

# 令和元年度 医療費等状況報告書



滋賀県保険者協議会

令和4年3月



## 目 次

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



## 1. 実施にあたって

### (1) 目的

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

### (2) 方法

令和元年度の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」

➢令和元年度（平成31年4月診療分～令和2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）」

➢令和元年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 医療費等の状況	平成31年4月 ～令和2年3月診療分 (医科、歯科、調剤) ※調剤は費用額のみ	入院 282,302件 入院外 10,540,161件 歯科 2,478,508件 合計 13,300,971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)	1,417,848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		
	(2) 疾病別マップ	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)	779,735人

## (5) 標準化該当比について

### ①標準化該当比とは

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

### ②標準化該当比の計算方法

標準化死亡比(SMR)の計算方法に準じて、男女別に次式で計算を行う。

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

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

### ③読み取り方法

今回の分析においては、次の4段階に区分した。(マップの色分け)

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

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

## (6) 個人情報の取り扱いについて

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

## 2. 被保険者の状況

### (1) 年齢階層別被保険者数

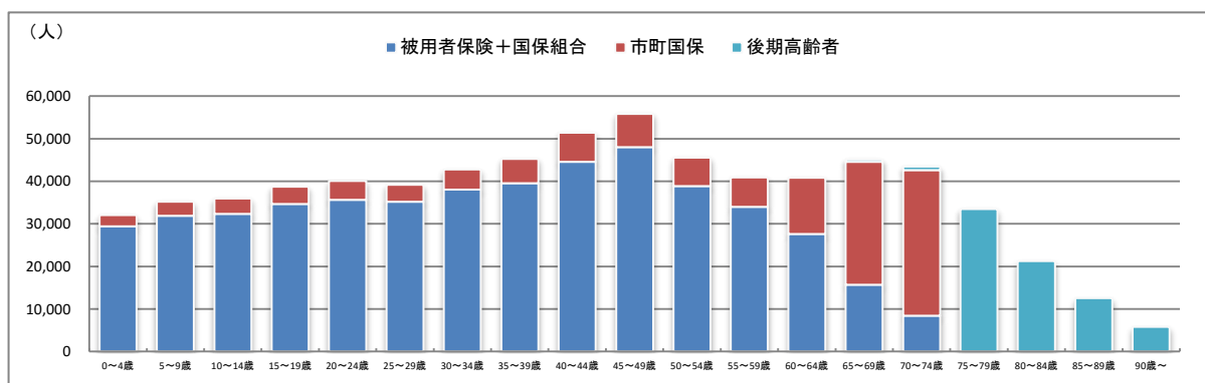
#### ①男性

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

表1 年齢階層別 被保険者数（男性）

	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計
被用者保険+国保組合	29,431	31,985	32,205	34,660	35,665	35,222	38,019	39,522	44,567	48,032	38,893	33,999	27,643	15,872	3,427	-	-	-	-	453,911
市町国保	2,628	3,332	3,642	4,042	4,390	3,928	4,724	5,694	6,807	7,772	6,833	6,906	13,161	28,864	34,199	-	-	-	-	136,723
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	532	842	33,492	21,211	12,568	5,819	74,464
合計	32,058	35,197	35,847	38,702	40,055	39,150	42,744	45,216	51,374	55,804	45,516	40,905	40,804	45,068	43,467	33,492	21,211	12,568	5,819	705,098

図1 年齢階層別 被保険者数（男性）



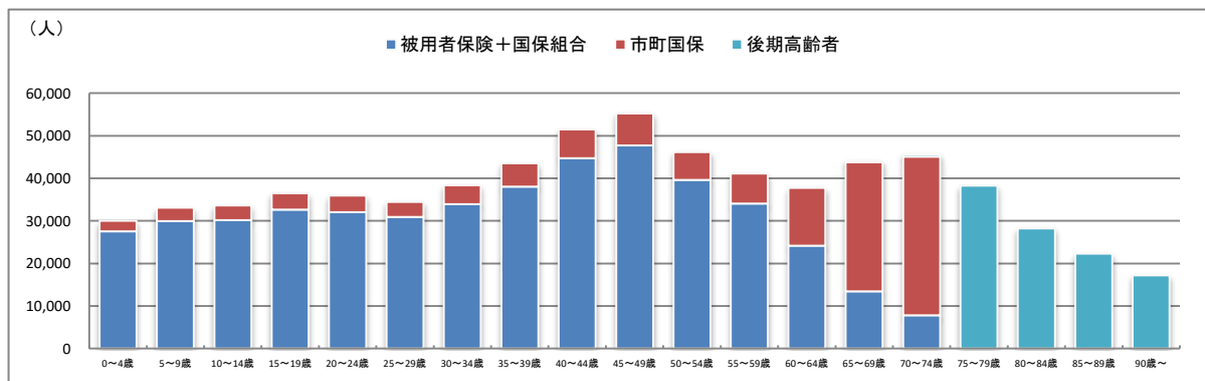
#### ②女性

男性と比較して、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	27,555	29,940	30,180	32,667	32,066	30,906	33,913	38,066	44,709	47,730	39,614	34,057	24,169	13,447	7,846	-	-	-	-	466,884
市町国保	2,477	3,141	3,415	3,808	3,875	3,510	4,401	5,449	6,725	7,468	6,561	7,073	13,555	30,264	37,253	-	-	-	-	138,974
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	348	521	38,281	28,244	22,308	17,191	106,893
合計	30,032	33,081	33,594	36,475	35,941	34,416	38,314	43,515	51,434	55,198	46,175	41,130	37,743	44,059	45,620	38,281	28,244	22,308	17,191	712,751

図2 年齢階層別 被保険者数（女性）



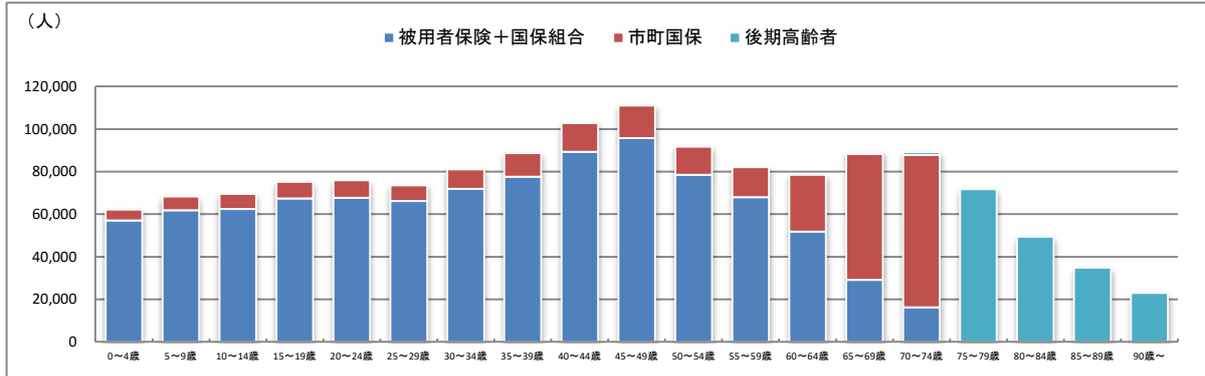
### ③合計

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	56,886	61,805	62,485	67,327	67,721	66,127	71,932	77,588	89,276	95,761	78,497	68,056	51,831	29,119	16,272	-	-	-	-	960,794
市町国保	5,105	6,473	7,057	7,850	8,265	7,438	9,125	11,143	13,532	15,240	13,194	13,979	26,716	58,128	71,452	-	-	-	-	275,697
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	880	1,363	71,773	49,455	34,876	23,010	181,357	
合計	62,091	68,278	69,542	75,177	75,986	73,565	81,057	88,731	102,808	111,001	91,691	82,035	78,547	89,127	89,087	71,773	49,455	34,876	23,010	1,417,848

※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)

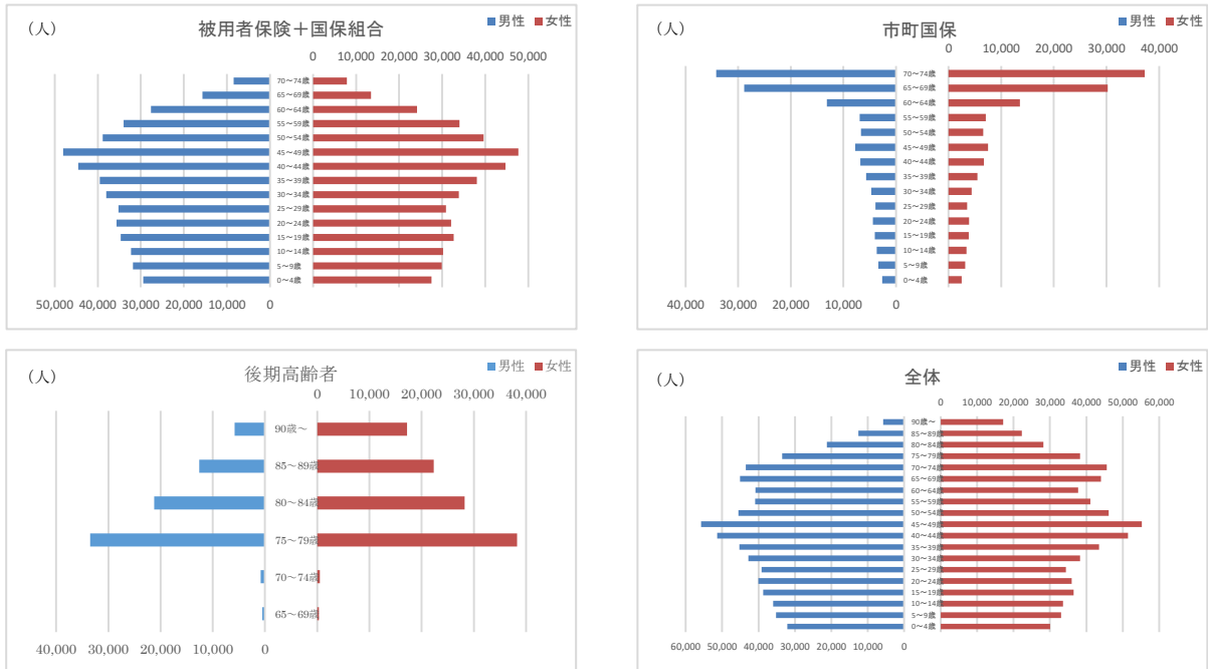


### (2) 保険種別年齢階層別被保険者数

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なっている。

全体で見ると、男女ともに45~49歳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

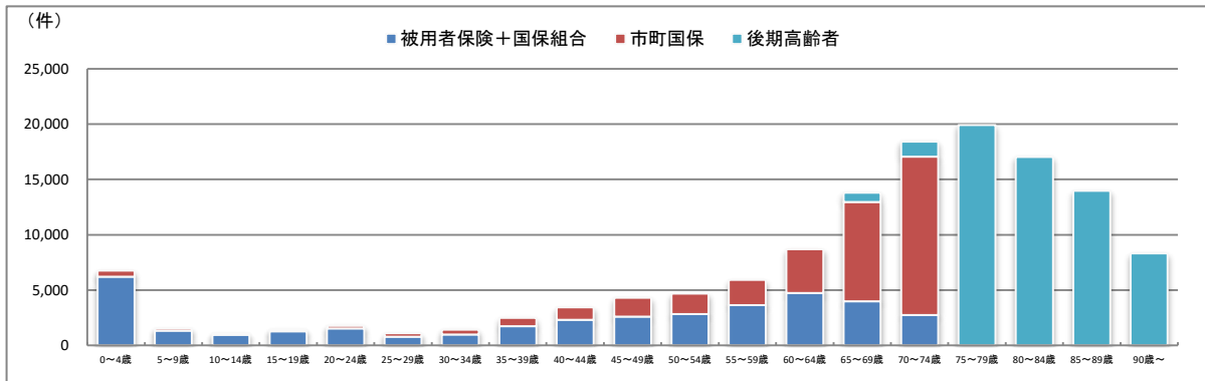
##### ①男性

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	6,194	1,337	992	1,271	1,537	797	981	1,747	2,316	2,600	2,833	3,631	4,737	3,777	2,733	-	-	-	-	37,653
市町国保	565	197	151	149	243	308	432	752	1,131	1,702	1,834	2,282	3,864	8,981	14,315	-	-	-	-	37,006
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	823	1,362	19,924	17,018	13,978	8,315	61,420
合計	6,759	1,534	1,113	1,420	1,780	1,105	1,413	2,499	3,447	4,302	4,667	5,913	8,701	13,781	18,410	19,924	17,018	13,978	8,315	136,079

図5-1 年齢階層別 レセプト件数（医科入院）（男性）



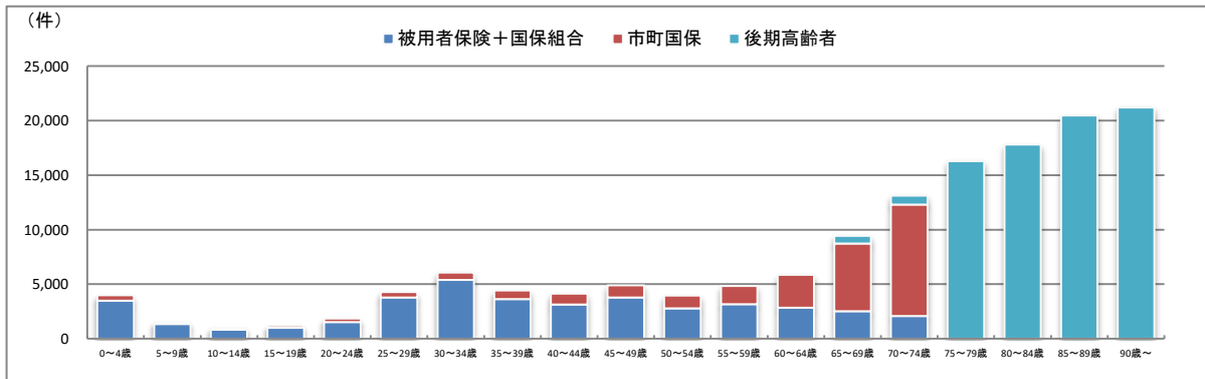
##### ②女性

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	3,497	1,355	828	1,000	1,530	3,780	5,395	3,633	3,121	3,772	2,777	3,173	2,859	2,515	2,071	-	-	-	-	41,285
市町国保	496	149	139	188	317	488	672	786	1,015	1,133	1,169	1,664	3,015	6,221	10,222	-	-	-	-	27,674
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	688	817	16,294	17,810	20,456	21,197	77,260
合計	3,993	1,504	967	1,188	1,847	4,278	6,067	4,419	4,136	4,905	3,946	4,837	5,844	9,422	13,110	16,294	17,810	20,456	21,197	146,223

図5-2 年齢階層別 レセプト件数（医科入院）（女性）

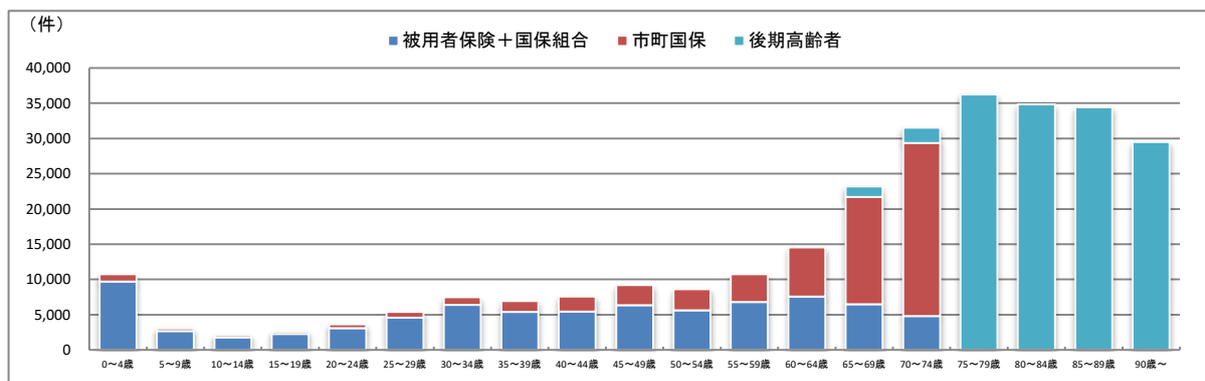


### ③合計

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	9,891	2,692	1,791	2,211	3,067	4,538	6,376	5,380	5,437	6,372	5,610	6,004	7,566	6,492	4,905	-	-	-	-	76,942
市町国保	1,061	346	280	337	560	796	1,104	1,538	2,146	2,835	3,003	3,946	6,879	15,202	24,537	-	-	-	-	64,680
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,509	2,179	36,218	34,828	34,434	29,512	138,680
合計	10,752	3,038	2,081	2,608	3,627	5,334	7,480	6,918	7,583	9,207	8,613	10,750	14,545	23,203	31,551	36,218	34,828	34,434	29,512	282,302

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

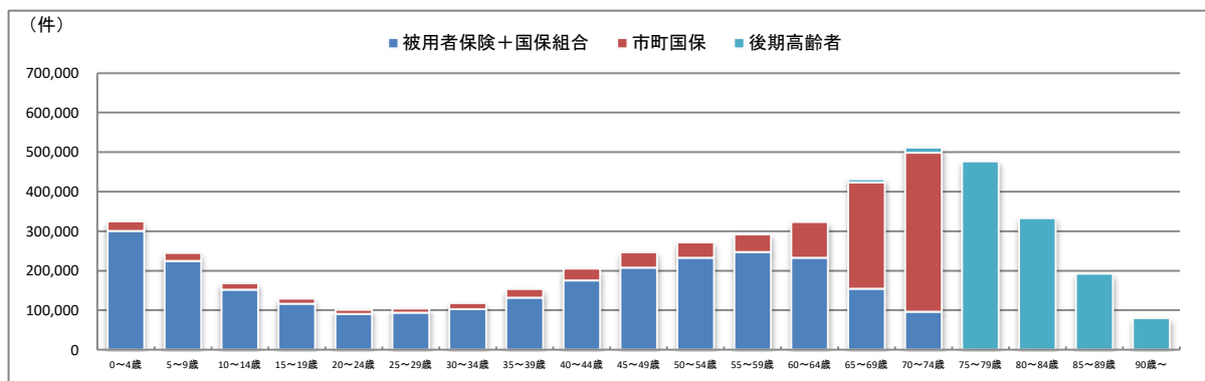
#### ①男性

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	300,692	224,627	152,281	116,421	90,257	83,610	102,541	131,961	175,663	208,000	232,403	247,659	232,610	154,231	96,458	-	-	-	-	2,559,431
市町国保	24,250	20,475	15,739	13,279	10,566	10,784	15,531	21,585	29,992	38,873	39,329	43,725	90,794	268,826	402,156	-	-	-	-	1,045,904
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,039	12,676	476,436	332,761	192,618	80,226	1,102,756
合計	324,942	245,102	168,020	129,700	100,823	104,394	118,072	153,546	205,655	246,873	271,732	291,384	323,404	431,096	511,290	476,436	332,761	192,618	80,226	4,708,091

図5-4 年齢階層別 レセプト件数（医科入院外）（男性）



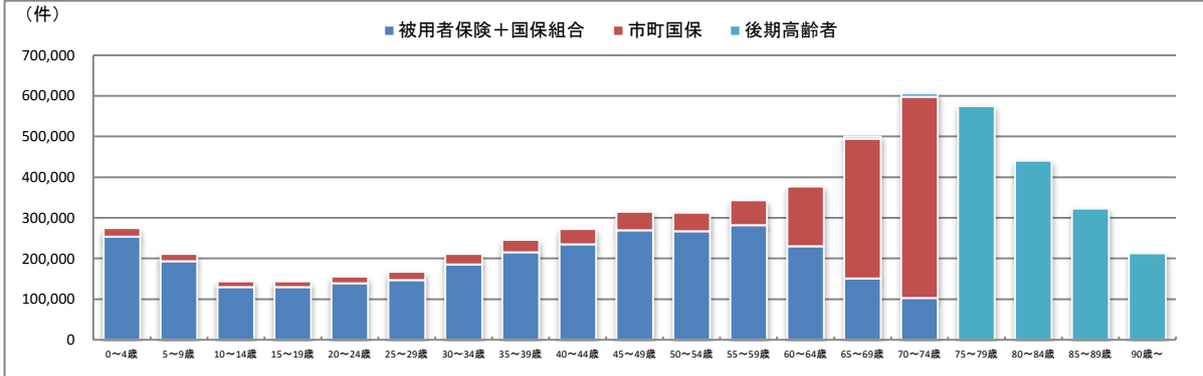
②女性

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	253,767	192,934	129,651	129,390	139,335	147,304	185,061	215,168	234,916	269,825	266,834	282,158	229,871	151,101	102,870	-	-	-	-	2,930,775
市町国保	21,317	18,137	14,232	14,572	16,377	20,294	25,579	30,912	37,821	45,172	45,655	61,134	147,137	343,783	494,974	-	-	-	-	1,336,896
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,230	8,079	574,595	440,555	322,853	213,087	1,564,399
合計	275,084	211,071	143,883	143,962	155,712	167,598	211,240	246,080	272,537	314,997	312,489	343,292	377,008	500,114	605,923	574,595	440,555	322,853	213,087	5,832,070

図5-5 年齢階層別 レセプト件数（医科入院外）（女性）

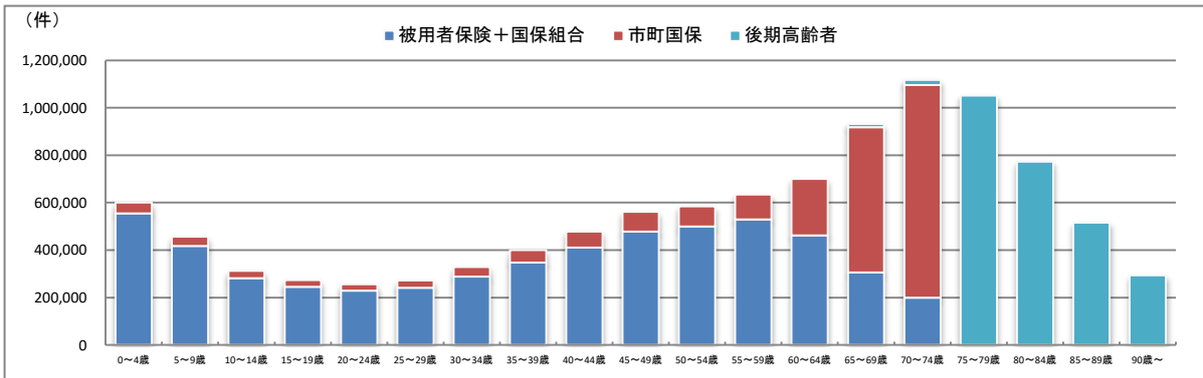


③合計

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	354,460	417,561	281,948	245,801	229,591	240,914	288,203	347,129	410,580	477,825	495,237	529,917	462,481	305,332	199,327	-	-	-	-	5,490,206
市町国保	45,567	38,612	29,871	27,851	26,943	31,078	41,110	52,497	67,613	84,045	84,984	104,859	237,931	612,609	897,130	-	-	-	-	2,382,800
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,269	20,755	1,051,031	773,316	515,471	293,313	2,687,155
合計	600,027	456,173	311,819	273,652	256,534	271,992	329,313	399,626	478,193	561,870	584,221	634,676	700,412	931,210	1,117,212	1,051,031	773,316	515,471	293,313	10,540,161

図5-6 年齢階層別 レセプト件数（医科入院外）（合計）



ウ 歯科

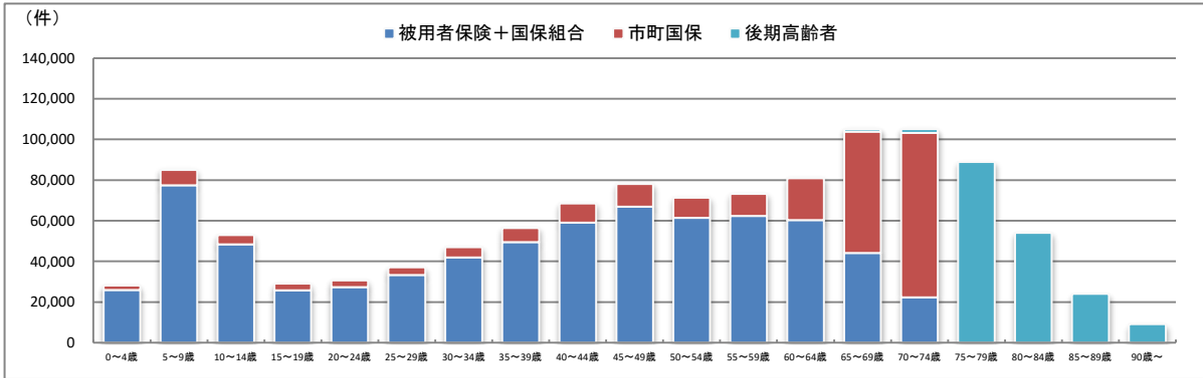
①男性

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	26,003	77,409	46,368	25,821	27,282	33,370	42,000	49,492	59,050	66,852	61,359	62,297	60,300	44,195	22,387	-	-	-	-	106,187
市町国保	2,122	7,540	4,545	3,199	3,958	3,774	5,054	6,858	8,408	11,201	10,007	10,834	20,598	59,681	80,747	-	-	-	-	238,924
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,203	1,981	88,855	53,970	24,043	9,102	179,154
合計	28,125	84,949	52,913	29,020	30,640	37,144	47,054	56,350	68,458	78,053	71,366	73,131	80,898	105,079	105,115	88,855	53,970	24,043	9,102	1,124,265

図5-7 年齢階層別 レセプト件数（歯科）（男性）



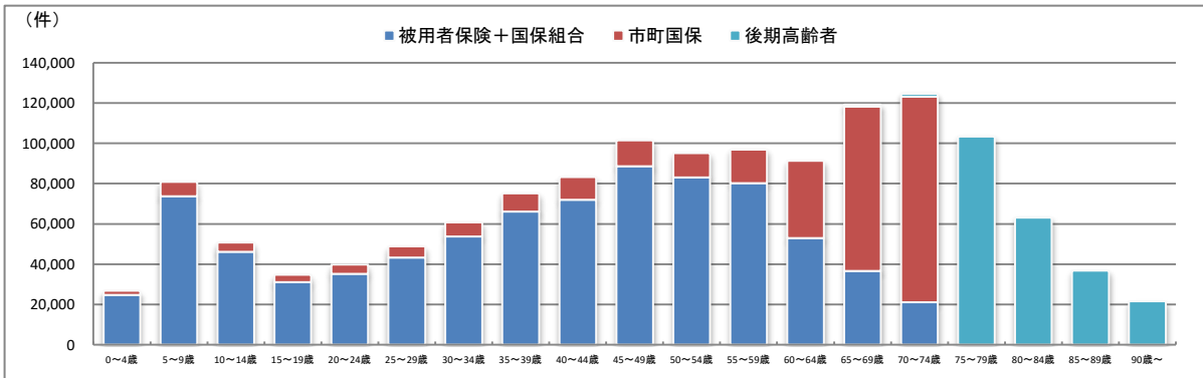
②女性

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	24,765	73,758	46,146	31,159	35,239	43,346	53,688	66,107	72,053	88,820	83,034	80,302	52,809	36,574	21,184	-	-	-	-	808,884
市町国保	1,999	77,093	4,561	3,652	4,555	5,475	6,980	9,054	11,169	12,807	12,049	16,604	38,381	81,785	102,065	-	-	-	-	318,209
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	832	1,383	103,298	63,177	36,810	21,650	227,150
合計	26,764	80,851	50,707	34,811	39,794	48,821	60,668	75,161	83,222	101,427	95,093	96,906	91,290	119,171	124,632	103,298	63,177	36,810	21,650	1,354,243

図5-8 年齢階層別 レセプト件数（歯科）（女性）

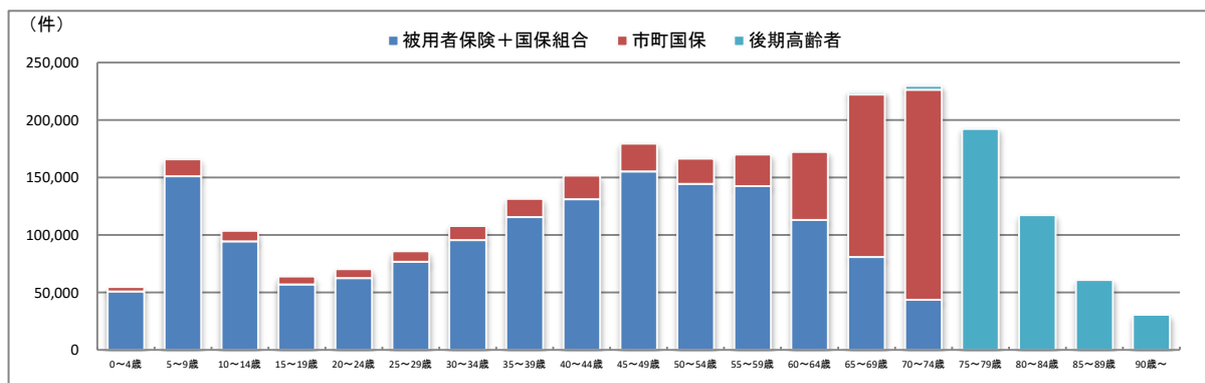


### ③合計

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	50,768	151,188	94,514	56,990	62,521	76,716	95,883	115,600	131,103	155,472	144,393	142,600	113,209	80,768	43,571	-	-	-	-	1,515,071
市町国保	4,121	14,633	9,108	6,851	7,913	9,249	12,034	15,912	20,575	24,008	22,056	27,438	58,679	141,446	182,812	-	-	-	-	557,133
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,035	3,364	192,153	117,147	80,853	30,752	406,304
合計	54,889	165,801	103,620	63,831	70,434	85,965	107,722	131,512	151,678	179,480	166,449	170,038	172,188	224,249	229,747	192,153	117,147	80,853	30,752	2,478,508

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

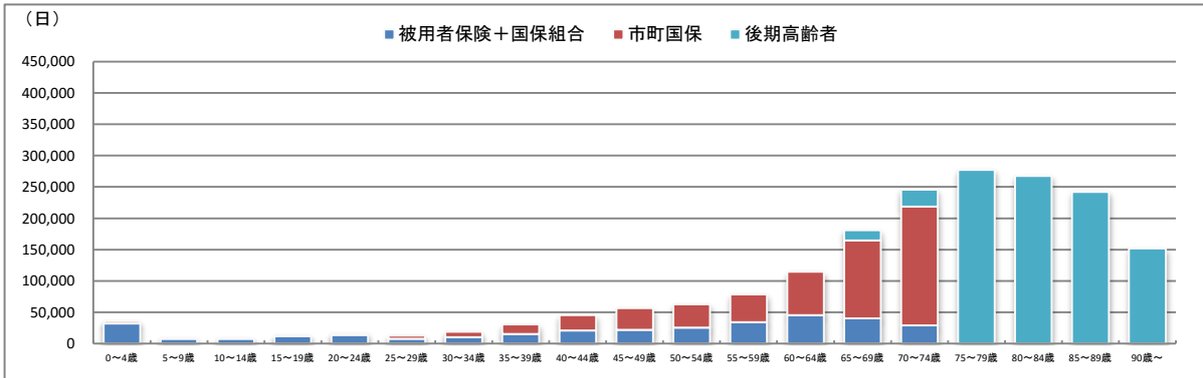
①男性

年齢とともに増加傾向にあるが、75～79歳をピークに減少している。

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	32,454	7,709	7,875	11,747	14,075	7,588	10,457	15,568	21,095	21,801	25,475	34,143	45,211	40,358	29,123	-	-	-	-	324,794
市町国保	3,519	958	1,098	1,434	2,827	5,237	8,332	14,853	24,519	34,874	37,429	44,441	69,883	124,371	189,653	-	-	-	-	583,224
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16,427	26,970	277,004	267,512	242,229	151,952	982,094
合計	35,973	8,665	8,971	13,181	16,902	12,825	18,789	30,421	45,614	56,775	62,904	78,584	114,894	181,166	245,752	277,004	267,512	242,229	151,952	1,870,112

図6-1 年齢階層別 レセプト日数（医科入院）（男性）



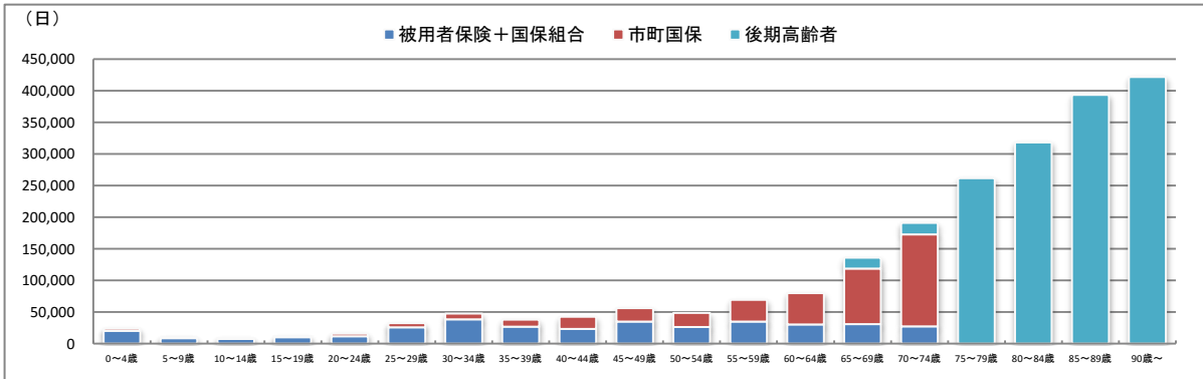
②女性

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	20,250	8,725	7,451	9,864	11,912	26,018	38,439	26,917	23,458	35,007	26,398	35,106	30,464	31,036	27,490	-	-	-	-	358,641
市町国保	3,374	1,096	1,027	1,974	3,697	6,255	8,916	10,914	18,953	21,312	22,218	33,899	49,140	87,731	145,188	-	-	-	-	415,684
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17,155	17,970	261,559	318,038	393,508	421,284	1,429,514
合計	23,624	9,821	8,478	11,938	15,609	32,273	47,355	37,831	42,411	56,319	48,616	69,005	79,604	135,922	190,654	261,559	318,038	393,508	421,284	2,203,845

図6-2 年齢階層別 レセプト日数（医科入院）（女性）

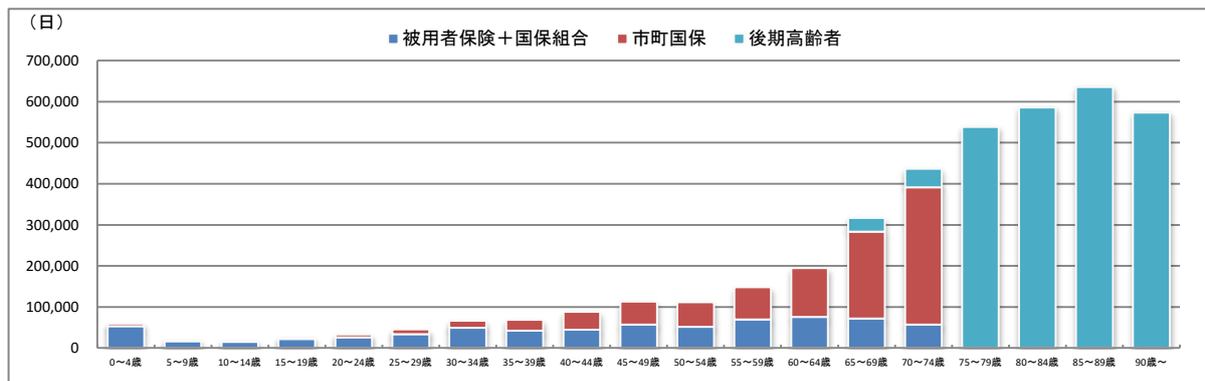


### ③合計

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	52,704	16,434	15,928	21,711	25,987	33,606	46,895	42,485	44,552	56,908	51,873	69,249	75,675	71,404	59,624	-	-	-	-	683,436
市町国保	6,893	2,052	2,123	3,408	6,524	11,492	17,248	25,767	43,472	56,186	59,647	78,940	118,823	212,102	334,641	-	-	-	-	978,918
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33,582	44,940	538,563	585,550	635,737	573,236	2,411,608
合計	59,597	18,486	17,448	25,119	32,511	45,088	66,144	68,252	88,024	113,094	111,520	147,889	194,498	317,088	436,405	538,563	585,550	635,737	573,236	4,073,952

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

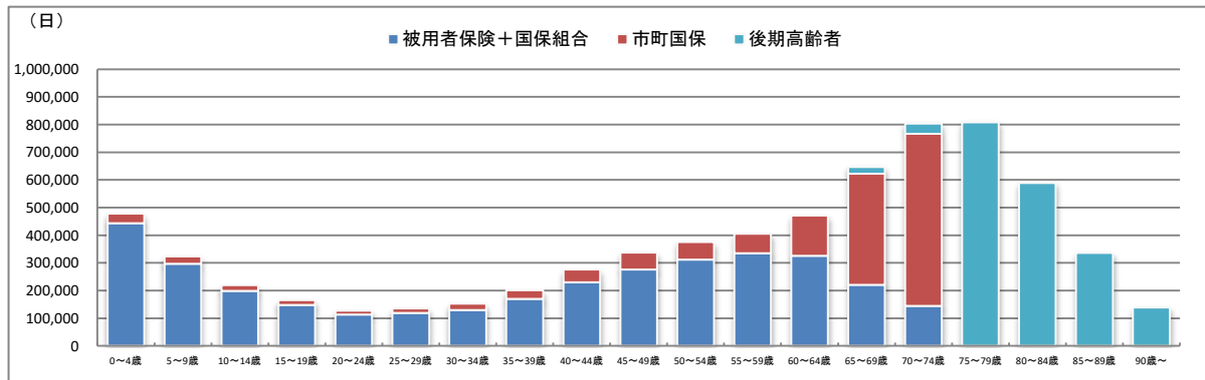
#### ①男性

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	443,884	296,605	198,611	147,937	113,054	119,010	129,575	169,543	230,346	276,187	311,763	334,891	325,802	221,159	144,604	-	-	-	-	3,482,952
市町国保	34,495	26,537	20,334	17,204	14,083	15,779	22,435	31,773	45,684	61,205	63,609	69,829	145,774	401,437	621,528	-	-	-	-	1,591,706
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23,743	37,308	808,054	588,962	335,804	138,317	1,932,188
合計	478,359	323,142	218,945	165,141	127,137	134,789	152,010	201,316	276,030	337,392	375,372	404,720	471,576	646,339	803,440	808,054	588,962	335,804	138,317	6,986,846

図6-4 年齢階層別 レセプト日数（医科入院外）（男性）



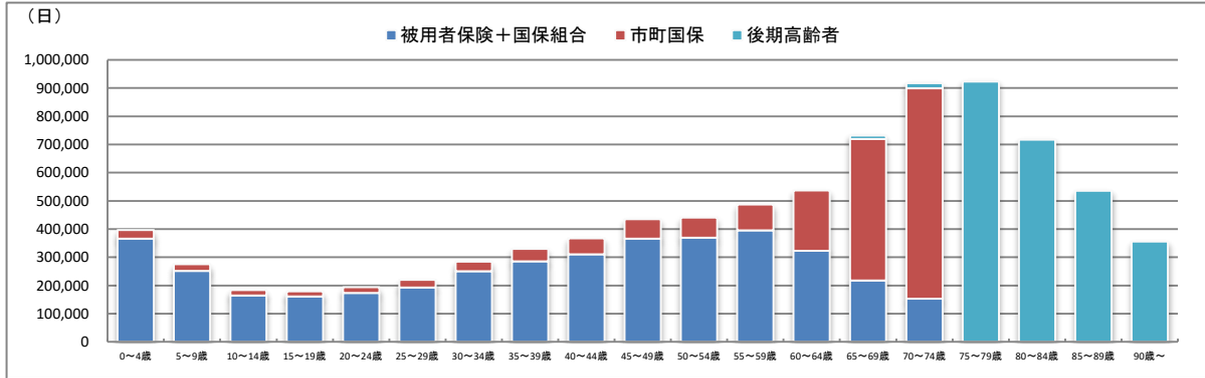
②女性

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	366,269	251,636	184,924	161,394	173,047	192,954	260,000	285,375	310,732	306,410	369,154	395,058	323,262	217,135	153,343	-	-	-	-	3,981,544
市町国保	30,054	23,419	18,246	18,208	21,014	27,104	34,742	43,846	55,858	68,805	71,000	91,526	214,032	502,261	745,593	-	-	-	-	1,985,808
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,263	17,762	922,418	716,625	536,270	355,257	2,560,595
合計	396,323	275,055	183,180	179,602	194,061	220,058	284,742	329,521	366,590	435,215	440,154	487,184	537,294	731,659	916,698	922,418	716,625	536,270	355,257	8,507,947

図6-5 年齢階層別 レセプト日数（医科入院外）（女性）

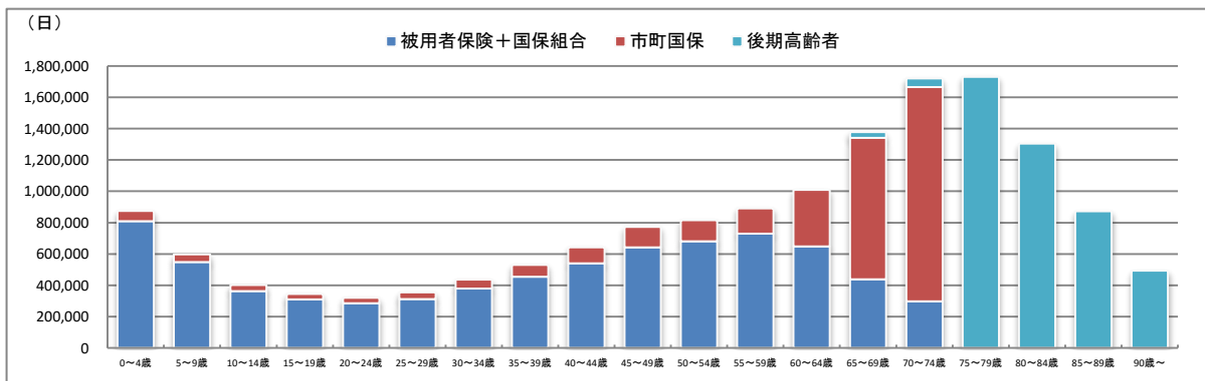


③合計

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	810,132	548,231	383,545	309,331	286,101	311,965	379,576	485,118	541,070	642,337	880,917	730,549	649,084	438,295	297,948	-	-	-	-	7,444,496
市町国保	64,549	49,956	38,580	35,412	35,097	42,883	57,177	75,719	101,542	130,010	134,609	161,355	359,806	903,698	1,367,121	-	-	-	-	1,985,808
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36,006	55,070	1,730,472	1,305,587	872,074	493,574	4,492,783
合計	874,681	598,237	402,125	344,743	321,198	354,848	436,753	530,837	642,621	772,607	815,526	891,904	1,008,870	1,377,999	1,720,139	1,730,472	1,305,587	872,074	493,574	15,494,793

図6-6 年齢階層別 レセプト日数（医科入院外）（合計）



ウ 歯科

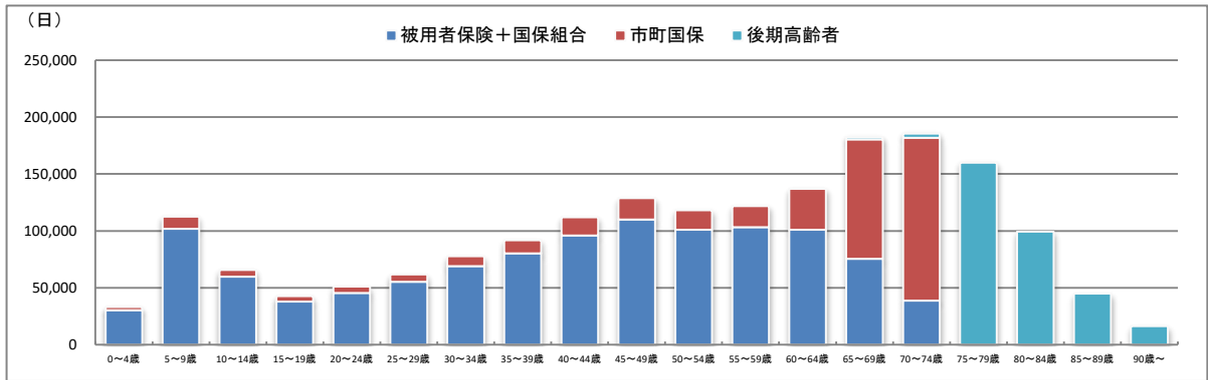
①男性

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	30,387	101,943	59,798	37,815	45,423	55,273	69,110	80,307	95,931	109,846	100,919	103,154	100,925	75,530	38,763	-	-	-	-	1,105,121
市町国保	2,724	10,528	5,968	4,898	5,683	6,416	8,651	11,421	15,917	18,930	17,183	18,691	35,856	104,734	143,070	-	-	-	-	410,770
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,072	3,496	159,975	99,427	44,792	16,305	326,067
合計	33,111	112,476	65,764	42,713	51,106	61,689	77,761	91,728	111,848	128,776	118,102	121,845	136,881	182,336	185,329	159,975	99,427	44,792	16,305	1,841,954

図6-7 年齢階層別 レセプト日数（歯科）（男性）



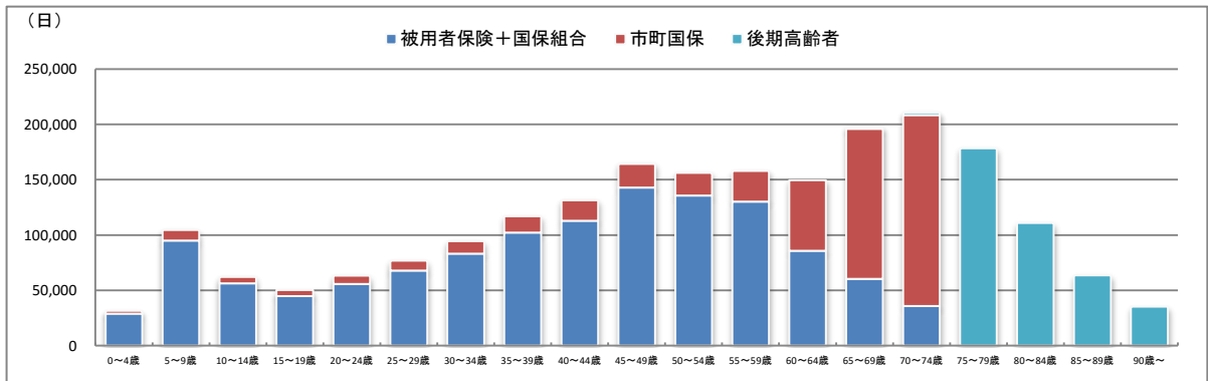
②女性

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	26,885	94,922	56,246	44,784	55,709	67,863	83,262	102,175	112,935	142,850	135,518	130,065	89,761	60,305	35,970	-	-	-	-	1,237,260
市町国保	2,549	19,642	5,780	5,590	7,518	8,938	11,262	14,713	18,393	21,270	20,580	27,711	63,612	135,637	172,231	-	-	-	-	525,426
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,370	2,323	178,466	110,900	63,473	35,150	391,682
合計	31,434	104,564	62,026	50,384	63,227	76,801	94,524	116,888	131,328	164,120	156,098	157,776	149,373	197,312	210,524	178,466	110,900	63,473	35,150	2,154,368

図6-8 年齢階層別 レセプト日数（歯科）（女性）

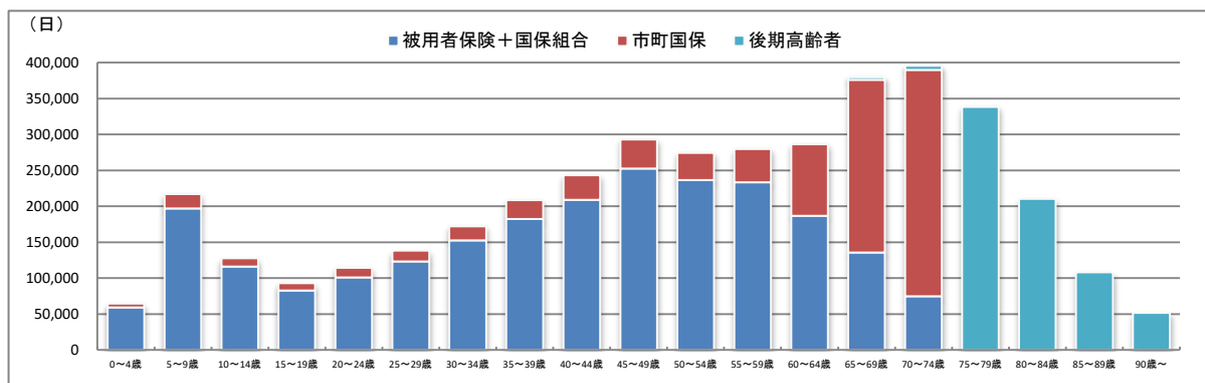


③合計

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	59,272	196,870	116,042	82,609	101,132	123,136	152,372	182,482	208,866	292,896	236,438	233,219	186,686	135,835	74,734	-	-	-	-	2,342,388
市町国保	5,273	20,170	11,748	10,488	13,201	15,354	19,913	26,134	34,310	40,200	37,763	46,402	99,568	240,371	315,301	-	-	-	-	936,196
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,442	5,819	338,441	210,327	108,265	51,455	717,749
合計	64,545	217,040	127,790	93,097	114,333	138,490	172,285	208,616	243,176	292,896	274,199	279,621	286,254	379,648	395,854	338,441	210,327	108,265	51,455	3,996,333

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

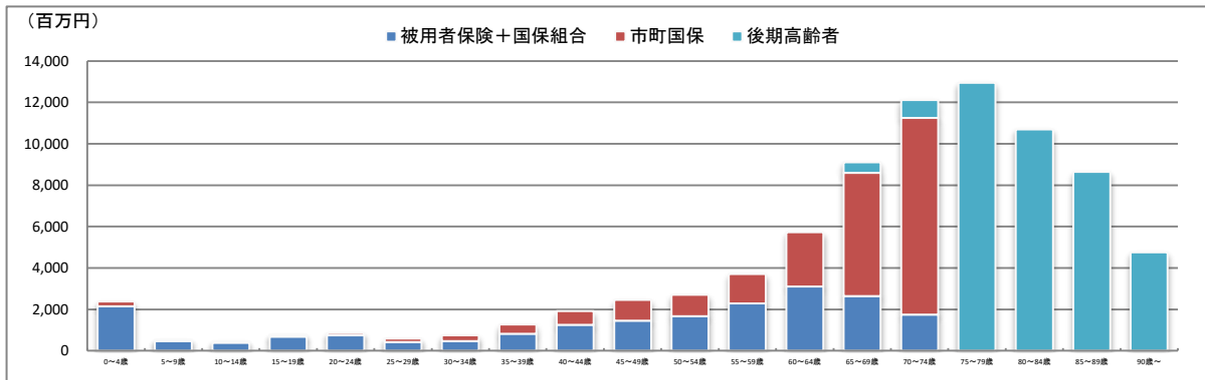
70～74歳がピークとなっており、後期高齢者は年齢とともに徐々に下がっている。

表7-1 年齢階層別 費用額（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	2,152	471	391	680	751	421	465	817	1,249	1,452	1,667	2,284	3,107	2,648	1,756	-	-	-	-	20,316
市町国保	228	59	67	96	107	169	288	452	668	1,007	1,042	1,417	2,614	5,944	9,487	-	-	-	-	23,639
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	510	871	12,947	10,700	8,638	4,752	38,418
合計	2,384	530	458	776	858	590	751	1,269	1,915	2,459	2,708	3,700	5,721	9,102	12,114	12,947	10,700	8,638	4,752	82,372

図7-1 年齢階層別 費用額（医科入院）（男性）



②女性

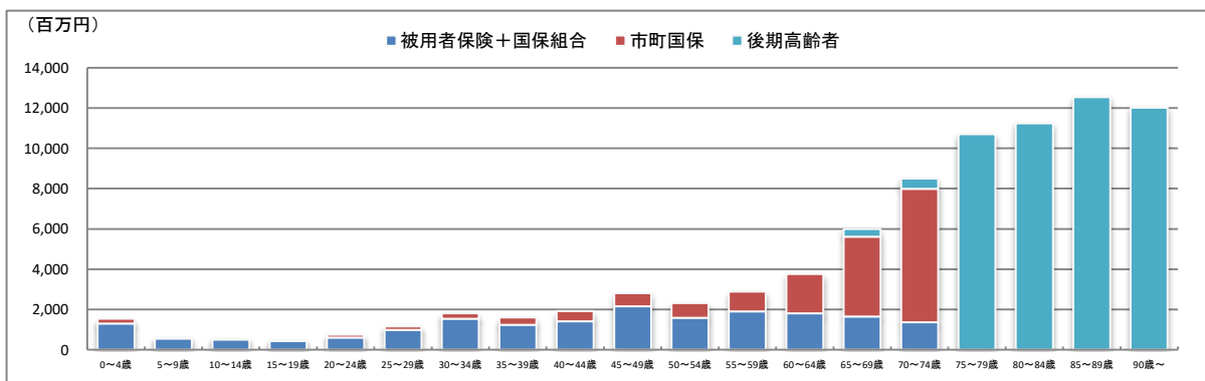
年齢とともに上がり続け、80～85歳がピークとなっている。

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	1,306	558	508	424	610	978	1,539	1,295	1,420	2,183	1,588	1,898	1,811	1,852	1,370	-	-	-	-	19,063
市町国保	229	56	72	91	132	181	271	375	508	645	735	993	1,952	3,956	6,622	-	-	-	-	16,819
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	392	506	10,707	11,245	12,534	12,024	47,407
合計	1,535	615	580	515	741	1,161	1,810	1,670	1,928	2,809	2,323	2,891	3,763	6,000	8,498	10,707	11,245	12,534	12,024	83,290

図7-2 年齢階層別 費用額（医科入院）（女性）



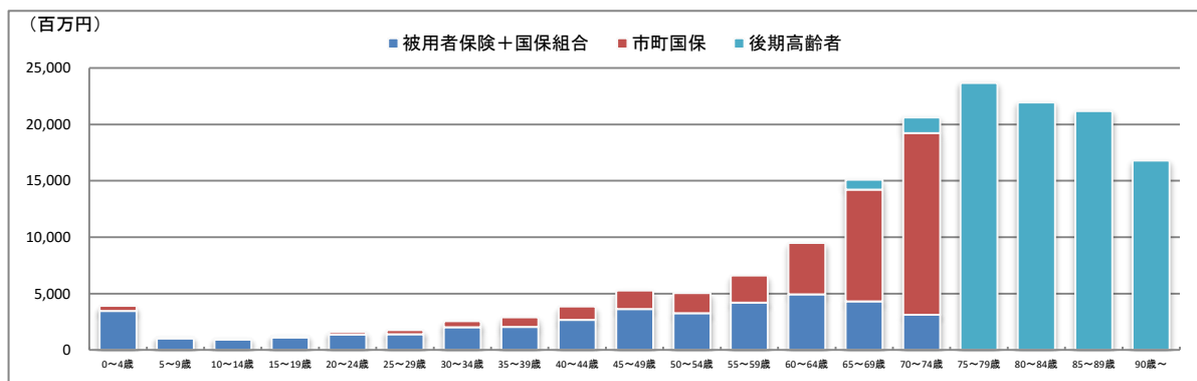
### ③合計

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	3,463	1,039	899	1,105	1,361	1,401	2,004	2,652	2,669	3,615	3,255	4,152	4,918	4,300	3,126	-	-	-	-	39,378
市町国保	455	116	140	186	238	350	557	827	1,174	1,652	1,776	2,408	4,568	9,800	16,109	-	-	-	-	40,458
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	801	1,377	23,654	21,945	21,172	16,776	85,828
合計	3,919	1,145	1,038	1,291	1,599	1,751	2,561	2,879	3,843	5,268	5,031	6,591	9,484	15,102	20,613	23,654	21,945	21,172	16,776	165,662

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

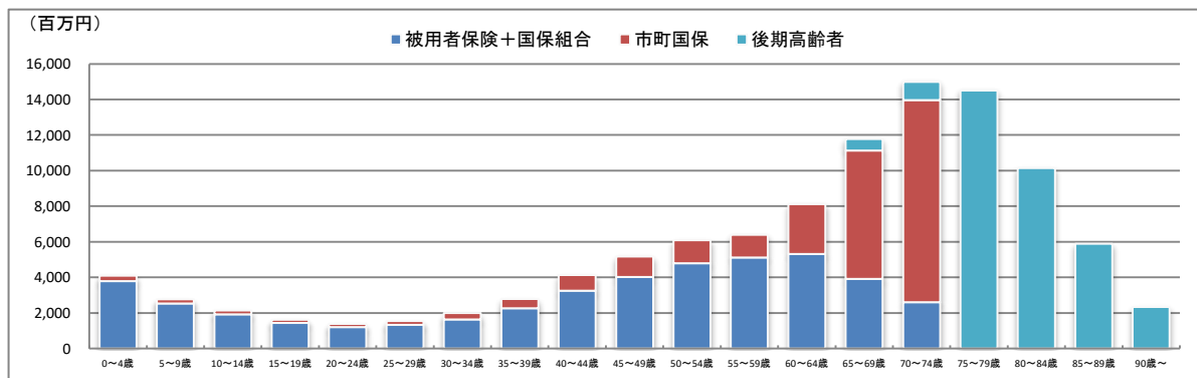
70~74歳がピークとなっており、後期高齢者においては年齢とともに、入院と比較して大幅に減少傾向にある。

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	3,788	2,537	1,830	1,444	1,210	1,326	1,635	2,272	3,257	4,021	4,785	5,111	5,307	3,819	2,597	-	-	-	-	45,149
市町国保	310	223	201	174	170	227	358	514	865	1,155	1,299	1,289	2,806	7,213	11,361	-	-	-	-	28,165
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	639	1,031	14,510	10,143	5,892	2,341	34,557
合計	4,097	2,761	2,131	1,618	1,380	1,552	1,993	2,787	4,122	5,176	6,094	6,400	8,113	11,771	14,989	14,510	10,143	5,892	2,341	107,871

図7-4 年齢階層別 費用額（医科入院外+調剤）（男性）



②女性

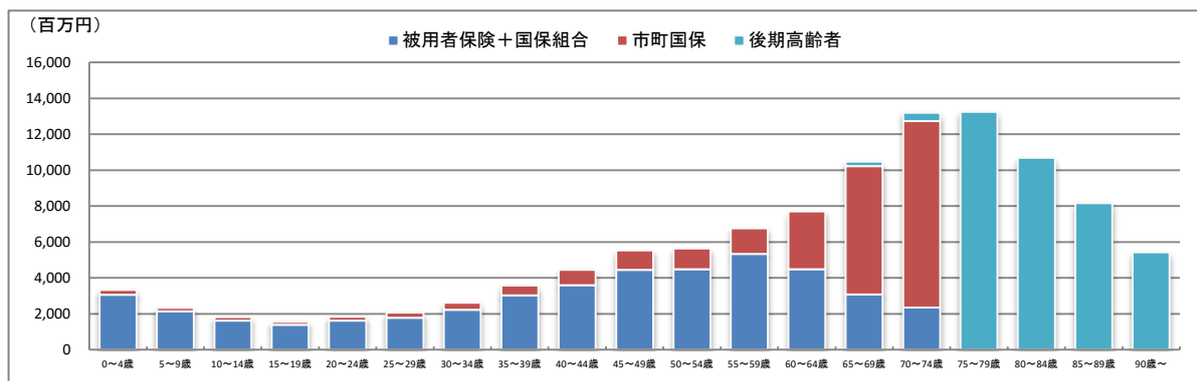
男性と同様の傾向にあるが、ピークである70歳代において男性より低くなっており、以降の年齢層の減少幅も小さく、全体的に男性と比較してなだらかな推移となっている。

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	3,064	2,134	1,622	1,387	1,617	1,776	2,220	3,033	3,563	4,439	4,490	5,329	4,480	3,885	2,355	-	-	-	-	44,920
市町国保	261	208	165	172	209	285	398	542	863	1,093	1,150	1,434	3,222	7,147	10,385	-	-	-	-	27,562
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	239	451	13,248	10,695	8,165	5,420	38,219
合計	3,325	2,342	1,816	1,559	1,827	2,061	2,616	3,575	4,451	5,532	5,640	6,763	7,702	10,472	13,191	13,248	10,695	8,165	5,420	110,401

図7-5 年齢階層別 費用額（医科入院外+調剤）（女性）



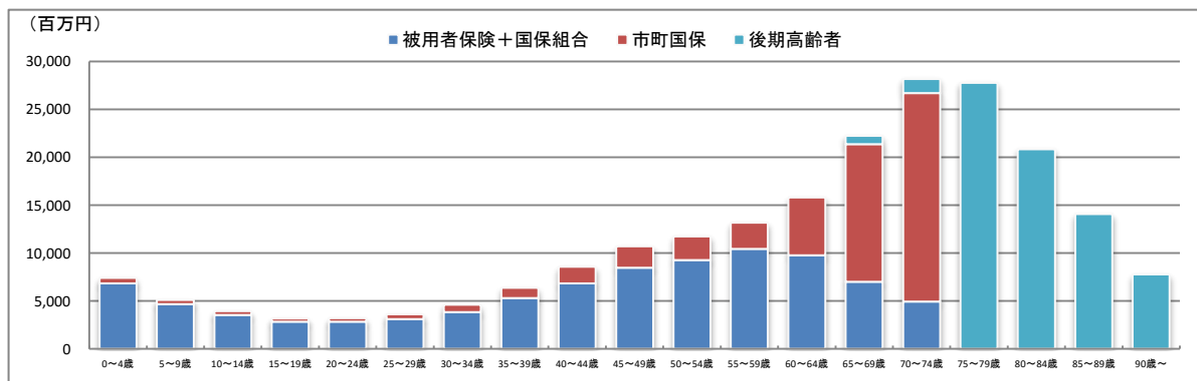
③合計

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	6,852	4,671	3,561	2,831	2,827	3,102	3,855	5,306	6,845	8,461	9,285	10,440	9,787	7,034	4,952	-	-	-	-	89,768
市町国保	571	431	398	346	379	511	754	1,057	1,728	2,248	2,449	2,723	6,028	14,360	21,747	-	-	-	-	55,727
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	879	1,481	27,758	20,838	14,058	7,761	72,776
合計	7,423	5,102	3,947	3,177	3,206	3,614	4,609	6,362	8,573	10,709	11,734	13,163	15,815	22,243	28,179	27,758	20,838	14,058	7,761	218,271

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

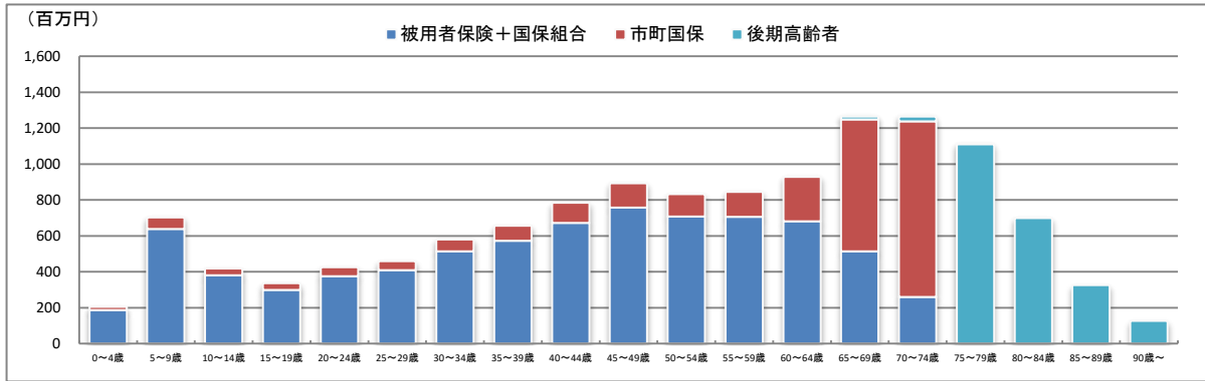
医科と比較すると 45～49 歳が高くなっており、若年層を除き人口構成と同じ推移となっている。

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	187	638	380	299	375	410	514	573	672	758	768	706	680	515	280	-	-	-	-	7,671
市町国保	17	64	38	38	50	49	68	84	111	135	124	138	249	734	977	-	-	-	-	2,873
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	26	1,110	699	325	126	2,302
合計	204	702	418	337	425	458	580	657	784	893	832	844	929	1,264	1,264	1,110	699	325	126	12,852

図7-7 年齢階層別 費用額（歯科）（男性）



②女性

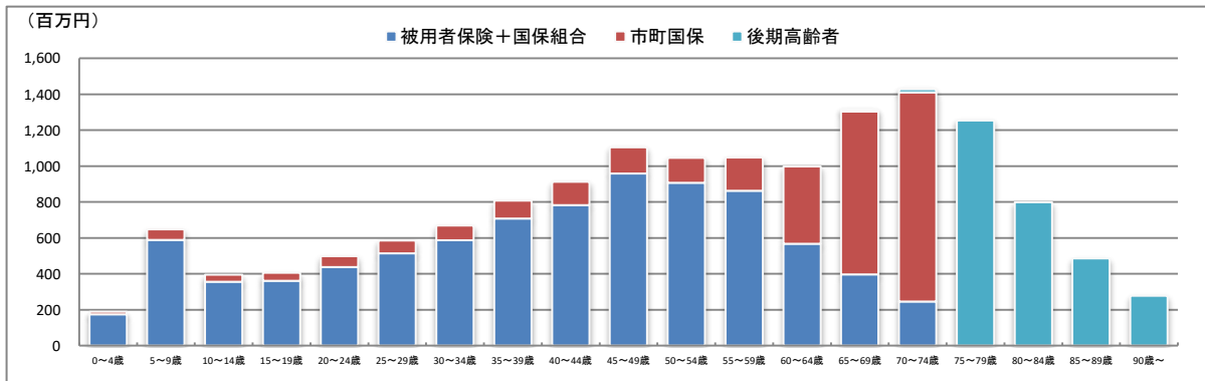
年齢による費用額の推移において、男性との顕著な差は見られない。

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	174	588	357	360	438	514	588	707	783	959	800	863	568	357	247	-	-	-	-	8,448
市町国保	15	60	38	45	60	71	83	100	129	146	139	185	429	908	1,164	-	-	-	-	3,572
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	18	1,254	798	485	278	2,843
合計	190	647	394	405	498	586	669	808	912	1,105	1,046	1,048	998	1,313	1,428	1,254	798	485	278	14,863

図7-8 年齢階層別 費用額（歯科）（女性）



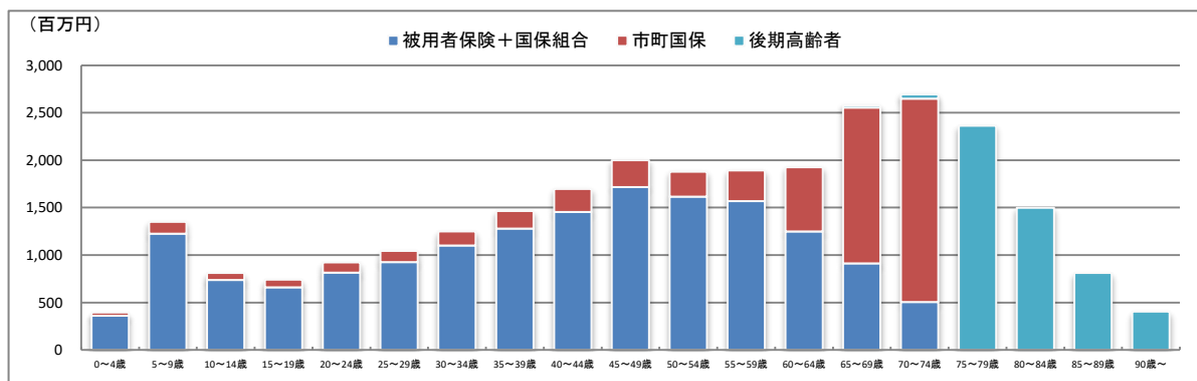
### ③合計

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	362	1,235	737	660	813	924	1,100	1,280	1,453	1,717	1,614	1,559	1,243	911	507	-	-	-	-	16,125
市町国保	32	124	76	82	108	120	148	194	241	281	263	323	678	1,841	2,141	-	-	-	-	6,445
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	45	2,363	1,497	810	405	5,145
合計	394	1,359	813	742	923	1,044	1,250	1,464	1,696	1,998	1,877	1,882	1,927	2,577	2,692	2,363	1,497	810	405	27,715

図7-9 年齢階層別 費用額（歯科）（合計）



(4) 受診率

ア 医科入院

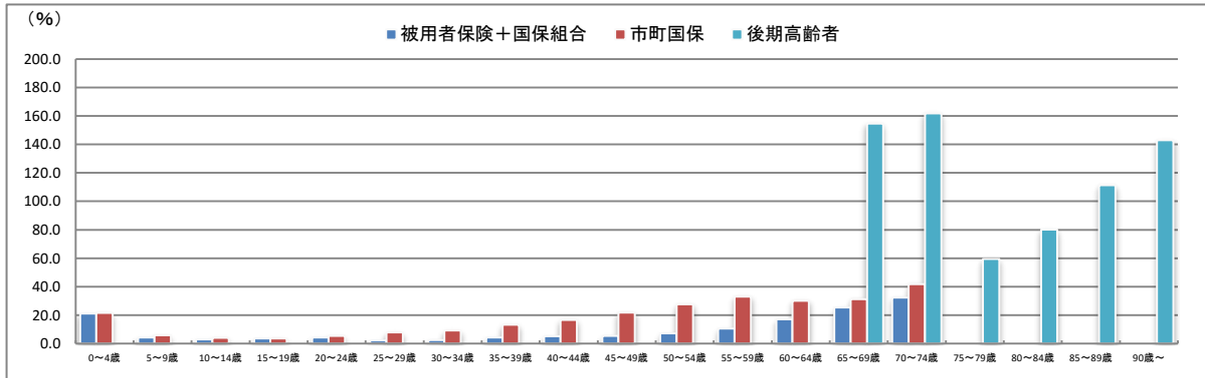
①男性

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	21.0	4.2	3.0	3.7	4.3	2.3	2.6	4.4	5.2	5.4	7.3	10.1	17.1	25.4	32.4	-	-	-	-	7.6
市町国保	21.5	5.9	4.1	3.7	5.5	7.8	9.1	13.2	16.6	21.9	27.6	33.0	30.1	31.1	41.9	-	-	-	-	27.1
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	154.7	161.8	59.5	80.2	111.2	142.9	82.5
合計	21.1	4.4	3.1	3.7	4.4	2.8	3.3	5.5	6.7	7.7	10.3	14.5	21.3	30.6	42.4	59.5	80.2	111.2	142.9	19.3

図8-1 年齢階層別 受診率（医科入院）（男性）



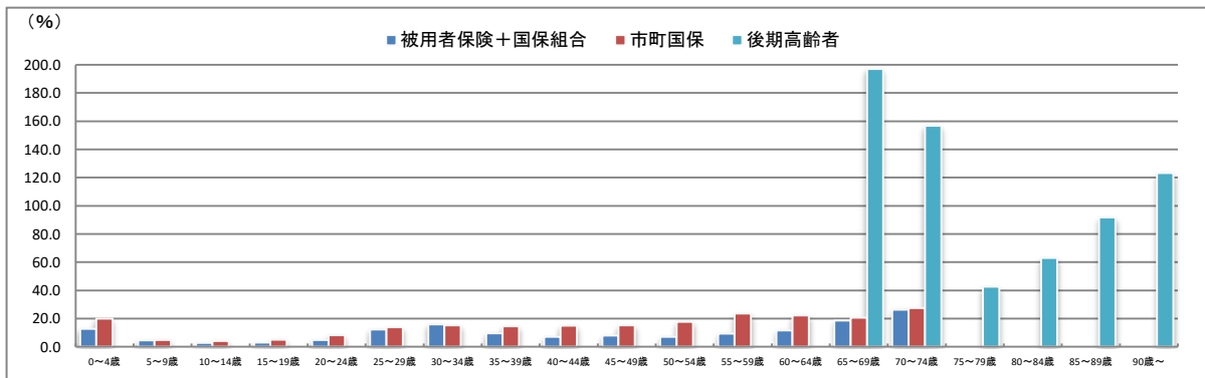
②女性

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	12.7	4.5	2.7	3.1	4.8	12.3	15.9	9.5	7.0	7.5	7.0	9.3	11.7	18.7	26.4	-	-	-	-	8.8
市町国保	20.0	4.7	4.1	4.9	8.2	13.9	15.3	14.4	15.1	15.2	17.8	23.5	22.2	20.6	27.4	-	-	-	-	19.9
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	187.1	156.8	42.6	63.1	91.7	123.3	72.3
合計	13.3	4.5	2.9	3.3	5.1	12.4	15.8	10.2	8.0	8.9	8.5	11.8	15.5	21.4	28.7	42.6	63.1	91.7	123.3	20.5

図8-2 年齢階層別 受診率（医科入院）（女性）

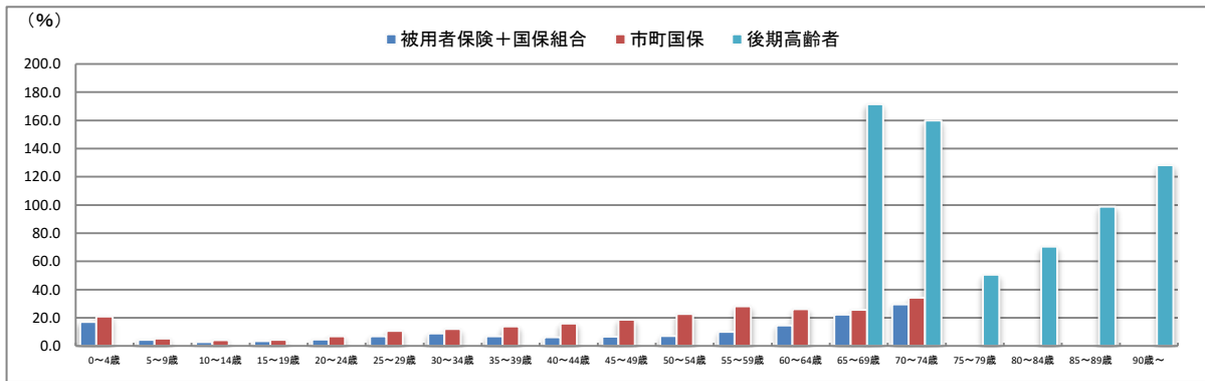


③合計

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	17.0	4.4	2.9	3.4	4.5	6.9	8.9	8.9	6.1	6.7	7.1	10.0	14.6	22.3	29.5	-	-	-	-	8.2
市町国保	20.8	5.0	4.1	4.0	6.8	10.7	12.1	13.8	15.8	18.6	22.8	28.2	28.1	25.7	34.3	-	-	-	-	23.5
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	171.5	159.9	80.5	70.4	88.7	128.3	76.5
合計	17.3	4.4	3.0	3.5	4.8	7.3	9.2	7.8	7.4	8.3	9.4	13.1	18.5	26.0	35.4	50.5	70.4	98.7	128.3	19.9

図8-3 年齢階層別 受診率（医科入院）（合計）



イ 医科入院外

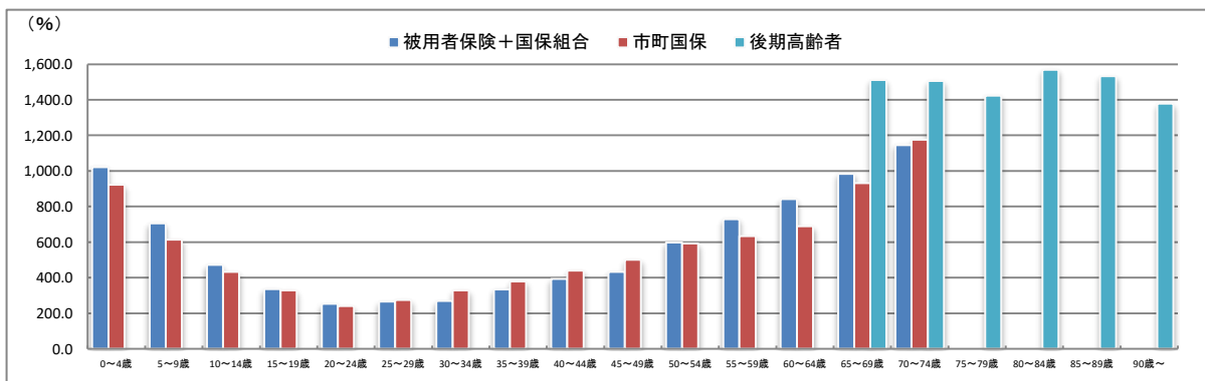
①男性

70歳以上の高年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	1,021.7	704.9	471.4	335.9	253.1	265.8	289.7	333.9	384.2	433.0	597.7	728.4	841.5	984.1	1,144.7	-	-	-	-	518.2
市町国保	922.8	614.5	432.1	328.5	240.7	274.5	328.7	379.1	440.6	500.2	592.9	633.1	689.9	931.4	1,175.9	-	-	-	-	765.0
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,511.1	1,505.5	1,422.5	1,568.8	1,532.6	1,378.7	1,480.9
合計	1,013.6	696.4	467.5	335.1	251.7	266.7	276.2	339.6	400.3	442.4	597.0	712.3	792.6	956.5	1,176.3	1,422.5	1,568.8	1,532.6	1,378.7	667.7

図8-4 年齢階層別 受診率（医科入院外）（男性）



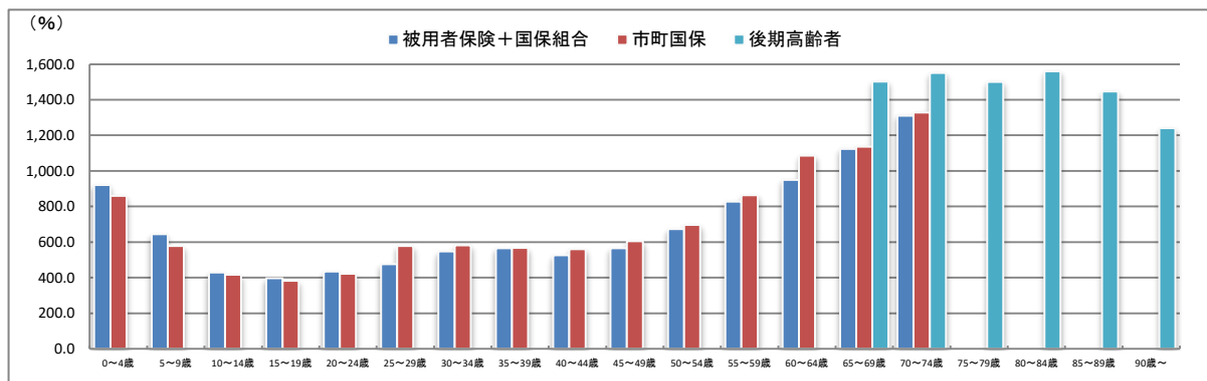
②女性

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	920.9	644.4	429.6	396.1	434.5	476.6	547.5	565.2	526.4	555.3	673.6	828.5	950.4	1,123.7	1,311.2	-	-	-	-	627.7
市町国保	860.6	577.4	416.8	382.7	422.6	578.2	581.3	567.3	559.4	604.9	695.9	864.4	1,085.5	1,156.9	1,328.7	-	-	-	-	862.0
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,502.9	1,550.7	1,501.0	1,559.8	1,447.3	1,239.5	1,463.5
合計	916.0	638.0	428.3	394.7	433.2	487.0	551.3	565.5	529.9	570.7	676.7	834.7	998.9	1,135.1	1,328.2	1,501.0	1,559.8	1,447.3	1,239.5	818.2

図8-5 年齢階層別 受診率（医科入院外）（女性）

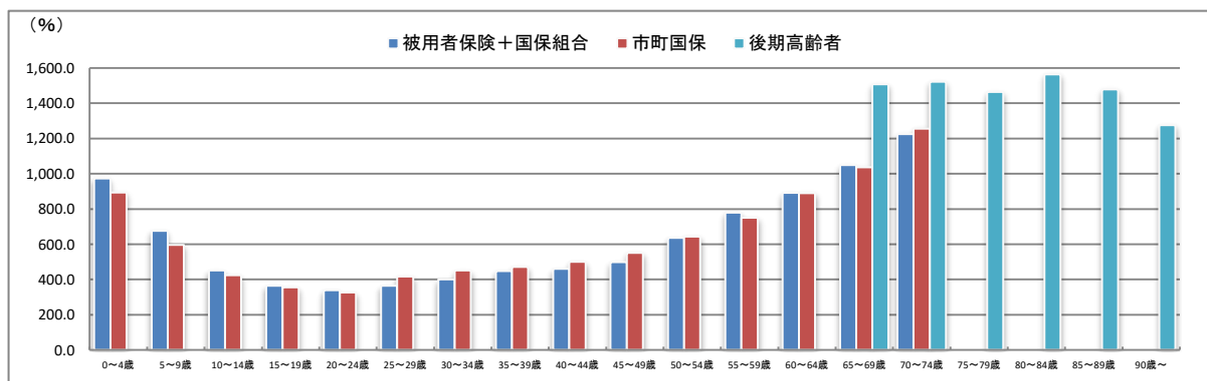


③合計

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	973.0	675.6	451.2	365.1	339.0	364.3	400.7	447.4	459.9	499.0	636.0	778.5	892.3	1,048.6	1,224.9	-	-	-	-	571.4
市町国保	892.6	598.5	424.7	354.8	326.0	417.8	450.5	471.1	499.7	551.5	644.1	750.1	890.6	1,036.1	1,252.6	-	-	-	-	864.3
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,507.8	1,522.7	1,464.4	1,563.7	1,478.0	1,274.7	1,470.7
合計	966.4	668.1	448.5	364.0	337.6	369.7	406.3	450.4	465.1	508.2	637.2	773.7	891.7	1,044.8	1,254.1	1,464.4	1,563.7	1,478.0	1,274.7	743.4

図8-6 年齢階層別 受診率（医科入院外）（合計）



ウ 歯科

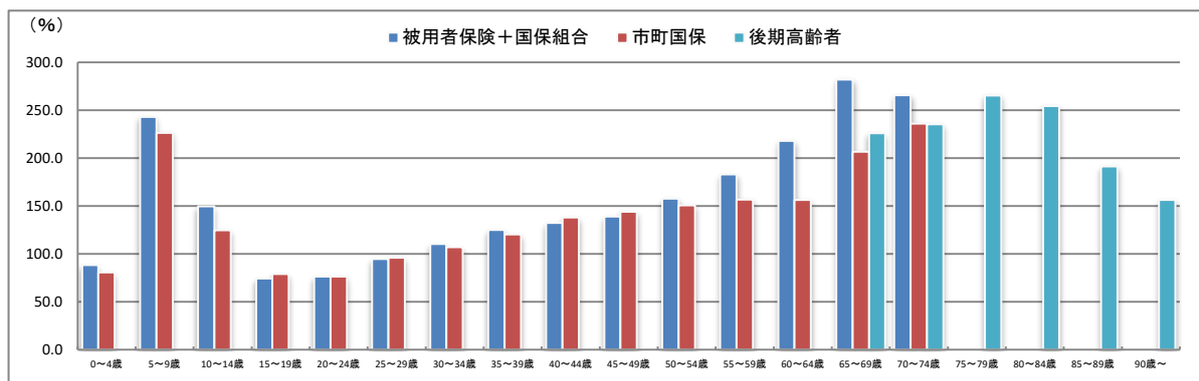
①男性

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	88.4	242.9	149.7	74.5	76.5	94.7	110.5	125.2	132.3	139.2	157.8	182.2	218.1	282.0	265.7	-	-	-	-	143.0
市町国保	80.7	226.3	124.8	79.1	76.5	96.1	107.0	120.4	138.4	144.1	150.8	156.5	156.5	206.8	236.1	-	-	-	-	174.8
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	226.1	235.3	265.3	254.4	191.3	156.4	240.6
合計	87.7	241.4	147.2	75.0	76.5	94.9	110.1	124.6	133.2	139.8	156.8	178.8	198.3	233.2	241.8	265.3	254.4	191.3	156.4	159.4

図8-7 年齢階層別 受診率（歯科）（男性）



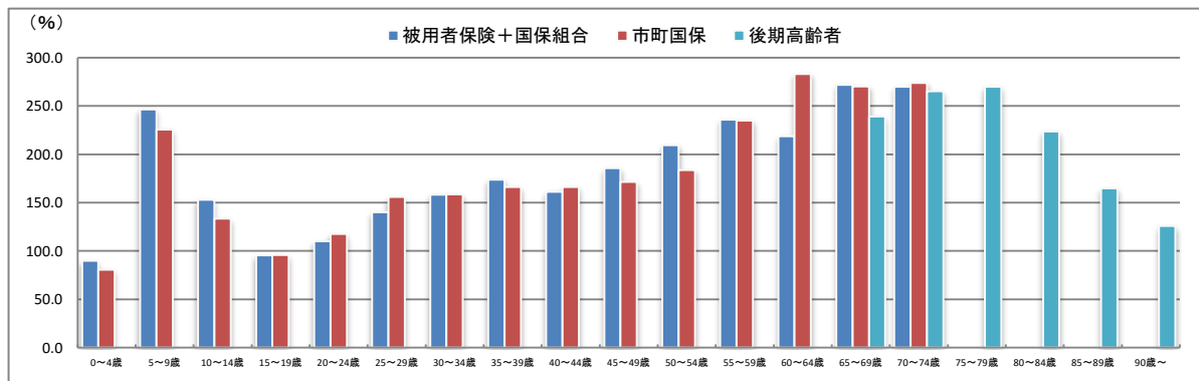
②女性

79歳までの各年齢層で男性と比べて高くなっている。

表8-8 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	89.9	246.4	152.8	95.4	109.9	140.3	158.3	173.7	161.2	185.7	208.6	235.5	218.7	272.0	270.0	-	-	-	-	173.3
市町国保	80.7	225.8	133.6	95.9	117.5	156.0	158.6	166.2	166.1	171.5	183.7	234.8	283.1	270.2	274.0	-	-	-	-	229.0
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	239.1	265.5	269.8	223.7	165.0	125.9	212.5
合計	89.1	244.4	150.8	95.4	110.7	141.9	158.3	172.7	161.8	183.8	205.9	235.6	241.9	270.5	273.2	269.8	223.7	165.0	125.9	190.0

図8-8 年齢階層別 受診率（歯科）（女性）

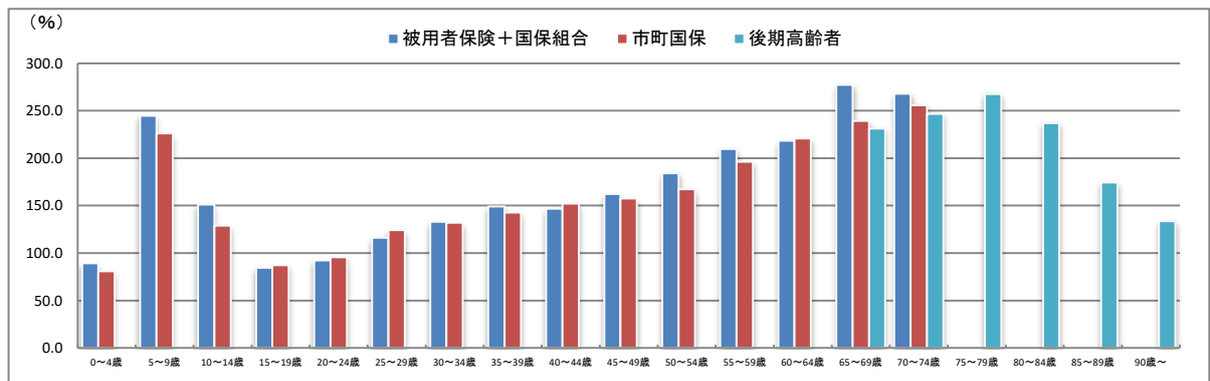


### ③合計

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	89.1	244.6	151.3	84.6	92.3	116.0	133.0	149.0	146.9	162.4	183.9	209.5	219.4	277.4	267.8	-	-	-	-	157.7
市町国保	80.7	226.1	129.0	87.3	85.7	124.3	131.9	142.8	152.0	157.5	167.2	196.3	220.8	239.2	255.9	-	-	-	-	202.1
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	231.3	248.8	267.7	236.9	174.5	133.6	224.0
合計	88.4	242.8	149.0	84.9	92.7	116.9	132.9	148.2	147.5	161.7	181.5	207.3	219.2	251.6	257.9	267.7	236.9	174.5	133.6	174.8

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

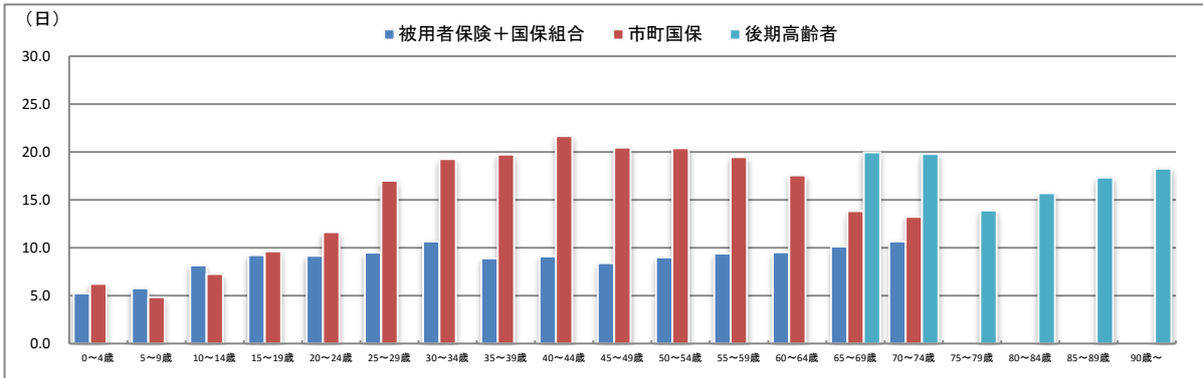
①男性

20歳後半から60歳代にかけて国保が非常に長くなっている。

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	5.2	5.8	8.2	9.2	9.2	9.5	10.7	9.9	9.1	8.4	9.0	9.4	9.5	10.2	10.7	-	-	-	-	9.6
市町国保	6.2	4.9	7.3	9.6	11.6	17.0	19.3	19.8	21.7	20.5	20.4	19.5	17.6	13.8	13.2	-	-	-	-	15.2
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.0	19.8	13.9	15.7	17.3	18.3	16.0
合計	5.3	5.6	8.1	9.3	9.5	11.6	13.3	12.2	13.2	13.2	13.5	13.3	13.2	13.1	13.3	13.9	15.7	17.3	18.3	13.7

図9-1 年齢階層別 1件当たり日数（医科入院）（男性）



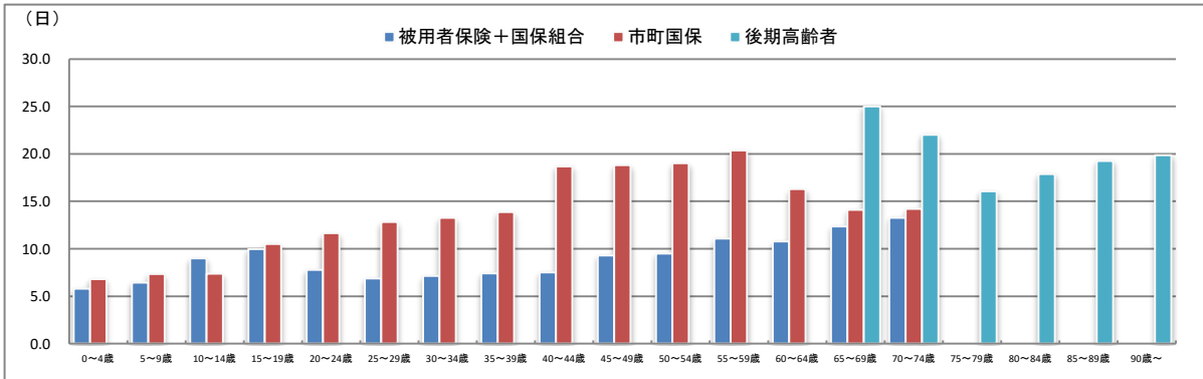
②女性

20~50歳代において男性より短くなっている。

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	5.8	6.4	9.0	10.0	7.8	6.9	7.1	7.4	7.5	9.3	9.5	11.1	10.8	12.3	13.3	-	-	-	-	8.7
市町国保	6.8	7.4	7.4	10.5	11.7	12.8	13.3	13.9	18.7	18.8	19.0	20.4	16.3	14.1	14.2	-	-	-	-	15.0
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.0	22.0	16.1	17.9	19.2	19.9	18.5
合計	5.9	6.5	8.8	10.0	8.4	7.5	7.8	8.6	10.3	11.5	12.3	14.3	13.6	14.4	14.5	16.1	17.9	19.2	19.9	15.1

図9-2 年齢階層別 1件当たり日数（医科入院）（女性）

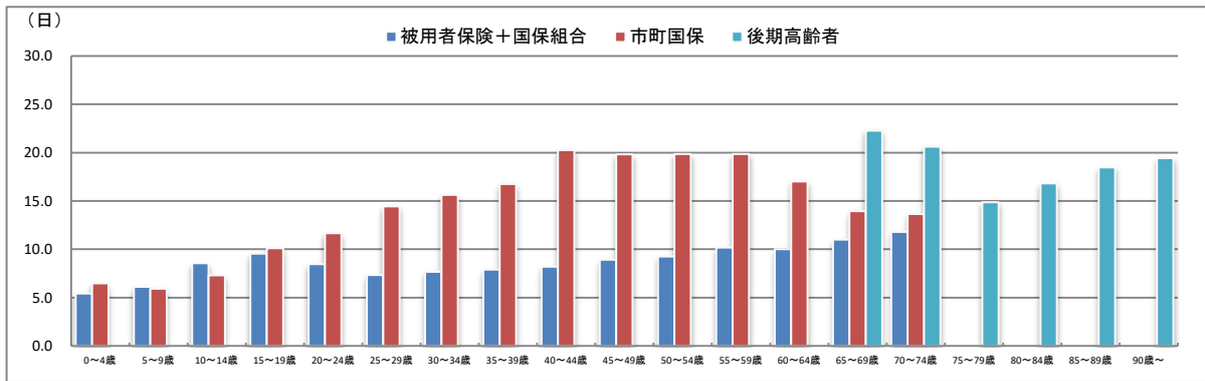


### ③合計

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	5.4	6.1	8.6	9.6	8.5	7.3	7.7	7.9	8.2	8.9	9.2	10.2	10.0	11.0	11.3	-	-	-	-	9.7
市町国保	6.5	5.9	7.3	10.1	11.7	14.4	15.6	16.8	20.3	19.8	19.6	19.9	17.0	14.0	13.6	-	-	-	-	15.1
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.3	20.6	14.9	16.8	18.5	19.4	17.4
合計	5.5	6.1	8.4	9.6	9.0	8.4	8.8	9.9	11.6	12.3	12.9	13.7	13.4	13.7	13.8	14.9	16.8	18.5	19.4	14.4

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

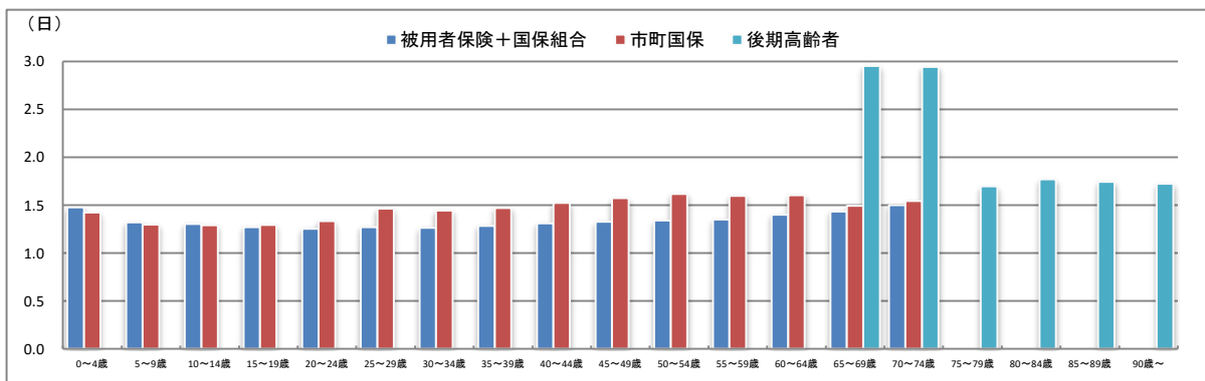
#### ①男性

年齢および制度による顕著な差は見られない。

表9-4 年齢階層別 1件当たり日数（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	1.5	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	1.5	1.5	1.5	1.4	1.4
市町国保	1.4	1.3	1.3	1.3	1.3	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.0	2.9	1.7	1.8	1.7	1.7	1.8
合計	1.5	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	1.6	1.7	1.8	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）



