

5. 生活習慣病等の状況

(1) 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（医科+歯科）

ア 入院

①全体・男性

入院の費用額は、「悪性新生物」、「脳血管疾患」、「虚血性心疾患」の順に多く、総費用額の33%を占めている。また、1件当たり費用額と1日当たり費用額では「虚血性心疾患」が、1人当たり費用額では「悪性新生物」が特に高くなっている。

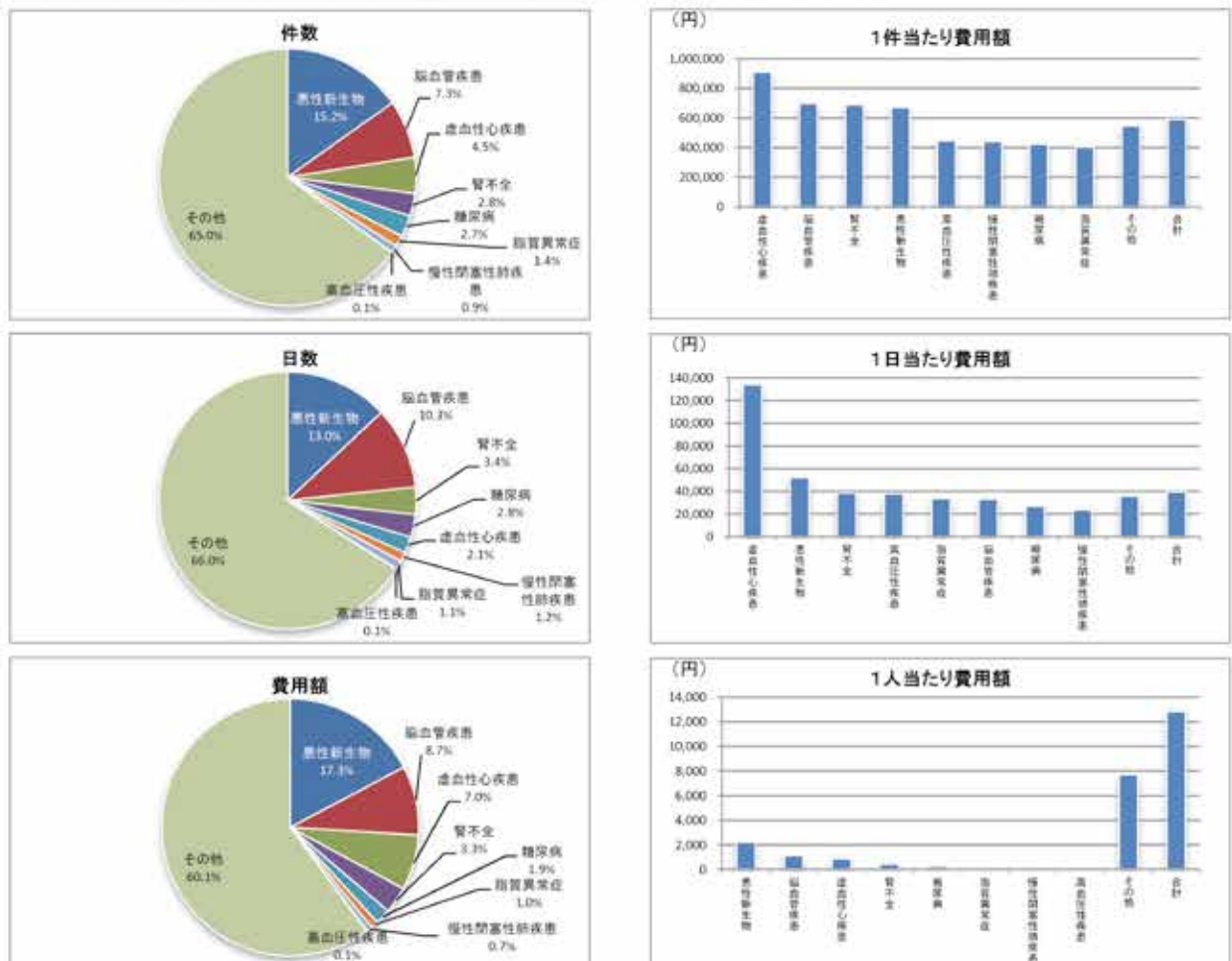
表20-1 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（入院）（男性）

順位	疾患名	件数	割合	疾患名	日数	割合	疾患名	費用額	割合
1	悪性新生物	1,475	15.2	悪性新生物	18,936	13.0	悪性新生物	989,647,210	17.3
2	脳血管疾患	713	7.3	脳血管疾患	15,020	10.3	脳血管疾患	499,242,660	8.7
3	虚血性心疾患	439	4.5	腎不全	4,989	3.4	虚血性心疾患	399,300,040	7.0
4	腎不全	277	2.8	糖尿病	4,134	2.8	腎不全	191,401,380	3.3
5	糖尿病	261	2.7	虚血性心疾患	2,977	2.1	糖尿病	110,401,540	1.9
6	脂質異常症	135	1.4	慢性閉塞性肺疾患	1,695	1.2	脂質異常症	54,553,480	1.0
7	慢性閉塞性肺疾患	91	0.9	脂質異常症	1,613	1.1	慢性閉塞性肺疾患	40,125,650	0.7
8	高血圧性疾患	9	0.1	高血圧性疾患	106	0.1	高血圧性疾患	4,011,620	0.1
	その他	6,320	65.0	その他	98,059	68.0	その他	3,448,952,190	60.1
	合計	9,720	100.0	合計	145,529	100.0	合計	5,737,835,770	100.0

順位	疾患名	1件当たり費用額	割合	疾患名	1日当たり費用額	割合	疾患名	1人当たり費用額	割合
1	虚血性心疾患	909,567		虚血性心疾患	134,128		悪性新生物	2,211	
2	脳血管疾患	700,200		悪性新生物	92,263		脳血管疾患	1,115	
3	腎不全	690,980		腎不全	38,365		虚血性心疾患	392	
4	悪性新生物	670,947		高血圧性疾患	37,845		腎不全	428	
5	高血圧性疾患	445,736		脂質異常症	33,821		糖尿病	247	
6	慢性閉塞性肺疾患	440,941		脳血管疾患	23,239		脂質異常症	122	
7	糖尿病	422,994		糖尿病	26,706		慢性閉塞性肺疾患	90	
8	脂質異常症	404,100		慢性閉塞性肺疾患	23,673		高血圧性疾患	9	
	その他	545,720		その他	35,905		その他	7,708	
	合計	590,292		合計	39,426		合計	12,619	

図20-1 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（入院）（男性）

※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



②全体・女性

費用額は、「悪性新生物」、「脳血管疾患」、「腎不全」の順に多く、総費用額の23.9%を占めている。また、1日当たり費用額では「虚血性心疾患」が、1人当たり費用額では「悪性新生物」が特に高くなっている。

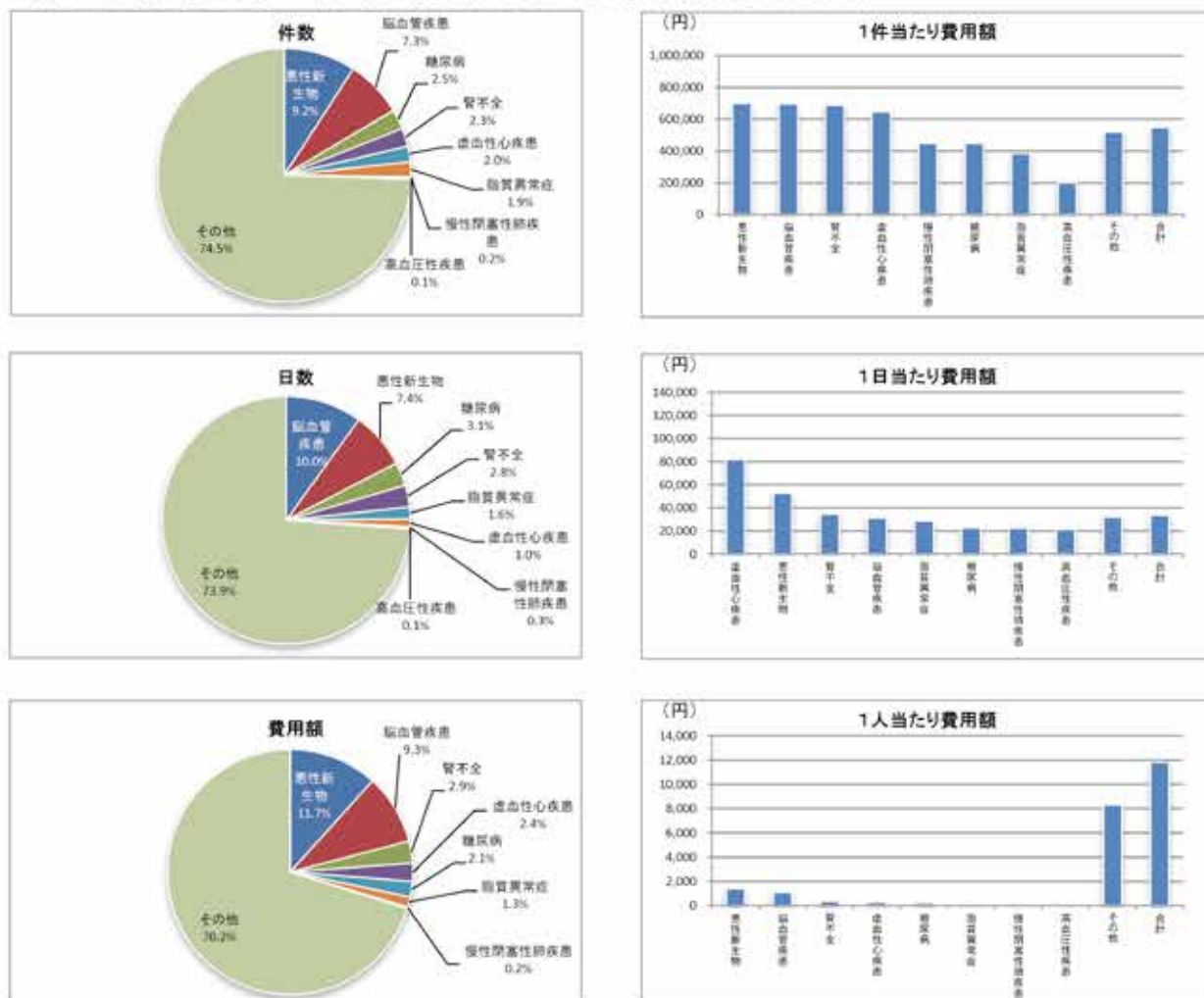
表20-2 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（入院）（女性）

順位	疾患名	件数	割合	疾患名	日数	割合	疾患名	費用額	割合
1	悪性新生物	988	9.2	脳血管疾患	17,539	10.0	悪性新生物	690,991,310	11.7
2	脳血管疾患	787	7.3	悪性新生物	13,081	7.4	脳血管疾患	547,335,480	9.3
3	糖尿病	274	2.5	糖尿病	5,404	3.1	腎不全	171,985,320	2.9
4	腎不全	250	2.3	腎不全	4,970	2.8	虚血性心疾患	140,611,700	2.4
5	虚血性心疾患	217	2.0	脂質異常症	2,759	1.6	糖尿病	122,107,700	2.1
6	脂質異常症	205	1.9	虚血性心疾患	1,716	1.0	脂質異常症	78,793,020	1.3
7	慢性閉塞性肺疾患	23	0.2	慢性閉塞性肺疾患	460	0.3	慢性閉塞性肺疾患	10,273,240	0.2
8	高血圧性疾患	10	0.1	高血圧性疾患	95	0.1	高血圧性疾患	2,013,920	0.0
	その他	8,028	74.5	その他	130,073	73.9	その他	4,151,479,620	70.2
	合計	10,782	100.0	合計	178,097	100.0	合計	5,915,591,510	100.0

順位	疾患名	1件当たり費用額	割合	疾患名	1日当たり費用額	割合	疾患名	1人当たり費用額	割合
1	悪性新生物	699,384	7.3%	虚血性心疾患	81,942	7.3%	悪性新生物	1,379	7.3%
2	脳血管疾患	695,471	7.3%	悪性新生物	52,824	4.6%	脳血管疾患	1,093	4.6%
3	腎不全	687,941	7.3%	腎不全	34,605	3.1%	腎不全	343	3.1%
4	虚血性心疾患	647,980	7.0%	脳血管疾患	31,297	2.8%	虚血性心疾患	281	2.8%
5	慢性閉塞性肺疾患	446,663	4.8%	脂質異常症	28,559	2.6%	糖尿病	244	2.6%
6	糖尿病	445,649	4.8%	糖尿病	22,596	2.0%	脂質異常症	157	2.0%
7	脂質異常症	384,356	4.1%	慢性閉塞性肺疾患	22,333	2.0%	慢性閉塞性肺疾患	21	0.2%
8	高血圧性疾患	201,392	2.1%	高血圧性疾患	21,199	1.9%	高血圧性疾患	4	0.0%
	その他	517,125	5.5%	その他	31,917	2.8%	その他	8,287	46.5%
	合計	548,654	5.8%	合計	33,593	3.0%	合計	11,809	63.7%

図20-2 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（入院）（女性）

※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



③全体・合計

費用額は、「悪性新生物」、「脳血管疾患」、「虚血性心疾患」の順に多く、総費用額の28%を占めている。また、1件当たり費用額と1日当たり費用額では「虚血性心疾患」が、1人当たり費用額では「悪性新生物」が特に高くなっている。

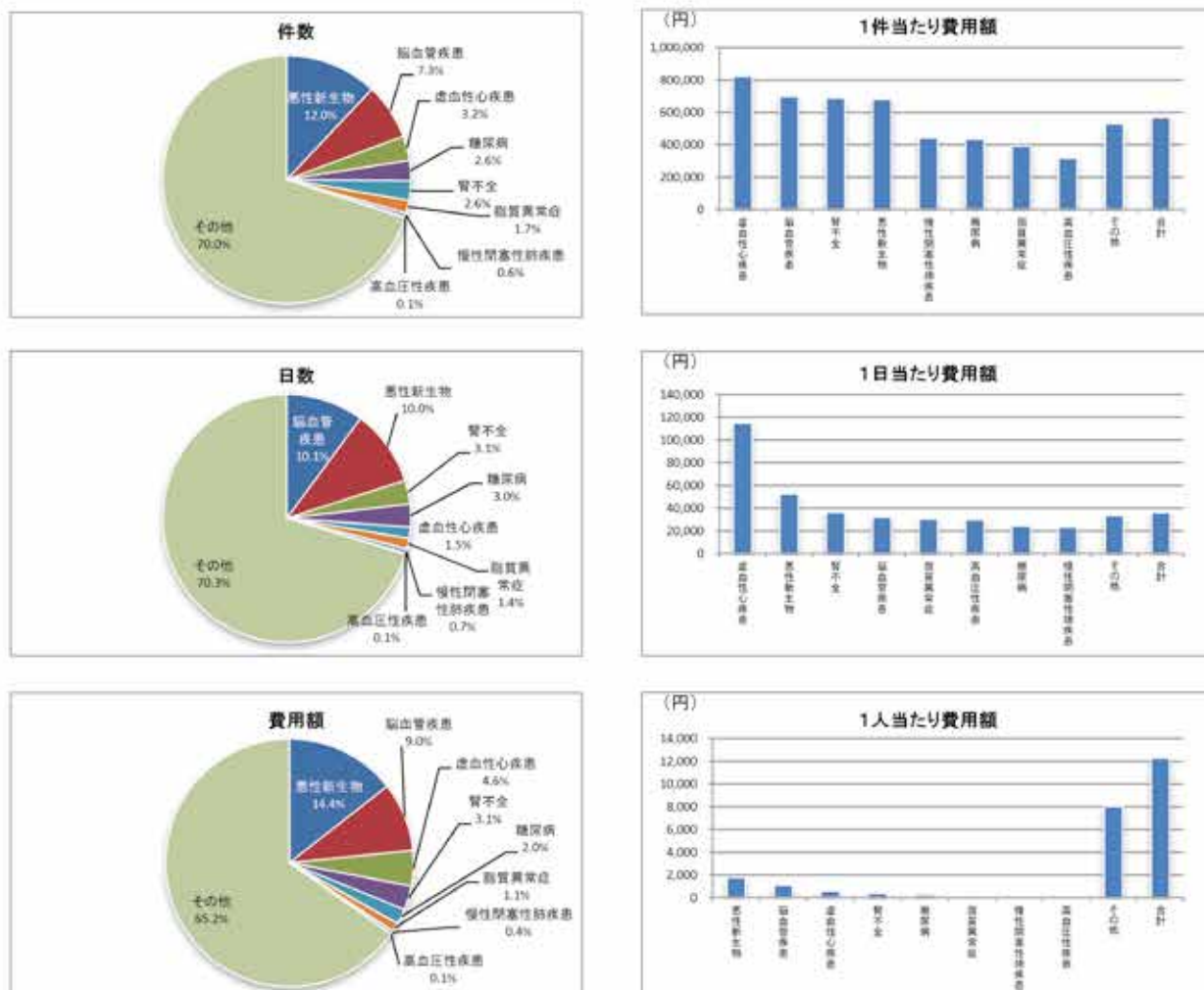
表20-3 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（入院）（合計）

順位	疾患名	件数	割合	疾患名	日数	割合	疾患名	費用額	割合
1	悪性新生物	2,463	12.0	脳血管疾患	32,559	10.1	悪性新生物	1,680,638,520	14.4
2	脳血管疾患	1,500	7.3	悪性新生物	32,017	10.0	脳血管疾患	1,046,578,140	9.0
3	虚血性心疾患	656	3.2	腎不全	9,959	3.1	虚血性心疾患	539,911,740	4.6
4	糖尿病	535	2.6	糖尿病	9,538	3.0	腎不全	363,388,700	3.1
5	腎不全	527	2.6	虚血性心疾患	4,693	1.5	糖尿病	232,509,240	2.0
6	脂質異常症	340	1.7	脂質異常症	4,372	1.4	脂質異常症	133,346,500	1.1
7	慢性閉塞性肺疾患	114	0.6	慢性閉塞性肺疾患	2,155	0.7	慢性閉塞性肺疾患	50,398,890	0.4
8	高血圧性疾患	19	0.1	高血圧性疾患	201	0.1	高血圧性疾患	6,025,540	0.1
	その他	14,348	70.0	その他	226,132	70.3	その他	7,600,432,010	65.2
	合計	20,502	100.0	合計	321,626	100.0	合計	11,653,227,260	100.0

順位	疾患名	1件当たり費用額	割合	疾患名	1日当たり費用額	割合	疾患名	1人当たり費用額	割合
1	虚血性心疾患	823,036		虚血性心疾患	115,046		悪性新生物	1,772	
2	脳血管疾患	697,719		悪性新生物	52,492		脳血管疾患	1,103	
3	腎不全	689,538		腎不全	36,488		虚血性心疾患	569	
4	悪性新生物	682,354		脳血管疾患	32,144		腎不全	383	
5	慢性閉塞性肺疾患	442,096		脂質異常症	30,500		糖尿病	245	
6	糖尿病	434,597		高血圧性疾患	29,978		脂質異常症	141	
7	脂質異常症	392,198		糖尿病	24,377		慢性閉塞性肺疾患	53	
8	高血圧性疾患	317,134		慢性閉塞性肺疾患	23,387		高血圧性疾患	6	
	その他	529,721		その他	33,611		その他	8,013	
	合計	568,395		合計	36,232		合計	12,285	

図20-3 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（入院）（合計）

※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



④全体・年齢階層別

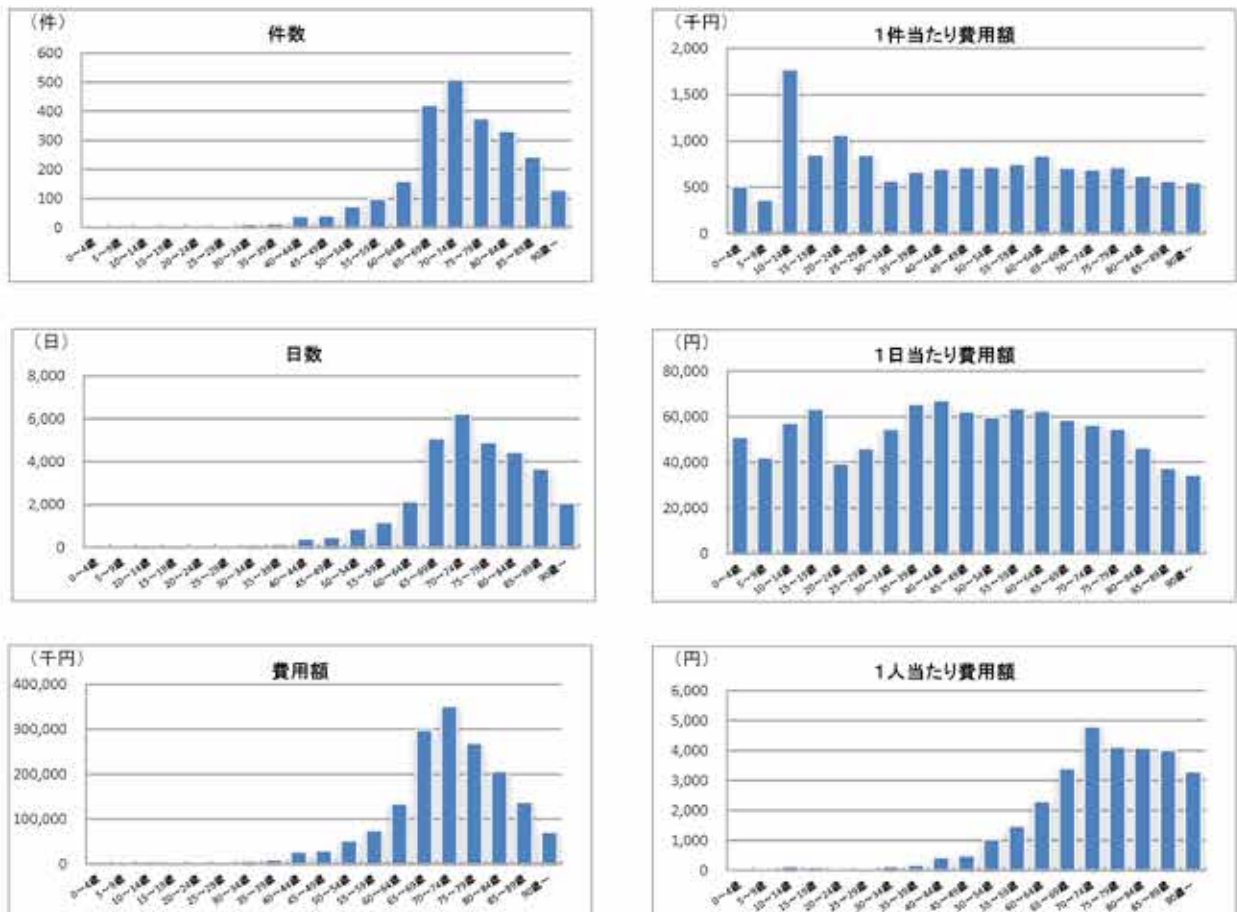
年齢階層別でみると、多くの疾病においてレセプト件数、日数、費用額、1人当たり費用額は、年齢とともに増加している。

表20-4 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（入院）（年齢階層別）

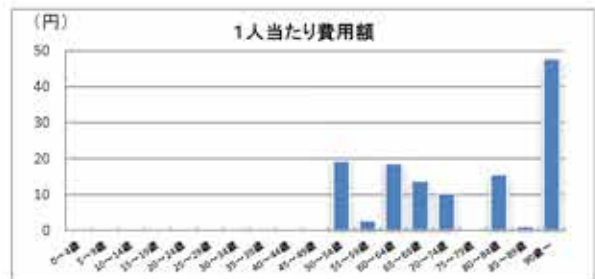
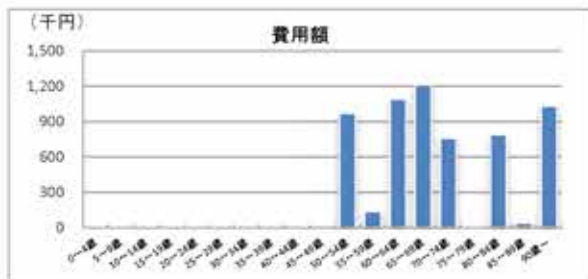
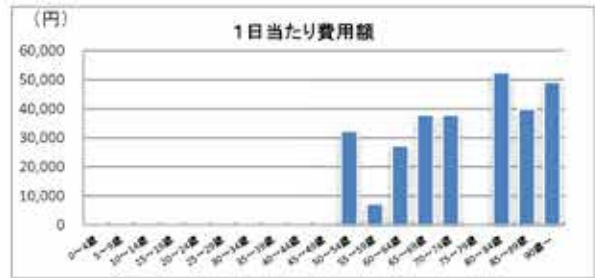
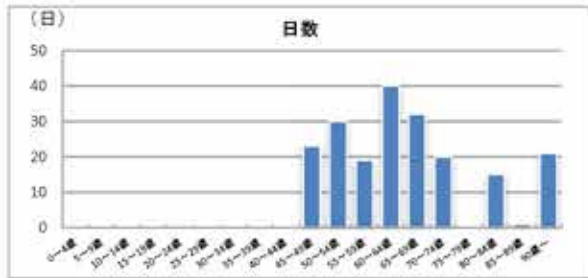
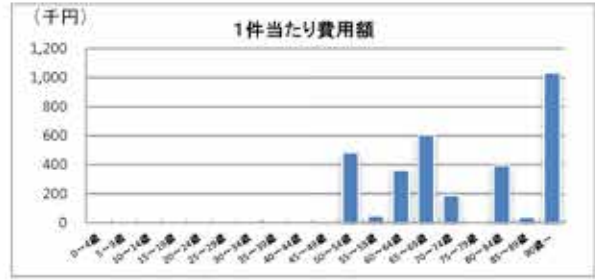
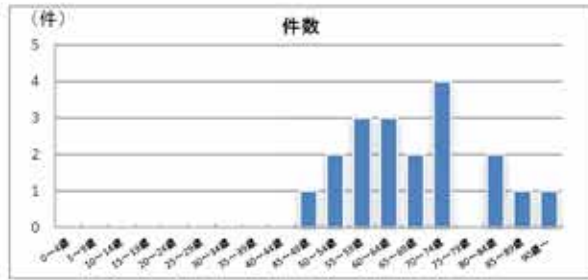
年齢階層	悪性新生物					脳血管疾患					循環器疾患					高血圧性疾患				
	件数	日数	費用額	1件あたり費用額	1人あたり費用額	件数	日数	費用額	1件あたり費用額	1人あたり費用額	件数	日数	費用額	1件あたり費用額	1人あたり費用額	件数	日数	費用額	1件あたり費用額	1人あたり費用額
0-4歳	3	26	13,020,000	4,340,000	14,333															
5-9歳	2	26	1,901,000	950,500	475.25															
10-14歳	2	21	5,320,000	2,660,000	1,330															
15-19歳	3	31	4,445,100	1,481,700	493.77															
20-24歳	1	21	1,959,000	1,959,000	1,959															
25-29歳	1	10	2,037,200	2,037,200	2,037.2															
30-34歳	11	113	4,256,200	386,927	35,175															
35-39歳	14	142	4,200,100	300,007	21,429															
40-44歳	32	404	21,146,000	660,813	20,685															
45-49歳	41	471	23,113,000	563,732	13,750															
50-54歳	72	884	31,800,000	440,444	6,111															
55-59歳	88	1,160	34,443,000	390,256	4,435															
60-64歳	146	2,147	38,177,000	260,802	1,786															
65-69歳	421	5,265	39,747,000	94,371	224															
70-74歳	564	8,224	39,514,000	69,827	123.8															
75-79歳	716	10,518	39,574,000	55,829	77.6															
80-84歳	721	10,441	39,034,000	52,751	73.0															
85-89歳	242	3,666	17,436,000	72,013	297.6															
90歳+	174	2,272	17,214,000	98,184	564.3															
合計	2,441	30,213	1,881,830,000	482,454	197.6															

図20-4 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（入院）（年齢階層別）

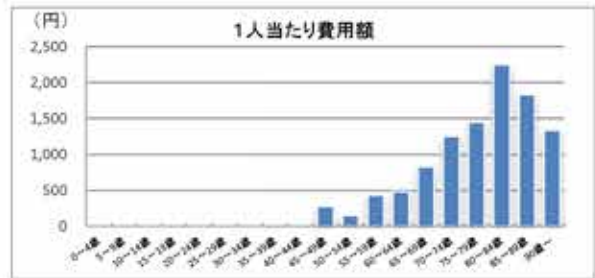
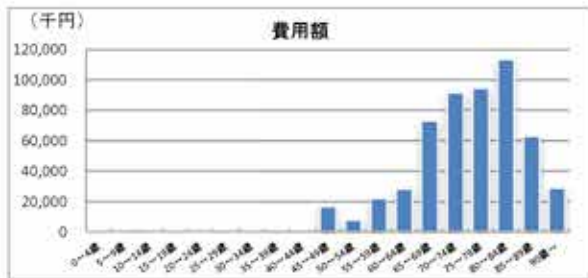
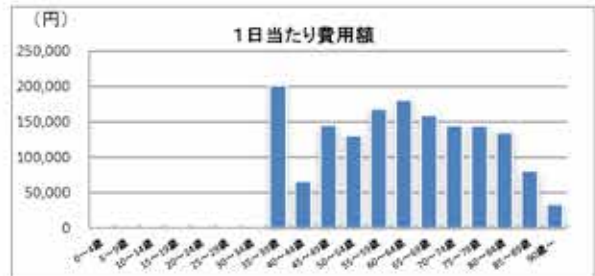
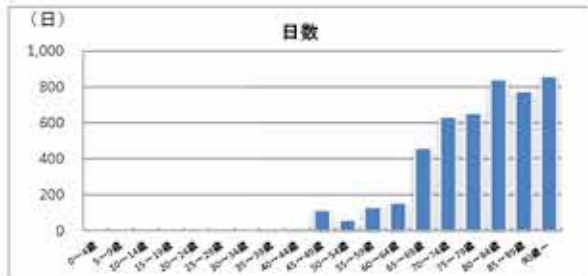
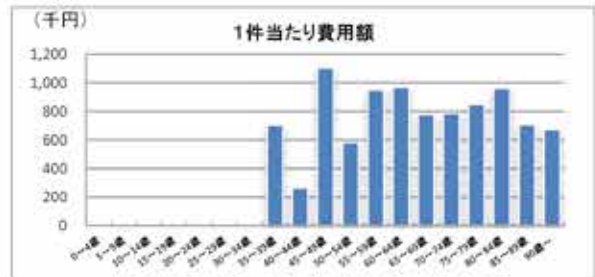
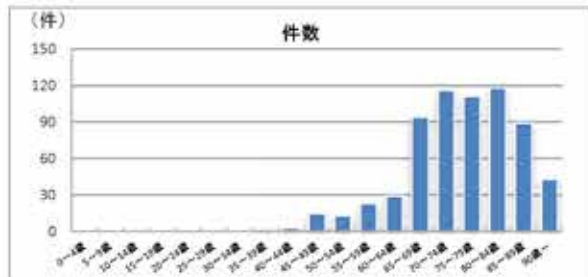
悪性新生物（入院）



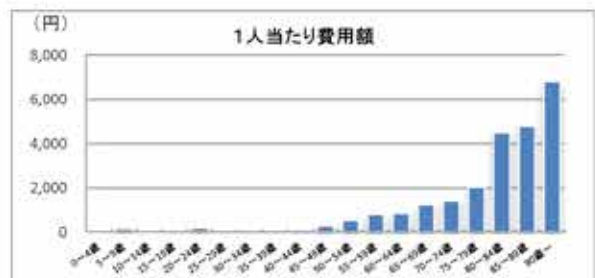
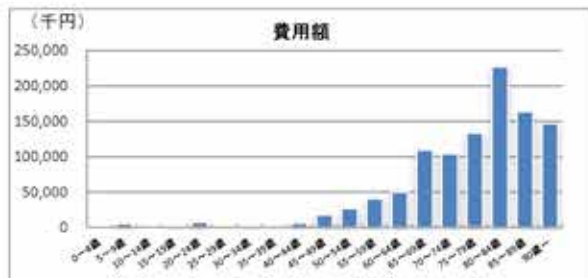
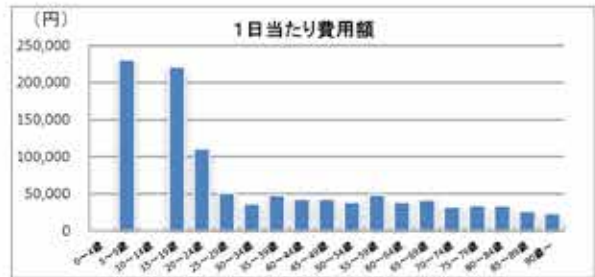
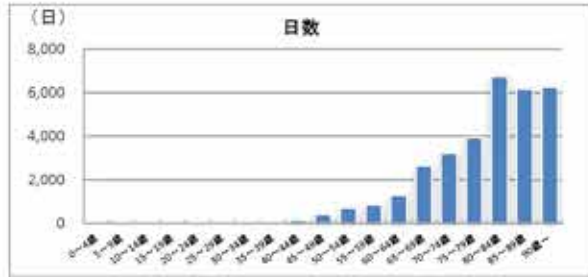
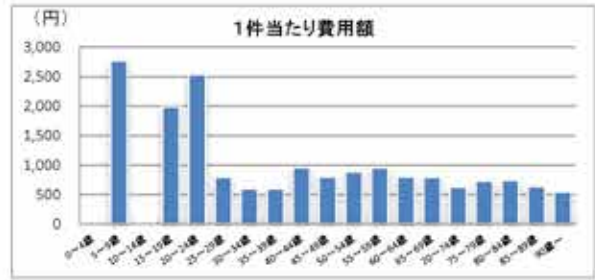
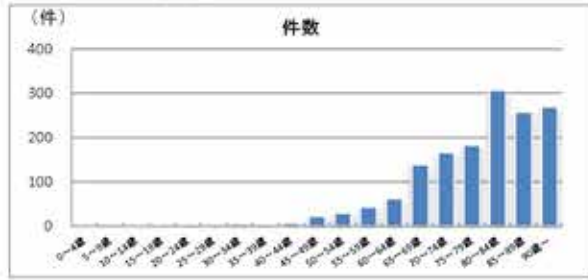
高血圧性疾患（入院）



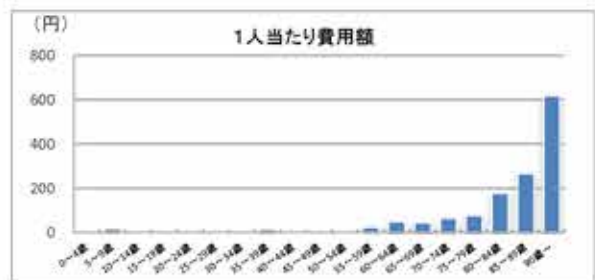
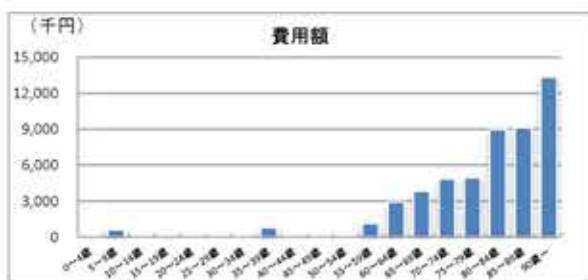
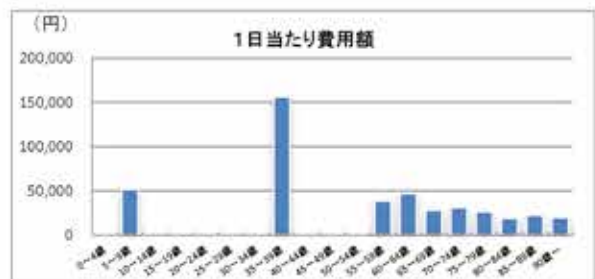
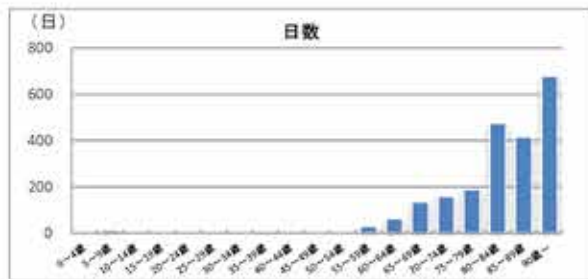
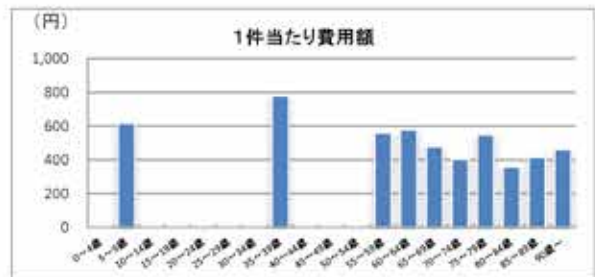
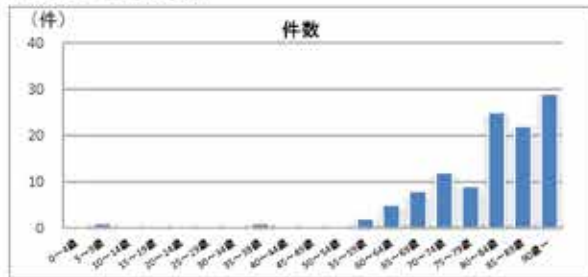
虚血性心疾患（入院）



