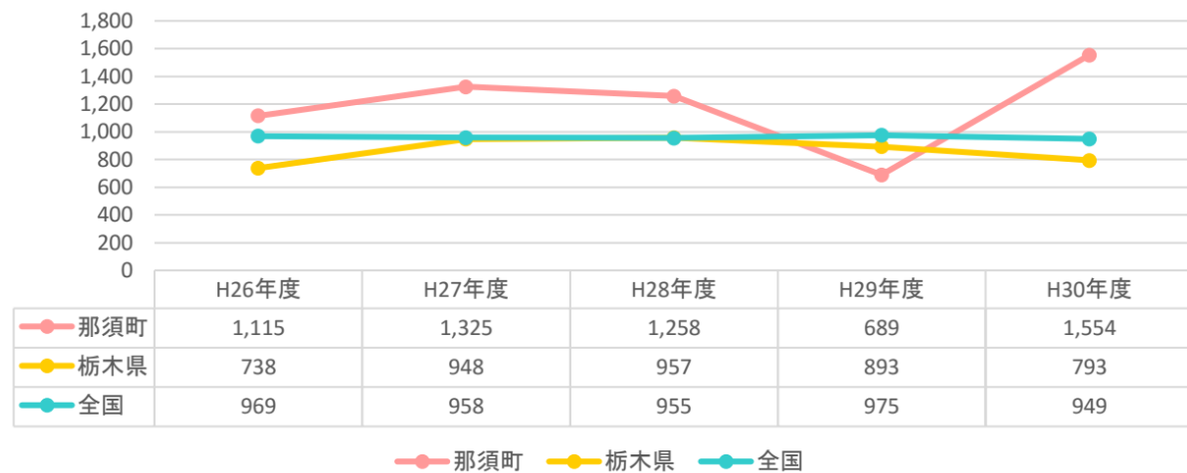
※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

【国民健康保険】

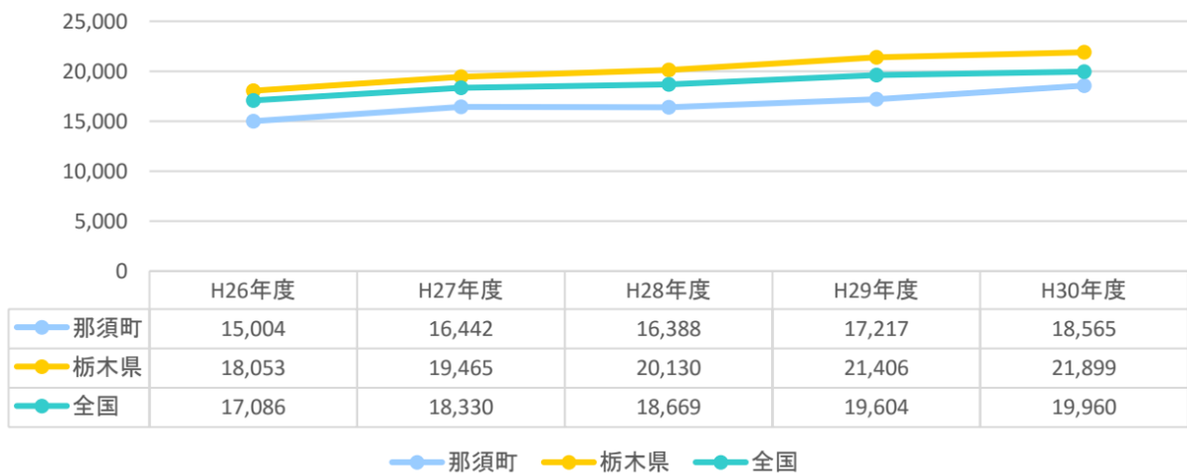
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・入院・男性)



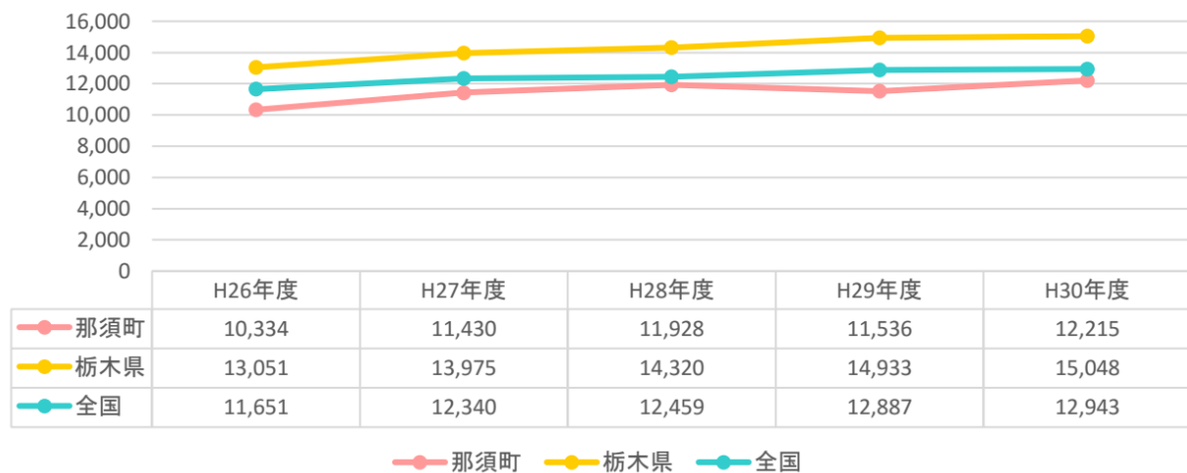
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・入院・女性)



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)

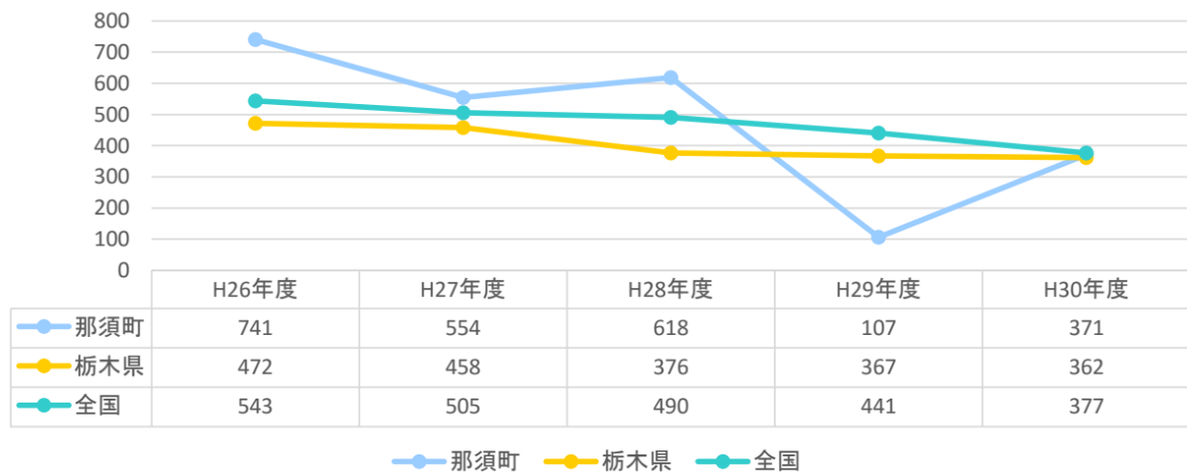


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・外来・女性)