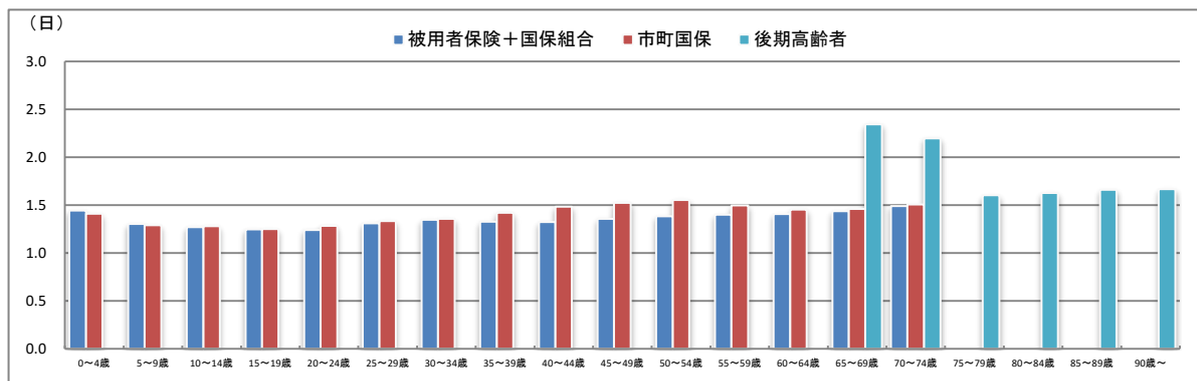
②女性

年齢および制度による顕著な差は見られない。

表9-5 年齢階層別 1件当たり日数（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	1.2	1.2	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	-	-	-	1.4
市町国保	1.4	1.3	1.3	1.2	1.3	1.3	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.3	2.2	1.6	1.6	1.7	1.7	1.6
合計	1.4	1.3	1.3	1.2	1.2	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	1.6	1.6	1.7	1.7	1.5

図9-5 年齢階層別 1件当たり日数（医科入院外）（女性）

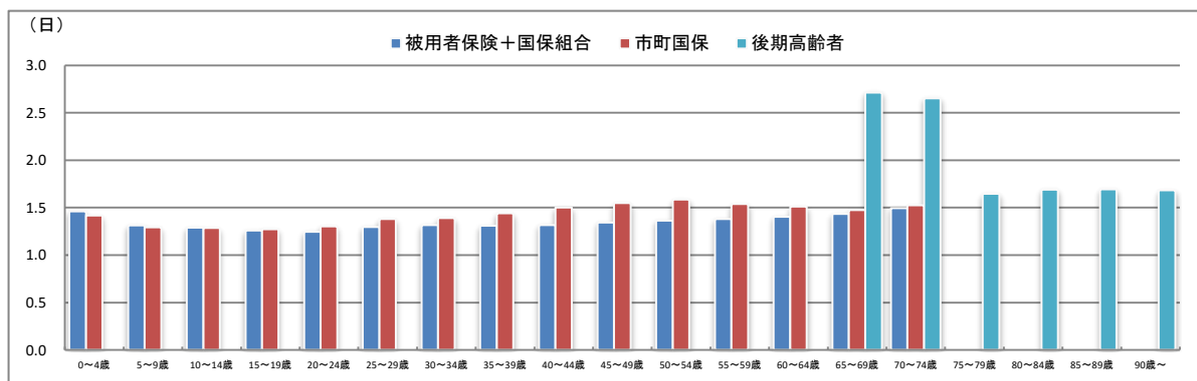


③合計

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	1.5	1.3	1.3	1.3	1.2	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	-	-	-	1.4
市町国保	1.4	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	2.7	1.6	1.7	1.7	1.7	1.7
合計	1.5	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9-6 年齢階層別 1件当たり日数（医科入院外）（合計）



ウ 歯科

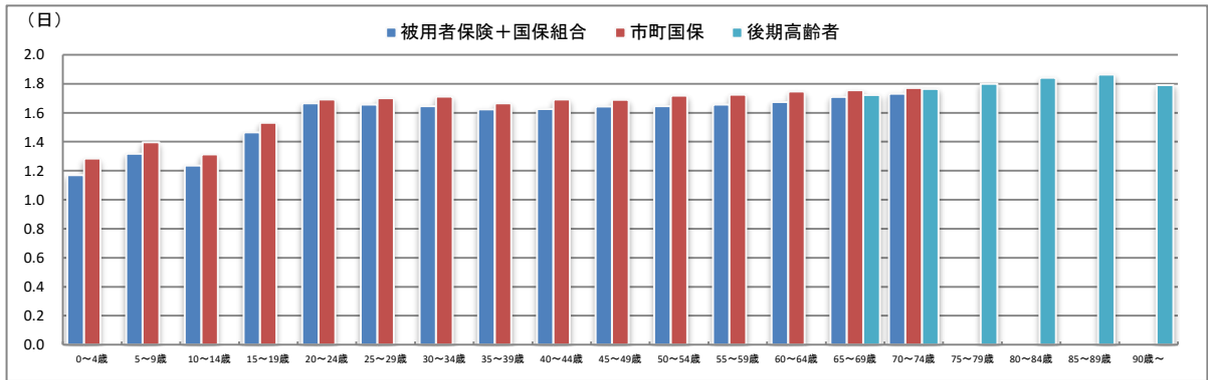
①男性

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	1.6	1.6	1.6	1.6	1.7	1.7	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	1.8	1.8	-	-	-	-	1.7
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.7	1.8	1.8	1.8	1.9	1.8	1.8
合計	1.2	1.3	1.2	1.5	1.7	1.7	1.7	1.6	1.6	1.6	1.7	1.7	1.7	1.7	1.8	1.8	1.8	1.9	1.8	1.6

図9-7 年齢階層別 1件当たり日数（歯科）（男性）



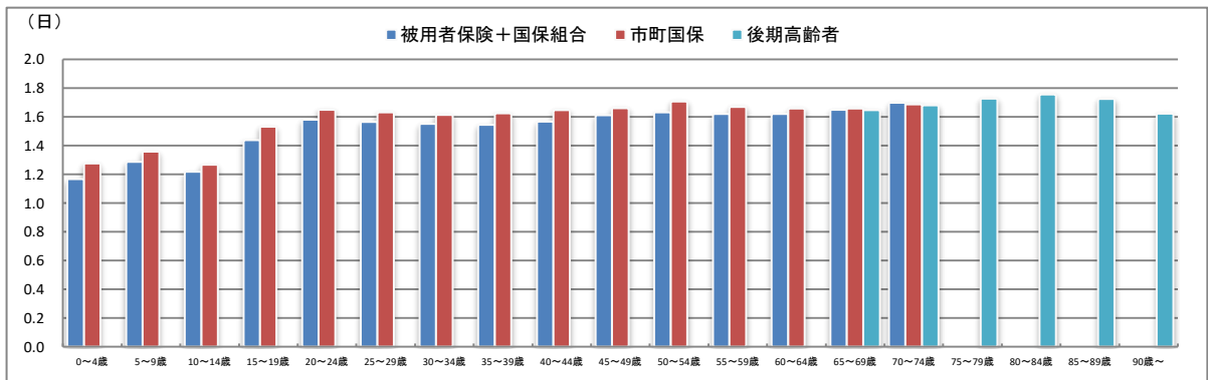
②女性

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	1.5	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.5
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	1.7	1.7	1.8	1.7	1.6	1.7
合計	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	1.7	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）

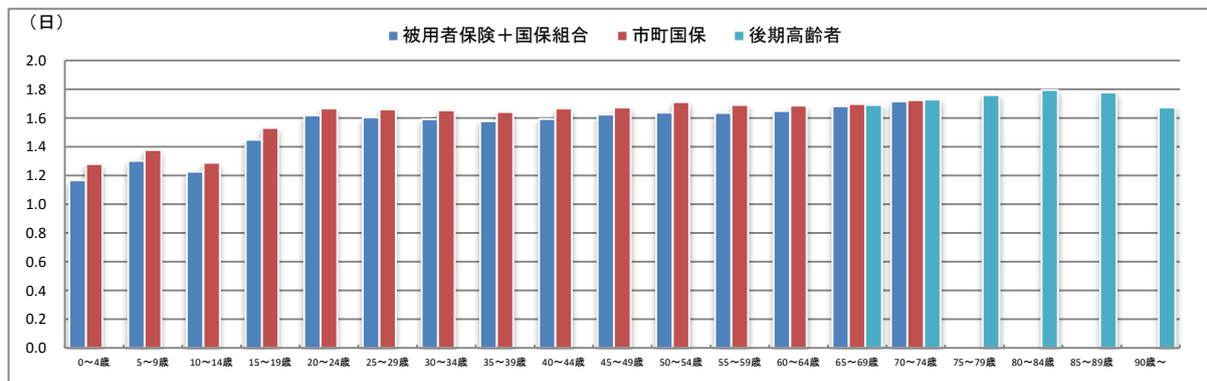


③合計

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	1.4	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.7	1.7	-	-	-	-	1.5
市町国保	1.3	1.4	1.3	1.5	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	-	-	-	-	1.7
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.7	1.7	1.8	1.8	1.8	1.7	1.8
合計	1.2	1.3	1.2	1.5	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.7	1.7	1.7	1.8	1.8	1.8	1.7	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

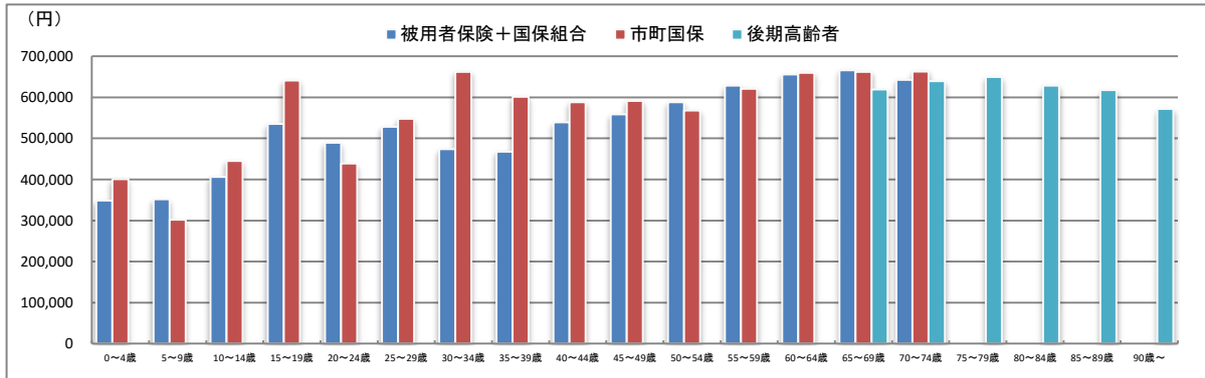
①男性

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	348,231	351,833	408,231	535,309	499,038	528,288	473,816	467,528	539,171	558,456	588,403	628,937	655,909	665,858	642,459	-	-	-	-	539,540
市町国保	400,772	301,835	445,061	641,308	438,854	547,803	662,021	601,319	588,523	591,535	567,938	620,826	659,531	661,848	662,751	-	-	-	-	638,779
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	619,205	639,668	649,832	628,766	617,967	571,491	625,502
合計	352,669	345,414	411,497	546,433	482,185	533,725	531,359	507,790	555,362	571,543	580,360	625,807	657,559	660,458	658,031	649,832	628,766	617,967	571,491	605,327

図10-1 年齢階層別 1件当たり費用額(医科入院)(男性)



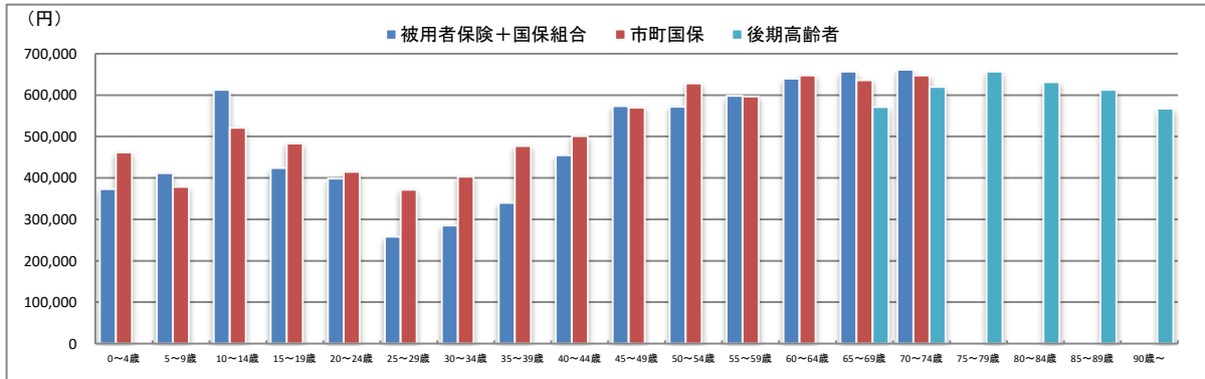
②女性

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	373,459	412,055	612,836	424,332	398,297	298,420	285,253	339,871	454,856	573,827	571,837	598,169	640,109	656,824	661,586	-	-	-	-	461,692
市町国保	461,464	378,545	521,380	483,588	415,103	371,467	403,530	477,472	500,946	569,683	628,582	596,604	647,423	635,957	647,789	-	-	-	-	607,771
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	571,187	619,404	657,119	631,374	612,728	567,234	613,608
合計	384,390	408,735	599,693	433,710	401,180	271,314	298,353	364,343	466,242	572,716	588,646	597,630	643,883	636,838	648,200	657,119	631,374	612,728	567,234	569,607

図10-2 年齢階層別 1件当たり費用額(医科入院)(女性)

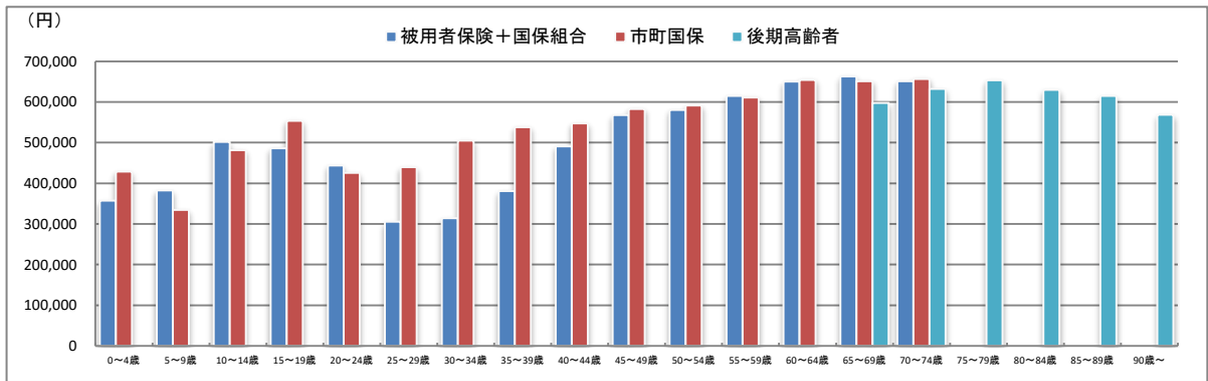


③合計

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	357,387	382,139	501,802	486,440	443,757	305,329	314,262	381,319	490,833	567,436	580,202	614,587	650,001	662,397	650,705	-	-	-	-	498,823
市町国保	429,145	334,889	481,642	553,322	425,409	439,698	504,679	538,026	547,101	582,502	591,546	610,612	654,301	651,252	659,518	-	-	-	-	625,512
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	597,376	632,070	653,110	630,100	614,854	568,433	618,876
合計	384,450	376,756	498,992	495,083	440,924	325,196	342,365	416,156	506,756	572,168	584,157	613,128	652,064	650,866	653,942	653,110	630,100	614,854	568,433	586,825

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

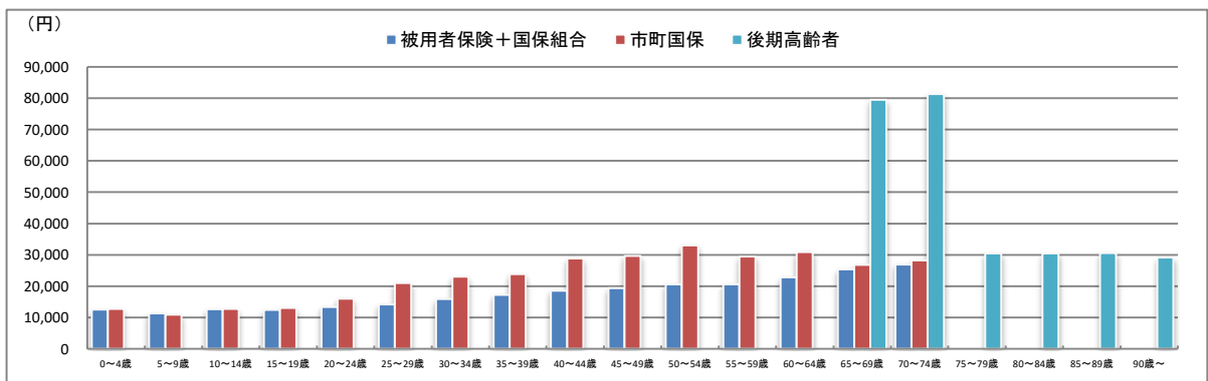
①男性

10歳代以降は市町国保が高くなっている。

表10-4 年齢階層別 1件当たり費用額(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	12,587	11,295	12,676	12,403	13,405	14,164	15,947	17,221	18,543	19,332	20,831	20,837	22,815	25,408	26,923	-	-	-	-	17,640
市町国保	12,766	10,910	12,778	13,084	16,061	21,007	23,057	23,835	28,839	29,721	33,030	29,480	30,904	26,832	28,251	-	-	-	-	26,929
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79,534	81,297	30,456	30,480	30,591	29,186	31,337
合計	12,610	11,263	12,680	12,472	13,684	14,871	16,883	18,150	20,045	20,968	22,425	21,964	25,086	27,305	29,315	30,456	30,480	30,591	29,186	22,912

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)



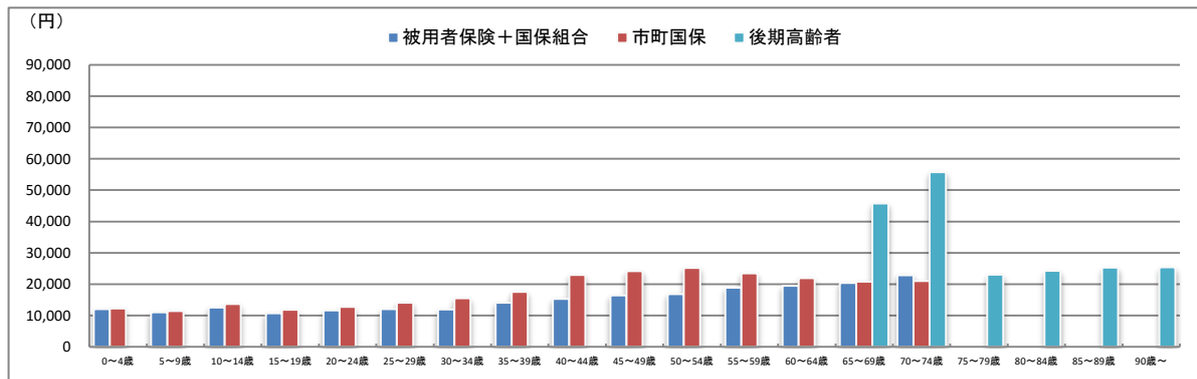
②女性

男性同様、10歳代以降は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	12,075	11,058	12,508	10,721	11,608	12,059	11,957	14,096	15,272	16,453	16,827	18,896	19,490	20,420	22,892	-	-	-	-	15,225
市町国保	12,244	11,471	13,684	11,798	12,777	14,041	15,475	17,595	22,842	24,196	25,186	23,454	21,899	20,769	20,982	-	-	-	-	20,618
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45,724	55,771	23,057	24,277	25,291	25,435	24,430
合計	12,088	11,094	12,625	10,830	11,731	12,299	12,383	14,528	16,331	17,583	18,048	19,699	20,430	20,838	21,770	23,057	24,277	25,291	25,435	18,930

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）

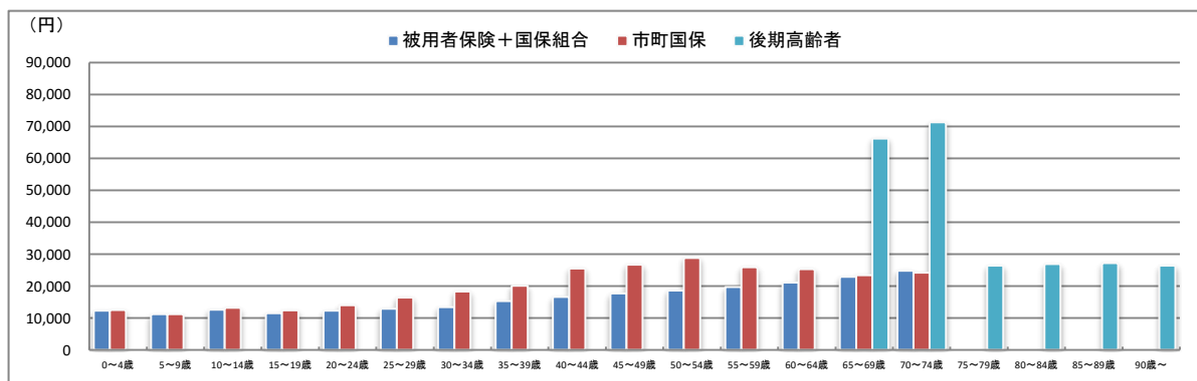


③合計

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	12,358	11,186	12,596	11,518	12,314	12,877	13,277	15,284	16,871	17,706	18,398	19,705	21,162	22,839	24,842	-	-	-	-	16,351
市町国保	12,522	11,174	13,208	12,411	14,065	16,458	18,339	20,125	25,558	26,751	28,816	25,967	25,335	23,441	24,240	-	-	-	-	23,387
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66,208	71,361	26,411	26,947	27,271	26,461	27,286
合計	12,371	11,185	12,654	11,608	12,498	13,286	13,996	15,920	17,928	19,059	20,084	20,739	22,580	23,886	25,223	26,411	26,947	27,271	26,461	20,709

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

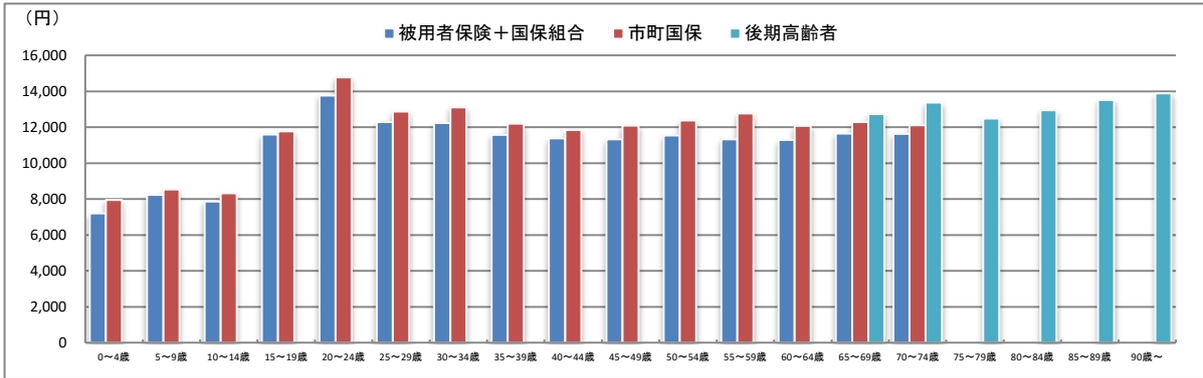
①男性

医科とは異なり 20 歳代前半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	7,208	8,239	7,865	11,597	13,761	12,281	12,243	11,576	11,383	11,333	11,537	11,333	11,285	11,651	11,629	-	-	-	-	10,871
市町国保	7,951	8,634	8,328	11,767	14,788	12,875	13,115	12,193	11,839	12,090	12,371	12,775	12,068	12,281	12,103	-	-	-	-	12,028
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,733	13,386	12,487	12,952	13,511	13,886	12,847
合計	7,264	8,265	7,905	11,615	13,873	12,342	12,336	11,651	11,446	11,442	11,654	11,547	11,484	12,027	12,026	12,487	12,952	13,511	13,886	11,431

図 10-7 年齢階層別 1 件当たり費用額 (歯科) (男性)



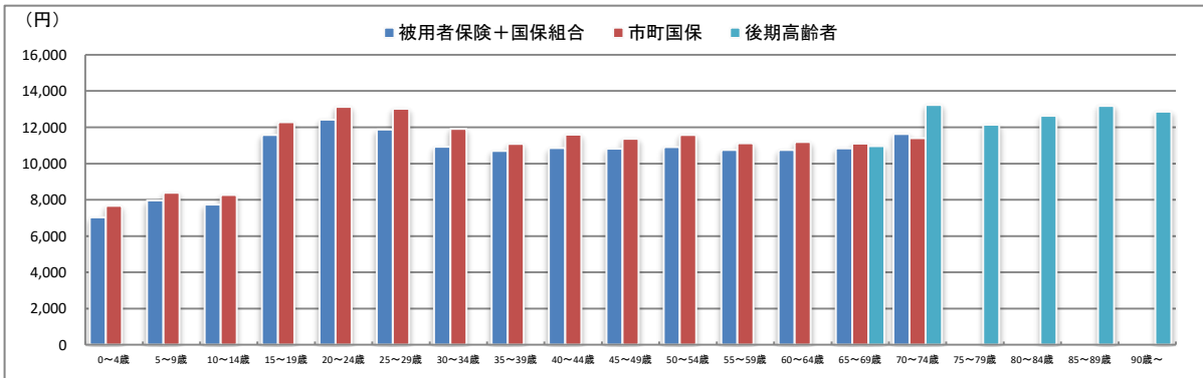
②女性

男性同様、20 歳代が高い傾向にある。

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	7,037	7,972	7,730	11,569	12,426	11,869	10,920	10,701	10,861	10,825	10,915	10,749	10,741	10,841	11,638	-	-	-	-	10,444
市町国保	7,664	8,391	8,262	12,274	13,127	13,014	11,914	11,086	11,592	11,363	11,568	11,120	11,185	11,103	11,400	-	-	-	-	11,224
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,859	13,225	12,139	12,629	13,188	12,859	12,516
合計	7,084	8,008	7,778	11,643	12,506	11,997	11,035	10,747	10,959	10,893	10,997	10,813	10,928	11,021	11,461	12,139	12,629	13,188	12,859	10,975

図 10-8 年齢階層別 1 件当たり費用額 (歯科) (女性)

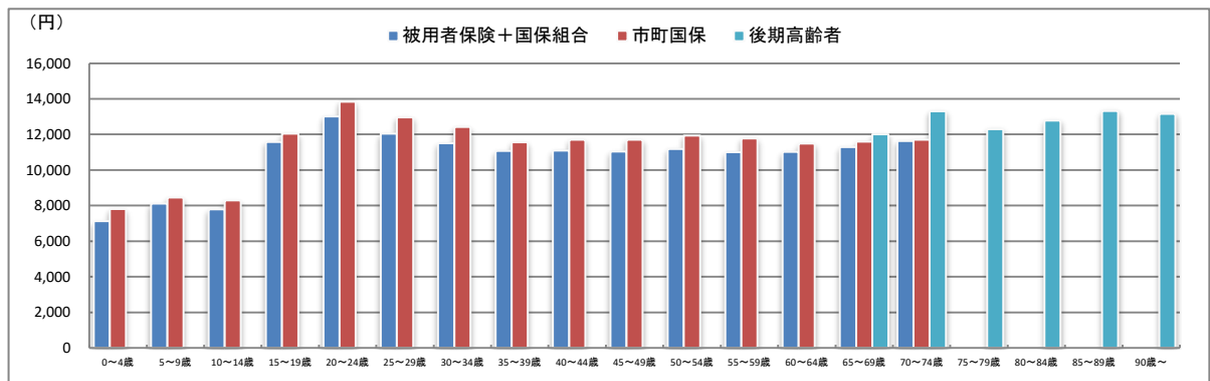


### ③合計

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	7,125	8,109	7,800	11,581	13,008	12,048	11,501	11,075	11,098	11,044	11,179	11,004	11,031	11,284	11,633	-	-	-	-	10,643
市町国保	7,812	8,465	8,295	12,037	13,831	12,957	12,418	11,563	11,705	11,702	11,832	11,774	11,493	11,604	11,711	-	-	-	-	11,568
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,008	13,308	12,300	12,778	13,316	13,163	12,662
合計	7,177	8,140	7,843	11,630	13,101	12,146	11,603	11,134	11,178	11,132	11,279	11,129	11,189	11,493	11,719	12,300	12,778	13,316	13,163	11,182

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

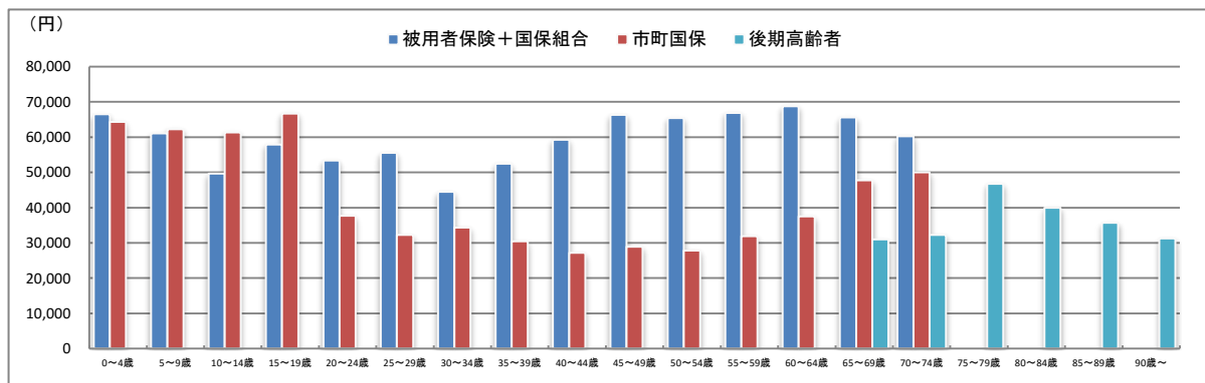
①男性

20歳以上で被用者保険が市町国保より高くなっている。

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	66,472	61,041	49,639	37,908	53,389	35,520	44,449	42,462	59,207	68,296	65,430	66,885	68,722	65,594	60,292	-	-	-	-	62,545
市町国保	64,347	62,198	61,318	66,635	37,722	32,218	34,325	30,444	27,147	28,869	27,829	31,879	37,518	47,793	50,024	-	-	-	-	41,970
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31,022	32,304	46,740	39,999	35,660	31,273	39,119
合計	66,264	61,169	51,065	58,858	50,768	46,005	39,959	41,712	41,974	43,307	43,057	47,088	49,797	50,239	49,296	46,740	39,999	35,660	31,273	44,047

図11-1 年齢階層別 1日当たり費用額(医科入院)(男性)



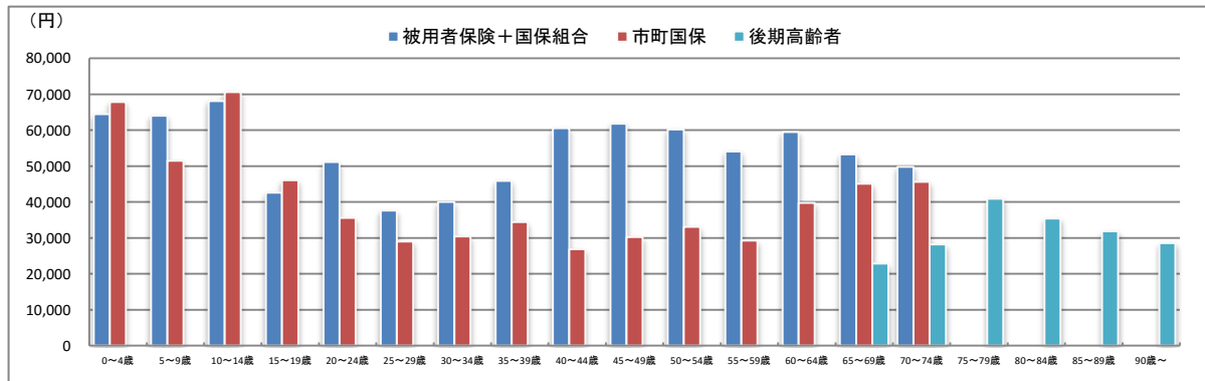
②女性

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	64,484	63,987	69,130	42,582	51,173	37,847	40,038	45,979	60,531	61,802	60,165	54,073	59,448	53,233	49,841	-	-	-	-	53,153
市町国保	67,838	51,463	70,567	46,056	35,593	28,981	30,414	34,386	26,827	30,286	33,073	29,285	39,723	45,096	45,608	-	-	-	-	40,461
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22,841	28,161	40,936	35,357	31,852	28,540	33,163
合計	64,972	62,590	68,426	43,157	47,483	35,967	38,226	42,583	45,469	49,875	47,784	41,896	47,272	44,145	44,574	40,936	35,357	31,852	28,540	37,793

図11-2 年齢階層別 1日当たり費用額(医科入院)(女性)

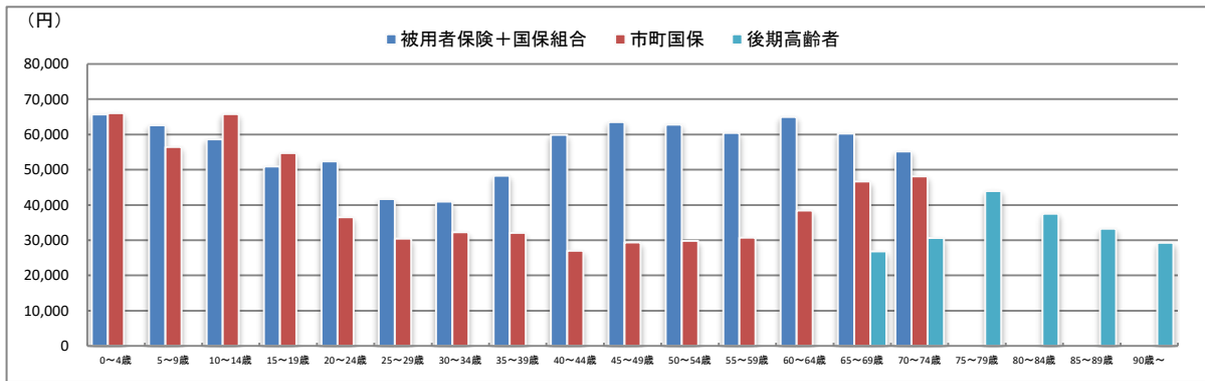


### ③合計

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	65,712	62,805	58,428	50,875	52,373	41,633	40,981	48,291	59,904	63,331	62,751	60,390	64,989	60,221	55,212	-	-	-	-	57,618
市町国保	66,056	56,464	65,782	54,715	36,516	30,456	32,303	32,114	27,003	29,407	29,782	30,757	38,430	46,677	48,109	-	-	-	-	41,329
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26,843	30,647	43,921	37,478	33,303	29,265	35,589
合計	65,752	61,924	59,500	51,396	49,191	38,822	38,718	42,184	43,658	46,578	45,117	44,681	48,763	47,627	47,233	43,921	37,478	33,303	29,265	40,664

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

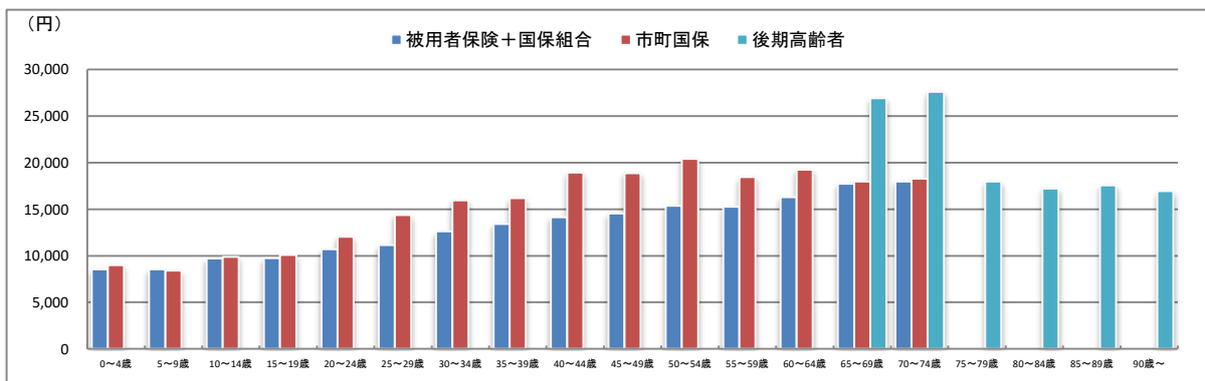
#### ①男性

年齢とともに高くなる傾向にある。

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	8,534	8,554	9,715	9,780	10,702	11,141	12,620	13,493	14,141	14,559	15,379	15,282	16,289	17,719	17,959	-	-	-	-	13,035
市町国保	8,975	8,418	9,891	10,099	12,050	14,357	15,962	16,192	18,933	18,877	20,422	18,460	19,248	17,968	18,279	-	-	-	-	17,695
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26,929	27,622	17,857	17,221	17,547	16,928	17,885
合計	8,566	8,543	9,732	9,796	10,851	11,518	13,113	13,844	14,934	15,342	16,234	15,814	17,204	18,212	18,656	17,957	17,221	17,547	16,928	15,438

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）



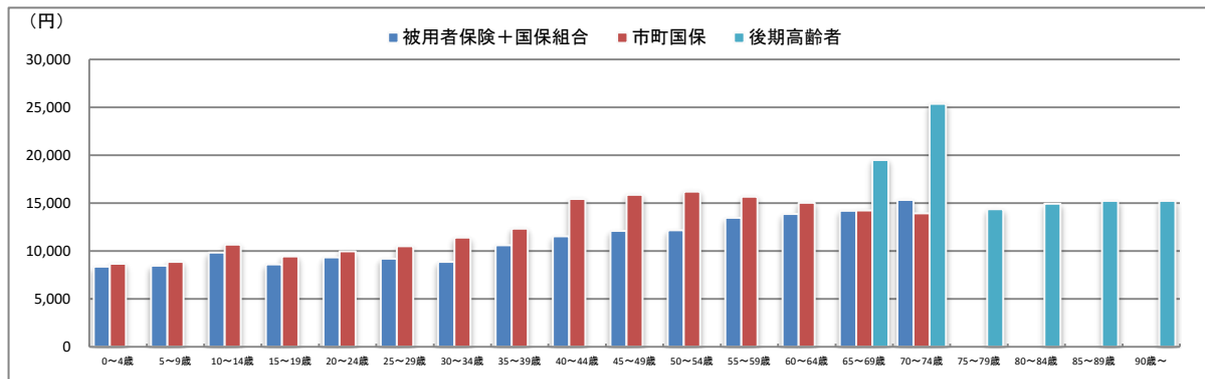
②女性

10～14歳以外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	8,366	8,477	9,833	8,594	9,345	9,206	8,890	10,621	11,546	12,116	12,163	13,466	13,859	14,210	13,357	-	-	-	-	11,203
市町国保	8,684	8,854	10,674	9,442	9,958	10,513	11,393	12,334	15,452	15,895	16,195	15,666	15,055	14,230	13,929	-	-	-	-	14,021
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19,501	25,367	14,363	14,925	15,226	15,256	14,926
合計	8,390	8,512	9,816	8,680	9,413	9,367	9,186	10,850	12,141	12,712	12,814	13,881	14,335	14,312	14,390	14,363	14,925	15,226	15,256	12,876

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）

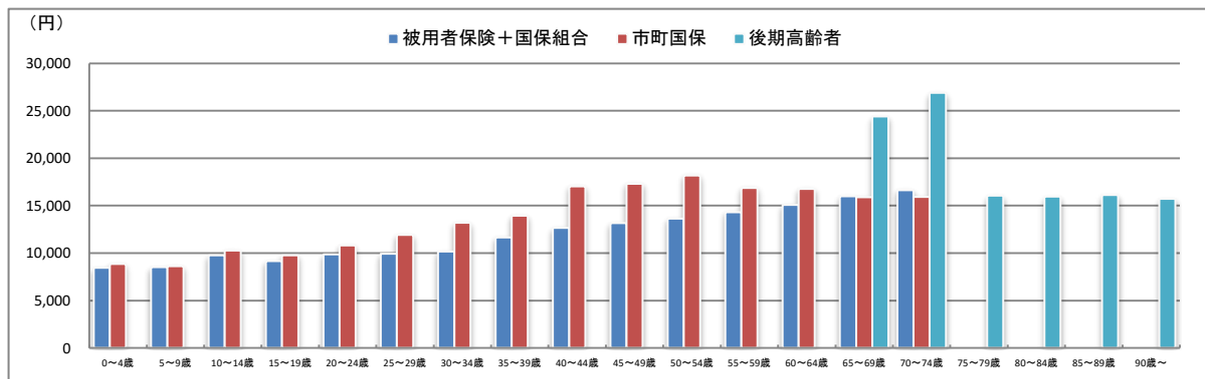


③合計

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	8,458	8,519	9,788	9,182	9,882	9,944	10,157	11,658	12,651	13,166	13,636	14,280	15,019	15,890	16,620	-	-	-	-	12,055
市町国保	8,840	8,636	10,261	9,761	10,797	11,928	13,186	13,953	17,018	17,293	18,193	16,875	16,754	15,890	15,907	-	-	-	-	15,665
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24,399	26,895	16,041	15,961	16,120	15,725	16,198
合計	8,486	8,529	9,816	9,215	9,982	10,184	10,553	11,985	13,341	13,861	14,388	14,758	15,676	16,141	16,382	16,041	15,961	16,120	15,725	14,087

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

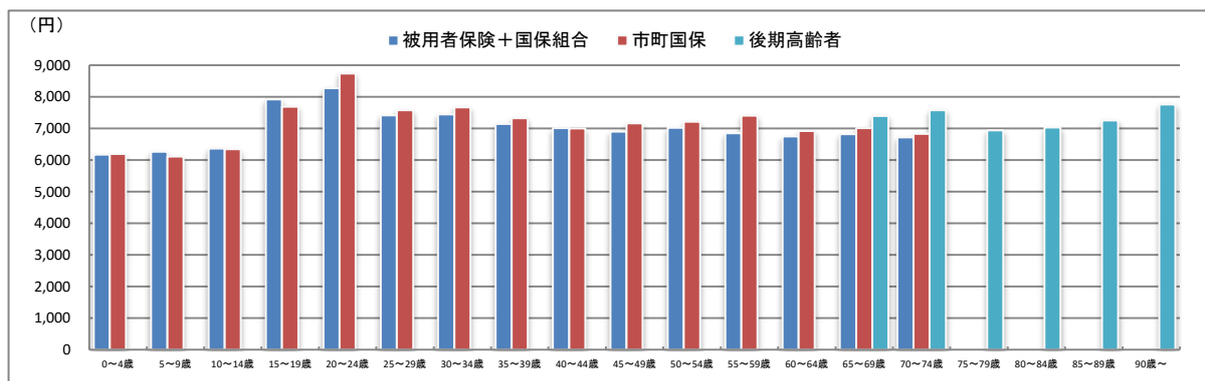
①男性

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	6,169	6,236	6,382	7,918	8,285	7,415	7,440	7,134	7,307	6,898	7,015	6,845	6,742	6,817	6,716	-	-	-	-	6,941
市町国保	6,194	6,112	6,343	7,686	8,737	7,573	7,662	7,322	6,986	7,154	7,204	7,405	6,913	7,004	6,831	-	-	-	-	6,995
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,393	7,574	6,835	7,030	7,252	7,752	7,059
合計	6,171	6,243	6,380	7,892	8,317	7,431	7,465	7,158	7,005	6,935	7,042	6,931	6,787	6,931	6,821	6,835	7,030	7,252	7,752	6,977

図11-7 年齢階層別 1日当たり費用額（歯科）（男性）



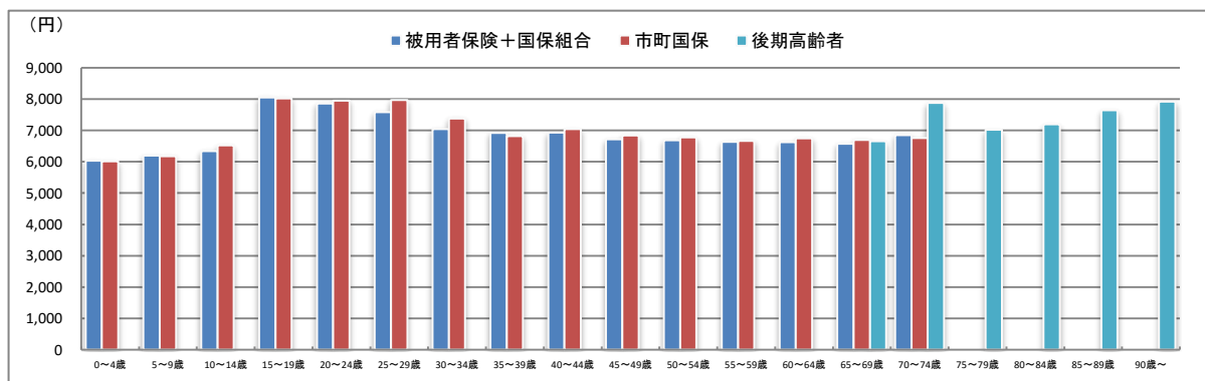
②女性

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	6,034	6,194	6,342	8,047	7,860	7,581	7,042	6,923	6,929	6,715	6,688	6,637	6,620	6,575	6,854	-	-	-	-	6,828
市町国保	6,010	6,173	6,520	8,019	7,953	7,972	7,384	6,822	7,039	6,842	6,773	6,663	6,749	6,693	6,756	-	-	-	-	6,798
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,655	7,873	7,026	7,194	7,648	7,920	7,259
合計	6,032	6,192	6,359	8,044	7,871	7,626	7,082	6,911	6,945	6,732	6,699	6,641	6,678	6,657	6,785	7,026	7,194	7,648	7,920	6,895

図11-8 年齢階層別 1日当たり費用額（歯科）（女性）

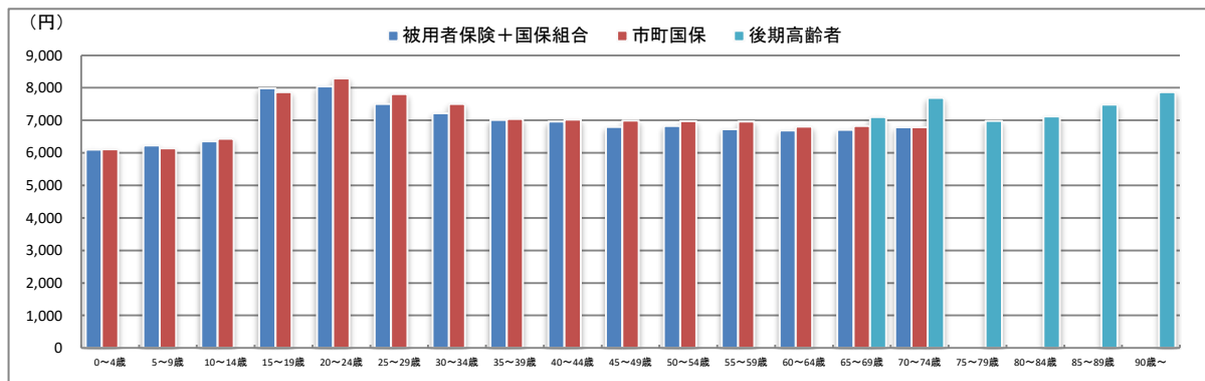


### ③合計

表 11-9 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	6,103	6,236	6,353	7,998	8,042	7,506	7,222	7,019	6,965	6,795	6,827	6,729	6,669	6,710	6,782	-	-	-	-	6,884
市町国保	6,105	6,141	6,430	7,883	8,291	7,805	7,505	7,040	7,019	6,989	6,969	6,962	6,808	6,828	6,790	-	-	-	-	6,884
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,099	7,693	6,883	7,117	7,485	7,867	7,188
合計	6,103	6,218	6,380	7,974	8,071	7,539	7,255	7,019	6,973	6,821	6,847	6,767	6,730	6,788	6,802	6,883	7,117	7,485	7,867	6,935

図 11-9 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

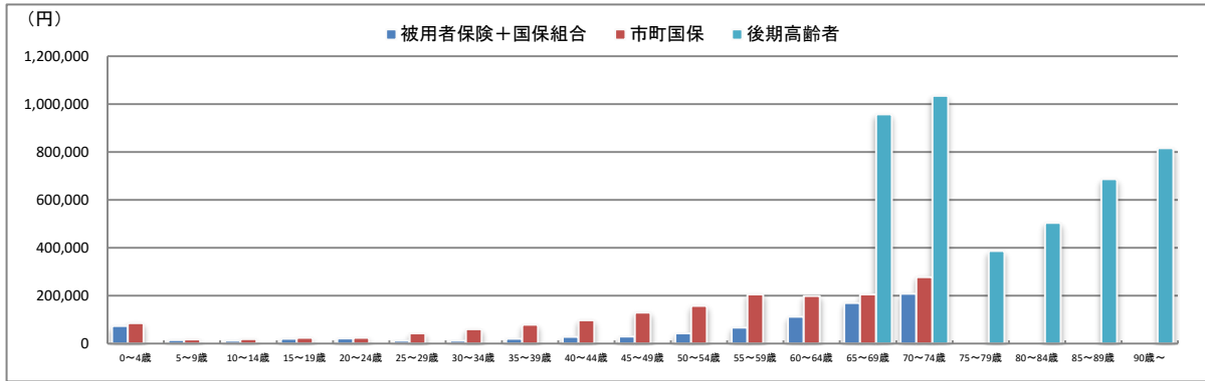
①男性

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	73,300	14,767	12,101	19,627	21,070	11,961	12,225	20,665	28,024	30,229	42,869	67,169	112,395	168,957	209,379	-	-	-	-	41,132
市町国保	86,166	17,846	18,450	23,641	24,292	42,954	60,536	79,411	97,780	129,539	157,026	205,135	198,648	205,933	277,418	-	-	-	-	172,884
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	957,905	1,034,713	386,577	504,471	687,296	816,627	515,931
合計	74,354	15,059	12,744	20,046	21,423	15,071	17,565	28,063	37,267	44,060	59,505	90,462	140,215	201,952	278,793	386,577	504,471	687,296	816,627	116,824

図12-1 年齢階層別 1人当たり費用額(医科入院)(男性)



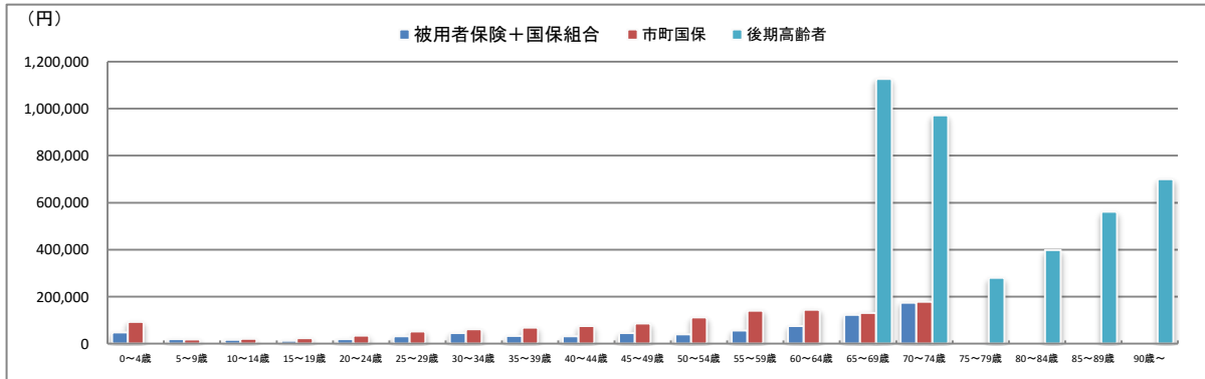
②女性

男性と比較して、25~34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	47,397	18,646	16,819	12,988	19,011	31,893	45,382	32,441	31,759	45,328	40,092	55,738	74,874	122,868	174,672	-	-	-	-	40,830
市町国保	92,401	17,957	21,225	23,874	33,958	51,645	61,621	68,878	75,811	86,430	112,002	140,363	144,003	130,726	177,747	-	-	-	-	121,026
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,125,981	971,310	279,697	398,130	561,859	699,415	443,503
合計	51,109	18,581	17,267	14,125	20,622	33,728	47,247	37,004	37,492	50,889	50,310	70,290	99,702	136,188	186,281	279,697	398,130	561,859	699,415	116,857

図12-2 年齢階層別 1人当たり費用額(医科入院)(女性)

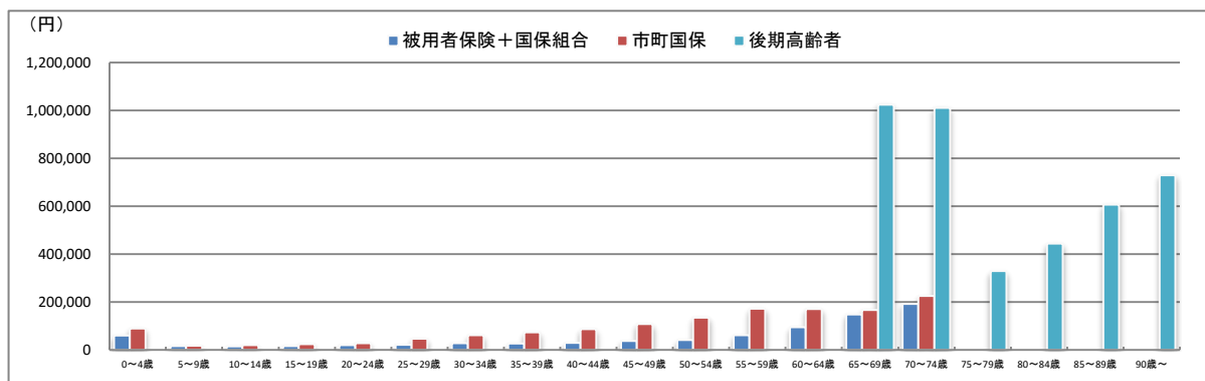


### ③合計

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	60,775	16,646	14,380	16,406	20,095	21,183	27,857	28,442	29,895	37,355	41,468	61,449	94,886	147,874	192,127	-	-	-	-	40,985
市町国保	88,192	17,900	19,783	23,754	28,824	47,056	61,059	74,260	88,763	108,415	134,638	172,364	170,822	167,439	225,452	-	-	-	-	146,748
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,024,364	1,010,478	329,572	443,739	607,062	729,057	473,242
合計	63,111	16,765	14,829	17,173	21,044	23,789	31,955	32,448	37,380	47,456	54,874	80,349	120,748	169,442	231,375	329,572	443,739	607,062	729,057	116,840

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

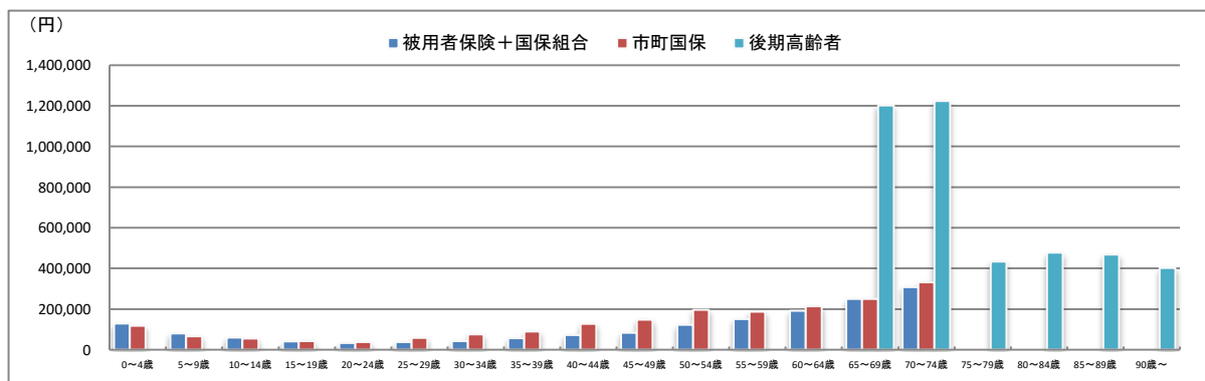
#### ①男性

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	126,703	79,624	59,730	41,660	33,925	37,645	43,012	57,488	73,089	83,717	123,310	150,329	191,878	250,039	306,174	-	-	-	-	91,410
市町国保	117,808	67,043	55,214	42,986	38,657	57,675	75,799	90,351	127,062	148,652	195,837	186,645	213,199	249,904	332,213	-	-	-	-	206,002
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,201,826	1,223,896	433,249	478,180	468,836	402,383	464,073
合計	127,810	78,433	59,272	41,798	34,443	39,655	46,836	61,635	80,240	92,761	133,890	156,461	198,823	261,188	344,825	433,249	478,180	468,836	402,383	152,987

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）



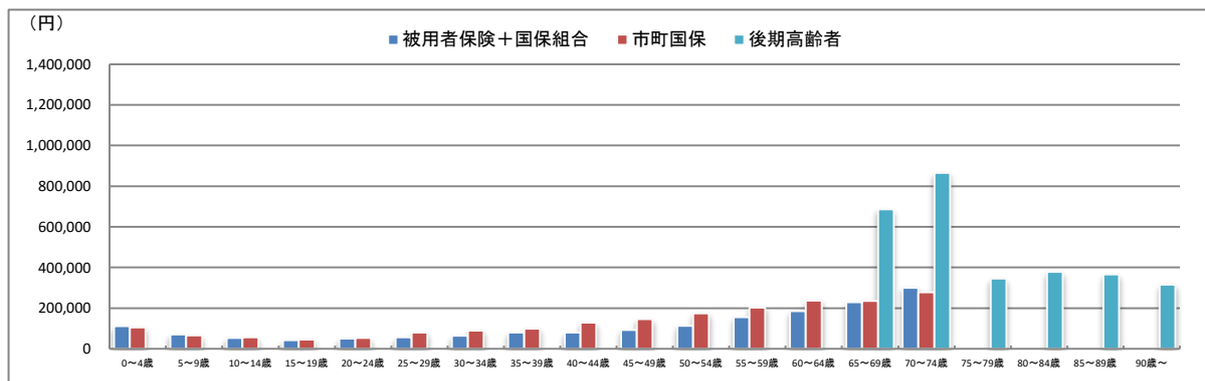
## ②女性

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	111,204	71,258	53,735	42,461	50,435	57,475	65,459	79,680	80,243	93,012	113,345	156,486	195,223	229,452	300,151	-	-	-	-	95,565	
市町国保	105,365	66,236	57,037	45,146	54,001	81,182	89,948	99,480	128,350	146,358	175,284	202,726	237,707	236,153	278,776	-	-	-	-	198,325	
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	687,172	864,824	346,087	378,682	386,024	315,268	357,543
合計	110,722	70,782	54,071	42,741	50,823	59,892	68,272	82,160	86,533	100,229	122,143	164,421	204,072	237,673	289,145	346,087	378,682	386,024	315,268	154,894	

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）

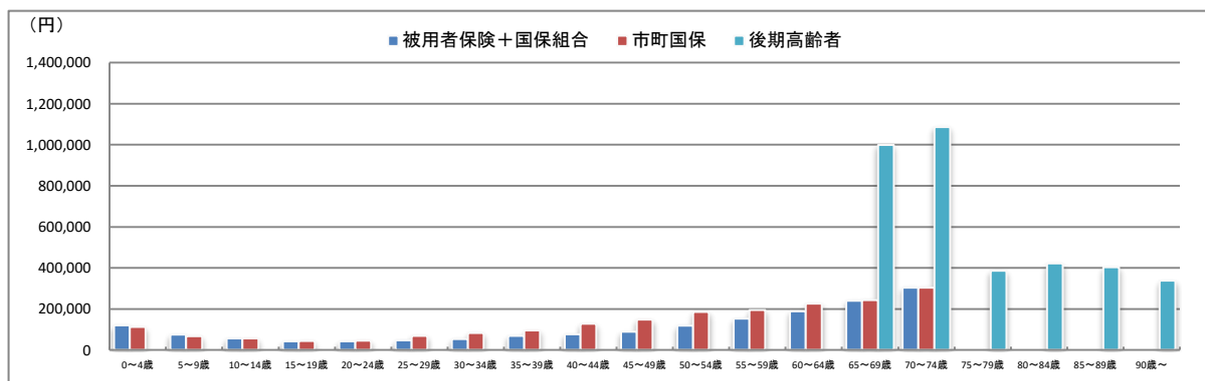


## ③合計

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	120,242	75,571	56,935	42,049	41,743	46,913	53,595	68,381	76,672	88,350	118,281	153,400	189,826	240,537	304,306	-	-	-	-	83,431
市町国保	111,770	66,652	56,098	44,034	45,851	68,768	82,623	94,815	127,702	147,528	185,607	194,781	225,634	242,866	304,352	-	-	-	-	202,133
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	998,304	1,086,643	386,760	421,356	403,073	337,299	401,283
合計	119,545	74,726	56,760	42,256	42,190	49,122	56,863	71,701	83,388	96,475	127,969	160,452	201,345	249,564	316,312	386,760	421,356	403,073	337,299	153,945

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

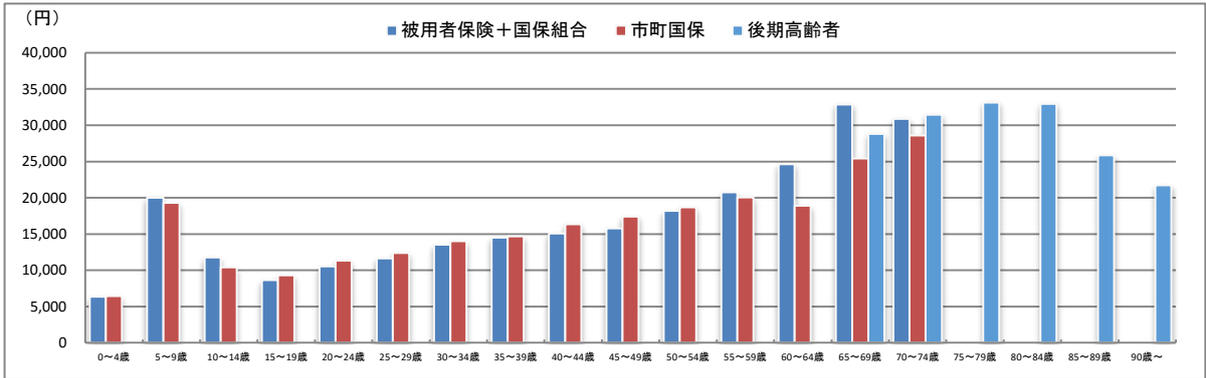
①男性

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	6,369	20,016	11,777	8,639	10,526	11,636	13,525	14,496	15,062	15,774	18,207	20,766	24,616	32,855	30,894	-	-	-	-	15,543
市町国保	6,420	19,311	10,382	9,314	11,910	12,370	14,030	14,685	16,359	17,424	18,662	20,041	18,887	25,414	28,576	-	-	-	-	21,015
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28,793	31,447	33,127	32,955	25,848	21,720	30,908
合計	6,373	19,949	11,636	8,710	10,612	11,709	13,580	14,520	15,251	16,004	18,273	20,644	22,768	28,042	29,081	33,127	32,955	25,848	21,720	18,227

図12-7 年齢階層別 1人当たり費用額（歯科）（男性）



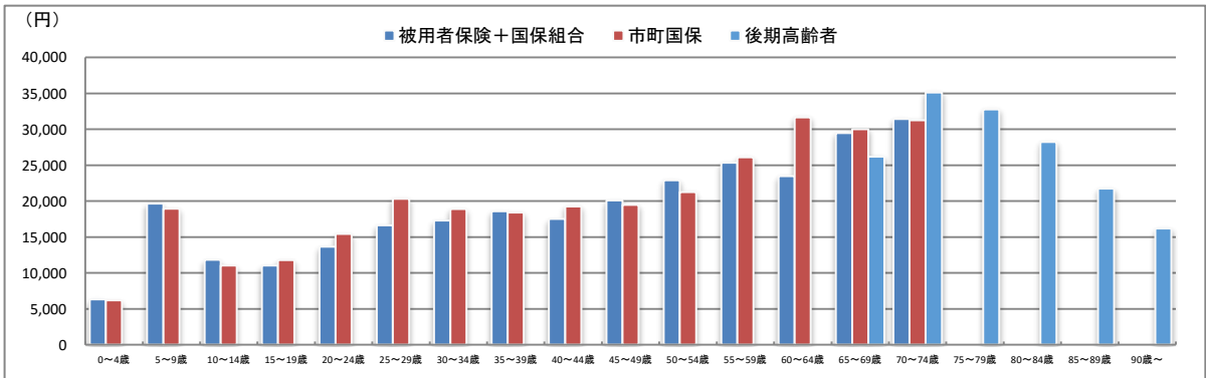
②女性

男性と比較してピークとなる年齢層が若い（70歳代前半）傾向にある。

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	6,325	19,638	11,820	11,035	13,655	16,846	17,288	18,583	17,503	20,089	22,876	25,345	23,485	29,488	31,422	-	-	-	-	18,095
市町国保	6,185	18,949	11,036	11,771	15,430	20,300	18,897	18,421	19,253	19,486	21,246	26,106	31,670	29,996	31,234	-	-	-	-	25,700
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26,201	35,105	32,756	28,249	21,762	16,194	26,597
合計	6,313	19,572	11,740	11,112	13,847	17,019	17,473	18,583	17,732	20,016	22,646	25,476	26,431	29,811	31,311	32,756	28,249	21,762	16,194	20,853

図12-8 年齢階層別 1人当たり費用額（歯科）（女性）

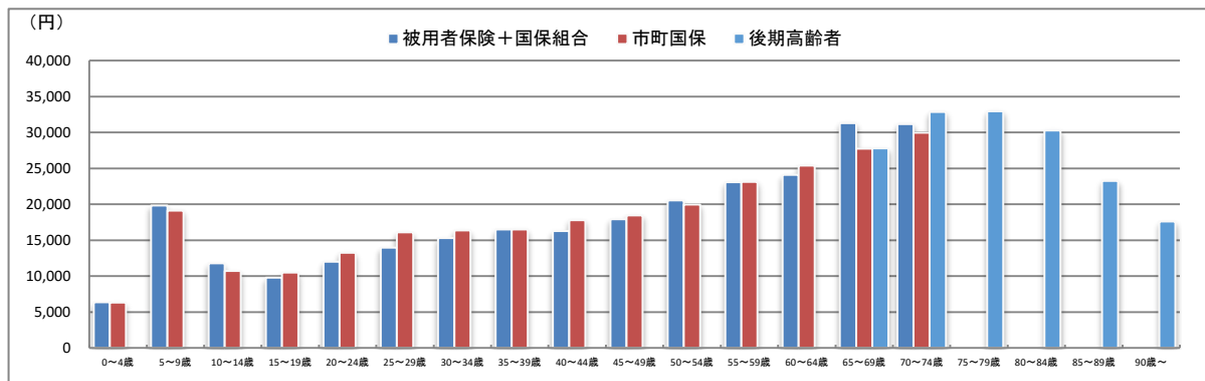


### ③合計

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	6,344	19,833	11,797	9,802	12,008	13,977	15,299	16,502	16,295	17,930	20,564	23,058	24,093	31,300	31,149	-	-	-	-	16,783
市町国保	6,306	19,135	10,704	10,506	13,242	16,112	16,377	16,512	17,797	18,435	19,947	23,110	25,373	27,759	29,962	-	-	-	-	23,377
後期高齢者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27,768	32,845	32,929	30,267	23,234	17,592	28,367
合計	6,344	19,767	11,686	9,875	12,142	14,193	15,420	16,503	16,492	17,999	20,475	23,067	24,528	28,916	30,223	32,929	30,267	23,234	17,592	19,547

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	7.6%	8.6	539,540	62,549	41,132	0.4	0.6	0.9	1.4	0.4
市町国保	27.1%	15.2	638,779	41,970	172,894	1.4	1.1	1.1	1.0	1.5
後期高齢者	82.5%	16.0	625,502	39,119	515,931	4.3	1.2	1.0	0.9	4.4
全体	19.3%	13.7	605,327	44,047	116,824	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

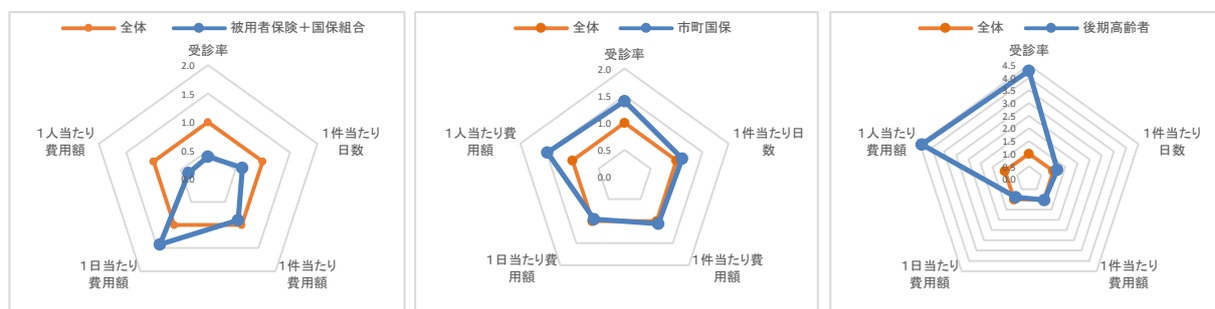
※網掛け部分(左側)は実数値、白色部分(右側)は全体に対する指数

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	8.8%	8.7	461,692	53,153	40,830	0.4	0.6	0.8	1.4	0.3
市町国保	19.9%	15.0	607,771	40,461	121,026	1.0	1.0	1.1	1.1	1.0
後期高齢者	72.3%	18.5	613,608	33,163	443,503	3.5	1.2	1.1	0.9	3.8
全体	20.5%	15.1	569,607	37,793	116,857	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

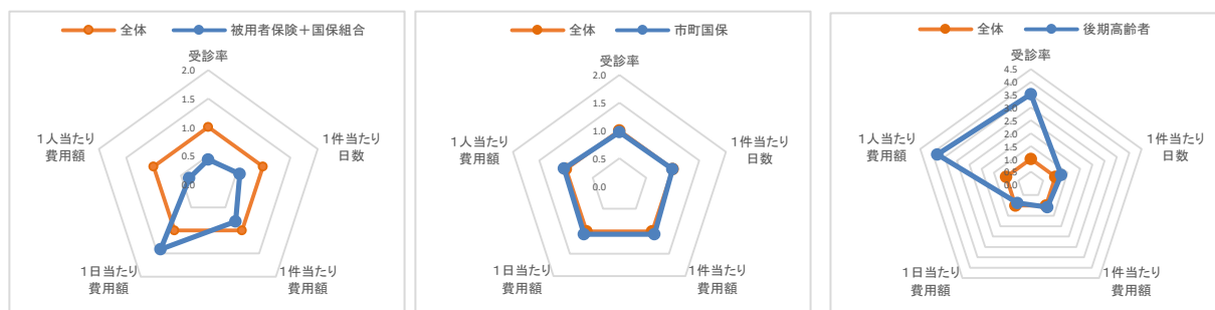
※網掛け部分(左側)は実数値、白色部分(右側)は全体に対する指数

図13-2 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	8.2%	8.7	498,823	57,618	40,985	0.4	0.6	0.9	1.4	0.4
市町国保	23.5%	15.1	625,512	41,329	146,748	1.2	1.0	1.1	1.0	1.3
後期高齢者	76.5%	17.4	618,876	35,589	473,242	3.8	1.2	1.1	0.9	4.1
全体	19.9%	14.4	586,825	40,664	116,840	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

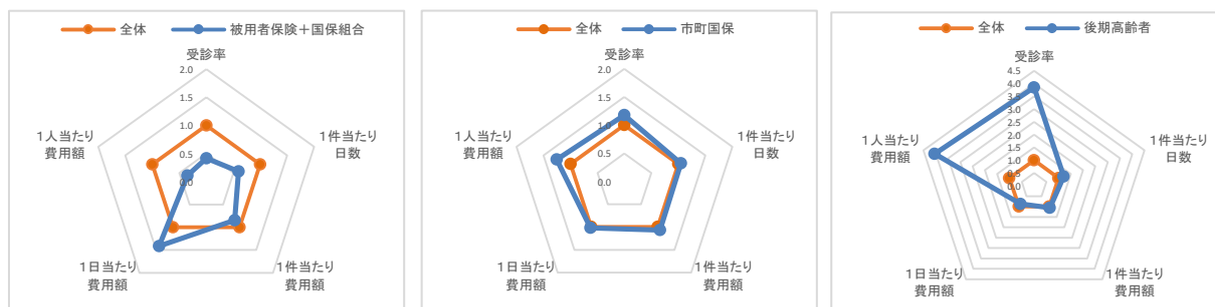
※網掛け部分（左側）は実数値、白色部分（右側）は全体に対する指数

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	518.2%	1.4	17,640	13,038	91,410	0.8	0.9	0.8	0.8	0.6
市町国保	765.0%	1.5	26,929	17,695	206,002	1.1	1.0	1.2	1.1	1.3
後期高齢者	1480.9%	1.8	31,337	17,885	464,073	2.2	1.2	1.4	1.2	3.0
全体	667.7%	1.5	22,912	15,439	152,987	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

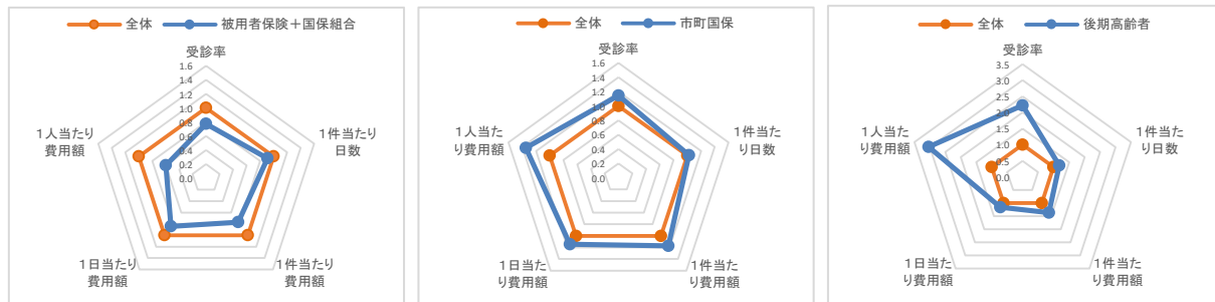
※網掛け部分（左側）は実数値、白色部分（右側）は全体に対する指数

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	627.7%	1.4	15,225	11,207	95,569	0.8	0.9	0.8	0.9	0.6
市町国保	962.0%	1.5	20,616	14,021	198,325	1.2	1.0	1.1	1.1	1.3
後期高齢者	1463.5%	1.6	24,430	14,926	357,543	1.8	1.1	1.3	1.2	2.3
全体	818.2%	1.5	18,930	12,976	154,894	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

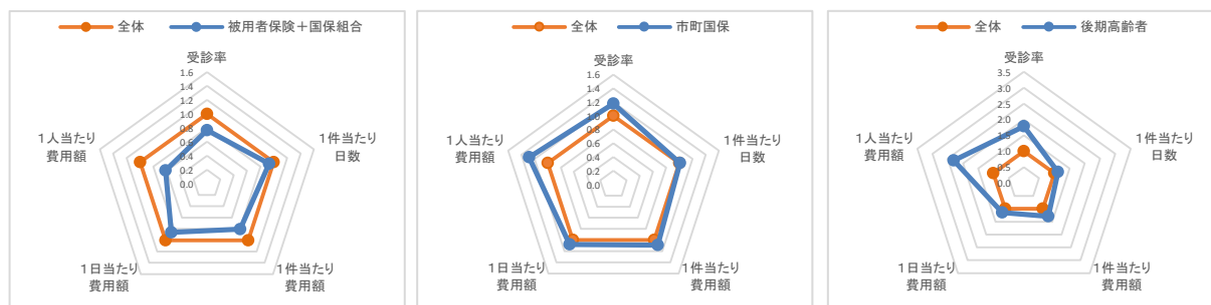
※網掛け部分（左側）は実数値、白色部分（右側）は全体に対する指数

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	571.4%	1.4	16,351	12,058	93,431	0.8	0.9	0.8	0.9	0.6
市町国保	864.3%	1.5	23,387	15,665	202,133	1.2	1.0	1.1	1.1	1.3
後期高齢者	1470.7%	1.7	27,286	16,198	401,283	2.0	1.1	1.3	1.1	2.6
全体	743.4%	1.5	20,709	14,087	153,945	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

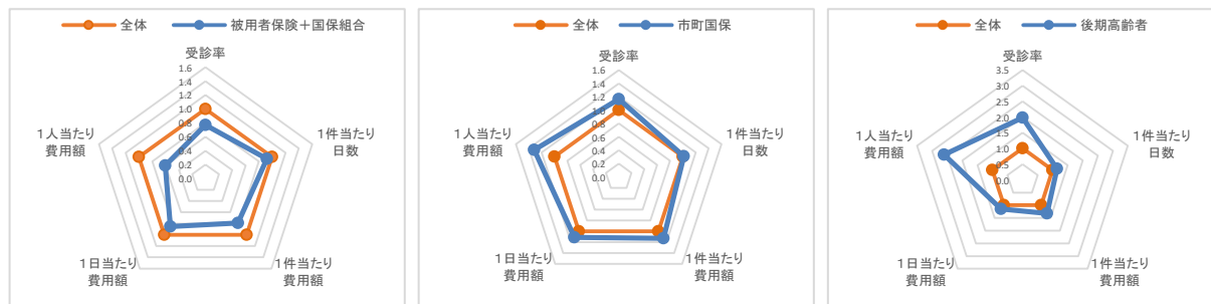
※網掛け部分（左側）は実数値、白色部分（右側）は全体に対する指数

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	143.0%	1.6	10,871	6,947	15,543	0.9	1.0	1.0	1.0	0.9
市町国保	174.8%	1.7	12,026	6,995	21,015	1.1	1.0	1.1	1.0	1.2
後期高齢者	240.6%	1.8	12,847	7,059	30,908	1.5	1.1	1.1	1.0	1.7
全体	159.4%	1.6	11,431	6,977	18,227	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

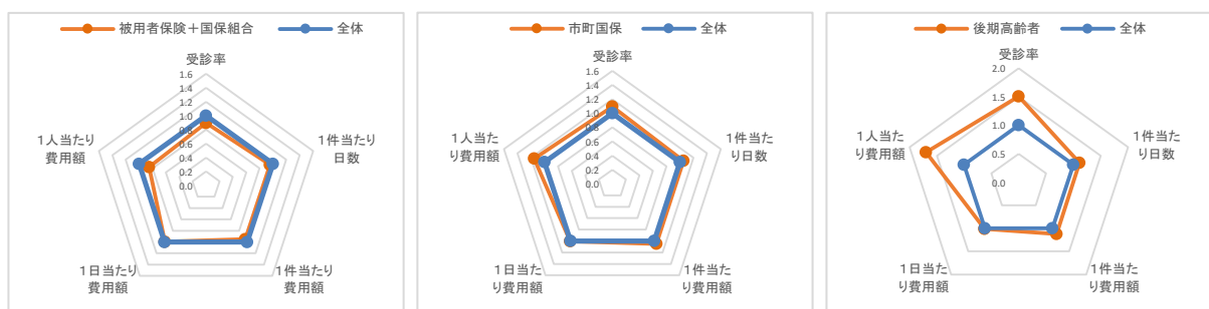
※網掛け部分（左側）は実数値、白色部分（右側）は全体に対する指数

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	173.3%	1.5	10,444	6,828	18,095	0.9	1.0	1.0	1.0	0.9
市町国保	229.0%	1.7	11,224	6,798	25,700	1.2	1.0	1.0	1.0	1.2
後期高齢者	212.5%	1.7	12,516	7,259	26,597	1.1	1.1	1.1	1.1	1.3
全体	190.0%	1.6	10,975	6,899	20,853	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

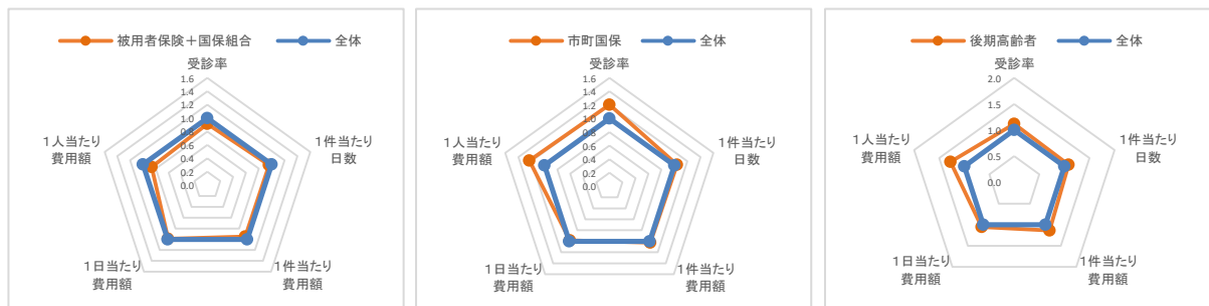
※網掛け部分（左側）は実数値、白色部分（右側）は全体に対する指数

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	157.7%	1.5	10,643	6,884	16,783	0.9	1.0	1.0	1.0	0.9
市町国保	202.1%	1.7	11,568	6,884	23,377	1.2	1.0	1.0	1.0	1.2
後期高齢者	224.0%	1.8	12,662	7,168	28,367	1.3	1.1	1.1	1.0	1.5
全体	174.8%	1.6	11,182	6,935	19,547	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

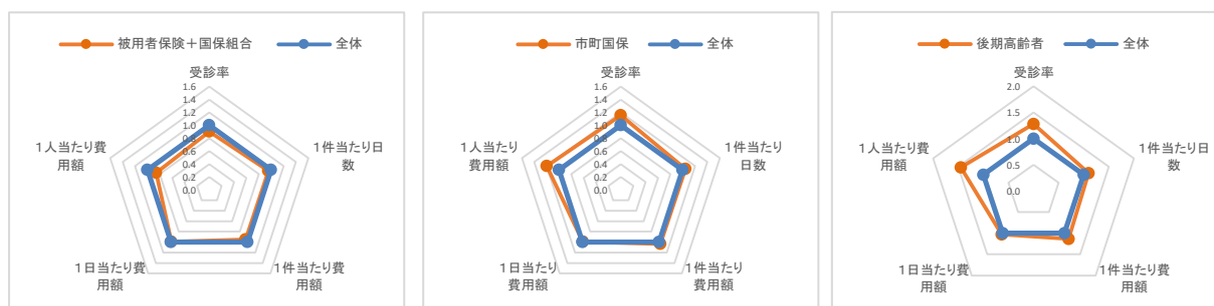
※網掛け部分（左側）は実数値、白色部分（右側）は全体に対する指数

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

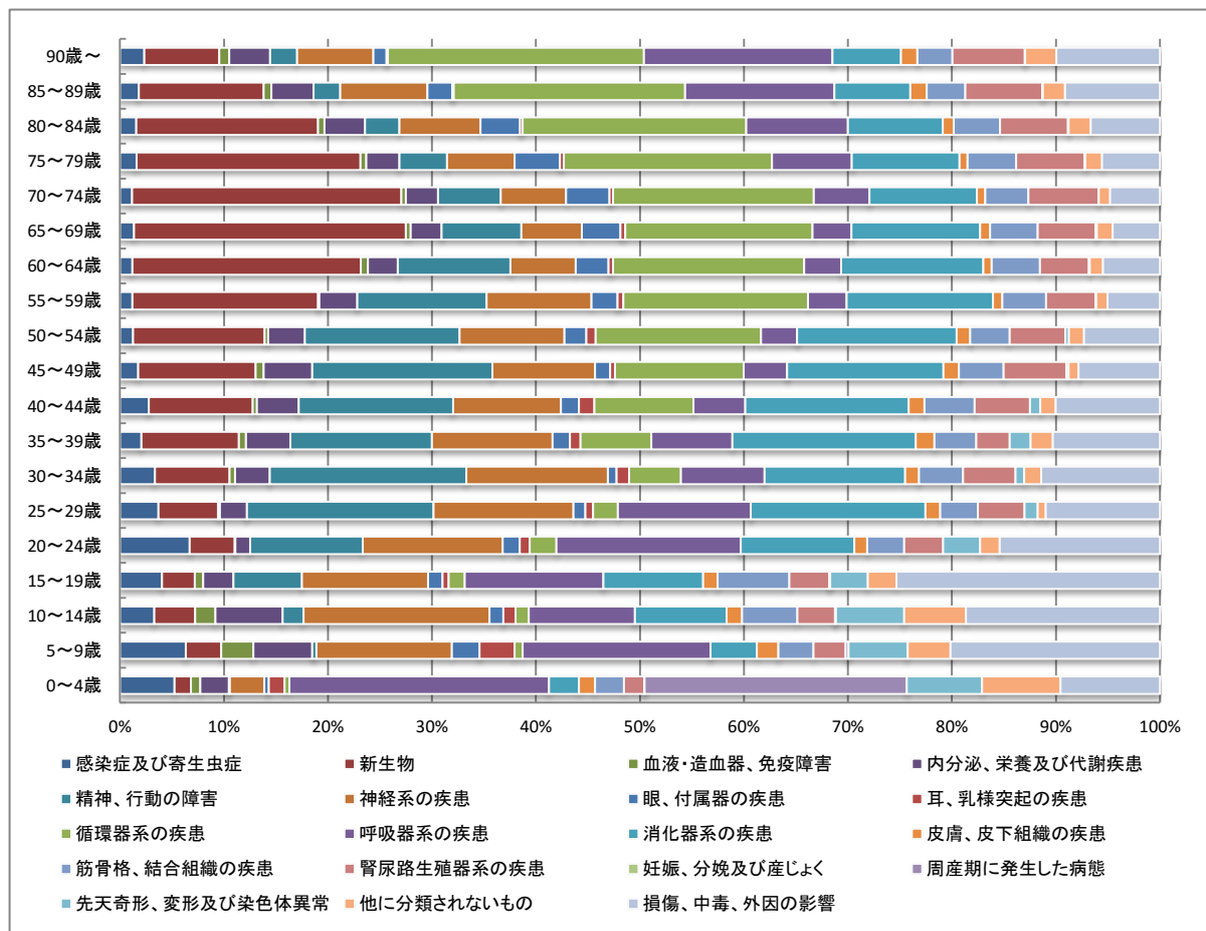
###### ア 医科入院

###### 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	355	97	37	57	119	41	48	51	95	75	59	71	103	184	216	318	264	255	195	2,639	1.9
新生物	107	53	43	45	77	63	101	235	345	486	590	1,055	1,912	3,605	4,765	4,287	2,979	1,675	600	23,024	16.9
血液・造血器、免疫障害	59	47	22	11	1	2	8	17	14	32	17	7	58	62	81	113	103	103	78	834	0.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	186	87	72	41	25	29	47	107	138	202	165	217	252	409	568	633	666	570	328	4,741	3.5
精神、行動の障害	8	6	22	94	193	198	267	340	512	746	694	735	942	1,058	1,112	913	563	356	216	8,975	6.6
神経系の疾患	222	200	199	172	239	149	193	290	358	424	471	598	545	802	1,194	1,294	1,326	1,172	608	10,413	7.7
眼、付属器の疾患	30	41	15	20	29	13	12	42	60	82	98	148	275	513	774	874	646	333	106	4,089	3.0
耳、乳様突起の疾患	102	52	13	8	17	8	17	25	51	20	42	33	38	65	58	71	40	22	11	695	0.5
循環器系の疾患	31	12	14	22	46	26	70	171	328	532	741	1,050	1,599	2,479	3,558	3,987	3,659	3,108	2,048	23,481	17.3
呼吸器系の疾患	1,689	277	114	189	316	141	114	195	172	180	163	219	310	516	986	1,532	1,685	2,007	1,506	12,290	9.0
消化器系の疾患	194	68	98	136	194	186	191	440	542	646	716	833	1,191	1,706	1,901	2,085	1,556	1,024	549	14,237	10.5
皮膚、皮下組織の疾患	105	32	17	20	22	16	19	45	52	64	80	54	68	133	147	152	176	219	131	1,531	1.1
筋骨格、結合組織の疾患	187	52	59	88	63	40	60	100	167	186	178	248	404	629	761	934	757	520	281	5,723	4.2
泌尿生殖器系の疾患	132	47	40	55	67	50	71	81	183	280	249	282	411	770	1,245	1,308	1,115	1,038	579	7,983	5.9
妊娠、分娩及び産じょく	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.0
周産期に発生した病態	1,705	4	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,711	1.3
先天奇形、変形及び染色体異常	488	88	73	51	63	14	12	50	34	9	16	4	7	18	5	15	9	1	3	960	0.7
他に分類されないもの	510	63	66	39	34	9	23	54	51	41	68	63	109	206	199	319	365	302	247	2,769	2.0
損傷、中毒、外因の影響	646	309	208	359	274	121	161	257	345	336	340	298	477	627	882	1,109	1,129	1,273	829	9,982	7.3
合計	6,759	1,534	1,113	1,420	1,780	1,105	1,413	2,499	3,447	4,302	4,667	5,913	8,701	13,781	18,410	19,924	17,018	13,978	8,315	136,079	100.0

図14-1 疾病分類別レセプト件数(全体)(医科入院)(男性)

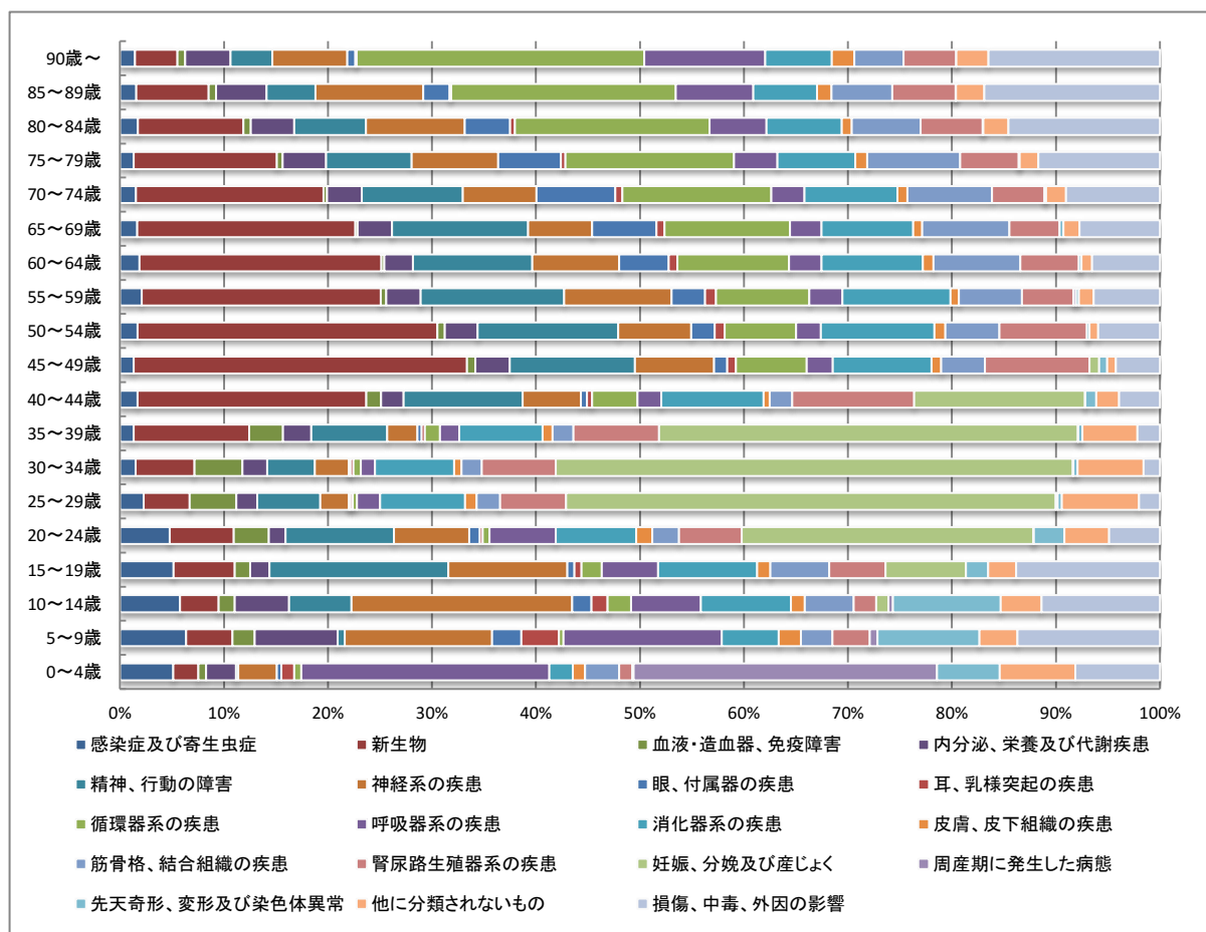


②全体・女性

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	205	96	56	61	88	98	90	57	70	64	66	101	109	155	199	212	304	320	306	2,657	1.8	
新生物	96	67	36	70	114	189	344	491	910	1,573	1,138	1,111	1,359	1,976	2,366	2,245	1,808	1,426	865	18,185	12.4	
血液・造血器、免疫障害	30	32	15	18	62	192	279	145	59	39	28	26	16	21	46	89	127	143	156	1,524	1.0	
内分泌、栄養及び代謝疾患	115	120	51	22	30	85	144	120	89	163	125	159	161	313	437	682	745	994	924	5,480	3.7	
精神、行動の障害	9	10	58	204	192	260	279	322	474	590	533	668	672	1,233	1,275	1,343	1,230	964	852	11,170	7.6	
神経系の疾患	148	213	205	136	134	118	198	129	232	373	277	500	488	579	929	1,355	1,691	2,120	1,529	11,354	7.8	
眼、付属器の疾患	17	43	18	8	19	7	9	17	24	62	89	156	278	583	991	982	774	514	166	4,757	3.3	
耳、乳様突起の疾患	49	54	15	8	5	9	17	14	20	42	38	49	48	73	89	72	83	37	25	746	0.5	
循環器系の疾患	27	7	22	23	12	18	43	64	181	334	271	434	628	1,137	1,878	2,640	3,333	4,412	5,866	21,329	14.6	
呼吸器系の疾患	953	229	65	64	118	95	83	82	95	123	95	154	182	287	420	682	975	1,531	2,465	8,699	5.9	
消化器系の疾患	89	82	84	113	143	349	461	354	406	485	431	504	571	830	1,170	1,217	1,290	1,230	1,355	11,165	7.6	
皮膚、皮下組織の疾患	48	32	13	15	29	48	43	42	24	46	41	38	59	81	127	189	171	287	462	1,795	1.2	
筋骨格、結合組織の疾患	130	46	46	67	48	97	119	89	89	207	205	294	489	790	1,066	1,459	1,182	1,193	998	6,614	5.9	
腎尿路生殖器系の疾患	51	54	21	64	111	272	431	364	485	494	333	240	328	453	660	917	1,061	1,247	1,078	8,663	5.9	
妊娠、分娩及び産じょく	5	0	11	92	518	2,014	3,017	1,779	679	45	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	8,162	5.6
周産期に発生した疾患	1,165	11	4	0	1	8	4	2	2	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	1,210	0.8
先天奇形、変形及び染色体異常	241	147	100	25	54	17	24	17	43	38	10	13	15	35	20	14	11	6	3	835	0.6	
他に分類されないもの	290	55	38	32	80	318	384	234	91	40	33	70	60	148	251	294	430	555	651	4,053	2.8	
損傷、中毒、外因の影響	324	206	110	164	90	86	96	95	162	208	234	307	381	727	1,185	1,902	2,585	3,456	3,496	15,825	10.8	
合計	3,993	1,504	967	1,188	1,847	4,278	6,067	4,419	4,136	4,905	3,846	4,837	5,844	9,422	13,110	16,284	17,810	20,456	21,197	146,223	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