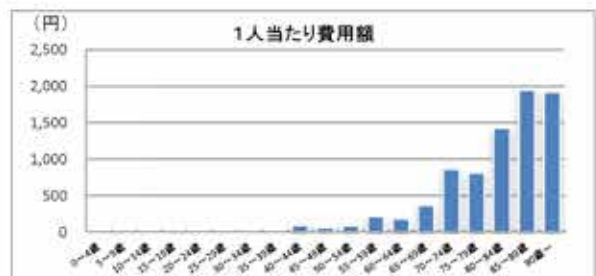
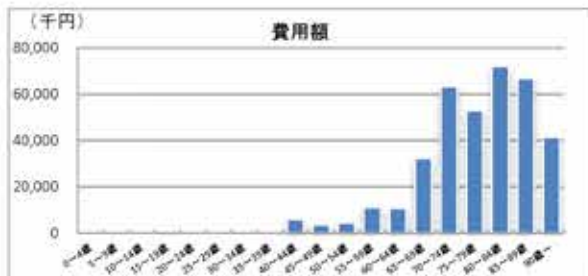
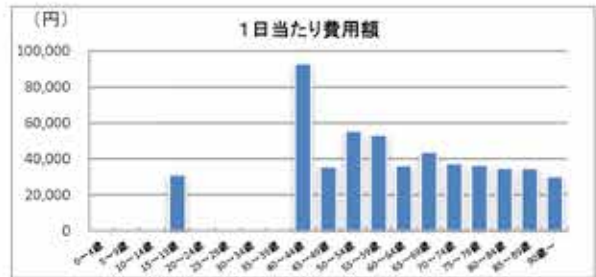
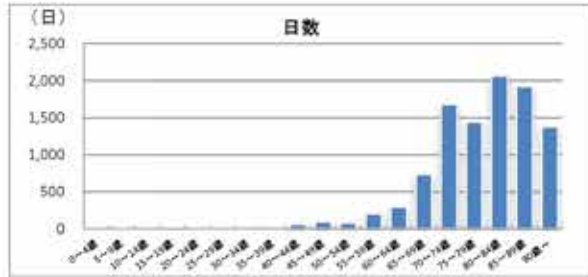
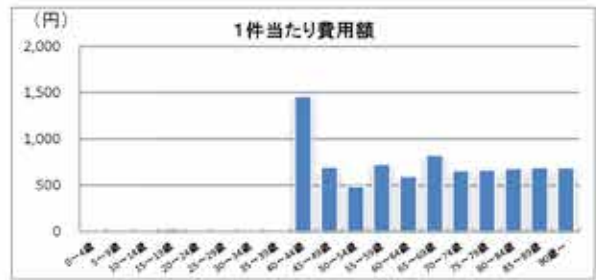
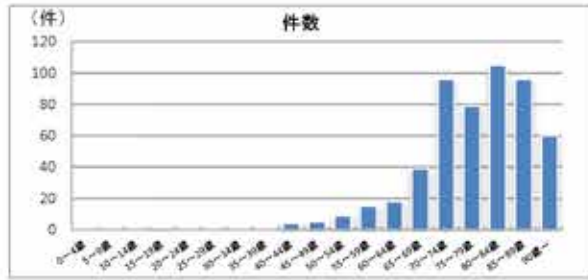
脳血管疾患（入院）



慢性閉塞性肺疾患



腎不全



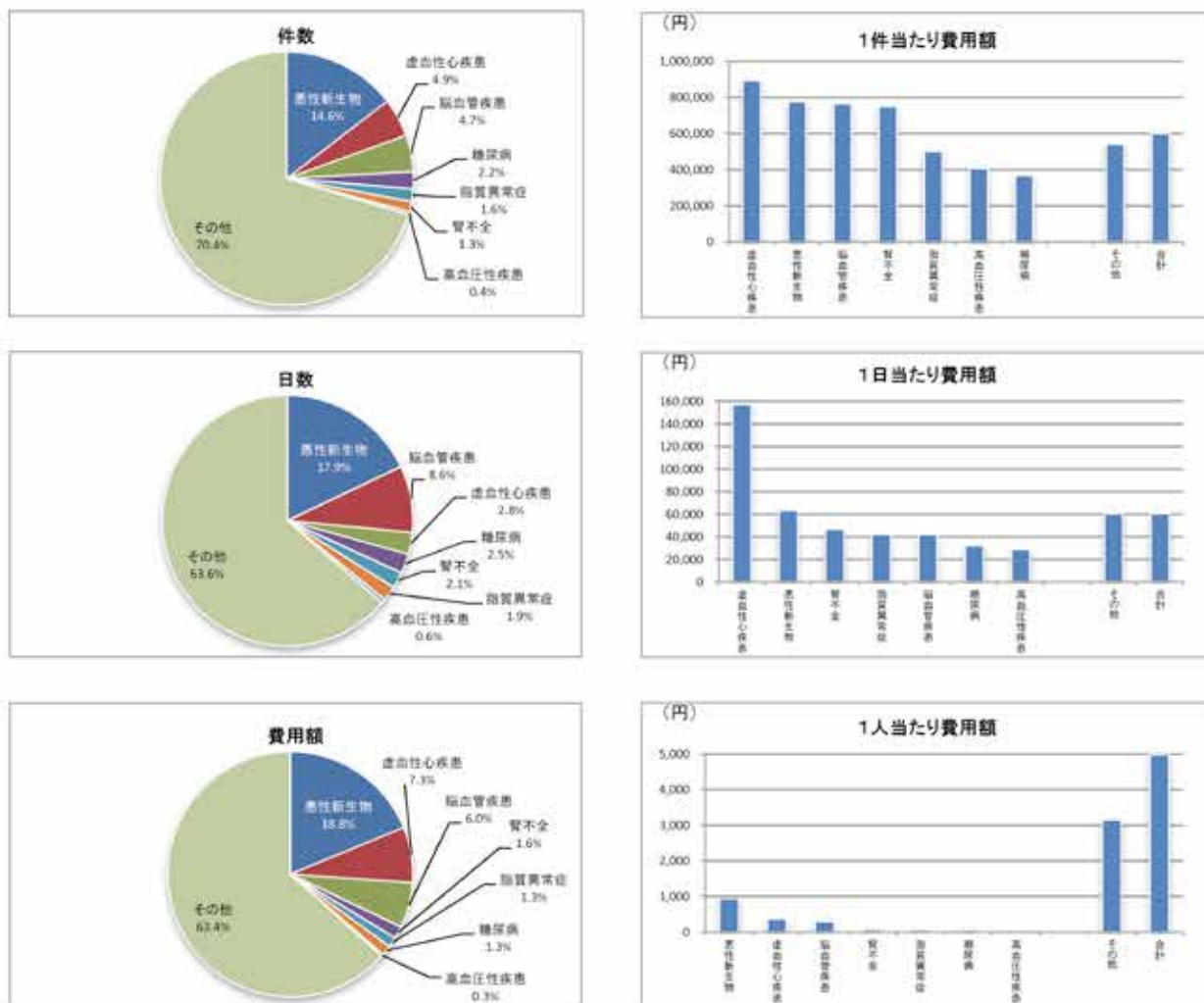
⑤協会けんぽ・男性

表20-5 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（協会けんぽ）（入院）（男性）

順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	割合
		件数	割合		日数	割合			
1	悪性新生物	181	14.6	悪性新生物	2,216	17.9	悪性新生物	140,295,920	18.8
2	虚血性心疾患	61	4.9	脳血管疾患	1,064	8.6	虚血性心疾患	54,633,530	7.3
3	脳血管疾患	58	4.7	虚血性心疾患	348	2.8	脳血管疾患	44,477,510	6.0
4	糖尿病	27	2.2	糖尿病	310	2.5	腎不全	12,007,580	1.6
5	脂質異常症	20	1.6	腎不全	257	2.1	脂質異常症	10,055,280	1.4
6	腎不全	16	1.3	脂質異常症	239	1.9	糖尿病	9,928,370	1.3
7	高血圧性疾患	5	0.4	高血圧性疾患	71	0.6	高血圧性疾患	2,040,910	0.3
8	その他	975	70.4	その他	7,862	63.6	その他	473,218,730	63.4
	合計	1,243	100.0	合計	12,367	100.0	合計	746,657,830	100.0
順位	疾患名	1件当たり費用額		疾患名	1日当たり費用額		疾患名	1人当たり費用額	割合
		1件当たり費用額	割合		1日当たり費用額	割合			
1	虚血性心疾患	895,632		虚血性心疾患	156,993		悪性新生物	935	
2	悪性新生物	775,116		悪性新生物	63,310		虚血性心疾患	364	
3	脳血管疾患	786,854		腎不全	46,722		脳血管疾患	296	
4	腎不全	750,474		脂質異常症	42,072		腎不全	80	
5	脂質異常症	502,764		脳血管疾患	41,802		脂質異常症	67	
6	高血圧性疾患	408,182		糖尿病	32,027		糖尿病	66	
7	糖尿病	367,717		高血圧性疾患	28,745		高血圧性疾患	14	
8	その他	540,821		その他	60,191		その他	3,152	
	合計	600,690		合計	60,375		合計	4,974	

図20-5 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（協会けんぽ）（入院）（男性）

※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



⑥協会けんぽ・女性

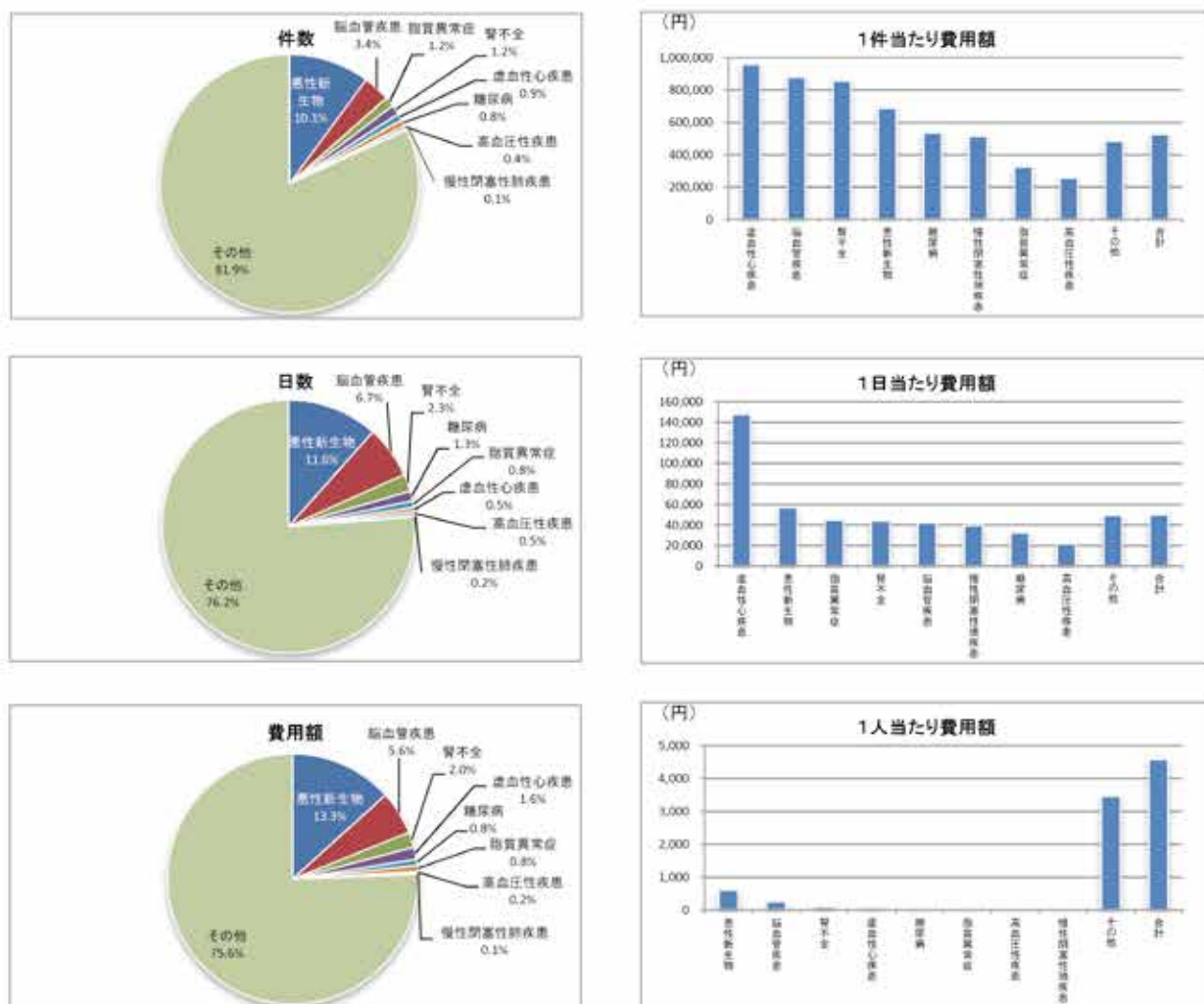
表20-6 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（協会けんぽ）（入院）（女性）

順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	割合
		件数	割合		日数	割合			
1	悪性新生物	141	10.1	悪性新生物	1,702	11.6	悪性新生物	97,123,000	13.3
2	脳血管疾患	47	3.4	脳血管疾患	982	6.7	脳血管疾患	41,285,510	5.6
3	脂質異常症	17	1.2	腎不全	330	2.3	腎不全	14,559,330	2.0
4	腎不全	17	1.2	糖尿病	183	1.3	虚血性心疾患	11,488,760	1.6
5	虚血性心疾患	12	0.9	脂質異常症	124	0.8	糖尿病	5,867,070	0.8
6	糖尿病	11	0.8	虚血性心疾患	78	0.5	脂質異常症	5,544,540	0.8
7	高血圧性疾患	6	0.4	高血圧性疾患	71	0.5	高血圧性疾患	1,540,830	0.2
8	慢性閉塞性肺疾患	2	0.1	慢性閉塞性肺疾患	26	0.2	慢性閉塞性肺疾患	1,026,390	0.1
	その他	1,141	81.9	その他	11,200	76.2	その他	553,040,590	75.6
	合計	1,394	100.0	合計	14,696	100.0	合計	731,496,020	100.0

順位	疾患名	1件当たり費用額		疾患名	1日当たり費用額		疾患名	1人当たり費用額	割合
		1件当たり費用額	割合		1日当たり費用額	割合			
1	虚血性心疾患	957,397		虚血性心疾患	147,292		悪性新生物	608	
2	脳血管疾患	878,415		悪性新生物	57,064		脳血管疾患	258	
3	腎不全	856,431		脂質異常症	44,714		腎不全	91	
4	悪性新生物	688,818		腎不全	44,119		虚血性心疾患	72	
5	糖尿病	535,188		脳血管疾患	42,042		糖尿病	37	
6	慢性閉塞性肺疾患	513,195		慢性閉塞性肺疾患	39,477		脂質異常症	35	
7	脂質異常症	326,149		糖尿病	32,170		高血圧性疾患	10	
8	高血圧性疾患	256,805		高血圧性疾患	21,702		慢性閉塞性肺疾患	6	
	その他	484,898		その他	49,379		その他	3,459	
	合計	524,746		合計	49,775		合計	4,576	

図20-6 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（協会けんぽ）（入院）（女性）

※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



⑦協会けんぽ・合計

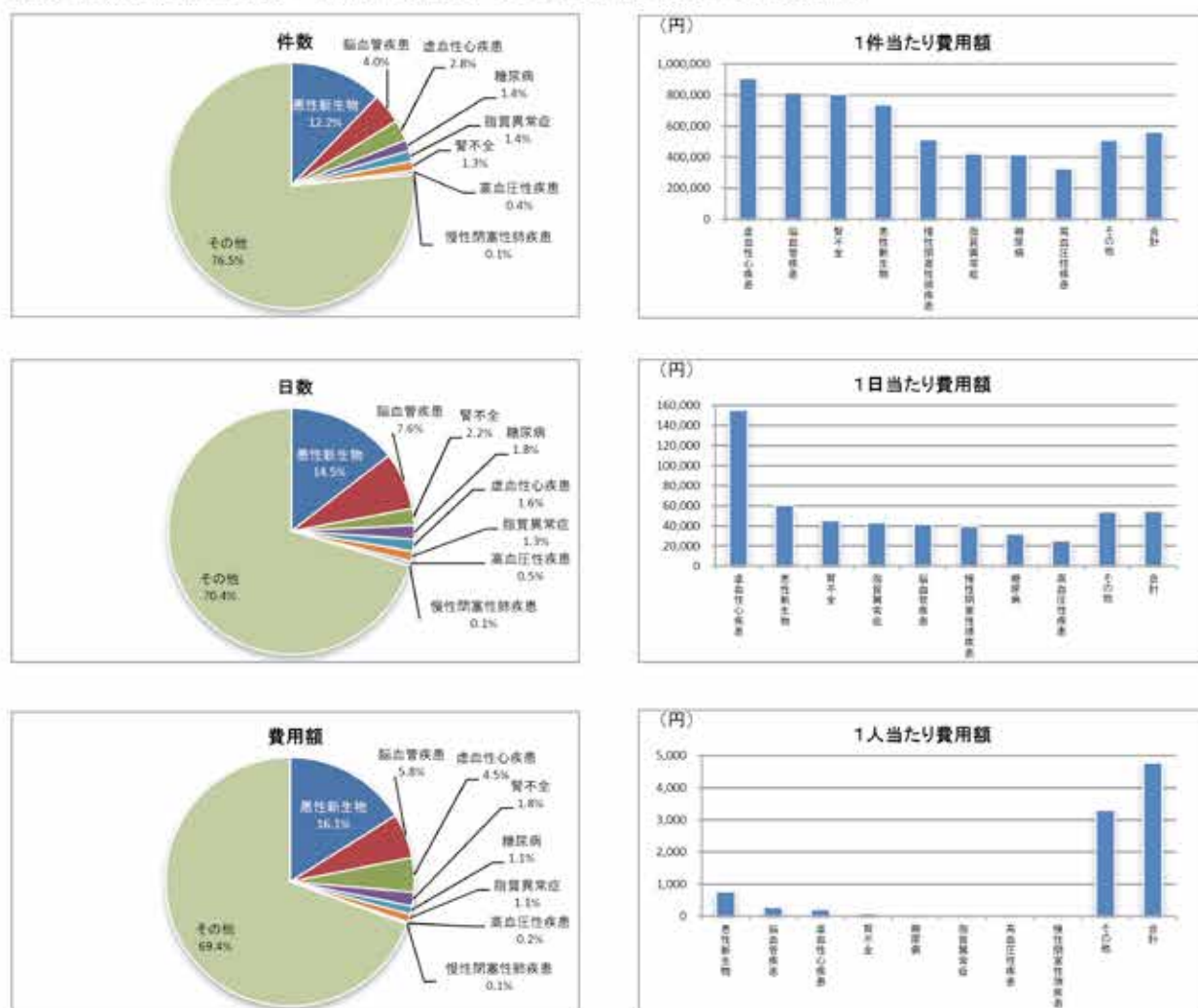
表20-7 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（協会けんぽ）（入院）（合計）

順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	割合
		件数	割合		日数	割合			
1	悪性新生物	322	12.2	悪性新生物	3,918	14.5	悪性新生物	237,418,920	16.1
2	脳血管疾患	105	4.0	脳血管疾患	2,046	7.6	脳血管疾患	85,763,020	5.8
3	虚血性心疾患	73	2.8	腎不全	587	2.2	虚血性心疾患	66,122,290	4.5
4	糖尿病	38	1.4	糖尿病	493	1.8	腎不全	26,566,910	1.8
5	脂質異常症	37	1.4	虚血性心疾患	426	1.6	糖尿病	15,815,440	1.1
6	腎不全	33	1.3	脂質異常症	363	1.3	脂質異常症	15,599,820	1.1
7	高血圧性疾患	11	0.4	高血圧性疾患	142	0.5	高血圧性疾患	3,581,740	0.2
8	慢性閉塞性肺疾患	2	0.1	慢性閉塞性肺疾患	26	0.1	慢性閉塞性肺疾患	1,026,390	0.1
	その他	2,018	76.5	その他	19,062	70.4	その他	1,026,259,320	69.4
	合計	2,637	100.0	合計	27,063	100.0	合計	1,478,153,850	100.0

順位	疾患名	1件当たり費用額		疾患名	1日当たり費用額		疾患名	1人当たり費用額	割合
		1件当たり費用額	割合		1日当たり費用額	割合			
1	虚血性心疾患	905,785		虚血性心疾患	155,217		悪性新生物	766	
2	脳血管疾患	816,791		悪性新生物	60,597		脳血管疾患	277	
3	腎不全	805,058		腎不全	45,259		虚血性心疾患	213	
4	悪性新生物	737,326		脂質異常症	42,975		腎不全	88	
5	慢性閉塞性肺疾患	513,195		脳血管疾患	41,917		糖尿病	51	
6	脂質異常症	421,617		慢性閉塞性肺疾患	39,477		脂質異常症	50	
7	糖尿病	416,196		糖尿病	32,080		高血圧性疾患	12	
8	高血圧性疾患	325,613		高血圧性疾患	25,224		慢性閉塞性肺疾患	3	
	その他	509,057		その他	53,838		その他	3,311	
	合計	560,544		合計	54,619		合計	4,768	

図20-7 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（協会けんぽ）（入院）（合計）

※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



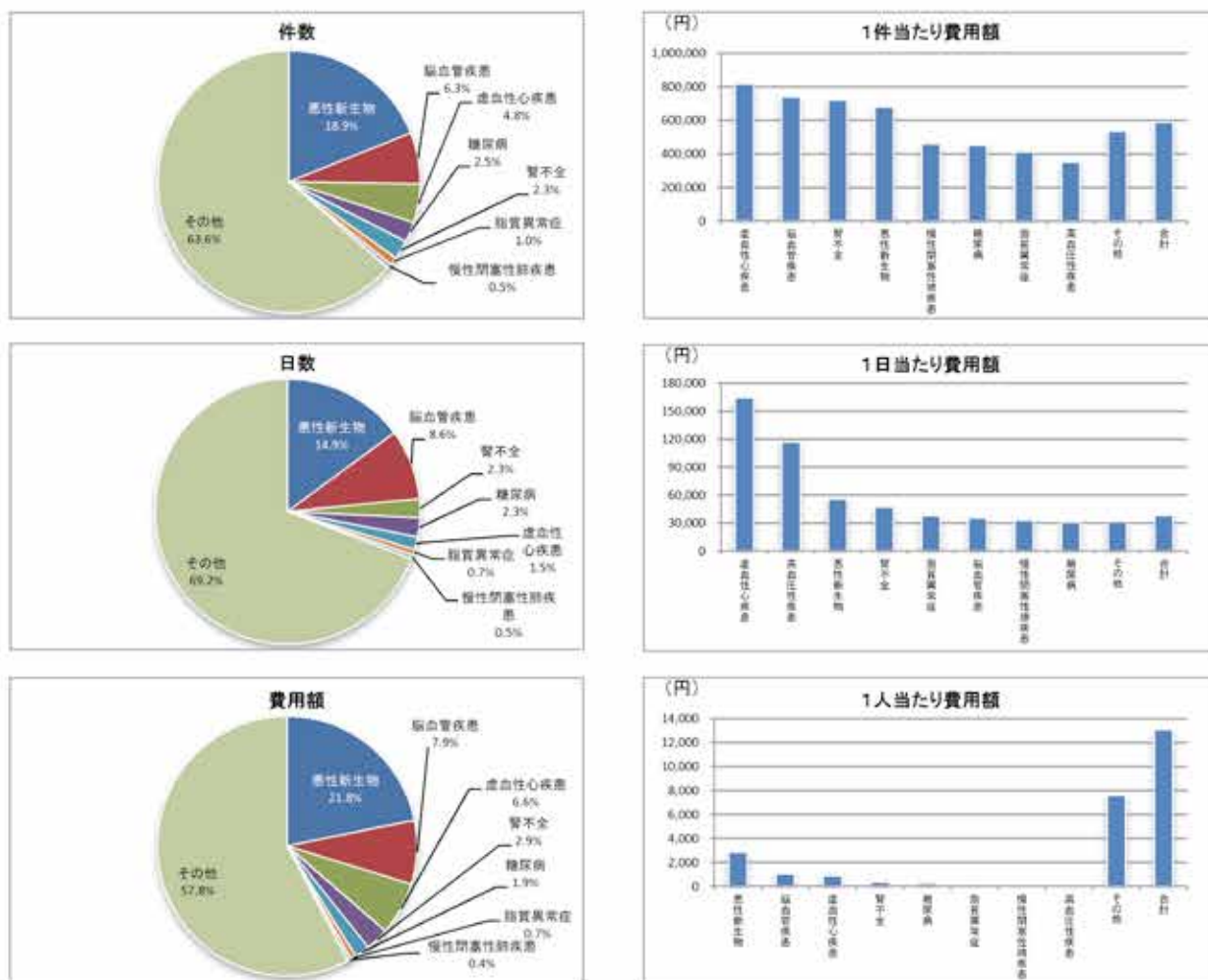
⑧国保・男性

表20-8 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（国保）（入院）（男性）

順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	割合
		件数	割合		日数	割合			
1	悪性新生物	598	18.9	悪性新生物	7,264	14.9	悪性新生物	406,208,920	21.8
2	脳血管疾患	200	6.3	脳血管疾患	4,175	8.6	脳血管疾患	147,815,580	7.9
3	虚血性心疾患	151	4.8	腎不全	1,132	2.3	虚血性心疾患	123,217,800	6.6
4	糖尿病	78	2.5	糖尿病	1,128	2.3	腎不全	53,380,150	2.9
5	腎不全	74	2.3	虚血性心疾患	750	1.5	糖尿病	35,233,470	1.9
6	脂質異常症	31	1.0	脂質異常症	339	0.7	脂質異常症	12,746,230	0.7
7	慢性閉塞性肺疾患	17	0.5	慢性閉塞性肺疾患	234	0.5	慢性閉塞性肺疾患	7,811,030	0.4
8	高血圧性疾患	1	0.0	高血圧性疾患	3	0.0	高血圧性疾患	350,880	0.0
	その他	2,009	63.6	その他	33,773	69.2	その他	1,075,710,890	57.8
	合計	3,159	100.0	合計	48,798	100.0	合計	1,862,475,350	100.0
順位	疾患名	1件当たり費用額		疾患名	1日当たり費用額		疾患名	1人当たり費用額	割合
		1件当たり費用額	割合		1日当たり費用額	割合			
1	虚血性心疾患	816,012		虚血性心疾患	164,290		悪性新生物	2,856	
2	脳血管疾患	739,078		高血圧性疾患	116,960		脳血管疾患	1,039	
3	腎不全	721,353		悪性新生物	55,921		虚血性心疾患	866	
4	悪性新生物	679,279		腎不全	47,156		腎不全	375	
5	慢性閉塞性肺疾患	459,508		脂質異常症	37,600		糖尿病	248	
6	糖尿病	451,711		脳血管疾患	35,405		脂質異常症	90	
7	脂質異常症	411,169		慢性閉塞性肺疾患	33,383		慢性閉塞性肺疾患	55	
8	高血圧性疾患	350,880		糖尿病	31,235		高血圧性疾患	2	
	その他	535,448		その他	31,851		その他	7,562	
	合計	589,578		合計	38,167		合計	13,093	

図20-8 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（国保）（入院）（男性）

※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



⑨国保・女性

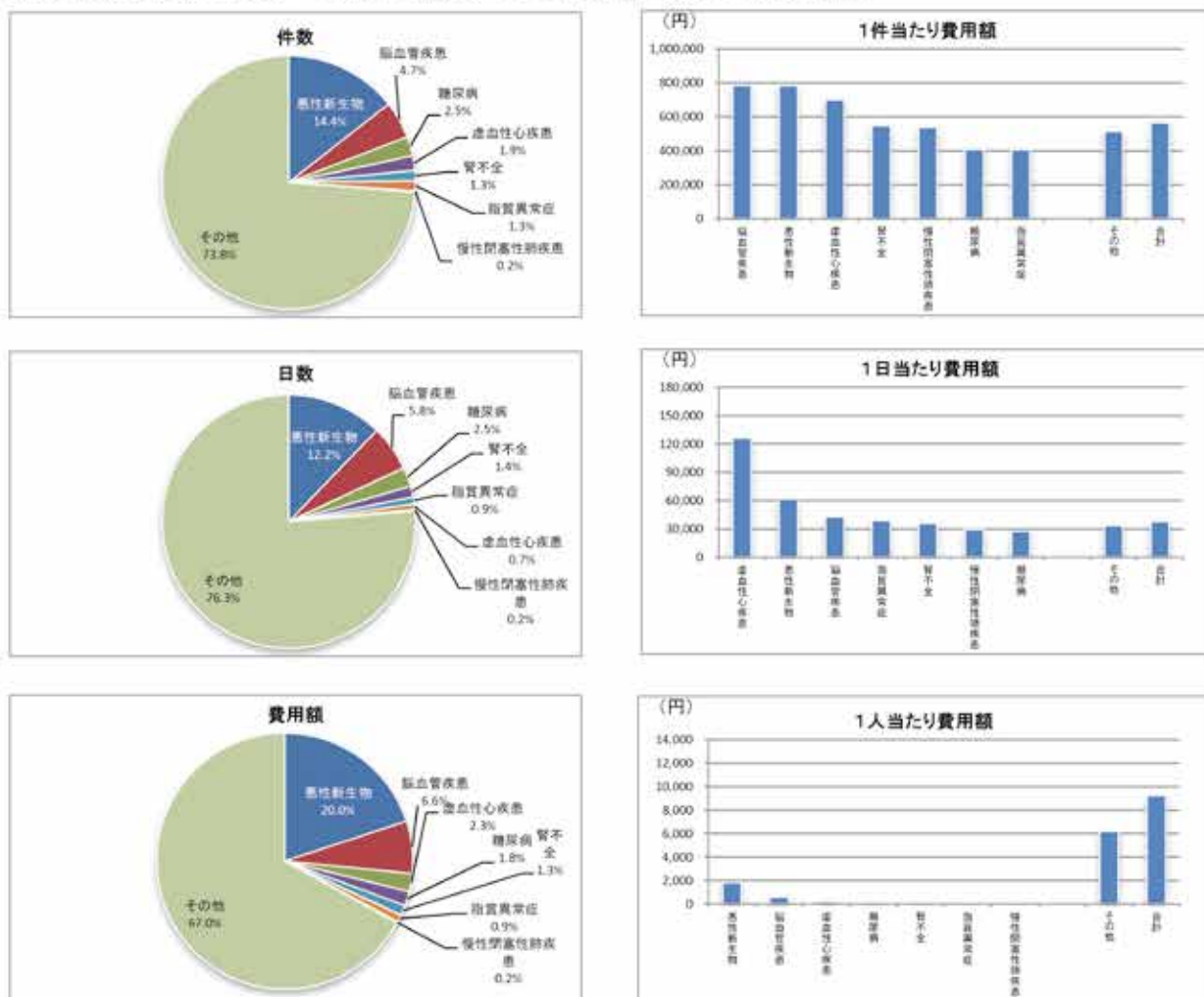
表20-9 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（国保）（入院）（女性）

順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	割合
		件数	割合		日数	割合			
1	悪性新生物	364	14.4	悪性新生物	4,617	12.2	悪性新生物	285,225,190	20.0
2	脳血管疾患	120	4.7	脳血管疾患	2,202	5.8	脳血管疾患	94,266,840	6.6
3	糖尿病	63	2.5	糖尿病	931	2.5	虚血性心疾患	32,847,420	2.3
4	虚血性心疾患	47	1.9	腎不全	523	1.4	糖尿病	25,763,280	1.8
5	腎不全	34	1.3	脂質異常症	335	0.9	腎不全	18,632,320	1.3
6	脂質異常症	32	1.3	虚血性心疾患	260	0.7	脂質異常症	12,996,590	0.9
7	慢性閉塞性肺疾患	4	0.2	慢性閉塞性肺疾患	74	0.2	慢性閉塞性肺疾患	2,155,050	0.2
8	その他	1,866	73.8	その他	28,829	76.3	その他	957,893,460	67.0
	合計	2,530	100.0	合計	37,771	100.0	合計	1,429,780,150	100.0

順位	疾患名	1件当たり費用額		疾患名	1日当たり費用額		疾患名	1人当たり費用額	割合
		1件当たり費用額	割合		1日当たり費用額	割合			
1	脳血管疾患	785,557		虚血性心疾患	126,336		悪性新生物	1,845	
2	悪性新生物	783,586		悪性新生物	61,777		脳血管疾患	610	
3	虚血性心疾患	698,881		脳血管疾患	42,810		虚血性心疾患	212	
4	腎不全	548,009		脂質異常症	39,796		糖尿病	167	
5	慢性閉塞性肺疾患	538,763		腎不全	35,626		腎不全	121	
6	糖尿病	408,941		慢性閉塞性肺疾患	29,122		脂質異常症	84	
7	脂質異常症	406,143		糖尿病	27,673		慢性閉塞性肺疾患	14	
8	その他	513,341		その他	33,227		その他	6,198	
	合計	565,130		合計	37,854		合計	9,249	

図20-9 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（国保）（入院）（女性）

※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



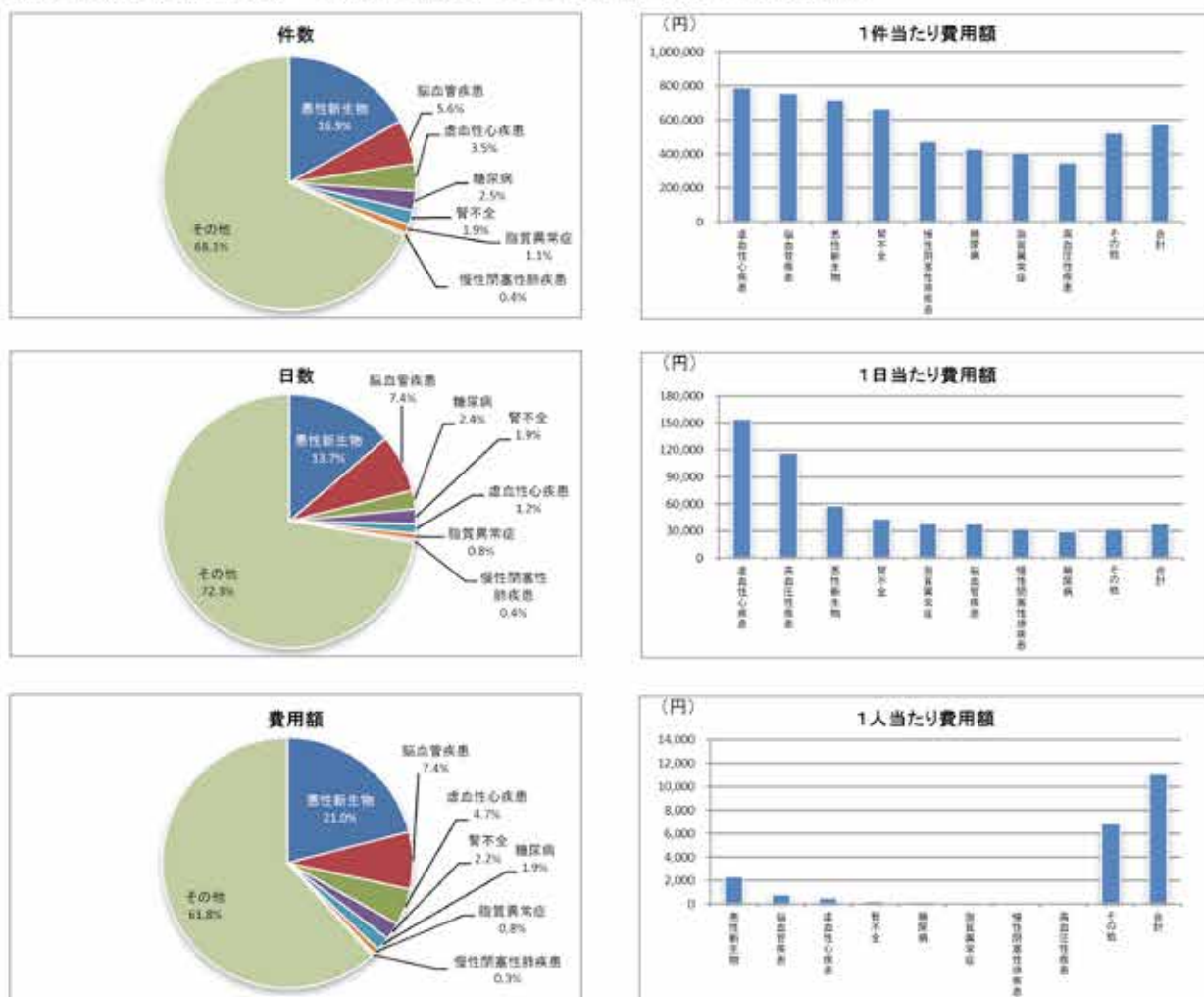
⑩国保・合計

表20-10 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（国保）（入院）（合計）

順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	割合
		件数	割合		日数	割合			
1	悪性新生物	962	16.9	悪性新生物	11,881	13.7	悪性新生物	691,434,110	21.0
2	脳血管疾患	320	5.6	脳血管疾患	6,377	7.4	脳血管疾患	242,082,420	7.4
3	虚血性心疾患	198	3.5	糖尿病	2,059	2.4	虚血性心疾患	156,065,220	4.7
4	糖尿病	141	2.5	腎不全	1,655	1.9	腎不全	72,012,470	2.2
5	腎不全	108	1.9	虚血性心疾患	1,010	1.2	糖尿病	60,996,750	1.9
6	脂質異常症	63	1.1	脂質異常症	674	0.8	脂質異常症	25,742,820	0.8
7	慢性閉塞性肺疾患	21	0.4	慢性閉塞性肺疾患	308	0.4	慢性閉塞性肺疾患	9,966,680	0.3
8	高血圧性疾患	1	0.0	高血圧性疾患	3	0.0	高血圧性疾患	350,880	0.0
	その他	3,875	68.1	その他	62,802	72.3	その他	2,033,804,150	61.8
	合計	5,689	100.0	合計	86,569	100.0	合計	3,292,255,500	100.0
順位	疾患名	1件当たり費用額		疾患名	1日当たり費用額		疾患名	1人当たり費用額	
1	虚血性心疾患	788,208		虚血性心疾患	154,520		悪性新生物	2,329	
2	脳血管疾患	758,508		高血圧性疾患	116,960		脳血管疾患	816	
3	悪性新生物	718,746		悪性新生物	58,197		虚血性心疾患	526	
4	腎不全	666,782		腎不全	43,512		腎不全	243	
5	慢性閉塞性肺疾患	474,804		脂質異常症	38,194		糖尿病	205	
6	糖尿病	432,601		脳血管疾患	37,962		脂質異常症	87	
7	脂質異常症	408,616		慢性閉塞性肺疾患	32,359		慢性閉塞性肺疾患	34	
8	高血圧性疾患	350,880		糖尿病	29,624		高血圧性疾患	1	
	その他	524,801		その他	32,485		その他	6,851	
	合計	578,705		合計	38,030		合計	11,091	

