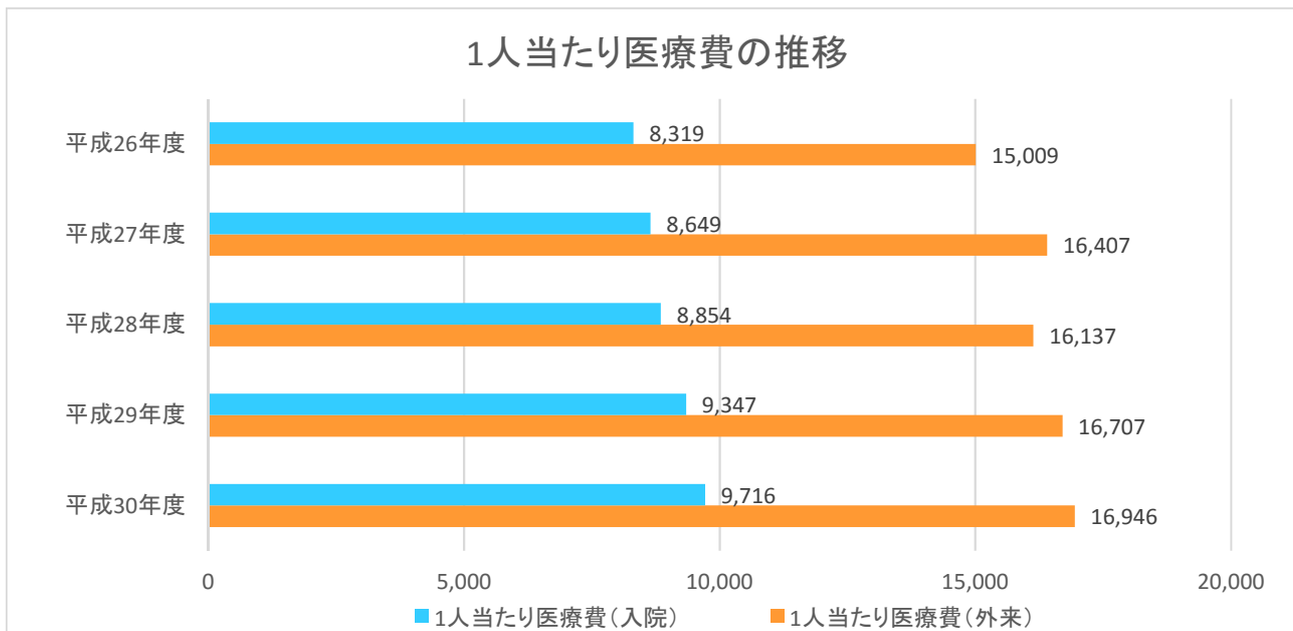
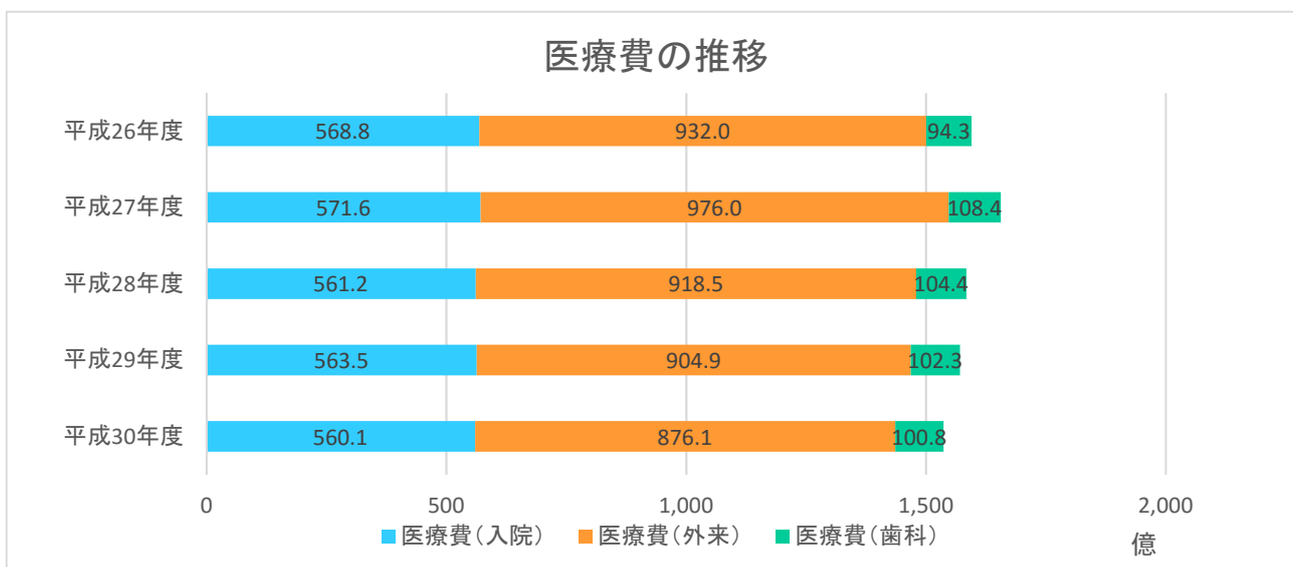
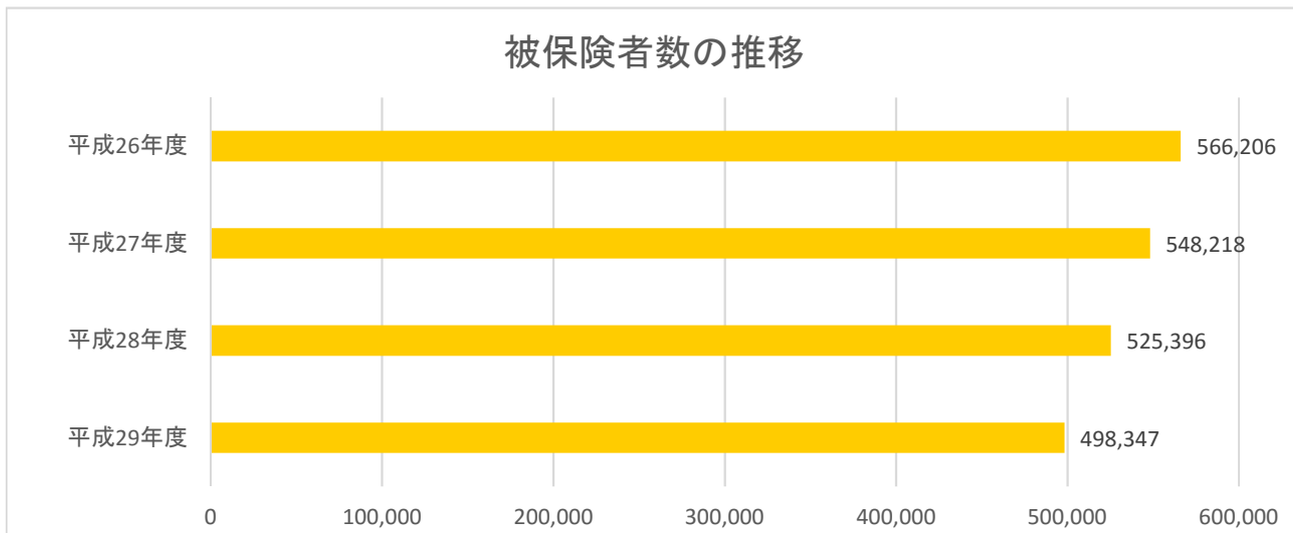


栃木県(国保)における医療費等の推移



栃木県の医療費の特徴（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)

内分泌、栄養及び代謝疾患(外来・女性)の標準化比114.4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110.6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110.5は、全国と比べて高い。

