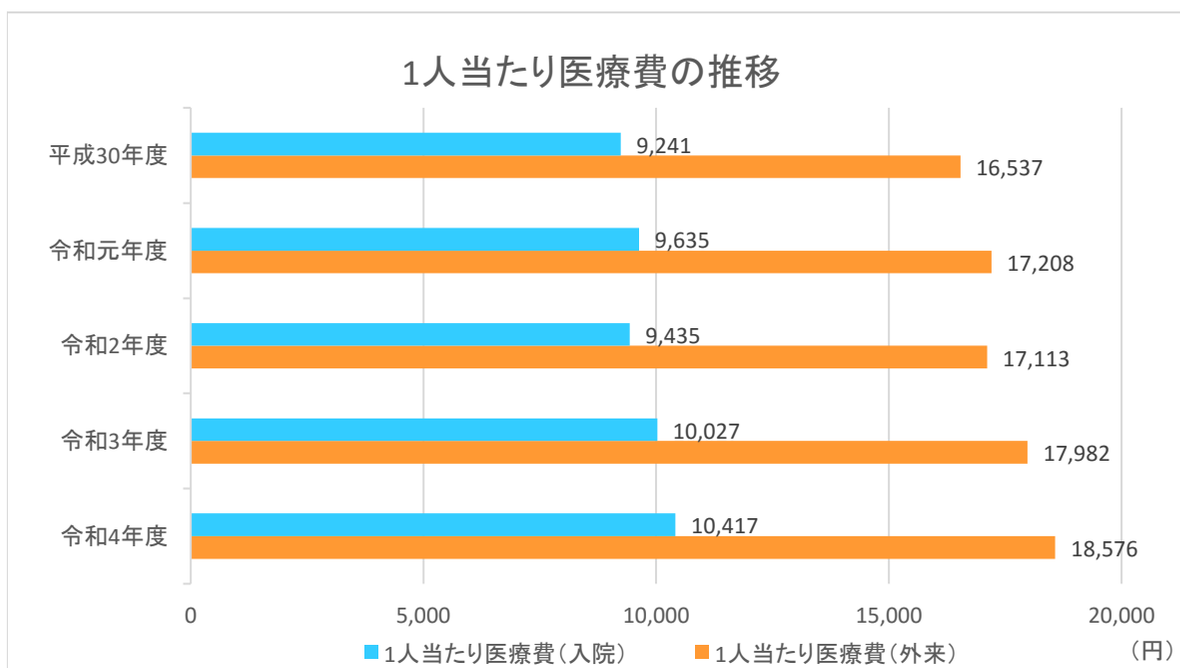
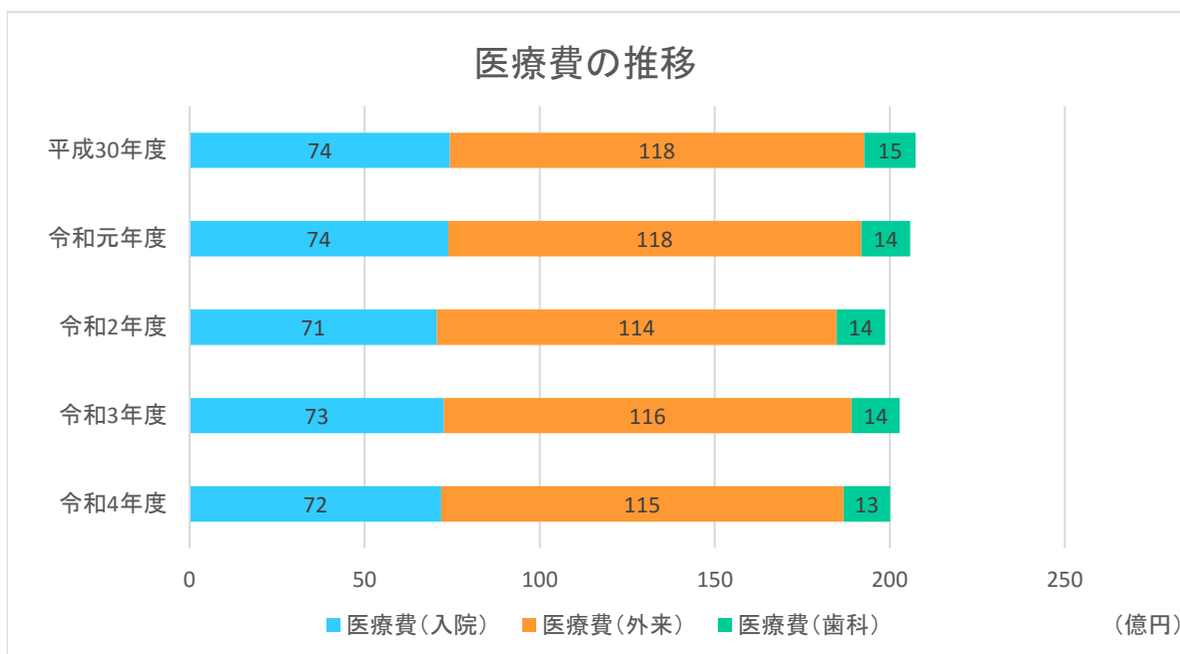
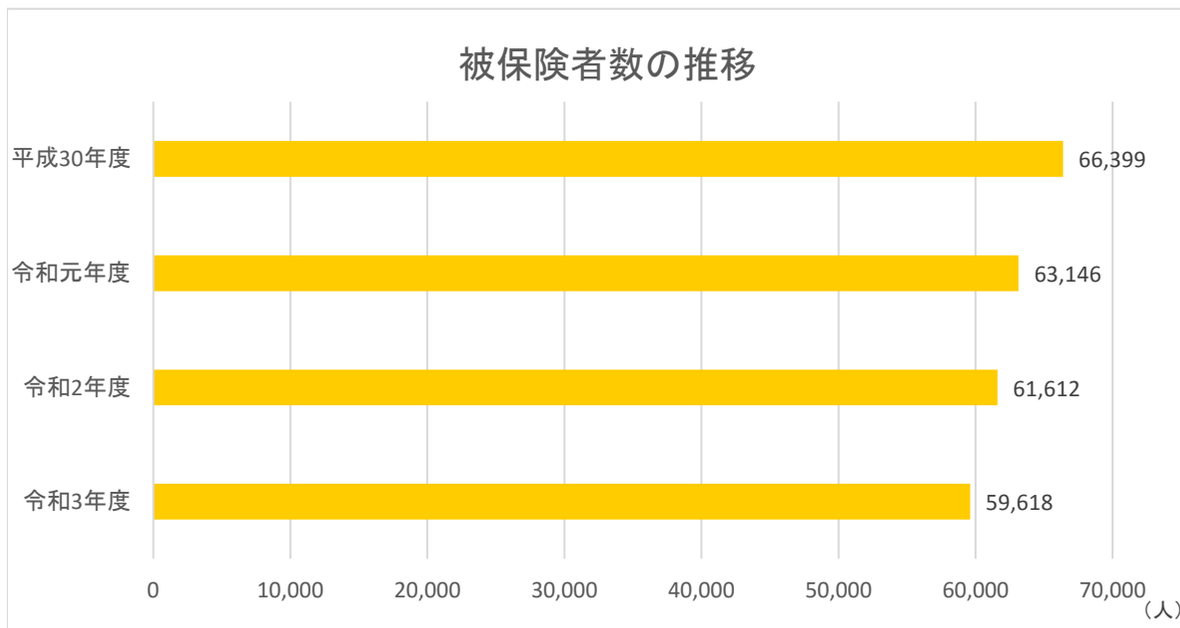
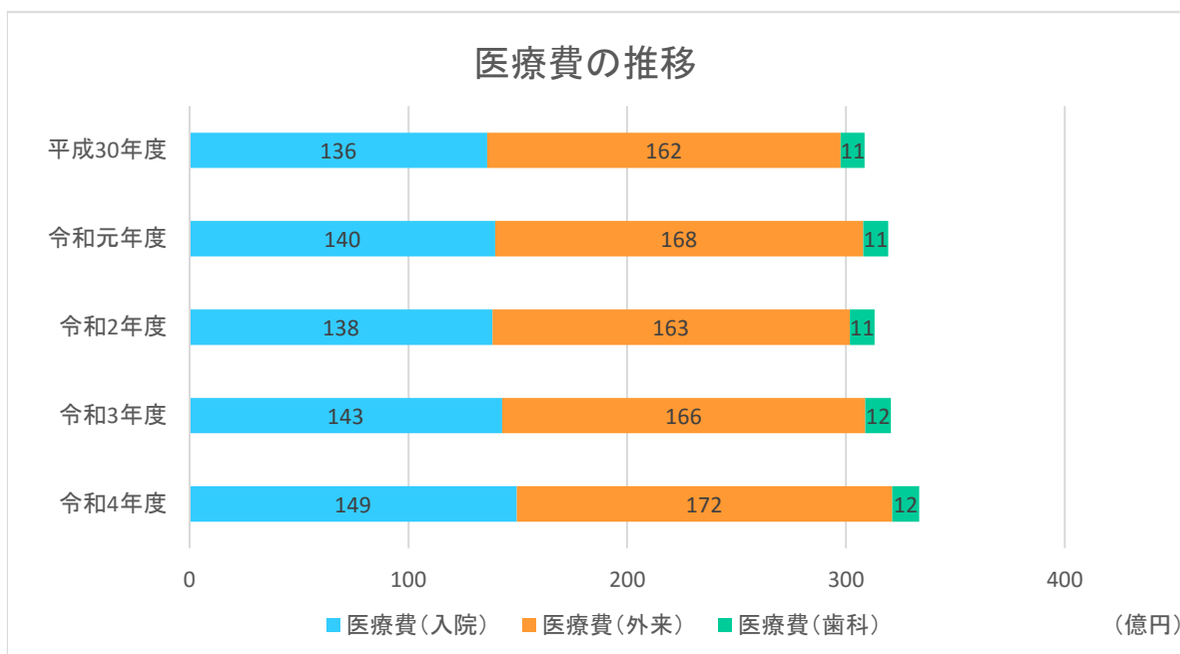
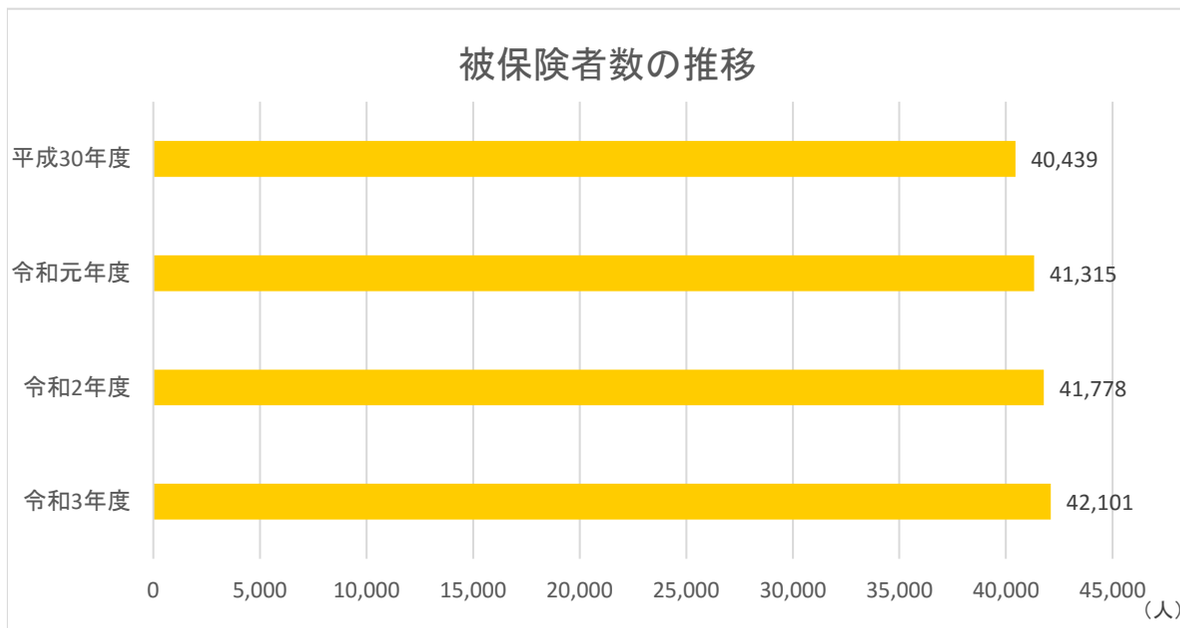


両毛医療圏(国保)における医療費等の推移



両毛医療圏(後期)における医療費等の推移



両毛医療圏の医療費の特徴（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(入院・女性)の標準化比131.6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113.7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104.9は、全国と比べてやや高い。

②中分類(がん)

胃の悪性新生物<腫瘍>(外来・女性)の標準化比166.7は、全国と比べて高い。
悪性リンパ腫(入院・男性)の標準化比163.7は、全国と比べて高い。
肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>(外来・女性)の標準化比132.8は、全国と比べて高い。

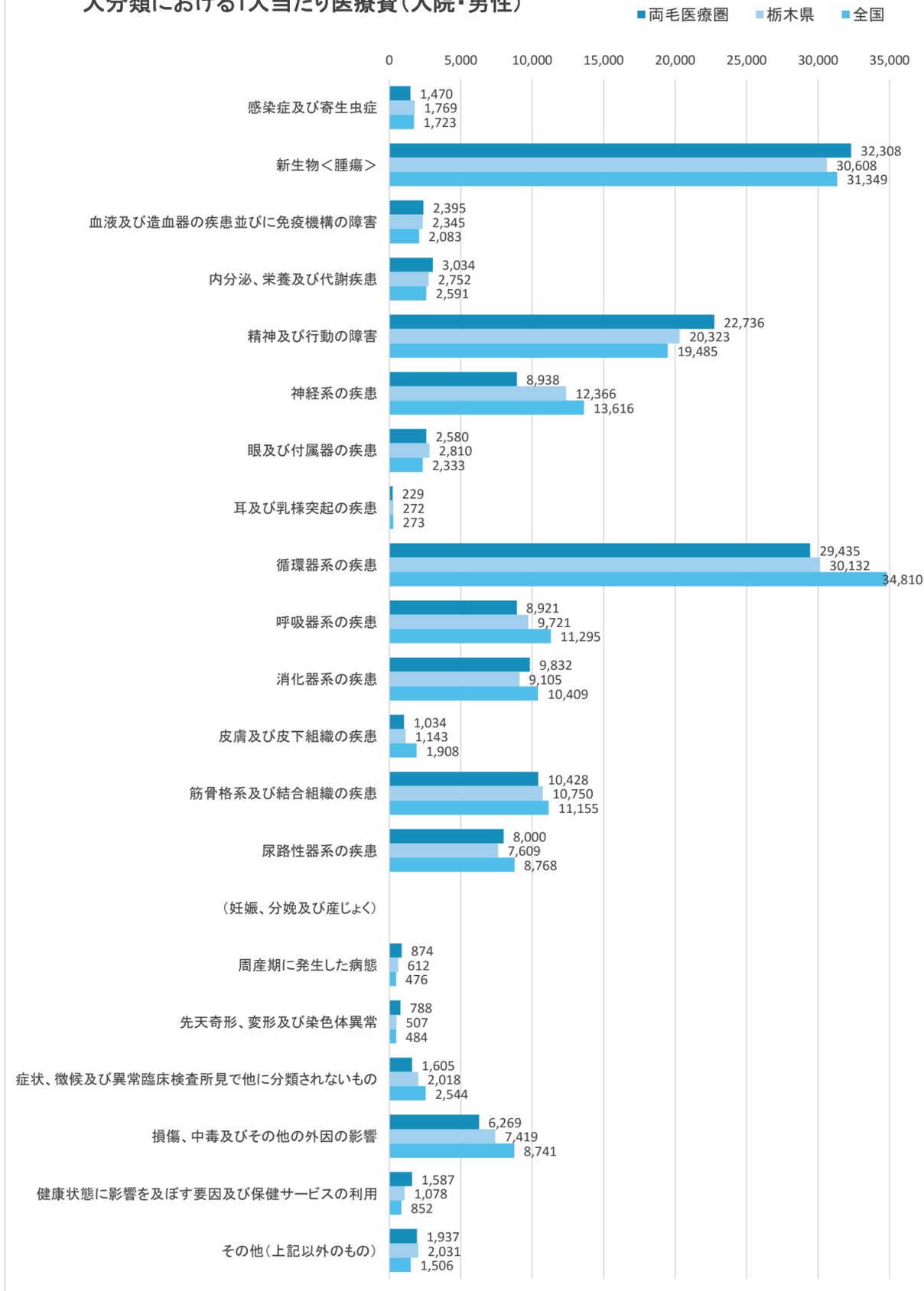
③生活習慣病

心筋梗塞(外来・男性)の標準化比182.3は、全国と比べて高い。
心筋梗塞(外来・女性)の標準化比164.3は、全国と比べて高い。
糖尿病(入院・女性)の標準化比113.1は、全国と比べて高い。

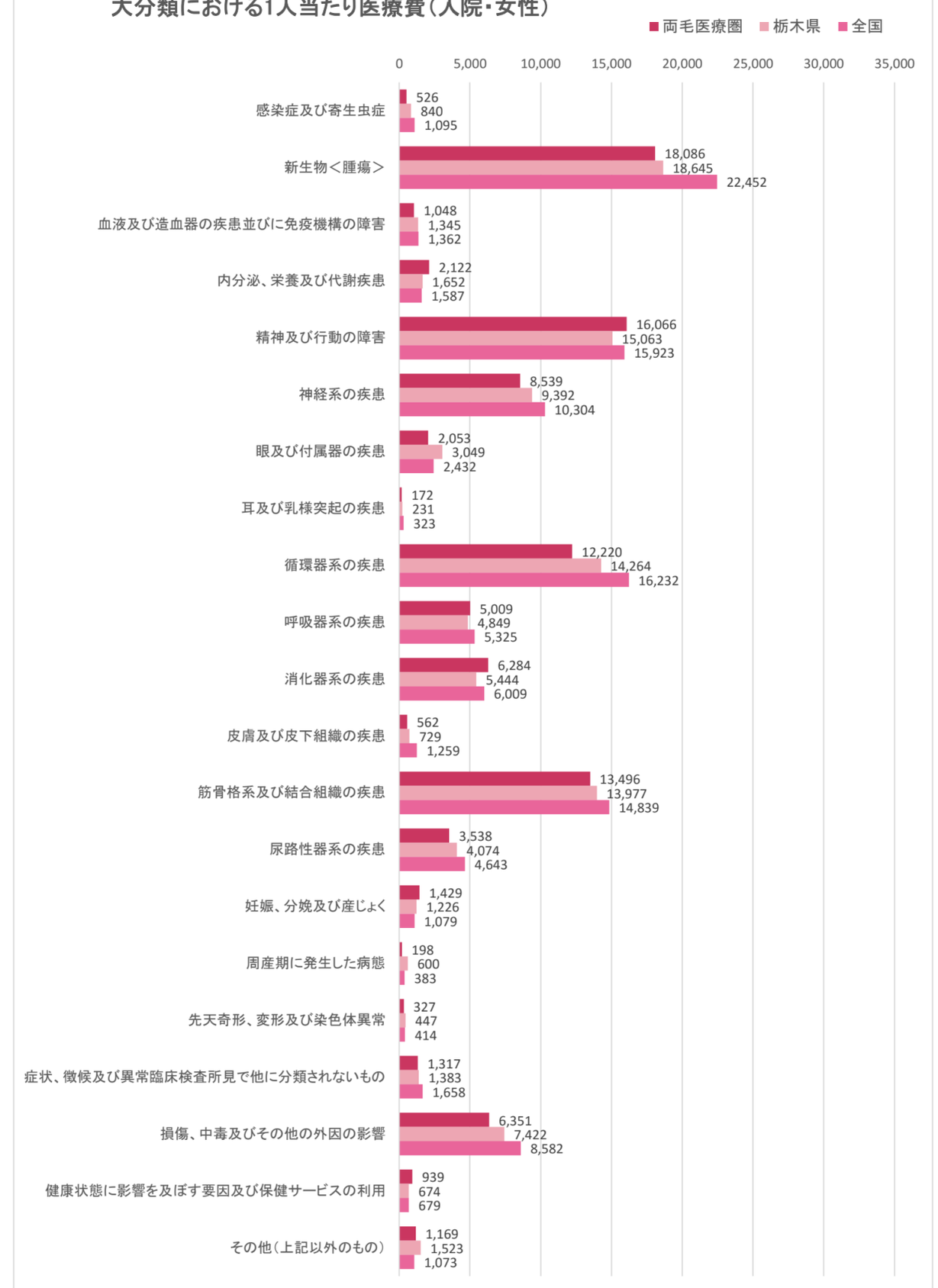
④慢性腎臓病(透析あり・65歳未満)、糖尿病網膜症、骨折(65歳以上75歳未満)

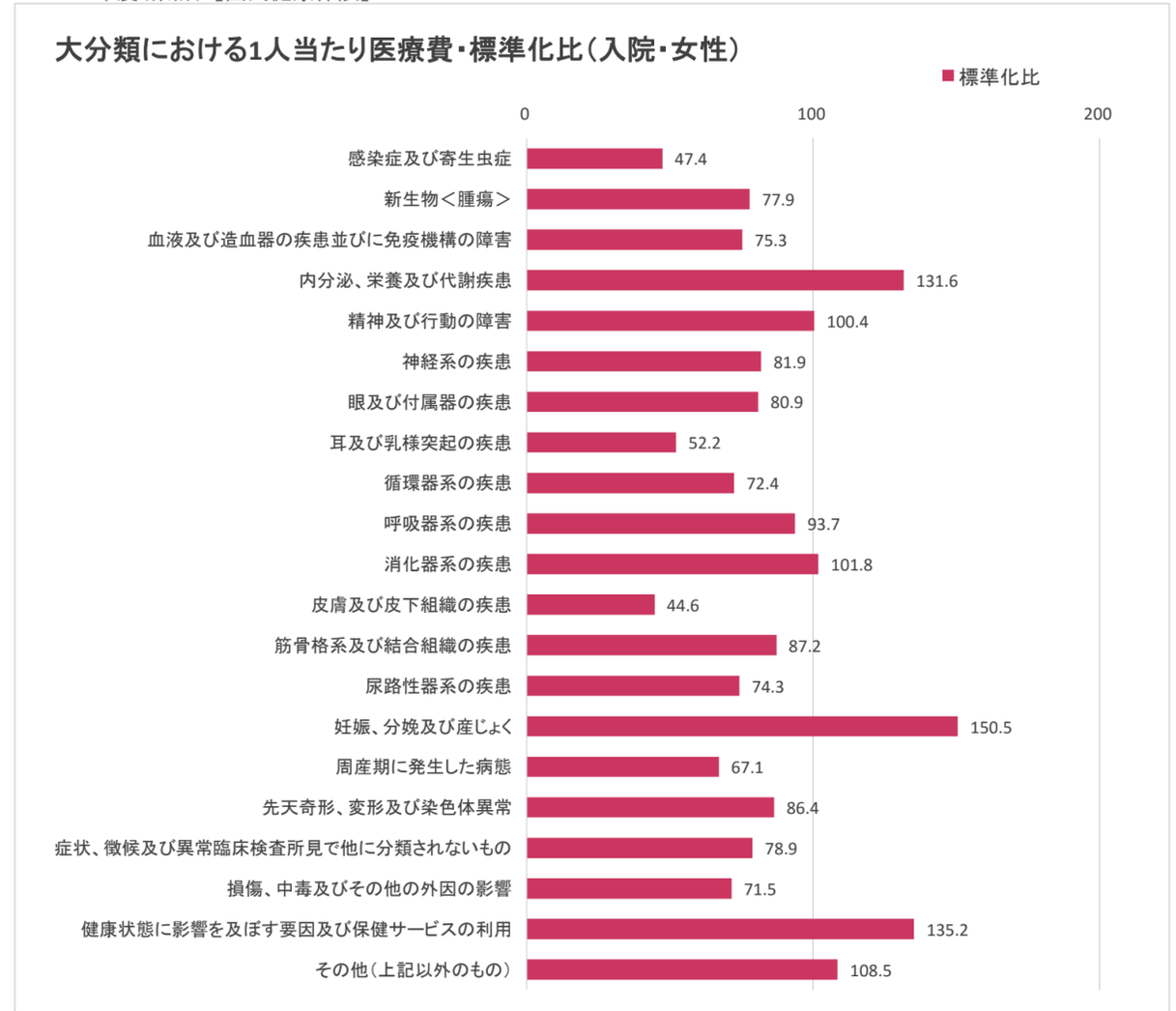
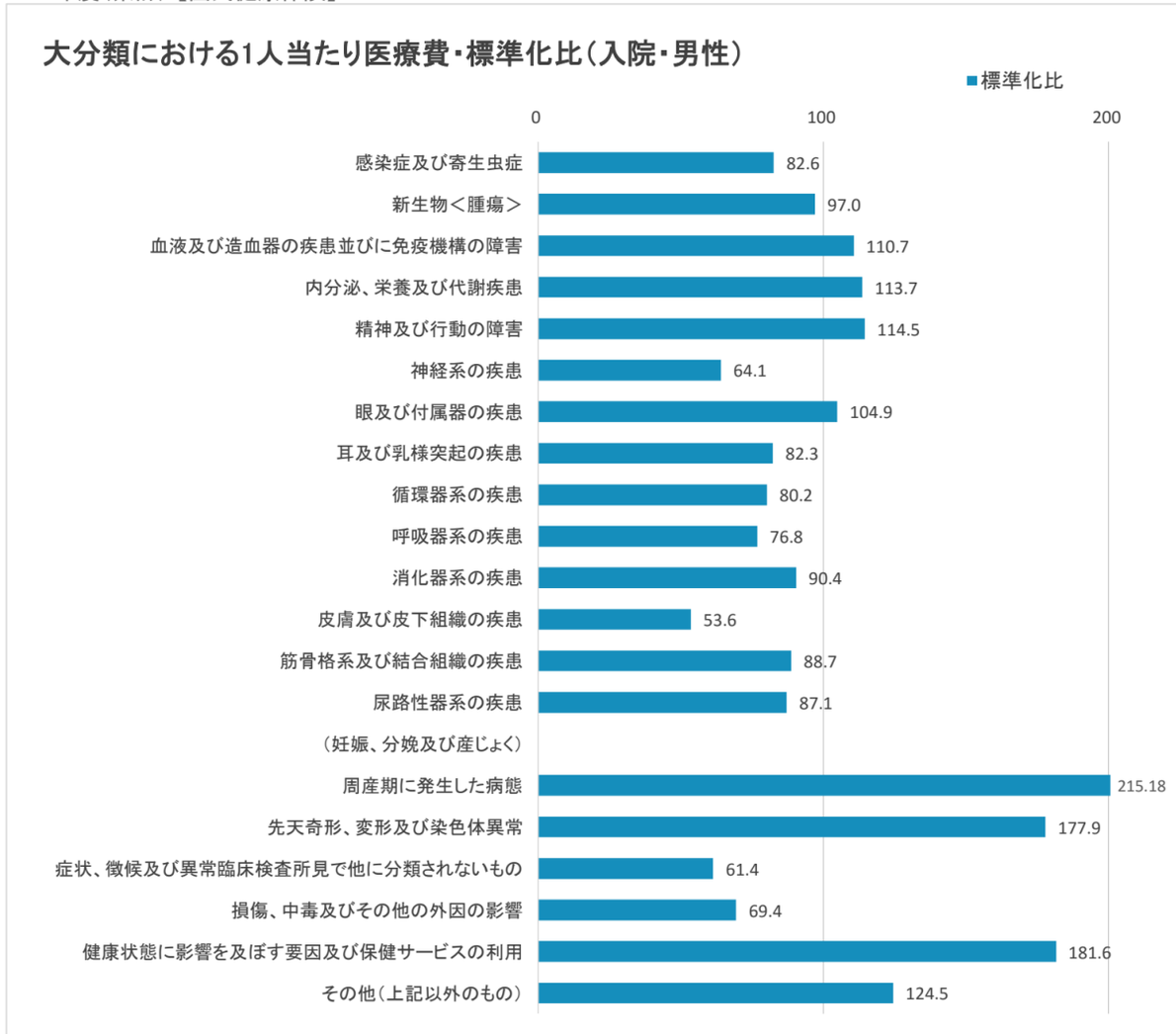
慢性腎臓病(透析あり)65歳未満(入院・男性)の標準化比167.5は、全国と比べて高い。
糖尿病網膜症(入院・男性)の標準化比139.9は、全国と比べて高い。
慢性腎臓病(透析あり)65歳未満(外来・男性)の標準化比114.8は、全国と比べて高い。

大分類における1人当たり医療費(入院・男性)



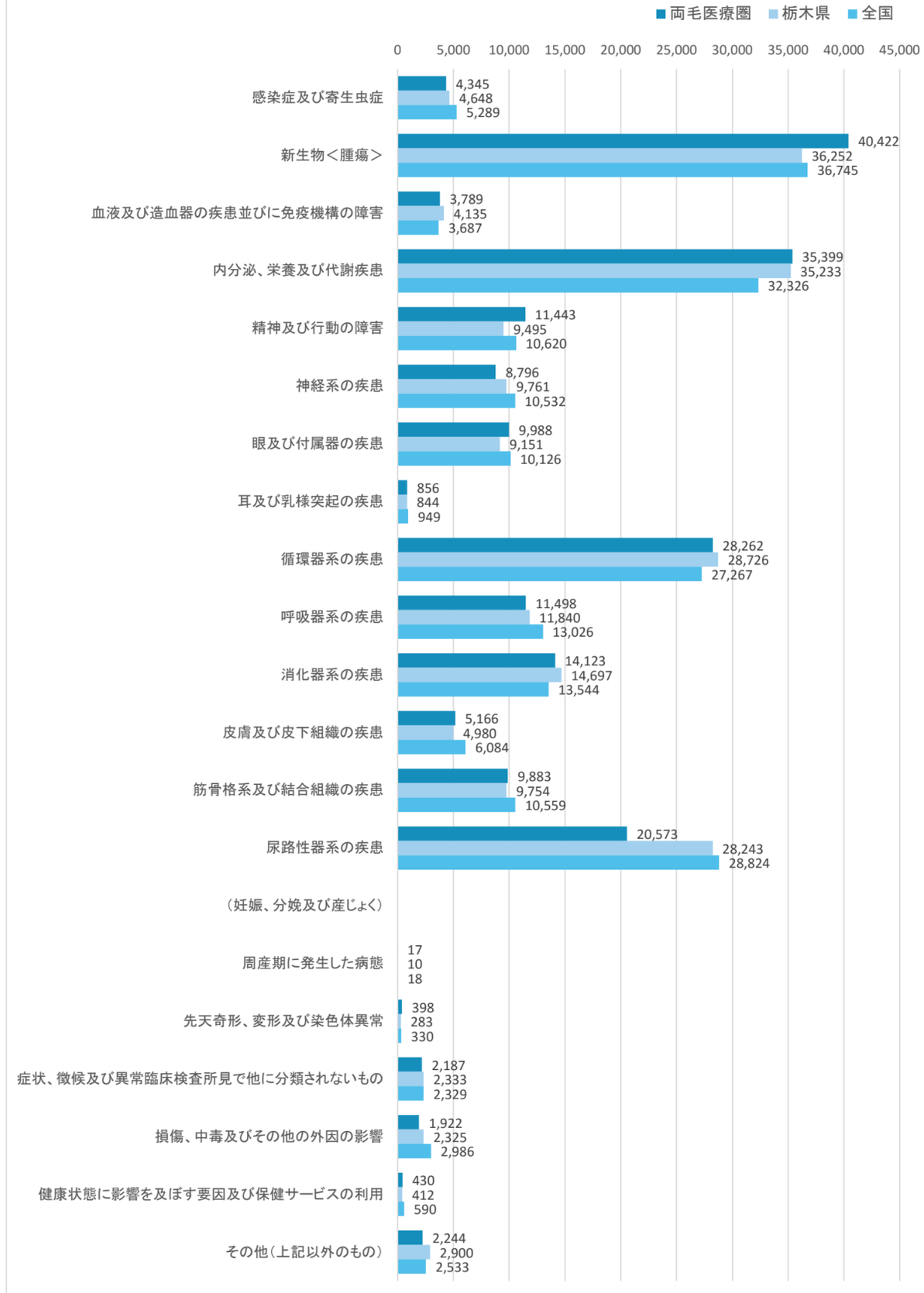
大分類における1人当たり医療費(入院・女性)



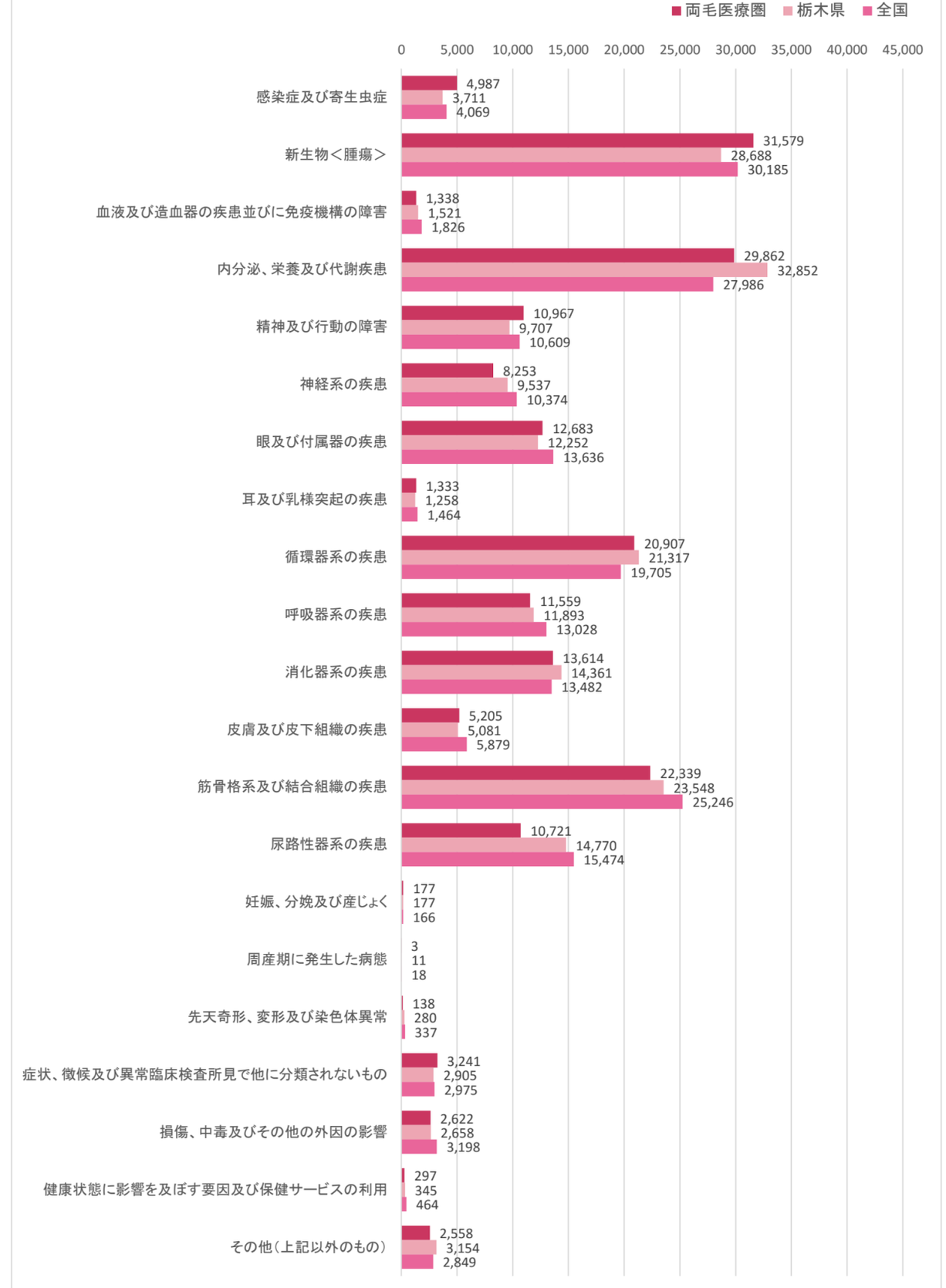


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

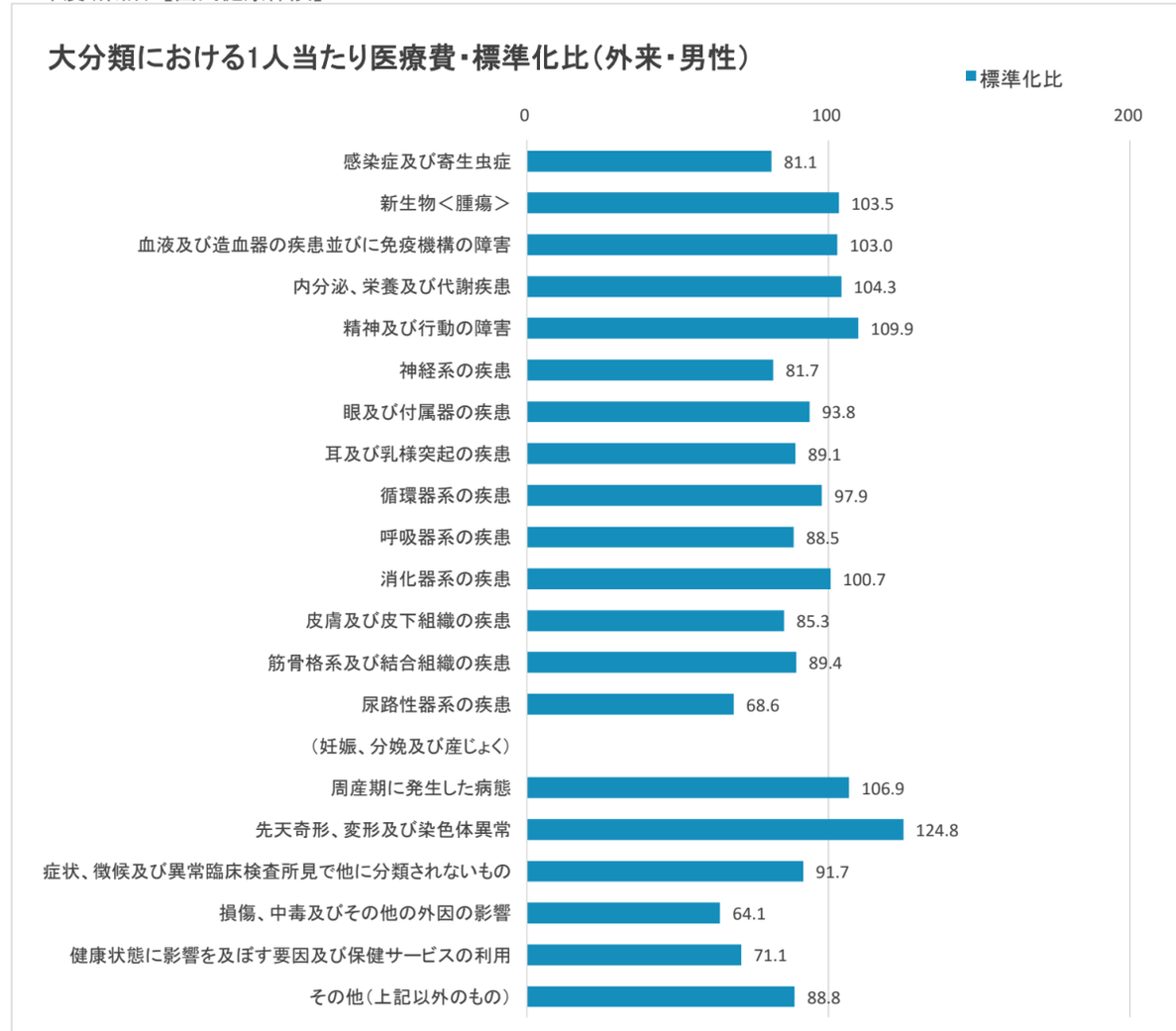
大分類における1人当たり医療費(外来・男性)