図20-10 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（国保）（入院）（合計）

※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



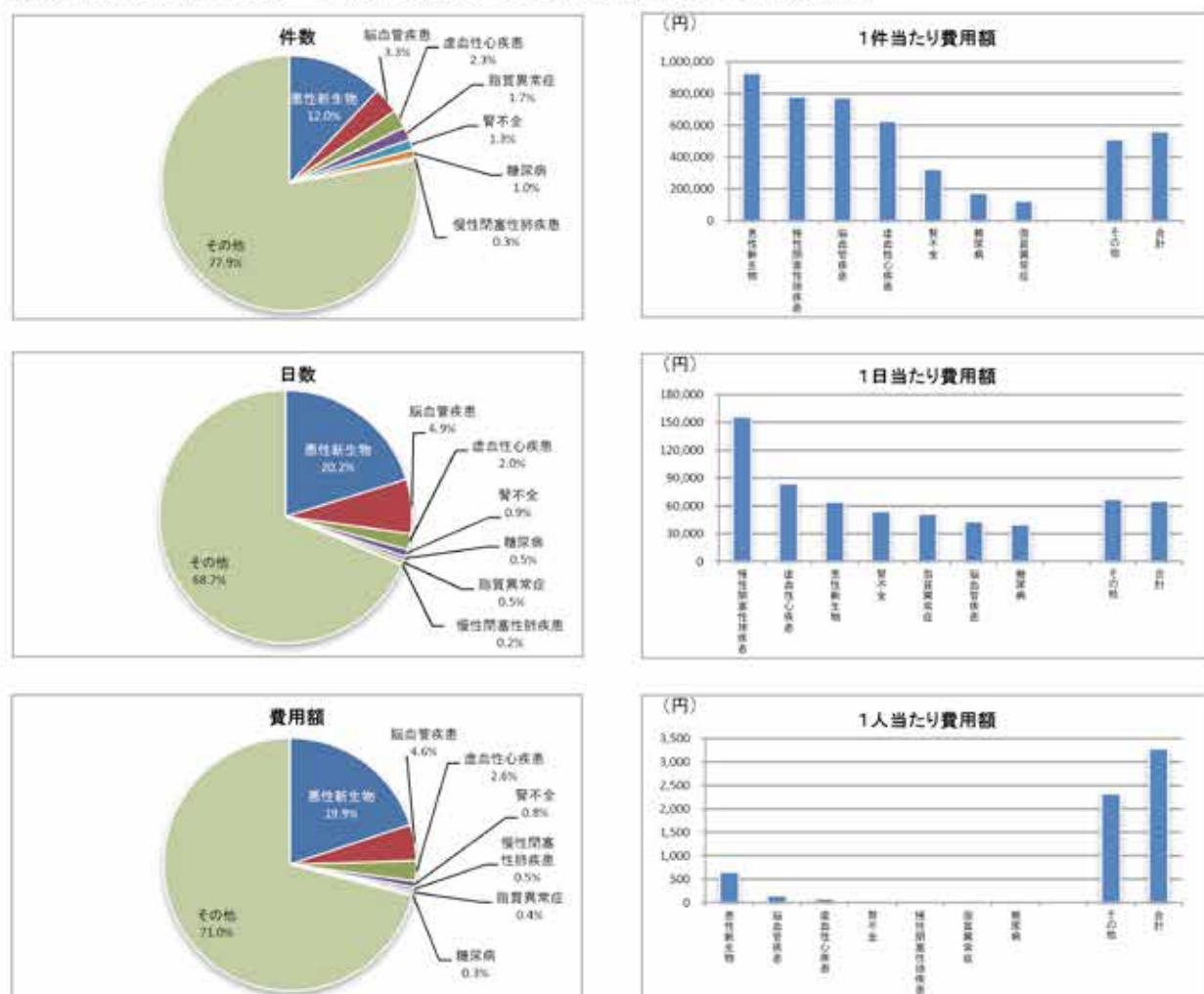
⑪健保組合・男性

表20-11 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（健保組合）（入院）（男性）

順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	
		件数	割合		日数	割合		費用額	割合
1	悪性新生物	36	12.0	悪性新生物	522	20.2	悪性新生物	33,419,390	19.9
2	脳血管疾患	10	3.3	脳血管疾患	179	6.9	脳血管疾患	7,740,070	4.6
3	虚血性心疾患	7	2.3	虚血性心疾患	52	2.0	虚血性心疾患	4,376,590	2.6
4	脂質異常症	5	1.7	腎不全	24	0.9	腎不全	1,293,180	0.8
5	腎不全	4	1.3	糖尿病	13	0.5	慢性閉塞性肺疾患	779,480	0.5
6	糖尿病	3	1.0	脂質異常症	12	0.5	脂質異常症	615,260	0.4
7	慢性閉塞性肺疾患	1	0.3	慢性閉塞性肺疾患	5	0.2	糖尿病	514,220	0.3
8									
	その他	233	77.9	その他	1,772	68.7	その他	119,084,780	71.0
	合計	299	100.0	合計	2,579	100.0	合計	167,822,970	100.0
順位	疾患名	1件当たり費用額		疾患名	1日当たり費用額		疾患名	1人当たり費用額	
1	悪性新生物	928,316		慢性閉塞性肺疾患	155,896		悪性新生物	653	
2	慢性閉塞性肺疾患	779,480		虚血性心疾患	84,165		脳血管疾患	151	
3	脳血管疾患	774,007		悪性新生物	64,022		虚血性心疾患	86	
4	虚血性心疾患	625,227		腎不全	53,883		腎不全	25	
5	腎不全	323,295		脂質異常症	51,272		慢性閉塞性肺疾患	15	
6	糖尿病	171,407		脳血管疾患	43,241		脂質異常症	12	
7	脂質異常症	123,052		糖尿病	39,555		糖尿病	10	
8									
	その他	511,093		その他	67,204		その他	2,328	
	合計	561,281		合計	65,073		合計	3,280	

図20-11 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（健保組合）（入院）（男性）

※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



⑫健保組合・女性

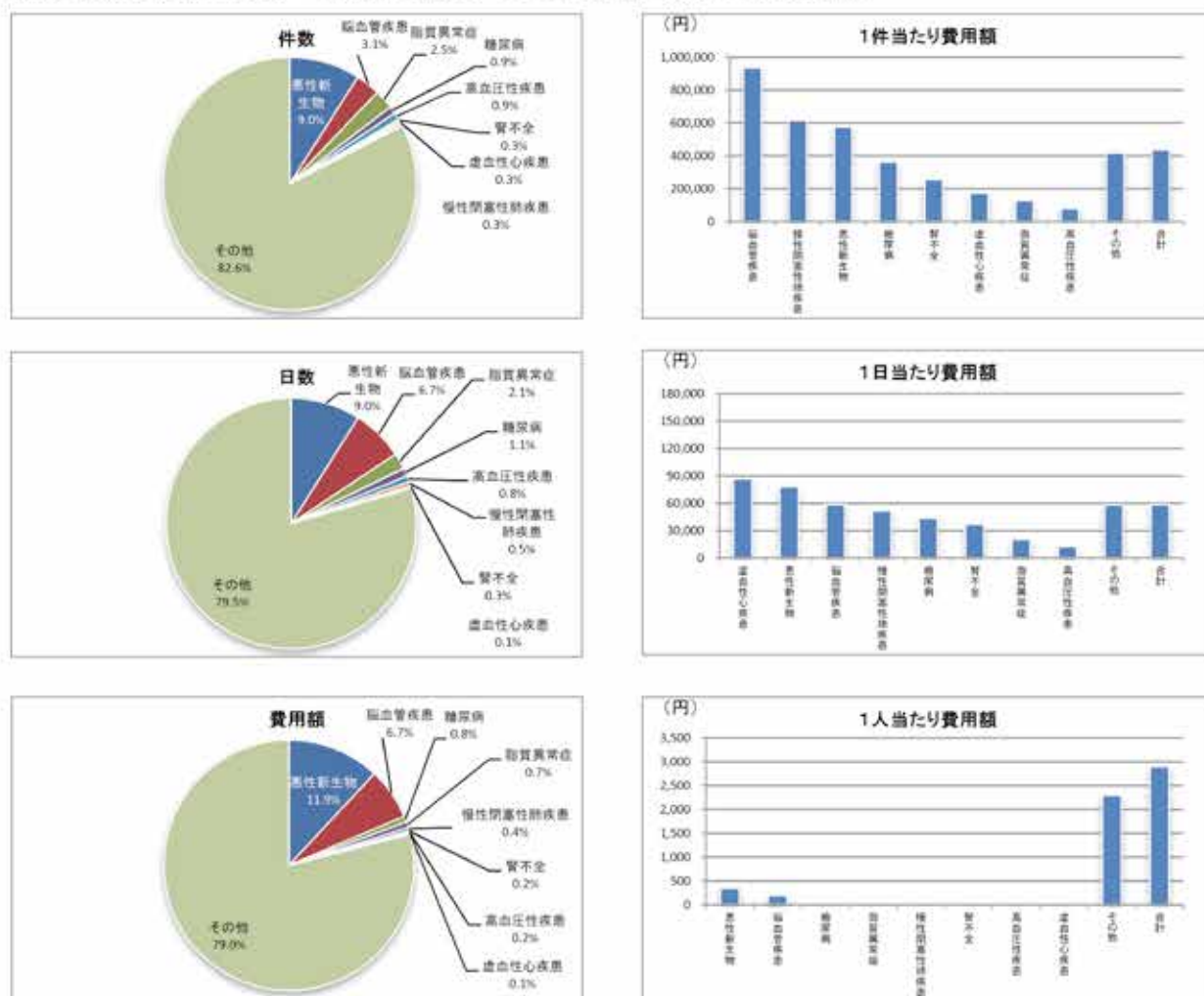
表20-12 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（健保組合）（入院）（女性）

順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	割合
		件数	割合		日数	割合			
1	悪性新生物	29	9.0	悪性新生物	215	9.0	悪性新生物	16,723,860	11.9
2	脳血管疾患	10	3.1	脳血管疾患	160	6.7	脳血管疾患	9,343,380	6.7
3	脂質異常症	8	2.5	脂質異常症	50	2.1	糖尿病	1,089,980	0.8
4	糖尿病	3	0.9	糖尿病	25	1.1	脂質異常症	1,026,580	0.7
5	高血圧性疾患	3	0.9	高血圧性疾患	19	0.8	慢性閉塞性肺疾患	616,500	0.4
6	腎不全	1	0.3	慢性閉塞性肺疾患	12	0.5	腎不全	255,820	0.2
7	虚血性心疾患	1	0.3	腎不全	7	0.3	高血圧性疾患	234,970	0.2
8	慢性閉塞性肺疾患	1	0.3	虚血性心疾患	2	0.1	虚血性心疾患	172,940	0.1
	その他	265	82.6	その他	1,902	79.5	その他	110,564,330	79.0
	合計	321	100.0	合計	2,392	100.0	合計	140,028,360	100.0

順位	疾患名	1件当たり費用額		疾患名	1日当たり費用額		疾患名	1人当たり費用額	割合
		1件当たり費用額	割合		1日当たり費用額	割合			
1	脳血管疾患	934,338		虚血性心疾患	86,470		悪性新生物	346	
2	慢性閉塞性肺疾患	616,500		悪性新生物	77,785		脳血管疾患	193	
3	悪性新生物	576,885		脳血管疾患	58,396		糖尿病	23	
4	糖尿病	363,327		慢性閉塞性肺疾患	51,375		脂質異常症	21	
5	腎不全	255,820		糖尿病	43,599		慢性閉塞性肺疾患	13	
6	虚血性心疾患	172,940		腎不全	36,546		腎不全	5	
7	脂質異常症	128,323		脂質異常症	20,532		高血圧性疾患	5	
8	高血圧性疾患	78,323		高血圧性疾患	12,367		虚血性心疾患	4	
	その他	417,224		その他	58,131		その他	2,268	
	合計	436,225		合計	58,540		合計	2,895	

図20-12 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（健保組合）（入院）（女性）

※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



⑬ 健保組合・合計

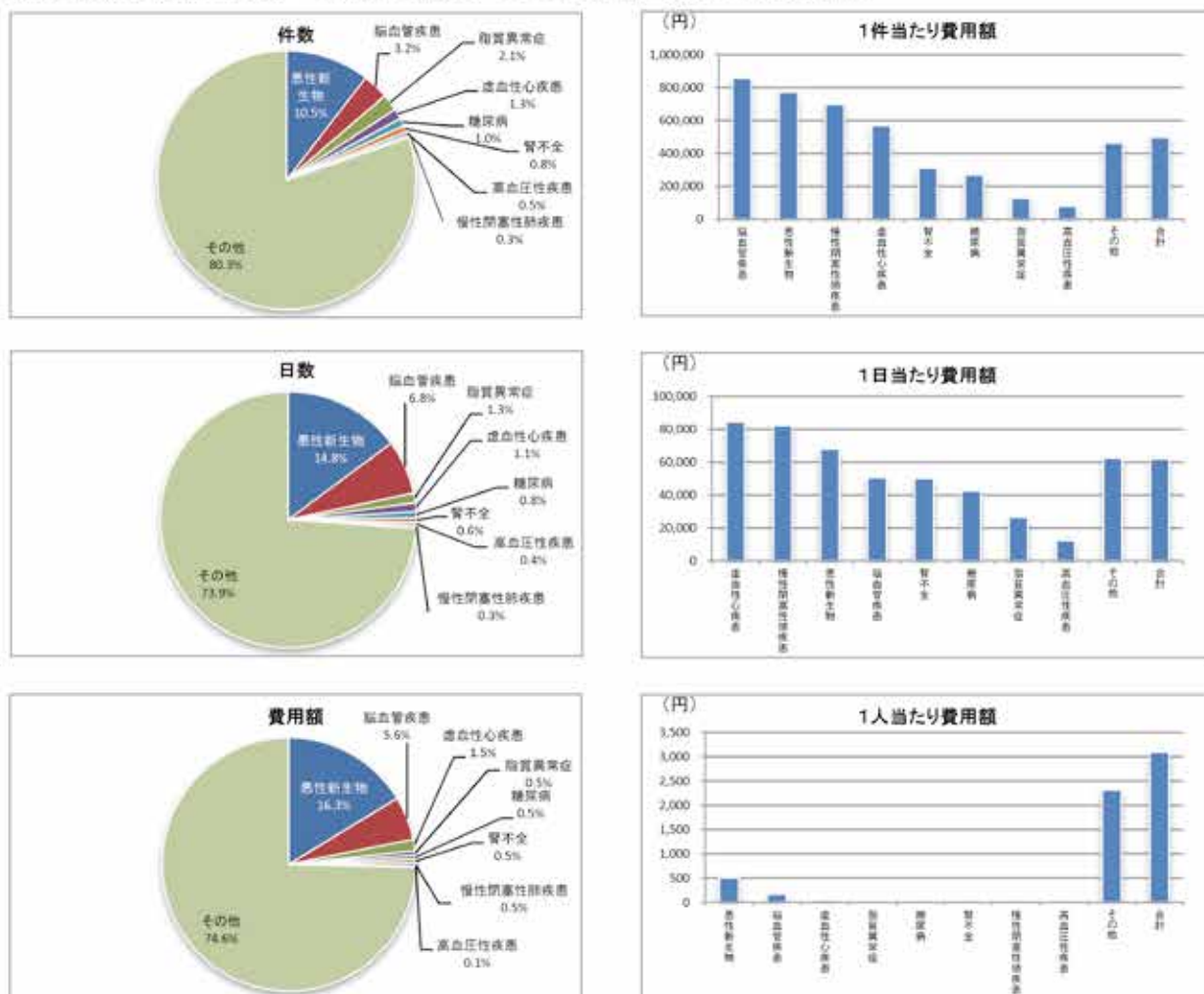
表20-13 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（健保組合）（入院）（合計）

順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	割合
		件数	割合		日数	割合			
1	悪性新生物	65	10.5	悪性新生物	737	14.8	悪性新生物	60,143,250	16.3
2	脳血管疾患	20	3.2	脳血管疾患	339	6.8	脳血管疾患	17,083,450	5.6
3	脂質異常症	13	2.1	脂質異常症	62	1.3	虚血性心疾患	4,549,530	1.5
4	虚血性心疾患	8	1.3	虚血性心疾患	54	1.1	脂質異常症	1,641,840	0.5
5	糖尿病	6	1.0	糖尿病	38	0.8	糖尿病	1,604,200	0.5
6	腎不全	5	0.8	腎不全	31	0.6	腎不全	1,549,000	0.5
7	高血圧性疾患	3	0.5	高血圧性疾患	19	0.4	慢性閉塞性肺疾患	1,395,980	0.5
8	慢性閉塞性肺疾患	2	0.3	慢性閉塞性肺疾患	17	0.3	高血圧性疾患	234,970	0.1
	その他	498	80.3	その他	3,674	73.9	その他	229,849,110	74.6
	合計	620	100.0	合計	4,971	100.0	合計	307,851,330	100.0

順位	疾患名	1件当たり費用額		疾患名	1日当たり費用額		疾患名	1人当たり費用額	割合
		1件当たり費用額	割合		1日当たり費用額	割合			
1	脳血管疾患	854,173		虚血性心疾患	84,251		悪性新生物	504	
2	悪性新生物	771,435		慢性閉塞性肺疾患	82,116		脳血管疾患	172	
3	慢性閉塞性肺疾患	697,990		悪性新生物	88,037		虚血性心疾患	46	
4	虚血性心疾患	568,691		脳血管疾患	50,394		脂質異常症	17	
5	腎不全	309,800		腎不全	49,968		糖尿病	16	
6	糖尿病	267,367		糖尿病	42,216		腎不全	16	
7	脂質異常症	126,295		脂質異常症	26,481		慢性閉塞性肺疾患	14	
8	高血圧性疾患	78,323		高血圧性疾患	12,367		高血圧性疾患	2	
	その他	461,143		その他	62,507		その他	2,307	
	合計	496,534		合計	61,929		合計	3,093	

図20-13 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（健保組合）（入院）（合計）

※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



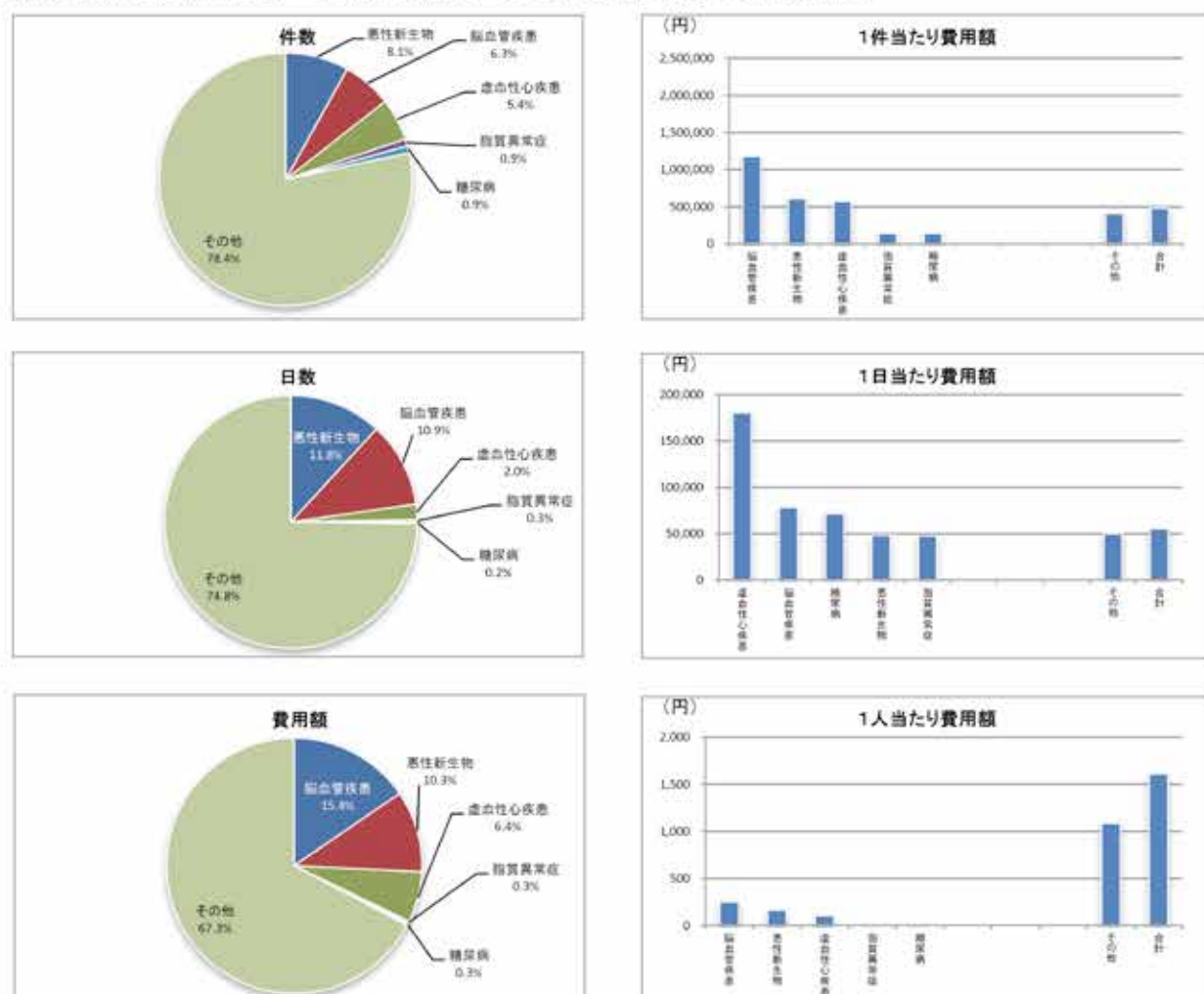
⑭ 共済組合・男性

表20-14 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（共済組合）（入院）（男性）

順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	割合
		件数	割合		日数	割合			
1	悪性新生物	9	8.1	悪性新生物	114	11.8	脳血管疾患	8,254,030	15.5
2	脳血管疾患	7	6.3	脳血管疾患	105	10.9	悪性新生物	5,512,400	10.3
3	虚血性心疾患	6	5.4	虚血性心疾患	19	2.0	虚血性心疾患	3,428,640	6.4
4	脂質異常症	1	0.9	脂質異常症	3	0.3	脂質異常症	143,140	0.3
5	糖尿病	1	0.9	糖尿病	2	0.2	糖尿病	143,140	0.3
6									
7									
8									
	その他	87	78.4	その他	720	74.8	その他	35,943,750	67.3
	合計	111	100.0	合計	963	100.0	合計	53,425,100	100.0
順位	疾患名	1件当たり費用額		疾患名	1日当たり費用額		疾患名	1人当たり費用額	
1	脳血管疾患	1,179,147		虚血性心疾患	180,455		脳血管疾患	249	
2	悪性新生物	612,489		脳血管疾患	78,610		悪性新生物	166	
3	虚血性心疾患	571,440		糖尿病	71,970		虚血性心疾患	103	
4	脂質異常症	143,140		悪性新生物	48,354		脂質異常症	4	
5	糖尿病	143,140		脂質異常症	47,713		糖尿病	4	
6									
7									
8									
	その他	413,147		その他	49,922		その他	1,085	
	合計	481,307		合計	55,478		合計	1,612	

図20-14 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（共済組合）（入院）（男性）

※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



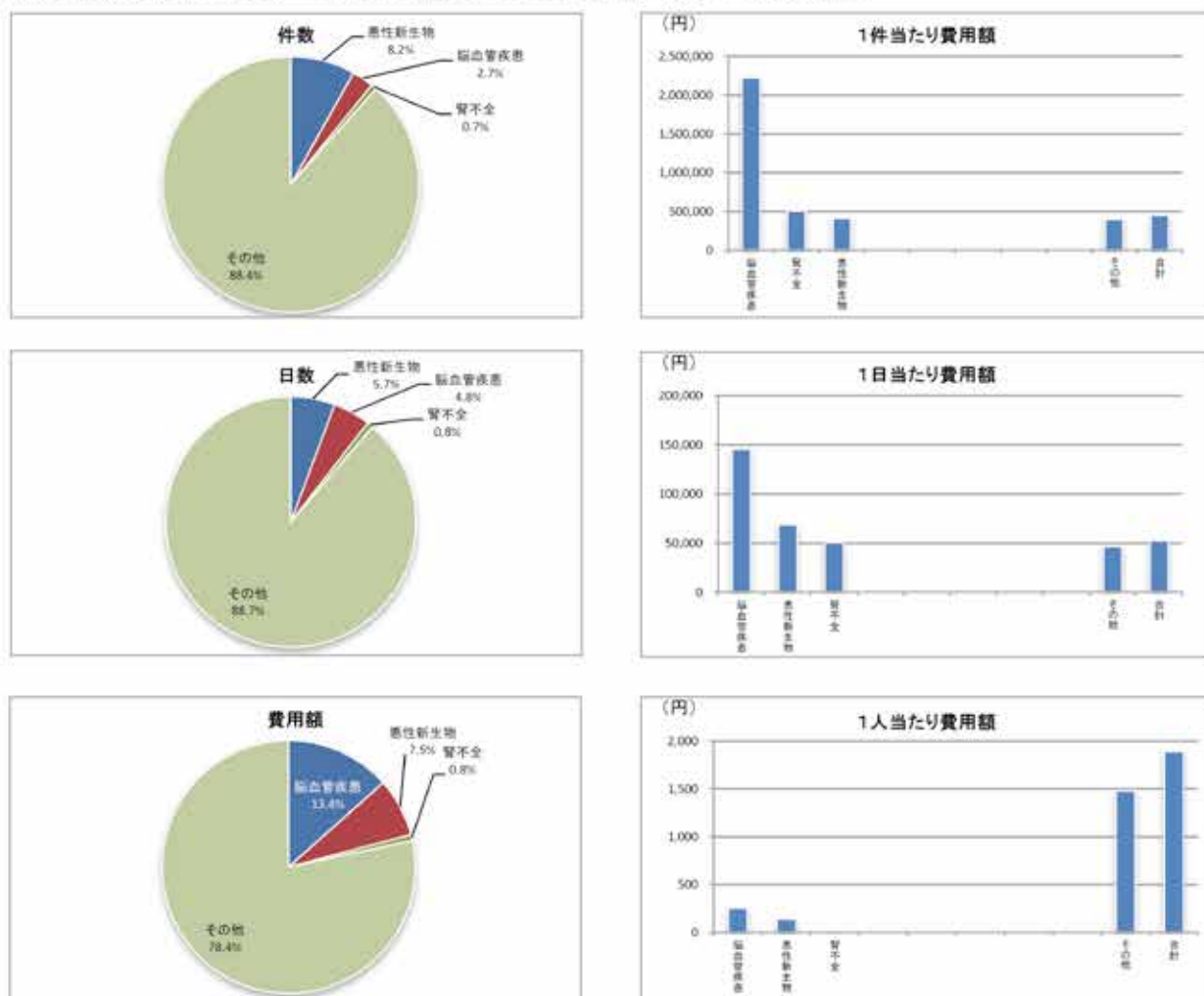
⑮ 共済組合・女性

表20-15 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（共済組合）（入院）（女性）

順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	割合
		件数	割合		日数	割合			
1	悪性新生物	12	8.2	悪性新生物	72	5.7	脳血管疾患	8,894,710	13.4
2	脳血管疾患	4	2.7	脳血管疾患	61	4.8	悪性新生物	4,953,930	7.5
3	腎不全	1	0.7	腎不全	10	0.8	腎不全	506,350	0.8
4									
5									
6									
7									
8									
	その他	130	89.4	その他	1,122	88.7	その他	51,963,400	78.4
	合計	147	100.0	合計	1,285	100.0	合計	66,318,390	100.0
順位	疾患名	1件当たり費用額		疾患名	1日当たり費用額		疾患名	1人当たり費用額	割合
		1件当たり費用額	割合		1日当たり費用額	割合			
1	脳血管疾患	2,223,678		脳血管疾患	145,815		脳血管疾患	253	
2	腎不全	506,350		悪性新生物	68,805		悪性新生物	141	
3	悪性新生物	412,828		腎不全	50,635		腎不全	14	
4									
5									
6									
7									
8									
	その他	399,718		その他	46,313		その他	1,479	
	合計	451,146		合計	92,426		合計	1,888	

図20-15 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（共済組合）（入院）（女性）

※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



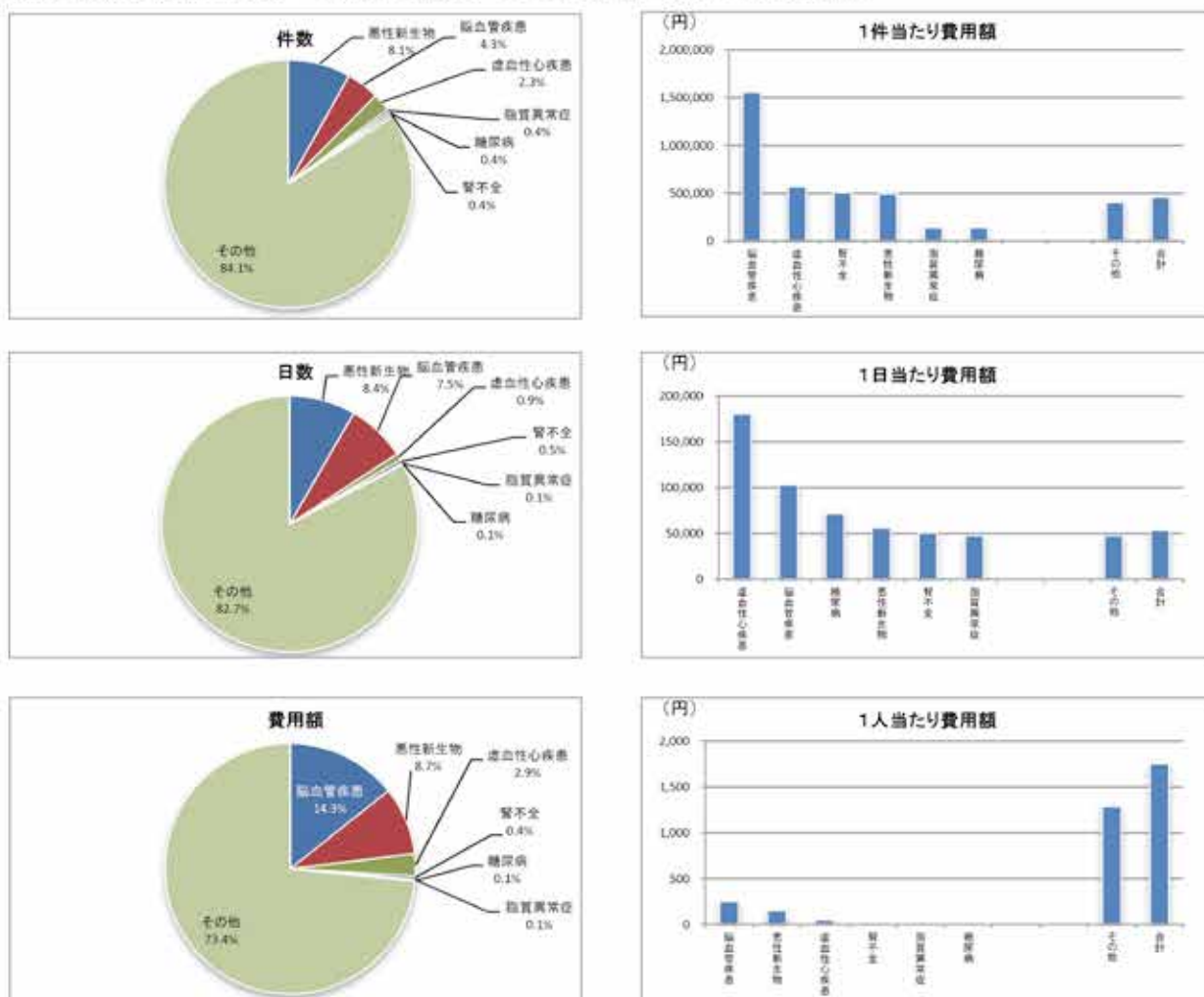
⑩ 共済組合・合計

表20-16 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（共済組合）（入院）（合計）

順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	
		件数	割合		日数	割合		費用額	割合
1	悪性新生物	21	8.1	悪性新生物	186	8.4	脳血管疾患	17,148,740	14.3
2	脳血管疾患	11	4.3	脳血管疾患	166	7.5	悪性新生物	10,466,330	8.7
3	虚血性心疾患	6	2.3	虚血性心疾患	19	0.9	虚血性心疾患	3,428,640	2.9
4	脂質異常症	1	0.4	腎不全	10	0.5	腎不全	506,350	0.4
5	糖尿病	1	0.4	脂質異常症	3	0.1	脂質異常症	143,140	0.1
6	腎不全	1	0.4	糖尿病	2	0.1	糖尿病	143,140	0.1
7									
8									
	その他	217	84.1	その他	1,842	82.7	その他	87,907,150	73.4
	合計	258	100.0	合計	2,228	100.0	合計	119,743,490	100.0
順位	疾患名	1件当たり費用額		疾患名	1日当たり費用額		疾患名	1人当たり費用額	
		1件当たり費用額	割合		1日当たり費用額	割合		1人当たり費用額	割合
1	脳血管疾患	1,558,976		虚血性心疾患	180,455		脳血管疾患	251	
2	虚血性心疾患	571,440		脳血管疾患	103,306		悪性新生物	153	
3	腎不全	506,350		糖尿病	71,870		虚血性心疾患	50	
4	悪性新生物	498,297		悪性新生物	58,271		腎不全	7	
5	脂質異常症	143,140		腎不全	50,635		脂質異常症	2	
6	糖尿病	143,140		脂質異常症	47,713		糖尿病	2	
7									
8									
	その他	405,102		その他	47,724		その他	1,288	
	合計	464,122		合計	53,745		合計	1,754	

図20-16 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（共済組合）（入院）（合計）

※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



⑰後期高齢者・男性

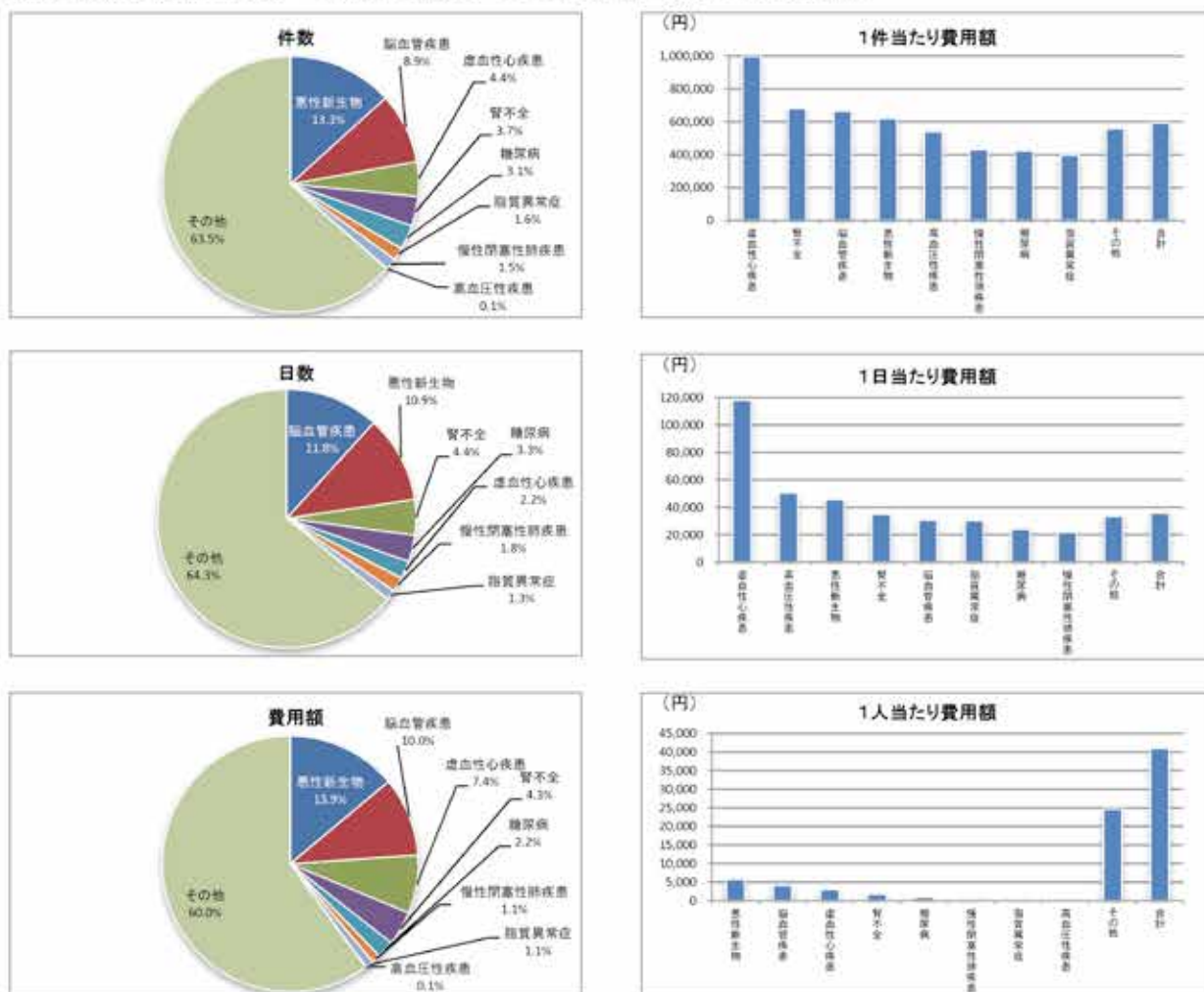
表20-17 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（後期高齢者）（入院）（男性）

順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	割合
		件数	割合		日数	割合			
1	悪性新生物	651	13.3	脳血管疾患	9,497	11.8	悪性新生物	404,210,560	13.9
2	脳血管疾患	438	8.9	悪性新生物	8,820	10.9	脳血管疾患	290,955,470	10.0
3	虚血性心疾患	214	4.4	腎不全	3,576	4.4	虚血性心疾患	213,643,480	7.4
4	腎不全	183	3.7	糖尿病	2,681	3.3	腎不全	124,720,470	4.3
5	糖尿病	152	3.1	虚血性心疾患	1,808	2.2	糖尿病	64,582,340	2.2
6	脂質異常症	78	1.6	慢性閉塞性肺疾患	1,456	1.8	慢性閉塞性肺疾患	31,534,540	1.1
7	慢性閉塞性肺疾患	73	1.5	脂質異常症	1,020	1.3	脂質異常症	30,993,570	1.1
8	高血圧性疾患	3	0.1	高血圧性疾患	32	0.0	高血圧性疾患	1,619,830	0.1
	その他	3,116	63.5	その他	51,932	64.3	その他	1,744,994,240	60.0
	合計	4,908	100.0	合計	80,822	100.0	合計	2,907,254,520	100.0

順位	疾患名	1件当たり費用額		疾患名	1日当たり費用額		疾患名	1人当たり費用額	割合
		1件当たり費用額	割合		1日当たり費用額	割合			
1	虚血性心疾患	998,334		虚血性心疾患	118,166		悪性新生物	5,701	
2	腎不全	681,533		高血圧性疾患	50,620		脳血管疾患	4,103	
3	脳血管疾患	664,282		悪性新生物	45,829		虚血性心疾患	3,013	
4	悪性新生物	620,907		腎不全	34,877		腎不全	1,759	
5	高血圧性疾患	539,843		脳血管疾患	30,637		糖尿病	911	
6	慢性閉塞性肺疾患	431,980		脂質異常症	30,386		慢性閉塞性肺疾患	445	
7	糖尿病	424,884		糖尿病	24,089		脂質異常症	437	
8	脂質異常症	397,353		慢性閉塞性肺疾患	21,658		高血圧性疾患	23	
	その他	560,011		その他	33,602		その他	24,610	
	合計	592,350		合計	35,971		合計	41,001	

