

平成30年度 医療費等状況報告書



滋賀県保険者協議会

令和3年3月

目 次

1. 実施にあたって	1
2. 被保険者の状況	
(1) 年齢階層別被保険者数	3
(2) 保険種別年齢階層別被保険者数	4
3. 医療費等の状況	
(1) レセプト件数	5
(2) レセプト日数	8
(3) 費用額	11
(4) 受診率	14
(5) 1件当たり日数	17
(6) 1件当たり費用額	20
(7) 1日当たり費用額	23
(8) 1人当たり費用額	26
(9) 医療費5要素の状況	29
4. 疾病分類別医療費等の状況	
(1) 疾病分類別レセプト件数	35
(2) 疾病分類別日数	71
(3) 疾病分類別費用額	107
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	143
(2) 疾病別マップ（標準化該当比）	189

1. 実施にあたって

(1) 目的

医療保険制度の枠組みを越えた医療費分析を行うことにより、滋賀県における課題等を見出し、県の医療計画（地域医療構想）・医療費適正化計画への保険者協議会としての意見提出や各医療保険者における保健事業の企画・実施にあたっての参考資料とするとともに、保険者協議会として共同して実施できる事業の検討にあたっての基礎資料とすることを目的とする。

(2) 方法

平成30年度のレセプトデータをもとに、滋賀県全体の医療費を把握するとともに、5月診療分における疾病統計情報を用い、疾病分類別・年齢階層別等により比較を行った。

疾病に係る分析については、社会保険表章用疾病分類（121項目）+歯科を用い、5月診療分にて行った。生活習慣病は、悪性新生物（中分類コード0201～0210）、糖尿病（同0402）、脂質異常症（その他の内分泌、栄養及び代謝疾患）（同0403）、高血圧性疾患（同0901）、虚血性心疾患（同0902）、脳血管疾患（同0904～0908）、慢性閉塞性肺疾患（COPD）（同1009）、腎不全（同1402）とした。

また、性別・年齢の違いを調整した標準化該当比を算出し、各市町の標準化該当比を疾病ごとにマップ化した。

(3) 対象医療保険者

全国健康保険協会（以下「協会けんぽ」）、健保組合（9保険者）、共済組合（4保険者）、市町国保（19市町）、医師国保組合、後期高齢者医療広域連合

※分析項目により対象とする保険者が異なる。詳細は対象一覧のとおり。

(4) 使用したデータ

平成30年度（平成30年4月診療分～平成31年3月診療分）レセプトデータ（医科・歯科・調剤）

※一部保険者において平成30年3月～平成31年2月診療分。

疾病分類別統計においては、平成30年5月診療分。

(対象一覧)

項目	対象レセプト	対象件数
被保険者の状況		
医療費等の状況	平成30年4月～平成31年3月診療分 (医科、歯科、調剤) ※調剤は費用額のみ	入院 251,069件 入院外 9,539,758件 合計 9,790,827件
疾病分類別 医療費等の状況	平成30年5月診療分 (医科、歯科)	入院 21,162件 入院外 839,295件
生活習慣病等の状況		合計 860,457件

項目	対象被保険者	対象者数
被保険者の状況	協会けんぽ滋賀支部(県内・県外居住者) 市町国保(19市町) 医師国保組合(県内・県外居住者)	986,300人
医療費等の状況	健保組合(県内・県外居住者) 共済組合(県内・県外居住者) 後期高齢者医療広域連合	
疾病分類別 医療費等の状況	協会けんぽ滋賀支部 (県内・県外居住者、他支部県内居住者)※1 市町国保(19市町) 医師国保組合(県内・県外居住者)※1 健保組合(県内・県外居住者)※2 共済組合(県内・県外居住者)※2 後期高齢者医療広域連合	946,202人
生活習慣病等の状況	※1 疾病別マップにおいては県内居住者のみ ※2 疾病別マップにおいては対象外	※疾病別マップ 779,931人

(5) 標準化該当比について

①標準化該当比とは

滋賀県全体を100とした時に、各市町の件数を相対値で表したもので、件数を年齢調整し市町間の比較を可能とするものである。

②標準化該当比の計算方法

標準化死亡比(SMR)の計算方法に準じて、男女別に次式で計算を行う。

標準化該当比 = {該当市町の年齢階級別件数 / (該当市町の年齢階級別被保険者数 × 滋賀県全体の年齢階級別の率) の総和} × 100

次に、各市町と滋賀県全体との差が偶然かどうか、有意差検定を行い、有意水準5% (両側検定) で「有意に差がある」とした。

③読み取り方法

今回の分析においては、次の4段階に区分した。(マップの色分け)

有意に高い		: 滋賀県に比べて有意に高い。
高いが有意でない		: 有意ではないが、滋賀県に比べて高い。
低い有意でない		: 有意ではないが、滋賀県に比べて低い。
有意に低い		: 滋賀県に比べて有意に低い。

平成26年度厚生労働科学研究費補助金(循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業)健診・医療・介護等データベースの活用による地区診断と保健事業の立案を含む生活習慣病対策事業を担う地域保健人材の育成に関する研究(研究代表:国立保健医療科学院 横山徹爾)の一環として作成された計算シートを使用しています。

(6) 個人情報の取り扱いについて

分析データは、滋賀県国民健康保険団体連合会電子計算機処理データ保護管理規程に基づき、適切に管理を行っている。

2. 被保険者の状況

(1) 年齢階層別被保険者数

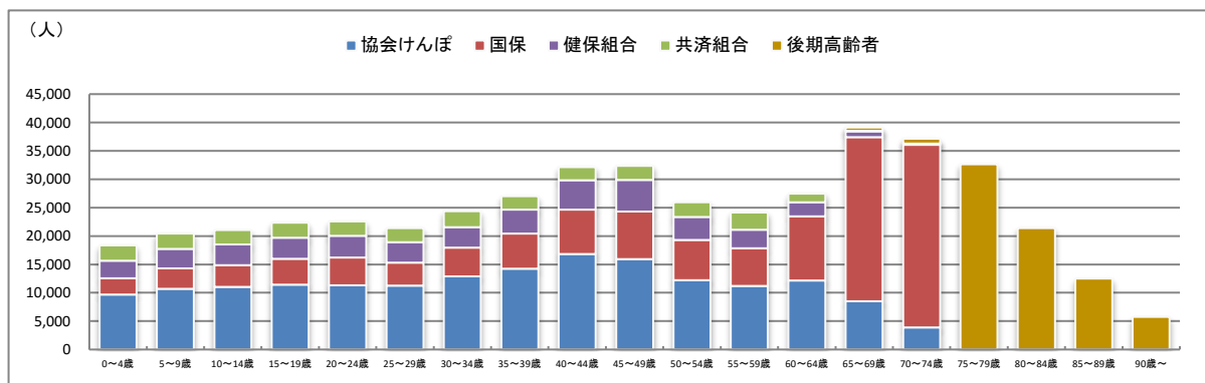
①男性

年齢階層別でみると、男性では0～64歳は被用者保険の割合が高く、65～74歳は国保が高くなっている。

表1 年齢階層別 被保険者数（男性）

	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計
協会けんぽ	9,677	10,686	11,037	11,445	11,313	11,236	12,875	14,248	16,834	15,922	12,229	11,219	12,178	8,522	3,907	-	-	-	-	173,328
国保	2,870	3,957	3,840	4,558	4,878	4,091	5,067	6,204	7,815	8,419	7,077	6,597	11,294	29,374	32,137	-	-	-	-	137,315
健保組合	3,112	3,485	3,645	3,699	3,865	3,573	3,636	4,202	5,160	5,520	4,027	3,309	2,460	1,030	225	-	-	-	-	50,948
共済組合	2,718	2,681	2,545	2,621	2,506	2,492	2,764	2,336	2,346	2,509	2,608	3,020	1,520	109	49	-	-	-	-	32,824
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	585	825	32,636	21,395	12,488	5,754	73,683
合計	18,377	20,439	21,067	22,333	22,560	21,392	24,342	26,990	32,155	32,369	25,941	24,145	27,452	39,120	37,143	32,636	21,395	12,488	5,754	468,098

図1 年齢階層別 被保険者数（男性）



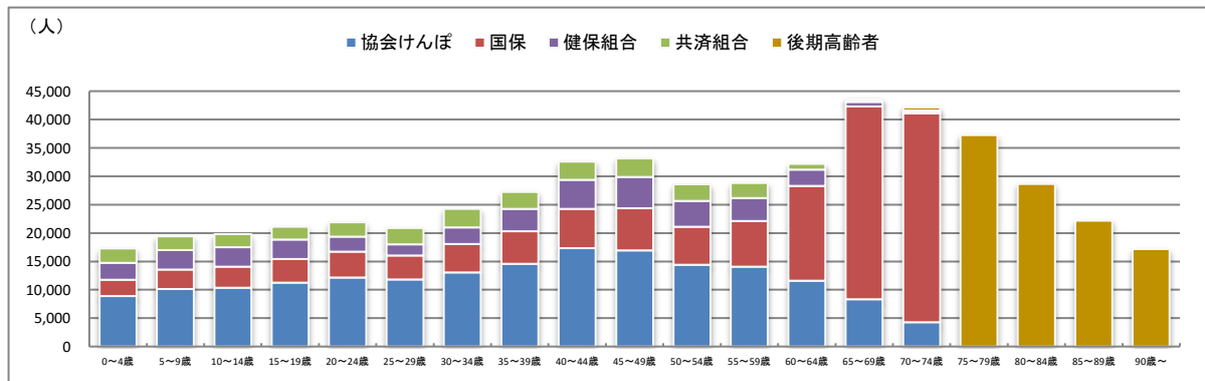
②女性

男性と比較して、50歳以上の構成割合が高くなっており、特に後期高齢者の占める割合が高い。

表2 年齢階層別 被保険者数（女性）

	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計
協会けんぽ	8,907	10,161	10,366	11,253	12,179	11,822	13,048	14,587	17,356	16,967	14,393	14,095	11,609	8,333	4,295	-	-	-	-	179,371
国保	2,851	3,434	3,695	4,194	4,328	4,212	5,045	5,752	6,925	7,419	6,868	9,050	16,699	33,967	36,763	-	-	-	-	150,222
健保組合	2,991	3,403	3,456	3,395	2,646	1,975	2,909	3,905	5,079	5,507	4,573	4,018	2,876	774	316	-	-	-	-	47,623
共済組合	2,507	2,433	2,308	2,270	2,567	2,864	3,246	3,021	3,223	3,280	2,918	2,652	1,001	192	214	-	-	-	-	34,676
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	386	537	37,263	28,630	22,160	17,154	106,110
合計	17,256	19,431	19,825	21,112	21,920	20,873	24,248	27,265	32,583	33,153	28,572	28,815	32,185	43,632	42,125	37,263	28,630	22,160	17,154	516,202

図2 年齢階層別 被保険者数（女性）

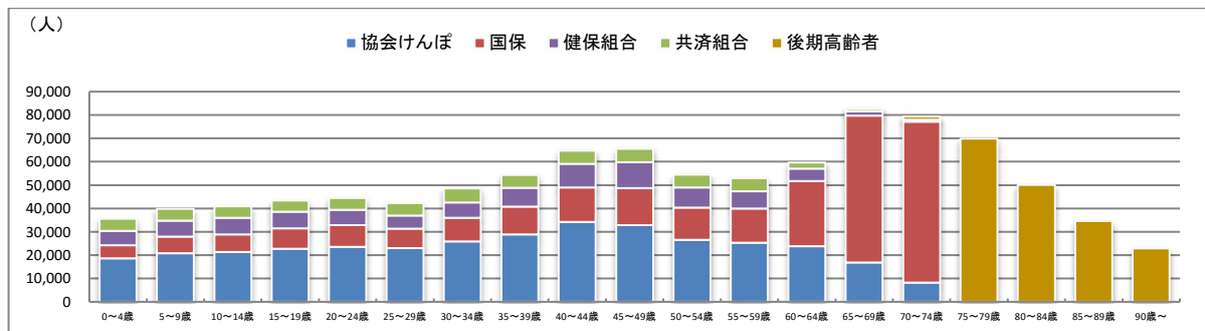


③合計

表3 年齢階層別 被保険者数(合計)

	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計
協会けんぽ	18,584	20,847	21,403	22,698	23,492	23,058	25,923	28,835	34,190	32,889	26,622	25,314	23,787	16,855	8,202	-	-	-	-	352,699
国保	5,721	7,021	7,535	8,782	9,404	8,303	10,112	11,956	14,740	15,837	13,765	14,847	27,993	62,841	68,900	-	-	-	-	237,537
健保組合	6,103	6,888	7,101	7,094	6,511	5,548	6,545	8,107	10,238	11,027	8,600	7,327	5,336	1,804	541	-	-	-	-	86,771
共済組合	5,225	5,114	4,853	4,891	5,073	5,356	6,010	5,357	5,569	5,789	5,526	5,872	2,521	301	263	-	-	-	-	67,500
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	951	1,362	69,898	50,025	34,648	22,908	179,793
合計	35,633	39,870	40,892	43,445	44,480	42,265	48,590	54,255	64,738	65,522	54,513	52,980	59,637	82,752	79,268	69,898	50,025	34,648	22,908	986,300

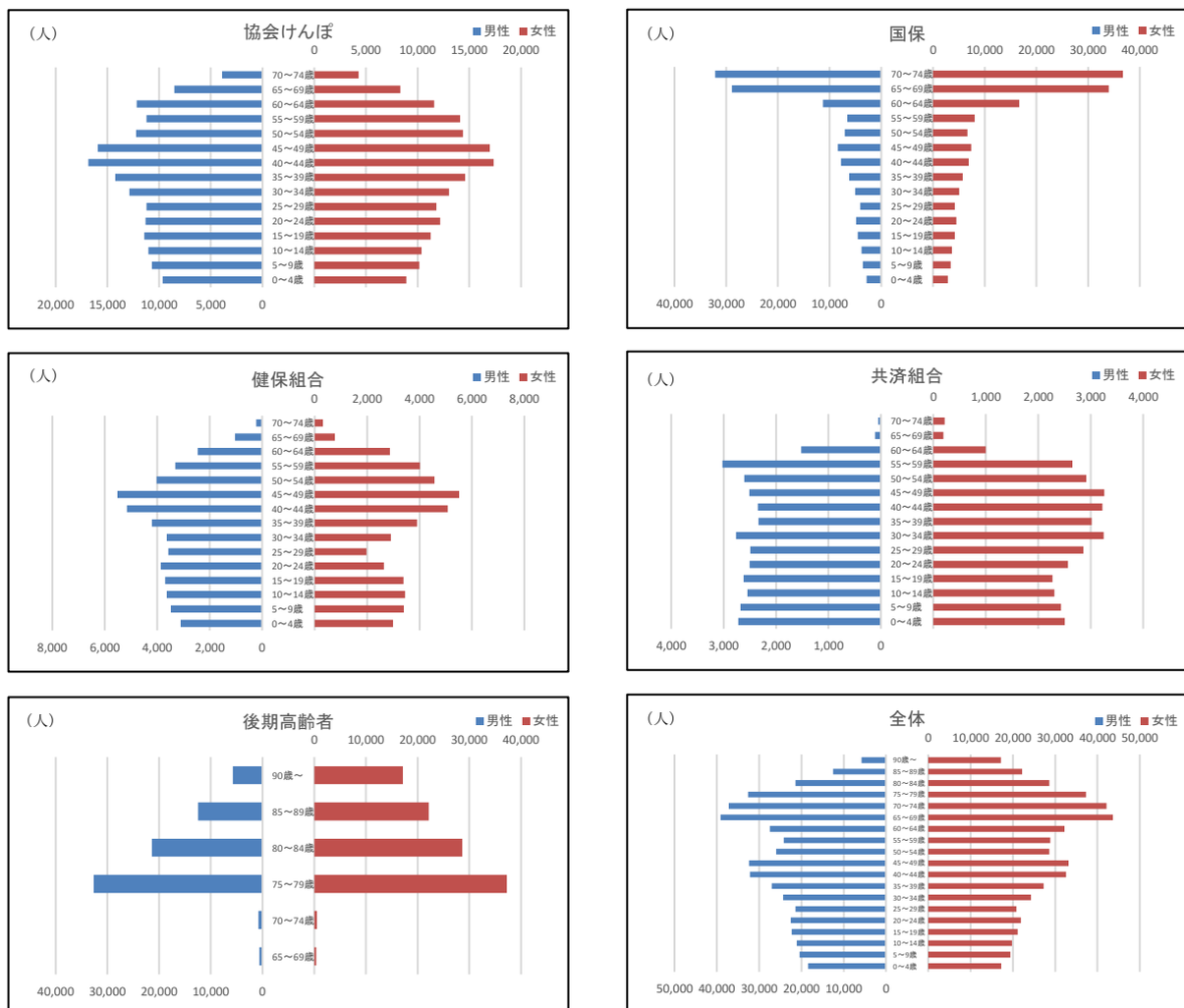
図3 年齢階層別 被保険者数(合計)



(2) 保険種別年齢階層別被保険者数

被用者保険は40歳代が多く、国保は65歳以上が特に多い。また、健保組合の20歳代女性が少なくなっている。国保においては前期高齢者(65歳以上)の占める割合が圧倒的に多くなっている。

図4 保険種別年齢階層別被保険者数



3. 医療費等の状況

(1) レセプト件数（医科+歯科）

ア 入院

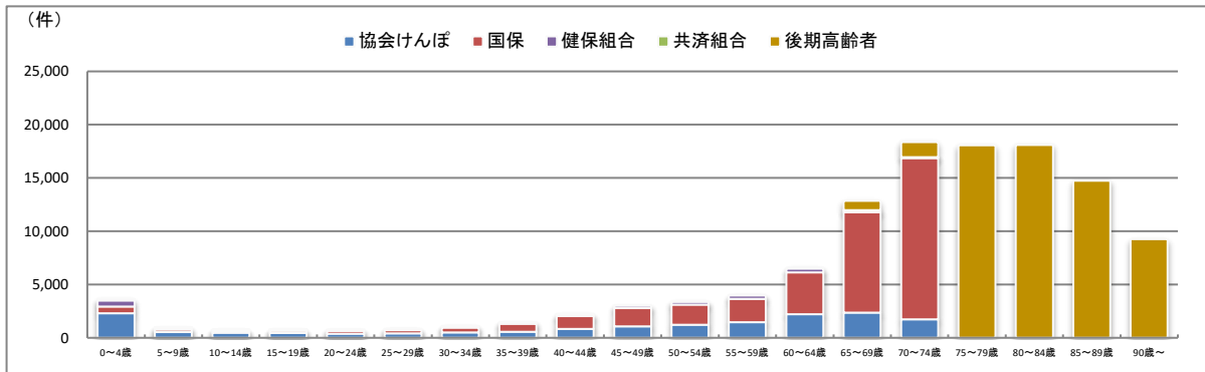
①男性

協会けんぽでは69歳までなだらかに伸びているが、国保では65歳以降急激に増加している。
後期高齢者では、85歳以降減少している。

表5-1 年齢階層別 レセプト件数（入院）（男性）

	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計
協会けんぽ	2,300	548	487	447	392	407	506	574	829	1,092	1,215	1,479	2,207	2,377	1,750	-	-	-	-	16,610
国保	540	232	138	218	270	300	450	755	1,193	1,697	1,911	2,178	3,330	9,324	15,107	-	-	-	-	38,405
健保組合	575	151	111	126	69	87	107	95	183	246	272	317	377	203	82	-	-	-	-	3,001
共済組合	157	52	28	24	46	13	20	23	26	29	59	72	64	4	6	-	-	-	-	623
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	876	1,415	18,054	18,078	14,749	9,250	62,422
合計	3,672	983	784	815	777	807	1,083	1,447	2,238	3,064	3,457	4,046	6,578	12,844	18,380	18,054	18,078	14,749	9,250	121,064

図5-1 年齢階層別 レセプト件数（入院）（男性）



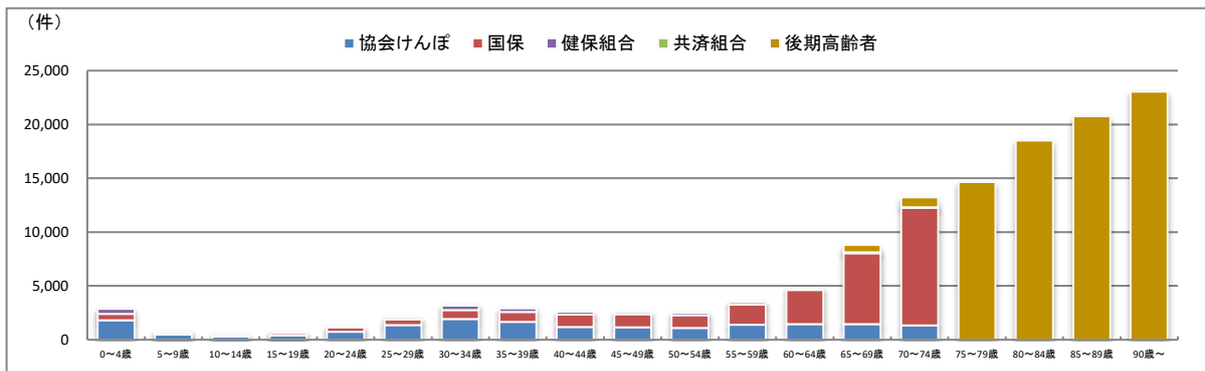
②女性

被用者保険では30歳代の件数が多くなっている。国保では65歳以降大幅に増加し、後期高齢者では、男性と異なり85歳以降も増加している。

表5-2 年齢階層別 レセプト件数（入院）（女性）

	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計
協会けんぽ	1,800	465	301	389	730	1,351	1,933	1,663	1,183	1,155	1,108	1,396	1,454	1,453	1,328	-	-	-	-	17,705
国保	838	178	185	220	424	541	828	910	1,171	1,203	1,178	1,359	3,170	6,884	10,907	-	-	-	-	29,923
健保組合	492	156	97	90	104	206	423	362	241	221	235	233	151	84	47	-	-	-	-	3,142
共済組合	117	29	13	19	27	40	107	65	39	37	86	61	13	10	14	-	-	-	-	677
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	672	921	14,643	18,518	20,753	23,047	78,554
合計	2,998	828	576	718	1,285	2,138	3,289	3,000	2,634	2,616	2,605	3,549	4,788	8,803	13,217	14,643	18,518	20,753	23,047	130,005

図5-2 年齢階層別 レセプト件数（入院）（女性）



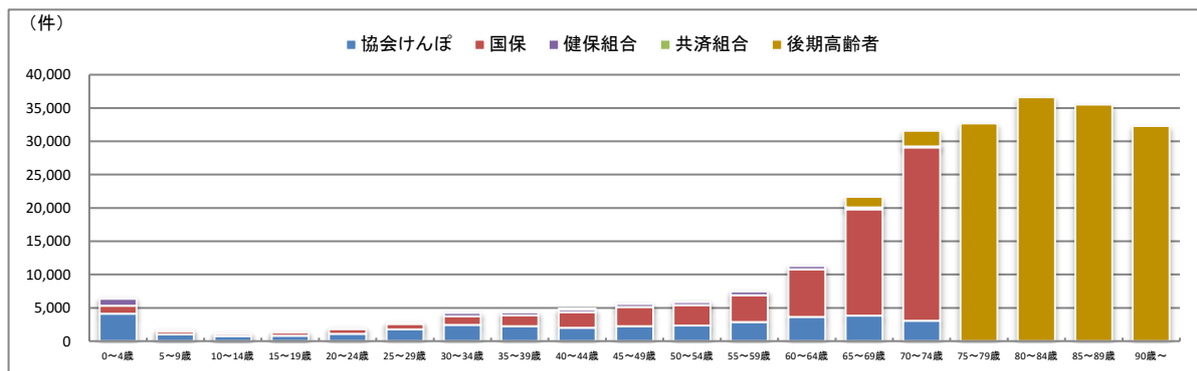
③合計

0～39 歳までは協会けんぽが多いが、40 歳以降は国保が多くなっている。後期高齢者では、80～84 歳がピークとなっている。

表5-3 年齢階層別 レセプト件数（入院）（合計）

	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計
協会けんぽ	4,100	1,013	788	836	1,122	1,758	2,459	2,237	2,012	2,247	2,323	2,875	3,661	3,830	3,078	-	-	-	-	34,319
国保	1,229	410	303	438	694	841	1,276	1,665	2,369	2,900	3,087	4,037	7,100	15,968	26,014	-	-	-	-	88,331
健保組合	1,067	307	208	216	173	293	530	457	424	467	507	550	528	287	129	-	-	-	-	6,143
共済組合	274	81	41	43	73	53	127	88	65	66	145	133	77	14	20	-	-	-	-	1,300
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,548	2,336	32,697	36,596	35,502	32,297	140,976
合計	6,670	1,811	1,340	1,533	2,062	2,945	4,372	4,447	4,870	5,680	6,062	7,595	11,366	21,647	31,577	32,697	36,596	35,502	32,297	251,065

図5-3 年齢階層別 レセプト件数（入院）（合計）



イ 入院外

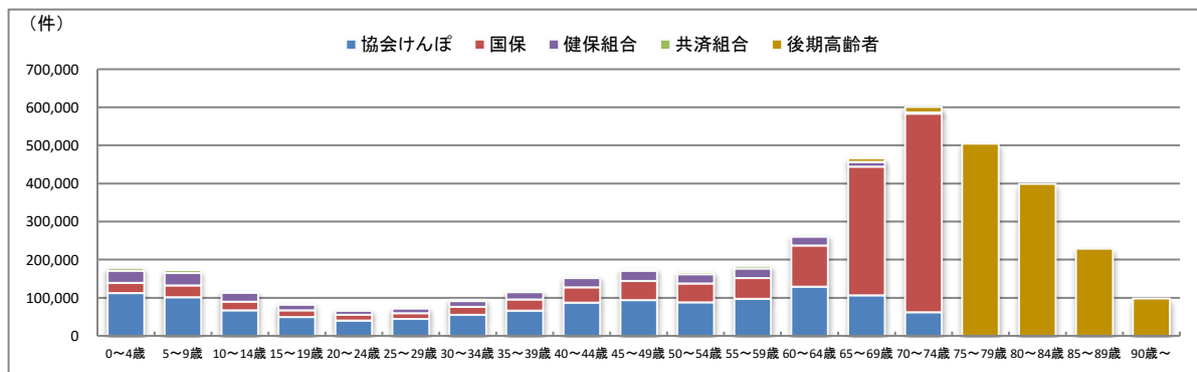
①男性

20 歳代は全保険者共通で少なくなっている。また、70～74 歳が最も多く、後期高齢者は年齢とともに減少している。

表5-4 年齢階層別 レセプト件数（入院外）（男性）

	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計
協会けんぽ	112,946	101,159	87,324	49,047	40,305	44,350	55,302	68,090	86,849	94,197	87,825	97,474	128,636	106,363	62,162	-	-	-	-	1,199,125
国保	26,741	31,554	22,188	19,276	14,560	14,988	21,264	23,506	40,801	49,539	49,951	64,411	108,192	337,415	520,775	-	-	-	-	1,240,170
健保組合	32,133	32,626	23,221	14,320	11,059	12,584	14,442	19,089	24,021	27,176	24,280	24,484	23,597	12,550	3,493	-	-	-	-	299,075
共済組合	7,171	7,401	4,566	3,099	2,374	2,683	3,337	3,578	3,640	4,715	5,794	7,257	3,567	229	96	-	-	-	-	59,507
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,489	14,710	504,322	399,005	228,537	97,683	1,253,726
合計	178,091	172,740	117,279	84,742	68,318	74,615	94,345	118,283	155,311	175,626	167,850	183,626	263,992	466,026	601,236	904,322	399,005	228,537	97,683	4,151,607

図5-4 年齢階層別 レセプト件数（入院外）（男性）



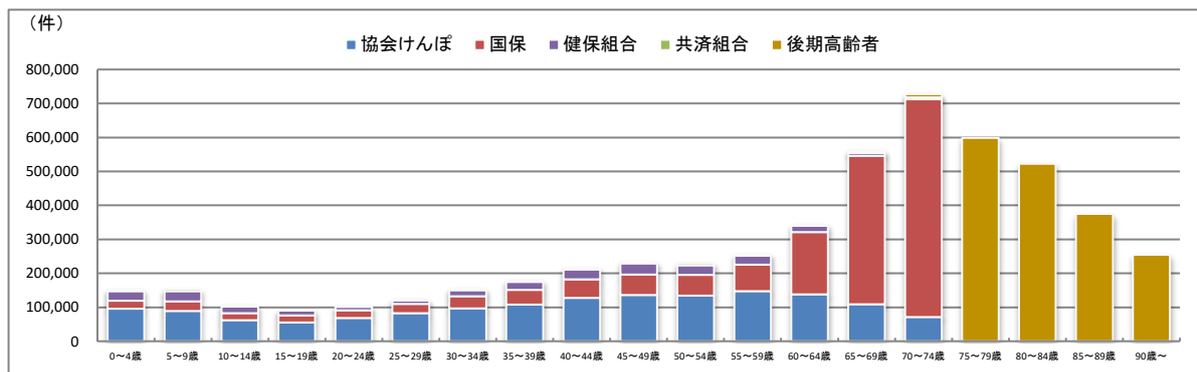
②女性

男性と比較すると、15歳以降すべての年代で多くなっている。

表5-5 年齢階層別 レセプト件数（入院外）（女性）

	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計
協会けんぽ	95,799	88,878	61,665	55,669	68,642	82,729	96,465	107,619	127,854	135,877	134,655	147,650	137,912	109,103	71,263	-	-	-	-	1,521,680
国保	23,772	28,151	20,808	20,080	22,390	27,051	36,180	43,619	54,000	60,953	60,993	78,145	163,882	437,202	641,197	-	-	-	-	1,337,924
健保組合	27,935	30,248	20,293	14,418	10,777	10,774	17,855	23,523	29,202	32,443	29,276	26,147	18,756	8,446	4,749	-	-	-	-	303,943
共済組合	6,077	6,311	3,795	2,904	2,880	3,114	4,359	4,686	4,920	5,570	6,217	4,510	1,635	413	681	-	-	-	-	58,072
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,023	9,791	598,254	522,722	375,211	254,531	1,766,532
合計	153,583	153,688	106,561	93,071	104,689	123,668	154,859	179,446	215,976	234,443	230,043	256,352	342,184	561,189	727,681	598,254	522,722	375,211	254,531	5,388,151

図5-5 年齢階層別 レセプト件数（入院外）（女性）



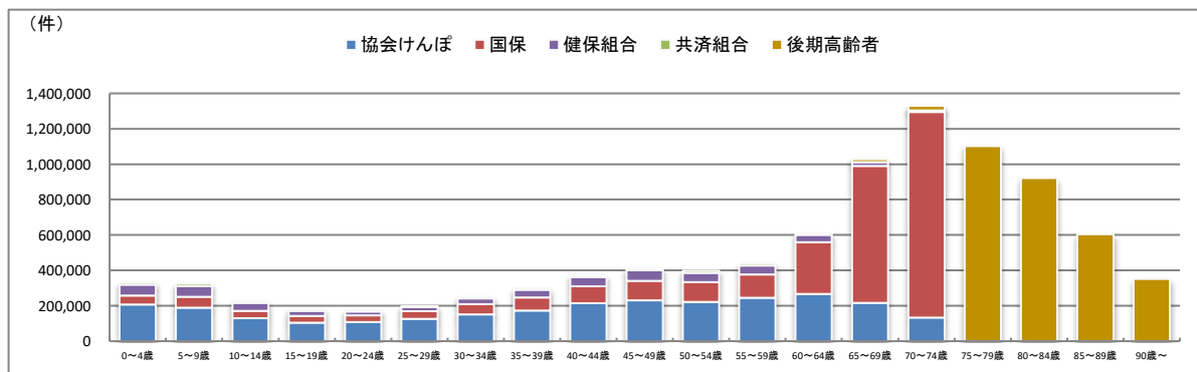
③合計

60歳代から国保が急激に伸びており、70~74歳をピークに後期高齢者は年齢とともに減少している。

表5-6 年齢階層別 レセプト件数（入院外）（合計）

	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計
協会けんぽ	207,845	190,037	128,998	104,716	108,947	127,079	151,767	173,709	214,703	230,074	222,480	245,024	266,548	215,466	133,425	-	-	-	-	2,720,805
国保	50,512	59,705	42,976	39,356	36,970	42,049	57,444	73,124	94,801	110,991	110,846	132,556	292,074	774,617	1,161,972	-	-	-	-	3,078,094
健保組合	60,068	62,974	43,514	28,738	21,836	23,358	32,297	42,612	53,223	59,619	52,556	50,631	42,352	20,998	8,242	-	-	-	-	603,018
共済組合	13,248	13,712	8,361	6,003	5,254	5,797	7,696	8,264	8,560	10,285	12,011	11,767	5,202	642	777	-	-	-	-	117,579
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,492	24,501	1,102,576	921,727	603,748	352,214	3,020,258
合計	331,674	326,428	223,840	177,813	173,007	198,283	249,204	297,709	371,287	410,089	397,893	439,978	606,178	1,027,215	1,328,917	1,102,576	921,727	603,748	352,214	9,539,758

図5-6 年齢階層別 レセプト件数（入院外）（合計）



(2) レセプト日数 (医科+歯科)

ア 入院

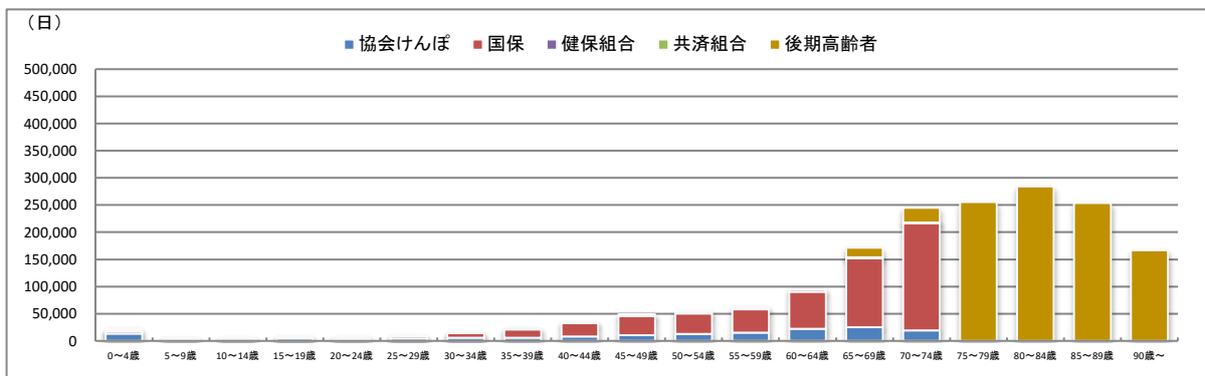
①男性

国保において60歳以降、急激に日数が伸びている。後期高齢者では、80~84歳が最も多く、以降は減少している。

表6-1 年齢階層別 レセプト日数 (入院) (男性)

	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計
協会けんぽ	13,418	2,863	3,892	4,690	3,300	4,813	5,979	5,864	7,915	10,781	12,889	15,170	22,186	25,254	19,122	-	-	-	-	157,936
国保	4,456	1,433	1,096	1,906	3,156	4,300	8,404	15,040	24,864	35,040	37,826	42,995	68,008	128,801	197,723	-	-	-	-	572,878
健保組合	3,481	667	831	1,430	335	860	1,012	754	1,462	2,296	2,904	3,189	4,099	2,040	1,063	-	-	-	-	26,423
共済組合	912	288	148	97	835	77	81	105	232	180	406	701	751	41	58	-	-	-	-	4,912
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17,408	26,811	255,392	284,247	283,741	166,816	1,004,413
合計	22,277	5,271	5,967	8,123	7,626	10,050	15,476	21,763	34,473	48,297	53,825	62,055	95,044	171,342	244,777	255,392	284,247	283,741	166,816	1,766,562

図6-1 年齢階層別 レセプト日数 (入院) (男性)



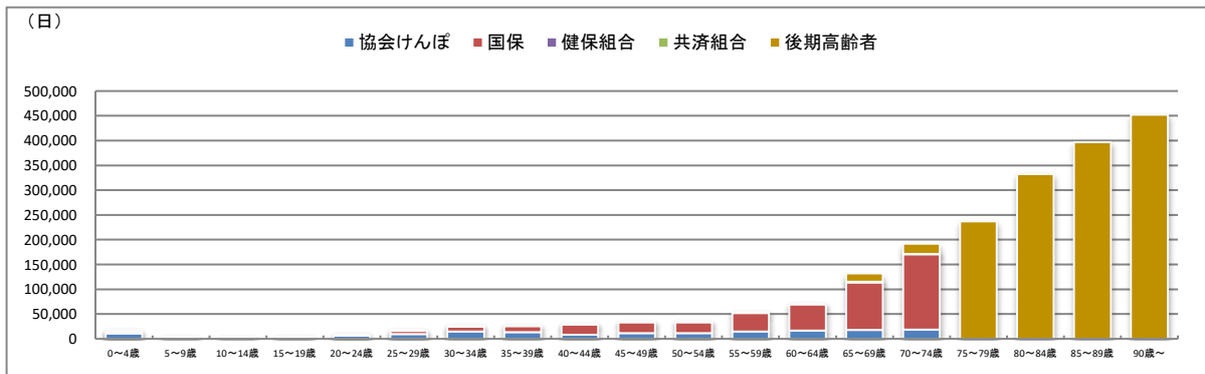
②女性

0~39歳までは協会けんぽが多いが、40歳以降は国保が多い。後期高齢者では、男性と異なり年齢とともに多くなっている。

表6-2 年齢階層別 レセプト日数 (入院) (女性)

	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計
協会けんぽ	11,901	2,784	2,181	3,785	6,250	9,759	14,473	13,201	8,915	11,451	11,467	14,972	16,787	18,197	18,723	-	-	-	-	163,858
国保	3,757	1,259	844	2,082	3,745	6,516	10,179	12,515	20,448	22,922	21,886	37,231	52,778	85,501	151,989	-	-	-	-	442,729
健保組合	2,975	822	621	637	889	1,470	2,790	2,293	1,781	1,742	2,520	2,764	1,318	1,191	462	-	-	-	-	24,275
共済組合	796	230	59	117	195	211	917	470	265	394	1,069	808	213	88	125	-	-	-	-	5,955
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16,804	20,859	236,784	332,051	396,883	452,379	1,455,860
合計	18,529	5,105	3,705	6,621	11,079	17,956	28,359	28,479	31,109	35,009	36,941	55,773	71,094	131,881	192,140	236,784	332,051	396,883	452,379	2,092,477

図6-2 年齢階層別 レセプト日数 (入院) (女性)



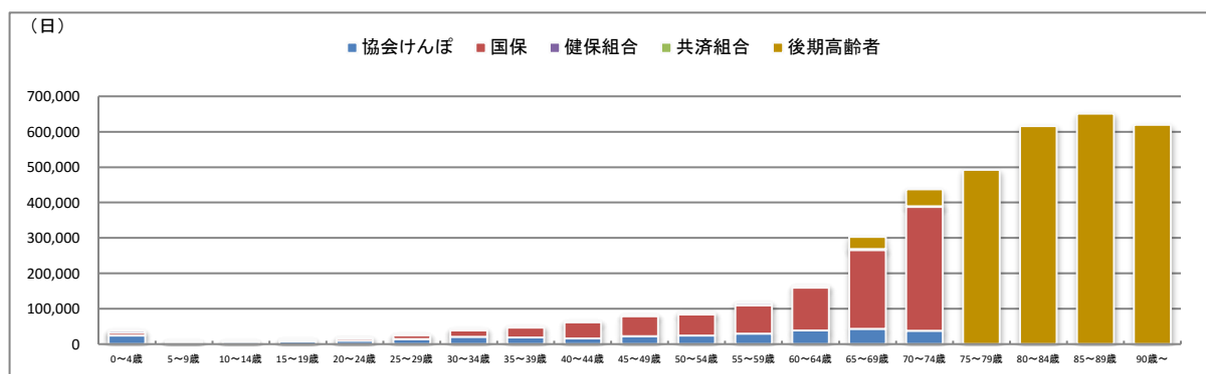
③合計

0～34歳までは協会けんぽが多いが、35歳以降は国保が多い。後期高齢者では、85～89歳が最も多い。

表6-3 年齢階層別 レセプト日数（入院）（合計）

	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計	
協会けんぽ	24,419	5,657	6,073	8,475	9,550	14,572	20,452	19,065	16,530	22,232	24,156	30,142	38,973	43,451	37,847	-	-	-	-	321,594	
国保	9,223	2,712	1,940	3,988	6,901	10,816	18,583	27,355	45,312	57,062	59,711	80,226	120,784	222,102	349,692	-	-	-	-	1,015,607	
健保組合	6,456	1,489	1,452	2,067	1,224	2,330	3,802	3,047	3,243	4,038	5,424	5,953	5,417	3,231	1,525	-	-	-	-	50,698	
共済組合	1,708	518	207	214	1,030	288	998	575	497	574	1,475	1,507	964	129	183	-	-	-	-	10,867	
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34,310	47,670	492,176	616,298	650,624	619,195	2,460,273
合計	40,806	10,376	9,672	14,744	18,705	28,006	43,835	50,242	65,582	83,906	90,766	117,828	166,138	303,223	436,917	492,176	616,298	650,624	619,195	3,859,039	

図6-3 年齢階層別 レセプト日数（入院）（合計）



イ 入院外

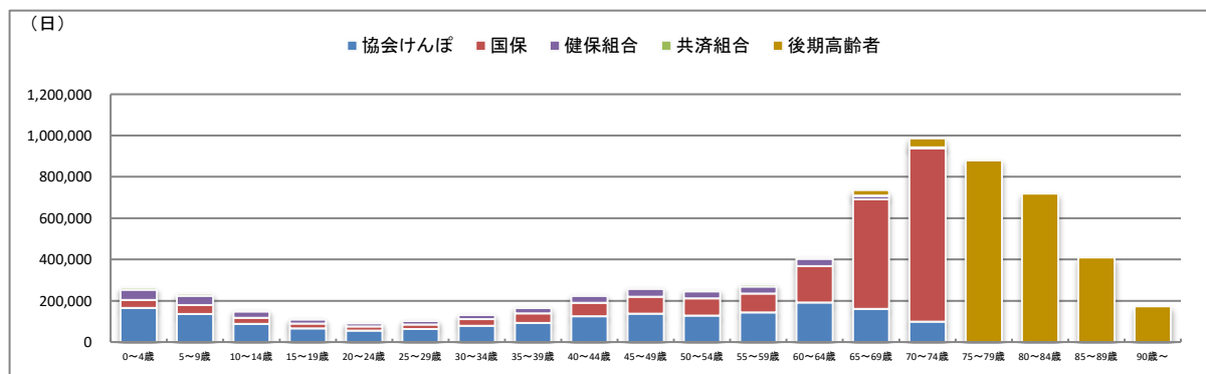
①男性

64歳までは協会けんぽが多くなっている。後期高齢者では、年齢とともに少なくなっている。

表6-4 年齢階層別 レセプト日数（入院外）（男性）

	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計	
協会けんぽ	185,096	136,303	88,343	65,700	55,513	62,260	78,372	93,332	125,569	137,452	128,447	144,128	190,872	161,330	98,947	-	-	-	-	1,731,964	
国保	38,502	42,623	29,024	24,509	20,719	22,243	32,276	45,803	64,381	81,647	82,593	90,181	177,719	528,957	838,624	-	-	-	-	2,120,703	
健保組合	50,572	45,598	31,115	19,351	15,086	17,262	20,014	26,628	33,392	38,891	34,763	35,395	35,027	18,403	5,156	-	-	-	-	426,653	
共済組合	10,632	10,119	5,857	3,981	3,278	3,503	4,569	4,734	4,925	6,391	7,922	10,316	5,378	329	174	-	-	-	-	82,108	
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26,394	42,916	878,958	718,286	409,546	173,703	2,249,803
合計	284,802	234,643	154,339	113,541	94,596	106,168	135,233	170,597	228,267	264,381	253,725	280,020	408,996	735,413	965,817	878,958	718,286	409,546	173,703	6,611,231	

図6-4 年齢階層別 レセプト日数（入院外）（男性）



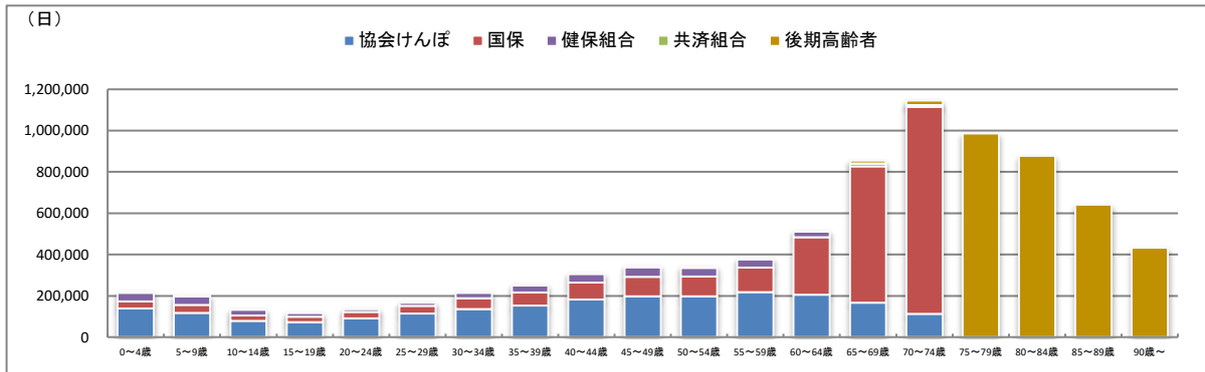
②女性

50歳代までは協会けんぽが多いが、60歳以降は国保が多くなり、65歳～74歳ではほとんどを国保が占めている。

表6-5 年齢階層別 レセプト日数（入院外）（女性）

	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計
協会けんぽ	138,794	117,972	79,056	72,811	81,338	113,970	136,278	152,245	182,207	197,462	198,476	217,194	204,997	166,267	113,238	-	-	-	-	2,182,275
国保	33,535	37,639	26,595	26,401	30,711	37,644	52,162	64,226	82,043	95,391	95,730	119,999	273,482	660,892	1,001,350	-	-	-	-	2,643,330
健保組合	42,275	41,867	26,704	18,915	14,250	14,623	25,711	33,545	41,848	46,393	41,674	39,912	27,725	13,335	7,448	-	-	-	-	438,228
共済組合	8,805	8,389	4,745	3,719	3,919	4,170	6,189	6,502	6,740	8,080	9,228	6,876	2,384	591	1,093	-	-	-	-	81,430
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14,441	22,071	986,713	878,538	641,997	432,519	2,876,279
合計	223,409	205,887	137,100	121,846	140,218	170,407	220,340	256,518	312,838	347,326	345,108	383,951	514,588	855,526	1,145,210	986,713	878,538	641,997	432,519	8,320,040

図6-5 年齢階層別 レセプト日数（入院外）（女性）



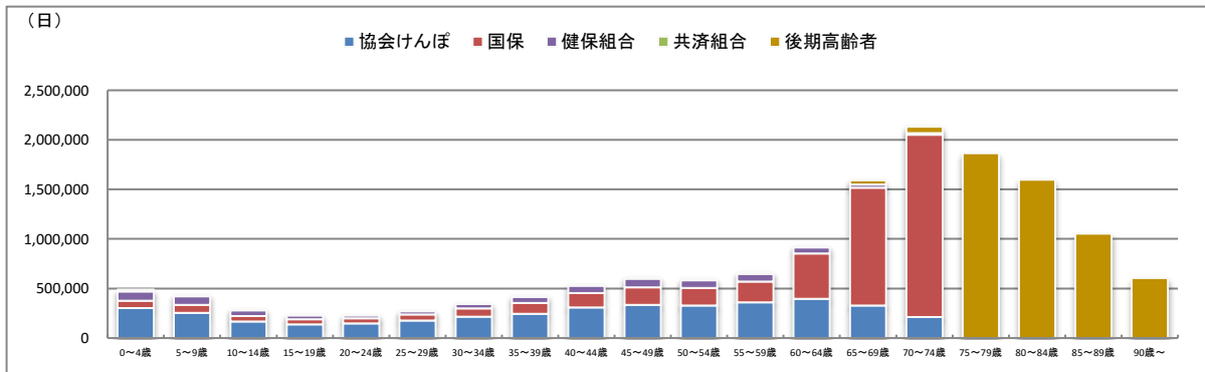
③合計

50歳代までは協会けんぽが多いが、60歳以降は国保が多くなり、65歳～74歳ではほとんどを国保が占めている。後期高齢者では、年齢とともに少なくなっている。

表6-6 年齢階層別 レセプト日数（入院外）（合計）

	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計
協会けんぽ	303,890	254,275	167,399	138,511	146,851	176,530	214,950	245,577	307,776	334,314	326,923	361,292	395,869	327,697	212,185	-	-	-	-	3,914,239
国保	72,037	80,292	55,818	50,910	51,430	60,487	84,440	110,129	146,424	177,338	178,323	210,180	451,201	1,189,848	1,839,894	-	-	-	-	4,764,533
健保組合	62,847	67,465	57,819	38,266	29,336	31,885	45,725	60,173	75,241	85,284	76,437	75,307	62,752	31,738	12,604	-	-	-	-	862,879
共済組合	19,437	18,508	10,602	7,700	7,197	7,673	10,758	11,236	11,665	14,471	17,150	17,192	7,762	920	1,267	-	-	-	-	163,538
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40,835	64,987	1,885,671	1,596,824	1,051,543	608,222	5,226,082
合計	488,211	440,530	291,438	235,387	234,814	276,575	355,573	427,115	541,108	611,907	598,833	683,971	923,584	1,390,839	2,131,027	1,885,671	1,596,824	1,051,543	608,222	11,431,271

図6-6 年齢階層別 レセプト日数（入院外）（合計）



(3) 費用額（医科+歯科+調剤）

ア 入院

①男性

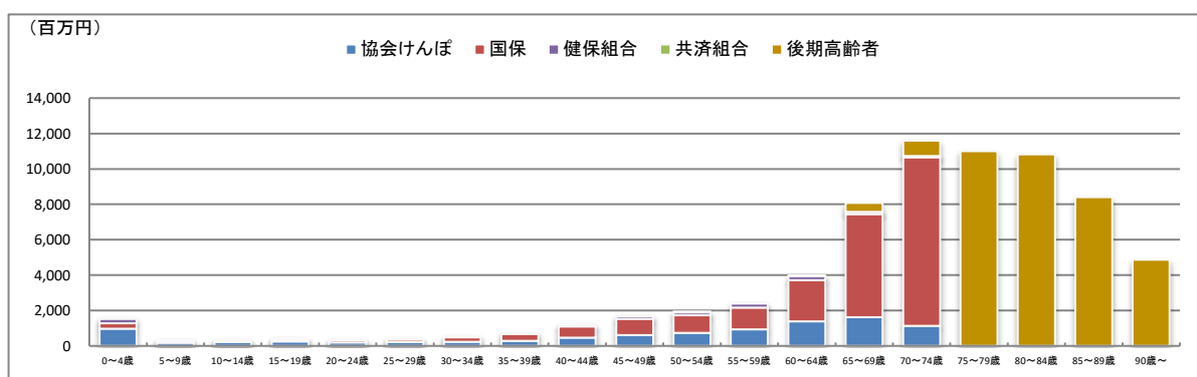
70～74歳がピークとなっており、後期高齢者は年齢とともに徐々に下がっている。

表7-1 年齢階層別 費用額（入院）（男性）

単位：百万円

	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計
協会けんぽ	965	171	220	251	191	215	235	282	467	608	740	928	1,388	1,622	1,144	-	-	-	-	9,426
国保	314	123	64	109	127	152	249	388	635	925	989	1,238	2,324	5,830	9,515	-	-	-	-	22,982
健保組合	254	45	50	73	19	38	53	39	93	137	166	232	237	125	60	-	-	-	-	1,622
共済組合	62	21	11	8	37	5	4	11	16	19	45	43	43	4	4	-	-	-	-	333
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	503	872	10,995	10,830	8,410	4,877	36,487
合計	1,595	359	344	441	374	410	542	721	1,211	1,688	1,940	2,441	3,992	8,084	11,595	10,830	8,410	4,877	70,850	

図7-1 年齢階層別 費用額（入院）（男性）



②女性

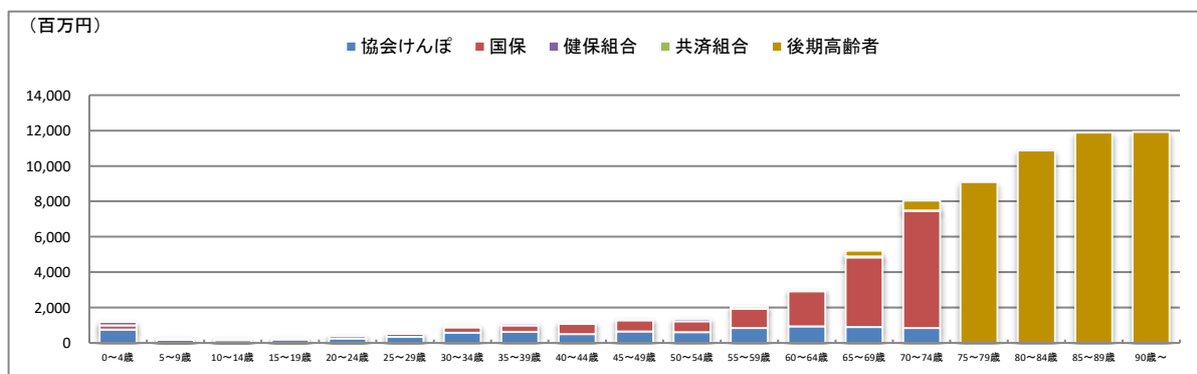
年齢とともに上がり続け、90歳以上が最も高くなっている。

表7-2 年齢階層別 費用額（入院）（女性）

単位：百万円

	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計
協会けんぽ	752	185	170	204	253	341	573	631	504	647	618	850	941	895	843	-	-	-	-	8,408
国保	237	55	72	90	141	176	318	368	579	625	607	1,072	1,982	3,944	6,603	-	-	-	-	16,869
健保組合	208	58	44	37	34	47	106	111	110	109	147	135	87	47	30	-	-	-	-	1,309
共済組合	60	12	6	11	8	10	27	21	13	22	50	33	11	4	10	-	-	-	-	298
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	326	561	8,083	10,870	11,878	11,918	44,636
合計	1,257	310	292	343	437	573	1,024	1,131	1,207	1,403	1,422	2,089	3,021	5,216	8,046	9,083	10,870	11,878	11,918	71,520

図7-2 年齢階層別 費用額（入院）（女性）



③合計

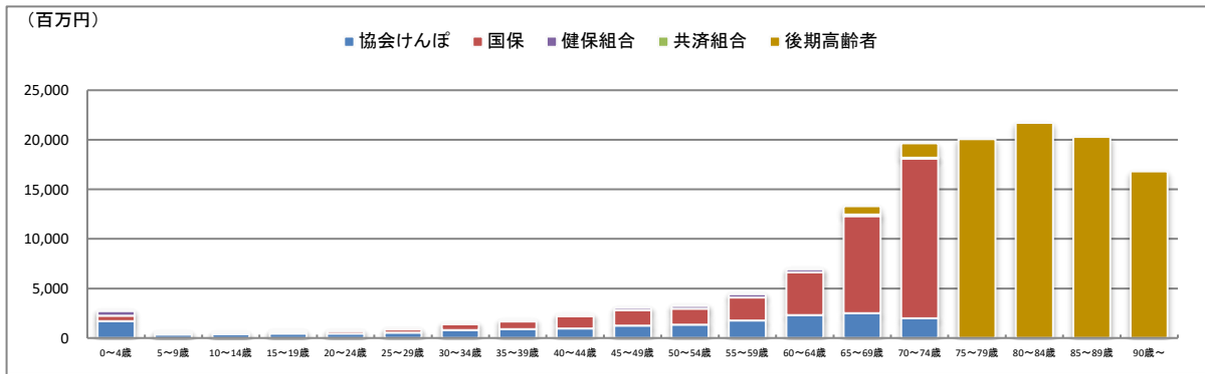
30歳代までは協会けんぽが高いが、40歳以降は国保が高い。80～84歳がピークとなっている。

表7-3 年齢階層別 費用額（入院）（合計）

単位：百万円

	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計
協会けんぽ	1,717	355	390	456	444	556	808	913	971	1,255	1,358	1,778	2,329	2,517	1,987	-	-	-	-	17,833
国保	551	178	135	199	268	328	567	757	1,215	1,550	1,595	2,309	4,307	9,773	16,118	-	-	-	-	39,851
健保組合	462	103	94	110	53	85	159	151	203	246	313	367	324	172	89	-	-	-	-	2,932
共済組合	123	33	16	19	45	15	31	32	29	41	96	76	54	8	14	-	-	-	-	632
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	830	1,433	20,077	21,700	20,288	16,795	81,122
合計	2,852	669	636	784	811	984	1,566	1,852	2,418	3,091	3,362	4,530	7,014	13,300	19,641	20,077	21,700	20,288	16,795	142,370

図7-3 年齢階層別 費用額（入院）（合計）



イ 入院外

①男性

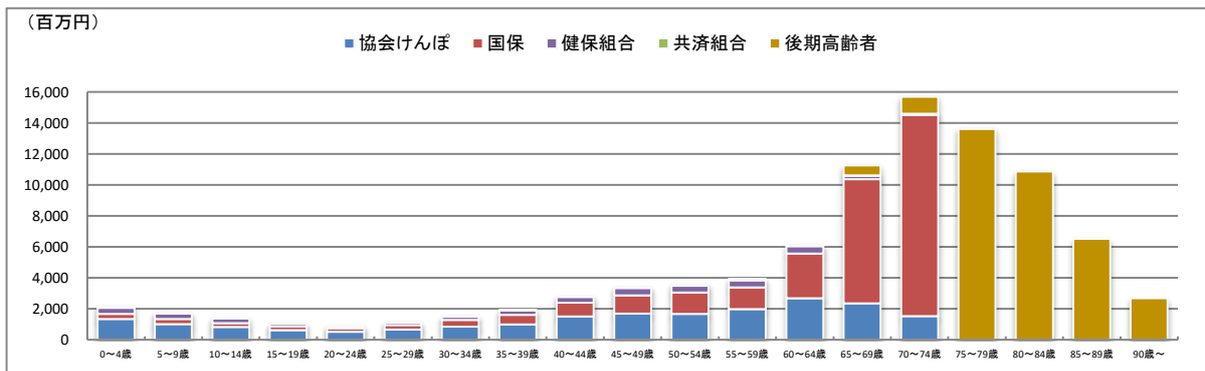
50歳代までは協会けんぽが高いが、60歳からは国保が急激に高くなり、65～74歳はほとんどを国保が占めている。後期高齢者では、年齢とともに少なくなっている。

表7-4 年齢階層別 費用額（入院外）（男性）

単位：百万円

	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計
協会けんぽ	1,340	1,001	827	626	519	663	837	979	1,500	1,680	1,689	1,974	2,675	2,347	1,530	-	-	-	-	20,167
国保	326	334	239	230	220	283	450	617	895	1,191	1,374	1,410	2,882	8,022	12,980	-	-	-	-	31,452
健保組合	400	358	309	171	131	162	188	291	363	459	432	450	481	234	70	-	-	-	-	4,499
共済組合	89	71	46	31	28	29	45	53	49	70	95	112	68	6	6	-	-	-	-	799
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	652	1,100	13,600	10,868	6,505	2,676	35,401
合計	2,155	1,764	1,421	1,058	898	1,137	1,520	1,942	2,807	3,400	3,570	3,946	6,106	11,260	15,685	13,600	10,868	6,505	2,676	92,318

図7-4 年齢階層別 費用額（入院外）（男性）



②女性

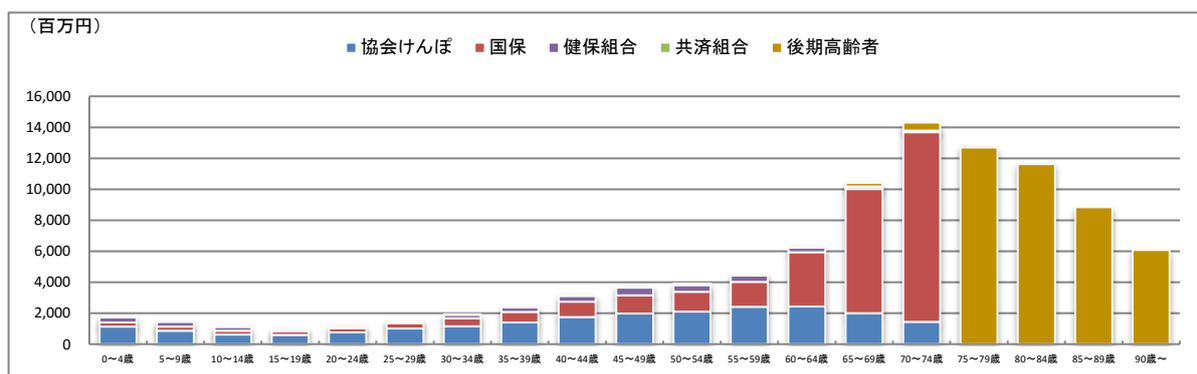
年齢による費用額の推移において、男性との顕著な差は見られない。

表7-5 年齢階層別 費用額（入院外）（女性）

単位：百万円

	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計
協会けんぽ	1,130	862	626	592	756	1,012	1,153	1,406	1,743	1,984	2,102	2,404	2,422	1,996	1,438	-	-	-	-	21,625
国保	278	280	234	222	279	352	525	672	992	1,179	1,270	1,620	3,509	8,014	12,254	-	-	-	-	31,681
健保組合	323	309	252	150	117	115	212	301	382	486	441	416	304	155	86	-	-	-	-	4,048
共済組合	72	61	43	28	30	36	46	53	60	85	102	80	25	6	17	-	-	-	-	745
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	240	512	12,695	11,618	8,833	6,073	39,871
合計	1,803	1,512	1,154	993	1,183	1,515	1,936	2,432	3,176	3,734	3,915	4,520	6,259	10,412	14,307	12,695	11,618	8,833	6,073	98,071

図7-5 年齢階層別 費用額（入院外）（女性）



③合計

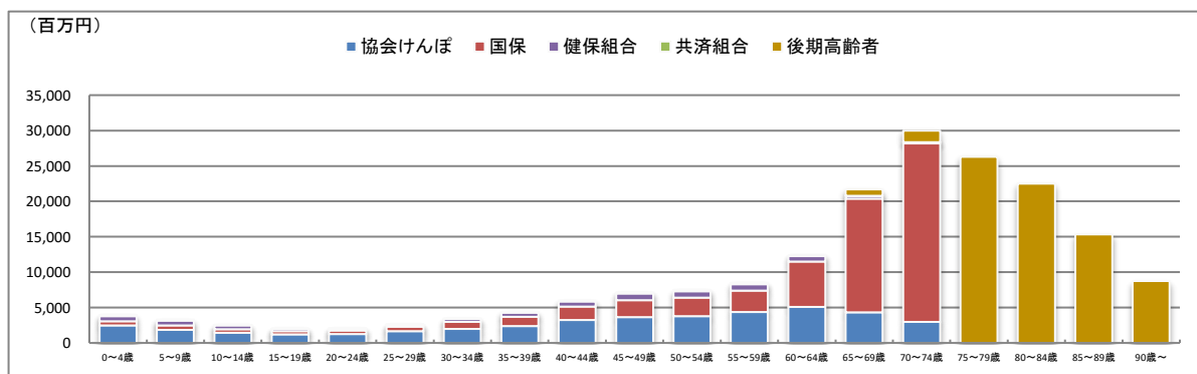
50歳代までは協会けんぽが高いが、60歳からは国保が急激に高くなり、65~74歳はほとんどを国保が占めている。後期高齢者では、年齢とともに少なくなっている。

表7-6 年齢階層別 費用額（入院外）（合計）

単位：百万円

	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計
協会けんぽ	2,470	1,863	1,452	1,218	1,276	1,675	1,990	2,385	3,243	3,664	3,771	4,378	5,097	4,343	2,968	-	-	-	-	41,792
国保	604	614	473	452	499	635	976	1,290	1,886	2,370	2,644	3,030	6,390	16,036	25,234	-	-	-	-	63,133
健保組合	723	667	561	321	248	277	399	592	745	945	872	865	785	390	157	-	-	-	-	8,547
共済組合	161	132	89	59	58	65	92	107	109	155	198	192	93	12	23	-	-	-	-	1,545
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	892	1,611	26,295	22,486	15,338	8,749	75,372
合計	3,958	3,275	2,575	2,051	2,081	2,653	3,457	4,373	5,983	7,134	7,485	8,466	12,365	21,672	29,992	26,295	22,486	15,338	8,749	190,368

図7-6 年齢階層別 費用額（入院外）（合計）



(4) 受診率（医科+歯科）

ア 入院

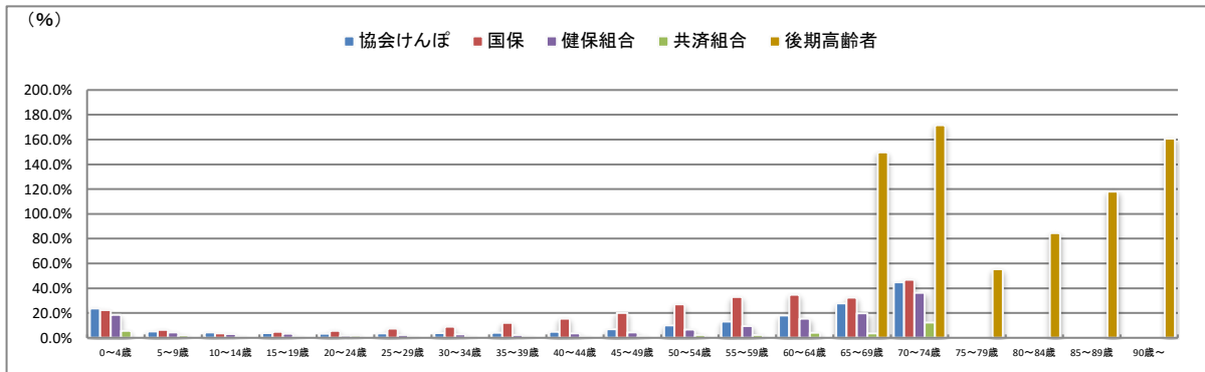
①男性

20歳以上では全年代で国保が高くなっており、年齢とともに少しずつ受診率も高くなる傾向にある。

表8-1 年齢階層別 受診率（入院）（男性）

	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計
協会けんぽ	23.8	5.1	4.4	3.9	3.5	3.6	3.9	4.0	4.9	6.9	9.9	13.2	18.1	27.9	44.8	-	-	-	-	9.6
国保	22.3	6.5	3.6	4.8	5.5	7.3	8.9	12.2	15.3	20.2	27.0	33.0	34.8	32.5	47.0	-	-	-	-	28.0
健保組合	18.5	4.3	3.0	3.4	1.8	2.4	2.9	2.3	3.5	4.5	6.8	9.6	15.3	19.7	36.4	-	-	-	-	5.9
共済組合	5.8	1.9	1.1	0.9	1.8	0.5	0.7	1.0	1.1	1.2	2.3	2.4	4.2	3.7	12.2	-	-	-	-	1.9
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	149.7	171.5	55.3	84.5	118.1	160.8	84.7
合計	20.0	4.8	3.6	3.6	3.4	3.8	4.4	5.4	7.0	9.5	13.3	18.8	24.0	32.8	49.4	55.3	84.5	118.1	160.8	25.9

図8-1 年齢階層別 受診率（入院）（男性）



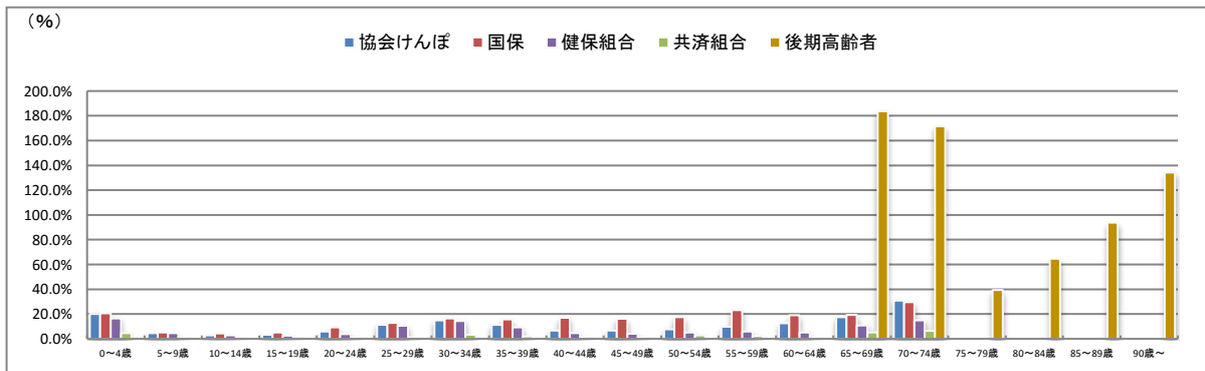
②女性

男性と比較すると、20~30歳代で高くなっている。

表8-2 年齢階層別 受診率（入院）（女性）

	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計
協会けんぽ	20.2	4.6	2.9	3.5	6.0	11.4	14.8	11.4	6.8	7.7	9.9	12.5	17.4	30.9	-	-	-	-	-	9.9
国保	20.7	5.2	4.5	5.2	9.4	12.8	16.4	15.8	16.9	16.2	17.6	23.1	19.0	19.4	29.7	-	-	-	-	19.9
健保組合	16.4	4.6	2.8	2.7	3.9	10.4	14.5	9.3	4.7	4.0	5.1	5.8	5.3	10.9	14.9	-	-	-	-	6.6
共済組合	4.7	1.2	0.8	0.8	1.1	1.4	3.3	2.2	1.2	1.1	2.9	2.9	1.3	5.2	6.3	-	-	-	-	2.0
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	183.8	171.5	39.3	64.7	93.7	134.4	74.0
合計	17.4	4.3	2.9	3.4	5.9	10.2	13.6	11.0	8.1	7.9	9.1	12.3	14.9	20.2	31.4	39.3	64.7	93.7	134.4	25.1

図8-2 年齢階層別 受診率（入院）（女性）



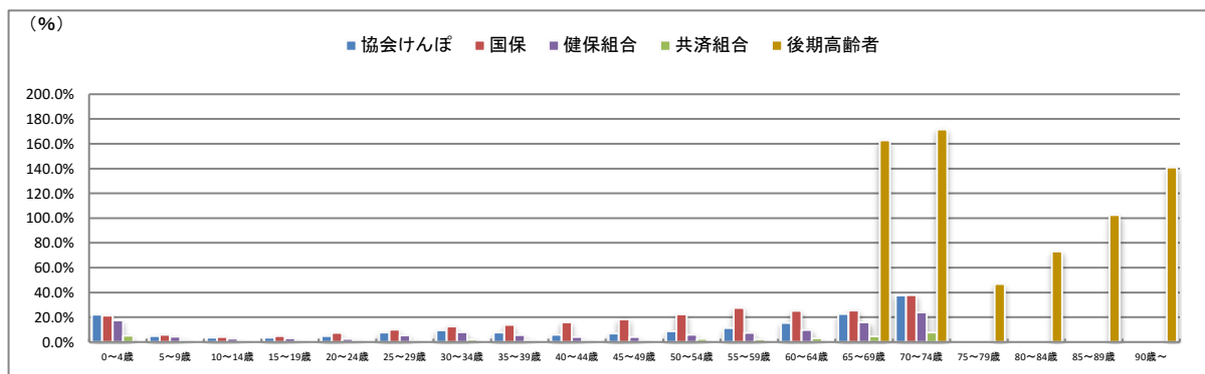
③合計

比較的、男性に近い推移となっている。後期高齢者の65～74歳については、一定の障害がある人が加入しているためか受診率が高くなっている。

表8-3 年齢階層別 受診率（入院）（合計）

	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計
協会けんぽ	22.1	4.9	3.7	3.7	4.8	7.6	9.4	7.8	5.9	6.8	8.7	11.4	15.4	22.7	37.5	-	-	-	-	9.7
国保	21.5	5.8	4.0	5.0	7.4	10.1	12.6	13.9	16.1	18.3	22.4	27.6	25.4	25.4	37.8	-	-	-	-	23.8
健保組合	17.5	4.5	2.9	3.0	2.7	5.3	8.1	5.6	4.1	4.2	5.9	7.5	9.9	15.9	23.8	-	-	-	-	6.2
共済組合	5.2	1.6	0.8	0.9	1.4	1.0	2.1	1.6	1.2	1.1	2.6	2.3	3.1	4.7	7.6	-	-	-	-	1.9
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	162.8	171.5	46.8	73.2	102.5	141.0	78.4
合計	18.7	4.5	3.3	3.5	4.6	7.0	9.0	8.2	7.5	8.7	11.1	14.3	19.1	28.2	39.8	46.8	73.2	102.5	141.0	25.5

図8-3 年齢階層別 受診率（入院）（合計）



イ 入院外

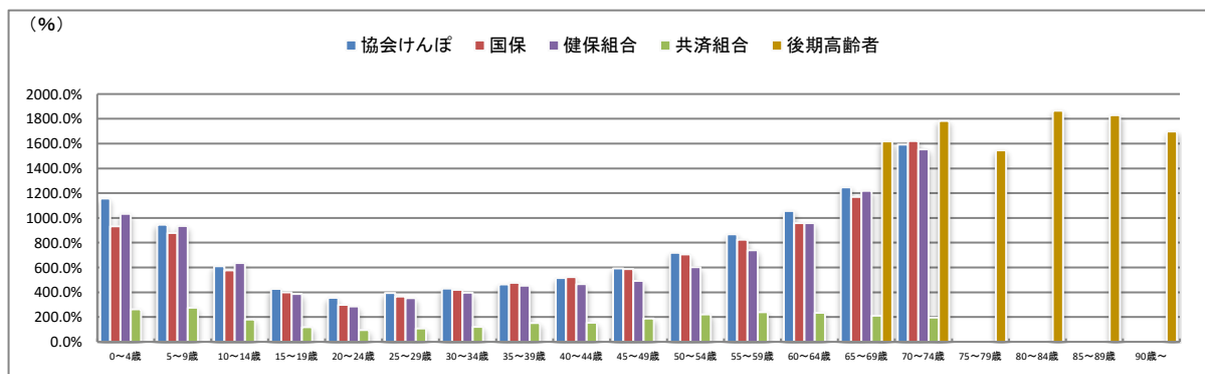
①男性

70歳以上の高齢層で受診率が高くなっている。

表8-4 年齢階層別 受診率（入院外）（男性）

	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計
協会けんぽ	1,157.9	946.6	610.0	428.5	356.3	394.7	429.5	463.9	515.9	591.6	718.2	868.8	1,056.3	1,248.1	1,591.0	-	-	-	-	691.8
国保	931.7	879.7	577.3	400.1	299.0	366.6	419.7	475.6	522.1	588.5	705.8	824.8	958.0	1,168.6	1,620.5	-	-	-	-	976.0
健保組合	1,032.6	936.2	637.1	387.1	286.1	352.2	397.2	454.3	465.5	492.3	602.9	739.9	959.2	1,218.4	1,552.4	-	-	-	-	587.0
共済組合	263.8	276.1	179.4	118.2	94.7	107.7	120.7	153.2	155.2	187.9	222.2	240.3	234.7	210.1	195.9	-	-	-	-	181.3
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,618.6	1,783.0	1,545.3	1,864.9	1,830.1	1,697.7	1,701.5
合計	969.1	845.1	556.7	379.4	302.8	348.8	387.6	438.2	483.0	542.6	647.0	760.5	961.6	1,191.3	1,618.7	1,545.3	1,864.9	1,830.1	1,697.7	886.9

図8-4 年齢階層別 受診率（入院外）（男性）



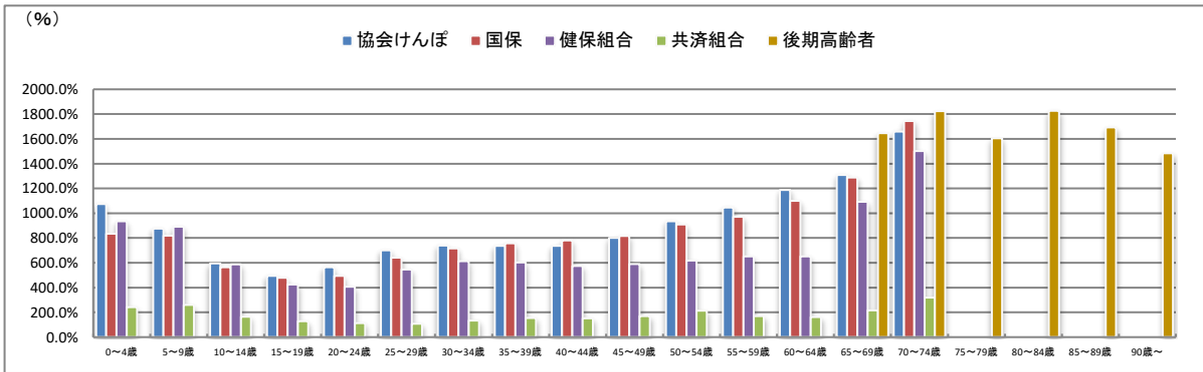
②女性

15～79 歳までの各年齢層で男性と比べて高くなっている。

表8-5 年齢階層別 受診率（入院外）（女性）

	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計
協会けんぽ	1,075.5	874.7	594.9	494.7	563.6	699.8	739.3	737.8	736.7	800.8	935.6	1,046.8	1,188.0	1,309.3	1,659.2	-	-	-	-	848.3
国保	833.8	819.8	563.1	478.8	494.5	642.2	717.1	758.3	779.8	816.2	910.5	970.7	1,101.2	1,287.1	1,744.1	-	-	-	-	1,156.9
健保組合	934.0	891.8	587.2	424.7	407.3	545.5	613.8	602.4	575.0	589.1	618.3	650.7	652.1	1,091.5	1,502.8	-	-	-	-	635.6
共済組合	242.4	259.4	164.4	127.9	112.2	108.7	134.3	155.1	152.7	170.9	213.1	170.1	163.3	215.1	318.2	-	-	-	-	167.5
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,845.6	1,823.3	1,605.3	1,825.8	1,693.2	1,483.8	1,664.8
合計	890.0	790.9	537.5	440.8	477.6	592.5	638.6	658.2	662.8	707.2	805.1	889.6	1,063.2	1,288.2	1,727.4	1,605.5	1,825.8	1,693.2	1,483.8	1,039.8

図8-5 年齢階層別 受診率（入院外）（女性）



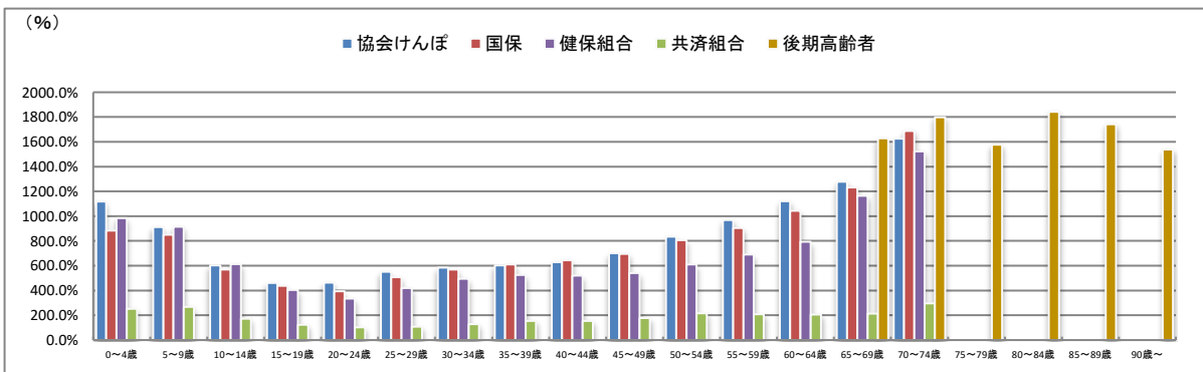
③合計

74 歳までのすべての年齢層で共済組合が低くなっている。

表8-6 年齢階層別 受診率（入院外）（合計）

	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計
協会けんぽ	1,118.4	911.6	602.7	461.3	463.8	551.1	585.5	602.4	628.0	699.5	835.7	967.9	1,120.6	1,278.4	1,626.7	-	-	-	-	771.4
国保	882.9	850.4	570.4	437.8	393.1	506.4	568.1	611.6	643.2	695.2	805.3	905.0	1,043.4	1,232.7	1,686.5	-	-	-	-	1,070.5
健保組合	984.2	914.3	612.8	405.1	335.4	421.0	493.5	525.6	519.8	540.7	611.1	691.0	793.7	1,164.0	1,523.5	-	-	-	-	610.5
共済組合	253.6	268.1	172.3	122.7	103.6	108.2	128.1	154.3	153.7	178.3	217.4	207.5	206.3	213.3	295.4	-	-	-	-	174.2
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,629.0	1,798.9	1,577.4	1,842.5	1,742.5	1,537.5	1,679.9
合計	930.8	818.7	547.4	409.3	389.0	469.1	512.9	548.7	573.5	625.8	729.9	830.8	1,016.4	1,241.3	1,676.5	1,577.4	1,842.5	1,742.5	1,537.5	967.2

図8-6 年齢階層別 受診率（入院外）（合計）



(5) 1件当たり日数（医科+歯科）

ア 入院

①男性

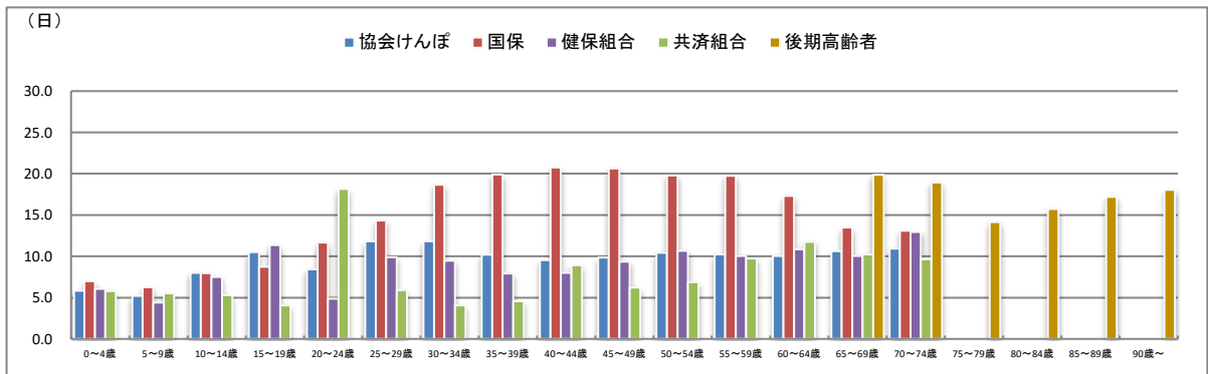
30歳後半から50歳代にかけて国保が非常に長くなっている。

また、共済組合において20～24歳が突出して長くなっている。

表9-1 年齢階層別 1件当たり日数（入院）（男性）

	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計		
協会けんぽ	5.8	5.2	8.0	10.5	8.4	11.8	11.8	10.2	9.5	9.9	10.4	10.3	10.1	10.6	10.9	-	-	-	-	9.5		
国保	7.0	6.3	7.9	8.7	11.7	14.3	18.7	19.9	20.3	20.6	19.8	19.7	17.3	13.5	13.1	-	-	-	-	14.9		
健保組合	6.1	4.4	7.5	11.3	4.9	9.9	9.5	7.9	8.0	9.3	10.7	10.1	10.9	10.0	13.0	-	-	-	-	8.8		
共済組合	5.8	5.5	5.3	4.0	18.2	5.9	4.1	4.6	8.9	6.2	6.9	9.7	11.7	10.3	9.7	-	-	-	-	7.9		
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.9	18.9	14.1	15.7	17.2	18.0	16.1
合計	6.1	5.4	7.8	10.0	9.8	12.5	14.3	15.0	15.4	15.8	15.8	15.3	14.4	13.3	13.3	14.1	15.7	17.2	18.0	16.1		

図9-1 年齢階層別 1件当たり日数（入院）（男性）



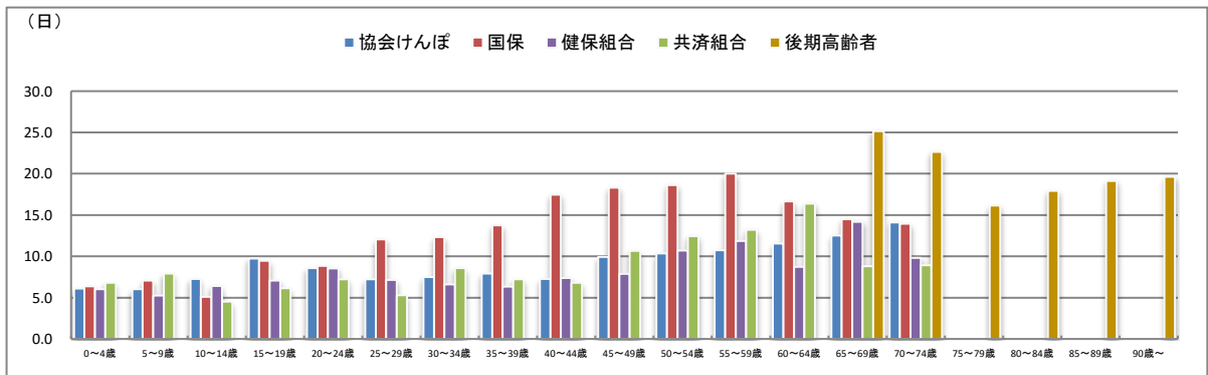
②女性

40～50歳代の国保が高くなっているが男性ほど顕著ではない。

表9-2 年齢階層別 1件当たり日数（入院）（女性）

	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計		
協会けんぽ	6.1	6.0	7.2	8.7	8.6	7.2	7.5	7.9	7.3	9.9	10.3	10.7	11.5	12.5	14.1	-	-	-	-	9.2		
国保	6.4	7.1	5.1	9.5	8.8	12.0	12.3	13.8	17.5	18.3	18.6	20.0	16.6	14.5	13.9	-	-	-	-	14.8		
健保組合	6.0	5.3	6.4	7.1	8.5	7.1	6.8	6.3	7.4	7.9	10.7	11.9	8.7	14.2	9.8	-	-	-	-	7.7		
共済組合	6.8	7.9	4.5	6.2	7.2	5.3	8.6	7.2	6.8	10.6	12.4	13.2	16.4	8.8	8.9	-	-	-	-	8.8		
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.2	22.6	16.2	17.9	19.1	19.6	18.5
合計	6.2	6.2	6.4	9.2	8.6	8.4	8.6	9.5	11.8	13.6	14.2	15.7	14.8	15.0	14.5	16.2	17.9	19.1	19.6	18.5		

図9-2 年齢階層別 1件当たり日数（入院）（女性）



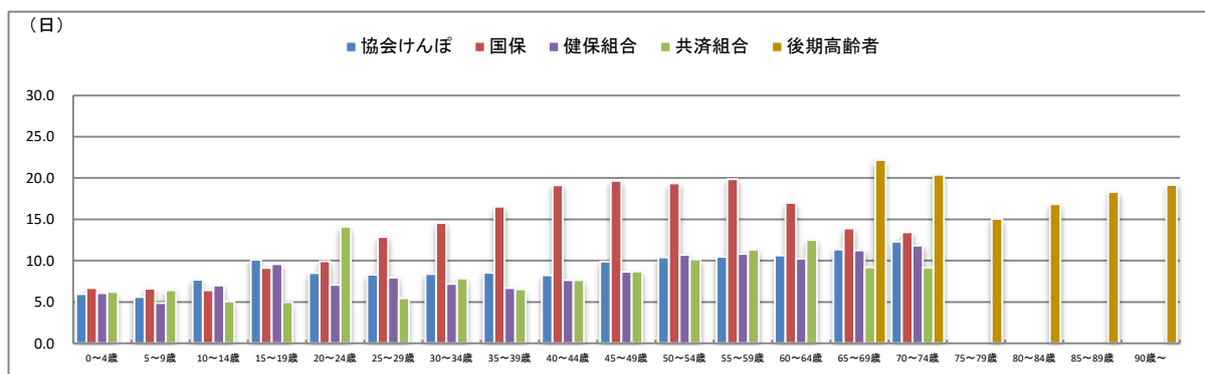
③合計

40～50歳代が国保のピークとなっており、他の保険者と比較して長期化する傾向が見られる。

表9-3 年齢階層別 1件当たり日数(入院)(合計)

	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計
協会けんぽ	6.0	5.6	7.7	10.1	8.5	8.3	8.4	8.5	8.2	9.9	10.4	10.5	10.6	11.3	12.3	-	-	-	-	9.4
国保	6.7	6.6	6.4	9.1	9.9	12.9	14.6	16.5	19.1	19.7	19.3	19.9	17.0	13.9	13.4	-	-	-	-	14.9
健保組合	6.1	4.9	7.0	9.6	7.1	9.0	7.2	6.7	7.6	8.6	10.7	10.8	10.3	11.3	11.8	-	-	-	-	8.3
共済組合	6.2	6.4	5.0	5.0	14.1	5.4	7.9	6.5	7.6	8.7	10.2	11.3	12.5	9.2	9.2	-	-	-	-	8.4
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.2	20.4	15.1	16.8	18.3	19.2	17.5
合計	6.1	5.7	7.2	9.6	9.1	9.5	10.0	11.3	13.5	14.8	15.0	15.5	14.6	14.0	13.8	15.1	16.8	18.3	19.2	15.4

図9-3 年齢階層別 1件当たり日数(入院)(合計)



イ 入院外

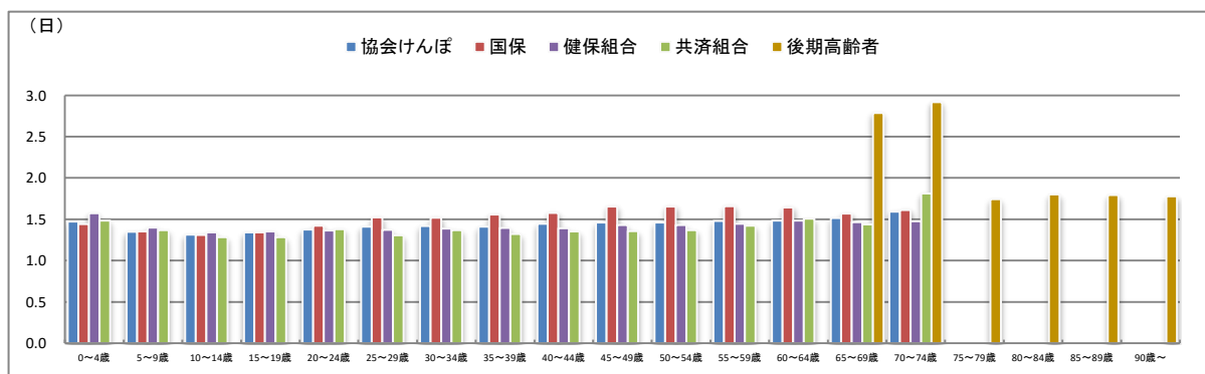
①男性

年齢および制度による顕著な差は見られない。

表9-4 年齢階層別 1件当たり日数(入院外)(男性)

	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計
協会けんぽ	1.5	1.3	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.6	-	-	-	-	1.4
国保	1.4	1.4	1.3	1.3	1.4	1.4	1.5	1.5	1.6	1.6	1.7	1.7	1.8	1.6	1.6	-	-	-	-	1.6
健保組合	1.6	1.4	1.3	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5	-	-	-	-	1.4
共済組合	1.5	1.4	1.3	1.3	1.4	1.3	1.4	1.3	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.4	1.8	-	-	-	-	1.4
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.8	2.9	1.7	1.8	1.8	1.8	1.8
合計	1.5	1.4	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.6	1.8	1.7	1.8	1.8	1.8	1.6

図9-4 年齢階層別 1件当たり日数(入院外)(男性)



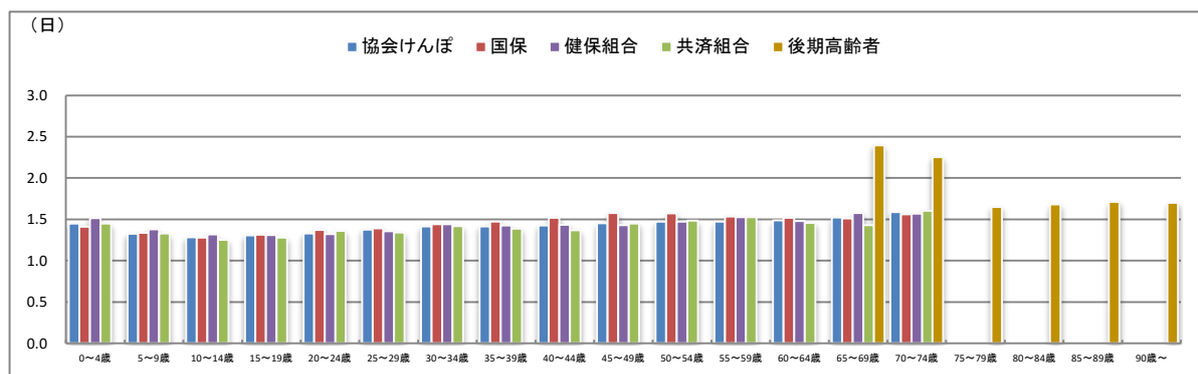
②女性

年齢および制度による顕著な差は見られない。

表9-5 年齢階層別 1件当たり日数（入院外）（女性）

	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計
協会けんぽ	1.4	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.6	-	-	-	-	1.4
国保	1.4	1.3	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	1.6	1.6	1.5	1.5	1.5	1.6	-	-	-	-	1.5
健保組合	1.5	1.4	1.3	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5	1.6	1.6	-	-	-	-	1.4
共済組合	1.4	1.3	1.3	1.3	1.4	1.3	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5	1.5	1.4	1.6	-	-	-	-	1.4
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	2.3	1.6	1.7	1.7	1.7	1.7
合計	1.5	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.6	1.6	1.7	1.7	1.7	1.5

図9-5 年齢階層別 1件当たり日数（入院外）（女性）



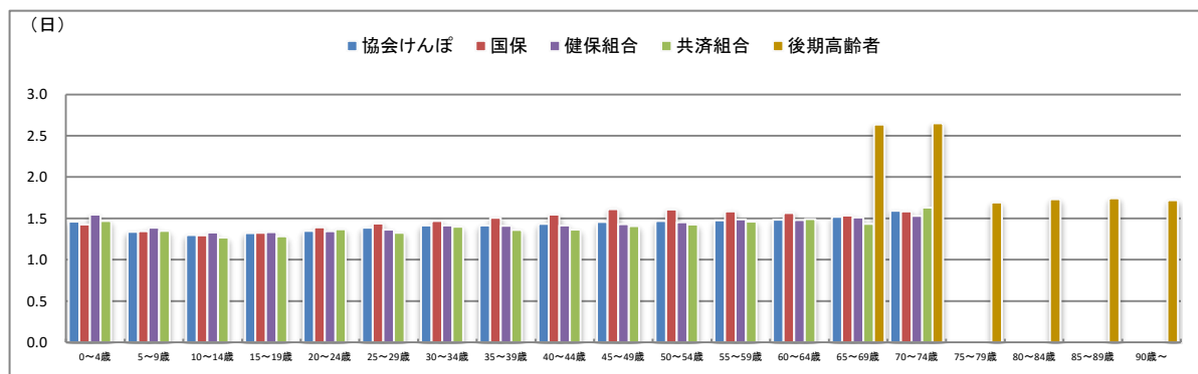
③合計

年齢による顕著な差は見られないが、年齢とともに緩やかに高くなっている。

表9-6 年齢階層別 1件当たり日数（入院外）（合計）

	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計
協会けんぽ	1.5	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.6	-	-	-	-	1.4
国保	1.4	1.3	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	1.6	1.6	1.6	1.6	1.5	1.6	-	-	-	-	1.5
健保組合	1.5	1.4	1.3	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	-	-	-	-	1.4
共済組合	1.5	1.3	1.3	1.3	1.4	1.3	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	1.4	1.6	-	-	-	-	1.4
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.6	2.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7
合計	1.5	1.3	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.6	1.7	1.7	1.7	1.7	1.6

図9-6 年齢階層別 1件当たり日数（入院外）（合計）



(6) 1件当たり費用額（医科+歯科+調剤）

ア 入院

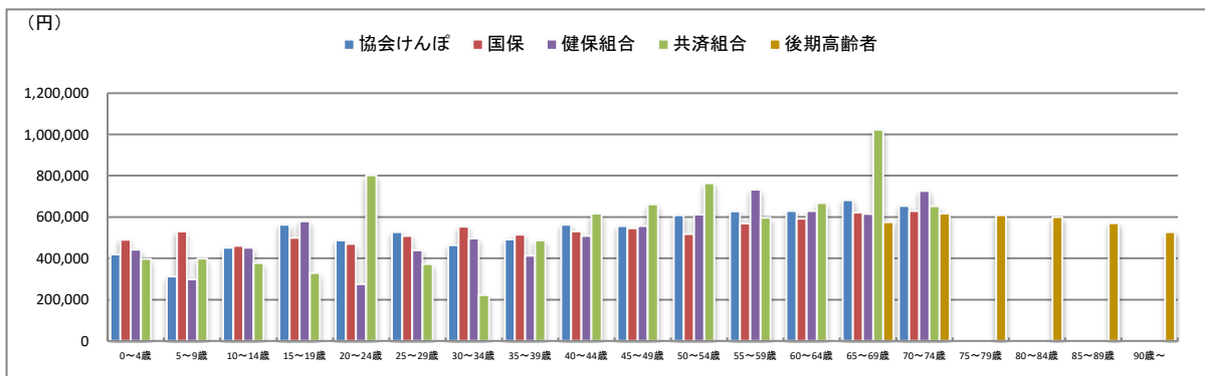
①男性

共済組合の20～24歳と65～69歳が高くなっている。後期高齢者は、年齢とともに減少している。全体的に女性より高い傾向にある。

表10-1 年齢階層別 1件当たり費用額（入院）（男性）

	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計
協会けんぽ	419,487	311,488	451,449	562,609	487,530	527,641	484,226	491,401	563,333	556,421	606,868	627,540	628,886	682,382	653,533	-	-	-	-	567,481
国保	490,425	529,927	481,346	498,943	470,821	507,954	553,773	514,115	530,357	545,019	517,220	568,344	591,385	621,239	629,840	-	-	-	-	598,360
健保組合	441,821	298,657	451,574	578,998	274,891	439,223	496,692	412,645	508,569	556,098	612,039	732,280	629,556	615,953	726,695	-	-	-	-	540,552
共済組合	397,477	398,375	377,165	329,455	801,804	372,880	223,146	487,198	616,171	661,296	764,001	596,842	667,437	1,023,818	652,738	-	-	-	-	534,447
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	574,597	616,537	608,982	599,047	570,197	527,263	584,520
合計	434,407	365,667	450,532	541,247	481,377	508,297	500,190	498,015	541,798	551,073	561,158	603,334	606,895	629,430	631,513	608,982	599,047	570,197	527,263	585,225

図10-1 年齢階層別 1件当たり費用額（入院）（男性）



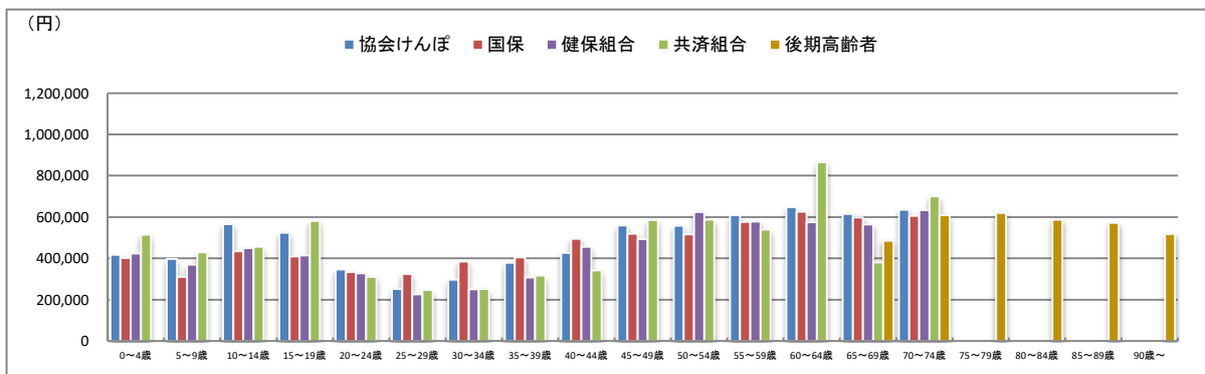
②女性

20～30歳代は低い傾向にある。

表10-2 年齢階層別 1件当たり費用額（入院）（女性）

	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計
協会けんぽ	417,622	397,286	565,957	524,609	346,907	252,640	296,513	379,342	426,143	560,233	357,679	609,113	847,139	615,856	634,742	-	-	-	-	474,763
国保	402,036	310,223	434,712	410,339	333,116	324,417	385,333	404,652	494,831	519,529	515,978	576,409	625,981	598,939	605,367	-	-	-	-	663,745
健保組合	423,443	368,750	449,461	414,092	327,382	226,402	250,444	307,893	456,596	493,073	625,230	577,723	574,883	564,839	633,736	-	-	-	-	416,739
共済組合	515,365	430,202	456,670	581,331	310,815	247,683	252,267	316,443	341,567	585,741	586,819	538,876	865,278	380,924	700,495	-	-	-	-	441,377
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	485,370	609,031	620,274	587,008	572,340	517,108	569,215
合計	419,333	374,346	506,224	477,244	340,018	268,182	311,455	377,095	458,214	536,202	545,909	588,715	631,034	592,504	608,776	620,274	587,008	572,340	517,108	550,135

図10-2 年齢階層別 1件当たり費用額（入院）（女性）



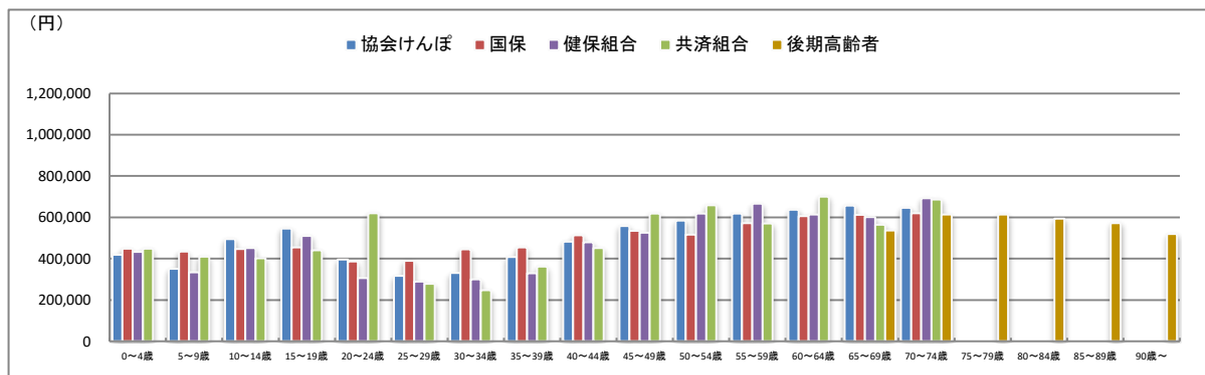
③合計

25～44 歳までは国保が高くなっている。

表10-3 年齢階層別 1件当たり費用額(入院)(合計)

	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計
協会けんぽ	418,670	350,872	495,150	544,927	396,037	316,306	331,307	408,095	482,669	568,381	584,452	618,593	636,135	657,144	645,425	-	-	-	-	519,637
国保	449,066	434,543	446,842	454,439	386,612	393,888	444,736	454,399	512,791	534,445	518,809	572,058	600,555	612,064	619,679	-	-	-	-	583,201
健保組合	433,347	334,274	450,585	510,288	306,446	289,595	300,158	329,666	479,028	528,272	618,159	666,804	613,920	600,993	699,926	-	-	-	-	477,224
共済組合	447,816	409,770	402,374	440,749	620,205	278,392	247,681	361,072	451,409	618,939	658,914	570,256	700,839	564,608	686,168	-	-	-	-	485,979
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	535,863	613,578	614,038	592,955	571,450	520,016	575,434
合計	427,632	369,635	474,471	511,270	393,285	333,979	358,207	416,441	496,590	544,224	554,605	596,503	617,063	614,413	621,998	614,038	592,955	571,450	520,016	567,055

図10-3 年齢階層別 1件当たり費用額(入院)(合計)



イ 入院外

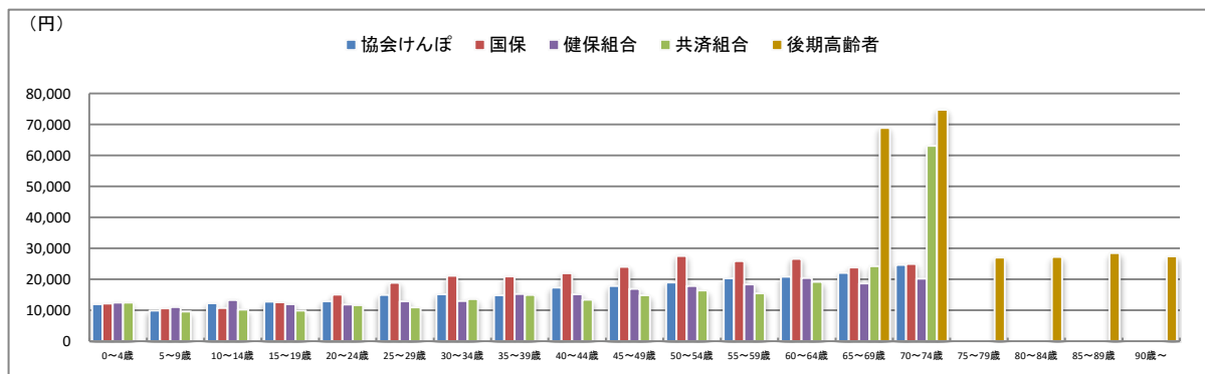
①男性

20 歳代以降は他の保険者と比較して国保が高くなっている。

表10-4 年齢階層別 1件当たり費用額(入院外)(男性)

	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計
協会けんぽ	11,955	9,891	12,778	12,763	12,887	14,949	15,138	14,821	17,274	17,837	19,004	20,254	20,794	22,062	24,609	-	-	-	-	16,818
国保	12,176	10,675	10,765	12,388	15,078	18,890	21,174	20,927	21,929	24,050	27,512	25,909	28,634	29,774	24,924	-	-	-	-	23,463
健保組合	12,450	10,883	13,309	11,963	11,649	12,849	12,990	15,250	15,125	16,875	17,776	18,369	20,386	20,157	-	-	-	-	-	15,044
共済組合	12,474	9,602	10,159	9,927	11,649	10,902	13,629	14,844	13,416	14,798	16,421	15,453	19,129	24,183	63,051	-	-	-	-	13,431
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68,855	74,750	26,968	27,238	28,462	27,393	28,236
合計	12,099	10,210	12,113	12,486	13,143	15,241	16,116	16,417	18,074	19,359	21,269	21,488	23,129	24,162	26,089	26,968	27,238	28,462	27,393	22,237

図10-4 年齢階層別 1件当たり費用額(入院外)(男性)



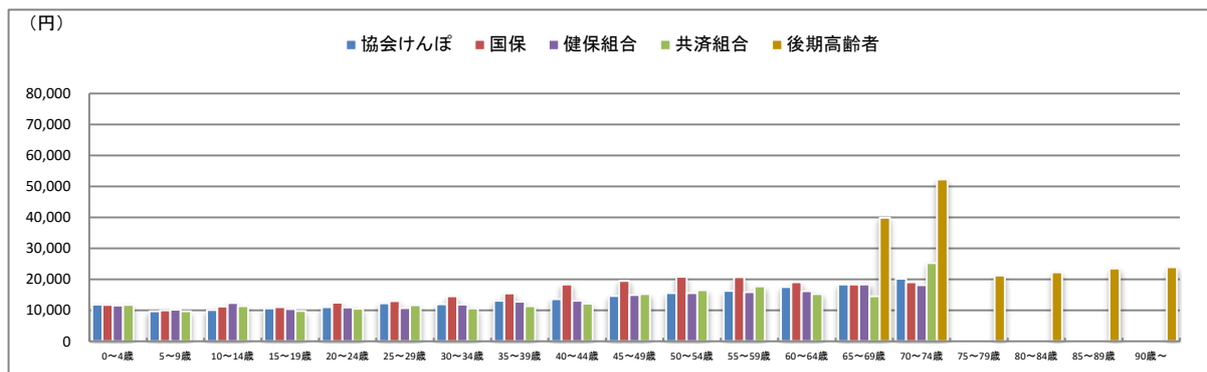
②女性

男性同様、20歳以上で国保が高い傾向にある。

表10-5 年齢階層別 1件当たり費用額（入院外）（女性）

	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計
協会けんぽ	11,798	9,700	10,147	10,642	11,016	12,230	11,853	13,061	13,631	14,603	15,609	16,290	17,559	18,297	20,178	-	-	-	-	14,211
国保	11,898	9,943	11,245	11,048	12,470	13,015	14,521	15,409	18,363	19,470	20,853	20,736	19,082	18,331	19,111	-	-	-	-	18,229
健保組合	11,570	10,167	12,388	10,407	10,877	10,707	11,868	12,783	13,065	14,978	15,589	15,885	18,202	18,374	18,129	-	-	-	-	13,317
共済組合	11,790	9,678	11,342	9,807	10,533	11,630	10,565	11,349	12,149	15,272	16,466	17,756	15,241	14,543	25,291	-	-	-	-	12,837
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39,891	52,246	21,219	22,226	23,543	23,861	22,627
合計	11,741	9,838	10,833	10,667	11,299	12,254	12,504	13,550	14,704	15,928	17,018	17,631	18,292	18,553	19,661	21,219	22,226	23,543	23,861	18,201

図10-5 年齢階層別 1件当たり費用額（入院外）（女性）



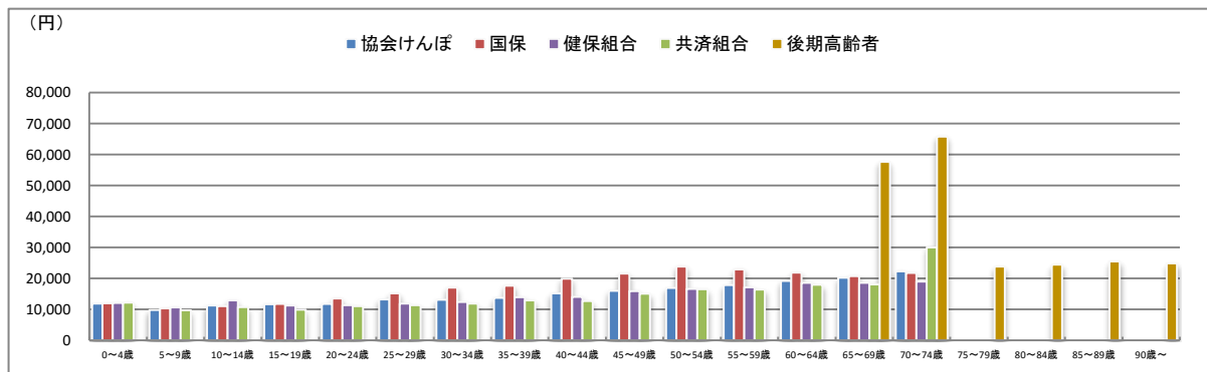
③合計

年齢とともに高くなる傾向にはあるが、そこまで顕著なものではない。

表10-6 年齢階層別 1件当たり費用額（入院外）（合計）

	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計
協会けんぽ	11,882	9,802	11,259	11,636	11,708	13,179	13,114	13,730	15,105	15,827	16,949	17,867	19,120	20,156	22,242	-	-	-	-	15,360
国保	11,932	10,277	10,997	11,782	13,498	15,110	16,964	17,635	19,898	21,531	23,855	22,859	21,880	20,702	21,716	-	-	-	-	20,510
健保組合	12,041	10,590	12,885	11,182	11,369	11,861	12,369	13,888	13,994	15,843	16,599	17,091	18,533	18,560	18,989	-	-	-	-	14,174
共済組合	12,160	9,637	10,696	9,889	11,037	11,293	11,894	12,805	12,687	15,055	16,444	16,335	17,907	17,882	29,956	-	-	-	-	13,137
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57,594	65,757	23,849	24,396	25,405	24,841	24,955
合計	11,933	10,034	11,504	11,534	12,027	13,378	13,872	14,689	16,114	17,397	18,811	19,241	20,398	21,098	22,569	23,849	24,396	25,405	24,841	19,957

図10-6 年齢階層別 1件当たり費用額（入院外）（合計）



(7) 1日当たり費用額 (医科+歯科+調剤)

ア 入院

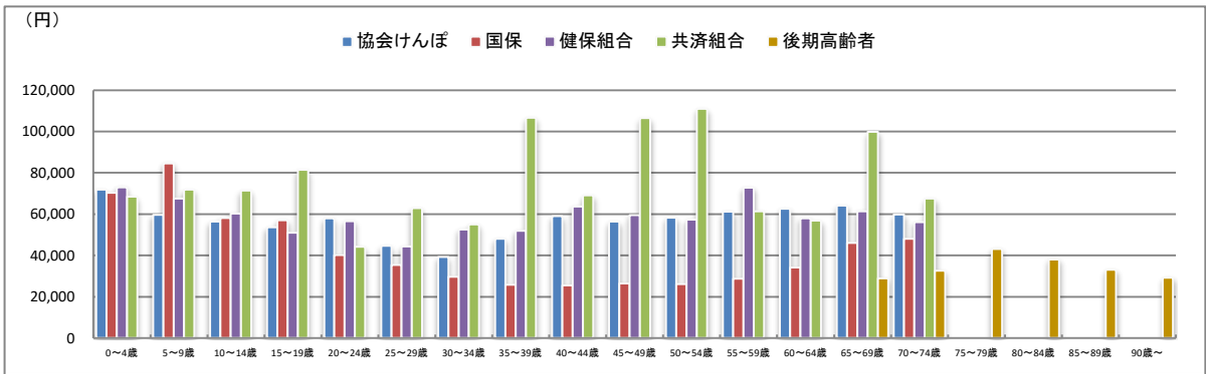
①男性

複数の年齢層で共済組合が高くなっている。

表11-1 年齢階層別 1日当たり費用額 (入院) (男性)

	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計
協会けんぽ	71,905	59,621	56,489	53,622	57,913	44,619	39,287	48,101	59,002	56,360	58,300	61,182	62,560	64,228	59,810	-	-	-	-	59,682
国保	70,280	84,613	58,089	57,067	40,262	35,439	29,652	25,808	25,554	28,395	28,135	28,791	34,175	46,049	48,123	-	-	-	-	40,116
健保組合	72,981	67,612	60,318	51,017	56,619	44,433	52,516	51,991	63,658	59,582	57,326	72,792	57,903	61,293	56,057	-	-	-	-	61,393
共済組合	68,425	71,929	71,355	81,515	44,171	62,954	55,098	106,720	69,054	106,542	111,025	61,302	56,879	99,885	67,525	-	-	-	-	67,785
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28,818	32,539	43,050	38,099	33,143	29,237	36,327
合計	71,605	68,194	57,685	54,305	49,047	40,815	35,003	33,113	35,142	34,960	36,041	39,338	42,003	47,183	47,368	43,050	38,099	33,143	29,237	40,106

図11-1 年齢階層別 1日当たり費用額 (入院) (男性)



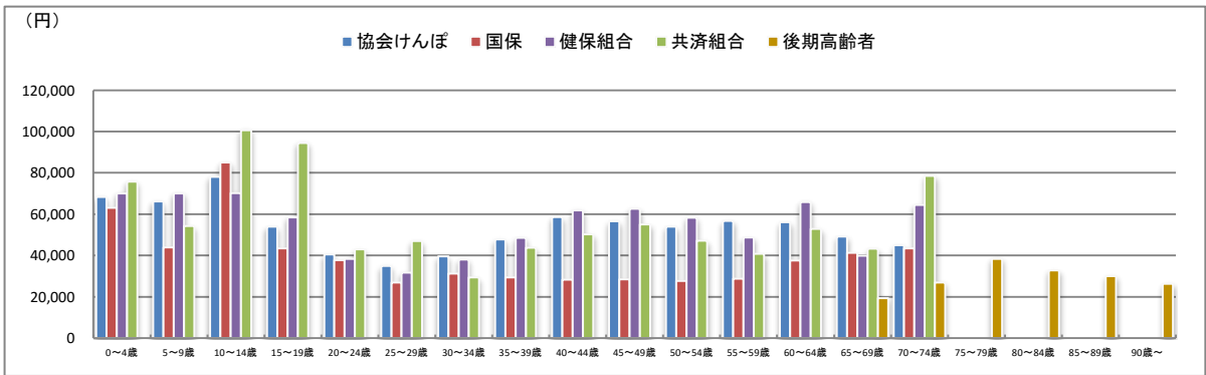
②女性

0~29歳までや、65歳以上で男性と比べて低い傾向にある。

表11-2 年齢階層別 1日当たり費用額 (入院) (女性)

	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計
協会けんぽ	68,333	66,120	78,094	53,916	40,519	34,975	39,602	47,788	58,517	56,508	53,886	56,784	56,052	49,175	45,017	-	-	-	-	51,373
国保	63,028	49,860	84,885	43,360	37,715	26,935	31,269	29,438	28,338	28,390	27,726	28,781	37,562	41,293	43,448	-	-	-	-	38,102
健保組合	70,028	69,982	70,206	58,506	38,299	31,727	37,971	48,608	61,785	62,554	58,305	48,701	65,863	39,838	64,471	-	-	-	-	53,940
共済組合	75,751	54,243	100,622	94,404	43,036	46,954	29,438	43,763	50,268	55,006	47,209	40,783	52,810	43,287	78,455	-	-	-	-	50,178
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19,295	26,891	38,358	32,737	29,928	26,345	30,659
合計	67,848	60,717	78,700	51,754	39,437	31,932	36,122	39,724	38,797	39,392	38,486	37,462	42,499	39,549	41,677	38,358	32,737	29,928	26,345	34,180

図11-2 年齢階層別 1日当たり費用額 (入院) (女性)



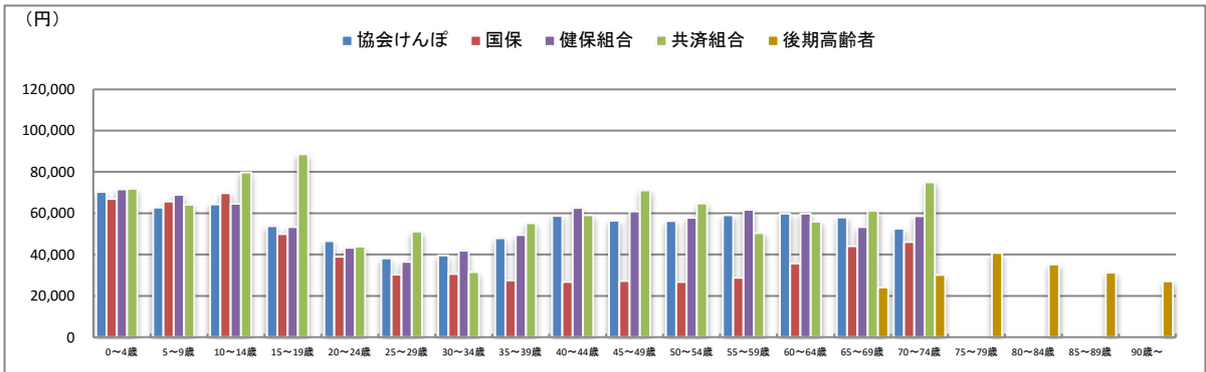
③合計

1件当たり日数が高くなっていた国保の30歳以上の年代で他の保険者と比較して非常に低くなっており、国保が長期入院の傾向にあることがうかがえる。

表11-3 年齢階層別 1日当たり費用額(入院)(合計)

	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計
協会けんぽ	70,295	62,831	64,248	53,753	46,529	38,160	39,510	47,884	58,750	56,436	56,205	59,003	59,757	57,624	52,481	-	-	-	-	55,453
国保	66,987	65,694	69,790	49,911	38,880	30,316	30,533	27,457	29,810	27,162	28,719	28,786	33,655	44,004	45,091	-	-	-	-	39,238
健保組合	71,620	69,920	64,547	53,325	43,313	36,417	41,842	49,445	62,630	60,664	57,781	61,606	59,839	53,384	59,606	-	-	-	-	57,825
共済組合	71,839	64,076	79,697	89,562	43,956	51,232	31,518	55,260	59,037	71,167	64,775	50,328	55,980	61,275	74,991	-	-	-	-	58,137
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24,177	30,067	40,793	35,210	31,182	27,124	32,973
合計	69,899	64,515	65,735	53,159	43,355	35,120	35,727	36,860	36,876	36,841	37,041	38,450	42,215	43,863	44,953	40,793	35,210	31,182	27,124	36,893

図11-3 年齢階層別 1日当たり費用額(入院)(合計)



イ 入院外

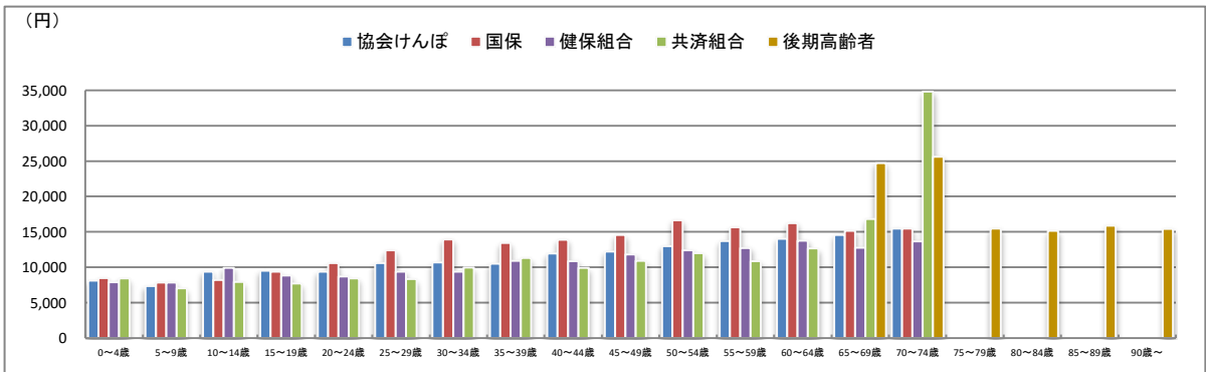
①男性

20歳以上で国保が高くなっている。また、70~74歳の共済組合が突出して高くなっている。

表11-4 年齢階層別 1日当たり費用額(入院外)(男性)

	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計
協会けんぽ	8,114	7,341	9,357	9,528	9,356	10,597	10,682	10,495	11,947	12,224	12,994	13,898	14,014	14,545	15,460	-	-	-	-	11,644
国保	8,457	7,829	9,222	9,397	10,609	12,402	13,949	13,451	13,898	14,599	16,839	15,832	16,214	15,165	15,477	-	-	-	-	14,931
健保組合	7,910	7,859	9,932	8,853	8,686	9,367	9,373	10,932	10,880	11,792	12,415	12,706	13,734	12,742	13,656	-	-	-	-	10,546
共済組合	8,414	7,023	7,920	7,727	8,436	8,350	9,954	11,294	9,915	10,917	12,010	10,871	12,687	16,833	34,786	-	-	-	-	9,734
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24,702	25,622	15,473	15,131	15,882	15,405	15,735
合計	8,137	7,516	9,205	9,319	9,492	10,712	11,243	11,381	12,297	12,850	14,070	14,091	14,929	15,312	15,911	15,473	15,131	15,882	15,405	13,964

図11-4 年齢階層別 1日当たり費用額(入院外)(男性)



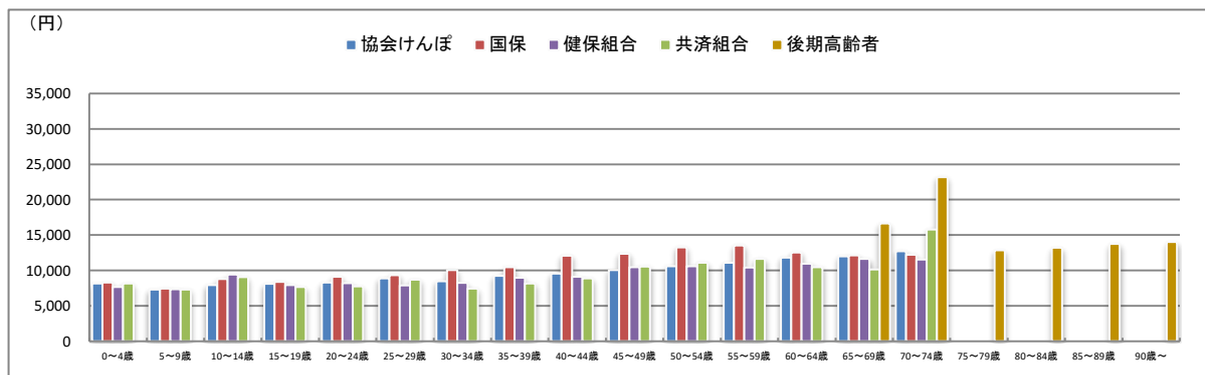
②女性

男性同様、20歳以上で国保が高くなっている。

表11-5 年齢階層別 1日当たり費用額(入院外)(女性)

	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計
協会けんぽ	8,143	7,308	7,915	8,137	8,278	8,878	8,461	9,232	9,565	10,049	10,590	11,088	11,813	12,006	12,688	-	-	-	-	9,910
国保	8,283	7,433	8,798	8,403	9,092	9,353	10,072	10,465	12,084	12,359	13,268	13,504	12,555	12,126	12,238	-	-	-	-	11,963
健保組合	7,645	7,370	9,423	7,933	8,226	7,889	8,242	8,864	9,116	10,474	10,577	10,413	10,960	11,840	11,559	-	-	-	-	9,279
共済組合	8,137	7,281	9,071	7,658	7,740	8,685	7,441	8,179	8,868	10,528	11,093	11,846	10,453	10,163	15,757	-	-	-	-	9,155
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16,638	23,177	12,866	13,224	13,759	14,042	13,430
合計	8,071	7,342	8,420	8,148	8,436	8,893	8,788	9,479	10,151	10,751	11,344	11,772	12,164	12,170	12,493	12,866	13,224	13,759	14,042	11,787

図11-5 年齢階層別 1日当たり費用額(入院外)(女性)



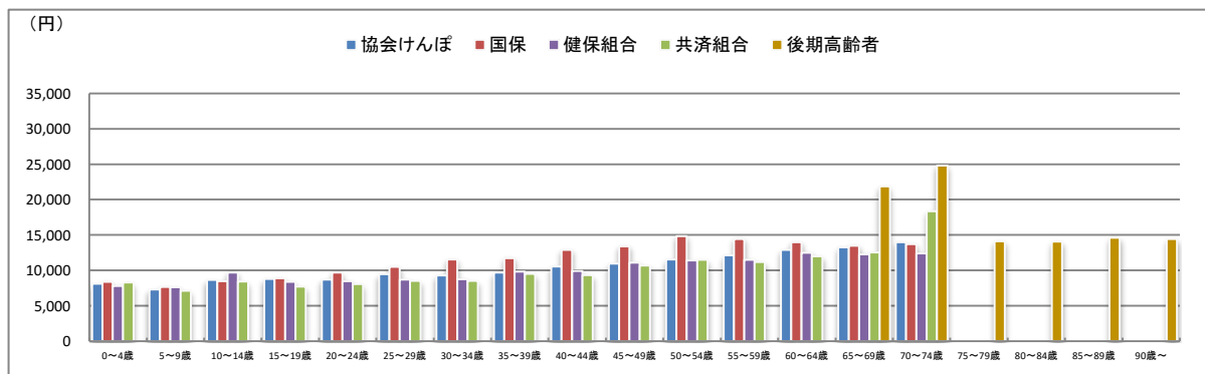
③合計

20歳以上で国保が高くなっている。また、国保は50~54歳をピークに減少しているが、他の保険者は年齢とともに高くなる傾向にある。後期高齢者は年代での差はあまり見られない。

表11-6 年齢階層別 1日当たり費用額(入院外)(合計)

	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計
協会けんぽ	8,127	7,325	8,078	8,197	8,886	9,487	9,272	9,712	10,537	10,941	11,534	12,117	12,874	13,257	13,986	-	-	-	-	10,677
国保	8,281	7,643	8,498	8,376	9,703	10,504	11,554	11,710	12,883	13,374	14,828	14,417	12,977	13,477	13,714	-	-	-	-	12,251
健保組合	7,790	7,624	9,697	8,398	8,463	8,689	8,737	9,835	9,899	11,075	11,413	11,491	12,508	12,279	12,417	-	-	-	-	9,905
共済組合	8,288	7,140	8,435	7,694	8,057	8,532	8,508	9,492	9,310	10,700	11,517	11,181	12,001	12,548	18,371	-	-	-	-	9,445
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21,850	24,791	14,084	14,082	14,586	14,432	14,422
合計	8,107	7,435	8,838	8,713	8,862	9,591	9,722	10,239	11,057	11,659	12,499	12,750	13,388	13,622	14,074	14,094	14,082	14,586	14,432	12,751

図11-6 年齢階層別 1日当たり費用額(入院外)(合計)



(8) 1人当たり費用額 (医科+歯科+調剤)

ア 入院

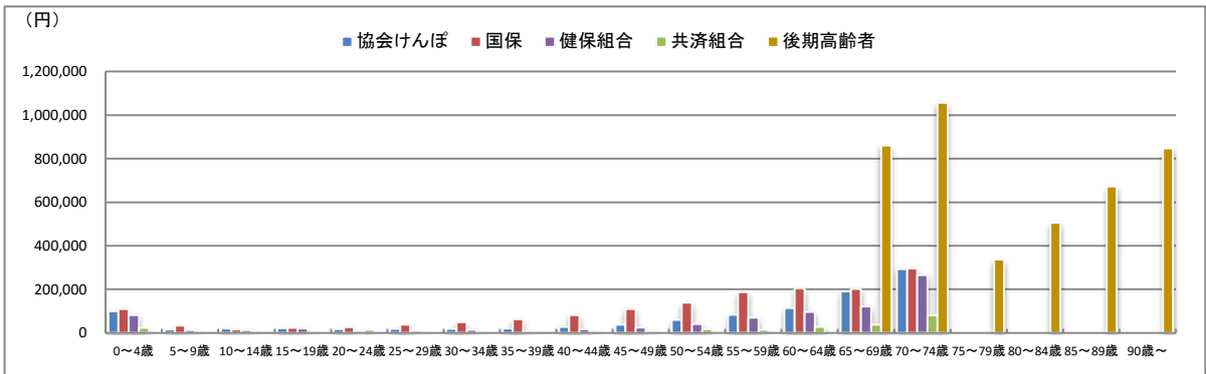
①男性

女性と比較して、45歳以上が高くなっている。

表12-1 年齢階層別 1人当たり費用額 (入院) (男性)

	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計
協会けんぽ	99,702	15,974	19,920	21,973	16,893	19,113	18,245	19,797	27,742	39,162	60,493	82,729	113,972	190,334	292,756	-	-	-	-	54,382
国保	109,363	34,275	16,580	23,811	26,060	37,249	49,181	62,566	81,301	109,871	139,692	187,639	205,786	201,908	236,076	-	-	-	-	167,366
健保組合	81,635	12,940	13,752	19,723	4,907	10,695	14,617	9,329	18,036	24,783	41,340	70,152	96,481	121,397	264,840	-	-	-	-	31,840
共済組合	22,960	7,727	4,150	3,017	14,718	1,945	1,615	4,797	6,829	7,844	17,284	14,229	28,103	37,571	79,927	-	-	-	-	10,144
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	860,422	1,057,454	336,884	506,173	673,434	847,616	495,187
合計	86,801	17,587	16,339	19,752	16,579	19,175	22,254	26,700	37,676	52,164	74,782	101,101	145,423	206,656	312,160	336,884	506,173	673,434	847,616	151,357

図12-1 年齢階層別 1人当たり費用額 (入院) (男性)



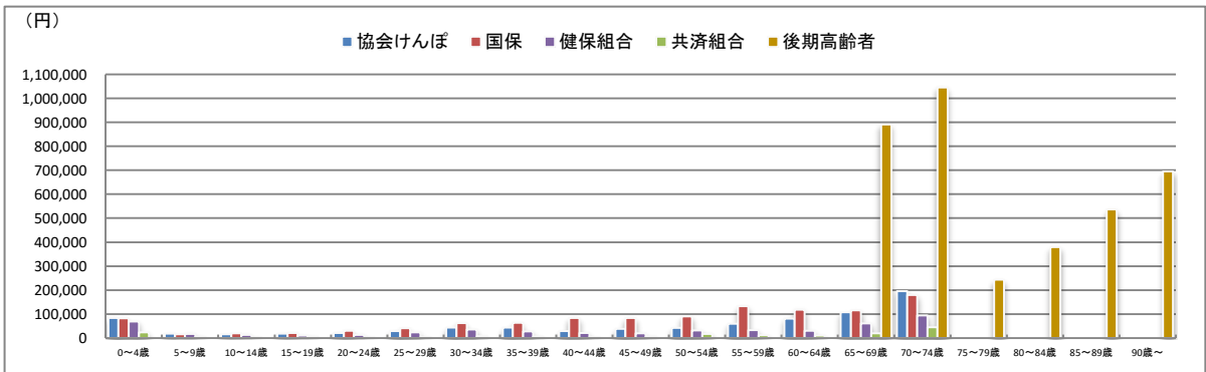
②女性

男性と比較して、20~44歳で高くなっている。

表12-2 年齢階層別 1人当たり費用額 (入院) (女性)

	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計
協会けんぽ	84,398	18,181	16,431	18,155	20,793	28,871	43,927	43,247	29,046	39,137	42,931	60,328	81,053	107,885	196,260	-	-	-	-	46,873
国保	93,059	16,080	19,412	21,525	31,193	41,669	63,089	64,050	93,676	84,242	90,728	133,111	118,713	116,899	179,663	-	-	-	-	112,293
健保組合	69,654	16,904	12,615	10,977	12,868	23,615	36,417	28,542	21,666	19,767	32,130	33,502	30,183	61,300	94,258	-	-	-	-	27,980
共済組合	24,052	5,128	2,572	4,886	3,269	3,459	8,316	6,809	4,133	6,648	17,295	12,395	11,237	19,840	45,827	-	-	-	-	8,617
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	891,172	1,044,539	243,745	379,679	536,000	694,752	420,653
合計	72,854	15,952	14,708	18,231	19,933	27,470	42,246	41,492	37,042	42,310	49,772	72,509	93,876	119,541	191,007	243,745	379,679	536,000	694,752	136,016

図12-2 年齢階層別 1人当たり費用額 (入院) (女性)



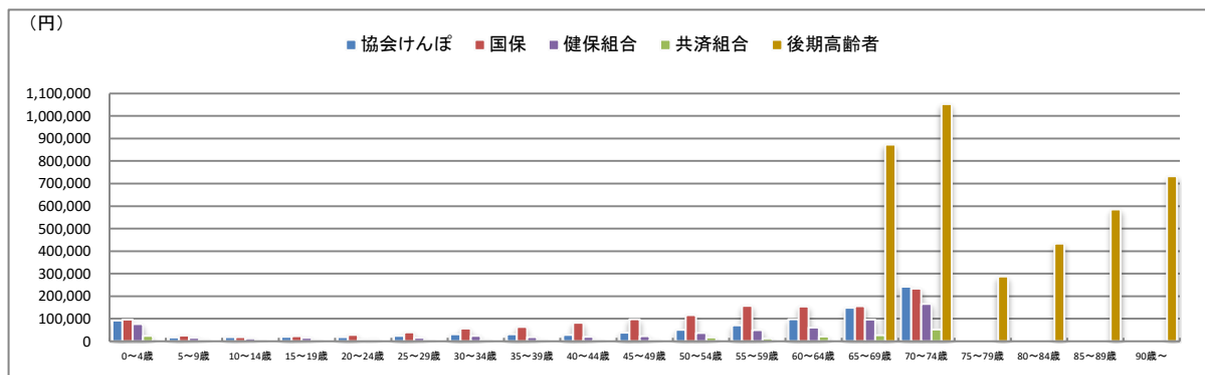
③合計

年齢とともに高くなっており、特に75歳以上で急激に伸びている。

表12-3 年齢階層別 1人当たり費用額(入院)(合計)

	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計
協会けんぽ	92,367	17,050	18,230	20,070	18,915	24,116	31,172	31,660	28,404	38,149	50,959	70,256	97,806	149,324	242,212	-	-	-	-	50,563
国保	96,255	23,376	17,989	22,717	28,531	39,491	56,120	63,280	82,416	87,805	115,902	157,070	153,843	155,327	233,929	-	-	-	-	138,593
健保組合	75,763	14,899	13,198	15,537	8,142	15,294	24,306	18,584	19,837	22,288	36,442	50,054	60,748	95,612	163,202	-	-	-	-	29,681
共済組合	23,484	16,490	3,399	3,875	8,925	2,755	5,234	5,931	5,269	7,081	17,290	13,372	21,406	26,261	52,180	-	-	-	-	9,360
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	872,256	1,052,362	287,232	433,779	585,535	733,148	451,199
合計	80,047	16,790	15,548	18,041	18,232	23,271	32,231	34,134	37,357	47,178	61,674	85,545	117,604	160,724	247,777	287,232	433,779	585,535	733,148	144,348

図12-3 年齢階層別 1人当たり費用額(入院)(合計)



イ 入院外

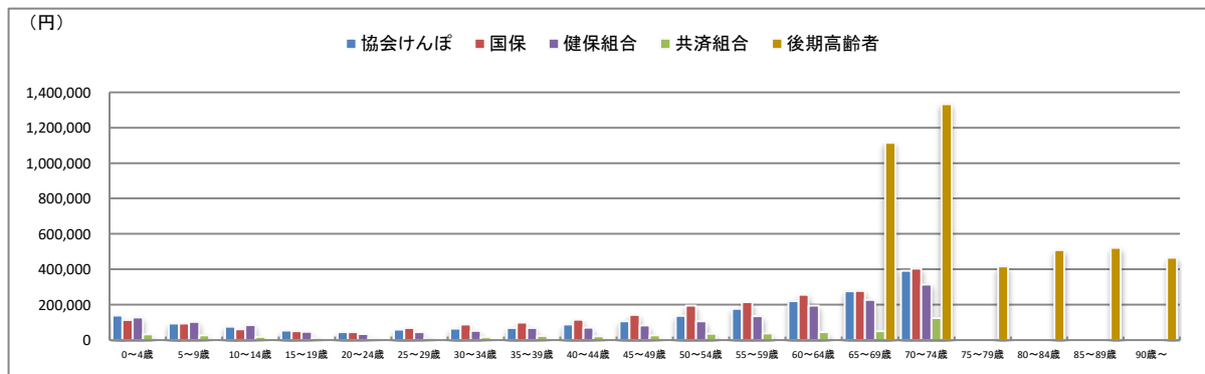
①男性

女性と比較して、50歳以上で高くなっており、特に後期高齢者においてその差が顕著となっている。

表12-4 年齢階層別 1人当たり費用額(入院外)(男性)

	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計
協会けんぽ	138,427	93,632	74,892	54,695	45,912	39,005	65,021	68,746	89,118	105,525	136,478	175,976	219,651	275,860	391,534	-	-	-	-	116,345
国保	113,451	93,036	82,145	60,362	45,089	69,252	88,958	93,226	114,490	141,530	194,184	213,685	295,142	277,816	403,895	-	-	-	-	229,045
健保組合	128,549	102,822	84,786	46,312	33,905	45,255	51,595	69,278	70,409	83,081	107,174	135,914	195,548	227,664	312,932	-	-	-	-	88,313
共済組合	32,912	26,506	18,227	11,737	11,035	11,738	16,454	22,889	20,815	27,809	36,482	37,133	44,890	50,807	123,528	-	-	-	-	24,349
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,114,505	1,332,823	416,730	507,981	520,868	465,037	480,445
合計	117,246	86,288	87,435	47,379	39,801	53,161	62,463	71,935	87,299	105,037	137,619	183,422	222,416	287,840	422,298	416,730	507,981	520,868	465,037	197,218

図12-4 年齢階層別 1人当たり費用額(入院外)(男性)



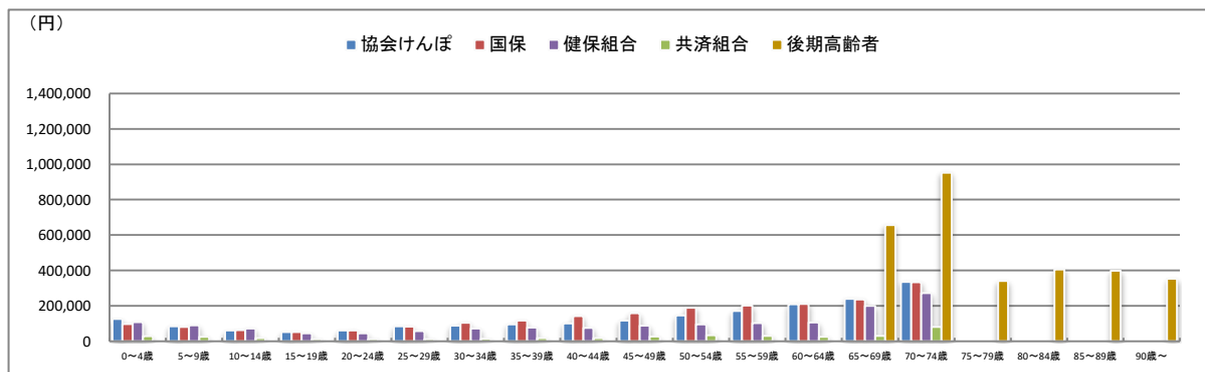
②女性

男性と比較して、20～40歳代で高くなっている。

表12-5 年齢階層別 1人当たり費用額（入院外）（女性）

	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計
協会けんぽ	126,892	84,844	80,383	52,649	82,085	85,587	88,371	98,360	100,416	118,846	146,030	170,531	208,556	239,560	334,791	-	-	-	-	120,562
国保	97,550	81,514	83,327	82,896	81,664	83,387	104,136	118,849	143,191	158,911	189,388	201,294	210,126	235,941	333,330	-	-	-	-	210,894
健保組合	108,982	90,667	72,807	44,198	44,301	58,408	72,843	77,090	75,115	88,237	98,389	103,437	105,658	200,545	272,448	-	-	-	-	84,637
共済組合	28,579	25,104	18,649	12,546	11,817	12,645	14,188	17,604	18,545	26,094	35,081	30,195	24,894	31,283	80,481	-	-	-	-	21,498
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	656,457	952,587	340,675	405,801	398,620	354,051	376,697
合計	104,497	77,795	88,228	47,027	53,965	72,603	79,858	89,183	97,465	112,635	137,020	156,854	194,478	238,631	339,632	340,675	405,801	398,620	354,051	189,252

図12-5 年齢階層別 1人当たり費用額（入院外）（女性）



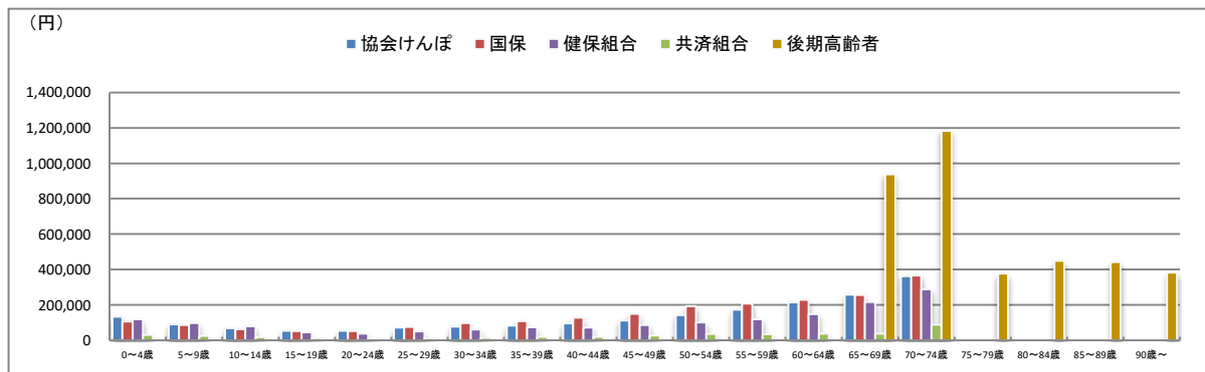
③合計

30歳以上で国保が高い傾向にあり、共済組合は全年齢層で低くなっている。

表12-6 年齢階層別 1人当たり費用額（入院外）（合計）

	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計
協会けんぽ	132,898	89,349	87,855	53,690	54,297	72,634	76,774	82,715	94,853	111,417	141,642	172,844	214,288	257,661	361,820	-	-	-	-	118,492
国保	105,527	87,395	82,724	51,575	53,095	76,524	96,491	107,660	127,974	148,672	192,097	208,575	229,289	255,191	369,239	-	-	-	-	219,563
健保組合	118,509	96,817	78,956	45,301	38,130	49,937	61,039	72,997	72,744	85,656	101,439	118,104	147,099	216,029	289,285	-	-	-	-	86,533
共済組合	30,833	25,839	18,428	12,112	11,431	12,223	15,230	19,908	19,501	26,639	35,742	33,889	36,950	38,353	88,501	-	-	-	-	22,884
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	938,222	1,182,906	376,185	449,502	442,681	381,929	419,215
合計	111,073	82,149	82,971	47,208	46,781	62,763	71,143	80,603	92,416	108,881	137,305	159,848	207,338	261,894	378,367	376,185	449,502	442,681	381,929	193,033

図12-6 年齢階層別 1人当たり費用額（入院外）（合計）



(9) 医療費5要素の状況 (医科+歯科 (+調剤))

ア 入院

①男性

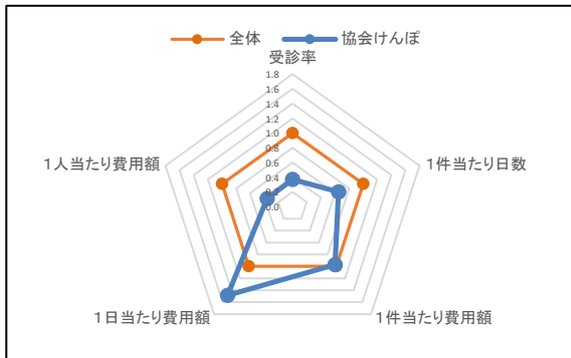
表13-1 医療費5要素の状況 (入院) (男性)

	受診率	1件当たり 日数	1件当たり 費用額	1日当たり 費用額	1人当たり 費用額	受診率	1件当たり 日数	1件当たり 費用額	1日当たり 費用額	1人当たり 費用額
協会けんぽ	9.6%	9.5	567,481	59,682	54,382	0.4	0.7	1.0	1.5	0.4
国保	28.0%	14.9	598,360	40,116	167,366	1.1	1.0	1.0	1.0	1.1
健保組合	5.9%	8.8	540,552	61,393	31,840	0.2	0.6	0.9	1.5	0.2
共済組合	1.9%	7.9	534,447	67,785	10,144	0.1	0.5	0.9	1.7	0.1
後期高齢者	84.7%	16.1	584,520	36,327	495,187	3.3	1.1	1.0	0.9	3.3
全体	25.9%	14.6	585,225	40,106	151,357	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

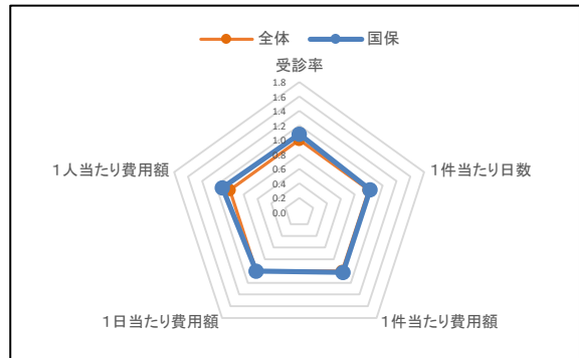
※網掛け部分 (左側) は実数値、白色部分 (右側) は全体に対する指数

図13-1 医療費5要素の状況 (入院) (男性)

