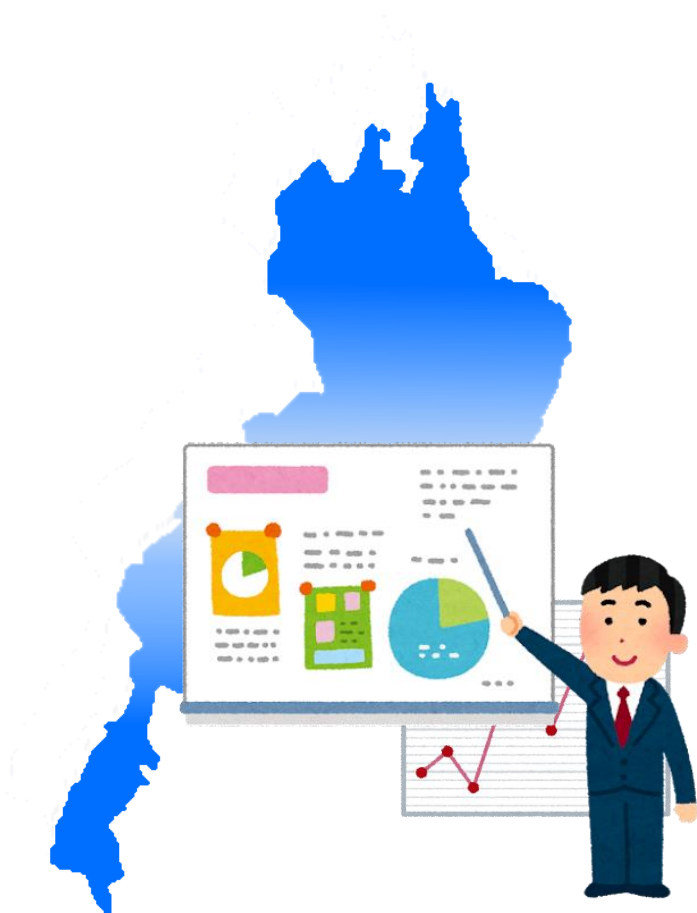


令和2年度 医療費等状況報告書



滋賀県保険者協議会

令和5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	10
(3) 費用額	15
(4) 受診率	20
(5) 1件当たり日数	25
(6) 1件当たり費用額	30
(7) 1日当たり費用額	35
(8) 1人当たり費用額	40
(9) 医療費5要素の状況	45
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	50
(2) 疾病分類別日数	74
(3) 疾病分類別費用額	98
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	122
(2) 疾病別マップ（標準化該当比）	156

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

令和2年度のNDBデータをもとに、滋賀県在住者の医療費を把握するとともに、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

被用者保険、市町国保、医師国保組合、後期高齢者医療広域連合

※NDB データの特性より県内在住者での分析となることから、県外保険者も含まれることとなる。

(4) 使用したデータ

①「2. 被保険者の状況」～「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」

➤令和2年度（令和2年4月診療分～令和3年3月診療分）NDBデータ
（医科・歯科・調剤）

②「5. 生活習慣病等の状況（2）疾病別マップ（標準化該当比）」

➤令和2年5月診療分 レセプトデータ（国保+協会けんぽ）

（対象一覧）

項目	対象レセプト	対象件数
2. 被保険者の状況		
3. 医療費等の状況		
4. 疾病分類別 医療費等の状況	令和2年4月 ～令和3年3月診療分 (医科、歯科、調剤) ※調剤は費用額のみ	入院 255,772件 入院外 9,619,584件 歯科 2,301,440件 合計 12,176,796件
5. 生活習慣病等の状況		

項目		対象被保険者	対象者数
2. 被保険者の状況		被用者保険(県内居住者) 市町国保(県内居住者) 国保組合(県内居住者) 後期高齢者医療広域連合(県内居住者)	1,417,770人
3. 医療費等の状況			
4. 疾病分類別医療費等の状況			
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	協会けんぽ(滋賀支部および他支部県内居住者) 市町国保(県内居住者) 医師国保組合(県内居住者)	778,253人
	(2) 疾病別マップ		

(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

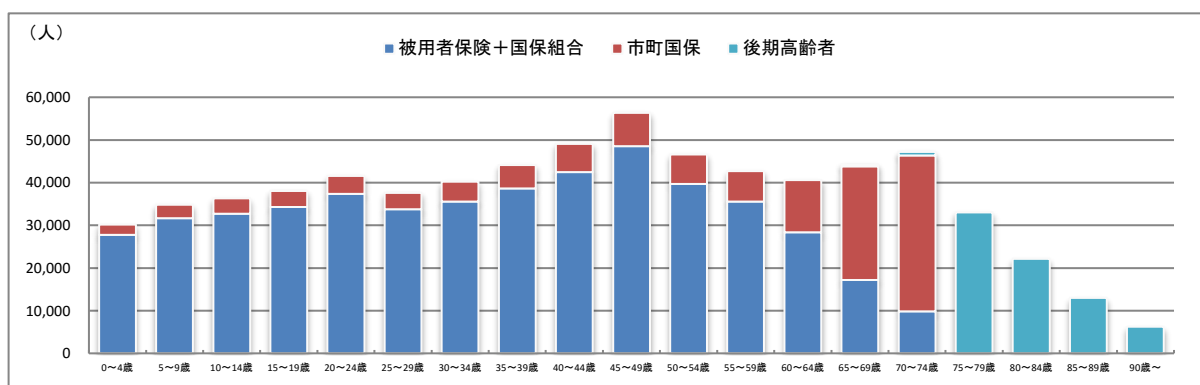
①男性

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
被用者保険+国保組合	27,232	31,674	32,742	34,255	37,360	33,738	35,583	38,677	42,462	48,979	39,675	35,001	23,245	17,172	9,850	-	-	-	-	453,455
市町国保	2,406	3,163	3,580	3,817	4,237	3,881	4,635	5,422	6,570	7,796	6,815	7,055	12,244	26,643	36,498	-	-	-	-	134,863
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	443	837	33,002	22,133	13,025	6,250	75,690
合計	30,138	34,838	36,322	38,072	41,597	37,620	40,223	44,099	49,032	56,375	46,590	42,056	40,589	44,263	47,185	33,002	22,133	13,025	6,250	704,007

図1 年齢階層別 被保険者数（男性）



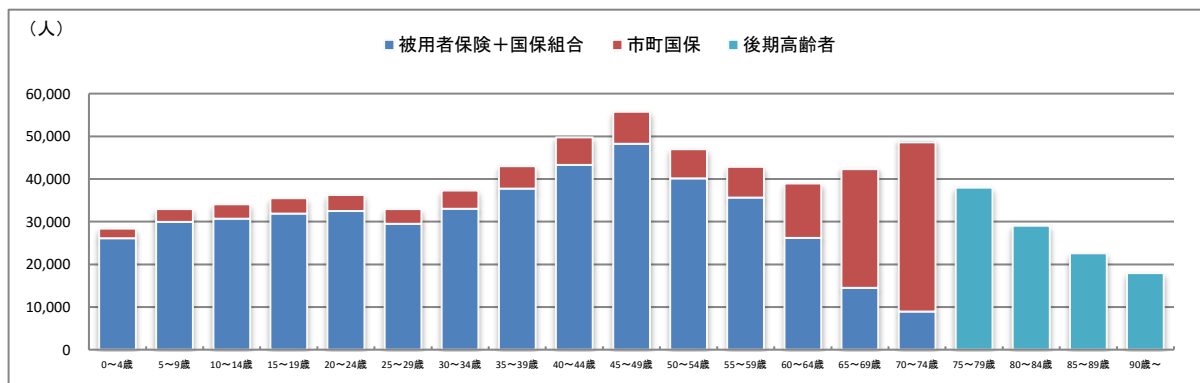
②女性

男性と比較して、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
被用者保険+国保組合	26,109	29,929	30,680	31,868	32,513	29,469	32,990	37,779	43,276	48,244	40,124	35,855	26,202	14,489	8,925	-	-	-	-	468,253
市町国保	2,272	2,988	3,359	3,591	3,749	3,444	4,273	5,224	6,466	7,508	6,822	7,167	12,763	27,863	39,663	-	-	-	-	137,151
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	292	540	37,941	29,064	22,585	17,937	108,359
合計	28,381	32,916	34,039	35,459	36,262	32,913	37,264	43,003	49,742	55,752	46,946	42,821	38,965	42,644	49,128	37,941	29,064	22,585	17,937	713,763

図2 年齢階層別 被保険者数（女性）



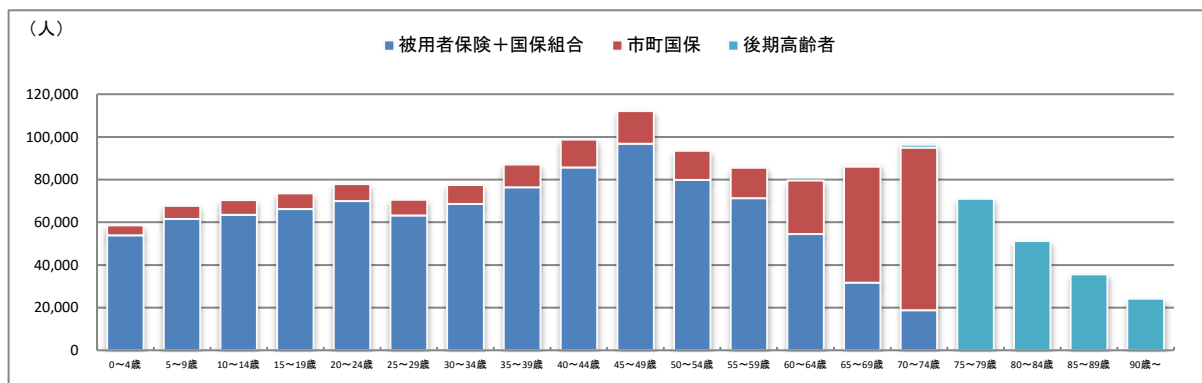
③合計

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
被用者保険+国保組合	53,041	61,803	63,422	66,122	69,873	63,207	68,579	76,456	85,738	98,224	79,799	71,256	54,547	31,866	18,775	-	-	-	-	661,707
市町国保	4,878	6,151	6,938	7,408	7,968	7,325	8,908	10,646	13,036	15,304	13,737	14,222	25,007	54,506	78,191	-	-	-	-	272,014
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	735	1,377	70,943	51,197	35,610	24,187	184,049
合計	58,619	67,754	70,361	73,530	77,859	70,532	77,487	87,102	98,774	112,128	93,536	85,478	79,554	86,907	96,313	70,943	51,197	35,610	24,187	1,417,770

※各保険種別、各年齢構成ごとに按分計算が行われており、男性+女性の人数と若干の誤差(小数点以下の四捨五入により)が生じています。

図3 年齢階層別 被保険者数(合計)

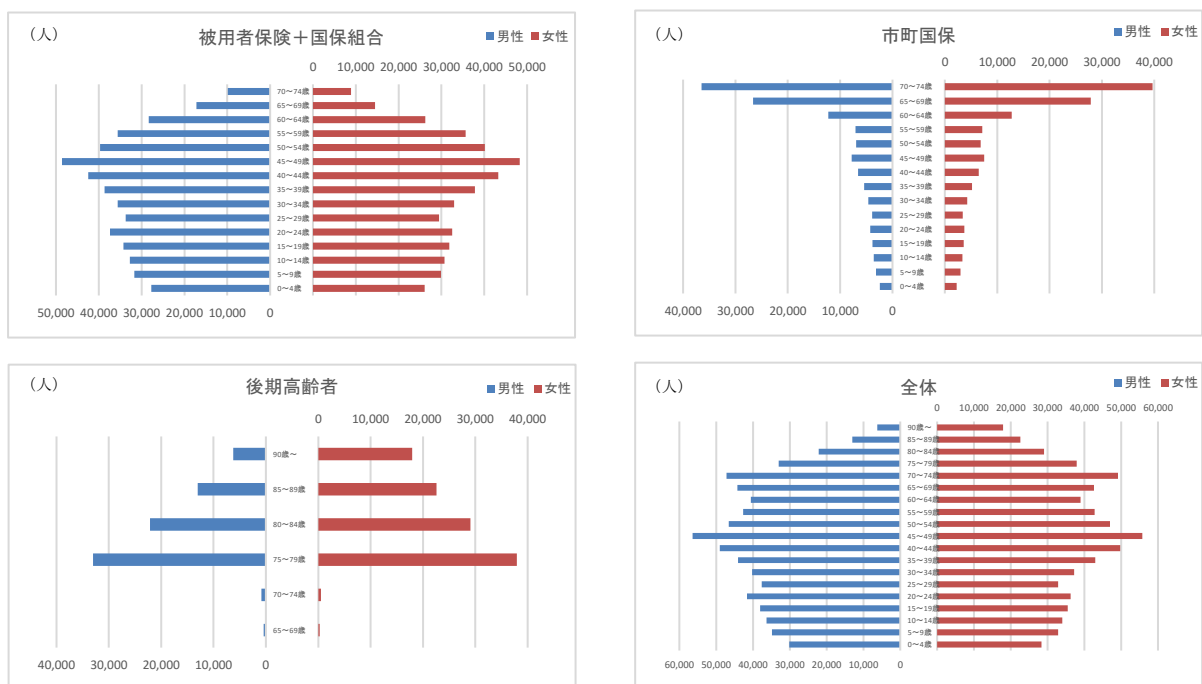


(2) 保険種別年齢階層別被保険者数

被用者保険は40歳代が多く、市町国保においては前期高齢者(65歳以上)の占める割合が突出して多くになっている。

全体で見ると、男女ともに45~49歳(団塊ジュニア世代)の割合が多くなっている。

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

ア 医科入院

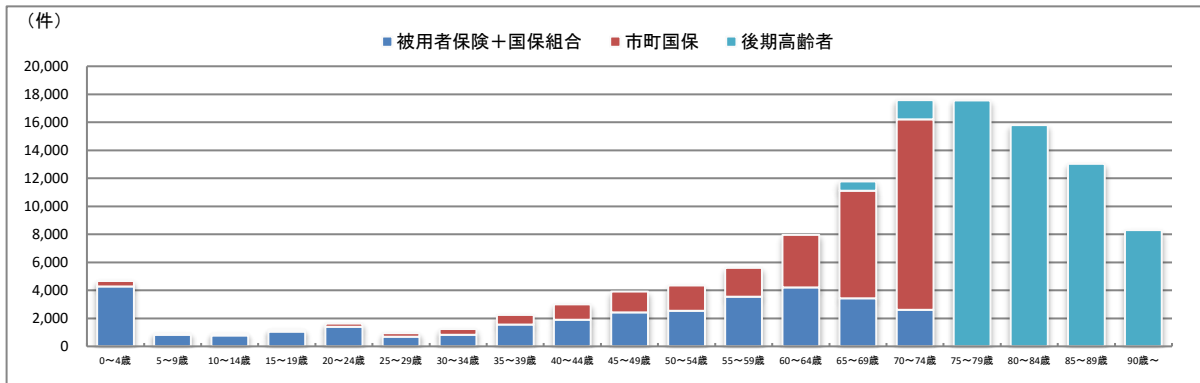
①男性

被用者保険では64歳までなだらかに伸びているが、市町国保では65歳以降急激に増加している。後期高齢者では、75～79歳が最も多く年齢とともに減少している。

表5-1 年齢階層別 レセプト件数（医科入院）（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
被用者保険+国保組合	4,278	828	773	1,066	1,402	637	819	1,569	1,905	2,432	2,552	3,547	4,209	3,441	2,607	-	-	-	-	32,124
市町国保	389	97	142	119	231	250	427	680	1,086	1,485	1,792	2,053	3,753	7,683	13,601	-	-	-	-	33,788
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	655	1,367	17,567	15,806	13,036	8,306	56,737
合計	4,667	923	915	1,185	1,633	947	1,246	2,249	2,991	3,917	4,344	5,600	7,962	11,779	17,575	17,567	15,806	13,036	8,306	122,649

図5-1 年齢階層別 レセプト件数（医科入院）（男性）



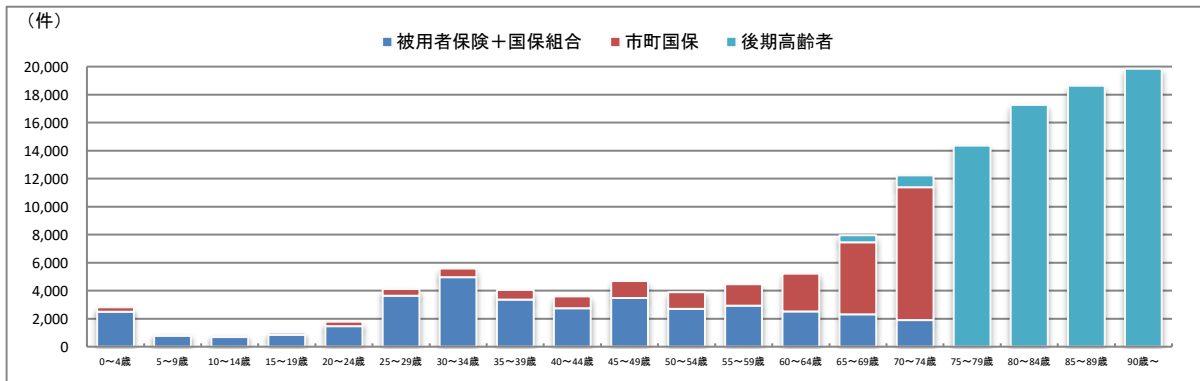
②女性

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、男性と異なり年齢とともに増加している。

表5-2 年齢階層別 レセプト件数（医科入院）（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
被用者保険+国保組合	2,506	785	681	867	1,457	3,642	4,958	3,358	2,757	3,481	2,693	2,926	2,529	2,324	1,897	-	-	-	-	36,850
市町国保	316	79	125	158	330	468	620	682	835	1,204	1,194	1,539	2,678	5,142	9,489	-	-	-	-	24,859
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	483	845	14,360	17,252	18,639	19,835	71,414
合計	2,822	864	806	1,015	1,787	4,110	5,578	4,040	3,592	4,685	3,887	4,465	5,207	7,949	12,231	14,360	17,252	18,639	19,835	133,123

図5-2 年齢階層別 レセプト件数（医科入院）（女性）

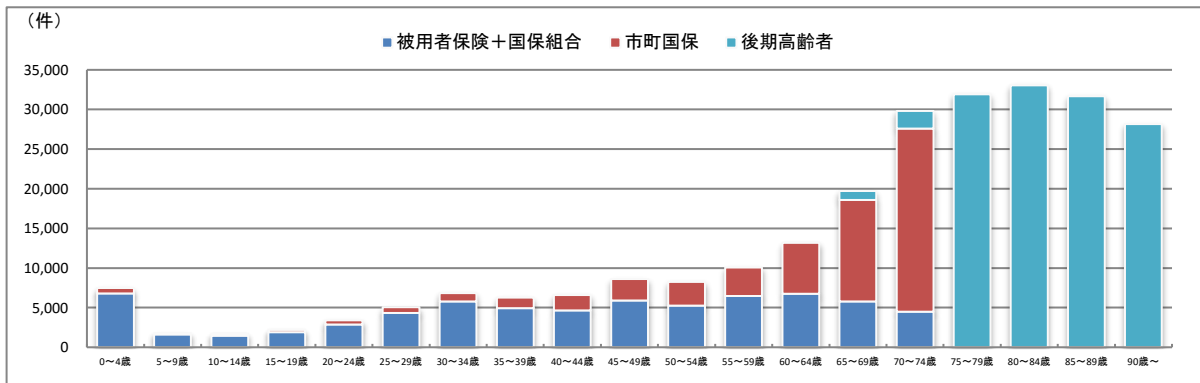


③合計

表5-3 年齢階層別 レセプト件数（医科入院）（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
被用者保険+国保組合	6,784	1,611	1,455	1,933	2,858	4,339	5,777	4,926	4,861	5,913	5,246	6,474	6,737	5,766	4,504	-	-	-	-	68,974
市町国保	705	176	267	277	561	718	1,047	1,392	1,921	2,689	2,896	3,592	6,431	12,825	23,090	-	-	-	-	58,647
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,138	2,212	31,927	33,058	31,675	28,141	128,151
合計	7,489	1,787	1,722	2,200	3,419	5,057	6,824	6,288	6,582	8,602	8,232	10,066	13,168	19,729	29,806	31,927	33,058	31,675	28,141	255,772

図5-3 年齢階層別 レセプト件数（医科入院）（合計）



イ 医科入院外

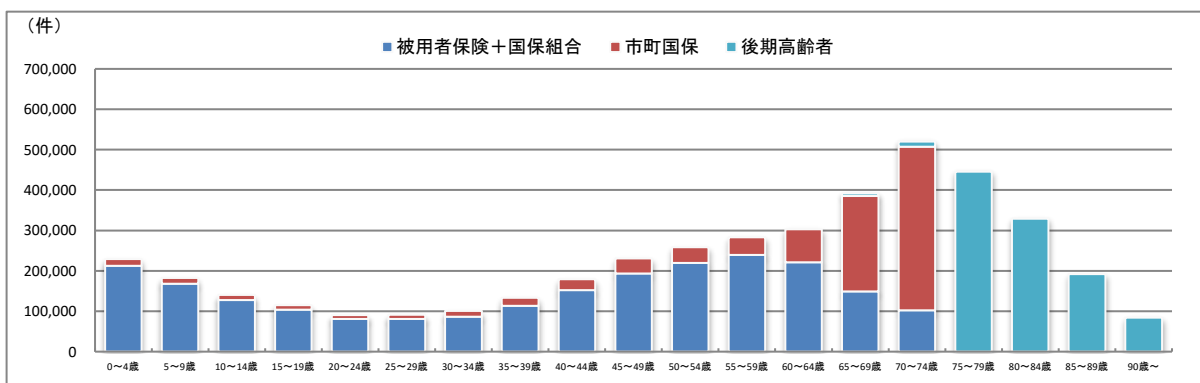
①男性

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（医科入院外）（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
被用者保険+国保組合	212,836	168,425	127,395	104,128	80,920	81,005	86,249	113,710	152,191	183,718	219,313	239,205	221,628	149,511	102,688	-	-	-	-	2,252,921
市町国保	15,967	14,397	12,768	11,316	9,638	10,185	14,341	19,415	27,186	36,717	39,140	43,617	81,340	235,616	405,021	-	-	-	-	976,662
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,825	11,976	445,643	329,204	192,076	83,803	1,069,227
合計	228,803	182,822	140,161	115,444	90,558	91,190	100,590	133,125	179,377	230,435	258,453	282,822	302,968	391,652	519,685	445,643	329,204	192,076	83,803	4,298,810

図5-4 年齢階層別 レセプト件数（医科入院外）（男性）



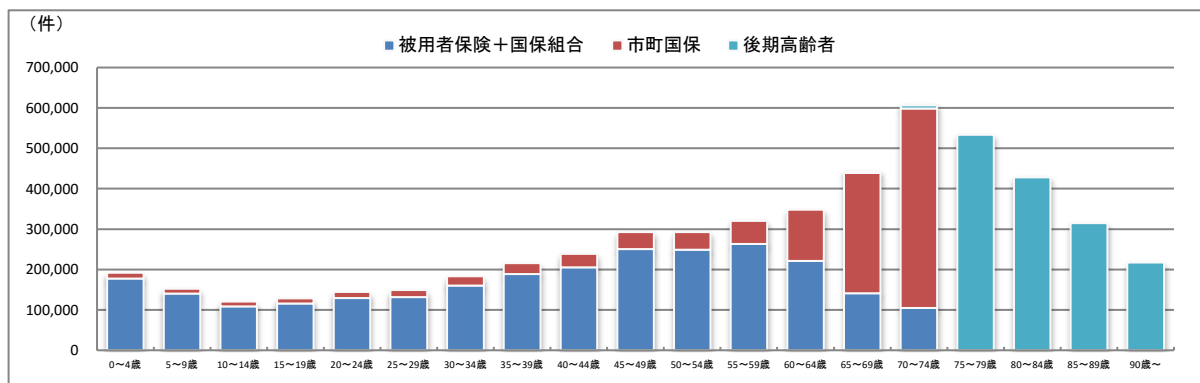
②女性

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（医科入院外）（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
被用者保険+国保組合	177,447	140,386	108,854	115,857	239,395	131,704	160,020	188,872	205,600	250,448	249,208	283,429	220,910	141,164	104,541	-	-	-	-	2,587,819
市町国保	14,137	12,334	11,413	12,389	14,815	17,496	22,922	26,754	33,371	42,028	43,218	56,535	127,482	297,888	493,894	-	-	-	-	1,226,778
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,394	7,675	533,362	428,298	315,007	217,643	1,506,379
合計	191,584	152,700	120,267	128,246	144,213	149,200	182,942	215,426	238,971	292,476	292,426	319,964	348,392	443,446	606,210	533,362	428,298	315,007	217,643	5,320,774

図5-5 年齢階層別 レセプト件数（医科入院外）（女性）

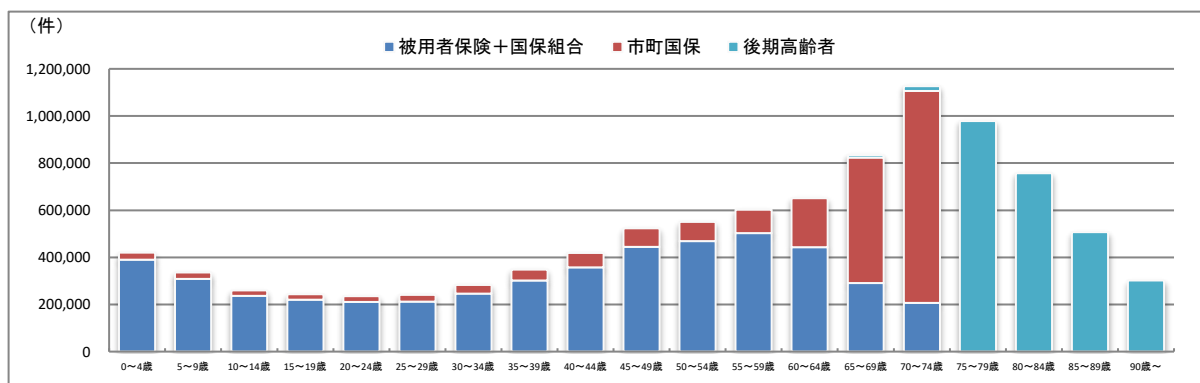


③合計

表5-6 年齢階層別 レセプト件数（医科入院外）（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
被用者保険+国保組合	390,283	308,781	236,248	219,985	210,319	212,709	246,289	302,392	357,792	444,186	488,520	502,834	442,538	290,875	207,229	-	-	-	-	4,840,540
市町国保	30,104	26,731	24,179	23,705	24,453	27,681	37,263	46,169	60,557	78,745	82,358	100,152	208,822	533,504	899,015	-	-	-	-	2,203,438
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,819	19,651	979,005	757,502	507,083	301,446	2,675,606
合計	420,387	335,522	260,428	243,690	234,772	240,390	283,532	348,551	418,348	522,911	550,878	602,786	651,360	835,098	1,125,895	979,005	757,502	507,083	301,446	9,619,584

図5-6 年齢階層別 レセプト件数（医科入院外）（合計）



ウ 歯科

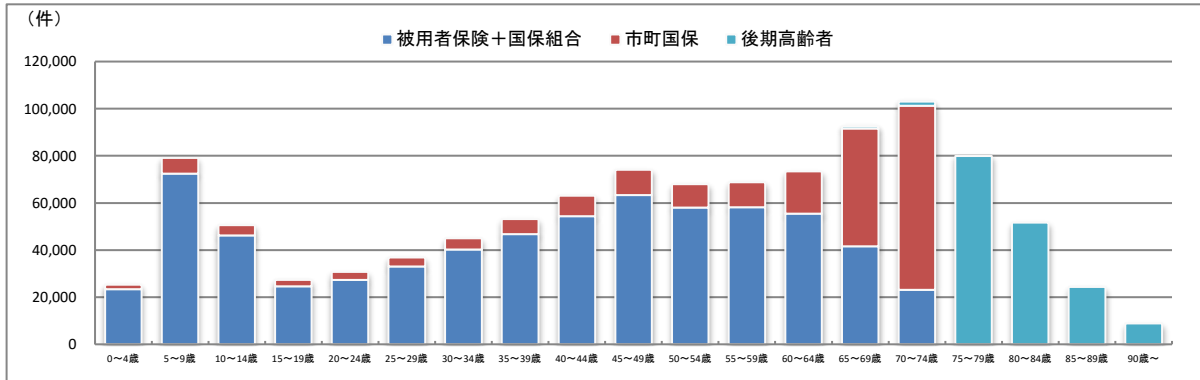
①男性

医科外来と比較すると小中学生の年齢階層（5～14歳）において多くなっている。

表5-7 年齢階層別 レセプト件数（歯科）（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
被用者保険+国保組合	23,455	72,440	46,186	24,559	27,335	33,070	40,217	46,748	54,415	63,285	57,298	58,226	55,406	41,585	23,076	-	-	-	-	668,001
市町国保	1,781	6,640	4,372	2,758	3,435	3,753	4,720	6,352	8,614	10,732	9,883	10,519	18,027	49,971	78,190	-	-	-	-	219,847
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,000	1,719	79,866	51,662	24,354	8,867	167,468
合計	25,236	79,080	50,558	27,317	30,770	36,823	44,937	53,100	63,029	74,017	67,981	68,745	73,433	92,556	102,985	79,866	51,662	24,354	8,867	1,055,316

図5-7 年齢階層別 レセプト件数（歯科）（男性）



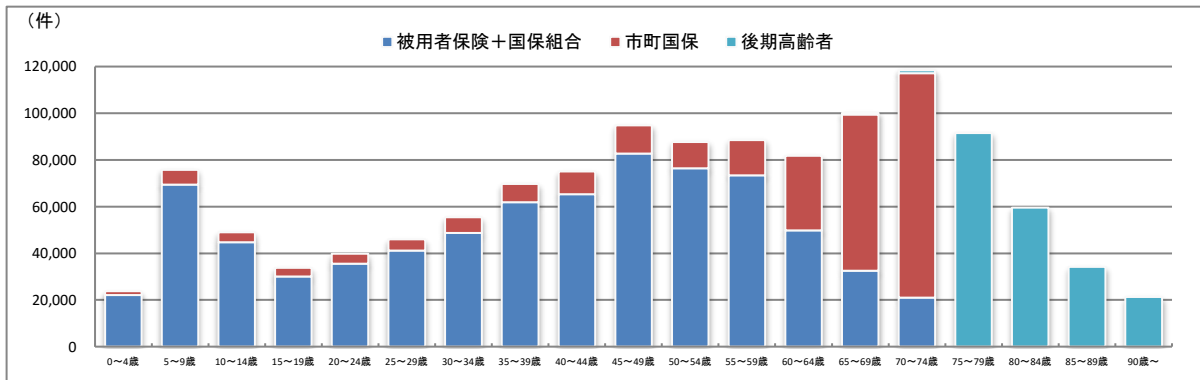
②女性

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5-8 年齢階層別 レセプト件数（歯科）（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
被用者保険+国保組合	22,041	69,361	44,707	30,105	35,516	41,126	48,738	61,907	65,333	82,789	76,422	73,445	49,832	32,504	20,961	-	-	-	-	754,790
市町国保	1,743	6,361	4,350	3,616	4,338	4,900	6,650	7,859	9,688	11,990	11,279	15,050	31,992	66,961	96,210	-	-	-	-	282,987
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	667	1,216	91,531	59,526	34,112	21,294	208,346
合計	23,784	75,722	49,057	33,721	39,856	46,026	55,388	69,766	75,021	94,779	87,701	88,495	81,824	100,132	118,387	91,531	59,526	34,112	21,294	1,246,123

図5-8 年齢階層別 レセプト件数（歯科）（女性）

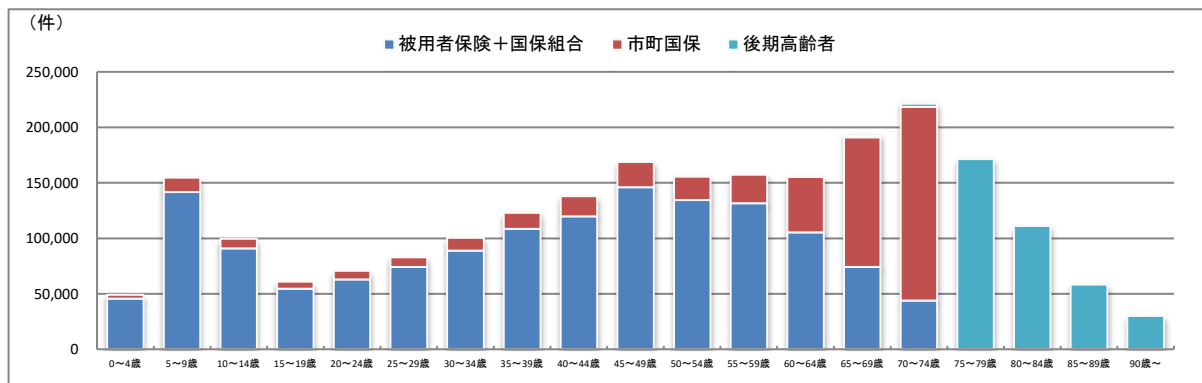


③合計

表5-9 年齢階層別 レセプト件数（歯科）（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
被用者保険+国保組合	45,497	141,801	90,894	54,664	62,853	74,196	88,955	108,655	119,748	146,073	134,420	131,871	105,238	74,090	44,037	-	-	-	-	1,422,792
市町国保	3,524	13,001	8,722	6,374	7,773	8,653	11,370	14,211	18,307	22,722	21,262	25,569	50,019	116,932	174,400	-	-	-	-	502,834
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,667	2,935	171,397	111,188	58,466	30,161	375,814
合計	49,021	154,802	99,616	61,038	70,626	82,849	100,325	122,866	138,050	168,795	155,682	157,240	155,257	192,689	221,372	171,397	111,188	58,466	30,161	2,301,440

図5-9 年齢階層別 レセプト件数（歯科）（合計）



(2) レセプト日数

ア 医科入院

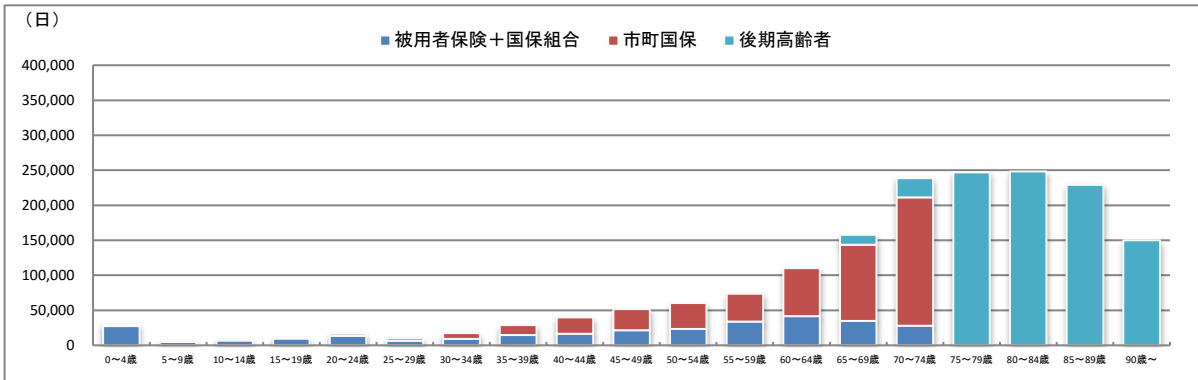
①男性

年齢とともに増加傾向にあり、80～84歳がピークとなっている。

表6-1 年齢階層別 レセプト日数（医科入院）（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
被用者保険+国保組合	27,407	5,033	6,556	9,864	13,195	6,430	9,070	14,207	16,647	21,471	23,383	33,999	41,729	34,860	27,957	-	-	-	-	292,703
市町国保	2,958	471	1,161	831	3,279	3,818	8,177	14,024	23,163	30,238	37,114	39,790	68,421	108,835	163,278	-	-	-	-	525,558
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14,004	27,622	246,783	248,459	229,329	150,070	916,267
合計	30,365	5,500	8,117	10,695	16,474	10,248	17,247	28,731	39,810	51,709	60,497	73,789	110,150	157,699	238,857	246,783	248,459	229,329	150,070	1,734,528

図6-1 年齢階層別 レセプト日数（医科入院）（男性）



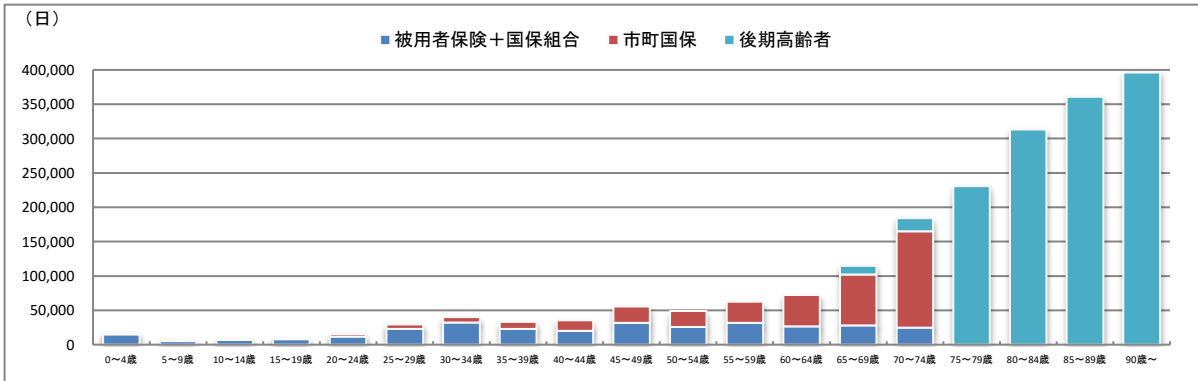
②女性

男性と異なり年齢とともに増加し続けている。

表6-2 年齢階層別 レセプト日数（医科入院）（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
被用者保険+国保組合	15,205	5,064	7,008	7,962	11,555	23,059	32,347	23,026	20,232	31,680	25,858	31,708	26,858	26,054	24,906	-	-	-	-	314,534
市町国保	2,141	522	1,038	1,589	3,794	6,203	7,939	10,312	15,083	23,976	23,237	30,655	45,701	74,208	139,963	-	-	-	-	386,359
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,502	19,196	230,962	313,389	380,671	396,117	1,332,837
合計	17,346	5,586	8,044	9,551	15,349	29,262	40,286	33,338	35,315	55,656	49,095	62,363	72,559	114,764	184,065	230,962	313,389	380,671	396,117	2,033,730

図6-2 年齢階層別 レセプト日数（医科入院）（女性）

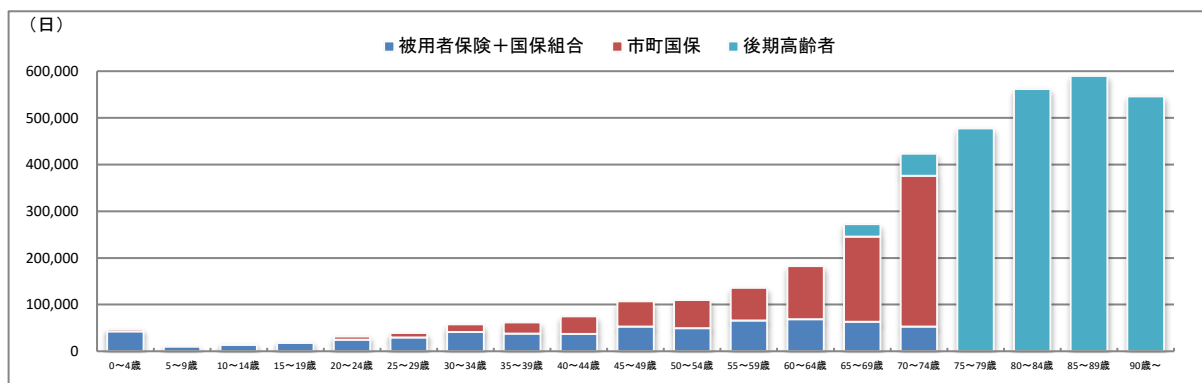


③合計

表6-3 年齢階層別 レセプト日数（医科入院）（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
被用者保険+国保組合	42,613	10,092	13,965	17,836	24,750	29,490	41,417	37,134	36,879	53,161	49,241	55,706	69,587	82,913	52,883	-	-	-	-	607,237
市町国保	9,099	993	2,197	2,420	7,073	10,021	16,116	24,336	38,246	54,214	60,351	70,445	114,122	183,043	323,241	-	-	-	-	911,917
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26,506	46,818	477,745	561,848	590,000	546,187	2,249,104
合計	47,712	11,085	16,162	20,246	31,823	39,511	57,533	62,070	75,125	107,375	109,592	136,151	182,709	272,462	422,922	477,745	561,848	590,000	546,187	3,768,258

図6-3 年齢階層別 レセプト日数（医科入院）（合計）



イ 医科入院外

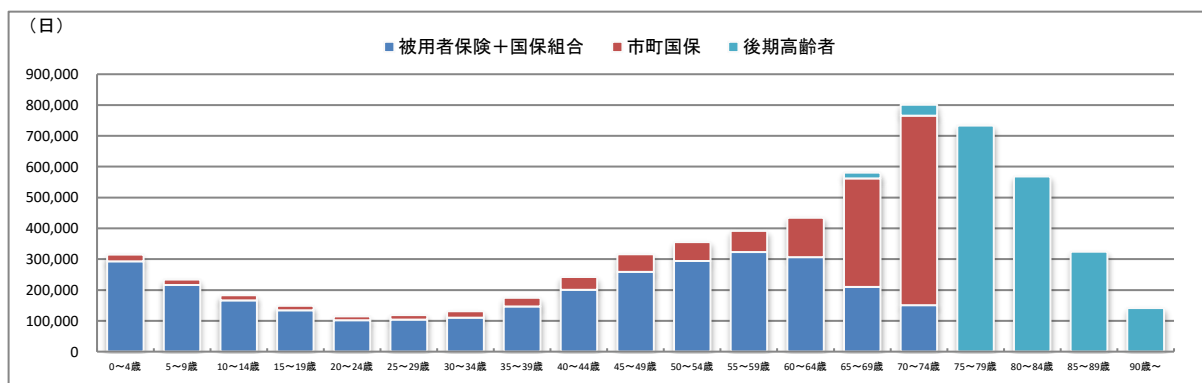
①男性

64歳までは被用者保険+国保組合の占める割合が多くなっている。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（医科入院外）（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
被用者保険+国保組合	293,582	215,857	186,007	134,127	101,887	103,954	110,209	146,876	200,514	259,146	293,858	323,258	306,294	210,288	151,180	-	-	-	-	3,017,097
市町国保	21,434	18,462	16,760	14,492	12,653	14,794	21,100	27,833	41,301	56,576	62,000	68,705	128,112	351,572	613,949	-	-	-	-	1,469,743
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19,040	35,381	732,897	568,477	324,228	141,164	1,821,187
合計	314,996	234,319	182,767	148,619	114,520	118,748	131,309	174,809	241,815	315,722	355,858	391,963	434,406	580,900	800,510	732,897	568,477	324,228	141,164	6,308,027

図6-4 年齢階層別 レセプト日数（医科入院外）（男性）



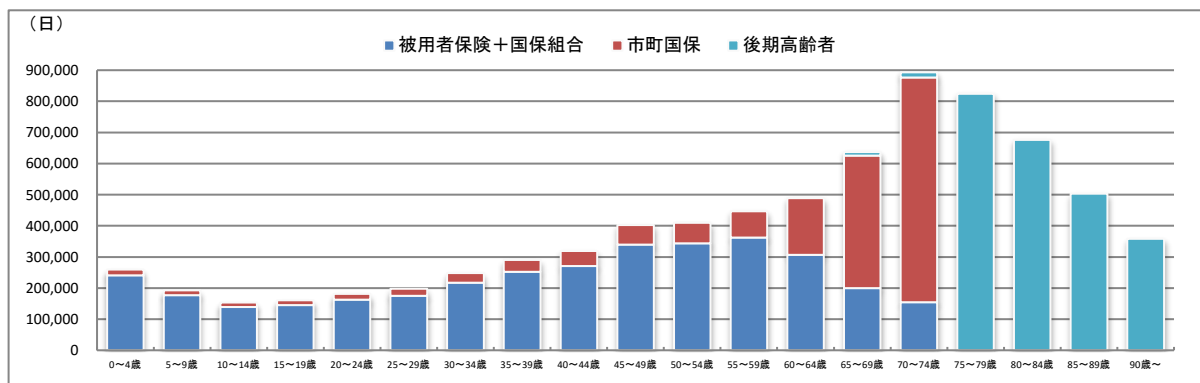
②女性

男性と同様の傾向にある。

表6-5 年齢階層別 レセプト日数（医科入院外）（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
被用者保険+国保組合	240,446	177,040	138,917	144,906	162,464	174,710	217,124	292,119	270,909	339,884	343,936	382,144	306,267	199,887	154,136	-	-	-	-	3,484,657
市町国保	18,760	15,544	14,294	15,549	19,164	23,184	31,242	37,888	48,654	62,960	68,031	83,980	182,672	426,322	722,433	-	-	-	-	1,768,777
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,724	16,406	824,097	675,811	502,900	358,036	2,387,974
合計	259,206	192,584	153,211	160,455	181,628	197,894	248,466	290,007	319,560	402,824	409,967	446,124	488,939	636,733	892,965	824,097	675,811	502,900	358,036	7,641,408

図6-5 年齢階層別 レセプト日数（医科入院外）（女性）

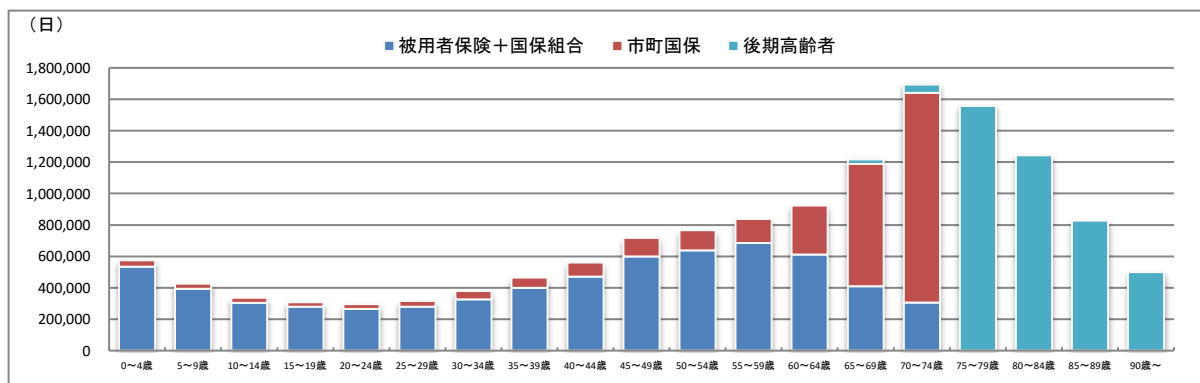


③合計

表6-6 年齢階層別 レセプト日数（医科入院外）（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
被用者保険+国保組合	334,008	392,898	304,924	279,033	264,331	278,655	327,333	399,095	471,420	599,010	637,794	685,402	612,561	409,875	305,365	-	-	-	-	6,501,753
市町国保	40,194	34,006	31,054	30,041	31,817	37,978	52,442	65,721	89,955	119,536	128,031	152,685	310,784	777,894	1,336,382	-	-	-	-	3,238,520
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29,764	51,787	1,856,894	1,244,288	827,128	499,200	4,209,161
合計	574,202	426,904	335,978	309,074	296,148	316,643	379,775	464,816	561,375	718,546	765,825	838,087	923,345	1,217,633	1,893,474	1,556,894	1,244,288	827,128	499,200	13,949,434

図6-6 年齢階層別 レセプト日数（医科入院外）（合計）



ウ 歯科

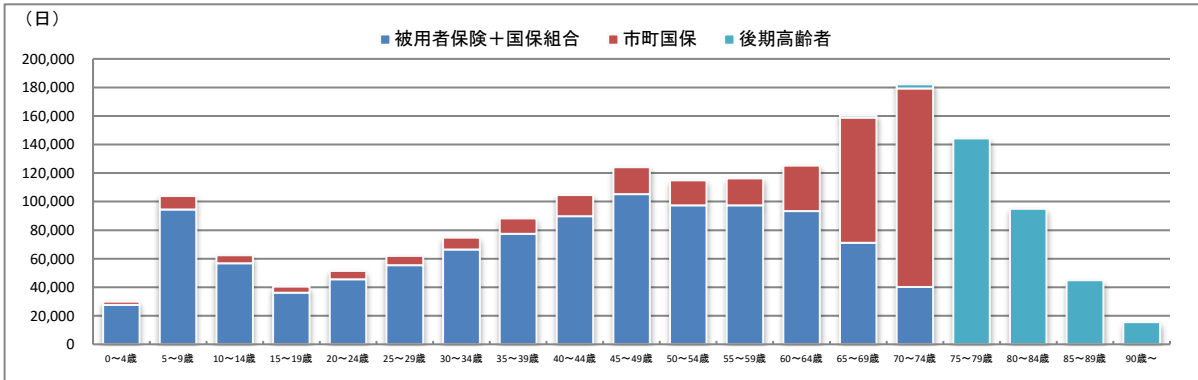
①男性

件数と同様、若年層での日数が多くなっている。

表6-7 年齢階層別 レセプト日数（歯科）（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
被用者保険+国保組合	27,711	94,523	56,747	36,086	45,584	55,481	66,546	77,362	89,241	105,332	97,450	97,598	93,271	71,145	40,338	-	-	-	-	1,054,902
市町国保	2,274	9,344	5,747	4,250	5,887	6,540	8,231	10,866	14,697	18,709	17,405	18,701	31,932	87,829	139,004	-	-	-	-	381,218
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,692	2,936	144,320	94,899	44,977	15,429	304,253
合計	29,985	103,873	62,494	40,336	51,471	62,021	74,777	88,228	104,538	124,041	114,855	116,299	125,203	160,466	182,248	144,320	94,899	44,977	15,429	1,740,371

図6-7 年齢階層別 レセプト日数（歯科）（男性）



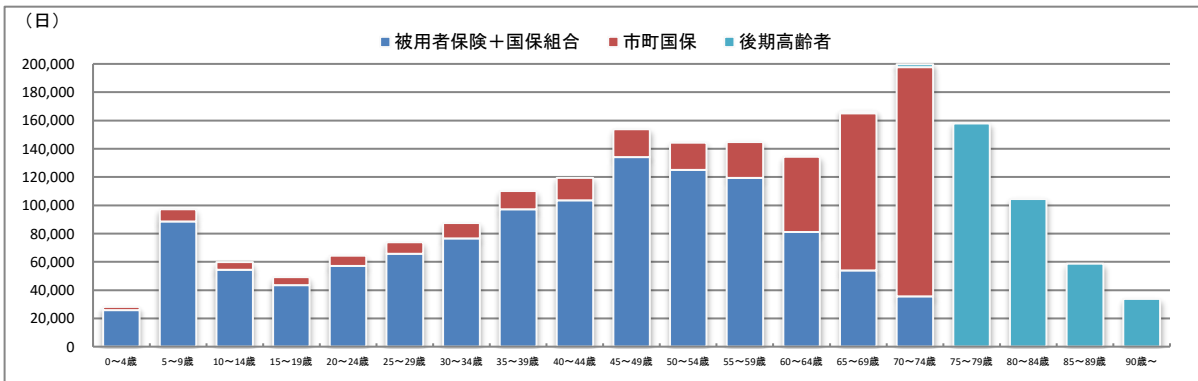
②女性

男性と同様の傾向にあるが、15歳以降は全年齢層で男性より多くなっている。

表6-8 年齢階層別 レセプト日数（歯科）（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
被用者保険+国保組合	25,752	88,485	54,388	43,583	57,209	65,726	76,877	97,133	103,455	134,009	124,920	119,452	81,044	53,882	35,663	-	-	-	-	1,161,370
市町国保	2,270	8,730	5,503	5,581	7,254	8,056	10,864	12,886	15,823	19,874	19,364	25,177	53,344	111,238	162,132	-	-	-	-	468,096
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,328	2,022	157,878	104,370	58,728	33,807	358,133
合計	28,022	97,215	59,901	49,134	64,463	73,782	87,541	110,019	119,278	153,883	144,287	144,629	134,388	166,458	199,817	157,878	104,370	58,728	33,807	1,987,599

図6-8 年齢階層別 レセプト日数（歯科）（女性）

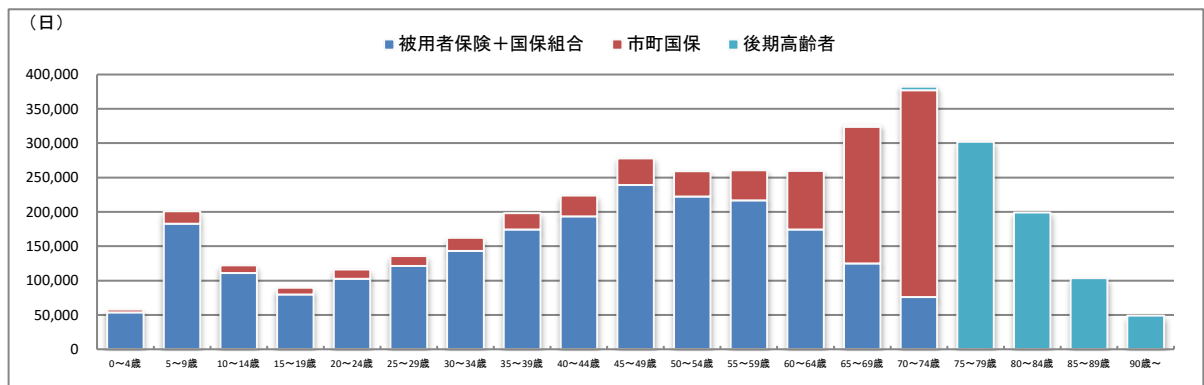


③合計

表6-9 年齢階層別 レセプト日数（歯科）（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
被用者保険+国保組合	53,462	163,014	111,145	79,639	102,793	121,207	143,224	174,495	193,297	239,341	222,374	216,960	174,314	125,037	75,911	-	-	-	-	2,216,272
市町国保	4,544	19,074	11,250	9,831	13,141	14,596	19,095	23,792	30,520	38,583	38,769	43,878	85,278	198,987	301,196	-	-	-	-	849,312
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,020	4,958	302,198	199,269	103,705	49,236	662,386
合計	58,006	201,088	122,395	89,470	115,934	135,803	162,319	198,247	223,817	277,924	259,143	260,838	259,590	326,024	382,065	302,198	199,269	103,705	49,236	3,727,970

図6-9 年齢階層別 レセプト日数（歯科）（合計）



(3) 費用額

ア 医科入院

①男性

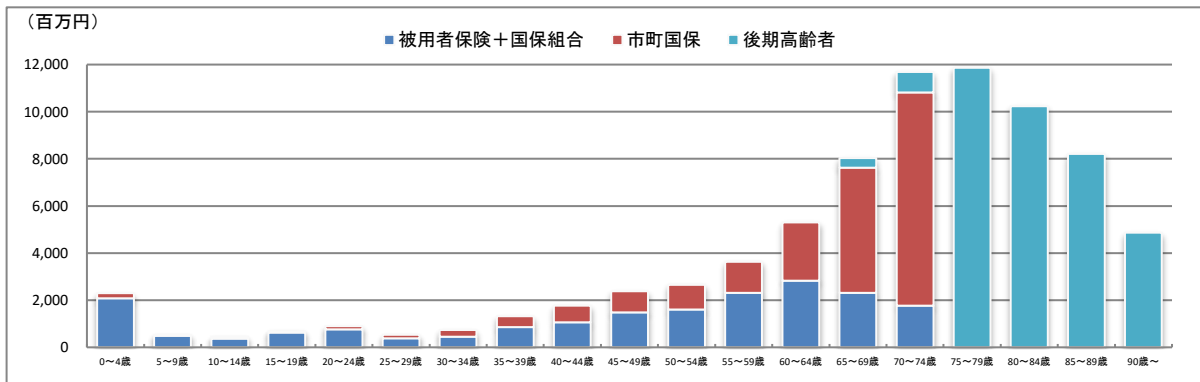
75～79歳がピークとなっており、後期高齢者は年齢とともに徐々に下がっている。

表7-1 年齢階層別 費用額（医科入院）（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
被用者保険+国保組合	2,082	487	387	627	757	389	446	865	1,057	1,477	1,609	2,309	2,830	2,318	1,766	-	-	-	-	19,394
市町国保	210	36	81	54	148	149	294	452	710	908	1,039	1,326	2,472	5,311	9,051	-	-	-	-	22,237
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	399	874	11,858	10,234	8,212	4,862	36,438
合計	2,297	523	448	681	905	538	739	1,317	1,767	2,385	2,647	3,635	5,302	8,028	11,691	11,858	10,234	8,212	4,862	78,069

図7-1 年齢階層別 費用額（医科入院）（男性）



②女性

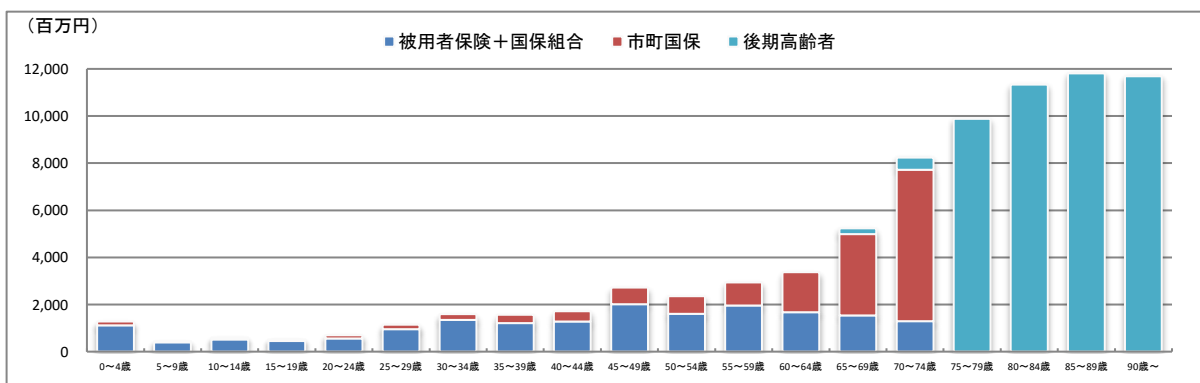
年齢とともに上がり続け、85～89歳がピークとなっている。

表7-2 年齢階層別 費用額（医科入院）（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
被用者保険+国保組合	1,120	392	515	449	566	957	1,245	1,217	1,276	2,010	1,607	1,954	1,669	1,526	1,291	-	-	-	-	17,905
市町国保	155	40	85	68	134	182	249	346	442	703	740	984	1,710	3,448	6,432	-	-	-	-	15,718
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	247	512	9,873	11,338	11,815	11,693	45,477
合計	1,275	432	599	517	701	1,139	1,594	1,563	1,718	2,713	2,347	2,939	3,379	5,231	8,235	9,873	11,338	11,815	11,693	79,101

図7-2 年齢階層別 費用額（医科入院）（女性）



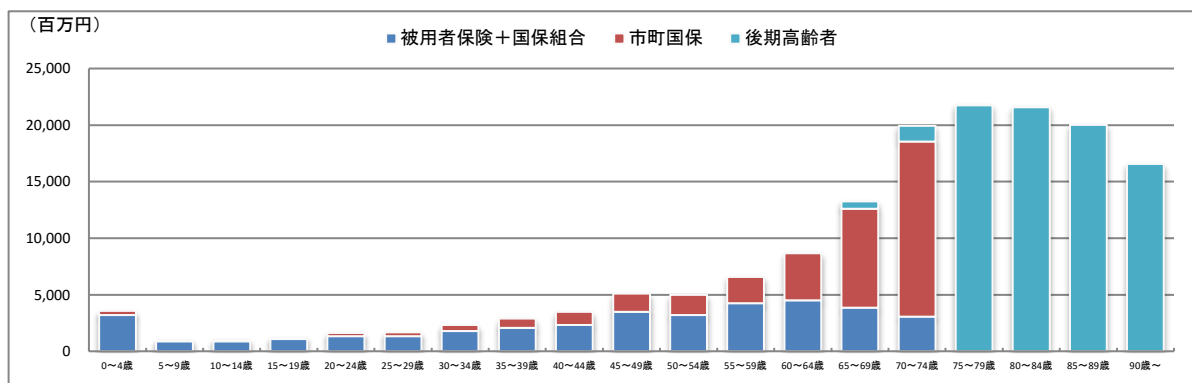
③合計

表7-3 年齢階層別 費用額（医科入院）（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
被用者保険+国保組合	3,207	819	882	1,077	1,323	1,347	1,791	2,082	2,333	3,488	3,216	4,283	4,499	3,854	3,058	-	-	-	-	37,299
市町国保	364	76	166	121	282	331	543	796	1,152	1,611	1,779	2,310	4,182	8,760	15,483	-	-	-	-	37,958
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	646	1,385	21,730	21,572	20,027	16,555	81,918
合計	3,572	895	1,048	1,198	1,605	1,677	2,333	2,880	3,485	5,099	4,994	6,574	8,680	13,260	19,925	21,730	21,572	20,027	16,555	157,170

図7-3 年齢階層別 費用額（医科入院）（合計）



イ 医科入院外+調剤

①男性

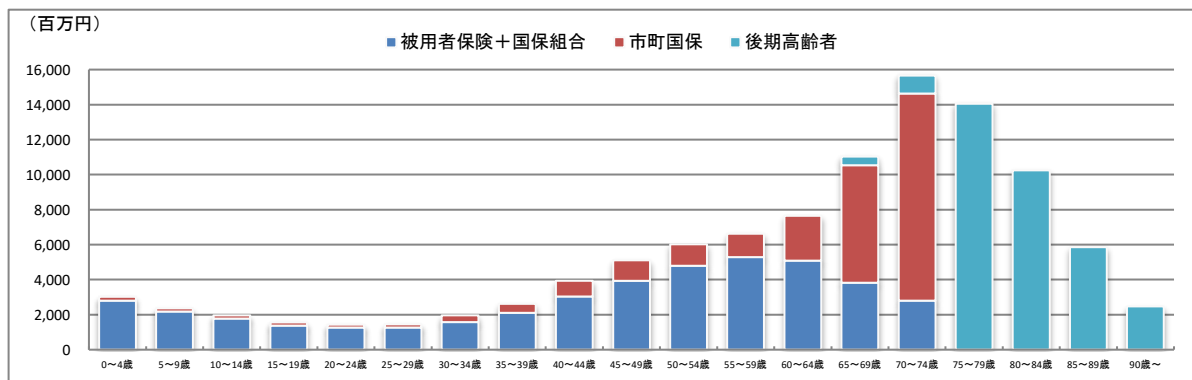
70~74歳がピークとなっており、後期高齢者においては年齢とともに、入院と比較して大幅に減少傾向にある。

表7-4 年齢階層別 費用額（医科入院外+調剤）（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
被用者保険+国保組合	2,801	2,171	1,781	1,383	1,260	1,257	1,581	2,109	3,042	3,939	4,780	5,282	5,081	3,830	2,809	-	-	-	-	43,118
市町国保	227	196	185	188	177	190	378	509	894	1,164	1,239	1,346	2,575	6,702	11,831	-	-	-	-	27,779
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	607	1,009	14,055	10,238	5,856	2,478	34,142
合計	3,028	2,367	1,967	1,551	1,436	1,447	1,957	2,618	3,936	5,103	6,029	6,628	7,656	11,040	15,649	14,055	10,238	5,856	2,478	105,039

図7-4 年齢階層別 費用額（医科入院外+調剤）（男性）



②女性

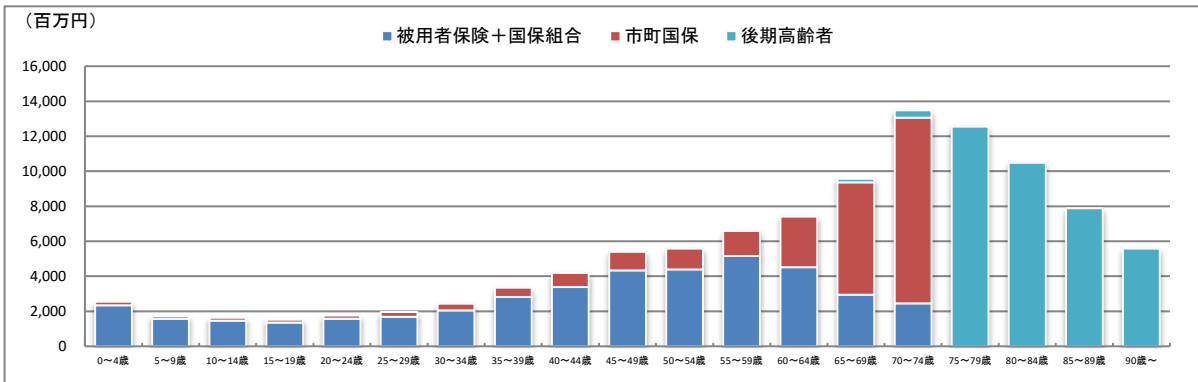
男性と同様の傾向にあるが、ピークである70歳代において男性より低くなっており、以降の年齢層の減少幅も小さく、全体的に男性と比較してなだらかな推移となっている。

表7-5 年齢階層別 費用額（医科入院外+調剤）（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
被用者保険+国保組合	2,348	1,974	1,458	1,354	1,578	1,693	2,054	2,815	3,390	4,345	4,394	5,192	4,527	2,955	2,453	-	-	-	-	42,099
市町国保	190	147	174	165	190	271	374	627	792	1,055	1,179	1,429	2,860	6,419	10,607	-	-	-	-	26,400
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	190	413	12,543	10,487	7,893	5,577	37,103
合計	2,538	1,721	1,631	1,518	1,768	1,953	2,428	3,342	4,183	5,401	5,573	6,591	7,407	9,564	13,482	12,543	10,487	7,893	5,577	105,601

図7-5 年齢階層別 費用額（医科入院外+調剤）（女性）



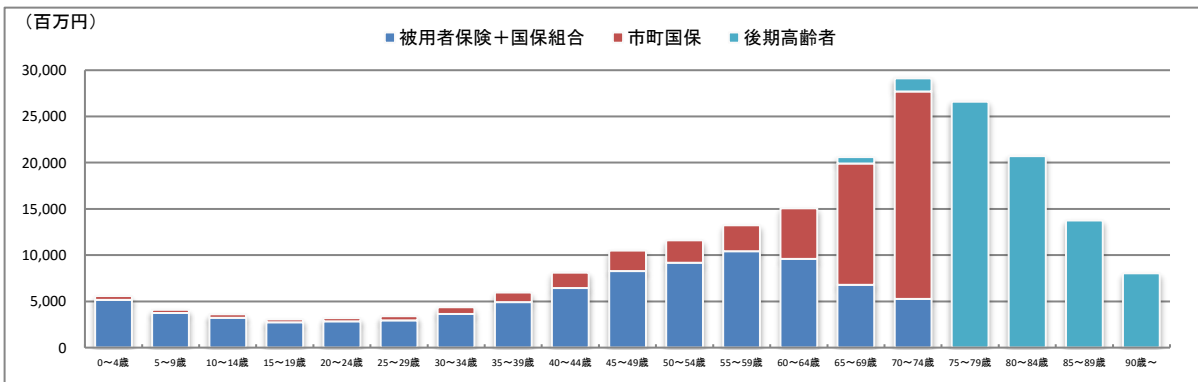
③合計

表7-6 年齢階層別 費用額（医科入院外+調剤）（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
被用者保険+国保組合	5,149	3,745	3,238	2,737	2,837	2,940	3,635	4,924	6,432	8,284	9,184	10,443	9,669	6,785	5,272	-	-	-	-	85,216
市町国保	417	343	359	333	367	461	750	1,036	1,686	2,219	2,418	2,775	5,455	13,121	22,438	-	-	-	-	54,179
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	697	1,422	26,598	20,725	13,748	8,055	71,245
合計	5,566	4,088	3,598	3,069	3,204	3,401	4,385	5,960	8,118	10,504	11,602	13,219	15,064	20,604	29,131	26,598	20,725	13,748	8,055	210,640

図7-6 年齢階層別 費用額（医科入院外+調剤）（合計）



ウ 歯科

①男性

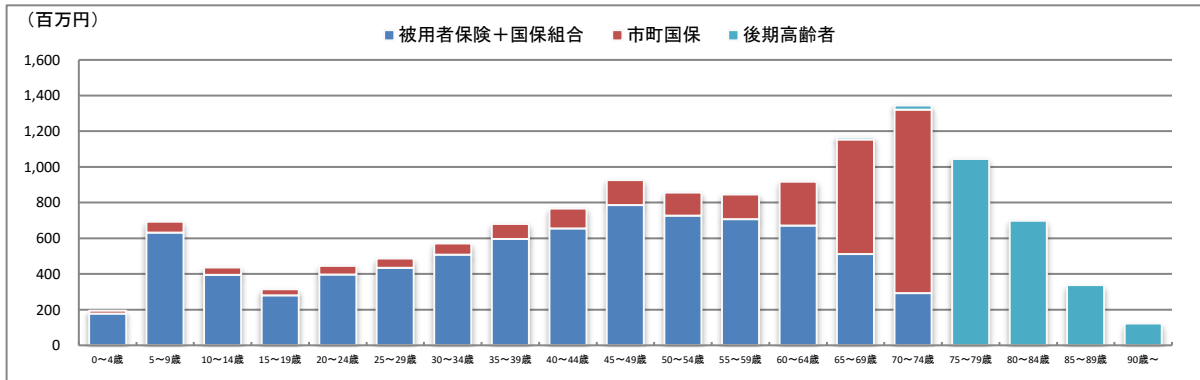
医科と比較すると 45～49 歳が高くなっており、若年層を除き人口構成と同じ推移となっている。

表7-7 年齢階層別 費用額（歯科）（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
被用者保険+国保組合	179	632	398	281	397	435	503	595	856	786	727	708	672	511	293	-	-	-	-	7,776
市町国保	-	61	40	33	48	52	64	85	110	140	129	138	244	642	1,028	-	-	-	-	2,830
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	23	1,044	698	338	122	2,239
合計	193	693	438	314	445	487	572	680	766	926	856	846	917	1,168	1,344	1,044	698	338	122	12,845

図7-7 年齢階層別 費用額（歯科）（男性）



②女性

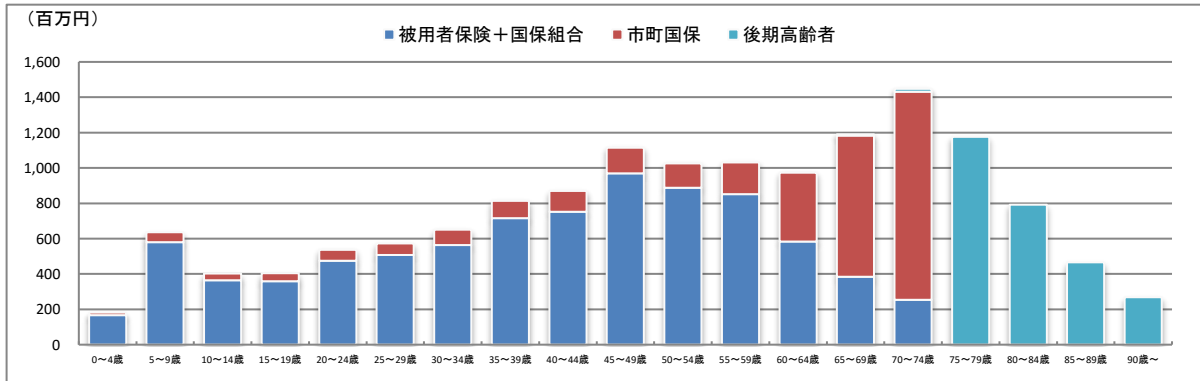
年齢による費用額の推移において、男性との顕著な差は見られない。

表7-8 年齢階層別 費用額（歯科）（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
被用者保険+国保組合	166	580	364	358	475	507	564	716	752	970	889	853	583	384	255	-	-	-	-	8,418
市町国保	-	56	38	46	61	65	86	98	117	146	138	179	390	798	1,176	-	-	-	-	3,407
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	16	1,177	792	466	269	2,728
合計	181	636	402	404	536	572	650	813	869	1,115	1,026	1,032	973	1,191	1,447	1,177	792	466	269	14,552

図7-8 年齢階層別 費用額（歯科）（女性）



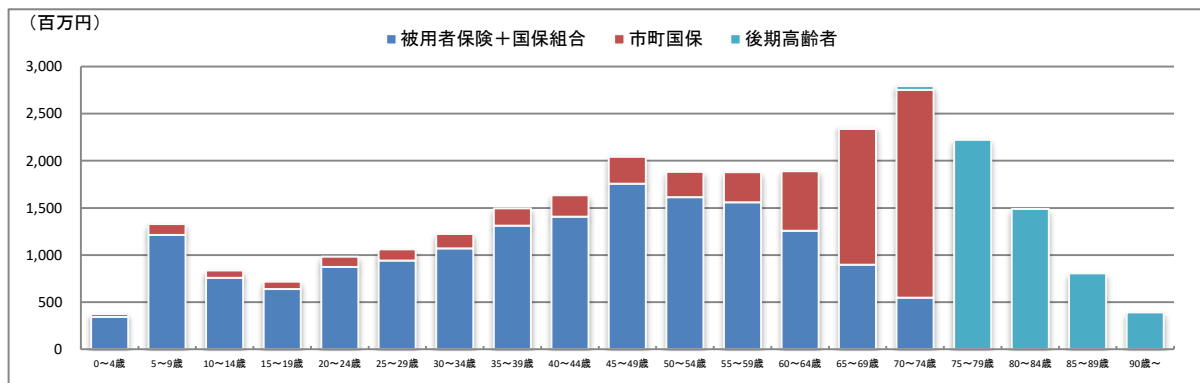
③合計

表7-9 年齢階層別 費用額（歯科）（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
被用者保険・国保組合	345	1,212	758	639	872	942	1,073	1,311	1,403	1,756	1,616	1,561	1,236	896	543	-	-	-	-	16,192
市町国保	28	117	78	78	108	117	150	183	227	286	267	317	634	1,441	2,205	-	-	-	-	6,238
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	39	2,221	1,489	805	391	4,968
合計	374	1,329	837	718	981	1,059	1,222	1,494	1,635	2,041	1,883	1,878	1,890	2,359	2,792	2,221	1,489	805	391	27,397

図7-9 年齢階層別 費用額（歯科）（合計）



(4) 受診率

ア 医科入院

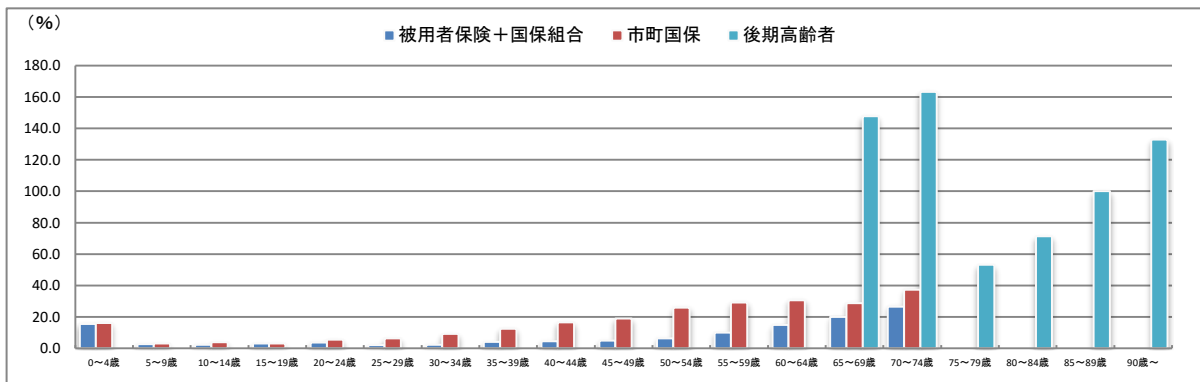
①男性

多くの年齢層で市町国保が被用者保険より高くなっており、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（医科入院）（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
被用者保険+国保組合	15.4	2.6	2.4	3.1	3.8	2.1	2.3	4.1	4.5	5.0	6.4	10.0	14.8	20.0	25.5	-	-	-	-	6.5
市町国保	16.2	3.1	4.0	3.1	5.5	6.4	9.2	12.5	16.5	18.0	25.9	28.1	30.7	28.8	37.3	-	-	-	-	25.1
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	147.9	163.3	53.2	71.4	100.1	132.9	75.0
合計	15.5	2.6	2.5	3.1	3.9	2.5	3.1	5.1	6.1	6.9	9.3	13.1	19.6	26.6	37.2	53.2	71.4	100.1	132.9	17.4

図8-1 年齢階層別 受診率（医科入院）（男性）



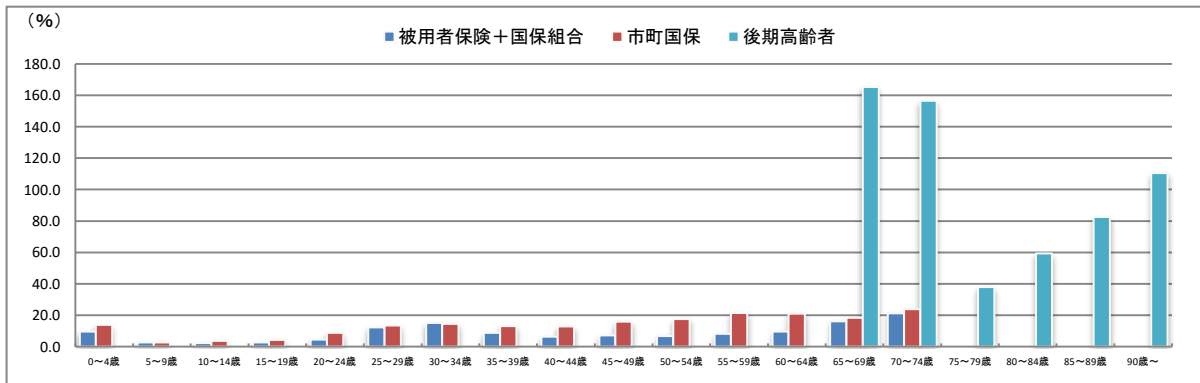
②女性

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（医科入院）（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
被用者保険+国保組合	9.6	2.6	2.2	2.7	4.5	12.4	15.0	8.9	6.4	7.2	6.7	8.2	9.7	16.0	21.3	-	-	-	-	7.9
市町国保	13.9	2.6	3.7	4.4	8.8	13.6	14.5	13.1	12.9	16.0	17.5	21.5	21.0	18.5	23.9	-	-	-	-	18.1
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	165.4	156.5	37.8	59.4	82.5	110.6	65.9
合計	9.9	2.6	2.4	2.9	4.9	12.5	15.0	9.4	7.2	8.4	8.3	10.4	13.4	18.6	24.9	37.8	59.4	82.5	110.6	18.7

図8-2 年齢階層別 受診率（医科入院）（女性）

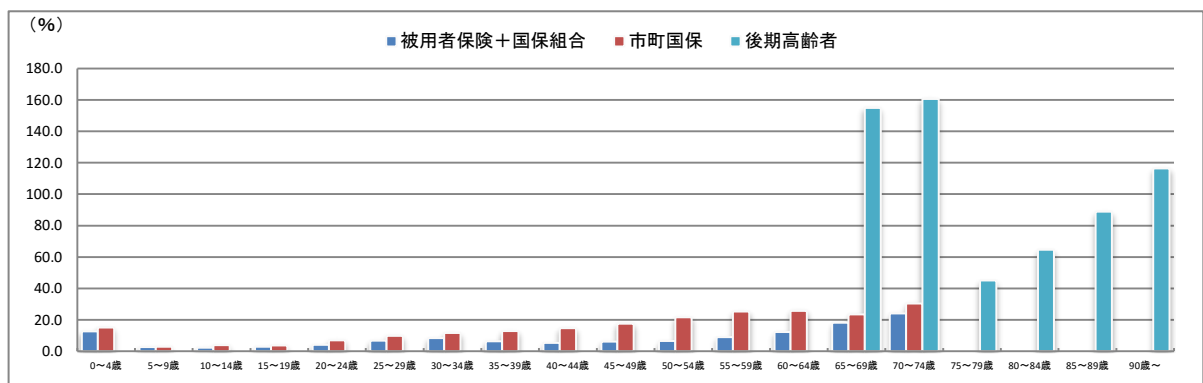


③合計

表8-3 年齢階層別 受診率（医科入院）（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
被用者保険+国保組合	12.6	2.6	2.3	2.9	4.1	6.9	8.4	8.4	5.4	6.1	6.9	9.1	12.4	18.2	24.0	-	-	-	-	7.2
市町国保	15.1	2.9	3.8	3.7	7.0	9.8	11.8	12.8	14.7	17.6	21.7	25.3	25.7	23.5	30.3	-	-	-	-	21.6
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	154.8	160.6	45.0	64.6	88.9	116.3	69.6
合計	12.8	2.6	2.4	3.0	4.4	7.2	8.8	7.2	6.7	7.7	8.8	11.8	16.6	22.7	30.9	45.0	64.6	88.9	116.3	18.0

図8-3 年齢階層別 受診率（医科入院）（合計）



イ 医科入院外

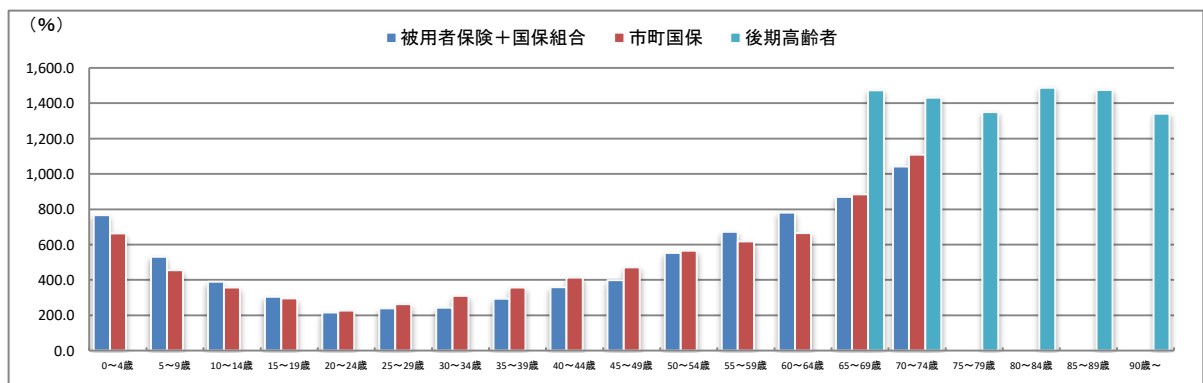
①男性

65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（医科入院外）（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
被用者保険+国保組合	787.5	531.7	389.1	304.0	216.6	240.1	242.3	294.0	358.4	398.8	552.9	671.5	781.9	870.4	1,042.6	-	-	-	-	456.6
市町国保	663.6	455.1	356.6	296.5	227.5	262.4	309.4	358.1	413.8	471.0	566.0	618.2	664.3	884.3	1,109.7	-	-	-	-	724.2
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,472.9	1,430.8	1,350.4	1,487.4	1,474.7	1,340.8	1,412.6
合計	759.2	524.8	385.9	303.2	217.7	242.4	250.1	301.9	365.8	408.8	554.7	663.0	746.4	884.8	1,101.4	1,350.4	1,487.4	1,474.7	1,340.8	610.6

図8-4 年齢階層別 受診率（医科入院外）（男性）



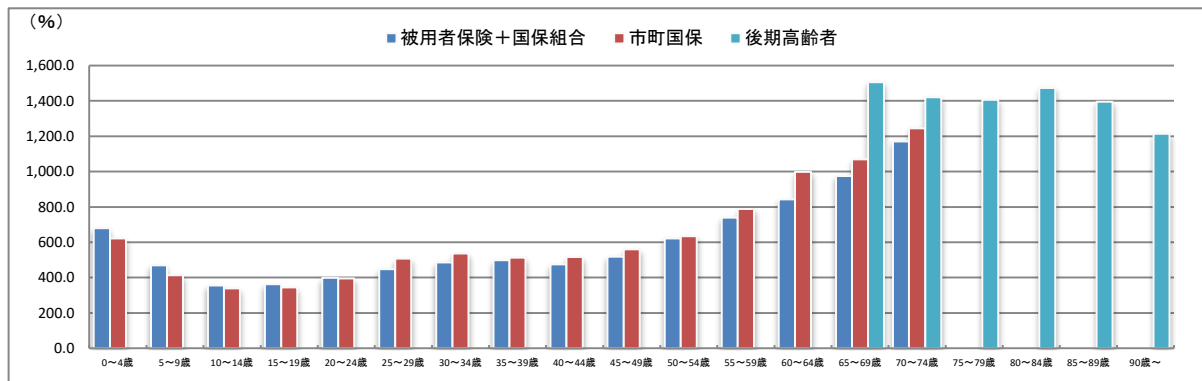
②女性

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（医科入院外）（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
被用者保険+国保組合	679.6	463.0	354.8	363.6	398.0	448.9	485.0	499.4	475.1	519.1	621.1	738.8	843.1	974.3	1,171.3	-	-	-	-	552.6
市町国保	622.3	412.8	339.8	345.0	395.1	508.0	536.4	512.2	516.1	559.8	633.5	788.9	998.8	1,069.1	1,245.5	-	-	-	-	894.5
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,504.8	1,421.3	1,405.8	1,473.6	1,394.8	1,213.4	1,390.2
合計	675.0	463.9	353.3	361.7	397.7	453.3	490.9	501.0	480.4	524.6	622.9	747.2	894.1	1,039.9	1,233.9	1,405.8	1,473.6	1,394.8	1,213.4	745.5

図8-5 年齢階層別 受診率（医科入院外）（女性）

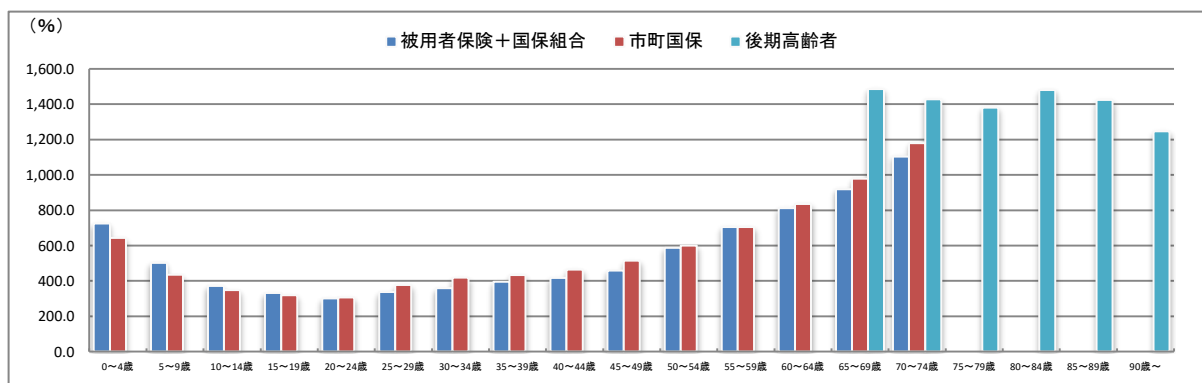


③合計

表8-6 年齢階層別 受診率（医科入院外）（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
被用者保険+国保組合	724.9	501.3	372.5	332.7	301.0	338.5	359.1	395.5	417.3	458.7	581.1	705.4	811.9	917.9	1,103.8	-	-	-	-	803.3
市町国保	643.5	434.6	348.5	320.0	306.2	377.9	418.3	433.7	464.5	514.5	599.5	704.2	835.1	978.8	1,180.4	-	-	-	-	810.0
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,485.6	1,427.1	1,380.0	1,478.6	1,424.0	1,246.3	1,399.4
合計	718.4	495.2	370.1	331.4	301.5	340.8	365.9	400.2	423.5	466.4	588.9	705.2	818.8	960.9	1,169.0	1,380.0	1,479.6	1,424.0	1,246.3	678.5

図8-6 年齢階層別 受診率（医科入院外）（合計）



ウ 歯科

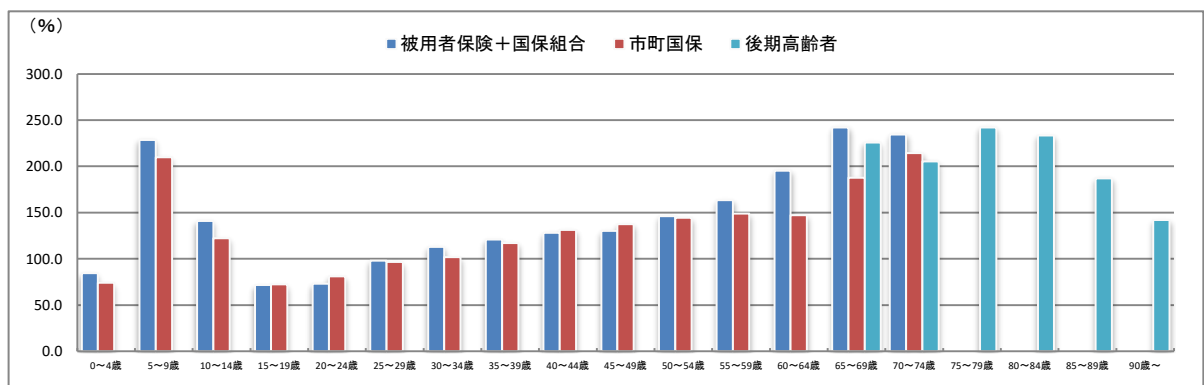
①男性

5～9歳の年齢層において突出して高く、20歳以降は年齢とともに高くなっている。

表8-7 年齢階層別 受診率（歯科）（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
被用者保険+国保組合	84.6	223.7	141.1	71.7	73.2	93.0	113.0	120.9	128.2	130.3	146.2	163.6	193.5	242.1	234.3	-	-	-	-	163.0
市町国保	74.0	209.9	122.1	72.3	81.1	96.7	101.8	117.1	131.1	137.2	144.4	149.1	147.2	187.6	214.2	-	-	-	-	163.0
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	225.7	205.4	242.0	233.4	187.0	141.9	221.3
合計	83.7	227.0	139.2	71.8	74.0	97.9	111.7	120.4	128.5	131.3	145.9	161.2	180.9	209.1	218.3	242.0	233.4	187.0	141.9	149.9

図8-7 年齢階層別 受診率（歯科）（男性）



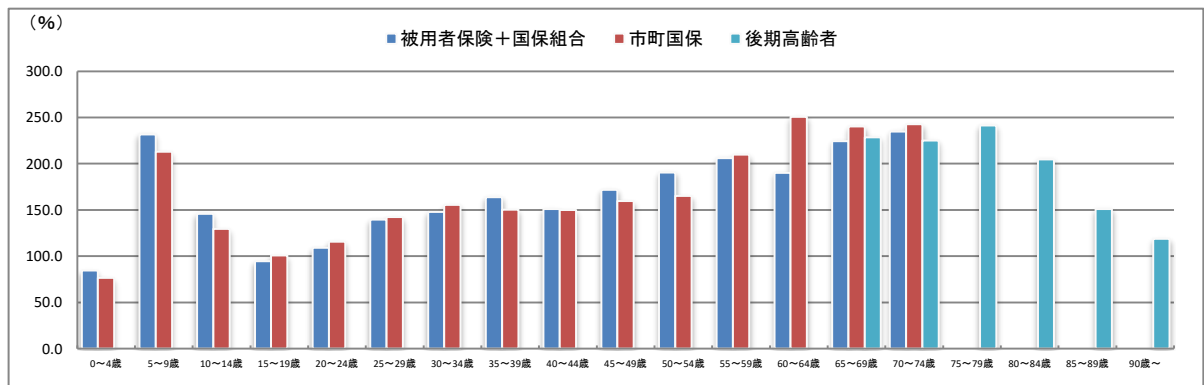
②女性

74歳までの各年齢層で男性と比べて高くなっている。

表8-8 年齢階層別 受診率（歯科）（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
被用者保険+国保組合	84.4	231.6	145.7	94.5	109.2	139.6	147.7	163.9	151.0	171.6	190.5	208.0	190.2	224.3	234.6	-	-	-	-	161.2
市町国保	76.7	212.9	129.5	100.7	115.7	142.3	155.6	150.4	149.8	159.7	165.3	210.0	250.7	240.3	242.6	-	-	-	-	206.3
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	228.4	225.2	241.2	204.8	151.0	118.7	192.3
合計	83.8	230.0	144.1	95.1	109.9	139.8	148.6	162.2	150.8	170.0	186.8	206.7	210.0	234.8	241.0	241.2	204.8	151.0	118.7	174.6

図8-8 年齢階層別 受診率（歯科）（女性）

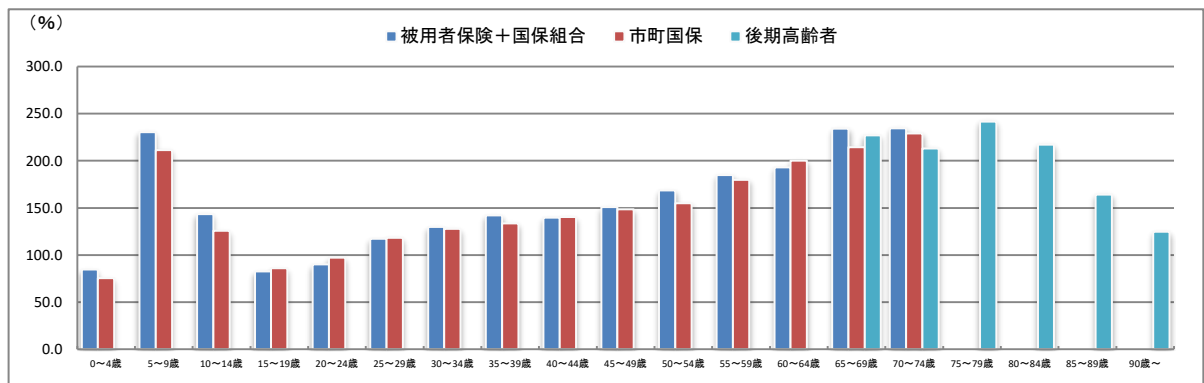


③合計

表8-9 年齢階層別 受診率（歯科）（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
被用者保険+国保組合	84.5	230.2	143.3	82.7	90.0	117.4	129.7	142.1	139.7	159.9	169.4	184.8	192.9	234.0	234.6	-	-	-	-	147.9
市町国保	75.3	211.4	125.7	86.0	97.3	118.1	127.6	133.5	140.4	146.8	154.6	179.8	200.0	214.5	229.0	-	-	-	-	184.9
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	226.8	213.1	241.6	217.2	164.2	124.7	204.2
合計	83.8	228.5	141.6	83.0	90.7	117.5	129.5	141.1	139.8	150.5	166.4	184.0	195.2	221.7	229.8	241.6	217.2	164.2	124.7	162.3

図8-9 年齢階層別 受診率（歯科）（合計）



(5) 1件当たり日数

ア 医科入院

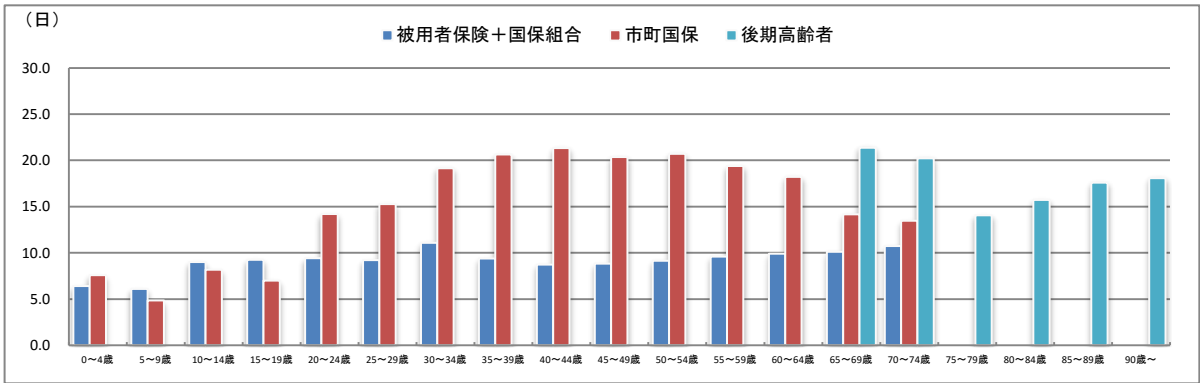
①男性

20～60歳代にかけて国保が比較的長くなっている。

表9-1 年齢階層別 1件当たり日数（医科入院）（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
被用者保険＋国保組合	6.4	6.1	9.0	9.3	9.4	9.2	11.1	9.4	8.7	8.8	9.2	9.6	9.9	10.1	10.7	-	-	-	-	9.1
市町国保	7.6	4.9	8.2	7.0	14.2	15.3	19.1	20.6	21.3	20.4	20.7	19.4	18.2	14.2	13.5	-	-	-	-	15.8
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.4	20.2	14.0	15.7	17.6	18.1	16.1
合計	6.5	6.0	8.9	9.0	10.1	10.8	13.8	12.8	13.3	13.2	13.9	13.2	13.8	13.4	13.6	14.0	15.7	17.6	18.1	14.1

図9-1 年齢階層別 1件当たり日数（医科入院）（男性）



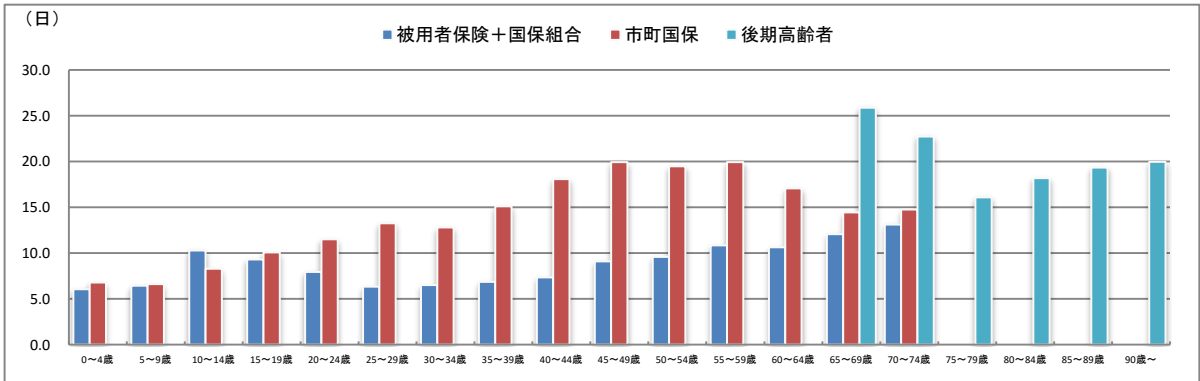
②女性

男性と同様に20～60歳代にかけて国保が比較的長くなっている。

表9-2 年齢階層別 1件当たり日数（医科入院）（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
被用者保険＋国保組合	6.1	6.4	10.3	9.3	7.9	6.3	6.5	6.9	7.3	9.1	9.6	10.9	10.0	12.1	13.1	-	-	-	-	8.5
市町国保	6.8	6.6	8.3	10.1	11.5	13.3	12.8	15.1	18.1	19.9	19.5	19.9	17.1	14.4	14.8	-	-	-	-	15.5
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.9	22.7	16.1	18.2	19.4	20.0	18.7
合計	6.1	6.5	10.0	9.4	8.6	7.1	7.2	8.3	9.8	11.9	12.6	14.0	13.9	14.4	15.0	16.1	18.2	19.4	20.0	18.7

図9-2 年齢階層別 1件当たり日数（医科入院）（女性）

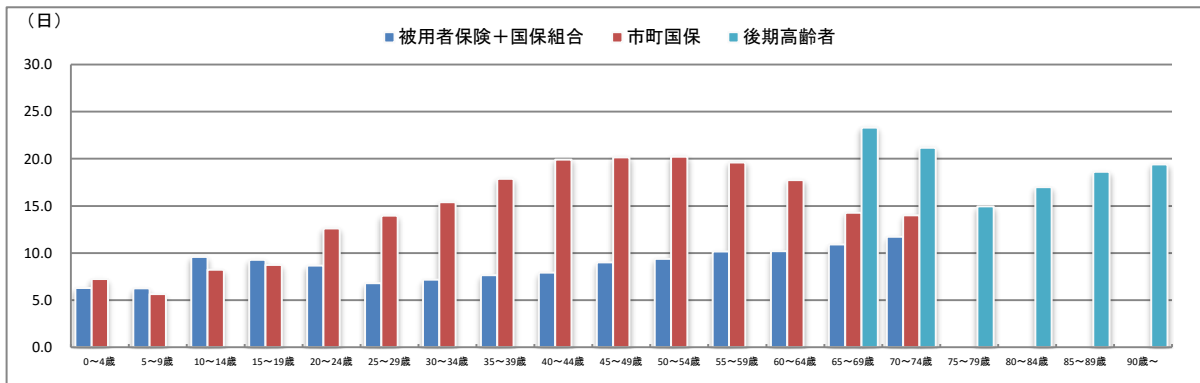


③合計

表9-3 年齢階層別 1件当たり日数（医科入院）（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
被用者保険+国保組合	6.3	6.3	9.6	9.3	8.7	6.8	7.2	7.7	7.9	9.0	9.4	10.1	10.2	10.9	11.7	-	-	-	-	9.8
市町国保	7.2	5.6	8.2	8.7	12.6	14.0	15.4	17.9	19.9	20.2	20.9	19.6	17.7	14.3	14.0	-	-	-	-	15.8
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.3	21.2	15.0	17.0	18.6	19.4	17.8
合計	6.4	6.2	9.4	9.2	9.3	7.8	8.4	9.9	11.4	12.5	13.3	13.5	13.9	13.8	14.2	15.0	17.0	18.6	19.4	14.7

図9-3 年齢階層別 1件当たり日数（医科入院）（合計）



イ 医科入院外

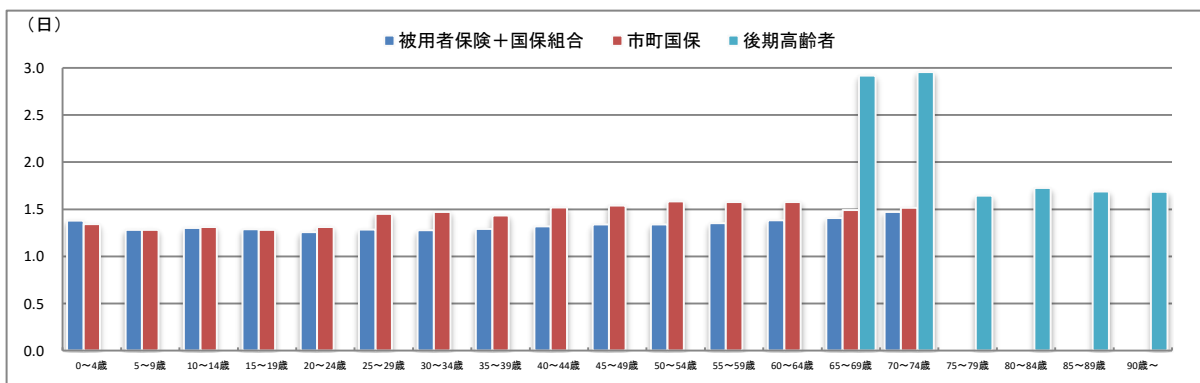
①男性

年齢および保険種別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（医科入院外）（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
被用者保険+国保組合	1.4	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.3
市町国保	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.5	1.5	1.4	1.5	1.5	1.6	1.6	1.6	1.6	1.5	1.5	-	-	-	1.5
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.9	3.0	1.6	1.7	1.7	1.7	1.7
合計	1.4	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	1.6	1.7	1.7	1.7	1.5

図9-4 年齢階層別 1件当たり日数（医科入院外）（男性）



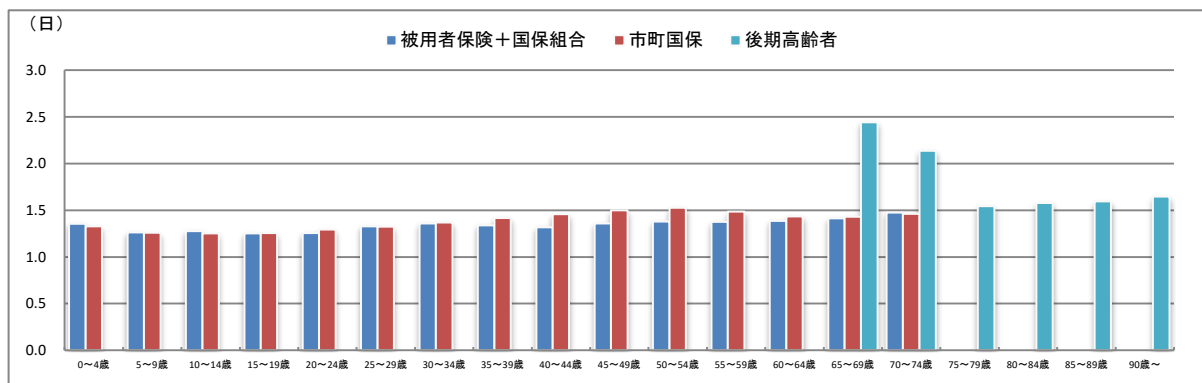
②女性

年齢および保険種別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（医科入院外）（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
被用者保険+国保組合	1.4	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	-	-	-	-	1.3
市町国保	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5	1.4	1.4	1.4	1.5	-	-	-	-	1.4
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	2.1	1.5	1.6	1.6	1.6
合計	1.4	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	1.6	1.6	1.6	1.4

図9-5 年齢階層別 1件当たり日数（医科入院外）（女性）

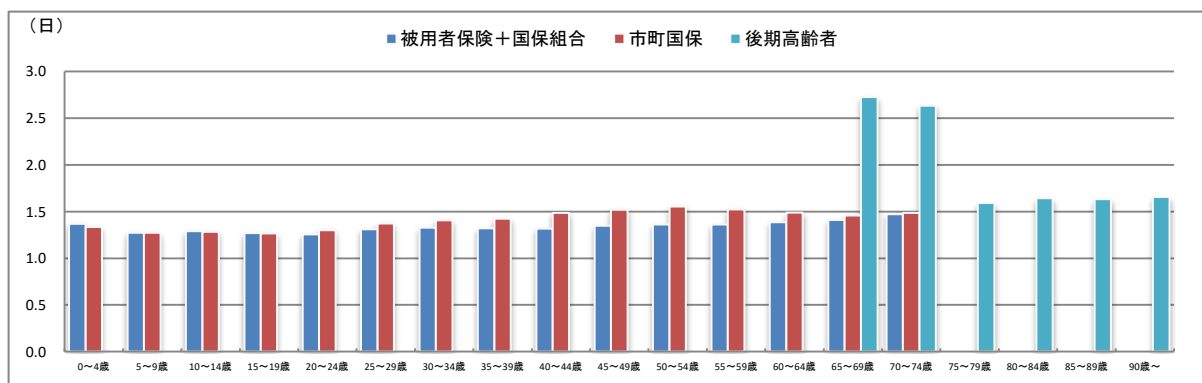


③合計

表9-6 年齢階層別 1件当たり日数（医科入院外）（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
被用者保険+国保組合	1.4	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	-	-	-	-	1.3
市町国保	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	1.6	1.5	1.5	1.5	1.5	-	-	-	-	1.5
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.7	2.6	1.6	1.6	1.6	1.7
合計	1.4	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	1.6	1.6	1.6	1.7	1.5

図9-6 年齢階層別 1件当たり日数（医科入院外）（合計）



ウ 歯科

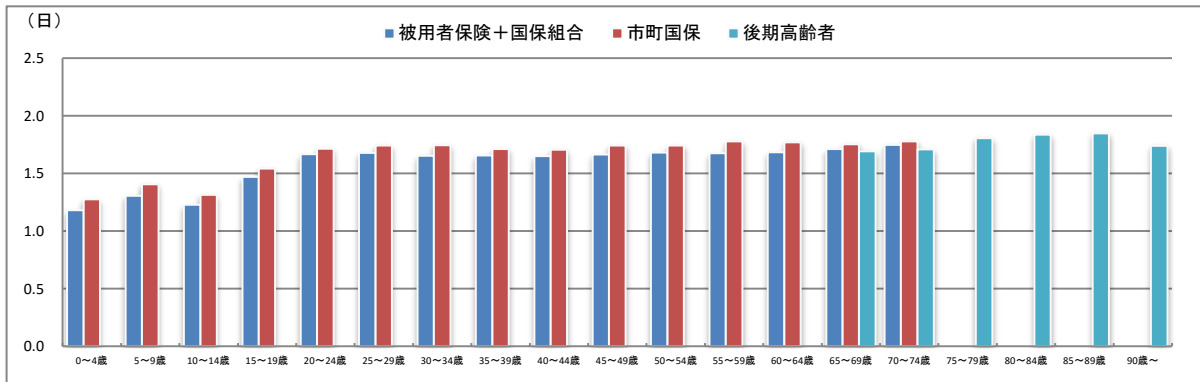
①男性

件数や費用額と異なり、5～14歳において短くなっている。

表9-7 年齢階層別 1件当たり日数（歯科）（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
被用者保険+国保組合	1.2	1.3	1.2	1.5	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7
市町国保	1.3	1.4	1.3	1.5	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.8	1.8	1.8	1.8	-	-	-	-	1.7
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.7	1.7	1.8	1.8	1.8	1.8	1.7
合計	1.2	1.3	1.2	1.5	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.8	1.8	1.8	1.8	1.7

図9-7 年齢階層別 1件当たり日数（歯科）（男性）



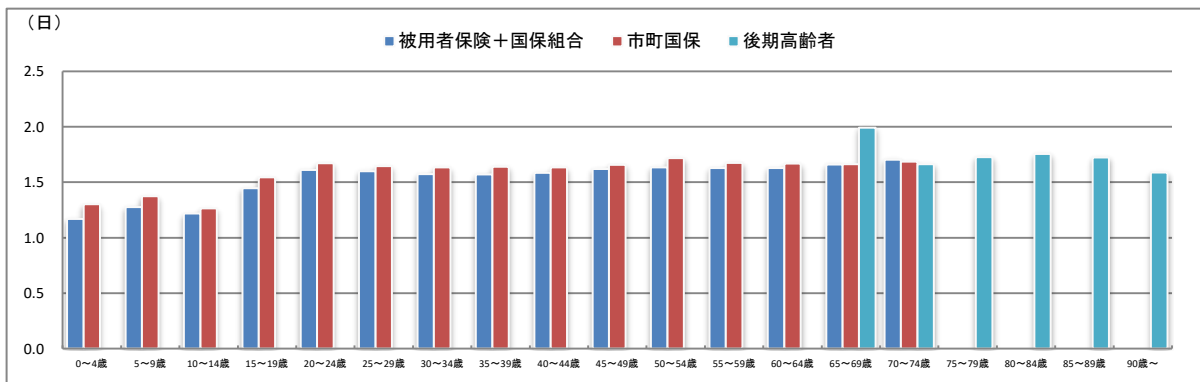
②女性

男性と同様の傾向にある。

表9-8 年齢階層別 1件当たり日数（歯科）（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
被用者保険+国保組合	1.2	1.3	1.2	1.4	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7
市町国保	1.3	1.4	1.3	1.5	1.7	1.6	1.6	1.6	1.6	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	-	-	-	-	1.7
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0	1.7	1.7	1.8	1.7	1.6	1.7
合計	1.2	1.3	1.2	1.5	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.7	1.7	1.7	1.8	1.7	1.6	1.6

図9-8 年齢階層別 1件当たり日数（歯科）（女性）

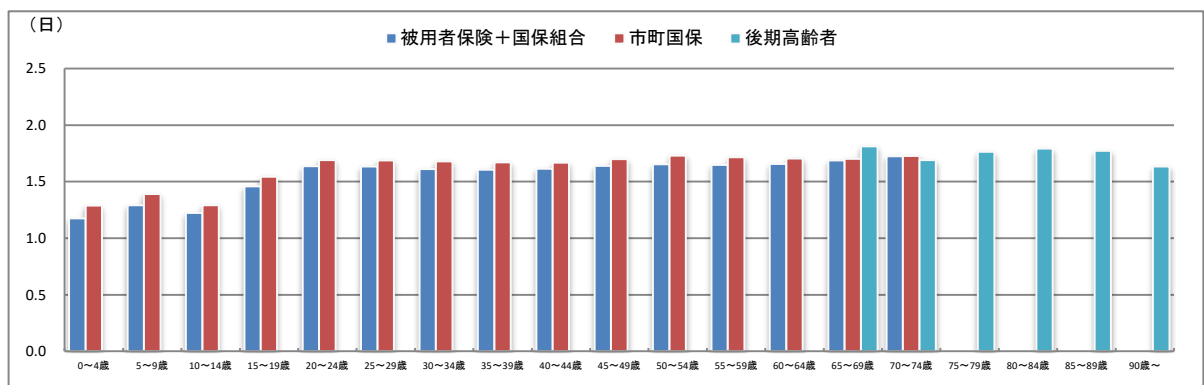


③合計

表9-9 年齢階層別 1件当たり日数(歯科)(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
被用者保険+国保組合	1.2	1.3	1.2	1.5	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.7	1.6	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.6
市町国保	1.3	1.4	1.3	1.5	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	-	-	-	-	1.7
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.8	1.7	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8
合計	1.2	1.3	1.2	1.5	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.8	1.8	1.8	1.8	1.6

図9-9 年齢階層別 1件当たり日数(歯科)(合計)



(6) 1件当たり費用額

ア 医科入院

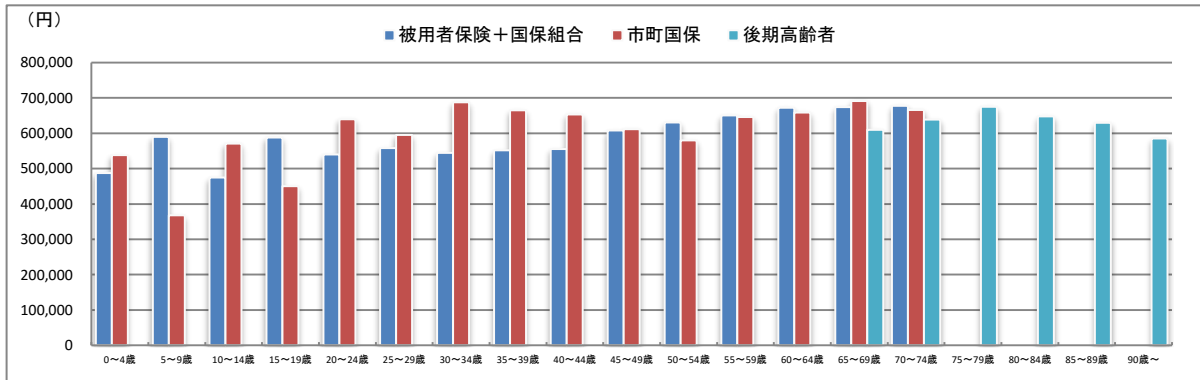
①男性

入院件数の少ない若年層でバラつきが見られるが年齢とともに高くなる傾向にある。

表10-1 年齢階層別 1件当たり費用額(医科入院)(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
被用者保険+国保組合	487,893	589,191	475,140	538,265	540,048	558,475	544,392	551,518	555,049	607,460	630,397	650,863	672,520	673,597	677,557	-	-	-	-	603,719
市町国保	538,568	387,877	570,565	450,524	639,801	595,210	687,518	664,714	653,438	611,318	579,525	645,912	658,551	691,287	665,440	-	-	-	-	658,144
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	608,517	639,067	674,995	647,489	629,946	585,339	642,235
合計	492,116	566,401	489,944	574,436	554,175	568,175	593,448	585,746	590,778	608,923	609,413	649,046	665,935	681,572	665,186	674,995	647,489	629,946	585,339	636,530

図10-1 年齢階層別 1件当たり費用額(医科入院)(男性)



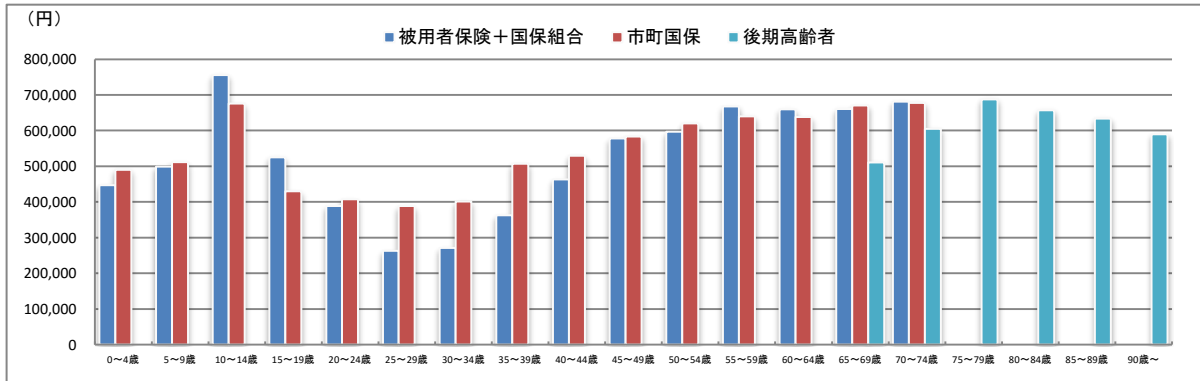
②女性

男性と比較して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(医科入院)(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
被用者保険+国保組合	446,817	499,335	755,563	524,654	386,648	282,850	271,206	362,456	462,889	577,567	596,515	687,824	659,855	660,877	680,806	-	-	-	-	485,888
市町国保	490,133	511,576	676,067	429,527	407,392	388,712	401,632	506,991	529,210	583,773	619,980	639,535	638,530	670,646	677,823	-	-	-	-	632,301
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	510,534	605,344	687,516	657,210	633,898	589,509	636,810
合計	451,667	500,454	743,238	509,843	392,110	277,180	285,792	386,858	478,384	579,162	603,722	658,074	648,887	658,061	673,278	687,516	657,210	633,898	589,509	594,191

図10-2 年齢階層別 1件当たり費用額(医科入院)(女性)

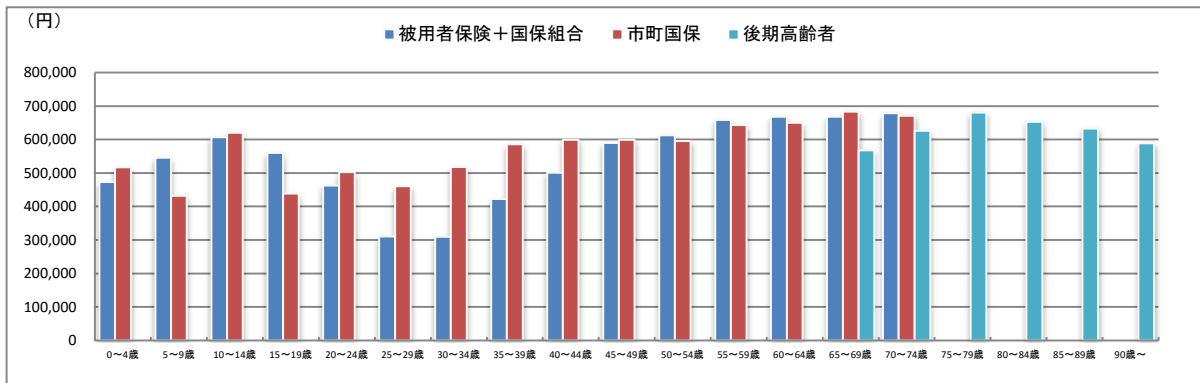


③合計

表10-3 年齢階層別 1件当たり費用額（医科入院）（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
被用者保険+国保組合	472,721	545,667	606,480	559,925	462,897	310,321	310,014	422,663	500,805	589,864	613,001	658,330	667,766	669,469	678,935	-	-	-	-	540,766
市町国保	616,857	432,378	619,957	438,548	503,131	460,612	518,225	585,236	599,446	598,985	595,702	643,180	650,213	683,011	670,529	-	-	-	-	647,190
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	567,506	626,185	680,627	652,562	632,272	588,278	639,212
合計	476,876	534,509	608,570	544,642	469,498	331,659	341,962	457,983	529,449	592,715	606,726	653,052	659,194	672,099	668,507	680,627	652,562	632,272	588,278	614,493

図10-3 年齢階層別 1件当たり費用額（医科入院）（合計）



イ 医科入院外+調剤

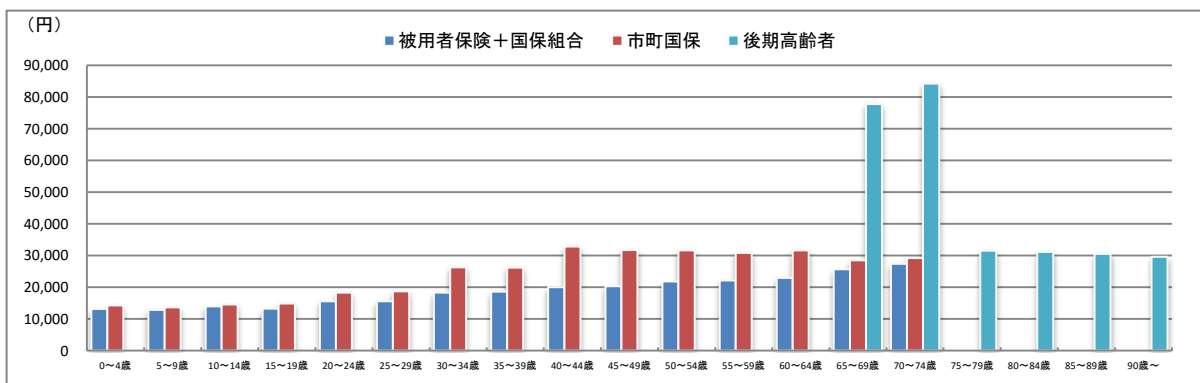
①男性

全年齢層で市町国保が被用者保険より高くなっている。

表10-4 年齢階層別 1件当たり費用額（医科入院外+調剤）（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
被用者保険+国保組合	13,160	12,891	13,983	13,280	15,569	15,517	18,328	18,551	19,990	20,334	21,840	22,991	22,929	25,820	27,359	-	-	-	-	19,139
市町国保	14,220	13,606	14,522	14,851	18,331	18,669	26,230	26,200	32,872	31,697	31,658	30,857	31,657	28,445	29,211	-	-	-	-	28,442
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77,697	84,230	31,539	31,100	30,486	29,567	31,932
合計	13,234	12,947	14,032	13,434	15,863	15,869	19,454	19,667	21,942	22,145	23,327	23,434	25,271	28,187	30,113	31,539	31,100	30,486	29,567	24,434