②がん

白血病(外来・女性)の標準化比106.8は、全国と比べてやや高い。

悪性リンパ腫(外来・男性)の標準化比106.2は、全国と比べてやや高い。

悪性リンパ腫(外来・女性)の標準化比103.2は、全国と比べてやや高い。

③生活習慣病

心筋梗塞(入院・女性)の標準化比124.0は、全国と比べて高い。

脂質異常症(外来・女性)の標準化比118.7は、全国と比べて高い。

糖尿病(外来・女性)の標準化比115.3は、全国と比べて高い。

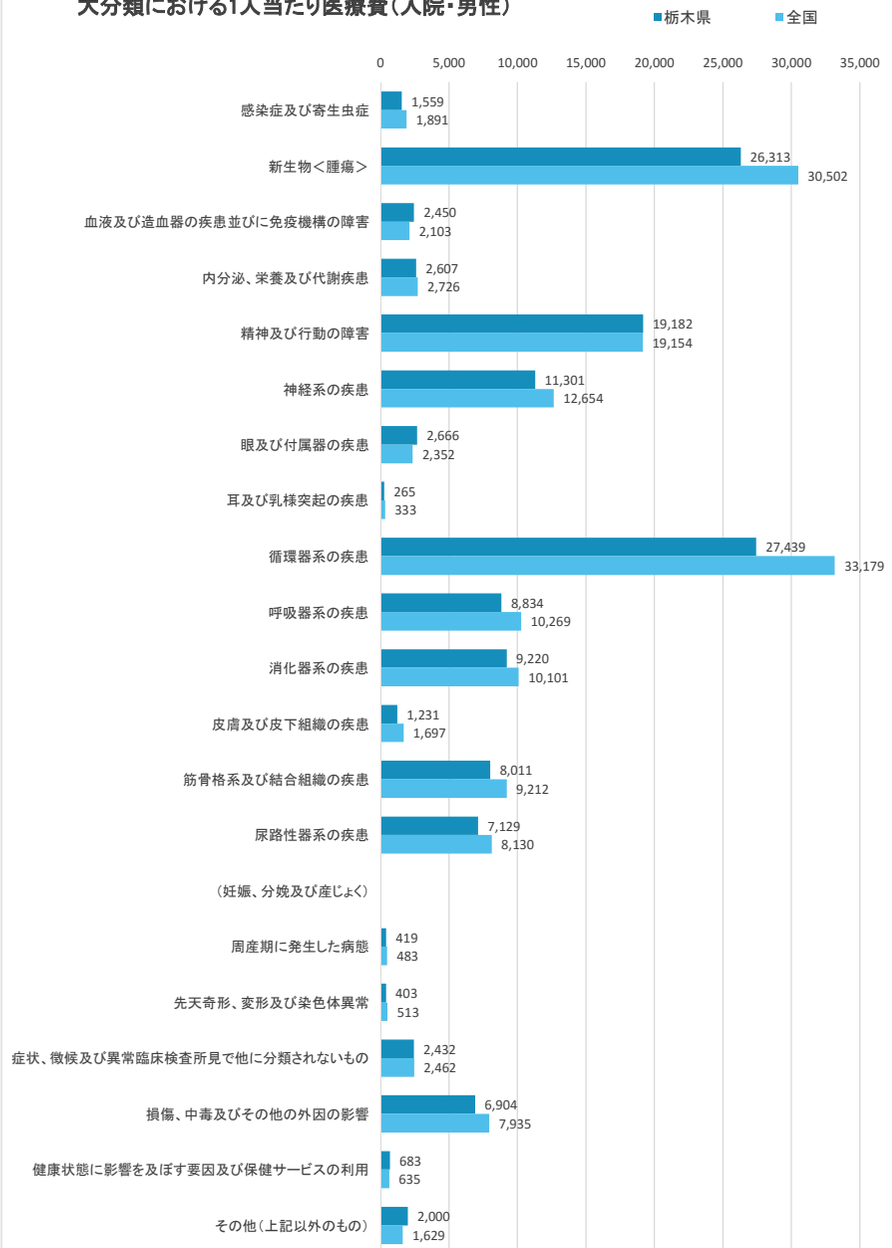
④慢性腎臓病(透析あり・65歳未満)、糖尿病網膜症

糖尿病網膜症(入院・男性)の標準化比144.3は、全国と比べて高い。

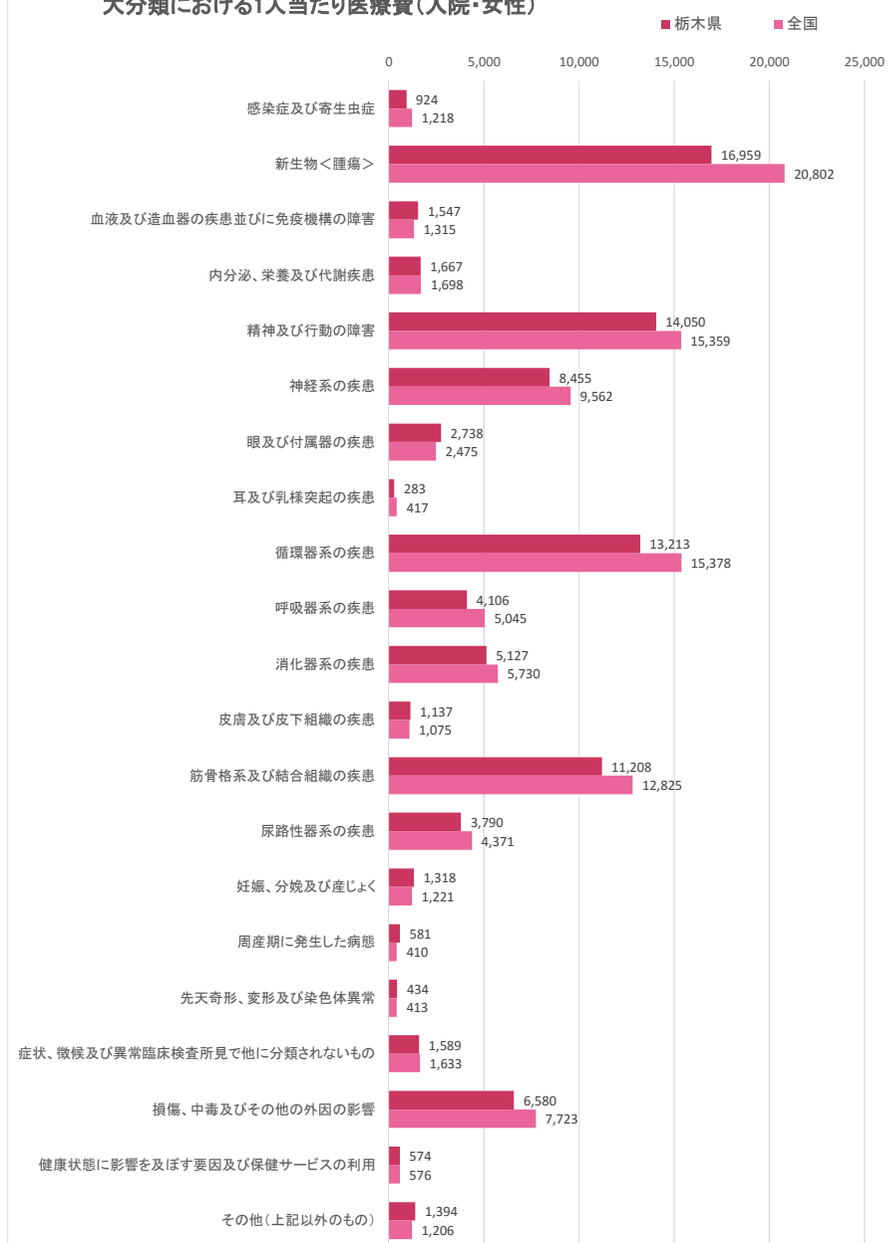
慢性腎臓病(透析あり)65歳未満(外来・女性)の標準化比124.1は、全国と比べて高い。

糖尿病網膜症(外来・女性)の標準化比124.0は、全国と比べて高い。

大分類における1人当たり医療費(入院・男性)

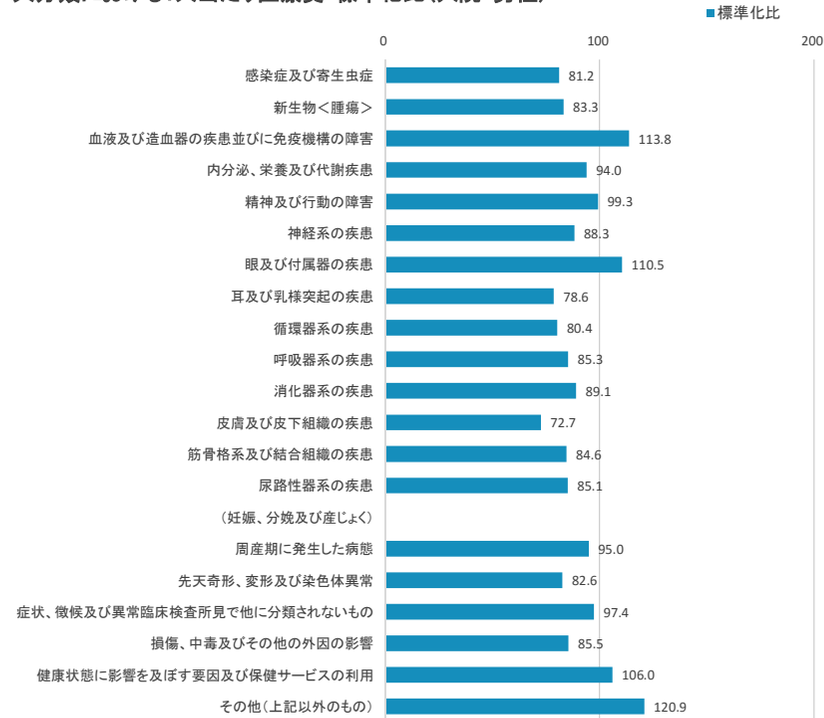


大分類における1人当たり医療費(入院・女性)



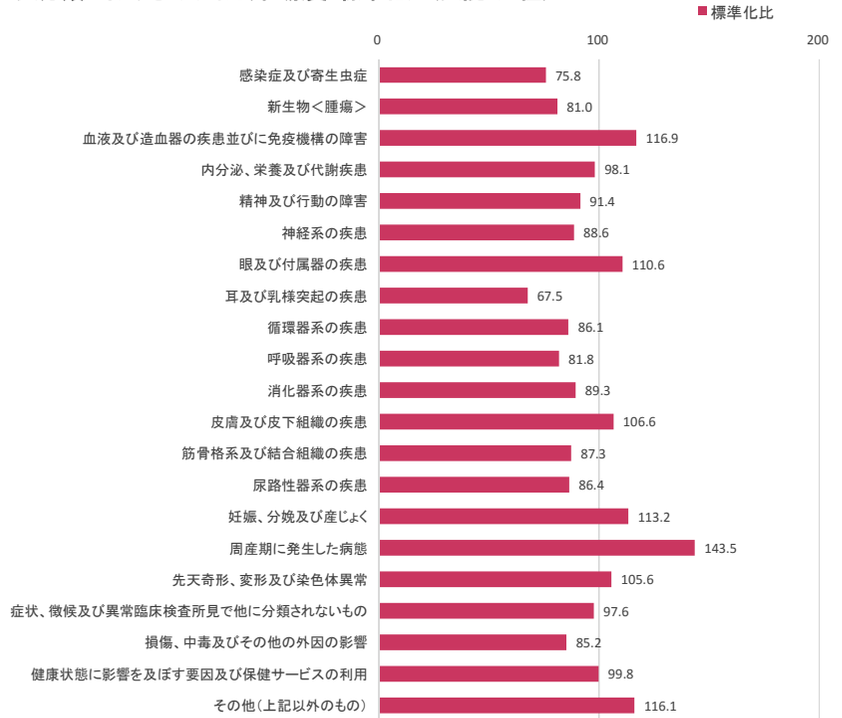
H30年度(累計)【国民健康保険】

大分類における1人当たり医療費・標準化比(入院・男性)

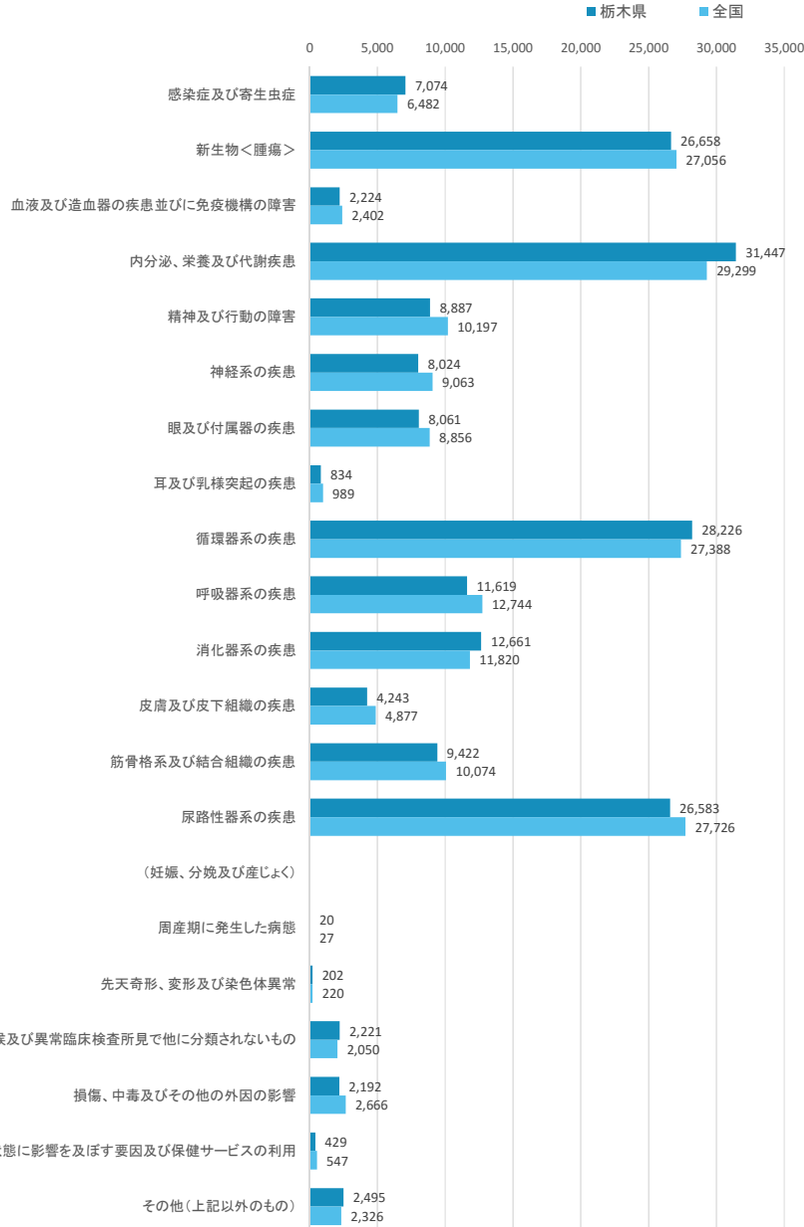


H30年度(累計)【国民健康保険】

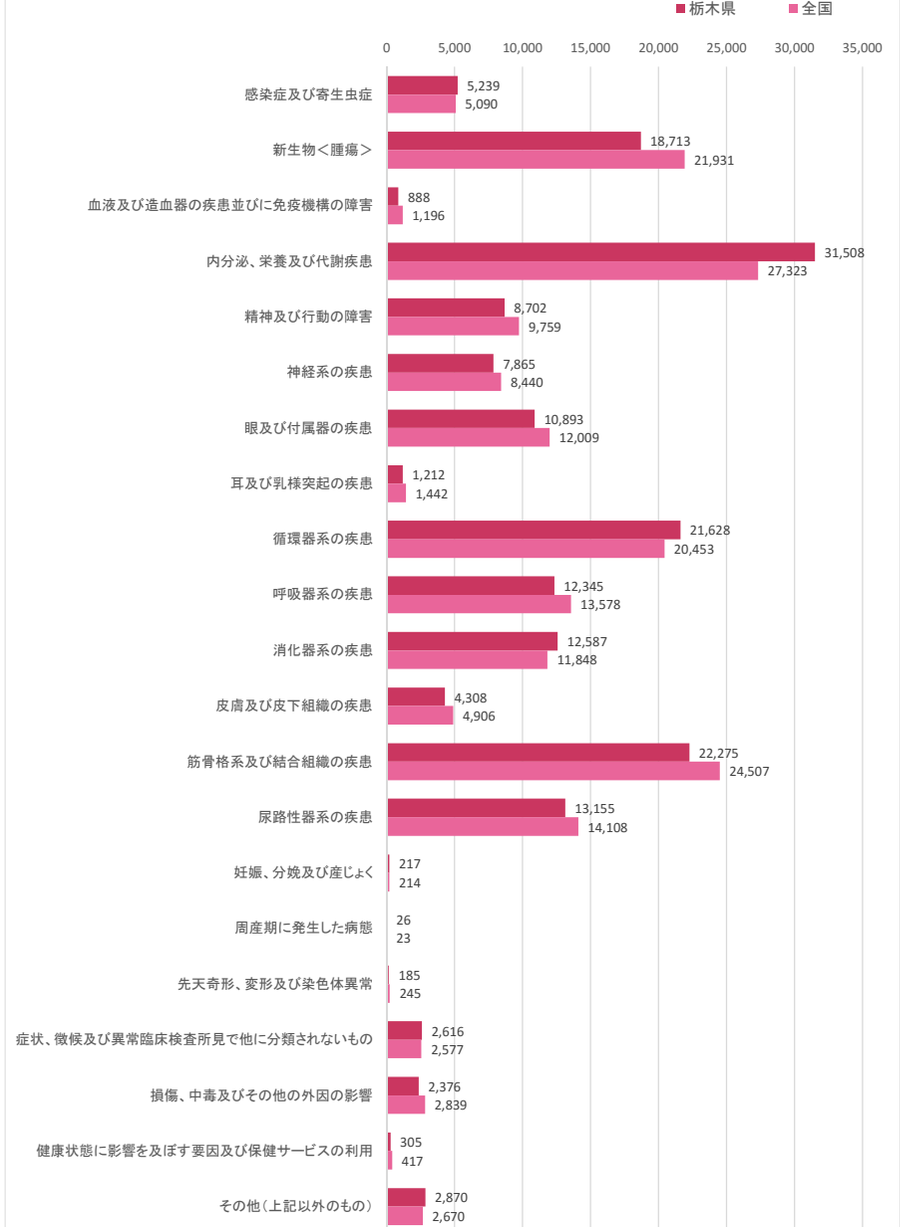
大分類における1人当たり医療費・標準化比(入院・女性)