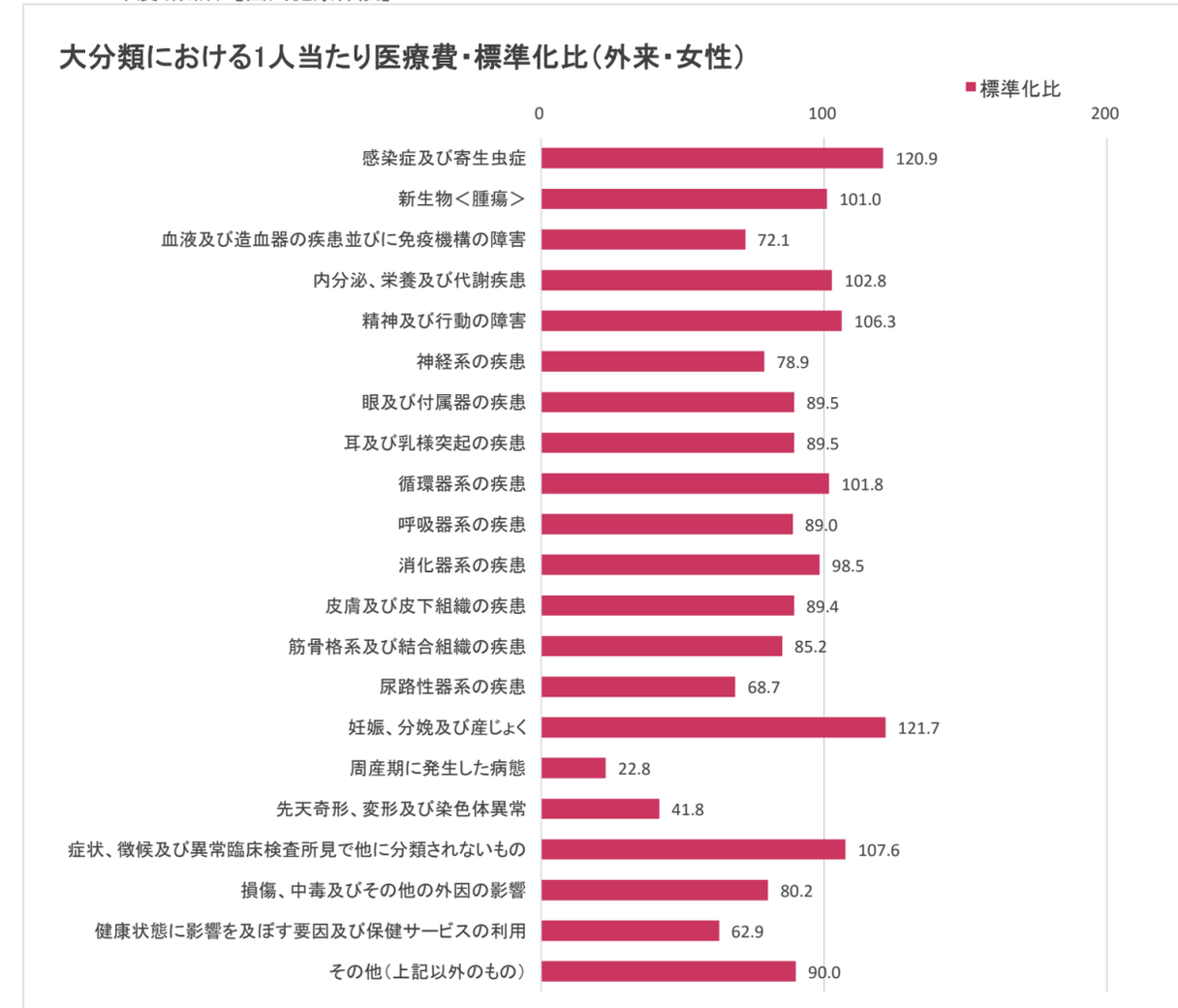
大分類における1人当たり医療費(外来・女性)



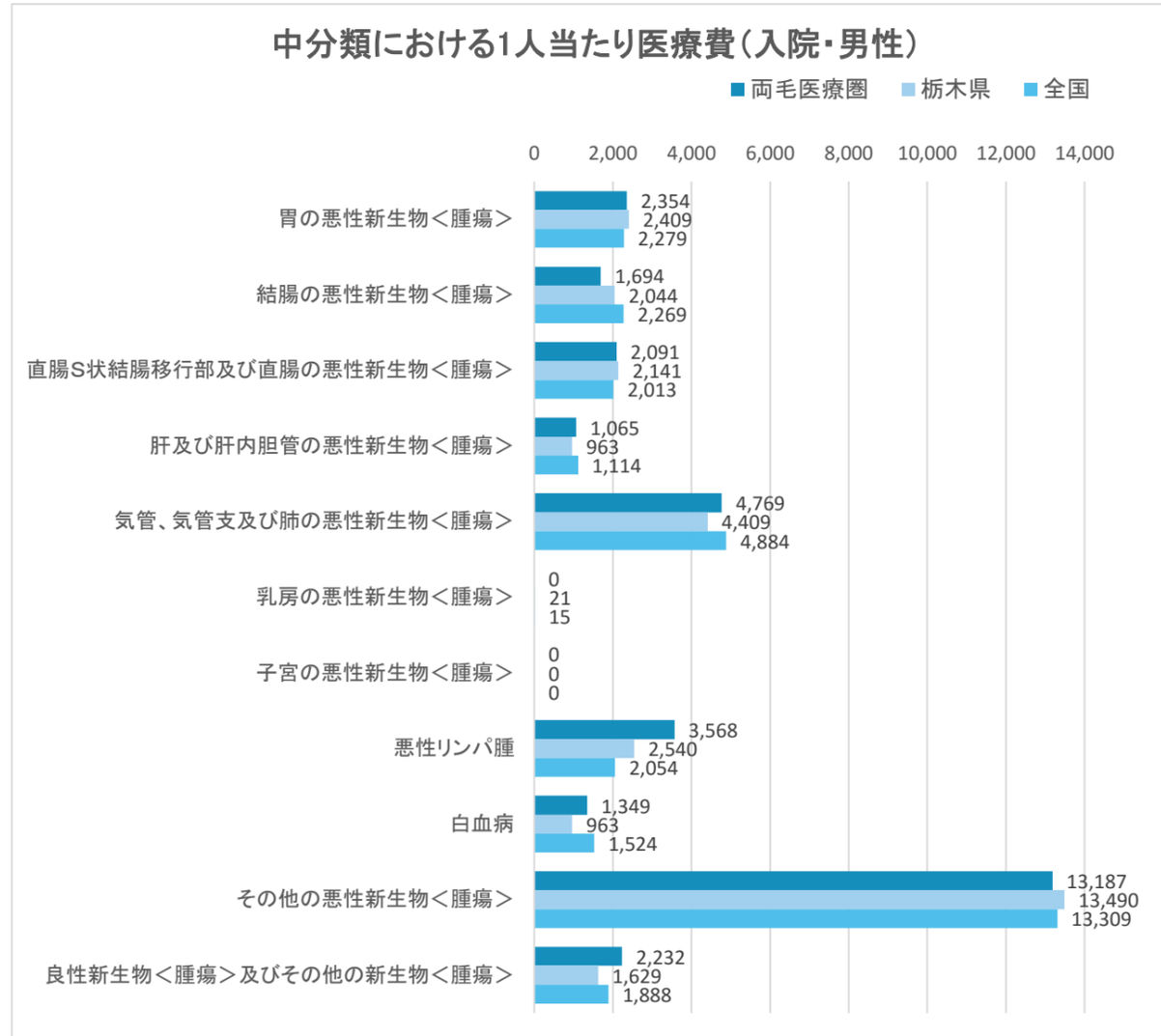
R04年度(累計)【国民健康保険】



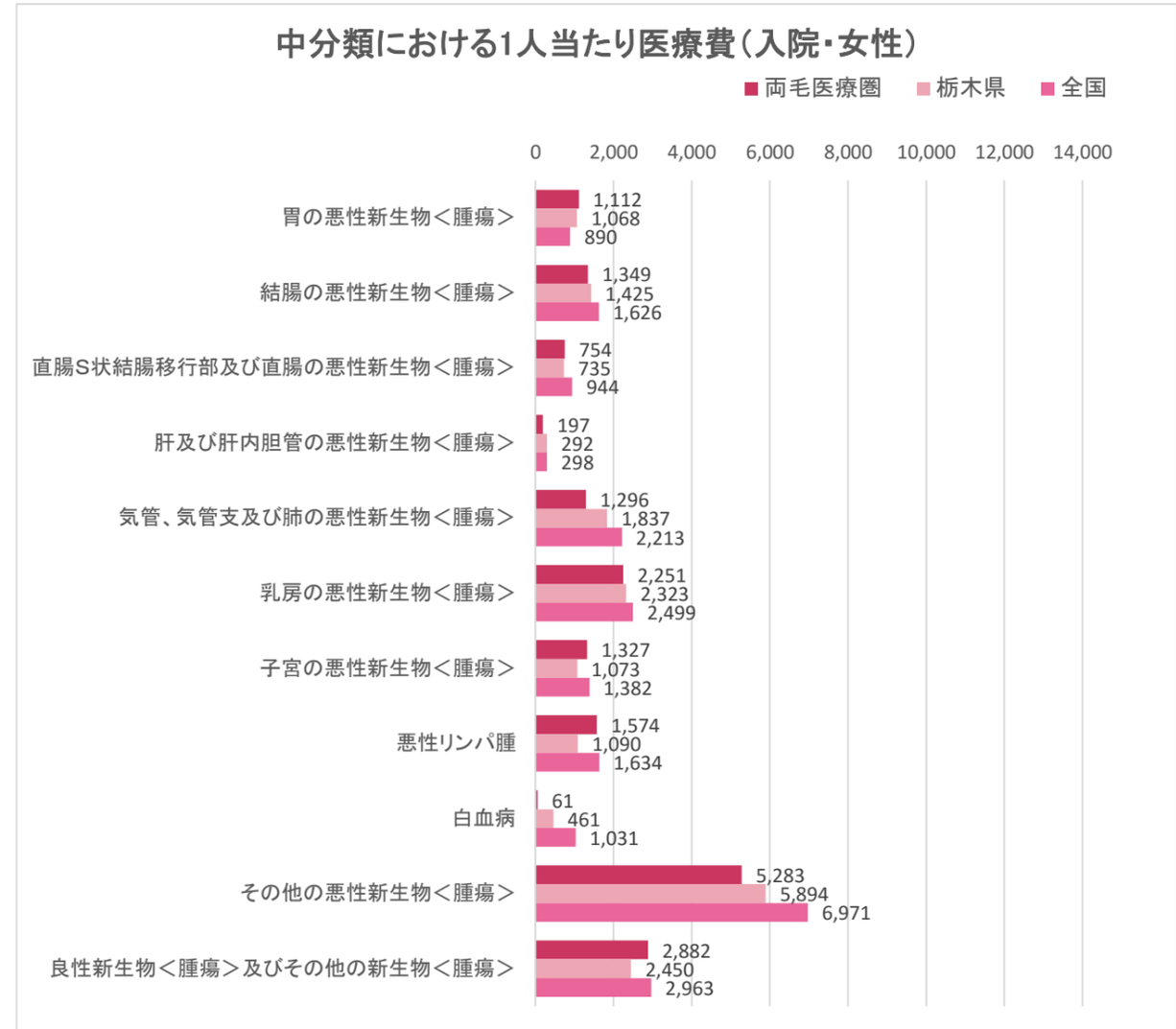
R04年度(累計)【国民健康保険】



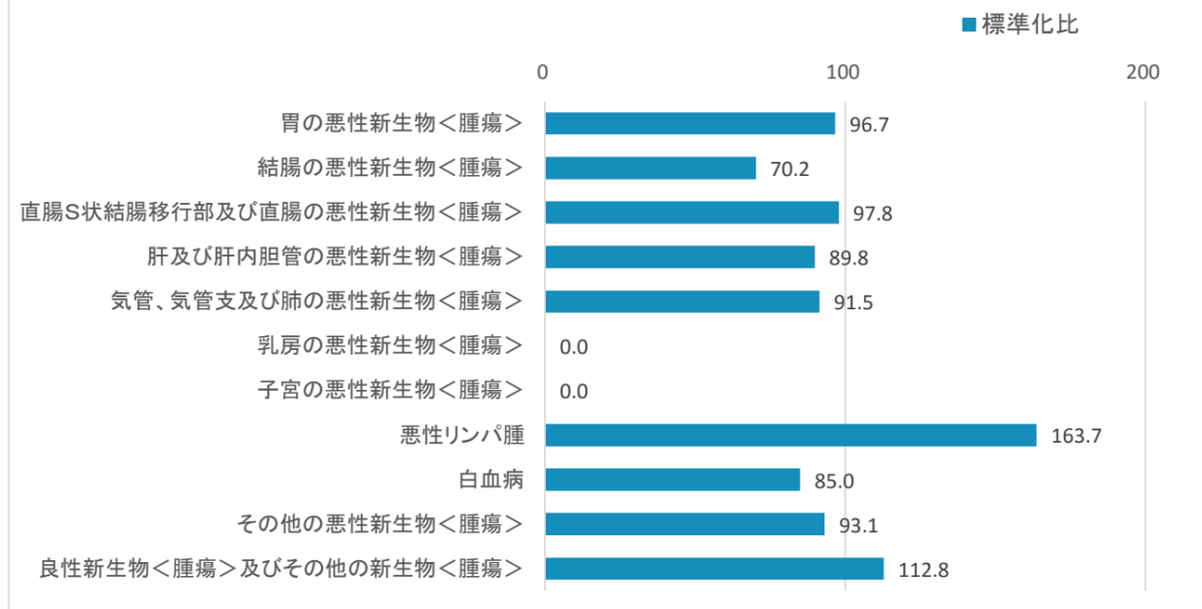
R04年度(累計)【国民健康保険】



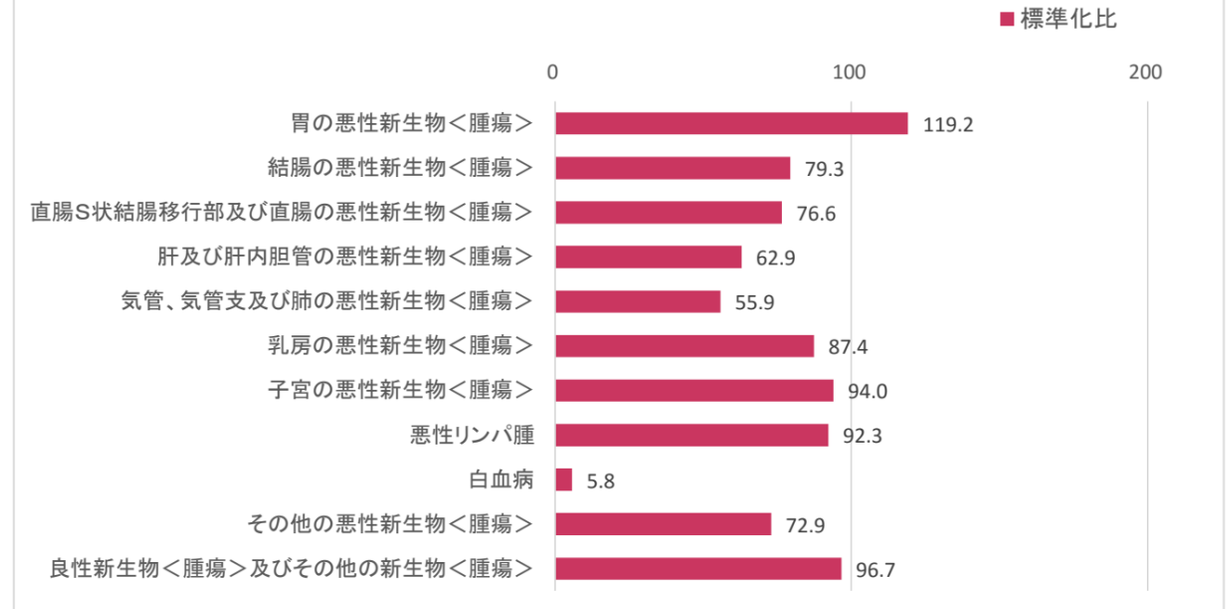
R04年度(累計)【国民健康保険】

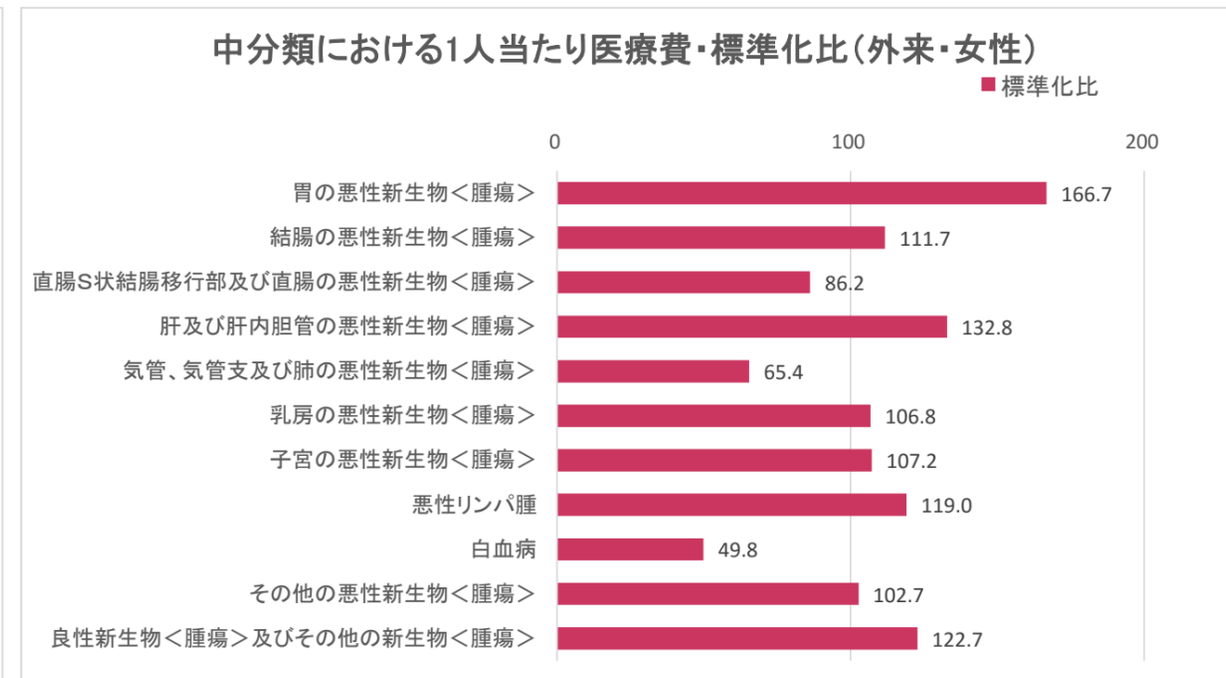
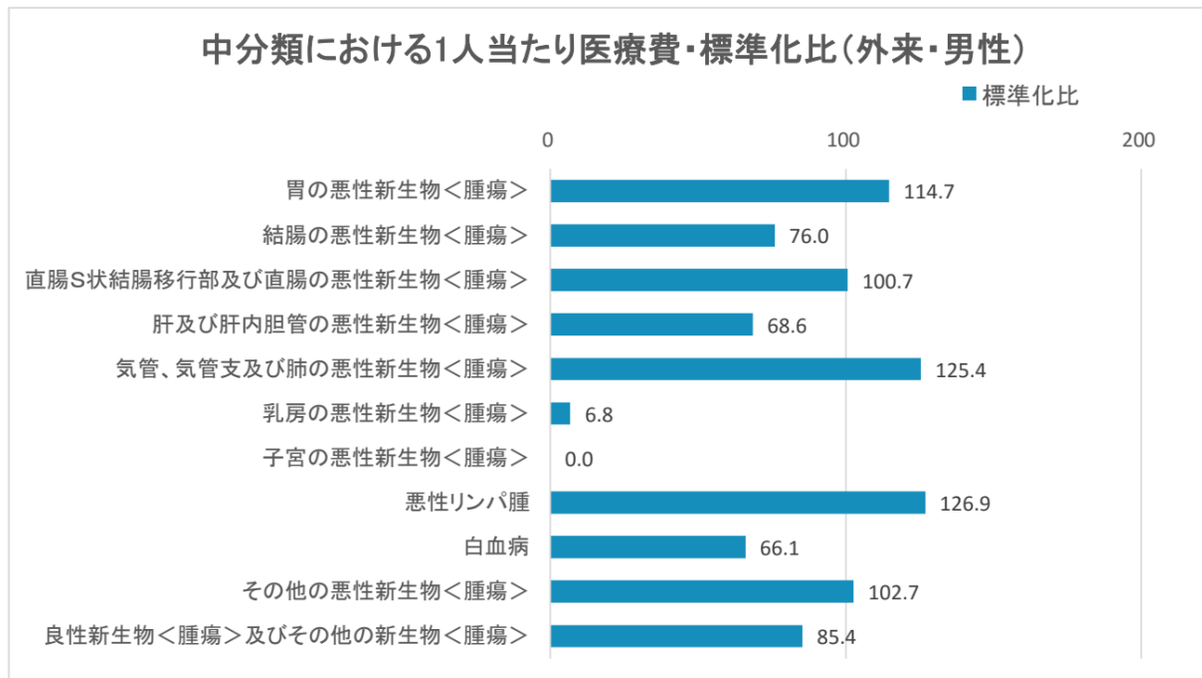
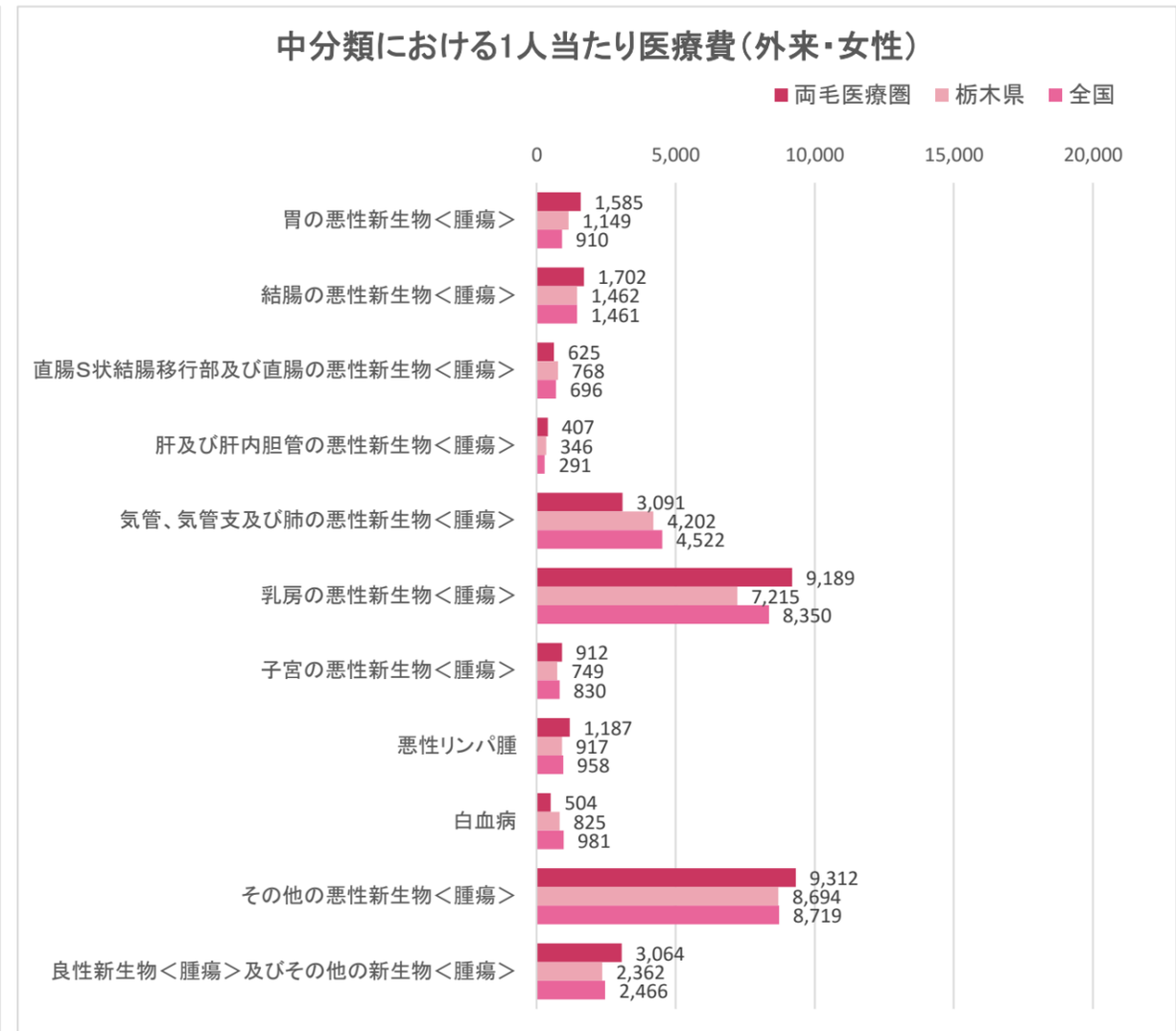
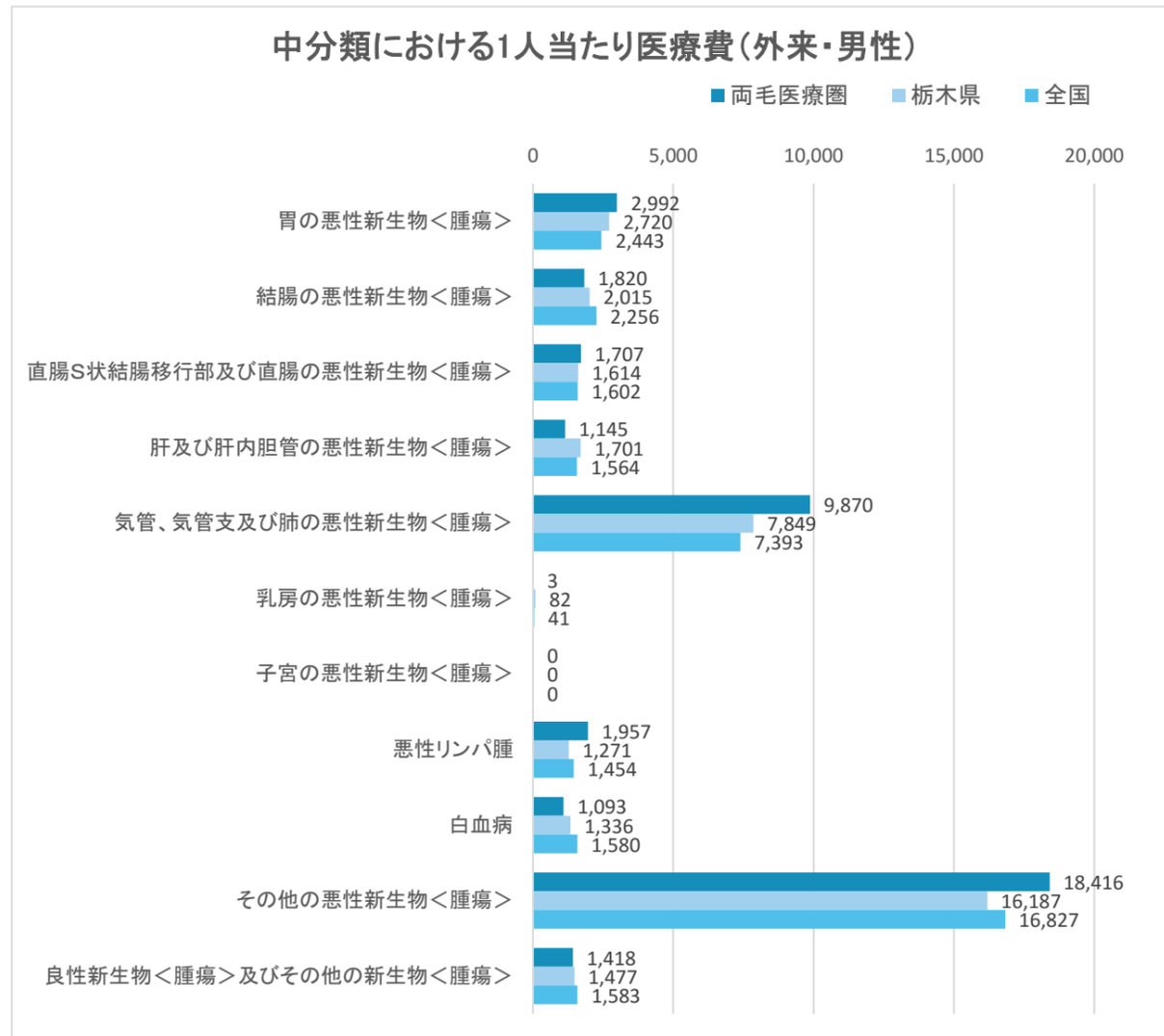


中分類における1人当たり医療費・標準化比(入院・男性)

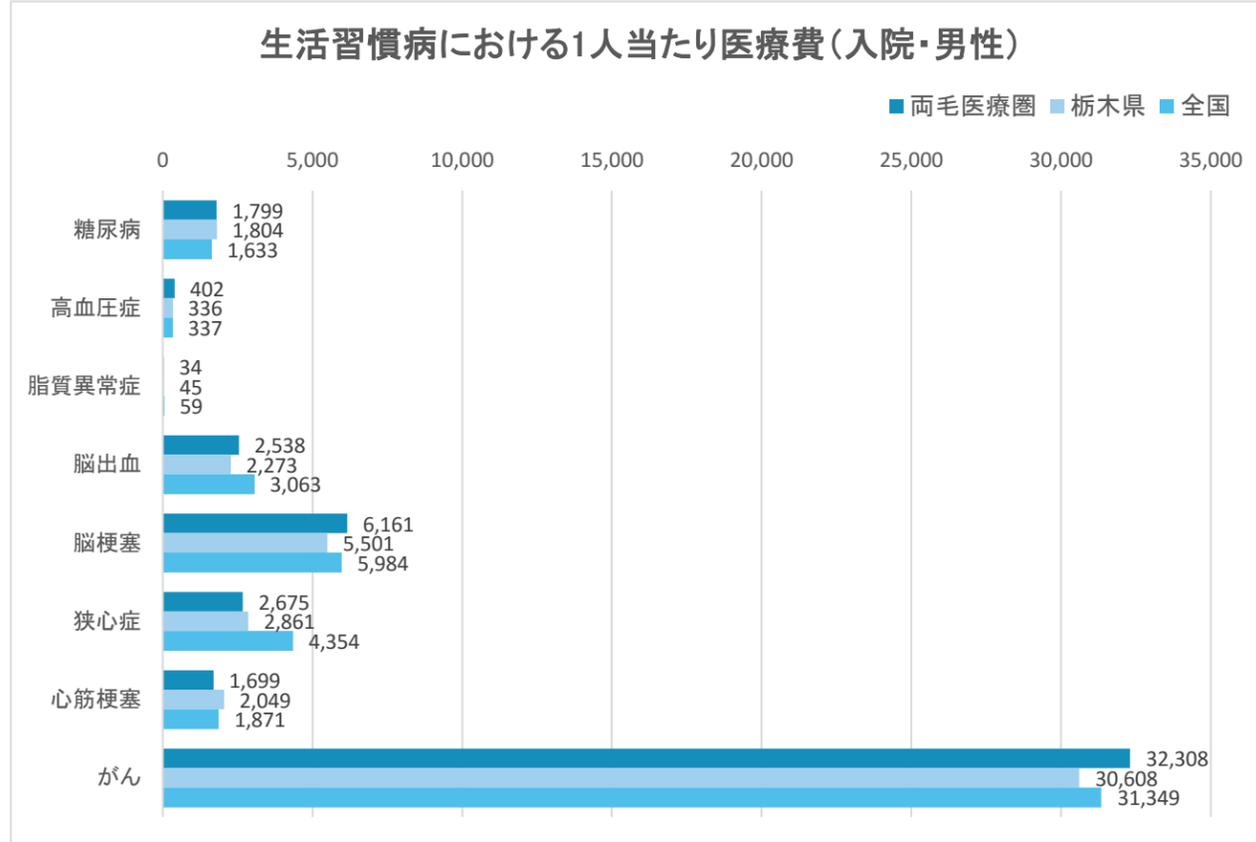


中分類における1人当たり医療費・標準化比(入院・女性)

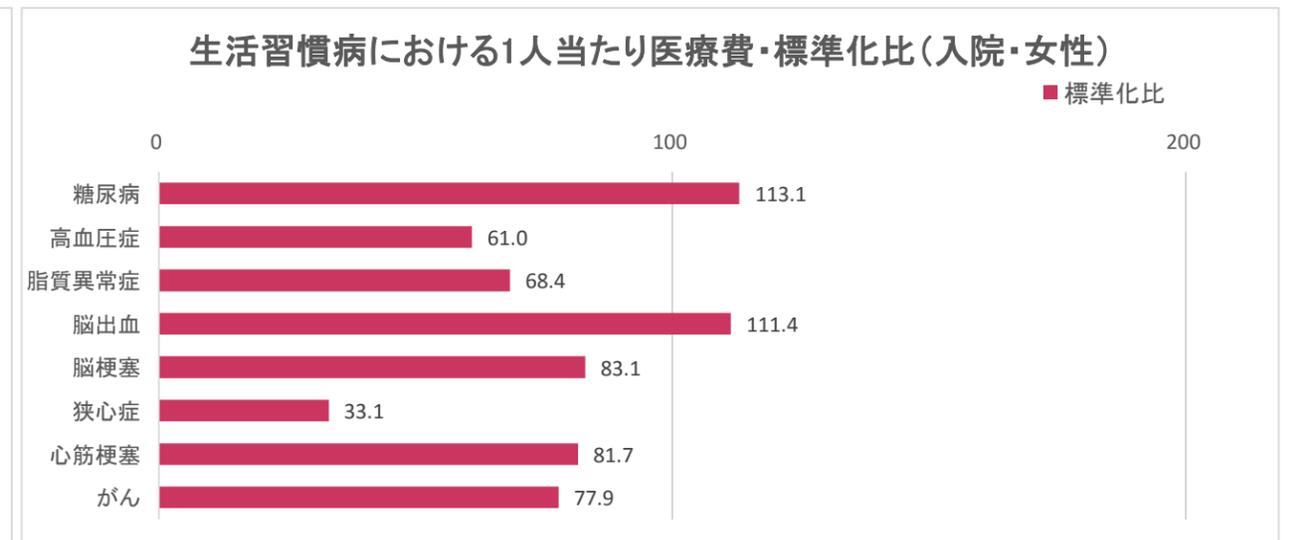
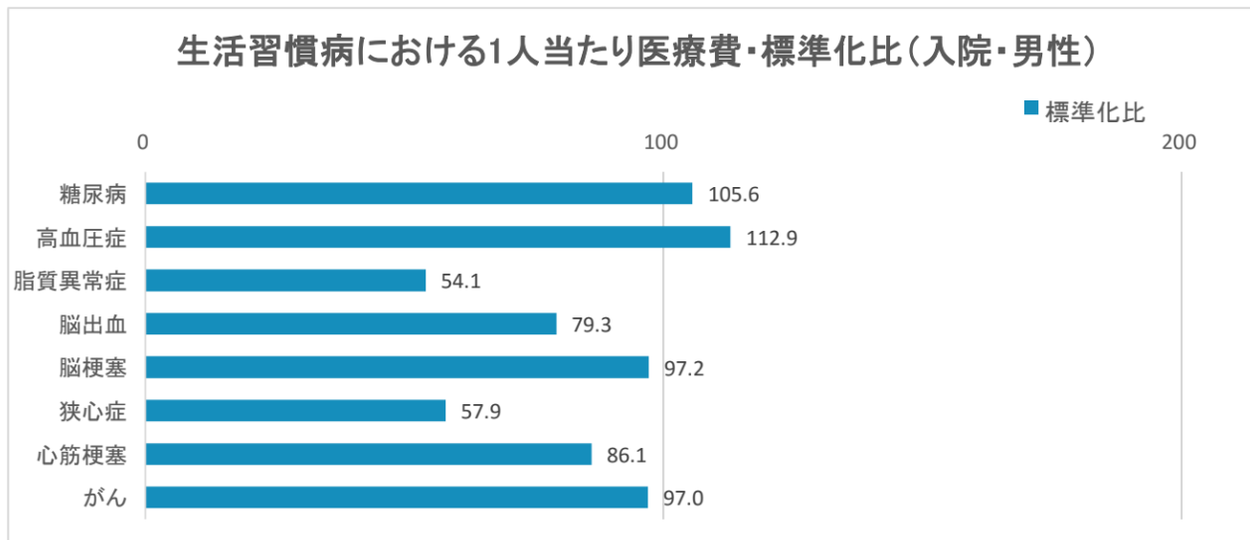
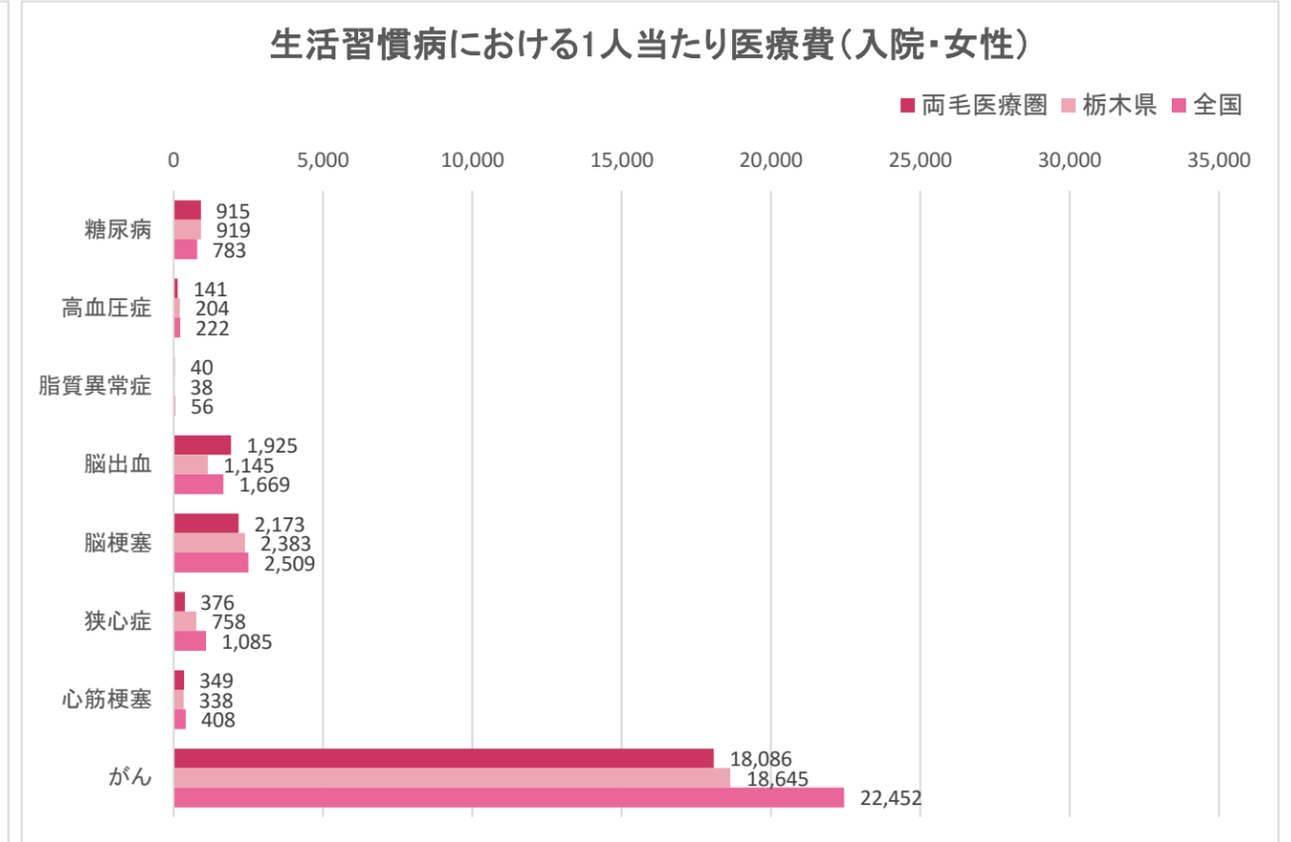