図10-4 年齢階層別 1件当たり費用額（医科入院外+調剤）（男性）



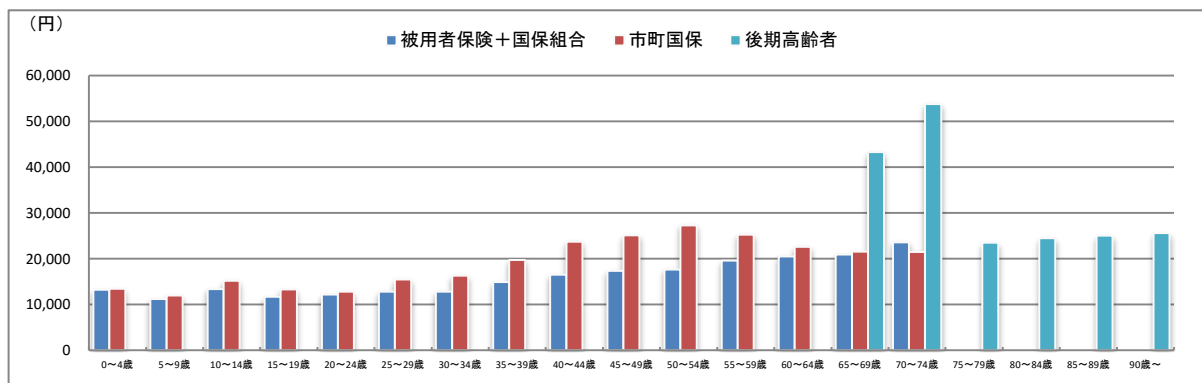
②女性

男性同様、市町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（医科入院外+調剤）（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
被用者保険+国保組合	13,233	11,210	13,393	11,685	12,191	12,776	12,836	14,820	16,489	17,350	17,633	19,594	20,491	20,931	23,557	-	-	-	-	16,269
市町国保	13,453	11,955	15,213	13,278	12,838	15,476	16,299	19,710	23,744	25,112	27,280	25,283	22,595	21,549	21,471	-	-	-	-	21,520
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43,255	53,795	23,518	24,485	25,056	25,624	24,631
合計	13,249	11,270	13,566	11,839	12,258	13,093	13,270	15,515	17,502	18,465	19,059	20,599	21,261	21,567	22,240	23,518	24,485	25,056	25,624	19,847

図10-5 年齢階層別 1件当たり費用額（医科入院外+調剤）（女性）

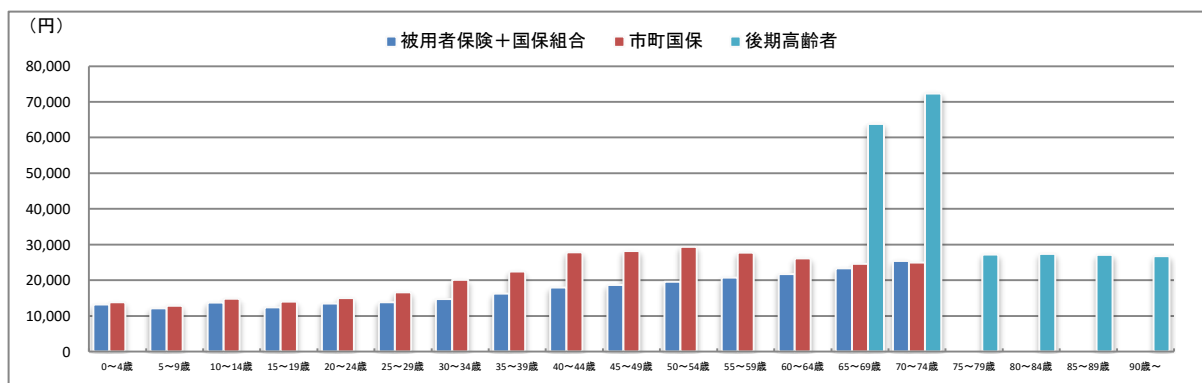


③合計

表10-6 年齢階層別 1件当たり費用額（医科入院外+調剤）（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
被用者保険+国保組合	13,193	12,127	13,711	12,440	13,491	13,820	14,759	16,286	17,978	18,851	19,802	20,777	21,711	23,343	25,441	-	-	-	-	17,605
市町国保	13,860	12,844	14,848	14,030	15,003	16,651	20,121	22,439	27,842	28,183	29,352	27,710	26,125	24,595	24,958	-	-	-	-	24,588
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63,837	72,343	27,169	27,360	27,113	26,720	27,662
合計	13,241	12,184	13,817	12,594	13,648	14,146	15,464	17,101	19,406	20,087	21,061	21,929	23,126	24,672	25,874	27,169	27,360	27,113	26,720	21,897

図10-6 年齢階層別 1件当たり費用額（医科入院外+調剤）（合計）



イ 歯科

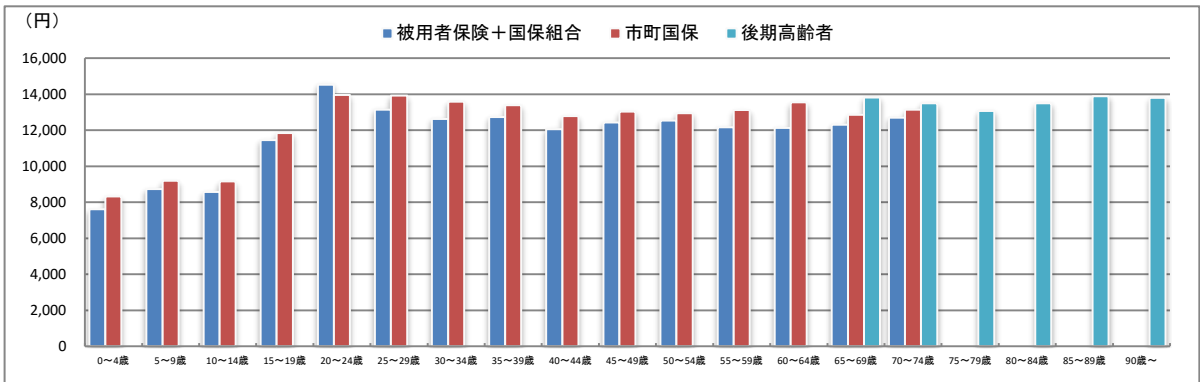
①男性

医科とは異なり 20～24 歳が最も高くなっている。

表 10-7 年齢階層別 1 件当たり費用額 (歯科) (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
被用者保険+国保組合	7,816	8,724	8,564	11,449	14,520	13,141	12,825	12,234	12,049	12,425	12,535	12,151	12,136	12,238	12,693	-	-	-	-	11,840
市町国保	8,319	9,198	9,168	11,850	13,960	13,926	13,594	13,286	12,790	13,035	12,954	13,122	13,542	12,856	13,150	-	-	-	-	12,873
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,816	13,504	13,077	13,503	13,882	13,791	13,372
合計	7,665	8,763	8,617	11,489	14,458	13,221	12,727	12,812	12,150	12,513	12,597	12,308	12,481	12,616	13,055	13,077	13,503	13,882	13,791	12,172

図 10-7 年齢階層別 1 件当たり費用額 (歯科) (男性)



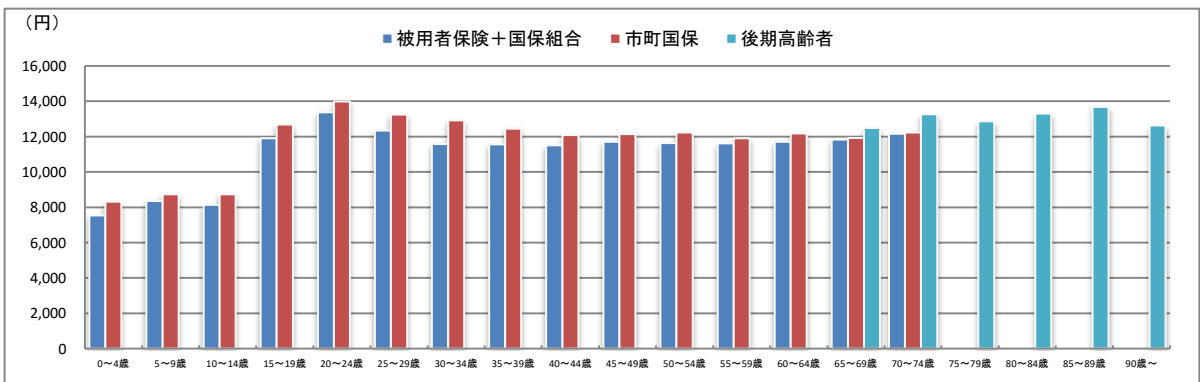
②女性

男性同様、20～24 歳が高い傾向にある。

表 10-8 年齢階層別 1 件当たり費用額 (歯科) (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
被用者保険+国保組合	7,540	8,361	8,134	11,903	13,377	12,332	11,578	11,558	11,513	11,712	11,827	11,809	11,708	11,826	12,158	-	-	-	-	11,150
市町国保	8,310	8,740	8,735	12,689	13,987	13,237	12,924	12,440	12,085	12,144	12,231	11,907	12,182	11,922	12,226	-	-	-	-	12,041
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,486	13,256	12,857	13,302	13,674	12,622	13,095
合計	7,596	8,393	8,188	11,987	13,443	12,429	11,740	11,657	11,587	11,767	11,705	11,680	11,893	11,894	12,225	12,857	13,302	13,674	12,622	11,877

図 10-8 年齢階層別 1 件当たり費用額 (歯科) (女性)

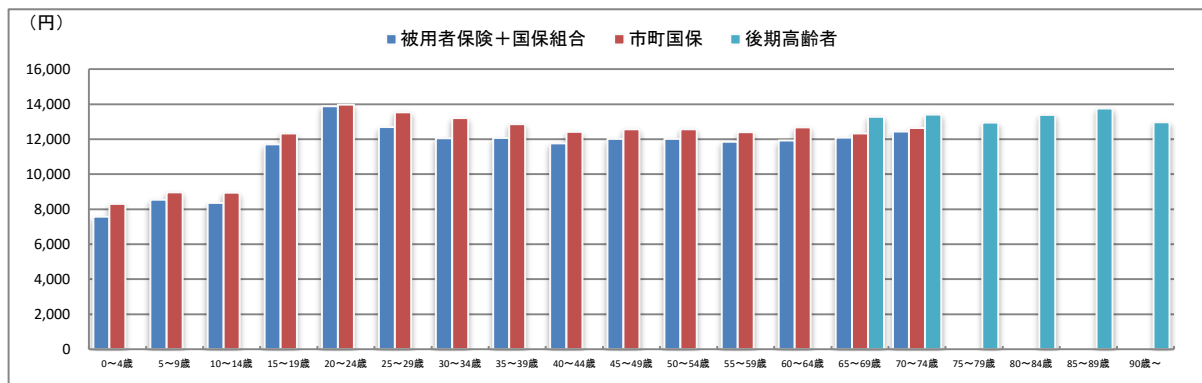


③合計

表10-9 年齢階層別 1件当たり費用額(歯科)(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
被用者保険+国保組合	7,578	8,547	8,353	11,699	13,874	12,693	12,052	12,064	11,759	12,021	12,019	11,853	11,933	12,091	12,441	-	-	-	-	11,389
市町国保	8,315	8,969	8,952	12,326	13,975	13,536	13,202	12,863	12,417	12,565	12,571	12,407	12,672	12,321	12,641	-	-	-	-	12,405
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,284	13,401	12,959	13,395	13,761	12,966	13,218
合計	7,632	8,582	8,405	11,764	13,885	12,781	12,182	12,157	11,844	12,094	12,094	11,943	12,171	12,241	12,611	12,959	13,395	13,761	12,966	11,904

図10-9 年齢階層別 1件当たり費用額(歯科)(合計)



(7) 1日当たり費用額

ア 医科入院

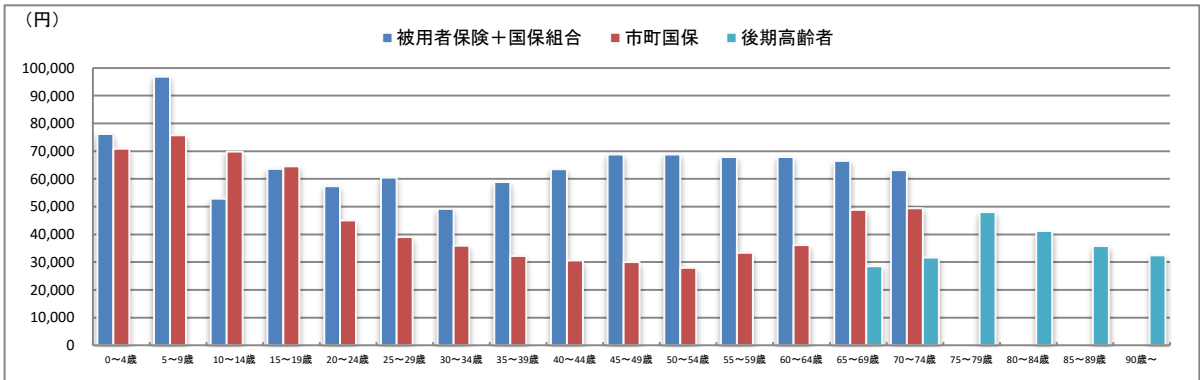
①男性

被用者保険+国保組合が市町国保より高い傾向にある。

表11-1 年齢階層別 1日当たり費用額(医科入院)(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
被用者保険+国保組合	76,164	96,846	52,820	63,585	57,373	60,514	49,147	58,830	63,503	68,815	68,810	67,912	67,827	66,492	63,194	-	-	-	-	66,251
市町国保	70,826	75,762	69,785	64,516	45,080	38,974	35,902	32,231	30,637	30,022	27,982	33,326	36,123	48,800	49,382	-	-	-	-	42,312
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28,509	31,627	48,048	41,191	35,809	32,397	39,768
合計	75,644	95,041	55,247	63,658	54,926	52,490	42,867	45,847	44,380	46,130	43,762	49,262	48,133	50,910	48,844	48,048	41,191	35,809	32,397	45,009

図11-1 年齢階層別 1日当たり費用額(医科入院)(男性)



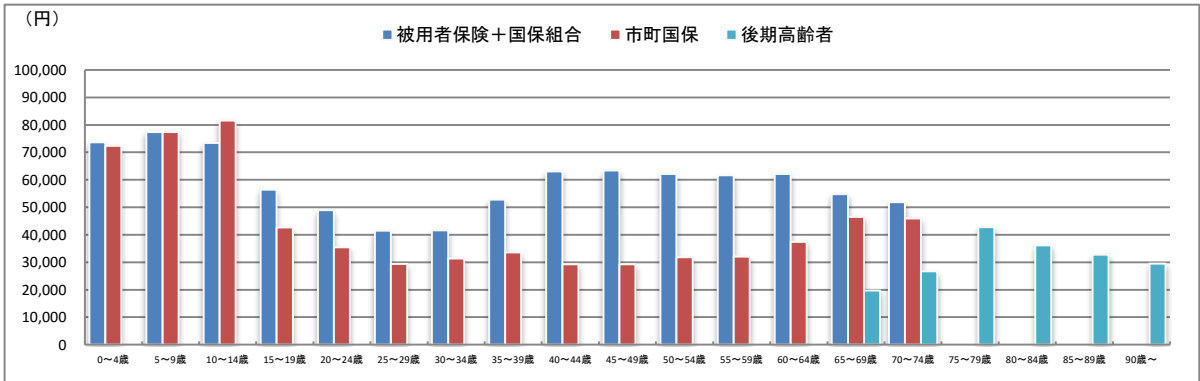
②女性

男性と同様の傾向にある。

表11-2 年齢階層別 1日当たり費用額(医科入院)(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
被用者保険+国保組合	73,639	77,428	73,447	56,456	46,988	41,518	41,583	52,851	63,085	63,437	62,129	61,635	62,128	54,756	51,846	-	-	-	-	56,928
市町国保	72,341	77,422	81,572	42,709	35,435	29,327	31,366	33,531	29,297	29,315	31,857	32,107	37,417	46,470	45,954	-	-	-	-	40,683
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19,724	26,647	42,746	36,179	32,759	29,519	34,121
合計	73,479	77,428	74,484	54,169	45,638	38,934	39,569	46,875	48,654	48,741	47,801	47,120	46,564	45,882	44,738	42,746	36,179	32,759	29,519	38,884

図11-2 年齢階層別 1日当たり費用額(医科入院)(女性)

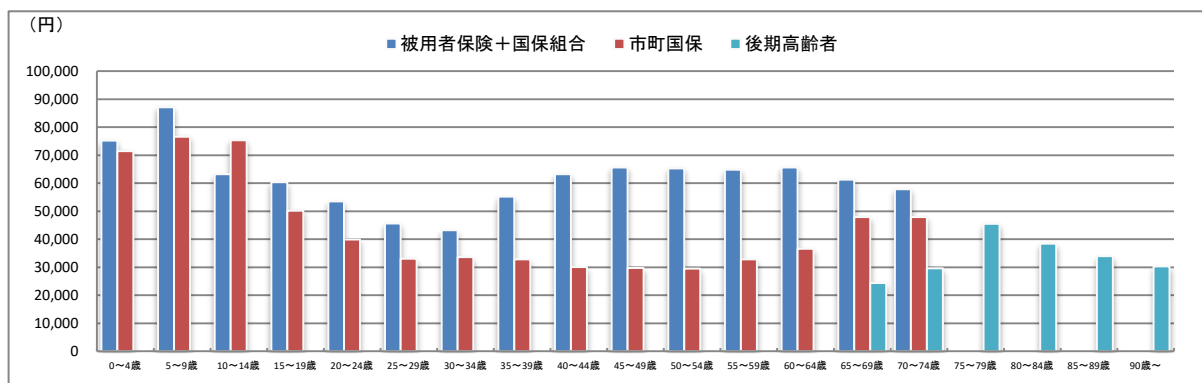


③合計

表 11-3 年齢階層別 1日当たり費用額（医科入院）（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
被用者保険+国保組合	75,283	87,104	83,172	80,401	53,458	45,661	43,239	55,182	63,274	65,009	65,302	64,883	65,595	61,282	57,842	-	-	-	-	61,424
市町国保	71,462	76,635	75,343	80,197	39,908	33,003	33,667	32,782	30,108	28,709	29,474	32,796	38,641	47,656	47,888	-	-	-	-	41,622
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24,365	29,585	45,485	38,395	33,944	30,310	36,421
合計	74,857	86,166	64,827	59,181	50,446	42,450	40,558	46,399	46,389	47,483	45,572	48,281	47,510	48,666	47,114	45,485	38,395	33,944	30,310	41,709

図 11-3 年齢階層別 1日当たり費用額（医科入院）（合計）



イ 医科入院外+調剤

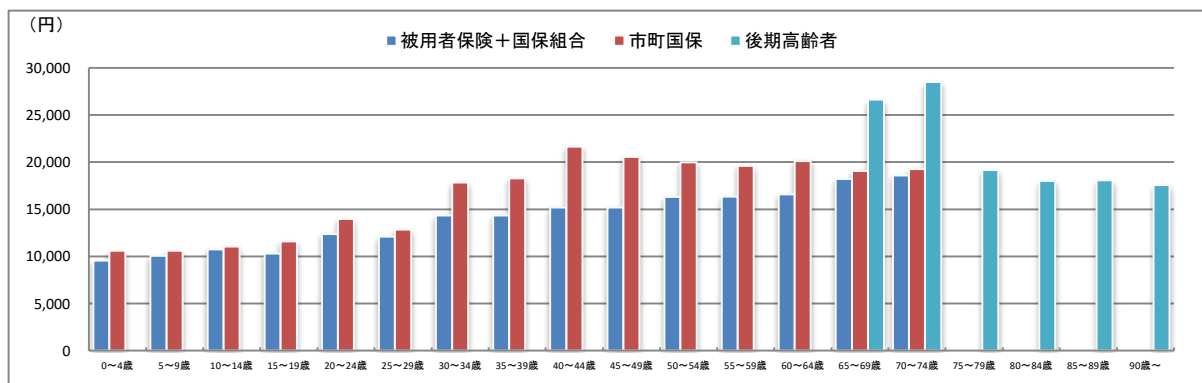
①男性

市町国保において30~60歳代で突出して高い傾向にある。

表 11-4 年齢階層別 1日当たり費用額（医科入院外+調剤）（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
被用者保険+国保組合	9,541	10,058	10,731	10,310	12,367	12,981	14,243	14,353	15,172	15,200	16,300	16,339	16,590	18,215	18,584	-	-	-	-	14,291
市町国保	10,993	10,610	11,061	11,597	13,963	12,853	17,828	18,276	21,638	20,571	19,986	19,589	20,099	19,064	19,270	-	-	-	-	18,900
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26,627	28,511	19,177	18,010	18,060	17,553	18,747
合計	9,613	10,101	10,761	10,435	12,544	12,186	14,903	14,977	16,277	16,163	16,942	16,909	17,625	19,004	19,549	19,177	18,010	18,060	17,553	16,652

図 11-4 年齢階層別 1日当たり費用額（医科入院外+調剤）（男性）



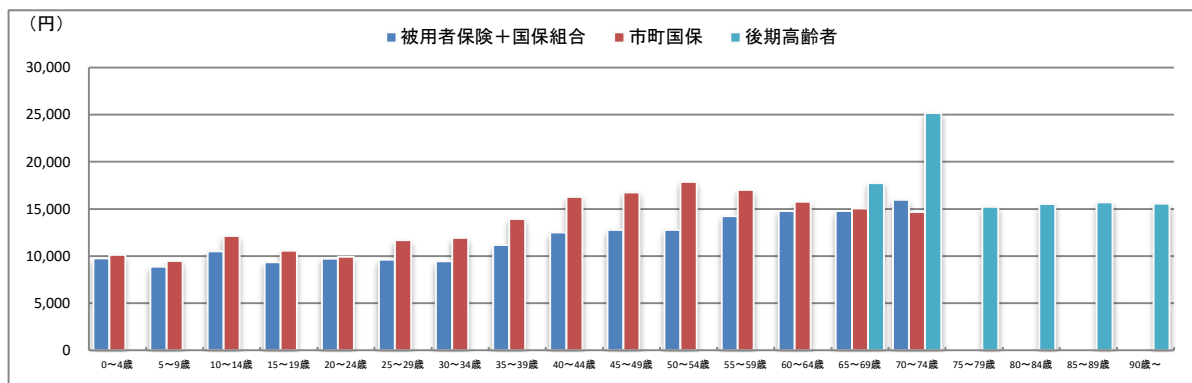
②女性

5歳以上のすべての年齢層で男性より低くなっている。

表11-5 年齢階層別 1日当たり費用額（医科入院外+調剤）（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
被用者保険+国保組合	9,766	8,833	10,494	9,342	9,710	9,631	9,460	11,165	12,514	12,395	12,776	14,253	14,780	14,797	15,979	-	-	-	-	12,081
市町国保	10,138	9,486	12,147	10,580	9,924	11,679	11,920	13,918	16,286	16,763	17,856	17,020	15,769	15,057	14,682	-	-	-	-	14,928
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17,723	25,166	15,221	15,518	15,695	15,576	15,837
合計	9,793	8,936	10,649	9,462	9,733	9,871	9,771	11,525	13,089	13,407	13,595	14,774	15,149	15,020	15,098	15,221	15,518	15,695	15,576	13,820

図11-5 年齢階層別 1日当たり費用額（医科入院外+調剤）（女性）

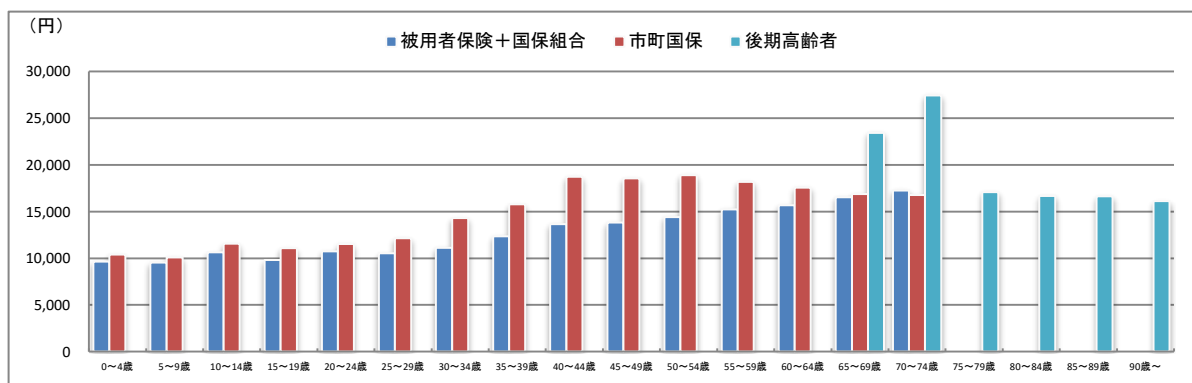


③合計

表11-6 年齢階層別 1日当たり費用額（医科入院外+調剤）（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
被用者保険+国保組合	9,642	9,531	10,923	9,897	10,734	10,549	11,104	12,339	13,645	13,830	14,400	15,237	15,685	16,350	17,289	-	-	-	-	13,107
市町国保	10,381	10,096	11,561	11,071	11,530	12,136	14,297	15,763	18,743	18,565	18,887	18,176	17,554	16,868	16,790	-	-	-	-	16,728
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23,419	27,451	17,083	16,656	16,622	16,135	16,926
合計	9,694	9,576	10,710	9,930	10,820	10,739	11,545	12,823	14,462	14,618	15,150	15,772	16,314	16,921	17,202	17,083	16,656	16,622	16,135	15,100

図11-6 年齢階層別 1日当たり費用額（医科入院外+調剤）（合計）



ウ 歯科

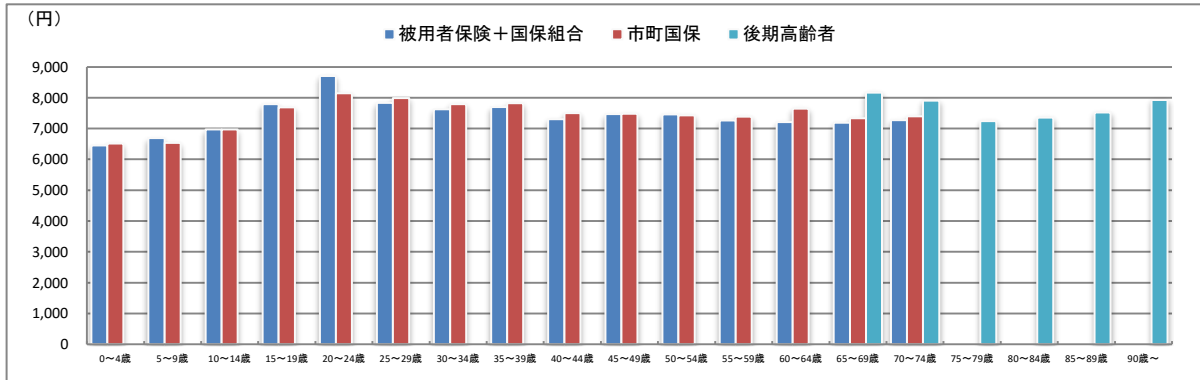
①男性

1件当たり費用額と同様、20～24歳で最も高くなっている。

表11-7 年齢階層別 1日当たり費用額（歯科）（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
被用者保険+国保組合	6,446	6,685	6,971	7,792	8,707	7,833	7,830	7,695	7,293	7,465	7,460	7,292	7,209	7,189	7,230	-	-	-	-	7,371
市町国保	6,516	6,529	6,975	7,690	8,145	7,992	7,798	7,825	7,496	7,477	7,430	7,381	7,645	7,331	7,397	-	-	-	-	7,424
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,166	7,906	7,236	7,351	7,517	7,926	7,360
合計	6,452	6,671	6,971	7,781	8,643	7,850	7,648	7,711	7,326	7,467	7,456	7,281	7,320	7,277	7,377	7,236	7,351	7,517	7,926	7,381

図11-7 年齢階層別 1日当たり費用額（歯科）（男性）



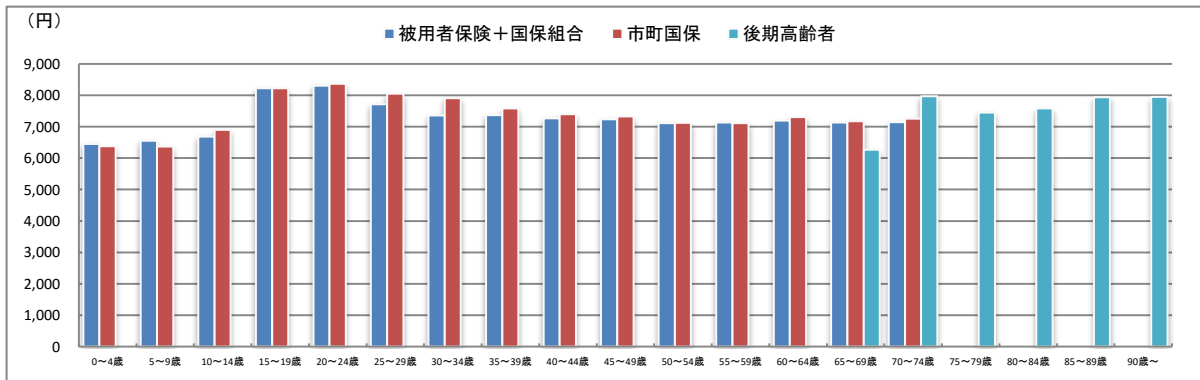
②女性

男性同様、20歳代が高い傾向にある。

表11-8 年齢階層別 1日当たり費用額（歯科）（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
被用者保険+国保組合	6,453	6,554	6,685	8,227	8,305	7,717	7,360	7,367	7,270	7,236	7,113	7,139	7,189	7,132	7,146	-	-	-	-	7,247
市町国保	6,381	6,368	6,905	8,221	8,364	8,051	7,911	7,587	7,399	7,327	7,124	7,118	7,306	7,176	7,255	-	-	-	-	7,279
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,271	7,972	7,454	7,586	7,943	7,950	7,618
合計	6,447	6,538	6,705	8,227	8,312	7,753	7,428	7,392	7,288	7,247	7,114	7,134	7,241	7,155	7,243	7,454	7,586	7,943	7,950	7,321

図11-8 年齢階層別 1日当たり費用額（歯科）（女性）

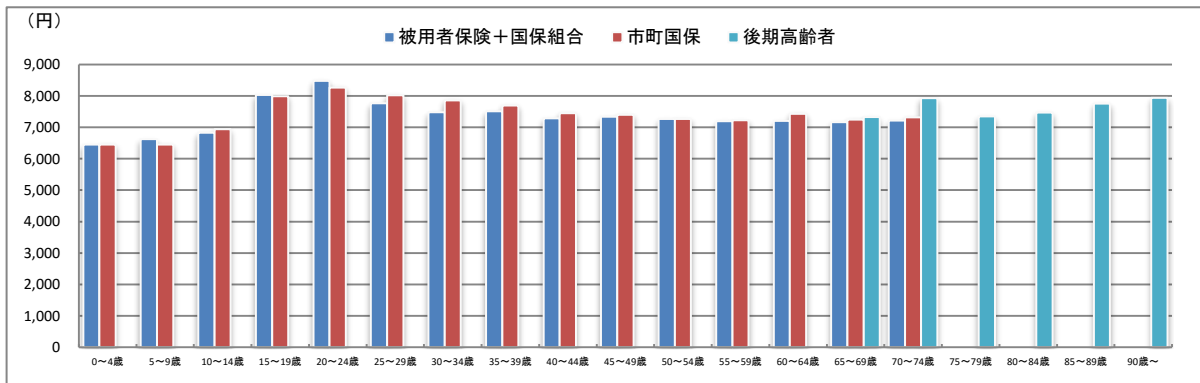


③合計

表 1 1 - 9 年齢階層別 1日当たり費用額（歯科）（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
被用者保険＋国保組合	6,450	6,622	6,831	8,030	8,484	7,770	7,485	7,512	7,283	7,337	7,265	7,194	7,204	7,164	7,212	-	-	-	-	7,306
市町国保	6,446	6,452	6,941	7,991	8,266	8,025	7,861	7,696	7,446	7,400	7,289	7,230	7,433	7,245	7,321	-	-	-	-	7,344
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,333	7,933	7,350	7,474	7,758	7,942	7,500
合計	6,450	6,607	6,841	8,026	8,459	7,797	7,529	7,534	7,305	7,345	7,266	7,200	7,279	7,215	7,307	7,350	7,474	7,758	7,942	7,349

図 1 1 - 9 年齢階層別 1日当たり費用額（歯科）（合計）



(8) 1人当たり費用額

ア 医科入院

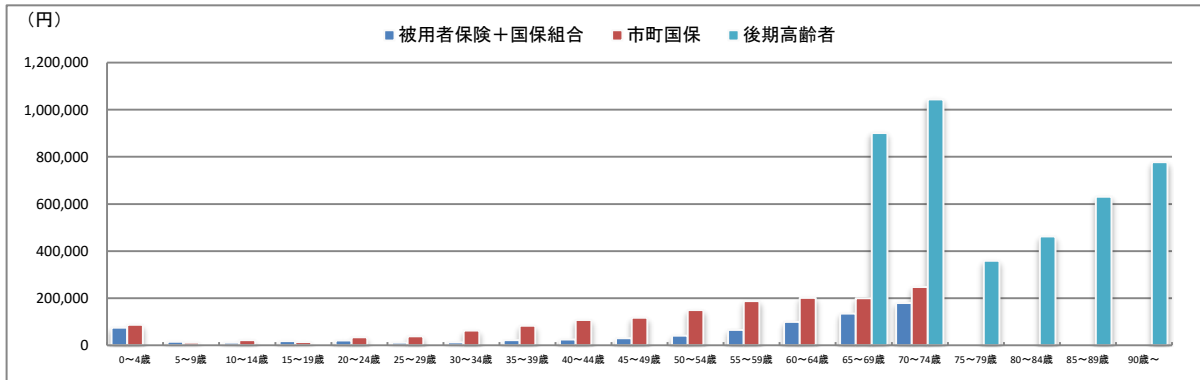
①男性

50歳以上のすべての年齢層で女性より高くなっている。

表12-1 年齢階層別 1人当たり費用額(医科入院)(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
被用者保険+国保組合	79,272	15,375	11,222	18,311	20,283	11,534	12,525	22,371	24,896	30,414	40,554	64,856	99,854	134,956	179,339	-	-	-	-	39,302
市町国保	87,064	11,280	22,629	14,046	34,880	38,340	63,342	83,361	108,007	116,444	150,186	187,947	201,862	199,346	247,977	-	-	-	-	164,889
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	901,205	1,043,733	359,301	462,396	630,478	777,893	481,418
合計	76,214	15,003	12,346	17,883	21,752	14,299	18,380	29,870	36,033	42,311	56,826	85,215	130,625	181,383	247,765	359,301	462,396	630,478	777,893	110,893

図12-1 年齢階層別 1人当たり費用額(医科入院)(男性)



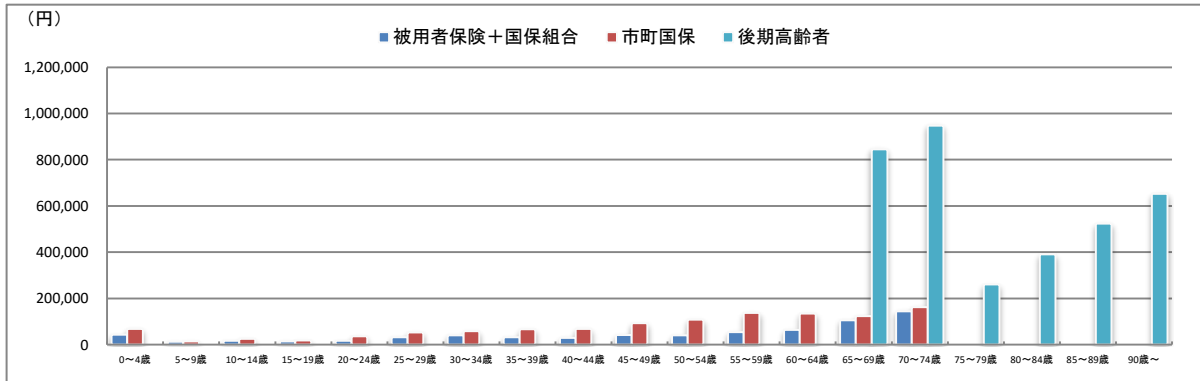
②女性

男性と比較して、25~39歳で大幅に高くなっている。

表12-2 年齢階層別 1人当たり費用額(医科入院)(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
被用者保険+国保組合	42,886	13,100	16,778	14,105	17,411	32,488	40,772	32,213	29,492	41,670	40,040	54,812	63,684	106,019	144,679	-	-	-	-	38,238
市町国保	68,179	13,528	25,162	18,898	35,857	52,824	58,271	66,192	68,343	83,616	108,507	137,339	133,977	123,765	162,163	-	-	-	-	114,606
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	844,480	947,252	280,213	390,111	523,145	651,888	419,690
合計	44,910	13,139	17,605	14,590	19,318	34,616	42,779	38,340	34,542	48,685	49,989	68,624	86,709	122,670	167,616	280,213	390,111	523,145	651,888	110,822

図12-2 年齢階層別 1人当たり費用額(医科入院)(女性)

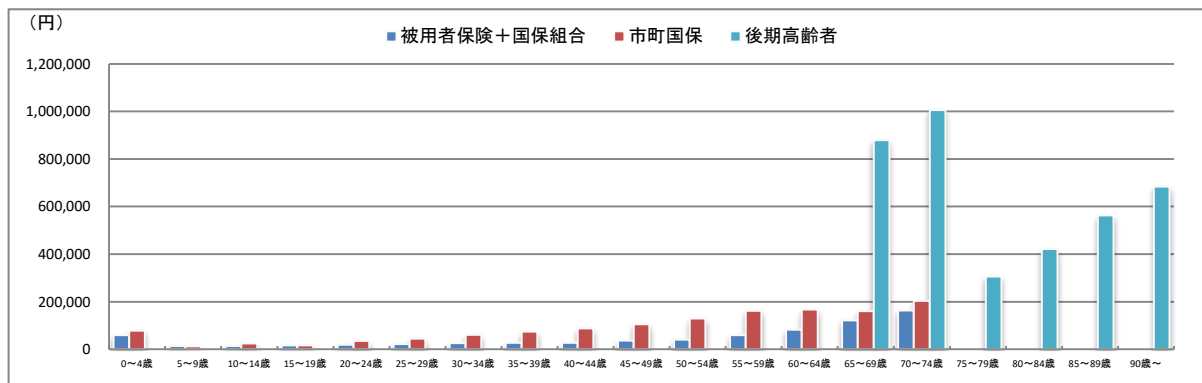


③合計

表12-3 年齢階層別 1人当たり費用額（医科入院）（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
被用者保険+国保組合	59,567	14,230	13,909	16,284	18,936	21,303	26,113	27,234	27,216	36,023	40,295	59,830	82,479	121,715	162,882	-	-	-	-	38,764
市町国保	77,893	12,372	23,855	16,398	35,344	45,148	60,910	74,936	86,334	105,245	129,497	162,446	167,214	160,709	203,287	-	-	-	-	139,538
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	878,669	1,005,897	306,308	421,360	562,404	684,448	445,075
合計	61,032	14,098	14,890	16,295	20,619	23,780	30,114	33,064	35,282	45,471	53,394	76,903	109,115	152,673	206,882	306,308	421,360	562,404	684,448	110,857

図12-3 年齢階層別 1人当たり費用額（医科入院）（合計）



イ 医科入院外

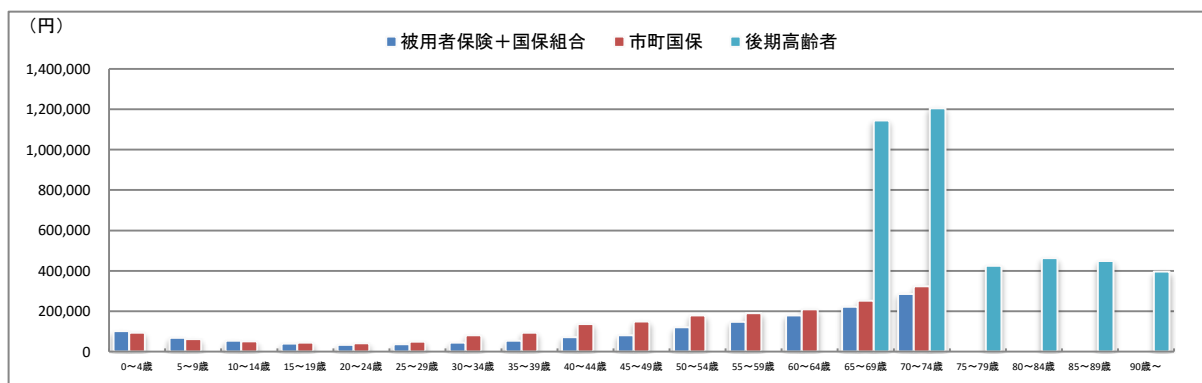
①男性

女性と比較して、65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（医科入院外+調剤）（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
被用者保険+国保組合	101,002	68,545	54,407	40,368	33,721	37,255	44,417	54,541	71,647	81,085	120,727	148,361	179,273	223,006	285,238	-	-	-	-	87,379
市町国保	64,356	61,922	51,779	44,032	41,702	48,992	81,164	93,811	136,017	149,283	179,197	190,756	210,308	251,557	324,153	-	-	-	-	205,977
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,144,401	1,205,180	425,882	462,576	449,573	396,452	451,082
合計	100,472	67,943	54,148	40,736	34,534	38,466	48,651	59,369	80,272	90,516	129,405	155,373	188,634	249,413	331,658	425,882	462,576	449,573	396,452	149,201

図12-4 年齢階層別 1人当たり費用額（医科入院外+調剤）（男性）



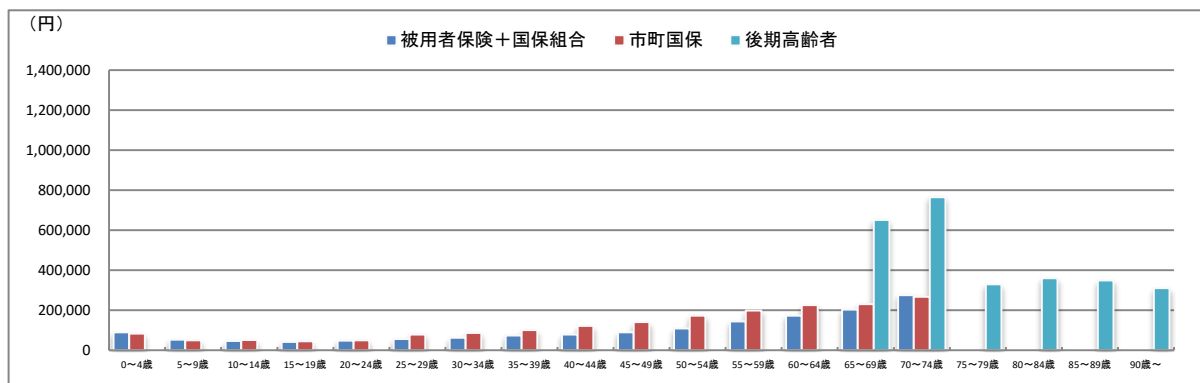
②女性

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（医科入院外+調剤）（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
被用者保険+国保組合	89,936	52,936	47,518	42,481	48,521	57,100	62,262	74,512	78,339	90,068	109,517	144,767	172,760	203,931	235,933	-	-	-	-	89,905
市町国保	83,721	49,354	51,697	45,811	50,728	78,625	87,427	100,946	122,546	140,573	172,829	199,448	225,684	230,381	267,418	-	-	-	-	192,489
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	650,906	764,589	330,603	360,823	349,469	310,919	342,408
合計	89,438	52,284	47,930	42,818	48,749	59,353	65,148	77,723	84,085	96,889	118,717	153,918	190,096	224,273	274,428	330,603	360,823	349,469	310,919	147,950

図12-5 年齢階層別 1人当たり費用額（医科入院外+調剤）（女性）

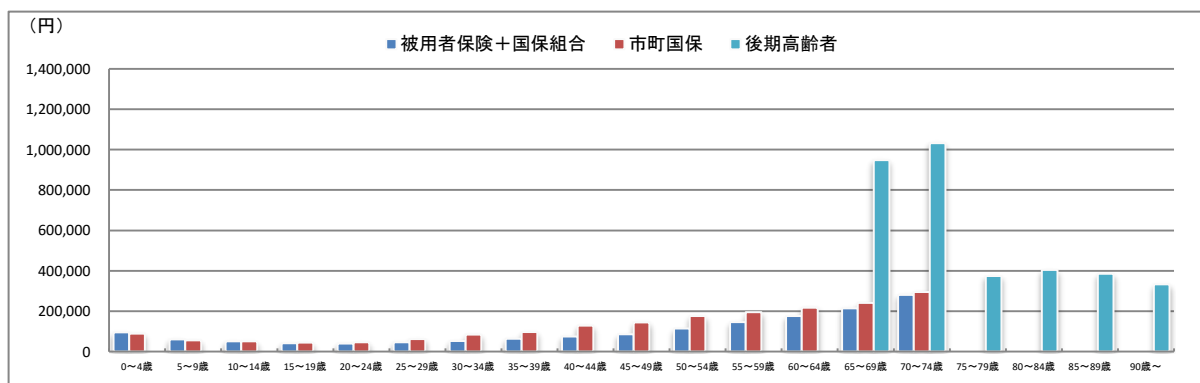


③合計

表12-6 年齢階層別 1人当たり費用額（医科入院外+調剤）（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
被用者保険+国保組合	95,836	60,787	51,075	41,386	40,607	46,507	53,001	64,406	75,025	85,981	115,090	146,992	176,144	214,279	250,812	-	-	-	-	88,609
市町国保	89,191	59,818	51,739	44,894	45,938	62,924	84,169	97,312	129,336	145,010	176,034	195,136	218,156	240,732	294,606	-	-	-	-	199,176
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	948,246	1,032,399	374,826	404,812	386,084	333,021	387,100
合計	95,121	60,336	51,140	41,740	41,154	48,212	56,584	68,431	82,193	93,675	124,041	154,644	189,350	237,077	302,466	374,928	404,812	386,084	333,021	148,571

図12-6 年齢階層別 1人当たり費用額（医科入院外+調剤）（合計）



ウ 歯科

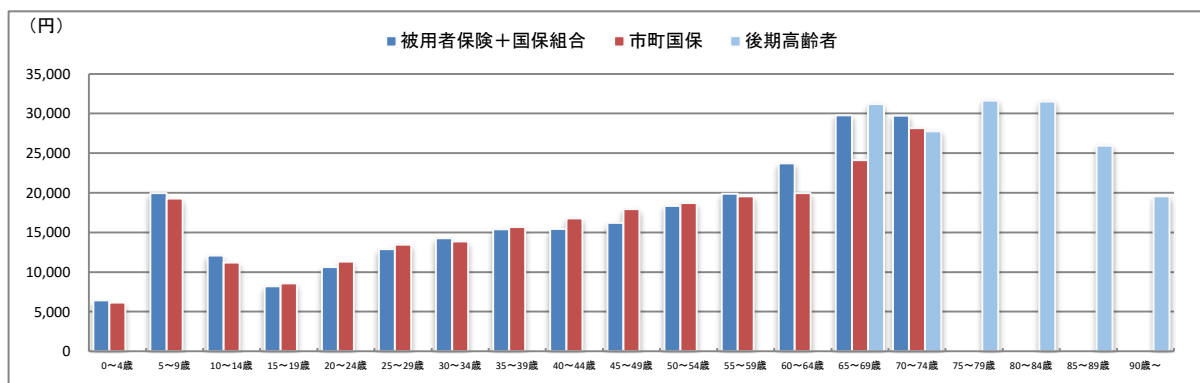
①男性

5～9歳で高くなっており、それ以降は年齢とともに高くなっている。

表12-7 年齢階層別 1人当たり費用額（歯科）（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
被用者保険+国保組合	6,441	19,952	12,081	8,208	10,624	12,831	14,265	15,392	15,441	16,186	18,325	19,839	23,722	29,775	29,749	-	-	-	-	15,755
市町国保	6,158	19,286	11,195	8,583	11,318	13,466	13,845	15,682	16,768	17,944	18,702	19,584	19,939	24,112	28,172	-	-	-	-	20,988
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31,188	27,734	31,646	31,517	25,956	19,566	29,586
合計	6,419	19,892	11,984	8,244	10,695	12,941	14,218	15,427	15,619	16,429	18,381	19,835	22,581	26,380	28,493	31,646	31,517	25,956	19,566	18,246

図12-7 年齢階層別 1人当たり費用額（歯科）（男性）



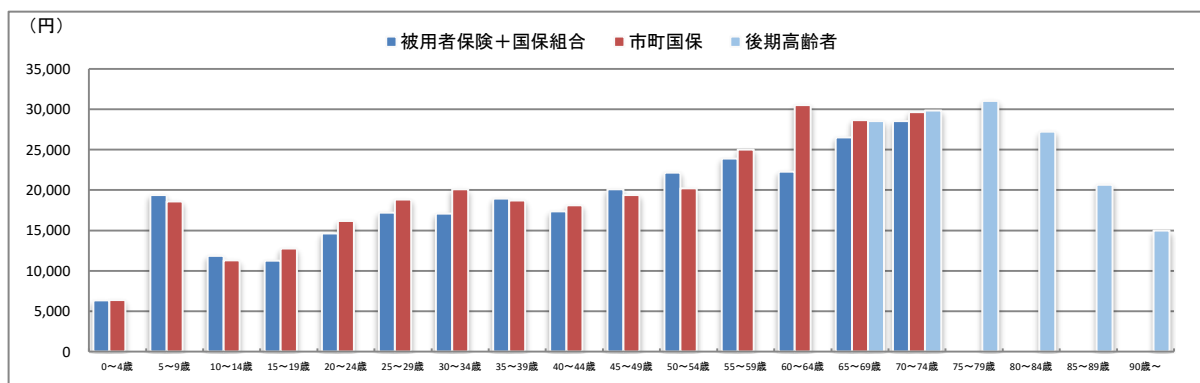
②女性

男性と同様の傾向にあるが、市町国保の60～64歳が突出して高くなっている。

表12-8 年齢階層別 1人当たり費用額（歯科）（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
被用者保険+国保組合	6,365	19,378	11,853	11,244	14,614	17,211	17,105	18,840	17,381	20,089	22,145	23,314	22,266	26,529	28,553	-	-	-	-	17,973
市町国保	6,376	18,609	11,313	12,776	16,183	18,834	20,112	18,716	18,108	19,394	20,222	25,006	30,534	28,651	29,657	-	-	-	-	24,844
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28,620	29,851	31,016	27,243	20,653	14,984	25,178
合計	6,366	19,308	11,800	11,399	14,776	17,381	17,450	18,913	17,475	20,004	21,865	24,097	24,974	27,929	29,459	31,016	27,243	20,653	14,984	20,387

図12-8 年齢階層別 1人当たり費用額（歯科）（女性）

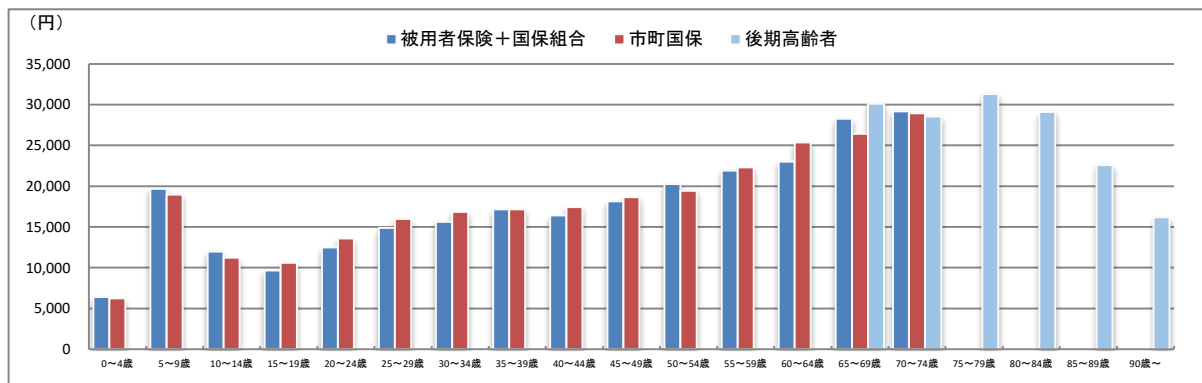


③合計

表12-9 年齢階層別 1人当たり費用額(歯科)(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
被用者保険+国保組合	6,404	19,673	11,271	9,671	12,480	14,900	15,832	17,145	16,420	18,335	20,245	21,903	23,023	28,290	29,181	-	-	-	-	16,836
市町国保	6,264	19,858	11,252	10,605	13,602	15,990	16,851	17,170	17,437	18,656	19,457	22,306	25,347	26,432	28,945	-	-	-	-	22,931
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30,128	28,564	31,309	29,091	22,593	16,168	26,991
合計	6,393	19,608	11,900	9,766	12,595	15,013	15,772	17,148	16,554	18,206	20,130	21,970	23,753	27,140	28,986	31,309	29,091	22,593	16,168	19,324

図12-9 年齢階層別 1人当たり費用額(歯科)(合計)



(9) 医療費5要素の状況

ア 医科入院

①男性

表13-1 医療費5要素の状況（医科入院）（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
被用者保険+国保組合	6.5%	9.1	603,719	66,257	39,302	0.4	0.6	0.9	1.5	0.4
市町国保	25.1%	15.6	658,144	42,312	164,889	1.4	1.1	1.0	0.9	1.5
後期高齢者	75.0%	16.1	642,235	39,768	481,418	4.3	1.1	1.0	0.9	4.3
全体	17.4%	14.1	636,530	45,009	110,893	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

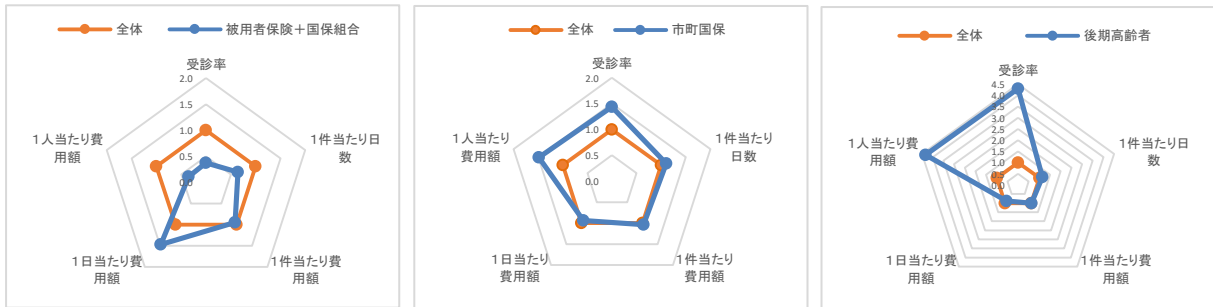
※網掛け部分（左側）は実数値、白色部分（右側）は全体に対する指数

図13-1 医療費5要素の状況（医科入院）（男性）

被用者保険+国保組合

市町国保

後期高齢者



②女性

表13-2 医療費5要素の状況（医科入院）（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
被用者保険+国保組合	7.9%	8.5	485,888	56,926	38,238	0.4	0.6	0.8	1.5	0.3
市町国保	18.1%	15.5	632,301	40,683	114,606	1.0	1.0	1.1	1.0	1.0
後期高齢者	65.9%	18.7	636,810	34,121	419,690	3.5	1.2	1.1	0.9	3.8
全体	18.7%	15.3	594,191	38,894	110,822	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

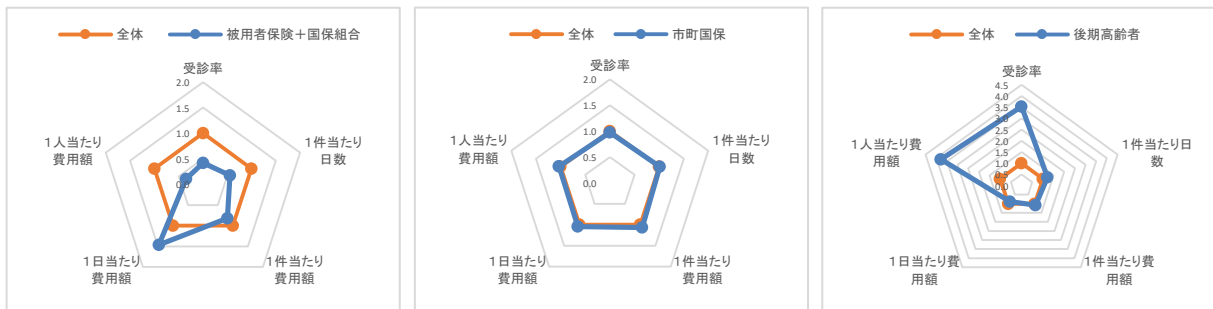
※網掛け部分（左側）は実数値、白色部分（右側）は全体に対する指数

図13-2 医療費5要素の状況（医科入院）（女性）

被用者保険+国保組合

市町国保

後期高齢者



③合計

表13-3 医療費5要素の状況（医科入院）（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
被用者保険+国保組合	7.2%	8.8	540,766	61,424	38,784	0.4	0.6	0.9	1.5	0.3
市町国保	21.6%	15.5	647,190	41,622	139,536	1.2	1.1	1.1	1.0	1.3
後期高齢者	69.6%	17.6	639,212	36,421	445,075	3.9	1.2	1.0	0.9	4.0
全体	18.0%	14.7	614,493	41,709	110,857	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

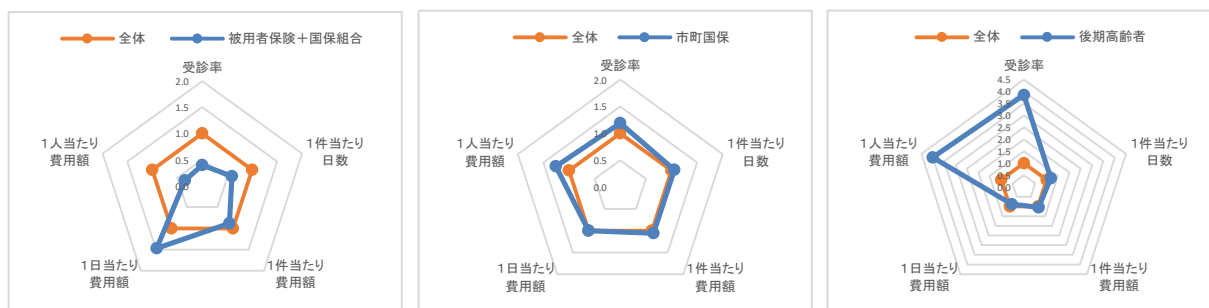
※網掛け部分（左側）は実数値、白色部分（右側）は全体に対する指数

図13-3 医療費5要素の状況（医科入院）（合計）

被用者保険+国保組合

市町国保

後期高齢者



イ 医科入院外

①男性

表13-4 医療費5要素の状況（医科入院外（費用額には調剤を含む））（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
被用者保険+国保組合	456.6%	1.3	19,139	14,291	87,379	0.7	0.9	0.8	0.9	0.6
市町国保	724.2%	1.5	28,442	18,900	205,977	1.2	1.0	1.2	1.1	1.4
後期高齢者	1412.6%	1.7	31,932	18,747	451,082	2.3	1.2	1.3	1.1	3.0
全体	610.6%	1.5	24,434	16,652	149,201	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

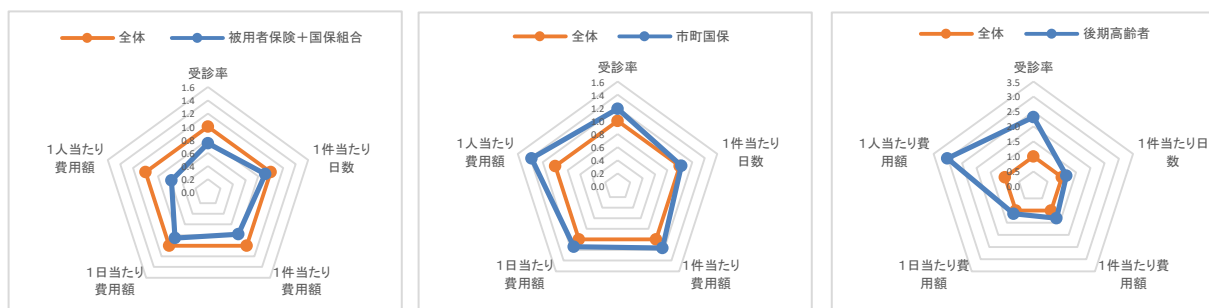
※網掛け部分（左側）は実数値、白色部分（右側）は全体に対する指数

図13-4 医療費5要素の状況（医科入院外（費用額には調剤を含む））（男性）

被用者保険+国保組合

市町国保

後期高齢者



②女性

表13-5 医療費5要素の状況（医科入院外（費用額には調剤を含む））（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
被用者保険+国保組合	552.6%	1.3	16,269	12,081	89,905	0.7	0.9	0.8	0.9	0.6
市町国保	894.5%	1.4	21,520	14,926	192,489	1.2	1.0	1.1	1.1	1.3
後期高齢者	1390.2%	1.6	24,631	15,537	342,408	1.9	1.1	1.2	1.1	2.3
全体	745.5%	1.4	19,847	13,820	147,950	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

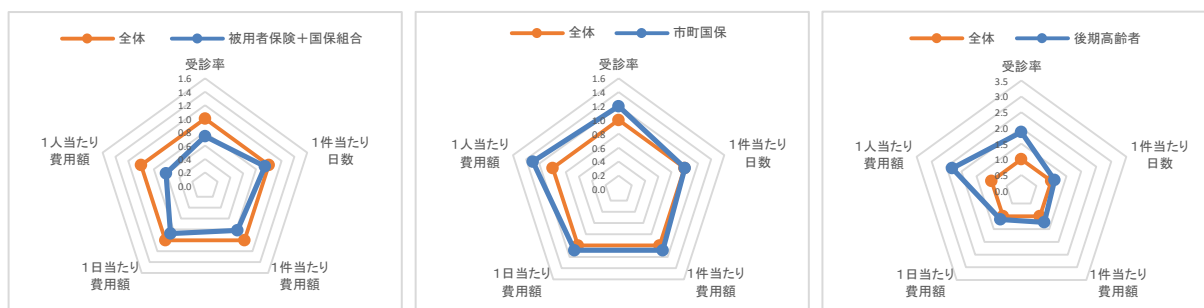
※網掛け部分（左側）は実数値、白色部分（右側）は全体に対する指数

図13-5 医療費5要素の状況（医科入院外（費用額には調剤を含む））（女性）

被用者保険+国保組合

市町国保

後期高齢者



③合計

表13-6 医療費5要素の状況（医科入院外（費用額には調剤を含む））（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
被用者保険+国保組合	503.3%	1.3	17,605	13,107	88,609	0.7	0.9	0.8	0.9	0.6
市町国保	810.0%	1.5	24,588	16,729	199,176	1.2	1.0	1.1	1.1	1.3
後期高齢者	1399.4%	1.6	27,662	16,926	387,100	2.1	1.1	1.3	1.1	2.6
全体	678.5%	1.5	21,897	15,100	148,571	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

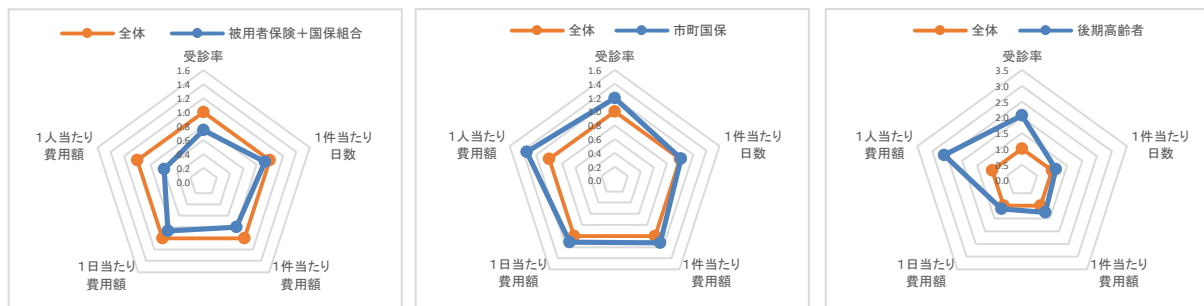
※網掛け部分（左側）は実数値、白色部分（右側）は全体に対する指数

図13-6 医療費5要素の状況（医科入院外（費用額には調剤を含む））（合計）

被用者保険+国保組合

市町国保

後期高齢者



ウ 歯科

①男性

表13-7 医療費5要素の状況（歯科）（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
被用者保険+国保組合	135.4%	1.6	11,640	7,371	15,758	0.9	1.0	1.0	1.0	0.9
市町国保	163.0%	1.7	12,873	7,424	20,986	1.1	1.1	1.1	1.0	1.2
後期高齢者	221.3%	1.8	13,372	7,360	29,586	1.5	1.1	1.1	1.0	1.6
全体	149.9%	1.6	12,172	7,381	18,246	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

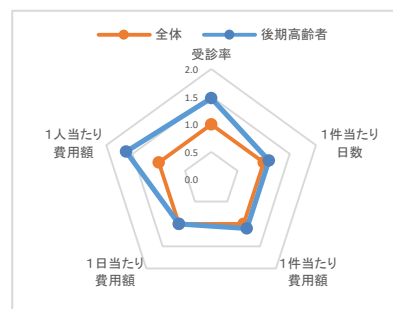
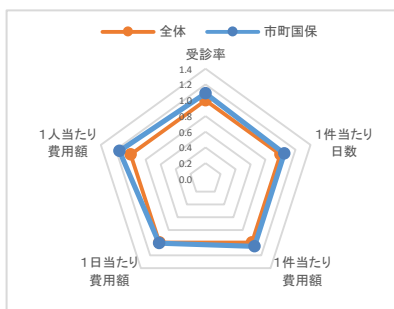
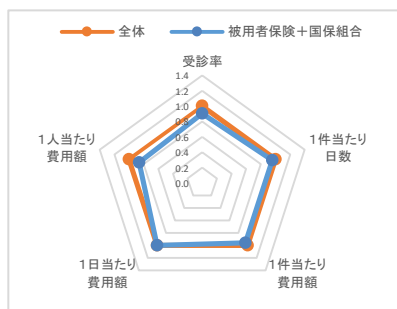
※網掛け部分（左側）は実数値、白色部分（右側）は全体に対する指数

図13-7 医療費5要素の状況（歯科）（男性）

被用者保険+国保組合

市町国保

後期高齢者



②女性

表13-8 医療費5要素の状況（歯科）（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
被用者保険+国保組合	161.2%	1.5	11,150	7,247	17,973	0.9	1.0	1.0	1.0	0.9
市町国保	206.3%	1.7	12,041	7,279	24,844	1.2	1.0	1.0	1.0	1.2
後期高齢者	192.3%	1.7	13,095	7,618	25,178	1.1	1.1	1.1	1.0	1.2
全体	174.6%	1.6	11,677	7,321	20,387	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

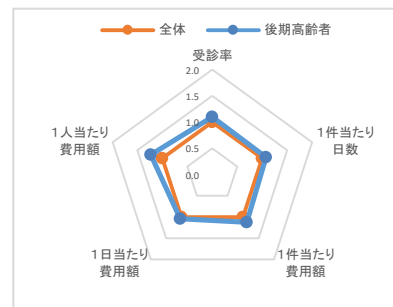
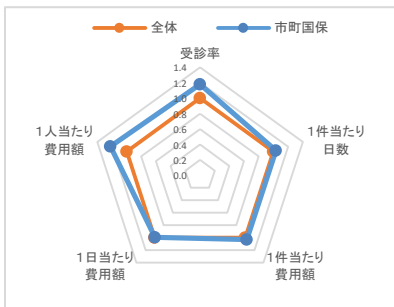
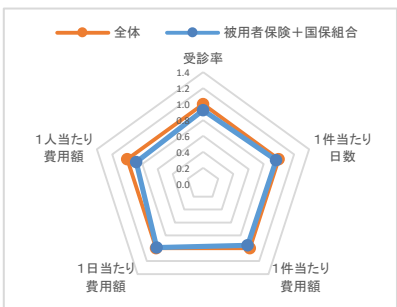
※網掛け部分（左側）は実数値、白色部分（右側）は全体に対する指数

図13-8 医療費5要素の状況（歯科）（女性）

被用者保険+国保組合

市町国保

後期高齢者



③合計

表13-9 医療費5要素の状況（歯科）（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
被用者保険+国保組合	147.9%	1.6	11,380	7,306	16,836	0.9	1.0	1.0	1.0	0.9
市町国保	184.9%	1.7	12,405	7,344	22,931	1.1	1.0	1.0	1.0	1.2
後期高齢者	204.2%	1.8	13,218	7,500	26,991	1.3	1.1	1.1	1.0	1.4
全体	162.3%	1.6	11,904	7,349	19,324	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

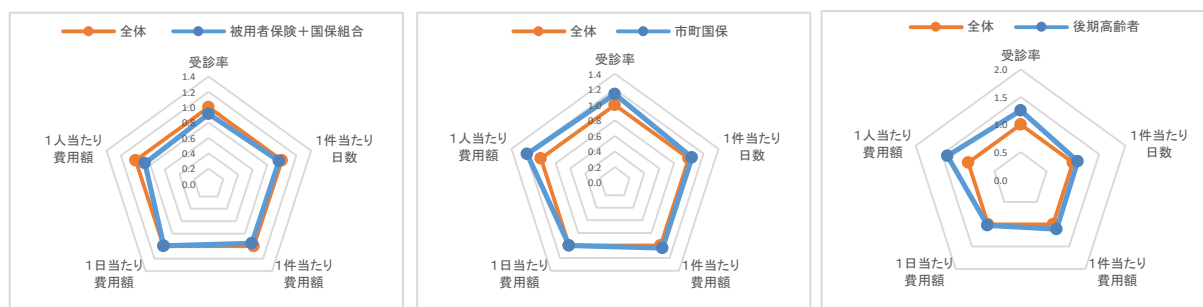
※網掛け部分（左側）は実数値、白色部分（右側）は全体に対する指数

図13-9 医療費5要素の状況（歯科）（合計）

被用者保険+国保組合

市町国保

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

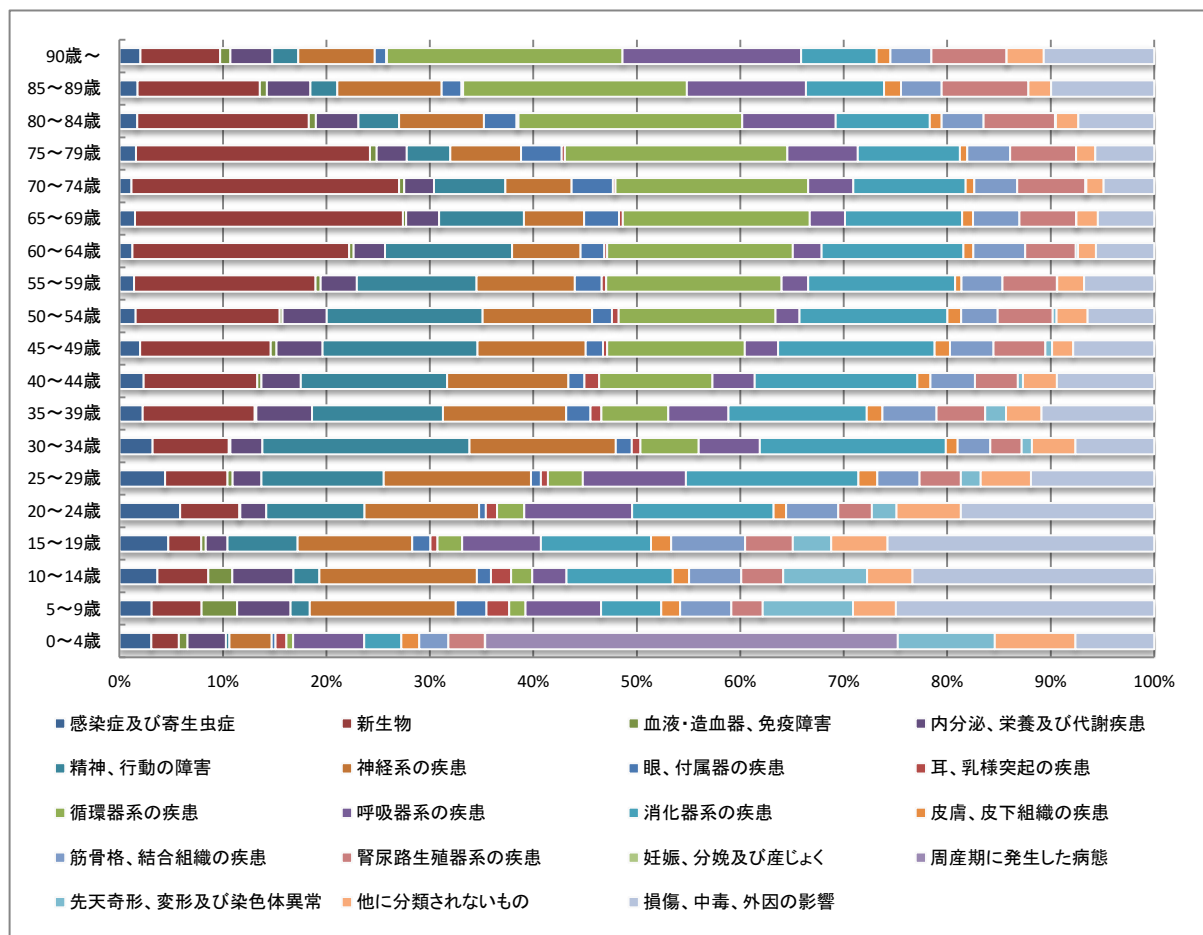
ア 医科入院

①全体・男性

表14-1 疾病分類別レセプト件数(全体)(医科入院)(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	144	29	33	56	96	42	40	51	70	78	68	80	99	178	203	279	271	230	169	2,214	1.8
新生物	124	45	45	38	94	57	92	243	329	495	604	982	1,669	3,049	4,549	3,976	2,622	1,539	639	21,191	17.3
血液・造血器、免疫障害	39	32	21	5	2	5	2	4	12	21	12	28	35	37	84	110	109	88	83	727	0.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	173	48	54	25	41	26	38	121	114	175	186	195	242	376	509	513	649	547	337	4,369	3.6
精神、行動の障害	15	17	23	80	155	112	249	285	423	587	655	648	976	967	1,211	741	622	342	207	8,314	6.8
神経系の疾患	191	130	139	131	181	135	176	267	350	409	460	532	528	683	1,125	1,201	1,293	1,315	615	9,863	8.0
眼、付属器の疾患	17	27	12	21	11	9	19	53	47	66	83	145	182	398	700	686	502	247	92	3,320	2.7
耳、乳核突起の疾患	48	20	18	8	18	6	11	24	43	16	28	24	24	43	46	56	27	22	6	488	0.4
循環器系の疾患	30	14	19	28	43	32	70	145	327	521	659	949	1,428	2,128	3,270	3,779	3,417	2,819	1,891	21,569	17.6
呼吸器系の疾患	321	88	30	90	170	95	74	131	122	125	100	145	221	401	770	1,193	1,431	1,499	1,433	8,420	6.9
消化器系の疾患	167	54	94	126	223	158	224	300	471	593	621	794	1,092	1,335	1,906	1,736	1,434	986	607	12,923	10.5
皮膚、皮下組織の疾患	80	17	14	23	19	17	14	34	38	58	57	34	75	122	145	122	183	211	109	1,374	1.1
筋骨格、結合組織の疾患	131	46	46	85	82	39	39	118	128	165	154	223	400	529	729	731	640	512	329	5,126	4.2
泌尿生殖器系の疾患	166	28	37	54	53	38	38	105	124	196	231	293	388	646	1,161	1,117	1,093	1,093	604	7,465	6.1
妊娠、分娩及び産じょく	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0
周産期に発生した病態	1,862	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,862	1.5
先天奇形、変形及び染色体異常	437	81	74	44	39	18	13	46	15	26	16	3	17	3	15	2	14	0	2	863	0.7
他に分類されないもの	365	38	40	65	102	46	52	77	99	79	131	144	139	245	294	327	341	289	298	3,170	2.6
損傷、中毒、外因の影響	355	230	214	305	305	113	95	245	281	306	279	379	447	640	858	998	1,158	1,297	885	9,390	7.7
合計	4,667	923	915	1,185	1,633	947	1,246	2,249	2,991	3,917	4,344	5,600	7,962	11,779	17,575	17,567	15,806	13,036	8,306	122,649	100.0

図14-1 疾病分類別レセプト件数(全体)(医科入院)(男性)

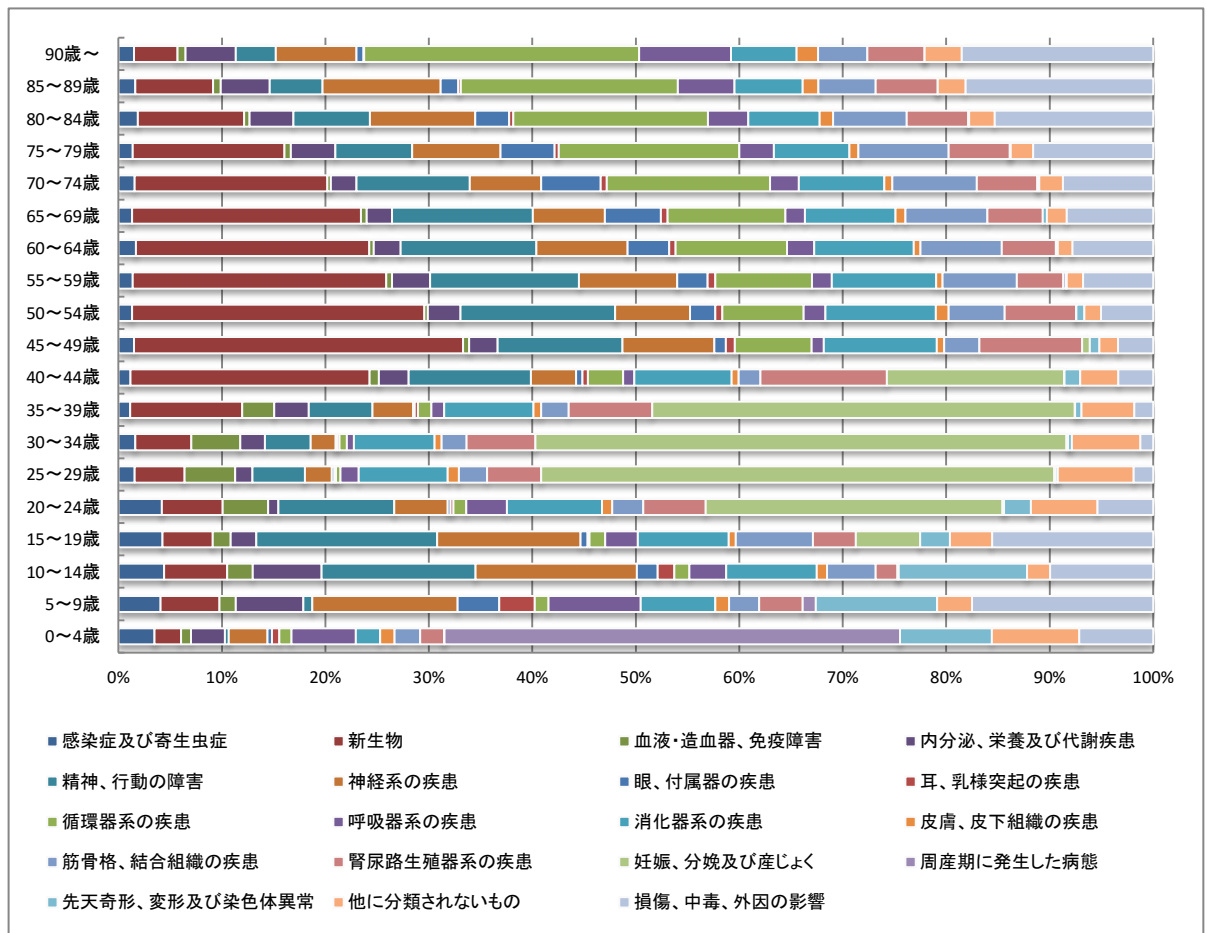


②全体・女性

表14-2 疾病分類別レセプト件数(全体)(医科入院)(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	98	35	36	43	75	64	91	45	42	71	52	62	87	104	192	196	321	303	299	2,215	1.7
新生物	72	49	49	49	105	199	302	438	831	1,490	1,097	1,084	1,176	1,760	2,277	2,108	1,775	1,404	834	17,109	12.9
血液・造血器、免疫障害	27	14	20	18	78	200	263	125	32	27	13	25	22	44	43	87	88	136	155	1,418	1.1
内分泌、栄養及び代謝疾患	93	56	54	25	18	68	133	135	103	130	123	164	135	195	303	618	731	882	963	4,928	3.7
精神、行動の障害	10	7	120	177	200	208	246	249	425	565	581	642	683	1,080	1,339	1,067	1,279	954	766	10,800	8.0
神経系の疾患	106	121	126	140	93	106	134	158	156	415	282	424	459	553	844	1,228	1,753	2,125	1,548	10,772	8.1
眼、付属器の疾患	12	35	16	7	5	10	10	7	23	53	95	132	209	432	705	751	570	315	130	3,516	2.6
耳、乳様突起の疾患	20	30	13	2	5	7	11	13	18	40	27	34	34	52	70	58	65	47	17	562	0.4
循環器系の疾患	33	11	12	15	22	18	41	52	122	348	306	417	559	905	1,929	2,503	3,246	3,914	5,269	19,721	14.8
呼吸器系の疾患	176	77	29	32	70	73	37	50	40	55	81	85	137	150	342	480	672	1,020	1,763	5,369	4.0
消化器系の疾患	66	62	71	89	164	353	435	349	337	512	415	451	501	696	1,008	1,049	1,194	1,225	1,255	10,232	7.7
皮膚、皮下組織の疾患	39	11	8	7	18	45	38	30	25	33	49	28	34	75	97	126	221	281	414	1,578	1.2
筋骨格、結合組織の疾患	69	25	38	76	54	111	136	108	76	160	209	321	410	629	998	1,252	1,231	1,035	945	7,863	5.9
腎尿路生殖器系の疾患	66	36	17	42	108	215	370	326	438	465	269	200	272	427	715	846	1,021	1,117	1,097	8,047	6.0
妊娠、分娩及び産じょく	1	0	1	63	512	2,038	2,863	1,649	616	35	1	0	0	0	0	0	0	0	0	7,779	5.8
周産期に発生した疾患	1,242	11	0	0	3	6	8	2	1	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	1,265	1.0
先天奇形、変形及び染色体異常	250	101	100	29	47	9	20	25	54	44	30	4	9	31	22	15	17	4	1	812	0.6
他に分類されないもの	239	29	18	42	115	301	370	207	132	84	63	70	75	153	279	309	429	502	712	4,129	3.1
損傷、中毒、外因の影響	201	151	80	158	96	77	69	73	121	159	196	302	405	663	1,068	1,667	2,639	3,375	3,667	15,167	11.4
合計	2,822	864	806	1,015	1,787	4,110	5,578	4,040	3,592	4,685	3,887	4,465	5,207	7,949	12,231	14,380	17,252	18,639	19,835	133,123	100.0

図14-2 疾病分類別レセプト件数(全体)(医科入院)(女性)



③全体・合計

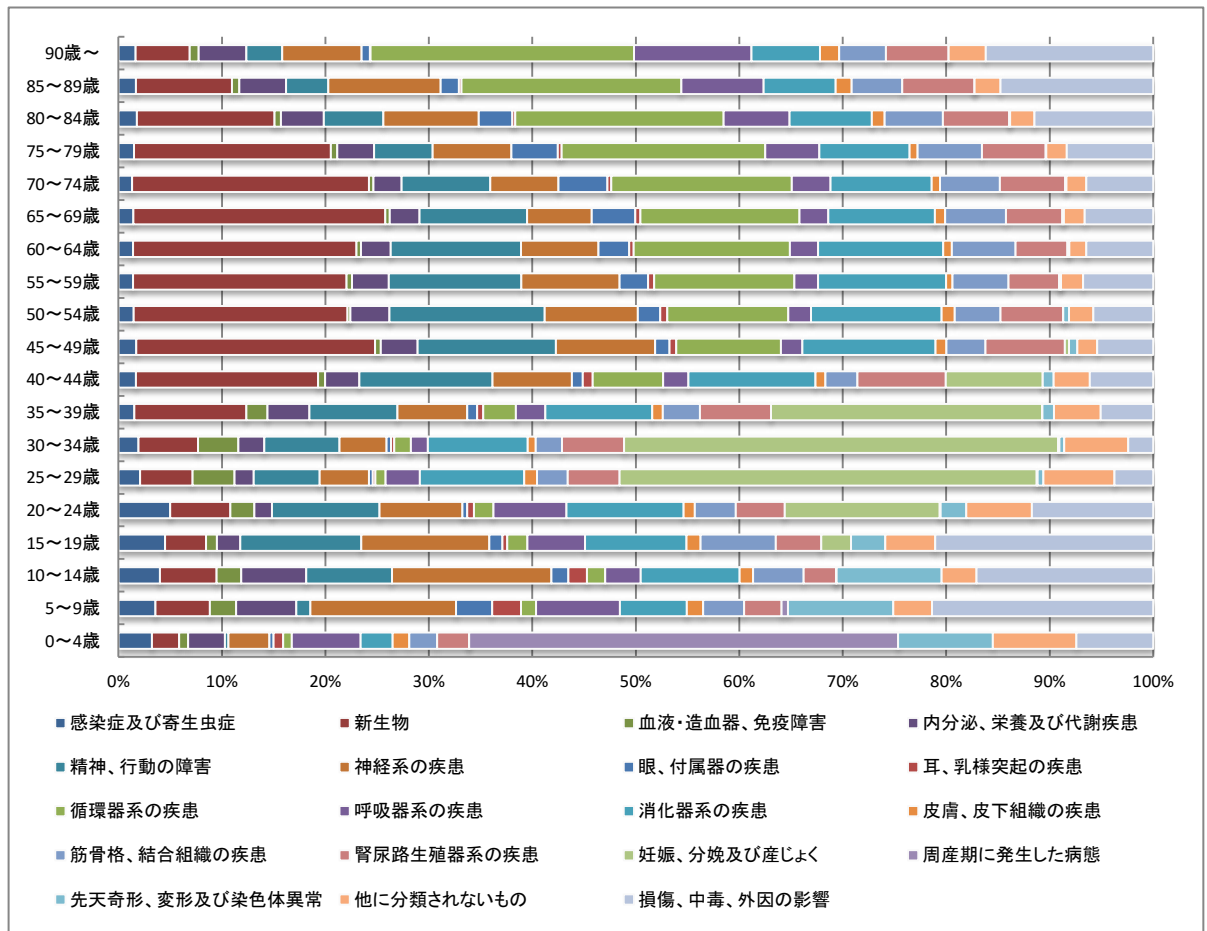
疾病分類別に見ると、「循環器系の疾患」、「新生物」、「損傷、中毒、外因の影響」の順に占める割合が大きい。

「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14-3 疾病分類別レセプト件数(全体)(医科入院)(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	242	64	69	99	171	106	131	96	111	149	120	141	166	282	395	475	592	533	468	4,429	1.7
新生物	197	94	94	87	199	256	394	681	1,159	1,984	1,701	2,077	2,844	4,809	6,826	6,084	4,397	2,943	1,473	38,299	15.0
血液・造血器、免疫障害	66	45	41	23	80	205	265	128	44	48	25	53	57	81	127	197	197	224	238	2,145	0.8
内分泌、栄養及び代謝疾患	266	104	108	50	59	95	171	256	217	305	308	359	377	571	812	1,131	1,380	1,429	1,300	9,297	3.6
精神、行動の障害	26	24	143	257	355	321	496	534	848	1,152	1,235	1,291	1,658	2,047	2,550	1,808	1,901	1,296	973	18,914	7.4
神経系の疾患	297	252	265	272	274	241	311	426	506	825	742	958	987	1,236	1,989	2,429	3,046	3,440	2,163	20,636	8.1
眼、付属器の疾患	29	62	28	28	16	19	29	60	69	119	178	277	391	830	1,405	1,437	1,072	582	222	6,836	2.7
耳、乳様突起の疾患	69	50	31	10	23	13	22	36	61	56	55	58	57	94	116	114	92	69	23	1,050	0.4
循環器系の疾患	64	26	30	43	65	50	111	197	449	868	964	1,366	1,987	3,033	5,199	6,282	6,663	6,733	7,160	41,290	16.1
呼吸器系の疾患	497	144	59	122	241	168	110	181	182	180	182	230	359	552	1,112	1,673	2,103	2,519	3,196	13,789	5.4
消化器系の疾患	233	116	165	215	387	510	659	650	808	1,105	1,037	1,245	1,593	2,031	2,915	2,785	2,828	2,211	1,862	23,155	9.1
皮膚、皮下組織の疾患	120	28	22	30	37	62	52	64	63	91	106	62	109	198	242	248	404	492	523	2,952	1.2
筋骨格、結合組織の疾患	200	71	84	161	136	150	175	225	204	326	363	544	810	1,158	1,728	1,983	1,871	1,547	1,274	13,010	5.1
腎尿路生殖器系の疾患	232	64	54	97	161	253	408	431	582	680	500	493	660	1,073	1,876	1,963	2,114	2,210	1,701	15,512	6.1
妊娠、分娩及び産じょく	2	0	1	63	512	2,038	2,863	1,649	616	35	1	0	0	0	0	0	0	0	0	7,780	3.0
周産期に発生した病態	3,104	11	0	0	3	6	8	2	1	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	3,147	1.2
先天奇形、変形及び染色体異常	687	182	174	73	85	27	33	70	69	70	45	7	27	34	37	17	31	4	3	1,676	0.7
他に分類されないもの	603	67	58	106	217	347	422	284	231	164	194	215	213	398	573	636	770	791	1,010	7,299	2.9
損傷、中毒、外因の影響	556	382	294	463	401	189	164	318	402	485	475	681	852	1,303	1,926	2,665	3,797	4,672	4,552	24,557	9.6
合計	7,489	1,787	1,722	2,200	3,419	5,057	6,824	6,288	6,582	8,602	8,232	10,066	13,168	19,729	29,806	31,927	33,058	31,675	28,141	255,772	100.0

図14-3 疾病分類別レセプト件数(全体)(医科入院)(合計)

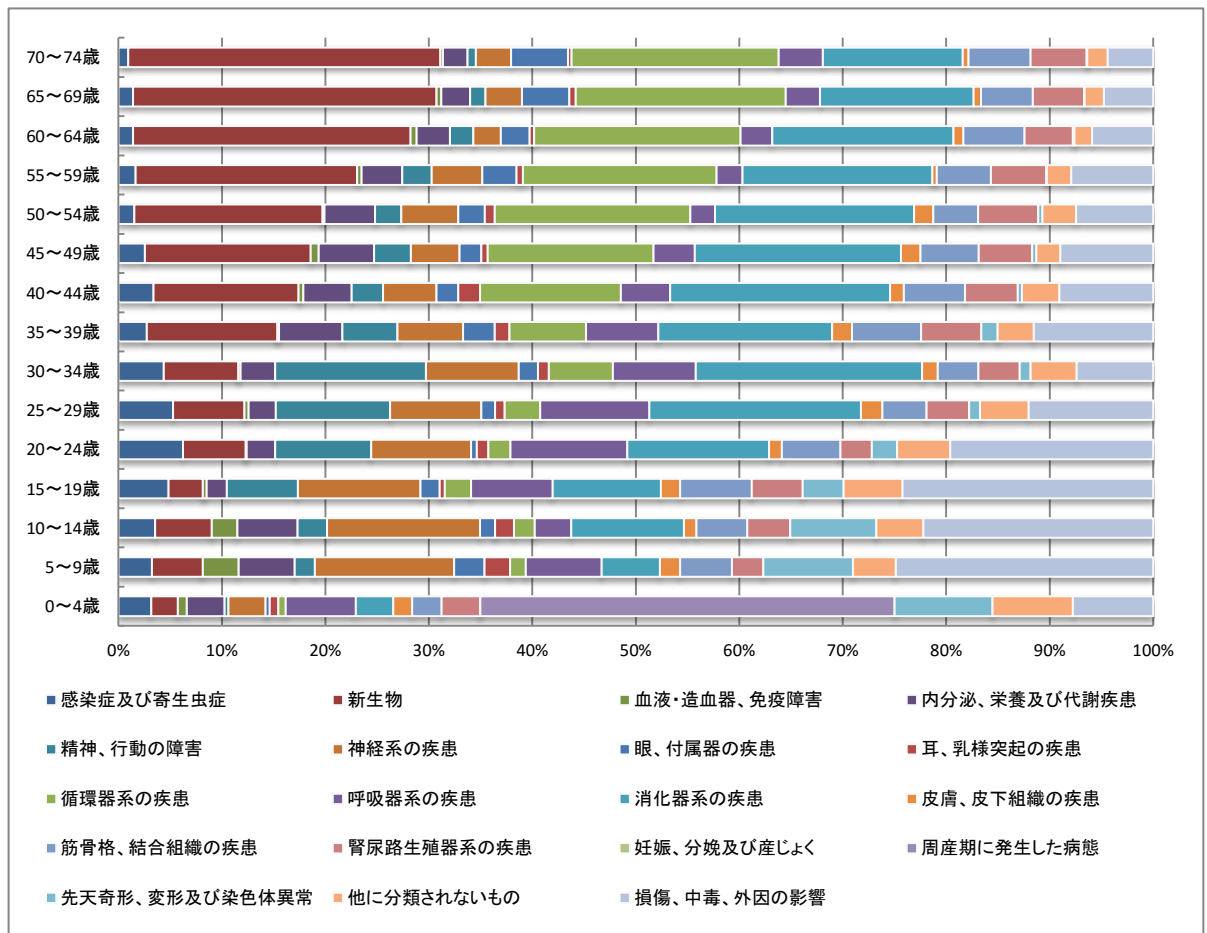


④被用者保険十国保組合・男性

表14-4 疾病分類別レセプト件数（被用者保険十国保組合）（医科入院）（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	136	27	27	52	88	37	36	43	65	62	39	59	59	48	25	801	2.5
新生物	110	41	42	35	85	48	59	198	267	390	464	759	1,130	1,010	786	5,424	16.9
血液・造血器、免疫障害	36	29	19	4	2	3	2	3	9	19	5	16	24	16	7	192	0.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	157	45	45	21	39	18	27	96	89	130	125	139	136	96	62	1,225	3.8
精神、行動の障害	15	16	22	73	130	77	119	84	58	87	65	101	95	51	21	1,013	3.2
神経系の疾患	154	111	114	126	135	62	73	99	98	114	140	174	112	121	88	1,723	5.4
眼、付属器の疾患	16	24	11	20	8	9	15	48	41	51	65	117	118	158	144	848	2.6
耳、乳様突起の疾患	36	20	14	5	16	6	9	22	40	15	25	21	18	21	9	277	0.9
循環器系の疾患	29	12	16	27	30	24	51	116	259	390	483	664	840	698	521	4,160	12.9
呼吸器系の疾患	290	61	27	84	158	74	66	110	91	97	60	89	129	114	111	1,562	4.9
消化器系の疾患	155	47	84	111	192	143	179	263	405	484	491	651	736	511	352	4,806	15.0
皮膚、皮下組織の疾患	77	16	9	20	17	14	12	30	25	46	47	15	40	25	15	410	1.3
筋骨格、結合組織の疾患	122	42	38	74	79	30	32	105	113	137	111	185	249	173	156	1,646	5.1
腎尿路生殖器系の疾患	159	25	32	52	42	29	33	91	97	126	149	189	196	170	142	1,532	4.8
妊娠、分娩及び産じよく	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0
周産期に発生した病態	1,714	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,714	5.3
先天奇形、変形及び染色体異常	405	72	64	42	35	7	9	25	8	9	10	3	7	2	2	698	2.2
他に分類されないもの	333	34	35	61	72	33	36	55	69	56	83	83	71	64	52	1,136	3.5
損傷、中毒、外因の影響	332	205	172	258	275	84	61	181	173	218	190	280	249	164	114	2,956	9.2
合計	4,278	826	773	1,066	1,402	697	819	1,569	1,905	2,432	2,552	3,547	4,209	3,441	2,607	32,124	100.0

図14-4 疾病分類別レセプト件数（被用者保険十国保組合）（医科入院）（男性）

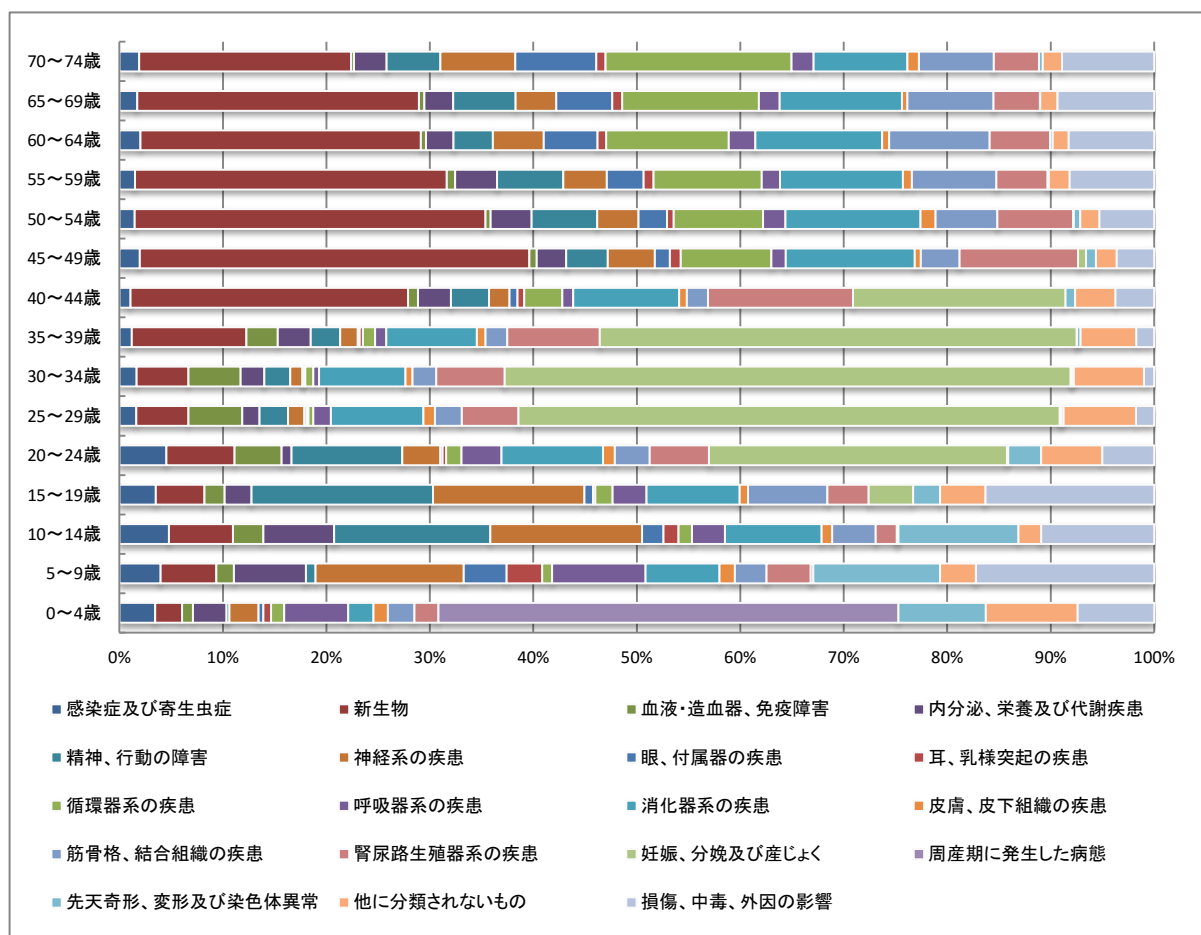


⑤被用者保険十国保組合・女性

表1 4-5 疾病分類別レセプト件数（被用者保険十国保組合）（医科入院）（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	86	31	33	30	66	59	82	40	30	68	40	44	51	40	36	735	2.0
新生物	65	42	42	40	96	184	248	372	740	1,311	913	882	686	633	389	6,643	18.0
血液・造血器、免疫障害	26	14	20	17	66	189	250	102	26	25	13	23	12	12	5	801	2.2
内分泌、栄養及び代謝疾患	82	54	47	22	14	60	114	107	88	99	107	119	67	65	60	1,104	3.0
精神、行動の障害	7	7	103	150	156	100	124	95	102	140	171	187	97	140	99	1,679	4.6
神経系の疾患	70	112	100	125	54	57	57	58	54	159	108	123	124	91	137	1,430	3.9
眼、付属器の疾患	12	33	14	7	3	9	9	5	22	50	74	105	132	126	149	749	2.0
耳、乳様突起の疾患	18	27	10	2	5	7	6	11	17	36	18	28	21	23	17	245	0.7
循環器系の疾患	32	7	9	14	22	17	37	40	102	305	233	307	299	307	341	2,071	5.6
呼吸器系の疾患	155	71	22	28	56	61	29	36	29	49	58	51	65	46	40	796	2.2
消化器系の疾患	61	56	64	77	143	326	413	294	282	434	351	348	310	275	172	3,606	9.8
皮膚、皮下組織の疾患	35	11	7	7	17	41	34	28	21	21	40	26	18	12	21	338	0.9
筋骨格、結合組織の疾患	64	24	29	66	49	94	115	71	56	130	160	239	245	193	137	1,672	4.5
腎尿路生殖器系の疾患	58	33	14	34	84	199	327	301	386	399	198	145	148	104	83	2,513	6.8
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	1	37	419	1,905	2,712	1,547	567	27	1	0	0	0	0	7,216	19.6
周産期に発生した病態	1,114	2	0	0	2	6	8	2	0	0	0	0	0	0	0	1,134	3.1
先天奇形、変形及び染色体異常	211	96	79	22	47	8	7	11	25	34	17	4	6	1	7	575	1.6
他に分類されないもの	223	27	15	38	86	255	337	181	107	69	50	58	40	39	35	1,560	4.2
損傷、中毒、外因の影響	185	135	74	140	73	64	48	58	103	126	143	239	208	217	169	1,982	5.4
合計	2,506	785	681	857	1,457	3,642	4,958	3,358	2,757	3,481	2,693	2,926	2,529	2,324	1,897	36,850	100.0

図1 4-5 疾病分類別レセプト件数（被用者保険十国保組合）（医科入院）（女性）



⑥被用者保険＋国保組合・合計

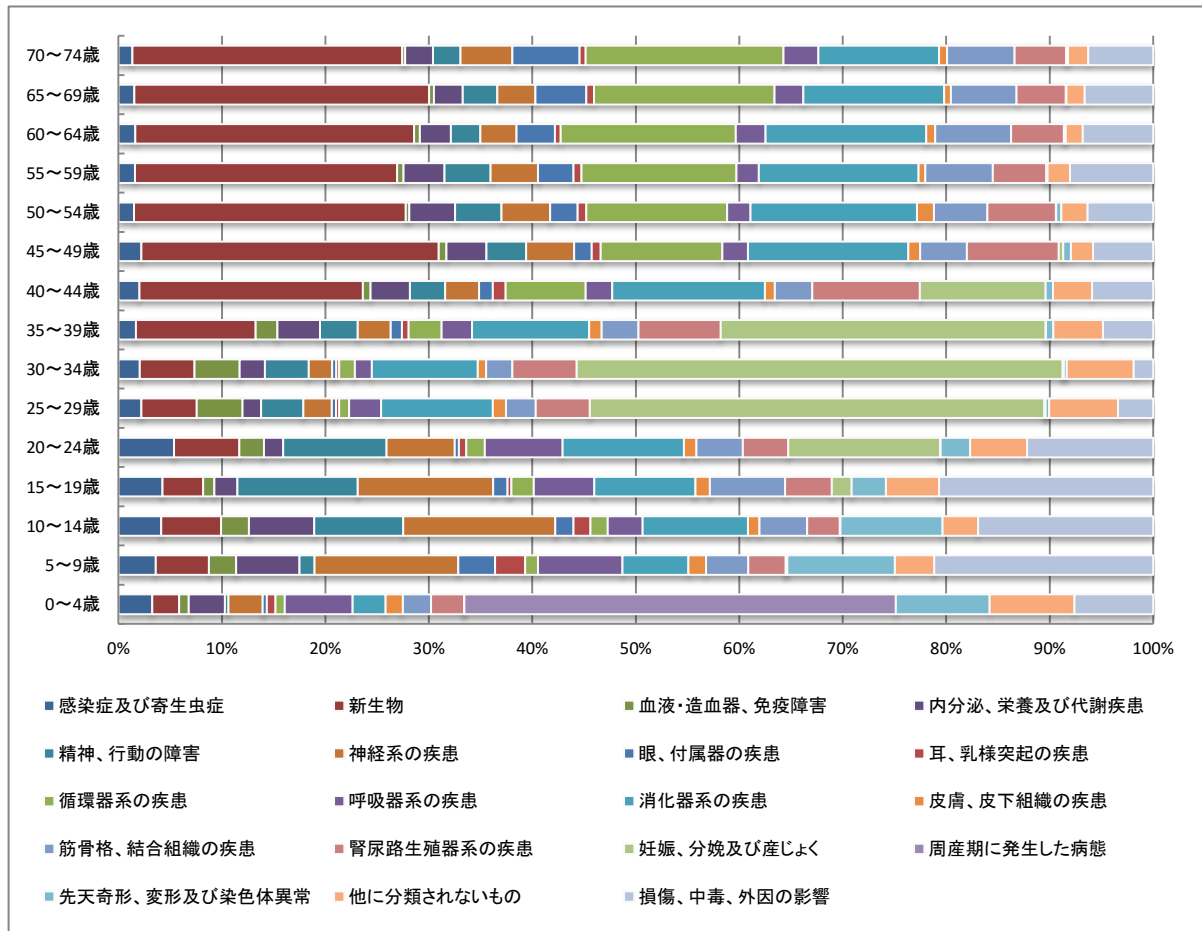
疾病分類別に見ると、「新生物」、「消化器系の疾患」、「妊娠、分娩及び産じょく」の順に占める割合が大きい。

全体・合計と比べて、特に「妊娠、分娩及び産じょく」の割合が高くなっている。

表14-6 疾病分類別レセプト件数（被用者保険＋国保組合）（医科入院）（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	222	58	60	82	154	96	118	83	94	130	79	102	110	88	61	1,536	2.2
新生物	176	83	84	75	181	232	307	570	1,006	1,700	1,377	1,642	1,815	1,643	1,175	12,066	17.5
血液・造血器、免疫障害	62	42	39	21	68	192	252	104	35	44	18	39	36	28	12	993	1.4
内分泌、栄養及び代謝疾患	239	99	92	43	53	79	141	203	177	229	231	258	203	161	122	2,329	3.4
精神、行動の障害	23	23	125	223	286	177	244	179	160	227	235	289	191	191	120	2,692	3.9
神経系の疾患	224	224	214	252	189	119	131	158	152	274	248	297	236	212	225	3,154	4.6
眼、付属器の疾患	28	57	25	27	11	18	24	53	62	101	139	222	250	284	293	1,597	2.3
耳、乳様突起の疾患	55	47	24	7	21	13	15	32	57	51	43	49	38	43	26	522	0.8
循環器系の疾患	62	20	24	41	52	41	88	156	361	694	715	971	1,139	1,005	862	6,231	9.0
呼吸器系の疾患	445	131	49	112	215	135	94	146	120	146	119	140	195	161	151	2,358	3.4
消化器系の疾患	216	103	148	188	335	468	592	558	687	918	843	999	1,046	786	525	8,412	12.2
皮膚、皮下組織の疾患	113	27	16	27	34	55	46	58	46	67	87	41	58	38	36	748	1.1
筋骨格、結合組織の疾患	186	66	67	140	128	124	147	175	169	268	271	424	494	366	294	3,319	4.8
腎尿路生殖器系の疾患	217	58	46	87	126	228	360	392	483	524	347	334	344	274	225	4,045	5.9
妊娠、分娩及び産じょく	1	0	1	37	419	1,905	2,712	1,547	567	27	1	0	0	0	0	7,217	10.5
周産期に発生した病態	2,828	2	0	0	2	6	8	2	0	0	0	0	0	0	0	2,848	4.1
先天奇形、変形及び染色体異常	616	168	143	64	81	15	16	35	33	43	26	7	14	3	9	1,274	1.8
他に分類されないもの	555	61	50	98	158	288	373	236	176	126	133	142	110	103	87	2,696	3.9
損傷、中毒、外因の影響	517	341	246	398	348	147	109	239	276	344	333	519	457	381	283	4,938	7.2
合計	6,784	1,611	1,455	1,923	2,858	4,339	5,777	4,926	4,661	5,913	5,246	6,474	6,737	5,766	4,504	68,974	100.0

図14-6 疾病分類別レセプト件数（被用者保険＋国保組合）（入院）（合計）

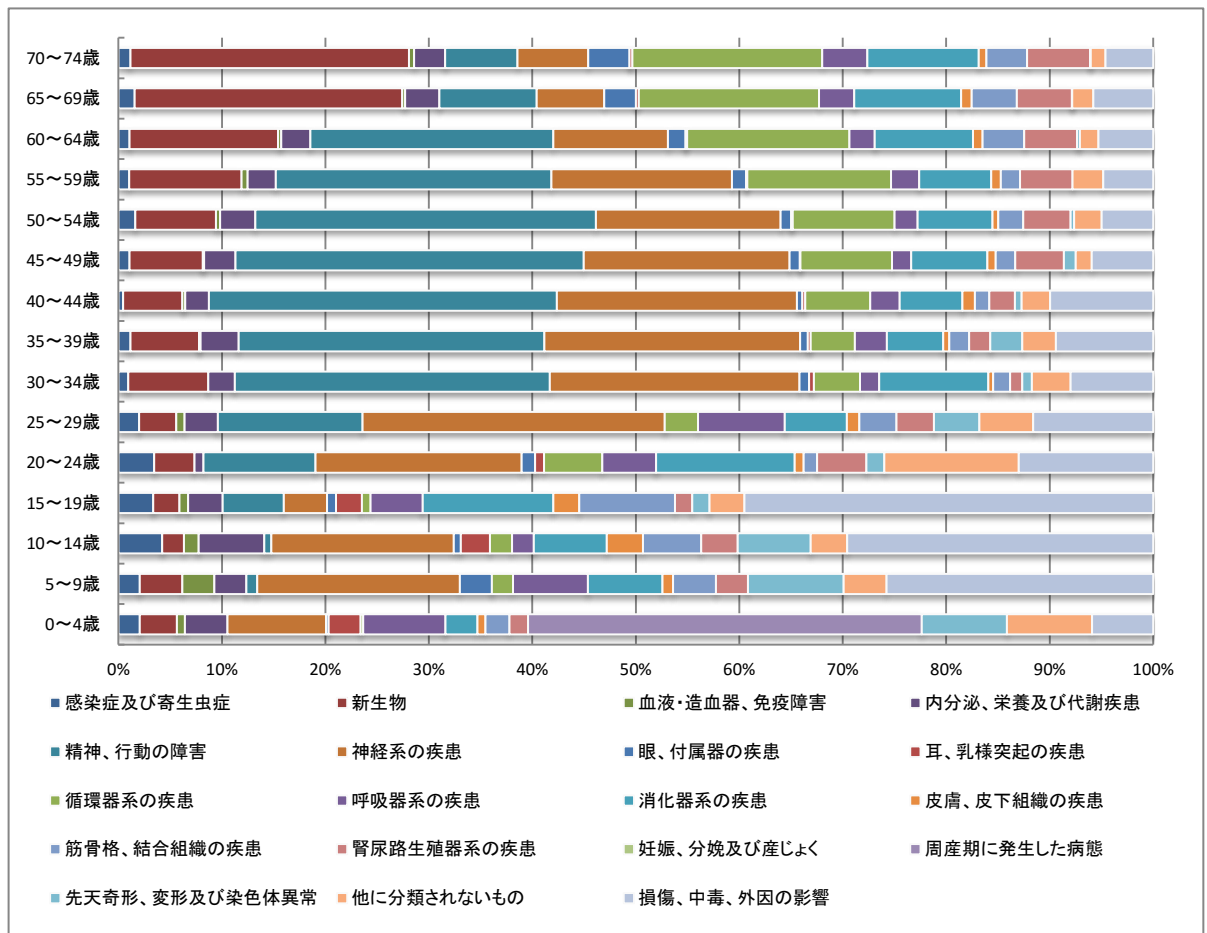


⑦市町国保・男性

表1 4-7 疾病分類別レセプト件数（市町国保）（医科入院）（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	8	2	6	4	8	5	4	8	5	16	29	21	40	119	160	435	1.3
新生物	14	4	3	3	9	9	33	45	62	105	140	223	539	1,988	3,659	6,836	20.2
血液・造血器、免疫障害	3	3	2	1	0	2	0	1	3	2	7	12	11	21	68	136	0.4
内分泌、栄養及び代謝疾患	16	3	9	4	2	8	11	25	25	45	61	56	106	255	408	1,034	3.1
精神、行動の障害	0	1	1	7	25	35	130	201	365	500	590	547	881	723	951	4,957	14.7
神経系の疾患	37	19	25	5	46	73	103	168	252	295	320	358	416	502	928	3,547	10.5
眼、付属器の疾患	1	3	1	1	3	0	4	5	6	15	18	28	64	234	546	929	2.7
耳、乳様突起の疾患	12	0	4	3	2	0	2	2	3	1	3	3	6	22	35	98	0.3
循環器系の疾患	1	2	3	1	13	8	19	29	68	131	176	285	588	1,339	2,496	5,159	15.3
呼吸器系の疾患	31	7	3	6	12	21	8	21	31	28	40	56	92	261	595	1,212	3.6
消化器系の疾患	12	7	10	15	31	15	45	37	66	109	130	143	356	793	1,463	3,232	9.6
皮膚、皮下組織の疾患	3	1	5	3	2	3	2	4	13	12	10	19	35	80	102	294	0.9
筋骨格、結合組織の疾患	9	4	8	11	3	9	7	13	15	28	43	38	151	334	535	1,208	3.6
腎尿路生殖器系の疾患	7	3	5	2	11	9	5	14	27	70	82	104	192	409	828	1,768	5.2
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	148	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	148	0.4
先天奇形、変形及び染色体異常	32	9	10	2	4	11	4	21	7	17	6	0	10	1	8	142	0.4
他に分類されないもの	32	4	5	4	30	13	16	22	30	23	48	61	68	158	192	706	2.1
損傷、中毒、外因の影響	23	25	42	47	30	29	34	64	108	88	89	99	198	444	627	1,947	5.8
合計	389	97	142	119	231	250	427	680	1,086	1,485	1,792	2,053	3,753	7,683	13,601	33,788	100.0

図1 4-7 疾病分類別レセプト件数（市町国保）（医科入院）（男性）

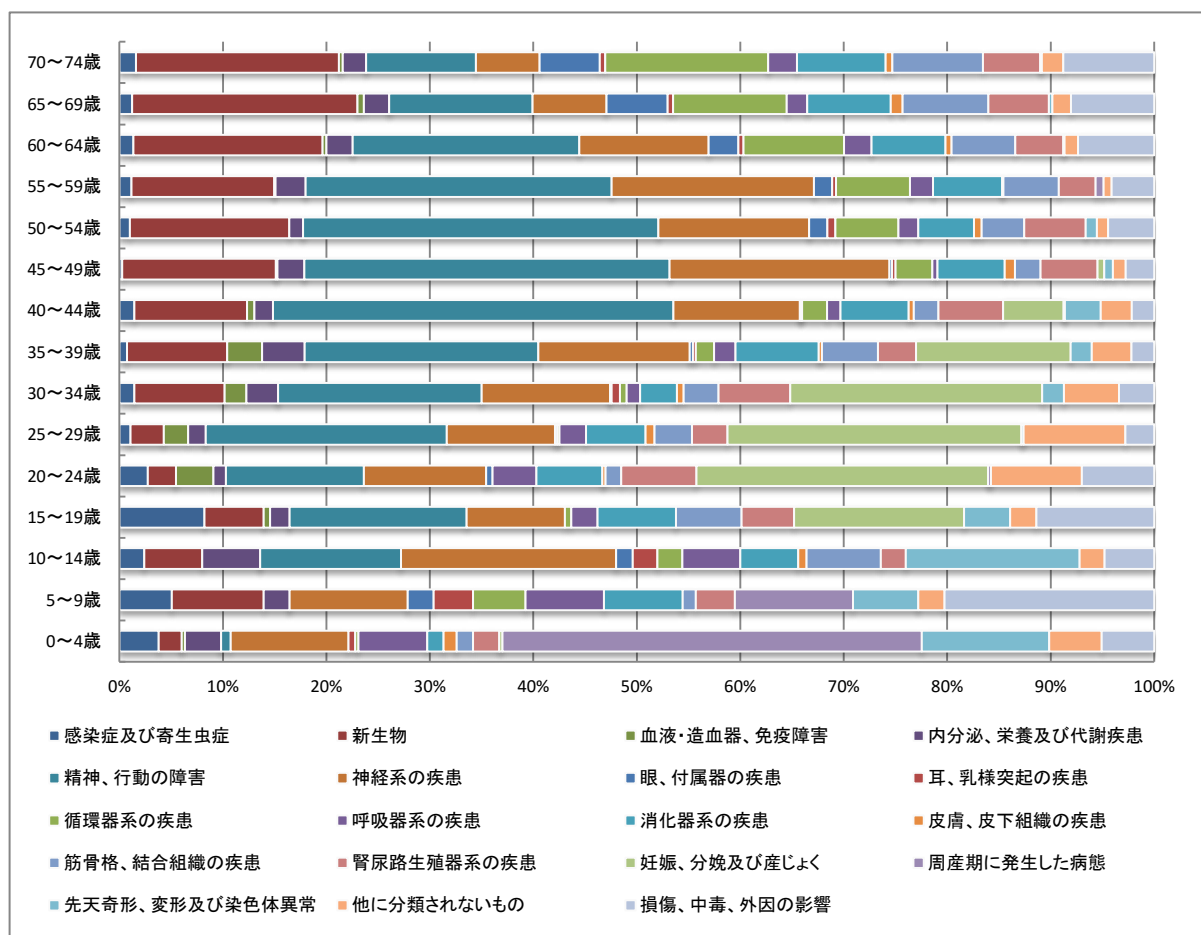


⑧市町国保・女性

表14-8 疾病分類別レセプト件数（市町国保）（医科入院）（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	12	4	3	13	9	5	9	5	12	3	12	18	36	63	152	356	1.4
新生物	7	7	7	9	9	15	54	66	91	179	184	212	490	1,120	1,861	4,311	17.3
血液・造血器、免疫障害	1	0	0	1	12	11	13	23	6	2	0	2	10	32	36	149	0.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	11	2	7	3	4	8	19	28	15	31	16	45	68	126	213	596	2.4
精神、行動の障害	3	0	17	27	44	109	122	154	323	425	410	455	586	712	1,006	4,393	17.7
神経系の疾患	36	9	26	15	39	49	77	100	102	296	174	301	335	368	584	2,471	9.9
眼、付属器の疾患	0	2	2	0	2	1	1	2	1	3	21	27	77	303	552	994	4.0
耳、乳様突起の疾患	2	3	3	0	0	0	5	2	1	4	9	6	13	28	52	128	0.5
循環器系の疾患	1	4	3	1	0	1	4	12	20	43	73	110	260	564	1,492	2,588	10.4
呼吸器系の疾患	21	6	7	4	14	12	8	14	11	6	23	34	72	102	266	600	2.4
消化器系の疾患	5	6	7	12	21	27	22	55	55	78	64	103	191	415	812	1,873	7.5
皮膚、皮下組織の疾患	4	0	1	0	1	4	4	2	4	12	9	2	16	59	62	180	0.7
筋骨格、結合組織の疾患	5	1	9	10	5	17	21	37	20	30	49	82	165	426	830	1,707	6.9
腎尿路生殖器系の疾患	8	3	3	8	24	16	43	25	52	66	71	55	124	301	526	1,325	5.3
妊娠、分娩及び産じょく	1	0	0	26	93	133	151	102	49	8	0	0	0	0	0	563	2.3
周産期に発生した病態	128	9	0	0	1	0	0	0	1	0	0	12	0	0	0	151	0.6
先天奇形、変形及び染色体異常	39	5	21	7	0	1	13	14	29	10	13	0	3	18	15	188	0.8
他に分類されないもの	16	2	3	4	29	46	33	26	25	15	13	12	35	92	198	549	2.2
損傷、中毒、外因の影響	16	16	6	18	23	13	21	15	18	33	53	63	197	413	832	1,737	7.0
合計	316	79	125	158	330	468	620	682	835	1,204	1,194	1,539	2,678	5,142	9,489	24,859	100.0