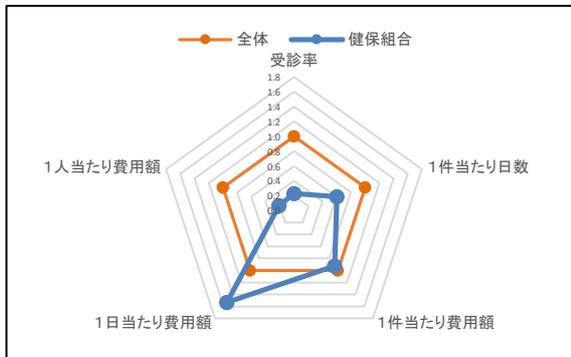
協会けんぽ



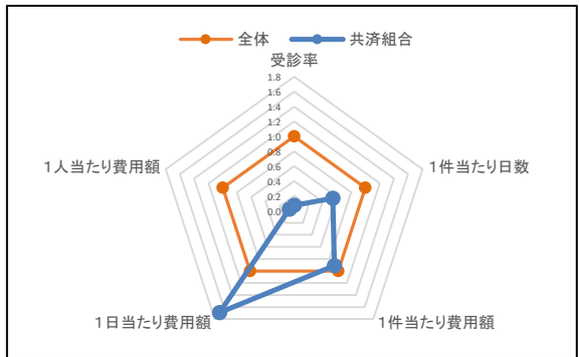
国保



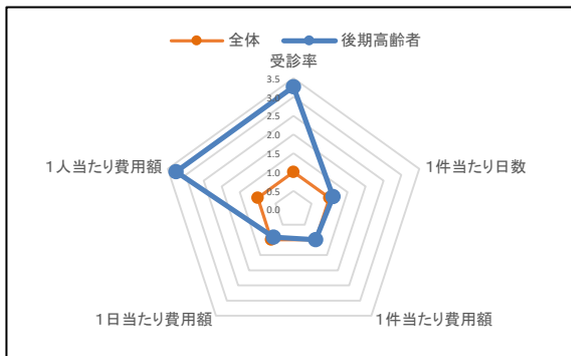
健保組合



共済組合



後期高齢者



②女性

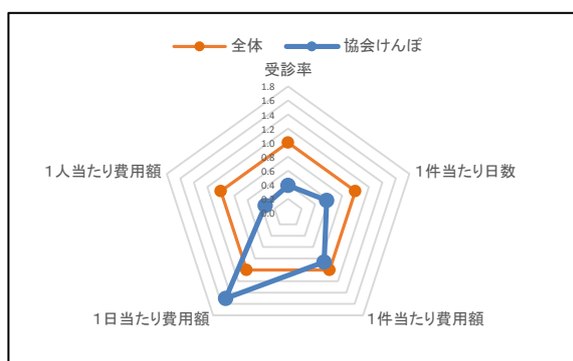
表13-2 医療費5要素の状況（入院）（女性）

	受診率	1件当たり 日数	1件当たり 費用額	1日当たり 費用額	1人当たり 費用額	受診率	1件当たり 日数	1件当たり 費用額	1日当たり 費用額	1人当たり 費用額
協会けんぽ	9.9%	9.2	474,763	51,373	46,873	0.4	0.6	0.9	1.5	0.3
国保	19.9%	14.8	563,745	38,102	112,293	0.8	0.9	1.0	1.1	0.8
健保組合	6.6%	7.7	416,739	53,940	27,380	0.3	0.5	0.8	1.6	0.2
共済組合	2.0%	8.8	441,377	50,178	8,617	0.1	0.5	0.8	1.5	0.1
後期高齢者	74.0%	18.5	568,215	30,659	420,653	3.0	1.2	1.0	0.9	3.0
全体	25.1%	16.1	550,135	34,180	138,016	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

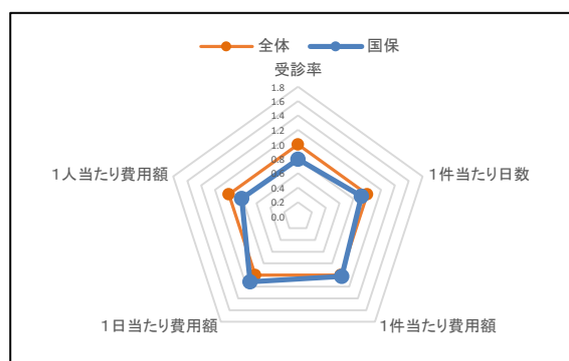
※網掛け部分（左側）は実数値、白色部分（右側）は全体に対する指数

図13-2 医療費5要素の状況（入院）（女性）

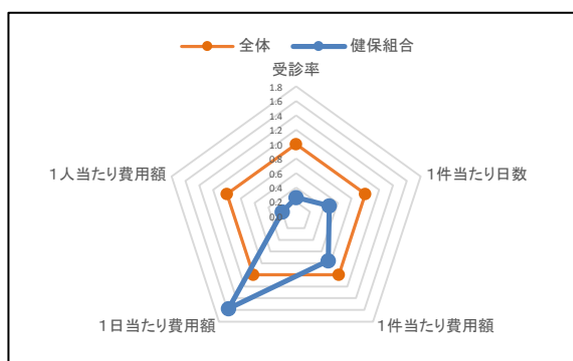
協会けんぽ



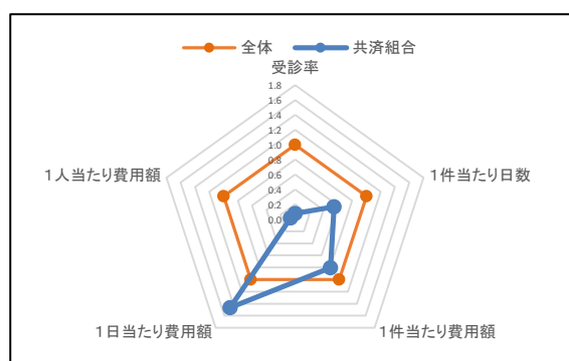
国保



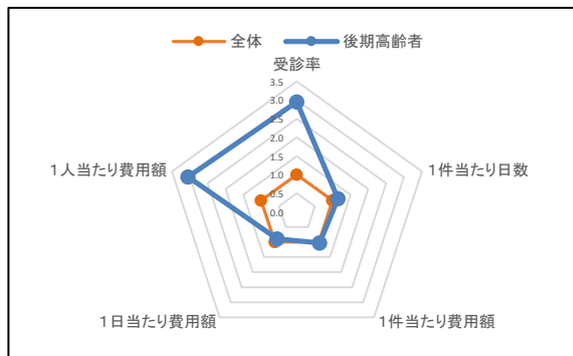
健保組合



共済組合



後期高齢者



③合計

国保は、全体と非常に近い数値となっている。

被用者保険は、1日当たり費用額が高く、その他の数値は低くなっている。

後期高齢者は、受診率と1人当たり費用額が突出して高くなっている。

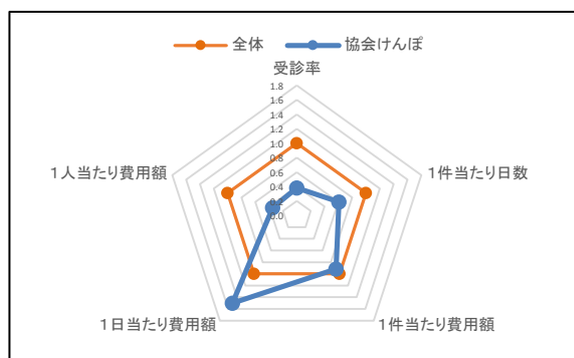
表13-3 医療費5要素の状況（入院）（合計）

	受診率	1件当たり 日数	1件当たり 費用額	1日当たり 費用額	1人当たり 費用額	受診率	1件当たり 日数	1件当たり 費用額	1日当たり 費用額	1人当たり 費用額
協会けんぽ	9.7%	9.4	519,637	55,453	50,563	0.4	0.6	0.9	1.5	0.4
国保	23.8%	14.9	583,201	39,238	138,593	0.9	1.0	1.0	1.1	1.0
健保組合	6.2%	8.3	477,224	57,825	29,681	0.2	0.5	0.8	1.6	0.2
共済組合	1.9%	8.4	485,979	58,137	9,360	0.1	0.5	0.9	1.6	0.1
後期高齢者	78.4%	17.5	575,434	32,973	451,199	3.1	1.1	1.0	0.9	3.1
全体	25.5%	15.4	567,055	36,893	144,348	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

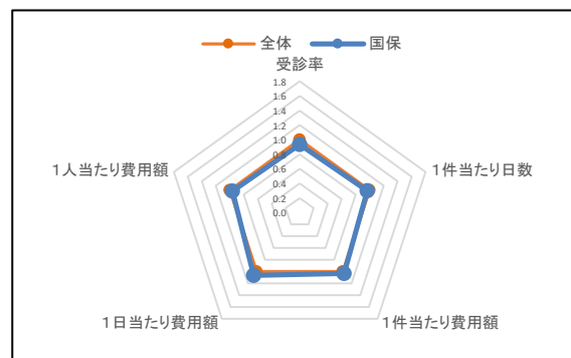
※網掛け部分（左側）は実数値、白色部分（右側）は全体に対する指数

図13-3 医療費5要素の状況（入院）（合計）

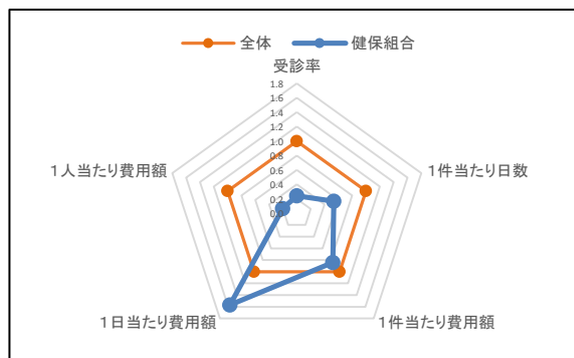
協会けんぽ



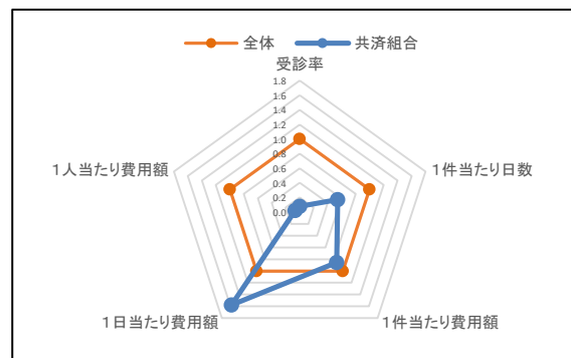
国保



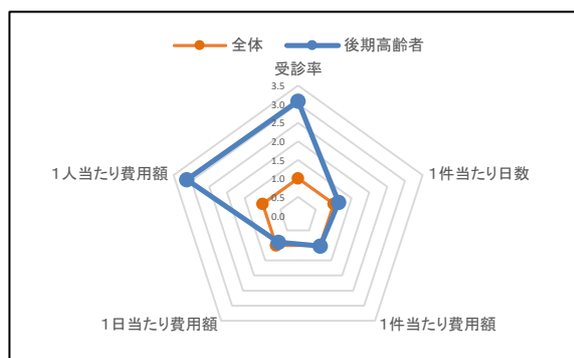
健保組合



共済組合



後期高齢者



イ 入院外

①男性

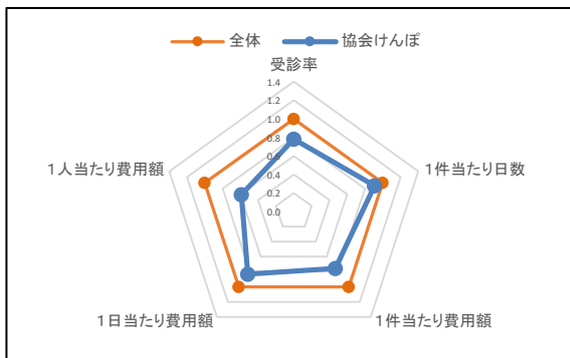
表13-4 医療費5要素の状況（入院外）（男性）

	受診率	1件当たり 日数	1件当たり 費用額	1日当たり 費用額	1人当たり 費用額	受診率	1件当たり 日数	1件当たり 費用額	1日当たり 費用額	1人当たり 費用額
協会けんぽ	691.8%	1.4	16,818	11,644	116,349	0.8	0.9	0.8	0.8	0.6
国保	976.0%	1.6	23,468	14,831	229,048	1.1	1.0	1.1	1.1	1.2
健保組合	587.0%	1.4	15,044	10,546	88,313	0.7	0.9	0.7	0.8	0.4
共済組合	181.3%	1.4	13,431	9,734	24,349	0.2	0.9	0.6	0.7	0.1
後期高齢者	1701.5%	1.8	28,236	15,735	480,445	1.9	1.1	1.3	1.1	2.4
全体	886.9%	1.6	22,237	13,964	197,218	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

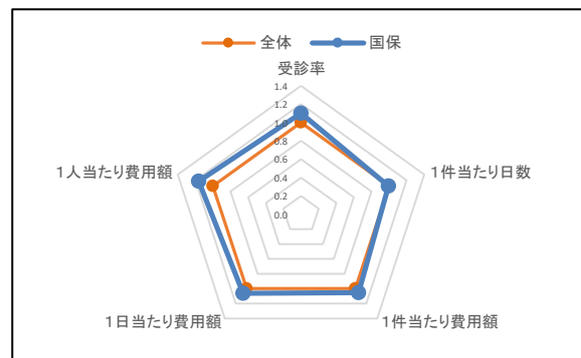
※網掛け部分（左側）は実数値、白色部分（右側）は全体に対する指数

図13-4 医療費5要素の状況（入院外）（男性）

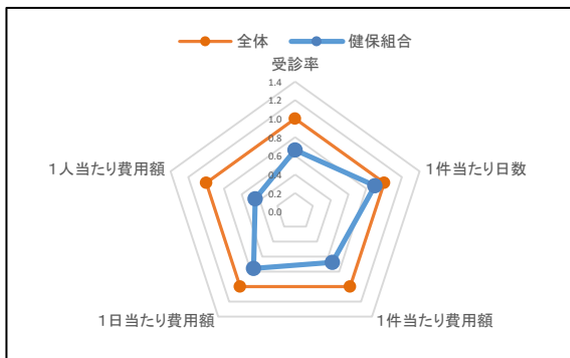
協会けんぽ



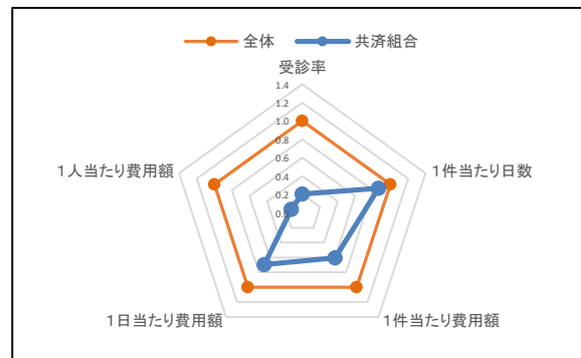
国保



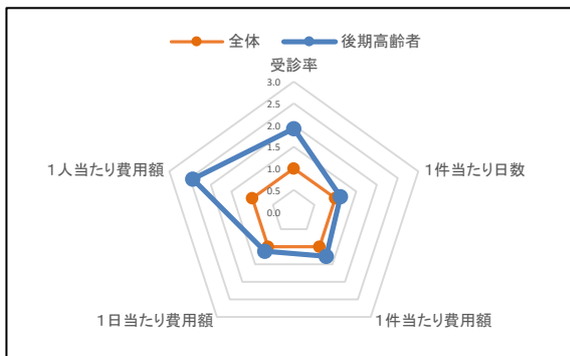
健保組合



共済組合



後期高齢者



②女性

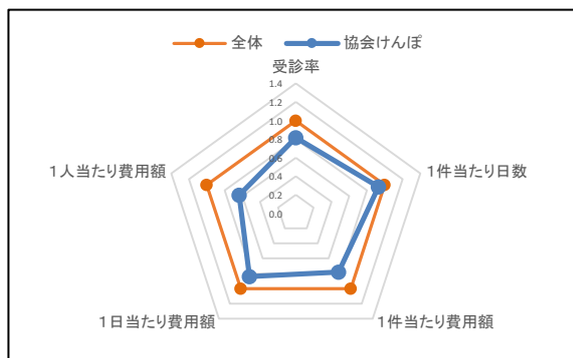
表13-5 医療費5要素の状況(入院外)(女性)

	受診率	1件当たり 日数	1件当たり 費用額	1日当たり 費用額	1人当たり 費用額	受診率	1件当たり 日数	1件当たり 費用額	1日当たり 費用額	1人当たり 費用額
協会けんぽ	848.3%	1.4	14,211	9,910	120,562	0.8	0.9	0.8	0.8	0.6
国保	1156.9%	1.5	18,229	11,983	210,894	1.1	1.0	1.0	1.0	1.1
健保組合	635.6%	1.4	13,317	9,279	84,637	0.6	0.9	0.7	0.8	0.4
共済組合	167.5%	1.4	12,837	9,155	21,498	0.2	0.9	0.7	0.8	0.1
後期高齢者	1664.8%	1.7	22,627	13,430	376,697	1.6	1.1	1.2	1.1	2.0
全体	1039.8%	1.5	18,201	11,787	189,252	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

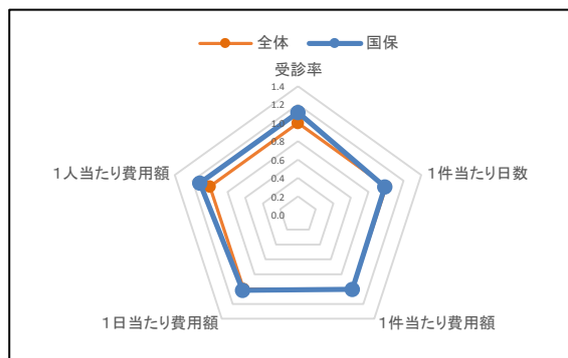
※網掛け部分(左側)は実数値、白色部分(右側)は全体に対する指数

図13-5 医療費5要素の状況(入院外)(女性)

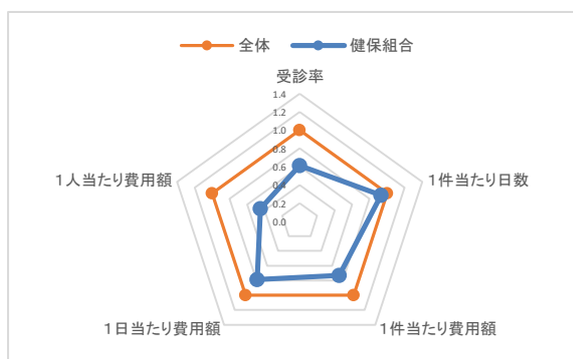
協会けんぽ



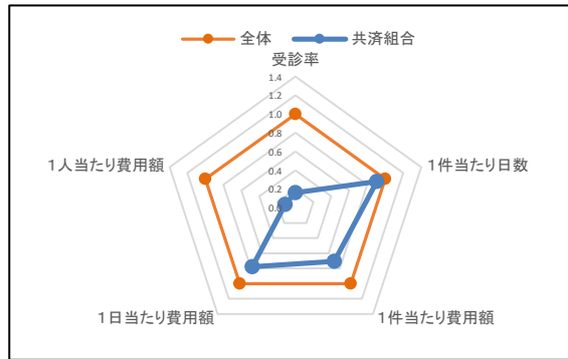
国保



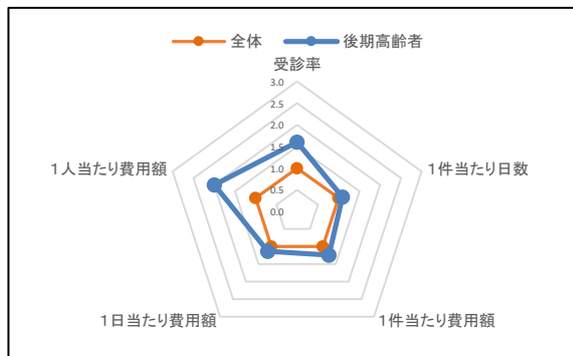
健保組合



共済組合



後期高齢者



③合計

国保は、全体と非常に近い数値となっているが、受診率と1人当たり費用額が若干高い。

被用者保険は、全ての項目で全体より低くなっている。

後期高齢者は、受診率と1人当たり費用額が突出して高く、全ての項目で全体より高い。

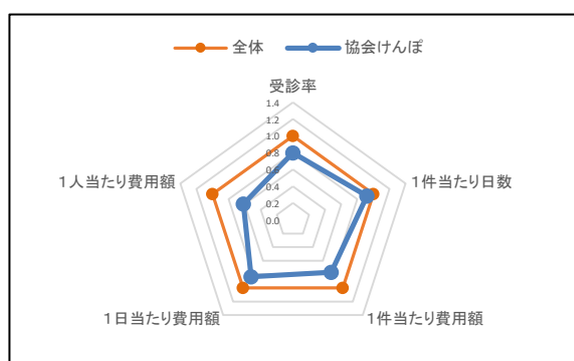
表13-6 医療費5要素の状況（入院外）（合計）

	受診率	1件当たり 日数	1件当たり 費用額	1日当たり 費用額	1人当たり 費用額	受診率	1件当たり 日数	1件当たり 費用額	1日当たり 費用額	1人当たり 費用額
協会けんぽ	771.4%	1.4	15,360	10,677	118,492	0.8	0.9	0.8	0.8	0.6
国保	1070.5%	1.5	20,510	13,251	219,563	1.1	1.0	1.0	1.0	1.1
健保組合	610.5%	1.4	14,174	9,905	86,533	0.6	0.9	0.7	0.8	0.4
共済組合	174.2%	1.4	13,137	9,445	22,884	0.2	0.9	0.7	0.7	0.1
後期高齢者	1679.9%	1.7	24,955	14,422	419,215	1.7	1.1	1.3	1.1	2.2
全体	967.2%	1.6	19,957	12,751	193,033	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

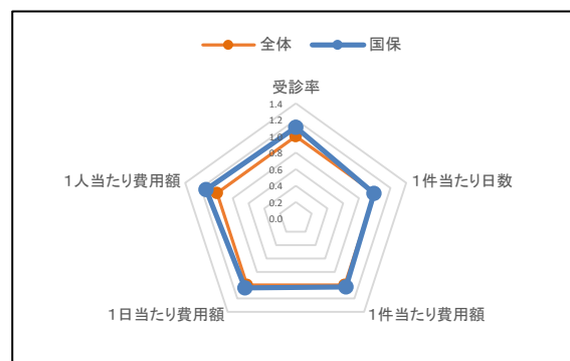
※網掛け部分（左側）は実数値、白色部分（右側）は全体に対する指数

図13-6 医療費5要素の状況（入院外）（合計）

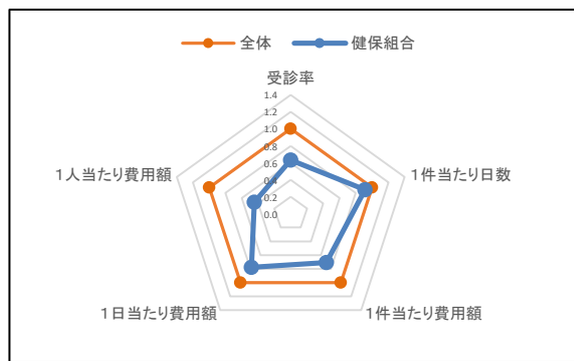
協会けんぽ



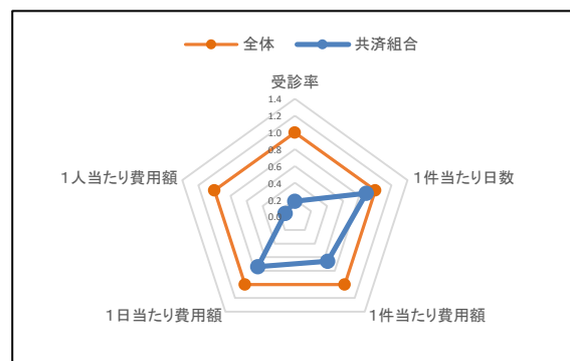
国保



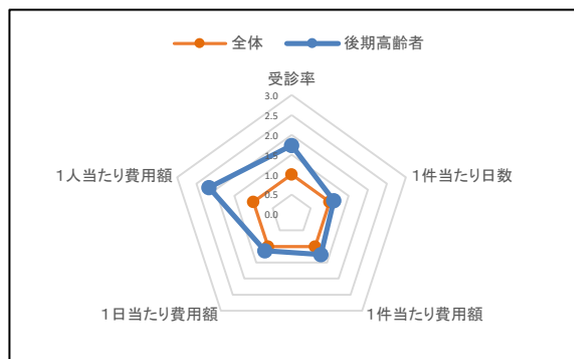
健保組合



共済組合



後期高齢者



4. 疾病分類別医療費等の状況

(1) 疾病分類別レセプト件数（医科+歯科）

ア 入院

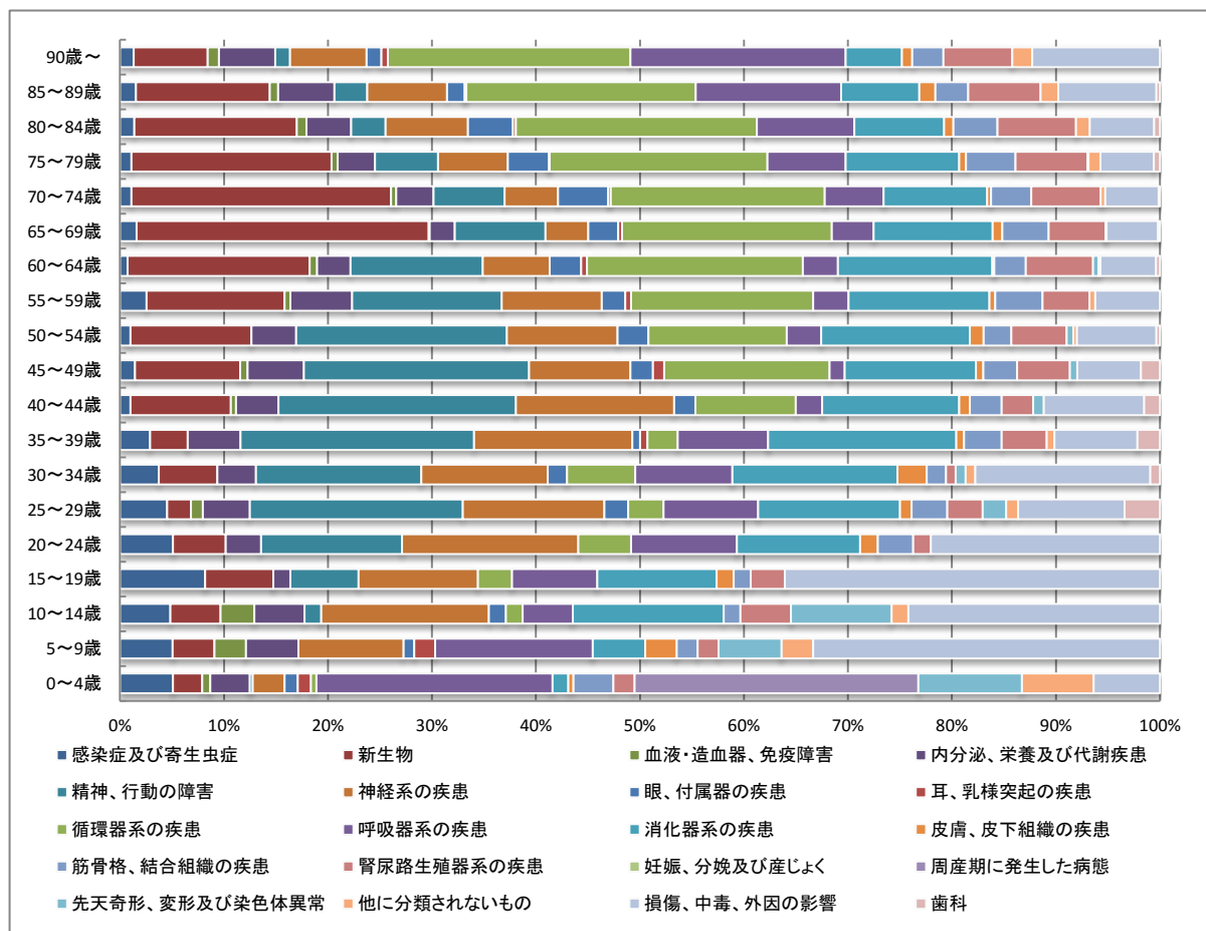
①全体・男性

女性と比較して、65歳以上の高齢層での「新生物」の占める割合が大きくなっている。

表14-1 疾病分類別レセプト件数（全体）（入院）（男性）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	20	5	3	5	3	4	4	4	2	4	3	9	4	17	18	15	20	19	11	170	1.7
新生物	11	4	3	4	3	2	6	5	19	28	35	47	98	302	404	263	225	159	59	1,677	16.3
血液・造血器、免疫障害	3	3	2	0	0	1	0	0	1	2	0	2	4	1	8	8	13	10	9	67	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	15	5	3	1	2	4	4	7	8	15	13	21	18	26	58	49	62	67	45	423	4.1
精神、行動の障害	1	0	1	4	8	18	17	31	45	60	61	51	71	94	111	83	48	39	12	755	7.4
神経系の疾患	12	10	10	7	10	12	13	21	30	27	32	34	36	44	83	92	114	95	61	743	7.2
眼、付属器の疾患	5	1	1	0	0	2	2	1	4	6	9	8	17	31	78	54	62	21	12	314	3.1
耳、乳突突起の疾患	5	2	0	0	0	0	0	1	0	3	0	2	3	4	4	1	4	2	5	36	0.4
循環器系の疾患	2	0	1	2	3	3	7	4	19	44	40	62	116	217	333	286	334	273	194	1,940	18.9
呼吸器系の疾患	89	15	3	5	6	8	10	12	5	4	10	12	19	43	92	103	135	173	172	916	8.9
消化器系の疾患	6	5	9	7	7	12	17	25	26	35	43	48	83	123	161	149	124	93	45	1,018	9.9
皮膚、皮下組織の疾患	2	3	0	1	1	1	3	1	2	2	4	2	1	10	6	9	13	19	8	88	0.9
筋骨格、結合組織の疾患	15	2	1	1	2	3	2	5	6	9	8	16	17	48	63	65	61	39	25	388	3.8
泌尿生殖器系の疾患	8	2	3	2	1	3	1	6	6	14	16	16	36	59	108	95	109	86	55	626	6.1
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	107	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	107	1.0
先天奇形、変形及び染色体異常	39	6	6	0	0	2	1	0	2	2	2	0	3	1	0	1	0	0	0	65	0.6
他に分類されないもの	27	3	1	0	0	1	1	1	0	1	1	2	1	0	7	16	19	21	16	117	1.1
損傷、中毒、外因の影響	25	33	15	22	13	9	18	11	19	17	23	22	30	53	83	70	89	117	102	771	7.5
歯科	0	0	0	0	0	3	1	3	3	5	1	0	2	2	2	8	8	4	0	42	0.4
合計	392	99	62	61	59	88	107	138	197	277	301	354	559	1,075	1,619	1,367	1,440	1,237	831	10,263	100.0

図14-1 疾病分類別レセプト件数（全体）（入院）（男性）



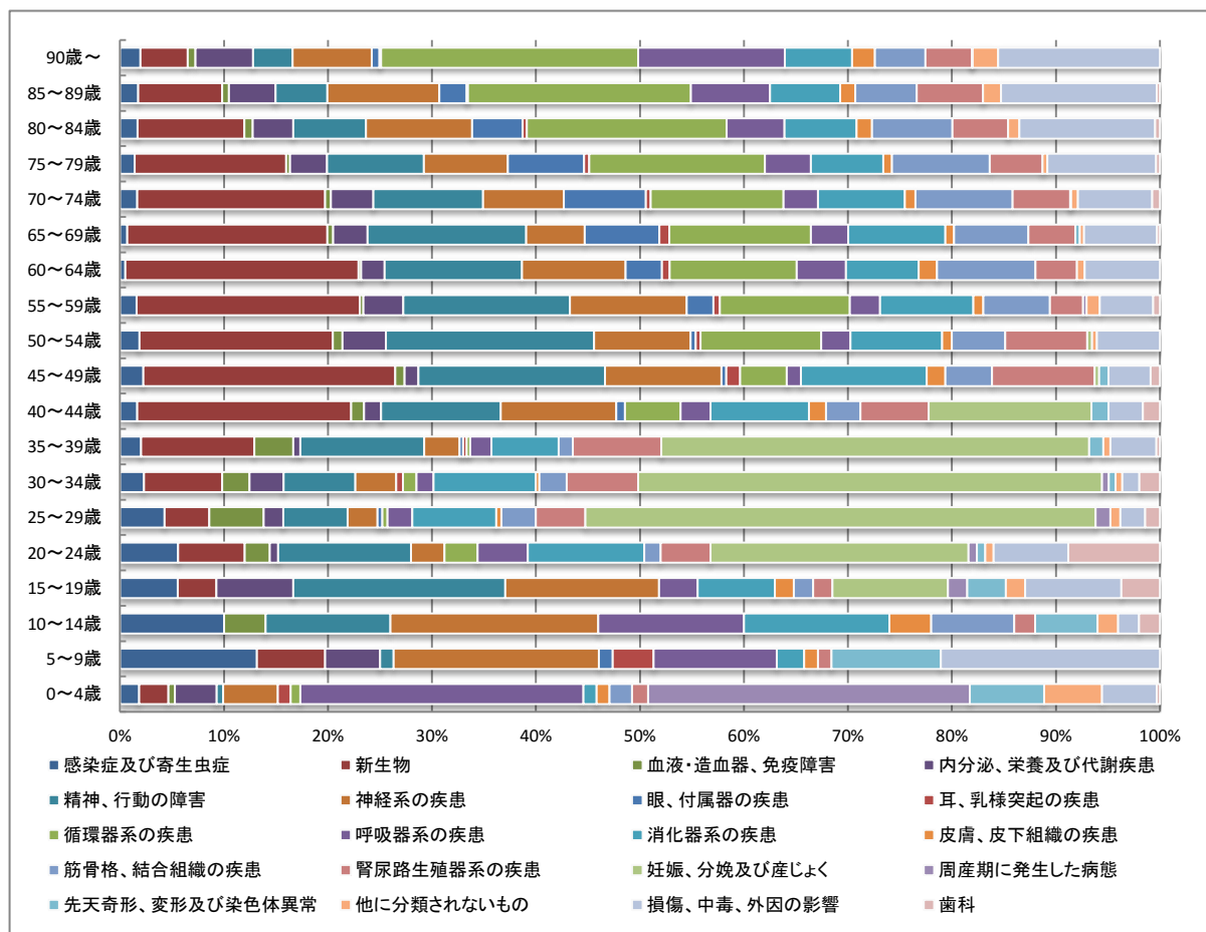
②全体・女性

男性と比較して、高齢層で「損傷、中毒、外因の影響」の占める割合が大きい。

表14-2 疾病分類別レセプト件数(全体)(入院)(女性)

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	6	10	5	3	7	9	7	6	4	5	4	5	2	5	18	15	25	30	39	205	1.9
新生物	9	5	0	2	8	9	23	32	50	64	40	67	90	140	195	155	153	138	91	1261	11.6
血液・造血器、免疫障害	2	0	2	0	3	11	8	11	3	2	2	1	1	4	6	4	12	11	15	98	0.9
内分泌、栄養及び代謝疾患	13	4	0	4	1	4	10	2	4	3	9	12	9	24	44	38	58	77	111	427	3.9
精神、行動の障害	2	1	6	11	16	13	21	35	28	40	43	50	53	111	114	99	104	85	76	908	8.3
神経系の疾患	17	15	10	8	4	6	12	10	27	25	20	35	40	41	84	86	152	184	152	928	8.5
眼、付属器の疾患	0	1	0	0	0	1	0	1	2	1	1	8	14	52	85	78	72	45	15	376	3.4
耳、乳様突起の疾患	4	3	0	0	0	0	0	2	1	0	3	1	2	3	7	5	6	2	3	47	0.4
循環器系の疾患	3	0	0	0	4	1	4	1	13	10	25	39	49	99	138	180	286	367	494	1,713	15.7
呼吸器系の疾患	88	9	7	2	6	5	5	6	7	3	6	9	19	26	36	47	83	130	282	776	7.1
消化器系の疾患	4	2	7	4	14	17	30	19	23	27	19	28	28	68	90	74	103	115	129	801	7.3
皮膚、皮下組織の疾患	4	1	2	1	0	1	1	0	4	4	2	3	7	6	11	9	22	25	44	147	1.3
筋骨格、結合組織の疾患	7	0	4	1	2	7	8	4	8	10	11	20	38	52	101	100	115	101	97	886	6.3
腎尿路生殖器系の疾患	5	1	1	1	6	10	21	25	16	22	17	10	16	33	60	54	80	109	50	577	5.3
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	6	31	103	136	121	38	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	437	4.0
周産期に発生した病態	100	0	0	1	1	3	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	108	1.0
先天奇形、変形及び染色体異常	23	8	3	2	1	0	2	4	4	2	0	0	0	0	3	1	0	0	1	54	0.5
他に分類されないもの	18	0	1	1	1	2	2	2	0	0	1	4	3	3	7	5	16	30	49	145	1.3
損傷、中毒、外因の影響	17	16	1	5	9	5	5	13	8	9	13	16	29	51	77	111	194	256	311	1,146	10.5
歯科	1	0	1	2	11	3	6	1	4	2	0	2	0	2	8	4	7	5	0	59	0.5
合計	323	76	50	54	125	210	305	294	243	223	215	312	401	727	1,080	1,064	1,488	1,710	1,999	10,899	100.0

図14-2 疾病分類別レセプト件数(全体)(入院)(女性)



③全体・合計

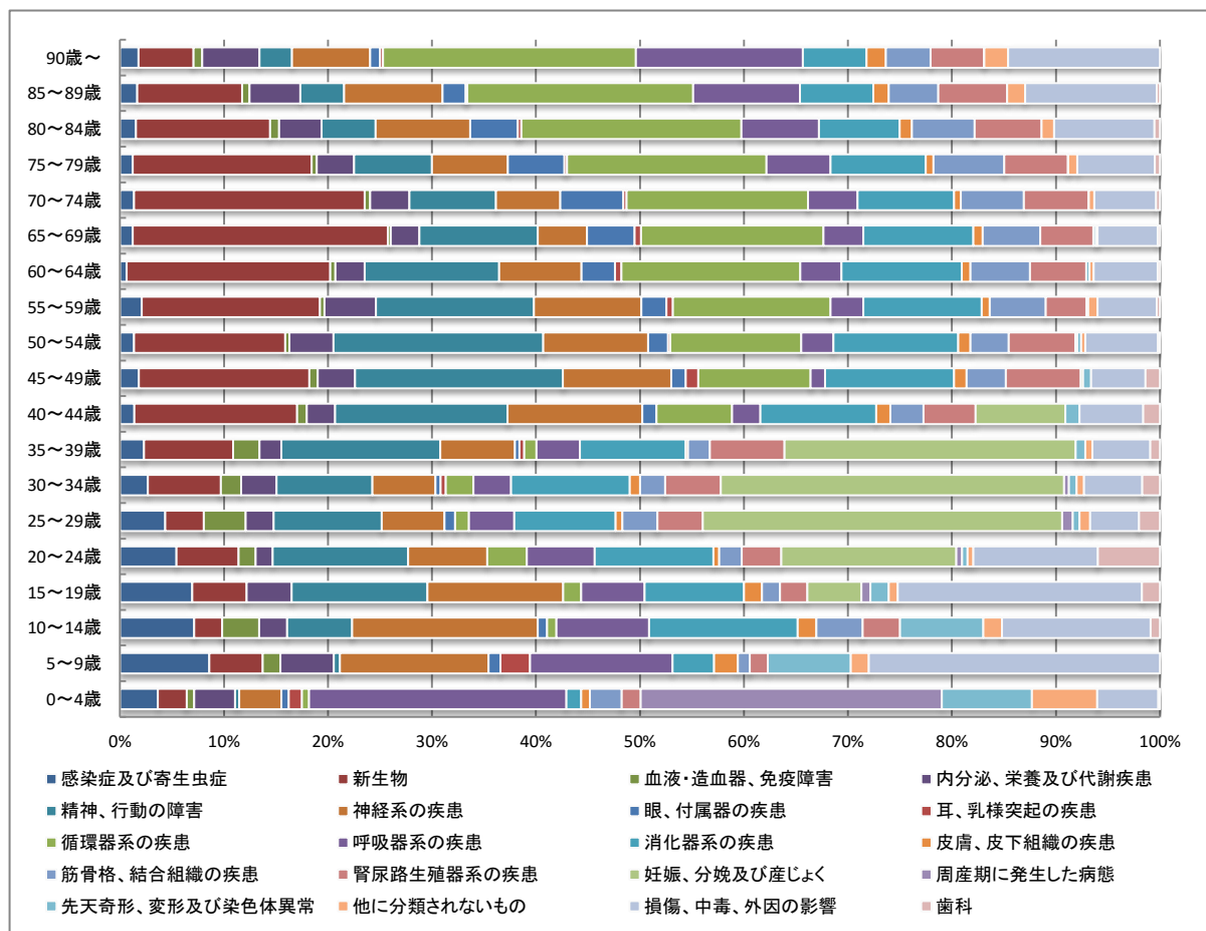
疾病分類別に見ると、「循環器系の疾患」、「新生物」、「損傷、中毒、外因の影響」の順に占める割合が大きい。

「循環器系の疾患」と「新生物」は40歳以上、「損傷、中毒、外因の影響」は5～19歳で占める割合が大きい。

表1 4-3 疾病分類別レセプト件数（全体）（入院）（合計）

疾病分類	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	26	15	8	8	10	13	11	10	6	9	7	14	6	22	36	30	45	49	50	375	1.8
新生物	20	9	3	6	11	11	29	37	69	82	75	114	188	442	599	418	378	297	150	2,938	13.9
血液・造血系、免疫障害	5	3	4	0	3	12	8	11	4	4	2	3	5	5	14	12	25	21	24	165	0.8
内分泌、栄養及び代謝疾患	28	9	3	5	3	8	14	9	12	18	22	33	27	50	102	87	120	144	156	850	4.0
精神、行動の障害	3	1	7	15	24	31	38	66	73	100	104	101	124	205	225	182	152	124	88	1,663	7.9
神経系の疾患	29	25	20	15	14	18	25	31	57	52	69	76	85	167	178	266	279	213	24	1,671	7.9
眼、付属器の疾患	5	2	1	0	0	3	2	2	6	7	10	16	31	83	163	132	134	66	27	890	3.3
耳、乳様突起の疾患	9	5	0	0	0	0	2	2	0	6	1	4	6	11	9	6	10	4	8	83	0.4
循環器系の疾患	5	0	1	2	7	4	11	5	32	54	65	101	165	316	471	466	620	640	888	3,653	17.3
呼吸器系の疾患	177	24	10	7	12	13	15	18	12	7	16	21	38	69	128	150	218	303	454	1,892	8.0
消化器系の疾患	10	7	16	11	21	29	47	44	49	62	76	111	191	251	223	227	208	174	1,819	8.6	
皮膚、皮下組織の疾患	6	4	2	2	1	2	4	1	6	6	6	5	8	16	17	18	35	44	52	235	1.1
筋骨格、結合組織の疾患	22	2	5	2	4	10	10	9	14	19	19	38	55	100	184	165	176	140	122	1,074	5.1
泌尿路生殖器系の疾患	13	3	4	3	7	13	22	31	22	36	33	26	52	92	168	149	189	195	145	1,203	5.7
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	6	31	103	136	121	38	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	437	2.1
周産期に発生した病態	207	0	0	1	1	3	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	215	1.0
先天奇形、変形及び染色体異常	62	14	9	2	1	2	3	4	6	4	2	0	3	4	1	1	0	0	1	119	0.6
他に分類されないもの	45	3	2	1	1	3	3	3	0	0	2	6	4	3	14	21	35	51	65	262	1.2
損傷、中毒、外因の影響	42	49	16	27	22	14	23	24	27	26	36	38	59	104	180	181	283	373	413	1,917	9.1
歯科	1	0	1	2	11	6	7	4	7	7	1	2	2	4	10	12	15	9	0	101	0.5
合計	715	175	112	115	184	298	412	432	440	500	516	666	960	1,802	2,699	2,431	2,928	2,947	2,830	21,162	100.0

図1 4-3 疾病分類別レセプト件数（全体）（入院）（合計）

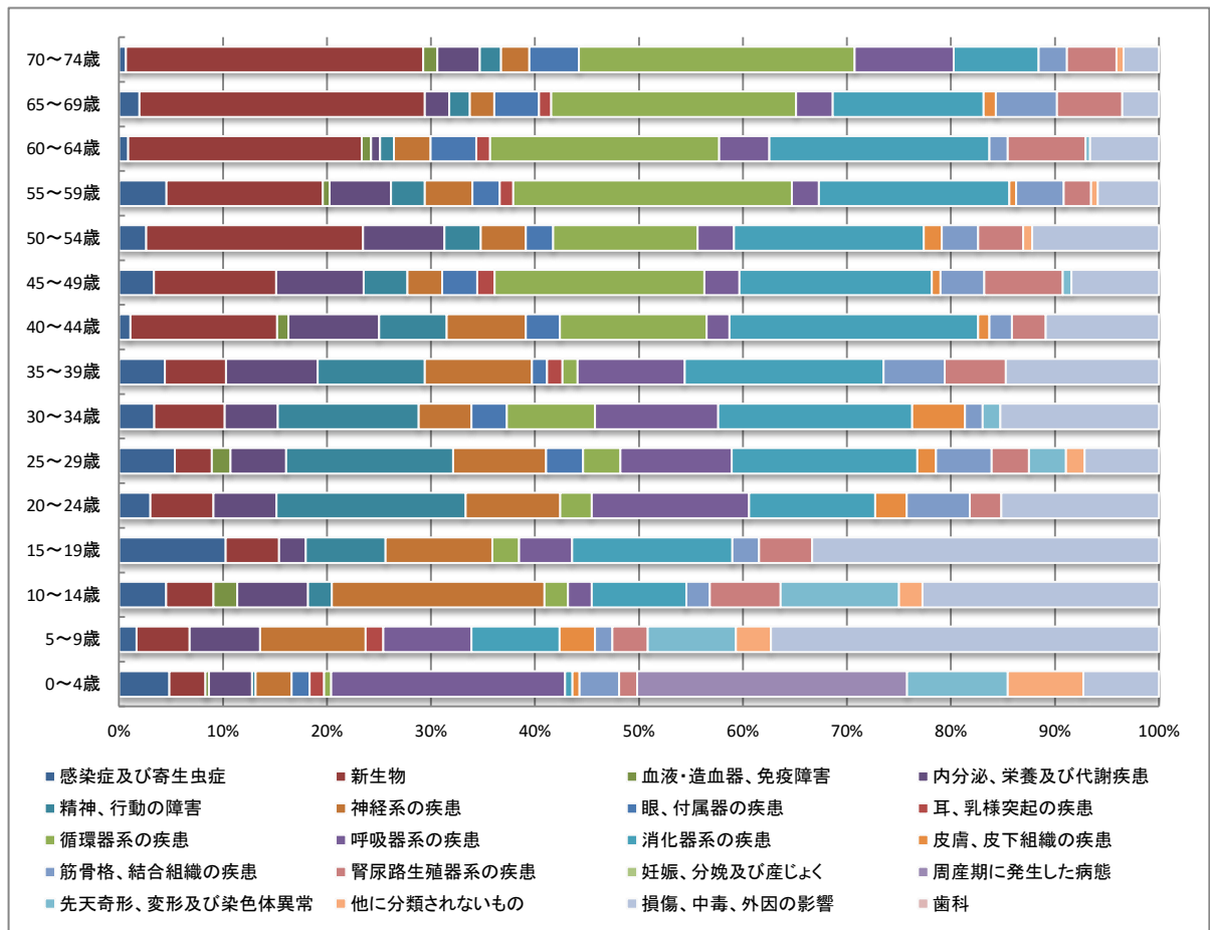


④協会けんぽ・男性

表1 4-4 疾病分類別レセプト件数（協会けんぽ）（入院）（男性）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	14	1	2	4	1	3	2	3	1	4	3	7	2	5	1	53	3.0
新生物	10	3	2	2	2	2	4	4	13	14	24	23	51	70	42	266	15.2
血液・造血器、免疫障害	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	2	0	2	9	0.5
内分泌、栄養及び代謝疾患	12	4	3	1	2	3	3	6	8	10	9	9	2	6	6	84	4.8
精神、行動の障害	1	0	1	3	6	9	8	7	6	5	4	5	3	5	3	66	3.8
神経系の疾患	10	6	9	4	3	5	3	7	7	4	5	7	8	6	4	88	5.0
眼、付属器の疾患	5	0	0	0	0	2	2	1	3	4	3	4	10	11	7	52	3.0
耳、乳様突起の疾患	4	1	0	0	0	0	0	1	0	2	0	2	3	3	0	16	0.9
循環器系の疾患	2	0	1	1	1	2	5	1	13	24	16	41	50	60	39	256	14.6
呼吸器系の疾患	65	5	1	2	5	6	7	7	2	4	4	4	11	9	14	146	8.3
消化器系の疾患	2	5	4	6	4	10	11	13	22	22	21	28	48	37	12	245	14.0
皮膚、皮下組織の疾患	2	2	0	0	1	1	3	0	1	1	2	1	0	3	0	17	1.0
筋骨格、結合組織の疾患	11	1	1	1	2	3	1	4	2	5	4	7	4	15	4	65	3.7
腎尿路生殖器系の疾患	5	2	3	2	1	2	0	4	3	9	5	4	17	16	7	80	4.6
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75	4.3
先天奇形、変形及び染色体異常	28	5	5	0	0	2	1	0	0	1	0	0	1	0	0	43	2.5
他に分類されないもの	21	2	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	28	1.6
損傷、中毒、外因の影響	21	22	10	13	5	4	9	10	10	10	14	9	15	9	5	166	9.5
歯科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
合計	289	59	44	39	33	56	59	68	92	119	115	153	227	255	147	1,755	100.0

図1 4-4 疾病分類別レセプト件数（協会けんぽ）（入院）（男性）

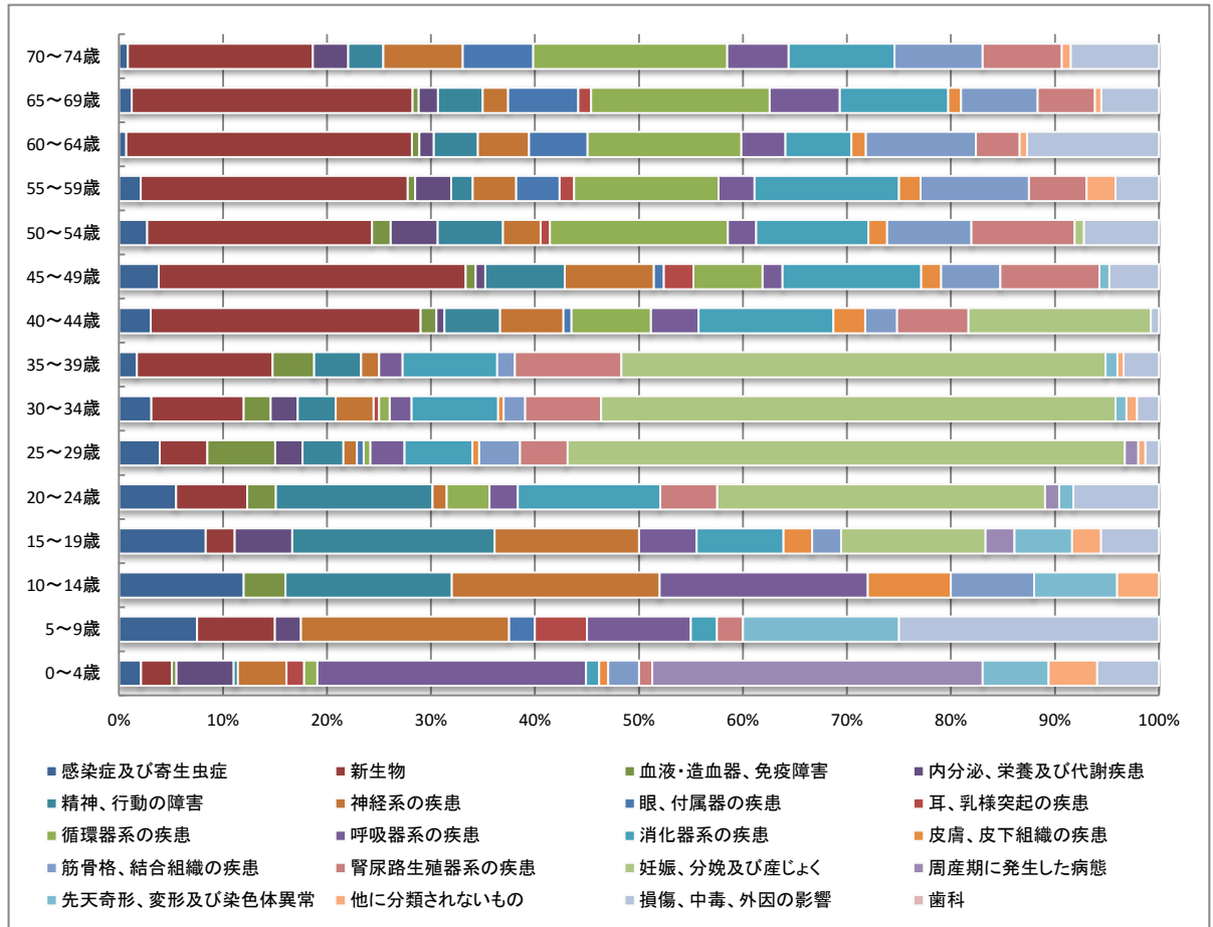


⑤協会けんぽ・女性

表14-5 疾病分類別レセプト件数（協会けんぽ）（入院）（女性）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	5	3	3	3	4	6	6	3	4	4	3	3	1	2	1	51	2.8
新生物	7	3	0	1	5	7	17	23	34	31	24	37	39	44	21	293	15.9
血液・造血器、免疫障害	1	0	1	0	2	10	5	7	2	1	2	1	1	1	0	34	1.8
内分泌、栄養及び代謝疾患	13	1	0	2	0	4	5	0	1	1	5	5	2	3	4	46	2.5
精神、行動の障害	1	0	4	7	11	6	7	8	7	8	7	3	6	7	4	86	4.7
神経系の疾患	11	8	5	5	1	2	7	3	8	9	4	6	7	4	9	89	4.8
眼、付属器の疾患	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	6	8	11	8	37	2.0
耳、乳様突起の疾患	4	2	0	0	0	0	1	0	0	3	1	2	0	2	0	15	0.8
循環器系の疾患	3	0	0	0	3	1	2	0	10	7	19	20	21	28	22	136	7.4
呼吸器系の疾患	61	4	5	2	2	5	4	4	6	2	3	5	6	11	7	127	6.9
消化器系の疾患	3	1	0	3	10	10	16	16	17	14	12	20	9	17	12	160	8.7
皮膚、皮下組織の疾患	2	0	2	1	0	1	1	0	4	2	2	3	2	2	0	22	1.2
筋骨格、結合組織の疾患	7	0	2	1	0	6	4	3	4	6	9	15	15	12	10	94	5.1
腎尿路生殖系系の疾患	3	1	0	0	4	7	14	18	9	10	11	8	6	9	9	109	5.9
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	5	23	82	95	82	23	0	1	0	0	0	0	311	16.9
周産期に発生した病態	75	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	79	4.3
先天奇形、変形及び染色体異常	15	6	2	2	1	0	2	2	0	1	0	0	0	0	0	31	1.7
他に分類されないもの	11	0	1	1	0	1	2	1	0	0	0	4	1	1	1	24	1.3
損傷、中毒、外因の影響	14	10	0	2	6	2	4	6	1	5	8	6	18	9	10	101	5.5
歯科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
合計	236	40	25	36	73	153	192	176	131	105	111	144	142	163	118	1,845	100.0

図14-5 疾病分類別レセプト件数（協会けんぽ）（入院）（女性）



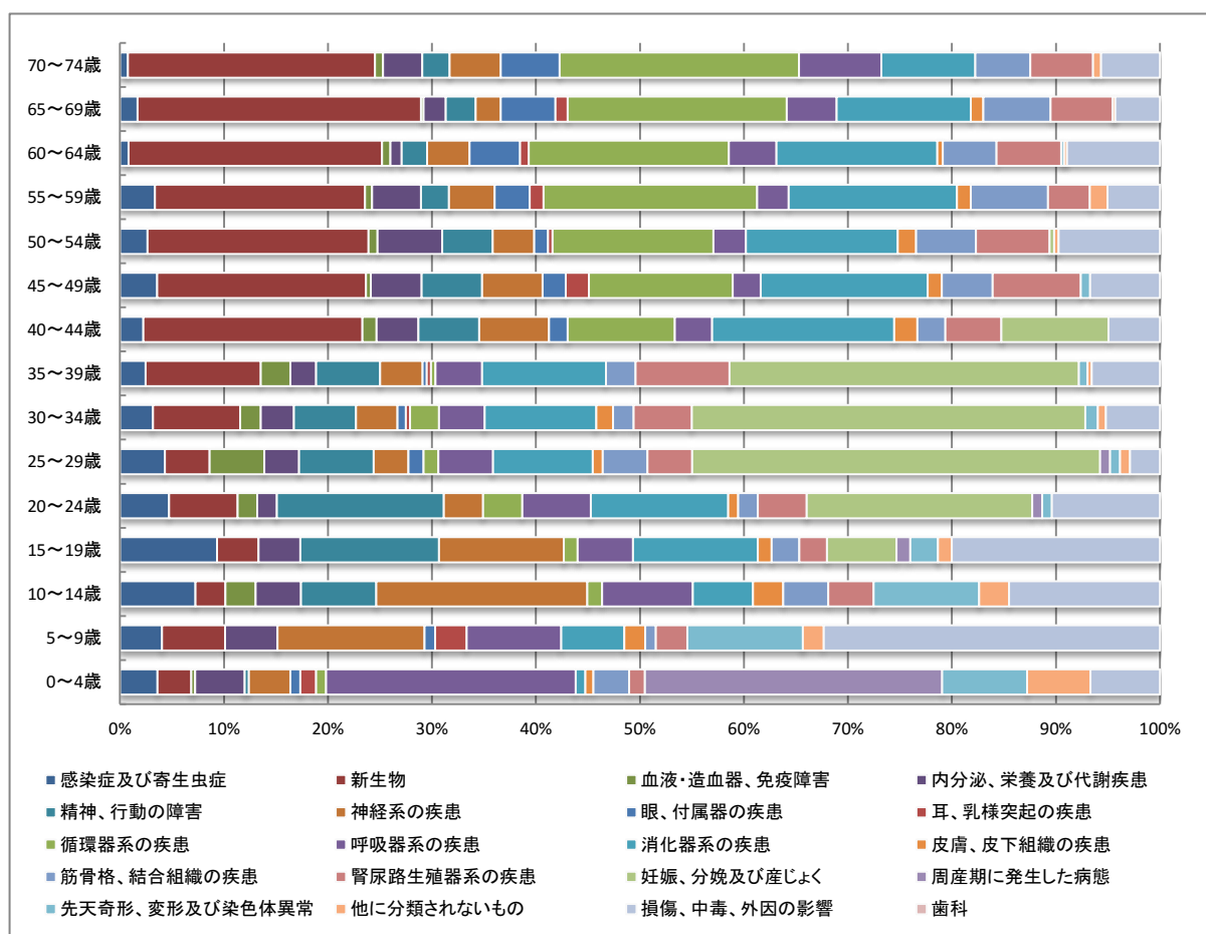
⑥協会けんぽ・合計

疾病分類別に見ると、「新生物」、「消化器系の疾患」、「循環器系の疾患」の順に占める割合が大き
く、全体と比較して「新生物」、「消化器系の疾患」の占める割合が大きい。

表14-6 疾病分類別レセプト件数（協会けんぽ）（入院）（合計）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	19	4	5	7	5	9	8	6	5	8	6	10	3	7	2	104	2.9
新生物	17	6	2	3	7	9	21	27	47	45	48	60	90	114	63	559	15.5
血液・造血器、免疫障害	2	0	2	0	2	11	5	7	3	1	2	2	3	1	2	43	1.2
内分泌、栄養及び代謝疾患	25	5	3	3	2	7	8	6	9	11	14	14	4	9	10	130	3.6
精神、行動の障害	2	0	5	10	17	15	15	15	13	13	11	8	9	12	7	152	4.2
神経系の疾患	21	14	14	9	4	7	10	10	15	13	9	13	15	10	13	177	4.9
眼、付属器の疾患	5	1	0	0	0	3	2	1	4	5	3	10	18	22	15	89	2.5
耳、乳突突起の疾患	8	3	0	0	0	0	1	1	0	5	1	4	3	5	0	31	0.9
循環器系の疾患	5	0	1	1	4	3	7	1	23	31	35	61	71	88	61	392	10.9
呼吸器系の疾患	126	9	6	4	7	11	11	11	8	6	7	9	17	20	21	273	7.6
消化器系の疾患	5	6	4	9	14	20	27	29	39	36	33	48	57	54	24	405	11.3
皮膚、皮下組織の疾患	4	2	2	1	1	2	4	0	5	3	4	4	2	5	0	39	1.1
筋骨格、結合組織の疾患	18	1	3	2	2	9	5	7	6	11	13	22	19	27	14	159	4.4
腎尿路生殖器系の疾患	8	3	3	2	5	9	14	22	12	19	16	12	23	25	16	189	5.3
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	5	23	82	95	82	23	0	1	0	0	0	0	311	8.6
周産期に発生した病態	150	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	154	4.3
先天奇形、変形及び染色体異常	43	11	7	2	1	2	3	2	0	2	0	0	1	0	0	74	2.1
他に分類されないもの	32	2	2	1	0	2	2	1	0	0	1	5	1	1	2	52	1.4
損傷、中毒、外因の影響	35	32	10	15	11	6	13	16	11	15	22	15	33	18	15	267	7.4
歯科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
合計	525	99	69	75	106	209	251	244	223	224	226	297	369	418	265	3,600	100.0

図14-6 疾病分類別レセプト件数（協会けんぽ）（入院）（合計）

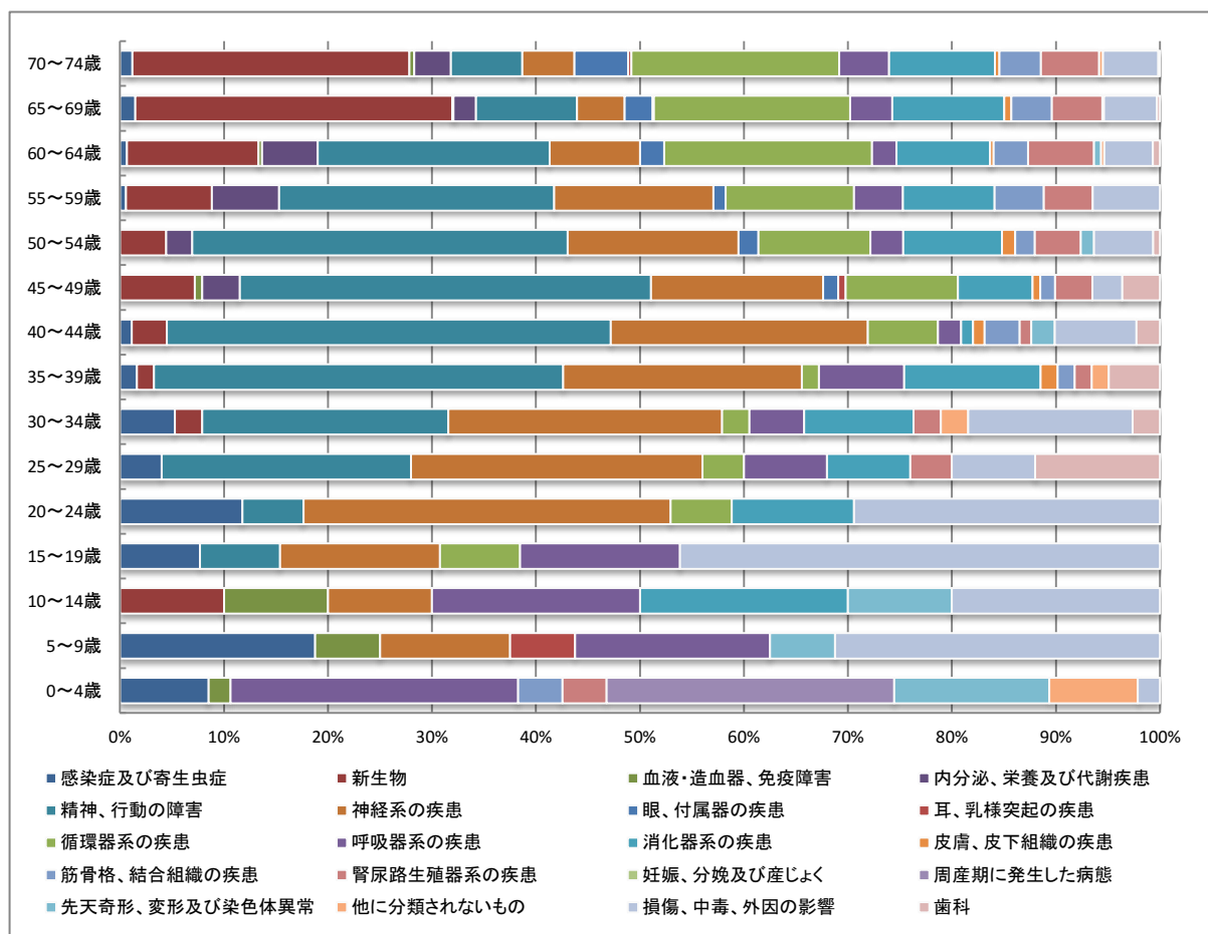


⑦国保・男性

表14-7 疾病分類別レセプト件数（国保）（入院）（男性）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合	
感染症及び寄生虫症	4	3	0	1	2	1	2	1	1	0	0	1	2	11	16	45	1.4	
新生物	0	0	1	0	0	0	1	1	3	10	7	14	38	226	356	657	20.8	
血液・造血器、免疫障害	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	6	12	0.4	
内分泌、栄養及び代謝疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	4	11	16	16	47	99	3.1	
精神、行動の障害	0	0	0	1	1	6	9	24	38	55	57	45	67	72	92	467	14.8	
神経系の疾患	0	2	1	2	6	7	10	14	22	23	26	26	26	34	67	266	8.4	
眼、付属器の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	2	7	20	69	103	3.3	
耳、乳様突起の疾患	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	4	7	0.2	
循環器系の疾患	0	0	0	1	1	1	1	1	6	15	17	21	60	140	267	531	16.8	
呼吸器系の疾患	13	3	2	2	0	2	2	5	2	0	5	8	7	30	64	145	4.6	
消化器系の疾患	0	0	2	0	2	2	4	8	1	10	15	15	27	80	136	302	9.6	
皮膚、皮下組織の疾患	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	0	1	5	6	17	0.5	
筋骨格、結合組織の疾患	2	0	0	0	0	0	0	1	3	2	3	8	10	29	53	111	3.5	
腎尿路生殖器系の疾患	2	0	0	0	0	1	1	1	1	5	7	8	19	36	75	156	4.9	
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0.4	
先天奇形、変形及び染色体異常	7	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2	0	2	1	0	16	0.5	
他に分類されないもの	4	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	5	12	0.4	
損傷、中毒、外因の影響	1	5	2	6	5	2	6	0	7	4	9	11	14	38	71	181	5.7	
歯科	0	0	0	0	0	3	1	3	2	5	1	0	2	2	2	21	0.7	
合計	47	16	10	13	17	25	38	61	89	139	158	170	300	742	1,336	3,161	100.0	

図14-7 疾病分類別レセプト件数（国保）（入院）（男性）

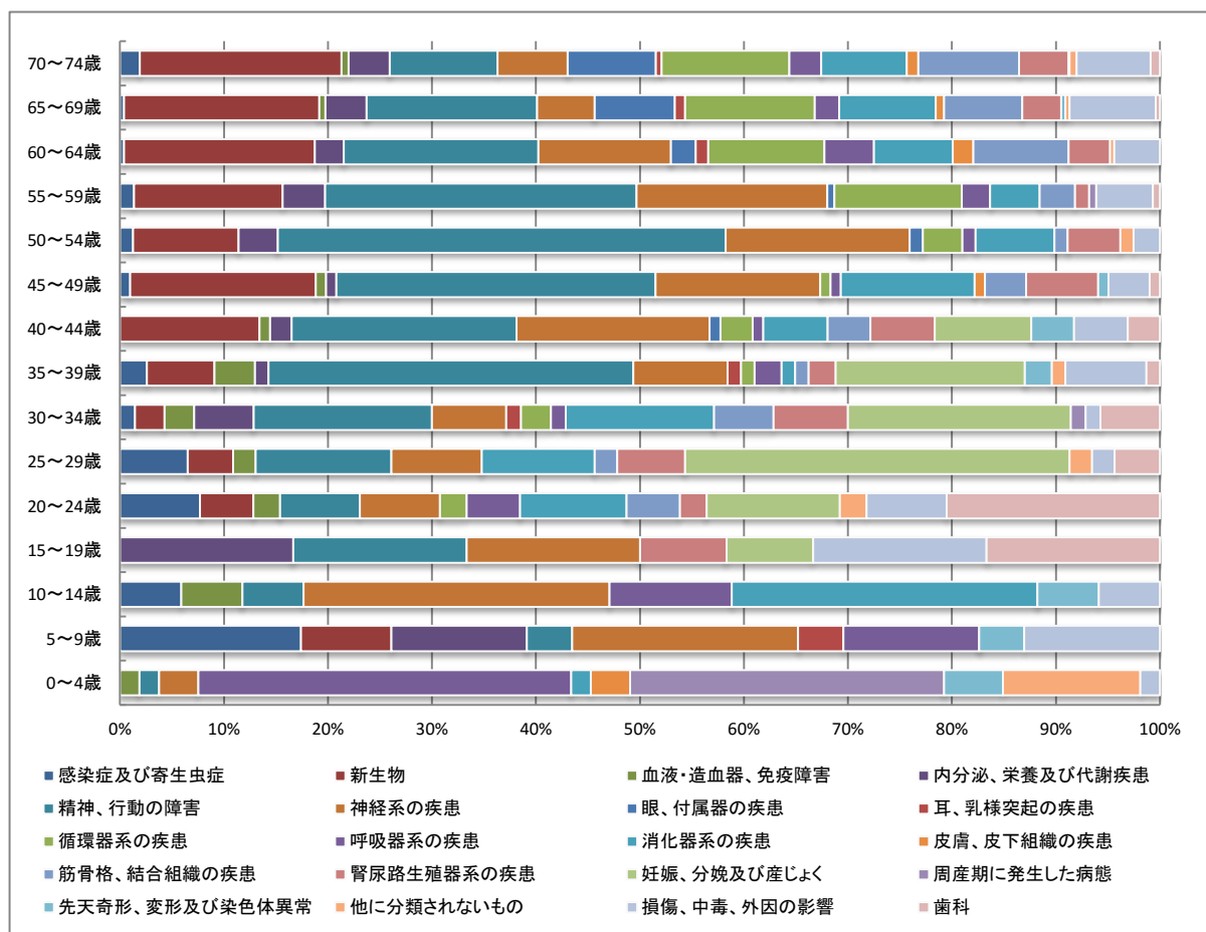


⑧国保・女性

表14-8 疾病分類別レセプト件数（国保）（入院）（女性）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	0	4	1	0	3	3	1	2	0	1	1	2	1	2	17	38	1.6
新生物	0	2	0	0	2	2	2	5	13	18	8	21	46	95	172	386	16.0
血液・造血器、免疫障害	1	0	1	0	1	1	2	3	1	1	0	0	0	3	6	20	0.8
内分泌、栄養及び代謝疾患	0	3	0	2	0	0	4	1	2	1	3	6	7	20	35	84	3.5
精神、行動の障害	1	1	1	2	3	6	12	27	21	31	34	44	47	83	92	405	16.8
神経系の疾患	2	5	5	2	3	4	5	7	18	16	14	27	32	28	60	228	9.5
眼、付属器の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	6	39	75	123	5.1
耳、乳様突起の疾患	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	3	5	5	16	0.7
循環器系の疾患	0	0	0	0	1	0	2	1	3	1	3	18	28	63	109	229	9.5
呼吸器系の疾患	19	3	2	0	2	0	1	2	1	1	1	4	12	12	27	87	3.6
消化器系の疾患	1	0	5	0	4	5	10	1	6	13	6	7	19	47	73	197	8.2
皮膚、皮下組織の疾患	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	4	10	22	0.9
筋骨格、結合組織の疾患	0	0	0	0	2	1	4	1	4	4	1	5	23	38	86	169	7.0
腎尿路生殖器系の疾患	0	0	0	1	1	3	5	2	6	7	4	2	10	19	42	102	4.2
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	1	5	17	15	14	9	0	0	0	0	0	0	61	2.5
周産期に発生した病態	16	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	18	0.7
先天奇形、変形及び染色体異常	3	1	1	0	0	0	0	2	4	1	0	0	0	2	1	15	0.6
他に分類されないもの	7	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	2	6	20	0.8
損傷、中毒、外因の影響	1	3	1	2	3	1	1	6	5	4	2	8	11	42	63	153	6.4
歯科	0	0	0	2	8	2	4	1	3	1	0	1	0	2	8	32	1.3
合計	53	23	17	12	39	46	70	77	97	101	79	147	251	506	887	2,405	100.0

図14-8 疾病分類別レセプト件数（国保）（入院）（女性）



⑨国保・合計

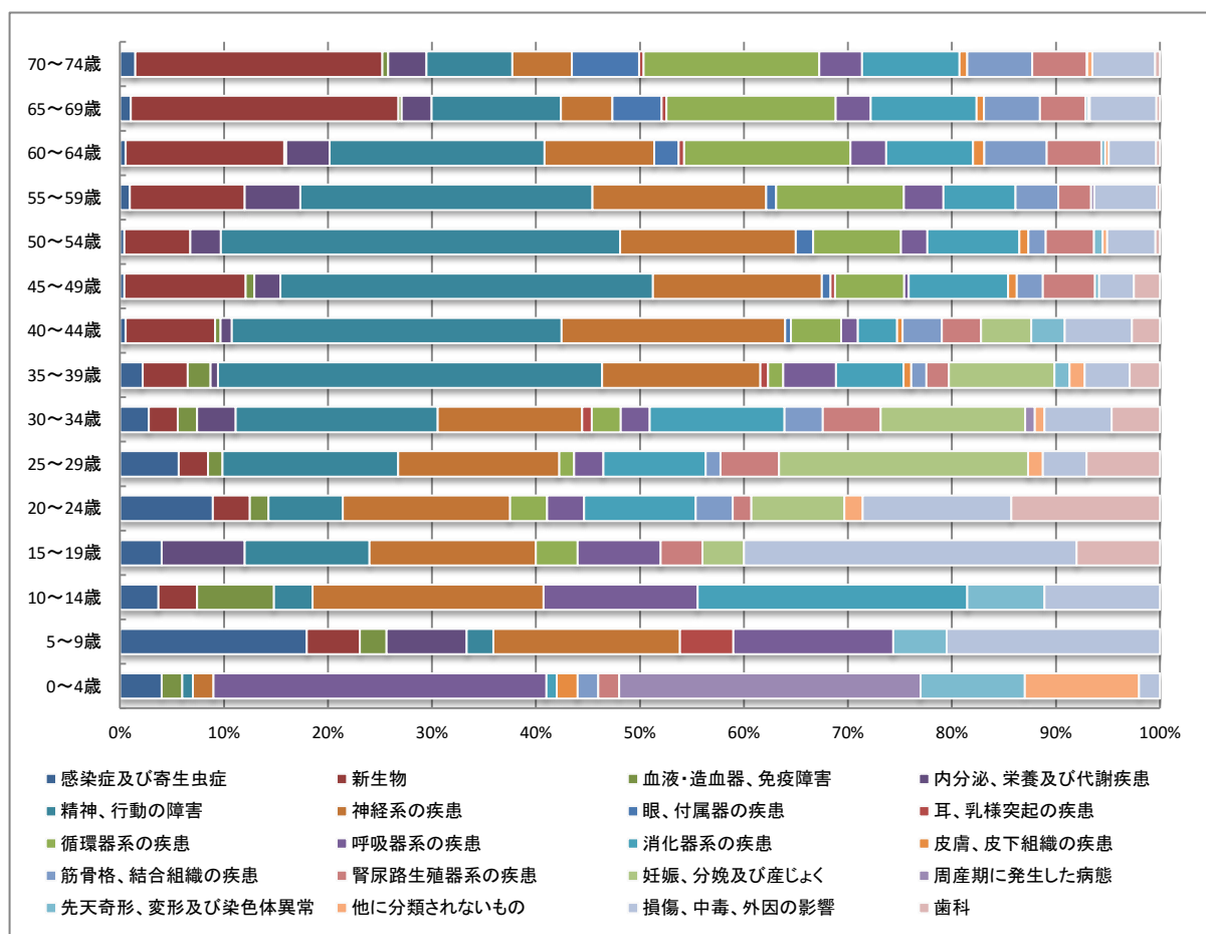
疾病分類別に見ると、「新生物」、「精神、行動の障害」、「循環器系の疾患」の順に占める割合が大きく、全体の48.1%を占めている。

全体・合計と比べて、特に「精神、行動の障害」の割合が高くなっている。

表14-9 疾病分類別レセプト件数（国保）（入院）（合計）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	4	7	1	1	5	4	3	3	1	1	1	3	3	13	33	83	1.5
新生物	0	2	1	0	2	2	3	6	16	28	15	35	84	321	528	1,043	18.7
血液・造血器、免疫障害	2	1	2	0	1	1	2	3	1	2	0	0	1	4	12	32	0.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	0	3	0	2	0	0	4	1	2	6	7	17	23	36	82	183	3.3
精神、行動の障害	1	1	1	3	4	12	21	51	59	86	91	89	114	155	184	872	15.7
神経系の疾患	2	7	6	4	9	11	15	21	40	39	40	53	58	62	127	494	8.9
眼、付属器の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	4	3	13	59	144	226	4.1
耳、乳様突起の疾患	0	2	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	3	6	9	23	0.4
循環器系の疾患	0	0	0	1	2	1	3	2	9	16	20	39	88	203	376	760	13.7
呼吸器系の疾患	32	6	4	2	2	2	3	7	3	1	6	12	19	42	91	232	4.2
消化器系の疾患	1	0	7	0	6	7	14	9	7	23	21	22	46	127	209	499	9.0
皮膚、皮下組織の疾患	2	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	0	6	9	16	39	0.7
筋骨格、結合組織の疾患	2	0	0	0	2	1	4	2	7	6	4	13	33	67	139	280	5.0
腎尿路生殖系系の疾患	2	0	0	1	1	4	6	3	7	12	11	10	29	55	117	258	4.6
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	1	5	17	15	14	9	0	0	0	0	0	0	61	1.1
周産期に発生した病態	29	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	31	0.6
先天奇形、変形及び染色体異常	10	2	2	0	0	0	0	2	6	1	2	0	2	3	1	31	0.6
他に分類されないもの	11	0	0	0	1	1	1	2	0	0	1	0	2	2	11	32	0.6
損傷、中毒、外因の影響	2	8	3	8	8	3	7	6	12	8	11	19	25	80	134	334	6.0
歯科	0	0	0	2	8	5	5	4	5	6	1	1	2	4	10	53	1.0
合計	100	39	27	25	56	71	108	138	186	240	237	317	551	1,248	2,223	5,566	100.0

図14-9 疾病分類別レセプト件数（国保）（入院）（合計）

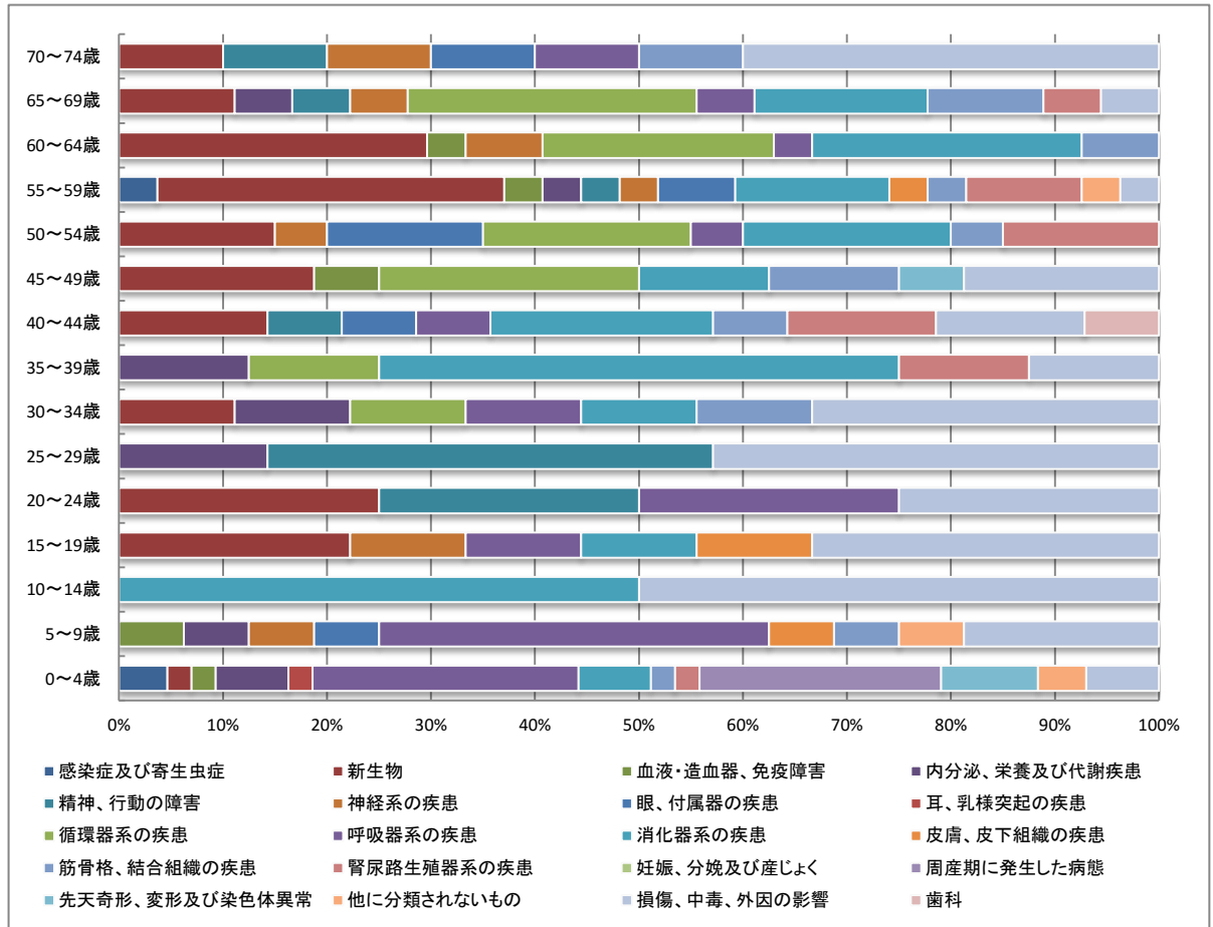


⑩ 健保組合・男性

表 1 4 - 1 〇 疾病分類別レセプト件数（健保組合）（入院）（男性）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	1.3
新生物	1	0	0	2	1	0	1	0	2	3	3	9	8	2	1	33	14.1
血液・造血管、免疫障害	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	5	2.1
内分泌、栄養及び代謝疾患	3	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	9	3.8
精神、行動の障害	0	0	0	0	1	3	0	0	1	0	0	1	0	1	1	8	3.4
神経系の疾患	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	1	8	3.4
眼、付属器の疾患	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3	2	0	0	1	8	3.4
耳、乳様突起の疾患	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.4
循環器系の疾患	0	0	0	0	0	0	1	1	0	4	4	0	6	5	0	21	9.0
呼吸器系の疾患	11	6	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	25	10.7
消化器系の疾患	3	0	3	1	0	0	1	4	3	2	4	4	7	3	0	35	15.0
皮膚、皮下組織の疾患	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	1.3
筋骨格、結合組織の疾患	1	1	0	0	0	0	1	0	1	2	1	1	2	2	1	13	5.6
腎尿路生殖器系の疾患	1	0	0	0	0	0	0	1	2	0	3	3	0	1	0	11	4.7
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	4.3
先天奇形、変形及び染色体異常	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	5	2.1
他に分類されないもの	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	1.7
損傷、中毒、外因の影響	3	3	3	3	1	3	3	1	2	3	0	1	0	1	4	31	13.2
歯科	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0.4
合計	43	16	6	9	4	7	9	8	14	16	20	27	27	18	10	234	100.0

図 1 4 - 1 〇 疾病分類別レセプト件数（健保組合）（入院）（男性）

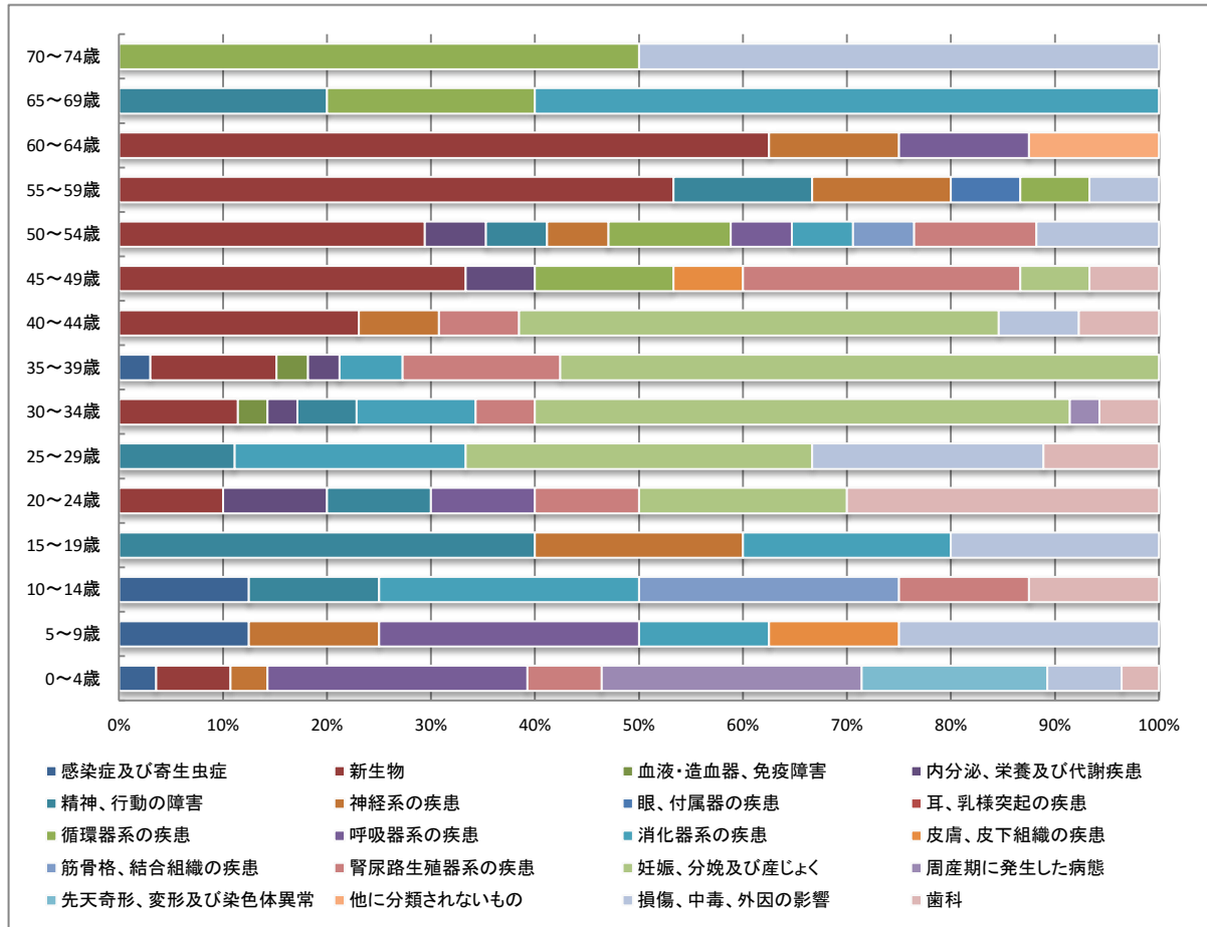


⑪ 健保組合・女性

表 1 4 - 1 1 疾病分類別レセプト件数（健保組合）（入院）（女性）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	4	1.9
新生物	2	0	0	0	1	0	4	4	3	5	5	8	5	0	0	37	17.5
血液・造血器、免疫障害	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0.9
内分泌、栄養及び代謝疾患	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	5	2.4
精神、行動の障害	0	0	1	2	1	1	2	0	0	0	1	2	0	1	0	11	5.2
神経系の疾患	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	2	1	0	0	8	3.8
眼、付属器の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0.5
耳、乳様突起の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
循環器系の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1	0	1	1	7	3.3
呼吸器系の疾患	7	2	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	12	5.7
消化器系の疾患	0	1	2	1	0	2	4	2	0	0	1	0	0	3	0	16	7.6
皮膚、皮下組織の疾患	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0.9
筋骨格、結合組織の疾患	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	1.4
腎尿路生殖系系の疾患	2	0	1	0	1	0	2	5	1	4	2	0	0	0	0	18	8.5
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	2	3	18	19	6	1	0	0	0	0	0	49	23.2
周産期に発生した病態	7	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	8	3.8
先天奇形、変形及び染色体異常	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	2.4
他に分類されないもの	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0.5
損傷、中毒、外因の影響	2	2	0	1	0	2	0	0	1	0	2	1	0	0	1	12	5.7
歯科	1	0	1	0	3	1	2	0	1	1	0	0	0	0	0	10	4.7
合計	28	8	8	5	10	9	35	33	13	15	17	15	8	5	2	211	100.0

図 1 4 - 1 1 疾病分類別レセプト件数（健保組合）（入院）（女性）



⑫ 健保組合・合計

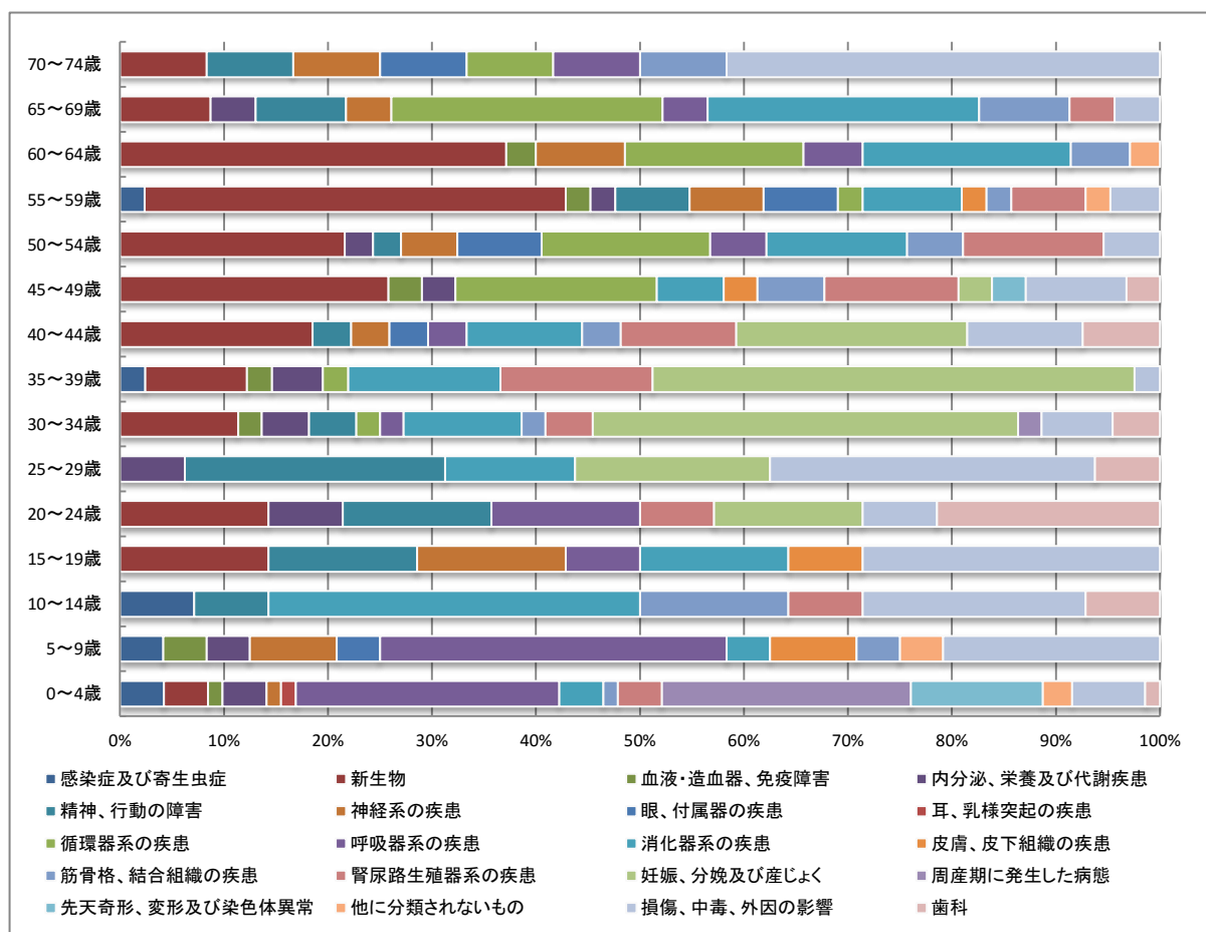
疾病分類別に見ると、「新生物」、「消化器系の疾患」、「妊娠、分娩及び産じょく」の順に占める割合が大きい。

全体と比較して、「循環器系の疾患」の占める割合が小さくなっている。

表 1 4 - 1 2 疾病分類別レセプト件数（健保組合）（入院）（合計）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	3	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	7	1.6
新生物	3	0	0	2	2	2	0	5	4	5	8	8	17	13	2	70	15.7
血液・造血器、免疫障害	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	0	0	7	1.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	3	1	0	0	1	1	2	2	0	1	1	1	0	1	0	14	3.1
精神、行動の障害	0	0	1	2	2	4	2	0	1	0	1	3	0	2	1	19	4.3
神経系の疾患	1	2	0	2	0	0	0	0	1	0	2	3	3	1	1	16	3.6
眼、付属器の疾患	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3	3	0	0	1	9	2.0
耳、乳様突起の疾患	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.2
循環器系の疾患	0	0	0	0	0	0	1	1	0	6	6	1	6	6	1	28	6.3
呼吸器系の疾患	18	8	0	1	2	0	1	0	1	0	2	0	2	1	1	37	8.3
消化器系の疾患	3	1	5	2	0	2	5	6	3	2	5	4	7	6	0	51	11.5
皮膚、皮下組織の疾患	0	2	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	5	1.1
筋骨格、結合組織の疾患	1	1	2	0	0	0	1	0	1	2	2	1	2	2	1	16	3.6
腎尿路生殖器系の疾患	3	0	1	0	1	0	2	6	3	4	5	3	0	1	0	29	6.5
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	2	3	18	19	6	1	0	0	0	0	0	49	11.0
周産期に発生した病態	17	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	18	4.0
先天奇形、変形及び染色体異常	9	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	10	2.2
他に分類されないもの	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	5	1.1
損傷、中毒、外因の影響	5	5	3	4	1	5	3	1	3	3	2	2	0	1	5	43	9.7
歯科	1	0	1	0	3	1	2	0	2	1	0	0	0	0	0	11	2.5
合計	71	24	14	14	14	16	44	41	27	31	37	42	35	23	12	445	100.0

図 1 4 - 1 2 疾病分類別レセプト件数（健保組合）（入院）（合計）

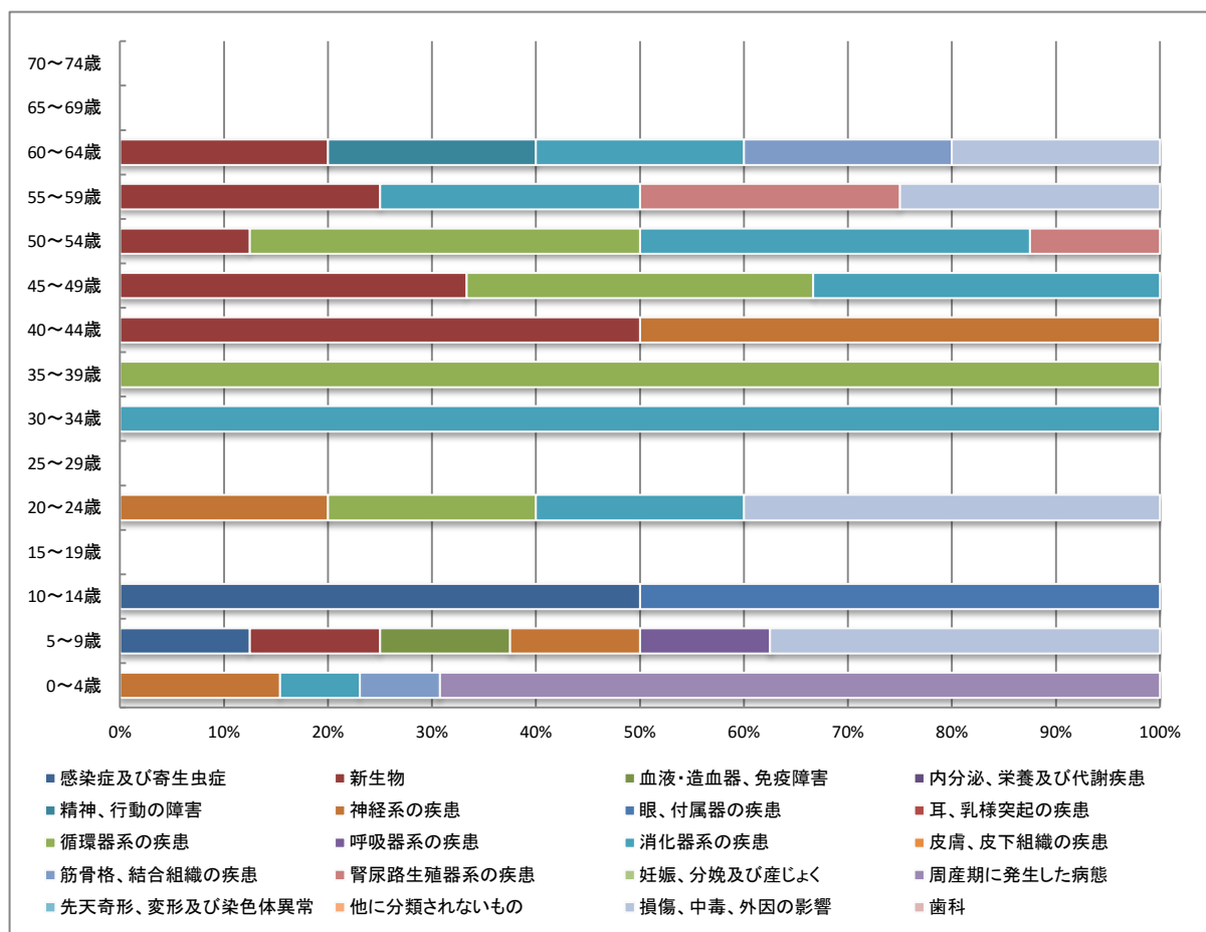


⑬ 共済組合・男性

表 1 4 - 1 3 疾病分類別レセプト件数（共済組合）（入院）（男性）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3.8
新生物	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	6	11.5
血液・造血器、免疫障害	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.9
内分泌、栄養及び代謝疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
精神、行動の障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1.9
神経系の疾患	2	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	5	9.6
眼、付属器の疾患	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.9
耳、乳様突起の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
循環器系の疾患	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	3	0	0	0	0	6	11.5
呼吸器系の疾患	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.9
消化器系の疾患	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	3	1	1	0	0	9	17.3
皮膚、皮下組織の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
筋骨格、結合組織の疾患	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	3.8
腎尿路生殖器系の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	3.8
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	17.3
先天奇形、変形及び染色体異常	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
他に分類されないもの	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
損傷、中毒、外因の影響	0	3	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	7	13.5
歯科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
合計	13	8	2	0	5	0	1	1	2	3	8	4	5	0	0	52	100.0

図 1 4 - 1 3 疾病分類別レセプト件数（共済組合）（入院）（男性）

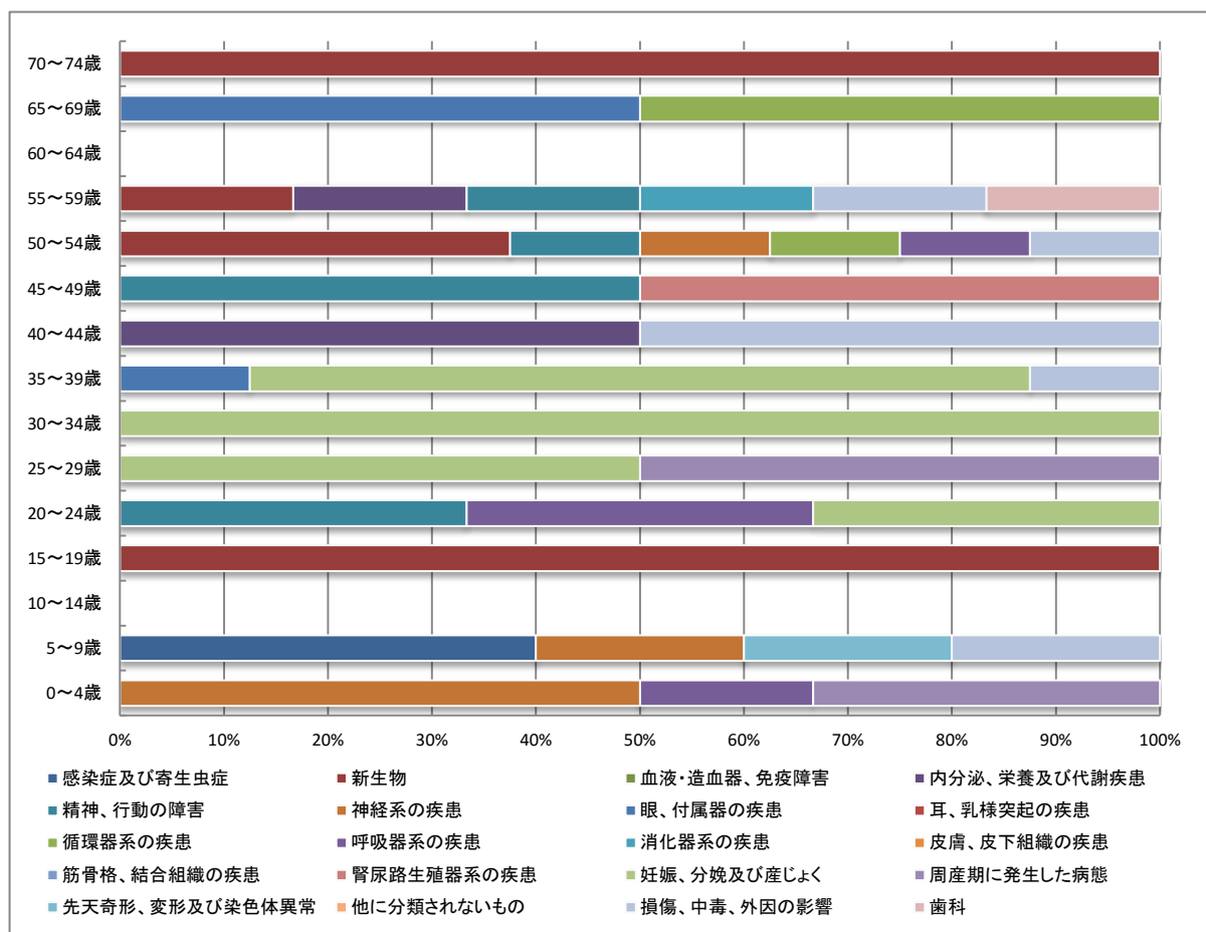


⑭ 共済組合・女性

表 1 4-1 4 疾病分類別レセプト件数（共済組合）（入院）（女性）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3.7
新生物	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	1	6	11.1
血液・造血器、免疫障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
内分泌、栄養及び代謝疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2	3.7
精神、行動の障害	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	4	7.4
神経系の疾患	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5	9.3
眼、付属器の疾患	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2	3.7
耳、乳様突起の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
循環器系の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	3.7
呼吸器系の疾患	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	5.6
消化器系の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1.9
皮膚、皮下組織の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
筋骨格、結合組織の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
腎尿路生殖器系の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1.9
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	1	1	8	6	0	0	0	0	0	0	0	16	29.6
周産期に発生した病態	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5.6
先天奇形、変形及び染色体異常	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.9
他に分類されないもの	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
損傷、中毒、外因の影響	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	5	9.3
歯科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1.9
合計	6	5	0	1	3	2	8	8	2	2	8	6	0	2	1	54	100.0

図 1 4-1 4 疾病分類別レセプト件数（共済組合）（入院）（女性）



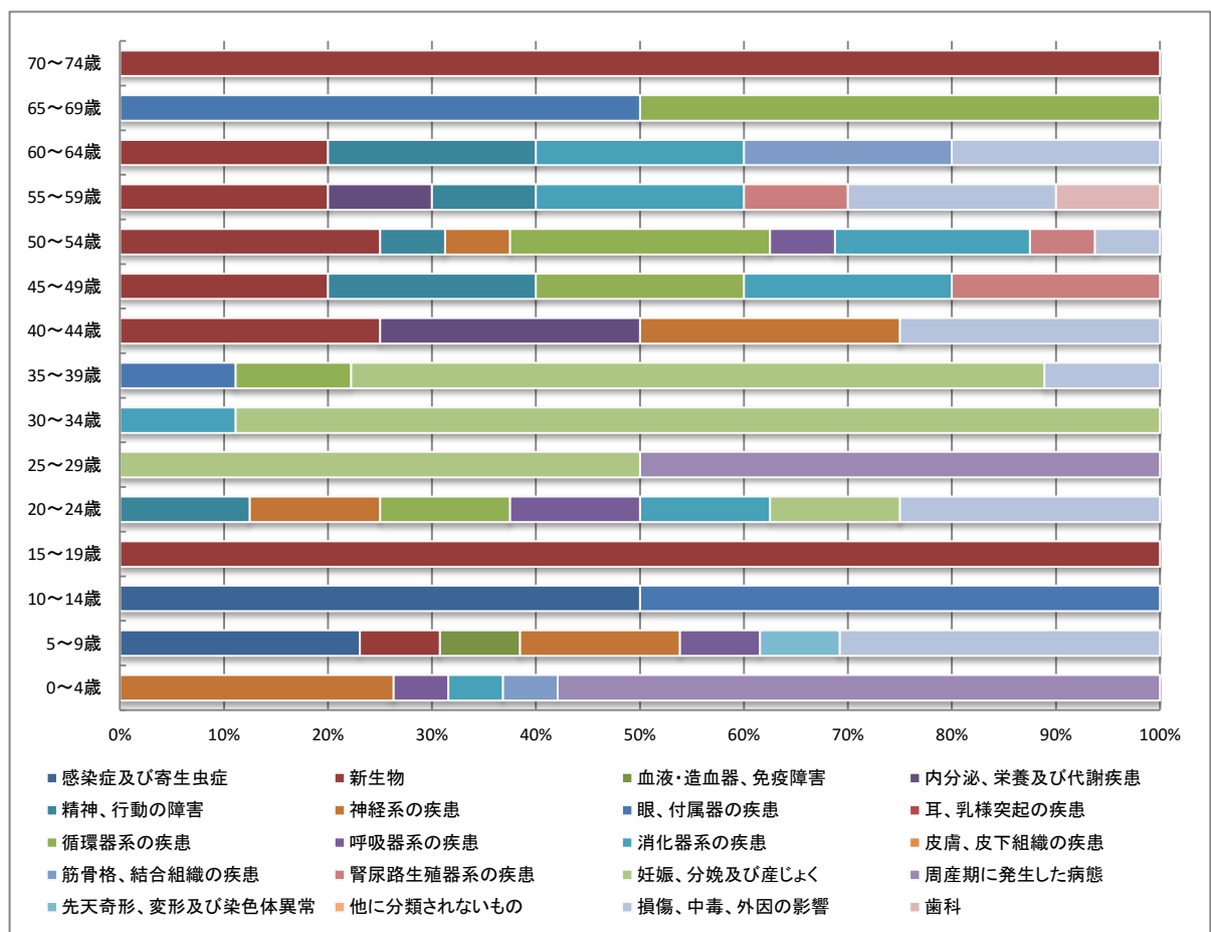
⑮ 共済組合・合計

疾病分類別に見ると、「妊娠、分娩及び産じょく」が最も多く、「新生物」と「周産期に発生した病態」、「損傷、中毒、外因の影響」が同数となっている。

表 1 4 - 1 5 疾病分類別レセプト件数（共済組合）（入院）（合計）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3.8
新生物	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	4	2	1	0	1	12	11.3
血液・造血器、免疫障害	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.9
内分泌、栄養及び代謝疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2	1.9
精神、行動の障害	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	5	4.7
神経系の疾患	5	2	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	10	9.4
眼、付属器の疾患	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	3	2.8
耳、乳様突起の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
循環器系の疾患	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	4	0	0	1	0	8	7.5
呼吸器系の疾患	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4	3.8
消化器系の疾患	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	3	2	1	0	0	10	9.4
皮膚、皮下組織の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
筋骨格、結合組織の疾患	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1.9
腎尿路生殖器系の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	3	2.8
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	1	1	8	6	0	0	0	0	0	0	0	16	15.1
周産期に発生した病態	11	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	11.3
先天奇形、変形及び染色体異常	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.9
他に分類されないもの	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
損傷、中毒、外因の影響	0	4	0	0	2	0	0	1	1	0	1	2	1	0	0	12	11.3
歯科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0.9
合計	19	13	2	1	8	2	9	9	4	5	16	10	5	2	1	106	100.0

図 1 4 - 1 5 疾病分類別レセプト件数（共済組合）（入院）（合計）

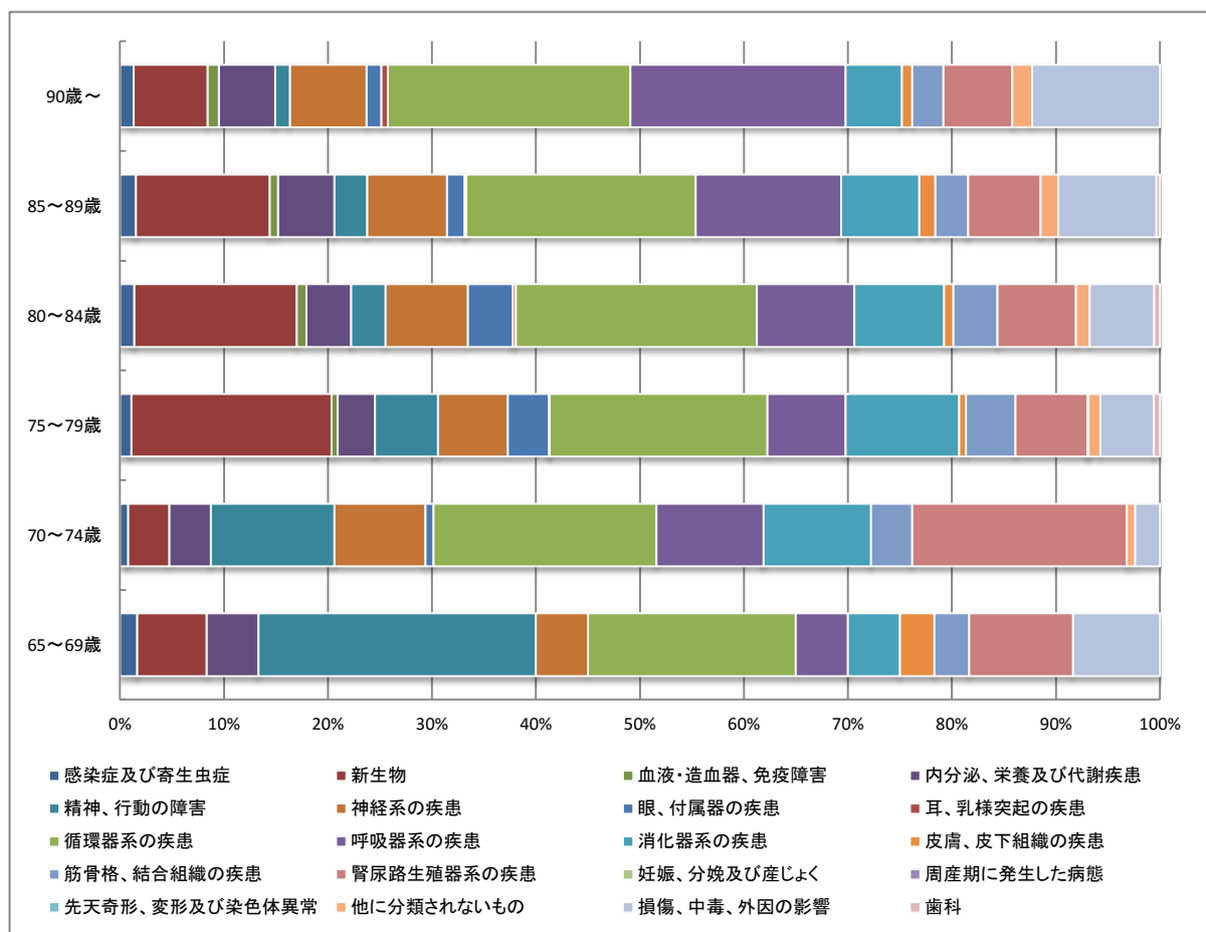


⑩後期高齢者・男性

表14-16 疾病分類別レセプト件数（後期高齢者）（入院）（男性）

疾病分類	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	1	1	15	20	19	11	67	1.3
新生物	4	5	263	225	159	59	715	14.1
血液・造血器、免疫障害	0	0	8	13	10	9	40	0.8
内分泌、栄養及び代謝疾患	3	5	49	62	67	45	231	4.6
精神、行動の障害	16	15	83	48	39	12	213	4.2
神経系の疾患	3	11	92	114	95	61	376	7.4
眼、付属器の疾患	0	1	54	62	21	12	150	3.0
耳、乳様突起の疾患	0	0	1	4	2	5	12	0.2
循環器系の疾患	12	27	286	334	273	194	1,126	22.2
呼吸器系の疾患	3	13	103	135	173	172	599	11.8
消化器系の疾患	3	13	149	124	93	45	427	8.4
皮膚、皮下組織の疾患	2	0	9	13	19	8	51	1.0
筋骨格、結合組織の疾患	2	5	65	61	39	25	197	3.9
腎尿路生殖器系の疾患	6	26	95	109	86	55	377	7.4
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	0	0	0	0	0	0	0	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	0	0	1	0	0	0	1	0.0
他に分類されないもの	0	1	16	19	21	16	73	1.4
損傷、中毒、外因の影響	5	3	70	89	117	102	386	7.6
歯科	0	0	8	8	4	0	20	0.4
合計	60	126	1,367	1,440	1,237	831	5,061	100.0

図14-16 疾病分類別レセプト件数（後期高齢者）（入院）（男性）

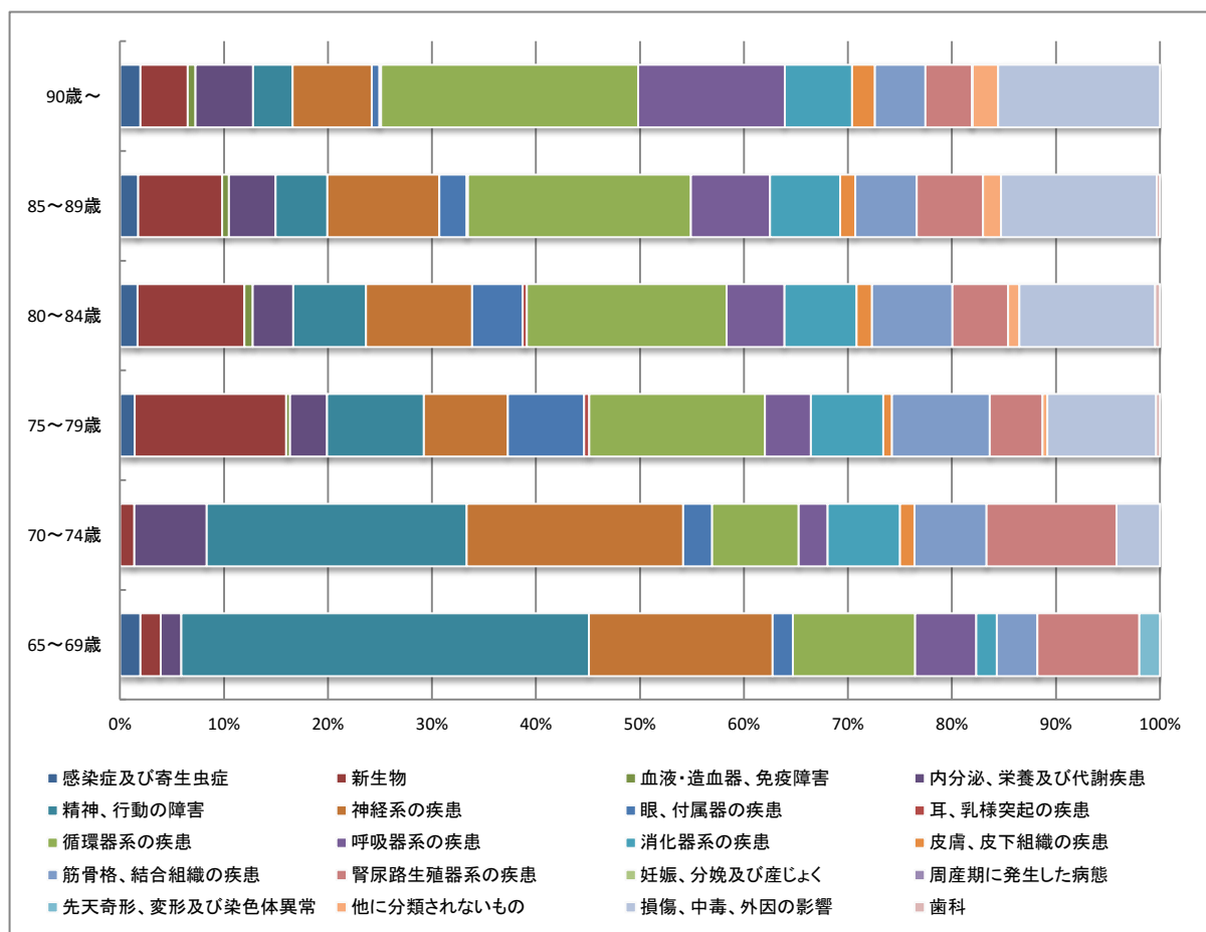


⑰後期高齢者・女性

表14-17 疾病分類別レセプト件数（後期高齢者）（入院）（女性）

疾病分類	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	1	0	15	25	30	39	110	1.7
新生物	1	1	155	153	138	91	539	8.4
血液・造血器、免疫障害	0	0	4	12	11	15	42	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	1	5	38	58	77	111	290	4.5
精神、行動の障害	20	18	99	104	85	76	402	6.3
神経系の疾患	9	15	86	152	184	152	598	9.4
眼、付属器の疾患	1	2	78	72	45	15	213	3.3
耳、乳様突起の疾患	0	0	5	6	2	3	16	0.3
循環器系の疾患	6	6	180	286	367	494	1,339	21.0
呼吸器系の疾患	3	2	47	83	130	282	547	8.6
消化器系の疾患	1	5	74	103	115	129	427	6.7
皮膚、皮下組織の疾患	0	1	9	22	25	44	101	1.6
筋骨格、結合組織の疾患	2	5	100	115	101	97	420	6.6
腎尿路生殖器系の疾患	5	9	54	80	109	90	347	5.4
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	0	0	0	0	0	0	0	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	1	0	0	0	0	1	2	0.0
他に分類されないもの	0	0	5	16	30	49	100	1.6
損傷、中毒、外因の影響	0	3	111	194	256	311	875	13.7
歯科	0	0	4	7	5	0	16	0.3
合計	51	72	1,064	1,488	1,710	1,999	6,384	100.0

図14-17 疾病分類別レセプト件数（後期高齢者）（入院）（女性）



⑩後期高齢者・合計

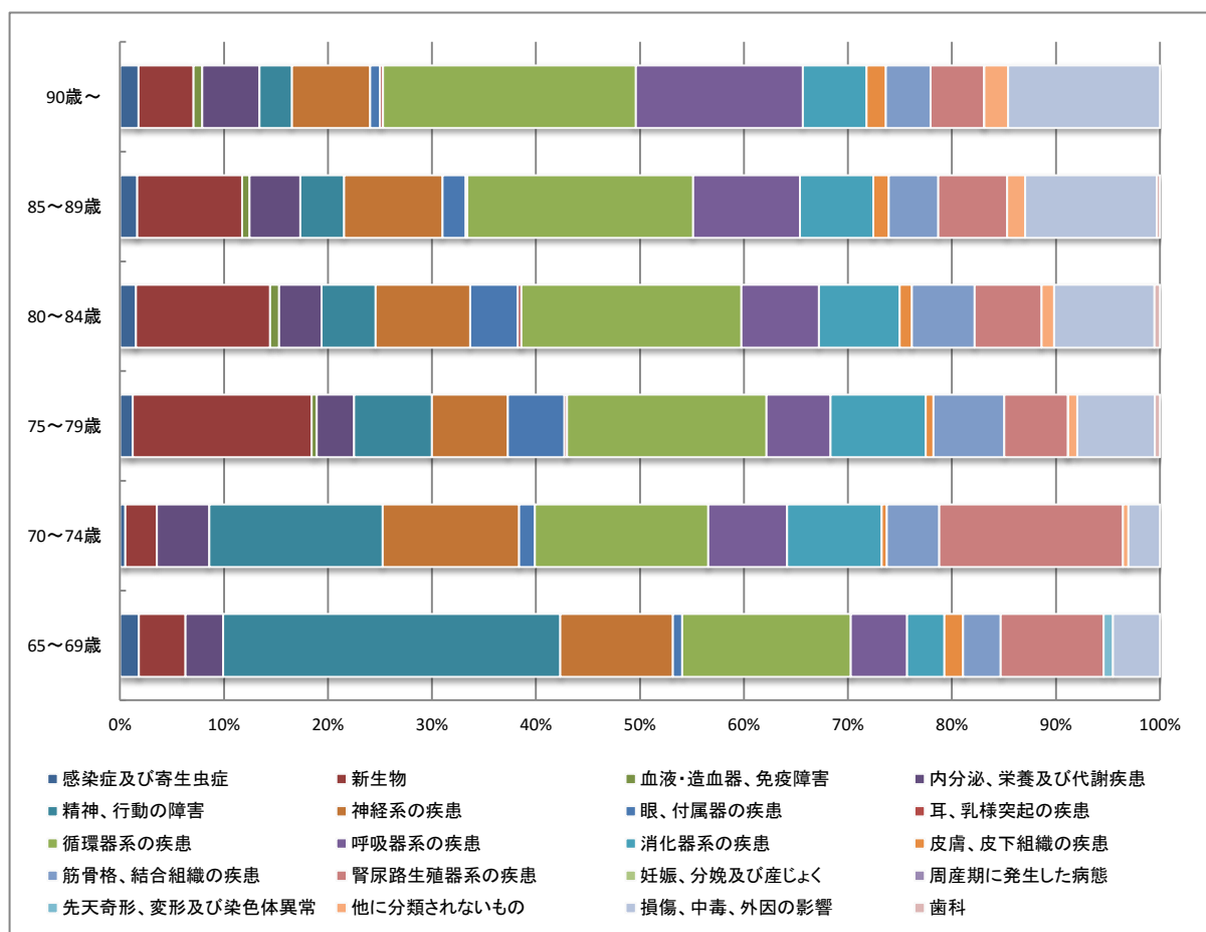
疾病分類別に見ると、「循環器系の疾患」、「損傷、中毒、外因の影響」、「新生物」の順に占める割合が大きい。

「循環器系の疾患」は全年齢層で占める割合が大きくなっている。

表14-18 疾病分類別レセプト件数（後期高齢者）（入院）（合計）

疾病分類	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	2	1	30	45	49	50	177	1.5
新生物	5	6	418	378	297	150	1,254	11.0
血液・造血器、免疫障害	0	0	12	25	21	24	82	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	4	10	87	120	144	156	521	4.6
精神、行動の障害	36	33	182	152	124	88	615	5.4
神経系の疾患	12	26	178	266	279	213	974	8.5
眼、付属器の疾患	1	3	132	134	66	27	363	3.2
耳、乳様突起の疾患	0	0	6	10	4	8	28	0.2
循環器系の疾患	18	33	466	620	640	688	2,465	21.5
呼吸器系の疾患	6	15	150	218	303	454	1,146	10.0
消化器系の疾患	4	18	223	227	208	174	854	7.5
皮膚、皮下組織の疾患	2	1	18	35	44	52	152	1.3
筋骨格、結合組織の疾患	4	10	165	176	140	122	617	5.4
腎尿路生殖器系の疾患	11	35	149	189	195	145	724	6.3
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	0	0	0	0	0	0	0	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	1	0	1	0	0	1	3	0.0
他に分類されないもの	0	1	21	35	51	65	173	1.5
損傷、中毒、外因の影響	5	6	181	283	373	413	1,261	11.0
歯科	0	0	12	15	9	0	36	0.3
合計	111	198	2,431	2,928	2,947	2,830	11,445	100.0

図14-18 疾病分類別レセプト件数（後期高齢者）（入院）（合計）



イ 入院外

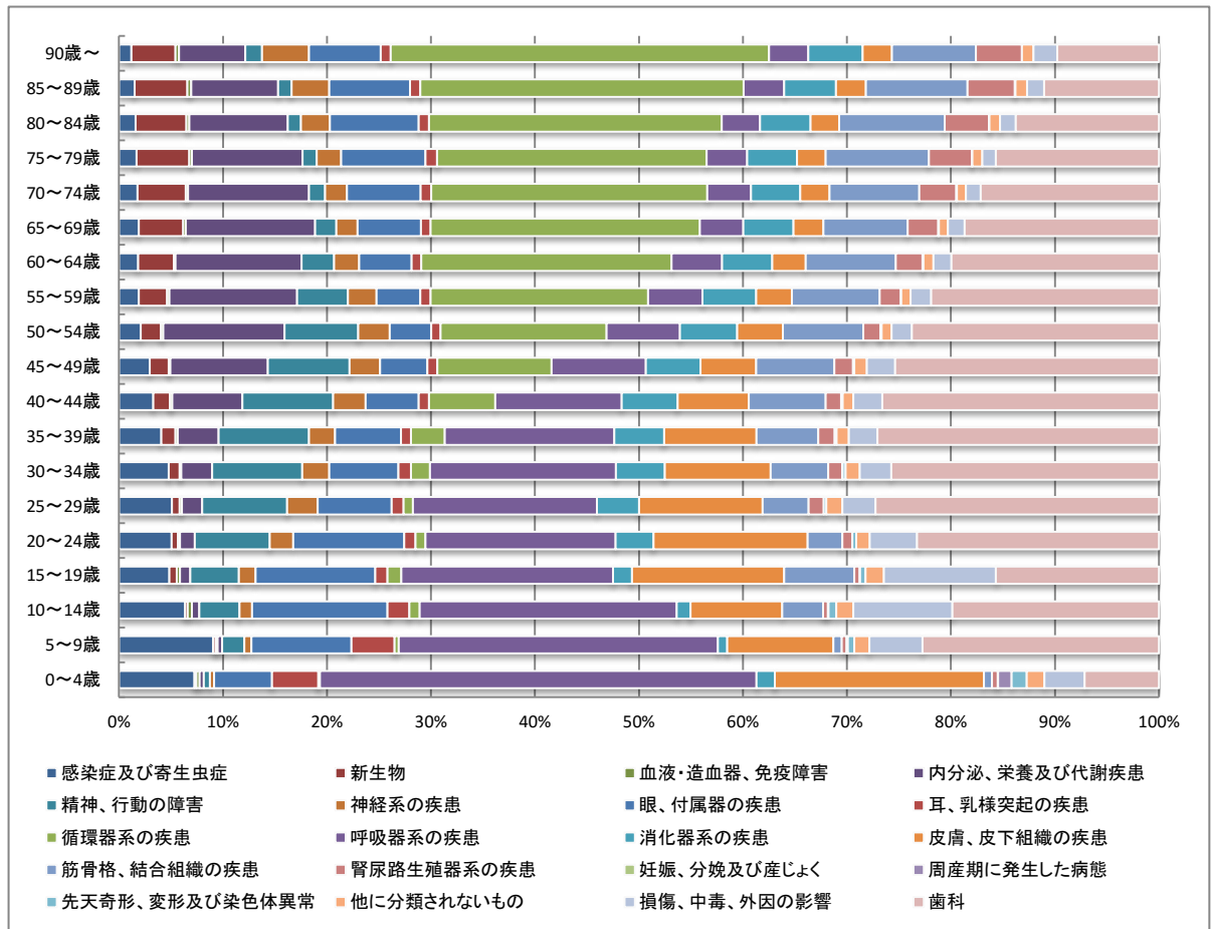
①全体・男性

女性と比較して、「循環器系の疾患」の占める割合が大きい。

表15-1 疾病分類別レセプト件数(全体)(入院外)(男性)

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	1,259	1,468	689	358	311	361	431	451	472	473	316	321	441	747	949	656	539	298	104	10,644	2.9
新生物	33	38	28	54	39	52	96	153	233	292	297	458	815	1,684	2,480	1,952	1,658	1,016	375	11,733	3.2
血液・造血器、免疫障害	56	34	42	22	11	14	15	23	31	28	34	37	37	106	116	98	99	79	28	910	0.2
内分泌、栄養及び代謝疾患	70	67	77	74	88	138	267	436	966	1,503	1,772	2,070	2,884	4,901	6,162	4,115	3,220	1,671	562	31,043	8.5
精神、行動の障害	99	349	420	346	443	579	783	967	1,251	1,259	1,076	820	744	805	820	522	424	261	143	12,111	3.3
神経系の疾患	71	107	130	120	139	206	236	279	447	471	460	463	574	809	1,128	907	951	725	397	8,620	2.4
眼、付属器の疾患	966	1,563	1,411	851	657	503	600	704	735	731	608	712	1,200	2,407	3,762	3,125	2,894	1,552	608	25,589	7.0
耳、乳様突起の疾患	778	668	228	88	67	82	108	108	139	153	132	166	217	361	538	430	340	197	84	4,884	1.3
循環器系の疾患	23	69	107	99	60	64	166	362	916	1,763	2,426	3,522	5,723	10,219	14,085	10,013	9,559	6,229	3,203	68,608	18.8
呼吸器系の疾患	7,295	4,975	2,677	1,508	1,124	1,250	1,616	1,809	1,745	1,452	1,073	881	1,161	1,651	2,229	1,508	1,255	777	333	36,319	9.9
消化器系の疾患	310	147	145	134	225	288	424	535	772	847	835	872	1,146	1,899	2,509	1,855	1,648	998	460	16,049	4.4
皮膚、皮下組織の疾患	3,494	1,653	956	1,086	912	839	920	986	980	855	667	578	766	1,137	1,501	1,059	933	577	247	20,146	5.5
筋骨格、結合組織の疾患	134	128	427	499	207	313	499	661	1,058	1,206	1,176	1,422	2,058	3,199	4,584	3,844	3,453	1,959	712	27,539	7.5
泌尿路生殖器系の疾患	96	76	49	39	59	102	125	174	214	289	248	342	611	1,152	1,874	1,584	1,449	909	390	9,792	2.7
妊娠、分娩及び産じょく	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.0
周産期に発生した病態	228	23	5	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	258	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	251	98	82	40	22	19	27	22	21	22	20	7	19	24	39	18	14	12	0	757	0.2
他に分類されないもの	300	238	176	129	80	109	121	129	148	192	147	149	229	348	462	360	346	220	97	3,980	1.1
損傷、中毒、外因の影響	669	824	1,033	798	280	226	276	307	399	439	294	334	413	636	747	512	512	332	202	9,233	2.5
歯科	1,241	3,688	2,152	1,162	1,432	1,926	2,324	3,008	3,816	4,067	3,608	3,689	4,746	7,366	9,096	6,050	4,674	2,209	860	67,114	18.4
合計	17,376	16,213	10,834	7,409	6,156	7,071	9,035	11,114	14,343	16,042	15,189	16,843	23,704	39,451	53,061	38,618	33,566	20,021	8,805	365,333	100.0

図15-1 疾病分類別レセプト件数(全体)(入院外)(男性)



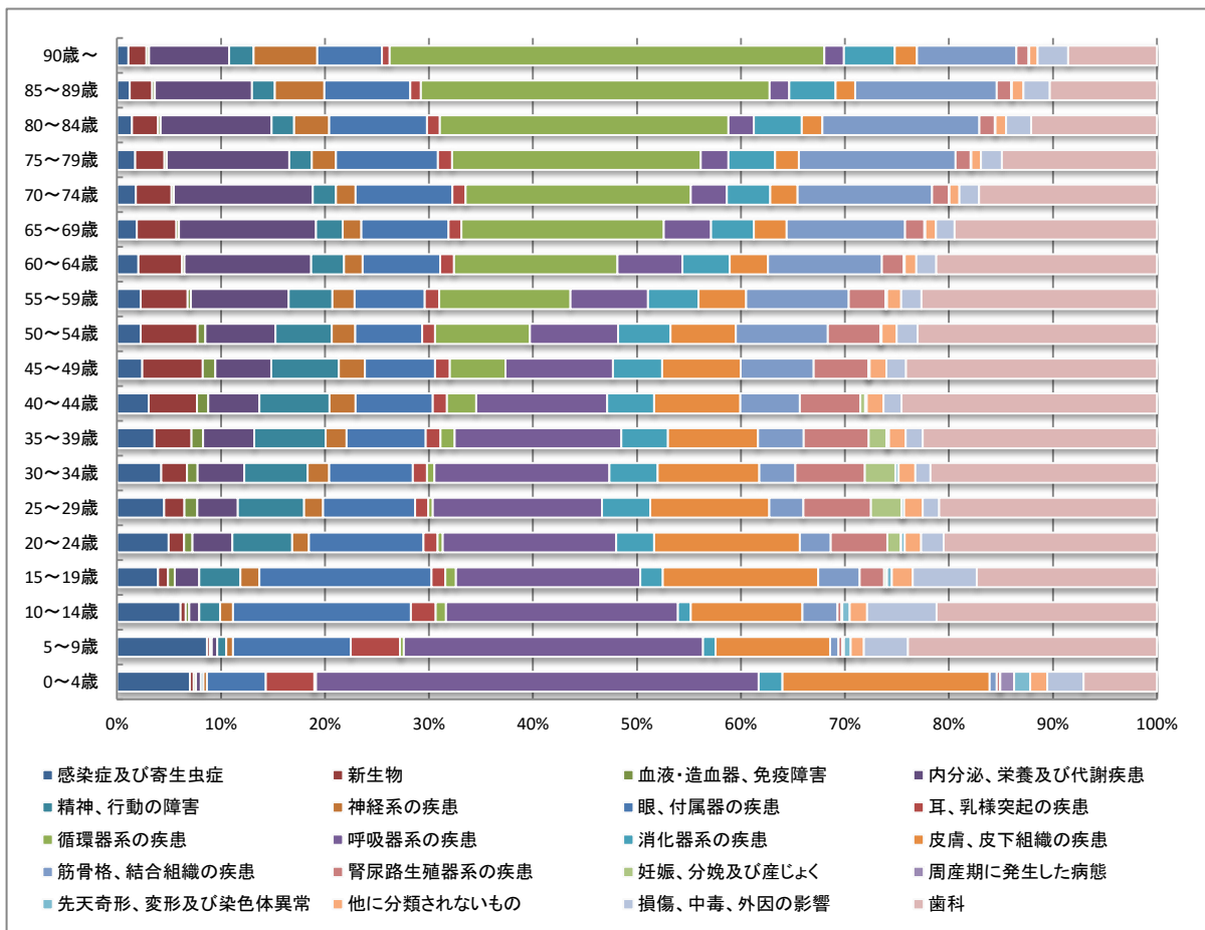
②全体・女性

男性と比較して、「筋骨格、結合組織の疾患」の占める割合が大きい。

表15-2 疾病分類別レセプト件数(全体)(入院外)(女性)

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	1,053	1,249	609	322	500	551	634	614	604	505	471	536	615	914	1,175	805	645	394	248	12,444	2.6
新生物	53	40	48	77	149	233	370	603	925	1,210	1,137	1,060	1,233	1,806	2,197	1,297	1,113	699	393	14,643	3.1
血液・造血器、免疫障害	35	26	34	53	79	150	151	188	214	248	155	76	74	122	145	97	108	84	58	2,097	0.4
内分泌、栄養及び代謝疾患	69	78	97	192	384	473	673	639	981	1,120	1,401	2,214	3,623	6,290	8,598	5,429	4,776	3,016	1,742	41,955	8.9
精神、行動の障害	36	125	200	323	580	773	910	1,166	1,338	1,350	1,124	888	942	1,218	1,436	999	962	708	536	15,714	3.3
神経系の疾患	50	92	122	149	160	222	310	342	497	518	471	498	533	855	1,216	1,085	1,498	1,547	1,388	11,533	2.4
眼、付属器の疾患	849	1,633	1,704	1,350	1,107	1,073	1,201	1,295	1,477	1,402	1,335	1,592	2,215	3,998	6,001	4,503	4,197	2,669	1,406	41,007	8.7
耳、乳様突起の疾患	701	686	237	108	137	153	203	239	275	295	259	324	390	598	820	629	560	330	171	7,115	1.5
循環器系の疾患	21	54	99	84	49	54	104	230	555	1,115	1,891	2,972	4,672	9,278	13,930	11,007	12,388	10,841	9,471	78,815	16.6
呼吸器系の疾患	6,383	4,150	2,221	1,443	1,672	1,973	2,514	2,724	2,505	2,144	1,762	1,752	1,851	2,167	2,241	1,226	1,088	605	426	40,847	8.6
消化器系の疾患	344	174	123	178	369	559	692	764	902	981	1,050	1,142	1,354	1,967	2,684	2,088	2,054	1,444	1,106	19,955	4.2
皮膚、皮下組織の疾患	2,985	1,592	1,067	1,218	1,405	1,391	1,459	1,474	1,646	1,574	1,304	1,078	1,096	1,493	1,681	1,052	881	606	481	25,483	5.4
筋骨格、結合組織の疾患	104	114	336	324	299	397	515	745	1,136	1,453	1,834	2,321	3,252	5,432	8,332	6,923	6,741	4,404	2,171	46,833	9.9
腎尿路生殖系系の疾患	48	55	40	193	546	788	999	1,060	1,161	1,096	1,057	837	623	896	1,035	663	445	267	12,478	2.6	
妊娠、分娩及び産じょく	3	3	1	19	132	354	441	296	92	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1,346	0.3
周産期に発生した病態	199	21	5	4	1	2	5	3	4	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	248	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	231	94	72	38	34	27	39	35	26	22	20	28	26	37	44	30	32	23	13	871	0.2
他に分類されないもの	247	183	165	163	158	220	241	271	318	330	302	318	332	485	622	432	453	357	182	5,777	1.2
損傷、中毒、外因の影響	523	611	665	501	220	191	216	279	346	395	413	463	568	862	1,210	928	1,085	821	661	10,958	2.3
歯科	1,058	3,454	2,110	1,413	2,067	2,537	3,251	3,827	4,882	5,011	4,781	5,325	6,306	9,275	11,006	6,854	5,391	3,329	1,936	83,803	17.7
合計	14,992	14,434	9,955	8,152	10,038	12,121	14,928	16,994	19,884	20,774	20,768	23,525	29,705	47,693	64,373	46,013	44,635	32,322	22,656	473,962	100.0

図15-2 疾病分類別レセプト件数(全体)(入院外)(女性)



③全体・合計

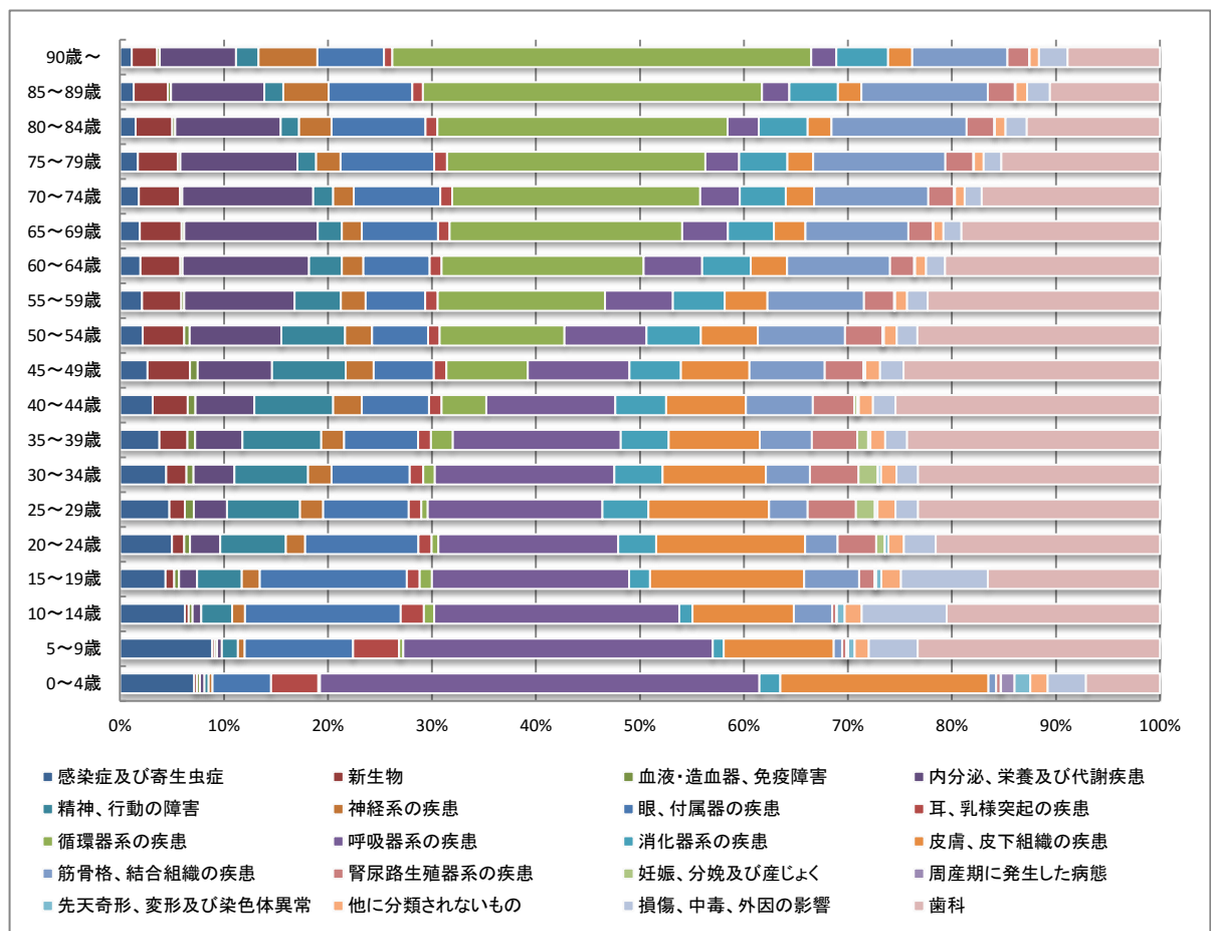
疾病分類別に見ると、「歯科」、「循環器系の疾患」、「呼吸器系の疾患」の順に占める割合が大きい。

「循環器系の疾患」は年齢とともに割合が大きくなり、「呼吸器系の疾患」は年齢とともに小さくなっていく。

表15-3 疾病分類別レセプト件数(全体)(入院外)(合計)

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	2,312	2,717	1,298	680	811	912	1,065	1,065	1,076	978	787	857	1,056	1,661	2,124	1,461	1,184	692	352	23,088	2.8
新生物	86	78	76	131	188	285	466	756	1,158	1,502	1,434	1,518	2,048	3,490	4,657	3,249	2,771	1,715	768	26,376	3.1
血液・造血系、免疫障害	91	60	76	75	90	164	166	211	245	276	189	113	111	228	261	195	207	163	86	3,007	0.4
内分泌、栄養及び代謝疾患	139	145	174	266	472	611	940	1,275	1,947	2,823	3,173	4,284	6,507	11,191	14,760	9,544	7,996	4,687	2,304	73,038	8.7
精神、行動の障害	135	474	620	669	1,023	1,352	1,693	2,133	2,589	2,609	2,200	1,808	1,686	2,023	2,256	1,521	1,386	969	679	27,825	3.3
神経系の疾患	121	199	252	269	299	428	546	621	944	999	931	961	1,107	1,664	2,344	2,449	2,272	1,785	20,153	2.4	
眼、付属器の疾患	1,815	3,196	3,115	2,201	1,764	1,576	1,801	1,999	2,212	2,133	1,943	2,304	3,415	6,405	9,763	7,628	7,091	4,221	2,014	66,596	7.9
耳、乳様突起の疾患	1,479	1,354	465	196	204	235	311	347	414	448	391	490	607	959	1,358	1,059	900	527	255	11,999	1.4
循環器系の疾患	44	123	206	183	109	118	270	592	1,471	2,878	4,317	6,494	10,395	19,497	28,015	21,020	21,947	17,070	12,674	147,423	17.6
呼吸器系の疾患	13,678	9,125	4,898	2,951	2,796	3,223	4,130	4,533	4,250	3,396	2,835	2,633	3,012	3,818	4,470	2,734	2,343	1,382	759	77,166	9.2
消化器系の疾患	654	321	286	312	594	847	1,116	1,299	1,674	1,828	1,885	2,014	2,500	3,866	5,193	3,923	3,702	2,442	1,566	36,004	4.3
皮膚、皮下組織の疾患	6,479	3,245	2,023	2,304	2,317	2,230	2,379	2,460	2,826	2,429	1,971	1,658	1,862	2,630	3,182	2,111	1,814	1,183	728	45,629	5.4
筋骨格、結合組織の疾患	238	242	763	823	506	710	1,014	1,406	2,194	2,859	3,010	3,743	5,310	8,631	12,916	10,767	10,194	6,363	2,883	74,372	8.9
泌尿路生殖器系の疾患	144	131	89	232	605	890	1,124	1,234	1,375	1,385	1,305	1,179	1,234	2,048	2,909	2,263	2,112	1,354	657	22,270	2.7
妊娠、分娩及び産じょく	6	3	1	19	132	354	441	296	92	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1,349	0.2
周産期に発生した病態	427	44	10	6	1	2	6	3	4	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	507	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	462	192	154	78	56	46	66	57	47	44	40	35	45	61	83	48	46	35	13	1,628	1.2
他に分類されないもの	547	421	341	292	238	329	362	400	466	522	449	465	561	833	1,084	792	799	577	279	9,757	11.6
損傷、中毒、外因の影響	1,192	1,435	1,698	1,299	500	417	492	586	745	834	707	797	981	1,498	1,957	1,440	1,597	1,153	863	20,191	2.4
歯科	2,299	7,142	4,282	2,575	3,489	4,463	5,575	6,835	8,698	9,078	8,389	9,014	11,052	16,641	20,102	12,904	10,065	5,538	2,796	150,917	18.0
合計	32,368	30,847	20,789	15,561	16,194	19,192	23,963	28,108	34,227	36,816	35,957	40,368	53,489	87,144	117,434	84,631	78,603	52,343	31,461	839,295	100.0

図15-3 疾病分類別レセプト件数(全体)(入院外)(合計)