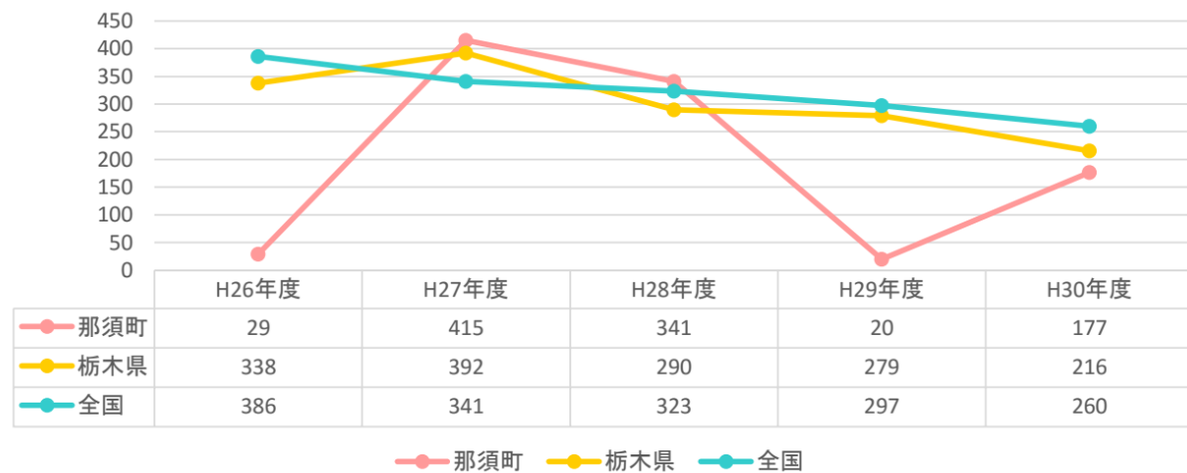


【国民健康保険】

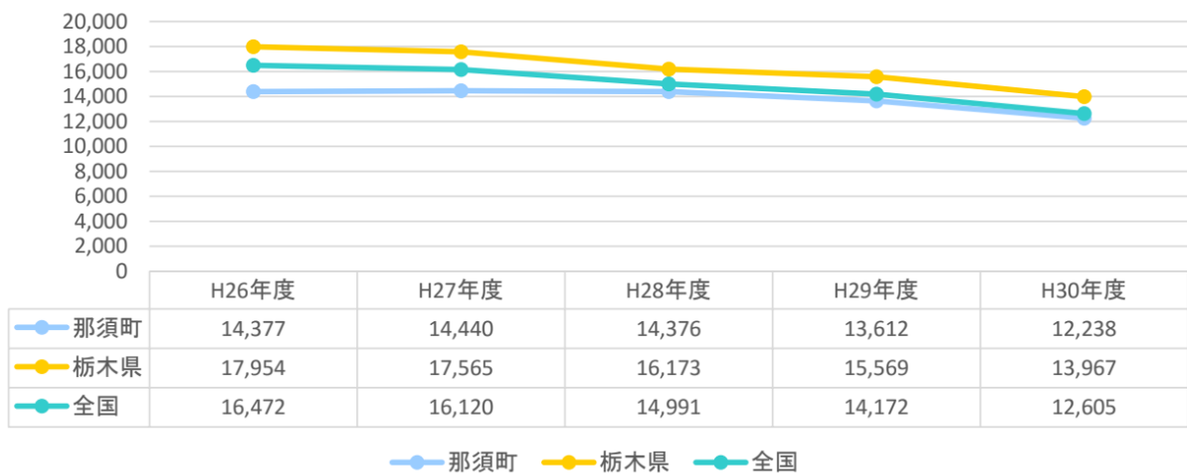
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・入院・男性)



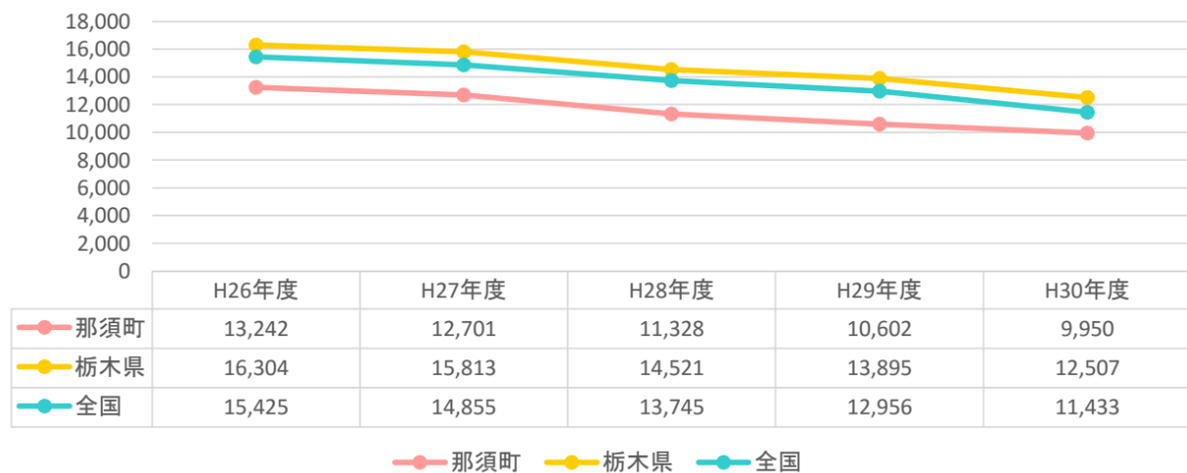
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・入院・女性)



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)

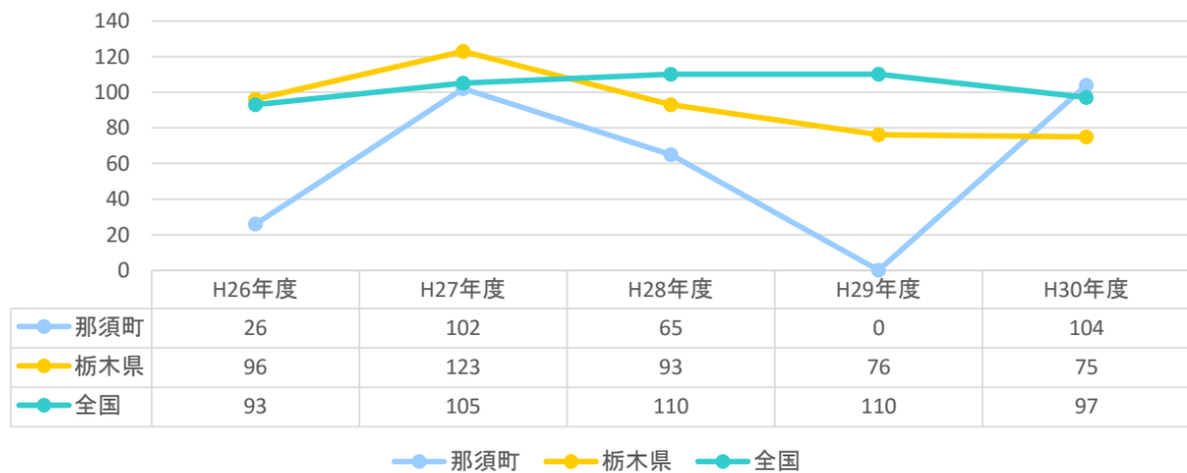


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・外来・女性)