大分類における1人当たり医療費(外来・男性)

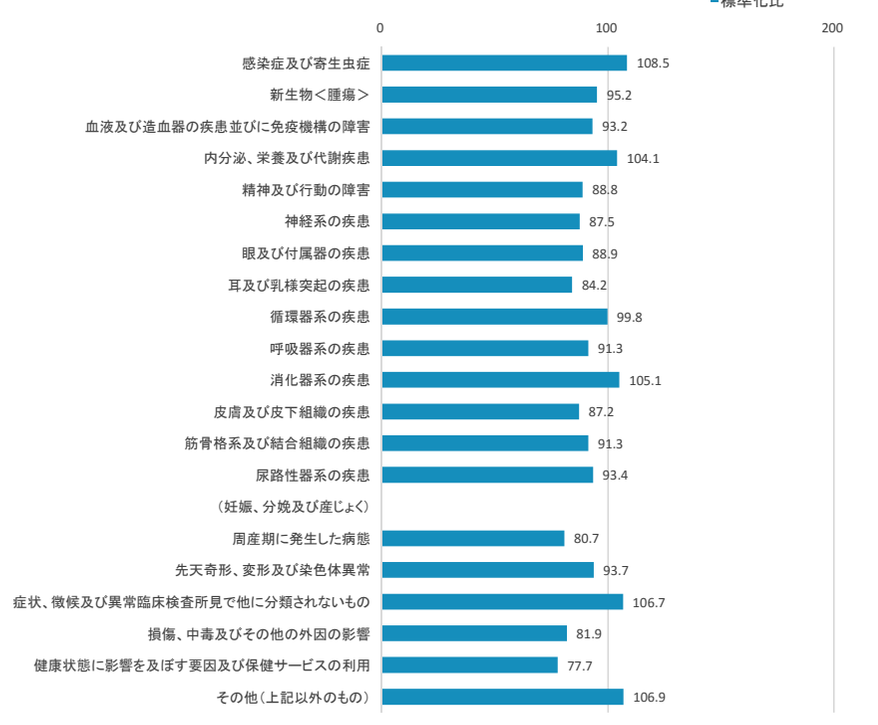


大分類における1人当たり医療費(外来・女性)



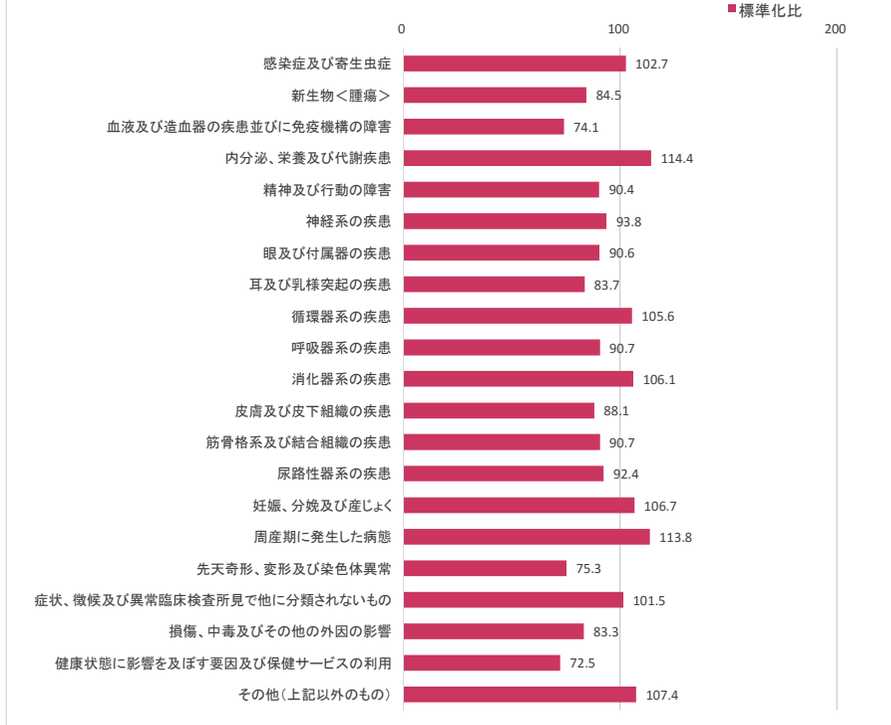
H30年度(累計)【国民健康保険】

大分類における1人当たり医療費・標準化比(外来・男性)

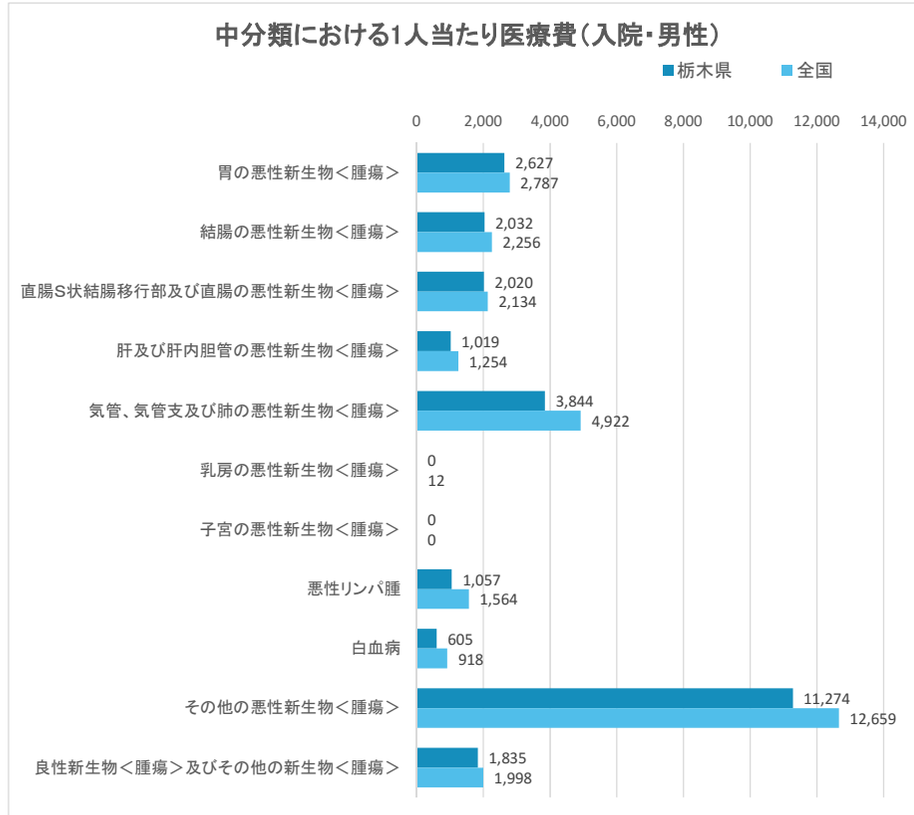


H30年度(累計)【国民健康保険】

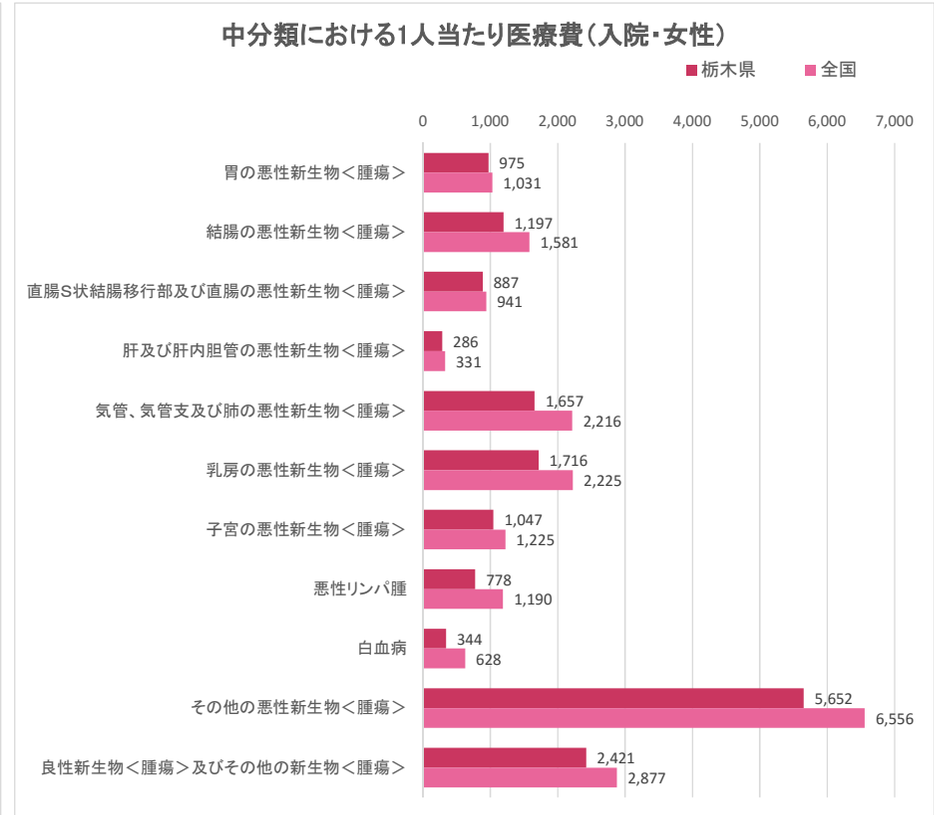
大分類における1人当たり医療費・標準化比(外来・女性)