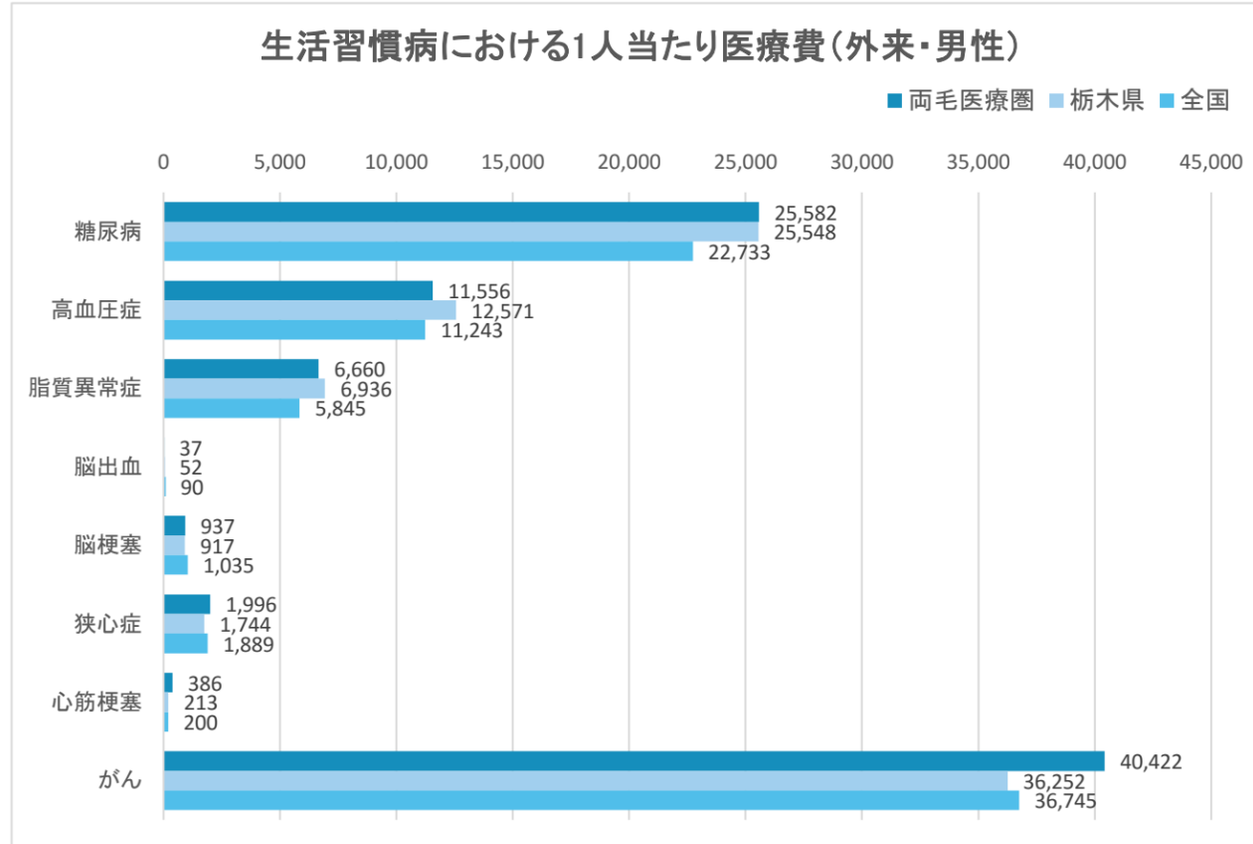
R04年度(累計)【国民健康保険】



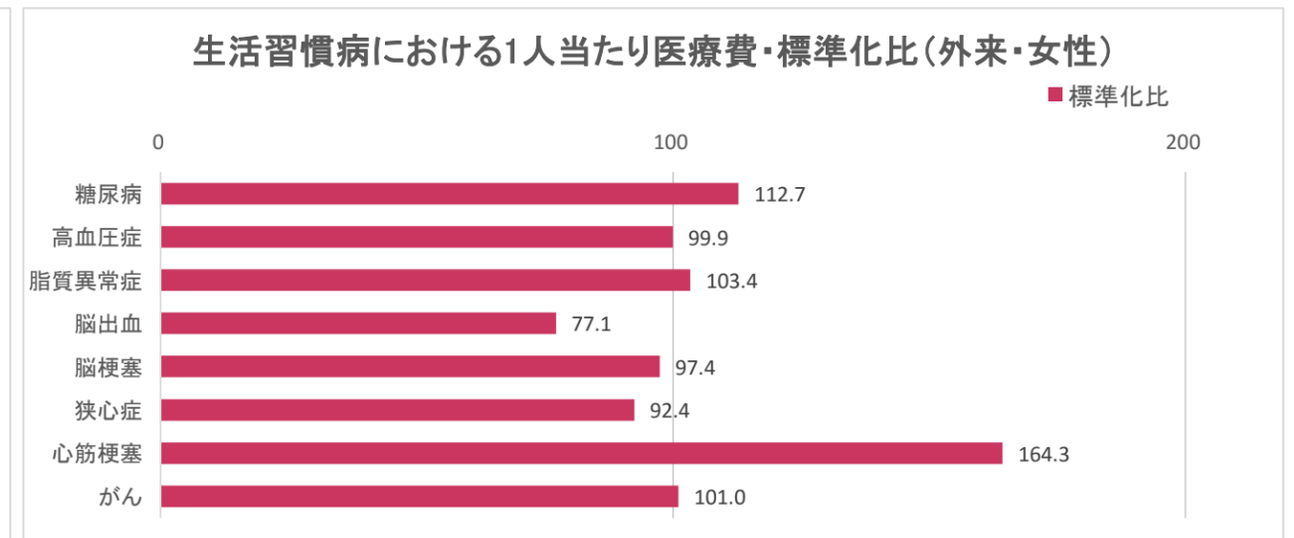
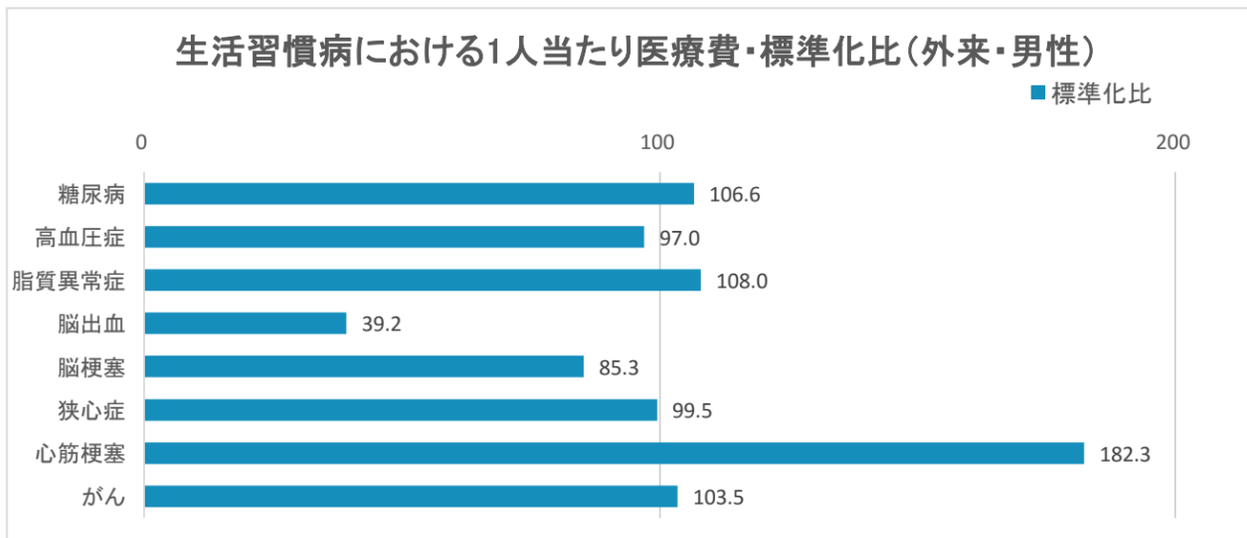
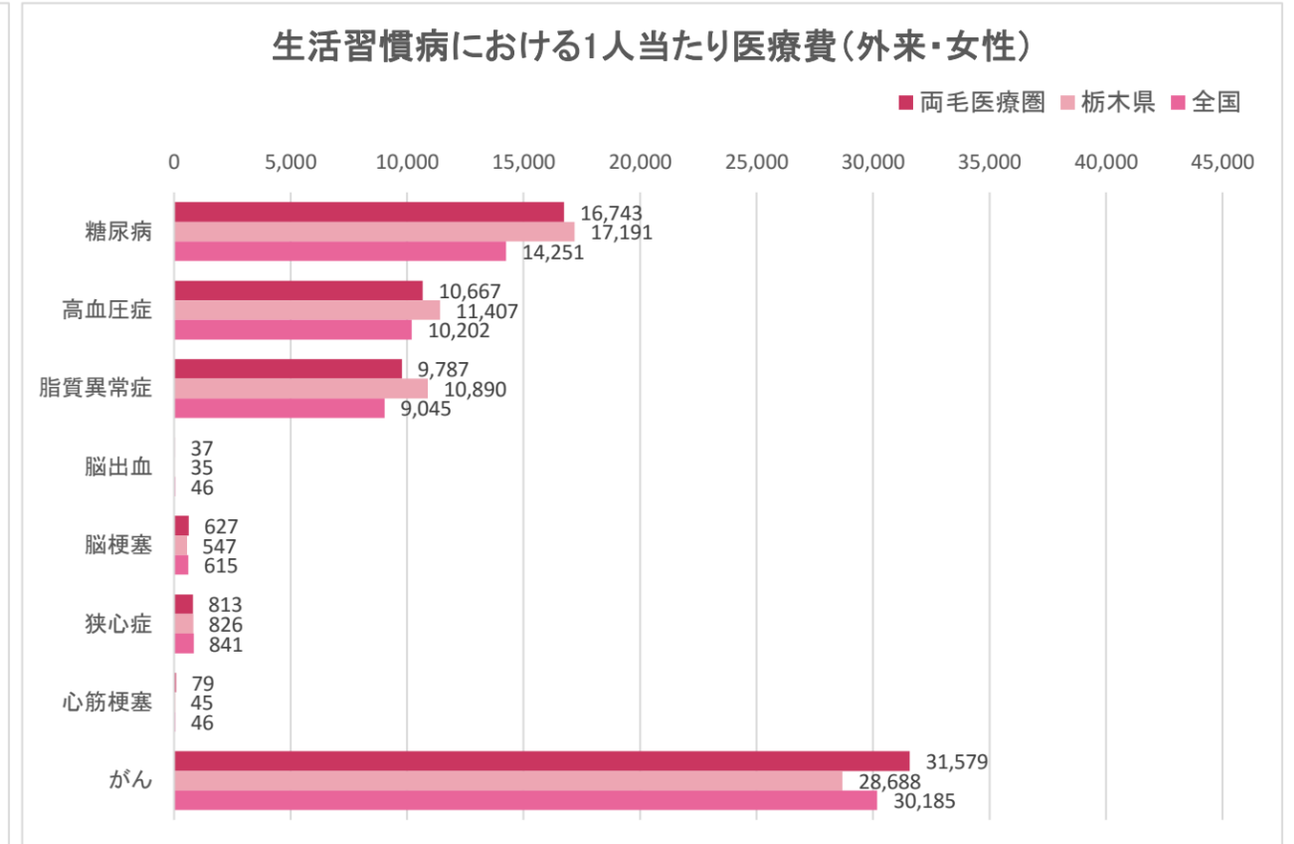
R04年度(累計)【国民健康保険】



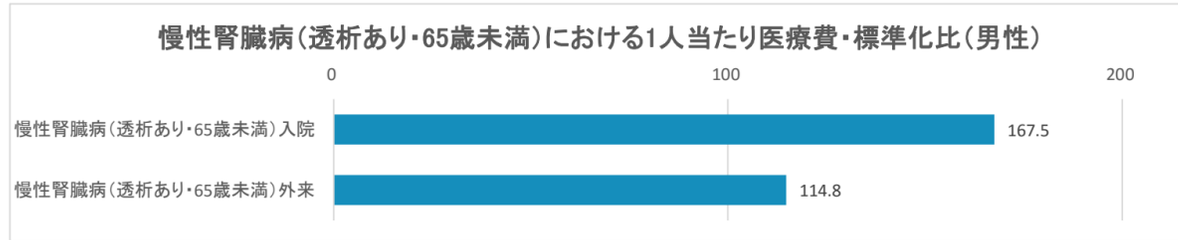
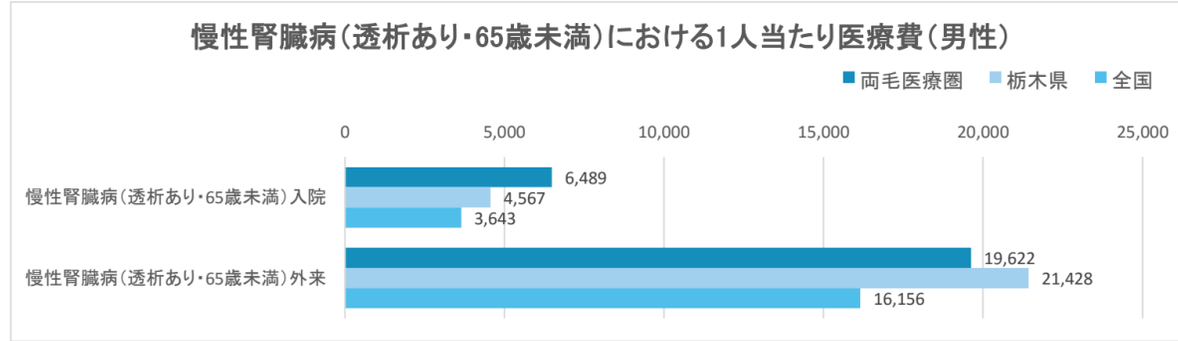
R04年度(累計)【国民健康保険】



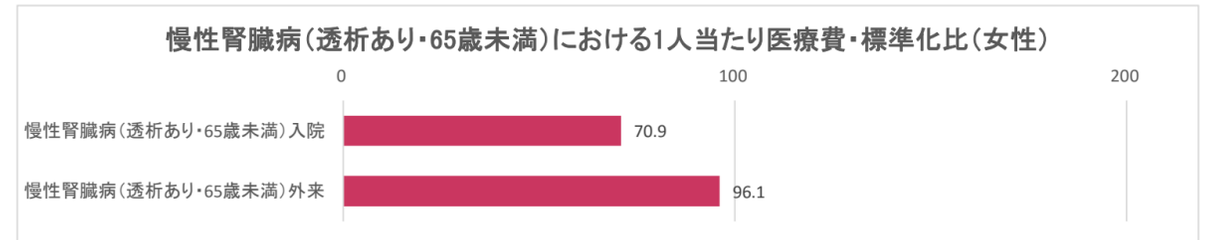
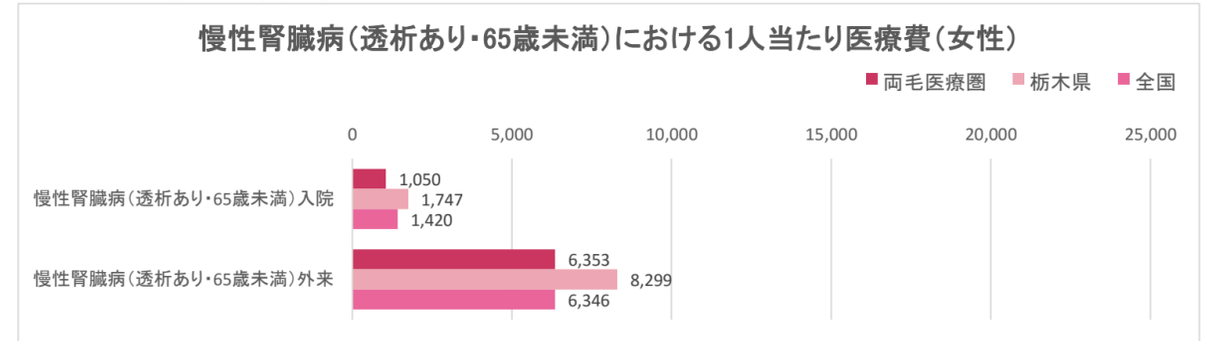
R04年度(累計)【国民健康保険】



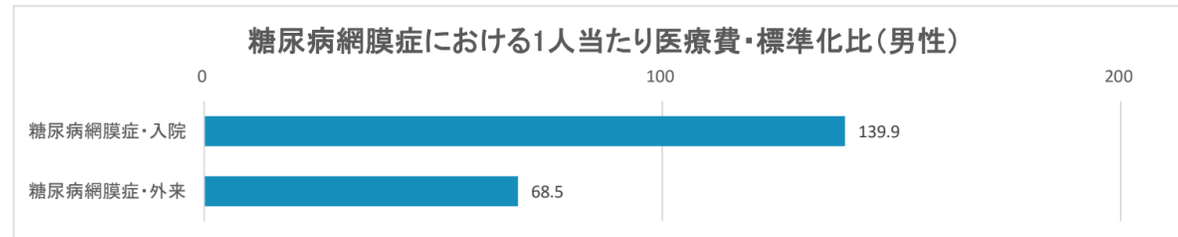
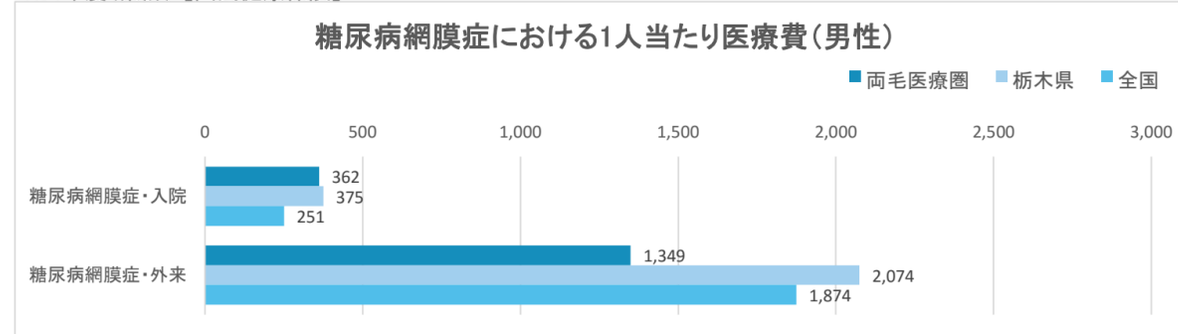
R04年度(累計)【国民健康保険】



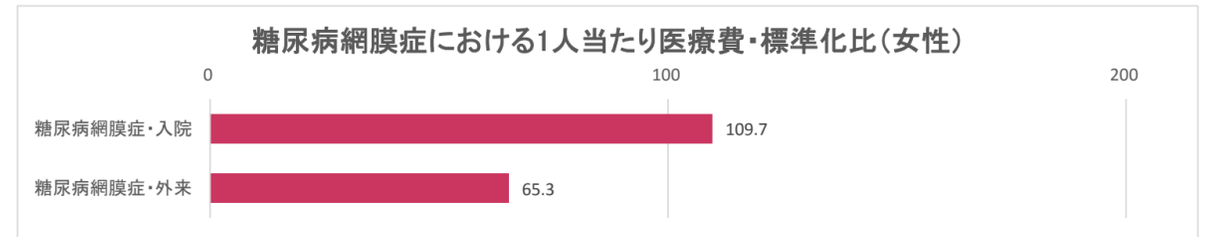
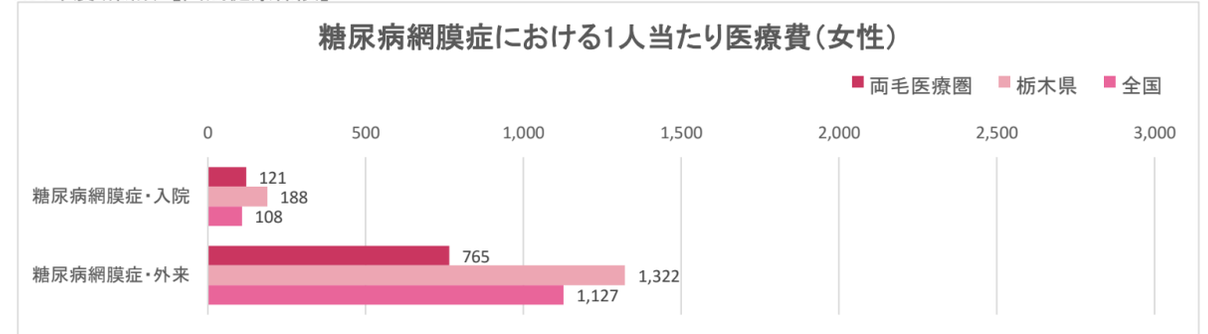
R04年度(累計)【国民健康保険】



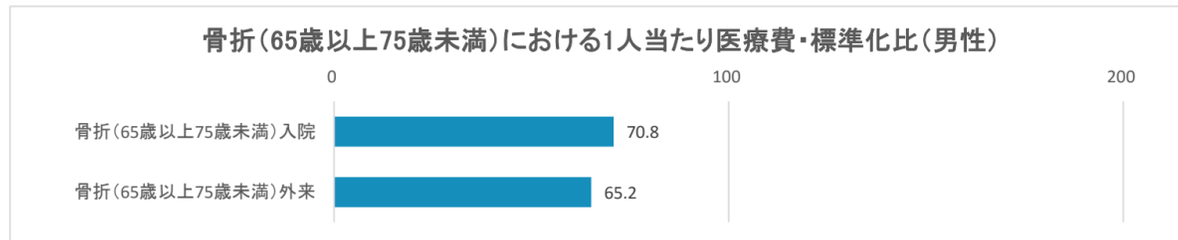
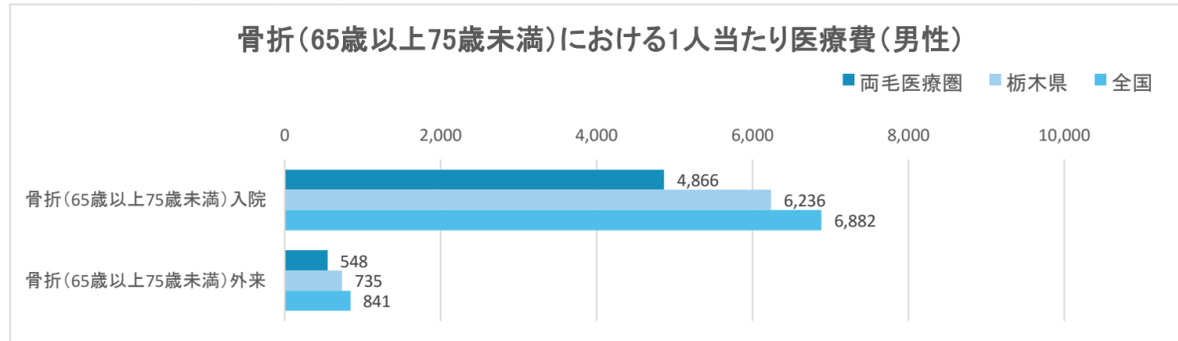
R04年度(累計)【国民健康保険】



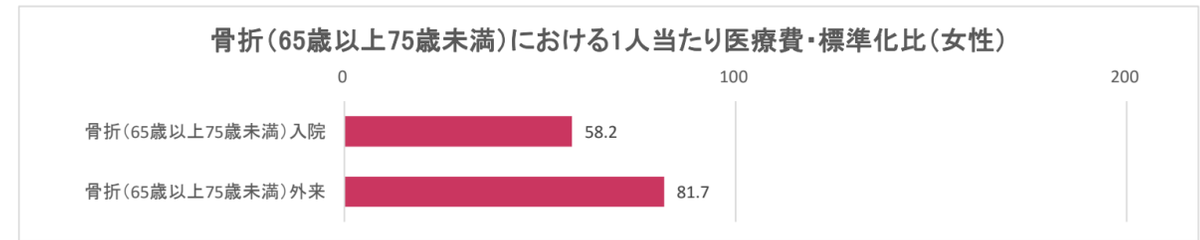
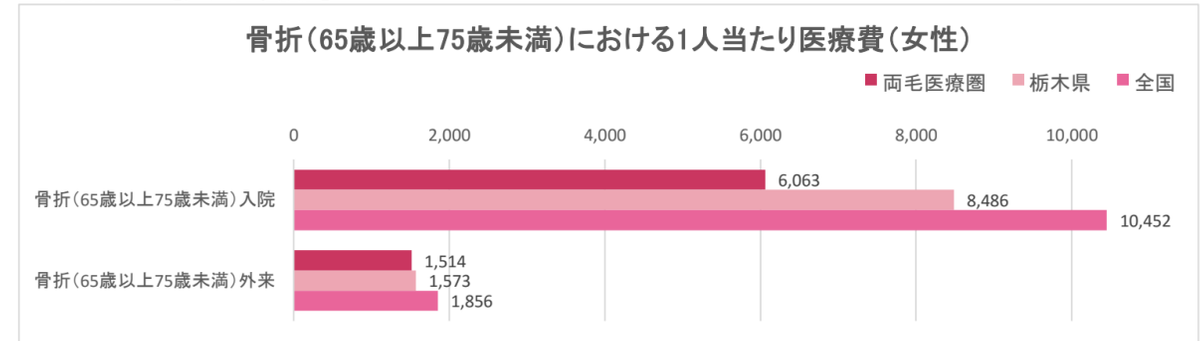
R04年度(累計)【国民健康保険】



R04年度(累計)【国民健康保険】



R04年度(累計)【国民健康保険】



両毛医療圏の医療費の特徴（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104.6は、全国と比べてやや高い。

尿路性器系の疾患(入院・男性)の標準化比104.4は、全国と比べてやや高い。

内分泌、栄養及び代謝疾患(外来・女性)の標準化比103.6は、全国と比べてやや高い。

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142.8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141.8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>(入院・男性)の標準化比141.2は、全国と比べて高い。

③生活習慣病

心筋梗塞(外来・男性)の標準化比223.5は、全国と比べて高い。

心筋梗塞(外来・女性)の標準化比186.0は、全国と比べて高い。

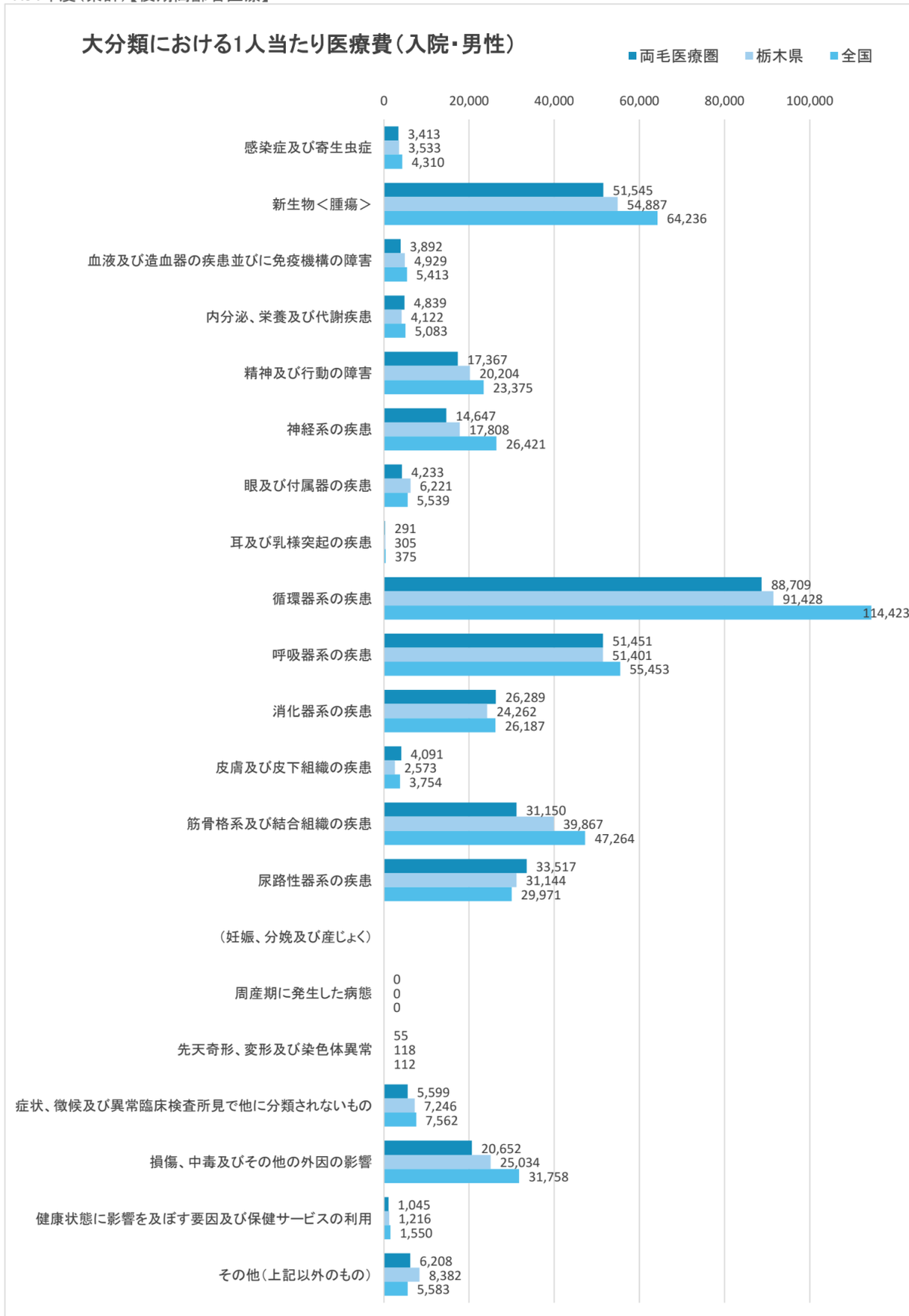
脂質異常症(入院・男性)の標準化比123.8は、全国と比べて高い。

④慢性腎臓病(透析あり・75歳以上)、糖尿病網膜症、骨折

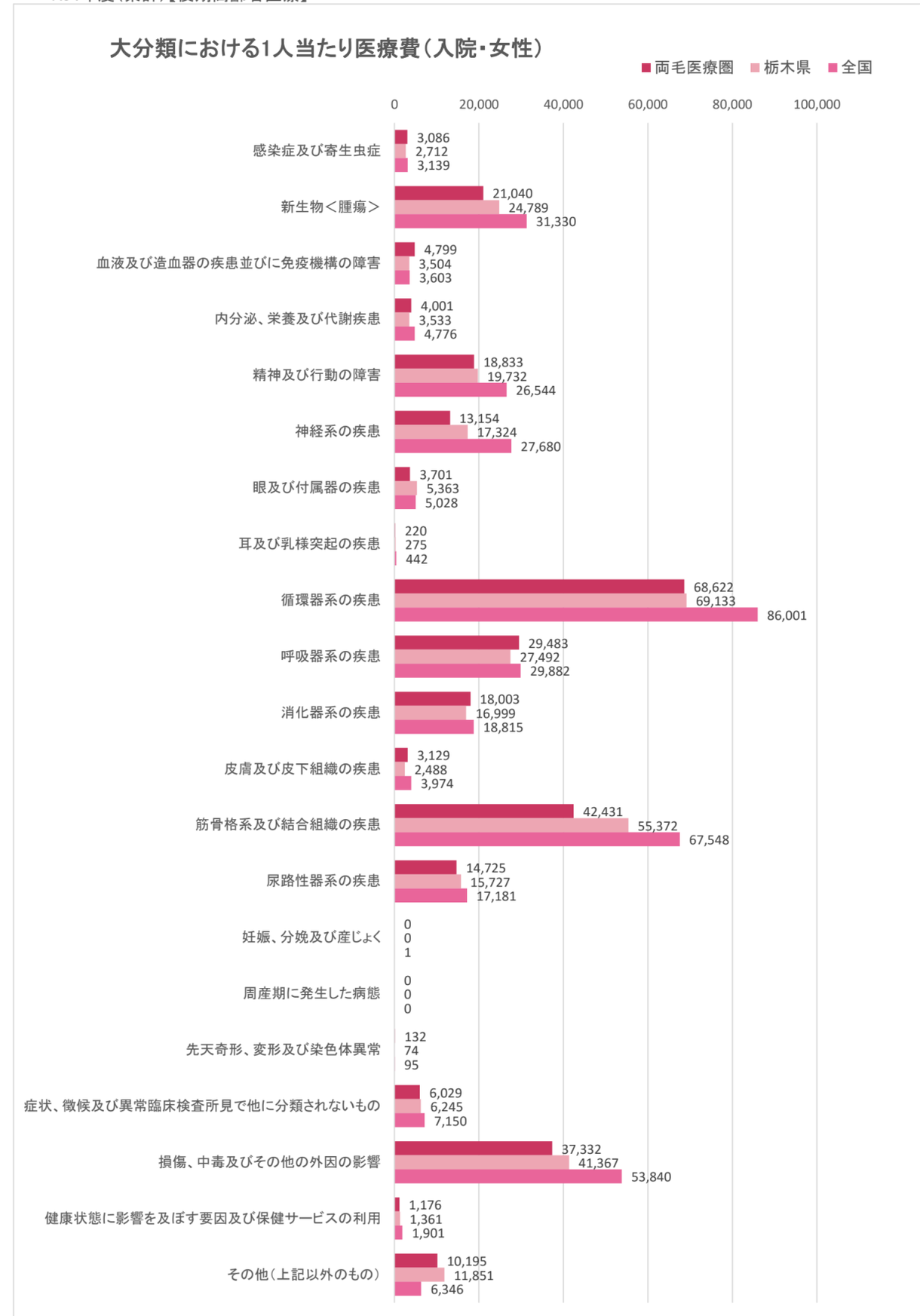
慢性腎臓病(透析あり)75歳以上(外来・女性)の標準化比113.2は、全国と比べて高い。

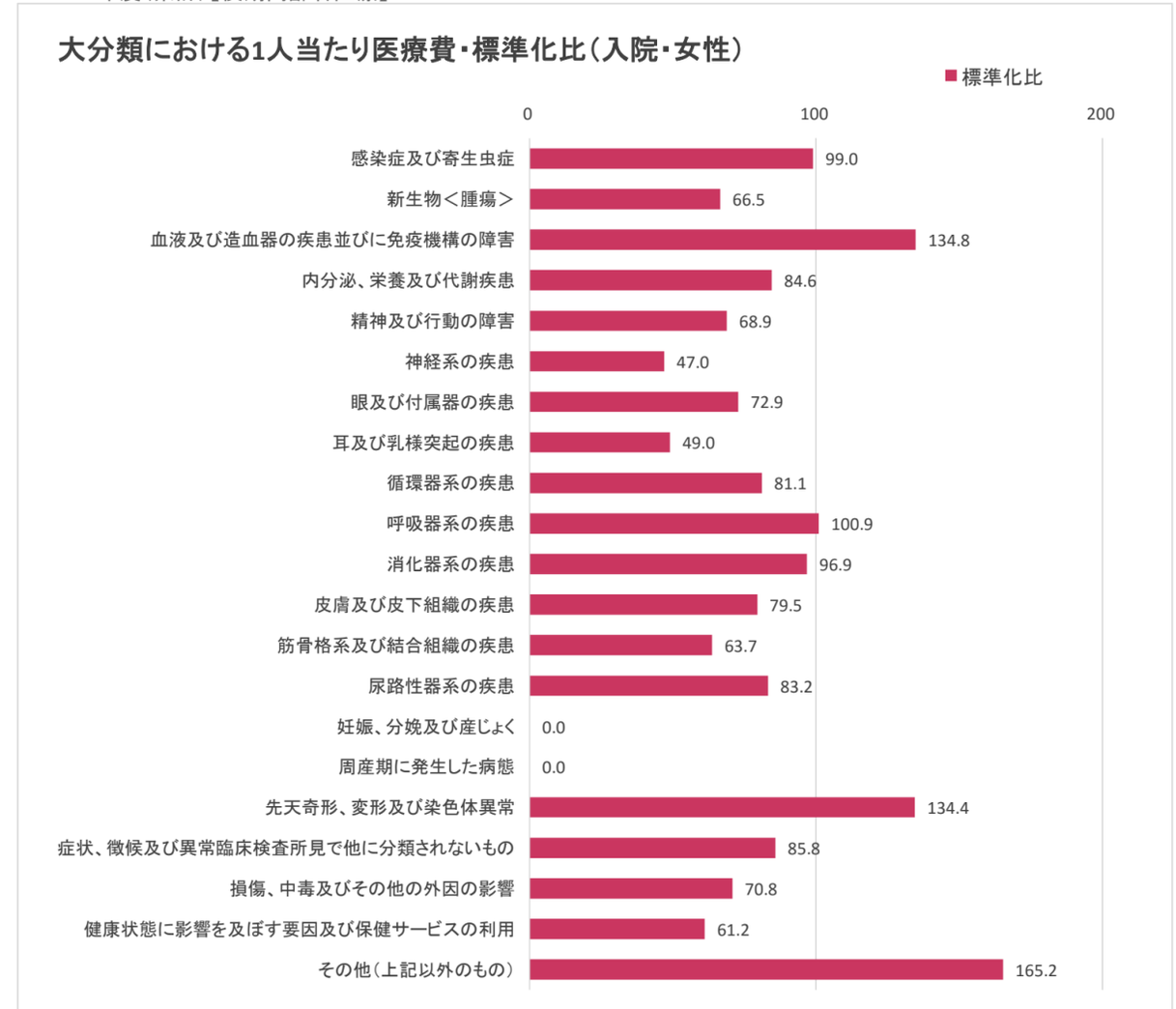
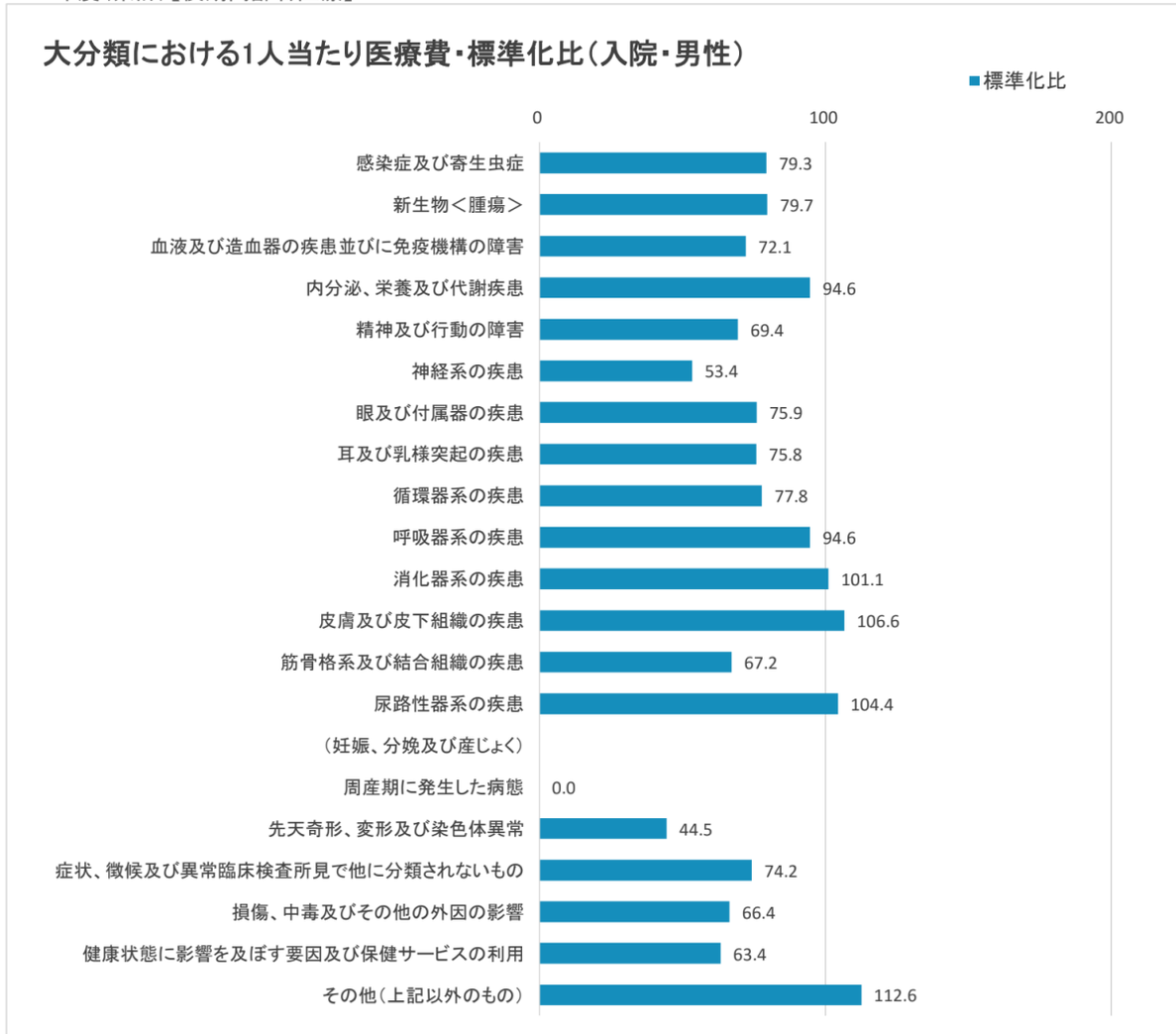
慢性腎臓病(透析あり)75歳以上(入院・男性)の標準化比105.2は、全国と比べてやや高い。