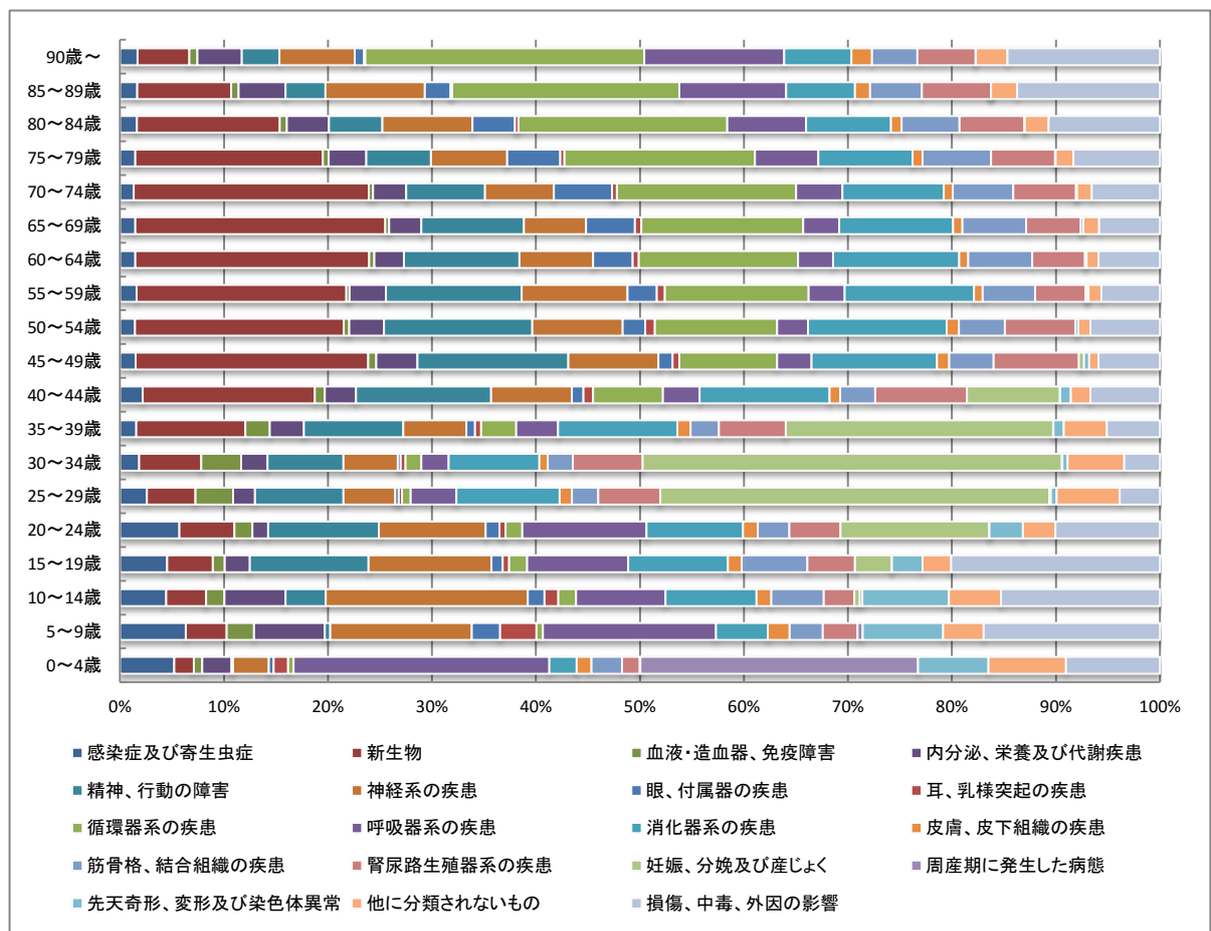
疾病分類別に見ると、「循環器系の疾患」、「新生物」、「損傷、中毒、外因の影響」の順に占める割合が大きい。

「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	559	193	93	119	207	139	138	109	165	139	125	172	212	339	415	530	568	575	501	5,297	1.9
新生物	203	119	79	115	191	252	446	726	1,255	2,059	1,728	2,167	3,272	5,581	7,131	6,532	4,787	3,101	1,465	41,208	14.6
血液・造血器、免疫障害	89	80	37	29	63	194	287	161	72	71	45	33	74	83	127	202	230	246	234	2,358	0.8
内分泌、栄養及び代謝疾患	301	207	122	63	55	114	192	226	227	365	290	376	413	721	1,005	1,315	1,411	1,564	1,252	10,221	3.6
精神、行動の障害	17	17	80	298	386	458	546	662	986	1,336	1,227	1,404	1,614	2,291	2,387	2,256	1,793	1,320	1,068	20,145	7.1
神経系の疾患	371	413	405	308	373	267	391	419	589	796	748	1,096	1,033	1,381	2,083	2,649	3,017	3,292	2,137	21,768	7.7
眼、付属器の疾患	47	83	33	28	48	19	21	59	83	125	187	304	553	1,096	1,765	1,856	1,420	947	272	8,845	3.1
耳、乳核突起の疾患	152	106	28	16	22	17	34	39	72	62	80	83	86	138	147	143	123	59	36	1,442	0.5
循環器系の疾患	58	18	36	45	58	44	113	235	509	866	1,013	1,484	2,227	3,616	5,436	6,627	6,992	7,520	7,914	44,810	15.9
呼吸器系の疾患	2,642	506	179	253	433	237	197	277	267	303	257	373	492	804	1,406	2,214	2,640	3,538	3,971	20,989	7.4
消化器系の疾患	283	151	182	250	337	535	652	794	948	1,111	1,147	1,338	1,762	2,536	3,072	3,282	2,846	2,274	1,904	25,402	9.0
皮膚、皮下組織の疾患	153	64	29	35	51	63	62	87	77	110	101	92	127	215	274	341	347	506	593	3,326	1.2
筋骨格、結合組織の疾患	317	97	105	165	111	137	179	190	256	392	383	542	894	1,419	1,827	2,393	1,939	1,713	1,279	14,338	5.1
腎尿路生殖器系の疾患	183	101	61	119	178	321	502	445	688	754	583	522	739	1,223	1,905	2,225	2,176	2,285	1,657	16,646	5.9
妊娠、分娩及び産じょく	7	0	11	92	518	2,014	3,017	1,779	679	45	0	0	0	0	0	0	0	1	0	8,164	2.9
周産期に発生した病態	2,870	15	5	1	1	8	4	2	2	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	2,921	1.0
先天奇形、変形及び染色体異常	729	235	173	77	117	31	36	67	78	48	25	17	22	54	25	29	20	7	6	1,795	0.6
他に分類されないもの	801	118	104	71	114	326	407	288	142	82	101	133	169	354	450	613	795	857	898	6,822	2.4
損傷、中毒、外因の影響	971	515	318	524	364	208	257	353	507	544	574	606	858	1,354	2,067	3,011	3,724	4,729	4,325	25,807	9.1
合計	10,752	3,038	2,081	2,608	3,827	5,384	7,480	6,918	7,583	9,207	8,613	10,750	14,545	23,203	31,521	36,218	34,828	34,434	29,512	282,302	100.0

図14-3 疾病分類別レセプト件数(全体)(医科入院)(合計)

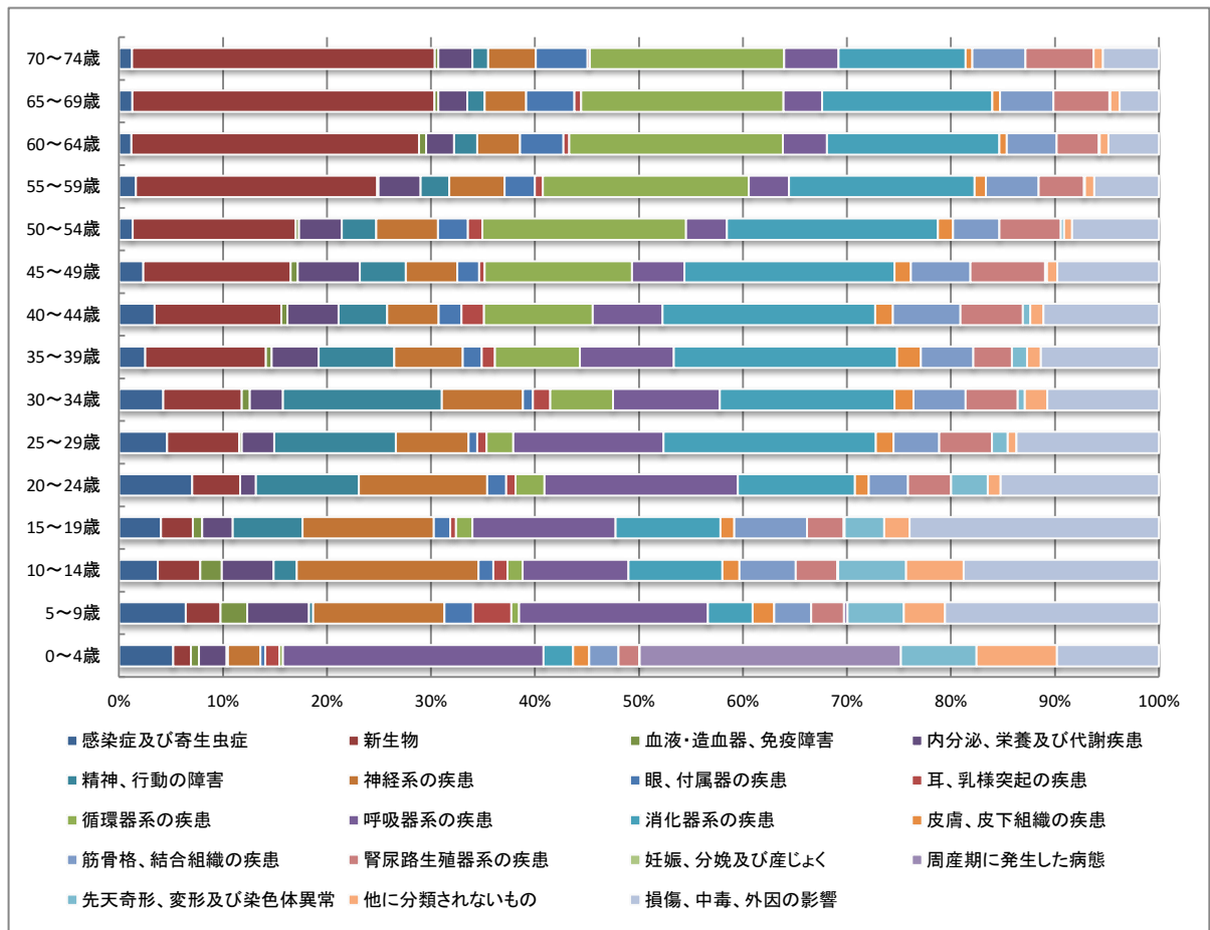


④被用者保険十国保組合・男性

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	324	86	36	51	108	37	42	44	79	61	38	59	57	51	35	1,107	2.9
新生物	104	45	39	39	71	55	74	203	282	368	444	843	1,310	1,155	796	5,829	15.5
血液・造血器、免疫障害	49	34	20	11	0	2	8	10	14	17	9	4	32	16	9	234	0.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	165	80	48	37	23	25	31	79	114	156	117	148	127	110	90	1,349	3.6
精神、行動の障害	8	5	21	86	152	93	150	127	108	115	94	99	105	67	41	1,271	3.4
神経系の疾患	193	169	168	160	189	56	77	115	115	129	168	194	195	159	125	2,211	5.9
眼、付属器の疾患	27	37	14	20	28	7	10	32	51	54	82	106	198	185	137	986	2.6
耳、乳様突起の疾患	85	49	13	7	14	7	16	22	50	14	39	27	27	26	6	404	1.1
循環器系の疾患	22	10	14	20	43	20	59	143	242	368	554	719	973	774	510	4,471	11.9
呼吸器系の疾患	1,551	243	98	175	286	115	101	158	156	131	112	140	201	147	143	3,756	10.0
消化器系の疾患	177	57	87	128	173	163	165	375	474	525	575	649	785	651	334	5,319	14.1
皮膚、皮下組織の疾患	96	28	16	17	20	14	18	40	39	41	41	39	34	29	18	489	1.3
筋骨格、結合組織の疾患	175	48	52	89	58	35	49	88	151	149	126	184	227	204	140	1,774	4.7
腎尿路生殖器系の疾患	124	42	38	45	64	41	49	65	139	187	167	159	192	215	179	1,706	4.5
妊娠、分娩及び産じよく	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.0
周産期に発生した病態	1,556	4	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,562	4.1
先天奇形、変形及び染色体異常	449	73	63	48	54	12	7	25	16	5	9	3	5	3	0	772	2.1
他に分類されないもの	479	53	53	31	19	7	21	24	29	25	22	33	39	37	25	898	2.4
損傷、中毒、外因の影響	607	275	181	304	234	109	105	198	257	254	236	225	230	149	147	3,513	9.3
合計	6,194	1,337	962	1,271	1,537	797	981	1,747	2,316	2,600	2,833	3,631	4,737	3,977	2,733	37,653	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）

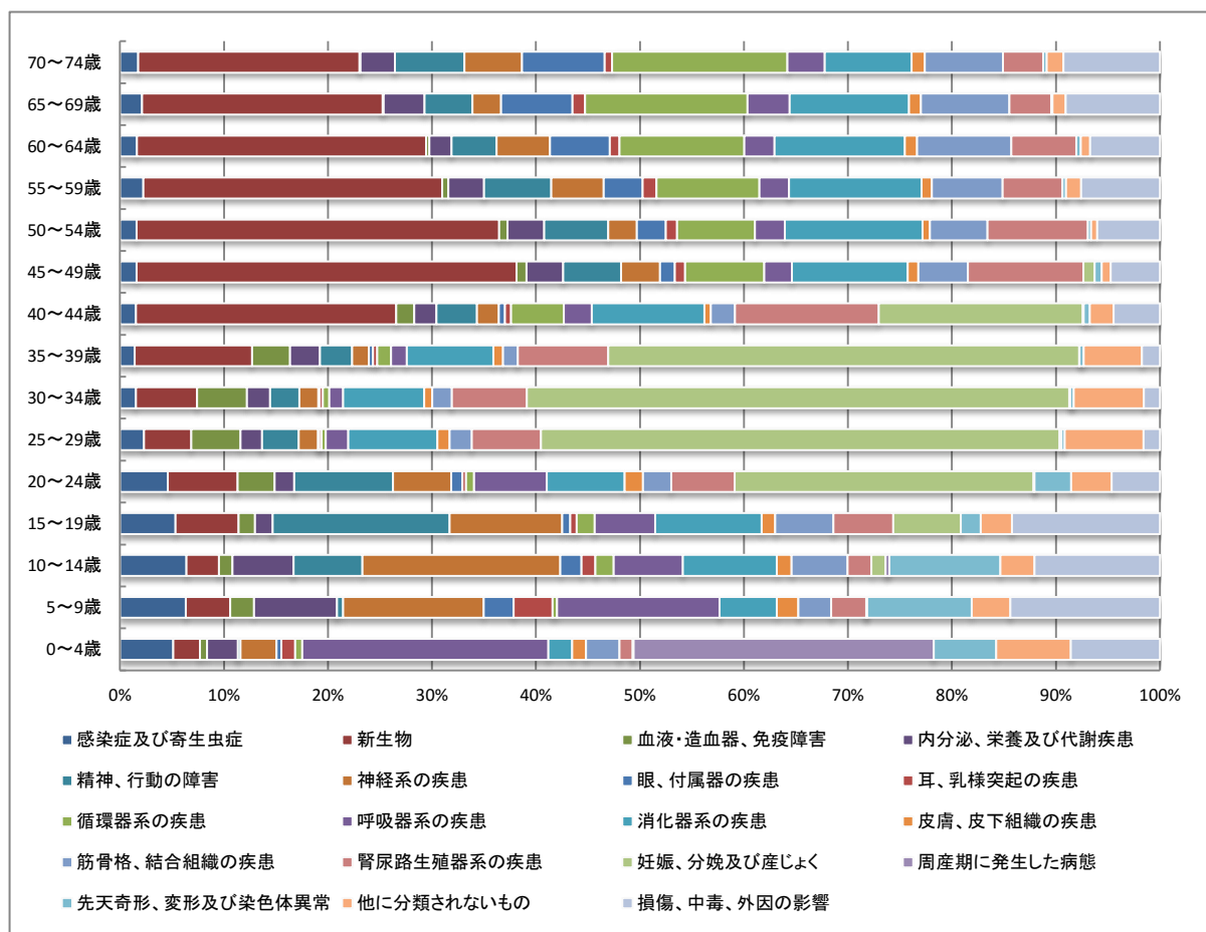


⑤被用者保険十国保組合・女性

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	180	86	53	53	70	88	82	51	48	60	44	71	46	53	36	1,021	2.5
新生物	89	58	26	61	103	173	317	410	781	1,379	968	912	787	582	441	7,088	17.2
血液・造血器、免疫障害	24	31	11	16	54	179	258	133	54	36	23	18	8	2	2	850	2.1
内分泌、栄養及び代謝疾患	104	108	49	17	29	78	121	105	67	132	97	109	60	99	68	1,244	3.0
精神、行動の障害	9	8	55	170	145	134	152	112	121	210	171	205	123	116	139	1,872	4.5
神経系の疾患	121	183	157	108	86	70	97	58	66	142	76	160	145	69	115	1,653	4.0
眼、付属器の疾患	16	39	17	8	17	5	7	15	19	53	78	119	162	173	164	892	2.2
耳、乳様突起の疾患	46	51	11	6	5	8	17	14	18	38	31	41	27	31	15	358	0.9
循環器系の疾患	24	6	15	17	12	16	33	48	159	287	207	314	340	393	349	2,219	5.4
呼吸器系の疾患	827	212	55	58	107	82	71	55	84	101	81	91	82	102	74	2,083	5.0
消化器系の疾患	80	74	75	102	115	324	422	302	337	420	367	404	355	288	173	3,839	9.3
皮膚、皮下組織の疾患	47	28	12	13	27	45	41	34	19	39	20	32	33	28	26	444	1.1
筋骨格、結合組織の疾患	112	43	45	56	42	81	101	51	72	180	154	216	256	214	156	1,779	4.3
腎尿路生殖器系の疾患	45	46	19	57	93	253	389	316	432	419	268	183	177	101	80	2,877	7.0
妊娠、分娩及び産じょく	3	0	11	65	440	1,890	2,815	1,645	612	41	0	0	0	0	0	7,523	18.2
周産期に発生した病態	1,009	1	3	0	1	8	4	2	2	0	0	0	0	0	0	1,031	2.5
先天奇形、変形及び染色体異常	210	136	88	19	54	11	19	15	18	25	9	11	13	3	7	640	1.5
他に分類されないもの	251	50	27	30	60	288	364	203	72	32	17	46	25	32	33	1,529	3.7
損傷、中毒、外因の影響	299	195	100	142	71	59	83	62	139	179	167	240	190	228	192	2,347	5.7
合計	3,497	1,355	828	1,000	1,530	3,790	5,395	3,633	3,121	3,772	2,777	3,173	2,829	2,515	2,071	41,289	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

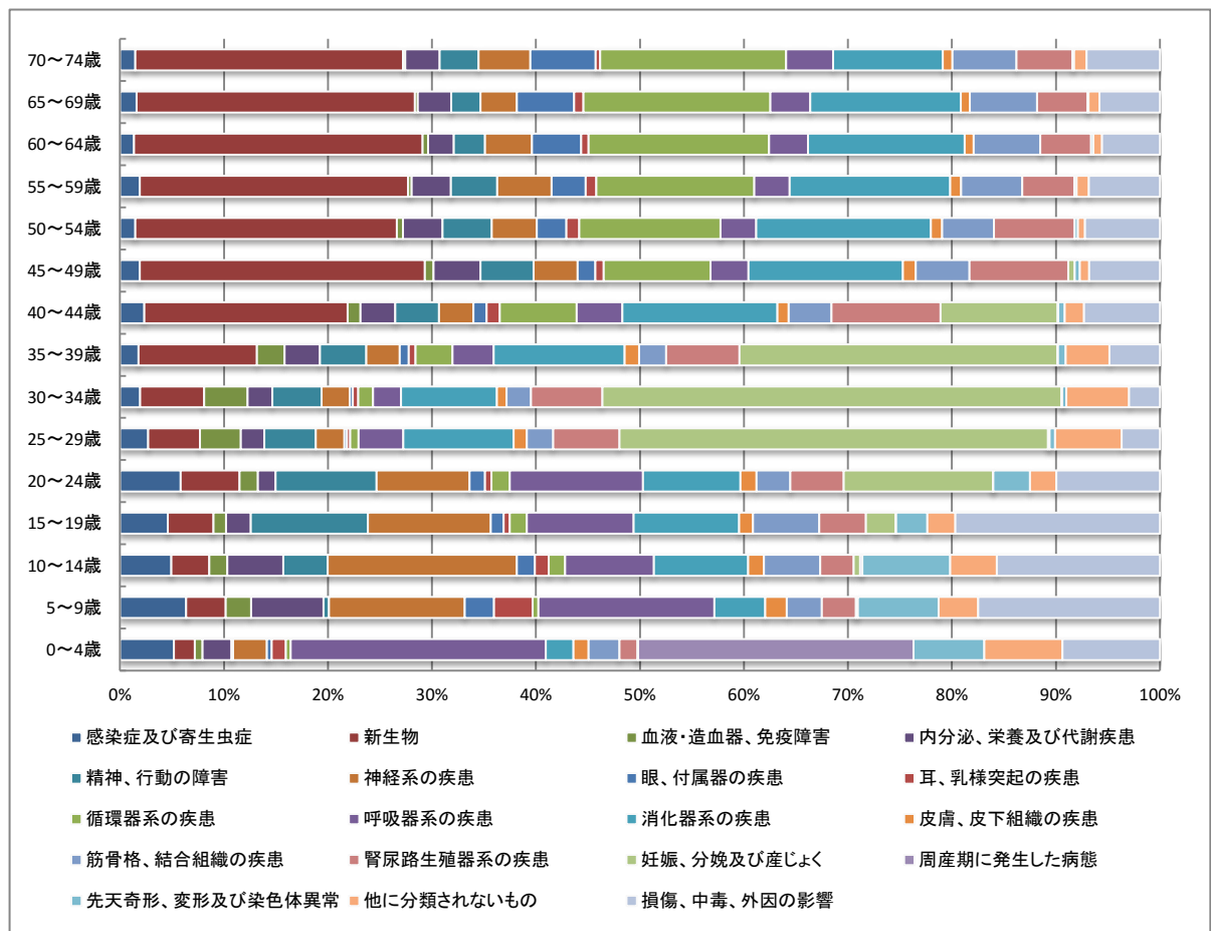
疾病分類別に見ると、「新生物」、「消化器系の疾患」、「妊娠、分娩及び産じょく」の順に占める割合が大きい。

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	503	172	89	105	178	125	124	96	127	121	82	130	103	104	71	2,129	2.7
新生物	193	102	65	100	174	228	392	613	1,063	1,747	1,412	1,756	2,098	1,737	1,237	12,916	16.4
血液・造血器、免疫障害	73	66	31	27	54	181	266	142	67	53	32	22	40	18	11	1,084	1.4
内分泌、栄養及び代謝疾患	269	188	96	54	52	103	153	183	181	288	214	257	187	208	158	2,593	3.3
精神、行動の障害	17	14	76	256	298	227	302	239	229	325	265	305	228	183	180	3,143	4.0
神経系の疾患	315	352	326	268	275	126	174	173	180	270	244	354	340	228	240	3,865	4.9
眼、付属器の疾患	43	75	31	28	45	11	17	47	69	108	160	225	360	358	301	1,877	2.4
耳、乳様突起の疾患	132	100	24	13	19	15	33	36	69	52	70	69	54	57	21	763	1.0
循環器系の疾患	46	15	29	37	55	36	92	191	401	655	762	1,033	1,313	1,167	859	6,690	8.5
呼吸器系の疾患	2,378	455	153	233	392	198	172	213	240	232	192	231	283	250	217	5,839	7.4
消化器系の疾患	257	132	162	231	288	487	587	677	811	945	942	1,052	1,140	939	508	9,158	11.6
皮膚、皮下組織の疾患	143	56	27	30	47	58	59	74	59	80	61	71	67	58	44	933	1.2
筋骨格、結合組織の疾患	287	90	97	145	100	116	150	140	223	328	280	400	484	418	296	3,554	4.5
泌尿路生殖器系の疾患	169	88	57	102	157	293	438	381	571	606	436	342	369	316	259	4,583	5.8
妊娠、分娩及び産じょく	5	0	11	65	440	1,890	2,815	1,645	612	41	0	0	0	0	0	7,525	9.5
周産期に発生した病態	2,565	5	4	1	1	8	4	2	2	0	0	0	0	0	0	2,593	3.3
先天奇形、変形及び染色体異常	659	209	151	68	108	23	26	40	35	31	17	14	18	7	7	1,412	1.8
他に分類されないもの	731	103	80	61	79	294	385	227	101	58	39	79	64	69	58	2,427	3.1
損傷、中毒、外因の影響	907	470	281	447	305	169	188	261	396	433	403	466	420	377	339	5,860	7.4
合計	9,691	2,692	1,791	2,271	3,067	4,588	6,376	5,380	5,437	6,372	5,610	6,804	7,566	6,492	4,905	78,942	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）

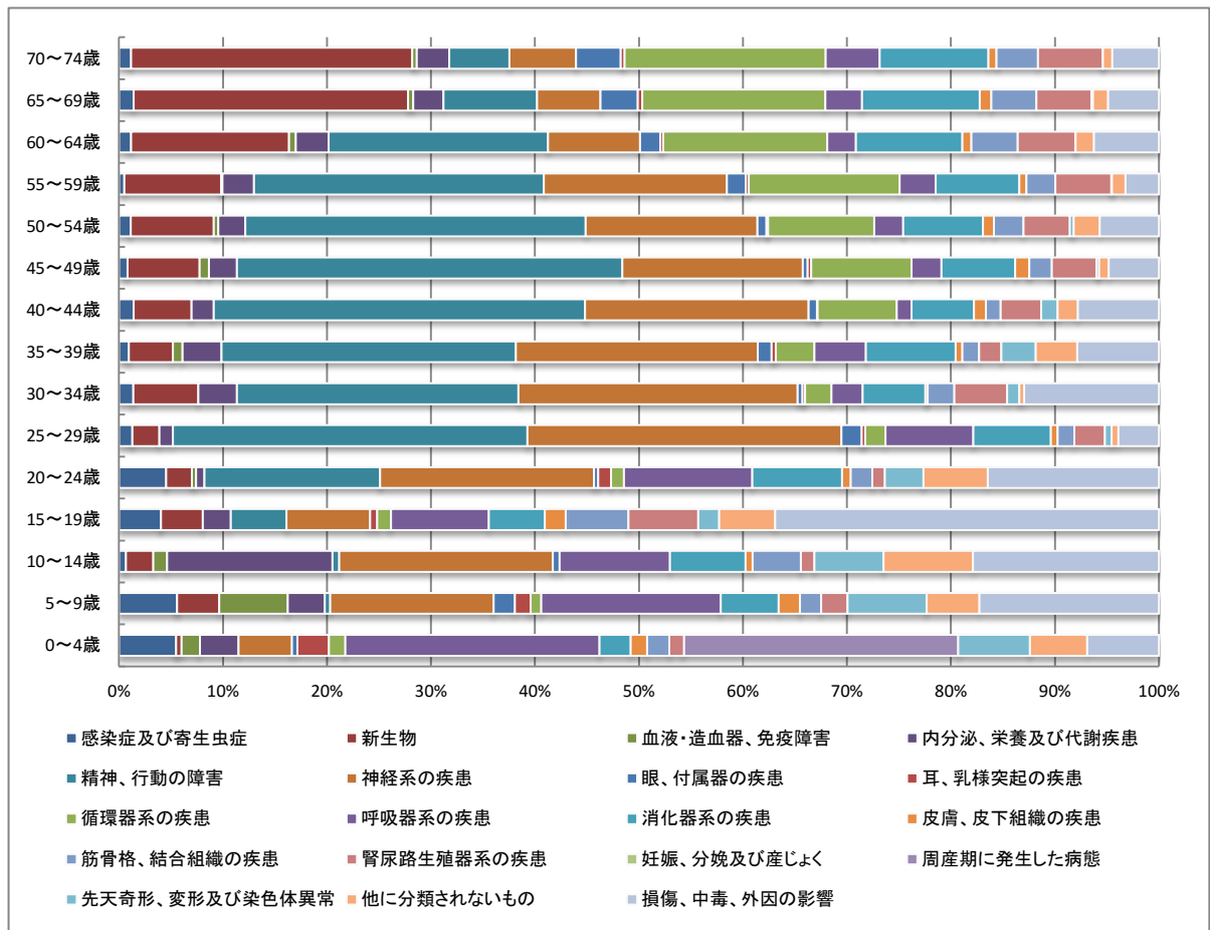


⑦市町国保・男性

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	31	11	1	6	11	4	6	7	16	14	21	12	46	126	165	477	1.3
新生物	3	8	4	6	6	8	27	32	63	118	146	212	602	2,371	3,871	7,477	20.2
血液・造血器、免疫障害	10	13	2	0	1	0	0	7	0	15	8	3	26	43	64	192	0.5
内分泌、栄養及び代謝疾患	21	7	24	4	2	4	16	28	24	46	48	69	125	262	447	1,127	3.0
精神、行動の障害	0	1	1	8	41	105	117	213	404	631	600	636	837	808	827	5,229	14.1
神経系の疾患	29	31	31	12	50	93	116	175	243	295	303	402	350	549	915	3,594	9.7
眼、付属器の疾患	3	4	1	0	1	6	2	10	9	8	16	42	77	321	620	1,120	3.0
耳、乳様突起の疾患	17	3	0	1	3	1	1	3	1	6	3	6	11	38	51	145	0.4
循環器系の疾患	9	2	0	2	3	6	11	28	86	164	187	331	626	1,583	2,767	5,805	15.7
呼吸器系の疾患	138	34	16	14	30	26	13	37	16	49	51	79	109	316	746	1,674	4.5
消化器系の疾患	17	11	11	8	21	23	26	65	68	121	141	184	406	1,018	1,497	3,617	9.8
皮膚、皮下組織の疾患	9	4	1	3	2	2	1	5	13	23	19	15	34	99	110	340	0.9
筋骨格、結合組織の疾患	12	4	7	9	5	5	11	12	16	37	52	64	177	388	572	1,371	3.7
腎尿路生殖器系の疾患	8	5	2	10	3	9	22	16	44	73	82	123	219	477	892	1,985	5.4
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	149	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	149	0.4
先天奇形、変形及び染色体異常	39	15	10	3	9	2	5	25	18	4	7	1	2	13	3	156	0.4
他に分類されないもの	31	10	13	8	15	2	2	30	22	16	46	30	70	131	127	553	1.5
損傷、中毒、外因の影響	39	34	27	55	40	12	56	59	88	82	104	73	247	438	641	1,995	5.4
合計	565	197	151	149	243	308	432	752	1,131	1,702	1,834	2,282	3,964	8,981	14,315	37,006	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）

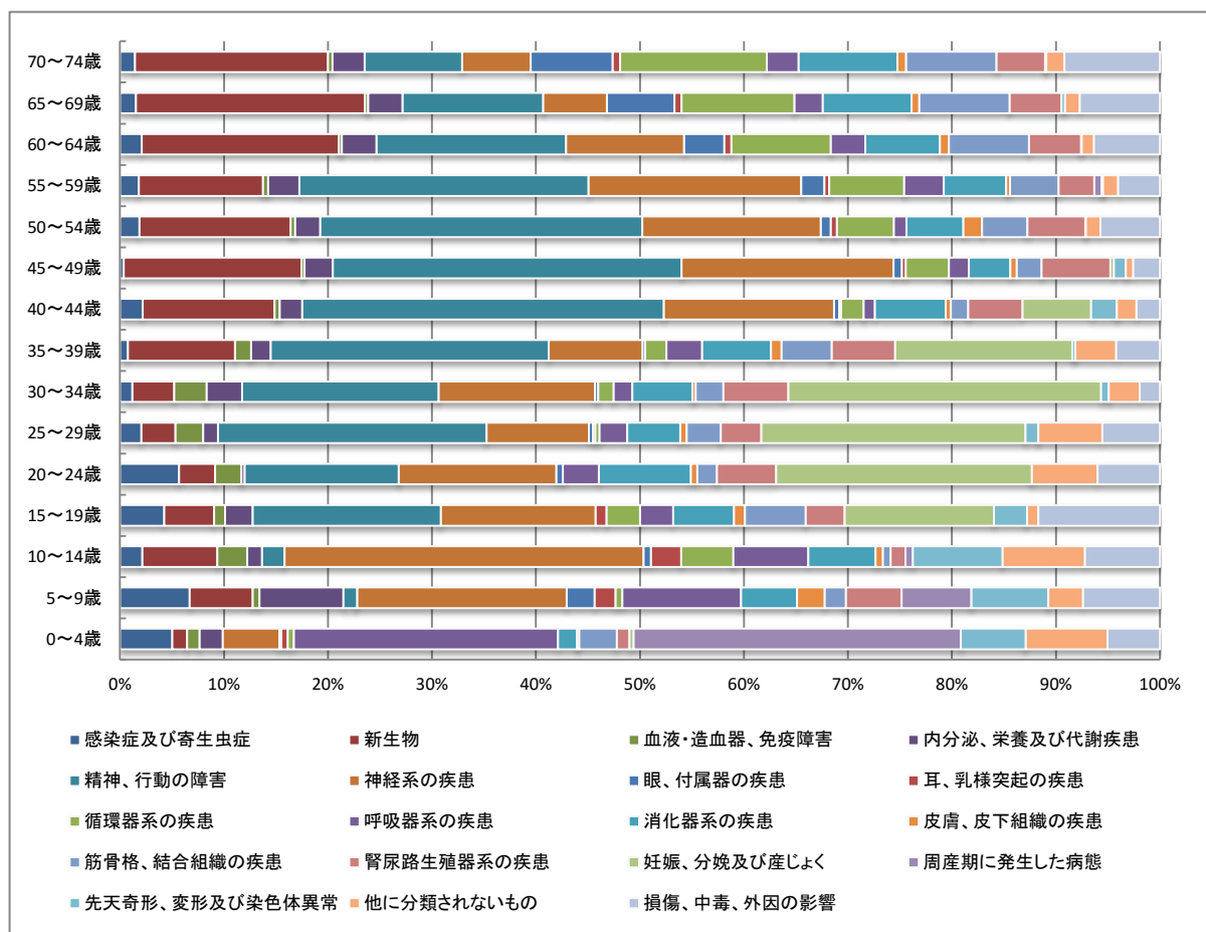


⑧市町国保・女性

表1 4-8 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	25	10	3	8	18	10	8	6	22	4	22	30	63	95	148	472	1.7
新生物	7	9	10	9	11	16	27	81	129	194	170	199	572	1,371	1,897	4,702	17.0
血液・造血器、免疫障害	6	1	4	2	8	13	21	12	5	3	5	8	8	19	43	158	0.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	11	12	2	5	1	7	23	15	22	31	28	50	101	205	318	831	3.0
精神、行動の障害	0	2	3	34	47	126	127	210	353	380	362	463	549	842	958	4,456	16.1
神経系の疾患	27	30	48	28	48	48	101	71	166	231	201	340	343	381	673	2,736	9.9
眼、付属器の疾患	1	4	1	0	2	2	2	2	5	9	11	37	116	404	806	1,402	5.1
耳、乳様突起の疾患	3	3	4	2	0	1	0	0	2	4	7	8	21	42	72	169	0.6
循環器系の疾患	3	1	7	6	0	2	10	16	22	47	64	120	288	676	1,443	2,705	9.8
呼吸器系の疾患	126	17	10	6	11	13	12	27	11	22	14	63	100	169	313	914	3.3
消化器系の疾患	9	8	9	11	28	25	39	52	69	45	64	100	216	532	970	2,177	7.9
皮膚、皮下組織の疾患	1	4	1	2	2	3	2	8	5	7	21	6	26	46	88	222	0.8
筋骨格、結合組織の疾患	18	3	1	11	6	16	18	38	17	27	51	78	233	540	886	1,943	7.0
腎尿路生殖器系の疾患	6	8	2	7	18	19	42	48	53	75	65	57	151	311	478	1,340	4.8
妊娠、分娩及び産じょく	2	0	0	27	78	124	202	134	67	4	0	0	0	0	0	638	2.3
周産期に発生した病態	156	10	1	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	179	0.6
先天奇形、変形及び染色体異常	31	11	12	6	0	6	5	2	25	13	1	2	2	20	12	148	0.5
他に分類されないもの	39	5	11	2	20	30	20	31	19	8	16	24	35	90	177	527	1.9
損傷、中毒、外因の影響	25	11	10	22	19	27	13	33	23	29	67	67	191	478	940	1,955	7.1
合計	496	149	139	188	317	488	672	786	1,015	1,133	1,169	1,664	3,015	6,221	10,222	27,674	100.0

図1 4-8 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

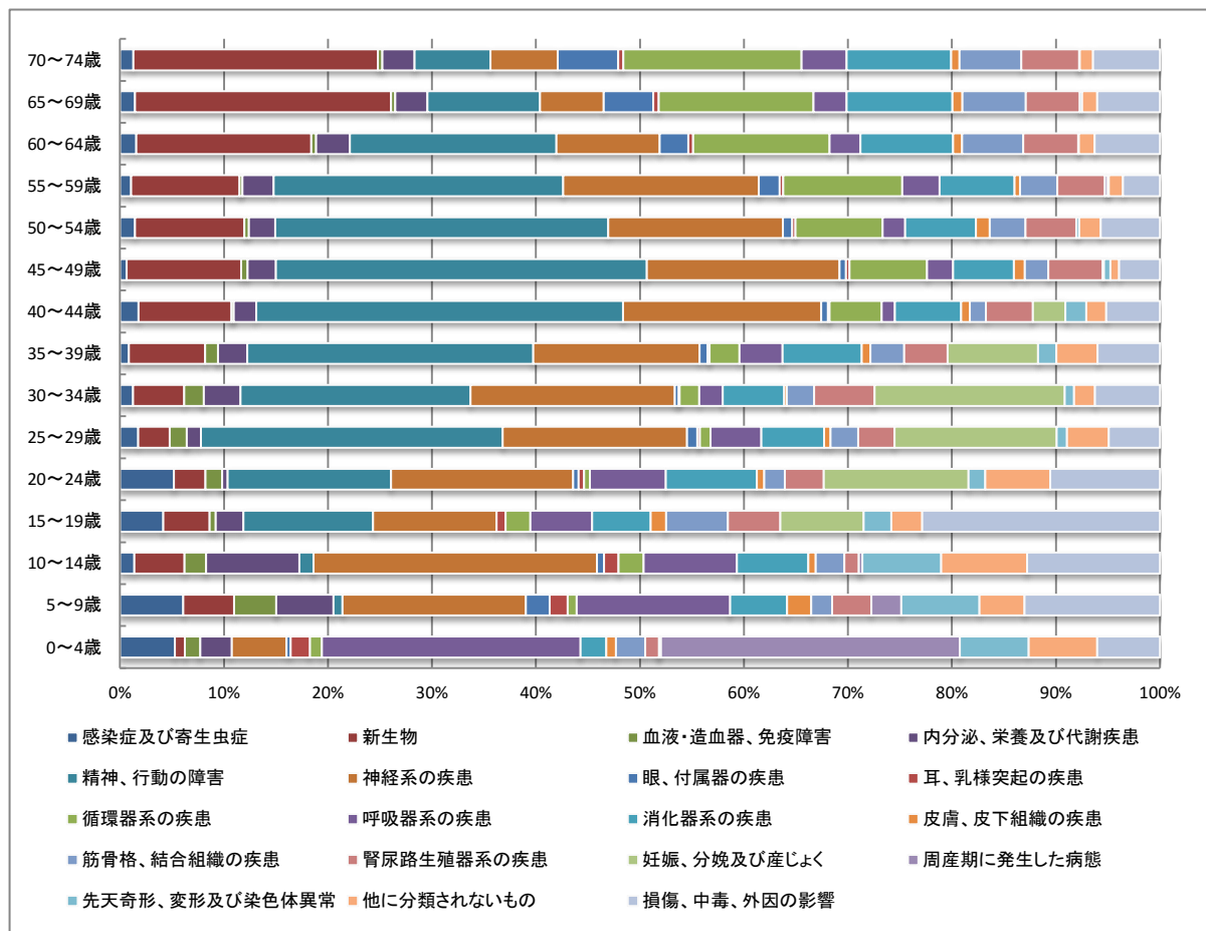
疾病分類別に見ると、「新生物」、「精神、行動の障害」、「循環器系の疾患」の順に占める割合が大きく、全体の47.0%を占めている。

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	56	21	4	14	29	14	14	13	38	18	43	42	109	221	313	949	1.5
新生物	10	17	14	15	17	24	54	113	192	312	316	411	1,174	3,742	5,768	12,179	18.8
血液・造血器、免疫障害	16	14	6	2	9	13	21	19	5	18	13	11	34	62	107	350	0.5
内分泌、栄養及び代謝疾患	32	19	26	9	3	11	39	43	46	77	76	119	226	467	765	1,958	3.0
精神、行動の障害	0	3	4	42	88	231	244	423	757	1,011	962	1,099	1,386	1,650	1,785	9,685	15.0
神経系の疾患	56	61	79	40	98	141	217	246	409	526	504	742	693	930	1,588	6,330	9.8
眼、付属器の疾患	4	8	2	0	3	8	4	12	14	17	27	79	193	725	1,426	2,522	3.9
耳、乳様突起の疾患	20	6	4	3	3	2	1	3	3	10	10	14	32	80	123	314	0.5
循環器系の疾患	12	3	7	8	3	8	21	44	108	211	251	451	914	2,259	4,210	8,510	13.2
呼吸器系の疾患	264	51	26	20	41	39	25	64	27	71	65	142	209	485	1,059	2,588	4.0
消化器系の疾患	26	19	20	19	49	48	65	117	137	166	205	284	622	1,350	2,467	5,794	9.0
皮膚、皮下組織の疾患	10	8	2	5	4	5	3	13	18	30	40	21	60	145	198	562	0.9
筋骨格、結合組織の疾患	30	7	8	20	11	21	29	50	33	64	103	142	410	928	1,458	3,314	5.1
腎尿路生殖器系の疾患	14	13	4	17	21	28	64	64	97	148	147	180	370	788	1,370	3,325	5.1
妊娠、分娩及び産じょく	2	0	0	27	78	124	202	134	67	4	0	0	0	0	0	638	1.0
周産期に発生した病態	305	10	1	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	328	0.5
先天奇形、変形及び染色体異常	70	26	22	9	9	8	10	27	43	17	8	3	4	33	15	304	0.5
他に分類されないもの	70	15	24	10	35	32	22	61	41	24	62	54	105	221	304	1,080	1.7
損傷、中毒、外因の影響	64	45	37	77	59	39	69	92	111	111	171	140	438	916	1,581	3,950	6.1
合計	1,061	346	290	337	560	796	1,104	1,538	2,146	2,835	3,003	3,946	6,979	15,202	24,537	64,680	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）

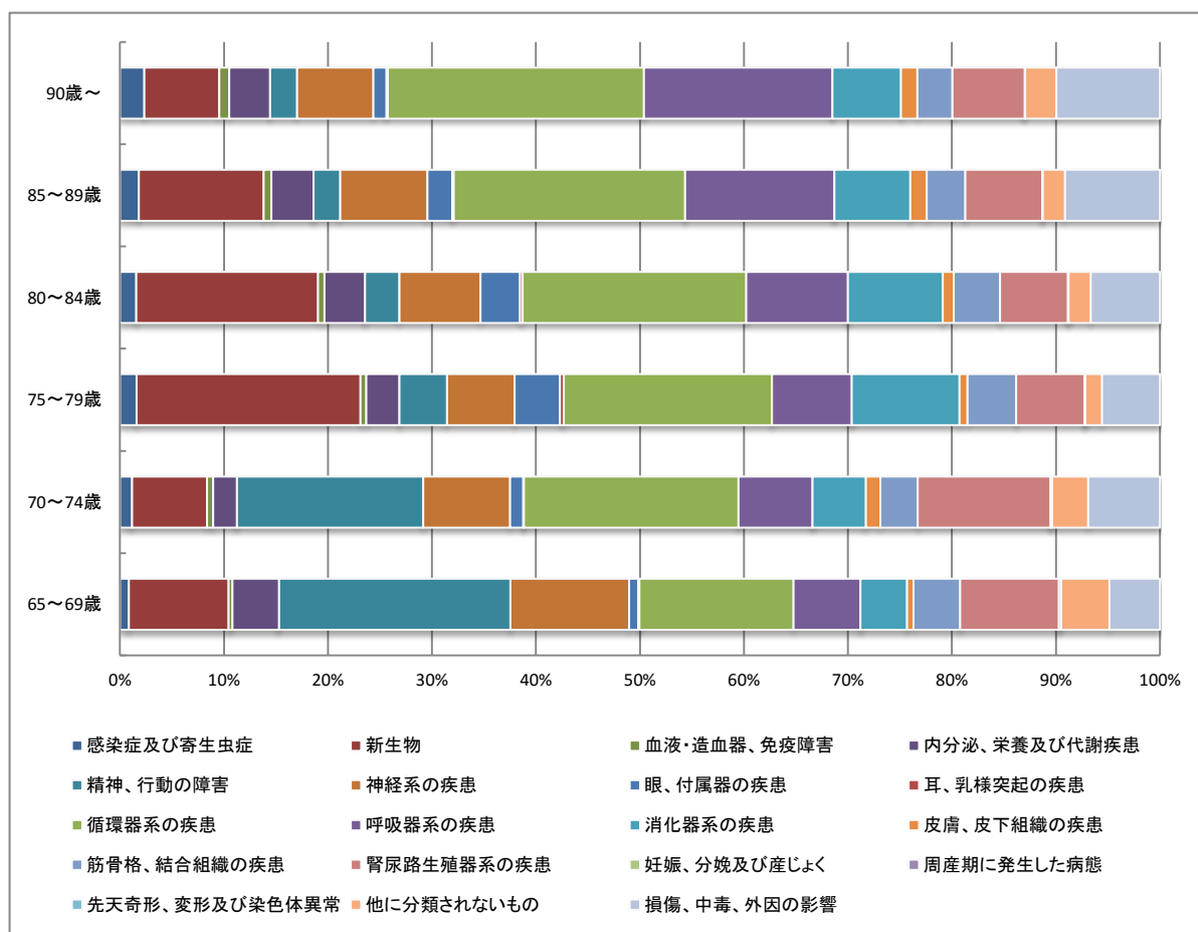


⑩後期高齢者・男性

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	7	16	318	264	255	195	1,055	1.7
新生物	79	98	4,287	2,979	1,675	600	9,718	15.8
血液・造血器、免疫障害	3	8	113	103	103	78	408	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	37	31	633	666	570	328	2,265	3.7
精神、行動の障害	183	244	913	563	356	216	2,475	4.0
神経系の疾患	94	114	1,294	1,326	1,172	608	4,608	7.5
眼、付属器の疾患	7	17	874	646	333	106	1,983	3.2
耳、乳様突起の疾患	1	1	71	40	22	11	146	0.2
循環器系の疾患	122	281	3,987	3,659	3,108	2,048	13,205	21.5
呼吸器系の疾患	53	97	1,532	1,665	2,007	1,506	6,860	11.2
消化器系の疾患	37	70	2,065	1,556	1,024	549	5,301	8.6
皮膚、皮下組織の疾患	5	19	152	176	219	131	702	1.1
筋骨格、結合組織の疾患	37	49	934	757	520	281	2,578	4.2
腎尿路生殖器系の疾患	78	174	1,308	1,115	1,038	579	4,292	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	2	2	15	9	1	3	32	0.1
他に分類されないもの	38	47	319	365	302	247	1,318	2.1
損傷、中毒、外因の影響	40	94	1,109	1,129	1,273	829	4,474	7.3
合計	823	1,362	19,924	17,018	13,978	8,315	61,420	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）

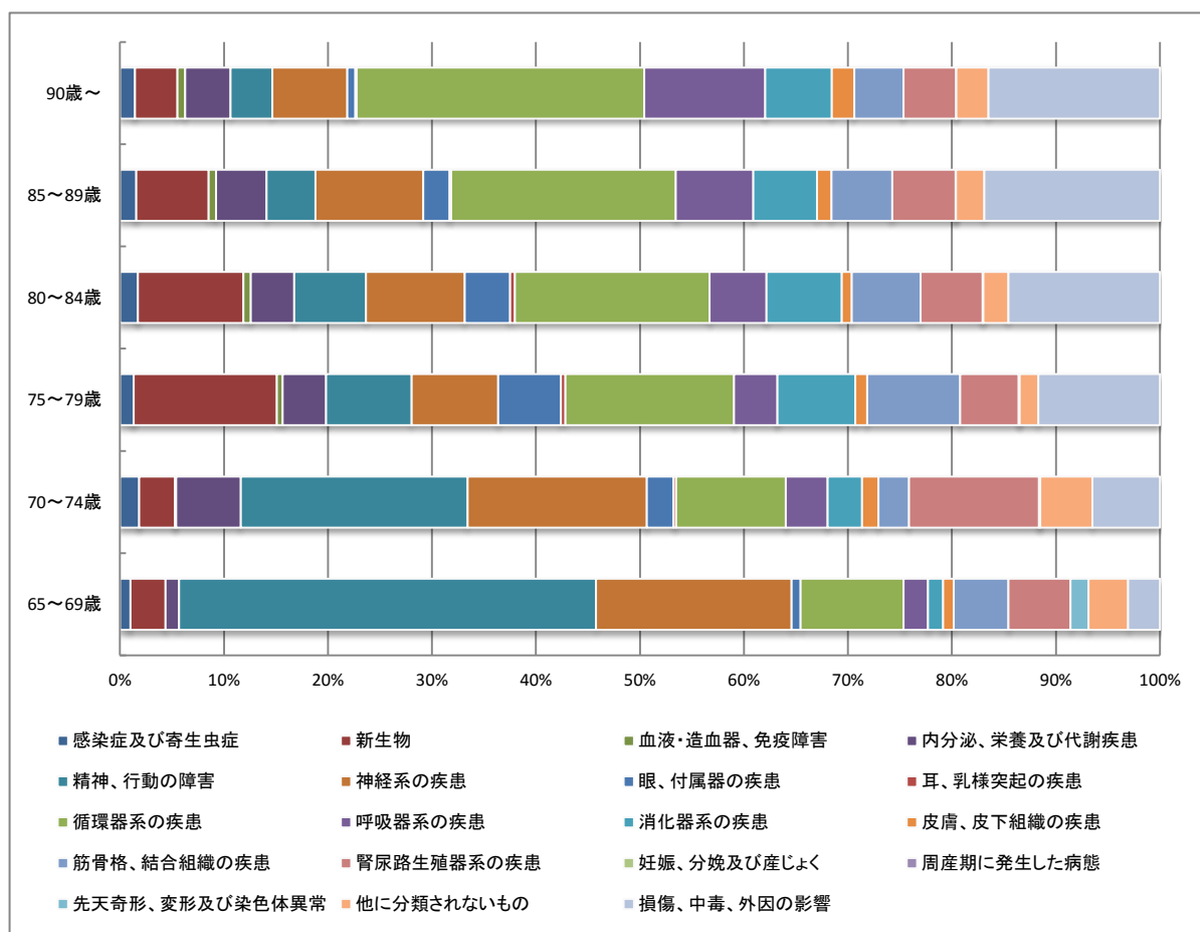


⑪後期高齢者・女性

表14-1-1 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	7	15	212	304	320	306	1,164	1.5
新生物	23	28	2,245	1,808	1,426	865	6,395	8.3
血液・造血器、免疫障害	0	1	89	127	143	156	516	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	9	51	682	745	994	924	3,405	4.4
精神、行動の障害	275	178	1,343	1,230	964	852	4,842	6.3
神経系の疾患	129	141	1,355	1,691	2,120	1,529	6,965	9.0
眼、付属器の疾患	6	21	982	774	514	166	2,463	3.2
耳、乳様突起の疾患	0	2	72	83	37	25	219	0.3
循環器系の疾患	68	86	2,640	3,333	4,412	5,866	16,405	21.2
呼吸器系の疾患	16	33	682	975	1,531	2,465	5,702	7.4
消化器系の疾患	10	27	1,217	1,290	1,250	1,355	5,149	6.7
皮膚、皮下組織の疾患	7	13	189	171	287	462	1,129	1.5
筋骨格、結合組織の疾患	36	24	1,459	1,182	1,193	998	4,892	6.3
腎尿路生殖器系の疾患	41	102	917	1,061	1,247	1,078	4,446	5.8
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	1	0	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	12	1	14	11	6	3	47	0.1
他に分類されないもの	26	41	294	430	555	651	1,997	2.6
損傷、中毒、外因の影響	21	53	1,902	2,595	3,456	3,496	11,523	14.9
合計	686	817	16,294	17,810	20,456	21,197	77,260	100.0

図14-1-1 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

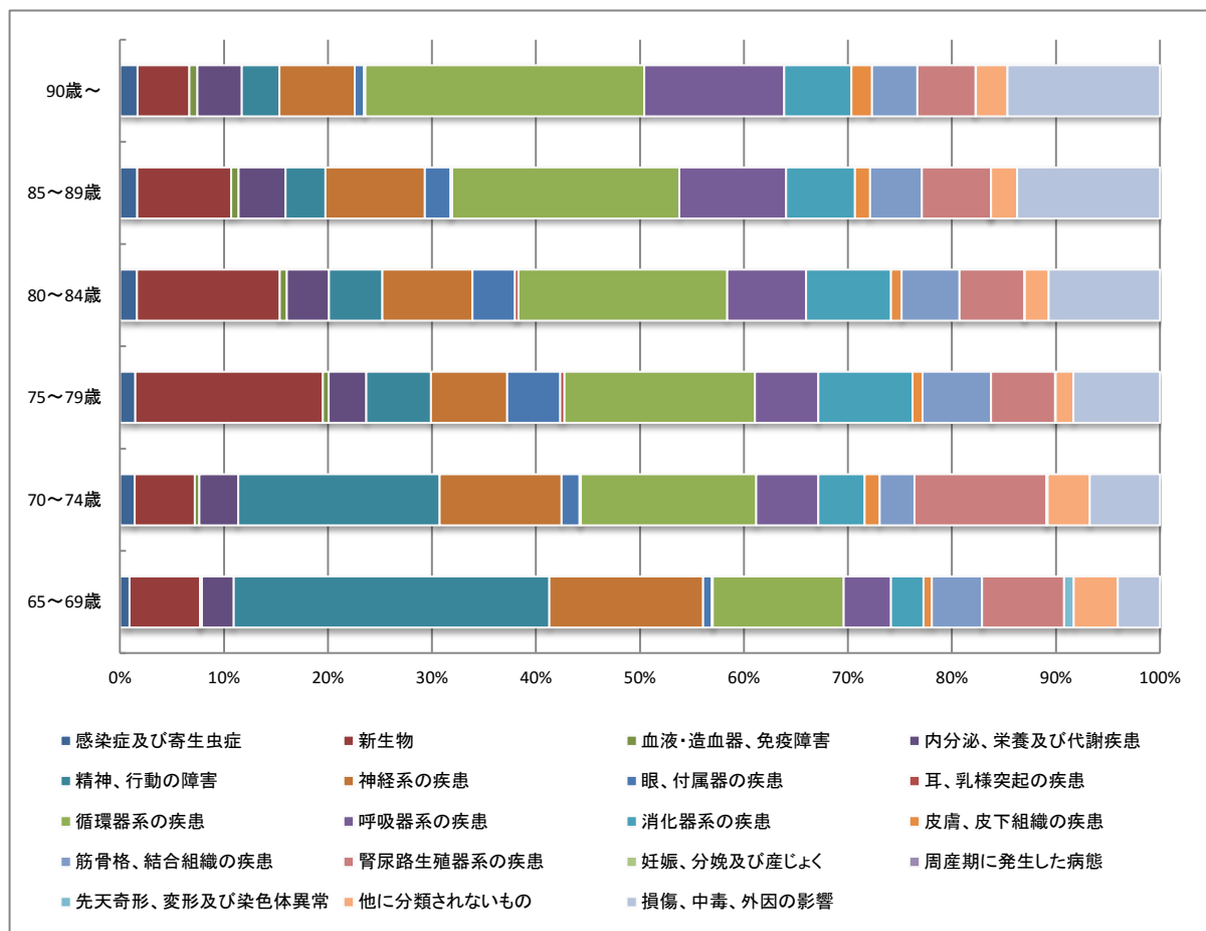
疾病分類別に見ると、「循環器系の疾患」、「新生物」、「損傷、中毒、外因の影響」の順に占める割合が大きい。

「循環器系の疾患」は全年齢層で占める割合が大きくなっている。

表1 4-1 2 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	14	31	530	568	575	501	2,219	1.6
新生物	102	126	6,532	4,787	3,101	1,465	16,113	11.6
血液・造血管、免疫障害	3	9	202	230	246	234	924	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	46	82	1,315	1,411	1,564	1,252	5,670	4.1
精神、行動の障害	458	422	2,256	1,793	1,320	1,068	7,317	5.3
神経系の疾患	223	255	2,649	3,017	3,292	2,137	11,573	8.3
眼、付属器の疾患	13	38	1,856	1,420	847	272	4,446	3.2
耳、乳様突起の疾患	1	3	143	123	59	36	365	0.3
循環器系の疾患	190	367	6,627	6,992	7,520	7,914	29,610	21.4
呼吸器系の疾患	69	130	2,214	2,640	3,538	3,971	12,562	9.1
消化器系の疾患	47	97	3,282	2,846	2,274	1,904	10,450	7.5
皮膚、皮下組織の疾患	12	32	341	347	506	593	1,831	1.3
筋骨格、結合組織の疾患	73	73	2,393	1,939	1,713	1,279	7,470	5.4
腎尿路生殖器系の疾患	119	276	2,225	2,176	2,285	1,657	8,738	6.3
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	1	0	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	14	3	29	20	7	6	79	0.1
他に分類されないもの	64	88	613	795	857	898	3,315	2.4
損傷、中毒、外因の影響	61	147	3,011	3,724	4,729	4,325	15,997	11.5
合計	1,509	2,179	36,218	34,828	34,434	29,512	138,680	100.0

図1 4-1 2 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

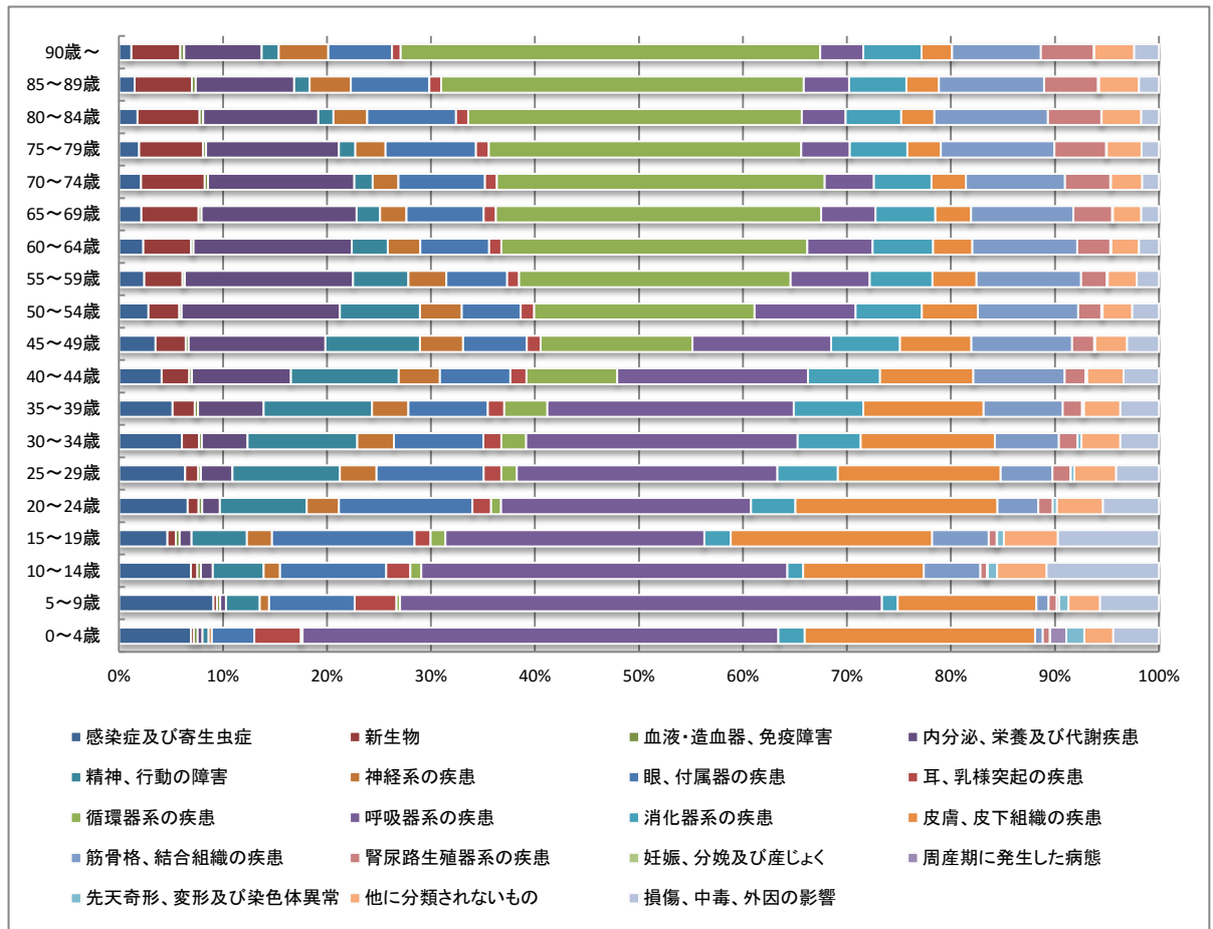
①全体・男性

女性と比較して、「循環器系の疾患」の占める割合が大きい。

表15-1 疾病分類別レセプト件数(全体)(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	22,482	22,232	11,609	6,051	6,646	6,634	7,130	7,908	8,452	8,643	7,706	7,075	7,514	9,342	10,678	9,196	5,879	2,905	946	169,228	3.6
新生物	882	863	1,066	1,031	1,083	1,336	1,951	3,260	5,428	7,173	8,032	10,756	14,817	23,668	31,234	29,403	19,931	10,609	3,779	176,303	3.7
血液・造血器、免疫障害	1,216	788	542	469	336	250	328	493	503	702	644	644	834	1,186	1,651	1,351	1,100	703	300	14,041	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	1,544	1,311	1,951	1,508	1,721	3,152	5,185	9,679	19,652	32,500	41,341	47,133	49,273	64,323	71,887	60,877	36,867	18,249	5,975	474,129	10.1
精神、行動の障害	1,868	8,010	8,181	6,887	8,425	10,804	12,454	16,015	21,282	22,472	20,940	15,511	11,176	9,718	9,121	7,499	4,800	2,844	1,326	199,314	4.2
神経系の疾患	981	2,144	2,853	3,138	3,098	3,680	4,169	5,384	8,176	10,183	10,911	10,575	10,116	10,950	12,692	13,752	10,877	7,653	3,820	134,951	2.9
眼、付属器の疾患	13,333	20,205	17,151	17,778	12,953	10,766	10,138	11,722	13,918	15,163	15,351	17,073	21,399	31,976	42,537	41,475	28,392	14,526	4,915	360,771	7.7
耳、乳核突起の疾患	14,595	9,833	3,925	2,000	1,815	1,774	2,072	2,434	3,218	3,276	3,544	3,332	3,814	5,094	5,828	5,856	3,883	2,184	678	79,156	1.7
循環器系の疾患	417	883	1,769	1,830	968	1,545	2,807	6,354	17,933	36,047	57,620	76,097	95,099	134,808	161,185	143,169	106,800	67,158	32,351	944,840	20.1
呼吸器系の疾患	148,680	113,549	59,162	32,306	24,243	26,158	30,821	36,395	37,742	32,929	26,381	22,184	20,367	22,564	24,190	22,232	14,035	8,389	3,322	705,651	15.0
消化器系の疾患	8,270	3,748	2,368	3,293	4,308	6,086	7,164	10,274	14,208	16,308	17,286	17,578	18,787	24,843	28,329	26,334	17,740	10,628	4,494	242,246	5.1
皮膚、皮下組織の疾患	72,005	113,549	19,476	25,112	19,571	16,318	15,221	17,763	18,474	16,989	14,640	12,327	12,234	14,809	16,883	15,389	10,611	6,021	2,364	358,871	7.6
筋骨格、結合組織の疾患	2,442	2,868	9,142	7,061	3,972	5,192	7,293	11,669	18,039	23,925	26,235	29,301	32,592	42,347	48,753	52,092	36,379	19,462	6,860	365,822	8.2
腎尿路生殖器系の疾患	2,213	1,981	1,070	1,009	1,398	1,860	2,124	2,859	4,134	5,223	6,075	7,231	10,303	16,181	22,259	23,591	17,062	10,063	4,087	140,723	3.0
妊娠、分娩及び産じよく	104	16	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	7	0	0	2	0	132	0.0
周産期に発生した疾患	5,016	528	132	58	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,735	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	5,584	2,207	1,491	815	417	362	429	268	340	282	308	222	277	276	292	312	149	125	22	14,159	0.3
他に分類されないもの	9,089	7,402	8,025	6,744	4,447	4,194	4,400	5,393	7,177	7,571	7,791	8,172	8,668	11,728	15,447	15,993	12,664	7,439	3,076	155,419	3.3
損傷、中毒、外因の影響	14,222	13,862	18,123	12,606	5,422	4,281	4,387	5,674	6,999	7,525	6,928	6,171	6,136	7,276	8,123	7,905	5,592	3,658	1,911	146,800	3.1
合計	324,942	245,102	168,036	129,700	100,823	104,394	118,072	153,546	205,655	246,873	271,732	291,384	323,404	431,096	511,290	476,436	332,761	192,610	80,226	4,706,091	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)



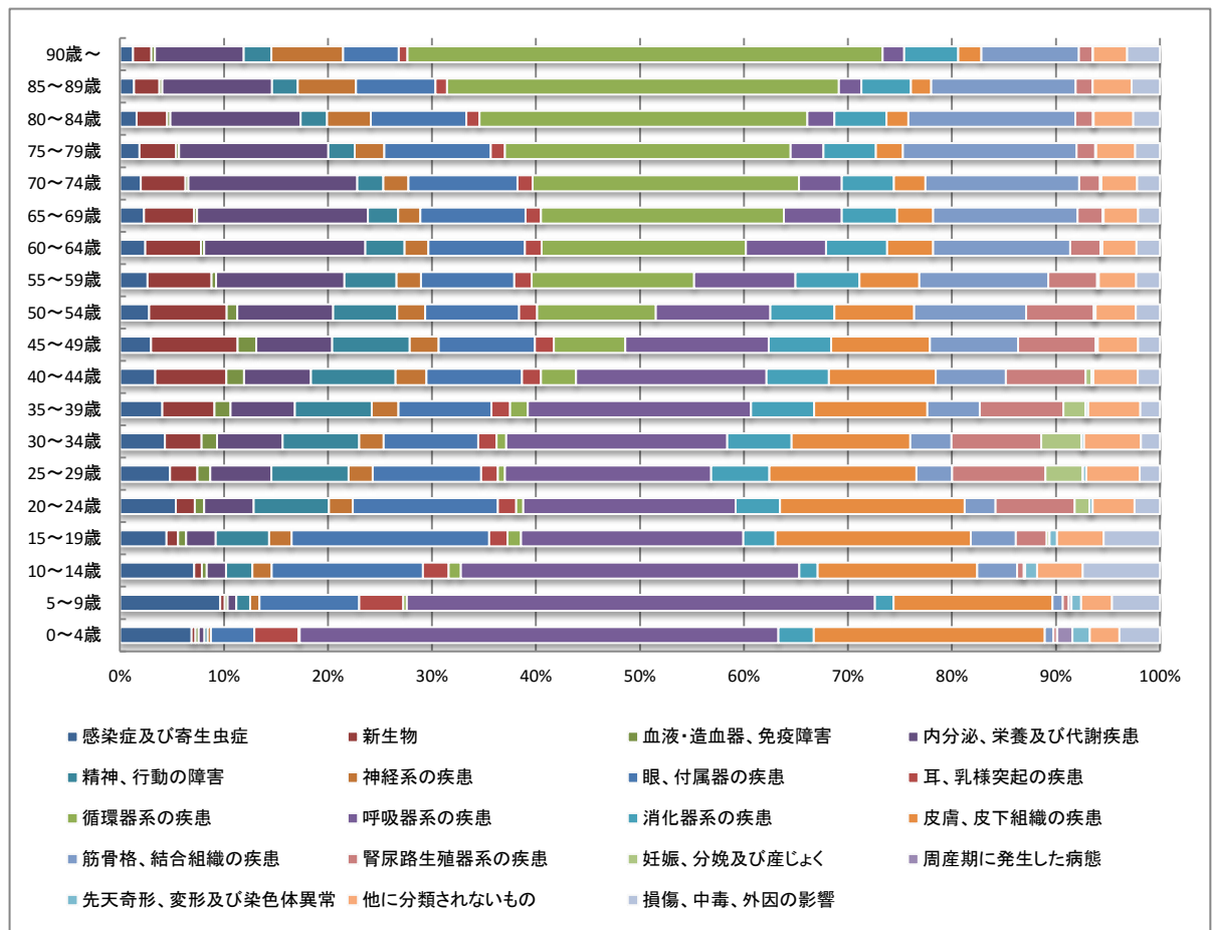
②全体・女性

男性と比較して、「筋骨格、結合組織の疾患」の占める割合が大きい。

表15-2 疾病分類別レセプト件数(全体)(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	18,946	20,315	10,268	6,426	8,363	8,088	9,151	9,984	9,242	9,362	8,741	9,107	9,168	11,518	12,171	10,704	7,037	4,319	2,648	185,558	3.2
新生物	988	914	1,083	1,610	2,829	4,379	7,413	12,374	18,606	26,309	23,325	21,127	20,138	24,099	26,025	20,324	12,966	7,960	3,760	236,231	4.1
血液・造血器、免疫障害	871	594	645	1,137	1,429	2,084	3,144	3,766	4,619	5,569	3,221	1,449	1,171	1,392	1,669	1,617	1,329	868	722	37,296	0.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	1,498	1,818	2,853	4,063	7,416	9,842	13,345	15,243	17,581	23,013	28,746	42,445	58,466	82,177	98,336	82,482	55,198	34,006	18,225	596,572	10.2
精神、行動の障害	908	2,759	3,665	7,429	11,233	12,473	15,515	18,199	22,167	23,504	19,267	17,117	14,284	14,558	15,301	14,585	11,161	8,023	5,884	237,813	4.1
神経系の疾患	807	1,939	2,878	3,113	3,802	3,856	5,015	6,294	8,083	8,770	8,403	8,136	8,575	10,746	14,532	16,299	18,545	18,112	14,657	162,162	2.8
眼、付属器の疾患	11,486	20,236	20,907	27,335	21,706	17,470	19,203	22,024	25,050	29,093	28,188	30,815	34,969	50,537	63,644	58,981	40,526	24,615	11,442	558,228	9.6
耳、乳核突起の疾患	11,675	8,917	3,560	2,549	2,727	2,700	3,734	4,403	4,942	5,844	5,461	5,666	6,092	7,389	8,652	7,674	5,822	3,606	1,743	102,978	1.8
循環器系の疾患	351	749	1,685	1,858	1,093	1,166	1,916	4,230	9,205	21,590	35,694	53,689	74,054	116,886	155,311	157,896	138,875	121,720	97,403	995,371	17.1
呼吸器系の疾患	126,662	94,961	46,870	30,748	31,777	33,232	44,913	52,823	49,946	43,432	34,350	33,376	29,088	27,774	24,896	18,204	11,413	6,944	4,414	745,824	12.8
消化器系の疾患	9,316	3,824	2,525	4,458	6,871	9,375	13,101	14,914	16,359	18,938	19,279	21,147	22,069	26,693	30,410	28,957	22,009	15,433	11,086	296,564	5.1
皮膚、皮下組織の疾患	61,142	32,232	22,064	27,032	27,623	23,701	24,068	26,796	27,984	29,930	24,009	19,833	16,789	17,269	18,252	14,916	9,380	6,293	4,749	434,072	7.4
筋骨格、結合組織の疾患	2,290	2,139	5,540	6,231	4,650	5,735	8,394	12,446	18,396	26,708	33,597	42,552	49,617	69,442	89,628	95,975	70,645	44,794	19,927	608,707	10.4
泌尿生殖器系の疾患	908	1,208	924	4,312	11,844	15,070	18,258	20,866	23,515	20,383	16,110	11,124	12,173	12,312	10,300	7,583	5,159	2,829	216,674	3.7	
妊娠、分娩及び産じょく	82	23	11	343	2,196	6,013	8,108	5,254	1,566	119	12	3	3	4	1	1	5	0	0	23,744	0.4
周産期に発生した病態	4,011	499	180	56	17	36	26	26	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,838	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	4,602	1,936	1,632	1,026	498	489	519	559	451	520	454	586	536	482	615	457	244	172	117	15,897	0.3
他に分類されないもの	7,851	6,275	6,319	6,447	6,229	8,646	11,589	12,318	11,649	12,207	12,123	12,269	12,432	16,490	20,939	21,543	16,683	12,057	6,999	221,063	3.8
損傷、中毒、外因の影響	10,689	9,734	10,693	7,778	3,807	3,242	3,829	4,631	5,810	6,569	7,237	7,845	8,432	10,485	13,208	13,700	11,334	8,772	6,683	154,476	2.6
合計	275,064	211,071	143,883	143,952	155,712	167,598	211,240	246,080	272,537	314,997	312,489	343,292	377,008	500,114	605,923	574,595	440,555	322,853	213,087	5,832,070	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

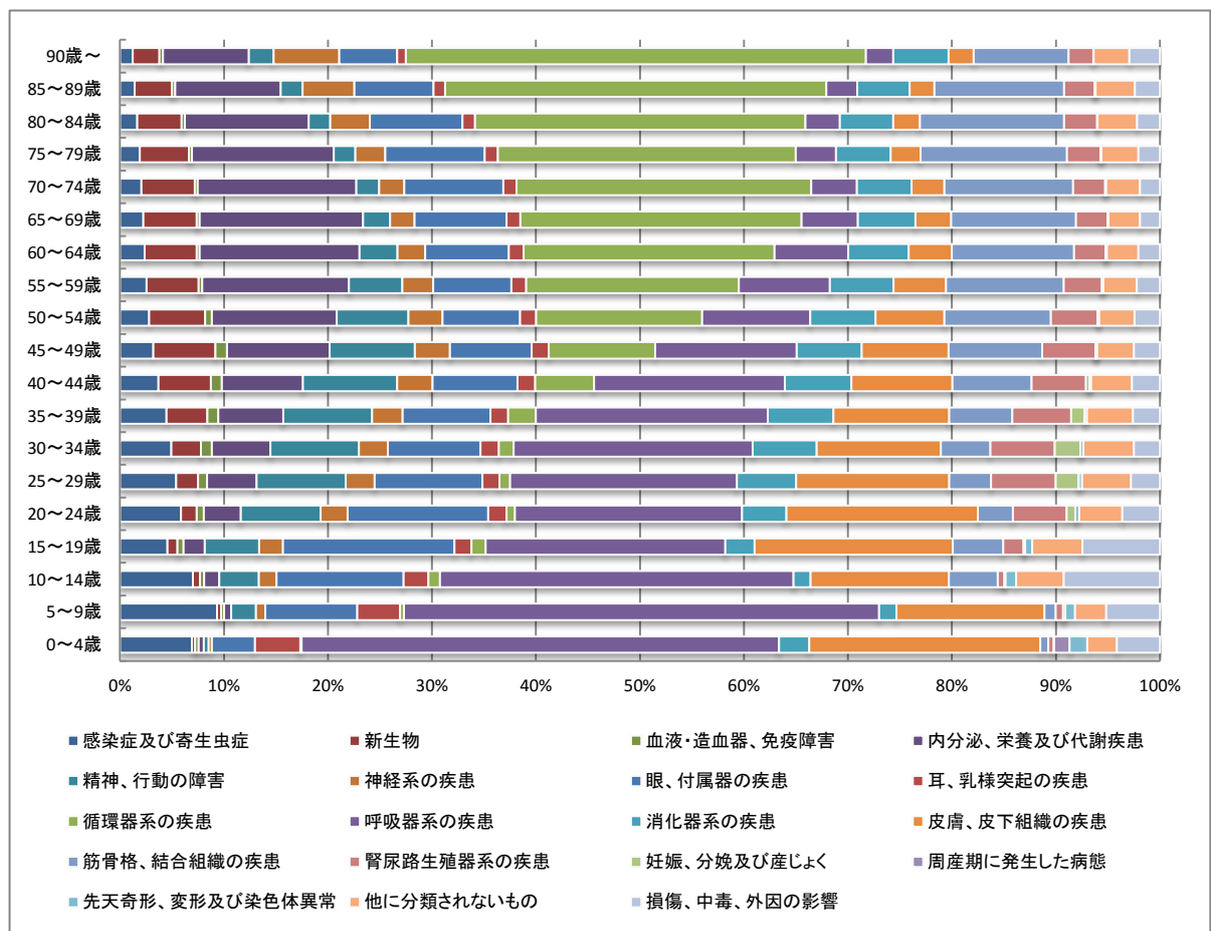
疾病分類別に見ると、「循環器系の疾患」、「呼吸器系の疾患」、「内分泌、栄養及び代謝疾患」の順に占める割合が大きい。

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

表15-3 疾病分類別レセプト件数(全体)(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	41,427	42,547	21,877	12,477	15,009	14,723	16,281	17,892	17,694	18,005	16,448	16,182	16,682	20,860	23,049	19,900	12,916	7,224	3,594	354,787	3.4
新生物	1,870	1,777	2,149	2,641	3,912	5,715	9,364	15,634	24,035	33,482	31,357	31,884	34,955	47,767	57,259	49,727	32,897	18,569	7,539	412,534	3.9
血液・造血器、免疫障害	2,087	1,381	1,187	1,606	1,765	2,334	3,472	4,259	5,122	6,272	3,865	2,093	2,005	2,578	3,319	2,968	2,429	1,571	1,022	51,336	0.5
内分泌、栄養及び代謝疾患	3,042	3,129	4,604	5,571	9,137	12,994	18,530	24,922	37,233	55,513	70,087	89,578	107,739	146,500	170,243	143,359	92,065	52,255	24,200	1,070,702	10.2
精神、行動の障害	2,776	10,769	11,846	14,317	19,658	23,277	27,968	34,214	43,430	45,976	40,206	32,628	25,461	24,276	24,422	22,064	15,961	10,867	7,010	437,127	4.1
神経系の疾患	1,788	4,083	5,332	6,251	6,899	7,536	9,184	11,678	16,258	18,953	19,314	18,711	18,691	21,696	27,224	30,051	29,422	25,765	18,477	297,114	2.8
眼、付属器の疾患	24,819	40,441	38,059	45,113	34,659	28,235	29,341	33,746	38,967	44,256	43,539	47,888	56,368	82,513	106,182	100,456	68,918	39,141	16,357	918,999	8.7
耳、乳様突起の疾患	26,270	18,751	7,485	4,550	4,542	4,474	5,006	6,837	8,161	9,120	9,005	9,018	9,906	12,483	14,480	13,530	9,505	5,790	2,421	182,134	1.7
循環器系の疾患	768	1,632	3,454	3,688	2,061	2,711	4,723	10,584	27,138	57,637	93,313	129,785	169,153	251,694	316,496	301,065	245,675	188,878	129,754	1,940,211	18.4
呼吸器系の疾患	275,343	208,510	106,032	63,055	56,020	59,390	75,734	89,219	87,688	76,361	60,731	55,559	49,455	50,338	49,086	40,436	25,448	15,333	7,736	1,451,475	13.8
消化器系の疾患	17,586	7,572	5,092	7,752	10,978	15,461	20,265	25,188	30,567	35,247	36,955	38,725	40,855	51,537	58,739	55,291	39,749	26,061	15,580	538,810	5.1
皮膚、皮下組織の疾患	133,147	64,904	41,541	52,144	47,195	40,019	39,289	44,560	46,468	46,899	38,649	32,161	29,022	32,078	35,135	30,315	19,991	12,314	7,113	792,943	7.5
筋骨格、結合組織の疾患	4,732	5,007	14,682	13,292	8,622	10,927	15,687	24,115	36,435	50,633	59,832	71,853	82,208	111,789	138,381	148,067	107,024	64,256	26,787	994,329	9.4
腎尿路生殖器系の疾患	3,121	3,188	1,994	5,321	13,242	16,930	20,382	22,655	25,000	28,738	26,457	23,342	21,427	28,353	34,571	33,891	24,645	15,222	6,916	355,396	3.4
妊娠、分娩及び産じょく	186	39	12	344	2,196	6,013	8,108	5,254	1,566	120	12	3	3	11	1	1	5	2	0	23,876	0.2
周産期に発生した病態	9,027	1,027	292	115	17	37	26	26	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10,574	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	10,166	4,143	3,123	1,842	915	851	949	827	792	783	782	808	813	758	907	769	393	297	139	30,056	0.3
他に分類されないもの	16,939	13,677	14,344	13,191	10,675	12,840	15,989	17,711	18,826	19,779	19,914	20,441	21,099	28,218	36,386	37,536	29,347	19,496	10,074	376,482	3.6
損傷、中毒、外因の影響	24,911	23,596	28,816	20,384	9,229	7,523	8,216	10,305	12,809	14,093	14,165	14,016	14,568	17,761	21,330	21,605	16,826	12,430	8,594	301,276	2.9
合計	600,027	456,173	311,919	273,652	256,534	271,992	329,313	399,626	478,193	561,870	584,221	634,678	700,412	931,210	1,117,212	1,051,031	773,316	515,471	293,313	10,540,161	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)

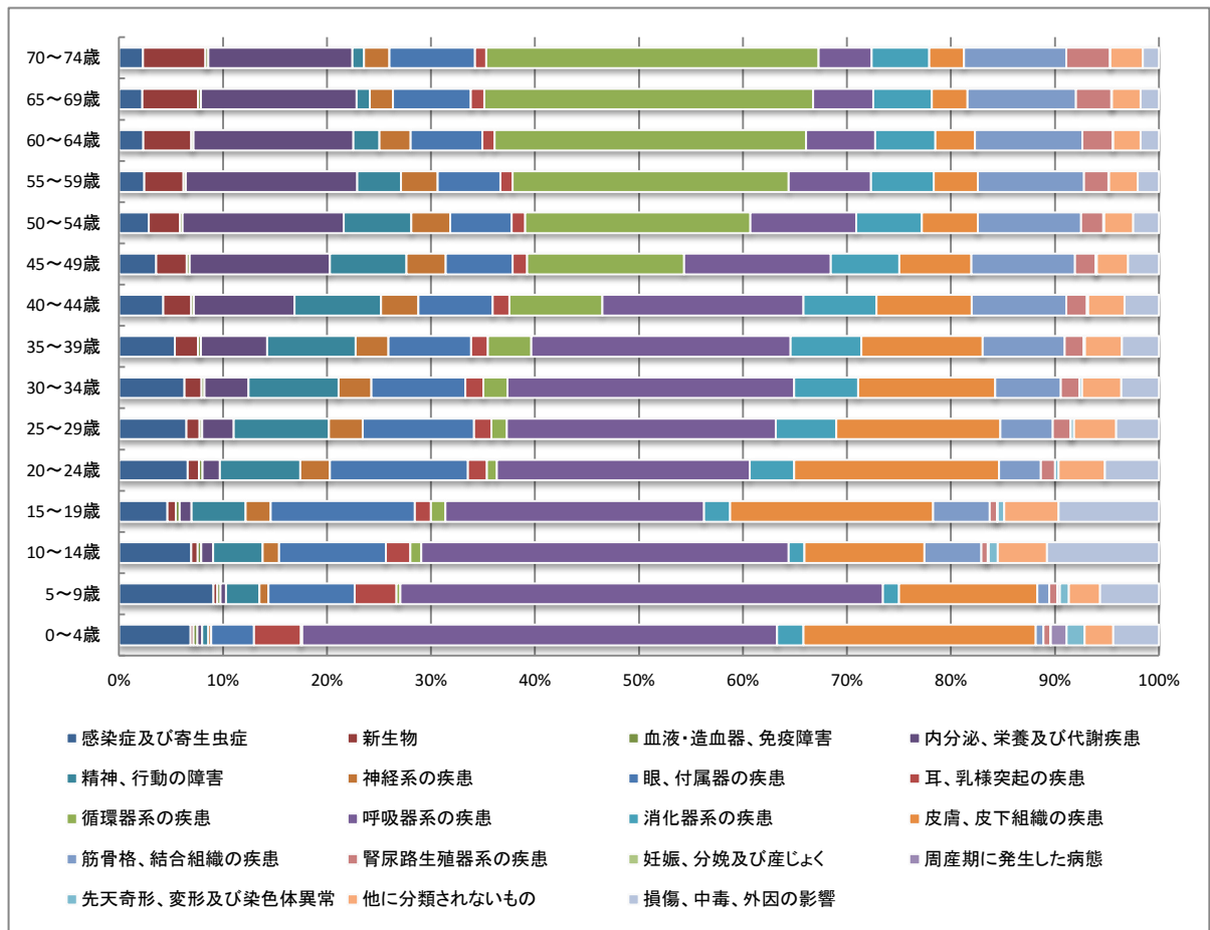


④被用者保険＋国保組合・男性

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	20,726	20,415	10,574	5,419	5,971	6,081	6,451	7,082	7,459	7,427	6,646	6,024	5,449	3,474	2,231	121,429	4.7
新生物	837	801	956	922	978	1,173	1,694	2,933	4,753	6,114	7,010	9,333	10,706	8,227	5,778	62,216	2.4
血液・造血器、免疫障害	1,097	718	488	433	303	233	291	393	435	575	528	527	530	422	271	7,245	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	1,407	1,191	1,746	1,337	1,496	2,839	4,341	8,409	17,011	28,094	36,037	40,862	35,736	23,119	13,362	216,988	8.5
精神、行動の障害	1,746	7,232	7,267	6,072	6,985	8,583	8,882	11,205	14,582	15,280	15,087	10,411	5,828	1,950	1,078	122,189	4.8
神経系の疾患	872	1,899	2,395	2,816	2,582	3,035	3,222	4,168	6,349	7,847	8,681	8,767	6,989	3,437	2,369	65,427	2.6
眼、付属器の疾患	12,381	18,626	15,653	16,108	11,976	10,024	9,269	10,495	12,527	13,400	13,735	14,887	16,013	11,531	7,935	194,560	7.6
耳、乳様突起の疾患	13,506	9,068	3,598	1,799	1,640	1,559	1,777	2,108	2,810	2,866	3,067	2,928	2,787	2,022	1,046	52,582	2.1
循環器系の疾患	384	796	1,611	1,649	879	1,377	5,522	15,751	31,422	50,317	65,745	69,652	48,779	30,810	327,085	12.8	
呼吸器系の疾患	137,293	104,288	53,799	28,941	21,835	24,215	28,250	32,924	33,930	29,349	23,642	19,655	15,461	8,900	4,944	567,528	22.2
消化器系の疾患	7,670	3,423	2,297	2,924	3,854	5,457	6,325	8,981	12,374	13,740	14,705	14,917	13,486	8,689	5,323	124,165	4.9
皮膚、皮下組織の疾患	67,122	29,906	17,571	22,718	17,776	14,756	13,512	15,387	16,059	14,389	12,516	10,491	8,808	5,324	3,237	269,574	10.5
筋骨格、結合組織の疾患	2,256	2,579	8,323	6,344	3,647	4,741	6,465	10,417	15,982	20,687	23,021	25,267	24,039	16,039	9,473	179,278	7.0
腎泌尿生殖器系の疾患	2,052	1,811	978	838	1,211	1,602	1,855	2,385	3,471	4,213	4,996	5,811	6,770	5,289	4,070	47,352	1.9
妊娠、分娩及び産じょく	100	16	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	7	0	126	0.0
周産期に発生した病態	4,579	495	130	58	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,263	0.2
先天奇形、変形及び染色体異常	5,154	1,953	1,334	728	312	299	246	170	252	199	227	191	185	88	41	11,380	0.4
他に分類されないもの	8,332	6,721	7,200	6,089	4,023	3,796	3,854	4,675	6,131	6,228	6,474	6,826	6,054	4,246	2,998	83,646	3.3
損傷、中毒、外因の影響	13,179	12,689	16,377	11,222	4,689	3,838	3,717	4,705	5,787	6,168	5,715	5,015	4,119	2,688	1,491	101,398	4.0
合計	300,692	224,627	152,297	116,421	90,257	93,610	102,541	131,961	175,863	208,000	232,403	247,659	232,610	154,231	96,458	2,559,431	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）

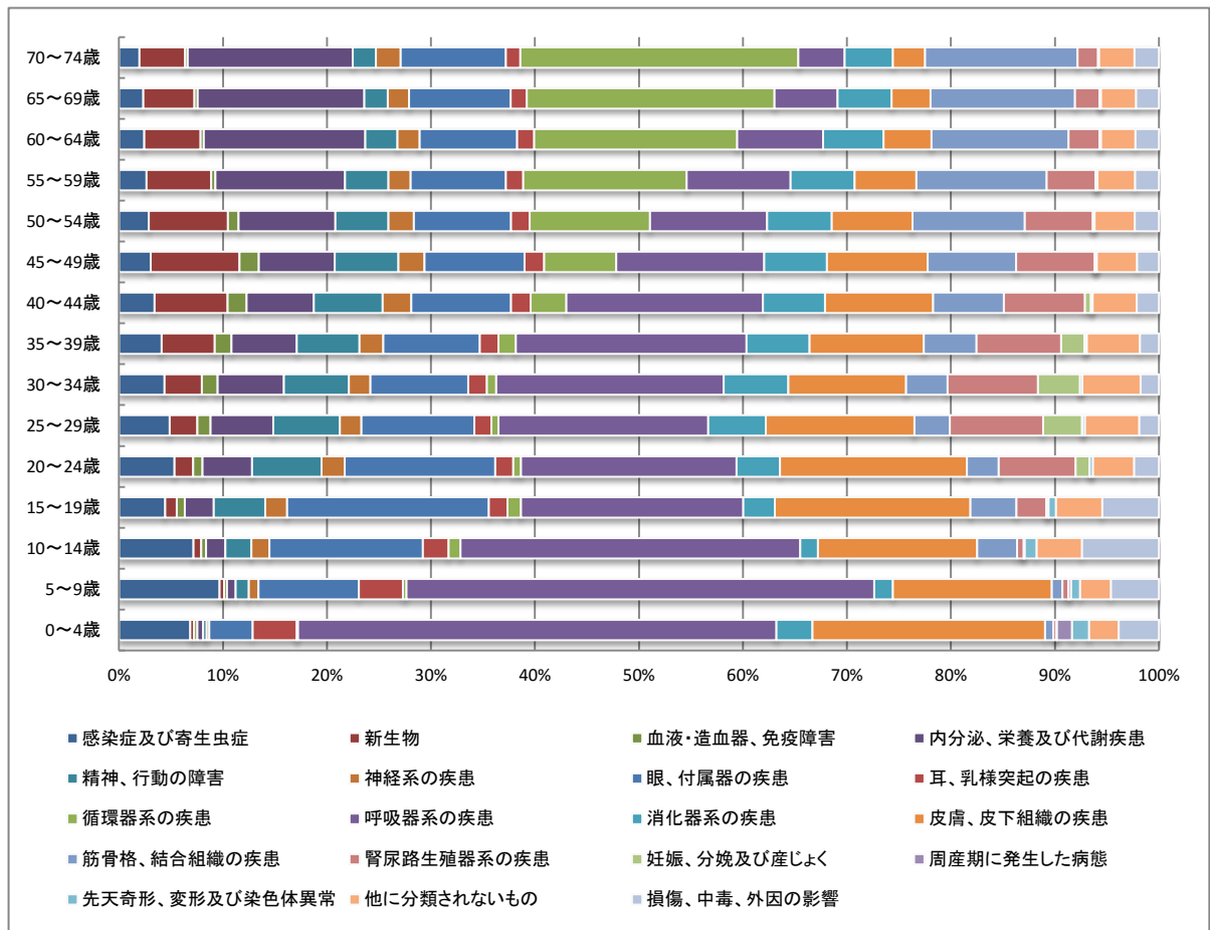


⑤被用者保険十国保組合・女性

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	17,385	18,643	9,284	5,739	7,442	7,161	8,155	8,831	8,047	8,227	7,661	7,449	5,551	3,946	2,026	125,147	4.3
新生物	934	834	964	1,445	2,488	3,922	6,628	10,980	16,521	23,032	20,249	17,565	12,501	7,438	4,501	130,004	4.4
血液・造血器、免疫障害	824	524	589	1,004	1,277	1,901	2,833	3,474	4,226	4,989	2,787	1,130	697	454	284	26,993	0.9
内分泌、栄養及び代謝疾患	1,370	1,613	2,418	3,596	6,599	8,852	11,818	13,467	15,207	19,757	24,816	35,185	35,718	24,204	16,297	220,916	7.5
精神、行動の障害	849	2,471	3,234	6,391	9,317	9,468	11,611	13,022	15,590	16,530	13,659	11,761	7,121	3,410	2,297	126,732	4.3
神経系の疾患	703	1,764	2,263	2,752	3,113	3,042	3,823	4,922	6,407	6,751	6,481	6,050	4,843	3,074	2,461	58,449	2.0
眼、付属器の疾患	10,598	18,636	19,128	25,088	20,162	15,999	17,489	19,932	22,576	25,913	24,917	25,812	21,544	14,781	10,405	292,981	10.0
耳、乳様突起の疾患	10,736	8,167	3,203	2,305	2,451	2,392	3,344	3,901	4,446	5,104	4,788	4,740	3,778	2,327	1,443	63,127	2.2
循環器系の疾患	324	662	1,485	1,688	1,004	1,016	1,657	3,596	8,063	18,749	30,860	44,364	44,891	36,009	27,481	221,849	7.6
呼吸器系の疾患	116,746	86,820	42,354	27,666	28,906	29,715	40,578	47,708	44,356	38,342	30,103	28,155	18,963	9,154	4,577	594,144	20.3
消化器系の疾患	8,760	3,472	2,212	3,941	5,815	8,173	11,575	13,090	14,061	16,321	16,559	17,411	13,434	7,884	4,788	147,476	5.0
皮膚、皮下組織の疾患	56,750	29,472	19,845	24,324	25,040	21,016	21,038	23,623	24,416	26,078	20,736	16,727	10,588	5,678	3,166	328,497	11.2
筋骨格、結合組織の疾患	2,990	1,973	5,001	5,717	4,263	5,045	7,391	10,913	15,998	23,013	28,848	35,383	30,245	20,993	15,111	211,985	7.2
腎尿路生殖器系の疾患	777	1,118	826	3,734	10,303	13,196	16,134	17,505	18,313	20,439	17,480	13,341	6,859	3,586	2,008	145,619	5.0
妊娠、分娩及び産じょく	80	22	7	255	1,878	5,530	7,534	4,855	1,378	93	11	3	0	2	1	21,647	0.7
周産期に発生した病態	3,880	436	133	32	16	28	22	24	1	4	0	0	0	0	0	4,376	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	4,170	1,718	1,459	910	426	385	394	444	361	429	388	440	368	180	113	12,187	0.4
他に分類されないもの	7,172	5,716	5,677	5,776	5,506	7,712	10,402	10,937	9,983	10,430	10,330	10,185	7,582	5,092	3,505	116,004	4.0
損傷、中毒、外因の影響	9,818	8,874	9,588	7,016	3,327	2,750	3,236	3,944	4,967	5,823	6,162	6,457	5,187	3,309	2,405	82,641	2.8
合計	253,767	192,934	129,651	129,300	139,335	147,304	185,661	215,168	234,916	269,825	266,834	282,158	229,871	151,101	102,870	2,930,775	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