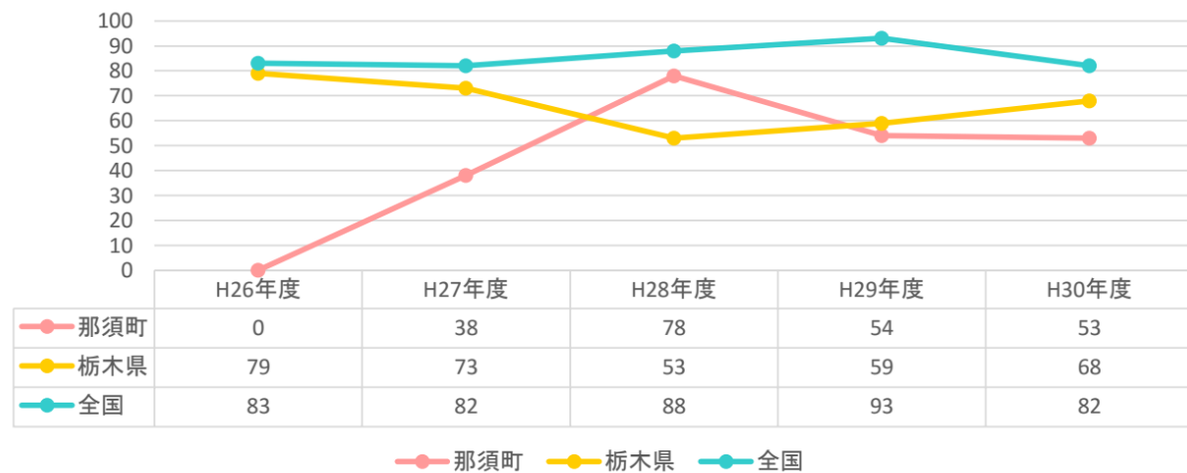


【国民健康保険】

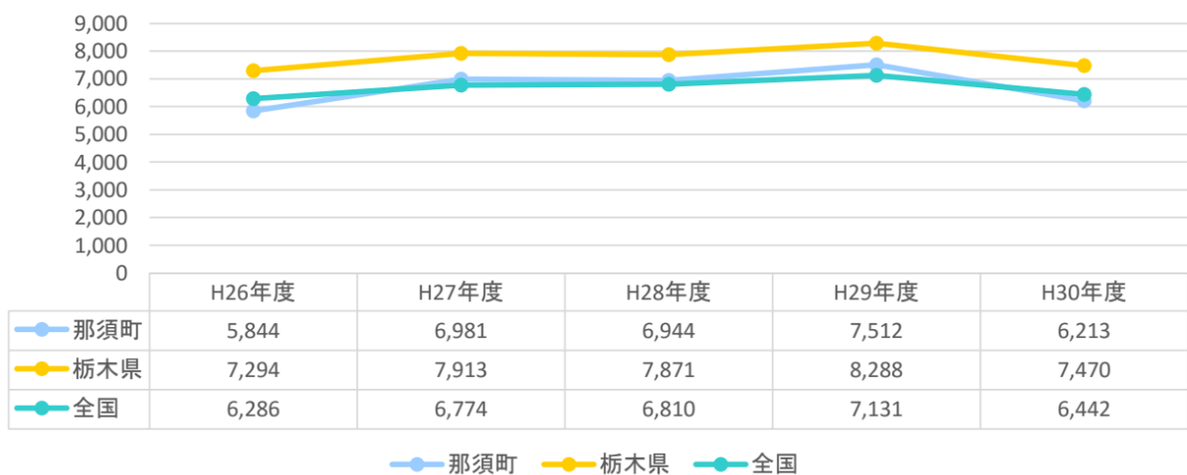
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脂質異常症・入院・男性)



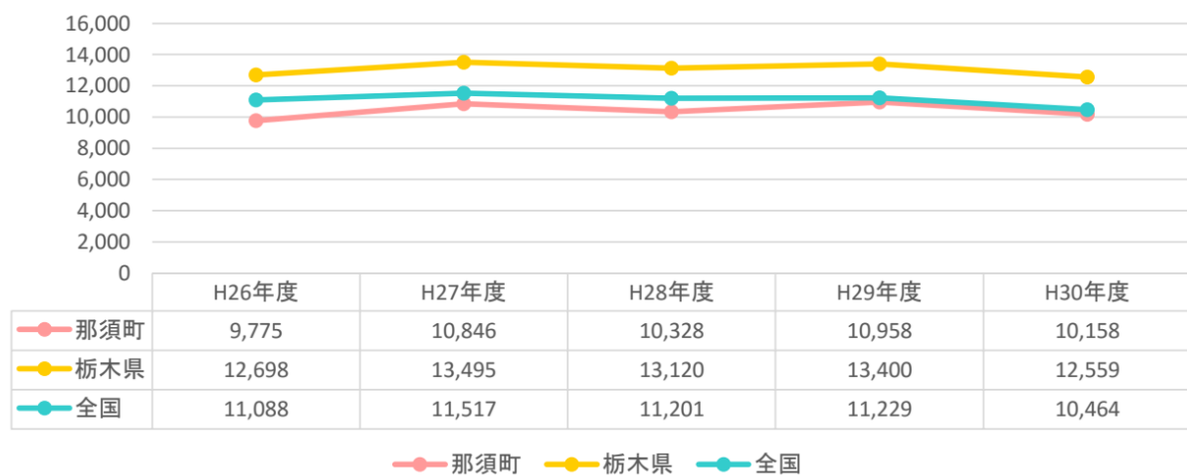
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脂質異常症・入院・女性)



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)

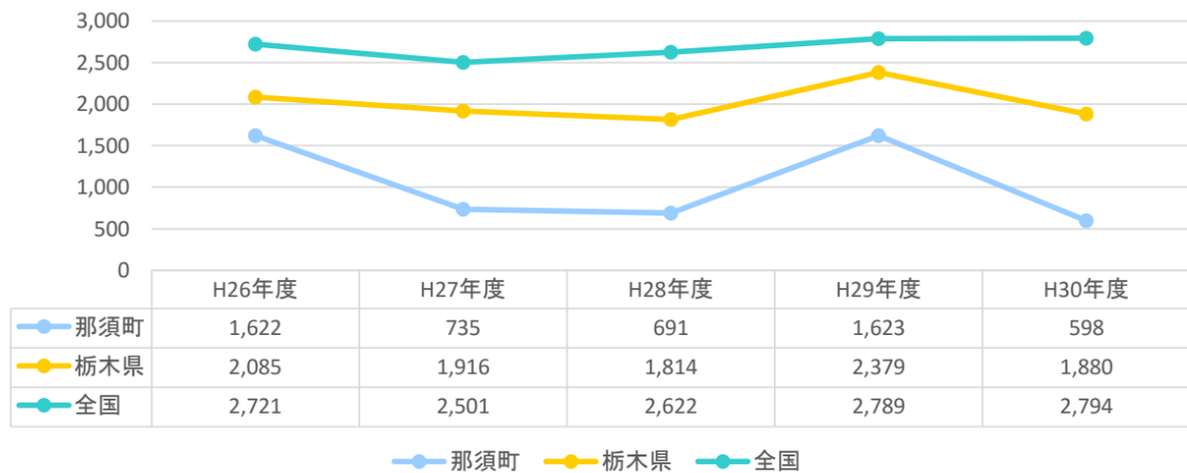


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脂質異常症・外来・女性)