図20-17 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（後期高齢者）（入院）（男性）

※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



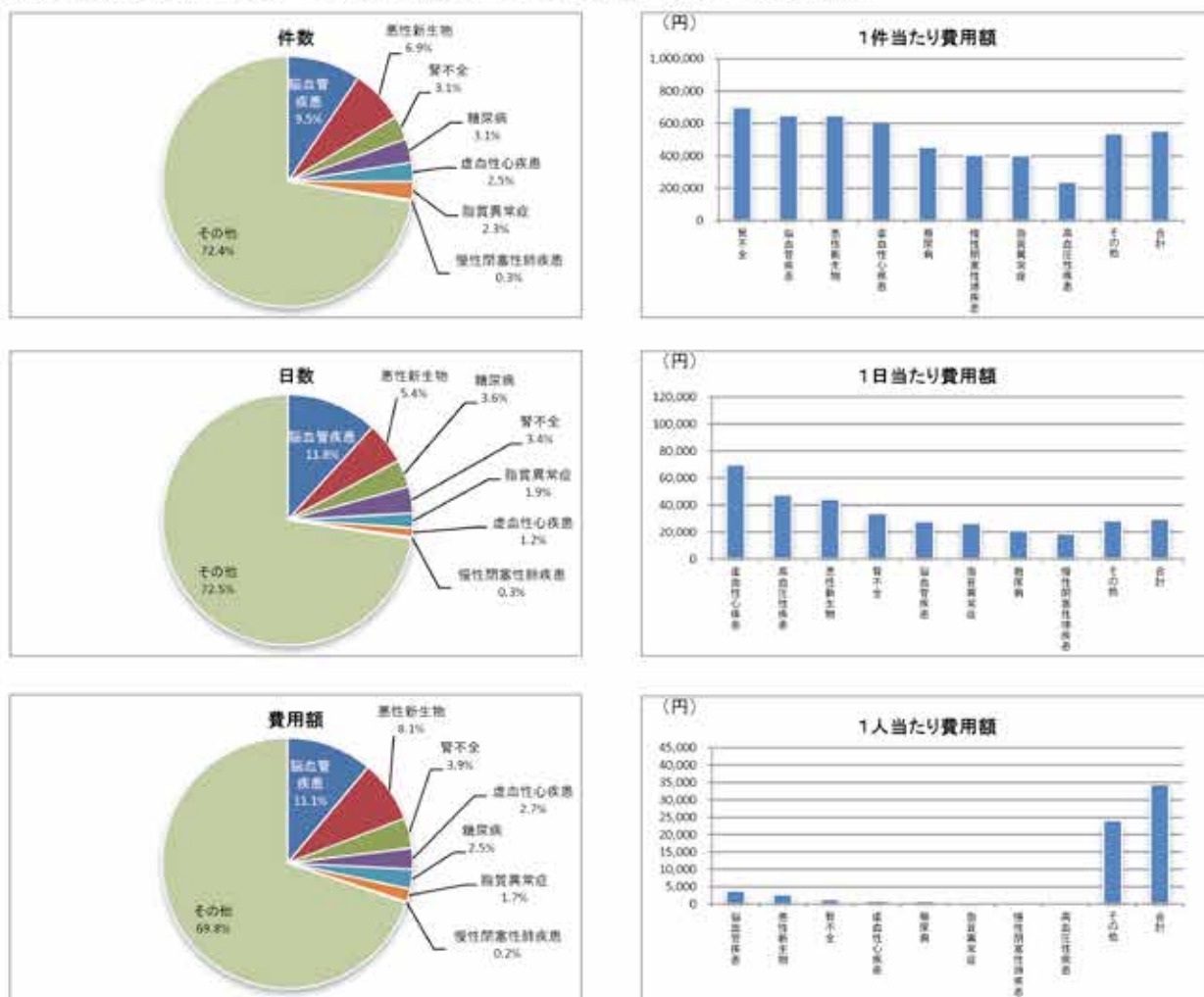
⑱ 後期高齢者・女性

表20-18 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（後期高齢者）（入院）（女性）

順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	割合
		件数	割合		日数	割合			
1	脳血管疾患	606	9.5	脳血管疾患	14,134	11.8	脳血管疾患	393,545,040	11.1
2	悪性新生物	442	6.9	悪性新生物	6,475	5.4	悪性新生物	286,965,330	8.1
3	腎不全	197	3.1	糖尿病	4,285	3.6	腎不全	138,031,500	3.9
4	糖尿病	197	3.1	腎不全	4,100	3.4	虚血性心疾患	96,102,580	2.7
5	虚血性心疾患	157	2.5	脂質異常症	2,250	1.9	糖尿病	89,367,370	2.5
6	脂質異常症	148	2.3	虚血性心疾患	1,376	1.2	脂質異常症	59,225,310	1.7
7	慢性閉塞性肺疾患	16	0.3	慢性閉塞性肺疾患	348	0.3	慢性閉塞性肺疾患	6,475,300	0.2
8	高血圧性疾患	1	0.0	高血圧性疾患	5	0.0	高血圧性疾患	238,120	0.0
	その他	4,828	72.4	その他	87,020	72.5	その他	2,478,018,040	69.8
	合計	6,390	100.0	合計	119,973	100.0	合計	3,547,968,590	100.0
順位	疾患名	1件当たり費用額		疾患名	1日当たり費用額		疾患名	1人当たり費用額	
1	腎不全	700,668		虚血性心疾患	69,842		脳血管疾患	3,821	
2	脳血管疾患	649,414		高血圧性疾患	47,624		悪性新生物	2,786	
3	悪性新生物	649,243		悪性新生物	44,319		腎不全	1,340	
4	虚血性心疾患	612,118		腎不全	33,666		虚血性心疾患	933	
5	糖尿病	453,641		脳血管疾患	27,844		糖尿病	868	
6	慢性閉塞性肺疾患	404,706		脂質異常症	26,322		脂質異常症	575	
7	脂質異常症	400,171		糖尿病	20,954		慢性閉塞性肺疾患	63	
8	高血圧性疾患	238,120		慢性閉塞性肺疾患	18,607		高血圧性疾患	2	
	その他	535,672		その他	28,476		その他	24,057	
	合計	555,238		合計	29,573		合計	34,444	

図20-18 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（後期高齢者）（入院）（女性）

※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



⑱後期高齢者・合計

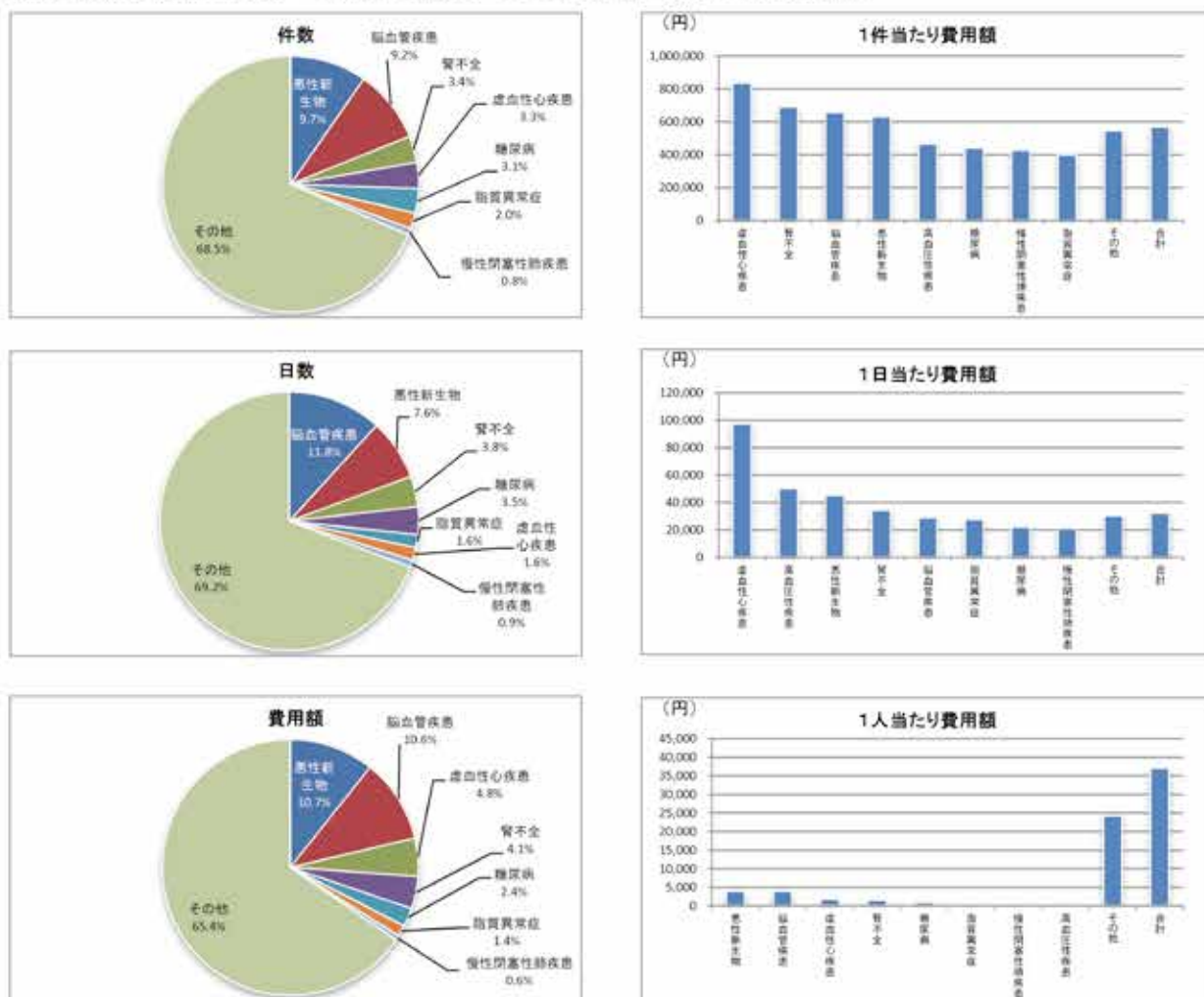
表20-19 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（後期高齢者）（入院）（合計）

順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	割合
		件数	割合		日数	割合			
1	悪性新生物	1,093	9.7	脳血管疾患	23,631	11.8	悪性新生物	691,175,910	10.7
2	脳血管疾患	1,044	9.2	悪性新生物	15,295	7.6	脳血管疾患	684,500,510	10.6
3	腎不全	380	3.4	腎不全	7,676	3.8	虚血性心疾患	309,746,060	4.8
4	虚血性心疾患	371	3.3	糖尿病	6,946	3.5	腎不全	262,751,970	4.1
5	糖尿病	349	3.1	脂質異常症	3,270	1.6	糖尿病	153,949,710	2.4
6	脂質異常症	226	2.0	虚血性心疾患	3,184	1.6	脂質異常症	90,218,880	1.4
7	慢性閉塞性肺疾患	89	0.8	慢性閉塞性肺疾患	1,804	0.9	慢性閉塞性肺疾患	38,009,840	0.6
8	高血圧性疾患	4	0.0	高血圧性疾患	37	0.0	高血圧性疾患	1,857,950	0.0
	その他	7,742	69.5	その他	138,952	69.2	その他	4,223,012,280	65.4
	合計	11,298	100.0	合計	200,795	100.0	合計	6,455,223,110	100.0

順位	疾患名	1件当たり費用額		疾患名	1日当たり費用額		疾患名	1人当たり費用額	割合
		1件当たり費用額	割合		1日当たり費用額	割合			
1	虚血性心疾患	834,895		虚血性心疾患	97,282		悪性新生物	3,974	
2	腎不全	691,453		高血圧性疾患	50,215		脳血管疾患	3,936	
3	脳血管疾患	655,652		悪性新生物	45,190		虚血性心疾患	1,781	
4	悪性新生物	632,366		腎不全	34,230		腎不全	1,511	
5	高血圧性疾患	464,488		脳血管疾患	28,966		糖尿病	885	
6	糖尿病	441,117		脂質異常症	27,590		脂質異常症	519	
7	慢性閉塞性肺疾患	427,077		糖尿病	22,164		慢性閉塞性肺疾患	219	
8	脂質異常症	399,199		慢性閉塞性肺疾患	21,070		高血圧性疾患	11	
	その他	545,468		その他	30,392		その他	24,282	
	合計	571,360		合計	32,148		合計	37,117	

図20-19 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（後期高齢者）（入院）（合計）

※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



イ 入院外

①全体・男性

費用額は、高血圧性疾患、悪性新生物、腎不全の順に多く、総費用額の32.9%を占めている。また、1件当たり費用額では腎不全が、1日当たり費用額では悪性新生物が、1人当たり費用額では高血圧性疾患が特に高くなっている。

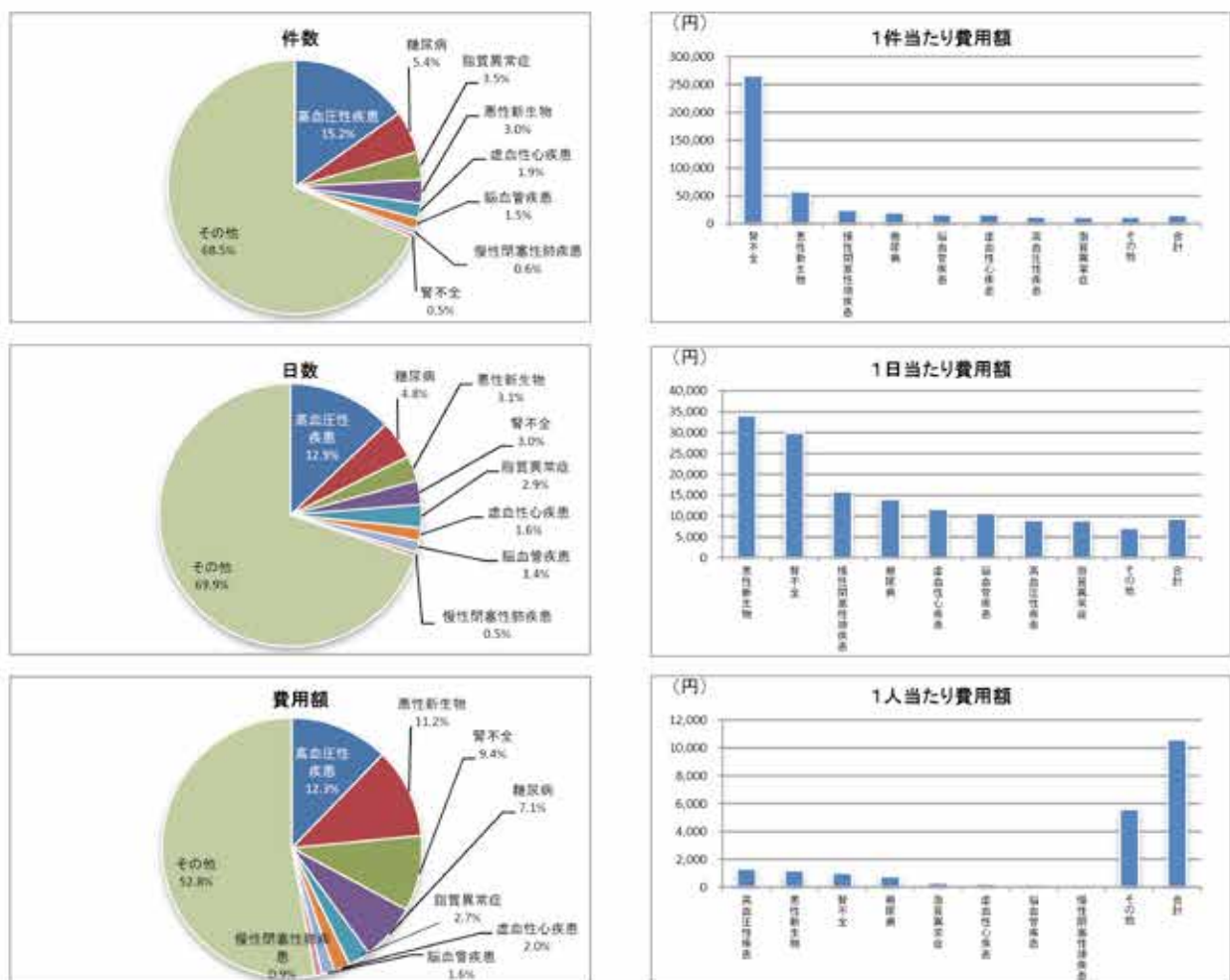
表21-1 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（入院外）（男性）

順位	疾患名	件数	割合	疾患名	日数	割合	疾患名	費用額	割合
1	高血圧性疾患	46,979	15.2	高血圧性疾患	65,045	12.9	高血圧性疾患	581,621,310	12.3
2	糖尿病	16,653	5.4	糖尿病	24,008	4.8	悪性新生物	533,441,340	11.2
3	脂質異常症	10,876	3.5	悪性新生物	15,649	3.1	腎不全	445,558,000	9.4
4	悪性新生物	9,261	3.0	腎不全	14,911	3.0	糖尿病	335,670,030	7.1
5	虚血性心疾患	5,877	1.9	脂質異常症	14,554	2.9	脂質異常症	130,001,770	2.7
6	脳血管疾患	4,485	1.5	虚血性心疾患	8,245	1.6	虚血性心疾患	95,954,650	2.0
7	慢性閉塞性肺疾患	1,745	0.6	脳血管疾患	6,905	1.4	脳血管疾患	74,080,540	1.6
8	腎不全	1,675	0.5	慢性閉塞性肺疾患	2,650	0.5	慢性閉塞性肺疾患	42,052,170	0.9
	その他	211,835	68.5	その他	352,730	69.9	その他	2,507,937,240	52.8
	合計	309,386	100.0	合計	504,757	100.0	合計	4,745,417,050	100.0

順位	疾患名	1件当たり費用額	割合	疾患名	1日当たり費用額	割合	疾患名	1人当たり費用額	割合
1	腎不全	266,005		悪性新生物	34,088		高血圧性疾患	1,299	
2	悪性新生物	57,601		腎不全	29,881		悪性新生物	1,192	
3	慢性閉塞性肺疾患	24,099		慢性閉塞性肺疾患	15,869		腎不全	995	
4	糖尿病	20,157		糖尿病	13,982		糖尿病	760	
5	脳血管疾患	16,517		虚血性心疾患	11,638		脂質異常症	290	
6	虚血性心疾患	16,327		脳血管疾患	10,636		虚血性心疾患	214	
7	高血圧性疾患	12,380		高血圧性疾患	8,942		脳血管疾患	166	
8	脂質異常症	11,953		脂質異常症	8,932		慢性閉塞性肺疾患	94	
	その他	11,835		その他	7,108		その他	5,601	
	合計	15,338		合計	9,401		合計	10,602	

図21-1 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（入院外）（男性）

※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



②全体・女性

費用額は、高血圧性疾患、悪性新生物、脂質異常症の順に多く、総費用額の26.9%を占めている。また、1件当たり費用額では腎不全が、1日当たり費用額では悪性新生物が、1人当たり費用額では高血圧性疾患が特に高くなっている。

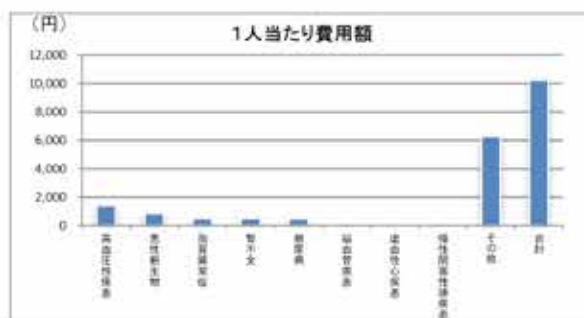
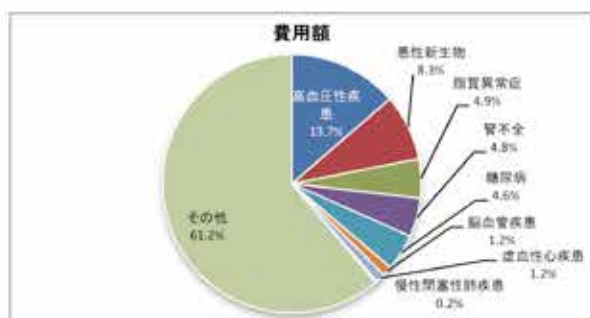
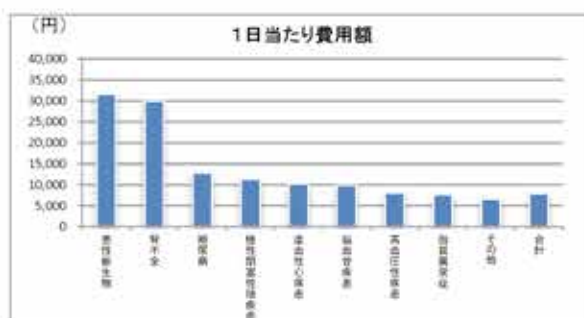
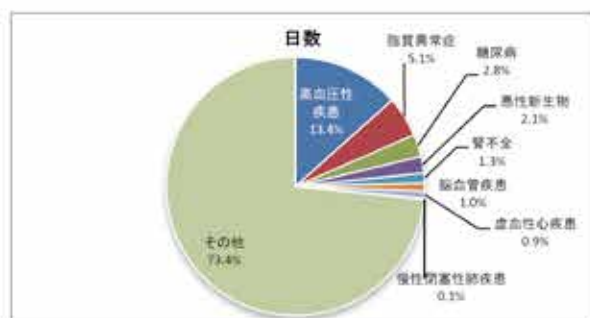
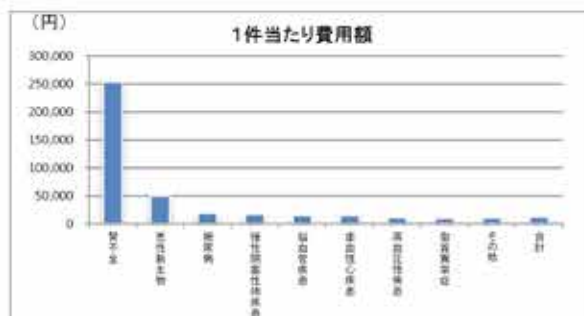
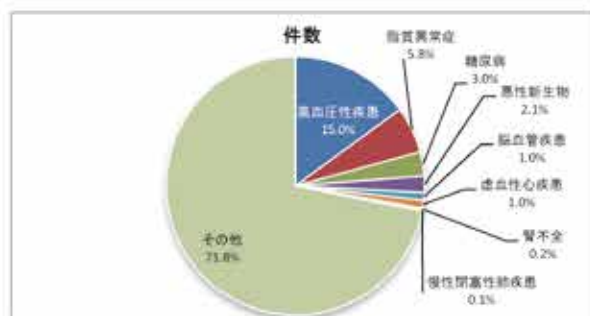
表21-2 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（入院外）（女性）

順位	疾患名	件数	割合	疾患名	日数	割合	疾患名	費用額	割合
1	高血圧性疾患	61,543	15.0	高血圧性疾患	87,319	13.4	高血圧性疾患	700,890,020	13.7
2	脂質異常症	23,938	5.8	脂質異常症	32,977	5.1	悪性新生物	423,563,450	8.3
3	糖尿病	12,424	3.0	糖尿病	18,319	2.8	脂質異常症	250,677,830	4.9
4	悪性新生物	8,482	2.1	悪性新生物	13,407	2.1	腎不全	247,927,360	4.8
5	脳血管疾患	3,997	1.0	腎不全	8,286	1.3	糖尿病	234,204,340	4.6
6	虚血性心疾患	3,978	1.0	脳血管疾患	6,395	1.0	脳血管疾患	62,773,810	1.2
7	腎不全	977	0.2	虚血性心疾患	5,947	0.9	虚血性心疾患	60,503,750	1.2
8	慢性閉塞性肺疾患	597	0.1	慢性閉塞性肺疾患	902	0.1	慢性閉塞性肺疾患	10,187,590	0.2
	その他	295,816	71.8	その他	477,895	73.4	その他	3,139,279,980	61.2
	合計	411,752	100.0	合計	651,447	100.0	合計	5,130,008,130	100.0

順位	疾患名	1件当たり費用額	割合	疾患名	1日当たり費用額	割合	疾患名	1人当たり費用額	割合
1	腎不全	253,764		悪性新生物	31,593		高血圧性疾患	1,399	
2	悪性新生物	49,937		腎不全	29,921		悪性新生物	846	
3	慢性閉塞性肺疾患	18,851		慢性閉塞性肺疾患	12,785		腎不全	500	
4	糖尿病	17,065		糖尿病	11,294		糖尿病	495	
5	脳血管疾患	15,705		虚血性心疾患	10,174		脂質異常症	468	
6	虚血性心疾患	15,210		脳血管疾患	9,816		虚血性心疾患	125	
7	高血圧性疾患	11,389		高血圧性疾患	8,027		脳血管疾患	121	
8	脂質異常症	10,472		脂質異常症	7,602		慢性閉塞性肺疾患	20	
	その他	10,612		その他	6,569		その他	6,267	
	合計	12,459		合計	7,875		合計	10,240	

図21-2 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（入院外）（女性）

※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



③全体・合計

費用額は、高血圧性疾患、悪性新生物、腎不全の順に多く、総費用額の29.7%を占めている。
 また、1件当たり費用額では腎不全が、1日当たり費用額では悪性新生物が、1人当たり費用額では高血圧性疾患が特に高くなっている。

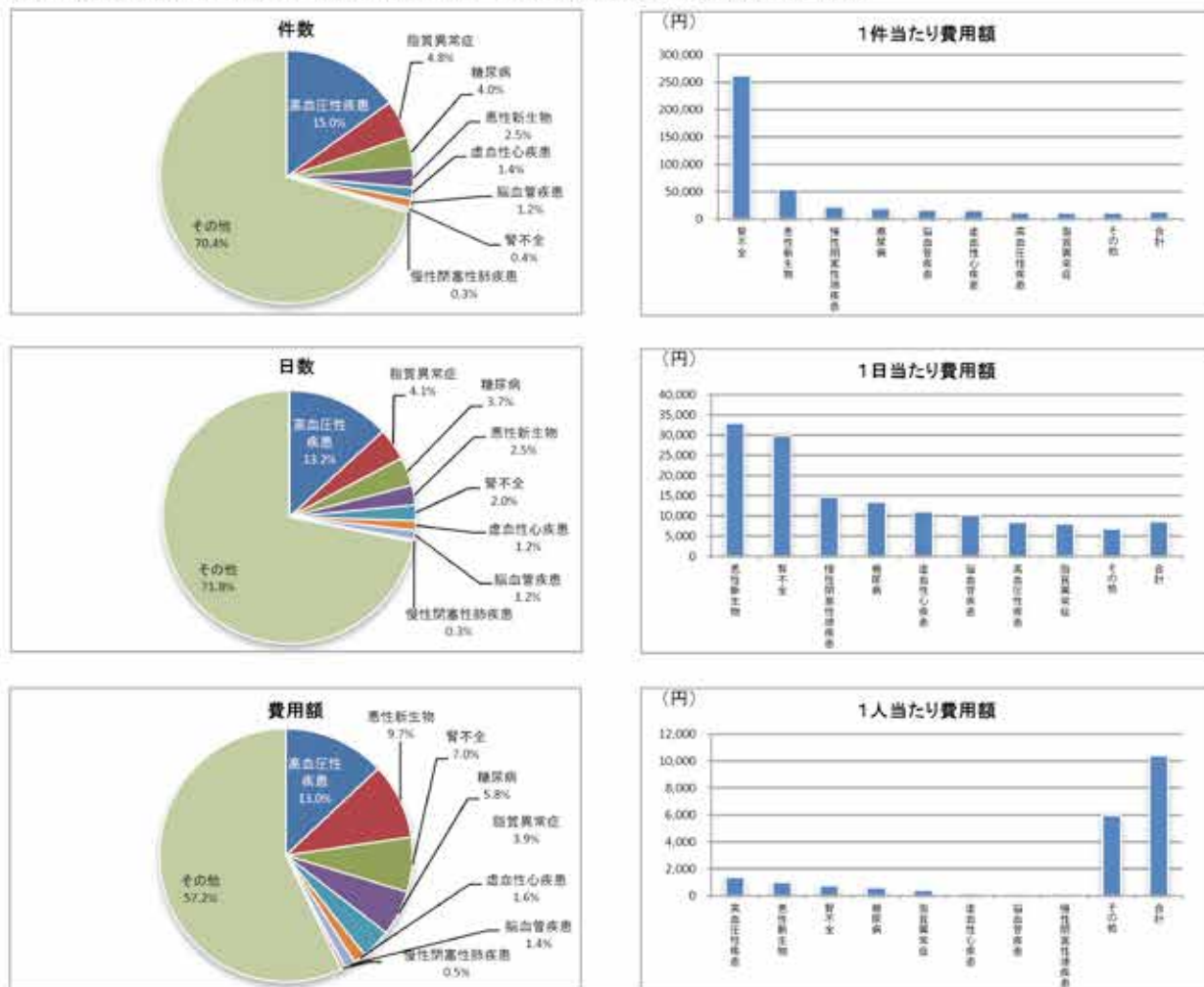
表21-3 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（入院外）（合計）

順位	疾患名	件数	割合	疾患名	日数	割合	疾患名	費用額	割合
1	高血圧性疾患	108,522	15.1	高血圧性疾患	152,364	13.2	高血圧性疾患	1,282,511,330	13.0
2	脂質異常症	34,814	4.8	脂質異常症	47,531	4.1	悪性新生物	957,004,790	9.7
3	糖尿病	29,077	4.0	糖尿病	42,327	3.7	腎不全	693,485,360	7.0
4	悪性新生物	17,743	2.5	悪性新生物	29,056	2.5	糖尿病	569,874,370	5.8
5	虚血性心疾患	9,855	1.4	腎不全	23,197	2.0	脂質異常症	380,679,600	3.9
6	脳血管疾患	8,482	1.2	虚血性心疾患	14,192	1.2	虚血性心疾患	156,458,400	1.6
7	腎不全	2,652	0.4	脳血管疾患	13,360	1.2	脳血管疾患	136,854,350	1.4
8	慢性閉塞性肺疾患	2,342	0.3	慢性閉塞性肺疾患	3,552	0.3	慢性閉塞性肺疾患	52,239,760	0.5
	その他	507,651	70.4	その他	830,625	71.8	その他	5,646,317,220	57.2
	合計	721,138	100.0	合計	1,156,204	100.0	合計	9,875,425,180	100.0

順位	疾患名	1件当たり費用額	割合	疾患名	1日当たり費用額	割合	疾患名	1人当たり費用額	割合
1	腎不全	261,495		悪性新生物	32,937		高血圧性疾患	1,352	
2	悪性新生物	53,937		腎不全	29,895		悪性新生物	1,009	
3	慢性閉塞性肺疾患	22,306		慢性閉塞性肺疾患	14,707		腎不全	731	
4	糖尿病	19,599		糖尿病	13,464		糖尿病	601	
5	脳血管疾患	18,135		虚血性心疾患	11,024		脂質異常症	401	
6	虚血性心疾患	15,876		脳血管疾患	10,244		虚血性心疾患	165	
7	高血圧性疾患	11,818		高血圧性疾患	8,417		脳血管疾患	144	
8	脂質異常症	10,935		脂質異常症	8,009		慢性閉塞性肺疾患	55	
	その他	11,122		その他	6,798		その他	5,953	
	合計	13,894		合計	8,541		合計	10,411	

図21-3 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（入院外）（合計）

※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



④全体・年齢階層別

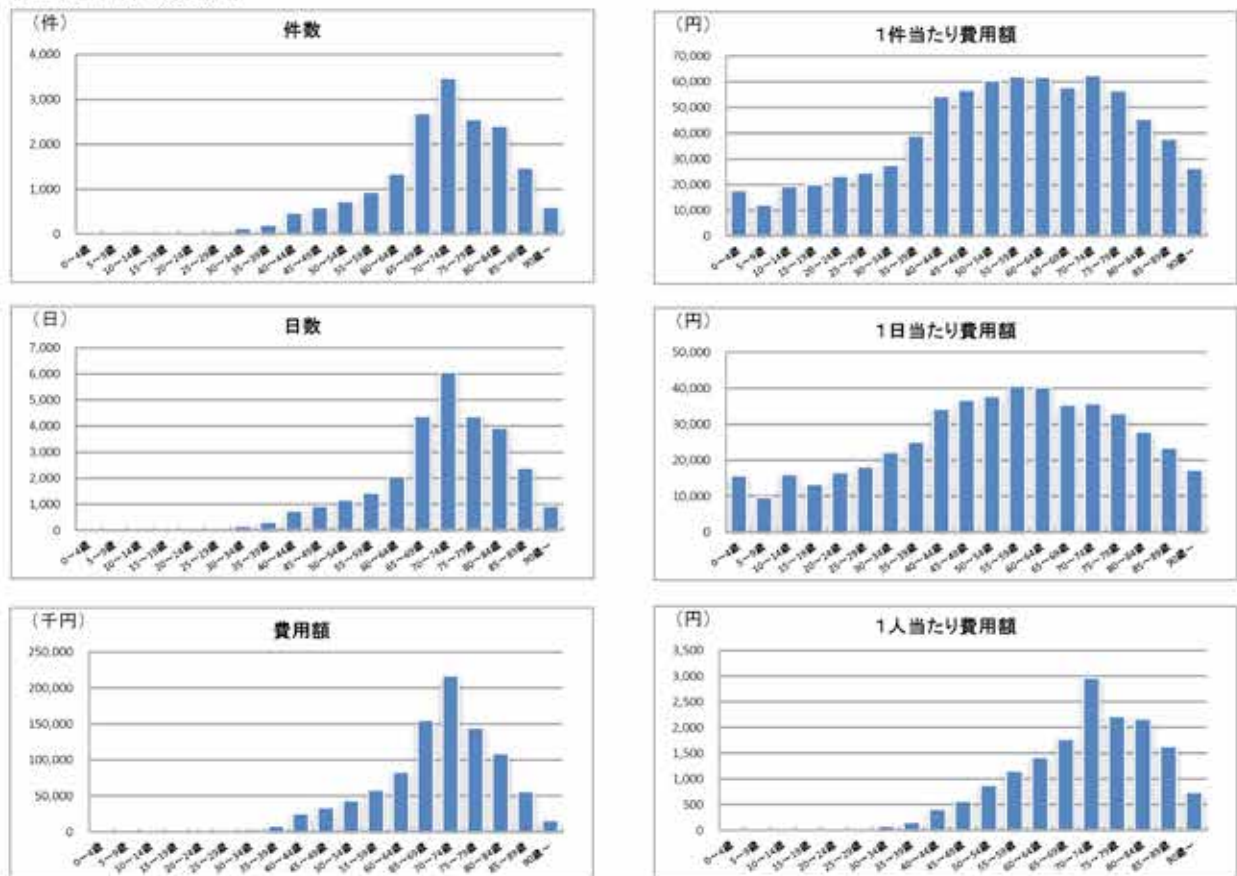
年齢階層別でみると、多くの疾病において65歳以上のレセプト件数、日数、費用額が高くなっている。

表21-4 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（入院外）（年齢階層別）

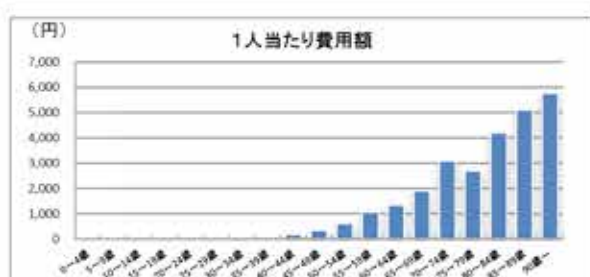
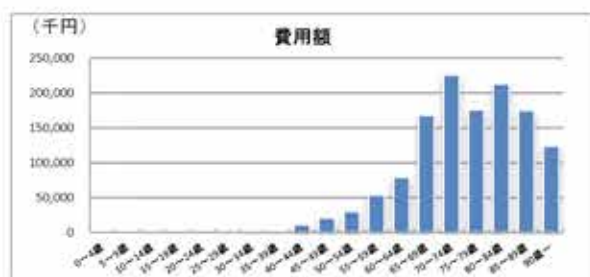
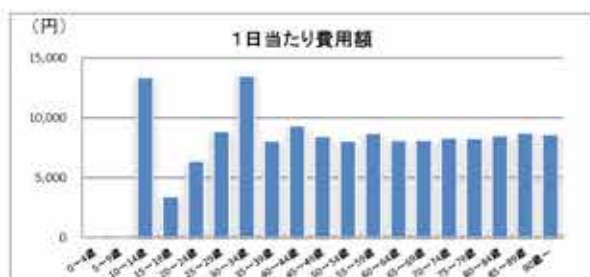
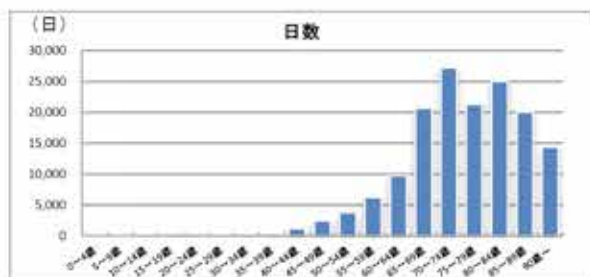
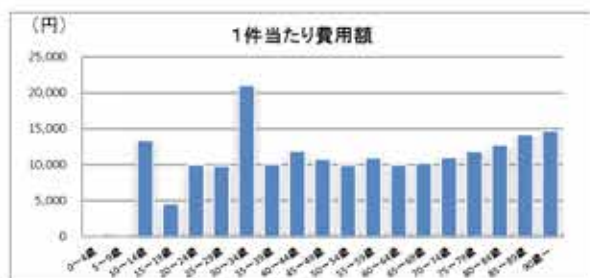
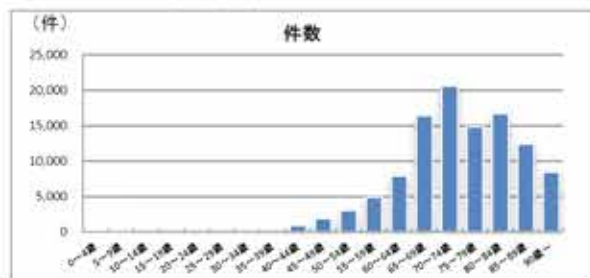
年齢階層	悪性新生物					脳血管疾患					循環器疾患					消化器疾患				
	件数	日数	費用額	1人当たり費用額	1人当たり日数	件数	日数	費用額	1人当たり費用額	1人当たり日数	件数	日数	費用額	1人当たり費用額	1人当たり日数	件数	日数	費用額	1人当たり費用額	1人当たり日数
0-4歳	1	1	11,700	11,700	11,700	4	10	10,700	2,675	2,675	8	17	1,000	125	125	1	1	1,000	1,000	1,000
5-9歳	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000
10-14歳	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000
15-19歳	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000
20-24歳	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000
25-29歳	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000
30-34歳	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000
35-39歳	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000
40-44歳	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000
45-49歳	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000
50-54歳	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000
55-59歳	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000
60-64歳	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000
65-69歳	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000
70-74歳	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000
75-79歳	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000
80-84歳	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000
85-89歳	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000
90歳+	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000	1	1	1,000	1,000	1,000
合計	17	17	17,000	1,000	1,000	17	17	17,000	1,000	1,000	17	17	17,000	1,000	1,000	17	17	17,000	1,000	1,000