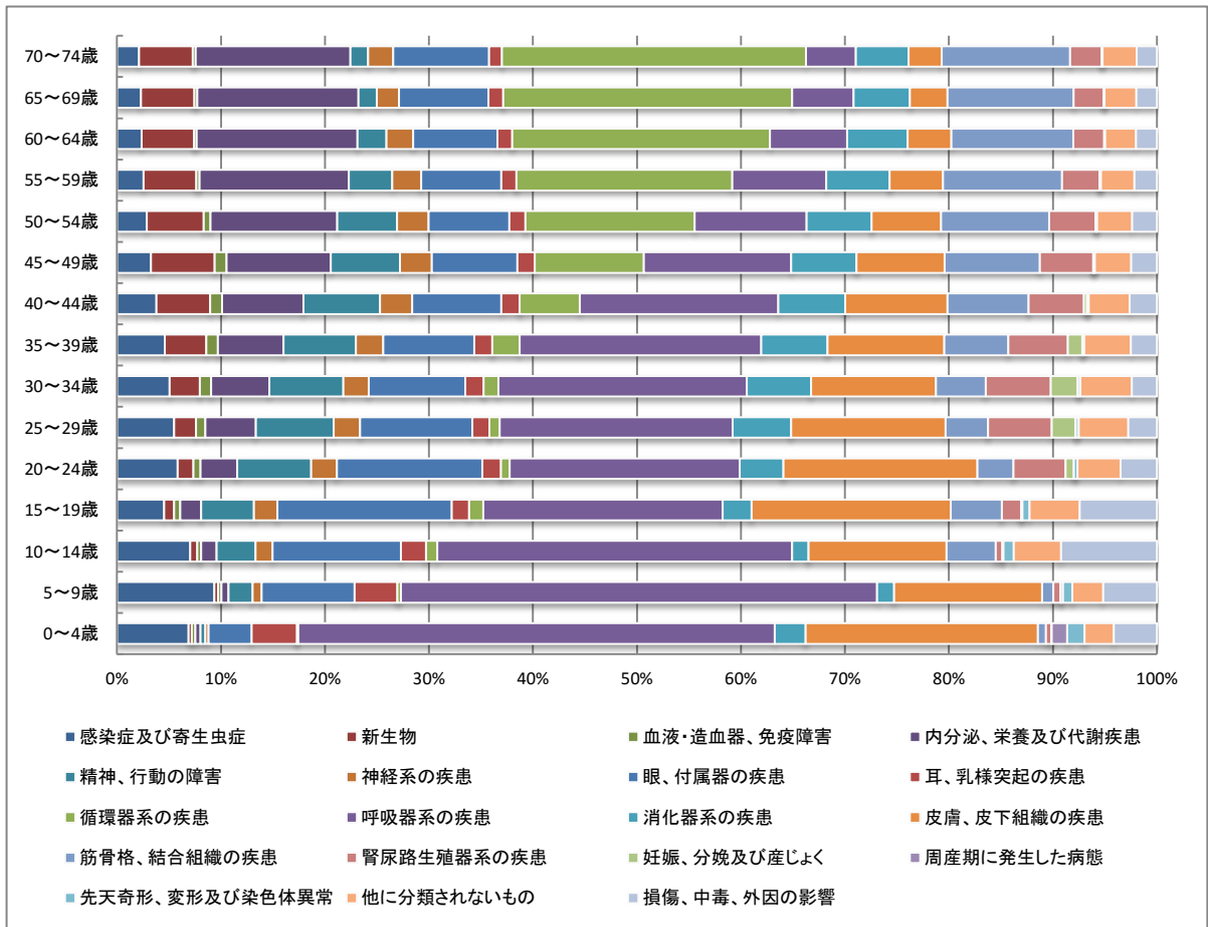
疾病分類別に見ると、「呼吸器系の疾患」、「皮膚、皮下組織の疾患」、「循環器系の疾患」の順に占める割合が大きい。

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	38,110	39,058	19,858	11,158	13,413	13,243	14,606	15,913	15,506	15,654	14,308	13,473	11,000	7,020	4,257	246,577	4.5
新生物	1,771	1,635	1,920	2,367	3,466	5,095	8,322	13,913	21,275	29,146	27,259	26,899	23,207	15,665	10,279	192,220	3.5
血液・造血器、免疫障害	1,921	1,241	1,077	1,437	1,580	2,134	3,124	3,867	4,661	5,565	3,315	1,657	1,227	876	554	34,237	0.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	2,777	2,804	4,164	4,933	8,095	11,691	16,159	21,876	32,218	47,851	60,853	76,047	71,454	47,323	29,659	437,905	8.0
精神、行動の障害	2,595	9,703	10,501	12,464	16,302	18,051	20,492	24,227	30,173	31,810	28,745	22,172	12,950	5,360	3,375	248,921	4.5
神経系の疾患	1,575	3,663	4,659	5,568	5,694	6,077	7,045	9,090	12,755	14,598	15,162	14,817	11,832	6,511	4,830	123,877	2.3
眼、付属器の疾患	22,979	37,262	34,782	41,196	32,138	26,022	26,758	30,427	35,102	39,313	38,652	40,699	37,557	26,312	18,341	487,541	8.9
耳、乳様突起の疾患	24,242	17,236	6,801	4,105	4,091	3,951	5,121	6,009	7,257	7,970	7,855	7,668	6,565	4,349	2,489	115,709	2.1
循環器系の疾患	708	1,458	3,096	3,337	1,893	2,393	4,048	9,118	23,814	50,171	81,176	110,108	114,543	84,788	58,291	548,934	10.0
呼吸器系の疾患	254,040	191,108	96,153	56,608	50,841	53,930	68,828	80,633	78,286	67,691	53,745	47,809	34,424	18,054	9,521	1,161,672	21.2
消化器系の疾患	16,430	6,895	4,508	6,866	9,669	13,630	17,900	22,071	26,435	30,062	31,264	32,328	26,919	16,554	10,111	271,641	4.9
皮膚、皮下組織の疾患	123,872	59,378	37,417	47,042	42,817	35,772	34,550	39,011	40,475	40,467	33,252	27,219	19,395	11,002	6,403	598,071	10.9
筋骨格、結合組織の疾患	4,346	4,552	13,324	12,061	7,910	9,786	13,856	21,330	31,980	43,700	51,869	60,650	54,283	37,032	24,584	391,263	7.1
腎尿路生殖器系の疾患	2,829	2,928	1,804	4,572	11,514	14,798	17,989	19,890	21,784	24,652	22,475	19,153	13,629	8,874	6,078	192,970	3.5
妊娠、分娩及び産じょく	180	38	8	256	1,878	5,530	7,534	4,855	1,376	94	11	3	0	9	1	21,773	0.4
周産期に発生した病態	8,259	931	263	91	16	29	22	24	1	4	0	0	0	0	0	9,639	0.2
先天奇形、変形及び染色体異常	9,324	3,671	2,793	1,639	738	684	641	614	614	629	615	631	553	268	154	23,567	0.4
他に分類されないもの	15,503	12,437	12,877	11,865	9,528	11,508	14,256	15,612	16,114	16,659	16,804	17,011	13,635	9,338	6,503	199,650	3.6
損傷、中毒、外因の影響	22,997	21,563	25,945	18,238	8,016	6,588	6,953	8,649	10,754	11,790	11,877	11,472	9,306	5,997	3,895	184,039	3.4
合計	554,460	417,561	281,948	245,801	229,591	240,914	288,203	347,129	410,580	477,825	499,237	529,817	462,481	305,332	199,327	5,490,206	100.0

図15-6 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）（合計）

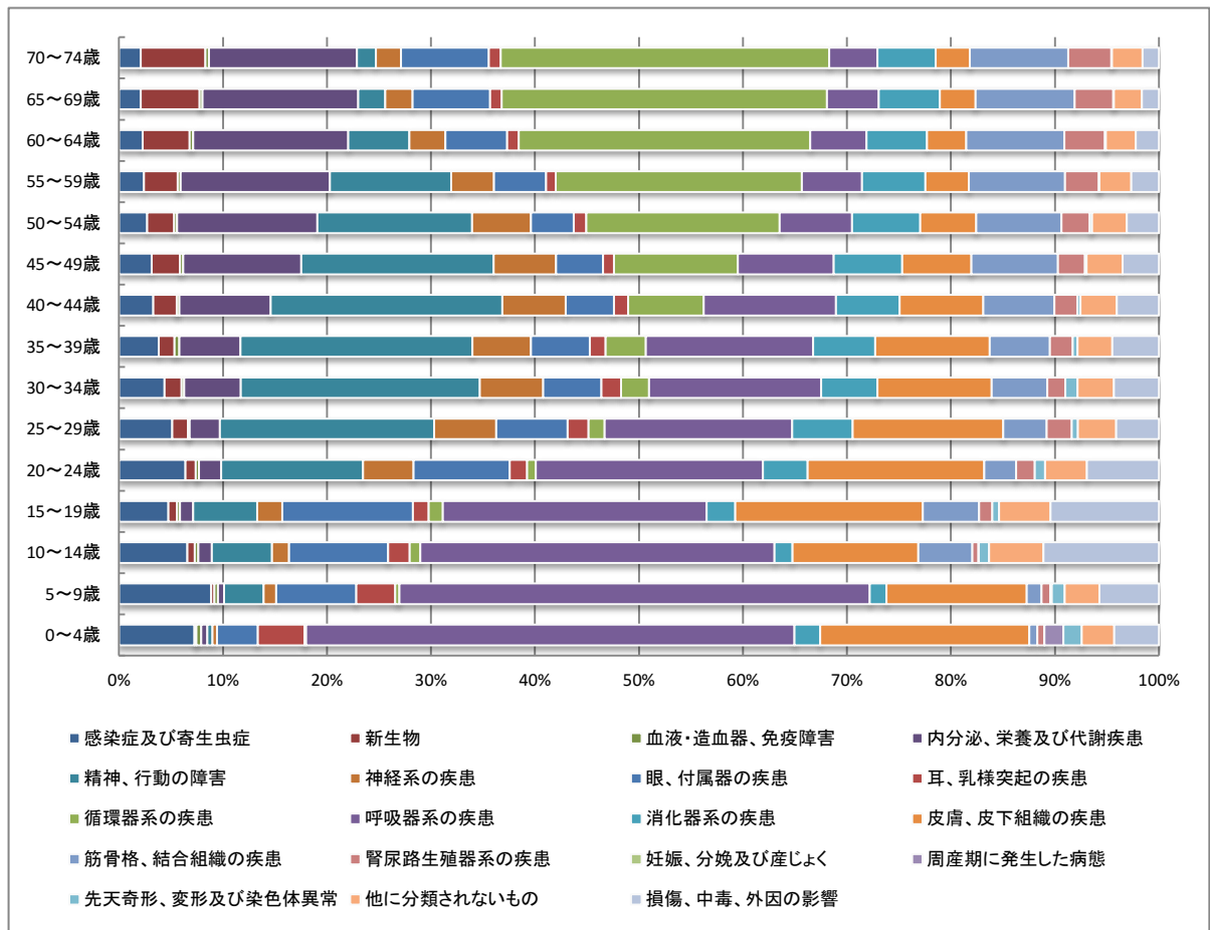


⑦市町国保・男性

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	1,756	1,817	1,035	632	675	553	679	826	993	1,216	1,080	1,051	2,065	5,657	8,409	28,424	2.7
新生物	45	62	110	109	105	163	257	327	675	1,059	1,022	1,423	4,111	15,176	24,967	49,611	4.7
血液・造血器、免疫障害	119	70	54	36	33	17	37	100	68	127	116	117	304	757	1,359	3,314	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	137	120	205	171	225	313	844	1,270	2,641	4,406	5,304	6,271	13,537	40,282	57,231	132,957	12.7
精神、行動の障害	122	778	914	815	1,440	2,221	3,572	4,810	6,880	7,192	5,853	5,100	5,348	6,943	7,411	59,199	5.7
神経系の疾患	109	245	258	322	516	645	947	1,216	1,827	2,336	2,230	1,808	3,127	7,084	9,731	32,381	3.1
眼、付属器の疾患	952	1,579	1,498	1,670	977	742	869	1,227	1,391	1,763	1,616	2,186	5,386	20,018	33,854	75,728	7.2
耳、乳様突起の疾患	1,089	765	327	201	175	215	295	326	408	410	477	404	1,027	3,012	4,643	13,774	1.3
循環器系の疾患	33	87	158	181	89	168	416	832	2,182	4,625	7,303	10,352	25,447	84,121	127,061	263,055	25.2
呼吸器系の疾患	11,387	9,261	5,363	3,365	2,308	1,943	2,571	3,471	3,812	3,580	2,739	2,529	4,906	13,370	18,715	89,320	8.5
消化器系の疾患	600	325	271	369	454	629	839	1,293	1,834	2,568	2,581	2,661	5,301	15,798	22,404	57,927	5.5
皮膚、皮下組織の疾患	4,883	2,766	1,905	2,394	1,795	1,562	1,709	2,376	2,415	2,580	2,124	1,836	3,426	9,220	13,231	54,222	5.2
筋骨格、結合組織の疾患	186	289	819	717	325	451	828	1,252	2,057	3,238	3,214	4,034	8,553	25,650	38,059	89,672	8.6
腎尿路生殖器系の疾患	161	170	92	171	187	258	269	474	663	1,010	1,079	1,420	3,533	9,965	16,682	36,114	3.5
妊娠、分娩及び産じょく	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.0
周産期に発生した病態	437	33	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	472	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	430	254	157	87	105	63	183	98	88	63	81	31	92	185	244	2,161	0.2
他に分類されないもの	757	681	825	655	424	398	546	718	1,046	1,343	1,317	1,346	2,614	7,209	11,918	31,797	3.0
損傷、中毒、外因の影響	1,043	1,173	1,746	1,384	733	443	670	969	1,212	1,357	1,213	1,156	2,017	4,399	6,257	25,772	2.5
合計	24,250	20,475	15,739	13,279	10,566	10,784	15,531	21,585	29,992	38,873	39,329	43,725	90,794	268,826	402,156	1,045,904	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）

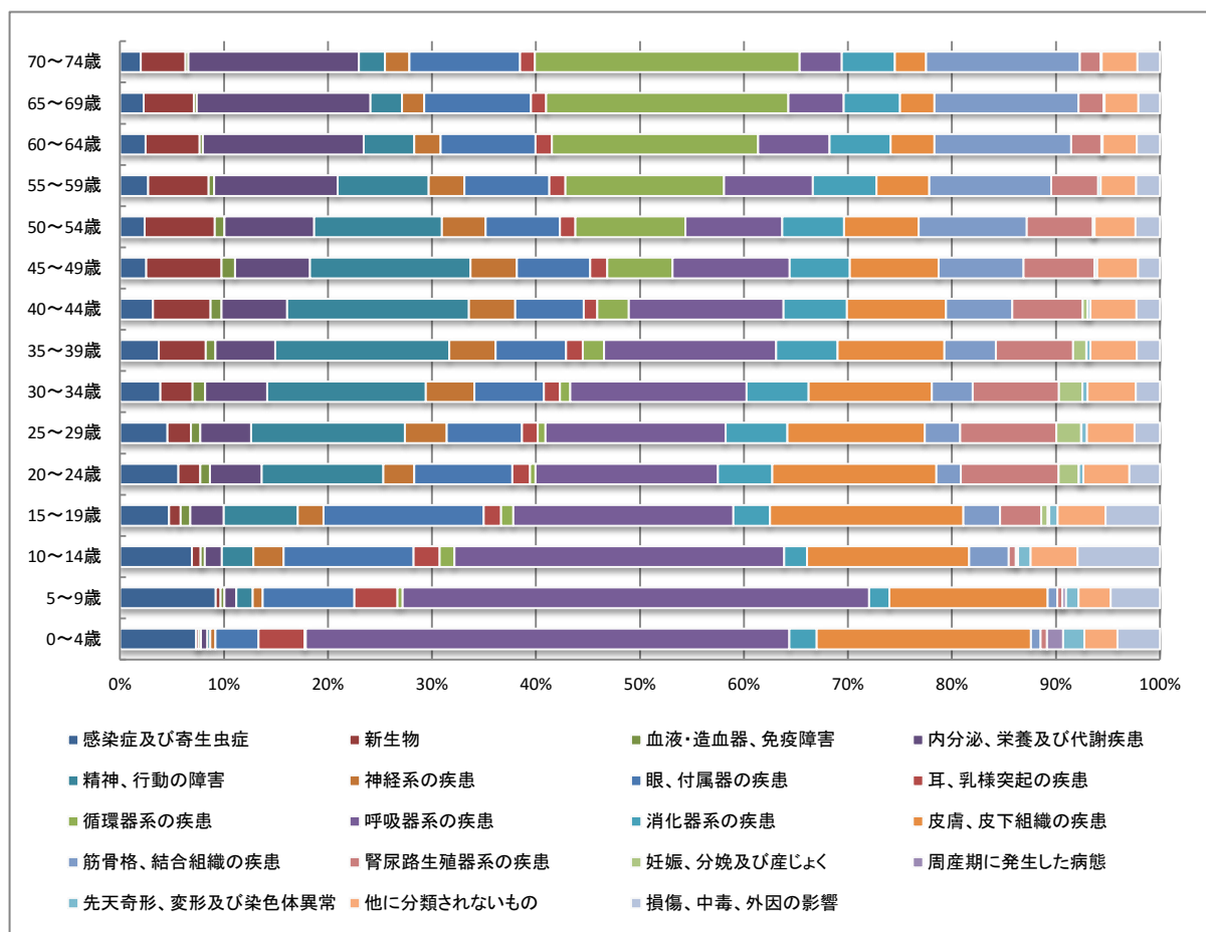


⑧市町国保・女性

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	1,561	1,672	984	667	921	927	996	1,153	1,195	1,135	1,080	1,658	3,617	7,864	9,938	35,388	2.6
新生物	54	80	119	165	341	457	785	1,394	2,085	3,277	3,076	3,562	7,637	16,551	21,224	60,807	4.5
血液・造血器、免疫障害	47	70	56	133	152	183	311	292	393	580	434	319	474	929	1,385	5,738	0.4
内分泌、栄養及び代謝疾患	128	205	235	467	817	990	1,527	1,776	2,374	3,256	3,930	7,260	22,748	57,447	81,174	184,334	13.8
精神、行動の障害	59	288	431	1,038	1,916	3,005	3,904	5,177	6,577	6,974	5,608	5,356	7,163	10,389	12,385	70,270	5.3
神経系の疾患	104	175	415	361	489	814	1,192	1,372	1,676	2,019	1,922	2,086	3,732	7,339	11,603	35,299	2.6
眼、付属器の疾患	888	1,600	1,779	2,247	1,544	1,471	1,714	2,092	2,474	3,180	3,271	5,003	13,425	35,376	52,685	128,749	9.6
耳、乳様突起の疾患	939	750	357	244	276	308	390	502	496	740	673	946	2,314	4,991	7,120	21,046	1.6
循環器系の疾患	27	87	200	170	89	150	259	634	1,142	2,841	4,834	9,325	29,163	80,034	125,993	254,948	19.1
呼吸器系の疾患	9,916	8,141	4,516	3,082	2,871	3,517	4,335	5,115	5,590	5,090	4,247	5,221	10,125	18,368	20,055	110,189	8.2
消化器系の疾患	556	352	313	517	856	1,202	1,526	1,824	2,298	2,617	2,720	3,736	8,635	18,559	25,258	70,969	5.3
皮膚、皮下組織の疾患	4,392	2,760	2,219	2,708	2,583	2,685	3,030	3,173	3,578	3,852	3,273	3,106	6,201	11,442	14,888	69,890	5.2
筋骨格、結合組織の疾患	200	166	539	514	387	690	1,003	1,533	2,398	3,695	4,749	7,169	19,372	47,619	73,264	163,298	12.2
泌尿路生殖器系の疾患	131	90	98	578	1,541	1,874	2,124	2,291	2,553	3,076	2,903	2,769	4,265	8,319	9,845	42,457	3.2
妊娠、分娩及び産じょく	2	1	4	88	318	483	574	399	190	26	1	0	3	2	0	2,091	0.2
周産期に発生した病態	331	63	27	24	1	8	4	2	3	0	0	0	0	0	0	463	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	432	218	173	116	72	104	125	115	90	91	66	146	168	284	484	2,684	0.2
他に分類されないもの	679	559	642	671	723	934	1,187	1,381	1,666	1,777	1,793	2,084	4,850	11,199	17,070	47,215	3.5
損傷、中毒、外因の影響	871	860	1,125	762	480	492	593	687	843	946	1,075	1,388	3,245	7,071	10,623	31,061	2.3
合計	21,317	18,137	14,232	14,572	16,377	20,294	25,579	30,912	37,821	45,172	45,655	61,134	147,137	343,783	494,974	1,336,896	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)



◎市町国保・合計

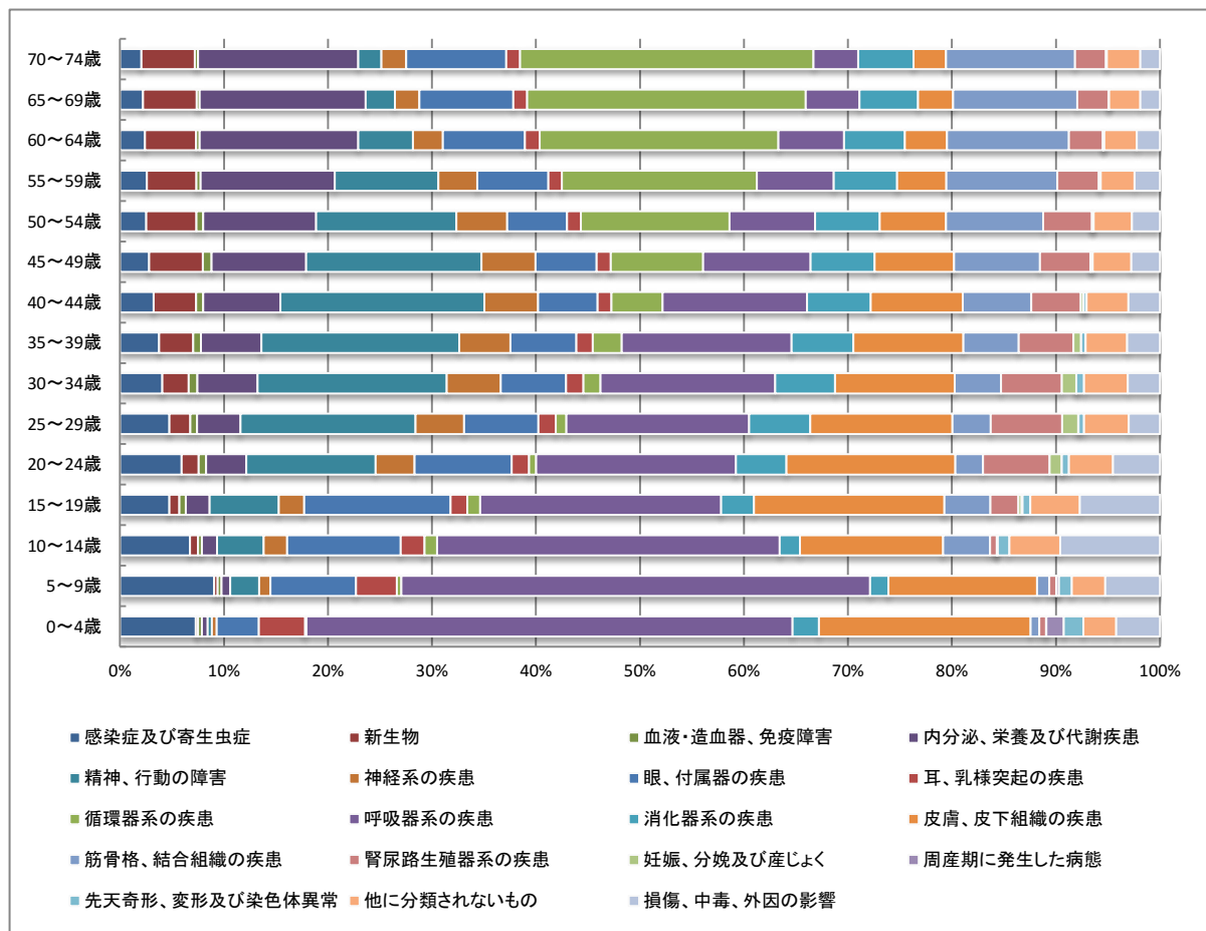
疾病分類別に見ると、「循環器系の疾患」、「内分泌、栄養及び代謝疾患」、「筋骨格、結合組織の疾患」の順に占める割合が大きい。

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	3,317	3,489	2,019	1,319	1,596	1,480	1,675	1,979	2,188	2,351	2,140	2,709	5,682	13,521	18,347	63,812	2.7
新生物	99	142	229	274	446	620	1,042	1,721	2,760	4,336	4,098	4,985	11,748	31,727	46,191	110,418	4.6
血液・造血器、免疫障害	166	140	110	169	185	200	348	392	461	707	550	436	778	1,686	2,724	9,052	0.4
内分泌、栄養及び代謝疾患	265	325	440	638	1,042	1,303	2,371	3,046	5,015	7,662	9,234	13,531	36,285	97,729	138,405	317,291	13.3
精神、行動の障害	181	1,066	1,345	1,853	3,356	5,226	7,476	9,987	13,257	14,166	11,461	10,456	12,511	17,332	19,796	129,469	5.4
神経系の疾患	213	420	673	683	1,005	1,459	2,139	2,588	3,503	4,355	4,152	3,894	6,859	14,403	21,334	67,680	2.8
眼、付属器の疾患	1,840	3,179	3,277	3,917	2,521	2,213	2,583	3,319	3,865	4,943	4,887	7,189	18,811	55,394	86,539	204,477	8.6
耳、乳様突起の疾患	2,028	1,515	684	445	451	523	685	828	904	1,150	1,150	1,350	3,341	8,003	11,783	34,820	1.5
循環器系の疾患	60	174	358	351	178	318	675	1,466	3,324	7,466	12,137	19,677	54,610	164,155	253,054	518,003	21.7
呼吸器系の疾患	21,303	17,402	9,879	6,447	5,179	5,460	6,906	8,586	9,402	8,670	6,986	7,750	15,031	31,738	38,770	199,509	8.4
消化器系の疾患	1,156	677	584	886	1,310	1,831	2,365	3,117	4,132	5,185	5,301	6,397	13,936	34,357	47,662	128,896	5.4
皮膚、皮下組織の疾患	9,275	5,526	4,124	5,102	4,378	4,247	4,739	5,549	5,993	6,432	5,397	4,942	9,627	20,662	28,119	124,112	5.2
筋骨格、結合組織の疾患	386	455	1,358	1,231	712	1,141	1,831	2,785	4,455	6,933	7,963	11,203	27,925	73,269	111,323	252,970	10.6
腎尿路生殖器系の疾患	292	260	190	749	1,728	2,132	2,393	2,765	3,216	4,086	3,982	4,189	7,798	18,284	26,507	78,571	3.3
妊娠、分娩及び産じょく	6	1	4	88	318	483	574	399	190	26	1	0	3	2	0	2,095	0.1
周産期に発生した病態	768	96	29	24	1	8	4	2	3	0	0	0	0	0	0	935	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	862	472	330	203	177	167	308	213	178	154	147	177	260	469	728	4,845	0.2
他に分類されないもの	1,436	1,240	1,467	1,326	1,147	1,332	1,733	2,099	2,712	3,120	3,110	3,430	7,464	18,408	28,988	79,012	3.3
損傷、中毒、外因の影響	1,914	2,033	2,871	2,146	1,213	935	1,263	1,656	2,055	2,303	2,288	2,544	5,262	11,470	16,880	56,833	2.4
合計	45,567	38,612	29,971	27,851	26,943	31,078	41,110	52,497	67,613	84,045	84,984	104,859	237,931	612,609	897,130	2,382,800	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）

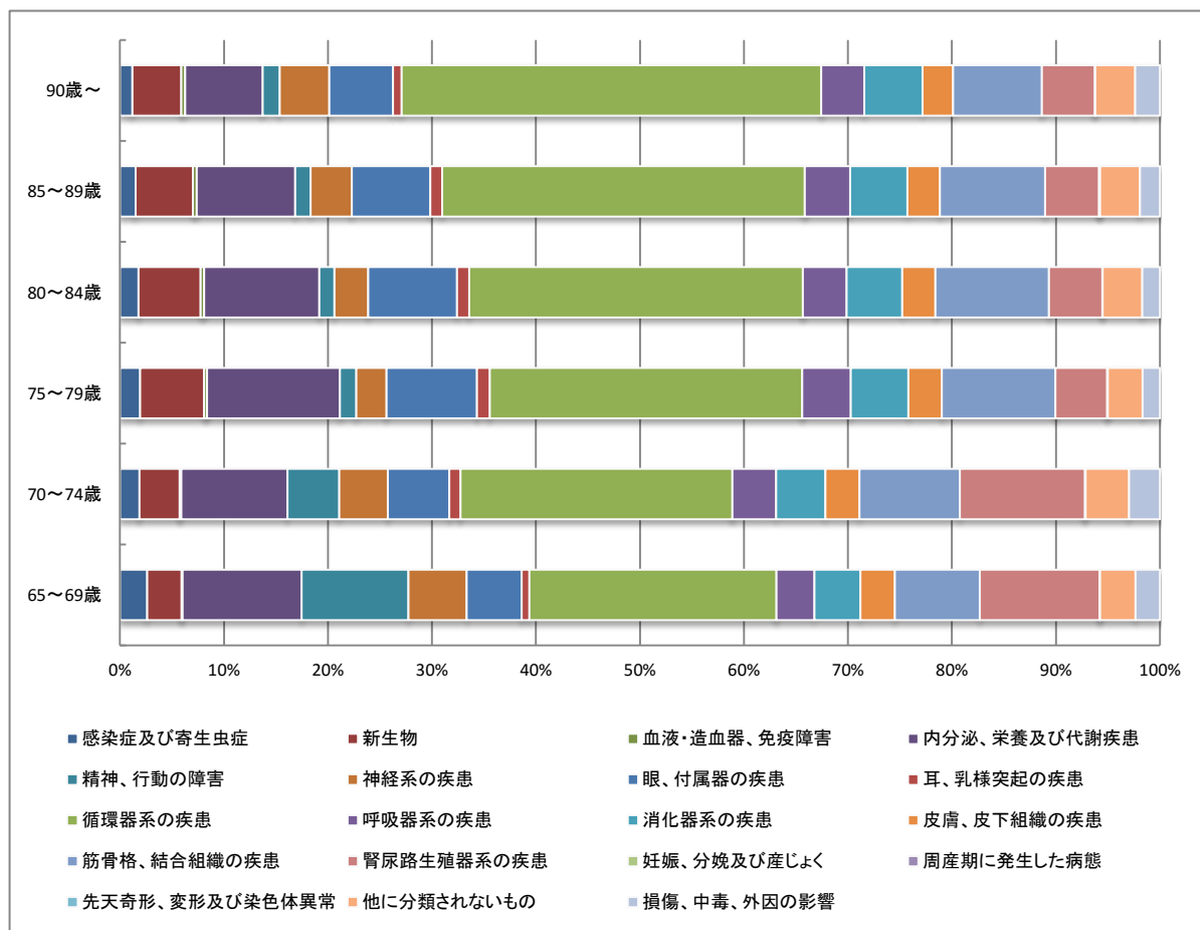


⑩後期高齢者・男性

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	211	238	9,196	5,879	2,905	946	19,375	1.8
新生物	265	489	29,403	19,931	10,609	3,779	64,476	5.8
血液・造血器、免疫障害	7	21	1,351	1,100	703	300	3,482	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	922	1,294	60,877	36,867	18,249	5,975	124,184	11.3
精神、行動の障害	825	632	7,499	4,800	2,844	1,326	17,926	1.6
神経系の疾患	449	592	13,752	10,877	7,653	3,820	37,143	3.4
眼、付属器の疾患	427	748	41,475	28,392	14,526	4,915	90,483	8.2
耳、乳様突起の疾患	60	139	5,856	3,883	2,184	678	12,800	1.2
循環器系の疾患	1,908	3,314	143,169	106,800	67,158	32,351	354,700	32.2
呼吸器系の疾患	294	531	22,232	14,035	8,389	3,322	48,803	4.4
消化器系の疾患	356	602	26,334	17,740	10,628	4,494	60,154	5.5
皮膚、皮下組織の疾患	265	415	15,399	10,611	6,021	2,364	35,075	3.2
筋骨格、結合組織の疾患	658	1,221	52,092	36,379	19,462	6,860	116,672	10.6
腎尿路生殖器系の疾患	927	1,527	23,591	17,062	10,063	4,087	57,257	5.2
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	2	0	2	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	7	312	149	125	22	618	0.1
他に分類されないもの	273	531	15,993	12,664	7,439	3,076	39,976	3.6
損傷、中毒、外因の影響	189	375	7,905	5,592	3,658	1,911	19,630	1.8
合計	8,039	12,676	476,436	332,761	192,618	80,226	1,102,756	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）

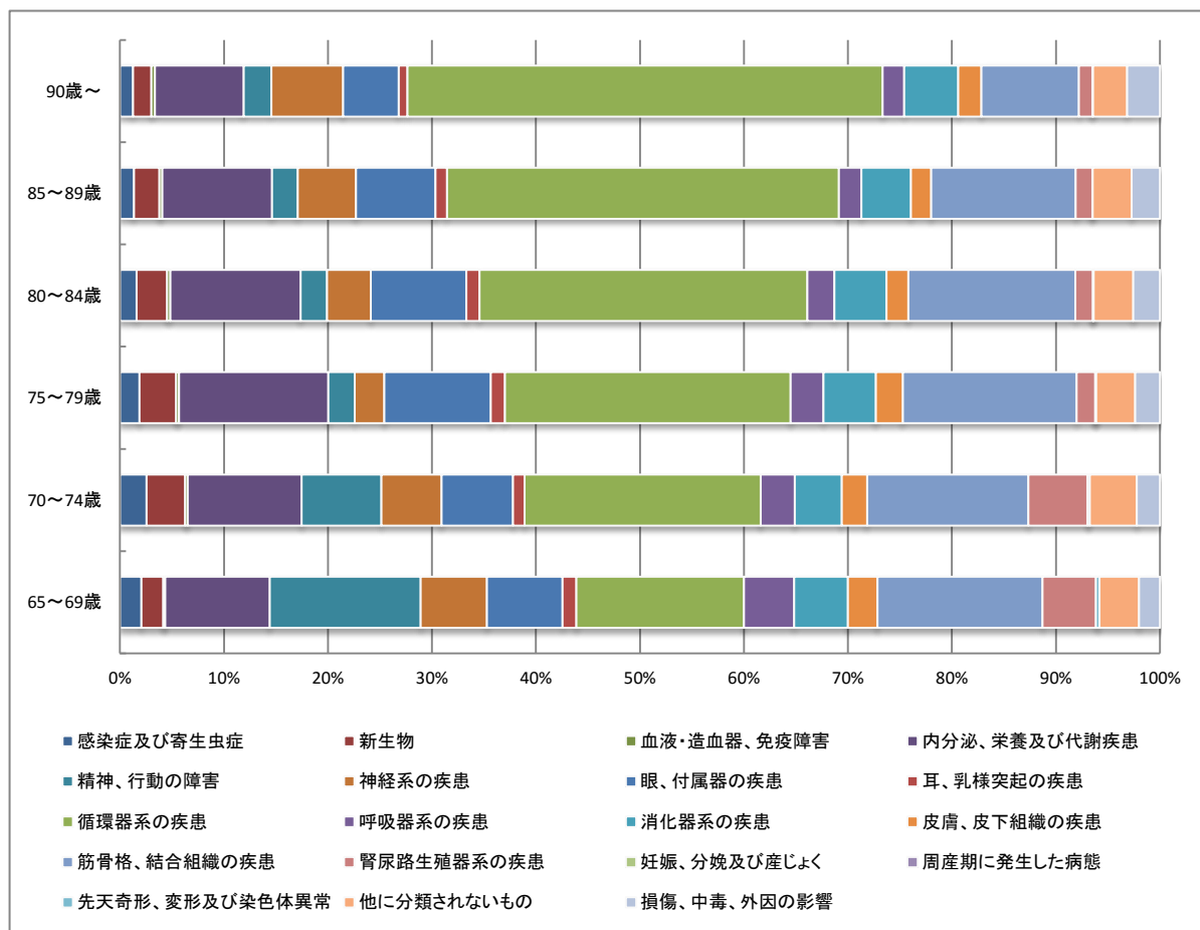


⑪後期高齢者・女性

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	108	207	10,704	7,037	4,319	2,648	25,023	1.6
新生物	110	300	20,324	12,966	7,960	3,760	45,420	2.9
血液・造血器、免疫障害	9	20	1,617	1,329	868	722	4,565	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	526	885	82,482	55,198	34,006	18,225	191,322	12.2
精神、行動の障害	759	619	14,565	11,161	8,023	5,684	40,811	2.6
神経系の疾患	333	468	16,299	18,545	18,112	14,657	68,414	4.4
眼、付属器の疾患	380	554	58,981	40,526	24,615	11,442	136,498	8.7
耳、乳様突起の疾患	71	89	7,674	5,622	3,606	1,743	18,805	1.2
循環器系の疾患	843	1,837	157,896	138,875	121,720	97,403	518,574	33.1
呼吸器系の疾患	252	264	18,204	11,413	6,944	4,414	41,491	2.7
消化器系の疾患	270	364	28,957	22,009	15,433	11,086	78,119	5.0
皮膚、皮下組織の疾患	149	198	14,916	9,380	6,293	4,749	35,685	2.3
筋骨格、結合組織の疾患	830	1,253	95,975	70,645	44,794	19,927	233,424	14.9
腎尿路生殖器系の疾患	268	459	10,300	7,583	5,159	2,829	26,598	1.7
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	1	5	0	0	6	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	18	18	457	244	172	117	1,026	0.1
他に分類されないもの	199	364	21,543	16,683	12,057	6,998	57,844	3.7
損傷、中毒、外因の影響	105	180	13,700	11,334	8,772	6,683	40,774	2.6
合計	5,230	8,079	574,595	440,555	322,853	213,087	1,564,399	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

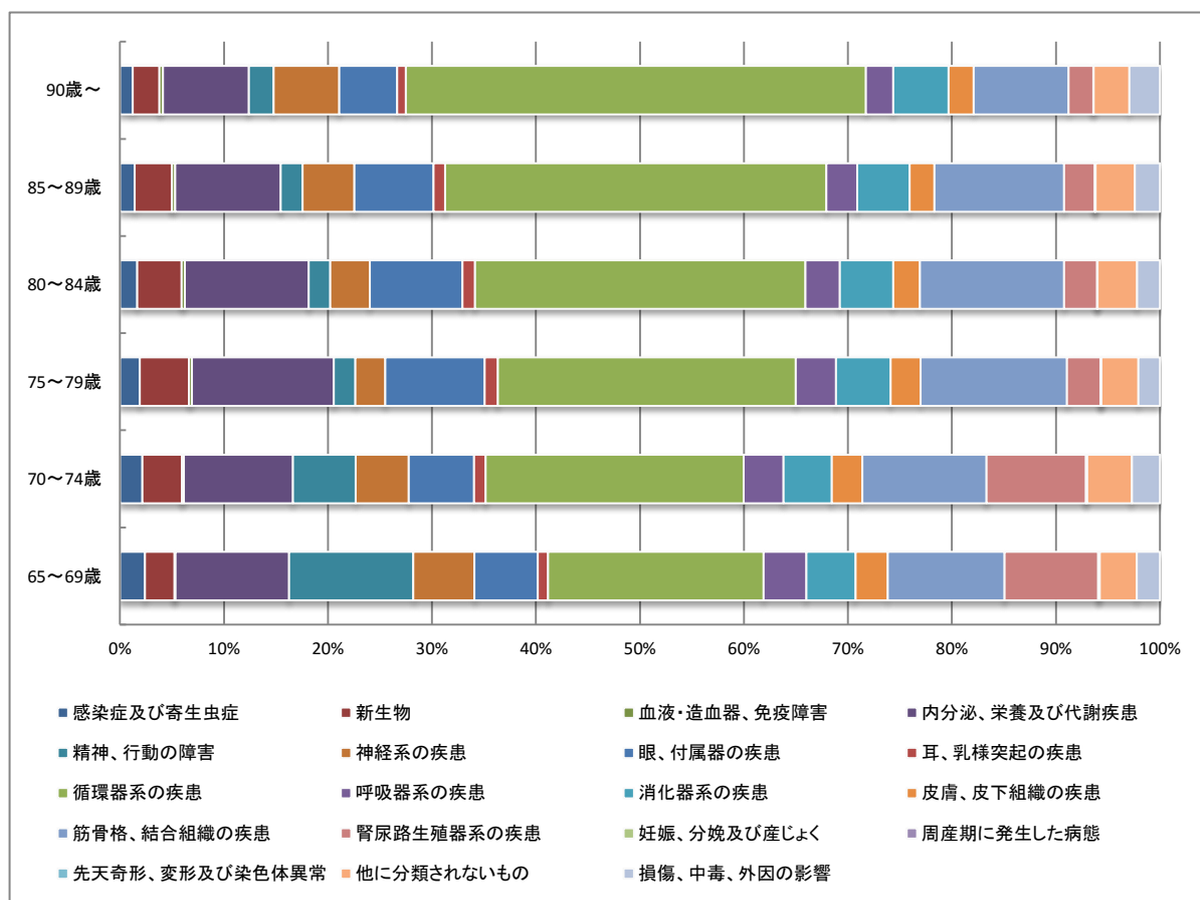
疾病分類別に見ると、「循環器系の疾患」、「筋骨格、結合組織の疾患」、「内分泌、栄養及び代謝疾患」の順に占める割合が大きい。

「循環器系の疾患」は全体の32.7%を占めており、年齢とともに占める割合も大きくなっていく。

表15-12 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	319	445	19,900	12,916	7,224	3,594	44,398	1.7
新生物	375	789	49,727	32,897	18,569	7,539	109,896	4.1
血液・造血管器、免疫障害	16	41	2,968	2,429	1,571	1,022	8,047	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	1,448	2,179	143,359	92,065	52,255	24,200	315,506	11.8
精神、行動の障害	1,584	1,251	22,064	15,961	10,867	7,010	58,737	2.2
神経系の疾患	782	1,060	30,051	29,422	25,765	18,477	105,557	4.0
眼、付属器の疾患	807	1,302	100,456	68,918	39,141	16,357	226,981	8.5
耳、乳様突起の疾患	131	228	13,530	9,505	5,790	2,421	31,605	1.2
循環器系の疾患	2,751	5,151	301,065	245,675	188,878	129,754	873,274	32.7
呼吸器系の疾患	546	795	40,436	25,448	15,333	7,736	90,294	3.4
消化器系の疾患	626	966	55,291	39,749	26,061	15,580	138,273	5.2
皮膚、皮下組織の疾患	414	613	30,315	19,991	12,314	7,113	70,760	2.7
筋骨格、結合組織の疾患	1,488	2,474	148,067	107,024	64,256	26,787	350,096	13.1
腎尿路生殖器系の疾患	1,195	1,986	33,891	24,645	15,222	6,916	83,855	3.1
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	1	5	2	0	8	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	21	25	769	393	297	139	1,644	0.1
他に分類されないもの	472	895	37,536	29,347	19,496	10,074	97,820	3.7
損傷、中毒、外因の影響	294	555	21,605	16,926	12,430	8,594	60,404	2.3
合計	13,269	20,755	1,051,031	773,316	515,471	293,313	2,667,155	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

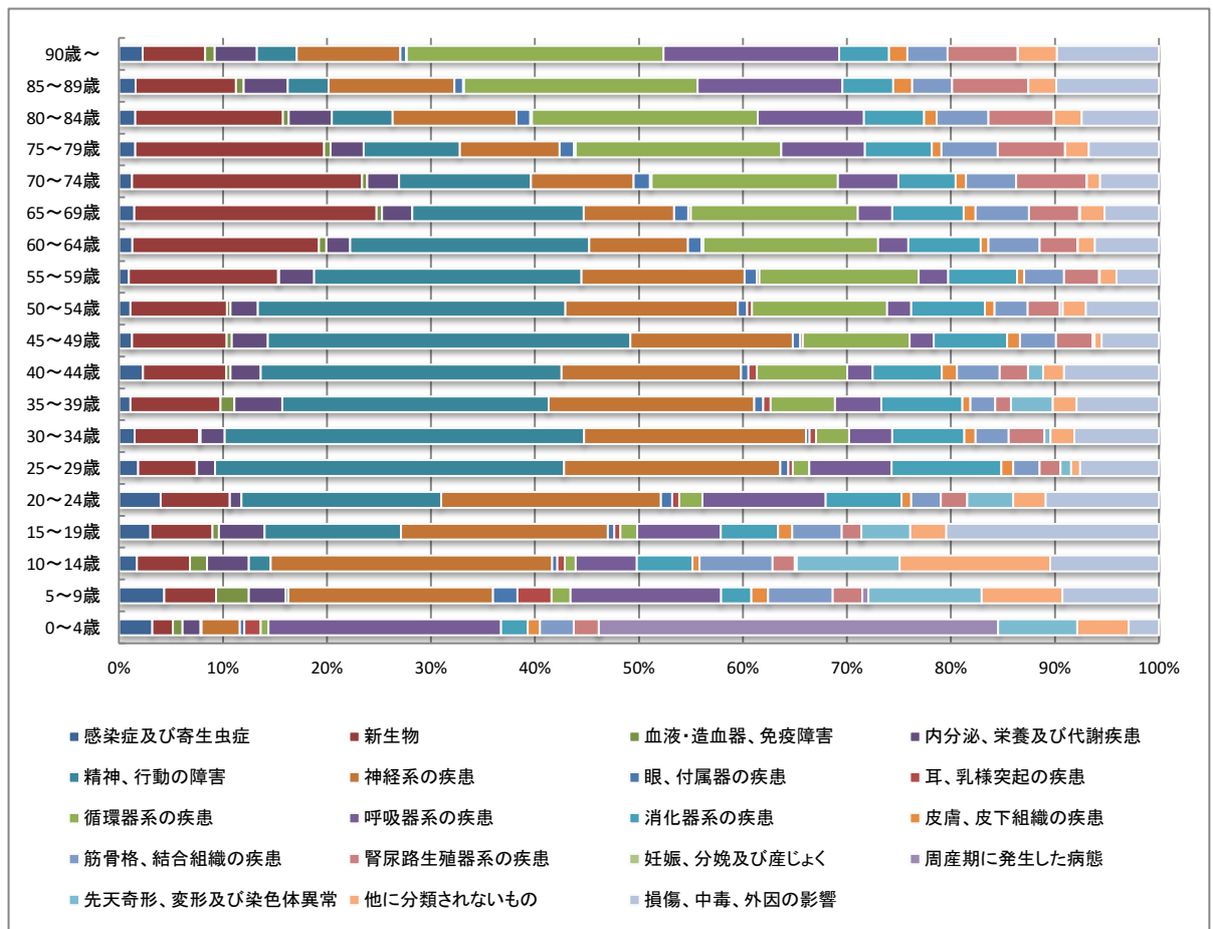
ア 医科入院

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	1,148	377	155	399	679	237	284	332	1,056	711	684	734	1,479	2,658	3,115	4,295	4,145	3,835	3,462	29,785	1.6
新生物	722	431	458	785	1,121	720	1,162	2,641	3,651	5,163	5,842	11,300	20,630	42,186	54,367	50,358	37,990	23,412	9,117	272,055	14.5
血液・造血器、免疫障害	331	275	147	82	1	6	30	405	180	284	218	71	787	973	1,161	1,706	1,541	1,813	1,401	11,413	0.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	626	308	359	580	190	220	436	1,402	1,335	1,974	1,656	2,639	2,643	5,294	7,528	8,846	11,111	10,249	6,166	63,562	3.4
精神、行動の障害	26	20	189	1,727	3,248	4,305	6,491	7,785	13,191	19,781	18,607	20,214	26,414	29,829	31,206	25,622	15,641	9,492	5,838	239,625	12.8
神経系の疾患	1,327	1,706	2,427	2,625	3,569	2,666	4,011	6,018	7,873	8,876	10,431	12,305	10,903	15,789	24,248	26,544	31,823	29,307	15,129	217,578	11.6
眼、付属器の疾患	160	205	45	80	183	102	65	262	331	399	566	932	1,483	2,461	3,836	3,847	3,575	2,013	846	21,391	1.1
耳、乳核突起の疾患	559	283	65	76	116	57	115	219	357	140	287	188	220	443	376	469	391	242	91	4,694	0.3
循環器系の疾患	267	159	93	215	378	200	597	1,885	3,975	5,834	8,166	12,041	19,312	29,086	44,086	54,688	58,099	54,385	37,509	330,975	17.7
呼吸器系の疾患	8,051	1,255	528	1,058	1,999	1,017	781	1,351	1,104	1,321	1,461	2,251	3,358	5,990	14,239	22,300	27,563	33,739	25,895	154,861	8.3
消化器系の疾患	918	252	480	728	1,237	1,351	1,299	2,373	3,042	4,008	4,458	5,186	7,978	12,447	13,580	17,869	15,437	11,852	7,283	111,777	6.0
皮膚、皮下組織の疾患	433	139	80	177	158	148	206	235	657	704	582	531	867	2,092	2,420	2,532	3,218	4,433	2,669	22,269	1.2
筋骨格、結合組織の疾患	1,170	540	630	629	479	325	598	729	1,880	1,971	2,009	3,032	5,656	9,277	11,840	15,006	13,359	9,264	5,861	84,257	4.5
腎尿路生殖器系の疾患	857	244	192	249	427	259	644	458	1,239	2,001	1,933	2,654	4,183	8,753	16,690	17,888	16,765	17,808	10,254	103,498	5.5
妊娠、分娩及び産じょく	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0
周産期に発生した疾患	13,805	52	16	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13,875	0.7
先天奇形、変形及び染色体異常	2,734	942	887	620	751	130	113	1,225	680	104	176	32	34	175	82	142	127	5	61	9,000	0.5
他に分類されないもの	1,781	674	1,299	456	526	112	429	696	927	376	1,399	1,278	1,868	4,262	3,046	6,196	7,092	6,523	5,663	44,801	2.4
損傷、中毒、外因の影響	1,049	804	938	2,694	1,840	971	1,529	2,406	4,155	3,127	4,419	3,195	7,080	9,451	13,933	18,696	19,835	23,857	14,907	134,886	7.2
合計	35,973	8,665	8,971	13,181	16,902	12,825	18,789	30,421	45,614	56,775	62,904	78,584	114,894	181,166	245,752	277,004	267,512	242,229	151,952	1,870,112	100.0

図16-1 疾病分類別日数(全体)(医科入院)(男性)

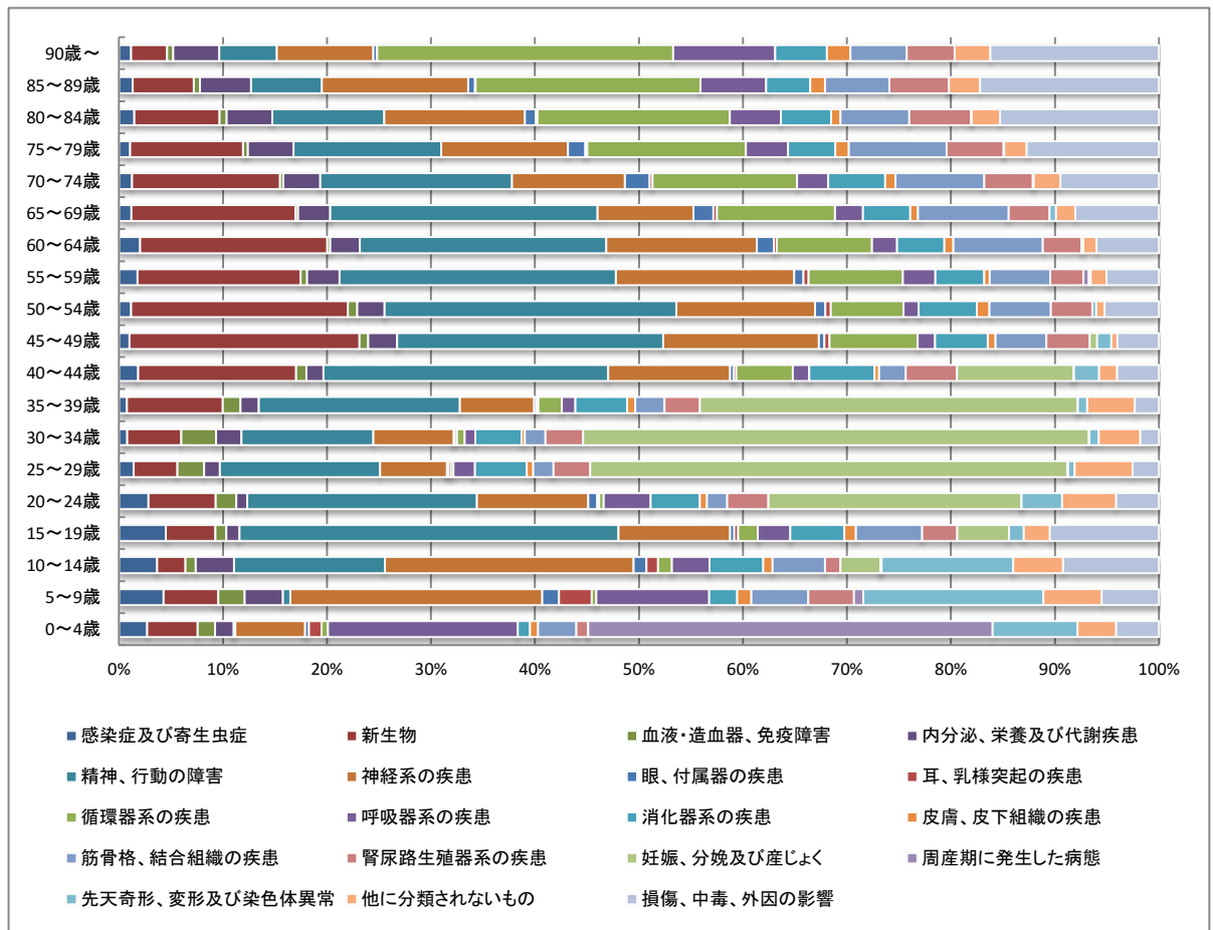


②全体・女性

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	636	421	312	539	441	455	371	289	779	561	567	1,222	1,615	1,621	2,394	2,777	4,699	5,213	4,852	29,764	1.4
新生物	1,151	515	229	568	1,009	1,356	2,469	3,492	6,451	12,485	10,130	10,827	14,337	21,462	27,122	28,451	26,010	23,065	14,656	205,765	9.3
血液・造血器、免疫障害	392	250	86	125	309	833	1,577	636	416	470	436	430	212	320	589	1,221	2,254	2,390	2,513	15,466	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	426	363	310	152	167	490	1,154	673	699	1,568	1,281	2,163	2,267	4,216	6,789	11,428	13,884	19,286	18,634	85,930	3.9
精神、行動の障害	39	69	1,230	4,351	3,449	4,974	6,003	7,316	11,608	14,409	13,849	18,327	18,870	34,917	35,196	37,164	34,277	26,781	23,321	295,952	13.4
神経系の疾患	1,584	2,380	2,028	1,281	1,671	2,075	3,662	2,704	4,976	8,434	6,474	11,826	11,524	12,526	20,709	31,871	42,997	55,444	39,104	263,272	11.9
眼、付属器の疾患	86	159	104	49	132	40	57	78	139	297	490	633	1,295	2,611	4,528	4,413	3,378	2,485	1,336	22,310	1.0
耳、乳突突起の疾患	283	308	95	44	28	75	101	69	105	269	250	334	239	488	510	438	464	298	229	4,628	0.2
循環器系の疾患	152	44	113	224	67	82	349	856	2,310	4,786	3,393	6,263	7,277	15,417	26,467	39,878	58,813	85,099	119,863	371,453	16.9
呼吸器系の疾患	4,308	1,084	307	373	708	668	489	488	675	930	713	2,137	1,921	3,651	5,761	10,597	15,635	24,884	41,313	116,623	5.3
消化器系の疾患	280	266	438	622	737	1,608	2,096	1,883	2,684	2,863	2,728	3,250	3,622	6,182	10,457	11,950	15,389	16,595	21,003	104,832	4.7
皮膚、皮下組織の疾患	184	133	76	131	105	199	158	301	178	427	584	359	702	1,030	1,871	3,417	2,898	5,606	9,493	27,853	1.3
筋骨格、結合組織の疾患	866	536	429	761	307	630	938	1,061	1,094	2,748	2,865	4,015	6,844	11,846	16,282	24,580	21,021	24,395	22,826	144,043	6.5
腎尿生殖器系の疾患	262	433	126	402	616	1,134	1,710	2,086	2,344	1,940	2,210	2,949	5,341	8,890	14,295	18,890	22,459	19,368	106,736	4.8	
妊娠、分娩及び産じょく	11	0	325	597	3,795	14,809	23,037	13,750	4,763	399	0	0	0	0	0	0	0	16	0	61,502	2.8
周産期に発生した疾患	9,190	88	11	0	7	33	24	9	10	0	0	366	0	0	0	0	0	0	0	9,737	0.4
先天奇形、変形及び染色体異常	1,928	1,701	1,071	169	607	196	422	342	1,015	775	181	116	152	831	161	161	227	29	37	10,121	0.5
他に分類されないもの	877	551	406	299	811	1,798	1,892	1,724	746	327	309	1,053	994	2,524	4,934	5,667	8,635	11,822	14,479	59,930	2.7
損傷、中毒、外因の影響	968	539	781	1,251	643	819	846	879	1,697	2,248	2,545	3,474	4,784	10,929	18,014	33,251	48,567	67,641	68,257	268,133	12.2
合計	23,624	9,821	8,470	11,938	15,609	32,273	47,355	37,831	42,411	56,319	40,616	69,005	79,604	135,922	190,654	261,559	318,038	393,506	421,284	2,203,849	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

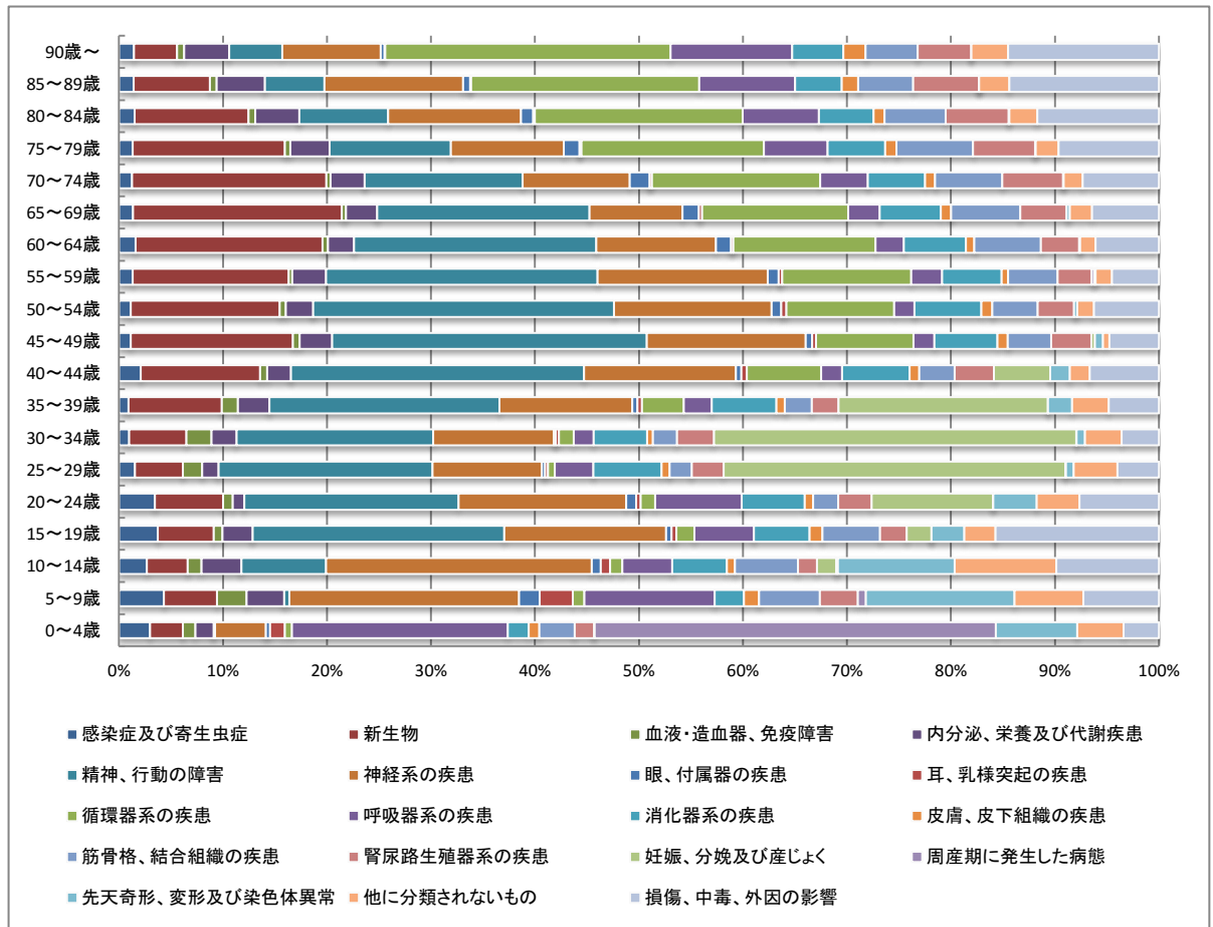
疾病分類別に見ると、「循環器系の疾患」、「精神、行動の障害」、「神経系の疾患」の順に占める割合が大きい。

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

表16-3 疾病分類別日数(全体)(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	1,785	798	467	938	1,120	692	655	621	1,835	1,273	1,251	1,956	3,094	4,279	5,508	7,072	8,844	9,048	8,314	59,549	1.5
新生物	1,873	946	687	1,353	2,130	2,076	3,631	6,132	10,102	17,628	15,972	22,127	34,967	63,648	81,488	78,809	64,000	46,477	23,773	477,820	11.7
血液・造血器、免疫障害	723	524	233	207	310	838	1,608	1,041	597	753	655	501	999	1,301	1,750	2,927	3,795	4,203	3,914	26,879	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	1,052	671	669	732	357	710	1,591	2,075	2,033	3,541	2,936	4,803	4,910	9,511	14,296	20,274	24,995	29,535	24,800	149,492	3.7
精神、行動の障害	66	89	1,420	6,077	6,697	9,279	12,494	15,101	24,799	34,190	32,256	38,542	45,284	64,746	66,402	62,786	49,918	36,273	29,159	535,577	13.1
神経系の疾患	2,911	4,086	4,456	3,906	5,240	4,742	7,673	8,722	12,849	17,310	16,905	24,131	22,427	28,316	44,957	58,415	74,820	84,751	54,233	480,850	11.8
眼、付属器の疾患	246	363	150	129	316	141	122	339	470	696	1,055	1,565	2,778	5,072	8,364	8,280	6,953	4,498	2,182	43,701	1.1
耳、乳核突起の疾患	842	591	180	120	145	132	215	289	482	409	537	522	459	931	886	907	855	540	320	9,322	0.2
循環器系の疾患	418	203	206	439	444	282	946	2,741	6,285	10,620	11,559	18,303	26,589	44,504	70,554	94,566	116,912	139,494	157,372	702,428	17.2
呼吸器系の疾患	12,360	2,319	835	1,431	2,707	1,684	1,270	1,839	1,779	2,251	2,175	4,389	5,279	9,641	20,000	32,887	42,988	58,623	67,008	271,485	6.7
消化器系の疾患	1,197	518	917	1,350	1,974	2,959	3,395	4,256	5,705	6,871	7,186	8,438	11,800	18,629	24,037	29,819	30,826	28,447	28,286	216,408	5.3
皮膚、皮下組織の疾患	617	272	135	308	263	347	364	536	836	1,132	1,176	890	1,569	3,122	4,290	5,949	6,116	10,039	12,162	50,122	1.2
筋骨格、結合組織の疾患	2,035	1,076	1,059	1,390	786	955	1,536	1,790	2,974	4,720	4,874	7,047	12,500	21,123	28,122	39,586	34,380	33,659	28,687	228,300	5.6
腎尿路生殖器系の疾患	1,119	677	318	650	1,044	1,393	2,354	1,739	3,325	4,345	3,873	4,864	7,132	14,094	25,580	32,183	35,655	40,267	29,622	210,235	5.2
妊娠、分娩及び産じょく	21	0	325	597	3,795	14,809	23,037	13,750	4,763	399	0	0	0	0	0	0	0	16	0	61,512	1.5
周産期に発生した病態	22,995	140	27	1	7	33	24	9	10	0	0	366	0	0	0	0	0	0	0	23,612	0.6
先天奇形、変形及び染色体異常	4,662	2,644	1,959	789	1,358	326	535	1,567	1,674	879	357	148	186	1,005	243	303	354	34	98	19,120	0.5
他に分類されないもの	2,658	1,224	1,706	755	1,337	1,910	2,320	2,420	1,673	703	1,788	2,331	2,862	6,786	7,980	11,863	15,727	18,345	20,142	104,531	2.6
損傷、中毒、外因の影響	2,017	1,343	1,720	3,945	2,482	1,790	2,375	3,285	5,852	5,375	6,964	6,669	11,864	20,380	31,947	51,947	68,402	91,498	83,164	403,018	9.9
合計	59,597	18,486	17,449	25,119	32,511	45,098	66,144	68,252	88,024	113,094	111,520	147,589	194,498	317,088	436,405	538,563	585,550	635,737	573,236	4,073,962	100.0

図16-3 疾病分類別日数(全体)(医科入院)(合計)

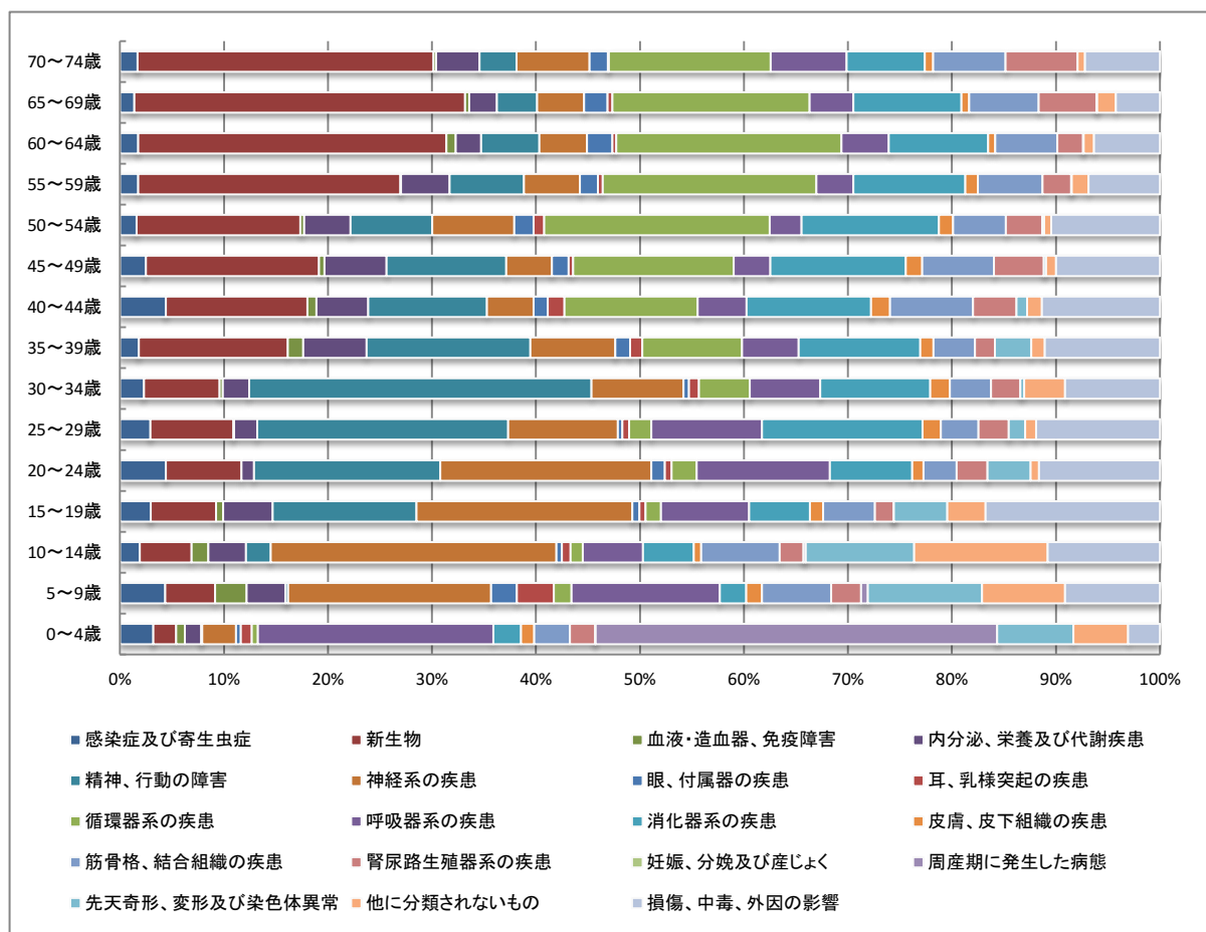


④被用者保険十国保組合・男性

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	1,039	336	150	347	620	222	243	284	930	545	407	597	789	553	490	7,552	2.3
新生物	717	370	391	737	1,023	605	760	2,228	2,872	3,645	4,011	8,605	13,399	12,838	8,290	60,490	18.6
血液・造血器、免疫障害	263	234	127	82	0	6	30	233	180	119	91	30	409	161	75	2,041	0.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	521	289	285	559	172	167	264	949	1,052	1,302	1,137	1,590	1,099	1,083	1,216	11,685	3.6
精神、行動の障害	26	17	187	1,625	2,521	1,832	3,445	2,450	2,412	2,524	2,005	2,444	2,536	1,557	1,034	26,614	8.2
神経系の疾患	1,051	1,505	2,164	2,439	2,857	802	924	1,270	944	959	2,009	1,838	2,068	1,821	2,051	24,703	7.6
眼、付属器の疾患	149	192	42	80	180	33	54	224	224	285	355	474	583	1,108	910	5,178	1.6
耳、乳様突起の疾患	344	274	65	67	95	48	103	183	342	95	259	161	169	186	30	2,421	0.7
循環器系の疾患	192	133	93	174	340	162	511	1,491	2,701	3,384	5,525	7,014	9,793	7,657	4,532	43,702	13.5
呼吸器系の疾患	7,354	1,099	454	998	1,803	809	708	846	991	770	782	1,213	2,058	1,699	2,127	23,711	7.3
消化器系の疾患	862	194	385	685	1,111	1,171	1,106	1,825	2,524	2,853	3,366	3,682	4,313	4,197	2,188	30,461	9.4
皮膚、皮下組織の疾患	412	118	58	149	153	133	197	194	385	341	347	405	309	307	239	3,745	1.2
筋骨格、結合組織の疾患	1,109	512	594	585	450	275	413	622	1,689	1,513	1,292	2,124	2,696	2,694	2,029	18,599	5.7
腎尿路生殖器系の疾患	799	221	180	214	417	221	297	298	878	1,053	888	940	1,131	2,252	2,018	11,808	3.6
妊娠、分娩及び産じょく	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0
周産期に発生した病態	12,529	52	16	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12,599	3.9
先天奇形、変形及び染色体異常	2,379	846	820	603	585	121	39	545	218	43	45	28	21	15	0	6,308	1.9
他に分類されないもの	1,705	614	1,012	432	111	78	411	206	296	215	174	548	452	736	205	7,193	2.2
損傷、中毒、外因の影響	994	704	849	1,970	1,637	904	953	1,721	2,395	2,184	2,663	2,340	2,862	1,702	2,097	25,975	8.0
合計	32,454	7,709	7,875	11,747	14,075	7,588	10,457	15,568	21,095	21,901	25,475	34,143	45,211	40,368	29,129	324,794	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）

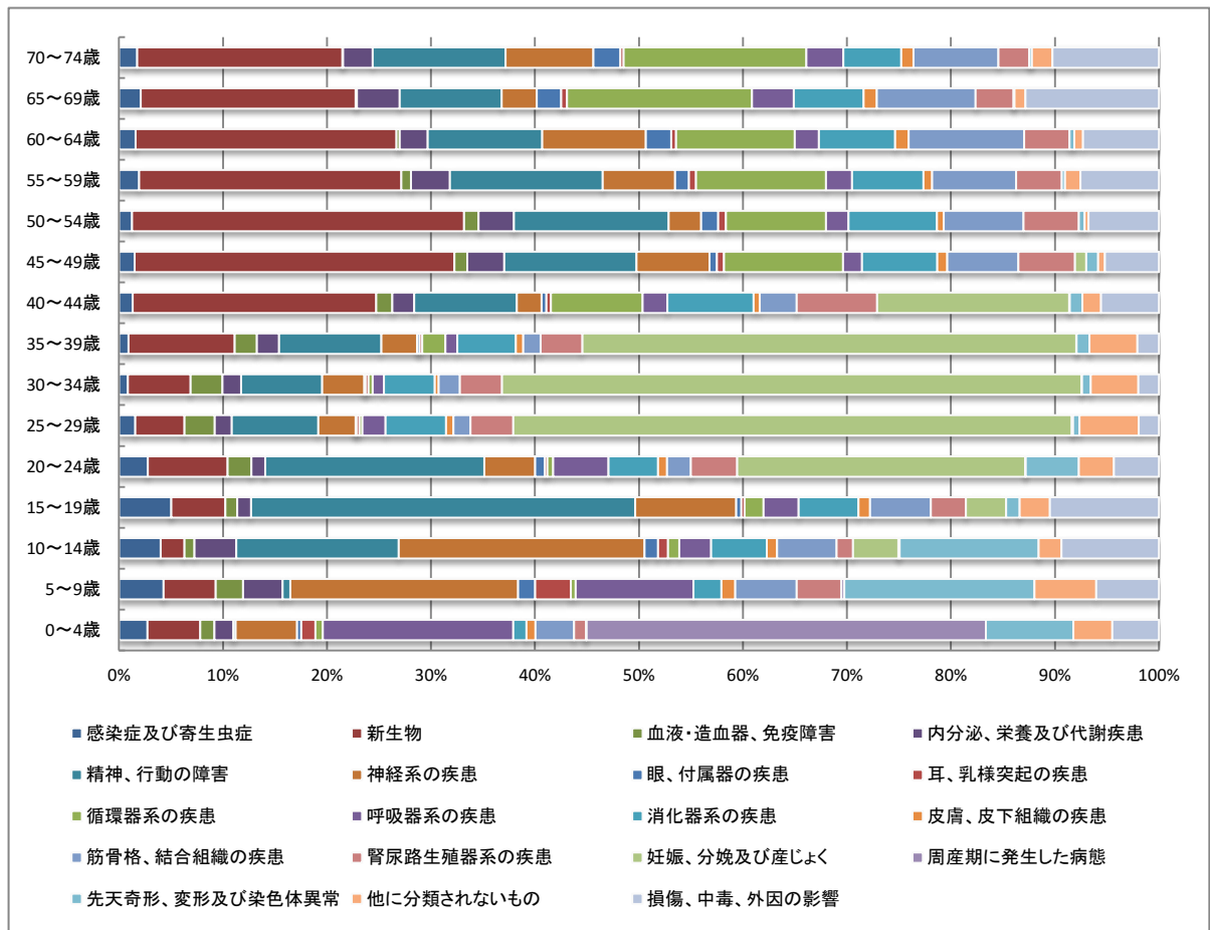


⑤被用者保険十国保組合・女性

表16-5 疾病分類別日数（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	554	373	299	501	330	410	330	246	310	526	332	679	489	646	485	6,510	1.8
新生物	1,029	437	170	519	914	1,232	2,321	2,747	5,489	10,759	8,426	8,857	7,641	6,414	5,422	62,377	17.4
血液・造血器、免疫障害	272	230	72	113	273	757	1,171	576	366	441	367	325	96	37	21	5,116	1.4
内分泌、栄養及び代謝疾患	374	334	299	133	159	424	685	571	491	1,242	903	1,314	820	1,282	778	9,809	2.7
精神、行動の障害	39	64	1,163	3,680	2,510	2,163	2,998	2,653	2,315	4,449	3,925	5,151	3,354	3,042	3,514	41,022	11.4
神経系の疾患	1,198	1,911	1,761	967	580	932	1,567	921	560	2,467	829	2,445	3,029	1,049	2,323	22,541	6.3
眼、付属器の疾患	85	144	96	49	111	28	44	68	114	249	431	468	751	728	716	4,082	1.1
耳、乳様突起の疾患	271	297	72	33	28	71	101	69	99	231	191	243	135	167	87	2,096	0.6
循環器系の疾患	146	41	82	181	67	76	161	598	2,070	4,010	2,546	4,385	3,479	5,526	4,832	28,200	7.9
呼吸器系の疾患	3,707	988	228	337	634	573	412	310	556	641	566	880	710	1,246	975	12,764	3.6
消化器系の疾患	257	234	400	572	570	1,515	1,883	1,513	1,949	2,531	2,249	2,410	2,230	2,083	1,536	21,931	6.1
皮膚、皮下組織の疾患	178	116	74	110	103	188	145	188	136	338	170	292	396	393	317	3,145	0.9
筋骨格、結合組織の疾患	754	517	426	583	273	425	776	455	836	2,388	2,022	2,840	3,382	2,949	2,250	20,875	5.8
腎尿路生殖系系の疾患	236	375	117	336	530	1,072	1,569	1,080	1,814	1,908	1,406	1,542	1,336	1,130	817	15,268	4.3
妊娠、分娩及び産じょく	6	0	325	386	3,299	13,971	21,410	12,782	4,332	377	0	0	0	0	0	56,888	15.9
周産期に発生した病態	7,776	24	9	0	7	33	24	9	10	0	0	0	0	0	0	7,891	2.2
先天奇形、変形及び染色体異常	1,704	1,594	997	130	607	165	328	331	288	407	151	110	142	35	69	7,058	2.0
他に分類されないもの	758	520	163	289	402	1,479	1,753	1,246	418	228	100	515	250	325	539	8,967	2.5
損傷、中毒、外因の影響	905	525	697	1,045	515	505	761	554	1,305	1,816	1,783	2,650	2,224	3,982	2,815	22,082	6.2
合計	20,250	8,725	7,451	9,964	11,912	26,018	38,439	26,917	23,458	35,007	26,398	35,106	30,464	31,036	27,496	358,641	100.0

図16-5 疾病分類別日数（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

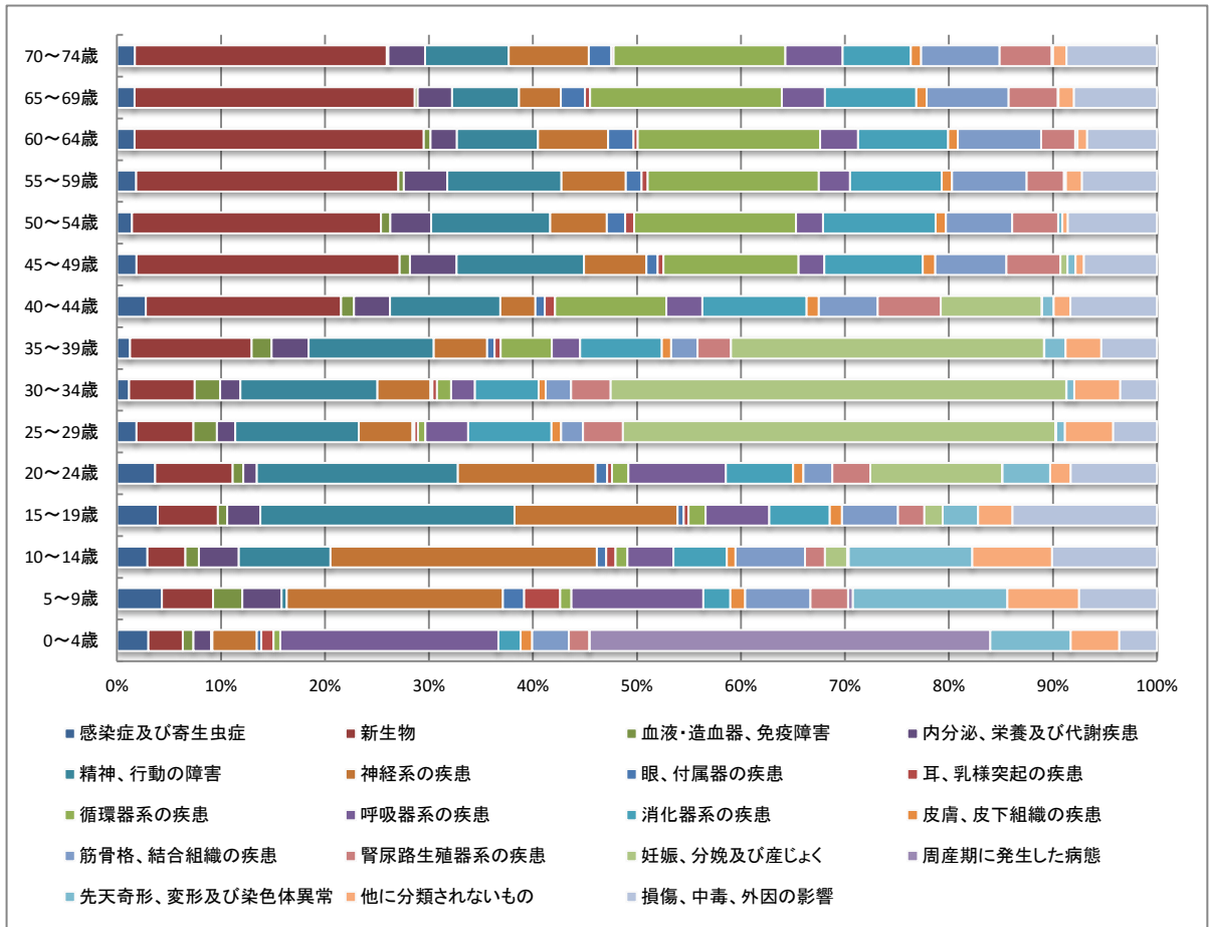
疾病分類別に見ると、「新生物」、「循環器系の疾患」、「精神、行動の障害」の順に占める割合が大きい。

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	1,594	709	449	848	950	632	573	530	1,240	1,072	739	1,276	1,278	1,199	974	14,062	2.1
新生物	1,746	807	561	1,256	1,937	1,837	3,081	4,974	8,361	14,404	12,437	17,462	21,040	19,252	13,711	122,867	18.0
血液・造血器、免疫障害	535	463	199	195	273	762	1,202	809	547	559	459	355	505	198	96	7,157	1.0
内分泌、栄養及び代謝疾患	895	623	584	692	331	591	950	1,520	1,542	2,543	2,039	2,905	1,919	2,366	1,993	21,494	3.1
精神、行動の障害	66	81	1,351	5,304	5,031	3,995	6,443	5,103	4,727	6,973	5,930	7,596	5,890	4,599	4,548	67,636	9.9
神経系の疾患	2,249	3,416	3,926	3,406	3,437	1,735	2,491	2,191	1,504	3,426	2,838	4,283	5,097	2,871	4,374	47,244	6.9
眼、付属器の疾患	234	335	139	129	292	60	98	291	399	604	904	1,051	1,859	1,638	1,225	9,260	1.4
耳、乳様突起の疾患	615	571	137	100	124	119	203	253	441	326	450	404	304	353	117	4,517	0.7
循環器系の疾患	337	174	175	355	406	238	672	2,089	4,771	7,394	8,071	11,398	13,272	13,184	9,365	71,902	10.5
呼吸器系の疾患	11,062	2,087	682	1,335	2,437	1,381	1,120	1,156	1,547	1,411	1,349	2,094	2,768	2,945	3,102	36,476	5.3
消化器系の疾患	1,118	428	784	1,257	1,681	2,686	2,989	3,338	4,472	5,384	5,615	6,092	6,543	6,280	3,724	52,392	7.7
皮膚、皮下組織の疾患	590	234	131	259	256	321	342	382	522	680	517	697	705	700	555	6,890	1.0
筋骨格、結合組織の疾患	1,862	1,029	1,020	1,168	723	700	1,189	1,077	2,525	3,902	3,314	4,964	6,078	5,643	4,279	39,474	5.8
泌尿器生殖器系の疾患	1,035	596	297	549	948	1,293	1,866	1,378	2,692	2,961	2,294	2,482	2,467	3,382	2,835	27,076	4.0
妊娠、分娩及び産じょく	16	0	325	386	3,299	13,971	21,410	12,782	4,332	377	0	0	0	0	0	56,898	8.3
周産期に発生した病態	20,305	76	25	1	7	33	24	9	10	0	0	0	0	0	0	20,490	3.0
先天奇形、変形及び染色体異常	4,083	2,441	1,818	733	1,192	286	367	876	505	450	196	138	163	49	69	13,365	2.0
他に分類されないもの	2,463	1,133	1,176	721	513	1,557	2,163	1,452	714	443	274	1,063	702	1,061	744	16,180	2.4
損傷、中毒、外因の影響	1,899	1,229	1,547	3,015	2,151	1,409	1,714	2,275	3,700	4,000	4,446	4,990	5,086	5,684	4,912	48,056	7.0
合計	52,704	16,434	15,326	21,711	25,987	33,606	48,896	42,485	44,552	56,908	51,873	69,249	75,675	71,404	56,624	683,436	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）

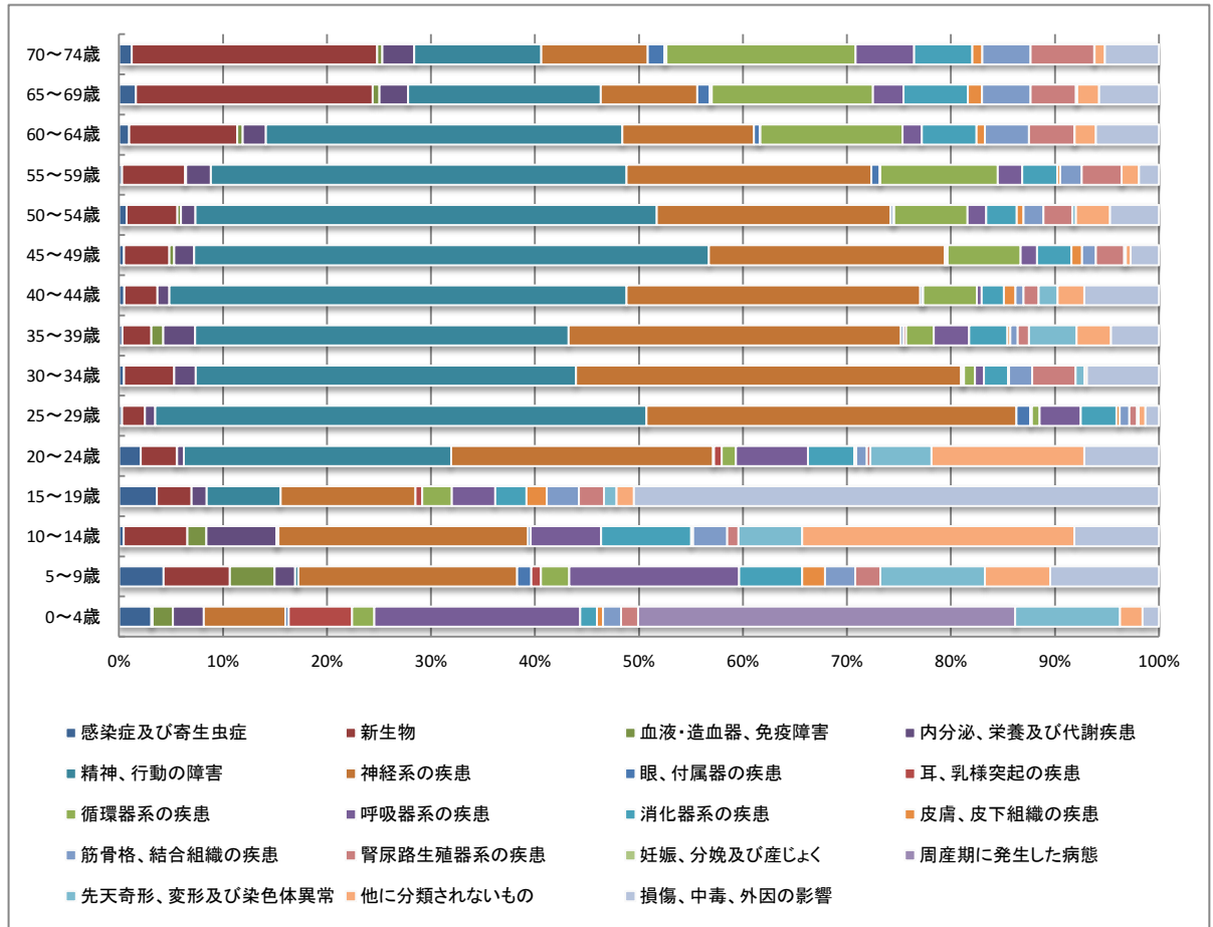


⑦市町国保・男性

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	109	41	5	52	59	15	41	48	126	166	277	137	690	2,020	2,346	6,132	1.1
新生物	5	61	67	48	98	115	402	413	779	1,518	1,831	2,695	7,231	28,339	44,770	88,372	15.7
血液・造血器、免疫障害	68	41	20	0	1	0	0	172	0	165	127	41	378	785	909	2,707	0.5
内分泌、栄養及び代謝疾患	105	19	74	21	18	53	172	453	283	672	519	1,049	1,544	3,414	5,828	14,224	2.5
精神、行動の障害	0	3	2	102	727	2,473	3,046	5,335	10,779	17,257	16,602	17,770	23,878	23,057	23,156	144,187	25.6
神経系の疾患	276	201	263	186	712	1,864	3,087	4,748	6,929	7,917	8,422	10,467	8,835	11,537	19,408	84,852	15.1
眼、付属器の疾患	11	13	3	0	3	69	11	38	46	44	92	349	375	1,508	3,052	5,614	1.0
耳、乳様突起の疾患	215	9	0	9	21	9	12	36	15	45	28	27	51	253	341	1,071	0.2
循環器系の疾患	75	26	0	41	38	38	86	394	1,274	2,450	2,641	5,027	9,519	19,268	34,542	75,419	13.4
呼吸器系の疾患	697	156	74	60	196	208	73	505	113	551	679	1,038	1,300	3,653	10,682	19,985	3.5
消化器系の疾患	56	58	95	43	126	180	193	548	518	1,155	1,092	1,504	3,665	7,888	10,596	27,517	4.9
皮膚、皮下組織の疾患	21	21	2	28	5	15	9	41	272	363	245	126	558	1,705	1,797	5,208	0.9
筋骨格、結合組織の疾患	61	28	36	44	29	50	185	107	191	458	717	908	2,960	5,808	8,857	20,439	3.6
腎尿路生殖器系の疾患	58	23	12	35	10	38	347	160	361	948	1,045	1,714	3,052	5,399	11,574	24,776	4.4
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
周産期に発生した病態	1,276	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,276	0.2
先天奇形、変形及び染色体異常	355	96	67	17	166	9	74	680	442	61	131	4	13	154	50	2,319	0.4
他に分類されないもの	76	60	287	24	415	34	18	490	631	161	1,225	730	1,416	2,628	1,878	10,073	1.8
損傷、中毒、外因の影響	55	100	89	724	203	67	576	685	1,760	943	1,756	855	4,218	7,155	9,867	29,053	5.2
合計	3,519	956	1,096	1,434	2,827	5,237	8,332	14,853	24,519	34,874	37,429	44,441	69,683	124,371	189,653	563,224	100.0

図16-7 疾病分類別日数(市町国保)(医科入院)(男性)

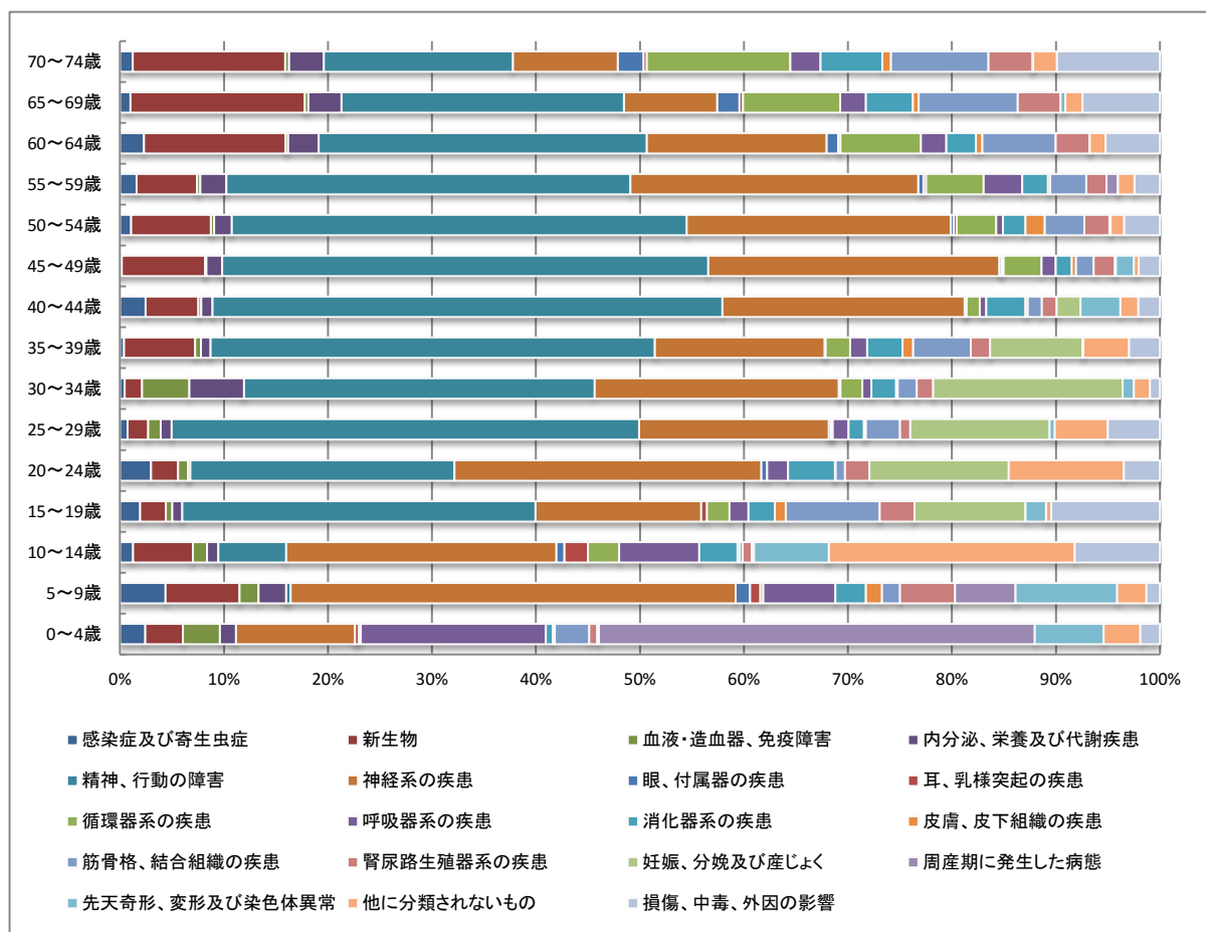


⑧市町国保・女性

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	82	48	13	38	111	45	41	43	469	35	235	543	1,126	877	1,757	5,463	1.3
新生物	122	78	59	49	95	124	148	745	962	1,706	1,704	1,970	6,696	14,730	21,304	50,492	12.1
血液・造血器、免疫障害	120	20	14	12	36	76	406	60	50	29	69	105	116	291	538	1,942	0.5
内分泌、栄養及び代謝疾患	52	29	11	19	8	66	469	102	208	326	378	849	1,447	2,798	4,880	11,642	2.8
精神、行動の障害	0	5	67	671	939	2,811	3,005	4,663	9,293	9,960	9,724	13,176	15,516	23,817	26,377	120,024	28.9
神経系の疾患	386	469	267	314	1,091	1,143	2,095	1,783	4,416	5,967	5,645	9,381	8,495	7,885	14,640	63,977	15.4
眼、付属器の疾患	1	15	8	0	21	12	13	10	25	48	59	165	544	1,853	3,628	6,402	1.5
耳、乳様突起の疾患	12	11	23	11	0	4	0	0	6	38	59	91	104	321	414	1,094	0.3
循環器系の疾患	6	3	31	43	0	6	188	258	240	776	847	1,878	3,798	8,190	20,043	36,307	8.7
呼吸器系の疾患	601	76	79	36	74	95	77	178	119	289	147	1,257	1,211	2,178	4,224	10,641	2.6
消化器系の疾患	23	32	38	50	167	93	213	370	715	332	479	840	1,392	3,961	8,620	17,325	4.2
皮膚、皮下組織の疾患	6	17	2	21	2	11	13	113	42	89	414	67	306	482	1,243	2,828	0.7
筋骨格、結合組織の疾患	112	19	3	178	34	205	162	606	258	360	643	1,175	3,462	8,356	13,599	29,372	7.1
腎泌尿生殖器系の疾患	26	58	9	66	86	82	141	201	272	436	534	668	1,613	3,602	6,154	13,928	3.4
妊娠、分娩及び産じょく	5	0	0	211	496	838	1,627	968	431	22	0	0	0	0	0	4,598	1.1
周産期に発生した病態	1,414	64	2	0	0	0	0	0	0	0	0	366	0	0	0	1,846	0.4
先天奇形、変形及び染色体異常	224	107	74	39	0	31	94	11	727	368	30	6	10	430	83	2,234	0.5
他に分類されないもの	119	31	243	10	409	319	139	478	328	99	289	538	744	1,430	3,343	8,519	2.0
損傷、中毒、外因の影響	63	14	84	206	128	314	85	325	392	432	762	824	2,560	6,530	14,341	27,060	6.5
合計	3,374	1,096	1,027	1,974	3,697	6,255	8,916	10,914	18,953	21,312	22,218	33,899	49,140	87,731	145,188	415,694	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