R04年度(累計)【後期高齢者医療】

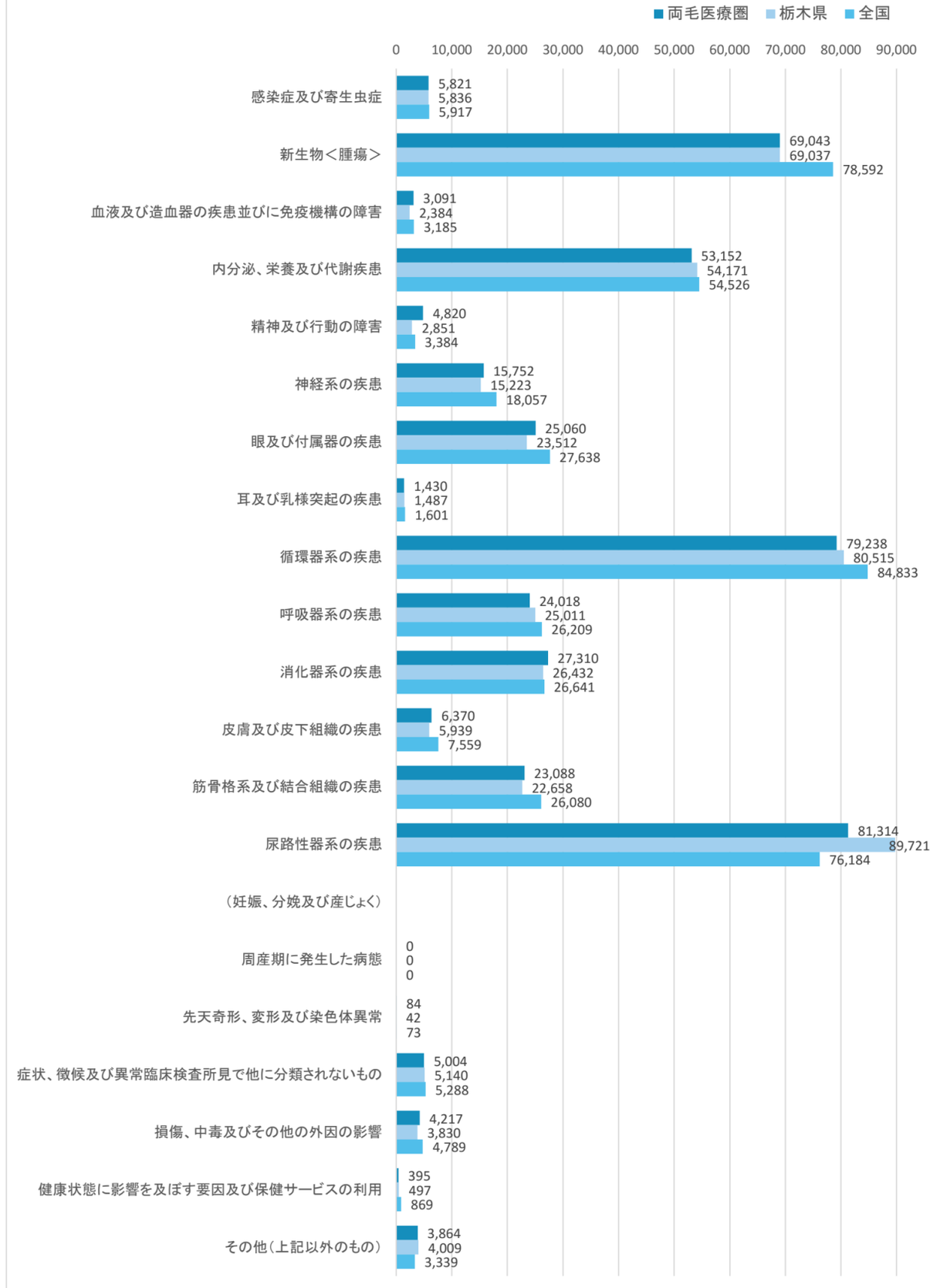


R04年度(累計)【後期高齢者医療】

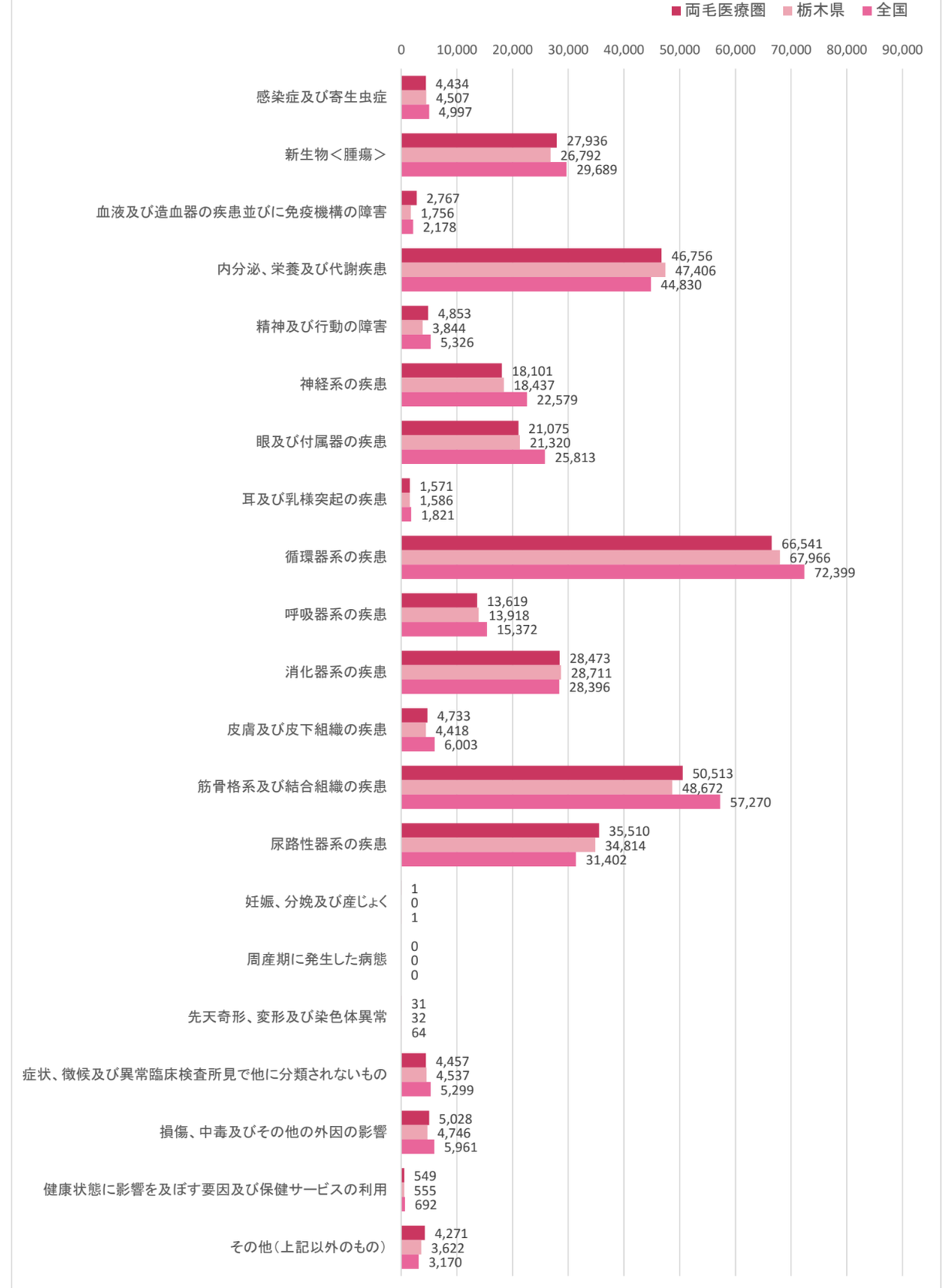


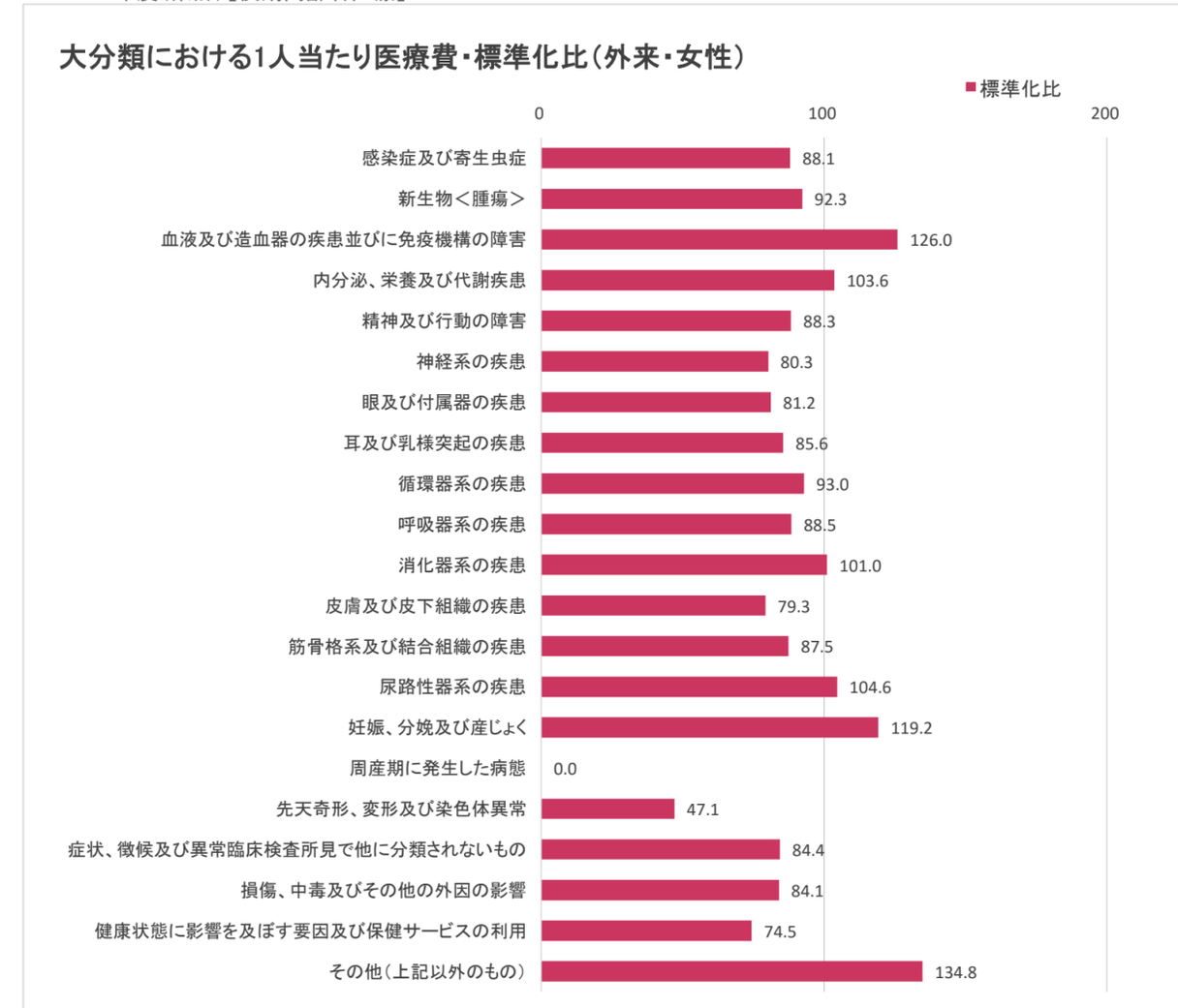
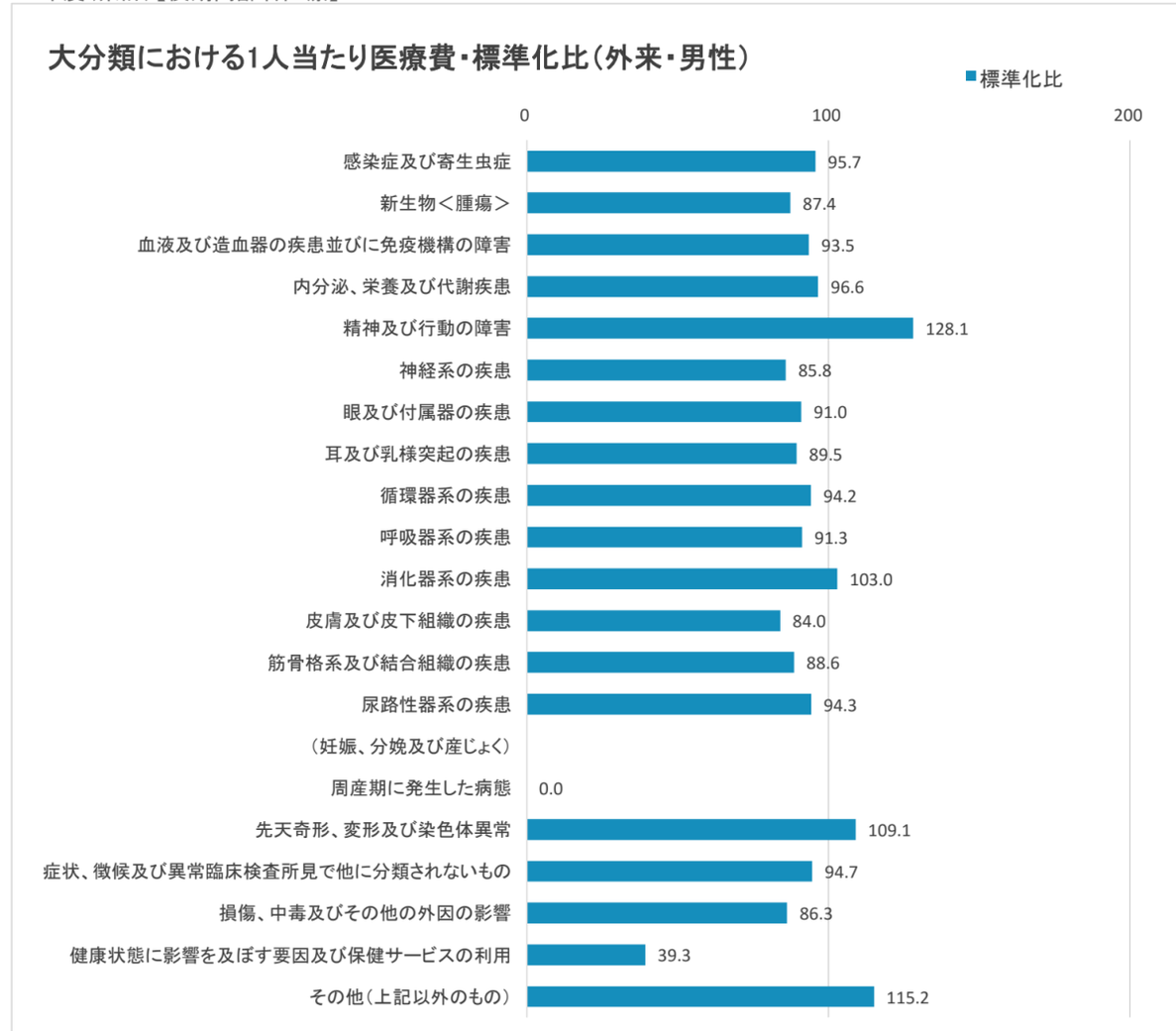


大分類における1人当たり医療費(外来・男性)

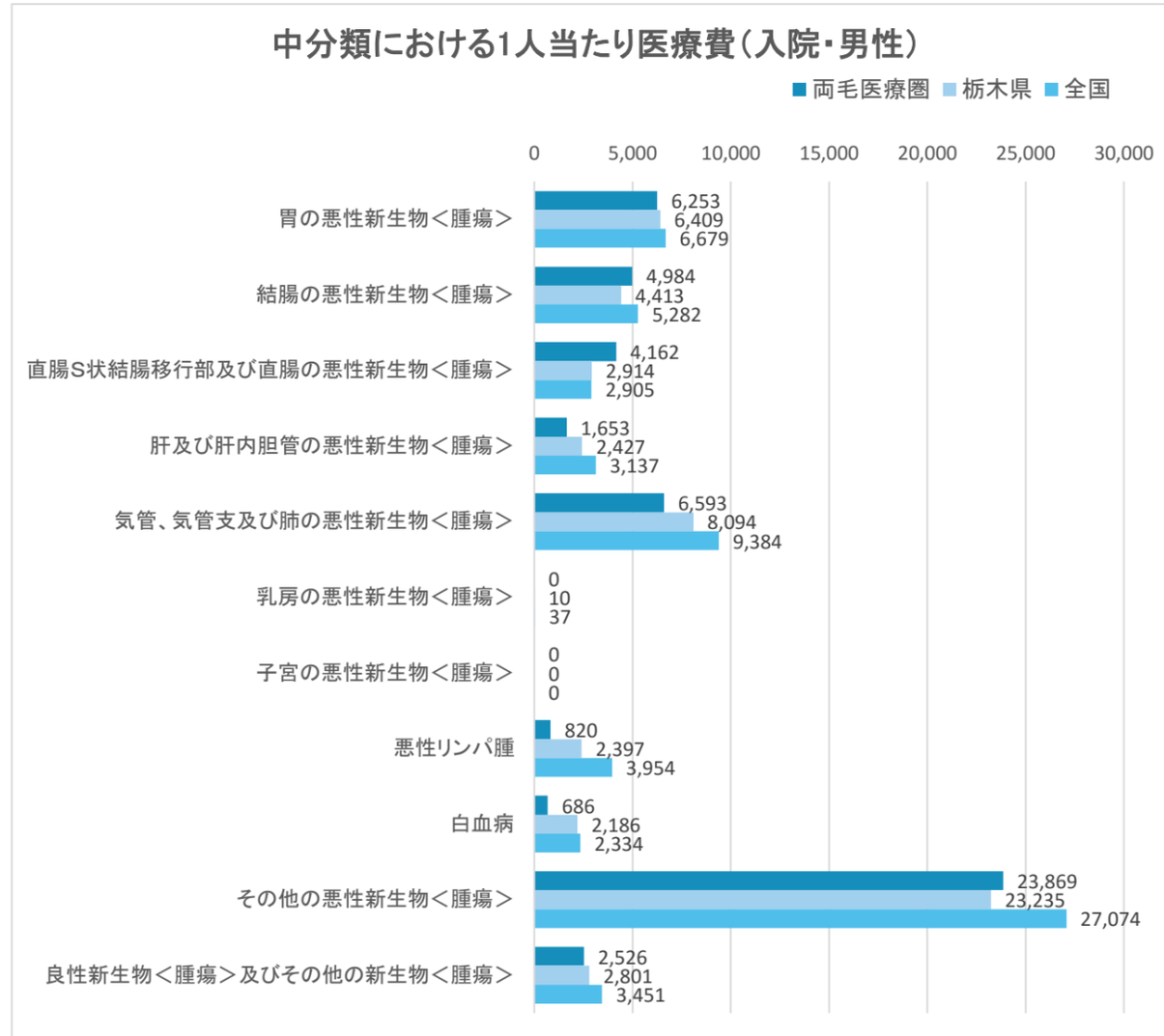


大分類における1人当たり医療費(外来・女性)

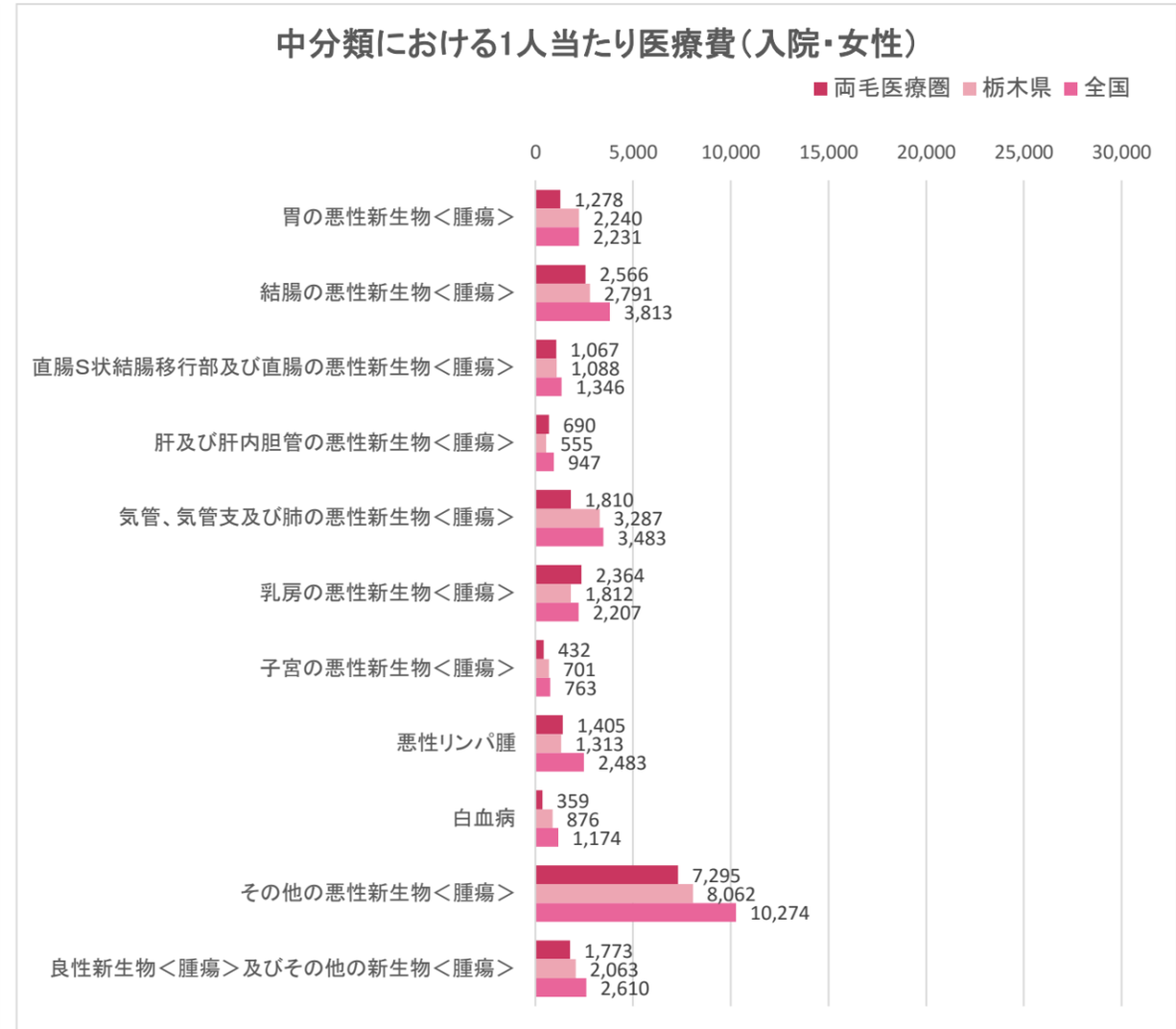




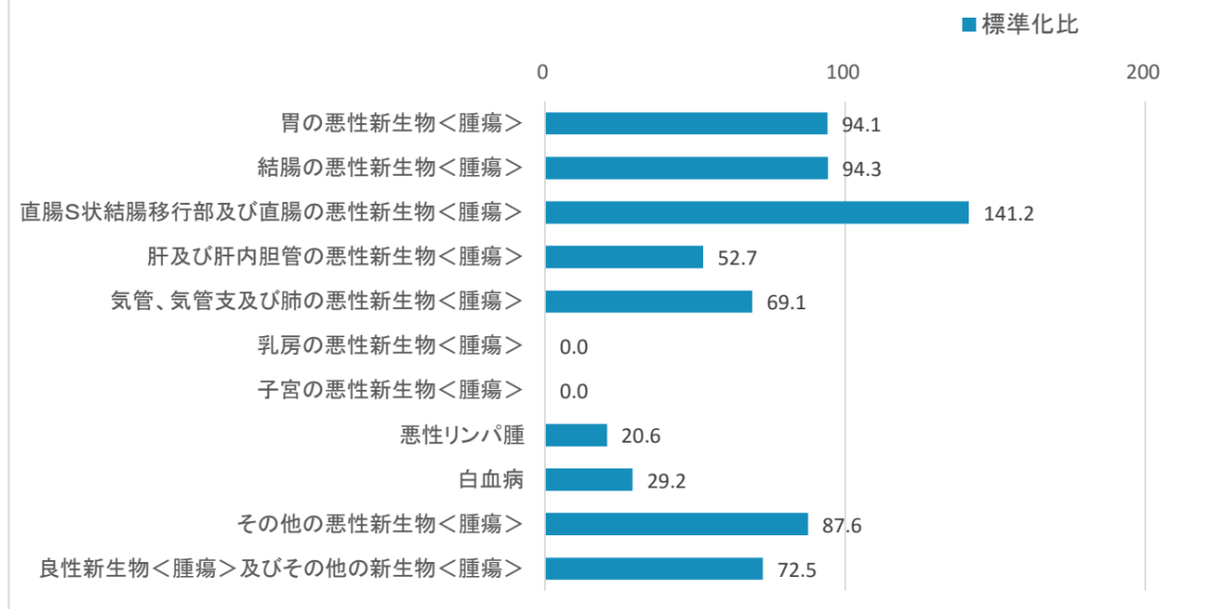
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



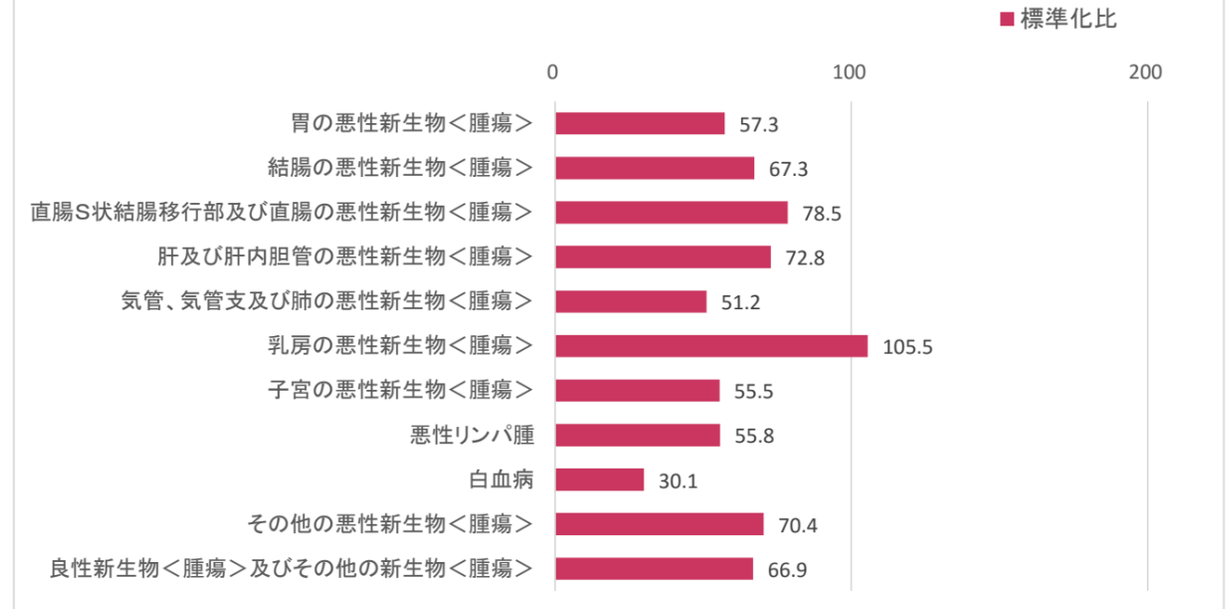
R04年度(累計)【後期高齢者医療】

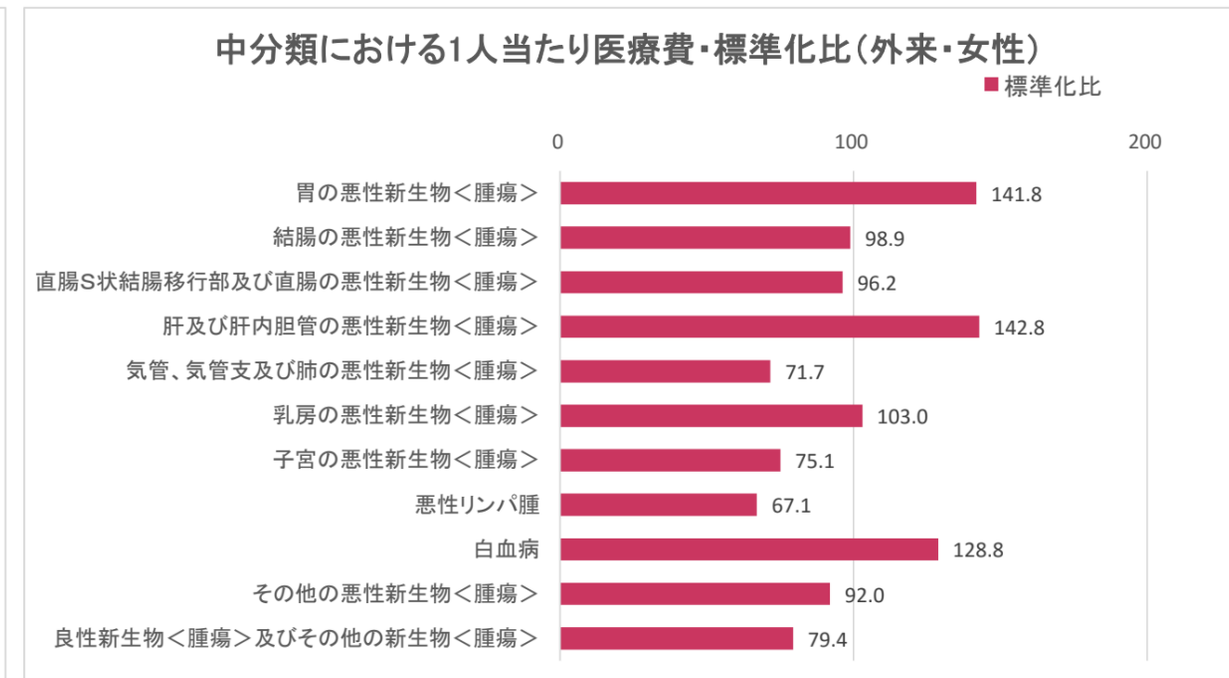
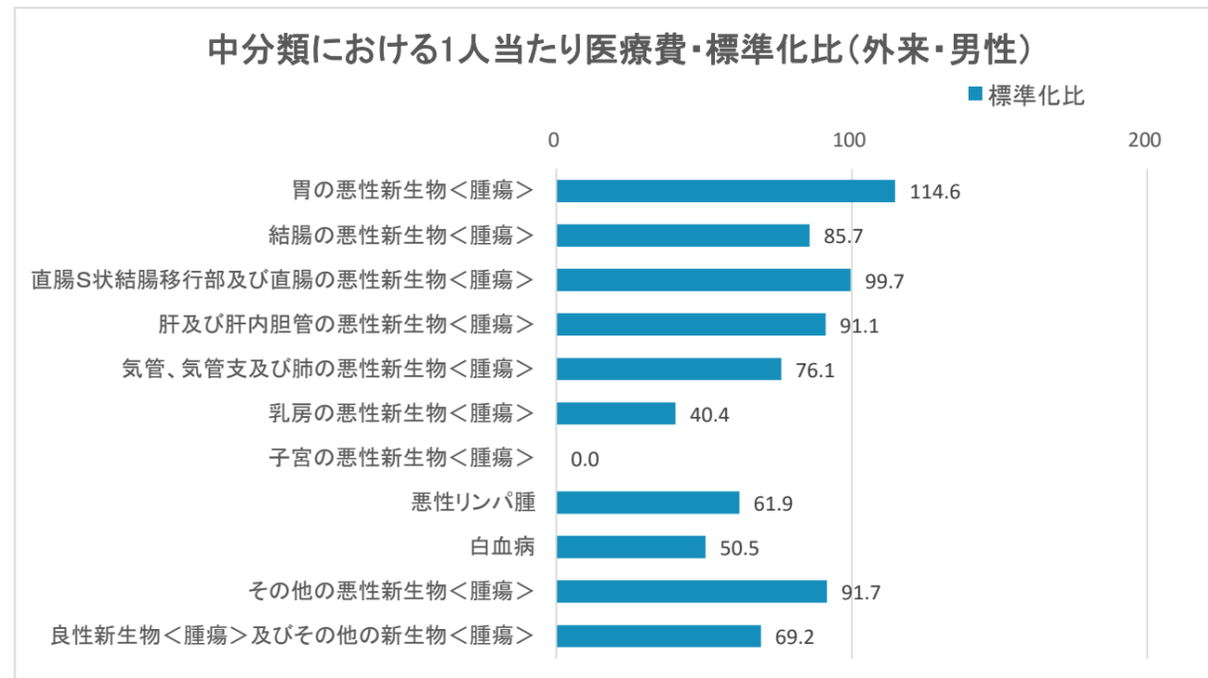
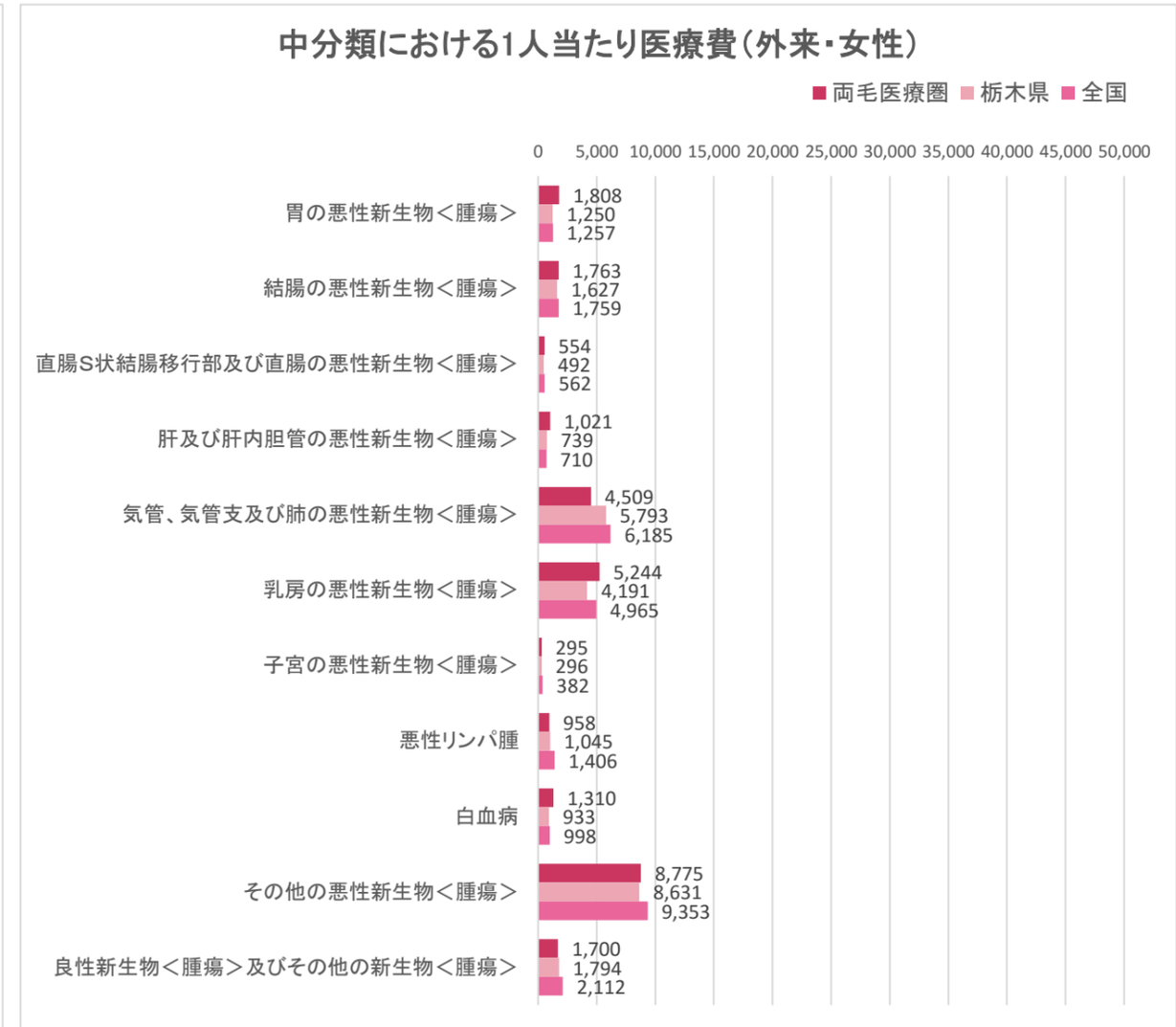
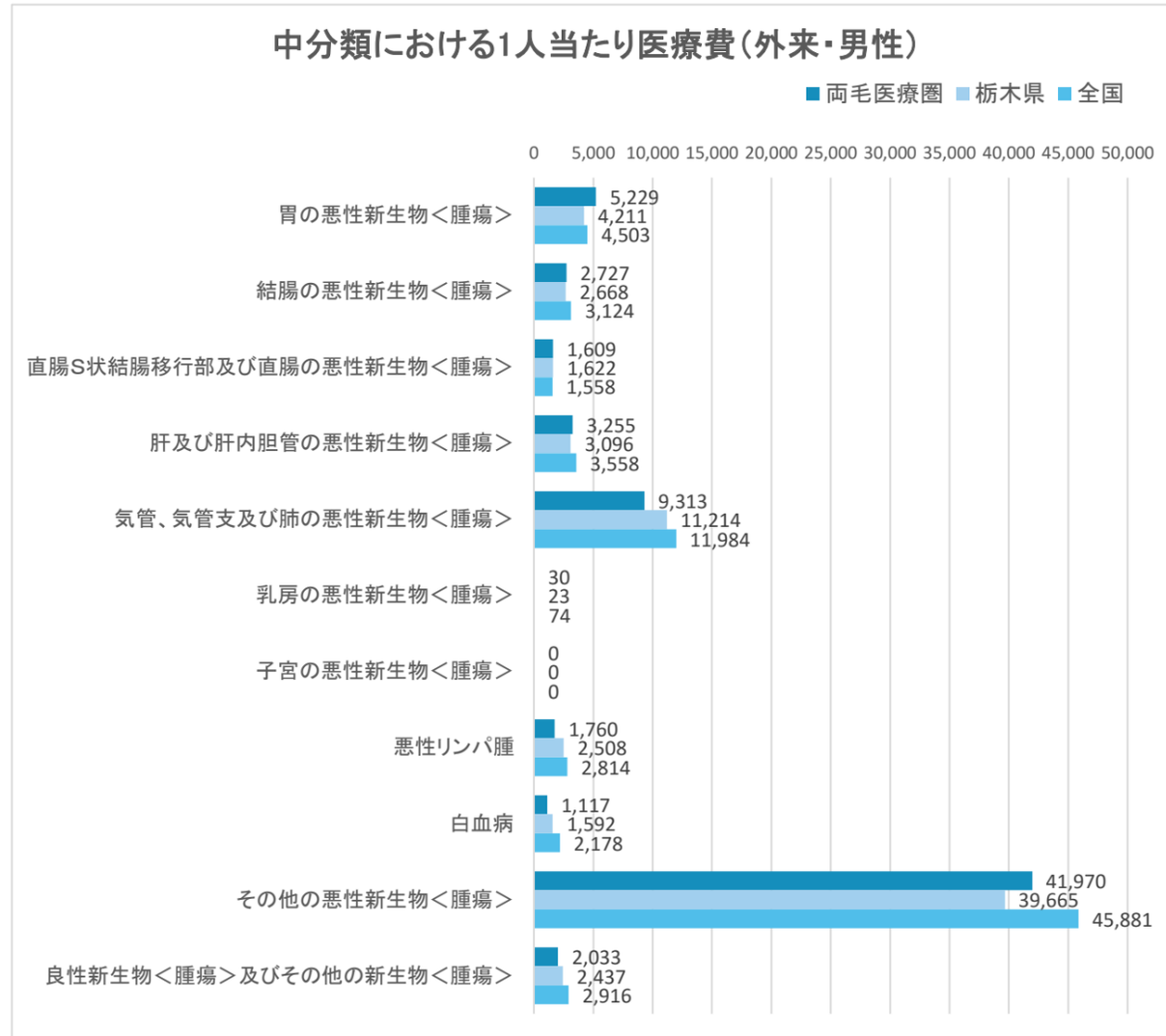