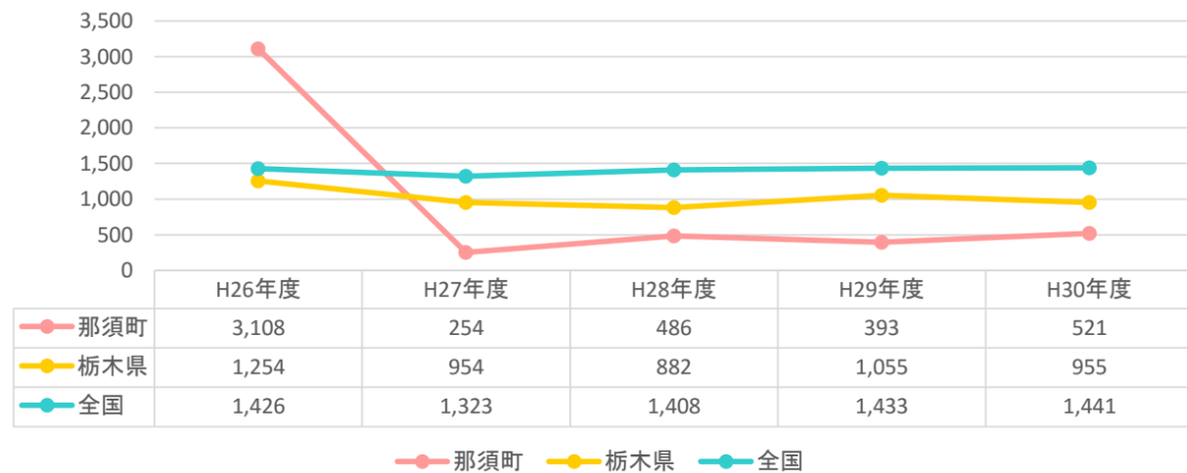


【国民健康保険】

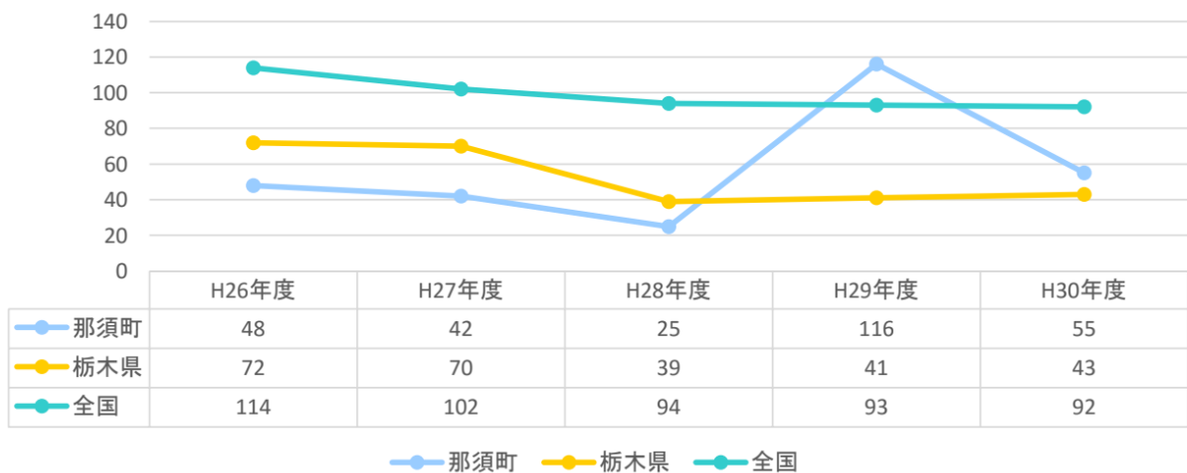
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳出血・入院・男性)



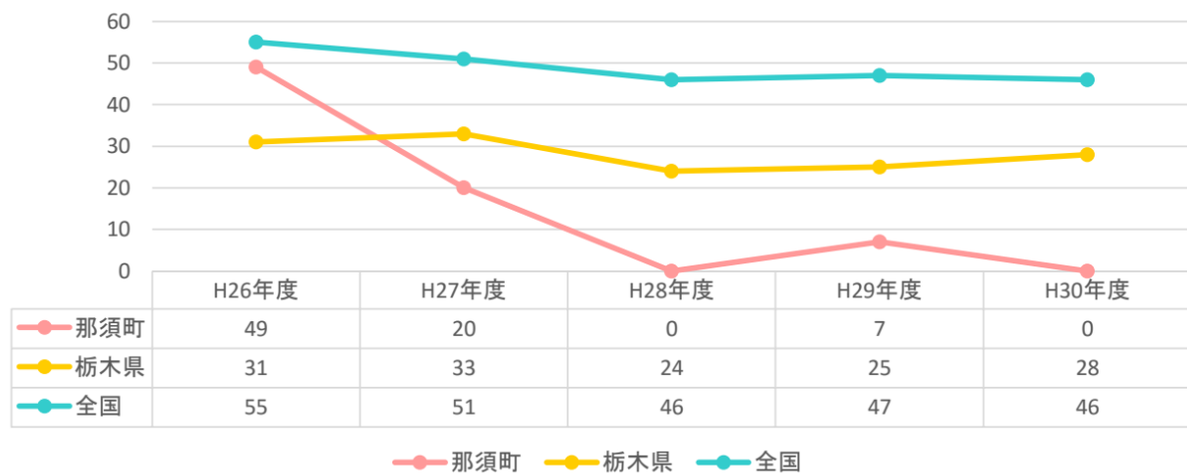
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳出血・入院・女性)



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)

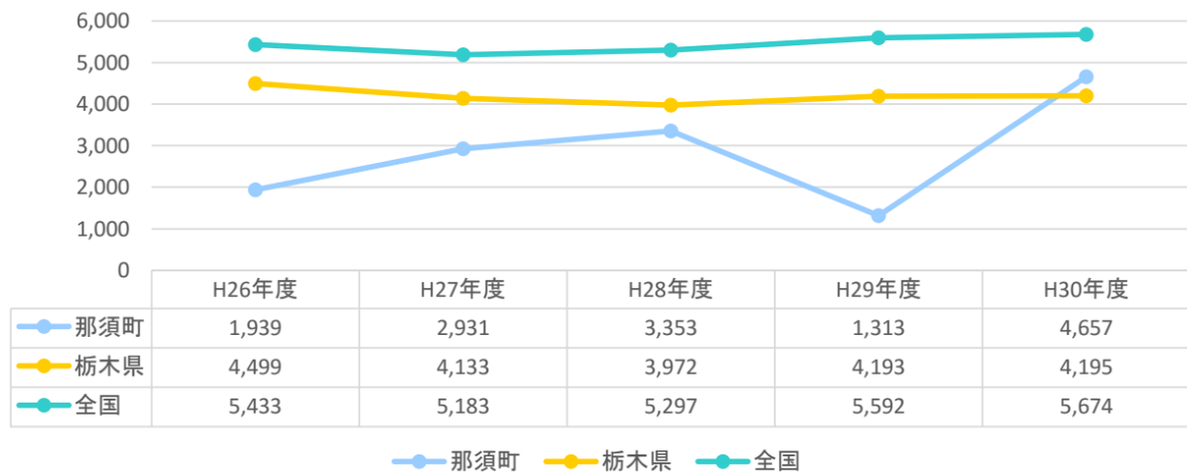


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳出血・外来・女性)