図21-4 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（入院外）（年齢階層別）

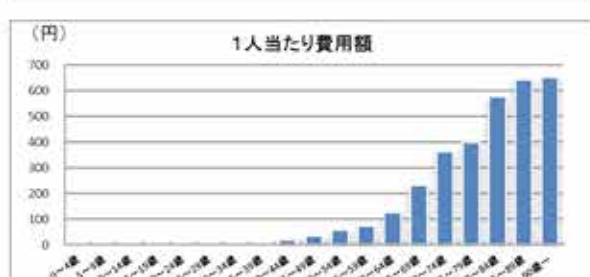
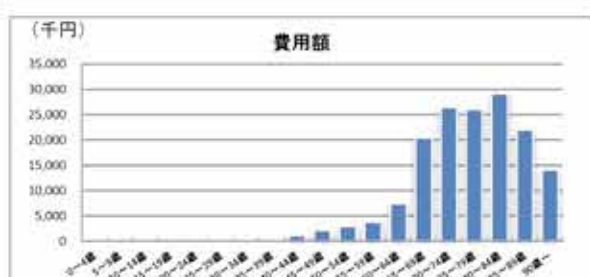
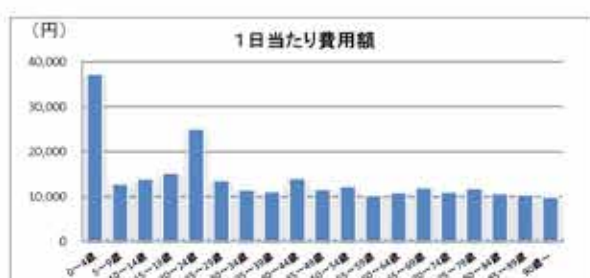
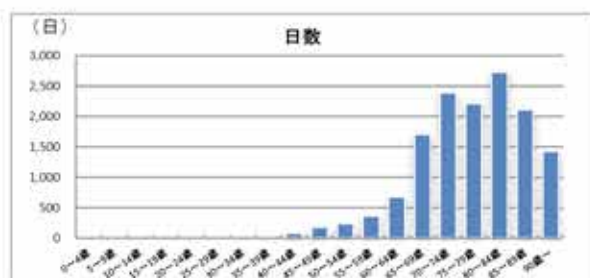
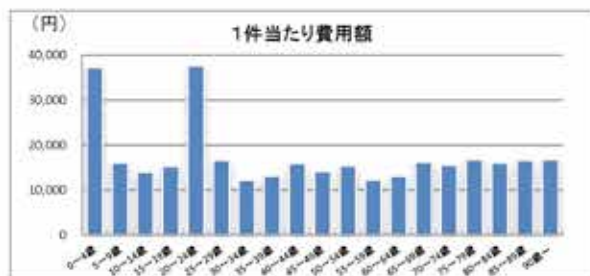
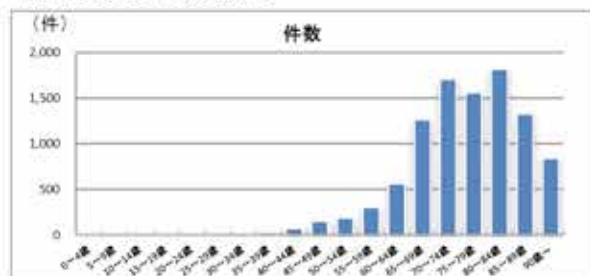
悪性新生物（入院外）



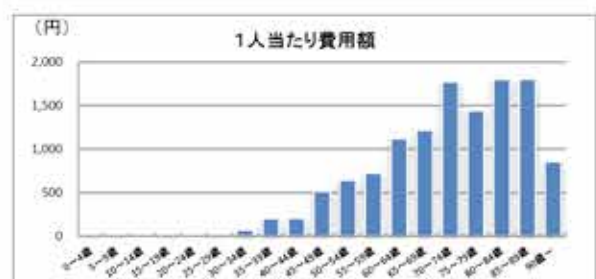
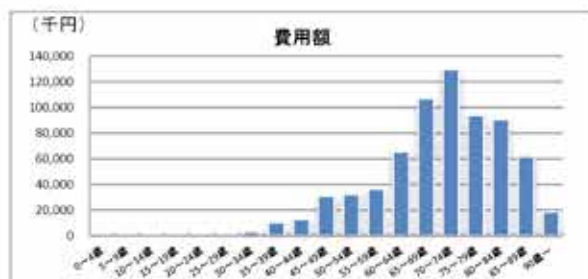
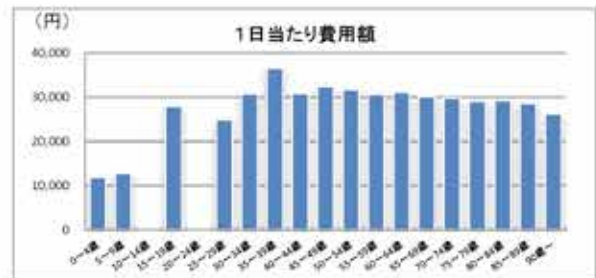
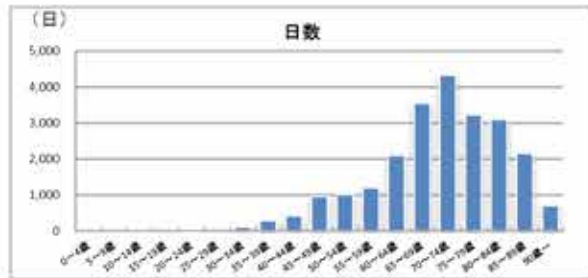
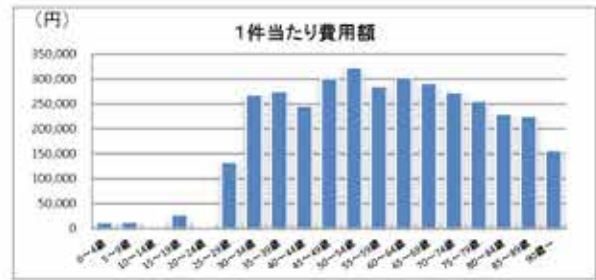
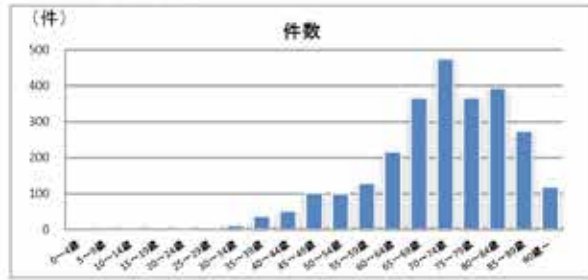
高血圧性疾患（入院外）



虚血性心疾患（入院外）



腎不全（入院外）



⑤協会けんぽ・男性

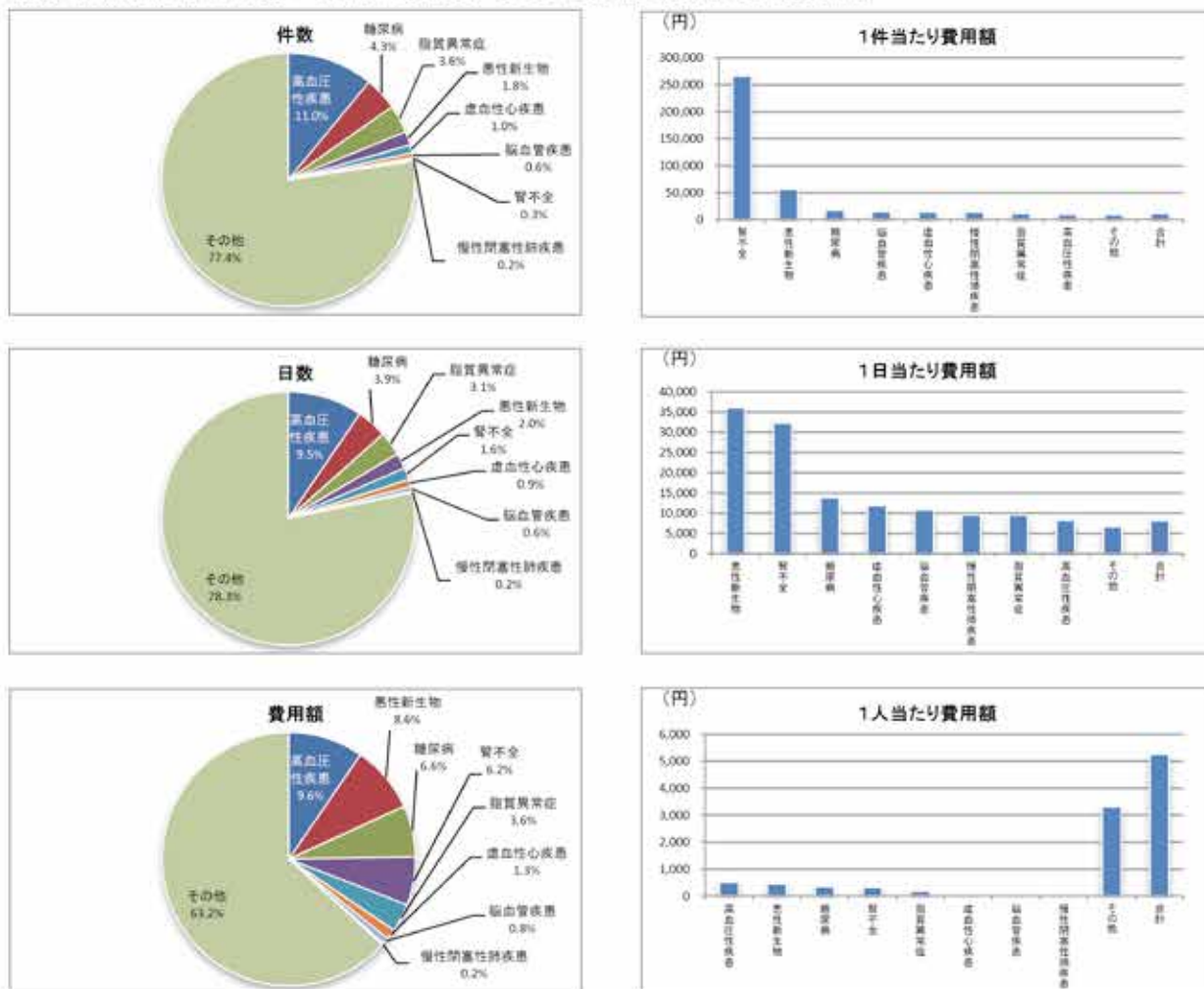
表2-1-5 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（協会けんぽ）（入院外）（男性）

順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	割合
		件数	割合		日数	割合			
1	高血圧性疾患	7,557	11.0	高血圧性疾患	9,174	9.5	高血圧性疾患	75,470,210	9.6
2	糖尿病	2,923	4.3	糖尿病	3,736	3.9	悪性新生物	67,762,070	8.6
3	脂質異常症	2,469	3.6	脂質異常症	2,997	3.1	糖尿病	51,776,260	6.6
4	悪性新生物	1,201	1.8	悪性新生物	1,876	2.0	腎不全	48,664,480	6.2
5	虚血性心疾患	717	1.0	腎不全	1,507	1.6	脂質異常症	28,403,710	3.6
6	脳血管疾患	406	0.6	虚血性心疾患	881	0.9	虚血性心疾患	10,409,050	1.3
7	腎不全	183	0.3	脳血管疾患	577	0.6	脳血管疾患	6,224,240	0.8
8	慢性閉塞性肺疾患	127	0.2	慢性閉塞性肺疾患	187	0.2	慢性閉塞性肺疾患	1,788,560	0.2
	その他	53,211	77.4	その他	75,359	78.3	その他	498,857,190	63.2
	合計	68,794	100.0	合計	96,294	100.0	合計	789,155,770	100.0

順位	疾患名	1件当たり費用額		疾患名	1日当たり費用額		疾患名	1人当たり費用額	割合
		1件当たり費用額	割合		1日当たり費用額	割合			
1	腎不全	265,926		悪性新生物	36,121		高血圧性疾患	503	
2	悪性新生物	56,421		腎不全	32,292		悪性新生物	451	
3	糖尿病	17,713		糖尿病	13,859		糖尿病	345	
4	脳血管疾患	15,331		虚血性心疾患	11,815		腎不全	324	
5	虚血性心疾患	14,518		脳血管疾患	10,787		脂質異常症	189	
6	慢性閉塞性肺疾患	14,083		慢性閉塞性肺疾患	9,564		虚血性心疾患	69	
7	脂質異常症	11,504		脂質異常症	9,477		脳血管疾患	41	
8	高血圧性疾患	9,987		高血圧性疾患	8,227		慢性閉塞性肺疾患	12	
	その他	9,371		その他	6,617		その他	3,322	
	合計	11,471		合計	8,195		合計	5,257	

図2-1-5 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（協会けんぽ）（入院外）（男性）

※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



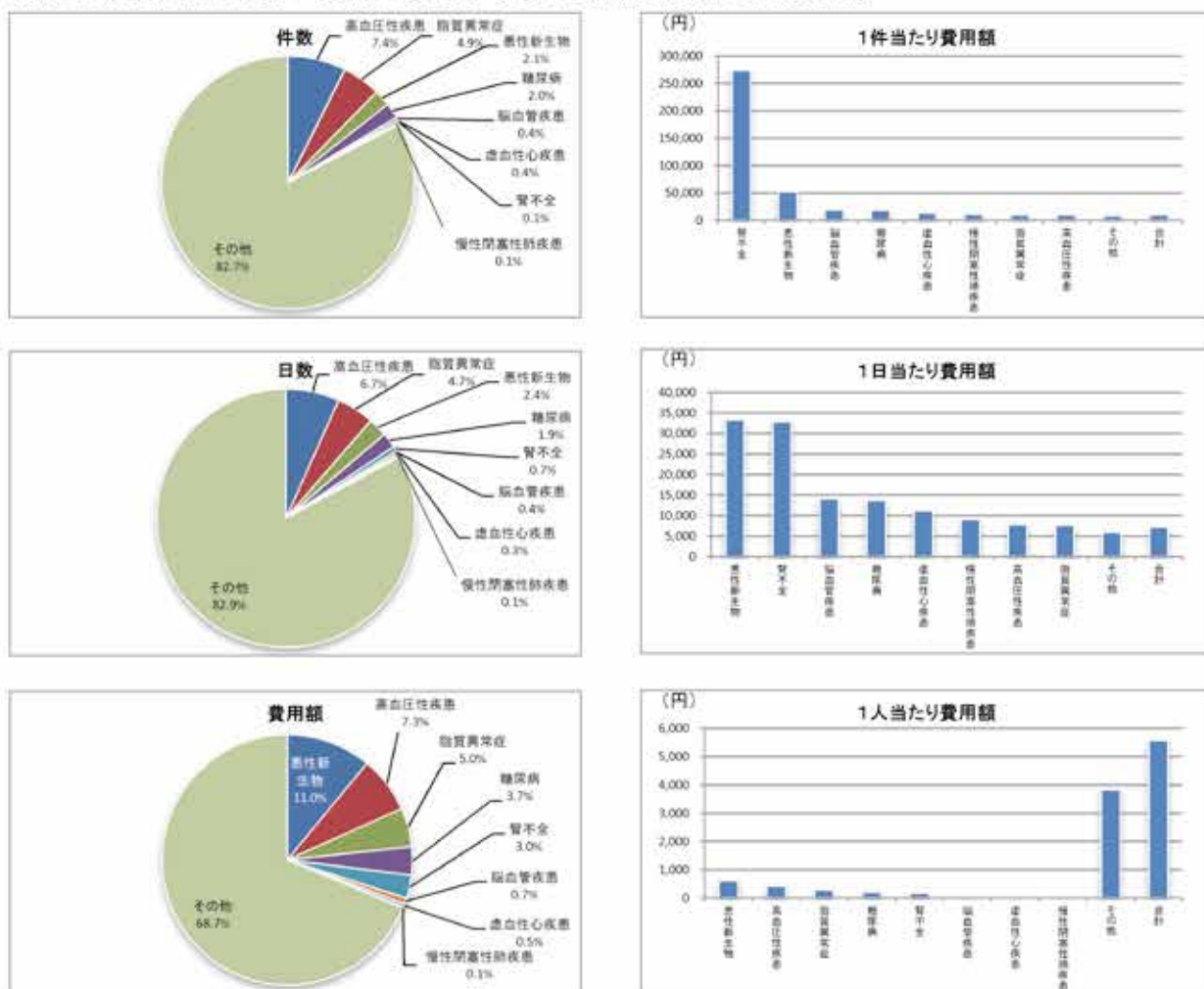
⑥協会けんぽ・女性

表2-1-6 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（協会けんぽ）（入院外）（女性）

順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	割合
		件数	割合		日数	割合			
1	高血圧性疾患	6,589	7.4	高血圧性疾患	8,289	6.7	悪性新生物	97,781,370	11.0
2	脂質異常症	4,353	4.9	脂質異常症	5,824	4.7	高血圧性疾患	65,150,010	7.3
3	悪性新生物	1,870	2.1	悪性新生物	2,939	2.4	脂質異常症	44,699,270	5.0
4	糖尿病	1,770	2.0	糖尿病	2,380	1.9	糖尿病	32,528,870	3.7
5	脳血管疾患	351	0.4	腎不全	815	0.7	腎不全	26,782,190	3.0
6	虚血性心疾患	327	0.4	脳血管疾患	463	0.4	脳血管疾患	6,537,840	0.7
7	腎不全	98	0.1	虚血性心疾患	396	0.3	虚血性心疾患	4,437,050	0.5
8	慢性閉塞性肺疾患	74	0.1	慢性閉塞性肺疾患	93	0.1	慢性閉塞性肺疾患	845,070	0.1
	その他	73,535	82.7	その他	102,637	82.9	その他	611,930,330	68.7
	合計	88,967	100.0	合計	123,835	100.0	合計	890,692,000	100.0
順位	疾患名	1件当たり費用額		疾患名	1日当たり費用額		疾患名	1人当たり費用額	
1	腎不全	273,288		悪性新生物	33,270		悪性新生物	612	
2	悪性新生物	52,290		腎不全	32,862		高血圧性疾患	408	
3	脳血管疾患	18,626		脳血管疾患	14,121		脂質異常症	280	
4	糖尿病	18,378		糖尿病	13,668		糖尿病	203	
5	虚血性心疾患	13,569		虚血性心疾患	11,205		腎不全	168	
6	慢性閉塞性肺疾患	11,420		慢性閉塞性肺疾患	9,087		脳血管疾患	41	
7	脂質異常症	10,269		高血圧性疾患	7,860		虚血性心疾患	28	
8	高血圧性疾患	9,888		脂質異常症	7,675		慢性閉塞性肺疾患	5	
	その他	8,322		その他	5,962		その他	3,828	
	合計	10,011		合計	7,193		合計	5,571	

図2-1-6 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（協会けんぽ）（入院外）（女性）

※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



⑦協会けんぽ・合計

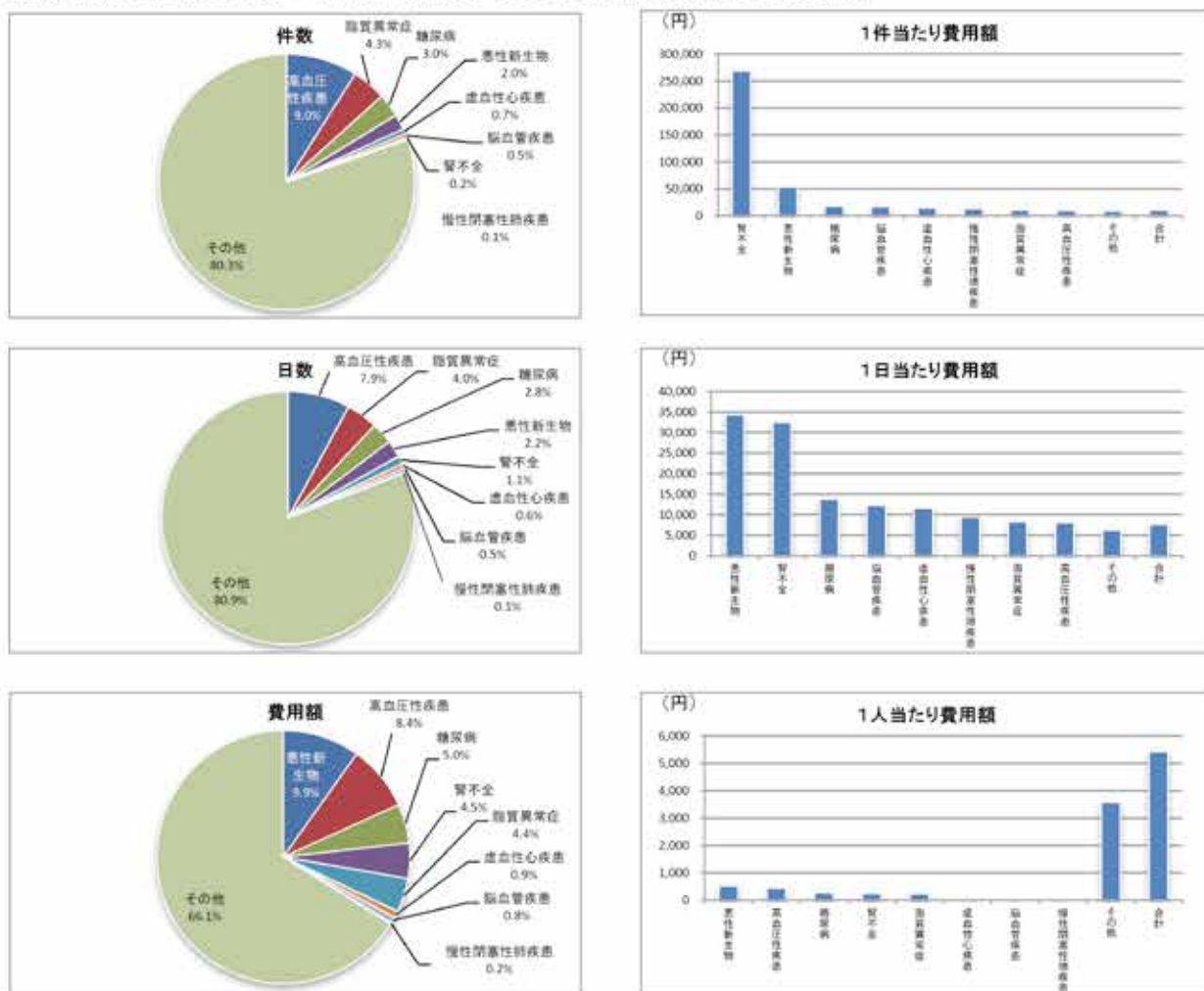
表2-1-7 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（協会けんぽ）（入院外）（合計）

順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	割合
		件数	割合		日数	割合			
1	高血圧性疾患	14,146	9.0	高血圧性疾患	17,463	7.9	悪性新生物	165,543,440	9.9
2	脂質異常症	6,822	4.3	脂質異常症	8,821	4.0	高血圧性疾患	140,820,220	8.4
3	糖尿病	4,693	3.0	糖尿病	6,116	2.8	糖尿病	84,305,130	5.0
4	悪性新生物	3,071	2.0	悪性新生物	4,815	2.2	腎不全	75,446,670	4.5
5	虚血性心疾患	1,644	0.7	腎不全	2,322	1.1	脂質異常症	73,102,980	4.4
6	脳血管疾患	757	0.5	虚血性心疾患	1,277	0.6	虚血性心疾患	14,846,100	0.9
7	腎不全	281	0.2	脳血管疾患	1,040	0.5	脳血管疾患	12,762,080	0.8
8	慢性閉塞性肺疾患	201	0.1	慢性閉塞性肺疾患	280	0.1	慢性閉塞性肺疾患	2,633,630	0.2
	その他	126,748	80.3	その他	177,996	80.9	その他	1,110,587,520	66.1
	合計	157,761	100.0	合計	220,130	100.0	合計	1,679,847,770	100.0

順位	疾患名	1件当たり費用額		疾患名	1日当たり費用額		疾患名	1人当たり費用額	
		1件当たり費用額	割合		1日当たり費用額	割合		1人当たり費用額	割合
1	腎不全	268,493		悪性新生物	34,381		悪性新生物	534	
2	悪性新生物	53,905		腎不全	32,492		高血圧性疾患	454	
3	糖尿病	17,964		糖尿病	13,784		糖尿病	272	
4	脳血管疾患	16,859		脳血管疾患	12,271		腎不全	243	
5	虚血性心疾患	14,220		虚血性心疾患	11,626		脂質異常症	236	
6	慢性閉塞性肺疾患	13,103		慢性閉塞性肺疾患	9,406		虚血性心疾患	48	
7	脂質異常症	10,716		脂質異常症	8,287		脳血管疾患	41	
8	高血圧性疾患	9,941		高血圧性疾患	8,052		慢性閉塞性肺疾患	9	
	その他	8,762		その他	6,239		その他	3,583	
	合計	10,648		合計	7,631		合計	5,419	

図2-1-7 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（協会けんぽ）（入院外）（合計）

※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



⑧国保・男性

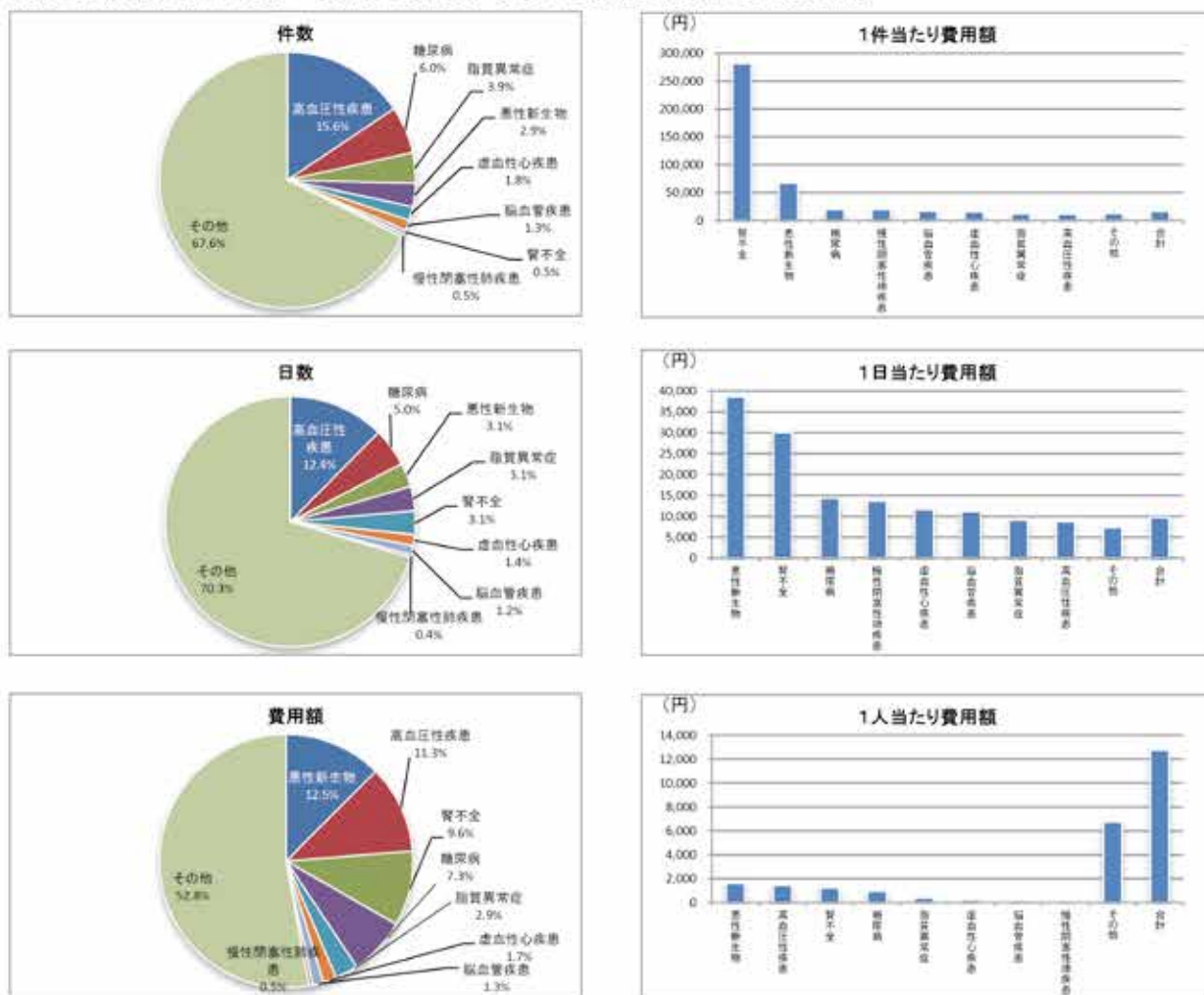
表21-8 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（国保）（入院外）（男性）

順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	割合
		件数	割合		日数	割合			
1	高血圧性疾患	18,052	15.6	高血圧性疾患	23,302	12.4	悪性新生物	226,368,890	12.5
2	糖尿病	6,882	6.0	糖尿病	9,297	5.0	高血圧性疾患	204,174,940	11.3
3	脂質異常症	4,460	3.9	悪性新生物	5,860	3.1	腎不全	173,320,550	9.6
4	悪性新生物	3,388	2.9	脂質異常症	5,852	3.1	糖尿病	132,590,020	7.3
5	虚血性心疾患	2,019	1.8	腎不全	5,767	3.1	脂質異常症	53,129,910	2.9
6	脳血管疾患	1,505	1.3	虚血性心疾患	2,690	1.4	虚血性心疾患	31,107,580	1.7
7	腎不全	616	0.5	脳血管疾患	2,200	1.2	脳血管疾患	24,521,340	1.4
8	慢性閉塞性肺疾患	517	0.5	慢性閉塞性肺疾患	725	0.4	慢性閉塞性肺疾患	9,943,140	0.6
	その他	78,182	67.6	その他	132,065	70.3	その他	958,577,260	52.9
	合計	115,621	100.0	合計	187,758	100.0	合計	1,813,733,630	100.0

順位	疾患名	1件当たり費用額		疾患名	1日当たり費用額		疾患名	1人当たり費用額	割合
		1件当たり費用額	割合		1日当たり費用額	割合			
1	腎不全	281,365		悪性新生物	38,630		悪性新生物	1,591	
2	悪性新生物	66,815		腎不全	30,054		高血圧性疾患	1,435	
3	糖尿病	19,266		糖尿病	14,262		腎不全	1,218	
4	慢性閉塞性肺疾患	19,232		慢性閉塞性肺疾患	13,715		糖尿病	932	
5	脳血管疾患	16,293		虚血性心疾患	11,564		脂質異常症	374	
6	虚血性心疾患	15,407		脳血管疾患	11,146		虚血性心疾患	219	
7	脂質異常症	11,913		脂質異常症	9,079		脳血管疾患	172	
8	高血圧性疾患	11,310		高血圧性疾患	8,762		慢性閉塞性肺疾患	70	
	その他	12,261		その他	7,258		その他	6,739	
	合計	15,687		合計	9,660		合計	12,761	

図21-8 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（国保）（入院外）（男性）

※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



⑨国保・女性

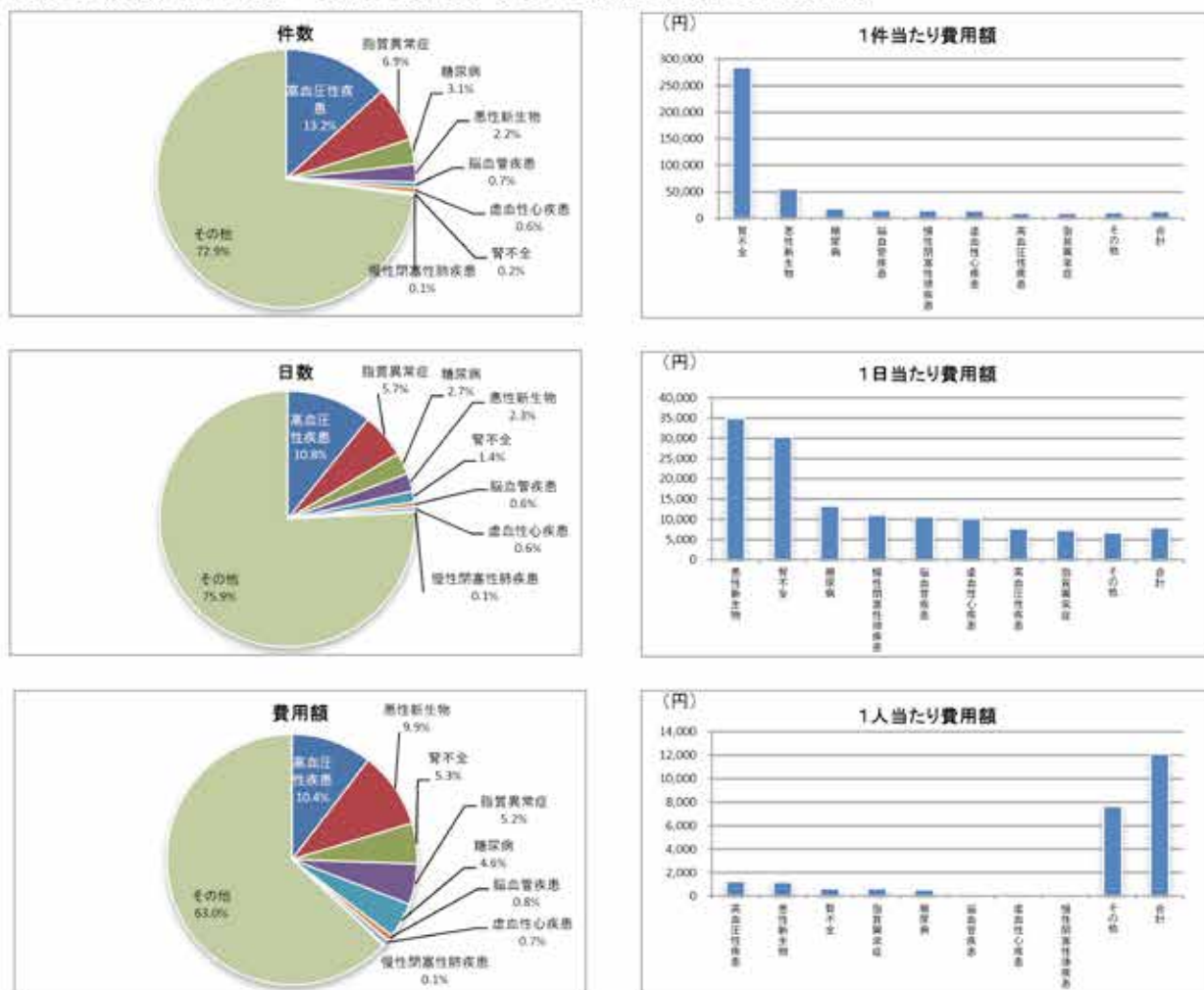
表21-9 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（国保）（入院外）（女性）

順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	割合
		件数	割合		日数	割合			
1	高血圧性疾患	19,840	13.2	高血圧性疾患	25,452	10.8	高血圧性疾患	194,499,570	10.4
2	脂質異常症	10,340	6.9	脂質異常症	13,390	5.7	悪性新生物	185,259,840	9.9
3	糖尿病	4,706	3.1	糖尿病	6,430	2.7	腎不全	98,519,840	5.3
4	悪性新生物	3,355	2.2	悪性新生物	5,307	2.3	脂質異常症	97,909,610	5.2
5	脳血管疾患	986	0.7	腎不全	3,239	1.4	糖尿病	95,262,610	4.6
6	虚血性心疾患	968	0.6	脳血管疾患	1,378	0.6	脳血管疾患	14,678,830	0.8
7	腎不全	346	0.2	虚血性心疾患	1,326	0.6	虚血性心疾患	13,399,970	0.7
8	慢性閉塞性肺疾患	169	0.1	慢性閉塞性肺疾患	219	0.1	慢性閉塞性肺疾患	2,418,650	0.1
	その他	109,601	72.9	その他	178,578	75.9	その他	1,179,021,890	83.0
	合計	150,311	100.0	合計	235,319	100.0	合計	1,870,970,610	100.0

順位	疾患名	1件当たり費用額		疾患名	1日当たり費用額		疾患名	1人当たり費用額	割合
		1件当たり費用額	割合		1日当たり費用額	割合			
1	腎不全	284,739		悪性新生物	34,909		高血圧性疾患	1,258	
2	悪性新生物	55,219		腎不全	30,417		悪性新生物	1,198	
3	糖尿病	18,118		糖尿病	13,260		腎不全	637	
4	脳血管疾患	14,887		慢性閉塞性肺疾患	11,044		脂質異常症	633	
5	慢性閉塞性肺疾患	14,312		脳血管疾患	10,652		糖尿病	552	
6	虚血性心疾患	13,843		虚血性心疾患	10,106		脳血管疾患	95	
7	高血圧性疾患	9,803		高血圧性疾患	7,642		虚血性心疾患	87	
8	脂質異常症	9,469		脂質異常症	7,312		慢性閉塞性肺疾患	16	
	その他	10,757		その他	6,602		その他	7,627	
	合計	12,447		合計	7,951		合計	12,103	