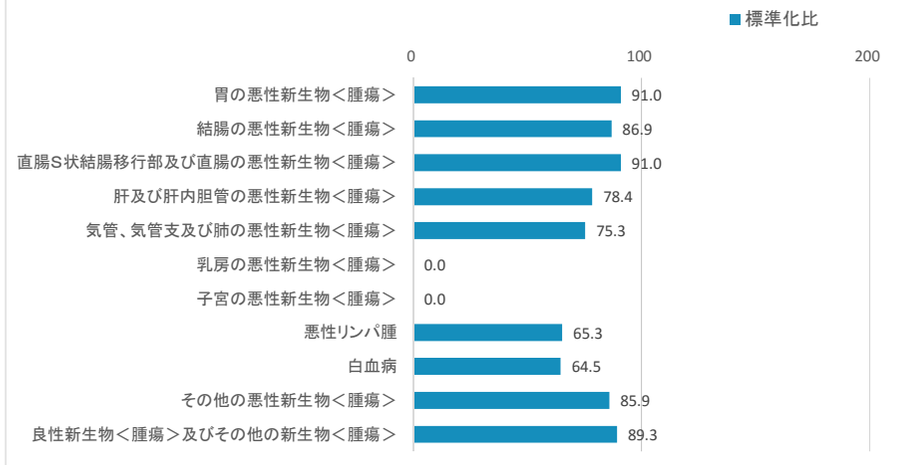
H30年度(累計)【国民健康保険】



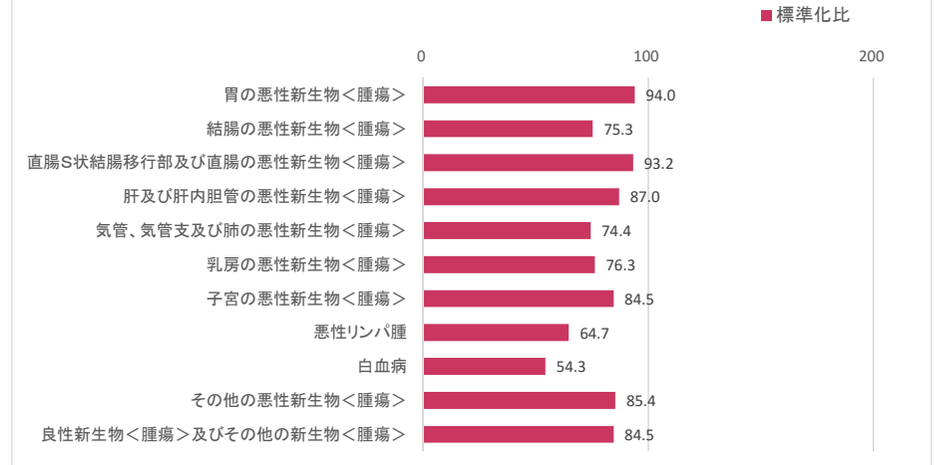
H30年度(累計)【国民健康保険】



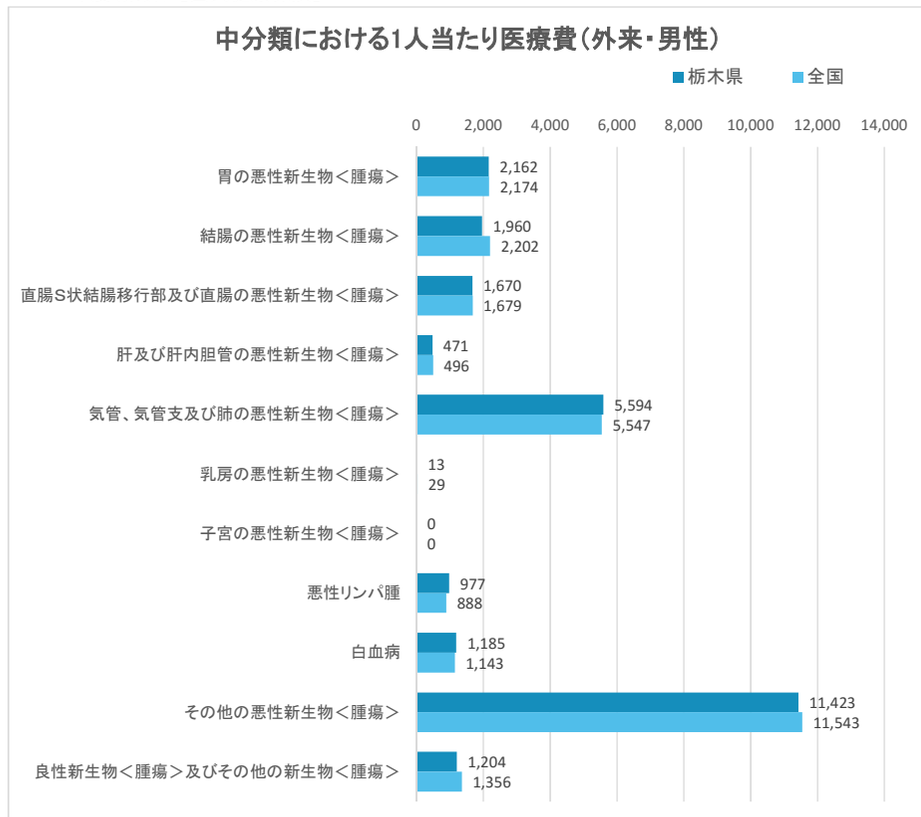
中分類における1人当たり医療費・標準化比(入院・男性)



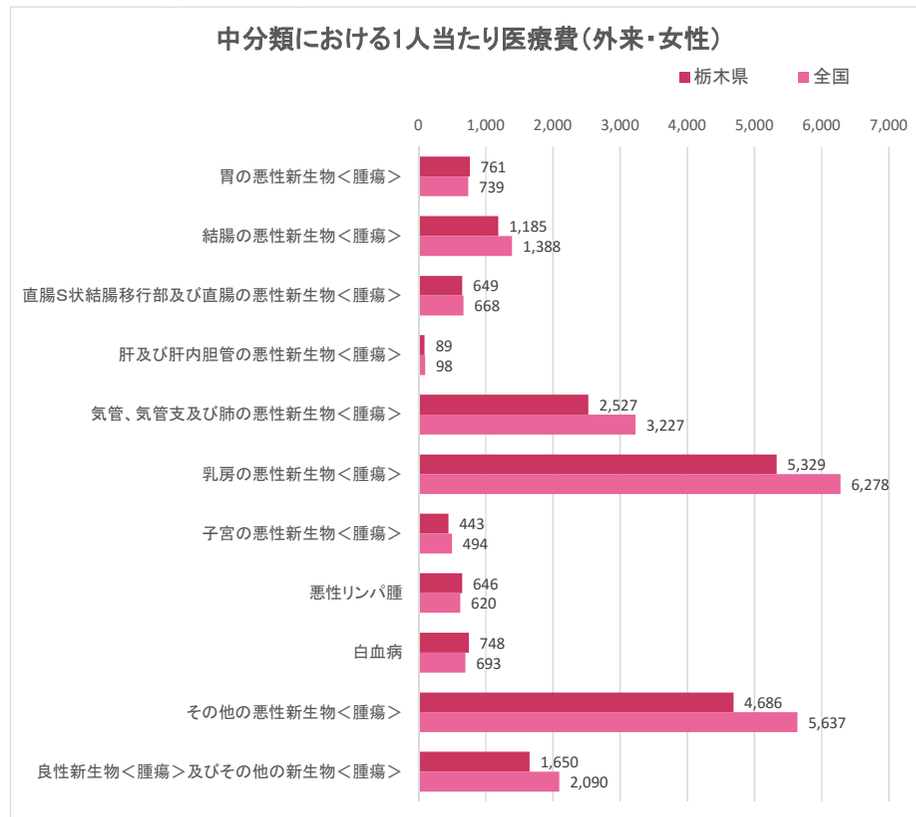
中分類における1人当たり医療費・標準化比(入院・女性)



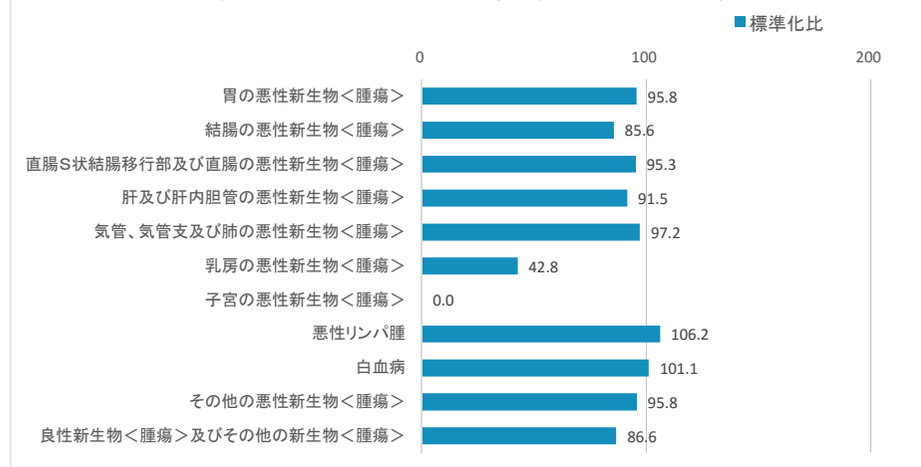
H30年度(累計)【国民健康保険】



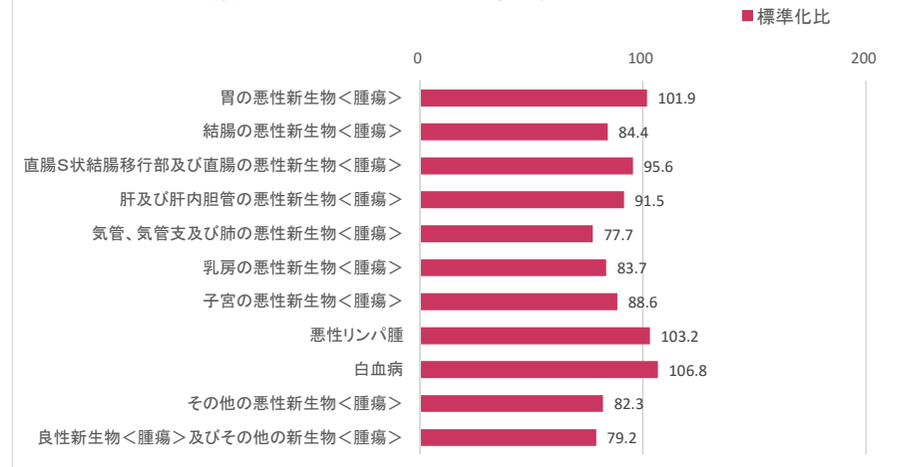
H30年度(累計)【国民健康保険】



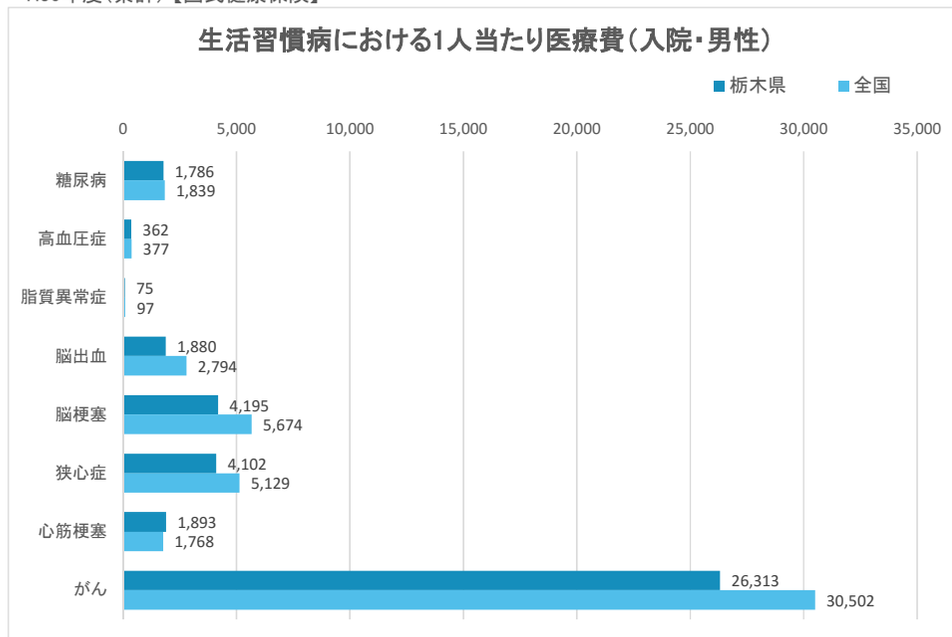
中分類における1人当たり医療費・標準化比(外来・男性)



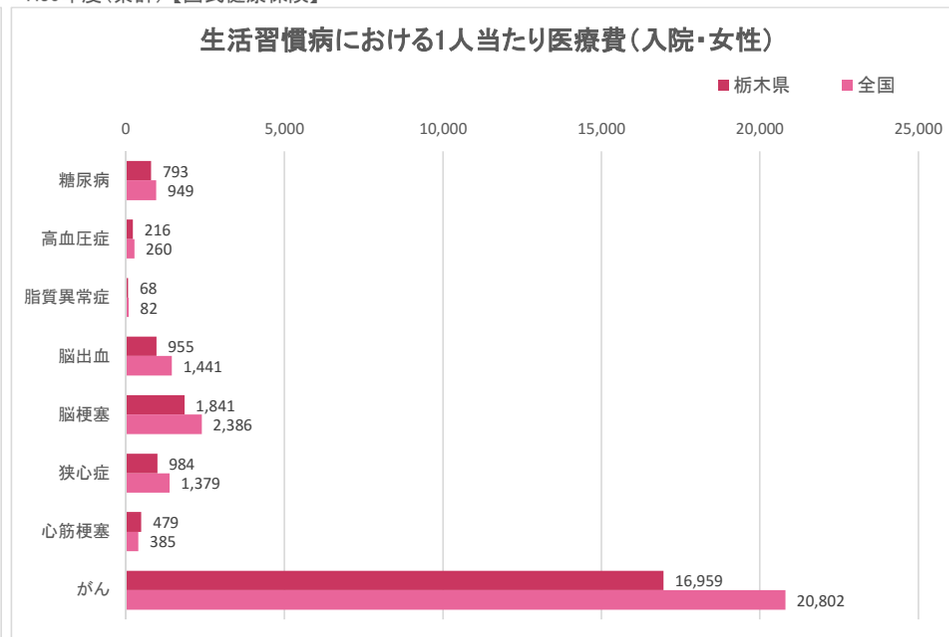
中分類における1人当たり医療費・標準化比(外来・女性)