中分類における1人当たり医療費・標準化比(入院・男性)

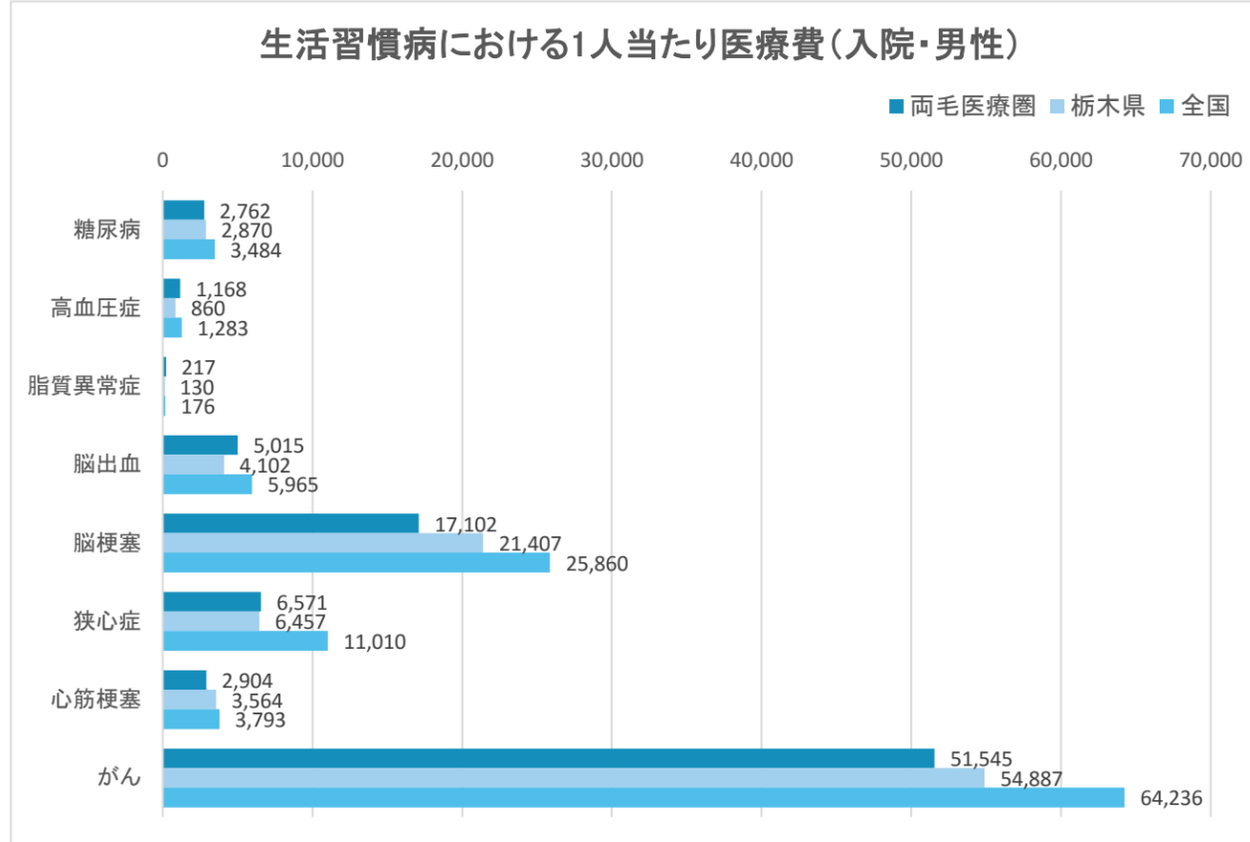


中分類における1人当たり医療費・標準化比(入院・女性)

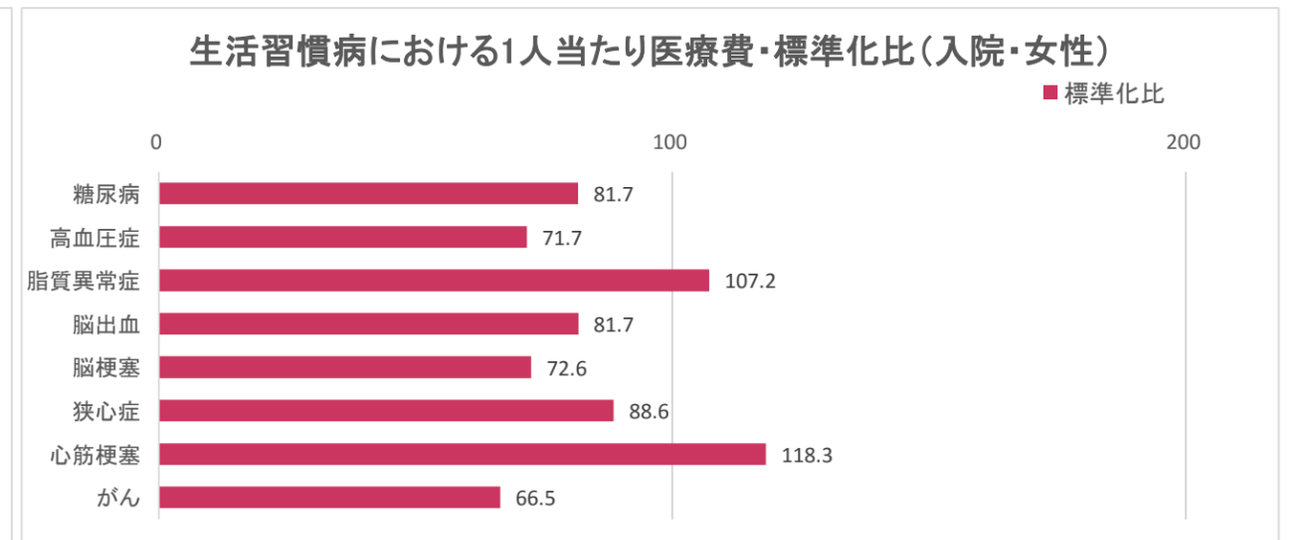
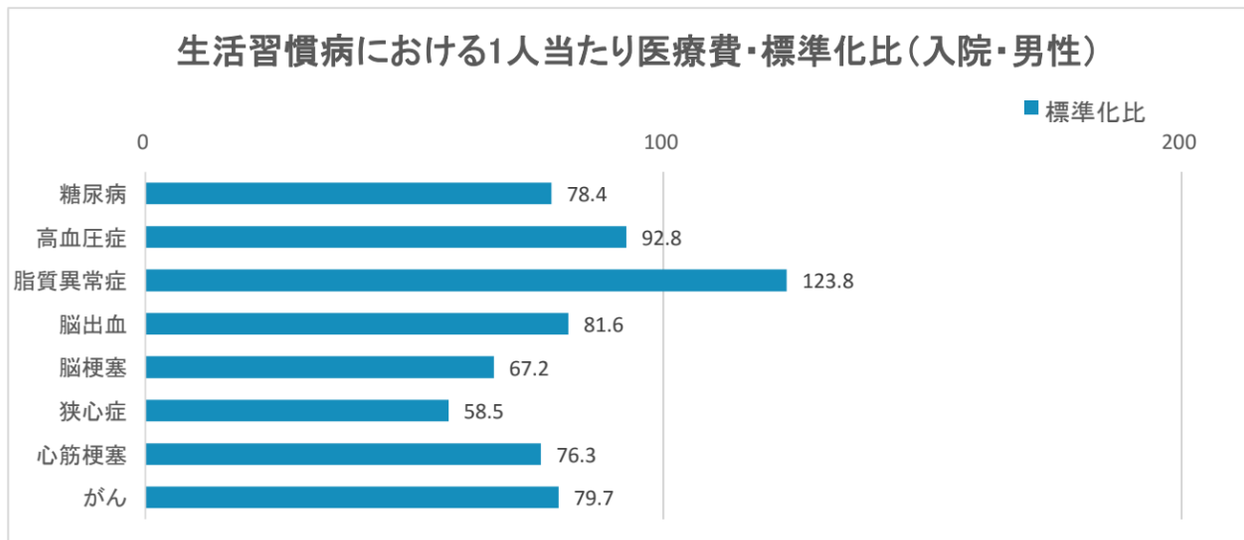
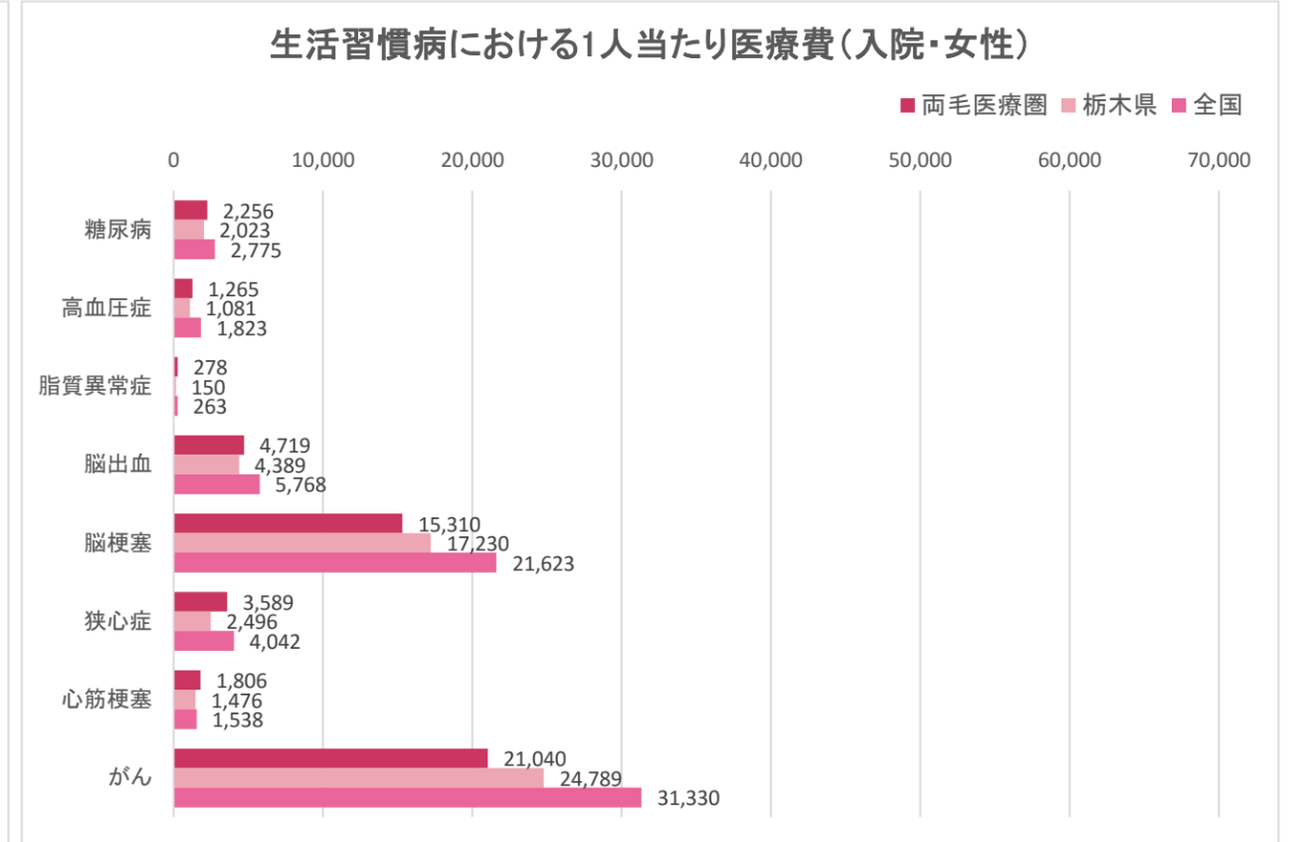




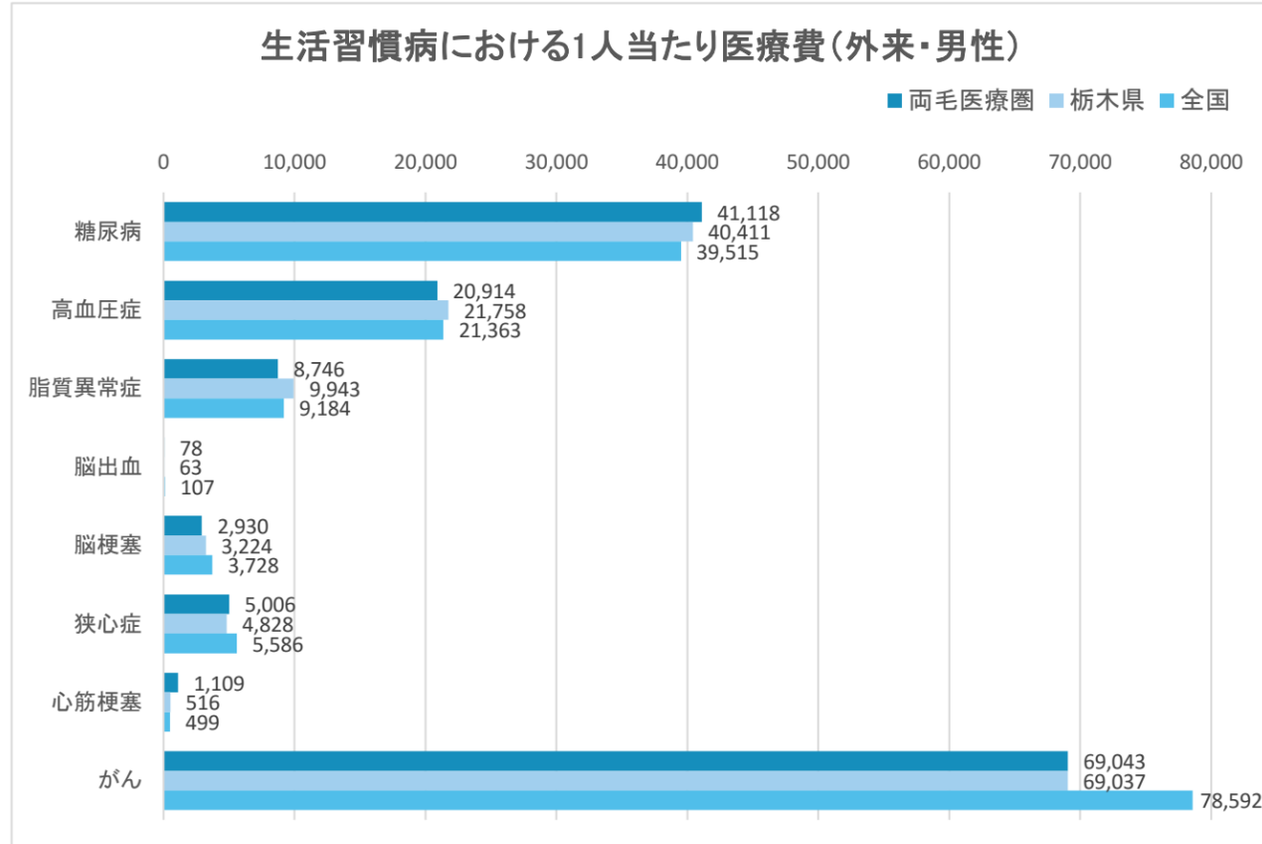
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



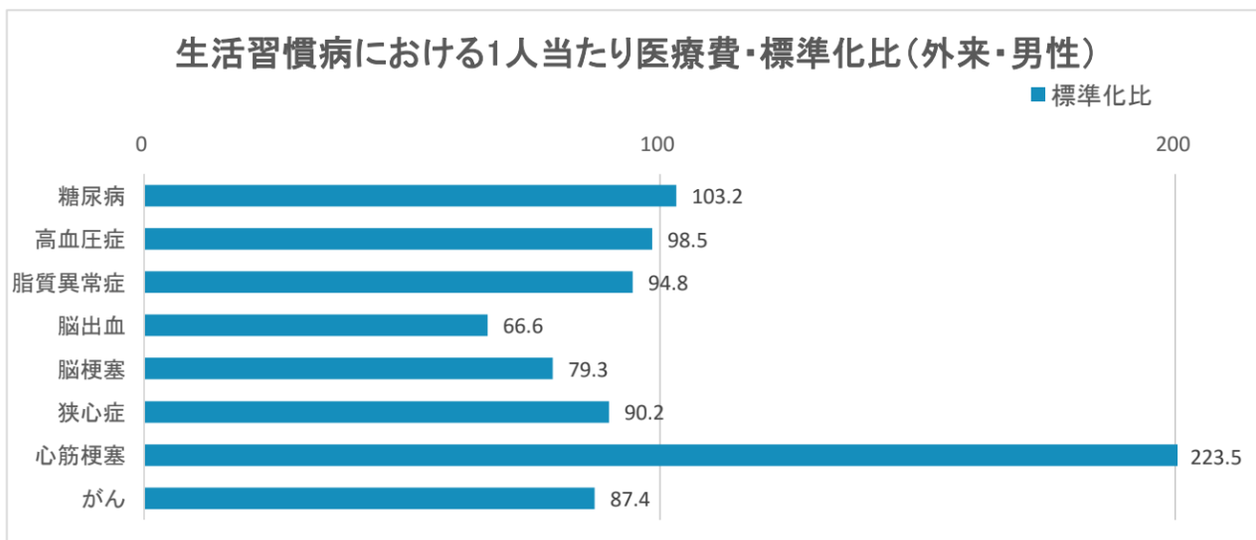
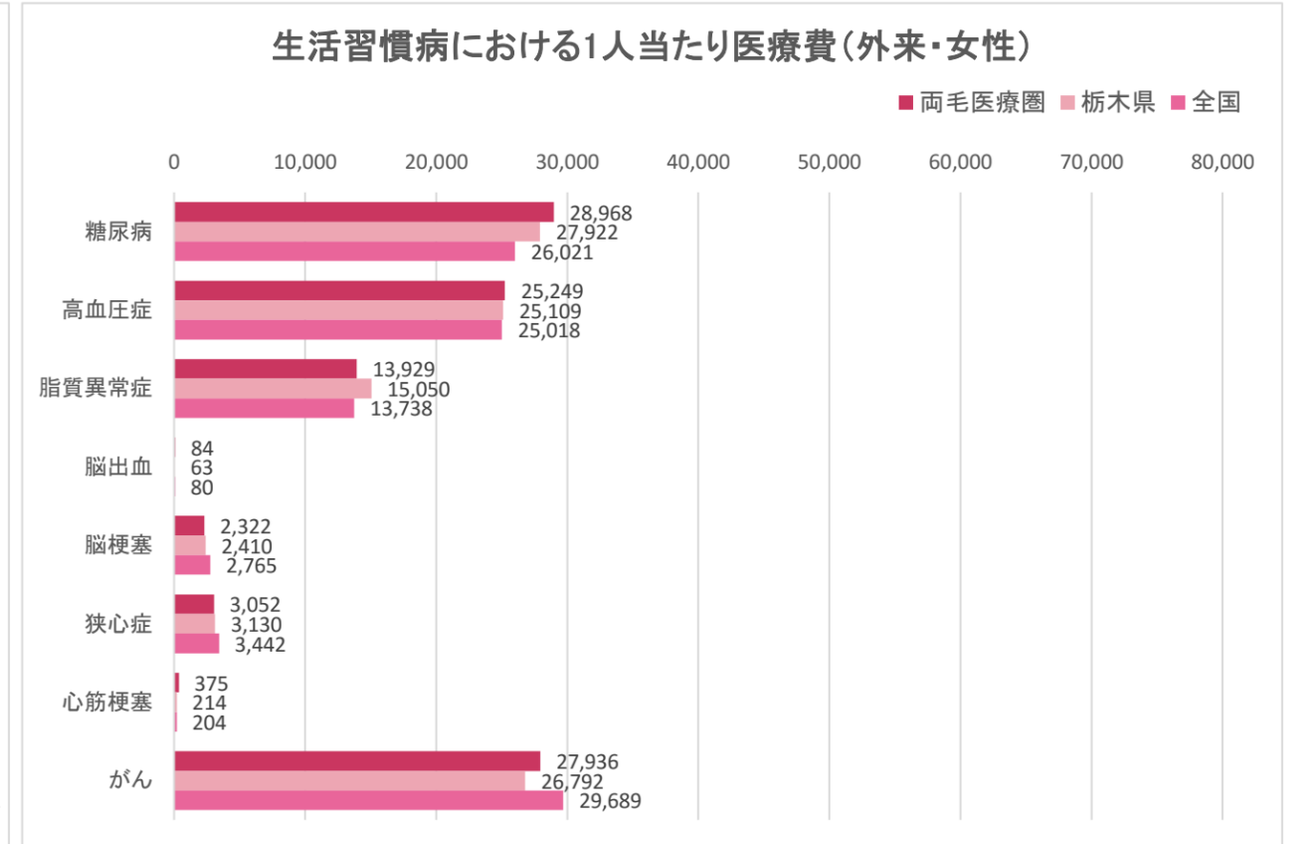
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



R04年度(累計)【後期高齢者医療】

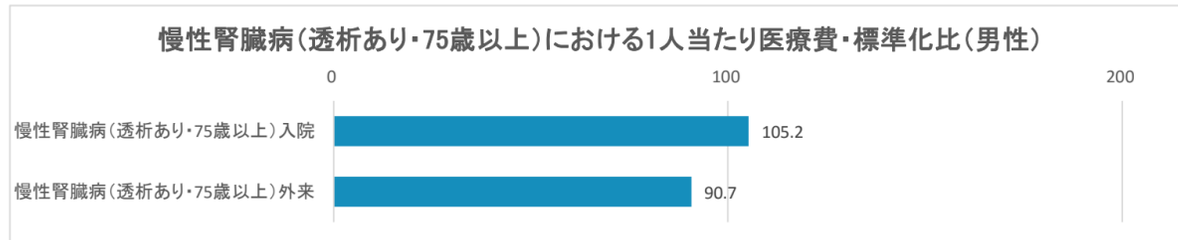
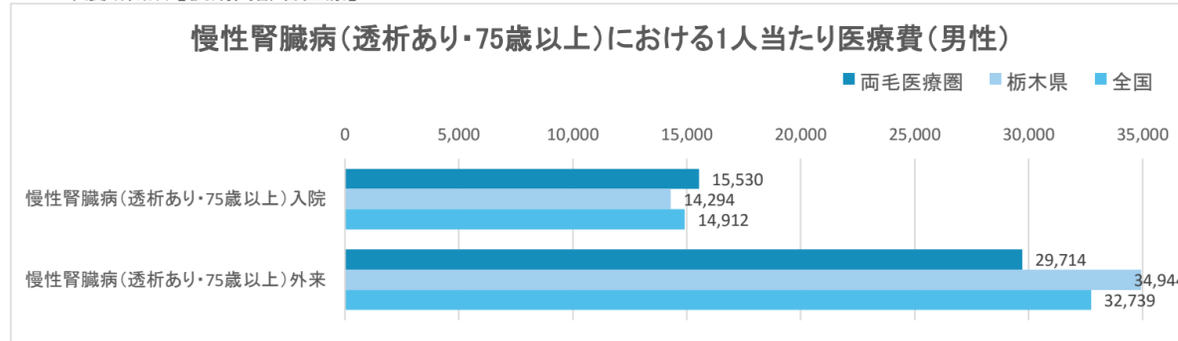


R04年度(累計)【後期高齢者医療】

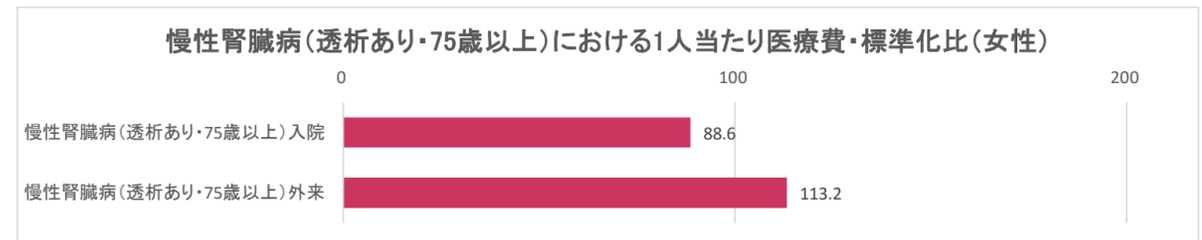
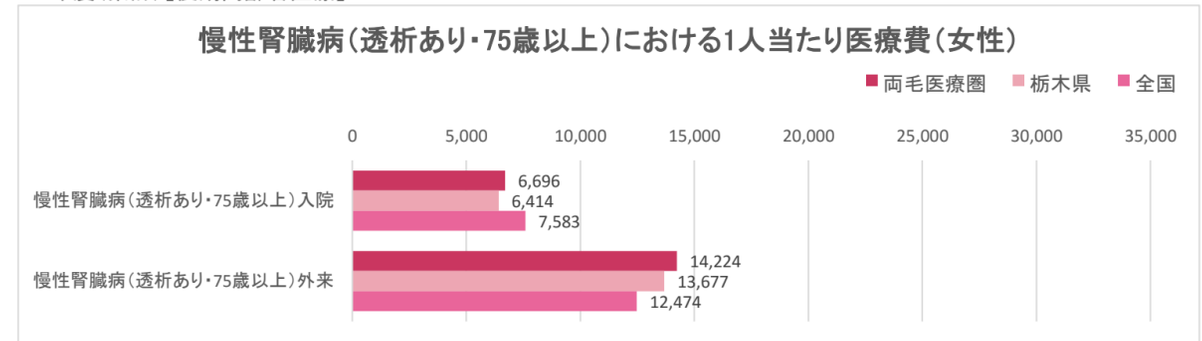


※標準化比の棒グラフ表示は200までとしています

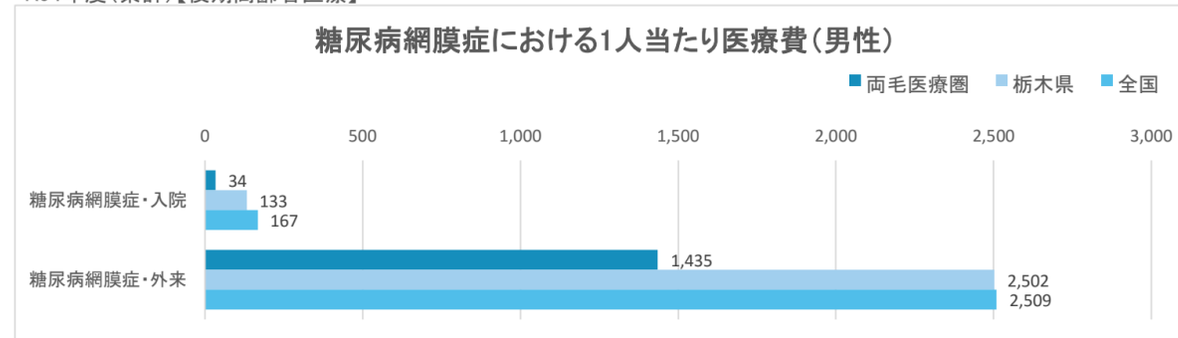
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



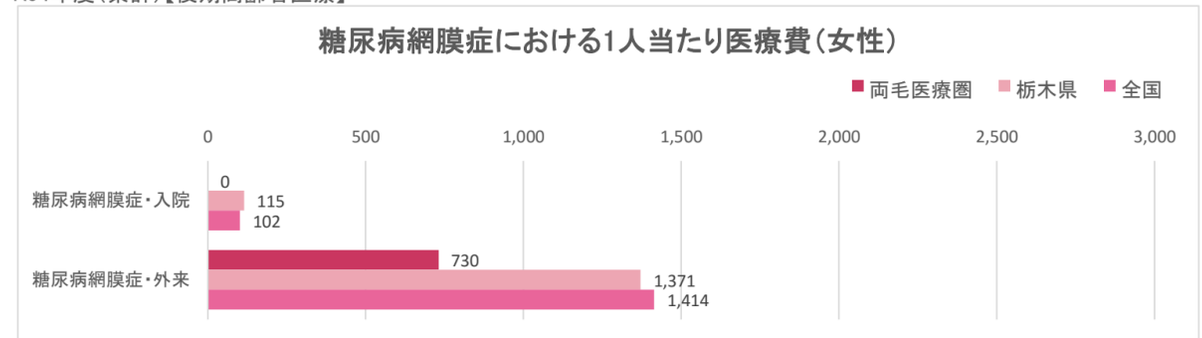
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



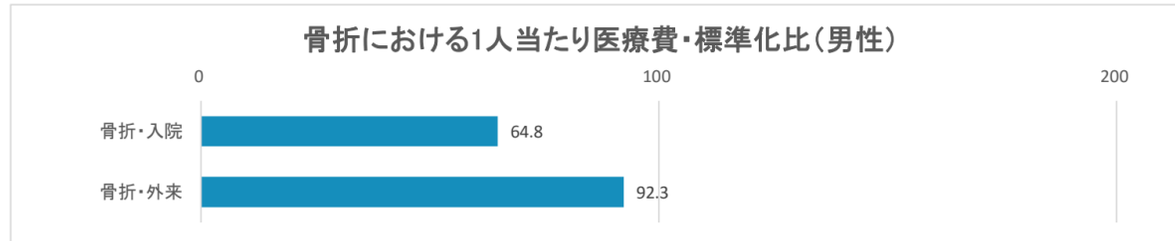
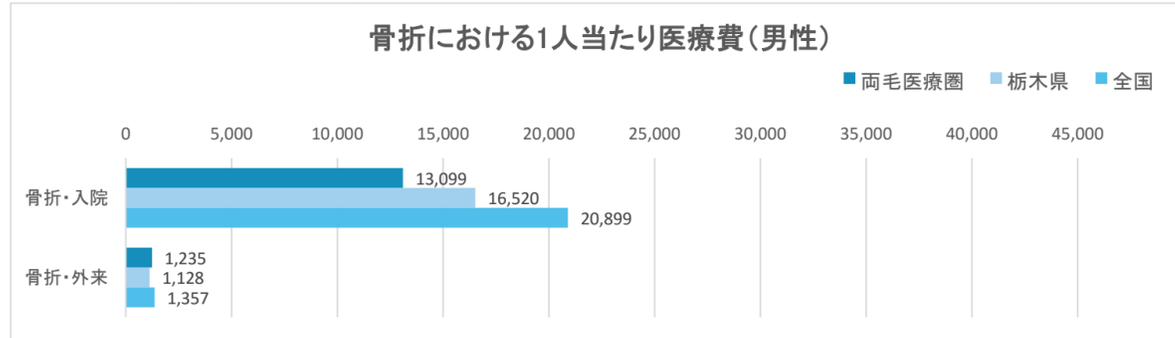
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



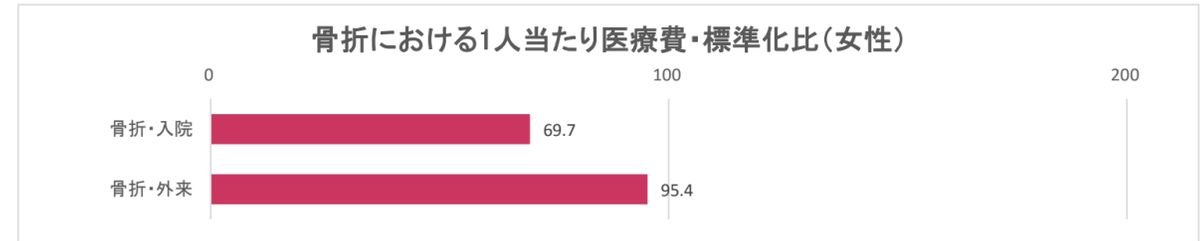
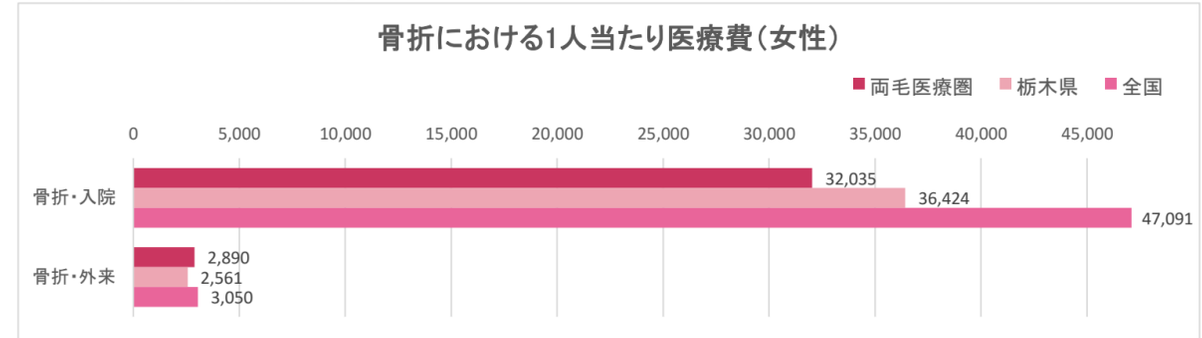
R04年度(累計)【後期高齢者医療】



R04年度(累計)【後期高齢者医療】

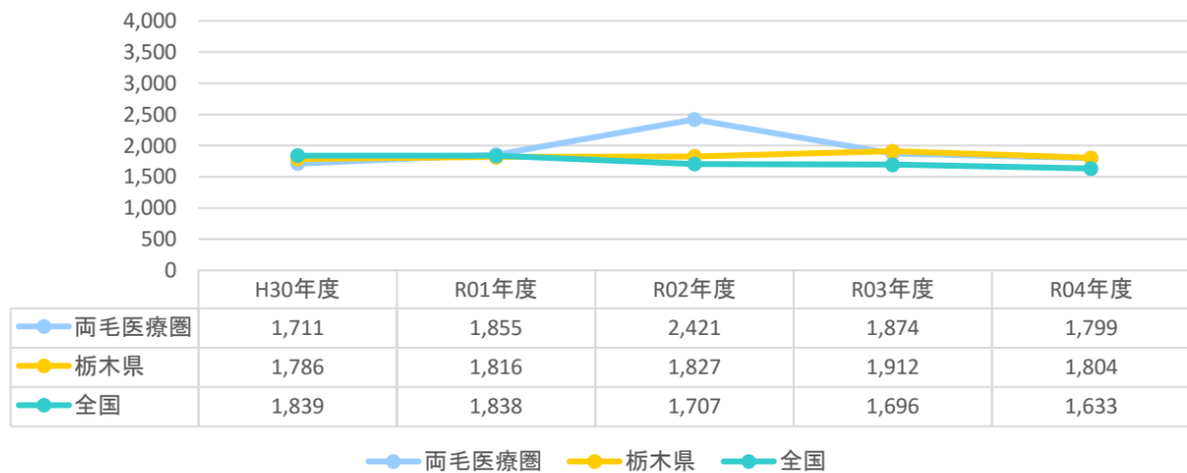


R04年度(累計)【後期高齢者医療】

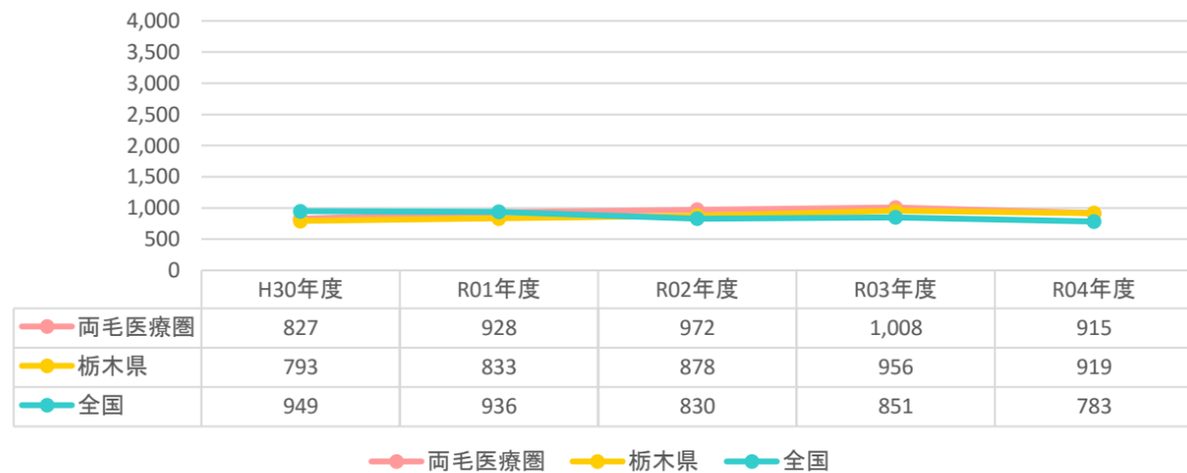


【国民健康保険】

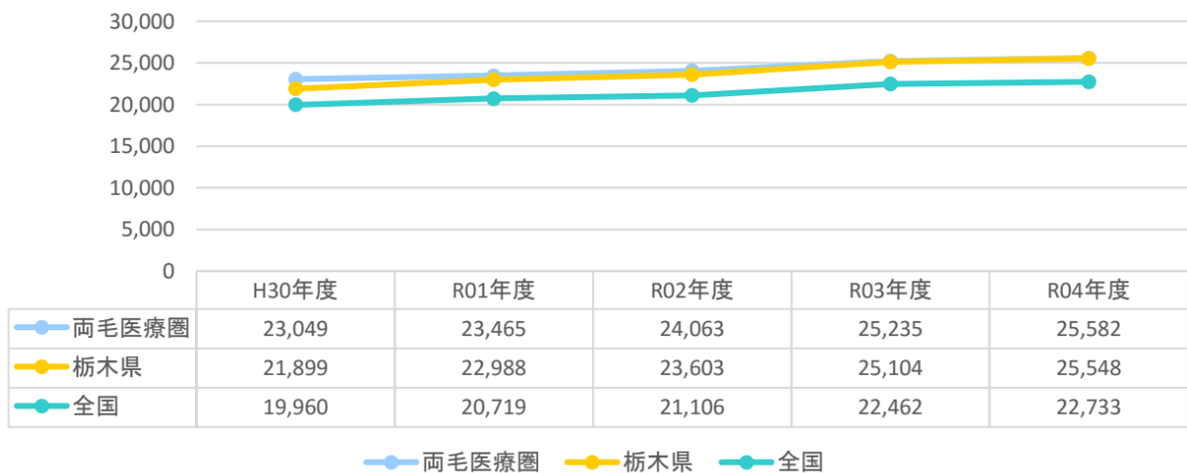
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・入院・男性)



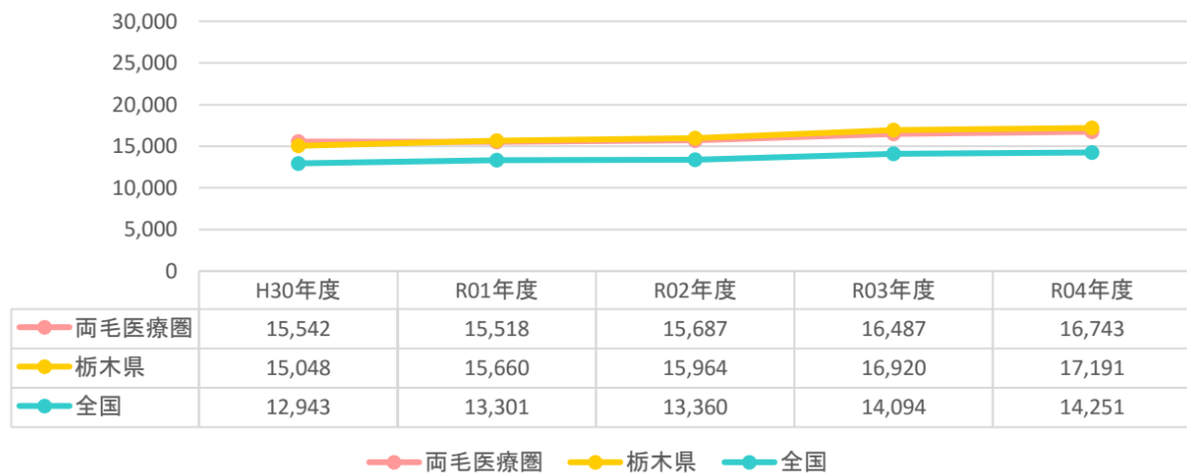
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・入院・女性)



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)



	H30年度	R01年度	R02年度	R03年度	R04年度
両毛医療圏	412	477	316	337	402
栃木県	362	337	353	262	336
全国	377	368	344	349	337