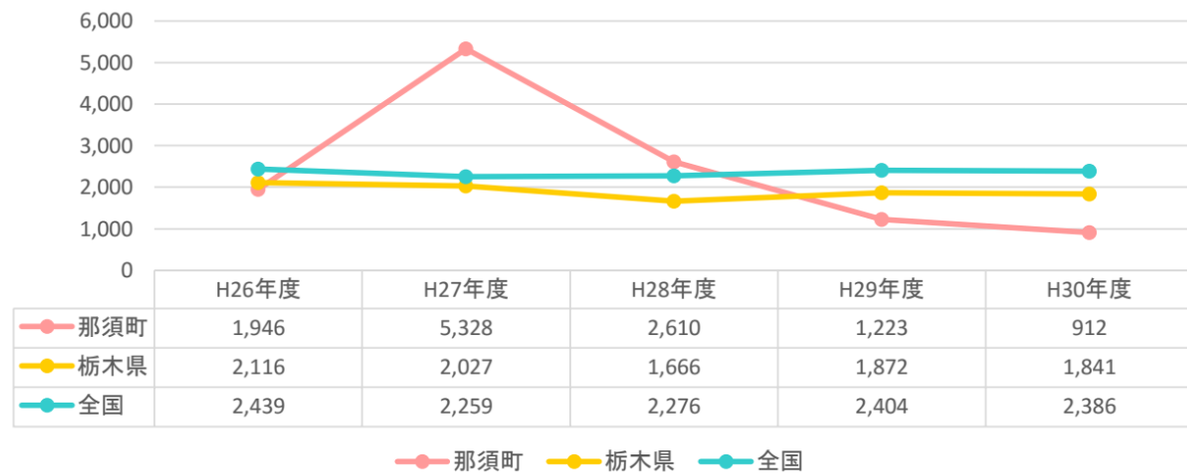


【国民健康保険】

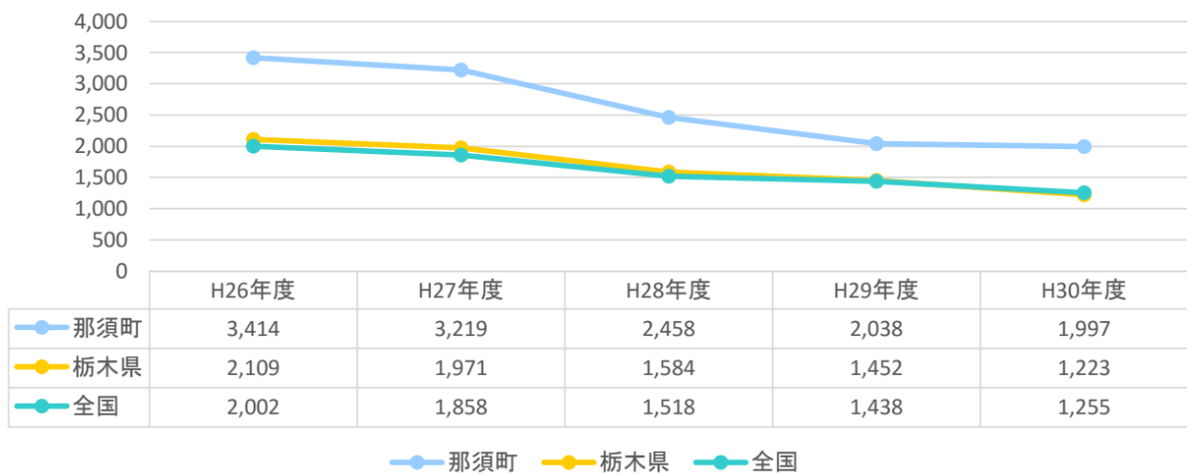
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・入院・男性)



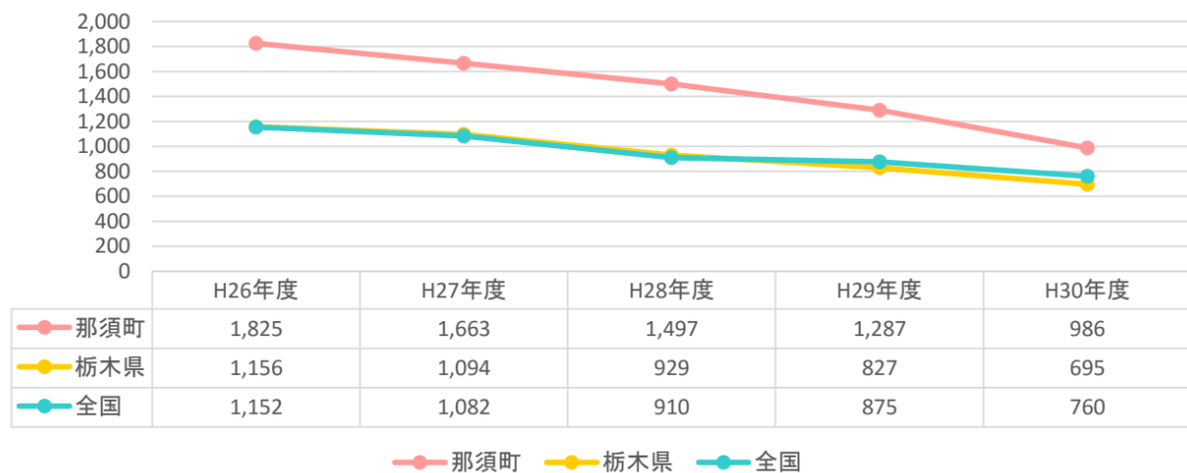
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・入院・女性)



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)

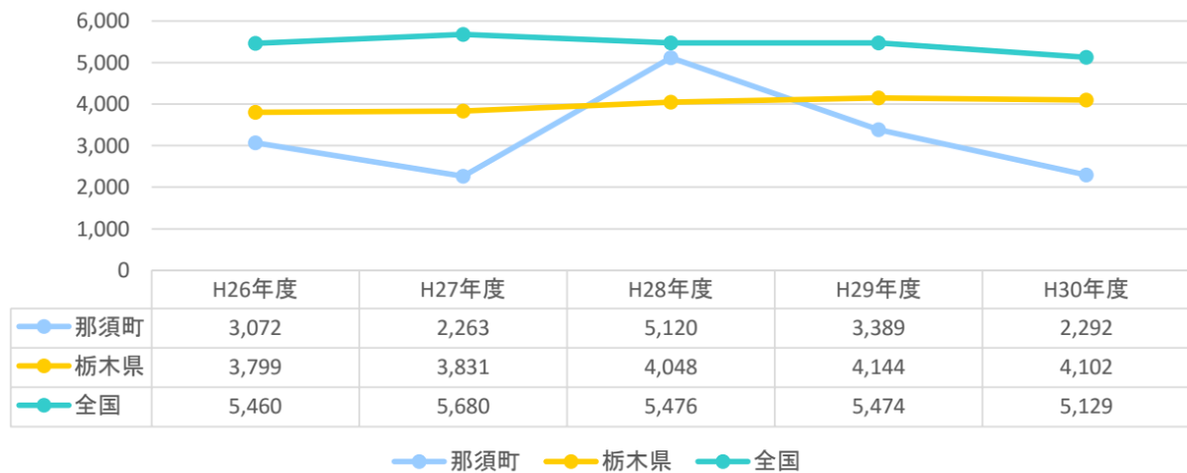


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・外来・女性)