図14-8 疾病分類別レセプト件数（市町国保）（医科入院）（女性）



⑨市町国保・合計

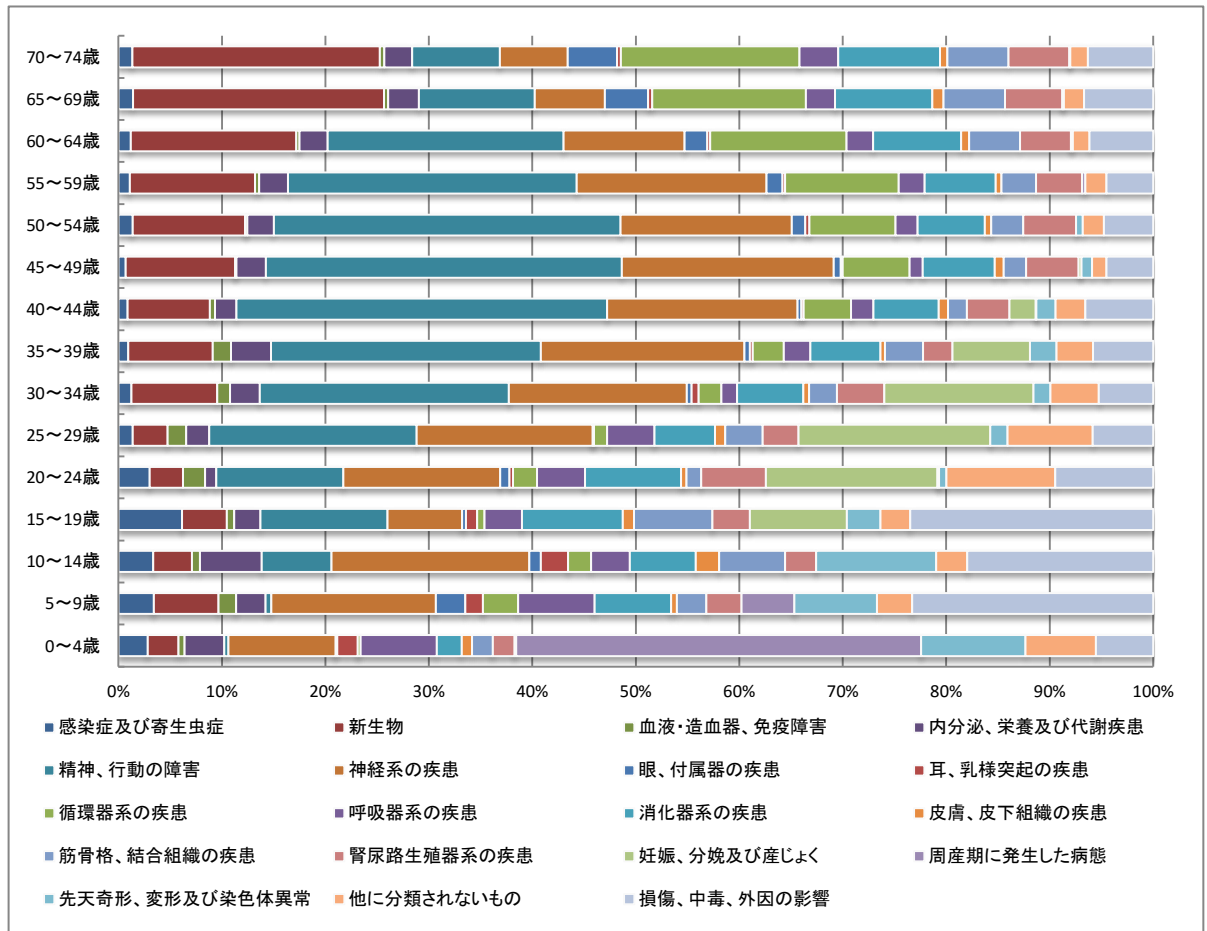
疾病分類別に見ると、「新生物」、「精神、行動の障害」、「循環器系の疾患」の順に占める割合が大きく、全体の48.1%を占めている。

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（市町国保）（医科入院）（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	20	6	9	17	17	10	13	13	17	19	41	39	76	182	312	791	1.3
新生物	21	11	10	12	18	24	87	111	153	284	324	435	1,029	3,108	5,520	11,147	19.0
血液・造血器、免疫障害	4	3	2	2	12	13	13	24	9	4	7	14	21	53	104	285	0.5
内分泌、栄養及び代謝疾患	27	5	16	7	6	16	30	53	40	76	77	101	174	381	621	1,630	2.8
精神、行動の障害	3	1	18	34	69	144	252	355	688	925	1,000	1,002	1,467	1,435	1,957	9,350	15.9
神経系の疾患	73	28	51	20	85	122	180	268	354	551	494	659	751	870	1,512	6,018	10.3
眼、付属器の疾患	1	5	3	1	5	1	5	7	7	18	39	55	141	537	1,098	1,923	3.3
耳、乳様突起の疾患	14	3	7	3	2	0	7	4	4	5	12	9	19	50	87	226	0.4
循環器系の疾患	2	6	6	2	13	9	23	41	88	174	249	395	848	1,903	3,988	7,747	13.2
呼吸器系の疾患	52	13	10	10	26	33	16	35	42	34	63	90	164	363	861	1,812	3.1
消化器系の疾患	17	13	17	27	52	42	67	92	121	187	194	246	547	1,208	2,275	5,105	8.7
皮膚、皮下組織の疾患	7	1	6	3	3	7	6	6	17	24	19	21	51	139	164	474	0.8
筋骨格、結合組織の疾患	14	5	17	21	8	26	28	50	35	58	92	120	316	760	1,365	2,915	5.0
泌尿路生殖器系の疾患	15	6	8	10	35	25	48	39	79	136	153	159	316	710	1,354	3,093	5.3
妊娠、分娩及び産じょく	1	0	0	26	93	133	151	102	49	8	0	0	0	0	0	563	1.0
周産期に発生した病態	276	9	0	0	1	0	0	0	1	0	0	12	0	0	0	299	0.5
先天奇形、変形及び染色体異常	71	14	31	9	4	12	17	35	36	27	19	0	13	19	23	330	0.6
他に分類されないもの	48	6	8	8	59	59	49	48	55	38	61	73	103	250	390	1,255	2.1
損傷、中毒、外因の影響	39	41	48	65	53	42	55	79	126	121	142	162	395	857	1,459	3,684	6.3
合計	705	176	267	277	561	718	1,047	1,362	1,921	2,689	2,986	3,592	6,431	12,825	23,090	58,647	100.0

図14-9 疾病分類別レセプト件数（市町国保）（医科入院）（合計）

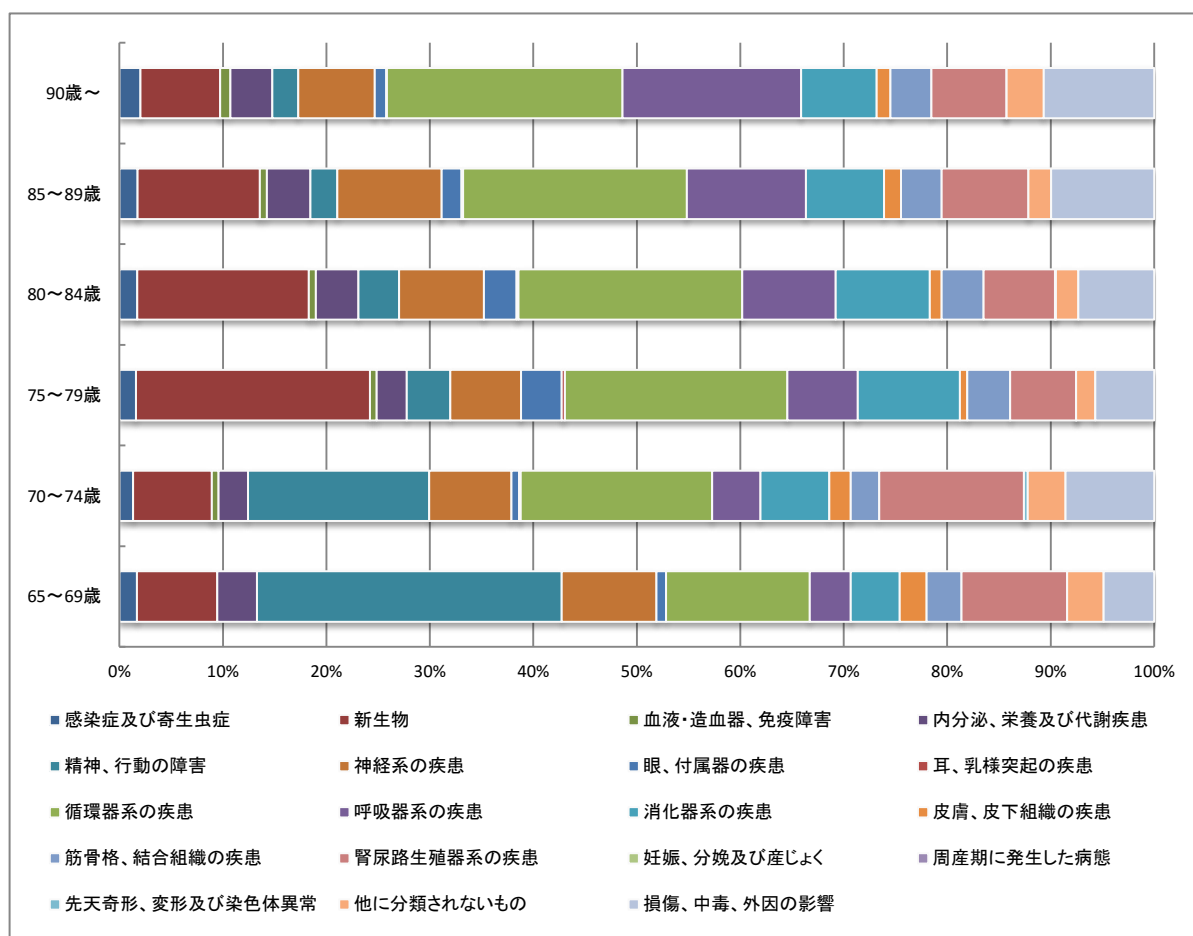


⑩後期高齢者・男性

表14-10 疾病分類別レセプト件数（後期高齢者）（医科入院）（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	11	18	279	271	230	169	978	1.7
新生物	51	104	3,976	2,622	1,539	639	8,931	15.7
血液・造血器、免疫障害	0	9	110	109	88	83	399	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	25	39	513	649	547	337	2,110	3.7
精神、行動の障害	193	239	741	622	342	207	2,344	4.1
神経系の疾患	60	109	1,201	1,293	1,315	615	4,593	8.1
眼、付属器の疾患	6	10	686	502	247	92	1,543	2.7
耳、乳様突起の疾患	0	2	56	27	22	6	113	0.2
循環器系の疾患	91	253	3,779	3,417	2,819	1,891	12,250	21.6
呼吸器系の疾患	26	64	1,193	1,431	1,499	1,433	5,646	10.0
消化器系の疾患	31	91	1,736	1,434	986	607	4,885	8.6
皮膚、皮下組織の疾患	17	28	122	183	211	109	670	1.2
筋骨格、結合組織の疾患	22	38	731	640	512	329	2,272	4.0
腎尿路生殖器系の疾患	67	191	1,117	1,093	1,093	604	4,165	7.3
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	0	5	2	14	0	2	23	0.0
他に分類されないもの	23	50	327	341	289	298	1,328	2.3
損傷、中毒、外因の影響	32	117	998	1,158	1,297	885	4,487	7.9
合計	655	1,367	17,567	15,806	13,036	8,306	56,737	100.0

図14-10 疾病分類別レセプト件数（後期高齢者）（医科入院）（男性）

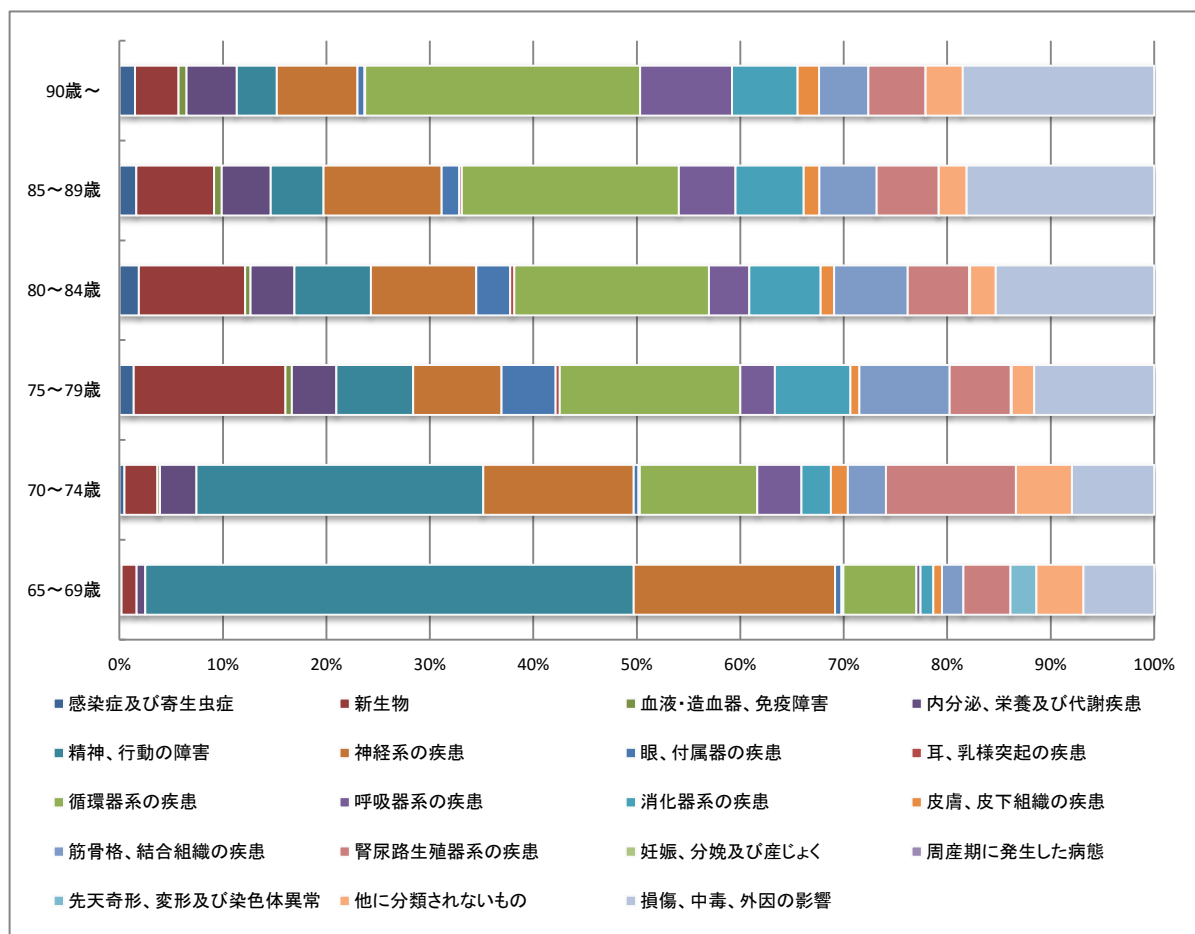


⑪後期高齢者・女性

表1 4-1 1 疾病分類別レセプト件数（後期高齢者）（医科入院）（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	4	196	321	303	299	1,124	1.6
新生物	7	27	2,108	1,775	1,404	834	6,155	8.6
血液・造血器、免疫障害	0	2	87	88	136	155	468	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	4	30	618	731	882	963	3,228	4.5
精神、行動の障害	228	234	1,067	1,279	954	766	4,528	6.3
神経系の疾患	94	123	1,228	1,753	2,125	1,548	6,871	9.6
眼、付属器の疾患	3	4	751	570	315	130	1,773	2.5
耳、乳様突起の疾患	1	1	58	65	47	17	189	0.3
循環器系の疾患	34	96	2,503	3,246	3,914	5,269	15,062	21.1
呼吸器系の疾患	2	36	480	672	1,020	1,763	3,973	5.6
消化器系の疾患	6	24	1,049	1,194	1,225	1,255	4,753	6.7
皮膚、皮下組織の疾患	4	14	126	221	281	414	1,060	1.5
筋骨格、結合組織の疾患	10	31	1,252	1,231	1,035	945	4,504	6.3
腎尿路生殖器系の疾患	22	106	846	1,021	1,117	1,097	4,209	5.9
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	12	0	15	17	4	1	49	0.1
他に分類されないもの	22	46	309	429	502	712	2,020	2.8
損傷、中毒、外因の影響	33	67	1,667	2,639	3,375	3,667	11,448	16.0
合計	483	845	14,360	17,252	18,639	19,835	71,414	100.0

図1 4-1 1 疾病分類別レセプト件数（後期高齢者）（医科入院）（女性）



⑫後期高齢者・合計

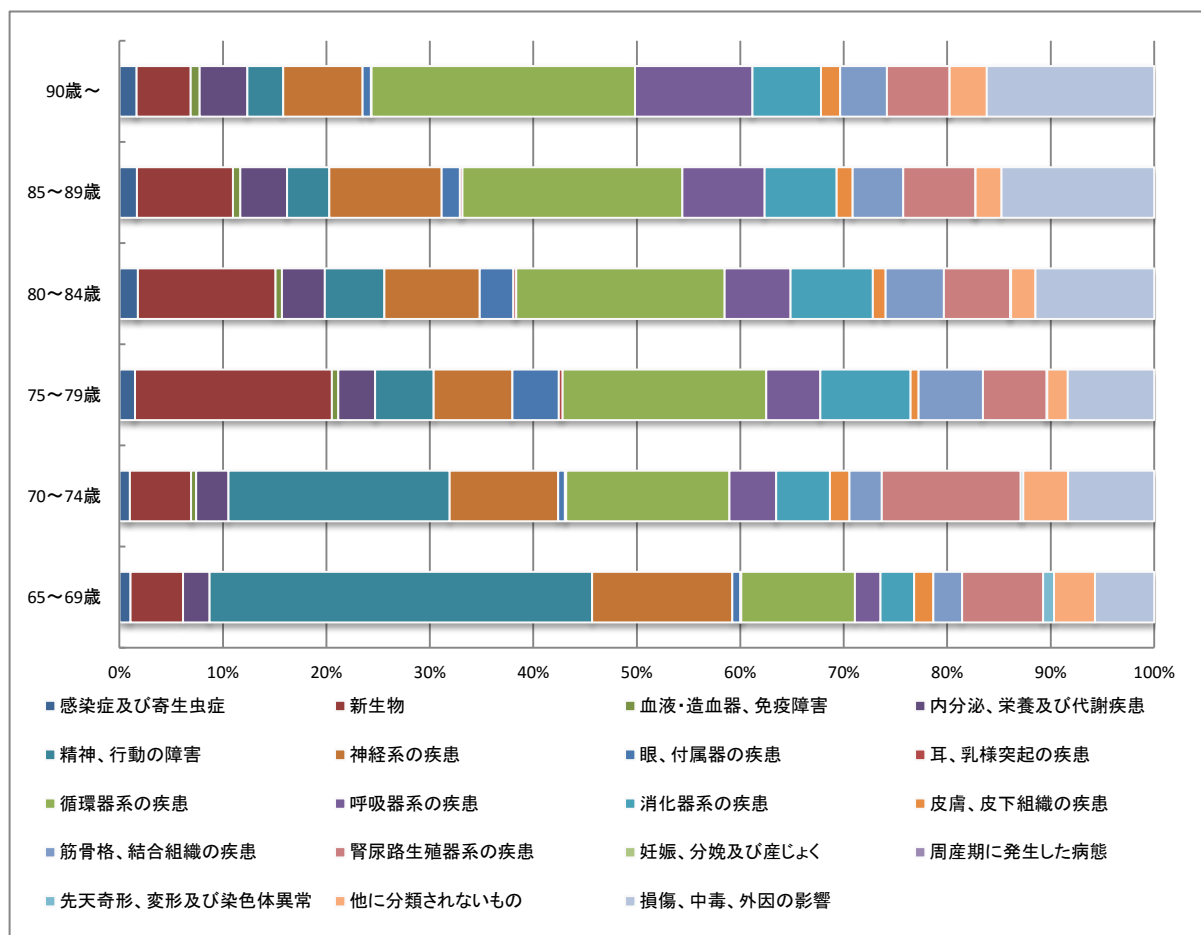
疾病分類別に見ると、「循環器系の疾患」、「損傷、中毒、外因の影響」、「新生物」の順に占める割合が大きい。

「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14-12 疾病分類別レセプト件数（後期高齢者）（医科入院）（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	12	22	475	592	533	468	2,102	1.6
新生物	58	131	6,084	4,397	2,943	1,473	15,086	11.8
血液・造血器、免疫障害	0	11	197	197	224	238	867	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	29	69	1,131	1,380	1,429	1,300	5,338	4.2
精神、行動の障害	421	473	1,808	1,901	1,296	973	6,872	5.4
神経系の疾患	154	232	2,429	3,046	3,440	2,163	11,464	8.9
眼、付属器の疾患	9	14	1,437	1,072	562	222	3,316	2.6
耳、乳様突起の疾患	1	3	114	92	69	23	302	0.2
循環器系の疾患	125	349	6,282	6,663	6,733	7,160	27,312	21.3
呼吸器系の疾患	28	100	1,673	2,103	2,519	3,196	9,619	7.5
消化器系の疾患	37	115	2,785	2,628	2,211	1,862	9,638	7.5
皮膚、皮下組織の疾患	21	42	248	404	492	523	1,730	1.3
筋骨格、結合組織の疾患	32	69	1,983	1,871	1,547	1,274	6,776	5.3
腎尿路生殖器系の疾患	89	297	1,963	2,114	2,210	1,701	8,374	6.5
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	12	5	17	31	4	3	72	0.1
他に分類されないもの	45	96	636	770	791	1,010	3,348	2.6
損傷、中毒、外因の影響	65	184	2,665	3,797	4,672	4,552	15,935	12.4
合計	1,138	2,212	31,927	33,058	31,675	28,141	128,151	100.0

図14-12 疾病分類別レセプト件数（後期高齢者）（医科入院）（合計）



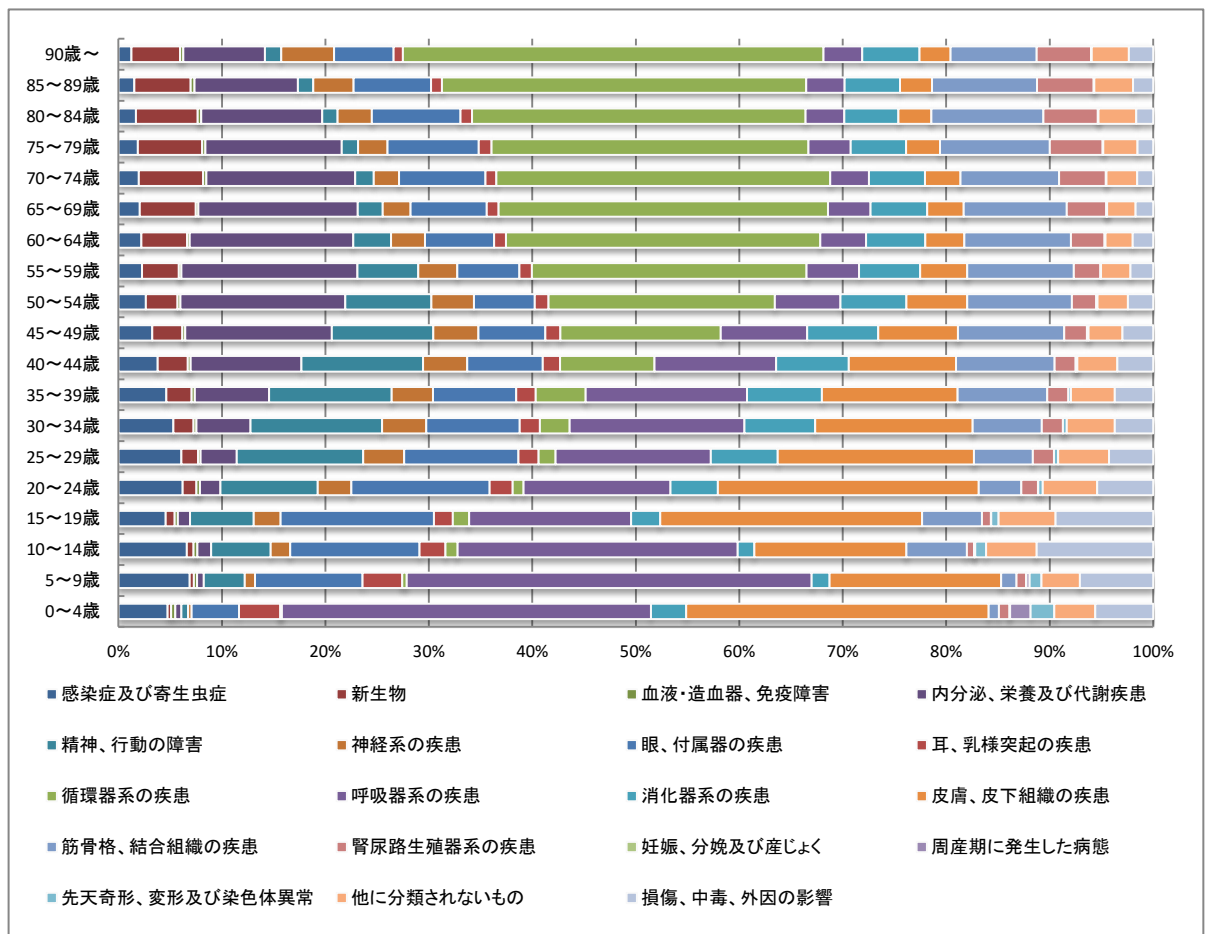
イ 医科入院外

①全体・男性

表15-1 疾病分類別レセプト件数(全体)(医科入院外)(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	10,886	12,573	9,245	5,267	5,633	5,538	5,331	6,179	6,811	7,554	6,847	6,417	6,701	8,112	10,262	8,313	5,509	2,924	1,039	131,142	3.1
新生物	788	762	924	1,014	1,179	1,462	1,961	3,237	5,189	6,693	7,924	10,120	13,375	21,115	32,258	27,764	19,706	10,508	3,943	169,922	4.0
血液・造血器、免疫障害	906	576	539	350	314	249	273	423	503	631	701	670	766	1,040	1,604	1,325	1,090	655	268	12,891	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	1,334	1,149	1,862	1,349	1,785	3,180	5,280	9,562	19,197	32,624	41,145	48,129	47,888	60,278	74,741	58,715	38,540	19,199	6,608	472,568	11.0
精神、行動の障害	1,453	7,249	8,066	7,120	8,525	11,151	12,797	15,739	21,125	22,623	21,569	16,623	11,129	9,483	9,399	7,119	4,897	2,894	1,319	200,279	4.7
神経系の疾患	829	1,814	2,944	2,985	2,934	3,588	4,273	5,337	7,646	10,010	10,611	10,656	9,913	10,504	12,636	12,653	10,870	7,495	4,281	131,678	3.1
眼、付属器の疾患	10,471	19,029	17,509	17,130	12,130	10,094	9,083	10,708	13,089	14,949	15,227	16,942	20,261	28,839	43,514	39,322	28,199	14,374	4,829	345,699	8.0
耳、乳様突起の疾患	9,150	6,993	3,504	2,085	1,994	1,774	1,979	2,483	3,019	3,314	3,434	3,408	3,443	4,529	5,409	5,499	3,898	2,012	758	68,485	1.6
循環器系の疾患	339	772	1,672	1,827	969	1,480	2,878	6,434	16,359	35,736	56,532	75,134	92,016	124,612	167,733	136,543	106,132	67,638	34,058	928,864	21.6
呼吸器系の疾患	81,626	71,539	37,942	18,085	12,854	13,680	17,012	20,776	21,076	19,235	16,356	14,355	13,467	16,158	19,447	18,079	12,271	7,116	3,128	434,202	10.1
消化器系の疾患	7,747	3,191	2,250	3,241	4,144	5,916	6,851	9,609	12,579	15,871	16,493	16,689	17,320	21,424	28,134	23,973	17,271	10,275	4,845	227,824	5.3
皮膚、皮下組織の疾患	66,885	30,340	20,580	29,222	22,844	17,285	15,315	17,501	18,612	17,737	15,138	12,885	11,454	13,877	17,779	14,511	10,497	5,942	2,512	360,925	8.4
筋骨格、結合組織の疾患	2,319	2,713	8,199	6,686	3,704	5,173	6,745	11,516	17,068	23,621	26,208	29,094	31,143	39,040	49,459	47,380	35,646	19,461	6,977	372,132	8.7
腎尿路生殖器系の疾患	2,319	1,691	977	972	1,480	1,869	2,036	2,721	3,682	5,117	6,065	7,282	9,906	14,963	23,511	22,696	17,310	10,521	4,416	139,535	3.2
妊娠、分娩及び産じょく	111	26	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	146	0.0
周産期に発生した病態	4,539	556	135	57	5	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,294	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	5,237	2,133	1,485	812	418	367	363	342	288	301	281	214	278	281	294	316	169	127	51	13,758	0.3
他に分類されないもの	9,036	6,764	6,840	6,346	4,752	4,490	4,679	5,609	6,931	7,558	7,659	8,009	7,962	10,775	15,524	14,695	11,980	7,202	3,019	149,828	3.5
損傷、中毒、外因の影響	12,829	12,950	15,784	10,898	4,893	3,884	3,731	4,949	6,204	6,880	6,264	6,191	5,947	6,610	7,979	6,780	5,419	3,733	1,952	133,838	3.1
合計	228,803	182,822	140,161	115,444	90,558	91,190	100,590	133,125	179,377	230,435	258,453	282,822	302,968	391,652	519,685	445,643	329,204	192,076	83,803	4,298,810	100.0

図15-1 疾病分類別レセプト件数(全体)(医科入院外)(男性)

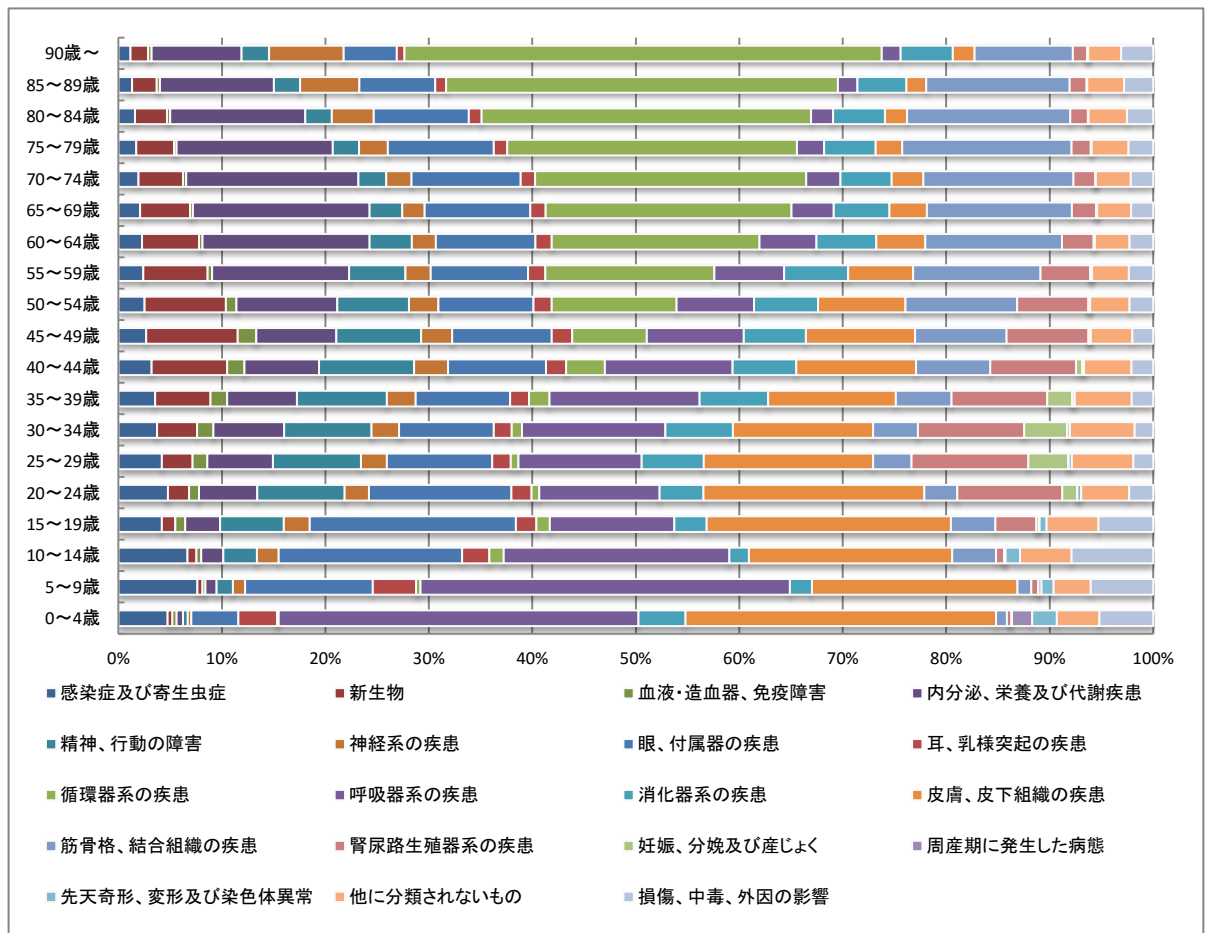


②全体・女性

表15-2 疾病分類別レセプト件数(全体)(医科入院外)(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	9,102	11,657	8,006	5,368	6,873	6,268	6,819	7,664	7,659	7,872	7,375	7,640	7,936	9,257	11,799	9,185	6,770	4,131	2,507	143,849	2.7
新生物	916	760	1,067	1,689	2,856	4,407	7,061	11,529	17,461	25,829	22,958	19,980	19,219	21,446	26,091	19,392	13,331	7,550	3,739	227,369	4.3
血液・造血管、免疫障害	723	429	573	1,206	1,388	2,144	2,903	3,423	3,995	5,214	2,995	1,352	1,146	1,167	1,770	1,385	1,304	908	743	34,707	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	1,208	1,654	2,540	4,353	8,120	9,443	12,520	14,575	17,213	22,889	28,507	42,309	56,248	75,792	101,039	80,486	55,806	34,702	18,888	588,190	11.1
精神、行動の障害	860	2,987	3,918	7,878	12,167	12,688	15,452	18,678	21,953	23,944	20,239	17,421	14,253	13,905	16,244	13,578	11,045	8,013	5,805	240,429	4.5
神経系の疾患	679	1,786	2,517	3,225	3,421	3,778	4,866	6,029	7,804	8,757	8,332	7,915	8,114	9,593	14,762	14,910	17,379	18,031	15,893	157,593	3.0
眼、付属器の疾患	8,706	18,841	21,334	25,544	19,854	15,172	16,736	19,663	22,655	28,213	26,925	30,024	33,474	45,342	64,027	54,564	39,232	23,144	11,194	524,643	9.9
耳、乳突突起の疾患	7,157	6,382	3,177	2,517	2,791	2,676	3,196	3,920	4,674	5,720	5,153	5,365	5,461	6,557	8,354	6,919	5,362	3,243	1,603	90,228	1.7
循環器系の疾患	318	680	1,655	1,680	1,093	1,114	1,797	4,293	8,900	21,075	35,244	52,299	69,984	105,307	158,977	149,353	136,395	119,340	100,365	969,870	18.2
呼吸器系の疾患	66,633	54,527	26,227	15,428	16,748	17,765	25,346	31,227	29,490	27,477	21,917	21,566	19,201	18,188	19,991	14,079	9,130	5,913	4,006	444,859	8.4
消化器系の疾患	6,679	3,269	2,286	4,022	6,112	8,936	11,945	14,241	14,755	17,505	18,049	19,744	20,135	23,881	29,987	28,502	21,496	14,932	10,995	277,473	5.2
皮膚、皮下組織の疾患	57,541	30,286	23,624	30,283	30,811	24,433	24,783	26,609	27,671	30,838	24,691	20,169	16,498	16,083	18,505	13,702	9,138	6,016	4,520	436,202	8.2
筋骨格、結合組織の疾患	1,999	2,069	5,095	5,465	4,806	5,545	7,946	11,616	17,132	25,935	31,566	39,312	46,070	62,059	67,971	67,288	67,477	43,661	20,687	573,538	10.8
腎尿路生殖器系の疾患	828	1,038	954	5,113	14,612	16,826	18,749	19,883	19,788	23,129	20,176	15,463	10,599	10,396	12,774	9,960	7,272	5,220	3,069	215,846	4.1
妊娠、分娩及び産じょく	97	48	13	287	2,078	5,797	7,608	5,246	1,461	110	11	8	0	5	10	0	0	0	1	22,780	0.4
周産期に発生した疾患	3,737	417	139	81	23	33	44	26	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,503	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	4,552	1,809	1,667	891	547	479	493	506	425	526	425	466	488	457	503	476	271	138	162	15,299	0.3
他に分類されないもの	7,888	5,465	6,011	6,428	6,895	8,861	11,418	11,864	10,928	11,742	11,152	11,368	11,664	14,499	20,372	18,983	16,003	11,225	6,943	209,509	3.9
損傷、中毒、外因の影響	9,961	9,196	9,474	6,769	3,319	2,835	3,259	4,435	5,001	5,903	6,690	7,544	7,901	9,491	13,073	12,600	10,787	8,840	6,723	143,802	2.7
合計	191,584	152,700	120,267	120,246	144,213	149,200	182,942	215,426	238,971	292,476	292,426	319,964	348,392	443,446	606,210	533,362	428,298	315,007	217,643	5,320,774	100.0

図15-2 疾病分類別レセプト件数(全体)(医科入院外)(女性)



③全体・合計

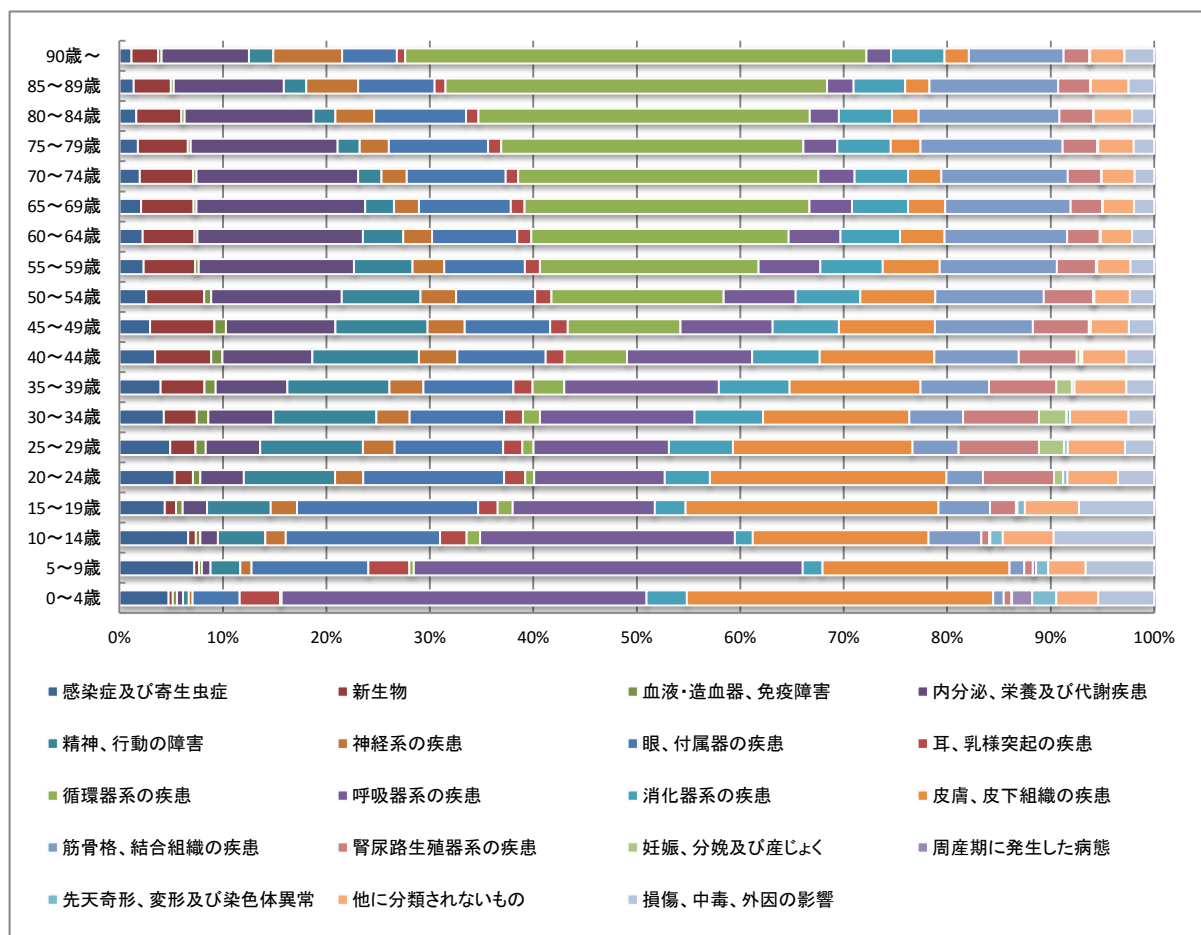
疾病分類別に見ると、「循環器系の疾患」、「内分泌、栄養及び代謝疾患」、「筋骨格、結合組織の疾患」、の順に占める割合が大きい。

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

表15-3 疾病分類別レセプト件数(全体)(医科入院外)(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	19,989	24,231	17,251	10,635	12,506	11,805	12,150	13,843	14,470	15,426	14,221	14,057	14,638	17,370	22,021	17,498	12,279	7,055	3,546	274,991	2.9
新生物	1,704	1,522	1,980	2,702	4,135	5,869	9,022	14,765	22,650	32,522	30,882	30,100	32,594	42,561	58,350	47,156	33,037	18,058	7,682	397,291	4.1
血液・造血器、免疫障害	1,629	1,006	1,111	1,556	1,702	2,393	3,176	3,846	4,497	5,845	3,696	2,022	1,912	2,234	3,374	2,710	2,394	1,563	1,011	47,678	0.5
内分泌、栄養及び代謝疾患	2,543	2,803	4,402	5,702	9,905	12,623	17,800	24,136	36,410	55,313	69,652	90,439	104,136	136,070	175,780	139,201	94,446	53,901	25,496	1,060,758	11.0
精神、行動の障害	2,313	9,636	11,994	14,998	20,691	23,839	28,249	34,417	43,078	46,566	41,808	34,045	25,382	23,388	25,643	20,697	15,942	10,907	7,124	440,708	4.6
神経系の疾患	1,508	3,599	5,162	6,210	6,355	7,366	9,139	11,366	15,450	18,766	18,943	18,571	18,027	20,098	27,398	27,563	28,249	25,526	19,974	289,271	3.0
眼、付属器の疾患	19,177	37,871	38,843	42,674	31,984	25,266	25,819	30,371	35,744	43,182	42,151	46,967	53,735	74,181	107,541	93,886	67,431	37,518	16,023	870,343	9.0
耳、乳様突起の疾患	16,307	13,375	6,881	4,602	4,765	4,450	5,175	6,403	7,893	9,034	8,587	8,773	8,904	11,086	13,764	12,418	9,060	5,255	2,261	158,713	1.6
循環器系の疾患	658	1,452	3,326	3,506	2,062	2,594	4,675	10,727	25,259	56,811	91,777	127,433	162,001	229,919	326,710	265,896	242,527	186,978	134,423	1,898,735	19.7
呼吸器系の疾患	148,259	126,086	64,169	33,513	29,602	31,445	42,359	52,004	50,566	46,712	38,273	35,920	32,668	34,346	39,438	32,158	21,401	13,029	7,134	879,061	9.1
消化器系の疾患	16,426	6,460	4,537	7,263	10,256	14,852	18,797	23,850	27,334	33,376	34,542	36,433	37,455	45,305	58,122	50,475	38,767	25,207	15,840	505,097	5.3
皮膚、皮下組織の疾患	124,426	60,825	44,205	59,505	53,655	41,728	40,098	44,110	46,283	48,575	39,829	33,054	27,952	29,960	36,284	28,213	19,635	11,958	7,032	797,128	8.3
筋骨格、結合組織の疾患	4,317	4,782	13,294	12,171	8,310	10,718	14,692	23,132	34,200	49,556	57,794	68,406	77,213	101,099	137,430	134,648	103,123	63,122	27,664	945,670	9.8
腎尿路生殖器系の疾患	3,147	2,729	1,931	6,085	16,092	18,695	20,785	22,604	23,470	28,246	26,241	22,745	20,505	25,360	36,285	32,656	24,582	15,741	7,485	355,383	3.7
妊娠、分娩及び産じょく	208	75	17	287	2,078	5,797	7,608	5,246	1,461	110	11	8	0	9	10	0	0	0	1	22,926	0.2
周産期に発生した病態	8,275	973	274	138	28	33	46	26	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9,797	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	9,789	3,942	3,152	1,702	966	846	855	848	712	827	706	765	738	797	782	440	265	213	29,057	0.3	
他に分類されないもの	16,923	12,229	12,851	12,774	11,447	13,351	16,097	17,472	17,859	19,300	18,811	19,378	19,626	25,274	35,696	33,678	27,983	18,427	9,962	359,337	3.7
損傷、中毒、外因の影響	22,789	22,145	25,259	17,667	8,212	6,719	6,990	9,384	11,206	12,764	12,954	13,734	13,848	16,101	21,053	19,360	16,206	12,573	8,675	277,640	2.9
合計	420,387	335,522	280,428	243,690	234,772	240,390	283,532	348,551	418,349	522,911	550,878	602,786	651,360	835,098	1,125,895	979,005	757,502	507,083	301,446	8,619,584	100.0

図15-3 疾病分類別レセプト件数(全体)(医科入院外)(合計)

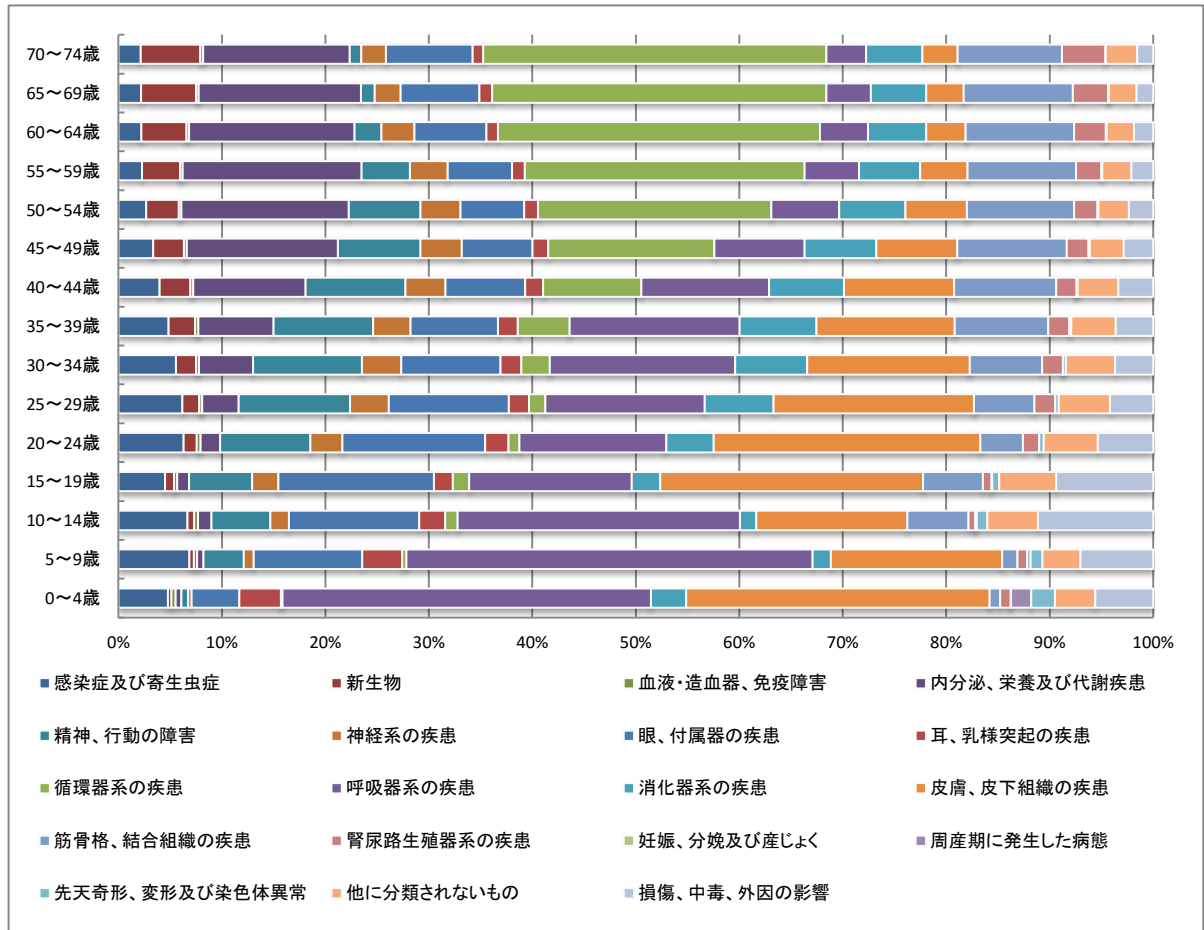


④被用者保険＋国保組合・男性

表15-4 疾病分類別レセプト件数（被用者保険＋国保組合）（医科入院外）（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	10,155	11,545	8,477	4,682	5,084	4,997	4,791	5,504	6,045	6,493	5,879	5,469	4,929	3,268	2,202	89,521	4.0
新生物	750	711	838	915	1,050	1,329	1,680	2,908	4,516	5,771	6,881	8,812	9,654	7,943	5,905	59,663	2.6
血液・造血器、免疫障害	842	537	465	323	283	228	253	364	439	534	571	560	525	389	298	6,611	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	1,192	1,026	1,675	1,188	1,544	2,847	4,486	8,261	16,533	28,300	35,514	41,345	35,440	23,461	14,550	217,365	9.6
精神、行動の障害	1,387	6,586	7,237	6,348	7,052	8,744	9,074	10,937	14,678	15,467	15,159	11,163	5,810	1,965	1,142	122,728	5.4
神経系の疾患	731	1,641	2,309	2,650	2,492	3,024	3,294	4,123	5,900	7,701	8,469	8,744	7,003	3,765	2,455	64,300	2.9
眼、付属器の疾患	9,789	17,680	16,024	15,658	11,183	9,383	8,260	9,604	11,711	13,268	13,519	14,869	15,441	11,370	8,586	186,355	8.3
耳、乳様突起の疾患	8,576	6,478	3,212	1,884	1,821	1,587	1,739	2,186	2,647	2,910	2,922	2,983	2,497	1,848	1,047	44,337	2.0
循環器系の疾患	304	706	1,520	1,653	860	1,281	2,384	5,687	14,459	31,122	49,475	64,710	68,969	48,267	34,063	325,460	14.4
呼吸器系の疾患	75,821	66,100	34,773	16,345	11,472	12,489	15,447	18,682	18,795	16,872	14,388	12,572	10,268	6,446	3,935	334,405	14.8
消化器系の疾患	7,207	2,958	2,015	2,884	3,714	5,371	5,994	8,455	10,993	13,430	14,065	14,114	12,501	8,027	5,604	117,333	5.2
皮膚、皮下組織の疾患	62,451	27,907	18,576	26,428	20,861	15,700	13,569	15,182	16,213	15,200	13,021	10,974	8,438	5,403	3,502	273,424	12.1
筋骨格、結合組織の疾患	2,162	2,487	7,544	6,055	3,317	4,722	6,033	10,286	15,007	20,489	22,692	25,081	23,244	15,750	10,335	175,204	7.8
腎尿路生殖器系の疾患	2,166	1,576	870	861	1,269	1,628	1,735	2,317	3,016	4,083	4,960	5,849	6,792	5,099	4,322	46,544	2.1
妊娠、分娩及び産じょく	109	26	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0.0
周産期に発生した病態	4,151	526	132	57	5	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	4,873	0.2
先天奇形、変形及び染色体異常	4,864	1,924	1,308	707	345	284	222	226	161	243	199	187	115	29	11,014	0.5	
他に分類されないもの	8,279	6,217	6,225	5,751	4,237	4,007	4,127	4,865	5,936	6,320	6,442	6,753	5,819	4,013	3,120	82,109	3.6
損傷、中毒、外因の影響	11,901	11,812	14,192	9,741	4,330	3,384	3,158	4,123	5,143	5,514	5,158	5,004	4,112	2,378	1,581	91,532	4.1
合計	212,836	168,425	127,395	104,128	80,920	81,005	86,249	113,710	152,191	193,718	219,313	239,205	221,628	149,511	102,688	2,252,921	100.0

図15-4 疾病分類別レセプト件数（被用者保険＋国保組合）（医科入院外）（男性）

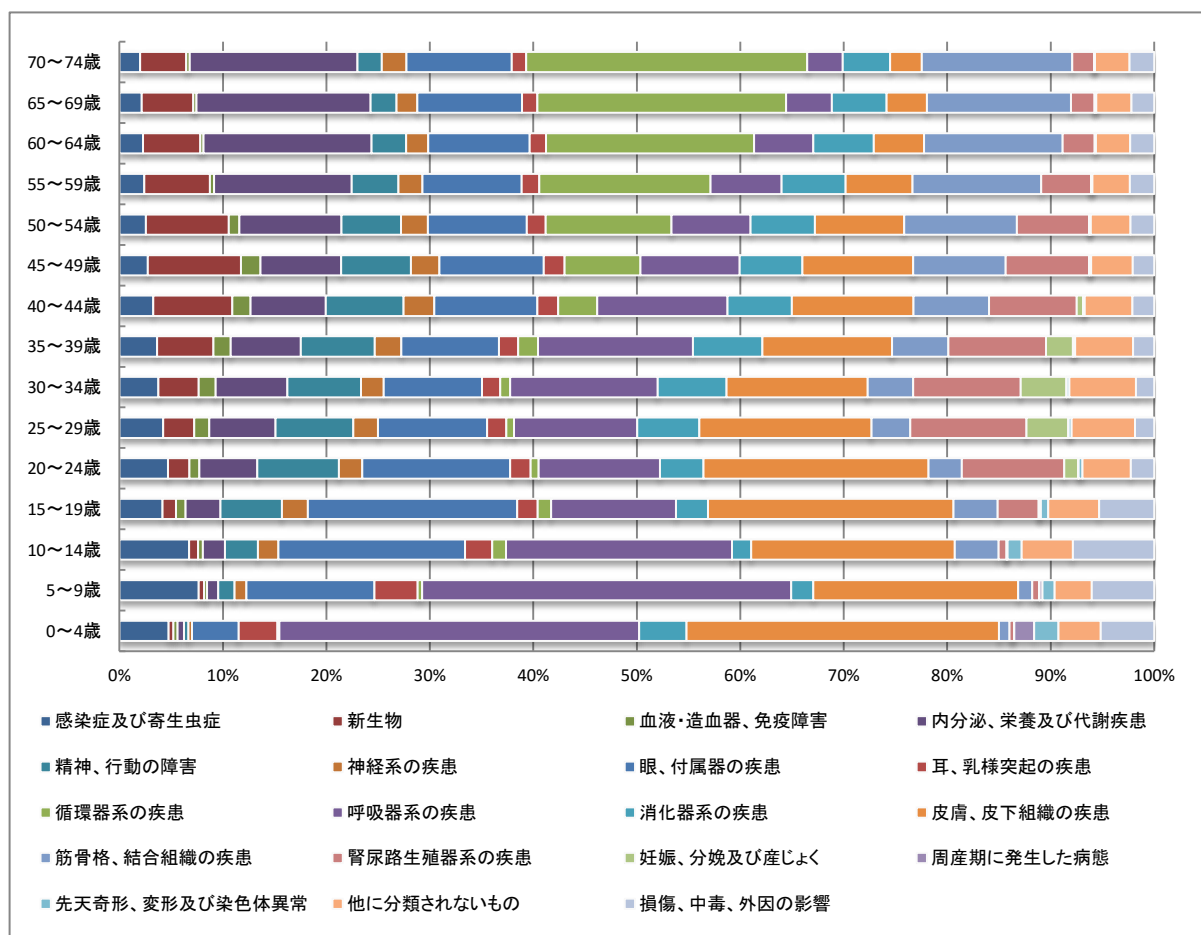


⑤被用者保険十国保組合・女性

表15-5 疾病分類別レセプト件数（被用者保険十国保組合）（医科入院外）（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	8,404	10,768	7,341	4,812	6,063	5,571	6,040	6,836	6,733	6,842	6,359	6,334	4,996	3,059	2,087	92,246	3.6
新生物	844	714	919	1,506	2,677	3,957	6,230	10,318	15,661	22,597	19,986	16,726	12,267	7,012	4,658	126,070	4.9
血液・造血器、免疫障害	691	396	526	1,079	1,247	1,913	2,621	3,117	3,665	4,660	2,557	1,032	690	415	355	24,963	1.0
内分泌、栄養及び代謝疾患	1,103	1,518	2,306	3,925	7,259	8,427	11,074	12,798	14,949	19,573	24,583	35,080	35,872	23,795	16,962	219,222	8.5
精神、行動の障害	801	2,205	3,482	6,886	10,216	9,891	11,367	13,494	15,428	16,918	14,328	11,876	7,364	3,513	2,430	130,200	5.0
神経系の疾患	575	1,607	2,146	2,872	2,922	3,152	3,550	4,814	6,094	6,856	6,445	6,057	4,713	2,864	2,490	57,159	2.2
眼、付属器の疾患	8,060	17,388	19,631	23,448	18,495	13,901	15,178	17,833	20,508	25,278	23,865	25,269	21,715	14,244	10,668	275,480	10.6
耳、乳様突起の疾患	6,630	5,863	2,858	2,308	2,553	2,442	2,821	3,510	4,134	5,009	4,520	4,517	3,481	2,094	1,450	54,191	2.1
循環器系の疾患	293	606	1,474	1,506	1,000	981	1,528	3,615	7,792	18,405	30,300	43,592	44,387	33,954	28,401	217,835	8.4
呼吸器系の疾患	61,722	50,063	23,756	13,959	15,176	15,672	22,860	28,244	25,888	24,020	19,069	18,082	12,670	6,224	3,569	340,974	13.2
消化器系の疾患	8,134	2,999	2,023	3,588	5,423	7,895	10,645	12,676	12,738	15,147	15,514	16,315	12,880	7,474	4,789	138,242	5.3
皮膚、皮下組織の疾患	53,557	27,800	21,416	27,517	28,140	21,948	21,805	23,650	24,179	26,804	21,503	17,046	10,769	5,519	3,213	334,867	12.9
筋骨格、結合組織の疾患	1,827	1,908	4,611	4,945	4,160	4,919	7,023	10,261	15,023	22,440	27,110	32,714	29,541	19,646	15,197	201,324	7.8
腎尿路生殖器系の疾患	747	964	836	4,576	12,818	14,800	16,651	17,812	17,397	20,175	17,410	12,741	6,834	3,244	2,191	149,195	5.8
妊娠、分娩及び産じょく	90	45	13	200	1,783	5,339	7,077	4,891	1,315	74	10	7	0	1	5	20,850	0.8
周産期に発生した病態	3,399	371	116	50	22	28	41	23	3	0	0	0	0	0	0	4,053	0.2
先天奇形、変形及び染色体異常	4,182	1,668	1,459	811	482	382	387	398	313	432	365	350	328	195	100	11,850	0.5
他に分類されないもの	7,216	5,019	5,384	5,697	6,030	8,061	10,330	10,569	9,483	10,066	9,566	9,495	7,325	4,820	3,498	112,559	4.3
損傷、中毒、外因の影響	9,172	8,464	8,557	6,173	2,933	2,425	2,791	3,814	4,294	5,154	5,717	6,197	5,077	3,090	2,477	76,336	3.0
合計	177,447	140,366	108,854	115,857	129,398	131,704	160,020	188,672	205,600	250,448	249,208	263,429	220,910	141,164	104,541	2,587,619	100.0

図15-5 疾病分類別レセプト件数（被用者保険十国保組合）（医科入院外）（女性）



⑥被用者保険＋国保組合・合計

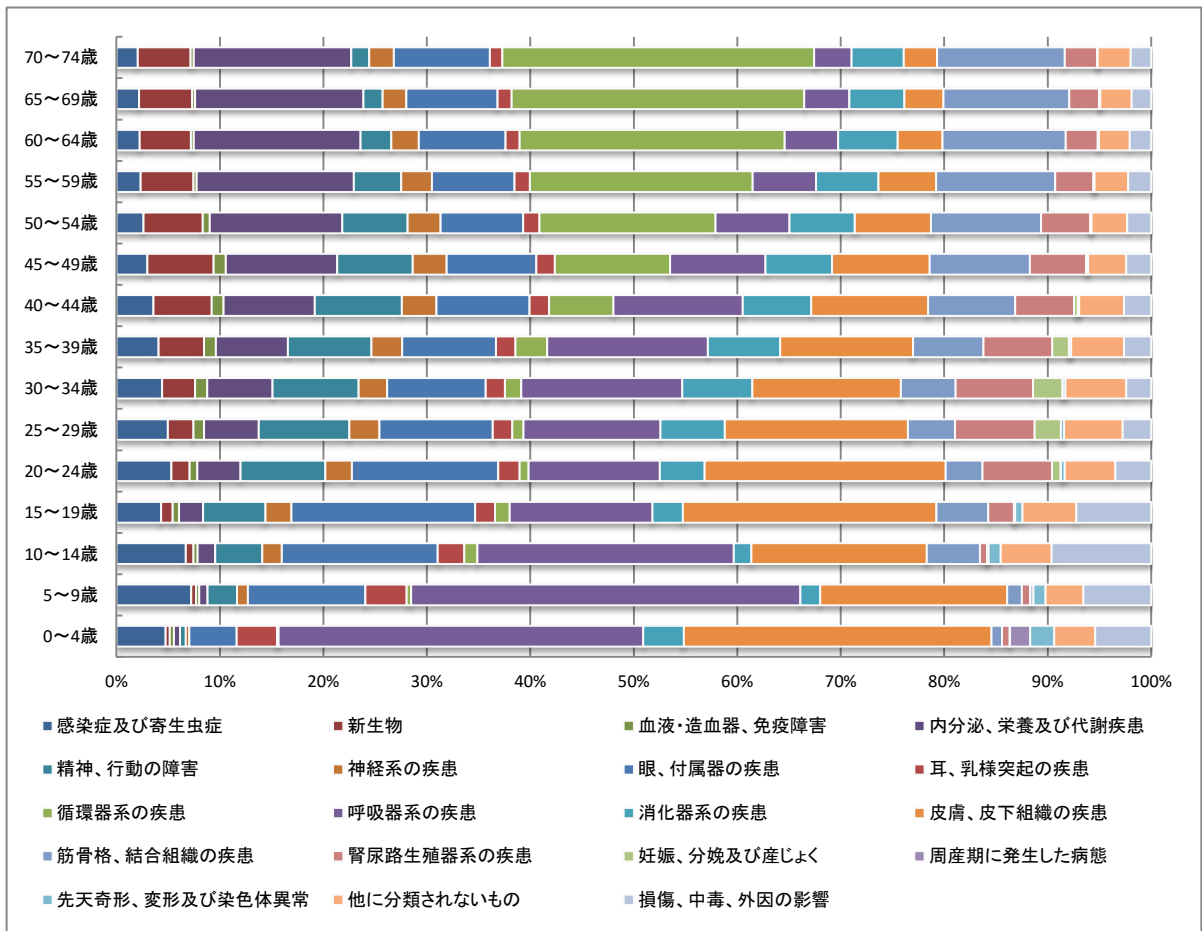
疾病分類別に見ると、「呼吸器系の疾患」、「皮膚、皮下組織の疾患」、「循環器系の疾患」の順に占める割合が大きい。

全体・合計と比較して、「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

表15-6 疾病分類別レセプト件数（被用者保険＋国保組合）（医科入院外）（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	18,560	22,314	15,818	9,494	11,147	10,567	10,831	12,340	12,778	13,335	12,237	11,803	9,926	6,328	4,289	181,767	3.8
新生物	1,594	1,425	1,756	2,420	3,727	5,286	7,910	13,225	20,177	28,368	26,867	25,538	21,921	14,955	10,564	185,733	3.8
血液・造血器、免疫障害	1,533	934	990	1,402	1,530	2,141	2,874	3,481	4,103	5,194	3,128	1,592	1,215	803	653	31,574	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	2,296	2,544	3,981	5,113	8,803	11,274	15,560	21,058	31,482	47,873	60,097	76,426	71,312	47,256	31,512	436,587	9.0
精神、行動の障害	2,188	8,771	10,719	13,234	17,267	18,635	20,441	24,431	30,106	32,384	29,487	23,040	13,174	5,478	3,572	252,928	5.2
神経系の疾患	1,306	3,247	4,456	5,522	5,414	6,176	6,844	8,937	11,994	14,556	14,914	14,801	11,716	6,630	4,945	121,459	2.5
眼、付属器の疾患	17,849	35,069	35,655	39,106	29,678	23,284	23,438	27,437	32,219	38,546	37,383	40,139	37,156	25,614	19,264	461,836	9.5
耳、乳様突起の疾患	15,206	12,341	6,070	4,192	4,374	4,029	4,560	5,896	6,781	7,919	7,442	7,500	5,978	3,942	2,490	98,528	2.0
循環器系の疾患	598	1,312	2,993	3,158	1,860	2,262	3,912	9,302	22,251	49,527	79,776	108,302	113,357	82,221	62,464	543,296	11.2
呼吸器系の疾患	137,543	116,163	58,529	30,304	26,648	28,161	38,308	46,927	44,883	40,892	33,457	30,653	22,938	12,670	7,504	675,379	14.0
消化器系の疾患	15,341	5,957	4,039	6,472	9,137	13,266	16,640	21,131	23,731	28,577	29,579	30,429	25,381	15,501	10,394	255,575	5.3
皮膚、皮下組織の疾患	116,008	55,706	39,993	53,945	49,001	37,648	35,374	38,832	40,392	42,004	34,524	28,202	19,207	10,922	6,715	608,292	12.6
筋骨格、結合組織の疾患	3,988	4,395	12,155	11,000	7,477	9,641	13,057	20,547	30,030	42,929	49,802	57,795	52,785	35,396	25,532	376,528	7.8
腎尿路生殖器系の疾患	2,913	2,540	1,706	5,437	14,087	16,428	18,386	20,129	20,413	24,258	22,370	18,590	13,626	8,344	6,513	195,739	4.0
妊娠、分娩及び産じょく	199	72	16	200	1,783	5,339	7,077	4,891	1,315	74	10	7	0	5	5	20,993	0.4
周産期に発生した病態	7,549	897	248	107	27	28	43	23	4	0	0	0	0	0	0	8,926	0.2
先天奇形、変形及び染色体異常	9,046	3,592	2,767	1,517	828	666	608	624	473	675	564	549	514	310	129	22,864	0.5
他に分類されないもの	15,494	11,236	11,609	11,448	10,267	12,068	14,457	15,433	15,419	16,386	16,008	16,249	13,144	8,833	6,618	194,668	4.0
損傷、中毒、外因の影響	21,072	20,275	22,750	15,914	7,263	5,809	5,949	7,937	9,438	10,669	10,875	11,200	9,189	5,468	4,059	167,868	3.5
合計	390,283	308,791	236,249	219,985	210,319	212,709	246,269	302,382	357,792	444,166	468,520	502,634	442,538	290,675	207,229	4,840,540	100.0

図15-6 疾病分類別レセプト件数（被用者保険＋国保組合）（医科入院外）（合計）

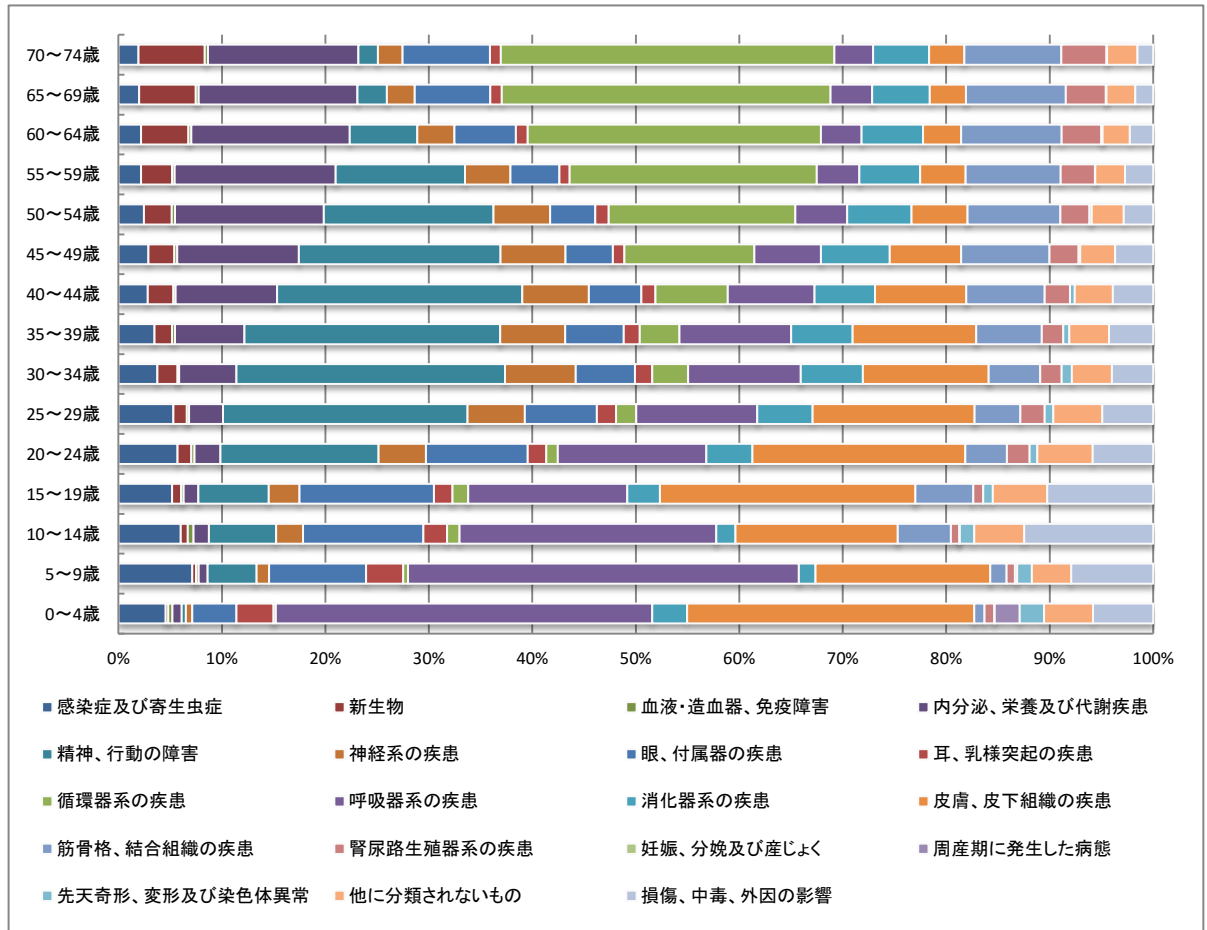


⑦市町国保・男性

表15-7 疾病分類別レセプト件数（市町国保）（医科入院外）（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	731	1,028	768	565	549	541	540	675	766	1,061	968	948	1,772	4,712	7,837	23,481	2.4
新生物	38	51	86	99	129	133	281	329	673	922	1,043	1,308	3,721	12,919	25,910	47,642	4.9
血液・造血器、免疫障害	64	39	74	27	31	21	20	59	64	97	130	110	241	631	1,275	2,883	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	142	123	187	161	241	333	794	1,301	2,664	4,324	5,631	6,784	12,448	36,177	58,936	130,246	13.3
精神、行動の障害	66	683	829	772	1,473	2,407	3,723	4,802	6,447	7,156	6,410	5,460	5,319	6,717	7,585	59,849	6.1
神経系の疾患	98	173	335	335	442	564	979	1,214	1,746	2,309	2,142	1,912	2,910	6,345	9,654	31,158	3.2
眼、付属器の疾患	682	1,349	1,485	1,472	947	711	823	1,104	1,378	1,881	1,708	2,073	4,820	17,154	34,234	71,621	7.3
耳、乳様突起の疾患	574	515	292	201	173	187	240	297	372	404	512	425	946	2,644	4,241	12,023	1.2
循環器系の疾患	35	66	152	174	109	199	494	747	1,900	4,614	7,057	10,424	23,047	74,879	130,541	254,438	26.1
呼吸器系の疾患	5,805	5,439	3,169	1,740	1,382	1,191	1,565	2,094	2,281	2,363	1,968	1,783	3,199	9,459	15,136	58,574	6.0
消化器系の疾患	540	233	235	357	430	545	857	1,154	1,586	2,441	2,428	2,575	4,819	13,087	21,938	53,225	5.4
皮膚、皮下組織の疾患	4,434	2,433	2,004	2,794	1,983	1,595	1,746	2,319	2,399	2,537	2,117	1,911	3,016	8,240	13,841	53,369	5.5
筋骨格、結合組織の疾患	157	226	655	631	387	451	712	1,230	2,061	3,132	3,516	4,013	7,899	22,756	38,003	85,829	8.8
腎尿路生殖器系の疾患	153	115	107	111	211	241	301	404	666	1,034	1,105	1,433	3,114	9,099	17,645	35,739	3.7
妊娠、分娩及び産じょく	2	0	1	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	388	30	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	421	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	373	209	177	105	73	83	141	116	127	58	82	15	91	163	250	2,063	0.2
他に分類されないもの	757	547	615	595	515	483	552	744	995	1,238	1,217	1,256	2,143	6,534	11,898	30,089	3.1
損傷、中毒、外因の影響	928	1,138	1,592	1,157	563	500	573	826	1,061	1,346	1,106	1,187	1,835	4,100	6,097	24,009	2.5
合計	15,967	14,397	12,766	11,316	9,638	10,185	14,341	19,415	27,186	36,717	39,140	43,617	81,340	235,616	405,021	976,662	100.0

図15-7 疾病分類別レセプト件数（市町国保）（医科入院外）（男性）

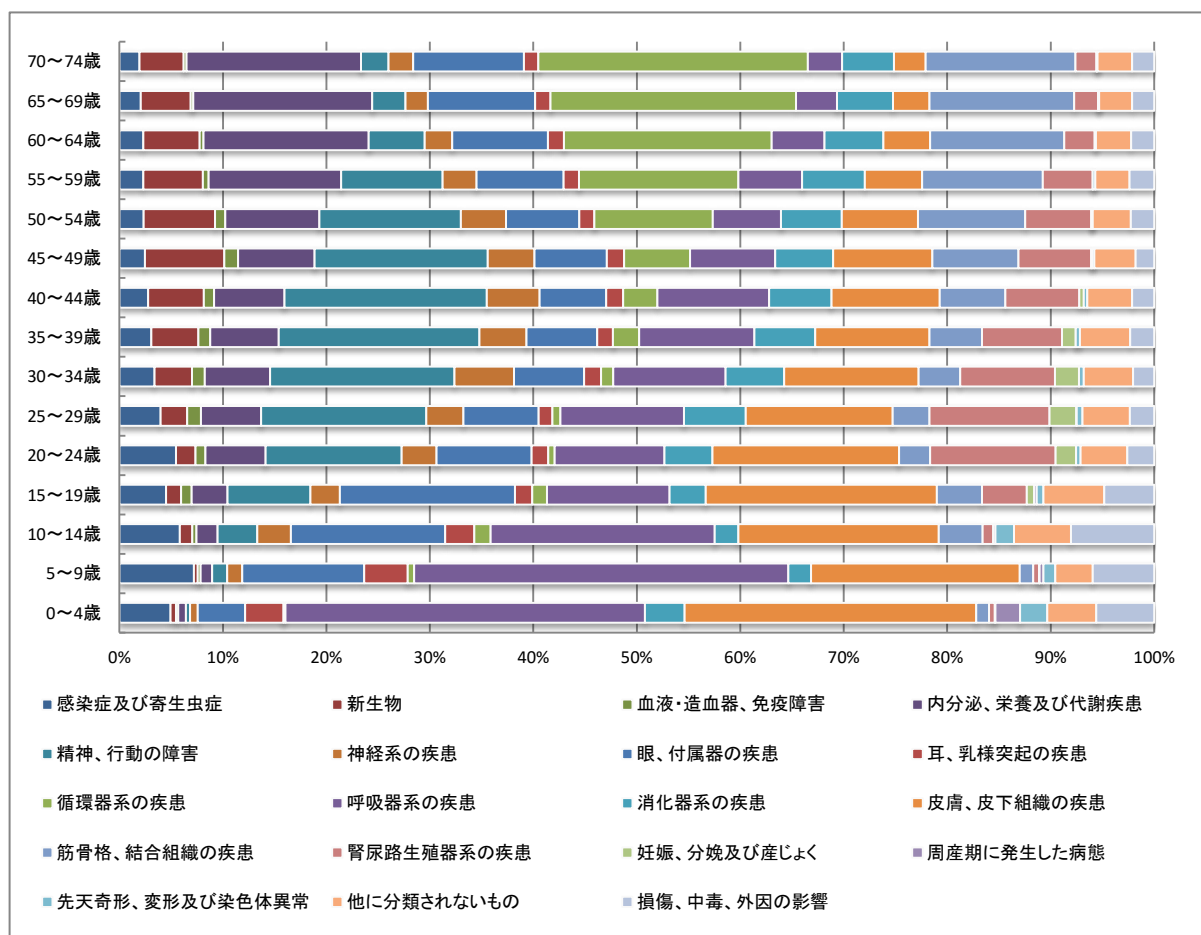


⑧市町国保・女性

表15-8 疾病分類別レセプト件数（市町国保）（医科入院外）（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	698	889	665	556	810	697	779	828	926	1,030	1,016	1,306	2,940	6,110	9,487	28,737	2.3
新生物	72	46	138	183	279	450	831	1,211	1,800	3,232	2,972	3,254	6,952	14,362	21,192	56,974	4.6
血液・造血器、免疫障害	32	33	47	127	141	231	282	306	330	554	438	320	456	760	1,393	5,450	0.4
内分泌、栄養及び代謝疾患	105	136	234	428	861	1,016	1,446	1,777	2,264	3,116	3,924	7,229	20,376	51,551	83,187	177,650	14.5
精神、行動の障害	59	182	436	992	1,951	2,797	4,085	5,184	6,525	7,026	5,911	5,545	6,899	9,601	13,194	70,377	5.7
神経系の疾患	104	179	371	353	499	626	1,316	1,215	1,710	1,901	1,887	1,858	3,401	6,459	11,796	33,675	2.7
眼、付属器の疾患	646	1,453	1,703	2,096	1,359	1,271	1,558	1,830	2,147	2,935	3,060	4,755	11,759	30,790	52,857	120,219	9.8
耳、乳様突起の疾患	527	519	319	209	238	234	375	410	540	711	633	848	1,980	4,428	6,828	18,799	1.5
循環器系の疾患	25	74	181	174	93	133	269	678	1,108	2,670	4,944	8,707	25,597	70,688	128,806	244,147	19.9
呼吸器系の疾患	4,911	4,464	2,471	1,469	1,572	2,093	2,486	2,983	3,602	3,457	2,848	3,484	6,531	11,808	16,217	70,396	5.7
消化器系の疾患	545	270	263	434	689	1,041	1,300	1,565	2,017	2,358	2,535	3,429	7,255	16,167	24,872	64,740	5.3
皮膚、皮下組織の疾患	3,984	2,486	2,208	2,766	2,671	2,485	2,978	2,959	3,492	4,034	3,188	3,123	5,729	10,447	15,083	67,633	5.5
筋骨格、結合組織の疾患	172	161	484	540	446	626	923	1,355	2,109	3,495	4,476	6,598	16,529	41,716	71,556	151,186	12.3
腎尿路生殖器系の疾患	81	74	118	537	1,794	2,026	2,098	2,071	2,391	2,954	2,766	2,722	3,765	6,920	10,119	40,436	3.3
妊娠、分娩及び産じょく	7	3	0	87	295	458	531	355	146	36	1	1	0	4	5	1,929	0.2
周産期に発生した病態	338	46	23	31	1	5	3	3	0	0	0	0	0	0	0	450	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	370	141	208	80	65	97	106	108	112	94	60	136	160	249	387	2,373	0.2
他に分類されないもの	672	446	627	731	665	800	1,088	1,295	1,445	1,676	1,586	1,873	4,339	9,517	16,528	43,288	3.5
損傷、中毒、外因の影響	789	732	917	596	386	410	468	621	707	749	973	1,347	2,824	6,311	10,487	28,317	2.3
合計	14,137	12,334	11,413	12,389	14,815	17,496	22,922	26,754	33,371	42,028	43,218	56,535	127,482	297,888	493,994	1,226,776	100.0

図15-8 疾病分類別レセプト件数（市町国保）（医科入院外）（女性）



⑨市町国保・合計

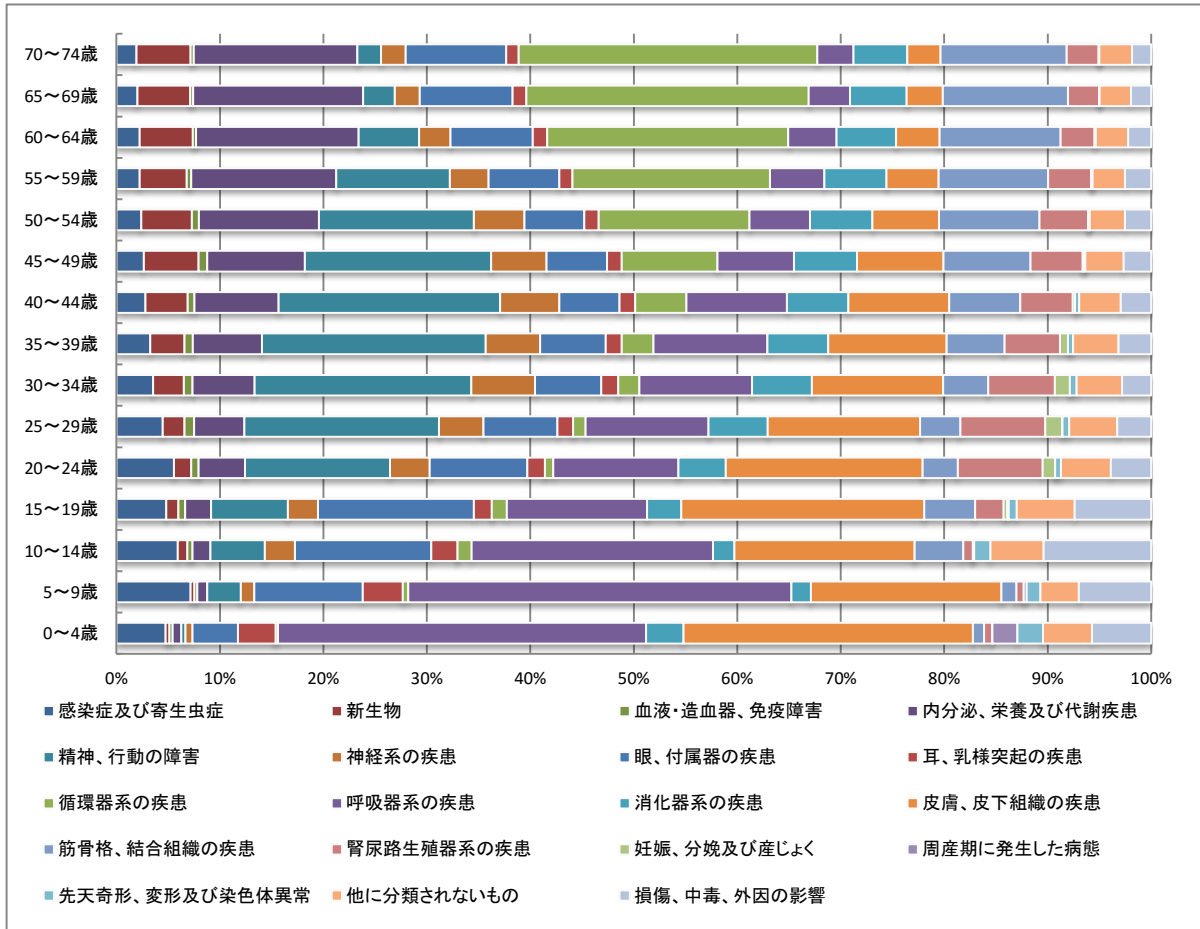
疾病分類別に見ると、「循環器系の疾患」、「内分泌、栄養及び代謝疾患」、「筋骨格、結合組織の疾患」の順に占める割合が大きい。

上記3疾患は、全体・合計と比較しても構成割合が大きくなっている。

表15-9 疾病分類別レセプト件数（市町国保）（医科入院外）（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	1,429	1,917	1,433	1,141	1,359	1,238	1,319	1,503	1,692	2,091	1,984	2,254	4,712	10,822	17,324	52,218	2.4
新生物	110	97	224	282	408	583	1,112	1,540	2,473	4,154	4,015	4,562	10,673	27,281	47,102	104,616	4.7
血液・造血器、免疫障害	96	72	121	154	172	252	302	365	394	651	568	430	697	1,391	2,668	8,333	0.4
内分泌、栄養及び代謝疾患	247	259	421	589	1,102	1,349	2,240	3,078	4,928	7,440	9,555	14,013	32,824	87,728	142,123	307,896	14.0
精神、行動の障害	125	865	1,265	1,764	3,424	5,204	7,808	9,986	12,972	14,182	12,321	11,005	12,208	16,318	20,779	130,226	5.9
神経系の疾患	202	352	706	688	941	1,190	2,295	2,429	3,456	4,210	4,029	3,770	6,311	12,804	21,450	64,833	2.9
眼、付属器の疾患	1,328	2,802	3,188	3,568	2,306	1,982	2,381	2,934	3,525	4,616	4,768	6,828	16,579	47,944	87,091	191,840	8.7
耳、乳様突起の疾患	1,101	1,034	611	410	411	421	615	707	912	1,115	1,145	1,273	2,926	7,072	11,069	30,822	1.4
循環器系の疾患	60	140	333	348	202	332	763	1,425	3,008	7,284	12,001	19,131	48,644	145,567	259,347	498,585	22.6
呼吸器系の疾患	10,716	9,903	5,640	3,209	2,954	3,284	4,051	5,077	5,883	5,820	4,816	5,267	9,730	21,267	31,353	128,970	5.9
消化器系の疾患	1,085	503	498	791	1,119	1,586	2,157	2,719	3,603	4,799	4,963	6,004	12,074	29,254	46,810	117,965	5.4
皮膚、皮下組織の疾患	8,418	4,919	4,212	5,560	4,654	4,080	4,724	5,278	5,891	6,571	5,305	5,034	8,745	18,687	28,924	121,002	5.5
筋骨格、結合組織の疾患	329	387	1,139	1,171	833	1,077	1,635	2,585	4,170	6,627	7,992	10,611	24,428	64,472	109,559	237,015	10.8
腎尿路生殖器系の疾患	234	189	225	648	2,005	2,267	2,399	2,475	3,057	3,988	3,871	4,155	6,879	16,019	27,764	76,175	3.5
妊娠、分娩及び産じょく	9	3	1	87	295	458	531	355	146	36	1	1	0	4	5	1,932	0.1
周産期に発生した病態	726	76	26	31	1	5	3	3	0	0	0	0	0	0	0	871	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	743	350	385	185	138	180	247	224	239	152	142	151	251	412	637	4,436	0.2
他に分類されないもの	1,429	993	1,242	1,326	1,180	1,283	1,640	2,039	2,440	2,914	2,803	3,129	6,482	16,051	28,426	73,377	3.3
損傷、中毒、外因の影響	1,717	1,870	2,509	1,753	949	910	1,041	1,447	1,768	2,095	2,079	2,534	4,659	10,411	16,584	52,326	2.4
合計	30,104	26,731	24,179	23,705	24,453	27,681	37,263	46,169	60,557	78,745	82,358	100,152	208,822	533,504	899,015	2,203,438	100.0

図15-9 疾病分類別レセプト件数（市町国保）（医科入院外）（合計）

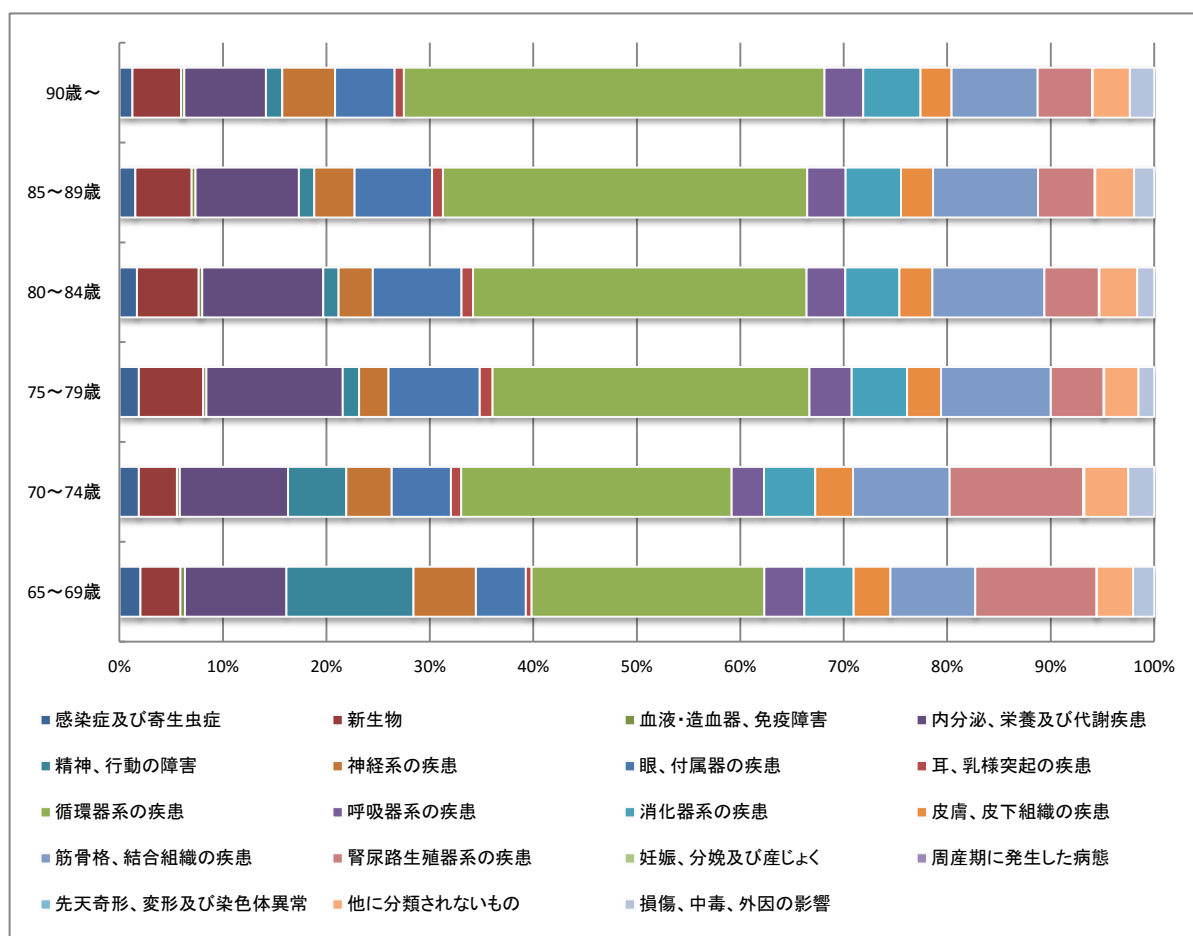


⑩後期高齢者・男性

表15-10 疾病分類別レセプト件数（後期高齢者）（医科入院外）（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	132	223	8,313	5,509	2,924	1,039	18,140	1.7
新生物	253	443	27,764	19,706	10,508	3,943	62,617	5.9
血液・造血管器、免疫障害	28	31	1,325	1,090	655	268	3,397	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	640	1,255	58,715	38,540	19,199	6,608	124,957	11.7
精神、行動の障害	801	672	7,119	4,897	2,894	1,319	17,702	1.7
神経系の疾患	394	527	12,653	10,870	7,495	4,281	36,220	3.4
眼、付属器の疾患	315	684	39,322	28,199	14,374	4,829	87,723	8.2
耳、乳様突起の疾患	37	121	5,499	3,698	2,012	758	12,125	1.1
循環器系の疾患	1,466	3,129	136,543	106,132	67,638	34,058	348,966	32.6
呼吸器系の疾患	253	376	18,079	12,271	7,116	3,128	41,223	3.9
消化器系の疾患	310	592	23,973	17,271	10,275	4,645	57,066	5.3
皮膚、皮下組織の疾患	234	436	14,511	10,497	5,942	2,512	34,132	3.2
筋骨格、結合組織の疾患	534	1,121	47,360	35,646	19,461	6,977	111,099	10.4
腎尿路生殖器系の疾患	765	1,544	22,696	17,310	10,521	4,416	57,252	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	3	15	316	169	127	51	681	0.1
他に分類されないもの	228	506	14,695	11,980	7,202	3,019	37,630	3.5
損傷、中毒、外因の影響	132	301	6,760	5,419	3,733	1,952	18,297	1.7
合計	6,525	11,976	445,643	329,204	192,076	83,803	1,069,227	100.0

図15-10 疾病分類別レセプト件数（後期高齢者）（医科入院外）（男性）

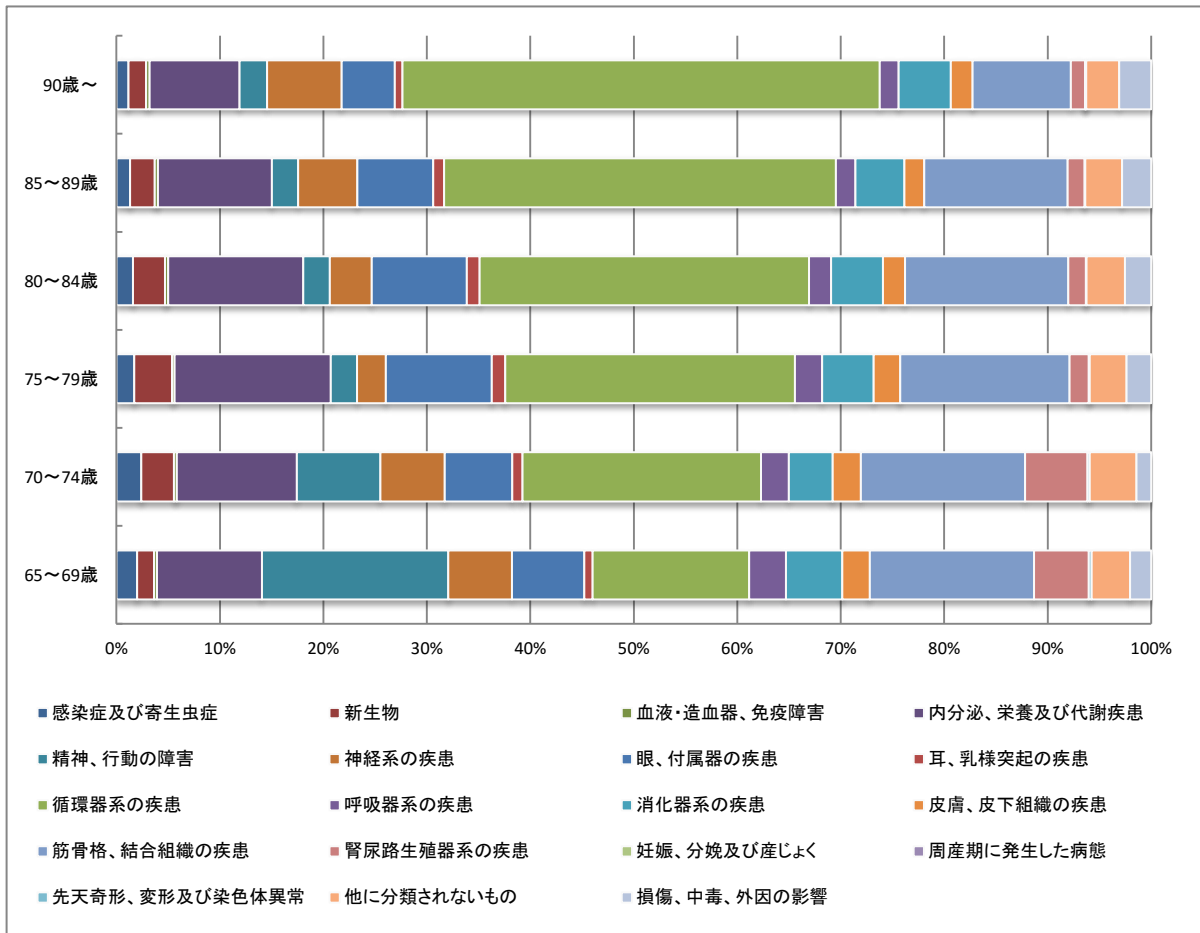


⑪後期高齢者・女性

表15-11 疾病分類別レセプト件数（後期高齢者）（医科入院外）（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	88	185	9,185	6,770	4,131	2,507	22,866	1.5
新生物	72	241	19,392	13,331	7,550	3,739	44,325	2.9
血液・造血管器、免疫障害	12	22	1,385	1,304	908	743	4,374	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	446	890	80,486	55,906	34,702	18,888	191,318	12.7
精神、行動の障害	791	620	13,578	11,045	8,013	5,805	39,852	2.6
神経系の疾患	270	476	14,910	17,379	18,031	15,693	66,759	4.4
眼、付属器の疾患	308	502	54,564	39,232	23,144	11,194	128,944	8.6
耳、乳様突起の疾患	35	76	6,919	5,362	3,243	1,603	17,238	1.1
循環器系の疾患	665	1,770	149,353	136,395	119,340	100,365	507,888	33.7
呼吸器系の疾患	156	205	14,079	9,130	5,913	4,006	33,489	2.2
消化器系の疾患	240	326	26,502	21,496	14,932	10,995	74,491	4.9
皮膚、皮下組織の疾患	117	209	13,702	9,138	6,016	4,520	33,702	2.2
筋骨格、結合組織の疾患	697	1,218	87,288	67,477	43,661	20,687	221,028	14.7
腎尿路生殖器系の疾患	232	464	9,960	7,272	5,220	3,069	26,217	1.7
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	1	1	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	13	16	476	271	138	162	1,076	0.1
他に分類されないもの	162	346	18,983	16,003	11,225	6,943	53,662	3.6
損傷、中毒、外因の影響	90	109	12,600	10,787	8,840	6,723	39,149	2.6
合計	4,394	7,675	533,362	428,298	315,007	217,643	1,506,379	100.0

図15-11 疾病分類別レセプト件数（後期高齢者）（医科入院外）（女性）



⑫後期高齢者・合計

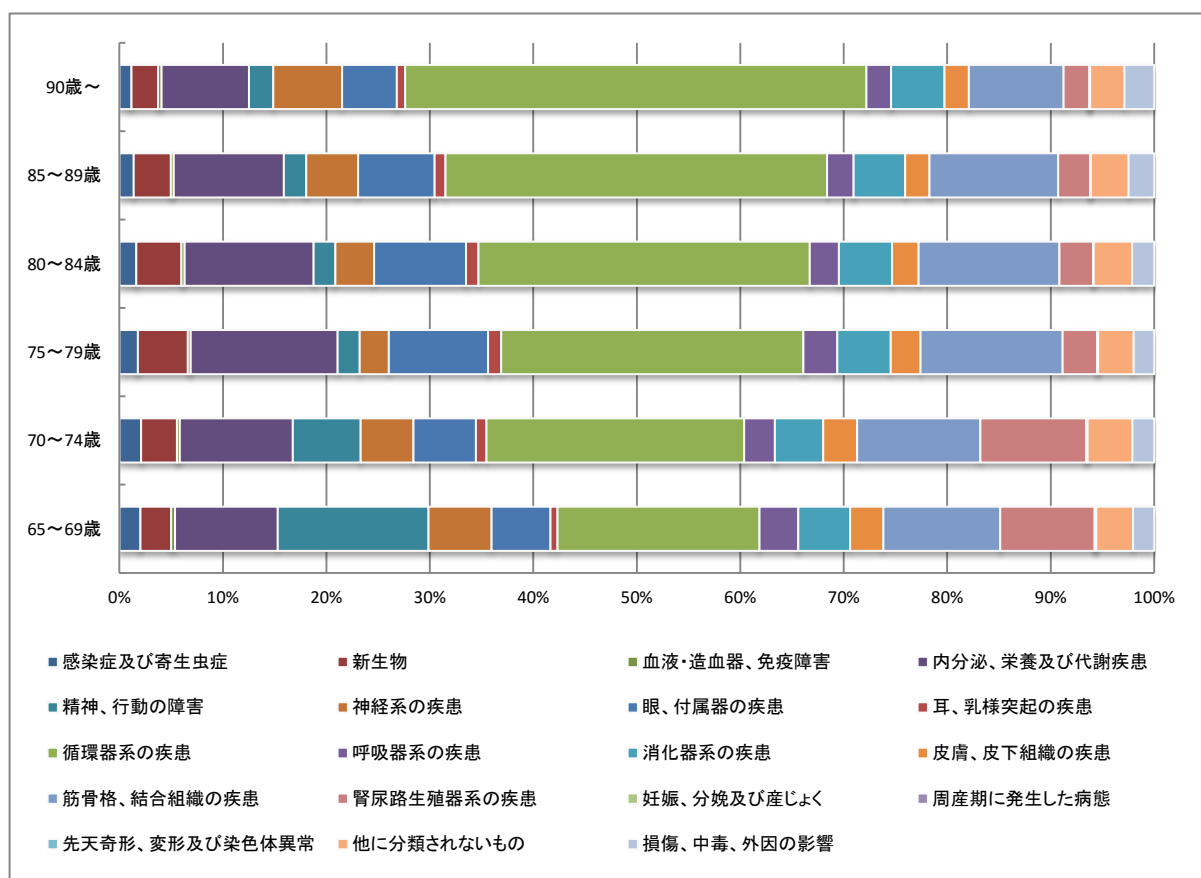
疾病分類別に見ると、「循環器系の疾患」、「筋骨格、結合組織の疾患」、「内分泌、栄養及び代謝疾患」の順に占める割合が大きい。

「循環器系の疾患」は全体の1/3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る。

表15-12 疾病分類別レセプト件数（後期高齢者）（医科入院外）（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	220	408	17,498	12,279	7,055	3,546	41,006	1.6
新生物	325	684	47,156	33,037	18,058	7,682	106,942	4.2
血液・造血器、免疫障害	40	53	2,710	2,394	1,563	1,011	7,771	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	1,086	2,145	139,201	94,446	53,901	25,496	316,275	12.3
精神、行動の障害	1,592	1,292	20,697	15,942	10,907	7,124	57,554	2.2
神経系の疾患	664	1,003	27,563	28,249	25,526	19,974	102,979	4.0
眼、付属器の疾患	623	1,186	93,886	67,431	37,518	16,023	216,667	8.4
耳、乳様突起の疾患	72	197	12,418	9,060	5,255	2,361	29,363	1.1
循環器系の疾患	2,131	4,899	285,896	242,527	186,978	134,423	856,854	33.3
呼吸器系の疾患	409	581	32,158	21,401	13,029	7,134	74,712	2.9
消化器系の疾患	550	918	50,475	38,767	25,207	15,640	131,557	5.1
皮膚、皮下組織の疾患	351	645	28,213	19,635	11,958	7,032	67,834	2.6
筋骨格、結合組織の疾患	1,231	2,339	134,648	103,123	63,122	27,664	332,127	12.9
腎尿路生殖器系の疾患	997	2,008	32,656	24,582	15,741	7,485	83,469	3.2
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	1	1	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	16	31	792	440	265	213	1,757	0.1
他に分類されないもの	390	852	33,678	27,983	18,427	9,962	91,292	3.5
損傷、中毒、外因の影響	222	410	19,360	16,206	12,573	8,675	57,446	2.2
合計	10,919	19,651	979,005	757,502	507,083	301,446	2,575,606	100.0

図15-12 疾病分類別レセプト件数（後期高齢者）（医科入院外）（合計）



(2) 疾病分類別日数

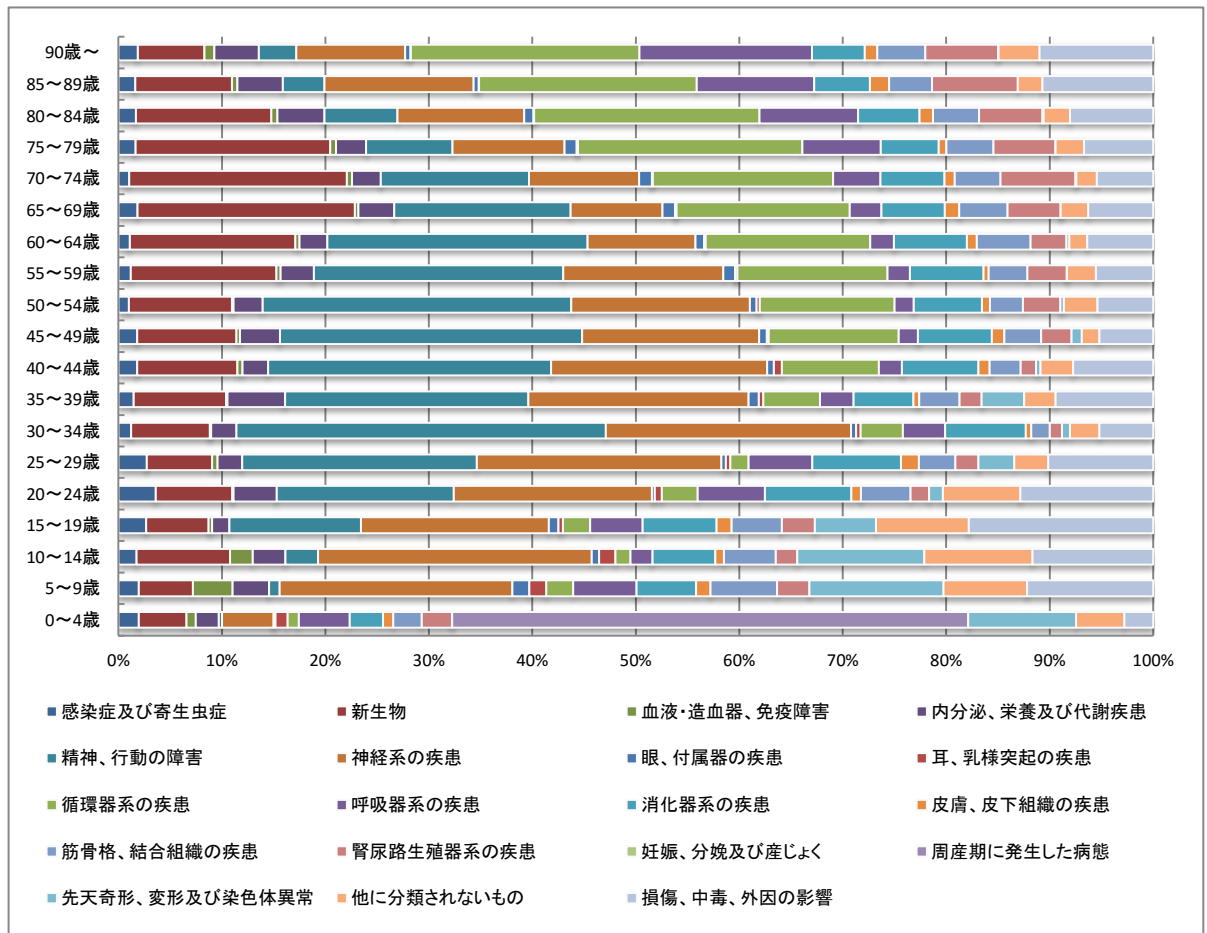
ア 医科入院

①全体・男性

表16-1 疾病分類別日数(全体)(医科入院)(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	601	108	142	287	593	282	212	423	726	942	607	888	1,211	2,921	2,473	4,079	4,157	3,709	2,807	27,167	1.6
新生物	1,393	289	732	643	1,219	645	1,311	2,570	3,853	4,961	6,035	10,385	17,624	33,098	50,288	46,426	32,519	21,468	9,656	245,114	14.1
血液・造血器、免疫障害	275	211	179	36	20	53	22	36	200	163	89	290	427	531	1,124	1,384	1,469	1,170	1,457	9,135	0.5
内分泌、栄養及び代謝疾患	679	194	256	180	687	245	423	1,599	978	2,001	1,694	2,370	2,970	5,502	6,713	7,199	11,328	10,082	6,419	61,520	3.5
精神、行動の障害	95	56	255	1,361	2,820	2,326	6,159	6,757	10,891	15,105	18,053	17,784	27,727	26,883	34,201	20,563	17,540	9,209	5,431	223,215	12.9
神経系の疾患	1,510	1,237	2,149	1,940	3,158	2,422	4,086	6,114	8,307	8,852	10,441	11,419	11,455	13,999	25,416	26,770	30,454	33,103	15,827	218,655	12.6
眼、付属器の疾患	50	90	57	102	44	44	84	289	261	384	400	852	926	1,898	2,900	2,887	2,186	1,093	778	15,326	0.9
耳、乳様突起の疾患	360	90	128	44	114	44	73	117	306	96	173	149	186	242	270	318	192	126	24	3,051	0.2
循環器系の疾患	329	143	118	281	567	182	706	1,575	3,735	6,483	7,880	10,715	17,524	26,377	41,559	53,527	54,064	48,223	33,151	307,140	17.7
呼吸器系の疾患	1,492	338	174	544	1,071	630	703	932	893	969	1,131	1,582	2,518	4,852	11,003	18,654	23,729	26,014	25,051	122,282	7.0
消化器系の疾患	981	316	491	763	1,378	879	1,348	1,669	2,934	3,891	3,977	5,258	7,744	9,627	14,716	13,816	14,695	12,362	7,861	104,307	6.0
皮膚、皮下組織の疾患	296	77	68	157	154	176	90	158	431	629	470	364	1,070	2,207	2,413	1,824	3,224	4,241	1,781	19,829	1.1
筋骨格、結合組織の疾患	835	355	406	519	766	363	311	1,119	1,204	1,836	1,829	2,770	5,740	7,364	10,521	11,268	11,076	9,536	6,962	74,900	4.3
腎尿路生殖器系の疾患	892	171	169	342	299	226	203	609	529	1,514	2,191	2,794	3,808	8,091	17,325	14,785	15,278	18,997	10,613	98,889	5.7
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
周産期に発生した疾患	15,142	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15,142	0.9
先天奇形、変形及び染色体異常	3,174	713	998	631	219	357	133	1,182	169	522	203	37	288	12	238	28	241	0	26	9,169	0.5
他に分類されないもの	1,418	444	849	959	1,232	335	490	872	1,252	870	1,976	2,044	1,917	4,205	4,741	6,802	6,305	5,461	5,952	48,124	2.8
損傷、中毒、外因の影響	840	670	946	1,806	2,115	1,039	894	2,712	3,078	2,689	3,249	4,087	7,016	9,889	12,957	16,453	20,002	24,545	16,474	131,559	7.6
合計	30,365	5,500	8,117	10,695	16,474	10,248	17,247	28,731	39,810	51,709	60,497	73,789	110,150	157,899	238,857	246,783	248,459	229,329	150,070	1,734,528	100.0

図16-1 疾病分類別日数(全体)(医科入院)(男性)

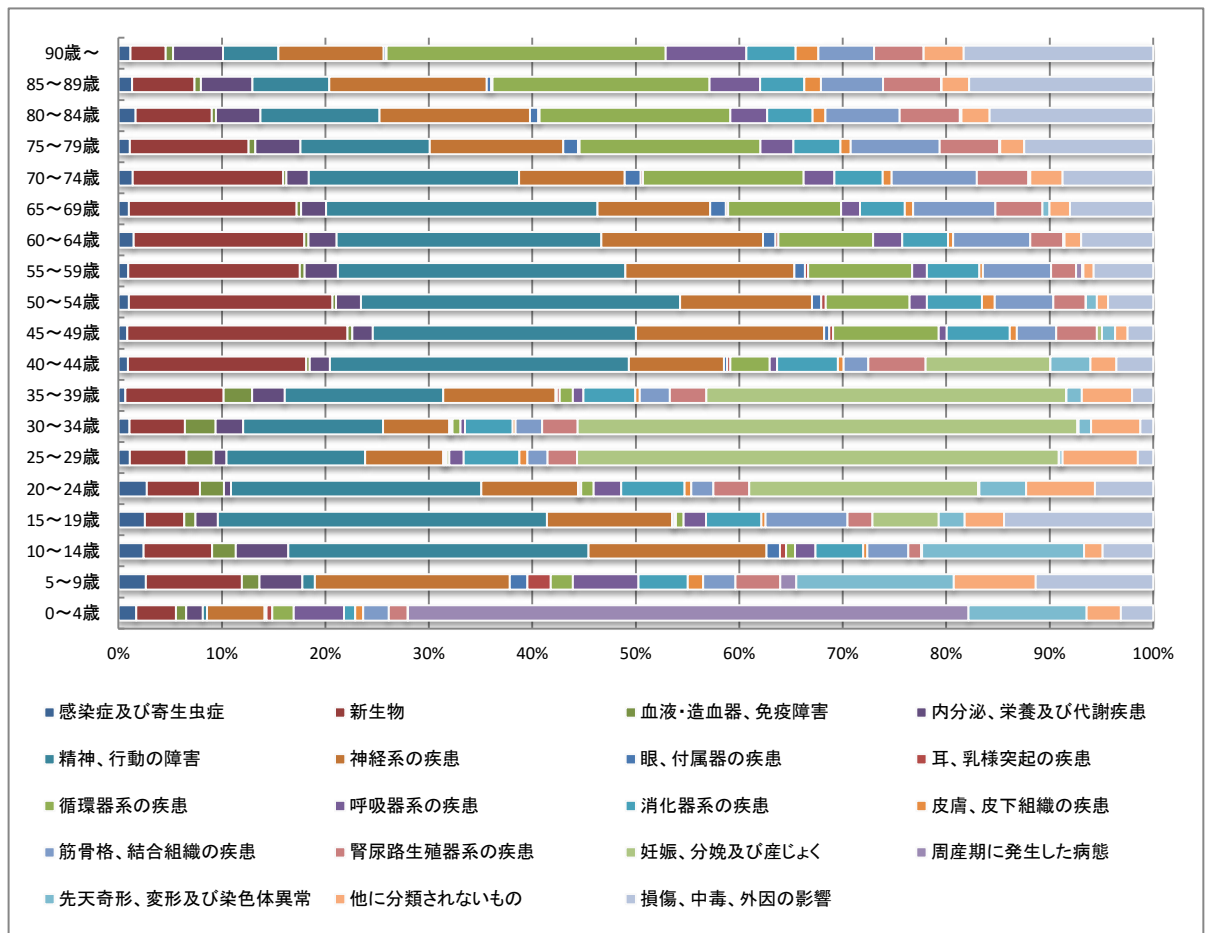


②全体・女性

表16-2 疾病分類別日数(全体)(医科入院)(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	296	148	196	244	419	325	426	224	324	473	498	584	1070	1168	2,555	2,552	5,232	4,697	4,605	26,038	1.3
新生物	669	519	532	364	792	1,596	2,156	3,165	6,087	11,843	9,658	10,349	11,965	18,603	26,733	26,512	22,999	21,838	13,535	189,916	9.3
血液・造血器、免疫障害	168	95	183	103	353	772	1,201	917	119	271	160	282	285	474	563	1,473	1,287	2,254	2,729	13,690	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	279	231	410	206	107	358	1,073	1,051	682	1,089	1,196	2,008	1,975	2,781	4,013	10,100	13,465	17,928	19,201	78,152	3.8
精神、行動の障害	71	69	2,334	3,038	3,711	3,926	5,449	5,105	10,211	14,169	15,129	17,326	18,571	30,115	37,408	28,871	36,046	26,713	21,103	279,365	13.7
神経系の疾患	964	1,051	1,382	1,157	1,432	2,209	2,581	3,621	3,240	10,118	6,262	10,190	11,334	12,500	18,763	29,807	45,586	94,992	40,328	257,517	12.7
眼、付属器の疾患	33	95	105	21	16	40	57	43	116	278	438	643	871	1,748	2,857	3,279	2,500	1,567	962	15,670	0.8
耳、乳様突起の疾患	99	127	47	15	32	55	61	94	105	210	219	187	212	235	392	374	423	397	130	3,414	0.2
循環器系の疾患	358	119	70	70	186	71	313	420	1,341	5,672	3,983	6,278	6,630	12,514	28,625	40,365	57,820	75,649	106,930	347,415	17.1
呼吸器系の疾患	841	354	159	205	408	407	180	337	251	440	822	889	2,054	2,096	5,461	7,353	11,157	17,661	30,919	81,994	4.0
消化器系の疾患	193	265	372	512	942	1,579	1,848	1,676	2,076	3,390	2,601	3,159	3,215	4,969	8,601	10,506	13,702	15,421	18,756	93,782	4.6
皮膚、皮下組織の疾患	132	84	32	38	98	225	120	139	201	372	609	213	358	951	1,595	2,225	3,934	5,789	8,721	25,844	1.3
筋骨格、結合組織の疾患	431	174	318	756	329	568	1,028	972	844	2,131	2,788	4,098	5,412	9,129	15,114	19,924	22,447	21,606	21,369	129,437	6.4
腎尿路生殖器系の疾患	315	243	99	230	531	841	1,385	1,178	1,952	2,182	1,532	1,517	2,310	5,191	9,175	13,277	18,269	20,285	18,947	99,462	4.9
妊娠、分娩及び産じょく	3	0	8	611	3,397	13,616	19,455	11,596	4,258	273	9	0	0	0	0	0	0	0	0	53,229	2.6
周産期に発生した疾患	9,396	86	0	0	17	22	56	12	2	0	0	365	0	0	0	0	0	0	0	9,957	0.5
先天奇形、変形及び染色体異常	1,982	850	1,259	240	696	91	487	486	1,370	717	525	69	94	785	383	171	420	107	20	10,752	0.5
他に分類されないもの	577	441	145	365	1,019	2,124	1,911	1,625	876	670	524	616	1,167	2,266	5,708	5,373	8,557	9,670	15,401	59,035	2.9
損傷、中毒、外因の影響	538	634	392	1,376	864	436	499	677	1,257	1,387	2,141	3,590	5,037	9,237	16,120	28,790	49,545	64,097	72,461	259,059	12.7
合計	17,346	5,586	8,044	9,551	15,348	29,262	40,286	33,338	35,315	55,666	49,095	62,363	72,559	114,784	184,065	230,962	313,389	360,671	396,117	2,032,730	100.0

図16-2 疾病分類別日数(全体)(医科入院)(女性)



③全体・合計

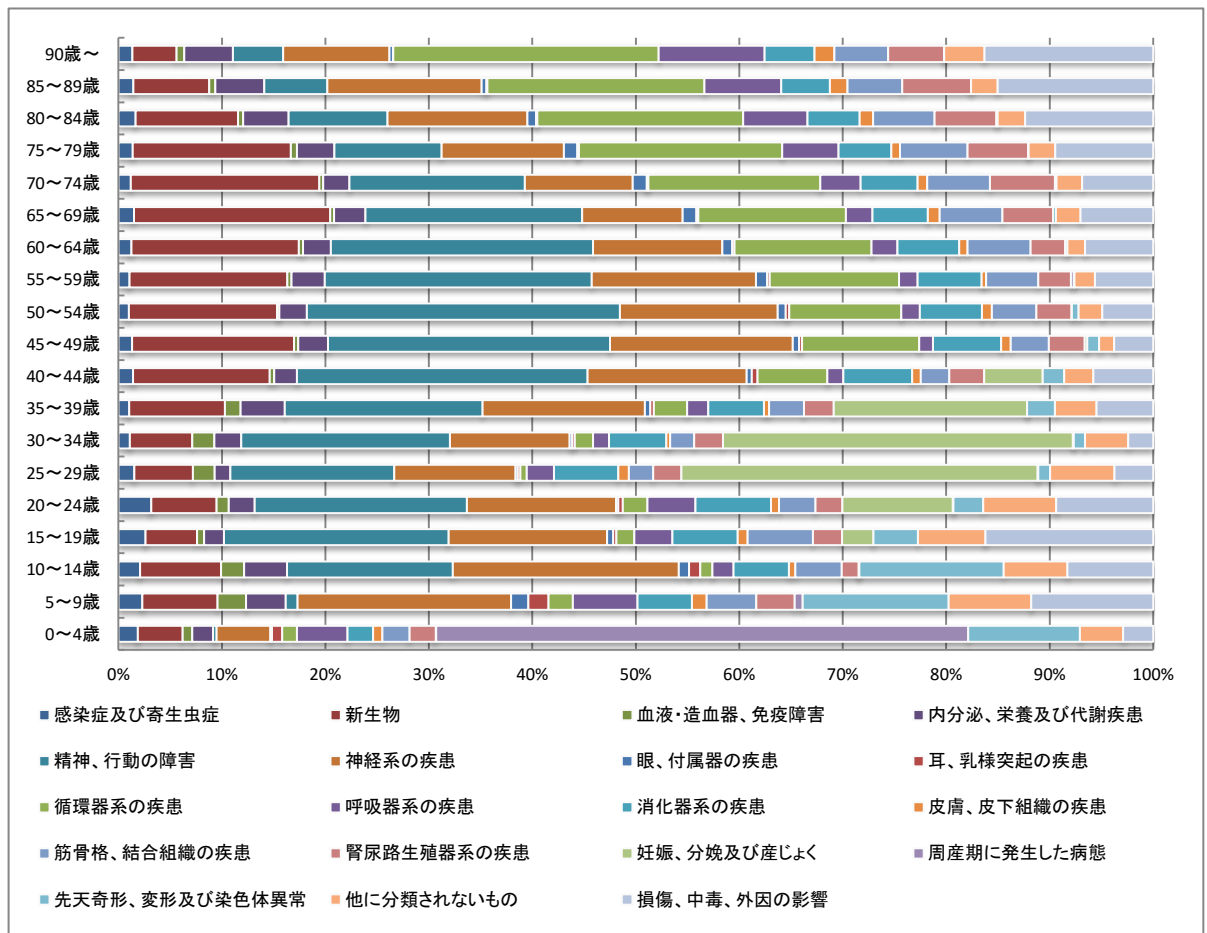
疾病分類別に見ると、「循環器系の疾患」、「精神、行動の障害」、「神経系の疾患」の順に占める割合が大きい。