両毛医療圏 栃木県 全国

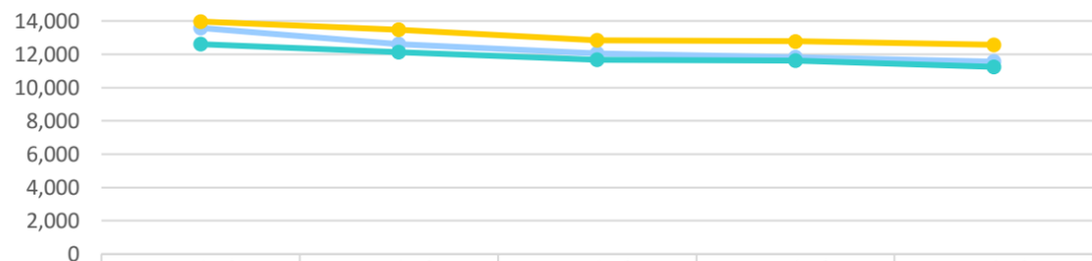
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・入院・女性)



	H30年度	R01年度	R02年度	R03年度	R04年度
両毛医療圏	119	212	160	191	141
栃木県	216	211	216	191	204
全国	260	251	226	226	222

両毛医療圏 栃木県 全国

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)



	H30年度	R01年度	R02年度	R03年度	R04年度
両毛医療圏	13,579	12,619	12,046	11,818	11,556
栃木県	13,967	13,463	12,846	12,776	12,571
全国	12,605	12,121	11,665	11,628	11,243

両毛医療圏 栃木県 全国

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)



	H30年度	R01年度	R02年度	R03年度	R04年度
両毛医療圏	12,103	11,357	10,934	10,727	10,667
栃木県	12,507	11,925	11,445	11,378	11,407
全国	11,433	10,904	10,495	10,461	10,202

両毛医療圏 栃木県 全国

【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)



	H30年度	R01年度	R02年度	R03年度	R04年度
両毛医療圏	122	75	59	10	34
栃木県	75	92	69	78	45
全国	97	102	83	77	59

両毛医療圏 栃木県 全国

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)



	H30年度	R01年度	R02年度	R03年度	R04年度
両毛医療圏	100	114	22	43	40
栃木県	68	74	41	43	38
全国	82	86	71	67	56

両毛医療圏 栃木県 全国

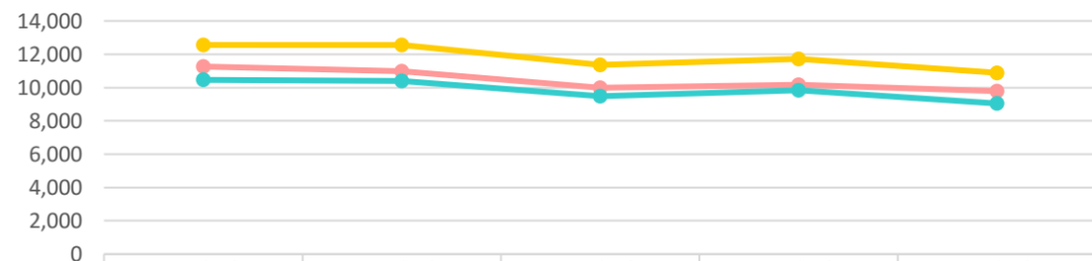
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脂質異常症・外来・男性)



	H30年度	R01年度	R02年度	R03年度	R04年度
両毛医療圏	6,662	7,005	6,741	6,909	6,660
栃木県	7,470	7,779	7,115	7,374	6,936
全国	6,442	6,627	6,153	6,364	5,845

両毛医療圏 栃木県 全国

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)

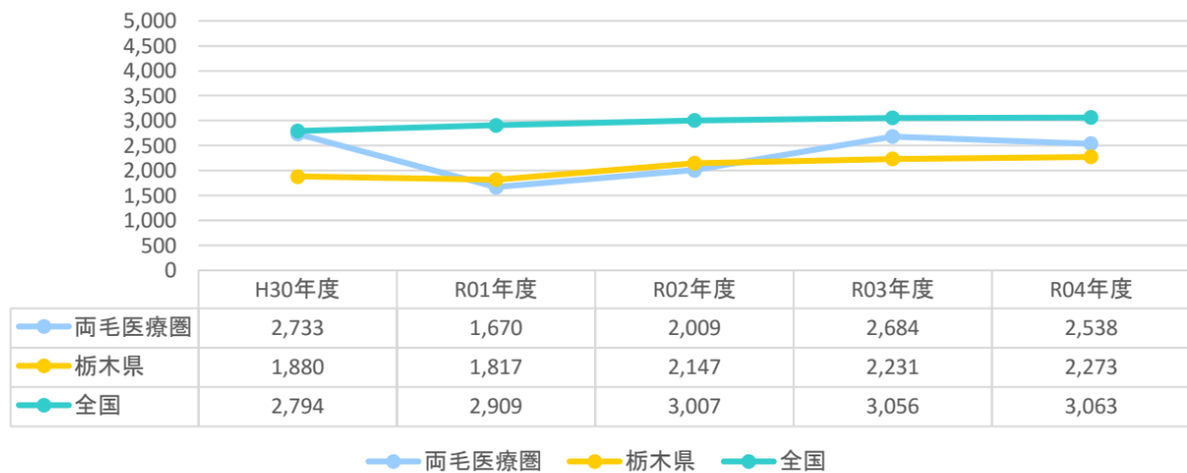


	H30年度	R01年度	R02年度	R03年度	R04年度
両毛医療圏	11,263	10,989	9,999	10,172	9,787
栃木県	12,559	12,555	11,364	11,717	10,890
全国	10,464	10,395	9,493	9,840	9,045

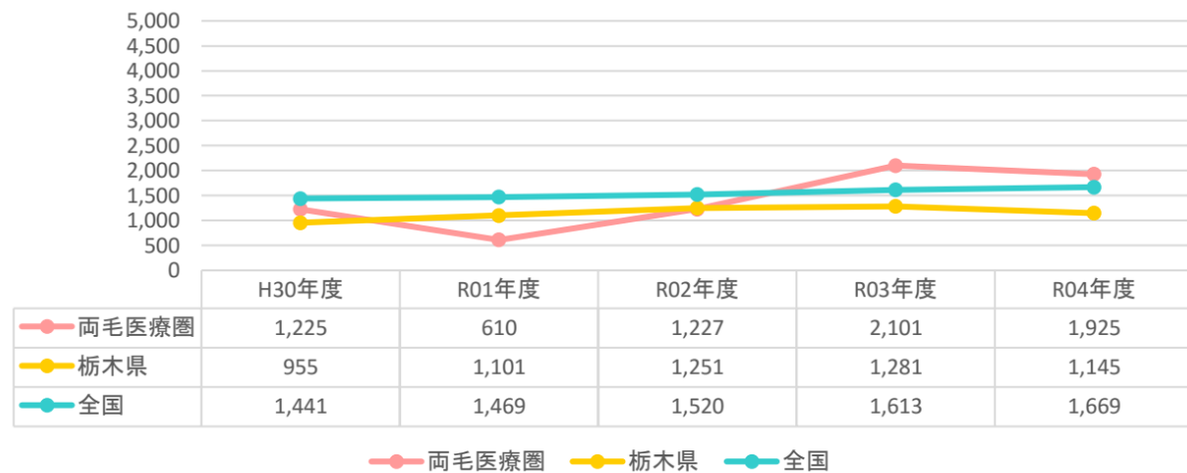
両毛医療圏 栃木県 全国

【国民健康保険】

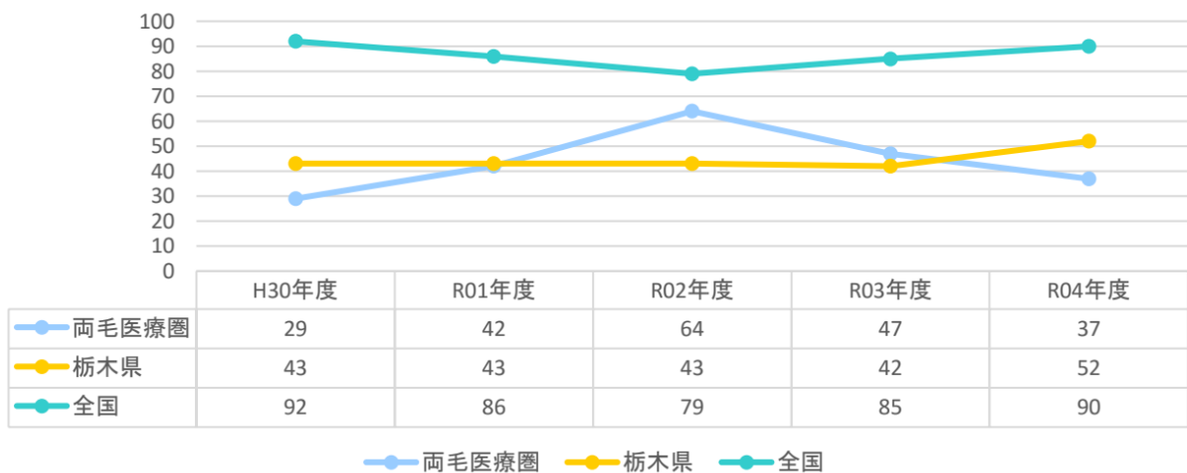
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳出血・入院・男性)



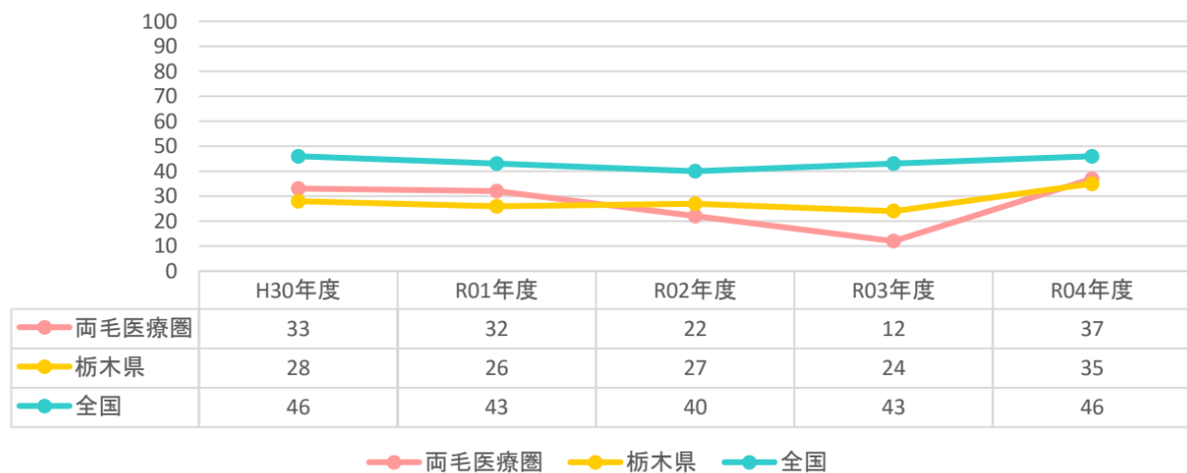
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳出血・入院・女性)



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)

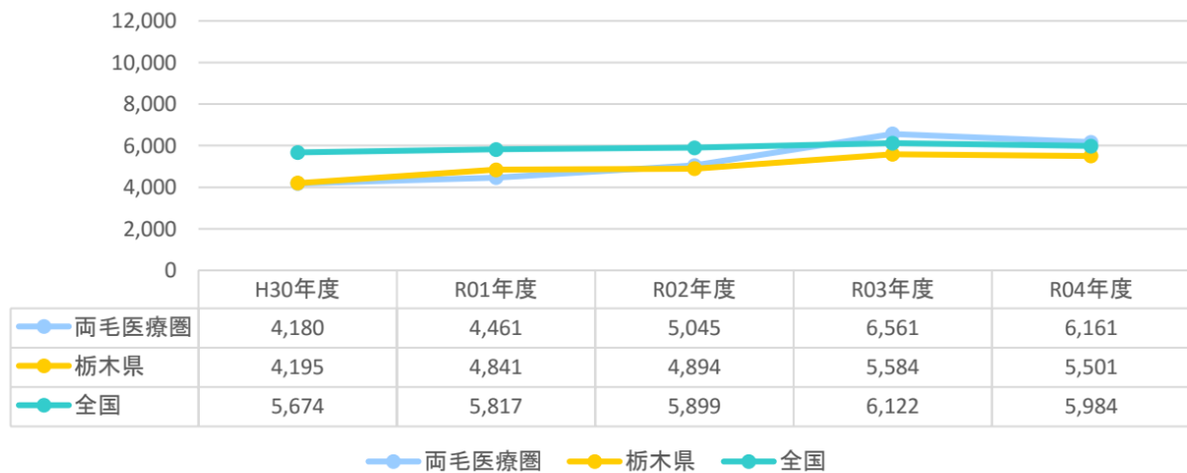


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳出血・外来・女性)

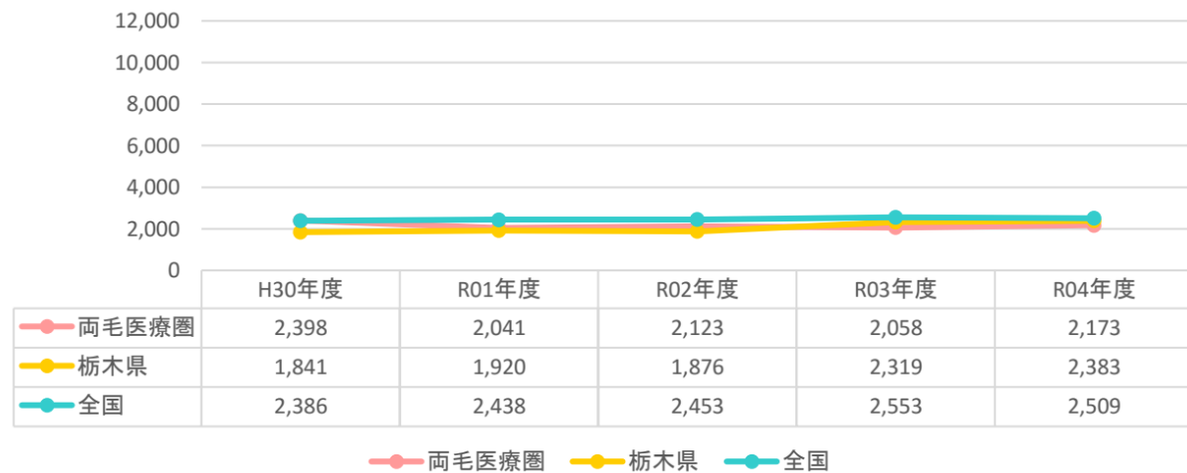


【国民健康保険】

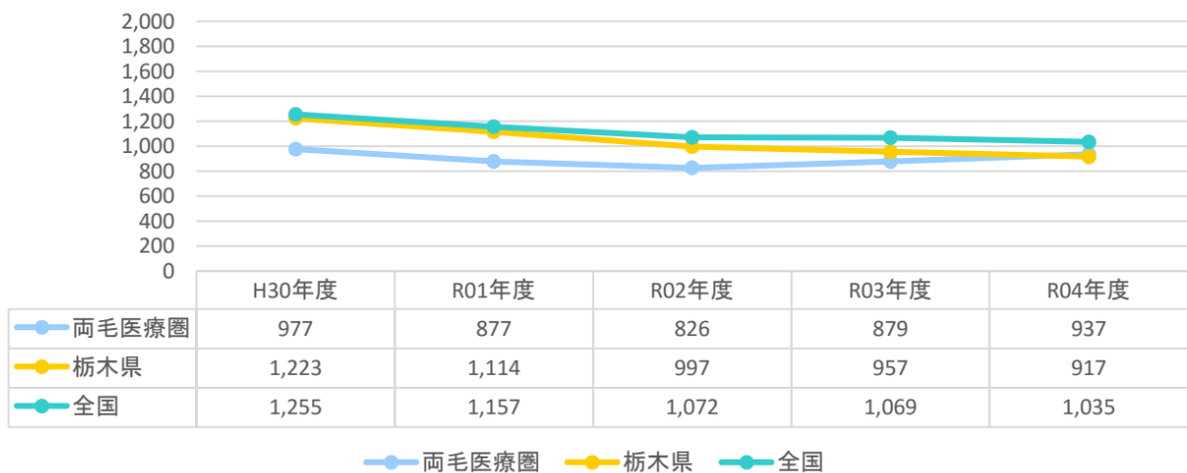
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・入院・男性)



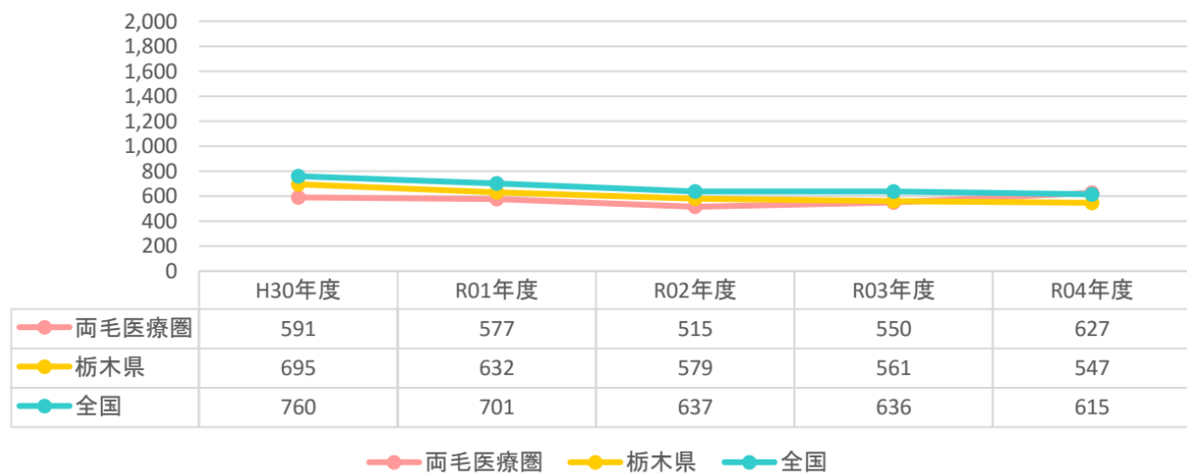
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・入院・女性)



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)

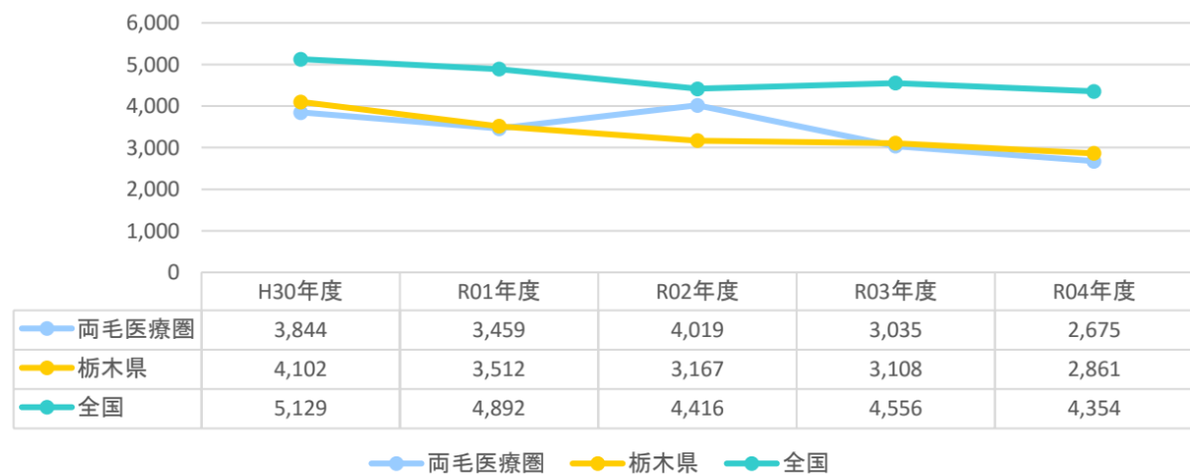


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・外来・女性)

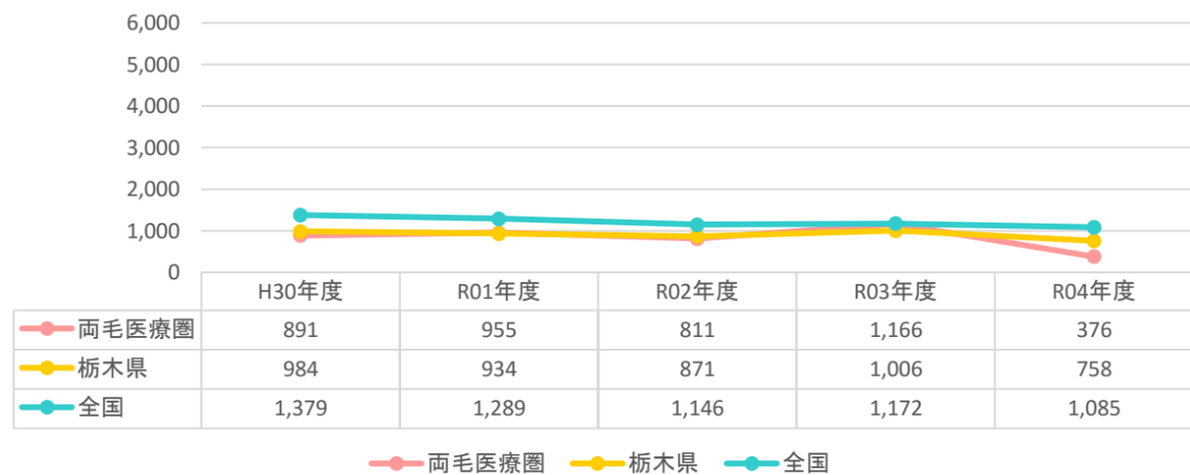


【国民健康保険】

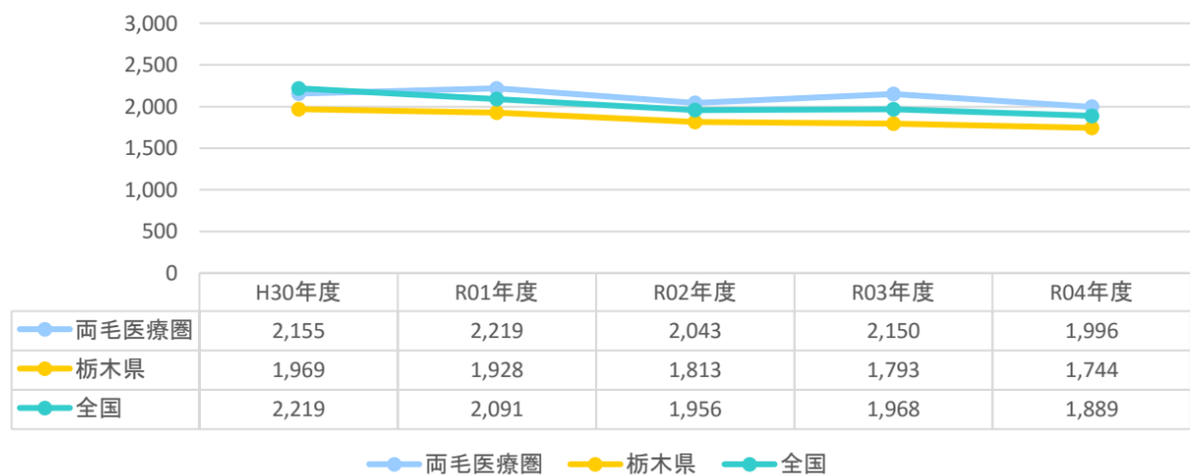
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・入院・男性)



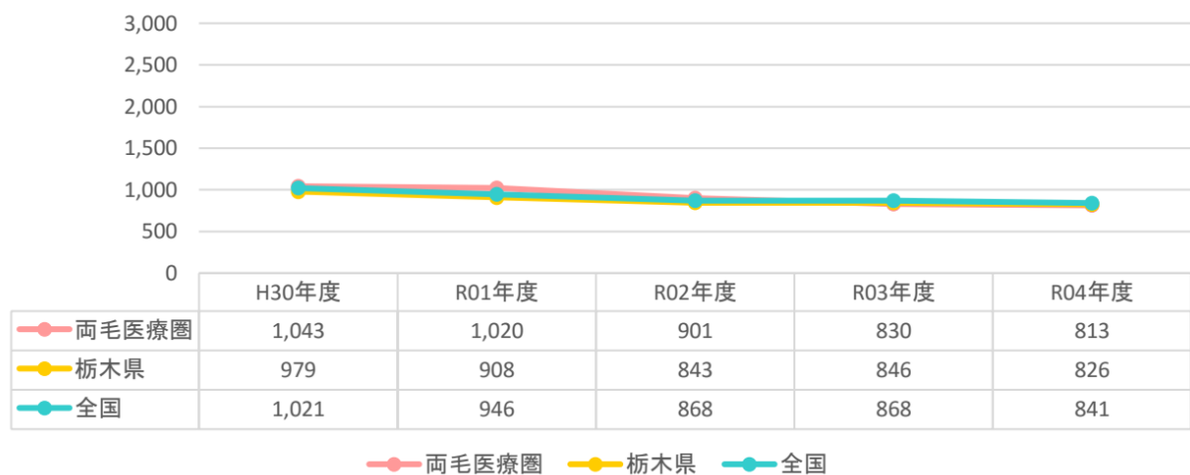
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・入院・女性)



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)

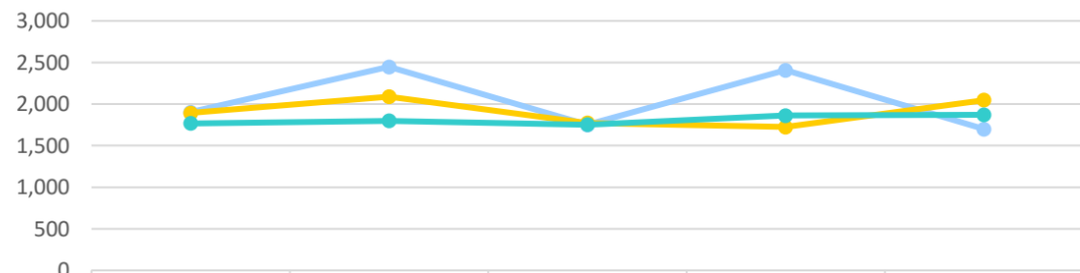


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・外来・女性)



【国民健康保険】

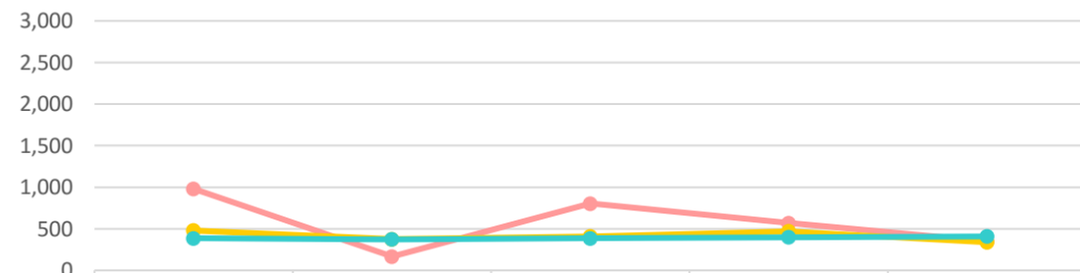
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・入院・男性)



	H30年度	R01年度	R02年度	R03年度	R04年度
両毛医療圏	1,903	2,448	1,749	2,406	1,699
栃木県	1,893	2,089	1,774	1,725	2,049
全国	1,768	1,798	1,751	1,862	1,871

両毛医療圏 栃木県 全国

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)



	H30年度	R01年度	R02年度	R03年度	R04年度
両毛医療圏	980	167	803	569	349
栃木県	479	375	408	470	338
全国	385	372	386	399	408

両毛医療圏 栃木県 全国

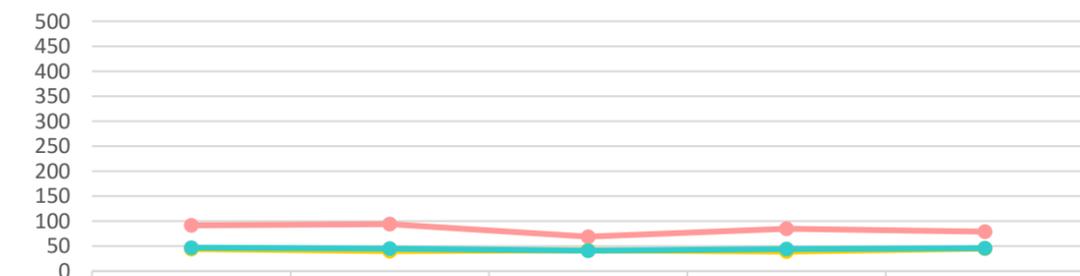
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・外来・男性)



	H30年度	R01年度	R02年度	R03年度	R04年度
両毛医療圏	451	445	392	375	386
栃木県	218	218	209	191	213
全国	190	187	178	192	200

両毛医療圏 栃木県 全国

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)

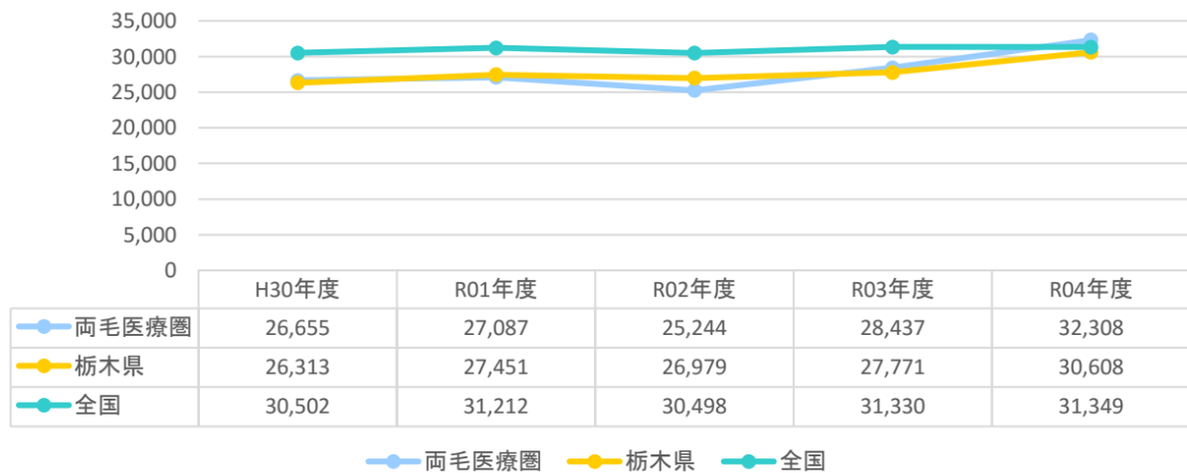


	H30年度	R01年度	R02年度	R03年度	R04年度
両毛医療圏	92	94	69	85	79
栃木県	44	40	42	39	45
全国	47	45	41	44	46

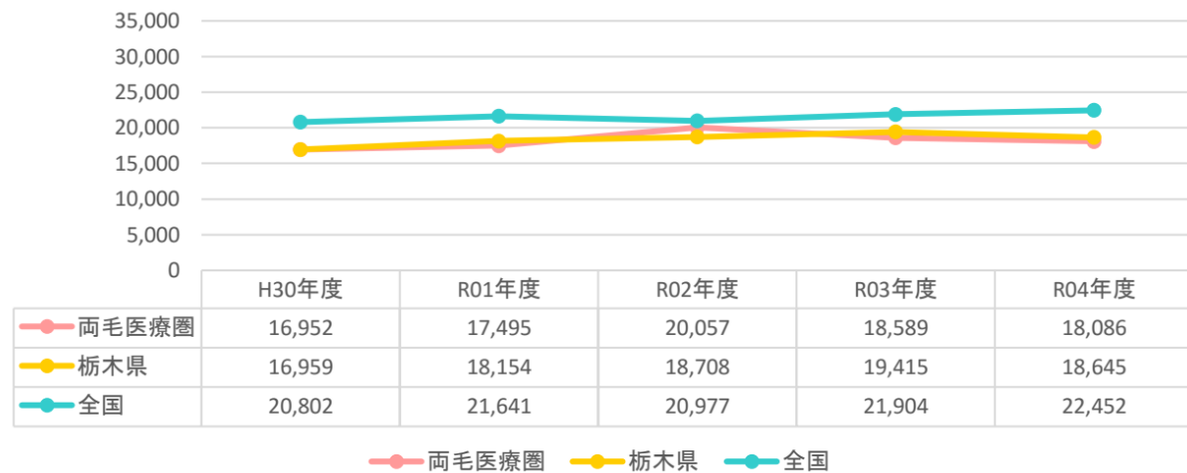
両毛医療圏 栃木県 全国

【国民健康保険】

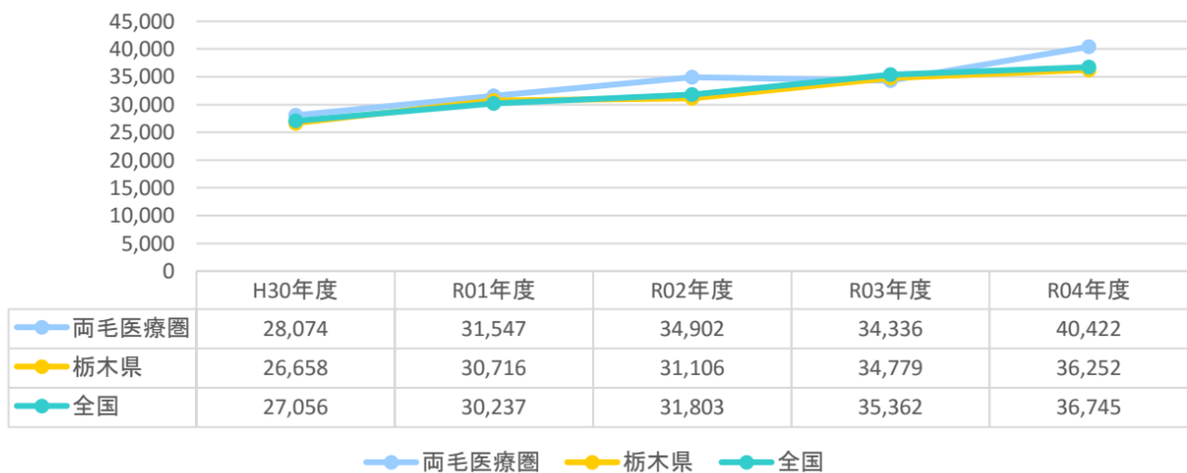
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・入院・男性)



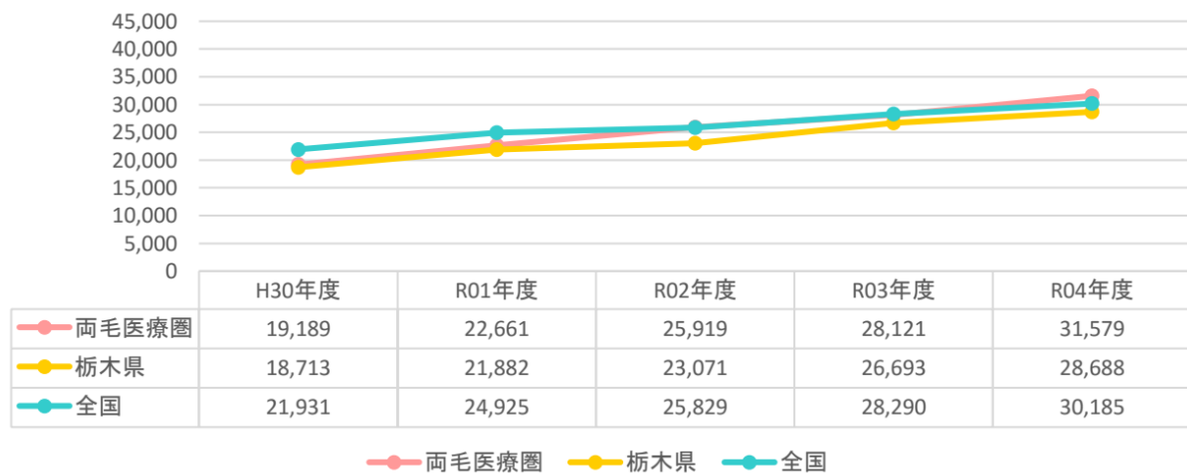
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・入院・女性)



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)

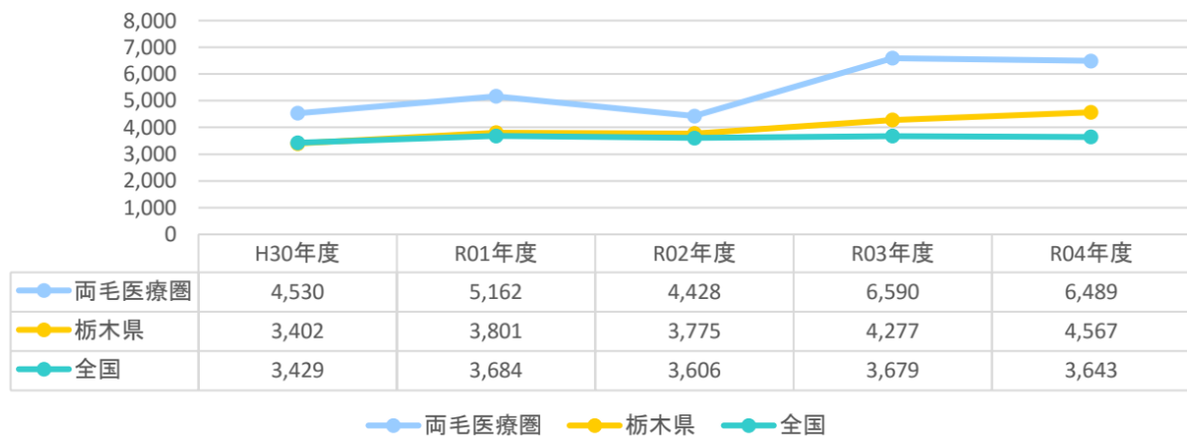


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・外来・女性)

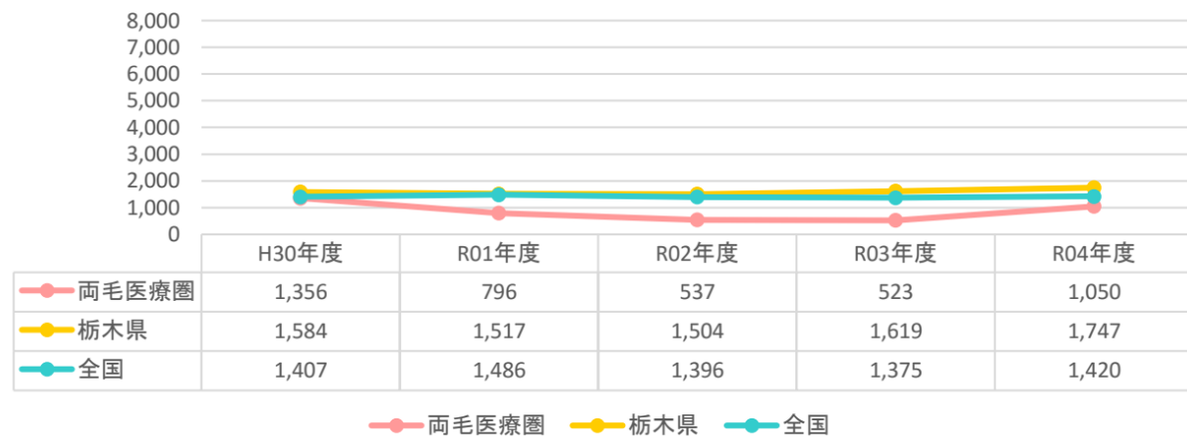


【国民健康保険】

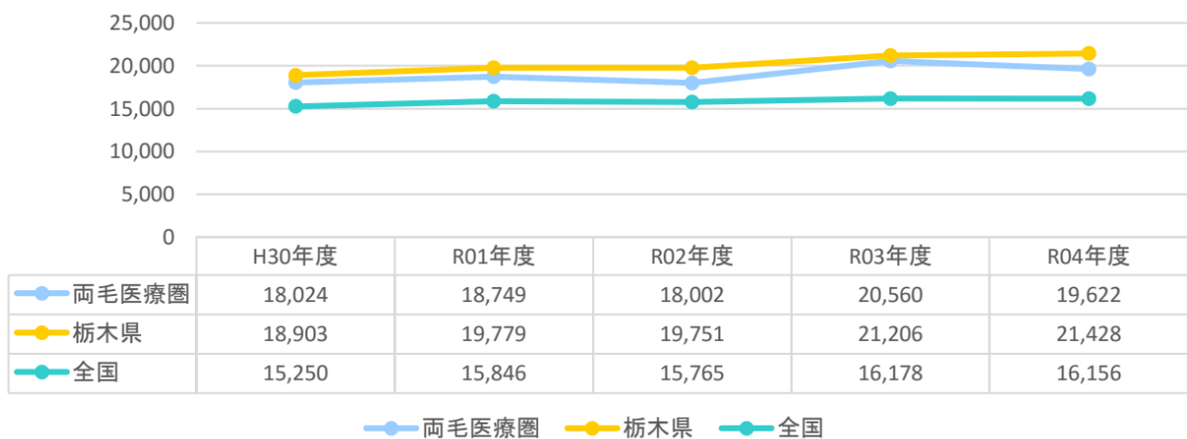
生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(慢性腎臓病(透析あり・65歳未満)・入院・男性)