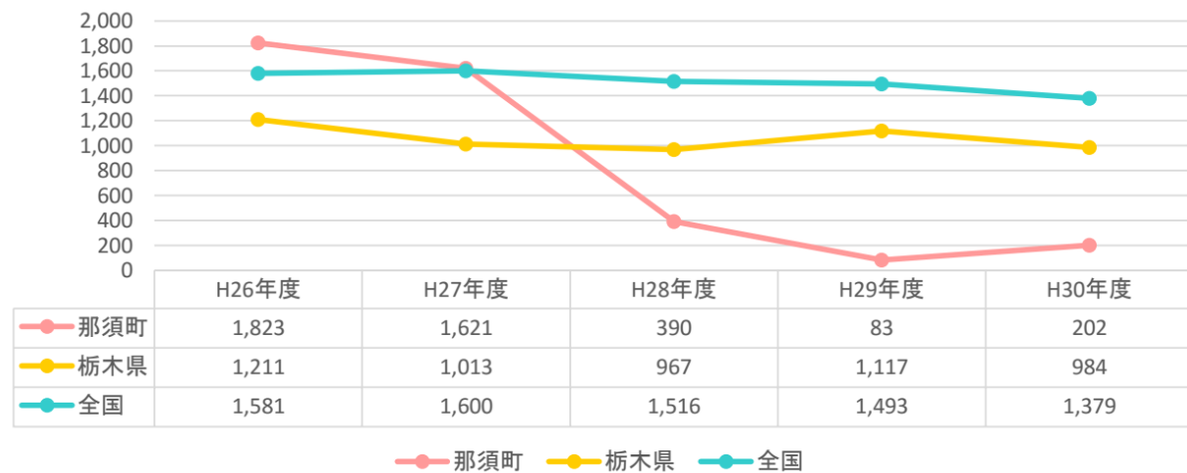


【国民健康保険】

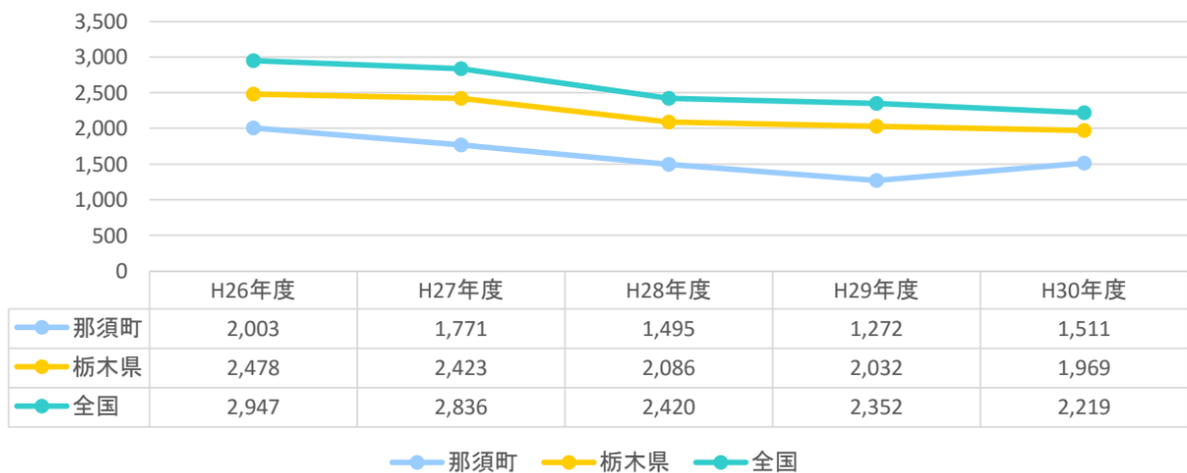
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・入院・男性)



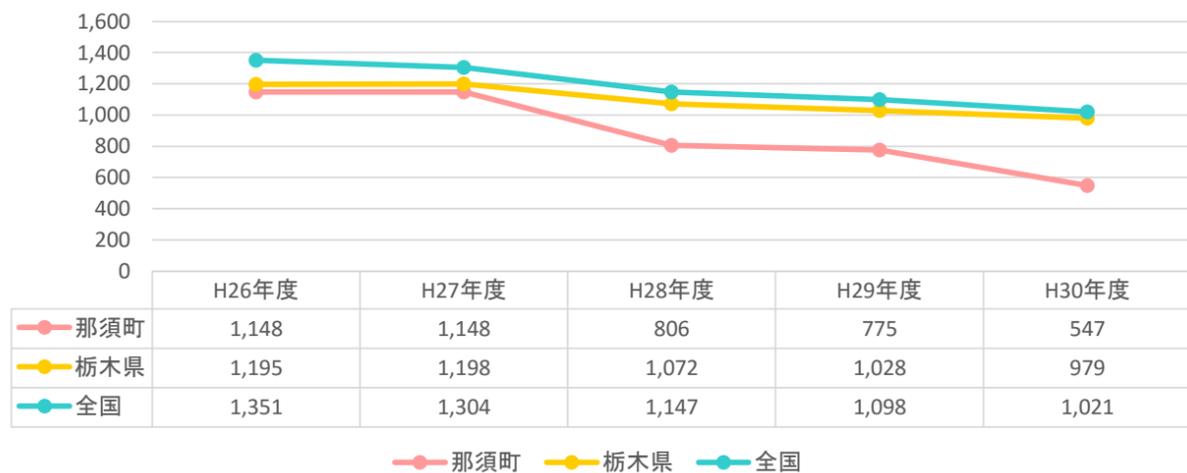
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・入院・女性)



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)

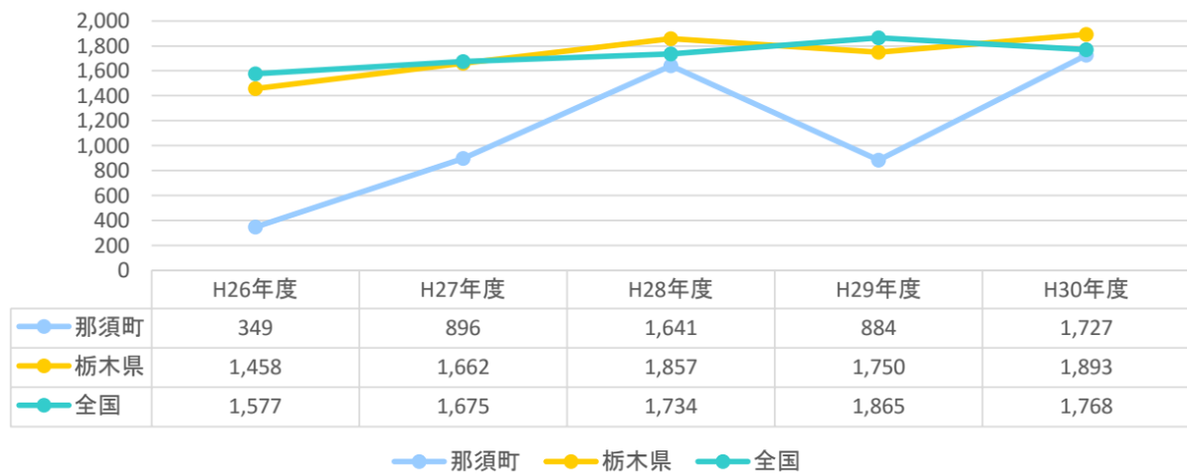


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・外来・女性)

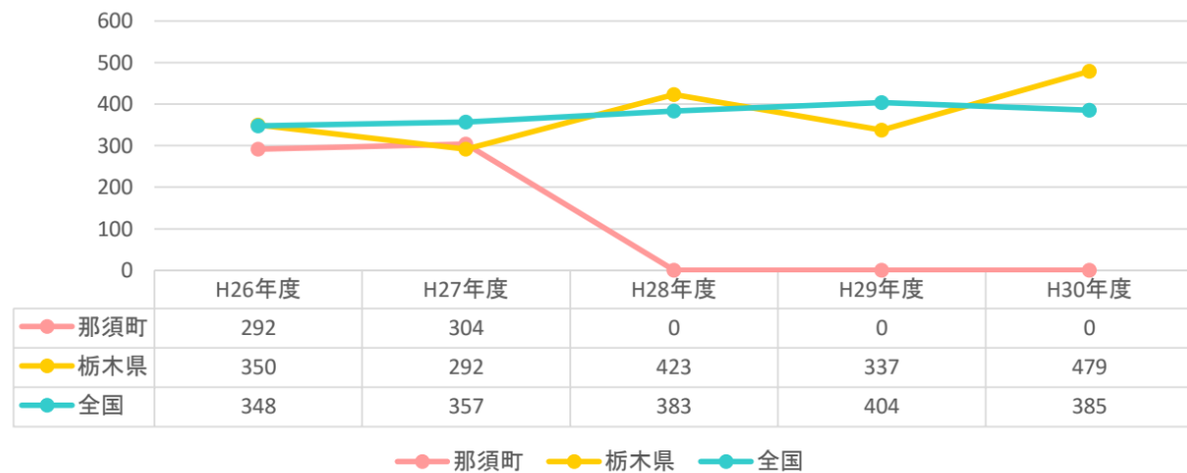


【国民健康保険】

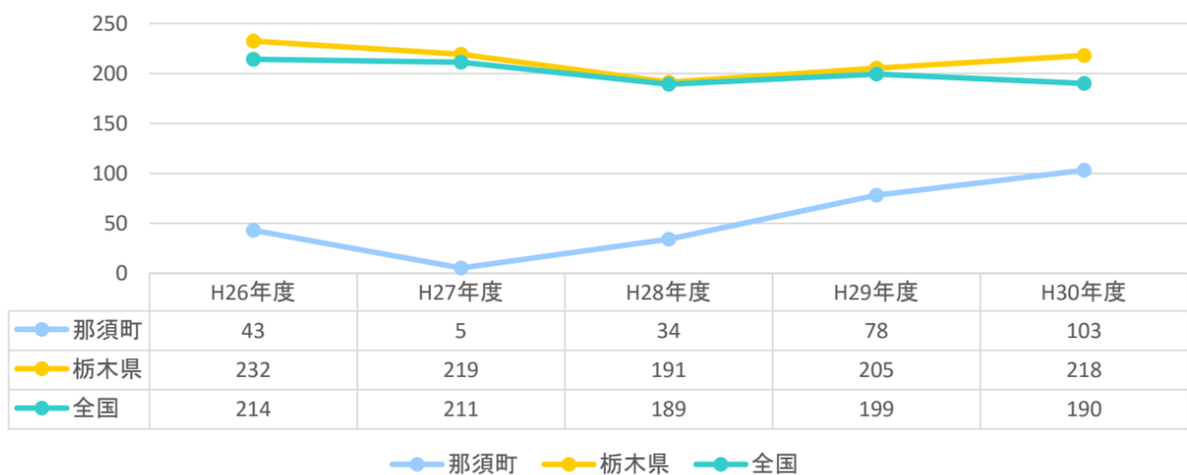
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・入院・男性)