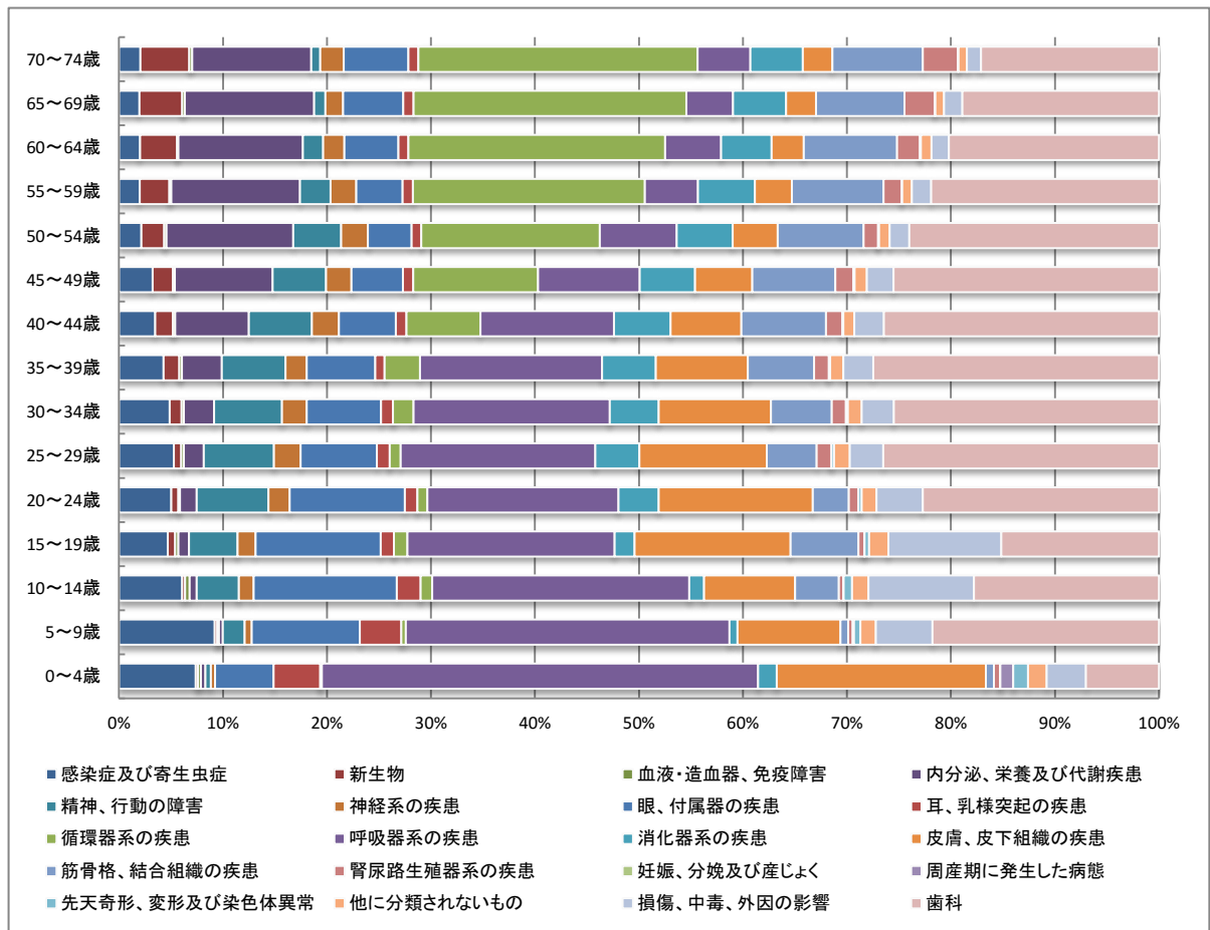


④協会けんぽ・男性

表15-4 疾病分類別レセプト件数（協会けんぽ）（入院外）（男性）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	958	1,008	439	225	211	258	299	311	323	320	197	204	271	208	116	5,348	4.2
新生物	27	26	19	34	28	34	70	110	157	193	203	293	473	438	266	2,371	1.9
血液・造血器、免疫障害	39	19	32	14	7	12	13	18	22	17	19	21	19	23	16	291	0.2
内分泌、栄養及び代謝疾患	56	39	50	49	67	95	177	278	656	928	1,120	1,272	1,597	1,318	645	8,347	6.6
精神、行動の障害	69	230	291	224	289	329	400	443	561	510	424	304	259	117	50	4,500	3.6
神経系の疾患	49	77	103	83	85	126	146	149	241	239	234	252	271	178	128	2,361	1.9
眼、付属器の疾患	735	1,136	993	577	464	358	438	478	508	491	388	461	697	615	350	8,689	6.9
耳、乳様突起の疾患	582	437	164	60	50	60	71	65	96	96	84	102	125	103	55	2,150	1.7
循環器系の疾患	18	49	81	62	41	52	121	245	660	1,187	1,577	2,293	3,296	2,781	1,516	13,979	11.0
呼吸器系の疾患	5,453	3,408	1,782	954	769	915	1,154	1,269	1,191	965	680	524	718	477	286	20,545	16.2
消化器系の疾患	231	86	104	92	162	207	289	374	506	526	494	566	648	540	265	5,110	4.0
皮膚、皮下組織の疾患	2,612	1,083	630	719	620	599	661	643	629	543	399	363	411	305	180	10,377	8.2
筋骨格、結合組織の疾患	103	84	304	313	145	233	357	461	756	789	759	908	1,197	903	492	7,804	6.2
腎尿路生殖器系の疾患	74	47	31	26	39	70	84	103	146	171	127	182	296	307	190	1,893	1.5
妊娠、分娩及び産じょく	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.0
周産期に発生した病態	161	13	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	179	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	186	68	57	22	14	13	12	9	9	12	8	3	11	6	3	433	0.3
他に分類されないもの	233	163	113	88	59	73	81	93	96	118	94	96	138	89	45	1,579	1.2
損傷、中毒、外因の影響	489	594	732	520	186	158	189	207	266	253	173	191	222	186	78	4,444	3.5
歯科	913	2,386	1,283	726	951	1,295	1,561	1,991	2,452	2,520	2,205	2,252	2,694	2,003	965	26,197	20.7
合計	12,991	10,953	7,212	4,789	4,187	4,887	6,123	7,247	9,275	9,878	9,185	10,287	13,343	10,597	5,646	126,600	100.0

図15-4 疾病分類別レセプト件数（協会けんぽ）（入院外）（男性）

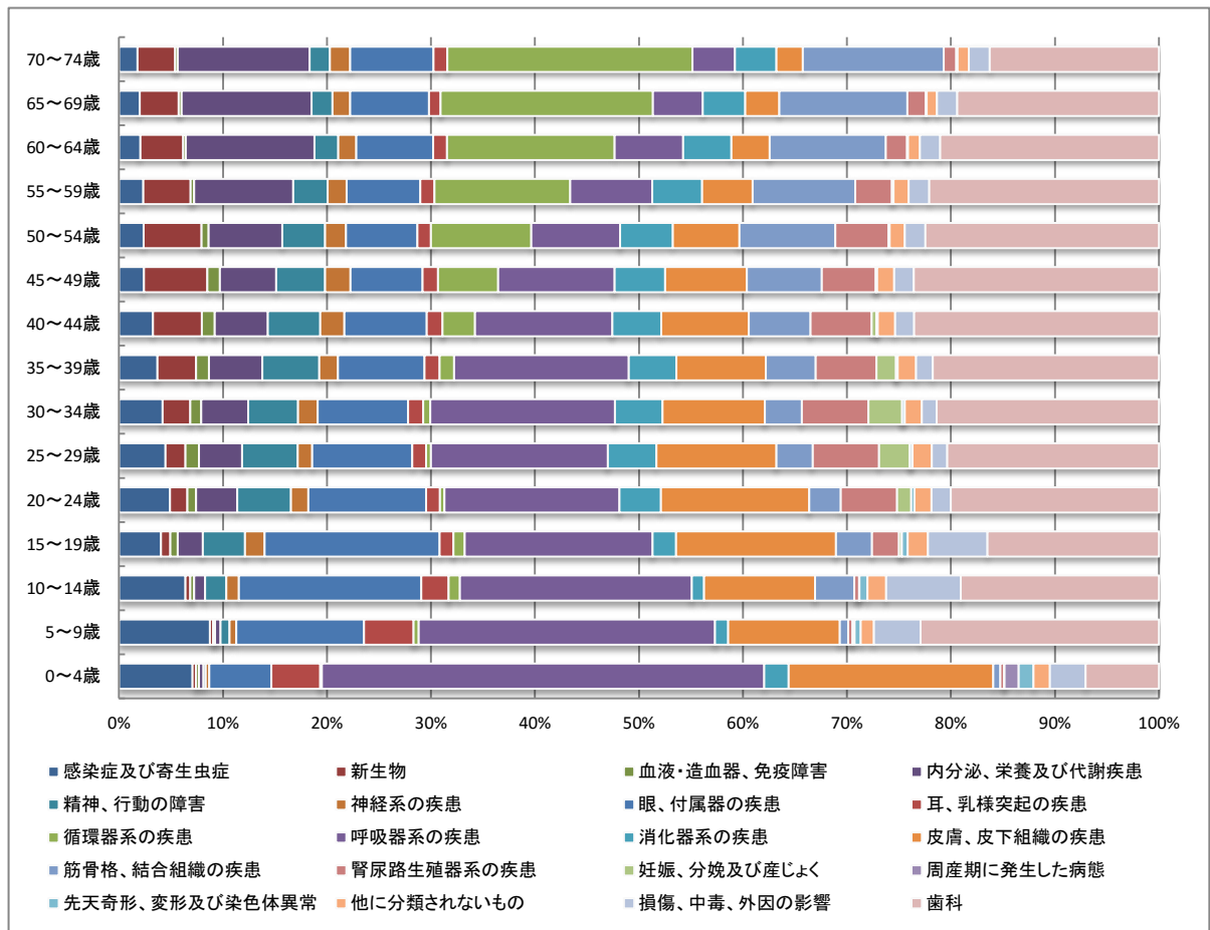


⑤協会けんぽ・女性

表15-5 疾病分類別レセプト件数（協会けんぽ）（入院外）（女性）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	788	840	420	223	365	404	437	431	434	323	318	353	280	217	115	5,948	3.8
新生物	37	29	31	49	123	173	275	432	624	821	751	686	555	407	232	5,225	3.3
血液・造血器、免疫障害	29	18	24	39	61	117	109	143	165	161	91	50	31	32	16	1,086	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	50	52	69	133	295	373	469	600	675	732	954	1,441	1,673	1,362	818	9,696	6.2
精神、行動の障害	25	81	134	223	384	481	500	637	670	633	550	498	311	219	124	5,470	3.5
神経系の疾患	37	63	80	105	123	127	196	206	306	330	270	276	233	183	127	2,662	1.7
眼、付属器の疾患	664	1,181	1,151	927	840	865	900	971	1,053	930	924	1,066	1,001	826	515	13,814	8.8
耳、乳様突起の疾患	521	458	173	73	100	120	153	169	198	200	178	210	182	122	85	2,942	1.9
循環器系の疾患	17	47	71	59	32	42	69	161	414	781	1,295	1,966	2,176	2,223	1,519	10,872	6.9
呼吸器系の疾患	4,731	2,735	1,465	996	1,249	1,533	1,846	1,955	1,755	1,507	1,151	1,191	891	522	262	23,789	15.1
消化器系の疾患	261	122	78	125	295	421	475	533	622	656	682	724	629	446	258	6,327	4.0
皮膚、皮下組織の疾患	2,190	1,033	700	847	1,058	1,042	1,022	1,003	1,116	1,059	863	732	499	355	162	13,680	8.7
筋骨格、結合組織の疾患	77	75	248	191	225	313	370	559	789	968	1,240	1,491	1,507	1,342	873	10,268	6.5
腎尿路生殖器系の疾患	41	42	32	143	402	574	666	678	780	704	686	534	279	192	77	5,830	3.7
妊娠、分娩及び産じょく	2	3	1	15	100	270	335	220	63	1	0	0	0	0	0	1,010	0.6
周産期に発生した病態	151	16	1	1	0	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0	175	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	158	57	50	30	24	19	25	17	14	14	14	20	10	10	8	470	0.3
他に分類されないもの	178	120	119	108	121	167	171	206	222	222	198	223	157	108	70	2,391	1.5
損傷、中毒、外因の影響	379	431	471	315	139	133	146	187	241	253	267	297	261	212	130	3,862	2.5
歯科	785	2,202	1,251	908	1,484	1,835	2,221	2,531	3,121	3,174	3,019	3,332	2,844	2,112	1,047	31,866	20.2
合計	11,121	9,605	6,569	5,510	7,420	9,011	10,387	11,839	13,264	13,469	13,451	15,090	13,519	10,890	6,438	157,383	100.0

図15-5 疾病分類別レセプト件数（協会けんぽ）（入院外）（女性）



⑥協会けんぽ・合計

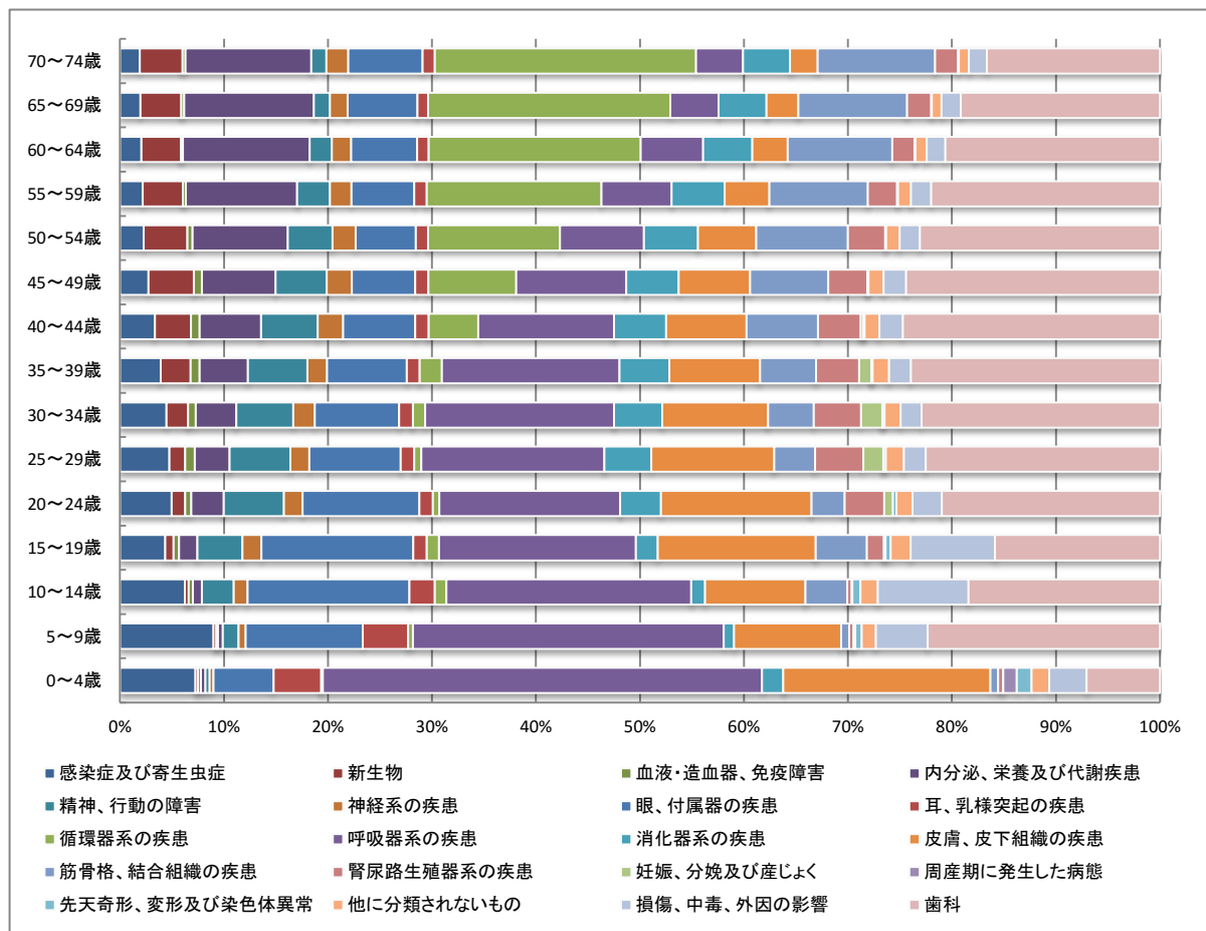
疾病分類別に見ると、「歯科」、「呼吸器系の疾患」、「循環器系の疾患」の順に占める割合が大きい。

全体と比較して、「呼吸器系の疾患」の割合が大きく、「循環器系の疾患」が小さくなっている。

表15-6 疾病分類別レセプト件数（協会けんぽ）（入院外）（合計）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	1,746	1,848	859	448	576	662	736	742	757	643	515	557	551	425	231	11,296	4.0
新生物	64	55	50	83	151	207	345	542	781	1,014	954	979	1,028	845	498	7,596	2.7
血液・造血器、免疫障害	68	37	56	53	68	129	122	161	187	178	110	71	50	55	32	1,377	0.5
内分泌、栄養及び代謝疾患	106	91	119	182	362	468	646	878	1,331	1,660	2,074	2,713	3,270	2,680	1,463	18,043	6.4
精神、行動の障害	94	311	425	447	673	810	900	1,080	1,231	1,143	974	802	570	336	174	9,970	3.5
神経系の疾患	86	140	183	188	208	253	342	355	547	569	504	528	504	361	255	5,023	1.8
眼、付属器の疾患	1,399	2,317	2,144	1,504	1,304	1,223	1,338	1,449	1,561	1,421	1,312	1,527	1,698	1,441	865	22,503	7.9
耳、乳様突起の疾患	1,103	895	337	133	150	180	224	234	294	296	262	312	307	225	140	5,092	1.8
循環器系の疾患	35	96	152	121	73	94	190	406	1,074	1,968	2,872	4,259	5,472	5,004	3,035	24,851	8.8
呼吸器系の疾患	10,184	6,143	3,247	1,950	2,018	2,448	3,000	3,224	2,946	2,472	1,831	1,715	1,609	999	548	44,334	15.6
消化器系の疾患	492	208	182	217	457	628	764	907	1,128	1,182	1,176	1,290	1,277	986	543	11,437	4.0
皮膚、皮下組織の疾患	4,802	2,116	1,330	1,566	1,678	1,641	1,683	1,645	1,745	1,602	1,262	1,095	910	660	322	24,057	8.5
筋骨格、結合組織の疾患	180	159	552	504	370	546	727	1,020	1,545	1,757	1,999	2,399	2,704	2,245	1,365	18,072	6.4
腎尿路生殖器系の疾患	115	89	63	169	441	644	750	781	926	875	813	716	575	499	267	7,723	2.7
妊娠、分娩及び産じょく	5	3	1	15	100	270	335	220	63	1	0	0	0	0	0	1,013	0.4
周産期に発生した病態	312	29	5	2	0	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0	354	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	344	125	107	52	38	32	37	26	23	26	22	23	21	16	11	903	0.3
他に分類されないもの	411	283	232	196	180	240	252	299	319	340	292	319	295	197	115	3,970	1.4
損傷、中毒、外因の影響	868	1,025	1,203	835	325	291	335	394	507	506	440	488	483	398	208	8,306	2.9
歯科	1,698	4,588	2,534	1,634	2,435	3,130	3,782	4,522	5,573	5,694	5,224	5,584	5,538	4,115	2,012	58,063	20.4
合計	24,112	20,558	13,781	10,299	11,607	13,898	16,510	18,886	22,539	23,347	22,636	25,377	26,862	21,487	12,084	283,983	100.0

図15-6 疾病分類別レセプト件数（協会けんぽ）（入院外）（合計）

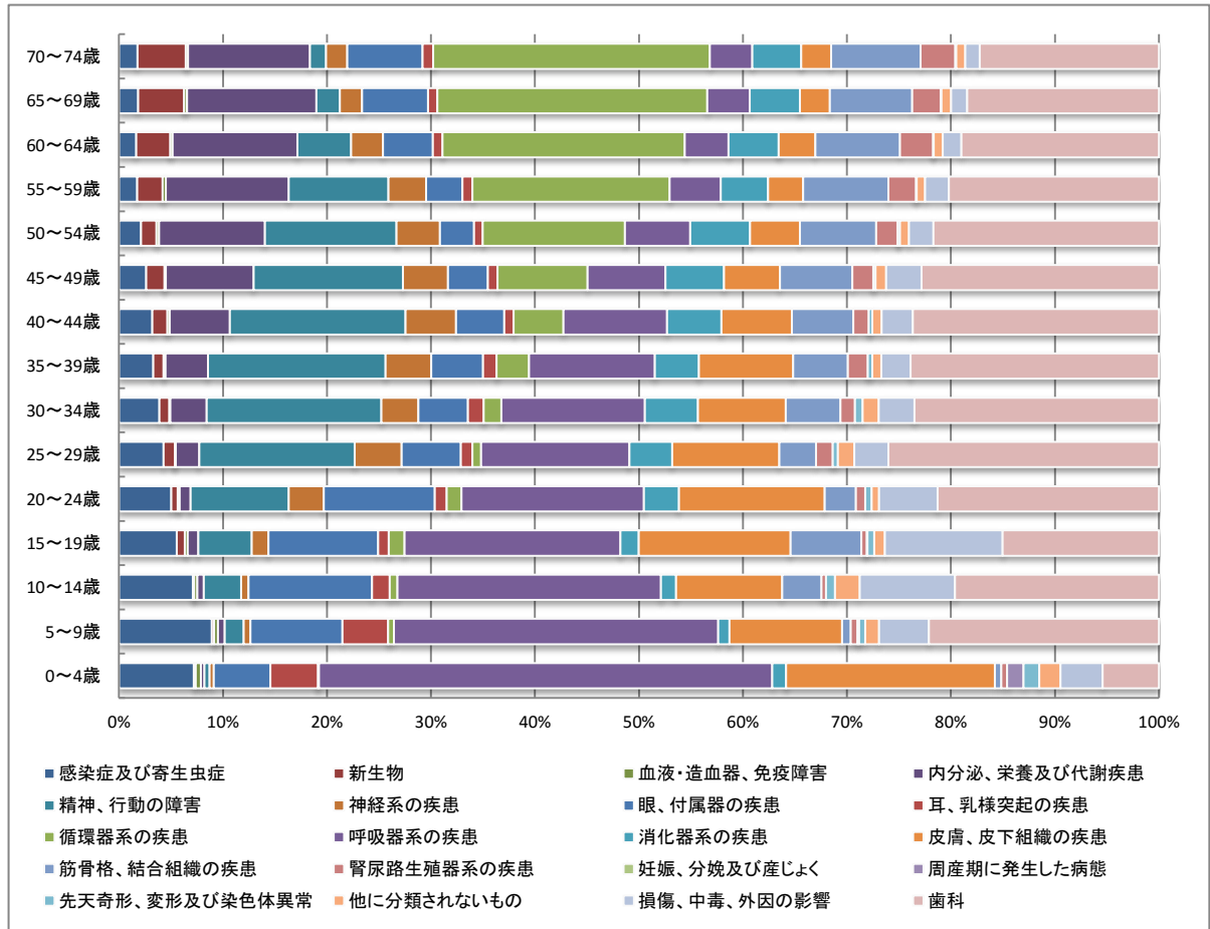


⑦国保・男性

表15-7 疾病分類別レセプト件数（国保）（入院外）（男性）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	159	247	137	86	57	51	70	81	108	109	87	77	144	506	813	2,732	2.4
新生物	4	6	2	12	7	13	17	24	49	73	61	108	283	1,200	2,136	3,995	3.5
血液・造血器、免疫障害	11	10	6	4	2	1	2	5	7	6	10	14	17	81	100	276	0.2
内分泌、栄養及び代謝疾患	7	18	12	16	12	27	63	100	195	352	416	522	1,037	3,385	5,390	11,552	10.2
精神、行動の障害	11	51	69	79	107	178	302	420	570	598	519	425	445	617	711	5,102	4.5
神経系の疾患	9	18	14	25	38	54	64	108	164	181	171	160	265	583	938	2,792	2.5
眼、付属器の疾患	120	244	229	163	121	68	86	122	156	159	134	154	413	1,728	3,337	7,234	6.4
耳、乳様突起の疾患	101	122	33	16	13	13	27	32	30	39	34	42	79	246	469	1,296	1.1
循環器系の疾患	2	15	14	23	16	10	31	77	162	361	560	839	2,011	7,074	12,221	23,416	20.7
呼吸器系の疾患	962	863	488	321	199	170	248	297	336	312	257	217	362	1,113	1,887	8,032	7.1
消化器系の疾患	29	30	28	27	38	49	92	104	176	235	236	201	418	1,307	2,161	5,131	4.5
皮膚、皮下組織の疾患	443	299	197	226	159	123	152	223	228	224	196	150	303	788	1,315	5,026	4.5
筋骨格、結合組織の疾患	14	23	73	105	34	42	95	129	200	290	301	362	702	2,159	3,959	8,488	7.5
腎尿路生殖器系の疾患	12	18	8	8	10	19	25	47	50	84	84	117	275	753	1,538	3,048	2.7
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	35	5	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	33	16	17	10	7	6	13	11	11	9	9	3	6	17	36	204	0.2
他に分類されないもの	45	37	46	16	8	19	28	21	30	43	36	36	74	246	403	1,088	1.0
損傷、中毒、外因の影響	90	132	176	175	64	39	62	69	101	142	96	101	157	423	634	2,461	2.2
歯科	119	612	378	232	241	310	423	587	798	951	888	893	1,637	5,025	7,921	21,015	18.6
合計	2,206	2,766	1,927	1,545	1,133	1,192	1,800	2,457	3,371	4,168	4,095	4,421	8,828	27,251	45,969	112,929	100.0

図15-7 疾病分類別レセプト件数（国保）（入院外）（男性）

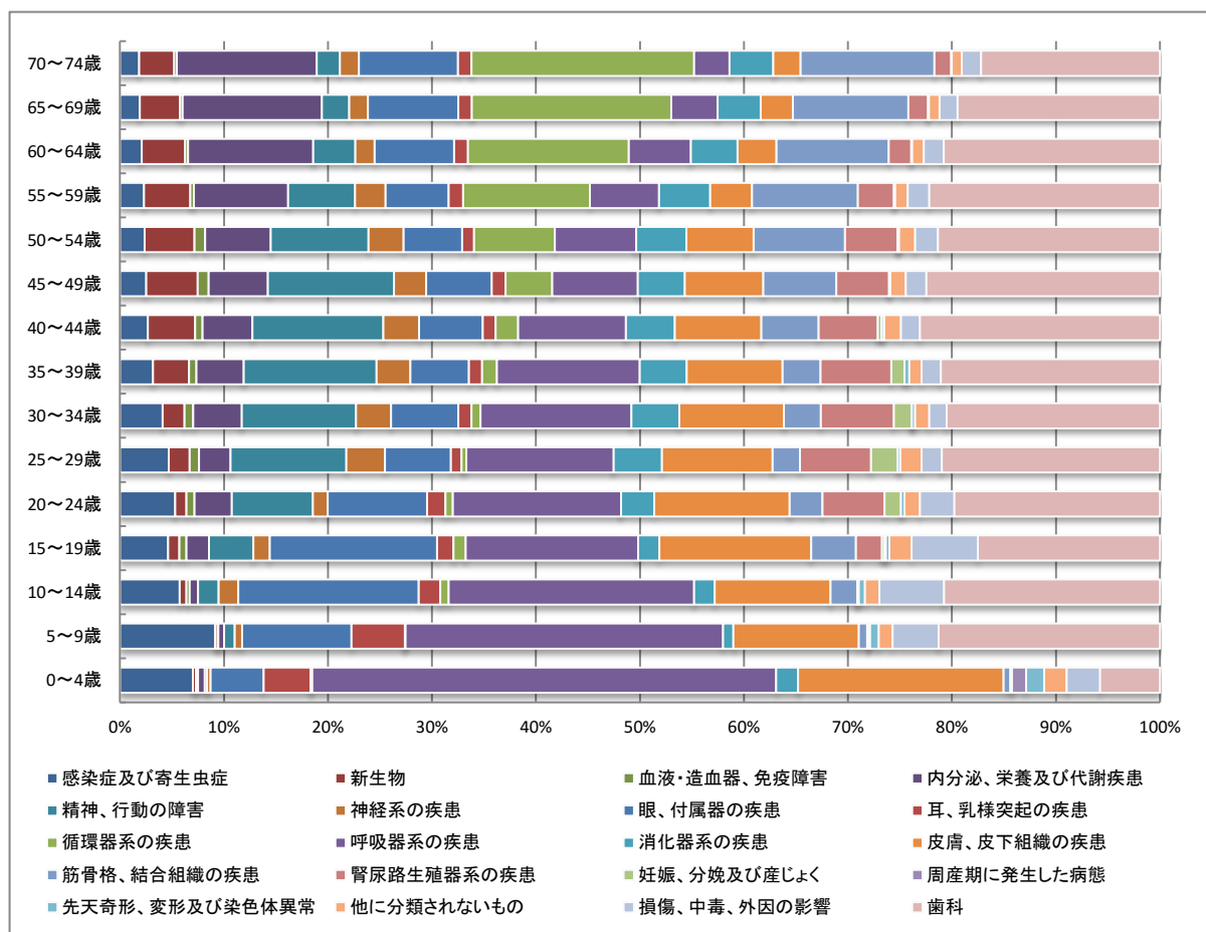


⑧国保・女性

表15-8 疾病分類別レセプト件数（国保）（入院外）（女性）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	140	228	107	76	96	105	129	115	121	125	120	148	309	684	1,038	3,541	2.4
新生物	6	6	12	18	20	45	67	124	204	245	244	287	621	1,377	1,929	5,205	3.5
血液・造血器、免疫障害	4	2	6	11	14	20	26	26	33	51	51	22	39	89	127	521	0.4
内分泌、栄養及び代謝疾患	13	14	15	36	65	68	147	164	216	282	320	583	1,783	4,793	7,651	16,150	11.0
精神、行動の障害	4	25	37	70	141	249	346	462	567	601	477	412	601	934	1,255	6,181	4.2
神経系の疾患	7	18	35	26	26	83	107	117	154	153	171	190	278	639	1,044	3,048	2.1
眼、付属器の疾患	102	262	324	265	173	142	203	203	277	312	286	390	1,130	3,109	5,412	12,590	8.6
耳、乳様突起の疾患	90	128	39	26	32	23	40	46	55	65	58	90	197	465	725	2,079	1.4
循環器系の疾患	3	2	15	19	13	10	28	51	98	223	394	782	2,295	6,858	12,158	22,949	15.6
呼吸器系の疾患	891	761	440	273	293	317	457	496	467	407	397	429	883	1,600	1,939	10,050	6.8
消化器系の疾患	42	25	37	34	58	104	145	163	212	223	245	316	666	1,471	2,377	6,118	4.2
皮膚、皮下組織の疾患	395	301	208	240	236	238	317	333	375	373	328	257	556	1,112	1,492	6,781	4.6
筋骨格、結合組織の疾患	13	20	48	71	57	59	112	131	247	347	445	655	1,801	3,972	7,307	15,085	10.3
腎尿路生殖器系の疾患	3	5	1	41	108	153	222	246	257	251	258	223	320	677	910	3,675	2.5
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	4	29	57	53	46	17	0	1	0	0	0	0	207	0.1
周産期に発生した病態	27	2	2	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	35	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	35	21	11	6	6	6	10	17	10	7	4	7	14	27	35	216	0.1
他に分類されないもの	43	33	26	35	27	45	43	42	73	74	80	78	162	367	541	1,669	1.1
損傷、中毒、外因の影響	64	110	116	105	60	44	53	67	82	97	111	134	285	622	1,056	3,006	2.0
歯科	115	531	387	288	358	469	646	760	1,039	1,111	1,082	1,425	3,082	6,950	9,766	28,009	19.0
合計	1,997	2,494	1,866	1,646	1,812	2,237	3,152	3,609	4,505	4,947	5,072	6,428	14,822	35,746	56,782	147,095	100.0

図15-8 疾病分類別レセプト件数（国保）（入院外）（女性）



⑨国保・合計

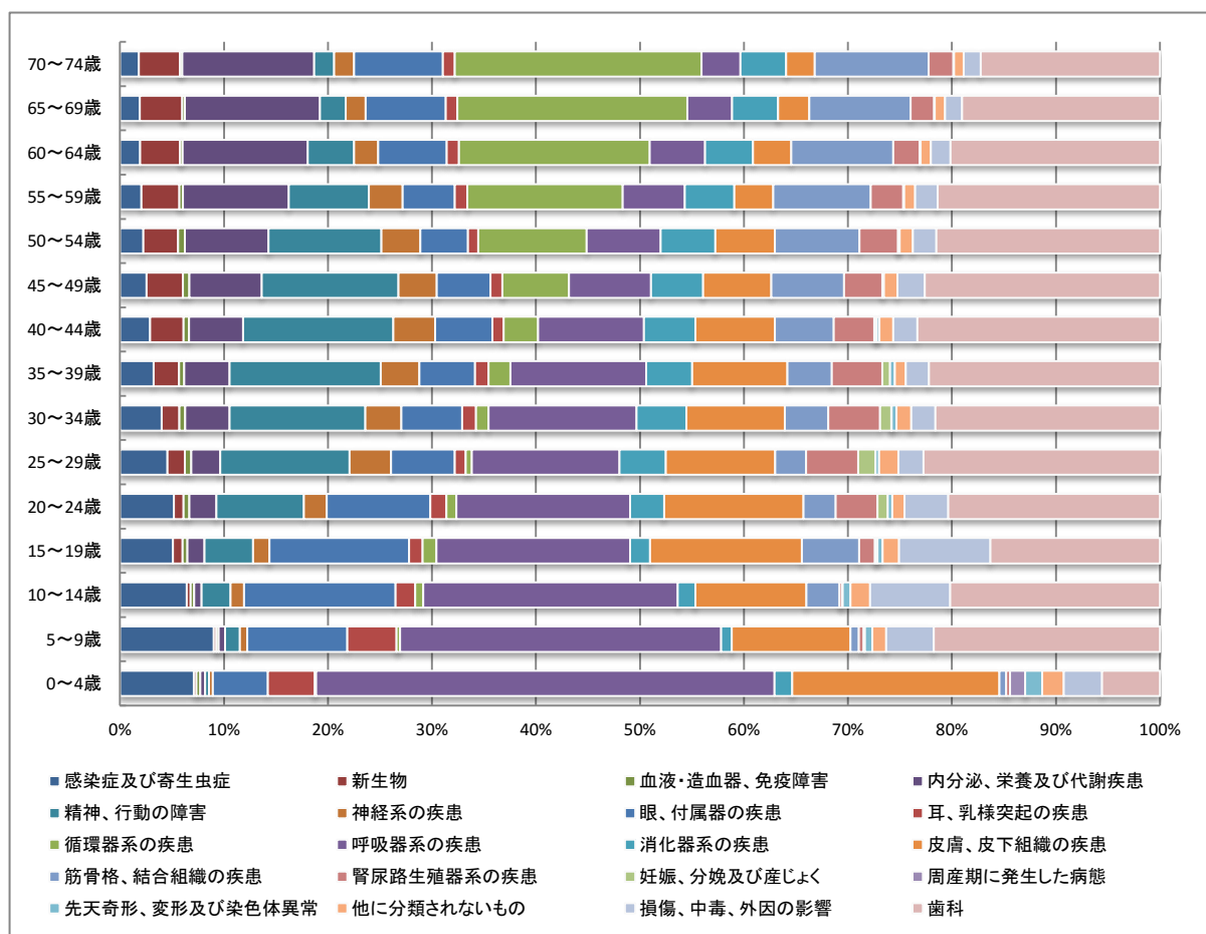
疾病分類別に見ると、「歯科」、「循環器系の疾患」、「内分泌、栄養及び代謝疾患」の順に占める割合が大きい。

全体と比較して、「内分泌、栄養及び代謝疾患」が大きくなっている。

表15-9 疾病分類別レセプト件数（国保）（入院外）（合計）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	299	475	244	162	153	156	199	196	229	234	207	225	453	1,190	1,851	6,273	2.4
新生物	10	12	14	30	27	58	84	148	253	318	305	395	904	2,577	4,065	9,200	3.5
血液・造血器、免疫障害	15	12	12	15	16	21	28	31	40	57	61	36	56	170	227	797	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	20	32	27	52	77	95	210	264	411	634	736	1,105	2,820	8,178	13,041	27,702	10.7
精神、行動の障害	15	76	106	149	248	427	648	882	1,137	1,199	996	837	1,046	1,551	1,966	11,283	4.3
神経系の疾患	16	36	49	51	64	137	171	225	318	334	342	350	543	1,222	1,982	5,840	2.2
眼、付属器の疾患	222	506	553	428	294	210	289	325	433	471	420	544	1,543	4,837	8,749	19,824	7.6
耳、乳様突起の疾患	191	250	72	42	45	36	67	78	85	104	92	132	276	711	1,194	3,375	1.3
循環器系の疾患	5	17	29	42	29	20	59	128	260	584	954	1,621	4,306	13,932	24,379	46,365	17.8
呼吸器系の疾患	1,853	1,624	928	594	492	487	705	793	803	719	654	646	1,245	2,713	3,826	18,082	7.0
消化器系の疾患	71	55	65	61	96	153	237	267	388	458	481	517	1,084	2,778	4,538	11,249	4.3
皮膚、皮下組織の疾患	838	600	405	466	395	361	469	556	603	597	524	407	859	1,900	2,807	11,787	4.5
筋骨格、結合組織の疾患	27	43	121	176	91	101	207	260	447	637	746	1,017	2,303	6,131	11,266	23,573	9.1
腎尿路生殖系系の疾患	15	23	9	49	118	172	247	293	307	335	342	340	595	1,430	2,448	6,723	2.6
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	4	29	57	53	46	17	0	1	0	0	0	0	207	0.1
周産期に発生した病態	62	7	2	3	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	76	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	68	37	28	16	13	12	23	28	21	16	13	10	20	44	71	420	0.2
他に分類されないもの	88	70	72	51	35	64	71	63	103	117	116	114	236	613	944	2,757	1.1
損傷、中毒、外因の影響	154	242	292	280	124	83	115	136	183	239	207	235	442	1,045	1,690	5,467	2.1
歯科	234	1,143	765	520	599	779	1,069	1,347	1,837	2,062	1,970	2,318	4,719	11,975	17,687	49,024	18.9
合計	4,203	5,260	3,793	3,191	2,945	3,429	4,952	6,066	7,876	9,115	9,167	10,849	23,450	62,997	102,731	260,024	100.0

図15-9 疾病分類別レセプト件数（国保）（入院外）（合計）

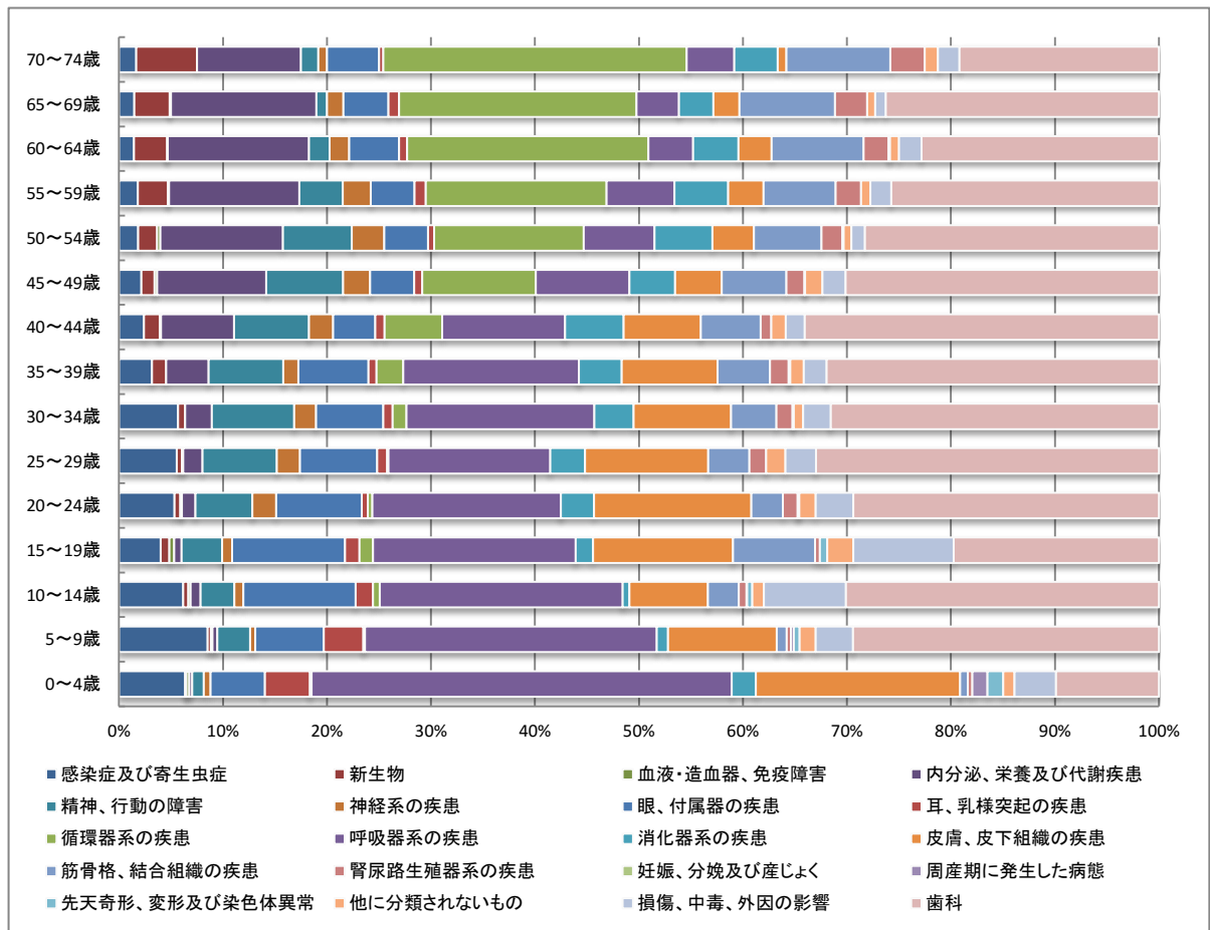


⑩ 健保組合・男性

表 15-10 疾病分類別レセプト件数（健保組合）（入院外）（男性）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	109	166	85	34	37	45	51	37	35	37	28	30	23	13	4	734	4.0
新生物	2	6	7	7	4	4	6	16	22	22	28	47	50	30	14	265	1.4
血液・造血器、免疫障害	5	3	3	4	1	1	0	0	2	4	5	2	1	1	0	32	0.2
内分泌、栄養及び代謝疾患	5	9	13	6	9	15	23	48	102	181	180	206	215	123	24	1,159	6.3
精神、行動の障害	19	61	45	33	38	58	71	84	105	127	101	69	31	9	4	855	4.6
神経系の疾患	11	10	12	8	16	18	19	17	34	45	48	44	30	14	2	328	1.8
眼、付属器の疾患	90	128	149	92	57	60	58	79	59	73	64	69	76	38	12	1,104	6.0
耳、乳様突起の疾患	74	74	23	12	4	8	8	9	13	13	9	18	12	9	1	287	1.6
循環器系の疾患	3	3	9	11	3	1	12	30	81	188	220	286	367	201	70	1,485	8.0
呼吸器系の疾患	693	546	322	165	126	126	162	198	172	155	104	107	68	36	11	2,991	16.2
消化器系の疾患	40	21	9	14	22	27	34	48	82	76	85	85	69	29	10	651	3.5
皮膚、皮下組織の疾患	337	203	104	114	105	96	84	108	108	77	61	56	50	22	2	1,527	8.2
筋骨格、結合組織の疾患	13	19	41	67	21	32	39	59	84	107	99	114	140	81	24	940	5.1
腎尿路生殖器系の疾患	7	8	10	4	10	13	14	21	15	30	31	40	38	27	8	276	1.5
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	25	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	0.2
先天奇形、変形及び染色体異常	26	11	7	6	1	0	1	2	0	1	2	0	2	0	0	59	0.3
他に分類されないもの	19	30	15	21	11	15	8	15	20	29	11	15	14	7	3	233	1.3
損傷、中毒、外因の影響	68	70	109	82	25	24	24	26	27	38	20	33	34	9	5	594	3.2
歯科	170	572	415	167	204	267	283	374	496	519	432	423	361	231	46	4,960	26.8
合計	1,716	1,945	1,379	847	694	810	897	1,171	1,457	1,722	1,528	1,644	1,581	880	240	18,511	100.0

図 15-10 疾病分類別レセプト件数（健保組合）（入院外）（男性）

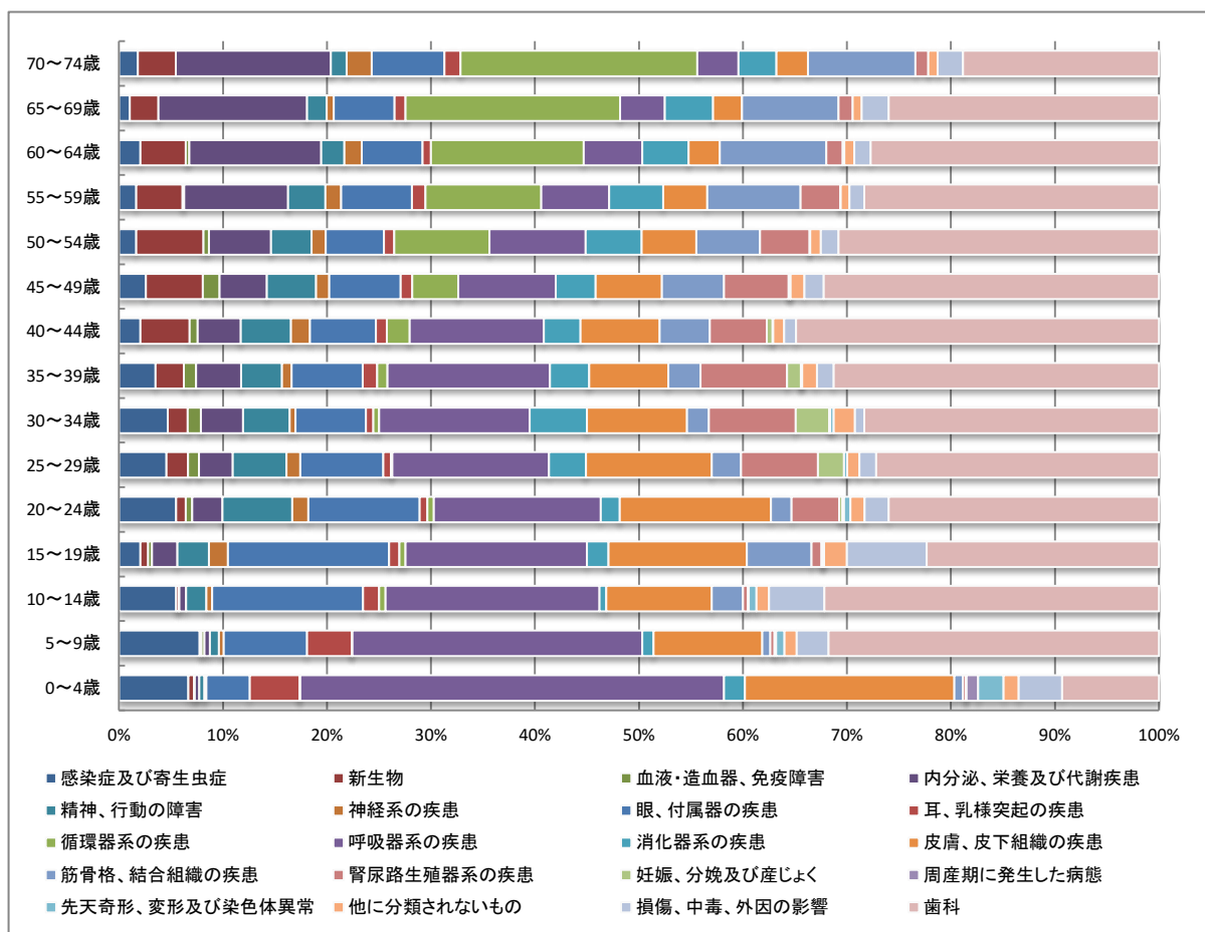


⑪ 健保組合・女性

表 15-1-1 疾病分類別レセプト件数（健保組合）（入院外）（女性）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	96	149	68	17	36	31	51	50	37	51	30	28	26	6	6	682	3.6
新生物	8	4	3	6	6	14	21	39	84	109	118	76	55	16	12	571	3.0
血液・造血器、免疫障害	1	5	1	3	4	7	14	17	14	32	10	3	4	0	0	115	0.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	6	10	8	20	19	22	44	62	74	90	109	170	160	83	49	926	4.9
精神、行動の障害	7	17	24	25	44	35	49	56	86	94	71	61	28	11	5	613	3.3
神経系の疾患	3	9	7	15	10	9	6	13	33	25	25	26	21	4	8	214	1.1
眼、付属器の疾患	60	154	180	127	70	54	74	98	113	136	102	116	74	34	23	1,415	7.6
耳、乳様突起の疾患	69	83	19	8	5	5	8	20	19	22	18	22	10	6	5	319	1.7
循環器系の疾患	1	1	8	5	4	1	6	14	39	88	167	190	185	120	75	904	4.8
呼吸器系の疾患	586	536	255	143	105	102	158	223	230	186	169	111	71	25	13	2,913	15.5
消化器系の疾患	29	21	8	17	12	24	60	54	63	76	98	89	56	27	12	646	3.4
皮膚、皮下組織の疾患	290	201	126	109	95	82	105	109	136	126	96	72	38	16	10	1,611	8.6
筋骨格、結合組織の疾患	12	15	37	51	13	19	23	44	86	119	112	153	129	54	34	901	4.8
腎尿路生殖器系の疾患	4	8	6	8	30	50	91	119	98	123	87	65	20	8	4	721	3.8
妊娠、分娩及び産じょく	1	0	0	0	2	17	35	19	10	3	0	0	0	0	0	87	0.5
周産期に発生した病態	16	3	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	24	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	35	15	9	1	4	2	4	1	1	1	1	1	2	0	0	77	0.4
他に分類されないもの	21	23	15	18	9	8	22	20	19	26	19	14	12	5	3	234	1.2
損傷、中毒、外因の影響	60	59	66	63	15	11	10	23	20	37	31	24	20	15	8	462	2.5
歯科	134	611	399	183	170	184	309	447	623	639	562	483	349	151	62	5,306	28.3
合計	1,439	1,924	1,240	820	654	677	1,091	1,429	1,785	1,983	1,825	1,704	1,260	581	329	18,741	100.0

図 15-1-1 疾病分類別レセプト件数（健保組合）（入院外）（女性）



⑫ 健保組合・合計

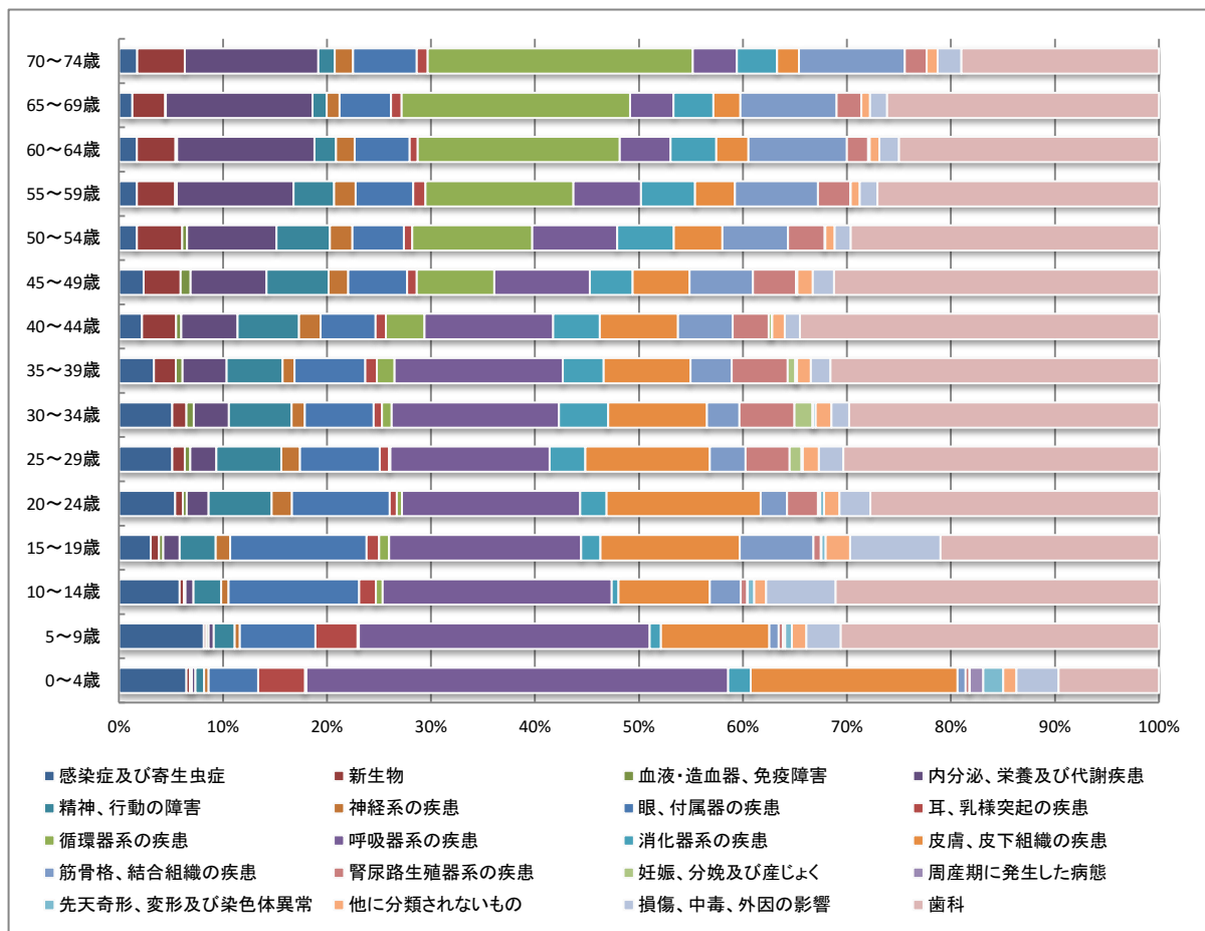
疾病分類別に見ると、「歯科」、「呼吸器系の疾患」、「皮膚、皮下組織の疾患」の順に占める割合が大きい。

全体と比較して、上記3疾患が高い傾向にあり、全体の約52%を占めている。

表15-12 疾病分類別レセプト件数（健保組合）（入院外）（合計）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	205	315	153	51	73	76	102	87	72	88	58	58	49	19	10	1,416	3.8
新生物	10	10	10	13	10	18	27	55	106	131	146	123	105	46	26	836	2.2
血液・造血器、免疫障害	6	8	4	7	5	8	14	17	16	36	15	5	5	1	0	147	0.4
内分泌、栄養及び代謝疾患	11	19	21	26	28	37	67	110	176	271	289	376	375	206	73	2,085	5.6
精神、行動の障害	26	78	69	58	82	93	120	140	191	221	172	130	59	20	9	1,468	3.9
神経系の疾患	14	19	19	23	26	27	25	30	67	70	73	70	51	18	10	542	1.5
眼、付属器の疾患	150	282	329	219	127	114	132	177	172	209	166	185	150	72	35	2,519	6.8
耳、乳様突起の疾患	143	157	42	20	9	13	16	29	32	35	27	40	22	15	6	606	1.6
循環器系の疾患	4	4	17	16	7	2	18	44	120	276	387	476	552	321	145	2,389	6.4
呼吸器系の疾患	1,279	1,082	577	308	231	228	320	421	402	341	273	218	139	61	24	5,904	15.8
消化器系の疾患	69	42	17	31	34	51	94	102	145	152	183	174	125	56	22	1,297	3.5
皮膚、皮下組織の疾患	627	404	230	223	200	178	189	217	244	203	157	128	88	38	12	3,138	8.4
筋骨格、結合組織の疾患	25	34	78	118	34	51	62	103	170	226	211	267	269	135	58	1,841	4.9
腎尿路生殖器系の疾患	11	16	16	12	40	63	105	140	113	153	118	105	58	35	12	997	2.7
妊娠、分娩及び産じょく	1	0	0	0	2	17	35	19	10	3	0	0	0	0	0	87	0.2
周産期に発生した病態	41	8	2	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	55	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	61	26	16	7	5	2	5	3	1	2	3	1	4	0	0	136	0.4
他に分類されないもの	40	53	30	39	20	23	30	35	39	55	30	29	26	12	6	467	1.3
損傷、中毒、外因の影響	128	129	175	145	40	35	34	49	47	75	51	57	54	24	13	1,056	2.8
歯科	304	1,183	814	350	374	451	592	821	1,119	1,158	994	906	710	382	108	10,266	27.6
合計	3,155	3,869	2,619	1,667	1,348	1,487	1,988	2,600	3,242	3,705	3,353	3,348	2,841	1,461	569	37,252	100.0

図15-12 疾病分類別レセプト件数（健保組合）（入院外）（合計）

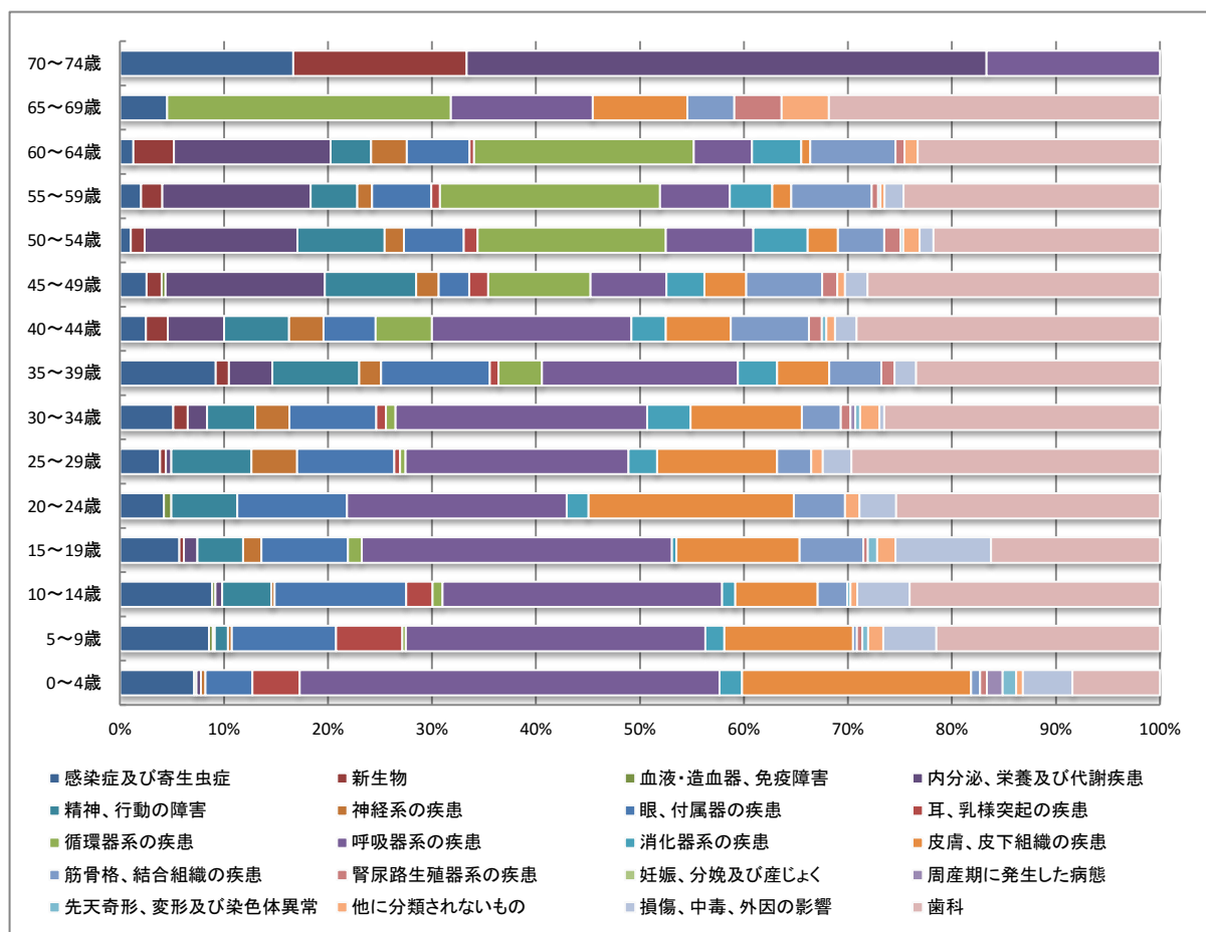


⑬ 共済組合・男性

表 15-13 疾病分類別レセプト件数（共済組合）（入院外）（男性）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	33	47	28	13	6	7	11	22	6	7	4	10	3	1	1	199	5.0
新生物	0	0	0	1	0	1	3	3	5	4	5	10	9	0	1	42	1.1
血液・造血器、免疫障害	1	2	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	6	0.2
内分泌、栄養及び代謝疾患	2	1	2	3	0	1	4	10	13	42	56	70	35	0	3	242	6.1
精神、行動の障害	0	7	15	10	9	14	10	20	15	24	32	22	9	0	0	187	4.7
神経系の疾患	2	2	1	4	0	8	7	5	8	6	7	7	8	0	0	65	1.6
眼、付属器の疾患	21	55	40	19	15	17	18	25	12	8	22	28	14	0	0	294	7.4
耳、乳様突起の疾患	21	35	8	0	0	1	2	2	0	5	5	4	1	0	0	84	2.1
循環器系の疾患	0	2	3	3	0	1	2	10	13	27	69	104	49	6	0	289	7.3
呼吸器系の疾患	187	158	85	68	30	39	52	45	46	20	32	33	13	3	1	812	20.4
消化器系の疾患	10	10	4	1	3	5	9	8	8	10	20	20	11	0	0	120	3.0
皮膚、皮下組織の疾患	102	68	25	27	28	21	23	12	15	11	11	9	2	2	0	356	8.9
筋骨格、結合組織の疾患	4	2	9	14	7	6	8	12	18	20	17	38	19	1	0	175	4.4
腎尿路生殖器系の疾患	3	3	0	1	0	0	2	3	3	4	6	3	2	1	0	31	0.8
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	7	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.2
先天奇形、変形及び染色体異常	6	3	1	2	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	16	0.4
他に分類されないもの	3	8	2	4	2	2	4	0	2	2	6	2	3	1	0	41	1.0
損傷、中毒、外因の影響	22	28	16	21	5	5	1	5	5	6	5	9	0	0	0	128	3.2
歯科	39	118	76	37	36	54	57	56	70	77	83	121	54	7	0	885	22.2
合計	463	549	316	228	142	182	215	239	240	274	381	491	232	22	6	3,980	100.0

図 15-13 疾病分類別レセプト件数（共済組合）（入院外）（男性）

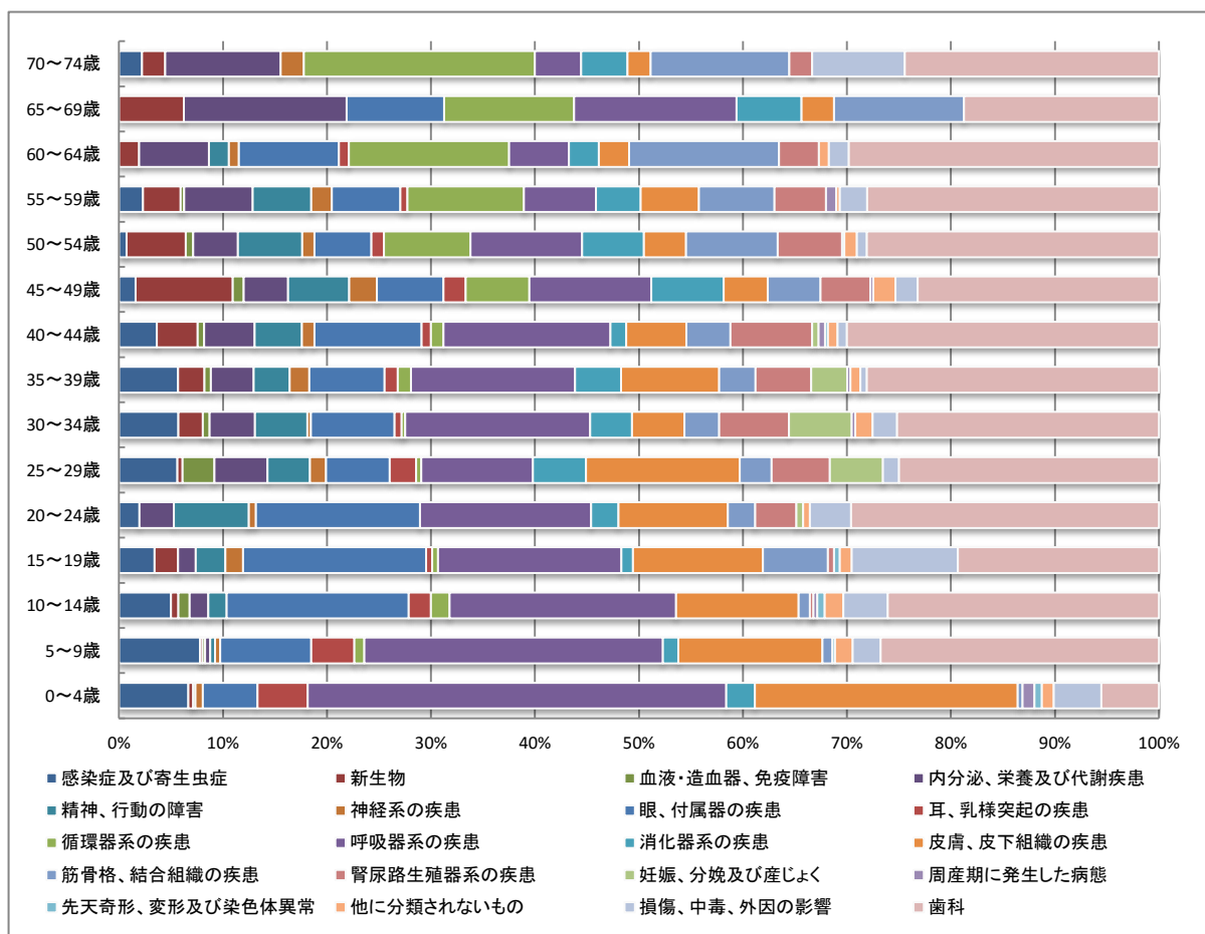


⑭ 共済組合・女性

表 15-14 疾病分類別レセプト件数（共済組合）（入院外）（女性）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	29	32	14	6	3	11	17	18	12	6	3	7	0	0	1	159	4.1
新生物	2	1	2	4	0	1	7	8	13	35	24	11	2	2	1	113	2.9
血液・造血器、免疫障害	1	1	3	0	0	6	2	2	2	4	3	1	0	0	0	25	0.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	0	2	5	3	5	10	13	13	16	16	18	20	7	5	5	138	3.6
精神、行動の障害	0	2	5	5	11	8	15	11	15	22	26	17	2	0	0	139	3.6
神経系の疾患	3	2	0	3	1	3	1	6	4	10	5	6	1	0	1	46	1.2
眼、付属器の疾患	23	36	49	31	24	12	24	23	34	24	23	20	10	3	0	336	8.7
耳、乳様突起の疾患	21	17	6	1	0	5	2	4	3	8	5	2	1	0	0	75	1.9
循環器系の疾患	0	4	5	1	0	1	1	4	4	23	35	34	16	4	10	142	3.7
呼吸器系の疾患	175	118	61	31	25	21	53	50	53	44	45	21	6	5	2	710	18.3
消化器系の疾患	12	6	0	2	4	10	12	14	5	26	25	13	3	2	2	136	3.5
皮膚、皮下組織の疾患	110	57	33	22	16	29	15	30	19	16	17	17	3	1	1	386	10.0
筋骨格、結合組織の疾患	2	4	3	11	4	6	10	11	14	19	37	22	15	4	6	168	4.3
腎尿路生殖器系の疾患	0	0	1	1	6	11	20	17	26	18	26	15	4	0	1	146	3.8
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	1	10	18	11	2	0	0	0	0	0	0	42	1.1
周産期に発生した病態	5	0	1	0	0	0	1	1	2	1	0	3	0	0	0	14	0.4
先天奇形、変形及び染色体異常	3	1	2	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	9	0.2
他に分類されないもの	5	7	5	2	1	0	5	3	3	8	5	1	1	0	0	46	1.2
損傷、中毒、外因の影響	20	11	12	18	6	3	7	2	3	8	4	8	2	0	4	108	2.8
歯科	24	110	73	34	45	49	75	89	99	87	118	85	31	6	11	936	24.2
合計	435	411	280	176	152	196	298	317	330	375	420	303	104	32	45	3,874	100.0

図 15-14 疾病分類別レセプト件数（共済組合）（入院外）（女性）



⑮ 共済組合・合計

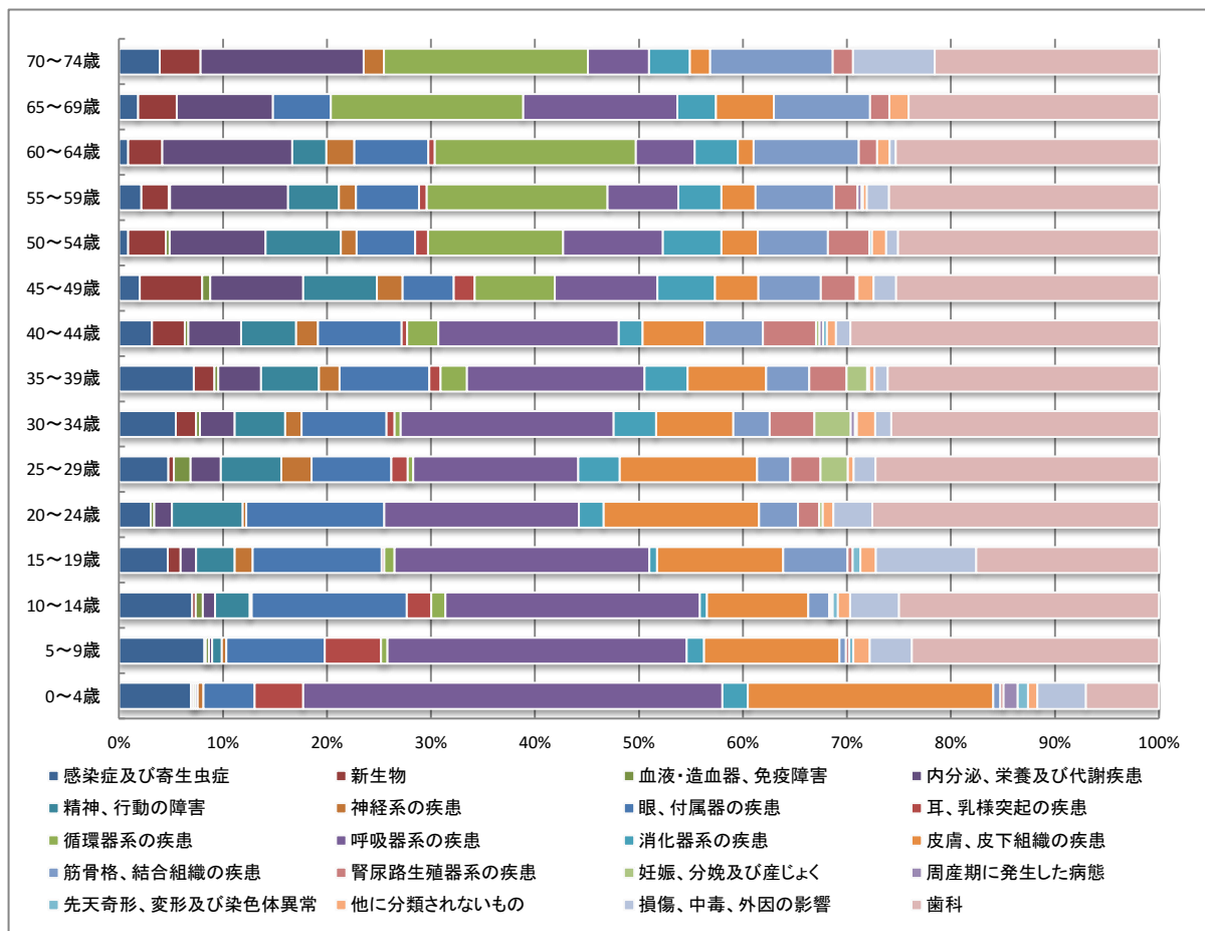
疾病分類別に見ると、「歯科」、「呼吸器系の疾患」、「皮膚、皮下組織の疾患」の順に占める割合が大きい。

全体と比較して、上記3疾患が高い傾向にあり、全体の52%を占めている。

表15-15 疾病分類別レセプト件数（共済組合）（入院外）（合計）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	62	79	42	19	9	18	28	40	18	13	7	17	3	1	2	358	4.6
新生物	2	1	2	5	0	2	10	11	18	39	29	21	11	2	2	155	2.0
血液・造血器、免疫障害	2	3	4	0	1	6	2	2	2	5	3	1	0	0	0	31	0.4
内分泌、栄養及び代謝疾患	2	3	7	6	5	11	17	23	29	58	74	90	42	5	8	380	4.8
精神、行動の障害	0	9	20	15	20	22	25	31	30	46	58	39	11	0	0	326	4.2
神経系の疾患	5	4	1	7	1	11	8	11	12	16	12	13	9	0	1	111	1.4
眼、付属器の疾患	44	91	89	50	39	29	42	48	46	32	45	48	24	3	0	630	8.0
耳、乳様突起の疾患	42	52	14	1	0	6	4	6	3	13	10	6	2	0	0	159	2.0
循環器系の疾患	0	6	8	4	0	2	3	14	17	50	104	138	65	10	10	431	5.5
呼吸器系の疾患	362	276	146	99	55	60	105	95	99	64	77	54	19	8	3	1,522	19.4
消化器系の疾患	22	16	4	3	7	15	21	23	13	36	45	33	14	2	2	256	3.3
皮膚、皮下組織の疾患	212	125	58	49	44	50	38	42	34	27	28	26	5	3	1	742	9.4
筋骨格、結合組織の疾患	6	6	12	25	11	12	18	23	32	39	54	60	34	5	6	343	4.4
腎尿路生殖器系の疾患	3	3	1	2	6	11	22	20	29	22	32	18	6	1	1	177	2.3
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	1	10	18	11	2	0	0	0	0	0	0	42	0.5
周産期に発生した病態	12	0	1	0	0	0	2	1	2	1	0	3	0	0	0	22	0.3
先天奇形、変形及び染色体異常	9	4	3	3	0	0	1	0	2	0	2	1	0	0	0	25	0.3
他に分類されないもの	8	15	7	6	3	2	9	3	5	10	11	3	4	1	0	87	1.1
損傷、中毒、外因の影響	42	39	28	39	11	8	8	7	8	14	9	17	2	0	4	236	3.0
歯科	63	228	149	71	81	103	132	145	169	164	201	206	85	13	11	1,821	23.2
合計	898	960	596	404	294	378	513	556	570	649	801	794	336	54	51	7,854	100.0

図15-15 疾病分類別レセプト件数（共済組合）（入院外）（合計）

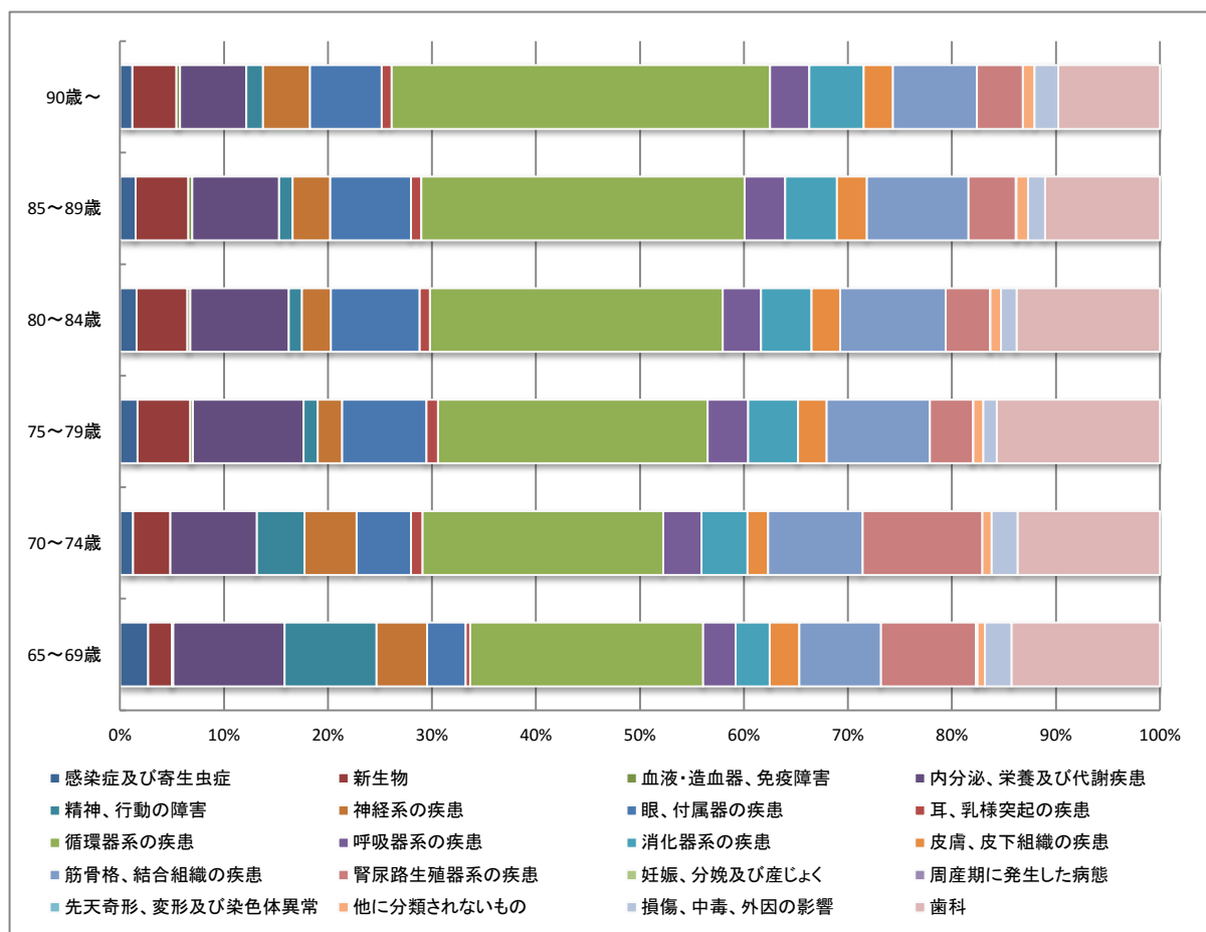


⑩後期高齢者・男性

表15-16 疾病分類別レセプト件数（後期高齢者）（入院外）（男性）

疾病分類	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	19	15	656	539	298	104	1,631	1.6
新生物	16	43	1,952	1,658	1,016	375	5,060	4.9
血液・造血器、免疫障害	1	0	98	99	79	28	305	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	75	100	4,115	3,220	1,671	562	9,743	9.4
精神、行動の障害	62	55	522	424	261	143	1,467	1.4
神経系の疾患	34	60	907	951	725	397	3,074	3.0
眼、付属器の疾患	26	63	3,125	2,894	1,552	608	8,268	8.0
耳、乳様突起の疾患	3	13	430	340	197	84	1,067	1.0
循環器系の疾患	157	278	10,013	9,559	6,229	3,203	29,439	28.5
呼吸器系の疾患	22	44	1,508	1,255	777	333	3,939	3.8
消化器系の疾患	23	53	1,855	1,648	998	460	5,037	4.9
皮膚、皮下組織の疾患	20	24	1,059	933	577	247	2,860	2.8
筋骨格、結合組織の疾患	55	109	3,844	3,453	1,959	712	10,132	9.8
腎尿路生殖器系の疾患	64	138	1,594	1,449	909	390	4,544	4.4
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	0	0	0	0	0	0	0	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	1	0	18	14	12	0	45	0.0
他に分類されないもの	5	11	360	346	220	97	1,039	1.0
損傷、中毒、外因の影響	18	30	512	512	332	202	1,606	1.6
歯科	100	164	6,050	4,674	2,209	860	14,057	13.6
合計	701	1,200	38,618	33,968	20,021	8,805	103,313	100.0

図15-16 疾病分類別レセプト件数（後期高齢者）（入院外）（男性）

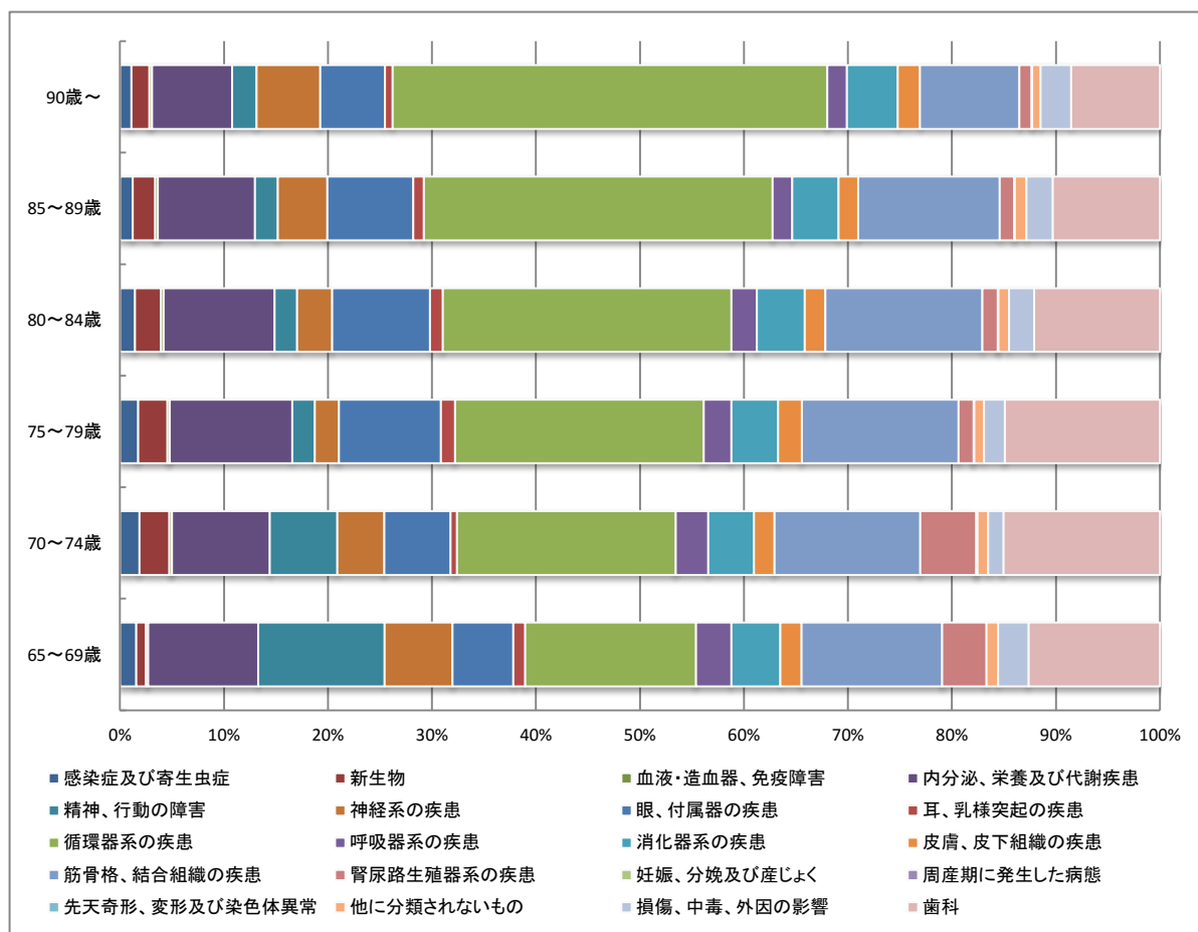


⑰後期高齢者・女性

表15-17 疾病分類別レセプト件数（後期高齢者）（入院外）（女性）

疾病分類	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	7	15	805	645	394	248	2,114	1.4
新生物	4	23	1,297	1,113	699	393	3,529	2.4
血液・造血器、免疫障害	1	2	97	108	84	58	350	0.2
内分泌、栄養及び代謝疾患	47	75	5,429	4,776	3,016	1,742	15,085	10.3
精神、行動の障害	54	52	999	962	708	536	3,311	2.3
神経系の疾患	29	36	1,065	1,498	1,547	1,388	5,563	3.8
眼、付属器の疾患	26	51	4,503	4,197	2,669	1,406	12,852	8.8
耳、乳様突起の疾患	5	5	629	560	330	171	1,700	1.2
循環器系の疾患	73	168	11,007	12,388	10,841	9,471	43,948	29.9
呼吸器系の疾患	15	25	1,226	1,088	605	426	3,385	2.3
消化器系の疾患	21	35	2,068	2,054	1,444	1,106	6,728	4.6
皮膚、皮下組織の疾患	9	16	1,052	881	606	481	3,045	2.1
筋骨格、結合組織の疾患	60	112	6,923	6,741	4,404	2,171	20,411	13.9
腎尿路生殖器系の疾患	19	43	669	663	445	267	2,106	1.4
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	0	0	0	0	0	0	0	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	0	1	30	32	23	13	99	0.1
他に分類されないもの	5	8	432	453	357	182	1,437	1.0
損傷、中毒、外因の影響	13	12	928	1,085	821	661	3,520	2.4
歯科	56	120	6,854	5,391	3,329	1,936	17,686	12.0
合計	444	799	46,013	44,635	32,322	22,656	146,869	100.0

図15-17 疾病分類別レセプト件数（後期高齢者）（入院外）（女性）



⑩後期高齢者・合計

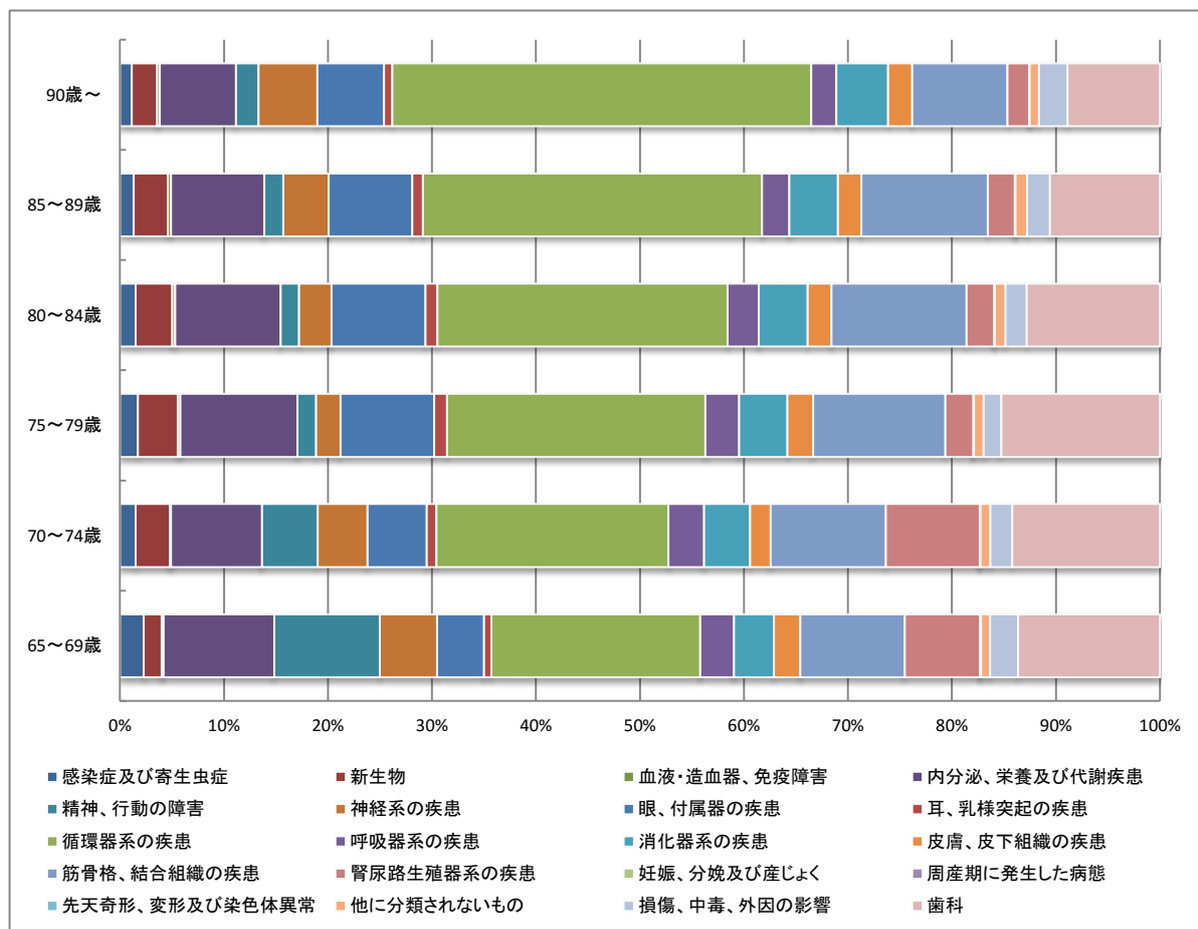
疾病分類別に見ると、「循環器系の疾患」、「歯科」、「筋骨格、結合組織の疾患」の順に占める割合が大きい。

「循環器系の疾患」は全体の29.3%を占めており、年齢とともに占める割合も大きくなっていく。

表15-18 疾病分類別レセプト件数（後期高齢者）（入院外）（合計）

疾病分類	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	26	30	1,461	1,184	692	352	3,745	1.5
新生物	20	66	3,249	2,771	1,715	768	8,589	3.4
血液・造血器、免疫障害	2	2	195	207	163	86	655	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	122	175	9,544	7,996	4,687	2,304	24,828	9.9
精神、行動の障害	116	107	1,521	1,386	969	679	4,778	1.9
神経系の疾患	63	96	1,972	2,449	2,272	1,785	8,637	3.5
眼、付属器の疾患	52	114	7,628	7,091	4,221	2,014	21,120	8.4
耳、乳様突起の疾患	8	18	1,059	900	527	255	2,767	1.1
循環器系の疾患	230	446	21,020	21,947	17,070	12,674	73,387	29.3
呼吸器系の疾患	37	69	2,734	2,343	1,382	759	7,324	2.9
消化器系の疾患	44	88	3,923	3,702	2,442	1,566	11,765	4.7
皮膚、皮下組織の疾患	29	40	2,111	1,814	1,183	728	5,905	2.4
筋骨格、結合組織の疾患	115	221	10,767	10,194	6,363	2,883	30,543	12.2
腎尿路生殖器系の疾患	83	181	2,263	2,112	1,354	657	6,650	2.7
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	0	0	0	0	0	0	0	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	1	1	48	46	35	13	144	0.1
他に分類されないもの	10	19	792	799	577	279	2,476	1.0
損傷、中毒、外因の影響	31	42	1,440	1,597	1,153	863	5,126	2.0
歯科	156	284	12,904	10,065	5,538	2,796	31,743	12.7
合計	1,145	1,999	84,631	78,603	52,343	31,461	250,182	100.0

図15-18 疾病分類別レセプト件数（後期高齢者）（入院外）（合計）



(2) 疾病分類別日数 (医科+歯科)

ア 入院

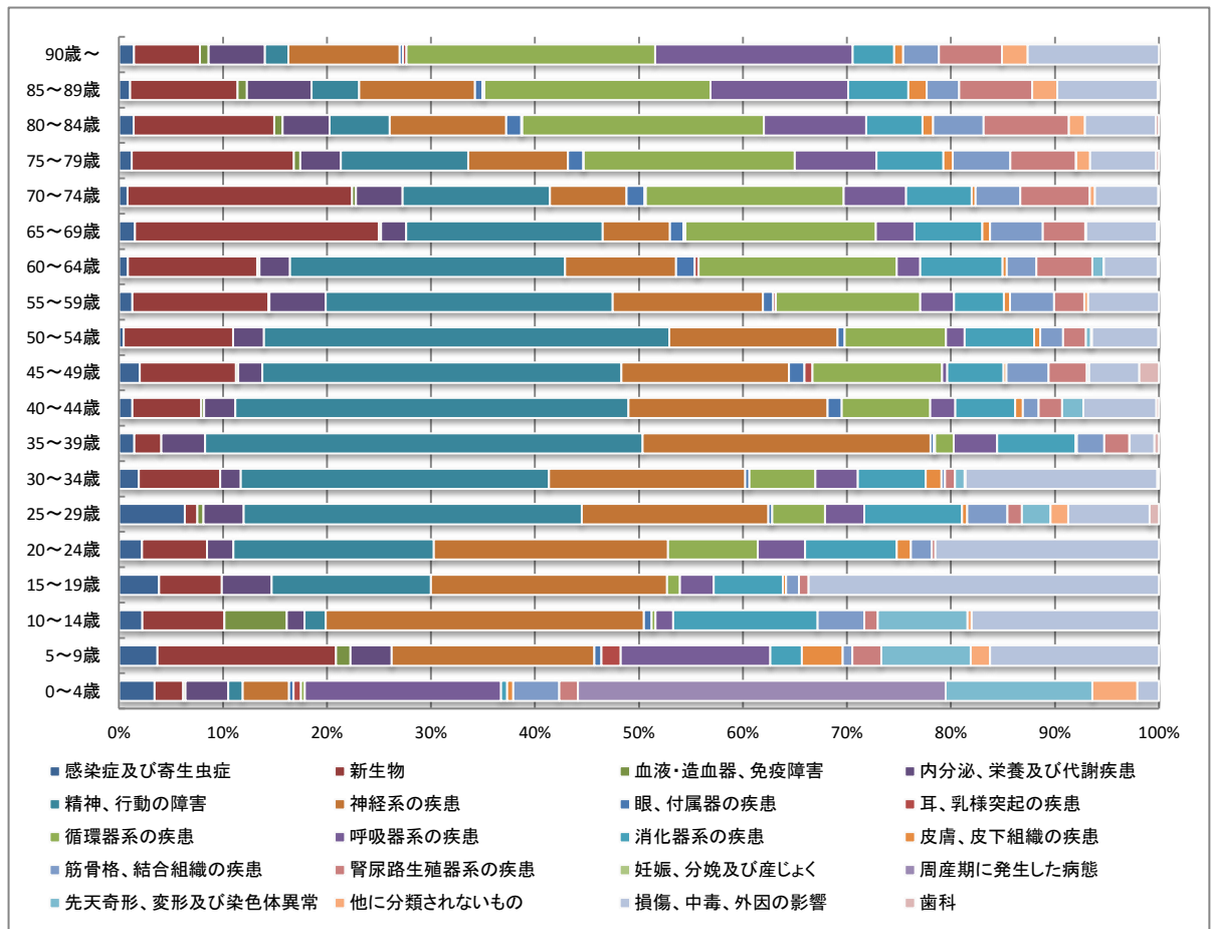
①全体・男性

女性と比較して、「新生物」の占める割合が大きい。

表16-1 疾病分類別日数 (全体) (入院) (男性)

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	76	16	12	25	13	64	28	27	39	88	20	69	66	221	178	241	315	231	217	1,946	1.3
新生物	61	74	42	39	37	12	115	47	203	408	459	706	954	3,071	4,669	3,114	3,006	2,211	965	20,493	13.8
血液・造血器、免疫障害	5	6	32	0	0	6	0	0	8	10	0	4	17	31	83	119	181	194	127	823	0.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	91	17	9	31	15	39	29	77	92	102	130	292	224	350	970	776	1,000	1,334	818	6,396	4.3
精神、行動の障害	31	0	11	99	114	328	435	768	1,155	1,524	1,701	1,488	2,030	2,717	3,064	2,447	1,291	981	345	20,529	13.8
神経系の疾患	99	84	163	147	133	181	277	505	585	711	706	779	819	930	1,597	1,911	2,493	2,386	1,624	16,130	10.9
眼、付属器の疾患	9	3	4	0	0	4	6	6	41	65	30	54	138	186	375	298	319	149	43	1,730	1.2
耳、乳様突起の疾患	16	8	0	0	0	0	0	2	0	34	0	13	30	27	26	4	21	40	55	276	0.2
循環器系の疾患	8	0	2	8	51	51	93	33	280	550	426	749	1,461	2,636	4,116	4,048	5,168	4,657	3,623	27,940	18.8
呼吸器系の疾患	419	62	9	21	27	38	60	76	74	22	78	175	175	531	1,299	1,565	2,194	2,841	2,883	12,549	8.5
消化器系の疾患	13	13	74	43	52	95	96	138	176	239	292	259	607	940	1,365	1,284	1,202	1,235	803	8,726	5.9
皮膚、皮下組織の疾患	13	17	0	2	8	5	22	2	22	13	25	32	31	107	83	178	230	383	133	1,306	0.9
筋骨格、結合組織の疾患	98	4	24	8	12	39	5	48	47	178	96	228	218	728	926	1,104	1,076	665	523	6,027	4.1
腎尿路生殖器系の疾患	40	12	7	6	2	14	14	44	69	162	96	157	412	587	1,446	1,257	1,824	1,509	918	8,576	5.8
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	784	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	784	0.5
先天奇形、変形及び染色体異常	313	37	46	0	0	28	14	0	62	10	21	0	84	17	0	9	0	0	0	641	0.4
他に分類されないもの	96	8	2	0	0	17	1	1	0	0	5	20	2	0	113	261	347	512	376	1,761	1.2
損傷、中毒、外因の影響	45	70	96	218	127	79	271	43	215	213	277	366	396	976	1,319	1,267	1,511	2,067	1,912	11,469	7.7
歯科	0	0	0	0	0	9	2	8	7	83	3	0	10	27	9	53	69	28	0	308	0.2
合計	2,218	431	533	647	591	1,009	1,468	1,825	3,055	4,412	4,365	5,391	7,674	14,382	21,638	19,936	22,247	21,423	15,165	148,410	100.0

図16-1 疾病分類別日数 (全体) (入院) (男性)



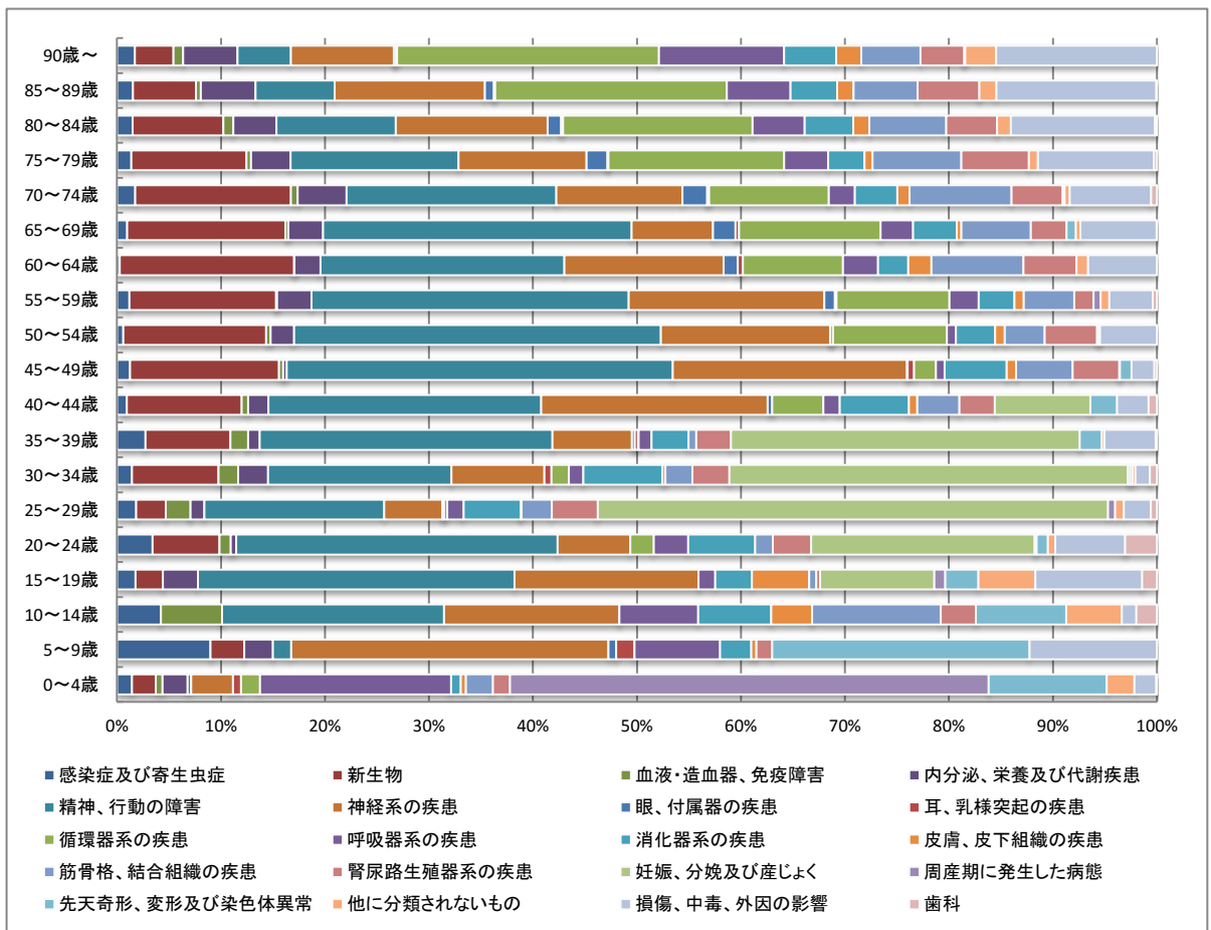
②全体・女性

男性と比較して、「損傷、中毒、外因の影響」の占める割合が大きい。

表16-2 疾病分類別日数(全体)(入院)(女性)

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	29	36	15	10	38	35	38	78	26	37	19	56	17	104	273	242	413	511	682	2,659	1.5
新生物	47	13	0	15	72	54	221	232	306	427	428	654	1,020	1,611	2,347	1,925	2,375	2,004	1,492	15,243	8.7
血液・造血器、免疫障害	13	0	21	0	12	45	50	48	17	12	13	4	2	29	102	71	265	157	368	1,229	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	49	11	0	19	6	25	76	32	54	10	71	154	153	356	738	663	1,124	1,749	2,088	7,378	4.2
精神、行動の障害	7	7	76	172	345	327	468	799	726	1,106	1,098	1,415	1,427	3,140	3,163	2,810	3,132	2,522	2,048	24,788	14.1
神経系の疾患	82	122	60	100	78	106	237	217	603	670	507	873	934	829	1,902	2,139	3,984	4,784	3,953	22,180	12.6
眼、付属器の疾患	0	3	0	0	0	3	0	8	12	2	1	48	83	230	374	349	353	293	95	1,854	1.1
耳、乳様突起の疾患	16	7	0	0	0	0	18	9	0	19	8	6	30	35	30	20	51	40	29	318	0.2
循環器系の疾患	37	0	0	0	25	6	44	2	136	62	341	504	585	1,443	1,805	2,937	4,973	7,387	10,067	30,354	17.3
呼吸器系の疾患	374	33	27	9	37	30	37	35	44	25	27	131	205	330	389	737	1,363	2,028	4,807	10,668	6.1
消化器系の疾患	19	12	25	20	72	104	202	101	184	178	117	160	178	446	641	607	1,275	1,492	2,007	7,840	4.5
皮膚、皮下組織の疾患	10	2	14	31	0	1	7	0	22	27	29	41	135	47	184	131	425	521	955	2,592	1.5
筋骨格、結合組織の疾患	53	0	44	4	19	55	69	21	112	162	120	225	539	707	1,539	1,485	2,017	2,046	2,267	11,484	6.5
腎尿路生殖器系の疾患	33	6	12	2	41	84	94	95	95	133	157	87	311	364	770	1,130	1,330	1,967	1,686	8,397	4.8
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	62	240	928	1,016	952	254	2	5	0	0	0	0	0	0	0	0	3,459	2.0
周産期に発生した病態	937	0	0	6	2	13	6	0	0	0	0	31	0	0	0	0	0	0	0	995	0.6
先天奇形、変形及び染色体異常	231	99	31	18	12	0	6	61	71	33	0	0	0	93	31	0	0	0	31	717	0.4
他に分類されないもの	54	0	19	31	8	16	7	7	0	0	4	39	68	48	79	152	363	539	1,190	2,624	1.5
損傷、中毒、外因の影響	43	49	5	58	75	49	37	140	84	66	170	193	403	776	1,226	1,940	3,776	5,105	6,179	20,374	11.6
歯科	1	0	7	8	34	11	18	3	22	7	0	19	0	2	86	49	52	16	0	335	0.2
合計	2,035	400	356	565	1,116	1,892	2,651	2,840	2,788	2,578	3,115	4,640	6,090	10,590	15,679	17,387	27,271	33,161	39,954	175,498	100.0

図16-2 疾病分類別日数(全体)(入院)(女性)



③全体・合計

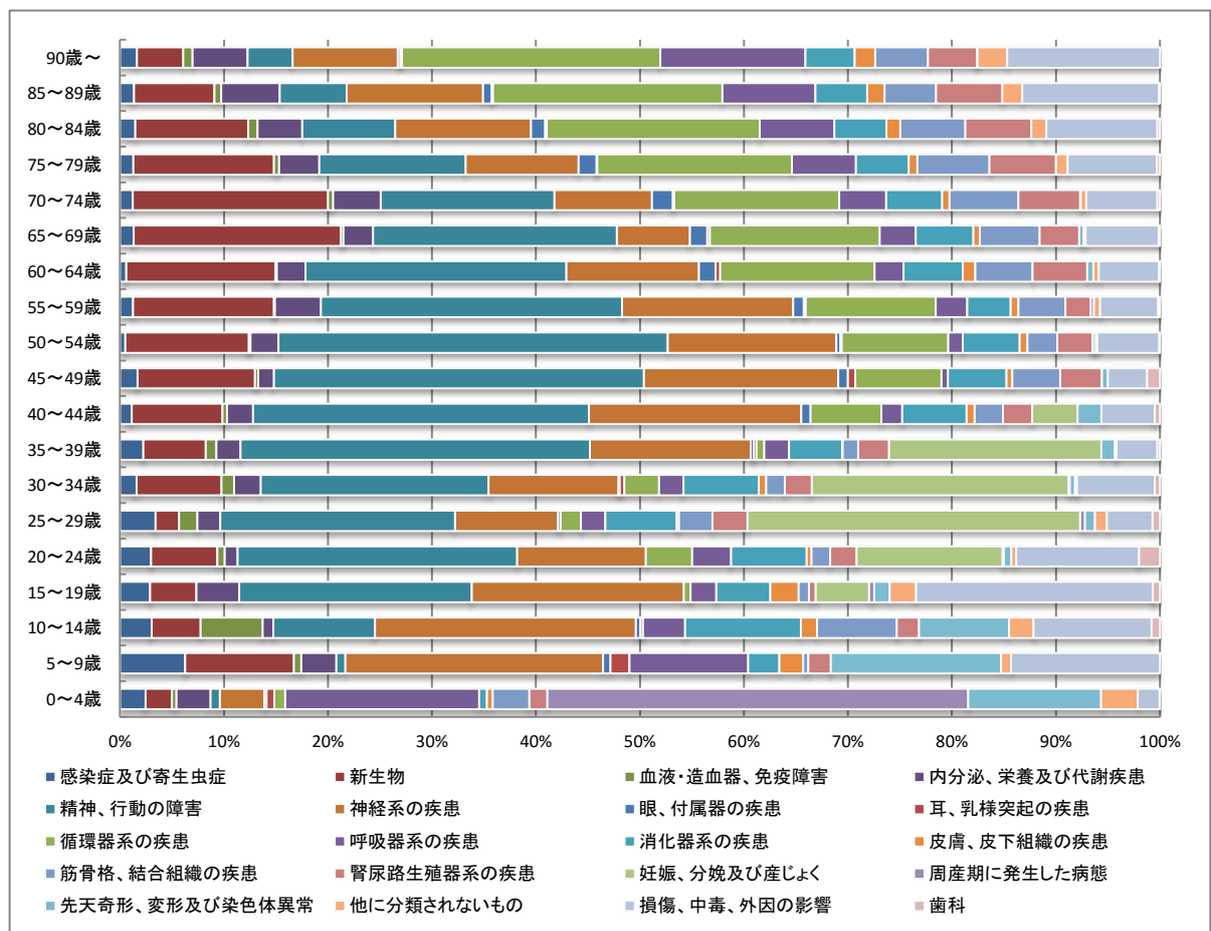
疾病分類別に見ると、「循環器系の疾患」、「精神、行動の障害」、「神経系の疾患」の順に占める割合が大きい。

「精神、行動の障害」と「神経系の疾患」は、20～60歳代くらいまで幅広い年齢層で占める割合が大きくなっている。

表16-3 疾病分類別日数(全体)(入院)(合計)

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	105	52	27	35	51	99	66	105	65	125	39	125	83	325	451	483	728	742	899	4,605	1.4
新生物	108	67	42	54	109	66	336	279	509	835	887	1,360	1,974	4,982	7,016	5,039	5,381	4,215	2,457	35,736	11.0
血液・造血器、免疫障害	18	6	53	0	12	51	50	48	25	22	13	8	19	60	185	190	446	351	495	2,052	0.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	140	28	9	50	21	64	105	109	146	112	201	446	377	706	1,708	1,439	2,124	3,083	2,906	13,774	4.3
精神、行動の障害	38	7	87	271	459	655	903	1,567	1,881	2,630	2,799	2,903	3,457	5,857	6,227	5,257	4,423	3,503	2,393	45,317	14.0
神経系の疾患	181	206	223	247	211	287	514	722	1,188	1,381	1,213	1,652	1,753	1,759	3,499	4,050	6,477	7,170	5,577	38,310	11.8
眼、付属器の疾患	9	6	4	0	0	7	6	14	53	67	31	102	221	416	749	647	672	442	138	3,584	1.1
耳、乳様突起の疾患	32	15	0	0	0	0	18	11	0	53	8	19	60	62	56	24	72	80	84	594	0.2
循環器系の疾患	45	0	2	8	76	57	137	35	396	612	767	1,253	2,046	4,079	5,921	6,985	10,141	12,044	13,690	58,294	18.0
呼吸器系の疾患	793	95	36	30	64	68	97	111	118	47	105	306	380	861	1,688	2,302	3,557	4,869	7,690	23,217	7.2
消化器系の疾患	32	25	99	63	124	199	298	239	360	417	409	419	785	1,386	2,006	1,891	2,477	2,727	2,610	16,566	5.1
皮膚、皮下組織の疾患	23	19	14	33	8	6	29	2	44	40	54	73	166	154	287	309	655	904	1,098	3,898	1.2
筋骨格、結合組織の疾患	151	4	88	12	31	94	74	69	159	340	216	453	757	1,435	2,465	2,589	3,093	2,711	2,790	17,511	5.4
腎尿路生殖器系の疾患	73	18	19	8	43	98	108	139	164	295	253	244	723	951	2,216	2,387	3,154	3,476	2,604	16,973	5.2
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	62	240	928	1,016	952	254	2	5	0	0	0	0	0	0	0	0	3,459	1.1
周産期に発生した病態	1,721	0	0	6	2	13	6	0	0	0	0	31	0	0	0	0	0	0	0	1,779	0.5
先天奇形、変形及び染色体異常	544	136	77	18	12	28	20	61	133	43	21	0	84	110	31	9	0	0	31	1,358	0.4
他に分類されないもの	150	8	21	31	8	33	8	8	0	0	9	59	70	48	192	413	710	1,051	1,566	4,385	1.4
損傷、中毒、外因の影響	89	119	101	276	202	128	308	183	299	279	447	559	799	1,752	2,545	3,207	5,287	7,172	8,091	31,843	9.8
歯科	1	0	7	8	34	20	20	11	29	90	3	19	10	29	95	102	121	44	0	643	0.2
合計	4,253	831	889	1,212	1,707	2,901	4,119	4,665	5,823	7,390	7,480	10,031	13,764	24,972	37,317	37,323	49,518	54,584	55,119	323,898	100.0

図16-3 疾病分類別日数(全体)(入院)(合計)

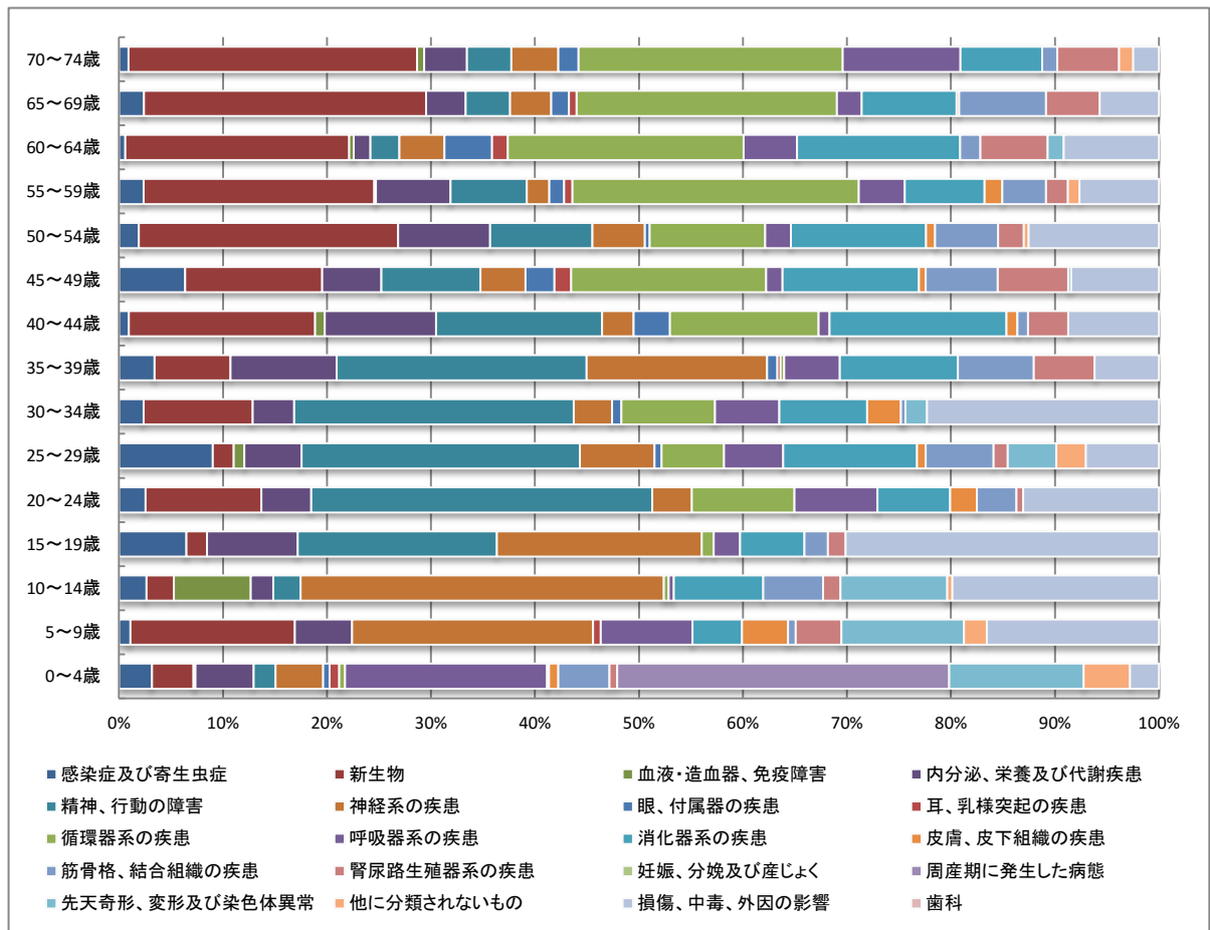


④協会けんぽ・男性

表16-4 疾病分類別日数（協会けんぽ）（入院）（男性）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	47	3	11	23	8	54	16	21	8	88	20	38	12	66	15	430	2.7
新生物	59	43	11	7	35	12	71	45	154	183	263	358	430	749	463	2,883	17.9
血液・造血器、免疫障害	3	0	31	0	0	6	0	0	8	0	0	2	9	0	11	70	0.4
内分泌、栄養及び代謝疾患	83	15	9	31	15	33	27	63	92	79	93	116	32	105	69	862	5.4
精神、行動の障害	31	0	11	68	103	160	182	148	137	132	104	118	56	118	71	1,439	9.0
神経系の疾患	68	63	146	70	12	43	25	107	26	60	53	35	86	110	75	979	6.1
眼、付属器の疾患	9	0	0	0	0	4	6	6	30	39	5	23	92	47	33	294	1.8
耳、乳様突起の疾患	14	2	0	0	0	0	0	2	0	22	0	13	30	20	0	103	0.6
循環器系の疾患	8	0	2	4	31	36	61	2	123	260	117	444	453	691	423	2,655	16.5
呼吸器系の疾患	288	24	2	9	25	34	42	33	9	22	26	71	103	66	189	943	5.9
消化器系の疾患	3	13	36	22	22	77	57	70	146	182	137	124	313	252	131	1,585	9.9
皮膚、皮下組織の疾患	13	12	0	0	8	5	22	0	9	9	9	27	0	7	0	121	0.8
筋骨格、結合組織の疾患	73	2	24	8	12	39	3	45	9	96	64	68	39	230	24	736	4.6
腎尿路生殖器系の疾患	11	12	7	6	2	8	0	36	33	94	26	34	129	143	99	640	4.0
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	473	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	473	2.9
先天奇形、変形及び染色体異常	192	32	43	0	0	28	14	0	0	4	0	0	31	0	0	344	2.1
他に分類されないもの	66	6	2	0	0	17	0	0	0	0	5	18	0	0	23	137	0.9
損傷、中毒、外因の影響	41	45	83	107	41	42	151	38	75	117	132	123	183	157	41	1,376	8.6
歯科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
合計	1,482	272	418	355	314	598	677	616	859	1,387	1,054	1,612	1,998	2,761	1,667	16,070	100.0

図16-4 疾病分類別日数（協会けんぽ）（入院）（男性）

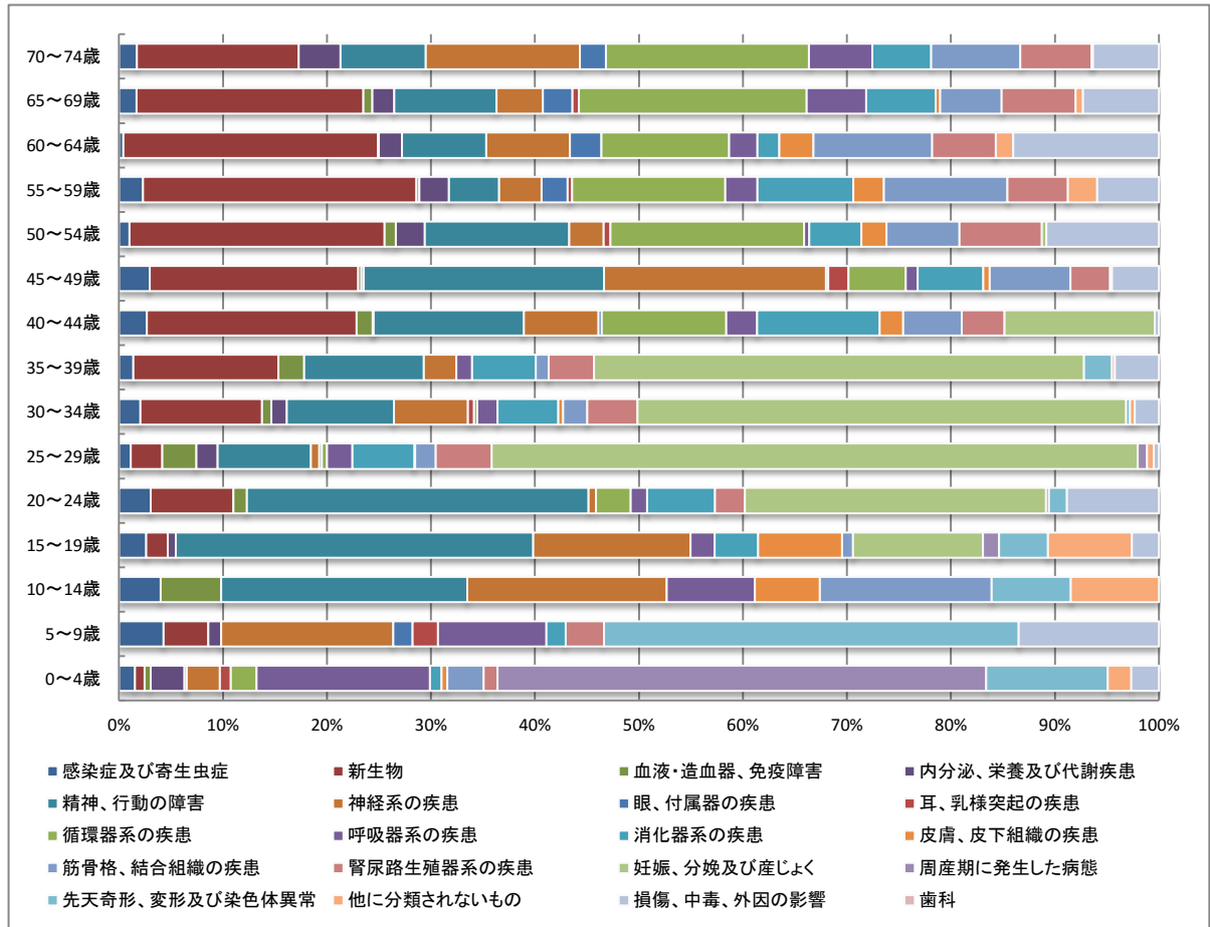


⑤協会けんぽ・女性

表16-5 疾病分類別日数（協会けんぽ）（入院）（女性）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	23	7	9	10	21	14	32	19	26	29	12	32	8	33	26	301	1.8
新生物	14	7	0	8	55	37	181	192	197	196	297	363	452	427	236	2,662	15.7
血液・造血器、免疫障害	9	0	13	0	9	40	14	34	15	3	13	4	2	17	0	173	1.0
内分泌、栄養及び代謝疾患	49	2	0	3	0	25	23	0	1	2	34	39	41	41	61	321	1.9
精神、行動の障害	3	0	53	132	227	110	160	158	141	226	168	67	150	193	124	1,912	11.3
神経系の疾患	48	27	43	58	5	10	110	43	70	209	40	56	149	87	225	1,180	6.9
眼、付属器の疾患	0	3	0	0	0	3	0	0	3	2	0	35	56	56	38	196	1.2
耳、乳様突起の疾患	16	4	0	0	0	0	9	0	0	19	8	6	0	12	0	74	0.4
循環器系の疾患	37	0	0	0	23	6	5	0	117	54	225	203	227	429	296	1,622	9.5
呼吸器系の疾患	251	17	19	9	11	30	30	21	29	11	6	43	50	112	92	731	4.3
消化器系の疾患	17	3	0	16	45	73	91	84	115	62	61	127	39	131	86	950	5.6
皮膚、皮下組織の疾患	8	0	14	31	0	1	7	0	22	6	29	41	61	8	0	228	1.3
筋骨格、結合組織の疾患	53	0	37	4	0	24	36	17	55	76	85	164	211	116	130	1,008	5.9
腎尿路生殖器系の疾患	20	6	0	0	20	66	75	60	40	37	96	80	113	139	104	856	5.0
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	48	200	761	728	648	141	0	5	0	0	0	0	2,531	14.9
周産期に発生した病態	707	0	0	6	2	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	726	4.3
先天奇形、変形及び染色体異常	176	65	17	18	12	0	6	37	0	2	0	0	0	0	0	333	2.0
他に分類されないもの	34	0	19	31	0	8	7	4	0	0	0	39	31	14	2	189	1.1
損傷、中毒、外因の影響	40	22	0	10	61	6	36	58	4	44	131	82	259	143	96	992	5.8
歯科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
合計	1,505	163	224	384	691	1,225	1,550	1,375	976	978	1,210	1,381	1,849	1,958	1,516	16,995	100.0

図16-5 疾病分類別日数（協会けんぽ）（入院）（女性）



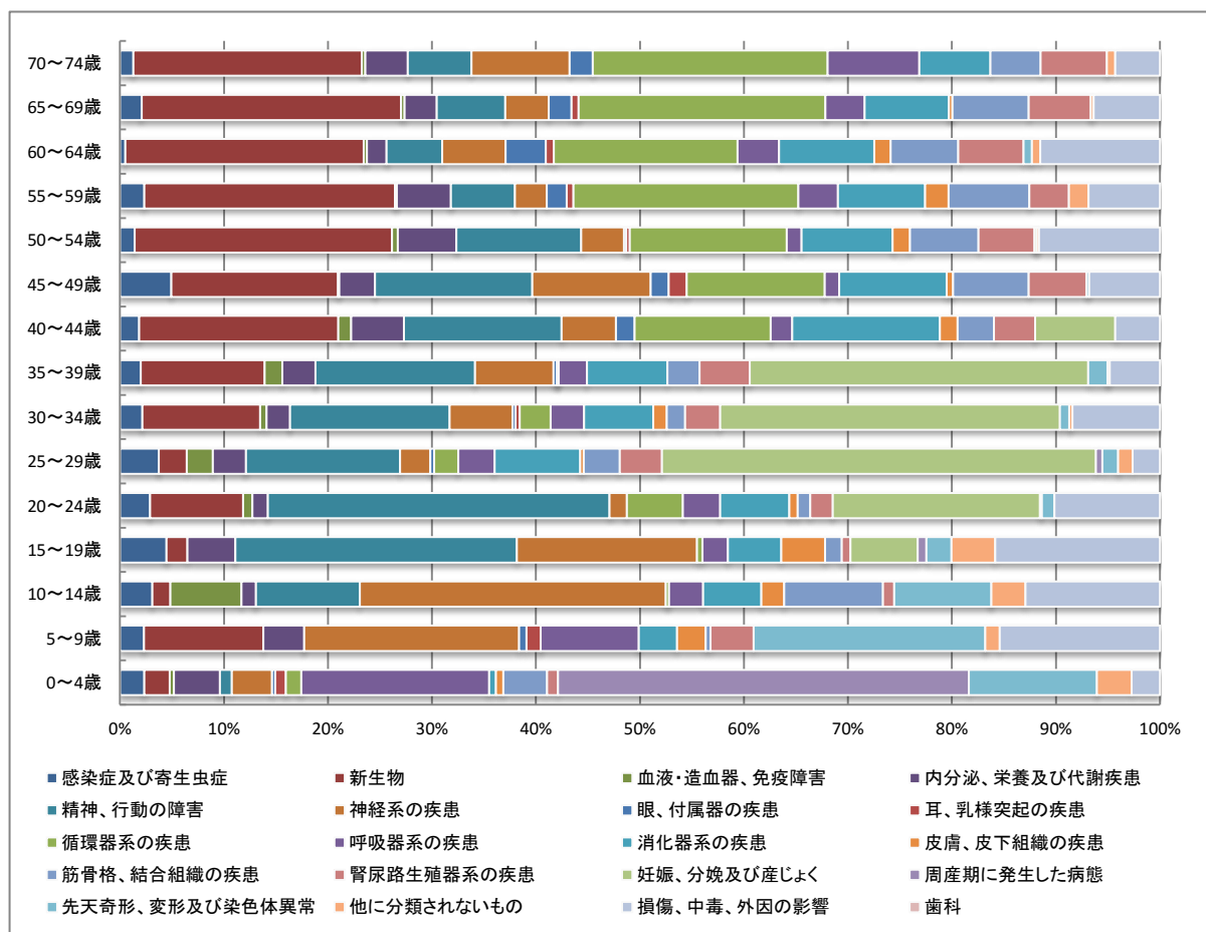
⑥協会けんぽ・合計

疾病分類別に見ると、「新生物」、「循環器系の疾患」、「精神、行動の障害」の順に占める割合が大きく、全体と比較して「新生物」の占める割合が大きい。

表16-6 疾病分類別日数（協会けんぽ）（入院）（合計）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	70	10	20	33	29	68	48	40	34	117	32	70	20	99	41	731	2.2
新生物	73	50	11	15	90	49	252	237	351	379	560	721	882	1,176	699	5,545	16.8
血液・造血器、免疫障害	12	0	44	0	9	46	14	34	23	3	13	6	11	17	11	243	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	132	17	9	34	15	58	50	63	93	81	127	155	73	146	130	1,183	3.6
精神、行動の障害	34	0	64	200	330	270	342	306	278	358	272	185	205	311	195	3,351	10.1
神経系の疾患	116	90	189	128	17	53	135	150	96	269	93	91	235	197	300	2,159	6.5
眼、付属器の疾患	9	3	0	0	0	7	6	6	33	41	5	58	148	103	71	490	1.5
耳、乳様突起の疾患	30	6	0	0	0	0	9	2	0	41	8	19	30	32	0	177	0.5
循環器系の疾患	45	0	2	4	54	42	66	2	240	314	342	647	680	1,120	719	4,277	12.9
呼吸器系の疾患	539	41	21	18	36	64	72	54	38	33	32	114	153	178	281	1,674	5.1
消化器系の疾患	20	16	36	38	67	150	148	154	261	244	198	251	352	383	217	2,535	7.7
皮膚、皮下組織の疾患	21	12	14	31	8	6	29	0	31	15	38	68	61	15	0	349	1.1
筋骨格、結合組織の疾患	126	2	61	12	12	63	39	62	64	172	149	232	250	346	154	1,744	5.3
腎尿路生殖器系の疾患	31	18	7	6	22	74	75	96	73	131	122	114	242	282	203	1,496	4.5
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	48	200	761	728	648	141	0	5	0	0	0	0	2,531	7.7
周産期に発生した病態	1,180	0	0	6	2	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,199	3.6
先天奇形、変形及び染色体異常	368	97	60	18	12	28	20	37	0	6	0	0	31	0	0	677	2.0
他に分類されないもの	100	6	21	31	0	25	7	4	0	0	5	57	31	14	25	326	1.0
損傷、中毒、外因の影響	81	67	83	117	102	48	187	96	79	161	263	205	442	300	137	2,368	7.2
歯科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
合計	2,987	435	642	739	1,005	1,823	2,227	1,991	1,835	2,365	2,264	2,993	3,847	4,719	3,183	33,055	100.0

図16-6 疾病分類別日数（協会けんぽ）（入院）（合計）

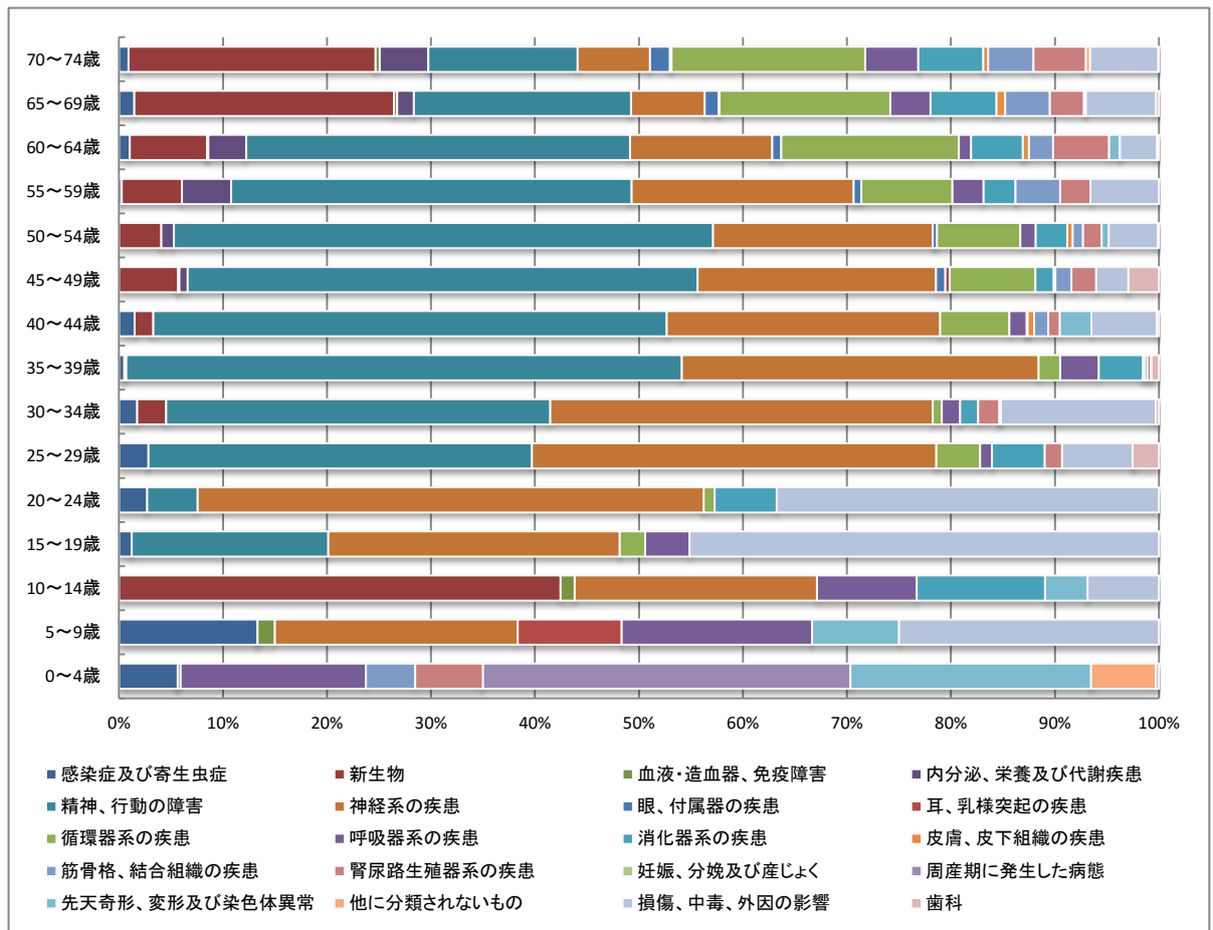


⑦国保・男性

表16-7 疾病分類別日数（国保）（入院）（男性）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	19	8	0	2	5	10	12	6	31	0	0	9	54	151	161	468	1.0
新生物	0	0	31	0	0	0	19	2	37	161	125	201	392	2,559	4,133	7,660	16.2
血液・造血器、免疫障害	1	1	1	0	0	0	0	0	0	4	0	0	7	31	72	117	0.2
内分泌、栄養及び代謝疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	37	165	192	166	811	1,394	2.9
精神、行動の障害	0	0	0	31	9	131	253	620	1,017	1,392	1,597	1,339	1,943	2,142	2,497	12,971	27.4
神経系の疾患	0	14	17	46	90	138	252	398	542	651	651	742	721	724	1,212	6,198	13.1
眼、付属器の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	12	25	46	139	336	584	1.2
耳、乳様突起の疾患	0	6	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	7	26	51	0.1
循環器系の疾患	0	0	0	4	2	15	6	24	137	234	247	305	899	1,685	3,239	6,797	14.3
呼吸器系の疾患	60	11	7	7	0	4	12	43	34	0	45	104	62	398	890	1,677	3.5
消化器系の疾患	0	0	9	0	11	18	12	49	2	50	94	107	262	648	1,085	2,347	5.0
皮膚、皮下組織の疾患	0	0	0	0	0	0	0	2	13	4	16	0	31	88	83	237	0.5
筋骨格、結合組織の疾患	16	0	0	0	0	0	0	3	28	44	30	149	123	441	759	1,593	3.4
腎尿路生殖器系の疾患	22	0	0	0	0	6	14	4	23	68	56	101	283	336	879	1,792	3.8
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
周産期に発生した病態	119	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	119	0.3
先天奇形、変形及び染色体異常	78	5	3	0	0	0	0	0	62	0	21	0	53	17	0	239	0.5
他に分類されないもの	21	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2	0	70	95	0.2
損傷、中毒、外因の影響	1	15	5	74	68	24	102	0	130	88	145	229	187	693	1,141	2,902	6.1
歯科	0	0	0	0	0	9	2	8	4	83	3	0	10	27	9	155	0.3
合計	337	60	73	164	185	355	685	1,160	2,060	2,840	3,079	3,476	5,267	10,252	17,403	47,396	100.0

図16-7 疾病分類別日数（国保）（入院）（男性）

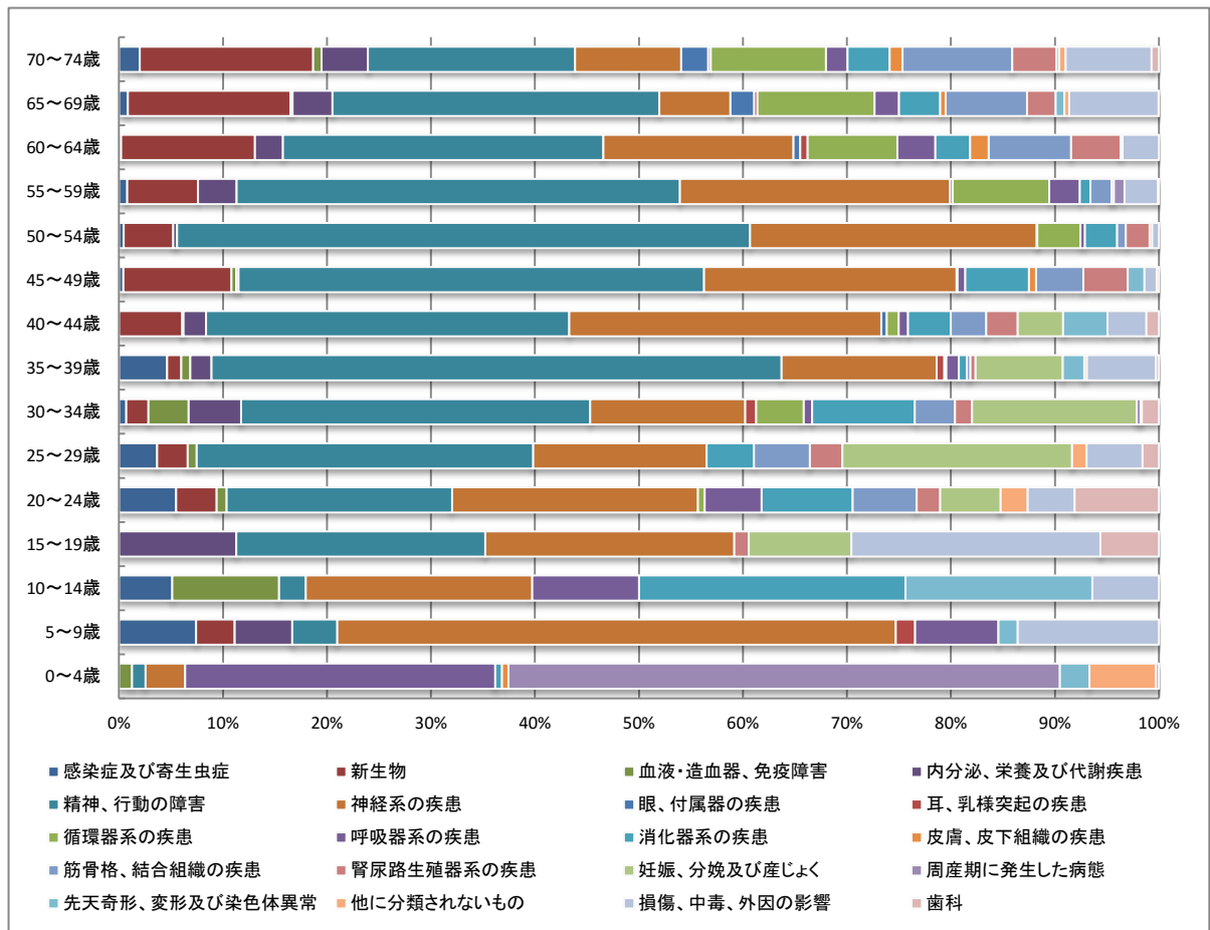


⑧国保・女性

表16-8 疾病分類別日数(国保)(入院)(女性)

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	0	12	4	0	17	21	6	54	0	8	7	24	9	62	247	471	1.3
新生物	0	6	0	0	12	17	18	16	102	197	75	204	533	1,153	2,077	4,410	12.4
血液・造血器、免疫障害	4	0	8	0	3	5	33	10	2	9	0	0	0	12	102	188	0.5
内分泌、栄養及び代謝疾患	0	9	0	16	0	0	43	24	36	4	6	112	112	284	553	1,199	3.4
精神、行動の障害	4	7	2	34	67	186	286	641	585	849	868	1,282	1,277	2,311	2,481	10,880	30.5
神経系の疾患	12	87	17	34	73	96	127	174	502	461	434	781	757	504	1,271	5,330	14.9
眼、付属器の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	1	8	27	168	324	537	1.5
耳、乳様突起の疾患	0	3	0	0	0	0	9	9	0	0	0	0	30	23	30	104	0.3
循環器系の疾患	0	0	0	0	2	0	39	2	19	2	65	279	358	829	1,378	2,973	8.3
呼吸器系の疾患	94	13	8	0	17	0	7	14	15	14	7	88	151	172	259	859	2.4
消化器系の疾患	2	0	20	0	27	26	84	9	69	116	49	31	139	292	505	1,369	3.8
皮膚、皮下組織の疾患	2	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	0	74	39	153	281	0.8
筋骨格、結合組織の疾患	0	0	0	0	19	31	33	4	57	86	13	61	328	576	1,314	2,522	7.1
腎尿路生殖器系の疾患	0	0	0	2	7	18	14	6	51	81	36	7	198	201	530	1,151	3.2
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	14	18	127	135	98	73	0	0	0	0	0	0	465	1.3
周産期に発生した病態	167	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	31	0	0	0	201	0.6
先天奇形、変形及び染色体異常	9	3	14	0	0	0	0	24	71	31	0	0	0	62	31	245	0.7
他に分類されないもの	20	0	0	0	8	8	0	3	0	0	4	0	8	34	77	162	0.5
損傷、中毒、外因の影響	1	22	5	34	14	31	1	78	63	22	10	96	144	633	1,031	2,185	6.1
歯科	0	0	0	8	25	9	14	3	20	4	0	3	0	2	86	174	0.5
合計	315	162	78	142	309	575	852	1,169	1,674	1,897	1,575	3,007	4,145	7,357	12,449	35,706	100.0

図16-8 疾病分類別日数(国保)(入院)(女性)



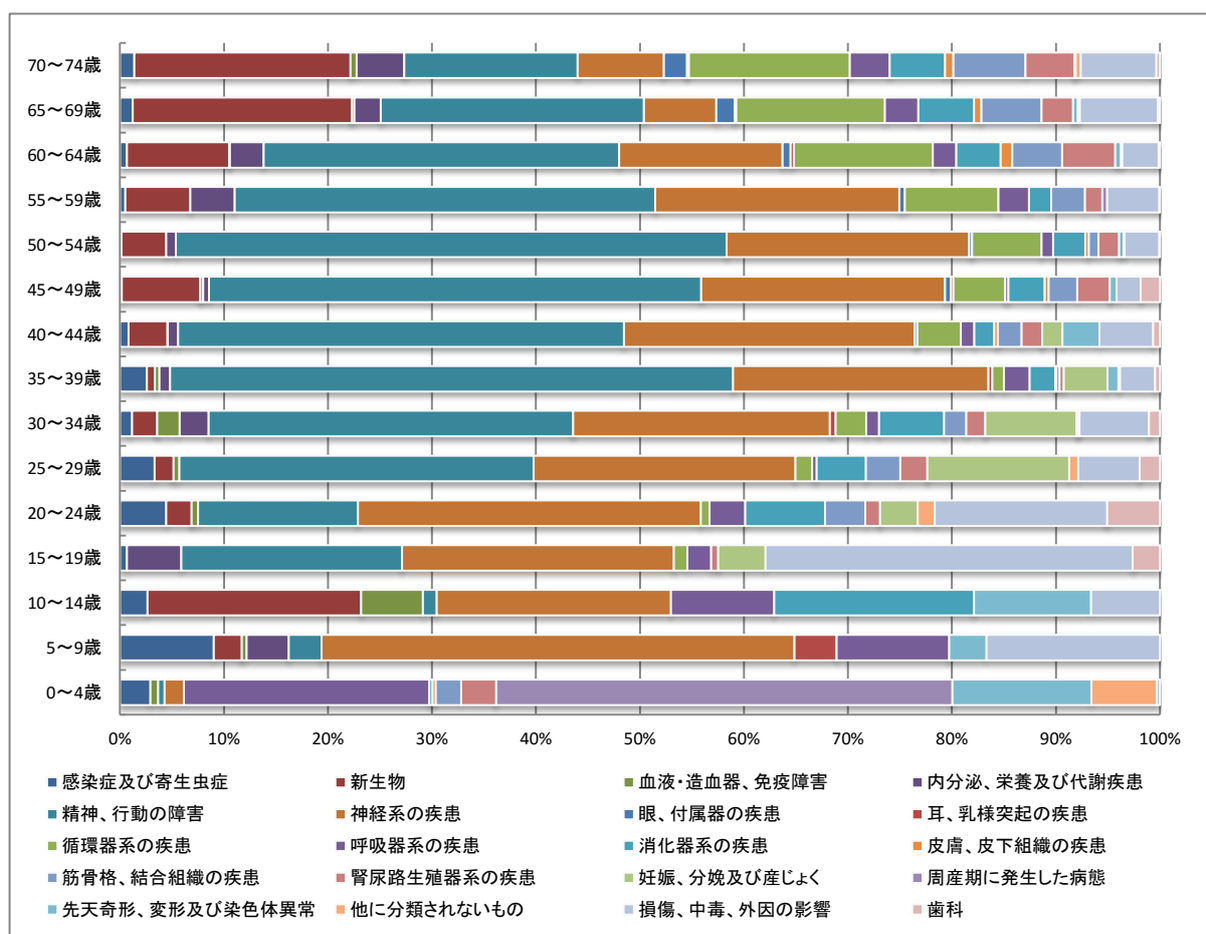
⑨国保・合計

疾病分類別に見ると、「精神、行動の障害」、「新生物」、「神経系の疾患」の順に占める割合が大き
く、全体と比較して「精神、行動の障害」の占める割合が2倍以上となっている。

表16-9 疾病分類別日数（国保）（入院）（合計）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	19	20	4	2	22	31	18	60	31	8	7	33	63	213	408	939	1.1
新生物	0	6	31	0	12	17	37	18	139	358	200	405	925	3,712	6,210	12,070	14.5
血液・造血器、免疫障害	5	1	9	0	3	5	33	10	2	13	0	0	7	43	174	305	0.4
内分泌、栄養及び代謝疾患	0	9	0	16	0	0	43	24	36	27	43	277	304	450	1,364	2,593	3.1
精神、行動の障害	4	7	2	65	76	317	539	1,261	1,602	2,241	2,465	2,621	3,220	4,453	4,978	23,851	28.7
神経系の疾患	12	101	34	80	163	234	379	572	1,044	1,112	1,085	1,523	1,478	1,228	2,483	11,528	13.9
眼、付属器の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	9	26	13	33	73	307	660	1,121	1.3
耳、乳様突起の疾患	0	9	0	0	0	0	9	9	0	12	0	0	30	30	56	155	0.2
循環器系の疾患	0	0	0	4	4	15	45	26	156	236	312	584	1,257	2,514	4,617	9,770	11.8
呼吸器系の疾患	154	24	15	7	17	4	19	57	49	14	52	192	213	570	1,149	2,536	3.1
消化器系の疾患	2	0	29	0	38	44	96	58	71	166	143	138	401	940	1,590	3,716	4.5
皮膚、皮下組織の疾患	2	0	0	0	0	0	0	2	13	17	16	0	105	127	236	518	0.6
筋骨格、結合組織の疾患	16	0	0	0	19	31	33	7	85	130	43	210	451	1,017	2,073	4,115	5.0
腎尿路生殖器系の疾患	22	0	0	2	7	24	28	10	74	149	92	108	481	537	1,409	2,943	3.5
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	14	18	127	135	98	73	0	0	0	0	0	0	465	0.6
周産期に発生した病態	286	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	31	0	0	0	320	0.4
先天奇形、変形及び染色体異常	87	8	17	0	0	0	24	133	31	21	0	53	79	31	484	0.6	
他に分類されないもの	41	0	0	0	8	8	1	4	0	0	4	0	10	34	147	257	0.3
損傷、中毒、外因の影響	2	37	10	108	82	55	103	78	193	110	155	325	331	1,326	2,172	5,087	6.1
歯科	0	0	0	8	25	18	16	11	24	87	3	3	10	29	95	329	0.4
合計	652	222	151	306	494	930	1,537	2,329	3,734	4,737	4,654	6,483	9,412	17,609	29,852	83,102	100.0