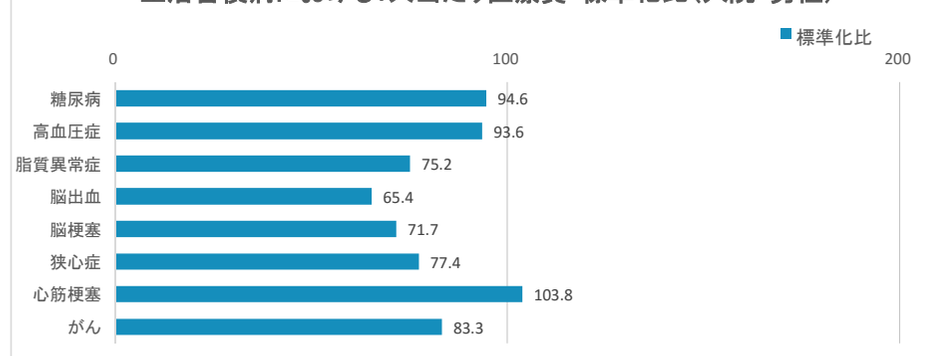
H30年度(累計)【国民健康保険】



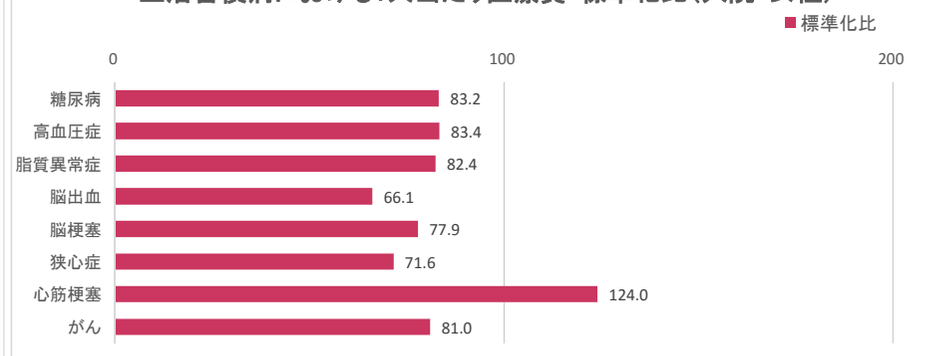
H30年度(累計)【国民健康保険】



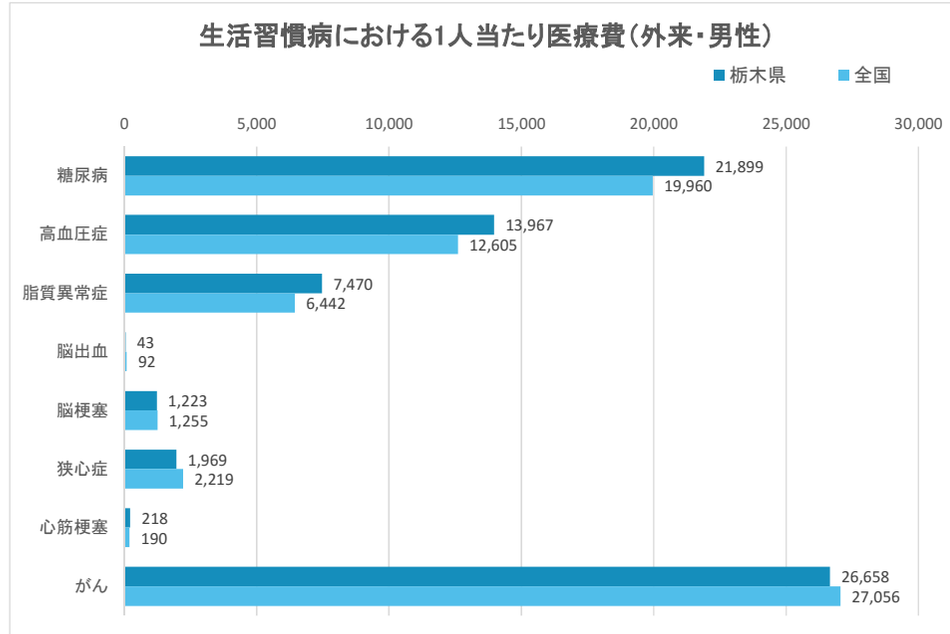
生活習慣病における1人当たり医療費・標準化比(入院・男性)



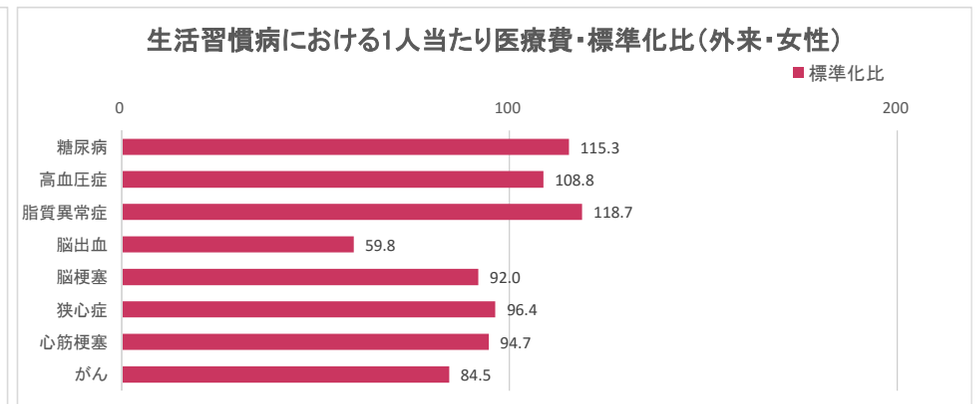
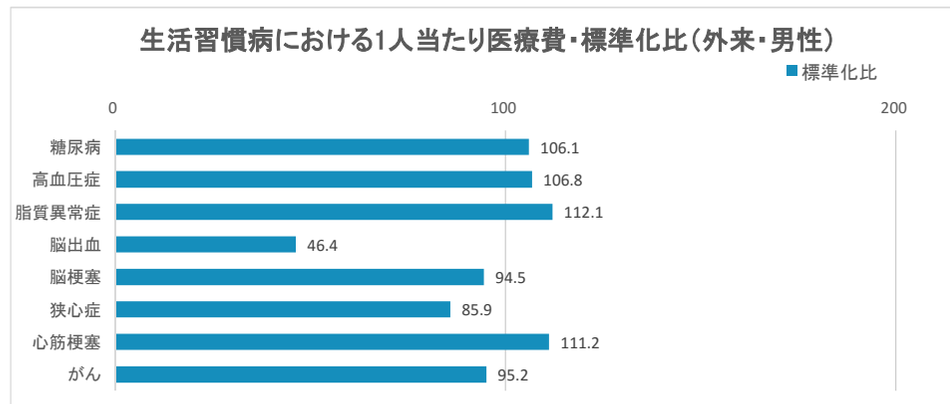
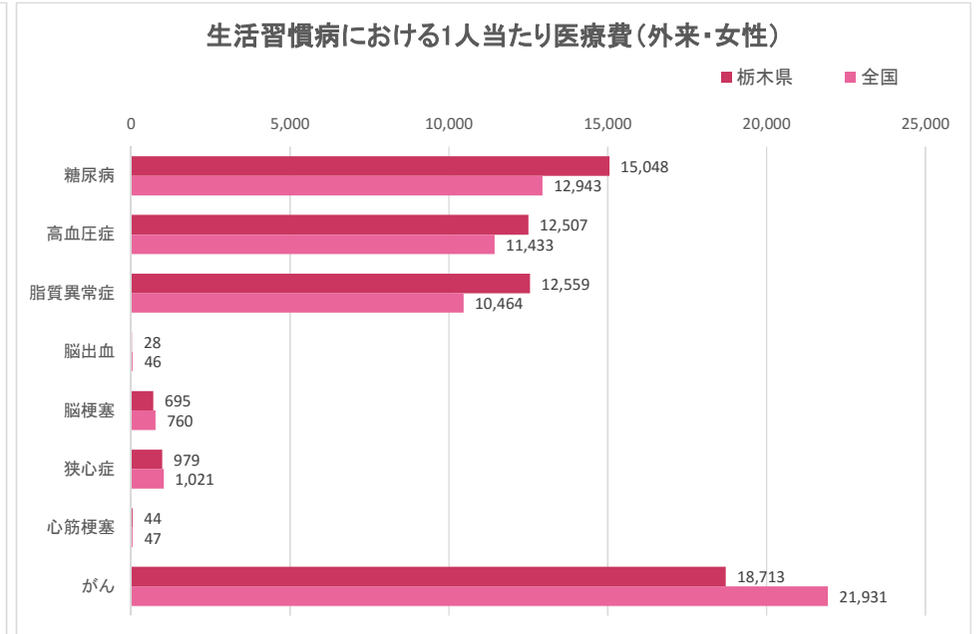
生活習慣病における1人当たり医療費・標準化比(入院・女性)



H30年度(累計)【国民健康保険】

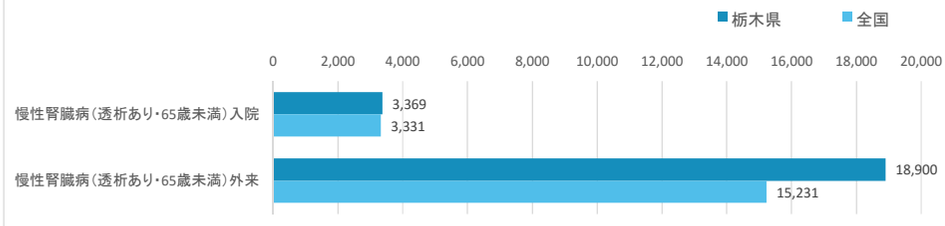


H30年度(累計)【国民健康保険】



H30年度(累計)【国民健康保険】

慢性腎臓病(透析あり・65歳未満)における1人当たり医療費(男性)

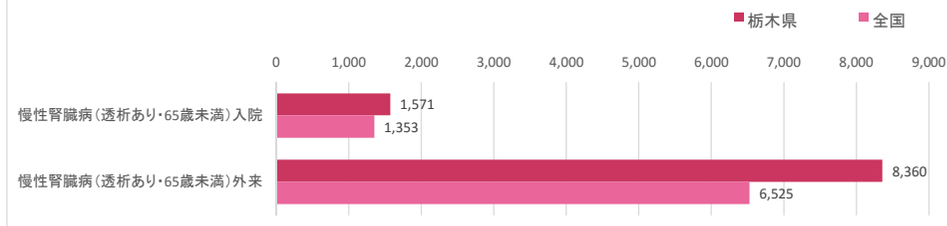


慢性腎臓病(透析あり・65歳未満)における1人当たり医療費・標準化比(男性)



H30年度(累計)【国民健康保険】

慢性腎臓病(透析あり・65歳未満)における1人当たり医療費(女性)

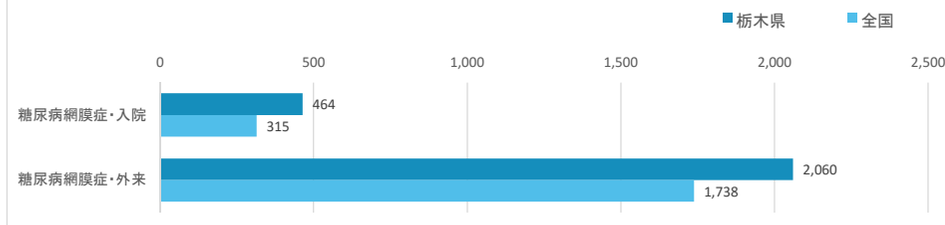


慢性腎臓病(透析あり・65歳未満)における1人当たり医療費・標準化比(女性)

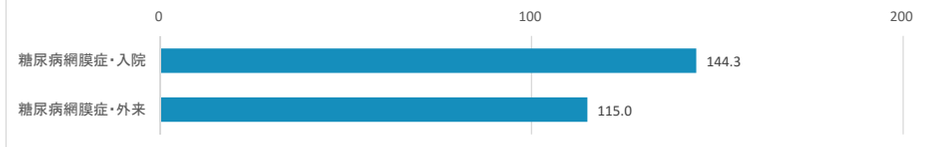


H30年度(累計)【国民健康保険】

糖尿病網膜症における1人当たり医療費(男性)

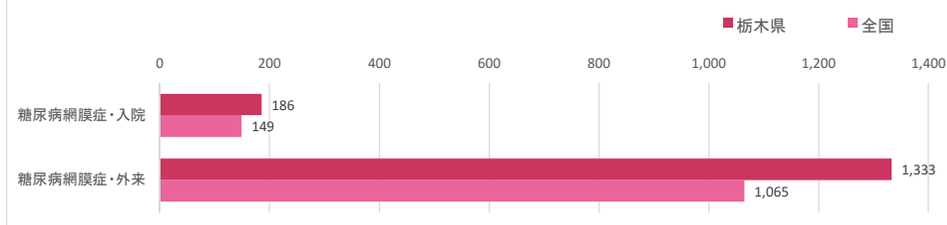


糖尿病網膜症における1人当たり医療費・標準化比(男性)