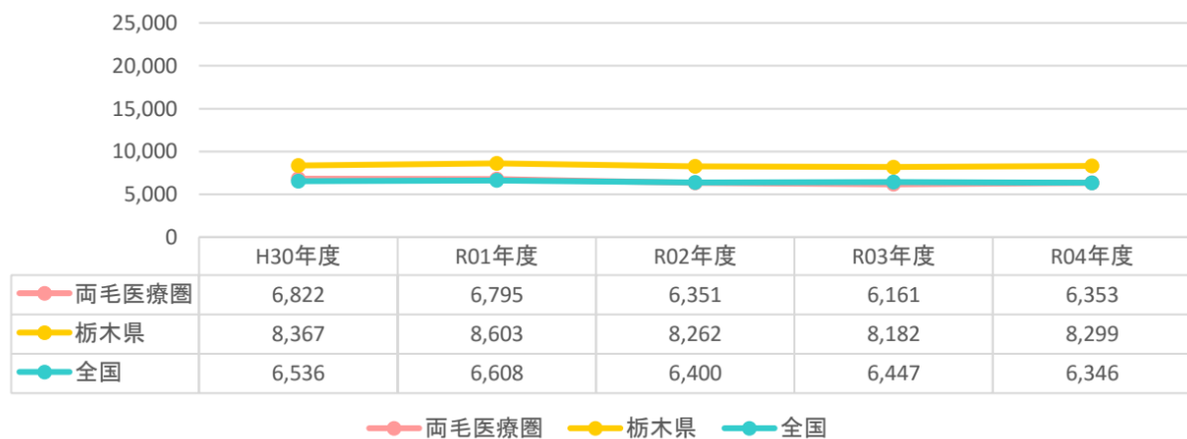
生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(慢性腎臓病(透析あり・65歳未満)・入院・女性)



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)

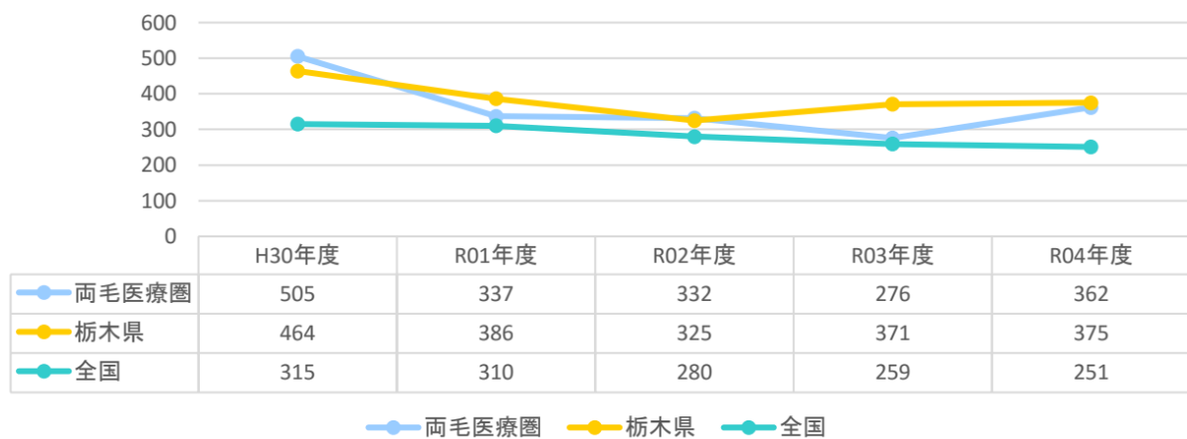


生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(慢性腎臓病(透析あり・65歳未満)・外来・女性)

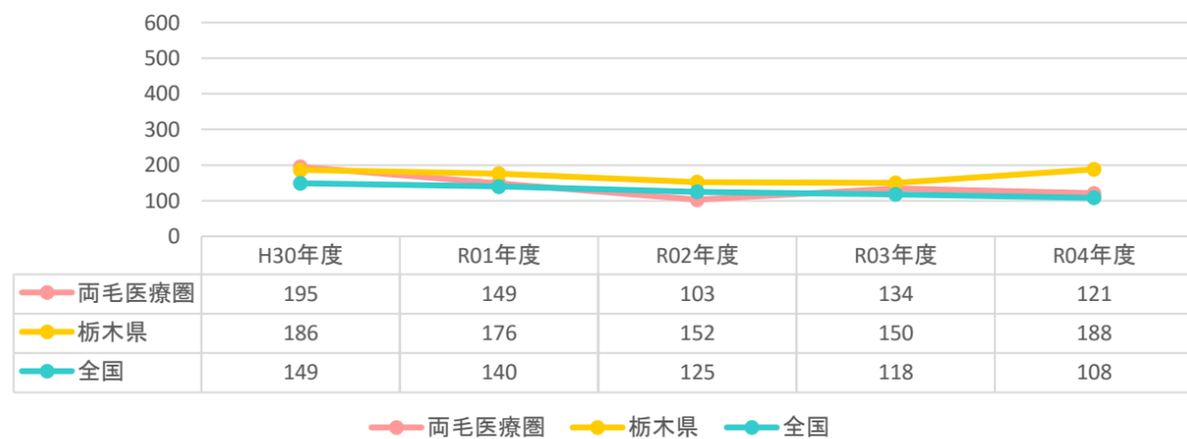


【国民健康保険】

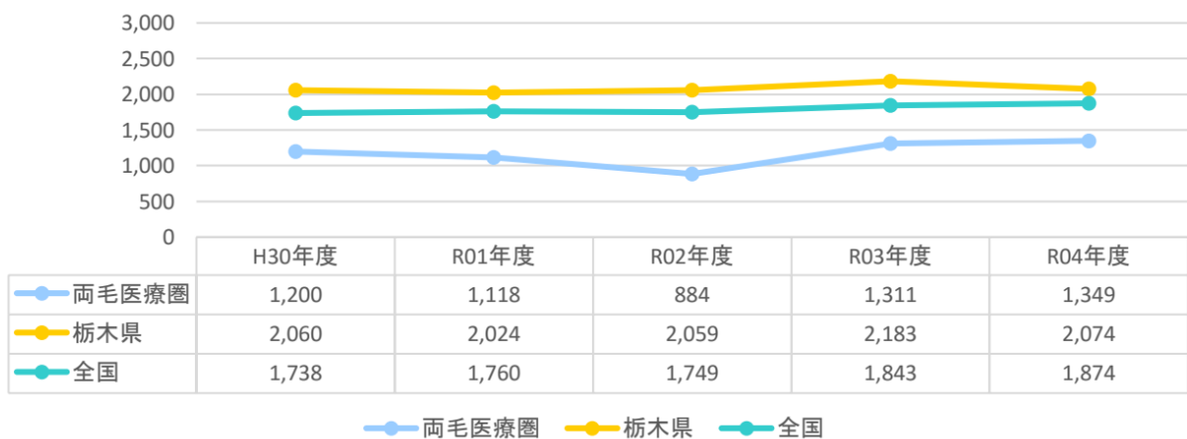
生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(糖尿病網膜症・入院・男性)



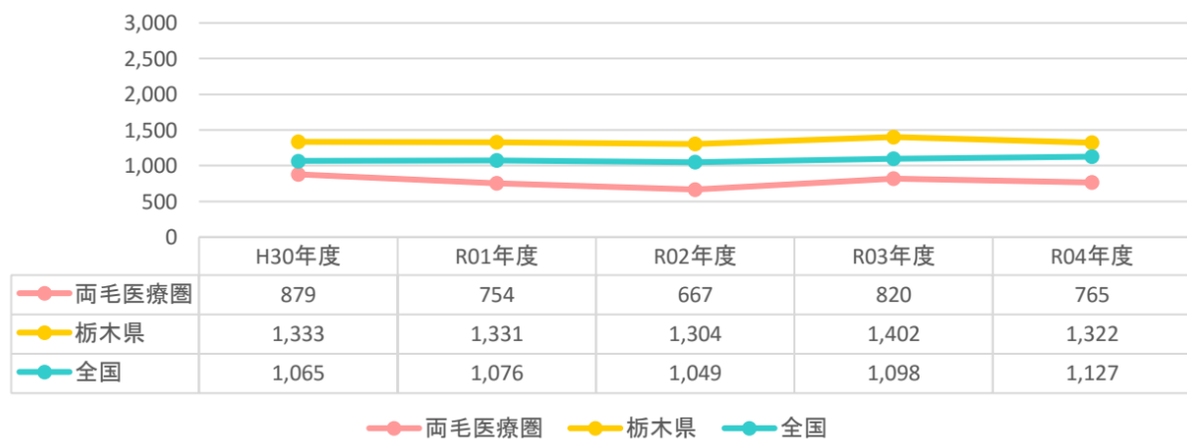
生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(糖尿病網膜症・入院・女性)



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)

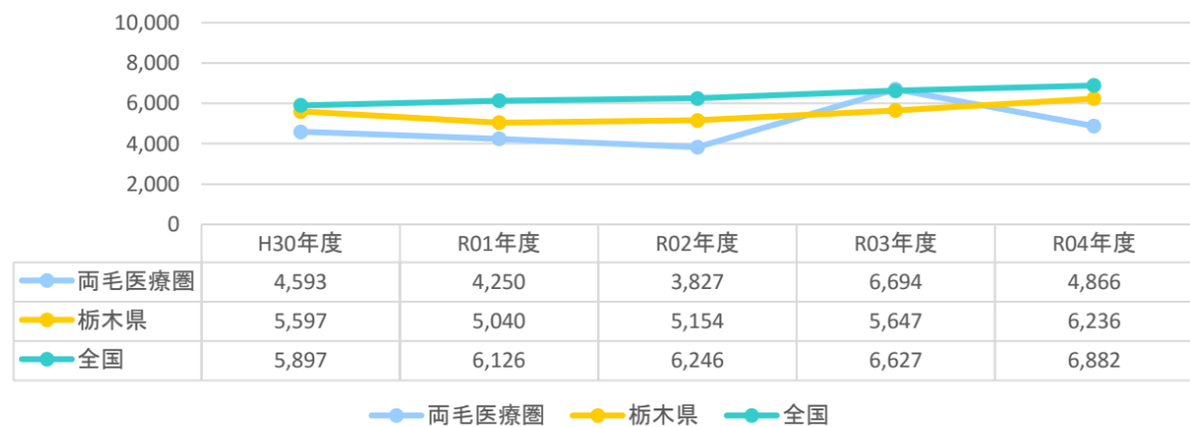


生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(糖尿病網膜症・外来・女性)

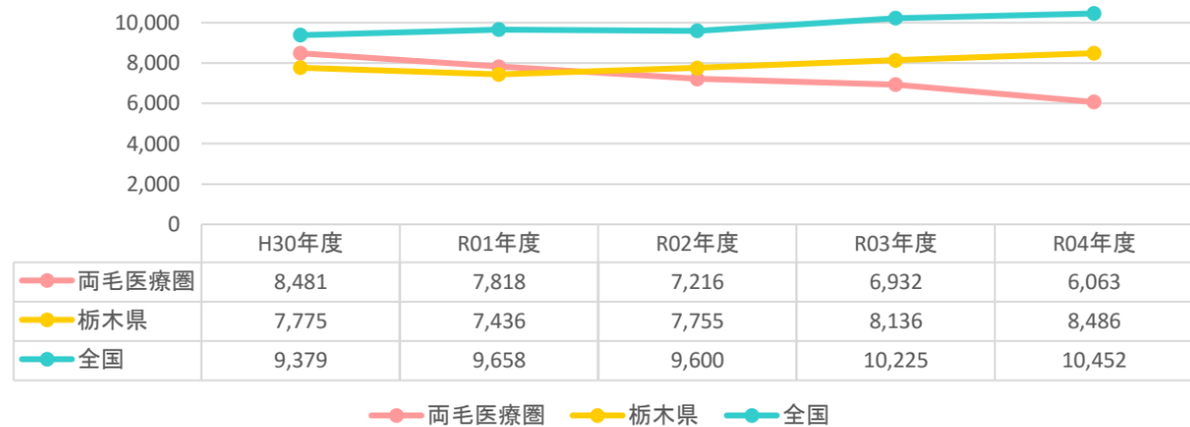


【国民健康保険】

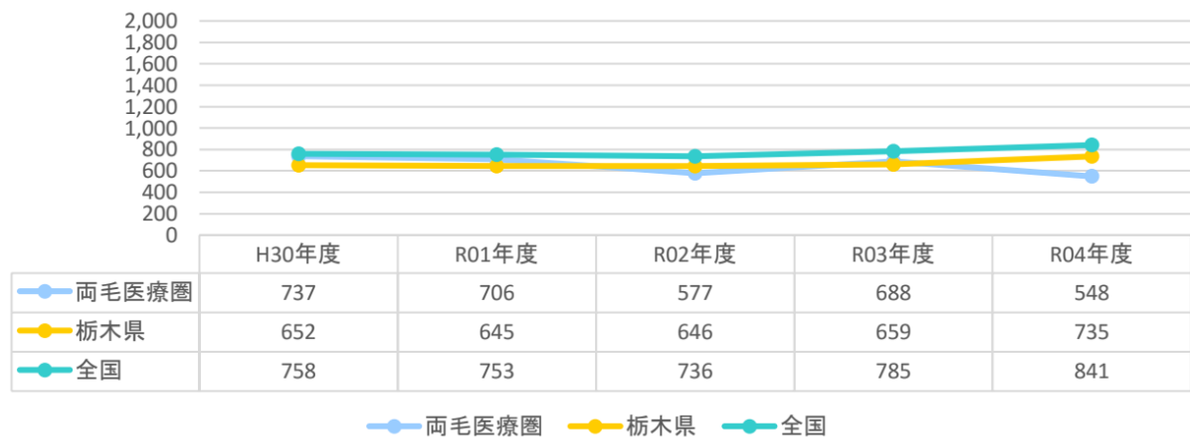
その他傷病における1人当たり医療費の推移
(骨折(65歳以上75歳未満)・入院・男性)



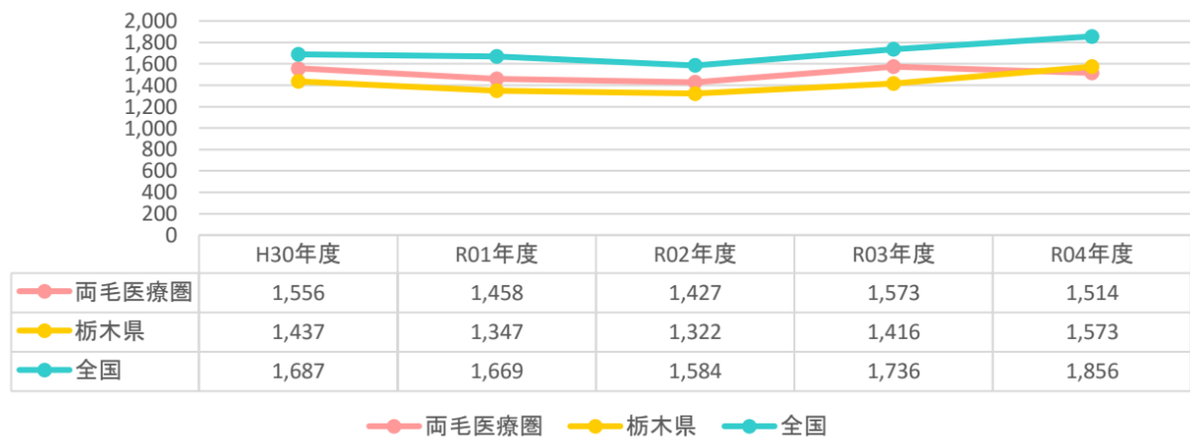
その他傷病における1人当たり医療費の推移
(骨折(65歳以上75歳未満)・入院・女性)



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)

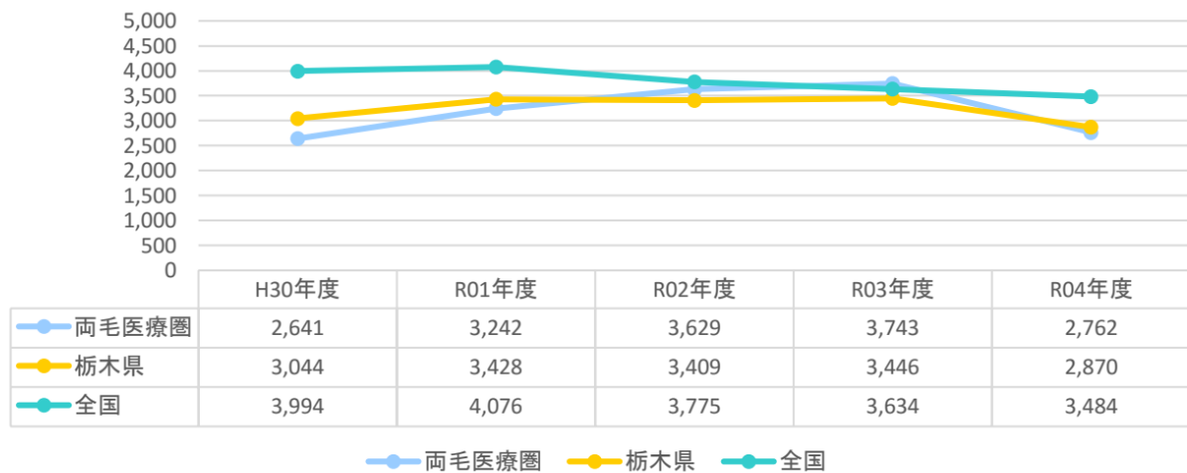


その他傷病における1人当たり医療費の推移
(骨折(65歳以上75歳未満)・外来・女性)

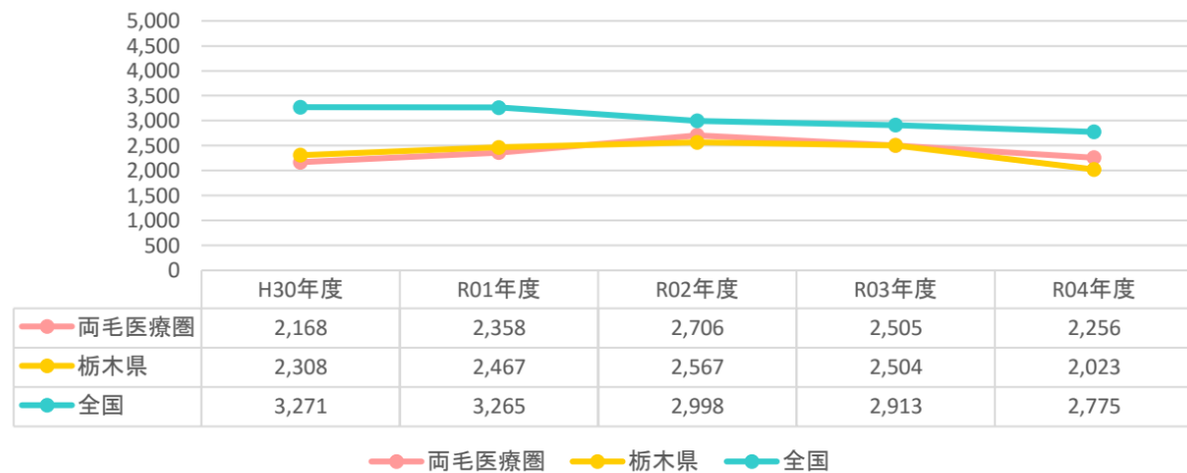


【後期高齢者医療】

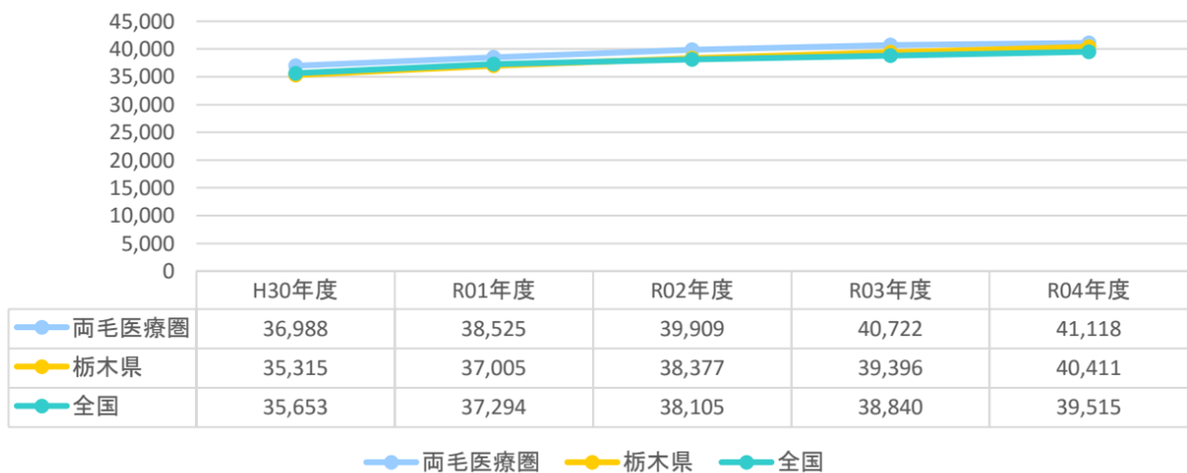
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・入院・男性)



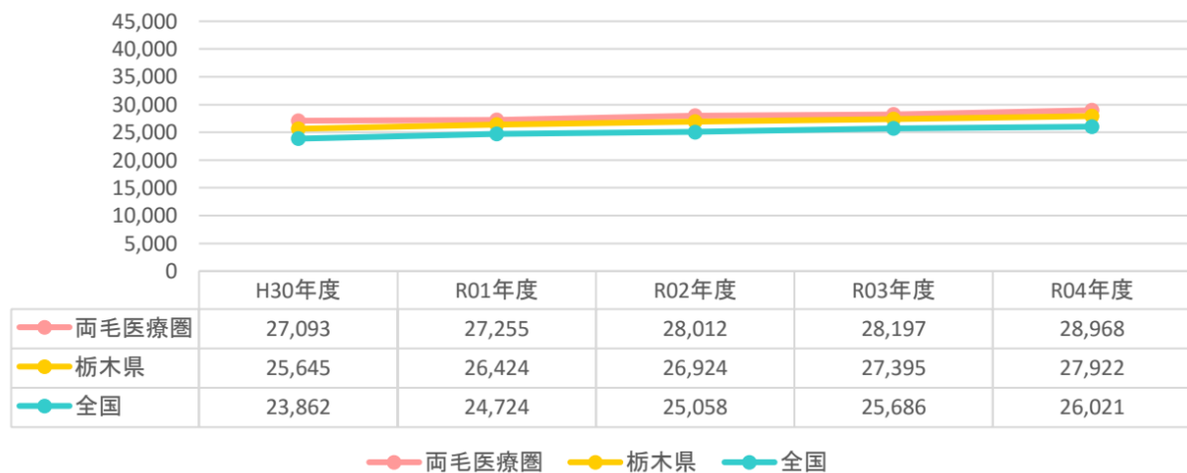
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(糖尿病・入院・女性)



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)



	H30年度	R01年度	R02年度	R03年度	R04年度
両毛医療圏	1,735	1,303	1,099	1,364	1,168
栃木県	1,378	1,088	1,033	993	860
全国	1,489	1,401	1,317	1,276	1,283

両毛医療圏 栃木県 全国

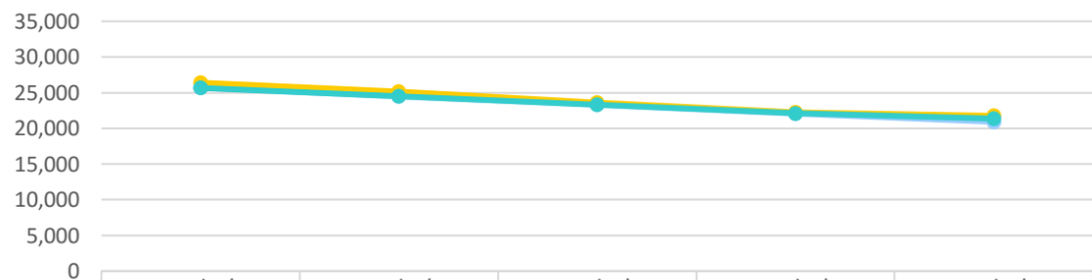
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・入院・女性)



	H30年度	R01年度	R02年度	R03年度	R04年度
両毛医療圏	1,803	2,283	1,814	2,033	1,265
栃木県	1,600	1,489	1,267	1,375	1,081
全国	2,184	2,120	1,964	1,892	1,823

両毛医療圏 栃木県 全国

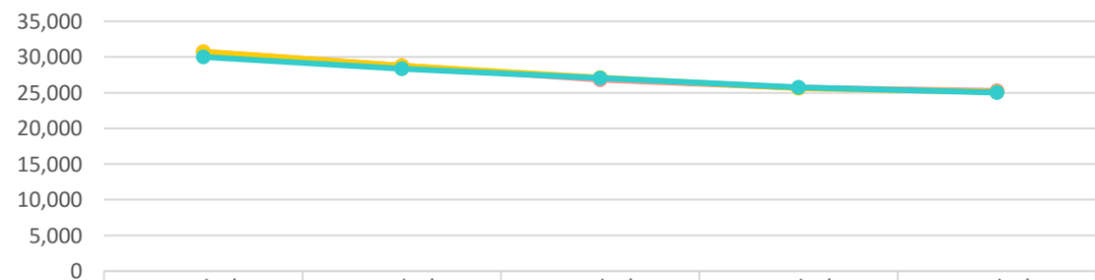
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(高血圧・外来・男性)



	H30年度	R01年度	R02年度	R03年度	R04年度
両毛医療圏	25,704	24,511	23,297	22,045	20,914
栃木県	26,395	25,134	23,631	22,237	21,758
全国	25,665	24,477	23,310	22,099	21,363

両毛医療圏 栃木県 全国

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)



	H30年度	R01年度	R02年度	R03年度	R04年度
両毛医療圏	30,728	28,769	26,823	25,698	25,249
栃木県	30,731	28,793	27,091	25,647	25,109
全国	30,010	28,332	27,043	25,758	25,018

両毛医療圏 栃木県 全国

【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)



	H30年度	R01年度	R02年度	R03年度	R04年度
両毛医療圏	164	357	228	136	217
栃木県	143	190	107	179	130
全国	244	255	220	206	176

両毛医療圏 栃木県 全国

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)



	H30年度	R01年度	R02年度	R03年度	R04年度
両毛医療圏	291	238	261	247	278
栃木県	249	273	173	181	150
全国	359	357	320	298	263

両毛医療圏 栃木県 全国

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)



	H30年度	R01年度	R02年度	R03年度	R04年度
両毛医療圏	10,553	11,072	9,959	9,664	8,746
栃木県	11,840	12,194	11,129	10,918	9,943
全国	11,316	11,601	10,684	10,310	9,184

両毛医療圏 栃木県 全国

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)

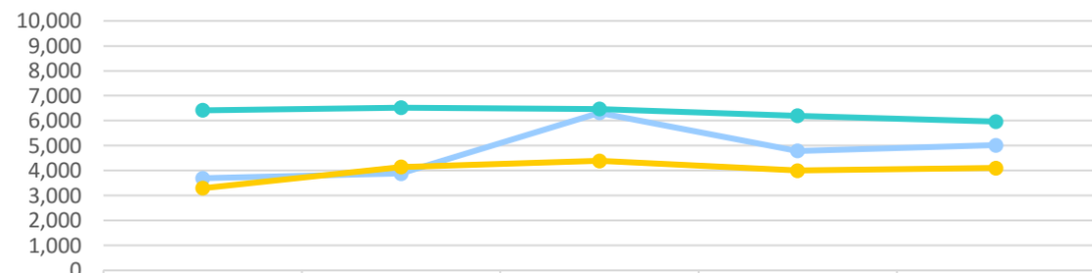


	H30年度	R01年度	R02年度	R03年度	R04年度
両毛医療圏	17,659	17,894	16,273	15,682	13,929
栃木県	18,434	18,302	16,635	16,515	15,050
全国	17,272	17,253	15,642	15,277	13,738

両毛医療圏 栃木県 全国

【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)



	H30年度	R01年度	R02年度	R03年度	R04年度
両毛医療圏	3,695	3,882	6,312	4,785	5,015
栃木県	3,293	4,148	4,392	3,997	4,102
全国	6,417	6,521	6,467	6,197	5,965

両毛医療圏 栃木県 全国

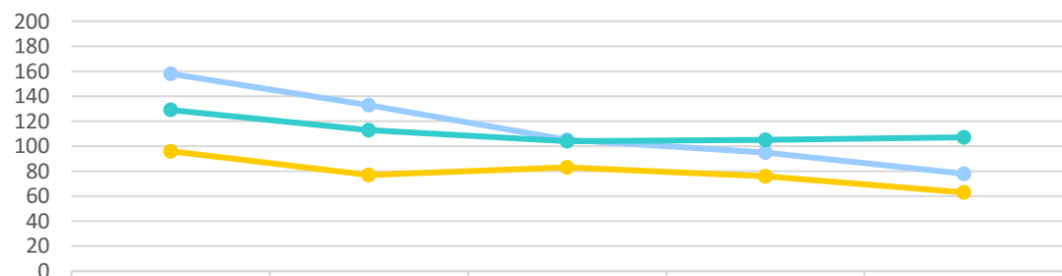
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳出血・入院・女性)



	H30年度	R01年度	R02年度	R03年度	R04年度
両毛医療圏	6,447	4,206	4,053	3,415	4,719
栃木県	4,456	4,480	4,664	4,681	4,389
全国	6,015	6,003	6,099	5,991	5,768

両毛医療圏 栃木県 全国

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)



	H30年度	R01年度	R02年度	R03年度	R04年度
両毛医療圏	158	133	105	95	78
栃木県	96	77	83	76	63
全国	129	113	104	105	107

両毛医療圏 栃木県 全国

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)

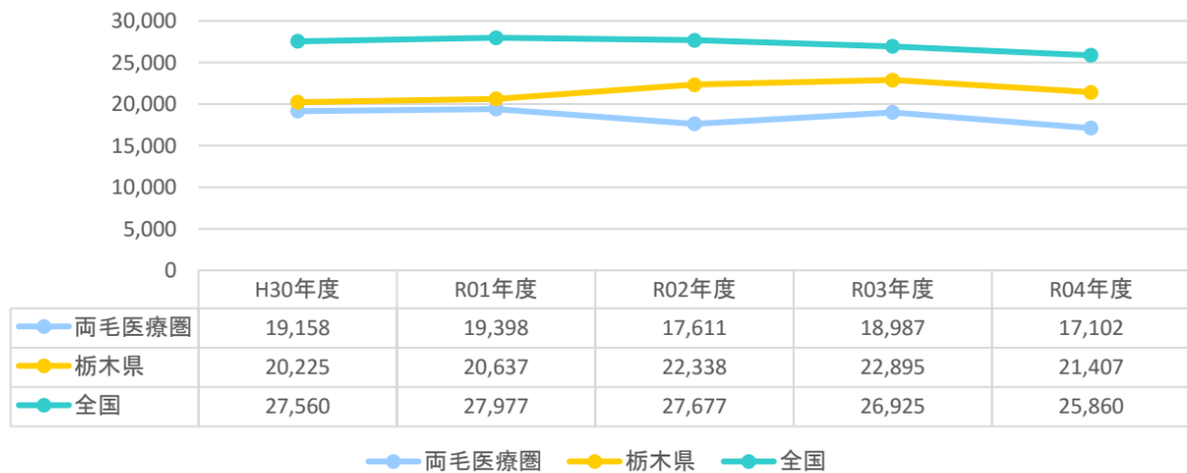


	H30年度	R01年度	R02年度	R03年度	R04年度
両毛医療圏	126	119	103	103	84
栃木県	78	59	61	63	63
全国	85	77	71	75	80

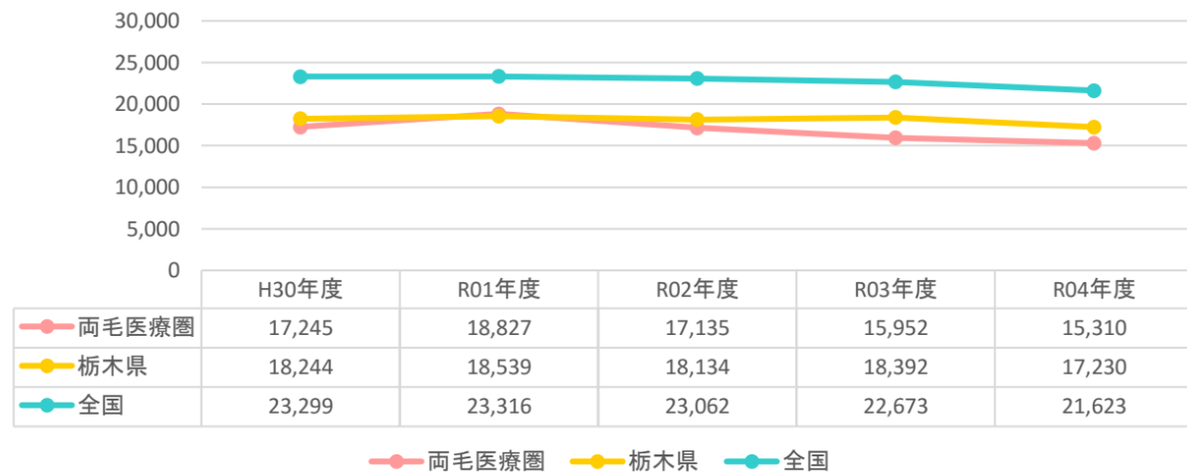
両毛医療圏 栃木県 全国

【後期高齢者医療】

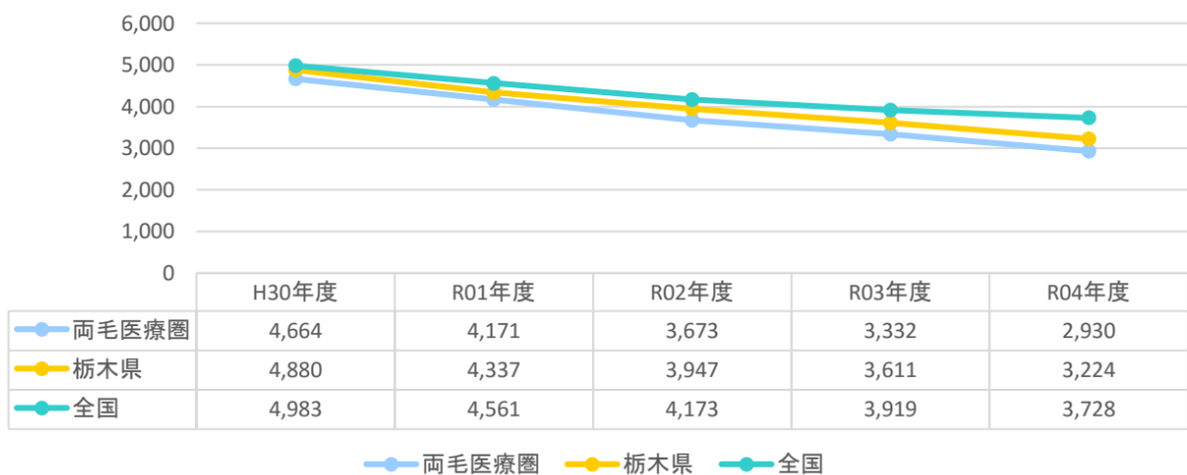
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・入院・男性)



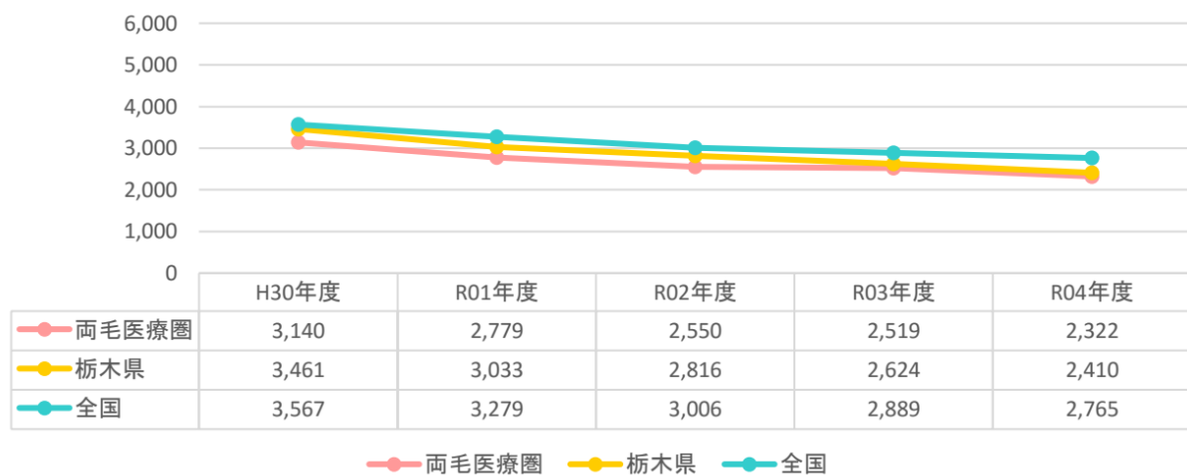
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・入院・女性)



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)

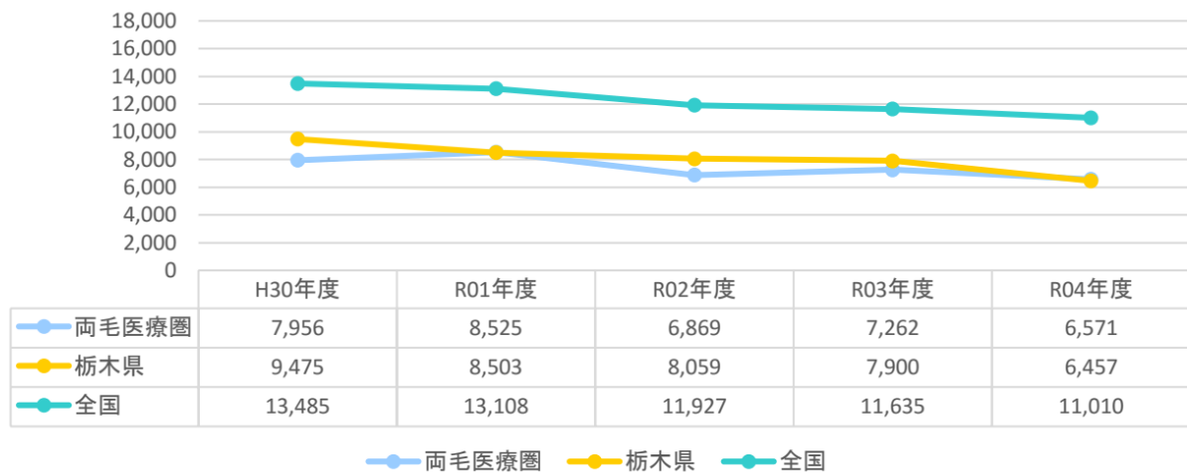


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(脳梗塞・外来・女性)