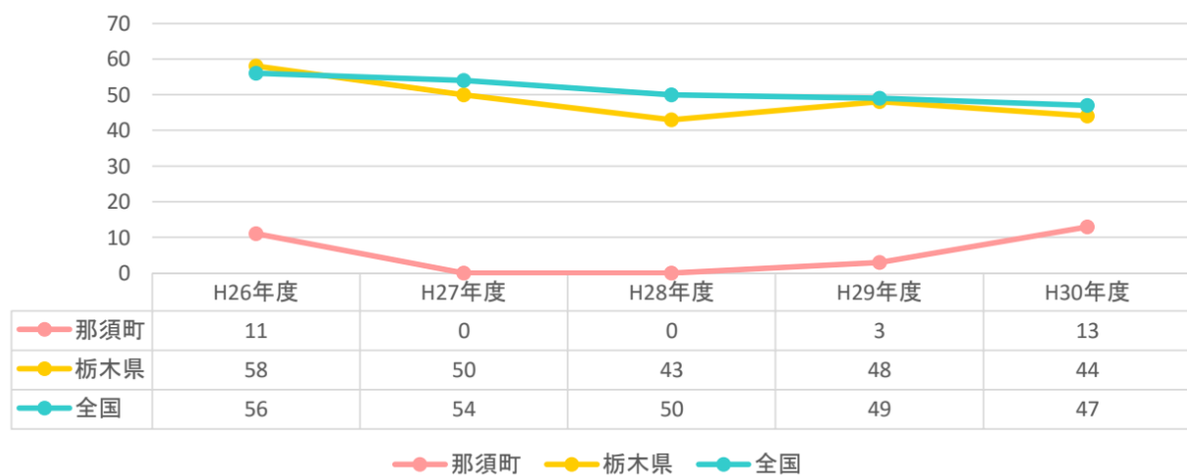
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・入院・女性)



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)

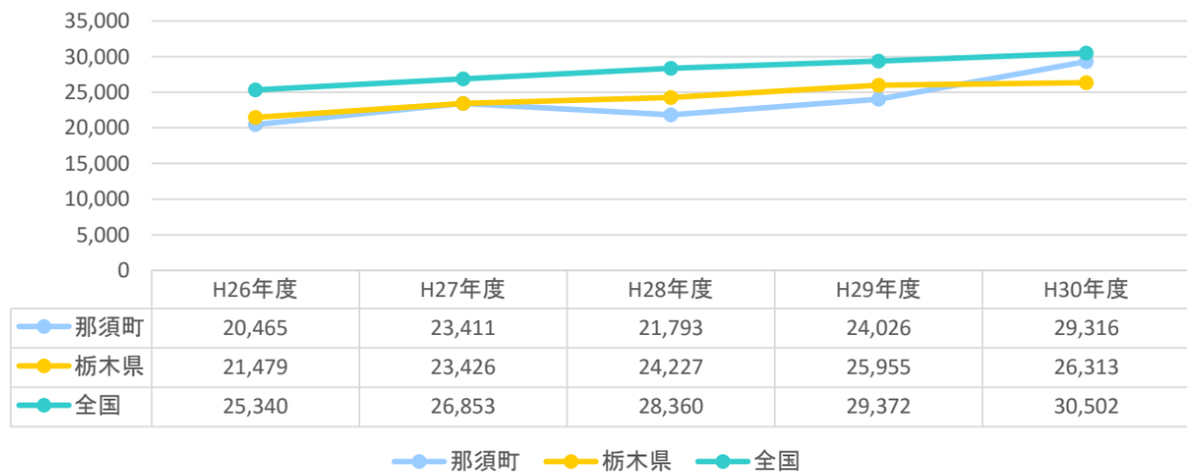


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・外来・女性)

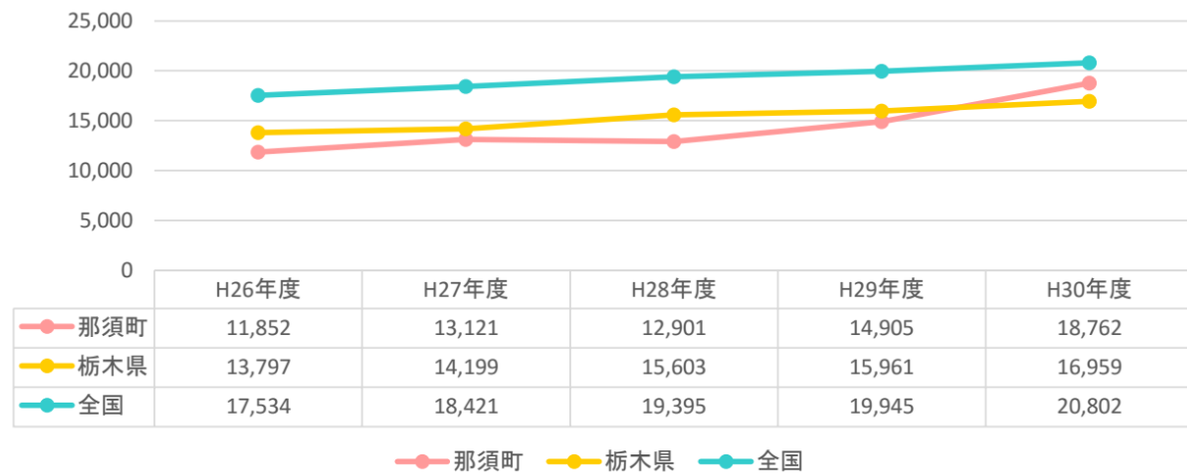


【国民健康保険】

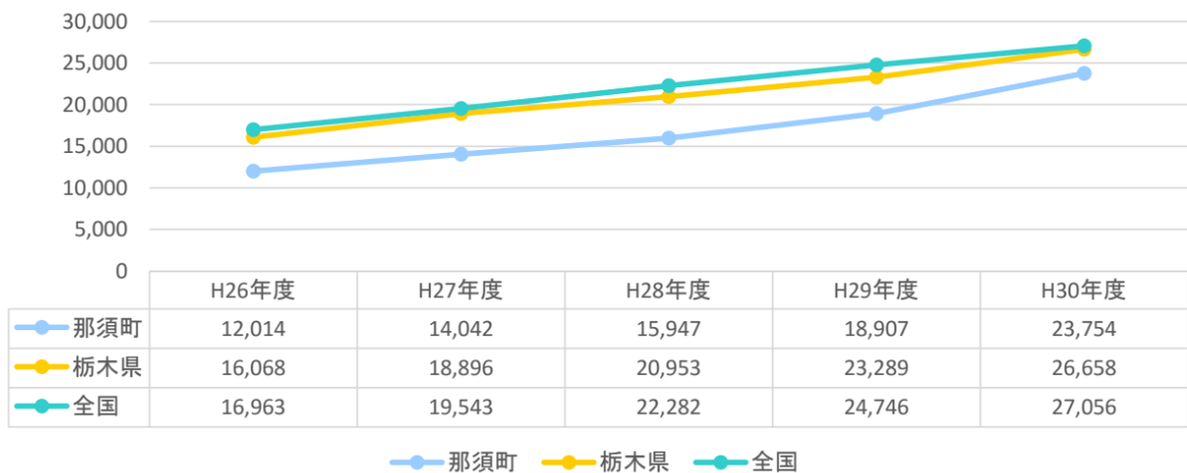
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・入院・男性)