図21-9 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（国保）（入院外）（女性）

※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



⑩国保・合計

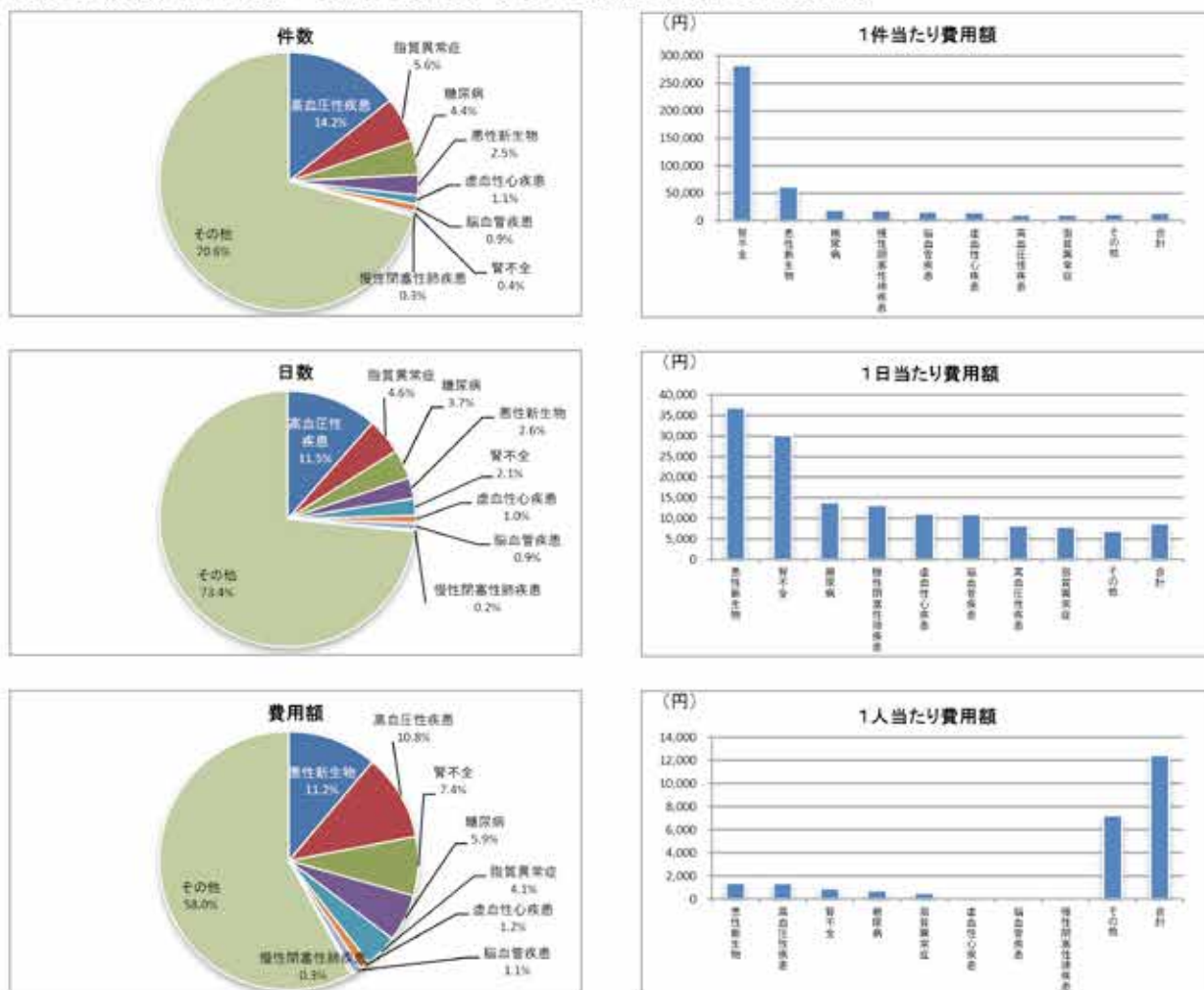
表2-1-10 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（国保）（入院外）（合計）

順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	
		件数	割合		日数	割合		費用額	割合
1	高血圧性疾患	37,892	14.3	高血圧性疾患	48,754	11.5	悪性新生物	411,628,730	11.2
2	脂質異常症	14,800	5.6	脂質異常症	19,242	4.6	高血圧性疾患	398,674,510	10.8
3	糖尿病	11,588	4.4	糖尿病	15,727	3.7	腎不全	271,840,390	7.4
4	悪性新生物	6,743	2.5	悪性新生物	11,167	2.6	糖尿病	217,852,630	5.9
5	虚血性心疾患	2,987	1.1	腎不全	9,006	2.1	脂質異常症	151,039,520	4.1
6	脳血管疾患	2,491	0.9	虚血性心疾患	4,016	1.0	虚血性心疾患	44,507,550	1.2
7	腎不全	962	0.4	脳血管疾患	3,578	0.9	脳血管疾患	39,200,170	1.1
8	慢性閉塞性肺疾患	686	0.3	慢性閉塞性肺疾患	944	0.2	慢性閉塞性肺疾患	12,361,790	0.3
	その他	187,783	70.6	その他	310,643	73.4	その他	2,137,598,950	58.0
	合計	265,932	100.0	合計	423,077	100.0	合計	3,684,704,240	100.0

順位	疾患名	1件当たり費用額		疾患名	1日当たり費用額		疾患名	1人当たり費用額	
		1件当たり費用額	割合		1日当たり費用額	割合		1人当たり費用額	割合
1	腎不全	282,578		悪性新生物	36,861		悪性新生物	1,367	
2	悪性新生物	81,045		腎不全	30,184		高血圧性疾患	1,343	
3	糖尿病	18,800		糖尿病	13,852		腎不全	916	
4	慢性閉塞性肺疾患	18,020		慢性閉塞性肺疾患	13,095		糖尿病	734	
5	脳血管疾患	15,737		虚血性心疾患	11,083		脂質異常症	509	
6	虚血性心疾患	14,900		脳血管疾患	10,956		虚血性心疾患	150	
7	高血圧性疾患	10,521		高血圧性疾患	8,177		脳血管疾患	132	
8	脂質異常症	10,205		脂質異常症	7,849		慢性閉塞性肺疾患	42	
	その他	11,383		その他	6,881		その他	7,201	
	合計	13,856		合計	8,709		合計	12,413	

図2-1-10 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（国保）（入院外）（合計）

※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



⑪ 健保組合・男性

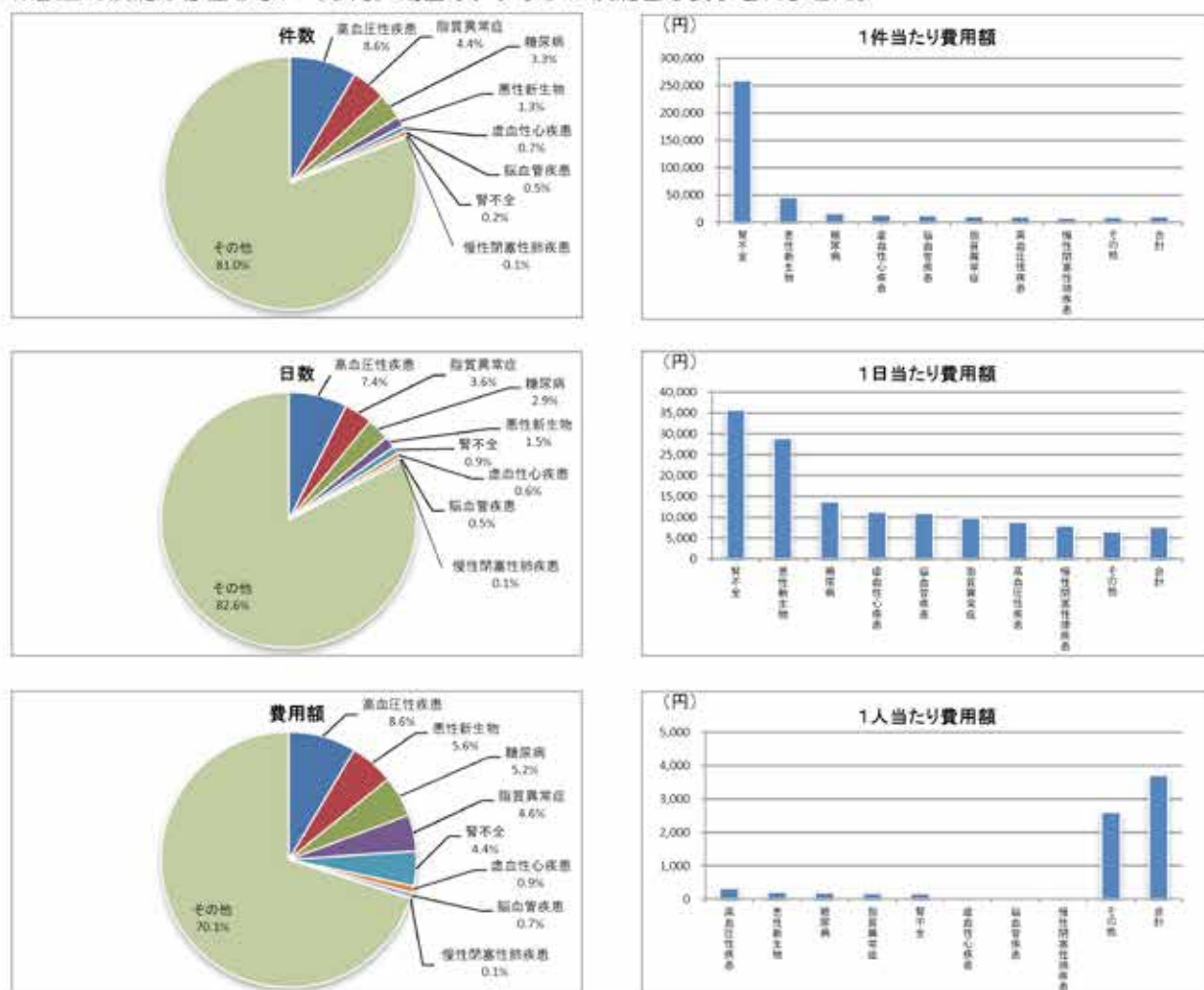
表 2-1-11 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（健保組合）（入院外）（男性）

順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	
		件数	割合		日数	割合		費用額	割合
1	高血圧性疾患	1,515	9.6	高血圧性疾患	1,846	7.4	高血圧性疾患	16,272,830	8.6
2	脂質異常症	775	4.4	脂質異常症	889	3.6	悪性新生物	10,577,150	5.6
3	糖尿病	589	3.3	糖尿病	715	2.9	糖尿病	9,861,080	5.2
4	悪性新生物	229	1.3	悪性新生物	366	1.5	脂質異常症	8,743,290	4.6
5	虚血性心疾患	120	0.7	腎不全	232	0.9	腎不全	8,295,550	4.4
6	脳血管疾患	96	0.5	虚血性心疾患	151	0.6	虚血性心疾患	1,698,650	0.9
7	腎不全	32	0.2	脳血管疾患	115	0.5	脳血管疾患	1,260,920	0.7
8	慢性閉塞性肺疾患	17	0.1	慢性閉塞性肺疾患	18	0.1	慢性閉塞性肺疾患	143,100	0.1
	その他	14,348	81.0	その他	20,571	82.6	その他	133,083,880	70.1
	合計	17,721	100.0	合計	24,903	100.0	合計	189,936,450	100.0

順位	疾患名	1件当たり費用額		疾患名	1日当たり費用額		疾患名	1人当たり費用額	
		1件当たり費用額	割合		1日当たり費用額	割合		1人当たり費用額	割合
1	腎不全	259,236		腎不全	35,757		高血圧性疾患	318	
2	悪性新生物	46,188		悪性新生物	28,899		悪性新生物	207	
3	糖尿病	16,742		糖尿病	13,792		糖尿病	193	
4	虚血性心疾患	14,155		虚血性心疾患	11,249		脂質異常症	171	
5	脳血管疾患	13,135		脳血管疾患	10,965		腎不全	162	
6	脂質異常症	11,282		脂質異常症	9,835		虚血性心疾患	33	
7	高血圧性疾患	10,741		高血圧性疾患	8,815		脳血管疾患	25	
8	慢性閉塞性肺疾患	8,418		慢性閉塞性肺疾患	7,950		慢性閉塞性肺疾患	3	
	その他	9,275		その他	6,489		その他	2,601	
	合計	10,718		合計	7,627		合計	3,712	

図 2-1-11 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（健保組合）（入院外）（男性）

※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



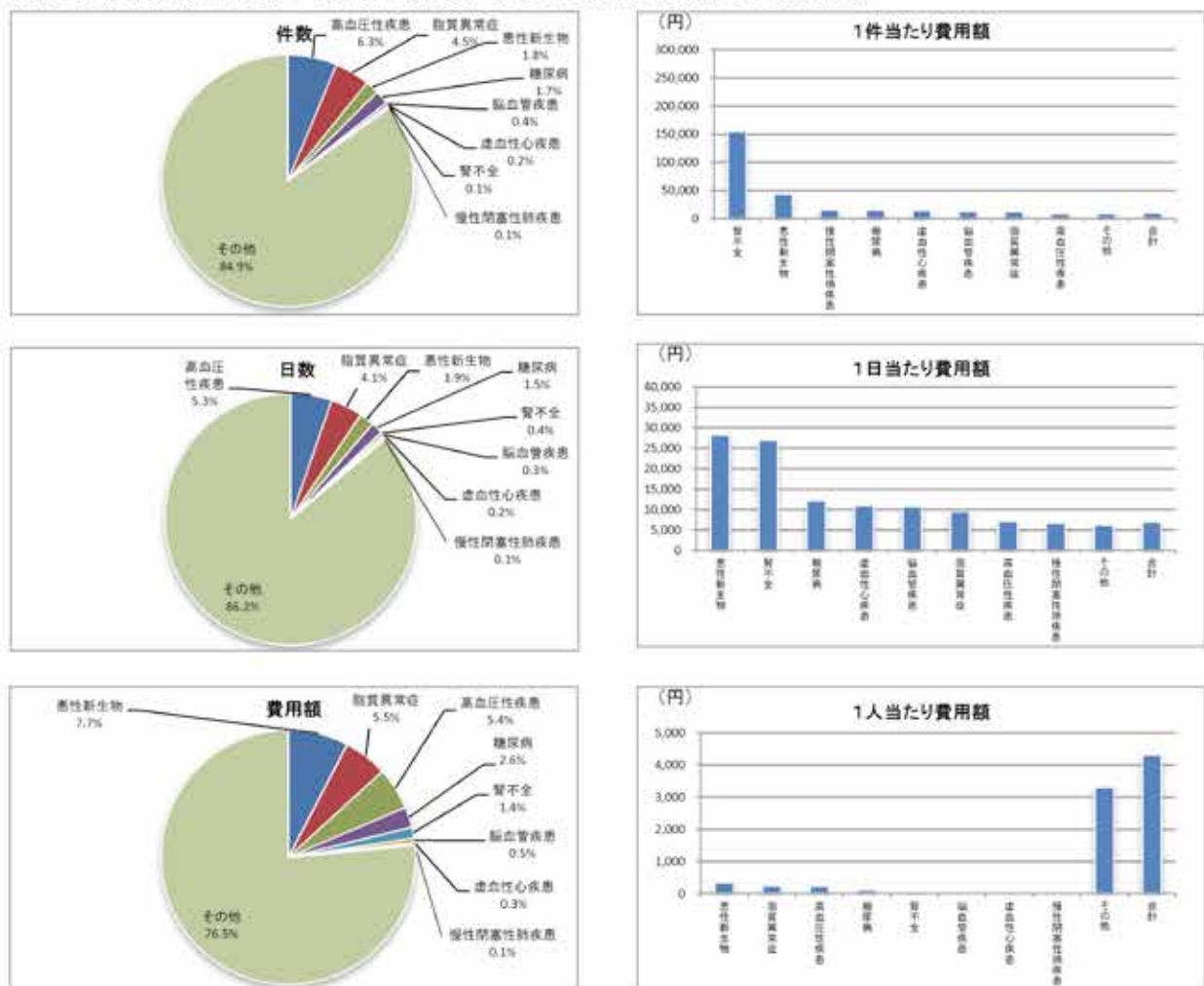
⑫健保組合・女性

表2-1-12 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（健保組合）（入院外）（女性）

順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	割合
		件数	割合		日数	割合			
1	高血圧性疾患	1,325	6.3	高血圧性疾患	1,583	5.3	悪性新生物	15,994,340	7.7
2	脂質異常症	939	4.5	脂質異常症	1,220	4.1	脂質異常症	11,552,870	5.5
3	悪性新生物	370	1.8	悪性新生物	566	1.9	高血圧性疾患	11,226,560	5.4
4	糖尿病	366	1.8	糖尿病	447	1.5	糖尿病	5,428,600	2.6
5	脳血管疾患	84	0.4	腎不全	109	0.4	腎不全	2,938,200	1.4
6	虚血性心疾患	41	0.2	脳血管疾患	102	0.3	脳血管疾患	1,086,420	0.5
7	腎不全	19	0.1	虚血性心疾患	53	0.2	虚血性心疾患	577,660	0.3
8	慢性閉塞性肺疾患	17	0.1	慢性閉塞性肺疾患	39	0.1	慢性閉塞性肺疾患	259,440	0.1
	その他	17,782	84.9	その他	25,668	86.2	その他	159,491,770	76.5
	合計	20,943	100.0	合計	29,787	100.0	合計	208,555,880	100.0
順位	疾患名	1件当たり費用額		疾患名	1日当たり費用額		疾患名	1人当たり費用額	
1	腎不全	154,642		悪性新生物	28,259		悪性新生物	331	
2	悪性新生物	43,228		腎不全	26,956		脂質異常症	239	
3	慢性閉塞性肺疾患	15,261		糖尿病	12,145		高血圧性疾患	232	
4	糖尿病	14,832		虚血性心疾患	10,899		糖尿病	112	
5	虚血性心疾患	14,089		脳血管疾患	10,651		腎不全	61	
6	脳血管疾患	12,934		脂質異常症	9,470		脳血管疾患	22	
7	脂質異常症	12,303		高血圧性疾患	7,092		虚血性心疾患	12	
8	高血圧性疾患	8,473		慢性閉塞性肺疾患	6,652		慢性閉塞性肺疾患	5	
	その他	8,969		その他	6,214		その他	3,298	
	合計	9,958		合計	7,002		合計	4,312	

図2-1-12 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（健保組合）（入院外）（女性）

※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



⑬ 健保組合・合計

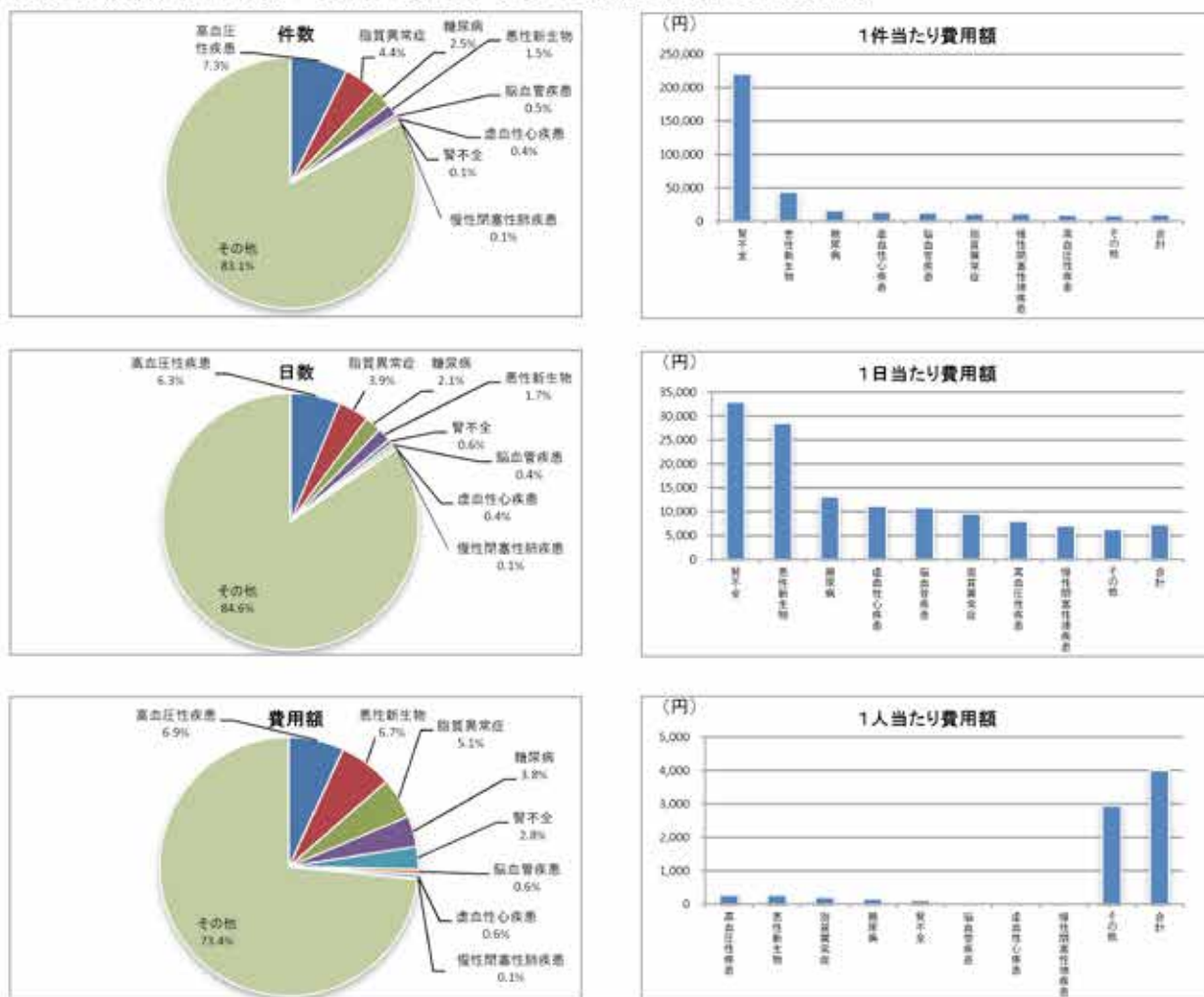
表 2-1-13 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（健保組合）（入院外）（合計）

順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	割合
		件数	割合		日数	割合			
1	高血圧性疾患	2,840	7.4	高血圧性疾患	3,429	6.3	高血圧性疾患	27,499,410	6.9
2	脂質異常症	1,714	4.4	脂質異常症	2,109	3.9	悪性新生物	26,571,490	6.7
3	糖尿病	955	2.5	糖尿病	1,162	2.1	脂質異常症	20,296,160	5.1
4	悪性新生物	599	1.6	悪性新生物	932	1.7	糖尿病	15,269,680	3.8
5	脳血管疾患	180	0.5	腎不全	341	0.6	腎不全	11,233,750	2.8
6	虚血性心疾患	161	0.4	脳血管疾患	217	0.4	脳血管疾患	2,347,340	0.6
7	腎不全	51	0.1	虚血性心疾患	204	0.4	虚血性心疾患	2,276,310	0.6
8	慢性閉塞性肺疾患	34	0.1	慢性閉塞性肺疾患	57	0.1	慢性閉塞性肺疾患	402,540	0.1
	その他	32,130	83.1	その他	46,239	84.6	その他	292,575,650	73.4
	合計	38,664	100.0	合計	54,690	100.0	合計	398,492,330	100.0

順位	疾患名	1件当たり費用額		疾患名	1日当たり費用額		疾患名	1人当たり費用額	割合
		1件当たり費用額	割合		1日当たり費用額	割合			
1	腎不全	220,270		腎不全	32,944		高血圧性疾患	276	
2	悪性新生物	44,360		悪性新生物	28,510		悪性新生物	267	
3	糖尿病	16,010		糖尿病	13,158		脂質異常症	204	
4	虚血性心疾患	14,139		虚血性心疾患	11,158		糖尿病	154	
5	脳血管疾患	13,041		脳血管疾患	10,817		腎不全	113	
6	脂質異常症	11,841		脂質異常症	9,624		脳血管疾患	24	
7	慢性閉塞性肺疾患	11,839		高血圧性疾患	8,020		虚血性心疾患	23	
8	高血圧性疾患	9,683		慢性閉塞性肺疾患	7,062		慢性閉塞性肺疾患	4	
	その他	9,108		その他	6,327		その他	2,940	
	合計	10,307		合計	7,286		合計	4,004	

図 2-1-13 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（健保組合）（入院外）（合計）

※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



⑭ 共済組合・男性

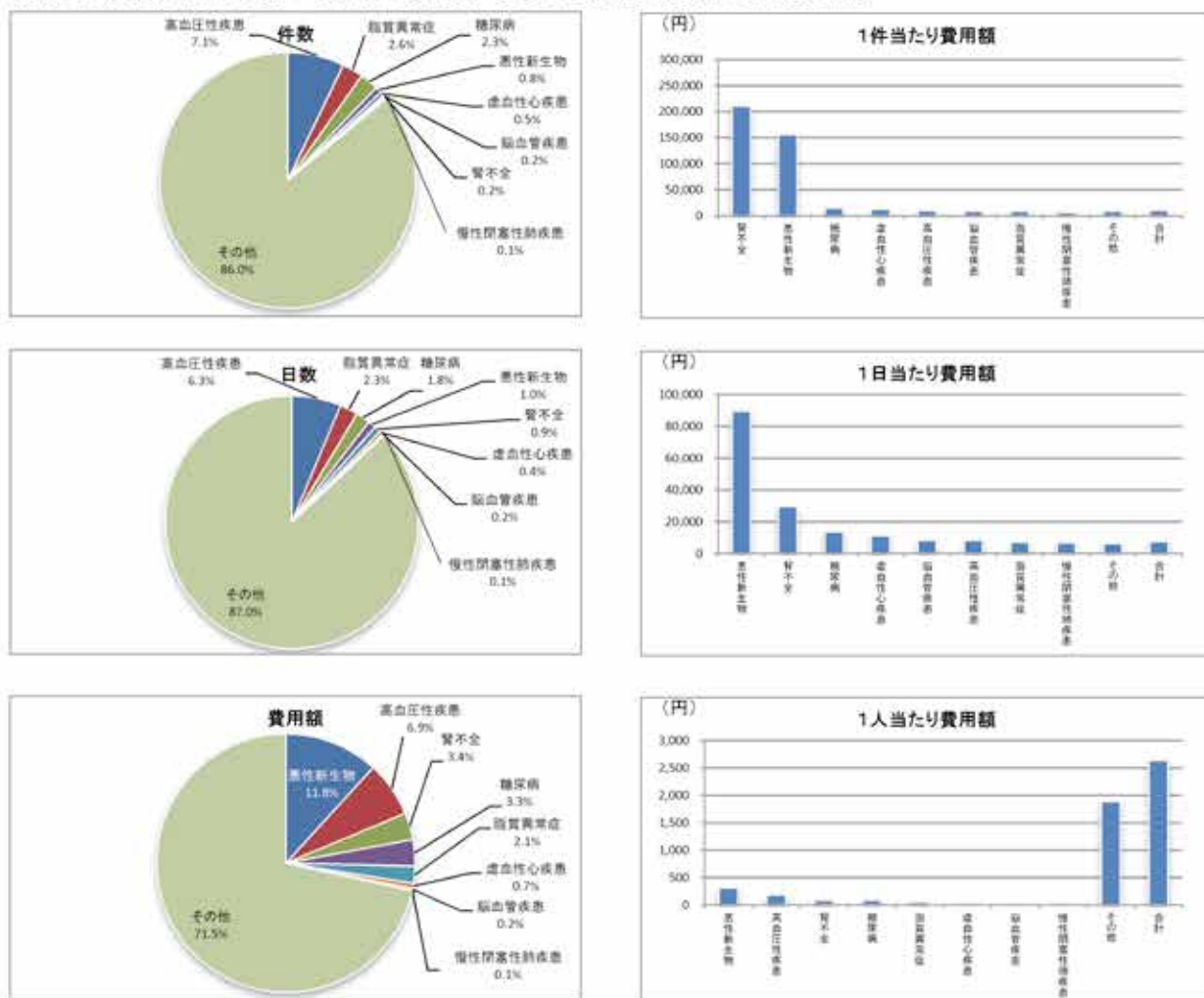
表 2-1-14 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（共済組合）（入院外）（男性）

順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	割合
		件数	割合		日数	割合			
1	高血圧性疾患	602	7.2	高血圧性疾患	735	6.3	悪性新生物	10,290,940	11.8
2	脂質異常症	223	2.7	脂質異常症	269	2.3	高血圧性疾患	6,060,330	6.9
3	糖尿病	198	2.4	糖尿病	212	1.8	腎不全	2,945,970	3.4
4	悪性新生物	66	0.8	悪性新生物	115	1.0	糖尿病	2,886,370	3.3
5	虚血性心疾患	46	0.6	腎不全	100	0.9	脂質異常症	1,879,520	2.2
6	脳血管疾患	21	0.3	虚血性心疾患	51	0.4	虚血性心疾患	574,140	0.7
7	腎不全	14	0.2	脳血管疾患	22	0.2	脳血管疾患	182,290	0.2
8	慢性閉塞性肺疾患	10	0.1	慢性閉塞性肺疾患	10	0.1	慢性閉塞性肺疾患	66,610	0.1
	その他	7,242	86.0	その他	10,149	87.0	その他	62,551,830	71.5
	合計	8,422	100.0	合計	11,663	100.0	合計	87,437,800	100.0

順位	疾患名	1件当たり費用額		疾患名	1日当たり費用額		疾患名	1人当たり費用額	割合
		1件当たり費用額	割合		1日当たり費用額	割合			
1	腎不全	210,426		悪性新生物	89,486		悪性新生物	311	
2	悪性新生物	155,923		腎不全	29,460		高血圧性疾患	183	
3	糖尿病	14,578		糖尿病	13,615		腎不全	89	
4	虚血性心疾患	12,481		虚血性心疾患	11,258		糖尿病	87	
5	高血圧性疾患	10,067		脳血管疾患	8,286		脂質異常症	57	
6	脳血管疾患	8,680		高血圧性疾患	8,245		虚血性心疾患	17	
7	脂質異常症	8,428		脂質異常症	6,987		脳血管疾患	6	
8	慢性閉塞性肺疾患	6,661		慢性閉塞性肺疾患	6,661		慢性閉塞性肺疾患	2	
	その他	8,637		その他	6,163		その他	1,868	
	合計	10,382		合計	7,497		合計	2,639	

図 2-1-14 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（共済組合）（入院外）（男性）

※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



⑮ 共済組合・女性

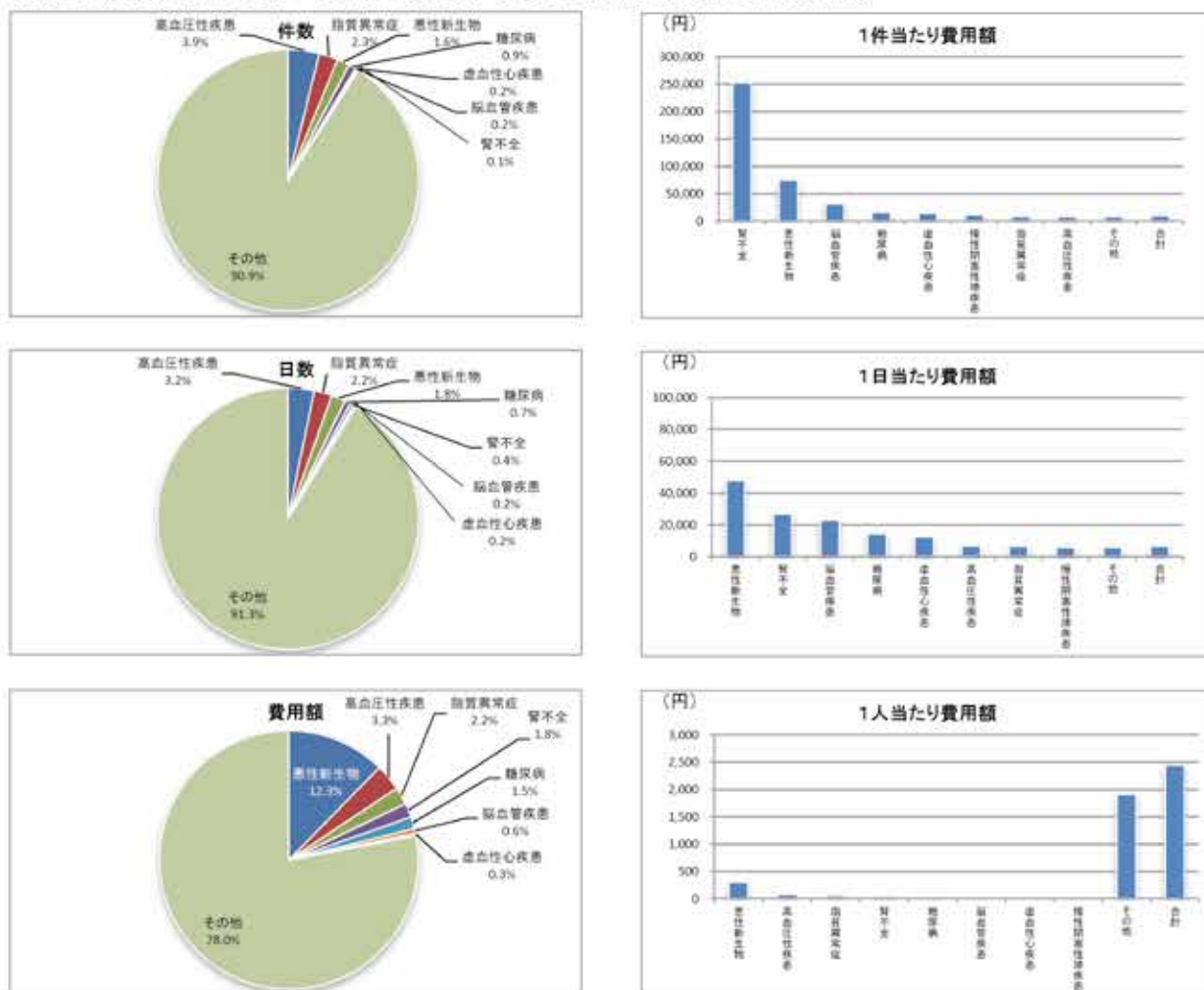
表 2-1-15 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（共済組合）（入院外）（女性）

順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	割合
		件数	割合		日数	割合			
1	高血圧性疾患	347	3.9	高血圧性疾患	410	3.2	悪性新生物	10,820,860	12.3
2	脂質異常症	210	2.3	脂質異常症	279	2.2	高血圧性疾患	2,867,850	3.3
3	悪性新生物	141	1.6	悪性新生物	222	1.8	脂質異常症	1,872,530	2.2
4	糖尿病	78	0.9	糖尿病	90	0.7	腎不全	1,514,070	1.8
5	虚血性心疾患	18	0.2	腎不全	56	0.4	糖尿病	1,291,980	1.5
6	脳血管疾患	16	0.2	脳血管疾患	22	0.2	脳血管疾患	505,360	0.6
7	腎不全	6	0.1	虚血性心疾患	21	0.2	虚血性心疾患	262,820	0.3
8	慢性閉塞性肺疾患	1	0.0	慢性閉塞性肺疾患	2	0.0	慢性閉塞性肺疾患	11,700	0.0
	その他	8,184	90.9	その他	11,579	91.3	その他	67,118,150	78.0
	合計	9,001	100.0	合計	12,681	100.0	合計	86,065,320	100.0

順位	疾患名	1件当たり費用額		疾患名	1日当たり費用額		疾患名	1人当たり費用額	
		1件当たり費用額	割合		1日当たり費用額	割合		1人当たり費用額	割合
1	腎不全	252,345		悪性新生物	47,842		悪性新生物	302	
2	悪性新生物	75,325		腎不全	27,037		高血圧性疾患	62	
3	脳血管疾患	31,585		脳血管疾患	22,971		脂質異常症	53	
4	糖尿病	16,564		糖尿病	14,355		腎不全	43	
5	虚血性心疾患	14,801		虚血性心疾患	12,515		糖尿病	37	
6	慢性閉塞性肺疾患	11,700		高血圧性疾患	6,995		脳血管疾患	14	
7	脂質異常症	8,917		脂質異常症	6,712		虚血性心疾患	7	
8	高血圧性疾患	8,265		慢性閉塞性肺疾患	5,850		慢性閉塞性肺疾患	0	
	その他	9,201		その他	5,797		その他	1,911	
	合計	9,562		合計	6,787		合計	2,450	

図 2-1-15 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（共済組合）（入院外）（女性）

※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



⑯ 共済組合・合計

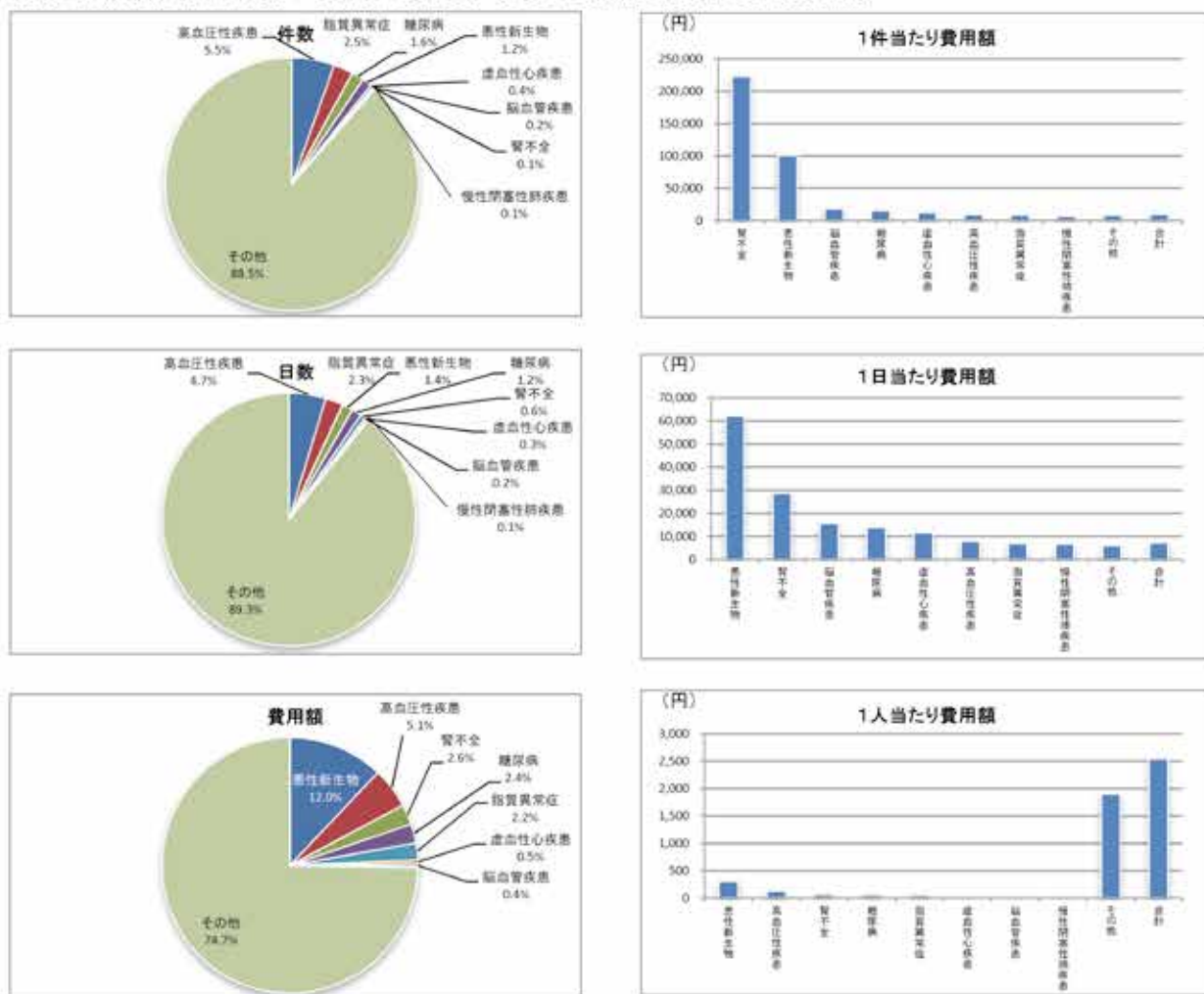
表 2-1-16 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（共済組合）（入院外）（合計）