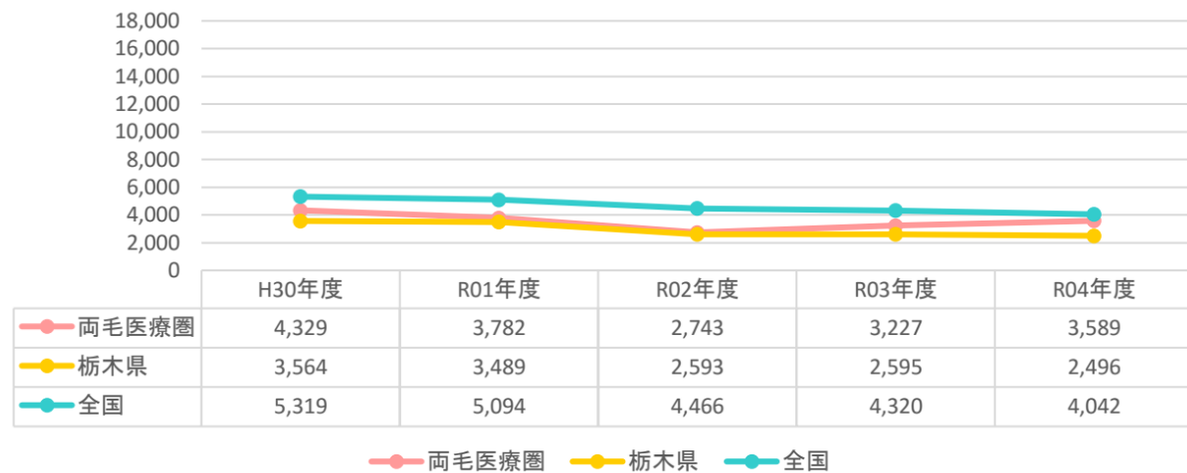


【後期高齢者医療】

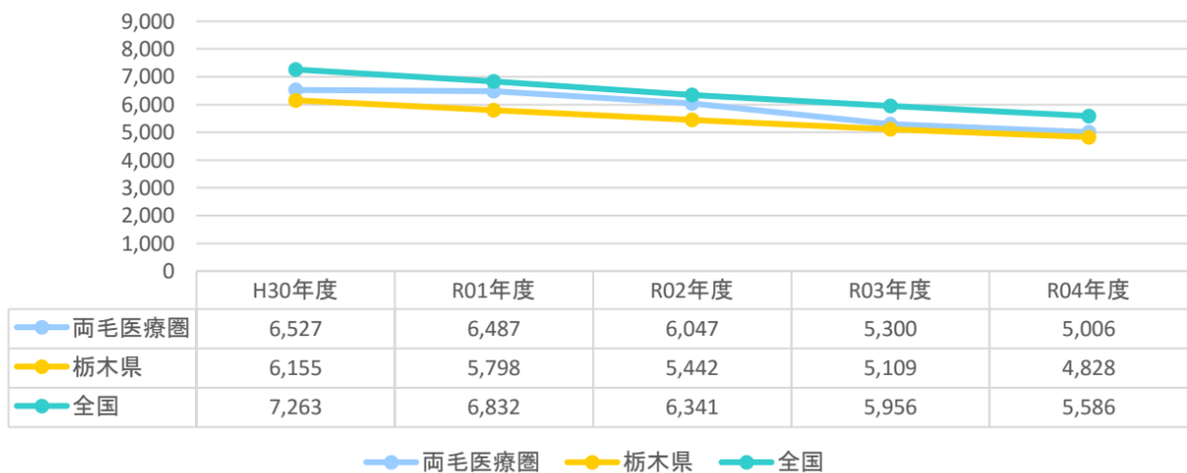
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・入院・男性)



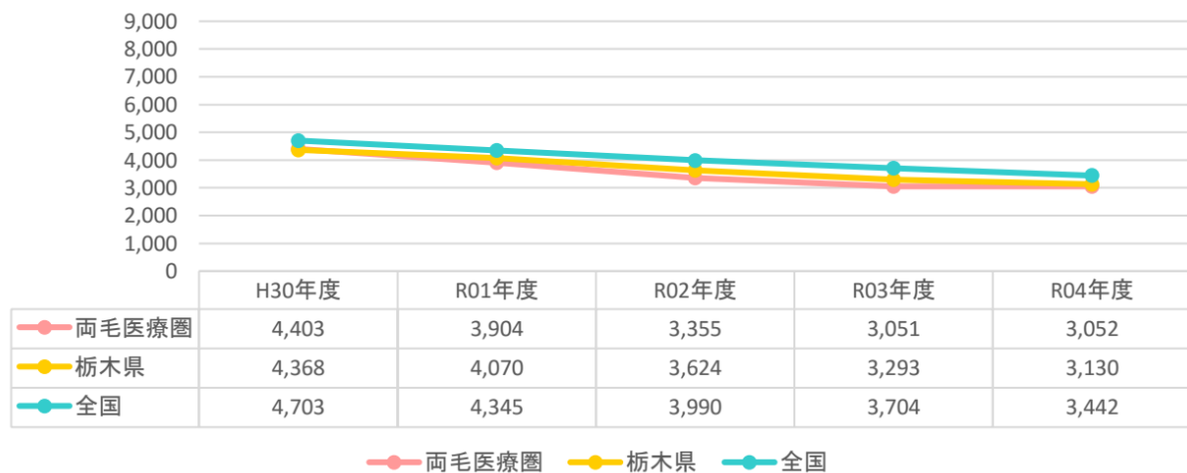
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・入院・女性)



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)

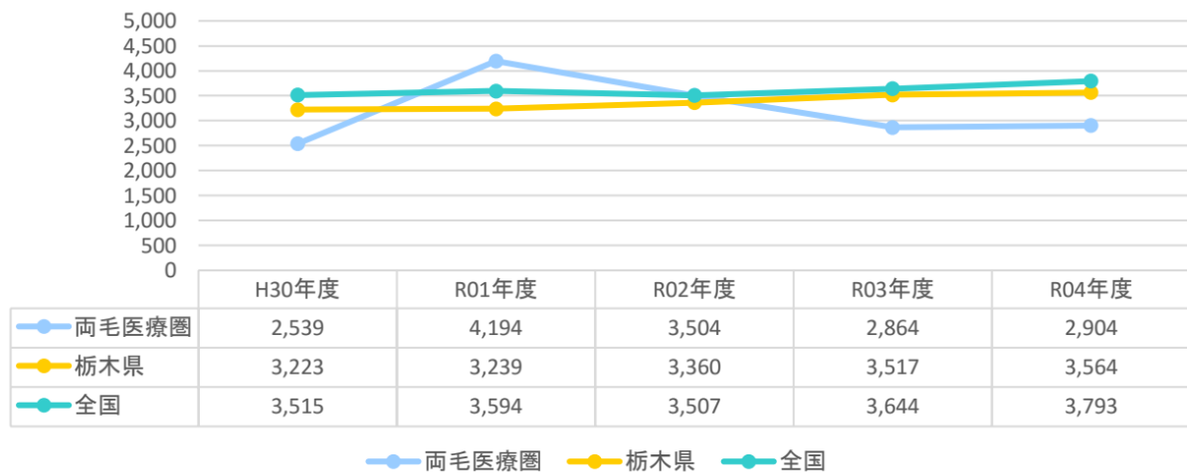


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(狭心症・外来・女性)

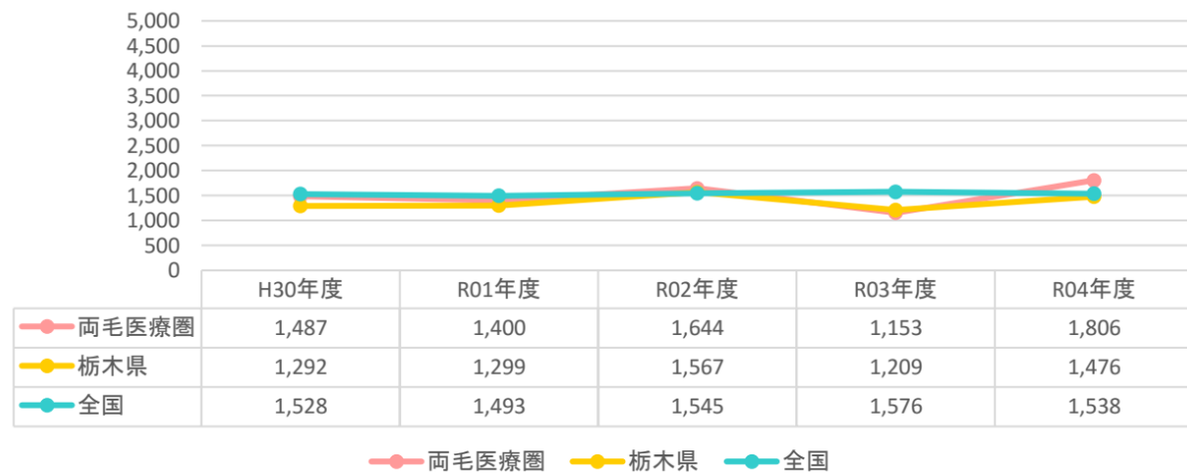


【後期高齢者医療】

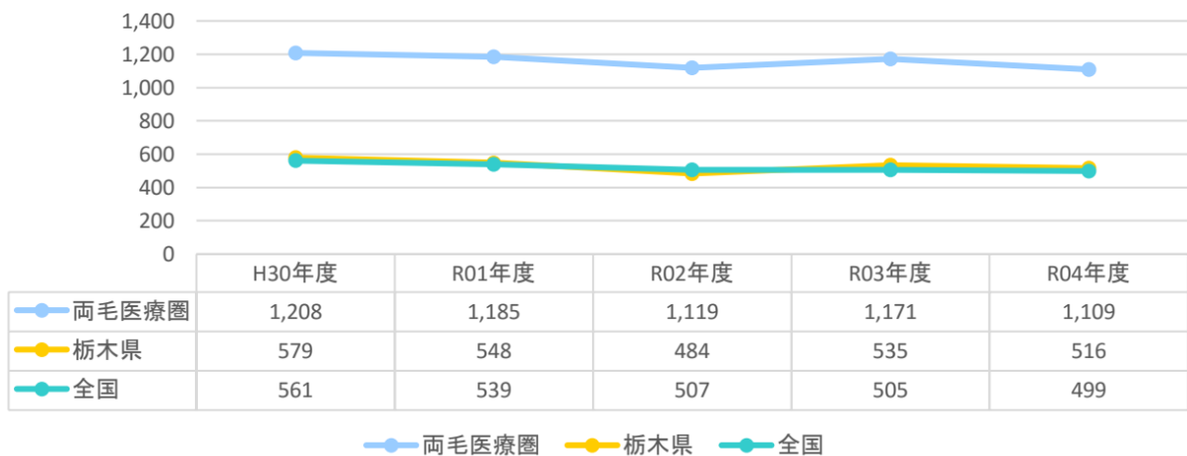
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・入院・男性)



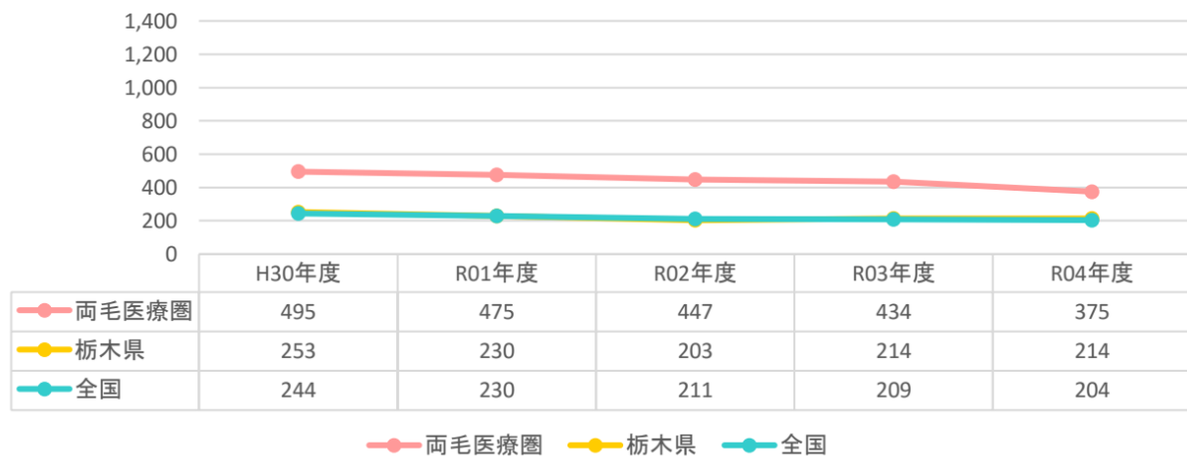
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・入院・女性)



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)

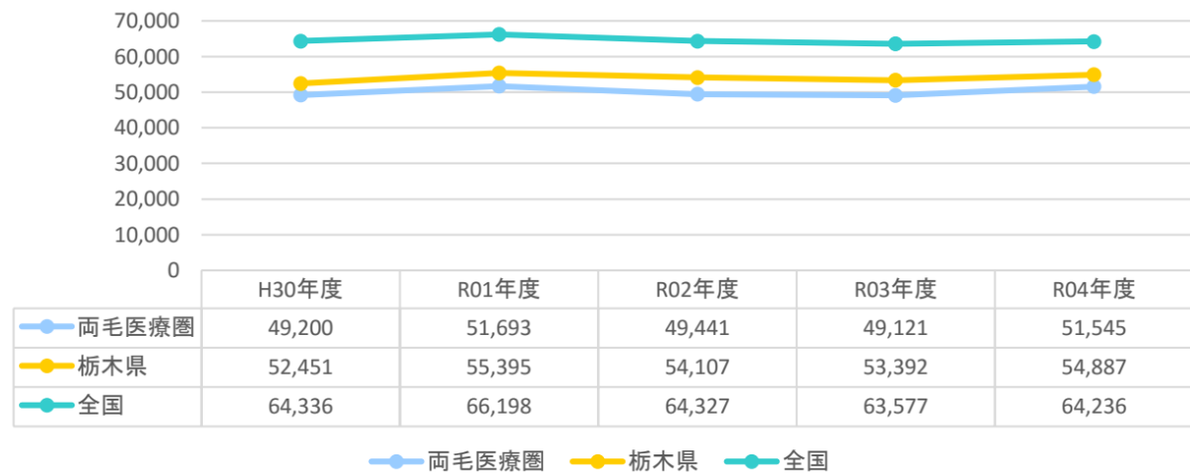


生活習慣病における1人当たり医療費の推移(心筋梗塞・外来・女性)

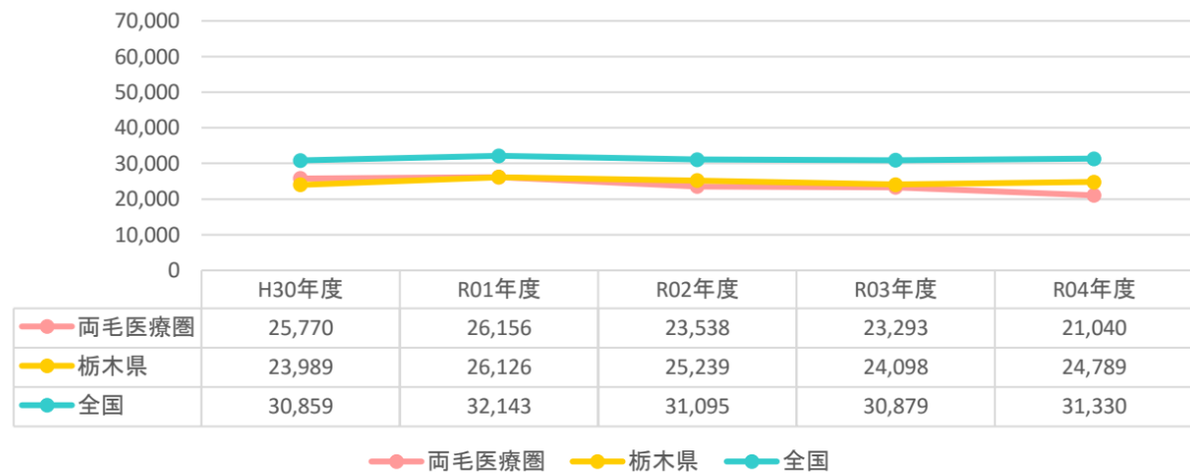


【後期高齢者医療】

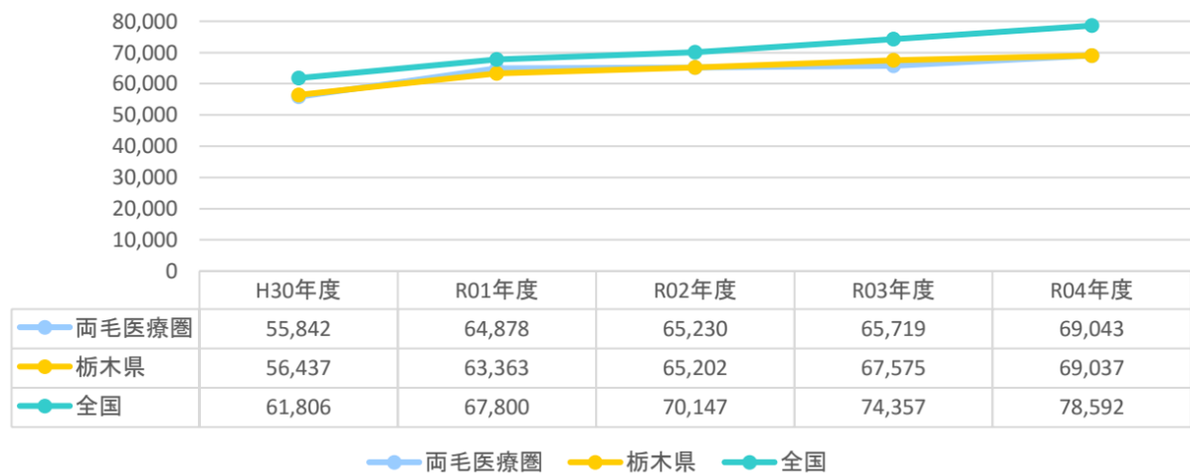
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・入院・男性)



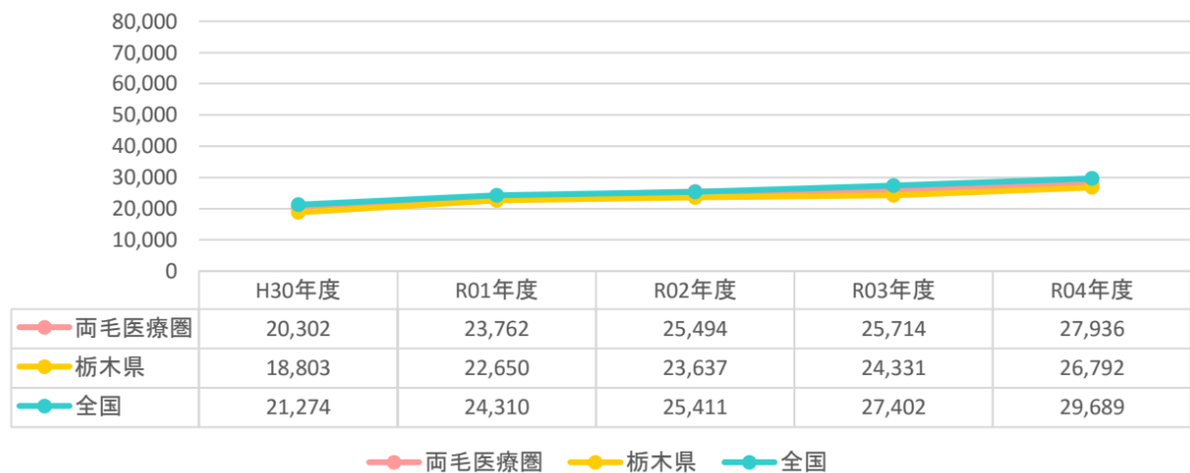
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・入院・女性)



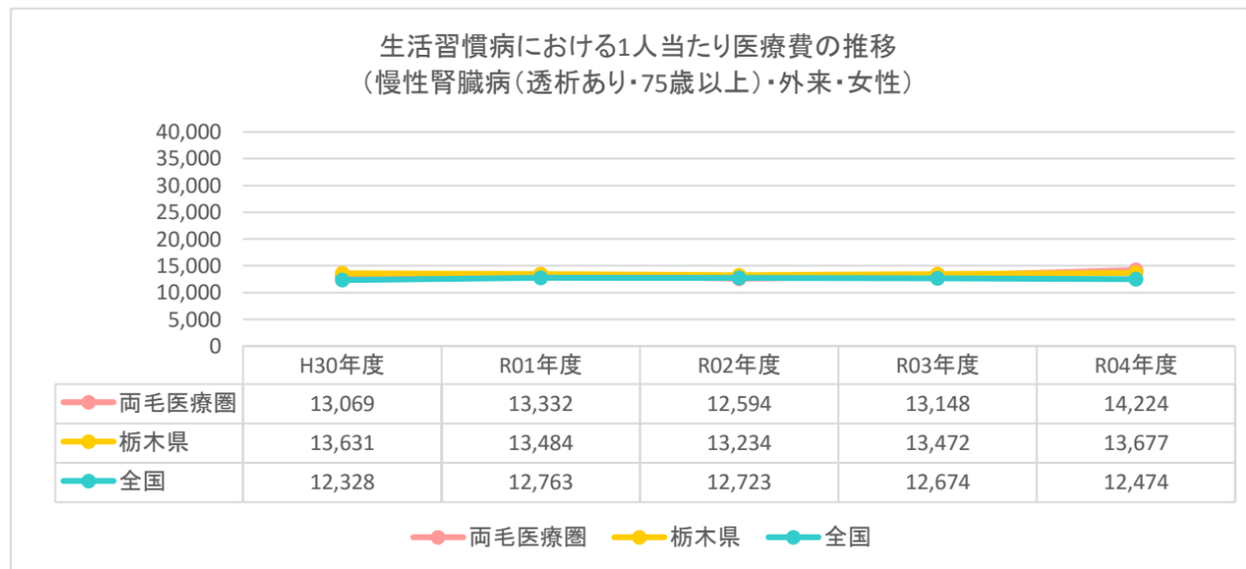
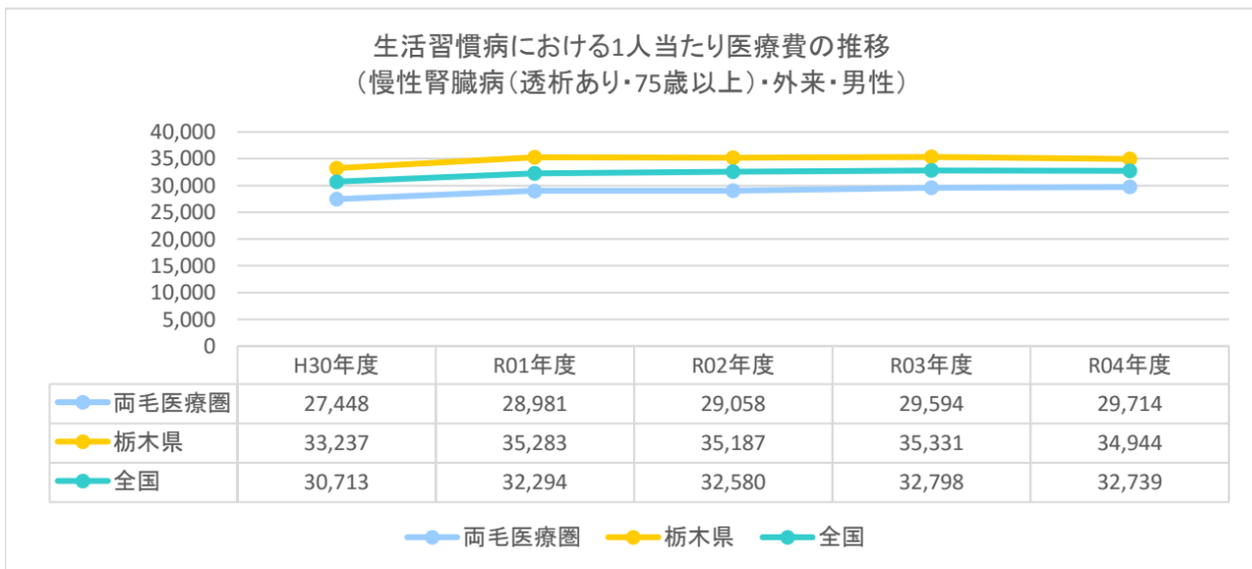
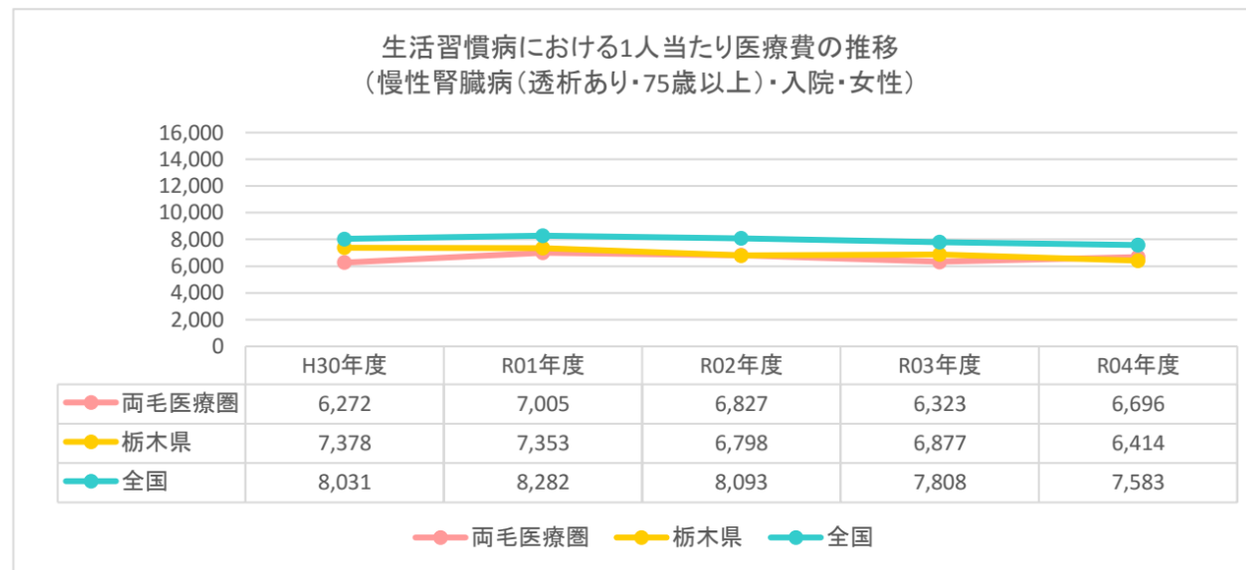
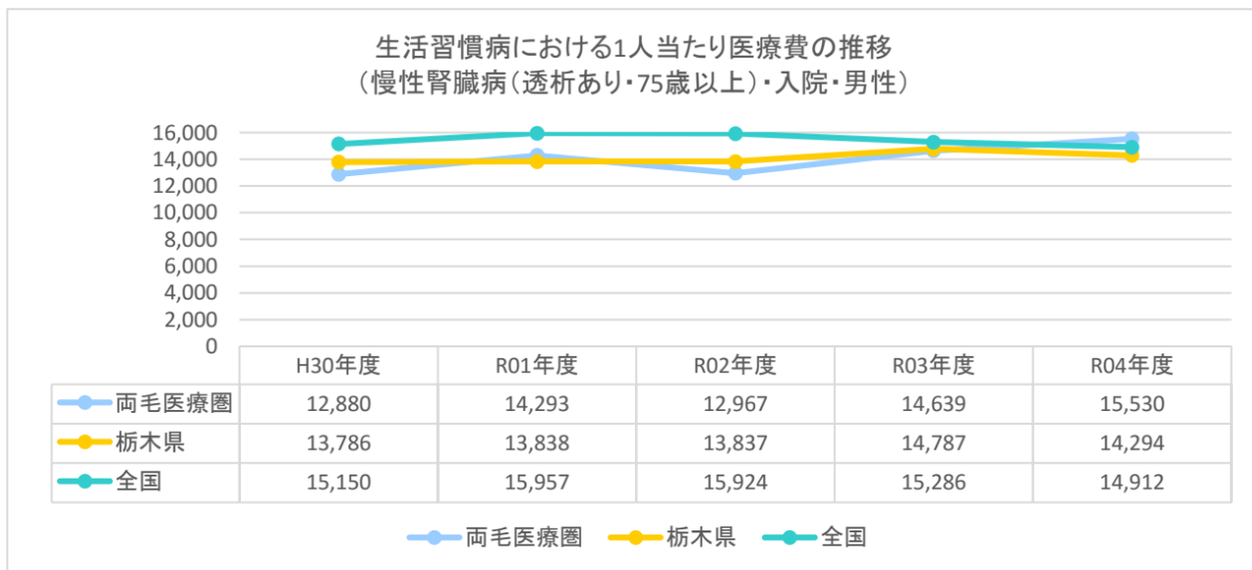
生活習慣病における1人当たり医療費の推移(がん・外来・男性)



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)

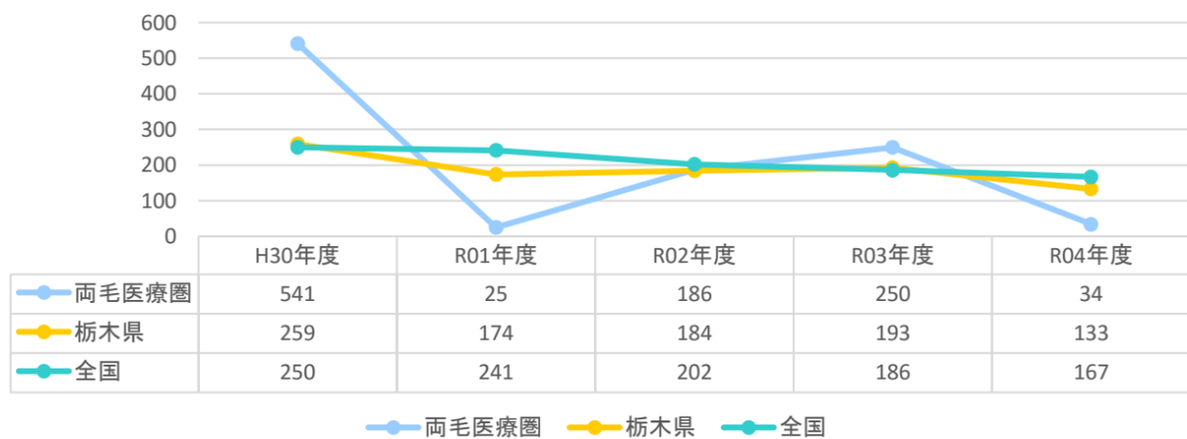


【後期高齢者医療】

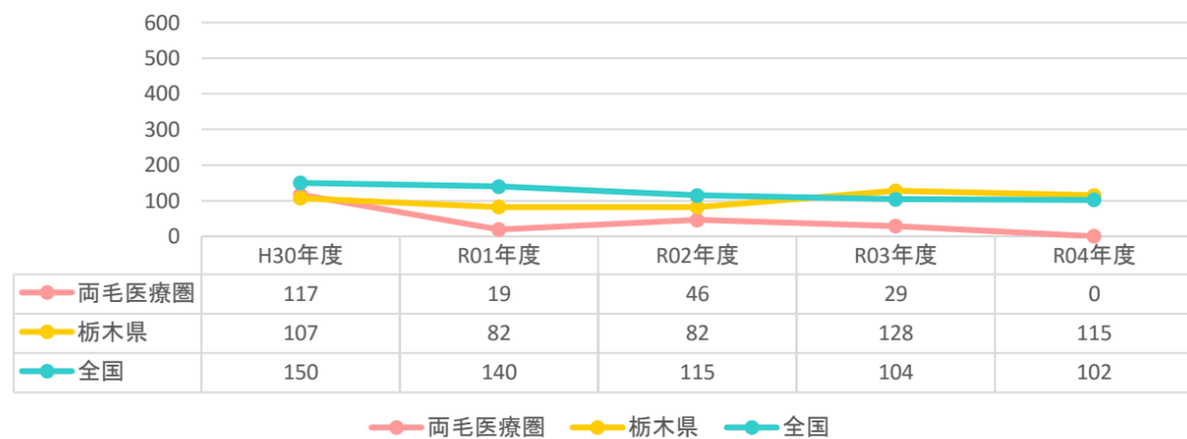


【後期高齢者医療】

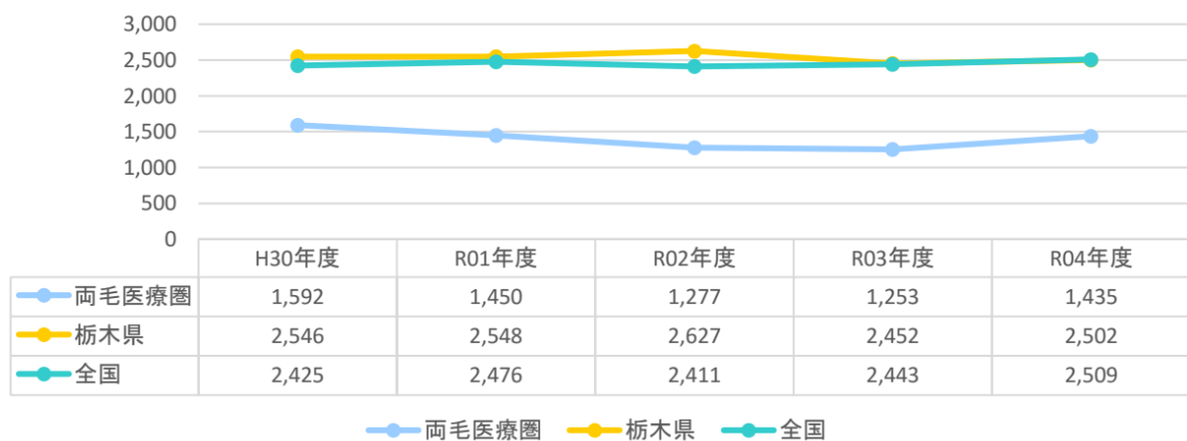
生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(糖尿病網膜症・入院・男性)



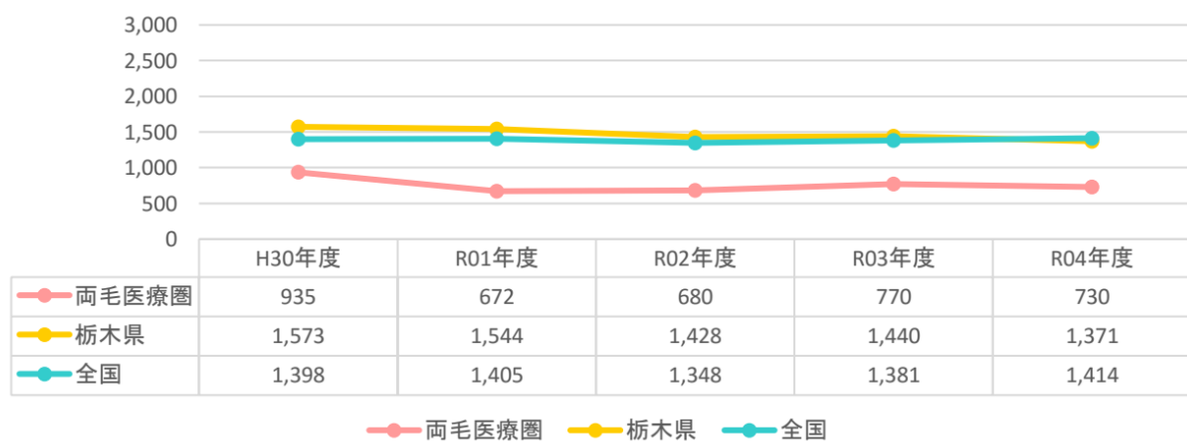
生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(糖尿病網膜症・入院・女性)



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)

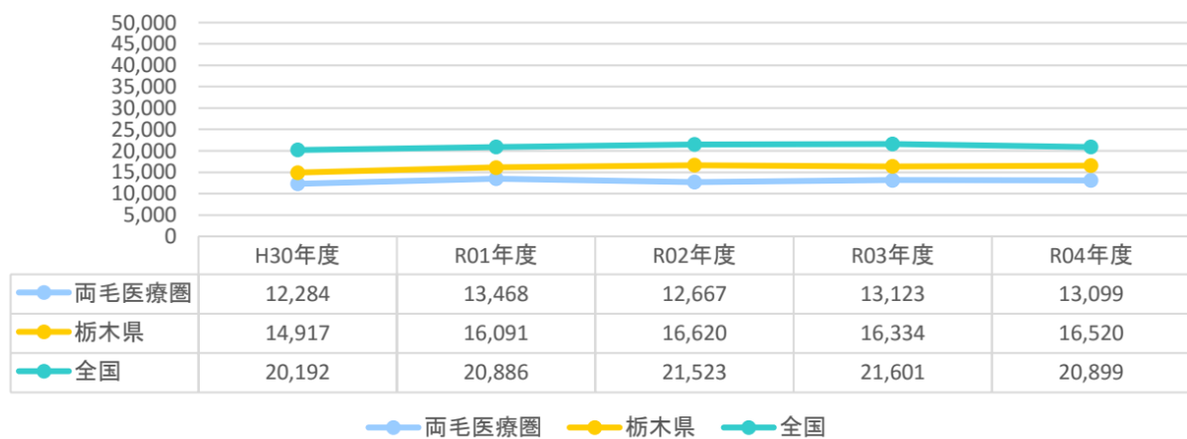


生活習慣病における1人当たり医療費の推移
(糖尿病網膜症・外来・女性)

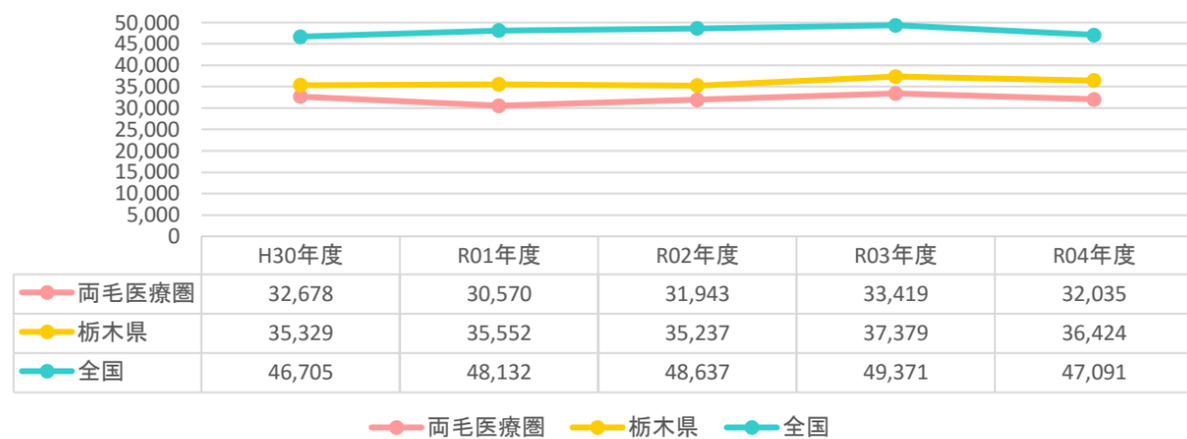


【後期高齢者医療】

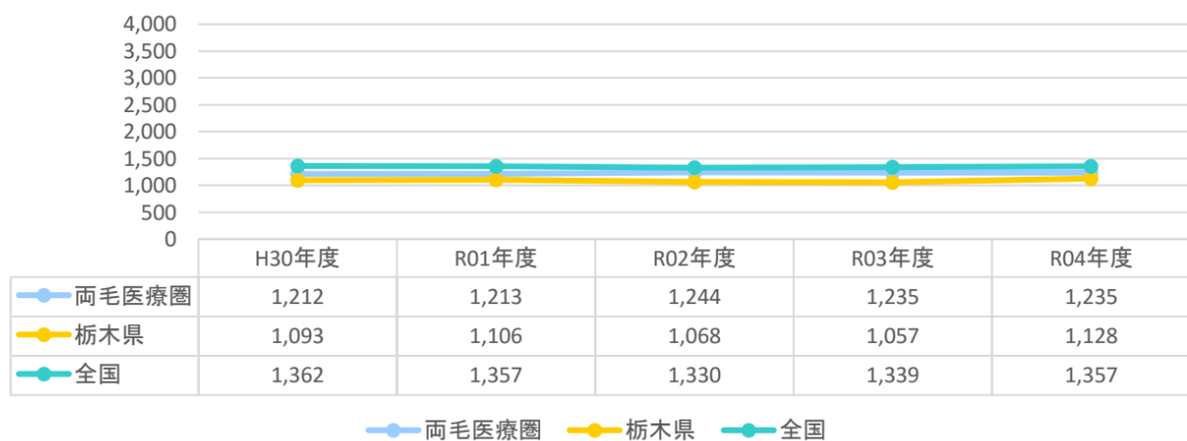
その他傷病における1人当たり医療費の推移
(骨折・入院・男性)



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)