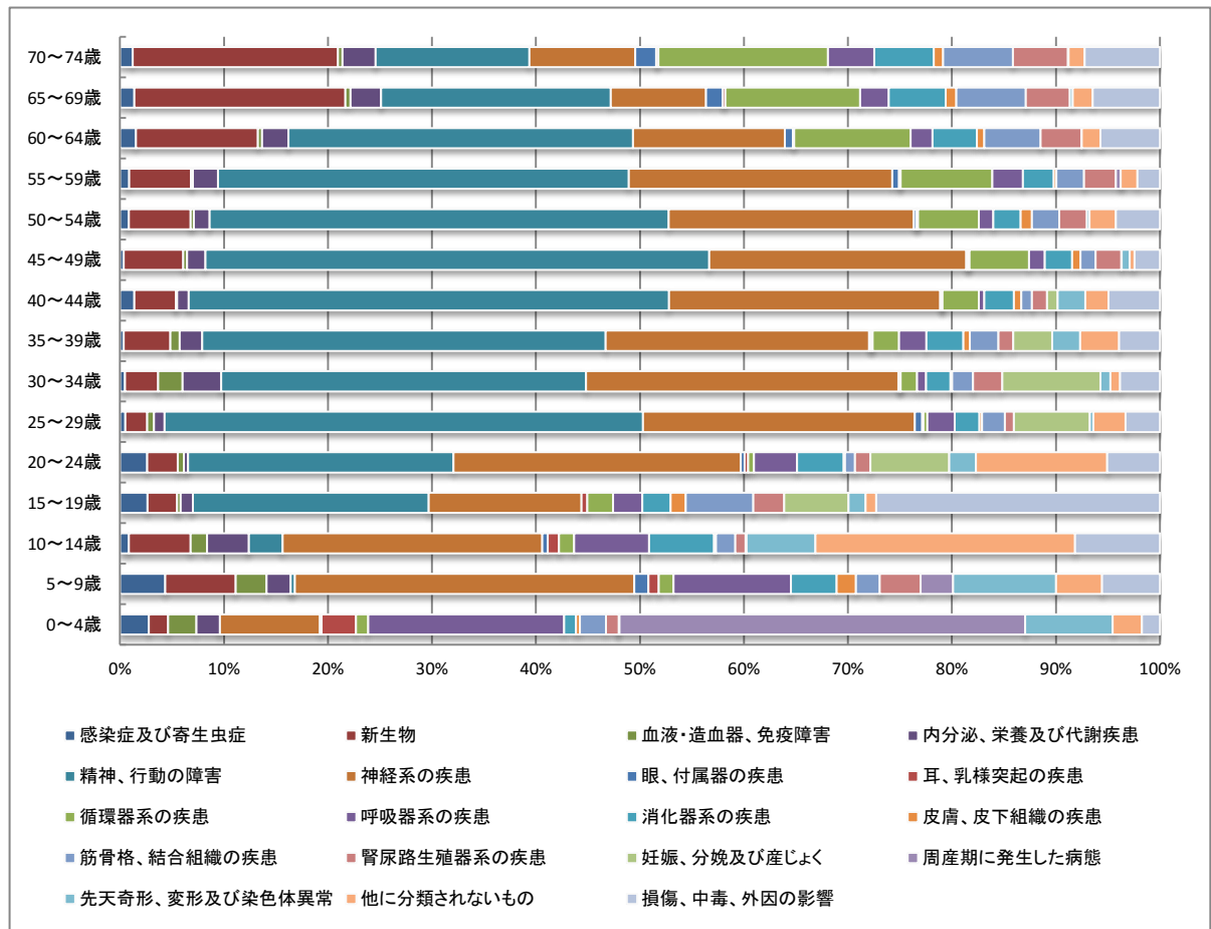
疾病分類別に見ると、「精神、行動の障害」、「神経系の疾患」、「新生物」の順に占める割合が大きい。

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	191	89	18	90	170	60	82	91	595	201	512	680	1,816	2,897	4,103	11,595	1.2
新生物	127	139	126	97	193	239	550	1,158	1,741	3,224	3,535	4,665	13,927	43,069	66,074	138,864	14.2
血液・造血器、免疫障害	188	61	34	12	37	76	406	232	50	194	196	146	494	1,076	1,447	4,649	0.5
内分泌、栄養及び代謝疾患	157	48	85	40	26	119	641	555	491	998	897	1,898	2,991	6,212	10,708	25,866	2.6
精神、行動の障害	0	8	69	773	1,666	5,284	6,051	9,998	20,072	27,217	26,326	30,946	39,394	46,874	49,533	264,211	27.0
神経系の疾患	662	670	530	500	1,803	3,007	5,182	6,531	11,345	13,884	14,067	19,848	17,330	19,422	34,048	148,829	15.2
眼、付属器の疾患	12	28	11	0	24	81	24	48	71	92	151	514	919	3,361	6,680	12,016	1.2
耳、乳様突起の疾患	227	20	23	20	21	13	12	36	21	83	87	118	155	574	755	2,165	0.2
循環器系の疾患	81	29	31	84	38	44	274	652	1,514	3,226	3,498	6,905	13,317	27,458	54,585	111,726	11.4
呼吸器系の疾患	1,298	232	153	96	270	303	150	683	232	840	826	2,295	2,511	5,831	14,906	30,626	3.1
消化器系の疾患	79	90	133	93	293	273	406	918	1,233	1,487	1,571	2,344	5,057	11,649	19,216	44,842	4.6
皮膚、皮下組織の疾患	27	38	4	49	7	26	22	154	314	452	659	193	864	2,187	3,040	8,036	0.8
筋骨格、結合組織の疾患	173	47	39	222	63	255	347	713	449	818	1,560	2,083	6,422	14,164	22,456	49,811	5.1
腎尿路生殖器系の疾患	84	81	21	101	96	100	488	361	633	1,384	1,579	2,382	4,665	9,001	17,728	38,704	4.0
妊娠、分娩及び産じょく	5	0	0	211	496	838	1,627	968	431	22	0	0	0	0	0	4,598	0.5
周産期に発生した病態	2,690	64	2	0	0	0	0	0	0	0	0	366	0	0	0	3,122	0.3
先天奇形、変形及び染色体異常	579	203	141	56	166	40	168	691	1,169	429	161	10	23	584	133	4,553	0.5
他に分類されないもの	195	91	530	34	824	353	157	968	959	260	1,514	1,268	2,160	4,058	5,221	18,592	1.9
損傷、中毒、外因の影響	118	114	173	930	331	381	661	1,010	2,152	1,375	2,518	1,679	6,778	13,685	24,208	56,113	5.7
合計	6,893	2,052	2,123	3,408	6,524	11,492	17,248	25,767	43,472	56,186	59,647	78,340	118,823	212,102	334,941	978,918	100.0

図16-9 疾病分類別日数（市町国保）（医科入院）（合計）

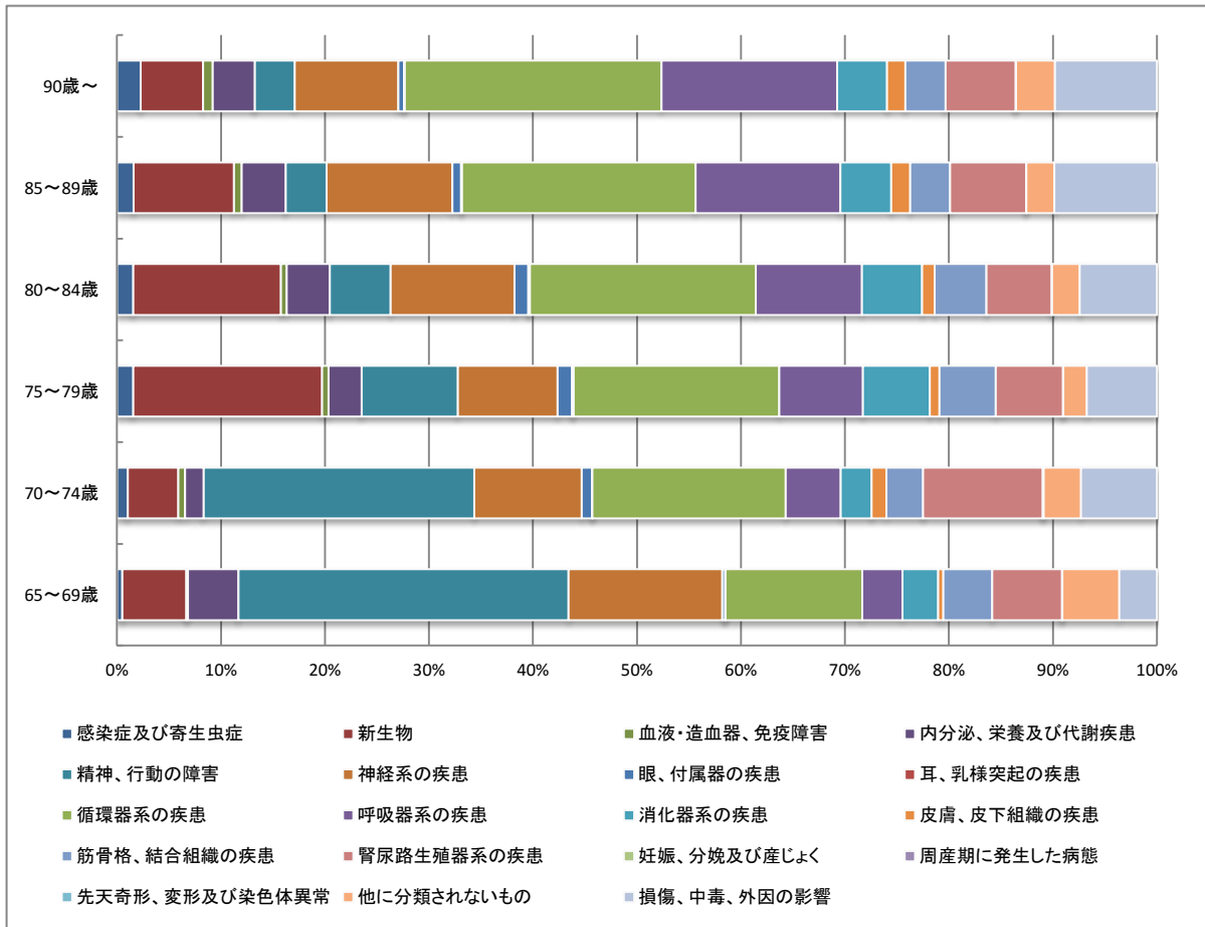


⑩後期高齢者・男性

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	85	279	4,295	4,145	3,835	3,462	16,101	1.6
新生物	1,009	1,307	50,358	37,990	23,412	9,117	123,193	12.5
血液・造血器、免疫障害	27	177	1,706	1,541	1,813	1,401	6,665	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	797	484	8,846	11,111	10,249	6,166	37,653	3.8
精神、行動の障害	5,215	7,016	25,622	15,641	9,492	5,838	68,824	7.0
神経系の疾患	2,431	2,789	26,544	31,823	29,307	15,129	108,023	11.0
眼、付属器の疾患	43	275	3,847	3,575	2,013	846	10,599	1.1
耳、乳様突起の疾患	4	5	469	391	242	91	1,202	0.1
循環器系の疾患	2,161	5,012	54,688	58,099	54,385	37,509	211,854	21.6
呼吸器系の疾患	638	1,430	22,300	27,363	33,739	25,695	111,165	11.3
消化器系の疾患	562	796	17,869	15,437	11,852	7,283	53,799	5.5
皮膚、皮下組織の疾患	80	384	2,532	3,218	4,433	2,669	13,316	1.4
筋骨格、結合組織の疾患	775	954	15,006	13,359	9,264	5,861	45,219	4.6
腎尿路生殖器系の疾患	1,102	3,098	17,888	16,765	17,808	10,254	66,915	6.8
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	6	32	142	127	5	61	373	0.0
他に分類されないもの	898	963	6,196	7,092	6,523	5,663	27,335	2.8
損傷、中毒、外因の影響	594	1,969	18,696	19,835	23,857	14,907	79,858	8.1
合計	16,427	26,970	277,004	267,512	242,229	151,952	982,094	100.0

図16-10 疾病分類別日数（後期高齢者）（医科入院）（男性）

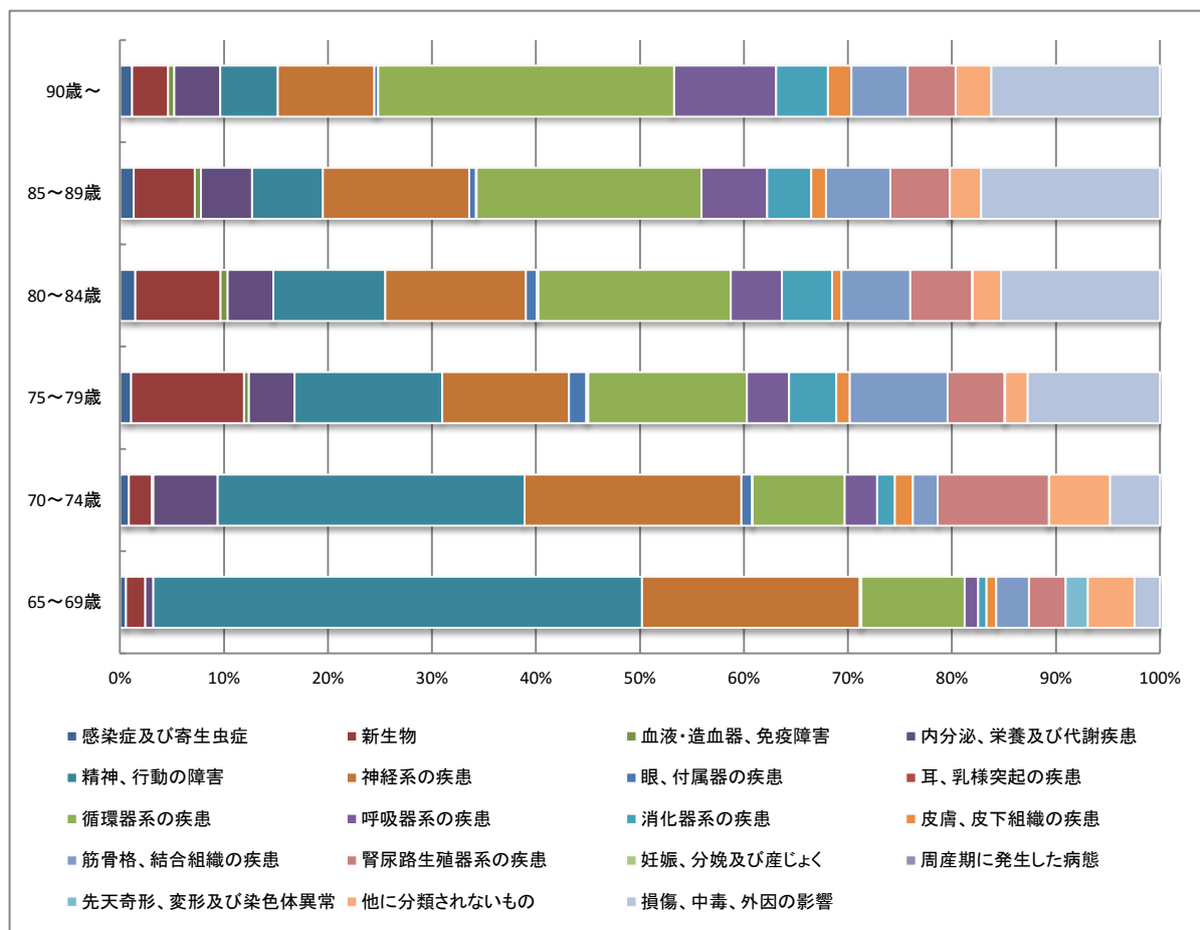


⑪後期高齢者・女性

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	98	152	2,777	4,699	5,213	4,852	17,791	1.2
新生物	318	396	28,451	26,010	23,065	14,656	92,896	6.5
血液・造血管器、免疫障害	0	30	1,221	2,254	2,390	2,513	8,408	0.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	136	1,111	11,428	13,884	19,286	18,634	64,479	4.5
精神、行動の障害	8,058	5,305	37,164	34,277	26,781	23,321	134,906	9.4
神経系の疾患	3,592	3,746	31,871	42,997	55,444	39,104	176,754	12.4
眼、付属器の疾患	30	184	4,413	3,378	2,485	1,336	11,826	0.8
耳、乳様突起の疾患	0	9	438	464	298	229	1,438	0.1
循環器系の疾患	1,701	1,592	39,878	58,813	85,099	119,863	306,946	21.5
呼吸器系の疾患	227	562	10,597	15,635	24,884	41,313	93,218	6.5
消化器系の疾患	138	301	11,950	15,389	16,595	21,003	65,376	4.6
皮膚、皮下組織の疾患	155	311	3,417	2,898	5,606	9,493	21,880	1.5
筋骨格、結合組織の疾患	541	433	24,580	21,021	24,395	22,826	93,796	6.6
腎尿路生殖器系の疾患	609	1,919	14,295	18,890	22,459	19,368	77,540	5.4
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	16	0	16	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	366	9	161	227	29	37	829	0.1
他に分類されないもの	769	1,052	5,667	8,635	11,822	14,479	42,424	3.0
損傷、中毒、外因の影響	417	858	33,251	48,567	67,641	68,257	218,991	15.3
合計	17,155	17,970	261,559	318,038	393,508	421,284	1,429,514	100.0

図16-11 疾病分類別日数（後期高齢者）（医科入院）（女性）



⑩後期高齢者・合計

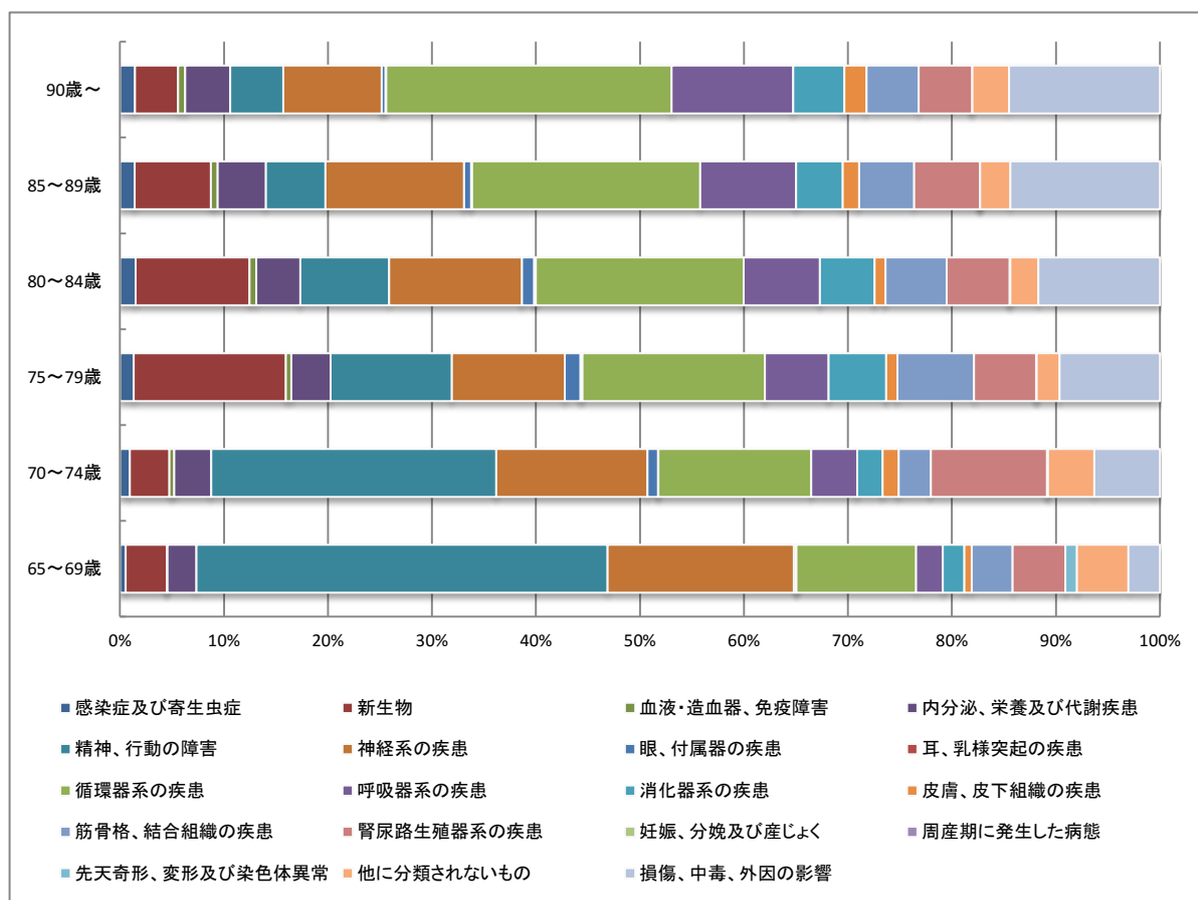
疾病分類別に見ると、「循環器系の疾患」、「損傷、中毒、外因の影響」、「神経系の疾患」の順に占める割合が大きい。

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16-18 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	183	431	7,072	8,844	9,048	8,314	33,892	1.4
新生物	1,327	1,703	78,809	64,000	46,477	23,773	216,089	9.0
血液・造血管器、免疫障害	27	207	2,927	3,795	4,203	3,914	15,073	0.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	933	1,595	20,274	24,995	29,535	24,800	102,132	4.2
精神、行動の障害	13,273	12,321	62,786	49,918	36,273	29,159	203,730	8.4
神経系の疾患	6,023	6,535	58,415	74,820	84,751	54,233	284,777	11.8
眼、付属器の疾患	73	459	8,260	6,953	4,498	2,182	22,425	0.9
耳、乳様突起の疾患	4	14	907	855	540	320	2,640	0.1
循環器系の疾患	3,862	6,604	94,566	116,912	139,484	157,372	518,800	21.5
呼吸器系の疾患	865	1,992	32,897	42,998	58,623	67,008	204,383	8.5
消化器系の疾患	700	1,097	29,819	30,826	28,447	28,286	119,175	4.9
皮膚、皮下組織の疾患	235	695	5,949	6,116	10,039	12,162	35,196	1.5
筋骨格、結合組織の疾患	1,316	1,387	39,586	34,380	33,659	28,687	139,015	5.8
腎尿路生殖器系の疾患	1,711	5,017	32,183	35,655	40,267	29,622	144,455	6.0
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	16	0	16	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	372	41	303	354	34	98	1,202	0.0
他に分類されないもの	1,667	2,015	11,863	15,727	18,345	20,142	69,759	2.9
損傷、中毒、外因の影響	1,011	2,827	51,947	68,402	91,498	83,164	298,849	12.4
合計	33,582	44,940	538,563	585,550	635,737	573,236	2,411,608	100.0

図16-18 疾病分類別日数（後期高齢者）（医科入院）（合計）



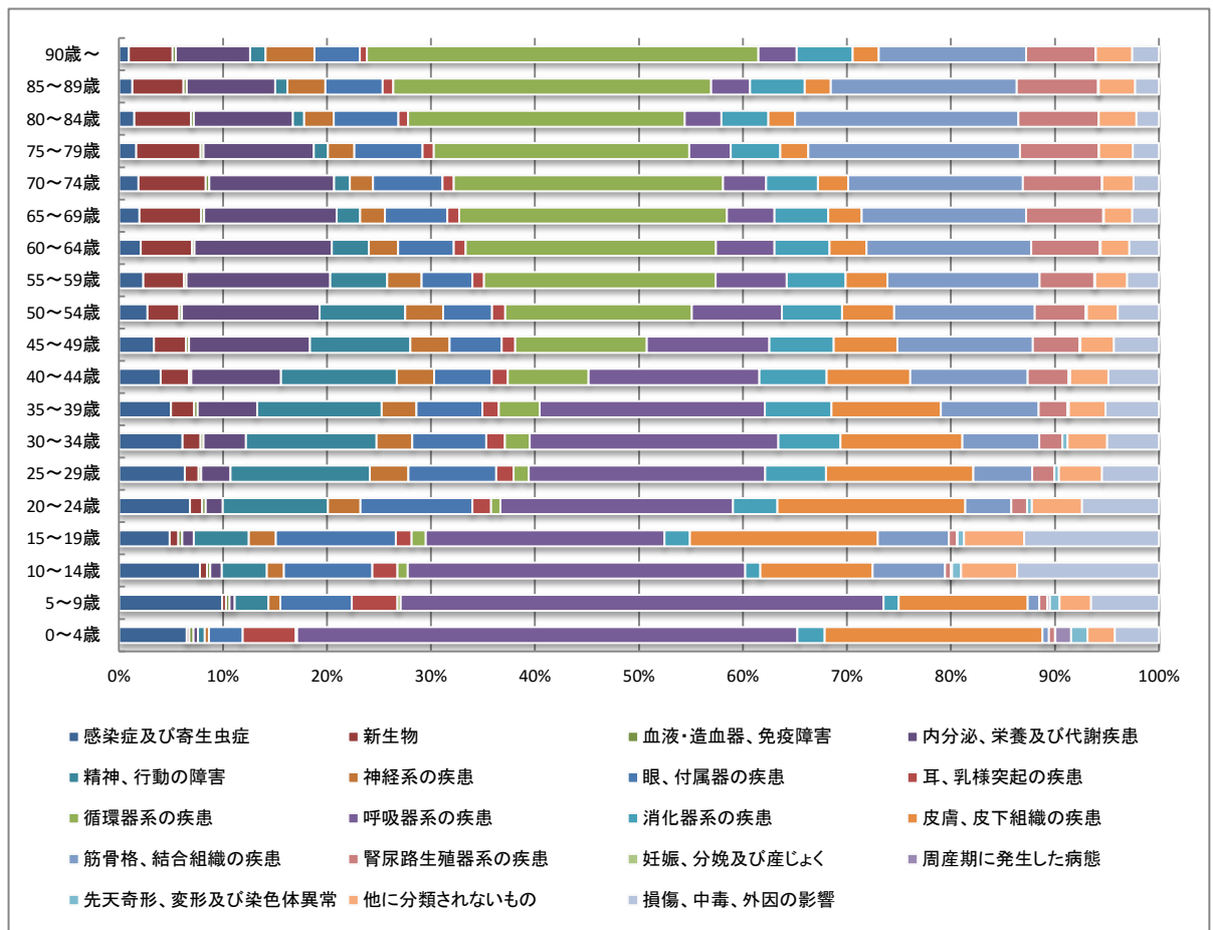
イ 入院外

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	31,170	32,089	17,073	8,042	8,670	8,520	9,268	10,075	11,091	11,363	10,296	9,413	9,908	12,780	15,112	13,343	8,740	4,329	1,307	232,569	3.3
新生物	1,105	1,128	1,430	1,381	1,498	1,811	2,674	4,462	7,465	10,438	11,531	15,796	23,164	38,261	51,926	50,072	31,910	16,470	5,836	278,378	4.0
血液・造血器、免疫障害	1,933	1,127	718	621	428	318	410	697	642	910	879	967	1,177	1,805	2,604	2,244	1,682	1,053	404	20,619	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	2,165	1,621	2,392	1,840	2,093	3,820	6,217	11,476	23,774	39,266	49,754	56,043	62,235	82,530	96,416	85,817	56,128	28,621	9,884	622,091	8.9
精神、行動の障害	3,023	10,509	9,495	8,709	12,850	18,029	19,080	24,117	30,806	32,566	30,871	22,147	16,795	14,544	12,297	10,835	6,413	3,956	2,078	289,121	4.1
神経系の疾患	1,953	3,679	3,617	4,314	3,980	5,011	5,215	6,727	9,838	12,762	13,699	13,449	13,231	15,299	17,900	20,464	16,742	12,258	6,472	186,808	2.7
眼、付属器の疾患	15,610	22,202	18,622	19,063	13,697	11,406	10,840	12,775	15,341	16,885	17,610	19,752	25,350	38,772	53,567	53,201	36,721	18,505	6,088	425,987	6.1
耳、乳核突起の疾患	24,394	14,128	5,309	2,480	2,258	2,222	2,714	3,205	4,247	4,375	4,832	4,447	5,308	7,422	8,765	8,705	5,457	3,347	916	114,530	1.6
循環器系の疾患	557	1,065	2,140	2,265	1,177	1,967	3,611	7,912	21,402	42,665	67,363	90,157	113,602	166,385	208,156	198,434	156,676	102,646	52,084	1,240,284	17.8
呼吸器系の疾患	230,170	150,085	71,074	37,892	28,437	30,642	36,350	43,550	45,353	39,829	32,441	27,718	26,558	29,608	33,192	32,228	20,688	12,625	5,081	933,521	13.4
消化器系の疾患	12,578	4,667	3,135	4,078	5,414	7,860	9,083	12,918	17,868	20,830	21,710	22,947	24,945	33,457	40,028	38,562	26,725	17,806	7,465	331,876	4.8
皮膚、皮下組織の疾患	100,205	40,027	23,676	29,839	22,974	19,122	17,805	21,155	22,205	20,707	18,850	16,275	16,649	20,673	23,299	21,657	15,053	8,448	3,448	462,067	6.6
筋骨格、結合組織の疾患	2,862	3,687	15,220	11,269	5,630	7,631	11,256	18,964	31,138	43,858	50,699	59,210	74,704	102,270	135,182	164,449	126,445	60,053	19,611	944,138	13.5
泌尿生殖器系の疾患	2,891	2,417	1,295	1,270	1,916	2,877	3,398	5,521	10,848	15,192	18,396	21,243	31,166	47,945	61,029	61,167	45,336	26,237	9,256	369,399	5.3
妊娠、分娩及び産じょく	142	17	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	10	0	0	0	2	0	174	0.0
周産期に発生した病態	7,161	859	199	118	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8,338	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	7,632	2,927	1,897	989	569	586	729	332	473	344	441	374	348	505	374	398	193	233	27	19,370	0.3
他に分類されないもの	12,594	9,839	11,781	9,800	6,137	5,554	6,781	7,099	10,154	10,777	11,111	12,372	13,051	17,535	24,128	26,354	21,343	11,771	4,830	231,811	3.3
損傷、中毒、外因の影響	20,214	21,068	29,871	21,370	9,411	7,391	7,582	10,312	13,386	14,625	14,889	12,410	13,384	16,538	19,466	20,124	12,710	7,644	3,550	275,944	3.9
合計	478,359	323,142	218,945	165,141	127,137	134,789	152,010	201,316	276,030	337,392	375,372	404,720	471,576	646,339	803,440	808,054	588,562	335,804	138,317	6,986,846	100.0

図17-1 疾病分類別日数(全体)(医科入院外)(男性)

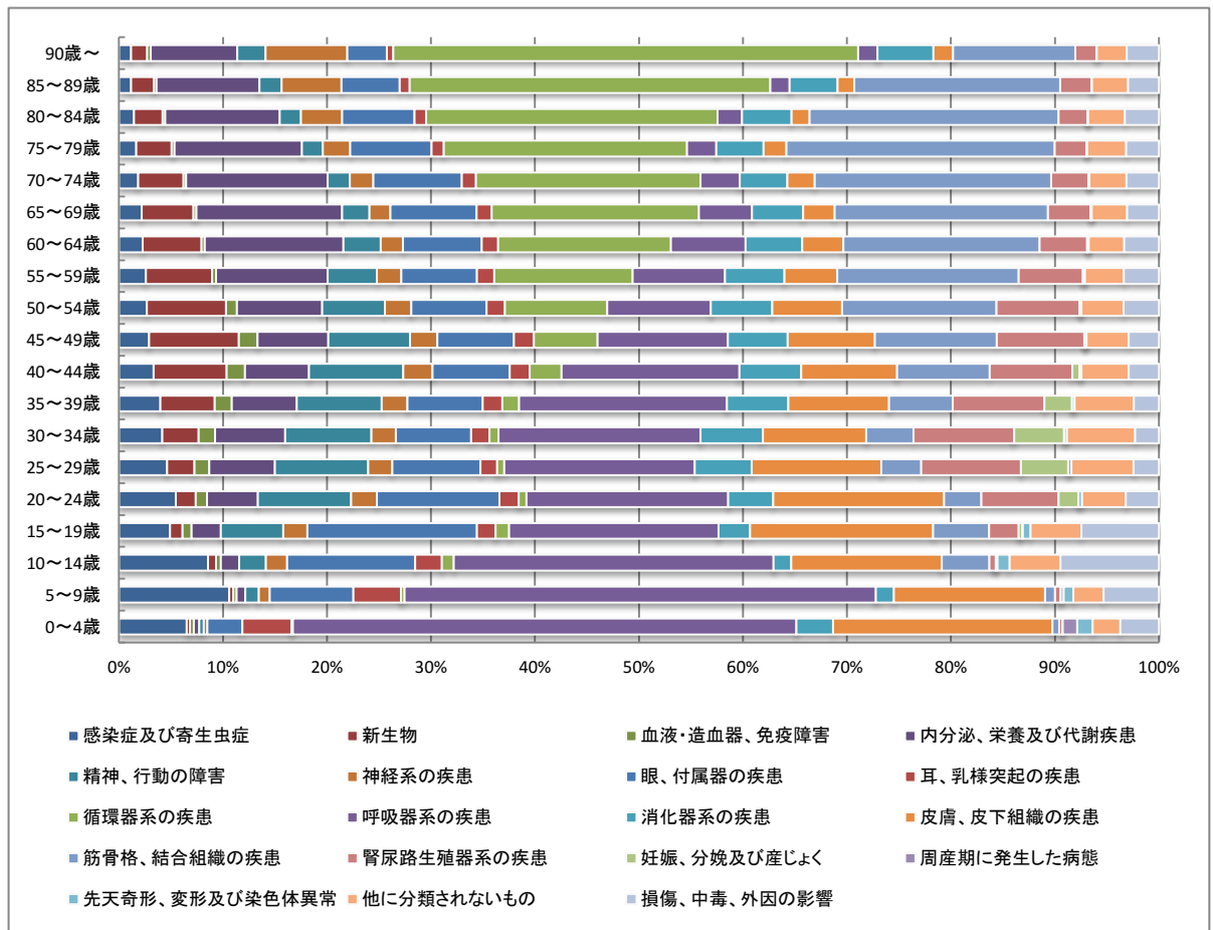


②全体・女性

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	25,868	29,126	15,673	8,819	10,580	10,198	11,814	13,154	12,207	12,659	11,800	12,537	12,206	16,044	16,960	15,218	10,331	6,164	4,149	255,508	3.0
新生物	1,213	1,122	1,403	2,178	3,751	5,805	9,974	17,153	25,685	37,479	33,512	31,048	30,447	36,464	39,878	31,524	19,611	11,892	5,517	345,654	4.1
血液・造血器、免疫障害	1,464	889	886	1,553	2,109	3,082	4,552	5,427	6,557	7,875	4,559	1,894	1,806	1,914	2,197	2,454	1,777	1,292	1,148	53,236	0.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	2,038	2,256	3,230	5,066	9,441	13,895	19,138	20,609	22,582	29,800	36,110	52,237	71,638	102,517	124,990	112,931	79,032	53,036	29,542	789,888	9.3
精神、行動の障害	1,678	3,580	4,705	10,776	17,423	19,786	23,665	26,874	33,206	34,157	26,608	23,156	19,354	19,392	19,356	18,568	14,554	11,473	9,717	338,027	4.0
神経系の疾患	1,459	2,907	3,740	4,162	4,836	5,100	6,638	8,144	10,249	11,412	11,136	11,329	11,449	14,503	20,766	24,492	28,509	30,937	27,929	239,897	2.8
眼、付属器の疾患	13,347	22,114	22,529	29,267	22,880	18,600	20,598	23,864	27,235	32,126	31,864	35,445	40,800	60,747	78,062	72,161	49,744	30,027	13,491	644,902	7.6
耳、乳様突起の疾患	18,670	12,617	4,731	3,230	3,574	3,536	5,037	6,279	7,013	8,266	7,700	8,126	8,443	10,700	12,366	10,734	8,132	5,160	2,233	146,547	1.7
循環器系の疾患	495	926	2,090	2,347	1,450	1,512	2,463	5,250	11,254	26,723	43,401	64,801	89,247	145,816	198,133	215,714	200,740	185,852	158,772	1,356,986	15.9
呼吸器系の疾患	191,893	124,701	56,296	36,146	37,653	40,288	55,329	65,854	62,680	54,562	43,870	43,283	38,522	37,247	34,390	25,988	16,847	10,094	6,567	982,210	11.5
消化器系の疾患	14,051	4,761	3,111	5,470	8,363	12,050	17,153	19,483	21,851	24,956	25,975	27,982	29,308	35,922	42,182	42,089	34,129	24,600	19,127	412,564	4.8
皮膚、皮下組織の疾患	83,538	39,951	26,557	31,618	31,903	27,479	28,282	31,894	33,796	36,479	29,584	24,641	21,246	22,269	23,983	20,070	12,505	8,735	6,750	541,260	6.4
筋骨格、結合組織の疾患	2,574	2,661	8,383	9,622	6,988	8,412	12,879	20,253	32,675	51,128	65,367	85,094	101,318	150,148	208,492	237,987	171,581	106,043	41,792	1,323,397	15.6
腎尿生殖器系の疾患	1,283	1,554	1,121	5,146	14,416	21,092	27,568	28,976	29,093	36,591	35,161	30,077	24,602	29,964	33,027	28,222	20,069	16,263	7,180	391,403	4.6
妊娠、分娩及び産じょく	124	26	16	581	3,674	10,025	13,693	8,809	2,578	199	17	6	4	3	2	2	6	0	0	39,766	0.5
周産期に発生した疾患	5,493	742	284	117	18	49	45	41	6	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,778	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	5,908	2,547	2,142	1,326	656	650	751	727	563	713	668	858	968	660	821	796	320	278	175	21,526	0.3
他に分類されないもの	10,537	7,973	8,951	8,829	8,206	13,137	18,652	18,777	16,773	17,593	17,944	18,323	18,304	24,879	32,625	34,388	25,280	18,544	10,236	329,949	3.9
損傷、中毒、外因の影響	14,691	14,641	17,353	13,351	6,140	5,364	6,512	7,953	10,585	12,691	14,899	16,347	17,833	22,470	28,469	29,080	23,458	15,880	10,932	288,646	3.4
合計	396,323	275,095	183,180	179,602	194,061	220,058	284,742	329,521	366,590	435,215	440,154	487,184	537,294	731,659	916,698	922,418	716,625	536,270	355,257	8,507,947	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

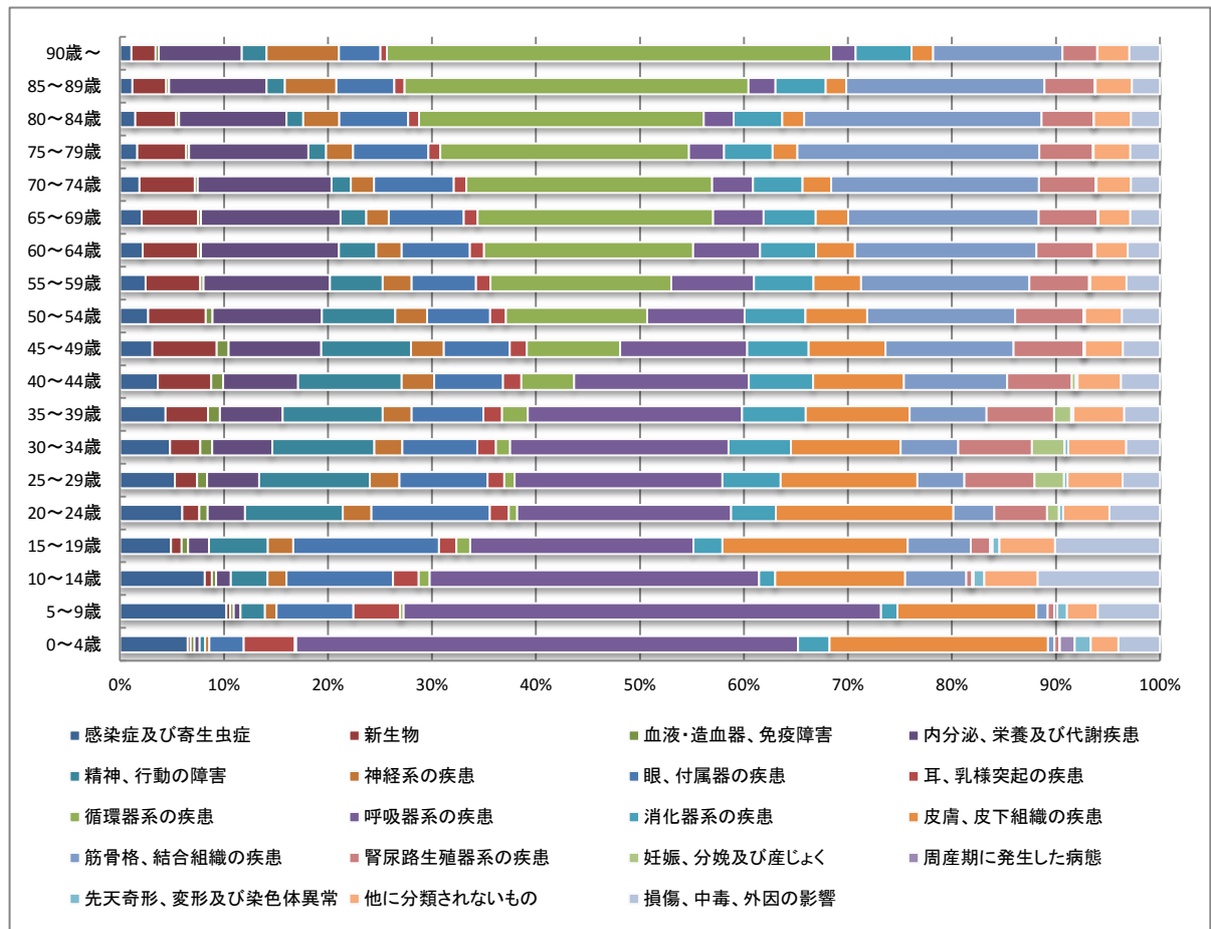
疾病分類別に見ると、「循環器系の疾患」、「筋骨格、結合組織の疾患」、「呼吸器系の疾患」の順に占める割合が大きい。

「循環器系の疾患」、「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	57,039	61,215	32,746	16,861	19,250	18,717	21,082	23,229	23,298	24,022	22,096	21,950	22,115	28,824	32,072	28,561	19,071	10,493	5,456	488,097	3.2
新生物	2,319	2,250	2,832	3,558	5,249	7,616	12,647	21,635	33,150	47,918	45,043	46,844	53,611	74,725	91,804	81,596	51,521	28,382	11,353	624,032	4.0
血液・造血器、免疫障害	3,396	2,016	1,804	2,174	2,536	3,400	4,982	6,125	7,199	8,785	5,438	2,861	2,783	3,719	4,801	4,688	3,459	2,345	1,552	73,854	0.5
内分泌、栄養及び代謝疾患	4,203	3,878	5,621	6,906	11,535	17,715	25,354	32,085	46,356	88,866	85,864	108,280	133,873	185,047	221,406	198,748	135,160	81,657	39,426	1,411,979	9.1
精神、行動の障害	4,701	14,089	14,200	19,484	30,273	37,815	42,745	50,991	64,012	66,723	57,480	45,303	36,149	33,936	31,653	29,403	20,967	15,429	11,795	627,147	4.0
神経系の疾患	3,412	6,587	7,357	8,476	8,816	10,110	11,853	14,871	20,087	24,175	24,835	24,777	24,680	29,802	38,666	44,956	45,251	43,195	34,401	428,305	2.8
眼、付属器の疾患	28,958	44,316	41,151	48,330	36,577	30,006	31,438	36,638	42,576	49,011	49,474	55,198	66,151	99,520	131,629	125,362	86,465	48,532	19,559	1,070,889	6.9
耳、乳核突起の疾患	43,063	26,745	10,040	5,710	5,832	5,759	7,751	9,484	11,280	12,840	12,532	12,571	13,751	18,123	21,131	19,439	13,589	8,507	3,149	261,077	1.7
循環器系の疾患	1,052	1,991	4,230	4,613	2,626	3,499	6,074	13,162	32,656	69,389	110,763	154,958	202,849	312,200	406,289	414,148	357,416	288,498	210,856	2,597,270	16.8
呼吸器系の疾患	422,063	274,786	127,370	74,038	66,090	70,930	91,679	109,404	108,033	94,390	76,310	71,001	65,080	66,855	67,582	58,216	37,535	22,719	11,648	1,915,730	12.4
消化器系の疾患	26,629	9,428	6,247	9,548	13,778	19,911	26,236	32,401	39,720	45,786	47,685	50,930	54,253	69,379	82,209	80,651	60,854	42,206	26,592	744,440	4.8
皮膚、皮下組織の疾患	183,743	79,979	50,233	61,457	54,876	46,801	46,087	53,049	56,000	57,187	48,414	40,916	37,895	42,942	47,282	41,727	27,558	17,183	10,198	1,003,326	6.5
筋骨格、結合組織の疾患	5,436	6,348	23,802	20,890	12,618	16,043	24,135	39,217	63,814	94,986	116,066	144,305	176,022	252,418	343,674	402,436	298,026	166,096	61,403	2,267,536	14.6
泌尿生殖器系の疾患	4,174	3,971	2,416	6,416	16,331	23,970	30,966	34,497	39,940	51,782	53,557	51,319	55,768	77,909	94,056	89,389	65,405	42,500	16,436	760,803	4.9
妊娠、分娩及び産じょく	266	43	17	582	3,674	10,025	13,693	8,809	2,578	200	17	6	4	13	2	2	6	2	0	39,940	0.3
周産期に発生した病態	12,653	1,600	483	235	18	51	45	41	6	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15,117	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	13,539	5,474	4,038	2,314	1,225	1,236	1,480	1,059	1,036	1,058	1,110	1,232	1,315	1,165	1,195	1,194	513	511	202	40,896	0.3
他に分類されないもの	23,131	17,812	20,732	18,429	14,342	18,691	24,433	25,876	26,927	28,369	29,055	30,695	31,354	42,414	56,753	60,742	46,823	30,315	15,066	561,761	3.6
損傷、中毒、外因の影響	34,905	35,708	47,224	34,721	15,551	12,765	14,093	18,265	23,972	27,316	29,788	28,757	31,217	39,008	47,935	49,204	36,168	23,524	14,482	564,593	3.6
合計	874,681	598,237	402,125	344,743	321,198	354,848	436,753	530,837	642,821	772,807	815,526	891,904	1,008,870	1,377,999	1,720,139	1,730,472	1,305,587	872,074	493,574	15,494,793	100.0

図17-3 疾病分類別日数（全体）（医科入院外）（合計）

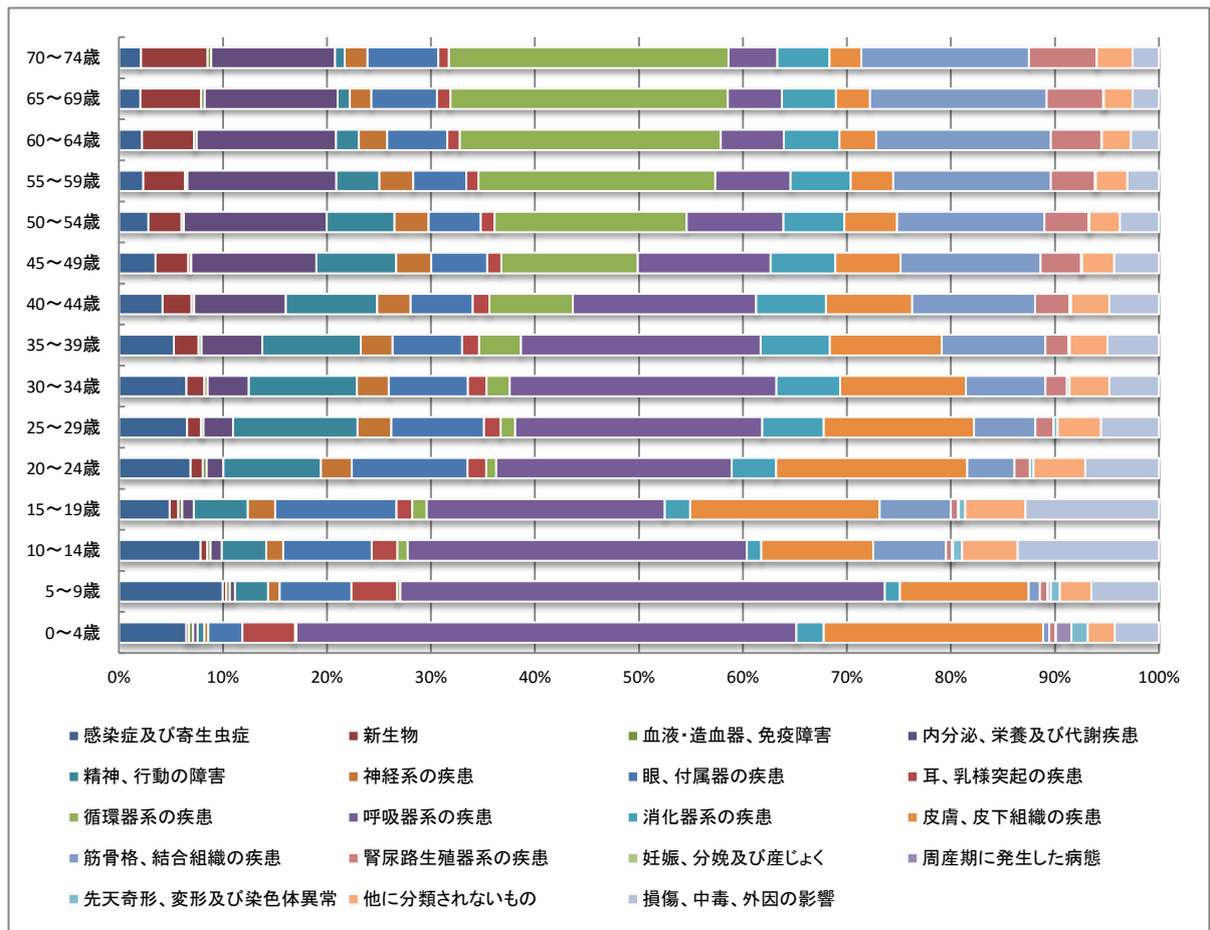


④被用者保険十国保組合・男性

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	28,804	29,575	15,590	7,206	7,773	7,794	8,386	8,956	9,685	9,738	8,871	7,849	7,169	4,542	3,068	165,006	4.8
新生物	1,054	1,049	1,277	1,238	1,353	1,576	2,279	4,005	6,378	8,687	9,848	13,447	16,418	12,972	9,257	90,838	2.6
血液・造血器、免疫障害	1,772	1,022	643	574	390	294	365	497	555	740	686	708	742	755	484	10,227	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	1,987	1,472	2,134	1,639	1,828	3,406	5,163	9,928	20,318	33,303	42,814	47,954	43,649	28,227	17,216	261,037	7.5
精神、行動の障害	2,804	9,414	8,462	7,691	10,609	14,216	13,465	16,038	20,264	21,120	20,410	13,930	7,174	2,620	1,379	169,597	4.9
神経系の疾患	1,718	3,277	3,251	3,877	3,346	3,896	3,950	5,192	7,378	9,385	10,206	10,897	8,841	4,531	3,175	82,898	2.4
眼、付属器の疾患	14,512	20,463	16,927	17,251	12,598	10,589	9,887	11,352	13,757	14,825	15,656	17,093	18,861	13,988	9,810	217,569	6.3
耳、乳様突起の疾患	22,588	13,030	4,904	2,232	2,033	1,910	2,302	2,741	3,707	3,766	4,145	3,910	3,929	2,860	1,508	75,564	2.2
循環器系の疾患	519	964	1,952	2,052	1,066	1,674	2,910	6,825	18,469	36,228	57,548	76,204	81,794	59,011	38,874	386,090	11.1
呼吸器系の疾患	213,362	138,196	64,768	33,901	25,617	28,283	33,199	39,109	40,643	35,293	29,018	24,335	19,678	11,469	6,771	743,642	21.5
消化器系の疾患	11,683	4,286	2,791	3,580	4,815	7,001	7,956	11,236	15,427	17,152	18,225	19,306	17,458	11,519	7,252	159,687	4.6
皮膚、皮下組織の疾患	93,654	36,684	21,362	26,962	20,804	17,227	15,665	18,274	19,143	17,343	15,850	13,735	11,561	7,226	4,447	339,937	9.8
筋骨格、結合組織の疾患	2,645	3,283	13,863	10,116	5,128	7,003	9,899	16,899	27,201	37,199	44,145	50,699	54,660	37,543	23,293	343,576	9.9
腎尿路生殖器系の疾患	2,685	2,206	1,191	1,051	1,687	2,099	2,706	3,763	7,616	10,813	13,217	14,254	15,831	12,079	9,414	100,611	2.9
妊娠、分娩及び産じょく	135	17	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	10	0	165	0.0
周産期に発生した病態	6,566	817	197	118	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,699	0.2
先天奇形、変形及び染色体異常	7,067	2,591	1,707	896	386	436	307	190	344	255	344	338	220	117	50	15,247	0.4
他に分類されないもの	11,509	8,972	10,632	8,584	5,609	4,985	4,970	6,137	8,539	8,530	9,110	10,145	9,025	6,099	4,938	117,784	3.4
損傷、中毒、外因の影響	18,800	19,286	26,959	18,968	8,014	6,619	6,169	8,402	10,923	11,830	11,670	10,087	8,791	5,591	3,669	175,777	5.1
合計	443,864	296,605	198,611	147,937	113,054	119,010	129,575	169,543	230,346	276,187	311,763	334,891	325,802	221,159	144,604	3,462,952	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）

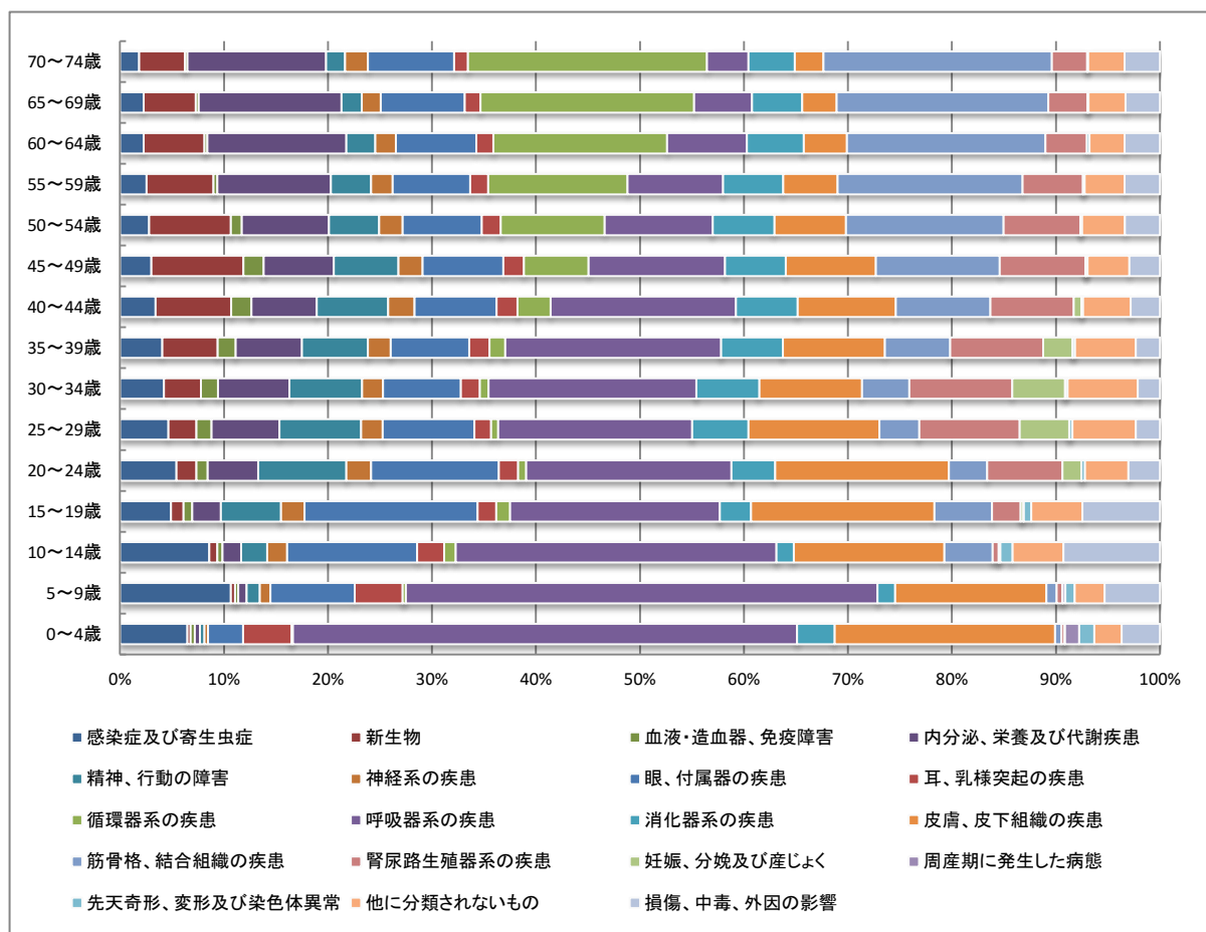


⑤被用者保険＋国保組合・女性

表 1 7－5 疾病分類別日数（被用者保険＋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	23,779	26,818	14,186	7,904	9,412	8,986	10,543	11,628	10,586	11,080	10,372	10,106	7,397	4,936	2,815	170,549	4.3	
新生物	1,152	1,032	1,246	1,949	3,279	5,206	8,897	15,181	22,625	32,431	28,933	25,460	18,832	10,914	6,758	183,893	4.6	
血液・造血器、免疫障害	1,389	793	814	1,378	1,894	2,795	4,128	4,915	6,040	7,055	3,954	1,436	930	596	366	38,484	1.0	
内分泌、栄養及び代謝疾患	1,867	2,007	2,946	4,438	8,388	12,572	17,165	18,259	19,586	24,767	30,931	43,252	43,239	29,803	20,451	279,671	7.0	
精神、行動の障害	1,545	3,201	4,172	9,320	14,674	15,194	17,511	18,126	21,265	22,735	17,837	15,305	9,001	4,244	2,774	176,903	4.4	
神経系の疾患	1,288	2,575	3,157	3,668	4,163	3,988	4,975	6,202	7,885	8,500	8,366	8,140	6,349	3,931	3,403	76,590	1.9	
眼、付属器の疾患	12,313	20,380	20,607	26,834	21,236	16,990	18,735	21,561	24,508	28,557	28,046	29,594	25,032	17,557	12,725	324,656	8.2	
耳、乳様突起の疾患	17,159	11,605	4,284	2,920	3,195	3,132	4,533	5,564	6,298	7,228	6,783	6,798	5,243	3,282	2,003	90,027	2.3	
循環器系の疾患	456	811	1,848	2,142	1,339	1,329	2,149	4,389	9,838	22,727	36,833	52,986	54,040	44,595	35,265	270,747	6.8	
呼吸器系の疾患	177,500	114,128	50,865	32,552	34,190	35,956	49,963	59,291	55,441	48,062	38,334	36,436	24,828	12,136	6,141	775,823	19.5	
消化器系の疾患	13,234	4,302	2,740	4,840	7,265	10,462	15,147	16,907	18,397	21,452	21,931	22,815	17,644	10,465	6,801	194,403	4.9	
皮膚、皮下組織の疾患	77,640	36,597	23,905	28,466	28,879	24,326	24,665	28,076	29,401	31,757	25,342	20,880	13,422	7,213	4,220	404,589	10.2	
筋骨格、結合組織の疾患	2,344	2,458	7,629	8,920	6,417	7,365	11,343	17,930	28,181	43,587	55,961	70,423	61,700	44,188	33,688	402,134	10.1	
腎尿路生殖器系の疾患	1,096	1,441	996	4,453	12,512	18,631	24,735	25,520	24,967	30,261	27,349	22,987	12,921	8,151	5,205	221,223	5.6	
妊娠、分娩及び産じょく	122	25	12	432	3,157	9,219	12,740	8,104	2,264	159	15	6	0	0	1	2	36,259	0.9
周産期に発生した病態	4,988	634	222	49	17	38	41	39	1	4	0	0	0	0	0	6,033	0.2	
先天奇形、変形及び染色体異常	5,310	2,260	1,930	1,178	572	518	574	578	450	581	590	620	769	244	150	16,323	0.4	
他に分類されないもの	9,606	7,283	8,097	7,916	7,242	11,763	16,844	16,700	14,286	14,755	15,174	15,141	10,949	7,700	5,393	168,847	4.2	
損傷、中毒、外因の影響	13,482	13,345	15,279	12,037	5,216	4,486	5,313	6,605	8,711	10,710	12,404	13,473	10,967	7,179	5,184	144,390	3.6	
合計	366,269	251,676	164,934	161,394	173,047	192,954	250,000	285,575	310,732	366,410	369,154	395,658	323,262	217,135	153,343	3,981,544	100.0	

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



⑥被用者保険十国保組合・合計

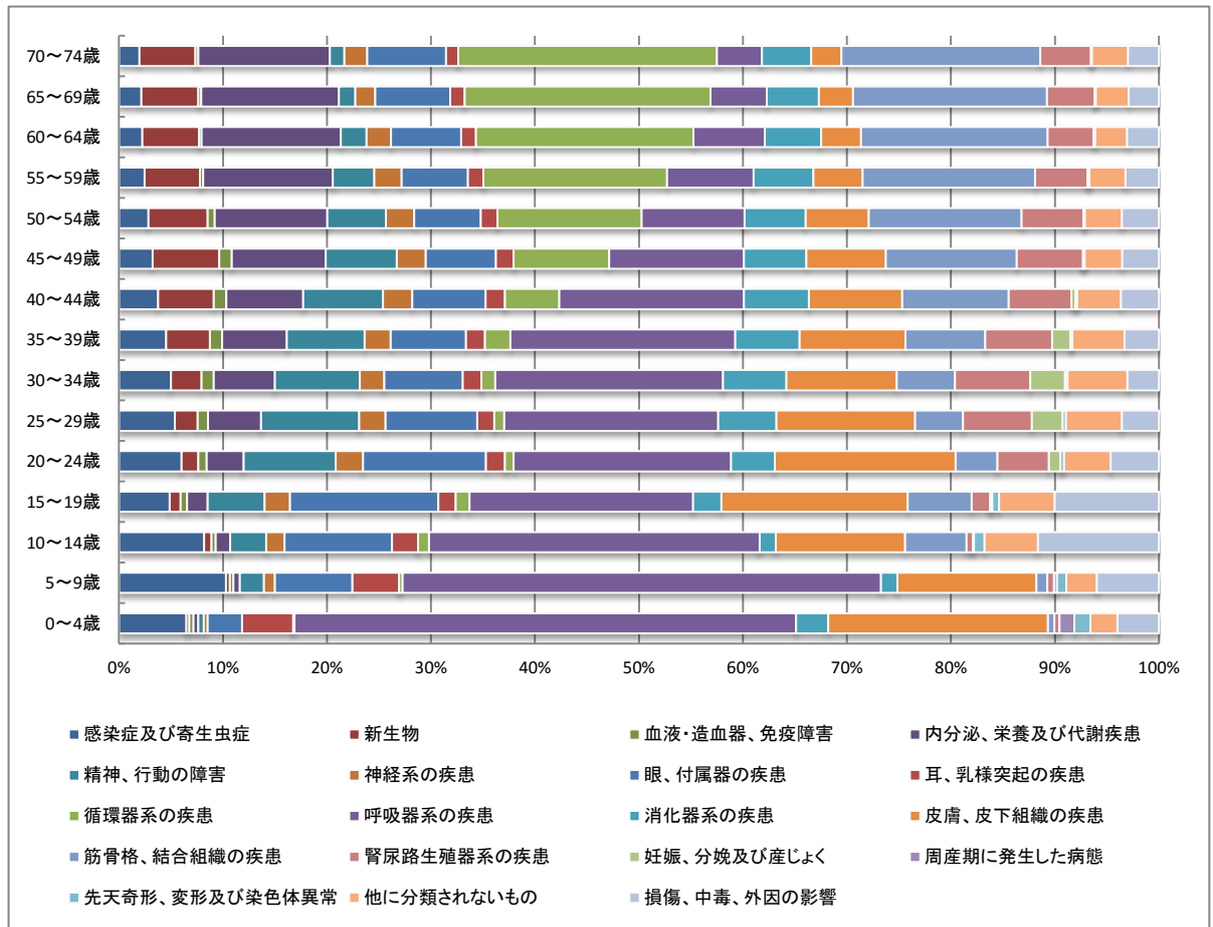
疾病分類別に見ると、「呼吸器系の疾患」、「筋骨格、結合組織の疾患」、「皮膚、皮下組織の疾患」の順に占める割合が大きい。

全体・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	52,584	56,393	29,776	15,110	17,185	16,779	18,929	20,584	20,271	20,818	19,243	17,955	14,567	9,478	5,883	335,555	4.5
新生物	2,207	2,081	2,522	3,186	4,632	6,782	11,175	19,186	29,003	41,119	38,781	38,907	35,250	23,886	16,015	274,731	3.7
血液・造血器、免疫障害	3,160	1,815	1,457	1,952	2,283	3,089	4,493	5,413	6,595	7,795	4,640	2,144	1,672	1,351	850	48,710	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	3,854	3,480	5,079	6,077	10,217	15,978	22,327	28,187	39,904	58,070	73,745	91,206	86,888	58,030	37,667	540,708	7.3
精神、行動の障害	4,349	12,615	12,634	17,010	25,283	29,410	30,976	34,164	41,529	43,855	38,248	29,235	16,175	6,864	4,153	346,499	4.7
神経系の疾患	3,006	5,853	6,408	7,545	7,509	7,883	8,925	11,394	15,263	17,866	18,572	19,036	15,190	8,462	6,578	159,488	2.1
眼、付属器の疾患	26,826	40,823	37,534	44,085	33,634	27,579	28,622	32,912	38,265	43,382	43,702	46,888	43,894	31,546	22,535	542,225	7.3
耳、乳様突起の疾患	39,746	24,635	9,188	5,152	5,228	5,043	6,835	8,305	10,005	10,993	10,928	10,707	9,172	6,143	3,511	165,591	2.2
循環器系の疾患	975	1,775	3,800	4,195	2,404	3,003	5,059	11,214	28,307	59,956	94,380	129,190	135,834	103,605	74,139	656,837	8.8
呼吸器系の疾患	390,862	252,324	115,633	66,453	59,807	64,239	83,162	98,400	96,084	83,354	67,351	60,771	44,506	23,605	12,912	1,519,464	20.4
消化器系の疾患	24,917	8,588	5,532	8,420	12,081	17,464	23,103	28,143	33,825	38,604	40,156	42,122	35,102	21,984	14,052	354,090	4.8
皮膚、皮下組織の疾患	171,294	73,282	45,267	55,428	49,682	41,553	40,330	46,350	48,543	49,101	41,192	34,415	24,983	14,439	8,667	744,525	10.0
筋骨格、結合組織の疾患	4,989	5,741	21,491	19,035	11,545	14,368	21,242	34,829	55,383	80,786	100,106	121,123	116,360	81,731	56,981	745,711	10.0
腎尿路生殖器系の疾患	3,781	3,647	2,187	5,504	14,198	20,731	27,441	29,283	32,582	41,073	40,566	37,240	28,752	20,230	14,619	321,835	4.3
妊娠、分娩及び産じょく	257	42	13	433	3,157	9,219	12,740	8,104	2,264	160	15	6	0	11	2	36,424	0.5
周産期に発生した病態	11,353	1,450	419	167	17	40	41	39	1	4	0	0	0	0	0	13,732	0.2
先天奇形、変形及び染色体異常	12,376	4,851	3,636	2,073	958	954	881	768	794	837	935	958	988	361	200	31,570	0.4
他に分類されないもの	21,115	16,255	18,729	16,500	12,850	16,748	21,814	22,837	22,825	23,284	24,284	25,286	19,973	13,799	10,331	286,632	3.9
損傷、中毒、外因の影響	32,282	32,630	42,238	31,005	13,230	11,105	11,481	15,007	19,635	22,540	24,074	23,560	19,758	12,770	8,853	320,168	4.3
合計	810,132	548,281	363,545	309,331	286,101	311,965	379,576	455,118	541,079	642,597	680,917	730,549	649,064	438,295	297,948	7,444,496	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）

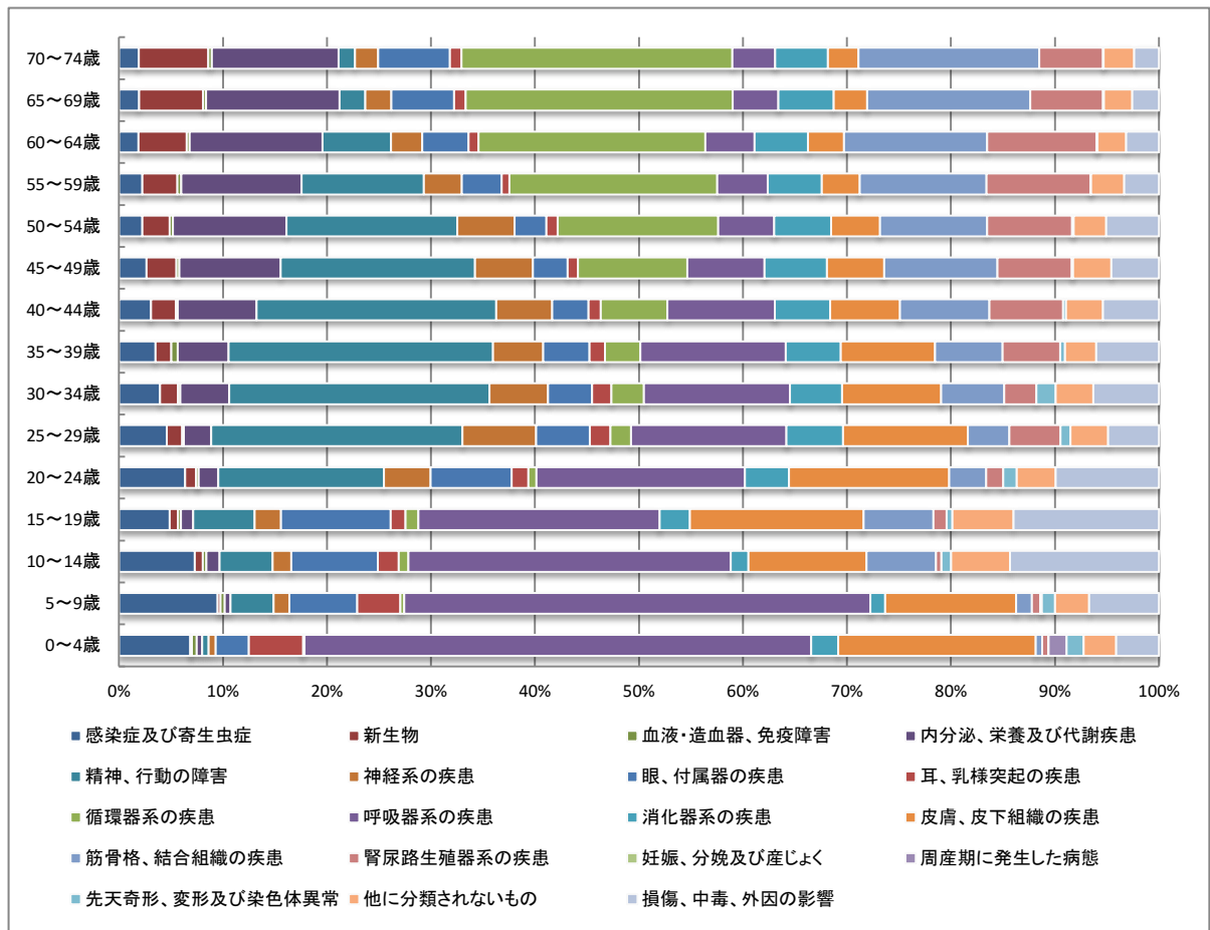


⑦市町国保・男性

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	2,366	2,514	1,483	836	897	726	882	1,119	1,406	1,625	1,425	1,564	2,739	7,752	11,754	39,088	2.5
新生物	51	79	153	143	145	235	395	477	1,087	1,751	1,683	2,349	6,746	24,774	41,556	81,624	5.1
血液・造血器、免疫障害	161	105	75	47	38	24	45	200	87	170	193	259	435	1,040	2,078	4,957	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	178	149	258	201	265	414	1,054	1,548	3,456	5,963	6,940	8,089	18,586	51,606	75,873	174,580	11.0
精神、行動の障害	219	1,095	1,033	1,018	2,241	3,813	5,615	8,079	10,542	11,446	10,461	8,217	9,621	9,917	9,841	93,158	5.9
神経系の疾患	235	402	366	437	634	1,115	1,265	1,535	2,460	3,397	3,493	2,552	4,390	10,041	13,781	46,103	2.9
眼、付属器の疾患	1,098	1,739	1,695	1,812	1,099	817	953	1,423	1,584	2,060	1,954	2,659	6,489	24,234	42,847	92,463	5.8
耳、乳様突起の疾患	1,806	1,098	405	248	225	312	412	464	540	609	687	537	1,379	4,461	6,971	20,154	1.3
循環器系の疾患	38	101	188	213	111	313	701	1,087	2,933	6,437	9,815	13,953	31,808	103,109	161,980	332,787	20.9
呼吸器系の疾患	16,808	11,889	6,306	3,991	2,820	2,359	3,151	4,441	4,710	4,536	3,423	3,383	6,880	17,551	25,464	117,712	7.4
消化器系の疾患	895	381	344	498	599	859	1,127	1,682	2,441	3,678	3,485	3,641	7,487	21,432	31,548	80,097	5.0
皮膚、皮下組織の疾患	6,551	3,343	2,314	2,877	2,170	1,895	2,140	2,881	3,062	3,364	3,000	2,540	5,088	12,936	18,323	72,484	4.6
筋骨格、結合組織の疾患	217	404	1,357	1,153	502	628	1,357	2,065	3,937	6,659	6,554	8,511	20,044	62,968	107,977	224,333	14.1
腎尿路生殖器系の疾患	206	211	104	219	229	778	692	1,758	3,232	4,379	5,179	6,989	15,335	28,021	38,126	105,458	6.6
妊娠、分娩及び産じょく	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0
周産期に発生した病態	595	42	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	639	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	565	336	190	93	183	150	422	142	129	89	97	36	128	385	314	3,259	0.2
他に分類されないもの	1,085	867	1,149	1,016	528	569	811	962	1,615	2,247	2,001	2,227	4,026	10,952	18,315	48,370	3.0
損傷、中毒、外因の影響	1,414	1,782	2,912	2,402	1,397	772	1,413	1,910	2,463	2,795	3,219	2,323	4,593	10,258	14,780	54,433	3.4
合計	34,495	26,537	20,334	17,204	14,083	15,779	22,435	31,773	45,684	61,205	63,609	69,829	145,774	401,437	621,528	1,591,706	100.0

図17-7 疾病分類別日数（市町国保）（医科入院外）（男性）

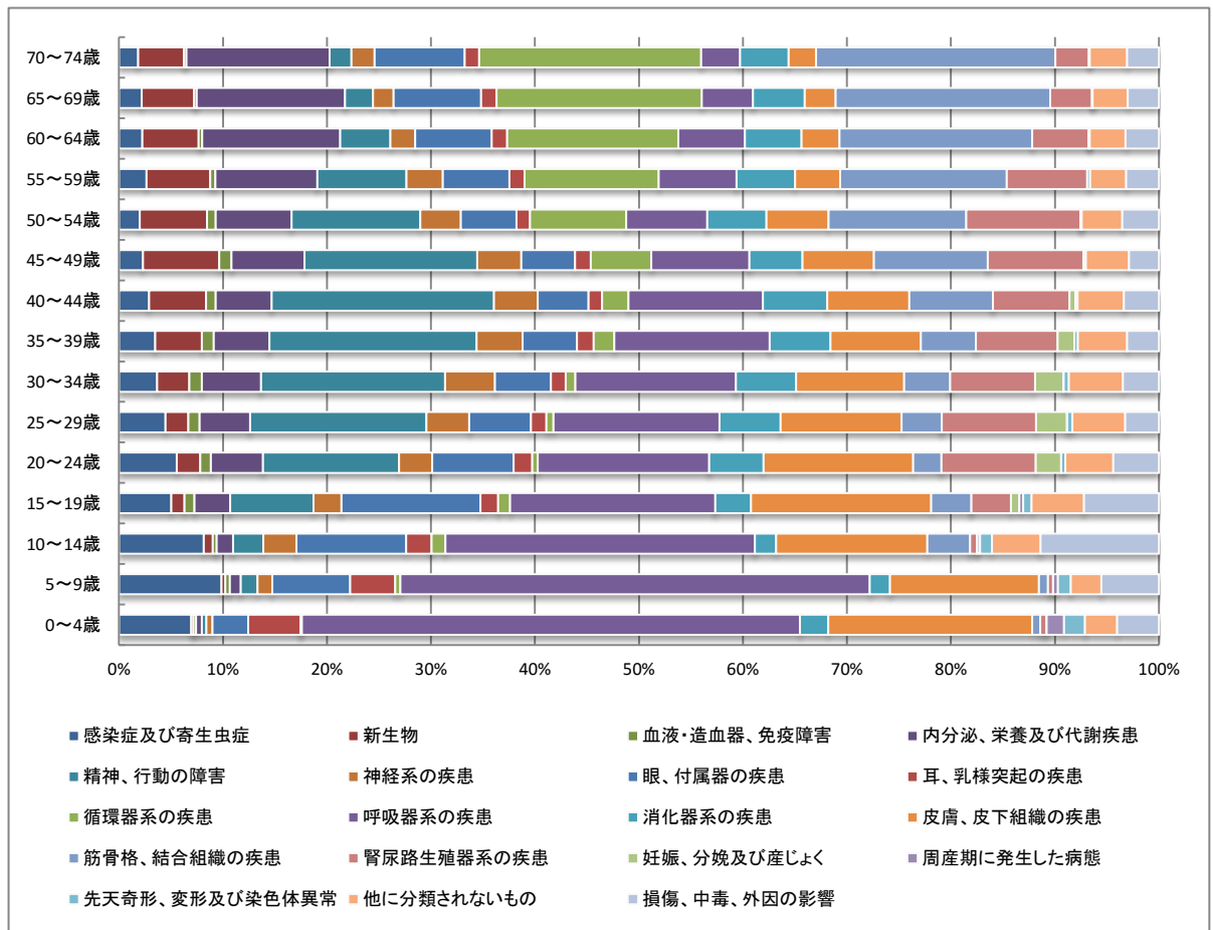


⑧市町国保・女性

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	2,089	2,308	1,487	915	1,168	1,212	1,271	1,526	1,621	1,579	1,428	2,431	4,809	10,914	13,840	48,598	2.5
新生物	61	90	157	229	472	599	1,077	1,972	3,060	5,048	4,579	5,588	11,615	25,366	32,708	92,621	4.7
血液・造血器、免疫障害	75	96	72	175	215	287	424	512	517	820	605	458	676	1,309	1,808	8,049	0.4
内分泌、栄養及び代謝疾患	171	249	284	628	1,053	1,323	1,973	2,350	2,996	4,833	5,179	8,985	28,399	71,568	102,687	232,678	11.8
精神、行動の障害	133	379	533	1,456	2,749	4,592	6,154	8,748	11,941	11,422	8,771	7,851	10,353	13,490	15,611	104,183	5.3
神経系の疾患	171	332	583	494	673	1,112	1,663	1,942	2,364	2,912	2,770	3,189	5,100	9,950	16,621	49,876	2.5
眼、付属器の疾患	1,034	1,754	1,922	2,433	1,644	1,610	1,863	2,303	2,727	3,569	3,818	5,851	15,768	42,366	64,645	153,307	7.8
耳、乳様突起の疾患	1,511	1,012	447	310	379	404	504	715	715	1,038	917	1,328	3,200	7,318	10,215	30,013	1.5
循環器系の疾患	39	115	242	205	111	183	314	861	1,416	3,996	6,568	11,815	35,207	99,287	159,366	319,725	16.3
呼吸器系の疾患	14,393	10,573	5,431	3,594	3,463	4,332	5,366	6,563	7,239	6,500	5,536	6,847	13,694	24,664	27,874	146,069	7.4
消化器系の疾患	817	459	371	630	1,098	1,588	2,006	2,576	3,454	3,504	4,044	5,167	11,664	25,000	34,799	97,177	4.9
皮膚、皮下組織の疾患	5,898	3,354	2,652	3,152	3,024	3,153	3,617	3,818	4,395	4,722	4,222	3,961	7,824	14,855	19,508	88,155	4.5
筋骨格、結合組織の疾患	230	203	754	702	571	1,047	1,536	2,323	4,494	7,541	9,406	14,671	39,618	103,755	171,739	358,590	18.2
腎尿路生殖器系の疾患	187	113	125	693	1,904	2,461	2,833	3,456	4,126	6,330	7,812	7,090	11,681	20,116	24,009	92,936	4.7
妊娠、分娩及び産じょく	2	1	4	149	517	806	953	705	314	40	2	0	4	2	0	3,499	0.2
周産期に発生した病態	505	108	42	68	1	11	4	2	5	0	0	0	0	0	0	746	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	598	287	212	148	84	132	177	149	113	132	78	238	199	373	630	3,550	0.2
他に分類されないもの	931	690	854	913	964	1,374	1,808	2,077	2,487	2,838	2,770	3,182	7,355	16,853	26,645	71,741	3.6
損傷、中毒、外因の影響	1,209	1,296	2,074	1,314	924	878	1,199	1,348	1,874	1,981	2,495	2,874	6,866	15,075	22,888	64,295	3.3
合計	30,054	23,419	18,246	18,208	21,014	27,104	34,742	43,946	55,858	68,805	71,000	91,526	214,032	502,261	745,593	1,965,808	100.0

図17-8 疾病分類別日数(市町国保)(医科入院外)(女性)



◎市町国保・合計

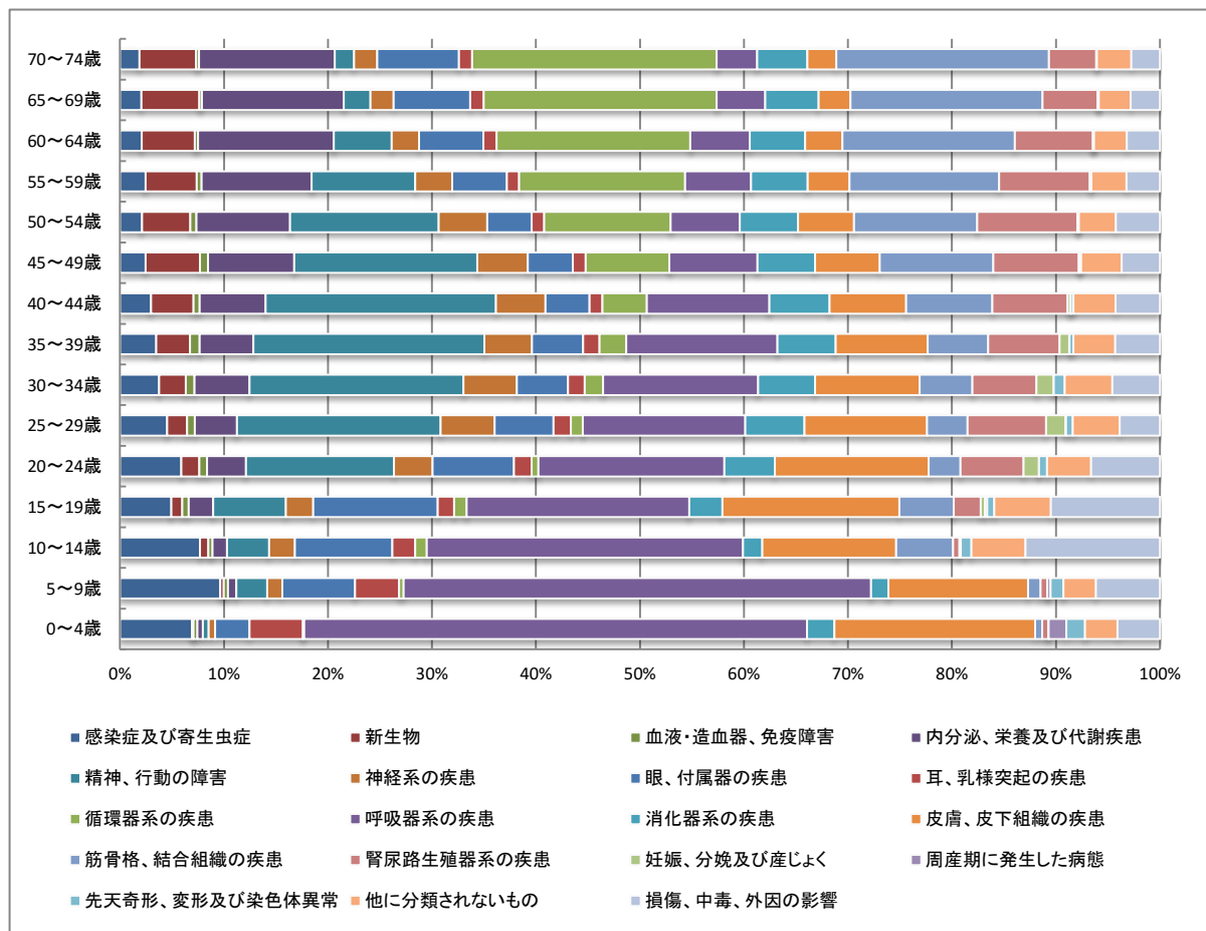
疾病分類別に見ると、「循環器系の疾患」、「筋骨格、結合組織の疾患」、「内分泌、栄養及び代謝疾患」の順に占める割合が大きい。

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	4,455	4,822	2,970	1,751	2,065	1,938	2,153	2,645	3,027	3,204	2,853	3,995	7,548	18,666	25,594	87,686	2.5
新生物	112	169	310	372	617	834	1,472	2,449	4,147	6,799	6,262	7,937	18,361	50,140	74,264	174,245	4.9
血液・造血器、免疫障害	236	201	147	222	253	311	469	712	604	990	798	717	1,111	2,349	3,886	13,006	0.4
内分泌、栄養及び代謝疾患	349	398	542	829	1,318	1,737	3,027	3,898	6,452	10,796	12,119	17,074	46,985	123,174	178,560	407,258	11.4
精神、行動の障害	352	1,474	1,566	2,474	4,990	8,405	11,769	16,827	22,483	22,868	19,232	16,068	19,974	23,407	25,452	197,341	5.5
神経系の疾患	406	734	949	931	1,307	2,227	2,928	3,477	4,824	6,309	6,263	5,741	9,490	19,991	30,402	95,979	2.7
眼、付属器の疾患	2,132	3,493	3,617	4,245	2,743	2,427	2,816	3,726	4,311	5,629	5,772	8,510	22,257	66,600	107,492	245,770	6.9
耳、乳様突起の疾患	3,317	2,110	852	558	604	716	916	1,179	1,255	1,647	1,604	1,865	4,579	11,779	17,186	50,167	1.4
循環器系の疾患	77	216	430	418	222	496	1,015	1,948	4,349	10,433	16,383	25,768	67,015	202,396	321,346	652,512	18.3
呼吸器系の疾患	31,201	22,462	11,737	7,585	6,283	6,691	8,517	11,004	11,949	11,036	8,959	10,230	20,574	42,215	53,338	263,781	7.4
消化器系の疾患	1,712	840	715	1,128	1,697	2,447	3,133	4,258	5,895	7,182	7,529	8,808	19,151	46,432	66,347	177,274	5.0
皮膚、皮下組織の疾患	12,449	6,697	4,966	6,029	5,194	5,048	5,757	6,699	7,457	8,086	7,222	6,501	12,912	27,791	37,831	160,639	4.5
筋骨格、結合組織の疾患	447	607	2,111	1,855	1,073	1,675	2,893	4,388	8,431	14,200	15,960	23,182	59,662	166,723	279,716	582,923	16.4
腎尿路生殖器系の疾患	393	324	229	912	2,133	3,239	3,525	5,214	7,358	10,709	12,991	14,079	27,016	48,137	62,135	198,394	5.6
妊娠、分娩及び産じょく	9	1	4	149	517	806	953	705	314	40	2	0	4	2	0	3,506	0.1
周産期に発生した病態	1,100	150	44	68	1	11	4	2	5	0	0	0	0	0	0	1,385	0.0
先天奇形、変形及び染色体異常	1,163	623	402	241	267	282	599	291	242	221	175	274	327	758	944	6,809	0.2
他に分類されないもの	2,016	1,557	2,003	1,929	1,492	1,943	2,619	3,039	4,102	5,085	4,771	5,409	11,381	27,805	44,960	120,111	3.4
損傷、中毒、外因の影響	2,623	3,078	4,986	3,716	2,321	1,650	2,612	3,258	4,337	4,776	5,714	5,197	11,459	25,333	37,668	118,728	3.3
合計	64,549	49,956	38,580	35,412	35,097	42,883	57,177	75,719	101,542	130,010	134,609	161,355	359,806	903,698	1,367,121	3,557,514	100.0

図17-9 疾病分類別日数（市町国保）（医科入院外）（合計）

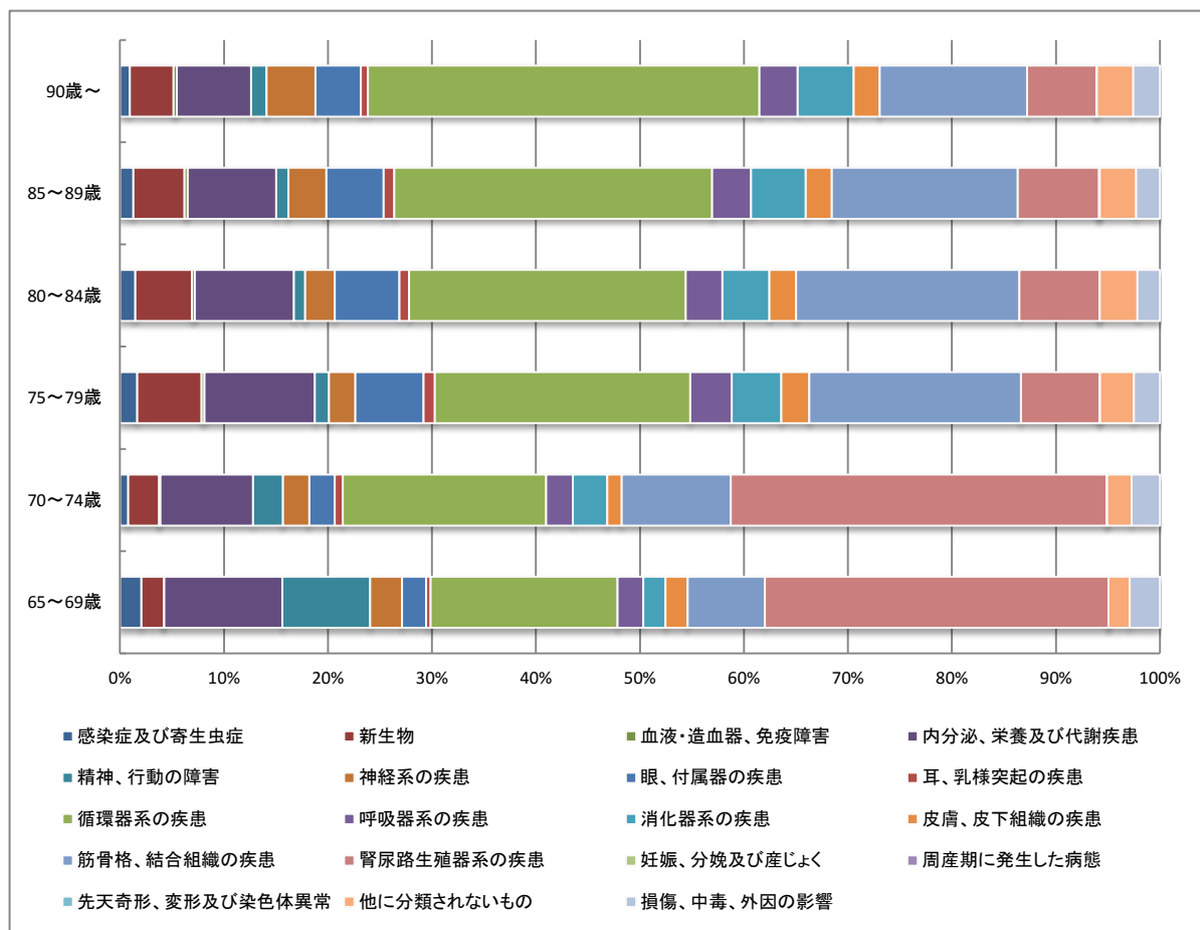


⑩後期高齢者・男性

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	486	290	13,343	8,740	4,329	1,307	28,495	1.5
新生物	515	1,113	50,072	31,910	16,470	5,836	105,916	5.5
血液・造血管器、免疫障害	10	42	2,244	1,682	1,053	404	5,435	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	2,697	3,327	85,817	56,128	28,621	9,884	186,474	9.7
精神、行動の障害	2,007	1,077	10,835	6,413	3,956	2,078	26,366	1.4
神経系の疾患	727	944	20,464	16,742	12,258	6,472	57,607	3.0
眼、付属器の疾患	550	910	53,201	36,721	18,505	6,068	115,955	6.0
耳、乳様突起の疾患	101	286	8,705	5,457	3,347	916	18,812	1.0
循環器系の疾患	4,265	7,302	198,434	156,676	102,646	52,084	521,407	27.0
呼吸器系の疾患	588	957	32,228	20,688	12,625	5,081	72,167	3.7
消化器系の疾患	506	1,228	38,562	26,725	17,606	7,465	92,092	4.8
皮膚、皮下組織の疾患	511	529	21,657	15,053	8,448	3,448	49,646	2.6
筋骨格、結合組織の疾患	1,759	3,912	164,449	126,445	60,053	19,611	376,229	19.5
泌尿路生殖器系の疾患	7,845	13,489	61,167	45,336	26,237	9,256	163,330	8.5
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	2	0	2	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	10	398	193	233	27	864	0.0
他に分類されないもの	484	875	26,354	21,343	11,771	4,830	65,657	3.4
損傷、中毒、外因の影響	689	1,017	20,124	12,710	7,644	3,550	45,734	2.4
合計	23,743	37,308	808,054	588,962	335,804	138,317	1,932,188	100.0