「精神、行動の障害」と「神経系の疾患」は、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)(医科入院)(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	897	256	338	531	1,012	607	638	647	1,050	1,416	1,105	1,472	2,281	4,089	5,027	6,631	9,389	8,406	7,412	53,205	1.4
新生物	2,062	807	1,285	1,008	2,010	2,241	3,467	5,735	9,940	16,804	15,694	20,734	29,589	51,701	77,021	72,938	55,518	43,306	23,191	435,030	11.5
血液・造血器、免疫障害	443	306	362	139	373	825	1,223	953	319	434	249	572	712	1,005	1,688	2,857	2,756	3,424	4,186	22,825	0.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	958	425	666	386	794	603	1,496	2,649	1,680	3,091	2,890	4,378	4,945	8,283	10,726	17,299	24,793	28,010	25,620	139,672	3.7
精神、行動の障害	167	125	2,589	4,399	6,531	6,253	11,607	11,862	21,102	29,274	33,182	35,110	46,297	56,998	71,609	49,434	53,586	35,922	26,534	502,580	13.3
神経系の疾患	2,474	2,288	3,531	3,097	4,588	4,632	6,667	9,735	11,546	18,970	16,702	21,809	22,789	26,498	44,178	56,577	76,040	88,095	56,155	476,172	12.6
眼、付属器の疾患	83	184	162	123	60	84	141	331	377	682	837	1,495	1,798	3,646	5,757	6,166	4,686	2,660	1,740	30,996	0.8
耳、乳突突起の疾患	459	217	175	59	147	98	134	211	411	306	391	336	399	477	661	692	615	523	154	6,465	0.2
循環器系の疾患	687	262	189	352	753	253	1,019	1,995	5,076	12,155	11,862	16,992	24,154	38,891	70,184	93,892	111,884	123,872	140,081	654,555	17.4
呼吸器系の疾患	2,333	692	333	749	1,479	1,036	883	1,269	1,145	1,409	1,953	2,472	4,572	6,948	16,464	26,007	34,886	43,675	55,970	204,276	5.4
消化器系の疾患	1,174	581	884	1,275	2,320	2,458	3,196	3,345	5,010	7,081	6,578	8,417	10,958	14,596	23,317	24,322	28,397	27,783	26,417	198,090	5.3
皮膚、皮下組織の疾患	428	180	100	195	251	401	210	297	632	1,001	1,078	577	1,427	3,158	4,008	4,059	7,158	10,030	10,502	45,673	1.2
筋骨格、結合組織の疾患	1,266	529	724	1,275	1,115	931	1,339	2,091	2,048	3,966	4,717	6,868	11,152	16,493	25,635	31,192	33,523	31,142	28,331	204,338	5.4
泌尿生殖器系の疾患	1,207	414	286	572	830	1,068	1,588	1,787	2,544	3,697	3,723	4,312	6,118	13,283	26,500	28,082	33,547	39,272	29,560	198,351	5.3
妊娠、分娩及び産じょく	6	0	8	611	3,397	13,616	19,455	11,596	4,259	273	9	0	0	0	0	0	0	0	0	53,232	1.4
周産期に発生した病態	24,537	86	0	0	17	22	56	12	2	0	0	365	0	0	0	0	0	0	0	25,098	0.7
先天奇形、変形及び染色体異常	5,156	1,563	2,257	871	915	448	619	1,668	1,540	1,239	727	106	382	797	621	199	661	107	46	19,921	0.5
他に分類されないもの	1,995	885	994	1,323	2,250	2,459	2,401	2,497	2,128	1,541	2,501	2,660	3,083	6,471	10,449	12,175	14,862	15,131	21,353	107,159	2.8
損傷、中毒、外因の影響	1,378	1,305	1,338	3,282	2,979	1,474	1,393	3,389	4,336	4,056	5,391	7,677	12,053	19,126	29,077	45,243	69,547	88,642	88,935	390,619	10.4
合計	47,712	11,085	16,162	20,246	31,823	39,511	57,533	62,070	75,125	107,375	109,592	136,151	182,709	272,462	422,922	477,745	561,848	590,000	546,187	3,768,258	100.0

図16-3 疾病分類別日数(全体)(医科入院)(合計)

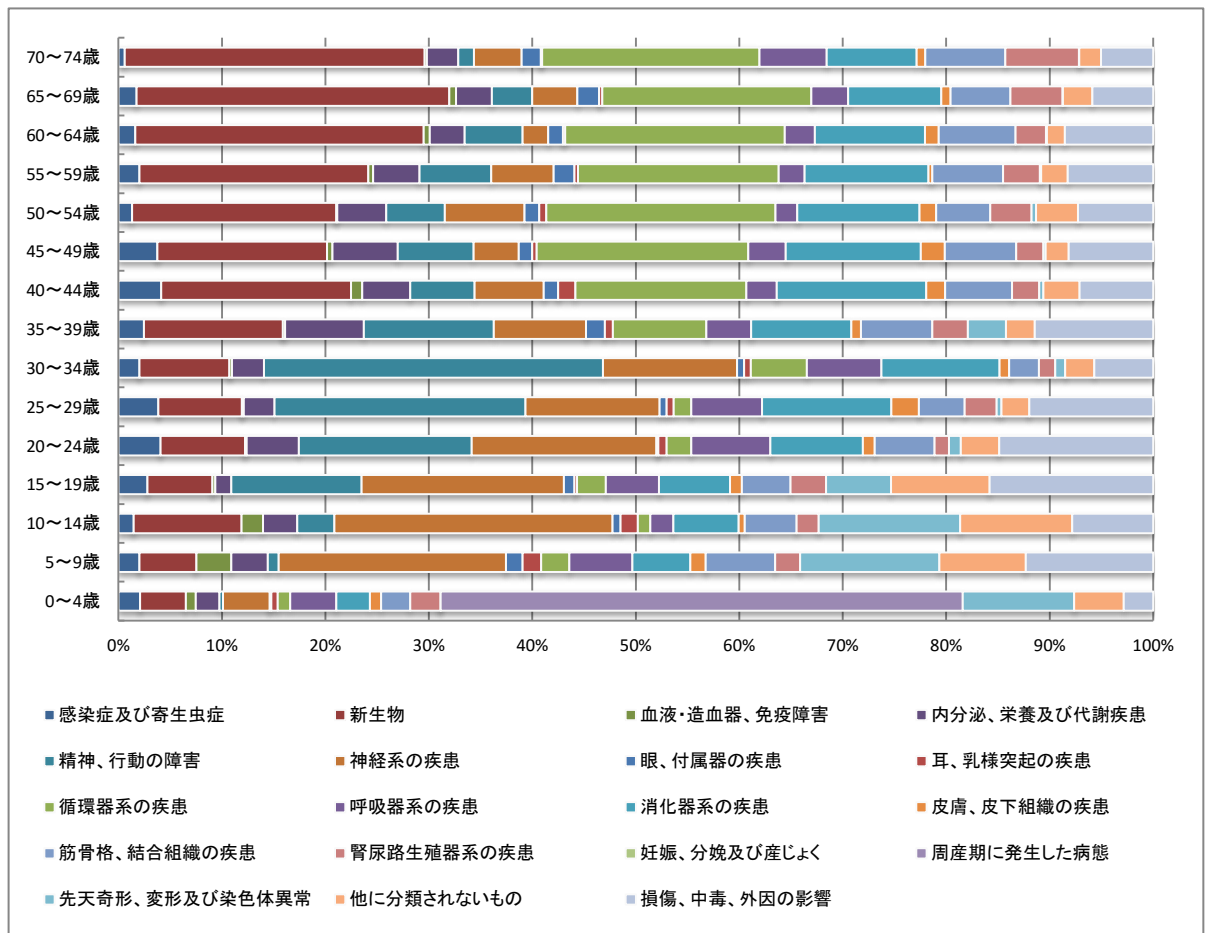


④被用者保険十国保組合・男性

表16-4 疾病分類別日数（被用者保険十国保組合）（医科入院）（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	573	102	102	275	537	248	183	360	687	805	307	685	674	610	172	6,319	2.2
新生物	1,212	277	726	622	1,078	519	791	1,976	3,053	3,520	4,615	7,526	11,640	10,542	8,104	56,200	19.2
血液・造血器、免疫障害	263	170	144	27	20	11	22	34	184	116	22	158	238	221	59	1,688	0.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	625	177	229	153	667	192	281	1,118	771	1,355	1,106	1,529	1,405	1,213	844	11,666	4.0
精神、行動の障害	95	54	250	1,241	2,203	1,560	2,972	1,848	1,035	1,572	1,323	2,353	2,339	1,350	427	20,621	7.0
神経系の疾患	1,236	1,105	1,871	1,929	2,355	833	1,176	1,311	1,113	934	1,803	2,049	1,039	1,320	1,292	21,564	7.4
眼、付属器の疾患	46	81	54	100	25	44	60	271	231	283	335	682	593	736	512	4,054	1.4
耳、乳様突起の疾患	167	90	116	25	107	44	60	113	280	91	161	117	90	112	41	1,613	0.6
循環器系の疾患	328	137	83	275	313	109	490	1,326	2,751	4,395	5,175	6,597	8,855	7,044	5,869	43,748	14.9
呼吸器系の疾患	1,221	307	154	506	1,007	441	654	638	490	773	494	852	1,216	1,235	1,815	11,805	4.0
消化器系の疾患	897	282	440	676	1,182	802	1,036	1,424	2,404	2,807	2,761	4,068	4,433	3,140	2,434	28,787	9.8
皮膚、皮下組織の疾患	290	74	40	113	150	171	84	137	301	495	379	128	565	308	235	3,469	1.2
筋骨格、結合組織の疾患	772	339	348	466	763	285	262	1,013	1,080	1,480	1,226	2,324	3,097	2,021	2,162	17,638	6.0
腎尿路生殖器系の疾患	806	121	149	336	186	199	141	506	433	568	933	1,212	1,220	1,760	1,984	10,554	3.6
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	13,831	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13,831	4.7
先天奇形、変形及び染色体異常	2,948	676	953	620	151	30	89	542	68	42	95	37	38	8	11	6,306	2.2
他に分類されないもの	1,316	420	752	942	488	173	254	410	584	483	951	874	729	997	591	9,964	3.4
損傷、中毒、外因の影響	778	619	545	1,558	1,963	769	516	1,682	1,182	1,750	1,698	2,807	3,559	2,042	1,406	22,872	7.8
合計	27,407	5,029	6,956	9,864	13,195	6,430	9,070	14,707	16,647	21,471	23,383	33,999	41,729	34,860	27,957	292,703	100.0

図16-4 疾病分類別日数（被用者保険十国保組合）（医科入院）（男性）

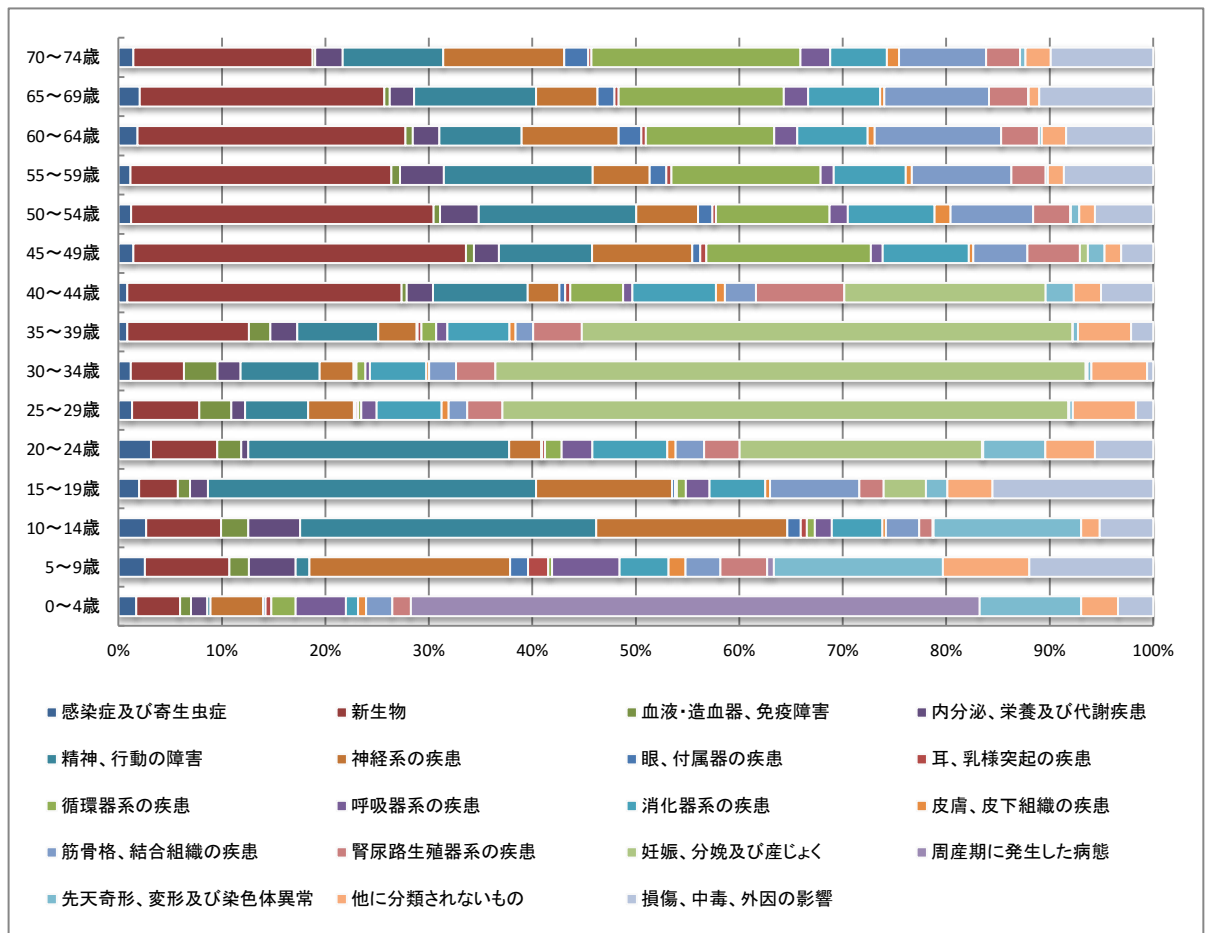


⑤被用者保険＋国保組合・女性

表16-5 疾病分類別日数（被用者保険＋国保組合）（医科入院）（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	261	130	187	158	362	301	385	194	174	458	312	373	492	573	356	4,718	1.5
新生物	643	414	508	299	741	1,503	1,658	2,709	5,363	10,186	7,566	7,989	6,960	6,633	4,320	57,493	18.3
血液・造血器、免疫障害	162	95	183	94	267	714	1,052	474	97	246	160	266	188	148	57	4,204	1.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	238	228	353	137	78	302	723	601	517	765	965	1,343	689	661	667	8,266	2.6
精神、行動の障害	49	69	2,005	2,527	2,916	1,408	2,477	1,803	1,852	2,851	3,938	4,563	2,133	3,305	2,421	34,317	10.9
神経系の疾患	773	981	1,294	1,046	356	1,020	1,059	852	619	3,064	1,544	1,746	2,518	1,666	2,910	21,448	6.8
眼、付属器の疾患	33	89	91	21	12	38	53	26	113	254	355	514	591	466	579	3,236	1.0
耳、乳様突起の疾患	88	98	42	15	32	55	32	84	100	184	93	153	117	107	77	1,277	0.4
循環器系の疾患	357	19	52	69	186	69	282	328	1,033	5,036	2,837	4,572	3,332	4,481	5,031	27,685	8.8
呼吸器系の疾患	738	329	116	183	340	342	139	252	179	365	457	397	597	656	719	5,809	1.8
消化器系の疾患	180	240	342	427	837	1,445	1,765	1,382	1,636	2,631	2,168	2,207	1,831	1,958	1,363	20,411	6.5
皮膚、皮下組織の疾患	116	84	24	38	94	164	88	129	176	145	404	195	184	113	295	2,247	0.7
筋骨格、結合組織の疾患	387	170	227	687	317	411	840	397	605	1,650	2,059	3,048	3,284	2,839	2,095	19,015	6.0
腎尿路生殖器系の疾患	271	230	89	188	398	787	1,227	1,079	1,729	1,616	933	1,051	976	1,063	814	12,454	4.0
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	8	323	2,705	12,612	18,460	10,921	3,938	242	9	0	0	0	0	49,220	15.6
周産期に発生した病態	8,360	31	0	0	15	22	56	12	0	0	0	0	0	0	0	8,497	2.7
先天奇形、変形及び染色体異常	1,493	828	999	167	696	75	117	108	549	505	214	69	80	7	133	6,040	1.9
他に分類されないもの	538	422	125	346	554	1,403	1,747	1,185	529	511	392	483	629	288	610	9,762	3.1
損傷、中毒、外因の影響	517	606	362	1,237	649	387	187	490	1,021	980	1,451	2,739	2,258	3,088	2,460	18,433	5.9
合計	15,205	5,064	7,008	7,962	11,555	23,059	32,347	23,026	20,232	31,690	25,858	31,708	26,858	28,054	24,906	314,534	100.0

図16-5 疾病分類別日数（被用者保険＋国保組合）（医科入院）（女性）



⑥被用者保険＋国保組合・合計

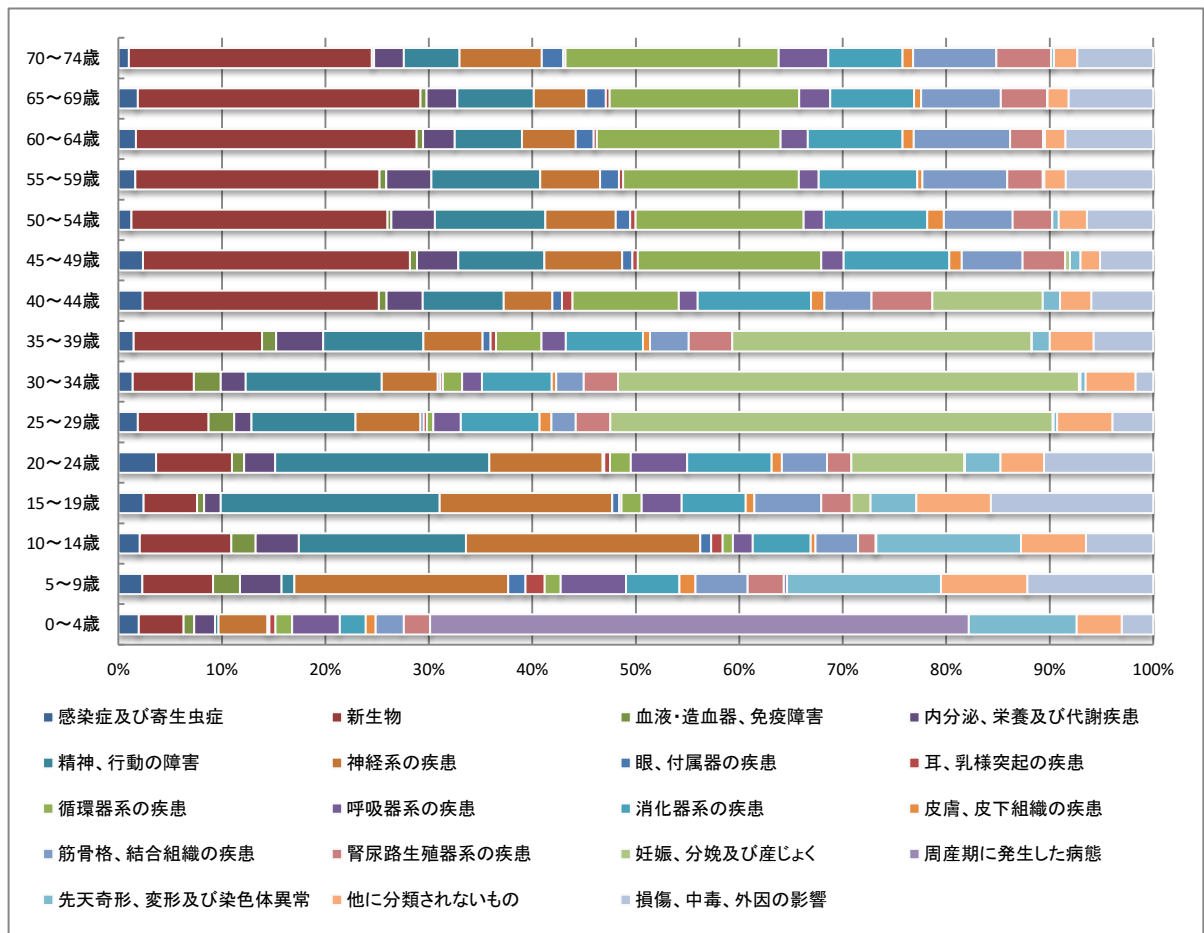
疾病分類別に見ると、「新生物」、「循環器系の疾患」、「精神、行動の障害」の順に占める割合が大きい。

全体・合計と比較して、「新生物」の割合が大きく、「循環器系の疾患」が小さくなっている。

表16-6 疾病分類別日数（被用者保険＋国保組合）（医科入院）（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	834	232	289	433	899	549	568	554	861	1,264	619	1,058	1,166	1,183	527	11,037	1.8
新生物	1,855	690	1,235	922	1,818	2,022	2,449	4,685	8,416	13,706	12,182	15,515	18,600	17,175	12,424	113,693	18.7
血液・造血器、免疫障害	425	265	327	121	287	725	1,074	508	281	362	182	424	426	369	117	5,892	1.0
内分泌、栄養及び代謝疾患	863	405	582	290	745	494	1,004	1,718	1,288	2,121	2,071	2,872	2,094	1,874	1,511	19,932	3.3
精神、行動の障害	145	123	2,255	3,768	5,119	2,969	5,448	3,651	2,887	4,423	5,261	6,916	4,471	4,655	2,848	54,938	9.0
神経系の疾患	2,009	2,086	3,165	2,975	2,711	1,854	2,235	2,163	1,731	3,998	3,346	3,795	3,557	3,185	4,201	43,012	7.1
眼、付属器の疾患	79	169	145	121	37	82	113	296	344	537	689	1,196	1,185	1,202	1,091	7,290	1.2
耳、乳様突起の疾患	255	188	158	40	140	98	92	197	380	275	253	270	208	219	117	2,890	0.5
循環器系の疾患	685	156	136	345	499	178	772	1,654	3,784	9,431	8,011	11,168	12,187	11,525	10,900	71,433	11.8
呼吸器系の疾患	1,959	636	270	689	1,347	782	793	890	670	1,138	951	1,250	1,813	1,891	2,534	17,614	2.9
消化器系の疾患	1,077	522	783	1,103	2,019	2,247	2,801	2,806	4,040	5,438	4,929	6,275	6,263	5,098	3,797	48,199	8.1
皮膚、皮下組織の疾患	406	157	64	151	243	335	172	266	477	640	783	323	748	421	530	5,716	0.9
筋骨格、結合組織の疾患	1,159	509	575	1,153	1,080	696	1,102	1,410	1,865	3,129	3,285	5,372	6,381	4,860	4,257	36,654	6.0
泌尿路生殖器系の疾患	1,077	351	238	524	584	987	1,368	1,585	2,162	2,185	1,866	2,264	2,196	2,824	2,798	23,008	3.8
妊娠、分娩及び産じょく	3	0	8	323	2,705	12,612	18,460	10,921	3,938	242	9	0	0	0	0	49,223	8.1
周産期に発生した病態	22,190	31	0	0	15	22	56	12	0	0	0	0	0	0	0	22,327	3.7
先天奇形、変形及び染色体異常	4,441	1,504	1,952	787	847	105	205	650	618	547	308	106	118	15	144	12,346	2.0
他に分類されないもの	1,854	842	877	1,287	1,041	1,576	2,001	1,595	1,113	995	1,344	1,357	1,357	1,285	1,201	19,726	3.2
損傷、中毒、外因の影響	1,295	1,226	907	2,795	2,612	1,155	703	2,172	2,204	2,730	3,150	5,546	5,817	5,130	3,866	41,306	6.8
合計	42,613	10,092	13,965	17,826	24,750	29,490	41,417	37,734	36,879	53,161	49,241	65,706	68,587	62,913	52,863	607,237	100.0

図16-6 疾病分類別日数（被用者保険＋国保組合）（医科入院）（合計）

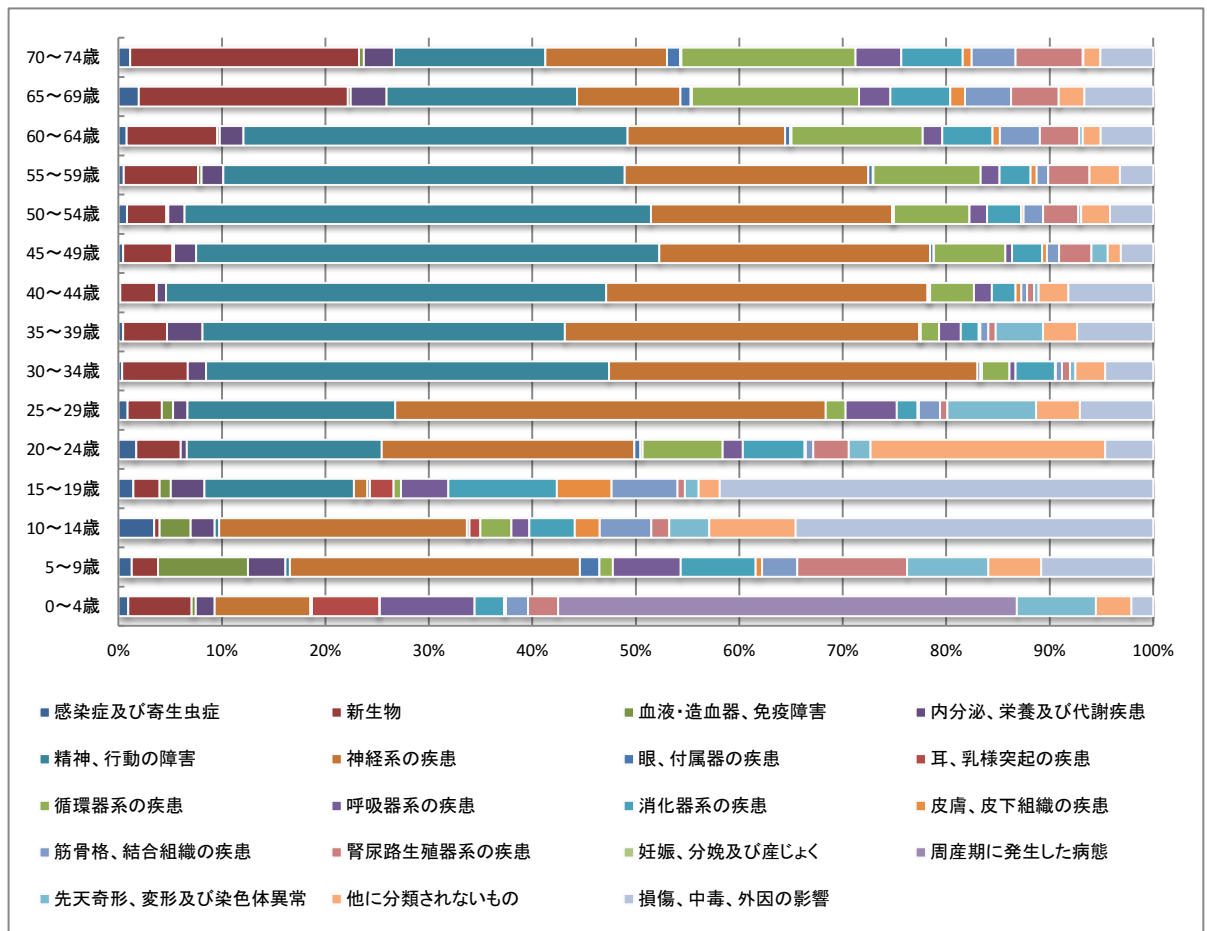


⑦市町国保・男性

表16-7 疾病分類別日数（市町国保）（医科入院）（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	28	6	40	12	56	34	29	63	39	137	300	203	537	2,150	2,058	5,692	1.1
新生物	181	12	6	21	141	126	520	594	800	1,441	1,420	2,859	5,984	21,967	40,556	76,628	14.6
血液・造血器、免疫障害	12	41	35	9	0	42	0	2	16	47	67	132	189	310	868	1,770	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	54	17	27	27	20	53	142	481	207	646	588	841	1,565	3,773	5,319	13,760	2.6
精神、行動の障害	0	2	5	120	617	766	3,187	4,909	9,856	13,533	16,730	15,431	25,388	20,031	26,808	137,383	26.1
神経系の疾患	274	132	278	11	801	1,589	2,910	4,803	7,194	7,918	8,638	9,370	10,416	10,870	21,533	86,737	16.5
眼、付属器の疾患	4	9	3	2	19	0	24	18	30	101	65	170	333	1,091	2,346	4,215	0.8
耳、乳様突起の疾患	193	0	12	19	7	0	13	4	26	5	12	32	96	130	211	760	0.1
循環器系の疾患	1	6	35	6	254	73	216	249	984	2,088	2,705	4,118	8,669	17,562	30,880	67,846	12.9
呼吸器系の疾患	271	31	20	38	64	189	49	294	403	196	637	730	1,302	3,305	8,108	15,637	3.0
消化器系の疾患	84	34	51	87	196	77	312	245	530	884	1,216	1,190	3,311	6,291	10,871	23,379	4.8
皮膚、皮下組織の疾患	6	3	28	44	4	5	6	21	130	134	91	236	505	1,571	1,577	4,361	0.8
筋骨格、結合組織の疾患	63	16	58	53	23	78	49	106	124	356	703	446	2,643	4,844	7,755	17,317	3.3
腎尿路生殖器系の疾患	86	50	20	6	113	27	62	103	159	946	1,258	1,582	5,019	11,920	19,202	23,939	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	1,311	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,311	0.2
先天奇形、変形及び染色体異常	226	37	45	11	68	327	44	640	101	480	108	0	250	4	146	2,487	0.5
他に分類されないもの	102	24	97	17	744	162	236	462	668	387	1,025	1,170	1,188	2,672	2,987	11,941	2.3
損傷、中毒、外因の影響	62	51	401	348	152	270	378	1,030	1,896	939	1,551	1,280	3,457	7,245	9,335	28,395	5.4
合計	2,958	471	1,161	831	3,279	3,818	8,177	14,024	23,163	30,238	37,114	39,790	68,421	108,835	183,278	525,558	100.0

図16-7 疾病分類別日数（市町国保）（医科入院）（男性）

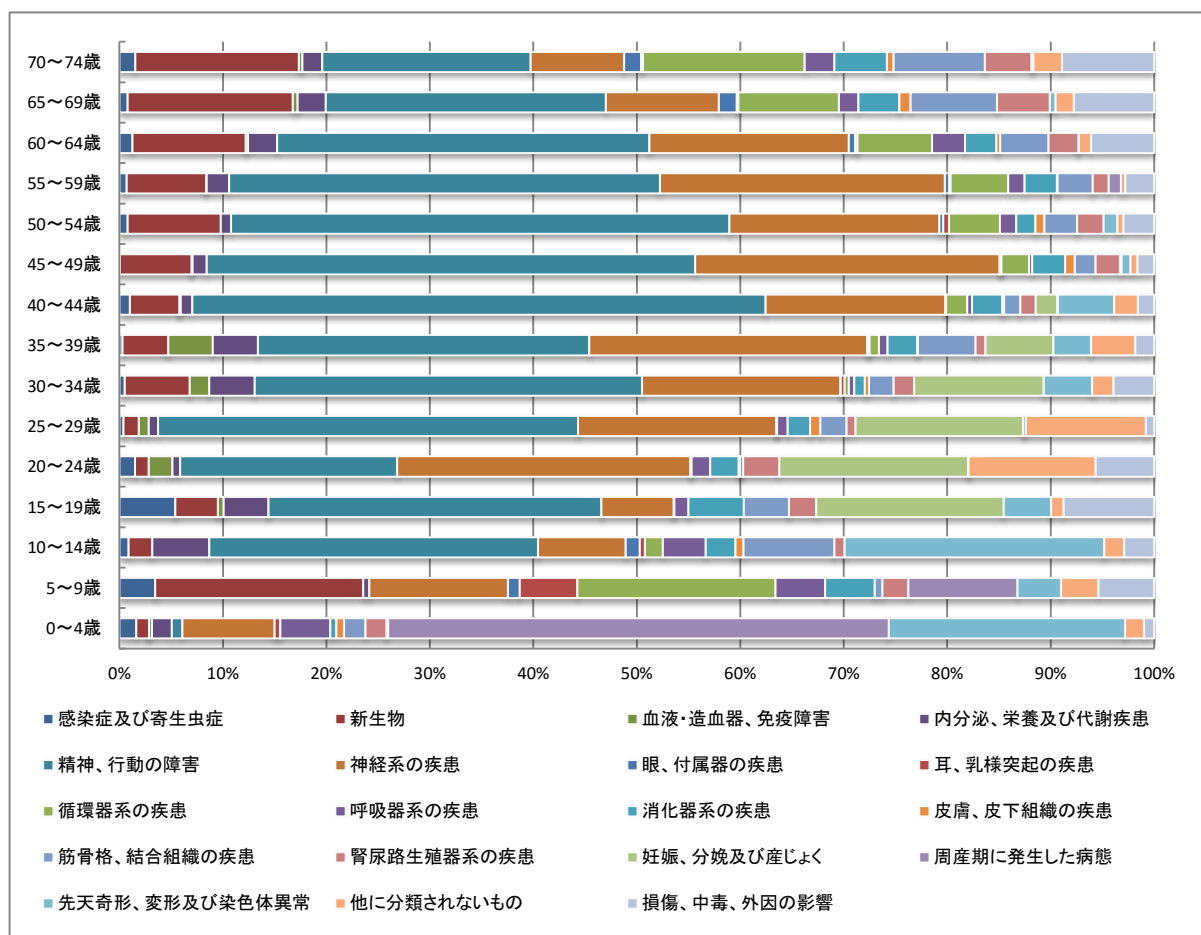


⑧市町国保・女性

表16-8 疾病分類別日数（市町国保）（医科入院）（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	35	18	9	86	57	24	41	30	150	15	186	211	578	577	2,146	4,163	1.1
新生物	26	105	24	65	51	93	498	456	724	1,657	2,092	2,360	5,005	11,866	22,124	47,146	12.2
血液・造血器、免疫障害	6	0	0	9	86	58	149	443	22	25	0	16	97	326	486	1,723	0.4
内分泌、栄養及び代謝疾患	41	3	57	69	29	56	350	450	165	324	231	665	1,286	2,030	2,659	8,415	2.2
精神、行動の障害	22	0	329	511	795	2,518	2,972	3,302	8,359	11,318	11,191	12,763	16,438	20,087	28,186	118,791	30.7
神経系の疾患	191	70	88	111	1,076	1,189	1,522	2,769	2,621	7,054	4,718	8,444	8,816	8,114	12,678	59,461	15.4
眼、付属器の疾患	0	6	14	0	4	2	4	17	3	24	83	129	280	1,267	2,270	4,103	1.1
耳、乳様突起の疾患	11	29	5	0	0	0	29	10	5	26	126	34	95	124	284	778	0.2
循環器系の疾患	1	100	18	1	0	2	31	92	308	636	1,146	1,706	3,298	7,219	21,842	36,400	9.4
呼吸器系の疾患	103	25	43	22	68	65	41	85	72	75	365	492	1,457	1,382	4,052	8,347	2.2
消化器系の疾患	13	25	30	85	105	134	83	294	440	759	433	952	1,384	2,952	7,079	14,768	3.8
皮膚、皮下組織の疾患	16	0	8	0	4	61	32	10	25	227	205	18	174	793	920	2,493	0.6
筋骨格、結合組織の疾患	44	4	91	69	12	157	188	575	239	481	729	1,050	2,128	6,196	12,329	24,292	6.3
腎尿路生殖器系の疾患	44	13	10	42	133	54	158	99	223	566	599	466	1,334	3,786	6,330	13,857	3.6
妊娠、分娩及び産じょく	3	0	0	288	692	1,004	995	675	321	31	0	0	0	0	0	4,009	1.0
周産期に発生した病態	1,036	55	0	0	2	0	0	0	2	0	0	365	0	0	0	1,460	0.4
先天奇形、変形及び染色体異常	489	22	260	73	0	16	370	378	821	212	311	0	14	413	250	3,629	0.9
他に分類されないもの	39	19	20	19	465	721	164	440	347	159	132	133	538	1,310	3,867	8,373	2.2
損傷、中毒、外因の影響	21	28	30	139	215	49	312	187	236	387	690	851	2,779	5,766	12,461	24,151	6.3
合計	2,141	522	1,036	1,509	3,794	6,203	7,939	10,312	15,083	23,976	23,237	30,655	45,701	74,208	139,963	386,359	100.0

図16-8 疾病分類別日数（市町国保）（医科入院）（女性）



⑨市町国保・合計

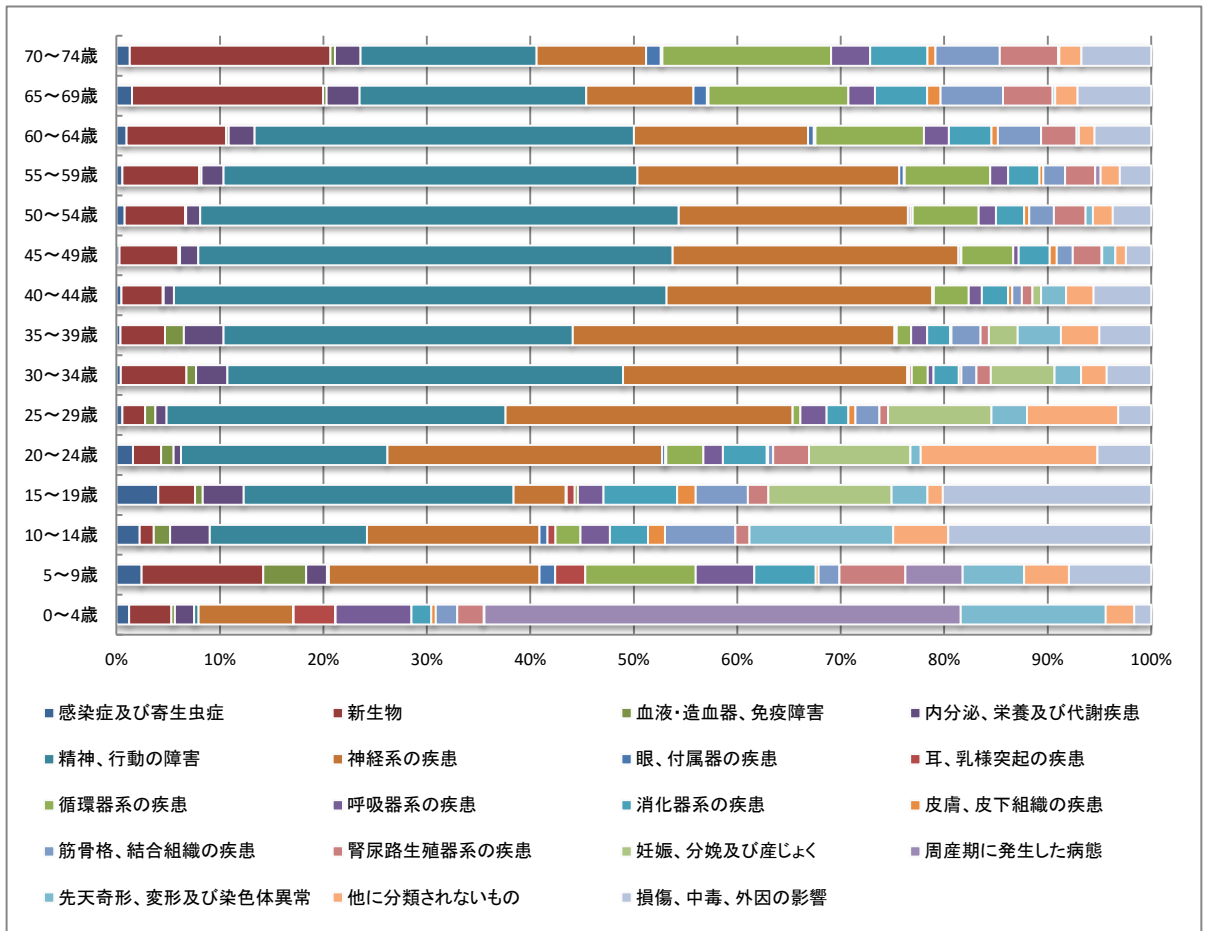
疾病分類別に見ると、「精神、行動の障害」、「神経系の疾患」、「新生物」の順に占める割合が大きい。

全体・合計と比較して「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（市町国保）（医科入院）（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	63	24	49	98	113	58	70	93	189	152	486	414	1,115	2,727	4,204	9,855	1.1
新生物	207	117	30	86	192	219	1,018	1,050	1,524	3,098	3,512	5,219	10,989	33,833	62,680	123,774	13.6
血液・造血器、免疫障害	18	41	35	18	86	100	149	445	38	72	67	148	286	636	1,354	3,493	0.4
内分泌、栄養及び代謝疾患	95	20	84	96	49	109	492	931	372	970	819	1,506	2,851	5,803	7,978	22,175	2.4
精神、行動の障害	22	2	334	631	1,412	3,284	6,159	8,211	18,215	24,851	27,921	28,194	41,826	40,118	54,994	256,174	28.1
神経系の疾患	465	202	366	122	1,877	2,778	4,432	7,572	9,815	14,972	13,356	17,814	19,232	18,984	34,211	146,198	16.0
眼、付属器の疾患	4	15	17	2	23	2	28	35	33	125	148	299	613	2,358	4,616	8,318	0.9
耳、乳様突起の疾患	204	29	17	19	7	0	42	14	31	31	138	66	191	254	495	1,538	0.2
循環器系の疾患	2	106	53	7	254	75	247	341	1,292	2,724	3,851	5,824	11,967	24,781	52,722	104,246	11.4
呼吸器系の疾患	374	56	63	60	132	254	90	379	475	271	1,002	1,222	2,759	4,687	12,160	23,984	2.6
消化器系の疾患	97	59	81	172	301	211	395	539	970	1,643	1,649	2,142	4,695	9,243	17,950	40,147	4.4
皮膚、皮下組織の疾患	22	3	36	44	8	66	38	31	155	361	296	254	679	2,364	2,497	6,854	0.8
筋骨格、結合組織の疾患	107	20	149	122	35	235	237	681	363	837	1,432	1,496	4,771	11,040	20,084	41,609	4.6
腎尿路生殖器系の疾患	130	63	30	48	246	81	220	202	382	1,512	1,857	2,048	3,922	8,805	18,250	37,796	4.1
妊娠、分娩及び産じょく	3	0	0	288	692	1,004	995	675	321	31	0	0	0	0	0	4,009	0.4
周産期に発生した病態	2,347	55	0	0	2	0	0	0	2	0	0	365	0	0	0	2,771	0.3
先天奇形、変形及び染色体異常	715	59	305	84	68	343	414	1,018	922	692	419	0	264	417	396	6,116	0.7
他に分類されないもの	141	43	117	36	1,209	883	400	902	1,015	546	1,157	1,303	1,726	3,982	6,854	20,314	2.2
損傷、中毒、外因の影響	83	79	431	487	367	319	690	1,217	2,132	1,326	2,241	2,131	6,236	13,011	21,796	52,546	5.8
合計	5,099	993	2,197	2,420	7,073	10,021	16,116	24,336	38,246	54,214	60,351	70,445	114,122	183,043	323,241	911,917	100.0

図16-9 疾病分類別日数（市町国保）（医科入院）（合計）

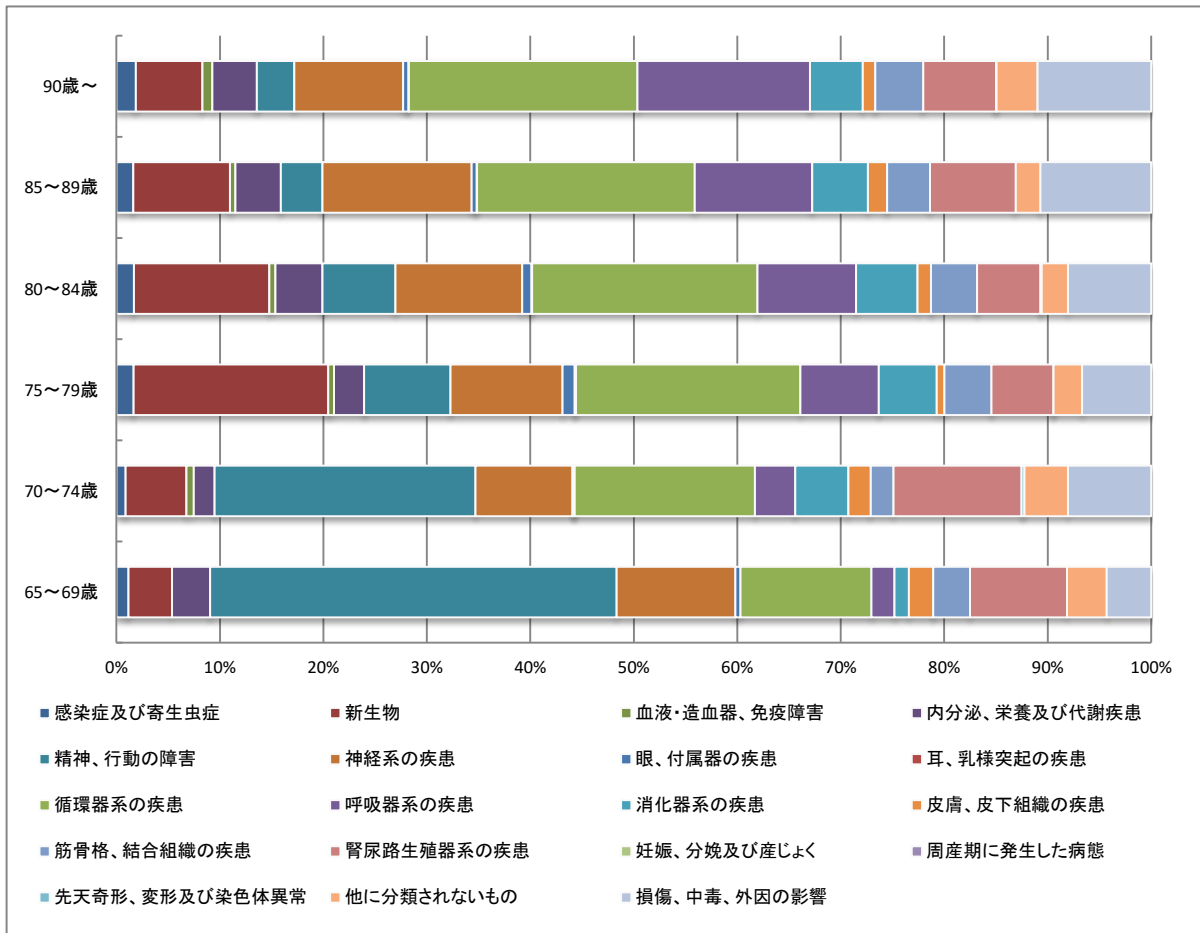


⑩後期高齢者・男性

表16-10 疾病分類別日数（後期高齢者）（医科入院）（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	161	243	4,079	4,157	3,709	2,807	15,156	1.7
新生物	589	1,628	46,426	32,519	21,468	9,656	112,286	12.3
血液・造血管器、免疫障害	0	197	1,384	1,469	1,170	1,457	5,677	0.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	516	550	7,199	11,328	10,082	6,419	36,094	3.9
精神、行動の障害	5,502	6,966	20,563	17,540	9,209	5,431	65,211	7.1
神経系の疾患	1,609	2,591	26,770	30,454	33,103	15,827	110,354	12.0
眼、付属器の疾患	71	42	2,887	2,186	1,093	778	7,057	0.8
耳、乳様突起の疾患	0	18	318	192	126	24	678	0.1
循環器系の疾患	1,771	4,810	53,527	54,064	48,223	33,151	195,546	21.3
呼吸器系の疾患	312	1,080	18,654	23,729	26,014	25,051	94,840	10.4
消化器系の疾患	196	1,411	13,816	14,695	12,362	7,661	50,141	5.5
皮膚、皮下組織の疾患	328	601	1,824	3,224	4,241	1,781	11,999	1.3
筋骨格、結合組織の疾患	499	604	11,268	11,076	9,536	6,962	39,945	4.4
腎尿路生殖器系の疾患	1,312	3,421	14,785	15,278	18,987	10,613	64,396	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	81	28	241	0	26	376	0.0
他に分類されないもの	536	1,163	6,802	6,305	5,461	5,952	26,219	2.9
損傷、中毒、外因の影響	602	2,216	16,453	20,002	24,545	16,474	80,292	8.8
合計	14,004	27,622	246,783	248,459	229,329	150,070	916,267	100.0

図16-10 疾病分類別日数（後期高齢者）（医科入院）（男性）

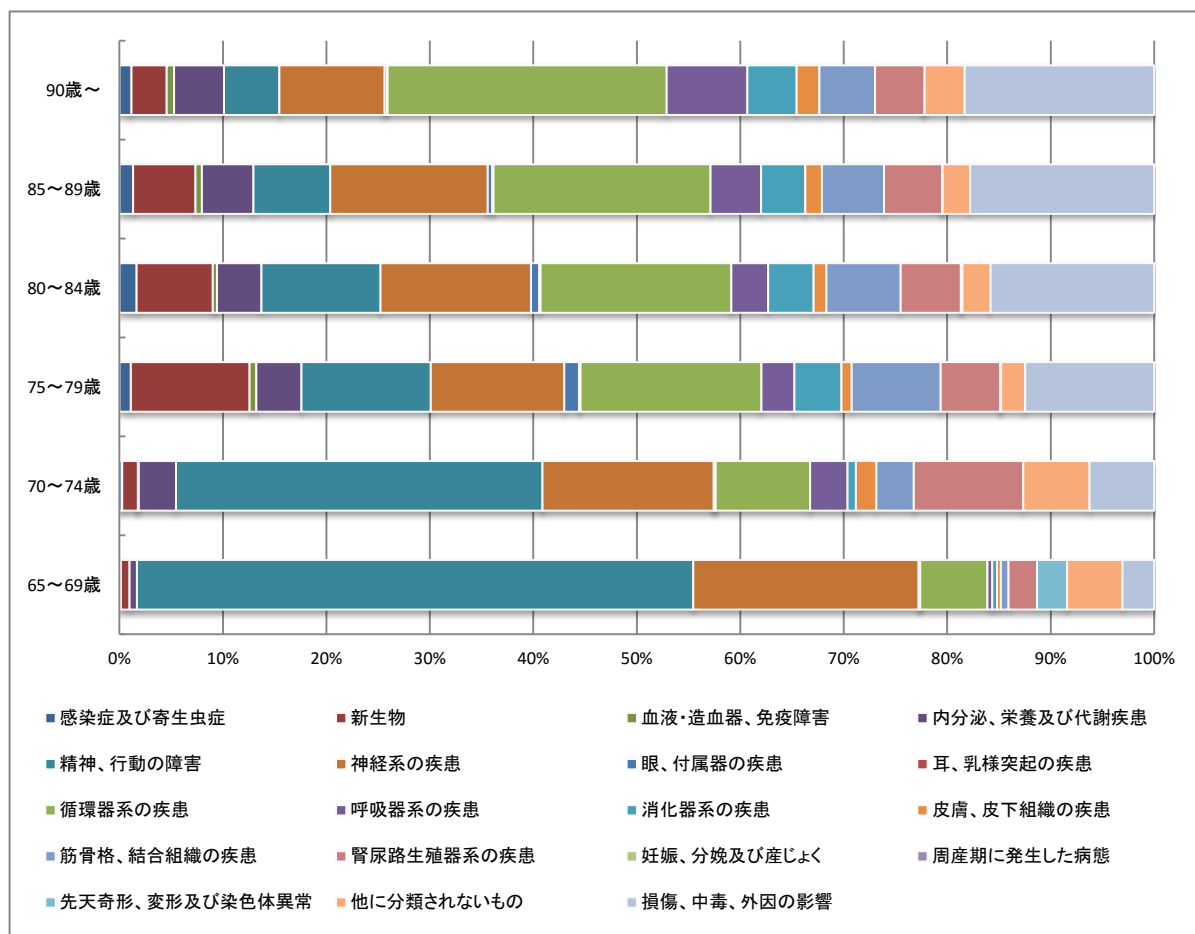


⑪後期高齢者・女性

表16-11 疾病分類別日数（後期高齢者）（医科入院）（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	18	53	2,552	5,232	4,697	4,605	17,157	1.3
新生物	104	289	26,512	22,999	21,838	13,535	85,277	6.4
血液・造血管器、免疫障害	0	20	1,473	1,287	2,254	2,729	7,763	0.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	90	687	10,100	13,465	17,928	19,201	61,471	4.6
精神、行動の障害	6,723	6,801	28,871	36,046	26,713	21,103	126,257	9.5
神経系の疾患	2,720	3,175	29,807	45,586	54,992	40,328	176,608	13.3
眼、付属器の疾患	15	8	3,279	2,500	1,567	962	8,331	0.6
耳、乳様突起の疾患	4	31	374	423	397	130	1,359	0.1
循環器系の疾患	814	1,752	40,365	57,820	75,649	106,930	283,330	21.3
呼吸器系の疾患	58	690	7,353	11,157	17,661	30,919	67,838	5.1
消化器系の疾患	59	159	10,506	13,702	15,421	18,756	58,603	4.4
皮膚、皮下組織の疾患	45	380	2,235	3,934	5,789	8,721	21,104	1.6
筋骨格、結合組織の疾患	94	690	19,924	22,447	21,606	21,369	86,130	6.5
腎尿路生殖器系の疾患	342	2,031	13,277	18,269	20,285	18,947	73,151	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	365	0	171	420	107	20	1,083	0.1
他に分類されないもの	668	1,231	5,373	8,557	9,670	15,401	40,900	3.1
損傷、中毒、外因の影響	383	1,199	28,790	49,545	64,097	72,461	216,475	16.2
合計	12,502	19,196	230,962	313,389	360,671	396,117	1,332,837	100.0

図16-11 疾病分類別日数（後期高齢者）（医科入院）（女性）



⑫後期高齢者・合計

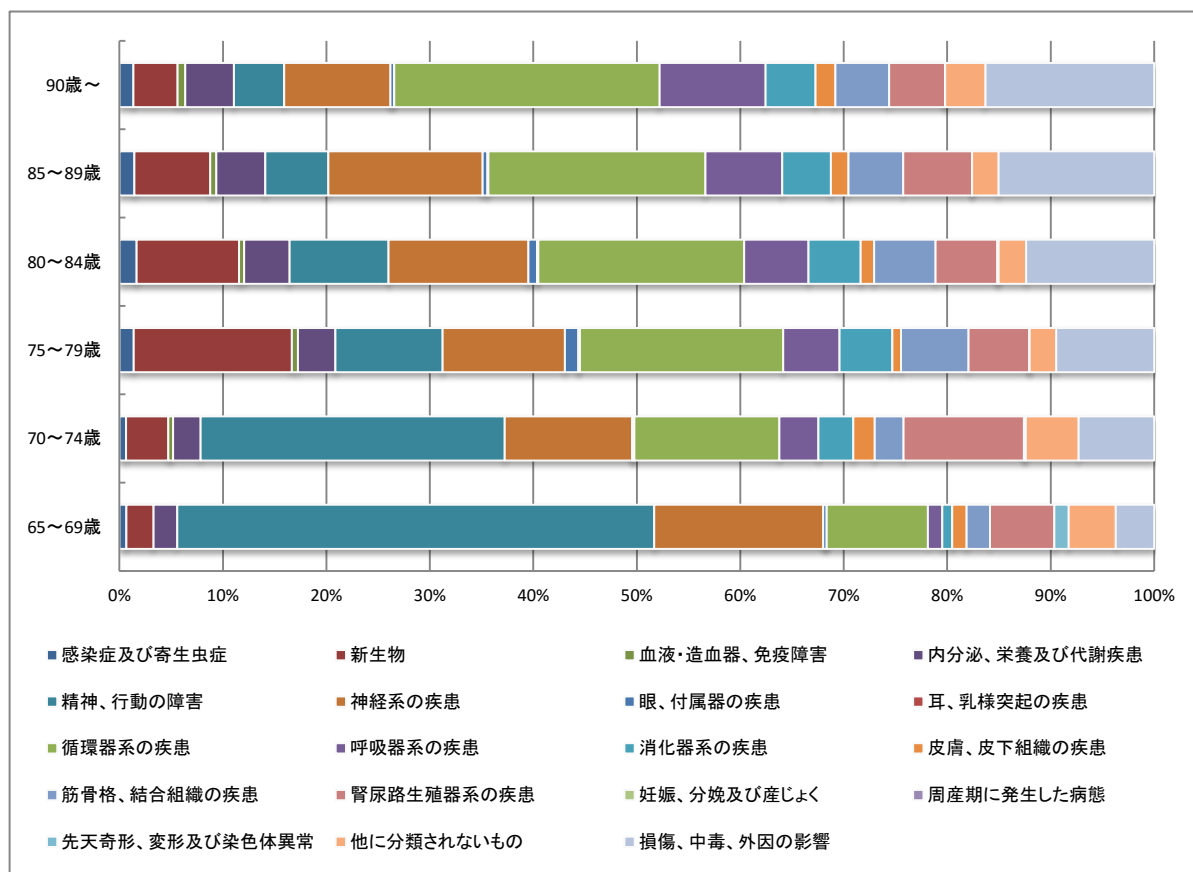
疾病分類別に見ると、「循環器系の疾患」、「損傷、中毒、外因の影響」、「神経系の疾患」の順に占める割合が大きい。

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16-12 疾病分類別日数（後期高齢者）（医科入院）（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	179	296	6,631	9,389	8,406	7,412	32,313	1.4
新生物	693	1,917	72,938	55,518	43,306	23,191	197,563	8.8
血液・造血管器、免疫障害	0	217	2,857	2,756	3,424	4,186	13,440	0.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	606	1,237	17,299	24,793	28,010	25,620	97,565	4.3
精神、行動の障害	12,225	13,767	49,434	53,586	35,922	26,534	191,468	8.5
神経系の疾患	4,329	5,766	56,577	76,040	88,095	56,155	286,962	12.8
眼、付属器の疾患	86	50	6,166	4,686	2,660	1,740	15,388	0.7
耳、乳様突起の疾患	4	49	692	615	523	154	2,037	0.1
循環器系の疾患	2,585	6,562	93,892	111,884	123,872	140,081	478,876	21.3
呼吸器系の疾患	370	1,770	26,007	34,886	43,675	55,970	162,678	7.2
消化器系の疾患	255	1,570	24,322	28,397	27,783	26,417	108,744	4.8
皮膚、皮下組織の疾患	373	981	4,059	7,158	10,030	10,502	33,103	1.5
筋骨格、結合組織の疾患	593	1,294	31,192	33,523	31,142	28,331	126,075	5.6
腎尿路生殖器系の疾患	1,654	5,452	28,062	33,547	39,272	29,560	137,547	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	365	81	199	661	107	46	1,459	0.1
他に分類されないもの	1,204	2,394	12,175	14,862	15,131	21,353	67,119	3.0
損傷、中毒、外因の影響	985	3,415	45,243	69,547	88,642	88,935	296,767	13.2
合計	26,506	46,818	477,745	561,848	590,000	546,187	2,249,104	100.0

図16-12 疾病分類別日数（後期高齢者）（医科入院）（合計）



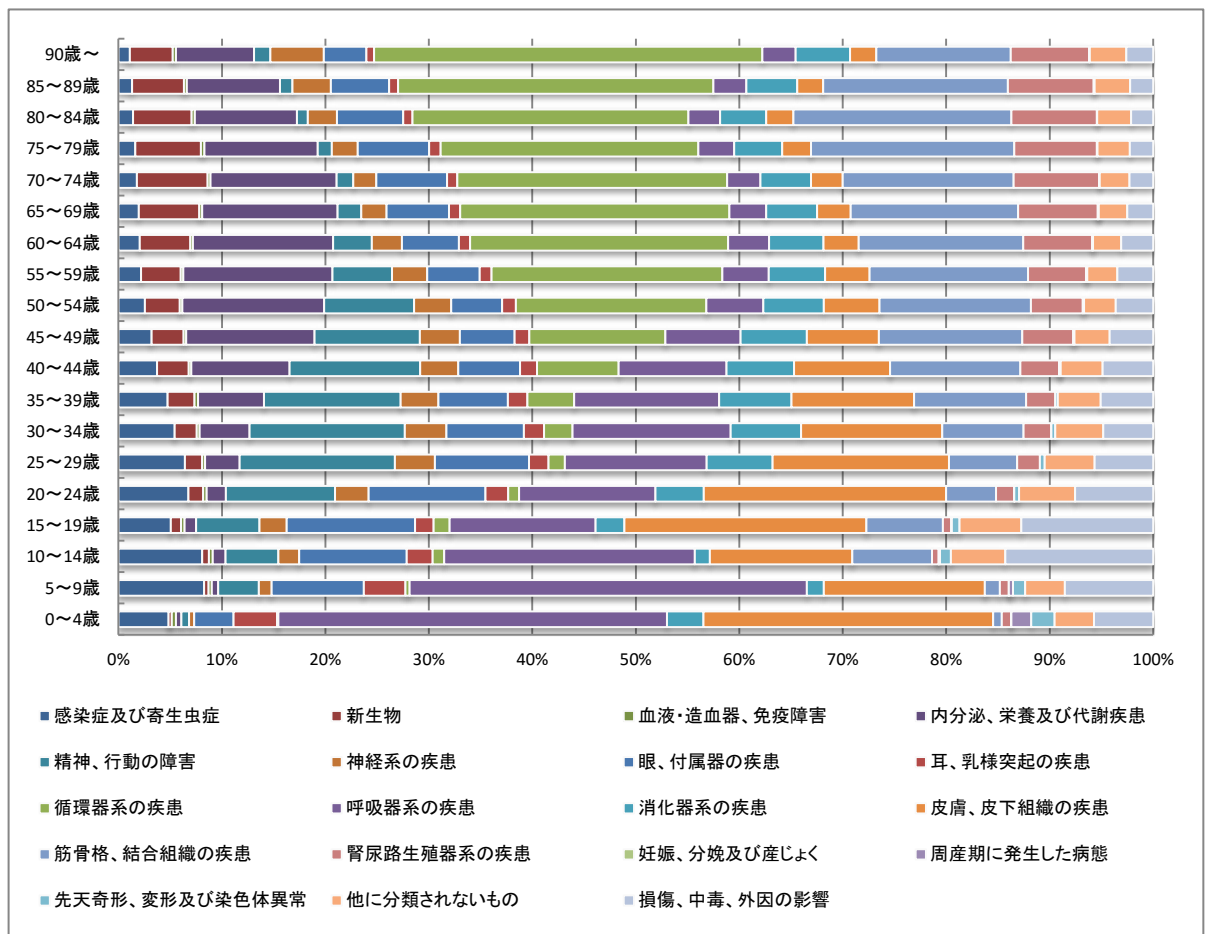
イ 入院外

①全体・男性

表17-1 疾病分類別日数(全体)(医科入院外)(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	15,271	19,411	14,803	7,516	7,745	7,635	7,126	8,309	9,041	10,105	9,113	8,500	8,921	11,404	14,292	11,889	7,936	4,247	1,537	184,800	2.9
新生物	948	973	1,189	1,499	1,631	1,984	2,813	4,564	7,359	9,766	11,963	15,112	21,249	33,925	54,575	46,616	32,332	16,223	5,884	270,604	4.3
血液・造血器、免疫障害	1,284	782	682	479	380	314	342	593	629	798	891	897	1,085	1,653	2,386	2,280	1,697	995	414	18,581	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	1,693	1,436	2,257	1,681	2,146	3,967	6,354	11,110	22,956	39,205	48,795	56,543	58,889	76,022	97,635	80,482	56,046	29,132	10,676	607,026	9.6
精神、行動の障害	2,317	9,179	9,327	9,090	12,078	17,835	19,692	23,084	30,514	32,050	30,904	22,578	16,249	13,346	12,758	9,774	6,103	3,963	2,201	283,042	4.5
神経系の疾患	1,533	2,926	3,658	3,887	3,705	4,598	5,283	6,408	8,888	12,281	12,758	13,354	12,584	14,092	17,794	18,548	15,897	12,009	7,324	177,527	2.8
眼、付属器の疾患	12,001	20,885	19,018	18,469	12,920	10,789	9,829	11,710	14,482	16,638	17,509	19,871	23,993	35,061	54,682	50,483	36,457	18,214	5,797	408,808	6.5
耳、乳核突起の疾患	13,257	9,381	4,561	2,635	2,547	2,253	2,590	3,337	3,937	4,530	4,733	4,525	4,726	6,351	8,007	8,084	5,106	2,857	1,036	94,453	1.5
循環器系の疾患	422	935	2,054	2,323	1,200	1,871	3,587	7,852	19,086	41,471	65,573	87,335	108,266	151,103	208,883	182,490	151,497	98,760	52,967	1,187,654	18.8
呼吸器系の疾患	118,254	90,020	44,246	20,958	15,098	16,275	20,077	24,525	25,202	23,033	19,548	17,589	17,248	20,653	25,662	25,408	17,403	10,342	4,553	556,094	8.8
消化器系の疾患	11,125	3,837	2,893	4,115	5,330	7,571	8,930	12,214	15,768	20,168	20,824	21,450	22,740	28,690	39,227	34,168	25,478	15,981	7,420	307,728	4.9
皮膚、皮下組織の疾患	88,178	36,439	25,146	34,783	26,815	20,214	17,905	20,707	22,460	21,988	19,115	16,821	14,898	18,853	24,469	20,315	14,840	8,095	3,595	455,634	7.2
筋骨格、結合組織の疾患	2,624	3,444	14,095	10,983	5,522	7,853	10,329	18,940	30,464	43,792	52,048	60,042	69,038	93,872	132,232	144,064	119,887	57,873	18,356	895,458	14.2
泌尿路生殖器系の疾患	2,842	1,959	1,170	1,198	2,037	2,608	3,541	4,935	9,069	15,530	17,923	21,927	28,910	44,841	66,157	58,500	46,808	26,943	10,676	367,675	5.8
妊娠、分娩及び産じょく	142	35	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	185	0.0
周産期に発生した病態	6,037	909	193	93	5	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,240	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	7,082	2,810	1,935	1,102	521	542	497	428	351	358	353	427	333	552	351	376	203	249	87	18,538	0.3
他に分類されないもの	11,974	8,962	9,654	8,874	6,205	5,720	6,076	7,258	9,784	10,722	10,972	11,451	11,825	15,992	23,246	23,010	18,613	11,185	4,984	216,497	3.4
損傷、中毒、外因の影響	18,032	19,996	26,084	18,934	8,635	6,720	6,335	8,835	11,825	13,288	12,833	13,540	13,454	14,497	18,174	16,410	12,074	7,160	3,657	250,482	4.0
合計	314,996	234,319	182,767	148,619	114,520	118,748	131,309	174,809	241,815	315,722	355,858	391,963	434,406	580,900	800,510	732,897	568,477	324,228	141,164	6,308,027	100.0

図17-1 疾病分類別日数(全体)(医科入院外)(男性)

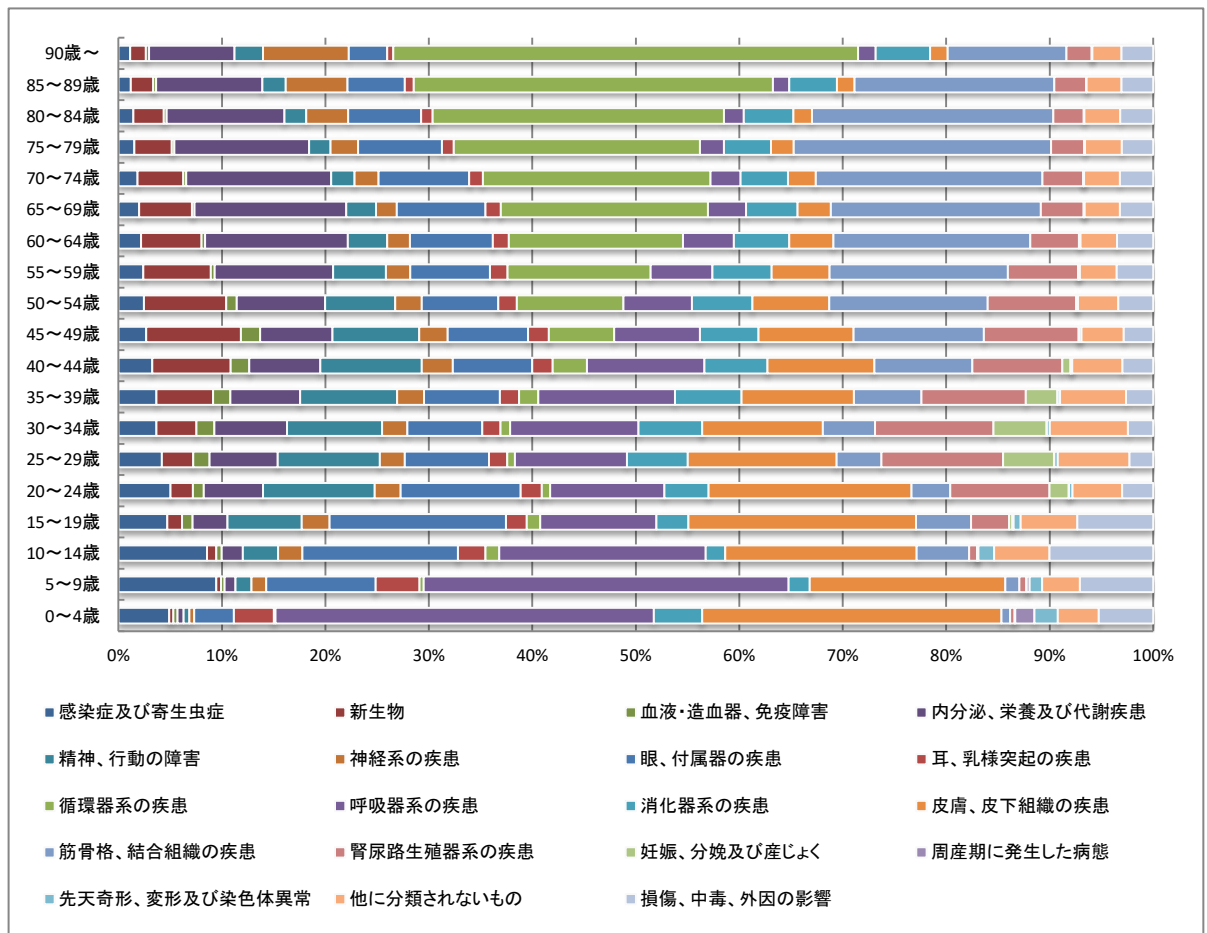


②全体・女性

表17-2 疾病分類別日数(全体)(医科入院外)(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	12,689	18,220	13,105	7,553	9,118	8,327	9,131	10,626	10,396	10,816	10,153	10,715	10,672	12,716	16,397	12,590	9,692	5,926	3,996	202,838	2.7
新生物	1,104	897	1,373	2,293	3,929	5,950	9,553	15,913	24,267	36,840	32,589	29,125	28,634	32,565	39,462	29,813	19,950	10,980	5,476	330,712	4.3
血液・造血器、免疫障害	1,017	662	820	1,650	1,956	3,136	4,325	4,844	5,717	7,449	4,067	1,705	1,573	1,600	2,448	2,001	1,804	1,323	1,107	49,204	0.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	1,520	1,979	3,136	5,404	10,365	13,030	17,489	19,580	21,950	28,153	35,109	50,990	67,444	93,292	125,384	107,400	76,872	51,671	29,629	760,379	10.0
精神、行動の障害	1,419	3,020	5,202	11,497	19,636	19,543	22,781	27,126	31,354	33,790	27,756	22,770	18,727	18,365	20,114	17,001	14,346	11,365	9,756	335,568	4.4
神経系の疾患	1,242	2,725	3,622	4,925	4,545	4,766	6,106	7,543	9,554	11,174	10,505	10,535	10,658	12,750	20,594	21,936	27,420	30,095	29,783	229,878	3.0
眼、付属器の疾患	9,917	20,355	22,990	27,391	21,076	16,089	18,010	21,303	24,512	31,245	30,337	34,353	39,192	54,629	78,180	66,831	47,689	27,744	13,257	605,089	7.9
耳、乳様突起の疾患	10,022	8,152	4,078	3,211	3,684	3,523	4,317	5,384	6,388	8,066	7,331	7,614	7,621	9,361	11,940	9,606	7,501	4,392	2,117	124,309	1.6
循環器系の疾患	394	823	2,081	2,099	1,456	1,485	2,323	5,360	10,520	25,423	42,177	61,632	82,169	127,485	196,544	196,065	190,157	174,593	160,862	1,283,648	16.8
呼吸器系の疾患	94,819	67,905	30,553	17,988	20,080	21,422	30,807	38,262	36,307	33,449	27,196	26,695	24,138	23,527	25,790	18,925	13,026	8,015	6,029	564,934	7.4
消化器系の疾患	12,100	3,943	2,875	4,962	7,748	11,840	15,328	18,747	19,453	22,795	23,996	25,560	28,205	31,644	40,942	37,610	32,370	23,184	18,853	379,956	5.0
皮膚、皮下組織の疾患	74,963	36,384	28,346	35,292	35,633	28,448	29,018	31,478	33,085	36,977	30,372	24,915	20,771	20,553	23,965	17,989	12,110	8,444	6,128	534,880	7.0
筋骨格、結合組織の疾患	2,195	2,627	7,791	8,540	6,815	8,591	12,482	18,937	30,212	50,809	62,807	76,820	93,096	129,163	195,624	205,134	157,606	97,104	41,078	1,207,431	15.8
腎尿路生殖器系の疾患	1,125	1,320	1,173	5,942	17,404	23,240	28,426	29,246	27,814	36,886	35,165	30,450	23,034	26,329	35,366	26,121	20,026	15,556	8,894	393,317	5.1
妊娠、分娩及び産じょく	116	49	19	460	3,369	9,768	12,778	8,882	2,501	173	23	9	0	6	14	0	0	0	1	38,169	0.5
周産期に発生した疾患	4,836	564	189	201	27	52	73	45	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,991	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	5,861	2,300	2,300	1,122	665	683	676	672	497	856	615	656	768	577	631	842	325	203	262	20,509	0.3
他に分類されないもの	10,291	7,051	8,221	8,777	8,662	13,696	18,819	18,433	15,577	16,477	15,979	15,880	17,164	21,641	31,057	29,202	23,433	16,872	10,071	307,304	4.0
損傷、中毒、外因の影響	13,576	13,609	15,339	11,745	5,461	4,507	6,023	7,627	9,441	11,446	13,790	15,699	17,073	20,531	28,551	25,031	21,474	15,433	10,937	267,294	3.5
合計	259,206	192,584	153,211	160,455	181,628	197,894	248,466	290,007	319,580	402,824	409,967	446,124	488,939	636,733	892,965	824,087	675,811	502,900	350,036	7,641,408	100.0

図17-2 疾病分類別日数(全体)(医科入院外)(女性)



③全体・合計

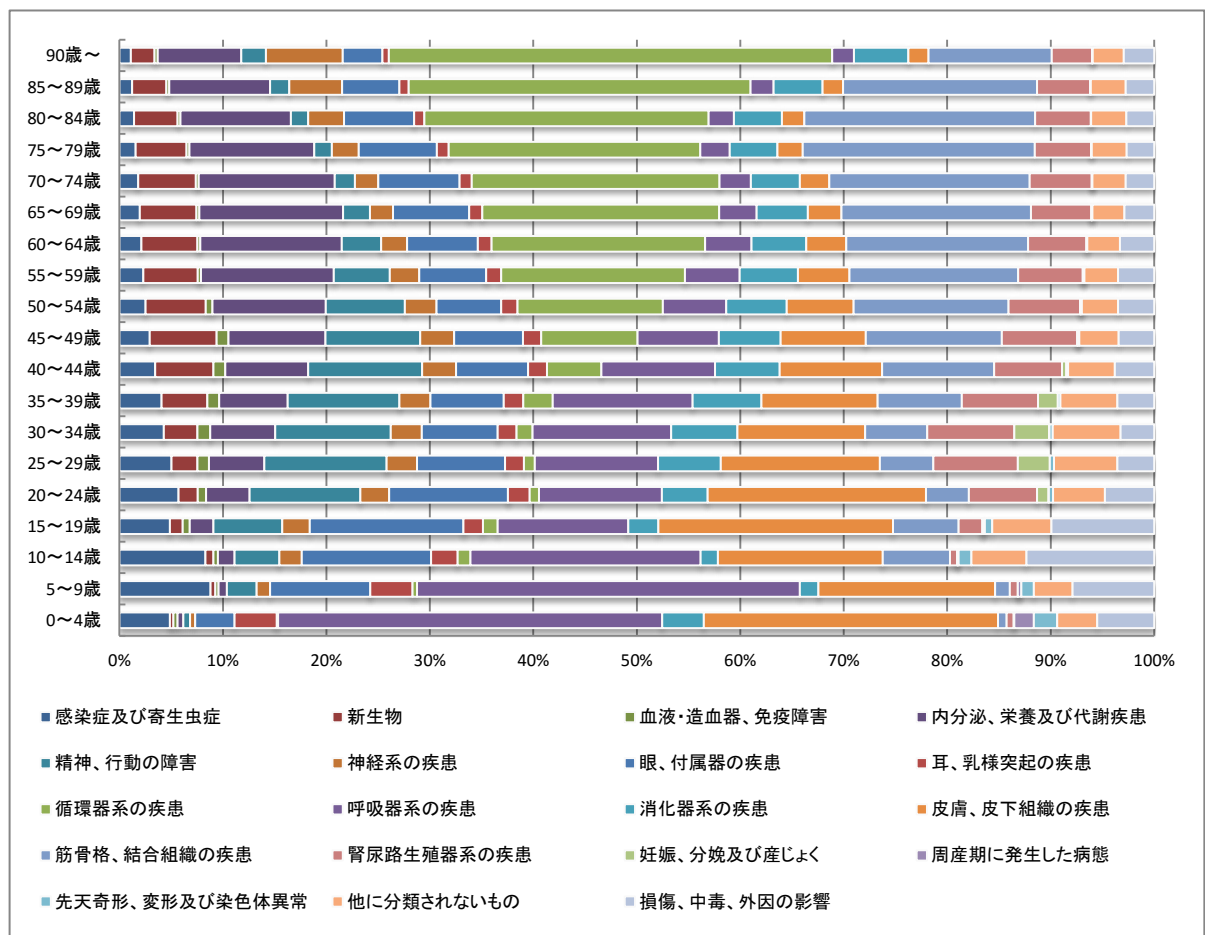
疾病分類別に見ると、「循環器系の疾患」、「筋骨格、結合組織の疾患」、「内分泌、栄養及び代謝疾患」の順に占める割合が大きい。

「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）（医科入院外）（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	27,960	37,632	27,908	15,069	16,863	15,962	16,257	18,936	19,436	20,920	19,266	19,215	19,593	24,119	30,689	24,479	17,628	10,173	5,533	387,638	2.8
新生物	2,052	1,870	2,561	3,791	5,560	7,933	12,366	20,476	31,627	46,606	44,553	44,238	49,882	66,489	94,037	76,429	52,282	27,203	11,360	601,316	4.3
血液・造血器、免疫障害	2,301	1,444	1,502	2,129	2,336	3,450	4,668	5,437	6,346	8,247	4,958	2,602	2,658	3,252	4,834	4,281	3,501	2,318	1,521	67,785	0.5
内分泌、栄養及び代謝疾患	3,214	3,415	5,393	7,086	12,511	16,997	23,843	30,691	44,906	67,357	83,904	107,533	126,333	169,314	223,000	187,882	132,918	80,803	40,305	1,367,405	9.8
精神、行動の障害	3,736	12,199	14,529	20,587	31,714	37,378	42,473	50,210	61,868	65,840	58,660	45,348	34,976	31,711	32,872	26,775	20,449	15,328	11,957	618,610	4.4
神経系の疾患	2,775	5,651	7,279	8,213	8,250	9,364	11,388	13,951	18,443	23,454	23,264	23,889	23,242	26,842	38,388	40,484	43,317	42,104	37,107	407,405	2.9
眼、付属器の疾患	21,918	41,240	42,008	45,859	33,996	26,877	27,839	33,012	38,995	47,883	47,847	54,224	63,185	89,690	132,842	117,314	84,156	45,958	19,054	1,013,897	7.3
耳、乳突突起の疾患	23,279	17,533	8,639	5,847	6,231	5,777	6,907	8,721	10,324	12,596	12,064	12,140	12,347	15,711	19,947	17,690	12,607	7,249	3,153	218,762	1.6
循環器系の疾患	816	1,757	4,135	4,422	2,656	3,356	5,910	13,212	29,606	66,894	107,750	148,967	190,435	278,588	405,407	378,555	341,654	273,353	213,829	2,471,302	17.7
呼吸器系の疾患	213,073	157,925	74,799	38,945	35,178	37,696	50,885	62,787	61,509	56,482	46,744	44,284	41,386	44,180	51,452	44,333	30,429	18,357	10,582	1,121,028	8.0
消化器系の疾患	23,225	7,780	5,568	9,077	13,078	19,211	24,259	30,961	35,221	42,963	44,820	47,010	48,944	60,334	80,169	71,778	57,848	39,165	26,273	687,884	4.9
皮膚、皮下組織の疾患	163,140	72,822	53,492	70,076	62,448	48,662	46,923	52,185	55,554	58,985	49,487	41,736	35,669	39,406	48,434	38,304	26,950	16,539	9,723	990,513	7.1
筋骨格、結合組織の疾患	4,819	6,071	21,885	19,523	12,337	16,444	22,611	37,877	60,676	94,601	114,855	136,862	162,134	223,035	327,656	349,198	277,493	154,977	59,434	2,102,869	15.1
腎尿路生殖器系の疾患	3,967	3,279	2,343	7,140	19,441	25,848	31,967	34,182	36,883	52,416	53,088	52,377	51,943	71,170	101,523	84,621	66,934	42,499	19,370	760,991	5.5
妊娠、分娩及び産じょく	258	85	23	460	3,369	9,768	12,778	8,882	2,501	173	23	9	0	10	14	0	0	0	1	38,354	0.3
周産期に発生した病態	10,873	1,474	382	295	32	75	45	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13,231	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	12,923	5,110	4,235	2,224	1,186	1,224	1,173	1,099	848	1,214	969	1,083	1,102	1,129	982	1,218	528	452	349	39,047	0.3
他に分類されないもの	22,265	16,013	17,875	17,651	14,868	19,415	24,895	25,691	25,361	27,200	26,951	27,331	29,899	37,623	54,303	52,212	42,046	28,057	15,055	523,801	3.8
損傷、中毒、外因の影響	31,609	33,604	41,422	30,679	14,096	11,227	12,359	16,462	21,266	24,734	26,623	29,239	30,526	35,029	46,725	41,441	33,548	22,593	14,594	517,776	3.7
合計	574,202	426,304	335,970	309,074	296,148	316,643	379,775	464,816	561,375	718,546	765,825	838,087	923,345	1,217,633	1,693,474	1,556,994	1,244,288	827,128	499,200	13,948,434	100.0

図 17-3 疾病分類別日数（全体）（医科入院外）（合計）

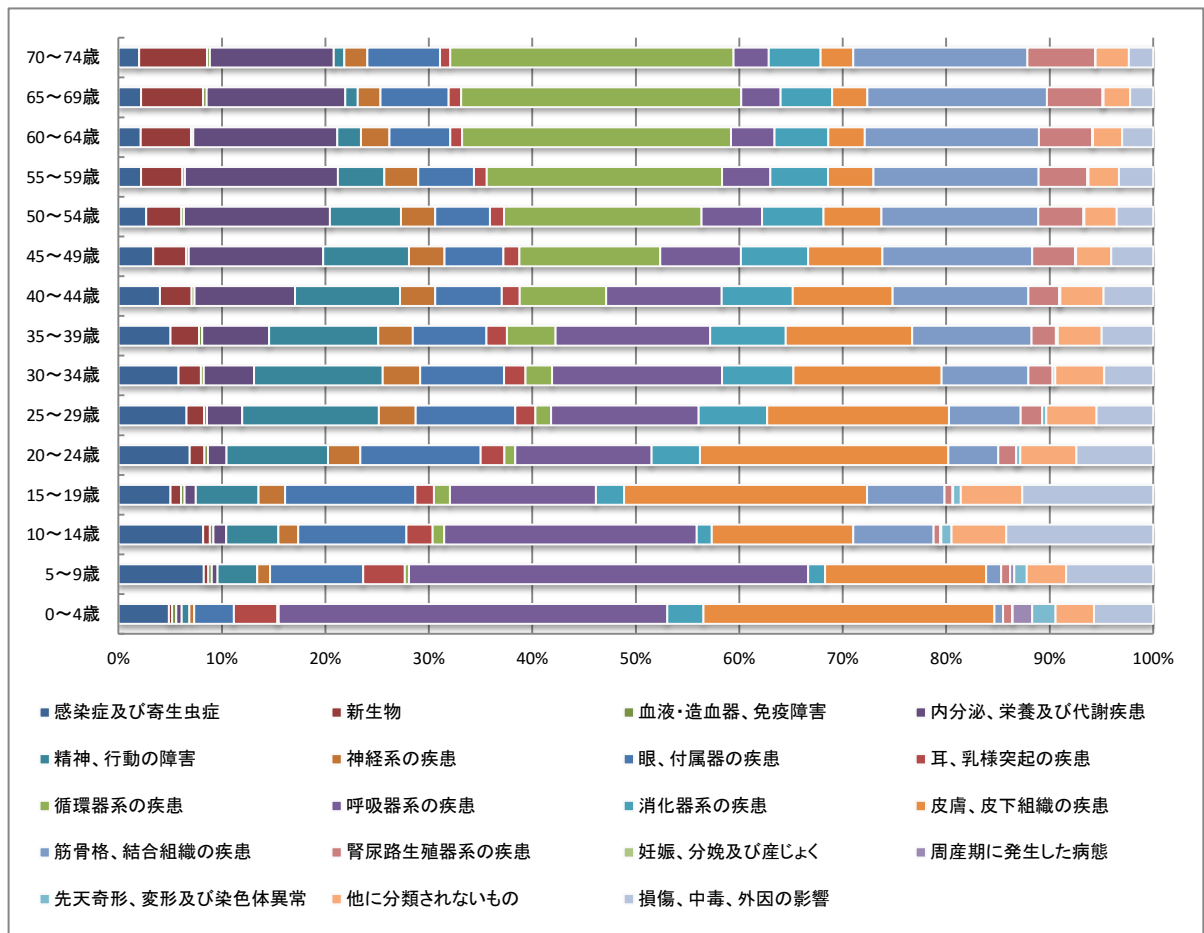


④被用者保険十国保組合・男性

表17-4 疾病分類別日数（被用者保険十国保組合）（医科入院外）（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	14,293	17,823	13,572	6,747	7,908	6,821	6,402	7,397	8,042	8,690	7,824	7,046	6,601	4,582	3,016	125,863	4.2
新生物	907	908	1,078	1,365	1,444	1,782	2,370	4,052	6,113	8,272	10,071	12,920	14,835	12,624	9,920	88,660	2.9
血液・造血器、免疫障害	1,184	726	589	447	345	292	322	434	558	654	707	753	711	743	437	8,902	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	1,522	1,235	2,033	1,484	1,851	3,540	5,342	9,521	19,508	33,651	41,461	47,889	42,630	28,179	18,080	257,927	8.5
精神、行動の障害	2,191	8,292	8,363	8,119	9,983	13,716	13,721	15,504	20,356	21,531	20,176	14,500	7,049	2,488	1,526	167,515	5.6
神経系の疾患	1,386	2,639	3,189	3,452	3,182	3,710	3,987	4,892	6,819	8,879	9,762	10,547	8,407	4,661	3,382	78,894	2.6
眼、付属器の疾患	11,227	19,414	17,389	16,888	11,843	10,010	8,933	10,463	12,892	14,729	15,490	17,401	18,025	13,804	10,621	209,109	6.9
耳、乳様突起の疾患	12,388	8,688	4,193	2,388	2,349	2,013	2,268	2,908	3,474	4,001	4,014	3,959	3,481	2,585	1,498	60,207	2.0
循環器系の疾患	379	853	1,868	2,093	1,073	1,577	2,824	6,928	16,762	35,329	56,132	73,510	79,631	56,894	41,397	377,249	12.5
呼吸器系の疾患	110,203	83,302	40,553	18,902	13,405	14,848	18,111	21,964	22,385	20,131	17,124	15,160	12,799	7,991	5,136	422,014	14.0
消化器系の疾患	10,341	3,575	2,407	3,676	4,759	6,862	7,609	10,728	13,744	16,883	17,469	18,014	15,998	10,507	7,603	150,174	5.0
皮膚、皮下組織の疾患	82,478	33,566	22,673	31,485	24,472	18,258	15,780	17,950	19,394	18,576	16,482	14,195	10,749	7,170	4,762	337,988	11.2
筋骨格、結合組織の疾患	2,453	3,153	12,879	10,017	4,909	7,228	9,244	16,955	26,266	37,573	44,544	51,551	51,537	36,445	25,436	340,190	11.3
腎尿路生殖器系の疾患	2,649	1,824	1,037	1,060	1,754	2,141	2,608	3,479	6,058	10,678	12,829	15,212	15,807	11,354	9,908	98,399	3.3
妊娠、分娩及び産じよく	140	35	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	182	0.0
周産期に発生した病態	5,538	873	190	93	5	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	6,702	0.2
先天奇形、変形及び染色体異常	6,560	2,559	1,694	983	400	419	255	262	178	287	249	408	220	183	30	14,688	0.5
他に分類されないもの	10,964	8,211	8,772	7,948	5,522	5,038	5,224	6,225	8,333	8,764	9,218	9,504	8,608	5,423	4,865	112,619	3.7
損傷、中毒、外因の影響	16,759	18,181	23,547	16,980	7,563	5,700	5,206	7,314	9,632	10,519	10,303	10,688	9,208	4,652	3,563	159,814	5.3
合計	293,562	215,857	166,007	134,127	101,867	103,954	110,209	146,976	200,514	259,146	293,858	323,258	306,294	210,288	151,180	3,017,097	100.0

図17-4 疾病分類別日数（被用者保険十国保組合）（医科入院外）（男性）

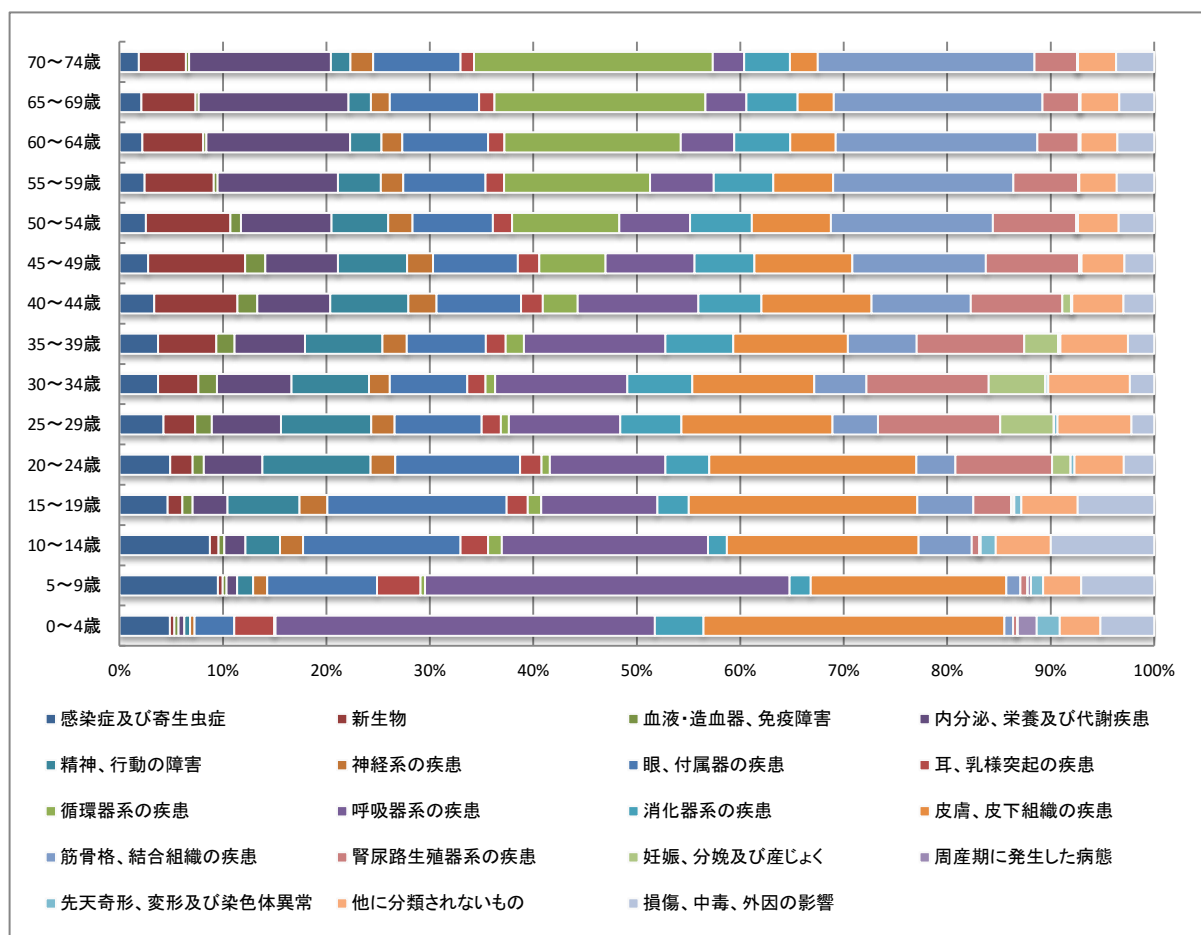


⑤被用者保険十国保組合・女性

表 1 7-5 疾病分類別日数（被用者保険十国保組合）（医科入院外）（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	11,720	16,848	12,129	6,767	7,979	7,412	8,107	9,425	9,093	9,408	8,808	8,822	6,815	4,215	2,883	130,431	3.7
新生物	1,018	839	1,186	2,025	3,530	5,359	8,430	14,209	21,759	31,822	28,082	24,195	18,012	10,486	7,036	177,987	5.1
血液・造血器、免疫障害	969	624	754	1,474	1,750	2,799	3,927	4,389	5,217	6,653	3,480	1,276	948	565	482	35,287	1.0
内分泌、栄養及び代謝疾患	1,394	1,808	2,838	4,870	9,193	11,718	15,624	17,172	19,090	23,844	30,137	42,130	42,538	28,960	21,099	272,417	7.8
精神、行動の障害	1,342	2,777	4,650	10,090	16,961	15,237	16,252	18,922	20,519	22,743	18,859	15,051	9,254	4,313	2,904	179,874	5.2
神経系の疾患	1,022	2,410	3,088	3,872	3,867	3,953	4,368	5,857	7,300	8,488	8,029	7,846	6,166	3,657	3,388	73,311	2.1
眼、付属器の疾患	9,210	18,780	21,152	25,133	19,604	14,710	16,281	19,288	22,172	27,919	26,754	28,845	25,377	17,230	13,037	305,491	8.8
耳、乳様突起の疾患	9,266	7,436	3,688	2,942	3,380	3,222	3,836	4,835	5,656	7,071	6,391	6,471	4,849	2,940	1,993	73,977	2.1
循環器系の疾患	361	740	1,863	1,873	1,337	1,322	1,989	4,422	9,164	21,761	35,589	51,123	52,154	40,744	35,599	260,041	7.5
呼吸器系の疾患	88,122	62,430	27,691	16,271	18,131	18,831	27,762	34,520	31,580	29,155	23,571	22,236	15,819	7,902	4,656	428,678	12.3
消化器系の疾患	11,317	3,616	2,527	4,425	6,864	10,308	13,651	16,513	16,521	19,724	20,475	20,841	16,589	9,860	6,831	180,063	5.2
皮膚、皮下組織の疾患	69,875	33,421	25,743	32,013	32,537	25,549	25,558	27,903	28,824	32,171	26,359	20,927	13,513	6,961	4,113	405,466	11.6
筋骨格、結合組織の疾患	2,011	2,432	7,132	7,813	6,145	7,655	10,974	16,834	25,980	43,820	53,767	63,057	59,650	40,283	32,315	379,868	10.9
腎尿路生殖器系の疾患	1,011	1,224	1,031	5,313	15,169	20,673	25,646	26,179	24,012	30,656	27,760	22,720	12,255	7,092	6,329	227,070	6.5
妊娠、分娩及び産じょく	108	46	19	315	2,897	9,021	11,881	8,282	2,250	116	17	8	0	1	6	34,988	1.0
周産期に発生した病態	4,383	514	154	121	25	47	69	40	4	0	0	0	0	0	0	5,357	0.2
先天奇形、変形及び染色体異常	5,392	2,112	2,018	1,013	569	573	545	508	343	649	536	458	521	269	137	15,641	0.4
他に分類されないもの	9,428	6,491	7,397	7,864	7,781	12,517	17,156	16,482	13,405	14,073	13,544	13,088	10,893	7,483	5,668	163,271	4.7
損傷、中毒、外因の影響	12,497	12,493	13,859	10,709	4,746	3,806	5,067	6,340	8,016	9,791	11,778	13,049	10,914	6,727	5,668	135,461	3.9
合計	240,446	177,040	138,917	144,906	162,464	174,710	217,124	252,119	270,906	339,864	343,936	362,144	306,267	199,687	154,126	3,484,657	100.0

図 1 7-5 疾病分類別日数（被用者保険十国保組合）（医科入院外）（女性）



⑥被用者保険十国保組合・合計

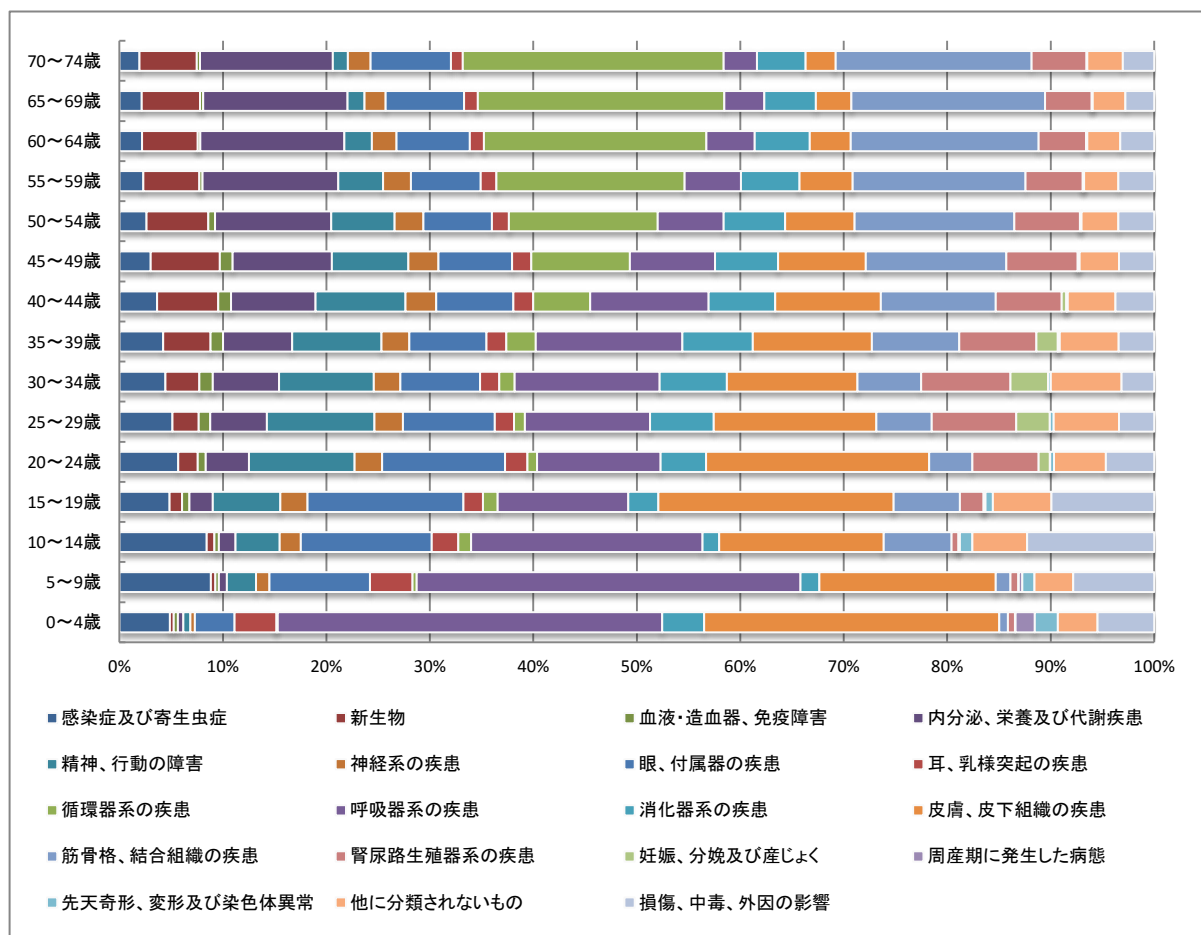
疾病分類別に見ると、「呼吸器系の疾患」、「皮膚、皮下組織の疾患」、「筋骨格、結合組織の疾患」の順に占める割合が大きい。

全体・合計と比較して、「呼吸器系の疾患」、「皮膚、皮下組織の疾患」の割合が大きくなっている。

表17-6 疾病分類別日数（被用者保険十国保組合）（医科入院外）（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	26,013	34,672	25,701	13,514	14,987	14,233	14,509	16,823	17,134	18,097	16,632	15,868	13,416	8,796	5,899	256,294	3.9
新生物	1,925	1,747	2,283	3,389	4,974	7,140	10,800	18,260	27,873	40,094	38,154	37,116	32,846	23,109	16,956	266,647	4.1
血液・造血器、免疫障害	2,153	1,350	1,343	1,921	2,095	3,091	4,250	4,823	5,775	7,307	4,187	2,029	1,659	1,307	899	44,189	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	2,917	3,043	4,871	6,355	11,044	15,258	20,966	26,694	38,598	57,494	71,598	90,019	85,168	57,139	39,180	530,344	8.2
精神、行動の障害	3,533	11,069	13,013	18,209	26,944	28,953	29,973	34,426	40,875	44,274	39,035	29,551	16,303	6,801	4,430	347,389	5.3
神経系の疾患	2,408	5,049	6,276	7,325	7,949	7,663	8,354	10,749	14,120	17,366	17,792	18,393	14,573	8,318	6,770	152,205	2.3
眼、付属器の疾患	20,437	38,194	38,521	42,020	31,447	24,719	25,214	29,750	35,065	42,648	42,245	46,246	43,402	31,034	23,658	514,600	7.9
耳、乳様突起の疾患	21,654	16,124	7,881	5,331	5,729	5,236	6,104	7,743	9,129	11,072	10,405	10,431	8,330	5,524	3,491	134,184	2.1
循環器系の疾患	740	1,592	3,731	3,966	2,410	2,899	4,813	11,350	25,926	57,090	91,721	124,633	131,785	97,638	76,996	637,290	9.8
呼吸器系の疾患	198,325	145,732	68,244	35,172	31,536	33,678	45,874	56,484	53,965	49,286	40,695	37,396	28,618	15,893	9,782	850,692	13.1
消化器系の疾患	21,658	7,191	4,934	8,101	11,623	17,170	21,261	27,241	30,265	36,807	37,944	38,855	32,586	20,367	14,434	330,237	5.1
皮膚、皮下組織の疾患	152,352	66,986	48,416	63,499	57,009	43,807	41,338	45,853	48,217	50,747	42,841	35,122	24,262	14,131	8,875	743,453	11.4
筋骨格、結合組織の疾患	4,464	5,585	20,010	17,830	11,054	14,883	20,218	33,789	52,246	81,393	98,311	114,608	111,187	76,728	57,751	720,058	11.1
腎尿路生殖器系の疾患	3,660	3,048	2,068	6,373	16,923	22,814	28,254	29,659	30,070	41,334	40,589	37,932	28,061	18,446	16,237	325,468	5.0
妊娠、分娩及び産じょく	248	82	22	315	2,897	9,021	11,881	8,282	2,250	116	17	8	0	5	6	35,150	0.5
周産期に発生した病態	9,921	1,388	344	215	30	47	71	40	5	0	0	0	0	0	0	12,059	0.2
先天奇形、変形及び染色体異常	11,952	4,671	3,712	1,996	969	991	800	769	521	936	786	866	742	452	167	30,329	0.5
他に分類されないもの	20,392	14,702	16,169	15,812	13,304	17,554	22,380	22,707	21,738	22,838	22,762	22,592	19,501	12,906	10,533	275,890	4.2
損傷、中毒、外因の影響	29,257	30,673	37,405	27,689	12,309	9,506	10,274	13,654	17,648	20,310	22,081	23,737	20,121	11,380	9,231	295,275	4.5
合計	534,008	392,898	304,924	279,033	264,331	278,665	327,333	399,095	471,420	599,010	637,794	685,402	612,561	409,975	305,305	6,501,753	100.0

図17-6 疾病分類別日数（被用者保険十国保組合）（医科入院外）（合計）

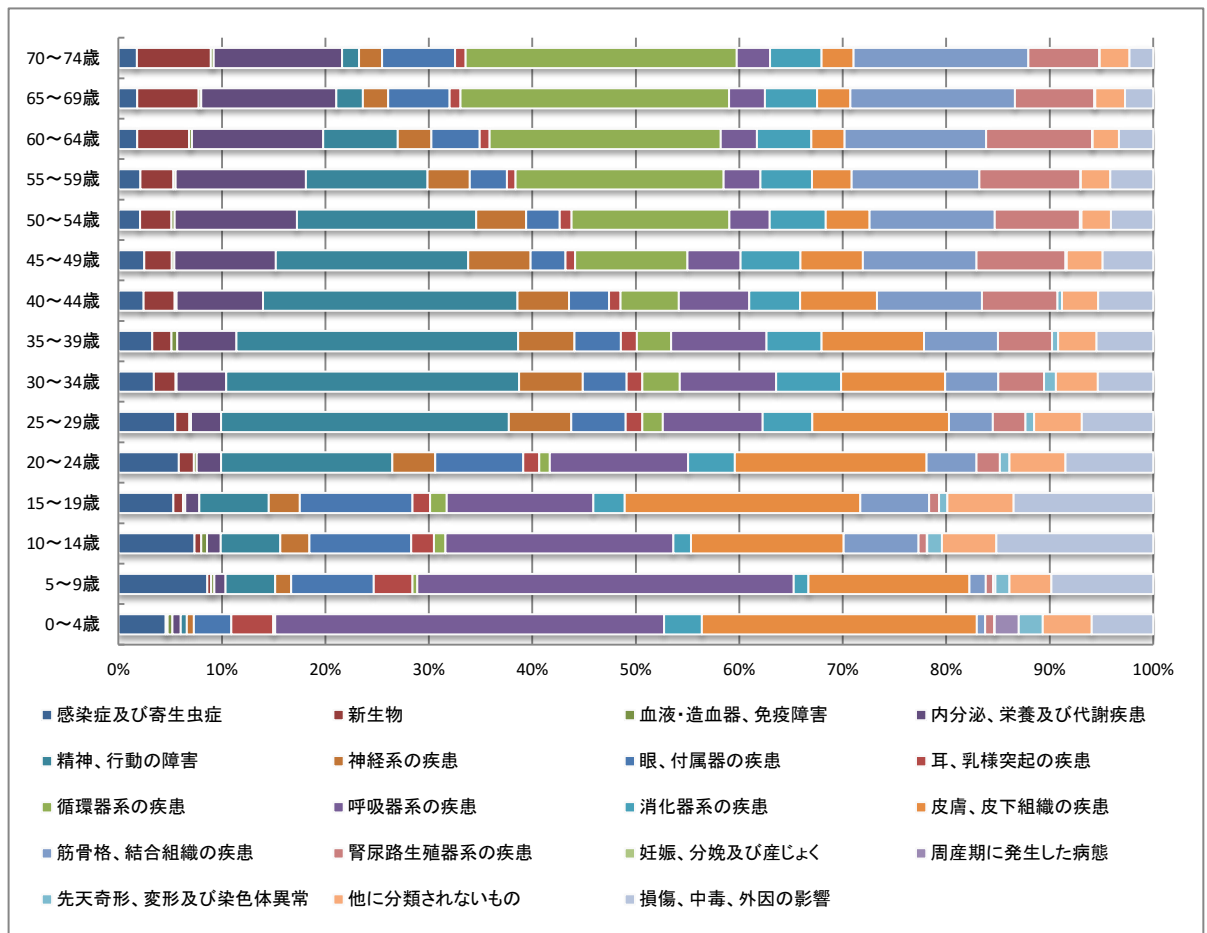


⑦市町国保・男性

表17-7 疾病分類別日数（市町国保）（医科入院外）（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	978	1,588	1,231	769	737	814	724	912	999	1,415	1,289	1,454	2,320	6,409	10,980	32,619	2.2
新生物	41	65	111	134	187	202	443	512	1,246	1,494	1,892	2,192	6,414	20,801	43,763	79,497	5.4
血液・造血器、免疫障害	100	56	93	32	35	22	20	159	71	144	184	144	374	859	1,861	4,154	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	171	201	224	197	295	427	1,012	1,589	3,448	5,554	7,334	8,654	16,259	45,993	76,153	167,511	11.4
精神、行動の障害	126	887	964	971	2,095	4,119	5,971	7,580	10,158	10,519	10,728	8,078	9,200	8,940	10,041	90,377	6.1
神経系の疾患	147	287	469	435	523	888	1,296	1,516	2,069	3,402	2,996	2,807	4,177	8,669	13,658	43,339	2.9
眼、付属器の疾患	774	1,471	1,649	1,581	1,077	779	896	1,247	1,590	1,909	2,019	2,470	5,968	20,868	43,234	87,532	6.0
耳、乳様突起の疾患	869	693	368	247	198	240	322	429	463	529	719	566	1,245	3,711	6,276	16,875	1.1
循環器系の疾患	43	82	186	230	127	294	763	924	2,324	6,142	9,441	13,825	28,635	91,266	160,859	315,141	21.4
呼吸器系の疾患	8,051	6,718	3,693	2,056	1,693	1,427	1,966	2,561	2,817	2,902	2,424	2,429	4,449	12,150	19,780	75,116	5.1
消化器系の疾患	784	262	286	439	571	709	1,321	1,486	2,024	3,285	3,355	3,436	6,742	17,763	30,561	73,024	5.0
皮膚、皮下組織の疾患	5,700	2,873	2,473	3,298	2,343	1,956	2,125	2,757	3,066	3,412	2,633	2,626	4,149	11,240	19,105	69,756	4.7
筋骨格、結合組織の疾患	171	291	1,216	966	613	625	1,085	1,985	4,198	6,219	7,504	8,491	17,501	55,972	103,635	210,472	14.3
腎尿路生殖器系の疾患	193	135	133	138	283	467	933	1,456	3,011	4,852	5,094	6,715	13,103	26,930	42,105	105,548	7.2
妊娠、分娩及び産じよく	2	0	1	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	499	36	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	538	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	502	251	241	119	121	123	242	166	173	71	104	19	113	364	307	2,916	0.2
他に分類されないもの	1,010	751	882	926	683	682	852	1,033	1,451	1,958	1,754	1,947	3,217	10,108	17,586	44,840	3.1
損傷、中毒、外因の影響	1,273	1,815	2,537	1,954	1,072	1,020	1,129	1,521	2,193	2,769	2,530	2,852	4,246	9,529	14,045	50,485	3.4
合計	21,434	18,462	16,760	14,492	12,653	14,794	21,100	27,833	41,301	56,576	62,000	68,705	128,112	351,572	613,949	1,469,743	100.0

図17-7 疾病分類別日数（市町国保）（医科入院外）（男性）

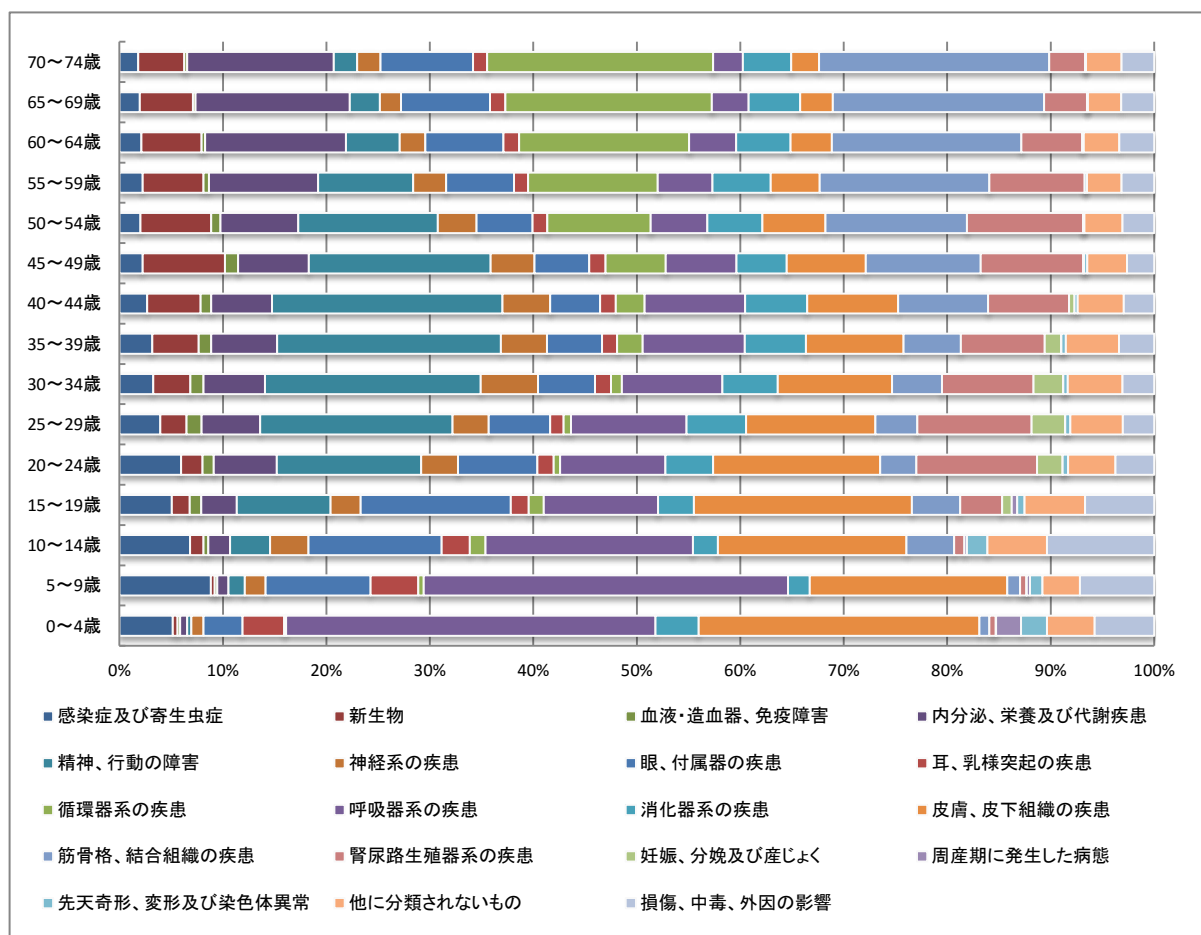


⑧市町国保・女性

表 17-8 疾病分類別日数（市町国保）（医科入院外）（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	969	1,372	976	786	1,139	915	1,024	1,201	1,303	1,408	1,345	1,893	3,857	8,345	13,195	39,728	2.2
新生物	86	58	187	268	399	591	1,123	1,704	2,508	5,018	4,507	4,930	10,622	21,994	32,073	86,068	4.9
血液・造血器、免疫障害	48	38	66	176	206	337	398	455	500	796	587	429	625	1,021	1,957	7,639	0.4
内分泌、栄養及び代謝疾患	126	171	298	534	1,172	1,312	1,865	2,408	2,860	4,309	4,972	8,860	24,906	63,548	102,477	219,818	12.4
精神、行動の障害	77	243	552	1,407	2,675	4,306	6,529	8,204	10,835	11,047	8,897	7,719	9,473	12,439	16,299	100,702	5.7
神経系の疾患	220	315	534	453	678	813	1,738	1,686	2,254	2,686	2,476	2,689	4,492	8,671	16,351	46,056	2.6
眼、付属器の疾患	707	1,575	1,838	2,258	1,472	1,379	1,729	2,015	2,340	3,326	3,583	5,508	13,815	36,653	64,486	142,684	8.1
耳、乳様突起の疾患	756	716	390	269	304	301	481	549	732	995	940	1,143	2,772	6,367	9,806	26,521	1.5
循環器系の疾患	33	83	218	226	119	163	334	938	1,356	3,662	6,588	10,509	30,015	85,050	157,849	297,143	16.8
呼吸器系の疾患	6,697	5,475	2,862	1,717	1,949	2,591	3,045	3,742	4,727	4,294	3,625	4,459	8,319	15,171	20,850	89,523	5.1
消化器系の疾患	783	327	348	537	884	1,332	1,677	2,234	2,932	3,071	3,521	4,719	9,616	21,204	33,633	86,818	4.9
皮膚、皮下組織の疾患	5,088	2,963	2,603	3,279	3,096	2,899	3,460	3,575	4,271	4,806	4,013	3,988	7,258	13,424	19,595	84,318	4.8
筋骨格、結合組織の疾患	184	195	659	727	670	936	1,508	2,103	4,232	6,989	9,040	13,763	33,446	87,075	160,693	322,220	18.2
腎尿路生殖系系の疾患	114	96	142	629	2,235	2,567	2,780	3,067	3,802	6,230	7,405	7,730	10,779	17,750	25,204	90,530	5.1
妊娠、分娩及び産じょく	8	3	0	145	472	747	897	600	251	57	6	1	0	5	8	3,200	0.2
周産期に発生した病態	453	50	35	80	2	5	4	5	0	0	0	0	0	0	0	634	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	469	188	282	109	96	110	131	164	154	207	79	198	247	293	474	3,201	0.2
他に分類されないもの	863	560	824	913	881	1,179	1,663	1,951	2,172	2,404	2,435	2,792	6,271	13,760	24,788	63,456	3.6
損傷、中毒、外因の影響	1,079	1,116	1,480	1,036	715	701	956	1,287	1,425	1,655	2,012	2,650	6,159	13,552	22,695	58,518	3.3
合計	18,760	15,544	14,294	15,549	19,164	23,184	31,342	37,888	48,654	62,960	66,031	83,980	182,672	426,322	722,433	1,768,777	100.0

図 17-8 疾病分類別日数（市町国保）（医科入院外）（女性）



⑨市町国保・合計

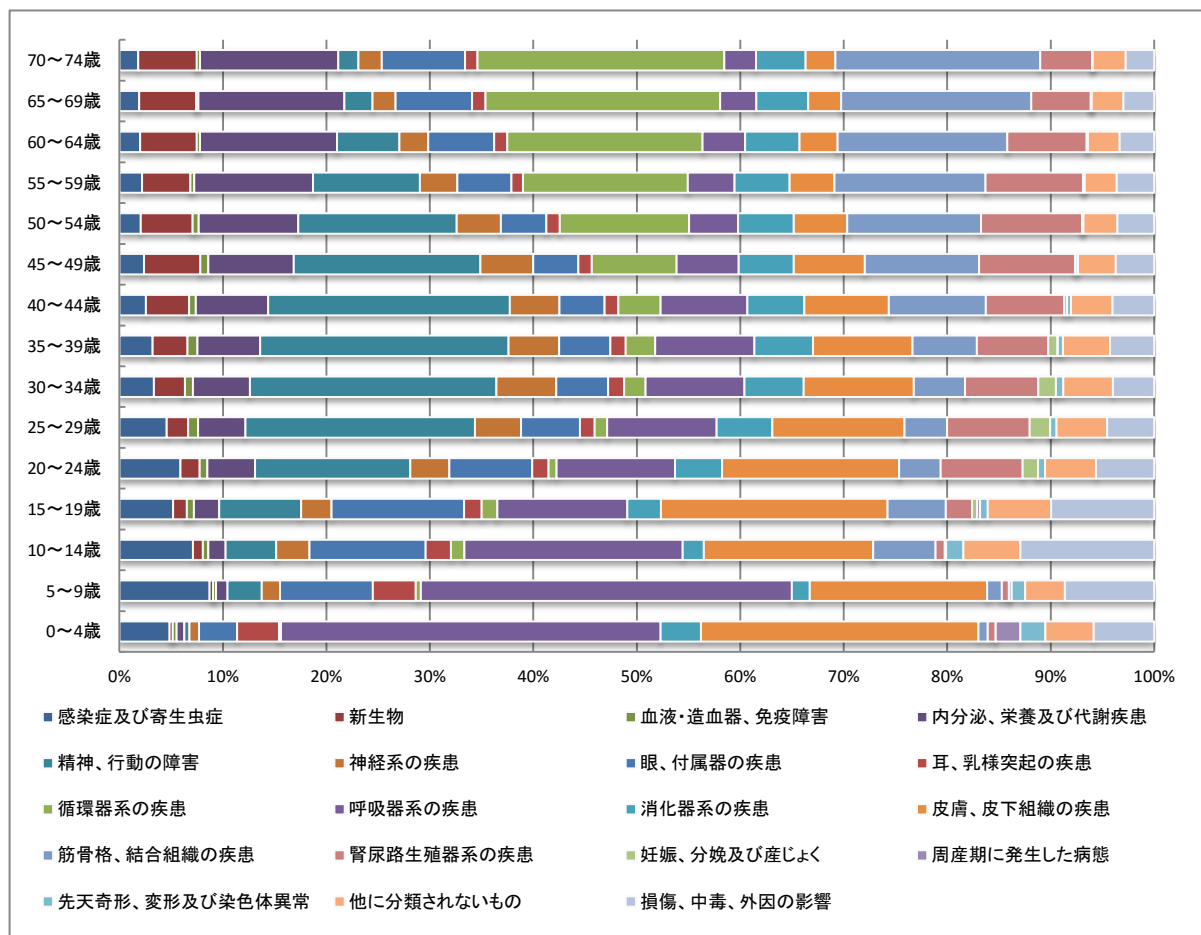
疾病分類別に見ると、「循環器系の疾患」、「筋骨格、結合組織の疾患」、「内分泌、栄養及び代謝疾患」の順に占める割合が大きい。