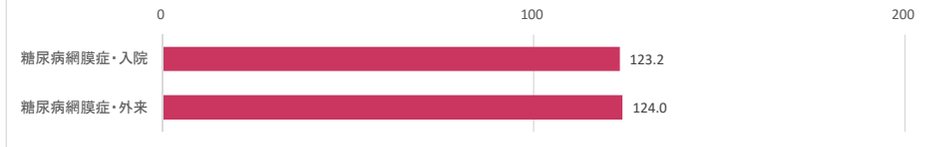


H30年度(累計)【国民健康保険】

糖尿病網膜症における1人当たり医療費(女性)

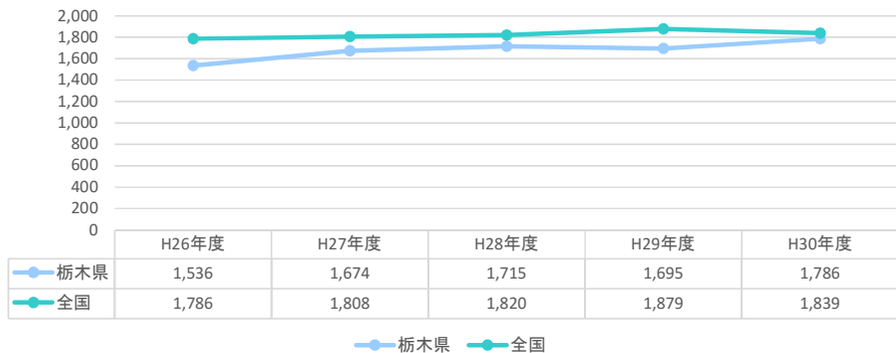


糖尿病網膜症における1人当たり医療費・標準化比(女性)

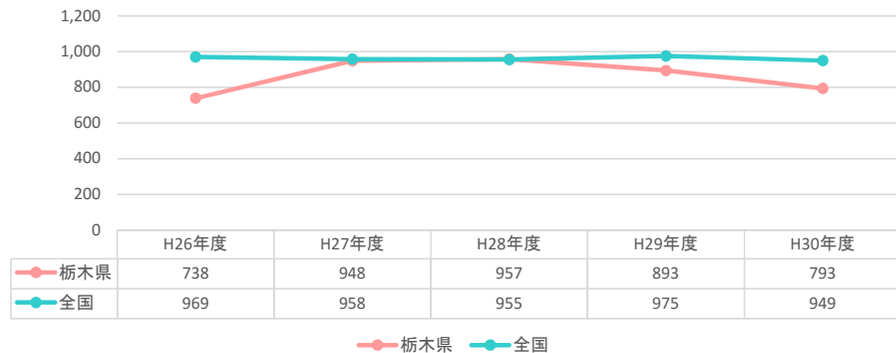


【国民健康保険】

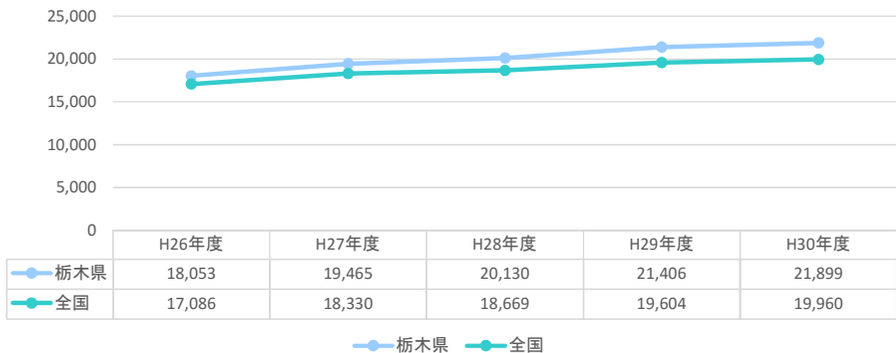
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・入院・男性)



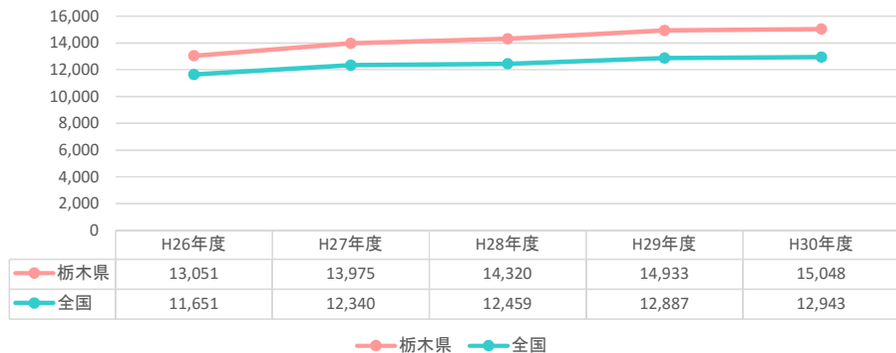
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・入院・女性)



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)

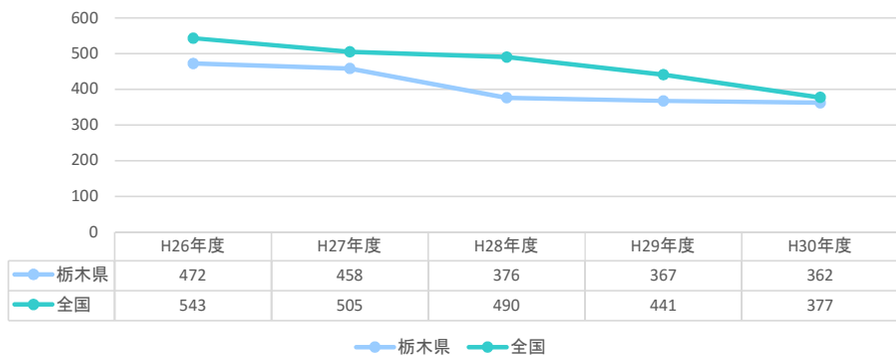


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・外来・女性)

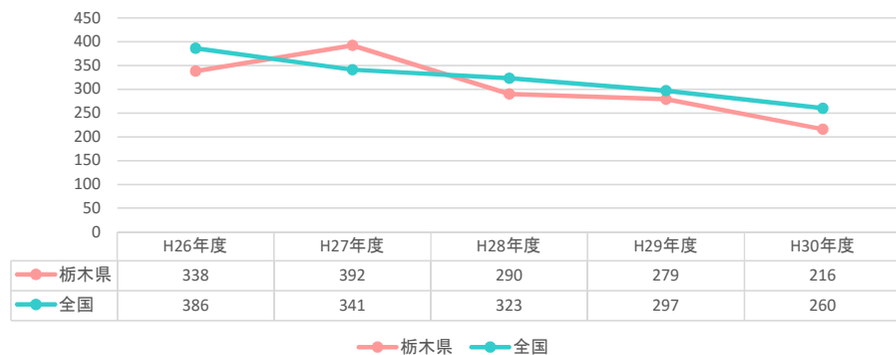


【国民健康保険】

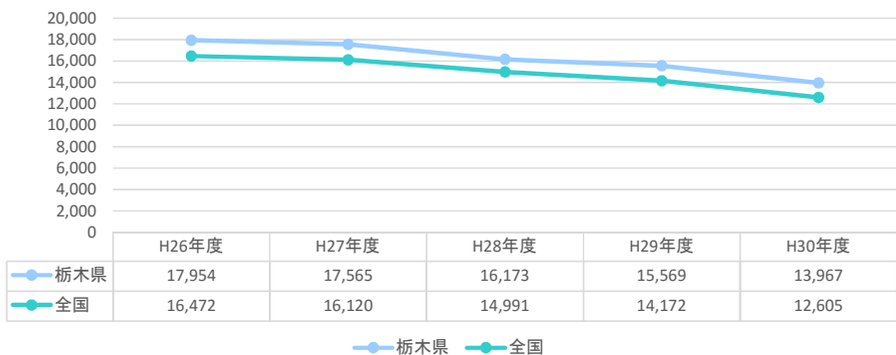
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・入院・男性)



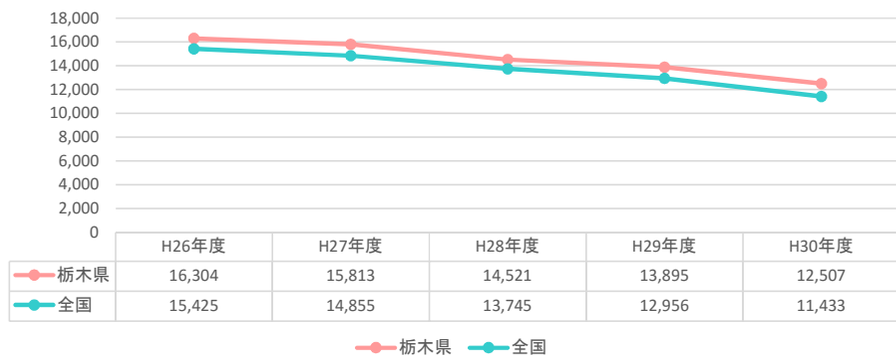
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・入院・女性)



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)

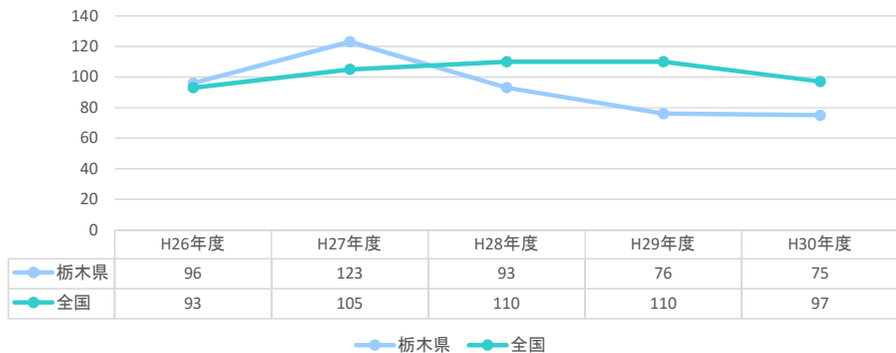


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・外来・女性)

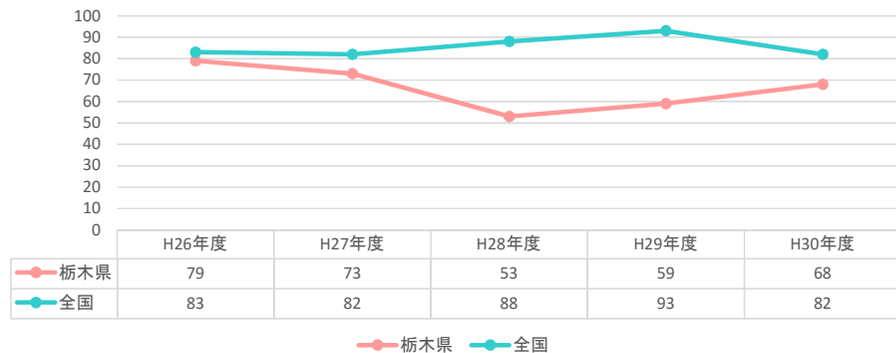


【国民健康保険】

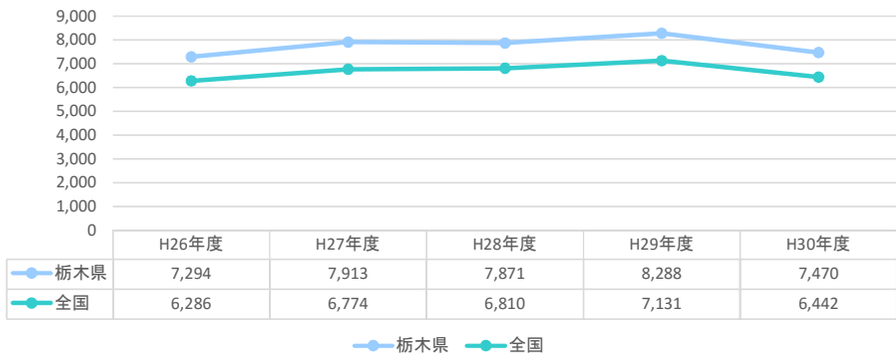
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脂質異常症・入院・男性)



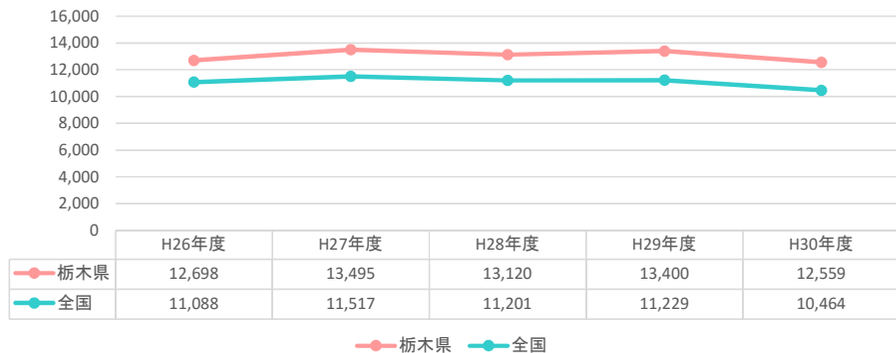
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脂質異常症・入院・女性)