図17-10 疾病分類別日数（後期高齢者）（医科入院外）（男性）

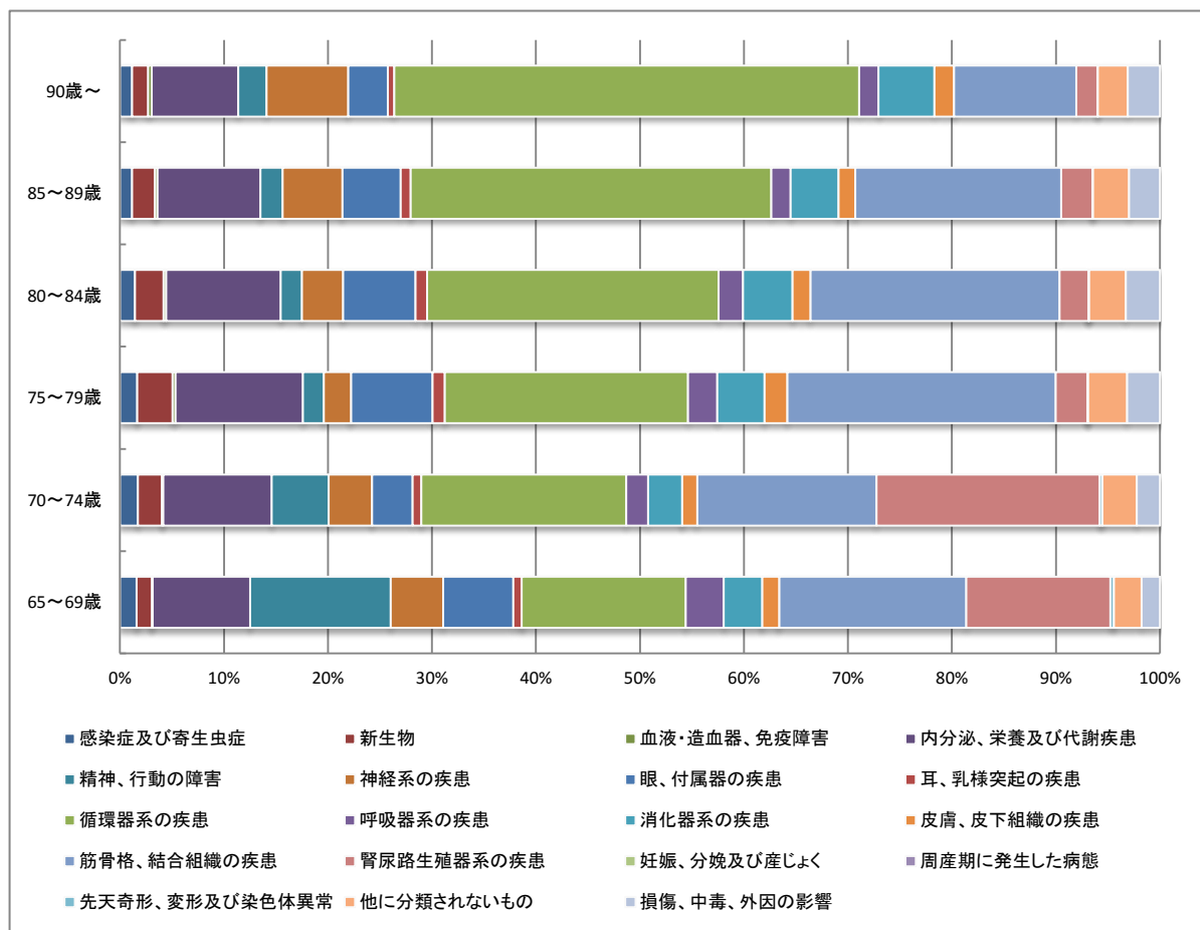


⑪後期高齢者・女性

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	194	305	15,218	10,331	6,164	4,149	36,361	1.4
新生物	184	412	31,524	19,611	11,892	5,517	69,140	2.7
血液・造血管器、免疫障害	9	23	2,454	1,777	1,292	1,148	6,703	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	1,146	1,852	112,931	79,032	53,036	29,542	277,539	10.8
精神、行動の障害	1,658	971	18,568	14,554	11,473	9,717	56,941	2.2
神経系の疾患	622	742	24,492	28,509	30,937	27,929	113,231	4.4
眼、付属器の疾患	824	692	72,161	49,744	30,027	13,491	166,939	6.5
耳、乳様突起の疾患	100	148	10,734	8,132	5,160	2,233	26,507	1.0
循環器系の疾患	1,934	3,502	215,714	200,740	185,852	158,772	766,514	29.9
呼吸器系の疾患	447	375	25,988	16,847	10,094	6,567	60,318	2.4
消化器系の疾患	457	582	42,089	34,129	24,600	19,127	120,984	4.7
皮膚、皮下組織の疾患	201	255	20,070	12,505	8,735	6,750	48,516	1.9
筋骨格、結合組織の疾患	2,205	3,065	237,987	171,581	106,043	41,792	562,673	22.0
腎尿路生殖器系の疾患	1,697	3,813	28,222	20,069	16,263	7,180	77,244	3.0
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	2	6	0	0	8	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	43	41	796	320	278	175	1,653	0.1
他に分類されないもの	326	587	34,388	25,280	18,544	10,236	89,361	3.5
損傷、中毒、外因の影響	216	397	29,080	23,458	15,880	10,932	79,963	3.1
合計	12,263	17,762	922,418	716,625	536,270	355,257	2,560,595	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

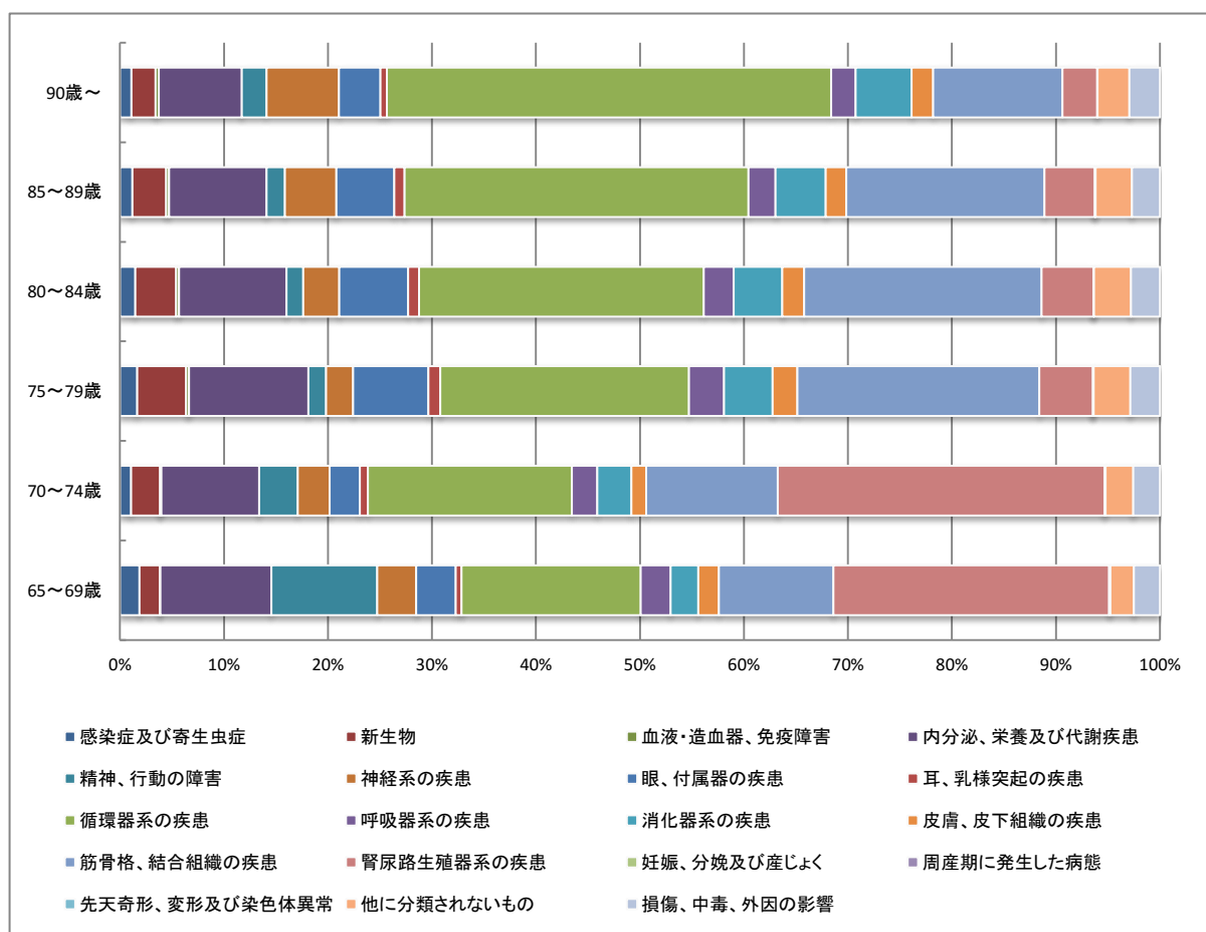
疾病分類別に見ると、「循環器系の疾患」、「筋骨格、結合組織の疾患」、「内分泌、栄養及び代謝疾患」の順に占める割合が大きく、3疾患で全疾患の59.9%を占めている。

「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	680	595	28,561	19,071	10,493	5,456	64,856	1.4
新生物	699	1,525	81,596	51,521	28,362	11,353	175,056	3.9
血液・造血管、免疫障害	19	65	4,698	3,459	2,345	1,552	12,138	0.3
内分泌、栄養及び代謝疾患	3,843	5,179	198,748	135,160	81,657	39,426	464,013	10.3
精神、行動の障害	3,665	2,048	29,403	20,967	15,429	11,795	83,307	1.9
神経系の疾患	1,349	1,686	44,956	45,251	43,195	34,401	170,838	3.8
眼、付属器の疾患	1,374	1,602	125,362	86,465	48,532	19,559	282,894	6.3
耳、乳様突起の疾患	201	434	19,439	13,589	8,507	3,149	45,319	1.0
循環器系の疾患	6,199	10,804	414,148	357,416	288,498	210,856	1,287,921	28.7
呼吸器系の疾患	1,035	1,332	58,216	37,535	22,719	11,648	132,485	2.9
消化器系の疾患	963	1,810	80,651	60,854	42,206	26,592	213,076	4.7
皮膚、皮下組織の疾患	712	784	41,727	27,558	17,183	10,198	98,162	2.2
筋骨格、結合組織の疾患	3,964	6,977	402,436	298,026	166,096	61,403	938,902	20.9
腎尿路生殖器系の疾患	9,542	17,302	89,389	65,405	42,500	16,436	240,574	5.4
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	2	6	2	0	10	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	46	51	1,194	513	511	202	2,517	0.1
他に分類されないもの	810	1,462	60,742	46,623	30,315	15,066	155,018	3.5
損傷、中毒、外因の影響	905	1,414	49,204	36,168	23,524	14,482	125,697	2.8
合計	36,006	55,070	1,730,472	1,305,587	872,074	493,574	4,492,783	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

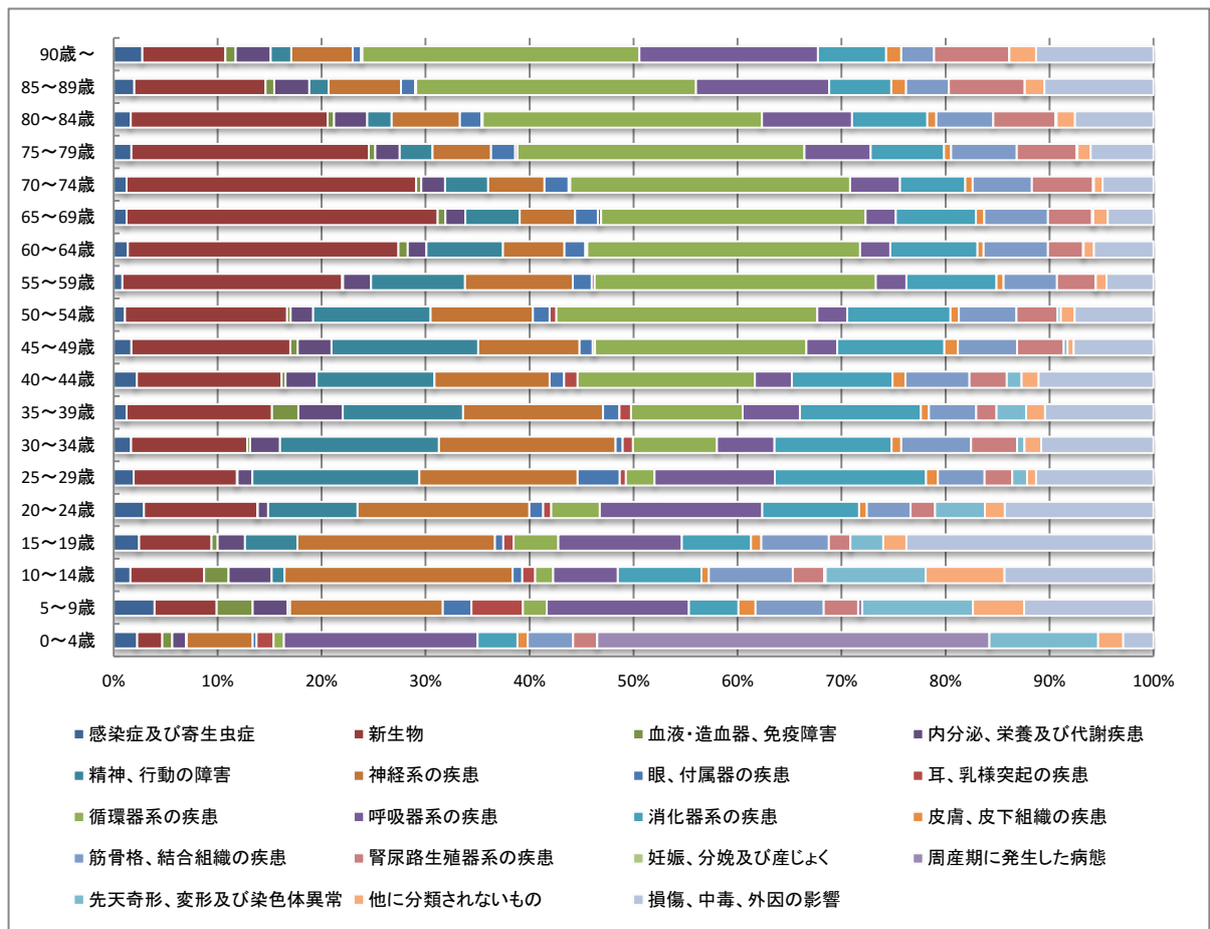
①全体・男性

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	53,771	20,804	7,433	19,071	25,039	11,405	12,677	15,847	42,828	42,092	29,612	31,228	77,771	113,945	149,881	220,591	175,723	171,288	130,447	1,390,653	1.6
新生物	58,037	31,689	32,412	53,958	93,812	58,542	83,678	177,278	266,650	375,948	422,545	781,844	1,488,690	2,722,171	3,373,064	2,956,618	2,025,979	1,089,763	379,886	16,472,539	20.0
血液・造血器、免疫障害	22,722	18,334	10,775	4,528	156	358	2,176	32,259	6,911	17,104	8,891	3,894	51,290	67,416	60,807	81,058	67,957	73,037	47,140	576,613	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	31,554	17,883	19,017	20,368	8,555	8,394	21,693	54,100	57,452	79,834	58,750	99,431	103,423	174,506	278,827	303,667	339,663	290,445	160,369	2,127,838	2.6
精神、行動の障害	1,434	1,263	5,666	39,061	73,630	94,835	114,813	147,022	217,039	347,404	305,755	334,026	420,799	478,115	498,865	408,246	250,689	161,659	94,643	3,995,944	4.9
神経系の疾患	130,894	77,890	100,304	147,374	141,881	89,738	127,461	170,752	212,128	239,323	286,601	383,315	338,838	483,510	657,872	729,588	701,188	599,803	280,043	5,899,700	7.2
眼、付属器の疾患	9,527	14,456	4,273	6,283	11,482	23,874	4,992	19,914	26,252	30,971	43,606	68,144	114,203	200,210	280,506	301,759	222,056	119,022	38,326	1,539,856	1.9
耳、乳様突起の疾患	38,835	26,294	5,634	7,739	6,535	3,550	7,434	14,302	25,166	5,417	17,549	9,472	11,446	27,590	18,748	27,936	15,214	7,366	5,572	281,790	0.3
循環器系の疾患	23,463	12,153	7,872	33,284	40,034	16,205	60,758	136,029	325,919	498,548	679,612	1,001,437	1,500,282	2,314,473	3,239,102	3,569,697	2,871,640	2,323,914	1,266,767	19,942,189	24.2
呼吸器系の疾患	443,738	72,410	28,594	92,208	134,067	68,233	41,460	70,071	68,155	73,249	77,325	108,590	166,745	264,033	580,747	827,894	927,054	1,107,822	815,156	5,967,260	7.4
消化器系の疾患	91,725	25,286	36,936	51,721	79,904	85,735	94,521	147,594	185,786	253,160	289,656	319,784	478,895	701,548	764,064	911,035	776,281	517,012	311,289	6,092,042	7.4
皮膚、皮下組織の疾患	23,927	8,692	3,238	7,676	6,500	6,745	7,146	9,506	23,434	32,286	21,858	25,403	33,907	74,589	85,279	90,649	83,323	121,173	69,007	744,349	0.9
筋骨格、結合組織の疾患	103,678	34,784	36,966	50,220	36,145	26,510	50,322	58,040	118,258	139,909	149,895	190,786	353,776	556,734	689,868	814,484	583,163	355,729	151,053	4,500,451	5.5
腎尿路生殖器系の疾患	54,858	17,583	13,702	16,103	20,096	15,737	33,218	24,517	68,456	110,266	106,945	136,508	193,685	385,862	712,558	745,925	640,413	629,837	342,833	4,289,201	5.2
妊娠、分娩及び産じょく	160	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	160	0.0
周産期に発生した病態	899,419	2,161	753	167	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	902,500	1.1
先天奇形、変形及び染色体異常	249,304	56,361	44,087	24,475	41,191	8,413	5,365	36,303	27,303	9,155	8,716	1,919	2,612	11,535	8,608	11,098	12,859	174	1,210	569,689	0.7
他に分類されないもの	57,011	26,083	34,732	17,149	16,512	5,091	12,143	23,191	31,272	14,242	35,365	36,997	57,951	125,758	103,093	165,524	188,490	162,916	121,594	1,235,105	1.5
損傷、中毒、外因の影響	69,626	65,898	65,621	184,424	122,556	66,683	81,010	132,191	211,554	188,835	205,787	167,839	326,949	400,179	591,646	781,477	808,673	907,177	538,508	5,914,363	7.2
合計	2,383,683	530,013	458,124	775,821	858,065	590,017	750,778	1,268,909	1,914,575	2,458,741	2,708,447	3,700,396	5,721,365	9,101,584	12,114,453	12,947,247	10,700,344	8,637,936	4,751,951	82,372,471	100.0

図18-1 疾病分類別費用額(全体)(医科入院)(男性)



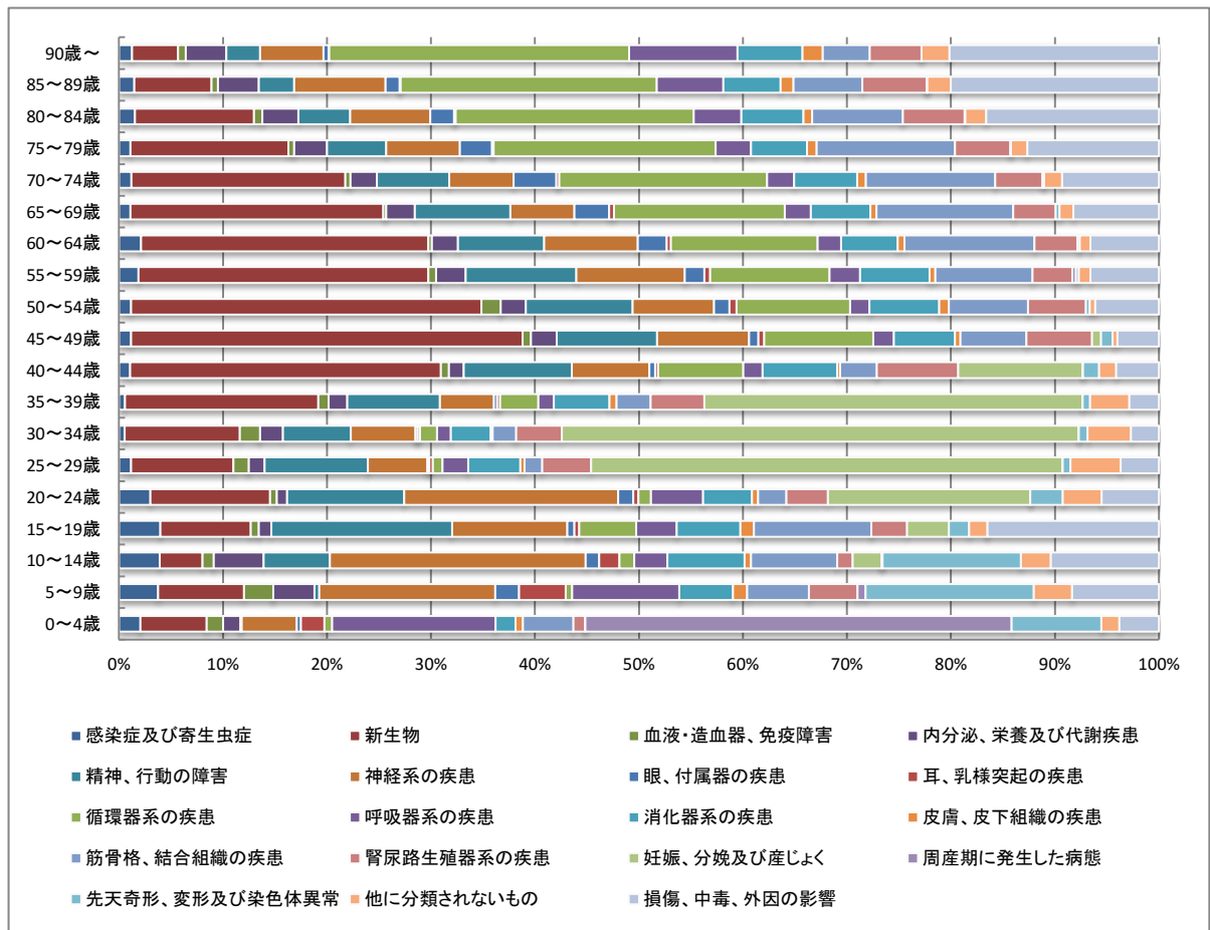
②全体・女性

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	31,621	23,082	22,875	20,428	22,319	13,495	10,075	9,314	20,824	32,830	26,742	54,269	79,559	66,340	100,049	118,819	173,882	183,285	149,440	1,156,848	1.4
新生物	97,776	50,757	23,846	44,907	85,342	114,052	200,230	289,311	576,123	1,057,758	782,898	805,362	1,039,511	1,458,029	1,749,110	1,628,833	1,287,488	929,970	534,740	12,763,942	15.3
血液・造血系、免疫障害	24,377	17,276	6,321	3,882	4,855	17,488	35,316	15,756	14,688	22,072	43,527	22,302	12,845	17,005	42,178	59,450	86,546	78,500	86,028	612,432	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	25,349	24,356	27,874	6,237	7,395	17,387	39,676	29,029	27,726	70,016	56,089	82,174	94,515	164,914	216,929	337,353	389,751	491,734	471,990	2,580,473	3.1
精神、行動の障害	2,050	2,976	37,058	89,587	83,399	115,513	117,918	143,655	200,401	271,144	238,718	307,351	312,147	551,956	589,694	609,983	559,584	429,435	389,974	5,052,332	6.1
神経系の疾患	81,197	103,906	142,366	57,040	152,428	66,372	112,545	83,321	143,891	249,508	181,211	301,218	339,284	368,983	527,774	759,678	886,802	1,086,889	732,856	6,388,256	7.6
眼、付属器の疾患	6,873	14,181	7,652	3,551	10,717	2,024	4,043	5,316	10,833	25,283	34,432	54,759	103,888	201,613	348,704	329,379	258,723	172,538	58,449	1,652,461	2.0
耳、乳様突起の疾患	34,571	27,614	11,193	2,486	3,674	4,156	3,826	4,242	5,027	15,099	16,200	16,085	14,973	26,624	24,687	19,247	18,000	11,149	8,090	267,073	0.3
循環器系の疾患	11,404	3,789	8,346	28,067	9,083	10,644	29,850	59,541	158,437	295,039	253,820	332,269	531,391	885,967	1,697,444	2,284,376	2,571,404	3,086,925	3,467,847	15,825,644	19.0
呼吸器系の疾患	241,341	83,300	18,503	20,125	37,061	28,572	23,768	23,796	35,775	54,931	42,845	84,126	85,558	150,348	220,457	385,298	515,848	803,845	1,251,067	4,068,386	4.9
消化器系の疾患	29,259	31,689	43,038	31,635	34,909	58,293	89,877	85,872	138,173	165,561	155,956	193,688	204,020	344,415	516,394	574,438	672,883	680,311	752,767	4,780,056	5.8
皮膚、皮下組織の疾患	10,716	8,473	3,676	6,626	4,243	4,902	3,377	10,971	5,490	15,109	21,559	15,790	25,286	35,459	69,673	100,157	92,740	151,889	235,822	821,838	1.0
筋骨格、結合組織の疾患	74,510	36,468	40,098	58,258	20,334	19,682	40,565	52,776	67,991	178,143	176,630	270,006	470,207	788,136	1,056,563	1,425,227	980,939	831,454	542,921	7,138,808	8.6
腎尿路生殖器系の疾患	17,702	28,696	8,447	17,707	29,451	54,532	79,497	83,261	150,610	171,177	129,545	111,605	155,135	244,889	388,571	570,180	667,464	778,502	597,878	4,290,789	5.2
妊娠、分娩及び産じょく	82	0	16,158	20,665	144,332	526,102	899,651	585,907	231,417	24,200	0	0	0	0	0	0	0	748	0	2,449,261	2.9
周産期に発生した病態	629,144	4,656	659	0	3	424	394	82	437	0	0	9,729	0	0	0	0	0	0	0	645,510	0.8
先天奇形、変形及び染色体異常	132,706	89,591	77,161	9,971	23,226	8,636	15,446	11,570	29,420	30,724	8,644	7,439	8,751	23,095	11,203	7,306	8,330	3,446	1,178	517,852	0.6
他に分類されないもの	26,520	22,594	16,579	9,187	27,719	55,889	75,559	80,774	31,670	13,283	12,474	32,535	37,797	79,453	149,252	167,109	225,428	284,915	322,176	1,650,914	2.0
損傷、中毒、外因の影響	58,229	51,279	80,328	84,888	40,711	42,733	48,390	45,522	79,423	112,067	141,959	190,344	248,194	493,066	789,499	1,354,282	1,687,730	2,506,581	2,420,429	10,635,635	12.8
合計	1,534,927	614,683	580,079	515,210	741,180	1,180,775	1,810,205	1,610,197	1,928,376	2,808,840	2,323,049	2,891,030	3,763,022	6,000,273	8,498,172	10,707,094	11,244,772	12,533,356	12,023,650	82,289,592	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。

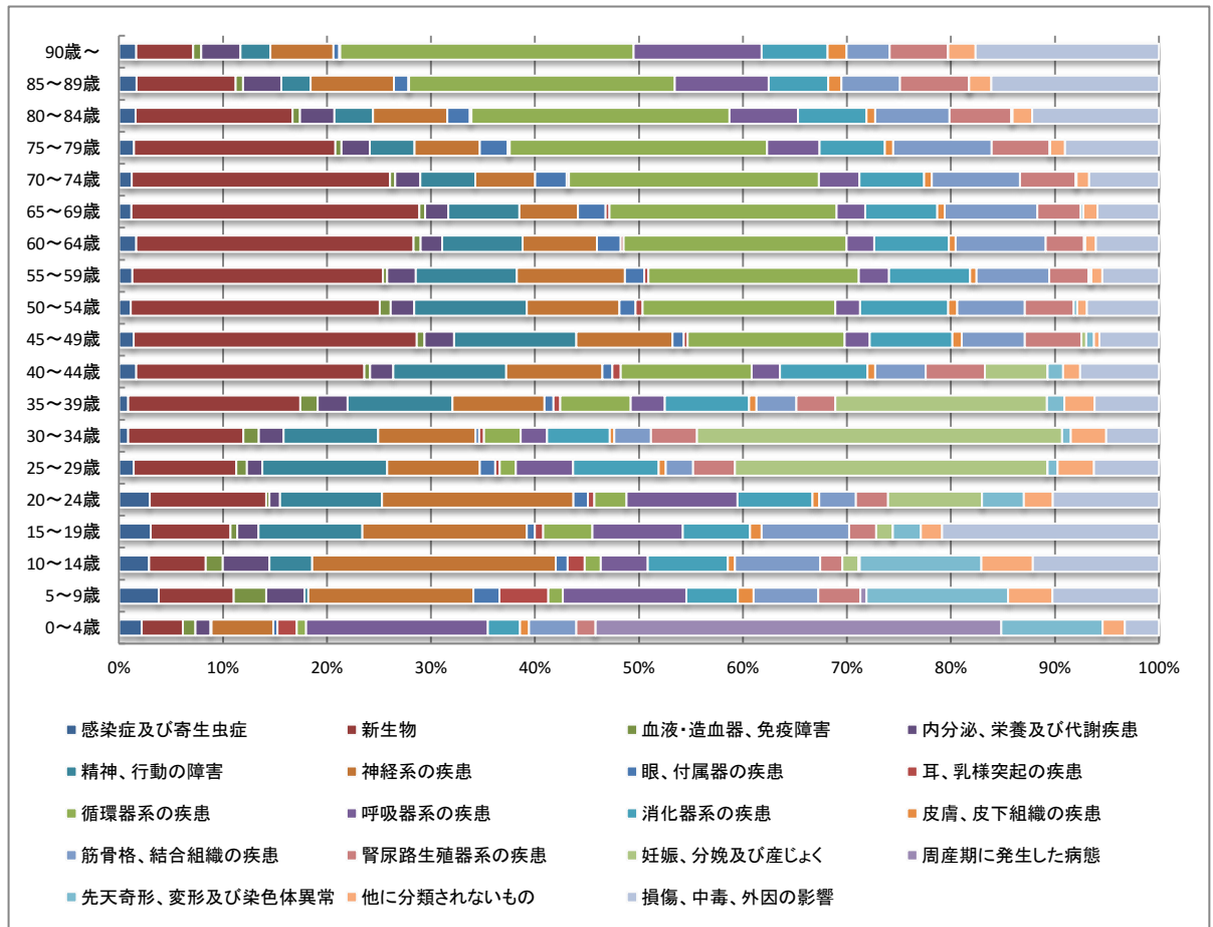
「循環器系の疾患」と「新生物」は40歳以上、「損傷、中毒、外因の影響」は15～19歳で占める割合が大きい。

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	65,393	43,885	30,108	39,500	47,358	24,900	22,752	25,162	63,652	74,922	58,355	65,497	157,330	179,665	249,930	337,409	349,405	354,573	279,887	2,507,701	1.5	
新生物	155,813	82,426	56,358	98,665	178,153	172,584	283,908	476,584	842,772	1,433,706	1,205,244	1,587,206	2,528,201	4,180,200	5,122,175	4,583,451	3,313,467	2,019,733	914,626	29,236,481	17.6	
血液・造血器、免疫障害	47,099	35,610	17,097	8,390	5,012	17,846	37,492	48,015	21,609	39,175	52,418	26,196	64,135	84,421	102,765	140,508	156,503	151,567	133,168	1,189,045	0.7	
内分泌、栄養及び代謝疾患	56,902	42,239	46,690	26,605	15,950	25,761	61,478	83,129	85,177	149,850	114,838	181,695	197,938	339,420	495,756	641,021	729,413	782,179	632,359	4,708,310	2.8	
精神、行動の障害	3,484	4,239	42,724	128,648	157,029	210,349	232,731	290,676	417,440	618,548	544,473	641,377	732,946	1,030,072	1,089,549	1,018,229	810,053	591,094	494,617	9,049,276	5.5	
神経系の疾患	232,091	181,797	243,070	204,414	294,308	156,110	240,007	254,073	356,019	487,829	447,811	694,533	678,102	852,494	1,185,648	1,489,266	1,567,788	1,698,702	1,012,899	12,268,956	7.4	
眼、付属器の疾患	15,900	28,637	11,925	9,835	22,199	25,898	9,035	25,230	37,086	56,254	78,038	122,903	218,090	401,823	629,210	631,138	480,779	291,560	96,775	3,192,317	1.9	
耳、乳突突起の疾患	73,406	53,900	16,827	10,226	10,199	7,706	11,261	18,843	30,193	20,516	37,749	25,557	26,419	54,214	43,435	47,183	33,244	18,515	13,662	548,863	0.3	
循環器系の疾患	34,866	15,942	16,219	61,352	48,117	26,849	90,608	195,570	484,356	794,567	933,432	1,333,706	2,031,674	3,300,440	4,956,546	5,654,073	5,443,044	5,410,839	4,734,614	35,787,833	21.6	
呼吸器系の疾患	695,080	135,710	47,007	112,334	171,128	98,805	65,228	93,897	103,830	128,179	120,170	192,716	252,304	414,390	801,204	1,193,193	1,442,902	1,911,267	2,069,223	10,093,626	6.1	
消化器系の疾患	120,965	59,985	79,974	83,356	114,813	144,027	154,389	223,365	323,971	418,721	425,611	513,432	883,015	1,045,992	1,280,458	1,485,473	1,449,394	1,207,324	1,084,065	10,885,098	6.6	
皮膚、皮下組織の疾患	34,642	17,165	6,914	14,302	10,743	11,547	10,523	20,478	28,925	47,394	43,417	41,194	59,173	110,059	154,932	190,806	186,062	273,062	304,830	1,568,187	0.9	
筋骨格、結合組織の疾患	178,168	71,232	85,094	108,498	56,400	46,192	90,898	110,816	186,249	318,052	326,525	480,792	823,985	1,344,870	1,746,550	2,239,711	1,564,102	1,187,182	693,973	11,639,360	7.0	
腎泌尿生殖器系の疾患	72,560	46,279	22,149	33,811	48,527	70,288	112,715	107,778	219,066	287,443	236,489	248,113	348,820	630,731	1,101,129	1,316,085	1,307,877	1,408,339	940,811	8,559,990	5.2	
妊娠、分娩及び産じょく	242	0	16,158	20,665	144,332	526,102	899,651	595,907	231,417	24,200	0	0	0	0	0	0	0	0	748	0	4,449,421	1.5
周産期に発生した病態	1,528,563	8,617	1,412	167	3	424	394	62	497	0	0	9,729	0	0	0	0	0	0	0	1,548,010	0.9	
先天奇形、変形及び染色体異常	382,010	155,952	121,248	34,447	64,417	17,049	20,811	47,872	56,793	39,880	17,361	9,358	11,363	34,629	19,811	18,404	21,189	3,620	2,366	1,078,541	0.7	
他に分類されないもの	83,531	46,677	51,312	26,336	44,231	60,969	87,702	83,965	62,942	27,525	47,838	69,532	95,749	205,212	252,245	332,633	413,918	447,832	443,770	2,896,019	1.7	
損傷、中毒、外因の影響	127,855	117,176	125,948	289,292	163,268	109,396	129,401	177,713	290,977	300,902	347,725	357,983	575,143	893,245	1,381,145	2,136,780	2,676,404	3,413,757	2,958,937	16,550,028	10.0	
合計	3,918,610	1,144,696	1,038,200	1,291,001	1,599,265	1,750,791	2,580,983	2,879,106	3,842,951	5,267,882	5,031,496	6,591,428	9,494,387	15,101,857	20,612,825	23,654,341	21,945,715	21,171,893	16,775,602	165,682,063	100.0	

図18-3 疾病分類別費用額（全体）（医科入院）（合計）



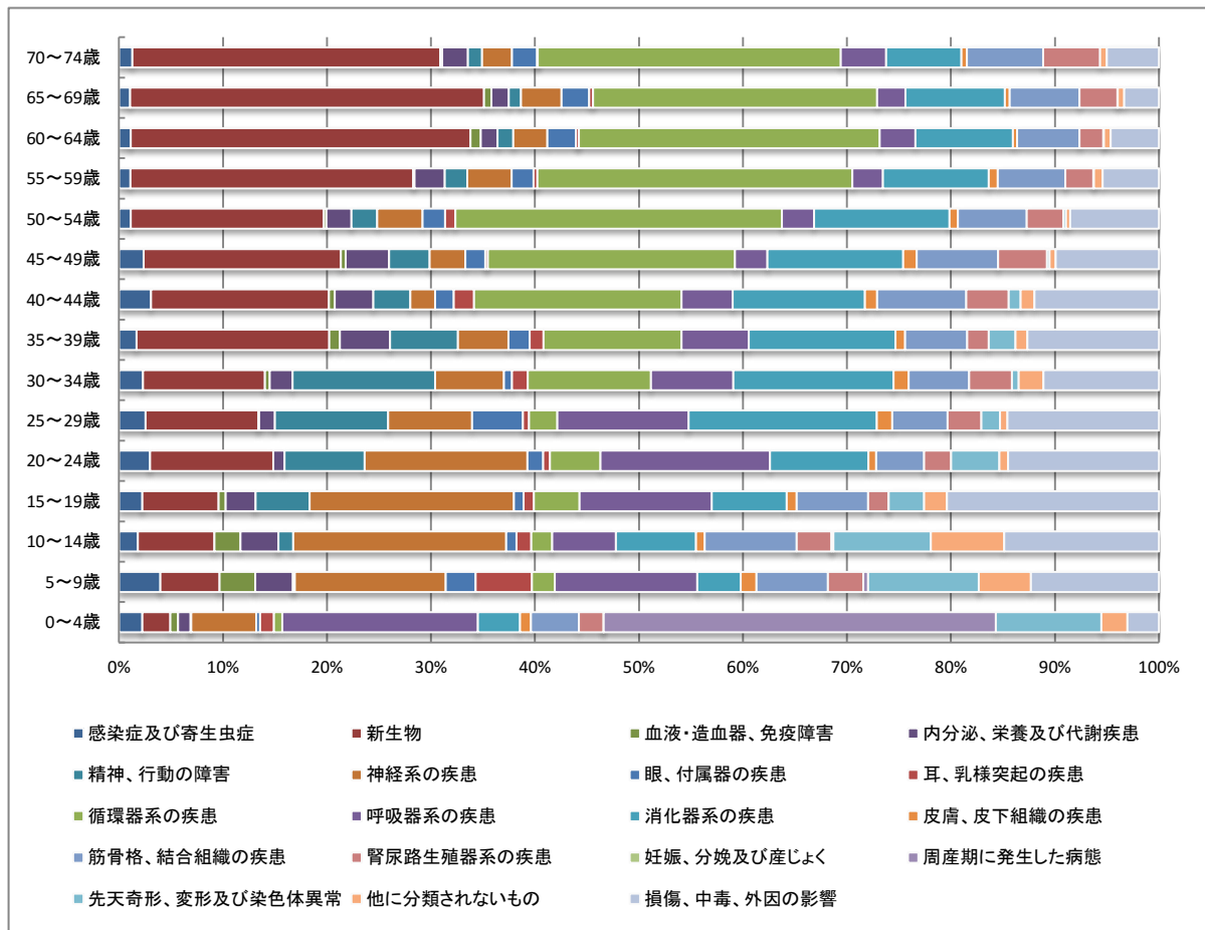
④被用者保険十国保組合・男性

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	48,644	18,757	7,140	15,215	22,497	10,775	10,649	13,861	38,363	34,372	18,892	25,289	34,980	28,329	22,752	350,515	1.7
新生物	57,619	26,730	28,752	49,988	89,084	45,674	54,511	151,272	213,684	275,188	309,168	621,188	1,014,820	901,311	519,537	4,358,527	21.5
血液・造血器、免疫障害	16,022	16,160	9,771	4,528	0	358	2,176	8,232	6,911	7,043	4,528	2,448	31,133	18,252	3,224	130,788	0.6
内分泌、栄養及び代謝疾患	26,380	16,976	14,238	19,558	7,927	6,376	10,280	39,580	46,489	60,658	40,228	66,231	50,394	44,710	43,896	493,901	2.4
精神、行動の障害	1,434	940	5,596	35,372	58,008	45,856	63,622	53,342	44,563	56,276	41,144	49,923	47,044	31,161	23,684	557,963	2.7
神経系の疾患	134,789	68,268	80,047	133,774	117,720	33,960	30,749	39,491	29,825	49,951	72,894	97,303	101,820	103,098	30,486	1,143,957	5.6
眼、付属器の疾患	7,974	13,546	3,852	6,283	11,261	20,606	3,727	16,854	22,375	27,774	36,027	47,957	85,105	70,443	42,515	416,300	2.0
耳、乳突突起の疾患	28,881	25,475	5,634	6,723	5,024	2,533	7,014	10,714	24,212	3,841	16,584	8,315	8,917	9,802	1,197	164,665	0.8
循環器系の疾患	17,079	10,345	7,872	29,741	36,470	11,452	55,082	108,578	249,212	344,821	523,429	691,804	888,256	723,401	511,304	4,218,845	20.8
呼吸器系の疾患	405,872	64,499	23,911	86,662	122,435	53,117	36,724	52,710	61,587	45,458	51,211	67,099	106,848	71,849	76,636	1,326,617	6.5
消化器系の疾患	87,181	19,857	30,157	48,925	71,223	76,343	71,645	115,129	158,511	189,361	217,471	232,655	291,289	263,397	127,109	1,990,034	9.8
皮膚、皮下組織の疾患	22,973	7,157	3,164	6,531	5,472	6,169	6,837	7,612	15,005	18,980	13,515	19,853	13,145	12,324	9,262	167,989	0.8
筋骨格、結合組織の疾患	99,116	32,347	34,808	46,773	34,607	22,509	26,977	48,878	106,744	113,550	110,075	148,305	195,739	177,441	129,094	1,316,762	6.5
腎尿路生殖器系の疾患	51,292	15,936	13,036	13,366	19,485	13,622	19,094	16,891	51,055	68,642	58,623	61,188	71,259	96,568	96,194	666,212	3.3
妊娠、分娩及び産じょく	160	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	160	0.0
周産期に発生した病態	813,416	2,161	753	167	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	816,497	4.0
先天奇形、変形及び染色体異常	219,026	50,110	36,658	23,035	34,895	7,558	2,994	21,056	14,256	3,194	4,136	1,612	2,085	1,126	0	421,739	2.1
他に分類されないもの	54,122	23,573	27,808	14,881	6,262	2,993	11,161	9,329	16,706	8,590	6,786	19,336	20,587	16,820	11,302	250,056	1.2
損傷、中毒、外因の影響	65,347	57,913	58,122	138,744	109,073	61,393	51,545	103,189	149,458	144,249	142,338	123,166	143,564	87,895	87,750	1,523,746	7.5
合計	2,157,247	470,552	390,920	600,267	751,444	421,293	464,785	816,717	1,248,956	1,451,949	1,666,848	2,283,673	3,106,983	2,647,926	1,755,942	20,315,502	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）



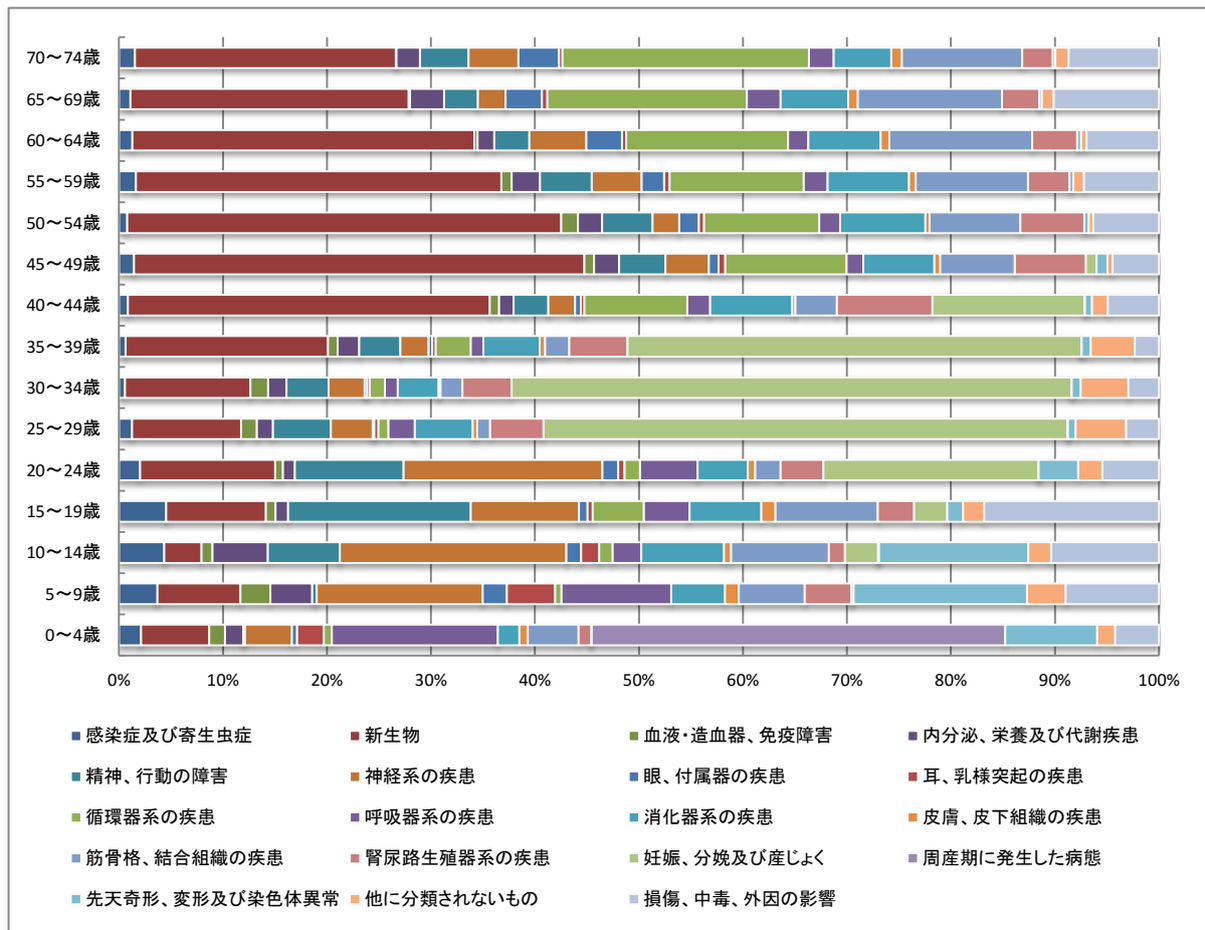
⑤被用者保険十国保組合・女性

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	27,548	20,699	22,041	19,205	12,374	12,248	8,645	7,728	12,062	31,462	12,628	30,906	23,316	17,915	20,951	279,728	1.5
新生物	85,953	44,508	18,224	40,750	79,103	102,731	165,901	240,407	494,183	936,903	662,874	667,028	585,372	442,155	343,936	4,940,028	25.9
血液・造血器、免疫障害	19,800	16,114	5,289	3,855	4,529	14,949	26,242	11,465	12,787	20,091	25,532	18,815	6,014	2,429	695	188,585	1.0
内分泌、栄養及び代謝疾患	22,685	22,449	27,051	5,215	7,091	14,966	26,876	25,628	19,606	51,977	36,906	51,707	28,992	53,779	31,090	426,020	2.2
精神、行動の障害	2,050	2,331	35,249	74,495	63,799	54,651	62,450	48,974	47,657	96,604	76,876	94,809	61,165	53,826	64,047	838,994	4.4
神経系の疾患	59,278	89,235	110,366	44,175	116,515	39,406	53,672	33,436	36,280	90,181	40,839	90,795	99,259	44,230	65,539	1,013,407	5.3
眼、付属器の疾患	6,310	12,859	7,098	3,551	9,257	1,408	3,352	4,329	8,127	20,309	30,195	41,220	61,952	57,474	53,515	320,955	1.7
耳、乳様突起の疾患	33,474	25,883	8,942	2,097	3,674	3,979	3,826	4,342	4,742	13,911	7,879	9,998	7,303	8,735	4,683	143,468	0.8
循環器系の疾患	10,072	3,461	6,467	20,885	9,083	9,385	22,795	41,343	140,707	252,062	175,658	244,535	281,865	316,904	324,774	1,860,016	9.8
呼吸器系の疾患	208,724	59,020	13,962	18,589	33,805	24,949	19,026	15,078	31,118	34,942	31,824	43,542	35,085	53,819	32,612	656,095	3.4
消化器系の疾患	27,056	28,703	40,390	29,281	29,415	54,379	60,196	66,925	112,125	148,126	130,245	148,988	126,321	107,376	75,859	1,185,383	6.2
皮膚、皮下組織の疾患	10,310	7,480	3,410	5,695	4,242	4,481	2,862	6,358	4,355	12,207	6,677	12,183	14,973	15,308	13,922	124,463	0.7
筋骨格、結合組織の疾患	64,089	35,338	47,846	41,830	14,896	12,025	32,582	28,737	56,356	154,701	138,670	204,702	246,842	228,704	158,741	1,468,060	7.7
腎尿路生殖器系の疾患	16,191	25,073	7,769	14,784	25,136	50,163	72,524	68,911	130,553	148,491	97,462	76,018	78,149	59,272	40,098	910,594	4.8
妊娠、分娩及び産じょく	39	0	16,158	13,556	126,198	493,722	828,557	539,437	207,784	22,052	0	0	0	0	0	2,247,502	11.8
周産期に発生した病態	519,530	1,334	558	0	3	424	394	62	437	0	0	0	0	0	0	522,784	2.7
先天奇形、変形及び染色体異常	115,534	92,942	72,798	6,464	23,226	7,190	13,587	10,788	9,571	22,338	7,066	7,066	7,121	4,120	3,353	403,155	2.1
他に分類されないもの	22,663	20,727	11,151	8,567	14,126	47,693	70,457	52,276	21,920	10,729	7,026	19,464	9,419	19,236	17,482	352,935	1.9
損傷、中毒、外因の影響	54,712	50,124	52,616	71,300	33,119	30,750	45,089	28,681	69,567	96,403	99,883	136,513	125,892	166,871	119,126	1,180,646	6.2
合計	1,306,041	558,280	507,608	424,295	609,592	979,498	1,538,033	1,234,904	1,419,915	2,163,490	1,588,237	1,898,282	1,811,041	1,652,153	1,370,422	19,062,791	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。

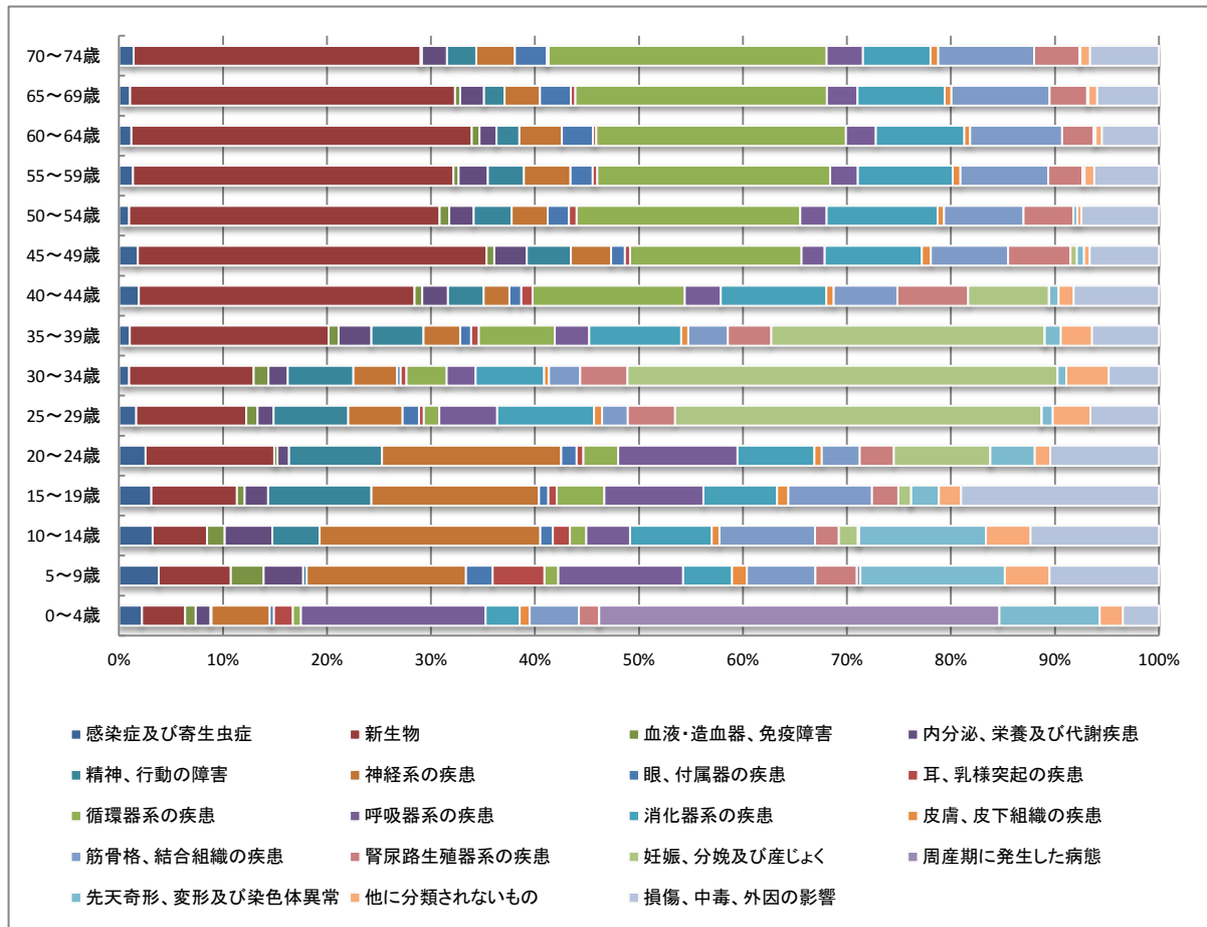
全体・合計と比較して、「新生物」の占める割合が大きく、「循環器系の疾患」は占める割合が小さい。

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	76,193	39,457	29,181	34,420	34,871	23,023	19,293	21,589	50,425	65,834	31,520	56,195	58,298	46,244	43,703	630,243	1.6
新生物	143,573	71,238	46,976	90,738	168,187	148,405	240,412	391,679	707,867	1,212,091	972,042	1,288,216	1,610,192	1,343,466	863,473	9,298,555	23.6
血液・造血器、免疫障害	35,822	32,274	15,060	8,383	4,529	15,307	28,418	19,697	19,678	27,135	30,061	21,263	37,147	20,681	3,919	319,373	0.8
内分泌、栄養及び代謝疾患	49,045	39,425	41,289	24,773	15,018	21,343	37,156	65,208	66,095	112,635	77,134	117,938	79,386	98,490	74,986	919,921	2.3
精神、行動の障害	3,484	3,270	40,845	109,868	121,807	100,506	126,071	102,316	92,220	152,881	118,019	144,733	108,208	84,987	87,731	1,396,947	3.5
神経系の疾患	194,047	157,504	190,614	177,949	234,235	73,366	84,421	72,928	66,106	140,133	113,533	188,099	201,079	147,329	116,025	2,157,365	5.5
眼、付属器の疾患	14,284	26,405	10,950	9,835	20,518	22,014	7,079	21,183	30,502	48,083	66,222	89,177	147,057	127,917	96,030	737,255	1.9
耳、乳核突起の疾患	62,355	51,358	14,576	8,819	8,699	6,511	10,841	15,056	28,954	17,752	24,463	18,313	16,220	18,537	5,880	308,334	0.8
循環器系の疾患	27,152	13,806	14,359	50,627	45,553	20,838	77,877	149,920	389,919	596,882	699,087	936,338	1,180,120	1,040,304	836,078	6,078,861	15.4
呼吸器系の疾患	614,595	123,519	37,873	105,251	156,240	78,066	55,750	67,788	92,704	80,400	83,036	110,641	141,933	125,688	109,247	1,982,712	5.0
消化器系の疾患	114,237	48,360	70,547	78,207	100,638	130,722	131,841	182,054	270,635	337,488	347,716	381,844	417,610	380,772	202,967	3,175,437	8.1
皮膚、皮下組織の疾患	33,284	14,638	6,574	12,226	9,714	10,650	9,689	13,970	19,360	31,187	20,191	32,037	28,117	27,832	23,184	292,462	0.7
筋骨格、結合組織の疾患	163,205	67,685	82,455	88,603	49,503	34,534	59,558	77,615	163,101	268,251	246,744	353,008	434,581	406,145	287,835	2,784,822	7.1
腎尿路生殖器系の疾患	67,443	41,009	20,805	28,150	44,621	63,785	91,618	85,802	181,608	217,132	156,085	137,206	149,408	155,840	136,292	1,576,806	4.0
妊娠、分娩及び産じょく	199	0	16,158	13,556	126,198	493,722	828,557	539,437	207,784	22,052	0	0	0	0	0	2,247,662	5.7
周産期に発生した病態	1,332,986	3,495	1,311	167	3	424	394	62	437	0	0	0	0	0	0	1,339,262	3.4
先天奇形、変形及び染色体異常	334,580	143,053	109,456	29,499	58,121	14,748	16,581	31,844	23,826	25,532	11,201	8,668	9,206	5,246	3,353	824,884	2.1
他に分類されないもの	76,784	44,300	38,759	23,448	20,388	50,686	81,618	61,604	38,627	19,319	13,812	38,801	30,007	36,055	28,784	602,991	1.5
損傷、中毒、外因の影響	120,080	108,037	110,738	210,044	142,192	92,143	96,634	131,870	219,025	240,652	242,221	259,679	289,456	254,766	208,676	2,704,392	6.9
合計	3,463,287	1,028,832	898,527	1,104,562	1,361,036	1,400,792	2,003,818	2,051,821	2,668,871	3,615,439	3,255,086	4,181,954	4,918,024	4,300,079	3,126,364	39,378,294	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）



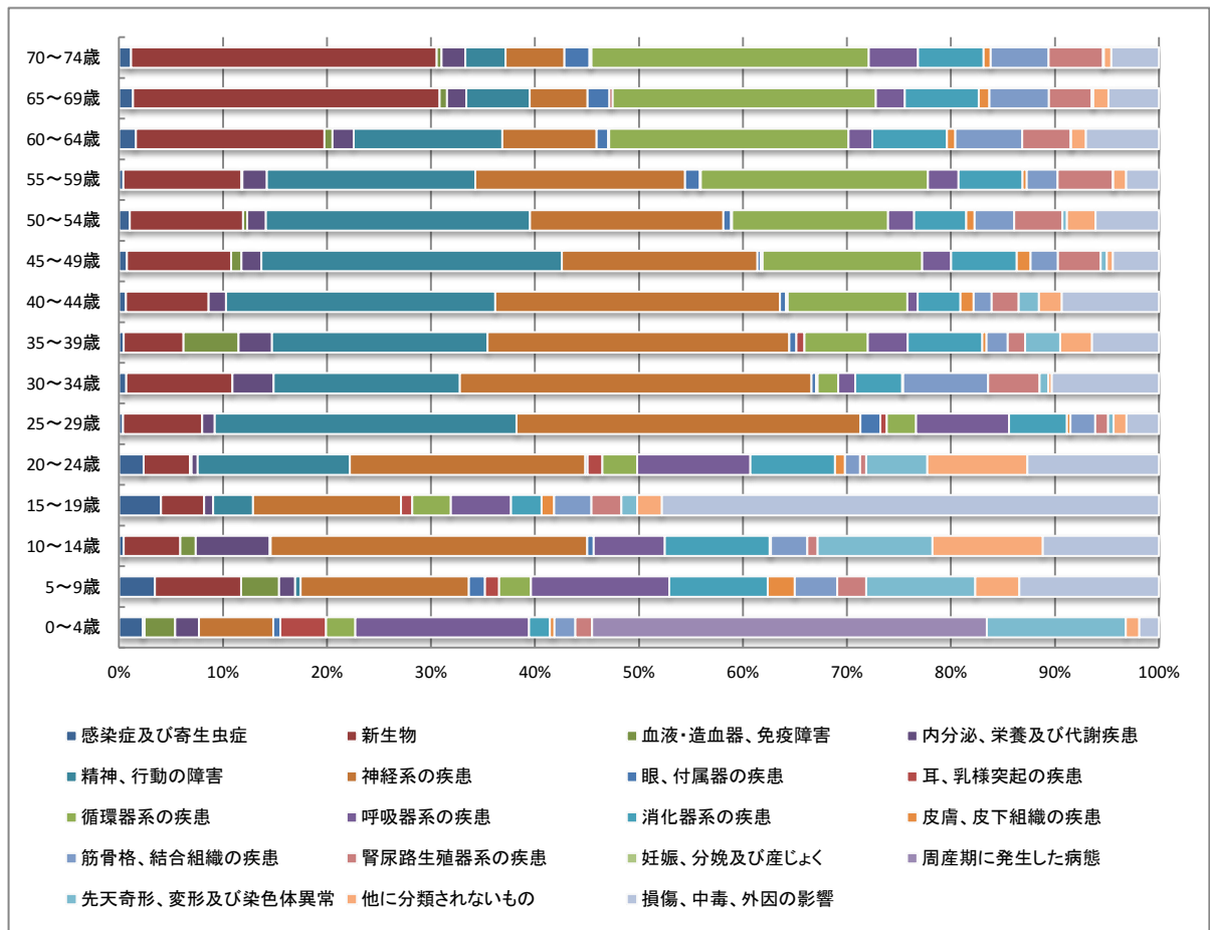
⑦市町国保・男性

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	5,127	2,046	293	3,857	2,542	630	2,029	1,986	4,465	7,720	10,720	5,939	42,791	80,224	111,589	281,958	1.2	
新生物	417	4,938	3,660	3,970	4,728	12,867	29,167	26,001	52,966	100,759	113,377	160,656	473,870	1,752,910	2,785,937	5,526,225	23.4	
血液・造血器、免疫障害	6,700	2,173	1,004	0	156	0	2,017	0	24,027	0	10,060	4,363	1,446	20,157	42,178	45,712	157,977	2.1
内分泌、栄養及び代謝疾患	5,194	907	4,779	810	628	2,017	11,323	14,519	10,963	19,176	18,522	33,200	53,030	109,406	217,651	502,125	2.1	
精神、行動の障害	0	324	70	3,689	15,621	48,980	51,192	93,680	172,476	291,128	264,611	284,103	373,755	363,636	366,802	2,330,068	9.9	
神経系の疾患	16,126	9,622	20,456	13,600	24,161	55,778	96,712	131,261	182,302	189,372	193,907	286,011	237,018	329,697	536,965	2,322,986	9.8	
眼、付属器の疾患	1,553	910	421	0	221	3,268	1,265	3,060	3,878	3,196	7,579	20,187	29,098	126,253	228,886	429,774	1.8	
耳、乳様突起の疾患	9,954	820	0	1,017	1,500	1,018	420	3,588	954	1,576	965	1,157	2,530	17,627	17,317	60,442	0.3	
循環器系の疾患	6,384	1,808	0	3,543	3,564	4,753	5,676	27,451	76,707	154,727	156,183	309,633	602,027	1,504,600	2,529,497	5,386,553	22.8	
呼吸器系の疾患	37,867	7,911	4,593	5,546	11,632	15,116	4,736	17,361	6,568	27,789	26,114	41,492	59,898	164,722	449,181	880,525	3.7	
消化器系の疾患	4,544	5,639	6,779	2,796	8,681	9,391	12,876	32,484	27,288	63,798	52,185	87,108	187,707	423,690	600,003	1,524,948	6.5	
皮膚、皮下組織の疾患	954	1,535	74	1,145	1,028	576	310	1,894	8,429	13,306	8,343	5,550	20,763	59,666	64,051	187,622	0.8	
筋骨格、結合組織の疾患	4,562	2,437	2,357	3,458	1,539	4,002	23,346	9,162	11,514	26,360	39,820	42,461	168,039	341,807	527,354	1,208,236	5.1	
腎尿生殖器系の疾患	3,806	1,646	666	2,738	611	2,114	14,123	7,625	17,401	41,624	48,322	75,320	122,426	243,152	497,313	1,078,687	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	86,003	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	86,003	0.4	
先天奇形、変形及び染色体異常	30,278	6,251	7,429	1,440	6,296	856	2,371	15,247	13,047	5,961	4,581	307	527	9,720	6,677	110,989	0.5	
他に分類されないもの	2,890	2,510	7,125	2,268	10,250	2,088	982	13,862	14,566	5,652	26,579	17,661	37,364	86,984	67,937	300,715	1.3	
損傷、中毒、外因の影響	4,278	7,984	7,499	45,681	13,483	5,270	29,466	29,003	62,095	44,587	63,429	44,473	183,385	287,780	434,411	1,262,823	5.3	
合計	226,436	59,461	67,204	95,555	106,641	168,723	285,993	452,192	665,619	1,006,792	1,041,598	1,416,725	2,614,382	5,944,053	9,487,282	23,638,657	100.0	

図18-7 疾病分類別費用額（市町国保）（医科入院）（男性）



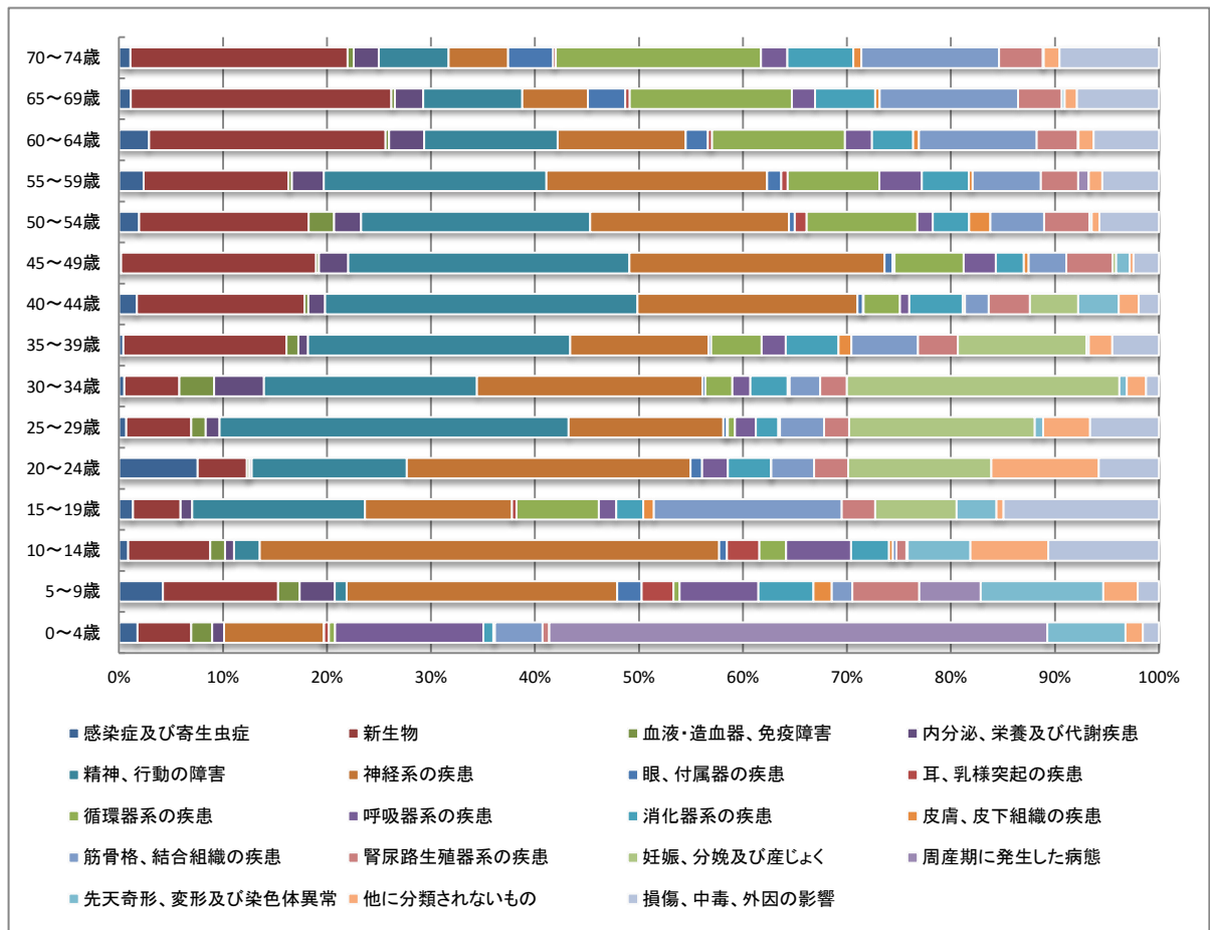
⑧市町国保・女性

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	4,073	2,382	634	1,223	9,945	1,247	1,430	1,587	8,762	1,368	14,115	23,363	56,241	44,589	72,510	243,470	1.4
新生物	11,823	6,249	5,722	4,158	6,238	11,321	14,329	58,904	81,939	120,855	119,825	138,334	444,140	981,024	1,382,302	3,397,161	20.2
血液・造血器、免疫障害	4,576	1,162	1,022	8	326	2,539	9,074	4,291	1,931	1,980	17,995	3,487	6,831	14,576	39,599	109,409	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	2,663	1,907	623	1,022	303	2,401	12,999	3,401	8,120	18,039	19,183	30,467	65,522	107,016	159,143	432,810	2.6
精神、行動の障害	0	645	1,809	15,091	19,600	60,862	55,468	94,681	152,743	174,539	161,842	212,541	250,982	377,233	445,440	2,023,478	12.0
神経系の疾患	21,919	14,671	32,000	12,865	35,910	26,966	58,874	49,885	107,611	158,324	140,372	210,423	240,006	248,963	379,559	1,738,347	10.3
眼、付属器の疾患	63	1,323	554	0	1,480	616	681	988	2,707	4,974	4,237	13,539	41,936	142,304	285,626	501,018	3.0
耳、乳様突起の疾患	1,097	1,731	2,251	390	0	177	0	0	286	1,188	8,321	6,087	7,670	17,889	17,539	64,625	0.4
循環器系の疾患	1,331	328	1,859	7,182	0	1,258	7,055	18,198	17,730	42,977	78,162	87,734	249,527	616,200	1,306,762	2,436,305	14.5
呼吸器系の疾患	32,618	4,280	4,541	1,537	3,256	3,623	4,743	8,718	4,657	19,989	11,021	40,583	50,473	87,872	166,830	444,741	2.6
消化器系の疾患	2,204	2,985	2,848	2,354	5,494	3,914	9,681	19,047	26,048	17,435	25,711	44,679	77,699	229,615	421,666	891,181	5.3
皮膚、皮下組織の疾患	405	993	266	931	1	321	514	4,613	1,136	2,901	14,883	3,607	10,293	16,668	49,300	106,832	0.6
筋骨格、結合組織の疾患	10,420	1,129	252	16,428	5,439	7,657	7,984	24,039	11,635	23,442	37,961	65,304	221,365	525,927	877,591	1,836,571	10.9
腎尿路生殖器系の疾患	1,511	3,624	679	2,923	4,295	4,368	6,974	14,350	20,057	28,686	32,083	35,587	76,986	166,495	277,795	676,412	4.0
妊娠、分娩及び産じょく	43	0	0	7,109	18,134	32,381	71,094	46,470	23,633	2,148	0	0	0	0	0	201,011	1.2
周産期に発生した病態	109,594	3,322	100	0	0	0	0	0	0	0	0	9,729	0	0	0	122,746	0.7
先天奇形、変形及び染色体異常	17,172	6,649	4,363	3,507	0	1,446	1,859	781	19,859	8,386	1,578	383	1,630	11,789	7,478	86,881	0.5
他に分類されないもの	3,857	1,867	5,428	620	13,594	8,195	5,102	8,498	9,750	2,554	5,448	13,071	28,378	46,710	99,477	252,550	1.5
損傷、中毒、外因の影響	3,517	1,155	7,711	13,568	7,592	11,984	3,301	16,841	9,857	15,664	42,076	53,831	122,302	311,415	633,080	1,253,893	7.5
合計	228,886	56,403	72,472	90,915	131,588	181,276	271,172	375,293	508,461	645,451	734,812	992,749	1,951,981	3,956,285	6,621,697	16,819,441	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。

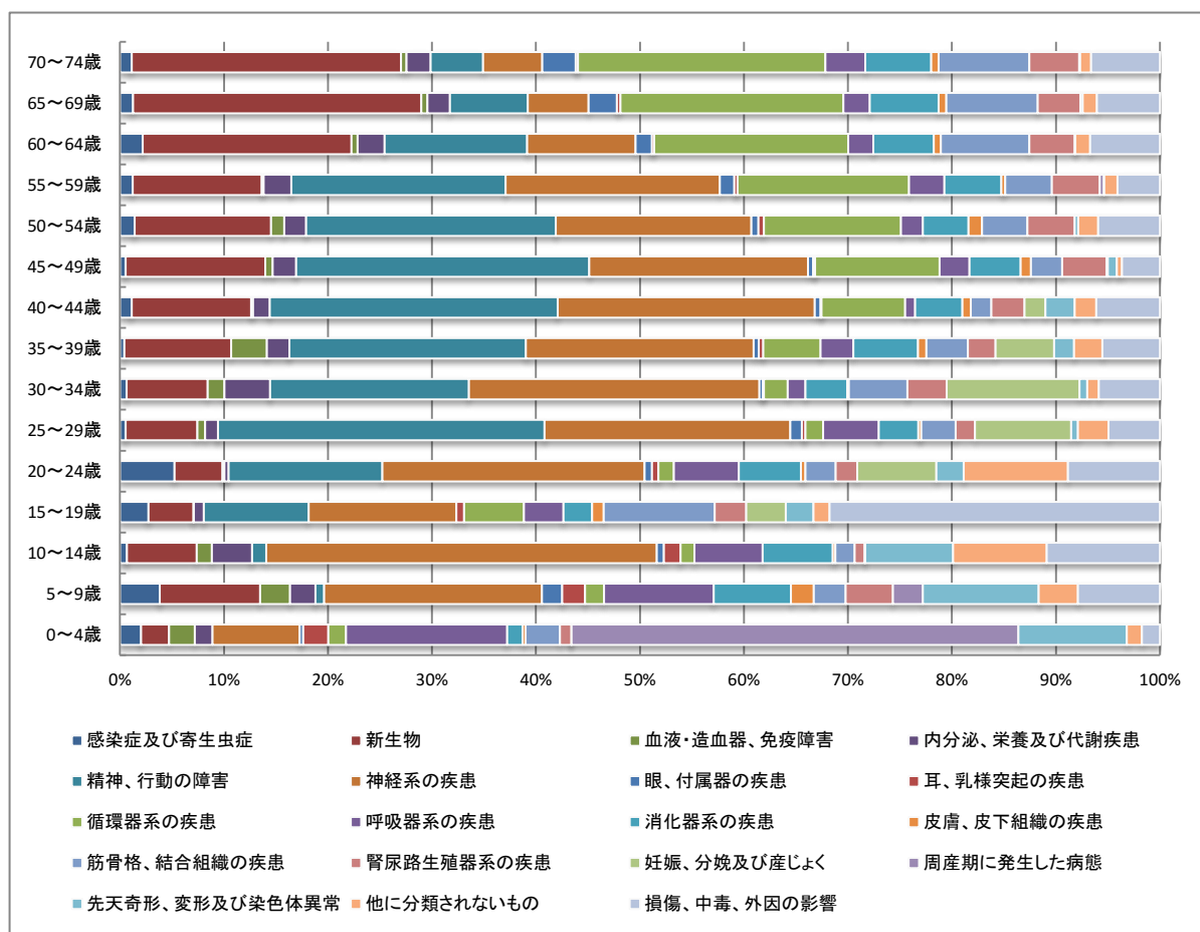
全体と比較して、「新生物」、「精神、行動の障害」の占める割合が大きい。

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	9,200	4,429	927	5,080	12,467	1,877	3,459	3,573	13,227	9,088	24,835	29,302	99,032	124,814	184,099	525,428	1.3
新生物	12,240	11,188	9,382	8,128	10,966	24,188	43,496	84,905	134,905	221,615	233,202	298,990	918,009	2,743,934	4,168,239	8,923,387	22.1
血液・造血器、免疫障害	11,277	3,336	2,036	8	482	2,539	9,074	28,318	1,931	12,040	22,357	4,933	26,988	56,754	85,311	267,386	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	7,858	2,814	5,402	1,832	932	4,418	24,322	17,921	19,083	37,215	37,705	63,667	118,552	216,422	376,794	934,935	2.3
精神、行動の障害	0	969	1,879	18,780	35,221	109,842	188,361	325,220	465,667	426,454	496,644	624,738	740,870	812,242	4,353,546	10.8	
神経系の疾患	38,044	24,293	52,456	26,465	80,071	82,744	155,585	181,146	289,913	347,696	334,278	496,434	477,024	578,660	916,524	4,061,333	10.0
眼、付属器の疾患	1,616	2,232	975	0	1,682	3,884	1,956	4,047	6,584	8,171	11,816	33,726	71,034	268,557	514,512	930,792	2.3
耳、乳核突起の疾患	11,051	2,550	2,251	1,406	1,500	1,195	420	3,588	1,240	2,764	9,286	7,244	10,199	35,516	34,856	125,067	0.3
循環器系の疾患	7,715	2,136	1,859	10,725	3,564	6,011	12,731	45,649	94,437	197,704	234,345	397,368	851,553	2,120,800	3,836,260	7,822,858	19.3
呼吸器系の疾患	70,484	12,191	9,134	7,083	14,888	18,739	9,478	26,079	11,225	47,778	37,135	82,075	110,371	252,594	616,011	1,325,265	3.3
消化器系の疾患	6,748	8,625	9,427	5,149	14,174	13,305	22,558	51,511	53,336	81,233	77,896	131,788	265,405	653,305	1,021,668	2,416,128	6.0
皮膚、皮下組織の疾患	1,359	2,527	339	2,076	1,029	897	824	6,508	9,565	16,207	23,226	9,157	31,056	76,334	113,351	294,455	0.7
筋骨格、結合組織の疾患	14,982	3,567	2,809	19,866	6,977	11,659	31,329	33,201	23,148	49,802	77,781	107,784	389,404	867,734	1,404,945	3,044,809	7.5
泌尿生殖器系の疾患	5,117	5,270	1,344	5,661	4,906	6,483	21,097	21,976	37,458	70,310	80,405	110,907	199,412	409,647	775,108	1,755,099	4.3
妊娠、分娩及び産じょく	43	0	0	7,109	18,134	32,381	71,094	46,470	23,633	2,148	0	0	0	0	0	201,011	0.5
周産期に発生した病態	195,597	3,322	100	0	0	0	0	0	0	0	0	9,729	0	0	0	208,749	0.5
先天奇形、変形及び染色体異常	47,450	12,900	11,792	4,947	6,296	2,301	4,231	16,028	32,907	14,347	6,159	690	2,157	21,509	14,155	197,870	0.5
他に分類されないもの	6,747	4,377	12,553	2,888	23,843	10,283	6,084	22,360	24,316	8,207	34,027	30,731	65,742	133,694	167,414	553,265	1.4
損傷、中毒、外因の影響	7,795	9,139	15,210	59,248	21,075	17,253	32,766	45,843	71,952	60,250	105,505	98,304	305,687	599,195	1,067,491	2,516,716	6.2
合計	455,323	115,865	139,676	186,469	238,229	349,999	557,165	827,485	1,174,080	1,652,243	1,776,410	2,409,473	4,566,363	9,900,338	16,108,980	40,458,098	100.0

図18-9 疾病分類別費用額（市町国保）（医科入院）（合計）



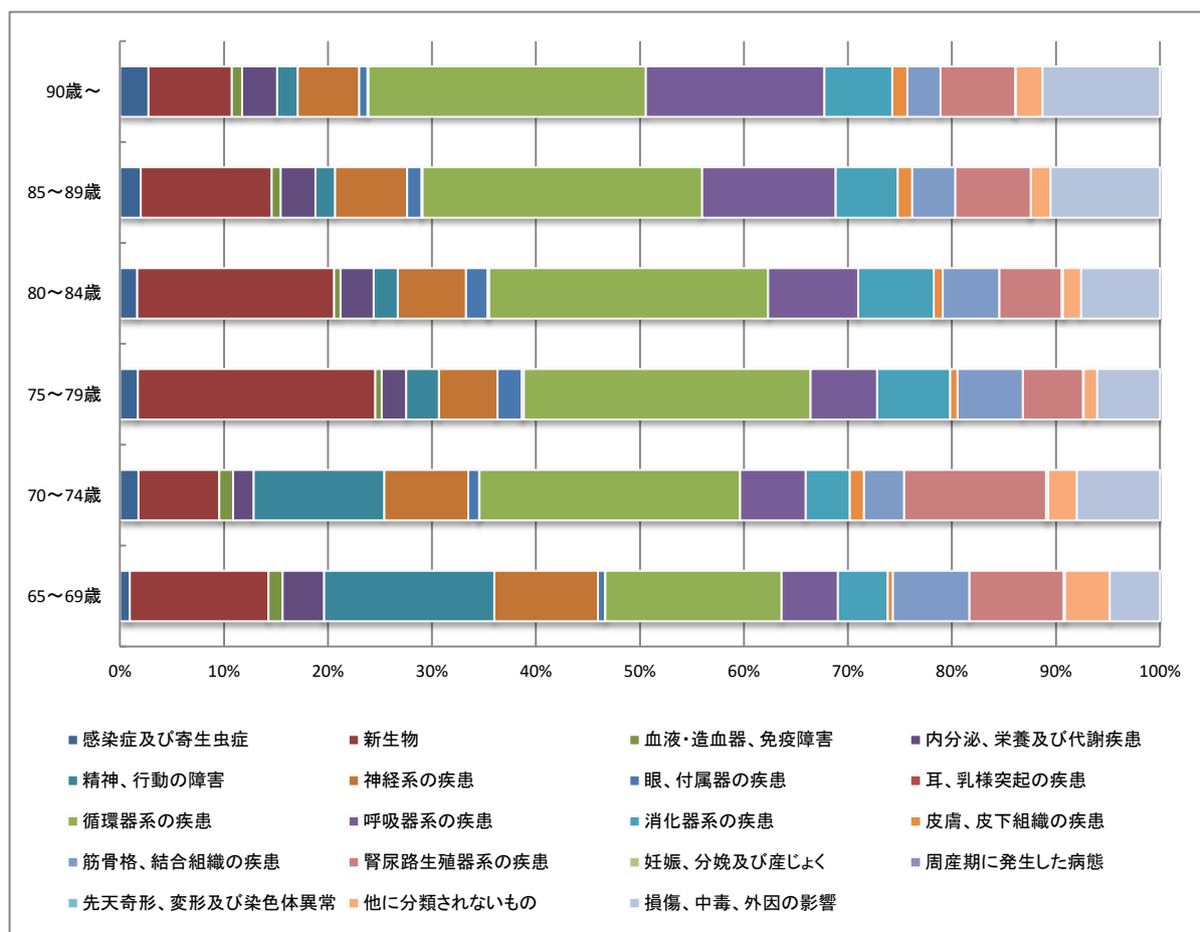
⑩後期高齢者・男性

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	4,792	15,540	220,591	175,723	171,288	130,447	718,380	1.9
新生物	67,950	67,590	2,956,618	2,025,979	1,089,763	379,886	6,587,787	17.1
血液・造血器、免疫障害	6,986	11,671	81,058	67,957	73,037	47,140	287,848	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	20,389	17,280	303,667	339,663	290,445	160,369	1,131,812	2.9
精神、行動の障害	83,318	109,379	408,246	250,669	161,659	94,643	1,107,914	2.9
神経系の疾患	50,715	70,422	729,588	701,186	599,803	280,043	2,431,756	6.3
眼、付属器の疾患	3,515	9,105	301,759	222,056	119,022	38,326	693,782	1.8
耳、乳様突起の疾患	161	233	27,936	15,214	7,366	5,572	56,483	0.1
循環器系の疾患	86,472	218,300	3,569,697	2,871,640	2,323,914	1,266,767	10,336,791	26.9
呼吸器系の疾患	27,462	54,931	827,894	927,054	1,107,622	815,156	3,760,118	9.8
消化器系の疾患	24,461	36,953	911,035	776,281	517,012	311,298	2,577,041	6.7
皮膚、皮下組織の疾患	2,609	11,966	90,649	93,323	121,173	69,007	388,728	1.0
筋骨格、結合組織の疾患	37,485	33,538	814,484	583,163	355,729	151,053	1,975,452	5.1
腎尿路生殖器系の疾患	46,143	119,051	745,925	640,413	629,837	342,933	2,524,301	6.6
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	690	1,931	11,098	12,859	174	1,210	27,962	0.1
他に分類されないもの	21,955	23,854	165,524	188,490	162,916	121,594	684,334	1.8
損傷、中毒、外因の影響	24,504	69,485	781,477	808,673	907,177	536,508	3,127,824	8.1
合計	509,606	871,228	12,947,247	10,700,344	8,637,936	4,751,951	38,418,312	100.0

図18-10 疾病分類別費用額（後期高齢者）（医科入院）（男性）



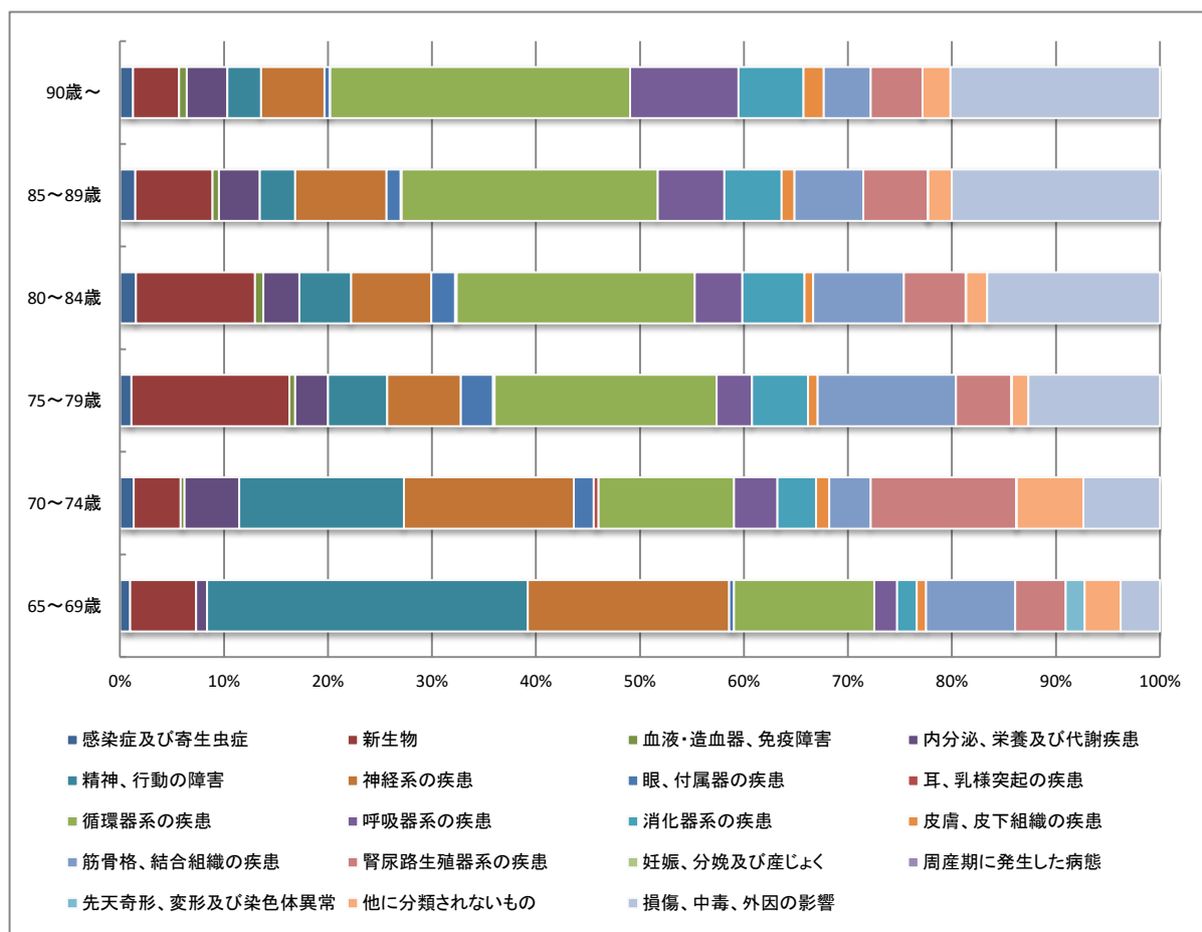
⑪後期高齢者・女性

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	3,836	6,588	116,819	173,682	183,285	149,440	633,650	1.3
新生物	24,850	22,872	1,626,833	1,287,488	929,970	534,740	4,426,753	9.3
血液・造血器、免疫障害	0	1,884	59,450	88,546	78,530	86,028	314,438	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	4,119	26,695	337,353	389,751	491,734	471,990	1,721,643	3.6
精神、行動の障害	120,897	80,196	609,983	559,384	429,435	389,974	2,189,870	4.6
神経系の疾患	75,790	82,676	759,678	866,602	1,098,899	732,856	3,616,502	7.6
眼、付属器の疾患	1,835	9,563	329,379	258,723	172,538	58,449	830,488	1.8
耳、乳様突起の疾患	0	2,466	19,247	18,030	11,149	8,090	58,981	0.1
循環器系の疾患	52,864	65,907	2,284,376	2,571,404	3,086,925	3,467,847	11,529,323	24.3
呼吸器系の疾患	8,656	21,016	365,298	515,848	803,645	1,251,067	2,965,531	6.3
消化器系の疾患	7,424	18,870	574,438	672,683	690,311	752,767	2,716,492	5.7
皮膚、皮下組織の疾患	3,484	6,451	100,157	92,740	151,889	235,822	590,543	1.2
筋骨格、結合組織の疾患	33,506	20,231	1,425,227	980,939	831,454	542,921	3,834,277	8.1
腎尿路生殖器系の疾患	19,101	70,678	570,160	667,464	778,502	597,878	2,703,784	5.7
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	748	0	748	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	7,185	372	7,306	8,330	3,446	1,176	27,815	0.1
他に分類されないもの	13,507	32,293	167,109	225,428	284,915	322,176	1,045,429	2.2
損傷、中毒、外因の影響	14,780	37,293	1,354,282	1,867,730	2,506,581	2,420,429	8,201,095	17.3
合計	391,834	506,053	10,707,094	11,244,772	12,533,956	12,023,650	47,407,360	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。

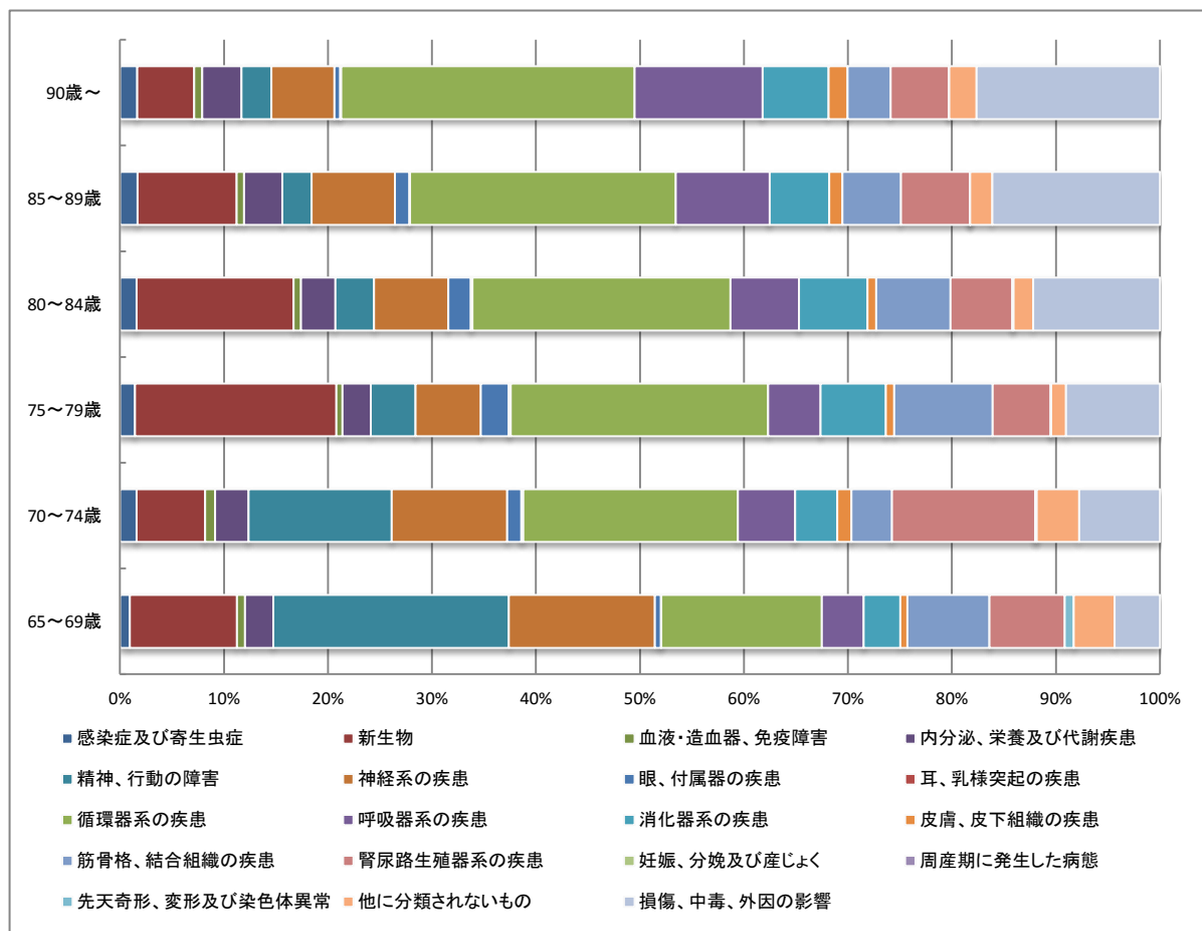
年代別に見ると、「循環器系の疾患」は全年齢層で占める割合が大きく、「損傷、中毒、外因の影響」は、年齢とともに大きくなっている。また、「精神、行動の障害」について65～74歳までに占める割合が高くなっている。

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	8,628	22,128	337,409	349,405	354,573	279,887	1,352,030	1.6
新生物	92,800	90,462	4,583,451	3,313,467	2,019,733	914,626	11,014,540	12.8
血液・造血器、免疫障害	6,986	13,554	140,508	156,503	151,567	133,168	602,286	0.7
内分泌、栄養及び代謝疾患	24,508	43,976	641,021	729,413	782,179	632,359	2,853,455	3.3
精神、行動の障害	204,215	189,575	1,018,229	810,053	591,094	484,617	3,297,784	3.8
神経系の疾患	126,505	153,098	1,489,266	1,567,788	1,698,702	1,012,899	6,048,258	7.0
眼、付属器の疾患	5,350	18,668	631,138	480,779	291,560	96,775	1,524,270	1.8
耳、乳様突起の疾患	161	2,699	47,183	33,244	18,515	13,662	115,463	0.1
循環器系の疾患	139,336	284,208	5,854,073	5,443,044	5,410,839	4,734,614	21,866,114	25.5
呼吸器系の疾患	36,118	75,946	1,193,193	1,442,902	1,911,267	2,066,223	6,725,649	7.8
消化器系の疾患	31,885	55,822	1,485,473	1,448,964	1,207,324	1,064,065	5,293,533	6.2
皮膚、皮下組織の疾患	6,093	18,417	190,806	186,062	273,062	304,830	979,270	1.1
筋骨格、結合組織の疾患	70,991	53,769	2,239,711	1,564,102	1,187,182	693,973	5,809,729	6.8
泌尿生殖器系の疾患	65,244	189,730	1,316,085	1,307,877	1,408,339	940,811	5,228,085	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	7,875	2,303	18,404	21,189	3,620	2,386	55,777	0.1
他に分類されないもの	35,462	56,148	332,633	413,918	447,832	443,770	1,729,763	2.0
損傷、中毒、外因の影響	39,284	106,778	2,135,760	2,676,404	3,413,757	2,956,937	11,328,920	13.2
合計	901,440	1,377,281	23,654,341	21,945,115	21,171,893	16,775,602	85,825,672	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