図16-9 疾病分類別日数（国保）（入院）（合計）

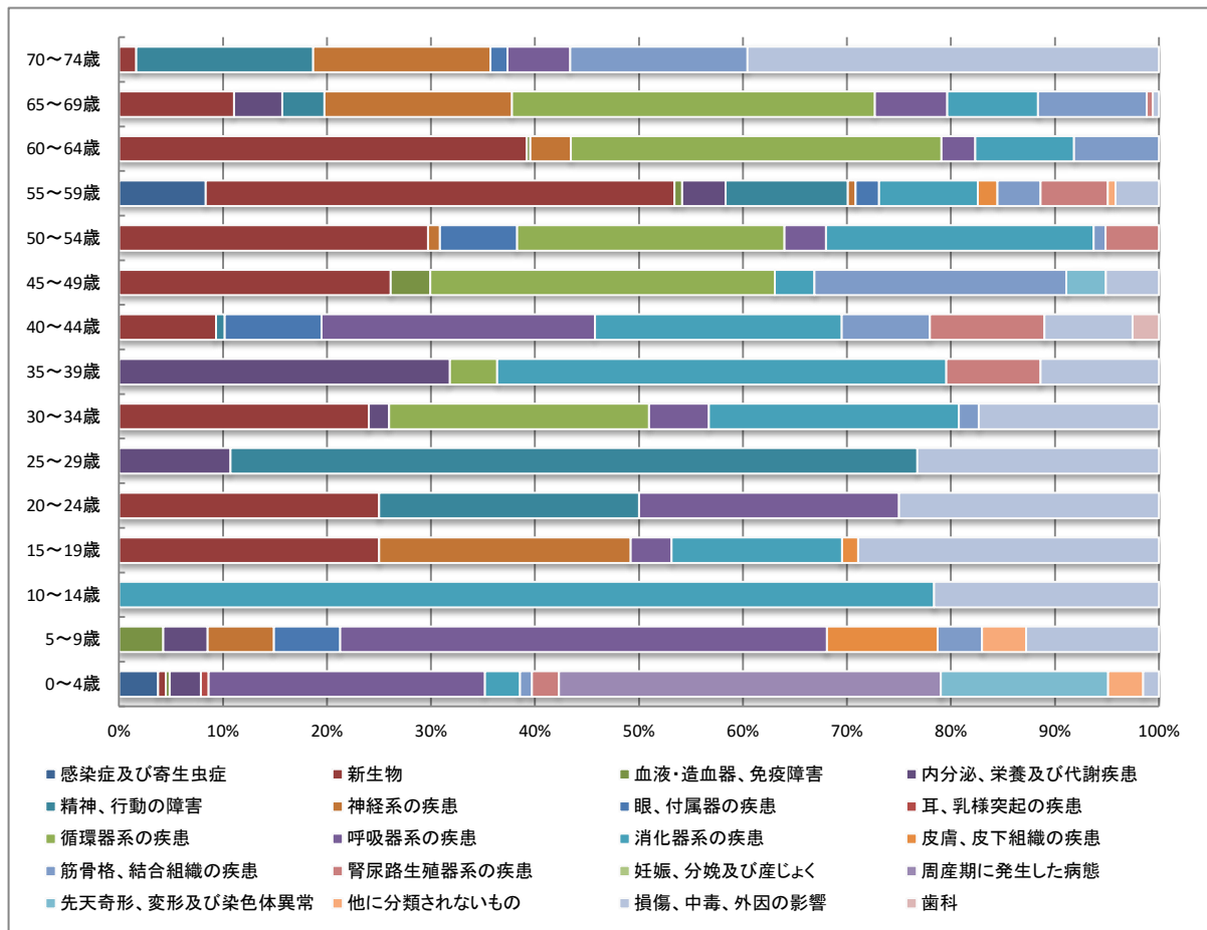


⑩ 健保組合・男性

表 16-10 疾病分類別日数（健保組合）（入院）（男性）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0	0	32	1.5
新生物	2	0	0	32	2	0	25	0	11	41	52	119	120	19	3	426	20.6
血液・造血器、免疫障害	1	2	0	0	0	0	0	0	0	6	0	2	1	0	0	12	0.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	8	2	0	0	0	6	2	14	0	0	0	11	0	8	0	51	2.5
精神、行動の障害	0	0	0	0	2	37	0	0	1	0	0	31	0	7	31	109	5.3
神経系の疾患	0	3	0	31	0	0	0	0	0	0	2	2	12	31	31	112	5.4
眼、付属器の疾患	0	3	0	0	0	0	0	0	11	0	13	6	0	0	3	36	1.7
耳、乳様突起の疾患	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.1
循環器系の疾患	0	0	0	0	0	0	26	2	0	52	45	0	109	60	0	294	14.2
呼吸器系の疾患	71	22	0	5	2	0	6	0	31	0	7	0	10	12	11	177	8.6
消化器系の疾患	9	0	29	21	0	0	25	19	28	6	45	25	29	15	0	251	12.2
皮膚、皮下組織の疾患	0	5	0	2	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	12	0.6
筋骨格、結合組織の疾患	3	2	0	0	0	0	2	0	10	38	2	11	25	18	31	142	6.9
腎尿路生殖器系の疾患	7	0	0	0	0	0	0	4	13	0	9	17	0	1	0	51	2.5
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	98	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	98	4.7
先天奇形、変形及び染色体異常	43	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	49	2.4
他に分類されないもの	9	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	13	0.6
損傷、中毒、外因の影響	4	6	8	37	2	13	18	5	10	8	0	11	0	1	72	195	9.4
歯科	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0.1
合計	267	47	37	128	8	56	104	44	118	157	175	264	306	172	182	2,065	100.0

図 16-10 疾病分類別日数（健保組合）（入院）（男性）

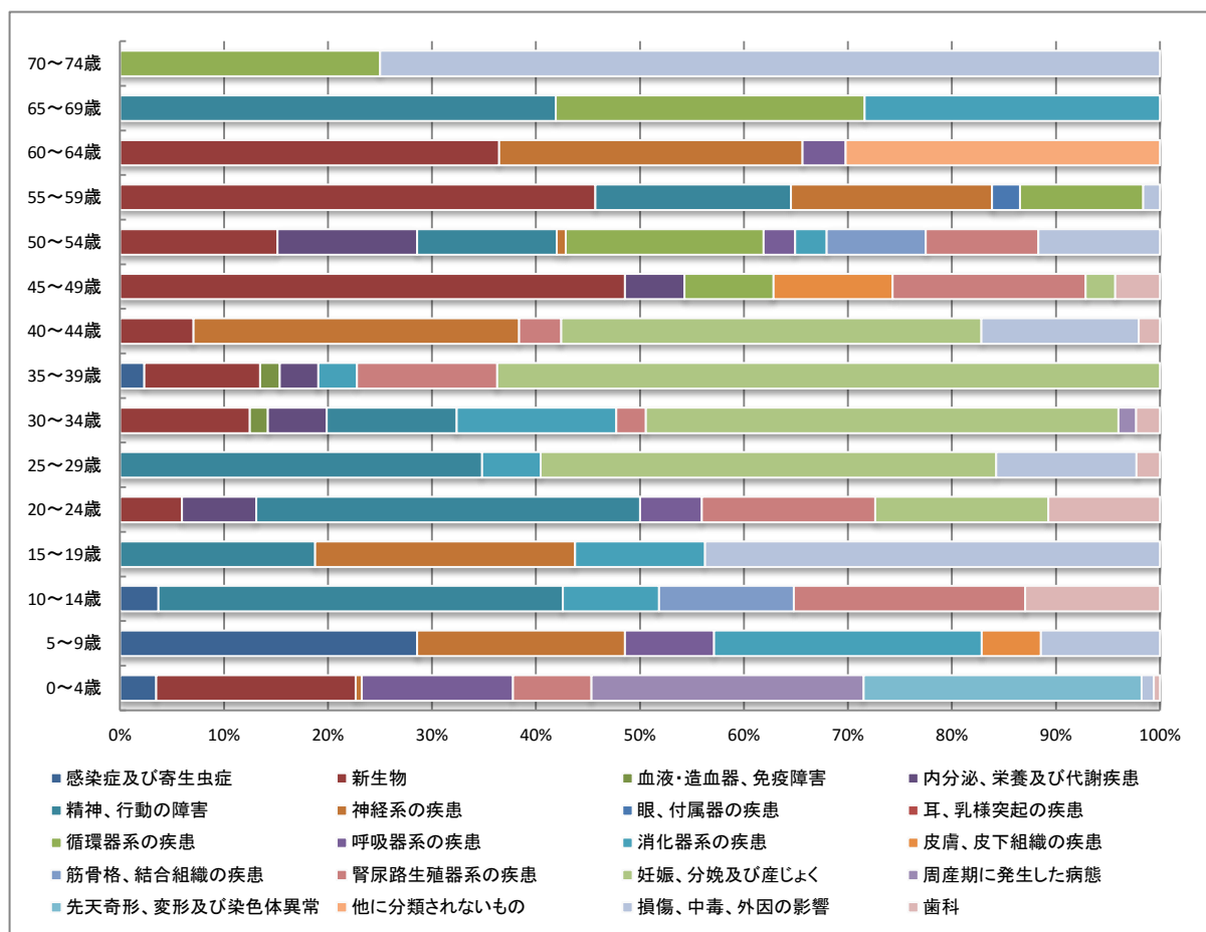


⑪ 健保組合・女性

表 16-1-1 疾病分類別日数（健保組合）（入院）（女性）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	6	10	2	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	23	1.4
新生物	33	0	0	0	5	0	22	24	7	34	35	85	35	0	0	280	17.3
血液・造血器、免疫障害	0	0	0	0	0	0	3	4	0	0	0	0	0	0	0	7	0.4
内分泌、栄養及び代謝疾患	0	0	0	0	6	0	10	8	0	4	31	0	0	0	0	59	3.6
精神、行動の障害	0	0	21	6	31	31	22	0	0	0	31	35	0	31	0	208	12.8
神経系の疾患	1	7	0	8	0	0	0	0	31	0	2	36	28	0	0	113	7.0
眼、付属器の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	5	0.3
耳、乳様突起の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
循環器系の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	44	22	0	22	2	96	5.9
呼吸器系の疾患	25	3	0	0	5	0	0	0	0	0	7	0	4	0	0	44	2.7
消化器系の疾患	0	9	5	4	0	5	27	8	0	0	7	0	0	21	0	86	5.3
皮膚、皮下組織の疾患	0	2	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	10	0.6
筋骨格、結合組織の疾患	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0	0	0	29	1.8
腎尿路生殖器系の疾患	13	0	12	0	14	0	5	29	4	13	25	0	0	0	0	115	7.1
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	14	39	80	137	40	2	0	0	0	0	0	312	19.2
周産期に発生した病態	45	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	48	3.0
先天奇形、変形及び染色体異常	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46	2.8
他に分類されないもの	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	0	0	29	1.8
損傷、中毒、外因の影響	2	4	0	14	0	12	0	0	15	0	27	3	0	0	6	83	5.1
歯科	1	0	7	0	9	2	4	0	2	3	0	0	0	0	0	28	1.7
合計	172	35	54	32	84	89	176	215	99	70	231	186	96	74	8	1,621	100.0

図 16-1-1 疾病分類別日数（健保組合）（入院）（女性）



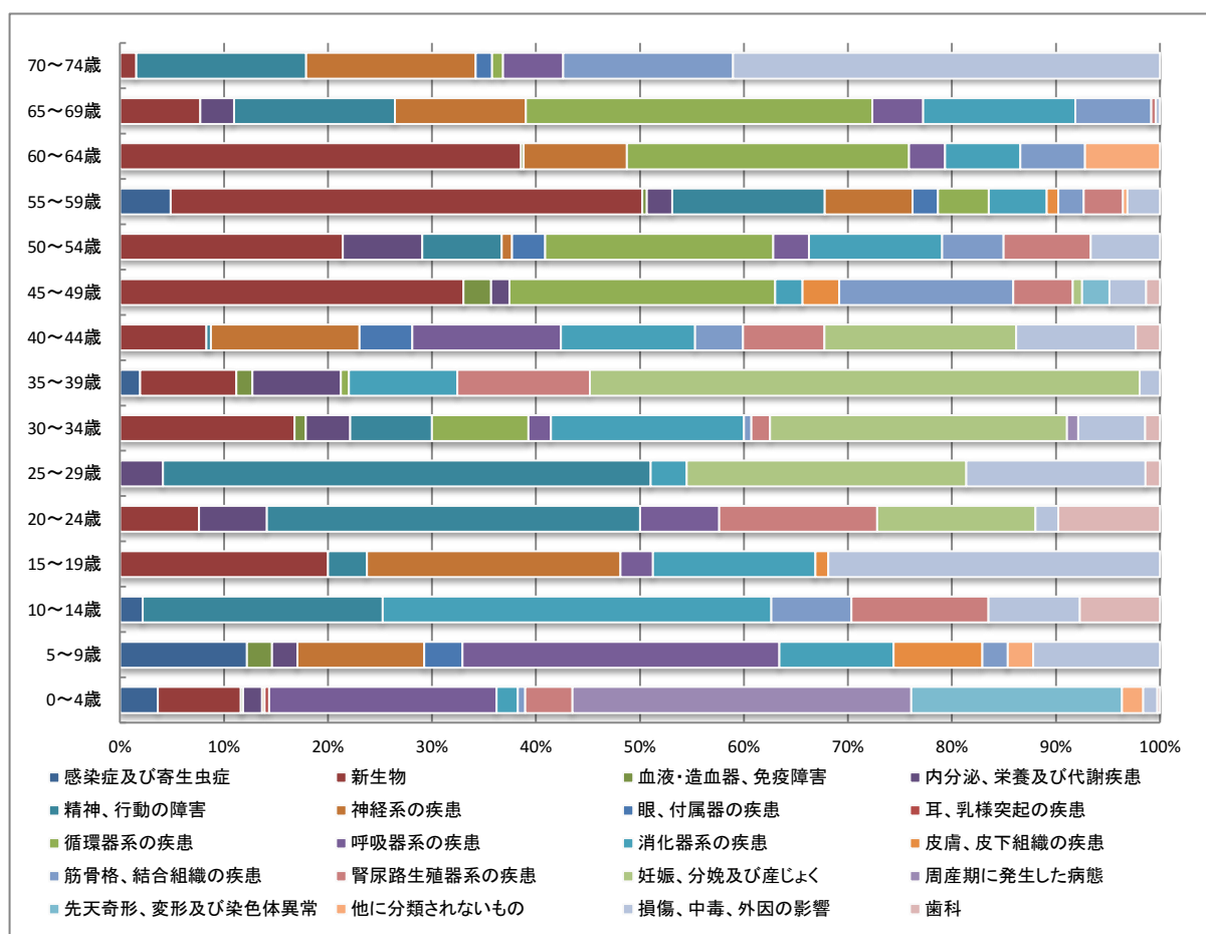
⑫ 健保組合・合計

疾病分類別に見ると、「新生物」、「循環器系の疾患」、「消化器系の疾患」の順に占める割合が大き
く、全体と比較して「新生物」、「消化器系の疾患」の占める割合が大きい。

表 16-12 疾病分類別日数（健保組合）（入院）（合計）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	16	10	2	0	0	0	0	5	0	0	0	22	0	0	0	55	1.5
新生物	35	0	0	32	7	0	47	24	18	75	87	204	155	19	3	706	19.2
血液・造血器、免疫障害	1	2	0	0	0	0	3	4	0	6	0	2	1	0	0	19	0.5
内分泌、栄養及び代謝疾患	8	2	0	0	6	6	12	22	0	4	31	11	0	8	0	110	3.0
精神、行動の障害	0	0	21	6	33	68	22	0	1	0	31	66	0	38	31	317	8.6
神経系の疾患	1	10	0	39	0	0	0	0	31	0	4	38	40	31	31	225	6.1
眼、付属器の疾患	0	3	0	0	0	0	0	0	11	0	13	11	0	0	3	41	1.1
耳、乳様突起の疾患	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.1
循環器系の疾患	0	0	0	0	0	0	26	2	0	58	89	22	109	82	2	390	10.6
呼吸器系の疾患	96	25	0	5	7	0	6	0	31	0	14	0	14	12	11	221	6.0
消化器系の疾患	9	9	34	25	0	5	52	27	28	6	52	25	29	36	0	337	9.1
皮膚、皮下組織の疾患	0	7	0	2	0	0	0	0	0	8	0	5	0	0	0	22	0.6
筋骨格、結合組織の疾患	3	2	7	0	0	0	2	0	10	38	24	11	25	18	31	171	4.6
腎尿路生殖器系の疾患	20	0	12	0	14	0	5	33	17	13	34	17	0	1	0	166	4.5
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	14	39	80	137	40	2	0	0	0	0	0	312	8.5
周産期に発生した病態	143	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	146	4.0
先天奇形、変形及び染色体異常	89	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	95	2.6
他に分類されないもの	9	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	29	0	0	42	1.1
損傷、中毒、外因の影響	6	10	8	51	2	25	18	5	25	8	27	14	0	1	78	278	7.5
歯科	1	0	7	0	9	2	4	0	5	3	0	0	0	0	0	31	0.8
合計	439	82	91	160	92	145	280	259	217	227	406	450	402	246	190	3,686	100.0

図 16-12 疾病分類別日数（健保組合）（入院）（合計）

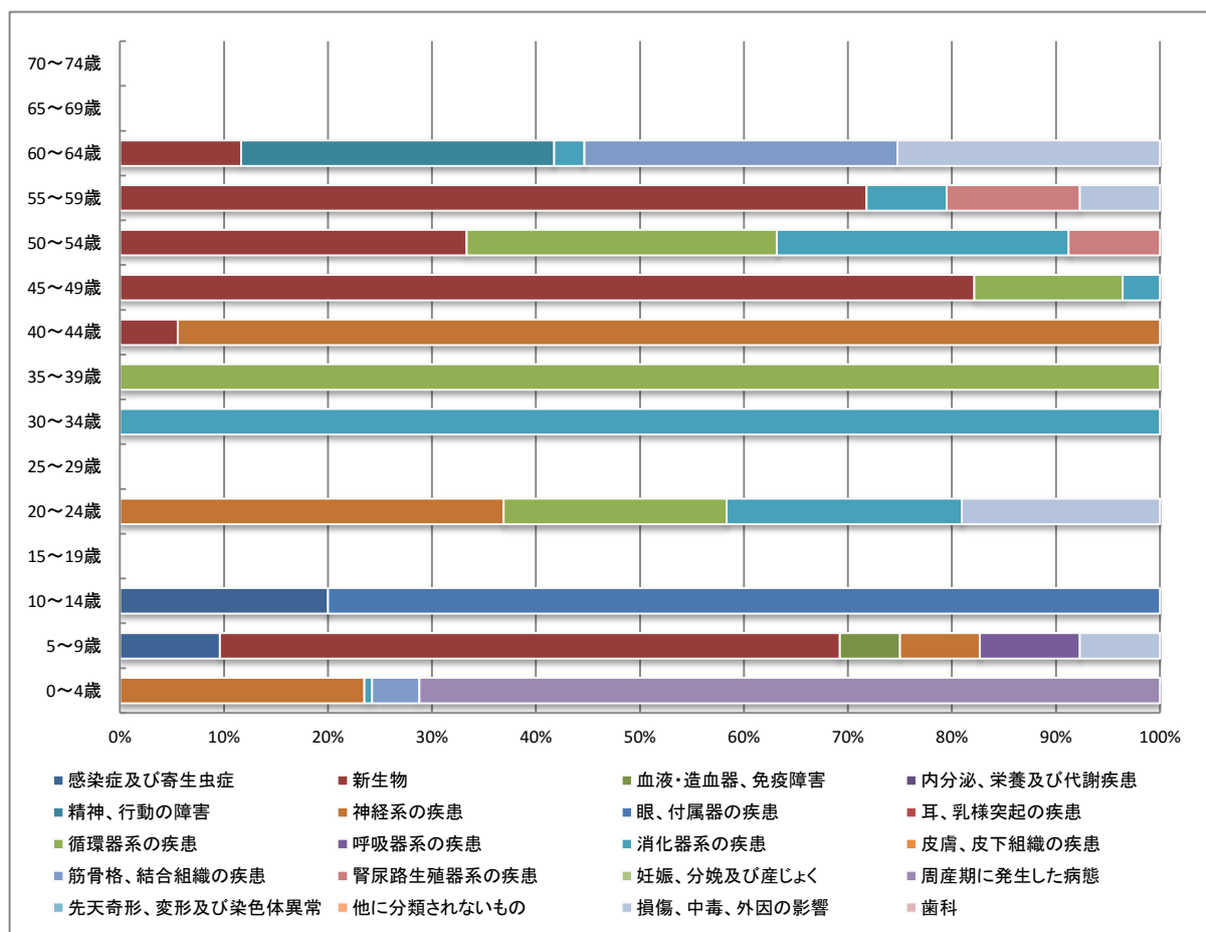


⑬ 共済組合・男性

表 16-13 疾病分類別日数（共済組合）（入院）（男性）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	0	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1.1
新生物	0	31	0	0	0	0	0	0	1	23	19	28	12	0	0	114	21.7
血液・造血器、免疫障害	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
精神、行動の障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	0	0	31	5.9
神経系の疾患	31	4	0	0	31	0	0	0	17	0	0	0	0	0	0	83	15.8
眼、付属器の疾患	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.8
耳、乳様突起の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
循環器系の疾患	0	0	0	0	18	0	0	5	0	4	17	0	0	0	0	44	8.4
呼吸器系の疾患	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1.0
消化器系の疾患	1	0	0	0	19	0	2	0	0	1	16	3	3	0	0	45	8.6
皮膚、皮下組織の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
筋骨格、結合組織の疾患	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	0	0	37	7.0
腎尿路生殖器系の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0	0	0	10	1.9
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	94	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	94	17.9
先天奇形、変形及び染色体異常	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
他に分類されないもの	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
損傷、中毒、外因の影響	0	4	0	0	16	0	0	0	0	0	0	3	26	0	0	49	9.3
歯科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
合計	132	52	5	0	84	0	2	5	18	28	57	39	103	0	0	525	100.0

図 16-13 疾病分類別日数（共済組合）（入院）（男性）

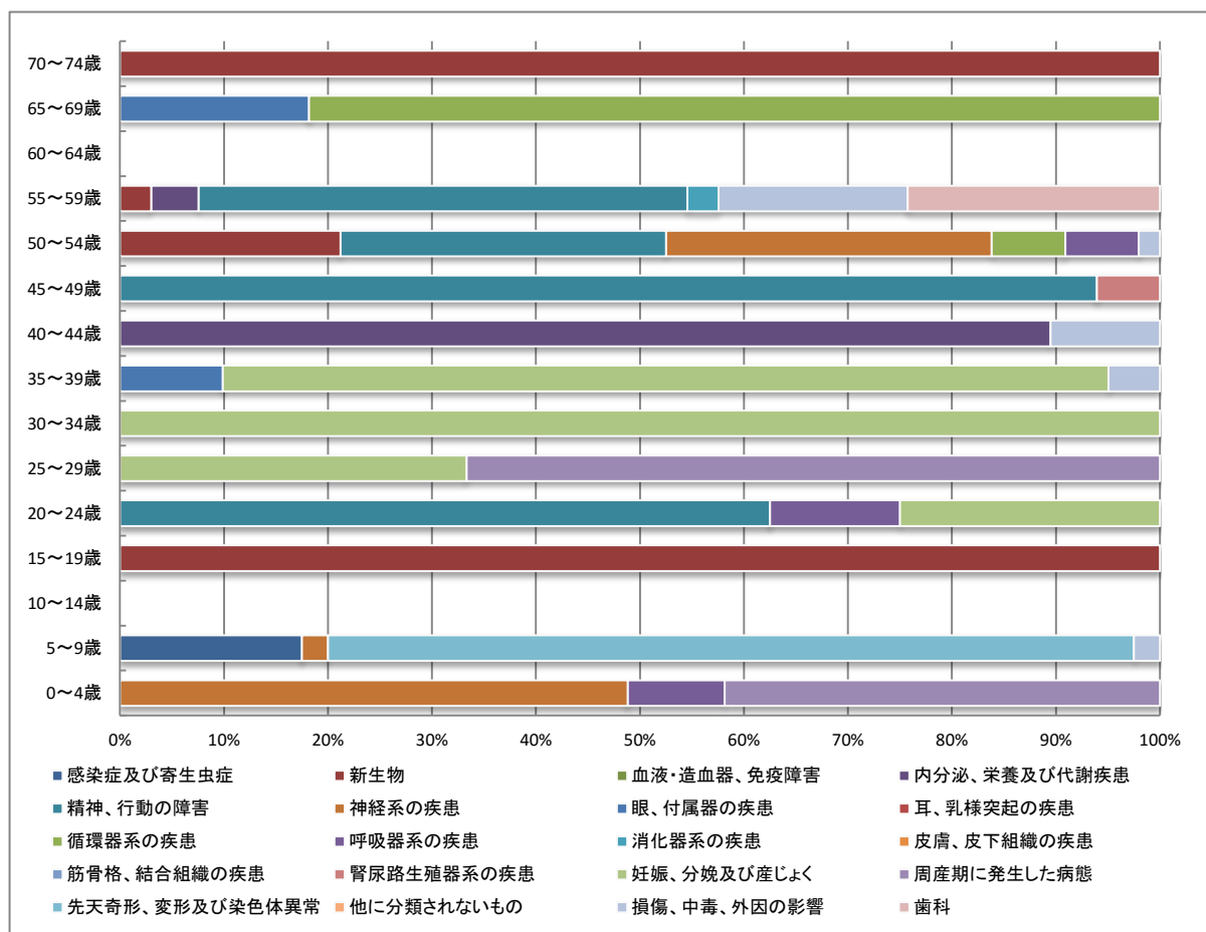


⑭ 共済組合・女性

表 16-14 疾病分類別日数（共済組合）（入院）（女性）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1.3
新生物	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	21	2	0	0	14	44	8.4
血液・造血器、免疫障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
内分泌、栄養及び代謝疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0	0	3	0	0	0	20	3.8
精神、行動の障害	0	0	0	0	20	0	0	0	0	31	31	31	0	0	0	113	21.7
神経系の疾患	21	1	0	0	0	0	0	0	0	0	31	0	0	0	0	53	10.2
眼、付属器の疾患	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	2	0	10	1.9
耳、乳様突起の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
循環器系の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	9	0	16	3.1
呼吸器系の疾患	4	0	0	0	4	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	15	2.9
消化器系の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0.4
皮膚、皮下組織の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
筋骨格、結合組織の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
腎尿路生殖器系の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0.4
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	8	1	73	69	0	0	0	0	0	0	0	151	29.0
周産期に発生した病態	18	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	3.8
先天奇形、変形及び染色体異常	0	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	6.0
他に分類されないもの	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
損傷、中毒、外因の影響	0	1	0	0	0	0	0	4	2	0	2	12	0	0	0	21	4.0
歯科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	0	0	16	3.1
合計	43	40	0	7	32	3	73	81	19	33	99	66	0	11	14	521	100.0

図 16-14 疾病分類別日数（共済組合）（入院）（女性）



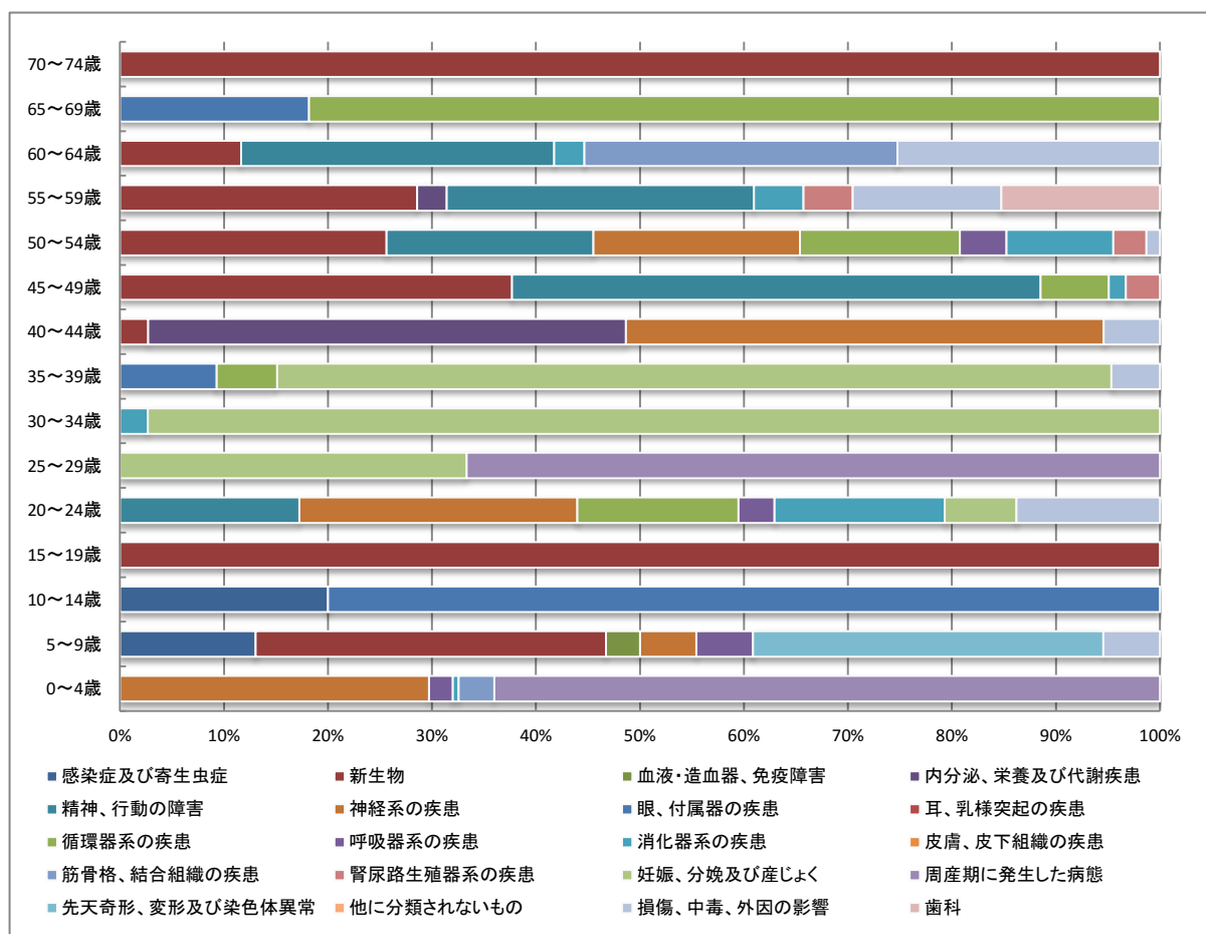
⑮ 共済組合・合計

疾病分類別に見ると、「新生物」、「妊娠、分娩及び産じょく」、「精神、行動の障害」の順に占める割合が大きく、全体と比較して「妊娠、分娩及び産じょく」、「周産期に発生した病態」の占める割合が非常に大きくなっている。

表16-15 疾病分類別日数（共済組合）（入院）（合計）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	0	12	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	1.2
新生物	0	31	0	7	0	0	0	0	1	23	40	30	12	0	14	158	15.1
血液・造血器、免疫障害	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0	0	3	0	0	0	20	1.9
精神、行動の障害	0	0	0	0	20	0	0	0	0	31	31	31	31	0	0	144	13.8
神経系の疾患	52	5	0	0	31	0	0	0	17	0	31	0	0	0	0	136	13.0
眼、付属器の疾患	0	0	4	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	2	0	14	1.3
耳、乳様突起の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
循環器系の疾患	0	0	0	0	18	0	0	5	0	4	24	0	0	9	0	60	5.7
呼吸器系の疾患	4	5	0	0	4	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	20	1.9
消化器系の疾患	1	0	0	0	19	0	2	0	0	1	16	5	3	0	0	47	4.5
皮膚、皮下組織の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
筋骨格、結合組織の疾患	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	0	0	37	3.5
腎尿路生殖器系の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	5	0	0	0	12	1.1
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	8	1	73	69	0	0	0	0	0	0	0	151	14.4
周産期に発生した病態	112	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	114	10.9
先天奇形、変形及び染色体異常	0	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	3.0
他に分類されないもの	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
損傷、中毒、外因の影響	0	5	0	0	16	0	0	4	2	0	2	15	26	0	0	70	6.7
歯科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	0	0	16	1.5
合計	175	92	5	7	116	3	75	86	37	61	156	105	103	11	14	1,046	100.0

図16-15 疾病分類別日数（共済組合）（入院）（合計）

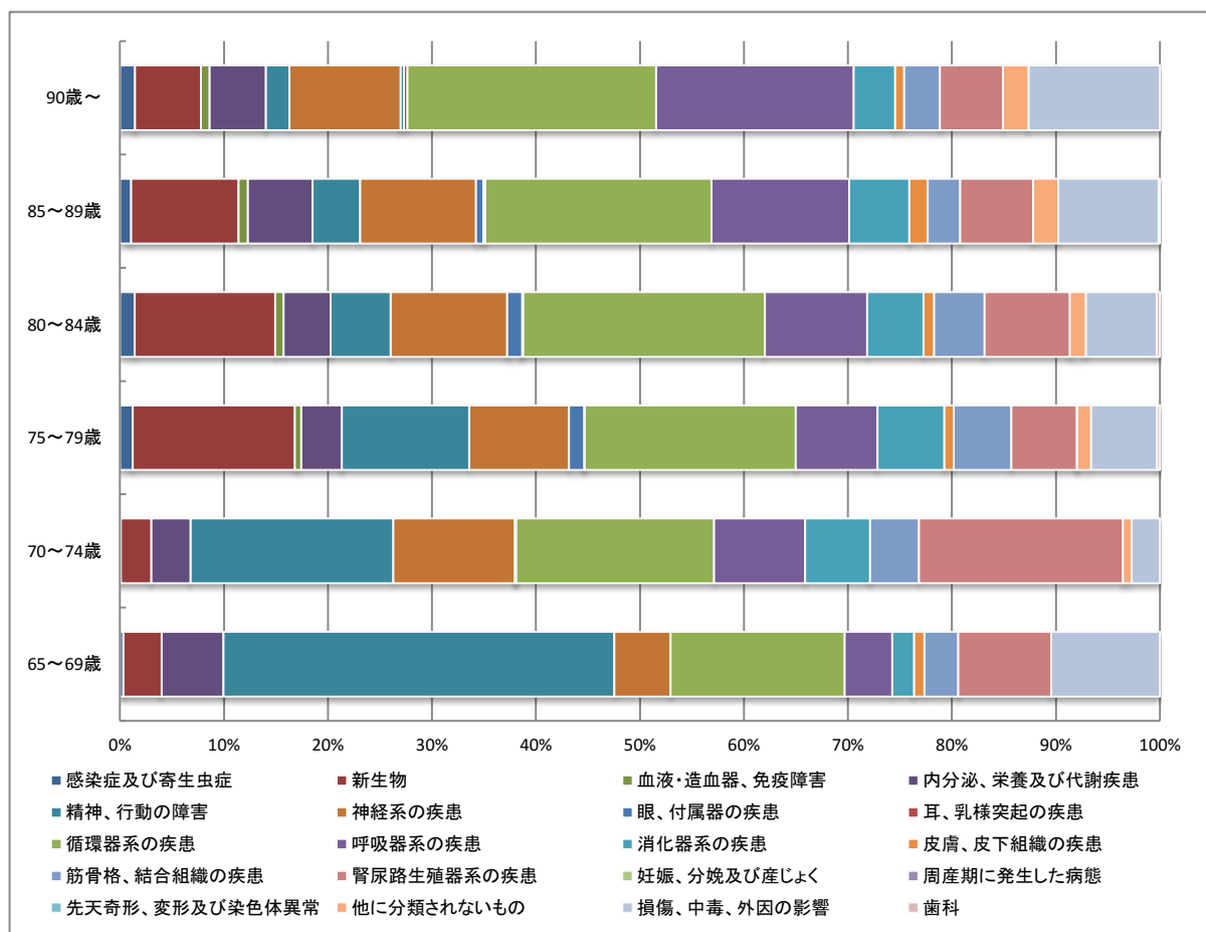


⑩後期高齢者・男性

表16-16 疾病分類別日数（後期高齢者）（入院）（男性）

疾病分類	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	4	2	241	315	231	217	1,010	1.2
新生物	44	70	3,114	3,006	2,211	965	9,410	11.4
血液・造血器、免疫障害	0	0	119	181	194	127	621	0.8
内分泌、栄養及び代謝疾患	71	90	776	1,000	1,334	818	4,089	5.0
精神、行動の障害	450	465	2,447	1,291	981	345	5,979	7.3
神経系の疾患	65	279	1,911	2,493	2,386	1,624	8,758	10.6
眼、付属器の疾患	0	3	298	319	149	43	812	1.0
耳、乳様突起の疾患	0	0	4	21	40	55	120	0.1
循環器系の疾患	200	454	4,048	5,168	4,657	3,623	18,150	22.0
呼吸器系の疾患	55	209	1,565	2,194	2,841	2,883	9,747	11.8
消化器系の疾患	25	149	1,284	1,202	1,235	603	4,498	5.5
皮膚、皮下組織の疾患	12	0	178	230	383	133	936	1.1
筋骨格、結合組織の疾患	39	112	1,104	1,076	665	523	3,519	4.3
腎尿路生殖器系の疾患	107	468	1,257	1,824	1,509	918	6,083	7.4
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	0	0	0	0	0	0	0	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	0	0	9	0	0	0	9	0.0
他に分類されないもの	0	20	261	347	512	376	1,516	1.8
損傷、中毒、外因の影響	125	65	1,267	1,511	2,067	1,912	6,947	8.4
歯科	0	0	53	69	28	0	150	0.2
合計	1,197	2,386	19,936	22,247	21,423	15,165	82,354	100.0

図16-16 疾病分類別日数（後期高齢者）（入院）（男性）

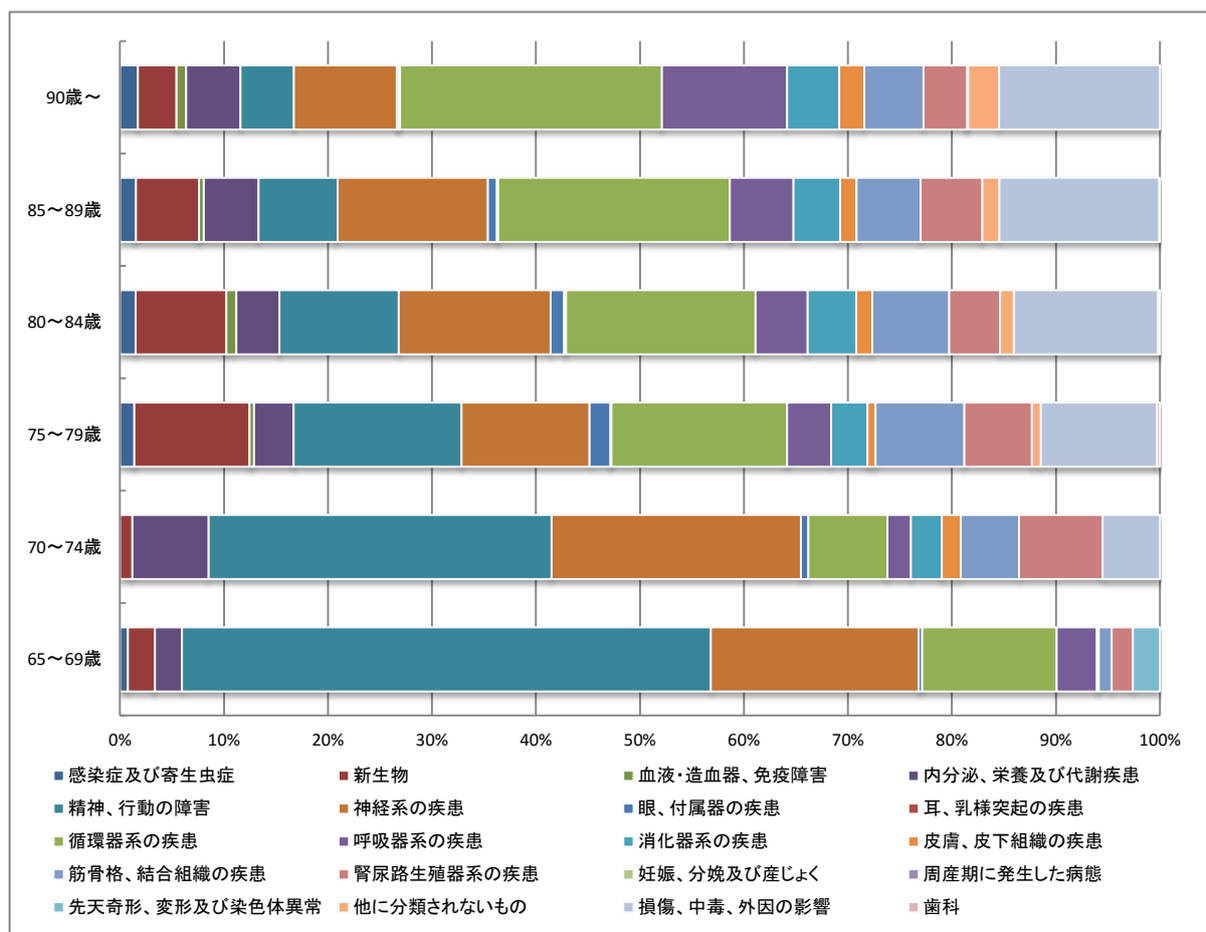


⑰後期高齢者・女性

表16-17 疾病分類別日数（後期高齢者）（入院）（女性）

疾病分類	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	9	0	242	413	511	682	1,857	1.5
新生物	31	20	1,925	2,375	2,004	1,492	7,847	6.5
血液・造血器、免疫障害	0	0	71	265	157	368	861	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	31	124	663	1,124	1,749	2,088	5,779	4.8
精神、行動の障害	605	558	2,810	3,132	2,522	2,048	11,675	9.7
神経系の疾患	238	406	2,139	3,984	4,784	3,953	15,504	12.8
眼、付属器の疾患	4	12	349	353	293	95	1,106	0.9
耳、乳様突起の疾患	0	0	20	51	40	29	140	0.1
循環器系の疾患	154	129	2,937	4,973	7,387	10,067	25,647	21.3
呼吸器系の疾患	46	38	737	1,363	2,028	4,807	9,019	7.5
消化器系の疾患	2	50	607	1,275	1,492	2,007	5,433	4.5
皮膚、皮下組織の疾患	0	31	131	425	521	965	2,073	1.7
筋骨格、結合組織の疾患	15	95	1,485	2,017	2,046	2,267	7,925	6.6
腎尿路生殖器系の疾患	24	136	1,130	1,330	1,967	1,686	6,273	5.2
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	0	0	0	0	0	0	0	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	31	0	0	0	0	31	62	0.1
他に分類されないもの	0	0	152	363	539	1,190	2,244	1.9
損傷、中毒、外因の影響	0	93	1,940	3,776	5,105	6,179	17,093	14.2
歯科	0	0	49	52	16	0	117	0.1
合計	1,190	1,692	17,387	27,271	33,161	39,954	120,655	100.0

図16-17 疾病分類別日数（後期高齢者）（入院）（女性）



⑩後期高齢者・合計

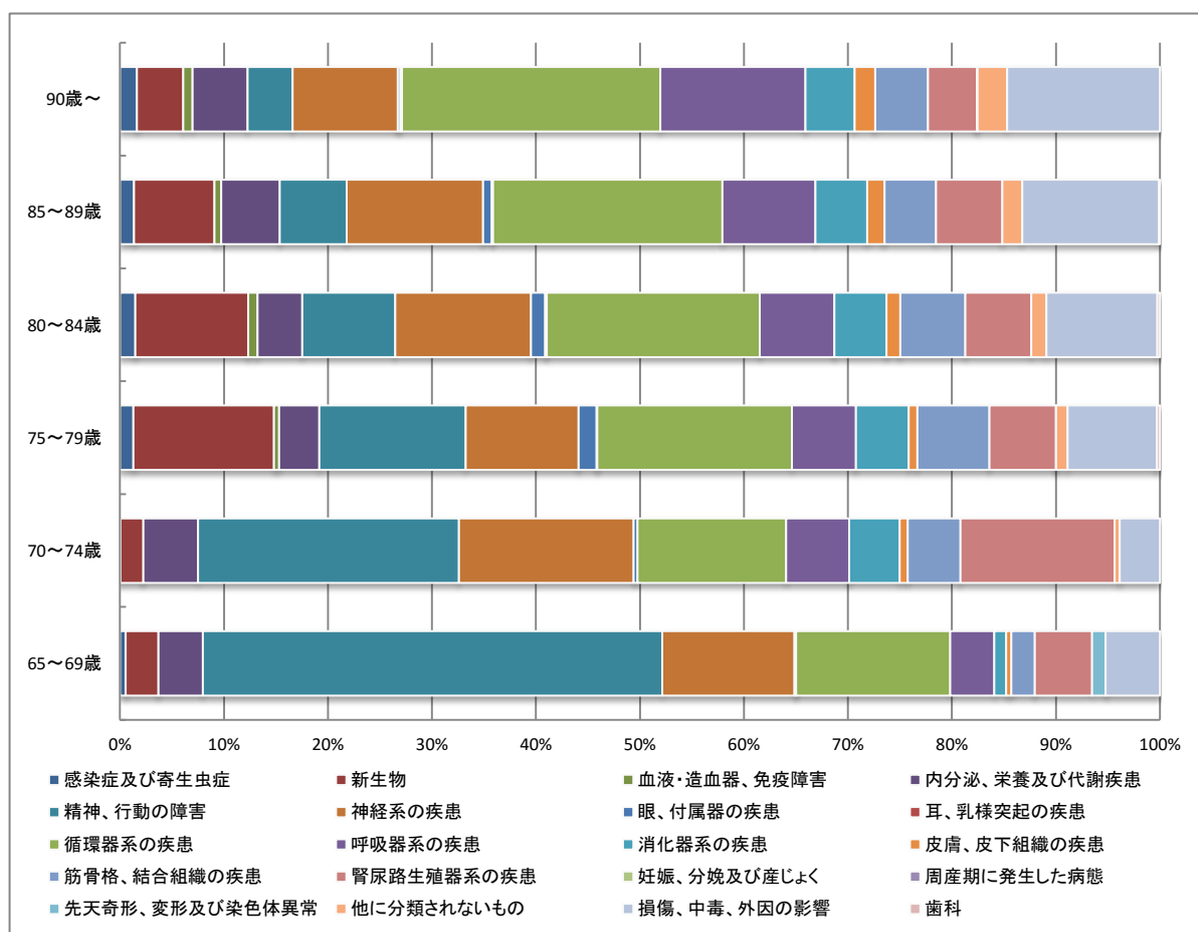
疾病分類別に見ると、「循環器系の疾患」、「神経系の疾患」、「損傷、中毒、外因の影響」の順に占める割合が大きい。

なお、「循環器系の疾患」、「損傷、中毒、外因の影響」は年齢とともに占める割合が大きくなっていく。

表16-18 疾病分類別日数（後期高齢者）（入院）（合計）

疾病分類	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	13	2	483	728	742	899	2,867	1.4
新生物	75	90	5,039	5,381	4,215	2,457	17,257	8.5
血液・造血器、免疫障害	0	0	190	446	351	495	1,482	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	102	214	1,439	2,124	3,083	2,906	9,868	4.9
精神、行動の障害	1,055	1,023	5,257	4,423	3,503	2,393	17,654	8.7
神経系の疾患	303	685	4,050	6,477	7,170	5,577	24,262	12.0
眼、付属器の疾患	4	15	647	672	442	138	1,918	0.9
耳、乳様突起の疾患	0	0	24	72	80	84	260	0.1
循環器系の疾患	354	583	6,985	10,141	12,044	13,690	43,797	21.6
呼吸器系の疾患	101	247	2,302	3,557	4,869	7,690	18,766	9.2
消化器系の疾患	27	199	1,891	2,477	2,727	2,610	9,931	4.9
皮膚、皮下組織の疾患	12	31	309	655	904	1,098	3,009	1.5
筋骨格、結合組織の疾患	54	207	2,589	3,093	2,711	2,790	11,444	5.6
腎尿路生殖器系の疾患	131	604	2,387	3,154	3,476	2,604	12,356	6.1
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	0	0	0	0	0	0	0	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	31	0	9	0	0	31	71	0.0
他に分類されないもの	0	20	413	710	1,051	1,566	3,760	1.9
損傷、中毒、外因の影響	125	158	3,207	5,287	7,172	8,091	24,040	11.8
歯科	0	0	102	121	44	0	267	0.1
合計	2,387	4,078	37,323	49,518	54,584	55,119	203,009	100.0

図16-18 疾病分類別日数（後期高齢者）（入院）（合計）



イ 入院外

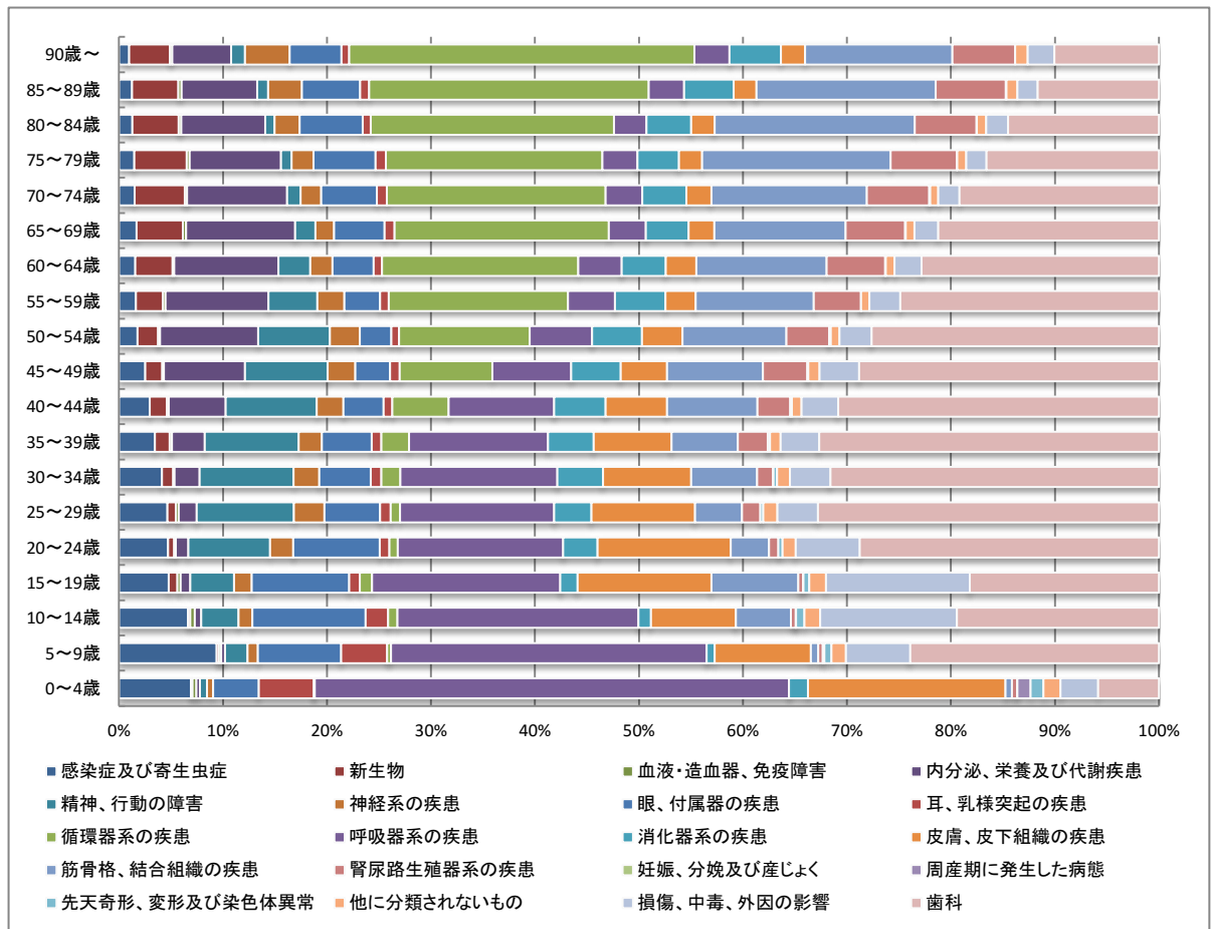
①全体・男性

女性と比較して、「腎尿路生殖器系の疾患」の占める割合が大きく、年齢とともに大きくなっていく。

表 17-1 疾病分類別日数（全体）（入院外）（男性）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	1,803	2,064	942	478	399	467	534	557	627	616	416	419	582	1,058	1,320	1,009	793	459	156	14,899	2.5
新生物	37	52	32	82	49	82	140	230	348	407	457	672	1,328	2,765	4,288	3,446	2,752	1,620	631	19,398	3.3
血液・造血器、免疫障害	93	49	60	30	12	26	16	34	40	40	48	63	52	198	178	195	168	119	35	1,456	0.2
内分泌、栄養及び代謝疾患	93	80	88	92	102	175	313	510	1,159	1,913	2,192	2,558	3,719	6,541	8,498	6,007	4,988	2,653	907	42,578	7.3
精神、行動の障害	176	475	512	420	665	938	1,166	1,453	1,855	1,954	1,608	1,216	1,139	1,200	1,165	711	565	381	212	17,811	3.0
神経系の疾患	150	217	187	171	187	293	321	357	551	652	663	675	789	1,122	1,744	1,432	1,491	1,181	690	12,873	2.2
眼、付属器の疾患	1,142	1,767	1,546	933	704	536	637	776	819	823	709	881	1,474	3,020	4,722	4,074	3,754	2,046	797	31,160	5.3
耳、乳様突起の疾患	1,381	970	307	102	78	103	133	147	176	223	173	219	289	597	828	681	480	314	118	7,319	1.3
循環器系の疾患	27	83	129	118	68	92	237	432	1,146	2,193	2,918	4,452	7,005	12,848	18,554	14,256	14,474	9,814	5,321	94,167	16.1
呼吸器系の疾患	11,857	6,678	3,290	1,803	1,343	1,485	1,950	2,151	2,156	1,858	1,397	1,168	1,549	2,213	3,123	2,306	1,942	1,236	539	50,042	8.6
消化器系の疾患	474	172	172	167	279	361	569	708	1,048	1,168	1,117	1,257	1,564	2,580	3,734	2,728	2,657	1,736	794	23,265	4.0
皮膚、皮下組織の疾患	4,947	2,035	1,159	1,283	1,081	1,000	1,094	1,207	1,250	1,095	908	746	1,089	1,553	2,127	1,522	1,394	810	370	26,670	4.6
筋骨格、結合組織の疾患	163	156	751	832	312	453	819	1,029	1,846	2,288	2,328	2,935	4,643	7,865	13,191	12,396	11,922	6,278	2,272	72,459	12.4
腎尿路生殖器系の疾患	128	99	64	48	75	176	201	460	667	1,046	953	1,173	2,093	3,552	5,289	4,363	3,684	2,469	964	27,504	4.7
妊娠、分娩及び産じょく	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.0
周産期に発生した病態	332	32	8	2	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	378	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	326	152	114	55	34	28	42	38	33	27	34	7	22	39	72	23	16	20	0	1,082	0.2
他に分類されないもの	421	303	213	161	106	135	162	165	198	262	200	208	314	524	693	604	555	387	195	5,806	1.0
損傷、中毒、外因の影響	947	1,366	1,866	1,378	520	391	505	597	747	934	719	765	955	1,431	1,787	1,319	1,301	706	410	18,844	3.2
歯科	1,516	5,260	2,780	1,813	2,429	3,290	4,080	5,262	6,542	7,082	6,423	6,423	8,467	13,215	16,923	11,351	8,976	4,252	1,610	117,674	20.1
合計	26,016	22,010	14,200	9,968	8,443	10,031	12,924	16,113	21,208	24,561	23,263	25,835	37,073	62,301	88,206	68,423	61,512	36,481	16,021	584,989	100.0

図 17-1 疾病分類別日数（全体）（入院外）（男性）



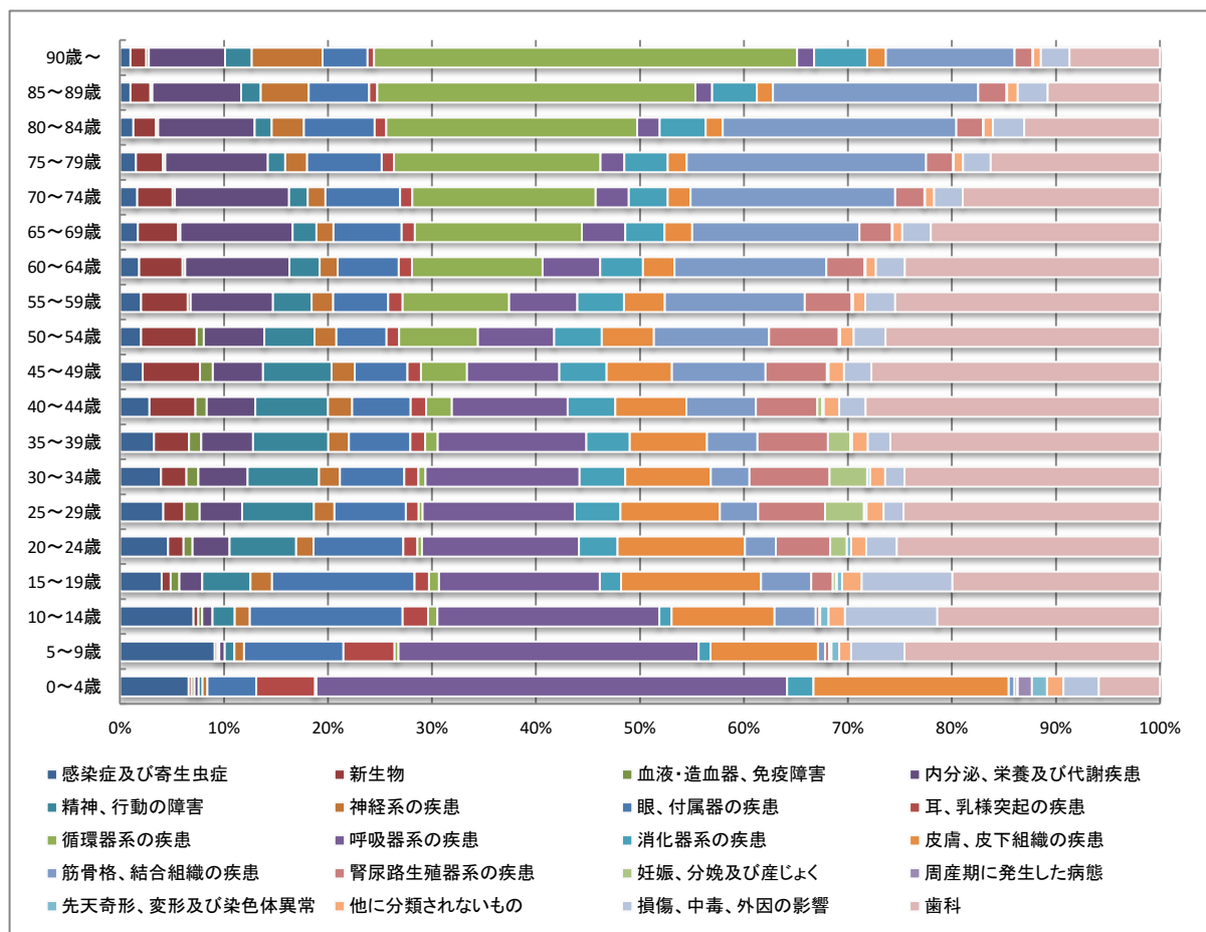
②全体・女性

男性と比較して、「筋骨格、結合組織の疾患」の占める割合が大きい。

表17-2 疾病分類別日数(全体)(入院外)(女性)

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	1,451	1,740	889	428	621	698	829	794	815	673	641	720	831	1,255	1,707	1,168	983	571	391	17,205	2.3
新生物	62	48	62	92	196	338	517	812	1,278	1,711	1,686	1,582	1,883	2,836	3,482	2,014	1,647	1,072	599	21,917	3.0
血液・造血器、免疫障害	63	35	45	88	116	246	243	285	317	379	214	95	109	171	218	149	152	120	91	3,136	0.4
内分泌、栄養及び代謝疾患	87	100	125	234	476	687	994	1,209	1,345	1,493	1,831	2,793	4,507	7,909	11,270	7,599	7,072	4,821	2,872	57,424	7.8
精神、行動の障害	78	178	268	497	858	1,156	1,447	1,751	2,014	2,042	1,514	1,312	1,311	1,665	1,836	1,284	1,238	1,057	997	22,503	3.1
神経系の疾患	106	178	185	220	227	333	429	494	678	685	664	726	784	1,196	1,757	1,614	2,352	2,608	2,654	17,880	2.4
眼、付属器の疾患	1,035	1,825	1,850	1,461	1,155	1,150	1,300	1,426	1,618	1,573	1,521	1,867	2,845	4,824	7,358	5,505	5,199	3,271	1,703	48,286	6.6
耳、乳様突起の疾患	1,239	940	309	150	180	207	290	346	428	401	380	498	566	928	1,187	898	837	448	233	10,465	1.4
循環器系の疾患	28	71	113	101	60	63	140	296	319	1,371	2,382	3,606	5,646	11,752	18,073	15,264	18,360	17,275	15,896	111,216	15.1
呼吸器系の疾患	9,949	5,512	2,887	1,650	2,022	2,451	3,126	3,461	3,714	2,751	2,314	2,311	2,500	3,067	3,266	1,760	1,661	894	643	55,239	7.5
消化器系の疾患	557	223	147	218	497	735	926	1,009	1,316	1,405	1,443	1,583	1,849	2,752	3,855	3,208	3,359	2,442	1,994	29,518	4.0
皮膚、皮下組織の疾患	4,129	1,989	1,250	1,433	1,639	1,603	1,732	1,797	1,981	1,942	1,573	1,385	1,370	1,966	2,258	1,409	1,242	869	702	32,249	4.4
筋骨格、結合組織の疾患	119	132	497	514	397	618	785	1,182	1,926	2,783	3,487	4,748	6,573	11,772	20,152	17,661	17,103	11,146	4,832	106,427	14.5
腎尿路生殖器系の疾患	65	78	46	223	700	1,080	1,622	1,641	1,702	1,828	2,112	1,602	1,651	2,289	2,891	2,004	1,947	1,537	865	25,703	3.5
妊娠、分娩及び産じょく	4	3	1	33	218	626	761	520	145	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2,319	0.3
周産期に発生した病態	301	39	9	10	1	6	9	7	5	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	391	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	317	138	101	53	50	33	52	37	32	43	38	40	45	50	83	38	44	29	19	1,242	0.2
他に分類されないもの	349	219	188	200	197	278	307	382	431	459	410	418	450	678	890	691	682	570	291	8,078	1.1
損傷、中毒、外因の影響	744	985	1,118	930	392	321	388	524	730	820	967	1,012	1,243	2,027	2,814	2,062	2,275	1,622	1,075	22,048	3.0
歯科	1,292	4,689	2,697	2,127	3,389	4,130	5,178	6,281	8,167	8,582	8,303	8,977	11,041	16,130	19,430	12,484	9,937	6,098	3,393	142,325	19.3
合計	21,975	19,102	12,597	10,662	13,391	16,759	21,075	24,224	28,861	30,948	31,482	35,276	45,004	73,267	102,527	76,812	76,090	56,450	39,070	735,572	100.0

図17-2 疾病分類別日数(全体)(入院外)(女性)



③全体・合計

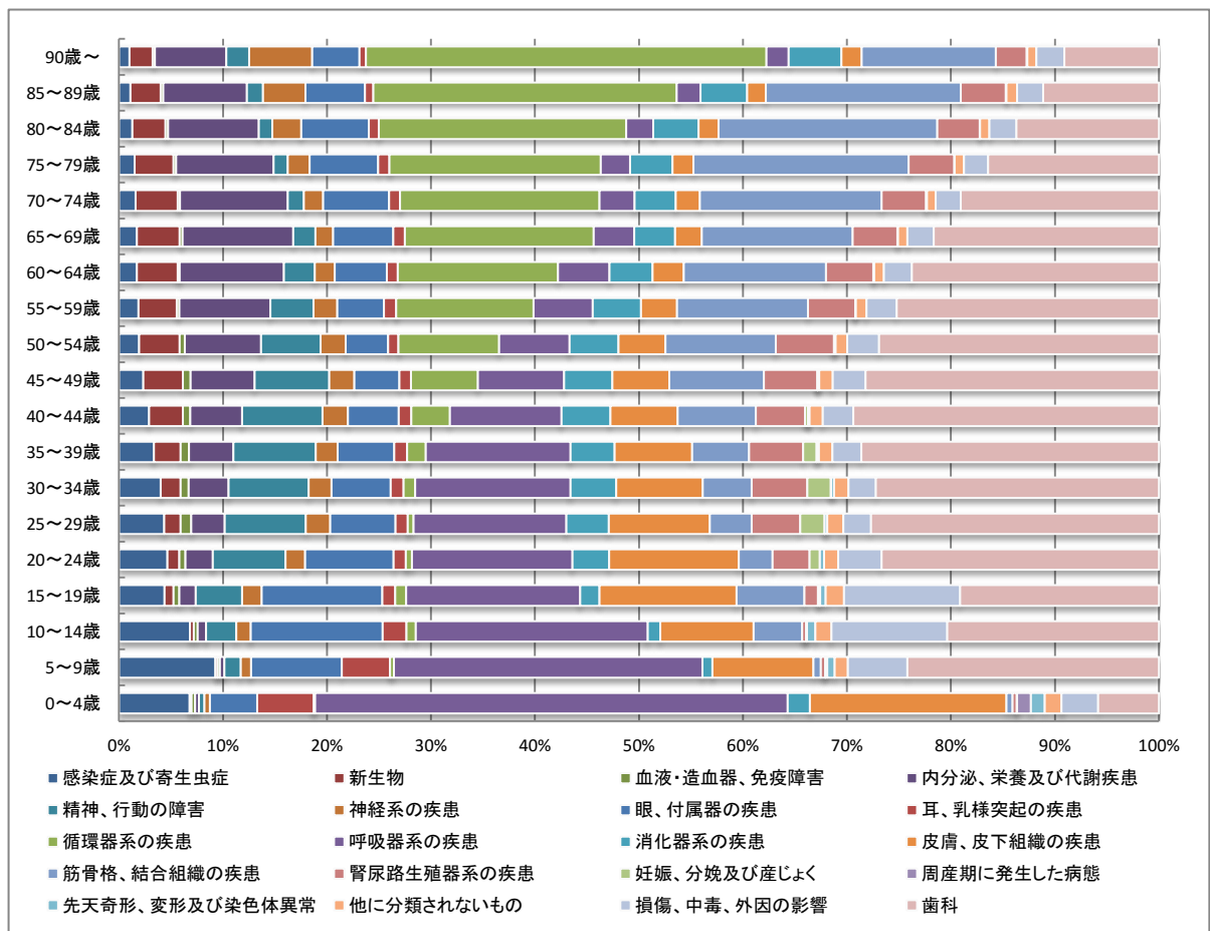
疾病分類別に見ると、「歯科」、「循環器系の疾患」、「筋骨格、結合組織の疾患」の順に占める割合が大きい。

「循環器系の疾患」、「筋骨格、結合組織の疾患」は年齢とともに占める割合も大きくなっている。

表 17-3 疾病分類別日数（全体）（入院外）（合計）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	3,254	3,804	1,831	906	1,020	1,165	1,363	1,351	1,442	1,289	1,057	1,139	1,413	2,313	3,027	2,177	1,776	1,030	547	31,904	2.4
新生物	99	100	94	174	245	420	657	1,042	1,626	2,118	2,143	2,254	3,211	5,601	7,750	5,460	4,399	2,692	1,230	41,315	3.1
血液・造血器、免疫障害	156	84	105	118	128	272	259	319	357	419	282	158	161	369	396	344	320	239	126	4,592	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	180	180	213	326	578	862	1,307	1,719	2,504	3,406	4,023	5,351	8,226	14,450	19,758	13,606	12,060	7,474	3,779	100,002	7.6
精神、行動の障害	254	653	780	917	1,523	2,094	2,613	3,204	3,869	3,996	3,122	2,528	2,450	2,865	3,001	1,995	1,803	1,438	1,209	40,314	3.1
神経系の疾患	256	395	372	391	414	626	750	841	1,229	1,337	1,327	1,401	1,573	2,318	3,501	3,046	3,843	3,789	3,344	30,753	2.3
眼、付属器の疾患	2,177	3,592	3,396	2,394	1,859	1,686	1,937	2,202	2,437	2,396	2,230	2,748	4,119	7,844	12,080	9,579	8,953	5,317	2,500	79,446	6.0
耳、乳様突起の疾患	2,620	1,910	616	252	258	310	423	493	604	624	553	717	855	1,525	2,015	1,579	1,317	762	351	17,784	1.3
循環器系の疾患	55	154	242	219	128	155	377	728	1,865	3,564	5,300	8,058	12,851	24,600	36,627	29,520	32,834	27,089	21,217	205,383	15.6
呼吸器系の疾患	21,806	12,190	5,977	3,453	3,365	3,936	5,076	5,612	5,370	4,809	3,711	3,477	4,049	5,280	6,389	4,066	3,803	2,130	1,182	105,281	8.0
消化器系の疾患	1,031	395	319	385	776	1,096	1,495	1,717	2,364	2,573	2,560	2,840	3,413	5,312	7,589	5,936	6,016	4,178	2,788	52,783	4.0
皮膚、皮下組織の疾患	9,076	4,004	2,409	2,716	2,720	2,603	2,826	3,004	3,231	3,037	2,481	2,131	2,459	3,519	4,385	2,931	2,636	1,679	1,072	58,919	4.5
筋骨格、結合組織の疾患	282	288	1,248	1,346	709	1,071	1,604	2,211	3,772	5,051	5,815	7,883	11,216	19,637	33,343	30,057	29,025	17,424	7,104	178,886	13.5
腎尿路生殖器系の疾患	193	177	110	271	775	1,256	1,823	2,101	2,364	2,874	3,065	2,775	3,744	5,841	8,180	6,367	5,631	4,006	1,649	53,207	4.0
妊娠、分娩及び産じょく	7	3	1	33	218	626	761	520	145	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2,322	0.2
周産期に発生した病態	633	71	17	12	1	6	14	7	5	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	770	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	643	290	215	108	84	61	94	75	85	70	72	47	67	89	155	61	60	49	19	2,324	0.2
他に分類されないもの	770	522	411	361	303	413	469	527	629	721	610	624	764	1,202	1,583	1,295	1,237	957	486	13,884	1.1
損傷、中毒、外因の影響	1,691	2,351	2,984	2,308	912	712	893	1,121	1,477	1,754	1,686	1,777	2,198	3,458	4,601	3,381	3,576	2,328	1,485	40,893	3.1
歯科	2,808	9,949	5,457	3,940	5,818	7,420	9,258	11,543	14,709	15,684	14,726	15,400	19,508	29,345	36,353	23,835	18,913	10,350	5,003	259,999	19.7
合計	47,991	41,112	26,797	20,630	21,834	26,790	33,999	40,337	50,069	55,509	54,745	61,111	82,077	135,568	190,733	145,235	138,002	92,931	55,091	1,320,561	100.0

図 17-3 疾病分類別日数（全体）（入院外）（合計）

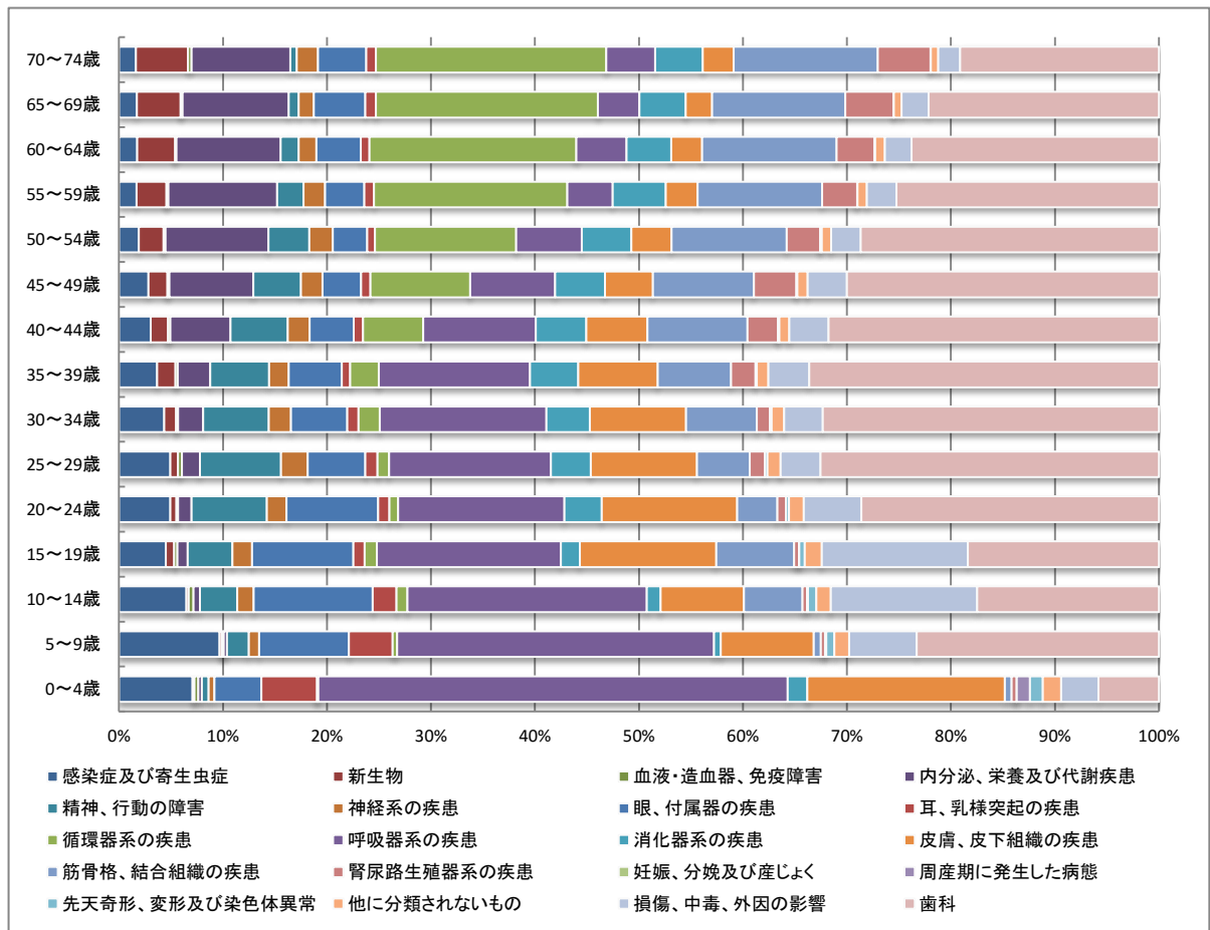


④協会けんぽ・男性

表 17-4 疾病分類別日数（協会けんぽ）（入院外）（男性）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	1,373	1,419	613	289	278	339	371	380	409	417	260	257	347	273	150	7,175	3.9
新生物	31	36	22	52	33	52	99	181	223	268	325	438	734	673	460	3,627	2.0
血液・造血器、免疫障害	73	24	44	21	9	24	14	22	26	23	26	29	24	30	30	419	0.2
内分泌、栄養及び代謝疾患	69	49	57	64	74	121	207	324	772	1,185	1,355	1,590	2,002	1,636	871	10,376	5.7
精神、行動の障害	125	306	339	276	408	536	538	588	736	673	538	383	344	154	57	6,001	3.3
神経系の疾患	104	145	150	121	107	176	184	193	280	302	310	319	337	231	187	3,146	1.7
眼、付属器の疾患	880	1,268	1,084	628	498	381	461	529	568	544	449	573	851	791	428	9,933	5.4
耳、乳様突起の疾患	1,037	622	216	68	61	81	92	85	118	132	103	140	172	162	85	3,174	1.7
循環器系の疾患	21	61	99	77	47	76	175	282	774	1,408	1,859	2,827	3,972	3,416	2,032	17,126	9.3
呼吸器系の疾患	8,749	4,480	2,181	1,138	903	1,070	1,389	1,506	1,445	1,196	864	664	961	636	430	27,592	15.0
消化器系の疾患	366	97	125	117	202	264	357	482	648	703	651	779	858	715	421	6,785	3.7
皮膚、皮下組織の疾患	3,683	1,315	758	844	735	701	788	789	787	676	526	462	595	404	272	13,335	7.3
筋骨格、結合組織の疾患	121	97	533	483	219	350	582	732	1,283	1,424	1,517	1,821	2,579	2,048	1,273	15,062	8.2
腎尿路生殖器系の疾患	96	59	42	31	46	98	108	243	392	599	439	515	731	742	464	4,605	2.5
妊娠、分娩及び産じょく	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.0
周産期に発生した病態	243	19	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	270	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	243	113	78	32	16	17	13	11	18	14	20	3	13	7	3	601	0.3
他に分類されないもの	340	208	131	107	81	89	105	115	130	145	124	137	186	119	66	2,083	1.1
損傷、中毒、外因の影響	695	956	1,332	904	313	263	316	407	504	556	391	432	512	415	193	8,189	4.5
歯科	1,127	3,424	1,654	1,181	1,614	2,237	2,760	3,480	4,240	4,397	3,920	3,841	4,747	3,542	1,754	43,918	23.9
合計	19,379	14,698	9,465	6,434	5,644	6,875	8,539	10,349	13,353	14,662	13,677	15,210	19,965	15,994	9,176	183,420	100.0

図 17-4 疾病分類別日数（協会けんぽ）（入院外）（男性）

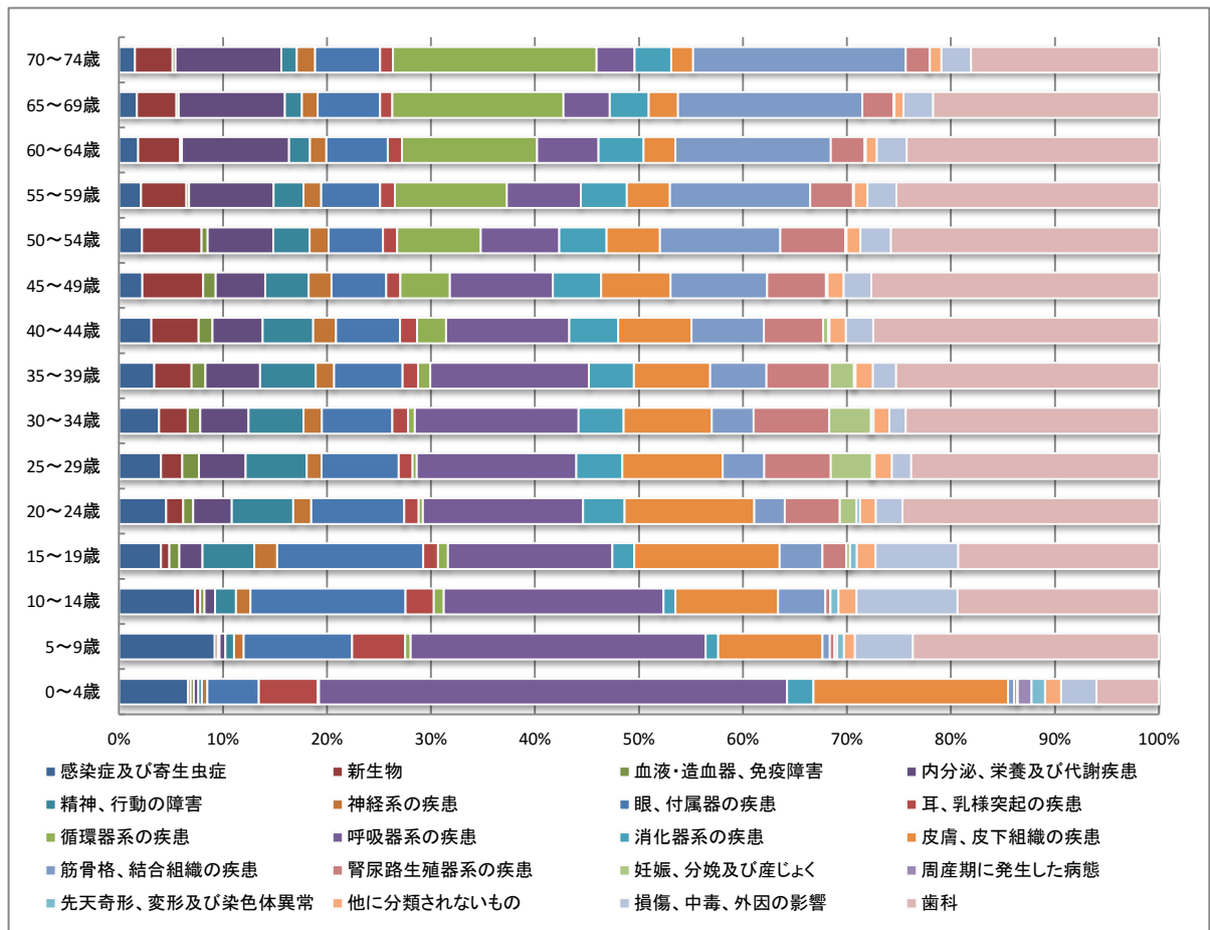


⑤協会けんぽ・女性

表 17-5 疾病分類別日数（協会けんぽ）（入院外）（女性）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	1,077	1,159	606	289	444	502	560	551	583	442	443	469	374	286	157	7,942	3.5
新生物	43	34	42	57	163	254	399	590	856	1,154	1,147	964	809	641	375	7,528	3.3
血液・造血器、免疫障害	49	26	32	68	92	200	174	215	250	238	121	60	41	38	29	1,633	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	68	70	86	161	366	556	670	860	907	935	1,261	1,801	2,078	1,709	1,052	12,580	5.6
精神、行動の障害	55	104	166	355	580	728	767	875	913	827	701	634	407	275	154	7,541	3.3
神経系の疾患	86	117	114	157	168	178	253	287	416	434	369	377	317	255	180	3,708	1.6
眼、付属器の疾患	805	1,311	1,236	1,005	877	921	982	1,074	1,159	1,035	1,047	1,252	1,194	1,006	646	15,550	6.9
耳、乳様突起の疾患	920	645	226	101	137	164	221	244	308	268	270	316	277	195	128	4,420	2.0
循環器系の疾患	22	63	79	70	40	49	96	193	523	937	1,615	2,386	2,622	2,764	2,024	13,483	6.0
呼吸器系の疾患	7,311	3,571	1,749	1,130	1,512	1,904	2,278	2,489	2,229	1,949	1,511	1,576	1,193	747	378	31,527	14.0
消化器系の疾患	412	154	95	150	391	551	629	708	883	919	915	979	876	626	365	8,653	3.8
皮膚、皮下組織の疾患	3,044	1,263	817	1,000	1,223	1,197	1,228	1,198	1,328	1,313	1,025	919	614	473	218	16,860	7.5
筋骨格、結合組織の疾患	91	87	378	295	290	496	582	884	1,307	1,829	2,322	2,982	3,020	2,971	2,112	19,646	8.7
腎尿路生殖器系の疾患	53	59	37	164	519	793	1,053	996	1,070	1,118	1,253	909	652	506	235	9,417	4.2
妊娠、分娩及び産じょく	3	3	1	25	157	495	581	380	101	2	0	0	0	0	0	1,748	0.8
周産期に発生した病態	219	30	2	1	0	6	5	3	1	0	0	0	0	0	0	267	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	208	79	64	46	33	23	31	19	18	31	26	26	26	13	6	649	0.3
他に分類されないもの	255	135	144	128	149	207	220	276	293	305	263	282	215	144	115	3,131	1.4
損傷、中毒、外因の影響	551	698	804	570	252	229	230	364	496	520	589	622	580	477	293	7,275	3.2
歯科	974	2,980	1,603	1,379	2,418	2,957	3,523	4,126	5,167	5,451	5,165	5,585	4,895	3,643	1,866	51,732	23.0
合計	16,246	12,588	8,281	7,151	9,811	12,410	14,482	16,332	18,808	19,707	20,043	22,139	20,190	16,769	10,333	225,290	100.0

図 17-5 疾病分類別日数（協会けんぽ）（入院外）（女性）



⑥協会けんぽ・合計

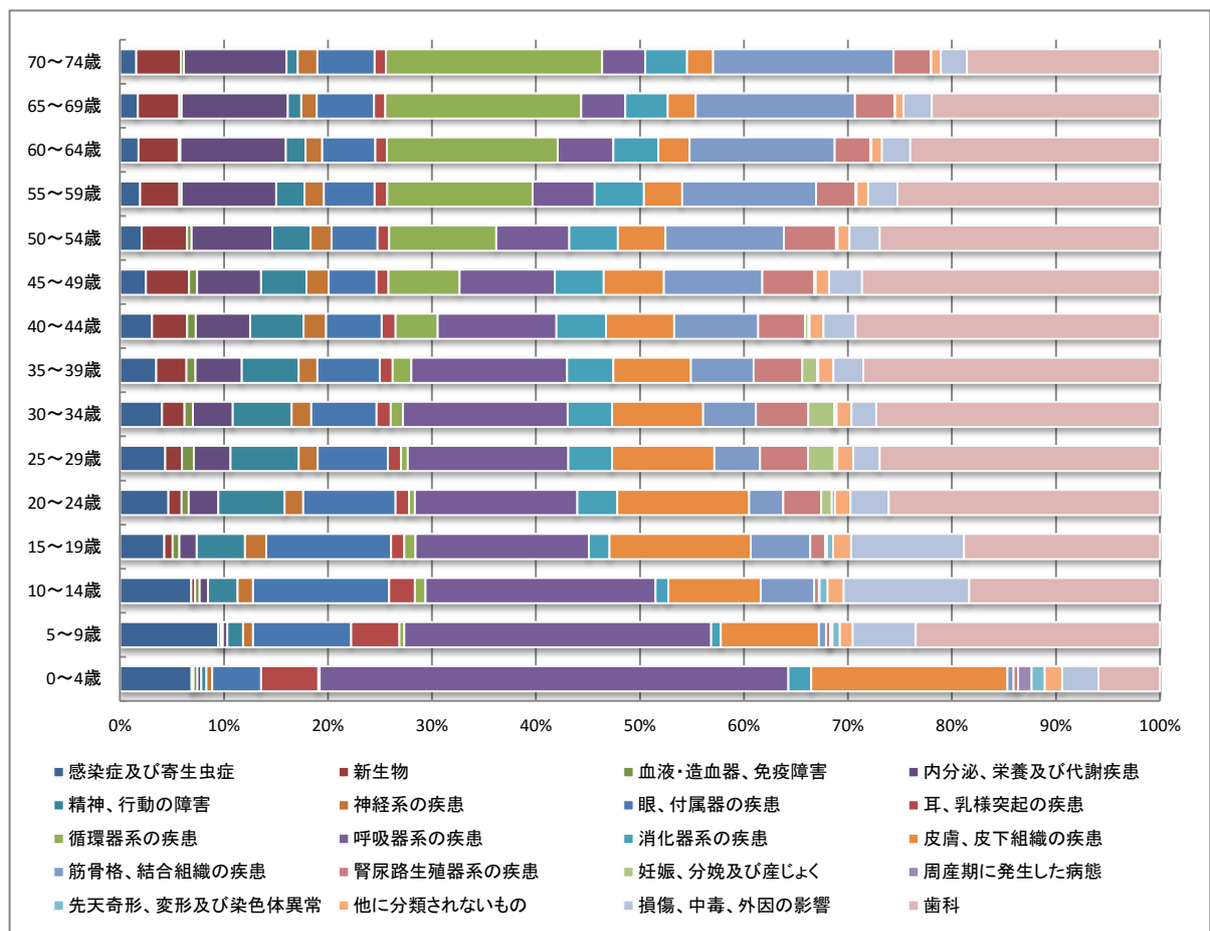
疾病分類別に見ると、「歯科」、「呼吸器系の疾患」、「筋骨格、結合組織の疾患」の順に占める割合が大きい。

全体と比較して、「歯科」、「呼吸器系の疾患」の割合が大きく、「循環器系の疾患」、「筋骨格、結合組織の疾患」は小さくなっている。

表 17-6 疾病分類別日数（協会けんぽ）（入院外）（合計）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	2,450	2,578	1,219	578	722	841	931	931	992	859	703	726	721	559	307	15,117	3.7
新生物	74	70	64	109	196	306	498	771	1,079	1,422	1,472	1,402	1,543	1,314	835	11,155	2.7
血液・造血器、免疫障害	122	50	76	89	101	224	188	237	276	261	147	89	65	68	59	2,052	0.5
内分泌、栄養及び代謝疾患	137	119	143	225	440	677	877	1,184	1,679	2,120	2,616	3,391	4,080	3,345	1,923	22,956	5.6
精神、行動の障害	180	410	505	631	988	1,264	1,305	1,463	1,649	1,500	1,239	1,017	751	429	211	13,542	3.3
神経系の疾患	190	262	264	278	275	354	437	480	696	736	679	696	654	486	367	6,854	1.7
眼、付属器の疾患	1,685	2,579	2,320	1,633	1,375	1,302	1,443	1,603	1,727	1,579	1,496	1,825	2,045	1,797	1,074	25,483	6.2
耳、乳様突起の疾患	1,957	1,267	442	169	198	245	313	329	426	400	373	456	449	357	213	7,594	1.9
循環器系の疾患	43	124	178	147	87	125	271	475	1,297	2,345	3,474	5,213	6,594	6,180	4,056	30,609	7.5
呼吸器系の疾患	16,060	8,051	3,930	2,268	2,415	2,974	3,647	3,995	3,674	3,145	2,375	2,240	2,154	1,383	808	59,119	14.5
消化器系の疾患	778	251	220	267	593	815	986	1,190	1,531	1,622	1,566	1,758	1,734	1,341	786	15,438	3.8
皮膚、皮下組織の疾患	6,727	2,578	1,575	1,844	1,958	1,898	2,016	1,987	2,115	1,989	1,551	1,381	1,209	877	490	30,195	7.4
筋骨格、結合組織の疾患	212	184	911	778	509	846	1,164	1,616	2,590	3,253	3,839	4,803	5,599	5,019	3,385	34,708	8.5
腎尿路生殖系系の疾患	149	118	79	195	565	891	1,161	1,239	1,462	1,717	1,692	1,424	1,383	1,248	699	14,022	3.4
妊娠、分娩及び産じょく	6	3	1	25	157	495	581	380	101	2	0	0	0	0	0	1,751	0.4
周産期に発生した病態	462	49	9	2	0	6	5	3	1	0	0	0	0	0	0	537	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	451	192	142	78	49	40	44	30	36	45	46	29	39	20	9	1,250	0.3
他に分類されないもの	595	343	275	235	230	296	325	391	423	450	387	419	401	263	181	5,214	1.3
損傷、中毒、外因の影響	1,246	1,654	2,136	1,474	565	492	546	771	1,000	1,076	980	1,054	1,092	892	486	15,464	3.8
歯科	2,101	6,404	3,257	2,560	4,032	5,194	6,283	7,606	9,407	9,848	9,085	9,426	9,642	7,185	3,620	95,650	23.4
合計	35,625	27,286	17,746	13,585	15,455	19,285	23,021	26,681	32,161	34,369	33,720	37,349	40,155	32,763	19,509	408,710	100.0

図 17-6 疾病分類別日数（協会けんぽ）（入院外）（合計）

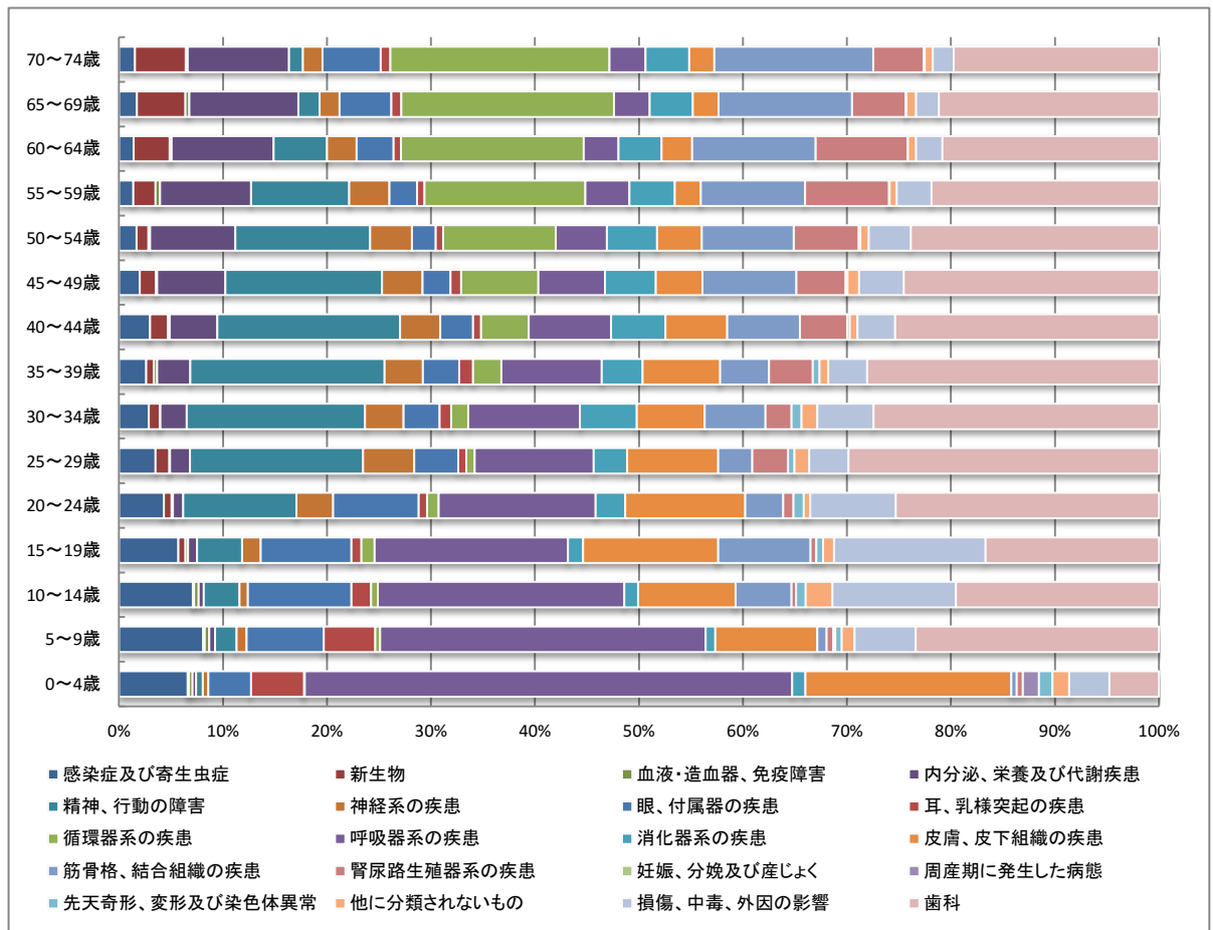


⑦国保・男性

表17-7 疾病分類別日数（国保）（入院外）（男性）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	216	304	180	118	70	62	81	99	163	141	115	104	203	736	1,142	3,734	2.1
新生物	4	6	3	14	12	24	30	28	93	109	79	160	501	2,013	3,662	6,738	3.7
血液・造血器、免疫障害	12	16	11	5	2	1	2	12	9	10	12	32	27	154	148	453	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	11	21	13	18	16	34	72	121	251	462	563	658	1,412	4,498	7,291	15,441	8.5
精神、行動の障害	21	77	87	89	176	295	487	710	957	1,063	889	711	744	887	1,002	8,195	4.5
神経系の疾患	17	37	20	37	57	87	105	140	211	276	277	289	409	811	1,411	4,184	2.3
眼、付属器の疾患	135	278	253	180	133	75	99	133	173	191	158	201	512	2,140	4,191	8,852	4.9
耳、乳様突起の疾患	167	186	48	20	13	14	31	50	42	72	48	53	103	411	714	1,972	1.1
循環器系の疾患	2	17	16	26	18	14	47	103	249	524	743	1,163	2,536	8,781	15,765	30,004	16.6
呼吸器系の疾患	1,535	1,175	601	383	244	203	305	367	433	451	338	319	483	1,477	2,599	10,913	6.0
消化器系の疾患	42	35	34	30	46	57	155	149	285	345	333	327	598	1,777	3,159	7,372	4.1
皮膚、皮下組織の疾患	648	368	238	268	187	155	186	283	323	317	295	189	426	1,066	1,810	6,759	3.7
筋骨格、結合組織の疾患	17	34	136	183	59	58	166	179	381	639	607	755	1,714	5,507	11,450	21,885	12.1
腎尿路生殖器系の疾患	20	24	11	11	16	61	71	160	248	334	429	607	1,275	2,223	3,620	9,110	5.0
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	50	7	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	58	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	43	23	24	13	16	11	27	25	14	12	11	3	7	31	69	329	0.2
他に分類されないもの	53	47	65	22	10	25	43	31	41	79	56	52	108	387	592	1,611	0.9
損傷、中毒、外因の影響	126	221	301	300	133	67	154	142	197	304	279	252	368	945	1,499	5,288	2.9
歯科	156	877	495	344	409	529	779	1,066	1,383	1,731	1,637	1,643	3,003	9,086	14,786	37,924	21.0
合計	3,275	3,753	2,536	2,062	1,617	1,772	2,840	3,798	5,453	7,060	6,869	7,518	14,429	42,930	74,910	180,822	100.0

図17-7 疾病分類別日数（国保）（入院外）（男性）

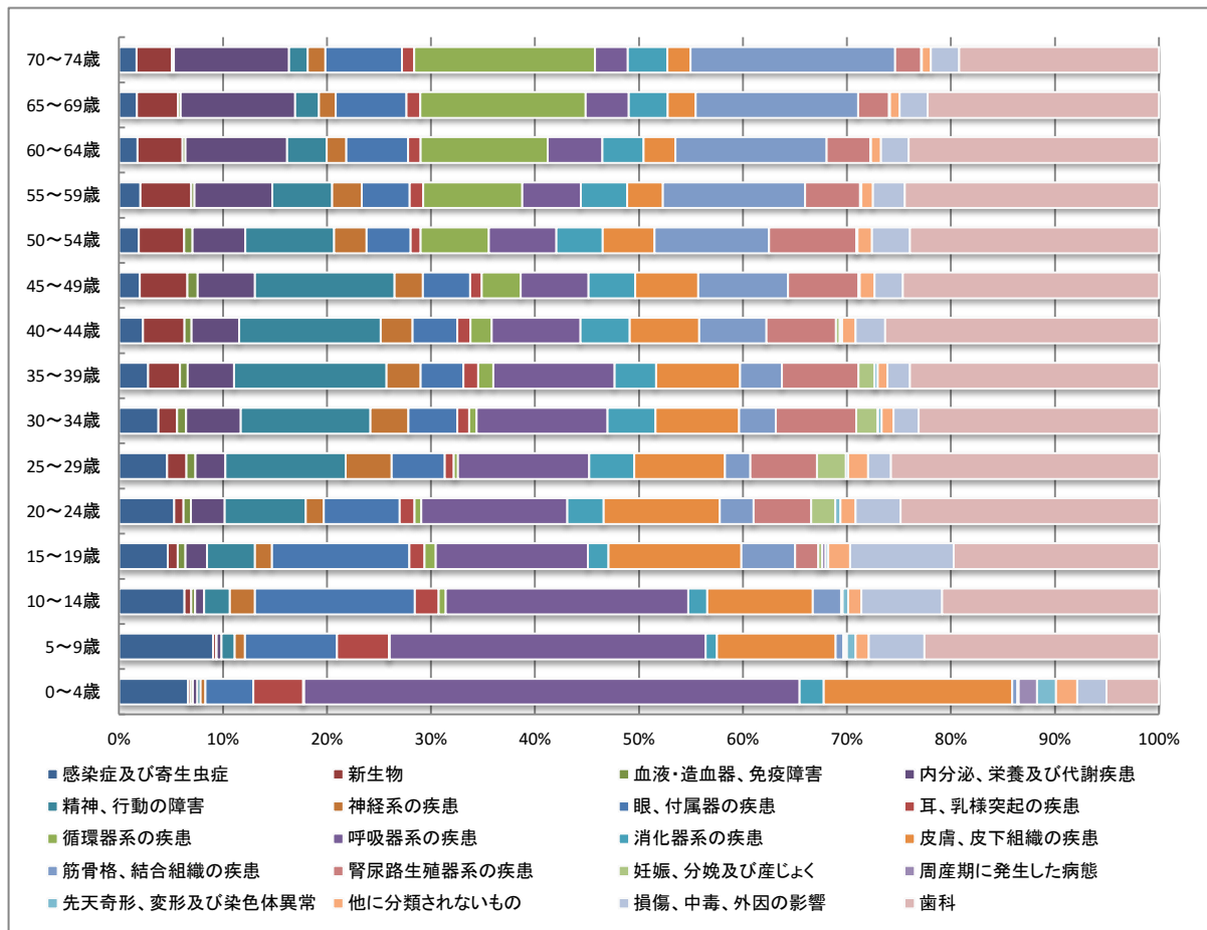


⑧国保・女性

表 17-8 疾病分類別日数（国保）（入院外）（女性）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	190	303	149	103	133	146	172	151	159	156	153	207	406	929	1,525	4,884	2.2
新生物	7	9	15	21	23	59	82	164	278	357	352	490	980	2,162	3,042	8,041	3.6
血液・造血器、免疫障害	6	2	9	16	18	27	40	40	47	78	67	30	64	132	184	760	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	12	16	20	46	81	91	239	240	319	430	409	750	2,226	5,986	9,948	20,813	9.2
精神、行動の障害	9	42	59	101	196	366	566	788	944	1,047	689	578	868	1,244	1,606	9,103	4.0
神経系の疾患	13	34	57	36	44	140	167	175	213	212	252	284	431	879	1,515	4,452	2.0
眼、付属器の疾患	132	296	363	290	183	161	214	222	298	355	342	463	1,354	3,710	6,625	15,008	6.6
耳、乳様突起の疾患	137	168	54	32	36	28	52	76	88	87	77	128	271	715	1,047	2,996	1.3
循環器系の疾患	3	2	16	24	16	12	32	79	141	293	530	955	2,785	8,650	15,627	29,165	12.9
呼吸器系の疾患	1,361	1,017	551	321	353	399	572	627	592	510	525	564	1,196	2,258	2,829	13,675	6.0
消化器系の疾患	66	36	43	44	88	137	211	214	329	349	361	446	901	2,046	3,409	8,680	3.8
皮膚、皮下組織の疾患	518	382	240	280	280	276	365	433	464	472	401	345	701	1,454	2,005	8,616	3.8
筋骨格、結合組織の疾患	14	25	64	114	82	77	161	217	450	675	890	1,369	3,307	8,493	17,685	33,623	14.9
腎尿路生殖器系の疾患	4	6	1	49	139	203	351	396	462	528	680	531	955	1,630	2,238	8,173	3.6
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	8	58	88	95	82	27	0	2	0	0	0	0	360	0.2
周産期に発生した病態	50	6	3	7	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	69	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	52	28	12	6	13	7	15	17	12	11	6	13	17	37	75	321	0.1
他に分類されないもの	59	42	30	46	36	60	53	50	91	111	111	111	217	517	757	2,291	1.0
損傷、中毒、外因の影響	80	179	184	219	109	70	109	117	197	211	296	307	609	1,457	2,464	6,608	2.9
歯科	144	755	492	433	624	814	1,051	1,286	1,827	1,922	1,932	2,448	5,476	12,098	17,243	48,545	21.5
合計	2,857	3,348	2,362	2,196	2,512	3,161	4,548	5,374	6,940	7,804	8,075	10,019	22,766	54,397	89,824	226,183	100.0

図 17-8 疾病分類別日数（国保）（入院外）（女性）



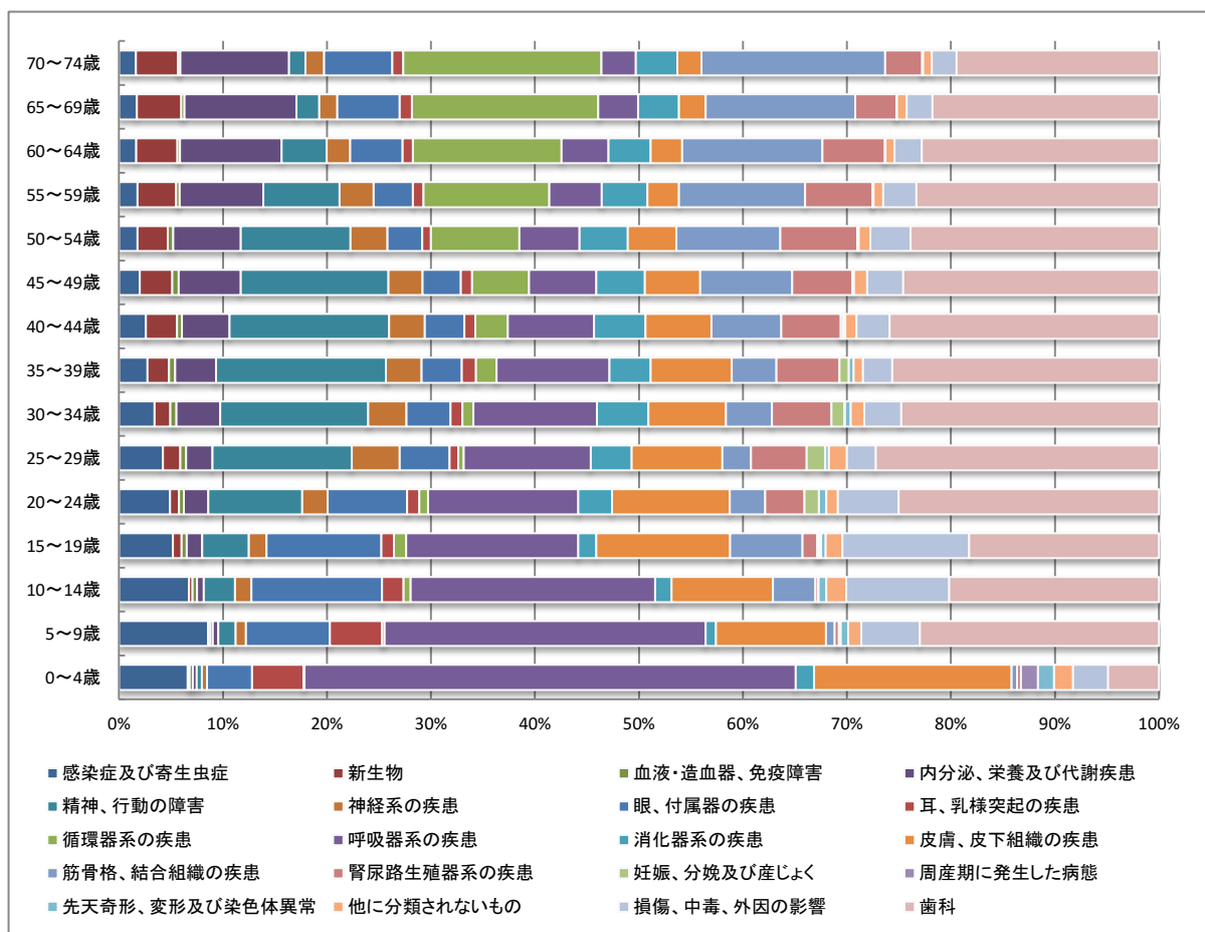
⑨国保・合計

疾病分類別に見ると、「歯科」、「循環器系の疾患」、「筋骨格、結合組織の疾患」の順に占める割合が大きい。全体と比較して、顕著な差は見られない。

表17-9 疾病分類別日数（国保）（入院外）（合計）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	406	607	329	221	203	208	253	250	322	297	268	311	611	1,665	2,667	8,618	2.1
新生物	11	15	18	35	35	83	112	192	371	466	431	650	1,481	4,175	6,704	14,779	3.6
血液・造血器、免疫障害	18	18	20	21	20	28	42	52	56	88	79	62	91	286	332	1,213	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	23	37	33	64	97	125	311	361	570	892	972	1,408	3,638	10,484	17,239	36,254	8.9
精神、行動の障害	30	119	146	190	372	661	1,053	1,498	1,901	2,110	1,578	1,289	1,612	2,131	2,608	17,298	4.3
神経系の疾患	30	71	77	73	101	227	272	315	424	488	529	573	840	1,690	2,926	8,636	2.1
眼、付属器の疾患	267	574	616	470	316	236	313	355	471	546	500	664	1,866	5,850	10,816	23,860	5.9
耳、乳様突起の疾患	304	354	102	52	49	42	83	126	130	159	125	181	374	1,126	1,761	4,968	1.2
循環器系の疾患	5	19	32	50	34	26	79	182	390	817	1,273	2,118	5,321	17,431	31,392	59,169	14.5
呼吸器系の疾患	2,896	2,192	1,152	704	597	602	877	994	1,025	961	863	883	1,679	3,735	5,428	24,588	6.0
消化器系の疾患	108	71	77	74	134	194	366	363	614	694	694	773	1,499	3,823	6,588	16,052	3.9
皮膚、皮下組織の疾患	1,166	750	478	548	467	431	551	716	787	789	696	534	1,127	2,520	3,815	15,375	3.8
筋骨格、結合組織の疾患	31	59	200	297	141	135	327	396	831	1,314	1,497	2,124	5,021	14,000	29,135	55,508	13.6
腎尿路生殖器系の疾患	24	30	12	60	155	264	422	556	710	862	1,109	1,138	2,230	3,853	5,858	17,283	4.2
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	8	58	88	95	82	27	0	2	0	0	0	0	360	0.1
周産期に発生した病態	100	13	3	8	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	127	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	95	51	36	19	29	18	42	42	26	23	17	16	24	68	144	650	0.2
他に分類されないもの	112	89	95	68	46	85	96	81	132	190	167	163	325	904	1,349	3,902	1.0
損傷、中毒、外因の影響	206	400	485	519	242	137	263	259	394	515	575	559	977	2,402	3,963	11,896	2.9
歯科	300	1,632	987	777	1,033	1,343	1,830	2,352	3,210	3,653	3,569	4,091	8,479	21,184	32,029	86,469	21.2
合計	6,132	7,101	4,898	4,258	4,129	4,933	7,388	9,172	12,393	14,864	14,944	17,537	37,195	97,327	164,734	407,005	100.0

図17-9 疾病分類別日数（国保）（入院外）（合計）

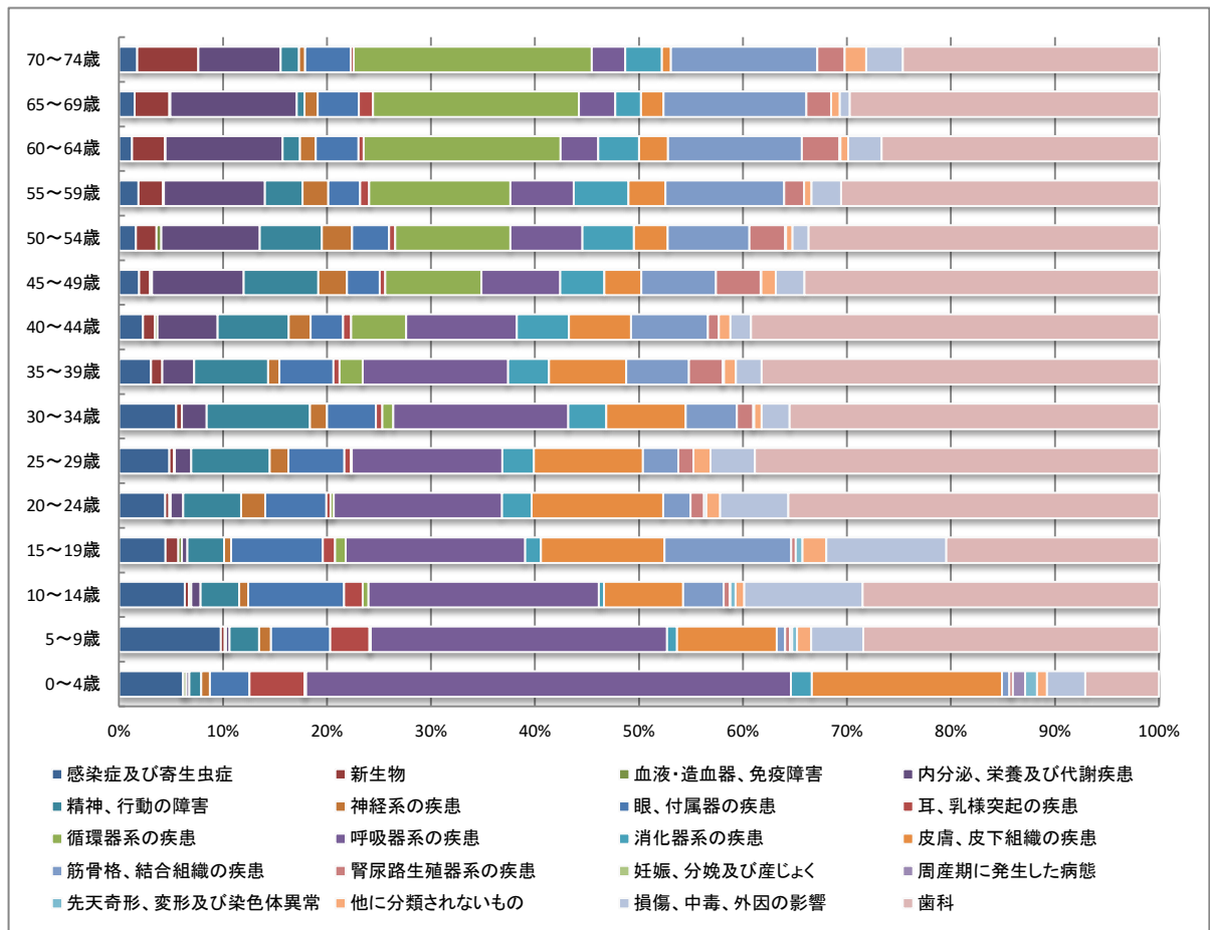


⑩ 健保組合・男性

表 17-10 疾病分類別日数（健保組合）（入院外）（男性）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	163	272	114	53	44	56	69	51	48	48	36	45	29	20	6	1,054	3.9
新生物	2	10	7	15	4	5	7	18	24	26	44	57	74	45	20	358	1.3
血液・造血器、免疫障害	7	4	4	4	1	1	0	0	5	5	10	2	1	1	0	45	0.2
内分泌、栄養及び代謝疾患	8	9	16	6	12	18	30	51	120	219	210	235	263	163	27	1,387	5.2
精神、行動の障害	30	79	67	42	55	87	125	118	142	179	132	87	39	10	6	1,198	4.5
神経系の疾患	22	32	16	8	23	21	21	18	44	68	64	60	35	17	2	451	1.7
眼、付属器の疾患	101	158	166	105	58	62	59	86	65	79	79	74	96	53	15	1,256	4.7
耳、乳様突起の疾患	141	105	32	14	4	7	8	10	16	13	13	21	12	18	1	415	1.6
循環器系の疾患	4	3	10	12	3	1	13	37	110	230	245	328	441	265	78	1,780	6.7
呼吸器系の疾患	1,239	791	399	205	160	167	212	232	221	188	154	147	85	47	11	4,258	16.0
消化器系の疾患	53	27	9	18	28	35	46	65	104	106	109	127	91	33	12	863	3.2
皮膚、皮下組織の疾患	486	266	137	141	125	121	96	123	124	88	72	86	65	29	3	1,962	7.4
筋骨格、結合組織の疾患	19	22	70	145	26	39	62	100	154	179	174	276	300	184	48	1,798	6.7
腎尿路生殖器系の疾患	9	13	11	5	13	17	20	54	22	107	76	46	85	32	9	519	1.9
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	31	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	31	13	9	8	2	0	1	2	0	1	2	0	2	0	0	71	0.3
他に分類されないもの	25	38	15	27	13	19	9	19	23	35	14	17	17	11	7	289	1.1
損傷、中毒、外因の影響	98	139	205	137	65	49	34	41	41	68	34	69	75	13	12	1,080	4.0
歯科	188	789	513	243	352	448	447	634	815	848	746	738	622	398	84	7,865	29.5
合計	2,557	2,776	1,801	1,188	988	1,153	1,259	1,659	2,078	2,487	2,214	2,415	2,332	1,339	341	26,687	100.0

図 17-10 疾病分類別日数（健保組合）（入院外）（男性）

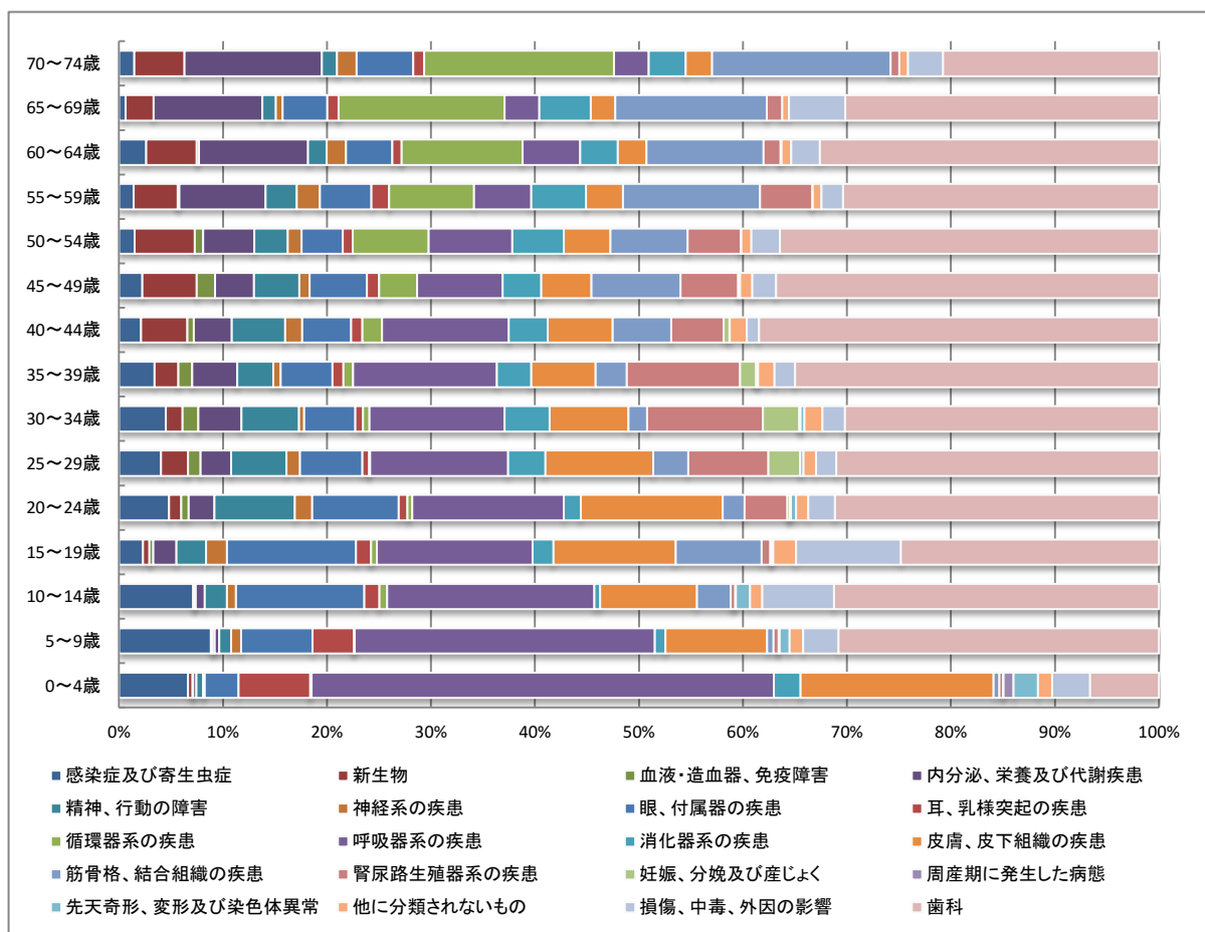


⑪ 健保組合・女性

表 17-1-1 疾病分類別日数（健保組合）（入院外）（女性）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	146	232	115	25	41	37	73	71	56	65	41	37	49	6	7	1,001	3.7
新生物	10	4	3	7	10	24	26	48	118	151	157	113	92	25	23	811	3.0
血液・造血器、免疫障害	1	5	1	4	6	11	25	28	17	51	22	4	4	0	0	179	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	7	12	14	24	21	27	67	90	97	108	134	220	197	97	63	1,178	4.3
精神、行動の障害	14	30	34	31	66	49	90	72	136	126	87	80	34	12	7	868	3.2
神経系の疾患	4	25	14	22	14	12	8	15	43	28	36	59	35	6	9	330	1.2
眼、付属器の疾患	71	180	199	135	71	55	80	104	125	159	108	131	84	40	26	1,568	5.8
耳、乳様突起の疾患	152	105	23	16	7	6	12	22	29	34	26	45	17	10	5	509	1.9
循環器系の疾患	3	1	12	6	4	1	10	19	50	106	199	217	219	148	87	1,082	4.0
呼吸器系の疾患	979	757	321	163	124	122	211	288	323	237	218	146	104	31	16	4,040	14.9
消化器系の疾患	57	27	9	22	14	33	70	69	99	107	135	140	68	46	17	913	3.4
皮膚、皮下組織の疾患	409	256	150	128	116	95	123	129	166	140	122	94	52	22	12	2,014	7.4
筋骨格、結合組織の疾患	12	16	52	90	18	31	29	63	149	247	202	350	212	135	82	1,688	6.2
腎尿路生殖器系の疾患	8	13	7	9	35	71	181	227	134	160	139	134	31	14	4	1,167	4.3
妊娠、分娩及び産じょく	1	0	0	0	2	28	57	32	15	4	0	0	0	0	0	39	0.5
周産期に発生した病態	21	3	1	2	1	0	2	3	0	0	0	0	0	0	0	33	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	52	25	22	1	4	3	6	1	1	1	1	1	2	0	0	120	0.4
他に分類されないもの	30	34	19	24	10	11	28	33	43	34	26	22	17	6	4	341	1.3
損傷、中毒、外因の影響	80	89	111	110	22	18	35	41	31	66	75	55	52	50	16	851	3.1
歯科	146	808	503	270	265	285	490	729	1,020	1,063	991	806	614	280	99	8,369	30.8
合計	2,203	2,622	1,610	1,089	851	919	1,623	2,084	2,852	2,887	2,719	2,654	1,883	928	477	27,201	100.0

図 17-1-1 疾病分類別日数（健保組合）（入院外）（女性）



⑫ 健保組合・合計

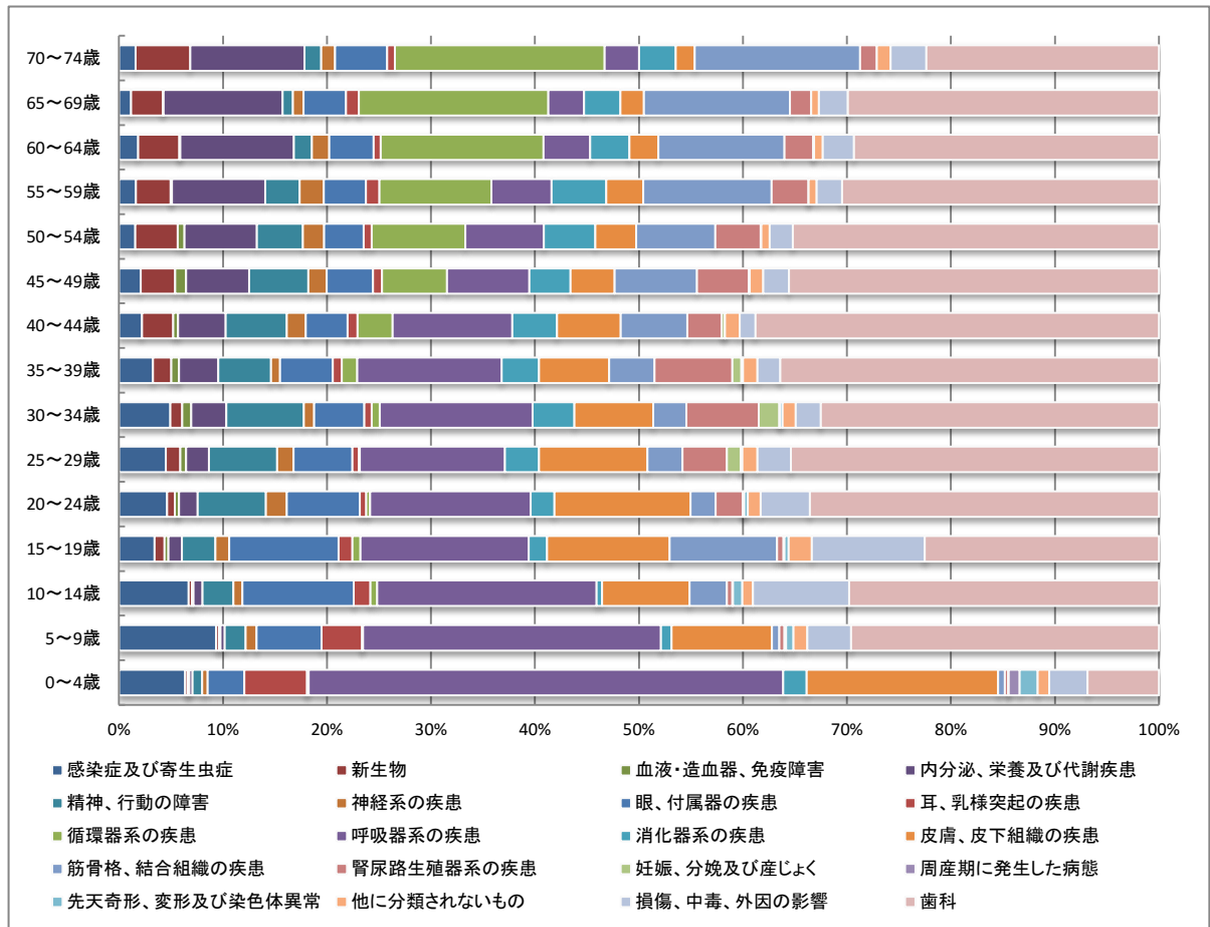
疾病分類別に見ると、「歯科」、「呼吸器系の疾患」、「皮膚、皮下組織の疾患」の順に占める割合が大きい。

全体と比較して、上記3疾患はすべて占める割合が大きくなっており、全疾患の52.9%を占めている。

表17-12 疾病分類別日数（健保組合）（入院外）（合計）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	309	504	229	78	85	93	142	122	104	113	77	82	78	26	13	2,055	3.8
新生物	12	14	10	22	14	29	33	66	142	177	201	170	166	70	43	1,169	2.2
血液・造血器、免疫障害	8	9	5	8	7	12	25	28	22	56	32	6	5	1	0	224	0.4
内分泌、栄養及び代謝疾患	15	21	30	30	33	45	97	141	217	327	344	455	460	260	90	2,565	4.8
精神、行動の障害	44	109	101	73	121	136	215	190	278	305	219	167	73	22	13	2,066	3.8
神経系の疾患	26	57	30	30	37	33	29	33	87	96	100	119	70	23	11	781	1.4
眼、付属器の疾患	172	338	365	240	129	117	139	190	190	238	187	205	180	93	41	2,824	5.2
耳、乳様突起の疾患	293	210	55	30	11	13	20	32	45	47	39	66	29	28	6	924	1.7
循環器系の疾患	7	4	22	18	7	2	23	56	160	336	444	545	660	413	165	2,862	5.3
呼吸器系の疾患	2,218	1,548	720	368	284	289	423	520	544	425	372	293	189	78	27	8,298	15.4
消化器系の疾患	110	54	18	40	42	68	116	134	203	213	244	267	159	79	29	1,776	3.3
皮膚、皮下組織の疾患	895	522	287	269	241	216	219	252	290	228	194	180	117	51	15	3,976	7.4
筋骨格、結合組織の疾患	31	38	122	235	44	70	91	163	303	426	376	626	512	319	130	3,486	6.5
腎尿路生殖系系の疾患	17	26	18	14	48	88	201	281	156	267	215	180	116	46	13	1,686	3.1
妊娠、分娩及び産じょく	1	0	0	0	2	28	57	32	15	4	0	0	0	0	0	139	0.3
周産期に発生した病態	52	9	2	2	1	0	2	3	0	0	0	0	0	0	0	71	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	83	38	31	9	6	3	7	3	1	2	3	1	4	0	0	191	0.4
他に分類されないもの	55	72	34	51	23	30	37	52	66	69	40	39	34	17	11	630	1.2
損傷、中毒、外因の影響	178	228	316	247	87	67	69	82	72	134	109	124	127	63	28	1,931	3.6
歯科	334	1,597	1,016	513	617	733	937	1,363	1,835	1,911	1,737	1,544	1,236	678	183	16,234	30.1
合計	4,860	5,398	3,411	2,277	1,839	2,072	2,882	3,743	4,730	5,374	4,933	5,069	4,215	2,267	818	53,888	100.0

図17-12 疾病分類別日数（健保組合）（入院外）（合計）

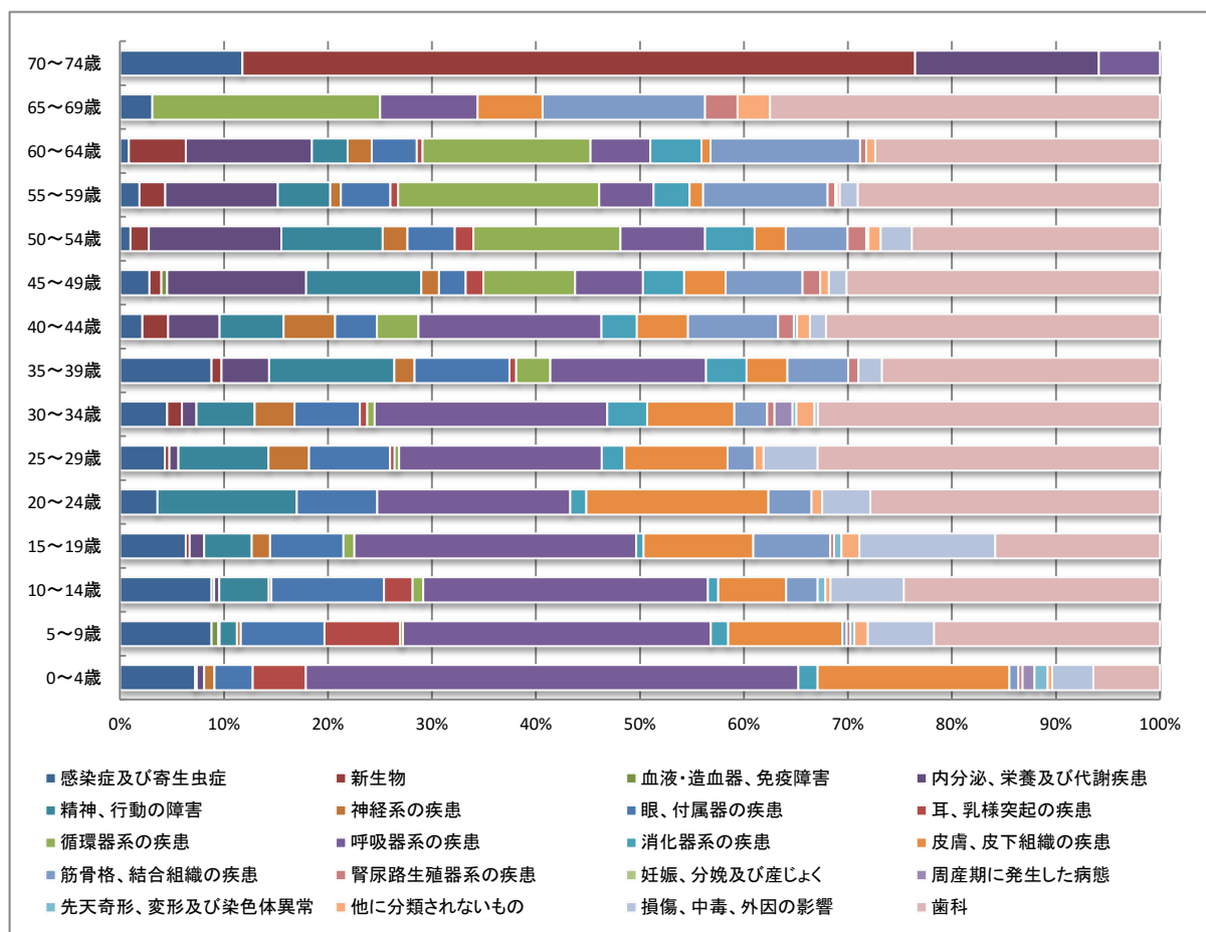


⑬ 共済組合・男性

表 17-13 疾病分類別日数（共済組合）（入院外）（男性）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	51	69	35	18	7	10	13	27	7	10	5	13	3	1	2	271	5.0
新生物	0	0	0	1	0	1	4	3	8	4	9	17	19	0	11	77	1.4
血液・造血器、免疫障害	1	5	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	9	0.2
内分泌、栄養及び代謝疾患	5	1	2	4	0	2	4	14	16	47	64	75	42	0	3	279	5.1
精神、行動の障害	0	13	19	13	26	20	16	37	20	39	49	35	12	0	0	299	5.5
神経系の疾患	7	3	1	5	0	9	11	6	16	6	12	7	8	0	0	91	1.7
眼、付属器の疾患	26	63	43	20	15	18	18	28	13	9	23	33	15	0	0	324	5.9
耳、乳突突起の疾患	36	57	11	0	0	1	2	2	0	6	9	5	2	0	0	131	2.4
循環器系の疾患	0	2	4	3	0	1	2	10	13	31	71	134	56	7	0	334	6.1
呼吸器系の疾患	334	232	109	77	36	45	64	46	57	23	41	36	20	3	1	1,124	20.6
消化器系の疾患	13	13	4	2	3	5	11	12	11	14	24	24	17	0	0	153	2.8
皮膚、皮下組織の疾患	130	86	26	30	34	23	24	12	16	14	15	9	3	2	0	424	7.8
筋骨格、結合組織の疾患	6	3	12	21	8	6	9	18	28	26	30	83	50	5	0	305	5.6
腎尿路生殖器系の疾患	3	3	0	1	0	0	2	3	5	6	9	5	2	1	0	40	0.7
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	8	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0.2
先天奇形、変形及び染色体異常	9	3	3	2	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	21	0.4
他に分類されないもの	3	10	2	5	2	2	5	0	4	3	6	2	3	1	0	48	0.9
損傷、中毒、外因の影響	28	50	28	37	9	12	1	7	5	6	15	12	0	0	0	210	3.8
歯科	45	170	98	45	54	76	94	82	104	106	120	201	95	12	0	1,302	23.9
合計	705	783	398	284	194	231	286	307	324	352	503	692	347	32	17	5,455	100.0

図 17-13 疾病分類別日数（共済組合）（入院外）（男性）

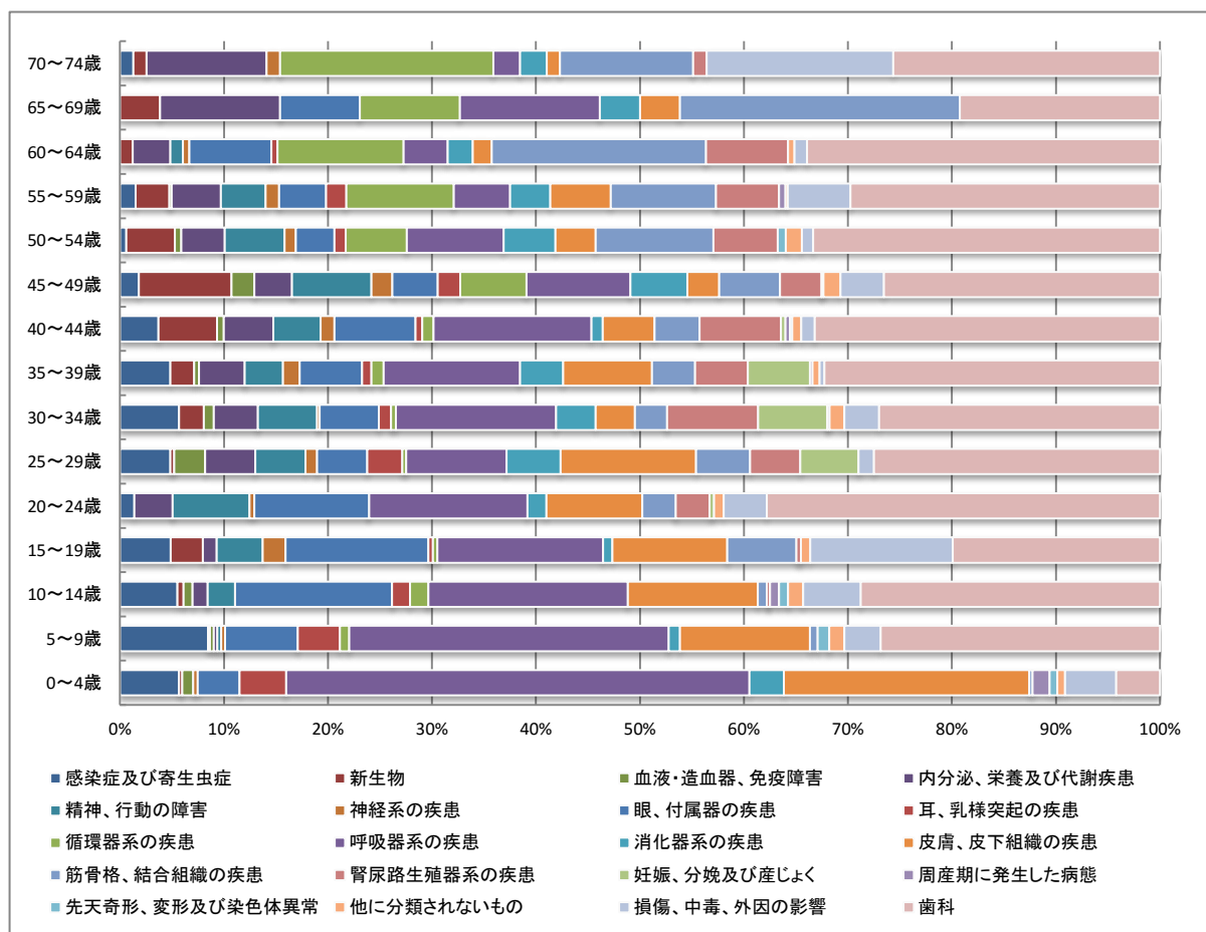


⑭ 共済組合・女性

表 17-14 疾病分類別日数（共済組合）（入院外）（女性）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	38	46	19	11	3	13	24	21	17	10	4	7	0	0	1	214	3.9
新生物	2	1	2	7	0	1	10	10	26	49	30	15	2	2	1	158	2.9
血液・造血器、免疫障害	7	2	3	0	0	8	4	2	3	12	4	1	0	0	0	46	0.8
内分泌、栄養及び代謝疾患	0	2	5	3	8	13	18	19	22	20	27	22	6	6	9	180	3.2
精神、行動の障害	0	2	9	10	16	13	24	16	21	42	37	20	2	0	0	212	3.8
神経系の疾患	3	2	0	5	1	3	1	7	6	11	7	6	1	0	1	54	1.0
眼、付属器の疾患	27	38	52	31	24	13	24	26	36	24	24	21	13	4	0	357	6.4
耳、乳様突起の疾患	30	22	6	1	0	9	5	4	3	12	7	9	1	0	0	109	2.0
循環器系の疾患	0	5	6	1	0	1	2	5	5	35	38	48	20	5	16	187	3.4
呼吸器系の疾患	298	167	66	36	33	26	65	57	70	55	60	25	7	7	2	974	17.6
消化器系の疾患	22	6	0	2	4	14	16	18	5	30	32	18	4	2	2	175	3.2
皮膚、皮下組織の疾患	158	68	43	25	20	35	16	37	23	17	25	27	3	2	1	500	9.0
筋骨格、結合組織の疾患	2	4	3	15	7	14	13	18	20	32	73	47	34	14	10	306	5.5
腎尿路生殖器系の疾患	0	0	1	1	7	13	37	22	36	22	40	28	13	0	1	221	4.0
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	1	15	28	26	2	0	0	0	0	0	0	72	1.3
周産期に発生した病態	11	0	3	0	0	0	1	1	2	1	0	3	0	0	0	22	0.4
先天奇形、変形及び染色体異常	5	6	3	0	0	0	0	0	1	0	5	0	0	0	0	20	0.4
他に分類されないもの	5	8	5	2	2	0	6	3	4	9	10	1	1	0	0	56	1.0
損傷、中毒、外因の影響	33	19	19	31	9	4	14	2	6	23	7	28	2	0	14	211	3.8
歯科	28	146	99	45	82	74	114	140	153	146	215	138	56	10	20	1,466	26.5
合計	669	544	344	226	217	269	422	434	461	550	645	464	165	52	78	5,540	100.0

図 17-14 疾病分類別日数（共済組合）（入院外）（女性）



⑮ 共済組合・合計

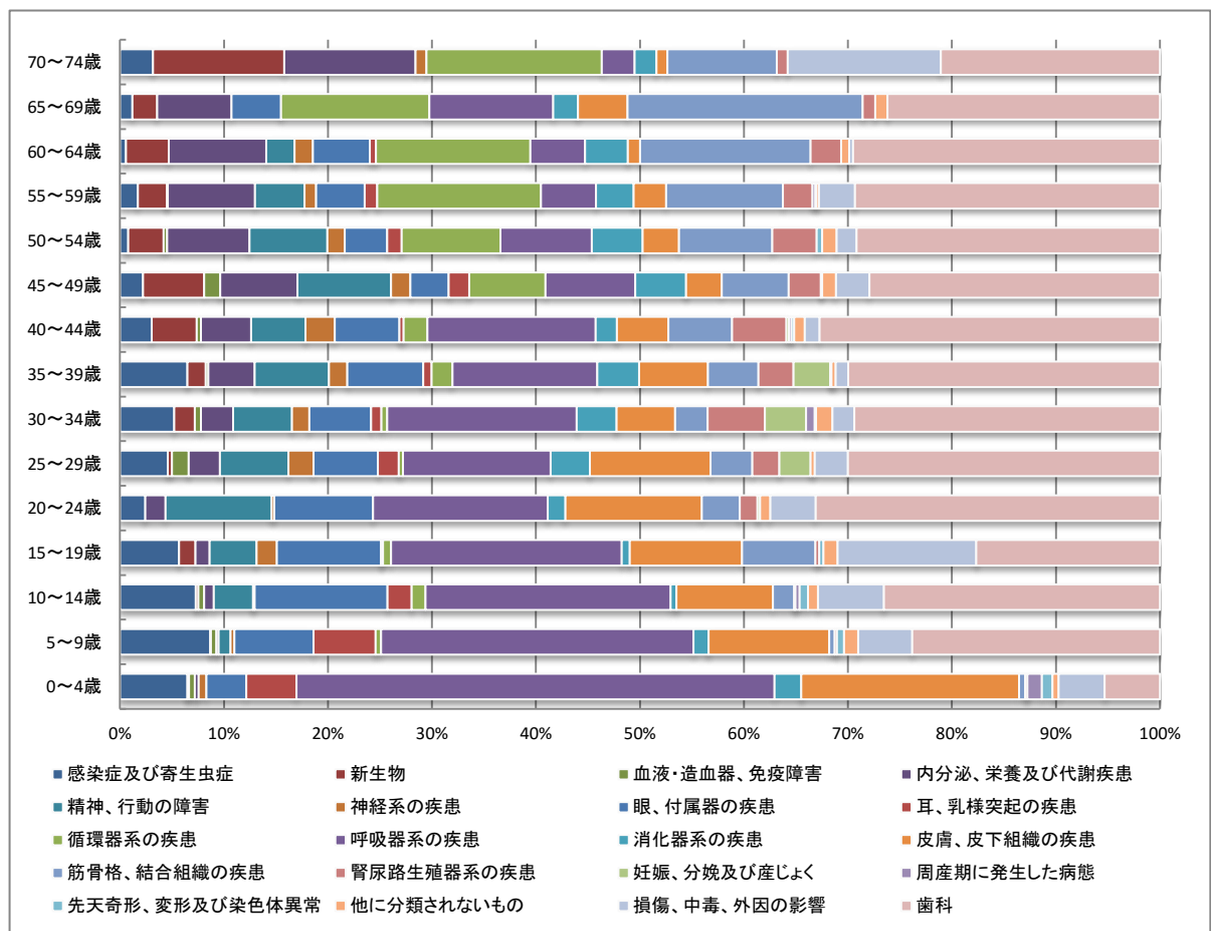
疾病分類別に見ると、「歯科」、「呼吸器系の疾患」、「皮膚、皮下組織の疾患」の順に占める割合が大きい。

全体と比較して、上記3疾患はすべて占める割合が大きくなっており、全疾患の52.7%を占めている。

表17-15 疾病分類別日数（共済組合）（入院外）（合計）

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	89	115	54	29	10	23	37	48	24	20	9	20	3	1	3	485	4.4
新生物	2	1	2	8	0	2	14	13	34	53	39	32	21	2	12	235	2.1
血液・造血器、免疫障害	8	7	4	0	0	8	4	2	3	14	4	1	0	0	0	55	0.5
内分泌、栄養及び代謝疾患	5	3	7	7	8	15	22	33	38	67	91	97	48	6	12	459	4.2
精神、行動の障害	0	15	28	23	42	33	40	53	41	81	86	55	14	0	0	511	4.6
神経系の疾患	10	5	1	10	1	12	12	13	22	17	19	13	9	0	1	145	1.3
眼、付属器の疾患	53	101	95	51	39	31	42	54	49	33	47	54	28	4	0	681	6.2
耳、乳様突起の疾患	66	79	17	1	0	10	7	6	3	18	16	14	3	0	0	240	2.2
循環器系の疾患	0	7	10	4	0	2	4	15	18	66	109	182	76	12	16	521	4.7
呼吸器系の疾患	632	399	175	113	69	71	129	103	127	78	101	61	27	10	3	2,098	19.1
消化器系の疾患	35	19	4	4	7	19	27	30	16	44	56	42	21	2	2	328	3.0
皮膚、皮下組織の疾患	288	154	69	55	54	58	40	49	39	31	40	36	6	4	1	924	8.4
筋骨格、結合組織の疾患	8	7	15	36	15	20	22	36	48	58	103	130	84	19	10	611	5.6
腎尿路生殖系系の疾患	3	3	1	2	7	13	39	25	41	28	49	33	15	1	1	261	2.4
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	1	15	28	26	2	0	0	0	0	0	0	72	0.7
周産期に発生した病態	19	0	3	0	0	0	6	1	2	1	0	3	0	0	0	35	0.3
先天奇形、変形及び染色体異常	14	9	6	2	0	0	1	0	2	0	6	1	0	0	0	41	0.4
他に分類されないもの	8	18	7	7	4	2	11	3	8	12	16	3	4	1	0	104	0.9
損傷、中毒、外因の影響	61	69	47	68	18	16	15	9	11	29	22	40	2	0	14	421	3.8
歯科	73	316	197	90	136	150	208	222	257	252	335	339	151	22	20	2,768	25.2
合計	1,374	1,327	742	510	411	500	708	741	785	902	1,148	1,156	512	84	95	10,995	100.0

図17-15 疾病分類別日数（共済組合）（入院外）（合計）

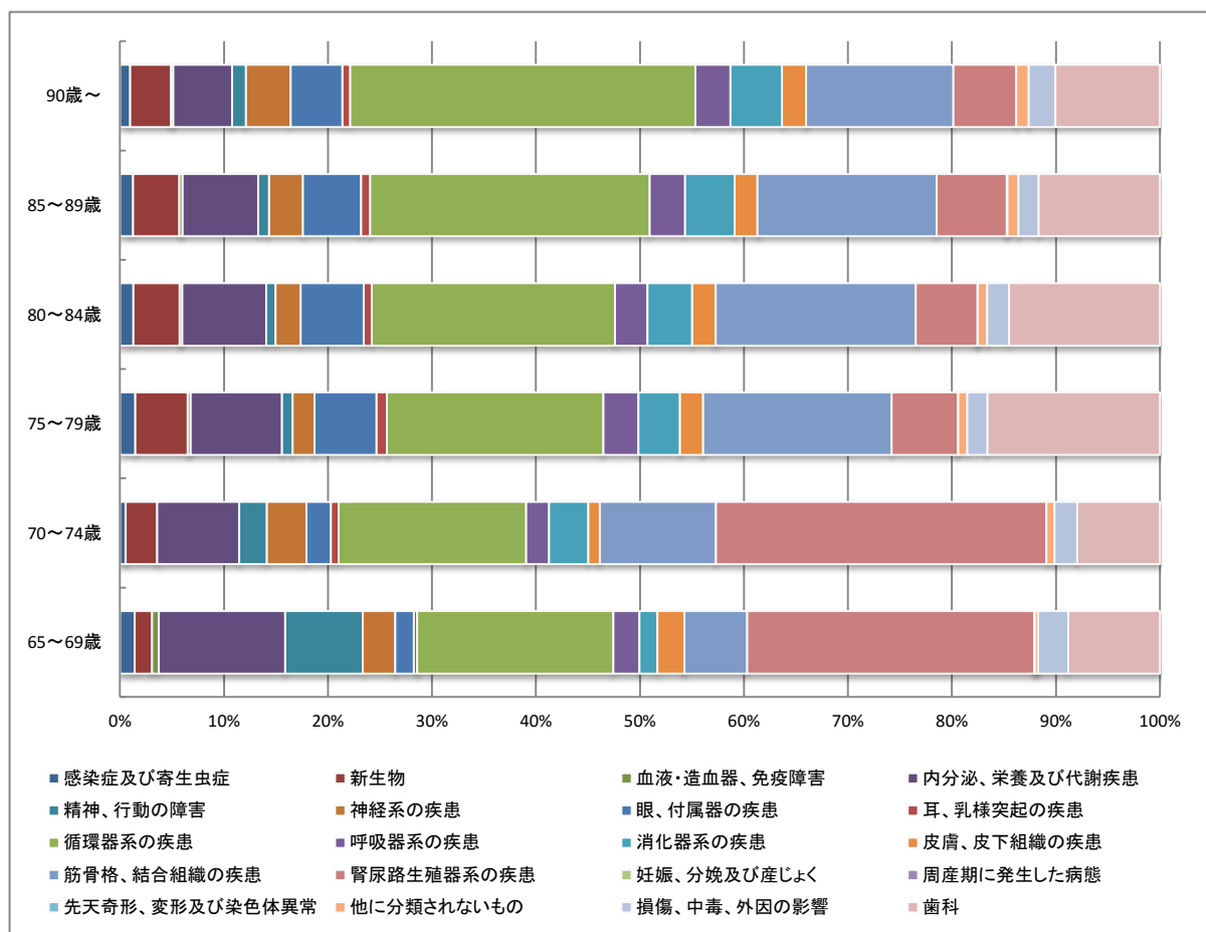


⑩後期高齢者・男性

表17-16 疾病分類別日数（後期高齢者）（入院外）（男性）

疾病分類	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	28	20	1,009	793	459	156	2,465	1.3
新生物	34	115	3,446	2,752	1,620	631	8,598	4.6
血液・造血器、免疫障害	13	0	195	168	119	35	530	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	244	296	6,007	4,988	2,653	907	15,095	8.0
精神、行動の障害	149	100	711	565	381	212	2,118	1.1
神経系の疾患	63	144	1,432	1,491	1,181	690	5,001	2.7
眼、付属器の疾患	36	88	4,074	3,754	2,046	797	10,795	5.7
耳、乳様突起の疾患	6	28	681	480	314	118	1,627	0.9
循環器系の疾患	379	679	14,256	14,474	9,814	5,321	44,923	23.8
呼吸器系の疾患	50	82	2,306	1,942	1,236	539	6,155	3.3
消化器系の疾患	35	142	2,728	2,657	1,736	794	8,092	4.3
皮膚、皮下組織の疾患	52	42	1,522	1,394	810	370	4,190	2.2
筋骨格、結合組織の疾患	121	420	12,396	11,922	6,278	2,272	33,409	17.7
腎尿路生殖器系の疾患	554	1,196	4,363	3,684	2,469	964	13,230	7.0
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	0	0	0	0	0	0	0	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	1	0	23	16	20	0	60	0.0
他に分類されないもの	6	28	604	555	387	195	1,775	0.9
損傷、中毒、外因の影響	58	83	1,319	1,301	706	410	3,877	2.1
歯科	177	299	11,351	8,976	4,252	1,610	26,665	14.1
合計	2,006	3,762	68,423	61,912	36,481	16,021	188,605	100.0