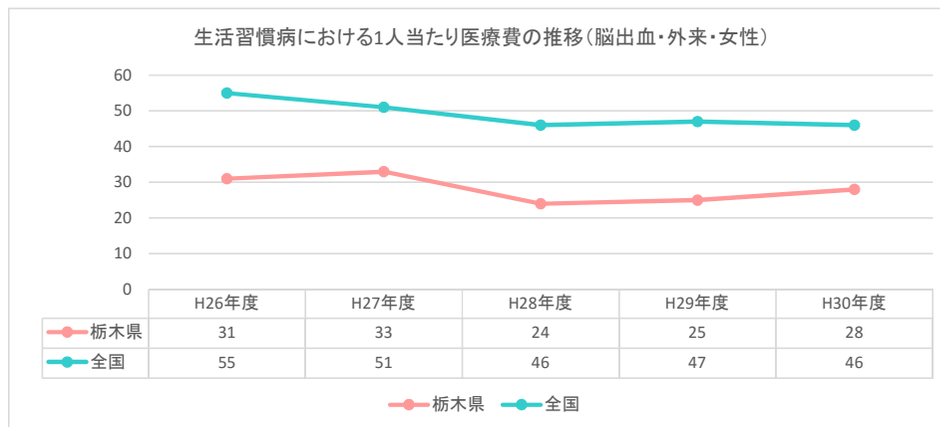
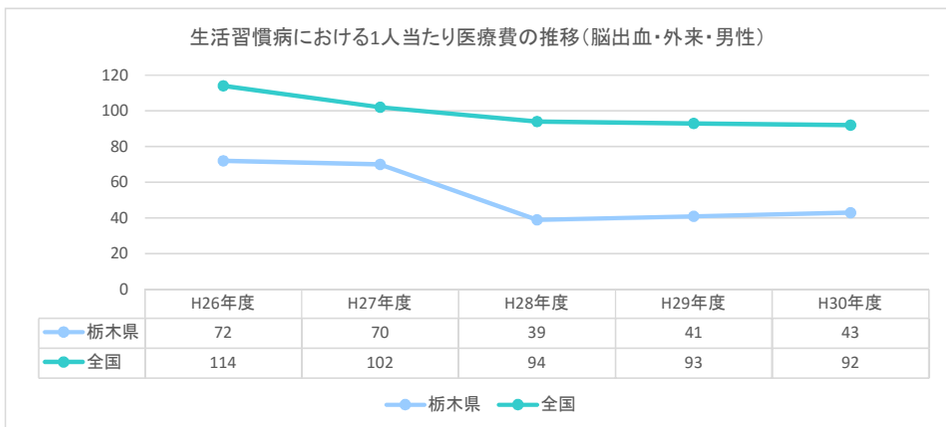
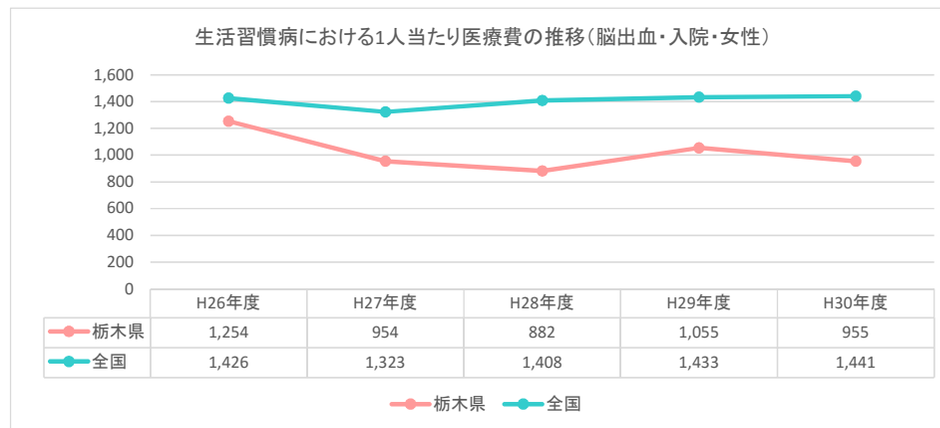
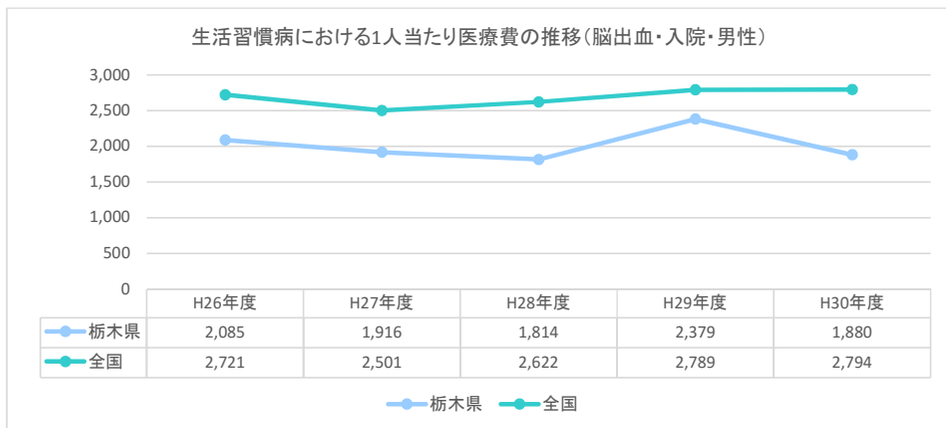
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脂質異常症・外来・男性)



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)

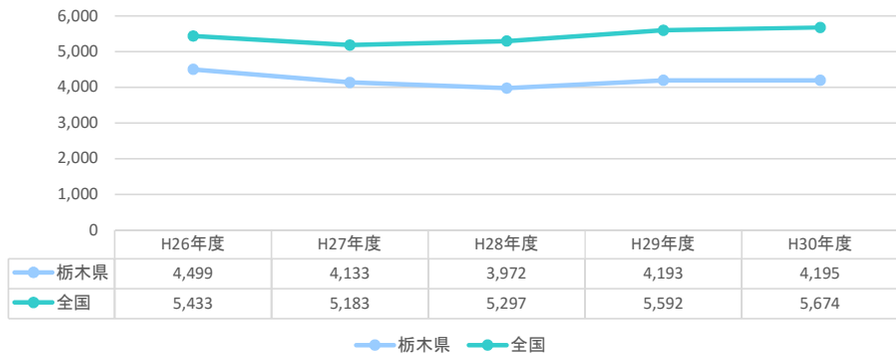


【国民健康保険】

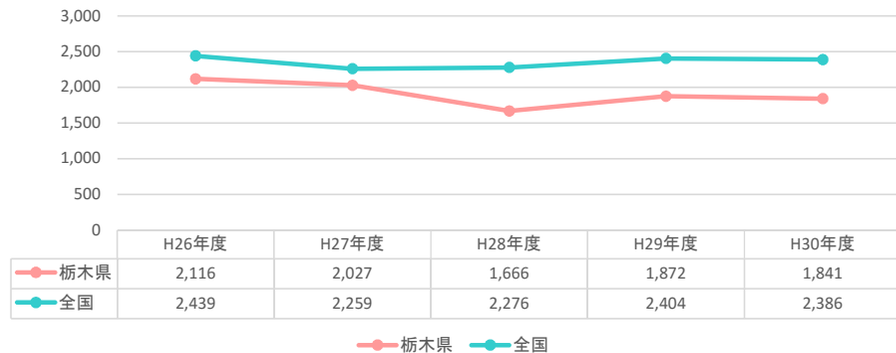


【国民健康保険】

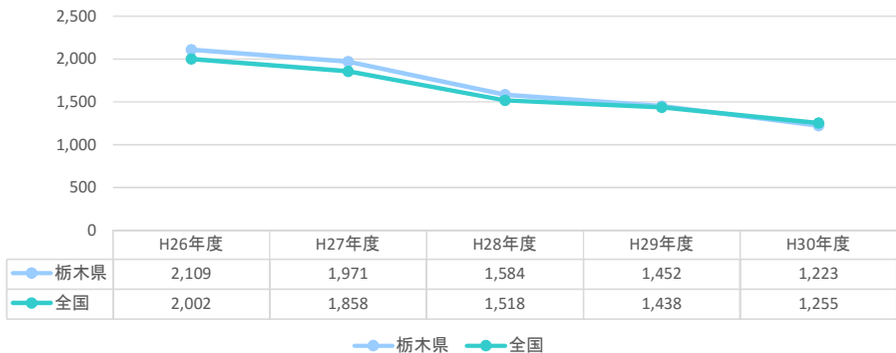
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・入院・男性)



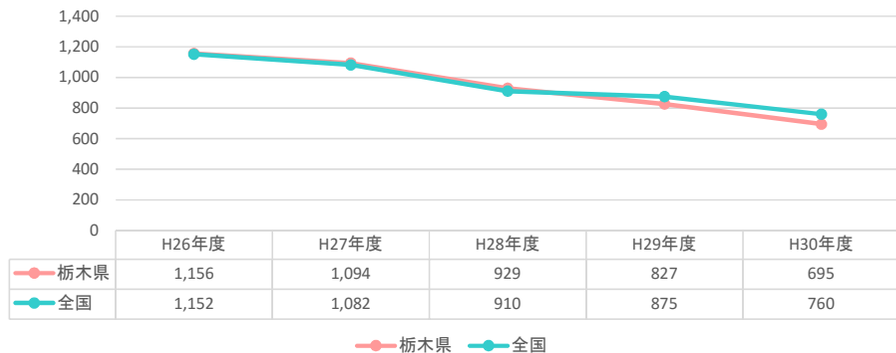
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・入院・女性)



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)

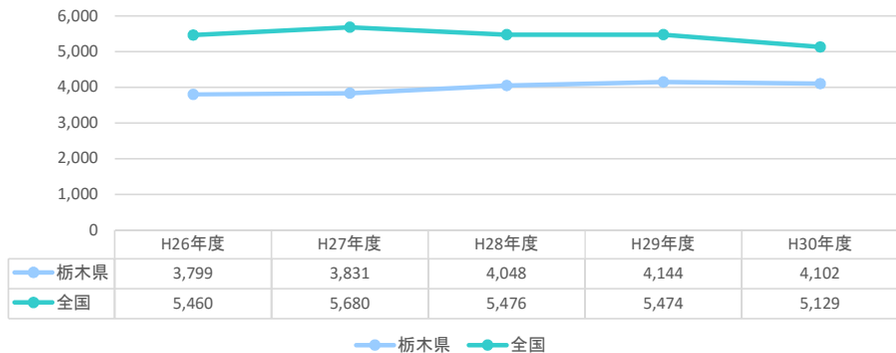


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・外来・女性)

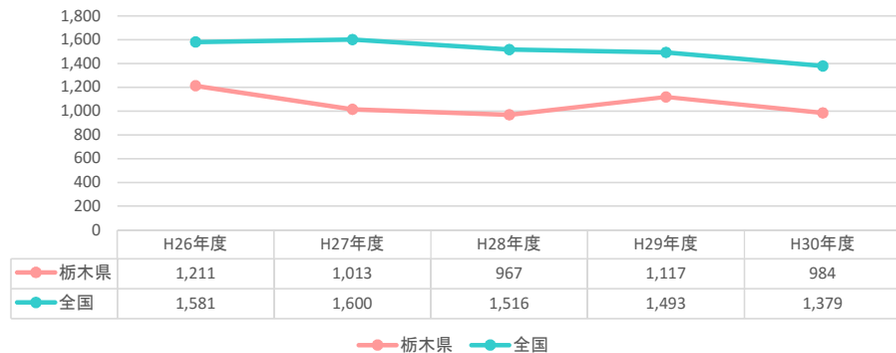


【国民健康保険】

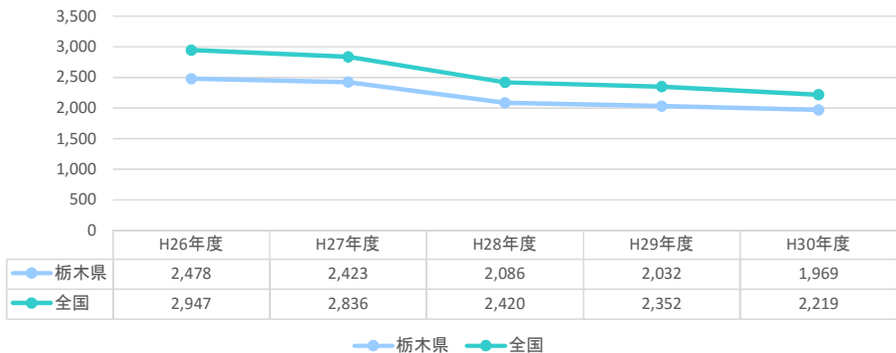
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・入院・男性)