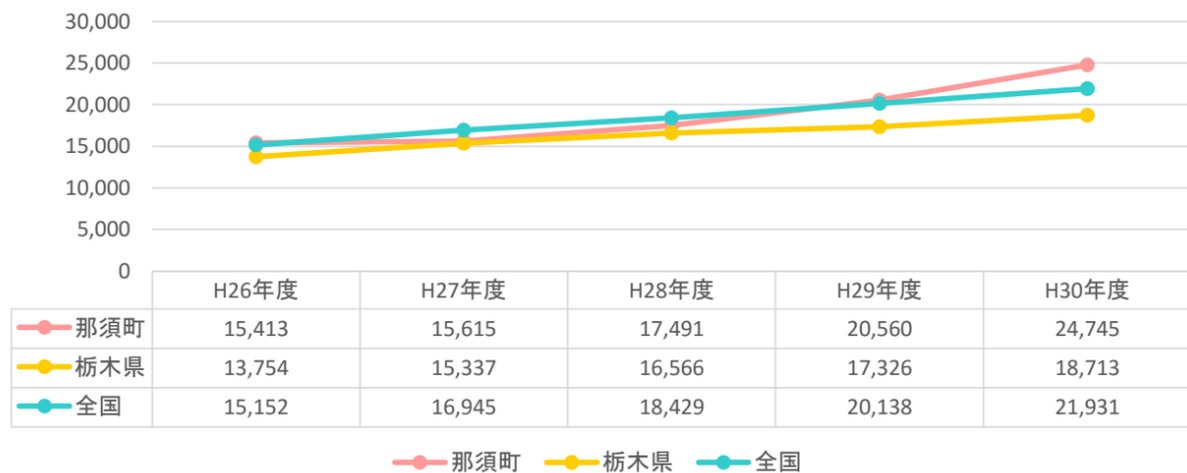
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・入院・女性)



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)

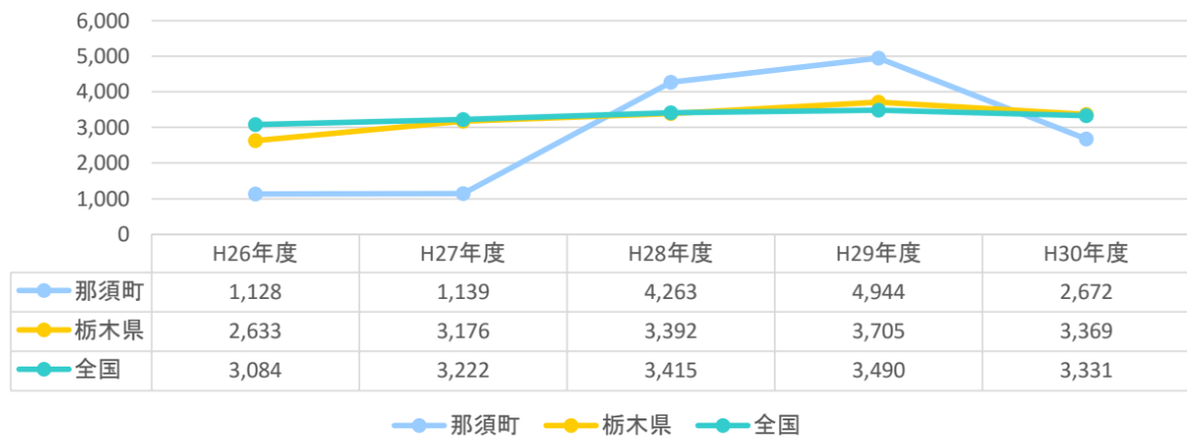


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・外来・女性)

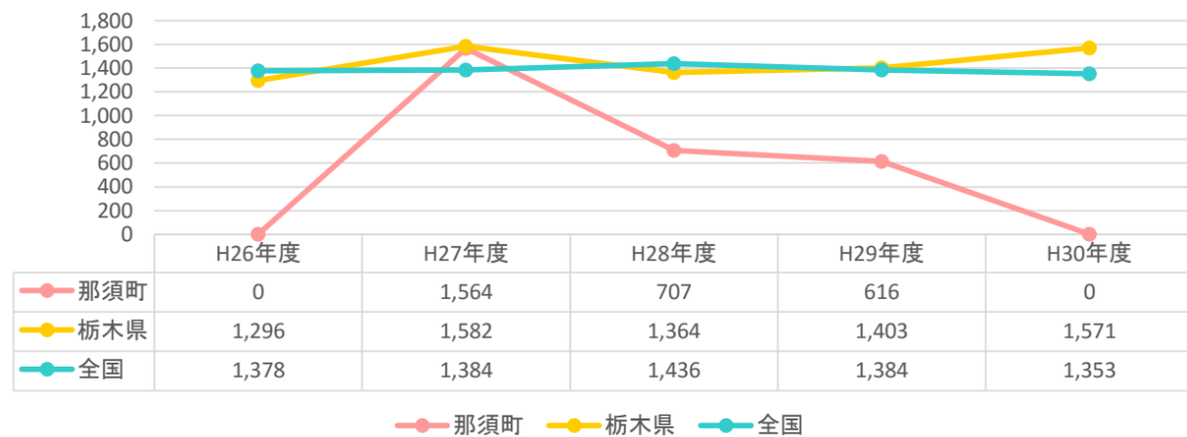


【国民健康保険】

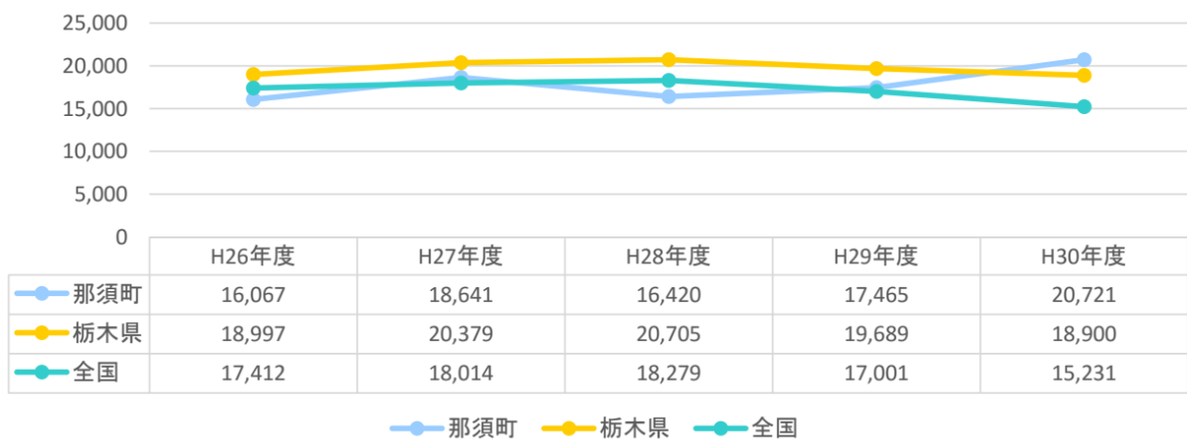
生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(慢性腎臓病(透析あり・65歳未満)・入院・男性)



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)