順位	疾患名	疾患名		疾患名	日数	割合	疾患名	費用額	割合
		件数	割合						
1	高血圧性疾患	949	5.5	高血圧性疾患	1,145	4.7	悪性新生物	20,911,800	12.1
2	脂質異常症	433	2.5	脂質異常症	548	2.3	高血圧性疾患	8,928,180	5.2
3	糖尿病	276	1.6	悪性新生物	337	1.4	腎不全	4,460,040	2.6
4	悪性新生物	207	1.2	糖尿病	302	1.2	糖尿病	4,178,350	2.4
5	虚血性心疾患	64	0.4	腎不全	156	0.6	脂質異常症	3,752,050	2.2
6	脳血管疾患	37	0.2	虚血性心疾患	72	0.3	虚血性心疾患	836,960	0.5
7	腎不全	20	0.1	脳血管疾患	44	0.2	脳血管疾患	887,650	0.4
8	慢性閉塞性肺疾患	11	0.1	慢性閉塞性肺疾患	12	0.1	慢性閉塞性肺疾患	78,310	0.1
	その他	15,426	89.5	その他	21,728	89.3	その他	129,669,780	74.7
	合計	17,423	100.0	合計	24,344	100.0	合計	173,503,120	100.0

順位	疾患名	疾患名		疾患名	1日当たり費用額	割合	疾患名	1人当たり費用額	割合
		1件当たり費用額	割合						
1	腎不全	223,002		悪性新生物	62,053		悪性新生物	308	
2	悪性新生物	101,023		腎不全	28,590		高血圧性疾患	131	
3	脳血管疾患	18,585		脳血管疾患	15,628		腎不全	65	
4	糖尿病	15,139		糖尿病	13,836		糖尿病	61	
5	虚血性心疾患	13,078		虚血性心疾患	11,624		脂質異常症	55	
6	高血圧性疾患	9,408		高血圧性疾患	7,798		虚血性心疾患	12	
7	脂質異常症	8,665		脂質異常症	6,847		脳血管疾患	10	
8	慢性閉塞性肺疾患	7,119		慢性閉塞性肺疾患	6,526		慢性閉塞性肺疾患	1	
	その他	8,408		その他	5,968		その他	1,899	
	合計	9,958		合計	7,127		合計	2,542	

図 2-1-16 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（共済組合）（入院外）（合計）

※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



⑰後期高齢者・男性

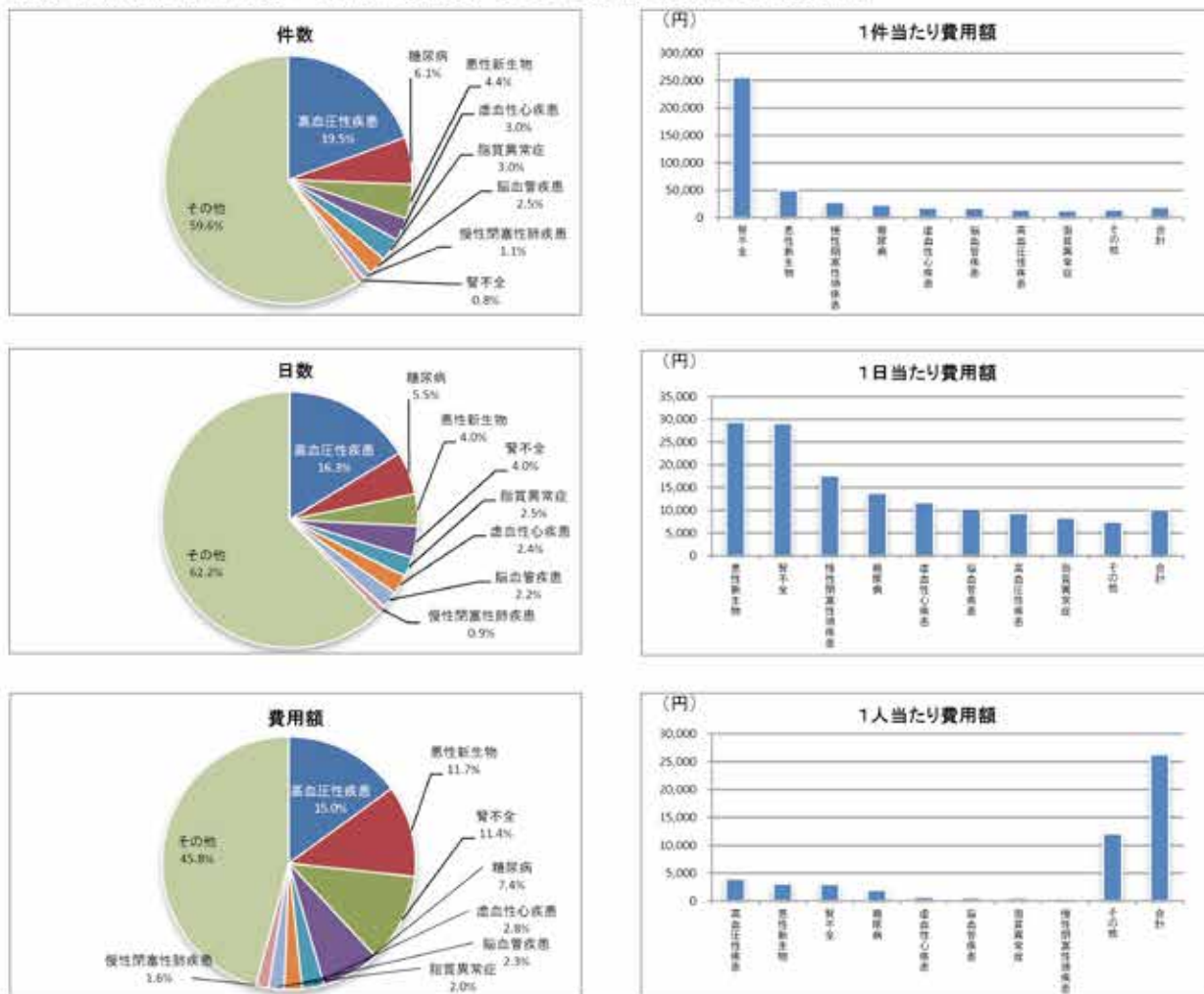
表2-1-17 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（後期高齢者）（入院外）（男性）

順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	割合
		件数	割合		日数	割合			
1	高血圧性疾患	19,253	19.5	高血圧性疾患	29,988	16.3	高血圧性疾患	279,843,000	15.0
2	糖尿病	6,061	6.1	糖尿病	10,048	5.5	悪性新生物	218,442,290	11.7
3	悪性新生物	4,377	4.4	悪性新生物	7,432	4.0	腎不全	212,331,450	11.4
4	虚血性心疾患	2,975	3.0	腎不全	7,305	4.0	糖尿病	138,556,300	7.4
5	脂質異常症	2,849	3.0	脂質異常症	4,547	2.5	虚血性心疾患	52,165,230	2.8
6	脳血管疾患	2,457	2.5	虚血性心疾患	4,472	2.4	脳血管疾患	41,891,750	2.3
7	慢性閉塞性肺疾患	1,074	1.1	脳血管疾患	4,051	2.2	脂質異常症	37,845,340	2.0
8	腎不全	830	0.8	慢性閉塞性肺疾患	1,710	0.9	慢性閉塞性肺疾患	30,110,760	1.6
	その他	58,852	59.6	その他	114,586	62.2	その他	854,167,280	45.8
	合計	98,828	100.0	合計	184,139	100.0	合計	1,885,153,400	100.0

順位	疾患名	1件当たり費用額		疾患名	1日当たり費用額		疾患名	1人当たり費用額	
		1件当たり費用額	割合		1日当たり費用額	割合		1人当たり費用額	割合
1	腎不全	255,821		悪性新生物	29,392		高血圧性疾患	3,944	
2	悪性新生物	49,907		腎不全	29,067		悪性新生物	3,061	
3	慢性閉塞性肺疾患	28,036		慢性閉塞性肺疾患	17,609		腎不全	2,995	
4	糖尿病	22,860		糖尿病	13,789		糖尿病	1,954	
5	虚血性心疾患	17,535		虚血性心疾患	11,665		虚血性心疾患	736	
6	脳血管疾患	17,050		脳血管疾患	10,341		脳血管疾患	591	
7	高血圧性疾患	14,525		高血圧性疾患	9,325		脂質異常症	534	
8	脂質異常症	12,833		脂質異常症	8,323		慢性閉塞性肺疾患	425	
	その他	14,514		その他	7,454		その他	12,048	
	合計	18,873		合計	10,129		合計	26,304	

図2-1-17 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（後期高齢者）（入院外）（男性）

※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



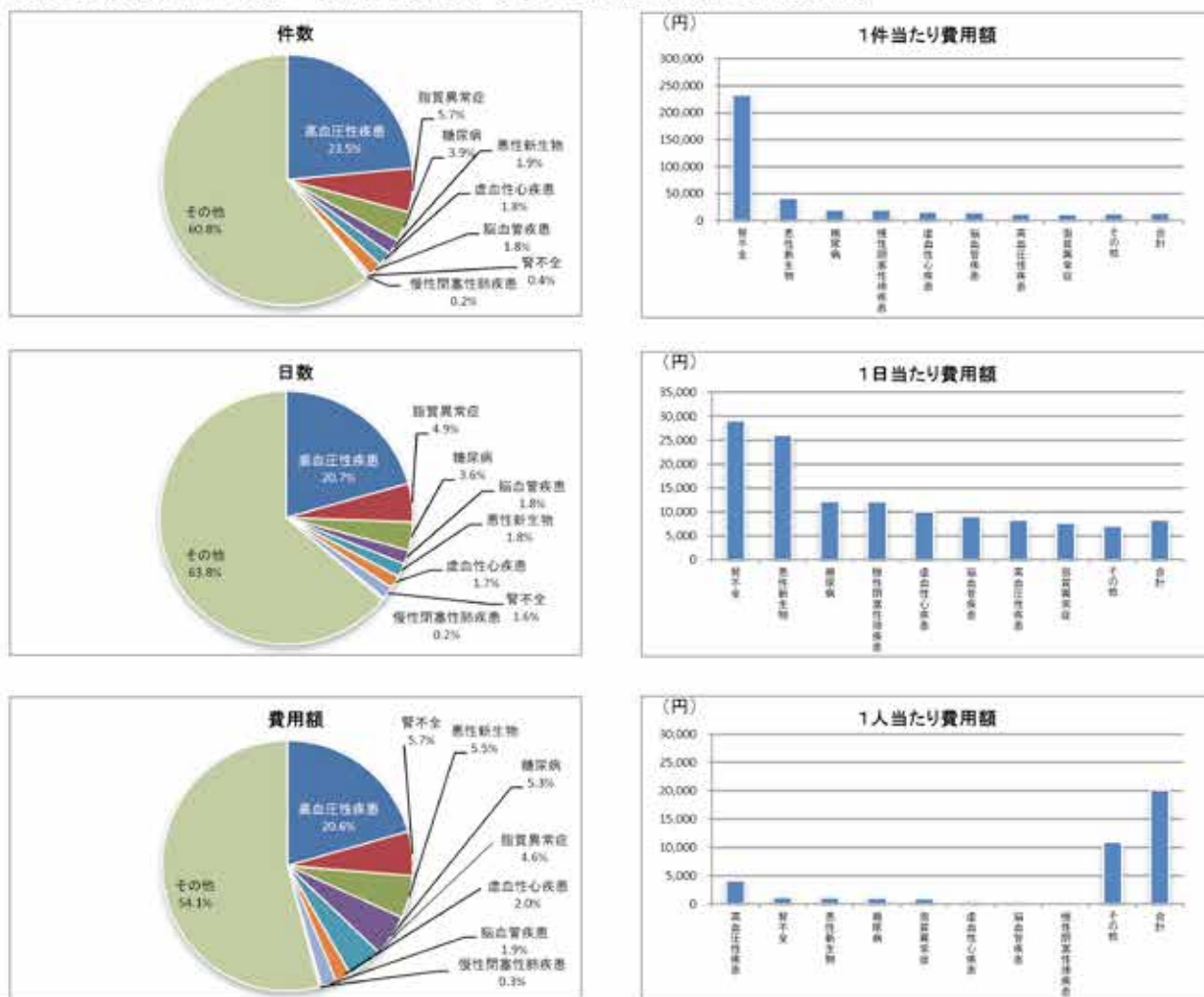
⑱ 後期高齢者・女性

表 2-1-18 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（後期高齢者）（入院外）（女性）

順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	割合
		件数	割合		日数	割合			
1	高血圧性疾患	33,442	23.5	高血圧性疾患	51,585	20.7	高血圧性疾患	427,146,010	20.6
2	脂質異常症	8,096	5.7	脂質異常症	12,264	4.9	腎不全	118,173,060	5.7
3	糖尿病	5,504	3.9	糖尿病	8,972	3.6	悪性新生物	113,807,040	5.5
4	悪性新生物	2,746	1.9	脳血管疾患	4,430	1.8	糖尿病	109,692,280	5.3
5	虚血性心疾患	2,624	1.8	悪性新生物	4,373	1.8	脂質異常症	94,843,550	4.6
6	脳血管疾患	2,560	1.8	虚血性心疾患	4,151	1.7	虚血性心疾患	41,826,250	2.0
7	腎不全	508	0.4	腎不全	4,067	1.6	脳血管疾患	39,985,360	1.9
8	慢性閉塞性肺疾患	336	0.2	慢性閉塞性肺疾患	549	0.2	慢性閉塞性肺疾患	6,652,730	0.3
	その他	86,714	60.8	その他	159,433	63.8	その他	1,121,718,040	54.1
	合計	142,530	100.0	合計	249,824	100.0	合計	2,073,724,320	100.0
順位	疾患名	1件当たり費用額		疾患名	1日当たり費用額		疾患名	1人当たり費用額	
1	腎不全	232,624		腎不全	29,057		高血圧性疾患	4,147	
2	悪性新生物	41,481		悪性新生物	26,046		腎不全	1,147	
3	糖尿病	19,930		糖尿病	12,226		悪性新生物	1,106	
4	慢性閉塞性肺疾患	19,800		慢性閉塞性肺疾患	12,118		糖尿病	1,065	
5	虚血性心疾患	15,940		虚血性心疾患	10,076		脂質異常症	919	
6	脳血管疾患	15,611		脳血管疾患	9,022		虚血性心疾患	406	
7	高血圧性疾患	12,773		高血圧性疾患	8,280		脳血管疾患	388	
8	脂質異常症	11,690		脂質異常症	7,717		慢性閉塞性肺疾患	65	
	その他	12,938		その他	7,036		その他	10,890	
	合計	14,549		合計	8,301		合計	20,132	

図 2-1-18 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（後期高齢者）（入院外）（女性）

※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



⑱後期高齢者・合計

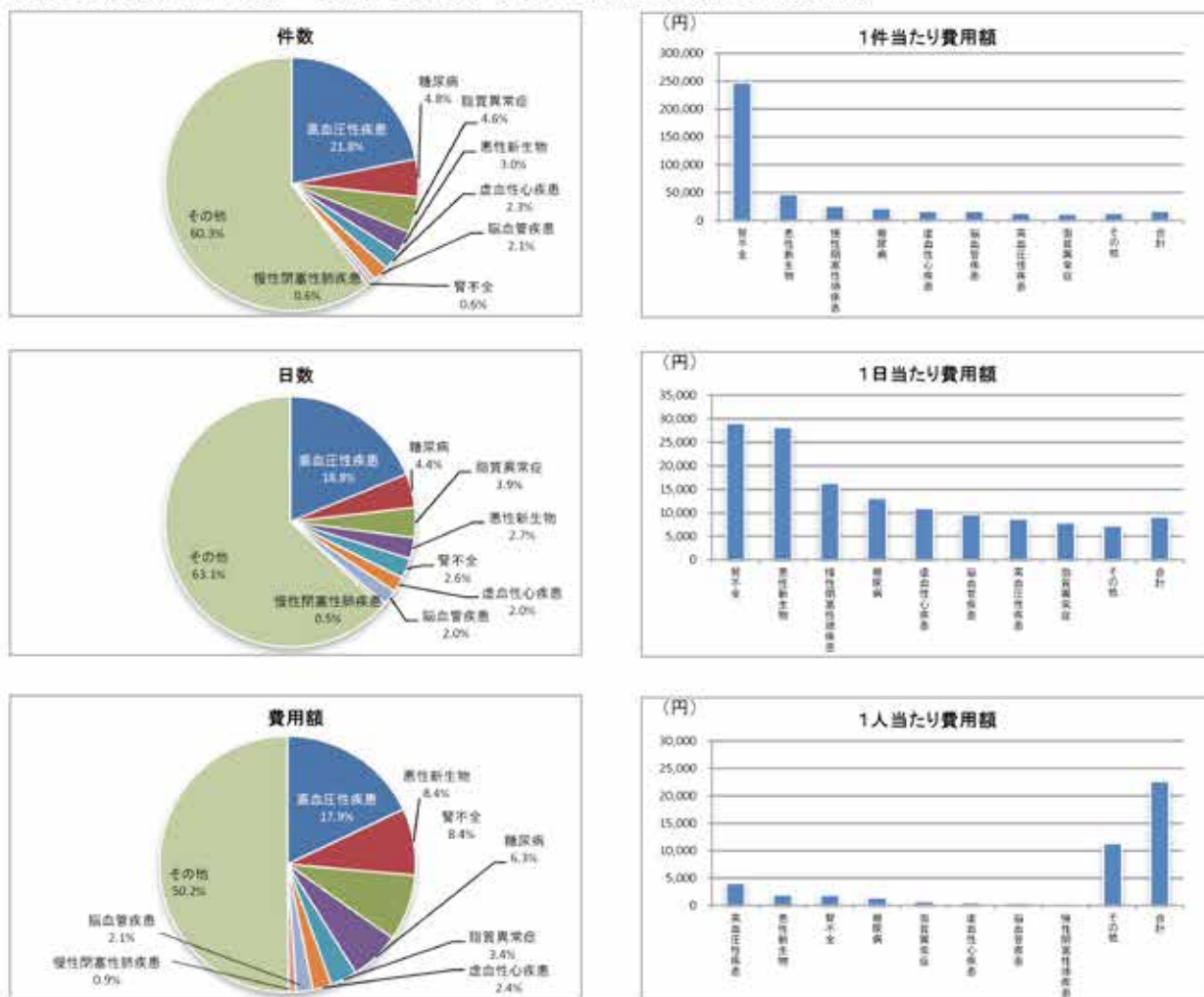
表21-19 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（後期高齢者）（入院外）（合計）

順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	割合
		件数	割合		日数	割合			
1	高血圧性疾患	52,895	21.8	高血圧性疾患	81,573	18.8	高血圧性疾患	706,789,010	17.9
2	糖尿病	11,565	4.8	糖尿病	19,020	4.4	悪性新生物	332,349,330	8.4
3	脂質異常症	11,045	4.6	脂質異常症	16,811	3.9	腎不全	330,504,510	8.4
4	悪性新生物	7,123	3.0	悪性新生物	11,805	2.7	糖尿病	248,248,580	6.3
5	虚血性心疾患	5,599	2.3	腎不全	11,372	2.6	脂質異常症	132,488,890	3.4
6	脳血管疾患	5,017	2.1	虚血性心疾患	8,623	2.0	虚血性心疾患	93,991,480	2.4
7	慢性閉塞性肺疾患	1,410	0.6	脳血管疾患	8,481	2.0	脳血管疾患	81,857,110	2.1
8	腎不全	1,338	0.6	慢性閉塞性肺疾患	2,259	0.5	慢性閉塞性肺疾患	36,763,490	0.9
	その他	145,566	60.3	その他	274,019	63.1	その他	1,975,885,320	50.2
	合計	241,358	100.0	合計	433,963	100.0	合計	3,938,877,720	100.0

順位	疾患名	1件当たり費用額		疾患名	1日当たり費用額		疾患名	1人当たり費用額	
		1件当たり費用額	割合		1日当たり費用額	割合		1人当たり費用額	割合
1	腎不全	247,014		腎不全	29,063		高血圧性疾患	4,064	
2	悪性新生物	46,659		悪性新生物	28,153		悪性新生物	1,911	
3	慢性閉塞性肺疾患	26,073		慢性閉塞性肺疾患	16,274		腎不全	1,900	
4	糖尿病	21,466		糖尿病	13,052		糖尿病	1,427	
5	虚血性心疾患	16,787		虚血性心疾患	10,900		脂質異常症	762	
6	脳血管疾患	16,316		脳血管疾患	9,652		虚血性心疾患	540	
7	高血圧性疾患	13,413		高血圧性疾患	8,665		脳血管疾患	471	
8	脂質異常症	11,995		脂質異常症	7,881		慢性閉塞性肺疾患	211	
	その他	13,574		その他	7,211		その他	11,361	
	合計	16,320		合計	9,077		合計	22,648	

図21-19 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（後期高齢者）（入院外）（合計）

※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



(2) 疾病別マップ (医科)