全体・合計と比較して、上記3疾患は構成割合が高い傾向にあるが、顕著な差は見られない。

表17-9 疾病分類別日数（市町国保）（医科入院外）（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	1,947	2,960	2,207	1,555	1,876	1,729	1,748	2,113	2,302	2,823	2,634	3,347	6,177	14,754	24,175	72,347	2.2
新生物	127	123	298	402	586	793	1,566	2,216	3,754	6,512	6,399	7,122	17,036	42,795	75,836	165,565	5.1
血液・造血器、免疫障害	148	94	159	208	241	359	418	614	571	940	771	573	999	1,880	3,818	11,793	0.4
内分泌、栄養及び代謝疾患	297	372	522	731	1,467	1,739	2,877	3,997	6,308	9,863	12,306	17,514	41,165	109,541	178,630	387,329	12.0
精神、行動の障害	203	1,130	1,516	2,378	4,770	8,425	12,500	15,784	20,993	21,566	19,625	15,797	18,673	21,379	26,340	191,079	5.9
神経系の疾患	367	602	1,003	888	1,201	1,701	3,034	3,202	4,323	6,088	5,472	5,496	8,669	17,340	30,009	89,395	2.8
眼、付属器の疾患	1,481	3,046	3,487	3,839	2,549	2,158	2,625	3,262	3,930	5,235	5,602	7,978	19,783	57,521	107,720	230,216	7.1
耳、乳様突起の疾患	1,825	1,409	758	516	502	541	803	978	1,195	1,524	1,659	1,709	4,017	10,078	16,082	43,396	1.3
循環器系の疾患	76	165	404	456	246	457	1,097	1,862	3,680	9,804	16,029	24,334	58,650	176,316	318,708	612,284	18.9
呼吸器系の疾患	14,748	12,193	6,555	3,773	3,642	4,018	5,011	6,303	7,544	7,196	6,049	6,888	12,768	27,321	40,630	164,639	5.1
消化器系の疾患	1,567	589	634	976	1,455	2,041	2,998	3,720	4,956	6,356	6,876	8,155	16,358	38,967	64,194	159,842	4.9
皮膚、皮下組織の疾患	10,788	5,836	5,076	6,577	5,439	4,855	5,585	6,332	7,337	8,218	6,646	6,614	11,407	24,664	38,700	154,074	4.8
筋骨格、結合組織の疾患	355	486	1,875	1,693	1,283	1,561	2,593	4,088	8,430	13,208	16,544	22,254	50,947	143,047	264,328	532,692	16.4
泌尿路生殖器系の疾患	307	231	275	767	2,518	3,034	3,713	4,523	6,813	11,082	12,499	14,445	23,882	44,680	67,309	196,078	6.1
妊娠、分娩及び産じょく	10	3	1	145	472	747	897	600	251	57	6	1	0	5	8	3,203	0.1
周産期に発生した病態	952	86	38	80	2	5	4	5	0	0	0	0	0	0	0	1,172	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	971	439	523	228	217	233	373	330	327	278	183	217	360	657	781	6,117	0.2
他に分類されないもの	1,873	1,311	1,706	1,839	1,564	1,861	2,515	2,984	3,623	4,362	4,189	4,739	9,488	23,868	42,374	108,296	3.3
損傷、中毒、外因の影響	2,352	2,931	4,017	2,990	1,787	1,721	2,085	2,808	3,618	4,424	4,542	5,502	10,405	23,081	36,740	109,003	3.4
合計	40,194	34,006	31,054	30,041	31,817	37,978	52,442	65,721	89,955	119,536	128,031	152,685	310,784	777,894	1,336,382	3,238,520	100.0

図17-9 疾病分類別日数（市町国保）（医科入院外）（合計）

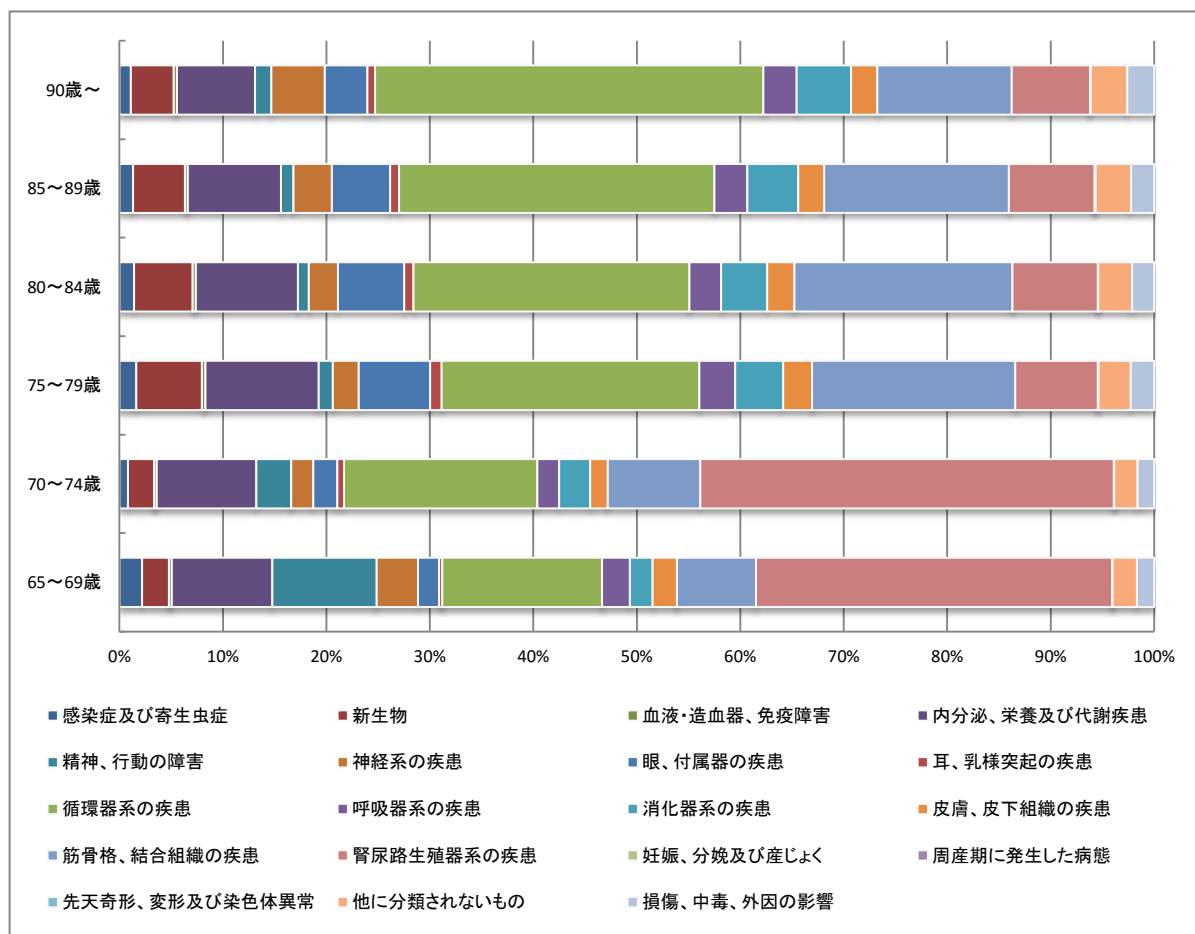


⑩後期高齢者・男性

表17-10 疾病分類別日数（後期高齢者）（医科入院外）（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	413	296	11,889	7,936	4,247	1,537	26,318	1.4
新生物	500	892	46,616	32,332	16,223	5,884	102,447	5.6
血液・造血管器、免疫障害	51	88	2,280	1,697	995	414	5,525	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	1,850	3,402	80,482	56,046	29,132	10,676	181,588	10.0
精神、行動の障害	1,918	1,191	9,774	6,103	3,963	2,201	25,150	1.4
神経系の疾患	762	754	18,548	15,897	12,009	7,324	55,294	3.0
眼、付属器の疾患	389	827	50,483	36,457	18,214	5,797	112,167	6.2
耳、乳様突起の疾患	55	233	8,084	5,106	2,857	1,036	17,371	1.0
循環器系の疾患	2,943	6,607	182,490	151,497	98,760	52,967	495,264	27.2
呼吸器系の疾患	512	746	25,408	17,403	10,342	4,553	58,964	3.2
消化器系の疾患	420	1,063	34,168	25,478	15,981	7,420	84,530	4.6
皮膚、皮下組織の疾患	443	602	20,315	14,840	8,095	3,595	47,890	2.6
筋骨格、結合組織の疾患	1,455	3,161	144,064	119,887	57,873	18,356	344,796	18.9
腎尿路生殖器系の疾患	6,557	14,144	58,500	46,908	26,943	10,676	163,728	9.0
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	5	14	376	203	249	87	934	0.1
他に分類されないもの	451	795	23,010	18,613	11,185	4,984	59,038	3.2
損傷、中毒、外因の影響	316	566	16,410	12,074	7,160	3,657	40,183	2.2
合計	19,040	35,381	732,897	568,477	324,228	141,164	1,821,187	100.0

図17-10 疾病分類別日数（後期高齢者）（医科入院外）（男性）

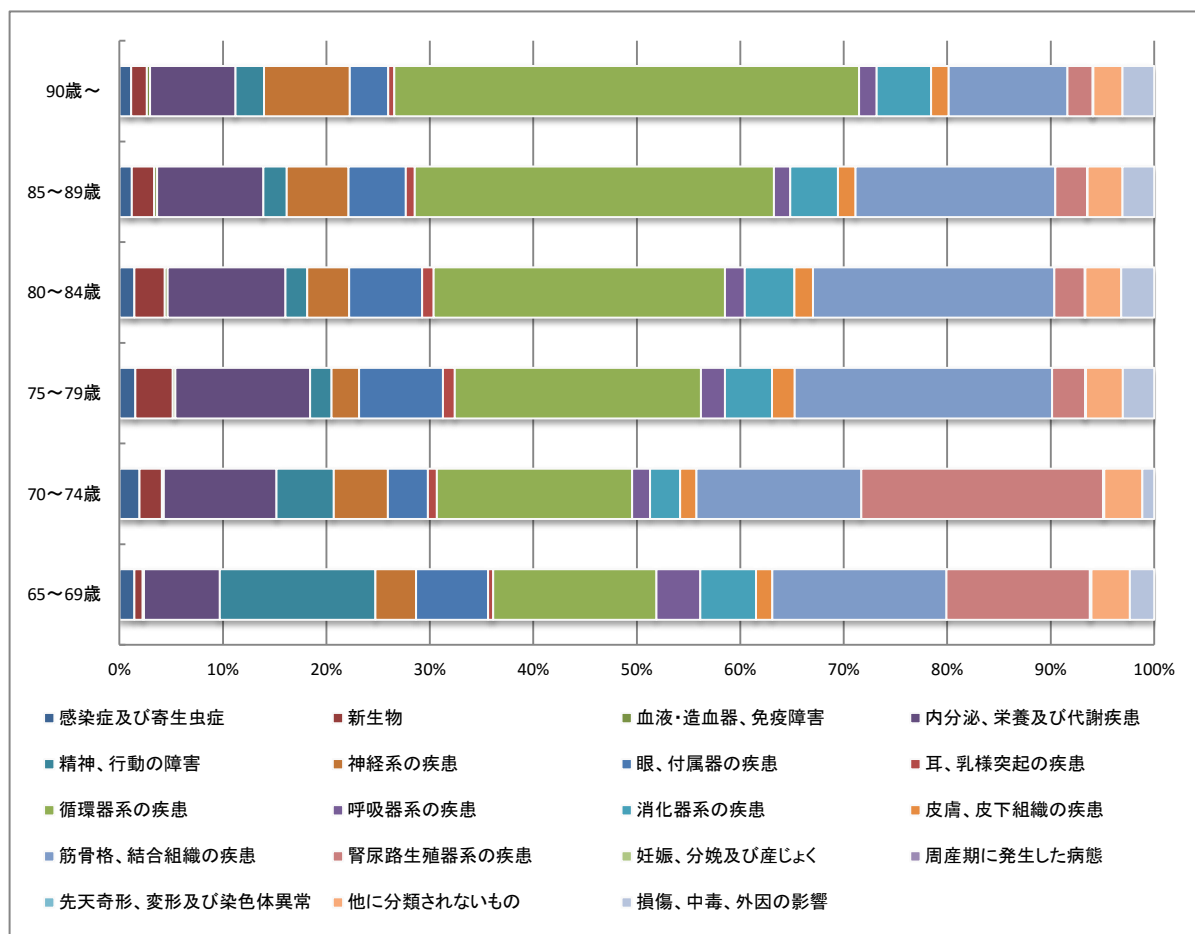


⑪後期高齢者・女性

表17-1-1 疾病分類別日数（後期高齢者）（医科入院外）（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	156	319	12,590	9,692	5,926	3,996	32,679	1.4
新生物	85	353	29,813	19,950	10,980	5,476	66,657	2.8
血液・造血管器、免疫障害	14	29	2,001	1,804	1,323	1,107	6,278	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	784	1,788	107,400	76,872	51,671	29,629	268,144	11.2
精神、行動の障害	1,613	911	17,001	14,346	11,365	9,756	54,992	2.3
神経系の疾患	422	855	21,936	27,420	30,095	29,783	110,511	4.6
眼、付属器の疾患	746	637	66,831	47,699	27,744	13,257	156,914	6.6
耳、乳様突起の疾患	54	141	9,606	7,501	4,392	2,117	23,811	1.0
循環器系の疾患	1,691	3,096	196,065	190,157	174,593	160,862	726,464	30.4
呼吸器系の疾患	454	284	18,925	13,026	8,015	6,029	46,733	2.0
消化器系の疾患	580	478	37,610	32,370	23,184	18,853	113,075	4.7
皮膚、皮下組織の疾患	168	257	17,989	12,110	8,444	6,128	45,096	1.9
筋骨格、結合組織の疾患	1,805	2,616	205,134	157,606	97,104	41,078	505,343	21.2
腎尿路生殖器系の疾患	1,487	3,833	26,121	20,026	15,556	8,694	75,717	3.2
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	1	1	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	15	20	842	325	203	262	1,667	0.1
他に分類されないもの	398	601	29,202	23,433	16,872	10,071	80,577	3.4
損傷、中毒、外因の影響	252	188	25,031	21,474	15,433	10,937	73,315	3.1
合計	10,724	16,406	824,097	675,811	502,900	358,036	2,387,974	100.0

図17-1-1 疾病分類別日数（後期高齢者）（医科入院外）（女性）



⑫後期高齢者・合計

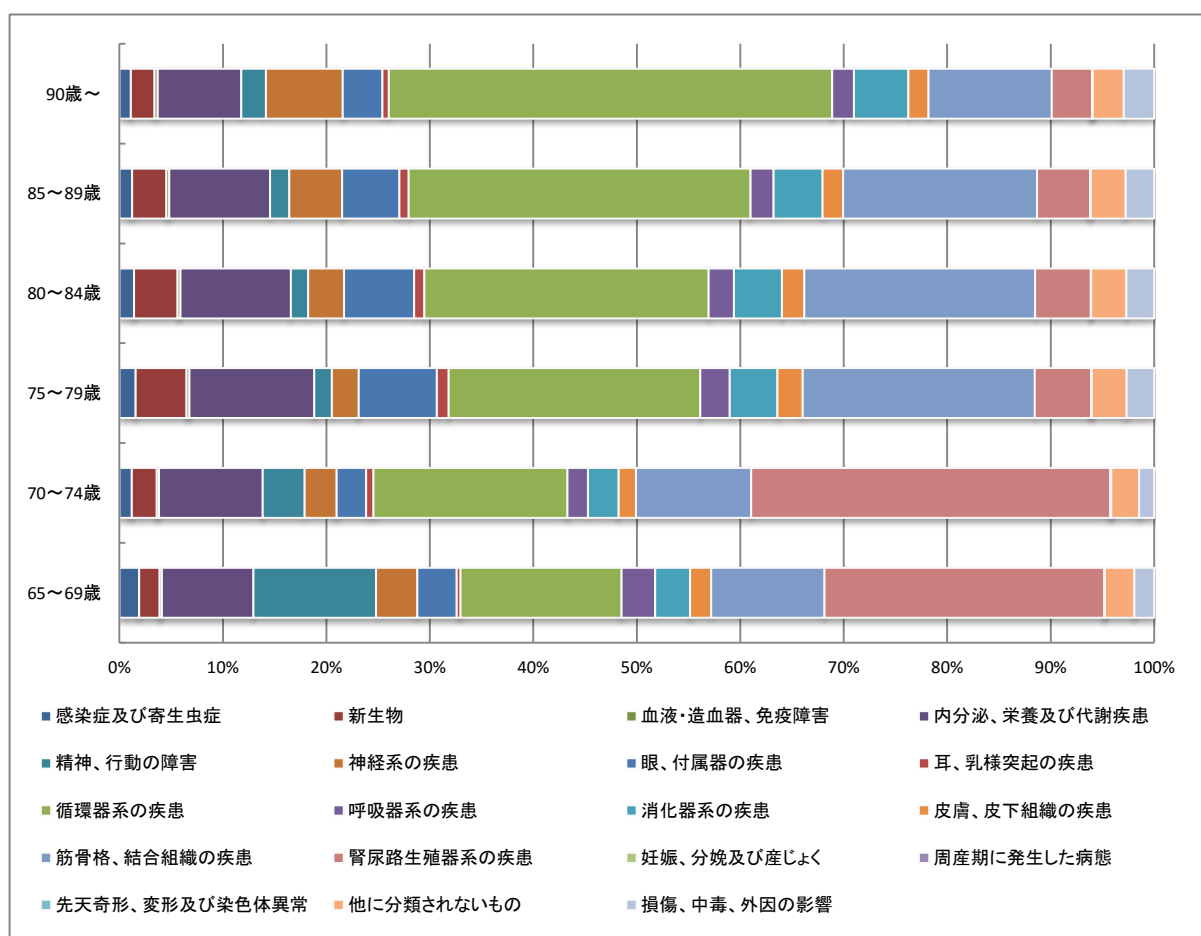
疾病分類別に見ると、「循環器系の疾患」、「筋骨格、結合組織の疾患」、「内分泌、栄養及び代謝疾患」の順に占める割合が大きく、3疾患で全疾患の59.9%を占めている。

「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17-12 疾病分類別日数（後期高齢者）（医科入院外）（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	569	615	24,479	17,628	10,173	5,533	58,997	1.4
新生物	585	1,245	76,429	52,282	27,203	11,360	169,104	4.0
血液・造血管、免疫障害	65	117	4,281	3,501	2,318	1,521	11,803	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	2,634	5,190	187,882	132,918	80,803	40,305	449,732	10.7
精神、行動の障害	3,531	2,102	26,775	20,449	15,328	11,957	80,142	1.9
神経系の疾患	1,184	1,609	40,484	43,317	42,104	37,107	165,805	3.9
眼、付属器の疾患	1,135	1,464	117,314	84,156	45,958	19,054	269,081	6.4
耳、乳様突起の疾患	109	374	17,690	12,607	7,249	3,153	41,182	1.0
循環器系の疾患	4,634	9,703	378,555	341,654	273,353	213,829	1,221,728	29.0
呼吸器系の疾患	966	1,030	44,333	30,429	18,357	10,582	105,697	2.5
消化器系の疾患	1,000	1,541	71,778	57,848	39,165	26,273	197,605	4.7
皮膚、皮下組織の疾患	611	859	38,304	26,950	16,539	9,723	92,986	2.2
筋骨格、結合組織の疾患	3,260	5,777	349,198	277,493	154,977	59,434	850,139	20.2
腎尿路生殖器系の疾患	8,044	17,977	84,621	66,934	42,499	19,370	239,445	5.7
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	1	1	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	20	34	1,218	528	452	349	2,601	0.1
他に分類されないもの	849	1,396	52,212	42,046	28,057	15,055	139,615	3.3
損傷、中毒、外因の影響	568	754	41,441	33,548	22,593	14,594	113,498	2.7
合計	29,764	51,787	1,556,994	1,244,288	827,128	499,200	4,209,161	100.0

図17-12 疾病分類別日数（後期高齢者）（医科入院外）（合計）



(3) 疾病分類別費用額

ア 医科入院

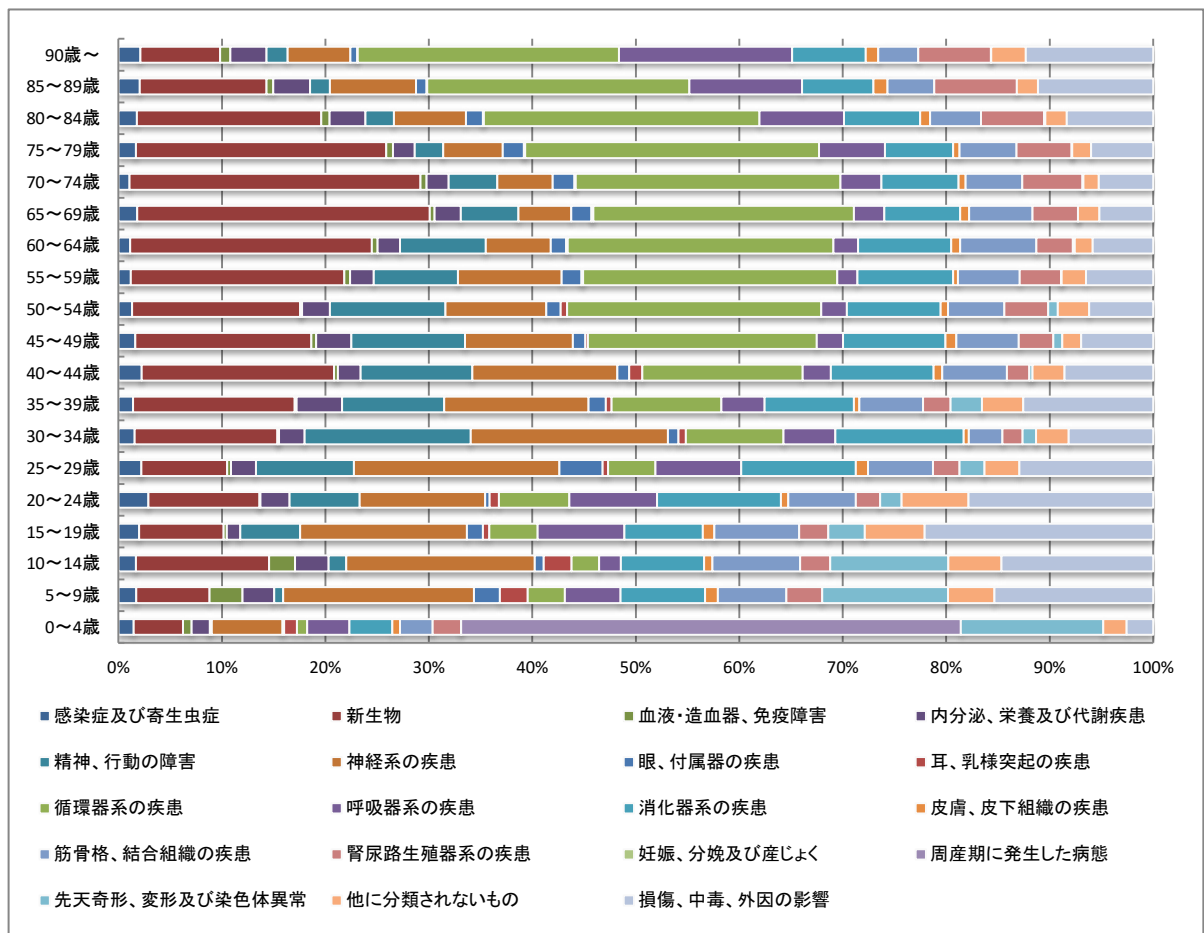
①全体・男性

表18-1 疾病分類別費用額(全体)(医科入院)(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	33,482,259	8,954,477	7,549,047	13,679,202	26,143,573	11,674,692	11,579,493	18,468,786	39,588,616	38,447,822	34,597,534	49,518,351	60,656,505	146,520,425	123,917,975	169,416,034	182,512,537	1,700,028,078	103,259,645	1,273,094,671	1.6
新生物	109,831,872	37,043,473	57,679,112	55,629,671	97,157,158	44,675,934	102,049,656	205,860,797	328,530,408	405,922,352	430,083,787	749,466,397	1,238,089,012	2,288,952,180	3,287,607,691	2,889,281,995	1,823,191,635	1,005,728,807	374,360,940	15,491,142,669	19.8
血液・造血系、免疫障害	18,658,891	16,628,895	11,242,087	2,146,439	742,759	1,992,716	1,000,149	2,526,949	6,764,010	11,129,249	5,324,506	20,793,541	29,355,541	36,441,064	69,801,853	77,910,640	94,052,726	52,491,829	48,222,800	497,586,632	0.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	40,388,827	16,024,444	14,591,093	8,756,386	25,654,155	13,004,104	18,330,273	57,880,444	38,727,789	81,028,869	70,931,897	83,026,632	115,016,689	203,685,620	248,961,375	251,155,759	251,833,951	293,408,017	169,286,479	2,101,672,804	2.7
精神、行動の障害	4,840,091	4,617,576	7,802,570	39,366,880	61,234,629	50,875,813	118,866,481	129,890,589	190,867,247	262,335,907	295,604,999	295,670,362	438,937,365	447,383,031	551,150,636	328,604,145	232,786,969	156,989,198	99,136,250	3,784,978,716	4.8
神経系の疾患	157,024,093	96,359,435	81,718,690	109,709,296	109,676,511	106,783,538	140,801,346	183,654,481	247,226,189	249,050,028	258,286,297	394,297,146	333,886,920	409,893,267	625,137,203	678,823,586	711,295,059	683,692,805	296,239,139	5,943,335,010	7.5
眼、付属器の疾患	3,670,320	13,123,152	3,954,915	10,688,950	3,907,006	22,496,019	7,520,454	22,297,227	20,164,794	28,791,999	37,082,787	70,196,665	77,878,282	157,608,282	246,168,532	242,370,393	170,044,250	83,388,342	32,150,849	1,253,372,198	1.6
耳、乳様突起の疾患	28,184,732	14,013,270	12,006,488	4,194,826	8,187,313	2,815,833	5,260,166	7,389,399	22,782,220	5,707,741	16,239,455	5,864,357	8,223,908	15,673,122	13,780,417	16,639,360	7,830,268	5,760,772	1,014,410	201,388,066	0.3
循環器系の疾患	22,855,262	18,812,626	11,913,203	31,673,668	61,562,270	24,639,837	89,755,356	139,563,247	273,551,807	527,429,748	650,015,805	892,445,124	1,361,662,333	2,000,029,432	2,992,103,399	3,986,338,641	2,725,702,847	2,078,272,680	1,499,382,517	23,977,246,240	29.7
呼吸器系の疾患	93,759,128	28,037,866	9,585,355	57,260,822	76,728,649	44,580,530	37,120,253	54,963,401	48,084,914	60,423,418	85,491,836	71,308,231	126,133,716	235,746,595	463,271,745	755,124,958	837,319,510	894,364,098	813,007,128	4,772,002,151	6.1
消化器系の疾患	94,874,743	42,758,960	35,952,192	51,442,823	100,262,794	59,622,384	91,789,272	113,706,934	175,632,883	235,943,730	240,113,940	335,351,667	476,780,325	590,817,677	669,808,198	780,303,977	735,058,017	567,569,425	347,153,406	5,872,744,143	7.7
皮膚、皮下組織の疾患	17,676,131	6,499,906	3,645,840	7,673,051	6,588,981	6,280,259	3,621,773	7,153,728	14,582,819	25,638,423	19,337,266	16,829,973	47,241,534	67,687,769	78,727,557	72,580,664	96,221,582	112,380,794	57,902,234	668,250,274	0.9
筋骨格、結合組織の疾患	72,318,199	34,590,065	37,996,385	55,888,245	58,810,809	33,789,422	23,898,451	80,889,543	110,428,657	143,377,000	144,022,901	217,537,002	389,207,261	492,650,550	641,053,644	653,426,124	509,913,846	369,313,951	187,784,089	4,250,996,145	5.4
腎尿路生殖器系の疾患	69,073,130	18,091,815	13,018,580	19,031,999	21,274,083	13,772,319	14,363,013	35,287,916	38,568,861	80,038,350	111,920,204	144,883,741	187,374,984	351,737,849	601,786,952	633,376,382	622,570,146	656,467,780	342,371,861	4,040,288,704	5.2
妊娠、分娩及び産じょく	159,604	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	159,604	0.0
周産期に発生した病態	1,109,319,538	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,109,319,538	1.4
先天奇形、変形及び染色体異常	316,357,975	63,534,922	51,249,658	24,109,534	18,890,088	13,001,080	9,751,009	39,821,527	5,112,133	20,349,534	24,615,043	1,874,218	10,054,975	5,111,911	11,426,337	5,438,656	13,589,824	0	1,487,182	631,175,586	0.8
他に分類されないもの	51,218,046	23,368,147	23,087,317	39,365,072	58,356,879	18,225,295	23,289,941	52,356,779	54,862,075	44,130,768	80,421,013	85,302,006	91,437,343	166,766,203	172,637,305	217,795,623	213,404,467	167,789,196	161,899,045	1,746,415,641	2.2
損傷、中毒、外因の影響	58,153,051	80,240,945	65,674,707	150,309,146	161,555,887	68,501,409	60,325,047	165,306,659	151,200,825	165,551,056	163,536,727	238,000,011	309,837,198	416,759,124	613,261,456	709,855,775	883,076,529	913,372,878	568,428,788	5,943,247,198	7.6
合計	2,296,945,912	522,830,975	440,447,397	680,844,011	904,833,444	537,931,164	739,322,154	1,317,239,394	1,786,776,257	2,295,295,776	2,647,465,987	3,634,965,824	5,301,873,841	8,028,463,899	11,890,683,271	11,857,842,692	10,234,204,163	8,211,978,420	4,861,829,492	78,986,444,476	100.0

図18-1 疾病分類別費用額(全体)(医科入院)(男性)



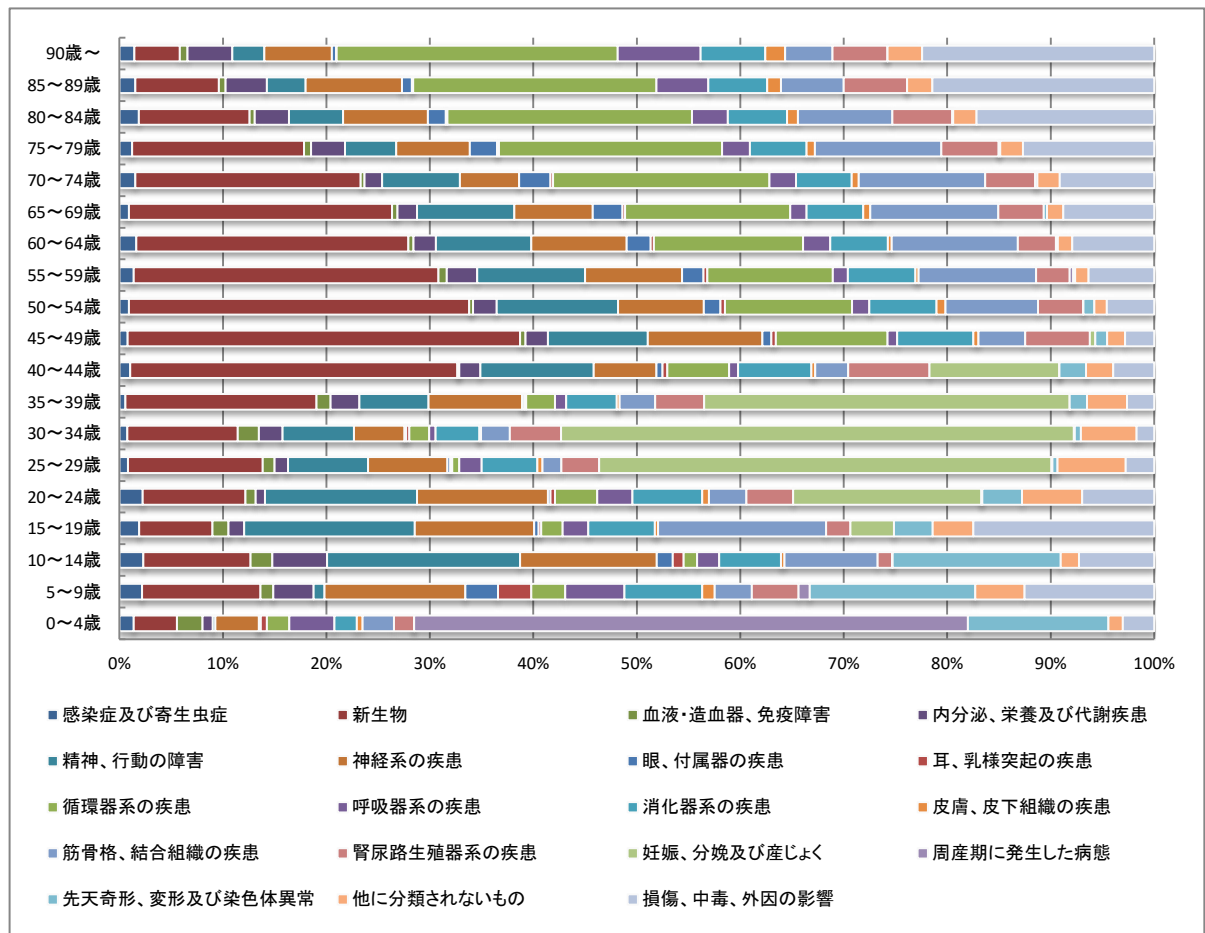
②全体・女性

表18-2 疾病分類別費用額(全体)(医科入院)(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	17,989,568	9,380,457	13,796,034	9,778,854	15,628,371	9,306,856	12,227,443	9,000,553	18,011,150	21,353,093	21,249,728	40,786,211	55,265,740	47,867,028	126,427,855	122,184,145	214,013,111	180,571,892	168,118,963	1,112,407,251	1.4
新生物	53,532,496	49,582,936	62,138,188	38,783,102	69,653,306	148,387,861	170,151,721	288,461,300	543,103,713	1,029,014,932	771,724,729	865,125,930	888,382,955	1,331,037,704	1,794,265,194	1,639,087,801	1,213,739,567	952,919,055	512,581,663	12,419,704,154	15.7
血液・造血器、免疫障害	31,454,292	5,380,957	12,526,617	7,963,955	6,870,547	13,195,182	32,420,502	21,212,140	3,200,616	14,494,222	8,938,027	23,514,722	16,309,620	25,951,289	29,099,371	65,940,310	52,810,369	79,006,724	89,245,911	539,597,208	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	12,519,495	16,744,937	31,814,517	7,789,605	6,401,585	14,780,553	38,473,218	43,480,067	34,805,508	58,617,446	54,082,394	86,891,032	73,786,809	99,572,626	140,176,204	325,985,684	377,286,540	472,783,988	504,238,702	2,398,027,889	3.0
精神、行動の障害	3,076,746	4,689,896	111,778,443	85,320,254	102,900,751	87,917,466	109,939,654	104,583,544	188,484,436	261,863,882	274,912,103	306,476,283	310,872,374	491,759,740	618,347,854	487,676,310	591,350,057	438,847,170	362,718,045	4,940,274,986	6.2
神経系の疾患	53,732,708	58,866,006	79,075,682	59,791,248	88,665,218	87,525,875	77,949,513	141,209,189	103,994,445	300,366,802	194,674,863	275,500,855	311,333,211	386,721,286	473,435,709	701,931,339	931,089,322	1,102,078,932	762,233,234	6,200,373,519	7.8
眼、付属器の疾患	2,426,968	13,654,590	9,288,634	2,256,386	1,707,878	3,022,295	2,577,876	3,270,954	10,280,344	23,941,120	37,428,908	60,826,171	78,830,149	151,226,074	247,484,733	260,303,590	197,086,221	112,841,712	501,165,188	1,288,419,790	1.6
耳、乳様突起の疾患	7,959,369	13,824,119	6,375,420	1,247,286	2,997,578	2,254,101	4,864,532	3,257,900	7,658,265	11,778,118	10,105,683	10,842,061	10,748,726	12,880,807	20,656,300	19,422,010	16,866,862	13,485,778	4,873,556	181,500,331	0.2
循環器系の疾患	27,895,187	14,248,808	7,839,179	10,736,798	28,598,082	7,889,589	30,643,615	43,317,773	102,673,489	292,560,912	288,186,788	359,227,733	487,176,783	834,247,168	1,723,332,760	2,127,310,145	2,860,912,517	2,778,795,483	3,176,678,484	15,019,272,282	19.0
呼吸器系の疾患	55,527,048	24,715,001	12,843,539	12,790,737	23,991,400	24,642,027	9,719,757	16,871,713	14,844,201	25,268,323	39,587,082	43,071,519	88,744,564	82,391,971	210,485,021	267,455,755	391,584,581	592,456,812	935,849,007	2,872,441,058	3.6
消化器系の疾患	27,317,348	32,519,323	35,770,498	33,231,923	47,148,078	61,149,008	67,813,073	76,401,158	121,940,501	199,480,875	152,214,388	192,120,974	187,879,248	287,503,333	443,052,520	539,107,309	649,267,704	672,092,253	731,003,380	4,555,812,892	5.8
皮膚、皮下組織の疾患	7,136,982	5,247,738	2,142,217	1,698,375	4,522,353	5,884,767	2,348,812	4,809,693	6,361,282	13,547,456	20,298,939	8,525,634	12,134,595	34,752,035	56,557,422	78,462,019	120,350,897	158,274,680	224,987,355	768,022,440	1.0
筋骨格、結合組織の疾患	38,008,149	15,467,290	53,967,350	83,915,862	25,405,109	20,697,696	44,694,324	53,635,148	54,497,173	122,633,245	209,635,505	333,391,700	412,677,490	648,227,233	1,007,356,130	1,207,354,700	1,033,855,865	715,447,118	534,890,033	6,817,138,308	8.4
腎尿路生殖器系の疾患	24,775,157	19,802,170	8,274,096	12,134,608	31,563,458	41,413,232	78,587,410	73,671,411	135,193,520	169,378,199	102,382,130	94,989,044	124,382,588	228,016,214	397,729,506	547,067,688	656,125,829	722,912,984	622,895,047	4,082,466,452	5.2
妊娠、分娩及び産じょく	7,800	0	484,288	21,889,214	127,546,871	498,284,926	790,363,325	552,198,295	215,741,680	14,610,753	986,189	0	0	0	0	0	0	0	0	2,222,113,431	2.8
周産期に発生した病態	602,016,827	4,689,473	0	0	831,869	897,836	1,260,928	220,039	3,430	0	0	10,680,810	0	0	0	0	0	0	0	700,482,811	0.9
先天奇形、変形及び染色体異常	173,477,215	69,140,699	97,249,738	19,296,839	26,795,655	5,704,389	9,461,052	25,842,687	43,996,851	30,880,955	24,313,253	4,841,813	5,937,159	16,084,686	17,434,846	15,729,948	12,108,682	2,454,610	445,330	601,195,557	0.8
他に分類されないもの	17,745,446	20,386,899	10,613,680	20,287,217	40,840,820	74,958,279	85,638,484	60,574,200	45,472,124	47,587,182	38,407,747	38,040,769	47,287,598	62,517,736	177,499,497	216,732,495	253,771,512	286,586,288	391,884,809	1,946,970,040	2.5
損傷、中毒、外因の影響	38,378,138	54,182,888	43,473,573	90,457,614	48,646,171	31,381,989	27,164,174	40,887,051	67,873,982	75,826,188	107,465,780	186,521,917	267,082,496	459,807,571	751,099,840	1,251,021,293	1,946,951,091	2,533,895,194	2,620,144,282	10,841,801,273	13.5
合計	1,274,388,818	432,482,095	599,250,673	517,357,887	700,515,694	1,139,300,917	1,594,099,412	1,582,738,083	1,718,217,338	2,713,205,603	2,346,810,215	2,838,594,277	3,378,624,114	5,231,164,481	8,234,670,663	9,872,733,681	11,338,160,157	11,815,229,133	11,892,914,769	79,100,654,780	100.0

図18-2 疾病分類別費用額(全体)(医科入院)(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。

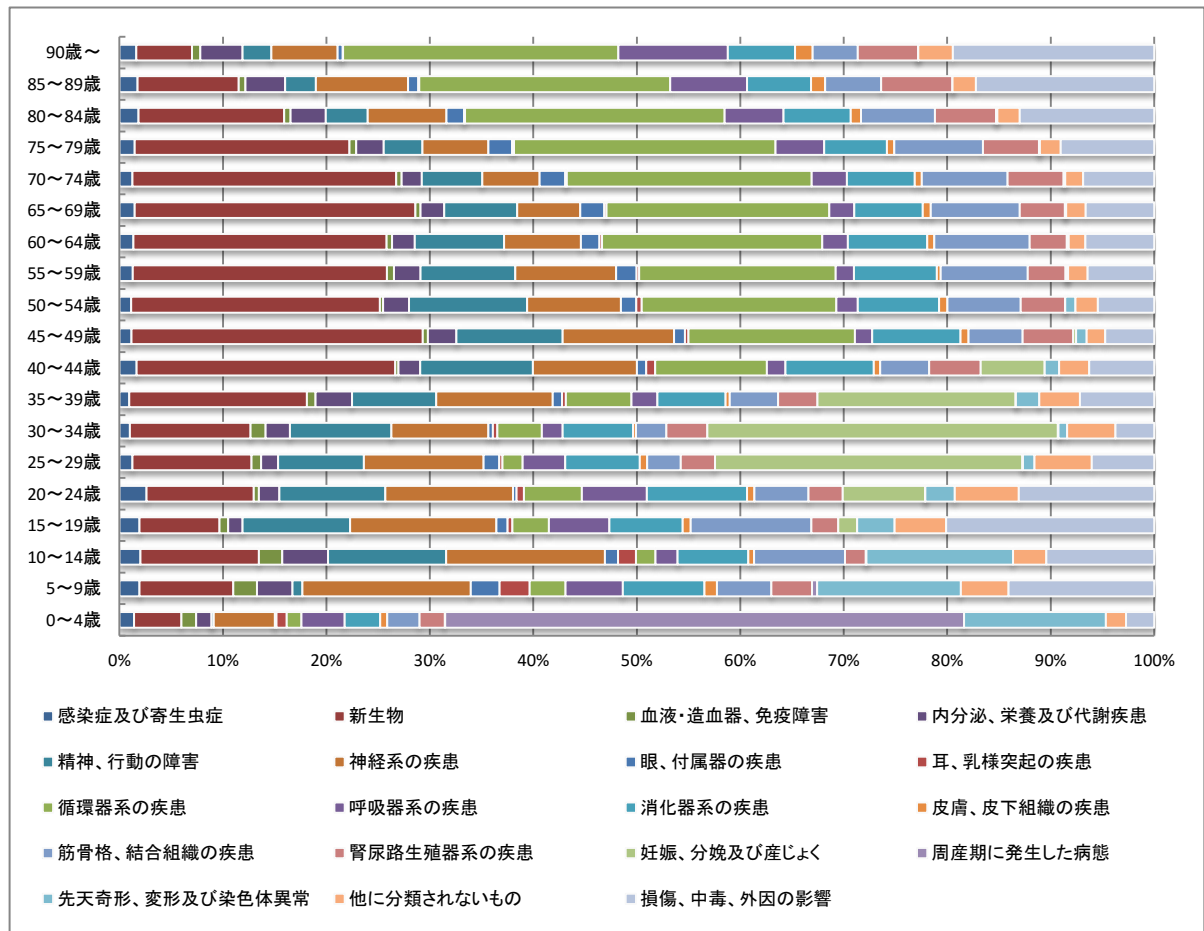
「循環器系の疾患」と「新生物」は40歳以上、「損傷、中毒、外因の影響」は15～19歳で占める割合が大きい。

表18-3 疾病分類別費用額(全体)(医科入院)(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	50,881,826	18,344,934	21,345,081	23,358,056	41,771,844	21,181,547	23,806,936	27,489,339	57,599,766	59,800,715	55,847,282	84,304,562	115,922,245	194,387,454	250,345,630	320,600,179	396,525,648	350,600,070	271,378,608	2,365,502,122	1.5	
新生物	163,364,368	86,636,409	119,817,300	92,412,773	166,810,464	183,063,796	272,201,378	494,322,096	871,634,121	1,434,937,294	1,201,888,496	1,614,592,328	2,126,471,993	3,589,989,884	5,081,892,885	4,508,369,786	3,038,891,202	1,958,647,692	886,342,603	27,910,846,813	17.8	
血液・造血器、免疫障害	50,313,183	21,989,752	23,768,684	10,110,394	7,613,306	15,187,897	33,402,650	23,739,096	10,044,626	25,623,472	14,280,533	44,308,263	45,865,169	62,292,353	98,891,224	143,850,950	136,883,095	131,498,553	137,532,719	1,037,163,919	0.7	
内分泌、栄養及び代謝疾患	52,907,322	32,749,381	46,405,809	16,545,991	32,035,741	27,784,657	54,803,491	101,380,511	73,533,287	139,846,316	125,024,291	189,717,664	188,803,498	303,258,245	389,137,578	1,189,498,498	814,480,455	874,137,026	595,836,389	461,854,295	8,708,254,712	5.5
精神、行動の障害	7,916,836	9,287,841	119,381,013	124,687,134	164,135,380	138,793,278	228,806,135	234,473,112	378,351,683	524,199,789	570,517,102	602,146,645	749,609,738	939,142,771	1,189,498,498	814,480,455	874,137,026	595,836,389	461,854,295	8,708,254,712	5.5	
神経系の疾患	210,736,802	155,225,441	180,794,372	169,500,544	198,341,730	194,209,413	218,750,880	324,863,671	351,220,634	549,416,910	453,141,160	639,798,001	645,220,131	808,414,533	1,088,572,912	1,380,754,925	1,642,384,381	1,785,769,737	1,038,472,373	12,943,768,530	7.7	
眼、付属器の疾患	5,997,288	26,777,742	13,243,549	12,943,336	5,614,882	25,518,315	10,098,330	25,568,181	30,445,138	52,733,119	74,481,695	130,822,836	156,708,411	308,834,365	493,654,265	502,673,983	387,130,471	196,230,054	82,318,036	2,521,791,987	1.6	
耳、乳様突起の疾患	35,544,102	27,837,389	10,881,380	5,442,122	11,044,889	5,089,934	10,124,716	10,847,300	30,440,496	17,408,859	38,345,138	16,708,438	10,972,634	28,253,829	34,636,717	36,082,370	24,486,860	19,246,550	5,887,966	382,888,397	0.2	
循環器系の疾患	50,750,449	33,059,434	19,752,382	42,410,466	90,161,362	92,529,427	100,389,970	182,881,020	376,225,296	619,990,660	938,202,574	1,248,672,857	1,848,841,106	2,854,276,600	4,715,436,193	5,495,648,786	5,406,815,394	4,858,068,163	4,404,743,724	33,518,684,788	21.3	
呼吸器系の疾患	149,296,175	52,752,868	22,208,694	70,051,559	100,720,047	69,222,557	46,840,010	71,635,114	62,924,115	85,692,741	104,988,918	114,379,750	214,872,280	318,138,566	673,766,766	1,022,580,713	1,228,914,081	1,486,280,910	1,748,856,135	7,644,643,209	4.9	
消化器系の疾患	122,192,091	75,278,283	71,723,290	84,674,746	155,410,870	120,771,391	159,402,345	190,108,092	297,573,384	435,424,805	392,328,328	527,472,841	684,659,572	878,121,010	1,312,880,716	1,919,411,286	1,403,325,721	1,238,861,678	1,078,156,788	10,528,557,036	6.7	
皮膚、皮下組織の疾患	24,813,112	11,747,644	5,788,057	9,359,426	11,111,333	12,165,026	5,970,585	11,983,421	20,944,111	38,185,878	39,637,205	25,355,607	59,376,129	102,438,804	135,284,978	151,042,683	216,572,479	270,635,644	282,888,589	1,436,282,714	0.9	
筋骨格、結合組織の疾患	111,127,347	50,657,363	91,963,936	139,804,107	84,315,717	54,487,118	68,592,775	134,524,691	164,925,829	266,010,245	353,658,406	351,528,782	801,884,751	1,140,877,783	1,648,489,774	1,860,780,984	1,537,769,729	1,094,761,069	722,674,122	10,868,134,452	6.9	
腎尿路生殖系系の疾患	87,848,287	37,693,985	21,292,676	31,186,607	52,837,521	55,185,551	92,950,424	108,902,527	173,762,381	249,416,549	214,312,334	239,881,785	311,787,552	580,753,861	1,078,516,458	1,180,484,050	1,278,695,975	1,378,380,724	965,266,908	8,141,088,156	5.2	
妊娠、分娩及び産じよく	167,484	0	484,288	21,689,214	127,546,871	498,284,926	790,383,325	552,189,295	215,741,680	140,763,753	988,189	0	0	0	0	0	0	0	0	2,222,273,055	1.4	
周産期に発生した病態	1,791,338,185	4,689,473	0	0	61,869	897,836	1,260,928	220,039	3,430	0	0	10,680,810	0	0	0	0	0	0	0	1,808,802,389	1.2	
先天奇形、変形及び染色体異常	489,835,190	132,675,621	149,498,396	43,406,373	45,685,754	18,705,429	19,212,061	65,684,194	49,108,984	51,230,498	49,928,296	6,716,030	15,992,133	16,596,597	28,880,983	21,168,694	25,688,686	2,454,610	1,932,512	1,232,371,143	0.8	
他に分類されないもの	68,963,492	43,956,046	33,700,376	59,672,289	99,197,599	93,183,574	108,928,425	112,933,059	100,434,799	91,717,950	108,828,780	123,942,774	138,724,942	249,283,938	350,136,802	434,528,118	467,175,999	454,935,484	553,743,654	3,893,386,681	2.3	
損傷、中毒、外因の影響	97,531,189	134,493,843	109,148,280	240,766,759	210,202,058	100,883,408	87,489,221	206,373,710	218,074,817	241,377,244	271,002,508	422,521,928	576,989,694	876,366,695	1,384,361,296	1,980,877,088	2,800,027,600	3,447,068,072	3,218,573,080	16,585,048,471	10.6	
合計	3,571,334,700	3,651,183,071	1,047,688,671	1,198,201,880	1,895,348,138	1,877,235,082	2,333,421,367	2,878,977,467	3,484,693,586	5,086,501,578	4,994,299,212	6,579,529,901	8,680,487,854	11,259,628,380	19,925,353,834	21,730,376,923	21,572,384,820	20,022,207,553	16,594,744,291	157,170,999,236	1,000.0	

図18-3 疾病分類別費用額(全体)(医科入院)(合計)



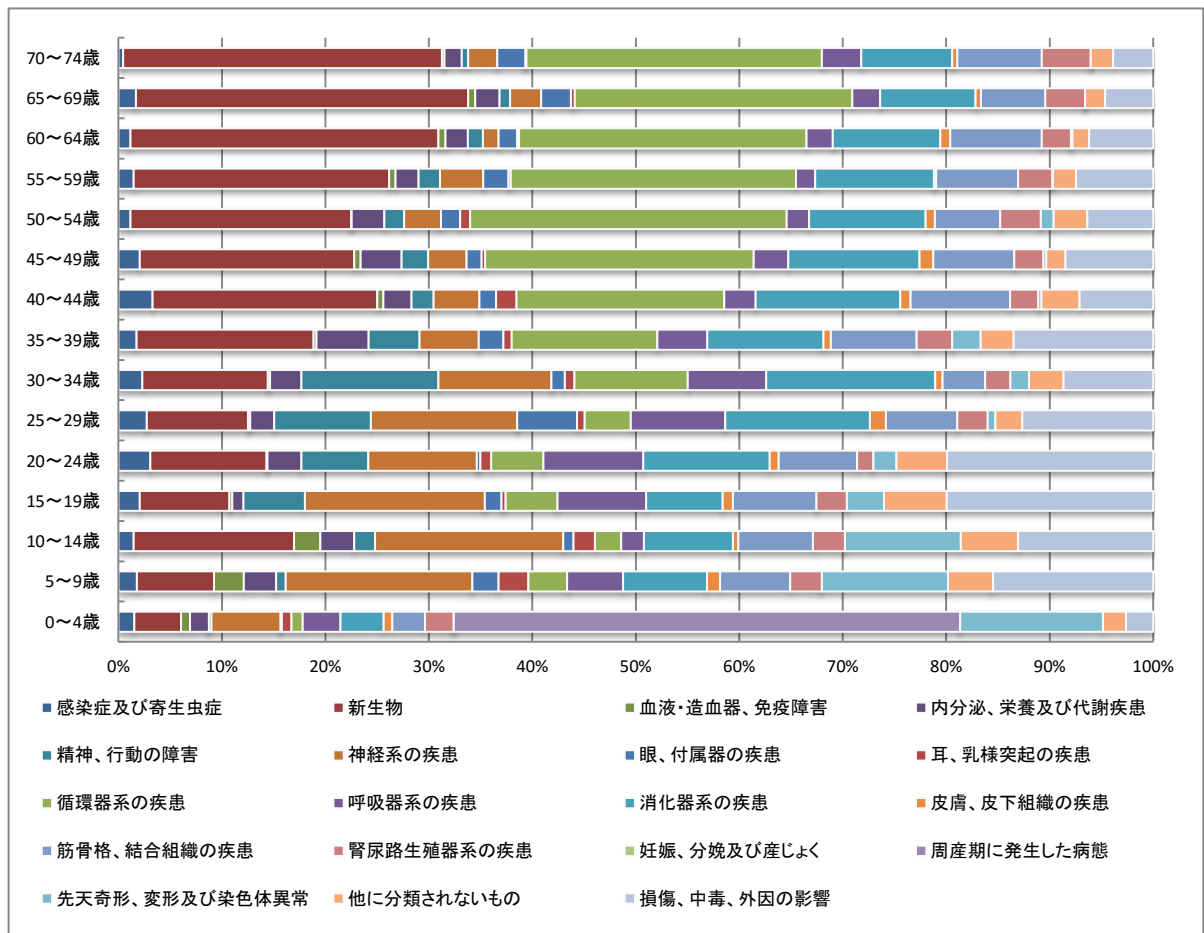
④被用者保険十国保組合・男性

表18-4 疾病分類別費用額（被用者保険十国保組合）（医科入院）（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	32,093,487	8,673,347	5,381,457	12,971,262	23,216,335	10,622,192	10,271,585	15,145,274	34,990,252	30,458,590	18,673,868	33,834,216	33,206,839	39,204,521	7,706,864	316,450,099	1.6
新生物	94,371,462	36,331,323	57,016,482	54,304,485	85,076,762	38,109,246	54,101,123	148,086,427	229,598,436	306,354,895	343,061,272	570,033,692	841,841,663	744,204,170	544,499,512	4,146,990,952	21.4
血液・造血器、免疫障害	18,069,841	13,952,825	9,281,167	1,706,269	742,759	757,486	1,000,149	2,430,119	5,907,612	9,119,737	965,462	14,620,837	19,739,454	16,220,900	4,352,222	118,894,647	0.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	37,991,027	15,282,849	12,017,719	6,887,446	24,792,951	9,124,442	13,456,369	43,470,218	28,830,863	58,459,289	50,714,071	51,531,510	60,594,309	54,433,023	29,834,395	497,420,482	2.6
精神、行動の障害	4,840,091	4,517,686	7,459,940	37,221,830	49,966,915	36,357,223	59,055,651	42,725,720	22,702,599	37,819,297	30,966,403	47,191,618	41,559,605	23,759,739	10,892,531	456,036,497	2.4
神経系の疾患	139,526,073	87,830,335	66,829,210	108,976,126	79,480,726	55,030,333	48,671,009	49,354,007	46,787,086	55,086,773	56,977,526	96,938,366	43,343,788	68,900,379	49,542,873	1,053,274,611	5.4
眼、付属器の疾患	2,965,750	12,365,152	3,632,915	10,138,850	2,418,876	22,496,019	5,699,754	20,603,337	17,005,564	21,515,305	30,259,445	56,381,017	50,378,810	66,861,068	47,876,226	370,598,089	1.9
耳、乳様突起の疾患	19,244,222	14,013,270	7,638,738	2,555,216	7,988,413	2,815,833	4,207,186	7,165,889	20,869,150	4,921,521	15,342,965	4,735,527	5,006,036	8,589,710	1,897,439	126,991,114	0.7
循環器系の疾患	22,825,532	18,224,926	9,296,073	31,379,738	38,310,398	17,415,957	48,836,513	121,578,579	212,157,095	383,500,126	492,351,240	636,598,532	786,328,075	621,937,821	504,604,509	3,945,335,116	20.3
呼吸器系の疾患	76,223,598	26,407,426	8,052,595	53,701,042	73,067,878	35,485,700	33,703,089	41,917,037	32,249,271	49,131,612	34,762,505	42,579,984	71,975,072	62,411,582	66,948,232	708,596,622	3.7
消化器系の疾患	87,073,993	39,427,195	31,631,282	46,521,485	92,514,880	54,438,966	72,847,484	97,199,250	147,746,809	187,483,305	181,303,008	285,339,593	294,372,727	213,804,343	155,289,708	1,968,994,026	10.1
皮膚、皮下組織の疾患	17,316,051	6,121,996	1,876,610	6,163,321	6,360,151	6,055,119	3,225,588	6,170,988	10,336,621	19,732,553	14,329,674	5,163,549	27,010,032	12,311,742	8,549,977	150,723,982	0.8
筋骨格、結合組織の疾患	65,928,219	32,983,595	26,539,805	50,674,443	57,453,169	26,781,512	18,317,041	71,711,449	101,708,919	115,898,414	101,445,623	182,987,147	250,222,338	144,008,787	144,577,597	1,391,544,059	7.2
腎尿路生殖器系の疾患	57,773,496	14,908,985	11,294,740	18,465,878	12,063,895	11,418,049	10,921,089	29,524,020	29,007,561	41,529,827	63,151,558	75,980,096	79,391,034	88,493,385	83,186,825	627,110,439	3.2
妊娠、分娩及び産じょく	159,604	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	159,604	0.0
周産期に発生した病態	1,022,015,304	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,022,015,304	5.3
先天奇形、変形及び染色体異常	287,577,515	59,452,422	41,218,118	22,406,824	16,719,548	2,973,250	7,910,923	24,055,775	3,215,395	4,211,779	20,157,373	1,874,218	4,614,663	314,287	359,294	497,061,384	2.6
他に分類されないもの	46,496,748	21,273,957	20,353,757	38,091,182	37,044,754	10,057,231	15,005,219	27,452,916	38,806,758	27,402,427	52,024,596	51,111,292	44,903,777	45,245,747	37,883,089	513,153,451	2.6
損傷、中毒、外因の影響	54,951,751	75,229,785	47,907,217	125,066,216	150,797,917	49,210,165	38,522,327	116,637,504	75,222,871	125,063,394	102,470,333	172,009,654	175,345,333	107,389,911	68,423,506	1,494,227,884	7.7
合計	2,087,443,764	486,996,875	367,427,823	627,231,615	757,016,328	389,128,723	445,752,120	865,234,158	1,057,142,862	1,477,488,846	1,608,976,922	2,308,908,848	2,830,333,555	2,318,071,122	1,766,424,797	19,393,578,361	100.0

図18-4 疾病分類別費用額（被用者保険十国保組合）（医科入院）（男性）



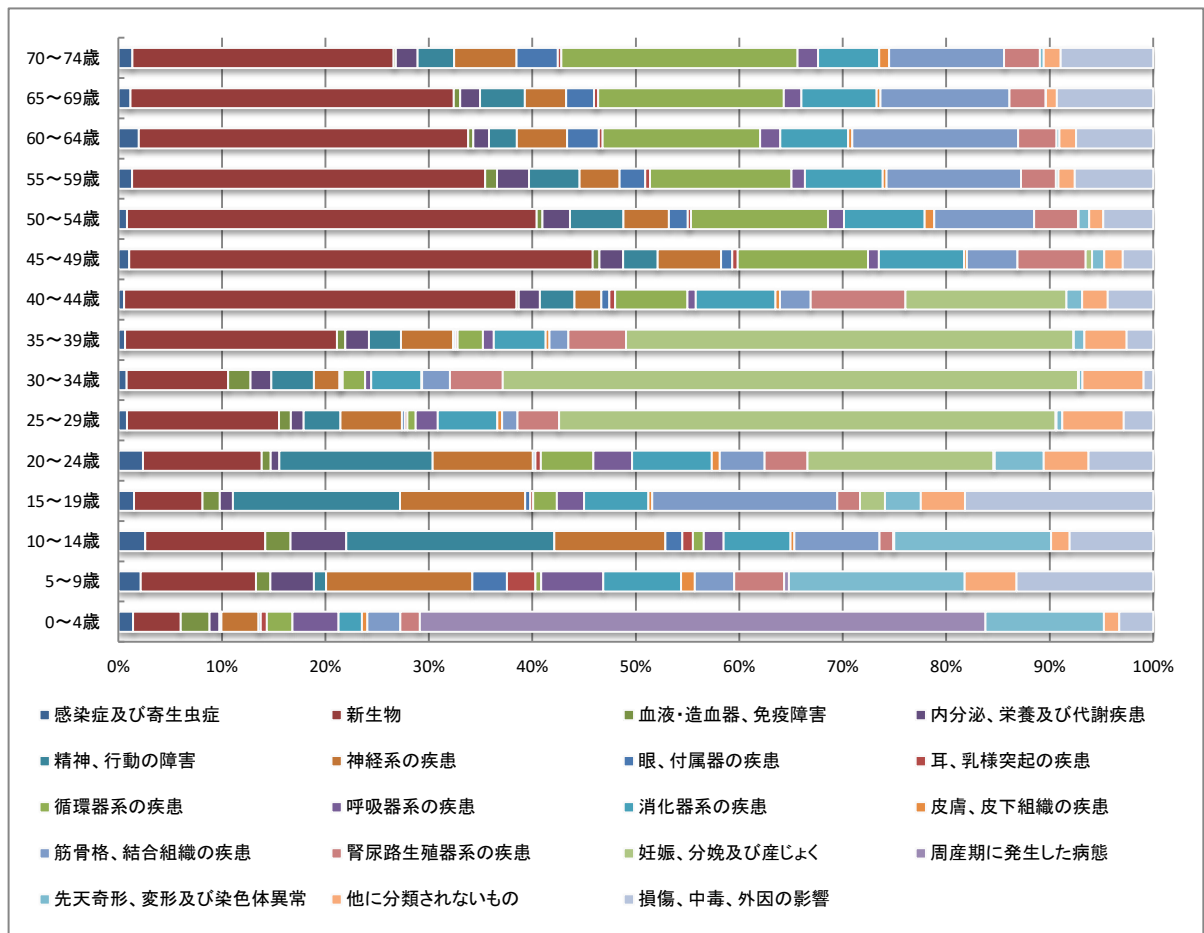
⑤被用者保険十国保組合・女性

表18-5 疾病分類別費用額（被用者保険十国保組合）（医科入院）（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	15,619,008	8,420,607	13,314,444	6,712,104	13,346,785	7,812,938	10,545,953	7,688,293	6,773,386	20,885,737	12,981,314	25,789,067	32,724,609	17,709,925	17,554,627	217,678,796	1.2
新生物	51,740,766	43,718,966	59,739,198	29,772,502	65,001,844	140,740,271	131,807,041	249,444,633	484,240,375	900,605,898	636,202,952	666,618,955	531,386,212	400,182,846	325,973,987	4,797,176,447	26.8
血液・造血器、免疫障害	31,061,162	5,360,857	12,526,817	7,592,905	4,944,749	10,912,370	29,396,742	9,786,339	2,844,558	13,318,112	8,936,027	22,782,361	7,935,586	9,470,263	2,501,368	179,350,013	1.0
内分泌、栄養及び代謝疾患	10,865,765	16,553,967	27,708,277	5,650,533	4,726,085	11,821,967	27,020,520	27,906,698	25,917,998	45,999,129	43,179,551	59,993,105	25,758,687	29,451,481	27,373,034	389,926,796	2.2
精神、行動の障害	2,060,406	4,669,886	103,484,083	72,651,553	83,817,175	34,114,709	55,287,025	37,416,195	42,565,883	67,148,228	82,753,246	95,827,014	44,420,746	66,422,493	45,534,454	837,973,094	4.7
神経系の疾患	40,194,238	53,414,466	55,366,232	54,306,723	54,836,033	56,806,338	33,253,093	61,434,390	33,242,531	123,300,250	70,793,867	75,622,797	81,168,332	61,531,380	77,822,357	935,092,828	5.2
眼、付属器の疾患	2,426,968	13,025,520	8,380,274	2,256,386	1,502,706	2,861,083	2,259,116	2,517,410	9,780,484	21,833,510	29,063,436	48,530,981	51,228,209	41,269,840	51,399,041	288,334,965	1.6
耳、乳様突起の疾患	6,554,129	10,794,449	5,238,060	1,247,296	2,997,576	2,254,101	2,018,802	2,900,500	7,411,705	10,193,938	5,297,491	9,069,245	6,423,278	5,914,535	4,408,110	82,723,217	0.5
循環器系の疾患	27,773,617	2,191,218	5,410,343	10,267,248	28,599,092	7,706,619	28,888,967	29,684,183	89,042,245	253,067,989	212,691,034	267,448,625	253,889,616	275,806,388	295,150,557	1,787,597,740	10.0
呼吸器系の疾患	49,834,328	23,510,221	9,825,449	11,770,527	21,219,690	20,461,007	8,143,527	12,842,073	10,472,691	21,144,193	24,729,816	25,244,019	32,634,026	26,130,434	25,231,855	323,193,856	1.8
消化器系の疾患	25,290,448	29,478,543	33,383,528	27,948,929	43,584,824	54,941,943	65,138,195	60,785,992	98,051,640	165,414,839	125,097,934	146,596,544	109,265,788	111,914,307	76,407,404	1,173,280,858	6.6
皮膚、皮下組織の疾患	5,950,322	5,247,738	1,861,557	1,686,375	4,370,663	4,497,389	1,086,812	4,711,913	5,622,432	5,826,758	15,216,659	7,737,876	6,575,801	5,326,369	12,244,534	87,963,197	0.5
筋骨格、結合組織の疾患	35,660,359	14,881,778	42,445,780	80,458,922	24,549,499	14,301,586	36,097,789	22,118,242	37,884,969	98,125,617	154,710,335	253,663,440	267,505,492	191,883,980	143,504,310	1,417,802,128	7.9
腎尿路生殖器系の疾患	21,236,847	18,988,970	6,728,906	9,867,128	23,468,860	38,420,408	68,626,522	67,892,235	117,072,194	132,537,232	68,109,268	65,811,060	61,831,709	53,483,929	45,042,310	799,117,079	4.5
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	484,288	10,789,166	101,831,557	459,431,684	747,700,677	528,328,353	198,619,579	12,418,675	986,189	0	0	0	0	2,058,590,169	11.5
周産期に発生した病態	611,899,429	1,773,543	0	0	610,101	897,836	1,260,928	320,039	0	0	0	0	0	0	0	616,761,875	3.4
先天奇形、変形及び染色体異常	128,280,123	66,604,579	78,004,710	15,623,679	26,785,665	5,210,359	4,516,498	12,541,372	19,302,777	23,760,847	16,358,143	4,841,813	4,680,917	4,192,440	4,741,381	411,642,103	2.3
他に分類されないもの	16,566,456	19,663,959	9,355,800	19,165,887	24,505,302	56,980,247	79,724,118	49,471,534	31,401,954	36,078,656	21,999,755	30,965,859	27,128,892	16,122,493	21,213,037	460,324,547	2.6
損傷、中毒、外因の影響	36,712,978	51,768,358	41,484,973	81,724,724	35,368,131	27,233,969	12,314,728	31,239,841	56,079,860	58,883,312	77,449,790	147,977,265	124,103,904	143,066,443	115,188,918	1,040,596,695	5.8
合計	1,119,706,748	392,067,625	514,742,319	449,492,587	566,076,337	957,386,824	1,345,087,382	1,216,970,234	1,276,327,280	2,010,342,920	1,606,556,606	1,954,320,025	1,668,641,805	1,536,116,346	1,291,291,285	17,905,126,301	100.0

図18-5 疾病分類別費用額（被用者保険十国保組合）（医科入院）（女性）



⑥被用者保険＋国保組合・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い。

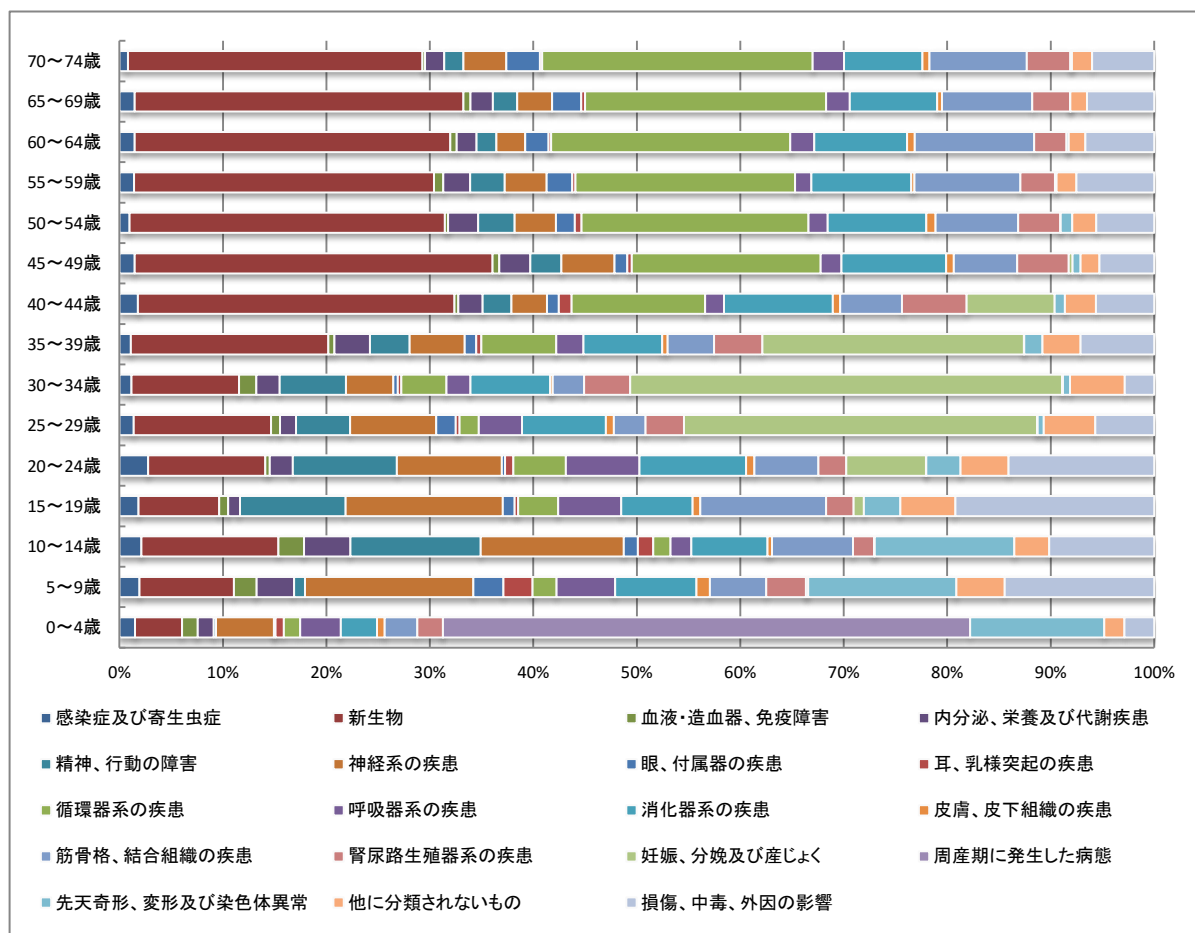
全体・合計と比較して、「新生物」の占める割合が大きく、「循環器系の疾患」は占める割合が小さい。

表18-6 疾病分類別費用額（被用者保険＋国保組合）（医科入院）（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	47,712,494	17,093,954	18,695,901	19,683,366	36,563,120	18,435,129	20,817,548	22,833,567	41,763,638	51,144,327	31,655,182	59,623,283	65,931,448	56,914,447	25,261,491	534,128,895	1.4
新生物	146,112,228	80,050,289	116,755,680	84,076,987	150,078,606	178,849,518	185,908,165	397,531,059	713,838,811	1,206,960,793	979,264,224	1,236,652,648	1,373,227,876	1,224,387,016	870,473,499	8,944,167,399	24.0
血液・造血器、免疫障害	49,131,003	19,313,482	21,807,794	9,299,174	5,687,508	11,669,855	30,396,890	12,196,457	8,752,170	22,437,850	9,921,499	37,411,198	27,675,040	25,691,171	6,853,590	298,244,661	0.8
内分泌、栄養及び代謝疾患	48,856,792	31,836,816	39,725,995	12,537,979	29,519,037	20,946,409	40,476,889	71,376,916	54,748,861	104,458,419	93,893,622	111,524,615	86,352,996	83,884,503	57,207,429	887,347,278	2.4
精神、行動の障害	6,900,496	9,187,571	110,944,023	109,873,383	132,784,090	70,471,932	114,342,676	80,141,565	65,268,482	104,967,525	113,719,649	142,818,632	85,980,350	90,182,232	56,426,984	1,294,009,591	3.5
神経系の疾患	179,720,312	143,244,801	122,195,442	163,282,849	134,316,760	111,836,671	91,924,103	110,788,397	80,029,617	178,387,023	127,771,193	172,561,163	124,512,120	130,431,759	127,365,230	1,988,367,440	5.3
眼、付属器の疾患	5,392,718	25,390,672	12,013,189	12,395,236	3,921,582	25,357,103	7,958,870	23,120,747	26,786,048	43,348,815	59,322,881	104,911,998	101,607,019	108,130,907	99,275,267	658,933,053	1.8
耳、乳突突起の疾患	25,798,352	24,807,719	12,878,798	3,802,512	10,985,989	5,069,934	6,225,988	10,066,390	28,280,856	15,115,459	20,640,456	13,804,772	11,429,314	14,504,245	6,305,549	209,714,331	0.6
循環器系の疾患	50,599,149	20,416,144	14,706,416	41,646,986	66,909,490	25,122,577	77,725,479	151,242,762	301,199,340	636,568,115	705,042,275	904,037,157	1,040,217,691	897,744,209	799,735,066	5,732,932,855	15.4
呼吸器系の疾患	126,057,925	49,917,648	17,878,044	65,471,569	94,287,567	55,926,707	41,846,616	54,759,110	42,721,962	70,275,805	59,492,321	67,824,003	104,609,098	88,542,016	92,180,087	1,031,790,478	2.8
消化器系の疾患	112,364,441	68,905,738	65,014,810	74,470,414	136,099,704	109,380,908	137,963,679	157,965,242	245,798,449	352,898,144	306,400,942	411,936,137	403,638,514	325,718,650	231,697,112	3,140,274,685	8.4
皮膚、皮下組織の疾患	23,266,372	11,369,734	3,738,167	7,849,696	10,730,813	10,552,508	4,312,410	10,882,901	15,959,053	25,559,311	29,546,333	12,901,425	33,585,833	17,638,111	20,794,510	238,687,179	0.6
筋骨格、結合組織の疾患	101,588,577	47,865,373	68,985,586	131,133,365	82,002,667	41,083,098	54,414,840	93,835,691	139,593,907	213,824,031	256,155,958	436,650,587	518,227,330	335,902,767	288,081,907	2,809,946,166	7.5
腎尿路生殖器系の疾患	79,010,343	33,897,955	18,023,646	28,333,007	35,532,755	49,838,457	79,547,112	97,416,255	146,079,755	174,067,059	131,260,826	141,791,156	141,222,743	141,977,313	128,229,135	1,426,227,518	3.8
妊娠、分娩及び産じょく	159,604	0	484,288	10,789,166	101,831,557	459,431,684	747,700,677	526,328,353	198,619,579	12,418,675	986,189	0	0	0	0	2,058,749,773	5.5
周産期に発生した病態	1,633,914,733	1,773,543	0	0	610,101	897,836	1,260,928	320,039	0	0	0	0	0	0	0	1,638,771,719	4.4
先天奇形、変形及び染色体異常	415,837,638	126,057,001	119,222,828	38,030,503	43,515,214	8,183,609	12,427,421	36,597,147	22,518,172	27,972,626	36,515,516	6,716,030	9,275,579	733,527	5,100,675	908,703,487	2.4
他に分類されないもの	63,063,204	40,937,916	29,709,356	57,257,069	61,550,056	67,017,478	94,730,137	76,924,450	70,208,712	63,461,083	74,024,351	82,077,150	72,032,670	61,368,239	59,096,126	973,477,998	2.6
損傷、中毒、外因の影響	91,664,129	126,998,143	89,392,190	206,790,939	186,166,048	76,444,134	50,837,055	147,877,345	131,302,731	183,946,706	179,920,124	319,986,919	299,449,237	250,436,354	183,612,424	2,524,824,479	6.8
合計	3,207,150,512	879,064,501	882,170,143	1,076,724,202	1,323,092,665	1,346,515,548	1,790,839,483	2,082,204,392	2,333,470,143	3,467,831,766	3,215,533,528	4,263,228,873	4,488,975,359	3,854,187,468	3,057,716,082	37,298,704,664	100.0

図18-6 疾病分類別費用額（被用者保険＋国保組合）（医科入院）（合計）



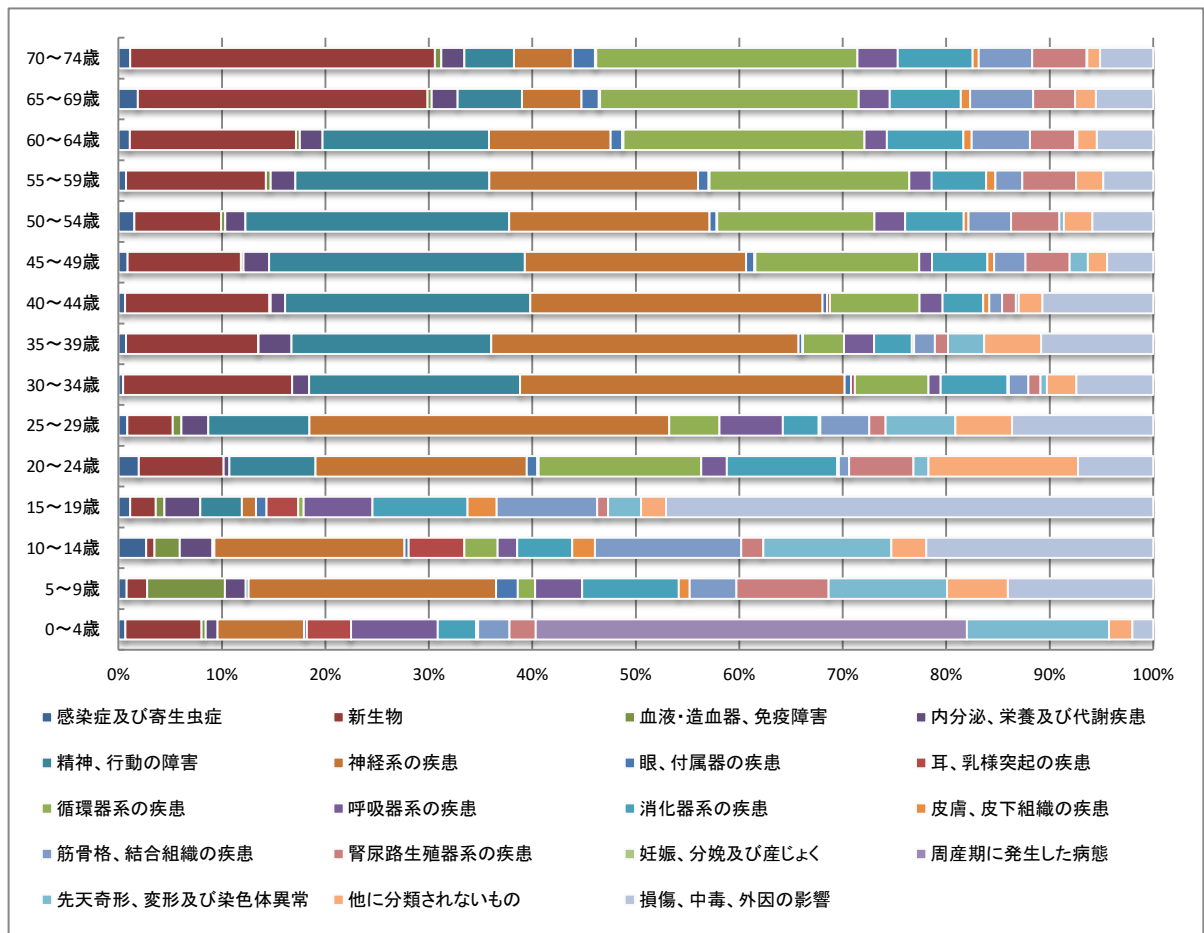
⑦市町国保・男性

表18-7 疾病分類別費用額（市町国保）（医科入院）（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	1,388,772	281,130	2,167,590	607,940	2,927,238	1,252,500	1,307,888	3,323,512	4,598,384	7,989,032	15,923,886	9,684,135	27,449,666	98,926,585	101,346,348	279,174,396	1.3
新生物	15,460,410	712,150	662,630	1,325,186	12,080,396	6,566,688	47,948,533	57,774,370	98,931,972	99,567,457	87,022,495	179,432,705	396,247,349	1,488,023,174	2,665,340,185	5,157,085,700	23.2
血液・造血器、免疫障害	789,050	2,676,270	1,960,900	440,170	0	1,235,230	0	96,830	856,398	2,009,512	4,339,044	6,164,704	9,616,087	20,220,156	58,111,394	108,515,745	0.5
内分泌、栄養及び代謝疾患	2,397,800	721,595	2,573,374	1,868,940	861,204	3,879,662	4,873,904	14,410,226	9,896,926	22,569,580	20,217,826	31,495,122	54,422,380	133,781,918	201,814,518	505,784,975	2.3
精神、行動の障害	0	99,890	142,630	2,145,050	12,267,714	14,518,590	59,810,830	87,184,198	168,164,648	224,516,610	264,638,596	248,478,744	397,377,760	330,084,992	433,298,658	2,242,728,910	10.1
神経系の疾患	17,498,020	8,529,100	14,889,480	733,170	30,195,785	51,753,205	92,130,337	134,300,474	200,439,103	193,963,235	201,288,771	267,358,780	290,543,132	305,523,829	514,139,314	2,323,285,735	10.4
眼、付属器の疾患	604,570	758,000	322,000	548,100	1,498,130	0	1,820,700	1,693,890	3,159,230	7,276,694	6,793,342	13,815,648	27,489,452	88,372,238	194,237,176	348,389,170	1.6
耳、乳様突起の疾患	8,940,510	0	4,367,730	1,639,610	198,900	0	1,053,000	223,510	1,913,080	786,220	896,490	1,128,830	3,217,872	7,083,412	11,298,048	42,747,212	0.2
循環器系の疾患	29,730	587,700	2,617,130	293,930	23,251,872	7,223,880	20,918,843	17,984,668	61,394,712	143,929,622	157,664,565	255,856,592	575,334,248	1,328,233,433	2,283,815,728	4,879,136,653	21.9
呼吸器系の疾患	17,535,530	1,630,440	1,512,760	3,559,780	3,660,770	9,114,830	3,417,164	13,046,364	15,835,643	11,291,806	30,639,331	28,728,247	54,158,644	158,412,732	353,289,696	705,833,737	3.2
消化器系の疾患	7,800,750	3,331,765	4,321,510	4,921,338	15,747,914	5,183,418	18,941,788	16,507,684	27,886,074	48,460,425	58,810,932	70,012,274	182,407,598	365,142,758	654,846,781	1,494,323,009	6.7
皮膚、皮下組織の疾患	360,080	377,910	1,769,230	1,509,730	228,630	225,140	396,175	982,740	4,246,198	5,905,870	5,007,592	11,666,424	20,231,502	47,871,787	53,749,492	154,527,700	0.7
筋骨格、結合組織の疾患	6,389,980	1,606,470	11,456,780	5,213,802	1,457,440	7,007,910	5,581,410	9,172,094	8,719,738	27,678,586	42,577,278	34,549,855	138,484,923	323,482,838	468,710,951	1,092,090,055	4.9
腎尿路生殖器系の疾患	5,299,634	3,182,830	1,723,840	566,120	9,210,188	2,354,270	3,441,924	5,763,896	9,561,300	38,508,523	48,768,646	68,903,845	107,983,930	214,895,354	474,367,323	994,531,423	4.5
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	87,304,254	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	87,304,254	0.4
先天奇形、変形及び染色体異常	28,780,460	4,082,500	10,031,540	1,702,710	2,170,540	10,027,810	1,840,086	15,765,752	1,896,738	16,137,755	4,457,670	0	5,440,312	197,624	7,409,713	109,941,210	0.5
他に分類されないもの	4,721,298	2,095,190	2,733,560	1,293,890	21,312,225	8,168,064	8,284,722	24,905,863	16,155,317	16,728,341	28,396,417	34,780,714	46,533,566	107,438,072	109,856,068	433,413,307	1.9
損傷、中毒、外因の影響	4,201,300	5,011,160	17,767,490	25,242,930	10,757,970	20,291,244	21,802,720	48,869,155	75,977,954	40,487,662	61,066,394	63,990,357	134,591,865	293,467,927	465,023,576	1,288,549,704	5.8
合計	209,502,148	35,684,100	81,020,174	53,612,396	147,817,116	148,802,441	293,570,034	452,005,226	709,633,395	907,806,930	1,038,509,075	1,326,056,776	2,471,540,286	5,311,158,829	9,950,953,969	22,237,372,895	100.0

図18-7 疾病分類別費用額（市町国保）（医科入院）（男性）



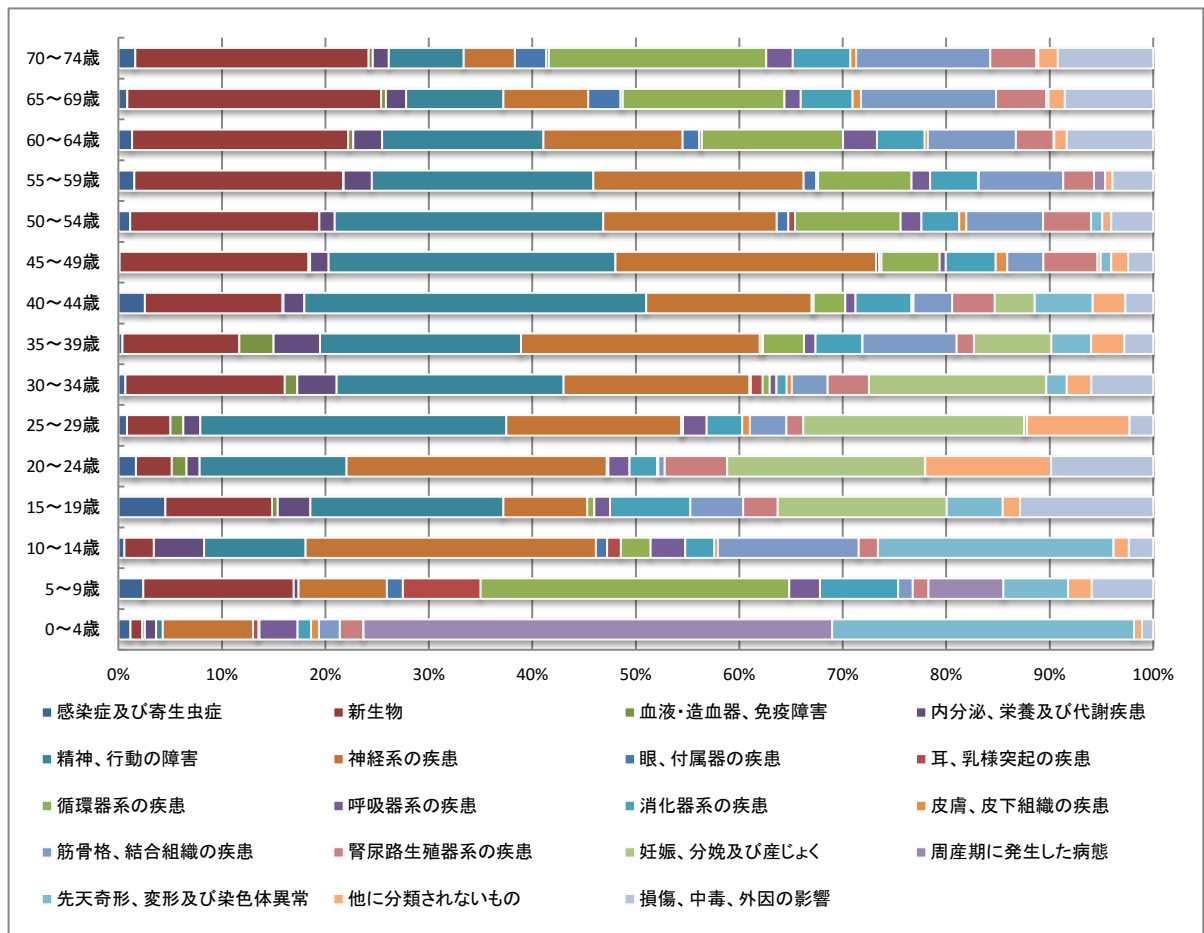
⑧市町国保・女性

表18-8 疾病分類別費用額（市町国保）（医科入院）（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	1,780,560	969,850	461,590	3,066,750	2,281,586	1,493,918	1,681,480	1,342,260	11,237,764	867,356	8,268,414	14,997,144	22,541,131	28,938,253	105,008,373	204,756,439	1.3
新生物	1,791,730	5,873,970	2,398,990	7,010,600	4,651,462	7,647,580	38,344,680	39,016,667	58,863,338	128,409,034	135,521,777	198,506,975	356,996,743	848,506,862	1,490,508,812	3,282,049,230	20.9
血液・造血器、免疫障害	393,130	0	0	371,050	1,925,798	2,282,812	3,023,760	11,445,809	436,058	1,176,110	0	732,361	8,374,042	16,481,026	25,657,042	72,298,998	0.5
内分泌、栄養及び代謝疾患	1,652,730	190,970	4,106,240	2,139,072	1,675,500	2,968,586	9,452,698	15,573,389	8,887,510	12,618,317	10,912,843	26,697,927	49,028,122	66,697,085	98,643,672	310,244,641	2.0
精神、行動の障害	1,016,340	0	8,294,360	12,668,701	19,083,576	53,802,757	54,652,629	67,147,349	145,918,553	194,715,654	192,158,857	210,849,269	266,251,628	324,721,135	465,576,472	2,016,857,280	12.8
神経系の疾患	13,538,470	3,451,540	23,709,450	5,484,525	33,829,185	30,719,537	44,696,420	79,774,800	70,751,914	177,066,652	124,081,196	199,878,058	230,184,879	282,351,745	319,534,570	1,639,032,941	10.4
眼、付属器の疾患	0	629,070	908,360	0	205,170	161,212	318,760	753,544	499,860	2,107,610	8,365,472	12,095,190	27,601,940	108,176,686	195,259,930	357,082,804	2.3
耳、乳様突起の疾患	805,240	3,029,670	1,137,360	0	0	0	2,845,730	357,400	246,560	1,585,180	4,808,192	1,772,836	4,325,448	6,621,422	15,441,062	42,976,100	0.3
循環器系の疾患	121,570	12,055,590	2,428,836	469,550	0	182,970	1,754,648	13,653,590	13,631,244	39,492,923	75,495,734	88,779,108	233,289,167	538,824,374	1,361,311,828	2,371,491,132	15.1
呼吸器系の疾患	5,692,720	1,204,780	2,818,090	1,020,210	2,771,710	4,181,020	1,576,230	3,829,640	4,371,510	4,125,190	14,857,266	17,827,500	56,110,538	54,453,457	164,145,358	338,985,159	2.2
消化器系の疾患	2,026,900	3,040,780	2,368,970	5,282,994	3,583,252	6,207,085	2,474,878	15,635,166	23,888,861	34,066,036	27,116,454	45,524,430	78,613,480	172,653,040	358,176,535	780,656,821	5.0
皮膚、皮下組織の疾患	1,186,660	0	280,660	0	151,690	1,387,378	1,262,000	97,780	738,860	7,720,698	5,083,280	787,758	5,558,794	27,763,676	37,129,052	89,148,286	0.6
筋骨格、結合組織の疾患	3,148,790	585,520	11,521,570	3,456,940	855,610	6,396,110	8,596,525	31,516,906	16,612,164	24,507,628	54,925,170	80,328,340	145,171,998	450,437,637	832,388,695	1,670,449,623	10.6
腎尿路生殖器系の疾患	3,538,310	613,200	1,545,190	2,267,480	8,094,578	2,992,824	9,961,388	5,722,376	18,121,326	36,840,967	34,282,862	29,186,984	62,560,879	167,437,585	286,729,364	669,895,313	4.3
妊娠、分娩及び産じょく	7,880	0	0	11,100,048	25,715,314	38,853,242	42,662,648	25,869,942	17,122,110	2,192,078	0	0	0	0	0	163,523,282	1.0
周産期に発生した病態	70,119,198	2,915,930	0	0	21,568	0	0	0	3,430	0	0	10,660,810	0	0	0	83,792,936	0.5
先天奇形、変形及び染色体異常	45,217,082	2,536,120	19,244,028	3,673,160	0	494,010	4,944,554	13,301,295	24,694,074	7,120,108	7,855,110	0	1,276,242	7,829,666	12,693,265	150,978,724	1.0
他に分類されないもの	1,178,990	922,940	1,258,060	1,121,330	16,335,318	17,998,032	5,913,566	11,102,746	14,070,770	11,508,526	6,407,992	7,074,910	20,158,706	54,794,838	120,634,248	290,400,972	1.8
損傷、中毒、外因の影響	1,665,760	2,394,540	1,988,600	8,732,890	13,278,040	4,148,030	14,849,446	9,627,210	11,794,132	16,942,876	30,015,990	38,544,652	142,958,592	293,771,552	593,025,200	1,183,737,510	7.5
合計	154,882,070	40,414,470	84,500,354	67,865,300	134,439,357	181,917,093	248,012,050	345,787,849	441,890,559	702,862,883	740,256,609	984,244,252	1,709,982,309	3,446,460,039	6,431,863,478	15,718,366,171	100.0

図18-8 疾病分類別費用額（市町国保）（医科入院）（女性）



◎市町国保・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。

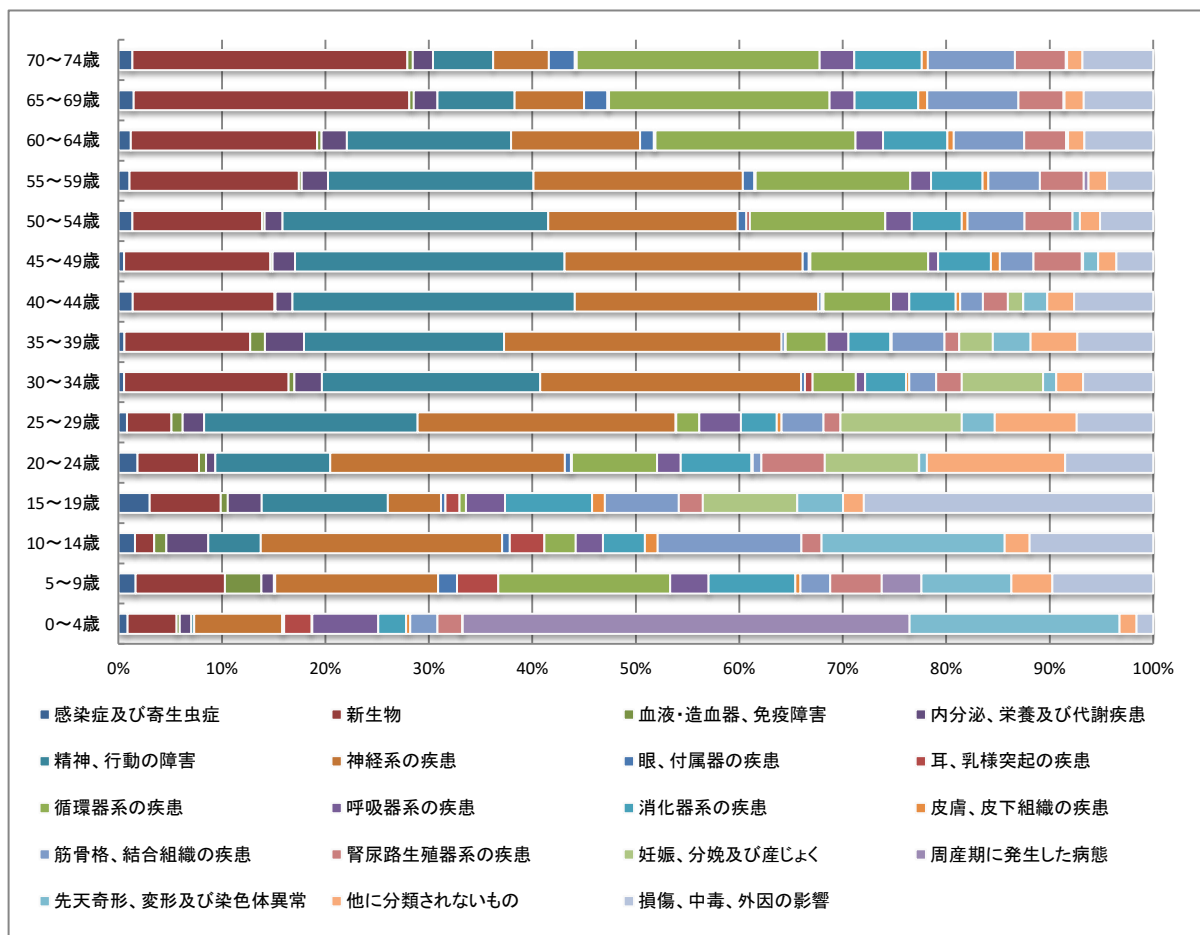
全体と比較して、「新生物」、「精神、行動の障害」の占める割合が大きい。

表18-9 疾病分類別費用額（市町国保）（医科入院）（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	3,169,332	1,250,990	2,649,180	3,674,690	5,206,824	2,746,418	2,989,388	4,665,772	15,836,128	8,656,388	24,192,100	24,681,279	49,990,797	127,864,838	206,354,721	483,930,835	1.3
新生物	17,252,140	6,586,120	3,061,620	8,335,786	16,731,858	14,214,278	86,293,213	96,791,037	157,795,310	227,976,491	222,544,272	377,939,680	753,244,092	2,334,530,036	4,115,848,997	8,439,144,930	22.2
血液・造血器、免疫障害	1,182,180	2,676,270	1,960,900	811,220	1,925,798	3,518,042	3,023,760	11,542,639	1,292,456	3,185,622	4,339,044	6,897,065	17,990,129	36,701,182	83,768,436	180,814,743	0.5
内分泌、栄養及び代謝疾患	4,050,530	912,565	6,679,614	4,008,012	2,536,704	6,848,248	14,326,602	29,993,595	18,784,436	35,187,897	31,130,669	58,193,049	102,450,502	200,479,003	300,458,190	816,029,616	2.1
精神、行動の障害	1,016,340	99,890	8,436,990	14,813,751	31,351,290	68,321,347	114,463,459	154,331,547	314,083,201	419,232,264	456,797,453	459,328,013	663,629,388	654,806,127	898,875,130	4,258,586,190	11.2
神経系の疾患	31,036,490	11,980,640	38,598,930	6,217,695	84,024,970	82,472,742	136,826,757	214,075,274	271,191,017	371,029,887	325,369,967	467,236,838	520,708,011	587,875,574	833,673,884	3,962,318,676	10.4
眼、付属器の疾患	604,570	1,387,070	1,230,360	548,100	1,693,300	161,212	2,139,460	2,447,434	3,659,090	9,384,304	15,158,814	25,910,838	55,101,392	196,548,824	389,497,106	705,471,974	1.9
耳、乳様突起の疾患	9,745,750	3,029,670	5,505,090	1,639,610	199,900	0	3,898,730	580,910	2,159,640	2,371,400	5,704,682	2,901,666	7,543,320	13,704,634	26,739,110	85,723,312	0.2
循環器系の疾患	151,300	12,643,290	5,045,966	763,480	23,251,872	7,406,850	22,673,491	31,638,258	75,025,956	183,422,545	233,160,299	344,635,700	808,623,415	1,867,057,807	3,635,127,556	7,250,627,785	19.1
呼吸器系の疾患	23,228,250	2,835,220	4,330,850	4,579,990	6,432,480	13,295,650	4,993,394	16,876,004	20,207,153	15,416,936	45,496,597	46,555,747	110,269,182	212,866,189	517,435,054	1,044,818,896	2.8
消化器系の疾患	9,827,650	6,372,545	6,708,480	10,204,332	19,311,166	11,390,483	21,416,666	32,142,830	51,774,935	82,526,461	85,927,386	115,536,704	261,021,058	537,795,798	1,013,023,316	2,424,979,830	6.0
皮膚、皮下組織の疾患	1,546,740	3,771,910	2,049,890	1,509,730	380,520	1,612,518	1,658,175	1,080,520	4,985,058	13,626,568	10,090,872	12,454,182	25,790,296	75,635,463	90,877,544	243,675,986	0.6
筋骨格、結合組織の疾患	9,538,770	2,191,990	22,978,350	8,670,742	2,313,050	13,404,020	14,177,935	40,689,000	25,331,922	52,186,214	97,502,448	114,878,195	283,656,921	773,920,475	1,301,099,646	2,762,539,678	7.3
腎尿路生殖器系の疾患	8,837,944	3,796,030	3,269,030	2,833,600	17,304,766	5,347,094	13,403,312	11,486,272	27,682,626	75,349,490	83,051,508	98,090,629	170,544,809	382,332,939	761,096,687	1,684,426,736	4.4
妊娠、分娩及び産じょく	7,880	0	0	11,100,048	25,715,314	38,853,242	42,662,648	25,869,942	17,122,110	2,192,078	0	0	0	0	0	163,523,282	0.4
周産期に発生した病態	157,423,432	2,915,930	0	0	21,568	0	0	0	3,430	0	0	10,660,810	0	0	0	171,025,190	0.5
先天奇形、変形及び染色体異常	73,997,552	6,618,620	29,275,568	5,375,870	2,170,540	10,521,820	6,784,640	29,067,047	26,590,812	23,257,863	12,412,780	0	6,716,554	8,027,290	20,102,978	260,919,934	0.7
他に分類されないもの	5,900,288	3,018,130	3,991,620	2,415,220	37,847,543	26,166,096	14,198,288	36,008,609	30,226,087	28,236,867	34,804,409	41,865,624	66,892,272	162,232,910	230,490,316	723,894,279	1.9
損傷、中毒、外因の影響	5,867,080	7,405,700	19,756,090	33,975,820	24,036,010	24,439,274	36,652,166	58,496,365	87,772,086	57,430,538	91,082,384	102,535,009	277,550,457	587,239,479	1,088,048,776	2,472,287,214	6.5
合計	364,384,218	76,098,570	165,528,528	121,477,696	282,256,473	330,719,534	542,582,084	797,773,075	1,151,523,453	1,610,689,813	1,778,765,694	2,310,301,028	4,181,522,595	8,756,618,866	15,482,917,447	37,955,739,066	100.0

図18-9 疾病分類別費用額（市町国保）（医科入院）（合計）



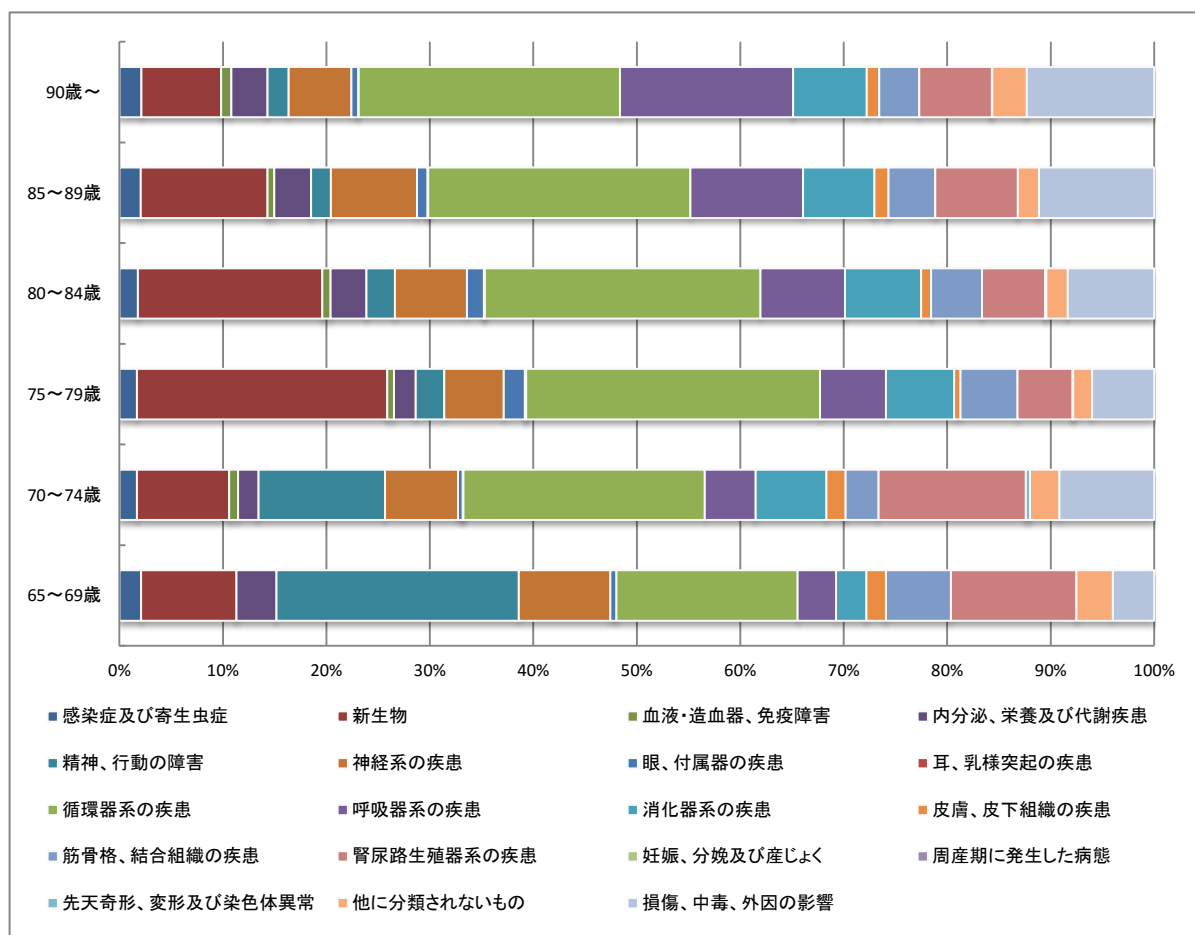
⑩後期高齢者・男性

表18-10 疾病分類別費用額（後期高齢者）（医科入院）（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	8,389,319	14,864,763	198,416,034	182,512,537	170,028,078	103,259,645	677,470,376	1.9
新生物	36,724,836	77,767,994	2,869,281,995	1,823,191,635	1,005,728,607	374,360,940	6,187,056,007	17.0
血液・造血器、免疫障害	0	7,418,237	77,910,640	84,052,726	52,491,829	48,282,808	270,156,240	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	15,470,679	17,312,462	251,155,759	351,833,951	293,408,017	169,286,479	1,098,467,347	3.0
精神、行動の障害	93,538,300	106,959,447	326,804,145	282,786,969	156,989,198	99,136,250	1,066,214,309	2.9
神経系の疾患	35,269,059	61,455,016	678,823,586	711,295,059	683,692,805	296,239,139	2,466,774,664	6.8
眼、付属器の疾患	2,374,976	4,056,130	242,370,393	170,044,250	83,388,342	32,150,848	534,384,939	1.5
耳、乳様突起の疾患	0	584,930	16,639,360	7,630,268	5,760,772	1,014,410	31,629,740	0.1
循環器系の疾患	69,858,178	203,683,162	3,368,338,641	2,725,702,847	2,079,272,680	1,228,065,240	9,674,920,748	26.6
呼吸器系の疾患	14,922,281	43,033,817	755,124,958	837,319,510	894,364,098	813,007,128	3,357,771,792	9.2
消化器系の疾患	11,670,576	59,671,707	780,303,977	755,058,017	567,569,425	347,153,406	2,521,427,108	6.9
皮膚、皮下組織の疾患	7,504,240	16,429,088	72,580,664	96,221,582	112,360,784	57,902,234	362,998,592	1.0
筋骨格、結合組織の疾患	25,158,925	27,765,096	653,426,124	503,913,846	369,313,951	187,784,089	1,767,362,031	4.9
腎尿路生殖器系の疾患	48,348,909	124,232,804	633,376,362	622,570,146	656,467,760	342,371,861	2,427,367,842	6.7
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	3,657,330	5,438,656	13,589,824	0	1,487,182	24,172,992	0.1
他に分類されないもの	14,082,384	24,898,148	217,795,623	213,404,487	167,769,196	161,899,045	799,848,883	2.2
損傷、中毒、外因の影響	15,921,286	79,814,374	709,855,775	853,076,509	913,372,878	598,428,788	3,170,469,610	8.7
合計	399,233,948	873,604,505	11,857,642,692	10,234,204,163	8,211,978,420	4,861,829,492	36,438,493,220	100.0

図18-10 疾病分類別費用額（後期高齢者）（医科入院）（男性）



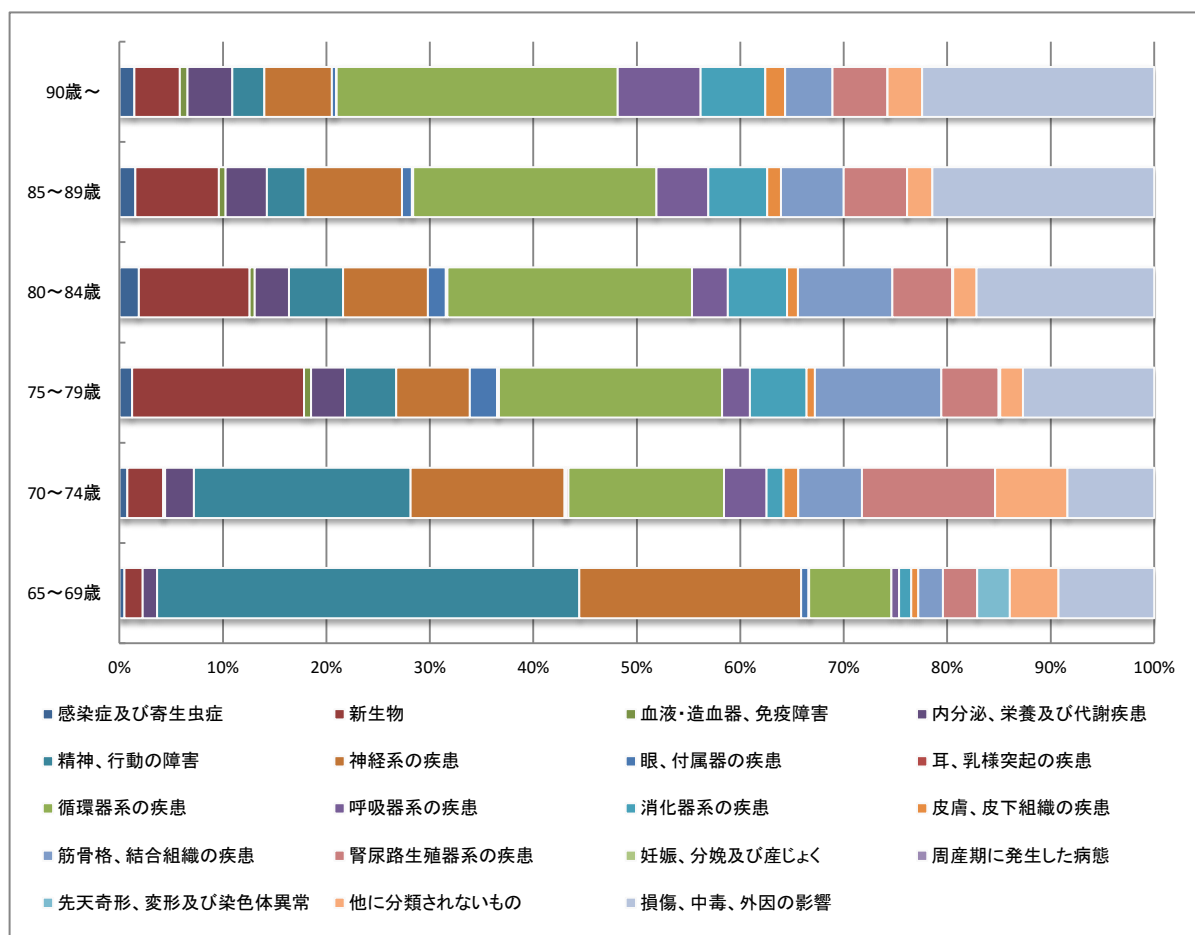
⑪後期高齢者・女性

表18-1-1 疾病分類別費用額（後期高齢者）（医科入院）（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	1,218,850	3,864,955	122,184,145	214,013,111	180,571,992	168,118,963	689,972,016	1.5
新生物	4,347,996	17,802,395	1,639,087,801	1,213,739,567	952,919,055	512,581,663	4,340,478,477	9.5
血液・造血器、免疫障害	0	940,961	65,940,310	52,810,369	79,006,724	89,249,911	287,948,275	0.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	3,424,060	14,159,498	325,965,664	377,286,540	472,783,988	504,236,702	1,697,856,452	3.7
精神、行動の障害	100,616,112	107,236,928	487,676,310	591,350,057	438,847,170	362,718,045	2,088,444,622	4.6
神経系の疾患	52,838,141	76,078,782	701,931,339	931,089,322	1,102,076,932	762,233,234	3,626,247,750	8.0
眼、付属器の疾患	1,779,548	825,762	260,303,590	197,086,221	112,841,712	50,165,188	623,002,021	1.4
耳、乳様突起の疾患	144,850	1,007,128	19,423,010	16,866,692	13,485,778	4,873,556	55,801,014	0.1
循環器系の疾患	19,616,406	76,870,375	2,127,310,145	2,680,912,517	2,778,795,483	3,176,678,484	10,860,183,410	23.9
呼吸器系の疾患	1,808,080	21,117,808	267,435,755	391,594,581	592,456,812	935,849,007	2,210,262,043	4.9
消化器系の疾患	2,935,986	8,468,581	539,107,309	648,267,704	672,092,253	731,003,380	2,601,875,213	5.7
皮膚、皮下組織の疾患	1,661,990	7,183,836	78,462,019	120,350,897	158,274,860	224,987,355	590,920,957	1.3
筋骨格、結合組織の疾患	5,895,616	31,463,125	1,207,334,780	1,033,855,885	715,447,118	534,890,033	3,528,886,557	7.8
腎尿路生殖器系の疾患	8,094,700	65,957,832	547,087,688	656,125,829	722,912,964	622,895,047	2,623,074,060	5.8
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	7,835,780	0	15,729,948	12,108,862	2,454,810	445,330	38,574,730	0.1
他に分類されないもの	11,600,405	35,652,212	216,732,495	253,771,512	286,566,288	391,844,609	1,196,167,521	2.6
損傷、中毒、外因の影響	22,769,576	42,885,722	1,251,021,293	1,946,951,091	2,533,695,194	2,620,144,292	8,417,467,168	18.5
合計	246,588,096	511,515,900	9,872,733,601	11,338,180,757	11,815,229,133	11,692,914,799	45,477,162,286	100.0

図18-1-1 疾病分類別費用額（後期高齢者）（医科入院）（女性）



⑫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。

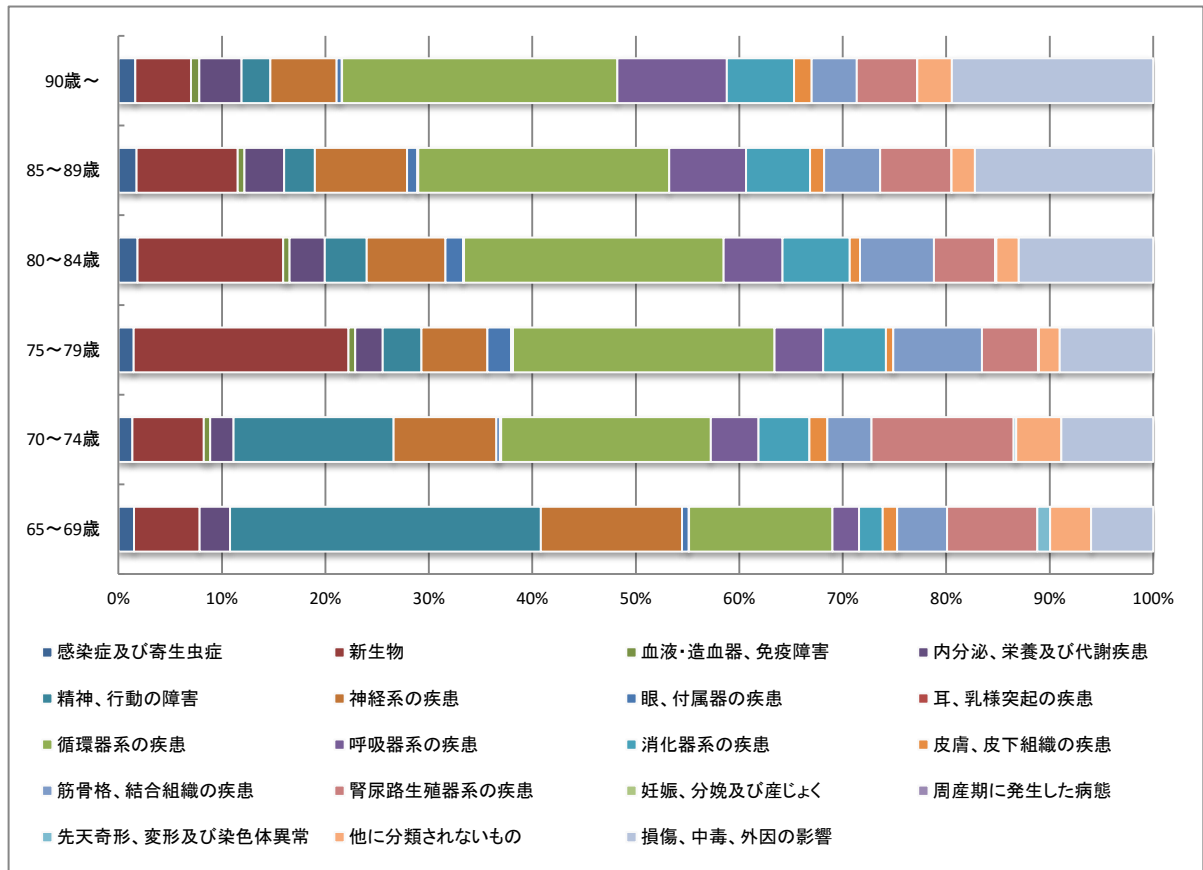
年代別に見ると、「循環器系の疾患」は全年齢層で占める割合が大きく、「損傷、中毒、外因の影響」は、年齢とともに大きくなっている。また、「精神、行動の障害」について65～74歳までに占める割合が高くなっている。

表18-12 疾病分類別費用額（後期高齢者）（医科入院）（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	9,608,169	18,729,718	320,600,179	396,525,648	350,600,070	271,378,608	1,367,442,392	1.7
新生物	41,072,832	95,570,389	4,508,369,796	3,036,931,202	1,958,647,662	886,942,603	10,527,534,484	12.9
血液・造血器、免疫障害	0	8,359,198	143,850,950	136,863,095	131,498,553	137,532,719	558,104,515	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	18,894,739	31,471,960	577,121,423	729,120,491	766,192,005	673,523,181	2,796,323,799	3.4
精神、行動の障害	194,154,412	214,196,375	814,480,455	874,137,026	595,836,368	461,854,295	3,154,658,931	3.9
神経系の疾患	88,107,200	137,533,798	1,380,754,925	1,642,384,381	1,785,769,737	1,058,472,373	6,093,022,414	7.4
眼、付属器の疾患	4,154,524	4,881,892	502,673,983	367,130,471	196,230,054	82,316,036	1,157,386,960	1.4
耳、乳様突起の疾患	144,850	1,592,058	36,062,370	24,496,960	19,246,550	5,887,966	87,430,754	0.1
循環器系の疾患	89,474,584	280,553,537	5,495,648,786	5,406,615,364	4,858,068,163	4,404,743,724	20,535,104,158	25.1
呼吸器系の疾患	16,730,361	64,151,625	1,022,560,713	1,228,914,091	1,486,820,910	1,748,856,135	5,568,033,835	6.8
消化器系の疾患	14,606,562	68,140,288	1,319,411,286	1,403,325,721	1,239,661,678	1,078,156,786	5,123,302,321	6.3
皮膚、皮下組織の疾患	9,166,230	23,612,924	151,042,683	216,572,479	270,635,644	282,889,589	953,919,549	1.2
筋骨格、結合組織の疾患	31,054,541	59,228,221	1,860,760,904	1,537,769,731	1,084,761,069	722,674,122	5,296,248,588	6.5
腎尿路生殖器系の疾患	56,443,609	190,190,636	1,180,464,050	1,278,695,975	1,379,380,724	965,266,908	5,050,441,902	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	7,835,780	3,657,330	21,168,604	25,698,686	2,454,810	1,932,512	62,747,722	0.1
他に分類されないもの	25,682,789	60,550,360	434,528,118	467,175,999	454,335,484	553,743,654	1,996,016,404	2.4
損傷、中毒、外因の影響	38,690,862	122,700,096	1,960,877,068	2,800,027,600	3,447,068,072	3,218,573,080	11,587,936,778	14.1
合計	645,822,044	1,385,120,405	21,730,376,293	21,572,384,920	20,027,207,553	16,554,744,291	81,915,655,506	100.0