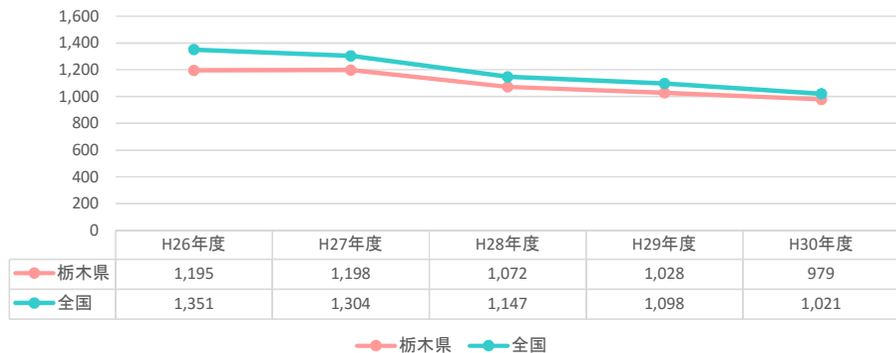
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・入院・女性)



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)

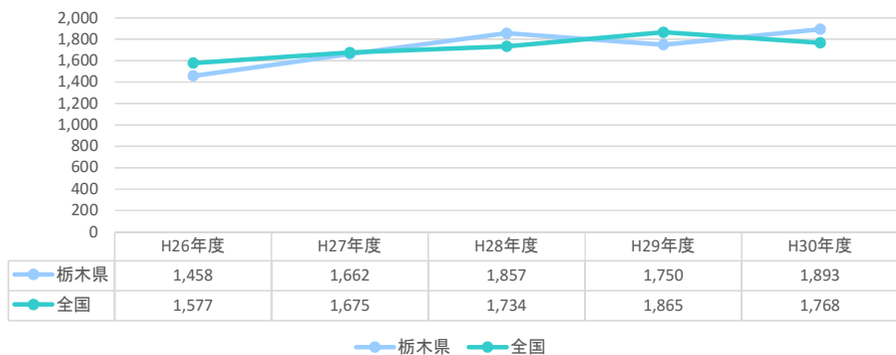


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・外来・女性)

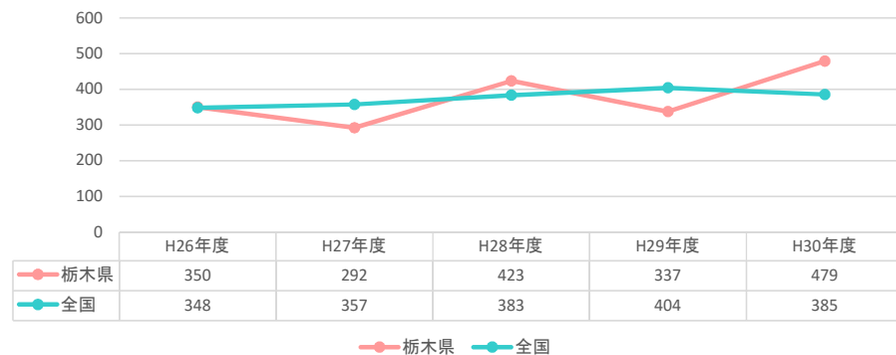


【国民健康保険】

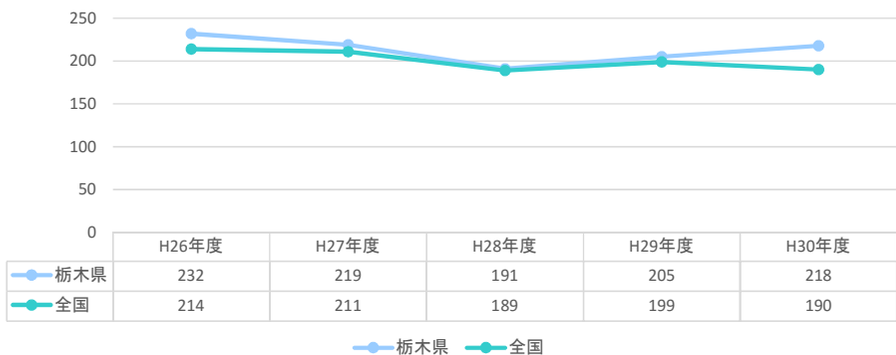
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・入院・男性)



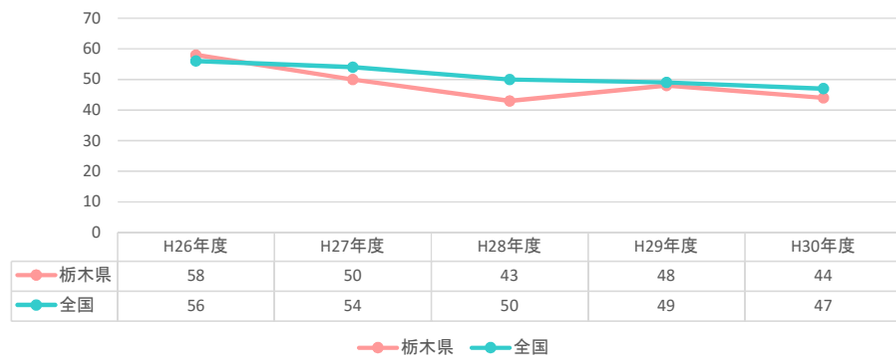
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・入院・女性)



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)

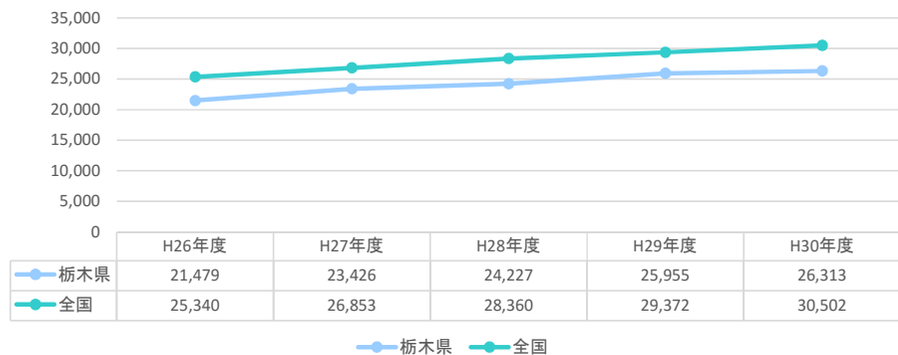


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・外来・女性)

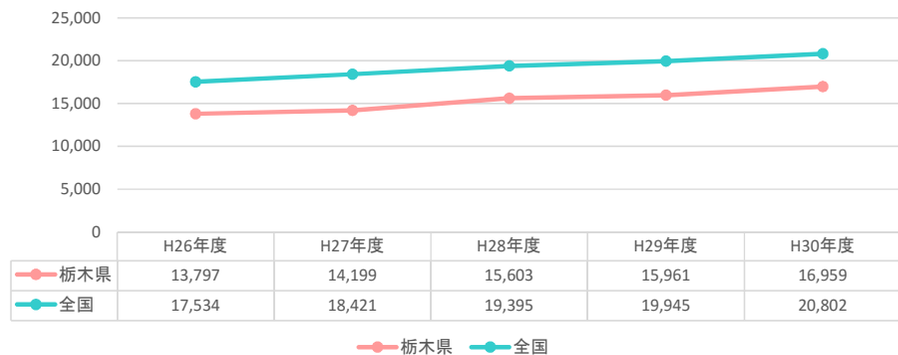


【国民健康保険】

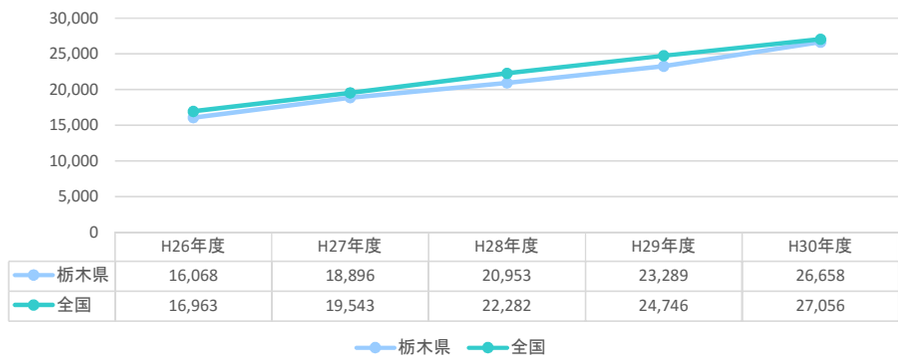
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・入院・男性)



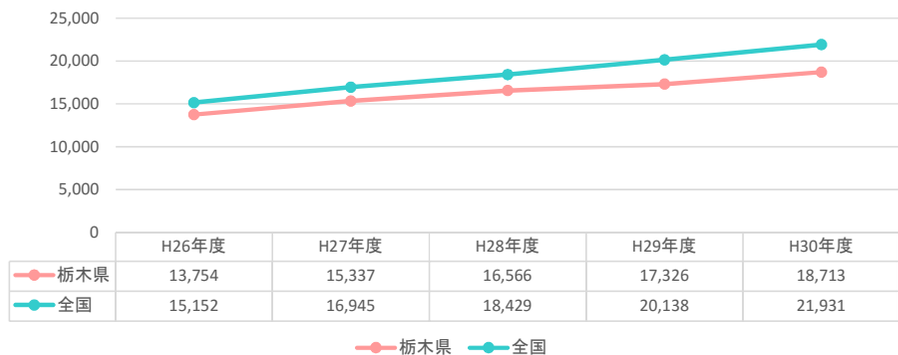
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・入院・女性)



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)

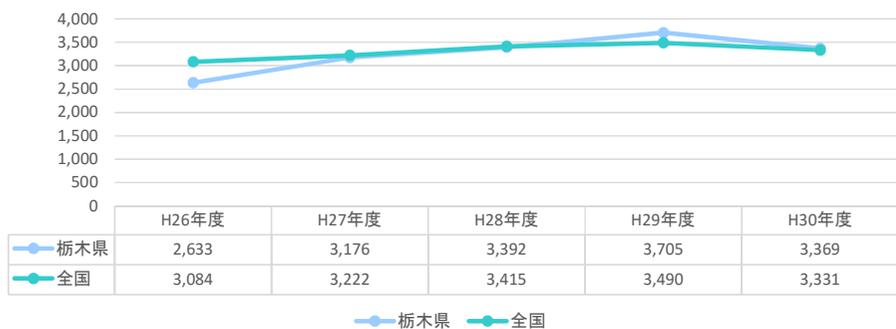


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・外来・女性)

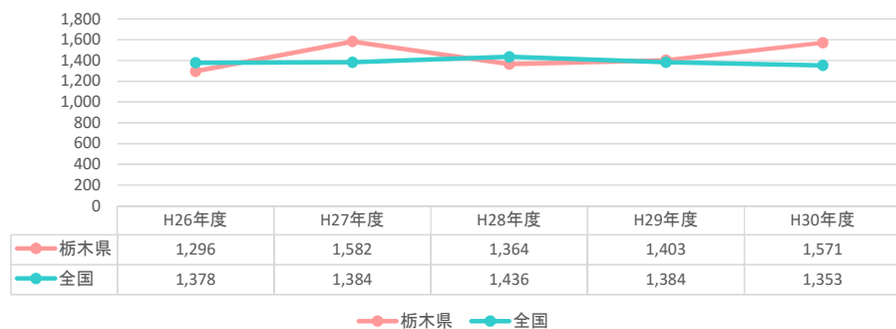


【国民健康保険】

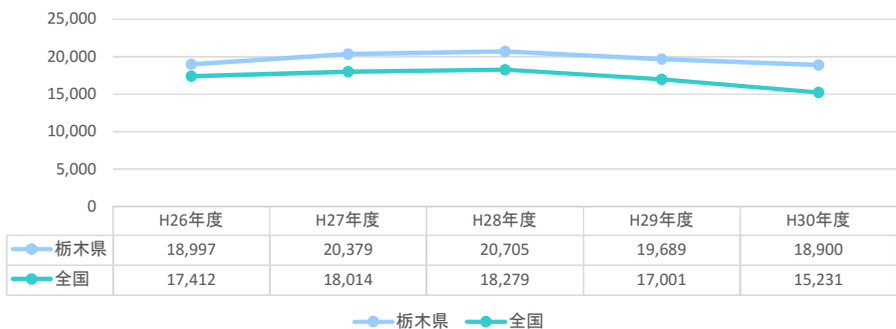
生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(慢性腎臓病(透析あり・65歳未満)・入院・男性)



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)