図17-16 疾病分類別日数（後期高齢者）（入院外）（男性）

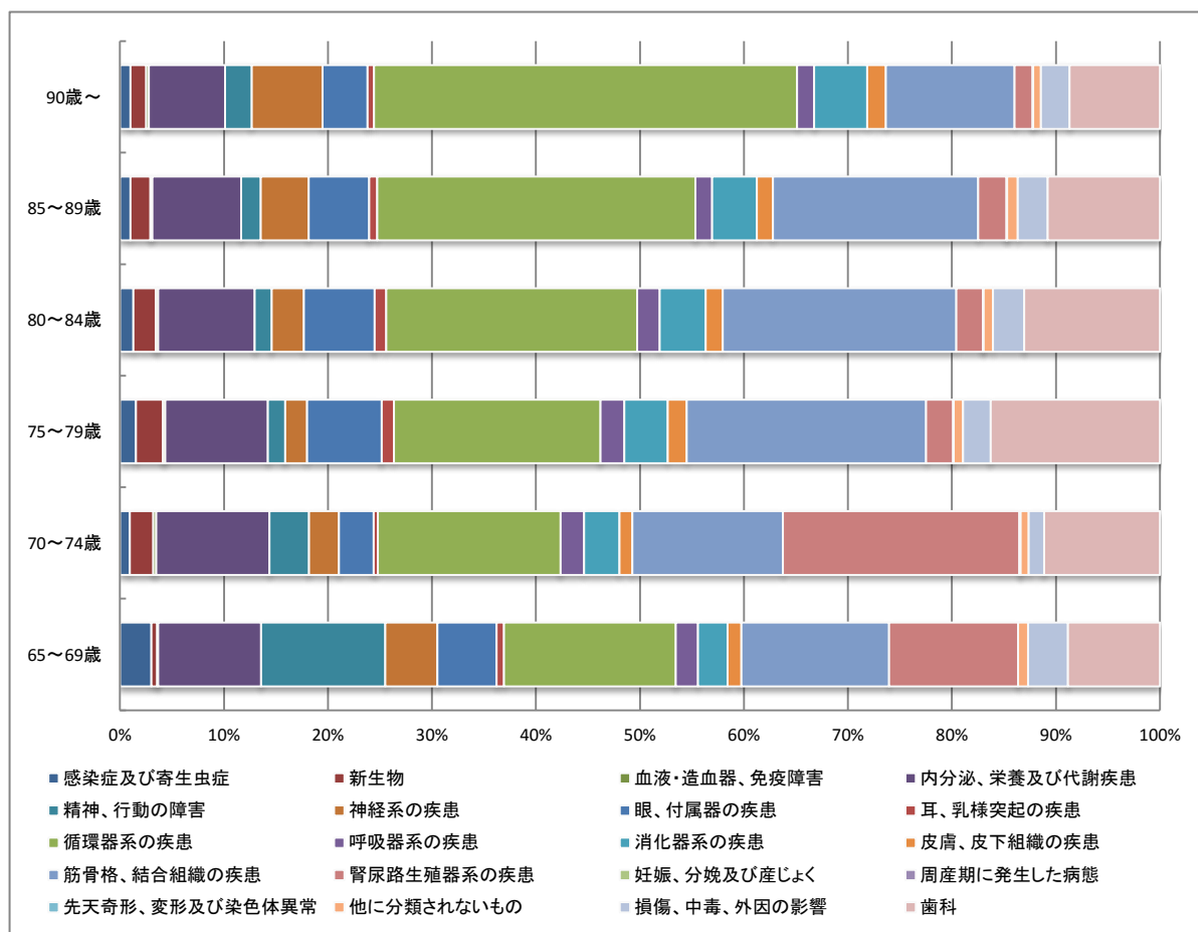


⑰後期高齢者・女性

表17-17 疾病分類別日数（後期高齢者）（入院外）（女性）

疾病分類	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	34	17	1,168	983	571	391	3,164	1.3
新生物	6	41	2,014	1,647	1,072	599	5,379	2.1
血液・造血器、免疫障害	1	5	149	152	120	91	518	0.2
内分泌、栄養及び代謝疾患	111	198	7,599	7,072	4,821	2,872	22,673	9.0
精神、行動の障害	134	69	1,284	1,238	1,057	997	4,779	1.9
神経系の疾患	56	52	1,614	2,352	2,608	2,654	9,336	3.7
眼、付属器の疾患	64	61	5,505	5,199	3,271	1,703	15,803	6.3
耳、乳様突起の疾患	8	7	898	837	448	233	2,431	1.0
循環器系の疾患	185	319	15,264	18,360	17,275	15,896	67,299	26.8
呼吸器系の疾患	24	41	1,760	1,661	894	643	5,023	2.0
消化器系の疾患	32	62	3,208	3,359	2,442	1,994	11,097	4.4
皮膚、皮下組織の疾患	15	22	1,409	1,242	869	702	4,259	1.7
筋骨格、結合組織の疾患	159	263	17,661	17,103	11,146	4,832	51,164	20.4
腎尿路生殖器系の疾患	139	413	2,004	1,947	1,537	685	6,725	2.7
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	0	0	0	0	0	0	0	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	0	2	38	44	29	19	132	0.1
他に分類されないもの	11	14	691	682	570	291	2,259	0.9
損傷、中毒、外因の影響	43	27	2,062	2,275	1,622	1,075	7,104	2.8
歯科	99	202	12,484	9,937	6,098	3,393	32,213	12.8
合計	1,121	1,815	76,812	76,090	56,450	39,070	251,358	100.0

図17-17 疾病分類別日数（後期高齢者）（入院外）（女性）



⑩後期高齢者・合計

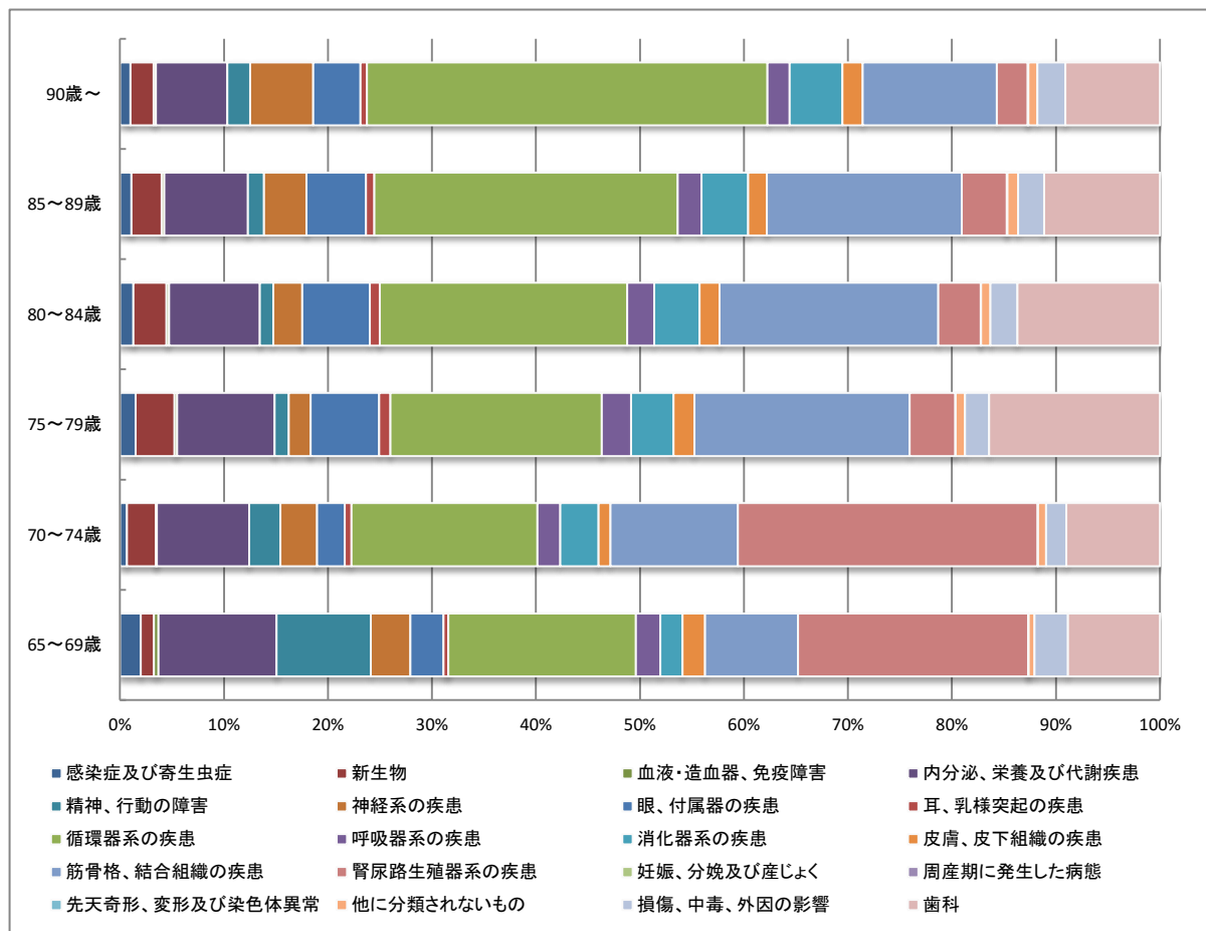
疾病分類別に見ると、「循環器系の疾患」、「筋骨格、結合組織の疾患」、「歯科」の順に占める割合が大きく、3疾患で全疾患の58.1%を占めている。

「循環器系の疾患」は年齢とともに占める割合が大きくなっている。

表17-18 疾病分類別日数（後期高齢者）（入院外）（合計）

疾病分類	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	62	37	2,177	1,776	1,030	547	5,629	1.3
新生物	40	156	5,460	4,399	2,692	1,230	13,977	3.2
血液・造血器、免疫障害	14	5	344	320	239	126	1,048	0.2
内分泌、栄養及び代謝疾患	355	494	13,606	12,060	7,474	3,779	37,768	8.6
精神、行動の障害	283	169	1,995	1,803	1,438	1,209	6,897	1.6
神経系の疾患	119	196	3,046	3,843	3,789	3,344	14,337	3.3
眼、付属器の疾患	100	149	9,579	8,953	5,317	2,500	26,598	6.0
耳、乳様突起の疾患	14	35	1,579	1,317	762	351	4,058	0.9
循環器系の疾患	564	998	29,520	32,834	27,089	21,217	112,222	25.5
呼吸器系の疾患	74	123	4,066	3,603	2,130	1,182	11,178	2.5
消化器系の疾患	67	204	5,936	6,016	4,178	2,788	19,189	4.4
皮膚、皮下組織の疾患	67	64	2,931	2,636	1,679	1,072	8,449	1.9
筋骨格、結合組織の疾患	280	683	30,057	29,025	17,424	7,104	84,573	19.2
腎尿路生殖器系の疾患	693	1,609	6,367	5,631	4,006	1,649	19,955	4.5
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	0	0	0	0	0	0	0	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	1	2	61	60	49	19	192	0.0
他に分類されないもの	17	42	1,295	1,237	957	486	4,034	0.9
損傷、中毒、外因の影響	101	110	3,381	3,576	2,328	1,485	10,981	2.5
歯科	276	501	23,835	18,913	10,350	5,003	58,878	13.4
合計	3,127	5,577	145,235	138,002	92,931	55,091	439,963	100.0

図17-18 疾病分類別日数（後期高齢者）（入院外）（合計）



(3) 疾病分類別費用額 (医科+歯科)

ア 入院

①全体・男性

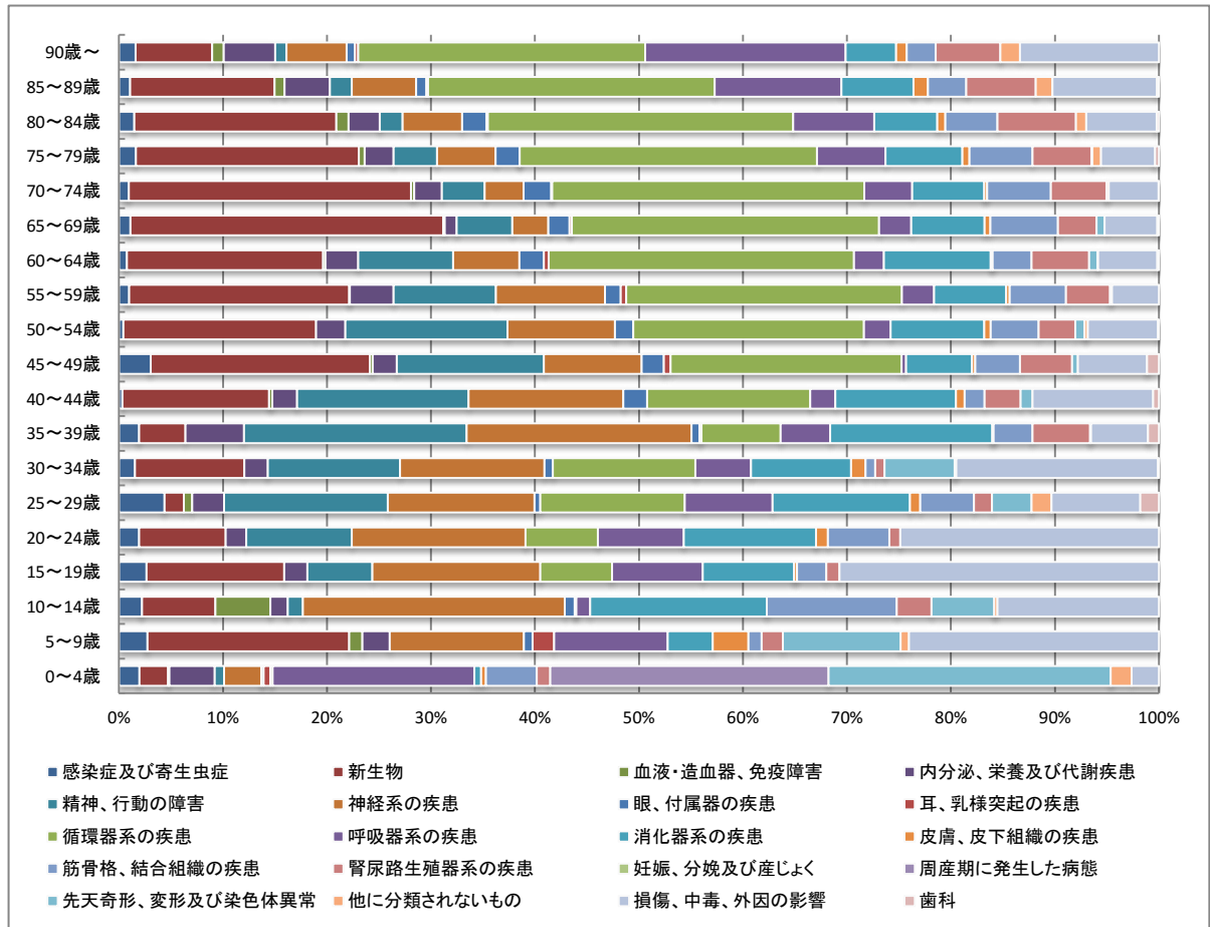
女性と比較して、「新生物」、「循環器系の疾患」の占める割合が大きい。

表18-1 疾病分類別費用額 (全体) (入院) (男性)

単位：千円

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	3,266	805	696	866	468	1,734	665	1,104	327	5,051	630	2,263	2,332	7,565	9,692	13,770	12,972	7,729	7,067	79,219	1.3
新生物	4,562	5,720	2,229	4,359	2,034	744	5,930	2,951	14,666	35,019	28,339	48,363	58,766	207,640	282,350	180,928	169,656	99,557	32,531	1,185,945	19.7
血液・造血器、免疫障害	194	375	1,669	0	0	316	0	0	299	474	0	173	641	1,134	3,123	4,670	10,295	6,898	4,994	35,256	0.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	7,254	778	522	728	477	1,212	1,264	3,215	2,491	3,845	4,352	9,610	9,789	7,884	27,603	23,676	26,147	31,331	21,830	184,008	3.1
精神、行動の障害	1,448	0	460	2,053	2,474	6,251	7,168	12,259	17,113	23,500	23,842	22,525	28,384	36,936	42,845	35,262	19,153	15,107	4,822	301,601	5.0
神経系の疾患	5,953	3,802	7,952	5,311	4,073	5,590	7,822	12,378	15,449	15,656	15,816	23,973	19,868	23,851	39,084	47,599	50,048	44,315	25,657	374,196	6.2
眼、付属器の疾患	357	241	301	0	0	220	443	445	2,380	3,542	2,667	3,474	7,341	14,094	27,602	19,407	20,743	7,057	3,520	113,834	1.9
耳、乳様突起の疾患	1,074	616	0	0	0	0	0	102	0	1,063	0	1,199	1,453	1,533	877	149	965	1,126	1,360	11,516	0.2
循環器系の疾患	391	0	46	2,276	1,693	5,511	7,721	4,363	16,290	36,962	33,956	60,635	91,302	203,894	312,178	241,366	256,596	197,776	122,093	1,595,049	26.5
呼吸器系の疾患	32,142	3,217	424	2,861	2,016	3,355	3,023	2,713	2,489	703	3,904	7,068	8,957	21,526	47,880	55,557	67,955	87,364	85,300	438,451	7.3
消化器系の疾患	1,060	1,277	5,360	2,895	3,093	5,239	5,409	8,920	12,041	10,518	13,780	15,824	31,978	48,637	72,232	62,551	53,150	49,694	21,465	425,125	7.1
皮膚、皮下組織の疾患	781	1,010	0	87	279	388	790	80	879	545	953	797	550	3,860	2,812	5,736	6,631	9,985	4,560	40,722	0.7
筋骨格、結合組織の疾患	8,056	377	3,941	925	1,441	2,052	521	2,138	1,984	7,161	7,029	12,399	11,896	44,742	63,651	51,121	43,948	26,381	12,281	301,843	5.0
腎尿路生殖器系の疾患	2,158	603	1,052	423	258	690	502	3,167	3,807	8,336	5,399	9,672	17,185	25,691	56,752	47,860	65,836	47,934	27,559	323,684	5.4
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	44,357	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44,357	0.7
先天奇形、変形及び染色体異常	44,955	3,334	1,905	0	0	1,510	3,799	0	1,179	918	1,383	0	2,546	5,415	0	691	0	0	0	67,636	1.1
他に分類されないもの	3,340	243	102	0	0	752	84	49	0	469	406	125	0	2,291	7,136	8,627	11,474	8,387	43,494	0.7	
損傷、中毒、外因の影響	4,335	7,080	4,896	10,096	6,059	3,399	10,926	3,140	12,057	11,058	10,339	10,348	17,752	35,022	49,720	43,980	59,236	72,180	59,064	430,685	7.2
歯科	0	0	0	0	0	703	51	399	563	1,873	124	0	439	970	272	3,025	1,889	1,271	0	11,780	0.2
合計	165,684	29,477	31,555	32,879	24,364	39,666	56,316	57,222	103,814	166,224	152,981	228,727	311,104	690,414	1,039,964	844,486	673,847	717,179	442,490	6,008,392	100.0

図18-1 疾病分類別費用額 (全体) (入院) (男性)



②全体・女性

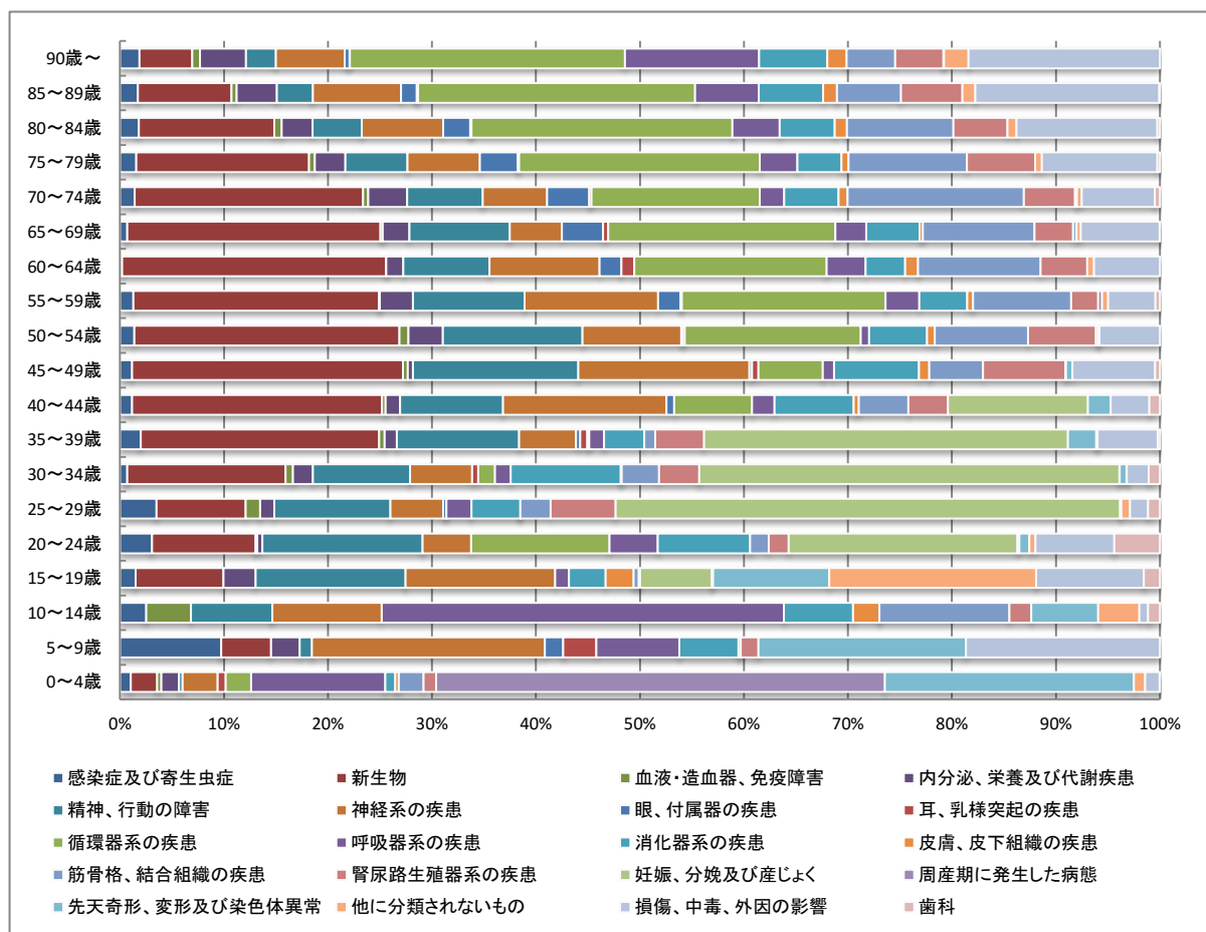
男性と比較して、「筋骨格、結合組織の疾患」、「損傷、中毒、外因の影響」の占める割合が大きい。

表18-2 疾病分類別費用額（全体）（入院）（女性）

単位：千円

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	1,583	2,186	696	356	1,552	1,993	710	2,101	1,350	1,327	1,683	2,359	537	3,002	9,318	10,055	16,476	17,558	19,382	94,233	1.8
新生物	3,880	1,085	0	2,004	5,038	4,881	15,398	24,079	27,680	29,563	31,060	43,853	64,485	103,645	145,203	107,056	118,696	91,462	52,756	871,822	14.5
血液・造血器、免疫障害	608	0	1,184	0	75	800	725	552	382	524	1,050	183	69	944	3,285	3,452	6,550	5,256	7,751	33,592	0.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	2,588	615	0	730	253	778	1,925	1,239	1,806	550	4,034	5,921	4,146	10,897	24,835	19,015	26,952	39,272	45,851	191,206	3.2
精神、行動の障害	526	271	2,160	3,425	7,772	6,348	9,476	12,346	11,408	18,060	16,356	19,938	21,096	41,169	48,110	38,429	43,026	35,100	29,957	364,971	6.1
神経系の疾患	5,130	5,048	2,903	3,408	2,368	2,889	6,043	5,754	18,086	18,887	11,547	23,831	26,855	21,231	40,893	44,711	71,343	86,251	69,009	465,986	7.7
眼、付属器の疾患	0	397	0	0	0	180	0	422	859	266	145	4,021	5,318	16,980	26,817	23,613	23,541	15,454	4,675	122,668	2.0
耳、乳様突起の疾患	1,177	724	0	0	0	0	577	730	0	723	270	257	3,159	2,074	1,443	790	1,243	1,233	477	14,878	0.2
循環器系の疾患	3,748	0	0	0	6,714	1	1,646	179	8,630	7,012	20,628	36,366	47,053	93,016	106,949	148,929	228,475	270,994	274,783	1,255,123	20.8
呼吸器系の疾患	19,673	1,797	10,881	319	2,342	1,379	1,526	1,505	2,471	1,238	980	6,024	9,524	12,584	15,612	23,299	41,468	62,377	133,922	346,722	5.8
消化器系の疾患	1,431	1,284	1,837	833	4,489	2,666	10,701	4,082	8,770	9,262	6,771	8,584	9,643	21,968	34,458	27,318	48,123	63,124	68,198	333,523	5.5
皮膚、皮下組織の疾患	533	53	697	640	0	0	96	0	587	1,120	913	1,002	3,139	1,270	5,770	4,366	10,838	13,506	19,508	64,038	1.1
筋骨格、結合組織の疾患	3,638	0	3,450	118	910	1,855	3,635	1,094	5,479	5,870	10,930	17,515	29,959	45,707	112,226	73,303	93,186	82,672	48,387	519,733	8.6
腎尿路生殖器系の疾患	1,856	378	582	30	967	3,552	3,915	4,951	4,372	8,969	7,959	4,844	11,390	15,866	32,453	42,221	47,282	59,988	48,366	299,939	5.0
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	1,636	11,105	27,614	40,910	36,755	15,511	80	231	0	0	0	0	0	0	0	0	133,942	2.2
周産期に発生した病態	65,797	0	0	33	99	75	20	0	0	0	0	885	0	0	0	0	0	0	0	66,710	1.1
先天奇形、変形及び染色体異常	36,547	4,502	1,770	2,644	475	0	652	2,889	2,534	719	0	0	0	1,426	1,269	0	0	481	55,880	0.9	
他に分類されないもの	1,617	0	1,065	4,723	308	481	19	131	0	0	159	1,090	1,678	1,622	3,021	4,198	7,815	12,741	24,559	65,258	1.1
損傷、中毒、外因の影響	2,141	4,210	234	2,455	3,822	991	2,143	6,083	4,267	9,011	7,084	8,472	16,076	32,343	46,528	71,486	123,498	179,907	191,142	711,892	11.8
歯科	32	0	312	365	2,217	639	1,090	206	1,172	521	0	765	0	81	3,183	1,636	2,157	558	0	14,936	0.2
合計	152,506	22,562	27,802	23,719	50,506	56,921	101,205	105,058	115,163	113,501	121,798	185,709	254,127	425,804	661,374	643,878	910,668	1,017,455	1,039,204	6,028,782	100.0

図18-2 疾病分類別費用額（全体）（入院）（女性）



③全体・合計

疾病分類別に見ると、「循環器系の疾患」、「新生物」、「損傷、中毒、外因の影響」の順に占める割合が大きい。

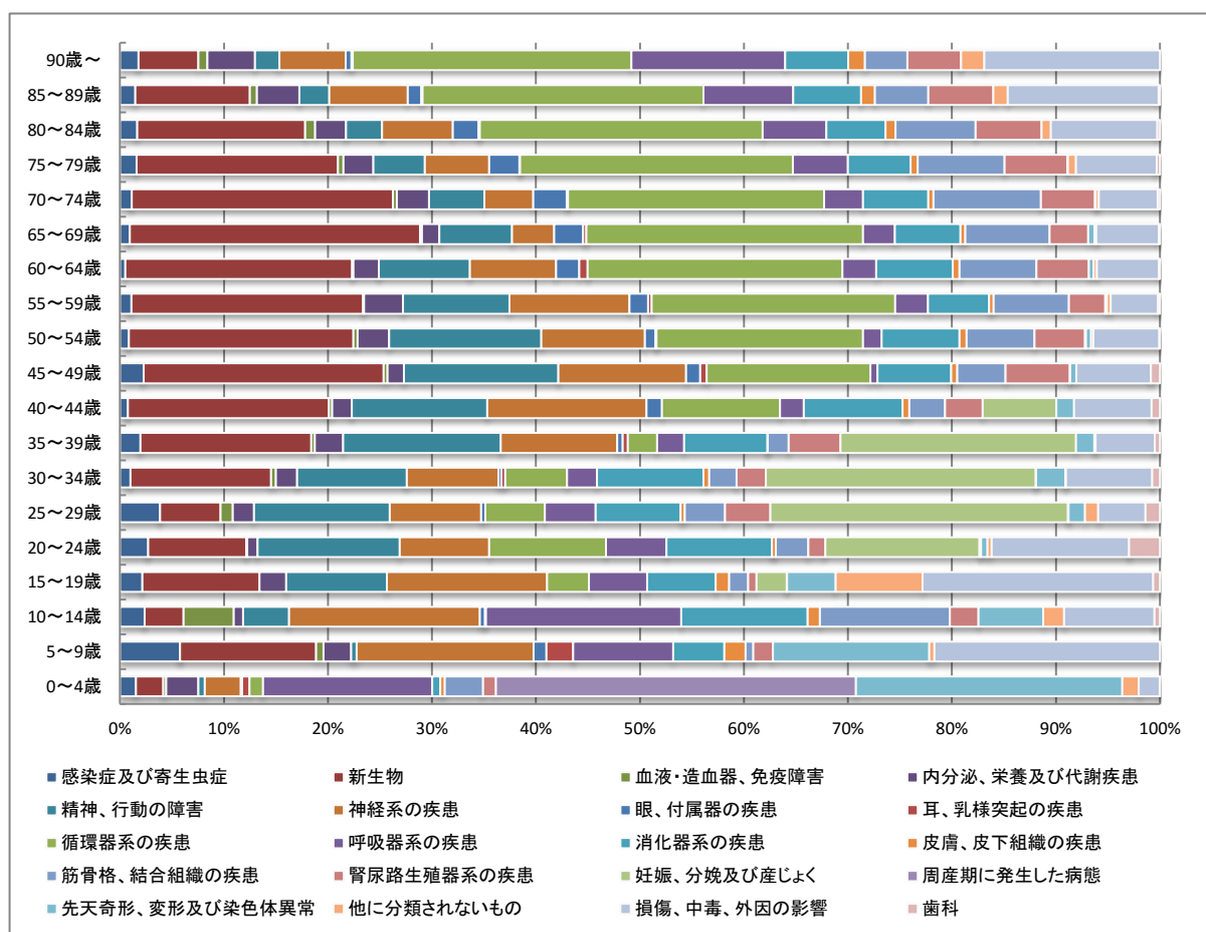
「循環器系の疾患」と「新生物」は40歳以上、「損傷、中毒、外因の影響」は5～19歳で占める割合が大きい。

表18-3 疾病分類別費用額（全体）（入院）（合計）

単位：千円

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	4,848	3,001	1,392	1,221	2,019	3,727	1,574	3,205	1,677	6,377	2,313	4,621	2,869	10,587	19,011	23,825	29,446	25,288	26,450	173,452	1.4
新生物	8,442	6,805	2,229	6,363	7,072	5,625	21,327	26,630	42,346	64,583	99,399	92,216	123,251	311,285	427,552	287,984	288,352	191,019	85,287	2,057,767	17.1
血液・造血器、免疫障害	802	375	2,854	0	75	1,116	725	552	681	998	1,050	357	709	2,078	6,408	8,123	16,845	12,155	12,745	88,648	0.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	9,842	1,393	522	1,459	729	1,990	3,188	4,454	4,097	4,395	8,386	15,531	13,935	18,781	52,438	42,691	53,100	70,604	67,881	375,214	3.1
精神、行動の障害	1,974	271	2,620	5,478	10,245	12,598	16,644	24,605	28,521	41,560	40,198	42,463	49,480	78,105	90,955	73,691	62,179	50,206	34,779	666,573	5.5
神経系の疾患	11,083	8,850	10,855	8,719	6,442	8,478	13,885	18,131	33,535	34,343	27,363	47,804	46,723	45,082	79,976	92,311	121,390	130,566	94,666	840,181	7.0
眼、付属器の疾患	357	638	301	0	0	400	443	867	3,239	3,808	2,812	7,495	12,659	31,054	54,420	43,020	44,284	22,512	8,195	236,503	2.0
耳、乳様突起の疾患	2,251	1,340	0	0	0	0	577	831	0	1,786	270	1,458	4,612	3,606	2,320	940	2,208	2,359	1,837	26,393	0.2
循環器系の疾患	4,139	0	46	2,276	8,407	5,513	9,367	4,543	24,820	43,974	54,582	97,001	138,354	298,910	419,128	390,295	485,071	468,771	396,877	2,850,172	23.7
呼吸器系の疾患	51,816	5,014	11,104	3,180	4,358	4,734	4,549	4,218	4,980	1,941	4,884	13,089	18,481	34,109	63,493	78,856	109,423	149,741	219,222	787,173	6.5
消化器系の疾患	2,492	2,561	7,197	3,727	7,582	7,905	16,111	12,983	20,811	19,780	20,551	24,408	41,621	70,605	106,690	89,870	101,273	112,819	89,663	758,648	6.3
皮膚、皮下組織の疾患	1,313	1,063	697	727	279	388	885	80	1,466	1,865	1,867	1,799	3,689	5,130	8,582	10,102	17,470	23,491	24,068	104,780	0.9
筋骨格、結合組織の疾患	11,694	377	7,391	1,042	2,351	3,708	4,156	3,232	7,463	13,031	17,959	29,914	41,655	90,448	175,877	124,424	137,134	89,053	60,668	821,577	6.8
腎尿路生殖系系の疾患	4,014	981	1,634	452	1,225	4,242	4,416	8,118	7,978	17,304	13,358	14,516	28,575	41,557	88,205	90,081	113,118	107,922	75,925	623,624	5.2
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	1,636	11,105	27,614	40,910	36,755	15,511	80	231	0	0	0	0	0	0	0	0	133,942	1.1
周産期に発生した病態	110,155	0	0	33	99	75	20	0	0	0	0	885	0	0	0	0	0	0	0	111,067	0.9
先天奇形、変形及び染色体異常	81,502	7,636	3,675	2,644	475	1,510	4,451	2,889	3,714	1,637	1,383	0	2,546	6,841	1,269	691	0	481	123,525	1.0	
他に分類されないもの	4,957	243	1,196	4,723	308	1,234	103	180	0	0	828	1,496	1,803	1,622	5,312	11,334	16,442	24,215	32,945	108,742	0.9
損傷、中毒、外因の影響	6,476	11,289	5,130	12,551	9,880	4,390	13,069	9,223	16,324	20,069	17,423	18,820	33,828	67,365	96,248	115,466	182,734	252,086	250,206	1,142,718	9.5
歯科	32	0	312	365	2,217	1,342	1,141	805	1,736	2,394	124	765	439	1,051	3,455	4,661	4,046	1,829	0	26,715	0.2
合計	318,189	52,038	59,157	56,598	74,871	96,587	157,322	162,281	218,977	279,725	274,779	414,436	565,231	1,116,218	1,701,338	1,488,364	1,784,515	1,734,634	1,481,694	12,037,154	100.0

図18-3 疾病分類別費用額（全体）（入院）（合計）



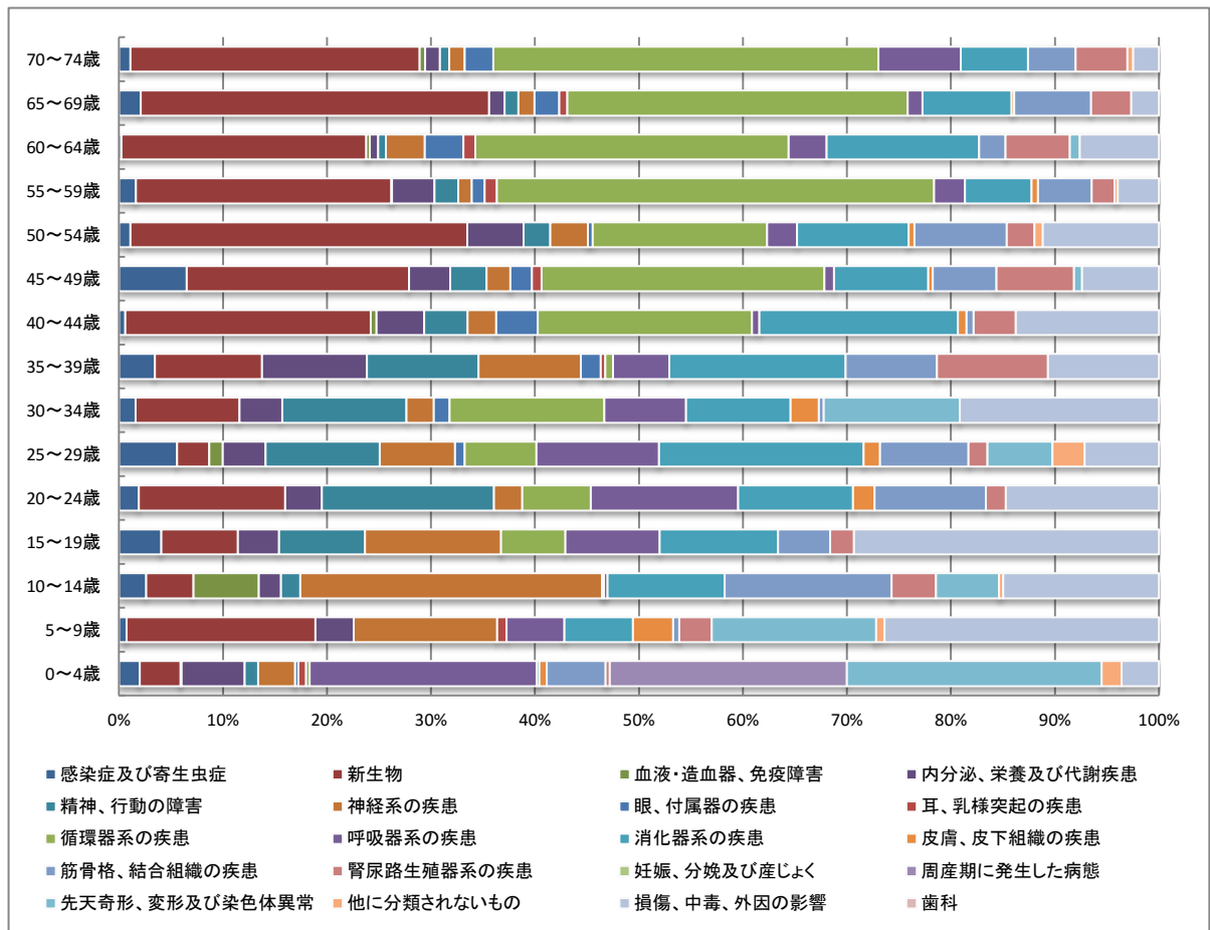
④協会けんぽ・男性

表18-4 疾病分類別費用額（協会けんぽ）（入院）（男性）

単位：千円

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	2,265	144	642	750	256	1,353	463	811	323	5,051	630	1,663	308	3,605	947	19,211	2.0
新生物	4,392	3,516	1,120	1,358	1,895	744	2,908	2,410	12,823	16,599	18,638	25,077	29,510	57,907	23,954	202,850	21.6
血液・造血器、免疫障害	108	0	1,542	0	0	316	0	0	299	0	0	72	463	0	467	3,266	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	6,845	713	522	728	477	994	1,189	2,361	2,491	3,074	3,121	4,174	1,001	2,565	1,208	31,463	3.3
精神、行動の障害	1,448	0	460	1,522	2,227	2,665	3,471	2,516	2,272	2,695	1,476	2,315	905	2,264	776	27,014	2.9
神経系の疾患	3,995	2,679	7,131	2,408	365	1,750	768	2,306	1,783	2,088	1,328	4,713	2,683	1,286	1,286	36,783	3.9
眼、付属器の疾患	357	0	0	0	0	220	443	445	2,155	1,618	264	1,263	4,652	4,112	2,388	17,917	1.9
耳、乳様突起の疾患	840	172	0	0	0	0	0	102	0	719	0	1,199	1,453	1,315	0	5,800	0.6
循環器系の疾患	391	0	46	1,139	889	1,673	4,323	172	11,196	21,101	9,647	42,945	37,815	56,564	31,898	219,799	23.4
呼吸器系の疾患	24,565	1,078	82	1,669	1,907	2,855	2,282	1,268	381	703	1,661	3,033	4,575	2,452	6,825	55,335	5.9
消化器系の疾患	308	1,277	2,772	2,097	1,488	4,756	2,922	3,971	10,372	7,034	6,180	6,531	18,387	14,827	5,555	88,475	9.4
皮膚、皮下組織の疾患	781	750	0	0	279	388	790	0	456	352	315	621	0	436	0	5,167	0.5
筋骨格、結合組織の疾患	6,374	116	3,941	925	1,441	2,052	137	2,059	367	4,733	5,102	5,277	3,204	12,747	3,959	52,435	5.6
腎尿路生殖器系の疾患	449	603	1,052	423	258	444	0	2,500	2,191	5,791	1,539	2,248	7,736	6,671	4,278	36,183	3.8
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	25,671	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25,671	2.7
先天奇形、変形及び染色体異常	27,596	3,067	1,489	0	0	1,510	3,799	0	0	599	0	0	1,219	0	0	39,279	4.2
他に分類されないもの	2,153	157	102	0	0	752	0	0	0	0	469	305	0	0	478	4,416	0.5
損傷、中毒、外因の影響	4,021	5,114	3,678	5,398	1,981	1,726	5,566	2,497	7,480	5,738	6,418	4,046	9,543	4,596	2,136	69,937	7.4
歯科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
合計	112,559	19,386	24,579	18,416	13,463	24,199	29,059	23,417	54,306	77,588	57,549	102,096	125,483	172,743	86,156	941,000	100.0

図18-4 疾病分類別費用額（協会けんぽ）（入院）（男性）



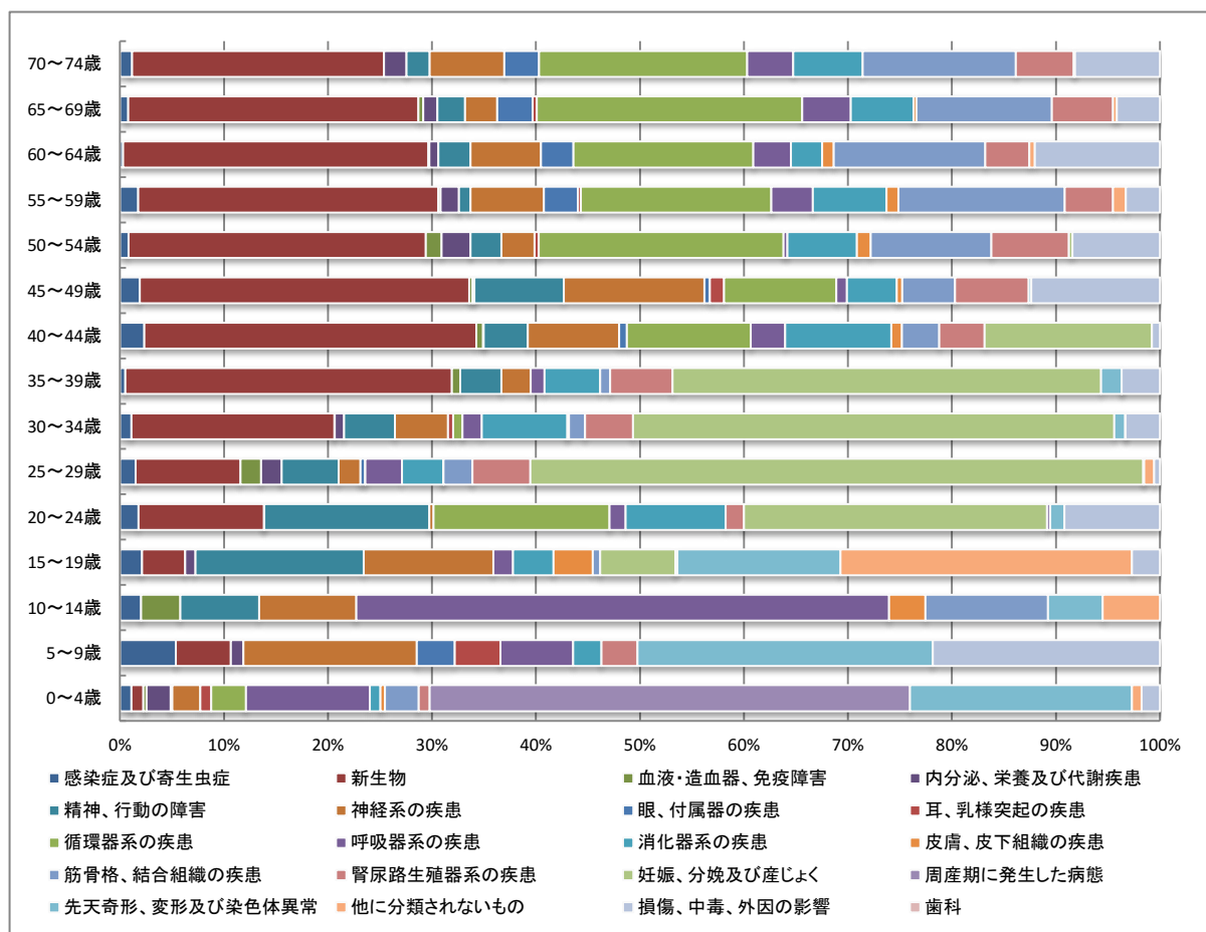
⑤協会けんぽ・女性

表18-5 疾病分類別費用額（協会けんぽ）（入院）（女性）

単位：千円

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	1,224	587	402	356	610	585	696	319	1,350	999	570	1,551	290	743	825	11,106	1.3
新生物	1,285	575	0	699	4,130	3,955	12,164	19,747	18,545	16,574	19,489	25,601	27,438	26,694	17,398	194,295	21.9
血液・造血器、免疫障害	363	0	749	0	10	769	29	500	380	156	1,050	183	69	425	0	4,683	0.5
内分泌、栄養及び代謝疾患	2,588	131	0	166	0	778	555	0	38	103	1,899	1,571	824	1,316	1,561	11,528	1.3
精神、行動の障害	161	0	1,505	2,727	5,428	2,144	3,049	2,493	2,457	4,492	2,016	989	2,893	2,533	1,598	34,483	3.9
神経系の疾患	3,028	1,821	1,856	2,102	130	819	3,193	1,776	5,098	7,076	2,183	6,245	6,321	2,955	5,144	49,747	5.6
眼、付属器の疾患	0	397	0	0	0	180	0	0	441	266	0	2,896	2,932	3,263	2,404	12,778	1.4
耳、乳様突起の疾患	1,177	481	0	0	0	0	303	0	0	723	270	257	0	399	0	3,610	0.4
循環器系の疾患	3,748	0	0	0	5,790	1	562	0	6,903	5,644	16,063	16,235	16,163	24,391	14,362	109,862	12.4
呼吸器系の疾患	13,342	762	10,167	319	532	1,379	1,168	841	1,920	536	257	3,541	3,391	4,453	3,185	45,794	5.2
消化器系の疾患	1,135	296	0	653	3,295	1,561	5,125	3,365	5,938	2,501	4,559	6,278	2,789	5,765	4,801	40,061	5.4
皮膚、皮下組織の疾患	492	0	697	640	0	0	96	0	587	278	913	1,002	1,047	272	0	6,023	0.7
筋骨格、結合組織の疾患	3,638	0	2,336	118	0	1,088	974	605	2,089	2,650	7,912	14,192	13,624	12,449	10,550	72,227	8.1
腎尿路生殖器系の疾患	1,189	378	0	0	594	2,189	2,865	3,772	2,526	3,715	5,087	4,124	3,948	5,628	4,007	40,023	4.5
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	1,217	9,974	23,067	28,894	25,911	9,345	0	231	0	0	0	0	98,638	11.1
周産期に発生した病態	51,723	0	0	33	99	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51,885	5.9
先天奇形、変形及び染色体異常	23,889	3,101	1,042	2,644	475	0	652	1,234	0	133	0	0	0	0	0	33,171	3.7
他に分類されないもの	1,067	0	1,095	4,723	0	380	19	1	0	0	0	1,090	495	348	85	9,303	1.0
損傷、中毒、外因の影響	1,953	2,381	0	450	3,135	213	2,065	2,315	443	6,462	5,737	2,899	11,246	3,959	5,862	49,120	5.5
歯科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
合計	112,001	10,911	19,949	16,847	34,202	39,137	62,407	62,879	58,060	52,307	68,236	88,654	93,471	95,592	71,782	886,336	100.0

図18-5 疾病分類別費用額（協会けんぽ）（入院）（女性）



⑥協会けんぽ・合計

疾病分類別に見ると、「新生物」、「循環器系の疾患」、「消化器系の疾患」の順に占める割合が大きい。

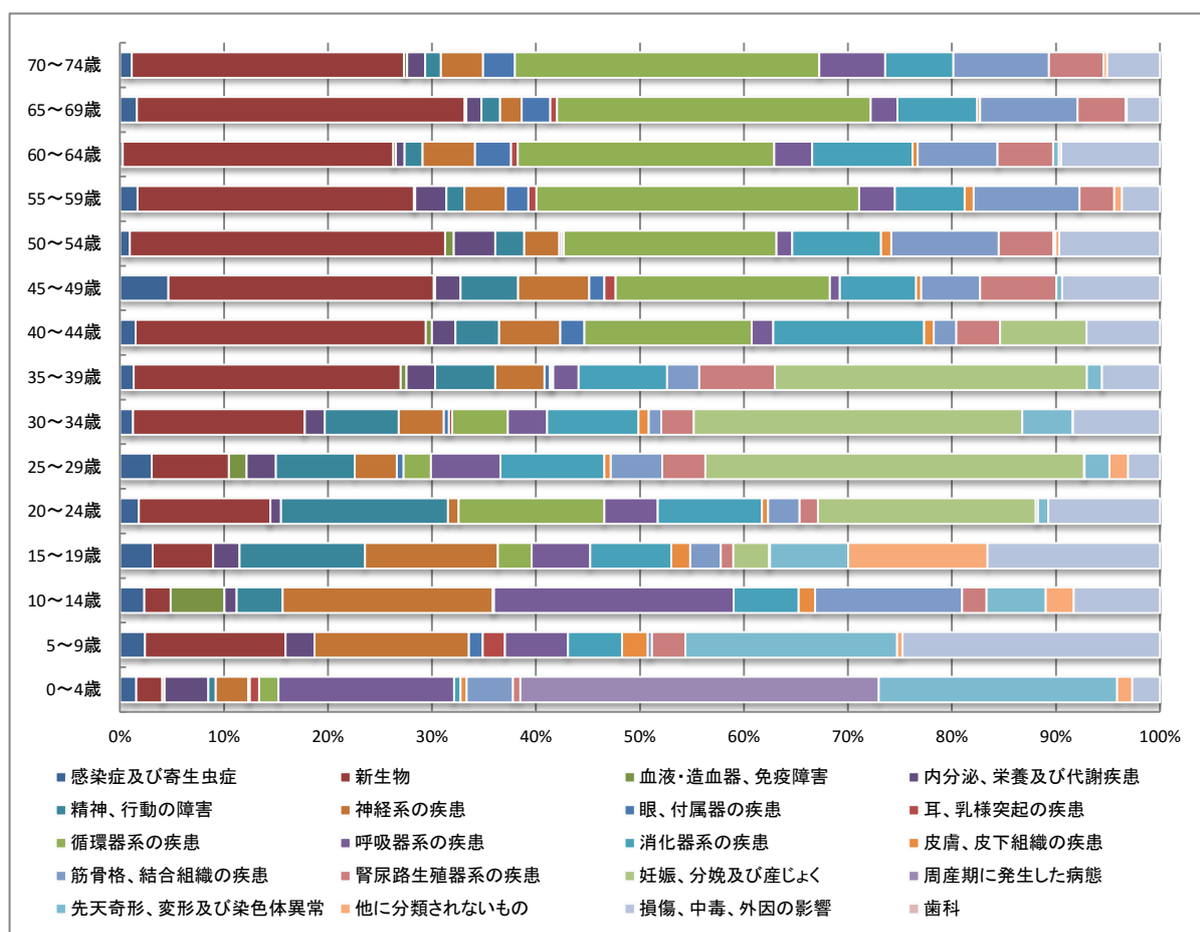
全体と比較して、「新生物」の占める割合が大きく、「循環器系の疾患」、「損傷、中毒、外因の影響」は占める割合が小さい。

表18-6 疾病分類別費用額（協会けんぽ）（入院）（合計）

単位：千円

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	3,489	732	1,044	1,105	865	1,938	1,159	1,131	1,673	6,049	1,200	3,213	598	4,348	1,772	30,317	1.7
新生物	5,676	4,091	1,120	2,057	6,025	4,698	15,072	22,156	31,369	33,173	38,127	60,679	56,948	84,601	41,353	397,145	21.7
血液・造血器、免疫障害	471	0	2,291	0	10	1,085	29	500	679	156	1,050	255	532	425	467	7,950	0.4
内分泌、栄養及び代謝疾患	9,433	845	522	894	477	1,772	1,743	2,361	2,528	3,177	5,020	5,745	1,825	3,880	2,769	42,990	2.4
精神、行動の障害	1,608	0	1,965	4,249	7,655	4,809	6,520	5,008	4,729	7,187	3,492	3,304	3,798	4,797	2,374	61,497	3.4
神経系の疾患	7,023	4,500	8,987	4,510	495	2,569	3,961	4,082	6,598	8,859	4,271	7,573	11,035	5,637	6,430	86,530	4.7
眼、付属器の疾患	357	397	0	0	0	400	443	445	2,396	1,883	264	4,158	7,584	7,375	4,793	30,695	1.7
耳、乳様突起の疾患	2,017	653	0	0	0	0	303	102	0	1,443	270	1,456	1,453	1,714	0	9,410	0.5
循環器系の疾患	4,139	0	46	1,139	6,679	1,675	4,884	172	18,099	26,744	25,711	59,180	53,978	80,955	46,260	329,661	18.0
呼吸器系の疾患	37,907	1,840	10,249	1,988	2,440	4,234	3,449	2,109	2,301	1,240	1,919	6,574	7,967	6,905	10,010	101,129	5.5
消化器系の疾患	1,442	1,573	2,772	2,750	4,783	6,317	8,048	7,336	16,310	9,535	10,740	12,809	21,175	20,592	10,356	136,536	7.5
皮膚、皮下組織の疾患	1,272	750	697	640	279	388	885	0	1,042	630	1,229	1,622	1,047	708	0	11,191	0.6
筋骨格、結合組織の疾患	10,012	116	6,277	1,042	1,441	3,141	1,111	2,665	2,457	7,383	13,014	19,469	16,828	25,196	14,509	124,661	6.8
腎尿路生殖系系の疾患	1,638	981	1,052	423	852	2,634	2,865	6,273	4,717	9,505	6,626	6,372	11,684	12,299	8,295	76,206	4.2
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	1,217	9,974	23,067	28,894	25,911	9,345	0	231	0	0	0	0	98,638	5.4
周産期に発生した病態	77,394	0	0	33	99	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	77,556	4.2
先天奇形、変形及び染色体異常	51,486	6,168	2,531	2,644	475	1,510	4,451	1,234	0	732	0	0	1,219	0	0	72,450	4.0
他に分類されないもの	3,221	157	1,196	4,723	0	1,133	19	1	0	0	469	1,395	495	348	563	13,718	0.8
損傷、中毒、外因の影響	5,974	7,495	3,678	5,848	5,116	1,940	7,630	4,812	7,923	12,200	12,155	6,945	20,789	8,554	7,998	119,057	6.5
歯科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
合計	224,560	30,297	44,429	35,263	47,665	63,336	91,467	86,296	112,366	129,895	125,784	190,750	218,954	268,335	157,938	1,827,335	100.0

図18-6 疾病分類別費用額（協会けんぽ）（入院）（合計）



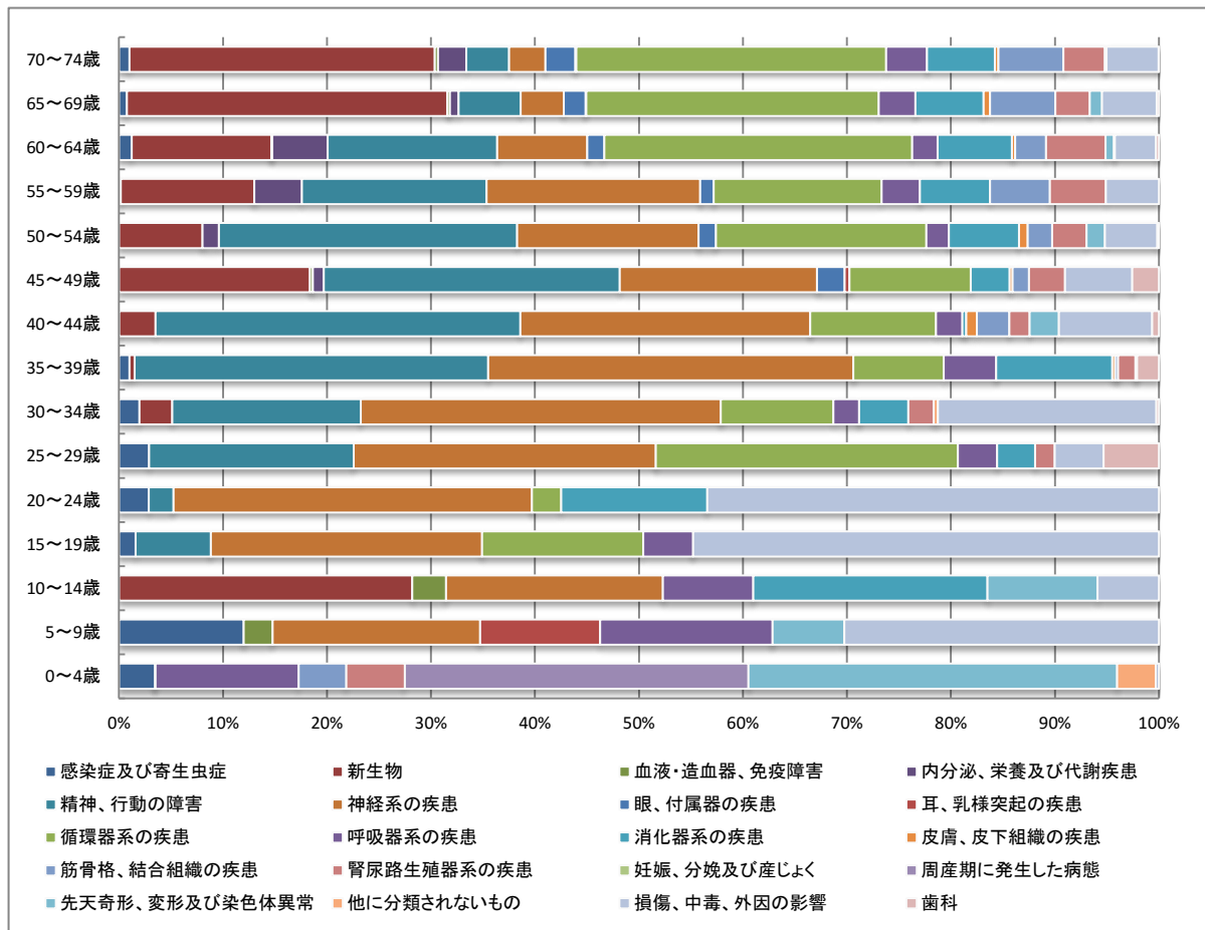
⑦国保・男性

表18-7 疾病分類別費用額（国保）（入院）（男性）

単位：千円

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	789	463	0	116	212	381	401	293	3	0	0	194	2,024	3,635	8,612	17,122	0.9
新生物	0	0	1,109	0	0	0	645	142	1,480	13,435	6,272	14,070	22,161	145,359	254,325	458,998	24.0
血液・造血器、免疫障害	1	106	127	0	0	0	0	0	0	205	0	0	138	1,134	2,656	4,368	0.2
内分泌、栄養及び代謝疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	771	1,231	5,011	8,788	4,025	23,611	43,437	2.3
精神、行動の障害	0	0	0	531	175	2,604	3,697	9,743	14,808	20,805	22,366	19,487	26,930	28,118	35,605	184,868	9.7
神経系の疾患	0	770	821	1,912	2,541	3,840	7,054	10,072	11,769	13,873	13,615	22,529	14,303	19,547	30,401	153,046	8.0
眼、付属器の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,925	1,324	1,415	2,689	9,981	24,775	42,110	2.2
耳、乳様突起の疾患	0	445	0	0	0	0	0	0	0	343	0	0	0	218	877	1,883	0.1
循環器系の疾患	0	0	0	1,137	208	3,838	2,208	2,491	5,093	8,527	15,786	17,691	48,870	132,655	257,886	496,389	25.9
呼吸器系の疾患	3,107	639	342	352	0	500	505	1,445	1,079	0	1,694	4,033	4,038	16,706	34,174	68,614	3.6
消化器系の疾患	0	0	886	0	1,034	484	963	3,197	157	2,752	5,257	7,395	11,786	30,991	56,592	121,493	6.4
皮膚、皮下組織の疾患	0	0	0	0	0	0	0	80	424	192	638	0	550	2,878	2,812	7,574	0.4
筋骨格、結合組織の疾患	1,035	0	0	0	0	0	79	1,327	1,156	1,834	6,328	4,897	29,680	54,047	100,384	5.2	
泌尿路生殖器系の疾患	1,269	0	0	0	0	246	502	479	824	2,545	2,594	5,900	9,449	15,621	34,684	74,113	3.9
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	7,448	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,448	0.4
先天奇形、変形及び染色体異常	7,997	267	416	0	0	0	0	0	1,179	0	1,383	0	1,327	5,415	0	17,985	0.9
他に分類されないもの	840	0	0	0	0	84	49	0	0	0	0	0	125	0	1,435	2,533	0.1
損傷、中毒、外因の影響	66	1,166	232	3,284	3,203	622	4,277	0	3,785	4,720	3,921	5,585	6,557	24,897	43,248	105,564	5.5
歯科	0	0	0	0	0	703	51	599	276	1,873	124	0	439	970	272	5,308	0.3
合計	22,553	3,856	3,933	7,332	7,373	13,217	20,387	28,669	42,205	73,121	78,040	109,639	165,072	471,830	866,010	1,913,237	100.0

図18-7 疾病分類別費用額（国保）（入院）（男性）



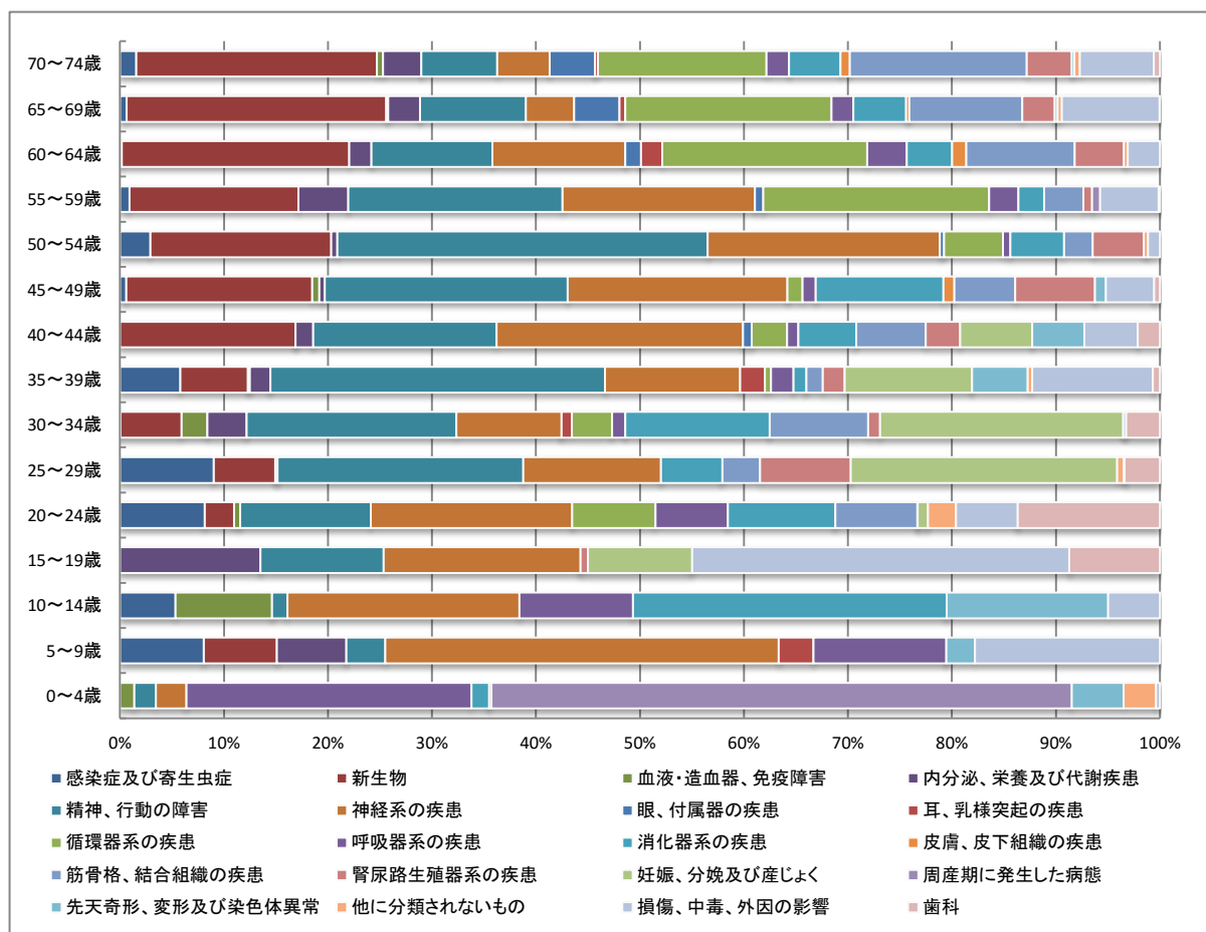
⑧国保・女性

表18-8 疾病分類別費用額（国保）（入院）（女性）

単位：千円

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	0	582	250	0	942	1,408	14	1,779	0	328	1,114	808	247	1,947	8,494	17,912	1.3
新生物	0	509	0	0	326	926	1,657	1,992	8,553	9,836	6,631	14,210	34,309	75,464	124,920	279,332	20.7
血液・造血器、免疫障害	245	0	435	0	65	31	694	50	2	368	0	0	0	519	3,285	5,695	0.4
内分泌、栄養及び代謝疾患	0	484	0	565	0	0	1,059	613	864	298	214	4,196	3,322	9,332	19,786	40,733	3.0
精神、行動の障害	365	271	70	495	1,451	3,699	5,678	9,854	8,951	12,842	13,581	18,050	18,203	30,703	39,388	163,601	12.1
神経系の疾患	519	2,737	1,047	792	2,238	2,069	2,850	3,977	12,015	11,611	8,512	16,194	20,044	14,066	27,366	126,037	9.3
眼、付属器の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	418	0	145	701	2,386	13,233	23,550	40,434	3.0
耳、乳様突起の疾患	0	243	0	0	0	0	275	730	0	0	0	0	3,159	1,675	1,443	7,524	0.6
循環器系の疾患	0	0	0	0	925	0	1,084	179	1,727	795	2,162	18,995	30,889	59,923	87,511	204,191	15.1
呼吸器系の疾患	4,833	924	513	0	805	0	358	664	551	701	268	2,482	5,958	6,394	11,833	36,284	2.7
消化器系の疾患	297	0	1,415	0	1,194	920	3,913	376	2,832	6,761	1,966	2,152	6,854	15,283	26,720	70,683	5.2
皮膚、皮下組織の疾患	41	0	0	0	0	0	0	0	0	572	0	0	2,092	998	4,778	8,480	0.6
筋骨格、結合組織の疾患	0	0	0	0	910	567	2,661	489	3,389	3,220	1,051	3,323	16,335	32,810	91,966	156,720	11.6
泌尿路生殖器系の疾患	0	0	0	30	5	1,362	321	644	1,667	4,208	1,871	720	7,442	9,404	23,370	51,044	3.8
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	419	115	4,006	6,581	3,755	3,523	0	0	0	0	0	0	18,399	1.4
周産期に発生した病態	9,841	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	685	0	0	0	10,526	0.8
先天奇形、変形及び染色体異常	878	200	728	0	0	0	0	1,635	2,534	586	0	0	0	854	1,269	8,684	0.6
他に分類されないもの	550	0	0	0	308	101	0	130	0	0	159	0	579	1,275	2,936	6,038	0.4
損傷、中毒、外因の影響	66	1,287	234	1,517	687	8	78	3,558	2,612	2,549	433	4,906	4,830	28,385	38,347	89,496	6.6
歯科	0	0	0	365	1,579	532	915	206	1,077	300	0	114	0	81	3,183	8,352	0.6
合計	17,634	7,237	4,693	4,182	11,549	15,630	28,137	30,832	50,715	54,973	38,107	87,539	156,650	302,345	540,143	1,350,166	100.0

図18-8 疾病分類別費用額（国保）（入院）（女性）



⑨国保・合計

疾病分類別に見ると、「新生物」、「循環器系の疾患」、「精神、行動の障害」の順に占める割合が大きい。

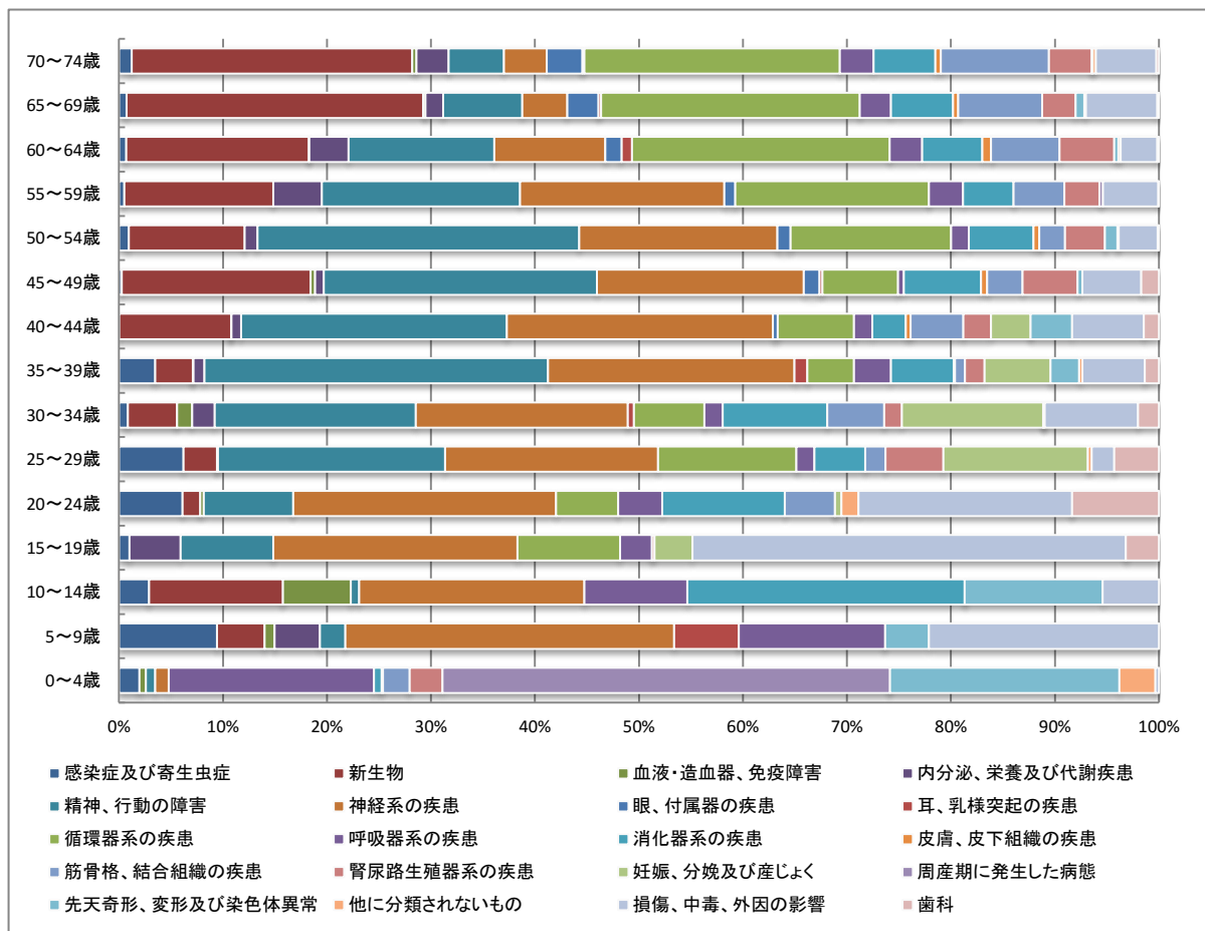
全体と比較して、「新生物」、「精神、行動の障害」の占める割合が大きい。

表18-9 疾病分類別費用額（国保）（入院）（合計）

単位：千円

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	789	1,045	250	116	1,154	1,789	415	2,072	3	328	1,114	1,002	2,271	5,582	17,106	35,034	1.1
新生物	0	509	1,109	0	326	926	2,302	2,133	10,033	23,270	12,903	28,280	56,470	220,823	379,245	738,330	22.6
血液・造血器、免疫障害	246	106	563	0	65	31	694	50	2	573	0	0	138	1,653	5,942	10,063	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	0	484	0	565	0	0	1,059	613	864	1,069	1,445	9,207	12,110	13,358	43,396	84,169	2.6
精神、行動の障害	365	271	70	1,026	1,626	6,302	9,374	19,597	23,758	33,647	35,947	37,537	45,133	58,821	74,993	348,469	10.7
神経系の疾患	519	3,508	1,867	2,704	4,779	5,909	9,904	14,049	23,783	25,484	22,127	38,723	34,347	33,614	57,766	279,083	8.6
眼、付属器の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	418	1,925	1,470	2,116	5,076	23,214	48,325	82,543	2.5
耳、乳様突起の疾患	0	688	0	0	0	0	275	790	0	343	0	0	3,159	1,893	2,320	9,407	0.3
循環器系の疾患	0	0	0	1,137	1,133	3,838	3,292	2,670	6,821	9,322	17,949	36,685	79,759	192,578	345,397	700,581	21.5
呼吸器系の疾患	7,940	1,563	855	352	805	500	863	2,109	1,630	701	1,963	6,516	9,995	23,100	46,006	104,898	3.2
消化器系の疾患	297	0	2,301	0	2,228	1,404	4,876	3,574	2,990	9,513	7,223	9,548	18,640	46,273	83,311	192,176	5.9
皮膚、皮下組織の疾患	41	0	0	0	0	0	0	80	424	764	638	0	2,642	3,876	7,589	16,054	0.5
筋骨格、結合組織の疾患	1,035	0	0	0	910	567	2,661	568	4,717	4,375	2,885	9,651	21,232	62,490	146,013	257,105	7.9
泌尿生殖器系の疾患	1,269	0	0	30	5	1,608	823	1,123	2,491	6,753	4,465	6,621	16,892	25,024	58,054	125,156	3.8
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	419	115	4,006	6,581	3,755	3,523	0	0	0	0	0	0	18,399	0.6
周産期に発生した病態	17,289	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	685	0	0	0	17,974	0.6
先天奇形、変形及び染色体異常	8,875	467	1,144	0	0	0	0	1,635	3,714	586	1,383	0	1,327	6,269	1,269	26,668	0.8
他に分類されないもの	1,390	0	0	0	308	101	84	179	0	0	159	0	704	1,275	4,371	8,572	0.3
損傷、中毒、外因の影響	132	2,453	466	4,800	3,890	630	4,356	3,558	6,397	7,269	4,354	10,492	11,387	53,282	81,595	195,060	6.0
歯科	0	0	0	365	1,579	1,235	966	805	1,354	2,173	124	114	439	1,051	3,455	13,660	0.4
合計	40,187	11,093	8,625	11,514	18,921	28,848	48,524	59,301	92,920	128,094	116,147	197,177	321,722	774,175	1,406,153	3,263,403	100.0

図18-9 疾病分類別費用額（国保）（入院）（合計）



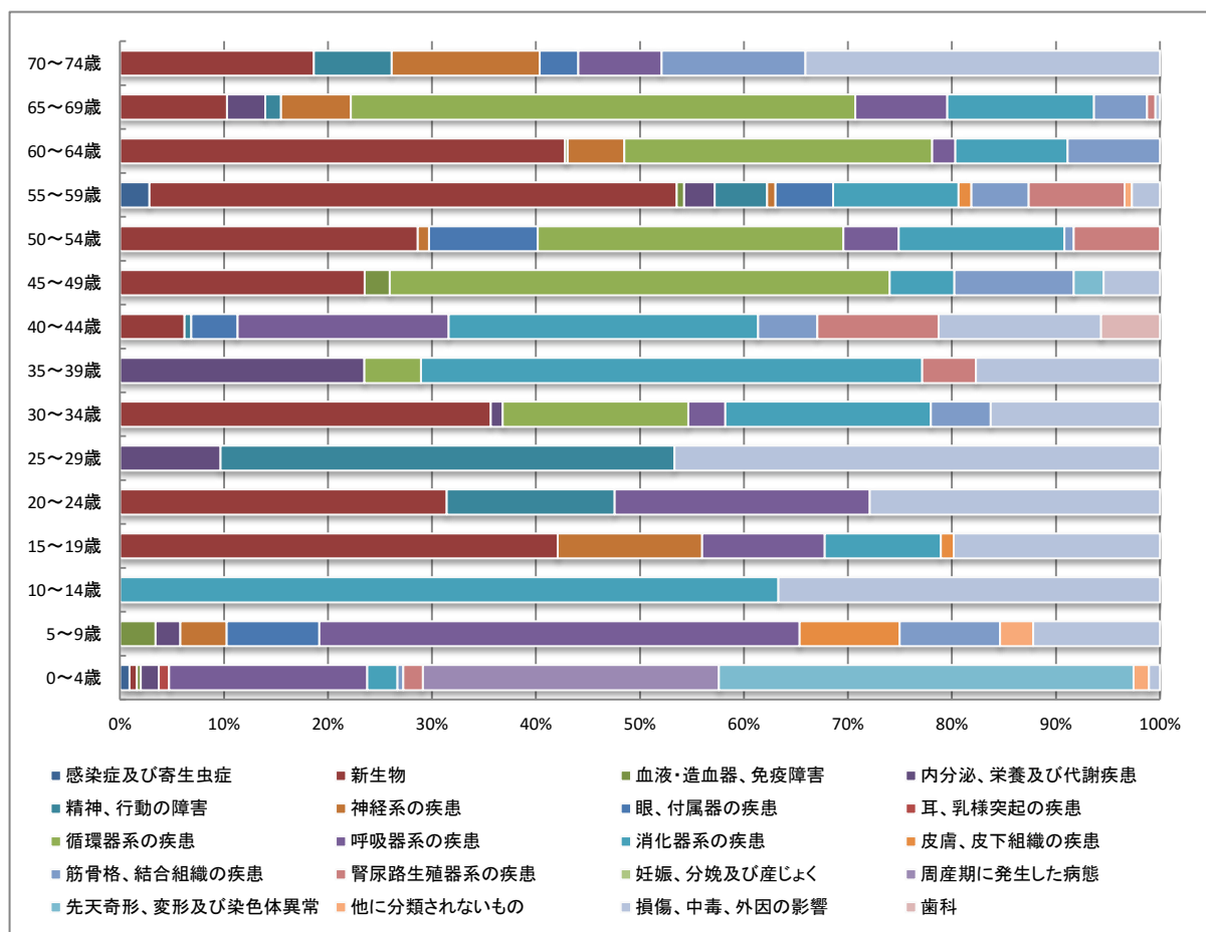
⑩ 健保組合・男性

表18-10 疾病分類別費用額（健保組合）（入院）（男性）

単位：千円

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	212	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	406	0	0	0	618	0.5
新生物	170	0	0	3,001	139	0	2,377	0	315	2,610	2,949	7,278	6,673	797	1,104	27,413	23.0
血液・造血器、免疫障害	85	92	0	0	0	0	0	0	0	269	0	102	40	0	0	587	0.5
内分泌、栄養及び代謝疾患	409	65	0	0	0	218	75	854	0	0	0	425	0	286	0	2,332	2.0
精神、行動の障害	0	0	0	0	72	982	0	0	33	0	0	723	0	119	442	2,371	2.0
神経系の疾患	0	121	0	991	0	0	0	0	0	0	113	116	852	519	844	3,556	3.0
眼、付属器の疾患	0	241	0	0	0	0	0	0	225	0	1,078	796	0	0	220	2,560	2.1
耳、乳様突起の疾患	234	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	234	0.2
循環器系の疾患	0	0	0	0	0	0	1,190	197	0	5,334	3,029	0	4,617	3,786	0	18,133	15.2
呼吸器系の疾患	4,470	1,248	0	840	109	0	237	0	1,030	0	548	0	344	688	473	9,986	8.4
消化器系の疾患	684	0	1,702	797	0	0	1,317	1,752	1,511	691	1,643	1,731	1,685	1,093	0	14,606	12.3
皮膚、皮下組織の疾患	0	260	0	87	0	0	0	0	0	0	0	176	0	0	0	523	0.4
筋骨格、結合組織の疾患	134	261	0	0	0	0	384	0	289	1,272	93	793	1,384	397	820	5,828	4.9
腎尿路生殖器系の疾患	440	0	0	0	0	0	0	187	592	0	853	1,321	0	63	0	3,457	2.9
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	6,680	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,680	5.6
先天奇形、変形及び染色体異常	9,361	0	0	0	0	0	0	0	0	319	0	0	0	0	0	9,680	8.1
他に分類されないもの	347	86	0	0	0	0	0	0	0	0	0	101	0	0	0	534	0.4
損傷、中毒、外因の影響	248	329	986	1,414	124	1,050	1,083	643	793	601	0	387	0	32	2,017	9,707	8.2
歯科	0	0	0	0	0	0	0	0	287	0	0	0	0	0	0	287	0.2
合計	23,474	2,703	2,688	7,130	443	2,250	6,663	3,634	5,075	11,096	10,305	14,354	15,594	7,760	5,919	119,088	100.0

図18-10 疾病分類別費用額（健保組合）（入院）（男性）



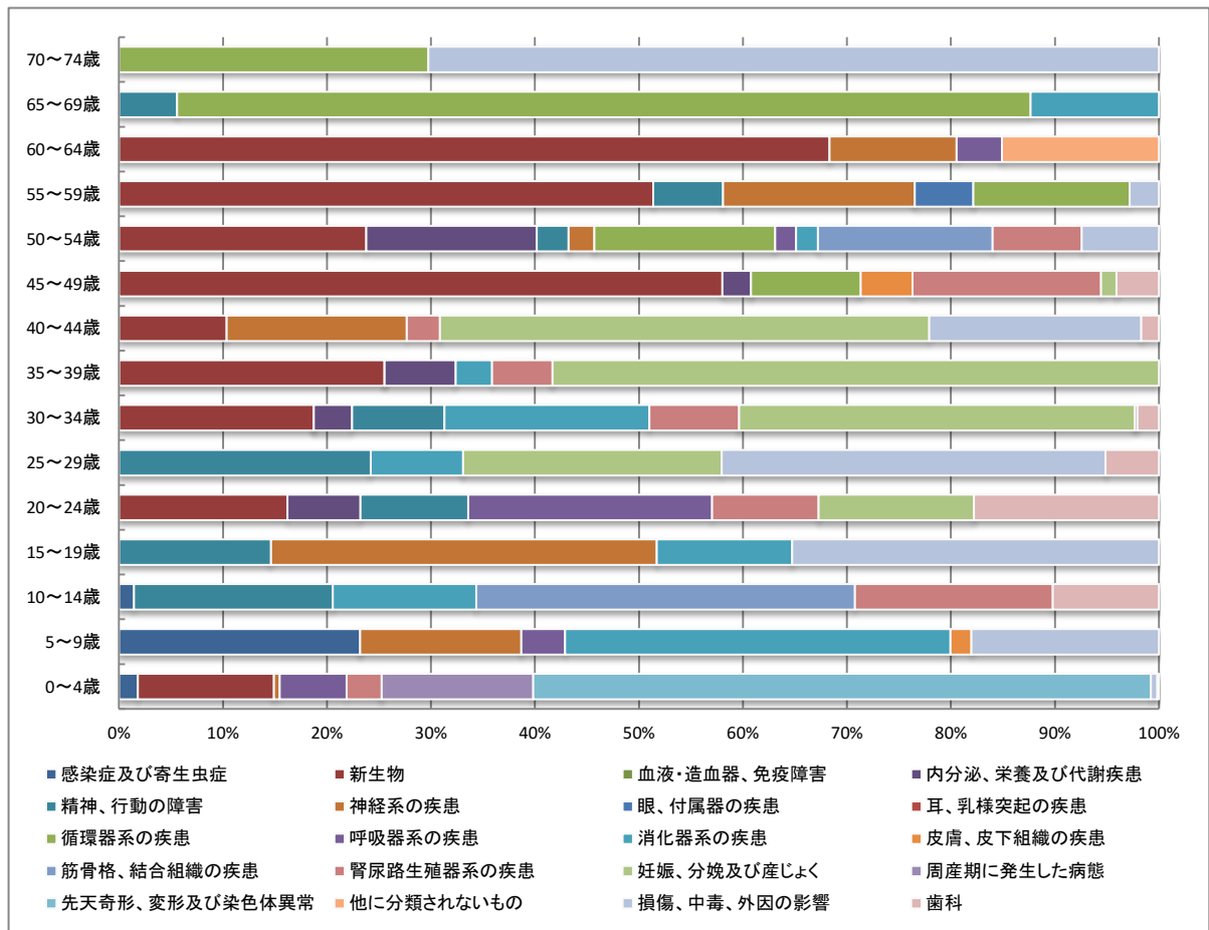
⑪ 健保組合・女性

表18-11 疾病分類別費用額（健保組合）（入院）（女性）

単位：千円

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	359	619	44	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1,024	1.1
新生物	2,596	0	0	0	582	0	1,577	2,341	582	3,154	2,783	3,877	2,738	0	0	20,227	22.0
血液・造血器、免疫障害	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	0	0	0	0	4	0.0
内分泌、栄養及び代謝疾患	0	0	0	0	253	0	311	626	0	150	1,921	0	0	0	0	3,260	3.6
精神、行動の障害	0	0	585	202	371	505	749	0	0	0	357	507	0	376	0	3,653	4.0
神経系の疾患	111	413	0	514	0	0	0	0	974	0	1,392	1,392	489	0	0	4,183	4.6
眼、付属器の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	424	0	0	0	424	0.5
耳、乳様突起の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
循環器系の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	573	2,037	1,136	0	5,520	161	9,426	10.3
呼吸器系の疾患	1,281	112	0	0	842	0	0	0	0	0	236	0	175	0	0	2,647	2.9
消化器系の疾患	0	988	422	180	0	185	1,663	321	0	0	245	0	0	830	0	4,835	5.3
皮膚、皮下組織の疾患	0	53	0	0	0	0	0	0	0	271	0	0	0	0	0	324	0.4
筋骨格、結合組織の疾患	0	0	1,114	0	0	0	0	0	0	0	1,967	0	0	0	0	3,081	3.4
腎尿路生殖器系の疾患	667	0	582	0	368	0	728	535	178	986	1,002	0	0	0	0	5,046	5.5
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	537	519	3,212	5,351	2,843	80	0	0	0	0	0	12,341	13.4
周産期に発生した病態	2,893	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	2,913	3.2
先天奇形、変形及び染色体異常	11,780	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11,780	12.8
他に分類されないもの	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	604	0	0	604	0.7
損傷、中毒、外因の影響	122	481	0	488	0	770	0	0	1,145	0	870	211	0	0	379	4,467	4.9
歯科	32	0	312	0	638	107	175	0	95	222	0	0	0	0	0	1,582	1.7
合計	19,840	2,666	3,060	1,385	3,591	2,085	8,437	9,177	5,616	5,434	11,709	7,547	4,006	6,726	540	91,820	100.0

図18-11 疾病分類別費用額（健保組合）（入院）（女性）



⑫ 健保組合・合計

疾病分類別に見ると、「新生物」、「循環器系の疾患」、「先天奇形、変形及び染色体異常」の順に占める割合が大きい。

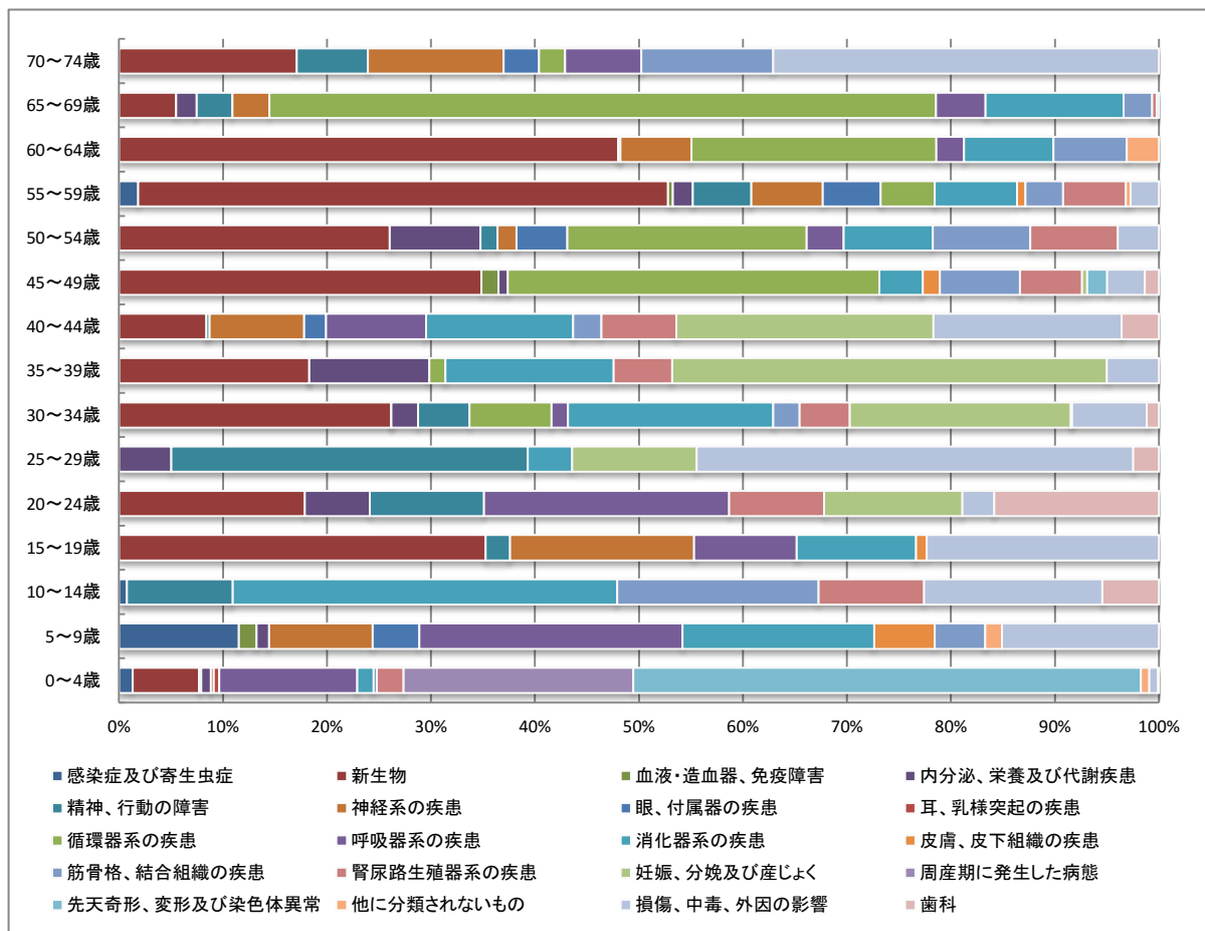
全体と比較して、「循環器系の疾患」の占める割合が非常に低くなっている。

表18-12 疾病分類別費用額（健保組合）（入院）（合計）

単位：千円

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	570	619	44	0	0	0	0	2	0	0	0	406	0	0	0	1,641	0.8
新生物	2,765	0	0	3,001	721	0	3,954	2,341	897	5,763	5,732	11,154	9,410	797	1,104	47,640	22.6
血液・造血器、免疫障害	85	92	0	0	0	0	3	2	0	269	0	102	40	0	0	591	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	409	65	0	0	253	218	386	1,480	0	150	1,921	425	0	286	0	5,592	2.7
精神、行動の障害	0	0	585	202	443	1,487	749	0	33	0	357	1,230	0	495	442	6,024	2.9
神経系の疾患	111	534	0	1,505	0	0	0	0	974	0	403	1,508	1,341	519	844	7,739	3.7
眼、付属器の疾患	0	241	0	0	0	0	0	0	225	0	1,078	1,220	0	0	220	2,984	1.4
耳、乳様突起の疾患	234	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	234	0.1
循環器系の疾患	0	0	0	0	0	0	1,190	197	0	5,906	5,066	1,136	4,617	9,286	161	27,559	13.1
呼吸器系の疾患	5,751	1,360	0	840	951	0	237	0	1,030	0	784	0	519	688	473	12,632	6.0
消化器系の疾患	684	988	2,124	977	0	185	2,980	2,073	1,511	691	1,888	1,731	1,685	1,923	0	19,441	9.2
皮膚、皮下組織の疾患	0	313	0	87	0	0	0	0	0	271	0	176	0	0	0	846	0.4
筋骨格、結合組織の疾患	134	261	1,114	0	0	0	384	0	289	1,272	2,060	793	1,384	397	820	8,909	4.2
泌尿生殖器系の疾患	1,107	0	582	0	368	0	728	722	770	986	1,854	1,321	0	63	0	8,502	4.0
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	537	519	3,212	5,351	2,643	80	0	0	0	0	0	12,341	5.9
周産期に発生した病態	9,573	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	9,593	4.5
先天奇形、変形及び染色体異常	21,141	0	0	0	0	0	0	0	0	319	0	0	0	0	0	21,460	10.2
他に分類されないもの	347	86	0	0	0	0	0	0	0	0	0	101	604	0	0	1,138	0.5
損傷、中毒、外因の影響	371	810	986	1,903	124	1,820	1,083	643	1,938	601	870	598	0	32	2,396	14,173	6.7
歯科	32	0	312	0	638	107	175	0	382	222	0	0	0	0	0	1,868	0.9
合計	43,314	5,369	5,748	8,515	4,034	4,335	15,101	12,811	10,692	16,530	22,013	21,901	19,600	14,486	6,459	210,908	100.0

図18-12 疾病分類別費用額（健保組合）（入院）（合計）



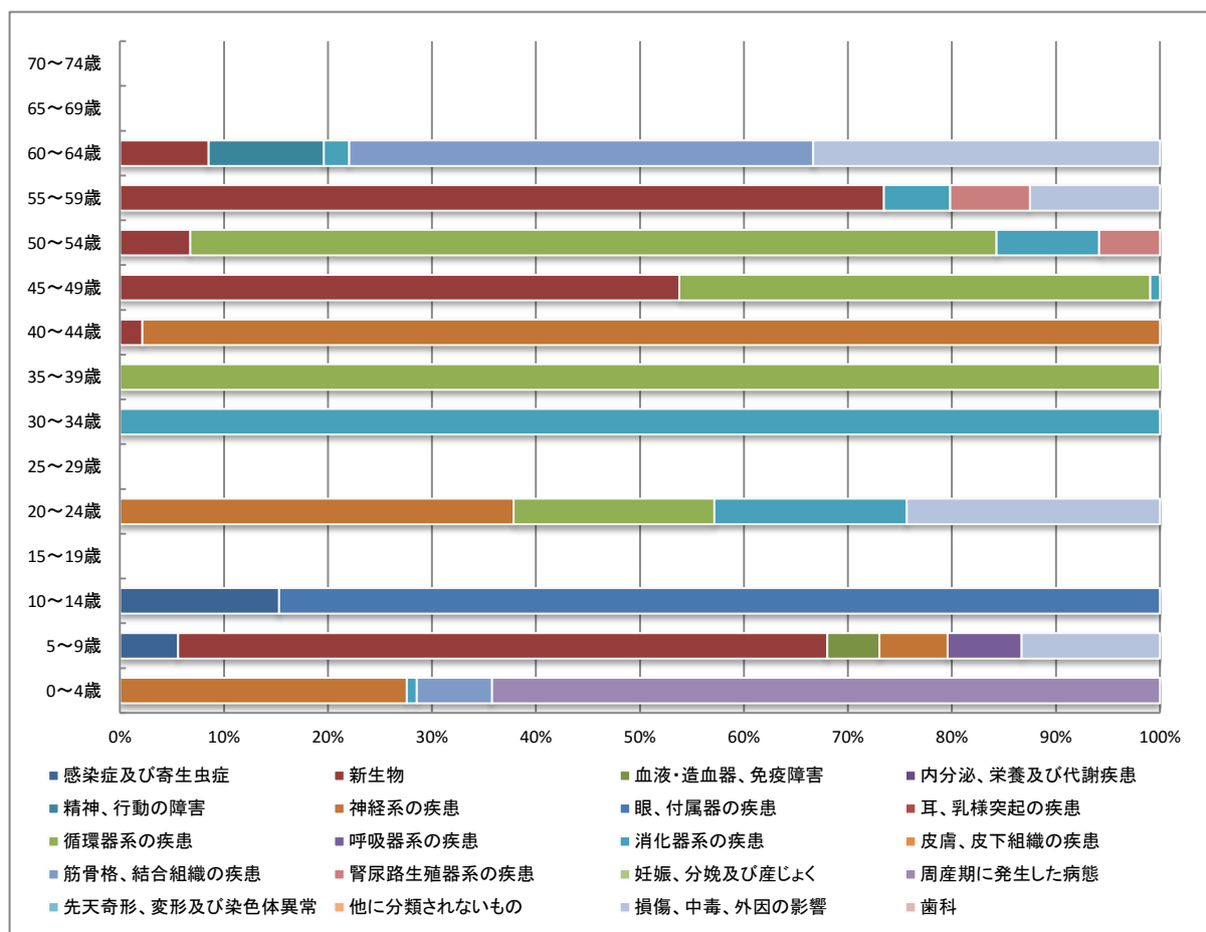
⑬ 共済組合・男性

表18-13 疾病分類別費用額（共済組合）（入院）（男性）

単位：千円

疾病分類	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	0	198	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	252	0.7
新生物	0	2,205	0	0	0	0	0	0	48	2,376	480	1,938	423	0	0	7,469	20.1
血液・造血器、免疫障害	0	176	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	176	0.5
内分泌、栄養及び代謝疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
精神、行動の障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	549	0	0	549	1.5
神経系の疾患	1,958	232	0	0	1,168	0	0	0	2,180	0	0	0	0	0	0	5,538	14.9
眼、付属器の疾患	0	0	301	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	301	0.8
耳、乳様突起の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
循環器系の疾患	0	0	0	0	596	0	0	1,503	0	2,001	5,493	0	0	0	0	9,593	25.9
呼吸器系の疾患	0	251	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	251	0.7
消化器系の疾患	69	0	0	0	571	0	207	0	0	41	701	168	121	0	0	1,878	5.1
皮膚、皮下組織の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
筋骨格、結合組織の疾患	513	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,211	0	0	2,723	7.3
泌尿路生殖器系の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	413	202	0	0	0	615	1.7
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	4,559	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,559	12.3
先天奇形、変形及び染色体異常	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
他に分類されないもの	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
損傷、中毒、外因の影響	0	470	0	0	751	0	0	0	0	0	0	330	1,652	0	0	3,202	8.6
歯科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
合計	7,098	3,532	355	0	3,086	0	207	1,503	2,228	4,419	7,087	2,638	4,955	0	0	37,107	100.0

図18-13 疾病分類別費用額（共済組合）（入院）（男性）



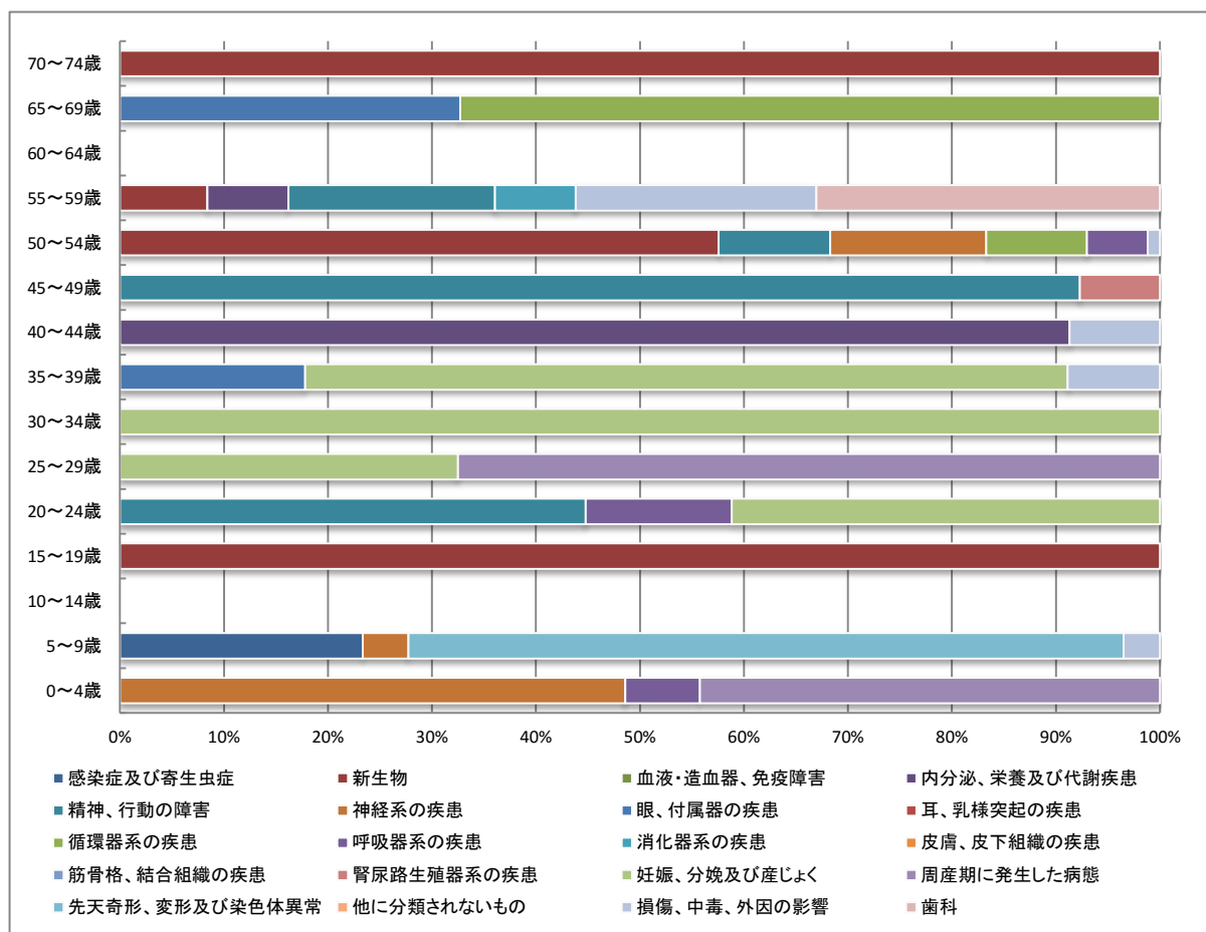
⑭ 共済組合・女性

表18-14 疾病分類別費用額（共済組合）（入院）（女性）

単位：千円

疾病分類	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	0	408	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	408	1.9
新生物	0	0	0	1,305	0	0	0	0	0	0	2,157	166	0	0	1,454	5,081	23.9
血液・造血器、免疫障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
内分泌、栄養及び代謝疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	704	0	0	153	0	0	0	858	4.0
精神、行動の障害	0	0	0	0	522	0	0	0	0	726	402	391	0	0	0	2,041	9.6
神経系の疾患	1,472	77	0	0	0	0	0	0	0	0	562	0	0	0	0	2,111	9.9
眼、付属器の疾患	0	0	0	0	0	0	0	422	0	0	0	0	0	199	0	621	2.9
耳、乳様突起の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
循環器系の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	364	0	0	408	0	772	3.6
呼吸器系の疾患	218	0	0	0	163	0	0	0	0	0	218	0	0	0	0	599	2.8
消化器系の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	153	0	0	0	153	0.7
皮膚、皮下組織の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
筋骨格、結合組織の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
腎尿路生殖器系の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61	0	0	0	0	0	61	0.3
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	480	22	2,224	1,738	0	0	0	0	0	0	0	4,463	21.0
周産期に発生した病態	1,340	0	0	0	0	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,386	6.5
先天奇形、変形及び染色体異常	0	1,202	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,202	5.7
他に分類されないもの	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
損傷、中毒、外因の影響	0	61	0	0	0	0	0	210	67	0	44	456	0	0	0	838	3.9
歯科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	651	0	0	0	651	3.1
合計	3,030	1,748	0	1,305	1,164	69	2,224	2,370	771	787	3,746	1,970	0	607	1,454	21,245	100.0

図18-14 疾病分類別費用額（共済組合）（入院）（女性）



⑮ 共済組合・合計

疾病分類別に見ると、「新生物」、「循環器系の疾患」、「神経系の疾患」の順に占める割合が大きい。

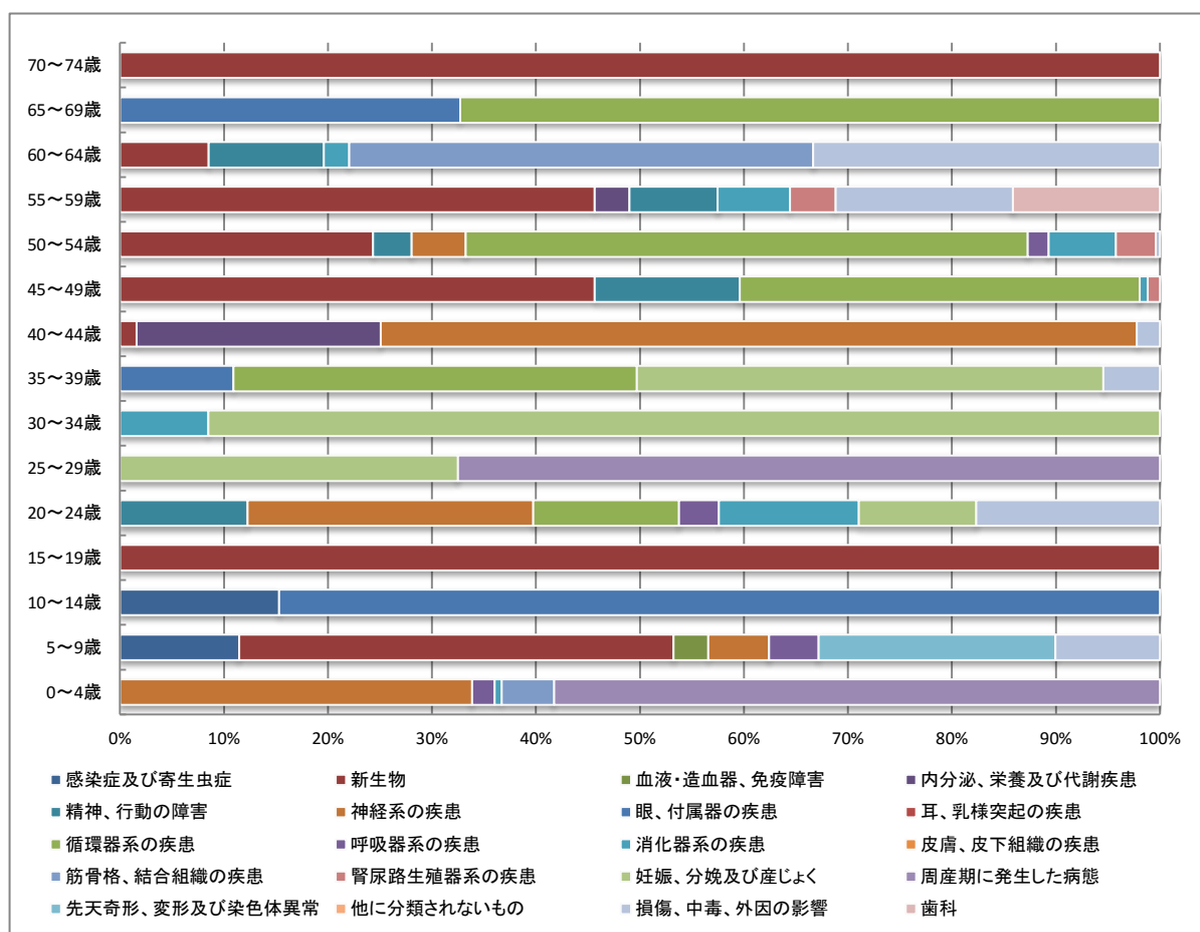
全体と比較して、「神経系の疾患」、「妊娠、分娩及び産じょく」、「周産期に発生した病態」の占める割合が非常に高くなっている。

表18-15 疾病分類別費用額（共済組合）（入院）（合計）

単位：千円

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	0	606	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	660	1.1
新生物	0	2,205	0	1,305	0	0	0	0	48	2,376	2,637	2,103	423	0	1,454	12,550	21.5
血液・造血器、免疫障害	0	176	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	176	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	704	0	0	153	0	0	0	857	1.5
精神、行動の障害	0	0	0	0	522	0	0	0	0	726	402	391	549	0	0	2,589	4.4
神経系の疾患	3,431	309	0	0	1,168	0	0	0	2,180	0	562	0	0	0	0	7,649	13.1
眼、付属器の疾患	0	0	301	0	0	0	0	422	0	0	0	0	0	199	0	922	1.6
耳、乳様突起の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
循環器系の疾患	0	0	0	0	596	0	0	1,503	0	2,001	5,857	0	0	408	0	10,365	17.8
呼吸器系の疾患	218	251	0	0	163	0	0	0	0	0	218	0	0	0	0	851	1.5
消化器系の疾患	69	0	0	0	571	0	207	0	0	41	701	321	121	0	0	2,031	3.5
皮膚、皮下組織の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
筋骨格、結合組織の疾患	513	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,211	0	0	2,723	4.7
腎尿路生殖系系の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61	413	202	0	0	0	676	1.2
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	480	22	2,224	1,738	0	0	0	0	0	0	0	4,463	7.6
周産期に発生した病態	5,899	0	0	0	0	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,945	10.2
先天奇形、変形及び染色体異常	0	1,202	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,202	2.1
他に分類されないもの	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
損傷、中毒、外因の影響	0	531	0	0	751	0	0	210	67	0	44	785	1,652	0	0	4,040	6.9
歯科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	651	0	0	0	651	1.1
合計	10,129	5,279	355	1,305	4,250	69	2,430	3,873	2,999	5,205	10,834	4,607	4,955	607	1,454	58,351	100.0

図18-15 疾病分類別費用額（共済組合）（入院）（合計）



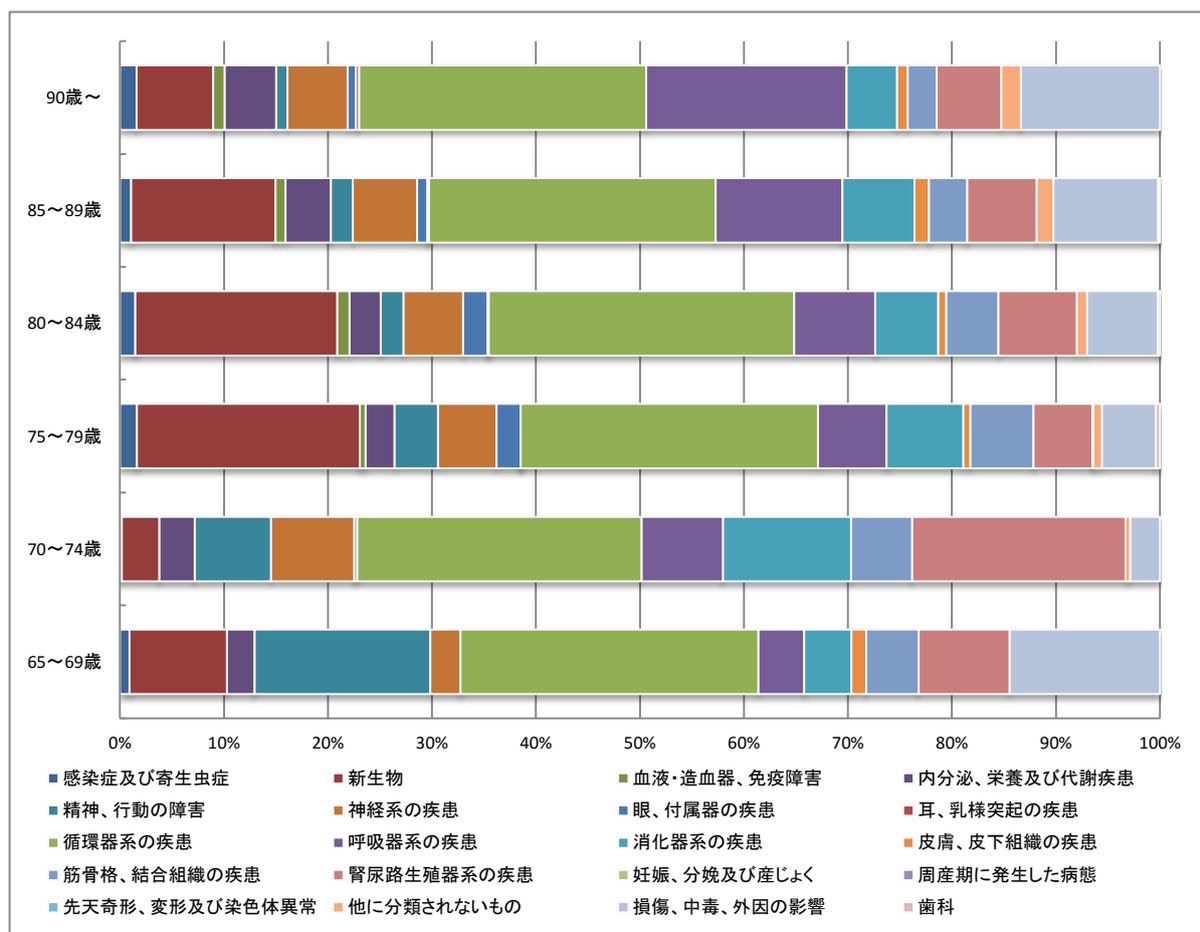
⑩後期高齢者・男性

表18-16 疾病分類別費用額（後期高齢者）（入院）（男性）

単位：千円

疾病分類	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	345	133	13,770	12,972	7,729	7,067	42,016	1.4
新生物	3,578	2,966	180,928	169,656	99,557	32,531	489,215	16.3
血液・造血器、免疫障害	0	0	4,670	10,295	6,898	4,994	26,858	0.9
内分泌、栄養及び代謝疾患	1,008	2,784	23,676	26,147	31,331	21,830	106,777	3.6
精神、行動の障害	6,435	6,022	35,262	19,153	15,107	4,822	86,801	2.9
神経系の疾患	1,102	6,554	47,599	50,048	44,315	25,657	175,273	5.8
眼、付属器の疾患	0	219	19,407	20,743	7,057	3,520	50,947	1.7
耳、乳様突起の疾患	0	0	149	965	1,126	1,360	3,599	0.1
循環器系の疾患	10,909	22,394	241,366	256,596	197,776	122,093	851,135	28.4
呼吸器系の疾患	1,680	6,409	55,557	67,955	87,364	85,300	304,265	10.1
消化器系の疾患	1,727	10,086	62,551	53,150	49,694	21,465	198,673	6.6
皮膚、皮下組織の疾患	546	0	5,736	6,631	9,985	4,560	27,458	0.9
筋骨格、結合組織の疾患	1,917	4,825	51,121	43,948	26,381	12,281	140,473	4.7
腎尿路生殖器系の疾患	3,337	16,791	47,860	65,836	47,934	27,559	209,317	7.0
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	0	0	0	0	0	0	0	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	0	0	691	0	0	0	691	0.0
他に分類されないもの	0	378	7,136	8,627	11,474	8,387	36,001	1.2
損傷、中毒、外因の影響	5,497	2,319	43,980	59,236	72,180	59,064	242,276	8.1
歯科	0	0	3,025	1,889	1,271	0	6,185	0.2
合計	38,080	81,879	844,486	873,847	717,179	442,490	2,997,961	100.0

図18-16 疾病分類別費用額（後期高齢者）（入院）（男性）



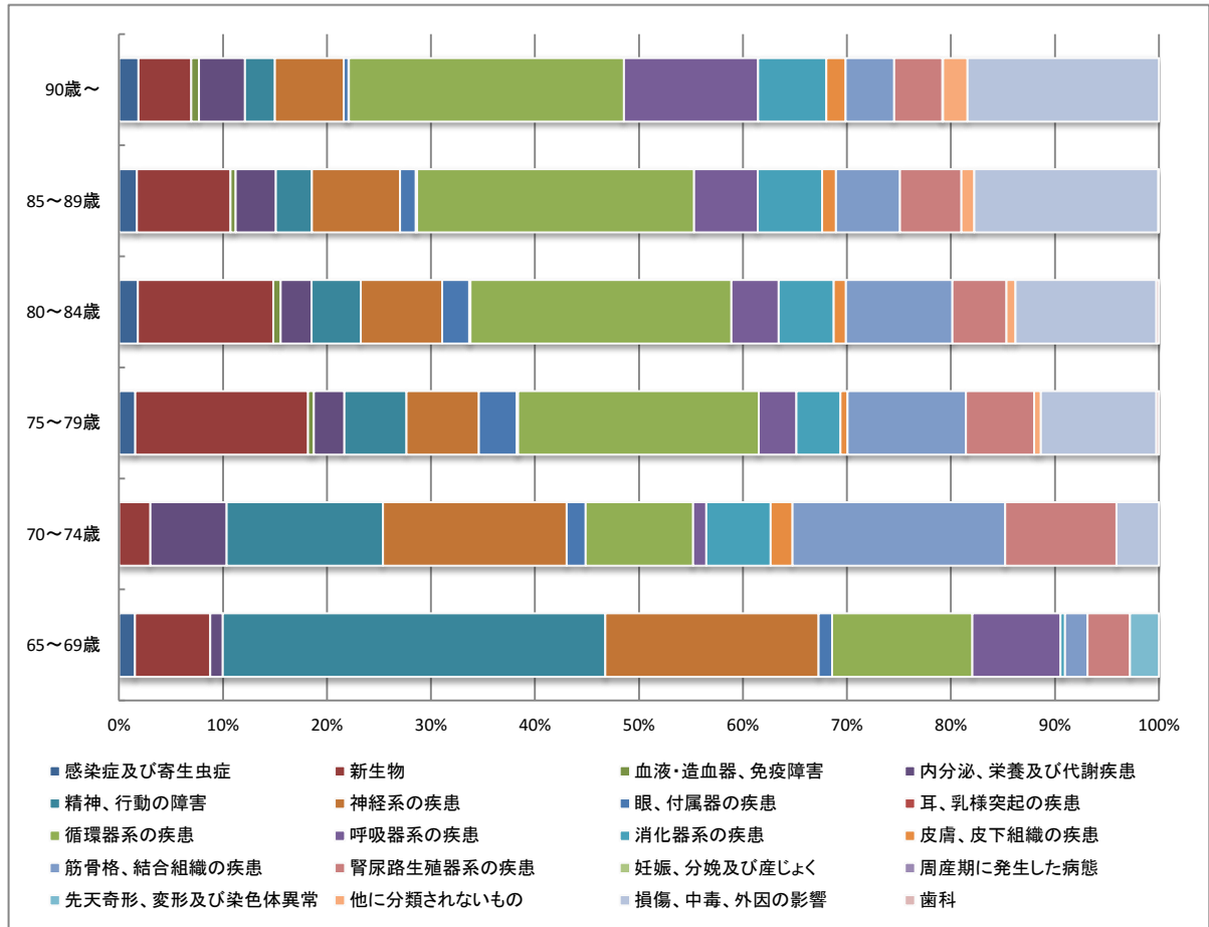
⑰後期高齢者・女性

表18-17 疾病分類別費用額（後期高齢者）（入院）（女性）

単位：千円

疾病分類	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	312	0	10,055	16,476	17,558	19,382	63,783	1.7
新生物	1,487	1,430	107,056	118,696	91,462	52,756	372,887	10.1
血液・造血管器、免疫障害	0	0	3,452	6,550	5,256	7,751	23,009	0.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	249	3,489	19,015	26,952	39,272	45,851	134,828	3.7
精神、行動の障害	7,557	7,124	38,429	43,026	35,100	29,957	161,193	4.4
神経系の疾患	4,210	8,383	44,711	71,343	86,251	69,009	283,907	7.7
眼、付属器の疾患	266	863	23,613	23,541	15,454	4,675	68,412	1.9
耳、乳様突起の疾患	0	0	790	1,243	1,233	477	3,744	0.1
循環器系の疾患	2,774	4,916	148,929	228,475	270,994	274,783	930,872	25.3
呼吸器系の疾患	1,736	595	23,299	41,468	62,377	133,922	263,398	7.2
消化器系の疾患	90	2,937	27,318	48,123	63,124	68,198	209,791	5.7
皮膚、皮下組織の疾患	0	993	4,366	10,838	13,506	19,508	49,210	1.3
筋骨格、結合組織の疾患	448	9,710	73,303	93,186	62,672	48,387	287,706	7.8
腎尿路生殖器系の疾患	834	5,076	42,221	47,282	59,988	48,366	203,766	5.5
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	0	0	0	0	0	0	0	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	572	0	0	0	0	481	1,054	0.0
他に分類されないもの	0	0	4,198	7,815	12,741	24,559	49,313	1.3
損傷、中毒、外因の影響	0	1,940	71,486	123,498	179,907	191,142	567,972	15.4
歯科	0	0	1,636	2,157	558	0	4,351	0.1
合計	20,535	47,456	643,878	910,668	1,017,455	1,039,204	3,679,196	100.0

図18-17 疾病分類別費用額（後期高齢者）（入院）（女性）



⑩後期高齢者・合計

疾病分類別に見ると、「循環器系の疾患」、「新生物」、「損傷、中毒、外因の影響」の順に占める割合が大きい。

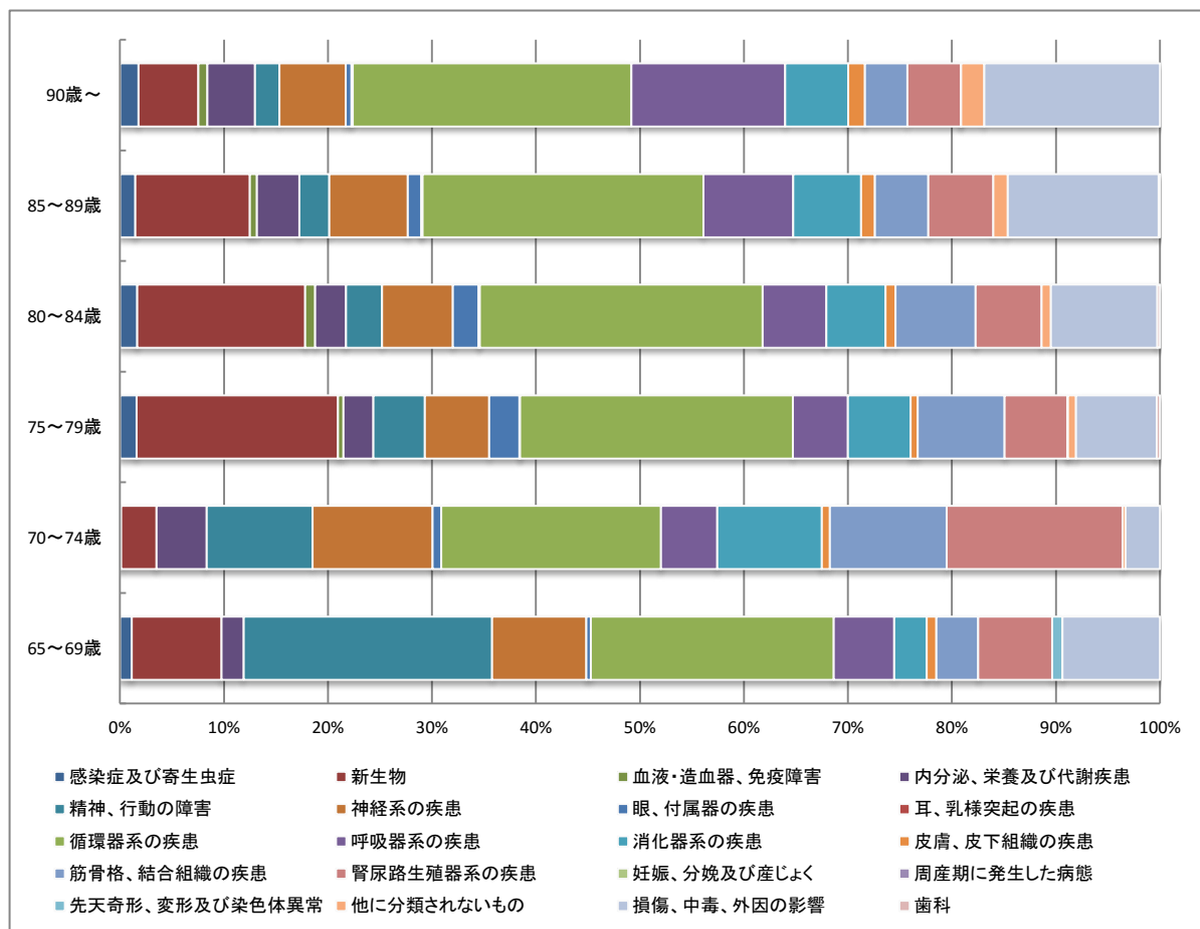
年代別に見ると、「循環器系の疾患」は全年齢層で占める割合が大きく、「損傷、中毒、外因の影響」は、年齢とともに大きくなっている。

表18-18 疾病分類別費用額（後期高齢者）（入院）（合計）

単位：千円

疾病分類	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	657	133	23,825	29,448	25,288	26,450	105,800	1.6
新生物	5,064	4,396	287,984	288,352	191,019	85,287	862,102	12.9
血液・造血器、免疫障害	0	0	8,123	16,845	12,155	12,745	49,867	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	1,257	6,273	42,691	53,100	70,604	67,681	241,605	3.6
精神、行動の障害	13,992	13,146	73,691	62,179	50,206	34,779	247,993	3.7
神経系の疾患	5,312	14,937	92,311	121,390	130,566	94,666	459,180	6.9
眼、付属器の疾患	266	1,082	43,020	44,284	22,512	8,195	119,359	1.8
耳、乳様突起の疾患	0	0	940	2,208	2,359	1,837	7,343	0.1
循環器系の疾患	13,683	27,310	390,295	485,071	468,771	396,877	1,782,006	26.7
呼吸器系の疾患	3,417	7,003	78,856	109,423	149,741	219,222	567,663	8.5
消化器系の疾患	1,817	13,023	89,870	101,273	112,819	89,663	408,464	6.1
皮膚、皮下組織の疾患	546	993	10,102	17,470	23,491	24,068	76,669	1.1
筋骨格、結合組織の疾患	2,365	14,536	124,424	137,134	89,053	60,668	428,179	6.4
腎尿路生殖器系の疾患	4,170	21,866	90,081	113,118	107,922	75,925	413,084	6.2
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	0	0	0	0	0	0	0	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	572	0	691	0	0	481	1,745	0.0
他に分類されないもの	0	378	11,334	16,442	24,215	32,945	85,314	1.3
損傷、中毒、外因の影響	5,497	4,259	115,466	182,734	252,086	250,206	810,248	12.1
歯科	0	0	4,661	4,046	1,829	0	10,536	0.2
合計	58,615	129,335	1,488,364	1,784,515	1,734,634	1,481,694	6,677,157	100.0

図18-18 疾病分類別費用額（後期高齢者）（入院）（合計）



イ 入院外

①全体・男性

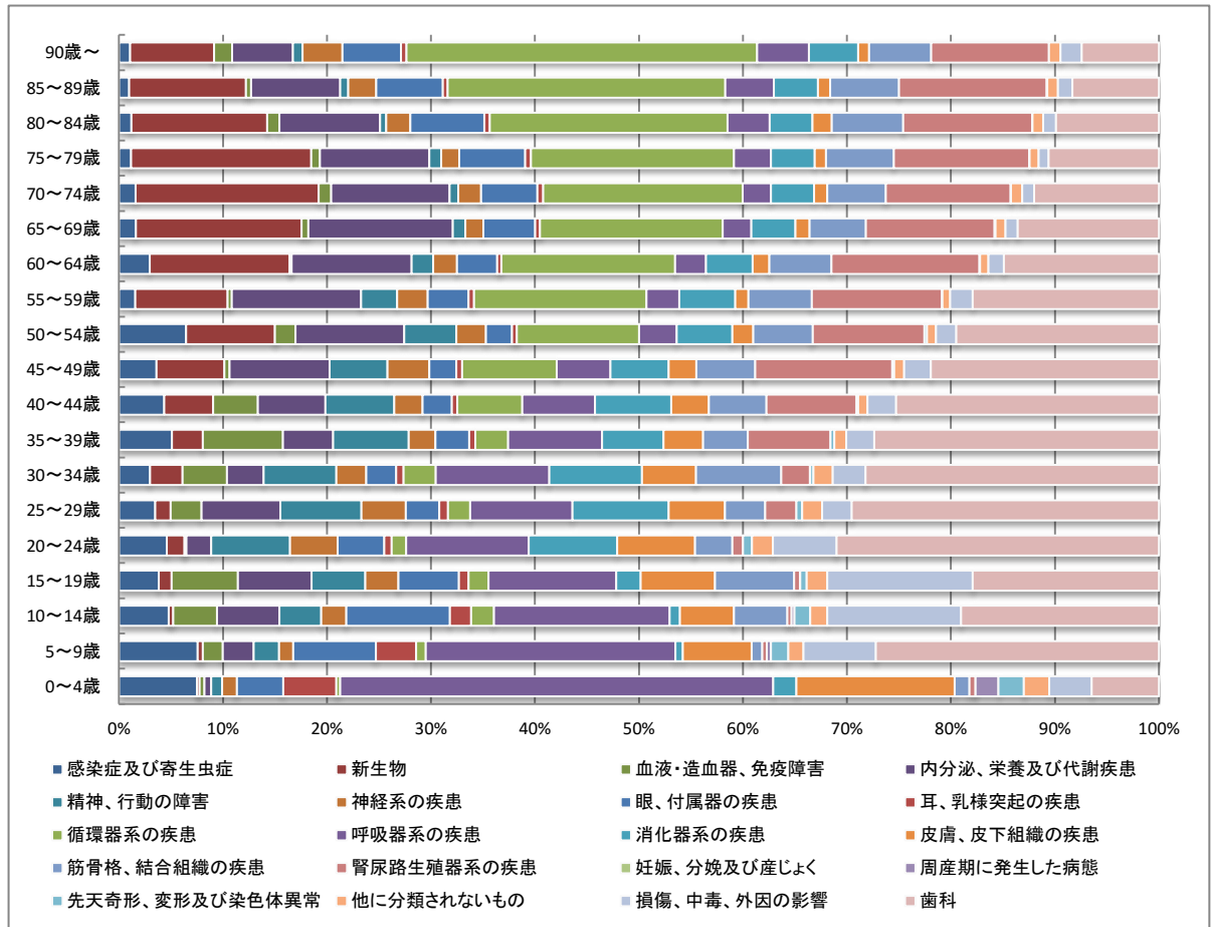
女性と比較して、「腎尿路生殖器系の疾患」の占める割合が大きく、20歳以上の全年齢層で一定の割合を占めている。

表19-1 疾病分類別費用額（全体）（入院外）（男性）

単位：千円

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	10,657	9,273	4,181	2,652	2,660	2,785	3,125	6,814	7,890	8,049	14,461	3,868	11,002	10,933	15,252	8,462	7,239	3,658	1,872	134,654	2.4
新生物	341	611	389	858	982	1,177	3,267	3,971	8,492	14,499	19,173	21,929	50,191	106,186	166,689	124,770	79,471	41,723	12,456	657,174	11.9
血液・造血器、免疫障害	678	2,314	3,673	4,445	103	2,361	4,449	10,322	7,812	1,090	4,391	1,029	743	4,254	11,449	6,003	7,278	1,839	2,716	76,950	1.4
内分泌、栄養及び代謝疾患	900	3,670	5,225	4,917	1,386	6,065	3,687	6,433	11,735	21,456	23,463	30,737	43,055	92,637	107,623	75,832	58,877	31,877	9,031	538,827	9.8
精神、行動の障害	1,504	2,982	3,521	3,603	4,380	6,221	7,315	9,768	11,894	12,373	11,249	8,545	7,668	8,014	8,030	8,094	3,626	2,854	1,425	123,168	2.2
神経系の疾患	2,008	1,677	2,120	2,219	2,635	3,405	2,983	3,407	4,971	8,959	6,388	7,270	8,538	11,470	20,878	12,624	14,035	10,016	5,963	131,567	2.4
眼、付属器の疾患	6,334	9,716	8,893	4,038	2,598	2,564	3,032	4,338	5,089	5,755	5,861	9,713	14,466	33,351	51,247	46,754	43,358	23,850	8,892	288,248	5.2
耳、乳様突起の疾患	7,257	4,751	1,791	652	420	673	737	815	972	1,239	979	1,317	1,531	2,934	5,276	3,906	3,265	1,736	819	41,069	0.7
循環器系の疾患	505	1,119	1,926	1,320	806	1,714	3,225	4,227	11,272	20,225	26,398	41,038	62,256	117,128	181,684	140,681	139,094	99,180	52,149	905,946	16.4
呼吸器系の疾患	59,117	29,386	14,764	8,550	8,809	7,834	11,413	12,079	12,882	11,508	8,157	7,754	11,154	18,494	25,833	25,723	24,617	17,392	7,727	320,993	5.8
消化器系の疾患	3,151	883	845	1,627	4,908	7,389	9,316	7,926	13,296	12,463	12,014	13,370	16,700	28,240	39,194	30,222	25,201	15,715	7,315	249,777	4.5
皮膚、皮下組織の疾患	21,807	8,086	4,548	4,970	4,338	4,325	5,428	5,075	6,561	5,925	4,511	3,122	6,004	9,125	12,067	7,781	11,138	4,402	1,646	130,958	2.4
筋骨格、結合組織の疾患	2,043	1,276	4,498	5,297	2,073	3,089	8,536	5,742	10,039	12,640	12,821	15,067	22,212	36,030	53,417	47,108	41,883	24,639	9,216	317,825	5.8
腎尿路生殖器系の疾患	815	529	342	398	597	2,394	2,900	10,667	15,683	29,309	24,096	30,889	53,161	82,380	113,547	93,916	75,544	52,751	17,511	607,531	11.0
妊娠、分娩及び産じょく	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0.0
周産期に発生した病態	3,126	496	247	16	0	0	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,923	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	3,470	2,016	1,334	440	503	445	325	469	248	394	541	77	172	627	461	201	194	306	0	12,224	0.2
他に分類されないもの	3,455	1,814	1,433	1,362	1,159	1,533	1,912	1,533	1,851	2,163	1,915	1,846	3,063	6,535	10,291	6,127	6,280	3,731	1,734	59,537	1.1
損傷、中毒、外因の影響	5,810	8,498	11,255	9,738	3,540	2,275	3,303	3,615	4,977	5,720	4,401	5,343	5,303	7,708	10,684	6,976	7,395	5,203	3,181	115,106	2.1
歯科	9,153	33,927	16,614	12,445	17,912	23,570	29,471	36,639	45,785	48,770	43,710	44,256	55,604	90,562	113,709	76,371	60,275	30,927	11,466	800,566	14.5
合計	141,940	122,425	87,396	69,546	57,810	79,820	104,461	133,839	181,148	222,537	224,371	247,271	373,024	666,610	947,310	720,551	608,771	371,799	154,720	5,515,358	100.0

図19-1 疾病分類別費用額（全体）（入院外）（男性）



②全体・女性

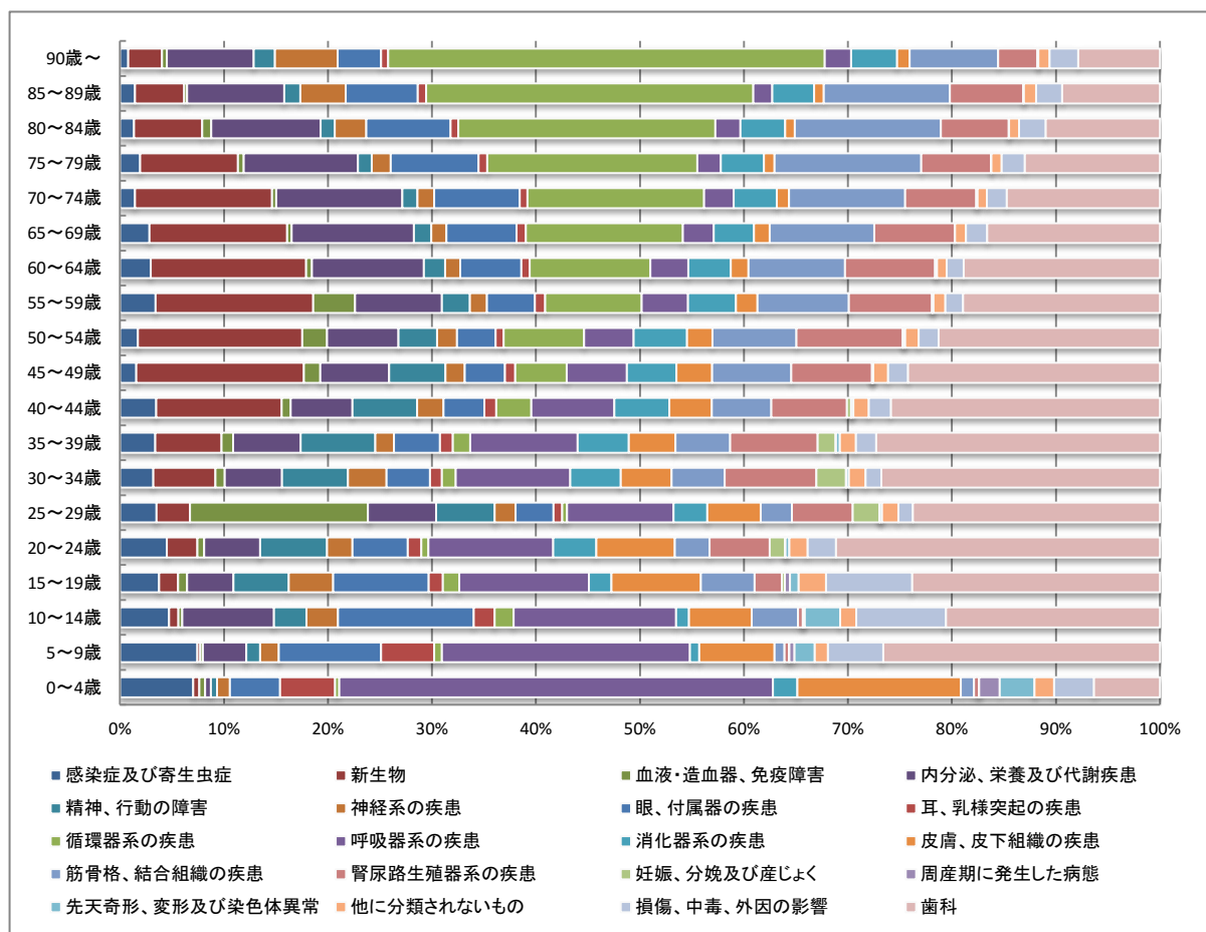
男性と比較して、「筋骨格、結合組織の疾患」の占める割合が大きく、年齢とともに大きくなっていく。

表19-2 疾病分類別費用額（全体）（入院外）（女性）

単位：千円

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	6,459	7,678	3,712	2,332	3,788	4,329	4,363	5,300	7,237	3,695	4,436	10,416	11,478	17,958	12,642	12,461	8,513	6,788	2,641	138,246	2.4
新生物	692	288	709	1,125	2,472	3,957	8,135	9,982	25,038	37,776	40,822	46,171	57,941	84,548	115,324	60,982	41,246	22,313	10,651	570,172	9.8
血液・造血器、免疫障害	652	256	299	545	555	21,051	1,243	1,719	1,776	3,687	6,177	12,243	2,239	2,791	3,510	3,501	5,366	1,344	1,483	70,439	1.2
内分泌、栄養及び代謝疾患	675	4,282	6,944	2,761	4,547	8,057	7,508	10,182	12,375	15,496	17,894	25,538	41,714	74,793	106,041	71,209	86,105	44,214	27,383	547,517	9.4
精神、行動の障害	706	1,378	2,453	3,301	5,419	6,939	8,607	11,213	12,925	12,704	9,587	8,141	8,001	10,737	12,780	8,514	8,653	7,286	6,723	146,044	2.5
神経系の疾患	1,500	1,842	2,392	2,665	2,054	2,479	5,080	2,841	5,278	4,318	4,918	5,022	5,658	9,161	13,868	11,811	18,943	20,682	19,806	140,218	2.4
眼、付属器の疾患	5,801	10,166	10,273	5,699	4,495	4,464	5,684	6,929	8,147	9,129	9,579	13,994	22,739	43,096	72,157	54,723	50,992	32,619	13,716	384,403	6.6
耳、乳様突起の疾患	6,337	5,249	1,580	837	1,076	1,056	1,546	1,907	2,374	2,305	2,062	3,027	3,101	5,745	6,357	5,380	4,711	3,785	2,301	60,736	1.0
循環器系の疾患	483	767	1,433	973	570	570	1,841	2,612	6,975	11,555	19,939	28,270	45,081	96,138	148,517	130,744	155,283	148,789	137,807	938,348	16.1
呼吸器系の疾患	50,052	24,582	12,300	7,755	10,121	12,578	15,008	16,197	16,584	13,625	12,283	13,620	14,186	19,003	25,008	14,561	15,224	8,588	8,281	309,558	5.3
消化器系の疾患	2,808	925	988	1,337	3,497	3,999	6,610	7,685	11,017	11,114	13,237	14,041	15,883	24,653	36,075	26,844	27,022	18,953	14,558	241,324	4.1
皮膚、皮下組織の疾患	18,869	7,484	4,751	5,330	6,395	6,313	6,646	7,012	8,445	8,046	6,373	6,336	6,599	9,642	10,447	6,804	5,003	4,370	4,012	139,447	2.4
筋骨格、結合組織の疾患	1,522	981	3,519	3,218	2,812	3,718	6,958	8,229	11,839	17,865	20,850	26,796	35,968	64,008	97,590	91,318	88,170	57,285	27,919	570,667	9.8
腎尿路生殖器系の疾患	584	453	367	1,623	4,887	7,166	12,027	13,169	15,074	18,217	26,399	24,392	33,663	49,259	59,685	43,317	41,018	33,466	12,365	397,150	6.8
妊娠、分娩及び産じょく	8	28	3	178	1,248	3,203	3,883	2,729	832	31	57	0	0	0	0	0	0	0	0	12,200	0.2
周産期に発生した病態	2,348	491	143	311	21	24	32	29	24	3	0	15	0	0	0	0	0	0	0	3,442	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	4,021	2,018	2,675	522	315	249	354	609	413	279	519	329	642	318	1,153	212	192	267	309	15,396	0.3
他に分類されないもの	2,282	1,295	1,215	1,631	1,474	1,965	2,170	2,415	3,111	3,325	3,351	3,467	3,625	6,720	7,843	6,486	6,012	5,518	3,527	67,430	1.2
損傷、中毒、外因の影響	4,597	5,486	6,801	5,141	2,308	1,693	2,101	3,054	4,446	4,466	4,947	5,189	6,430	12,889	16,820	14,305	16,228	11,832	9,027	137,759	2.4
歯科	7,594	27,429	16,184	14,779	26,240	29,228	36,482	42,675	53,682	56,773	54,929	57,705	73,163	105,863	128,734	84,136	68,967	44,409	25,802	954,774	16.3
合計	119,991	103,077	78,722	62,063	84,284	123,039	136,279	156,487	207,713	234,410	258,157	304,712	388,129	637,322	874,532	647,207	628,448	472,508	328,309	5,845,389	100.0

図19-2 疾病分類別費用額（全体）（入院外）（女性）



③全体・合計

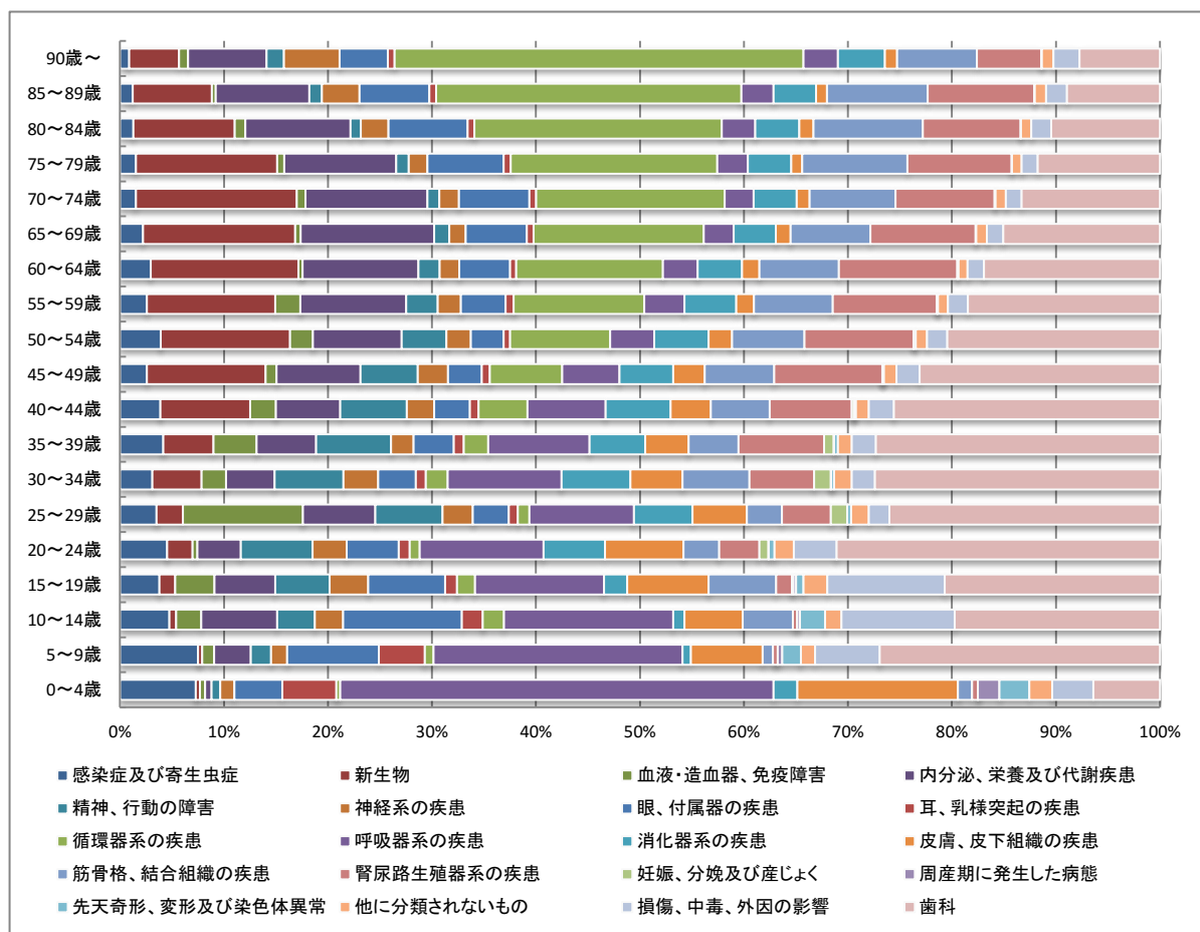
疾病分類別に見ると、「循環器系の疾患」、「歯科」、「新生物」の順に占める割合が大きい。
 「循環器系の疾患」は年齢とともに占める割合が大きくなっている。