ア 入院

悪性新生物は、男性および全体で大津市と高島市が、女性で大津市が有意に高い。

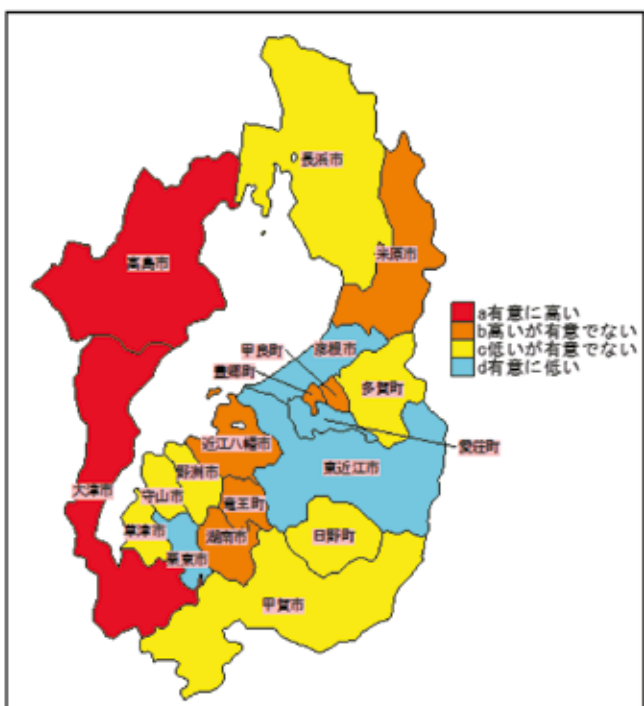
悪性新生物 男性 入院



悪性新生物 女性 入院



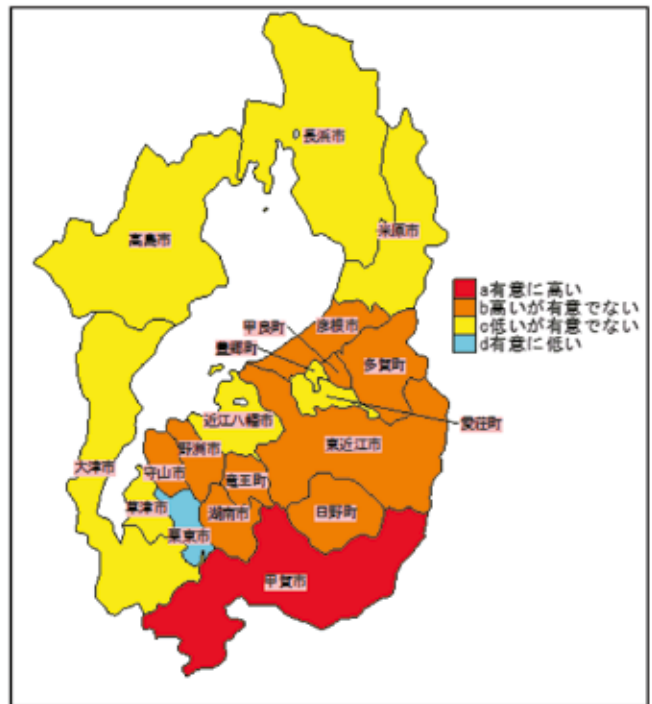
悪性新生物 全体 入院



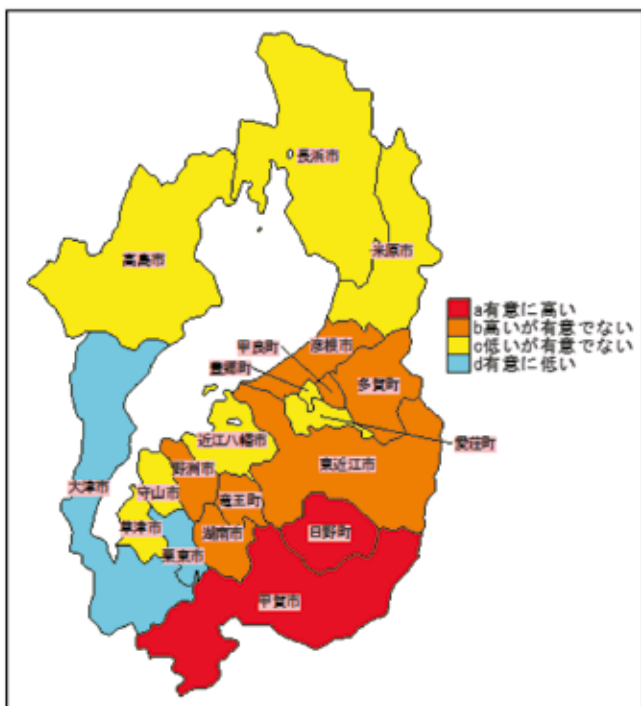
糖尿病は、女性で甲賀市が、全体で甲賀市と日野町が有意に高い。

糖尿病 男性 入院

糖尿病 女性 入院



糖尿病 全体 入院

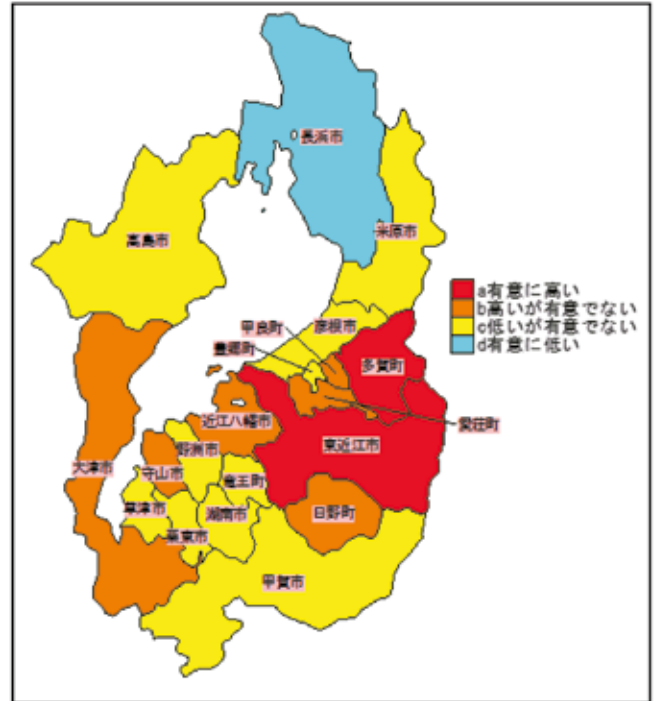


脂質異常症は、女性および全体で東近江市と多賀町が有意に高い。

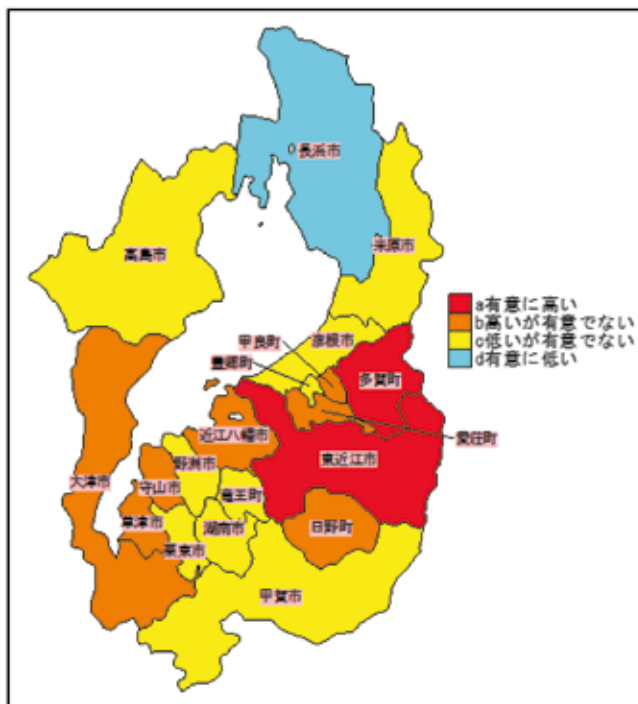
脂質異常症 男性 入院



脂質異常症 女性 入院

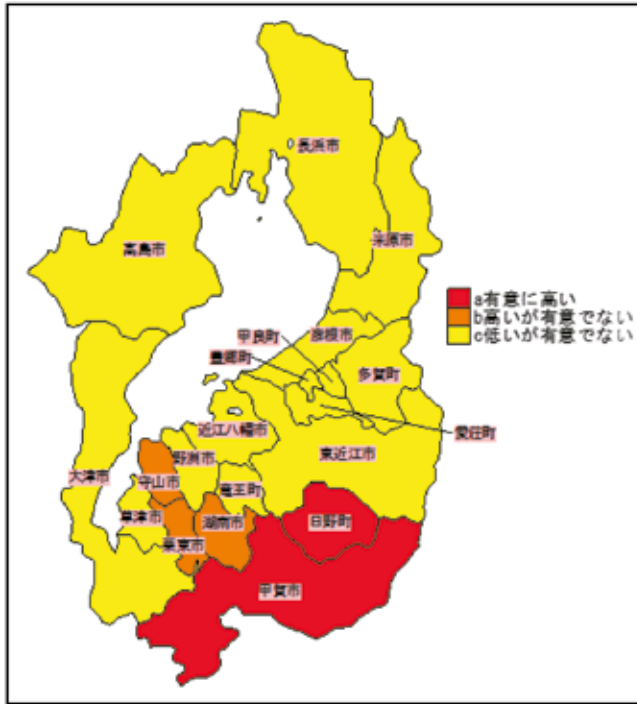


脂質異常症 全体 入院



高血圧性疾患は、男性で甲賀市と日野町が、全体で守山市と甲賀市と日野町が有意に高い。

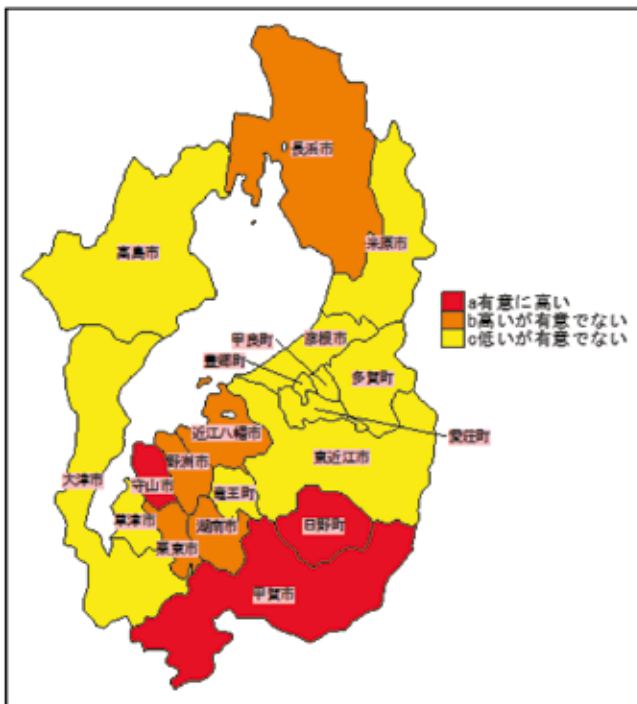
高血圧性疾患 男性 入院



高血圧性疾患 女性 入院

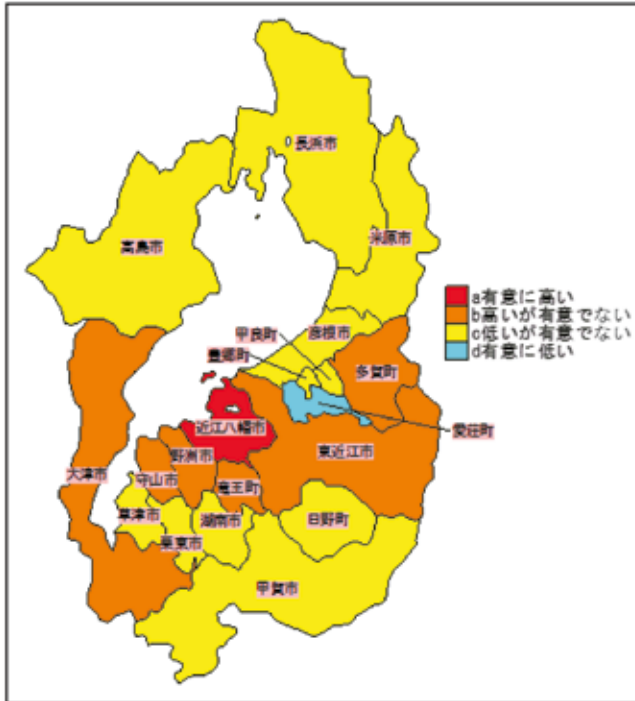


高血圧性疾患 全体 入院



虚血性心疾患は、男性、女性および全体で近江八幡市が有意に高い。

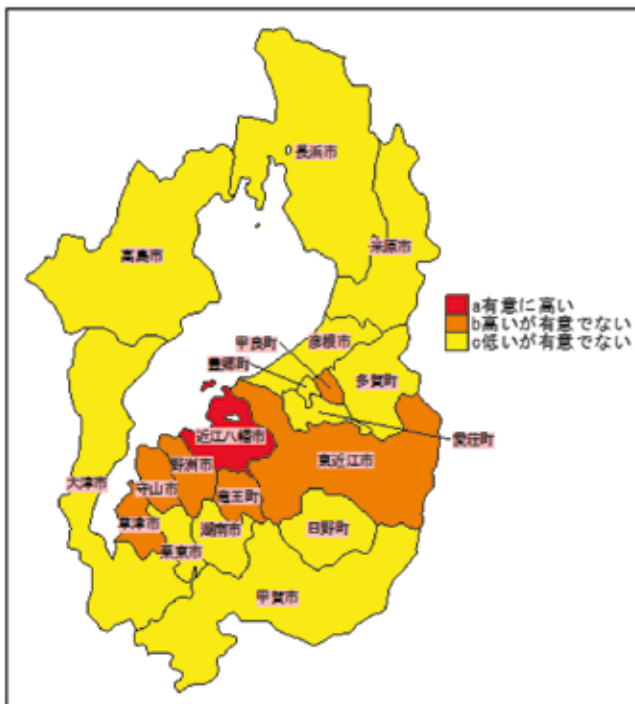
虚血性心疾患 男性 入院



虚血性心疾患 女性 入院

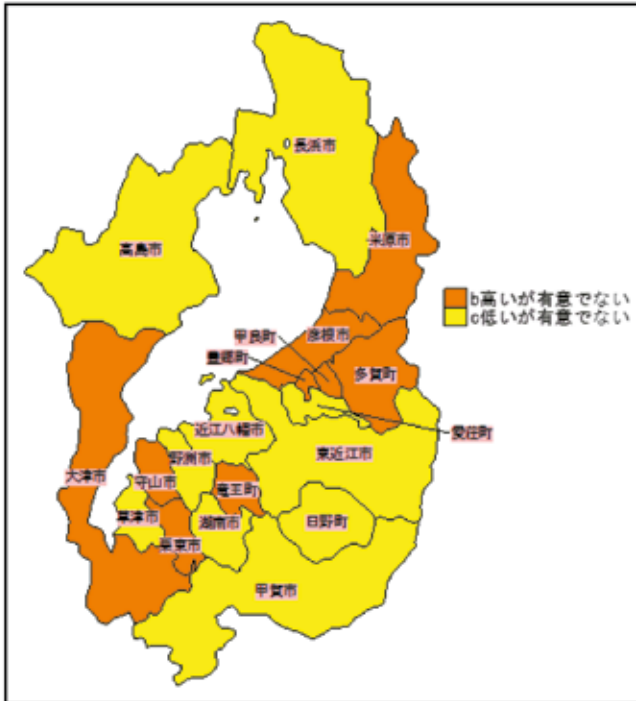


虚血性心疾患 全体 入院

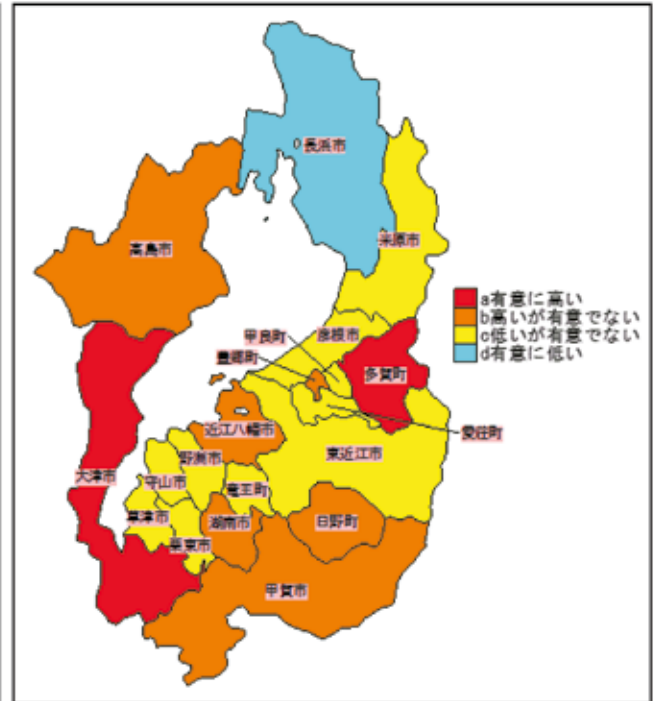


脳血管疾患は、女性および全体で大津市と多賀町が有意に高い。

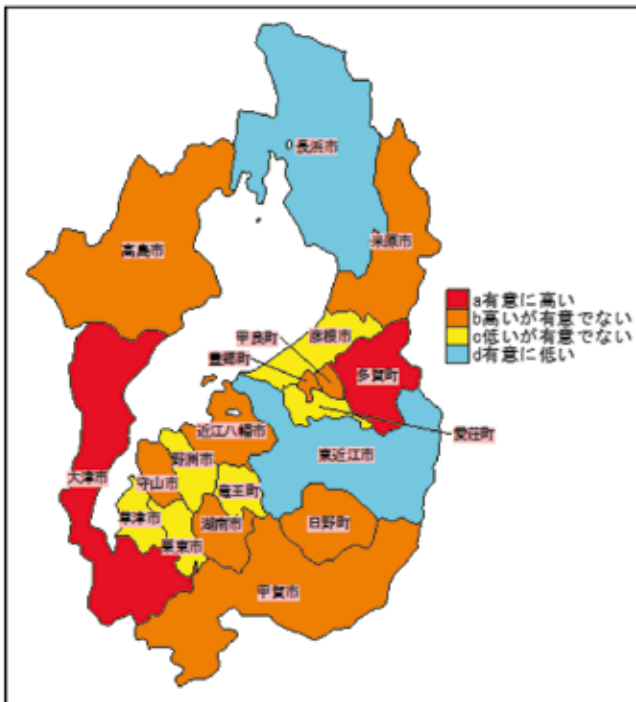
脳血管疾患 男性 入院



脳血管疾患 女性 入院

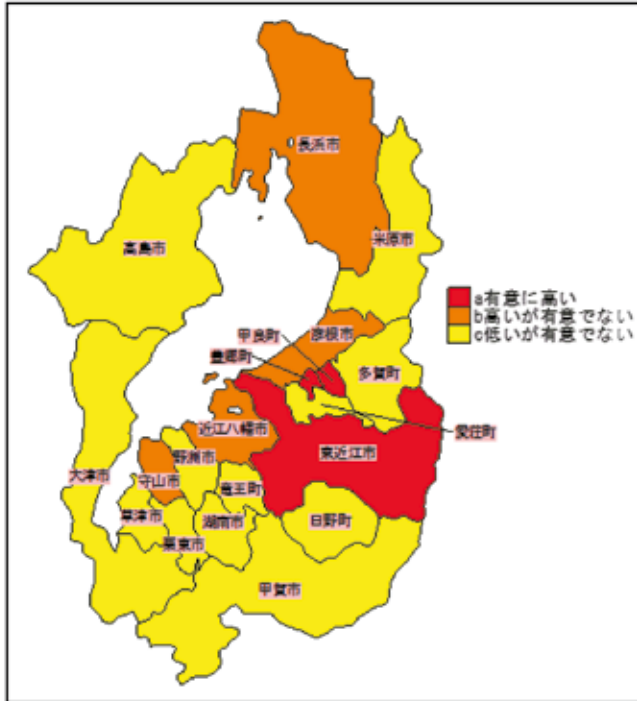


脳血管疾患 全体 入院

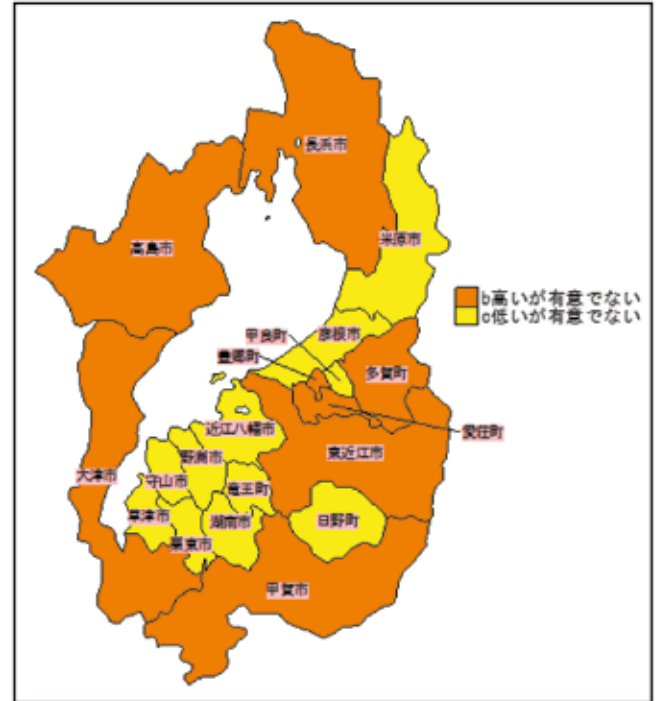


慢性閉塞性肺疾患は、男性および全体で東近江市、豊郷町、甲良町が有意に高い。

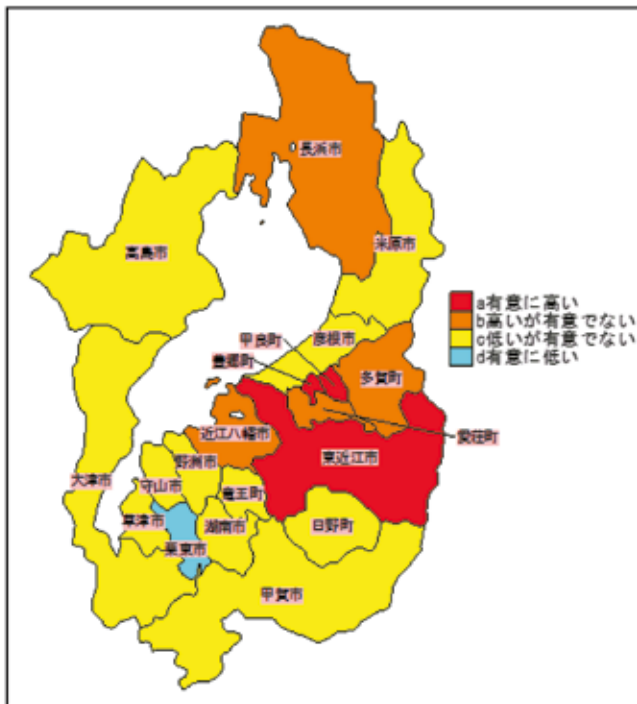
慢性閉塞性肺疾患 男性 入院



慢性閉塞性肺疾患 女性 入院

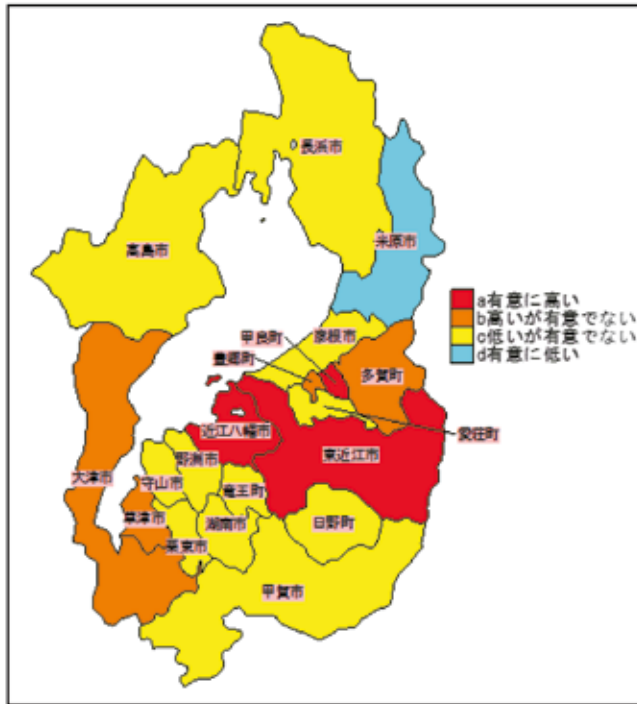


慢性閉塞性肺疾患 全体 入院



腎不全は、男性で近江八幡市、東近江市、甲良町が、全体で近江八幡市、東近江市が有意に高い。

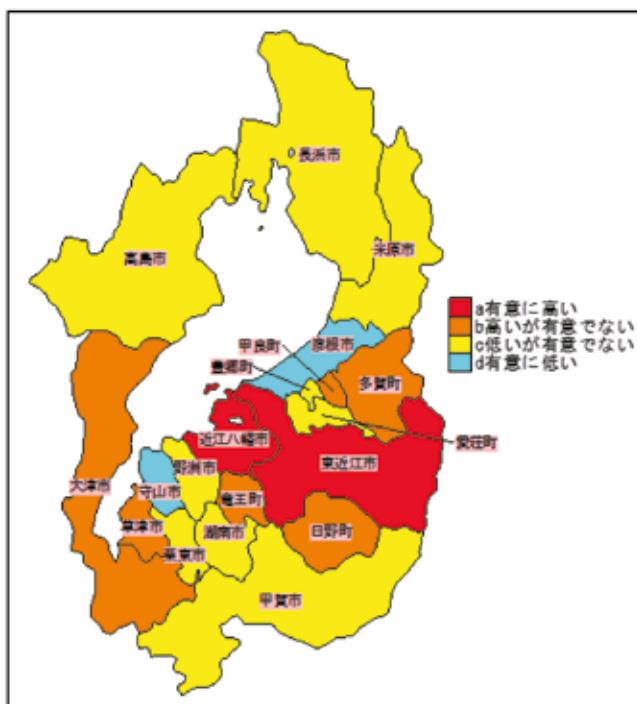
腎不全 男性 入院



腎不全 女性 入院



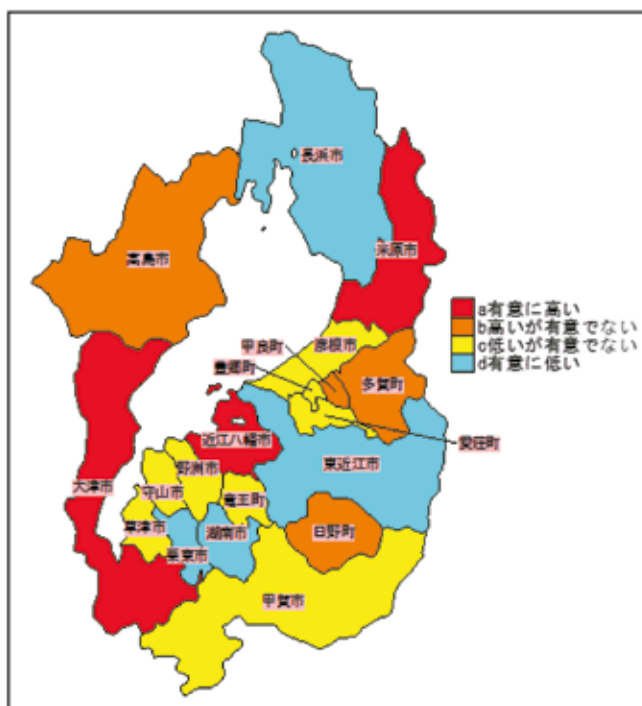
腎不全 全体 入院



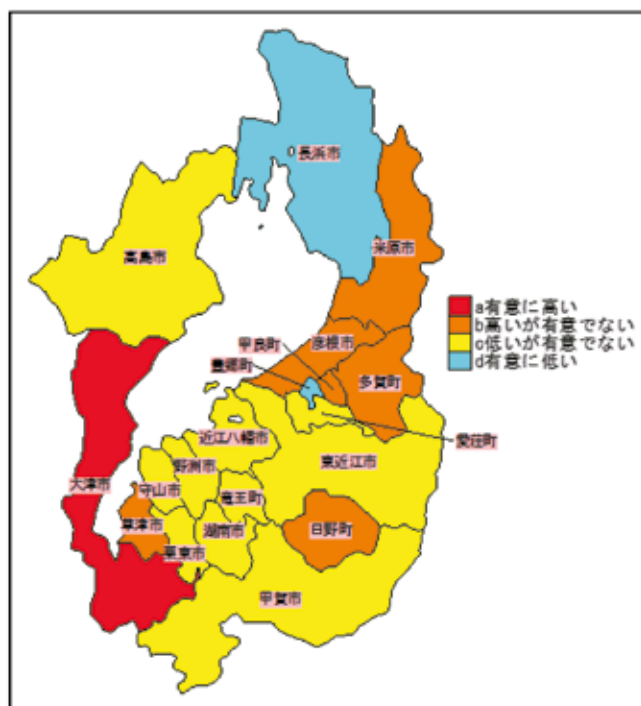
イ 入院外

悪性新生物は、男性で大津市、近江八幡市、米原市が、女性で大津市が、全体で大津市、近江八幡市、米原市、多賀町が有意に高い。

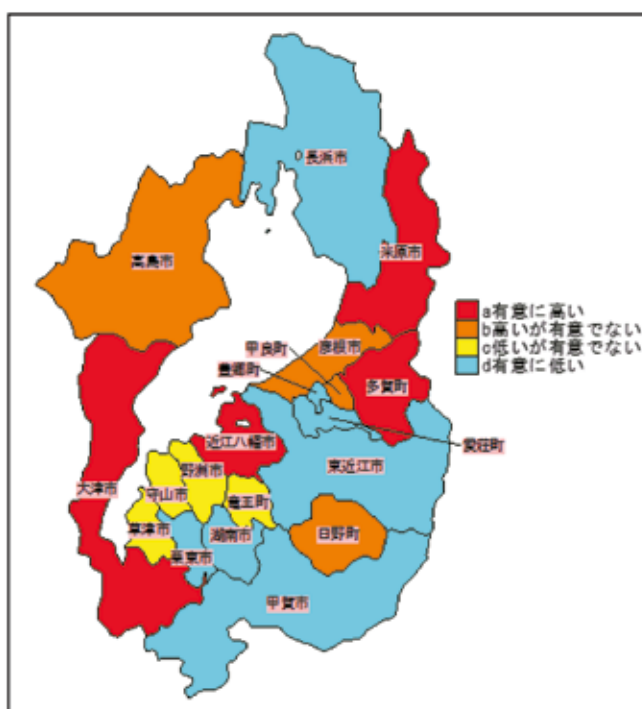
悪性新生物 男性 入院外



悪性新生物 女性 入院外

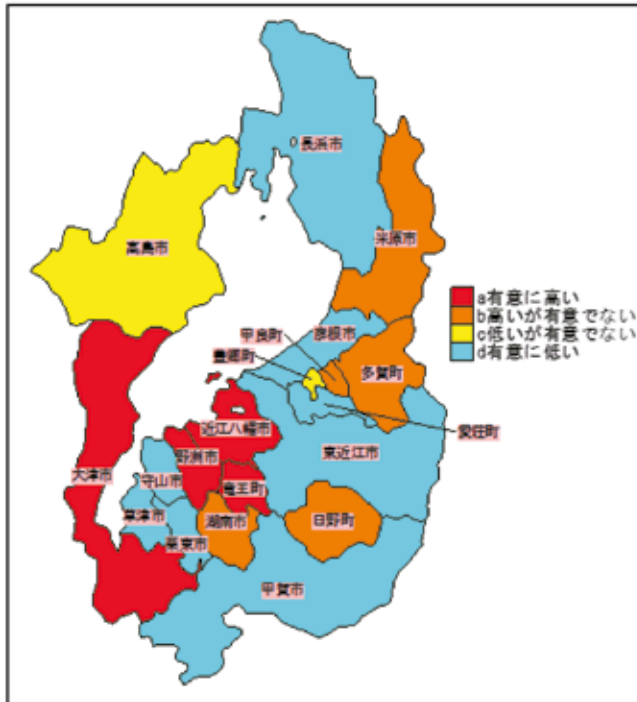


悪性新生物 全体 入院外



糖尿病は、男性で大津市、近江八幡市、野洲市、竜王町が、女性で大津市、近江八幡市、湖南市、高島市、竜王町が、全体で大津市、近江八幡市、野洲市、湖南市、竜王町が有意に高い。

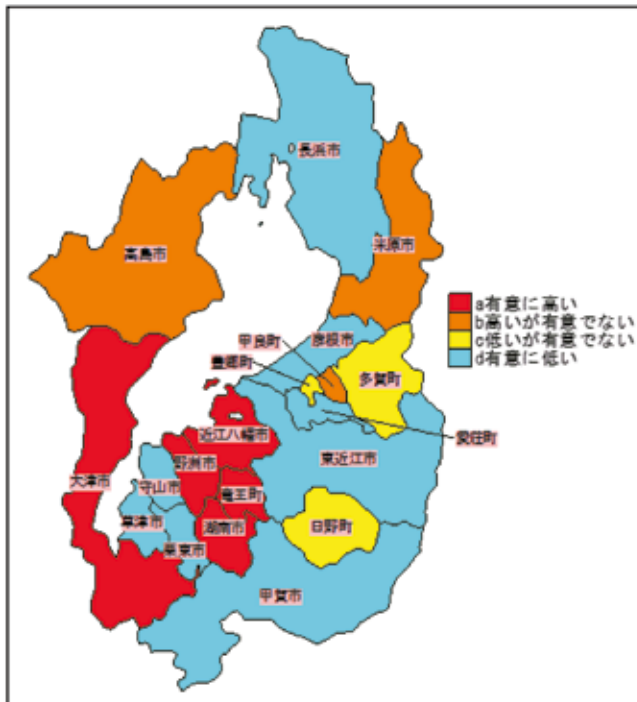
糖尿病 男性 入院外



糖尿病 女性 入院外

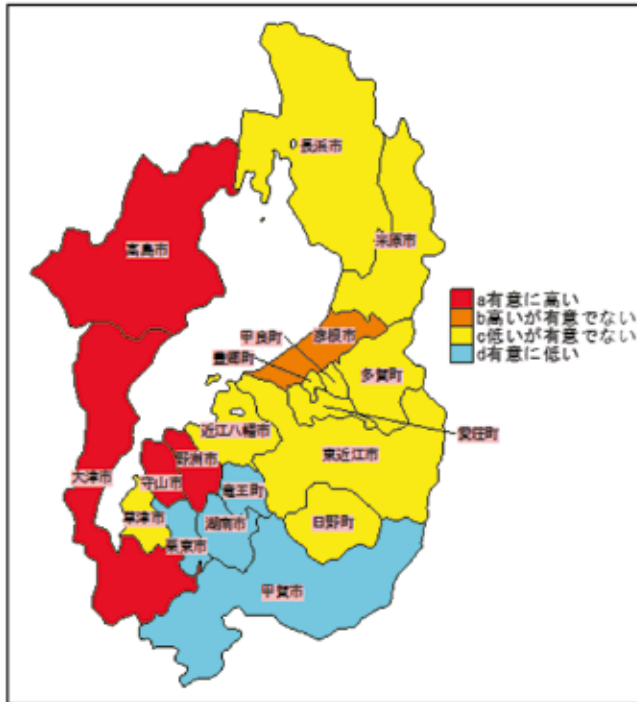


糖尿病 全体 入院外

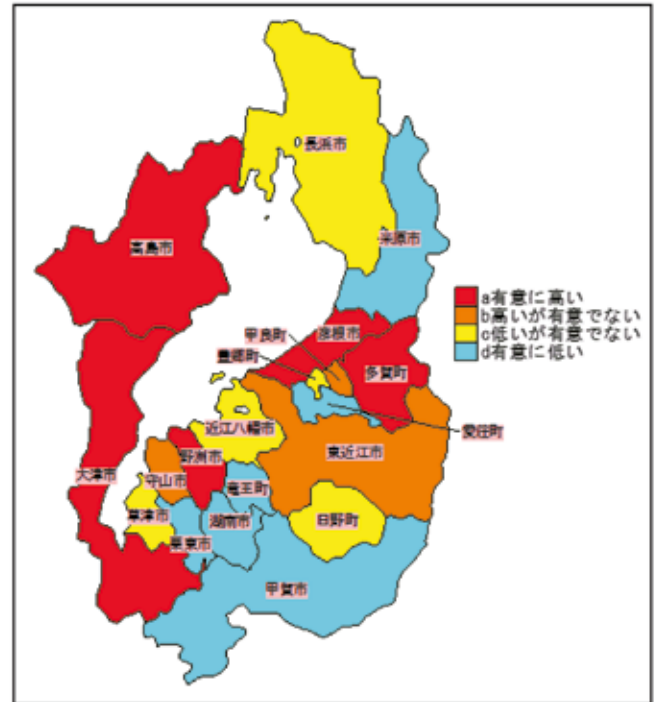


脂質異常症は、男性で大津市、守山市、野洲市、高島市が、女性で大津市、彦根市、野洲市、高島市、多賀町が、全体で大津市、彦根市、守山市、野洲市、高島市、多賀町が有意に高い。

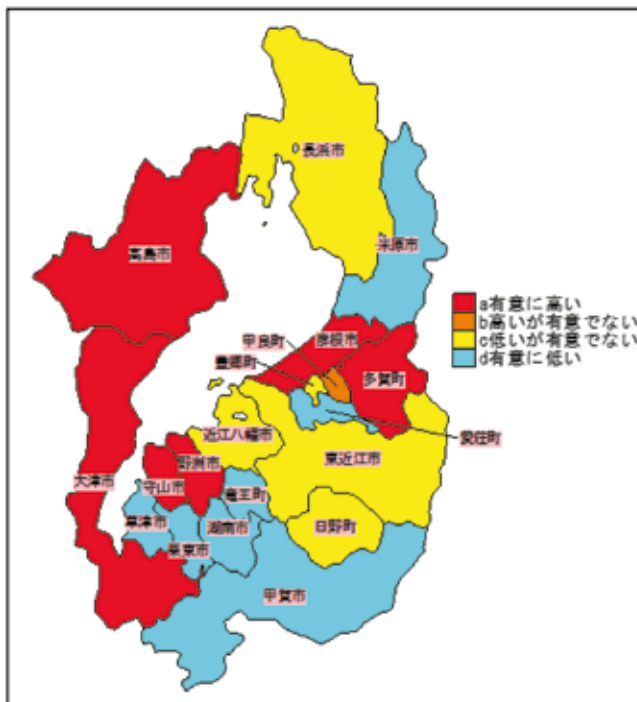
脂質異常症 男性 入院外



脂質異常症 女性 入院外

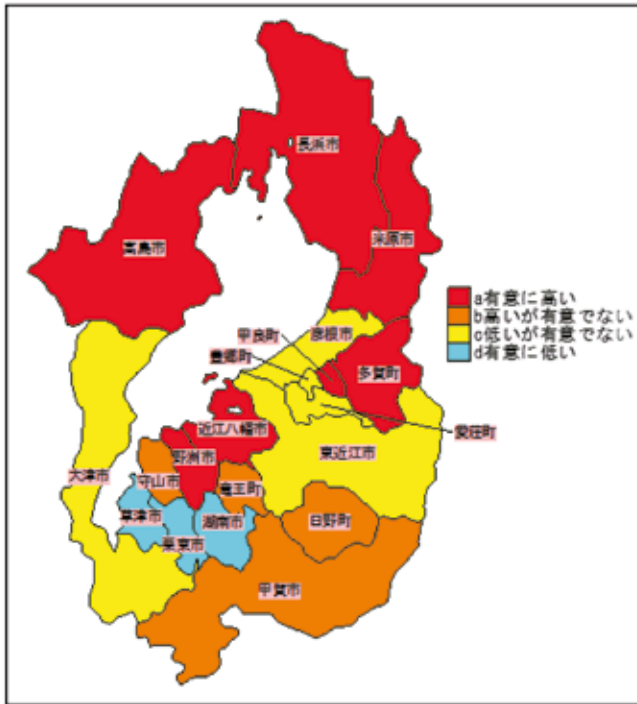


脂質異常症 全体 入院外

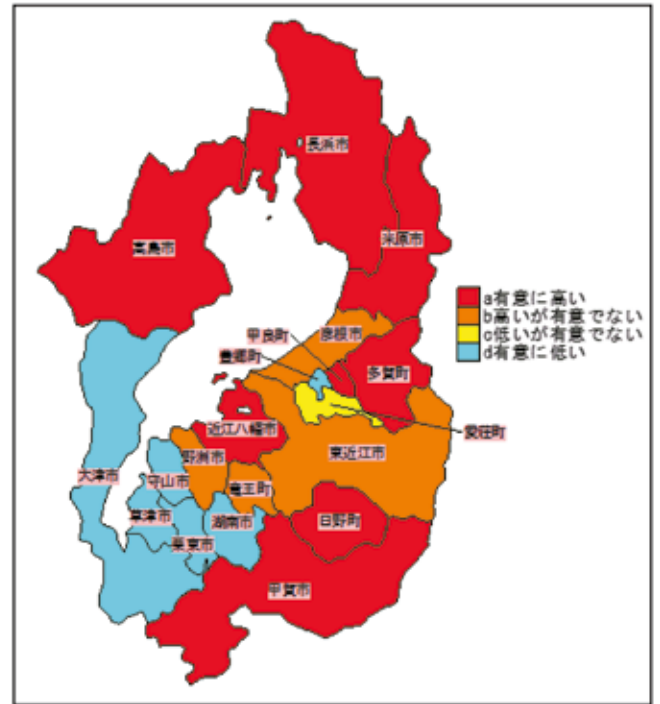


高血圧性疾患は、男性で長浜市、近江八幡市、野洲市、高島市、米原市、甲良町、多賀町が、女性で長浜市、近江八幡市、甲賀市、高島市、米原市、日野町、甲良町、多賀町が、全体で長浜市、近江八幡市、野洲市、甲賀市、高島市、米原市、竜王町、甲良町、多賀町が有意に高い。

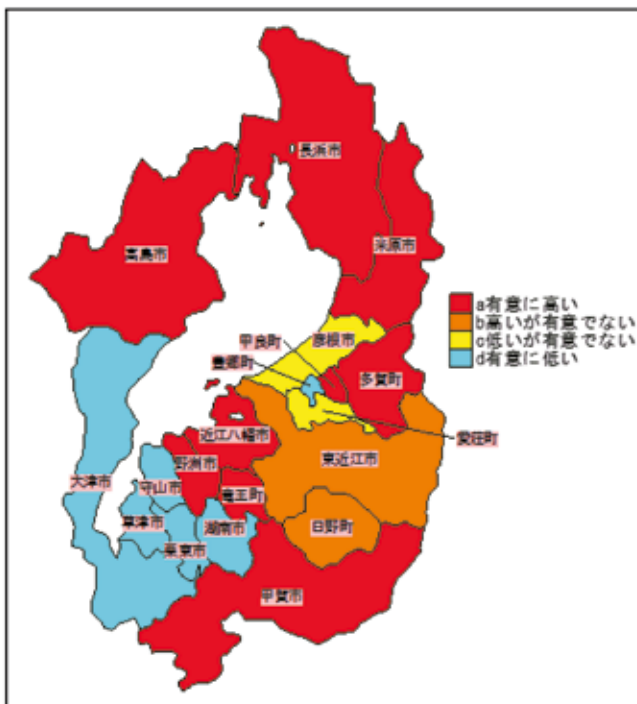
高血圧性疾患 男性 入院外



高血圧性疾患 女性 入院外

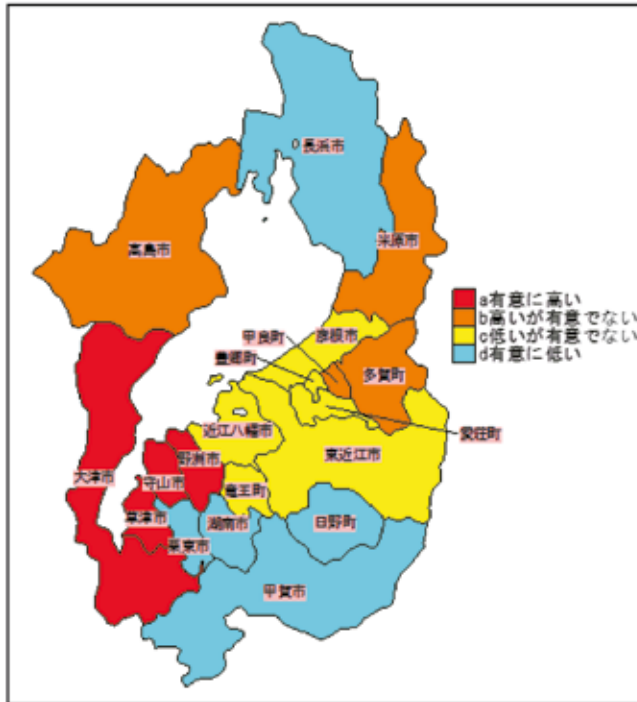


高血圧性疾患 全体 入院外

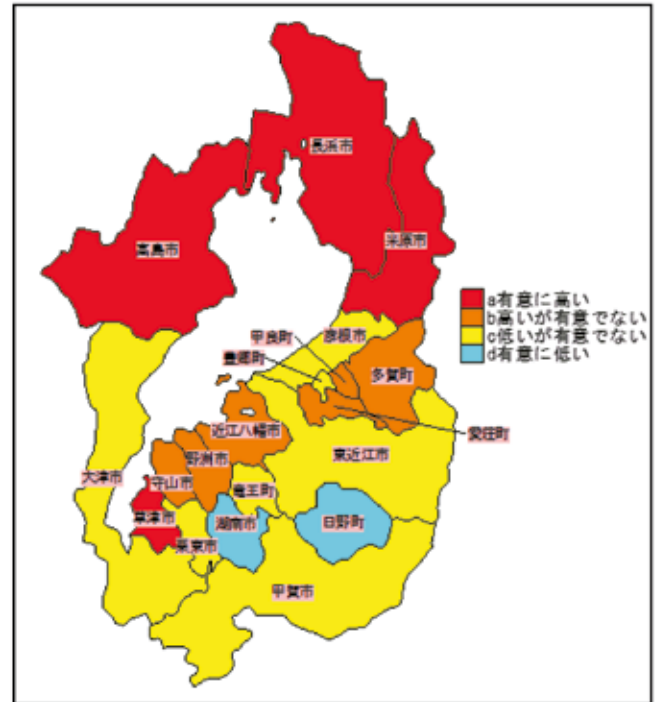


虚血性心疾患は、男性で大津市、草津市、守山市、野洲市が、女性で長浜市、草津市、高島市、米原市が、全体で草津市、守山市、野洲市、米原市が有意に高い。

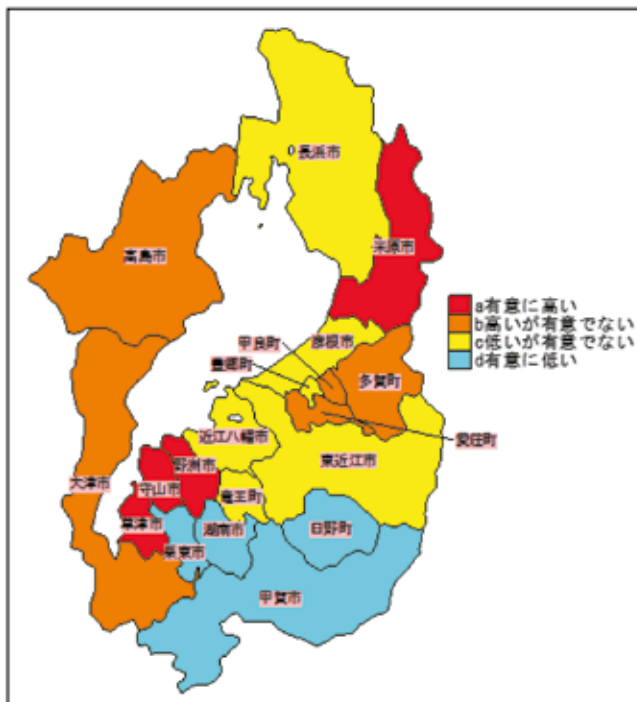
虚血性心疾患 男性 入院外



虚血性心疾患 女性 入院外

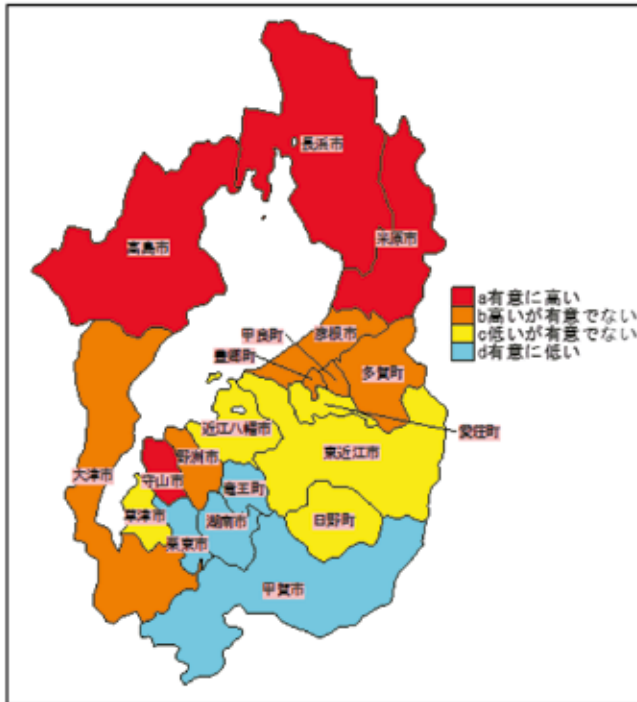


虚血性心疾患 全体 入院外



脳血管疾患は、男性で長浜市、守山市、高島市、米原市が、女性で彦根市、守山市、米原市が、全体で彦根市、守山市、高島市、米原市が有意に高い。

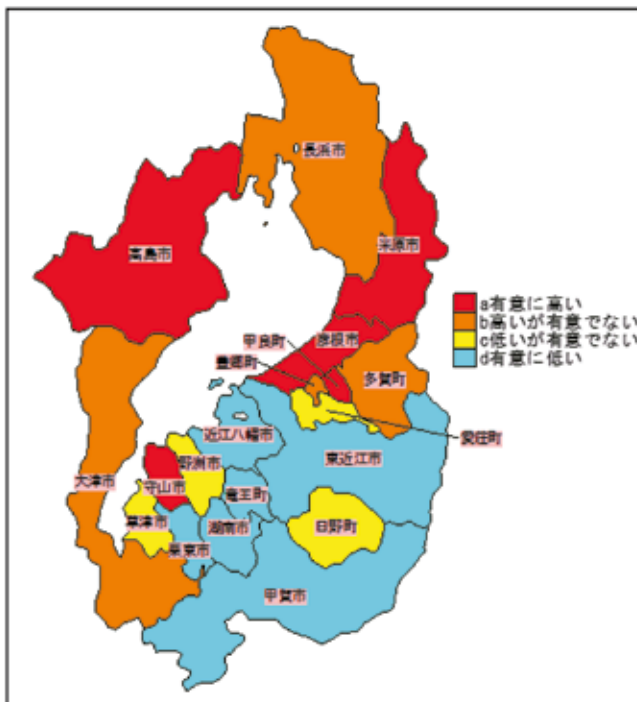
脳血管疾患 男性 入院外



脳血管疾患 女性 入院外

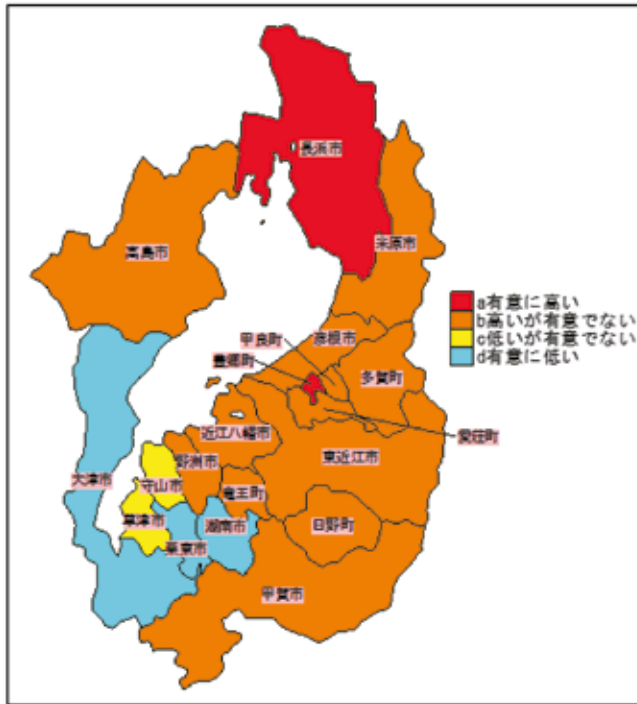


脳血管疾患 全体 入院外



慢性閉塞性肺疾患は、男性および全体で長浜市、豊郷町が、女性で彦根市が有意に高い。

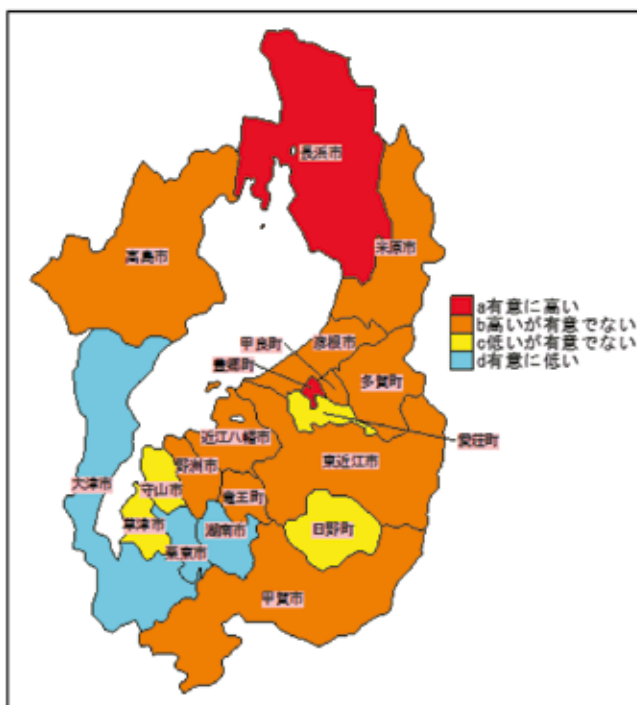
慢性閉塞性肺疾患 男性 入院外



慢性閉塞性肺疾患 女性 入院外

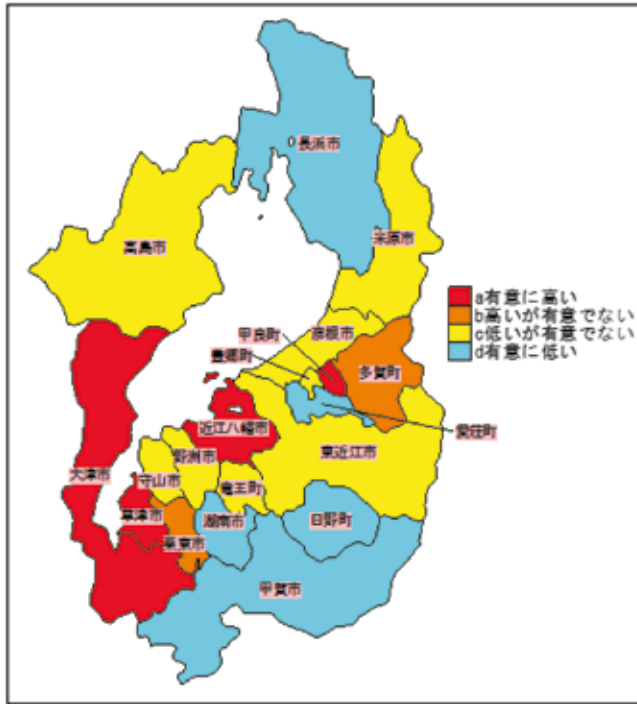


慢性閉塞性肺疾患 全体 入院外



腎不全は、男性および全体で大津市、近江八幡市、草津市、甲良町が、女性で草津市が有意に高い。

腎不全 男性 入院外



腎不全 女性 入院外



腎不全 全体 入院外