図18-12 疾病分類別費用額（後期高齢者）（医科入院）（合計）



イ 入院外

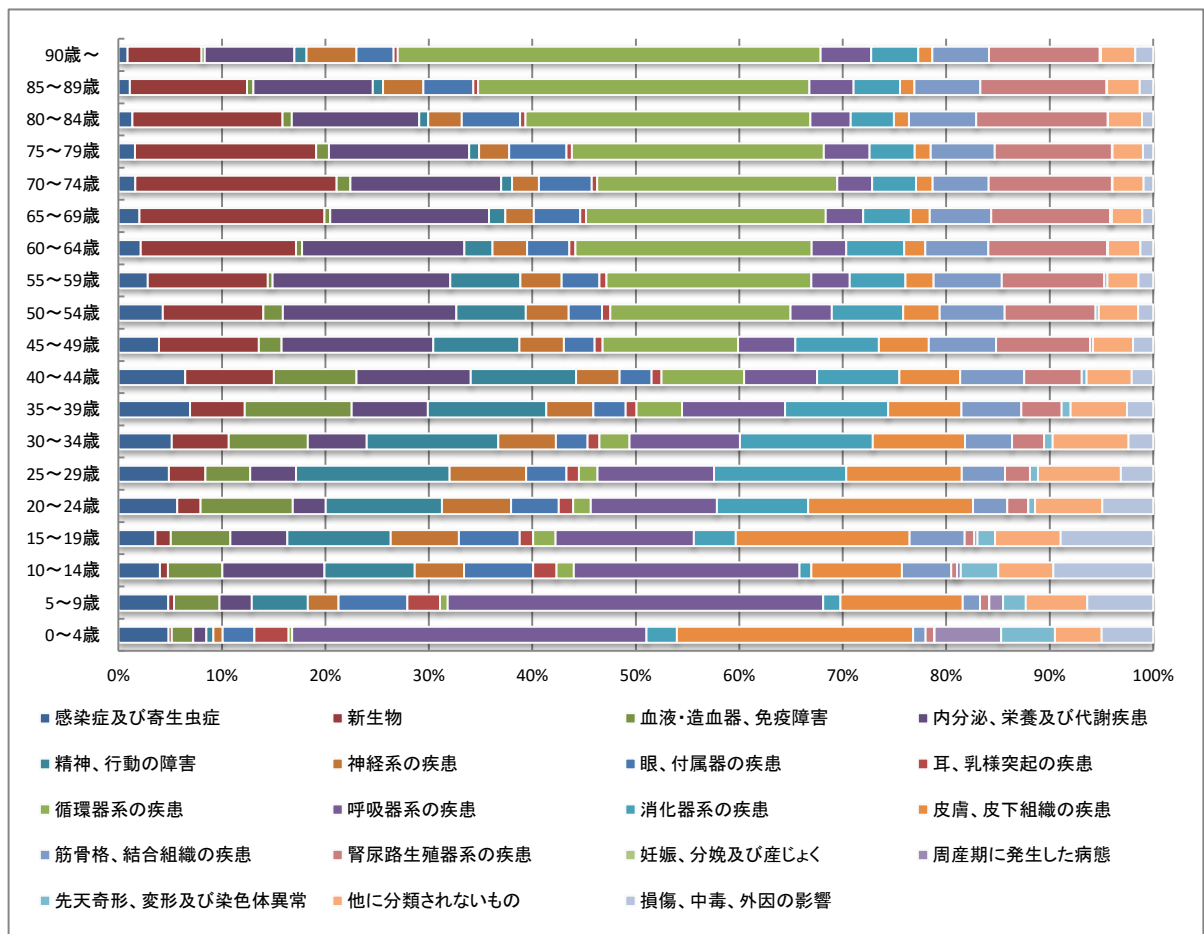
①全体・男性

表19-1 疾病分類別費用額（全体）（医科入院外+調剤）（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	149,934,630	114,110,466	79,072,233	55,384,183	81,841,735	70,659,325	100,969,636	180,960,049	253,393,889	200,497,838	258,447,779	188,559,959	165,536,409	224,723,547	253,487,493	223,400,510	137,108,330	64,235,070	22,048,810	2,821,151,894	2.7
新生物	9,369,854	13,049,497	15,026,070	23,053,046	32,268,273	50,970,161	107,369,261	138,584,923	338,352,980	492,443,810	585,496,340	788,878,234	1,147,403,867	1,972,788,089	3,045,581,215	2,461,452,920	1,498,251,250	663,842,790	176,715,410	13,528,815,779	12.9
血液・造血系、免疫障害	82,187,316	103,974,710	103,310,980	89,182,920	128,138,167	82,824,008	149,749,503	270,939,597	314,188,643	111,893,051	113,330,437	30,095,837	45,818,794	61,750,874	208,278,102	175,275,020	82,816,480	34,905,840	7,706,950	2,166,358,038	2.1
内分泌、栄養及び代謝疾患	38,494,183	73,889,585	194,294,831	85,390,487	45,911,910	63,937,976	111,567,832	192,316,830	434,596,955	747,471,386	1,010,816,873	1,137,304,675	1,200,440,309	1,681,125,228	2,278,083,471	1,902,963,780	1,260,254,410	675,614,650	214,570,170	13,361,825,672	12.7
精神、行動の障害	20,848,070	128,484,608	171,782,335	154,939,047	161,294,554	214,755,671	248,415,778	299,689,335	399,737,574	425,339,540	408,068,238	448,685,629	209,770,711	174,675,491	165,458,543	133,735,400	86,640,220	59,481,690	29,261,130	3,891,174,566	3.8
神経系の疾患	27,476,811	69,865,233	83,529,185	102,338,617	95,887,193	107,212,692	109,566,188	119,432,344	165,788,286	219,389,827	249,110,704	285,498,261	254,740,227	304,807,230	405,547,538	408,653,910	334,685,580	227,679,880	119,937,760	3,680,937,425	3.5
眼、付属器の疾患	92,496,684	157,707,803	131,330,084	91,071,773	66,318,784	56,074,261	59,930,584	81,659,098	122,641,340	150,738,973	194,557,103	242,845,040	312,539,689	496,707,201	798,577,187	778,200,930	576,419,280	283,305,810	88,479,820	4,781,492,724	4.6
耳、乳様突起の疾患	100,445,220	74,849,109	44,809,820	20,118,490	19,847,843	17,598,838	22,329,126	27,088,057	37,059,516	40,550,729	49,255,613	43,377,042	44,668,406	60,001,406	83,322,562	75,422,570	54,183,700	26,018,540	9,960,740	849,717,138	0.8
循環器系の疾患	9,613,659	17,454,462	32,795,841	33,812,272	24,407,442	26,166,138	56,409,357	115,494,035	314,281,803	667,746,808	1,049,531,384	1,313,140,028	1,748,423,763	2,556,880,717	3,633,382,678	3,432,487,330	2,818,835,340	1,875,764,900	1,012,675,140	20,730,303,137	19.7
呼吸器系の疾患	1,007,305,553	858,642,488	429,048,321	207,289,727	175,032,602	182,844,338	209,320,259	260,553,468	277,896,316	282,064,475	242,120,161	245,506,081	257,083,074	402,179,919	524,558,063	620,755,430	397,816,010	249,202,050	121,128,770	6,980,488,003	6.6
消化器系の疾患	88,735,971	39,885,217	22,945,004	62,536,114	126,653,465	184,688,517	251,333,053	261,232,882	312,804,774	412,360,555	415,637,052	359,808,037	428,116,816	508,468,309	664,674,826	612,034,020	427,748,740	262,388,220	112,903,160	5,550,380,494	5.3
皮膚、皮下組織の疾患	692,176,552	280,030,158	172,409,232	260,799,415	229,227,438	161,848,106	174,344,232	185,459,366	231,371,981	246,636,230	212,222,235	181,844,788	155,229,800	202,159,949	251,873,508	217,849,280	150,236,590	81,639,290	34,005,670	4,121,494,870	3.9
筋骨格、結合組織の疾患	36,152,006	39,217,541	83,539,829	82,333,722	47,298,489	60,404,554	86,695,025	151,206,782	245,502,470	330,162,834	378,703,477	436,133,273	467,371,712	652,582,526	848,485,493	870,680,630	666,473,180	374,216,730	135,307,280	5,999,465,452	5.7
腎尿路生殖器系の疾患	25,221,378	20,709,970	10,609,535	14,582,546	29,285,596	34,973,290	60,604,683	102,309,688	220,048,448	464,994,958	529,189,240	658,386,835	878,869,689	1,272,971,577	1,882,889,359	1,980,268,650	1,301,279,199	712,750,490	265,651,780	10,053,685,193	9.6
妊娠、分娩及び産じよく	954,935	342,916	12,194	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57,960	0	0	0	0	0	1,388,005	0.0
周産期に発生した病態	194,525,755	31,709,702	7,707,107	4,922,785	22,933	0	18,167	0	8,230	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	238,915,290	0.2
先天奇形、変形及び染色体異常	158,126,806	52,138,289	70,810,718	26,385,842	9,322,080	11,105,916	16,604,689	22,371,012	17,274,133	14,679,071	19,183,584	20,710,397	7,986,794	15,452,128	9,415,373	10,082,200	3,083,010	3,313,410	2,701,580	480,724,000	0.5
他に分類されないもの	136,151,456	140,485,866	104,840,721	98,213,523	93,301,773	115,761,045	143,380,138	142,815,093	172,449,880	198,787,984	228,321,806	198,110,179	238,461,889	323,993,794	468,870,809	413,402,200	337,882,480	186,206,200	82,558,680	3,820,915,544	3.6
損傷、中毒、外因の影響	150,834,002	150,638,372	189,958,561	138,540,275	70,666,401	45,239,559	46,288,346	66,067,187	81,016,849	99,094,620	88,153,336	83,983,237	93,913,485	116,409,295	145,535,978	137,179,640	110,109,140	75,112,530	42,412,990	1,941,163,802	1.8
合計	3,028,030,039	2,366,973,704	1,866,783,089	1,550,864,595	1,436,482,478	1,447,084,194	1,956,915,985	2,618,140,024	3,935,902,054	5,102,973,799	6,029,925,582	6,827,655,840	7,656,395,453	11,039,682,253	15,849,134,002	14,654,954,410	10,238,202,870	5,655,688,070	2,477,825,380	185,038,595,023	100.0

図19-1 疾病分類別費用額（全体）（医科入院外+調剤）（男性）



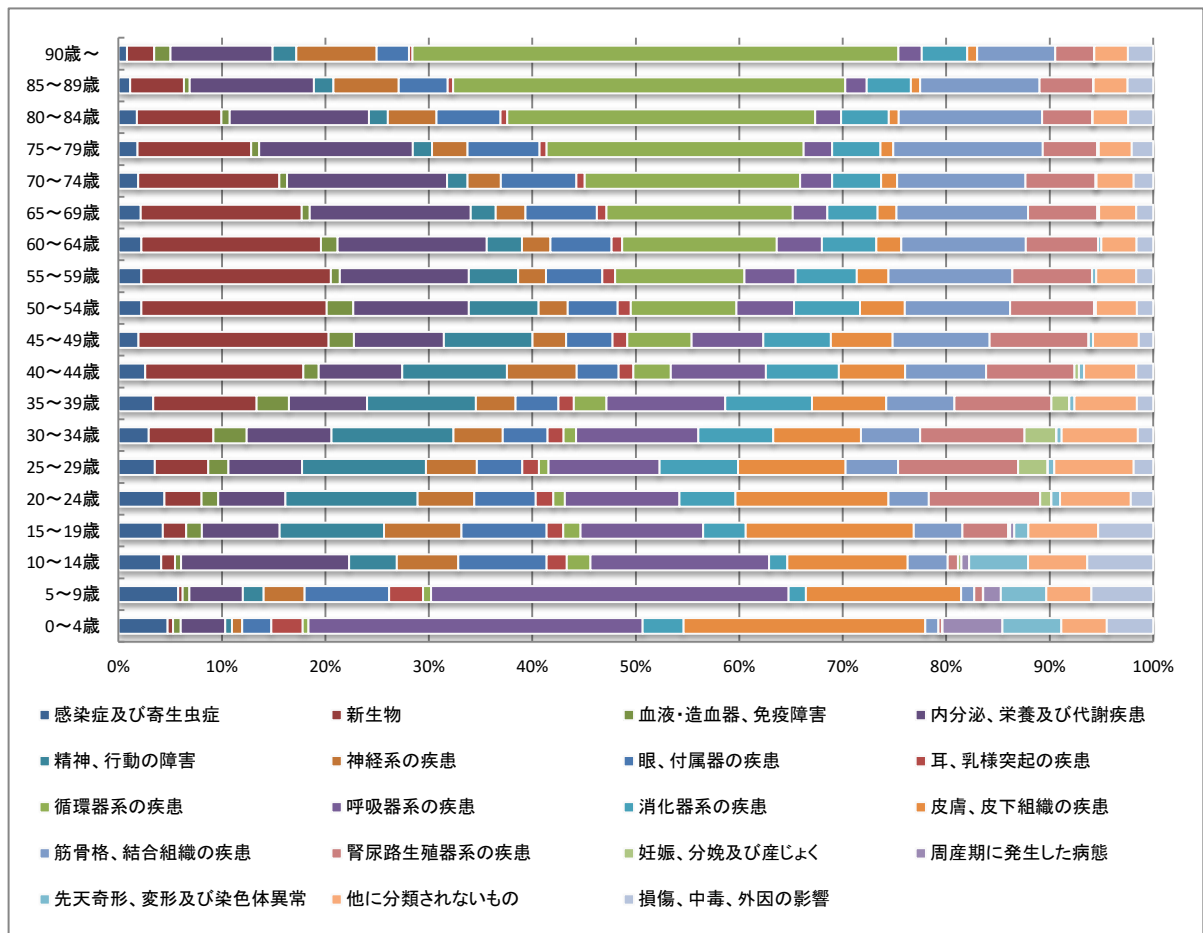
②全体・女性

表19-2 疾病分類別費用額(全体)(医科入院外+調剤)(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	120,270.133	99,468.950	67,283.601	65,112.304	78,421.574	68,717.520	70,780.893	112,074.038	107,830.526	104,078.695	122,518.407	145,427.124	164,426.457	204,933.906	255,174.505	232,331.620	188,033.770	89,995.650	45,140.110	2,942,028.992	2.2
新生物	13,741.649	7,442.527	21,982.381	34,334.104	63,664.753	101,130.903	151,802.843	334,202.629	638,547.971	992,658.573	998,373.885	1,208,141.387	1,285,073.807	1,489,744.536	1,640,771.202	1,876,954.390	833,621.750	410,291.250	147,852.870	11,970,916.399	11.3
血液・造血系、免疫障害	18,401.048	11,025.673	9,283.821	23,078.910	28,278.894	37,914.624	70,080.933	103,995.143	82,421.902	131,908.980	143,089.417	56,517.551	110,703.772	74,034.239	102,082.474	96,024.270	86,461.120	42,654.850	86,946.330	1,311,678.781	1.2
内分泌、栄養及び代謝疾患	109,156.086	88,738.154	265,165.084	114,176.537	114,941.907	139,073.628	199,802.376	252,824.254	337,807.196	469,516.961	623,623.747	822,688.237	1,067,461.505	1,497,959.864	2,085,120.781	1,882,376.490	1,409,475.460	948,357.420	551,503.710	12,948,071.137	12.3
精神、行動の障害	16,917.614	34,644.110	75,069.407	153,178.607	225,849.448	233,582.930	285,589.956	351,596.821	422,583.010	463,832.166	378,074.994	312,923.740	252,413.125	230,182.990	264,728.975	292,527.570	192,901.680	149,125.740	127,321.340	4,401,021.124	4.2
神経系の疾患	24,971.451	68,562.688	97,020.942	113,280.830	96,755.668	98,387.361	116,374.967	128,232.585	283,202.141	174,615.035	156,051.721	177,885.109	203,627.500	274,944.596	433,550.925	431,380.190	491,454.820	496,429.450	432,481.820	4,297,189.549	4.1
眼、付属器の疾患	71,664.535	140,108.589	139,178.495	124,931.424	105,109.500	85,648.721	104,498.717	137,844.105	169,203.689	241,941.879	270,085.698	338,878.620	437,683.981	659,263.119	983,678.269	871,679.990	630,345.750	374,833.250	174,682.230	6,101,156.540	5.8
耳、乳様突起の疾患	77,156.679	56,549.943	31,714.130	24,449.988	30,237.596	31,576.595	38,220.753	49,793.163	59,768.140	77,868.511	69,281.736	81,750.998	76,906.123	90,471.712	110,285.196	87,574.570	69,457.680	41,067.030	19,115.240	1,122,492.773	1.1
循環器系の疾患	13,724.186	13,638.707	37,545.264	25,510.515	19,350.702	17,873.916	28,973.531	106,163.940	150,438.309	335,616.275	589,308.589	824,319.037	1,106,753.000	1,720,545.344	2,809,169.136	3,115,697.680	3,118,980.630	2,890,842.940	2,619,711.050	19,822,984.730	18.6
呼吸器系の疾患	819,677.354	594,408.946	281,478.172	179,692.199	195,656.902	209,971.094	287,010.698	383,660.274	384,939.030	373,900.617	310,972.294	325,781.023	323,430.811	320,595.583	413,215.216	342,774.240	265,182.630	163,691.370	124,672.550	6,300,892.001	6.0
消化器系の疾患	100,621.968	29,102.644	29,089.370	62,720.484	95,643.892	148,163.122	175,899.787	279,313.631	295,417.231	352,621.402	354,985.305	388,624.618	388,883.412	464,286.923	639,096.678	588,649.390	480,362.880	336,958.830	244,963.780	5,453,211.657	5.2
皮膚、皮下組織の疾患	593,454.120	257,968.274	189,629.169	246,674.150	261,424.437	202,781.539	205,922.769	240,151.587	267,561.678	323,038.380	241,380.932	201,801.021	178,507.952	174,805.070	210,382.107	155,859.200	103,436.610	72,201.310	54,180.290	4,180,959.585	4.0
筋骨格、結合組織の疾患	31,841.246	22,042.320	62,902.398	71,013.658	68,701.727	99,068.940	138,764.936	220,630.778	326,886.123	506,338.454	587,089.915	789,598.090	892,262.671	1,214,977.084	1,671,559.329	1,812,813.190	1,451,454.280	911,241.020	421,127.910	11,290,412.165	10.7
腎尿路生殖器系の疾患	8,579.938	14,164.488	16,543.827	67,484.947	190,505.012	228,605.455	244,929.127	312,979.741	357,822.353	515,705.454	451,605.060	507,647.280	518,010.354	643,025.714	915,632.126	680,627.380	510,817.380	409,979.190	208,128.290	6,781,780.775	6.4
妊娠、分娩及び産じょく	832.807	347.341	5,152.053	2,824.014	19,211.948	55,548.028	74,389.144	57,522.912	18,359.085	1,387.464	129.846	72.363	0	49,025	164.770	0	0	0	12,550	238,030.446	0.2
周産期に発生した病態	149,404.539	29,526.870	12,340.445	6,038.276	224.855	480.179	470.449	329.075	24.909	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	195,849.398	0.2
先天奇形、変形及び染色体異常	144,519.033	75,372.249	92,789.695	20,749.327	14,594.428	12,187.449	12,407.802	17,195.677	19,927.797	22,292.745	10,970.314	26,382.731	22,704.799	16,006.706	11,895.872	19,076.780	3,566.200	3,088.450	548,453.522	0.5	
他に分類されないもの	111,680.890	75,296.114	93,283.937	102,213.595	120,770.292	150,272.383	178,843.584	200,864.468	211,137.501	236,716.271	220,821.910	255,255.122	251,531.986	341,468.748	483,274.680	398,888.580	358,263.810	259,087.980	180,862.370	4,232,421.311	4.0
損傷、中毒、外因の影響	113,714.945	102,588.160	104,065.894	80,756.837	38,206.233	36,451.676	35,701.755	52,837.785	68,216.817	74,510.680	86,970.914	107,805.890	118,727.854	156,620.561	252,437.299	259,383.550	232,741.380	193,884.390	135,257.020	2,270,650.237	2.2
合計	2,538,317.311	1,720,982.785	1,631,495.594	1,518,289.786	1,787,741.165	1,953,446.080	2,427,852.000	3,342,312.574	4,182,595.410	5,400,670.240	5,573,332.583	6,500,957.930	7,407,112.088	9,583,835.531	13,482,198.594	12,543,390.040	10,486,947.570	7,892,789.260	5,578,946.510	185,801,993.101	100.0

図19-2 疾病分類別費用額(全体)(医科入院外+調剤)(女性)



③全体・合計

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

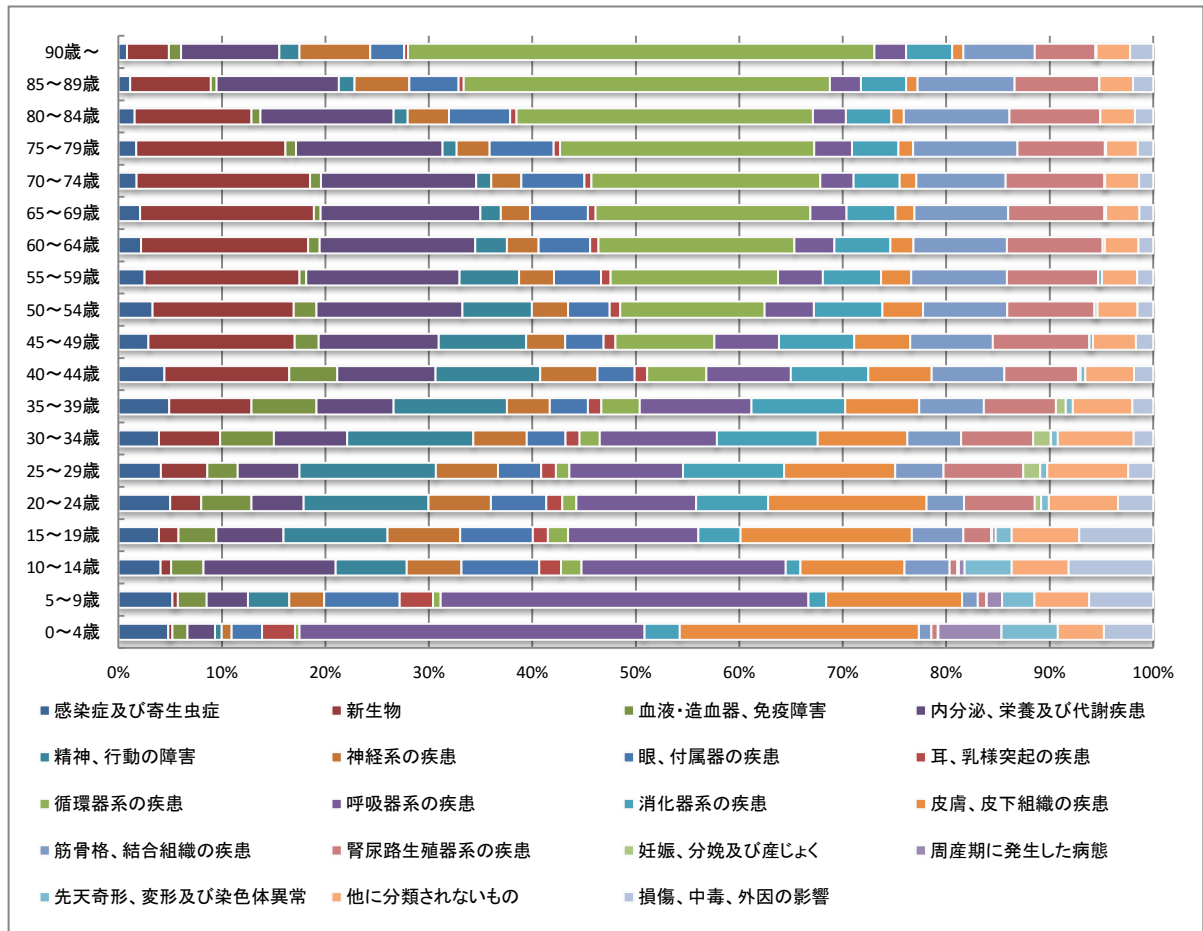
「循環器系の疾患」は年齢とともに占める割合が大きくなっている。

表19-3 疾病分類別費用額（全体）（医科入院外+調剤）（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	267,204,763	213,579,416	146,355,834	120,476,468	100,063,309	139,376,845	171,760,529	283,034,087	361,224,415	304,577,533	300,964,186	333,987,084	329,962,696	429,657,453	508,661,898	455,732,130	325,142,100	154,220,920	67,168,920	5,163,180,676	2.5
新生物	23,111,503	20,492,024	36,988,451	57,387,150	95,930,025	152,101,084	238,972,103	977,900,931	1,465,103,383	1,583,880,225	1,977,017,821	2,432,478,474	3,462,482,636	4,686,352,417	3,838,407,300	2,338,873,000	1,074,194,940	324,368,280	25,499,732,176	12.1	
血液・造血器、免疫障害	80,568,364	115,000,383	112,594,819	112,267,800	156,406,861	100,739,432	227,800,436	374,934,739	376,820,546	243,803,022	256,419,854	86,813,388	164,522,566	135,765,113	310,340,577	272,089,290	179,277,607	77,560,690	94,653,280	3,478,032,799	1.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	147,650,268	182,807,739	459,429,916	199,567,024	160,633,817	203,017,604	311,170,388	445,141,104	771,904,151	1,216,980,347	1,634,240,619	1,939,992,912	2,267,901,814	3,181,084,883	4,364,204,202	3,765,370,270	2,669,729,870	1,623,972,070	766,073,880	26,310,896,688	12.5
精神、行動の障害	37,785,684	163,128,719	246,828,742	308,117,654	387,114,002	448,338,600	533,985,734	651,286,156	822,320,584	888,171,706	782,143,133	781,589,369	462,183,336	404,858,481	430,188,519	368,262,970	279,741,900	208,607,430	156,672,470	8,340,195,680	4.0
神経系の疾患	32,448,282	138,227,922	180,550,128	215,619,447	192,842,862	203,600,053	225,341,153	247,684,909	448,970,407	394,004,832	405,162,424	440,383,369	458,367,727	578,751,827	639,098,463	840,014,100	826,140,380	724,109,330	552,419,380	7,978,116,974	3.8
眼、付属器の疾患	164,161,218	297,814,491	270,508,589	216,003,197	171,428,284	141,722,981	164,429,311	219,603,203	291,845,029	392,861,852	464,642,801	601,321,680	750,223,830	1,155,970,321	1,782,255,455	1,649,680,920	1,226,765,010	658,139,080	263,162,050	10,882,559,263	5.2
耳、乳様突起の疾患	177,600,899	131,389,053	76,323,359	44,610,470	50,065,239	49,175,433	60,359,879	76,381,220	96,827,655	118,537,240	117,537,349	125,128,029	121,574,529	150,473,110	193,607,758	182,997,140	123,841,380	67,075,570	29,075,700	1,973,118,909	0.9
循環器系の疾患	23,337,845	31,083,189	70,341,106	59,322,786	43,738,144	44,040,053	85,382,888	221,657,975	464,720,113	1,003,383,083	1,618,829,983	2,137,459,065	2,855,178,793	4,277,426,061	6,442,561,815	6,539,185,010	5,937,815,970	4,866,407,940	3,632,386,190	40,354,287,687	19.2
呼吸器系の疾患	189,982,907	1,450,061,034	710,327,493	386,981,926	378,889,504	372,815,431	496,330,957	644,213,741	662,835,345	655,965,092	553,082,455	571,287,404	580,513,885	722,775,501	937,774,278	963,529,670	662,988,640	412,893,420	245,801,320	13,281,240,094	6.3
消化器系の疾患	189,337,959	68,987,861	51,443,973	125,256,578	222,297,158	332,849,639	427,029,630	540,546,943	807,722,005	784,961,357	770,622,357	745,432,655	817,000,228	972,753,232	1,303,771,305	1,198,683,410	908,111,420	599,357,130	377,866,940	11,004,072,150	5.2
皮膚、皮下組織の疾患	1,285,630,672	537,986,432	382,038,461	507,473,566	490,651,875	364,630,645	380,267,001	425,610,963	498,833,658	569,675,610	453,803,167	383,445,818	333,737,732	376,965,019	462,255,615	373,808,460	233,673,200	153,840,600	88,185,950	8,302,424,465	3.9
筋骨格、結合組織の疾患	67,993,252	61,259,861	156,442,027	153,347,581	115,988,216	159,473,494	227,459,963	371,837,560	570,388,593	836,519,388	945,793,392	1,225,801,362	1,359,634,382	1,867,559,820	2,520,044,725	2,680,473,820	2,114,927,440	1,285,457,750	556,455,190	17,278,677,617	8.2
腎尿路生殖器系の疾患	34,801,316	34,874,458	27,153,162	82,077,393	219,790,808	261,578,745	305,333,810	415,289,709	577,868,800	980,700,413	980,794,300	1,164,034,115	1,396,880,053	1,915,987,291	2,778,521,486	2,250,896,010	1,812,096,550	1,122,729,880	473,770,010	16,835,385,969	8.0
妊娠、分娩及び産じょく	1,787,841	690,257	5,164,247	2,824,014	19,211,946	55,548,028	74,389,144	57,522,912	18,359,085	1,387,464	129,846	72,383	0	106,985	164,770	0	0	0	12,550	237,371,451	0.1
周産期に発生した病態	340,930,294	61,238,572	20,948,152	10,961,071	247,388	480,179	488,616	329,075	33,139	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	434,764,686	0.2
先天奇形、変形及び染色体異常	302,645,838	127,508,648	163,600,413	47,113,970	23,916,506	23,293,364	29,012,491	39,586,689	37,201,800	36,971,815	30,153,878	47,073,128	30,691,592	31,458,834	21,311,246	29,159,990	7,039,210	5,669,790	5,790,010	1,039,178,322	0.5
他に分類されないもの	247,820,316	215,781,900	187,924,658	200,427,118	214,072,065	266,030,428	322,033,721	343,879,580	383,587,409	435,504,266	449,143,716	453,385,301	490,013,875	665,492,542	652,245,689	812,290,780	695,326,270	445,284,100	263,321,060	8,663,357,656	3.8
損傷、中毒、外因の影響	264,548,847	233,228,632	234,014,555	219,297,112	108,872,634	81,691,234	81,990,101	118,904,952	149,233,667	173,605,027	175,124,290	201,589,126	212,641,339	273,029,857	397,973,271	396,563,190	382,650,520	289,976,920	177,670,820	4,211,814,039	2.0
合計	5,566,348,130	4,087,966,549	3,589,278,883	3,088,134,381	3,204,233,644	3,400,310,254	4,384,567,985	5,560,452,598	8,118,487,464	10,500,544,046	11,802,257,915	12,121,813,770	15,083,508,541	20,083,618,785	29,131,333,596	28,590,353,430	20,725,150,440	13,748,458,330	8,054,772,340	210,639,596,924	100.0

図19-3 疾病分類別費用額（全体）（医科入院外+調剤）（合計）



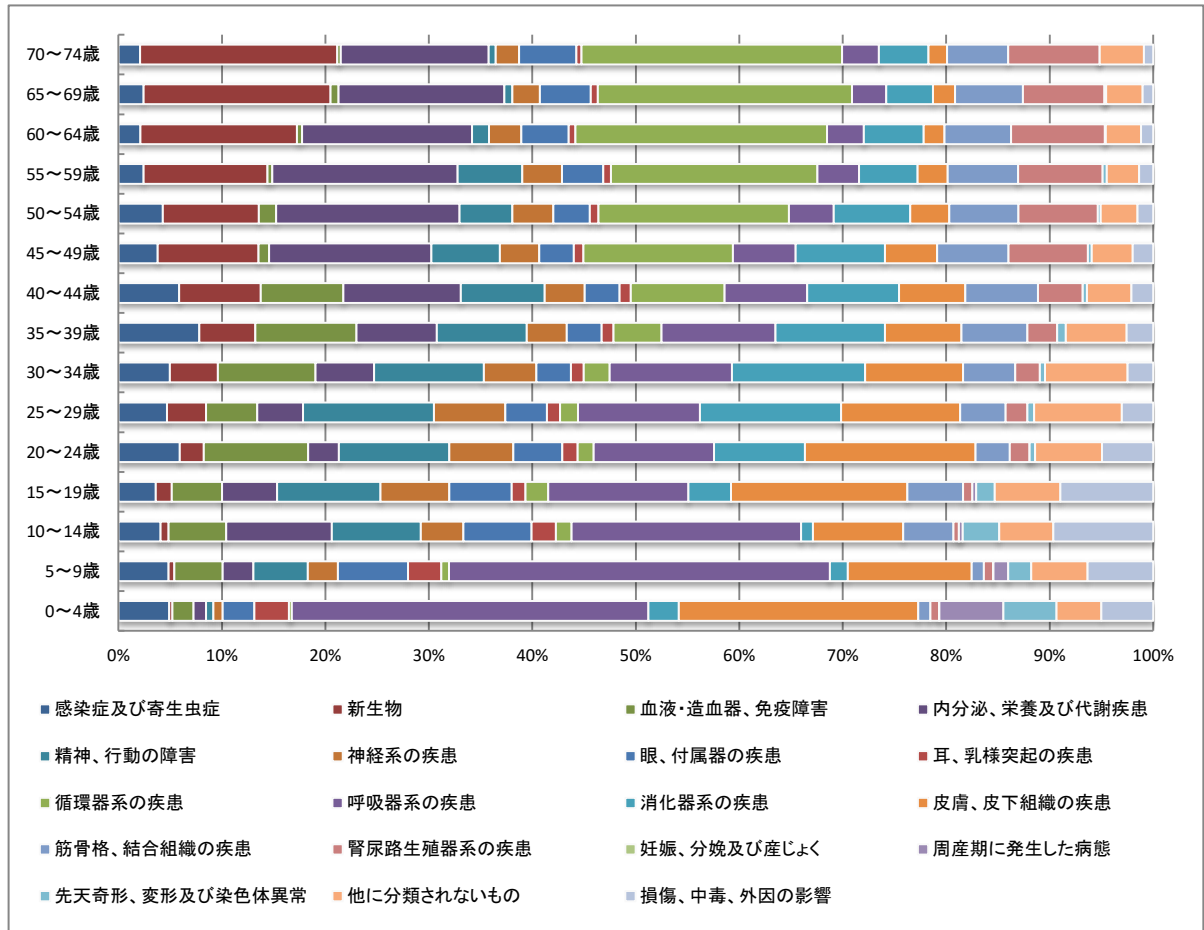
④被用者保険十国保組合・男性

表19-4 疾病分類別費用額(被用者保険十国保組合)(医科入院外十調剤)(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	137,337,020	105,058,446	72,494,353	49,769,523	74,724,405	59,072,175	78,507,746	164,822,769	178,050,989	149,781,728	205,267,869	128,634,829	107,299,659	93,072,107	58,338,603	1,682,232,224	3.9
新生物	9,004,144	12,508,017	13,764,050	21,612,286	29,243,913	47,431,241	73,280,541	114,250,733	240,385,310	383,521,470	444,573,240	632,124,364	769,620,787	691,943,989	535,407,435	4,018,671,529	9.3
血液・造血器、免疫障害	56,897,856	101,174,930	99,045,198	66,866,640	126,819,107	62,146,648	149,076,093	206,047,177	242,609,123	40,552,151	79,943,117	23,941,487	24,455,894	29,908,924	10,238,812	1,319,723,158	3.1
内分泌、栄養及び代謝疾患	33,575,093	64,477,325	182,305,211	73,695,377	37,741,840	55,586,006	89,624,612	164,026,420	345,838,365	616,862,596	848,533,773	945,920,505	835,209,819	614,178,719	401,183,151	5,308,748,812	12.3
精神、行動の障害	19,865,030	113,897,519	152,927,165	138,331,227	134,304,394	159,202,401	167,923,478	183,598,435	245,964,254	260,802,700	244,575,159	330,381,329	83,146,911	29,476,921	19,459,983	2,283,887,906	5.3
神経系の疾患	25,092,801	63,362,313	73,335,095	91,913,877	77,784,883	86,486,842	79,919,756	81,253,004	118,377,286	149,995,107	190,268,674	202,639,521	158,333,297	101,732,840	63,600,198	1,564,088,495	3.6
眼、付属器の疾患	86,212,334	147,405,953	117,414,354	83,296,853	59,947,094	50,689,471	52,922,154	71,088,598	102,534,300	132,589,863	169,438,403	211,898,790	233,077,949	188,713,171	155,257,317	1,862,496,604	4.3
耳、乳様突起の疾患	93,400,040	69,494,739	41,625,750	18,330,840	18,435,353	15,753,918	19,392,586	24,024,767	32,855,156	36,064,699	39,310,803	37,907,032	32,384,486	25,133,986	13,402,122	517,596,276	1.2
循環器系の疾患	7,509,189	16,432,352	27,400,471	30,640,092	19,446,442	21,864,848	39,669,117	98,292,785	275,585,173	569,919,538	881,429,784	1,054,220,628	1,235,567,333	941,689,657	708,260,359	5,926,897,767	13.7
呼吸器系の疾患	965,694,593	798,743,708	395,242,101	187,096,507	146,848,792	148,220,728	186,919,789	232,281,338	242,747,096	239,136,025	208,530,161	212,863,541	182,250,054	126,469,889	99,202,813	4,372,827,143	10.1
消化器系の疾患	82,492,241	37,907,437	20,313,554	57,011,464	110,519,645	171,384,767	203,382,133	223,277,392	270,008,404	339,511,615	353,679,612	299,677,697	292,571,256	172,895,509	135,277,246	2,770,289,974	6.4
皮膚、皮下組織の疾患	647,618,702	259,739,678	155,424,022	235,640,185	207,625,108	144,819,976	149,916,822	155,528,106	195,338,451	199,182,360	181,154,435	152,170,678	102,775,230	61,559,109	50,023,908	2,918,516,570	6.8
筋骨格、結合組織の疾患	33,571,146	26,012,321	86,125,879	74,382,442	40,025,119	55,257,954	79,516,715	134,463,402	212,915,910	271,639,684	319,684,037	359,768,393	327,420,422	252,181,856	166,507,803	2,441,473,162	5.7
腎尿路生殖器系の疾患	23,349,048	19,432,880	9,302,475	12,708,076	23,951,586	26,249,740	37,741,363	60,877,838	132,382,298	302,642,489	367,222,480	432,084,285	459,193,699	302,258,797	248,288,049	2,457,685,103	5.7
妊娠、分娩及び産じよく	943,015	342,916	9,314	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57,960	1,353,205	0.0
周産期に発生した病態	173,322,025	31,075,932	6,930,617	4,922,795	22,933	0	18,167	0	8,230	0	0	0	0	0	0	216,300,700	0.5
先天奇形、変形及び染色体異常	143,141,306	48,289,009	62,608,538	24,717,852	6,708,280	8,192,476	7,994,709	7,994,709	12,338,743	13,589,581	13,757,584	20,487,217	6,080,384	4,889,738	445,403	391,037,980	0.9
他に分類されないもの	121,632,156	118,118,416	93,547,371	87,782,593	81,247,723	106,524,655	126,141,498	124,011,993	130,234,288	156,280,334	170,846,546	165,368,809	172,006,049	135,211,534	119,753,219	1,906,707,264	4.4
損傷、中毒、外因の影響	140,242,802	137,612,152	171,576,961	124,086,635	62,420,281	38,052,349	38,809,876	53,858,107	64,062,969	77,978,990	71,596,426	71,689,477	59,658,375	39,144,105	24,814,048	1,175,603,652	2.7
合計	2,800,983,539	2,171,086,044	1,781,392,479	1,382,805,365	1,259,816,899	1,256,916,194	1,580,746,965	2,109,470,004	3,042,236,344	3,939,050,929	4,788,812,102	5,281,778,660	5,081,451,603	3,830,498,823	2,809,491,472	43,117,537,423	100.0

図19-4 疾病分類別費用額(被用者保険十国保組合)(医科入院外十調剤)(男性)



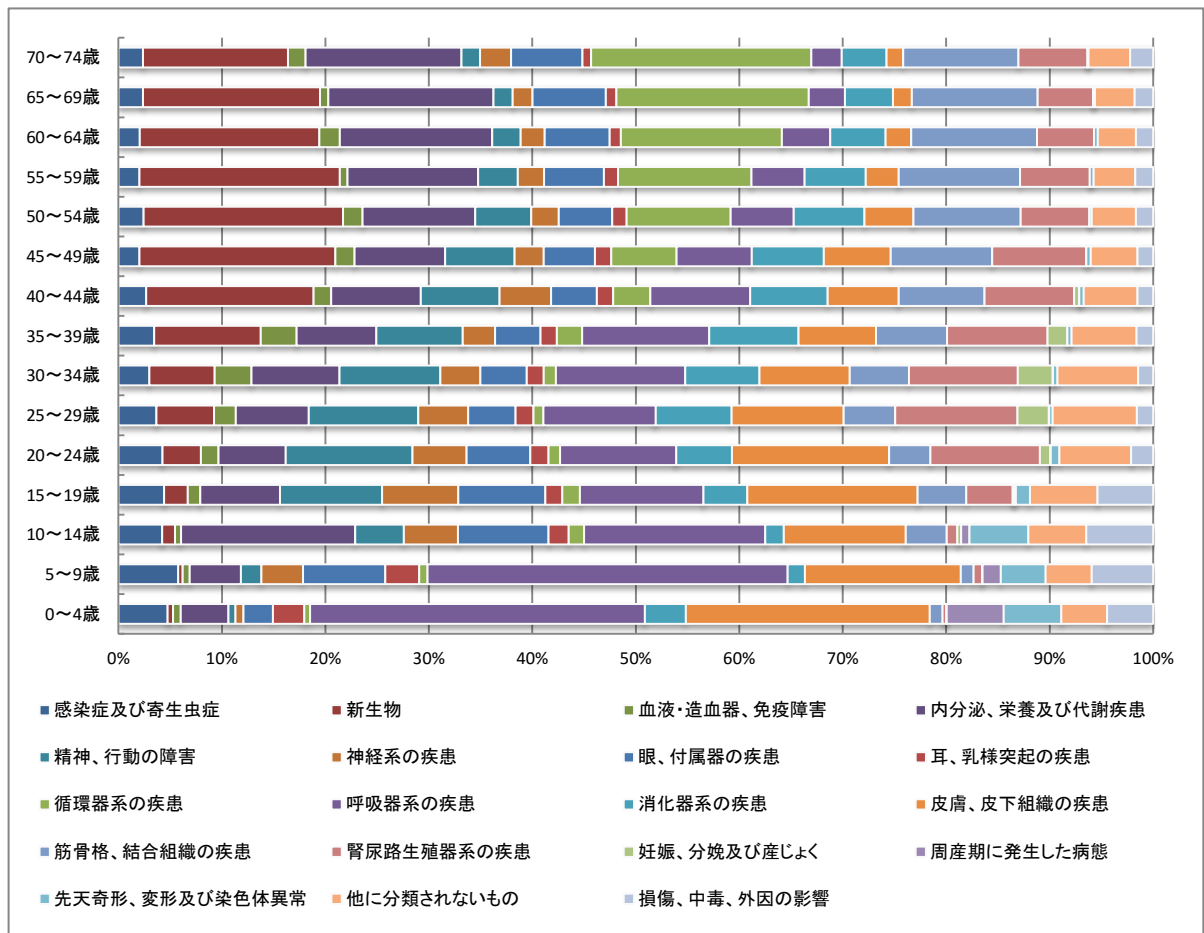
⑤被用者保険十国保組合・女性

表19-5 疾病分類別費用額(被用者保険十国保組合)(医科入院外十調剤)(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	111,562,893	90,795,500	61,888,211	59,690,774	67,153,884	61,473,140	61,519,273	97,530,118	90,665,126	88,562,435	107,171,857	104,402,684	93,141,777	70,357,906	57,952,975	1,223,088,552	2.9
新生物	12,555,249	7,038,787	17,887,211	31,077,894	58,517,183	94,168,553	129,734,013	289,660,339	548,178,091	822,362,433	846,309,945	1,000,158,177	785,138,077	505,574,236	345,642,952	5,494,003,139	13.1
血液・造血器、免疫障害	17,507,238	10,565,693	8,509,801	16,079,230	27,105,694	35,029,274	72,827,433	97,174,313	58,034,962	80,566,750	82,621,197	38,802,411	90,291,592	23,405,909	41,901,544	700,423,041	1.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	107,618,946	77,753,844	245,572,034	104,500,457	102,116,357	119,036,038	174,613,096	217,332,574	293,812,326	380,220,371	478,742,797	650,619,717	666,625,155	471,468,354	370,754,201	4,460,786,267	10.6
精神、行動の障害	16,353,964	31,437,180	68,388,557	133,401,947	193,362,828	177,836,690	200,578,976	235,071,961	257,879,450	292,050,276	238,102,434	198,261,720	124,735,965	54,763,170	44,564,345	2,266,791,464	5.4
神経系の疾患	18,174,411	62,876,758	76,418,282	100,031,400	82,572,498	81,180,311	78,944,077	88,034,355	168,734,691	122,881,995	116,807,061	130,616,409	105,074,980	57,068,856	74,017,725	1,363,433,789	3.2
眼、付属器の疾患	66,566,335	125,189,679	127,556,805	113,782,214	97,087,710	77,070,831	92,634,217	123,380,745	150,585,959	214,440,609	226,704,688	299,236,500	284,312,861	209,586,239	169,960,359	2,378,065,750	5.6
耳、乳様突起の疾患	71,667,539	51,704,473	28,567,540	22,370,898	27,899,306	29,035,915	33,432,603	44,962,573	53,027,840	68,704,901	61,527,566	69,756,558	49,166,953	29,446,842	20,162,056	661,433,563	1.6
循環器系の疾患	12,582,686	12,511,187	21,260,454	22,691,375	17,728,202	16,094,976	24,173,731	68,019,740	122,304,399	274,042,765	238,102,434	666,289,427	704,178,450	549,258,094	523,909,036	3,477,084,480	8.3
呼吸器系の疾患	760,033,014	547,628,166	255,373,122	161,778,219	177,008,862	182,823,604	256,699,208	346,536,344	326,926,240	315,571,407	267,825,644	265,541,163	211,539,821	104,155,423	72,931,856	4,252,372,091	10.1
消化器系の疾患	93,069,648	26,741,314	26,239,930	57,340,904	84,903,302	123,611,052	147,457,537	242,538,521	253,987,511	303,250,202	300,344,905	304,388,668	242,434,842	136,363,783	106,815,249	2,449,487,367	5.8
皮膚、皮下組織の疾患	553,246,540	236,739,984	172,057,949	222,805,470	239,718,347	181,938,619	179,182,679	210,627,197	232,735,928	280,493,340	207,795,622	165,020,411	112,215,922	53,957,110	39,494,957	3,088,020,075	7.3
筋骨格、結合組織の疾患	29,081,426	19,419,290	57,587,896	63,642,358	62,884,177	84,160,080	117,469,318	193,237,768	280,384,643	425,680,514	456,069,975	605,226,730	550,363,861	359,501,294	273,973,072	3,578,682,405	8.5
腎尿路生殖器系の疾患	8,627,528	13,225,388	14,874,007	60,830,867	166,730,912	198,497,675	216,094,157	273,715,411	294,104,843	395,149,564	292,400,020	347,075,120	248,466,444	158,421,304	164,455,676	2,852,669,115	6.8
妊娠、分娩及び産じょく	748,757	334,151	5,152,053	2,026,744	16,268,916	51,001,038	69,309,834	53,754,142	16,732,485	884,254	92,576	64,043	0	10,905	34,890	216,414,786	0.5
周産期に発生した病態	129,562,159	28,002,970	11,912,055	2,190,806	215,245	410,169	371,199	302,045	24,909	0	0	0	0	0	0	1,779,916,566	4.1
先天奇形、変形及び染色体異常	131,053,183	68,259,729	82,994,495	18,306,947	13,264,426	6,088,519	9,328,012	11,157,777	15,196,237	18,512,215	9,246,954	19,869,291	16,558,229	5,506,336	2,498,882	427,839,232	1.0
他に分類されないもの	103,504,500	70,153,714	81,873,647	88,374,895	109,311,572	136,710,713	159,852,624	177,211,708	176,066,071	196,956,791	186,815,390	207,793,012	166,880,406	113,410,568	98,832,980	2,073,308,591	4.9
損傷、中毒、外因の影響	104,530,925	93,166,880	93,953,494	72,850,667	33,722,903	26,494,966	29,823,415	44,746,895	50,856,657	64,926,738	73,641,744	88,489,420	75,832,834	52,503,751	54,943,149	960,084,437	2.3
合計	2,348,126,941	1,573,544,885	1,457,867,544	1,353,754,066	1,577,552,425	1,682,674,160	2,054,045,400	2,814,994,524	3,390,238,370	4,345,257,580	4,394,260,333	5,161,611,460	4,526,638,148	2,954,780,081	2,482,723,394	42,098,049,801	100.0

図19-5 疾病分類別費用額(被用者保険十国保組合)(医科入院外十調剤)(女性)



⑥被用者保険＋国保組合・合計

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

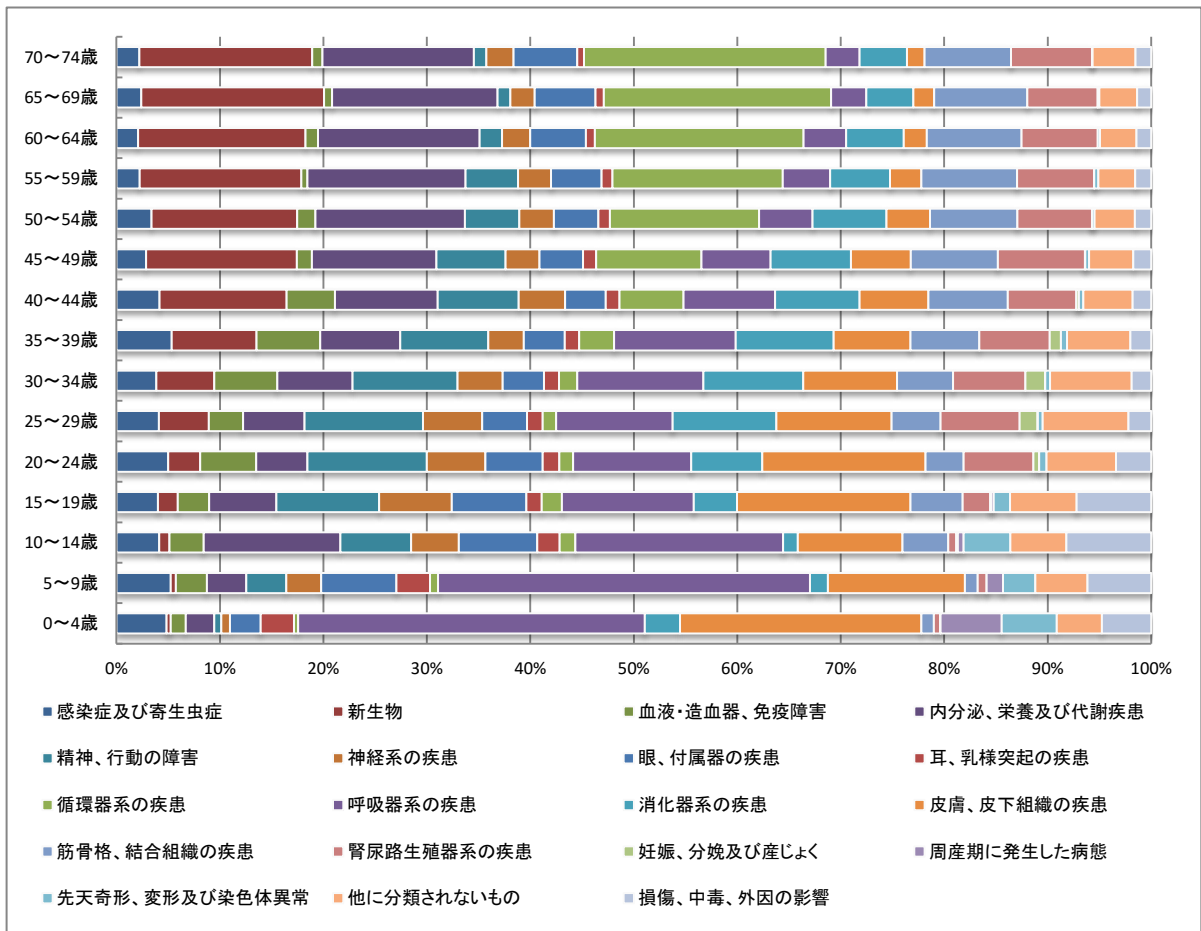
上記3疾患において全体・合計と比較して占める割合が小さくなっており、突出して構成割合の高い疾患がない状況にある。

表19-6 疾病分類別費用額（被用者保険＋国保組合）（医科入院外＋調剤）（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	248,899,913	195,853,946	134,182,564	109,460,298	141,878,289	120,545,315	140,027,019	262,352,887	268,716,115	238,344,163	312,439,726	233,037,514	200,441,436	163,430,013	116,291,578	2,885,900,776	3.4
新生物	21,559,393	19,546,804	31,651,261	52,690,180	87,761,095	141,599,794	203,014,553	403,911,072	788,563,401	1,205,883,903	1,290,883,185	1,632,282,541	1,584,758,884	1,197,518,236	881,050,387	9,512,674,688	11.2
血液・造血器、免疫障害	74,405,084	111,740,623	107,554,999	82,945,870	153,924,801	97,175,922	221,903,526	303,221,489	300,644,086	121,118,902	162,564,314	62,743,898	114,747,486	53,314,833	52,140,357	2,020,146,199	2.4
内分泌、栄養及び代謝疾患	141,194,038	142,231,169	427,877,246	178,195,834	139,858,197	174,602,044	264,247,708	381,358,994	639,650,691	997,082,967	1,327,276,569	1,596,540,222	1,501,834,974	1,085,647,073	771,937,352	9,769,535,079	11.5
精神、行動の障害	36,218,994	145,334,699	221,315,722	271,733,174	327,667,222	337,041,090	368,502,454	418,670,396	503,843,704	552,852,976	482,677,593	528,643,049	207,882,876	84,240,091	64,056,329	4,550,679,370	5.3
神経系の疾患	43,270,212	126,239,072	149,753,378	191,945,277	160,357,382	167,667,153	158,863,833	169,287,359	287,111,977	272,877,102	307,075,734	333,255,929	263,408,257	158,801,697	137,617,923	2,927,532,284	3.4
眼、付属器の疾患	152,778,669	272,595,631	244,971,159	197,059,067	157,014,604	127,760,301	145,556,371	194,469,343	253,120,259	347,030,472	396,143,091	511,135,290	517,390,810	398,299,411	325,217,675	4,240,542,353	5.0
耳、乳様突起の疾患	165,147,579	121,199,213	70,193,289	40,701,738	46,334,659	44,789,833	52,825,189	68,987,340	85,882,995	104,769,600	100,838,369	107,663,589	81,551,439	54,580,828	33,564,178	1,179,029,839	1.4
循環器系の疾患	20,091,875	28,943,539	48,660,926	53,331,466	37,174,644	37,959,823	63,842,848	166,302,525	397,889,573	842,962,303	1,323,469,743	1,720,510,055	1,939,745,783	1,490,927,751	1,232,169,395	9,403,982,247	11.0
呼吸器系の疾患	1,725,727,607	1,346,371,874	850,615,223	348,874,726	323,857,654	331,044,331	443,619,007	578,797,681	569,673,335	554,707,432	476,355,805	478,404,704	393,789,875	306,825,311	172,134,668	8,624,599,234	10.1
消化器系の疾患	175,561,889	64,640,751	46,553,483	114,352,368	195,422,948	294,995,819	330,819,670	465,815,913	523,995,915	642,761,817	654,024,517	604,086,385	535,406,098	309,259,292	242,092,495	5,219,777,340	6.1
皮膚、皮下組織の疾患	1,200,865,242	496,479,662	327,481,971	458,445,656	447,343,455	326,758,585	329,089,301	366,155,303	428,074,378	479,675,700	388,950,057	317,191,088	214,991,152	135,516,219	89,508,865	6,006,536,645	7.0
筋骨格、結合組織の疾患	62,652,572	45,431,611	143,713,777	138,024,801	104,909,286	139,418,034	196,986,033	327,701,250	493,300,553	697,320,198	775,754,012	964,995,122	877,784,282	611,683,150	440,490,875	6,020,155,567	7.0
腎尿路生殖系系の疾患	31,976,576	32,658,468	24,176,482	73,538,943	190,682,498	224,747,415	253,835,520	334,593,249	426,487,140	697,792,053	659,622,500	779,159,405	707,660,143	460,680,101	412,743,726	5,310,354,219	6.2
妊娠、分娩及び産じょく	1,691,771	677,067	5,161,367	2,026,744	16,268,916	51,001,038	69,309,834	53,754,142	16,732,495	884,254	92,576	64,043	0	68,865	34,890	217,767,991	0.3
周産期に発生した病態	302,884,184	59,078,902	18,842,672	7,113,801	238,278	410,169	389,366	302,045	33,139	0	0	0	0	0	0	389,292,356	0.5
先天奇形、変形及び染色体異常	274,194,489	116,546,738	145,603,033	43,024,900	19,972,706	14,290,594	17,322,721	28,954,839	27,534,980	32,101,795	23,004,538	40,356,508	22,638,612	10,396,074	2,932,286	818,877,212	1.0
他に分類されないもの	225,216,656	188,272,130	175,421,018	176,157,468	190,559,295	243,235,368	295,994,121	301,223,700	306,300,359	353,237,126	357,661,936	373,161,901	338,866,455	248,622,102	218,596,199	3,982,515,656	4.7
損傷、中毒、外因の影響	244,773,727	230,779,032	265,530,455	196,937,302	96,143,184	64,547,314	68,633,291	98,605,002	114,919,627	142,905,727	145,238,170	160,178,896	135,191,209	91,647,857	79,657,197	2,136,687,989	2.5
合計	5,149,110,480	3,744,630,929	3,239,260,023	2,736,559,431	2,837,369,324	2,939,590,354	3,634,792,395	4,924,464,528	6,432,474,714	8,294,308,490	9,184,072,435	10,443,390,120	9,608,089,751	6,785,258,905	5,272,215,376	85,215,587,224	100.0

図19-6 疾病分類別費用額（被用者保険＋国保組合）（医科入院外＋調剤）（合計）



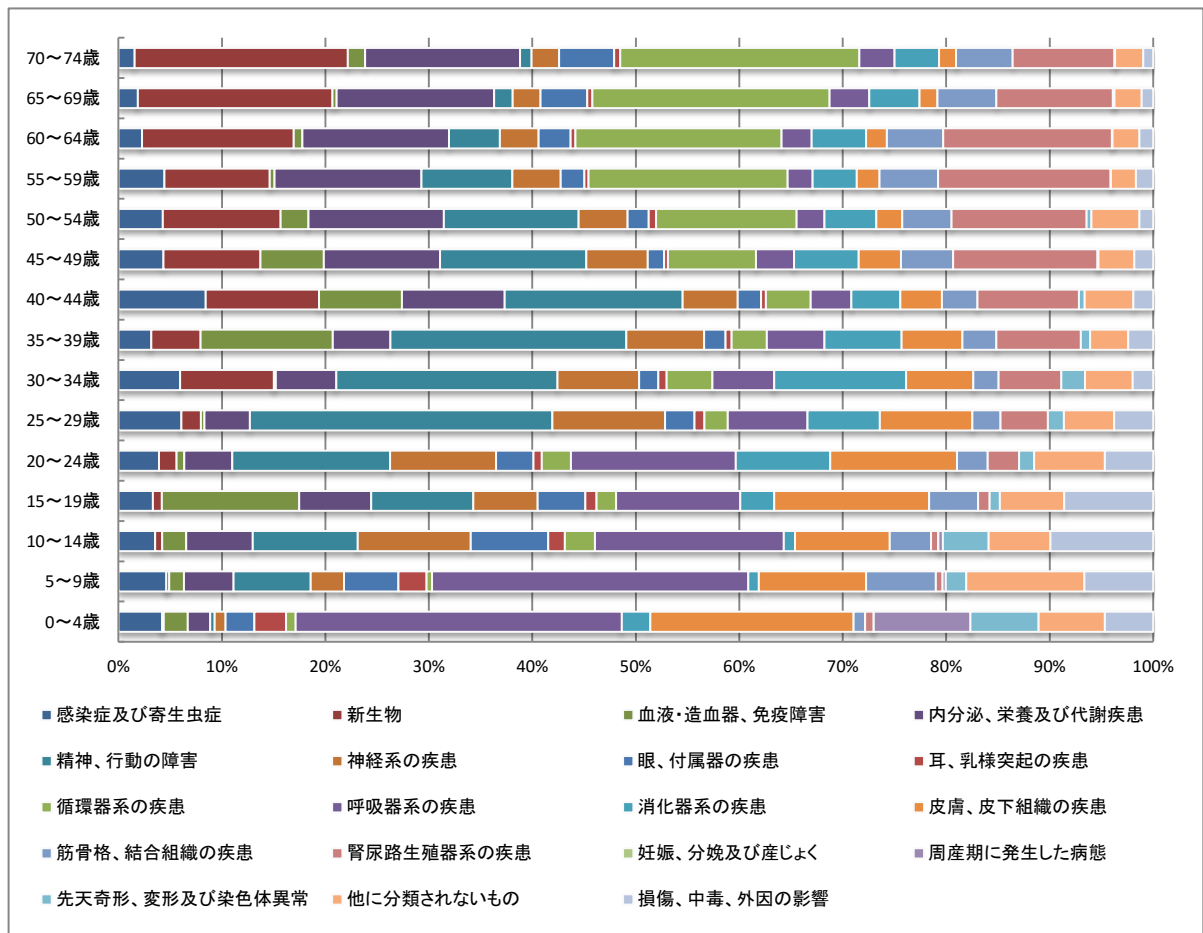
⑦市町国保・男性

表19-7 疾病分類別費用額（市町国保）（医科入院外十調剤）（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	9,597,610	9,052,020	6,577,880	5,594,660	6,917,330	11,587,150	22,461,890	16,137,280	75,342,900	50,716,110	53,179,910	59,925,130	58,236,750	126,322,290	184,176,190	695,825,100	2.5
新生物	365,710	541,480	1,262,020	1,440,760	3,024,360	3,538,920	34,088,720	24,314,190	97,967,650	108,922,340	140,913,100	136,751,870	377,782,880	1,260,733,240	2,439,485,850	4,631,133,090	16.7
血液・造血器、免疫障害	5,269,480	2,799,780	4,265,790	22,316,280	1,317,060	678,160	673,410	64,892,420	71,589,520	71,340,900	33,307,320	6,154,350	21,382,900	26,786,630	196,422,830	529,256,810	1.9
内分泌、栄養及び代謝疾患	4,919,090	9,392,260	11,959,620	11,695,110	8,170,070	8,371,970	21,933,320	28,290,430	88,758,590	130,608,790	162,083,100	191,384,170	365,230,490	1,018,866,890	1,773,264,840	3,834,928,740	13.8
精神、行動の障害	983,040	14,587,090	18,835,170	16,607,820	26,960,160	55,553,270	80,492,300	116,070,900	153,773,320	164,536,840	161,493,080	118,284,300	126,623,800	120,210,460	130,602,180	1,306,613,730	4.7
神経系の疾患	2,381,010	6,302,920	20,194,090	10,424,740	18,102,310	20,725,850	29,646,430	38,179,340	47,390,980	69,394,720	58,842,030	62,856,740	96,406,930	181,644,750	315,574,990	978,069,830	3.5
眼、付属器の疾患	6,284,350	10,301,950	13,915,740	7,774,920	6,371,690	5,384,790	7,008,440	10,570,500	20,107,040	18,150,110	25,118,700	30,746,250	79,461,920	301,587,850	629,834,600	1,172,628,850	4.2
耳、乳様突起の疾患	6,965,180	5,354,370	2,984,080	1,787,650	1,412,290	1,844,920	2,946,540	3,063,290	4,204,360	4,496,030	8,944,810	5,470,010	12,283,920	34,045,080	68,435,180	164,227,710	0.6
循環器系の疾患	2,104,470	1,022,110	5,395,370	3,172,180	4,961,000	4,301,290	16,740,240	17,211,250	38,696,630	98,827,270	168,091,610	258,919,400	512,856,460	1,537,129,230	2,734,480,780	5,403,909,290	19.5
呼吸器系の疾患	71,610,960	59,898,380	33,806,220	20,193,220	28,183,810	14,623,610	22,400,460	28,292,130	35,149,220	42,928,450	33,590,000	32,642,840	74,833,020	255,438,350	401,435,300	1,155,025,970	4.2
消化器系の疾患	6,243,730	1,977,780	2,031,450	5,524,650	16,133,820	13,301,750	47,970,920	37,955,470	42,296,370	72,848,940	61,957,440	57,130,340	135,145,580	325,257,930	508,581,030	1,334,357,180	4.8
皮膚、皮下組織の疾患	44,557,850	20,290,480	16,985,270	25,159,230	21,602,330	17,029,130	24,427,610	29,931,260	36,033,530	47,453,870	31,067,800	29,674,120	52,454,570	117,113,690	193,581,110	707,361,850	2.5
筋骨格、結合組織の疾患	2,500,660	13,205,220	7,413,750	7,951,280	5,271,370	5,146,600	9,178,310	16,743,300	30,566,560	58,543,250	59,019,440	76,364,880	139,951,290	382,354,740	647,587,030	1,461,897,880	5.3
腎尿路生殖器系の疾患	1,872,330	1,277,090	1,307,060	1,884,470	5,334,010	8,723,550	22,863,320	41,432,130	87,664,150	162,352,470	161,966,760	224,302,550	419,676,000	754,356,880	1,164,868,480	3,059,871,290	11.0
妊娠、分娩及び産じょく	11,920	0	2,880	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14,800	0.0
周産期に発生した病態	21,203,730	633,770	777,090	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22,614,590	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	14,985,500	3,847,290	8,202,180	1,647,690	2,613,800	2,913,440	8,609,980	4,573,950	4,935,390	1,089,490	5,425,980	223,180	1,906,410	10,488,830	8,768,190	80,241,300	0.3
他に分類されないもの	14,519,300	22,377,450	11,093,350	10,430,930	12,054,050	9,236,390	17,248,640	18,803,100	42,215,620	40,507,660	57,475,260	32,741,290	66,475,840	175,761,770	322,019,560	852,960,210	3.1
損傷、中毒、外因の影響	10,591,200	13,026,220	18,381,600	14,453,640	8,246,120	7,187,210	7,478,470	12,209,080	16,953,880	21,115,630	16,556,910	22,303,760	34,255,110	74,096,010	111,798,670	388,653,510	1.4
合計	227,047,300	195,887,660	185,390,610	168,059,230	176,675,580	190,148,000	376,169,000	508,670,020	893,665,710	1,163,822,870	1,238,113,250	1,345,871,180	2,574,943,850	6,702,214,620	11,830,906,810	27,778,591,690	100.0

図19-7 疾病分類別費用額（市町国保）（医科入院外十調剤）（男性）



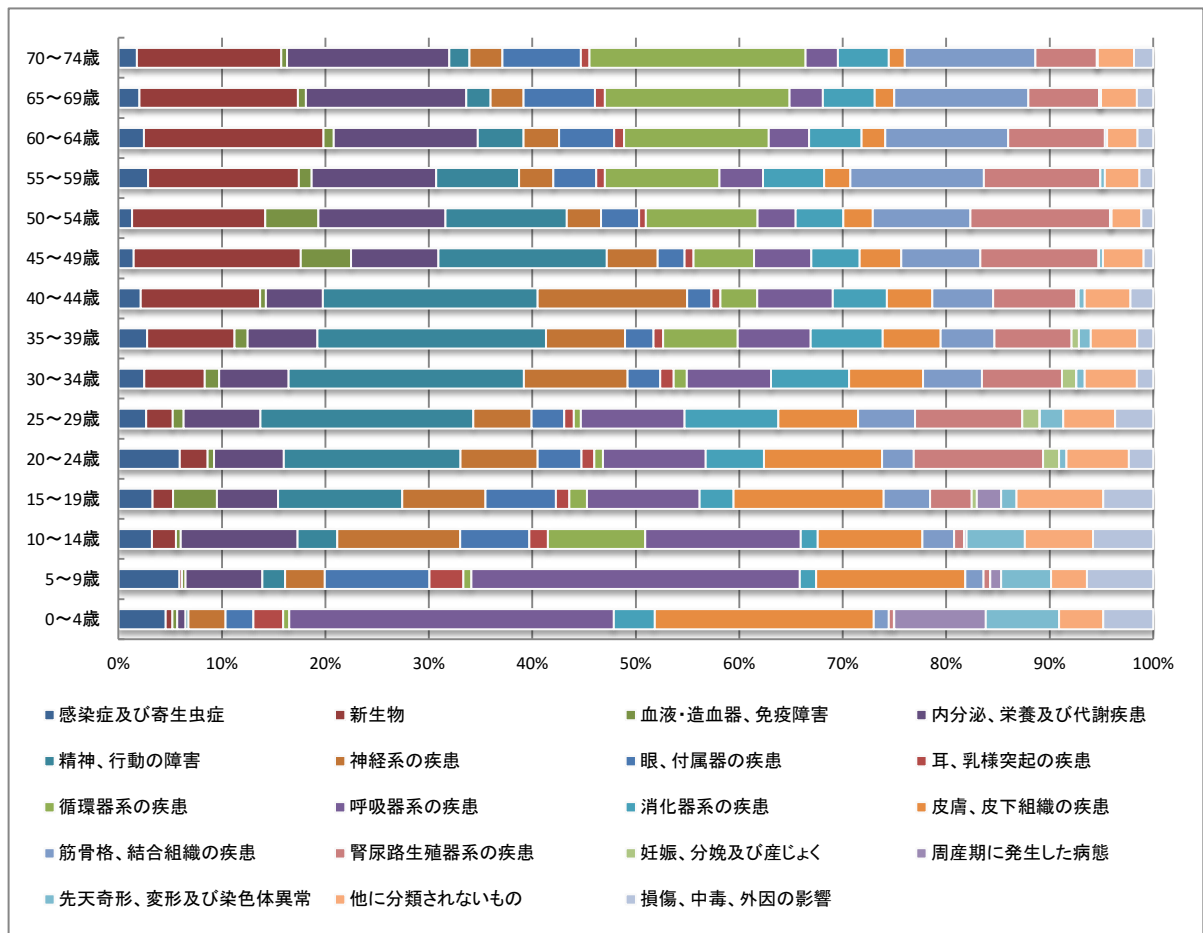
⑧市町国保・女性

表19-8 疾病分類別費用額（市町国保）（医科入院外十調剤）（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	8,707,240	8,673,450	5,995,390	5,421,530	11,267,690	7,244,380	9,271,620	14,543,920	17,165,400	15,517,260	15,344,550	41,024,440	71,284,680	130,223,040	188,847,780	550,132,370	2.1
新生物	1,186,400	403,740	4,075,170	3,256,210	5,147,570	6,962,350	21,868,830	44,542,290	91,369,880	170,297,140	152,063,940	207,983,210	499,937,730	982,312,950	1,480,981,430	3,672,388,840	13.9
血液・造血器、免疫障害	893,810	459,990	774,030	6,999,680	1,165,090	2,885,350	5,253,500	6,820,830	4,386,940	51,343,230	60,468,220	17,715,140	28,412,180	50,201,450	59,224,300	297,003,640	1.1
内分泌、栄養及び代謝疾患	1,537,140	10,984,310	19,593,050	9,676,080	12,825,550	20,037,590	24,989,280	35,491,680	43,494,870	89,298,590	144,880,950	172,068,520	400,836,350	995,089,970	1,663,526,230	3,644,339,160	13.8
精神、行動の障害	563,650	3,206,930	6,677,850	19,776,660	32,486,620	55,744,240	84,990,980	116,524,860	164,703,560	171,781,890	137,972,460	114,662,020	127,677,160	151,387,940	205,171,090	1,393,327,910	5.3
神経系の疾患	6,797,040	5,685,930	20,802,860	13,249,430	14,183,170	15,207,050	37,430,890	40,198,210	114,467,450	51,733,010	39,244,660	47,268,700	98,552,540	204,204,590	336,941,750	1,045,767,080	4.0
眼、付属器の疾患	5,098,200	14,916,910	11,621,690	11,189,210	8,041,790	8,577,890	11,864,500	14,563,360	18,617,730	27,501,270	43,381,010	59,440,120	153,371,100	443,538,970	804,439,060	1,636,142,810	6.2
耳、乳様突起の疾患	5,488,140	4,845,470	3,146,590	2,129,090	2,338,290	2,540,680	4,788,150	4,830,590	6,740,300	9,281,610	7,754,170	11,994,430	27,739,170	60,662,210	89,355,370	243,634,260	0.9
循環器系の疾患	1,141,500	1,127,520	16,284,810	2,819,140	1,622,500	1,778,940	4,799,800	38,144,200	28,133,910	61,573,510	127,268,610	158,029,610	402,576,550	1,145,514,230	2,214,872,210	4,205,687,040	15.9
呼吸器系の疾患	59,644,340	46,780,780	26,106,050	17,913,980	18,948,040	27,147,490	30,311,490	37,123,930	58,012,790	58,329,210	43,146,650	60,219,860	111,890,990	206,334,290	331,874,930	1,133,684,820	4.3
消化器系の疾患	7,552,340	2,361,330	2,859,040	5,379,560	10,740,390	24,552,070	28,239,260	36,775,110	41,429,720	49,371,200	54,840,400	84,235,950	146,448,570	322,979,110	521,532,380	1,338,098,430	5.1
皮膚、皮下組織の疾患	40,207,580	21,226,290	17,571,220	23,868,680	21,706,090	20,842,920	26,740,090	29,524,400	34,825,750	42,546,040	33,585,310	36,580,610	66,292,030	119,565,940	165,606,280	700,689,230	2.7
筋骨格、結合組織の疾患	2,759,820	2,623,030	5,314,500	7,371,500	5,817,550	14,908,660	21,295,620	27,393,010	46,501,480	80,655,940	111,019,940	184,471,360	341,898,610	633,469,660	1,336,566,680	3,024,069,960	11.5
腎尿路生殖器系の疾患	952,410	938,900	1,669,620	6,653,980	23,774,100	28,107,780	28,834,970	39,284,330	63,717,510	120,555,890	159,205,040	160,572,160	269,543,910	439,150,340	628,828,230	1,971,769,170	7.5
妊娠、分娩及び産じょく	84,150	13,190	0	797,270	2,943,030	4,546,990	5,079,310	3,788,770	1,628,600	503,210	37,270	8,320	0	38,120	129,880	19,576,110	0.1
周産期に発生した病態	16,842,380	1,523,900	428,390	3,847,470	9,310	80,010	99,250	27,030	0	0	0	0	0	0	0	22,857,740	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	13,465,850	7,112,620	9,795,200	2,441,380	1,330,000	6,088,930	3,079,790	6,037,900	4,731,560	3,780,530	1,723,360	6,493,440	6,146,570	10,214,640	9,006,730	91,447,500	0.3
他に分類されないもの	8,094,360	5,142,400	11,410,290	13,838,700	11,456,720	13,561,670	18,790,960	23,652,760	35,071,430	41,759,480	34,006,520	47,462,110	84,671,580	222,439,250	372,376,060	943,726,290	3.6
損傷、中毒、外因の影響	9,184,020	9,421,280	10,102,500	7,906,170	4,483,330	9,956,710	5,878,340	8,090,870	17,360,160	9,583,670	13,329,170	19,116,470	43,195,020	101,774,940	195,316,160	464,698,810	1.8
合計	190,190,370	147,447,960	173,628,050	164,515,720	190,188,740	270,771,900	373,606,630	527,318,050	792,357,040	1,055,412,680	1,178,072,230	1,429,346,470	2,880,474,940	6,419,110,840	10,806,597,550	26,400,039,170	100.0

図19-8 疾病分類別費用額（市町国保）（医科入院外十調剤）（女性）



◎市町国保・合計

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

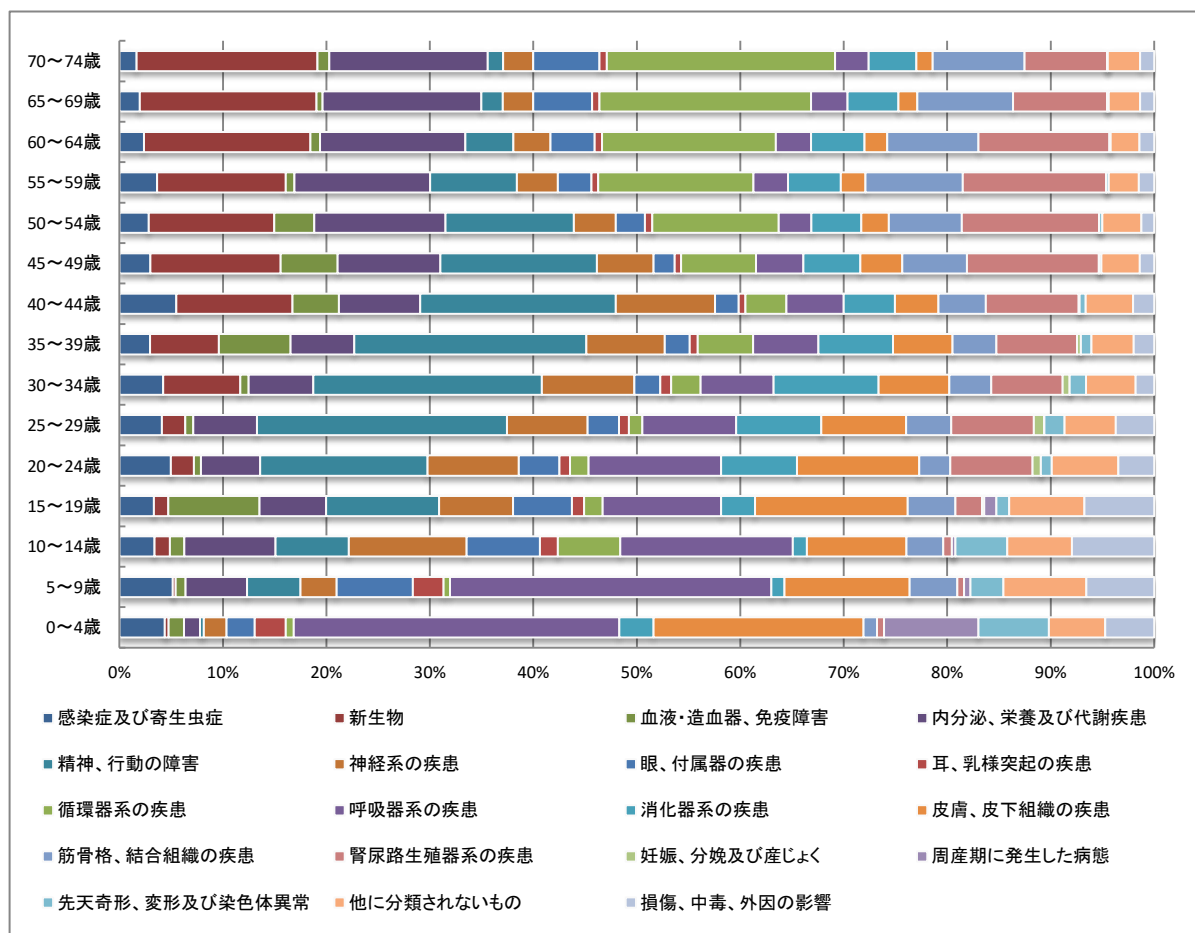
全体・合計と比較して「新生物」、「内分泌、栄養及び代謝疾患」の占める割合が大きくなっている。

表19-9 疾病分類別費用額（市町国保）（医科入院外＋調剤）（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	18,304,850	17,725,470	12,173,270	11,016,190	18,185,020	18,831,530	31,733,510	30,681,200	92,508,300	66,233,370	68,524,460	100,949,570	129,521,430	256,545,330	373,023,970	1,245,957,470	2.3
新生物	1,552,110	945,220	5,337,190	4,696,970	8,171,930	10,501,270	55,957,550	68,856,480	189,337,530	279,219,480	292,977,040	344,735,080	877,720,610	2,243,046,190	3,920,467,280	8,303,521,930	15.3
血液・造血器、免疫障害	6,163,270	3,259,760	5,039,820	29,315,960	2,482,060	3,563,510	5,926,910	71,713,250	75,976,460	122,684,130	93,855,540	23,869,490	49,775,080	76,988,080	255,647,130	826,280,450	1.5
内分泌、栄養及び代謝疾患	6,456,230	20,376,570	31,552,670	21,371,190	20,995,620	28,409,560	46,922,600	63,782,110	132,253,460	219,907,380	306,964,050	363,452,690	766,066,840	2,013,965,860	3,436,791,070	7,478,267,900	13.8
精神、行動の障害	1,546,690	17,794,020	25,513,020	36,384,480	59,446,780	111,297,510	165,483,280	232,595,760	318,476,880	336,318,730	299,465,540	232,946,320	254,300,960	271,598,400	335,773,270	2,698,941,640	5.0
神経系の疾患	9,178,050	11,988,850	40,796,750	23,674,170	32,285,480	35,932,900	67,077,320	78,377,550	161,858,430	121,127,730	98,086,890	110,127,440	194,959,470	385,849,340	652,516,740	2,023,836,910	3.7
眼、付属器の疾患	11,382,550	25,218,860	25,537,430	18,944,130	14,413,480	13,862,680	18,872,940	25,133,860	38,724,770	45,651,380	68,499,710	90,186,370	232,833,020	745,136,820	1,434,273,660	2,808,771,660	5.2
耳、乳様突起の疾患	12,453,320	10,199,840	6,130,670	3,916,740	3,750,580	4,385,600	7,734,690	7,893,880	10,944,660	13,767,840	16,698,980	17,464,440	40,023,090	94,707,290	157,790,550	407,861,970	0.8
循環器系の疾患	3,245,970	2,149,630	21,680,180	5,991,320	6,583,500	6,080,230	21,540,040	55,355,450	66,830,540	160,400,780	295,360,220	416,949,010	915,433,010	2,682,643,460	4,949,352,990	9,609,396,330	17.7
呼吸器系の疾患	131,255,300	106,679,160	59,912,270	38,107,200	47,031,850	41,771,100	52,711,950	65,416,060	93,162,010	101,257,660	76,736,650	92,862,700	186,724,010	461,772,640	733,310,230	2,288,710,790	4.2
消化器系の疾患	13,796,070	4,339,110	4,890,490	10,904,210	26,874,210	37,853,820	76,210,180	74,730,580	83,726,090	122,220,140	116,597,840	141,866,290	281,594,130	648,237,040	1,030,113,410	2,673,453,610	4.9
皮膚、皮下組織の疾患	84,765,430	41,516,770	34,556,490	49,027,910	43,308,420	37,872,050	51,167,700	59,455,660	70,859,280	89,999,910	64,653,110	66,254,730	118,746,600	236,679,630	359,187,390	1,408,051,080	2.6
筋骨格、結合組織の疾患	5,340,680	15,828,250	12,728,250	15,322,780	11,088,920	20,055,460	30,473,930	44,136,310	77,088,040	139,199,190	170,039,380	260,836,240	481,850,100	1,215,824,600	1,986,155,710	4,485,967,840	8.3
腎尿路生殖器系の疾患	2,824,740	2,215,990	2,976,680	8,538,450	29,108,110	36,831,330	51,698,290	80,696,460	151,381,660	282,908,360	321,171,800	384,874,710	689,219,910	1,193,507,220	1,793,886,710	5,031,640,420	9.3
妊娠、分娩及び産じょく	96,070	13,190	2,880	797,270	2,943,030	4,546,990	5,079,310	3,768,770	1,626,600	503,210	37,270	8,320	0	38,120	129,880	19,590,910	0.0
周産期に発生した病態	38,046,110	2,157,670	1,205,480	3,847,470	9,310	80,010	99,250	27,030	0	0	0	0	0	0	0	45,472,330	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	28,451,350	10,959,910	17,997,380	4,089,070	3,943,800	9,002,370	11,689,770	10,611,850	9,666,950	4,870,020	7,149,340	6,716,620	8,052,980	20,713,470	17,773,920	171,688,800	0.3
他に分類されないもの	22,603,660	27,519,850	22,503,640	24,269,630	23,512,770	22,798,060	36,039,600	42,455,860	77,287,050	82,267,140	91,461,780	80,203,400	151,147,420	398,201,020	694,395,620	1,796,686,500	3.3
損傷、中毒、外因の影響	19,775,220	22,447,500	28,484,100	22,359,810	12,729,450	17,143,920	13,356,810	20,299,950	34,314,040	30,699,300	29,886,080	41,420,230	77,450,130	175,870,950	307,114,830	853,352,320	1.6
合計	417,237,670	343,335,620	359,018,660	332,574,950	366,864,320	460,919,900	749,775,630	1,035,988,070	1,686,022,750	2,219,235,550	2,418,185,480	2,776,223,650	5,455,418,790	13,121,325,460	22,437,394,360	54,178,630,860	100.0

図19-9 疾病分類別費用額（市町国保）（医科入院外＋調剤）（合計）



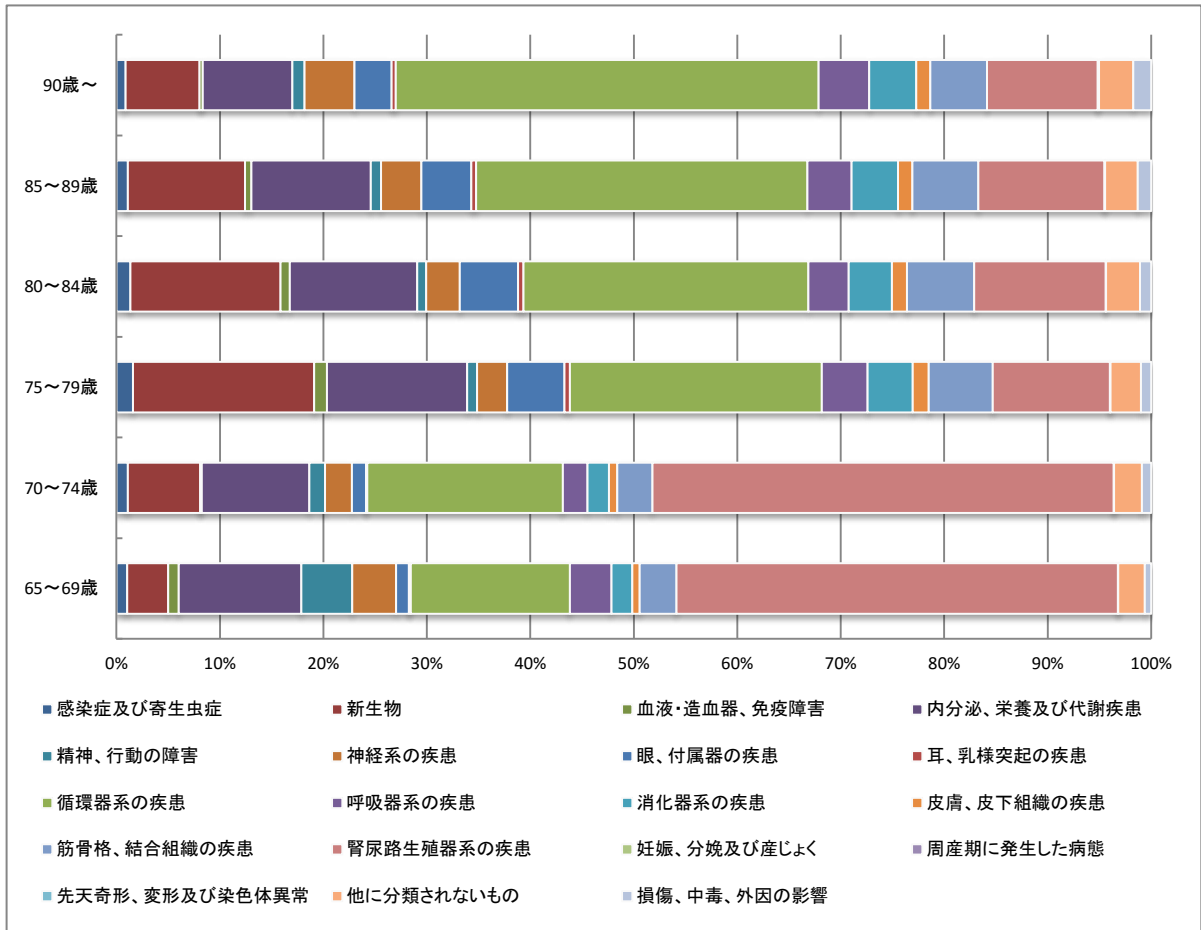
⑩後期高齢者・男性

表19-10 疾病分類別費用額（後期高齢者）（医科入院外十調剤）（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	5,329,150	10,972,700	223,400,510	137,108,330	64,235,070	22,048,810	463,094,570	1.4
新生物	20,060,860	70,687,930	2,461,452,920	1,486,251,250	663,842,790	176,715,410	4,879,011,160	14.3
血液・造血器、免疫障害	5,055,320	1,616,460	175,275,020	92,816,480	34,905,840	7,706,950	317,376,070	0.9
内分泌、栄養及び代謝疾患	60,079,620	104,635,480	1,902,993,790	1,260,254,410	675,614,650	214,570,170	4,218,148,120	12.4
精神、行動の障害	24,988,110	15,366,380	133,735,400	86,840,220	59,481,690	29,261,130	349,672,930	1.0
神経系の疾患	21,429,640	26,372,350	408,653,910	334,685,560	227,679,880	119,937,760	1,138,759,100	3.3
眼、付属器の疾患	6,396,180	13,485,270	778,200,930	576,419,260	283,305,810	88,479,820	1,746,287,270	5.1
耳、乳様突起の疾患	822,340	1,485,260	75,422,570	54,183,700	26,018,540	9,960,740	167,893,150	0.5
循環器系の疾患	78,081,830	190,651,540	3,423,487,330	2,818,835,340	1,875,764,900	1,012,675,140	9,399,496,080	27.5
呼吸器系の疾患	20,271,680	23,920,950	620,755,430	397,816,010	249,202,050	121,128,770	1,433,094,890	4.2
消化器系の疾患	10,312,870	20,816,350	612,034,020	427,748,740	262,398,200	112,903,160	1,446,213,340	4.2
皮膚、皮下組織の疾患	3,487,150	8,268,490	217,949,260	150,236,590	81,639,290	34,005,670	495,586,450	1.5
筋骨格、結合組織の疾患	18,045,930	34,390,660	870,660,630	663,473,180	374,216,730	135,307,280	2,096,094,410	6.1
腎尿路生殖器系の疾患	216,355,900	449,742,830	1,590,268,650	1,301,279,190	712,750,490	265,651,780	4,536,048,840	13.3
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	63,560	201,780	10,082,200	3,083,010	3,313,410	2,701,560	19,445,520	0.1
他に分類されないもの	13,020,490	27,198,030	413,402,200	337,062,460	186,206,200	82,358,690	1,059,248,070	3.1
損傷、中毒、外因の影響	3,169,180	8,923,260	137,179,640	110,109,140	75,112,530	42,412,990	376,906,740	1.1
合計	506,969,810	1,008,735,720	14,054,954,410	10,238,202,870	5,855,688,070	2,477,825,830	34,142,376,710	100.0

図19-10 疾病分類別費用額（後期高齢者）（医科入院外十調剤）（男性）



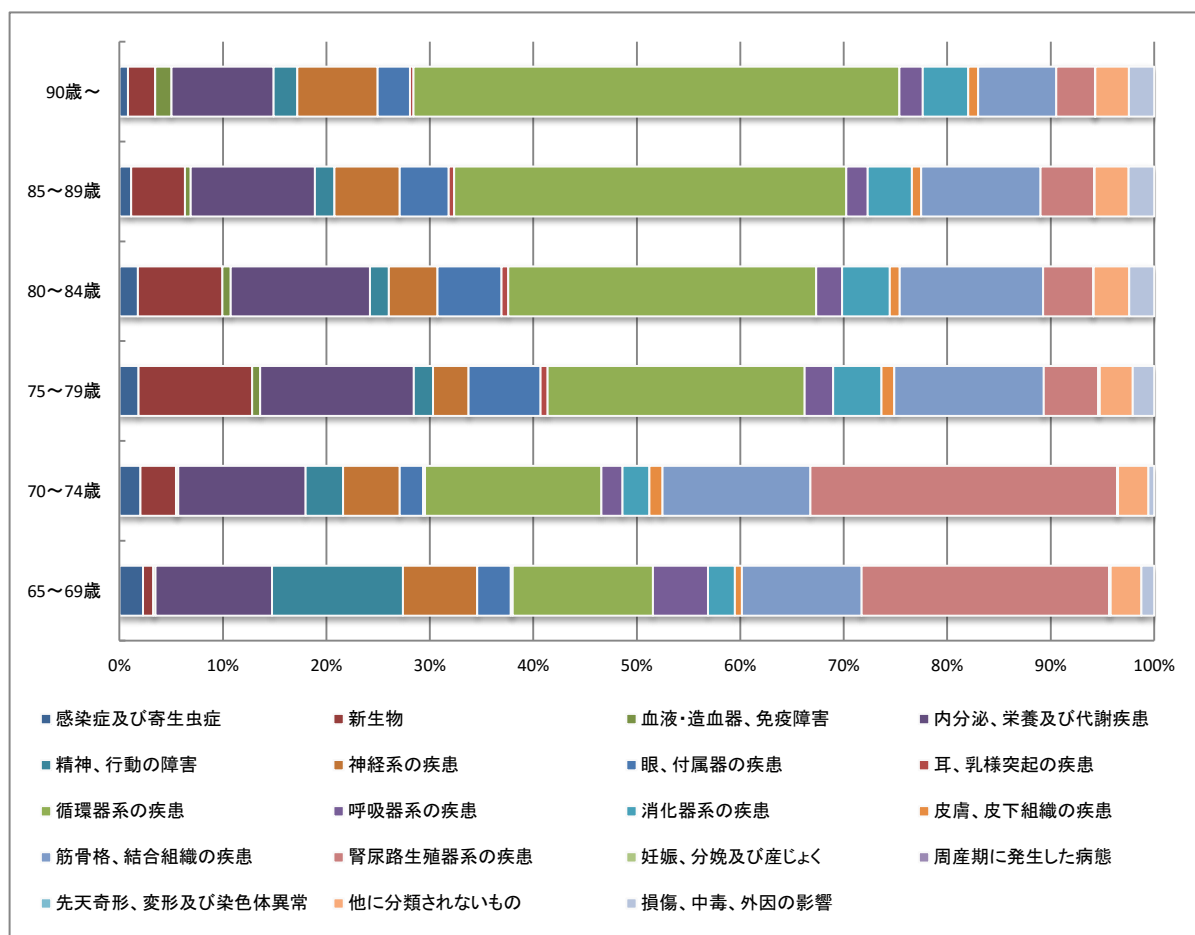
⑪後期高齢者・女性

表19-11 疾病分類別費用額（後期高齢者）（医科入院外十調剤）（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	4,352,960	8,373,750	232,331,620	188,033,770	89,995,850	45,140,110	568,228,060	1.5
新生物	1,857,350	14,146,820	1,376,954,380	853,621,750	410,291,250	147,652,870	2,804,524,420	7.6
血液・造血器、免疫障害	426,880	936,630	96,824,270	86,461,120	42,654,850	86,946,330	314,250,080	0.8
内分泌、栄養及び代謝疾患	21,392,340	50,840,300	1,862,376,480	1,409,475,460	948,357,420	551,503,710	4,843,945,710	13.1
精神、行動の障害	24,031,880	14,993,540	232,527,570	192,901,680	149,125,740	127,321,340	740,901,750	2.0
神経系の疾患	13,671,150	22,591,450	431,360,190	491,454,820	496,429,450	432,481,620	1,887,988,680	5.1
眼、付属器の疾患	6,137,910	9,278,850	871,679,990	650,345,750	374,833,250	174,682,230	2,086,957,980	5.6
耳、乳様突起の疾患	362,660	767,770	87,574,570	69,457,680	41,057,030	19,115,240	218,334,950	0.6
循環器系の疾患	25,773,020	70,387,890	3,115,697,680	3,118,980,630	2,990,642,940	2,619,711,050	11,941,193,210	32.2
呼吸器系の疾患	10,105,870	8,408,430	342,774,240	265,182,630	163,691,370	124,672,550	914,835,090	2.5
消化器系の疾患	4,944,030	10,749,050	586,649,390	480,362,680	336,958,930	244,963,780	1,664,627,860	4.5
皮膚、皮下組織の疾患	1,282,020	5,290,870	155,859,200	103,436,610	72,201,310	54,180,280	392,250,290	1.1
筋骨格、結合組織の疾患	22,005,940	59,017,480	1,812,813,190	1,451,454,260	911,241,020	421,127,910	4,677,659,800	12.6
腎尿路生殖器系の疾患	45,454,070	122,348,220	660,627,360	510,817,360	409,979,190	208,126,290	1,957,352,490	5.3
妊娠、分娩及び産じよく	0	0	0	0	0	12,550	12,550	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	285,730	403,260	19,076,780	3,956,200	2,356,370	3,088,450	29,166,790	0.1
他に分類されないもの	5,638,930	12,065,840	398,888,580	358,263,810	259,087,900	180,962,370	1,214,907,430	3.3
損傷、中毒、外因の影響	2,341,870	2,277,990	259,383,550	252,741,360	193,864,390	135,257,830	845,866,990	2.3
合計	190,064,610	412,878,140	12,543,399,040	10,486,947,570	7,892,768,260	5,576,946,510	37,103,004,130	100.0

図19-11 疾病分類別費用額（後期高齢者）（医科入院外十調剤）（女性）



⑫後期高齢者・合計

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

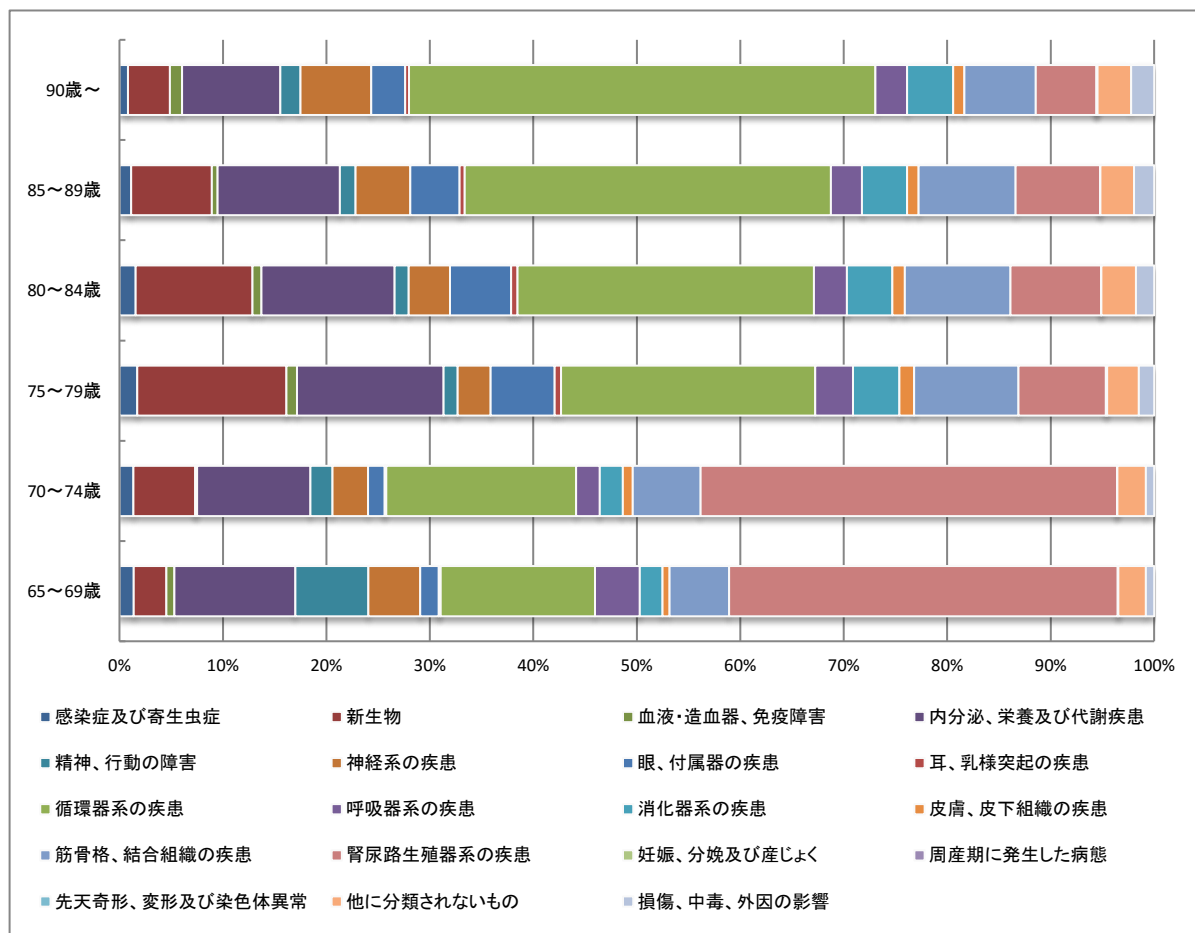
全体・合計と比較して「循環器系の疾患」が占める割合が大きく、年齢とともに占める割合が大きくなっている。

表19-12 疾病分類別費用額（後期高齢者）（医科入院外+調剤）（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	9,682,110	19,346,450	455,732,130	325,142,100	154,230,920	67,188,920	1,031,322,630	1.4
新生物	21,918,210	84,834,750	3,838,407,300	2,339,873,000	1,074,134,040	324,368,280	7,683,535,580	10.8
血液・造血器、免疫障害	5,482,200	2,553,090	272,099,290	179,277,600	77,560,690	94,653,280	631,626,150	0.9
内分泌、栄養及び代謝疾患	81,471,960	155,475,780	3,765,370,270	2,669,729,870	1,623,972,070	766,073,880	9,062,093,830	12.7
精神、行動の障害	49,019,990	30,359,920	366,262,970	279,741,900	208,607,430	156,582,470	1,090,574,680	1.5
神経系の疾患	35,100,790	48,963,800	840,014,100	826,140,380	724,109,330	552,419,380	3,026,747,780	4.2
眼、付属器の疾患	12,534,090	22,764,120	1,649,880,920	1,226,765,010	658,139,060	263,162,050	3,833,245,250	5.4
耳、乳様突起の疾患	1,185,000	2,253,030	162,997,140	123,641,380	67,075,570	29,075,980	386,228,100	0.5
循環器系の疾患	103,854,850	261,039,430	6,539,185,010	5,937,815,970	4,866,407,840	3,632,386,190	21,340,689,290	30.0
呼吸器系の疾患	30,377,550	32,329,380	963,529,670	662,998,640	412,893,420	245,801,320	2,347,929,980	3.3
消化器系の疾患	15,256,900	31,565,400	1,198,683,410	908,111,420	599,357,130	357,866,940	3,110,841,200	4.4
皮膚、皮下組織の疾患	4,769,170	13,559,360	373,808,460	253,673,200	153,840,600	88,185,950	887,836,740	1.2
筋骨格、結合組織の疾患	40,051,870	93,408,140	2,683,473,820	2,114,927,440	1,285,457,750	556,435,190	6,773,754,210	9.5
泌尿路生殖器系の疾患	261,809,970	572,091,050	2,250,896,010	1,812,096,550	1,122,729,680	473,778,070	6,493,401,330	9.1
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	12,550	12,550	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	349,290	605,040	29,158,980	7,039,210	5,669,780	5,790,010	48,612,310	0.1
他に分類されないもの	18,659,420	39,263,870	812,290,780	695,326,270	445,294,100	263,321,060	2,274,155,500	3.2
損傷、中毒、外因の影響	5,511,050	11,201,250	396,563,190	362,850,500	268,976,920	177,670,820	1,222,773,730	1.7
合計	697,034,420	1,421,613,860	26,598,353,450	20,725,150,440	13,748,456,330	8,054,772,340	71,245,380,840	100.0

図19-12 疾病分類別費用額（後期高齢者）（医科入院外+調剤）（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

ア 医科入院

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31.7%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。

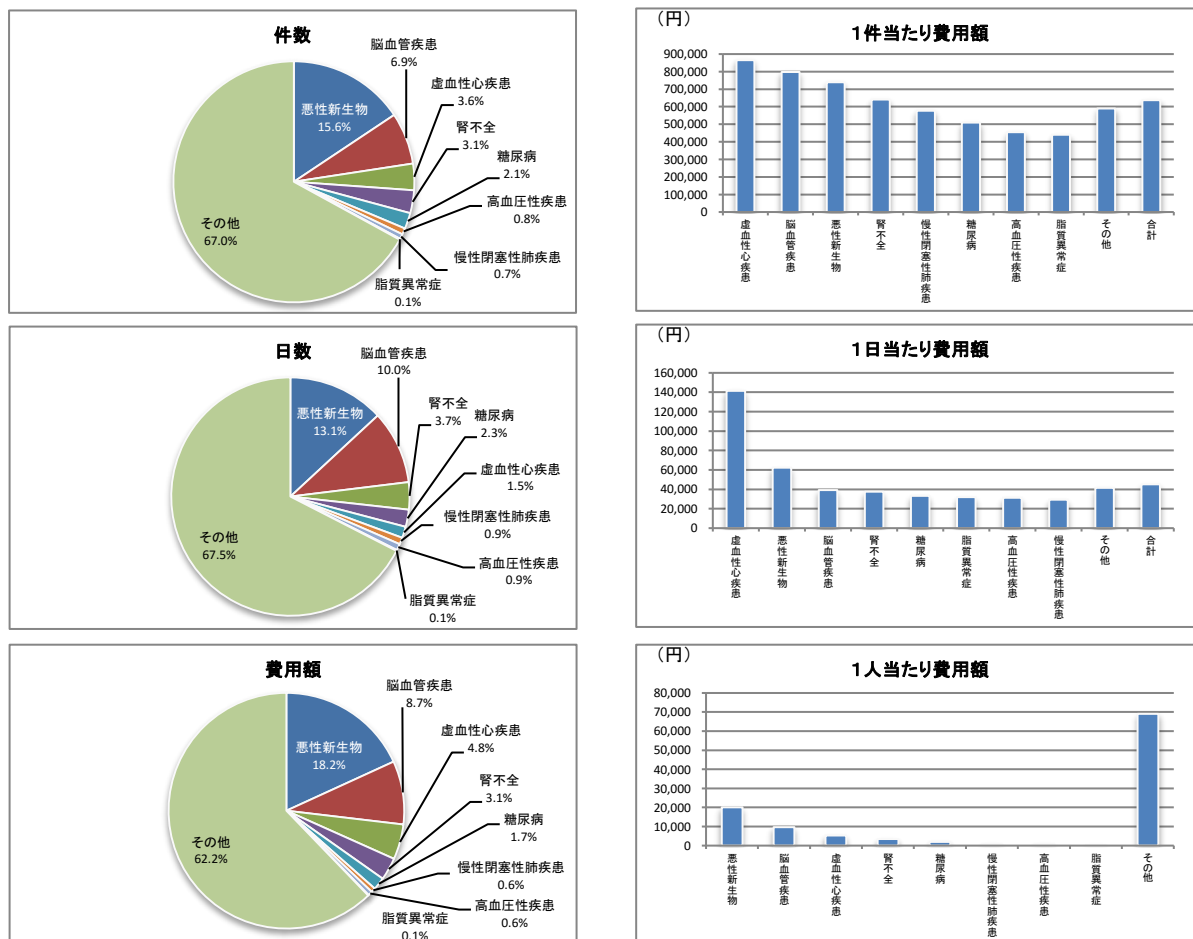
表20-1 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（医科入院）（男性）

順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	
		件数	割合		日数	割合		費用額	割合
1	悪性新生物	19,187	15.6	悪性新生物	227,216	13.1	悪性新生物	14,184,681,632	18.2
2	脳血管疾患	8,505	6.9	脳血管疾患	172,718	10.0	脳血管疾患	6,792,694,549	8.7
3	虚血性心疾患	4,357	3.6	腎不全	64,189	3.7	虚血性心疾患	3,767,122,370	4.8
4	腎不全	3,759	3.1	糖尿病	40,380	2.3	腎不全	2,411,615,437	3.1
5	糖尿病	2,627	2.1	虚血性心疾患	26,621	1.5	糖尿病	1,337,657,162	1.7
6	高血圧性疾患	1,030	0.8	慢性閉塞性肺疾患	15,980	0.9	慢性閉塞性肺疾患	470,461,131	0.6
7	慢性閉塞性肺疾患	815	0.7	高血圧性疾患	14,991	0.9	高血圧性疾患	467,751,178	0.6
8	脂質異常症	160	0.1	脂質異常症	2,214	0.1	脂質異常症	70,474,585	0.1
	その他	82,209	67.0	その他	1,170,219	67.5	その他	48,566,986,433	62.2
	合計	122,649	100.0	合計	1,734,528	100.0	合計	78,069,444,476	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	864,626		虚血性心疾患	141,507		悪性新生物	20,148	
2	脳血管疾患	798,697		悪性新生物	62,428		脳血管疾患	9,649	
3	悪性新生物	739,300		脳血管疾患	39,328		虚血性心疾患	5,351	
4	腎不全	641,508		腎不全	37,571		腎不全	3,426	
5	慢性閉塞性肺疾患	577,365		糖尿病	33,126		糖尿病	1,900	
6	糖尿病	509,169		脂質異常症	31,829		慢性閉塞性肺疾患	668	
7	高血圧性疾患	454,240		高血圧性疾患	31,202		高血圧性疾患	664	
8	脂質異常症	441,131		慢性閉塞性肺疾患	29,441		脂質異常症	100	
	その他	590,771		その他	41,502		その他	68,986	
	合計	636,530		合計	45,009		合計	110,893	

図20-1 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（医科入院）（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23.6%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。

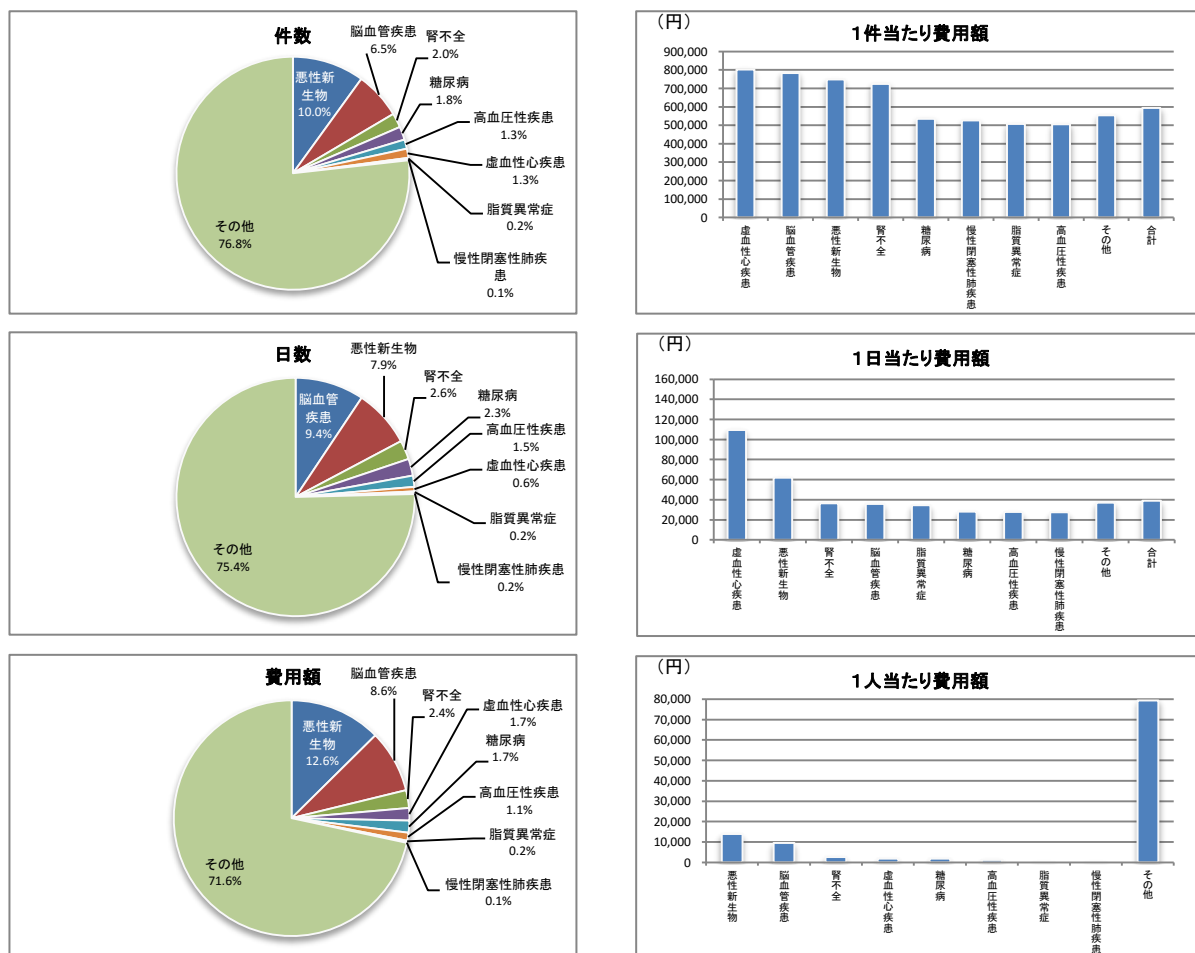
表20-2 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（医科入院）（女性）

順位	疾患名	疾患名		疾患名		疾患名		割合	
		件数	割合	日数	割合	疾患名	費用額		
1	悪性新生物	13,294	10.0	脳血管疾患	190,171	9.4	悪性新生物	9,957,749,658	12.6
2	脳血管疾患	8,679	6.5	悪性新生物	160,575	7.9	脳血管疾患	6,797,605,750	8.6
3	腎不全	2,659	2.0	腎不全	52,641	2.6	腎不全	1,927,164,208	2.4
4	糖尿病	2,439	1.8	糖尿病	46,589	2.3	虚血性心疾患	1,349,497,145	1.7
5	高血圧性疾患	1,712	1.3	高血圧性疾患	30,930	1.5	糖尿病	1,305,328,980	1.7
6	虚血性心疾患	1,682	1.3	虚血性心疾患	12,325	0.6	高血圧性疾患	864,811,369	1.1
7	脂質異常症	284	0.2	脂質異常症	4,155	0.2	脂質異常症	144,080,324	0.2
8	慢性閉塞性肺疾患	163	0.1	慢性閉塞性肺疾患	3,136	0.2	慢性閉塞性肺疾患	86,141,139	0.1
	その他	102,211	76.8	その他	1,533,209	75.4	その他	56,668,276,188	71.6
	合計	133,123	100.0	合計	2,033,730	100.0	合計	79,100,654,760	100.0

順位	疾患名	疾患名		疾患名		疾患名		割合
		1件当たり費用額	割合	1日当たり費用額	割合	疾患名	1人当たり費用額	
1	虚血性心疾患	802,383		虚血性心疾患	109,494		悪性新生物	13,951
2	脳血管疾患	783,248		悪性新生物	62,013		脳血管疾患	9,524
3	悪性新生物	749,043		腎不全	36,610		腎不全	2,700
4	腎不全	724,826		脳血管疾患	35,745		虚血性心疾患	1,891
5	糖尿病	535,147		脂質異常症	34,680		糖尿病	1,829
6	慢性閉塞性肺疾患	527,208		糖尿病	28,018		高血圧性疾患	1,212
7	脂質異常症	506,579		高血圧性疾患	27,960		脂質異常症	202
8	高血圧性疾患	505,127		慢性閉塞性肺疾患	27,468		慢性閉塞性肺疾患	121
	その他	554,425		その他	36,961		その他	79,394
	合計	594,191		合計	38,894		合計	110,822

図20-2 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（医科入院）（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27.3%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。

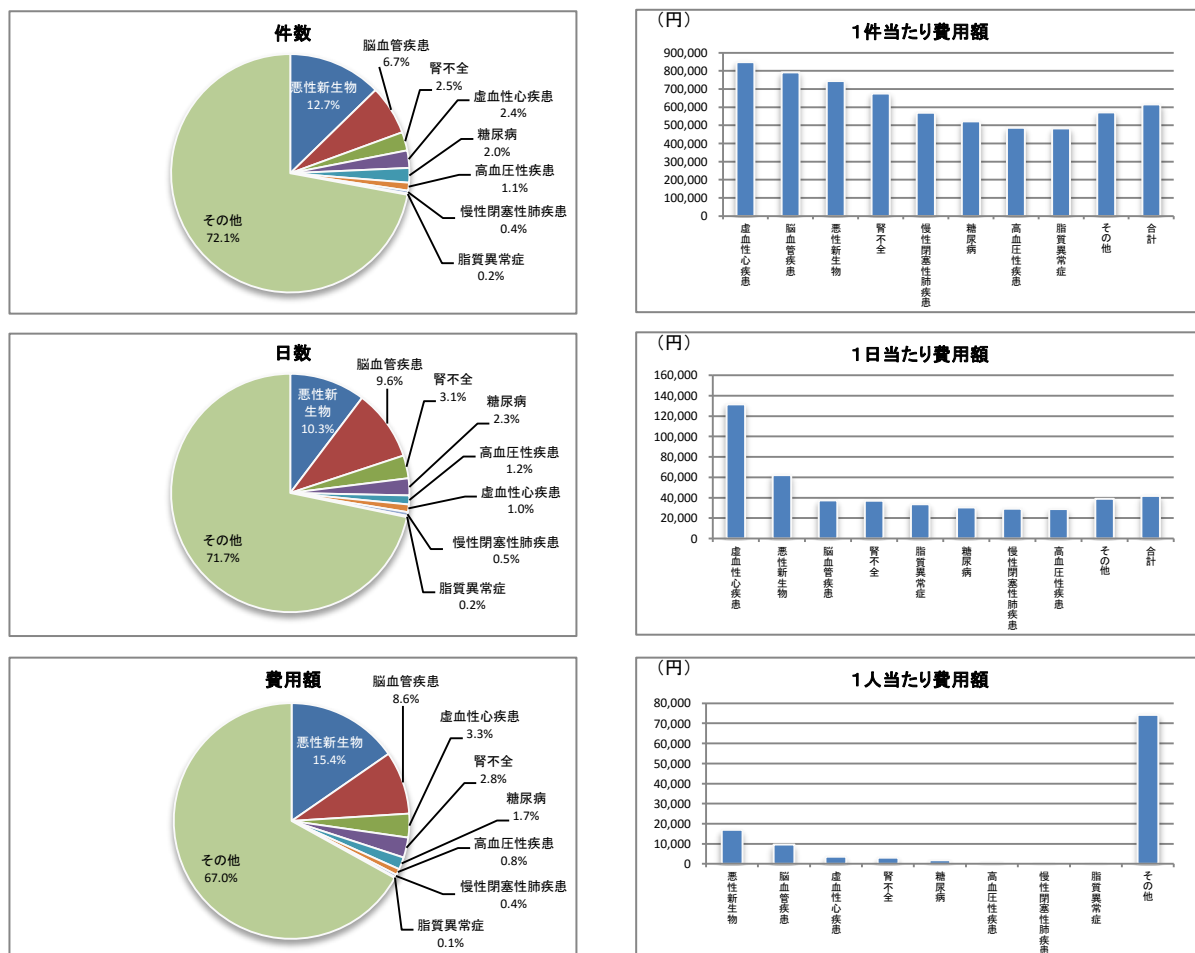
表20-3 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（医科入院）（合計）

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	32,481	12.7	悪性新生物	387,791	10.3	悪性新生物	24,142,431,290	15.4
2	脳血管疾患	17,183	6.7	脳血管疾患	362,888	9.6	脳血管疾患	13,590,300,298	8.6
3	腎不全	6,418	2.5	腎不全	116,829	3.1	虚血性心疾患	5,116,619,515	3.3
4	虚血性心疾患	6,039	2.4	糖尿病	86,969	2.3	腎不全	4,338,779,645	2.8
5	糖尿病	5,066	2.0	高血圧性疾患	45,921	1.2	糖尿病	2,642,986,142	1.7
6	高血圧性疾患	2,742	1.1	虚血性心疾患	38,946	1.0	高血圧性疾患	1,332,562,547	0.8
7	慢性閉塞性肺疾患	978	0.4	慢性閉塞性肺疾患	19,116	0.5	慢性閉塞性肺疾患	556,602,270	0.4
8	脂質異常症	444	0.2	脂質異常症	6,369	0.2	脂質異常症	214,554,909	0.1
	その他	184,420	72.1	その他	2,703,428	71.7	その他	105,235,262,621	67.0
	合計	255,772	100.0	合計	3,768,258	100.0	合計	157,170,099,236	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	847,291		虚血性心疾患	131,376		悪性新生物	17,028	
2	脳血管疾患	790,894		悪性新生物	62,256		脳血管疾患	9,586	
3	悪性新生物	743,288		脳血管疾患	37,450		虚血性心疾患	3,609	
4	腎不全	676,024		腎不全	37,138		腎不全	3,060	
5	慢性閉塞性肺疾患	568,987		脂質異常症	33,689		糖尿病	1,864	
6	糖尿病	521,677		糖尿病	30,390		高血圧性疾患	940	
7	高血圧性疾患	486,015		慢性閉塞性肺疾患	29,117		慢性閉塞性肺疾患	393	
8	脂質異常症	483,039		高血圧性疾患	29,019		脂質異常症	151	
	その他	570,627		その他	38,927		その他	74,226	
	合計	614,493		合計	41,709		合計	110,857	

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

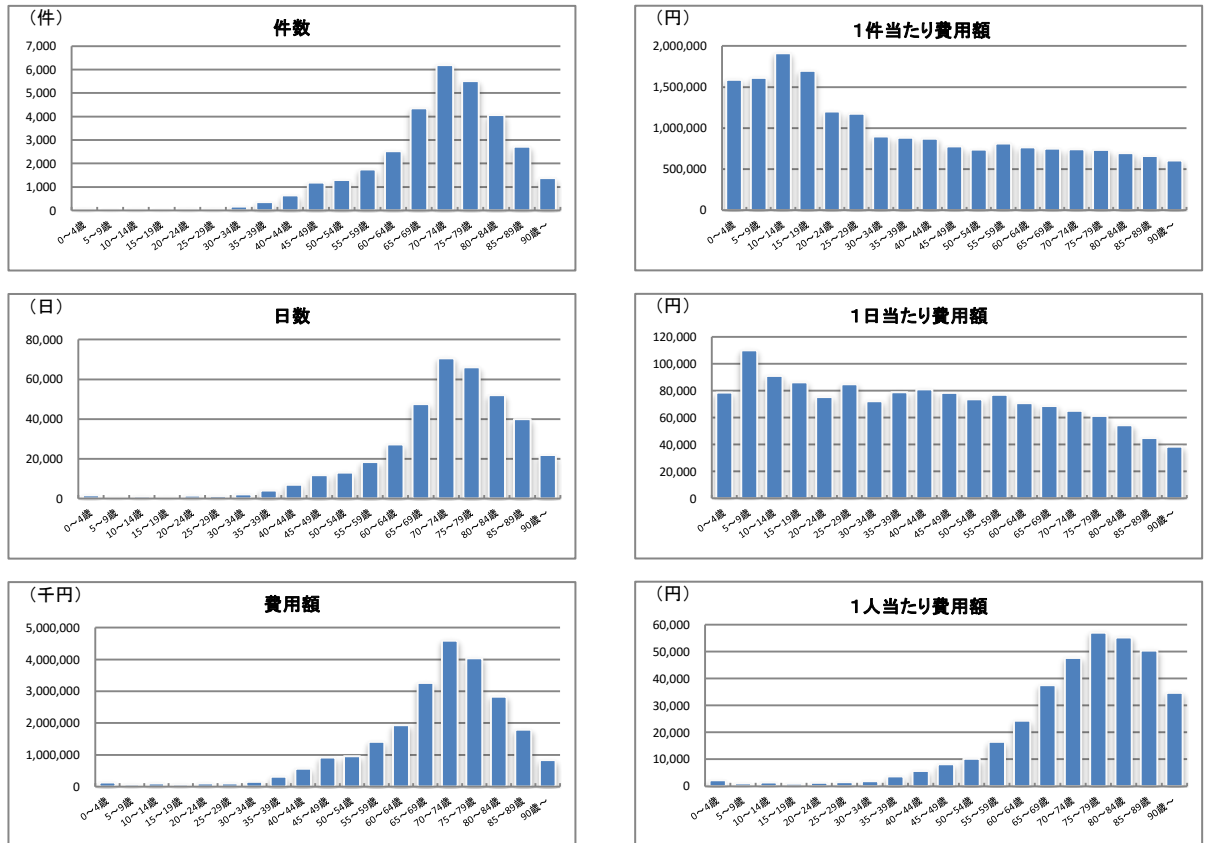
年齢階層別で見ると、多くの疾病においてレセプト件数、日数、費用額、1人当たり費用額は、年齢とともに増加している。