表19-3 疾病分類別費用額（全体）（入院外）（合計）

単位：千円

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳~	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	19,115	16,951	7,893	4,965	6,448	7,114	7,488	12,114	15,147	11,744	18,916	14,284	22,461	28,890	27,894	20,923	15,752	10,446	4,313	272,900	2.4
新生物	1,032	898	1,098	1,983	3,454	5,135	11,402	13,953	33,530	52,276	59,995	68,099	108,132	190,734	282,013	185,752	120,717	64,036	23,107	1,227,346	10.8
血液・造血器、免疫障害	1,331	2,570	3,972	4,991	658	23,412	5,892	12,042	9,588	4,778	10,569	13,272	2,962	7,045	14,959	9,504	12,645	3,182	4,199	147,989	1.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	1,576	7,952	12,169	7,678	5,934	14,123	11,195	16,615	24,110	36,952	41,177	56,273	84,768	167,430	213,664	147,040	124,983	76,091	38,415	1,086,144	9.6
精神、行動の障害	2,210	4,360	5,974	6,904	9,800	13,160	15,923	20,980	24,919	25,077	20,836	16,686	15,669	18,751	20,789	16,608	12,278	10,140	8,148	269,212	2.4
神経系の疾患	3,509	3,519	4,512	4,884	4,689	5,884	8,063	6,248	10,248	13,277	11,306	12,293	14,196	20,631	34,746	24,436	32,978	30,698	25,769	271,984	2.4
眼、付属器の疾患	12,135	19,882	18,967	9,737	7,093	7,027	8,716	11,267	13,236	14,884	15,240	23,707	37,205	78,447	123,404	100,477	94,349	56,469	22,408	672,651	5.9
耳、乳様突起の疾患	13,595	10,000	3,371	1,489	1,497	1,729	2,283	2,721	3,346	3,543	3,041	4,344	4,632	8,679	11,633	9,286	7,976	5,521	3,120	101,806	0.9
循環器系の疾患	988	1,886	3,360	2,293	1,376	2,285	5,066	6,839	18,247	31,780	46,337	69,308	107,337	213,266	330,201	271,424	294,377	247,969	189,955	1,844,294	16.2
呼吸器系の疾患	109,170	53,968	27,065	16,304	16,930	20,412	26,421	28,277	29,267	25,132	20,440	21,373	25,341	37,497	50,841	40,284	39,841	25,980	16,009	630,551	5.6
消化器系の疾患	5,960	1,807	1,813	2,964	8,405	11,388	15,926	15,611	24,313	23,576	25,251	27,411	32,583	52,893	75,269	57,166	52,222	34,668	21,873	491,101	4.3
皮膚、皮下組織の疾患	40,475	15,570	9,297	10,301	10,703	10,638	12,074	12,087	15,006	13,971	10,884	9,458	12,603	18,788	22,515	14,386	16,941	8,772	5,657	270,105	2.4
筋骨格、結合組織の疾患	3,566	2,257	8,015	8,515	4,885	6,807	15,494	13,970	21,978	30,505	33,671	41,863	58,181	100,039	151,007	138,426	130,054	81,924	37,135	888,292	7.8
腎尿路生殖器系の疾患	1,399	983	709	2,021	5,484	9,560	14,927	23,836	30,757	47,526	50,495	55,381	86,844	131,639	173,232	137,233	116,582	86,217	29,876	1,004,681	8.8
妊娠、分娩及び産じょく	22	28	3	178	1,248	3,203	3,883	2,229	832	31	57	0	0	0	0	0	0	0	0	12,214	0.1
周産期に発生した病態	5,474	987	390	326	21	24	70	29	24	3	0	15	0	0	0	0	0	0	0	7,365	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	7,492	4,034	4,008	962	818	694	678	1,078	661	673	1,060	406	815	946	1,613	412	386	573	309	27,620	0.2
他に分類されないもの	5,737	3,109	2,648	2,993	2,633	3,498	4,082	3,947	4,762	5,468	5,268	5,313	6,888	13,255	18,134	12,612	12,292	9,249	5,261	126,968	1.1
損傷、中毒、外因の影響	10,407	13,984	18,056	14,878	5,848	3,967	5,405	6,669	9,423	10,186	9,348	10,532	11,933	20,597	27,484	21,281	23,622	17,035	12,208	252,965	2.2
歯科	16,747	60,756	32,799	27,224	44,152	52,797	65,953	79,313	99,466	105,543	98,640	101,962	128,767	196,425	242,443	160,507	129,242	75,336	37,267	1,755,340	15.5
合計	261,939	225,501	166,118	131,609	142,075	202,860	240,741	290,327	388,861	456,946	482,528	551,983	761,154	1,303,933	1,821,943	1,367,758	1,237,219	844,307	483,029	11,360,728	100.0

図19-3 疾病分類別費用額（全体）（入院外）（合計）



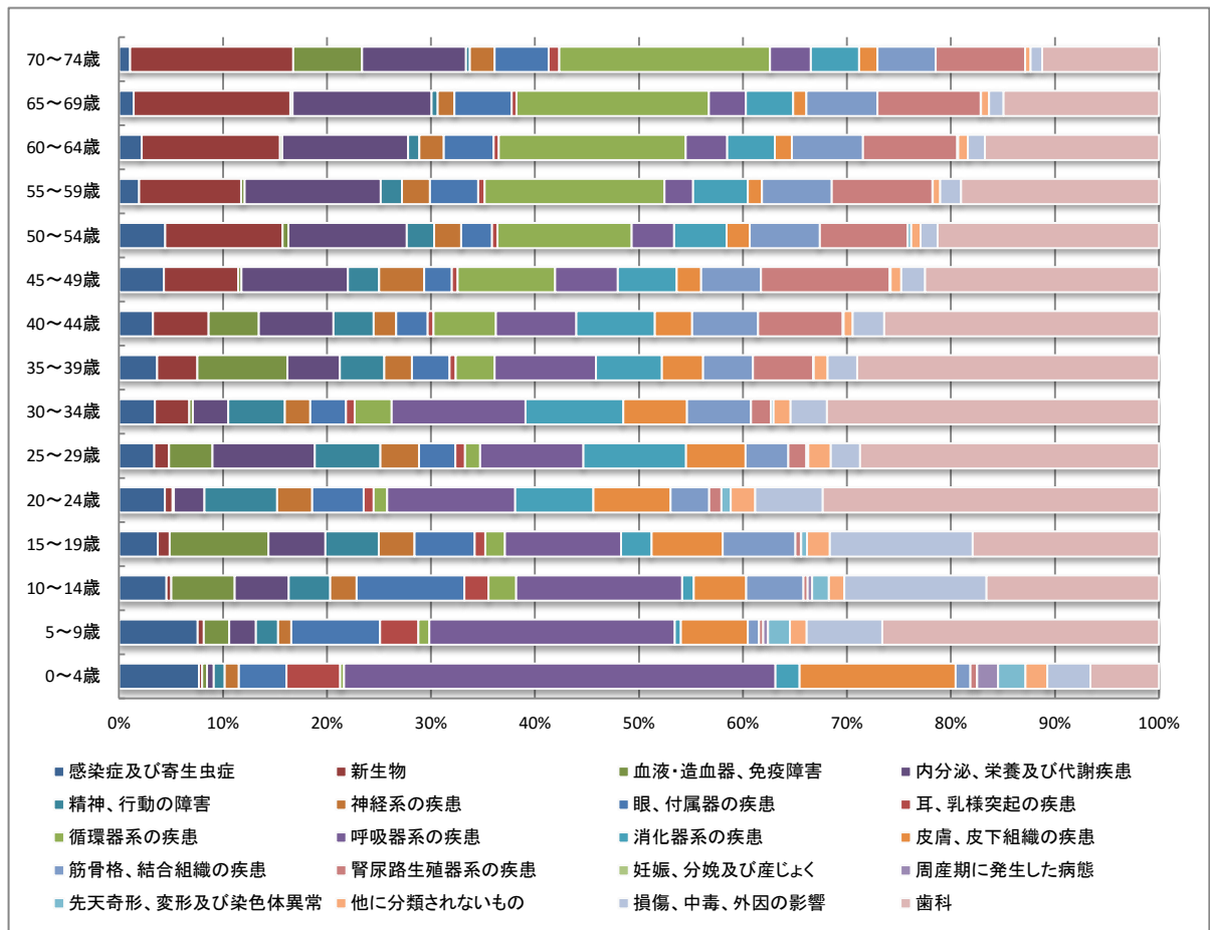
④協会けんぽ・男性

表19-4 疾病分類別費用額（協会けんぽ）（入院外）（男性）

単位：千円

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	8,042	6,191	2,674	1,726	1,658	1,890	2,226	3,065	3,613	5,807	5,522	2,728	4,107	2,259	1,083	52,611	3.5
新生物	321	485	277	532	276	795	2,148	3,241	5,936	9,580	14,104	13,946	24,979	24,168	15,706	116,492	7.8
血液・造血器、免疫障害	486	1,993	3,566	4,393	45	2,351	209	7,241	5,362	422	714	448	397	355	6,626	34,610	2.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	687	2,104	3,041	2,540	1,105	5,489	2,205	4,247	7,947	13,734	14,198	18,580	22,712	21,424	10,022	130,035	8.7
精神、行動の障害	1,093	1,752	2,330	2,376	2,630	3,545	3,504	3,564	4,303	4,042	3,262	2,911	2,017	941	369	38,639	2.6
神経系の疾患	1,433	1,038	1,482	1,598	1,268	2,066	1,582	2,222	2,405	5,829	3,252	3,779	4,414	2,581	2,370	37,321	2.5
眼、付属器の疾患	4,800	6,984	6,079	2,677	1,858	1,955	2,209	3,042	3,357	3,541	3,707	6,607	8,993	8,831	5,213	69,852	4.7
耳、乳様突起の疾患	5,401	2,999	1,352	471	354	521	541	508	613	778	640	862	929	766	1,037	17,771	1.2
循環器系の疾患	388	862	1,560	871	497	813	2,297	3,120	6,665	12,550	16,100	24,540	33,743	29,677	20,305	153,989	10.3
呼吸器系の疾患	43,441	19,301	9,353	5,184	4,626	5,556	8,309	8,175	8,570	8,096	5,090	3,908	7,488	5,677	3,916	146,691	9.8
消化器系の疾患	2,419	501	645	1,355	2,817	5,524	6,075	5,309	8,364	7,599	6,288	7,468	8,599	7,320	4,648	74,930	5.0
皮膚、皮下組織の疾患	15,717	5,240	2,962	3,160	2,791	3,204	3,946	3,318	3,967	3,166	2,788	1,930	3,029	2,026	1,759	59,006	4.0
筋骨格、結合組織の疾患	1,494	892	3,221	3,241	1,398	2,297	3,973	4,035	7,043	7,736	8,417	9,495	12,837	10,972	5,617	82,670	5.5
腎尿路生殖器系の疾患	661	339	230	243	442	965	1,254	4,839	9,026	16,620	10,538	13,748	17,038	15,926	8,608	100,476	6.7
妊娠、分娩及び産じょく	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0.0
周産期に発生した病態	2,102	374	246	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,736	0.2
先天奇形、変形及び染色体異常	2,740	1,725	941	267	339	114	158	63	75	116	423	41	141	80	19	7,242	0.5
他に分類されないもの	2,206	1,316	874	1,008	883	1,216	1,061	1,114	962	1,385	1,133	1,021	1,762	1,205	519	17,666	1.2
損傷、中毒、外因の影響	4,331	5,935	8,004	6,363	2,431	1,567	2,260	2,367	3,385	3,055	2,016	2,838	3,094	2,249	1,130	51,025	3.4
歯科	6,904	21,767	9,710	8,300	12,148	16,077	20,596	24,325	29,275	30,186	26,558	26,984	31,387	23,953	11,234	299,404	20.1
合計	104,681	81,800	58,549	46,321	37,567	55,946	64,554	83,815	110,865	134,243	124,750	141,836	187,666	160,408	100,180	1,493,182	100.0

図19-4 疾病分類別費用額（協会けんぽ）（入院外）（男性）



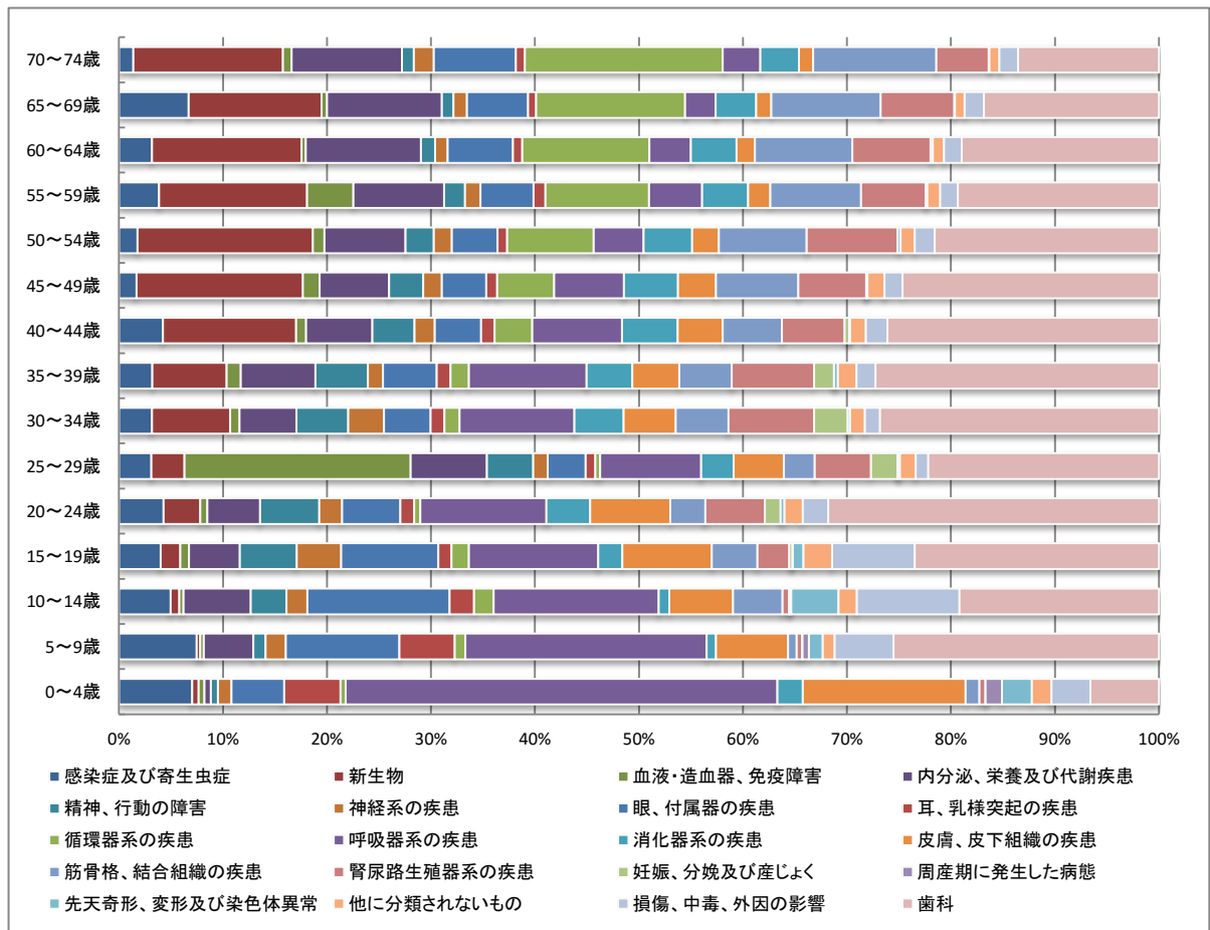
⑤協会けんぽ・女性

表19-5 疾病分類別費用額（協会けんぽ）（入院外）（女性）

単位：千円

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	6,252	5,040	2,501	1,667	2,664	2,980	2,933	3,273	5,611	2,415	2,787	7,197	5,445	9,919	1,201	61,886	3.8
新生物	542	226	413	777	2,178	3,041	6,974	7,354	17,014	22,763	26,378	26,474	24,639	18,967	12,649	170,389	10.5
血液・造血器、免疫障害	518	232	213	348	437	20,769	850	1,376	1,298	2,283	1,752	8,288	690	756	737	40,546	2.5
内分泌、栄養及び代謝疾患	545	3,219	3,241	2,023	3,145	6,993	5,073	7,375	8,459	9,529	12,216	16,239	19,014	16,389	9,318	122,778	7.5
精神、行動の障害	589	788	1,728	2,274	3,525	4,244	4,607	5,173	5,400	4,662	4,273	3,754	2,360	1,650	1,001	46,027	2.8
神経系の疾患	1,150	1,333	1,018	1,764	1,378	1,347	3,202	1,513	2,599	2,551	2,702	2,785	2,068	1,897	1,696	29,003	1.8
眼、付属器の疾患	4,511	7,365	6,877	3,884	3,460	3,491	4,168	5,305	5,903	6,077	6,846	9,492	10,763	8,709	6,923	93,775	5.8
耳、乳様突起の疾患	4,821	3,588	1,178	527	834	864	1,221	1,336	1,732	1,536	1,497	2,147	1,524	1,166	771	24,743	1.5
循環器系の疾患	448	689	945	683	369	445	1,342	1,810	4,813	7,798	12,988	18,531	20,981	21,221	16,701	109,764	6.7
呼吸器系の疾患	36,887	15,664	7,984	5,158	7,517	9,281	10,248	11,824	11,485	9,557	7,538	9,490	6,844	4,358	3,193	156,827	9.6
消化器系の疾患	2,159	594	506	973	2,619	2,985	4,407	4,512	7,094	7,376	7,292	8,249	7,528	5,792	3,254	65,340	4.0
皮膚、皮下組織の疾患	13,928	4,684	3,083	3,566	4,785	4,599	4,634	4,857	5,748	5,228	4,028	3,973	2,989	2,127	1,191	69,220	4.3
筋骨格、結合組織の疾患	1,187	565	2,398	1,817	2,089	2,847	4,705	5,174	7,570	11,279	13,205	16,245	16,090	15,590	10,412	111,173	6.8
腎尿路生殖器系の疾患	511	356	324	1,270	3,556	5,168	7,637	8,124	8,039	9,294	13,740	11,617	12,885	10,502	4,423	97,447	6.0
妊娠、分娩及び産じょく	3	28	3	134	936	2,448	3,002	1,947	563	11	0	0	0	0	0	9,074	0.6
周産期に発生した病態	1,394	412	82	9	0	24	11	11	1	0	0	0	0	0	0	1,943	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	2,573	892	2,295	419	233	195	193	394	113	132	410	252	373	87	67	8,627	0.5
他に分類されないもの	1,679	775	891	1,146	1,105	1,447	1,338	1,824	2,024	2,353	2,141	2,307	1,873	1,384	847	23,112	1.4
損傷、中毒、外因の影響	3,311	3,822	4,948	3,298	1,504	1,158	1,351	1,892	2,762	2,480	3,016	3,200	2,931	2,776	1,566	40,015	2.5
歯科	5,853	17,229	9,646	9,737	19,744	21,163	24,865	27,955	34,691	35,098	33,721	35,973	32,485	24,929	11,895	344,984	21.2
合計	88,863	67,500	50,273	41,474	62,078	95,489	92,760	102,831	132,915	142,421	156,530	186,215	171,481	148,200	87,845	1,626,673	100.0

図19-5 疾病分類別費用額（協会けんぽ）（入院外）（女性）



⑥協会けんぽ・合計

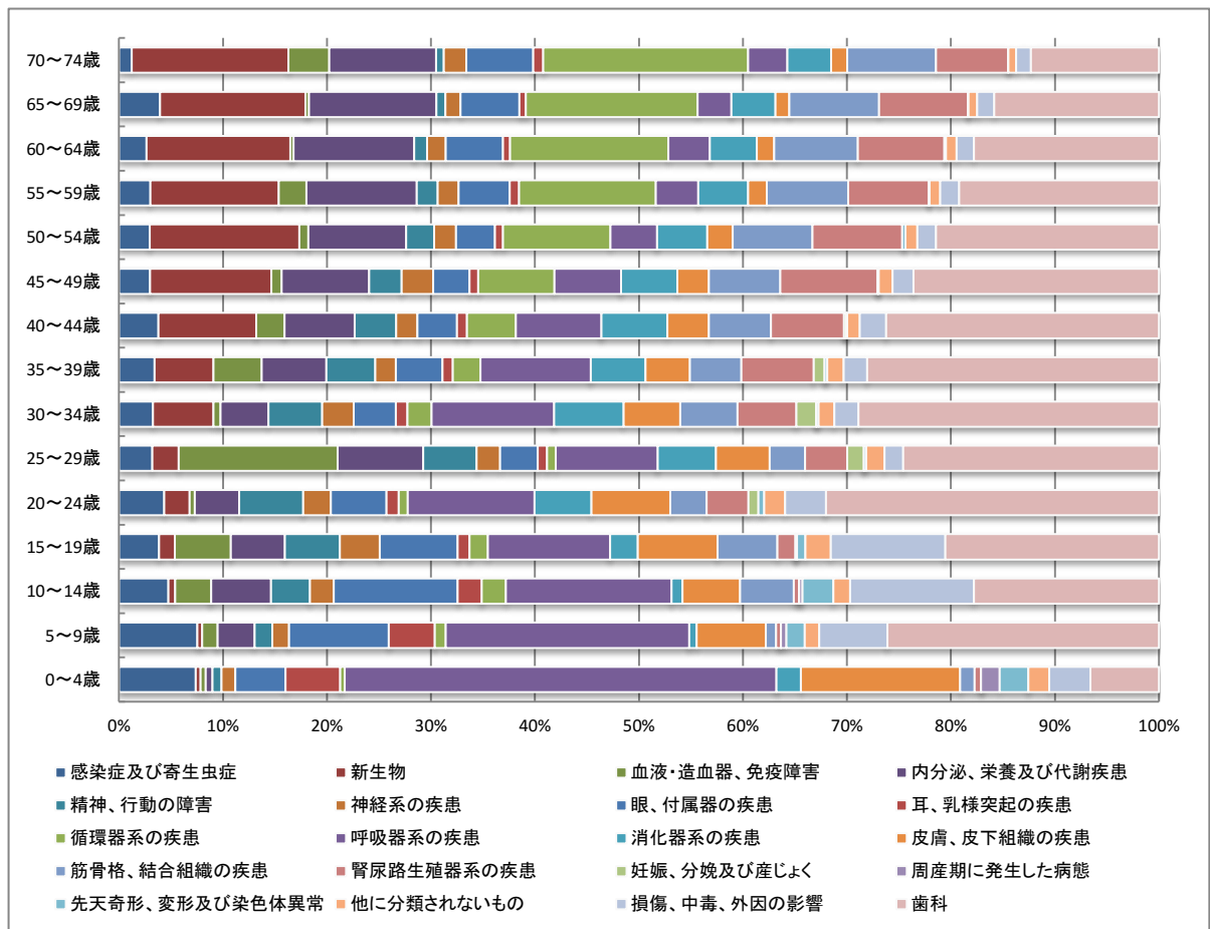
疾病分類別に見ると、「歯科」、「呼吸器系の疾患」、「新生物」の順に占める割合が大きく、全体と比較して「歯科」の占める割合が大きくなっている。

表19-6 疾病分類別費用額（協会けんぽ）（入院外）（合計）

単位：千円

疾病分類	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	14,295	11,231	5,175	3,393	4,322	4,871	5,159	6,358	9,224	8,222	8,309	9,926	9,551	12,178	2,284	114,497	3.7
新生物	863	711	690	1,309	2,454	3,836	9,122	10,595	22,950	32,343	40,481	40,420	49,617	43,135	28,355	286,881	9.2
血液・造血器、免疫障害	1,004	2,226	3,779	4,742	482	23,121	1,060	8,617	6,659	2,704	2,466	8,736	1,087	1,111	7,363	75,156	2.4
内分泌、栄養及び代謝疾患	1,231	5,324	6,282	4,564	4,250	12,482	7,278	11,822	16,406	23,263	26,414	34,819	41,726	37,813	19,339	252,813	8.1
精神、行動の障害	1,683	2,539	4,058	4,651	6,155	7,789	8,111	8,737	9,702	8,704	7,535	6,666	4,377	2,591	1,370	84,667	2.7
神経系の疾患	2,583	2,371	2,500	3,363	2,646	3,413	4,783	3,735	5,004	8,380	5,955	6,564	6,482	4,478	4,066	66,323	2.1
眼、付属器の疾患	9,311	14,350	12,955	6,561	5,318	5,446	6,377	8,348	9,259	9,618	10,553	16,098	19,756	17,540	12,136	163,627	5.2
耳、乳様突起の疾患	10,222	6,587	2,530	999	1,188	1,385	1,762	1,844	2,345	2,314	2,137	3,009	2,453	1,931	1,808	42,514	1.4
循環器系の疾患	836	1,551	2,505	1,554	866	1,258	3,639	4,930	11,478	20,348	29,088	43,071	54,724	50,898	37,006	263,753	8.5
呼吸器系の疾患	80,328	34,965	17,336	10,342	12,142	14,838	18,557	19,799	20,054	17,653	12,628	13,398	14,332	10,036	7,109	303,517	9.7
消化器系の疾患	4,578	1,096	1,151	2,328	5,436	8,509	10,482	9,821	15,458	14,975	13,580	15,718	16,127	13,112	7,902	140,271	4.5
皮膚、皮下組織の疾患	29,646	9,925	6,045	6,725	7,576	7,803	8,580	7,975	9,715	8,393	6,817	5,903	6,018	4,154	2,951	128,225	4.1
筋骨格、結合組織の疾患	2,682	1,457	5,619	5,058	3,487	5,144	8,678	9,209	14,613	19,015	21,622	25,740	28,927	26,561	16,030	193,843	6.2
腎尿路生殖器系の疾患	1,172	695	554	1,513	3,998	6,133	8,891	12,964	17,064	25,915	24,278	25,365	29,924	26,428	13,031	197,924	6.3
妊娠、分娩及び産じょく	17	28	3	134	936	2,448	3,002	1,947	563	11	0	0	0	0	0	9,088	0.3
周産期に発生した病態	3,496	785	328	23	0	24	11	11	1	0	0	0	0	0	0	4,679	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	5,313	2,617	3,237	685	572	308	351	457	188	248	833	293	513	167	86	15,869	0.5
他に分類されないもの	3,885	2,090	1,766	2,154	1,988	2,663	2,398	2,939	2,986	3,738	3,274	3,329	3,635	2,569	1,366	40,779	1.3
損傷、中毒、外因の影響	7,642	9,757	12,952	9,661	3,935	2,725	3,611	4,259	6,147	5,535	5,032	6,039	6,025	5,025	2,695	91,040	2.9
歯科	12,757	38,996	19,356	18,037	31,892	37,240	45,462	52,280	63,966	65,284	60,279	62,956	63,871	48,882	23,129	644,389	20.7
合計	193,544	149,300	108,822	87,795	99,645	151,435	157,314	186,446	243,780	276,664	281,280	328,051	359,147	308,609	188,025	3,119,855	100.0

図19-6 疾病分類別費用額（協会けんぽ）（入院外）（合計）



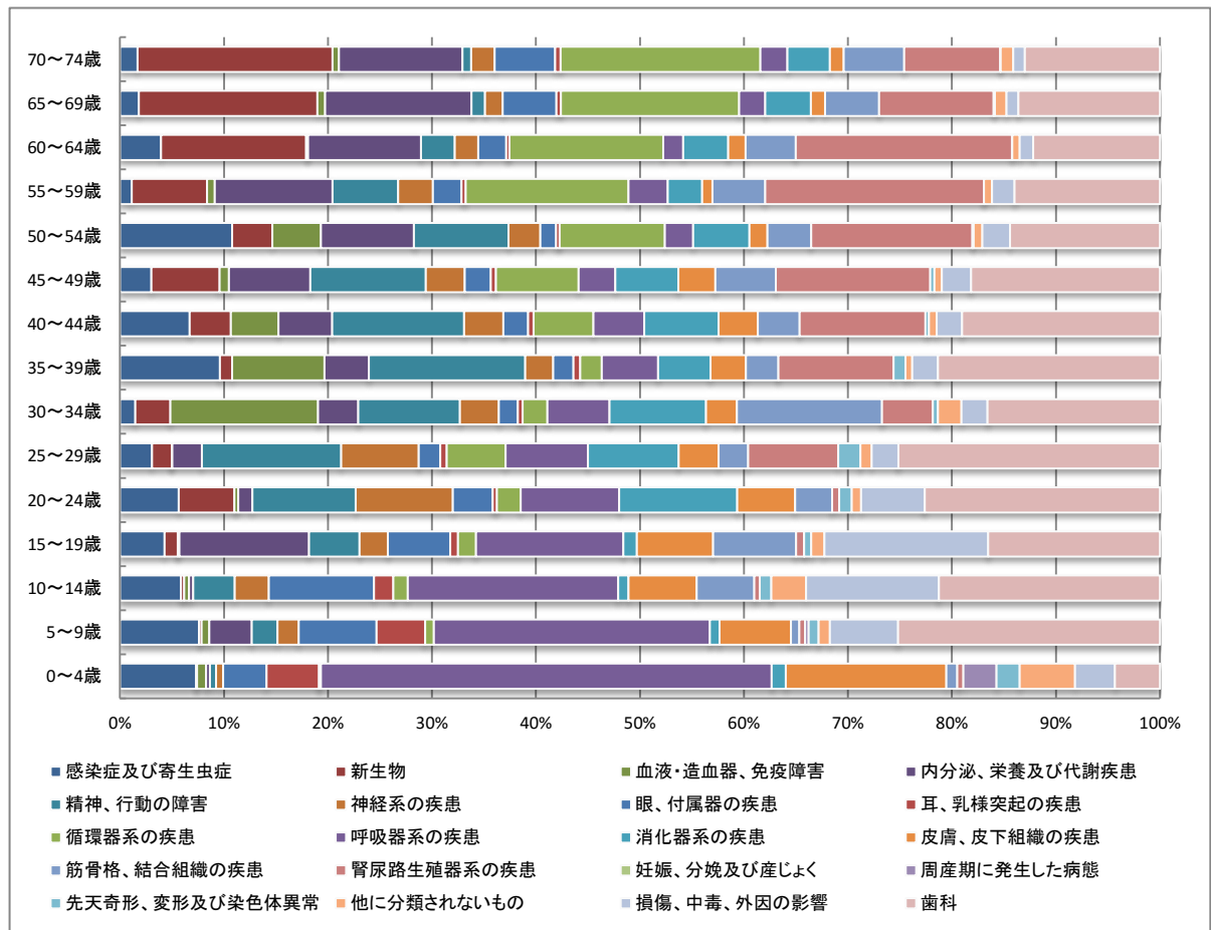
⑦国保・男性

表19-7 疾病分類別費用額（国保）（入院外）（男性）

単位：千円

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	1,356	1,592	826	597	724	475	442	3,333	3,583	1,918	6,074	882	6,281	8,232	12,914	51,231	2.8
新生物	14	49	42	173	688	299	998	403	2,126	4,189	2,893	5,674	22,257	78,396	144,494	262,696	14.5
血液・造血器、免疫障害	159	157	67	23	50	4	4,239	3,081	2,436	568	3,503	561	322	3,452	4,822	23,445	1.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	73	855	54	1,731	174	442	1,148	1,486	2,763	4,998	6,703	8,866	17,295	64,263	91,390	202,242	11.1
精神、行動の障害	106	523	563	675	1,277	2,079	2,920	5,213	6,782	7,073	6,801	4,940	5,190	6,824	6,562	56,527	3.1
神経系の疾患	125	424	462	379	1,197	1,151	1,114	930	2,024	2,376	2,290	2,621	3,596	7,777	17,344	43,811	2.4
眼、付属器の疾患	774	1,571	1,424	831	495	323	546	679	1,270	1,600	1,154	2,149	4,308	23,628	44,797	85,549	4.7
耳、乳様突起の疾患	931	975	260	106	51	94	135	222	279	312	252	301	518	2,034	4,052	10,523	0.6
循環器系の疾患	32	180	200	242	295	878	709	715	3,093	5,063	7,583	12,259	23,569	78,125	148,002	280,946	15.5
呼吸器系の疾患	8,021	5,558	2,848	1,968	1,215	1,230	1,776	1,885	2,614	2,248	2,019	2,940	3,089	11,493	20,025	68,928	3.8
消化器系の疾患	253	196	136	180	1,460	1,349	2,767	1,744	3,819	3,865	4,055	2,591	6,903	20,120	31,414	80,853	4.5
皮膚、皮下組織の疾患	2,851	1,437	923	1,019	713	596	891	1,187	2,013	2,273	1,309	776	2,663	6,078	10,197	34,926	1.9
筋骨格、結合組織の疾患	197	170	783	1,105	457	442	4,159	1,078	2,153	3,702	3,142	3,983	7,679	23,828	44,817	97,697	5.4
腎尿路生殖器系の疾患	106	115	72	109	89	1,341	1,454	3,846	6,478	9,466	11,606	16,447	33,207	50,294	71,110	205,737	11.3
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	590	75	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	667	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	413	202	156	95	154	332	151	392	171	256	99	11	25	547	441	3,444	0.2
他に分類されないもの	985	225	472	174	115	170	667	231	407	462	628	606	1,147	5,067	9,184	20,539	1.1
損傷、中毒、外因の影響	707	1,377	1,796	2,186	787	377	749	857	1,299	1,795	1,987	1,677	2,087	5,158	8,640	31,497	1.7
歯科	802	5,272	2,993	2,294	2,907	3,896	4,943	7,397	10,176	11,567	10,802	10,942	19,413	62,147	99,962	255,513	14.1
合計	18,496	20,954	14,076	13,889	12,848	15,497	29,808	34,678	53,485	63,731	74,899	78,226	159,547	456,465	770,170	1,816,769	100.0

図19-7 疾病分類別費用額（国保）（入院外）（男性）



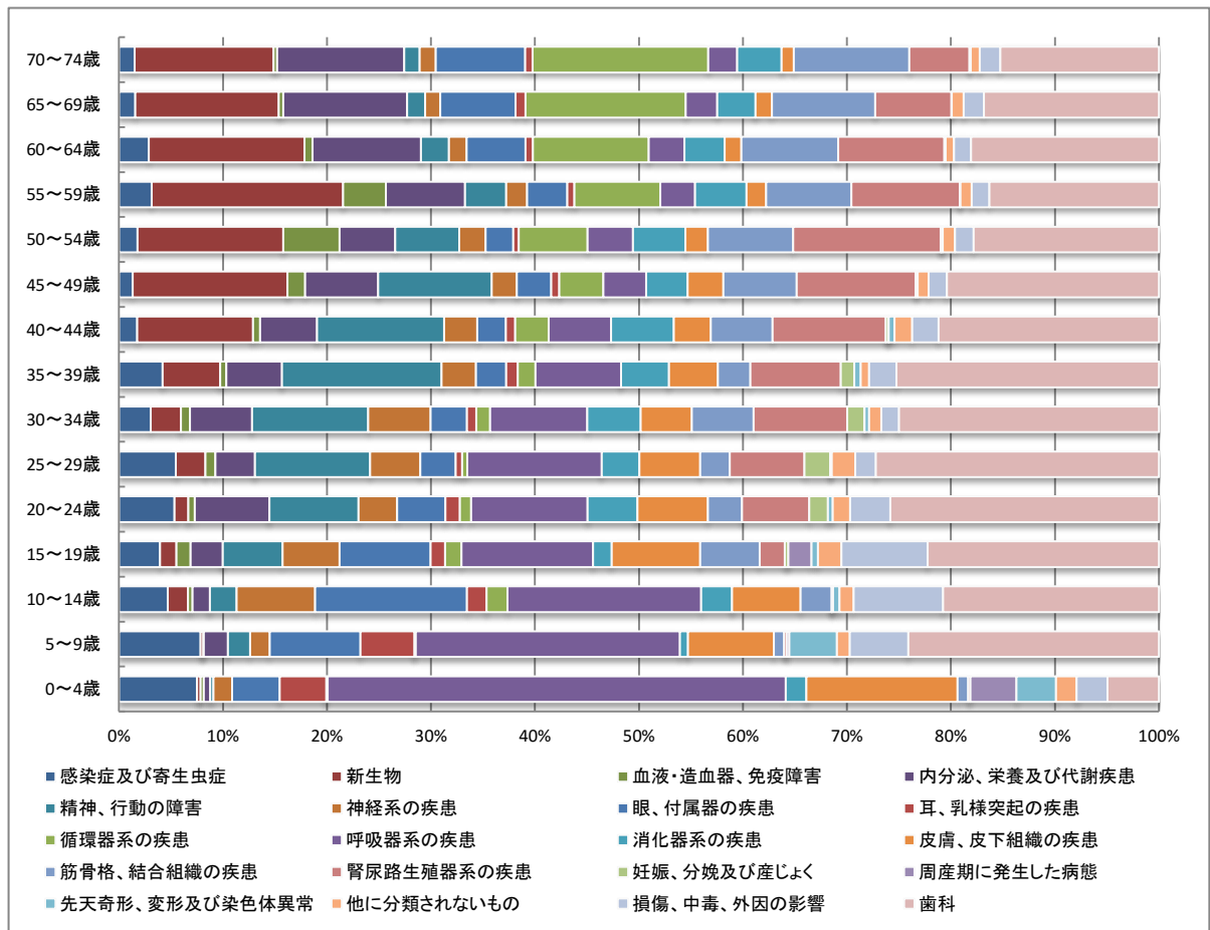
⑧国保・女性

表19-8 疾病分類別費用額（国保）（入院外）（女性）

単位：千円

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	1,163	1,412	648	515	829	1,119	909	1,511	933	858	1,336	2,987	5,755	7,226	11,284	38,485	2.1
新生物	55	46	272	205	203	577	880	1,989	5,999	9,614	10,582	17,531	30,094	64,379	100,520	242,945	13.0
血液・造血器、免疫障害	46	8	59	178	98	199	252	208	362	1,105	4,073	3,925	1,505	2,034	2,707	16,760	0.9
内分泌、栄養及び代謝疾患	99	417	231	403	1,113	779	1,792	1,917	2,946	4,539	4,040	7,229	20,988	55,548	91,971	194,012	10.4
精神、行動の障害	45	383	356	748	1,326	2,264	3,343	5,513	6,585	7,050	4,641	3,782	5,402	8,072	11,113	60,621	3.2
神経系の疾患	278	342	1,047	711	579	983	1,807	1,193	1,711	1,563	1,932	1,919	3,429	6,772	11,694	35,961	1.9
眼、付属器の疾患	711	1,565	2,020	1,142	717	699	1,042	1,050	1,485	2,141	1,999	3,671	11,316	33,799	64,614	127,970	6.8
耳、乳様突起の疾患	700	840	264	181	216	128	268	392	475	509	400	672	1,450	4,461	5,518	16,575	0.9
循環器系の疾患	19	22	277	207	168	97	403	619	1,728	2,736	4,994	7,857	22,358	71,760	127,139	240,383	12.8
呼吸器系の疾患	6,839	4,561	2,583	1,647	1,737	2,644	2,797	2,956	3,225	2,666	3,292	3,178	6,898	14,139	20,889	80,030	4.3
消化器系の疾患	305	141	408	234	744	742	1,536	1,646	3,280	2,568	3,793	4,700	7,760	17,234	32,103	77,174	4.1
皮膚、皮下組織の疾患	2,259	1,485	913	1,107	1,054	1,196	1,472	1,899	1,898	2,232	1,630	1,813	3,281	7,289	8,883	38,211	2.0
筋骨格、結合組織の疾患	159	181	417	745	508	580	1,787	1,118	3,205	4,555	6,179	7,800	18,678	46,303	83,572	175,786	9.4
泌尿路生殖器系の疾患	33	41	1	316	1,002	1,465	2,693	3,117	5,856	7,397	10,710	9,943	20,495	34,193	43,601	140,864	7.5
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	44	278	509	501	476	144	0	57	0	0	0	0	2,009	0.1
周産期に発生した病態	686	47	15	292	0	0	2	0	11	0	0	0	0	0	0	1,053	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	594	821	87	81	71	30	129	214	289	134	89	57	264	231	1,050	4,141	0.2
他に分類されないもの	306	225	189	291	264	460	348	297	914	676	881	1,027	1,643	5,223	6,463	19,205	1.0
損傷、中毒、外因の影響	460	1,013	1,192	1,080	598	409	512	938	1,379	1,129	1,358	1,608	3,284	9,183	14,926	39,048	2.1
歯科	769	4,329	2,873	2,897	4,005	5,560	7,489	9,068	11,389	13,183	13,443	15,526	36,283	78,379	114,667	319,862	17.1
合計	15,527	17,979	13,853	13,023	15,510	20,439	29,962	35,919	53,792	64,655	75,429	95,224	200,864	466,223	752,695	1,871,095	100.0

図19-8 疾病分類別費用額（国保）（入院外）（女性）



⑨国保・合計

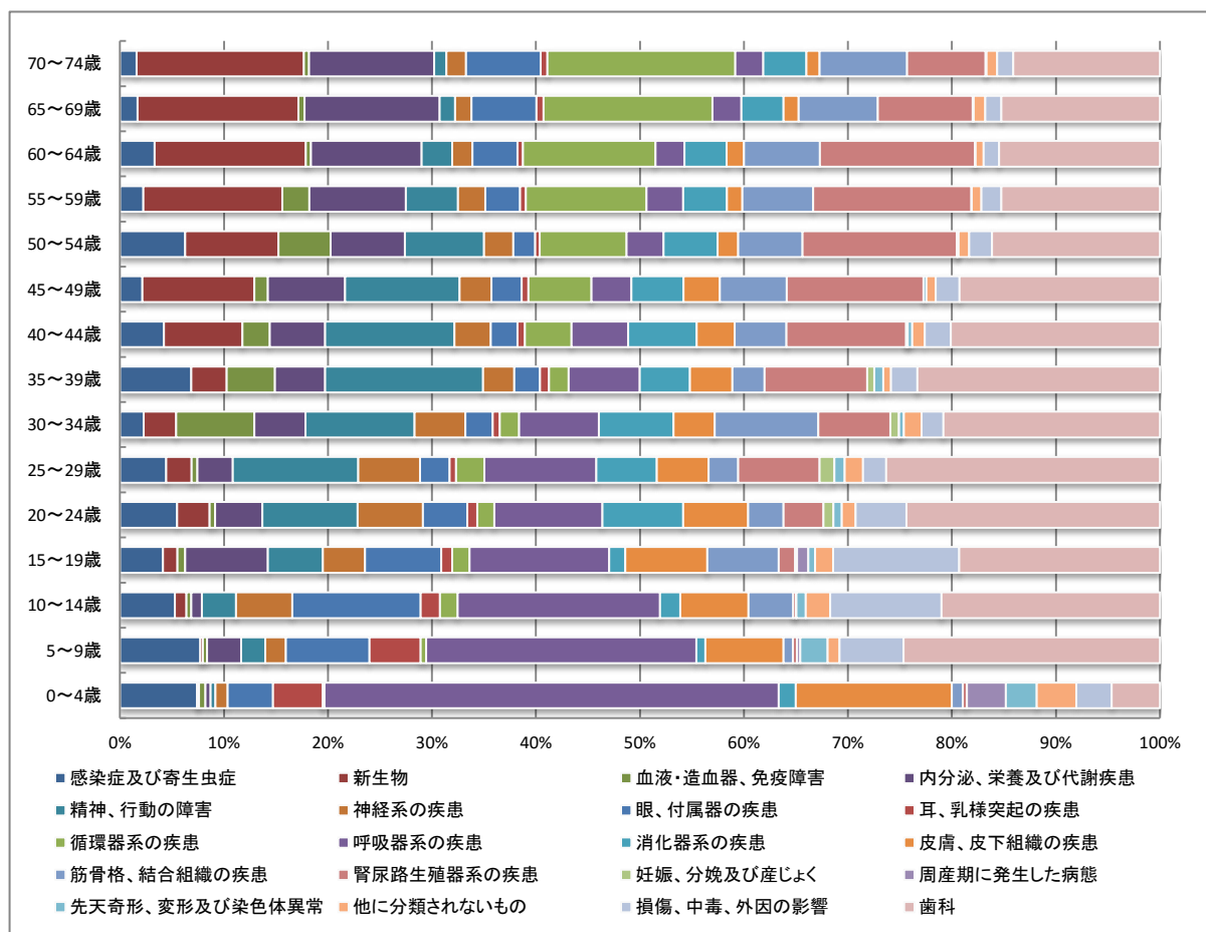
疾病分類別に見ると、「歯科」、「循環器系の疾患」、「新生物」の順に占める割合が大きく、全体と比較して「新生物」の占める割合が大きくなっている。

表19-9 疾病分類別費用額（国保）（入院外）（合計）

単位：千円

疾病分類	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	2,519	3,004	1,474	1,112	1,554	1,594	1,351	4,844	4,516	2,776	9,410	3,869	12,036	15,458	24,198	89,715	2.4
新生物	70	96	314	377	891	877	1,877	2,391	8,125	13,802	13,475	23,205	52,352	142,774	245,014	605,640	13.7
血液・造血器、免疫障害	205	164	126	201	148	203	4,492	3,289	2,798	1,674	7,576	4,485	1,827	5,486	7,529	40,205	1.1
内分泌、栄養及び代謝疾患	171	1,273	285	2,135	1,287	1,221	2,940	3,403	5,709	9,536	10,743	16,096	38,283	119,811	183,361	396,254	10.7
精神、行動の障害	151	905	918	1,423	2,604	4,342	6,263	10,725	13,367	14,124	11,442	8,722	10,591	13,896	17,676	117,148	3.2
神経系の疾患	404	766	1,509	1,090	1,777	2,134	2,920	2,123	3,735	3,939	4,222	4,540	7,025	14,550	29,038	79,773	2.2
眼、付属器の疾患	1,485	3,136	3,444	1,973	1,212	1,022	1,588	1,729	2,755	3,742	3,152	5,821	15,623	57,427	109,412	213,519	5.8
耳、乳様突起の疾患	1,632	1,915	524	287	267	222	403	614	754	821	652	973	1,968	6,495	9,570	27,097	0.7
循環器系の疾患	51	202	477	464	464	975	1,112	1,334	4,821	7,800	12,577	20,116	45,927	149,885	275,141	521,329	14.1
呼吸器系の疾患	14,861	10,120	5,431	3,615	2,952	3,873	4,572	4,840	5,839	4,914	5,311	6,117	9,986	25,632	40,894	148,958	4.0
消化器系の疾患	558	338	544	414	2,204	2,092	4,303	3,390	7,079	6,433	7,849	7,290	14,663	37,354	63,517	158,027	4.3
皮膚、皮下組織の疾患	5,110	2,922	1,836	2,125	1,766	1,793	2,363	2,886	3,911	4,505	2,939	2,589	5,943	13,368	19,080	73,136	2.0
筋骨格、結合組織の疾患	355	351	1,200	1,850	965	1,022	5,946	2,196	5,358	8,257	9,322	11,782	26,358	70,132	128,389	273,482	7.4
泌尿路生殖器系の疾患	139	156	74	425	1,091	2,806	4,147	6,963	12,334	16,863	22,316	26,390	53,702	84,486	114,711	346,602	9.4
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	44	278	509	501	476	144	0	57	0	0	0	0	2,009	0.1
周産期に発生した病態	1,277	122	15	293	0	0	2	0	11	0	0	0	0	0	0	1,720	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	1,006	1,024	244	176	225	362	280	805	460	389	188	69	289	778	1,491	7,585	0.2
他に分類されないもの	1,291	450	661	466	378	630	1,015	527	1,321	1,137	1,508	1,633	2,790	10,290	15,648	39,744	1.1
損傷、中毒、外因の影響	1,167	2,389	2,988	3,266	1,385	805	1,261	1,795	2,678	2,924	3,344	3,284	5,351	14,341	23,566	70,545	1.9
歯科	1,571	9,601	5,866	5,192	6,911	9,456	12,432	16,465	21,564	24,750	24,245	26,468	55,697	140,527	214,629	575,375	15.6
合計	34,023	38,933	27,930	28,912	28,358	35,937	59,768	70,597	107,277	128,386	150,328	173,450	360,410	922,689	1,522,865	3,687,863	100.0

図19-9 疾病分類別費用額（国保）（入院外）（合計）



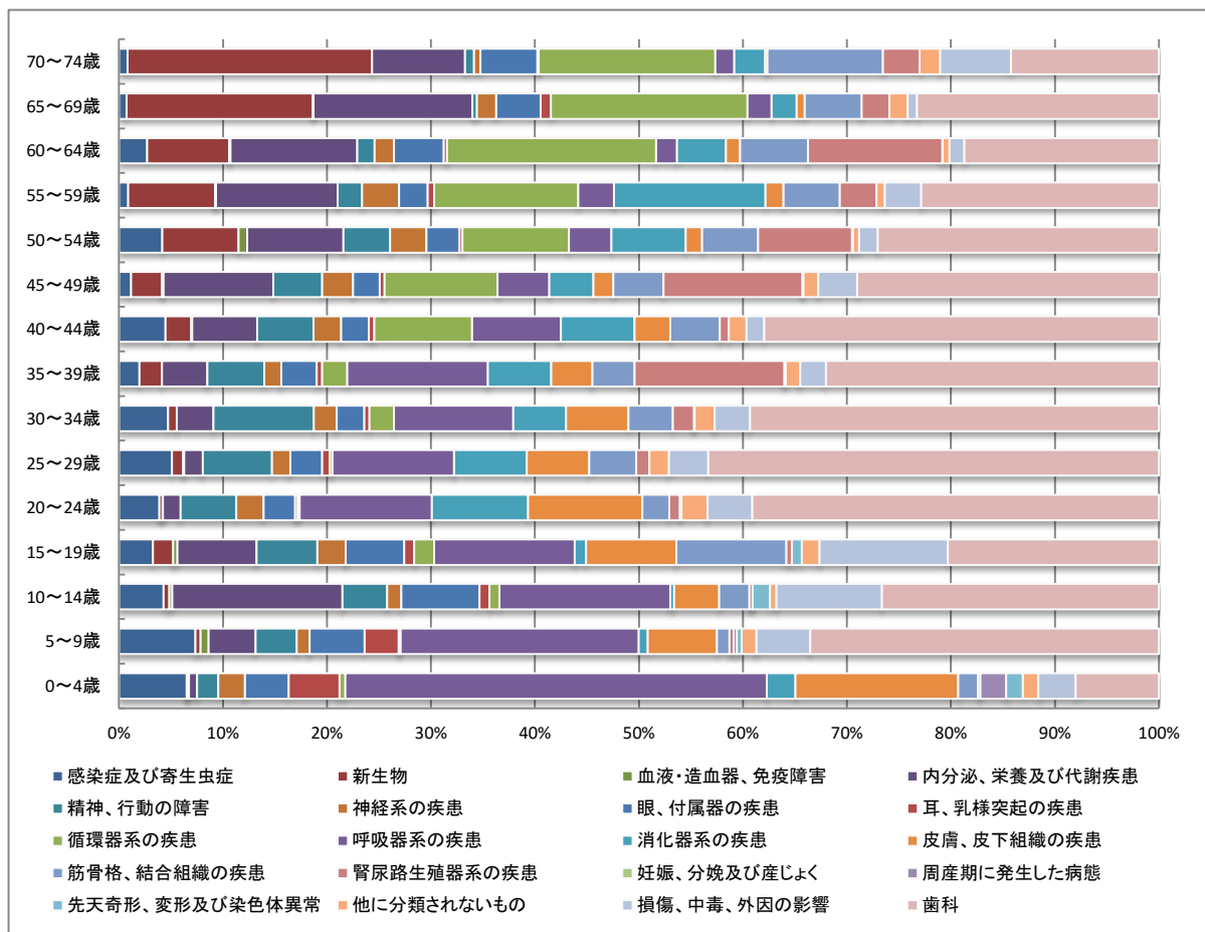
⑩ 健保組合・男性

表19-10 疾病分類別費用額（健保組合）（入院外）（男性）

単位：千円

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	975	1,152	546	249	249	362	393	265	659	252	860	191	603	87	30	6,871	3.4
新生物	5	77	69	151	18	77	68	290	366	650	1,509	1,818	1,769	2,151	861	9,878	4.9
血液・造血器、免疫障害	30	122	37	29	4	6	0	0	14	34	174	20	24	6	0	499	0.2
内分泌、栄養及び代謝疾患	115	706	2,078	583	107	127	293	584	925	2,304	1,908	2,537	2,734	1,834	328	17,165	8.4
精神、行動の障害	305	622	547	447	343	473	803	734	796	1,024	923	510	374	55	31	7,987	3.9
神経系の疾患	387	194	175	207	170	125	182	217	395	648	726	775	413	220	23	4,856	2.4
眼、付属器の疾患	627	831	954	429	194	218	222	459	391	561	654	599	1,071	512	201	7,923	3.9
耳、乳様突起の疾患	732	511	123	75	15	52	42	68	80	101	59	132	75	118	4	2,187	1.1
循環器系の疾患	85	33	124	147	13	18	195	324	1,387	2,369	2,109	3,013	4,501	2,271	622	17,210	8.5
呼吸器系の疾患	6,067	3,585	2,087	1,033	814	831	954	1,810	1,261	1,084	842	740	445	277	67	21,896	10.8
消化器系の疾患	414	140	49	82	592	495	422	820	1,049	929	1,477	3,166	1,054	293	108	11,091	5.5
皮膚、皮下組織の疾患	2,346	1,038	550	665	702	426	498	528	506	418	327	379	304	93	8	8,788	4.3
筋骨格、結合組織の疾患	286	193	388	808	167	321	354	542	703	1,054	1,108	1,172	1,480	655	406	9,598	4.7
腎尿路生殖器系の疾患	33	63	40	40	66	89	171	1,834	125	2,913	1,864	770	2,900	321	129	11,458	5.6
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	369	48	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	418	0.2
先天奇形、変形及び染色体異常	242	73	211	73	10	0	4	14	0	22	15	0	7	0	0	671	0.3
他に分類されないもの	222	223	80	131	159	135	160	188	252	310	127	175	141	209	72	2,582	1.3
損傷、中毒、外因の影響	538	810	1,289	942	275	268	282	332	253	819	365	759	322	109	249	7,610	3.7
歯科	1,198	5,255	3,386	1,550	2,504	3,076	3,268	4,290	5,604	6,330	5,578	4,963	4,186	2,793	521	54,503	26.8
合計	14,974	15,676	12,714	7,639	6,403	7,100	8,311	13,400	14,765	21,821	20,625	21,718	22,381	12,004	3,660	203,191	100.0

図19-10 疾病分類別費用額（健保組合）（入院外）（男性）



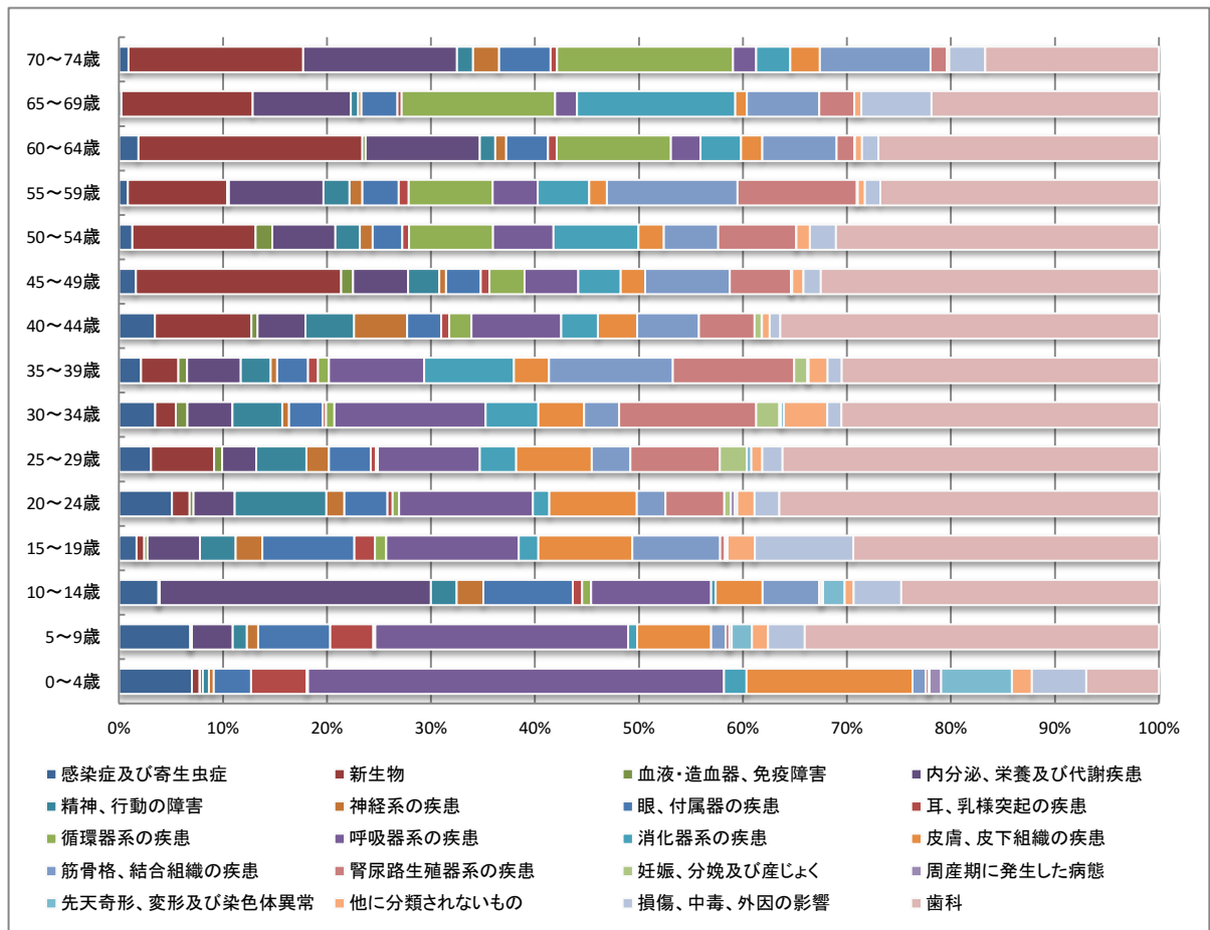
⑪ 健保組合・女性

表19-1-1 疾病分類別費用額（健保組合）（入院外）（女性）

単位：千円

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	843	1,005	484	107	272	172	389	328	620	377	267	168	279	21	36	5,368	2.8
新生物	87	13	14	46	91	337	221	550	1,672	4,551	2,462	1,917	3,180	1,095	653	16,888	8.8
血液・造血器、免疫障害	5	13	2	19	20	43	124	129	102	263	332	26	44	0	0	1,120	0.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	32	579	3,315	316	210	184	485	795	831	1,222	1,256	1,820	1,624	817	576	14,061	7.3
精神、行動の障害	72	199	314	216	472	267	534	444	838	692	490	502	216	61	61	5,377	2.8
神経系の疾患	56	159	326	162	92	122	70	94	920	151	260	246	156	26	97	2,936	1.5
眼、付属器の疾患	430	1,017	1,091	555	221	224	363	454	588	776	588	703	597	300	193	8,097	4.2
耳、乳様突起の疾患	644	612	115	124	26	27	35	150	144	187	136	188	122	36	24	2,572	1.3
循環器系の疾患	16	23	109	69	33	10	89	163	382	781	1,675	1,619	1,622	1,280	658	8,530	4.4
呼吸器系の疾患	4,803	3,572	1,467	799	686	547	1,625	1,407	1,554	1,193	1,207	864	418	181	87	20,410	10.6
消化器系の疾患	260	129	55	119	85	195	566	1,327	635	945	1,695	990	577	1,318	128	9,026	4.7
皮膚、皮下組織の疾患	1,918	1,047	576	566	449	405	490	521	679	540	507	338	302	98	111	8,548	4.4
筋骨格、結合組織の疾患	151	201	690	530	147	205	376	1,831	1,064	1,876	1,086	2,516	1,053	602	414	12,743	6.6
腎尿路生殖器系の疾患	40	56	30	30	302	480	1,471	1,795	964	1,354	1,560	2,294	255	293	61	10,987	5.7
妊娠、分娩及び産じょく	5	0	0	0	34	144	246	193	120	21	0	0	0	0	0	762	0.4
周産期に発生した病態	135	33	18	10	21	0	18	18	0	0	0	0	0	0	0	253	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	817	285	265	4	11	24	33	1	10	14	3	20	6	0	0	1,493	0.8
他に分類されないもの	233	229	108	165	90	59	465	282	133	243	270	130	102	57	9	2,576	1.3
損傷、中毒、外因の影響	625	514	583	595	127	109	151	209	183	389	517	299	231	585	135	5,253	2.7
歯科	840	5,005	3,149	1,844	1,947	2,016	3,408	4,693	6,548	7,501	6,447	5,356	3,985	1,896	649	55,285	28.8
合計	12,010	14,692	12,711	6,277	5,335	5,570	11,160	15,385	17,987	23,075	20,759	19,997	14,769	8,667	3,892	192,285	100.0

図19-1-1 疾病分類別費用額（健保組合）（入院外）（女性）



⑫ 健保組合・合計

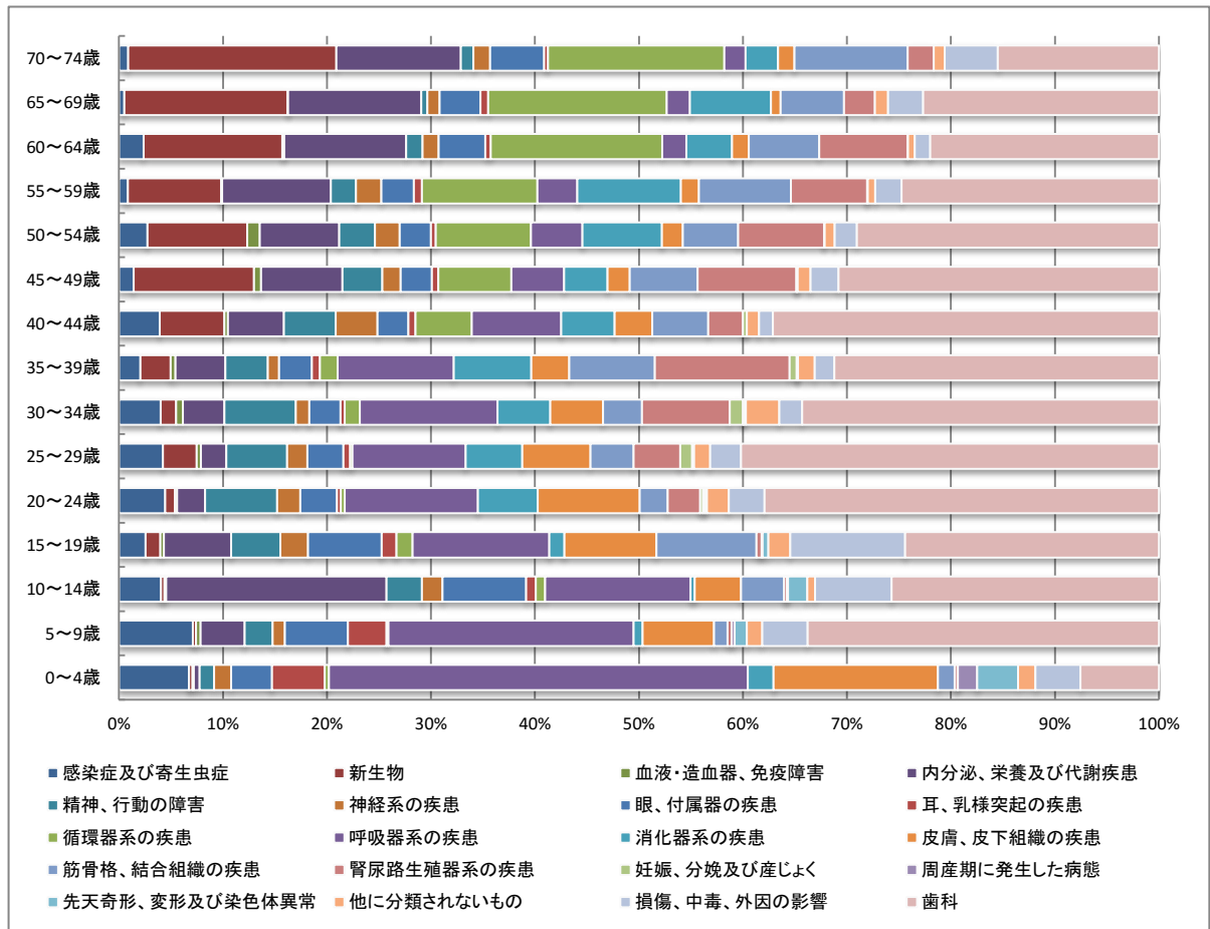
疾病分類別に見ると、「歯科」、「呼吸器系の疾患」、「内分泌、栄養及び代謝疾患」の順に占める割合が大きく、全体と比較して「歯科」、「呼吸器系の疾患」の占める割合が大きくなっている。

表19-12 疾病分類別費用額（健保組合）（入院外）（合計）

単位：千円

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	1,817	2,157	1,030	356	522	534	782	593	1,279	629	1,127	358	882	108	66	12,239	3.1
新生物	92	90	83	197	109	414	288	840	2,038	5,201	3,971	3,735	4,949	3,246	1,513	26,766	6.8
血液・造血器、免疫障害	35	135	38	48	24	49	124	129	116	296	506	46	68	6	0	1,618	0.4
内分泌、栄養及び代謝疾患	147	1,285	5,394	899	317	311	778	1,380	1,756	3,525	3,165	4,357	4,358	2,652	904	31,227	7.9
精神、行動の障害	377	821	861	662	815	740	1,337	1,178	1,634	1,716	1,413	1,012	590	116	92	13,365	3.4
神経系の疾患	442	352	501	369	262	246	253	311	1,315	799	986	1,021	569	246	120	7,792	2.0
眼、付属器の疾患	1,057	1,848	2,044	984	414	441	585	912	979	1,337	1,242	1,302	1,668	812	393	16,020	4.1
耳、乳様突起の疾患	1,376	1,124	238	199	41	80	78	218	223	287	195	320	197	154	28	4,759	1.2
循環器系の疾患	101	56	233	216	46	29	283	488	1,769	3,150	3,784	4,632	6,123	3,551	1,280	25,740	6.5
呼吸器系の疾患	10,870	7,157	3,554	1,832	1,500	1,378	2,579	3,216	2,814	2,277	2,049	1,604	864	458	154	42,306	10.7
消化器系の疾患	673	289	104	202	677	690	989	2,148	1,684	1,874	3,172	4,156	1,631	1,611	236	20,116	5.1
皮膚、皮下組織の疾患	4,264	2,086	1,126	1,232	1,151	831	989	1,050	1,185	958	834	716	606	191	119	17,336	4.4
筋骨格、結合組織の疾患	436	395	1,058	1,338	314	527	729	2,373	1,768	2,930	2,194	3,688	2,513	1,257	821	22,342	5.6
腎尿路生殖器系の疾患	73	119	70	70	368	570	1,642	3,729	1,089	4,266	3,424	3,065	3,155	615	189	22,444	5.7
妊娠、分娩及び産じょく	5	0	0	0	34	144	246	193	120	21	0	0	0	0	0	762	0.2
周産期に発生した病態	504	80	19	10	21	0	18	18	0	0	0	0	0	0	0	671	0.2
先天奇形、変形及び染色体異常	1,059	358	477	77	21	24	37	16	10	36	18	20	12	0	0	2,164	0.5
他に分類されないもの	455	452	188	296	249	194	625	470	385	553	397	305	242	266	81	5,157	1.3
損傷、中毒、外因の影響	1,163	1,323	1,872	1,537	402	377	433	541	436	1,208	882	1,058	553	694	384	12,863	3.3
歯科	2,038	10,261	6,535	3,394	4,452	5,092	6,676	8,983	12,152	13,832	12,025	10,319	8,171	4,688	1,171	109,788	27.8
合計	26,984	30,367	25,425	13,916	11,738	12,670	19,470	28,785	32,751	44,896	41,385	41,715	37,151	20,671	7,551	395,476	100.0

図19-12 疾病分類別費用額（健保組合）（入院外）（合計）



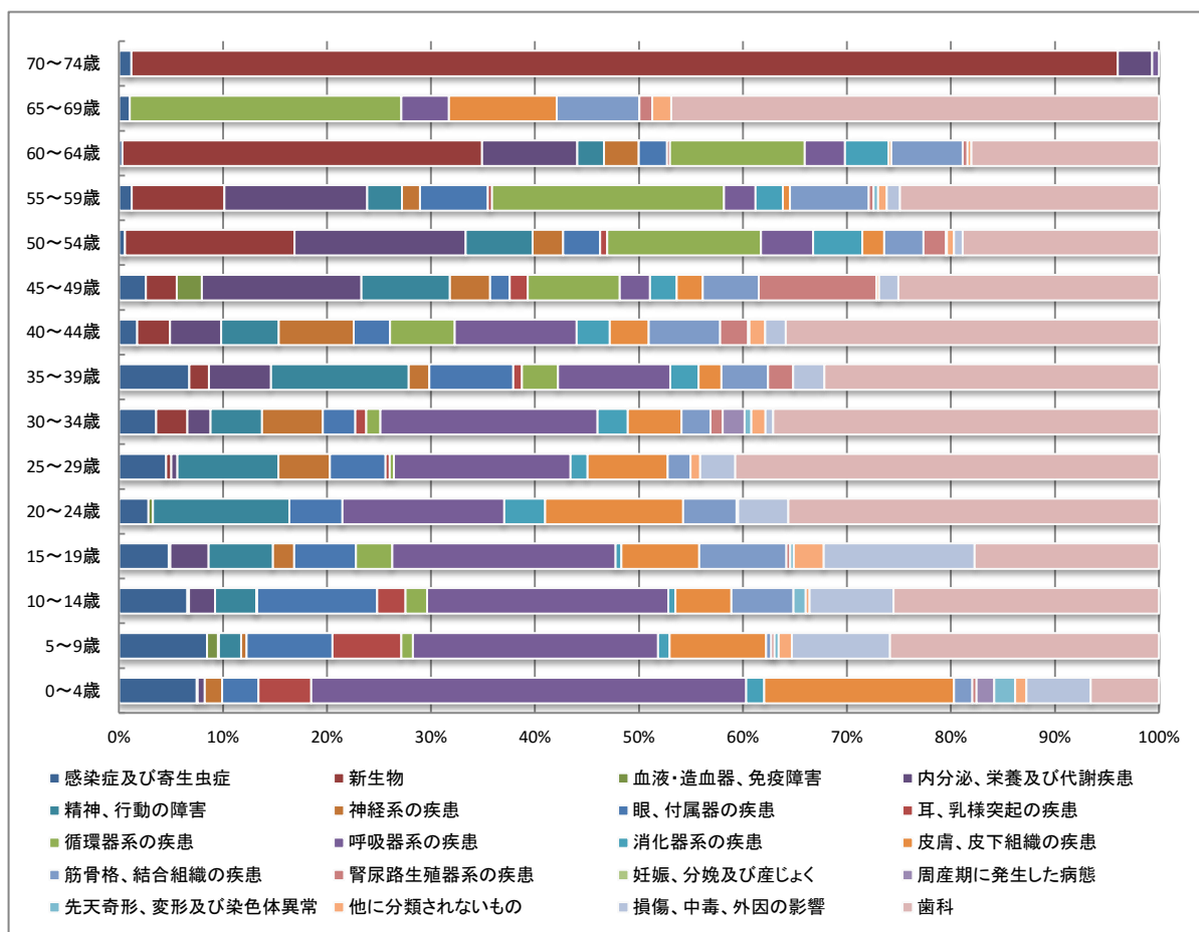
⑬ 共済組合・男性

表19-13 疾病分類別費用額（共済組合）（入院外）（男性）

単位：千円

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	284	338	135	81	28	58	64	132	36	71	24	67	11	2	14	1,345	3.7
新生物	0	0	0	3	0	6	54	36	64	81	668	490	1,186	0	1,082	3,671	10.0
血液・造血器、免疫障害	4	42	3	0	4	0	0	0	0	66	0	0	0	0	0	119	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	26	4	52	62	0	7	40	116	100	420	674	754	314	0	38	2,607	7.1
精神、行動の障害	0	86	81	105	130	124	89	257	113	234	263	183	87	0	0	1,753	4.8
神経系の疾患	63	20	1	34	0	63	105	39	146	106	120	95	115	0	0	907	2.5
眼、付属器の疾患	133	330	237	101	50	69	56	157	71	52	146	358	94	0	0	1,854	5.1
耳、乳様突起の疾患	192	265	57	0	0	5	19	16	0	48	28	22	10	0	0	663	1.8
循環器系の疾患	0	44	42	59	0	5	24	68	126	242	606	1,226	444	49	0	2,936	8.0
呼吸器系の疾患	1,588	941	477	364	154	217	374	210	238	80	206	166	132	8	7	5,165	14.1
消化器系の疾患	66	45	14	9	39	21	52	53	65	70	194	145	145	0	0	919	2.5
皮膚、皮下組織の疾患	692	370	110	127	132	98	92	43	76	69	86	37	9	19	0	1,960	5.3
筋骨格、結合組織の疾患	67	21	123	142	51	28	50	87	140	148	154	417	236	15	0	1,678	4.6
泌尿路生殖器系の疾患	15	12	0	6	0	0	21	47	55	311	88	25	16	2	0	599	1.6
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	65	0	0	0	0	0	38	0	0	0	0	0	0	0	0	103	0.3
先天奇形、変形及び染色体異常	76	16	24	5	0	0	11	0	3	0	5	25	0	0	0	165	0.4
他に分類されないもの	42	51	7	49	1	12	25	0	31	7	28	44	13	3	0	313	0.9
損傷、中毒、外因の影響	234	376	166	247	48	43	13	58	40	51	34	70	0	0	0	1,380	3.8
歯科	249	1,033	525	301	354	520	664	626	730	687	773	1,368	618	87	0	8,535	23.3
合計	3,796	3,994	2,057	1,697	992	1,277	1,791	1,946	2,034	2,741	4,097	5,491	3,430	186	1,140	36,670	100.0

図19-13 疾病分類別費用額（共済組合）（入院外）（男性）



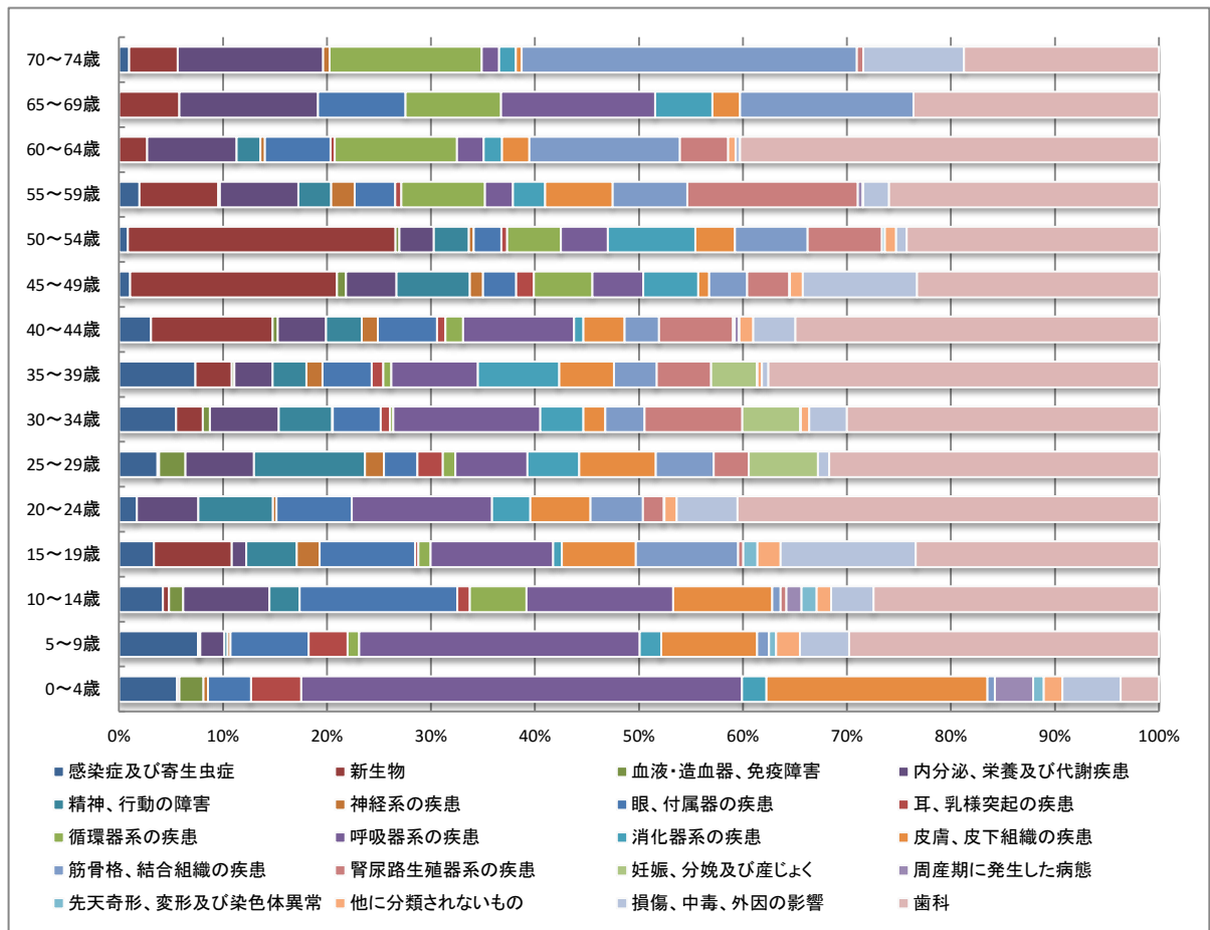
⑭ 共済組合・女性

表19-14 疾病分類別費用額（共済組合）（入院外）（女性）

単位：千円

疾病分類	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	201	221	80	43	23	57	132	187	93	45	46	64	0	0	8	1,200	3.4
新生物	7	3	11	96	0	2	61	89	353	848	1,400	249	28	17	36	3,201	9.0
血液・造血器、免疫障害	83	4	25	0	0	39	16	6	15	37	20	5	0	0	0	251	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	0	67	156	18	80	102	159	94	140	206	181	246	87	39	108	1,685	4.7
精神、行動の障害	0	9	55	63	96	164	123	83	103	301	183	104	23	0	0	1,306	3.7
神経系の疾患	16	9	0	28	4	28	2	40	48	54	24	73	4	0	5	335	0.9
眼、付属器の疾患	149	219	286	119	97	50	111	121	172	136	146	128	64	25	0	1,821	5.1
耳、乳様突起の疾患	173	109	23	4	0	38	21	28	24	72	29	20	4	0	0	544	1.5
循環器系の疾患	0	32	102	15	0	18	8	20	52	240	282	263	119	27	113	1,293	3.6
呼吸器系の疾患	1,522	784	266	152	181	107	339	212	321	209	246	88	26	43	13	4,510	12.7
消化器系の疾患	84	60	0	11	49	77	100	200	27	224	457	102	18	16	12	1,436	4.0
皮膚、皮下組織の疾患	763	268	180	92	78	114	50	134	120	46	208	212	27	8	5	2,303	6.5
筋骨格、結合組織の疾患	26	34	15	127	68	86	91	105	99	155	379	236	147	49	250	1,866	5.2
腎尿路生殖器系の疾患	0	0	11	6	27	52	225	133	215	172	389	537	47	0	5	1,820	5.1
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	1	102	134	113	4	0	0	0	0	0	0	354	1.0
周産期に発生した病態	132	0	27	0	0	0	1	1	13	3	0	15	0	0	0	192	0.5
先天奇形、変形及び染色体異常	37	20	27	18	0	0	0	0	1	0	16	0	0	0	0	119	0.3
他に分類されないもの	65	67	26	29	15	0	19	11	40	53	59	2	7	0	0	394	1.1
損傷、中毒、外因の影響	201	138	77	168	79	17	87	16	122	468	56	81	4	0	75	1,588	4.5
歯科	132	865	517	301	544	489	719	959	1,055	990	1,318	850	409	69	145	9,363	26.3
合計	3,591	2,906	1,884	1,289	1,342	1,541	2,398	2,553	3,018	4,259	5,439	3,276	1,016	293	775	35,581	100.0

図19-14 疾病分類別費用額（共済組合）（入院外）（女性）



⑮ 共済組合・合計

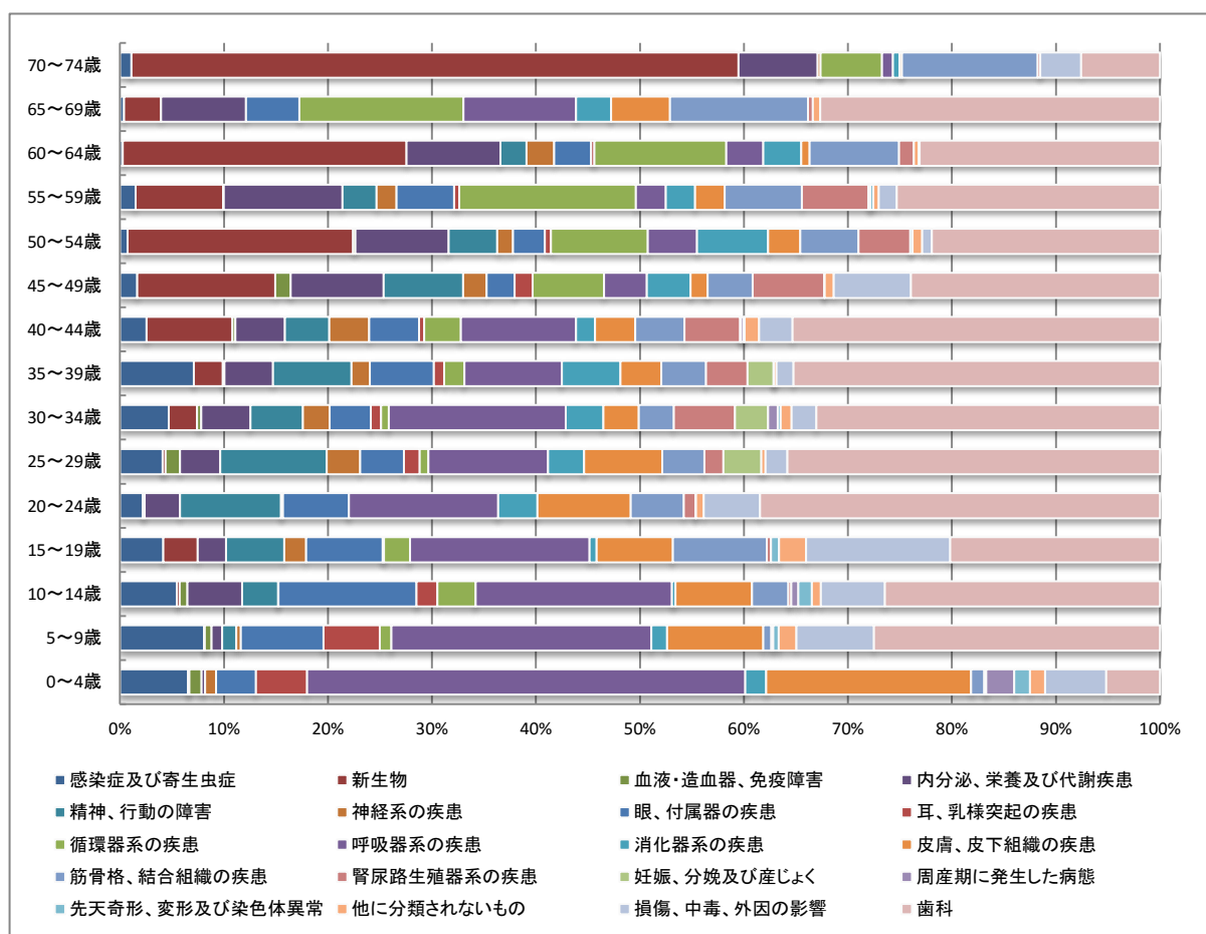
疾病分類別に見ると、「歯科」、「呼吸器系の疾患」、「新生物」の順に占める割合が大きい。
上記3疾患で全疾患の47.7%を占めている。

表19-15 疾病分類別費用額（共済組合）（入院外）（合計）

単位：千円

疾病分類	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	485	559	215	124	51	115	196	319	129	116	70	131	11	2	21	2,545	3.5
新生物	7	3	11	99	0	8	115	126	418	929	2,068	739	1,214	17	1,118	6,872	9.5
血液・造血器、免疫障害	87	45	29	0	4	39	16	6	15	103	20	5	0	0	0	370	0.5
内分泌、栄養及び代謝疾患	26	71	208	81	80	109	199	211	240	626	855	1,001	402	39	146	4,292	5.9
精神、行動の障害	0	94	136	168	227	288	211	340	216	534	447	287	111	0	0	3,059	4.2
神経系の疾患	79	29	1	62	4	91	107	79	194	160	144	168	119	0	5	1,242	1.7
眼、付属器の疾患	282	549	523	220	148	119	166	278	243	187	292	486	158	25	0	3,675	5.1
耳、乳様突起の疾患	365	374	79	4	0	43	40	44	24	120	57	42	14	0	0	1,207	1.7
循環器系の疾患	0	76	145	74	0	23	32	88	178	482	888	1,489	564	76	113	4,228	5.9
呼吸器系の疾患	3,111	1,726	744	516	335	324	713	422	560	289	452	254	159	52	20	9,674	13.4
消化器系の疾患	150	105	14	20	88	98	152	253	92	294	651	247	163	16	12	2,356	3.3
皮膚、皮下組織の疾患	1,455	638	290	218	209	212	143	177	196	115	294	249	35	27	5	4,283	5.9
筋骨格、結合組織の疾患	93	54	138	269	119	114	141	192	239	303	533	652	383	64	250	3,544	4.9
泌尿路生殖器系の疾患	15	12	11	13	27	52	246	180	270	483	477	561	63	2	5	2,419	3.3
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	1	102	134	113	4	0	0	0	0	0	0	354	0.5
周産期に発生した病態	197	0	27	0	0	0	39	1	13	3	0	15	0	0	0	295	0.4
先天奇形、変形及び染色体異常	113	35	52	23	0	0	11	0	4	0	20	25	0	0	0	284	0.4
他に分類されないもの	106	118	34	78	17	12	44	11	71	60	87	46	20	3	0	707	1.0
損傷、中毒、外因の影響	435	514	243	414	127	60	100	74	162	519	90	151	4	0	75	2,968	4.1
歯科	381	1,898	1,042	602	897	1,009	1,384	1,585	1,785	1,677	2,091	2,218	1,027	157	145	17,897	24.8
合計	7,387	6,901	3,941	2,986	2,334	2,818	4,189	4,499	5,052	7,001	9,536	8,767	4,446	480	1,915	72,251	100.0

図19-15 疾病分類別費用額（共済組合）（入院外）（合計）



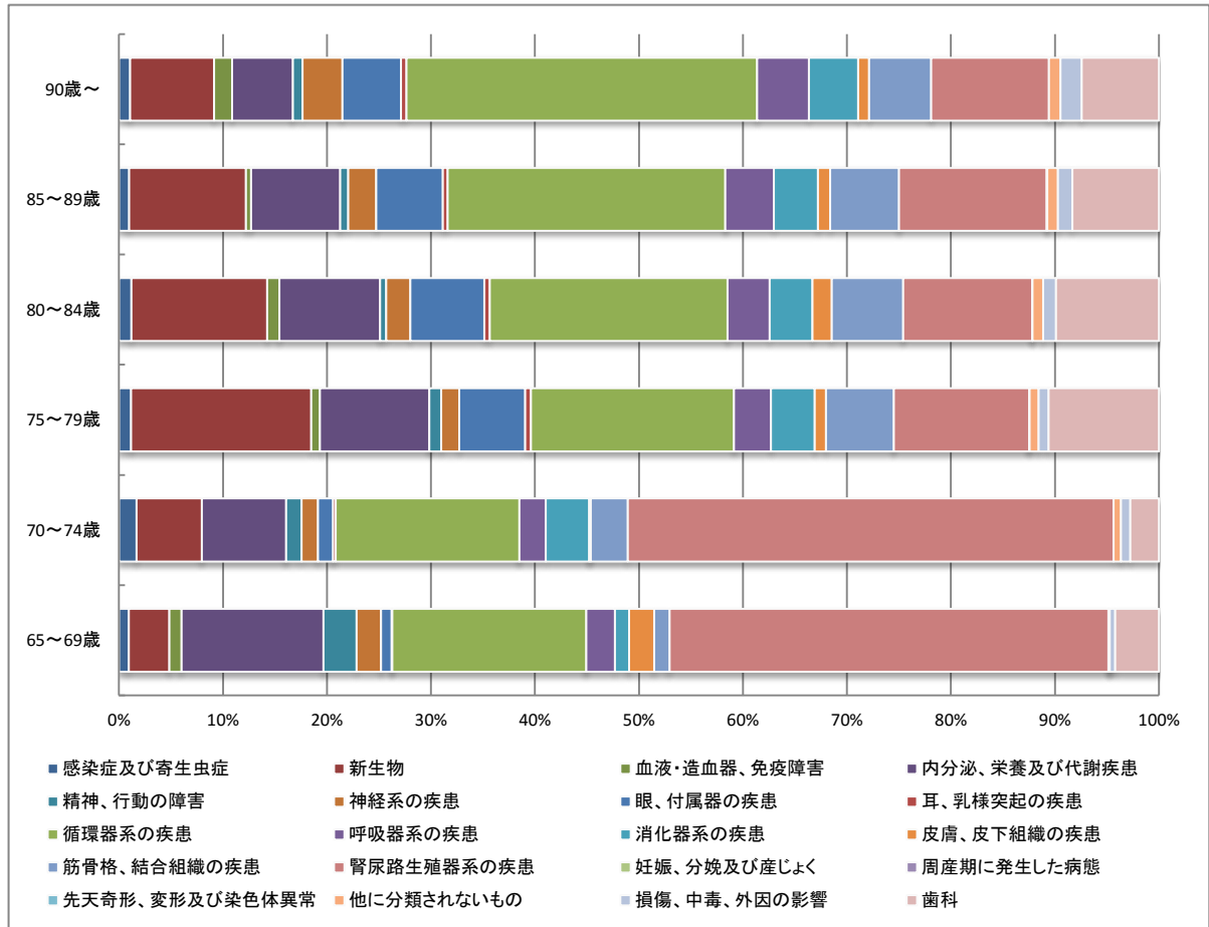
⑩後期高齢者・男性

表19-16 疾病分類別費用額（後期高齢者）（入院外）（男性）

単位：千円

疾病分類	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	353	1,211	8,462	7,239	3,658	1,672	22,596	1.1
新生物	1,471	4,546	124,770	79,471	41,723	12,456	264,437	13.5
血液・造血器、免疫障害	441	0	6,003	7,278	1,839	2,716	18,278	0.9
内分泌、栄養及び代謝疾患	5,116	5,845	75,832	58,877	31,877	9,031	186,579	9.5
精神、行動の障害	1,194	1,067	8,094	3,626	2,854	1,425	18,261	0.9
神経系の疾患	892	1,140	12,624	14,035	10,016	5,963	44,671	2.3
眼、付属器の疾患	380	1,037	45,754	43,358	23,850	8,692	123,070	6.3
耳、乳様突起の疾患	16	183	3,906	3,265	1,736	819	9,925	0.5
循環器系の疾患	7,007	12,755	140,681	139,094	99,180	52,149	450,866	22.9
呼吸器系の疾患	1,038	1,817	25,723	24,617	17,392	7,727	78,315	4.0
消化器系の疾患	508	3,024	30,222	25,201	15,715	7,315	81,984	4.2
皮膚、皮下組織の疾患	909	103	7,781	11,138	4,402	1,646	25,979	1.3
筋骨格、結合組織の疾患	560	2,576	47,108	41,883	24,639	9,216	125,982	6.4
腎尿路生殖器系の疾患	15,837	33,700	93,916	75,544	52,751	17,511	289,261	14.7
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	0	0	0	0	0	0	0	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	1	0	201	194	306	0	702	0.0
他に分類されないもの	51	516	6,127	6,280	3,731	1,734	18,438	0.9
損傷、中毒、外因の影響	192	646	6,976	7,395	5,203	3,181	23,593	1.2
歯科	1,581	1,992	76,371	60,275	30,927	11,466	182,611	9.3
合計	37,546	72,160	720,551	608,771	371,799	154,720	1,965,547	100.0

図19-16 疾病分類別費用額（後期高齢者）（入院外）（男性）



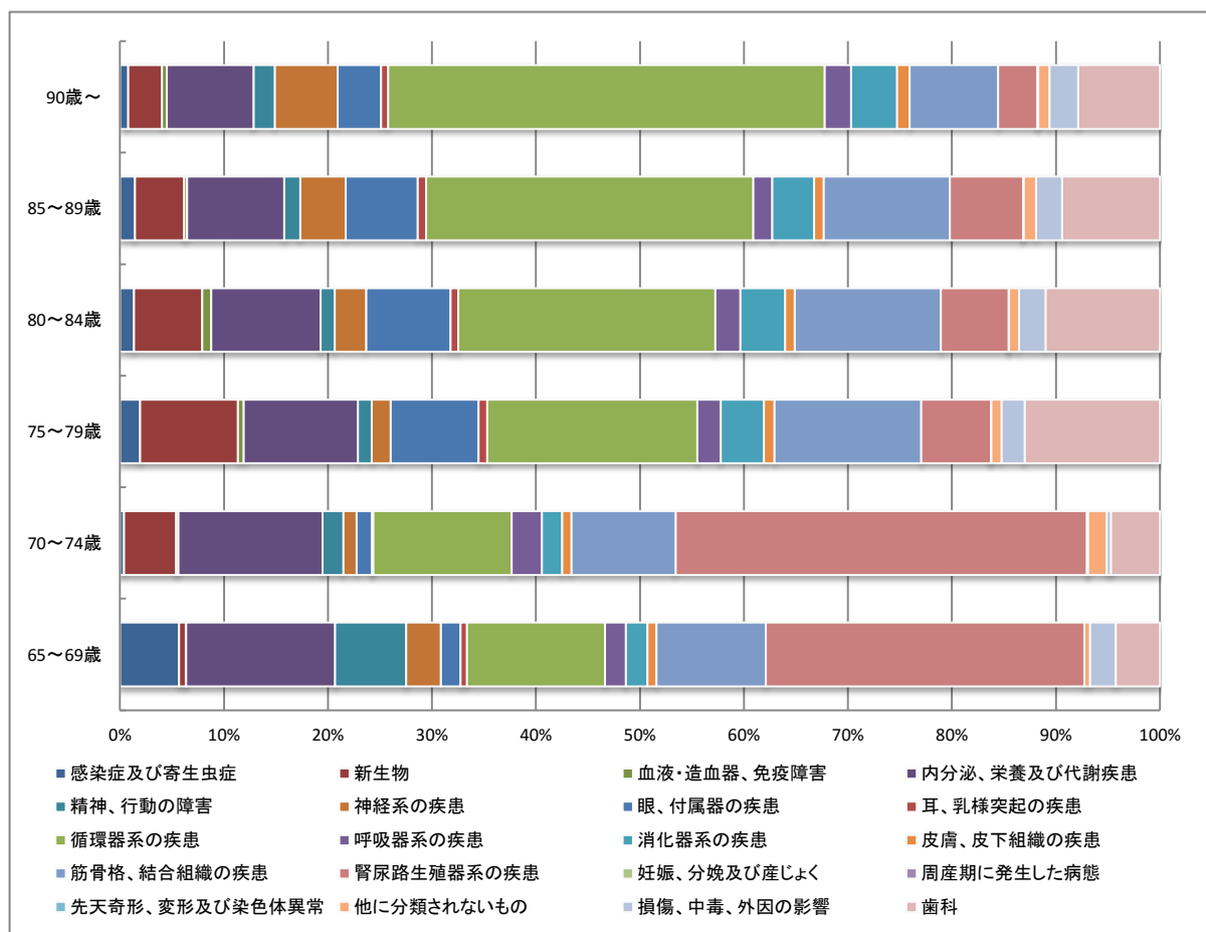
⑰後期高齢者・女性

表19-17 疾病分類別費用額（後期高齢者）（入院外）（女性）

単位：千円

疾病分類	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	792	113	12,461	8,513	6,788	2,641	31,308	1.5
新生物	90	1,466	60,982	41,246	22,313	10,651	136,749	6.5
血液・造血器、免疫障害	1	66	3,501	5,366	1,344	1,483	11,762	0.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	2,000	4,069	71,209	66,105	44,214	27,383	214,980	10.1
精神、行動の障害	953	585	8,514	8,653	7,286	6,723	32,713	1.5
神経系の疾患	466	376	11,811	18,943	20,682	19,806	72,083	3.4
眼、付属器の疾患	264	426	54,723	50,992	32,619	13,716	152,740	7.2
耳、乳様突起の疾患	83	44	5,380	4,711	3,785	2,301	16,303	0.8
循環器系の疾患	1,850	3,905	130,744	155,283	148,789	137,807	578,378	27.3
呼吸器系の疾患	281	846	14,561	15,224	8,588	8,281	47,782	2.3
消化器系の疾患	293	578	26,944	27,022	18,953	14,558	88,347	4.2
皮膚、皮下組織の疾患	119	258	6,604	5,803	4,370	4,012	21,166	1.0
筋骨格、結合組織の疾患	1,465	2,942	91,318	88,170	57,285	27,919	269,099	12.7
腎尿路生殖器系の疾患	4,271	11,596	43,317	41,018	33,466	12,365	146,032	6.9
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	0	0	0	0	0	0	0	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	0	36	212	192	267	309	1,016	0.0
他に分類されないもの	76	524	6,486	6,012	5,518	3,527	22,143	1.0
損傷、中毒、外因の影響	345	118	14,305	16,228	11,832	9,027	51,855	2.4
歯科	590	1,377	84,136	68,967	44,409	25,802	225,281	10.6
合計	13,938	29,326	647,207	628,448	472,508	328,309	2,119,736	100.0

図19-17 疾病分類別費用額（後期高齢者）（入院外）（女性）



⑩後期高齢者・合計

疾病分類別に見ると、「循環器系の疾患」、「腎尿路生殖器系の疾患」、「歯科」の順に占める割合が大きい。

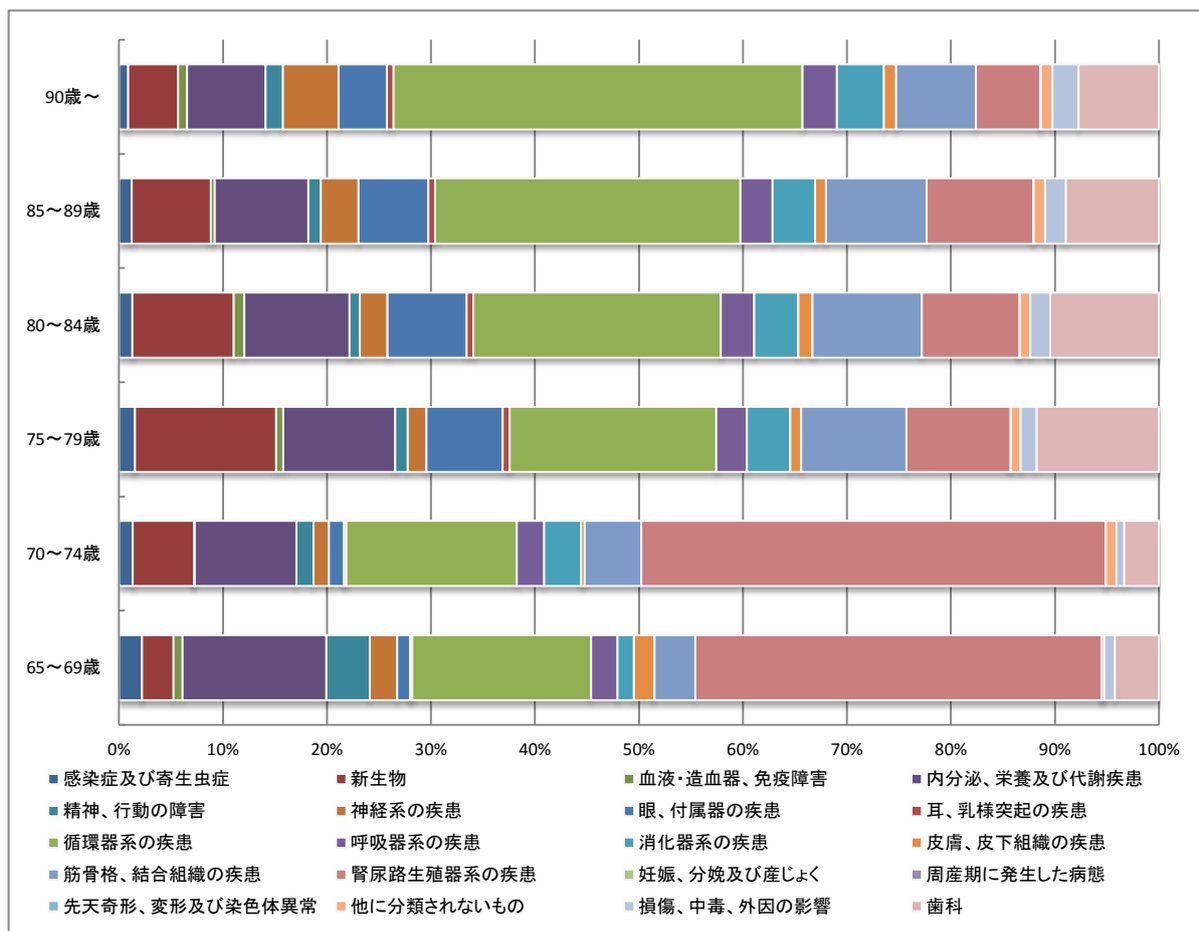
全体と比較して「循環器系の疾患」が占める割合が大きく、年齢とともに占める割合が大きくなっている。

表19-18 疾病分類別費用額（後期高齢者）（入院外）（合計）

単位：千円

疾病分類	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計	構成割合
感染症及び寄生虫症	1,145	1,325	20,923	15,752	10,446	4,313	53,904	1.3
新生物	1,561	6,013	185,752	120,717	64,036	23,107	401,186	9.8
血液・造血器、免疫障害	443	66	9,504	12,645	3,182	4,199	30,040	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	7,115	9,914	147,040	124,983	76,091	36,415	401,558	9.8
精神、行動の障害	2,148	1,652	16,608	12,278	10,140	8,148	50,973	1.2
神経系の疾患	1,358	1,517	24,436	32,978	30,698	25,769	116,754	2.9
眼、付属器の疾患	644	1,463	100,477	94,349	56,469	22,408	275,810	6.8
耳、乳様突起の疾患	99	227	9,286	7,976	5,521	3,120	26,229	0.6
循環器系の疾患	8,857	16,660	271,424	294,377	247,969	189,955	1,029,244	25.2
呼吸器系の疾患	1,318	2,664	40,284	39,841	25,980	16,009	126,096	3.1
消化器系の疾患	800	3,602	57,166	52,222	34,668	21,873	170,331	4.2
皮膚、皮下組織の疾患	1,028	360	14,386	16,941	8,772	5,657	47,145	1.2
筋骨格、結合組織の疾患	2,025	5,518	138,426	130,054	81,924	37,135	395,081	9.7
腎尿路生殖器系の疾患	20,108	45,297	137,233	116,562	86,217	29,876	435,293	10.7
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	0	0	0	0	0	0	0	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	1	36	412	386	573	309	1,718	0.0
他に分類されないもの	127	1,039	12,612	12,292	9,249	5,261	40,581	1.0
損傷、中毒、外因の影響	537	764	21,281	23,622	17,035	12,208	75,448	1.8
歯科	2,171	3,369	160,507	129,242	75,336	37,267	407,892	10.0
合計	51,484	101,486	1,367,758	1,237,219	844,307	483,029	4,085,282	100.0

図19-18 疾病分類別費用額（後期高齢者）（入院外）（合計）



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33.3%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。

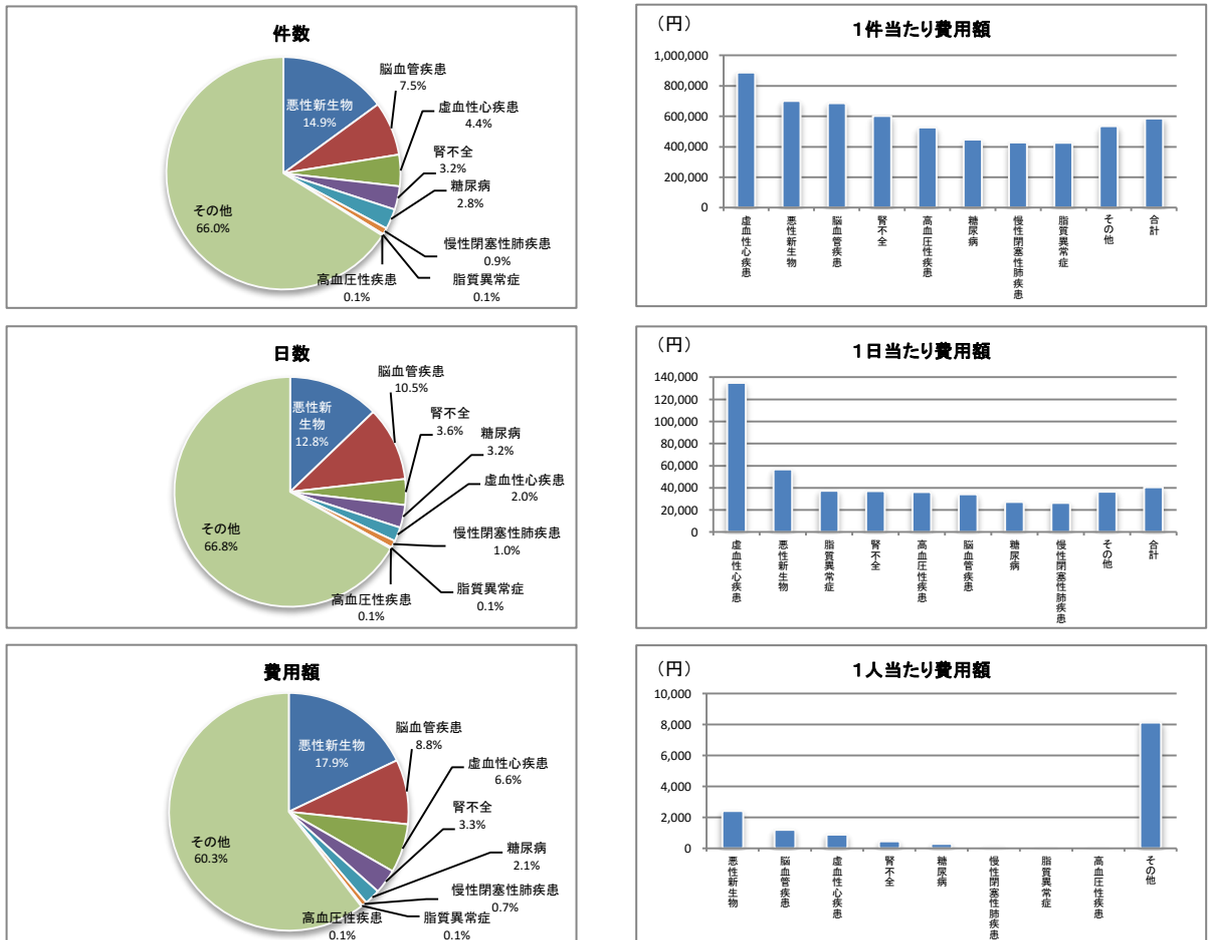
表20-1 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（入院）（男性）

順位	疾患名		疾患名		疾患名		疾患名		
	件数	割合	日数	割合	費用額	割合	費用額	割合	
1	悪性新生物	1,531	14.9	悪性新生物	18,924	12.8	悪性新生物	1,074,431,140	17.9
2	脳血管疾患	771	7.5	脳血管疾患	15,507	10.5	脳血管疾患	528,781,470	8.8
3	虚血性心疾患	449	4.4	腎不全	5,404	3.6	虚血性心疾患	398,846,550	6.6
4	腎不全	333	3.3	糖尿病	4,754	3.2	腎不全	200,654,290	3.3
5	糖尿病	289	2.8	虚血性心疾患	2,958	2.0	糖尿病	129,297,810	2.2
6	慢性閉塞性肺疾患	92	0.9	慢性閉塞性肺疾患	1,491	1.0	慢性閉塞性肺疾患	39,437,010	0.7
7	脂質異常症	15	0.2	脂質異常症	171	0.1	脂質異常症	6,387,250	0.1
8	高血圧性疾患	8	0.1	高血圧性疾患	117	0.1	高血圧性疾患	4,221,580	0.1
	その他	6,772	66.0	その他	99,043	66.8	その他	3,625,126,520	60.4
	合計	10,260	100.0	合計	148,369	100.0	合計	6,007,183,620	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	
		費用額	割合		費用額	割合		費用額	割合
1	虚血性心疾患	888,300		虚血性心疾患	134,837		悪性新生物	2,406	
2	悪性新生物	701,784		悪性新生物	56,776		脳血管疾患	1,184	
3	脳血管疾患	685,838		脂質異常症	37,352		虚血性心疾患	893	
4	腎不全	602,565		腎不全	37,131		腎不全	449	
5	高血圧性疾患	527,698		高血圧性疾患	36,082		糖尿病	290	
6	糖尿病	447,397		脳血管疾患	34,100		慢性閉塞性肺疾患	88	
7	慢性閉塞性肺疾患	428,663		糖尿病	27,198		脂質異常症	14	
8	脂質異常症	425,817		慢性閉塞性肺疾患	26,450		高血圧性疾患	9	
	その他	535,311		その他	36,602		その他	8,119	
	合計	585,495		合計	40,488		合計	13,454	

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23.5%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。

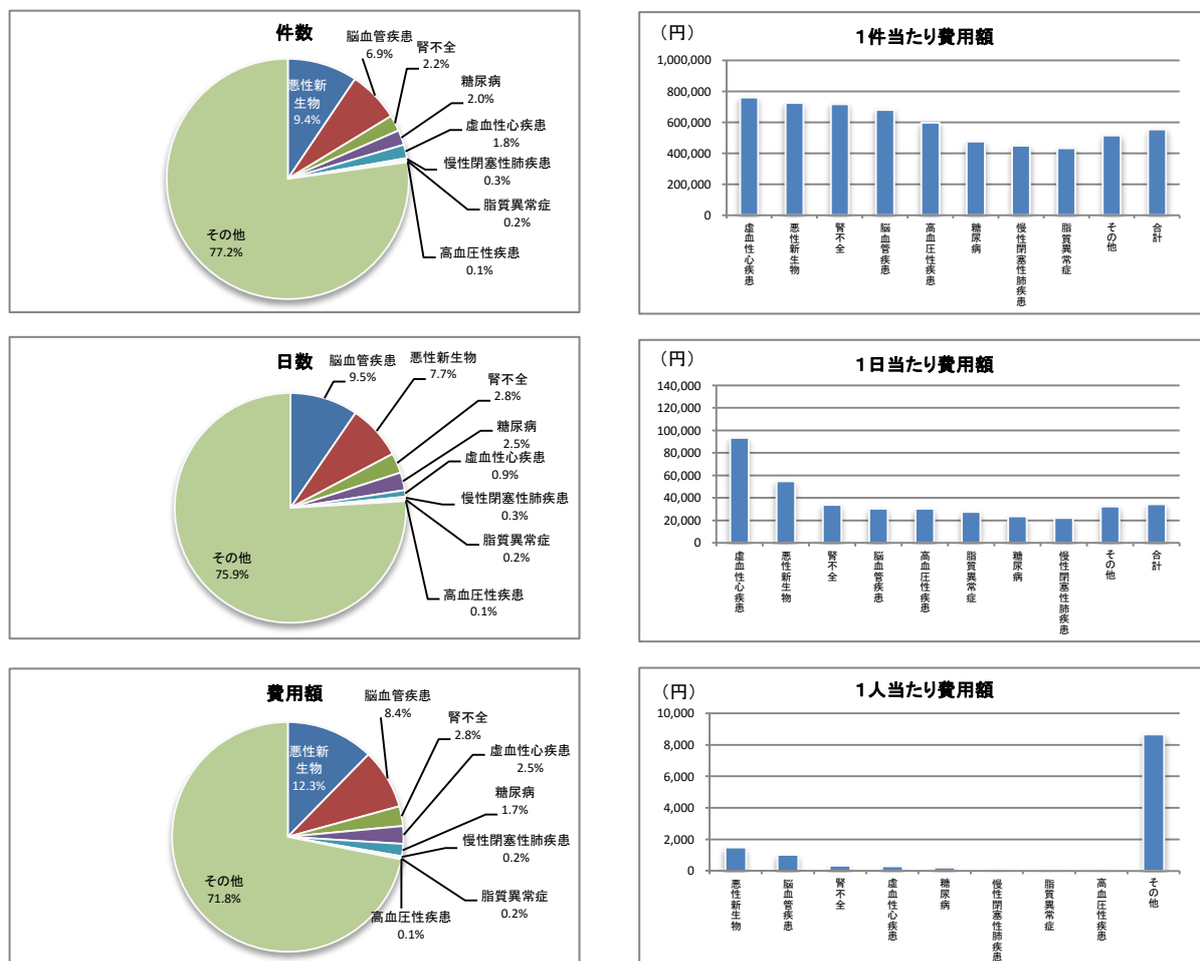
表20-2 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（入院）（女性）

順位	疾患名		疾患名		疾患名		疾患名		
	件数	割合	日数	割合	費用額	割合			
1	悪性新生物	1,021	9.4	脳血管疾患	16,676	9.5	悪性新生物	739,536,270	12.3
2	脳血管疾患	748	6.9	悪性新生物	13,507	7.7	脳血管疾患	508,480,990	8.4
3	腎不全	234	2.2	腎不全	4,949	2.8	腎不全	167,573,280	2.8
4	糖尿病	219	2.0	糖尿病	4,385	2.5	虚血性心疾患	149,852,490	2.5
5	虚血性心疾患	197	1.8	虚血性心疾患	1,605	0.9	糖尿病	104,096,030	1.7
6	慢性閉塞性肺疾患	28	0.3	慢性閉塞性肺疾患	564	0.3	慢性閉塞性肺疾患	12,575,220	0.2
7	脂質異常症	26	0.2	脂質異常症	409	0.2	脂質異常症	11,258,380	0.2
8	高血圧性疾患	5	0.1	高血圧性疾患	98	0.1	高血圧性疾患	2,981,960	0.1
	その他	8,405	77.2	その他	133,202	75.9	その他	4,328,619,860	71.8
	合計	10,883	100.0	合計	175,395	100.0	合計	6,024,974,480	100.0

順位	疾患名		疾患名		疾患名	
	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	虚血性心疾患	760,673	虚血性心疾患	93,366	悪性新生物	1,480
2	悪性新生物	724,325	悪性新生物	54,752	脳血管疾患	1,018
3	腎不全	716,125	腎不全	33,860	腎不全	335
4	脳血管疾患	679,787	脳血管疾患	30,492	虚血性心疾患	300
5	高血圧性疾患	596,392	高血圧性疾患	30,428	糖尿病	208
6	糖尿病	475,324	脂質異常症	27,527	慢性閉塞性肺疾患	25
7	慢性閉塞性肺疾患	449,115	糖尿病	23,739	脂質異常症	23
8	脂質異常症	433,015	慢性閉塞性肺疾患	22,296	高血圧性疾患	6
	その他	515,005	その他	32,497	その他	8,662
	合計	553,613	合計	34,351	合計	12,057

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28.3%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。

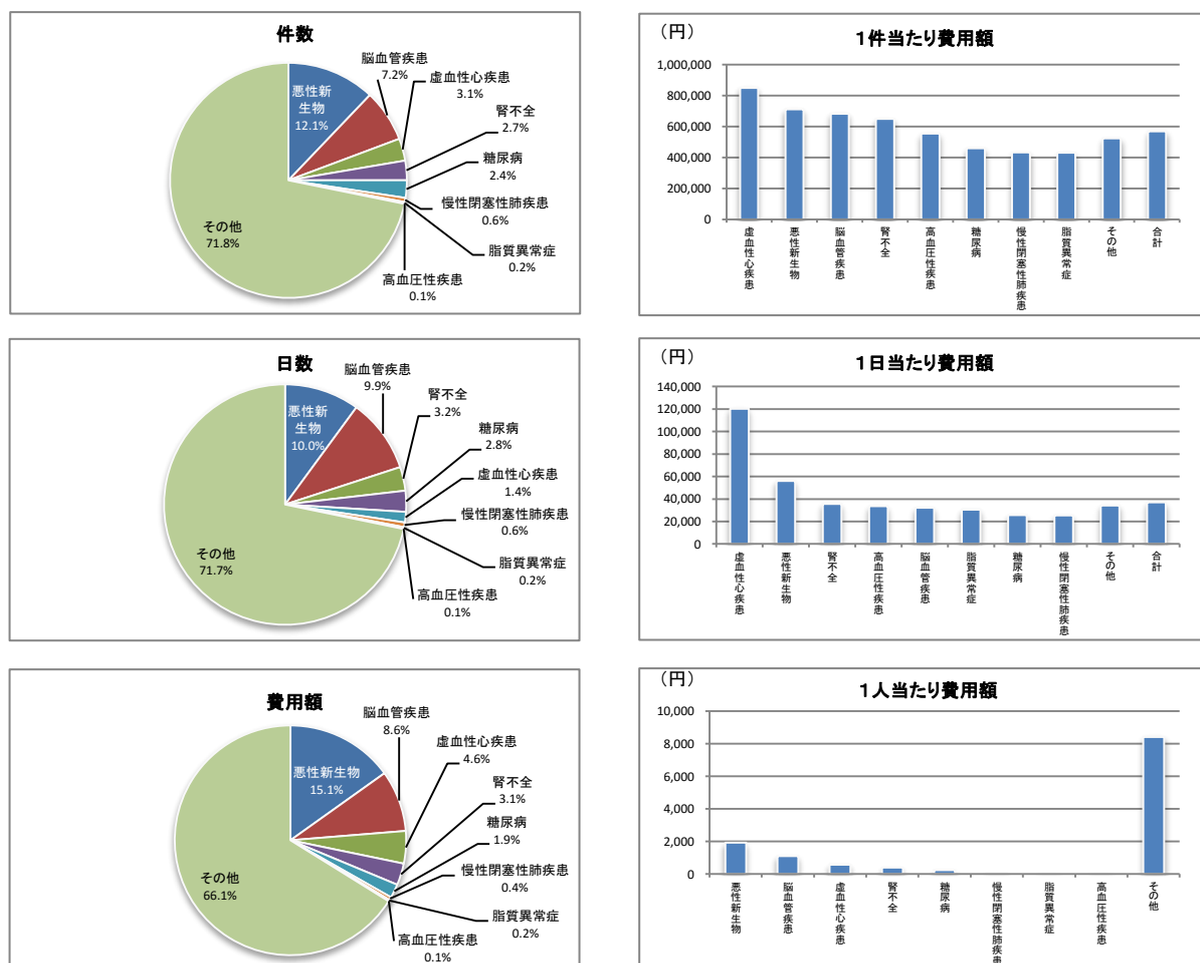
表20-3 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（入院）（合計）

順位	疾患名	件数		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	2,552	12.1	悪性新生物	32,431	10.0	悪性新生物	1,813,967,410	15.1
2	脳血管疾患	1,519	7.2	脳血管疾患	32,183	9.9	脳血管疾患	1,037,262,460	8.6
3	虚血性心疾患	646	3.1	腎不全	10,353	3.2	虚血性心疾患	548,699,040	4.6
4	腎不全	567	2.7	糖尿病	9,139	2.8	腎不全	368,227,570	3.1
5	糖尿病	508	2.4	虚血性心疾患	4,563	1.4	糖尿病	233,393,840	1.9
6	慢性閉塞性肺疾患	120	0.6	慢性閉塞性肺疾患	2,055	0.6	慢性閉塞性肺疾患	52,012,230	0.4
7	脂質異常症	41	0.2	脂質異常症	580	0.2	脂質異常症	17,645,630	0.2
8	高血圧性疾患	13	0.1	高血圧性疾患	215	0.1	高血圧性疾患	7,203,540	0.1
	その他	15,177	71.8	その他	232,245	71.7	その他	7,953,746,380	66.1
	合計	21,143	100.0	合計	323,764	100.0	合計	12,032,158,100	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	虚血性心疾患	849,379		虚血性心疾患	120,250		悪性新生物	1,917	
2	悪性新生物	710,802		悪性新生物	55,933		脳血管疾患	1,096	
3	脳血管疾患	682,859		腎不全	35,567		虚血性心疾患	580	
4	腎不全	649,431		高血圧性疾患	33,505		腎不全	389	
5	高血圧性疾患	554,118		脳血管疾患	32,230		糖尿病	247	
6	糖尿病	459,437		脂質異常症	30,424		慢性閉塞性肺疾患	55	
7	慢性閉塞性肺疾患	433,435		糖尿病	25,538		脂質異常症	19	
8	脂質異常症	430,381		慢性閉塞性肺疾患	25,310		高血圧性疾患	8	
	その他	524,066		その他	34,247		その他	8,406	
	合計	569,085		合計	37,163		合計	12,716	

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

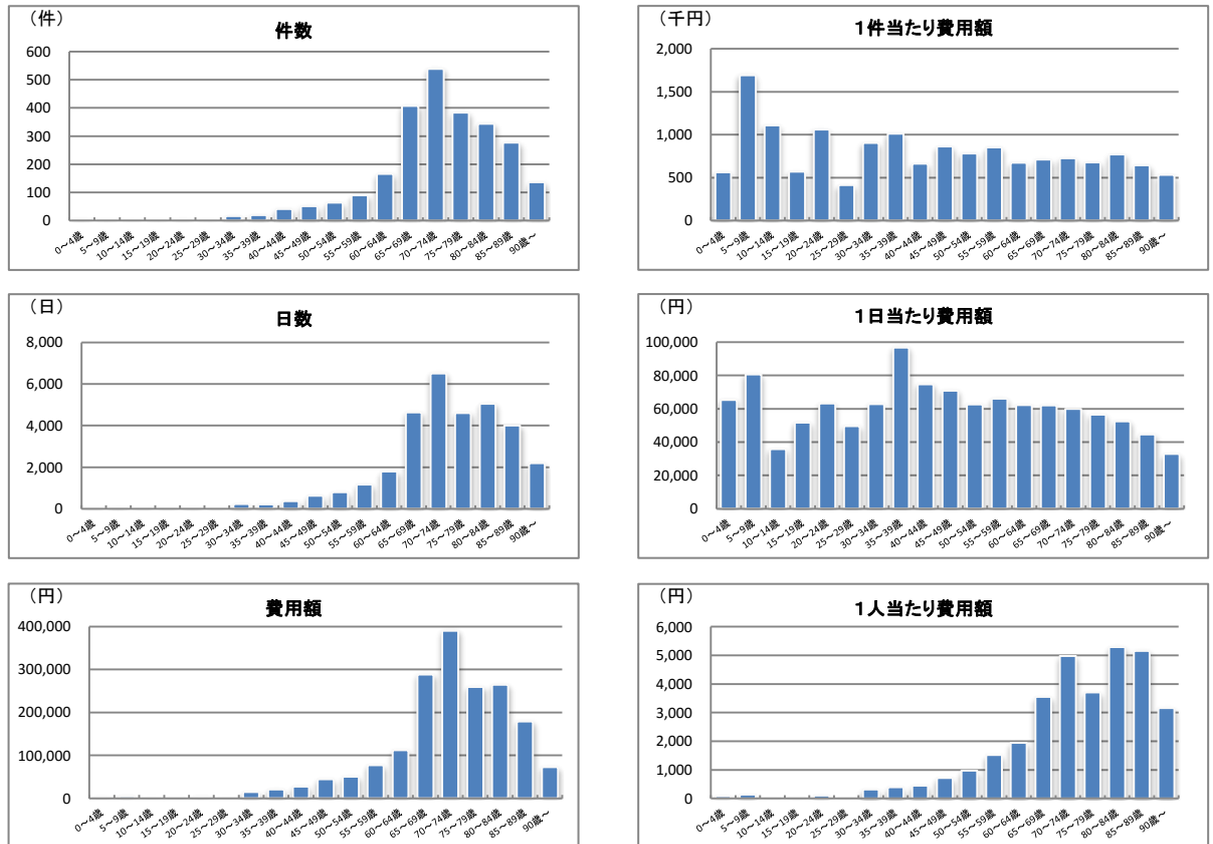
年齢階層別で見ると、多くの疾病においてレセプト件数、日数、費用額、1人当たり費用額は、年齢とともに増加している。

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）

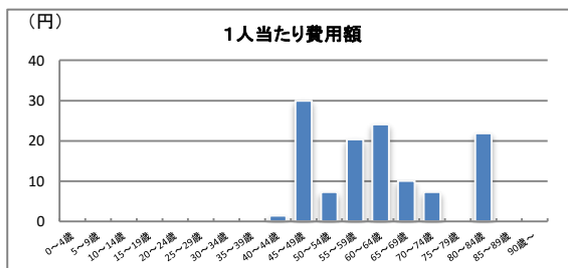
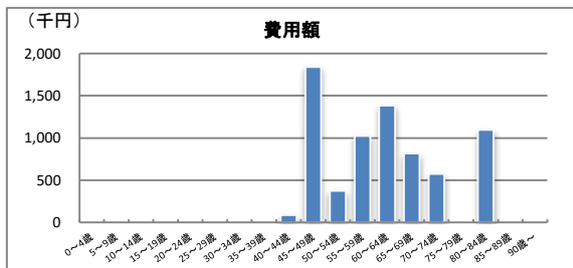
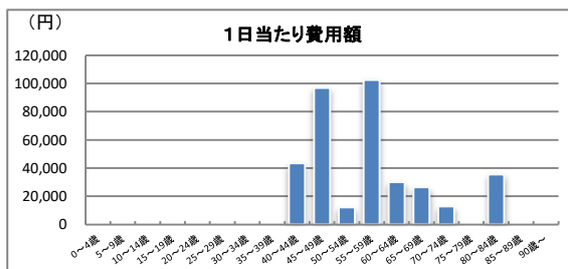
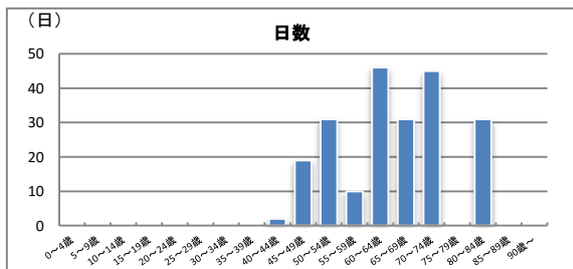
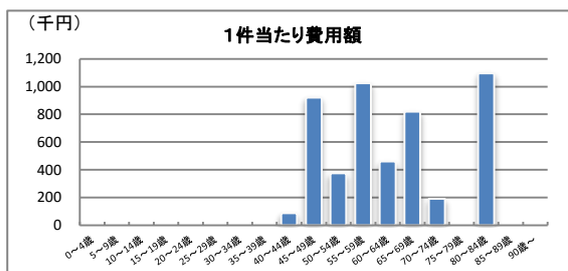
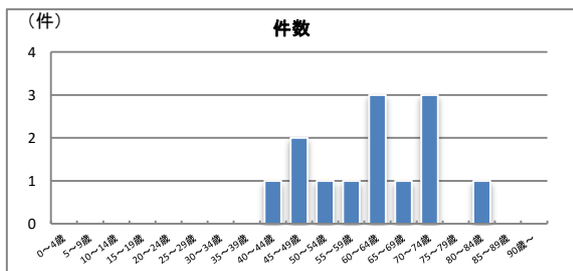
年齢階層	悪性新生物					脳血管疾患					新発性感染症					高血圧性疾患							
	件数	日数	費用額	1人当たり費用額	1日当たり費用額	件数	日数	費用額	1人当たり費用額	1日当たり費用額	件数	日数	費用額	1人当たり費用額	1日当たり費用額	件数	日数	費用額	1人当たり費用額	1日当たり費用額			
0~4歳	5	43	2,811,330	562,266	65,389	84	1	783,870	783,870	59,976	23	2	3,890	1,945	556	0							
5~9歳	3	43	5,078,990	1,692,997	60,819	135																	
10~14歳	1	31	1,109,010	1,109,010	35,775	28																	
15~19歳	3	33	1,704,020	568,007	51,637	42	3	117	627,270	209,123	38,904	15											
20~24歳	4	67	4,440,950	1,110,238	63,268	102	3	21	728,140	243,047	34,721	18											
25~29歳	3	25	1,238,680	412,893	49,547	32	5	54	1,720,520	344,104	32,047	44											
30~34歳	16	230	14,431,170	901,948	62,744	317	6	44	1,501,080	251,189	34,251	33											
35~39歳	20	229	20,229,670	1,011,464	96,783	397	7	77	3,214,610	459,230	41,748	63											
40~44歳	41	392	27,080,320	660,495	74,808	445	7	30	2,789,950	399,564	39,181	46				1	2	89,940	89,940	43,470			
45~49歳	31	692	44,641,760	863,964	70,807	716	14	38	3,670,440	267,174	37,453	60				2	19	1,841,920	920,960	99,843			
50~54歳	64	799	50,055,310	782,114	62,847	976	12	140	3,544,160	462,015	37,461	106				1	31	375,700	375,700	12,119			
55~59歳	80	1,169	76,671,740	651,930	66,156	1,626	20	209	10,467,790	532,360	34,456	212				1	10	1,024,700	1,024,700	102,470			
60~64歳	100	1,784	111,778,470	673,346	67,335	1,948	18	292	10,478,150	599,119	37,157	135	3	15	1,077,950	359,317	71,863	19	3	48	1,384,000	461,333	30,089
65~69歳	407	4,640	298,284,010	708,315	61,130	3,548	35	473	11,789,890	339,825	34,924	145	2	29	954,900	477,450	92,928	12	1	31	919,800	919,800	28,419
70~74歳	538	6,511	390,871,530	725,589	59,958	4,973	79	1,277	28,568,120	469,271	30,203	491	4	31	1,151,300	287,825	87,139	15	3	45	574,620	191,540	12,789
75~79歳	383	4,586	259,245,720	676,882	56,407	3,709	59	1,027	29,271,220	497,871	29,599	420	6	71	2,154,950	309,158	60,357	31					
80~84歳	244	3,063	265,530,740	708,939	59,459	2,589	39	1,066	28,962,000	430,772	29,359	776	5	87	2,489,620	307,944	63,975	70	1	31	1,089,510	1,089,510	35,211
85~89歳	277	4,063	176,336,810	646,514	46,577	3,153	31	2,057	43,416,570	157,874	21,200	1,265	11	134	4,701,080	439,642	94,645	138					
90歳~	139	2,189	17,234,480	533,342	33,985	3,168	67	1,474	29,166,140	435,216	19,787	1,273	8	138	4,031,960	503,995	29,647	178					
合計	4,592	28,481	1,613,667,410	710,892	59,833	1,817	206	9,139	233,393,840	459,437	25,338	247	41	980	17,645,630	430,343	38,424	18	13	215	7,203,640	594,119	33,595

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）

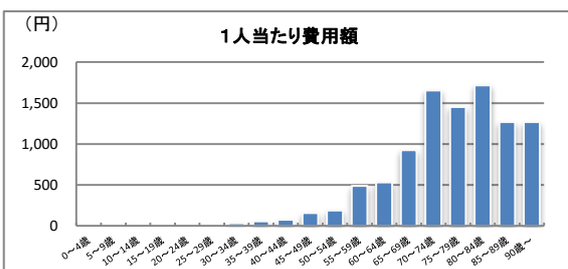
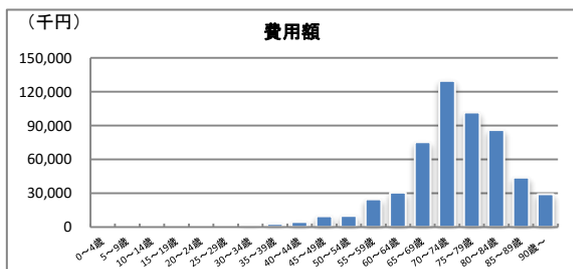
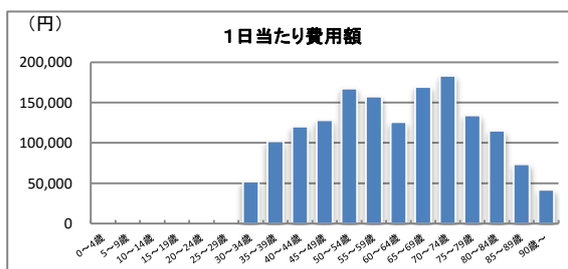
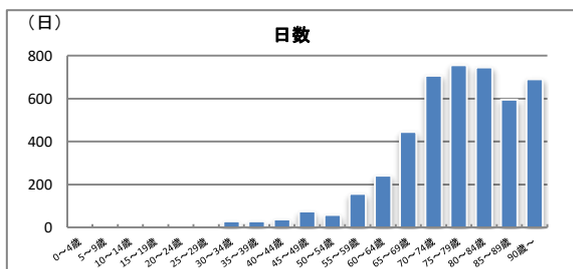
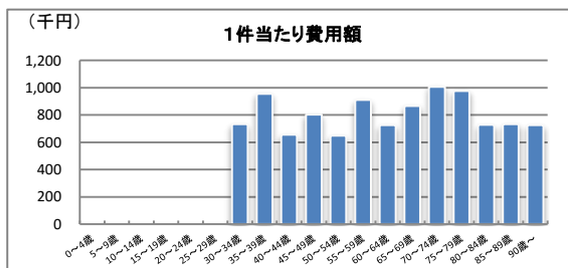
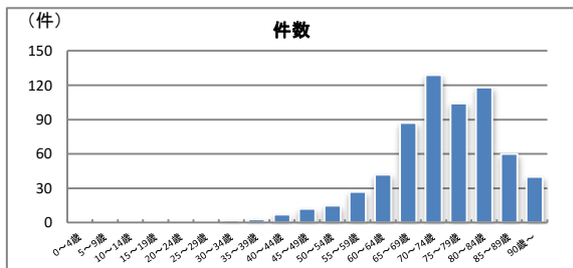
悪性新生物（入院）



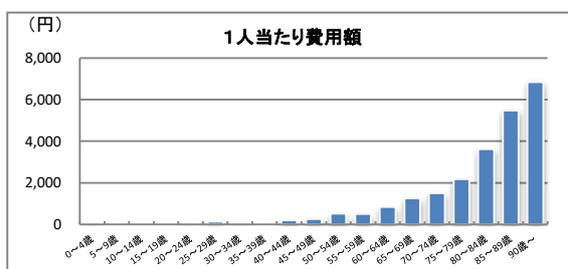
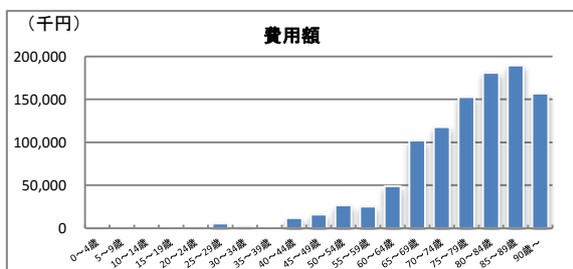
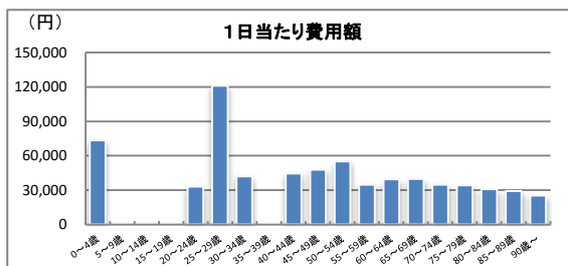
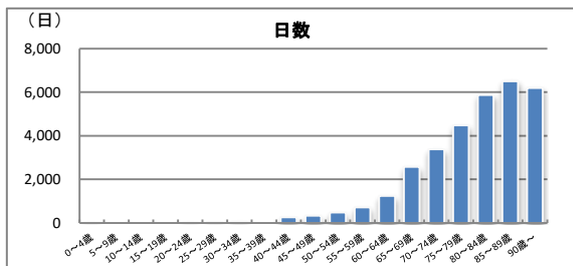
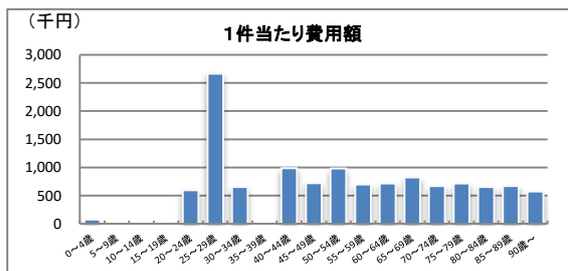
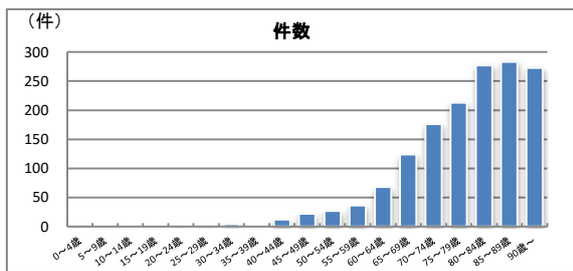
高血圧性疾患（入院）



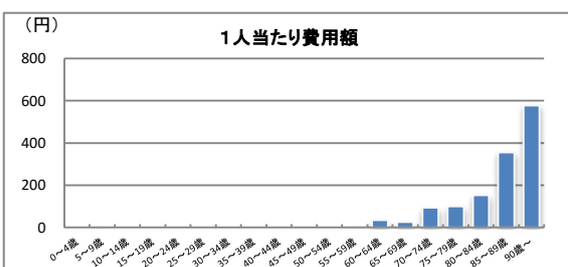
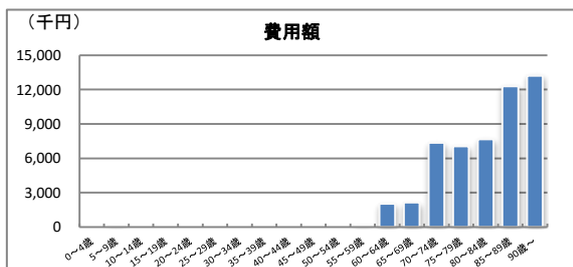
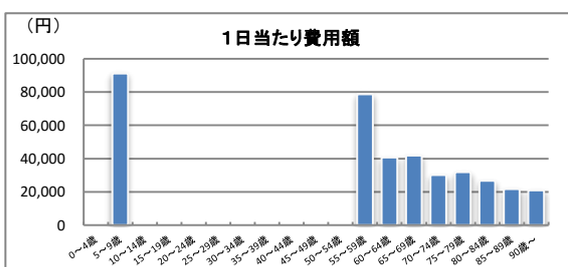
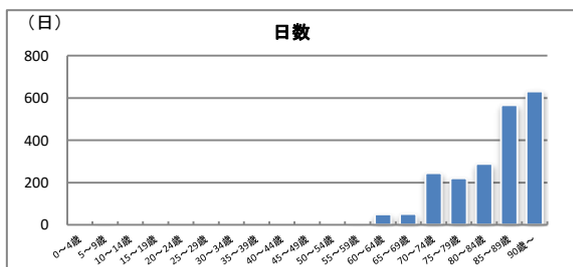
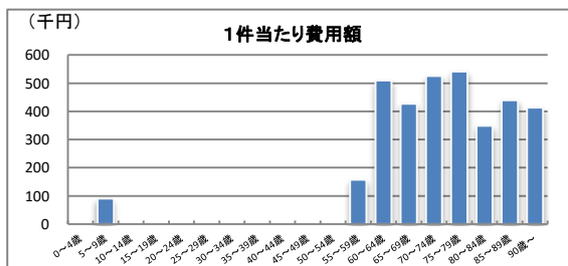
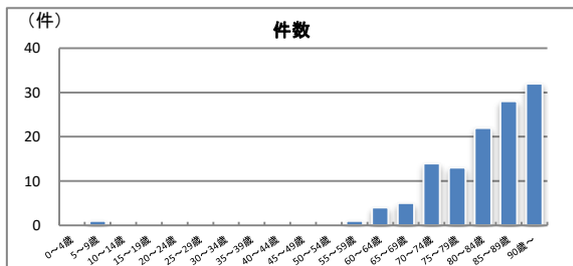
虚血性心疾患（入院）



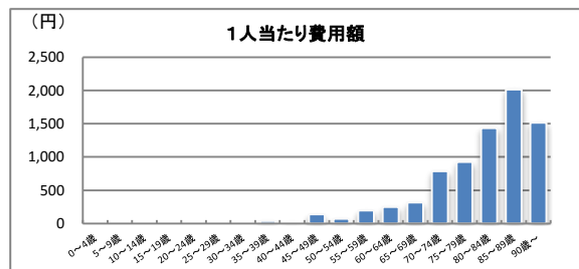
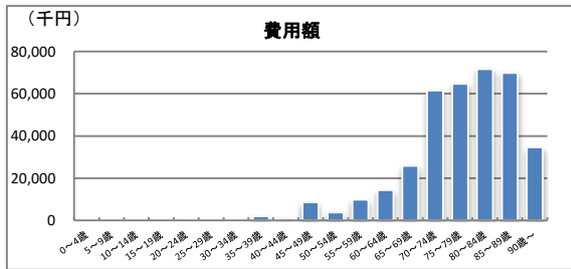
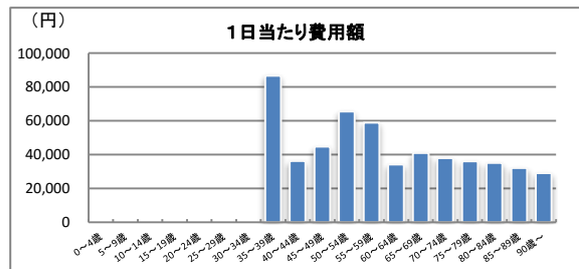
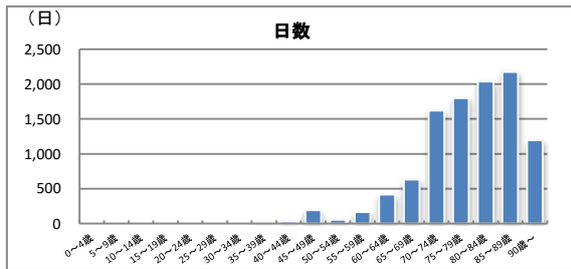
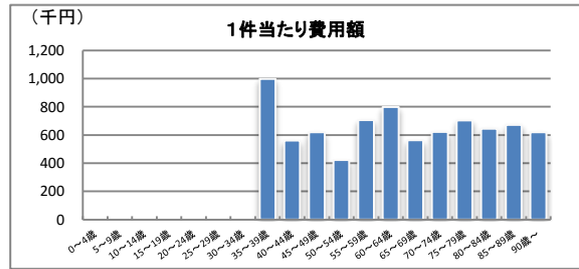
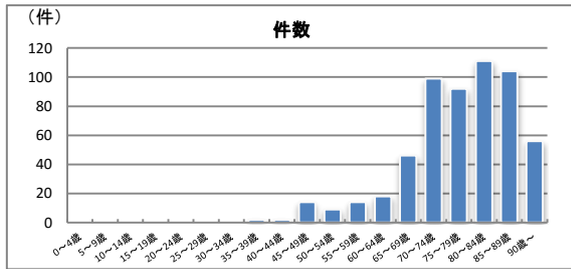
脳血管疾患（入院）



慢性閉塞性肺疾患（入院）



腎不全（入院）



⑤協会けんぽ・男性

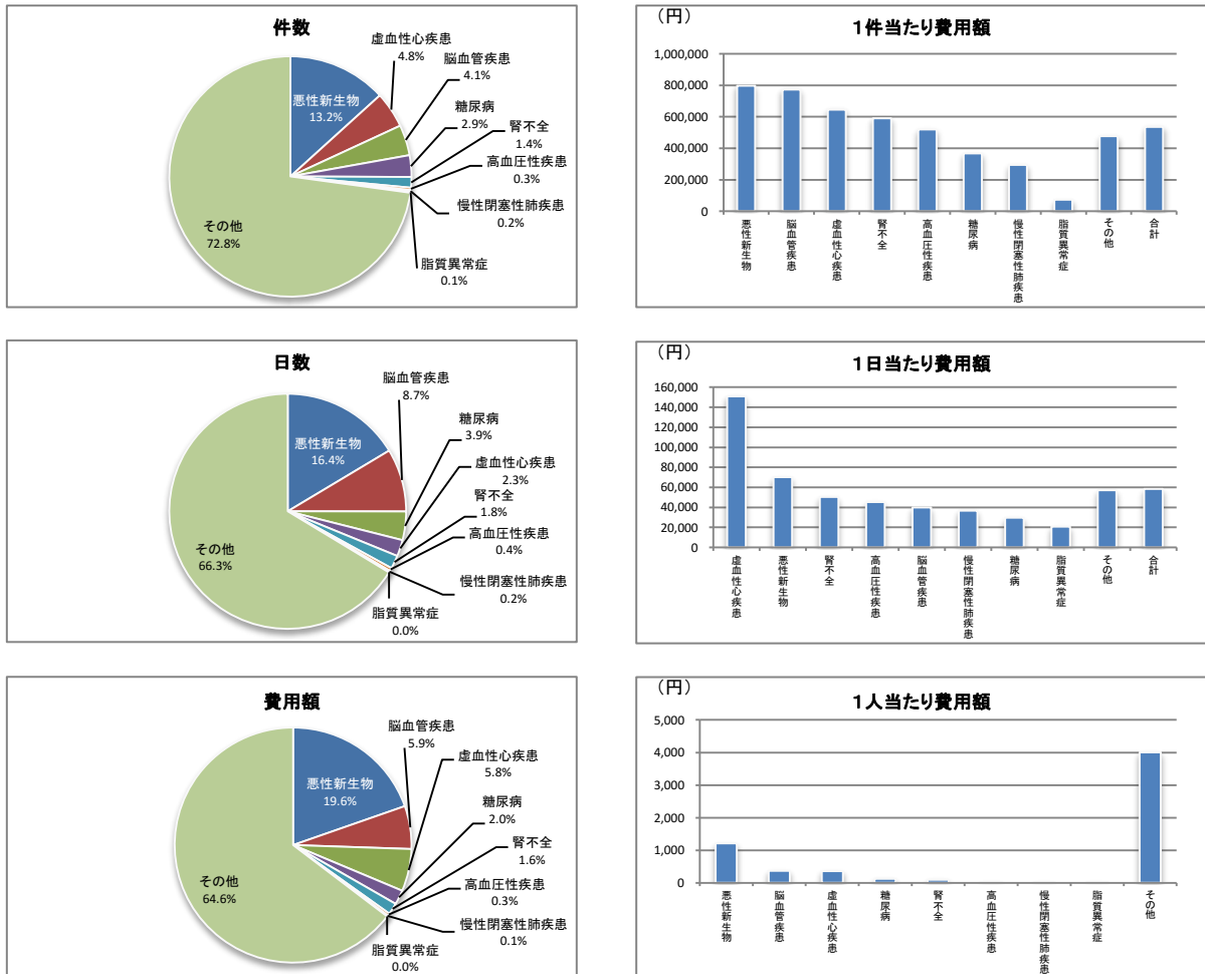
表20-5 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（協会けんぽ）（入院）（男性）