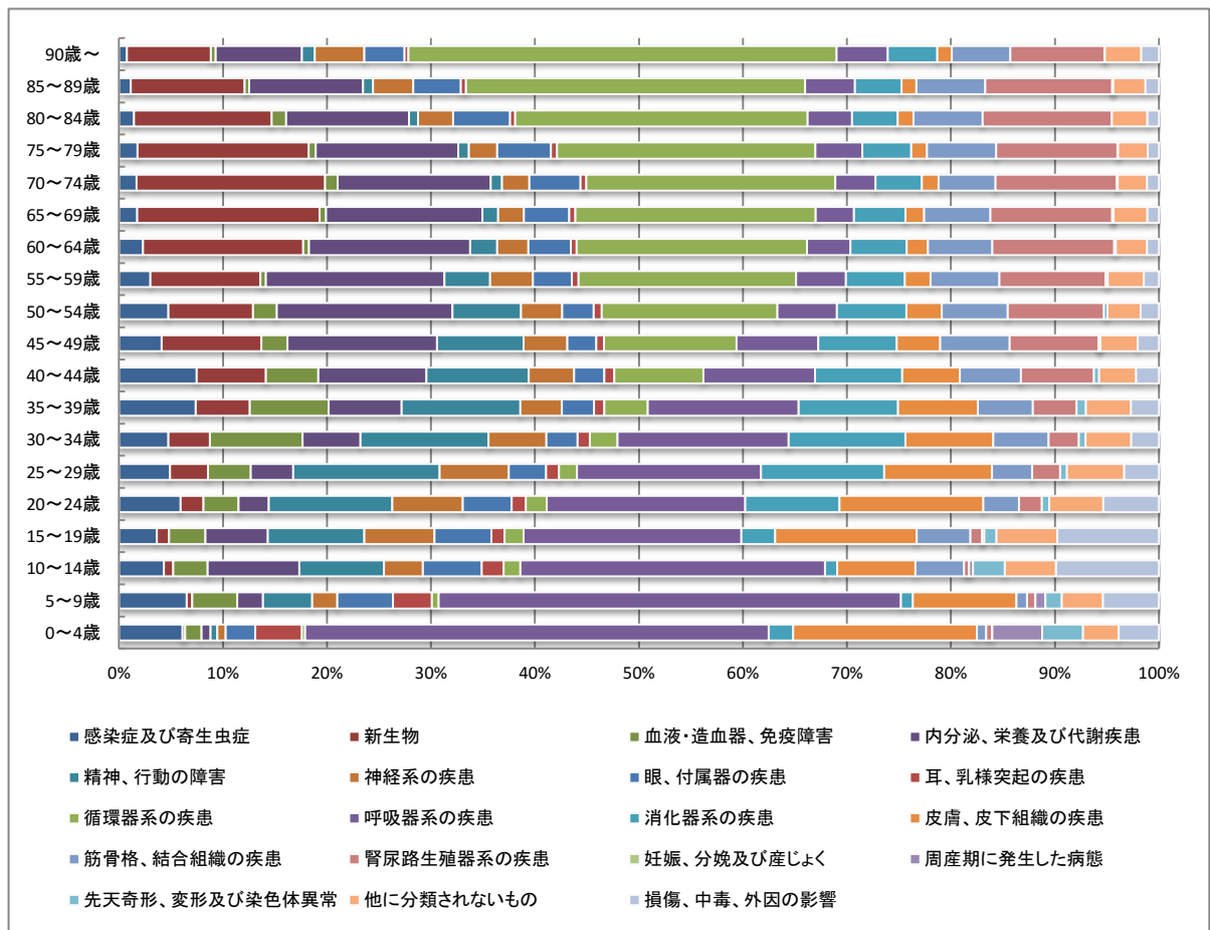
①全体・男性

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	249,899	179,932	92,164	58,789	61,867	76,088	94,651	206,018	308,235	211,765	289,593	192,479	186,524	205,498	232,958	258,449	145,363	67,230	18,093	3,175,544	2.9
新生物	10,725	14,133	18,818	18,991	30,328	56,522	79,241	144,182	273,891	497,468	495,517	677,291	1,251,670	2,094,325	2,715,000	2,386,393	1,344,792	644,809	188,975	12,913,067	12.0
血液・造血器、免疫障害	64,031	120,033	70,946	56,580	46,742	64,270	177,577	211,579	207,892	129,880	139,523	33,761	43,300	73,653	185,219	99,413	140,439	25,057	10,297	1,900,241	1.8
内分泌、栄養及び代謝疾患	35,770	68,506	187,816	96,955	40,067	63,437	111,325	195,416	428,179	744,860	1,029,747	1,100,095	1,257,475	1,771,580	2,205,677	1,988,730	1,197,253	645,024	194,341	13,382,252	12.4
精神、行動の障害	26,618	130,356	173,240	150,324	163,800	218,358	245,303	318,200	405,928	430,283	401,746	280,162	212,748	176,421	160,670	149,977	90,206	57,005	28,857	3,820,301	3.5
神経系の疾患	33,632	66,289	79,545	108,877	93,618	103,494	110,992	111,143	179,325	218,090	241,089	284,329	242,678	292,508	396,612	395,745	339,949	228,406	111,546	3,617,887	3.4
眼、付属器の疾患	116,607	149,057	120,828	88,997	64,665	55,576	59,890	86,754	120,666	143,280	183,718	239,235	330,350	512,116	794,894	747,244	555,259	270,065	91,090	4,689,292	4.3
耳、乳腺突起の疾患	183,250	103,097	44,723	20,113	18,990	19,063	23,532	27,579	39,408	39,251	48,660	41,574	45,219	70,315	83,855	94,516	52,323	28,309	8,356	891,133	0.9
循環器系の疾患	12,669	18,530	34,191	29,902	27,521	26,991	52,813	116,185	352,969	660,197	1,028,679	1,339,034	1,796,517	2,720,513	3,368,349	3,694,742	2,850,273	1,922,028	964,195	21,146,300	19.6
呼吸器系の疾患	1,827,377	1,228,974	824,157	338,755	263,304	274,494	328,174	404,099	442,724	407,284	348,674	305,631	338,830	433,494	579,992	656,713	434,511	281,666	115,567	6,632,420	8.9
消化器系の疾患	95,328	31,409	25,293	52,656	124,987	184,159	223,892	286,316	345,445	390,352	406,497	363,391	440,857	580,141	666,588	682,578	445,749	265,419	111,474	5,702,531	5.3
皮膚、皮下組織の疾患	724,802	275,069	160,274	219,904	190,829	160,972	168,298	214,445	228,861	215,891	207,807	158,879	165,792	213,463	243,371	220,629	151,688	83,427	32,120	4,034,501	3.7
筋骨格、結合組織の疾患	38,202	27,780	99,333	83,743	47,714	60,046	106,460	147,588	241,741	345,468	387,442	424,695	502,452	748,775	822,036	986,767	676,435	389,599	132,093	6,246,559	5.8
腎尿路生殖器系の疾患	22,705	22,075	10,900	17,915	29,933	41,510	57,540	117,238	289,917	444,575	563,818	652,482	960,418	1,380,245	1,747,923	1,688,519	1,258,023	721,214	212,300	10,230,231	9.5
妊娠、分娩及び産じょく	1,041	206	0	8	0	0	0	0	0	6	0	0	0	108	0	0	0	11	0	1,383	0.0
周産期に発生した病態	197,431	26,930	7,424	3,270	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	239,082	0.2
先天奇形、変形及び染色体異常	160,584	43,018	65,346	19,128	10,106	10,474	13,139	24,404	20,582	6,966	20,667	15,438	12,308	15,294	11,946	9,235	3,033	3,918	787	469,892	0.4
他に分類されないもの	140,481	109,521	104,720	94,665	71,728	65,257	87,667	120,895	146,854	186,728	193,567	220,901	243,624	381,280	425,840	415,336	343,665	183,082	82,031	3,637,643	3.4
損傷、中毒、外因の影響	158,294	148,618	210,956	158,004	73,865	51,774	52,890	75,108	89,659	105,006	108,810	92,547	92,003	131,375	168,229	154,388	113,585	76,045	39,343	2,098,325	1.9
合計	4,097,396	2,780,554	2,130,676	1,617,683	1,378,622	1,552,461	1,993,380	2,766,927	4,122,276	5,178,400	6,093,665	6,490,094	8,112,797	11,771,246	14,908,587	14,510,361	10,142,876	5,892,332	2,241,469	107,870,604	100.0

図19-1 疾病分類別費用額（全体）（医科入院外+調剤）（男性）



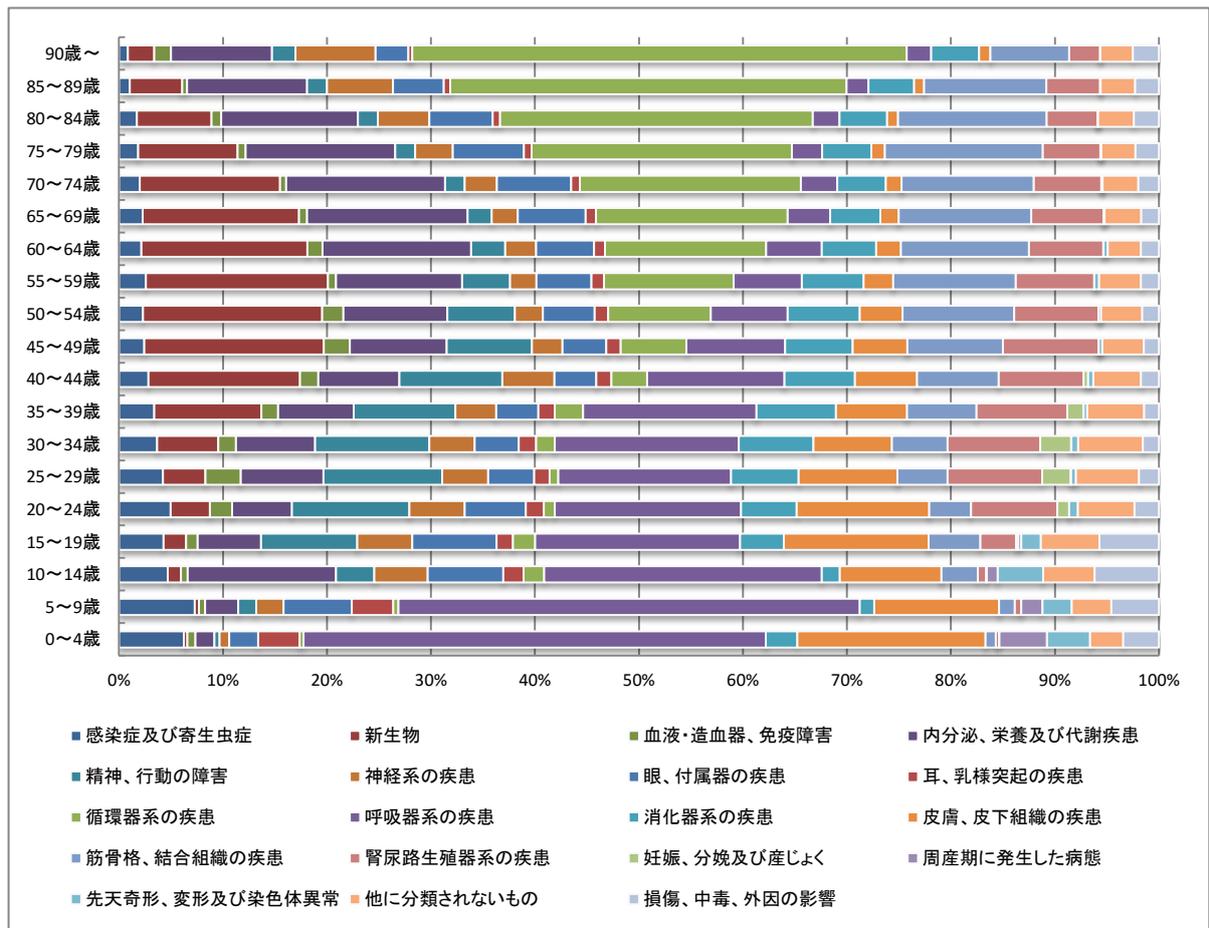
②全体・女性

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	207,134	170,708	85,376	67,000	90,558	87,396	95,615	120,956	125,637	135,163	129,669	175,492	165,992	237,312	262,960	244,579	184,657	85,084	48,979	2,718,289	2.5
新生物	11,794	9,341	22,712	33,742	69,045	84,032	154,434	380,049	649,459	953,619	972,183	1,184,172	1,220,489	1,574,912	1,781,456	1,264,331	765,963	412,239	135,892	11,677,805	10.6
血液・造血系、免疫障害	25,675	14,070	11,849	17,242	39,002	70,142	44,384	50,283	77,627	139,672	115,125	50,609	109,682	80,589	77,007	102,436	101,501	37,180	88,770	1,260,823	1.1
内分泌、栄養及び代謝疾患	60,441	74,036	259,595	95,167	105,322	163,537	199,152	259,492	346,711	515,325	563,347	821,472	1,102,198	1,616,936	2,016,013	1,908,387	1,404,999	942,333	525,600	12,980,063	11.8
精神、行動の障害	16,465	40,506	66,700	143,854	206,273	235,730	287,170	349,195	441,149	453,290	367,218	310,402	252,233	244,334	249,093	253,160	206,048	155,726	122,483	4,401,018	4.0
神経系の疾患	31,398	62,015	92,949	82,720	97,045	90,903	113,837	140,848	222,965	161,948	151,231	171,770	228,318	262,731	405,161	480,230	529,961	519,754	417,540	4,262,125	3.9
眼、付属器の疾患	92,329	153,682	132,574	126,123	107,492	90,971	110,358	145,751	179,285	234,137	281,348	358,518	430,332	681,585	944,066	904,787	650,053	398,541	171,653	6,193,746	5.6
耳、乳突突起の疾患	132,226	93,582	35,075	24,966	31,665	30,709	43,976	55,524	64,182	76,327	73,290	82,530	80,996	105,580	110,260	99,652	75,583	49,230	18,891	1,284,444	1.2
循環器系の疾患	12,212	10,927	36,064	33,023	19,099	17,702	47,014	96,110	153,341	348,953	556,961	841,382	1,191,939	1,928,588	2,805,300	3,313,119	3,216,185	3,113,026	2,578,474	20,320,429	18.4
呼吸器系の疾患	1,478,783	1,038,942	485,229	307,259	326,929	342,011	462,572	595,731	587,352	526,029	417,106	443,833	413,727	429,169	460,809	386,803	273,948	170,715	126,796	9,273,802	8.4
消化器系の疾患	101,269	32,928	31,475	65,800	97,817	133,919	188,418	273,439	302,786	358,209	391,875	401,246	401,789	504,767	616,389	628,379	490,058	358,384	250,057	5,628,991	5.1
皮膚、皮下組織の疾患	600,850	281,296	177,437	217,086	233,040	196,021	197,153	244,090	265,278	291,933	232,113	194,305	184,247	183,736	197,039	171,431	112,658	78,734	58,980	4,117,407	3.7
筋骨格、結合組織の疾患	33,149	35,389	63,119	77,633	73,361	99,471	139,855	229,453	349,532	507,430	604,555	796,596	946,279	1,336,575	1,679,954	2,011,244	1,529,429	959,027	409,723	11,894,595	10.8
腎尿路生殖器系の疾患	10,658	14,451	14,863	53,318	151,238	187,587	233,222	311,292	384,117	508,718	457,895	510,541	561,589	729,836	855,381	733,039	525,281	422,858	160,785	6,796,569	6.2
妊娠、分娩及び産じょく	860	148	789	3,474	21,083	56,688	77,773	55,991	18,313	1,661	75	91	37	64	53	16	56	0	0	237,134	0.2
周産期に発生した病態	152,200	47,231	19,470	4,157	142	438	431	208	40	88	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22,406	0.2
先天奇形、変形及び染色体異常	137,837	66,334	79,108	29,311	15,189	8,537	17,965	13,066	22,716	19,102	14,215	31,211	31,524	9,087	15,220	12,870	4,836	3,995	1,649	534,370	0.5
他に分類されないもの	106,794	89,004	89,942	88,188	99,291	125,398	162,233	195,223	203,774	220,082	222,530	271,509	245,314	368,378	456,207	434,537	366,825	271,984	170,207	4,186,209	3.8
損傷、中毒、外因の影響	114,238	108,680	112,271	88,929	43,003	39,086	40,381	50,680	76,505	80,747	90,402	116,329	133,652	177,383	258,415	298,382	257,689	185,567	135,323	2,407,512	2.2
合計	3,225,241	2,341,557	1,816,477	1,559,001	1,826,615	2,061,248	2,616,755	3,575,142	4,450,740	5,532,455	5,638,940	6,782,619	7,702,270	10,471,562	13,190,832	13,248,563	10,695,488	8,165,256	5,419,700	110,400,537	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、「呼吸器系の疾患」、「内分泌、栄養及び代謝疾患」、「循環器系の疾患」の順に占める割合が大きい。

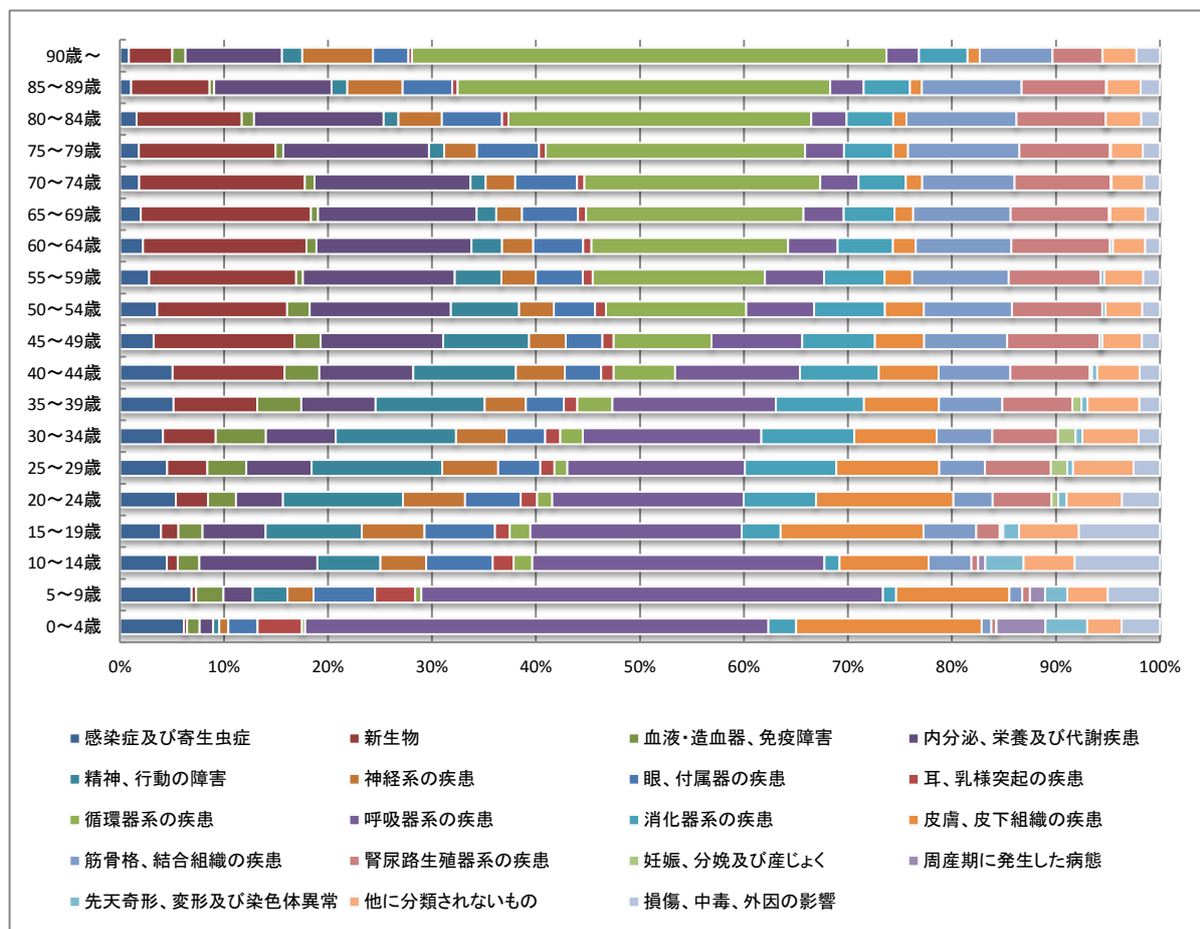
「呼吸器系の疾患」は年齢とともに占める割合が小さくなっており、「循環器系の疾患」は年齢とともに占める割合が大きくなっている。

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	457,002	350,640	177,541	125,788	172,245	163,484	190,467	326,574	433,872	346,849	419,172	387,971	352,516	442,810	515,938	500,028	300,020	152,334	65,072	5,893,833	2.7
新生物	22,458	23,474	41,530	52,782	99,372	140,554	233,675	512,232	923,351	1,451,087	1,467,700	1,861,463	2,482,139	3,639,237	4,496,485	3,650,714	2,110,756	1,057,088	324,866	24,590,892	11.3
血液・造血器、免疫障害	89,706	134,111	82,395	73,840	85,744	134,412	221,971	369,842	265,510	268,352	254,648	84,370	152,980	154,442	262,226	201,650	241,940	82,237	99,066	3,160,864	1.4
内分泌、栄養及び代謝疾患	96,211	142,542	447,410	182,122	145,389	226,974	310,478	454,908	774,880	1,260,186	1,583,094	1,921,567	2,359,673	3,388,516	4,221,690	3,897,117	2,602,251	1,587,357	719,941	26,342,316	12.1
精神、行動の障害	43,084	170,863	239,939	294,178	370,073	454,087	532,474	697,395	847,077	893,573	768,964	590,564	494,981	420,754	409,753	403,136	296,254	212,731	151,940	8,221,319	3.8
神経系の疾患	65,030	128,304	172,493	191,598	190,693	194,367	224,829	251,791	402,289	380,038	392,321	436,100	470,997	555,239	801,774	875,975	889,980	746,180	329,085	7,881,012	3.6
眼、付属器の疾患	208,936	301,719	253,402	215,120	172,158	146,547	170,448	232,505	299,931	377,417	465,066	597,754	780,682	1,193,701	1,678,960	1,652,031	1,205,312	688,605	262,743	10,863,037	5.0
耳、乳突突起の疾患	315,476	196,679	79,199	45,079	50,855	49,772	67,500	83,103	103,590	114,577	121,950	124,104	126,215	175,885	194,115	194,369	127,905	77,530	27,247	2,265,577	1.0
循環器系の疾患	24,880	29,457	70,255	82,925	46,821	44,693	99,827	214,295	506,310	1,009,150	1,584,640	2,180,415	2,988,457	4,649,101	6,393,880	6,917,890	6,086,438	5,035,054	3,542,670	41,466,729	19.0
呼吸器系の疾患	3,308,160	2,265,916	1,109,598	646,014	590,233	618,505	790,746	999,929	1,030,076	933,314	765,780	749,464	752,557	862,863	1,040,801	1,043,516	708,458	452,440	242,363	18,906,222	8.7
消化器系の疾患	186,597	94,337	56,768	118,456	222,804	318,078	412,102	539,755	848,231	749,770	798,371	764,637	842,626	1,084,909	1,282,365	1,310,957	935,807	823,802	361,530	11,331,322	5.2
皮膚、皮下組織の疾患	1,325,651	556,285	337,711	436,989	423,869	356,994	365,452	458,534	494,140	507,824	439,920	351,184	350,039	397,199	440,410	392,060	284,326	182,161	91,080	8,151,908	3.7
筋骨格、結合組織の疾患	69,351	83,169	182,452	161,376	121,094	159,516	246,315	387,021	591,273	852,818	991,998	1,221,461	1,450,731	2,065,350	2,501,990	2,978,011	2,205,694	1,349,426	541,816	18,141,154	8.3
腎尿路生殖系系の疾患	33,362	36,526	25,862	71,233	181,171	229,097	290,762	426,530	654,035	953,293	1,021,513	1,163,004	1,502,007	2,110,081	2,603,304	2,422,558	1,783,305	1,144,071	373,085	17,026,800	7.8
妊娠、分娩及び産じょく	1,901	353	773	3,483	21,083	56,688	77,773	55,991	18,313	1,667	75	91	37	172	53	16	56	11	0	239,517	0.1
周産期に発生した病態	349,631	74,181	26,894	7,428	142	445	431	208	40	88	0	0	0	0	0	0	0	0	0	459,488	0.2
先天奇形、変形及び染色体異常	298,400	109,352	144,454	48,439	25,294	20,011	30,705	37,489	43,298	26,068	35,083	46,649	43,832	24,322	26,565	22,105	7,888	7,914	2,495	1,000,261	0.5
他に分類されないもの	246,265	198,525	194,661	182,863	171,020	210,645	249,900	315,919	350,628	406,810	416,097	492,410	488,939	749,658	802,048	849,873	710,290	455,065	252,238	7,823,652	3.6
損傷、中毒、外因の影響	272,533	255,598	323,227	247,013	116,808	90,880	93,271	125,769	166,165	185,753	197,212	209,496	225,654	308,758	426,645	453,749	371,254	261,612	174,671	4,505,837	2.1
合計	14,222,636	5,102,112	3,947,152	3,176,884	3,208,237	3,613,709	4,809,135	6,382,099	8,573,024	10,708,855	11,733,605	13,162,714	15,815,075	22,242,889	28,179,420	27,758,924	20,838,165	14,057,588	7,761,249	218,271,141	100.0

図19-3 疾病分類別費用額（全体）（医科入院外+調剤）（合計）



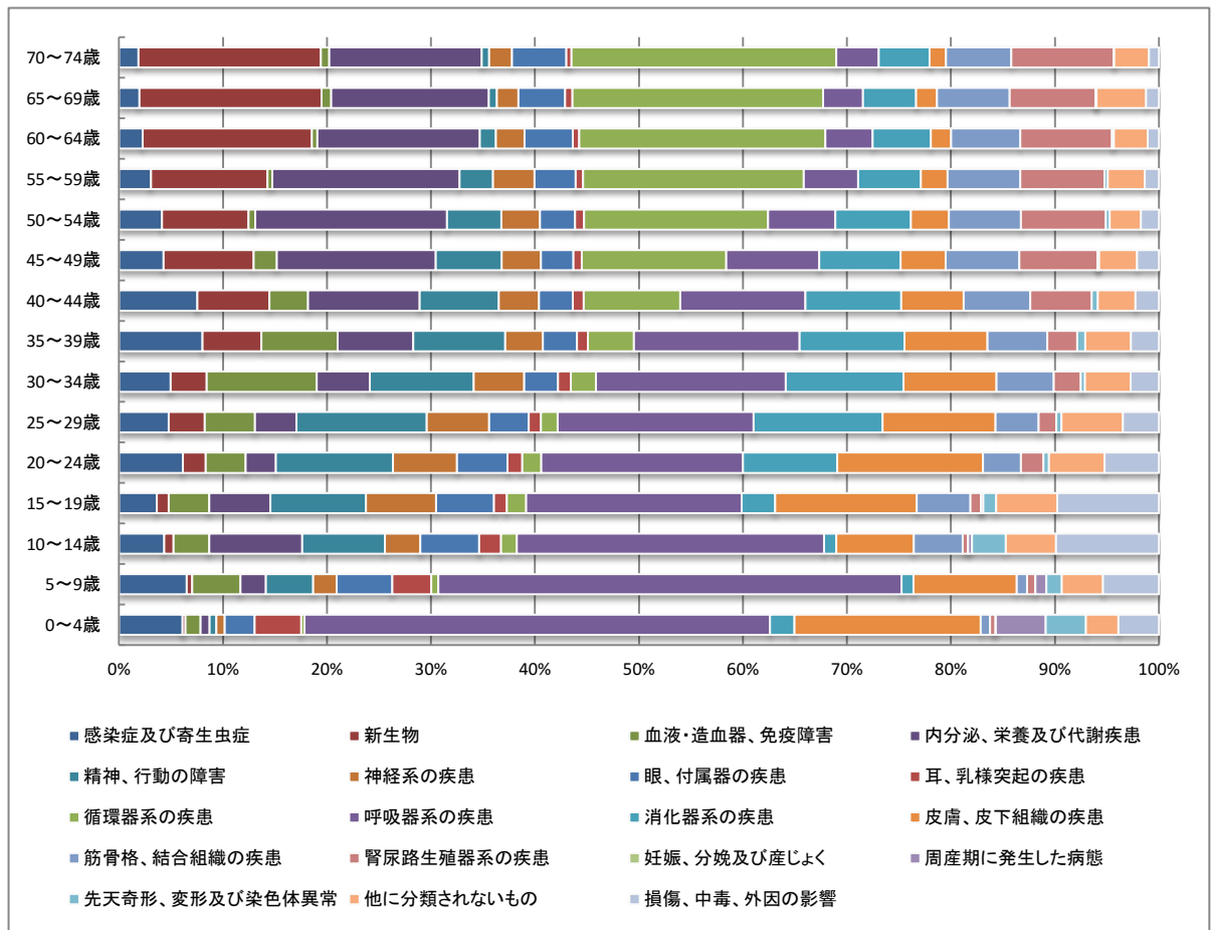
④被用者保険十国保組合・男性

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	231,721	165,372	83,853	52,800	74,242	63,422	81,138	182,249	245,774	172,451	198,692	157,169	120,255	76,638	48,994	1,954,689	4.3
新生物	10,232	13,171	17,322	16,407	26,641	45,836	56,904	129,198	225,632	348,070	398,430	572,534	863,744	686,611	454,833	3,865,664	8.6
血液・造血器、免疫障害	55,427	117,525	66,410	56,180	46,390	64,089	173,114	166,211	120,864	89,419	30,707	23,961	27,485	36,102	21,042	1,094,927	2.4
内分泌、栄養及び代謝疾患	32,172	62,238	172,526	85,080	35,122	52,924	83,330	165,483	349,854	615,086	885,221	919,932	829,762	594,416	381,193	5,264,338	11.7
精神、行動の障害	24,913	115,781	153,177	132,668	136,111	166,177	163,060	201,130	247,498	254,957	249,993	164,466	82,994	29,854	18,030	2,140,807	4.7
神経系の疾患	30,608	57,063	65,912	97,290	74,759	79,349	79,622	81,937	126,110	151,991	178,238	204,446	144,592	81,241	57,415	1,510,573	3.3
眼、付属器の疾患	108,780	135,556	109,268	80,234	58,508	50,491	53,237	74,611	105,357	124,691	161,291	202,202	246,980	176,317	135,868	1,823,391	4.0
耳、乳様突起の疾患	169,551	94,904	40,742	18,144	17,298	15,804	20,251	24,076	34,534	33,520	41,020	36,805	33,494	27,836	12,590	620,568	1.4
循環器系の疾患	11,836	17,258	29,063	26,746	22,285	20,982	39,350	100,337	302,775	558,458	849,293	1,094,631	1,254,693	944,097	661,447	5,923,250	13.1
呼吸器系の疾患	1,696,364	1,130,373	569,999	299,419	234,528	249,971	298,286	362,093	391,778	358,441	310,011	266,588	241,749	150,666	105,995	6,666,260	14.8
消化器系の疾患	88,971	28,862	22,852	46,409	109,709	164,586	165,215	229,255	300,196	315,065	347,795	307,989	297,874	199,632	128,452	2,770,681	6.1
皮膚、皮下組織の疾患	678,241	252,496	143,937	196,546	169,614	143,958	146,213	181,344	195,354	174,944	176,244	131,739	103,022	78,515	41,434	2,813,603	6.2
筋骨格、結合組織の疾患	33,461	24,840	90,467	74,618	44,020	54,721	90,384	130,967	208,443	263,726	332,225	357,043	352,688	274,927	162,780	2,515,352	5.6
腎尿路生殖器系の疾患	20,615	20,431	10,127	14,482	26,367	22,658	42,135	65,306	193,259	302,530	390,535	415,253	468,676	323,056	296,735	2,572,365	5.7
妊娠、分娩及び産じょく	1,000	206	4	8	0	0	0	0	0	6	0	0	0	108	0	1,332	0.0
周産期に発生した病態	181,645	26,563	7,411	3,270	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	218,896	0.5
先天奇形、変形及び染色体異常	146,153	37,605	62,631	18,042	6,257	6,473	6,676	17,494	18,641	6,012	18,219	15,039	10,091	3,228	773	373,333	0.8
他に分類されないもの	118,651	100,866	93,247	84,772	84,613	78,207	72,101	99,927	117,478	147,446	144,467	181,780	171,641	187,534	86,815	1,749,566	3.9
損傷、中毒、外因の影響	147,469	136,061	190,793	141,025	63,355	45,863	44,263	60,805	73,779	84,244	82,220	69,494	57,174	47,879	24,482	1,269,007	2.8
合計	3,787,810	2,537,170	1,929,560	1,443,940	1,209,919	1,325,917	1,635,279	2,272,443	3,257,327	4,021,059	4,794,619	5,111,069	5,306,914	3,918,657	2,596,879	45,148,561	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）



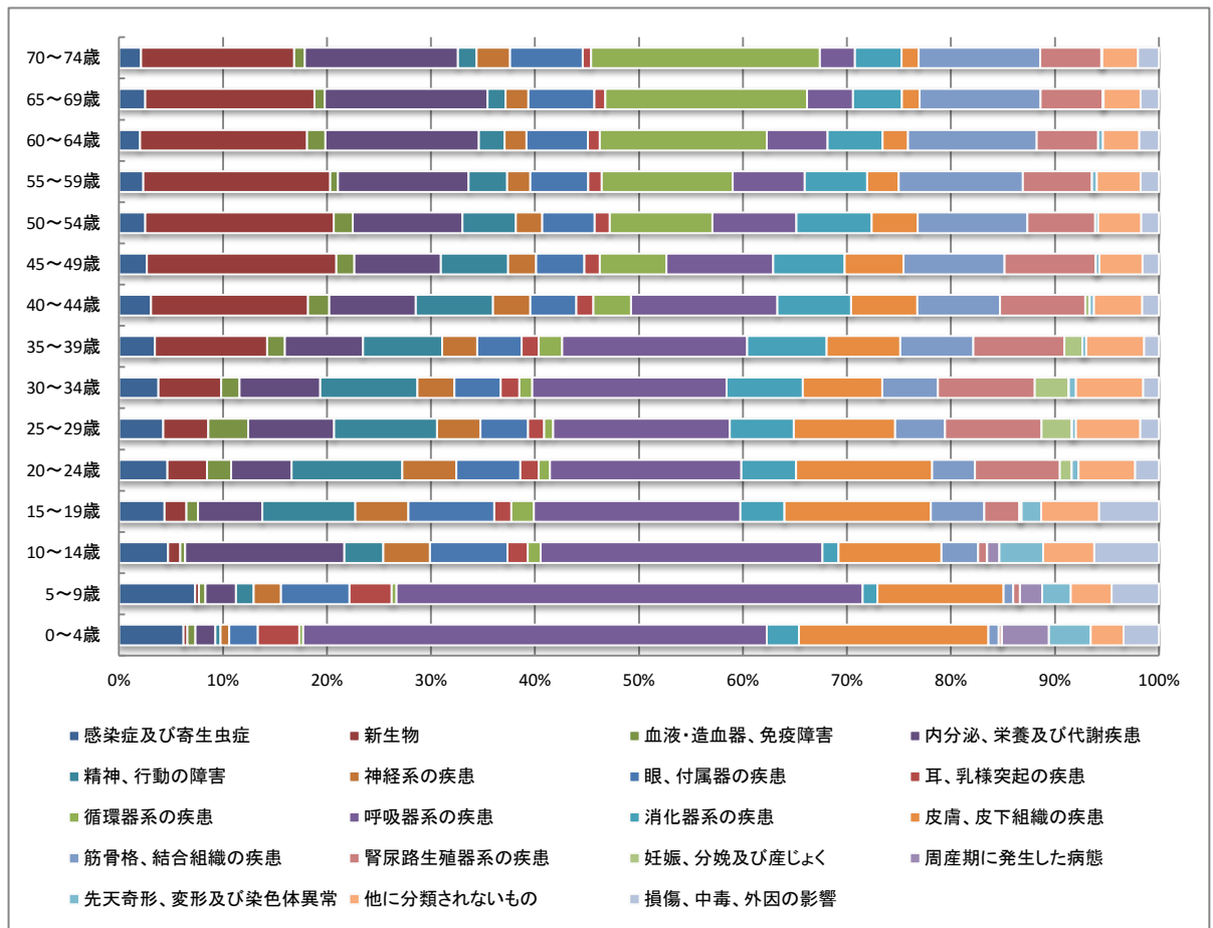
⑤被用者保険十国保組合・女性

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	190,378	156,446	76,329	60,641	75,401	75,771	83,831	104,580	110,870	119,305	112,861	124,561	91,083	77,502	49,614	1,509,171	3.4
新生物	11,317	7,830	19,409	29,331	61,631	76,925	134,453	327,639	541,527	807,851	814,458	957,501	718,937	502,077	347,182	5,358,069	12.0
血液・造血器、免疫障害	23,274	13,118	7,155	15,247	37,529	60,118	39,014	51,928	73,470	77,654	81,266	39,525	79,211	31,044	23,733	661,285	1.5
内分泌、栄養及び代謝疾患	58,903	62,698	248,792	85,935	93,720	146,369	172,444	227,976	298,407	369,864	473,801	669,774	660,702	483,097	347,153	4,399,634	9.9
精神、行動の障害	15,533	35,905	60,294	124,034	172,469	176,224	207,325	230,050	266,531	286,430	231,409	198,121	111,328	52,803	42,046	2,210,504	5.0
神経系の疾患	25,370	56,651	72,860	70,913	84,161	73,827	78,971	102,748	128,471	119,439	113,677	119,126	93,885	68,404	76,215	1,284,699	2.9
眼、付属器の疾患	84,708	140,436	121,149	114,457	99,407	81,667	98,788	129,817	158,973	205,752	226,226	296,394	265,199	195,902	164,301	2,383,187	5.3
耳、乳核突起の疾患	121,795	86,565	31,673	22,638	28,505	27,367	39,593	49,758	58,046	66,732	65,040	68,549	51,349	31,900	19,104	768,615	1.7
循環器系の疾患	11,622	9,812	20,091	30,040	17,577	15,380	27,643	68,489	130,029	284,054	444,053	671,279	718,878	598,501	518,042	3,565,490	8.0
呼吸器系の疾患	1,365,932	956,411	439,342	275,615	297,408	301,647	414,722	538,765	505,131	455,332	361,516	368,839	261,803	136,813	79,534	6,758,810	15.1
消化器系の疾患	94,689	29,983	25,207	58,990	85,126	109,129	163,109	232,384	254,091	305,592	325,485	320,412	238,136	144,853	105,542	2,492,729	5.6
皮膚、皮下組織の疾患	558,446	258,835	160,145	194,885	211,565	173,536	169,747	214,960	229,089	250,957	199,363	162,126	109,317	52,574	38,161	2,983,706	6.7
筋骨格、結合組織の疾患	30,074	19,936	57,198	71,615	66,898	84,958	118,946	213,067	284,661	431,443	473,499	635,250	554,550	359,253	275,384	3,676,731	8.2
腎尿路生殖器系の疾患	8,881	13,670	13,768	46,691	132,145	164,998	206,708	285,741	293,889	389,076	292,317	354,784	264,592	184,098	138,784	2,770,141	6.2
妊娠、分娩及び産じよく	849	145	730	2,565	18,012	51,779	72,116	51,792	15,902	1,137	71	91	0	7	53	215,249	0.5
周産期に発生した病態	138,746	45,349	18,988	289	136	210	405	200	22	88	0	0	0	0	0	204,433	0.5
先天奇形、変形及び染色体異常	122,585	59,113	68,287	26,192	10,904	6,466	15,121	11,275	14,940	15,250	12,578	24,557	20,985	2,631	2,252	413,136	0.9
他に分類されないもの	96,990	83,679	79,573	77,136	87,626	110,420	143,551	169,116	165,813	184,375	186,794	224,805	156,617	109,362	80,946	1,956,804	4.4
損傷、中毒、外因の影響	104,148	96,924	100,733	79,863	37,136	31,507	33,429	42,819	57,775	69,122	75,672	93,103	83,576	54,664	46,845	1,007,316	2.3
合計	3,064,242	2,133,507	1,621,723	1,387,077	1,617,359	1,776,297	2,219,925	3,033,103	3,587,636	4,439,453	4,490,084	5,326,797	4,480,128	3,085,485	2,354,991	44,619,708	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、「呼吸器系の疾患」、「内分泌、栄養及び代謝疾患」、「循環器系の疾患」の順に占める割合が大きい。

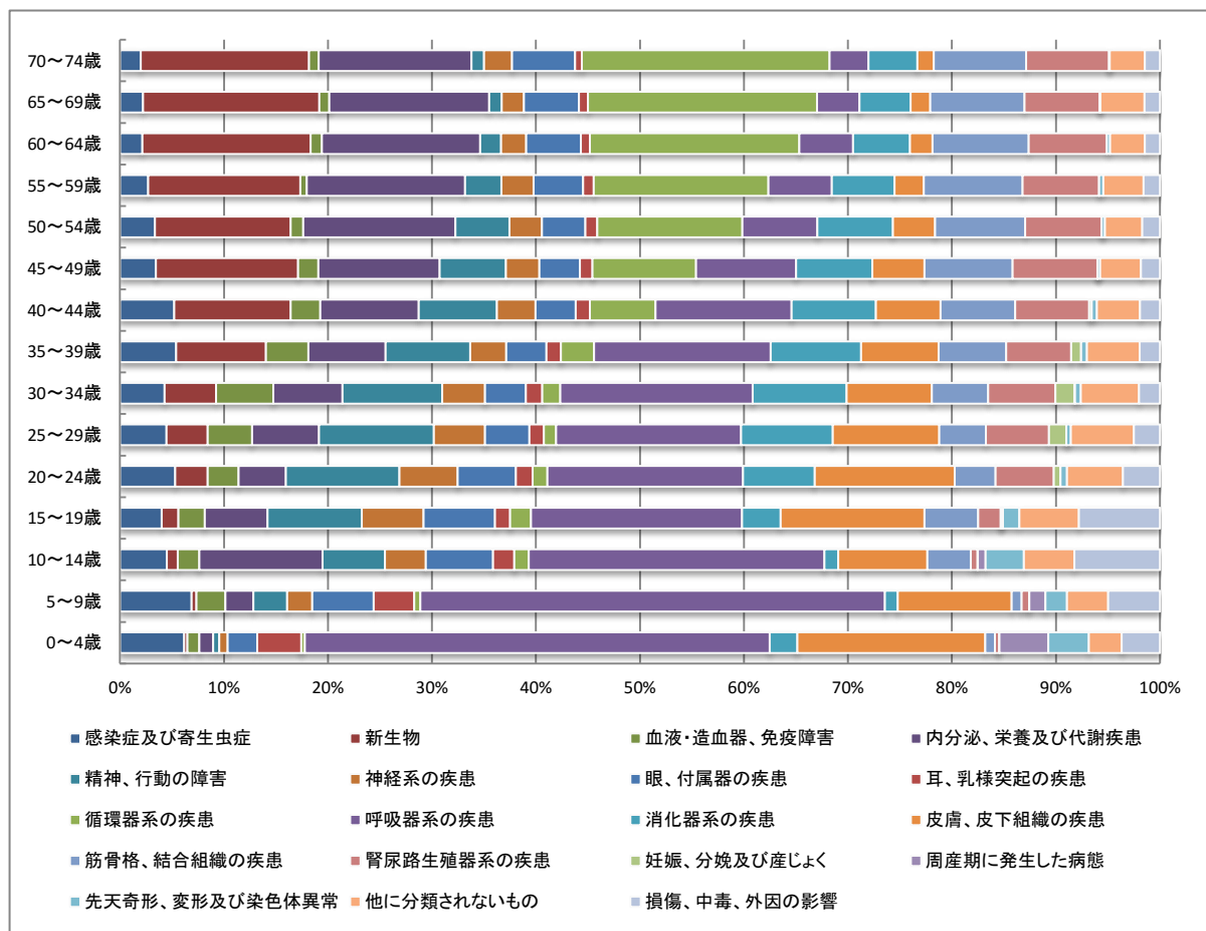
全体・合計と比較して「呼吸器系の疾患」の占める割合が大きく、「循環器系の疾患」の占める割合が小さくなっている。

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	422,098	321,818	160,182	113,241	149,744	139,192	164,969	286,828	356,644	291,756	311,553	281,729	211,338	154,139	98,608	3,463,840	3.9
新生物	21,548	21,000	36,731	45,737	88,273	122,861	191,357	456,837	767,159	1,155,921	1,212,888	1,530,035	1,582,681	1,188,688	802,015	9,223,733	10.3
血液・造血器、免疫障害	78,701	130,644	73,565	71,427	83,919	132,208	212,128	218,139	194,334	167,073	111,974	63,486	106,696	67,146	44,775	1,756,212	2.0
内分泌、栄養及び代謝疾患	91,075	124,936	421,318	171,015	128,842	199,293	255,773	393,459	648,261	984,950	1,359,022	1,589,706	1,490,464	1,077,513	728,346	9,663,972	10.8
精神、行動の障害	40,447	151,686	213,471	256,702	308,580	342,401	370,385	431,181	514,029	541,386	481,402	382,587	194,322	82,657	60,076	4,351,311	4.8
神経系の疾患	55,978	113,714	138,772	168,203	158,920	153,176	158,594	184,685	254,581	271,430	291,915	323,572	238,457	149,645	133,629	2,795,271	3.1
眼、付属器の疾患	193,488	275,993	230,417	194,691	157,915	132,158	152,035	204,427	264,330	330,443	387,517	498,596	512,179	372,219	300,170	4,206,578	4.7
耳、乳核突起の疾患	291,346	181,469	72,415	40,782	45,803	43,170	59,844	73,834	92,580	100,252	106,060	105,354	84,843	59,735	31,694	1,389,183	1.5
循環器系の疾患	23,458	27,070	49,154	56,786	39,862	36,362	66,993	168,827	432,804	842,512	1,293,346	1,755,910	1,973,570	1,542,598	1,179,490	9,488,740	10.6
呼吸器系の疾患	3,062,297	2,086,784	1,009,341	575,034	531,937	551,618	713,008	900,858	896,909	813,773	671,527	635,426	503,553	287,479	185,529	13,425,070	15.0
消化器系の疾患	183,660	58,845	47,858	105,399	194,835	273,715	348,324	461,639	554,287	620,658	673,280	628,401	536,010	344,685	231,994	5,263,390	5.9
皮膚、皮下組織の疾患	1,236,687	511,331	304,083	391,431	381,179	317,494	315,960	396,304	424,443	425,901	375,607	293,865	212,339	131,089	79,595	5,797,309	6.5
筋骨格、結合組織の疾患	63,535	44,776	147,685	146,233	110,917	139,679	209,330	344,054	493,104	715,170	805,724	992,293	907,238	634,180	438,164	6,192,082	6.9
腎尿路生殖器系の疾患	29,496	34,101	23,894	61,173	158,513	187,856	248,843	331,047	487,148	691,607	682,852	770,037	733,289	507,154	395,519	5,342,506	6.0
妊娠、分娩及び産じょく	1,849	350	733	2,574	18,012	51,779	72,116	51,792	15,902	1,143	71	91	0	115	53	216,581	0.2
周産期に発生した病態	320,392	71,912	26,399	3,559	136	217	405	200	22	88	0	0	0	0	0	423,329	0.5
先天奇形、変形及び染色体異常	268,738	96,717	130,918	44,234	17,161	12,539	21,787	28,789	33,581	21,263	30,797	39,596	31,077	5,859	3,025	786,470	0.9
他に分類されないもの	215,641	184,545	172,820	161,908	152,239	186,827	215,652	269,044	283,291	331,822	331,281	406,565	328,258	296,696	167,761	3,706,371	4.1
損傷、中毒、外因の影響	251,617	232,985	291,526	220,889	100,492	77,470	77,692	103,624	131,554	153,367	157,892	162,597	140,750	102,543	71,327	2,276,323	2.5
合計	6,852,051	4,670,677	3,551,283	2,831,017	2,827,279	3,102,214	3,855,204	5,305,546	6,844,963	8,460,512	9,284,703	10,439,866	9,787,042	7,004,142	4,951,771	89,768,270	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）



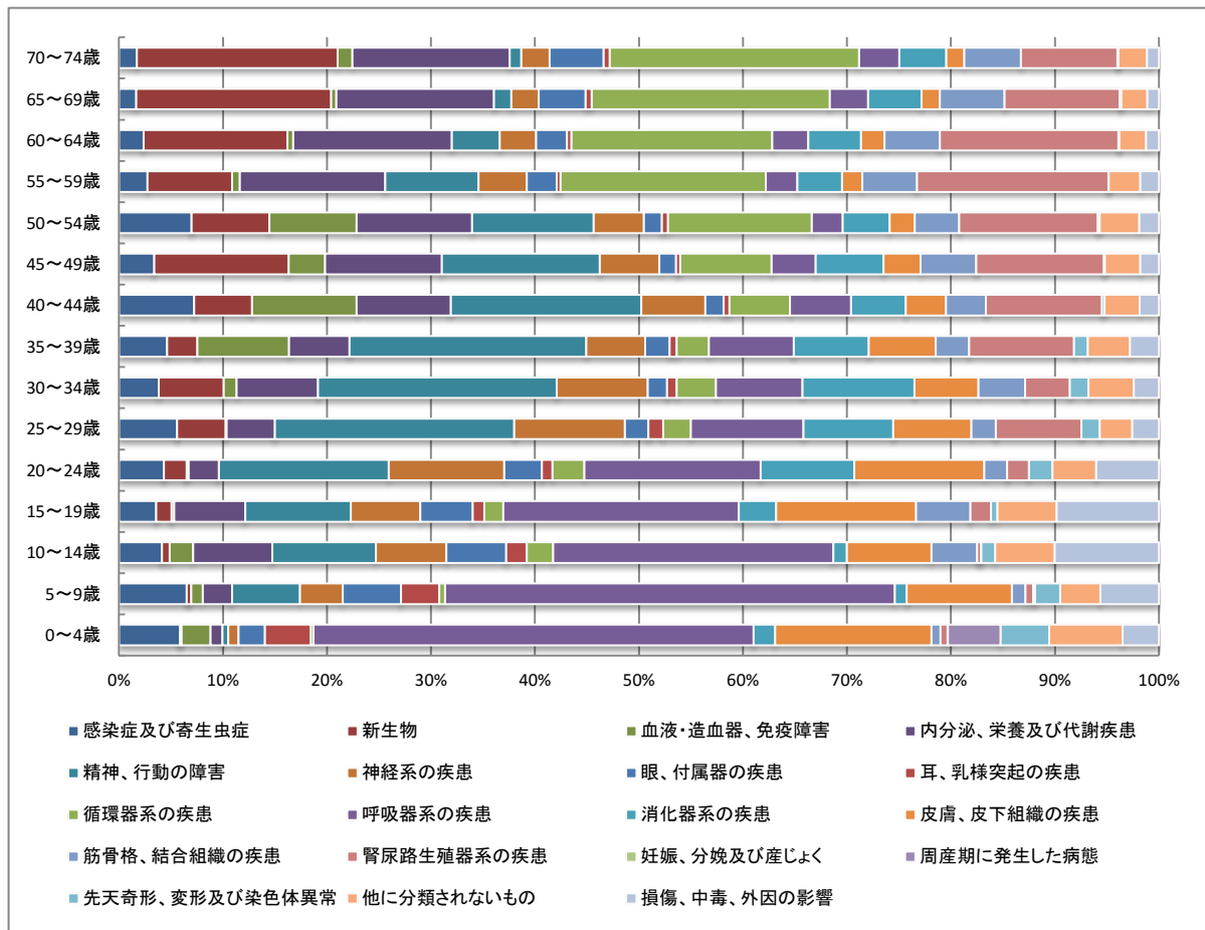
⑦市町国保・男性

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	18,148	14,560	8,312	6,197	7,945	12,666	13,713	23,770	62,461	39,334	90,811	35,310	66,269	119,540	194,058	712,495	2.5
新生物	493	962	1,496	2,584	3,685	10,586	22,337	14,984	48,259	149,398	97,087	104,757	387,926	1,351,558	2,193,312	4,389,425	15.6
血液・造血器、免疫障害	8,605	2,508	4,536	418	351	181	4,463	45,368	87,027	40,261	108,816	9,799	15,846	37,540	163,396	529,116	1.9
内分泌、栄養及び代謝疾患	3,598	6,268	15,290	11,875	4,946	10,513	27,996	29,933	78,325	129,774	144,526	180,163	427,713	1,091,619	1,719,835	3,882,374	13.8
精神、行動の障害	1,705	14,575	20,063	17,656	27,689	52,181	82,244	117,070	158,430	175,326	151,753	115,696	129,754	120,516	128,519	1,311,178	4.7
神経系の疾患	3,025	9,226	13,632	11,588	18,859	24,115	31,370	29,206	53,214	66,098	62,852	59,883	98,087	190,081	309,153	980,389	3.5
眼、付属器の疾患	7,827	12,501	11,561	8,763	6,157	5,085	6,653	12,143	15,309	18,588	22,428	37,034	83,370	326,983	587,635	1,162,036	4.1
耳、乳様突起の疾患	13,700	8,193	3,981	1,969	1,691	3,260	3,281	3,502	4,875	4,731	7,640	4,769	11,725	41,749	69,446	184,511	0.7
循環器系の疾患	833	1,272	5,128	3,156	5,237	6,009	13,463	15,847	50,194	101,739	179,386	254,403	541,825	1,651,733	2,723,576	5,553,801	19.7
呼吸器系の疾患	131,013	96,602	54,158	39,336	28,776	24,523	29,889	42,006	50,946	48,843	38,663	39,043	97,081	264,803	438,321	1,424,003	5.1
消化器系の疾患	6,357	2,547	2,841	6,247	15,278	19,573	38,469	37,061	45,249	75,496	58,702	55,403	142,983	370,639	514,809	1,391,456	4.9
皮膚、皮下組織の疾患	46,560	22,573	16,337	23,357	21,214	17,015	22,085	33,100	33,507	40,947	31,563	25,140	62,770	127,141	196,611	719,921	2.6
筋骨格、結合組織の疾患	2,740	2,840	8,845	9,125	3,694	5,325	16,077	16,580	33,298	61,762	55,216	67,841	149,764	446,526	618,420	1,500,156	5.3
泌尿生殖器系の疾患	2,090	1,644	773	3,433	3,566	18,652	15,405	51,932	96,658	142,045	173,283	237,210	481,742	798,314	1,056,094	3,081,841	10.9
妊娠、分娩及び産じょく	41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41	0.0
周産期に発生した病態	15,786	387	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16,186	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	14,411	5,413	2,715	1,066	3,848	4,002	6,463	6,909	1,940	953	2,648	399	2,217	11,952	10,292	75,250	0.3
他に分類されないもの	21,830	8,655	11,472	9,892	7,116	7,049	15,566	20,768	29,376	39,282	49,080	39,121	71,984	180,828	312,108	824,128	2.9
損傷、中毒、外因の影響	10,825	12,557	20,163	17,059	10,250	5,811	8,627	14,303	15,880	20,762	24,590	23,053	34,828	79,694	128,602	427,005	1.5
合計	309,586	223,365	201,116	173,743	169,703	226,544	358,101	514,484	864,949	1,155,341	1,299,046	1,289,026	2,805,883	7,213,217	11,361,187	28,165,311	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）



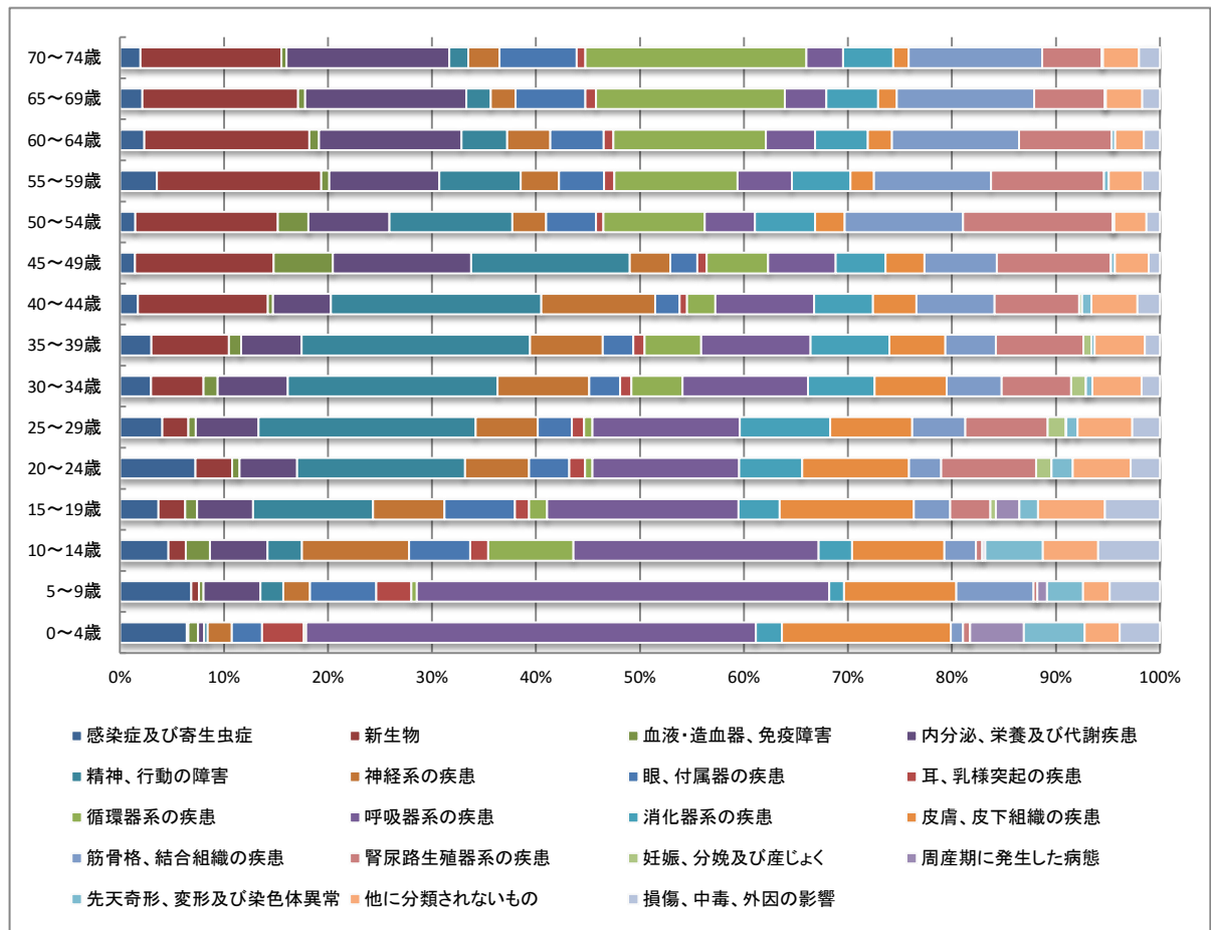
⑧市町国保・女性

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	16,756	14,262	9,047	6,359	15,157	11,625	11,785	18,376	14,767	15,859	16,809	50,932	74,909	154,499	202,901	632,042	2.3
新生物	417	1,511	3,303	4,411	7,414	7,107	19,981	40,410	107,932	145,768	157,725	226,671	511,532	1,068,657	1,408,277	3,711,115	13.5
血液・造血器、免疫障害	2,401	960	4,493	1,995	1,474	2,024	5,380	6,335	4,157	62,018	33,858	11,065	30,451	49,064	52,494	268,189	1.0
内分泌、栄養及び代謝疾患	1,538	11,338	10,802	9,232	11,602	17,168	26,709	31,516	48,304	145,462	89,546	151,698	441,496	1,108,159	1,623,385	3,727,954	13.5
精神、行動の障害	932	4,601	6,405	19,820	33,804	59,505	79,845	119,145	174,618	166,860	135,809	112,281	140,905	167,181	192,466	1,414,178	5.1
神経系の疾患	6,028	5,364	20,089	11,807	12,884	17,076	34,866	37,900	94,494	42,509	37,554	52,645	134,453	171,971	308,991	988,630	3.6
眼、付属器の疾患	7,622	13,226	11,425	11,666	8,085	9,304	11,760	15,935	20,291	28,385	55,122	62,124	165,133	479,687	771,318	1,671,082	6.1
耳、乳突突起の疾患	10,430	7,017	3,402	2,328	3,160	3,342	4,383	5,766	6,136	9,595	8,251	13,981	29,647	71,837	89,084	268,359	1.0
循環器系の疾患	590	1,115	15,973	2,983	1,522	2,322	19,372	29,621	23,312	64,899	111,908	170,102	473,062	1,299,278	2,205,800	4,421,858	16.0
呼吸器系の疾患	112,850	82,531	45,888	31,644	29,521	40,364	47,850	56,966	82,221	70,697	55,590	74,995	151,924	285,049	367,182	1,535,270	5.6
消化器系の疾患	6,580	2,944	6,269	6,810	12,691	24,790	25,308	41,055	48,695	52,616	66,390	80,834	163,633	354,342	500,018	1,392,974	5.1
皮膚、皮下組織の疾患	42,404	22,461	17,292	22,201	21,475	22,486	27,407	29,130	36,189	40,977	32,750	32,179	74,930	129,706	154,192	705,777	2.6
筋骨格、結合組織の疾患	3,075	15,453	5,922	6,018	6,483	14,513	20,909	26,387	64,671	75,987	131,057	161,346	393,729	944,530	1,334,632	3,204,911	11.6
腎尿路生殖器系の疾患	1,777	781	1,195	6,627	19,093	22,589	26,514	45,551	70,229	119,641	165,379	155,757	286,997	485,730	593,861	2,001,721	7.3
妊娠、分娩及び産じょく	11	3	40	909	3,071	4,889	5,657	4,200	2,410	525	4	0	37	57	0	21,813	0.1
周産期に発生した病態	13,453	1,892	483	3,868	5	228	26	8	18	0	0	0	0	0	0	19,973	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	15,251	7,222	10,821	3,119	4,284	3,070	2,445	1,791	7,776	3,852	1,638	6,654	10,538	5,934	11,777	96,173	0.3
他に分類されないもの	8,794	5,325	10,369	11,062	11,665	14,968	18,682	26,107	37,961	35,706	35,736	46,704	88,697	251,163	361,386	964,325	3.5
損傷、中毒、外因の影響	10,090	10,056	11,537	9,066	5,866	7,579	6,952	7,841	18,731	11,625	14,730	23,837	50,076	120,997	207,603	515,687	1.9
合計	260,999	208,051	194,753	171,924	209,255	284,951	395,829	542,039	863,112	1,092,982	1,149,855	1,433,822	3,222,150	7,146,942	10,385,369	27,562,034	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。

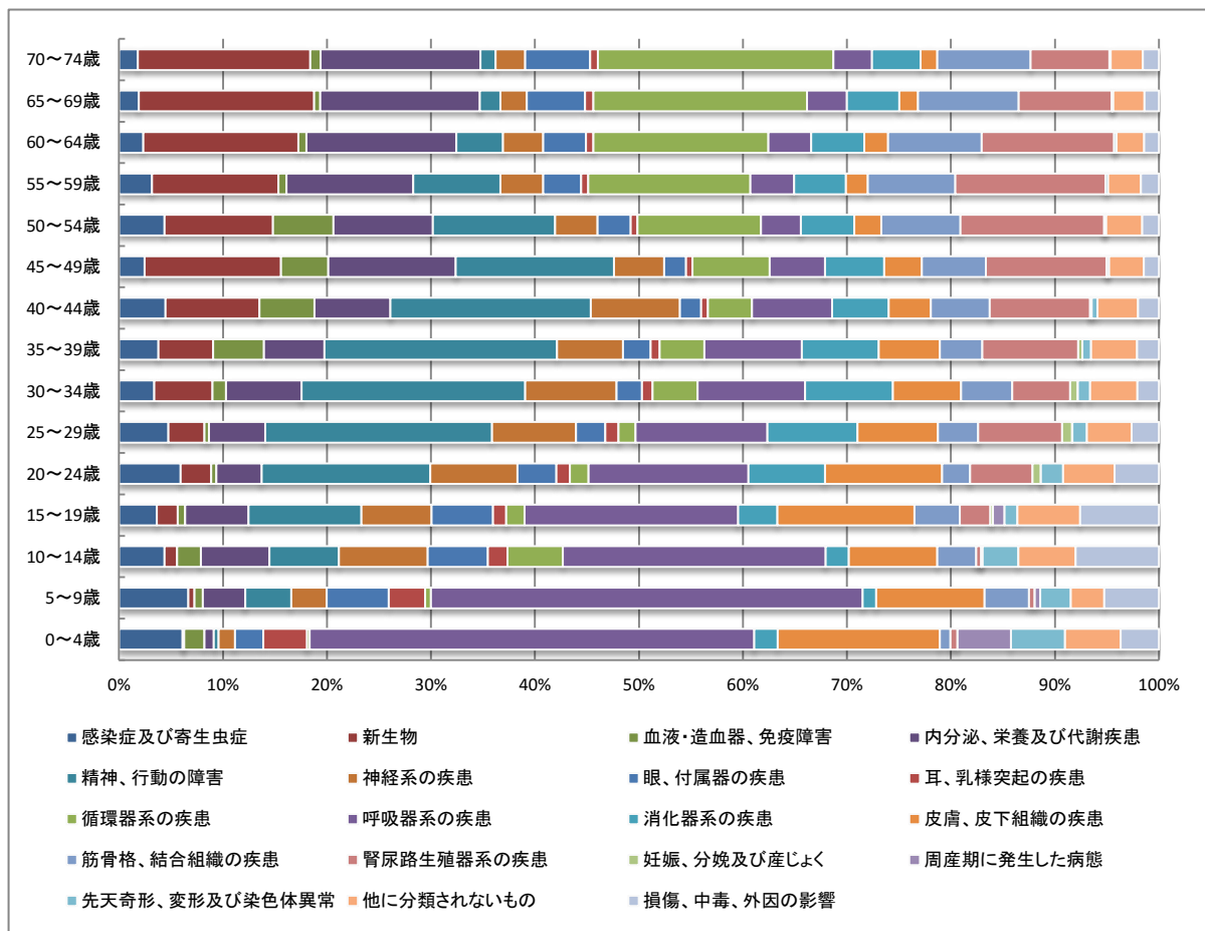
全体・合計と比較して「新生物」の占める割合が大きくなっている。

表19-9 疾病分類別費用額（市町国保）（医科入院外十調剤）（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	34,904	28,822	17,359	12,557	22,501	24,291	25,498	40,146	77,228	55,193	107,620	86,242	141,178	274,039	396,959	1,344,537	2.4
新生物	910	2,473	4,799	6,995	11,099	17,693	42,318	55,394	156,191	295,166	254,813	331,428	899,458	2,420,215	3,601,589	8,100,541	14.5
血液・造血器、免疫障害	11,005	3,468	9,030	2,413	1,825	2,205	9,843	51,703	91,184	102,279	142,674	20,884	46,297	86,604	215,890	797,305	1.4
内分泌、栄養及び代謝疾患	5,136	17,606	26,092	21,107	16,547	27,681	54,704	61,449	126,629	275,236	234,072	331,861	869,209	2,199,778	3,343,221	7,610,328	13.7
精神、行動の障害	2,637	19,176	26,468	37,476	61,493	111,686	162,089	236,214	333,048	342,187	287,562	227,977	270,660	287,697	318,985	2,725,355	4.9
神経系の疾患	9,052	14,589	33,721	23,395	31,743	41,191	66,236	67,106	147,708	108,608	100,406	112,528	232,540	362,052	618,144	1,969,019	3.5
眼、付属器の疾患	15,448	25,727	22,986	20,429	14,242	14,389	18,413	28,078	35,601	46,974	77,550	99,158	248,503	806,670	1,358,953	2,833,119	5.1
耳、乳突突起の疾患	24,130	15,210	7,383	4,297	4,852	6,602	7,664	9,269	11,010	14,326	15,891	18,750	41,372	113,586	158,530	452,870	0.8
循環器系の疾患	1,423	2,387	21,101	6,140	6,759	8,331	32,834	45,468	73,506	166,639	291,294	424,505	1,014,886	2,951,010	4,929,376	9,975,659	17.9
呼吸器系の疾患	243,863	178,132	100,045	70,980	58,297	64,887	77,738	98,972	133,167	119,540	94,254	114,038	249,005	549,852	805,502	2,959,273	5.3
消化器系の疾患	12,937	5,492	8,910	13,056	27,969	44,363	63,778	78,116	93,944	128,113	125,091	136,236	306,617	724,981	1,014,827	2,784,430	5.0
皮膚、皮下組織の疾患	88,984	45,034	33,628	45,558	42,689	39,500	49,492	62,230	69,697	81,923	64,313	57,319	137,700	256,847	350,803	1,425,698	2.6
筋骨格、結合組織の疾患	5,815	18,393	14,767	15,144	10,177	19,837	36,985	42,967	98,169	137,749	186,274	229,187	543,493	1,383,057	1,953,052	4,705,067	8.4
泌尿生殖器系の疾患	3,867	2,425	1,968	10,060	22,659	41,241	41,919	97,494	166,887	261,686	338,661	392,967	768,738	1,284,044	1,648,955	5,083,562	9.1
妊娠、分娩及び産じょく	52	3	40	909	3,071	4,889	5,657	4,200	2,410	525	4	0	37	57	0	21,854	0.0
周産期に発生した病態	29,239	2,269	496	3,868	5	228	26	8	18	0	0	0	0	0	0	36,159	0.1
先天奇形、変形及び染色体異常	29,662	12,635	13,536	4,205	8,133	7,072	8,908	8,701	9,716	4,805	4,286	7,053	12,755	17,887	22,069	171,422	0.3
他に分類されないもの	30,624	13,960	21,841	20,955	18,781	22,018	34,249	46,875	67,337	74,988	84,816	85,825	160,681	431,992	673,495	1,768,454	3.2
損傷、中毒、外因の影響	20,915	22,613	31,701	26,124	16,116	13,390	15,579	22,144	34,611	32,386	39,320	46,890	84,904	189,791	338,206	942,692	1.7
合計	570,585	431,435	395,870	345,667	378,958	511,495	753,930	1,056,523	1,728,061	2,248,323	2,448,901	2,722,848	6,028,033	14,360,159	21,746,556	55,727,345	100.0

図19-9 疾病分類別費用額（市町国保）（医科入院外十調剤）（合計）



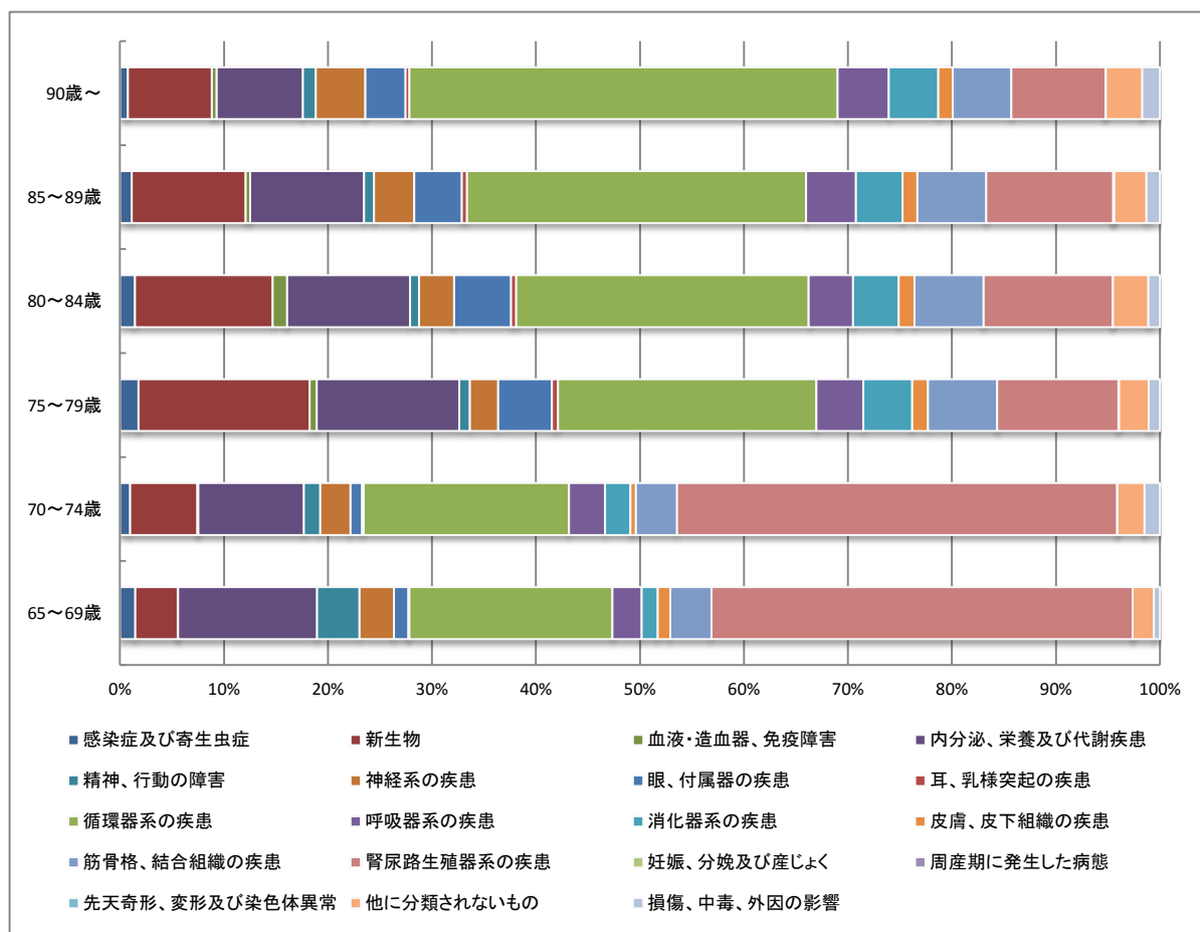
⑩後期高齢者・男性

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	9,320	9,905	258,449	145,363	67,250	18,093	508,381	1.5
新生物	26,156	66,884	2,386,383	1,344,792	644,809	188,975	4,657,998	13.5
血液・造血器、免疫障害	212	780	99,413	140,439	25,057	10,297	276,198	0.8
内分泌、栄養及び代謝疾患	85,545	104,648	1,988,730	1,197,253	645,024	194,341	4,215,541	12.2
精神、行動の障害	26,051	16,121	149,977	90,306	57,005	28,857	368,316	1.1
神経系の疾患	21,186	30,045	395,745	339,999	228,406	111,546	1,126,926	3.3
眼、付属器の疾患	8,816	11,390	747,244	555,259	270,065	91,090	1,683,865	4.9
耳、乳様突起の疾患	731	1,819	84,516	52,323	28,309	8,356	176,054	0.5
循環器系の疾患	124,684	203,326	3,604,742	2,850,273	1,922,028	964,195	9,669,249	28.0
呼吸器系の疾患	18,024	35,676	656,713	434,511	281,666	115,567	1,542,157	4.5
消化器系の疾患	9,870	25,325	682,578	445,749	265,419	111,474	1,540,415	4.5
皮膚、皮下組織の疾患	7,807	5,326	220,629	151,668	83,427	32,120	500,976	1.4
筋骨格、結合組織の疾患	25,322	40,837	966,767	676,435	389,599	132,093	2,231,052	6.5
腎尿路生殖器系の疾患	258,875	436,094	1,689,519	1,258,023	721,214	212,300	4,576,025	13.2
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0	0	11	0	11	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	54	281	9,235	3,033	3,918	787	17,308	0.1
他に分類されないもの	12,918	26,917	415,336	343,665	183,082	82,031	1,063,949	3.1
損傷、中毒、外因の影響	3,802	15,145	154,388	113,585	76,045	39,348	402,313	1.2
合計	639,372	1,030,520	14,510,361	10,142,676	5,892,332	2,341,469	34,556,731	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）



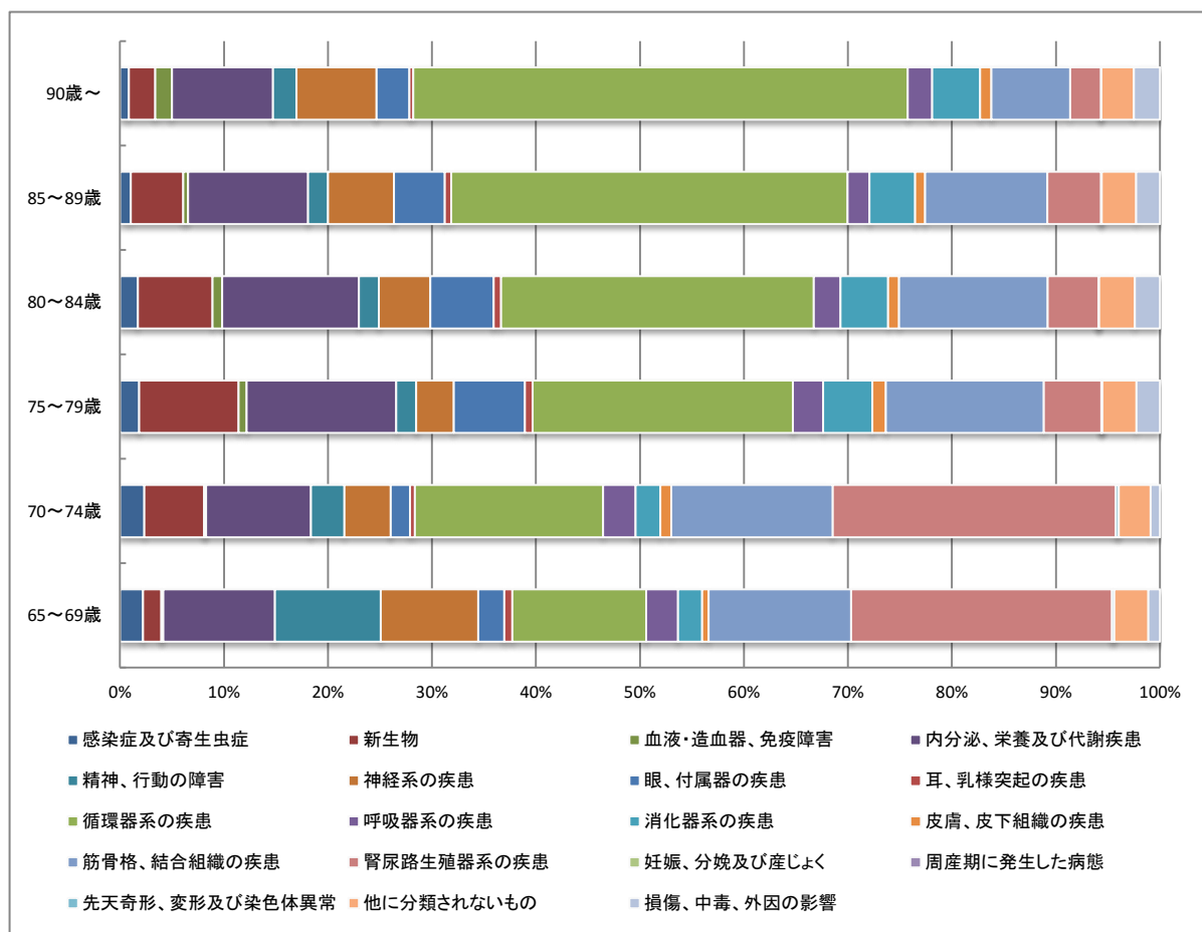
⑪後期高齢者・女性

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	5,311	10,466	244,579	184,657	85,084	46,979	577,076	1.5
新生物	4,178	25,997	1,264,331	765,963	412,259	135,892	2,608,620	6.8
血液・造血器、免疫障害	480	781	102,436	101,501	37,180	88,770	331,149	0.9
内分泌、栄養及び代謝疾患	25,681	45,475	1,908,387	1,404,999	942,333	525,600	4,852,475	12.7
精神、行動の障害	24,349	14,571	253,160	206,048	155,726	122,483	776,337	2.0
神経系の疾患	22,357	19,955	480,230	529,961	519,754	417,540	1,989,796	5.2
眼、付属器の疾患	5,996	8,447	904,787	650,053	398,541	171,653	2,139,476	5.6
耳、乳様突起の疾患	1,843	2,071	99,852	75,583	49,230	18,891	247,470	0.6
循環器系の疾患	30,809	81,488	3,313,119	3,216,165	3,113,026	2,578,474	12,333,081	32.3
呼吸器系の疾患	7,307	14,094	386,803	273,948	170,775	126,796	979,722	2.6
消化器系の疾患	5,572	10,838	628,379	490,058	358,384	250,057	1,743,288	4.6
皮膚、皮下組織の疾患	1,456	4,685	171,431	112,658	78,734	58,960	427,925	1.1
筋骨格、結合組織の疾患	32,792	69,937	2,011,244	1,529,429	959,827	409,723	5,012,952	13.1
泌尿生殖器系の疾患	60,008	122,736	733,039	525,281	422,858	160,785	2,024,707	5.3
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	16	56	0	0	72	0.0
産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	521	1,191	12,870	4,836	3,995	1,648	25,061	0.1
他に分類されないもの	7,853	13,874	434,537	366,625	271,984	170,207	1,265,079	3.3
損傷、中毒、外因の影響	2,622	3,967	299,362	257,669	185,567	135,323	884,509	2.3
合計	239,136	450,573	13,248,563	10,695,488	8,165,256	5,419,780	38,218,796	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。

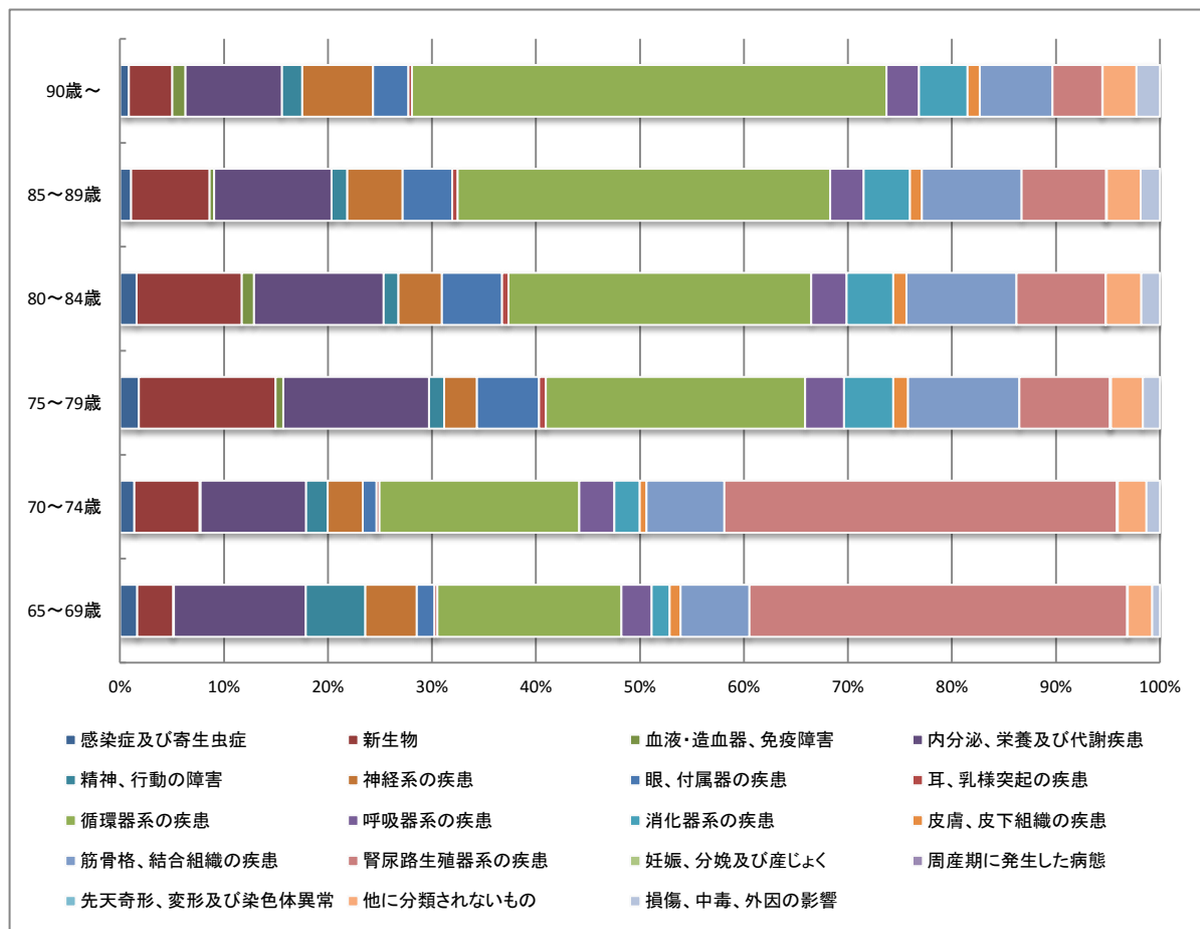
全体・合計と比較して「循環器系の疾患」が占める割合が大きく、年齢とともに占める割合が大きくなっている。

表19-12 疾病分類別費用額（後期高齢者）（医科入院外十調剤）（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	14,631	20,371	503,028	330,020	152,334	65,072	1,085,457	1.5
新生物	30,334	92,881	3,650,714	2,110,756	1,057,068	324,866	7,266,618	10.0
血液・造血器、免疫障害	692	1,561	201,850	241,940	62,237	99,066	607,346	0.8
内分泌、栄養及び代謝疾患	111,226	150,124	3,897,117	2,602,251	1,587,357	719,941	9,068,016	12.5
精神、行動の障害	50,400	30,692	403,136	296,354	212,731	151,340	1,144,653	1.6
神経系の疾患	43,542	50,000	875,975	869,960	748,160	529,085	3,116,722	4.3
眼、付属器の疾患	14,812	19,837	1,652,031	1,205,312	668,605	262,743	3,823,340	5.3
耳、乳様突起の疾患	2,574	3,890	184,369	127,905	77,539	27,247	423,524	0.6
循環器系の疾患	155,493	284,814	6,917,860	6,066,438	5,035,054	3,542,670	22,002,330	30.2
呼吸器系の疾患	25,331	49,770	1,043,516	708,458	452,440	242,363	2,521,879	3.5
消化器系の疾患	15,443	36,163	1,310,957	935,807	623,802	361,530	3,283,702	4.5
皮膚、皮下組織の疾患	9,263	10,012	392,060	264,326	162,161	91,080	928,901	1.3
筋骨格、結合組織の疾患	58,113	110,774	2,978,011	2,205,864	1,349,426	541,816	7,244,004	10.0
腎尿路生殖生殖器系の疾患	318,884	558,830	2,422,558	1,783,305	1,144,071	373,085	6,600,732	9.1
妊娠、分娩及び産じょく	0	0	16	56	11	0	83	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	576	1,472	22,105	7,868	7,914	2,435	42,369	0.1
他に分類されないもの	20,770	40,792	849,873	710,290	455,065	252,238	2,329,028	3.2
損傷、中毒、外因の影響	6,424	19,112	453,749	371,254	261,612	174,671	1,286,822	1.8
合計	878,507	1,481,094	27,758,924	20,838,165	14,057,588	7,761,249	72,775,527	100.0

図19-12 疾病分類別費用額（後期高齢者）（医科入院外十調剤）（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31.8%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。

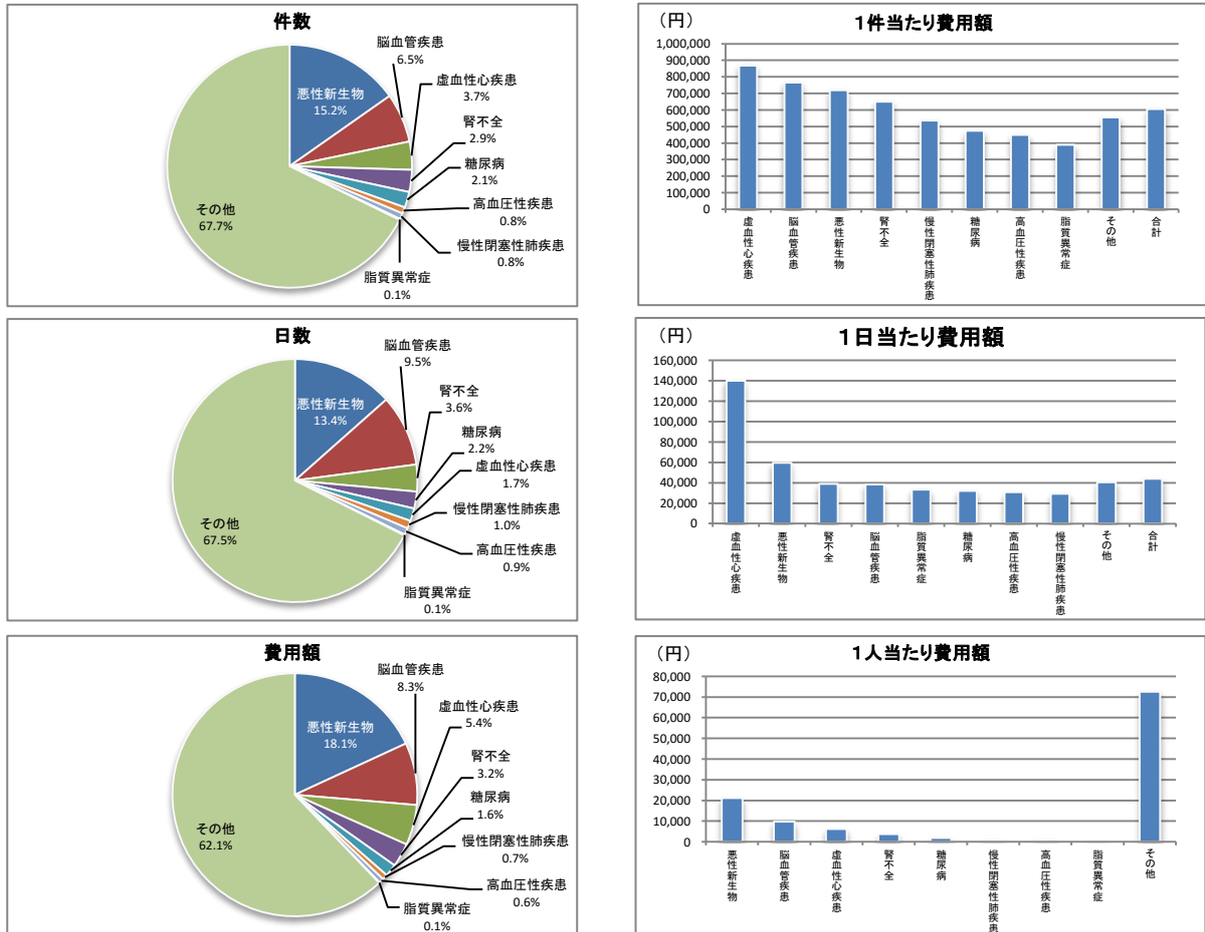
表20-1 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（医科入院）（男性）

順位	疾患名	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	20,675	15.2	悪性新生物	250,426	13.4	悪性新生物	14,887,302,311	18.1
2	脳血管疾患	8,907	6.5	脳血管疾患	177,620	9.5	脳血管疾患	6,819,569,089	8.3
3	虚血性心疾患	5,083	3.7	腎不全	66,721	3.6	虚血性心疾患	4,408,601,109	5.4
4	腎不全	4,007	2.9	糖尿病	42,008	2.2	腎不全	2,606,115,762	3.2
5	糖尿病	2,850	2.1	虚血性心疾患	31,528	1.7	糖尿病	1,352,648,652	1.6
6	高血圧性疾患	1,149	0.8	慢性閉塞性肺疾患	19,590	1.0	慢性閉塞性肺疾患	575,025,547	0.7
7	慢性閉塞性肺疾患	1,071	0.8	高血圧性疾患	16,815	0.9	高血圧性疾患	515,906,217	0.6
8	脂質異常症	188	0.1	脂質異常症	2,208	0.1	脂質異常症	73,443,921	0.1
	その他	92,148	67.7	その他	1,263,196	67.5	その他	51,133,858,237	62.1
	合計	136,079	100.0	合計	1,870,112	100.0	合計	82,372,470,844	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	867,264		虚血性心疾患	139,832		悪性新生物	21,114	
2	脳血管疾患	765,601		悪性新生物	59,448		脳血管疾患	9,672	
3	悪性新生物	720,079		腎不全	39,060		虚血性心疾患	6,252	
4	腎不全	650,339		脳血管疾患	38,394		腎不全	3,696	
5	慢性閉塞性肺疾患	536,767		脂質異常症	33,256		糖尿病	1,918	
6	糖尿病	474,693		糖尿病	32,200		慢性閉塞性肺疾患	816	
7	高血圧性疾患	448,905		高血圧性疾患	30,682		高血圧性疾患	732	
8	脂質異常症	390,341		慢性閉塞性肺疾患	29,353		脂質異常症	104	
	その他	554,907		その他	40,480		その他	72,520	
	合計	605,327		合計	44,047		合計	116,824	

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22.9%を占めている。また、1日当たり費用額では「虚血性心疾患」が、1人当たり費用額では「悪性新生物」が特に高くなっている。

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

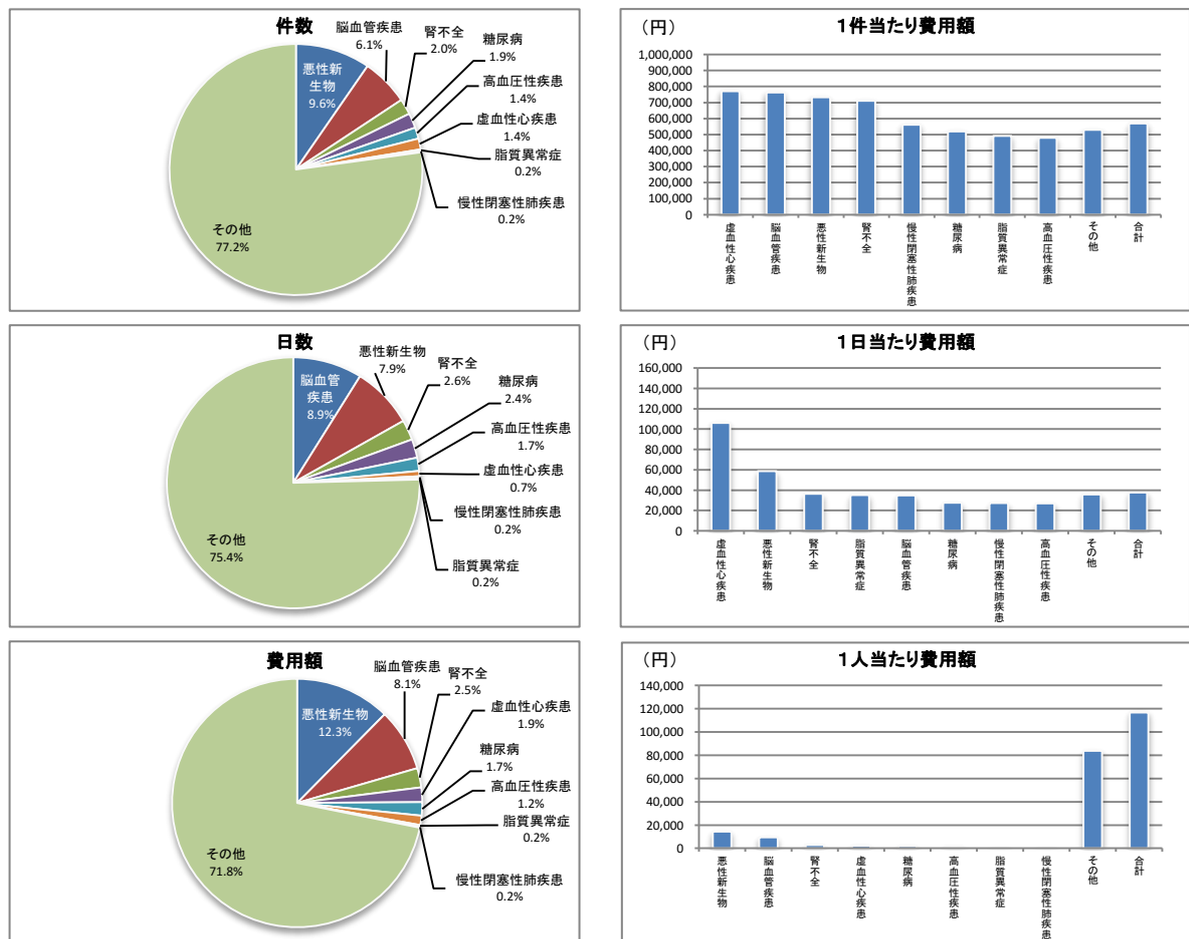
順位	疾患名	疾患名		疾患名		疾患名		割合	
		件数	割合	日数	割合	費用額	割合		
1	悪性新生物	14,008	9.6	脳血管疾患	195,218	8.9	悪性新生物	10,269,936.093	12.3
2	脳血管疾患	8,891	6.1	悪性新生物	174,902	7.9	脳血管疾患	6,786,766.319	8.1
3	腎不全	2,942	2.0	腎不全	57,218	2.6	腎不全	2,092,573.703	2.5
4	糖尿病	2,803	1.9	糖尿病	52,821	2.4	虚血性心疾患	1,580,407.346	1.9
5	高血圧性疾患	2,110	1.4	高血圧性疾患	37,536	1.7	糖尿病	1,454,175.517	1.7
6	虚血性心疾患	2,049	1.4	虚血性心疾患	14,901	0.7	高血圧性疾患	1,013,389.659	1.2
7	脂質異常症	296	0.2	慢性閉塞性肺疾患	5,137	0.2	脂質異常症	145,960.847	0.2
8	慢性閉塞性肺疾患	250	0.2	脂質異常症	4,149	0.2	慢性閉塞性肺疾患	140,490.169	0.2
	その他	112,874	77.2	その他	1,661,966	75.4	その他	59,805,892.694	71.8
	合計	146,223	100.0	合計	2,203,849	100.0	合計	83,289,592.347	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	1人当たり費用額	割合		
1	虚血性心疾患	771,254		虚血性心疾患	106,061		悪性新生物	14,409	
2	脳血管疾患	763,338		悪性新生物	58,718		脳血管疾患	9,522	
3	悪性新生物	733,169		腎不全	36,572		腎不全	2,936	
4	腎不全	711,218		脂質異常症	35,179		虚血性心疾患	2,217	
5	慢性閉塞性肺疾患	561,697		脳血管疾患	34,765		糖尿病	2,040	
6	糖尿病	518,872		糖尿病	27,530		高血圧性疾患	1,422	
7	脂質異常症	492,362		慢性閉塞性肺疾患	27,349		脂質異常症	205	
8	高血圧性疾患	480,206		高血圧性疾患	26,998		慢性閉塞性肺疾患	197	
	その他	529,848		その他	35,985		その他	83,909	
	合計	569,607		合計	37,793		合計	116,857	