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

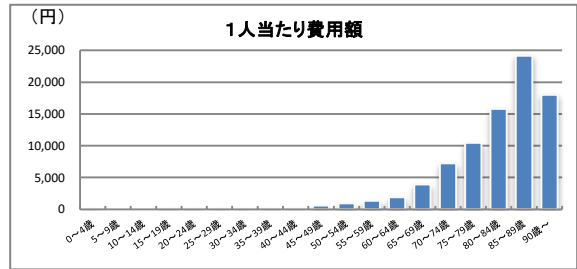
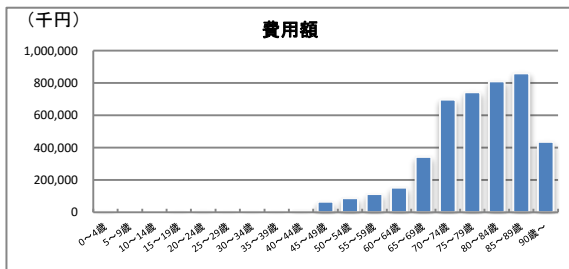
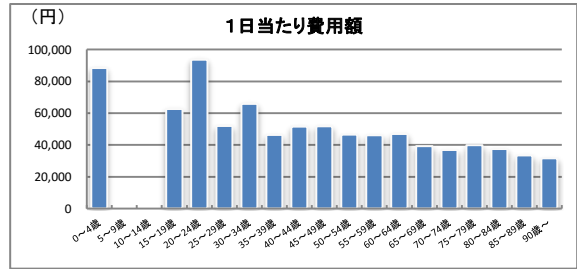
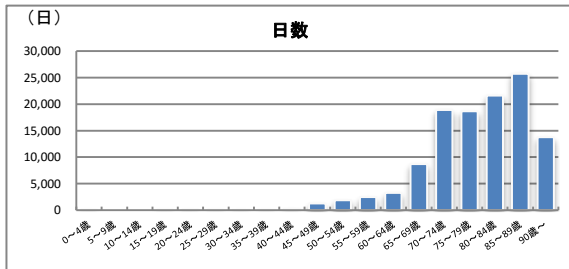
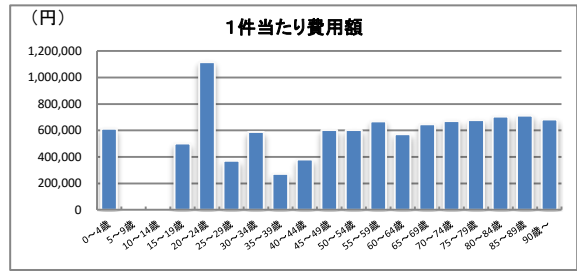
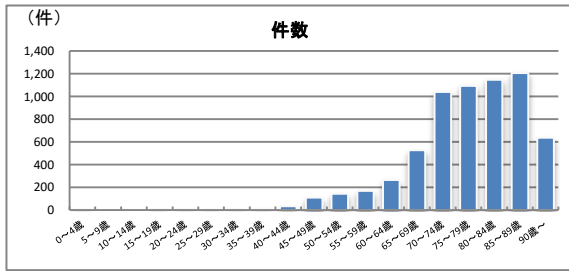
年齢階層	悪性新生物					脳血管疾患					慢性呼吸器疾患					高血圧性疾患					
	件数	日数	費用額	1件当たり費用額	1日当たり費用額	件数	日数	費用額	1件当たり費用額	1日当たり費用額	件数	日数	費用額	1件当たり費用額	1日当たり費用額	件数	日数	費用額	1件当たり費用額	1日当たり費用額	
0~4歳	79	1,694	126,207,813	1,598,379	78,695	2,157	6	38	1,904,171	332,847	50,312	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5~9歳	42	813	67,420,181	1,605,241	889,371	895	10	134	10,095,299	1,050,195	75,481	146	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10~14歳	51	1,091	89,188,858	1,748,998	99,317	395	19	179	10,731,799	543,120	39,293	152	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15~19歳	39	785	65,839,851	1,688,201	86,099	895	10	104	4,683,975	480,141	44,955	64	3	65	1,822,187	650,413	29,733	28	0	0	0
20~24歳	84	1,349	101,468,469	1,208,164	75,252	1,203	11	78	4,142,465	388,462	53,197	53	2	3	202,534	128,322	69,478	3	6	31	258,159
25~29歳	88	1,189	107,309,349	1,195,617	84,124	1,439	22	276	12,709,320	397,973	45,991	180	0	0	0	0	0	4	26	1,264,623	300,864
30~34歳	164	2,063	147,751,818	895,042	79,128	3,002	49	601	17,931,747	448,144	28,558	293	1	7	289,952	257,670	38,062	3	5	34	451,807
35~39歳	393	3,979	333,531,467	839,243	79,818	3,809	81	1,152	46,743,198	534,424	49,208	569	17	395	7,659,652	443,631	19,989	68	6	44	2,014,986
40~44歳	640	6,895	597,733,725	871,040	89,890	5,647	124	1,182	59,434,414	499,997	49,416	511	0	0	0	0	15	120	3,391,957	2,498,917	
45~49歳	1,179	11,695	918,432,089	777,534	79,358	8,173	191	2,022	88,992,110	465,433	44,016	794	10	79	2,970,109	287,213	37,483	26	25	37	4,000,838
50~54歳	1,292	13,018	894,294,852	740,107	79,429	10,224	191	1,709	73,712,097	407,437	43,120	789	10	122	4,164,622	409,642	34,189	45	25	193	4,538,153
55~59歳	1,741	17,801	1,414,444,826	811,826	78,937	16,536	222	2,349	105,995,491	478,709	39,569	1,240	11	103	4,125,212	373,599	39,947	48	34	214	9,243,107
60~64歳	2,537	27,274	1,931,535,299	764,341	79,022	26,290	223	2,911	129,129,091	537,965	49,217	1,549	19	202	7,141,139	393,511	39,284	90	76	498	29,938,138
65~69歳	4,349	47,598	3,251,714,085	749,226	85,572	37,465	391	4,927	197,690,791	599,599	32,801	2,275	42	395	24,235,993	570,649	61,324	273	85	897	33,623,299
70~74歳	6,188	70,384	4,989,277,369	741,569	69,004	47,839	555	7,893	277,478,969	499,892	35,156	2,881	39	385	15,799,660	494,995	41,031	184	230	3,089	109,724,003
75~79歳	5,509	69,039	4,042,399,642	733,789	81,215	56,981	739	12,457	399,395,209	539,971	31,999	5,619	59	569	22,895,962	387,899	49,221	323	299	4,499	183,010,425
80~84歳	4,083	51,974	2,838,630,878	695,031	56,396	39,901	491	19,254	441,397,526	506,174	23,537	3,743	89	1,013	21,488,102	342,401	39,949	701	452	6,559	213,149,769
85~89歳	2,710	39,871	1,791,443,187	661,046	48,465	39,907	495	18,979	431,019,999	359,979	29,842	3,299	35	1,011	47,929,099	593,098	23,339	1,377	829	1,247	139,109,171
90歳~	1,392	21,839	839,194,882	601,232	38,426	34,698	335	12,349	291,299,204	544,664	29,984	1,043	79	1,429	38,482,271	596,348	39,948	1,591	899	16,838	423,944,938
合計	32,481	397,781	2,412,423,260	749,288	62,258	17,028	5,066	88,889	2,642,988,142	531,877	39,390	1,644	444	6,399	214,524,909	483,039	28,689	1,591	2,742	45,921	1,332,982,547

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

悪性新生物（医科入院）



腎不全（医科入院）



⑤被用者保険＋国保組合・男性

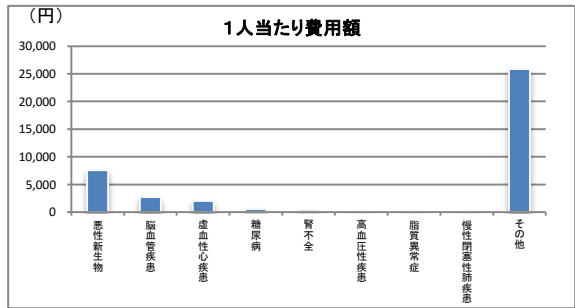
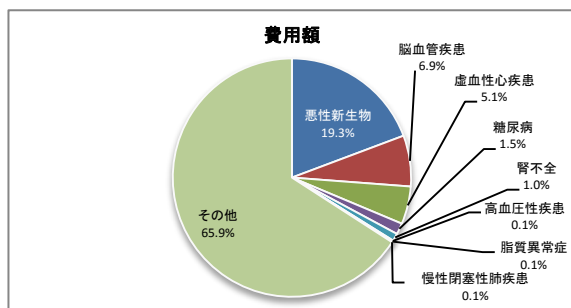
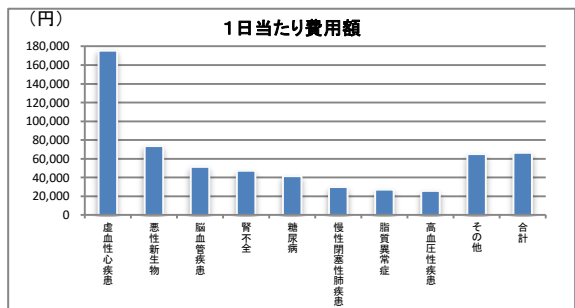
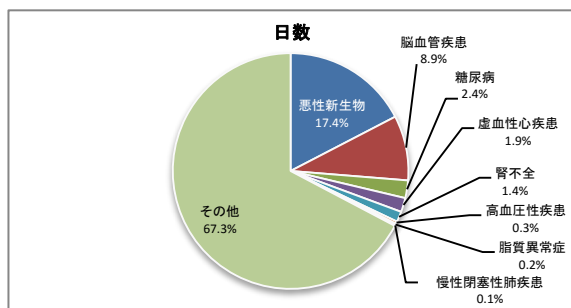
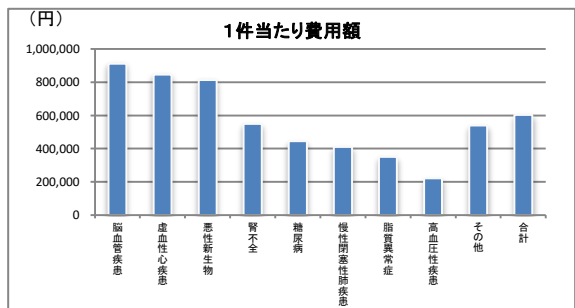
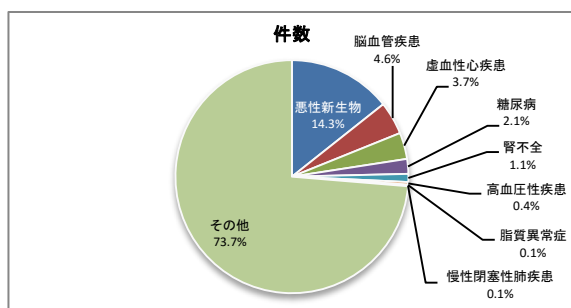
表20-5 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（被用者保険＋国保組合）（医科入院）（男性）

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	悪性新生物	4,602	14.3	悪性新生物	50,882	17.4	悪性新生物	3,740,255,712	19.3
2	脳血管疾患	1,470	4.6	脳血管疾患	26,039	8.9	脳血管疾患	1,340,142,833	6.9
3	虚血性心疾患	1,175	3.7	糖尿病	7,086	2.4	虚血性心疾患	993,639,646	5.1
4	糖尿病	662	2.1	虚血性心疾患	5,667	1.9	糖尿病	294,758,964	1.5
5	腎不全	361	1.1	腎不全	4,184	1.4	腎不全	198,251,432	1.0
6	高血圧性疾患	113	0.4	高血圧性疾患	967	0.3	高血圧性疾患	24,861,400	0.1
7	脂質異常症	43	0.1	脂質異常症	552	0.2	脂質異常症	14,959,028	0.1
8	慢性閉塞性肺疾患	27	0.1	慢性閉塞性肺疾患	371	0.1	慢性閉塞性肺疾患	11,034,525	0.1
	その他	23,671	73.7	その他	196,955	67.3	その他	12,775,674,822	65.9
	合計	32,124	100.0	合計	292,703	100.0	合計	19,393,578,361	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	911,834		虚血性心疾患	175,326		悪性新生物	7,580	
2	虚血性心疾患	845,695		悪性新生物	73,509		脳血管疾患	2,716	
3	悪性新生物	812,811		脳血管疾患	51,468		虚血性心疾患	2,014	
4	腎不全	548,729		腎不全	47,384		糖尿病	597	
5	糖尿病	445,164		糖尿病	41,595		腎不全	402	
6	慢性閉塞性肺疾患	411,096		慢性閉塞性肺疾患	29,759		高血圧性疾患	50	
7	脂質異常症	349,848		脂質異常症	27,091		脂質異常症	30	
8	高血圧性疾患	220,510		高血圧性疾患	25,705		慢性閉塞性肺疾患	22	
	その他	539,708		その他	64,866		その他	25,890	
	合計	603,719		合計	66,257		合計	39,302	

図20-5 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（被用者保険＋国保組合）（医科入院）（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被用者保険＋国保組合・女性

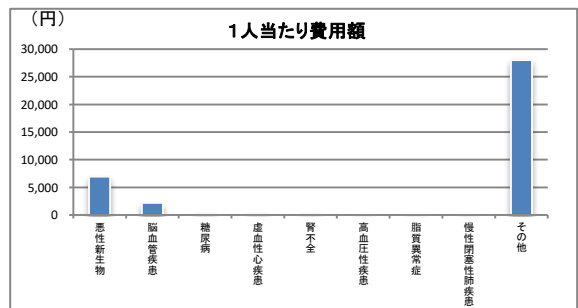
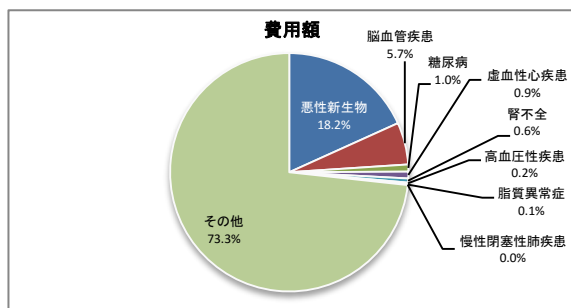
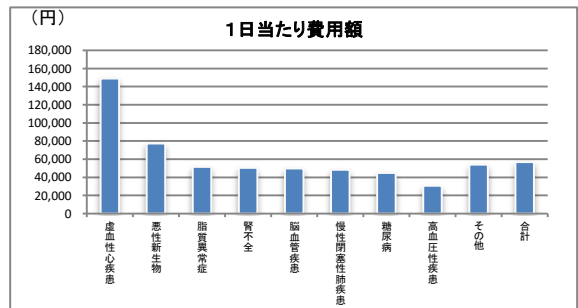
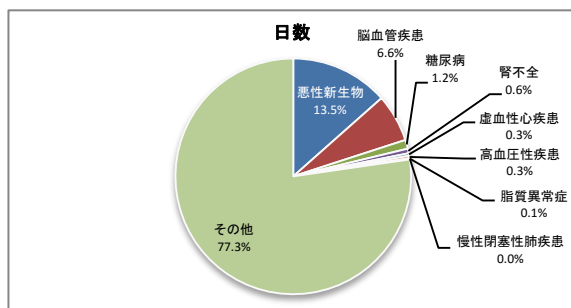
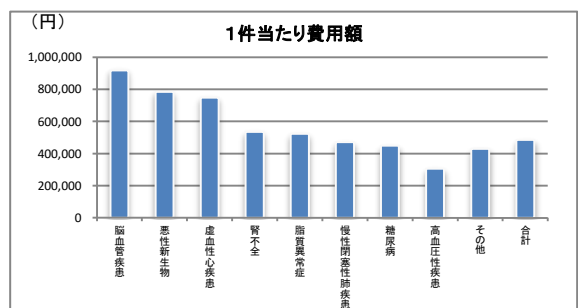
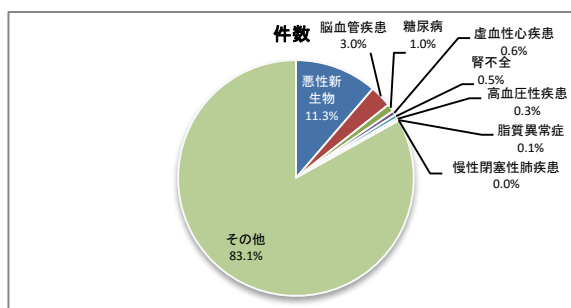
表20-6 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（被用者保険＋国保組合）（医科入院）（女性）

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	悪性新生物	4,170	11.3	悪性新生物	42,331	13.5	悪性新生物	3,266,536,432	18.2
2	脳血管疾患	1,115	3.0	脳血管疾患	20,609	6.6	脳血管疾患	1,023,083,975	5.7
3	糖尿病	383	1.0	糖尿病	3,836	1.2	糖尿病	172,085,496	1.0
4	虚血性心疾患	219	0.6	腎不全	1,977	0.6	虚血性心疾患	163,587,492	0.9
5	腎不全	187	0.5	虚血性心疾患	1,098	0.3	腎不全	99,812,569	0.6
6	高血圧性疾患	106	0.3	高血圧性疾患	1,063	0.3	高血圧性疾患	32,553,093	0.2
7	脂質異常症	39	0.1	脂質異常症	401	0.1	脂質異常症	20,595,980	0.1
8	慢性閉塞性肺疾患	10	0.0	慢性閉塞性肺疾患	101	0.0	慢性閉塞性肺疾患	4,907,233	0.0
	その他	30,621	83.1	その他	243,119	77.3	その他	13,121,964,034	73.3
	合計	36,850	100.0	合計	314,534	100.0	合計	17,905,126,303	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	917,781		虚血性心疾患	149,003		悪性新生物	6,976	
2	悪性新生物	783,350		悪性新生物	77,167		脳血管疾患	2,185	
3	虚血性心疾患	747,448		脂質異常症	51,417		糖尿病	368	
4	腎不全	534,337		腎不全	50,500		虚血性心疾患	349	
5	脂質異常症	522,498		脳血管疾患	49,643		腎不全	213	
6	慢性閉塞性肺疾患	472,251		慢性閉塞性肺疾患	48,546		高血圧性疾患	70	
7	糖尿病	449,080		糖尿病	44,863		脂質異常症	44	
8	高血圧性疾患	306,908		高血圧性疾患	30,628		慢性閉塞性肺疾患	10	
	その他	428,529		その他	53,973		その他	28,023	
	合計	485,888		合計	56,926		合計	38,238	

図20-6 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（被用者保険＋国保組合）（医科入院）（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被用者保険＋国保組合・合計

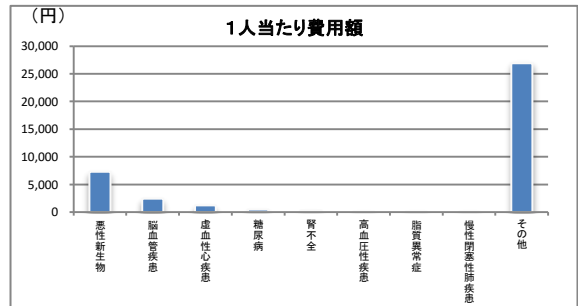
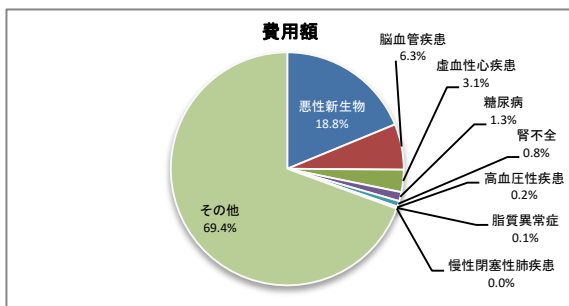
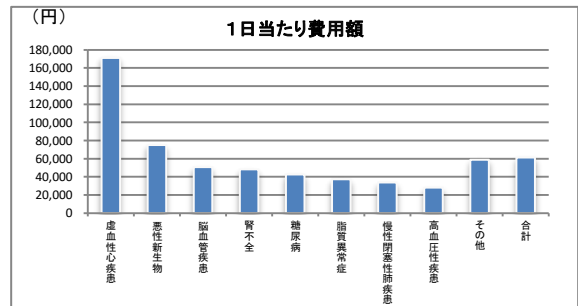
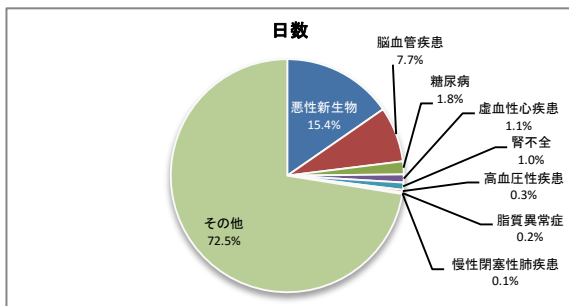
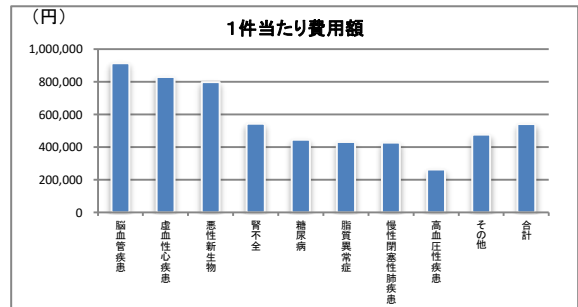
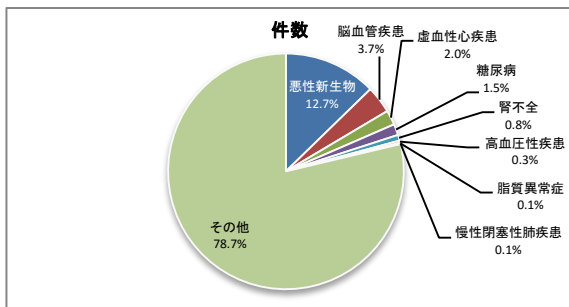
表20-7 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（被用者保険＋国保組合）（医科入院）（合計）

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	8,772	12.7	悪性新生物	93,213	15.4	悪性新生物	7,006,792,144	18.8
2	脳血管疾患	2,584	3.7	脳血管疾患	46,647	7.7	脳血管疾患	2,363,226,807	6.3
3	虚血性心疾患	1,394	2.0	糖尿病	10,922	1.8	虚血性心疾患	1,157,227,138	3.1
4	糖尿病	1,045	1.5	虚血性心疾患	6,765	1.1	糖尿病	466,844,460	1.3
5	腎不全	548	0.8	腎不全	6,160	1.0	腎不全	298,064,001	0.8
6	高血圧性疾患	219	0.3	高血圧性疾患	2,030	0.3	高血圧性疾患	57,414,493	0.2
7	脂質異常症	82	0.1	脂質異常症	953	0.2	脂質異常症	35,555,008	0.1
8	慢性閉塞性肺疾患	37	0.1	慢性閉塞性肺疾患	472	0.1	慢性閉塞性肺疾患	15,941,758	0.0
	その他	54,292	78.7	その他	440,074	72.5	その他	25,897,638,856	69.4
	合計	68,974	100.0	合計	607,237	100.0	合計	37,298,704,664	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	914,399		虚血性心疾患	171,055		悪性新生物	7,286	
2	虚血性心疾患	830,268		悪性新生物	75,170		脳血管疾患	2,457	
3	悪性新生物	798,805		脳血管疾患	50,661		虚血性心疾患	1,203	
4	腎不全	543,824		腎不全	48,383		糖尿病	485	
5	糖尿病	446,600		糖尿病	42,743		腎不全	310	
6	脂質異常症	432,664		脂質異常症	37,319		高血圧性疾患	60	
7	慢性閉塞性肺疾患	428,163		慢性閉塞性肺疾患	33,784		脂質異常症	37	
8	高血圧性疾患	262,391		高血圧性疾患	28,283		慢性閉塞性肺疾患	17	
	その他	477,003		その他	58,848		その他	26,929	
	合計	540,766		合計	61,424		合計	38,784	

図20-7 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（被用者保険＋国保組合）（医科入院）（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市町国保・男性

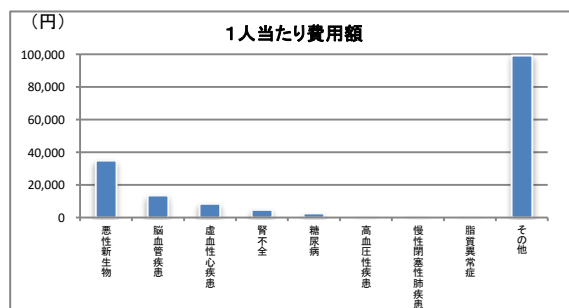
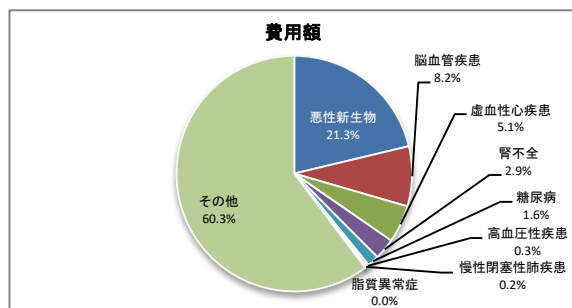
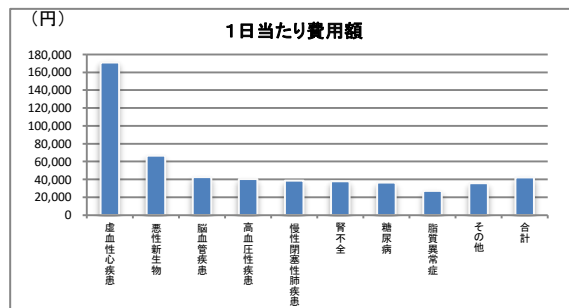
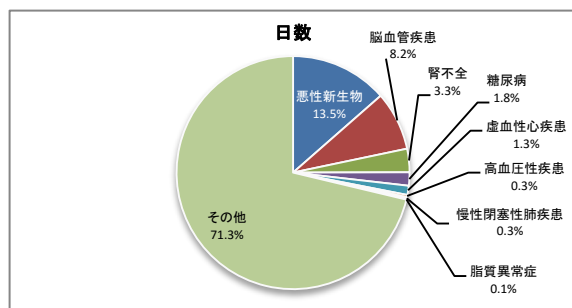
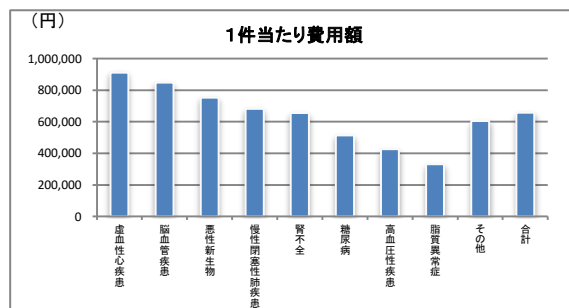
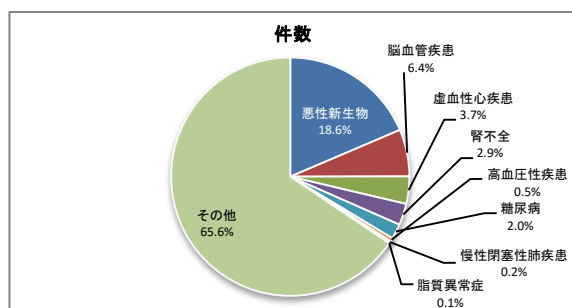
表20-8 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（市町国保）（医科入院）（男性）

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	悪性新生物	6,281	18.6	悪性新生物	71,158	13.5	悪性新生物	4,729,596,935	21.3
2	脳血管疾患	2,154	6.4	脳血管疾患	42,923	8.2	脳血管疾患	1,827,681,223	8.2
3	虚血性心疾患	1,256	3.7	腎不全	17,083	3.3	虚血性心疾患	1,143,720,569	5.1
4	腎不全	986	2.9	糖尿病	9,710	1.8	腎不全	646,785,294	2.9
5	糖尿病	691	2.0	虚血性心疾患	6,687	1.3	糖尿病	355,161,245	1.6
6	高血圧性疾患	159	0.5	高血圧性疾患	1,676	0.3	高血圧性疾患	67,620,508	0.3
7	慢性閉塞性肺疾患	79	0.2	慢性閉塞性肺疾患	1,396	0.3	慢性閉塞性肺疾患	53,833,344	0.2
8	脂質異常症	28	0.1	脂質異常症	339	0.1	脂質異常症	9,253,008	0.0
	その他	22,154	65.6	その他	374,586	71.3	その他	13,403,720,769	60.3
	合計	33,788	100.0	合計	525,558	100.0	合計	22,237,372,895	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	虚血性心疾患	910,606		虚血性心疾患	171,036		悪性新生物	35,070	
2	脳血管疾患	848,506		悪性新生物	66,466		脳血管疾患	13,552	
3	悪性新生物	753,001		脳血管疾患	42,580		虚血性心疾患	8,481	
4	慢性閉塞性肺疾患	681,435		高血圧性疾患	40,346		腎不全	4,796	
5	腎不全	655,969		慢性閉塞性肺疾患	38,563		糖尿病	2,633	
6	糖尿病	513,982		腎不全	37,861		高血圧性疾患	501	
7	高血圧性疾患	425,286		糖尿病	36,577		慢性閉塞性肺疾患	399	
8	脂質異常症	330,465		脂質異常症	27,295		脂質異常症	69	
	その他	605,025		その他	35,783		その他	99,388	
	合計	658,144		合計	42,312		合計	164,889	

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



◎市町国保・女性

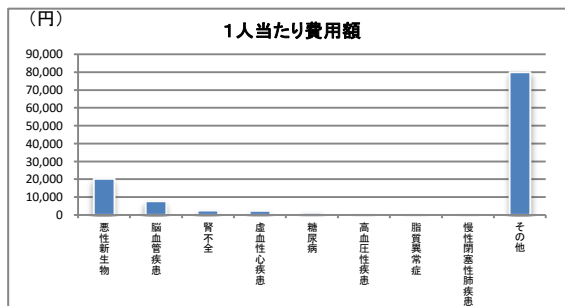
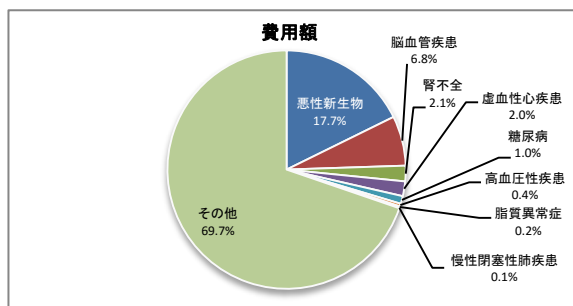
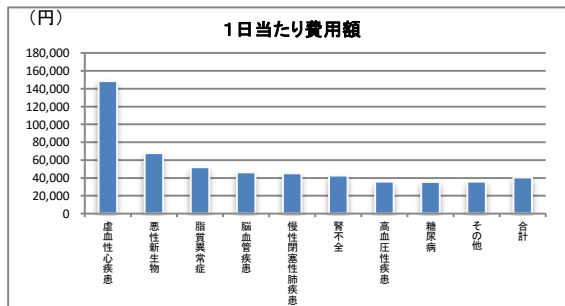
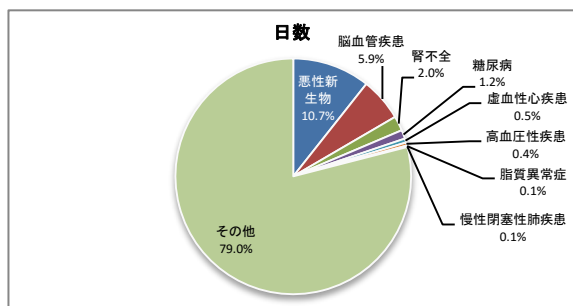
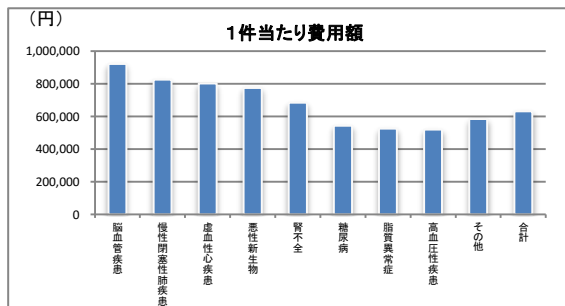
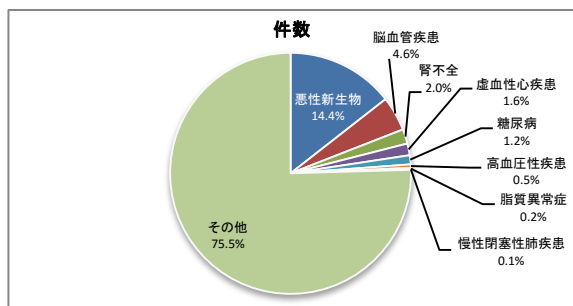
表20-9 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（市町国保）（医科入院）（女性）

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	悪性新生物	3,590	14.4	悪性新生物	41,148	10.7	悪性新生物	2,785,027,183	17.7
2	脳血管疾患	1,152	4.6	脳血管疾患	22,963	5.9	脳血管疾患	1,062,055,762	6.8
3	腎不全	485	2.0	腎不全	7,785	2.0	腎不全	332,119,754	2.1
4	虚血性心疾患	391	1.6	糖尿病	4,650	1.2	虚血性心疾患	313,440,275	2.0
5	糖尿病	303	1.2	虚血性心疾患	2,112	0.5	糖尿病	164,719,409	1.0
6	高血圧性疾患	115	0.5	高血圧性疾患	1,658	0.4	高血圧性疾患	59,819,939	0.4
7	脂質異常症	45	0.2	脂質異常症	456	0.1	脂質異常症	23,689,562	0.2
8	慢性閉塞性肺疾患	18	0.1	慢性閉塞性肺疾患	329	0.1	慢性閉塞性肺疾患	14,862,144	0.1
	その他	18,760	75.5	その他	305,258	79.0	その他	10,962,632,143	69.7
	合計	24,859	100.0	合計	386,359	100.0	合計	15,718,366,171	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	921,923		虚血性心疾患	148,409		悪性新生物	20,306	
2	慢性閉塞性肺疾患	825,675		悪性新生物	67,683		脳血管疾患	7,744	
3	虚血性心疾患	801,638		脂質異常症	51,951		腎不全	2,422	
4	悪性新生物	775,774		脳血管疾患	46,251		虚血性心疾患	2,285	
5	腎不全	684,783		慢性閉塞性肺疾患	45,174		糖尿病	1,201	
6	糖尿病	543,628		腎不全	42,661		高血圧性疾患	436	
7	脂質異常症	526,435		高血圧性疾患	36,080		脂質異常症	173	
8	高血圧性疾患	520,173		糖尿病	35,424		慢性閉塞性肺疾患	108	
	その他	584,362		その他	35,913		その他	79,931	
	合計	632,301		合計	40,683		合計	114,606	

図20-9 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（市町国保）（医科入院）（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市町国保・合計

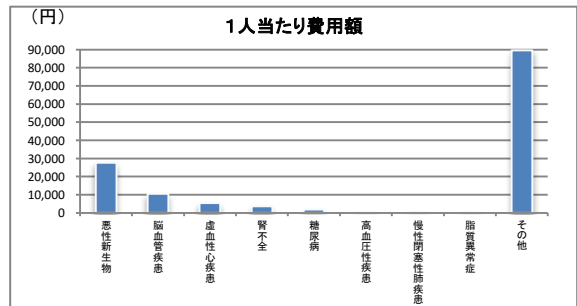
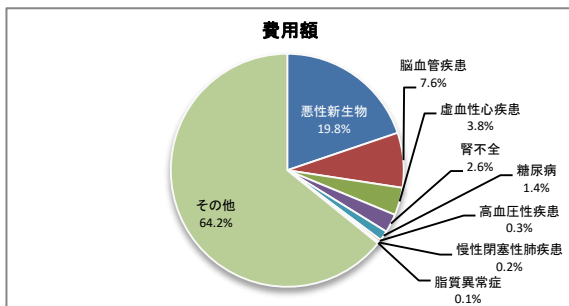
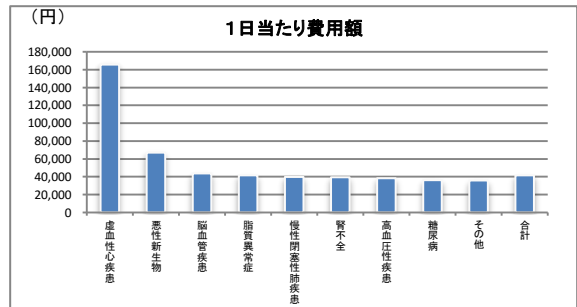
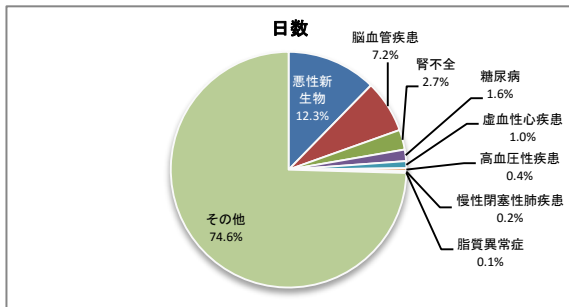
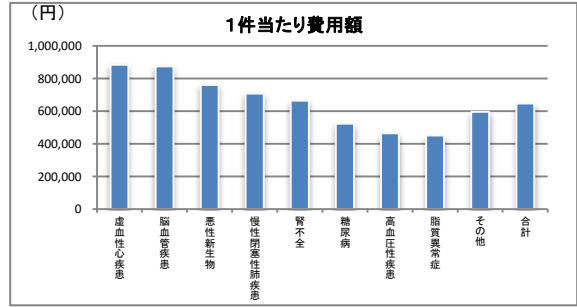
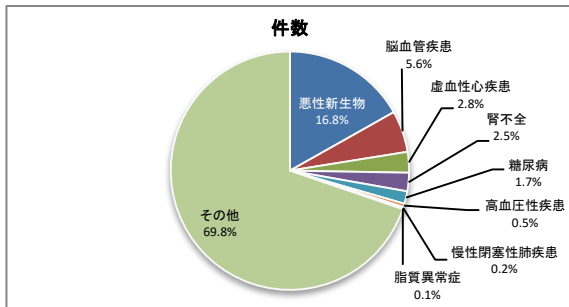
表20-10 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（市町国保）（医科入院）（合計）

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	9,871	16.8	悪性新生物	112,306	12.3	悪性新生物	7,514,624,118	19.8
2	脳血管疾患	3,306	5.6	脳血管疾患	65,886	7.2	脳血管疾患	2,889,736,985	7.6
3	虚血性心疾患	1,647	2.8	腎不全	24,868	2.7	虚血性心疾患	1,457,160,844	3.8
4	腎不全	1,471	2.5	糖尿病	14,360	1.6	腎不全	978,905,048	2.6
5	糖尿病	994	1.7	虚血性心疾患	8,799	1.0	糖尿病	519,880,654	1.4
6	高血圧性疾患	274	0.5	高血圧性疾患	3,334	0.4	高血圧性疾患	127,440,447	0.3
7	慢性閉塞性肺疾患	97	0.2	慢性閉塞性肺疾患	1,725	0.2	慢性閉塞性肺疾患	68,695,488	0.2
8	脂質異常症	73	0.1	脂質異常症	795	0.1	脂質異常症	32,942,570	0.1
	その他	40,914	69.8	その他	679,844	74.6	その他	24,366,352,912	64.2
	合計	58,647	100.0	合計	911,917	100.0	合計	37,955,739,066	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	虚血性心疾患	884,736		虚血性心疾患	165,605		悪性新生物	27,626	
2	脳血管疾患	874,089		悪性新生物	66,912		脳血管疾患	10,623	
3	悪性新生物	761,283		脳血管疾患	43,860		虚血性心疾患	5,357	
4	慢性閉塞性肺疾患	708,201		脂質異常症	41,437		腎不全	3,599	
5	腎不全	665,469		慢性閉塞性肺疾患	39,823		糖尿病	1,911	
6	糖尿病	523,019		腎不全	39,364		高血圧性疾患	469	
7	高血圧性疾患	465,111		高血圧性疾患	38,224		慢性閉塞性肺疾患	253	
8	脂質異常症	451,268		糖尿病	36,203		脂質異常症	121	
	その他	595,550		その他	35,841		その他	89,578	
	合計	647,190		合計	41,622		合計	139,536	

図20-10 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（市町国保）（医科入院）（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後期高齢者・男性

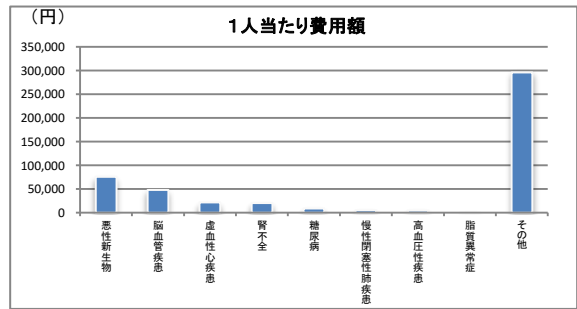
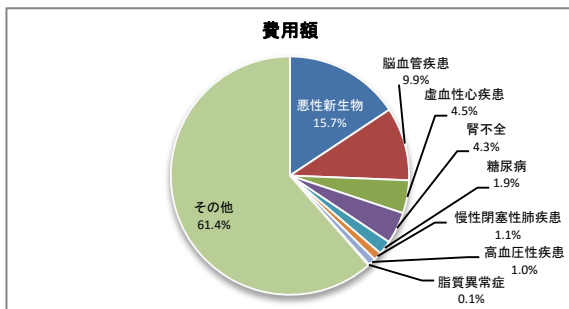
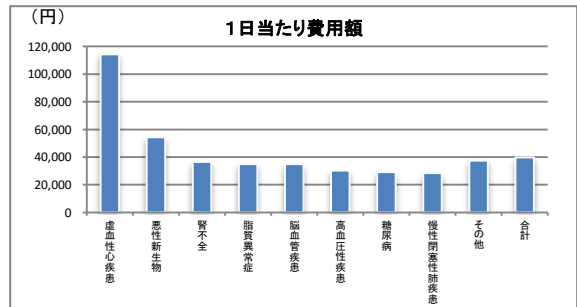
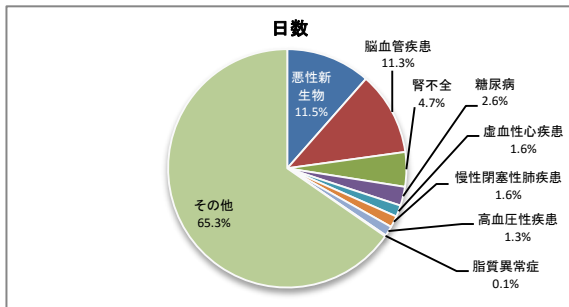
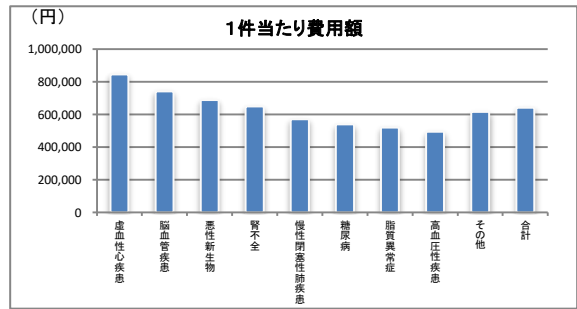
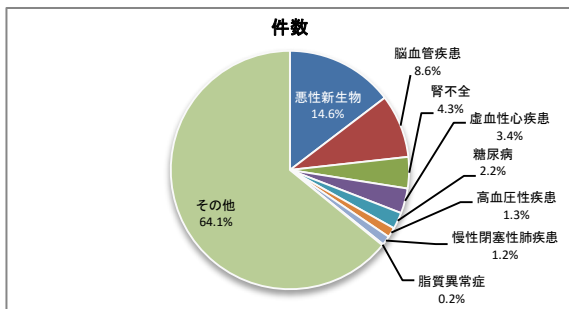
表20-11 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（後期高齢者）（医科入院）（男性）

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	悪性新生物	8,304	14.6	悪性新生物	105,176	11.5	悪性新生物	5,714,828,985	15.7
2	脳血管疾患	4,881	8.6	脳血管疾患	103,756	11.3	脳血管疾患	3,624,870,493	9.9
3	腎不全	2,412	4.3	腎不全	42,922	4.7	虚血性心疾患	1,629,762,155	4.5
4	虚血性心疾患	1,926	3.4	糖尿病	23,584	2.6	腎不全	1,566,578,711	4.3
5	糖尿病	1,274	2.2	虚血性心疾患	14,267	1.6	糖尿病	687,736,953	1.9
6	高血圧性疾患	758	1.3	慢性閉塞性肺疾患	14,213	1.6	慢性閉塞性肺疾患	405,593,262	1.1
7	慢性閉塞性肺疾患	709	1.2	高血圧性疾患	12,348	1.3	高血圧性疾患	375,269,270	1.0
8	脂質異常症	89	0.2	脂質異常症	1,323	0.1	脂質異常症	46,262,549	0.1
	その他	36,384	64.1	その他	598,678	65.3	その他	22,387,590,842	61.4
	合計	56,737	100.0	合計	916,267	100.0	合計	36,438,493,220	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	虚血性心疾患	846,190		虚血性心疾患	114,233		悪性新生物	75,503	
2	脳血管疾患	742,649		悪性新生物	54,336		脳血管疾患	47,891	
3	悪性新生物	688,202		腎不全	36,498		虚血性心疾患	21,532	
4	腎不全	649,494		脂質異常症	34,968		腎不全	20,697	
5	慢性閉塞性肺疾患	572,064		脳血管疾患	34,936		糖尿病	9,086	
6	糖尿病	539,825		高血圧性疾患	30,391		慢性閉塞性肺疾患	5,359	
7	脂質異常症	519,804		糖尿病	29,161		高血圧性疾患	4,958	
8	高血圧性疾患	495,078		慢性閉塞性肺疾患	28,537		脂質異常症	611	
	その他	615,314		その他	37,395		その他	295,780	
	合計	642,235		合計	39,768		合計	481,418	

図20-11 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（後期高齢者）（医科入院）（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後期高齢者・女性

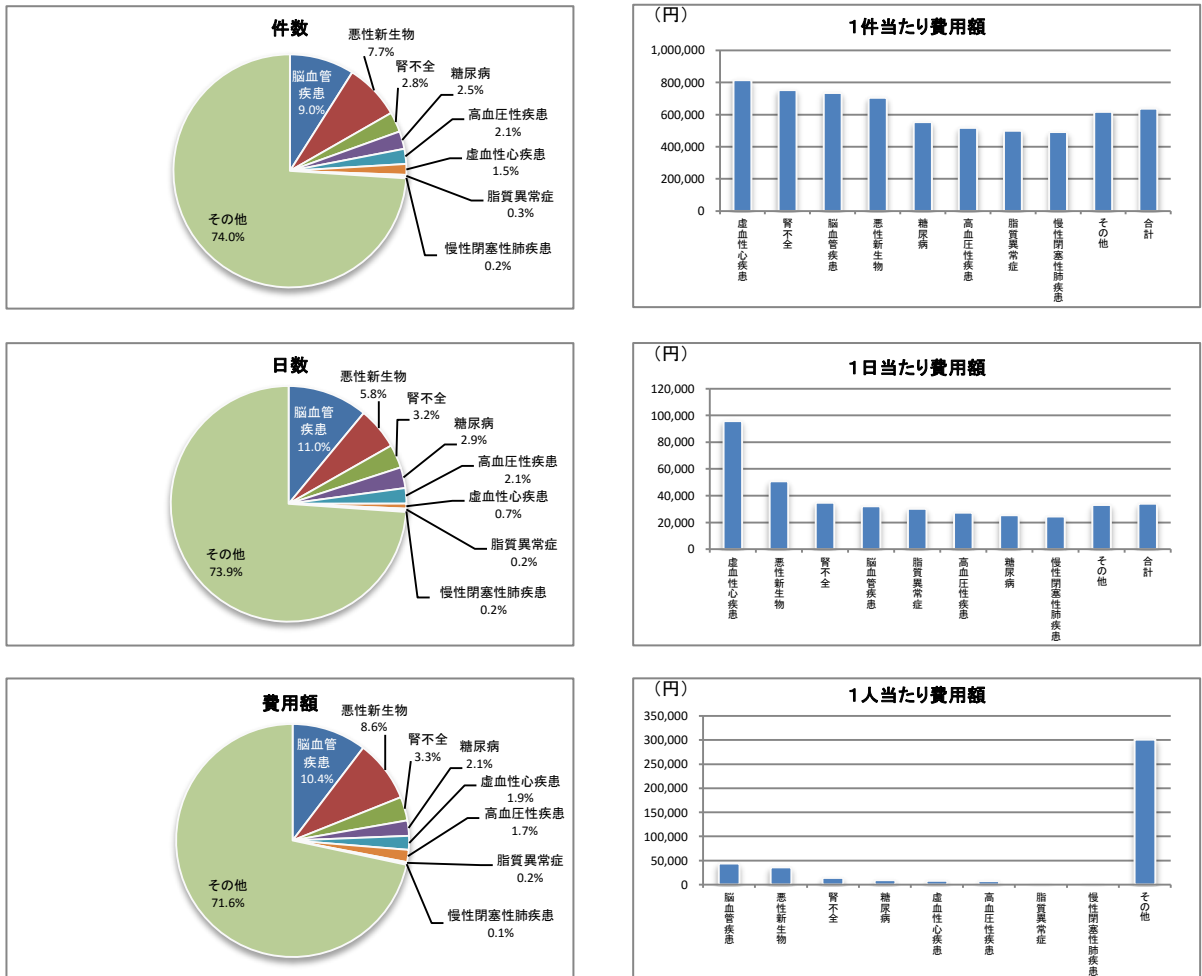
表20-12 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（後期高齢者）（医科入院）（女性）

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	脳血管疾患	6,412	9.0	脳血管疾患	146,599	11.0	脳血管疾患	4,712,466,013	10.4
2	悪性新生物	5,534	7.7	悪性新生物	77,096	5.8	悪性新生物	3,906,186,043	8.6
3	腎不全	1,987	2.8	腎不全	42,879	3.2	腎不全	1,495,231,885	3.3
4	糖尿病	1,753	2.5	糖尿病	38,103	2.9	糖尿病	968,524,075	2.1
5	高血圧性疾患	1,491	2.1	高血圧性疾患	28,209	2.1	虚血性心疾患	872,469,378	1.9
6	虚血性心疾患	1,072	1.5	虚血性心疾患	9,115	0.7	高血圧性疾患	772,438,337	1.7
7	脂質異常症	200	0.3	脂質異常症	3,298	0.2	脂質異常症	99,794,782	0.2
8	慢性閉塞性肺疾患	135	0.2	慢性閉塞性肺疾患	2,706	0.2	慢性閉塞性肺疾患	66,371,762	0.1
	その他	52,830	74.0	その他	984,832	73.9	その他	32,583,680,011	71.6
	合計	71,414	100.0	合計	1,332,837	100.0	合計	45,477,162,286	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	虚血性心疾患	813,871		虚血性心疾患	95,718		脳血管疾患	43,489	
2	腎不全	752,507		悪性新生物	50,667		悪性新生物	36,049	
3	脳血管疾患	734,945		腎不全	34,871		腎不全	13,799	
4	悪性新生物	705,852		脳血管疾患	32,145		糖尿病	8,938	
5	糖尿病	552,495		脂質異常症	30,259		虚血性心疾患	8,052	
6	高血圧性疾患	518,067		高血圧性疾患	27,383		高血圧性疾患	7,129	
7	脂質異常症	498,974		糖尿病	25,419		脂質異常症	921	
8	慢性閉塞性肺疾患	491,643		慢性閉塞性肺疾患	24,528		慢性閉塞性肺疾患	613	
	その他	616,765		その他	33,086		その他	300,701	
	合計	636,810		合計	34,121		合計	419,690	

図20-12 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（後期高齢者）（医科入院）（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後期高齢者・合計

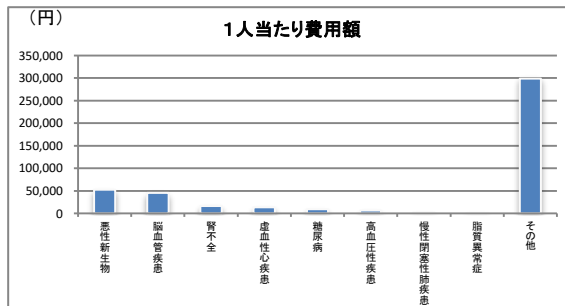
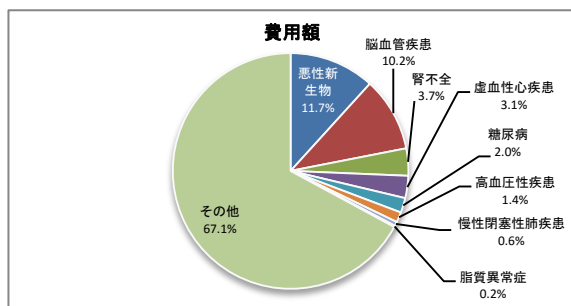
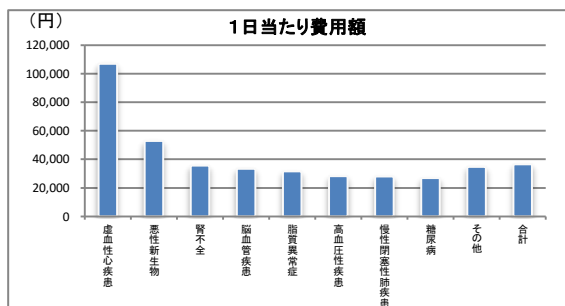
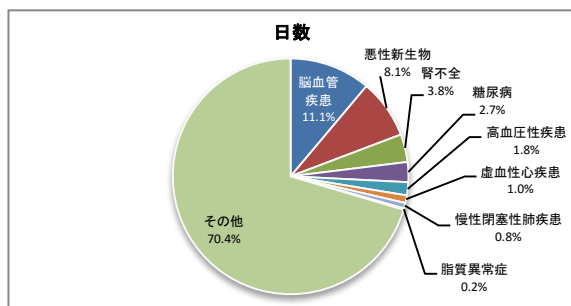
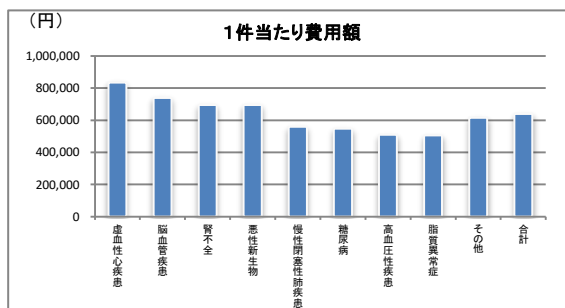
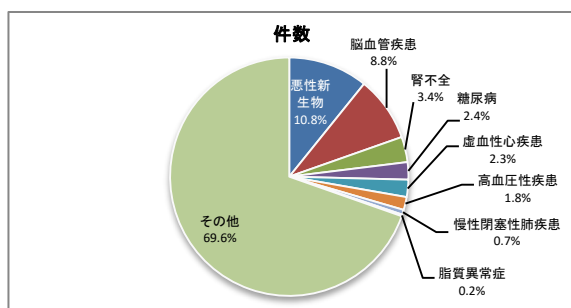
表20-13 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（後期高齢者）（医科入院）（合計）

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	13,838	10.8	脳血管疾患	250,355	11.1	悪性新生物	9,621,015,028	11.7
2	脳血管疾患	11,293	8.8	悪性新生物	182,272	8.1	脳血管疾患	8,337,336,506	10.2
3	腎不全	4,399	3.4	腎不全	85,801	3.8	腎不全	3,061,810,596	3.7
4	糖尿病	3,027	2.4	糖尿病	61,687	2.7	虚血性心疾患	2,502,231,533	3.1
5	虚血性心疾患	2,998	2.3	高血圧性疾患	40,557	1.8	糖尿病	1,656,261,028	2.0
6	高血圧性疾患	2,249	1.8	虚血性心疾患	23,382	1.0	高血圧性疾患	1,147,707,607	1.4
7	慢性閉塞性肺疾患	844	0.7	慢性閉塞性肺疾患	16,919	0.8	慢性閉塞性肺疾患	471,965,024	0.6
8	脂質異常症	289	0.2	脂質異常症	4,621	0.2	脂質異常症	146,057,331	0.2
	その他	89,214	69.6	その他	1,583,510	70.4	その他	54,971,270,853	67.1
	合計	128,151	100.0	合計	2,249,104	100.0	合計	81,915,655,506	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	虚血性心疾患	834,634		虚血性心疾患	107,015		悪性新生物	52,274	
2	脳血管疾患	738,275		悪性新生物	52,784		脳血管疾患	45,300	
3	腎不全	696,024		腎不全	35,685		腎不全	16,636	
4	悪性新生物	695,261		脳血管疾患	33,302		虚血性心疾患	13,595	
5	慢性閉塞性肺疾患	559,200		脂質異常症	31,607		糖尿病	8,999	
6	糖尿病	547,163		高血圧性疾患	28,299		高血圧性疾患	6,236	
7	高血圧性疾患	510,319		慢性閉塞性肺疾患	27,896		慢性閉塞性肺疾患	2,564	
8	脂質異常症	505,389		糖尿病	26,849		脂質異常症	794	
	その他	616,173		その他	34,715		その他	298,677	
	合計	639,212		合計	36,421		合計	445,075	

図20-13 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（後期高齢者）（医科入院）（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 医科入院外

①全体・男性

費用額は、高血圧性疾患、悪性新生物、糖尿病の順に多く、総費用額の32.6%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。

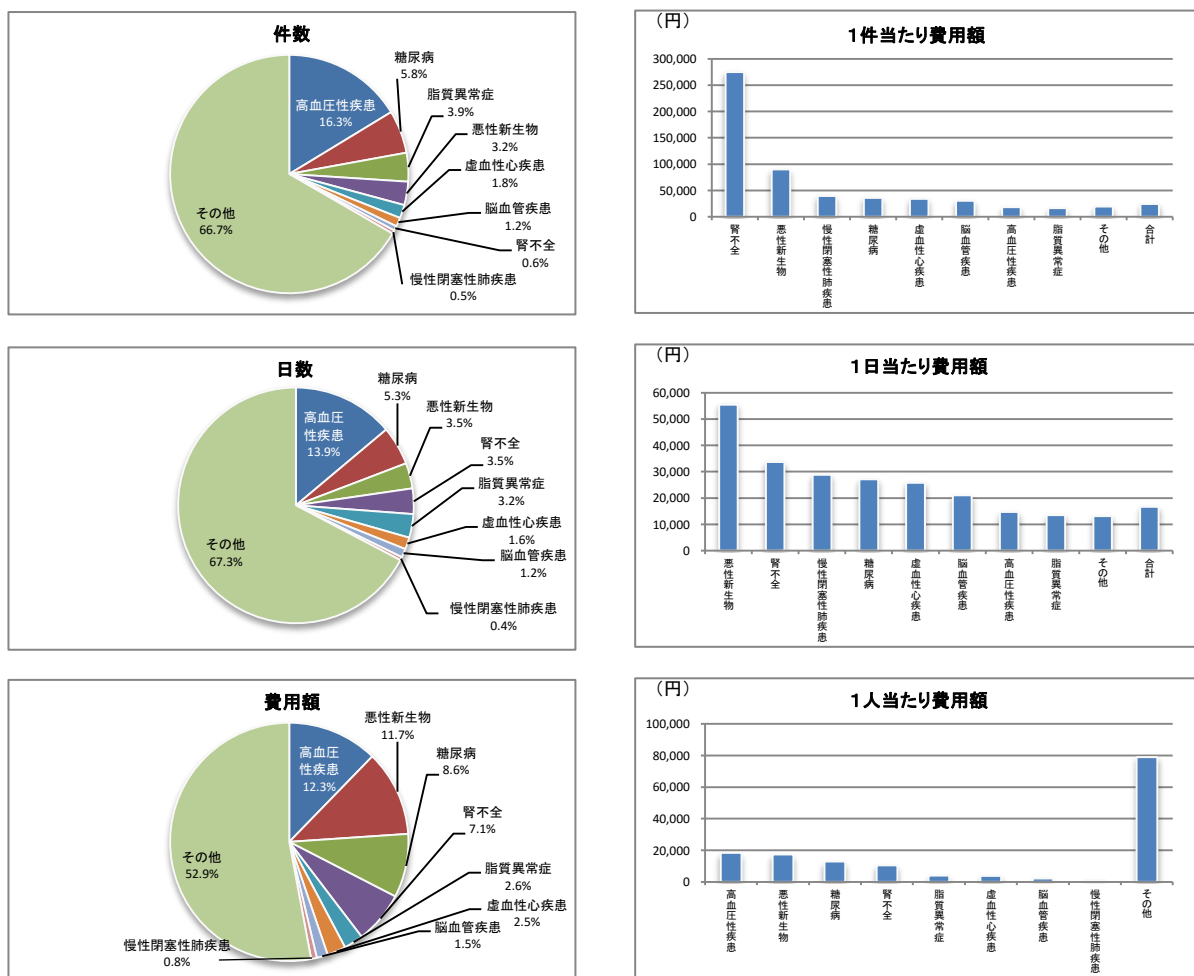
表21-1 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（医科入院外）（男性）

順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	
		件数	割合		日数	割合		費用額	割合
1	高血圧性疾患	700,926	16.3	高血圧性疾患	875,687	13.9	高血圧性疾患	12,884,156,309	12.3
2	糖尿病	250,494	5.8	糖尿病	335,128	5.3	悪性新生物	12,249,676,061	11.7
3	脂質異常症	167,426	3.9	悪性新生物	220,867	3.5	糖尿病	9,071,281,185	8.6
4	悪性新生物	136,352	3.2	腎不全	220,399	3.5	腎不全	7,418,851,976	7.1
5	虚血性心疾患	77,995	1.8	脂質異常症	204,089	3.2	脂質異常症	2,758,423,227	2.6
6	脳血管疾患	52,178	1.2	虚血性心疾患	102,726	1.6	虚血性心疾患	2,654,683,261	2.5
7	腎不全	26,968	0.6	脳血管疾患	75,030	1.2	脳血管疾患	1,576,203,387	1.5
8	慢性閉塞性肺疾患	20,652	0.5	慢性閉塞性肺疾患	28,359	0.4	慢性閉塞性肺疾患	819,205,788	0.8
	その他	2,865,819	66.7	その他	4,245,741	67.3	その他	55,606,024,629	52.9
	合計	4,298,810	100.0	合計	6,308,027	100.0	合計	105,038,505,823	100.0

順位	疾患名	1件当たり費用額		疾患名	1日当たり費用額		疾患名	1人当たり費用額	
		1件当たり費用額	割合		1日当たり費用額	割合		1人当たり費用額	割合
1	腎不全	275,101		悪性新生物	55,462		高血圧性疾患	18,301	
2	悪性新生物	89,838		腎不全	33,661		悪性新生物	17,400	
3	慢性閉塞性肺疾患	39,668		慢性閉塞性肺疾患	28,887		糖尿病	12,885	
4	糖尿病	36,214		糖尿病	27,068		腎不全	10,538	
5	虚血性心疾患	34,037		虚血性心疾患	25,842		脂質異常症	3,918	
6	脳血管疾患	30,208		脳血管疾患	21,008		虚血性心疾患	3,771	
7	高血圧性疾患	18,382		高血圧性疾患	14,713		脳血管疾患	2,239	
8	脂質異常症	16,476		脂質異常症	13,516		慢性閉塞性肺疾患	1,164	
	その他	19,403		その他	13,097		その他	78,985	
	合計	24,434		合計	16,652		合計	149,201	

図21-1 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（医科入院外）（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、糖尿病の順に多く、総費用額の 28.5%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。

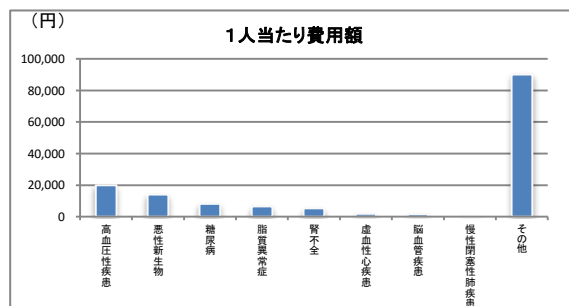
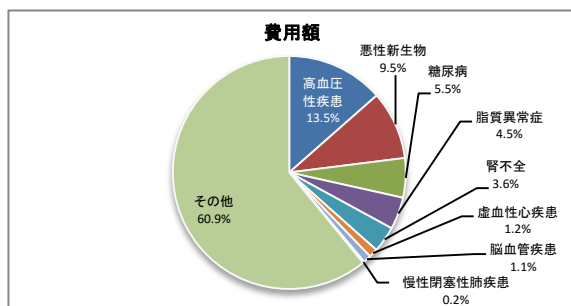
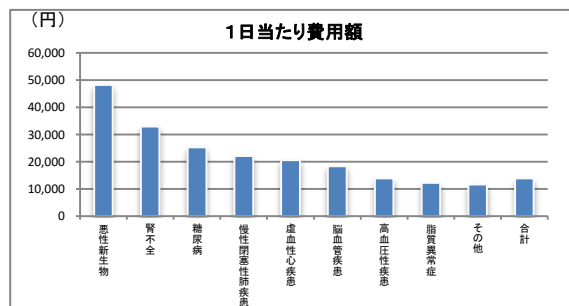
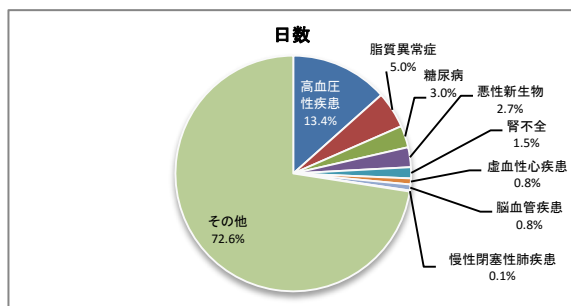
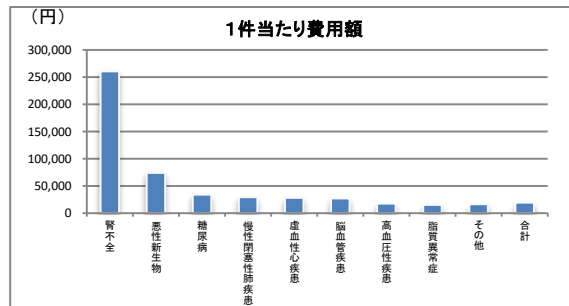
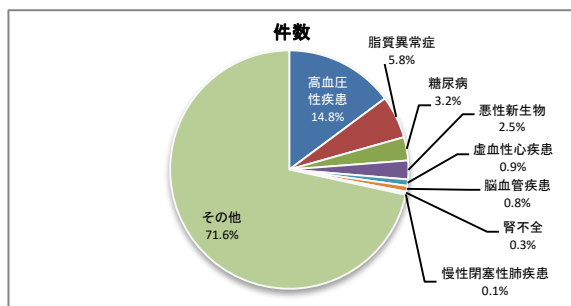
表21-2 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（医科入院外）（女性）

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	788,514	14.8	高血圧性疾患	1,024,186	13.4	高血圧性疾患	14,257,426,252	13.5
2	脂質異常症	308,662	5.8	脂質異常症	384,379	5.0	悪性新生物	10,040,677,923	9.5
3	糖尿病	168,366	3.2	糖尿病	228,582	3.0	糖尿病	5,781,372,017	5.5
4	悪性新生物	135,319	2.5	悪性新生物	208,027	2.7	脂質異常症	4,708,131,374	4.5
5	虚血性心疾患	46,102	0.9	腎不全	116,235	1.5	腎不全	3,830,561,717	3.6
6	脳血管疾患	41,910	0.8	虚血性心疾患	63,158	0.8	虚血性心疾患	1,297,386,512	1.2
7	腎不全	14,681	0.3	脳血管疾患	62,778	0.8	脳血管疾患	1,150,050,840	1.1
8	慢性閉塞性肺疾患	7,638	0.1	慢性閉塞性肺疾患	10,210	0.1	慢性閉塞性肺疾患	225,654,737	0.2
	その他	3,809,580	71.6	その他	5,543,853	72.6	その他	64,309,831,730	60.9
	合計	5,320,774	100.0	合計	7,641,408	100.0	合計	105,601,093,101	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	260,928		悪性新生物	48,266		高血圧性疾患	19,975	
2	悪性新生物	74,200		腎不全	32,955		悪性新生物	14,067	
3	糖尿病	34,338		糖尿病	25,292		糖尿病	8,100	
4	慢性閉塞性肺疾患	29,543		慢性閉塞性肺疾患	22,102		脂質異常症	6,596	
5	虚血性心疾患	28,141		虚血性心疾患	20,542		腎不全	5,367	
6	脳血管疾患	27,441		脳血管疾患	18,319		虚血性心疾患	1,818	
7	高血圧性疾患	18,081		高血圧性疾患	13,921		脳血管疾患	1,611	
8	脂質異常症	15,253		脂質異常症	12,249		慢性閉塞性肺疾患	316	
	その他	16,881		その他	11,600		その他	90,100	
	合計	19,847		合計	13,820		合計	147,950	

図21-2 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（医科入院外）（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、糖尿病の順に多く、総費用額の30.6%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。

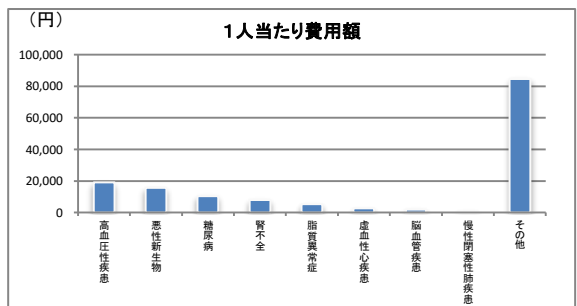
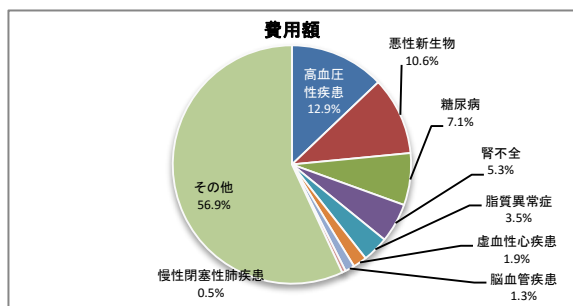
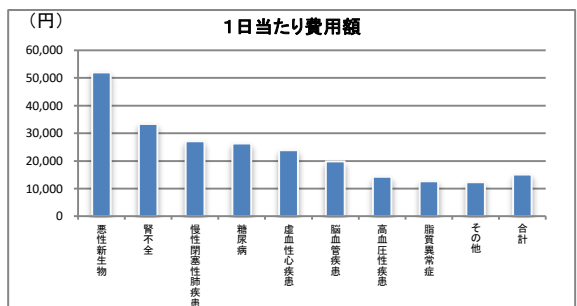
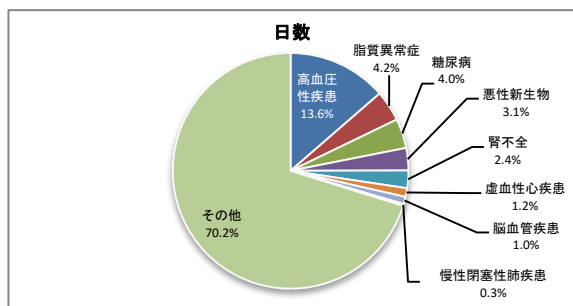
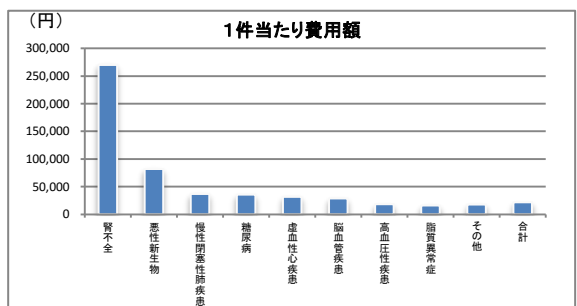
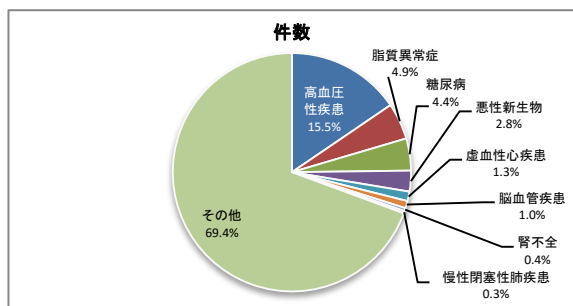
表21-3 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（医科入院外）（合計）

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	1,489,441	15.5	高血圧性疾患	1,899,872	13.6	高血圧性疾患	27,141,582,561	12.9
2	脂質異常症	476,088	4.9	脂質異常症	588,468	4.2	悪性新生物	22,290,353,984	10.6
3	糖尿病	418,860	4.4	糖尿病	563,711	4.0	糖尿病	14,852,653,202	7.1
4	悪性新生物	271,672	2.8	悪性新生物	428,894	3.1	腎不全	11,249,413,693	5.3
5	虚血性心疾患	124,097	1.3	腎不全	336,634	2.4	脂質異常症	7,466,554,601	3.5
6	脳血管疾患	94,089	1.0	虚血性心疾患	165,885	1.2	虚血性心疾患	3,952,069,773	1.9
7	腎不全	41,648	0.4	脳血管疾患	137,808	1.0	脳血管疾患	2,726,254,228	1.3
8	慢性閉塞性肺疾患	28,290	0.3	慢性閉塞性肺疾患	38,569	0.3	慢性閉塞性肺疾患	1,044,860,524	0.5
	その他	6,675,399	69.4	その他	9,789,594	70.2	その他	119,915,856,359	56.9
	合計	9,619,584	100.0	合計	13,949,434	100.0	合計	210,639,598,924	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	270,105		悪性新生物	51,972		高血圧性疾患	19,144	
2	悪性新生物	82,049		腎不全	33,417		悪性新生物	15,722	
3	慢性閉塞性肺疾患	36,934		慢性閉塞性肺疾患	27,091		糖尿病	10,476	
4	糖尿病	35,460		糖尿病	26,348		腎不全	7,935	
5	虚血性心疾患	31,847		虚血性心疾患	23,824		脂質異常症	5,266	
6	脳血管疾患	28,975		脳血管疾患	19,783		虚血性心疾患	2,788	
7	高血圧性疾患	18,223		高血圧性疾患	14,286		脳血管疾患	1,923	
8	脂質異常症	15,683		脂質異常症	12,688		慢性閉塞性肺疾患	737	
	その他	17,964		その他	12,249		その他	84,581	
	合計	21,897		合計	15,100		合計	148,571	

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

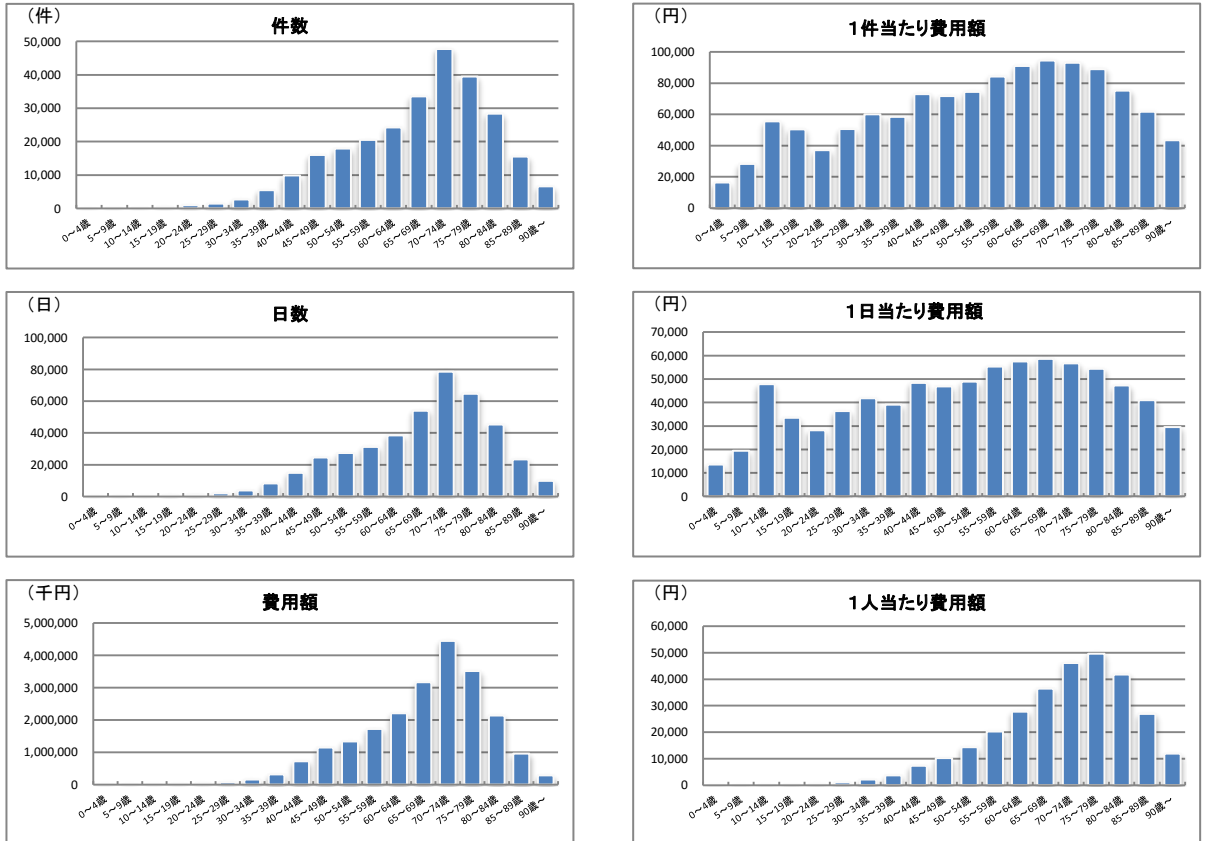
年齢階層別で見ると、多くの疾病において年齢とともにレセプト件数、日数、費用額が高くなっているが、医科入院と比較するとピークの年齢が若い(70~74歳)傾向にある。

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

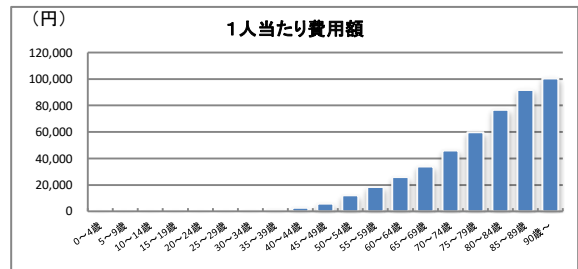
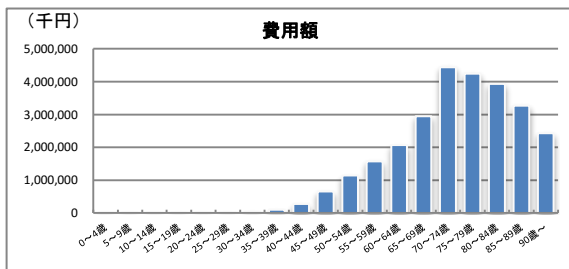
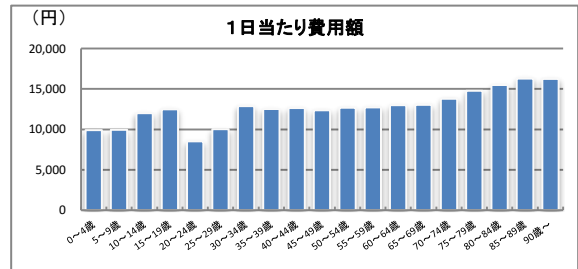
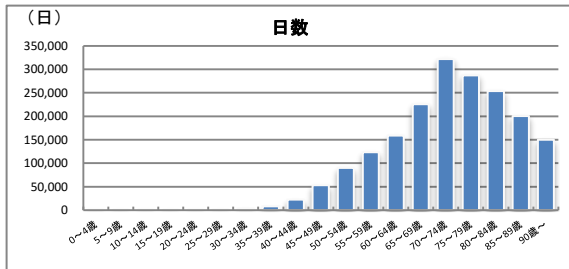
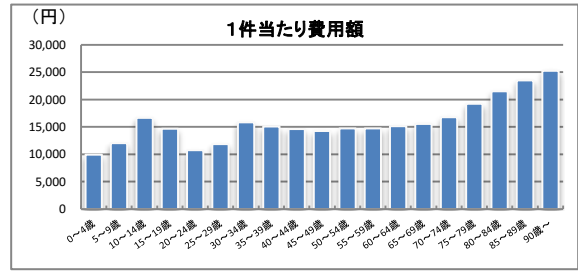
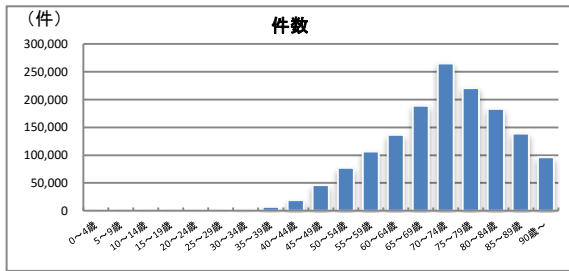
悪性新生物				脳血管疾患				慢性呼吸器疾患				高血圧性疾患			
件数	日数	費用額	1件当たり費用額	件数	日数	費用額	1件当たり費用額	件数	日数	費用額	1件当たり費用額	件数	日数	費用額	1件当たり費用額
0~4歳	178	155	2,059,289	16,226	13,582	36	89	103	4,886,722	35,890	48,344	85	34	41	482,463
5~9歳	206	284	5,714,846	26,282	19,446	24	57	177	10,949,756	70,841	60,371	157	20	28	2,039,765
10~14歳	371	278	12,272,985	35,398	47,341	176	514	591	29,245,598	59,820	49,3	109	39	1,293,126	11,994
15~19歳	594	757	25,375,785	59,343	33,510	345	701	880	29,383,548	49,183	34,172	400	287	339	3,697,043
20~24歳	983	1,270	35,713,500	37,068	28,113	459	1,211	1,388	46,801,487	38,655	32,476	601	327	1,090	10,789,624
25~29歳	1,454	2,024	73,853,425	50,811	38,409	1,045	1,525	2,475	81,825,294	32,012	24,895	874	1,497	1,817	18,791,650
30~34歳	2,481	3,321	103,971,277	60,116	41,705	2,065	3,018	4,455	114,861,502	31,241	25,781	1,442	2,627	3,250	33,689,207
35~39歳	4,475	6,134	191,808,877	58,427	39,042	3,813	4,803	7,119	183,177,487	30,685	25,723	2,705	5,598	6,944	68,117,603
40~44歳	9,373	14,894	729,529,838	79,277	49,378	7,295	10,453	12,807	345,641,845	39,010	27,289	4,953	11,514	13,838	105,931,851
45~49歳	16,031	24,534	1,150,499,985	71,767	46,895	18,261	19,301	24,132	677,338,064	38,125	28,923	6,046	20,285	24,087	278,924,588
50~54歳	17,329	27,287	1,324,945,241	74,459	48,922	14,272	28,024	32,488	894,969,450	34,377	27,547	5,968	30,278	35,233	419,833,953
55~59歳	26,201	37,263	1,258,878,819	64,272	55,344	26,204	32,011	40,581	1,119,252,446	38,614	27,668	11,101	43,802	52,388	641,469,977
60~64歳	24,298	38,448	2,298,838,335	99,027	57,453	27,787	37,308	43,388	1,278,252,859	39,720	29,481	16,808	58,178	65,174	394,494,563
65~69歳	33,547	54,053	3,185,671,968	94,387	58,564	38,428	55,001	72,256	1,922,448,948	34,953	38,608	22,121	70,212	83,308	880,422,151
70~74歳	47,723	78,471	4,444,589,959	93,132	58,840	48,147	75,949	101,179	2,729,480,848	35,939	39,977	28,840	87,250	105,281	1,303,681,266
75~79歳	39,545	64,741	3,517,094,020	88,939	54,226	48,570	82,897	89,600	2,308,446,240	36,870	38,015	32,511	66,882	88,592	1,156,764,220
80~84歳	28,415	45,253	2,120,268,930	75,016	47,227	40,768	44,815	84,955	1,652,801,170	38,083	32,268	24,288	58,748	69,873	871,462,740
85~89歳	15,580	24,481	859,700,880	61,876	48,987	28,950	28,383	40,877	889,181,810	31,981	29,519	29,958	32,934	33,814	974,813,340
90歳~	6,849	9,785	289,249,420	43,503	29,530	11,959	12,439	20,786	445,910,010	35,648	24,440	14,838	10,434	15,039	238,895,420
合計	271,872	428,894	22,890,593,984	82,049	57,132	13,722	418,880	583,111	14,852,623,202	35,490	34,348	10,478	478,088	588,488	7,466,524,601

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

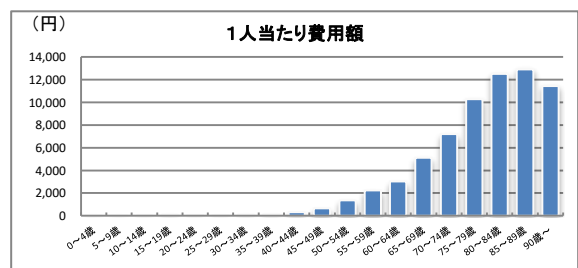
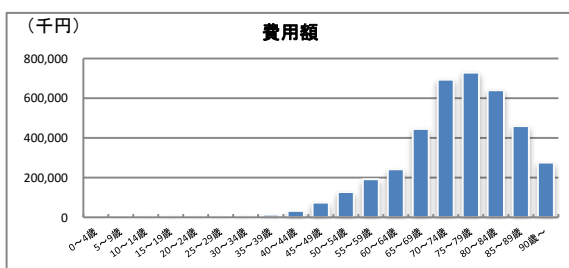
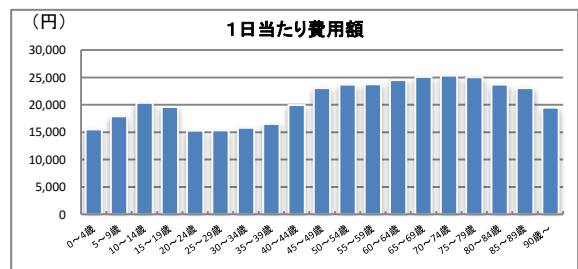
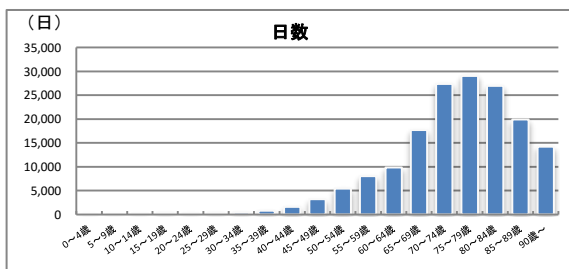
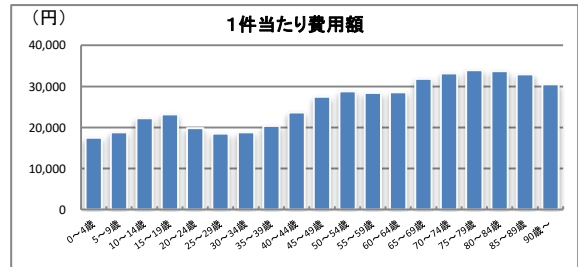
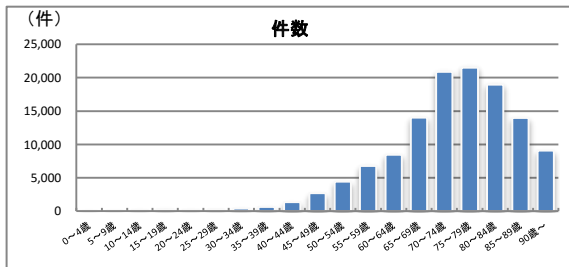
悪性新生物(医科入院外)



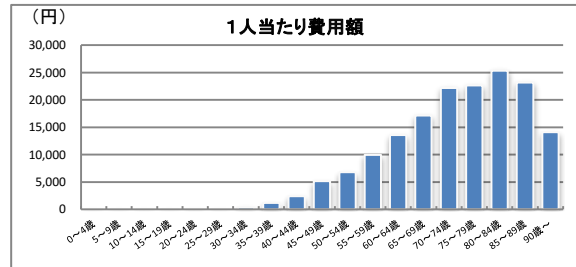
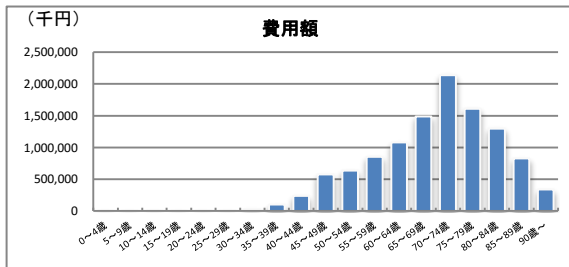
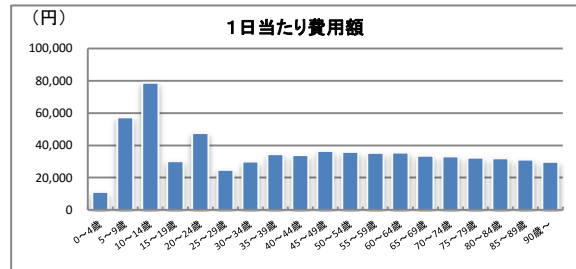
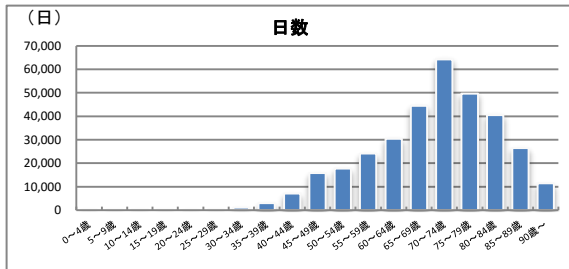
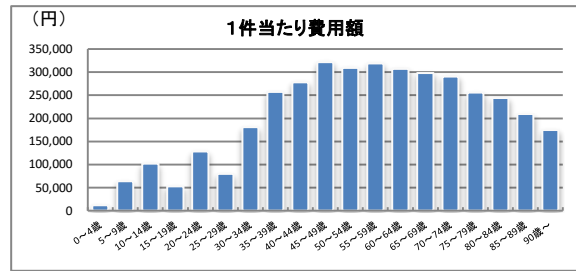
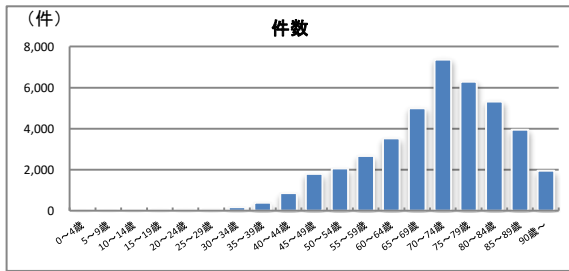
高血圧性疾患（医科入院外）



虚血性心疾患（医科入院外）



腎不全（医科入院外）



⑤被用者保険＋国保組合・男性

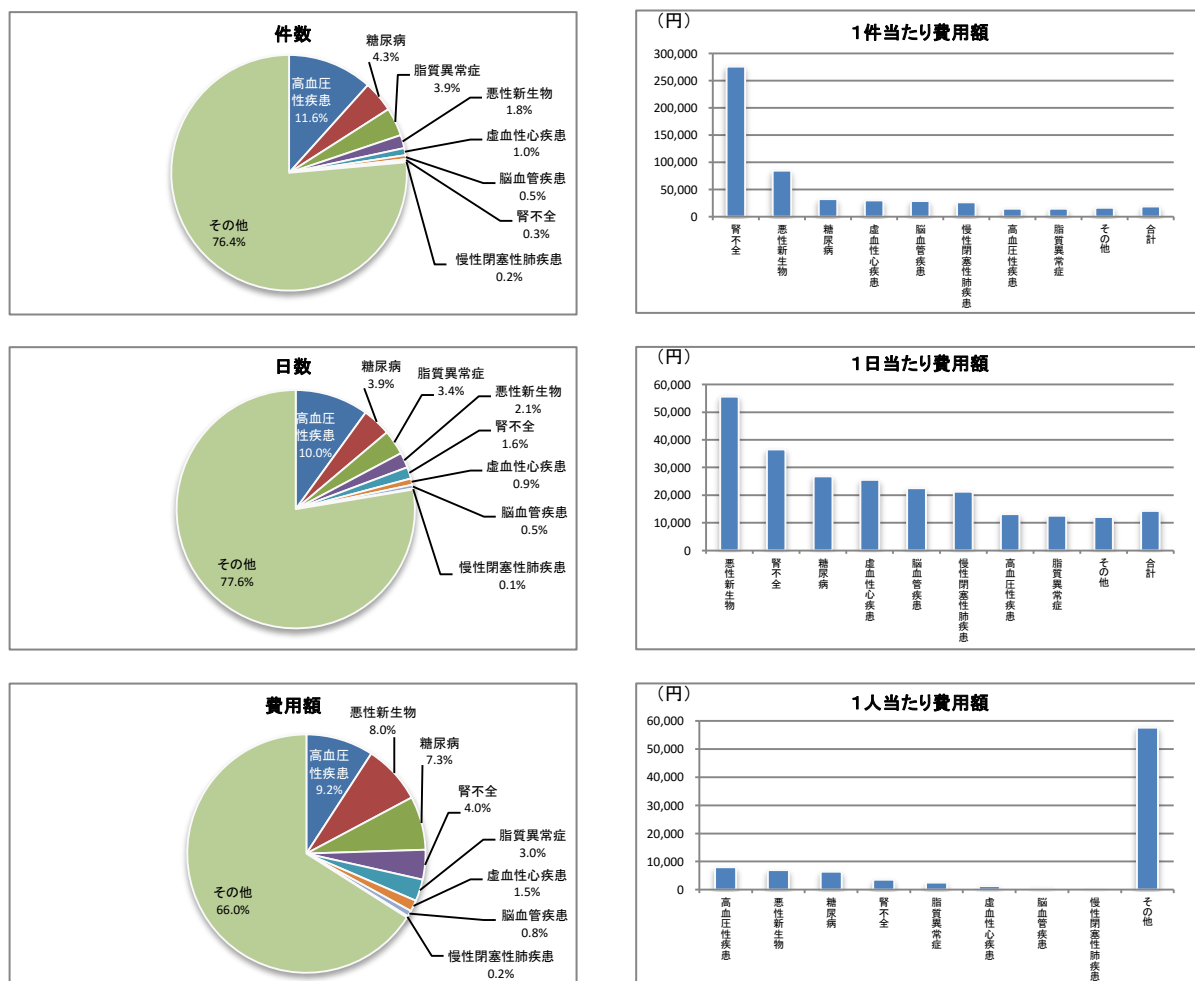
表21-5 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（被用者保険＋国保組合）（医科入院外）（男性）

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	262,455	11.6	高血圧性疾患	300,738	10.0	高血圧性疾患	3,952,055,309	9.2
2	糖尿病	96,676	4.3	糖尿病	117,195	3.9	悪性新生物	3,469,776,821	8.0
3	脂質異常症	87,579	3.9	脂質異常症	101,635	3.4	糖尿病	3,137,863,255	7.3
4	悪性新生物	40,826	1.8	悪性新生物	62,311	2.1	腎不全	1,734,536,446	4.0
5	虚血性心疾患	21,837	1.0	腎不全	47,456	1.6	脂質異常症	1,278,327,487	3.0
6	脳血管疾患	12,098	0.5	虚血性心疾患	25,695	0.9	虚血性心疾患	656,152,101	1.5
7	腎不全	6,287	0.3	脳血管疾患	15,510	0.5	脳血管疾患	349,193,457	0.8
8	慢性閉塞性肺疾患	3,407	0.2	慢性閉塞性肺疾患	4,237	0.1	慢性閉塞性肺疾患	89,889,698	0.2
	その他	1,721,756	76.4	その他	2,342,319	77.6	その他	28,449,742,849	66.0
	合計	2,252,921	100.0	合計	3,017,097	100.0	合計	43,117,537,423	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	275,902		悪性新生物	55,684		高血圧性疾患	8,009	
2	悪性新生物	84,988		腎不全	36,550		悪性新生物	7,032	
3	糖尿病	32,458		糖尿病	26,775		糖尿病	6,359	
4	虚血性心疾患	30,048		虚血性心疾患	25,536		腎不全	3,515	
5	脳血管疾患	28,863		脳血管疾患	22,514		脂質異常症	2,591	
6	慢性閉塞性肺疾患	26,385		慢性閉塞性肺疾患	21,213		虚血性心疾患	1,330	
7	高血圧性疾患	15,058		高血圧性疾患	13,141		脳血管疾患	708	
8	脂質異常症	14,596		脂質異常症	12,578		慢性閉塞性肺疾患	182	
	その他	16,524		その他	12,146		その他	57,654	
	合計	19,139		合計	14,291		合計	87,379	

図21-5 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（被用者保険＋国保組合）（医科入院外）（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被用者保険＋国保組合・女性

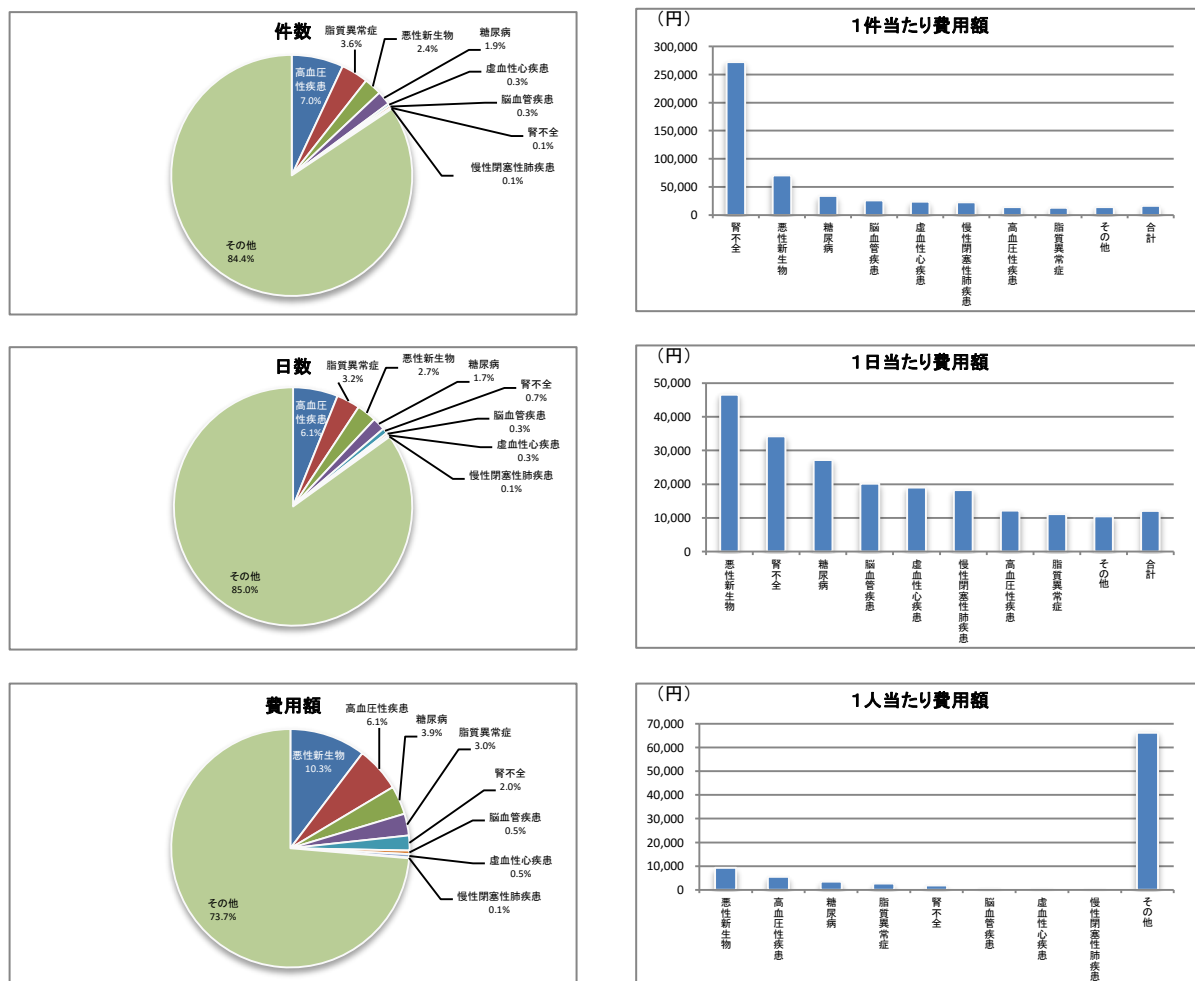
表21-6 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（被用者保険＋国保組合）（医科入院外）（女性）

順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	割合
		件数	割合		日数	割合			
1	高血圧性疾患	179,898	7.0	高血圧性疾患	212,010	6.1	悪性新生物	4,344,568,353	10.3
2	脂質異常症	94,082	3.6	脂質異常症	111,175	3.2	高血圧性疾患	2,577,523,502	6.1
3	悪性新生物	61,513	2.4	悪性新生物	93,410	2.7	糖尿病	1,637,219,277	3.9
4	糖尿病	48,181	1.9	糖尿病	60,272	1.7	脂質異常症	1,243,784,844	3.0
5	虚血性心疾患	8,085	0.3	腎不全	24,913	0.7	腎不全	851,455,927	2.0
6	脳血管疾患	7,926	0.3	脳血管疾患	10,218	0.3	脳血管疾患	205,666,590	0.5
7	腎不全	3,127	0.1	虚血性心疾患	9,983	0.3	虚血性心疾患	190,072,302	0.5
8	慢性閉塞性肺疾患	1,803	0.1	慢性閉塞性肺疾患	2,266	0.1	慢性閉塞性肺疾患	41,329,267	0.1
	その他	2,183,002	84.4	その他	2,960,410	85.0	その他	31,006,429,740	73.7
	合計	2,587,619	100.0	合計	3,484,657	100.0	合計	42,098,049,801	100.0

順位	疾患名	1件当たり費用額		疾患名	1日当たり費用額		疾患名	1人当たり費用額	
		1件当たり費用額	割合		1日当たり費用額	割合		1人当たり費用額	割合
1	腎不全	272,333		悪性新生物	46,511		悪性新生物	9,278	
2	悪性新生物	70,628		腎不全	34,178		高血圧性疾患	5,505	
3	糖尿病	33,980		糖尿病	27,164		糖尿病	3,496	
4	脳血管疾患	25,947		脳血管疾患	20,127		脂質異常症	2,656	
5	虚血性心疾患	23,508		虚血性心疾患	19,039		腎不全	1,818	
6	慢性閉塞性肺疾患	22,920		慢性閉塞性肺疾患	18,241		脳血管疾患	439	
7	高血圧性疾患	14,328		高血圧性疾患	12,158		虚血性心疾患	406	
8	脂質異常症	13,220		脂質異常症	11,188		慢性閉塞性肺疾患	88	
	その他	14,204		その他	10,474		その他	66,217	
	合計	16,269		合計	12,081		合計	89,905	

図21-6 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（被用者保険＋国保組合）（医科入院外）（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被用者保険＋国保組合・合計

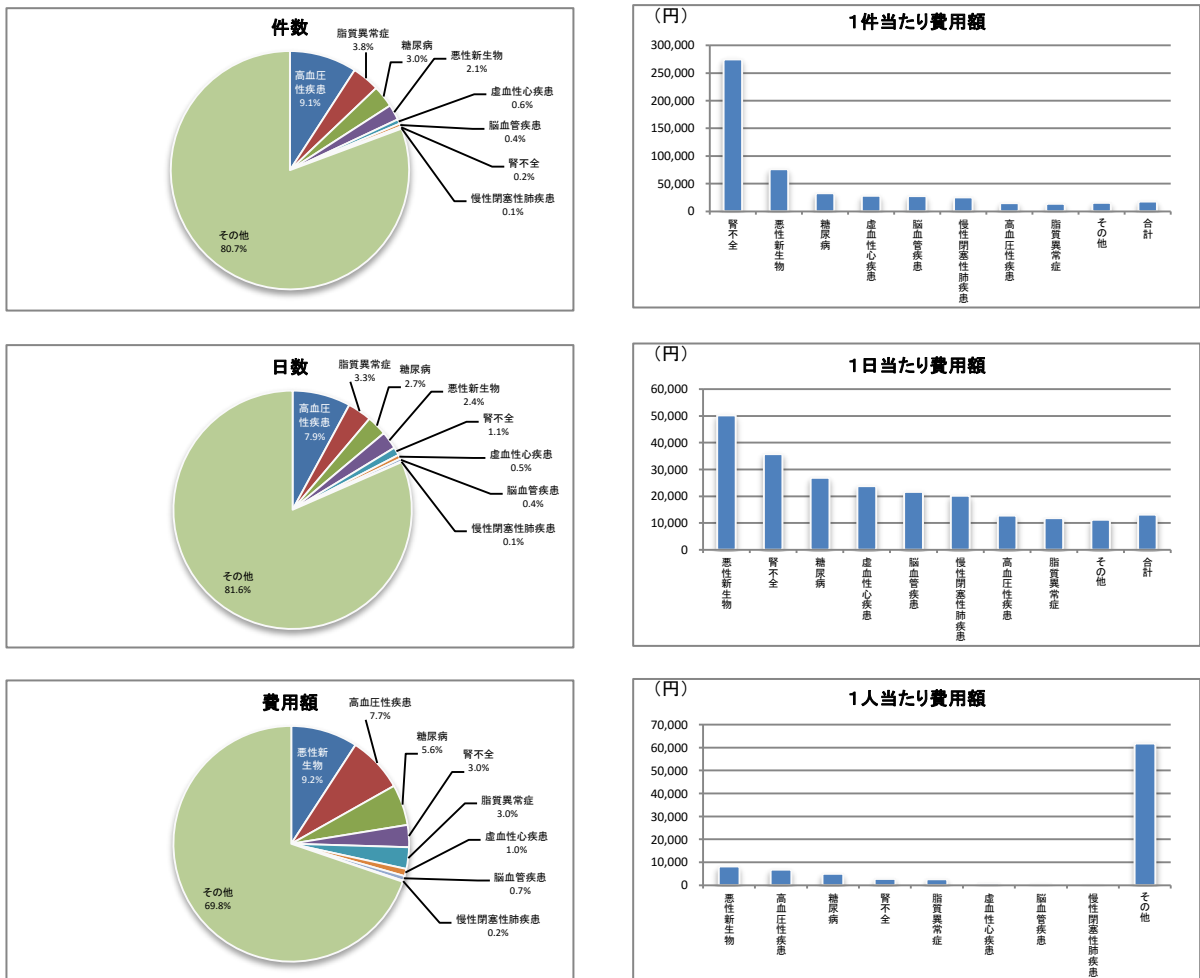
表21-7 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（被用者保険＋国保組合）（医科入院外）（合計）

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	442,354	9.1	高血圧性疾患	512,747	7.9	悪性新生物	7,814,345,174	9.2
2	脂質異常症	181,661	3.8	脂質異常症	212,810	3.3	高血圧性疾患	6,529,578,811	7.7
3	糖尿病	144,857	3.0	糖尿病	177,468	2.7	糖尿病	4,775,082,532	5.6
4	悪性新生物	102,340	2.1	悪性新生物	155,721	2.4	腎不全	2,585,992,373	3.0
5	虚血性心疾患	29,922	0.6	腎不全	72,369	1.1	脂質異常症	2,522,112,331	3.0
6	脳血管疾患	20,025	0.4	虚血性心疾患	35,679	0.5	虚血性心疾患	846,224,403	1.0
7	腎不全	9,413	0.2	脳血管疾患	25,728	0.4	脳血管疾患	554,860,048	0.7
8	慢性閉塞性肺疾患	5,210	0.1	慢性閉塞性肺疾患	6,503	0.1	慢性閉塞性肺疾患	131,218,964	0.2
	その他	3,904,758	80.7	その他	5,302,729	81.6	その他	59,456,172,589	69.8
	合計	4,840,540	100.0	合計	6,501,753	100.0	合計	85,215,587,224	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	274,717		悪性新生物	50,182		悪性新生物	8,125	
2	悪性新生物	76,357		腎不全	35,733		高血圧性疾患	6,790	
3	糖尿病	32,964		糖尿病	26,907		糖尿病	4,965	
4	虚血性心疾患	28,281		虚血性心疾患	23,718		腎不全	2,689	
5	脳血管疾患	27,709		脳血管疾患	21,566		脂質異常症	2,623	
6	慢性閉塞性肺疾患	25,186		慢性閉塞性肺疾患	20,178		虚血性心疾患	880	
7	高血圧性疾患	14,761		高血圧性疾患	12,734		脳血管疾患	577	
8	脂質異常症	13,884		脂質異常症	11,851		慢性閉塞性肺疾患	136	
	その他	15,227		その他	11,212		その他	61,824	
	合計	17,605		合計	13,107		合計	88,609	

図21-7 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（被用者保険＋国保組合）（医科入院外）（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市町国保・男性

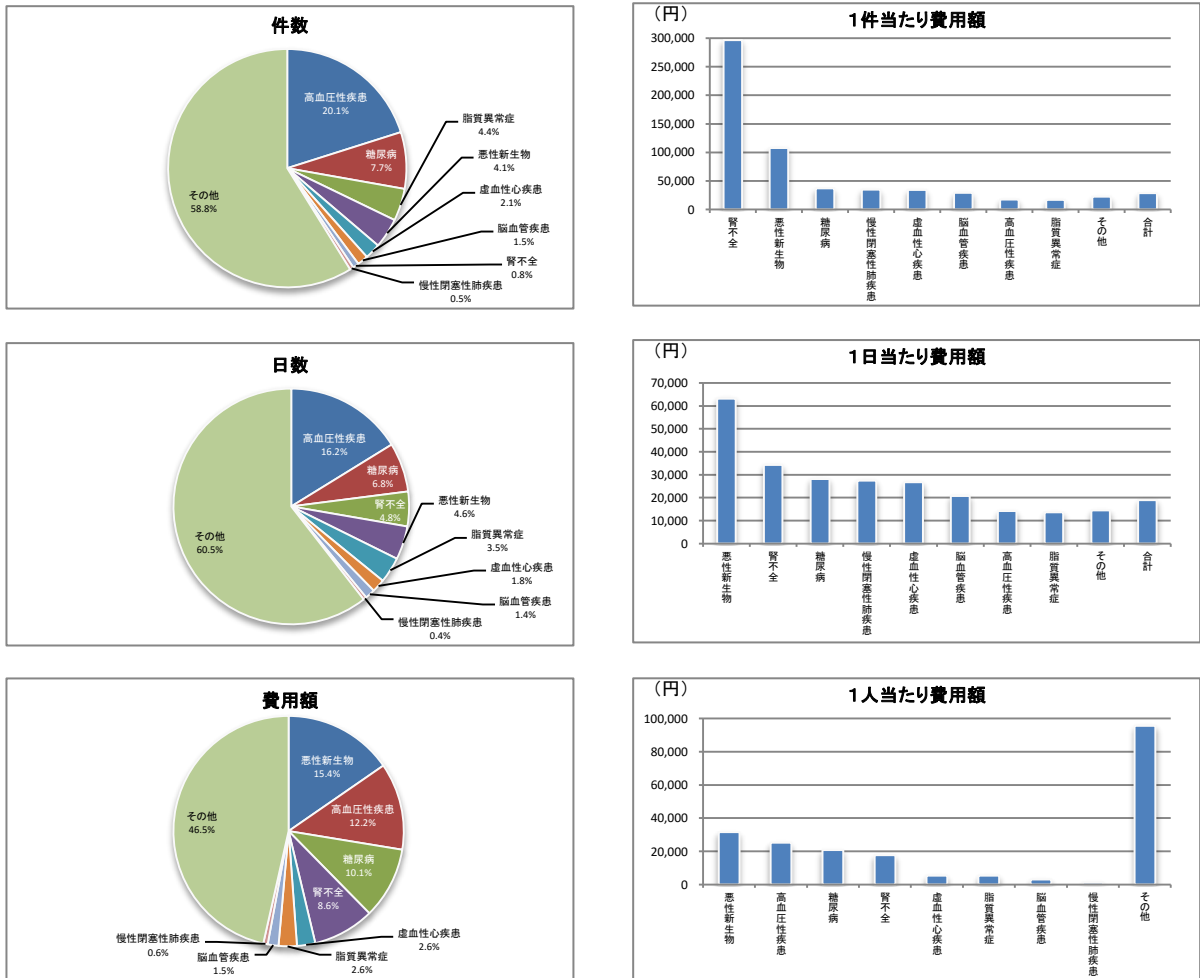
表21-8 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（市町国保）（医科入院外）（男性）

順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	
		件数	割合		日数	割合		費用額	割合
1	高血圧性疾患	196,415	20.1	高血圧性疾患	238,225	16.2	悪性新生物	4,269,764,430	15.4
2	糖尿病	74,976	7.7	糖尿病	99,367	6.8	高血圧性疾患	3,392,871,800	12.2
3	脂質異常症	42,790	4.4	腎不全	69,884	4.8	糖尿病	2,792,876,580	10.1
4	悪性新生物	39,712	4.1	悪性新生物	67,512	4.6	腎不全	2,398,301,420	8.6
5	虚血性心疾患	20,779	2.1	脂質異常症	52,006	3.5	虚血性心疾患	713,993,400	2.6
6	脳血管疾患	14,350	1.5	虚血性心疾患	26,667	1.8	脂質異常症	711,834,090	2.6
7	腎不全	8,083	0.8	脳血管疾患	20,174	1.4	脳血管疾患	419,254,610	1.5
8	慢性閉塞性肺疾患	4,948	0.5	慢性閉塞性肺疾患	6,272	0.4	慢性閉塞性肺疾患	172,223,870	0.6
	その他	574,609	58.8	その他	889,636	60.5	その他	12,907,471,490	46.5
	合計	976,662	100.0	合計	1,469,743	100.0	合計	27,778,591,690	100.0

順位	疾患名	1件当たり費用額		疾患名	1日当たり費用額		疾患名	1人当たり費用額	
		1件当たり費用額	割合		1日当たり費用額	割合		1人当たり費用額	割合
1	腎不全	296,709		悪性新生物	63,245		悪性新生物	31,660	
2	悪性新生物	107,518		腎不全	34,318		高血圧性疾患	25,158	
3	糖尿病	37,250		糖尿病	28,107		糖尿病	20,709	
4	慢性閉塞性肺疾患	34,807		慢性閉塞性肺疾患	27,459		腎不全	17,783	
5	虚血性心疾患	34,361		虚血性心疾患	26,774		虚血性心疾患	5,294	
6	脳血管疾患	29,216		脳血管疾患	20,782		脂質異常症	5,278	
7	高血圧性疾患	17,274		高血圧性疾患	14,242		脳血管疾患	3,109	
8	脂質異常症	16,636		脂質異常症	13,688		慢性閉塞性肺疾患	1,277	
	その他	22,463		その他	14,509		その他	95,708	
	合計	28,442		合計	18,900		合計	205,977	

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



◎市町国保・女性

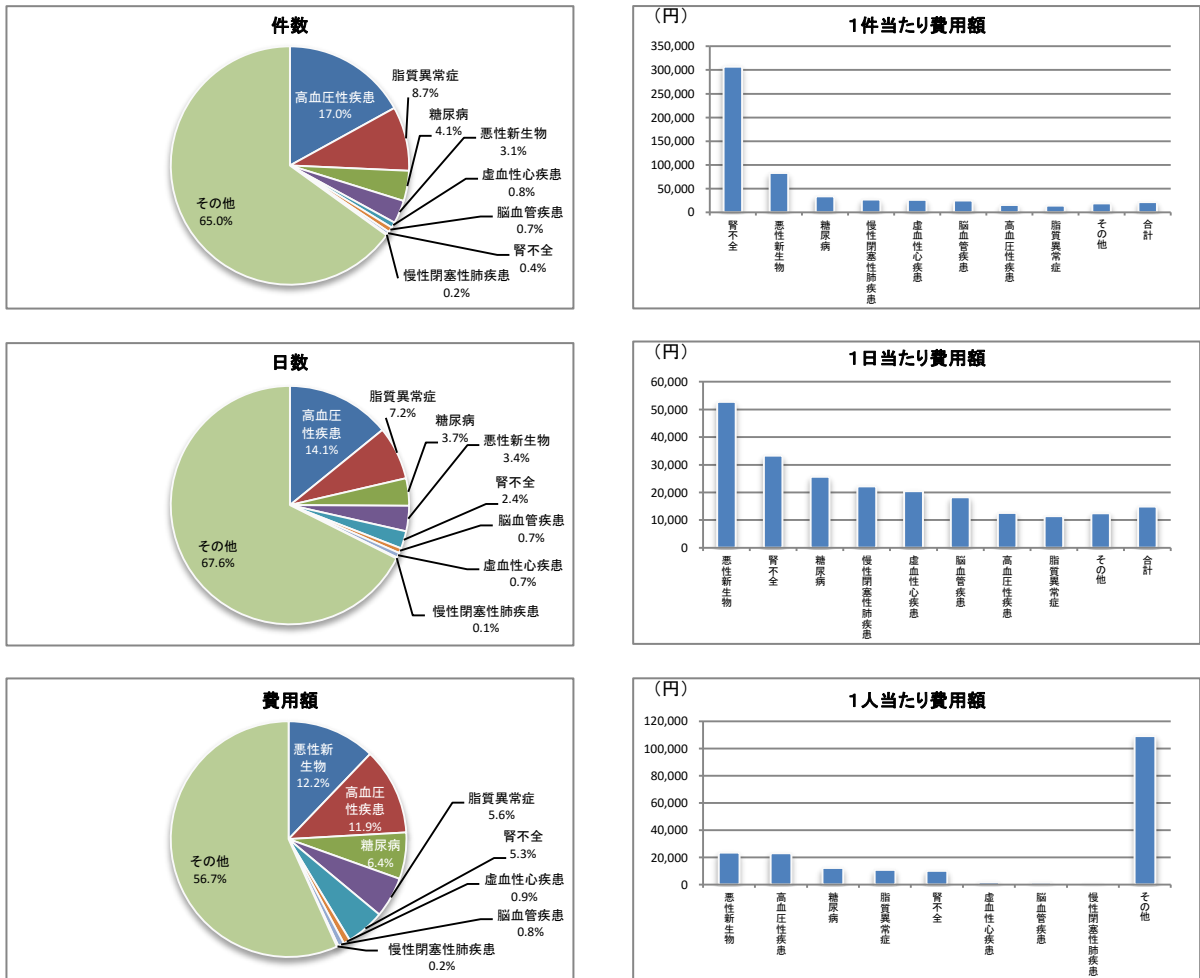
表21-9 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（市町国保）（医科入院外）（女性）

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	208,396	17.0	高血圧性疾患	250,024	14.1	悪性新生物	3,209,213,000	12.2
2	脂質異常症	106,988	8.7	脂質異常症	128,162	7.2	高血圧性疾患	3,152,368,640	11.9
3	糖尿病	50,292	4.1	糖尿病	65,643	3.7	糖尿病	1,683,971,990	6.4
4	悪性新生物	38,624	3.1	悪性新生物	60,896	3.4	脂質異常症	1,469,385,190	5.6
5	虚血性心疾患	9,258	0.8	腎不全	41,951	2.4	腎不全	1,396,934,550	5.3
6	脳血管疾患	8,613	0.7	脳血管疾患	11,871	0.7	虚血性心疾患	241,464,000	0.9
7	腎不全	4,546	0.4	虚血性心疾患	11,783	0.7	脳血管疾患	216,230,620	0.8
8	慢性閉塞性肺疾患	2,080	0.2	慢性閉塞性肺疾患	2,537	0.1	慢性閉塞性肺疾患	56,271,180	0.2
	その他	797,979	65.0	その他	1,195,910	67.6	その他	14,974,200,000	56.7
	合計	1,226,776	100.0	合計	1,768,777	100.0	合計	26,400,039,170	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	307,289		悪性新生物	52,700		悪性新生物	23,399	
2	悪性新生物	83,089		腎不全	33,299		高血圧性疾患	22,985	
3	糖尿病	33,484		糖尿病	25,653		糖尿病	12,278	
4	慢性閉塞性肺疾患	27,053		慢性閉塞性肺疾患	22,180		脂質異常症	10,714	
5	虚血性心疾患	26,082		虚血性心疾患	20,493		腎不全	10,185	
6	脳血管疾患	25,105		脳血管疾患	18,215		虚血性心疾患	1,761	
7	高血圧性疾患	15,127		高血圧性疾患	12,608		脳血管疾患	1,577	
8	脂質異常症	13,734		脂質異常症	11,465		慢性閉塞性肺疾患	410	
	その他	18,765		その他	12,521		その他	109,180	
	合計	21,520		合計	14,926		合計	192,489	