順位	疾患名	疾患名		疾患名	日数	割合	疾患名	費用額	割合
		件数	割合						
1	悪性新生物	232	13.2	悪性新生物	2,629	16.4	悪性新生物	184,694,410	19.6
2	虚血性心疾患	85	4.8	脳血管疾患	1,392	8.7	脳血管疾患	55,574,970	5.9
3	脳血管疾患	72	4.1	糖尿病	632	3.9	虚血性心疾患	54,778,760	5.8
4	糖尿病	51	2.9	虚血性心疾患	363	2.3	糖尿病	18,742,710	2.0
5	腎不全	25	1.4	腎不全	293	1.8	腎不全	14,736,910	1.6
6	高血圧性疾患	6	0.3	高血圧性疾患	69	0.4	高血圧性疾患	3,121,780	0.3
7	慢性閉塞性肺疾患	4	0.2	慢性閉塞性肺疾患	32	0.2	慢性閉塞性肺疾患	1,176,890	0.1
8	脂質異常症	2	0.1	脂質異常症	7	0.0	脂質異常症	145,300	0.0
	その他	1,278	72.8	その他	10,653	66.3	その他	608,027,800	64.6
	合計	1,755	100.0	合計	16,070	100.0	合計	940,999,530	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	悪性新生物	796,097		虚血性心疾患	150,906		悪性新生物	1,216	
2	脳血管疾患	771,875		悪性新生物	70,253		脳血管疾患	366	
3	虚血性心疾患	644,456		腎不全	50,297		虚血性心疾患	361	
4	腎不全	589,476		高血圧性疾患	45,243		糖尿病	123	
5	高血圧性疾患	520,297		脳血管疾患	39,925		腎不全	97	
6	糖尿病	367,504		慢性閉塞性肺疾患	36,778		高血圧性疾患	21	
7	慢性閉塞性肺疾患	294,223		糖尿病	29,656		慢性閉塞性肺疾患	8	
8	脂質異常症	72,650		脂質異常症	20,757		脂質異常症	1	
	その他	475,765		その他	57,076		その他	4,004	
	合計	536,182		合計	58,556		合計	6,196	

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

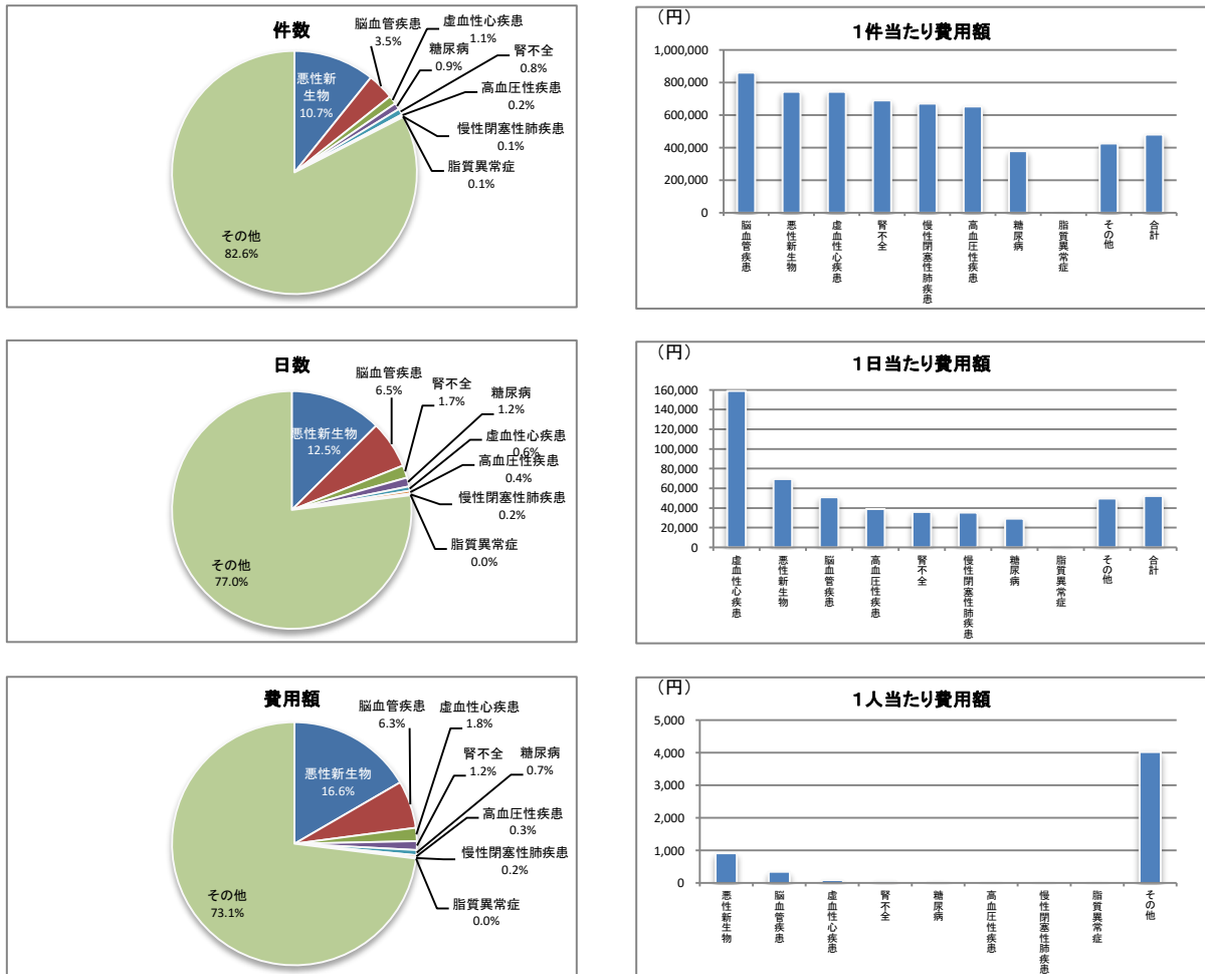
表20-6 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（協会けんぽ）（入院）（女性）

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	198	10.7	悪性新生物	2,114	12.5	悪性新生物	146,936,910	16.6
2	脳血管疾患	65	3.5	脳血管疾患	1,097	6.5	脳血管疾患	55,978,670	6.3
3	虚血性心疾患	21	1.1	腎不全	288	1.7	虚血性心疾患	15,582,340	1.8
4	糖尿病	16	0.9	糖尿病	206	1.2	腎不全	10,340,070	1.2
5	腎不全	15	0.8	虚血性心疾患	98	0.6	糖尿病	6,046,610	0.7
6	高血圧性疾患	4	0.2	高血圧性疾患	67	0.4	高血圧性疾患	2,606,260	0.3
7	慢性閉塞性肺疾患	2	0.1	慢性閉塞性肺疾患	38	0.2	慢性閉塞性肺疾患	1,341,000	0.2
8	脂質異常症	1	0.1	脂質異常症	2	0.0	脂質異常症	1,730	0.0
	その他	1,523	82.6	その他	13,075	77.0	その他	647,502,210	73.1
	合計	1,845	100.0	合計	16,985	100.0	合計	886,335,800	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	
		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	861,210		虚血性心疾患	159,003		悪性新生物	912	
2	悪性新生物	742,106		悪性新生物	69,507		脳血管疾患	348	
3	虚血性心疾患	742,016		脳血管疾患	51,029		虚血性心疾患	97	
4	腎不全	689,338		高血圧性疾患	38,899		腎不全	64	
5	慢性閉塞性肺疾患	670,500		腎不全	35,903		糖尿病	38	
6	高血圧性疾患	651,565		慢性閉塞性肺疾患	35,289		高血圧性疾患	16	
7	糖尿病	377,913		糖尿病	29,352		慢性閉塞性肺疾患	8	
8	脂質異常症	1,730		脂質異常症	865		脂質異常症	0	
	その他	425,149		その他	49,522		その他	4,020	
	合計	480,399		合計	52,183		合計	5,503	

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

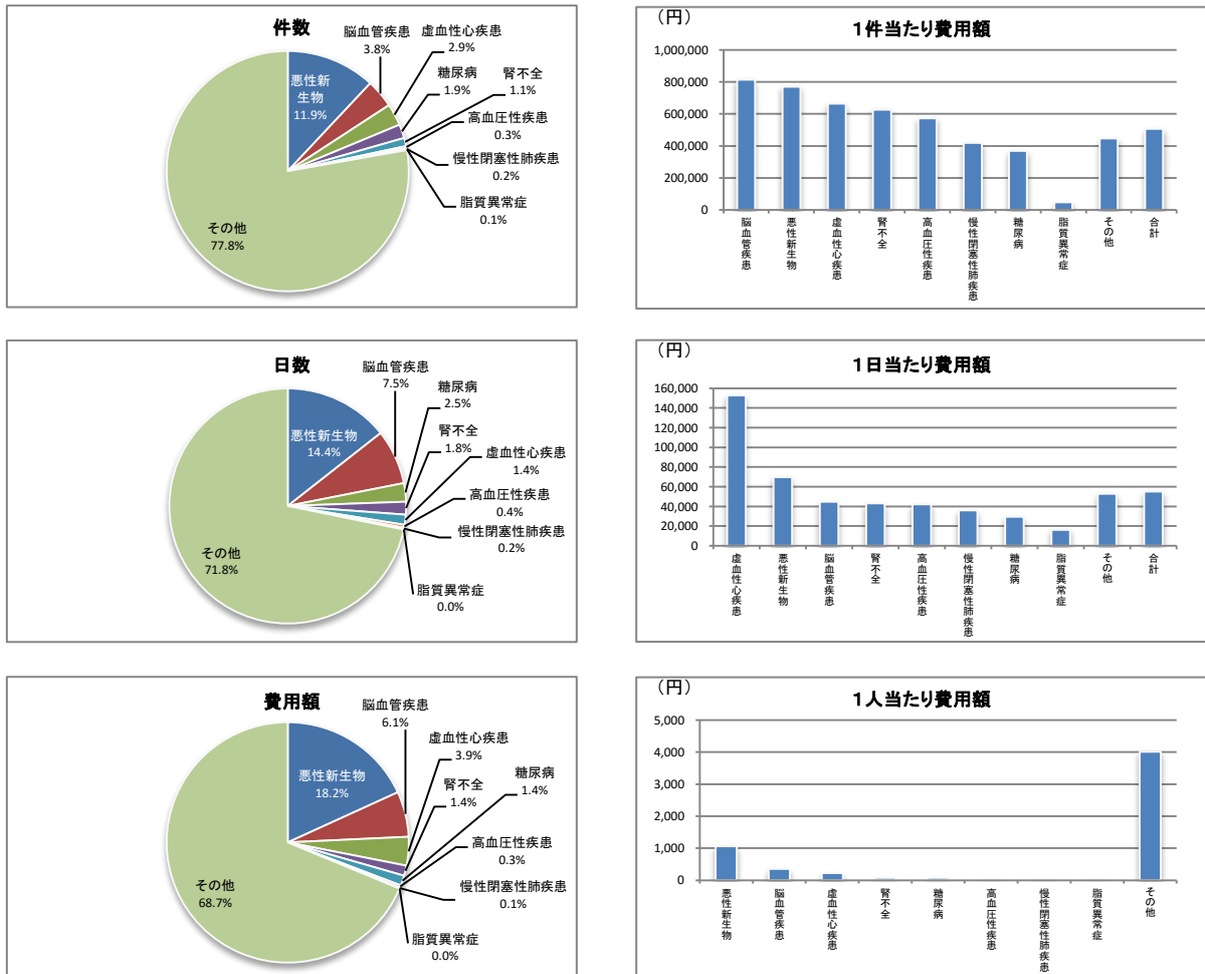
表20-7 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（協会けんぽ）（入院）（合計）

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	430	11.9	悪性新生物	4,743	14.4	悪性新生物	331,631,320	18.2
2	脳血管疾患	137	3.8	脳血管疾患	2,489	7.5	脳血管疾患	111,553,640	6.1
3	虚血性心疾患	106	2.9	糖尿病	838	2.5	虚血性心疾患	70,361,100	3.9
4	糖尿病	67	1.9	腎不全	581	1.8	腎不全	25,076,980	1.4
5	腎不全	40	1.1	虚血性心疾患	461	1.4	糖尿病	24,789,320	1.4
6	高血圧性疾患	10	0.3	高血圧性疾患	136	0.4	高血圧性疾患	5,728,040	0.3
7	慢性閉塞性肺疾患	6	0.2	慢性閉塞性肺疾患	70	0.2	慢性閉塞性肺疾患	2,517,890	0.1
8	脂質異常症	3	0.1	脂質異常症	9	0.0	脂質異常症	147,030	0.0
	その他	2,801	77.8	その他	23,728	71.8	その他	1,255,530,010	68.7
	合計	3,600	100.0	合計	33,055	100.0	合計	1,827,335,330	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	
		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	814,260		虚血性心疾患	152,627		悪性新生物	1,060	
2	悪性新生物	771,236		悪性新生物	69,920		脳血管疾患	356	
3	虚血性心疾患	663,784		脳血管疾患	44,819		虚血性心疾患	225	
4	腎不全	626,925		腎不全	43,162		腎不全	80	
5	高血圧性疾患	572,804		高血圧性疾患	42,118		糖尿病	79	
6	慢性閉塞性肺疾患	419,648		慢性閉塞性肺疾患	35,970		高血圧性疾患	18	
7	糖尿病	369,990		糖尿病	29,582		慢性閉塞性肺疾患	8	
8	脂質異常症	49,010		脂質異常症	16,337		脂質異常症	0	
	その他	448,243		その他	52,913		その他	4,012	
	合計	507,593		合計	55,282		合計	5,839	

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

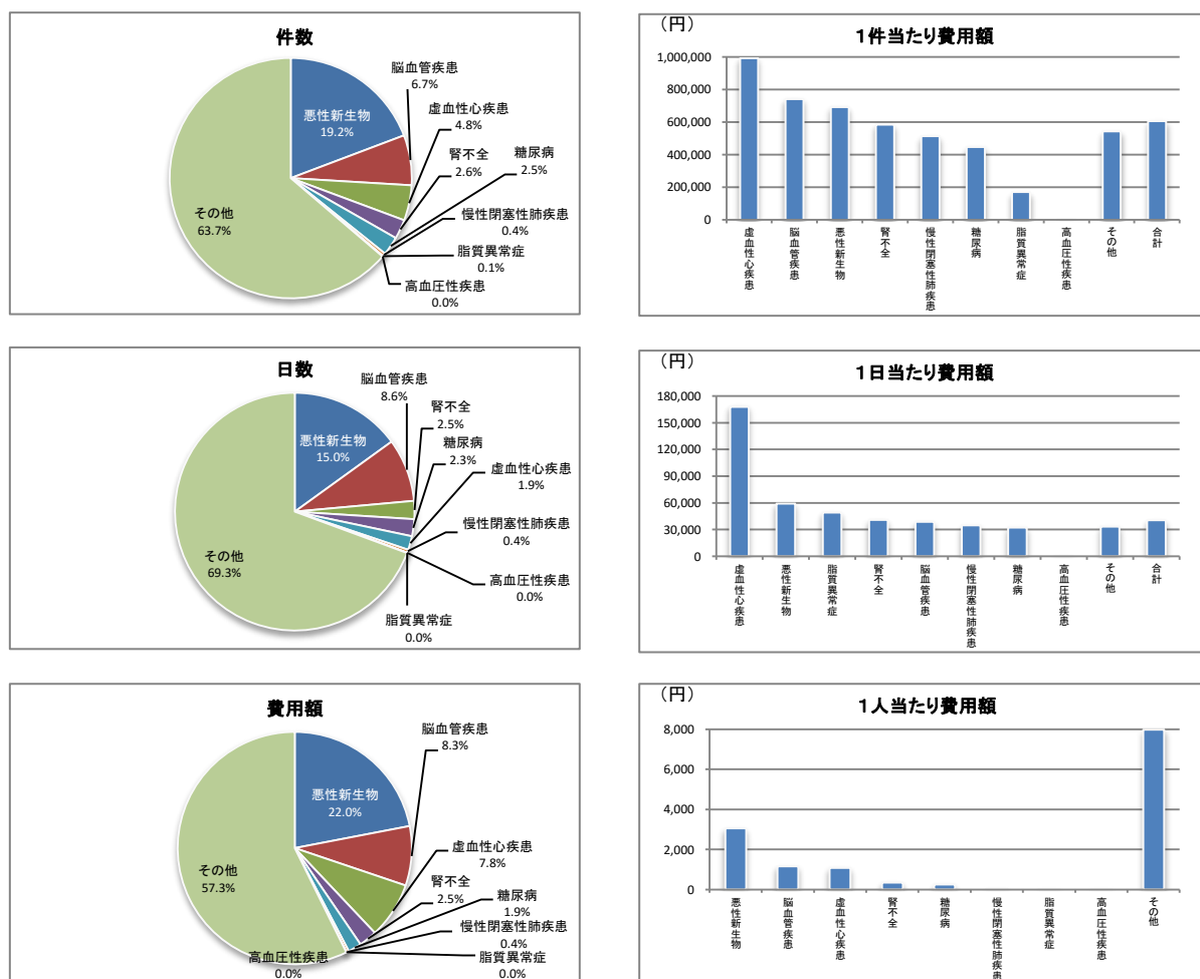
表20-8 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（国保）（入院）（男性）

順位	疾患名	疾患名		疾患名	日数	割合	疾患名	費用額	割合
		件数	割合						
1	悪性新生物	607	19.2	悪性新生物	7,095	15.0	悪性新生物	419,907,370	22.0
2	脳血管疾患	213	6.7	脳血管疾患	4,060	8.6	脳血管疾患	158,022,050	8.3
3	虚血性心疾患	150	4.8	腎不全	1,167	2.5	虚血性心疾患	148,990,350	7.8
4	腎不全	82	2.6	糖尿病	1,095	2.3	腎不全	47,925,440	2.5
5	糖尿病	79	2.5	虚血性心疾患	888	1.9	糖尿病	35,366,690	1.9
6	慢性閉塞性肺疾患	13	0.4	慢性閉塞性肺疾患	193	0.4	慢性閉塞性肺疾患	6,682,460	0.4
7	脂質異常症	2	0.1	高血圧性疾患	17	0.0	脂質異常症	343,960	0.0
8	高血圧性疾患	1	0.0	脂質異常症	7	0.0	高血圧性疾患	3,290	0.0
	その他	2,012	63.7	その他	32,836	69.3	その他	1,095,073,700	57.3
	合計	3,159	100.0	合計	47,358	100.0	合計	1,912,315,310	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	虚血性心疾患	993,269		虚血性心疾患	167,782		悪性新生物	3,061	
2	脳血管疾患	741,888		悪性新生物	59,184		脳血管疾患	1,152	
3	悪性新生物	691,775		脂質異常症	49,137		虚血性心疾患	1,086	
4	腎不全	584,457		腎不全	41,067		腎不全	349	
5	慢性閉塞性肺疾患	514,035		脳血管疾患	38,922		糖尿病	258	
6	糖尿病	447,680		慢性閉塞性肺疾患	34,624		慢性閉塞性肺疾患	49	
7	脂質異常症	171,980		糖尿病	32,298		脂質異常症	3	
8	高血圧性疾患	3,290		高血圧性疾患	194		高血圧性疾患	0	
	その他	544,271		その他	33,350		その他	7,983	
	合計	605,355		合計	40,380		合計	13,941	

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

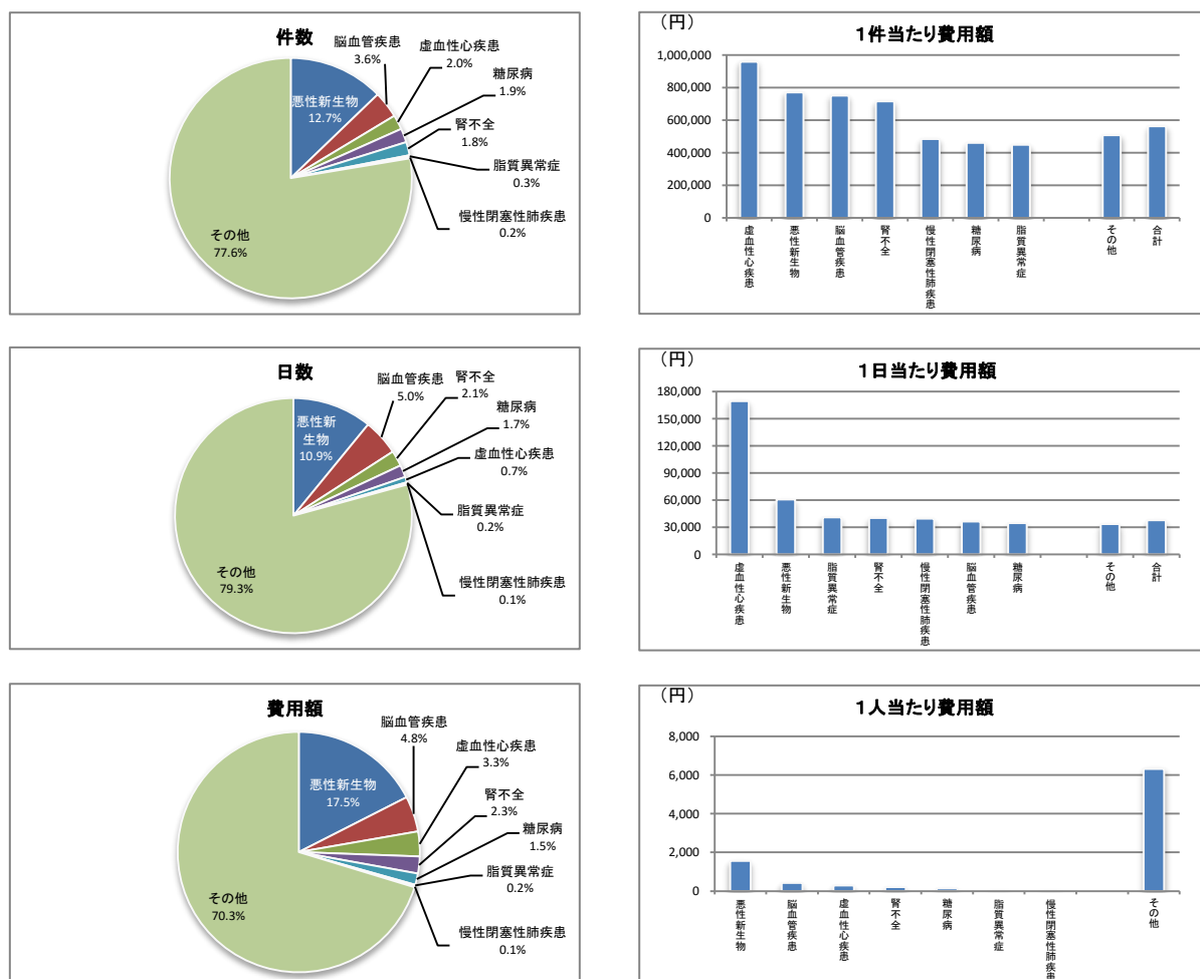
表20-9 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（国保）（入院）（女性）

順位	疾患名	疾患名		疾患名	日数	割合	疾患名	費用額	割合
		件数	割合						
1	悪性新生物	306	12.7	悪性新生物	3,878	10.9	悪性新生物	235,564,870	17.5
2	脳血管疾患	86	3.6	脳血管疾患	1,773	5.0	脳血管疾患	64,507,870	4.8
3	虚血性心疾患	47	2.0	腎不全	765	2.1	虚血性心疾患	45,085,910	3.3
4	糖尿病	45	1.9	糖尿病	598	1.7	腎不全	30,802,220	2.3
5	腎不全	43	1.8	虚血性心疾患	266	0.8	糖尿病	20,693,200	1.5
6	脂質異常症	6	0.3	脂質異常症	66	0.2	脂質異常症	2,697,050	0.2
7	慢性閉塞性肺疾患	4	0.2	慢性閉塞性肺疾患	49	0.1	慢性閉塞性肺疾患	1,933,030	0.1
8									
	その他	1,864	77.6	その他	28,293	79.3	その他	947,978,070	70.3
	合計	2,401	100.0	合計	35,688	100.0	合計	1,349,262,020	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	虚血性心疾患	959,275		虚血性心疾患	169,496		悪性新生物	1,570	
2	悪性新生物	769,819		悪性新生物	60,744		脳血管疾患	430	
3	脳血管疾患	750,092		脂質異常症	40,864		虚血性心疾患	301	
4	腎不全	716,331		腎不全	40,264		腎不全	205	
5	慢性閉塞性肺疾患	483,258		慢性閉塞性肺疾患	39,450		糖尿病	138	
6	糖尿病	459,849		脳血管疾患	36,383		脂質異常症	18	
7	脂質異常症	449,508		糖尿病	34,604		慢性閉塞性肺疾患	13	
8									
	その他	508,572		その他	33,506		その他	6,319	
	合計	561,958		合計	37,807		合計	8,994	

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

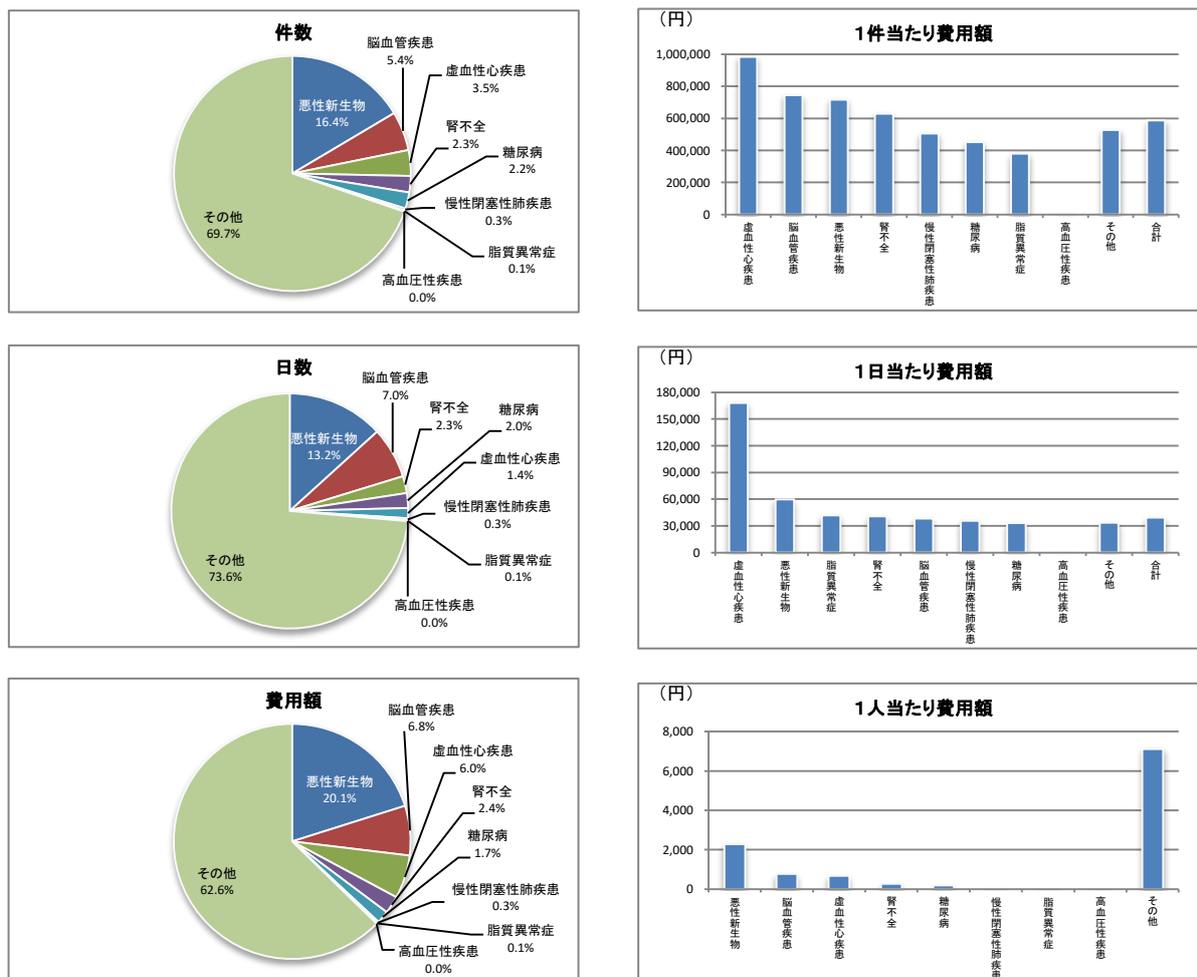
表20-10 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（国保）（入院）（合計）

順位	疾患名			疾患名			疾患名		
	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	913	16.4	悪性新生物	10,973	13.2	悪性新生物	655,472,040	20.1
2	脳血管疾患	299	5.4	脳血管疾患	5,833	7.0	脳血管疾患	222,529,920	6.8
3	虚血性心疾患	197	3.5	腎不全	1,932	2.3	虚血性心疾患	194,076,260	6.0
4	腎不全	125	2.3	糖尿病	1,693	2.0	腎不全	78,727,660	2.4
5	糖尿病	124	2.2	虚血性心疾患	1,154	1.4	糖尿病	56,059,890	1.7
6	慢性閉塞性肺疾患	17	0.3	慢性閉塞性肺疾患	242	0.3	慢性閉塞性肺疾患	8,615,490	0.3
7	脂質異常症	8	0.1	脂質異常症	73	0.1	脂質異常症	3,041,010	0.1
8	高血圧性疾患	1	0.0	高血圧性疾患	17	0.0	高血圧性疾患	3,290	0.0
	その他	3,876	69.7	その他	61,129	73.6	その他	2,043,051,770	62.6
	合計	5,560	100.0	合計	83,046	100.0	合計	3,261,577,330	100.0

順位	疾患名			疾患名			疾患名		
	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	985,159		虚血性心疾患	168,177		悪性新生物	2,282	
2	脳血管疾患	744,247		悪性新生物	59,735		脳血管疾患	775	
3	悪性新生物	717,932		脂質異常症	41,658		虚血性心疾患	676	
4	腎不全	629,821		腎不全	40,749		腎不全	274	
5	慢性閉塞性肺疾患	506,794		脳血管疾患	38,150		糖尿病	195	
6	糖尿病	452,096		慢性閉塞性肺疾患	35,601		慢性閉塞性肺疾患	30	
7	脂質異常症	380,126		糖尿病	33,113		脂質異常症	11	
8	高血圧性疾患	3,290		高血圧性疾患	194		高血圧性疾患	0	
	その他	527,103		その他	33,422		その他	7,114	
	合計	586,615		合計	39,274		合計	11,357	

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

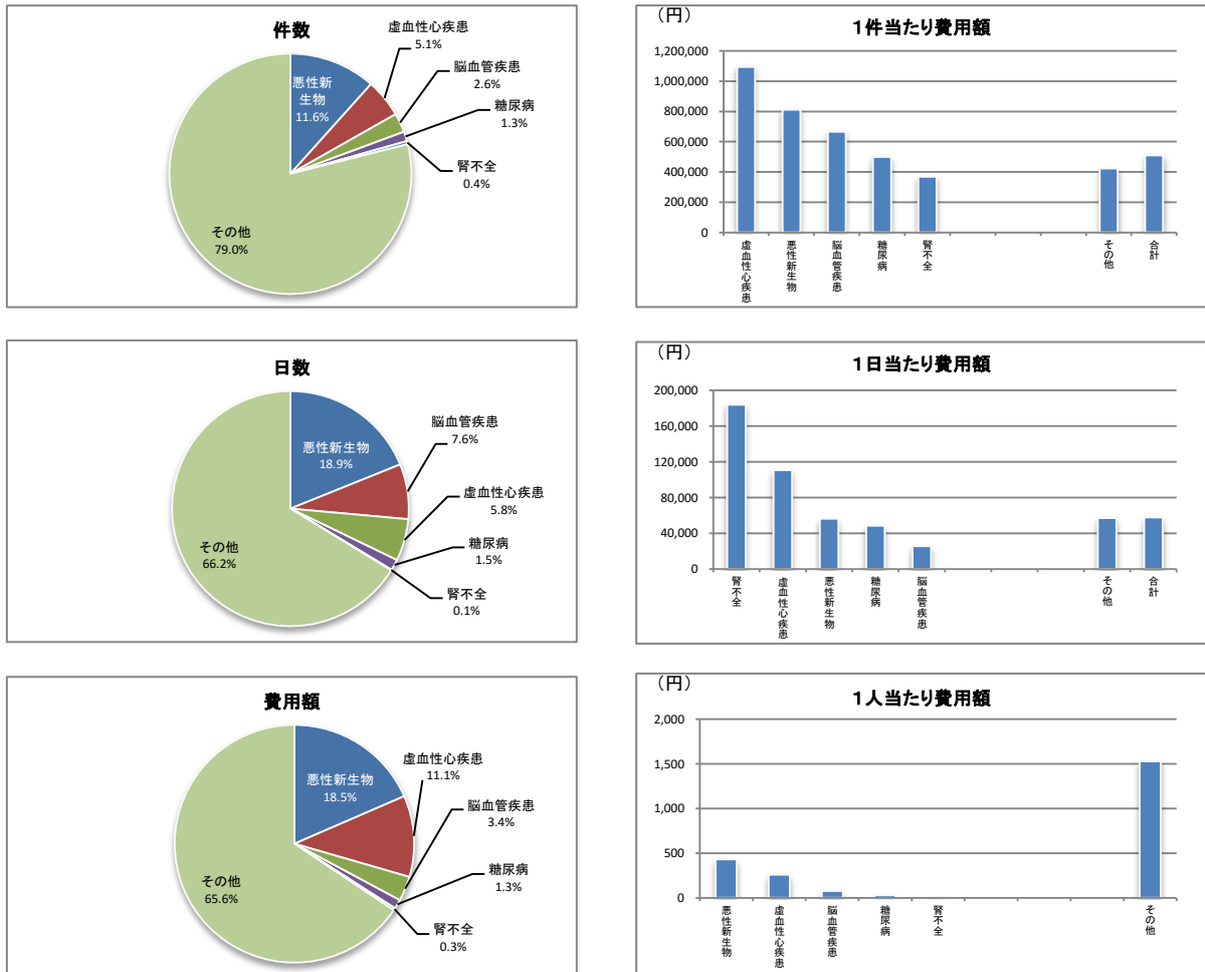
表20-11 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（健保組合）（入院）（男性）

順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	割合
		件数	割合		日数	割合			
1	悪性新生物	27	11.6	悪性新生物	389	18.9	悪性新生物	21,922,140	18.5
2	虚血性心疾患	12	5.2	脳血管疾患	156	7.6	虚血性心疾患	13,142,860	11.1
3	脳血管疾患	6	2.6	虚血性心疾患	119	5.8	脳血管疾患	4,001,740	3.4
4	糖尿病	3	1.3	糖尿病	31	1.5	糖尿病	1,496,500	1.3
5	腎不全	1	0.4	腎不全	2	0.1	腎不全	367,860	0.3
6									
7									
8									
	その他	184	79.0	その他	1,365	66.2	その他	77,870,120	65.6
	合計	233	100.0	合計	2,062	100.0	合計	118,801,220	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	虚血性心疾患	1,095,238		腎不全	183,930		悪性新生物	430	
2	悪性新生物	811,931		虚血性心疾患	110,444		虚血性心疾患	258	
3	脳血管疾患	666,957		悪性新生物	56,355		脳血管疾患	79	
4	糖尿病	498,833		糖尿病	48,274		糖尿病	29	
5	腎不全	367,860		脳血管疾患	25,652		腎不全	7	
6									
7									
8									
	その他	423,207		その他	57,048		その他	1,528	
	合計	509,876		合計	57,615		合計	2,332	

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

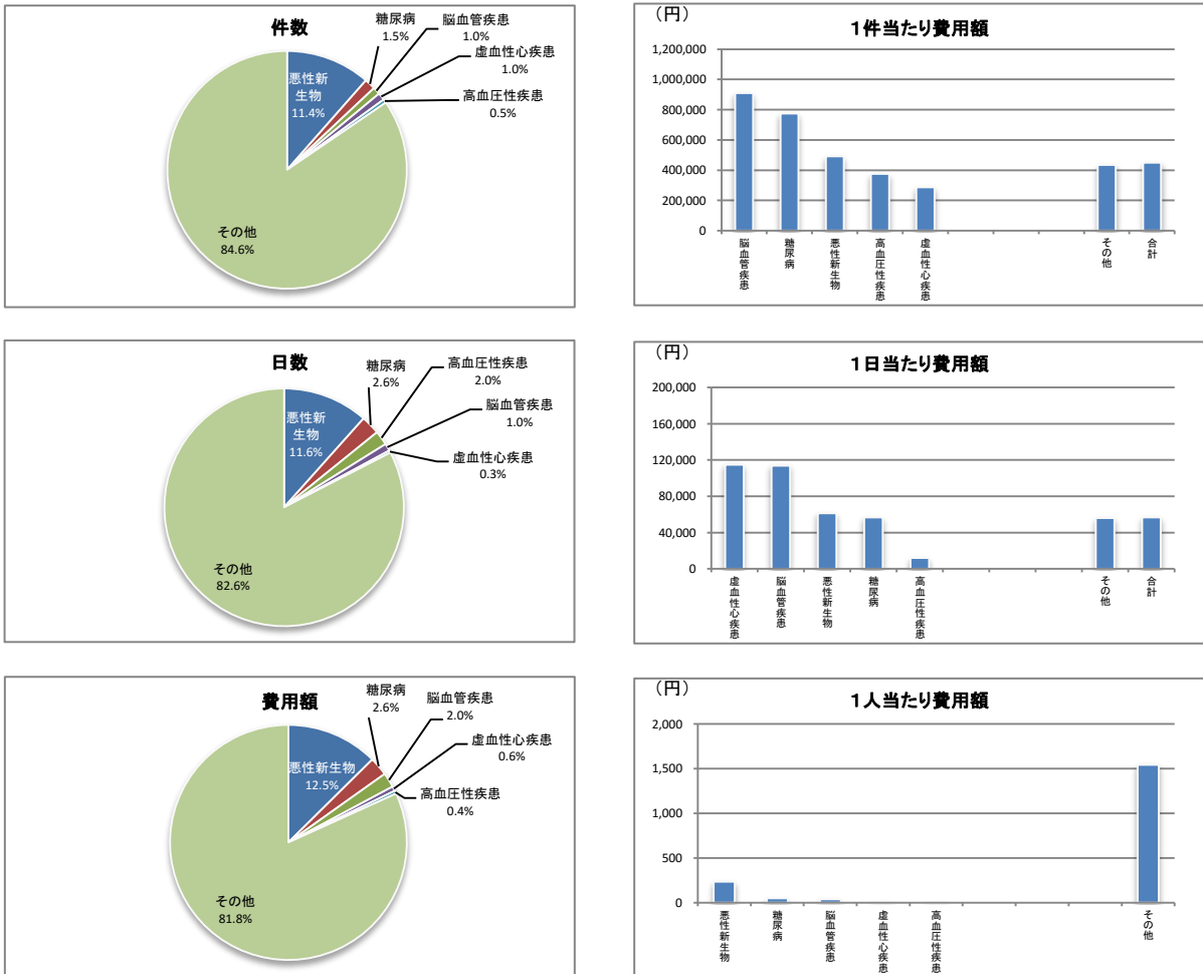
表20-12 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（健保組合）（入院）（女性）

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	23	11.4	悪性新生物	184	11.6	悪性新生物	11,311,310	12.5
2	糖尿病	3	1.5	糖尿病	41	2.6	糖尿病	2,323,470	2.6
3	脳血管疾患	2	1.0	高血圧性疾患	31	2.0	脳血管疾患	1,820,170	2.0
4	虚血性心疾患	2	1.0	脳血管疾患	16	1.0	虚血性心疾患	574,500	0.6
5	高血圧性疾患	1	0.5	虚血性心疾患	5	0.3	高血圧性疾患	375,700	0.4
6									
7									
8									
	その他	170	84.6	その他	1,316	82.6	その他	73,832,920	81.8
	合計	201	100.0	合計	1,593	100.0	合計	90,238,070	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	910,085		虚血性心疾患	114,900		悪性新生物	237	
2	糖尿病	774,490		脳血管疾患	113,761		糖尿病	49	
3	悪性新生物	491,796		悪性新生物	61,475		脳血管疾患	38	
4	高血圧性疾患	375,700		糖尿病	56,670		虚血性心疾患	12	
5	虚血性心疾患	287,250		高血圧性疾患	12,119		高血圧性疾患	8	
6									
7									
8									
	その他	434,311		その他	56,104		その他	1,544	
	合計	448,946		合計	56,647		合計	1,887	

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

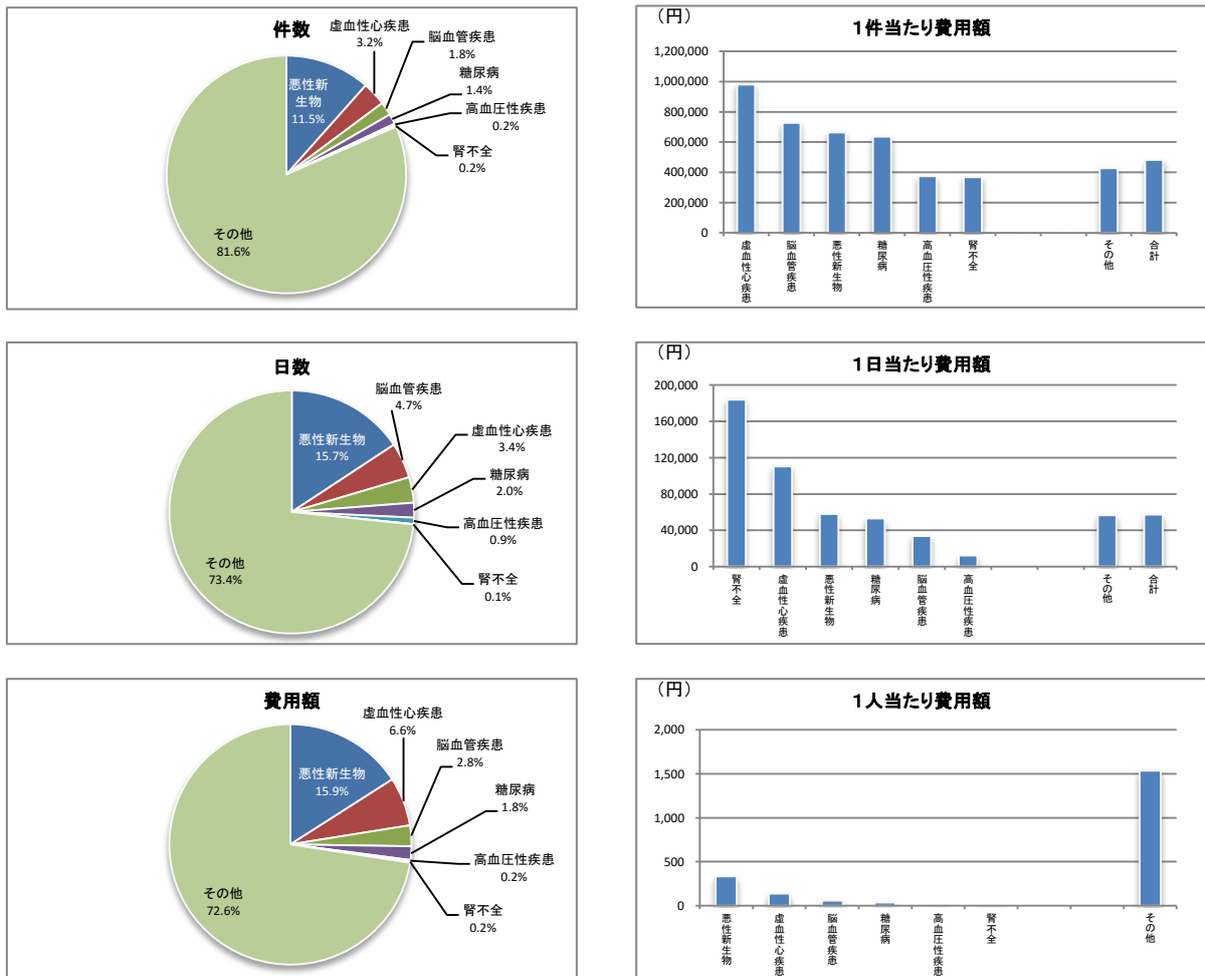
表20-13 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（健保組合）（入院）（合計）

順位	疾患名	疾患名		疾患名	日数	割合	疾患名	費用額	割合
		件数	割合						
1	悪性新生物	50	11.5	悪性新生物	573	15.7	悪性新生物	33,233,450	15.9
2	虚血性心疾患	14	3.2	脳血管疾患	172	4.7	虚血性心疾患	13,717,360	6.6
3	脳血管疾患	8	1.8	虚血性心疾患	124	3.4	脳血管疾患	5,821,910	2.8
4	糖尿病	6	1.4	糖尿病	72	2.0	糖尿病	3,819,970	1.8
5	高血圧性疾患	1	0.2	高血圧性疾患	31	0.9	高血圧性疾患	375,700	0.2
6	腎不全	1	0.2	腎不全	2	0.1	腎不全	367,860	0.2
7									
8									
	その他	354	81.6	その他	2,681	73.4	その他	151,703,040	72.6
	合計	434	100.0	合計	3,655	100.0	合計	209,039,290	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	虚血性心疾患	979,811		腎不全	183,930		悪性新生物	336	
2	脳血管疾患	727,739		虚血性心疾患	110,624		虚血性心疾患	139	
3	悪性新生物	664,669		悪性新生物	57,999		脳血管疾患	59	
4	糖尿病	636,662		糖尿病	53,055		糖尿病	39	
5	高血圧性疾患	375,700		脳血管疾患	33,848		高血圧性疾患	4	
6	腎不全	367,860		高血圧性疾患	12,119		腎不全	4	
7									
8									
	その他	428,540		その他	56,585		その他	1,536	
	合計	481,657		合計	57,193		合計	2,116	

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

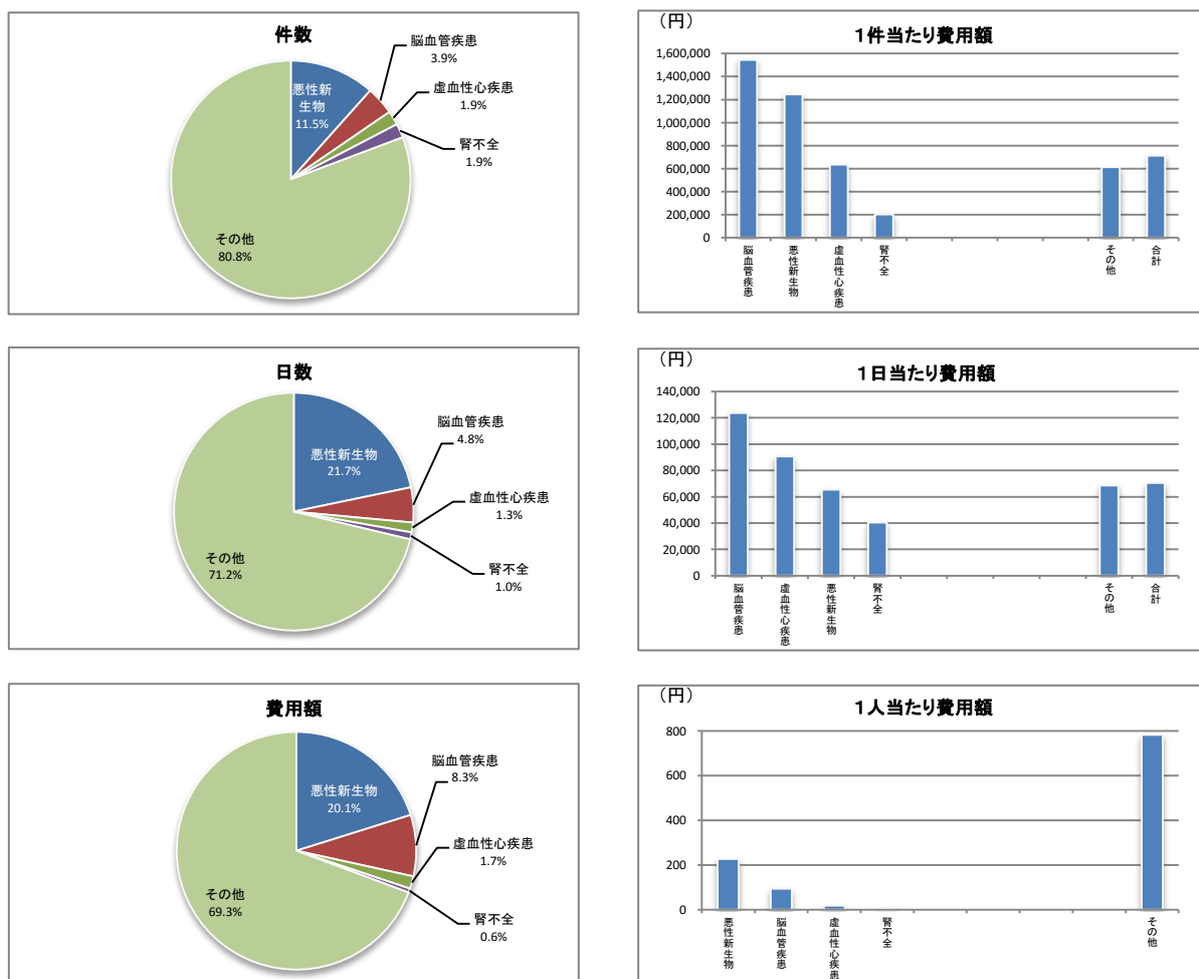
表20-14 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（共済組合）（入院）（男性）

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	6	11.5	悪性新生物	114	21.7	悪性新生物	7,469,260	20.1
2	脳血管疾患	2	3.9	脳血管疾患	25	4.8	脳血管疾患	3,091,490	8.3
3	虚血性心疾患	1	1.9	虚血性心疾患	7	1.3	虚血性心疾患	634,540	1.7
4	腎不全	1	1.9	腎不全	5	1.0	腎不全	202,280	0.6
5									
6									
7									
8									
	その他	42	80.8	その他	374	71.2	その他	25,709,130	69.3
	合計	52	100.0	合計	525	100.0	合計	37,106,700	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	1,545,745		脳血管疾患	123,660		悪性新生物	228	
2	悪性新生物	1,244,877		虚血性心疾患	90,649		脳血管疾患	94	
3	虚血性心疾患	634,540		悪性新生物	65,520		虚血性心疾患	19	
4	腎不全	202,280		腎不全	40,456		腎不全	6	
5									
6									
7									
8									
	その他	612,122		その他	68,741		その他	783	
	合計	713,590		合計	70,679		合計	1,130	

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

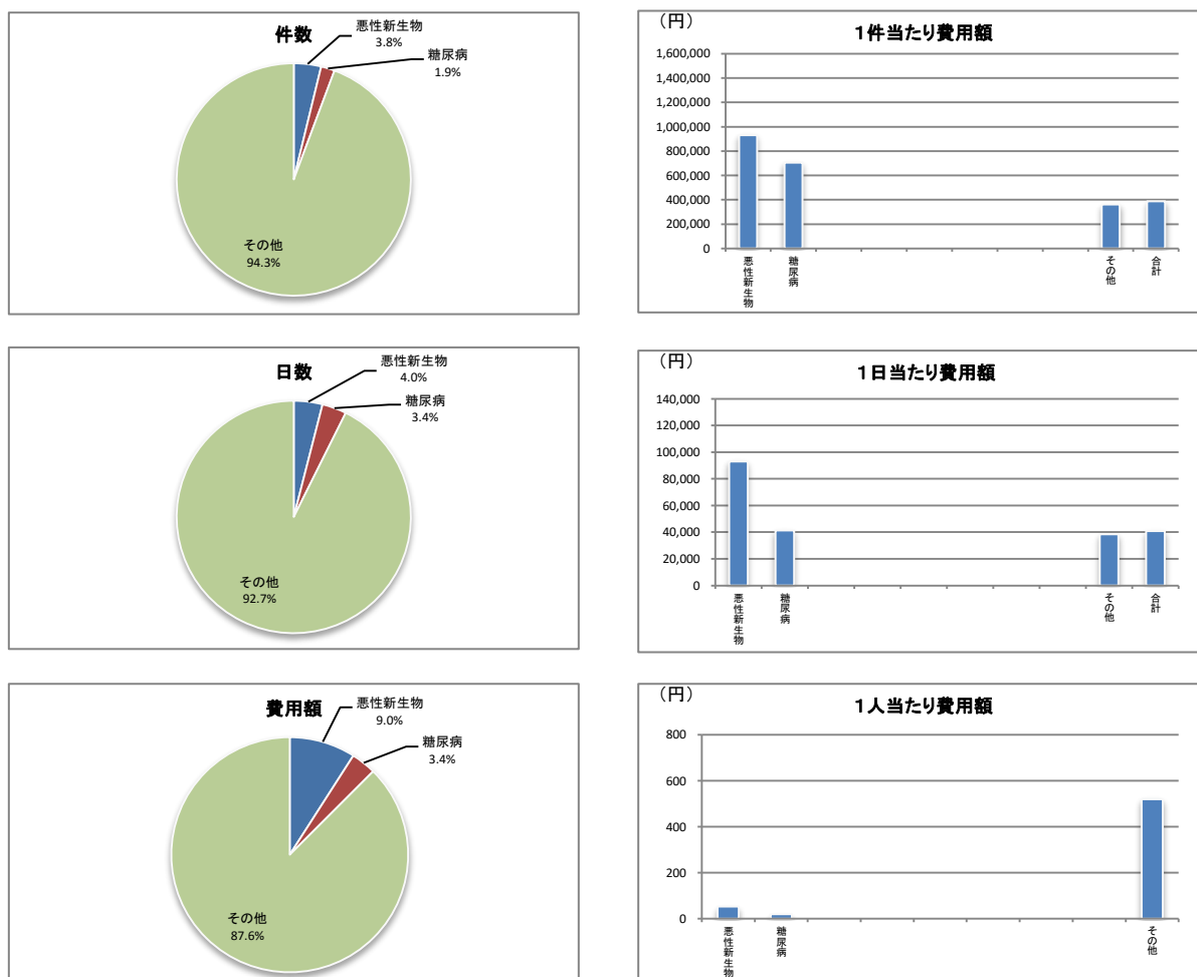
表20-15 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（共済組合）（入院）（女性）

順位	疾患名	疾患名		疾患名	日数	割合	疾患名	費用額	割合
		件数	割合						
1	悪性新生物	2	3.8	悪性新生物	20	4.0	悪性新生物	1,859,370	9.0
2	糖尿病	1	1.9	糖尿病	17	3.4	糖尿病	704,310	3.4
3									
4									
5									
6									
7									
8									
	その他	50	94.3	その他	468	92.7	その他	18,029,940	87.6
	合計	53	100.0	合計	505	100.0	合計	20,593,620	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	悪性新生物	929,685		悪性新生物	92,969		悪性新生物	54	
2	糖尿病	704,310		糖尿病	41,430		糖尿病	20	
3									
4									
5									
6									
7									
8									
	その他	360,599		その他	38,526		その他	520	
	合計	388,559		合計	40,779		合計	594	

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

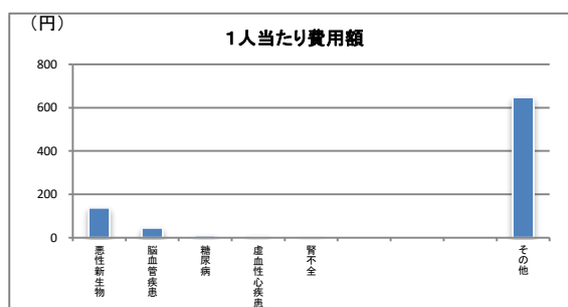
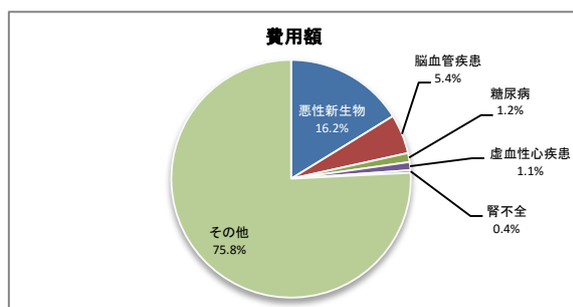
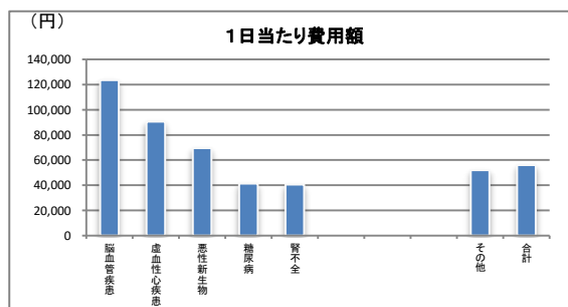
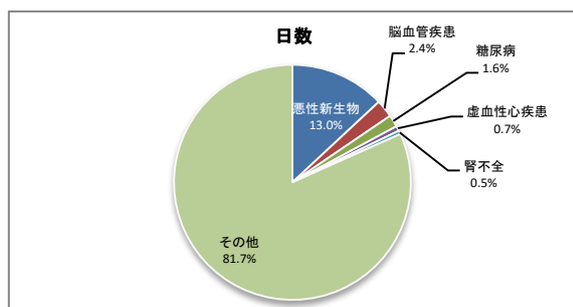
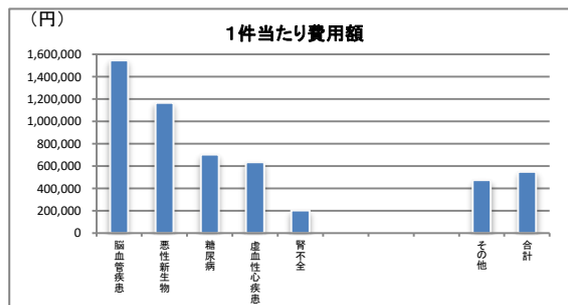
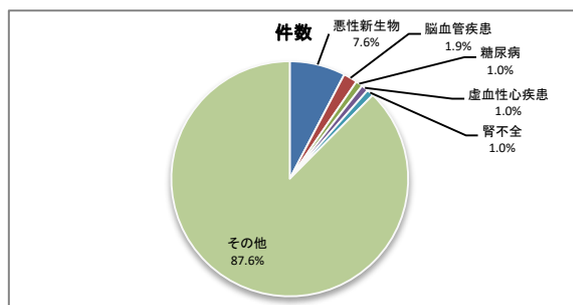
表20-16 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（共済組合）（入院）（合計）

順位	疾患名	疾患名		疾患名	疾患名		疾患名	疾患名	
		件数	割合		日数	割合		費用額	割合
1	悪性新生物	8	7.6	悪性新生物	134	13.0	悪性新生物	9,328,630	16.2
2	脳血管疾患	2	1.9	脳血管疾患	25	2.4	脳血管疾患	3,091,490	5.4
3	糖尿病	1	1.0	糖尿病	17	1.7	糖尿病	704,310	1.2
4	虚血性心疾患	1	1.0	虚血性心疾患	7	0.7	虚血性心疾患	634,540	1.1
5	腎不全	1	1.0	腎不全	5	0.5	腎不全	202,280	0.4
6									
7									
8									
	その他	92	87.6	その他	842	81.8	その他	43,739,070	75.8
	合計	105	100.0	合計	1,030	100.0	合計	57,700,320	100.0

順位	疾患名	疾患名		疾患名	疾患名		疾患名	疾患名	
		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	1,545,745		脳血管疾患	123,660		悪性新生物	138	
2	悪性新生物	1,166,079		虚血性心疾患	90,649		脳血管疾患	46	
3	糖尿病	704,310		悪性新生物	69,617		糖尿病	10	
4	虚血性心疾患	634,540		糖尿病	41,430		虚血性心疾患	9	
5	腎不全	202,280		腎不全	40,456		腎不全	3	
6									
7									
8									
	その他	475,425		その他	51,947		その他	648	
	合計	549,527		合計	56,020		合計	855	

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

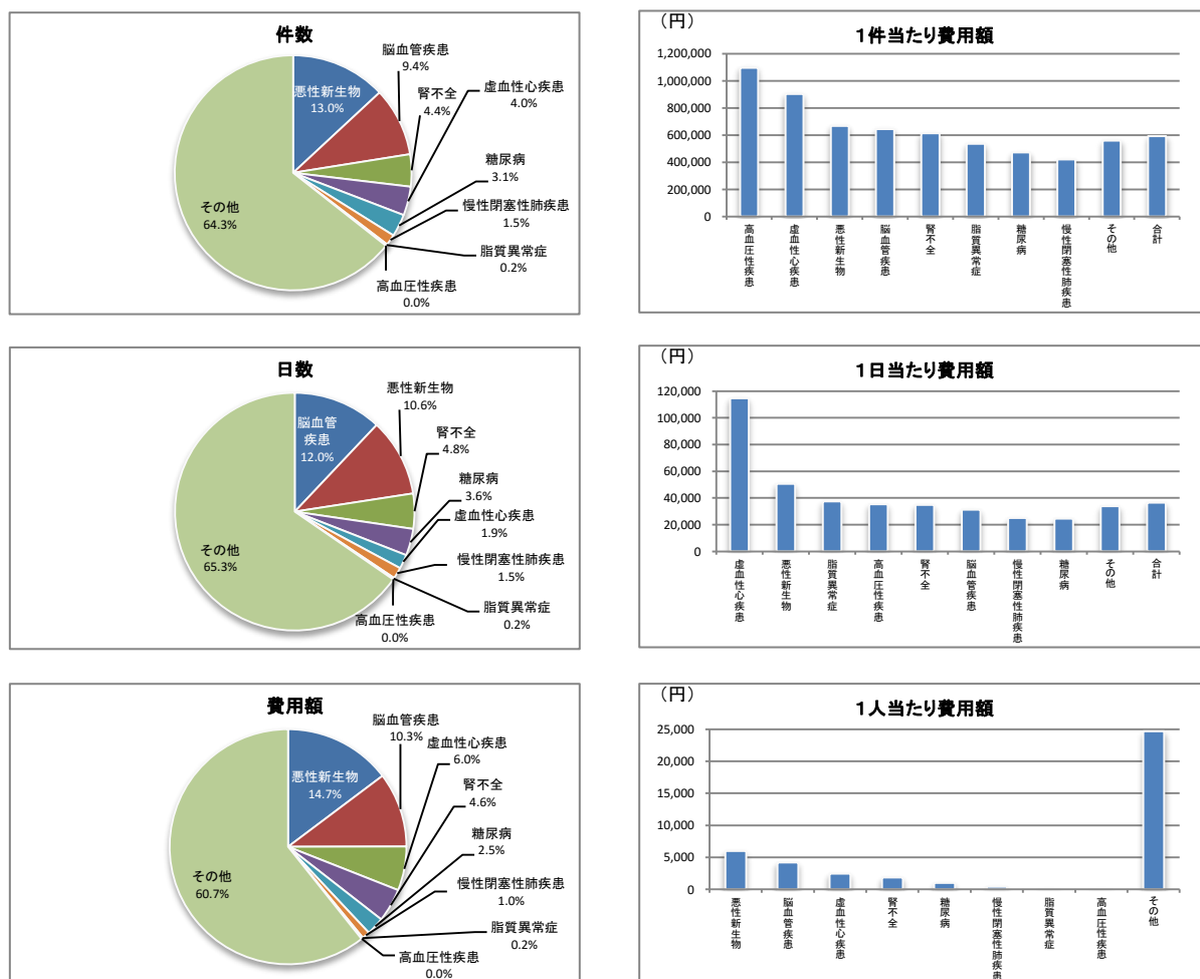
表20-17 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（後期高齢者）（入院）（男性）

順位	疾患名	疾患名		疾患名	日数	割合	疾患名	費用額	割合
		件数	割合						
1	悪性新生物	659	13.0	脳血管疾患	9,874	12.0	悪性新生物	440,437,960	14.7
2	脳血管疾患	478	9.4	悪性新生物	8,697	10.6	脳血管疾患	308,091,220	10.3
3	腎不全	224	4.4	腎不全	3,937	4.8	虚血性心疾患	181,300,040	6.1
4	虚血性心疾患	201	4.0	糖尿病	2,996	3.6	腎不全	137,421,800	4.6
5	糖尿病	156	3.1	虚血性心疾患	1,581	1.9	糖尿病	73,691,910	2.5
6	慢性閉塞性肺疾患	75	1.5	慢性閉塞性肺疾患	1,266	1.5	慢性閉塞性肺疾患	31,577,660	1.1
7	脂質異常症	11	0.2	脂質異常症	157	0.2	脂質異常症	5,897,990	0.2
8	高血圧性疾患	1	0.0	高血圧性疾患	31	0.0	高血圧性疾患	1,096,510	0.0
	その他	3,256	64.3	その他	53,815	65.4	その他	1,818,445,770	60.7
	合計	5,061	100.0	合計	82,354	100.0	合計	2,997,960,860	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	高血圧性疾患	1,096,510		虚血性心疾患	114,674		悪性新生物	5,977	
2	虚血性心疾患	901,990		悪性新生物	50,643		脳血管疾患	4,181	
3	悪性新生物	668,343		脂質異常症	37,567		虚血性心疾患	2,461	
4	脳血管疾患	644,542		高血圧性疾患	35,371		腎不全	1,865	
5	腎不全	613,490		腎不全	34,905		糖尿病	1,000	
6	脂質異常症	536,181		脳血管疾患	31,202		慢性閉塞性肺疾患	429	
7	糖尿病	472,384		慢性閉塞性肺疾患	24,943		脂質異常症	80	
8	慢性閉塞性肺疾患	421,035		糖尿病	24,597		高血圧性疾患	15	
	その他	558,491		その他	33,791		その他	24,679	
	合計	592,365		合計	36,403		合計	40,687	

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

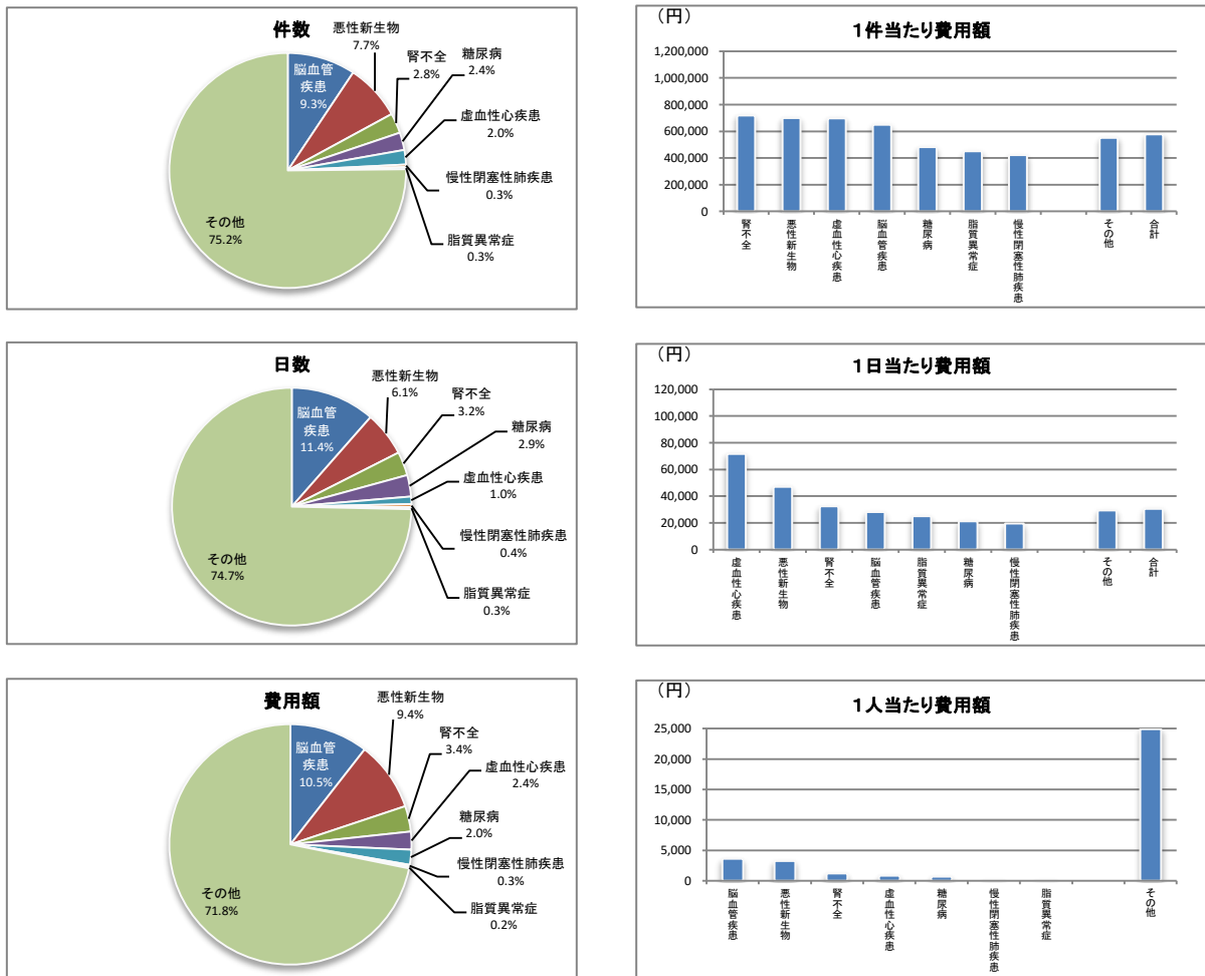
表20-18 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（後期高齢者）（入院）（女性）

順位	疾患名	疾患名		疾患名		疾患名	
		件数	割合	日数	割合	費用額	割合
1	脳血管疾患	595	9.3	13,790	11.4	386,174,280	10.5
2	悪性新生物	492	7.7	7,311	6.1	343,864,010	9.4
3	腎不全	176	2.8	3,896	3.2	126,430,990	3.4
4	糖尿病	154	2.4	3,523	2.9	88,609,740	2.4
5	虚血性心疾患	127	2.0	1,236	1.0	74,328,440	2.0
6	慢性閉塞性肺疾患	22	0.3	477	0.4	9,301,190	0.3
7	脂質異常症	19	0.3	341	0.3	8,559,600	0.2
8							
	その他	4,798	75.2	90,050	74.7	2,641,276,720	71.8
	合計	6,383	100.0	120,624	100.0	3,678,544,970	100.0

順位	疾患名	疾患名		疾患名		疾患名	
		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	718,358		71,691		3,639	
2	悪性新生物	698,911		47,034		3,241	
3	虚血性心疾患	697,714		32,451		1,192	
4	脳血管疾患	649,032		28,004		835	
5	糖尿病	482,652		25,101		700	
6	脂質異常症	450,505		21,098		88	
7	慢性閉塞性肺疾患	422,781		19,499		81	
8							
	その他	550,495		29,331		24,892	
	合計	576,303		30,496		34,667	

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

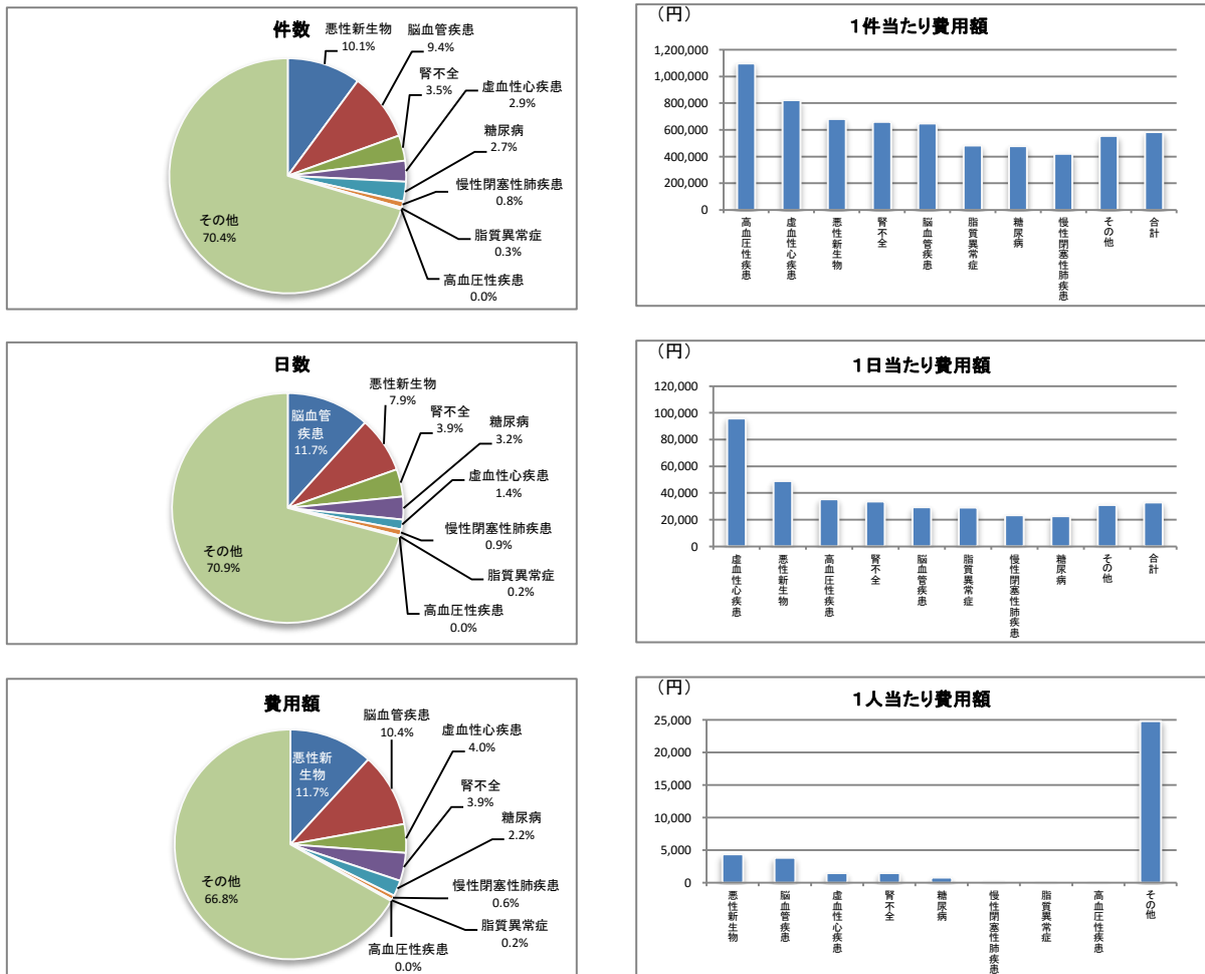
表20-19 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（後期高齢者）（入院）（合計）

順位	疾患名	疾患名		疾患名	日数	割合	疾患名	費用額	割合
		件数	割合						
1	悪性新生物	1,151	10.1	脳血管疾患	23,664	11.7	悪性新生物	784,301,970	11.8
2	脳血管疾患	1,073	9.4	悪性新生物	16,008	7.9	脳血管疾患	694,265,500	10.4
3	腎不全	400	3.5	腎不全	7,833	3.9	虚血性心疾患	269,909,780	4.0
4	虚血性心疾患	328	2.9	糖尿病	6,519	3.2	脳血管疾患	263,852,790	4.0
5	糖尿病	310	2.7	虚血性心疾患	2,817	1.4	糖尿病	148,020,350	2.2
6	慢性閉塞性肺疾患	97	0.9	慢性閉塞性肺疾患	1,743	0.9	慢性閉塞性肺疾患	40,878,850	0.6
7	脂質異常症	30	0.3	脂質異常症	498	0.3	脂質異常症	14,457,590	0.2
8	高血圧性疾患	1	0.0	高血圧性疾患	31	0.0	高血圧性疾患	1,096,510	0.0
	その他	8,054	70.4	その他	143,865	70.9	その他	4,459,722,490	66.8
	合計	11,444	100.0	合計	202,978	100.0	合計	6,676,505,830	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
2	虚血性心疾患	822,896		悪性新生物	48,994		脳血管疾患	3,861	
3	悪性新生物	681,409		高血圧性疾患	35,371		虚血性心疾患	1,501	
4	腎不全	659,632		腎不全	33,685		腎不全	1,468	
5	脳血管疾患	647,032		脳血管疾患	29,338		糖尿病	823	
6	脂質異常症	481,920		脂質異常症	29,031		慢性閉塞性肺疾患	227	
7	糖尿病	477,485		慢性閉塞性肺疾患	23,453		脂質異常症	80	
8	慢性閉塞性肺疾患	421,431		糖尿病	22,706		高血圧性疾患	6	
	その他	553,728		その他	30,999		その他	24,805	
	合計	583,407		合計	32,893		合計	37,134	

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、悪性新生物、高血圧性疾患、腎不全の順に多く、総費用額の32.5%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。

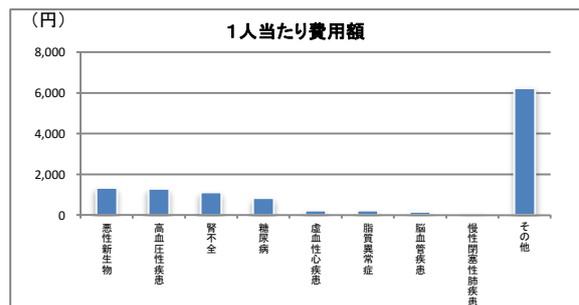
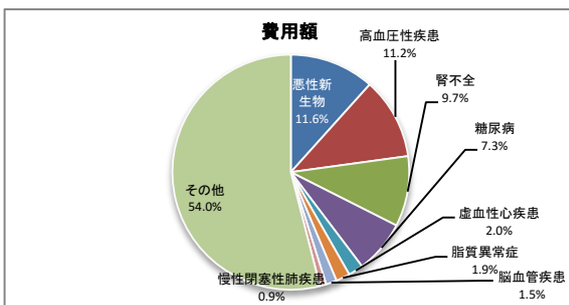
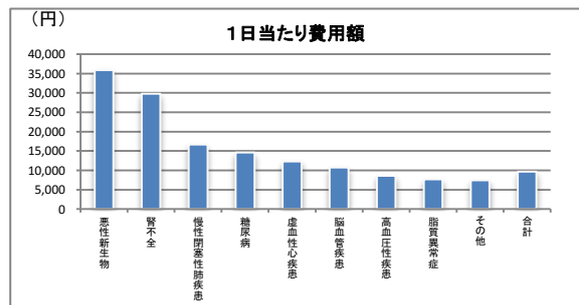
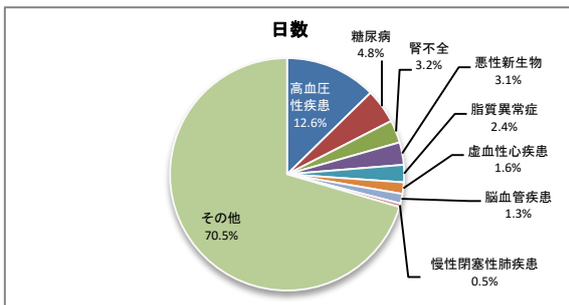
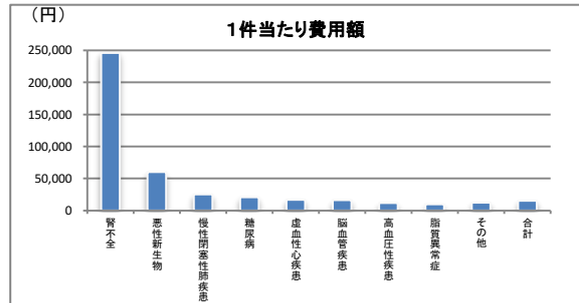
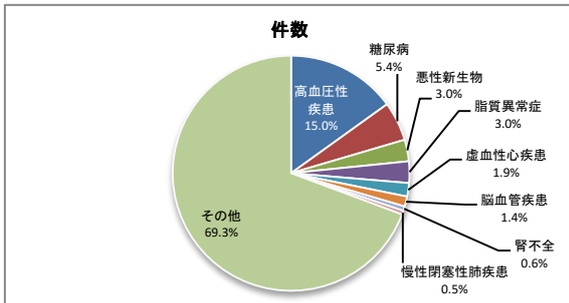
表21-1 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（入院外）（男性）

順位	疾患名	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	50,155	15.0	高血圧性疾患	67,259	12.6	悪性新生物	598,087,540	11.6
2	糖尿病	17,999	5.4	糖尿病	25,525	4.8	高血圧性疾患	577,866,300	11.2
3	悪性新生物	9,923	3.0	腎不全	16,750	3.2	腎不全	499,203,710	9.7
4	脂質異常症	9,881	3.0	悪性新生物	16,665	3.1	糖尿病	374,109,870	7.3
5	虚血性心疾患	6,189	1.9	脂質異常症	12,859	2.4	虚血性心疾患	105,009,880	2.0
6	脳血管疾患	4,621	1.4	虚血性心疾患	8,523	1.6	脂質異常症	98,736,100	1.9
7	腎不全	2,028	0.6	脳血管疾患	7,110	1.3	脳血管疾患	76,146,120	1.5
8	慢性閉塞性肺疾患	1,768	0.5	慢性閉塞性肺疾患	2,667	0.5	慢性閉塞性肺疾患	44,527,730	0.9
	その他	231,259	69.3	その他	375,160	70.5	その他	2,782,572,950	54.0
	合計	333,823	100.0	合計	532,518	100.0	合計	5,156,260,200	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	246,156		悪性新生物	35,889		悪性新生物	1,340	
2	悪性新生物	60,273		腎不全	29,803		高血圧性疾患	1,294	
3	慢性閉塞性肺疾患	25,185		慢性閉塞性肺疾患	16,696		腎不全	1,118	
4	糖尿病	20,785		糖尿病	14,657		糖尿病	838	
5	虚血性心疾患	16,967		虚血性心疾患	12,321		虚血性心疾患	235	
6	脳血管疾患	16,478		脳血管疾患	10,710		脂質異常症	221	
7	高血圧性疾患	11,522		高血圧性疾患	8,592		脳血管疾患	171	
8	脂質異常症	9,993		脂質異常症	7,678		慢性閉塞性肺疾患	100	
	その他	12,032		その他	7,417		その他	6,232	
	合計	15,446		合計	9,683		合計	11,548	

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、腎不全の順に多く、総費用額の 26.6%を占めている。
また、1件当たり費用額では腎不全が特に高くなっている。

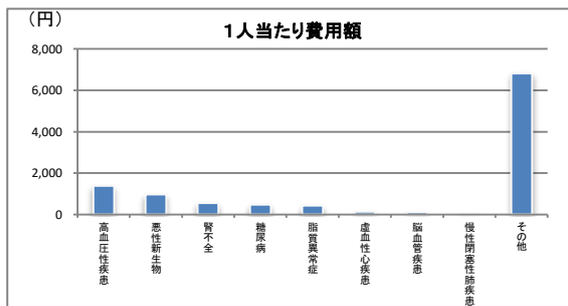
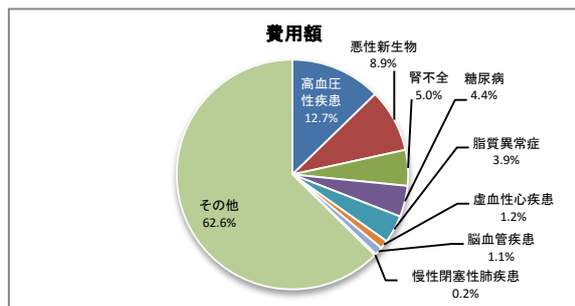
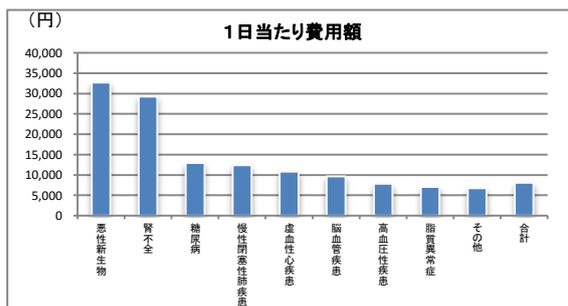
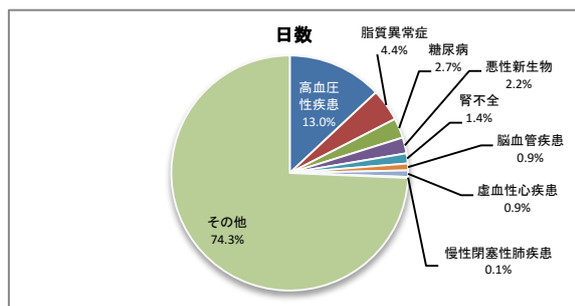
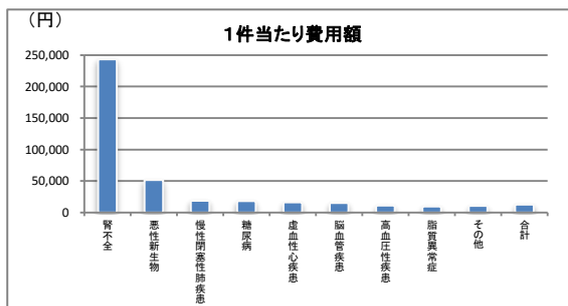
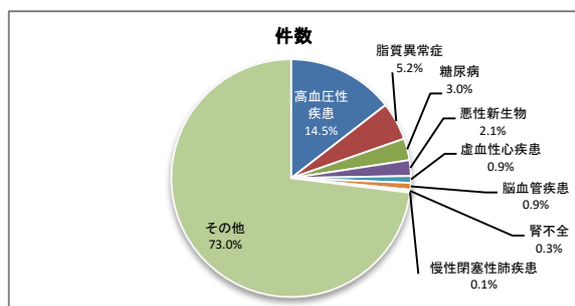
表21-2 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（入院外）（女性）

順位	疾患名	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	63,107	14.5	高血圧性疾患	87,570	13.0	高血圧性疾患	689,195,970	12.7
2	脂質異常症	22,546	5.2	脂質異常症	29,890	4.4	悪性新生物	483,818,800	8.9
3	糖尿病	12,936	3.0	糖尿病	18,449	2.7	腎不全	273,493,060	5.0
4	悪性新生物	9,356	2.1	悪性新生物	14,808	2.2	糖尿病	238,185,870	4.4
5	虚血性心疾患	4,073	0.9	腎不全	9,355	1.4	脂質異常症	212,251,760	3.9
6	脳血管疾患	4,006	0.9	脳血管疾患	6,345	0.9	虚血性心疾患	65,122,770	1.2
7	腎不全	1,125	0.3	虚血性心疾患	6,002	0.9	脳血管疾患	61,377,980	1.1
8	慢性閉塞性肺疾患	626	0.1	慢性閉塞性肺疾患	949	0.1	慢性閉塞性肺疾患	11,773,180	0.2
	その他	318,859	73.0	その他	501,729	74.3	その他	3,406,313,670	62.6
	合計	436,634	100.0	合計	675,097	100.0	合計	5,441,533,060	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	243,105		悪性新生物	32,673		高血圧性疾患	1,379	
2	悪性新生物	51,712		腎不全	29,235		悪性新生物	968	
3	慢性閉塞性肺疾患	18,807		糖尿病	12,911		腎不全	547	
4	糖尿病	18,413		慢性閉塞性肺疾患	12,406		糖尿病	477	
5	虚血性心疾患	15,989		虚血性心疾患	10,850		脂質異常症	425	
6	脳血管疾患	15,322		脳血管疾患	9,673		虚血性心疾患	130	
7	高血圧性疾患	10,921		高血圧性疾患	7,870		脳血管疾患	123	
8	脂質異常症	9,414		脂質異常症	7,101		慢性閉塞性肺疾患	24	
	その他	10,683		その他	6,789		その他	6,817	
	合計	12,462		合計	8,060		合計	10,889	

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29.5%を占めている。
また、1件当たり費用額では腎不全が特に高くなっている。

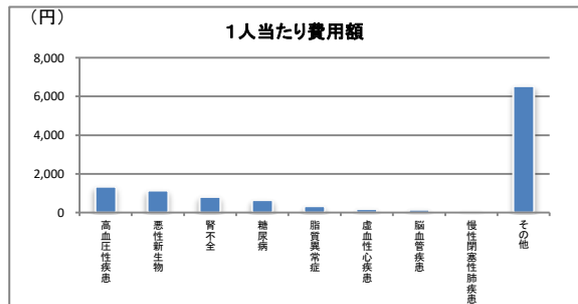
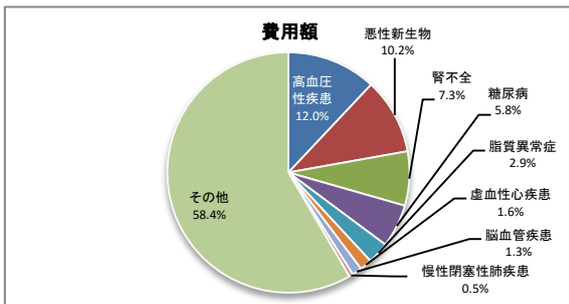
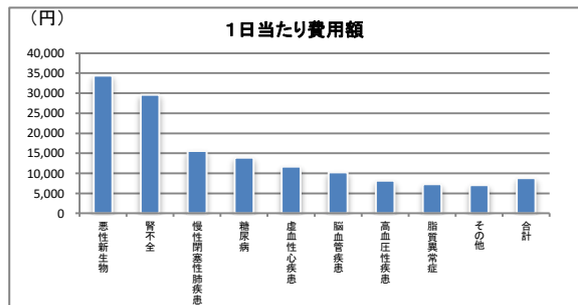
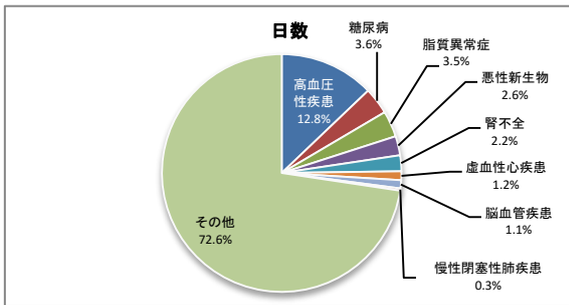
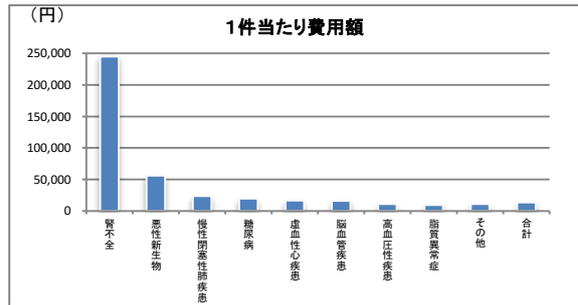
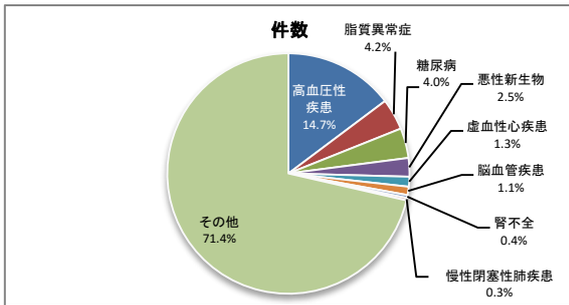
表21-3 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（入院外）（合計）

順位	疾患名	疾患名		疾患名	疾患名		疾患名	疾患名	
		件数	割合		日数	割合		費用額	割合
1	高血圧性疾患	113,262	14.7	高血圧性疾患	154,829	12.8	高血圧性疾患	1,267,062,270	12.0
2	脂質異常症	32,427	4.2	糖尿病	43,974	3.6	悪性新生物	1,081,906,340	10.2
3	糖尿病	30,935	4.0	脂質異常症	42,749	3.5	腎不全	772,696,770	7.3
4	悪性新生物	19,279	2.5	悪性新生物	31,473	2.6	糖尿病	612,295,740	5.8
5	虚血性心疾患	10,262	1.3	腎不全	26,105	2.2	脂質異常症	310,987,860	2.9
6	脳血管疾患	8,627	1.1	虚血性心疾患	14,525	1.2	虚血性心疾患	170,132,650	1.6
7	腎不全	3,153	0.4	脳血管疾患	13,455	1.1	脳血管疾患	137,524,100	1.3
8	慢性閉塞性肺疾患	2,394	0.3	慢性閉塞性肺疾患	3,616	0.3	慢性閉塞性肺疾患	56,300,910	0.5
	その他	550,118	71.4	その他	876,889	72.6	その他	6,188,886,620	58.4
	合計	770,457	100.0	合計	1,207,615	100.0	合計	10,597,793,260	100.0

順位	疾患名	疾患名		疾患名	疾患名		疾患名	疾患名	
		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	245,067		悪性新生物	34,376		高血圧性疾患	1,339	
2	悪性新生物	56,118		腎不全	29,600		悪性新生物	1,143	
3	慢性閉塞性肺疾患	23,518		慢性閉塞性肺疾患	15,570		腎不全	817	
4	糖尿病	19,793		糖尿病	13,924		糖尿病	647	
5	虚血性心疾患	16,579		虚血性心疾患	11,713		脂質異常症	329	
6	脳血管疾患	15,941		脳血管疾患	10,221		虚血性心疾患	180	
7	高血圧性疾患	11,187		高血圧性疾患	8,184		脳血管疾患	145	
8	脂質異常症	9,590		脂質異常症	7,275		慢性閉塞性肺疾患	60	
	その他	11,250		その他	7,058		その他	6,541	
	合計	13,755		合計	8,776		合計	11,200	

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

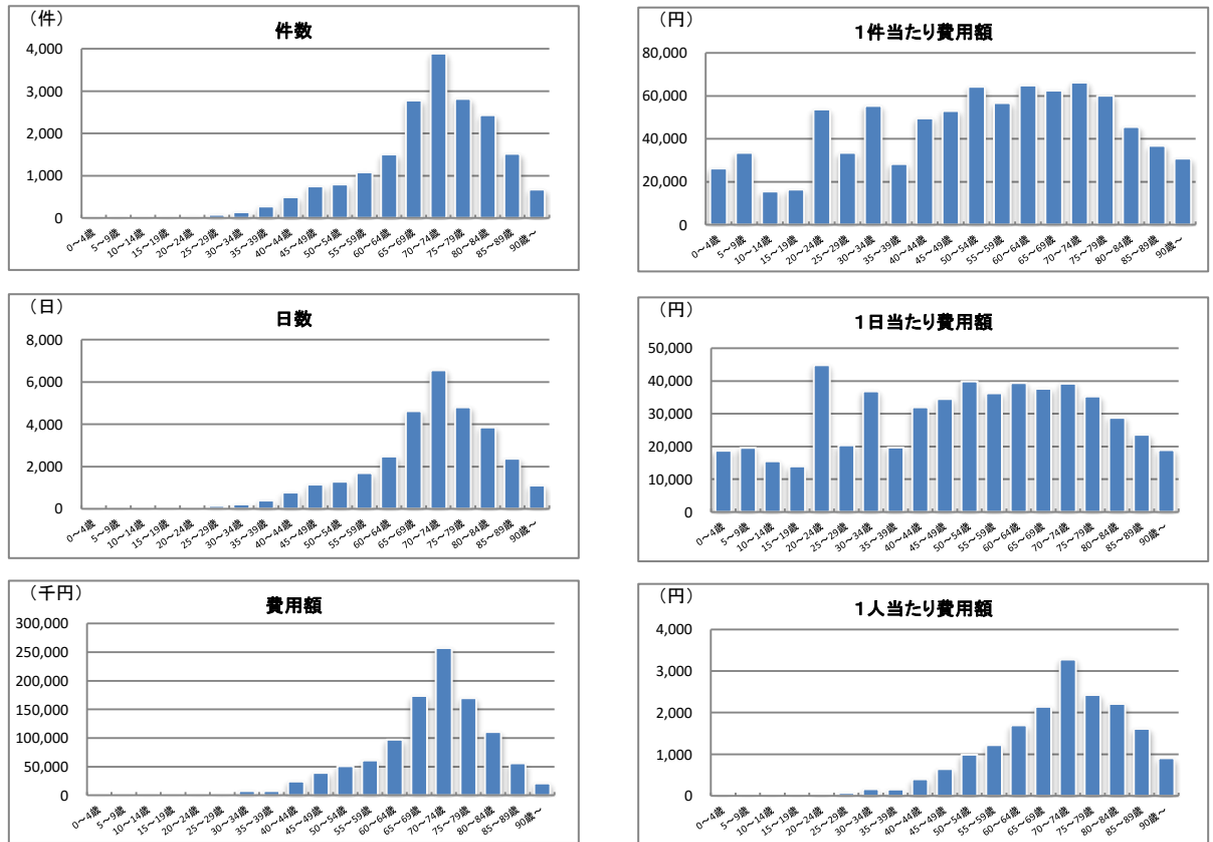
年齢階層別で見ると、多くの疾病において70~74歳をピークとしてレセプト件数、日数、費用額が高くなっている。

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）

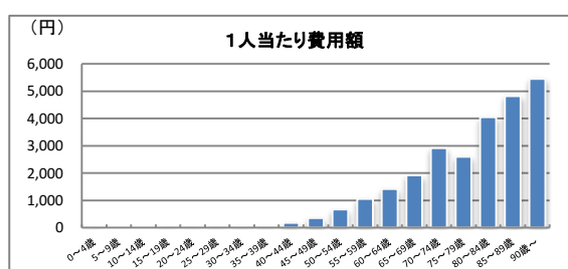
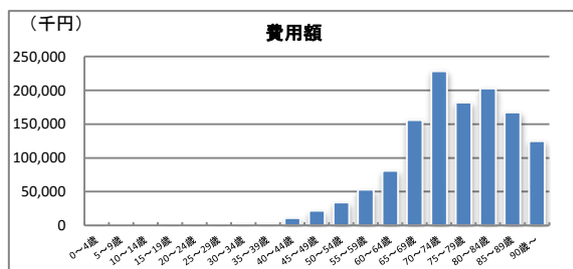
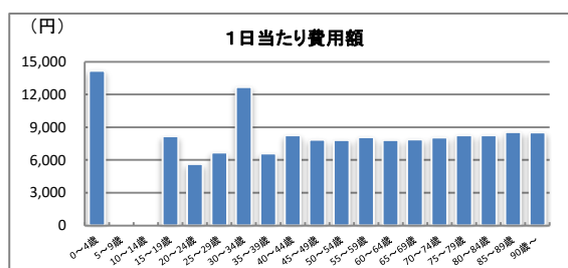
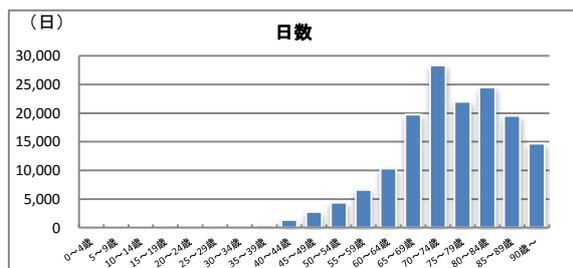
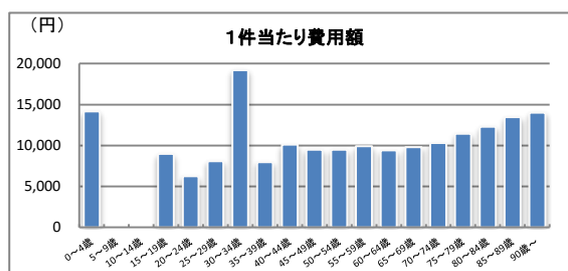
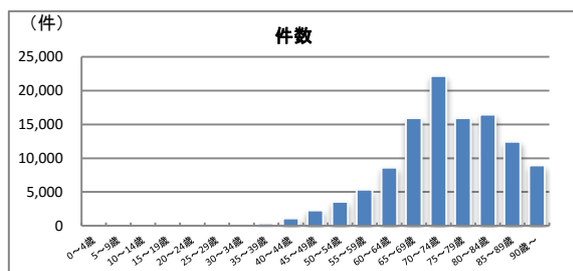
悪性新生物					脳血管疾患					慢性呼吸器疾患					高血圧性疾患					
件数	日数	費用額	1件当たり費用額	1日当たり費用額	件数	日数	費用額	1件当たり費用額	1日当たり費用額	件数	日数	費用額	1件当たり費用額	1日当たり費用額	件数	日数	費用額	1件当たり費用額	1日当たり費用額	
0~4歳	10	14	262,430	26,243	18,145	8	2	2	0.250	0.250	0	0	0	0	2	2	2,410	1,205	1,205	
5~9歳	7	12	236,376	33,768	18,548	6	3	3	500.000	166,667	2	4	6	3	4	6	177,480	42,870	28,580	
10~14歳	8	8	92,800	11,600	14,424	2	1	1	132,240	66,120	3	3	3	1	1	1	40,780	14,920	14,920	
15~19歳	22	28	382,300	17,377	17,377	9	12	12	1,300,110	144,457	6	8	8	1,333,333	155,556	5	5	81,170	12,224	12,224
20~24歳	30	38	1,812,860	60,429	48,824	39	55	87	4,542,870	116,458	47	34	41	232,480	6,985	8	27	30	188,820	6,257
25~29歳	78	130	2,851,640	36,431	20,397	88	111	111	1,574,830	17,668	40	83	81	505,120	6,113	13	38	46	307,860	8,104
30~34歳	135	253	4,742,460	35,129	28,825	164	188	212	2,952,570	17,628	85	122	155	1,269,670	10,407	28	128	154	2,433,460	19,165
35~39歳	272	391	7,705,050	28,327	19,708	151	205	202	6,988,300	46,281	175	230	232	1,892,150	8,200	31	340	410	2,333,110	7,352
40~44歳	493	788	24,470,100	49,452	31,945	402	527	527	10,919,090	27,157	14,181	190	507	634	4,287,530	6,478	778	71	1,089	1,333
45~49歳	746	1,147	39,538,540	52,988	34,470	843	983	1,318	20,998,190	21,359	15,930	341	923	1,158	8,530,040	9,245	7,388	138	2,291	2,170
50~54歳	792	1,277	50,779,210	64,241	39,842	892	1,285	1,645	23,860,200	18,568	14,505	485	1,281	1,583	10,860,640	8,470	8,810	212	3,376	4,253
55~59歳	1,080	1,882	67,288,480	62,378	38,221	278	478	2,130	31,200,060	18,687	14,423	622	2,074	2,801	17,788,190	8,577	7,142	354	5,550	6,578
60~64歳	1,501	2,475	91,233,300	60,781	39,328	687	2,518	3,300	47,581,670	18,901	14,235	830	3,527	4,106	29,798,380	8,727	7,135	511	8,044	10,334
65~69歳	2,178	4,613	170,903,050	78,512	37,650	2,140	4,724	4,453	100,855,050	21,804	16,829	1,241	5,997	6,982	48,771,220	8,714	7,107	800	10,922	19,765
70~74歳	3,888	8,580	297,199,870	76,452	39,207	3,277	8,580	9,238	127,538,520	19,353	13,809	1,625	7,171	9,190	65,442,360	8,128	7,121	834	22,172	28,248
75~79歳	2,819	4,803	169,549,740	60,145	35,201	2,424	4,292	4,424	80,414,260	20,586	14,074	1,294	4,524	6,242	48,173,720	10,206	7,397	661	15,805	21,875
80~84歳	2,452	3,848	110,726,390	45,158	28,726	2,134	3,860	5,988	35,269,520	16,499	12,565	1,501	2,810	5,287	40,651,260	12,611	9,704	913	16,495	24,488
85~89歳	1,918	2,271	85,844,350	44,756	23,929	1,819	2,271	3,839	47,479,390	15,666	12,321	1,370	1,957	3,863	22,830,930	11,598	7,398	651	12,429	19,551
90歳~	675	1,099	20,778,010	30,784	18,907	907	1,129	1,929	29,549,000	18,441	10,699	897	845	1,478	11,836,850	13,238	8,020	517	6,923	14,693
合計	19,279	31,473	1,081,806,240	56,118	34,278	13,413	30,835	43,874	112,295,740	19,793	13,924	647	3,427	42,749	310,887,860	9,580	7,235	328	11,822	15,429

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）

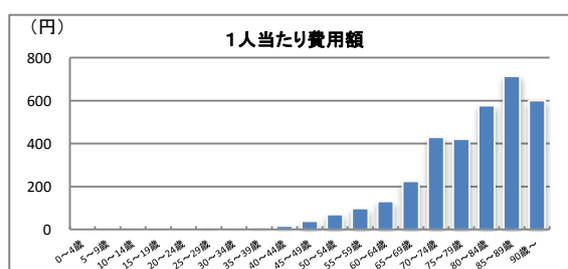
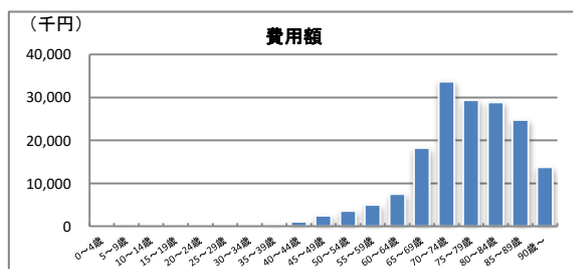
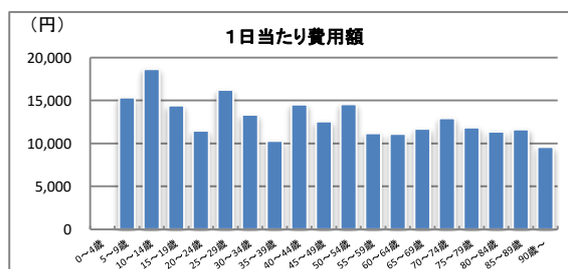
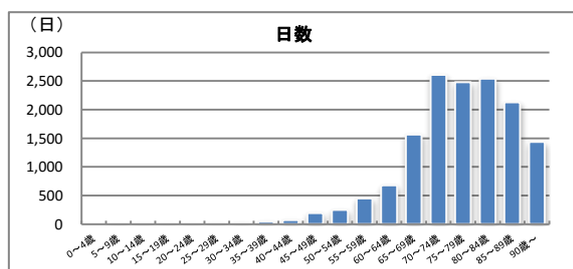
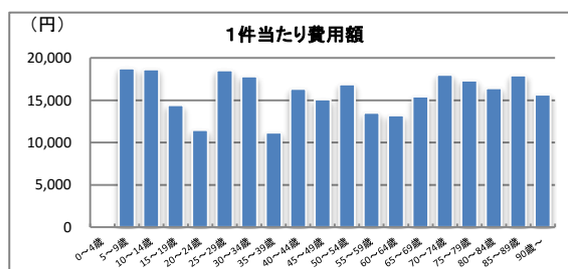
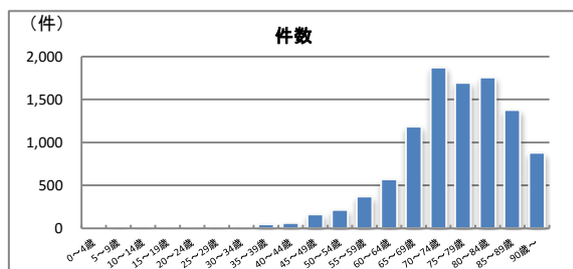
悪性新生物（入院外）



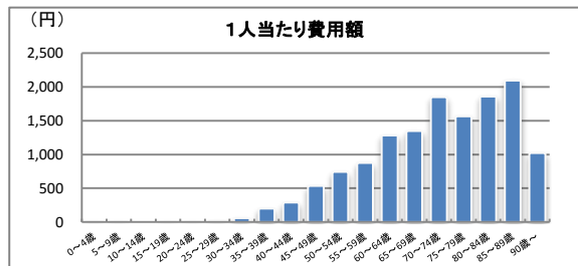
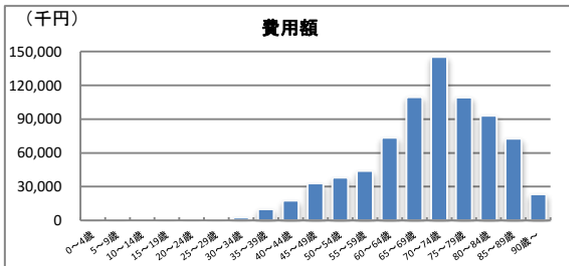
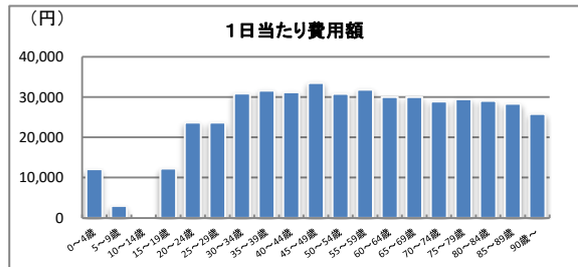
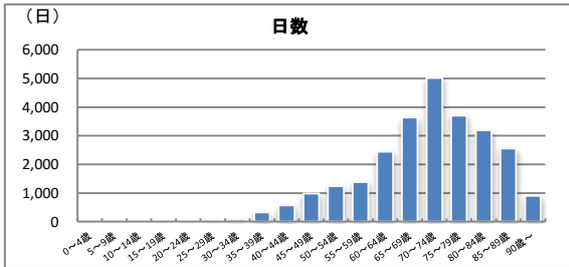
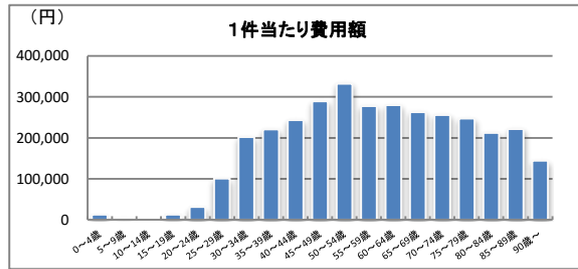
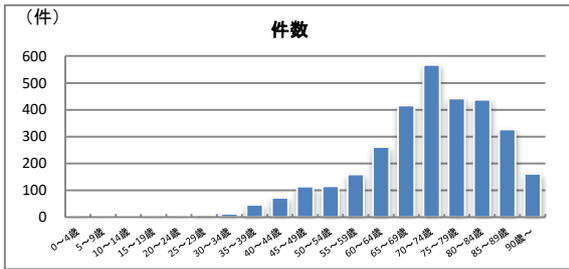
高血圧性疾患（入院外）



虚血性心疾患（入院外）



腎不全（入院外）



⑤協会けんぽ・男性

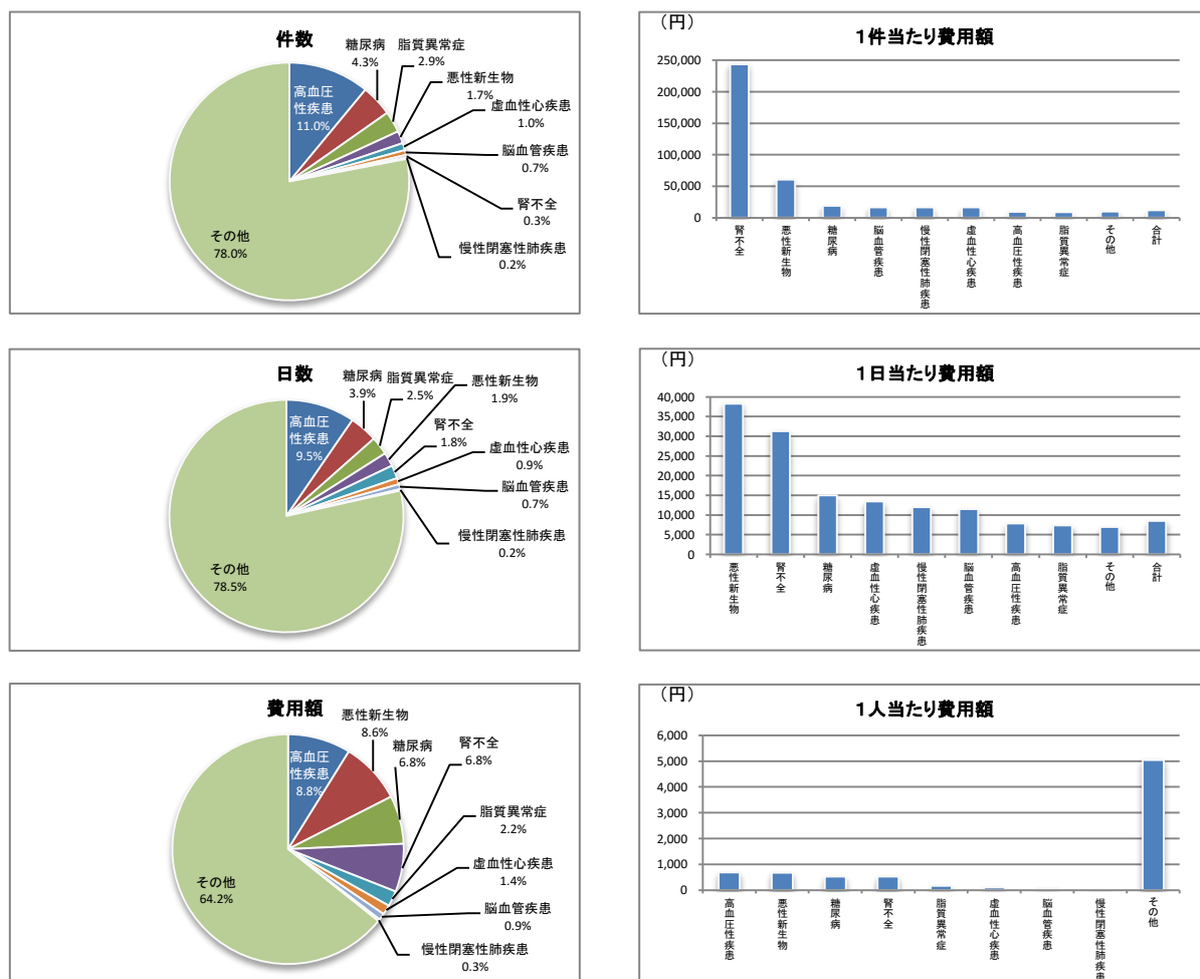
表21-5 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（協会けんぽ）（入院外）（男性）

順位	疾患名	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	10,993	11.0	高血圧性疾患	13,298	9.5	高血圧性疾患	105,199,420	8.8
2	糖尿病	4,266	4.3	糖尿病	5,411	3.9	悪性新生物	103,192,690	8.6
3	脂質異常症	2,895	2.9	脂質異常症	3,524	2.5	糖尿病	81,226,420	6.8
4	悪性新生物	1,701	1.7	悪性新生物	2,694	1.9	腎不全	80,662,140	6.8
5	虚血性心疾患	982	1.0	腎不全	2,574	1.9	脂質異常症	26,068,240	2.2
6	脳血管疾患	664	0.7	虚血性心疾患	1,202	0.9	虚血性心疾患	16,225,380	1.4
7	腎不全	331	0.3	脳血管疾患	959	0.7	脳血管疾患	11,027,320	0.9
8	慢性閉塞性肺疾患	212	0.2	慢性閉塞性肺疾患	291	0.2	慢性閉塞性肺疾患	3,504,550	0.3
	その他	78,359	78.0	その他	109,549	78.5	その他	766,671,370	64.2
	合計	100,403	100.0	合計	139,502	100.0	合計	1,193,777,530	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	243,692		悪性新生物	38,305		高血圧性疾患	693	
2	悪性新生物	60,666		腎不全	31,337		悪性新生物	679	
3	糖尿病	19,040		糖尿病	15,011		糖尿病	535	
4	脳血管疾患	16,607		虚血性心疾患	13,499		腎不全	531	
5	慢性閉塞性肺疾患	16,531		慢性閉塞性肺疾患	12,043		脂質異常症	172	
6	虚血性心疾患	16,523		脳血管疾患	11,499		虚血性心疾患	107	
7	高血圧性疾患	9,570		高血圧性疾患	7,911		脳血管疾患	73	
8	脂質異常症	9,005		脂質異常症	7,397		慢性閉塞性肺疾患	23	
	その他	9,784		その他	6,998		その他	5,048	
	合計	11,890		合計	8,557		合計	7,860	

図21-5 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

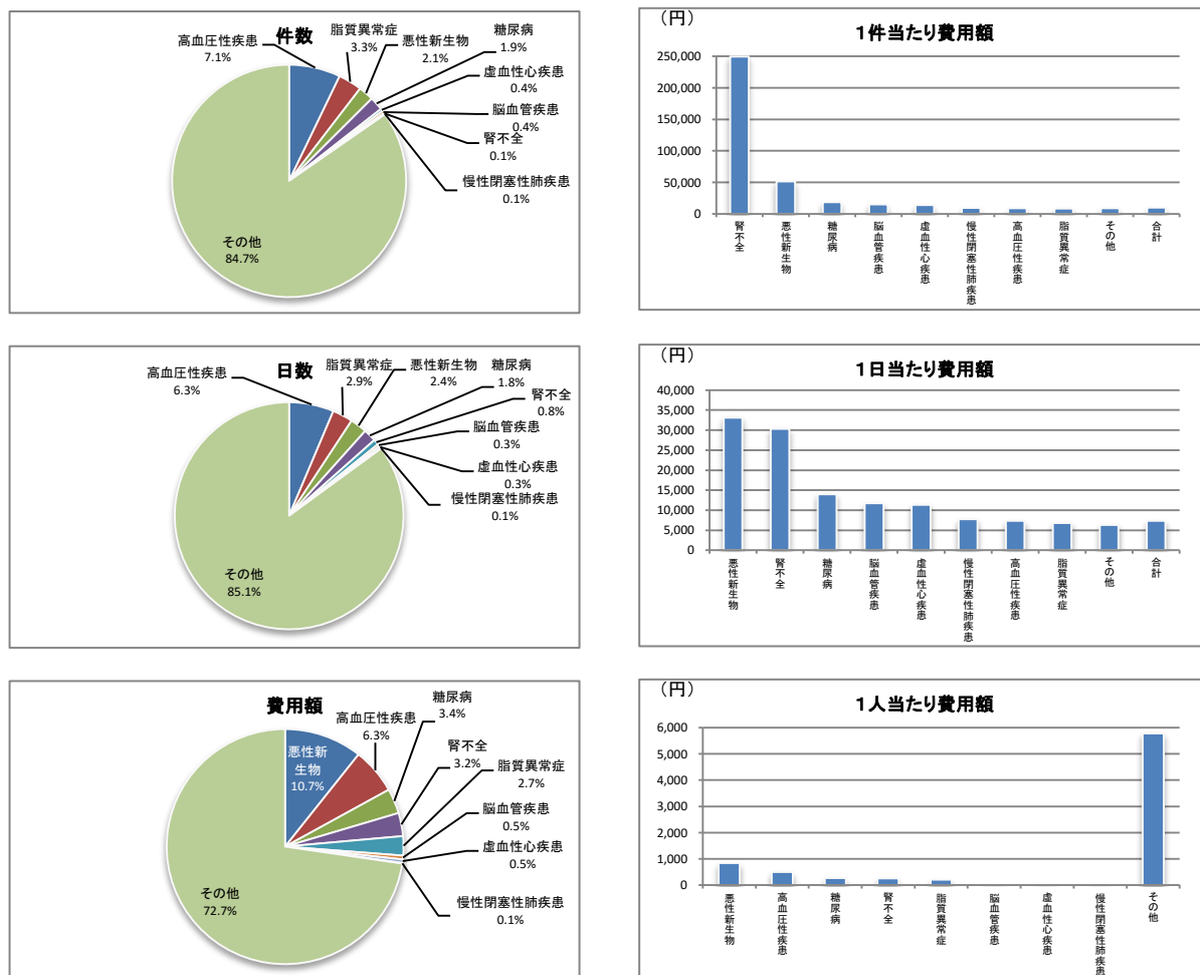
表21-6 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（協会けんぽ）（入院外）（女性）

順位	疾患名	疾患名		疾患名	疾患名		疾患名	疾患名	
		件数	割合		日数	割合		費用額	割合
1	高血圧性疾患	8,912	7.1	高血圧性疾患	10,969	6.3	悪性新生物	136,467,290	10.7
2	脂質異常症	4,102	3.3	脂質異常症	4,997	2.9	高血圧性疾患	80,924,100	6.3
3	悪性新生物	2,639	2.1	悪性新生物	4,124	2.4	糖尿病	43,793,160	3.4
4	糖尿病	2,366	1.9	糖尿病	3,130	1.8	腎不全	40,944,400	3.2
5	虚血性心疾患	445	0.4	腎不全	1,349	0.8	脂質異常症	33,969,570	2.7
6	脳血管疾患	439	0.4	脳血管疾患	571	0.3	脳血管疾患	6,697,990	0.5
7	腎不全	164	0.1	虚血性心疾患	552	0.3	虚血性心疾患	6,280,550	0.5
8	慢性閉塞性肺疾患	109	0.1	慢性閉塞性肺疾患	134	0.1	慢性閉塞性肺疾患	1,039,410	0.1
	その他	106,341	84.7	その他	147,732	85.1	その他	931,572,630	72.7
	合計	125,517	100.0	合計	173,558	100.0	合計	1,281,689,100	100.0

順位	疾患名	疾患名		疾患名	疾患名		疾患名	疾患名	
		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	249,661		悪性新生物	33,091		悪性新生物	847	
2	悪性新生物	51,712		腎不全	30,352		高血圧性疾患	502	
3	糖尿病	18,509		糖尿病	13,991		糖尿病	272	
4	脳血管疾患	15,257		脳血管疾患	11,730		腎不全	254	
5	虚血性心疾患	14,114		虚血性心疾患	11,378		脂質異常症	211	
6	慢性閉塞性肺疾患	9,536		慢性閉塞性肺疾患	7,757		脳血管疾患	42	
7	高血圧性疾患	9,080		高血圧性疾患	7,378		虚血性心疾患	39	
8	脂質異常症	8,281		脂質異常症	6,798		慢性閉塞性肺疾患	6	
	その他	8,760		その他	6,306		その他	5,783	
	合計	10,211		合計	7,385		合計	7,957	

図21-6 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

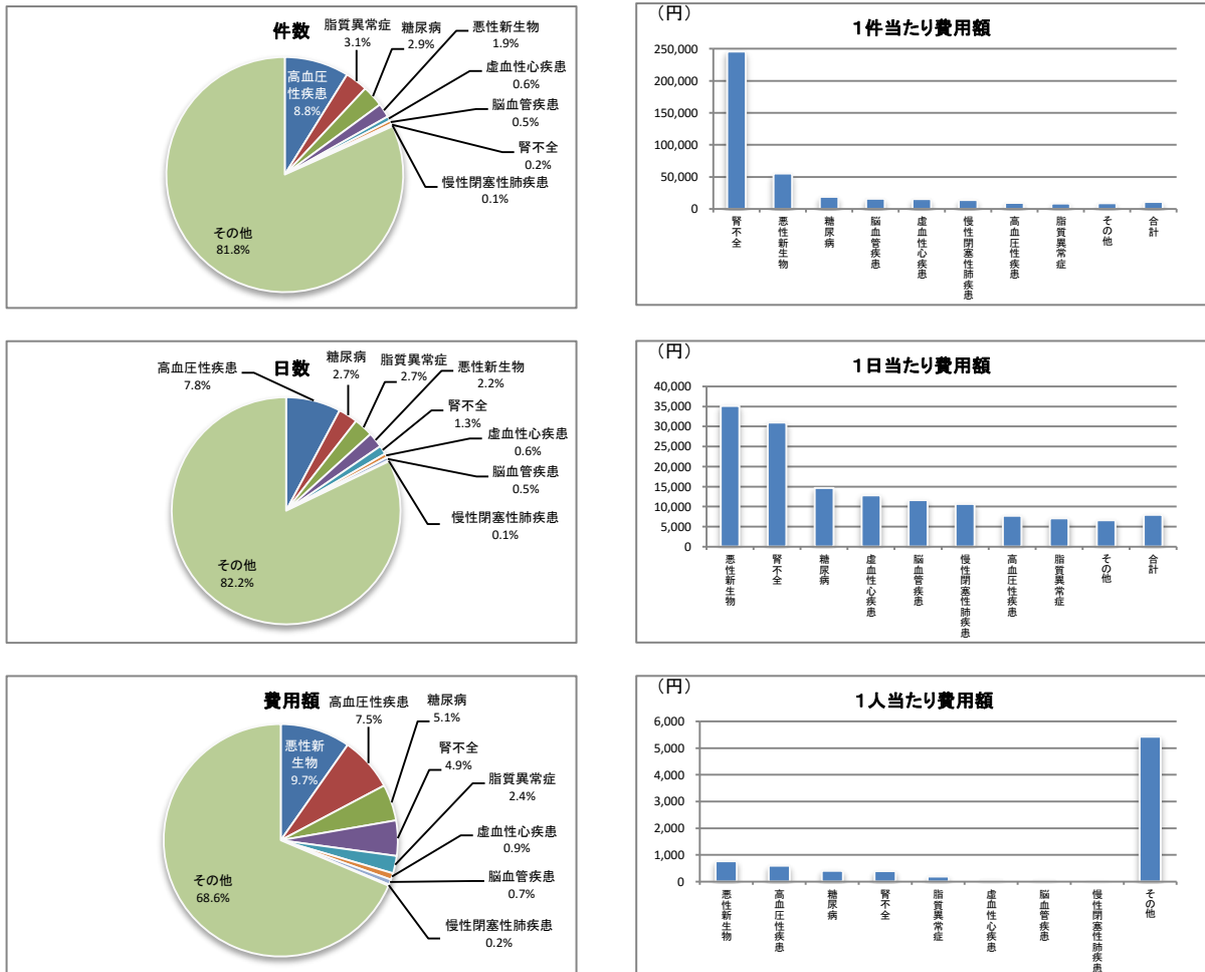
表21-7 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（協会けんぽ）（入院外）（合計）

順位	疾患名	疾患名		疾患名	疾患名		疾患名	疾患名	
		件数	割合		日数	割合		費用額	割合
1	高血圧性疾患	19,905	8.8	高血圧性疾患	24,267	7.8	悪性新生物	239,659,980	9.7
2	脂質異常症	6,997	3.1	糖尿病	8,541	2.7	高血圧性疾患	186,123,520	7.5
3	糖尿病	6,632	2.9	脂質異常症	8,521	2.7	糖尿病	125,019,580	5.1
4	悪性新生物	4,340	1.9	悪性新生物	6,818	2.2	腎不全	121,606,540	4.9
5	虚血性心疾患	1,427	0.6	腎不全	3,923	1.3	脂質異常症	60,037,810	2.4
6	脳血管疾患	1,103	0.5	虚血性心疾患	1,754	0.6	虚血性心疾患	22,505,930	0.9
7	腎不全	495	0.2	脳血管疾患	1,530	0.5	脳血管疾患	17,725,310	0.7
8	慢性閉塞性肺疾患	321	0.1	慢性閉塞性肺疾患	425	0.1	慢性閉塞性肺疾患	4,543,960	0.2
	その他	184,700	81.8	その他	257,281	82.2	その他	1,698,244,000	68.6
	合計	225,920	100.0	合計	313,060	100.0	合計	2,475,466,630	100.0

順位	疾患名	疾患名		疾患名	疾患名		疾患名	疾患名	
		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	245,670		悪性新生物	35,151		悪性新生物	766	
2	悪性新生物	55,221		腎不全	30,998		高血圧性疾患	595	
3	糖尿病	18,851		糖尿病	14,638		糖尿病	399	
4	脳血管疾患	16,070		虚血性心疾患	12,831		腎不全	389	
5	虚血性心疾患	15,772		脳血管疾患	11,585		脂質異常症	192	
6	慢性閉塞性肺疾患	14,156		慢性閉塞性肺疾患	10,692		虚血性心疾患	72	
7	高血圧性疾患	9,351		高血圧性疾患	7,670		脳血管疾患	57	
8	脂質異常症	8,581		脂質異常症	7,046		慢性閉塞性肺疾患	15	
	その他	9,195		その他	6,601		その他	5,427	
	合計	10,957		合計	7,907		合計	7,910	

図21-7 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

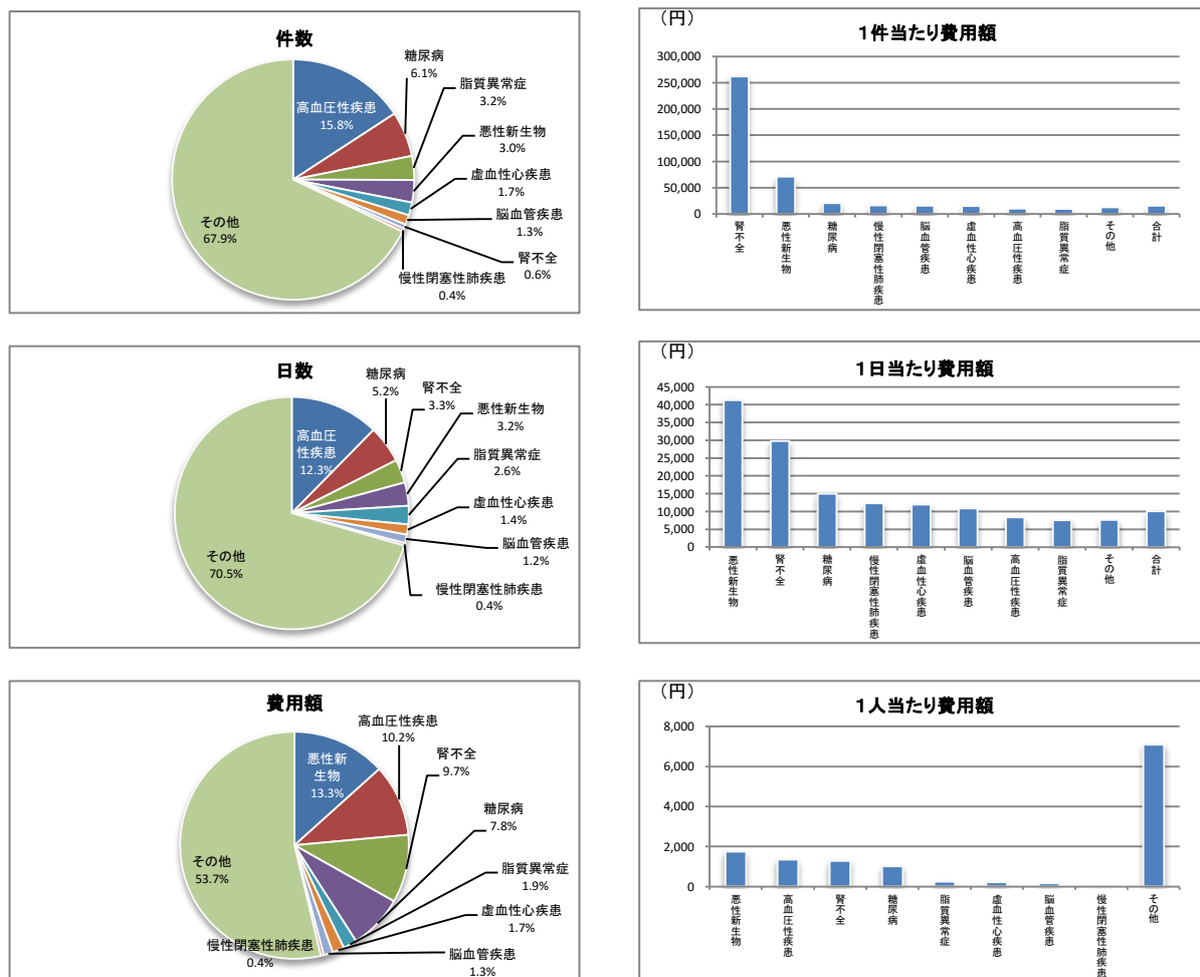
表21-8 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（国保）（入院外）（男性）

順位	疾患名	疾患名		疾患名	疾患名		疾患名	疾患名	
		件数	割合		日数	割合		費用額	割合
1	高血圧性疾患	17,771	15.8	高血圧性疾患	22,190	12.3	悪性新生物	240,891,610	13.3
2	糖尿病	6,860	6.1	糖尿病	9,345	5.2	高血圧性疾患	185,749,860	10.2
3	脂質異常症	3,626	3.2	腎不全	5,900	3.3	腎不全	175,701,900	9.7
4	悪性新生物	3,391	3.0	悪性新生物	5,839	3.2	糖尿病	140,699,310	7.8
5	虚血性心疾患	1,949	1.7	脂質異常症	4,661	2.6	脂質異常症	35,227,440	1.9
6	脳血管疾患	1,466	1.3	虚血性心疾患	2,543	1.4	虚血性心疾患	30,352,710	1.7
7	腎不全	671	0.6	脳血管疾患	2,139	1.2	脳血管疾患	23,393,770	1.3
8	慢性閉塞性肺疾患	484	0.4	慢性閉塞性肺疾患	647	0.4	慢性閉塞性肺疾患	7,987,200	0.4
	その他	76,545	67.9	その他	127,177	70.5	その他	973,699,510	53.7
	合計	112,763	100.0	合計	180,441	100.0	合計	1,813,703,310	100.0

順位	疾患名	疾患名		疾患名	疾患名		疾患名	疾患名	
		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	261,851		悪性新生物	41,256		悪性新生物	1,756	
2	悪性新生物	71,039		腎不全	29,780		高血圧性疾患	1,354	
3	糖尿病	20,510		糖尿病	15,056		腎不全	1,281	
4	慢性閉塞性肺疾患	16,502		慢性閉塞性肺疾患	12,345		糖尿病	1,026	
5	虚血性心疾患	15,958		虚血性心疾患	11,936		脂質異常症	257	
6	虚血性心疾患	15,573		脳血管疾患	10,937		虚血性心疾患	221	
7	高血圧性疾患	10,452		高血圧性疾患	8,371		脳血管疾患	171	
8	脂質異常症	9,715		脂質異常症	7,558		慢性閉塞性肺疾患	58	
	その他	12,721		その他	7,656		その他	7,099	
	合計	16,084		合計	10,052		合計	13,223	

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

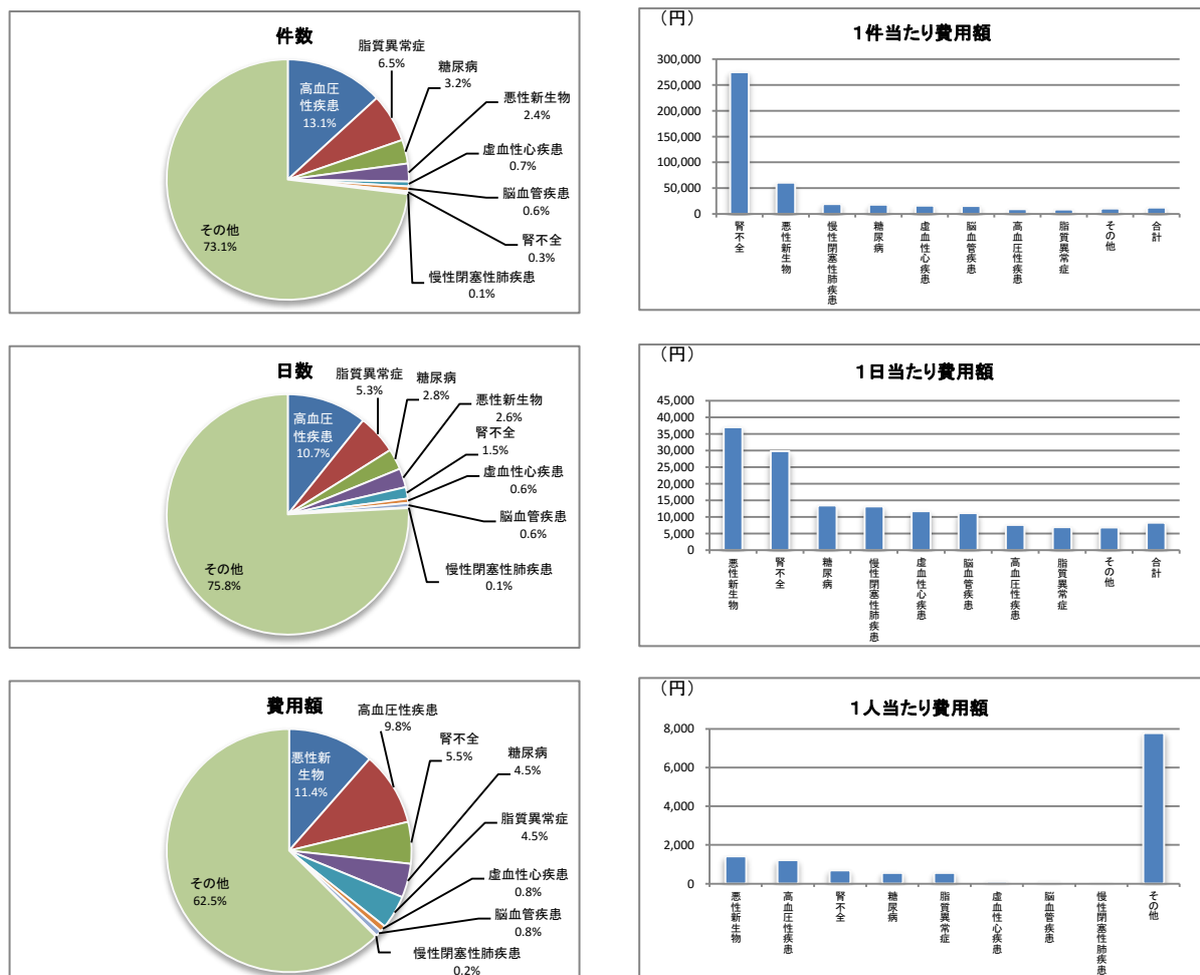
表21-9 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（国保）（入院外）（女性）

順位	疾患名	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	19,290	13.1	高血圧性疾患	24,138	10.7	悪性新生物	213,007,510	11.4
2	脂質異常症	9,598	6.5	脂質異常症	12,023	5.3	高血圧性疾患	182,722,970	9.8
3	糖尿病	4,701	3.2	糖尿病	6,293	2.8	腎不全	103,606,120	5.6
4	悪性新生物	3,522	2.4	悪性新生物	5,756	2.6	糖尿病	84,453,300	4.5
5	虚血性心疾患	959	0.7	腎不全	3,473	1.5	脂質異常症	83,296,920	4.5
6	脳血管疾患	944	0.6	虚血性心疾患	1,313	0.6	虚血性心疾患	15,419,130	0.8
7	腎不全	377	0.3	脳血管疾患	1,305	0.6	脳血管疾患	14,518,940	0.8
8	慢性閉塞性肺疾患	170	0.1	慢性閉塞性肺疾患	253	0.1	慢性閉塞性肺疾患	3,327,160	0.2
	その他	107,332	73.1	その他	171,248	75.8	その他	1,167,264,760	62.5
	合計	146,893	100.0	合計	225,802	100.0	合計	1,867,616,810	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	274,817		悪性新生物	37,006		悪性新生物	1,420	
2	悪性新生物	60,479		腎不全	29,832		高血圧性疾患	1,218	
3	慢性閉塞性肺疾患	19,572		糖尿病	13,420		腎不全	691	
4	糖尿病	17,965		慢性閉塞性肺疾患	13,151		糖尿病	563	
5	虚血性心疾患	16,078		虚血性心疾患	11,743		脂質異常症	555	
6	脳血管疾患	15,380		脳血管疾患	11,126		虚血性心疾患	103	
7	高血圧性疾患	9,472		高血圧性疾患	7,570		脳血管疾患	97	
8	脂質異常症	8,679		脂質異常症	6,928		慢性閉塞性肺疾患	22	
	その他	10,875		その他	6,816		その他	7,781	
	合計	12,714		合計	8,271		合計	12,449	

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

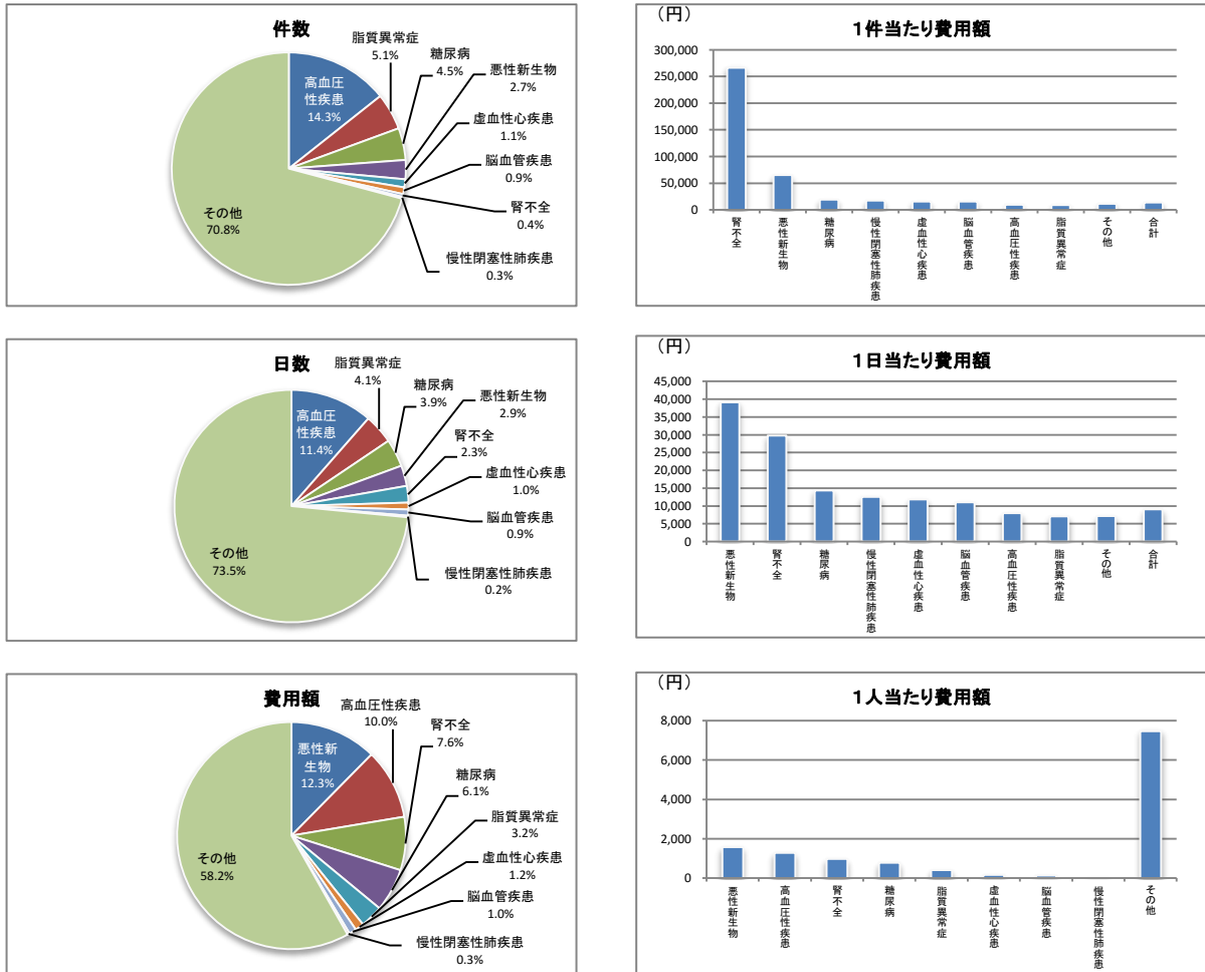
表21-10 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（国保）（入院外）（合計）

順位	疾患名	疾患名		疾患名	疾患名		疾患名	疾患名	
		件数	割合		日数	割合		費用額	割合
1	高血圧性疾患	37,061	14.3	高血圧性疾患	46,328	11.4	悪性新生物	453,899,120	12.3
2	脂質異常症	13,224	5.1	脂質異常症	16,684	4.1	高血圧性疾患	368,472,830	10.0
3	糖尿病	11,561	4.5	糖尿病	15,638	3.9	腎不全	279,308,020	7.6
4	悪性新生物	6,913	2.7	悪性新生物	11,595	2.9	糖尿病	225,152,610	6.1
5	虚血性心疾患	2,908	1.1	腎不全	9,373	2.3	脂質異常症	118,524,360	3.2
6	脳血管疾患	2,410	0.9	虚血性心疾患	3,856	1.0	虚血性心疾患	45,771,840	1.2
7	腎不全	1,048	0.4	脳血管疾患	3,444	0.9	脳血管疾患	37,912,710	1.0
8	慢性閉塞性肺疾患	654	0.3	慢性閉塞性肺疾患	900	0.2	慢性閉塞性肺疾患	11,314,360	0.3
	その他	183,877	70.8	その他	298,425	73.5	その他	2,140,964,270	58.2
	合計	259,656	100.0	合計	406,243	100.0	合計	3,681,320,120	100.0

順位	疾患名	疾患名		疾患名	疾患名		疾患名	疾患名	
		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	266,515		悪性新生物	39,146		悪性新生物	1,580	
2	悪性新生物	65,659		腎不全	29,799		高血圧性疾患	1,283	
3	糖尿病	19,475		糖尿病	14,398		腎不全	973	
4	慢性閉塞性肺疾患	17,300		慢性閉塞性肺疾患	12,572		糖尿病	784	
5	虚血性心疾患	15,740		虚血性心疾患	11,870		脂質異常症	413	
6	脳血管疾患	15,731		脳血管疾患	11,008		虚血性心疾患	159	
7	高血圧性疾患	9,942		高血圧性疾患	7,954		脳血管疾患	132	
8	脂質異常症	8,963		脂質異常症	7,104		慢性閉塞性肺疾患	39	
	その他	11,643		その他	7,174		その他	7,455	
	合計	14,178		合計	9,062		合計	12,819	

図21-10 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

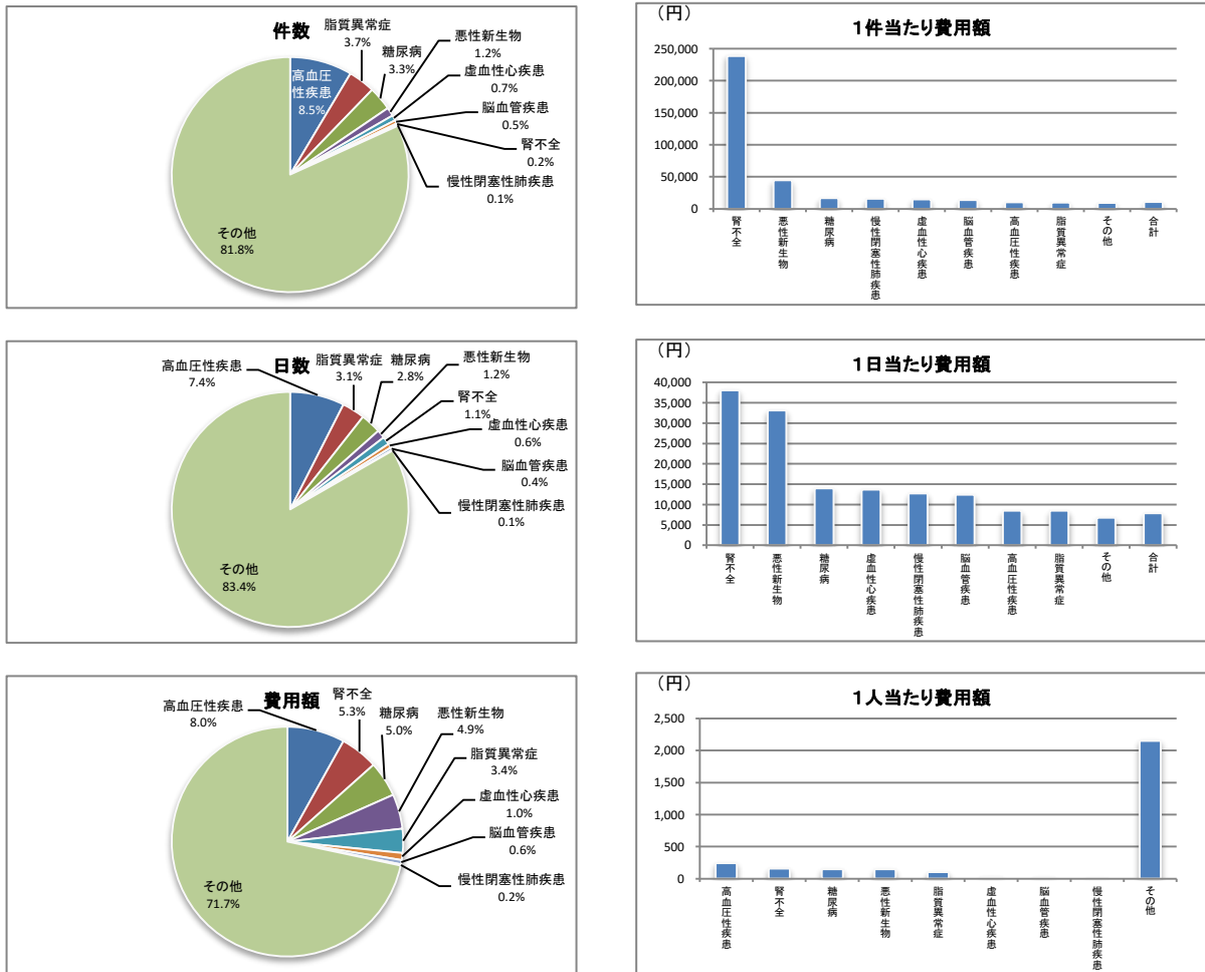
表21-11 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（健保組合）（入院外）（男性）

順位	疾患名	疾患名		疾患名	疾患名		疾患名	疾患名	
		件数	割合		日数	割合		費用額	割合
1	高血圧性疾患	1,189	8.5	高血圧性疾患	1,447	7.4	高血圧性疾患	12,294,970	8.0
2	脂質異常症	512	3.7	脂質異常症	608	3.1	腎不全	8,103,570	5.3
3	糖尿病	455	3.3	糖尿病	545	2.8	糖尿病	7,617,170	5.0
4	悪性新生物	166	1.2	悪性新生物	225	1.2	悪性新生物	7,452,470	4.9
5	虚血性心疾患	102	0.7	腎不全	213	1.1	脂質異常症	5,162,660	3.4
6	脳血管疾患	66	0.5	虚血性心疾患	111	0.6	虚血性心疾患	1,517,060	1.0
7	腎不全	34	0.2	脳血管疾患	74	0.4	脳血管疾患	922,550	0.6
8	慢性閉塞性肺疾患	17	0.1	慢性閉塞性肺疾患	21	0.1	慢性閉塞性肺疾患	267,310	0.2
	その他	11,431	81.8	その他	16,240	83.4	その他	109,525,380	71.7
	合計	13,972	100.0	合計	19,484	100.0	合計	152,863,140	100.0

順位	疾患名	疾患名		疾患名	疾患名		疾患名	疾患名	
		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	238,340		腎不全	38,045		高血圧性疾患	241	
2	悪性新生物	44,894		悪性新生物	33,122		腎不全	159	
3	糖尿病	16,741		糖尿病	13,976		糖尿病	150	
4	慢性閉塞性肺疾患	15,724		虚血性心疾患	13,667		悪性新生物	146	
5	虚血性心疾患	14,873		慢性閉塞性肺疾患	12,729		脂質異常症	101	
6	脳血管疾患	13,978		脳血管疾患	12,467		虚血性心疾患	30	
7	高血圧性疾患	10,341		高血圧性疾患	8,497		脳血管疾患	18	
8	脂質異常症	10,083		脂質異常症	8,491		慢性閉塞性肺疾患	5	
	その他	9,581		その他	6,744		その他	2,150	
	合計	10,941		合計	7,846		合計	3,000	

図21-11 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

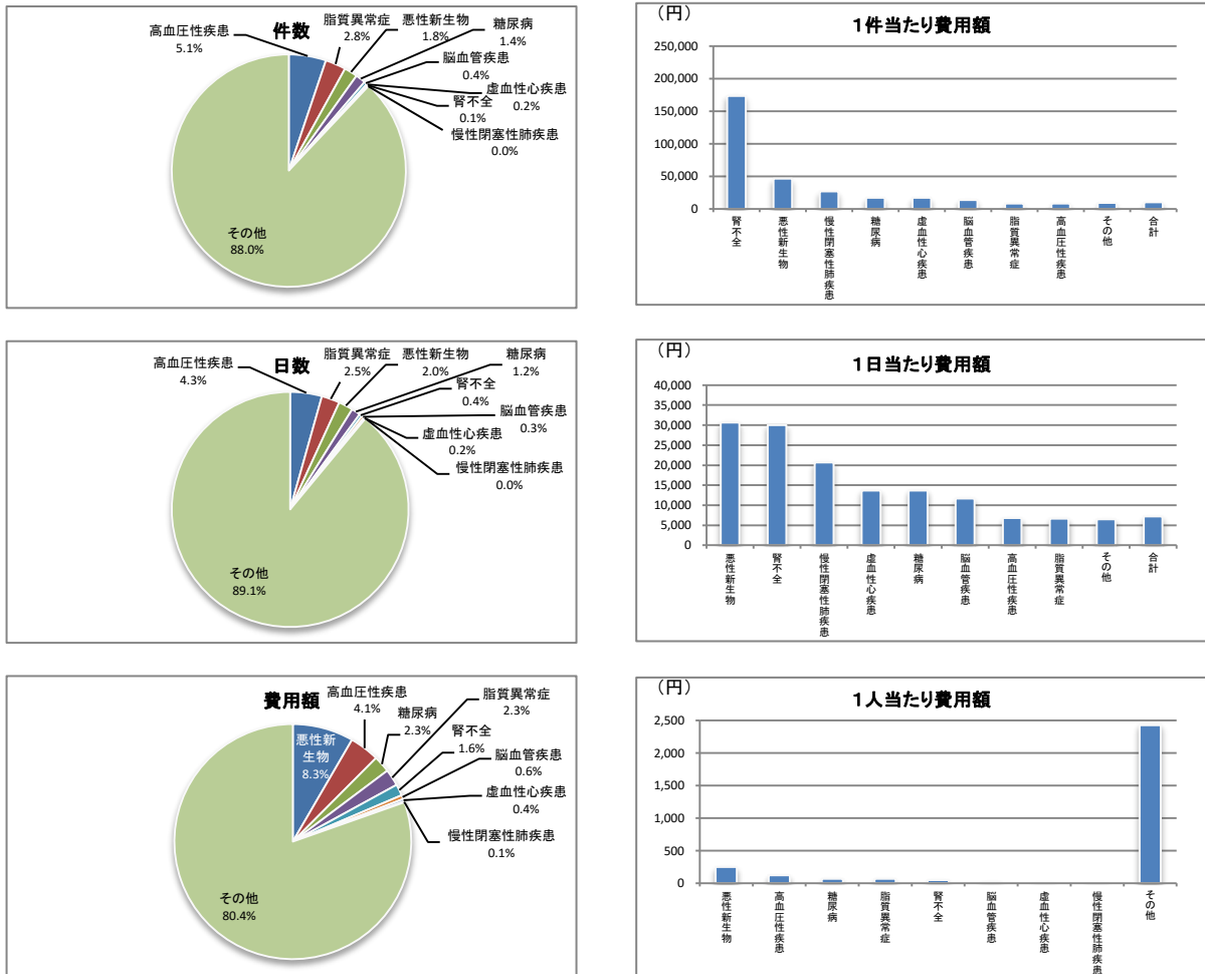
表21-12 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（健保組合）（入院外）（女性）

順位	疾患名	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	727	5.1	高血圧性疾患	863	4.3	悪性新生物	12,018,040	8.3
2	脂質異常症	401	2.8	脂質異常症	495	2.5	高血圧性疾患	5,869,880	4.1
3	悪性新生物	260	1.8	悪性新生物	392	2.0	糖尿病	3,306,720	2.3
4	糖尿病	195	1.4	糖尿病	242	1.2	脂質異常症	3,298,120	2.3
5	脳血管疾患	59	0.4	腎不全	75	0.4	腎不全	2,251,960	1.6
6	虚血性心疾患	30	0.2	脳血管疾患	68	0.3	脳血管疾患	793,960	0.6
7	腎不全	13	0.1	虚血性心疾患	37	0.2	虚血性心疾患	506,830	0.4
8	慢性閉塞性肺疾患	7	0.1	慢性閉塞性肺疾患	9	0.1	慢性閉塞性肺疾患	186,320	0.1
	その他	12,451	88.0	その他	17,748	89.1	その他	115,991,590	80.4
	合計	14,143	100.0	合計	19,929	100.0	合計	144,223,420	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	173,228		悪性新生物	30,658		悪性新生物	251	
2	悪性新生物	46,223		腎不全	30,026		高血圧性疾患	123	
3	慢性閉塞性肺疾患	26,617		慢性閉塞性肺疾患	20,702		糖尿病	69	
4	糖尿病	16,958		虚血性心疾患	13,698		脂質異常症	69	
5	虚血性心疾患	16,894		糖尿病	13,664		腎不全	47	
6	脳血管疾患	13,457		脳血管疾患	11,676		脳血管疾患	17	
7	脂質異常症	8,225		高血圧性疾患	6,802		虚血性心疾患	11	
8	高血圧性疾患	8,074		脂質異常症	6,663		慢性閉塞性肺疾患	4	
	その他	9,316		その他	6,535		その他	2,425	
	合計	10,198		合計	7,237		合計	3,016	

図21-12 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

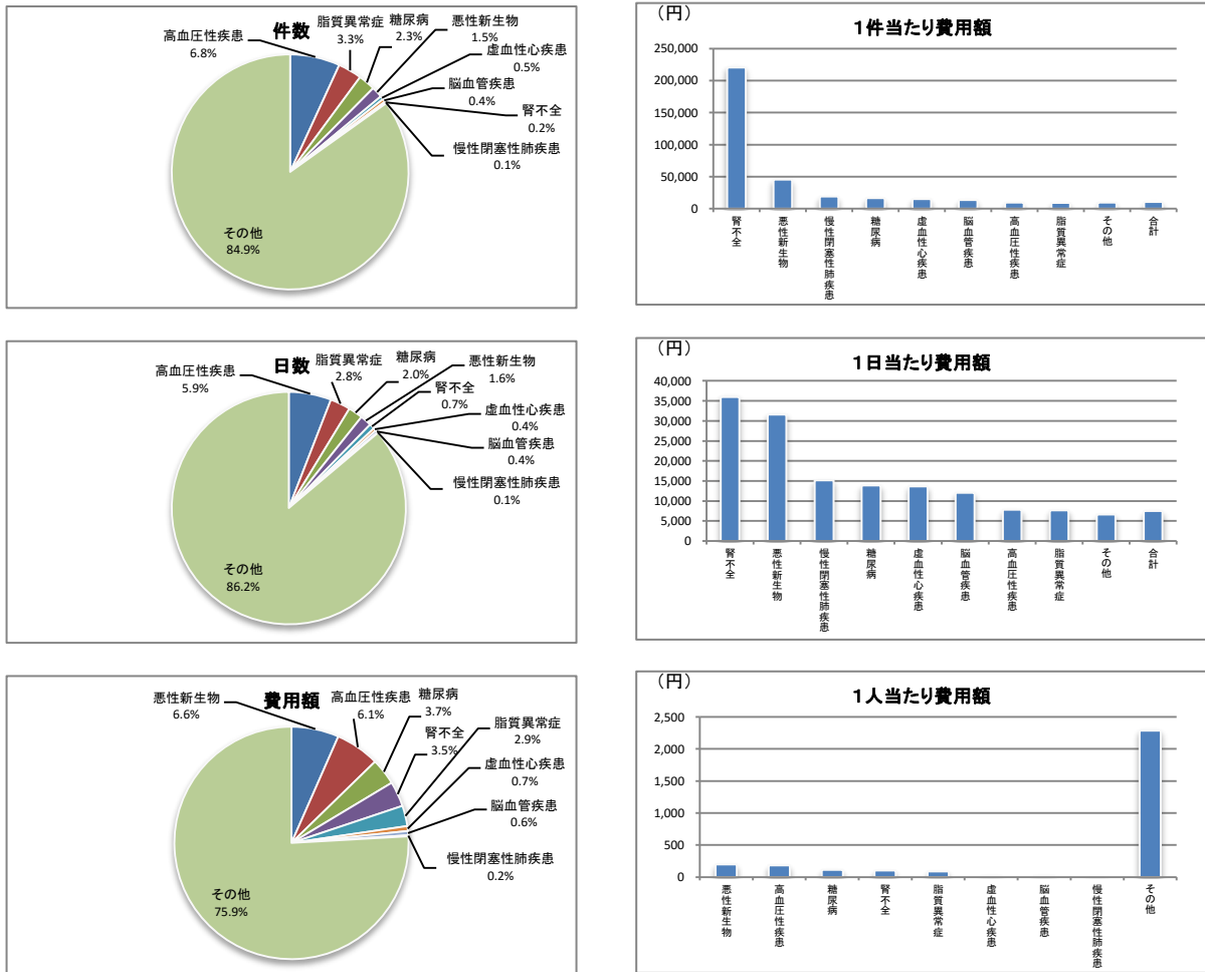
表21-13 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（健保組合）（入院外）（合計）

順位	疾患名	疾患名		疾患名	疾患名		疾患名	疾患名	
		件数	割合		日数	割合		費用額	割合
1	高血圧性疾患	1,916	6.8	高血圧性疾患	2,310	5.9	悪性新生物	19,470,510	6.6
2	脂質異常症	913	3.3	脂質異常症	1,103	2.8	高血圧性疾患	18,164,850	6.1
3	糖尿病	650	2.3	糖尿病	787	2.0	糖尿病	10,923,890	3.7
4	悪性新生物	426	1.5	悪性新生物	617	1.6	腎不全	10,355,530	3.5
5	虚血性心疾患	132	0.5	腎不全	288	0.7	脂質異常症	8,460,780	2.9
6	脳血管疾患	125	0.4	虚血性心疾患	148	0.4	虚血性心疾患	2,023,890	0.7
7	腎不全	47	0.2	脳血管疾患	142	0.4	脳血管疾患	1,716,510	0.6
8	慢性閉塞性肺疾患	24	0.1	慢性閉塞性肺疾患	30	0.1	慢性閉塞性肺疾患	453,630	0.2
	その他	23,882	84.9	その他	33,988	86.2	その他	225,516,970	75.9
	合計	28,115	100.0	合計	39,413	100.0	合計	297,086,560	100.0

順位	疾患名	疾患名		疾患名	疾患名		疾患名	疾患名	
		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	220,330		腎不全	35,957		悪性新生物	197	
2	悪性新生物	45,705		悪性新生物	31,557		高血圧性疾患	184	
3	慢性閉塞性肺疾患	18,901		慢性閉塞性肺疾患	15,121		糖尿病	111	
4	糖尿病	16,806		糖尿病	13,880		腎不全	105	
5	虚血性心疾患	15,333		虚血性心疾患	13,675		脂質異常症	86	
6	脳血管疾患	13,732		脳血管疾患	12,088		虚血性心疾患	20	
7	高血圧性疾患	9,481		高血圧性疾患	7,864		脳血管疾患	17	
8	脂質異常症	9,267		脂質異常症	7,671		慢性閉塞性肺疾患	5	
	その他	9,443		その他	6,635		その他	2,283	
	合計	10,567		合計	7,538		合計	3,008	

図21-13 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

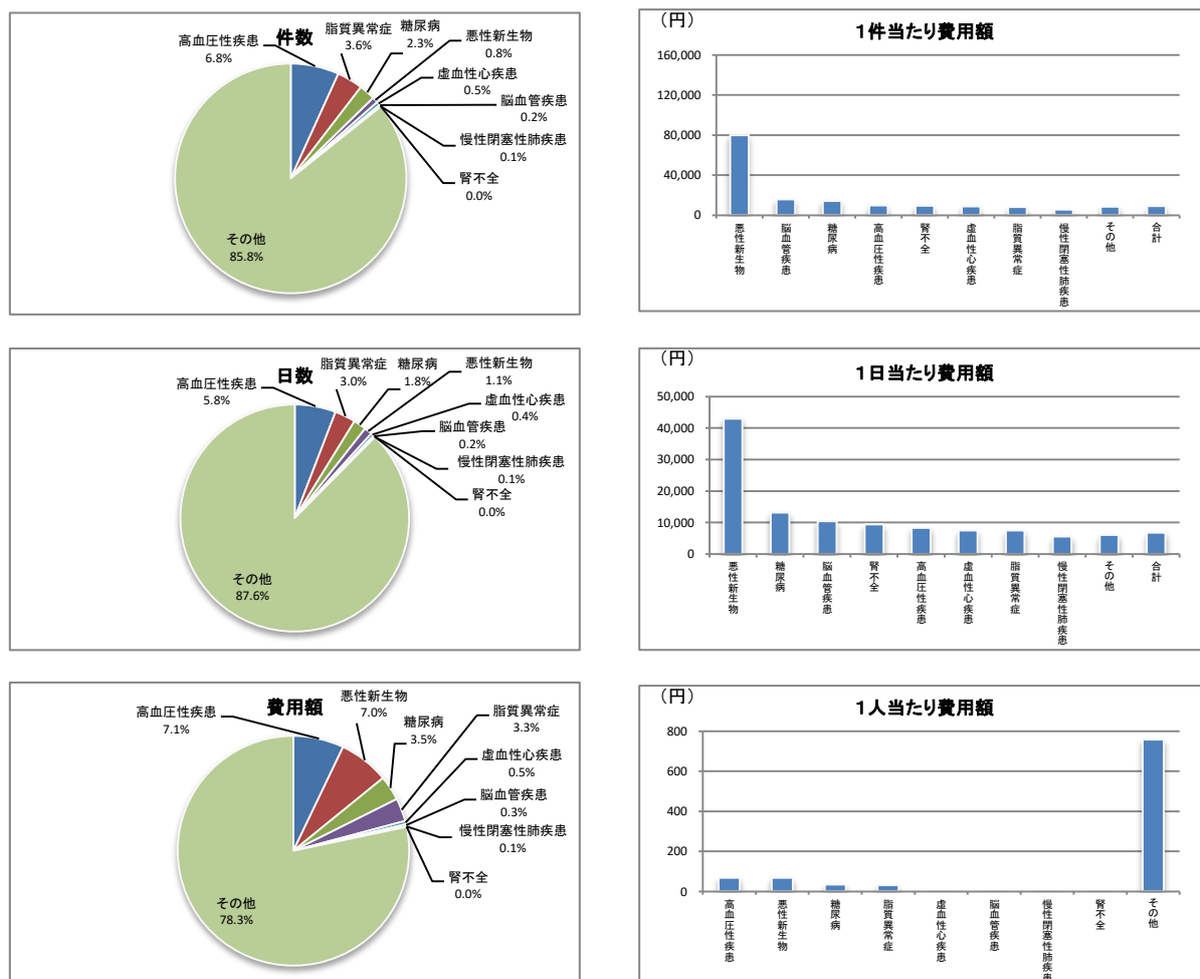
表21-14 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（共済組合）（入院外）（男性）

順位	疾患名	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	233	6.8	高血圧性疾患	271	5.8	高血圧性疾患	2,241,760	7.1
2	脂質異常症	125	3.6	脂質異常症	138	3.0	悪性新生物	2,234,870	7.0
3	糖尿病	78	2.3	糖尿病	84	1.8	糖尿病	1,105,960	3.5
4	悪性新生物	28	0.8	悪性新生物	52	1.1	脂質異常症	1,033,010	3.3
5	虚血性心疾患	17	0.5	虚血性心疾患	20	0.4	虚血性心疾患	150,220	0.5
6	脳血管疾患	6	0.2	脳血管疾患	9	0.2	脳血管疾患	94,180	0.3
7	慢性閉塞性肺疾患	3	0.1	慢性閉塞性肺疾患	3	0.1	慢性閉塞性肺疾患	16,770	0.1
8	腎不全	1	0.0	腎不全	1	0.0	腎不全	9,410	0.0
	その他	2,962	85.8	その他	4,095	87.6	その他	24,886,200	78.3
	合計	3,453	100.0	合計	4,673	100.0	合計	31,772,380	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	悪性新生物	79,817		悪性新生物	42,978		高血圧性疾患	68	
2	脳血管疾患	15,697		糖尿病	13,166		悪性新生物	68	
3	糖尿病	14,179		脳血管疾患	10,464		糖尿病	34	
4	高血圧性疾患	9,621		腎不全	9,410		脂質異常症	31	
5	腎不全	9,410		高血圧性疾患	8,272		虚血性心疾患	5	
6	虚血性心疾患	8,836		虚血性心疾患	7,511		脳血管疾患	3	
7	脂質異常症	8,264		脂質異常症	7,486		慢性閉塞性肺疾患	1	
8	慢性閉塞性肺疾患	5,590		慢性閉塞性肺疾患	5,590		腎不全	0	
	その他	8,402		その他	6,077		その他	758	
	合計	9,201		合計	6,799		合計	968	

図21-14 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

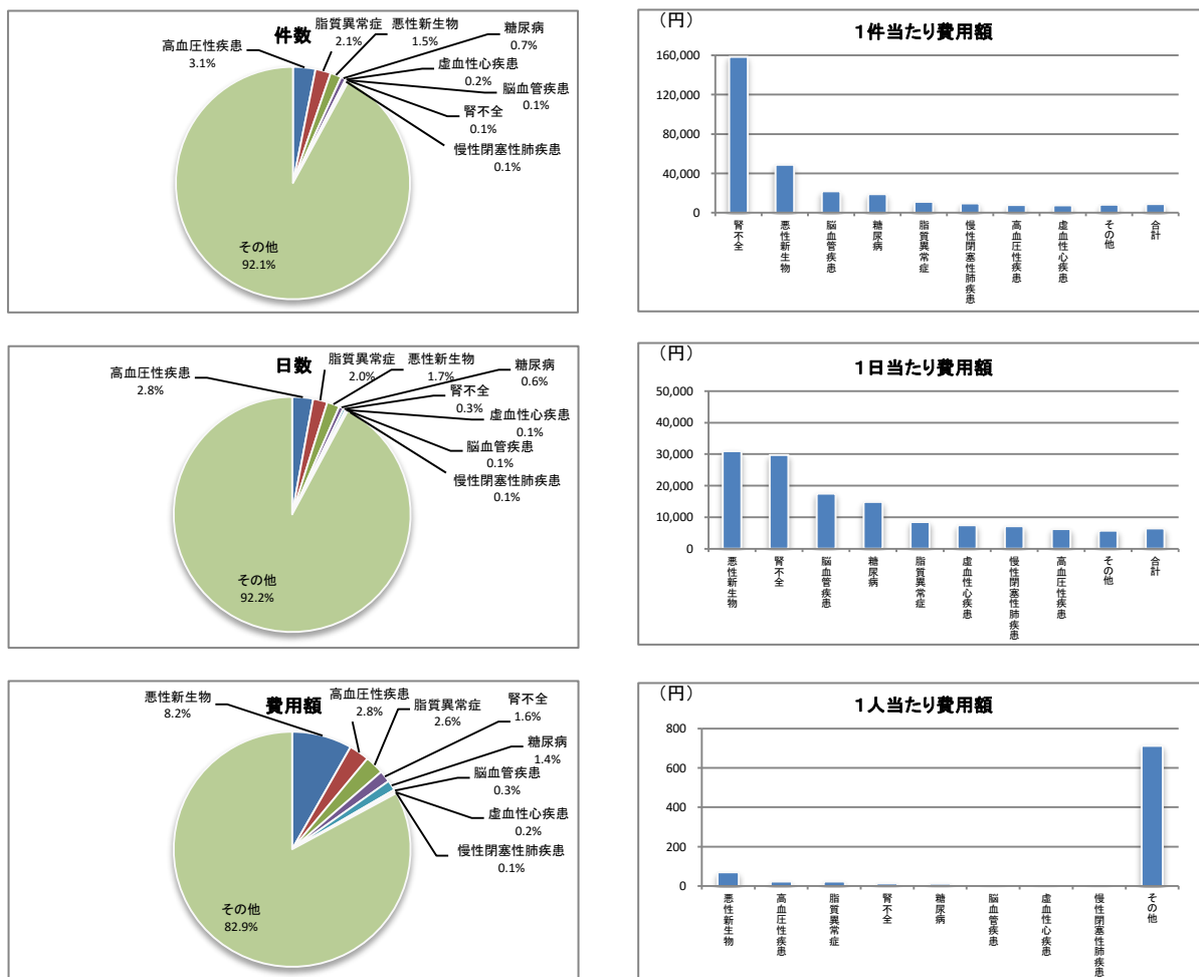
表21-15 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（共済組合）（入院外）（女性）

順位	疾患名	疾患別		疾患名	疾患別		疾患名	疾患別	
		件数	割合		日数	割合		費用額	割合
1	高血圧性疾患	102	3.1	高血圧性疾患	132	2.9	悪性新生物	2,441,980	8.2
2	脂質異常症	70	2.1	脂質異常症	91	2.0	高血圧性疾患	818,310	2.8
3	悪性新生物	50	1.5	悪性新生物	79	1.7	脂質異常症	771,210	2.6
4	糖尿病	22	0.7	糖尿病	28	0.6	腎不全	475,360	1.6
5	虚血性心疾患	6	0.2	腎不全	16	0.4	糖尿病	415,300	1.4
6	脳血管疾患	4	0.1	虚血性心疾患	6	0.1	脳血管疾患	87,450	0.3
7	腎不全	3	0.1	脳血管疾患	5	0.1	虚血性心疾患	44,880	0.2
8	慢性閉塞性肺疾患	3	0.1	慢性閉塞性肺疾患	4	0.1	慢性閉塞性肺疾患	28,410	0.1
	その他	3,031	92.1	その他	4,271	92.2	その他	24,665,620	82.9
	合計	3,291	100.0	合計	4,632	100.0	合計	29,748,520	100.0

順位	疾患名	疾患別		疾患名	疾患別		疾患名	疾患別	
		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	158,453		悪性新生物	30,911		悪性新生物	70	
2	悪性新生物	48,840		腎不全	29,710		高血圧性疾患	24	
3	脳血管疾患	21,863		脳血管疾患	17,490		脂質異常症	22	
4	糖尿病	18,877		糖尿病	14,832		腎不全	14	
5	脂質異常症	11,017		脂質異常症	8,475		糖尿病	12	
6	慢性閉塞性肺疾患	9,470		虚血性心疾患	7,480		脳血管疾患	3	
7	高血圧性疾患	8,023		慢性閉塞性肺疾患	7,103		虚血性心疾患	1	
8	虚血性心疾患	7,480		高血圧性疾患	6,199		慢性閉塞性肺疾患	1	
	その他	8,138		その他	5,775		その他	711	
	合計	9,039		合計	6,422		合計	858	

図21-15 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。



⑩共済組合・合計

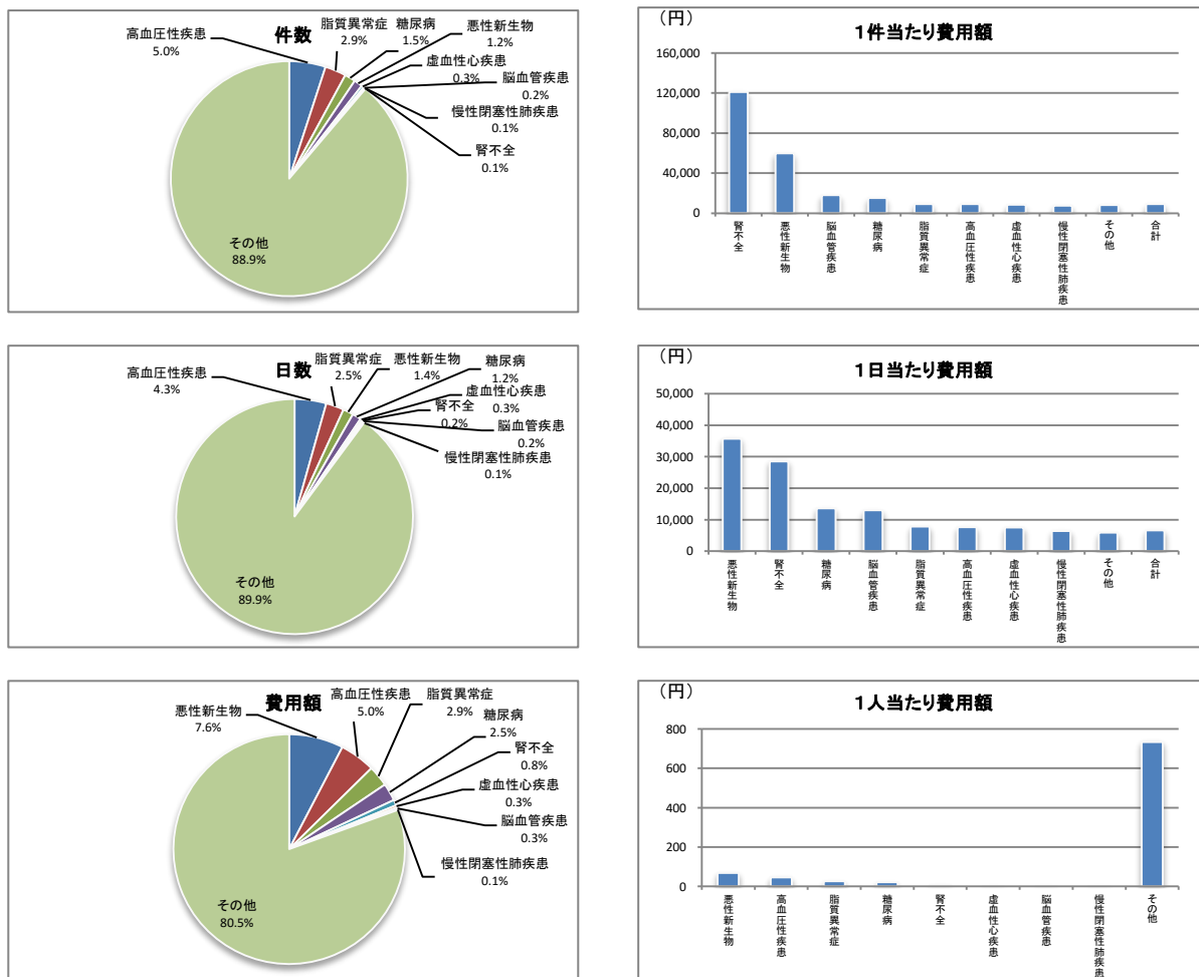
表21-16 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（共済組合）（入院外）（合計）

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	335	5.0	高血圧性疾患	403	4.3	悪性新生物	4,676,850	7.6
2	脂質異常症	195	2.9	脂質異常症	229	2.5	高血圧性疾患	3,060,070	5.0
3	糖尿病	100	1.5	悪性新生物	131	1.4	脂質異常症	1,804,220	2.9
4	悪性新生物	78	1.2	糖尿病	112	1.2	糖尿病	1,521,220	2.5
5	虚血性心疾患	23	0.3	虚血性心疾患	26	0.3	腎不全	484,770	0.8
6	脳血管疾患	10	0.2	腎不全	17	0.2	虚血性心疾患	195,100	0.3
7	慢性閉塞性肺疾患	6	0.1	脳血管疾患	14	0.2	脳血管疾患	181,630	0.3
8	腎不全	4	0.1	慢性閉塞性肺疾患	7	0.1	慢性閉塞性肺疾患	45,180	0.1
	その他	5,993	88.9	その他	8,366	89.9	その他	49,551,820	80.5
	合計	6,744	100.0	合計	9,305	100.0	合計	61,520,900	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	121,193		悪性新生物	35,701		悪性新生物	69	
2	悪性新生物	59,960		腎不全	28,516		高血圧性疾患	45	
3	脳血管疾患	18,163		糖尿病	13,583		脂質異常症	27	
4	糖尿病	15,213		脳血管疾患	12,974		糖尿病	23	
5	脂質異常症	9,252		脂質異常症	7,879		腎不全	7	
6	高血圧性疾患	9,135		高血圧性疾患	7,593		虚血性心疾患	3	
7	虚血性心疾患	8,483		虚血性心疾患	7,504		脳血管疾患	3	
8	慢性閉塞性肺疾患	7,530		慢性閉塞性肺疾患	6,454		慢性閉塞性肺疾患	1	
	その他	8,268		その他	5,923		その他	734	
	合計	9,122		合計	6,612		合計	911	

図21-16 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

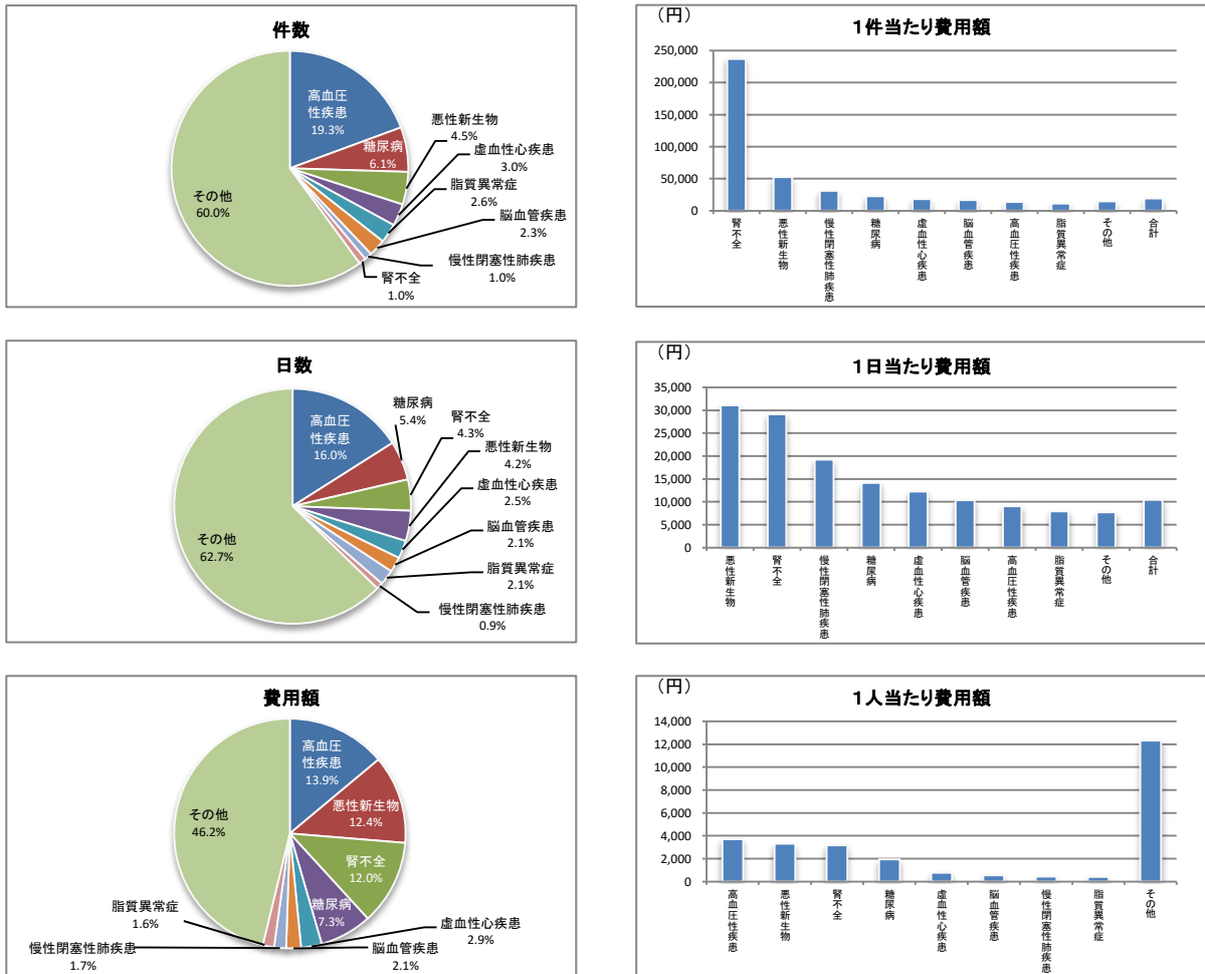
表21-17 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（後期高齢者）（入院外）（男性）

順位	疾患名	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	19,969	19.3	高血圧性疾患	30,053	16.0	高血圧性疾患	272,380,290	13.9
2	糖尿病	6,340	6.1	糖尿病	10,140	5.4	悪性新生物	244,315,900	12.4
3	悪性新生物	4,637	4.5	腎不全	8,062	4.3	腎不全	234,726,690	12.0
4	虚血性心疾患	3,139	3.0	悪性新生物	7,855	4.2	糖尿病	143,461,010	7.3
5	脂質異常症	2,723	2.6	虚血性心疾患	4,647	2.5	虚血性心疾患	56,764,510	2.9
6	脳血管疾患	2,419	2.3	脳血管疾患	3,929	2.1	脳血管疾患	40,708,300	2.1
7	慢性閉塞性肺疾患	1,052	1.0	脂質異常症	3,928	2.1	慢性閉塞性肺疾患	32,751,900	1.7
8	腎不全	991	1.0	慢性閉塞性肺疾患	1,705	0.9	脂質異常症	31,244,750	1.6
	その他	61,962	60.0	その他	118,099	62.7	その他	907,790,490	46.2
	合計	103,232	100.0	合計	188,418	100.0	合計	1,964,143,840	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	236,858		悪性新生物	31,103		高血圧性疾患	3,697	
2	悪性新生物	52,688		腎不全	29,115		悪性新生物	3,316	
3	慢性閉塞性肺疾患	31,133		慢性閉塞性肺疾患	19,209		腎不全	3,186	
4	糖尿病	22,628		糖尿病	14,148		糖尿病	1,947	
5	虚血性心疾患	18,084		虚血性心疾患	12,215		虚血性心疾患	770	
6	脳血管疾患	16,829		脳血管疾患	10,361		脳血管疾患	552	
7	高血圧性疾患	13,640		高血圧性疾患	9,063		慢性閉塞性肺疾患	445	
8	脂質異常症	11,474		脂質異常症	7,954		脂質異常症	424	
	その他	14,651		その他	7,687		その他	12,320	
	合計	19,027		合計	10,424		合計	26,657	

図21-17 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

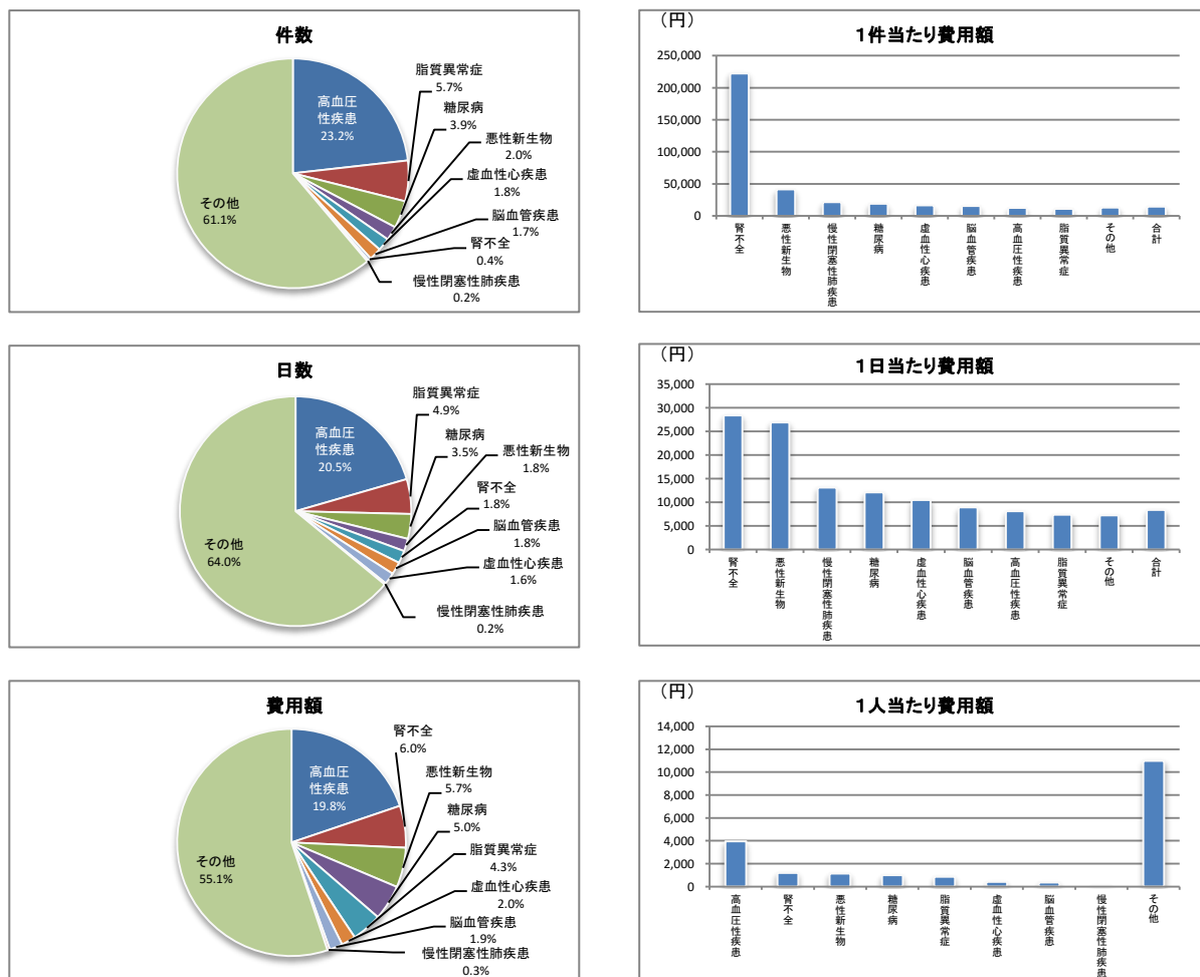
表21-18 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（後期高齢者）（入院外）（女性）

順位	疾患名	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	34,076	23.2	高血圧性疾患	51,468	20.5	高血圧性疾患	418,860,710	19.8
2	脂質異常症	8,375	5.7	脂質異常症	12,284	4.9	腎不全	126,215,220	6.0
3	糖尿病	5,652	3.9	糖尿病	8,756	3.5	悪性新生物	119,883,980	5.7
4	悪性新生物	2,885	2.0	悪性新生物	4,457	1.8	糖尿病	106,217,390	5.0
5	虚血性心疾患	2,633	1.8	腎不全	4,442	1.8	脂質異常症	90,915,940	4.3
6	脳血管疾患	2,560	1.7	脳血管疾患	4,396	1.8	虚血性心疾患	42,871,380	2.0
7	腎不全	568	0.4	虚血性心疾患	4,094	1.6	脳血管疾患	39,279,640	1.9
8	慢性閉塞性肺疾患	337	0.2	慢性閉塞性肺疾患	549	0.2	慢性閉塞性肺疾患	7,191,880	0.3
	その他	89,704	61.1	その他	160,730	64.0	その他	1,166,819,070	55.1
	合計	146,790	100.0	合計	251,176	100.0	合計	2,118,255,210	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	222,210		腎不全	28,414		高血圧性疾患	3,947	
2	悪性新生物	41,554		悪性新生物	26,898		腎不全	1,189	
3	慢性閉塞性肺疾患	21,341		慢性閉塞性肺疾患	13,100		悪性新生物	1,130	
4	糖尿病	18,793		糖尿病	12,131		糖尿病	1,001	
5	虚血性心疾患	16,282		虚血性心疾患	10,472		脂質異常症	857	
6	脳血管疾患	15,344		脳血管疾患	8,935		虚血性心疾患	404	
7	高血圧性疾患	12,292		高血圧性疾患	8,138		脳血管疾患	370	
8	脂質異常症	10,856		脂質異常症	7,401		慢性閉塞性肺疾患	68	
	その他	13,007		その他	7,260		その他	10,996	
	合計	14,431		合計	8,433		合計	19,963	

図21-18 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

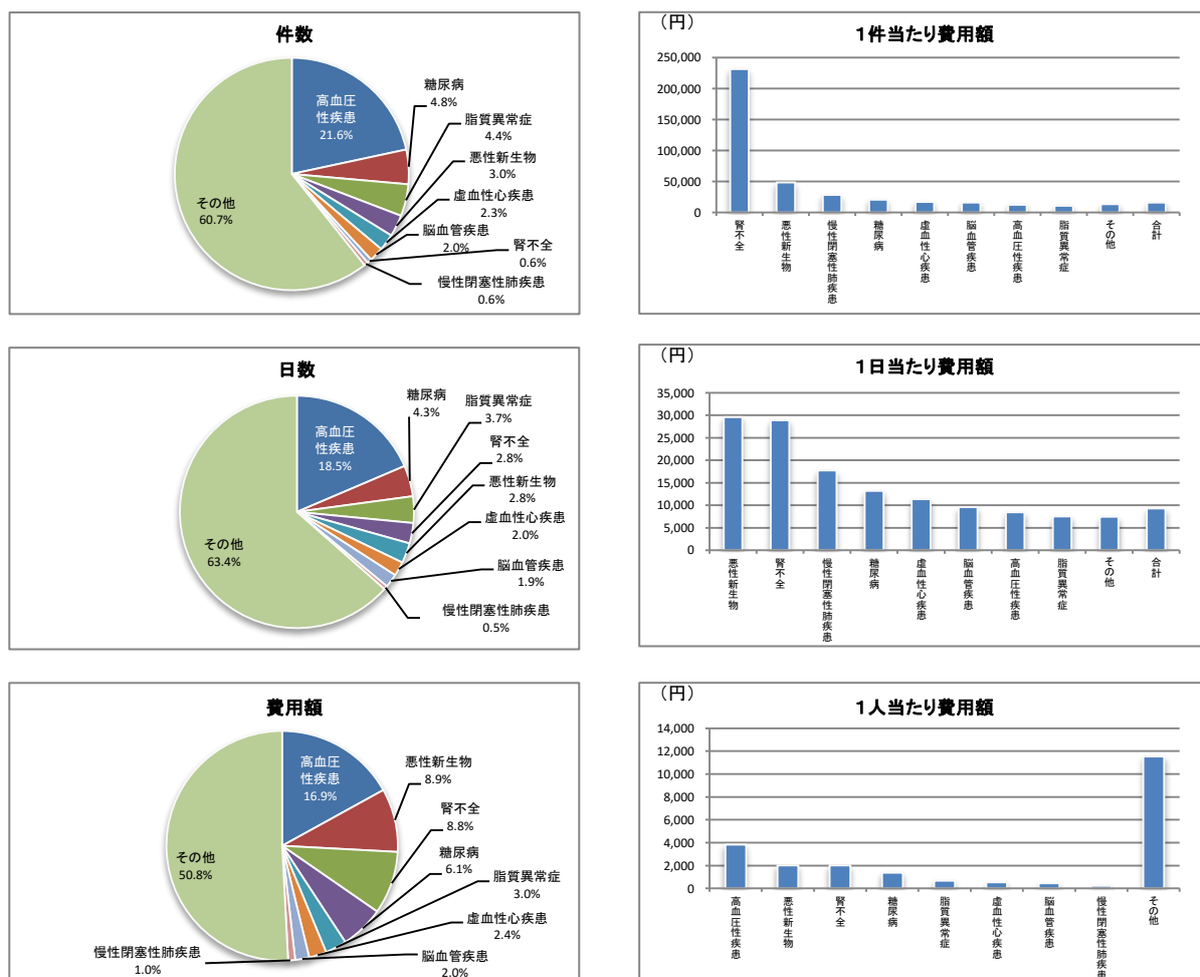
表21-19 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（後期高齢者）（入院外）（合計）

順位	疾患名	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	54,045	21.6	高血圧性疾患	81,521	18.5	高血圧性疾患	691,241,000	16.9
2	糖尿病	11,992	4.8	糖尿病	18,896	4.3	悪性新生物	364,199,880	8.9
3	脂質異常症	11,098	4.4	脂質異常症	16,212	3.7	腎不全	360,941,910	8.8
4	悪性新生物	7,522	3.0	腎不全	12,504	2.8	糖尿病	249,678,400	6.1
5	虚血性心疾患	5,772	2.3	悪性新生物	12,312	2.8	脂質異常症	122,160,690	3.0
6	脳血管疾患	4,979	2.0	虚血性心疾患	8,741	2.0	虚血性心疾患	99,635,890	2.4
7	腎不全	1,559	0.6	脳血管疾患	8,325	1.9	脳血管疾患	79,987,940	2.0
8	慢性閉塞性肺疾患	1,389	0.6	慢性閉塞性肺疾患	2,254	0.5	慢性閉塞性肺疾患	39,943,780	1.0
	その他	151,666	60.7	その他	278,829	63.4	その他	2,074,609,560	50.8
	合計	250,022	100.0	合計	439,594	100.0	合計	4,082,399,050	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	231,521		悪性新生物	29,581		高血圧性疾患	3,845	
2	悪性新生物	48,418		腎不全	28,866		悪性新生物	2,026	
3	慢性閉塞性肺疾患	28,757		慢性閉塞性肺疾患	17,721		腎不全	2,008	
4	糖尿病	20,820		糖尿病	13,213		糖尿病	1,389	
5	虚血性心疾患	17,262		虚血性心疾患	11,399		脂質異常症	679	
6	脳血管疾患	16,065		脳血管疾患	9,608		虚血性心疾患	554	
7	高血圧性疾患	12,790		高血圧性疾患	8,479		脳血管疾患	445	
8	脂質異常症	11,007		脂質異常症	7,535		慢性閉塞性肺疾患	222	
	その他	13,679		その他	7,440		その他	11,539	
	合計	16,328		合計	9,287		合計	22,706	

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）

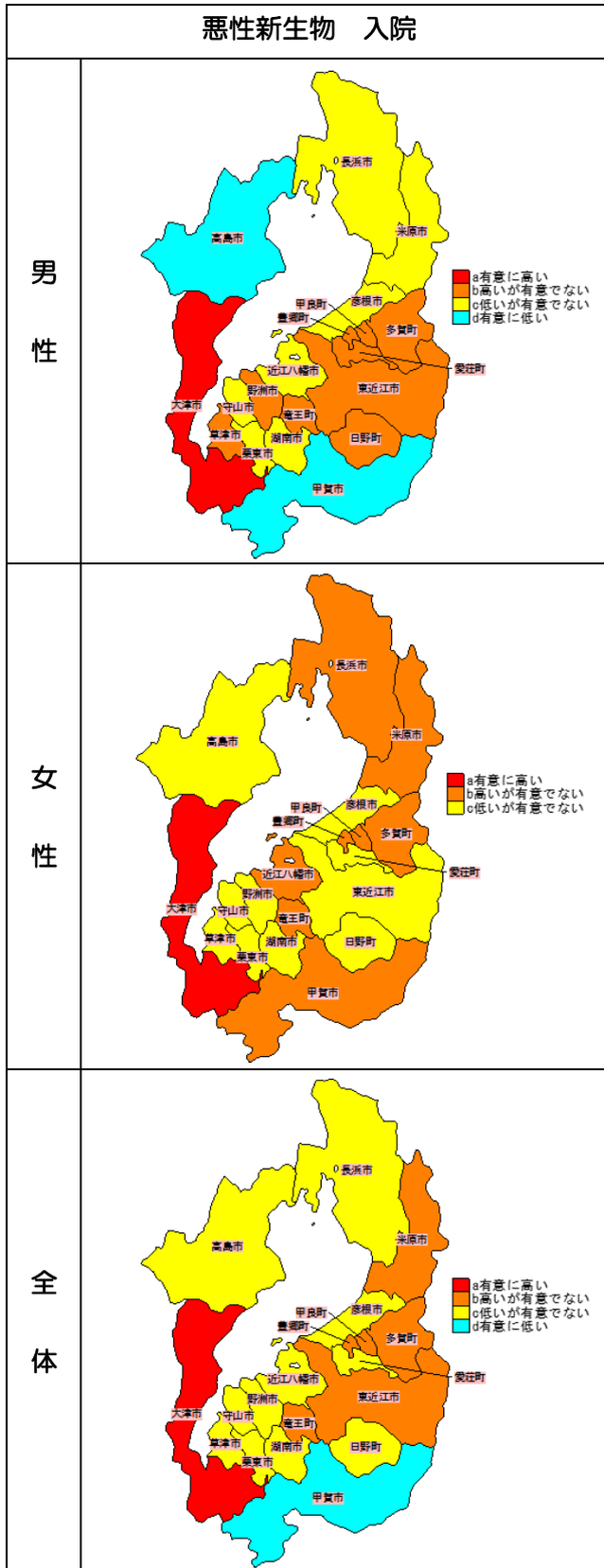
※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



(2) 疾病別マップ（標準化該当比）（医科）

ア 入院

悪性新生物は、男性、女性および全体で大津市が有意に高い。

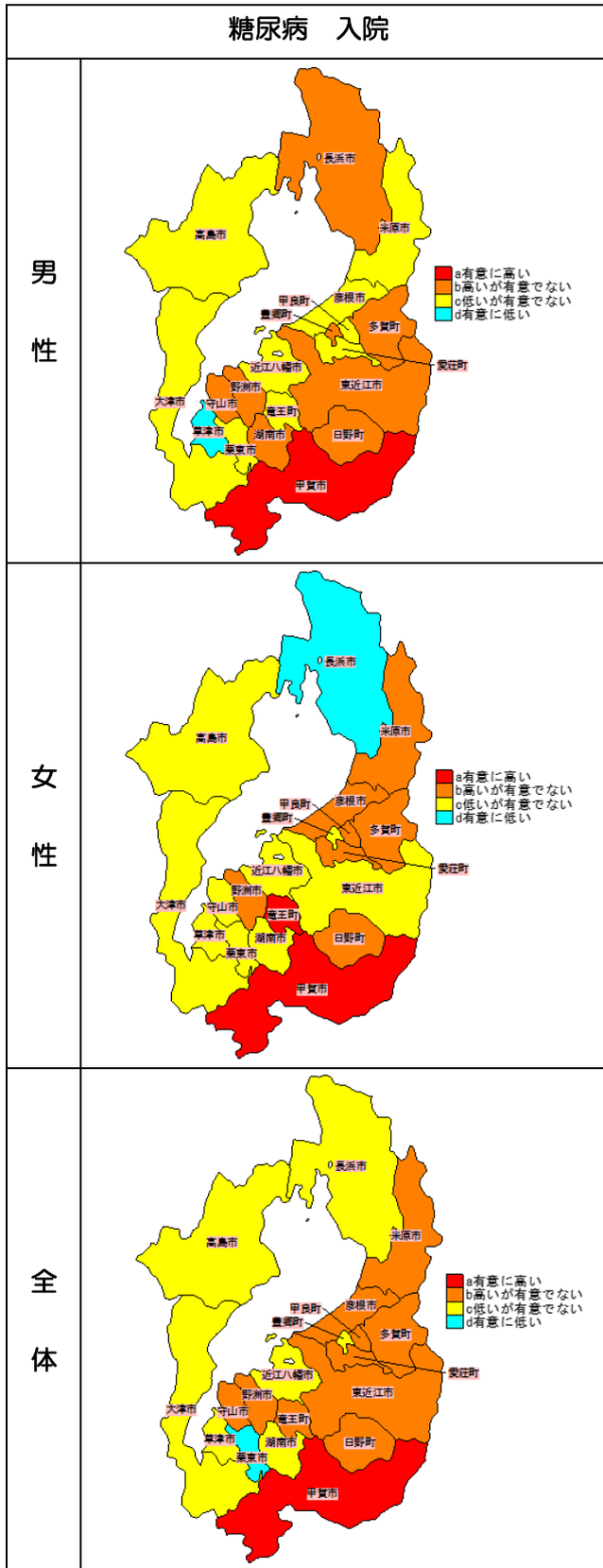


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	391	322	121.4	134.0	109.7	▲▲
彦根市	121	121	99.8	119.3	82.8	▽
長浜市	139	147	94.6	111.7	79.6	▽
近江八幡市	77	87	88.3	110.4	69.7	▽
東近江市	131	127	102.9	122.1	86.0	▲
草津市	131	122	107.2	127.2	89.6	▲
守山市	73	78	93.9	118.1	73.6	▽
野洲市	55	51	106.8	139.1	80.5	▲
湖南市	48	62	77.9	103.3	57.5	▽
甲賀市	75	108	69.7	87.4	54.8	▽▽
高島市	48	65	73.6	97.6	54.3	▽▽
米原市	45	45	99.4	133.0	72.5	▽
栗東市	61	69	88.8	114.0	67.9	▽
日野町	28	26	109.6	158.4	72.8	▲
竜王町	16	13	120.9	196.3	69.0	▲
愛荘町	24	24	100.0	148.8	64.1	▲
豊郷町	10	9	105.7	194.3	50.6	▲
甲良町	11	9	120.1	214.8	59.8	▲
多賀町	11	9	120.6	215.8	60.1	▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	262	224	116.9	131.9	103.2	▲▲
彦根市	71	82	86.8	109.4	67.8	▽
長浜市	97	96	101.3	123.5	82.1	▲
近江八幡市	59	58	101.0	130.3	76.9	▲
東近江市	83	84	99.0	122.7	78.8	▽
草津市	68	80	85.5	108.3	66.4	▽
守山市	47	52	91.0	121.1	66.9	▽
野洲市	27	35	77.9	113.3	51.3	▽
湖南市	35	38	92.3	128.4	64.3	▽
甲賀市	74	69	107.3	134.7	84.2	▲
高島市	41	43	96.4	130.8	69.2	▽
米原市	31	30	101.8	144.6	69.2	▲
栗東市	42	44	95.7	129.4	69.0	▽
日野町	10	17	59.0	108.6	28.3	▽
竜王町	10	8	117.8	216.7	56.4	▲
愛荘町	11	16	69.9	125.1	34.9	▽
豊郷町	7	6	116.5	240.0	46.7	▲
甲良町	9	6	146.7	278.5	66.9	▲
多賀町	9	6	147.7	280.4	67.4	▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	653	550	118.8	128.3	109.8	▲▲
彦根市	192	203	94.4	108.7	81.5	▽
長浜市	236	242	97.5	110.8	85.5	▽
近江八幡市	136	146	93.3	110.4	78.3	▽
東近江市	214	211	101.5	116.0	88.3	▲
草津市	199	201	98.9	113.6	85.6	▽
守山市	120	129	92.8	110.9	76.9	▽
野洲市	82	86	95.0	117.9	75.6	▽
湖南市	83	98	84.3	104.5	67.1	▽
甲賀市	149	176	84.8	99.6	71.7	▽▽
高島市	89	107	82.8	101.9	66.5	▽
米原市	76	76	100.2	125.4	79.0	▲
栗東市	103	112	92.0	111.5	75.1	▽
日野町	38	42	89.5	122.8	63.3	▽
竜王町	26	22	120.2	176.2	78.5	▲
愛荘町	35	40	88.3	122.8	61.5	▽
豊郷町	17	15	110.5	177.0	64.4	▲
甲良町	20	15	130.6	201.7	79.7	▲
多賀町	20	15	131.4	202.9	80.2	▲

糖尿病は、男性および全体で甲賀市が、女性で甲賀市と竜王町が有意に高い。

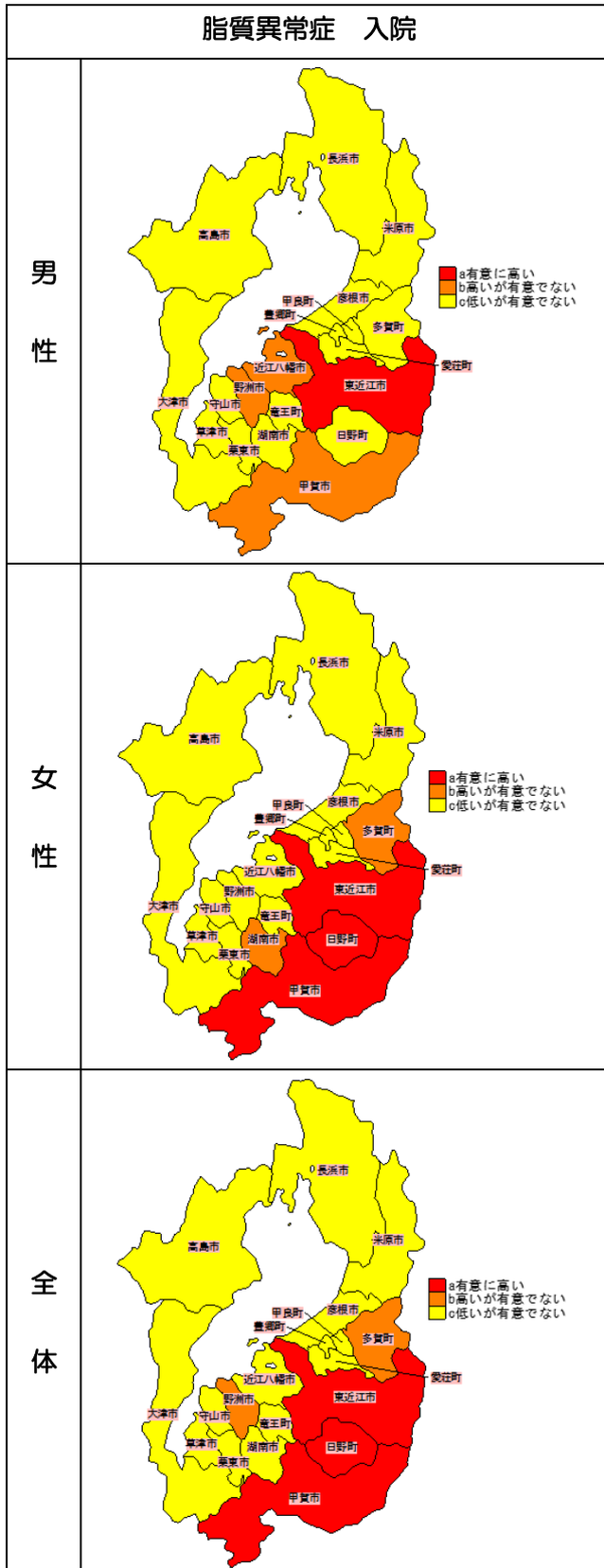


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	54	62	87.6	114.3	65.8	▽
彦根市	22	23	94.9	143.7	59.4	▽
長浜市	29	28	103.2	148.2	69.1	▲
近江八幡市	15	17	89.9	148.4	50.3	▽
東近江市	34	24	139.6	195.1	96.7	▲
草津市	11	23	47.0	84.2	23.5	▽▽
守山市	21	15	141.2	215.9	87.4	▲
野洲市	11	10	111.7	199.9	55.7	▲
湖南市	14	12	118.8	199.4	64.9	▲
甲賀市	34	21	165.2	230.8	114.4	▲▲
高島市	8	12	64.1	126.3	27.6	▽
米原市	8	9	92.4	182.1	39.8	▽
栗東市	6	13	45.6	99.3	16.7	▽
日野町	7	5	143.2	295.0	57.4	▲
竜王町	2	3	79.0	285.1	8.9	▽
愛荘町	4	5	87.1	223.1	23.4	▽
豊郷町	3	2	165.7	484.2	33.3	▲
甲良町	1	2	57.1	317.4	0.7	▽
多賀町	2	2	114.6	413.8	12.9	▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	41	48	85.3	115.7	61.2	▽
彦根市	25	18	142.4	210.3	92.1	▲
長浜市	11	21	53.5	95.8	26.7	▽▽
近江八幡市	11	13	87.8	157.1	43.8	▽
東近江市	17	18	94.5	151.4	55.0	▽
草津市	17	17	99.6	159.5	58.0	▽
守山市	10	11	90.3	166.1	43.2	▽
野洲市	11	7	147.9	264.7	73.7	▲
湖南市	5	8	61.5	143.5	19.8	▽
甲賀市	25	15	169.0	249.4	109.3	▲▲
高島市	6	9	65.8	143.2	24.0	▽
米原市	8	7	122.5	241.4	52.8	▲
栗東市	5	9	53.1	124.0	17.1	▽
日野町	5	4	137.6	321.2	44.4	▲
竜王町	5	2	274.6	640.9	88.5	▲▲
愛荘町	5	3	148.2	345.8	47.8	▲
豊郷町	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
甲良町	3	1	227.9	666.0	45.8	▲
多賀町	3	1	229.5	670.7	46.1	▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	95	110	86.2	105.3	69.7	▽
彦根市	47	41	115.2	153.1	84.6	▲
長浜市	40	49	82.4	112.2	58.9	▽
近江八幡市	26	29	88.9	130.3	58.1	▽
東近江市	51	42	120.6	158.5	89.8	▲
草津市	28	40	69.4	100.3	46.1	▽
守山市	31	26	119.5	169.6	81.2	▲
野洲市	22	17	127.1	192.4	79.6	▲
湖南市	19	20	96.2	150.2	57.9	▽
甲賀市	59	35	167.4	215.9	127.4	▲▲
高島市	14	22	64.9	109.0	35.5	▽
米原市	16	15	105.2	170.9	60.1	▽
栗東市	11	22	49.0	87.6	24.4	▽▽
日野町	12	9	140.9	246.1	72.7	▲
竜王町	7	4	161.4	332.6	64.7	▲
愛荘町	9	8	113.2	214.8	51.6	▲
豊郷町	3	3	97.3	284.2	19.5	▽
甲良町	4	3	130.2	333.4	35.0	▲
多賀町	5	3	163.7	382.1	52.8	▲

脂質異常症は、男性で東近江市が、女性および全体で東近江市と甲賀市と日野町が有意に高い。

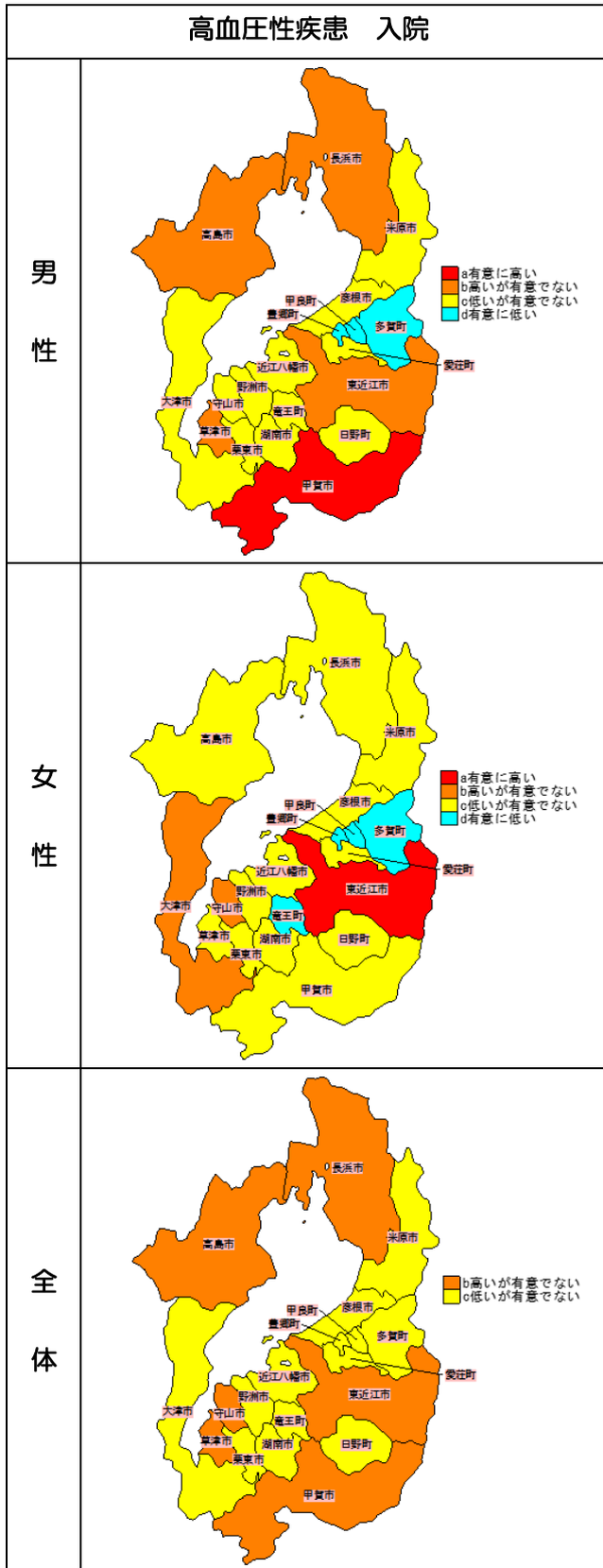


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	3	3	92.8	271.2	18.7	▽
彦根市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
長浜市	1	1	67.9	377.6	0.9	▽
近江八幡市	1	1	114.3	636.1	1.5	▲
東近江市	6	1	469.8	1022.6	171.6	▲▲
草津市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
守山市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
野洲市	2	1	387.2	1398.0	43.5	▲
湖南市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
甲賀市	2	1	185.2	668.8	20.8	▲
高島市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
米原市	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
栗東市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
日野町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
竜王町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
愛荘町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
豊郷町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
甲良町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
多賀町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	5	6	85.2	198.8	27.5	▽
彦根市	2	2	93.3	337.0	10.5	▽
長浜市	0	3	0.0	0.0	0.0	▽
近江八幡市	0	2	0.0	0.0	0.0	▽
東近江市	7	2	318.9	657.0	127.8	▲▲
草津市	0	2	0.0	0.0	0.0	▽
守山市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
野洲市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
湖南市	1	1	100.8	560.6	1.3	▲
甲賀市	5	2	276.9	646.1	89.2	▲▲
高島市	1	1	89.8	499.7	1.2	▽
米原市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
栗東市	1	1	87.0	484.3	1.1	▽
日野町	3	0	676.5	1976.6	136.0	▲▲
竜王町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
愛荘町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
豊郷町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
甲良町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
多賀町	1	0	626.8	3487.5	8.2	▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	8	9	88.3	174.0	38.0	▽
彦根市	2	3	59.6	215.3	6.7	▽
長浜市	1	4	25.1	139.5	0.3	▽
近江八幡市	1	2	41.6	231.7	0.5	▽
東近江市	13	3	374.1	639.7	199.0	▲▲
草津市	0	3	0.0	0.0	0.0	▽
守山市	0	2	0.0	0.0	0.0	▽
野洲市	2	1	140.6	507.7	15.8	▲
湖南市	1	2	61.6	342.9	0.8	▽
甲賀市	7	3	241.7	498.1	96.8	▲▲
高島市	1	2	56.5	314.1	0.7	▽
米原市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
栗東市	1	2	54.2	301.5	0.7	▽
日野町	3	1	428.6	1252.2	86.1	▲▲
竜王町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
愛荘町	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
豊郷町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
甲良町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
多賀町	1	0	398.5	2217.5	5.2	▲

高血圧性疾患は、男性で甲賀市が、女性で東近江市が有意に高い。

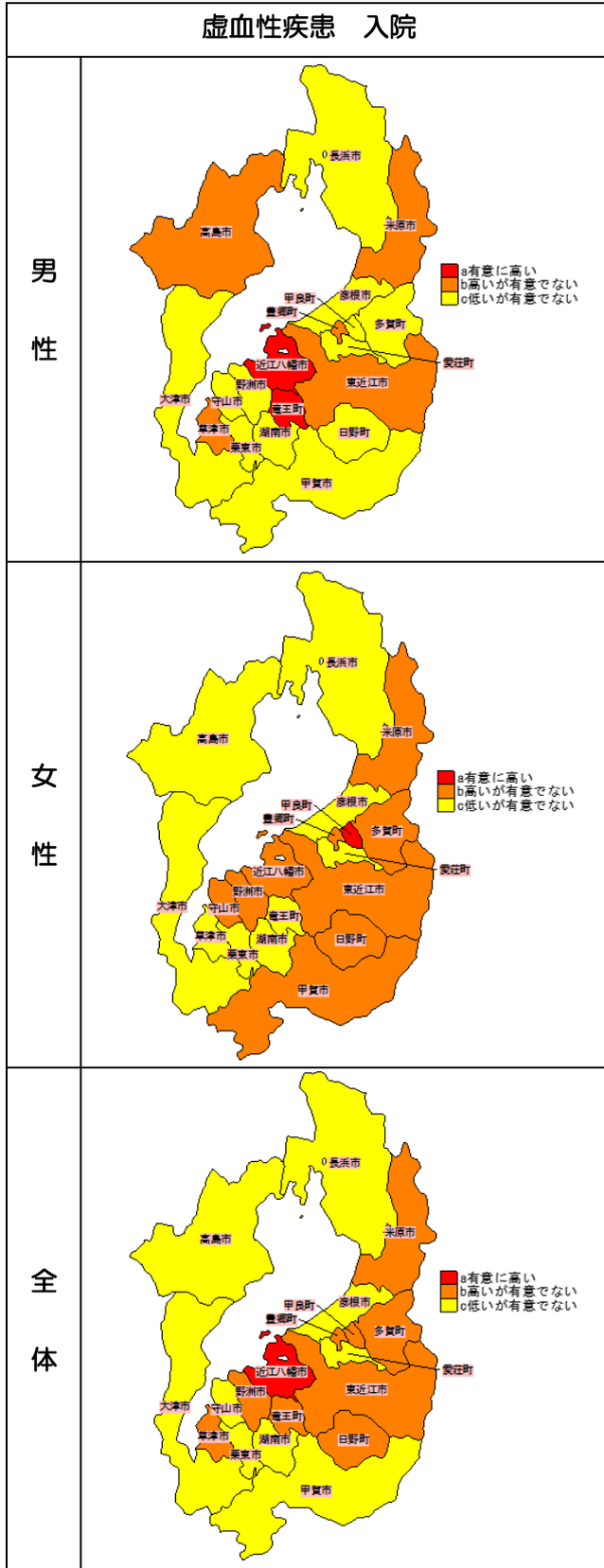


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	0	2	0.0	0.0	0.0	▽
彦根市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
長浜市	2	1	254.5	918.8	28.6	▲
近江八幡市	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
東近江市	1	1	146.8	816.9	1.9	▲
草津市	1	1	152.9	850.7	2.0	▲
守山市	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
野洲市	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
湖南市	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
甲賀市	3	1	521.0	1522.3	104.7	▲▲
高島市	1	0	286.5	1594.0	3.7	▲
米原市	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
栗東市	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
日野町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
竜王町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
愛荘町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
豊郷町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽▽
甲良町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽▽
多賀町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽▽

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	1	1	110.8	616.2	1.4	▲
彦根市	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
長浜市	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
近江八幡市	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
東近江市	2	0	592.2	2138.1	66.5	▲▲
草津市	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
守山市	1	0	480.9	2675.5	6.3	▲
野洲市	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
湖南市	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
甲賀市	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
高島市	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
米原市	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
栗東市	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
日野町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
竜王町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽▽
愛荘町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
豊郷町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽▽
甲良町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽▽
多賀町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽▽

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	1	3	37.7	209.8	0.5	▽
彦根市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
長浜市	2	1	171.3	618.5	19.2	▲
近江八幡市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
東近江市	3	1	294.9	861.8	59.3	▲
草津市	1	1	103.0	573.2	1.3	▲
守山市	1	1	160.3	891.9	2.1	▲
野洲市	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
湖南市	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
甲賀市	3	1	354.0	1034.2	71.1	▲
高島市	1	1	192.9	1073.3	2.5	▲
米原市	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
栗東市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
日野町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
竜王町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
愛荘町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
豊郷町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
甲良町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
多賀町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽

虚血性心疾患は、男性で近江八幡市と竜王町が、女性で甲良町が、全体で近江八幡市が有意に高い。

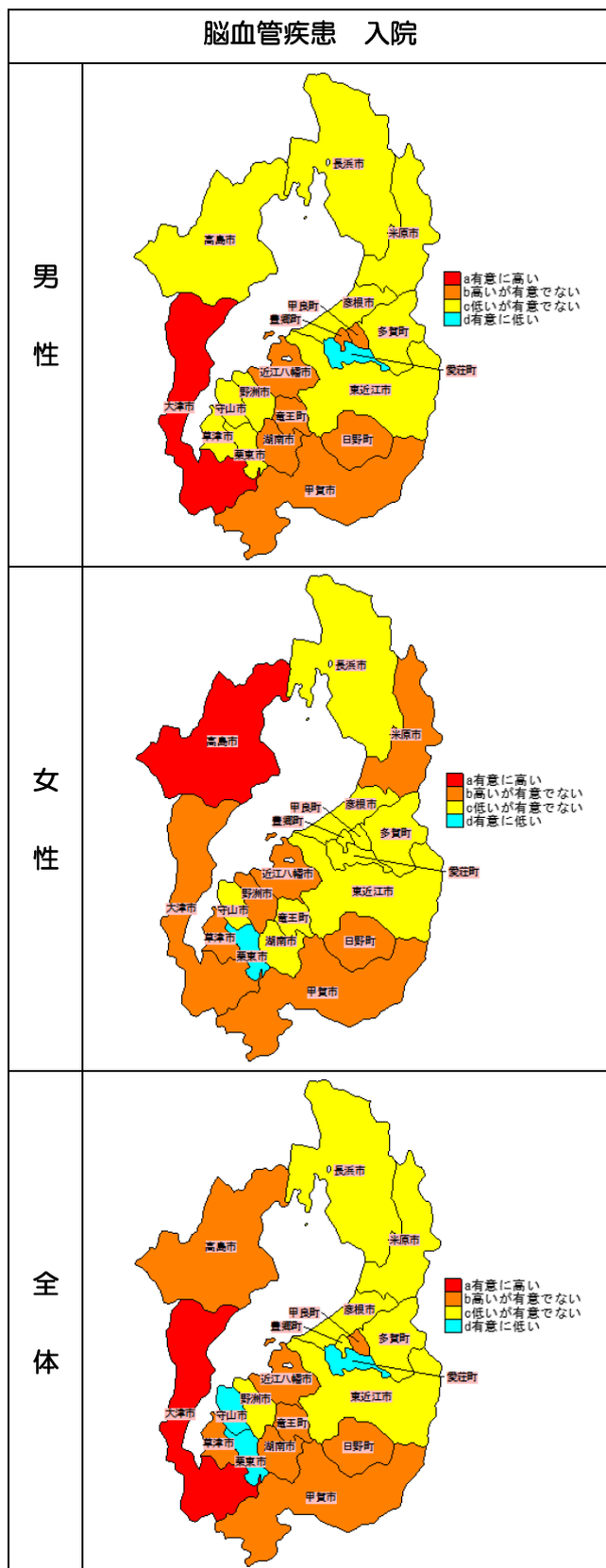


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	84	94	89.4	110.7	71.3	▽
彦根市	27	35	76.4	111.1	50.3	▽
長浜市	42	43	98.1	132.5	70.7	▽
近江八幡市	48	25	188.8	250.3	139.2	▲▲
東近江市	38	37	102.4	140.5	72.4	▲
草津市	45	36	126.2	168.9	92.1	▲
守山市	18	23	79.4	125.5	47.0	▽
野洲市	15	15	99.9	164.8	55.9	▽
湖南市	16	18	89.1	144.7	50.9	▽
甲賀市	24	31	76.5	113.8	49.0	▽
高島市	22	19	115.6	175.1	72.5	▲
米原市	17	13	128.8	206.2	75.0	▲
栗東市	12	20	59.9	104.6	30.9	▽
日野町	6	7	80.5	175.2	29.4	▽
竜王町	9	4	233.1	442.5	106.4	▲▲
愛荘町	4	7	57.2	146.3	15.4	▽
豊郷町	5	3	181.2	422.8	58.4	▲
甲良町	2	3	74.8	270.2	8.4	▽
多賀町	2	3	75.2	271.5	8.4	▽

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	42	44	95.4	129.0	68.8	▽
彦根市	12	16	74.7	130.4	38.5	▽
長浜市	18	19	95.7	151.3	56.7	▽
近江八幡市	15	11	130.8	215.7	73.1	▲
東近江市	17	16	103.3	165.3	60.1	▲
草津市	13	16	83.2	142.3	44.3	▽
守山市	11	10	108.5	194.2	54.1	▲
野洲市	9	7	132.2	250.9	60.3	▲
湖南市	6	7	80.6	175.4	29.4	▽
甲賀市	14	14	103.4	173.4	56.5	▲
高島市	4	8	47.9	122.6	12.9	▽
米原市	8	6	133.8	263.7	57.6	▲
栗東市	8	9	92.8	182.9	40.0	▽
日野町	5	3	150.3	350.8	48.4	▲
竜王町	1	2	60.0	333.8	0.8	▽
愛荘町	2	3	64.7	233.8	7.3	▽
豊郷町	2	1	169.5	611.9	19.0	▲
甲良町	6	1	497.9	1083.9	181.8	▲▲
多賀町	2	1	167.2	603.5	18.8	▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	126	139	90.4	107.6	75.3	▽
彦根市	39	52	75.6	103.3	53.7	▽
長浜市	60	61	97.7	125.8	74.6	▽
近江八幡市	63	37	170.4	218.1	131.0	▲▲
東近江市	55	53	102.8	133.9	77.5	▲
草津市	58	51	113.6	146.9	86.3	▲
守山市	29	33	88.4	127.0	59.2	▽
野洲市	24	22	109.6	163.1	70.2	▲
湖南市	22	25	88.1	133.4	55.2	▽
甲賀市	38	45	85.3	117.0	60.3	▽
高島市	26	27	95.4	139.8	62.3	▽
米原市	25	19	130.0	191.9	84.1	▲
栗東市	20	28	70.4	108.7	43.0	▽
日野町	11	11	102.1	182.7	50.9	▲
竜王町	10	5	182.4	335.4	87.3	▲
愛荘町	6	10	59.7	129.9	21.8	▽
豊郷町	7	4	179.5	369.8	71.9	▲
甲良町	8	4	206.0	405.9	88.7	▲
多賀町	4	4	103.6	265.2	27.9	▲

脳血管疾患は、男性および全体で大津市が、女性で高島市が有意に高い。

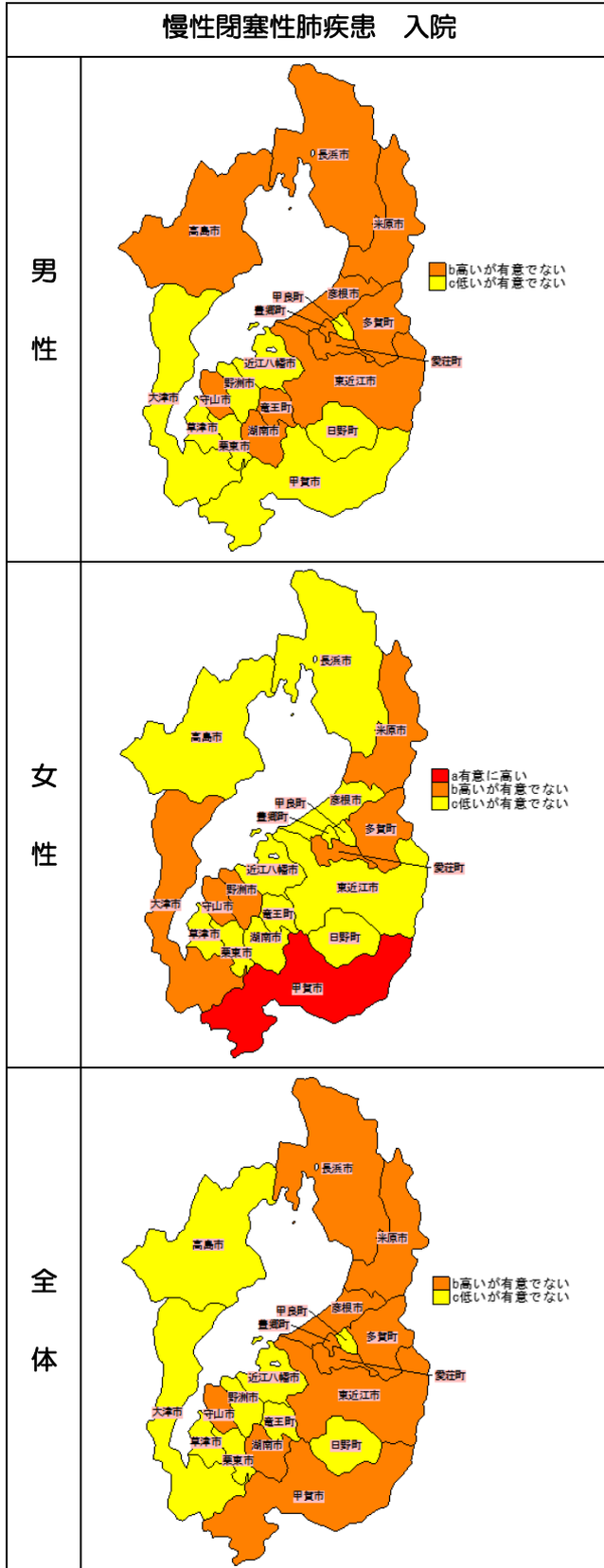


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	205	164	124.7	143.0	108.2	▲▲
彦根市	53	62	85.7	112.1	64.2	▽
長浜市	65	75	86.7	110.5	66.9	▽
近江八幡市	49	44	110.1	145.6	81.5	▲
東近江市	57	65	87.7	113.7	66.5	▽
草津市	62	62	99.4	127.4	76.2	▽
守山市	33	40	83.2	116.8	57.3	▽
野洲市	21	26	79.9	122.2	49.5	▽
湖南市	37	31	117.7	162.2	82.9	▲
甲賀市	57	55	103.8	134.5	78.6	▲
高島市	29	33	87.1	125.1	58.3	▽
米原市	19	23	82.2	128.4	49.5	▽
栗東市	29	35	82.7	118.7	55.4	▽
日野町	18	13	138.0	218.1	81.8	▲
竜王町	12	7	177.6	310.3	91.7	▲
愛荘町	1	12	8.2	45.4	0.1	▽▽
豊郷町	5	5	103.5	241.6	33.4	▲
甲良町	7	5	149.7	308.4	60.0	▲
多賀町	4	5	85.9	220.0	23.1	▽

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	193	168	114.6	132.0	99.0	▲
彦根市	49	61	79.7	105.4	59.0	▽
長浜市	61	72	84.8	108.9	64.8	▽
近江八幡市	46	44	104.8	139.8	76.7	▲
東近江市	61	63	96.8	124.4	74.1	▽
草津市	69	60	115.4	146.1	89.8	▲
守山市	27	39	69.6	101.3	45.9	▽
野洲市	31	26	119.0	168.9	80.8	▲
湖南市	23	28	80.8	121.2	51.2	▽
甲賀市	56	52	108.1	140.3	81.6	▲
高島市	49	32	153.4	202.8	113.5	▲▲
米原市	23	23	100.6	150.9	63.7	▲
栗東市	21	33	63.7	97.4	39.4	▽▽
日野町	16	13	125.7	204.2	71.8	▲
竜王町	5	6	78.4	183.0	25.3	▽
愛荘町	5	12	42.3	98.7	13.6	▽
豊郷町	3	5	66.4	194.1	13.4	▽
甲良町	4	5	86.8	222.2	23.3	▽
多賀町	4	5	87.4	223.7	23.5	▽

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	398	333	119.4	131.7	107.9	▲▲
彦根市	102	123	82.6	100.3	67.4	▽
長浜市	126	147	85.8	102.2	71.5	▽
近江八幡市	95	88	107.5	131.4	86.9	▲
東近江市	118	128	92.3	110.5	76.4	▽
草津市	131	122	107.3	127.4	89.7	▲
守山市	60	78	76.5	98.4	58.4	▽▽
野洲市	52	52	99.3	130.3	74.2	▽
湖南市	60	60	100.5	129.3	76.7	▲
甲賀市	113	107	106.0	127.5	87.4	▲
高島市	78	65	119.7	149.3	94.6	▲
米原市	42	46	91.3	123.4	65.8	▽
栗東市	50	68	73.6	97.0	54.6	▽▽
日野町	34	26	132.0	184.4	91.4	▲
竜王町	17	13	129.6	207.6	75.5	▲
愛荘町	6	24	24.9	54.3	9.1	▽▽
豊郷町	8	9	85.8	169.0	36.9	▽
甲良町	11	9	118.4	211.9	59.0	▲
多賀町	8	9	86.6	170.7	37.3	▽

慢性閉塞性肺疾患は、女性で甲賀市が有意に高い。

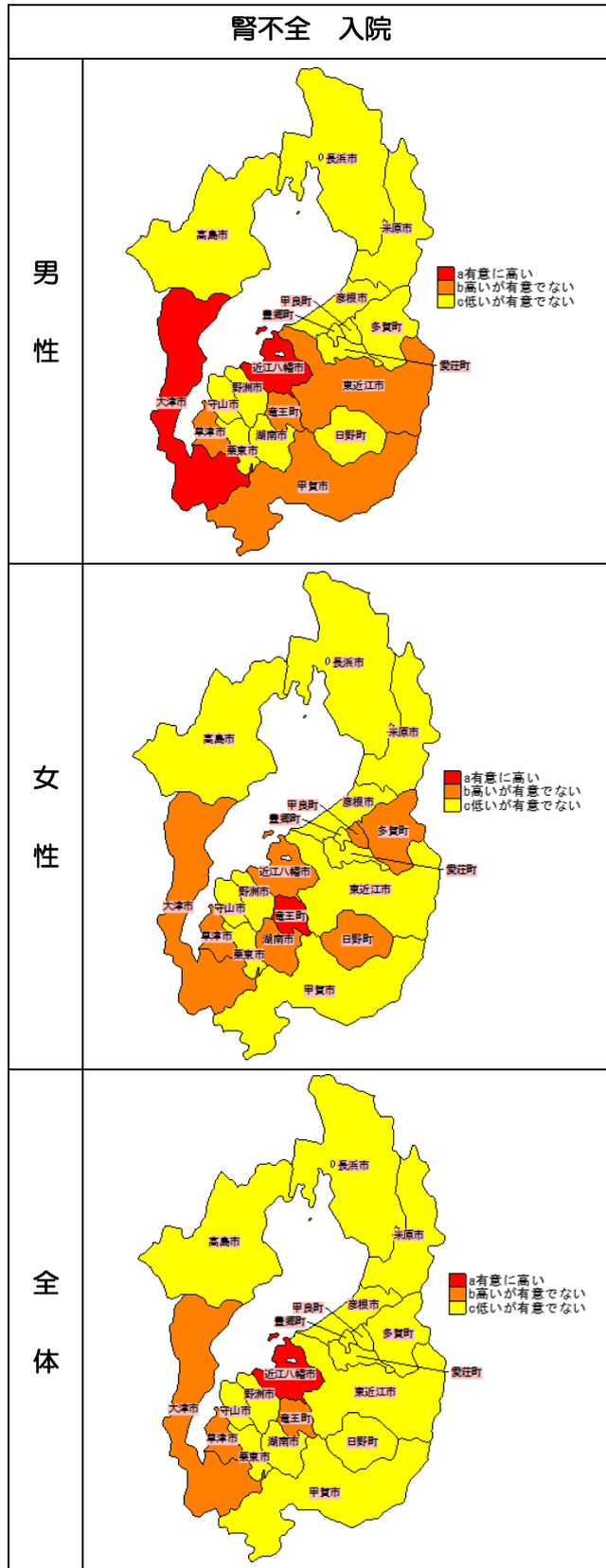


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	19	20	95.9	149.7	52.7	▽
彦根市	12	7	160.9	281.1	83.0	▲
長浜市	10	9	110.6	203.5	53.0	▲
近江八幡市	3	5	55.9	163.4	11.2	▽
東近江市	9	8	114.9	218.1	52.4	▲
草津市	4	8	53.2	136.2	14.3	▽
守山市	6	5	125.4	273.1	45.8	▲
野洲市	1	3	31.6	175.6	0.4	▽
湖南市	4	4	105.5	270.2	28.4	▲
甲賀市	6	7	90.6	197.2	33.1	▽
高島市	5	4	124.6	290.7	40.1	▲
米原市	3	3	107.7	314.7	21.6	▲
栗東市	2	4	47.3	170.7	5.3	▽
日野町	0	2	0.0	0.0	0.0	▽
竜王町	1	1	122.7	682.9	1.6	▲
愛荘町	4	1	270.9	693.5	72.9	▲
豊郷町	2	1	343.4	1240.0	38.6	▲
甲良町	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
多賀町	1	1	178.2	991.2	2.3	▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	7	6	110.8	228.2	44.4	▲
彦根市	2	2	86.7	312.9	9.7	▽
長浜市	2	3	74.1	267.4	8.3	▽
近江八幡市	0	2	0.0	0.0	0.0	▽
東近江市	2	2	84.6	305.4	9.5	▽
草津市	2	2	89.1	321.8	10.0	▽
守山市	2	1	137.4	496.1	15.4	▲
野洲市	1	1	102.3	569.1	1.3	▲
湖南市	1	1	93.6	520.6	1.2	▽
甲賀市	6	2	308.5	671.5	112.6	▲▲
高島市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
米原市	1	1	116.5	648.2	1.5	▲
栗東市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
日野町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
竜王町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
愛荘町	1	0	225.5	1254.4	2.9	▲
豊郷町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
甲良町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
多賀町	1	0	582.0	3238.4	7.6	▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	26	27	98.1	143.7	64.0	▽
彦根市	14	10	142.6	239.4	77.9	▲
長浜市	12	12	102.8	179.6	53.1	▲
近江八幡市	3	7	42.7	124.7	8.6	▽
東近江市	11	10	108.1	193.5	53.9	▲
草津市	6	10	61.8	134.5	22.6	▽
守山市	8	6	128.2	252.7	55.2	▲
野洲市	2	4	48.0	173.5	5.4	▽
湖南市	5	5	105.3	245.7	33.9	▲
甲賀市	12	8	141.6	247.3	73.1	▲
高島市	5	5	96.5	225.1	31.1	▽
米原市	4	4	109.4	280.0	29.4	▲
栗東市	2	5	37.0	133.7	4.2	▽
日野町	0	2	0.0	0.0	0.0	▽
竜王町	1	1	95.9	533.5	1.3	▽
愛荘町	5	2	261.4	610.1	84.2	▲
豊郷町	2	1	269.6	973.5	30.3	▲
甲良町	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
多賀町	2	1	272.3	983.3	30.6	▲

腎不全は、男性で大津市と近江八幡市が、女性で竜王町が、全体で近江八幡市が有意に高い。



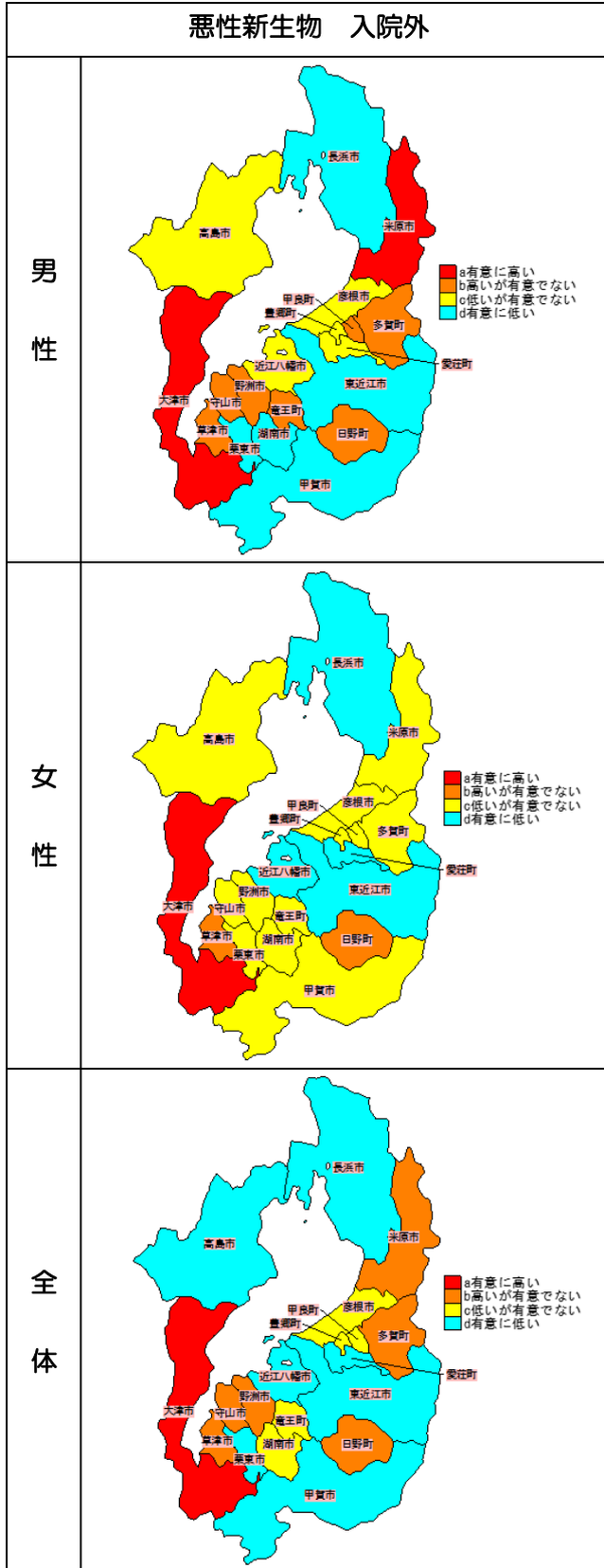
	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	92	71	129.0	158.2	104.0	▲▲
彦根市	17	27	63.3	101.4	36.9	▽
長浜市	30	33	92.3	131.7	62.2	▽
近江八幡市	33	19	171.0	240.1	117.7	▲▲
東近江市	29	28	102.9	147.8	68.9	▲
草津市	37	27	136.7	188.5	96.3	▲
守山市	13	17	75.5	129.2	40.2	▽
野洲市	7	11	61.4	126.5	24.6	▽
湖南市	8	14	58.7	115.6	25.3	▽
甲賀市	24	24	100.7	149.9	64.5	▲
高島市	11	14	76.2	136.3	38.0	▽
米原市	6	10	59.9	130.3	21.9	▽
栗東市	13	15	85.4	146.1	45.4	▽
日野町	2	6	35.3	127.6	4.0	▽
竜王町	3	3	102.4	299.1	20.6	▲
愛荘町	4	5	75.3	192.8	20.3	▽
豊郷町	0	2	0.0	0.0	0.0	▽
甲良町	1	2	49.3	274.3	0.6	▽
多賀町	1	2	49.5	275.5	0.6	▽

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	55	53	104.1	135.5	78.4	▲
彦根市	19	19	98.5	153.9	59.3	▽
長浜市	20	23	88.6	136.9	54.1	▽
近江八幡市	19	14	138.0	215.6	83.1	▲
東近江市	18	20	91.1	144.0	54.0	▽
草津市	21	19	112.0	171.2	69.3	▲
守山市	11	12	90.4	161.8	45.1	▽
野洲市	6	8	73.4	159.8	26.8	▽
湖南市	9	9	100.8	191.3	46.0	▲
甲賀市	11	16	67.7	121.1	33.7	▽
高島市	10	10	99.8	183.5	47.8	▽
米原市	7	7	97.6	201.1	39.1	▽
栗東市	10	10	96.7	177.9	46.3	▽
日野町	5	4	125.3	292.4	40.4	▲
竜王町	6	2	300.0	653.0	109.5	▲▲
愛荘町	2	4	54.0	194.8	6.1	▽
豊郷町	1	1	70.6	392.9	0.9	▽
甲良町	2	1	138.3	499.4	15.5	▲
多賀町	2	1	139.3	502.9	15.6	▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	147	125	117.8	138.4	99.5	▲
彦根市	36	46	77.9	107.9	54.6	▽
長浜市	50	55	91.0	119.9	67.5	▽
近江八幡市	52	33	157.1	206.0	117.3	▲▲
東近江市	47	48	98.1	130.5	72.1	▽
草津市	58	46	126.9	164.1	96.4	▲
守山市	24	29	81.7	121.6	52.3	▽
野洲市	13	20	66.3	113.4	35.3	▽
湖南市	17	22	76.0	121.7	44.3	▽
甲賀市	35	40	87.7	122.0	61.1	▽
高島市	21	24	86.0	131.5	53.2	▽
米原市	13	17	75.5	129.1	40.2	▽
栗東市	23	25	90.4	135.7	57.3	▽
日野町	7	10	72.6	149.5	29.1	▽
竜王町	9	5	183.3	348.0	83.6	▲
愛荘町	6	9	66.6	145.0	24.3	▽
豊郷町	1	3	28.6	159.3	0.4	▽
甲良町	3	3	86.3	252.0	17.3	▽
多賀町	3	3	86.8	253.5	17.4	▽

イ 入院外

悪性新生物は、男性で大津市と米原市が、女性および全体で大津市が有意に高い。

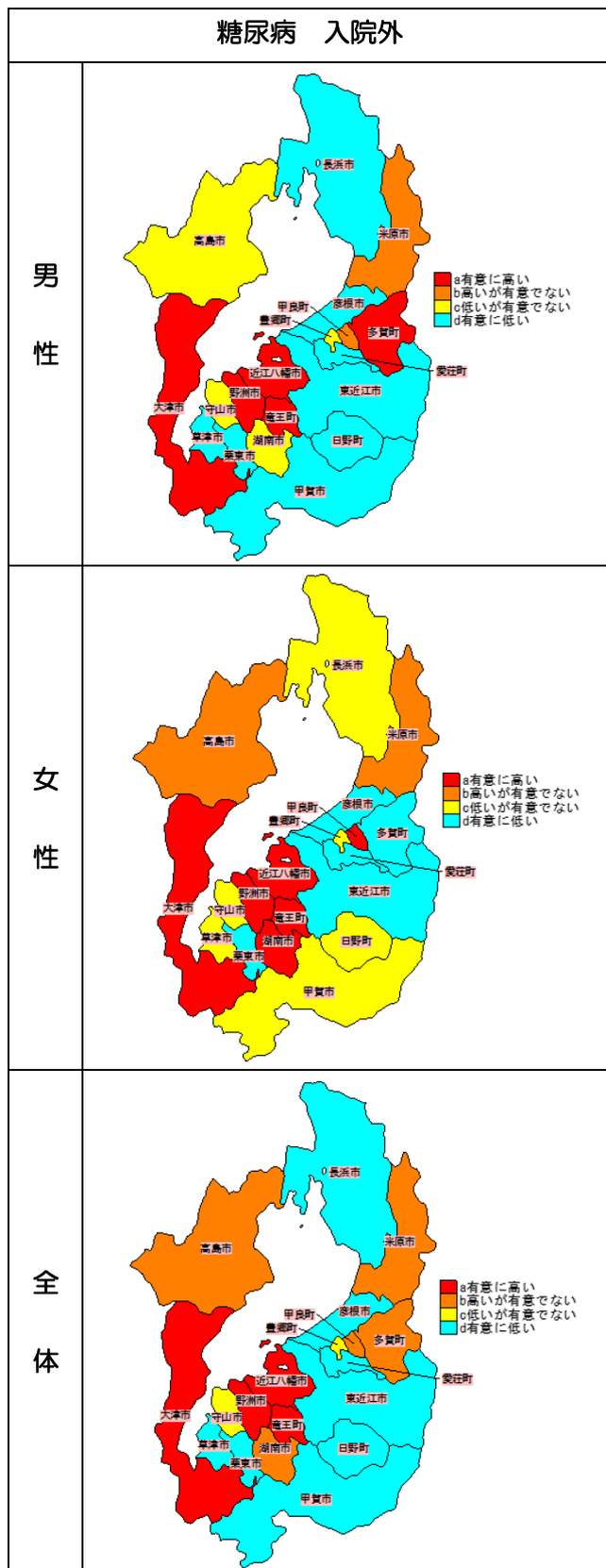


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	2,442	2,066	118.2	123.0	113.5	▲▲
彦根市	769	778	98.9	106.1	92.0	▽
長浜市	864	942	91.7	98.0	85.7	▽▽
近江八幡市	530	559	94.8	103.2	86.9	▽
東近江市	691	817	84.6	91.2	78.4	▽▽
草津市	815	784	103.9	111.3	96.9	▲
守山市	523	499	104.9	114.3	96.1	▲
野洲市	351	330	106.3	118.0	95.5	▲
湖南市	352	395	89.1	98.9	80.0	▽▽
甲賀市	612	690	88.7	96.0	81.8	▽▽
高島市	384	418	91.8	101.4	82.8	▽
米原市	333	290	114.7	127.7	102.7	▲▲
栗東市	335	441	76.0	84.6	68.1	▽▽
日野町	170	164	103.7	120.5	88.7	▲
竜王町	88	85	103.6	127.7	83.1	▲
愛荘町	142	154	92.2	108.7	77.7	▽
豊郷町	59	61	97.2	125.4	74.0	▽
甲良町	64	59	108.9	139.0	83.8	▲
多賀町	67	59	114.5	145.4	88.7	▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	2,463	2,021	121.8	126.8	117.1	▲▲
彦根市	704	738	95.4	102.7	88.5	▽
長浜市	716	864	82.9	89.2	76.9	▽▽
近江八幡市	479	527	90.9	99.5	83.0	▽▽
東近江市	693	756	91.7	98.7	85.0	▽▽
草津市	737	718	102.7	110.4	95.4	▲
守山市	456	466	97.9	107.4	89.2	▽
野洲市	296	313	94.7	106.1	84.2	▽
湖南市	329	342	96.2	107.2	86.1	▽
甲賀市	573	622	92.1	100.0	84.7	▽
高島市	353	383	92.1	102.2	82.7	▽
米原市	264	275	96.2	108.5	84.9	▽
栗東市	391	396	98.8	109.1	89.3	▽
日野町	176	153	115.2	133.6	98.8	▲
竜王町	72	77	94.1	118.5	73.6	▽
愛荘町	106	142	74.7	90.4	61.2	▽▽
豊郷町	52	54	95.9	125.8	71.7	▽
甲良町	42	55	75.9	102.6	54.7	▽
多賀町	53	55	96.5	126.2	72.2	▽

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	4,905	4,098	119.7	123.1	116.4	▲▲
彦根市	1,473	1,517	97.1	102.2	92.2	▽
長浜市	1,580	1,804	87.6	92.0	83.3	▽▽
近江八幡市	1,009	1,086	92.9	98.8	87.2	▽▽
東近江市	1,384	1,572	88.0	92.8	83.5	▽▽
草津市	1,552	1,500	103.5	108.7	98.4	▲
守山市	979	964	101.5	108.1	95.3	▲
野洲市	647	643	100.6	108.6	93.0	▲
湖南市	681	734	92.8	100.0	85.9	▽
甲賀市	1,185	1,310	90.5	95.8	85.4	▽▽
高島市	737	801	92.0	98.9	85.5	▽▽
米原市	597	565	105.6	114.4	97.3	▲
栗東市	726	835	87.0	93.5	80.7	▽▽
日野町	346	317	109.3	121.4	98.1	▲
竜王町	160	161	99.3	115.9	84.5	▽
愛荘町	248	296	83.9	95.0	73.8	▽▽
豊郷町	111	115	96.8	116.6	79.7	▽
甲良町	106	114	92.8	112.3	76.0	▽
多賀町	120	113	105.7	126.4	87.7	▲

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

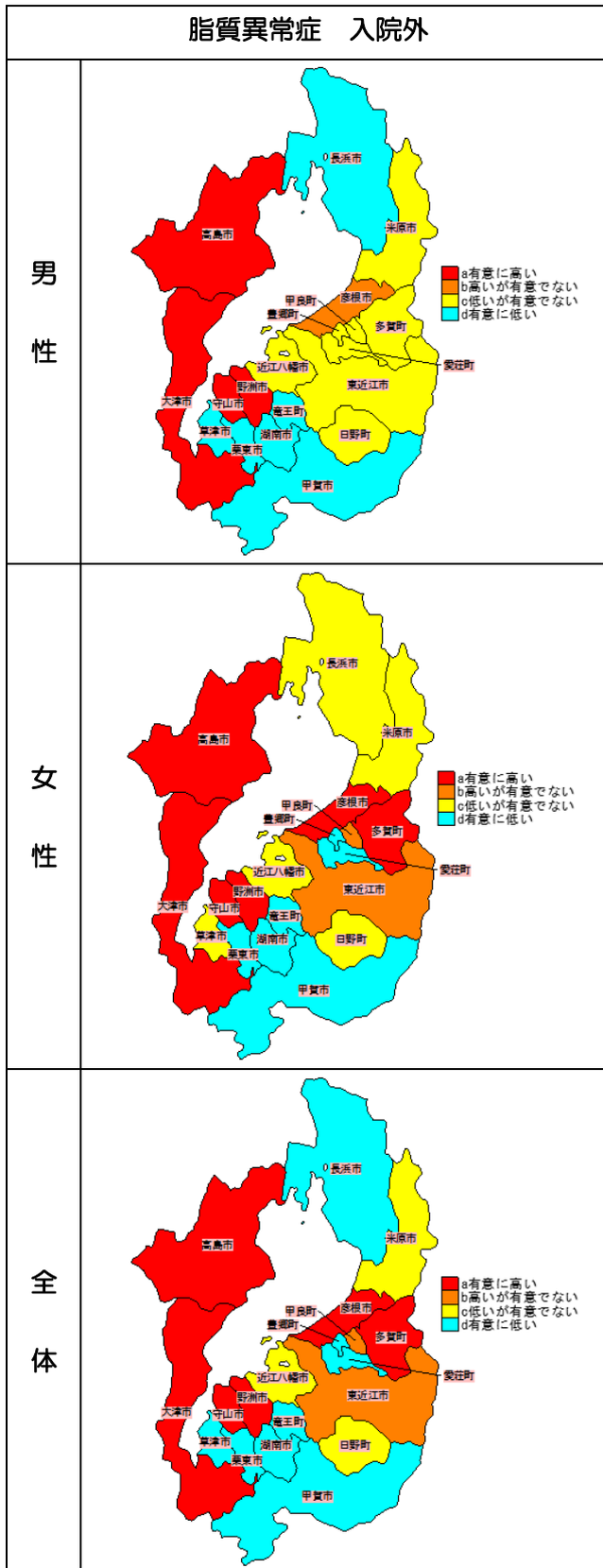


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	4,475	3,762	119.0	122.5	115.5	▲▲
彦根市	1,199	1,416	84.7	89.6	80.0	▽▽
長浜市	1,526	1,715	89.0	93.5	84.6	▽▽
近江八幡市	1,218	1,018	119.6	126.6	113.0	▲▲
東近江市	1,312	1,487	88.3	93.2	83.5	▽▽
草津市	1,327	1,427	93.0	98.1	88.0	▽▽
守山市	849	908	93.5	100.0	87.3	▽
野洲市	666	601	110.8	119.5	102.5	▲▲
湖南市	702	719	97.6	105.1	90.5	▽
甲賀市	1,154	1,257	91.8	97.3	86.6	▽▽
高島市	737	762	96.7	104.0	89.9	▽
米原市	535	529	101.2	110.2	92.8	▲
栗東市	727	803	90.6	97.4	84.1	▽▽
日野町	260	298	87.1	98.4	76.8	▽▽
竜王町	208	155	134.5	154.1	116.9	▲▲
愛荘町	226	280	80.6	91.9	70.5	▽▽
豊郷町	102	111	92.3	112.0	75.3	▽
甲良町	108	107	100.9	121.9	82.8	▲
多賀町	129	107	121.1	143.9	101.1	▲▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	3,070	2,870	107.0	110.8	103.2	▲▲
彦根市	874	1,048	83.4	89.1	78.0	▽▽
長浜市	1,178	1,226	96.1	101.7	90.7	▽
近江八幡市	895	748	119.7	127.8	112.0	▲▲
東近江市	932	1,073	86.8	92.6	81.3	▽▽
草津市	1,008	1,019	98.9	105.2	92.9	▽
守山市	644	661	97.4	105.3	90.1	▽
野洲市	486	444	109.5	119.7	100.0	▲▲
湖南市	536	485	110.4	120.2	101.3	▲▲
甲賀市	874	883	99.0	105.8	92.5	▽
高島市	569	544	104.5	113.5	96.1	▲
米原市	398	390	102.1	112.7	92.3	▲
栗東市	509	562	90.6	98.8	82.9	▽▽
日野町	204	217	94.1	107.9	81.6	▽
竜王町	152	109	139.9	164.0	118.5	▲▲
愛荘町	158	201	78.5	91.7	66.7	▽▽
豊郷町	71	77	92.3	116.4	72.1	▽
甲良町	98	79	124.8	152.0	101.3	▲▲
多賀町	57	78	73.1	94.7	55.3	▽▽

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	7,545	6,667	113.2	115.8	110.6	▲▲
彦根市	2,073	2,468	84.0	87.7	80.4	▽▽
長浜市	2,704	2,935	92.1	95.7	88.7	▽▽
近江八幡市	2,113	1,768	119.5	124.8	114.5	▲▲
東近江市	2,244	2,558	87.7	91.4	84.1	▽▽
草津市	2,335	2,441	95.7	99.6	91.8	▽▽
守山市	1,493	1,569	95.2	100.1	90.4	▽
野洲市	1,152	1,047	110.1	116.6	103.8	▲▲
湖南市	1,238	1,194	103.7	109.6	98.0	▲
甲賀市	2,028	2,131	95.2	99.4	91.0	▽▽
高島市	1,306	1,303	100.2	105.8	94.8	▲
米原市	933	920	101.5	108.2	95.0	▲
栗東市	1,236	1,358	91.0	96.2	86.0	▽▽
日野町	464	515	90.1	98.7	82.1	▽▽
竜王町	360	262	137.3	152.2	123.5	▲▲
愛荘町	384	481	79.8	88.2	72.1	▽▽
豊郷町	173	187	92.8	107.7	79.4	▽
甲良町	206	186	110.9	127.1	96.3	▲
多賀町	186	185	100.7	116.3	86.8	▲

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

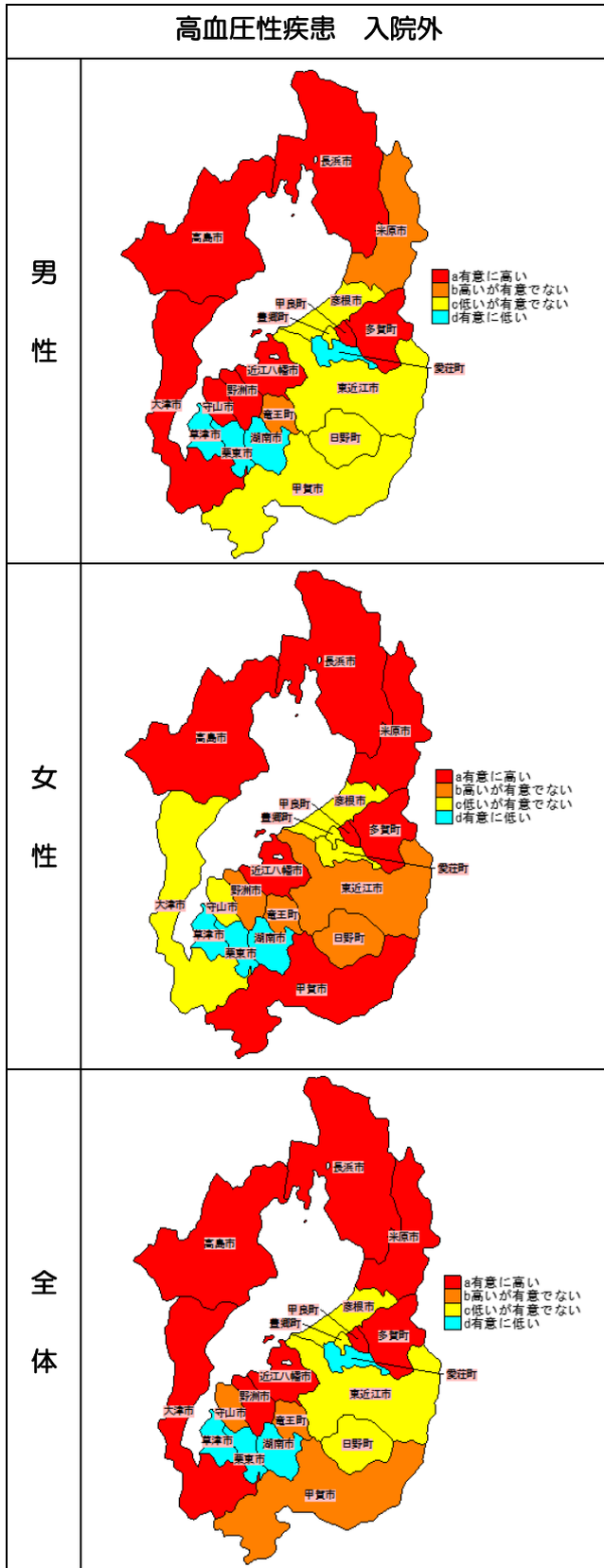


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	2,441	1,992	122.6	127.5	117.7	▲▲
彦根市	772	749	103.0	110.5	95.9	▲
長浜市	825	908	90.8	97.3	84.8	▽▽
近江八幡市	496	539	92.0	100.5	84.1	▽
東近江市	767	787	97.5	104.6	90.7	▽
草津市	690	756	91.3	98.4	84.6	▽▽
守山市	556	481	115.7	125.7	106.3	▲▲
野洲市	384	318	120.6	133.3	108.9	▲▲
湖南市	265	381	69.6	78.5	61.5	▽▽
甲賀市	516	665	77.6	84.5	71.0	▽▽
高島市	461	403	114.3	125.2	104.1	▲▲
米原市	272	280	97.2	109.4	86.0	▽
栗東市	325	425	76.5	85.3	68.4	▽▽
日野町	133	158	84.2	99.8	70.5	▽
竜王町	62	82	75.7	97.1	58.1	▽▽
愛荘町	124	148	83.6	99.6	69.5	▽
豊郷町	48	59	82.0	108.8	60.5	▽
甲良町	51	57	90.0	118.4	67.0	▽
多賀町	56	56	99.3	128.9	75.0	▽

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	5,393	4,983	108.2	111.2	105.4	▲▲
彦根市	1,965	1,819	108.0	112.9	103.3	▲▲
長浜市	2,104	2,129	98.8	103.1	94.6	▽
近江八幡市	1,297	1,298	99.9	105.5	94.5	▽
東近江市	1,890	1,864	101.4	106.1	96.9	▲
草津市	1,692	1,769	95.7	100.3	91.1	▽
守山市	1,247	1,148	108.7	114.9	102.7	▲▲
野洲市	894	771	116.0	123.8	108.5	▲▲
湖南市	619	843	73.5	79.5	67.8	▽▽
甲賀市	1,275	1,533	83.2	87.8	78.7	▽▽
高島市	1,164	945	123.1	130.4	116.2	▲▲
米原市	658	677	97.2	105.0	90.0	▽
栗東市	660	975	67.7	73.0	62.6	▽▽
日野町	370	377	98.3	108.8	88.5	▽
竜王町	151	189	80.0	93.9	67.8	▽▽
愛荘町	271	350	77.5	87.3	68.5	▽▽
豊郷町	110	134	82.3	99.2	67.7	▽▽
甲良町	145	136	106.3	125.1	89.7	▲
多賀町	169	135	124.8	145.1	106.7	▲▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	7,834	6,920	113.2	115.7	110.7	▲▲
彦根市	2,737	2,561	106.9	110.9	102.9	▲▲
長浜市	2,929	3,047	96.1	99.7	92.7	▽▽
近江八幡市	1,793	1,835	97.7	102.4	93.3	▽
東近江市	2,657	2,655	100.1	104.0	96.3	▲
草津市	2,382	2,533	94.0	97.9	90.3	▽▽
守山市	1,803	1,628	110.7	116.0	105.7	▲▲
野洲市	1,278	1,087	117.6	124.3	111.3	▲▲
湖南市	884	1,240	71.3	76.2	66.7	▽▽
甲賀市	1,791	2,212	81.0	84.8	77.3	▽▽
高島市	1,625	1,353	120.1	126.1	114.3	▲▲
米原市	930	955	97.4	103.9	91.3	▽
栗東市	985	1,410	69.9	74.4	65.6	▽▽
日野町	503	535	94.1	102.7	86.0	▽
竜王町	213	272	78.3	89.5	68.1	▽▽
愛荘町	395	499	79.1	87.3	71.5	▽▽
豊郷町	158	194	81.6	95.4	69.4	▽▽
甲良町	196	193	101.7	116.9	87.9	▲
多賀町	225	192	117.4	133.8	102.6	▲▲

高血圧性疾患は、男性で大津市、長浜市、近江八幡市、守山市、野洲市、高島市、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、甲良町、多賀町が、全体で大津市、長浜市、近江八幡市、野洲市、高島市、米原市、甲良町、多賀町が有意に高い。

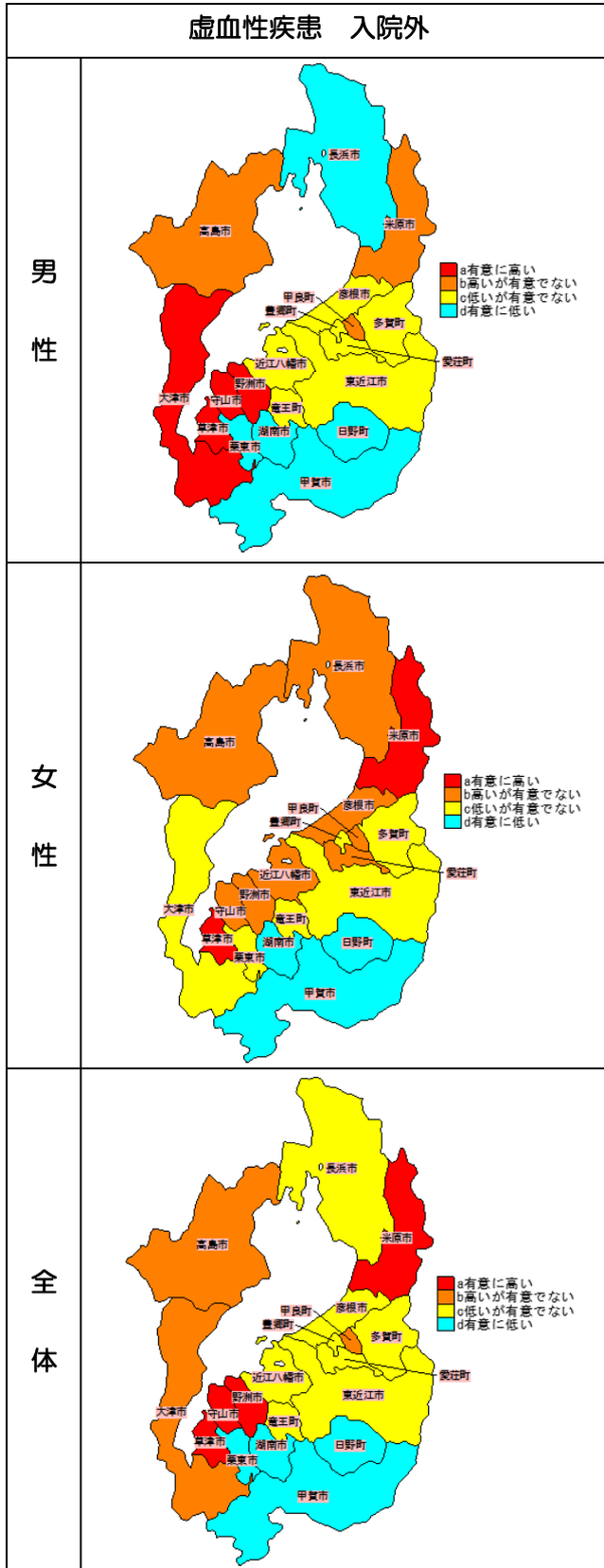


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	10,872	10,500	103.5	105.5	101.6	▲▲
彦根市	3,904	3,951	98.8	102.0	95.7	▽
長浜市	5,029	4,788	105.0	108.0	102.2	▲▲
近江八幡市	3,385	2,842	119.1	123.2	115.1	▲▲
東近江市	4,069	4,149	98.1	101.1	95.1	▽
草津市	3,390	3,984	85.1	88.0	82.2	▽▽
守山市	2,665	2,533	105.2	109.3	101.2	▲▲
野洲市	1,821	1,678	108.5	113.6	103.6	▲▲
湖南市	1,591	2,008	79.2	83.2	75.4	▽▽
甲賀市	3,502	3,508	99.8	103.2	96.6	▽
高島市	2,416	2,126	113.6	118.2	109.1	▲▲
米原市	1,499	1,475	101.6	106.9	96.5	▲
栗東市	1,607	2,240	71.7	75.3	68.3	▽▽
日野町	798	833	95.8	102.7	89.3	▽
竜王町	451	432	104.5	114.6	95.1	▲
愛荘町	698	782	89.2	96.1	82.7	▽▽
豊郷町	275	308	89.1	100.3	78.9	▽
甲良町	357	299	119.5	132.6	107.5	▲▲
多賀町	404	297	135.9	149.8	123.0	▲▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	14,010	14,058	99.7	101.3	98.0	▽
彦根市	5,017	5,132	97.8	100.5	95.1	▽
長浜市	6,574	6,007	109.4	112.1	106.8	▲▲
近江八幡市	4,474	3,663	122.1	125.8	118.6	▲▲
東近江市	5,267	5,258	100.2	102.9	97.5	▲
草津市	4,094	4,991	82.0	84.6	79.5	▽▽
守山市	3,195	3,238	98.7	102.2	95.3	▽
野洲市	2,245	2,175	103.2	107.6	99.0	▲
湖南市	1,842	2,377	77.5	81.1	74.0	▽▽
甲賀市	4,508	4,326	104.2	107.3	101.2	▲▲
高島市	3,121	2,667	117.0	121.2	113.0	▲▲
米原市	2,095	1,909	109.7	114.5	105.1	▲▲
栗東市	1,892	2,752	68.7	71.9	65.7	▽▽
日野町	1,070	1,062	100.7	107.0	94.8	▲
竜王町	566	532	106.3	115.5	97.7	▲
愛荘町	940	987	95.3	101.6	89.3	▽
豊郷町	360	377	95.5	105.9	85.9	▽
甲良町	491	385	127.6	139.4	116.6	▲▲
多賀町	517	382	135.3	147.5	123.9	▲▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	24,882	24,528	101.4	102.7	100.2	▲▲
彦根市	8,921	9,079	98.3	100.3	96.2	▽
長浜市	11,603	10,800	107.4	109.4	105.5	▲▲
近江八幡市	7,859	6,503	120.8	123.6	118.2	▲▲
東近江市	9,336	9,409	99.2	101.3	97.2	▽
草津市	7,484	8,979	83.3	85.3	81.5	▽▽
守山市	5,860	5,771	101.5	104.2	99.0	▲
野洲市	4,066	3,851	105.6	108.9	102.4	▲▲
湖南市	3,433	4,394	78.1	80.8	75.5	▽▽
甲賀市	8,010	7,841	102.2	104.4	99.9	▲
高島市	5,537	4,795	115.5	118.5	112.4	▲▲
米原市	3,594	3,383	106.2	109.8	102.8	▲▲
栗東市	3,499	4,997	70.0	72.4	67.7	▽▽
日野町	1,868	1,895	98.6	103.1	94.1	▽
竜王町	1,017	965	105.4	112.1	99.0	▲
愛荘町	1,638	1,769	92.6	97.2	88.1	▽▽
豊郷町	635	686	92.5	100.0	85.5	▽
甲良町	848	683	124.1	132.7	115.9	▲▲
多賀町	921	679	135.6	144.6	127.0	▲▲

虚血性心疾患は、男性で大津市、草津市、守山市、野洲市が、女性で草津市、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。

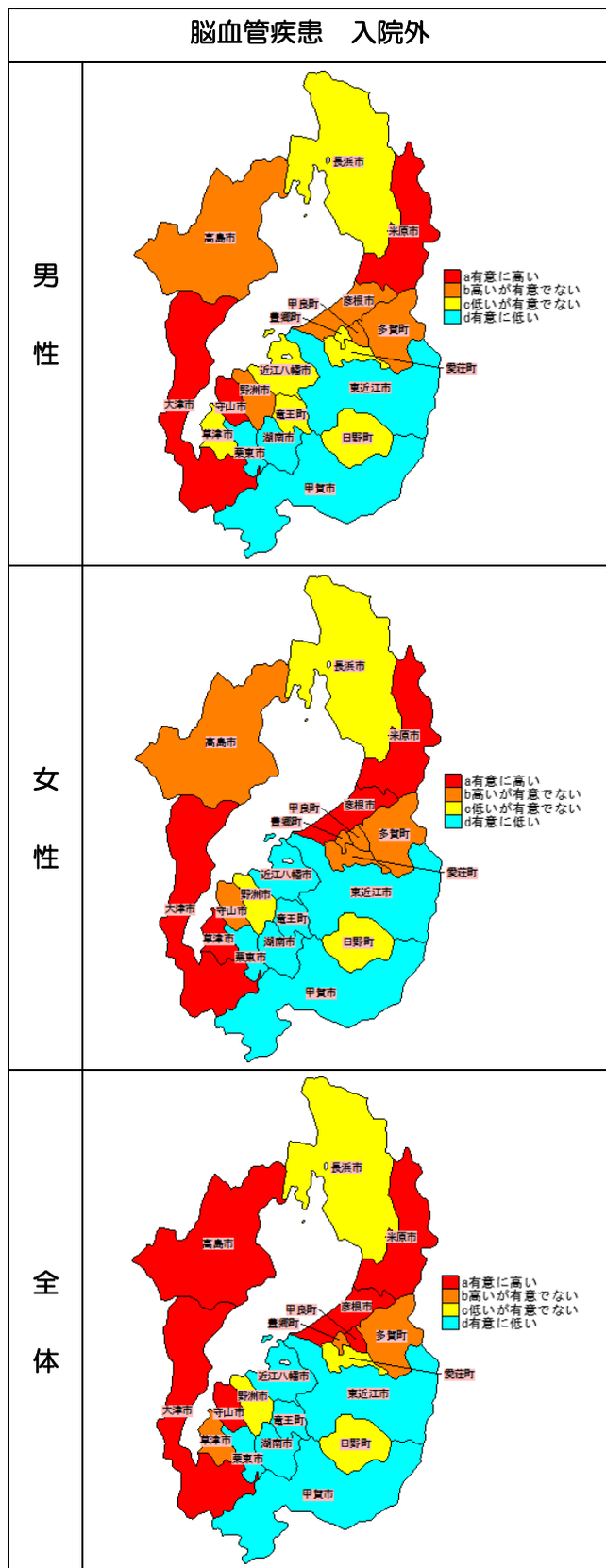


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	1,437	1,307	109.9	115.7	104.3	▲▲
彦根市	462	492	93.9	102.9	85.5	▽
長浜市	528	596	88.6	96.5	81.2	▽▽
近江八幡市	339	354	95.8	106.6	85.9	▽
東近江市	491	517	95.0	103.8	86.8	▽
草津市	652	496	131.4	141.9	121.5	▲▲
守山市	397	315	125.8	138.9	113.8	▲▲
野洲市	248	209	118.7	134.4	104.4	▲▲
湖南市	178	250	71.2	82.5	61.1	▽▽
甲賀市	334	437	76.5	85.1	68.5	▽▽
高島市	278	265	105.0	118.1	93.0	▲
米原市	188	184	102.3	118.1	88.2	▲
栗東市	244	279	87.5	99.2	76.8	▽▽
日野町	60	104	57.8	74.5	44.1	▽▽
竜王町	46	54	85.6	114.2	62.7	▽
愛荘町	80	97	82.1	102.2	65.1	▽
豊郷町	34	38	88.5	123.7	61.3	▽
甲良町	40	37	107.6	146.5	76.8	▲
多賀町	32	37	86.4	122.0	59.1	▽

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	874	911	95.9	102.5	89.7	▽
彦根市	345	333	103.7	115.2	93.0	▲
長浜市	397	389	102.0	112.5	92.2	▲
近江八幡市	247	237	104.0	117.8	91.5	▲
東近江市	309	341	90.7	101.3	80.8	▽
草津市	406	324	125.5	138.3	113.6	▲▲
守山市	222	210	105.8	120.6	92.3	▲
野洲市	157	141	111.4	130.2	94.6	▲
湖南市	115	154	74.6	89.6	61.6	▽▽
甲賀市	239	280	85.2	96.7	74.8	▽▽
高島市	181	173	104.7	121.1	90.0	▲
米原市	160	124	129.3	151.0	110.0	▲▲
栗東市	157	178	88.0	102.9	74.8	▽
日野町	52	69	75.5	99.0	56.4	▽▽
竜王町	26	35	75.4	110.4	49.2	▽
愛荘町	74	64	115.7	145.3	90.9	▲
豊郷町	19	24	77.8	121.4	46.8	▽
甲良町	33	25	132.3	185.8	91.0	▲
多賀町	24	25	96.9	144.2	62.1	▽

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	2,311	2,233	103.5	107.8	99.3	▲
彦根市	807	826	97.6	104.6	91.0	▽
長浜市	925	983	94.1	100.4	88.1	▽
近江八幡市	586	592	99.0	107.3	91.1	▽
東近江市	800	857	93.4	100.1	87.0	▽
草津市	1,058	817	129.4	137.5	121.8	▲▲
守山市	619	525	117.8	127.5	108.7	▲▲
野洲市	405	351	115.5	127.3	104.5	▲▲
湖南市	293	400	73.3	82.1	65.1	▽▽
甲賀市	573	714	80.3	87.1	73.8	▽▽
高島市	459	437	105.2	115.2	95.8	▲
米原市	348	308	113.0	125.5	101.4	▲▲
栗東市	401	455	88.2	97.2	79.7	▽▽
日野町	112	173	64.9	78.1	53.5	▽▽
竜王町	72	88	82.0	103.3	64.1	▽
愛荘町	154	161	95.6	112.0	81.1	▽
豊郷町	53	62	84.9	111.0	63.6	▽
甲良町	73	62	117.4	147.6	92.0	▲
多賀町	56	62	90.6	117.6	68.4	▽

脳血管疾患は、男性で大津市、守山市、米原市が、女性で大津市、彦根市、草津市、米原市が、全体で大津市、彦根市、守山市、高島市、米原市、甲良町が有意に高い。

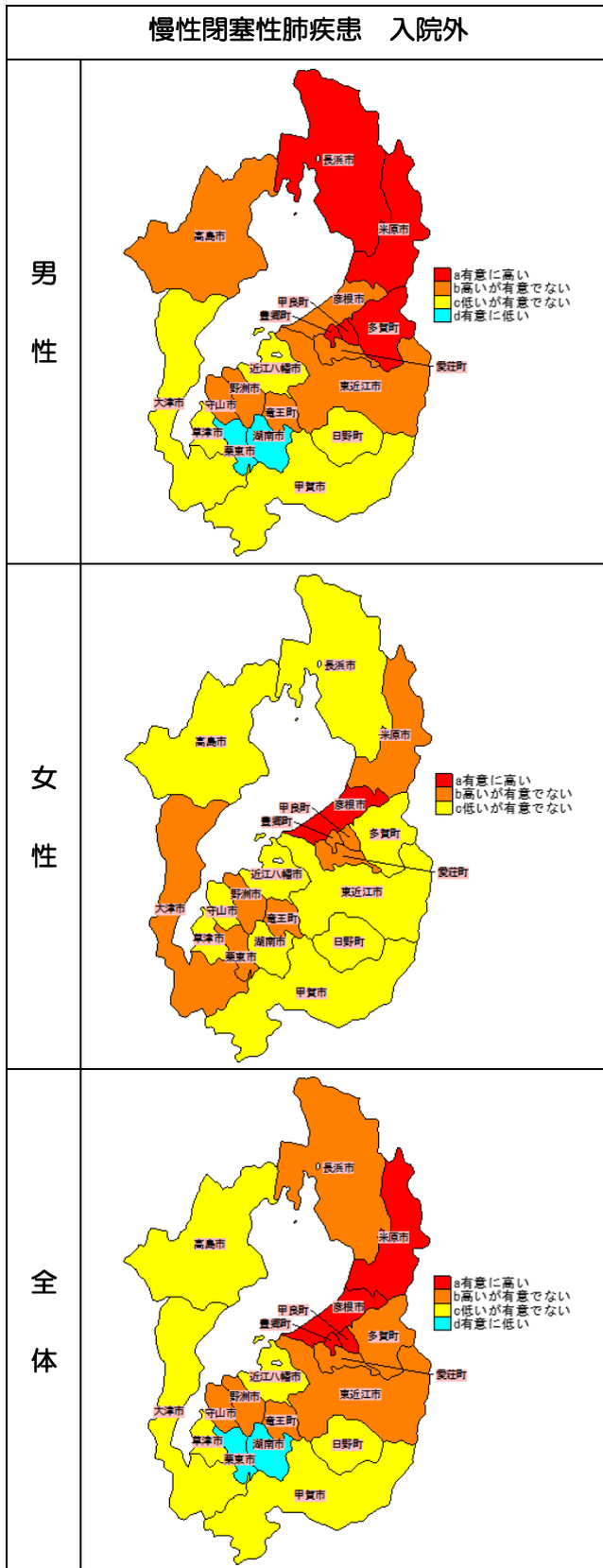


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	1,087	978	111.1	117.9	104.6	▲▲
彦根市	382	368	103.8	114.7	93.6	▲
長浜市	436	446	97.7	107.4	88.8	▽
近江八幡市	238	265	89.9	102.1	78.8	▽
東近江市	312	387	80.7	90.2	72.0	▽▽
草津市	353	371	95.1	105.5	85.4	▽
守山市	301	236	127.5	142.8	113.5	▲▲
野洲市	159	156	101.7	118.8	86.5	▲
湖南市	149	187	79.6	93.5	67.4	▽▽
甲賀市	277	327	84.8	95.3	75.1	▽▽
高島市	220	198	111.0	126.7	96.8	▲
米原市	217	137	157.8	180.3	137.5	▲▲
栗東市	158	209	75.7	88.5	64.3	▽▽
日野町	73	78	94.0	118.3	73.7	▽
竜王町	30	40	74.6	106.5	50.3	▽
愛荘町	59	73	80.9	104.4	61.6	▽
豊郷町	26	29	90.5	132.5	59.1	▽
甲良町	35	28	125.8	174.9	87.6	▲
多賀町	29	28	104.7	150.3	70.1	▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	951	889	107.0	114.0	100.3	▲▲
彦根市	381	325	117.4	129.8	105.9	▲▲
長浜市	342	380	90.0	100.1	80.7	▽
近江八幡市	196	232	84.6	97.3	73.2	▽▽
東近江市	272	332	81.8	92.1	72.4	▽▽
草津市	351	316	111.2	123.5	99.9	▲▲
守山市	225	205	109.9	125.2	96.0	▲
野洲市	130	138	94.5	112.3	79.0	▽
湖南市	106	150	70.5	85.3	57.7	▽▽
甲賀市	231	274	84.4	96.1	73.9	▽▽
高島市	188	169	111.5	128.6	96.1	▲
米原市	181	121	149.9	173.4	128.9	▲▲
栗東市	147	174	84.5	99.3	71.4	▽▽
日野町	67	67	99.8	126.7	77.3	▽
竜王町	18	34	53.5	84.5	31.7	▽▽
愛荘町	64	62	102.6	131.0	79.0	▲
豊郷町	27	24	113.3	164.8	74.6	▲
甲良町	32	24	131.5	185.7	89.9	▲
多賀町	29	24	120.0	172.4	80.4	▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	2,038	1,873	108.8	113.6	104.1	▲▲
彦根市	763	693	110.0	118.1	102.4	▲▲
長浜市	778	825	94.3	101.2	87.8	▽
近江八幡市	434	497	87.4	96.0	79.3	▽▽
東近江市	584	719	81.3	88.1	74.8	▽▽
草津市	704	686	102.6	110.5	95.2	▲
守山市	526	441	119.3	130.0	109.3	▲▲
野洲市	289	294	98.2	110.3	87.2	▽
湖南市	255	336	76.0	85.9	66.9	▽▽
甲賀市	508	599	84.8	92.5	77.6	▽▽
高島市	408	366	111.4	122.7	100.8	▲▲
米原市	398	258	154.0	169.9	139.2	▲▲
栗東市	305	382	79.9	89.4	71.2	▽▽
日野町	140	145	96.7	114.1	81.4	▽
竜王町	48	74	65.1	86.4	48.0	▽▽
愛荘町	123	135	91.0	108.6	75.6	▽
豊郷町	53	52	101.1	132.3	75.7	▲
甲良町	67	52	128.4	163.0	99.5	▲▲
多賀町	58	52	111.8	144.5	84.9	▲

慢性閉塞性肺疾患は、男性で長浜市、米原市、豊郷町、甲良町、多賀町が、女性で彦根市が、全体で彦根市、米原市、豊郷町、甲良町が有意に高い。

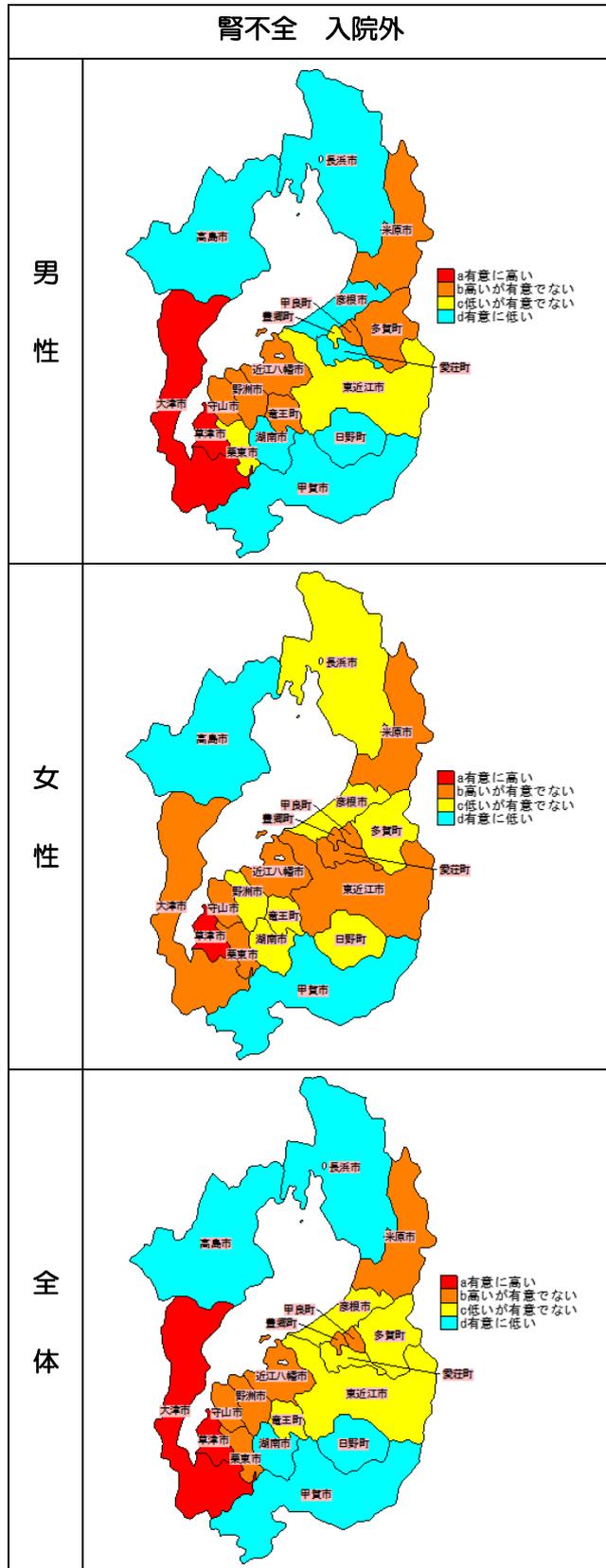


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	341	377	90.5	100.7	81.2	▽
彦根市	163	142	115.0	134.1	98.0	▲
長浜市	201	172	117.0	134.4	101.4	▲▲
近江八幡市	99	102	97.1	118.3	78.9	▽
東近江市	153	149	102.8	120.4	87.2	▲
草津市	129	143	90.3	107.3	75.4	▽
守山市	102	91	112.2	136.3	91.5	▲
野洲市	68	60	113.0	143.2	87.7	▲
湖南市	51	72	70.8	93.1	52.7	▽▽
甲賀市	114	126	90.6	108.9	74.7	▽
高島市	77	76	101.0	126.2	79.7	▲
米原市	70	53	132.3	167.1	103.1	▲▲
栗東市	41	80	51.0	69.2	36.6	▽▽
日野町	24	30	80.3	119.5	51.5	▽
竜王町	23	15	148.6	223.0	94.2	▲
愛荘町	30	28	106.9	152.6	72.1	▲
豊郷町	21	11	189.8	290.1	117.4	▲▲
甲良町	23	11	214.7	322.2	136.1	▲▲
多賀町	18	11	168.8	266.8	100.0	▲▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	148	139	106.4	125.0	90.0	▲
彦根市	69	51	135.9	172.0	105.8	▲▲
長浜市	59	59	99.3	128.1	75.6	▽
近江八幡市	27	36	74.5	108.4	49.1	▽
東近江市	51	52	98.1	128.9	73.0	▽
草津市	43	49	87.1	117.3	63.0	▽
守山市	30	32	93.7	133.7	63.2	▽
野洲市	23	22	106.9	160.5	67.8	▲
湖南市	19	24	80.8	126.2	48.6	▽
甲賀市	32	43	74.8	105.6	51.1	▽
高島市	25	26	94.8	139.9	61.3	▽
米原市	25	19	132.4	195.5	85.7	▲
栗東市	30	27	110.2	157.3	74.3	▲
日野町	9	11	85.7	162.6	39.1	▽
竜王町	6	5	114.0	248.0	41.6	▲
愛荘町	10	10	102.5	188.5	49.1	▲
豊郷町	4	4	107.3	274.7	28.9	▲
甲良町	5	4	131.4	306.5	42.3	▲
多賀町	1	4	26.5	147.2	0.3	▽

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	489	522	93.6	102.3	85.5	▽
彦根市	232	193	120.0	136.5	105.0	▲▲
長浜市	260	230	113.1	127.7	99.7	▲
近江八幡市	126	138	91.0	108.3	75.8	▽
東近江市	204	200	101.8	116.8	88.3	▲
草津市	172	191	89.9	104.4	77.0	▽
守山市	132	123	107.4	127.4	89.9	▲
野洲市	91	82	111.0	136.2	89.3	▲
湖南市	70	94	74.8	94.5	58.3	▽▽
甲賀市	146	167	87.4	102.8	73.8	▽
高島市	102	102	99.9	121.3	81.4	▽
米原市	95	72	131.9	161.2	106.7	▲▲
栗東市	71	106	66.7	84.2	52.1	▽▽
日野町	33	40	81.8	114.8	56.3	▽
竜王町	29	21	141.2	202.7	94.5	▲
愛荘町	40	38	106.2	144.6	75.8	▲
豊郷町	25	15	171.1	252.6	110.7	▲▲
甲良町	28	15	192.4	278.1	127.8	▲▲
多賀町	19	14	131.3	205.1	79.0	▲

腎不全は、男性および全体で大津市、草津市が、女性で草津市が有意に高い。



	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	512	429	119.2	130.0	109.1	▲▲
彦根市	132	162	81.7	96.9	68.4	▽▽
長浜市	158	196	80.7	94.3	68.6	▽▽
近江八幡市	130	116	111.9	132.8	93.5	▲
東近江市	159	170	93.7	109.5	79.7	▽
草津市	218	163	133.8	152.8	116.6	▲▲
守山市	118	104	113.9	136.4	94.3	▲
野洲市	75	69	109.3	137.0	86.0	▲
湖南市	56	82	68.2	88.6	51.5	▽▽
甲賀市	112	143	78.1	93.9	64.3	▽▽
高島市	68	87	78.2	99.1	60.7	▽▽
米原市	62	60	102.7	131.7	78.8	▲
栗東市	91	92	99.3	122.0	80.0	▽
日野町	22	34	64.6	97.8	40.5	▽▽
竜王町	19	18	107.7	168.1	64.8	▲
愛荘町	19	32	59.4	92.8	35.7	▽▽
豊郷町	10	13	79.3	145.8	37.9	▽
甲良町	19	12	155.6	242.9	93.6	▲
多賀町	13	12	106.9	182.8	56.9	▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	268	250	107.1	120.7	94.6	▲
彦根市	91	91	99.6	122.3	80.2	▽
長浜市	98	107	91.6	111.6	74.4	▽
近江八幡市	69	65	105.8	133.9	82.3	▲
東近江市	96	94	102.5	125.2	83.0	▲
草津市	109	89	122.7	148.0	100.7	▲▲
守山市	58	58	100.6	130.0	76.4	▲
野洲市	37	39	95.5	131.7	67.3	▽
湖南市	30	42	70.9	101.2	47.8	▽
甲賀市	59	77	76.6	98.8	58.3	▽▽
高島市	31	47	65.3	92.7	44.3	▽▽
米原市	42	34	123.5	167.0	89.0	▲
栗東市	57	49	116.3	150.7	88.1	▲
日野町	15	19	79.3	130.8	44.4	▽
竜王町	6	9	63.3	137.8	23.1	▽
愛荘町	19	18	108.2	168.9	65.1	▲
豊郷町	10	7	149.0	274.0	71.3	▲
甲良町	9	7	131.3	249.3	59.9	▲
多賀町	5	7	73.5	171.5	23.7	▽

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	780	685	113.8	122.1	106.0	▲▲
彦根市	223	254	87.9	100.2	76.7	▽
長浜市	256	302	84.8	95.9	74.8	▽▽
近江八幡市	199	182	109.5	125.8	94.8	▲
東近江市	255	263	97.0	109.6	85.4	▽
草津市	327	251	130.3	145.2	116.6	▲▲
守山市	176	161	109.1	126.5	93.6	▲
野洲市	112	108	104.1	125.2	85.7	▲
湖南市	86	123	70.0	86.5	56.0	▽▽
甲賀市	171	219	78.0	90.7	66.8	▽▽
高島市	99	134	73.9	89.9	60.0	▽▽
米原市	104	95	110.0	133.3	89.9	▲
栗東市	148	140	106.0	124.5	89.6	▲
日野町	37	53	69.9	96.3	49.2	▽▽
竜王町	25	27	92.7	136.9	60.0	▽
愛荘町	38	49	76.9	105.5	54.4	▽
豊郷町	20	19	104.3	161.1	63.7	▲
甲良町	28	19	146.6	211.9	97.4	▲
多賀町	18	19	94.8	149.9	56.2	▽

平成30年度医療費等状況報告書

発行：令和3年3月

滋賀県保険者協議会

事務局：滋賀県健康医療福祉部医療保険課

滋賀県国民健康保険団体連合会 企画・保健課