図21-9 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（市町国保）（医科入院外）（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市町国保・合計

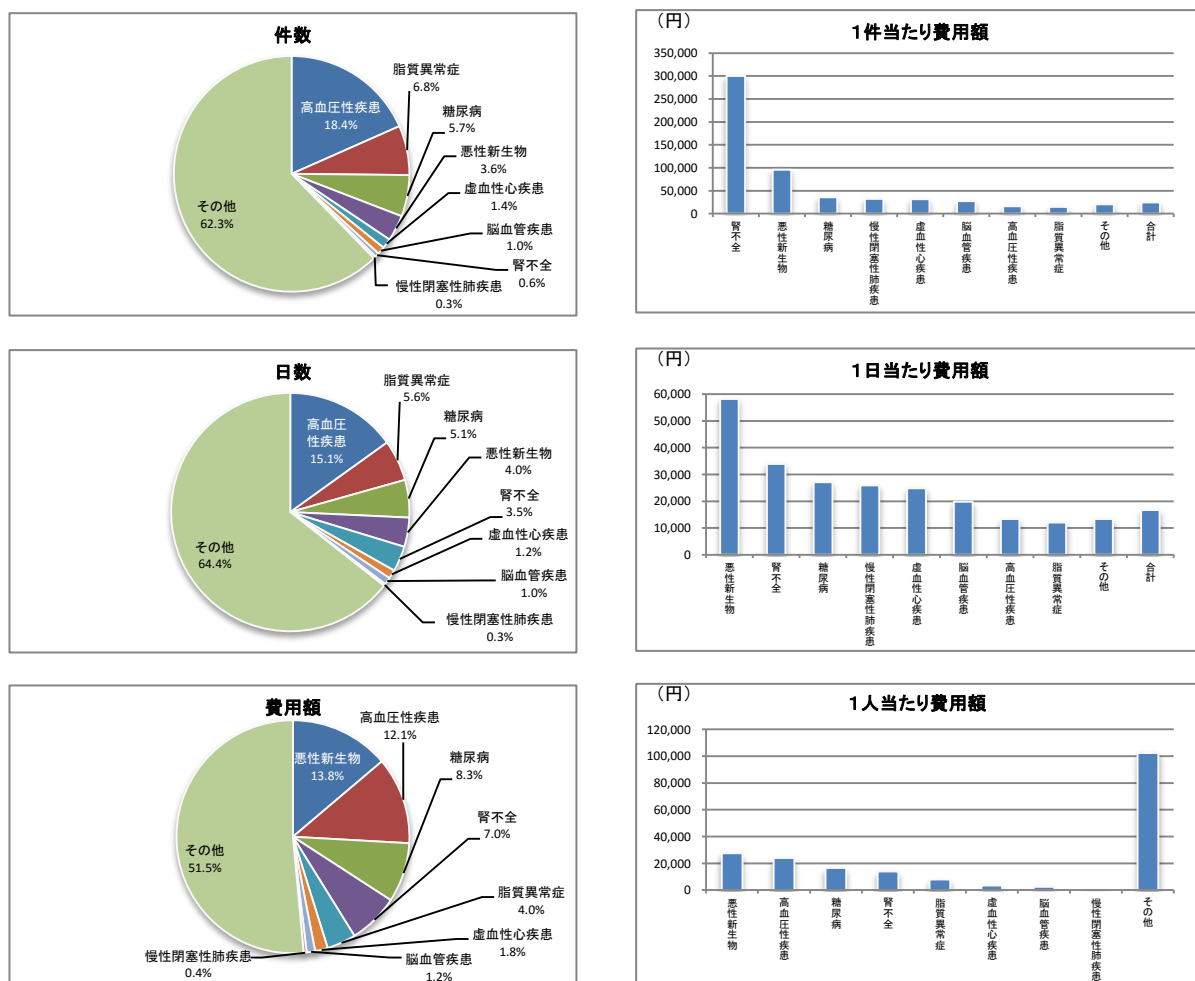
表21-10 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（市町国保）（医科入院外）（合計）

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	404,811	18.4	高血圧性疾患	488,249	15.1	悪性新生物	7,478,977,430	13.8
2	脂質異常症	149,778	6.8	脂質異常症	180,168	5.6	高血圧性疾患	6,545,240,440	12.1
3	糖尿病	125,268	5.7	糖尿病	165,010	5.1	糖尿病	4,476,848,570	8.3
4	悪性新生物	78,336	3.6	悪性新生物	128,408	4.0	腎不全	3,795,235,970	7.0
5	虚血性心疾患	30,037	1.4	腎不全	111,835	3.5	脂質異常症	2,181,219,280	4.0
6	脳血管疾患	22,963	1.0	虚血性心疾患	38,450	1.2	虚血性心疾患	955,457,400	1.8
7	腎不全	12,629	0.6	脳血管疾患	32,045	1.0	脳血管疾患	635,485,230	1.2
8	慢性閉塞性肺疾患	7,028	0.3	慢性閉塞性肺疾患	8,809	0.3	慢性閉塞性肺疾患	228,495,050	0.4
	その他	1,372,588	62.3	その他	2,085,546	64.4	その他	27,881,671,490	51.5
	合計	2,203,438	100.0	合計	3,238,520	100.0	合計	54,178,630,860	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	300,518		悪性新生物	58,244		悪性新生物	27,495	
2	悪性新生物	95,473		腎不全	33,936		高血圧性疾患	24,062	
3	糖尿病	35,738		糖尿病	27,131		糖尿病	16,458	
4	慢性閉塞性肺疾患	32,512		慢性閉塞性肺疾患	25,939		腎不全	13,952	
5	虚血性心疾患	31,809		虚血性心疾患	24,849		脂質異常症	8,019	
6	脳血管疾患	27,674		脳血管疾患	19,831		虚血性心疾患	3,513	
7	高血圧性疾患	16,169		高血圧性疾患	13,406		脳血管疾患	2,336	
8	脂質異常症	14,563		脂質異常症	12,107		慢性閉塞性肺疾患	840	
	その他	20,313		その他	13,369		その他	102,501	
	合計	24,588		合計	16,729		合計	199,176	

図21-10 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（市町国保）（医科入院外）（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後期高齢者・男性

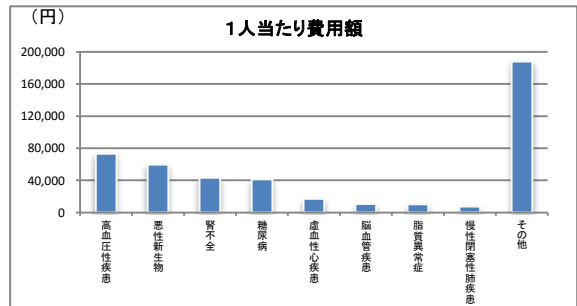
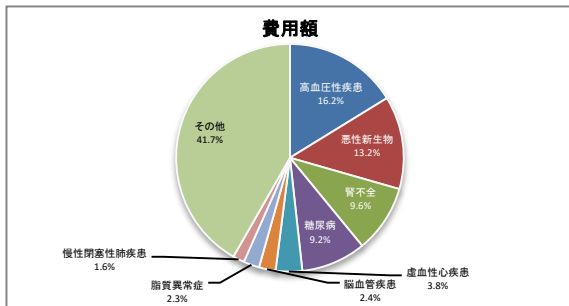
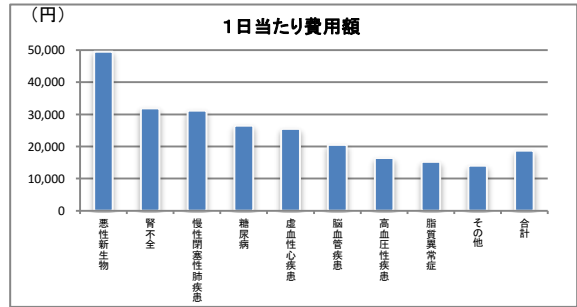
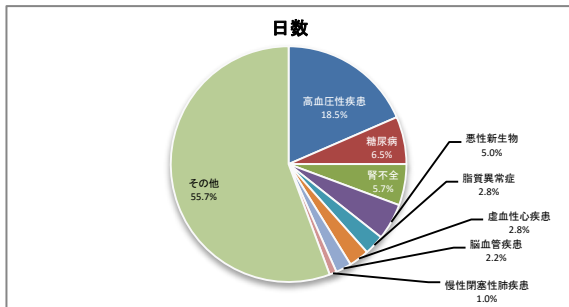
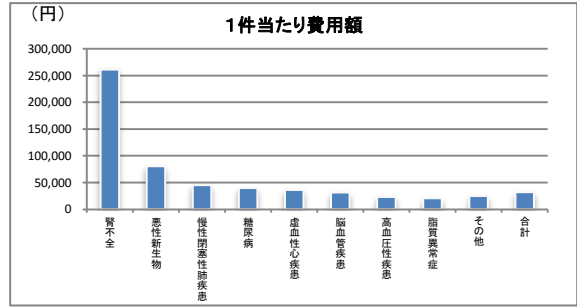
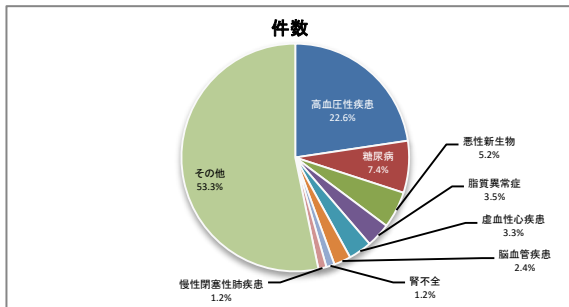
表21-11 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（後期高齢者）（医科入院外）（男性）

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	242,056	22.6	高血圧性疾患	336,724	18.5	高血圧性疾患	5,539,229,200	16.2
2	糖尿病	78,842	7.4	糖尿病	118,566	6.5	悪性新生物	4,510,134,810	13.2
3	悪性新生物	55,814	5.2	腎不全	103,059	5.7	腎不全	3,286,014,110	9.6
4	脂質異常症	37,057	3.5	悪性新生物	91,044	5.0	糖尿病	3,140,541,350	9.2
5	虚血性心疾患	35,379	3.3	脂質異常症	50,448	2.8	虚血性心疾患	1,284,537,760	3.8
6	脳血管疾患	25,730	2.4	虚血性心疾患	50,364	2.8	脳血管疾患	807,755,320	2.4
7	腎不全	12,598	1.2	脳血管疾患	39,346	2.2	脂質異常症	768,261,650	2.3
8	慢性閉塞性肺疾患	12,297	1.2	慢性閉塞性肺疾患	17,850	1.0	慢性閉塞性肺疾患	557,092,220	1.6
	その他	569,454	53.3	その他	1,013,786	55.7	その他	14,248,810,290	41.7
	合計	1,069,227	100.0	合計	1,821,187	100.0	合計	34,142,376,710	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	260,836		悪性新生物	49,538		高血圧性疾患	73,183	
2	悪性新生物	80,807		腎不全	31,885		悪性新生物	59,587	
3	慢性閉塞性肺疾患	45,303		慢性閉塞性肺疾患	31,210		慢性閉塞性肺疾患	43,414	
4	糖尿病	39,833		糖尿病	26,488		糖尿病	41,492	
5	虚血性心疾患	36,308		虚血性心疾患	25,505		虚血性心疾患	16,971	
6	脳血管疾患	31,394		脳血管疾患	20,530		脳血管疾患	10,672	
7	高血圧性疾患	22,884		高血圧性疾患	16,450		脂質異常症	10,150	
8	脂質異常症	20,732		脂質異常症	15,229		慢性閉塞性肺疾患	7,360	
	その他	25,022		その他	14,055		その他	188,252	
	合計	31,932		合計	18,747		合計	451,082	

図21-11 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（後期高齢者）（医科入院外）（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後期高齢者・女性

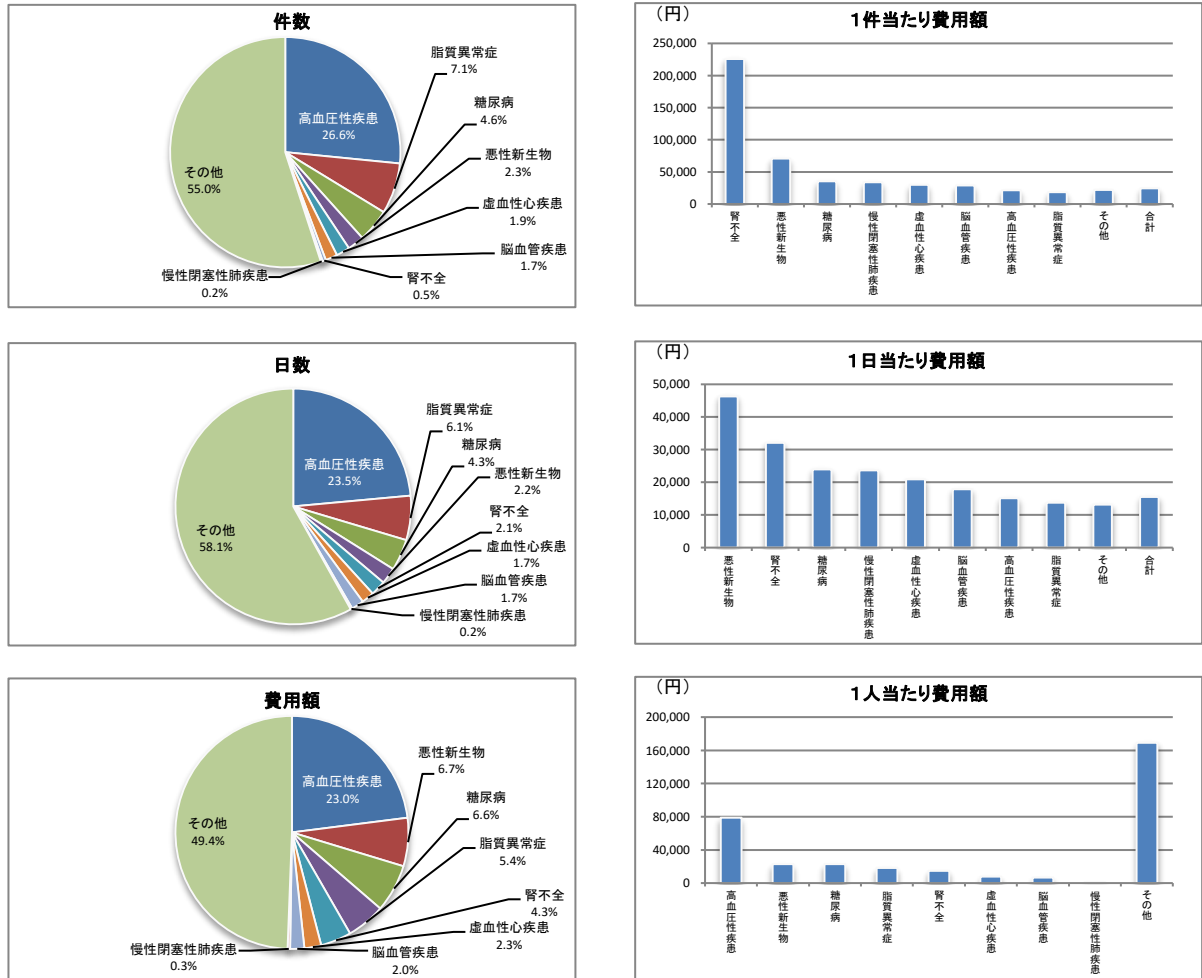
表21-12 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（後期高齢者）（医科入院外）（女性）

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	400,220	26.6	高血圧性疾患	562,152	23.5	高血圧性疾患	8,527,534,110	23.0
2	脂質異常症	107,592	7.1	脂質異常症	145,042	6.1	悪性新生物	2,486,896,570	6.7
3	糖尿病	69,893	4.6	糖尿病	102,667	4.3	糖尿病	2,460,180,750	6.6
4	悪性新生物	35,182	2.3	悪性新生物	53,721	2.2	脂質異常症	1,994,961,340	5.4
5	虚血性心疾患	28,759	1.9	腎不全	49,371	2.1	腎不全	1,582,171,240	4.3
6	脳血管疾患	25,371	1.7	虚血性心疾患	41,392	1.7	虚血性心疾患	865,850,210	2.3
7	腎不全	7,008	0.5	脳血管疾患	40,689	1.7	脳血管疾患	728,153,630	2.0
8	慢性閉塞性肺疾患	3,755	0.2	慢性閉塞性肺疾患	5,407	0.2	慢性閉塞性肺疾患	128,054,290	0.3
	その他	828,599	55.0	その他	1,387,533	58.1	その他	18,329,201,990	49.4
	合計	1,506,379	100.0	合計	2,387,974	100.0	合計	37,103,004,130	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	225,766		悪性新生物	46,293		高血圧性疾患	78,697	
2	悪性新生物	70,687		腎不全	32,047		悪性新生物	22,951	
3	糖尿病	35,199		糖尿病	23,963		糖尿病	22,704	
4	慢性閉塞性肺疾患	34,102		慢性閉塞性肺疾患	23,683		脂質異常症	18,411	
5	虚血性心疾患	30,107		虚血性心疾患	20,918		腎不全	14,601	
6	脳血管疾患	28,700		脳血管疾患	17,896		虚血性心疾患	7,991	
7	高血圧性疾患	21,307		高血圧性疾患	15,169		脳血管疾患	6,720	
8	脂質異常症	18,542		脂質異常症	13,754		慢性閉塞性肺疾患	1,182	
	その他	22,121		その他	13,210		その他	169,153	
	合計	24,631		合計	15,537		合計	342,408	

図21-12 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（後期高齢者）（医科入院外）（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後期高齢者・合計

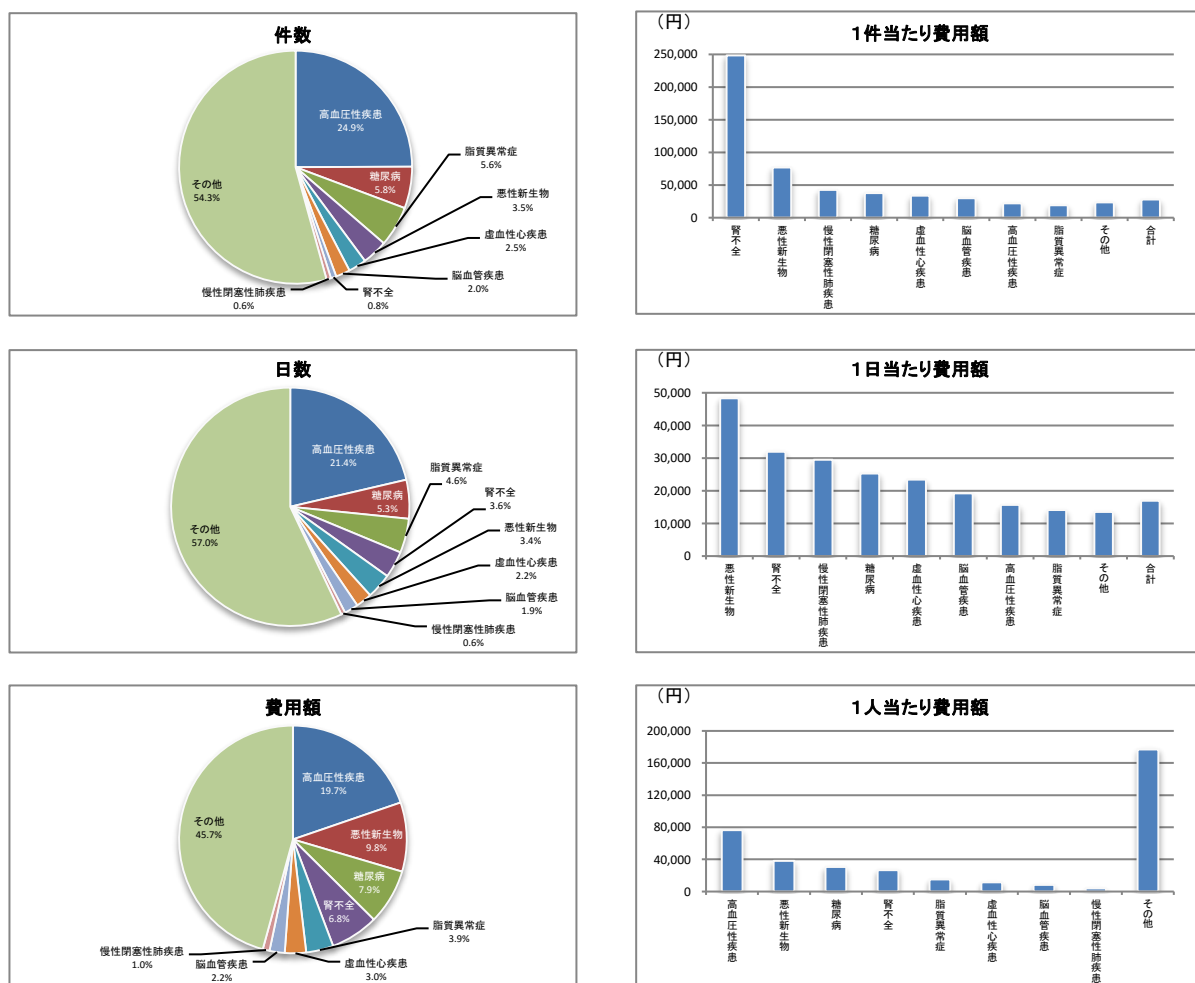
表21-13 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（後期高齢者）（医科入院外）（合計）

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	642,276	24.9	高血圧性疾患	898,876	21.4	高血圧性疾患	14,066,763,310	19.7
2	糖尿病	148,735	5.8	糖尿病	221,233	5.3	悪性新生物	6,997,031,380	9.8
3	脂質異常症	144,649	5.6	脂質異常症	195,490	4.6	糖尿病	5,600,722,100	7.9
4	悪性新生物	90,996	3.5	腎不全	152,430	3.6	腎不全	4,868,185,350	6.8
5	虚血性心疾患	64,138	2.5	悪性新生物	144,765	3.4	脂質異常症	2,763,222,990	3.9
6	脳血管疾患	51,101	2.0	虚血性心疾患	91,756	2.2	虚血性心疾患	2,150,387,970	3.0
7	腎不全	19,606	0.8	脳血管疾患	80,035	1.9	脳血管疾患	1,535,908,950	2.2
8	慢性閉塞性肺疾患	16,052	0.6	慢性閉塞性肺疾患	23,257	0.6	慢性閉塞性肺疾患	685,146,510	1.0
	その他	1,398,053	54.3	その他	2,401,319	57.0	その他	32,578,012,280	45.7
	合計	2,575,606	100.0	合計	4,209,161	100.0	合計	71,245,380,840	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	248,301		悪性新生物	48,334		高血圧性疾患	76,429	
2	悪性新生物	76,894		腎不全	31,937		悪性新生物	38,017	
3	慢性閉塞性肺疾患	42,683		慢性閉塞性肺疾患	29,460		糖尿病	30,431	
4	糖尿病	37,656		糖尿病	25,316		腎不全	26,450	
5	虚血性心疾患	33,528		虚血性心疾患	23,436		脂質異常症	15,014	
6	脳血管疾患	30,056		脳血管疾患	19,190		虚血性心疾患	11,684	
7	高血圧性疾患	21,901		高血圧性疾患	15,649		脳血管疾患	8,345	
8	脂質異常症	19,103		脂質異常症	14,135		慢性閉塞性肺疾患	3,723	
	その他	23,302		その他	13,567		その他	177,007	
	合計	27,662		合計	16,926		合計	387,100	

図21-13 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（後期高齢者）（医科入院外）（合計）

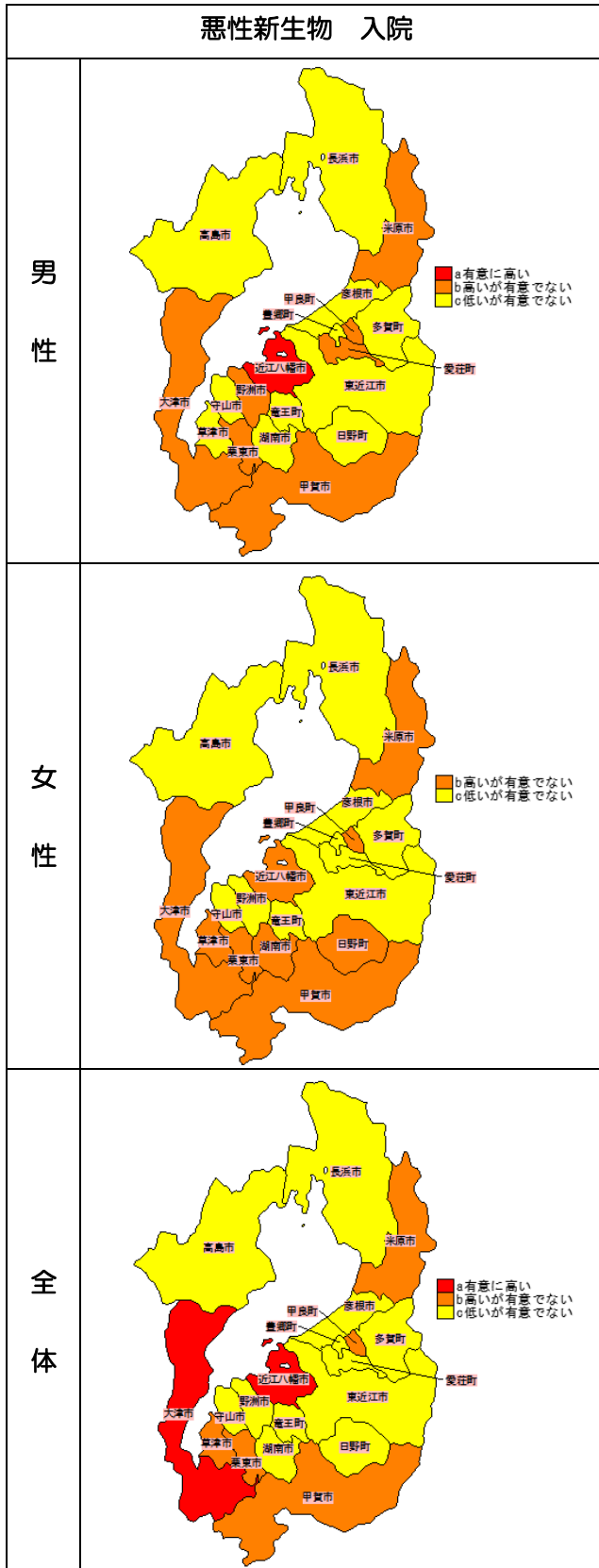
※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



(2) 疾病別マップ (標準化該当比) (医科)

ア 入院

悪性新生物は、男性および全体で近江八幡市が、全体で大津市が有意に高い。

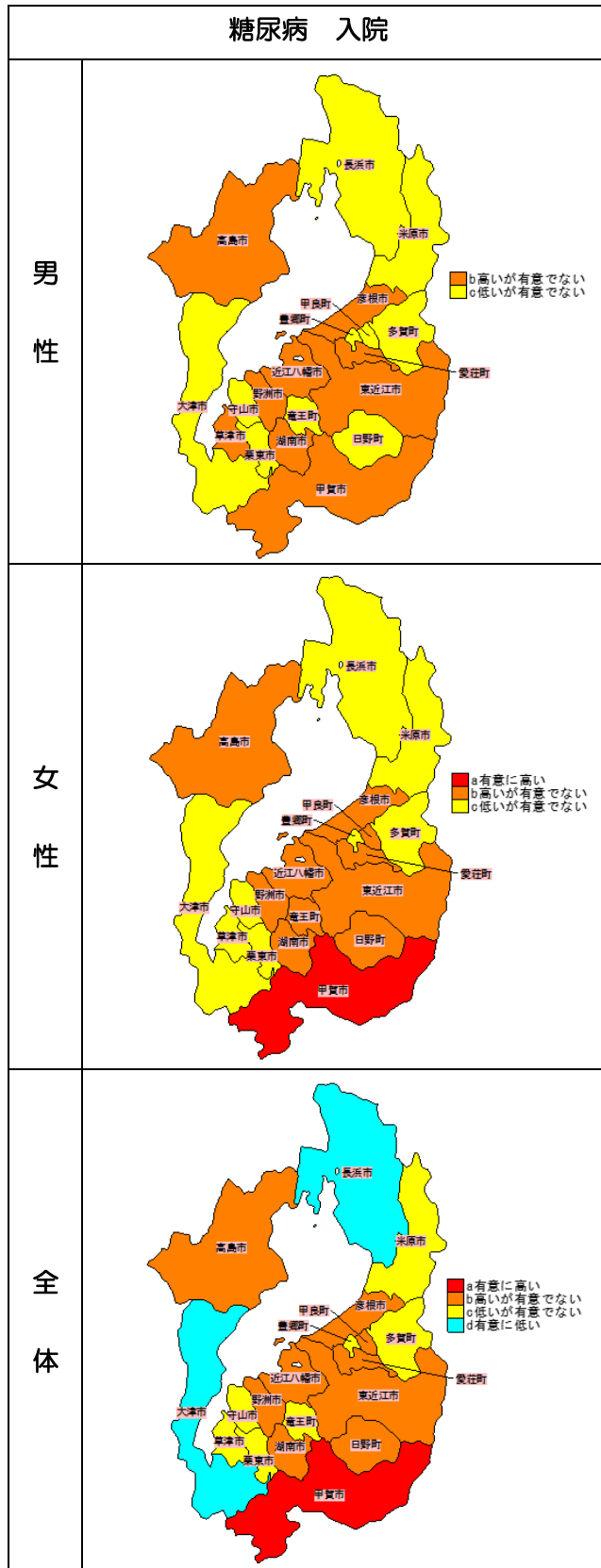


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	318	289	109.9	122.7	98.2	▲
彦根市	105	109	96.4	116.7	78.8	▽
長浜市	118	130	90.7	108.6	75.1	▽
近江八幡市	99	78	126.4	153.9	102.7	▲▲
東近江市	96	114	84.4	103.0	68.3	▽
草津市	110	111	98.7	119.0	81.1	▽
守山市	67	70	95.2	120.9	73.8	▽
野洲市	48	46	103.5	137.2	76.3	▲
湖南市	49	57	86.5	114.4	64.0	▽
甲賀市	101	96	105.0	127.6	85.5	▲
高島市	53	56	94.6	123.8	70.9	▽
米原市	45	40	113.1	151.3	82.5	▲
栗東市	67	63	106.6	135.4	82.6	▲
日野町	17	23	74.5	119.3	43.4	▽
竜王町	10	12	86.0	158.1	41.2	▽
愛荘町	22	22	101.5	153.7	63.6	▲
豊郷町	4	9	46.7	119.5	12.6	▽
甲良町	8	8	100.0	197.1	43.1	▲
多賀町	4	8	49.6	127.1	13.4	▽

	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	226	205	110.0	125.3	96.1	▲
彦根市	60	74	81.5	104.9	62.2	▽
長浜市	84	86	97.6	120.9	77.9	▽
近江八幡市	56	53	105.0	136.3	79.3	▲
東近江市	72	76	94.7	119.2	74.1	▽
草津市	77	74	104.3	130.3	82.3	▲
守山市	38	48	79.6	109.3	56.3	▽
野洲市	26	31	82.7	121.2	54.0	▽
湖南市	40	35	114.3	155.7	81.7	▲
甲賀市	69	63	110.4	139.7	85.9	▲
高島市	35	37	93.5	130.0	65.1	▽
米原市	30	27	110.4	157.6	74.4	▲
栗東市	44	41	107.3	144.1	78.0	▲
日野町	19	15	125.6	196.1	75.6	▲
竜王町	5	8	66.2	154.5	21.3	▽
愛荘町	7	14	49.1	101.3	19.7	▽
豊郷町	5	6	90.3	210.8	29.1	▽
甲良町	6	5	109.9	239.3	40.1	▲
多賀町	5	5	92.4	215.7	29.8	▽

	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	544	498	109.2	118.8	100.2	▲▲
彦根市	165	183	90.3	105.2	77.1	▽
長浜市	202	216	93.7	107.5	81.2	▽
近江八幡市	155	132	117.5	137.6	99.8	▲▲
東近江市	168	190	88.6	103.0	75.7	▽
草津市	187	185	101.2	116.7	87.2	▲
守山市	105	118	88.8	107.5	72.6	▽
野洲市	74	78	95.0	119.3	74.6	▽
湖南市	89	91	98.2	120.9	78.9	▽
甲賀市	170	158	107.6	125.1	92.0	▲
高島市	88	93	94.3	116.1	75.6	▽
米原市	75	67	111.8	140.1	87.9	▲
栗東市	111	103	107.4	129.3	88.3	▲
日野町	36	38	95.1	131.6	66.6	▽
竜王町	15	19	78.6	129.6	44.0	▽
愛荘町	29	36	81.0	116.3	54.2	▽
豊郷町	9	14	64.2	121.8	29.3	▽
甲良町	14	13	103.9	174.3	56.7	▲
多賀町	9	13	66.9	126.9	30.5	▽

糖尿病は、女性および全体で甲賀市が有意に高い。

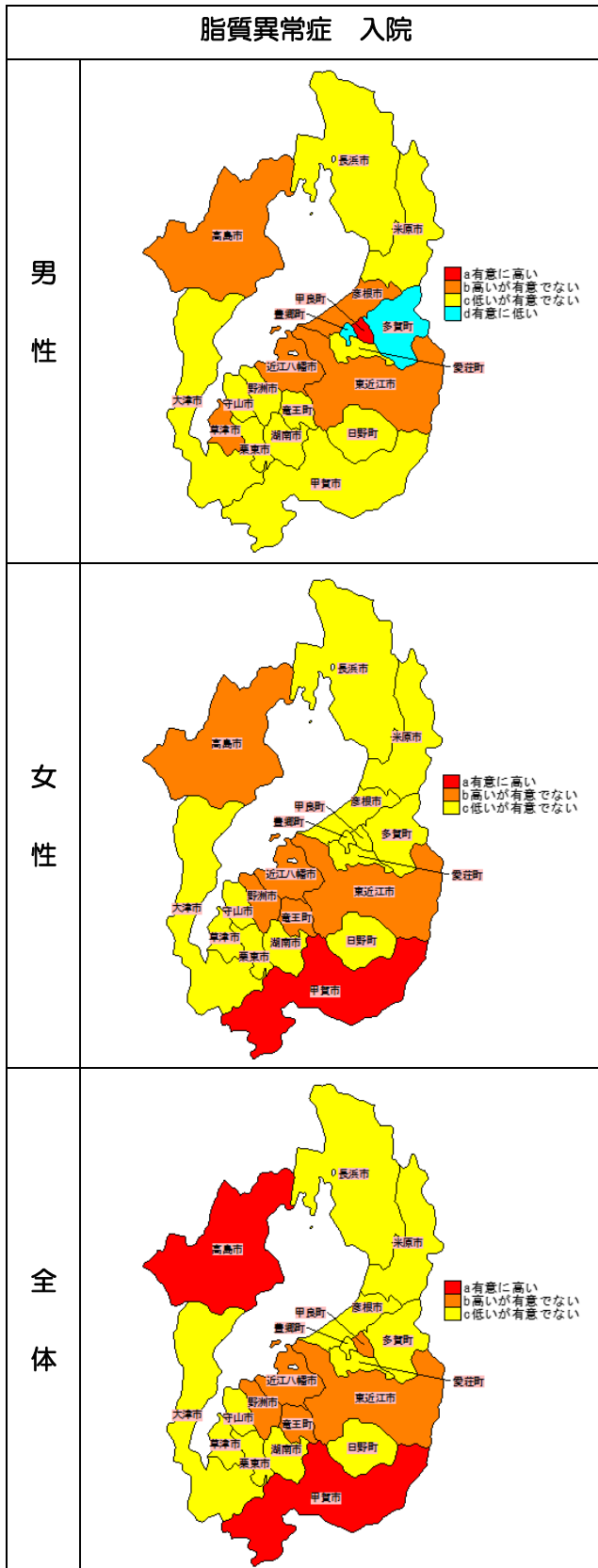


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	34	41	83.8	117.1	58.0	▽
彦根市	18	15	117.8	186.3	69.8	▲
長浜市	13	18	71.3	121.9	37.9	▽
近江八幡市	14	11	127.5	213.9	69.6	▲
東近江市	20	16	125.4	193.6	76.5	▲
草津市	19	16	121.6	190.0	73.2	▲
守山市	7	10	70.9	146.2	28.4	▽
野洲市	7	7	107.6	221.7	43.1	▲
湖南市	10	8	125.9	231.6	60.3	▲
甲賀市	21	13	155.7	238.0	96.3	▲
高島市	9	8	114.6	217.6	52.3	▲
米原市	1	6	17.9	99.7	0.2	▽
栗東市	5	9	56.8	132.5	18.3	▽
日野町	3	3	93.8	273.9	18.8	▽
竜王町	1	2	61.3	341.2	0.8	▽
愛荘町	5	3	164.5	383.9	53.0	▲
豊郷町	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
甲良町	1	1	89.2	496.3	1.2	▽
多賀町	0	1	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	27	38	70.3	102.3	46.3	▽
彦根市	14	14	101.7	170.7	55.6	▲
長浜市	9	16	56.0	106.2	25.5	▽
近江八幡市	13	10	130.4	222.9	69.3	▲
東近江市	17	14	119.6	191.4	69.6	▲
草津市	7	14	50.7	104.5	20.3	▽
守山市	6	9	67.2	146.3	24.5	▽
野洲市	6	6	102.1	222.2	37.3	▲
湖南市	8	7	122.3	241.0	52.7	▲
甲賀市	29	12	248.1	356.3	166.1	▲▲
高島市	8	7	114.3	225.2	49.2	▲
米原市	4	5	78.7	201.5	21.2	▽
栗東市	5	8	65.2	152.2	21.0	▽
日野町	6	3	212.1	461.7	77.5	▲
竜王町	2	1	141.7	511.6	15.9	▲
愛荘町	4	3	150.2	384.6	40.4	▲
豊郷町	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
甲良町	3	1	294.0	859.0	59.1	▲
多賀町	1	1	98.9	550.1	1.3	▽

	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	61	79	77.0	98.9	58.9	▽▽
彦根市	32	29	110.2	155.6	75.4	▲
長浜市	22	34	64.2	97.2	40.2	▽▽
近江八幡市	27	21	128.8	187.4	84.8	▲
東近江市	37	30	122.7	169.1	86.4	▲
草津市	26	29	88.4	129.6	57.8	▽
守山市	13	19	69.1	118.3	36.8	▽
野洲市	13	12	105.0	179.5	55.8	▲
湖南市	18	14	124.9	197.5	74.0	▲
甲賀市	50	25	199.0	262.4	147.7	▲▲
高島市	17	15	114.5	183.4	66.7	▲
米原市	5	11	46.9	109.4	15.1	▽
栗東市	10	16	60.8	111.9	29.1	▽
日野町	9	6	149.5	283.7	68.2	▲
竜王町	3	3	98.8	288.8	19.9	▽
愛荘町	9	6	158.1	300.1	72.1	▲
豊郷町	0	2	0.0	0.0	0.0	▽
甲良町	4	2	186.6	477.8	50.2	▲
多賀町	1	2	46.7	259.9	0.6	▽

脂質異常症は、男性で甲良町が、女性および全体で甲賀市が、全体で高島市が有意に高い。

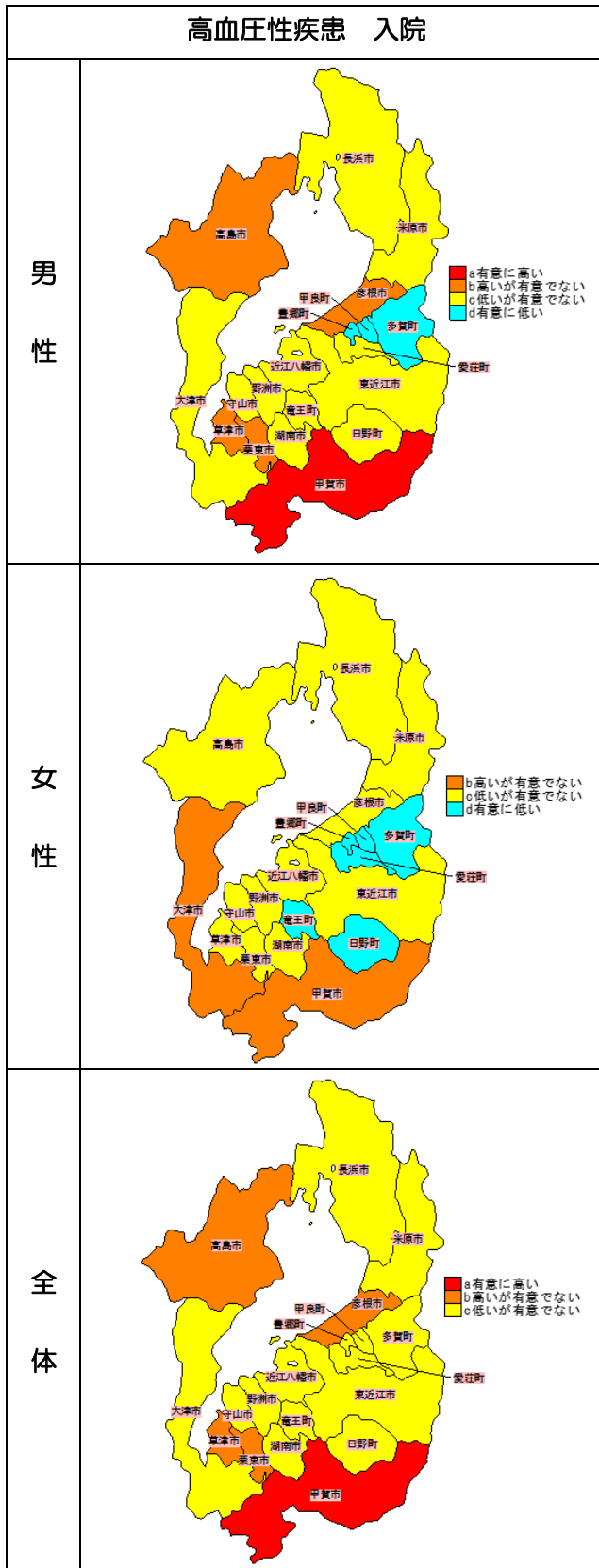


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	0	2	0.0	0.0	0.0	▽
彦根市	1	1	175.8	978.3	2.3	▲
長浜市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
近江八幡市	2	0	489.1	1765.8	54.9	▲
東近江市	1	1	168.4	936.7	2.2	▲
草津市	1	1	171.9	956.7	2.2	▲
守山市	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
野洲市	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
湖南市	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
甲賀市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
高島市	1	0	342.0	1902.9	4.5	▲
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	1	0	2395.7	13329.2	31.3	▲▲
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	4	5	83.8	214.6	22.5	▽
彦根市	1	2	58.5	325.3	0.8	▽
長浜市	0	2	0.0	0.0	0.0	▽
近江八幡市	2	1	161.4	582.7	18.1	▲
東近江市	2	2	113.2	408.7	12.7	▲
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	1	1	137.0	762.0	1.8	▲
湖南市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
甲賀市	7	1	481.9	993.0	193.1	▲▲
高島市	3	1	344.9	1007.6	69.3	▲
米原市	0	1	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	1	0	570.1	3172.1	7.5	▲
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	4	6	64.4	164.8	17.3	▽
彦根市	2	2	87.8	317.0	9.9	▽
長浜市	0	3	0.0	0.0	0.0	▽
近江八幡市	4	2	243.2	622.7	65.4	▲
東近江市	3	2	126.8	370.6	25.5	▲
草津市	1	2	43.4	241.3	0.6	▽
守山市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
野洲市	1	1	103.0	572.8	1.3	▲
湖南市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
甲賀市	7	2	355.3	732.0	142.3	▲▲
高島市	4	1	343.5	879.5	92.4	▲▲
米原市	0	1	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	1	0	420.1	2337.1	5.5	▲
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	1	0	594.9	3310.1	7.8	▲
多賀町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽

高血圧性疾患は、男性および全体で甲賀市が有意に高い。

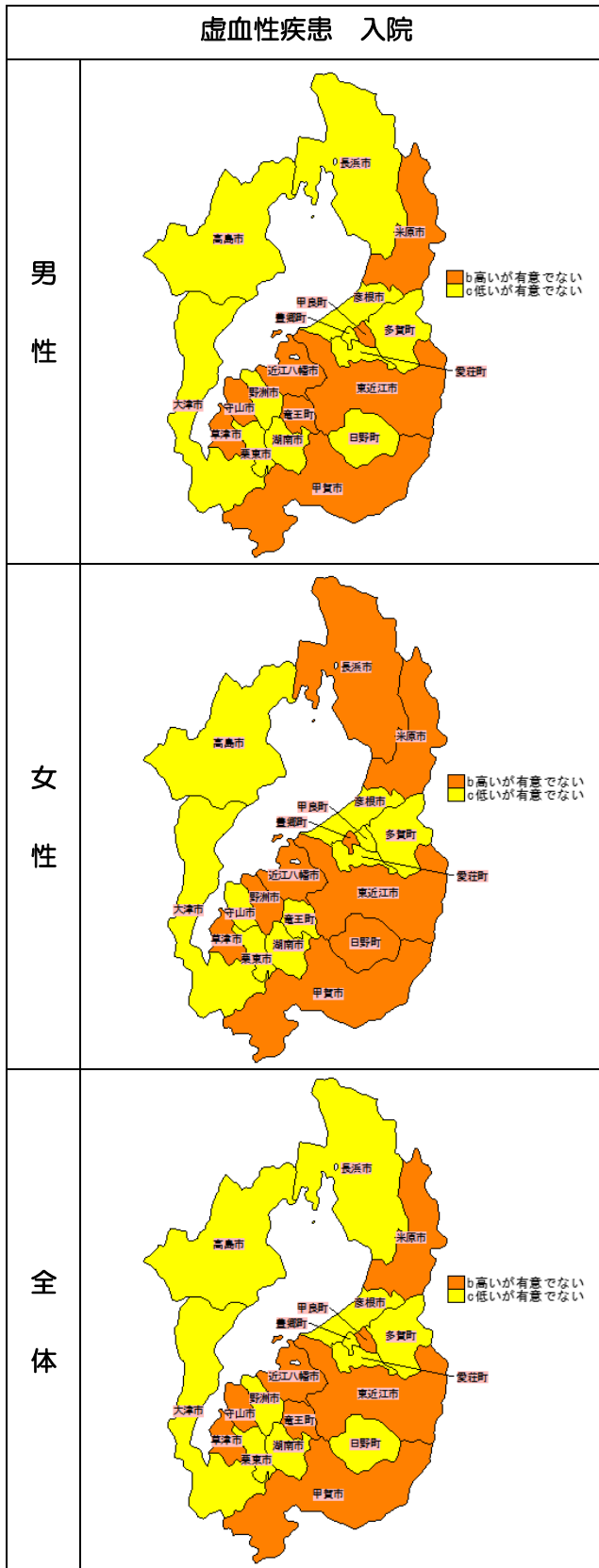


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	0	2	0.0	0.0	0.0	▽
彦根市	2	1	307.7	1111.0	34.6	▲
長浜市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
近江八幡市	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
東近江市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
草津市	1	1	150.5	837.1	2.0	▲
守山市	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
野洲市	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
湖南市	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
甲賀市	3	1	522.7	1527.2	105.1	▲▲
高島市	1	0	299.3	1665.0	3.9	▲
米原市	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
栗東市	1	0	266.8	1484.2	3.5	▲
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	0	220.0	1224.1	2.9	▲
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	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
草津市	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
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	1	0	722.9	4022.1	9.4	▲
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	2	45.1	250.7	0.6	▽
彦根市	2	1	245.9	887.6	27.6	▲
長浜市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
近江八幡市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
東近江市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
草津市	1	1	121.4	675.7	1.6	▲
守山市	0	1	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	4	1	568.4	1455.3	152.9	▲▲
高島市	1	0	240.5	1337.9	3.1	▲
米原市	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
栗東市	1	0	217.1	1208.1	2.8	▲
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、有意に高いもしくは低い市町はない。

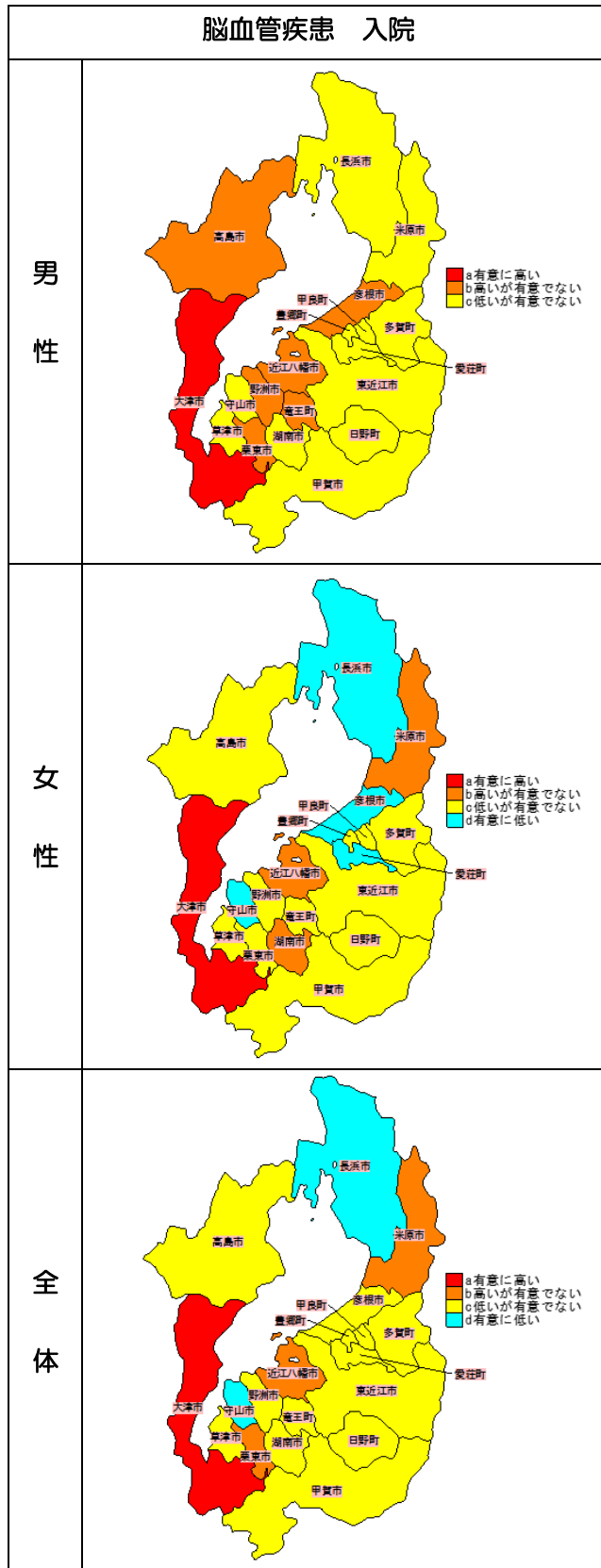


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	43	50	86.3	116.2	62.4	▽
彦根市	18	19	95.9	151.6	56.8	▽
長浜市	18	22	80.3	126.9	47.6	▽
近江八幡市	19	13	140.8	219.9	84.7	▲
東近江市	21	20	107.1	163.8	66.3	▲
草津市	25	19	130.3	192.3	84.3	▲
守山市	17	12	140.2	224.5	81.6	▲
野洲市	5	8	62.6	146.0	20.2	▽
湖南市	8	10	82.0	161.5	35.3	▽
甲賀市	21	17	126.7	193.7	78.4	▲
高島市	8	10	82.9	163.4	35.7	▽
米原市	12	7	175.0	305.8	90.3	▲
栗東市	5	11	46.2	107.8	14.9	▽
日野町	1	4	25.4	141.5	0.3	▽
竜王町	3	2	149.7	437.4	30.1	▲
愛荘町	3	4	80.3	234.7	16.1	▽
豊郷町	1	1	67.7	376.9	0.9	▽
甲良町	3	1	217.8	636.3	43.8	▲
多賀町	0	1	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	20	24	82.2	127.0	50.2	▽
彦根市	6	9	68.9	149.9	25.1	▽
長浜市	14	10	137.5	230.7	75.1	▲
近江八幡市	8	6	126.7	249.7	54.6	▲
東近江市	12	9	133.3	232.8	68.8	▲
草津市	12	9	137.3	239.8	70.8	▲
守山市	4	6	70.8	181.2	19.0	▽
野洲市	4	4	107.5	275.3	28.9	▲
湖南市	3	4	72.4	211.7	14.6	▽
甲賀市	10	7	135.1	248.5	64.7	▲
高島市	3	4	67.7	197.8	13.6	▽
米原市	4	3	124.3	318.3	33.4	▲
栗東市	4	5	82.4	211.0	22.2	▽
日野町	2	2	111.7	403.2	12.5	▲
竜王町	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
愛荘町	0	2	0.0	0.0	0.0	▽
豊郷町	1	1	152.7	849.3	2.0	▲
甲良町	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
多賀町	0	1	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	63	75	84.0	107.5	64.5	▽
彦根市	24	27	87.3	129.9	55.9	▽
長浜市	32	32	98.6	139.2	67.4	▽
近江八幡市	27	20	136.0	197.9	89.6	▲
東近江市	33	29	115.6	162.3	79.5	▲
草津市	37	28	132.9	183.2	93.6	▲
守山市	21	18	118.0	180.4	73.0	▲
野洲市	9	12	76.8	145.7	35.0	▽
湖南市	11	14	80.6	144.3	40.2	▽
甲賀市	31	24	130.3	185.0	88.5	▲
高島市	11	14	78.3	140.0	39.0	▽
米原市	16	10	158.4	257.2	90.5	▲
栗東市	9	16	57.8	109.8	26.4	▽
日野町	3	6	52.6	153.7	10.6	▽
竜王町	3	3	104.4	305.0	21.0	▲
愛荘町	3	5	55.7	162.6	11.2	▽
豊郷町	2	2	94.7	342.0	10.6	▽
甲良町	3	2	147.9	432.0	29.7	▲
多賀町	0	2	0.0	0.0	0.0	▽

脳血管疾患は、男性、女性および全体で大津市が有意に高い。

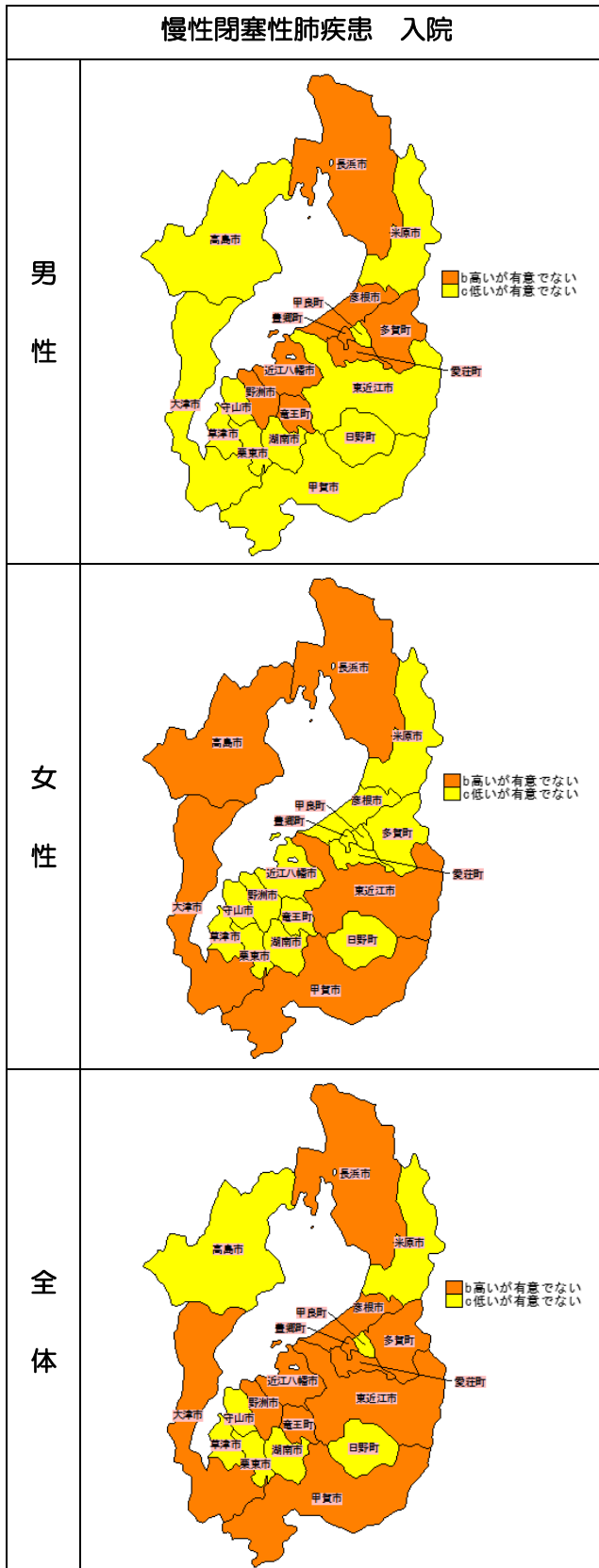


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	171	142	120.3	139.7	102.9	▲▲
彦根市	61	54	113.9	146.4	87.1	▲
長浜市	48	64	75.1	99.5	55.3	▽
近江八幡市	43	38	111.7	150.5	80.8	▲
東近江市	54	56	96.6	126.0	72.5	▽
草津市	53	55	96.8	126.6	72.5	▽
守山市	34	35	98.3	137.4	68.1	▽
野洲市	26	23	114.0	167.1	74.5	▲
湖南市	21	28	75.4	115.3	46.7	▽
甲賀市	39	47	82.5	112.8	58.6	▽
高島市	29	28	105.4	151.3	70.5	▲
米原市	15	20	76.7	126.5	42.9	▽
栗東市	37	31	119.8	165.2	84.4	▲
日野町	6	11	53.5	116.4	19.5	▽
竜王町	6	6	105.0	228.5	38.3	▲
愛荘町	9	11	84.5	160.4	38.6	▽
豊郷町	2	4	47.5	171.5	5.3	▽
甲良町	3	4	76.3	223.1	15.3	▽
多賀町	2	4	50.5	182.3	5.7	▽

	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	236	152	154.8	175.8	135.6	▲▲
彦根市	37	55	67.7	93.3	47.7	▽▽
長浜市	47	64	73.6	97.9	54.1	▽▽
近江八幡市	41	40	103.5	140.5	74.3	▲
東近江市	56	56	99.2	128.8	74.9	▽
草津市	47	55	85.7	114.0	63.0	▽
守山市	18	35	50.8	80.3	30.1	▽▽
野洲市	20	23	85.7	132.4	52.3	▽
湖南市	26	26	100.1	146.7	65.4	▲
甲賀市	44	46	94.8	127.3	68.9	▽
高島市	26	28	93.5	137.1	61.1	▽
米原市	25	20	123.9	182.9	80.2	▲
栗東市	26	30	85.4	125.2	55.8	▽
日野町	8	11	71.2	140.4	30.7	▽
竜王町	2	6	35.7	128.8	4.0	▽
愛荘町	3	11	28.4	82.9	5.7	▽▽
豊郷町	4	4	97.4	249.3	26.2	▽
甲良町	1	4	24.7	137.3	0.3	▽
多賀町	4	4	99.6	255.0	26.8	▽

	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	407	295	137.9	152.0	124.8	▲▲
彦根市	98	108	90.6	110.4	73.5	▽
長浜市	95	128	74.4	90.9	60.2	▽▽
近江八幡市	84	78	107.5	133.1	85.8	▲
東近江市	110	112	97.9	118.0	80.5	▽
草津市	100	110	91.3	111.1	74.3	▽
守山市	52	70	74.2	97.4	55.4	▽▽
野洲市	46	46	99.7	133.0	73.0	▽
湖南市	47	54	87.6	116.5	64.3	▽
甲賀市	83	94	88.7	109.9	70.6	▽
高島市	55	55	99.4	129.4	74.9	▽
米原市	40	40	100.6	137.0	71.9	▲
栗東市	63	61	102.9	131.6	79.0	▲
日野町	14	22	62.4	104.7	34.1	▽
竜王町	8	11	70.7	139.4	30.5	▽
愛荘町	12	21	56.6	98.8	29.2	▽
豊郷町	6	8	72.2	157.2	26.4	▽
甲良町	4	8	50.1	128.3	13.5	▽
多賀町	6	8	75.2	163.7	27.5	▽

慢性閉塞性肺疾患は、有意に高いもしくは低い市町はない。

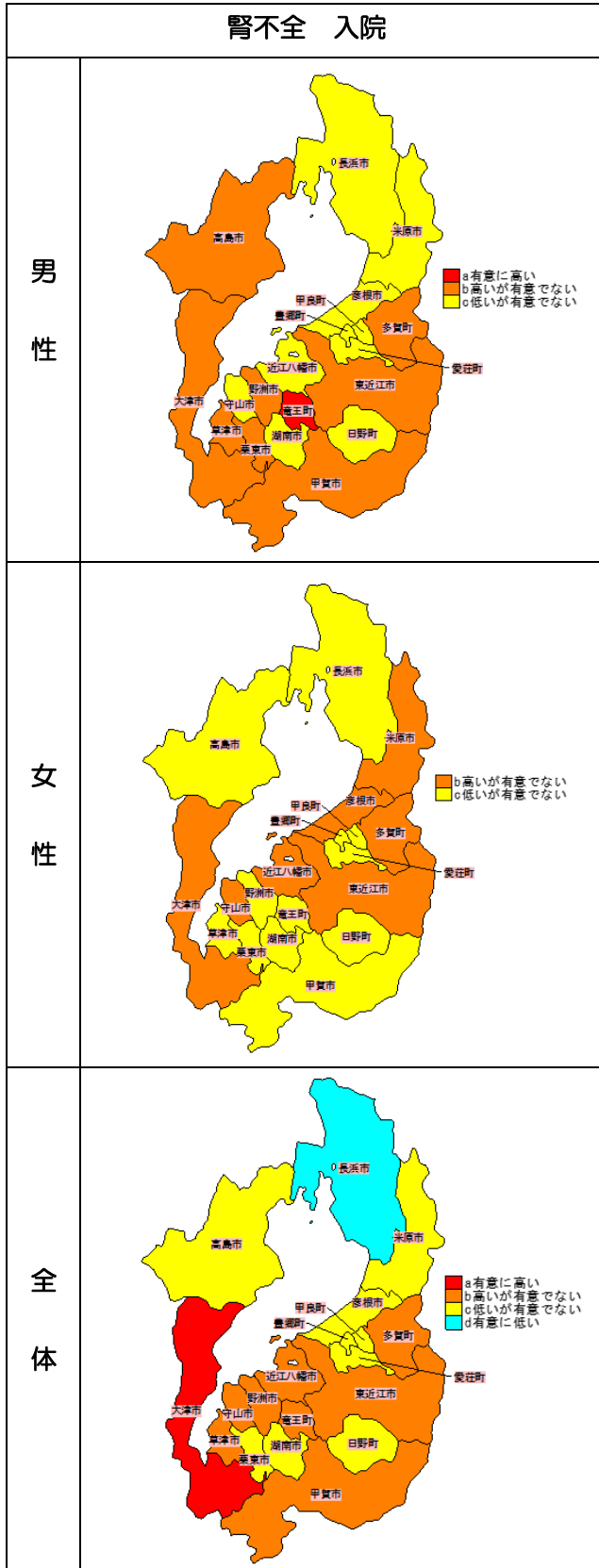


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	13	13	97.2	166.2	51.7	▽
彦根市	6	5	119.1	259.3	43.5	▲
長浜市	7	6	116.3	239.7	46.6	▲
近江八幡市	6	4	165.7	360.6	60.5	▲
東近江市	5	5	95.0	221.8	30.6	▽
草津市	4	5	77.7	198.8	20.9	▽
守山市	3	3	92.2	269.3	18.5	▽
野洲市	3	2	139.9	408.6	28.1	▲
湖南市	2	3	76.4	275.7	8.6	▽
甲賀市	4	4	89.9	230.2	24.2	▽
高島市	1	3	38.6	214.8	0.5	▽
米原市	1	2	54.3	302.4	0.7	▽
栗東市	1	3	34.4	191.5	0.4	▽
日野町	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
竜王町	1	1	185.9	1034.5	2.4	▲
愛荘町	2	1	199.5	720.5	22.4	▲
豊郷町	2	0	504.8	1822.5	56.7	▲
甲良町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
多賀町	1	0	268.4	1493.2	3.5	▲

	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	4	2	160.0	409.7	43.0	▲
彦根市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
長浜市	2	1	191.1	689.8	21.5	▲
近江八幡市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
東近江市	2	1	216.1	780.2	24.3	▲
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	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
湖南市	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
甲賀市	2	1	262.9	949.1	29.5	▲
高島市	1	0	219.5	1221.0	2.9	▲
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	17	16	104.9	168.0	61.1	▲
彦根市	6	6	101.0	219.9	36.9	▲
長浜市	9	7	128.4	243.7	58.6	▲
近江八幡市	6	4	139.9	304.6	51.1	▲
東近江市	7	6	113.5	233.9	45.5	▲
草津市	4	6	66.5	170.4	17.9	▽
守山市	3	4	78.0	228.0	15.7	▽
野洲市	3	3	118.5	346.1	23.8	▲
湖南市	2	3	67.9	245.1	7.6	▽
甲賀市	6	5	116.8	254.2	42.7	▲
高島市	2	3	65.9	237.9	7.4	▽
米原市	1	2	45.8	255.0	0.6	▽
栗東市	1	3	29.7	165.5	0.4	▽
日野町	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
竜王町	1	1	161.1	896.4	2.1	▲
愛荘町	2	1	171.8	620.3	19.3	▲
豊郷町	2	0	438.5	1583.4	49.3	▲
甲良町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
多賀町	1	0	228.4	1271.0	3.0	▲

腎不全は、男性で竜王町が、全体で大津市が有意に高い。



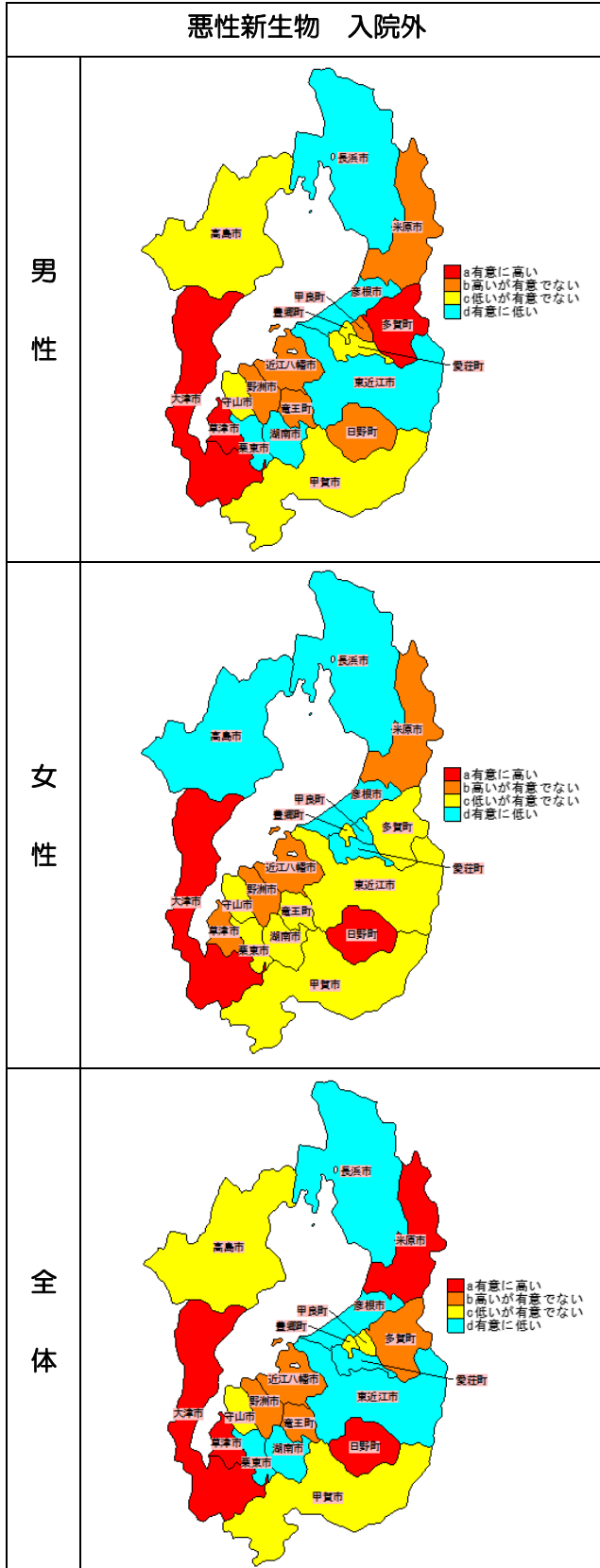
	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	67	58	115.4	146.6	89.5	▲
彦根市	19	22	86.9	135.8	52.3	▽
長浜市	16	26	61.3	99.5	35.0	▽
近江八幡市	15	16	95.4	157.4	53.4	▽
東近江市	23	23	100.8	151.2	63.9	▲
草津市	30	22	134.2	191.6	90.5	▲
守山市	12	14	85.0	148.5	43.9	▽
野洲市	13	9	139.7	238.9	74.3	▲
湖南市	6	11	52.8	114.9	19.3	▽
甲賀市	23	19	119.2	178.8	75.5	▲
高島市	13	11	115.7	197.9	61.5	▲
米原市	5	8	62.6	146.2	20.2	▽
栗東市	13	13	103.1	176.4	54.9	▲
日野町	2	5	43.7	157.7	4.9	▽
竜王町	6	2	257.1	559.7	93.9	▲▲
愛荘町	2	4	46.0	166.1	5.2	▽
豊郷町	1	2	58.2	323.7	0.8	▽
甲良町	1	2	62.3	346.9	0.8	▽
多賀町	2	2	123.7	446.7	13.9	▲

	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	62	48	128.7	165.0	98.7	▲
彦根市	20	17	115.8	178.9	70.7	▲
長浜市	16	20	79.3	128.8	45.3	▽
近江八幡市	14	13	111.9	187.8	61.1	▲
東近江市	20	18	112.1	173.2	68.5	▲
草津市	15	17	86.6	142.9	48.4	▽
守山市	15	11	134.0	221.0	74.9	▲
野洲市	6	7	81.4	177.2	29.7	▽
湖南市	5	8	60.9	142.2	19.6	▽
甲賀市	13	15	88.7	151.6	47.2	▽
高島市	5	9	56.9	132.9	18.3	▽
米原市	8	6	125.5	247.3	54.0	▲
栗東市	7	10	72.8	150.0	29.2	▽
日野町	2	4	56.4	203.5	6.3	▽
竜王町	0	2	0.0	0.0	0.0	▽
愛荘町	1	3	29.9	166.6	0.4	▽
豊郷町	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
甲良町	1	1	78.1	434.6	1.0	▽
多賀町	2	1	157.6	569.1	17.7	▲

	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	129	107	120.9	143.6	100.9	▲▲
彦根市	39	39	99.7	136.3	70.9	▽
長浜市	32	46	69.3	97.8	47.4	▽▽
近江八幡市	29	28	102.6	147.4	68.7	▲
東近江市	43	41	105.8	142.6	76.6	▲
草津市	45	40	113.6	152.0	82.9	▲
守山市	27	25	106.6	155.1	70.2	▲
野洲市	19	17	113.9	177.8	68.5	▲
湖南市	11	19	56.7	101.4	28.3	▽
甲賀市	36	34	106.4	147.3	74.5	▲
高島市	18	20	90.0	142.2	53.3	▽
米原市	13	14	90.4	154.6	48.1	▽
栗東市	20	22	90.3	139.4	55.1	▽
日野町	4	8	49.3	126.2	13.3	▽
竜王町	6	4	146.7	319.3	53.6	▲
愛荘町	3	8	39.1	114.3	7.9	▽
豊郷町	1	3	33.3	185.2	0.4	▽
甲良町	2	3	69.3	250.1	7.8	▽
多賀町	4	3	138.7	355.0	37.3	▲

イ 入院外

悪性新生物は、男性で大津市、草津市および多賀町が、女性で大津市および日野町が、全体で大津市、草津市、米原市および日野町が有意に高い。

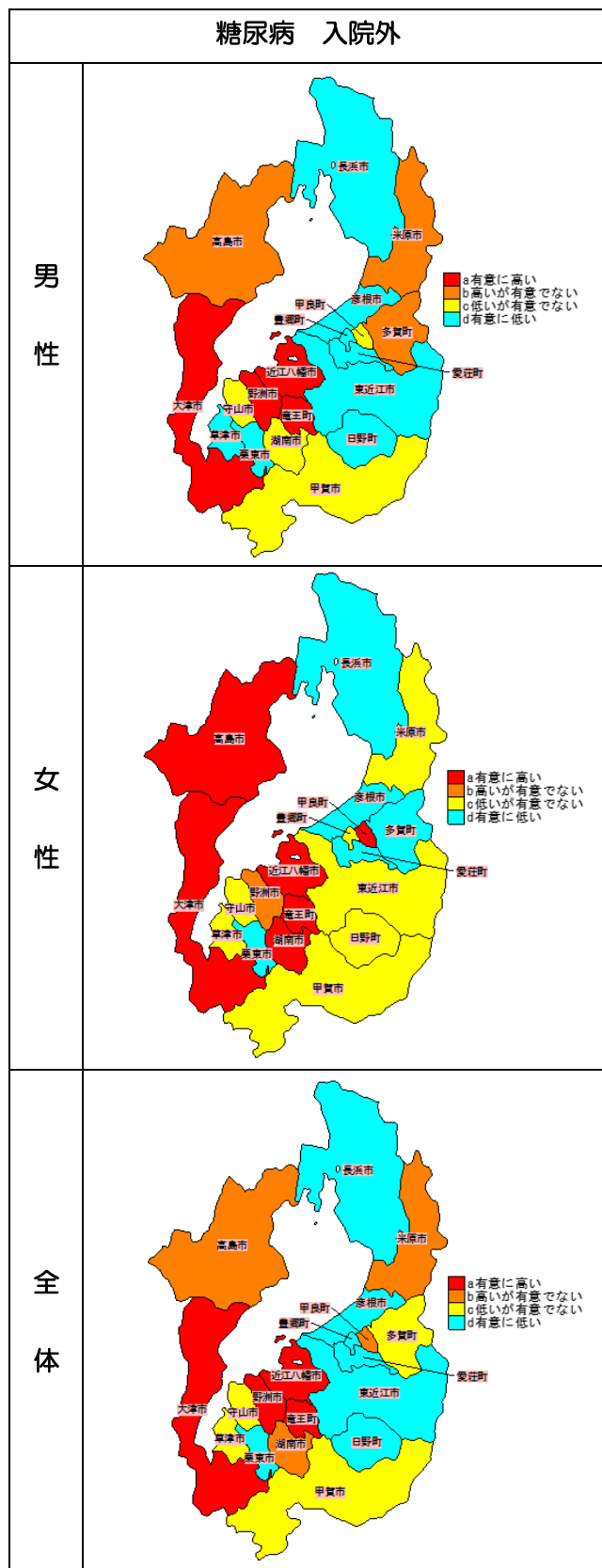


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	2,035	1,812	112.3	117.3	107.5	▲▲
彦根市	624	682	91.4	98.9	84.4	▽▽
長浜市	746	815	91.5	98.3	85.1	▽▽
近江八幡市	499	491	101.7	111.0	93.0	▲
東近江市	648	713	90.9	98.2	84.0	▽▽
草津市	755	698	108.2	116.2	100.6	▲▲
守山市	429	441	97.3	107.0	88.3	▽
野洲市	300	291	103.2	115.6	91.9	▲
湖南市	313	355	88.2	98.5	78.7	▽▽
甲賀市	555	603	92.1	100.1	84.6	▽
高島市	342	351	97.5	108.4	87.4	▽
米原市	279	249	111.9	125.8	99.2	▲
栗東市	328	394	83.3	92.9	74.6	▽▽
日野町	155	143	108.4	126.9	92.0	▲
竜王町	90	73	123.5	151.8	99.3	▲
愛荘町	127	136	93.5	111.3	78.0	▽
豊郷町	53	54	98.7	129.1	74.0	▽
甲良町	54	50	107.8	140.7	81.0	▲
多賀町	68	50	134.7	170.8	104.6	▲▲

	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	2,000	1,698	117.8	123.1	112.7	▲▲
彦根市	543	608	89.3	97.1	81.9	▽▽
長浜市	610	711	85.8	92.9	79.1	▽▽
近江八幡市	445	441	101.0	110.8	91.8	▲
東近江市	596	629	94.8	102.8	87.4	▽
草津市	647	610	106.0	114.5	98.0	▲
守山市	388	395	98.3	108.6	88.8	▽
野洲市	266	260	102.4	115.5	90.5	▲
湖南市	267	289	92.3	104.1	81.6	▽
甲賀市	496	517	96.0	104.8	87.7	▽
高島市	268	309	86.6	97.6	76.5	▽▽
米原市	248	225	110.4	125.0	97.1	▲
栗東市	303	339	89.4	100.1	79.7	▽
日野町	149	125	119.2	139.9	100.8	▲▲
竜王町	56	62	89.8	116.6	67.8	▽
愛荘町	77	118	65.4	81.8	51.6	▽▽
豊郷町	43	46	94.0	126.7	68.0	▽
甲良町	29	45	64.3	92.3	43.0	▽▽
多賀町	39	45	87.2	119.3	62.0	▽

	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	4,035	3,521	114.6	118.2	111.1	▲▲
彦根市	1,167	1,291	90.4	95.7	85.3	▽▽
長浜市	1,356	1,524	89.0	93.8	84.3	▽▽
近江八幡市	944	932	101.3	107.9	94.9	▲
東近江市	1,244	1,341	92.8	98.1	87.7	▽▽
草津市	1,402	1,307	107.3	113.1	101.7	▲▲
守山市	817	836	97.8	104.7	91.2	▽
野洲市	566	551	102.8	111.6	94.5	▲
湖南市	580	640	90.6	98.2	83.3	▽▽
甲賀市	1,051	1,117	94.1	100.0	88.5	▽
高島市	610	660	92.4	100.1	85.2	▽
米原市	527	474	111.1	121.0	101.8	▲▲
栗東市	631	731	86.3	93.3	79.7	▽▽
日野町	304	268	113.6	127.1	101.1	▲▲
竜王町	146	135	108.2	127.2	91.4	▲
愛荘町	204	253	80.6	92.5	69.9	▽▽
豊郷町	96	99	96.8	118.2	78.4	▽
甲良町	83	95	87.1	108.0	69.4	▽
多賀町	107	95	112.4	135.9	92.1	▲

糖尿病は、男性で大津市、近江八幡市、野洲市、竜王町が、女性で大津市、近江八幡市、湖南市、高島市、竜王町、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。

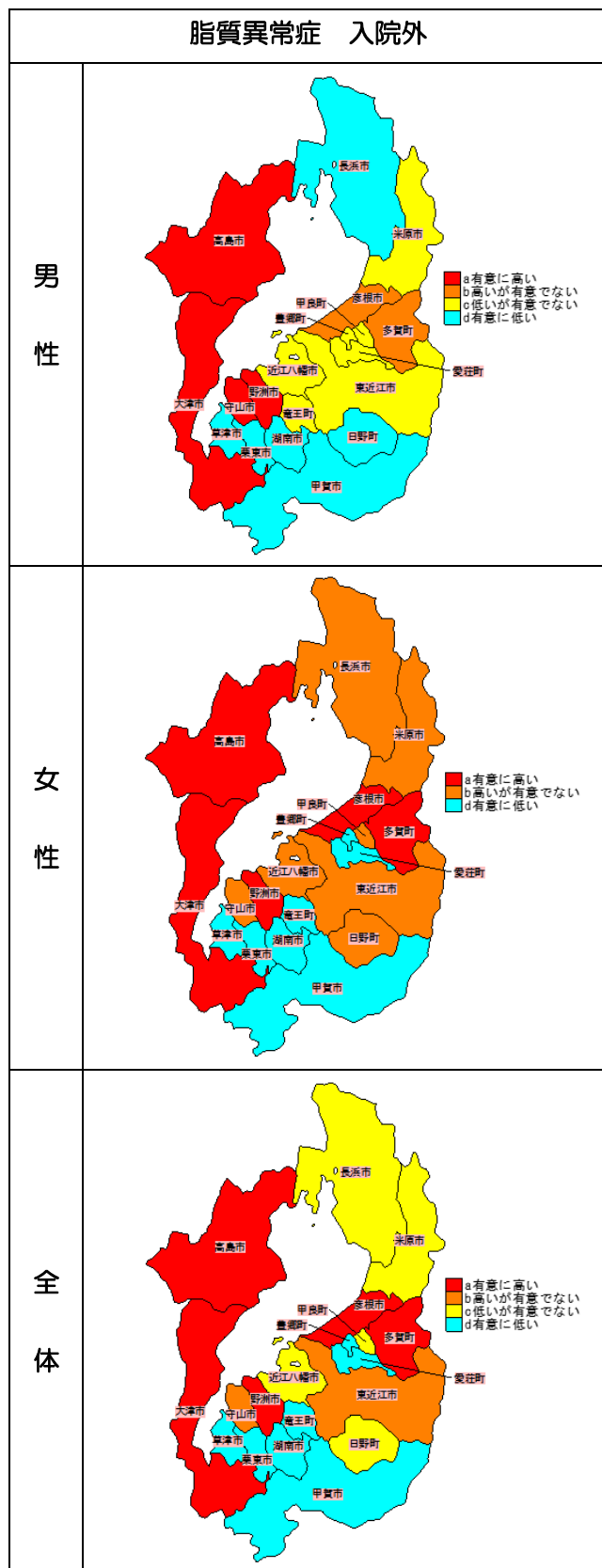


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	4,065	3,474	117.0	120.7	113.5	▲▲
彦根市	1,133	1,308	86.6	91.8	81.6	▽▽
長浜市	1,325	1,563	84.8	89.5	80.3	▽▽
近江八幡市	1,088	941	115.7	122.8	108.9	▲▲
東近江市	1,241	1,366	90.8	96.0	85.9	▽▽
草津市	1,253	1,338	93.7	99.0	88.6	▽▽
守山市	822	845	97.3	104.1	90.7	▽
野洲市	631	557	113.3	122.5	104.6	▲▲
湖南市	646	680	95.0	102.6	87.8	▽
甲賀市	1,121	1,155	97.0	102.9	91.4	▽
高島市	684	673	101.7	109.6	94.2	▲
米原市	499	478	104.4	114.0	95.5	▲
栗東市	698	754	92.5	99.6	85.8	▽▽
日野町	232	274	84.7	96.3	74.1	▽▽
竜王町	194	140	138.9	159.9	120.0	▲▲
愛荘町	202	260	77.6	89.1	67.3	▽▽
豊郷町	80	103	77.7	96.8	61.6	▽▽
甲良町	84	96	87.5	108.3	69.8	▽
多賀町	103	97	106.4	129.1	86.9	▲

	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	2,769	2,589	107.0	111.0	103.0	▲▲
彦根市	792	928	85.4	91.5	79.5	▽▽
長浜市	970	1,084	89.5	95.3	83.9	▽▽
近江八幡市	818	672	121.7	130.3	113.5	▲▲
東近江市	910	959	94.9	101.3	88.9	▽
草津市	926	931	99.5	106.1	93.2	▽
守山市	582	602	96.7	104.9	89.0	▽
野洲市	418	396	105.5	116.1	95.7	▲
湖南市	510	441	115.7	126.2	105.8	▲▲
甲賀市	754	788	95.7	102.8	89.0	▽
高島市	524	472	111.0	121.0	101.7	▲▲
米原市	330	343	96.3	107.3	86.2	▽
栗東市	437	517	84.6	92.9	76.8	▽▽
日野町	185	191	97.0	112.1	83.6	▽
竜王町	126	95	132.4	157.7	110.3	▲▲
愛荘町	132	180	73.5	87.2	61.5	▽▽
豊郷町	61	70	87.5	112.3	66.9	▽
甲良町	98	69	142.5	173.6	115.7	▲▲
多賀町	50	68	73.3	96.7	54.4	▽▽

	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	6,834	6,101	112.0	114.7	109.4	▲▲
彦根市	1,925	2,237	86.1	90.0	82.3	▽▽
長浜市	2,295	2,640	86.9	90.5	83.4	▽▽
近江八幡市	1,906	1,615	118.0	123.5	112.8	▲▲
東近江市	2,151	2,322	92.6	96.6	88.7	▽▽
草津市	2,179	2,264	96.3	100.4	92.3	▽
守山市	1,404	1,448	97.0	102.2	92.0	▽
野洲市	1,049	954	110.0	116.9	103.4	▲▲
湖南市	1,156	1,109	104.2	110.4	98.3	▲
甲賀市	1,875	1,935	96.9	101.4	92.6	▽
高島市	1,208	1,143	105.7	111.8	99.8	▲
米原市	829	822	100.9	108.0	94.1	▲
栗東市	1,135	1,266	89.6	95.0	84.5	▽▽
日野町	417	464	89.9	99.0	81.5	▽▽
竜王町	320	234	136.9	152.7	122.3	▲▲
愛荘町	334	438	76.2	84.8	68.2	▽▽
豊郷町	141	172	82.1	96.8	69.1	▽▽
甲良町	182	165	110.3	127.5	94.8	▲
多賀町	153	165	92.8	108.7	78.7	▽

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、野洲市、高島市、多賀町が有意に高い。

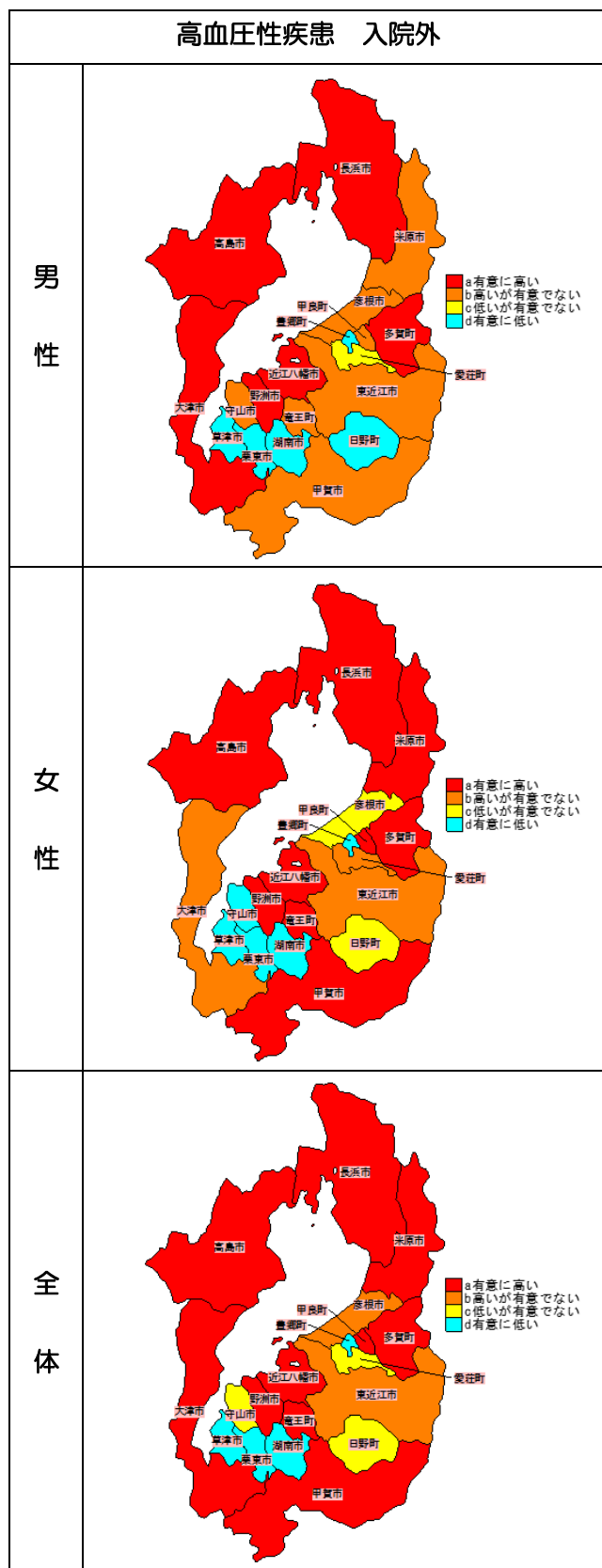


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	2,336	1,926	121.3	126.3	116.4	▲▲
彦根市	736	725	101.5	109.1	94.3	▲
長浜市	782	866	90.3	96.8	84.0	▽▽
近江八幡市	498	522	95.5	104.2	87.3	▽
東近江市	748	758	98.7	106.1	91.8	▽
草津市	669	742	90.2	97.3	83.5	▽▽
守山市	515	469	109.9	119.8	100.6	▲▲
野洲市	383	309	124.0	137.1	111.9	▲▲
湖南市	226	377	59.9	68.3	52.4	▽▽
甲賀市	530	641	82.7	90.1	75.8	▽▽
高島市	481	373	129.0	141.0	117.7	▲▲
米原市	253	265	95.5	108.0	84.1	▽
栗東市	302	418	72.2	80.8	64.3	▽▽
日野町	118	152	77.7	93.0	64.3	▽▽
竜王町	69	77	89.1	112.8	69.3	▽
愛荘町	127	144	88.0	104.7	73.4	▽
豊郷町	45	57	78.9	105.5	57.5	▽
甲良町	46	53	86.4	115.3	63.3	▽
多賀町	64	54	119.3	152.3	91.9	▲

	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	4,850	4,507	107.6	110.7	104.6	▲▲
彦根市	1,720	1,615	106.5	111.6	101.5	▲▲
長浜市	1,895	1,887	100.4	105.0	95.9	▲
近江八幡市	1,174	1,170	100.3	106.2	94.7	▲
東近江市	1,748	1,669	104.8	109.8	99.9	▲
草津市	1,492	1,620	92.1	96.9	87.5	▽▽
守山市	1,073	1,047	102.4	108.8	96.4	▲
野洲市	842	690	122.1	130.6	114.0	▲▲
湖南市	507	768	66.0	72.1	60.4	▽▽
甲賀市	1,171	1,372	85.4	90.4	80.5	▽▽
高島市	1,070	822	130.2	138.3	122.5	▲▲
米原市	599	596	100.4	108.8	92.6	▲
栗東市	608	899	67.6	73.2	62.3	▽▽
日野町	333	332	100.3	111.7	89.8	▲
竜王町	133	166	80.3	95.2	67.2	▽▽
愛荘町	251	313	80.3	90.9	70.7	▽▽
豊郷町	99	121	81.5	99.3	66.3	▽▽
甲良町	120	120	100.2	119.8	83.1	▲
多賀町	148	119	124.7	146.5	105.4	▲▲

	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	7,186	6,382	112.6	115.2	110.0	▲▲
彦根市	2,456	2,340	105.0	109.2	100.9	▲▲
長浜市	2,677	2,762	96.9	100.7	93.3	▽
近江八幡市	1,672	1,689	99.0	103.8	94.3	▽
東近江市	2,496	2,429	102.7	106.8	98.7	▲
草津市	2,161	2,368	91.2	95.2	87.4	▽▽
守山市	1,588	1,515	104.8	110.1	99.7	▲
野洲市	1,225	998	122.8	129.9	116.0	▲▲
湖南市	733	1,161	63.2	67.9	58.7	▽▽
甲賀市	1,701	2,024	84.0	88.1	80.1	▽▽
高島市	1,551	1,196	129.7	136.3	123.3	▲▲
米原市	852	860	99.1	106.0	92.6	▽
栗東市	910	1,325	68.7	73.3	64.3	▽▽
日野町	451	485	93.0	101.9	84.6	▽
竜王町	202	245	82.6	94.8	71.6	▽▽
愛荘町	378	459	82.4	91.2	74.3	▽▽
豊郷町	144	180	80.1	94.4	67.6	▽▽
甲良町	166	173	96.1	111.9	82.1	▽
多賀町	212	172	122.9	140.6	106.9	▲▲

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

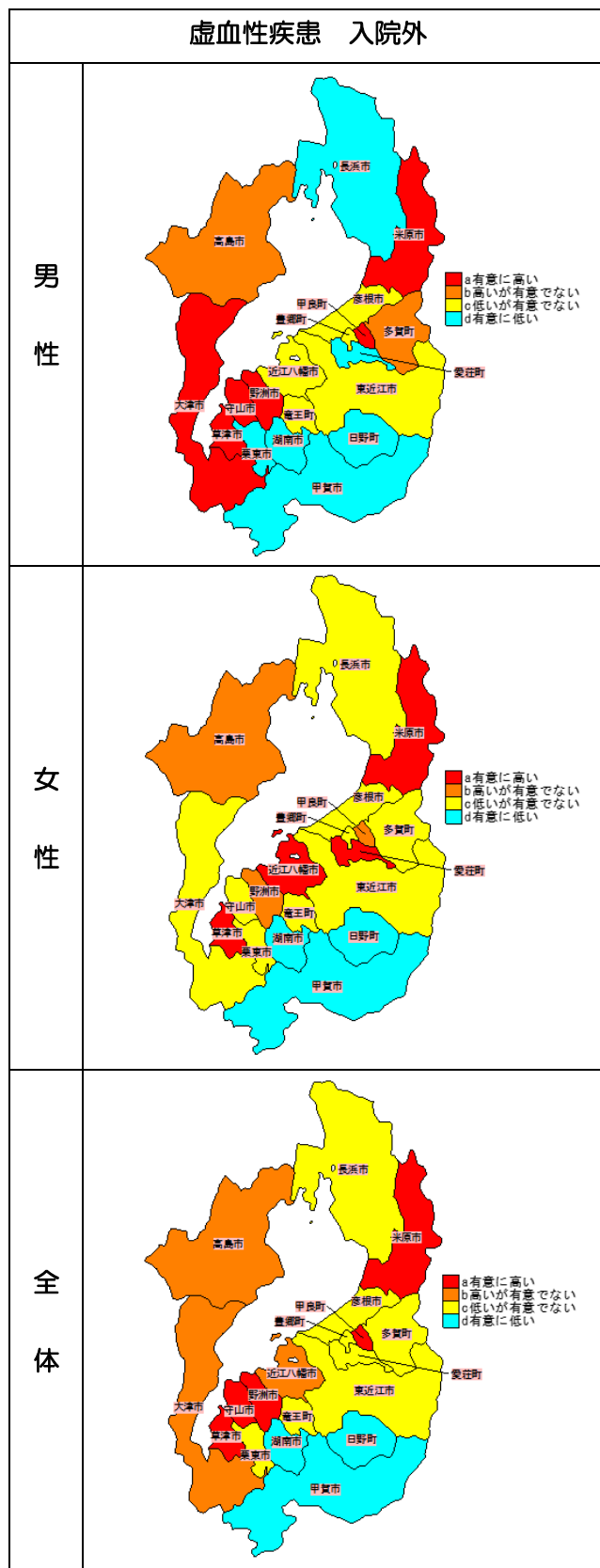


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	10,152	9,683	104.8	106.9	102.8	▲▲
彦根市	3,670	3,646	100.6	104.0	97.4	▲
長浜市	4,558	4,356	104.6	107.7	101.6	▲▲
近江八幡市	3,119	2,622	119.0	123.2	114.8	▲▲
東近江市	3,846	3,808	101.0	104.2	97.8	▲
草津市	3,022	3,729	81.0	84.0	78.2	▽▽
守山市	2,420	2,356	102.7	106.9	98.7	▲
野洲市	1,708	1,553	110.0	115.3	104.8	▲▲
湖南市	1,464	1,896	77.2	81.3	73.3	▽▽
甲賀市	3,240	3,220	100.6	104.1	97.2	▲
高島市	2,164	1,875	115.4	120.4	110.6	▲▲
米原市	1,376	1,332	103.3	108.9	97.9	▲
栗東市	1,457	2,103	69.3	72.9	65.8	▽▽
日野町	699	764	91.5	98.5	84.8	▽▽
竜王町	422	389	108.4	119.2	98.3	▲
愛荘町	678	726	93.4	100.8	86.5	▽
豊郷町	235	287	81.9	93.1	71.8	▽▽
甲良町	299	268	111.7	125.1	99.4	▲
多賀町	352	270	130.5	144.9	117.2	▲▲

	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	12,655	12,604	100.4	102.2	98.7	▲
彦根市	4,505	4,517	99.7	102.7	96.8	▽
長浜市	5,602	5,278	106.1	109.0	103.4	▲▲
近江八幡市	4,002	3,273	122.3	126.1	118.5	▲▲
東近江市	4,750	4,667	101.8	104.7	98.9	▲
草津市	3,546	4,531	78.3	80.9	75.7	▽▽
守山市	2,803	2,929	95.7	99.3	92.2	▽▽
野洲市	2,087	1,928	108.2	113.0	103.6	▲▲
湖南市	1,599	2,147	74.5	78.2	70.9	▽▽
甲賀市	4,031	3,836	105.1	108.4	101.9	▲▲
高島市	2,803	2,298	122.0	126.6	117.5	▲▲
米原市	1,925	1,668	115.4	120.7	110.3	▲▲
栗東市	1,679	2,515	66.8	70.0	63.6	▽▽
日野町	923	928	99.4	106.1	93.1	▽
竜王町	513	463	110.7	120.8	101.4	▲▲
愛荘町	879	874	100.6	107.5	94.0	▲
豊郷町	279	340	82.2	92.4	72.8	▽▽
甲良町	438	335	130.8	143.6	118.8	▲▲
多賀町	443	332	133.5	146.5	121.3	▲▲

	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	22,807	22,265	102.4	103.8	101.1	▲▲
彦根市	8,175	8,163	100.1	102.3	98.0	▲
長浜市	10,160	9,637	105.4	107.5	103.4	▲▲
近江八幡市	7,121	5,894	120.8	123.7	118.0	▲▲
東近江市	8,596	8,476	101.4	103.6	99.3	▲
草津市	6,568	8,262	79.5	81.4	77.6	▽▽
守山市	5,223	5,284	98.8	101.6	96.2	▽
野洲市	3,795	3,481	109.0	112.5	105.6	▲▲
湖南市	3,063	4,049	75.6	78.4	73.0	▽▽
甲賀市	7,271	7,061	103.0	105.4	100.6	▲▲
高島市	4,967	4,173	119.0	122.4	115.7	▲▲
米原市	3,301	2,999	110.1	113.9	106.3	▲▲
栗東市	3,136	4,621	67.9	70.3	65.5	▽▽
日野町	1,622	1,693	95.8	100.6	91.2	▽
竜王町	935	853	109.6	116.8	102.7	▲▲
愛荘町	1,557	1,600	97.3	102.3	92.5	▽
豊郷町	514	627	82.0	89.4	75.1	▽▽
甲良町	737	602	122.3	131.5	113.7	▲▲
多賀町	795	602	132.1	141.6	123.1	▲▲

虚血性心疾患は、男性で大津市、草津市、守山市、野洲市、米原市、甲良町が、女性で近江八幡市、草津市、米原市、愛荘町が、全体で草津市、守山市、野洲市、米原市、甲良町が有意に高い。

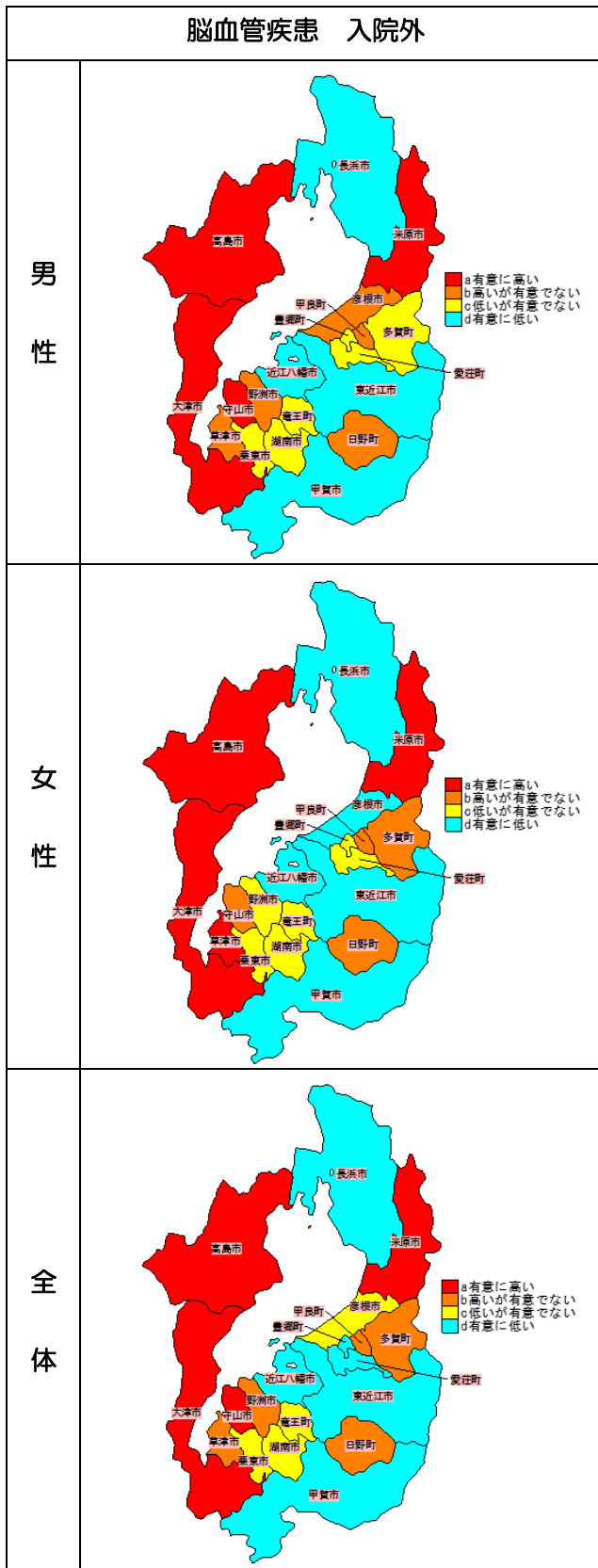


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	1,187	1,108	107.2	113.4	101.2	▲▲
彦根市	405	417	97.1	107.0	87.9	▽
長浜市	447	498	89.7	98.4	81.6	▽▽
近江八幡市	278	300	92.7	104.2	82.1	▽
東近江市	414	436	95.0	104.6	86.1	▽
草津市	520	427	121.9	132.9	111.7	▲▲▲
守山市	327	269	121.3	135.2	108.5	▲▲▲
野洲市	242	178	136.2	154.5	119.6	▲▲▲
湖南市	173	217	79.8	92.6	68.3	▽▽
甲賀市	279	368	75.7	85.2	67.1	▽▽
高島市	228	214	106.3	121.1	93.0	▲
米原市	184	152	120.8	139.5	103.9	▲▲
栗東市	205	241	85.2	97.7	73.9	▽▽
日野町	46	87	52.6	70.2	38.5	▽▽
竜王町	38	45	85.3	117.1	60.4	▽
愛荘町	54	83	65.1	84.9	48.9	▽▽
豊郷町	30	33	91.4	130.5	61.7	▽
甲良町	46	31	150.3	200.4	110.0	▲▲▲
多賀町	31	31	100.5	142.6	68.3	▲

	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	708	753	94.0	101.2	87.2	▽
彦根市	257	270	95.2	107.6	83.9	▽
長浜市	315	315	99.8	111.5	89.1	▽
近江八幡市	225	196	115.0	131.1	100.5	▲▲
東近江市	265	279	95.0	107.2	83.9	▽
草津市	332	271	122.6	136.5	109.8	▲▲▲
守山市	167	175	95.4	111.0	81.5	▽
野洲市	128	115	111.0	132.0	92.6	▲
湖南市	96	128	74.8	91.4	60.6	▽▽
甲賀市	199	229	86.8	99.7	75.1	▽▽
高島市	144	137	104.9	123.5	88.4	▲
米原市	144	100	144.5	170.1	121.8	▲▲
栗東市	149	150	99.1	116.4	83.8	▽
日野町	37	55	66.7	91.9	47.0	▽▽
竜王町	23	28	83.1	124.6	52.6	▽
愛荘町	67	52	128.3	162.9	99.4	▲▲▲
豊郷町	19	20	93.6	146.2	56.3	▽
甲良町	25	20	124.9	184.4	80.8	▲
多賀町	15	20	75.6	124.7	42.3	▽

	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	1,895	1,875	101.1	105.7	96.6	▲
彦根市	662	687	96.3	103.9	89.1	▽
長浜市	762	811	93.9	100.8	87.4	▽
近江八幡市	503	496	101.4	110.6	92.7	▲
東近江市	679	714	95.1	102.6	88.1	▽
草津市	852	696	122.5	131.0	114.4	▲▲▲
守山市	494	445	111.0	121.3	101.4	▲▲▲
野洲市	370	293	126.2	139.8	113.7	▲▲
湖南市	269	341	78.9	88.9	69.8	▽▽
甲賀市	478	595	80.4	87.9	73.4	▽▽
高島市	372	351	105.9	117.2	95.4	▲
米原市	328	253	129.9	144.7	116.2	▲▲
栗東市	354	389	91.0	101.0	81.7	▽
日野町	83	143	58.2	72.2	46.4	▽▽
竜王町	61	72	84.9	109.1	64.9	▽
愛荘町	121	135	89.8	107.3	74.5	▽
豊郷町	49	53	92.8	122.7	68.7	▽
甲良町	71	51	140.0	176.6	109.3	▲▲▲
多賀町	46	51	90.8	121.1	66.5	▽

脳血管疾患は、男性および全体で大津市、守山市、高島市、米原市が、女性で大津市、草津市、高島市、米原市が有意に高い。

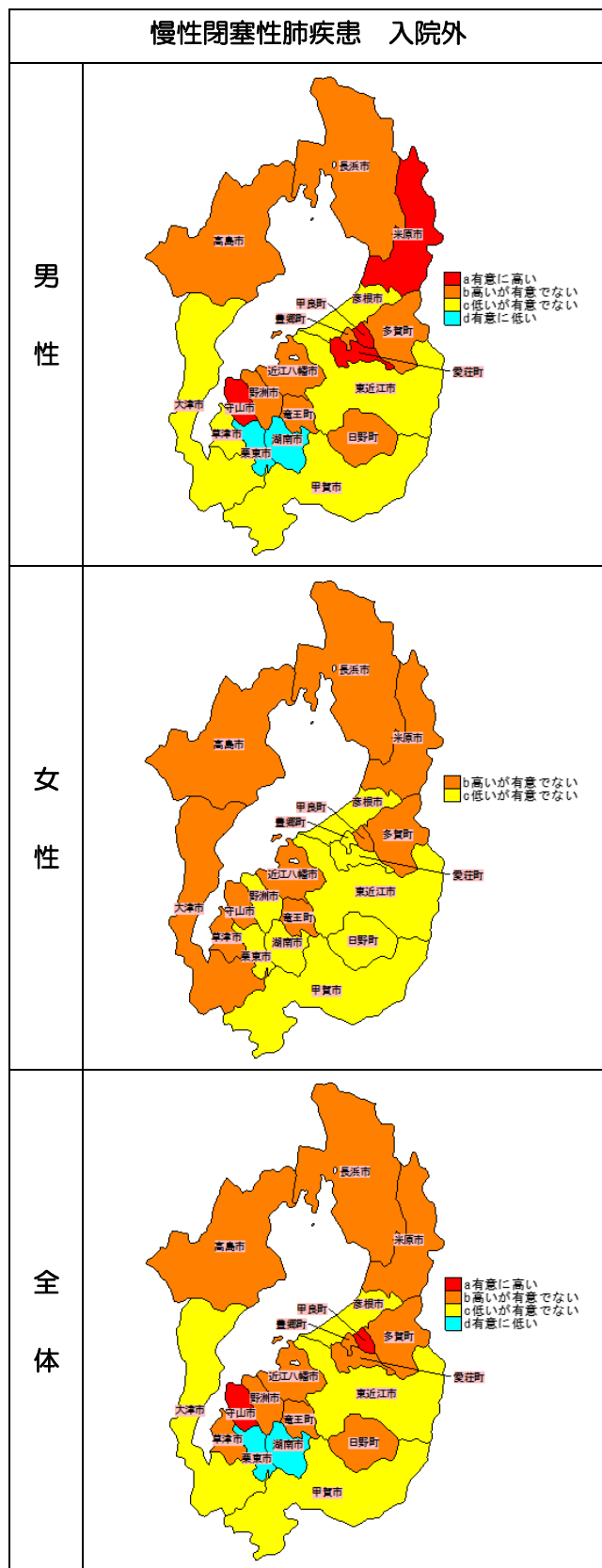


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	853	796	107.2	114.6	100.1	▲▲
彦根市	310	300	103.5	115.6	92.3	▲
長浜市	313	358	87.5	97.7	78.0	▽▽
近江八幡市	177	215	82.2	95.2	70.5	▽▽
東近江市	258	313	82.4	93.1	72.7	▽▽
草津市	312	306	101.8	113.8	90.8	▲
守山市	270	194	139.5	157.1	123.3	▲▲
野洲市	141	128	110.5	130.3	93.0	▲
湖南市	139	156	89.2	105.3	75.0	▽
甲賀市	194	265	73.3	84.4	63.4	▽▽
高島市	204	154	132.4	151.9	114.9	▲▲
米原市	167	109	152.6	177.6	130.3	▲▲
栗東市	155	173	89.7	105.0	76.1	▽
日野町	63	63	100.4	128.4	77.1	▲
竜王町	25	32	78.1	115.4	50.6	▽
愛荘町	48	60	80.5	106.7	59.4	▽
豊郷町	15	24	63.6	105.0	35.6	▽
甲良町	25	22	113.7	167.8	73.5	▲
多賀町	19	22	85.7	133.9	51.6	▽

	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	746	680	109.7	117.9	102.0	▲▲
彦根市	210	244	86.2	98.7	74.9	▽▽
長浜市	250	285	87.8	99.4	77.3	▽▽
近江八幡市	146	177	82.7	97.2	69.8	▽▽
東近江市	219	252	87.0	99.3	75.9	▽▽
草津市	278	244	113.7	127.9	100.8	▲▲
守山市	180	158	113.9	131.8	97.9	▲
野洲市	104	104	100.0	121.1	81.7	▽
湖南市	106	116	91.5	110.7	74.9	▽
甲賀市	169	207	81.7	94.9	69.8	▽▽
高島市	160	124	129.1	150.7	109.9	▲▲
米原市	120	90	133.4	159.5	110.6	▲▲
栗東市	129	136	95.1	113.0	79.4	▽
日野町	58	50	115.8	149.7	87.9	▲
竜王町	23	25	92.0	138.1	58.3	▽
愛荘町	37	47	78.5	108.2	55.3	▽
豊郷町	13	18	71.0	121.4	37.8	▽
甲良町	20	18	110.7	171.0	67.6	▲
多賀町	24	18	134.0	199.4	85.8	▲

	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	1,599	1,482	107.9	113.3	102.7	▲▲
彦根市	520	543	95.7	104.3	87.6	▽
長浜市	563	642	87.8	95.3	80.7	▽▽
近江八幡市	323	392	82.3	91.8	73.6	▽▽
東近江市	477	564	84.5	92.5	77.1	▽▽
草津市	590	550	107.3	116.3	98.8	▲
守山市	450	352	127.9	140.3	116.4	▲▲
野洲市	245	232	105.7	119.8	92.9	▲
湖南市	245	270	90.9	103.0	79.9	▽
甲賀市	363	470	77.2	85.6	69.5	▽▽
高島市	364	278	131.0	145.2	117.9	▲▲
米原市	287	200	143.8	161.4	127.6	▲▲
栗東市	284	308	92.3	103.7	81.9	▽
日野町	121	113	107.4	128.3	89.1	▲
竜王町	48	57	84.5	112.1	62.3	▽
愛荘町	85	107	79.8	98.7	63.7	▽▽
豊郷町	28	42	67.1	97.0	44.6	▽▽
甲良町	45	40	112.2	150.2	81.8	▲
多賀町	43	40	107.3	144.6	77.7	▲

慢性閉塞性肺疾患は、男性で守山市、米原市、愛荘町、甲良町が、全体で守山市、甲良町が有意に高い。

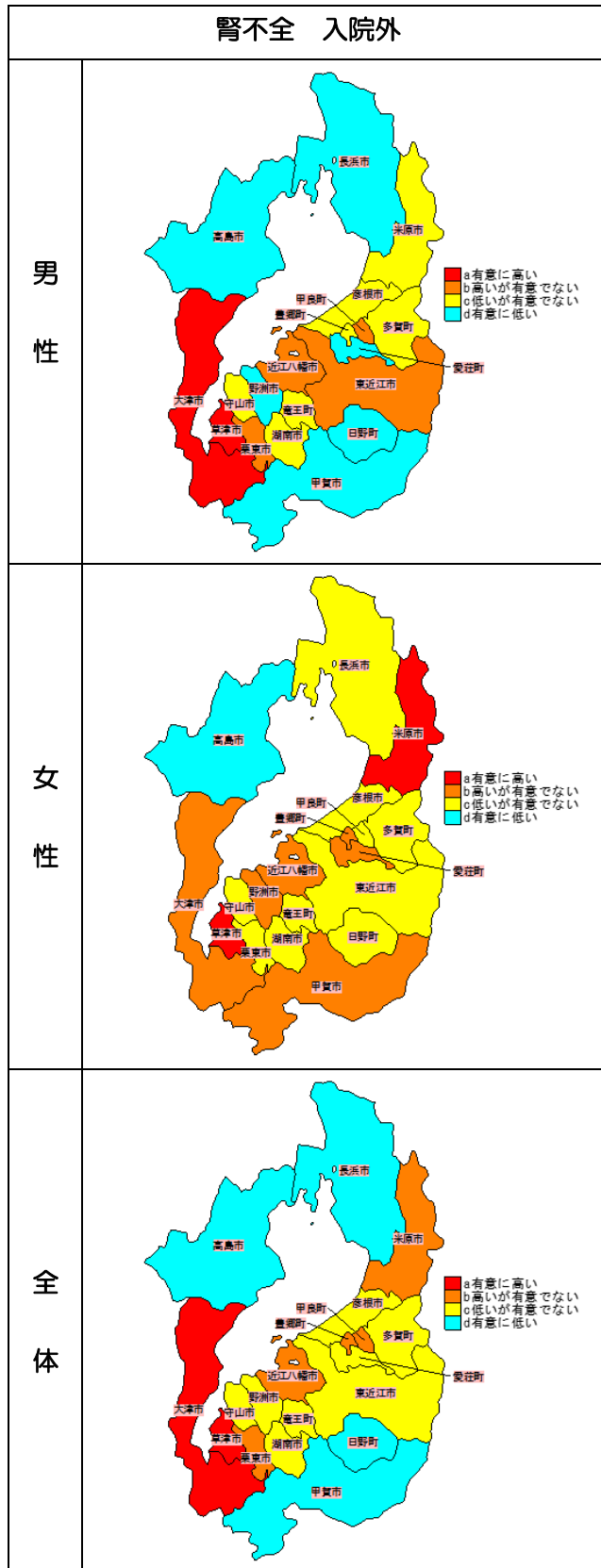


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	289	321	90.1	101.1	80.0	▽
彦根市	118	121	97.7	117.0	80.8	▽
長浜市	148	144	102.6	120.5	86.7	▲
近江八幡市	103	87	118.6	143.8	96.8	▲
東近江市	123	126	97.5	116.3	81.0	▽
草津市	122	124	98.8	117.9	82.0	▽
守山市	100	78	128.1	155.8	104.2	▲▲
野洲市	56	51	108.8	141.4	82.2	▲
湖南市	40	63	63.7	86.7	45.5	▽▽
甲賀市	98	107	91.9	111.9	74.6	▽
高島市	74	62	119.1	149.6	93.5	▲
米原市	58	44	131.4	169.9	99.8	▲▲
栗東市	33	70	47.4	66.5	32.6	▽▽
日野町	32	25	126.4	178.5	86.5	▲
竜王町	16	13	124.0	201.4	70.9	▲
愛荘町	36	24	149.8	207.3	104.9	▲▲
豊郷町	14	10	147.3	247.2	80.5	▲
甲良町	18	9	203.0	320.8	120.2	▲▲
多賀町	9	9	100.7	191.2	46.0	▲

	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	121	117	103.4	123.5	85.8	▲
彦根市	36	42	85.8	118.8	60.1	▽
長浜市	50	49	102.0	134.5	75.7	▲
近江八幡市	34	30	111.9	156.3	77.5	▲
東近江市	43	43	99.2	133.7	71.8	▽
草津市	43	42	102.2	137.7	74.0	▲
守山市	31	27	114.0	161.8	77.4	▲
野洲市	16	18	89.4	145.1	51.0	▽
湖南市	16	20	80.3	130.4	45.9	▽
甲賀市	34	36	95.4	133.4	66.1	▽
高島市	23	21	107.8	161.8	68.3	▲
米原市	17	15	109.8	175.8	63.9	▲
栗東市	23	23	98.5	147.8	62.4	▽
日野町	6	9	69.6	151.5	25.4	▽
竜王町	7	4	162.7	335.3	65.2	▲
愛荘町	4	8	49.3	126.2	13.3	▽
豊郷町	2	3	63.4	229.0	7.1	▽
甲良町	5	3	160.8	375.2	51.8	▲
多賀町	4	3	129.8	332.2	34.9	▲

	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	410	444	92.3	101.7	83.6	▽
彦根市	154	163	94.6	110.7	80.2	▽
長浜市	198	192	103.0	118.4	89.1	▲
近江八幡市	137	118	116.5	137.7	97.8	▲
東近江市	166	169	98.2	114.3	83.8	▽
草津市	165	165	100.1	116.6	85.4	▲
守山市	131	105	124.3	147.4	103.9	▲▲
野洲市	72	69	103.7	130.6	81.1	▲
湖南市	56	81	69.3	90.0	52.4	▽▽
甲賀市	132	141	93.7	111.1	78.4	▽
高島市	97	83	116.5	142.1	94.5	▲
米原市	75	60	125.3	157.1	98.6	▲
栗東市	56	92	60.7	78.9	45.9	▽▽
日野町	38	34	112.5	154.5	79.6	▲
竜王町	23	17	135.1	202.8	85.6	▲
愛荘町	40	32	125.3	170.6	89.5	▲
豊郷町	16	13	127.9	207.8	73.1	▲
甲良町	23	12	191.4	287.2	121.3	▲▲
多賀町	13	12	108.3	185.2	57.6	▲

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、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	531	411	129.1	140.5	118.3	▲▲
彦根市	138	155	89.1	105.2	74.8	▽
長浜市	138	185	74.6	88.1	62.6	▽▽
近江八幡市	120	111	107.7	128.8	89.3	▲
東近江市	162	162	100.1	116.8	85.3	▲
草津市	207	158	130.7	149.7	113.5	▲▲
守山市	99	100	98.9	120.4	80.4	▽
野洲市	49	66	74.3	98.2	54.9	▽▽
湖南市	74	81	91.9	115.3	72.1	▽
甲賀市	98	137	71.6	87.3	58.1	▽▽
高島市	55	80	69.0	89.9	52.0	▽▽
米原市	46	57	81.3	108.4	59.5	▽
栗東市	100	89	111.9	136.1	91.1	▲
日野町	19	32	58.5	91.4	35.2	▽▽
竜王町	15	17	90.7	149.6	50.7	▽
愛荘町	19	31	61.6	96.3	37.1	▽▽
豊郷町	12	12	98.5	172.0	50.8	▽
甲良町	15	11	131.9	217.6	73.8	▲
多賀町	10	11	87.3	160.5	41.8	▽

	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	253	234	108.0	122.1	95.1	▲
彦根市	82	84	97.7	121.2	77.7	▽
長浜市	85	98	86.6	107.1	69.2	▽
近江八幡市	66	61	108.5	138.0	83.9	▲
東近江市	70	87	80.7	102.0	62.9	▽
草津市	110	84	130.6	157.4	107.3	▲▲
守山市	50	54	91.8	121.1	68.1	▽
野洲市	36	36	100.4	139.0	70.3	▲
湖南市	32	40	80.2	113.2	54.8	▽
甲賀市	74	71	103.8	130.3	81.5	▲
高島市	28	43	65.6	94.8	43.6	▽▽
米原市	46	31	148.4	197.9	108.6	▲▲
栗東市	45	47	96.2	128.8	70.2	▽
日野町	11	17	63.8	114.1	31.8	▽
竜王町	7	9	81.3	167.5	32.6	▽
愛荘町	19	16	117.0	182.7	70.4	▲
豊郷町	11	6	174.3	311.8	86.9	▲
甲良町	4	6	64.3	164.5	17.3	▽
多賀町	2	6	32.4	117.0	3.6	▽

	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	784	652	120.3	129.0	112.0	▲▲
彦根市	220	239	92.0	105.0	80.3	▽
長浜市	223	282	79.0	90.1	69.0	▽▽
近江八幡市	186	173	107.8	124.4	92.9	▲
東近江市	232	248	93.5	106.3	81.8	▽
草津市	317	242	131.0	146.3	117.0	▲▲
守山市	149	155	96.3	113.1	81.5	▽
野洲市	85	102	83.4	103.1	66.6	▽
湖南市	106	119	89.4	108.1	73.2	▽
甲賀市	172	207	83.2	96.6	71.2	▽▽
高島市	83	122	67.9	84.2	54.1	▽▽
米原市	92	88	104.8	128.5	84.5	▲
栗東市	145	135	107.2	126.1	90.4	▲
日野町	30	50	60.5	86.4	40.8	▽▽
竜王町	22	25	88.1	133.3	55.2	▽
愛荘町	38	47	81.1	111.3	57.4	▽
豊郷町	23	18	125.3	188.0	79.4	▲
甲良町	19	18	107.7	168.2	64.8	▲
多賀町	12	18	68.1	119.0	35.2	▽

令和2年度医療費等状況報告書

発行：令和5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