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27.0%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。

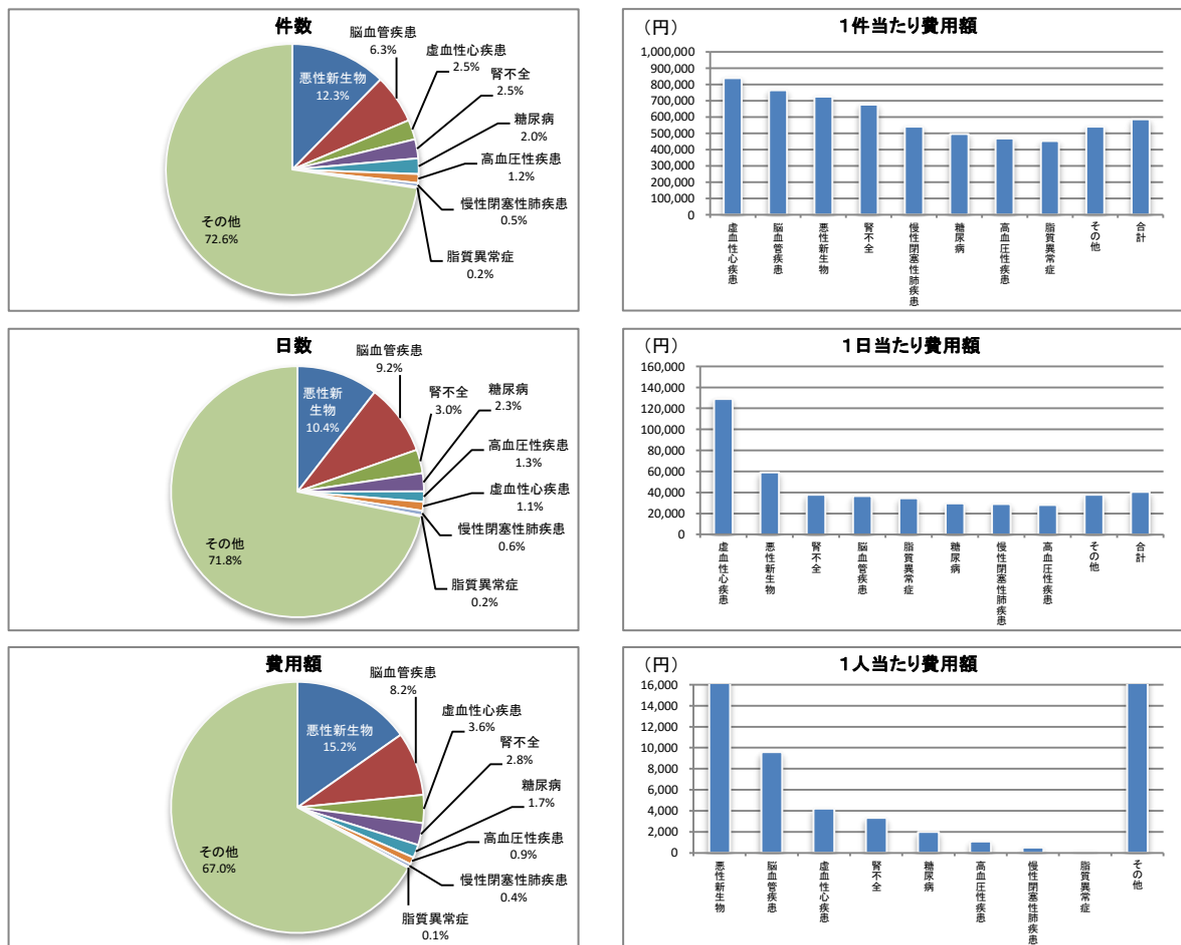
表20-3 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（医科入院）（合計）

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	34,682	12.3	悪性新生物	425,328	10.4	悪性新生物	25,157,238,404	15.2
2	脳血管疾患	17,798	6.3	脳血管疾患	372,838	9.2	脳血管疾患	13,606,335,407	8.2
3	虚血性心疾患	7,132	2.5	腎不全	123,939	3.0	虚血性心疾患	5,989,008,455	3.6
4	腎不全	6,950	2.5	糖尿病	94,829	2.3	腎不全	4,698,689,466	2.8
5	糖尿病	5,652	2.0	高血圧性疾患	54,351	1.3	糖尿病	2,806,824,169	1.7
6	高血圧性疾患	3,260	1.2	虚血性心疾患	46,429	1.1	高血圧性疾患	1,529,295,875	0.9
7	慢性閉塞性肺疾患	1,321	0.5	慢性閉塞性肺疾患	24,727	0.6	慢性閉塞性肺疾患	715,515,716	0.4
8	脂質異常症	485	0.2	脂質異常症	6,358	0.2	脂質異常症	219,404,768	0.1
	その他	205,022	72.6	その他	2,925,162	71.8	その他	110,939,750,930	67.0
	合計	282,302	100.0	合計	4,073,962	100.0	合計	165,662,063,191	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	839,681		虚血性心疾患	128,993		悪性新生物	17,743	
2	脳血管疾患	764,470		悪性新生物	59,148		脳血管疾患	9,596	
3	悪性新生物	725,365		腎不全	37,911		虚血性心疾患	4,224	
4	腎不全	676,113		脳血管疾患	36,494		腎不全	3,314	
5	慢性閉塞性肺疾患	541,486		脂質異常症	34,511		糖尿病	1,980	
6	糖尿病	496,599		糖尿病	29,599		高血圧性疾患	1,079	
7	高血圧性疾患	469,170		慢性閉塞性肺疾患	28,936		慢性閉塞性肺疾患	505	
8	脂質異常症	452,751		高血圧性疾患	28,137		脂質異常症	155	
	その他	541,111		その他	37,926		その他	78,245	
	合計	586,825		合計	40,664		合計	116,840	

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

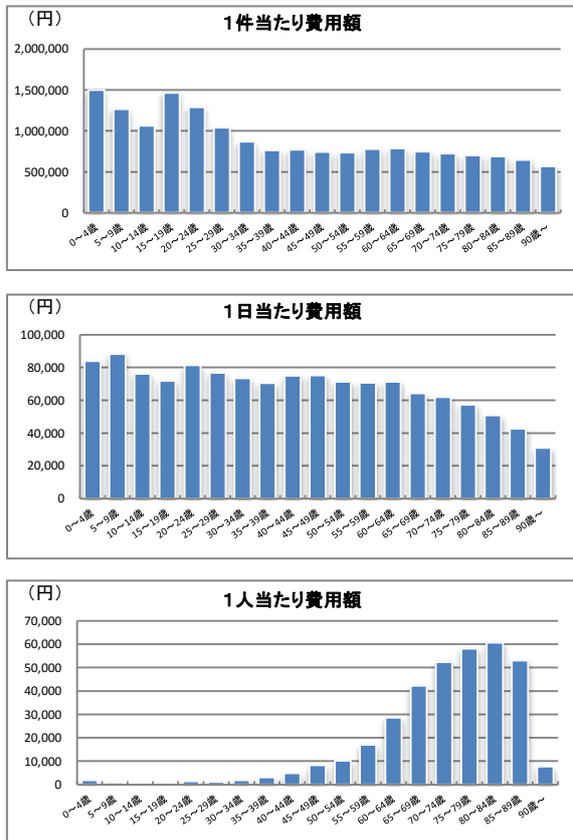
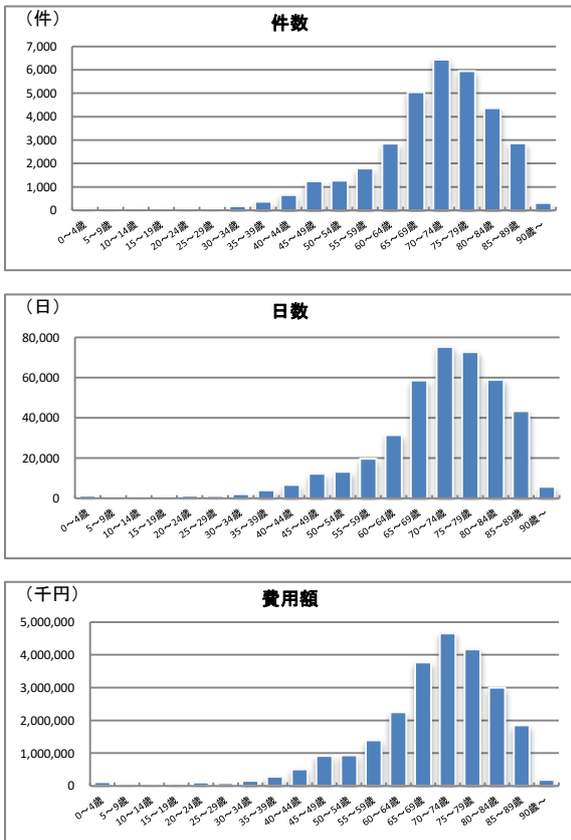
年齢階層別で見ると、多くの疾病においてレセプト件数、日数、費用額、1人当たり費用額は、年齢とともに増加している。

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	1人当たり費用額	件数	日数	費用額	1件当たり費用額	1日当たり費用額	1人当たり費用額	件数	日数	費用額	1件当たり費用額	1日当たり費用額	1人当たり費用額	件数	日数	費用額	1件当たり費用額	1日当たり費用額	1人当たり費用額
0~4歳	75	1,335	11,978,473	159,872	8,989	1,202	3	54	2,422,382	807,454	80,421	36	0	0	0	0	0	0	2	1	138,472	69,236	69,236	2
5~9歳	49	699	41,593,138	848,839	84,181	30	5	5,359,844	1,071,969	52,699	43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10~14歳	34	479	38,308,372	1,129,658	79,205	32	15	191,039,338	5,969,981	59,863	144	0	0	0	0	0	0	0	3	4	593,862	188,923	47,231	7
15~19歳	43	881	62,321,644	1,449,559	71,881	99	17	135	5,531,197	329,014	41,004	74	1	2	159,209	159,631	61,339	2	1	4	19,898	161,880	48,015	3
20~24歳	84	1,399	109,227,752	1,288,503	81,414	142	22	193	5,989,510	275,942	39,244	78	0	0	0	0	0	0	1	4	58,277	58,277	14,739	1
25~29歳	82	1,109	64,964,684	1,039,989	76,802	135	30	325	11,302,089	372,475	34,789	154	1	2	87,317	109,204	59,324	1	3	7	2,450	2,454	1,059	0
30~34歳	100	2,125	156,736,209	1,700,000	73,538	192	54	961	18,556,504	43,656	28,604	278	3	14	417,284	141,781	28,581	5	3	8	200,223	64,863	25,283	7
35~39歳	390	3,599	279,864,223	720,016	19,508	3143	99	1,299	48,849,298	474,771	28,458	576	1	4	155,616	111,595	37,989	2	14	197	691,881	68,714	8,297	11
40~44歳	649	6,691	591,341,927	773,076	74,924	4,876	126	1,395	91,070,794	498,434	38,604	497	4	15	550,400	130,180	34,693	3	7	88	1,038,438	248,373	28,857	17
45~49歳	1,295	12,209	918,695,369	749,988	75,273	8,279	219	2,272	89,214,539	497,874	39,246	804	3	9	249,543	82,746	27,588	2	22	232	1,090,738	381,438	31,295	21
50~54歳	1,273	13,146	859,274,741	737,311	71,371	10,223	191	2,014	79,066,872	414,692	39,260	862	14	192	3,879,425	273,599	21,357	42	16	143	4,138,446	253,023	29,174	45
55~59歳	1,768	19,782	1,284,237,869	779,697	70,669	18,996	218	2,818	107,760,940	453,666	38,274	1,214	19	113	8,517,282	446,251	35,189	104	54	707	24,453,856	457,311	34,827	290
60~64歳	2,957	31,515	2,281,028,824	786,937	71,338	26,823	268	3,115	125,519,248	429,591	40,297	1,598	22	142	8,814,910	390,696	31,714	110	57	478	19,018,981	238,511	28,482	173
65~69歳	5,041	58,618	3,771,113,746	749,045	64,338	42,312	200	7,385	247,170,963	478,445	35,242	2,739	46	314	18,822,175	47,680	38,143	220	140	1,433	59,933,944	427,533	41,832	672
70~74歳	6,443	75,285	4,692,124,817	729,557	61,842	58,332	700	10,446	395,277,308	505,933	34,003	3,898	47	443	14,975,276	318,910	33,831	168	248	2,983	109,007,649	440,002	38,538	1,224
75~79歳	5,942	72,633	4,168,695,926	701,229	57,208	58,054	672	11,129	431,371,402	494,924	30,545	6,013	74	692	22,243,916	427,000	27,522	451	295	4,104	142,799,727	464,007	34,785	1,990
80~84歳	4,981	58,693	2,989,538,382	601,310	59,528	60,652	612	17,938	436,368,698	536,362	28,918	3,273	108	1,622	42,248,814	381,186	41,271	2,989	500	9,272	276,182,210	493,488	39,469	5,935
85~89歳	6,979	43,284	1,891,398,482	647,965	49,665	53,065	801	19,590	431,932,221	539,188	28,542	1,598	39	1,869	44,271,781	49,272	25,551	1,269	706	12,919	189,799,663	591,477	27,751	12,273
90歳~	315	5,904	179,123,076	569,289	59,897	7,793	124	3,189	85,782,293	539,241	29,828	2,858	11	156	4,687,023	45,093	30,045	240	383	6,961	165,883,300	456,428	25,252	7,920
合計	39,674	499,799	2,453,737,839	728,903	61,842	17,282	5,245	85,829	2,892,289,358	496,221	39,203	4,828	444	5,849	201,292,582	483,747	28,635	142	2,499	39,910	1,165,849,639	497,184	29,795	1,291

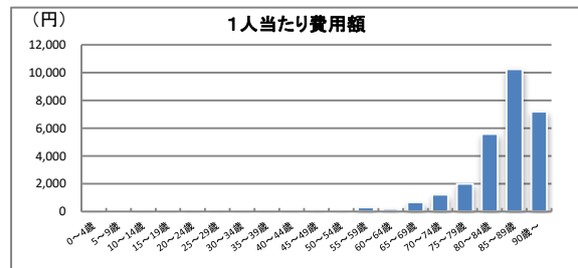
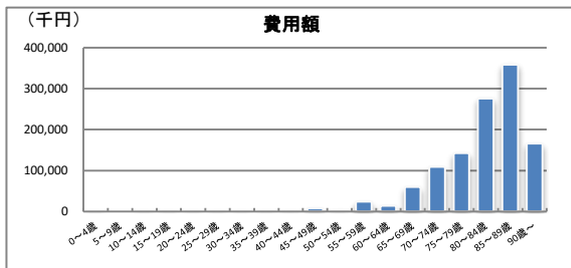
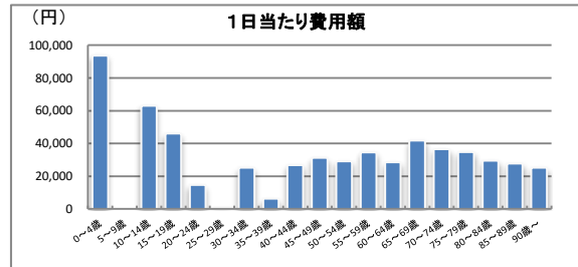
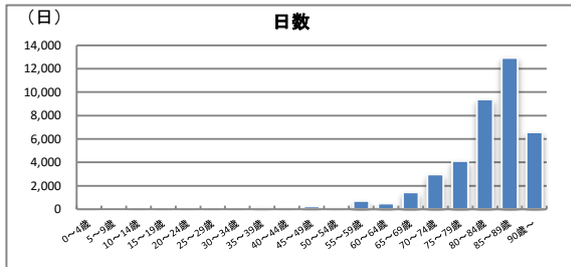
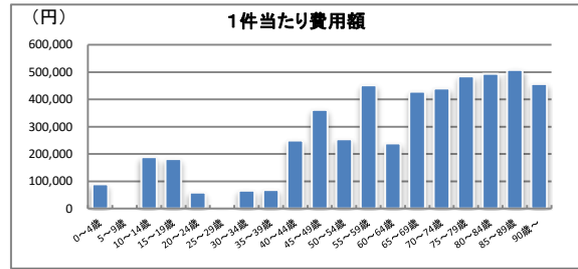
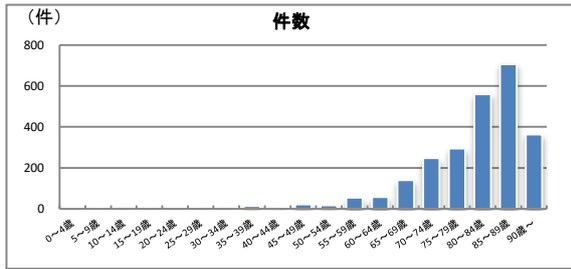
図20-4 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（医科入院）（年齢階層別）

悪性新生物（医科入院）

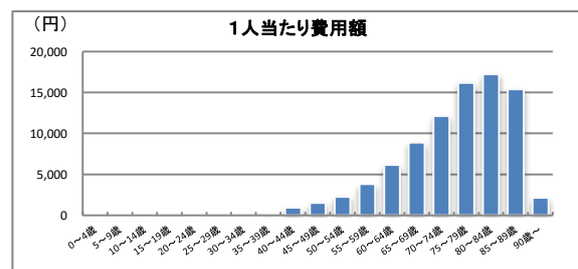
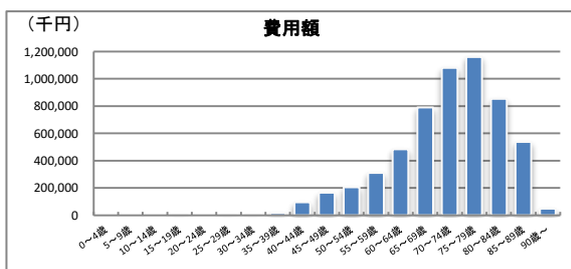
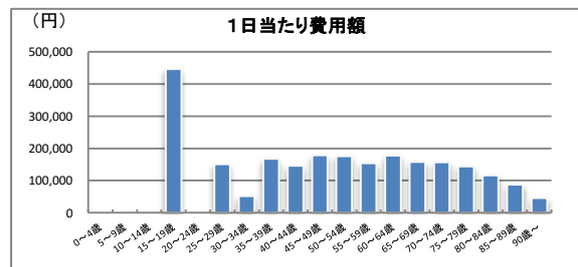
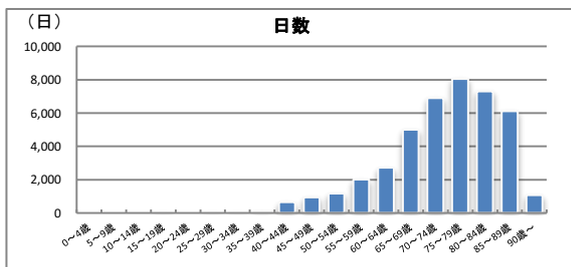
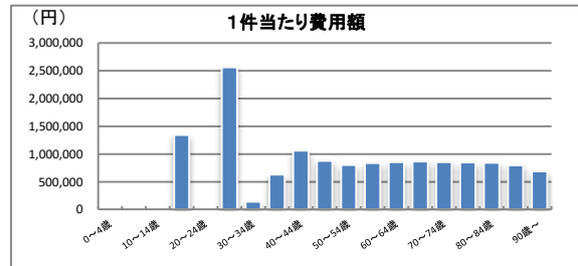
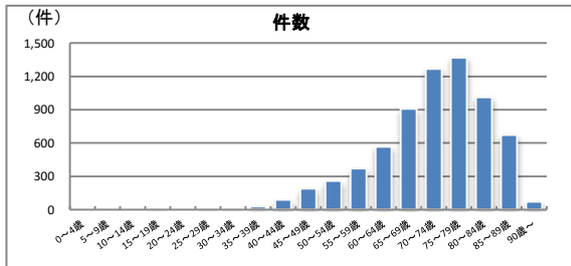




### 高血圧性疾患（医科入院）

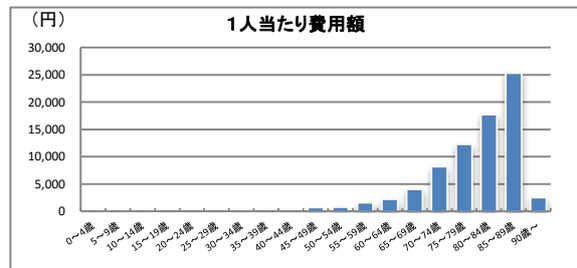
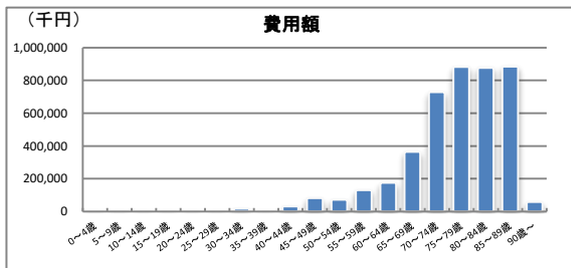
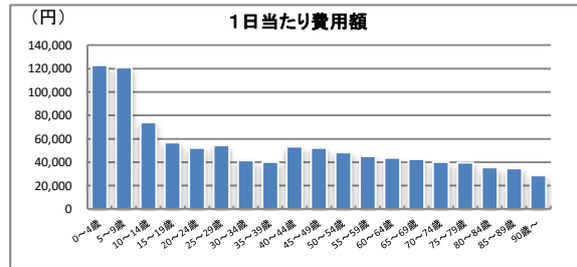
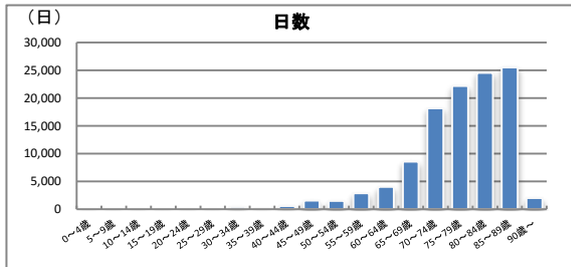
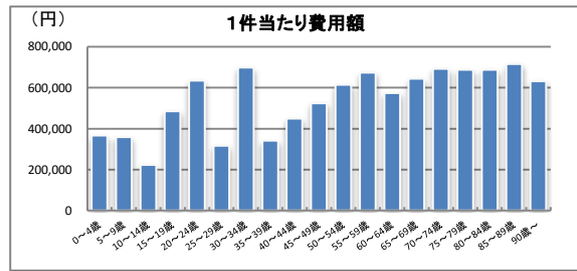
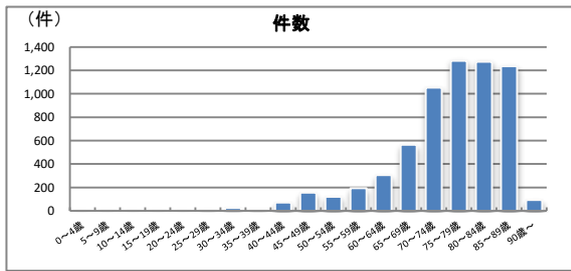


### 虚血性心疾患（医科入院）





腎不全（医科入院）



⑤被用者保険＋国保組合・男性

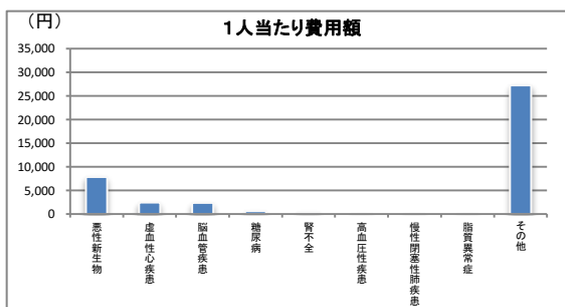
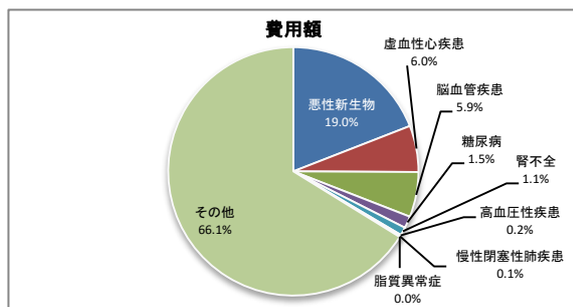
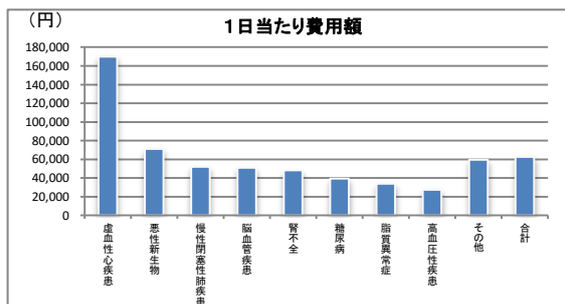
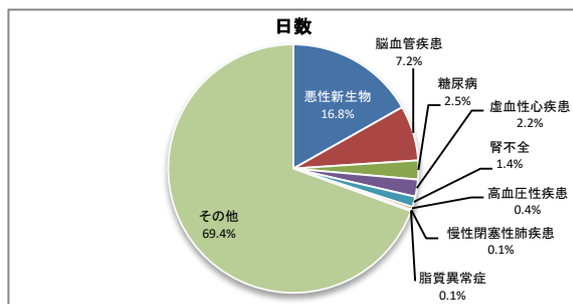
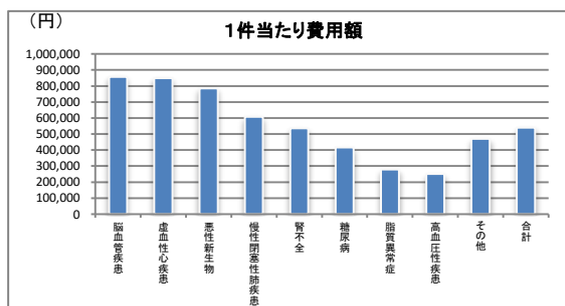
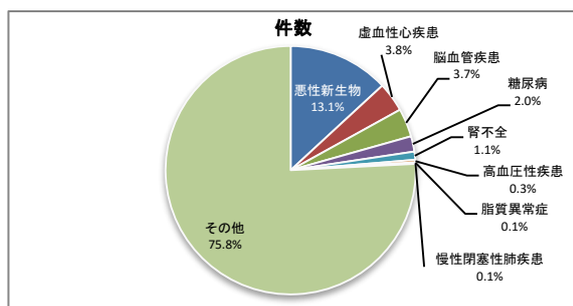
表20-5 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（被用者保険＋国保組合）（医科入院）（男性）

順位	疾患名	疾患名		疾患名	日数	割合	疾患名	費用額	割合
		件数	割合						
1	悪性新生物	4,924	13.1	悪性新生物	54,473	16.8	悪性新生物	3,869,068,135	19.0
2	虚血性心疾患	1,444	3.8	脳血管疾患	23,301	7.2	虚血性心疾患	1,226,954,366	6.0
3	脳血管疾患	1,389	3.7	糖尿病	8,008	2.5	脳血管疾患	1,190,631,330	5.9
4	糖尿病	755	2.0	虚血性心疾患	7,222	2.2	糖尿病	314,446,282	1.5
5	腎不全	399	1.1	腎不全	4,430	1.4	腎不全	214,105,000	1.1
6	高血圧性疾患	125	0.3	高血圧性疾患	1,152	0.4	高血圧性疾患	31,439,735	0.2
7	脂質異常症	36	0.1	慢性閉塞性肺疾患	400	0.1	慢性閉塞性肺疾患	20,829,072	0.1
8	慢性閉塞性肺疾患	34	0.1	脂質異常症	298	0.1	脂質異常症	10,085,103	0.0
	その他	28,546	75.8	その他	225,510	69.4	その他	13,437,943,411	66.1
	合計	37,653	100.0	合計	324,794	100.0	合計	20,315,502,433	100.0

順位	疾患名	疾患名		疾患名	1件当たり費用額	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	脳血管疾患	856,895		虚血性心疾患	169,895		悪性新生物	7,834	
2	虚血性心疾患	849,490		悪性新生物	71,027		虚血性心疾患	2,484	
3	悪性新生物	785,828		慢性閉塞性肺疾患	52,037		脳血管疾患	2,411	
4	慢性閉塞性肺疾患	607,675		脳血管疾患	51,098		糖尿病	637	
5	腎不全	536,174		腎不全	48,328		腎不全	433	
6	糖尿病	416,747		糖尿病	39,267		高血圧性疾患	64	
7	脂質異常症	278,955		脂質異常症	33,791		慢性閉塞性肺疾患	42	
8	高血圧性疾患	251,006		高血圧性疾患	27,297		脂質異常症	20	
	その他	470,739		その他	59,589		その他	27,207	
	合計	539,540		合計	62,549		合計	41,132	

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

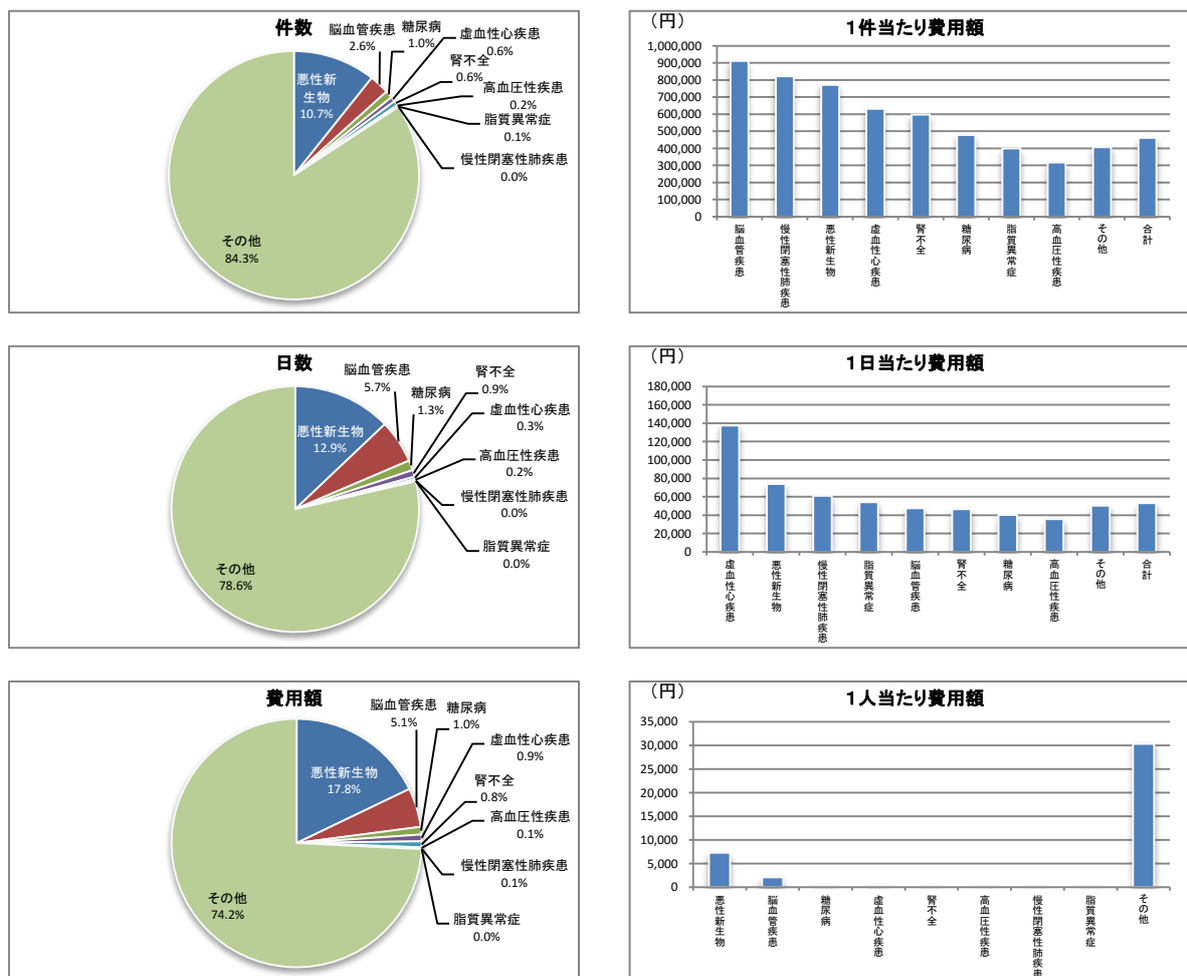
表20-6 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（被用者保険＋国保組合）（医科入院）（女性）

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	4,406	10.7	悪性新生物	46,100	12.9	悪性新生物	3,400,234,956	17.8
2	脳血管疾患	1,062	2.6	脳血管疾患	20,381	5.7	脳血管疾患	967,366,795	5.1
3	糖尿病	398	1.0	糖尿病	4,716	1.3	糖尿病	189,880,437	1.0
4	虚血性心疾患	262	0.6	腎不全	3,196	0.9	虚血性心疾患	165,345,620	0.9
5	腎不全	248	0.6	虚血性心疾患	1,203	0.3	腎不全	148,461,592	0.8
6	高血圧性疾患	80	0.2	高血圧性疾患	715	0.2	高血圧性疾患	25,473,501	0.1
7	脂質異常症	22	0.1	慢性閉塞性肺疾患	177	0.0	慢性閉塞性肺疾患	10,778,786	0.1
8	慢性閉塞性肺疾患	13	0.0	脂質異常症	166	0.0	脂質異常症	8,981,798	0.0
	その他	34,798	84.3	その他	281,986	78.6	その他	14,146,267,739	74.2
	合計	41,289	100.0	合計	358,641	100.0	合計	19,062,791,224	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	910,969		虚血性心疾患	137,448		悪性新生物	7,283	
2	慢性閉塞性肺疾患	821,729		悪性新生物	73,758		脳血管疾患	2,072	
3	悪性新生物	771,797		慢性閉塞性肺疾患	60,926		糖尿病	407	
4	虚血性心疾患	630,751		脂質異常症	54,081		虚血性心疾患	354	
5	腎不全	598,059		脳血管疾患	47,463		腎不全	318	
6	糖尿病	477,604		腎不全	46,449		高血圧性疾患	55	
7	脂質異常症	400,079		糖尿病	40,260		慢性閉塞性肺疾患	23	
8	高血圧性疾患	317,131		高血圧性疾患	35,612		脂質異常症	19	
	その他	406,529		その他	50,167		その他	30,299	
	合計	461,692		合計	53,153		合計	40,830	

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

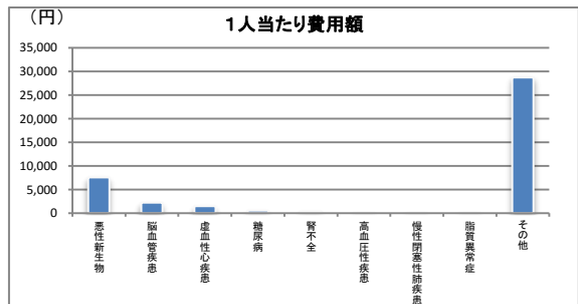
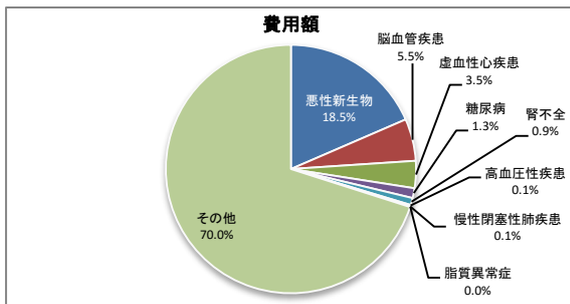
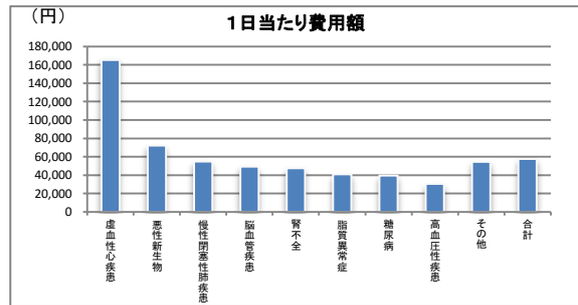
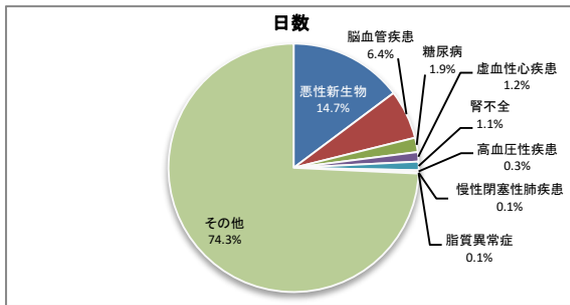
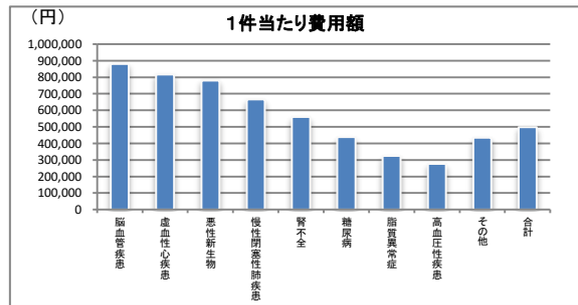
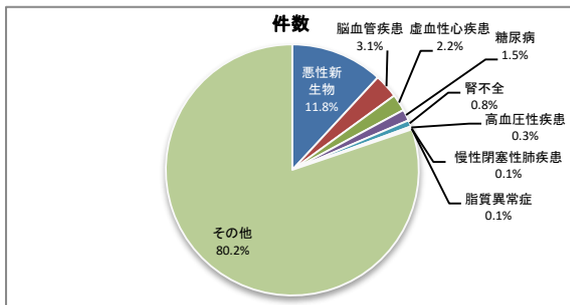
表20-7 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（被用者保険＋国保組合）（医科入院）（合計）

順位	疾患名	疾患名		疾患名	日数	割合	疾患名	費用額	割合
		件数	割合						
1	悪性新生物	9,329	11.8	悪性新生物	100,573	14.7	悪性新生物	7,269,303,091	18.5
2	脳血管疾患	2,451	3.1	脳血管疾患	43,682	6.4	脳血管疾患	2,157,998,124	5.5
3	虚血性心疾患	1,706	2.2	糖尿病	12,724	1.9	虚血性心疾患	1,392,299,986	3.5
4	糖尿病	1,152	1.5	虚血性心疾患	8,425	1.2	糖尿病	504,326,719	1.3
5	腎不全	648	0.8	腎不全	7,626	1.1	腎不全	362,566,593	0.9
6	高血圧性疾患	206	0.3	高血圧性疾患	1,867	0.3	高血圧性疾患	56,913,235	0.1
7	慢性閉塞性肺疾患	59	0.1	慢性閉塞性肺疾患	577	0.1	慢性閉塞性肺疾患	31,607,858	0.1
8	脂質異常症	47	0.1	脂質異常症	465	0.1	脂質異常症	19,066,901	0.0
	その他	63,344	80.2	その他	507,496	74.3	その他	27,584,211,149	70.0
	合計	78,942	100.0	合計	683,436	100.0	合計	39,378,293,657	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	脳血管疾患	880,320		虚血性心疾患	165,262		悪性新生物	7,566	
2	虚血性心疾患	815,888		悪性新生物	72,279		脳血管疾患	2,246	
3	悪性新生物	779,202		慢性閉塞性肺疾患	54,762		虚血性心疾患	1,449	
4	慢性閉塞性肺疾患	666,919		脳血管疾患	49,402		糖尿病	525	
5	腎不全	559,897		腎不全	47,541		腎不全	377	
6	糖尿病	437,748		脂質異常症	41,045		高血圧性疾患	59	
7	脂質異常症	325,356		糖尿病	39,635		慢性閉塞性肺疾患	33	
8	高血圧性疾患	276,843		高血圧性疾患	30,483		脂質異常症	20	
	その他	435,466		その他	54,354		その他	28,710	
	合計	498,823		合計	57,618		合計	40,985	

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

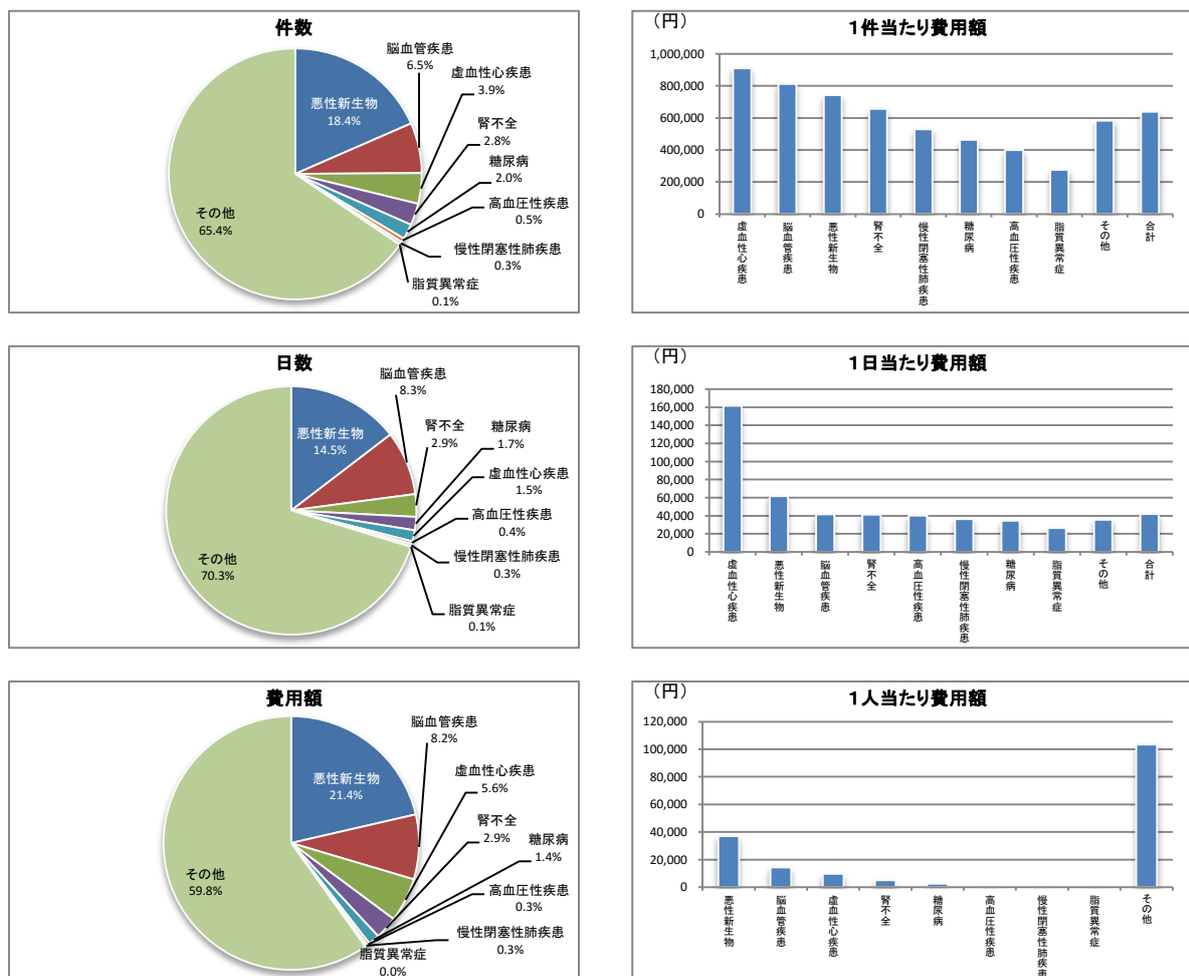
表20-8 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（市町国保）（医科入院）（男性）

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	6,814	18.4	悪性新生物	81,894	14.5	悪性新生物	5,053,086,143	21.4
2	脳血管疾患	2,398	6.5	脳血管疾患	47,004	8.3	脳血管疾患	1,948,832,226	8.2
3	虚血性心疾患	1,457	3.9	腎不全	16,566	2.9	虚血性心疾患	1,324,825,164	5.6
4	腎不全	1,038	2.8	糖尿病	9,765	1.7	腎不全	682,630,029	2.9
5	糖尿病	727	2.0	虚血性心疾患	8,202	1.5	糖尿病	337,286,804	1.4
6	高血圧性疾患	201	0.5	高血圧性疾患	1,995	0.4	高血圧性疾患	80,490,137	0.3
7	慢性閉塞性肺疾患	119	0.3	慢性閉塞性肺疾患	1,731	0.3	慢性閉塞性肺疾患	62,884,099	0.3
8	脂質異常症	38	0.1	脂質異常症	398	0.1	脂質異常症	10,519,226	0.0
	その他	24,214	65.4	その他	395,669	70.3	その他	14,138,102,712	59.8
	合計	37,006	100.0	合計	563,224	100.0	合計	23,638,656,540	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	909,283		虚血性心疾患	161,525		悪性新生物	36,959	
2	脳血管疾患	812,691		悪性新生物	61,703		脳血管疾患	14,254	
3	悪性新生物	741,574		脳血管疾患	41,461		虚血性心疾患	9,690	
4	腎不全	657,640		腎不全	41,207		腎不全	4,993	
5	慢性閉塞性肺疾患	528,438		高血圧性疾患	40,346		糖尿病	2,467	
6	糖尿病	463,943		慢性閉塞性肺疾患	36,328		高血圧性疾患	589	
7	高血圧性疾患	400,448		糖尿病	34,540		慢性閉塞性肺疾患	460	
8	脂質異常症	276,822		脂質異常症	26,430		脂質異常症	77	
	その他	583,881		その他	35,732		その他	103,407	
	合計	638,779		合計	41,970		合計	172,894	

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

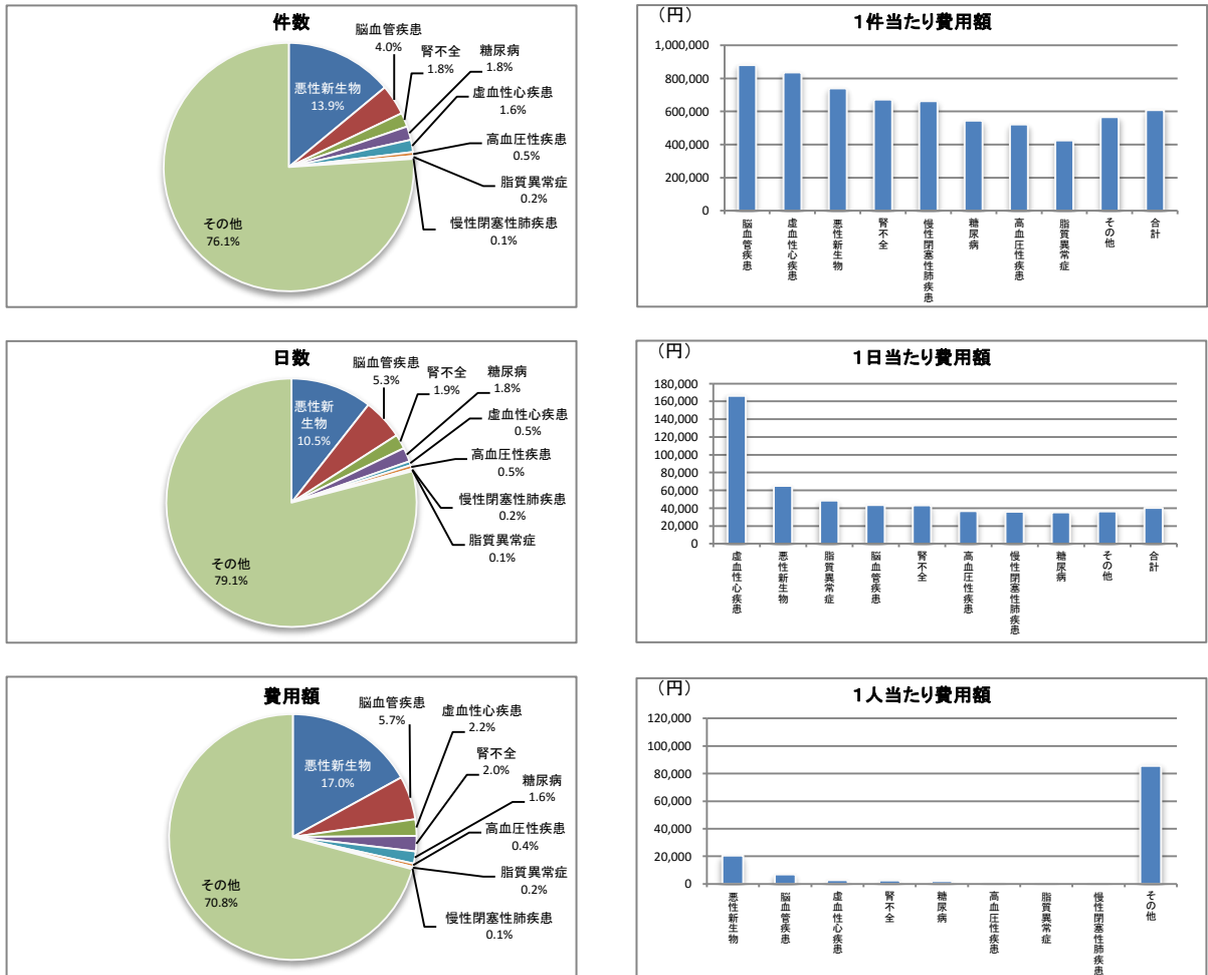
表20-9 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（市町国保）（医科入院）（女性）

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	3,853	13.9	悪性新生物	43,831	10.5	悪性新生物	2,851,349,330	17.0
2	脳血管疾患	1,094	4.0	脳血管疾患	22,102	5.3	脳血管疾患	964,139,076	5.7
3	腎不全	507	1.8	腎不全	7,911	1.9	虚血性心疾患	365,869,310	2.2
4	糖尿病	491	1.8	糖尿病	7,598	1.8	腎不全	340,770,841	2.0
5	虚血性心疾患	438	1.6	虚血性心疾患	2,199	0.5	糖尿病	267,654,493	1.6
6	高血圧性疾患	143	0.5	高血圧性疾患	2,037	0.5	高血圧性疾患	74,718,891	0.4
7	脂質異常症	63	0.2	慢性閉塞性肺疾患	703	0.2	脂質異常症	26,814,926	0.2
8	慢性閉塞性肺疾患	38	0.1	脂質異常症	551	0.1	慢性閉塞性肺疾患	25,206,399	0.1
	その他	21,047	76.1	その他	328,762	79.1	その他	11,902,917,946	70.8
	合計	27,674	100.0	合計	415,694	100.0	合計	16,819,441,212	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	881,297		虚血性心疾患	166,380		悪性新生物	20,517	
2	虚血性心疾患	835,318		悪性新生物	65,053		脳血管疾患	6,938	
3	悪性新生物	740,034		脂質異常症	48,666		虚血性心疾患	2,633	
4	腎不全	672,132		脳血管疾患	43,622		腎不全	2,452	
5	慢性閉塞性肺疾患	663,326		腎不全	43,076		糖尿病	1,926	
6	糖尿病	545,121		高血圧性疾患	36,681		高血圧性疾患	538	
7	高血圧性疾患	522,510		慢性閉塞性肺疾患	35,855		脂質異常症	193	
8	脂質異常症	425,634		糖尿病	35,227		慢性閉塞性肺疾患	181	
	その他	565,540		その他	36,205		その他	85,649	
	合計	607,771		合計	40,461		合計	121,026	

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

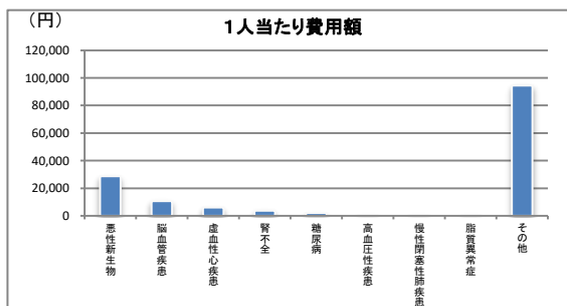
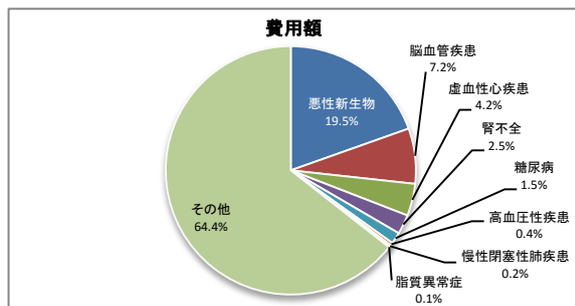
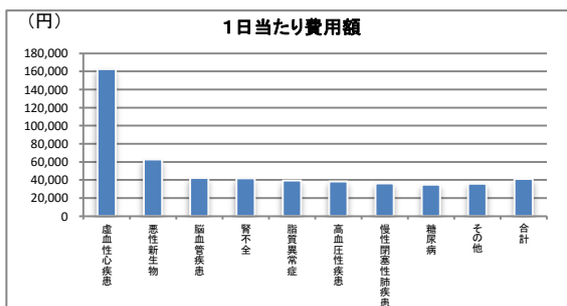
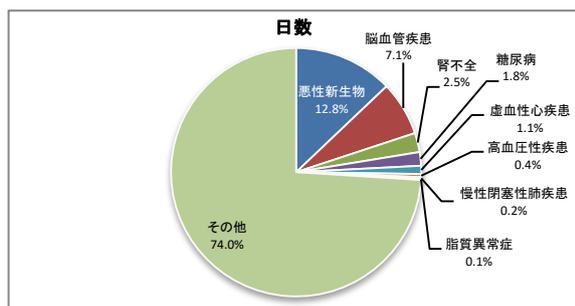
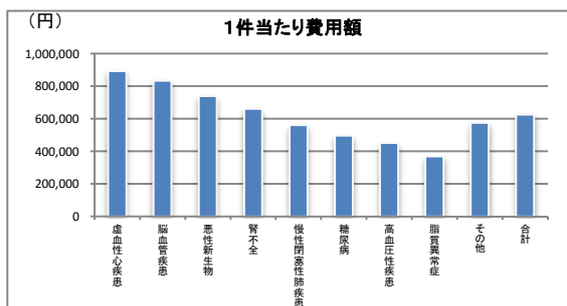
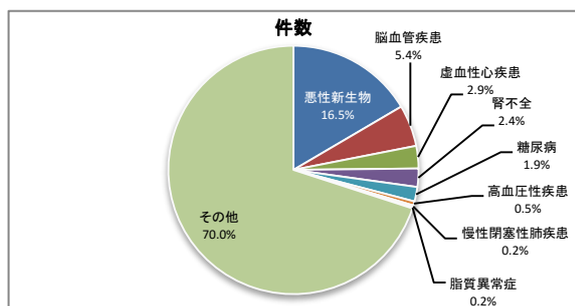
表20-10 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（市町国保）（医科入院）（合計）

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	10,667	16.5	悪性新生物	125,725	12.8	悪性新生物	7,904,435,473	19.5
2	脳血管疾患	3,492	5.4	脳血管疾患	69,106	7.1	脳血管疾患	2,912,971,302	7.2
3	虚血性心疾患	1,895	2.9	腎不全	24,477	2.5	虚血性心疾患	1,690,694,474	4.2
4	腎不全	1,545	2.4	糖尿病	17,363	1.8	腎不全	1,023,400,870	2.5
5	糖尿病	1,218	1.9	虚血性心疾患	10,401	1.1	糖尿病	604,941,297	1.5
6	高血圧性疾患	344	0.5	高血圧性疾患	4,032	0.4	高血圧性疾患	155,209,028	0.4
7	慢性閉塞性肺疾患	157	0.2	慢性閉塞性肺疾患	2,434	0.2	慢性閉塞性肺疾患	88,090,498	0.2
8	脂質異常症	101	0.2	脂質異常症	949	0.1	脂質異常症	37,334,152	0.1
	その他	45,261	70.0	その他	724,431	74.0	その他	26,041,020,658	64.4
	合計	64,680	100.0	合計	978,918	100.0	合計	40,458,097,752	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	892,187		虚血性心疾患	162,551		悪性新生物	28,671	
2	脳血管疾患	834,184		悪性新生物	62,871		脳血管疾患	10,566	
3	悪性新生物	741,018		脳血管疾患	42,152		虚血性心疾患	6,132	
4	腎不全	662,395		腎不全	41,811		腎不全	3,712	
5	慢性閉塞性肺疾患	561,086		脂質異常症	39,341		糖尿病	2,194	
6	糖尿病	496,668		高血圧性疾患	38,494		高血圧性疾患	563	
7	高血圧性疾患	451,189		慢性閉塞性肺疾患	36,192		慢性閉塞性肺疾患	320	
8	脂質異常症	369,645		糖尿病	34,841		脂質異常症	135	
	その他	575,352		その他	35,947		その他	94,455	
	合計	625,512		合計	41,329		合計	146,748	

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

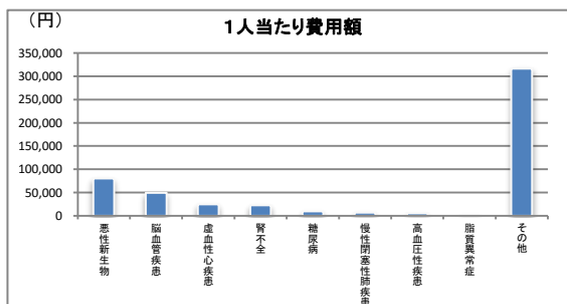
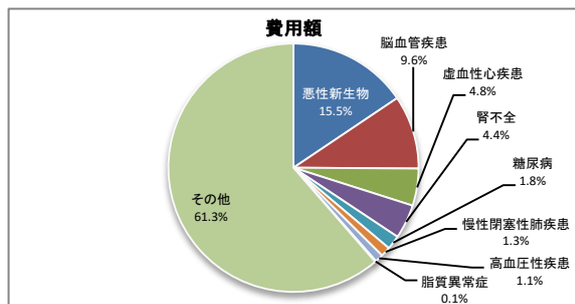
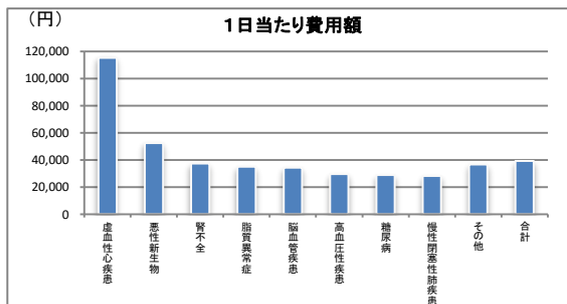
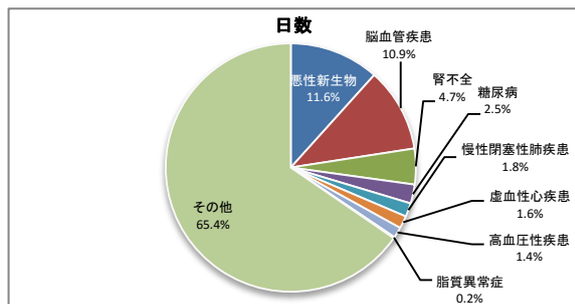
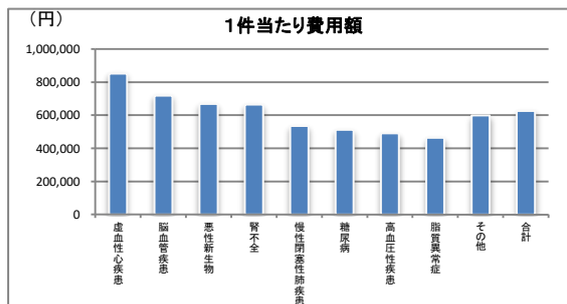
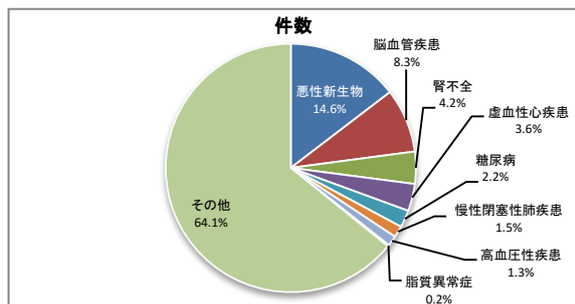
表20-11 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（後期高齢者）（医科入院）（男性）

順位	疾患名	疾患名		疾患名	日数	割合	疾患名	費用額	割合
		件数	割合						
1	悪性新生物	8,937	14.6	悪性新生物	114,059	11.6	悪性新生物	5,965,148,033	15.5
2	脳血管疾患	5,120	8.3	脳血管疾患	107,315	10.9	脳血管疾患	3,680,105,533	9.6
3	腎不全	2,570	4.2	腎不全	45,725	4.7	虚血性心疾患	1,856,821,579	4.8
4	虚血性心疾患	2,182	3.6	糖尿病	24,235	2.5	腎不全	1,709,380,733	4.4
5	糖尿病	1,368	2.2	慢性閉塞性肺疾患	17,459	1.8	糖尿病	700,915,566	1.8
6	慢性閉塞性肺疾患	918	1.5	虚血性心疾患	16,104	1.6	慢性閉塞性肺疾患	491,312,376	1.3
7	高血圧性疾患	823	1.3	高血圧性疾患	13,668	1.4	高血圧性疾患	403,976,345	1.1
8	脂質異常症	114	0.2	脂質異常症	1,512	0.2	脂質異常症	52,839,592	0.1
	その他	39,388	64.1	その他	642,017	65.4	その他	23,557,812,114	61.3
	合計	61,420	100.0	合計	982,094	100.0	合計	38,418,311,871	100.0

順位	疾患名	疾患名		疾患名	1日当たり費用額	割合	疾患名	1人当たり費用額	割合
		1件当たり費用額	割合						
1	虚血性心疾患	850,972		虚血性心疾患	115,302		悪性新生物	80,108	
2	脳血管疾患	718,771		悪性新生物	52,299		脳血管疾患	49,421	
3	悪性新生物	667,466		腎不全	37,384		虚血性心疾患	24,936	
4	腎不全	665,129		脂質異常症	34,947		腎不全	22,956	
5	慢性閉塞性肺疾患	535,199		脳血管疾患	34,293		糖尿病	9,413	
6	糖尿病	512,365		高血圧性疾患	29,556		慢性閉塞性肺疾患	6,598	
7	高血圧性疾患	490,858		糖尿病	28,922		高血圧性疾患	5,425	
8	脂質異常症	463,505		慢性閉塞性肺疾患	28,141		脂質異常症	710	
	その他	598,096		その他	36,693		その他	316,365	
	合計	625,502		合計	39,119		合計	515,931	

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

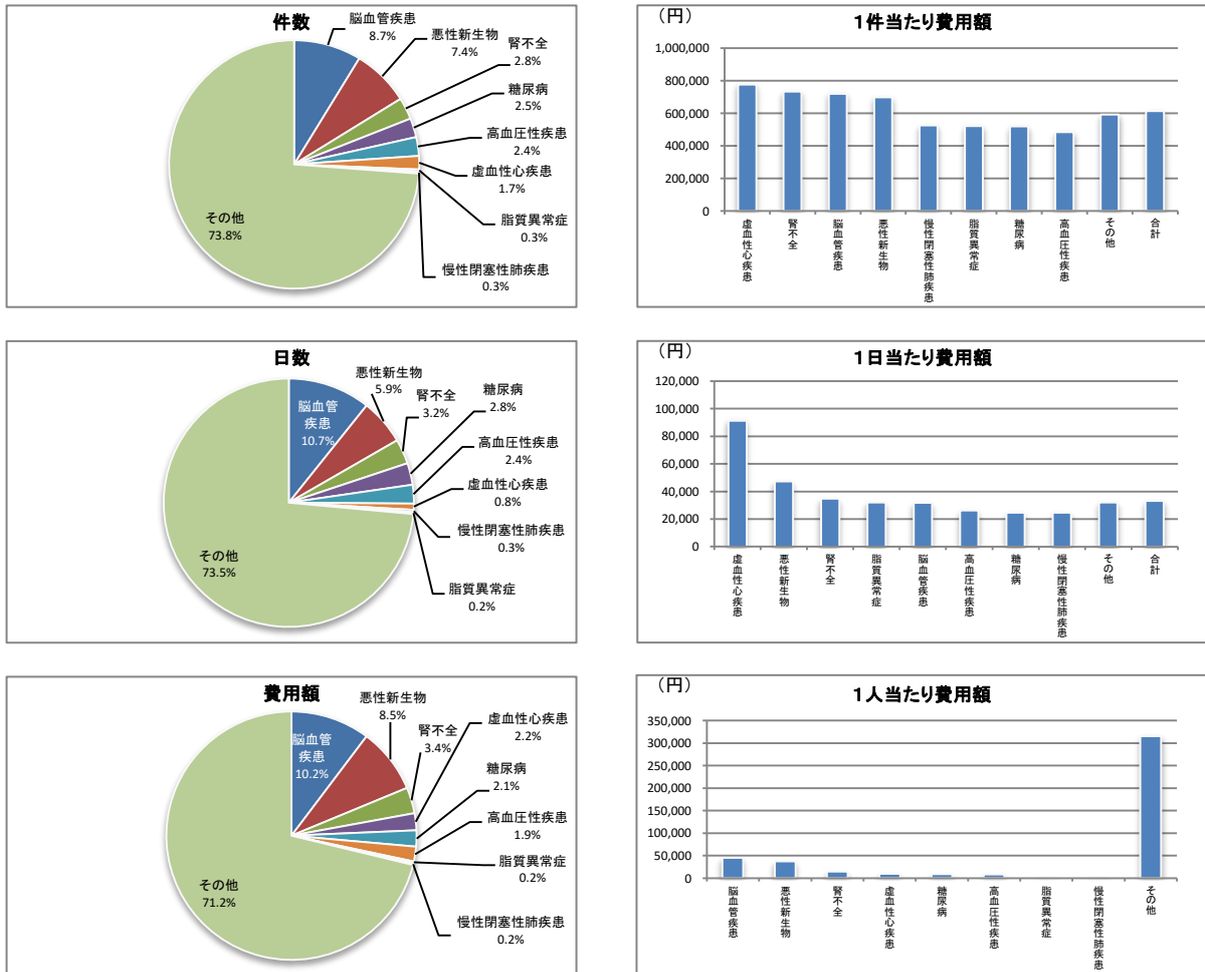
表20-12 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（後期高齢者）（医科入院）（女性）

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	6,735	8.7	脳血管疾患	152,735	10.7	脳血管疾患	4,855,260,448	10.2
2	悪性新生物	5,749	7.4	悪性新生物	84,971	5.9	悪性新生物	4,018,351,807	8.5
3	腎不全	2,187	2.8	腎不全	46,111	3.2	腎不全	1,603,341,270	3.4
4	糖尿病	1,914	2.5	糖尿病	40,507	2.8	虚血性心疾患	1,049,192,416	2.2
5	高血圧性疾患	1,887	2.4	高血圧性疾患	34,784	2.4	糖尿病	996,640,587	2.1
6	虚血性心疾患	1,349	1.7	虚血性心疾患	11,499	0.8	高血圧性疾患	913,197,267	1.9
7	脂質異常症	211	0.3	慢性閉塞性肺疾患	4,257	0.3	脂質異常症	110,164,123	0.2
8	慢性閉塞性肺疾患	199	0.3	脂質異常症	3,432	0.2	慢性閉塞性肺疾患	104,504,984	0.2
	その他	57,029	73.8	その他	1,051,218	73.5	その他	33,756,707,009	71.2
	合計	77,260	100.0	合計	1,429,514	100.0	合計	47,407,359,911	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	777,756		虚血性心疾患	91,242		脳血管疾患	45,422	
2	腎不全	733,124		悪性新生物	47,291		悪性新生物	37,592	
3	脳血管疾患	720,900		腎不全	34,771		腎不全	14,999	
4	悪性新生物	698,965		脂質異常症	32,099		虚血性心疾患	9,815	
5	慢性閉塞性肺疾患	525,151		脳血管疾患	31,789		糖尿病	9,324	
6	脂質異常症	522,105		高血圧性疾患	26,253		高血圧性疾患	8,543	
7	糖尿病	520,711		糖尿病	24,604		脂質異常症	1,031	
8	高血圧性疾患	483,941		慢性閉塞性肺疾患	24,549		慢性閉塞性肺疾患	978	
	その他	591,922		その他	32,112		その他	315,799	
	合計	613,608		合計	33,163		合計	443,503	

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

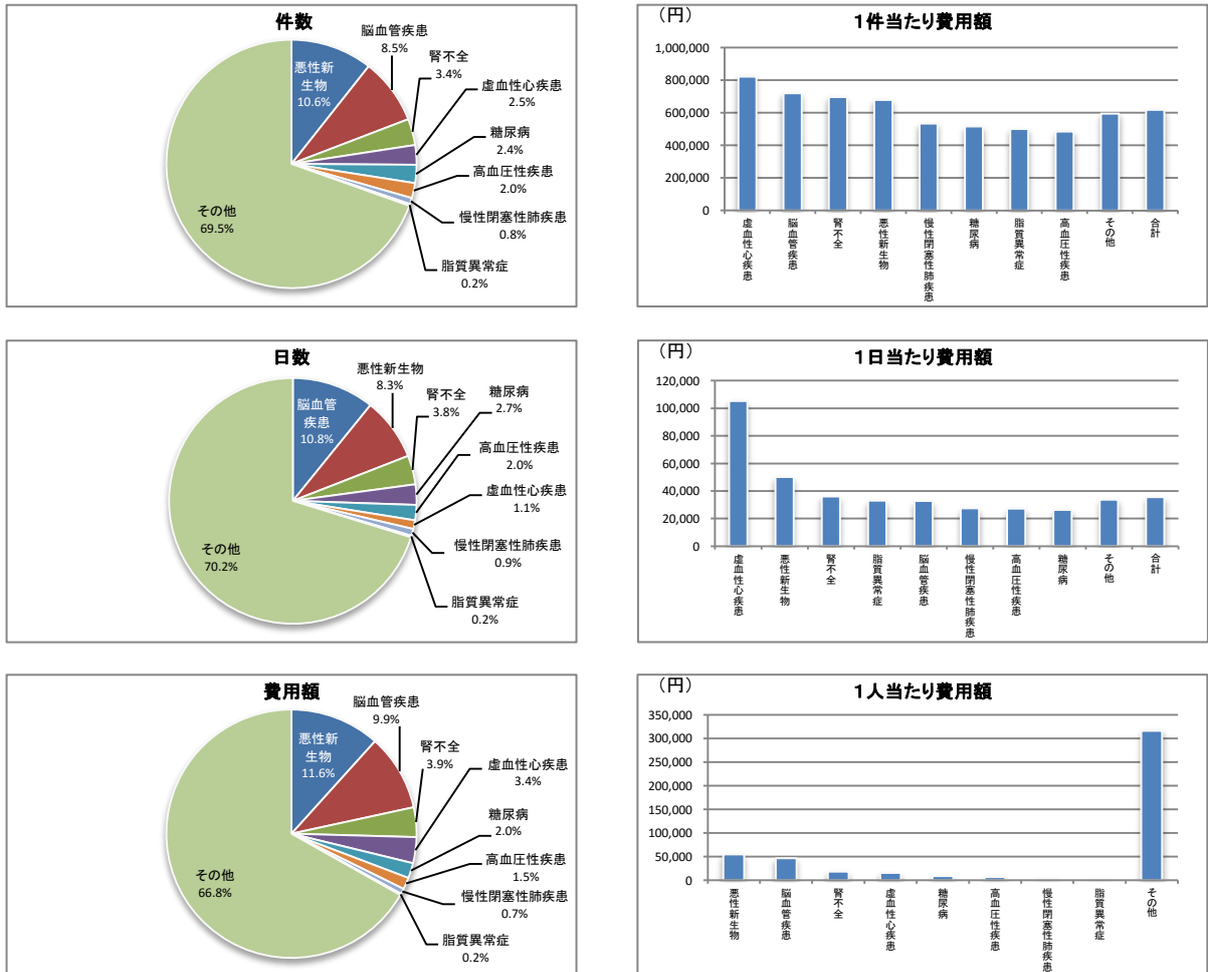
表20-13 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（後期高齢者）（医科入院）（合計）

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	14,686	10.6	脳血管疾患	260,050	10.8	悪性新生物	9,983,499,840	11.6
2	脳血管疾患	11,855	8.5	悪性新生物	199,030	8.3	脳血管疾患	8,535,365,981	9.9
3	腎不全	4,757	3.4	腎不全	91,836	3.8	腎不全	3,312,722,003	3.9
4	虚血性心疾患	3,531	2.5	糖尿病	64,742	2.7	虚血性心疾患	2,906,013,995	3.4
5	糖尿病	3,282	2.4	高血圧性疾患	48,452	2.0	糖尿病	1,697,556,153	2.0
6	高血圧性疾患	2,710	2.0	虚血性心疾患	27,603	1.1	高血圧性疾患	1,317,173,612	1.5
7	慢性閉塞性肺疾患	1,117	0.8	慢性閉塞性肺疾患	21,716	0.9	慢性閉塞性肺疾患	595,817,360	0.7
8	脂質異常症	325	0.2	脂質異常症	4,944	0.2	脂質異常症	163,003,715	0.2
	その他	96,417	69.5	その他	1,693,235	70.2	その他	57,314,519,123	66.8
	合計	138,680	100.0	合計	2,411,608	100.0	合計	85,825,671,782	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	823,000		虚血性心疾患	105,279		悪性新生物	55,049	
2	脳血管疾患	719,980		悪性新生物	50,161		脳血管疾患	47,064	
3	腎不全	696,389		腎不全	36,072		腎不全	18,266	
4	悪性新生物	679,797		脂質異常症	32,970		虚血性心疾患	16,024	
5	慢性閉塞性肺疾患	533,409		脳血管疾患	32,822		糖尿病	9,360	
6	糖尿病	517,232		慢性閉塞性肺疾患	27,437		高血圧性疾患	7,263	
7	脂質異常症	501,550		高血圧性疾患	27,185		慢性閉塞性肺疾患	3,285	
8	高血圧性疾患	486,042		糖尿病	26,220		脂質異常症	899	
	その他	594,444		その他	33,849		その他	316,031	
	合計	618,876		合計	35,589		合計	473,242	

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31.4%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。

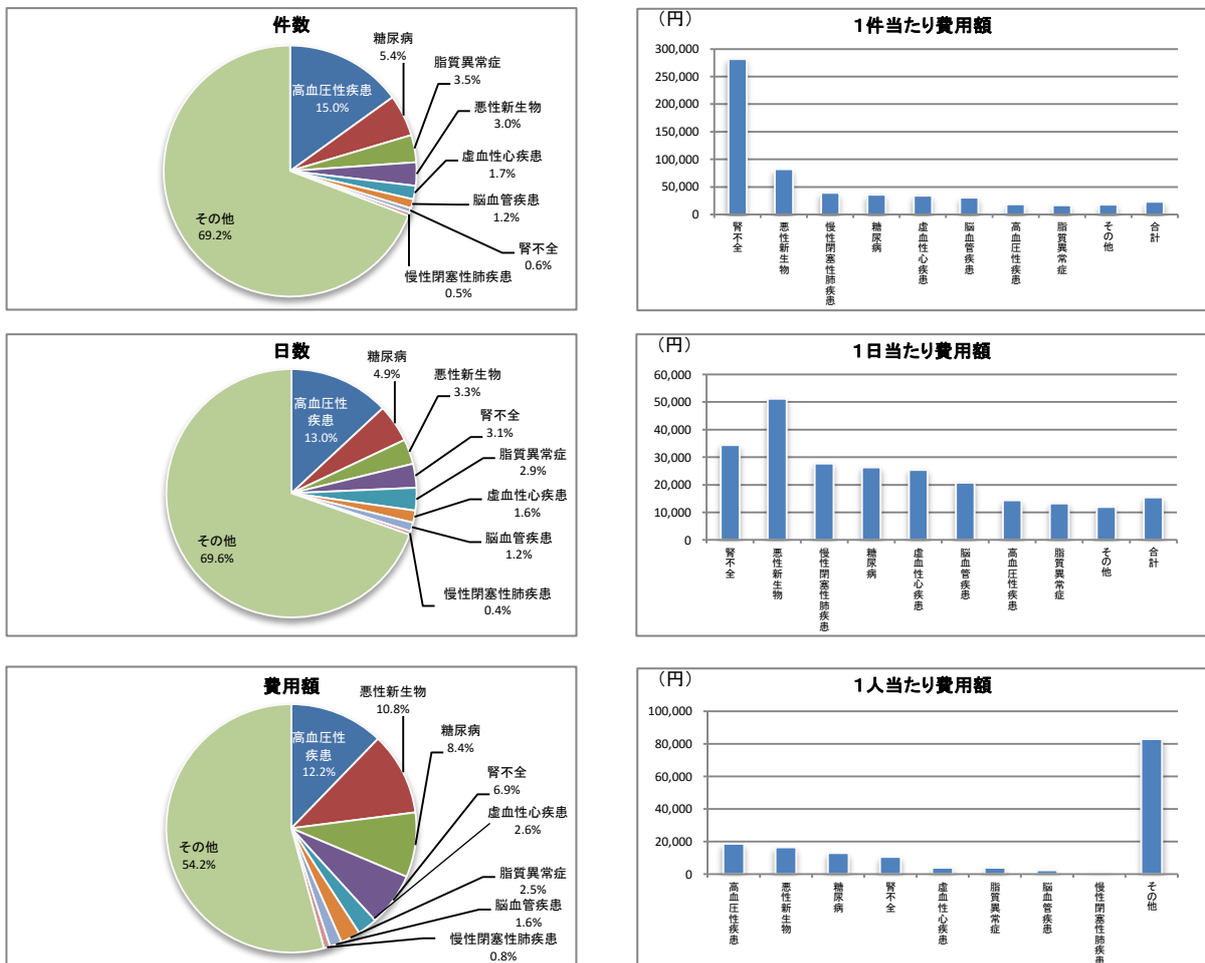
表21-1 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（医科入院外）（男性）

順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	割合
		件数	割合		日数	割合			
1	高血圧性疾患	706,717	15.0	高血圧性疾患	908,505	13.0	高血圧性疾患	13,135,302,552	12.2
2	糖尿病	252,856	5.4	糖尿病	344,997	4.9	悪性新生物	11,625,127,718	10.8
3	脂質異常症	164,989	3.5	悪性新生物	227,097	3.3	糖尿病	9,086,016,844	8.4
4	悪性新生物	141,322	3.0	腎不全	217,123	3.1	腎不全	7,486,264,303	6.9
5	虚血性心疾患	81,900	1.7	脂質異常症	205,685	2.9	虚血性心疾患	2,785,690,010	2.6
6	脳血管疾患	55,433	1.2	虚血性心疾患	109,873	1.6	脂質異常症	2,735,824,254	2.5
7	腎不全	26,555	0.6	脳血管疾患	81,038	1.2	脳血管疾患	1,686,353,777	1.6
8	慢性閉塞性肺疾患	21,940	0.5	慢性閉塞性肺疾患	31,249	0.4	慢性閉塞性肺疾患	867,719,313	0.8
	その他	3,256,380	69.2	その他	4,861,278	69.6	その他	58,462,304,943	54.2
	合計	4,708,091	100.0	合計	6,986,846	100.0	合計	107,870,603,715	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	281,921		悪性新生物	51,190		高血圧性疾患	18,629	
2	悪性新生物	82,260		腎不全	34,479		悪性新生物	16,487	
3	慢性閉塞性肺疾患	39,550		慢性閉塞性肺疾患	27,768		糖尿病	12,886	
4	糖尿病	35,934		糖尿病	26,337		腎不全	10,617	
5	虚血性心疾患	34,013		虚血性心疾患	25,354		虚血性心疾患	3,951	
6	脳血管疾患	30,422		脳血管疾患	20,809		脂質異常症	3,880	
7	高血圧性疾患	18,586		高血圧性疾患	14,458		脳血管疾患	2,392	
8	脂質異常症	16,582		脂質異常症	13,301		慢性閉塞性肺疾患	1,231	
	その他	17,953		その他	12,026		その他	82,914	
	合計	22,912		合計	15,439		合計	152,987	

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27.4%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。

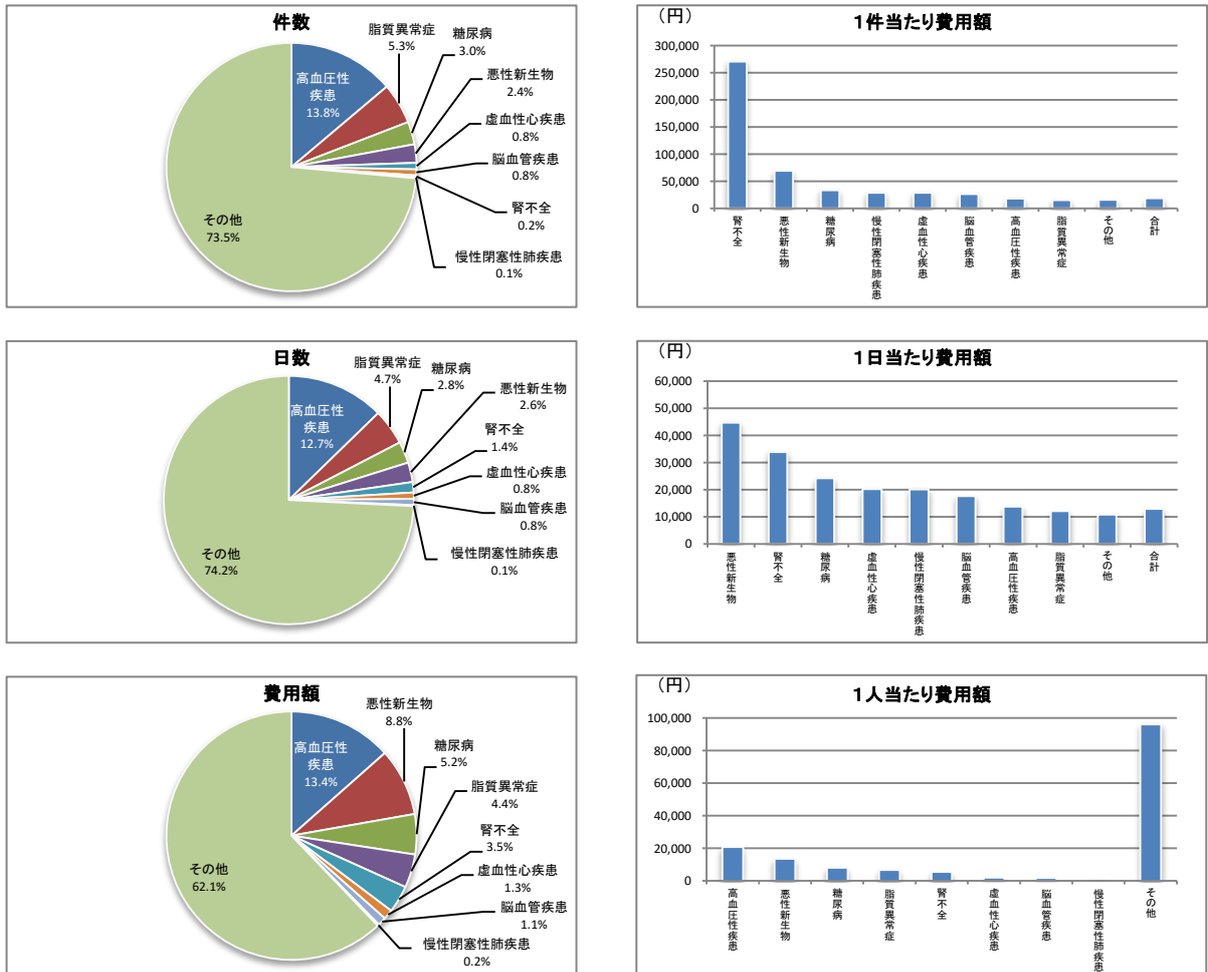
表21-2 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（医科入院外）（女性）

順位	疾患名	疾患名		疾患名	日数	割合	疾患名	費用額	割合
		件数	割合						
1	高血圧性疾患	803,658	13.8	高血圧性疾患	1,076,668	12.7	高血圧性疾患	14,801,440,941	13.4
2	脂質異常症	310,226	5.3	脂質異常症	397,660	4.7	悪性新生物	9,709,700,333	8.8
3	糖尿病	172,365	3.0	糖尿病	238,139	2.8	糖尿病	5,782,203,553	5.2
4	悪性新生物	140,079	2.4	悪性新生物	217,031	2.6	脂質異常症	4,803,651,186	4.4
5	虚血性心疾患	48,803	0.8	腎不全	115,233	1.4	腎不全	3,908,185,493	3.5
6	脳血管疾患	45,564	0.8	虚血性心疾患	69,312	0.8	虚血性心疾患	1,401,657,929	1.3
7	腎不全	14,456	0.2	脳血管疾患	68,939	0.8	脳血管疾患	1,216,387,035	1.1
8	慢性閉塞性肺疾患	7,776	0.1	慢性閉塞性肺疾患	11,148	0.1	慢性閉塞性肺疾患	224,240,375	0.2
	その他	4,289,143	73.5	その他	6,313,818	74.2	その他	68,553,070,526	62.1
	合計	5,832,070	100.0	合計	8,507,947	100.0	合計	110,400,537,372	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	270,346		悪性新生物	44,739		高血圧性疾患	20,767	
2	悪性新生物	69,316		腎不全	33,916		悪性新生物	13,623	
3	糖尿病	33,546		糖尿病	24,281		糖尿病	8,113	
4	慢性閉塞性肺疾患	28,837		虚血性心疾患	20,223		脂質異常症	6,740	
5	虚血性心疾患	28,721		慢性閉塞性肺疾患	20,115		腎不全	5,483	
6	脳血管疾患	26,696		脳血管疾患	17,644		虚血性心疾患	1,967	
7	高血圧性疾患	18,418		高血圧性疾患	13,747		脳血管疾患	1,707	
8	脂質異常症	15,484		脂質異常症	12,080		慢性閉塞性肺疾患	315	
	その他	15,983		その他	10,858		その他	96,181	
	合計	18,930		合計	12,976		合計	154,894	

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29.4%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。

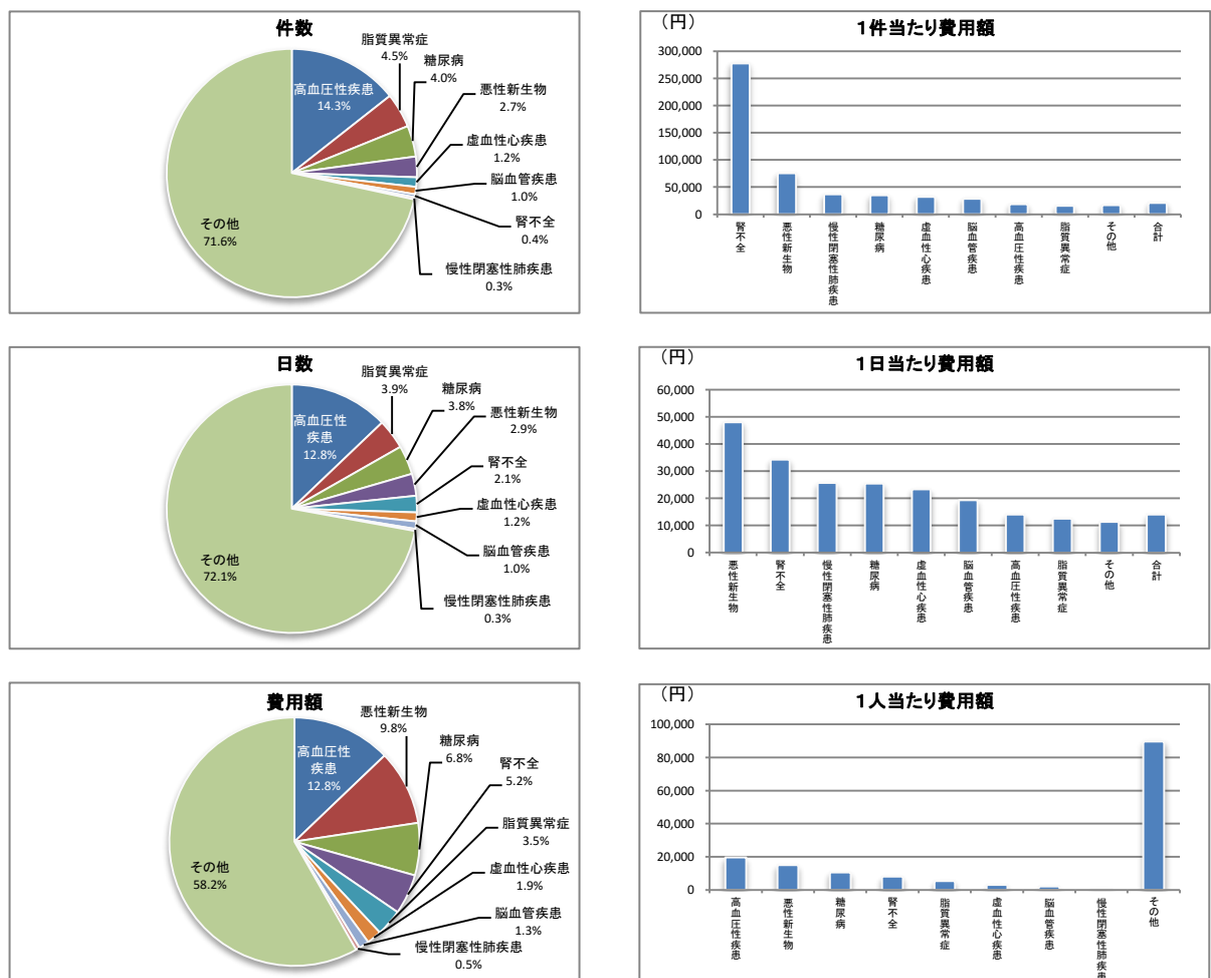
表21-3 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（医科入院外）（合計）

順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	
		件数	割合		日数	割合		費用額	割合
1	高血圧性疾患	1,510,376	14.3	高血圧性疾患	1,985,173	12.8	高血圧性疾患	27,936,743,493	12.8
2	脂質異常症	475,215	4.5	脂質異常症	603,345	3.9	悪性新生物	21,334,828,051	9.8
3	糖尿病	425,221	4.0	糖尿病	583,136	3.8	糖尿病	14,868,220,397	6.8
4	悪性新生物	281,402	2.7	悪性新生物	444,128	2.9	腎不全	11,394,449,797	5.2
5	虚血性心疾患	130,702	1.2	腎不全	332,356	2.1	脂質異常症	7,539,475,440	3.5
6	脳血管疾患	100,996	1.0	虚血性心疾患	179,185	1.2	虚血性心疾患	4,187,347,940	1.9
7	腎不全	41,011	0.4	脳血管疾患	149,977	1.0	脳血管疾患	2,902,740,813	1.3
8	慢性閉塞性肺疾患	29,716	0.3	慢性閉塞性肺疾患	42,397	0.3	慢性閉塞性肺疾患	1,091,959,688	0.5
	その他	7,545,523	71.6	その他	11,175,096	72.1	その他	127,015,375,469	58.2
	合計	10,540,161	100.0	合計	15,494,793	100.0	合計	218,271,141,087	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	277,840		悪性新生物	48,038		高血圧性疾患	19,704	
2	悪性新生物	75,816		腎不全	34,284		悪性新生物	15,047	
3	慢性閉塞性肺疾患	36,747		慢性閉塞性肺疾患	25,755		糖尿病	10,486	
4	糖尿病	34,966		糖尿病	25,497		腎不全	8,036	
5	虚血性心疾患	32,037		虚血性心疾患	23,369		脂質異常症	5,318	
6	脳血管疾患	28,741		脳血管疾患	19,355		虚血性心疾患	2,953	
7	高血圧性疾患	18,497		高血圧性疾患	14,073		脳血管疾患	2,047	
8	脂質異常症	15,865		脂質異常症	12,496		慢性閉塞性肺疾患	770	
	その他	16,833		その他	11,366		その他	89,583	
	合計	20,709		合計	14,087		合計	153,945	

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

年齢階層別でみると、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。

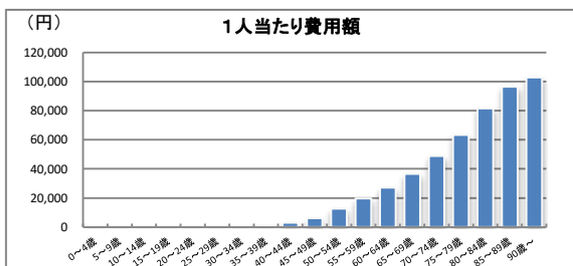
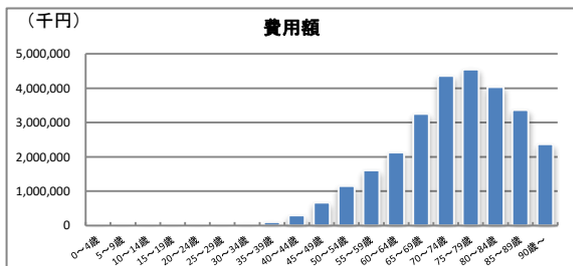
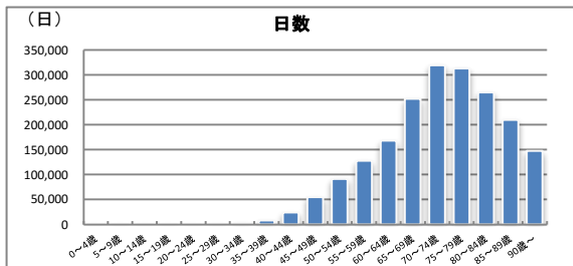
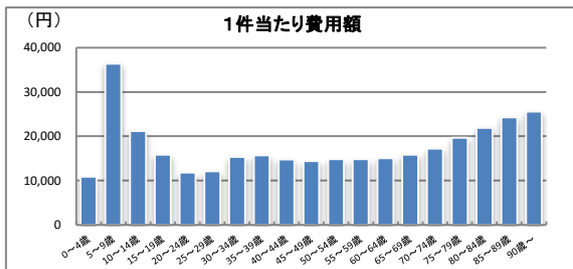
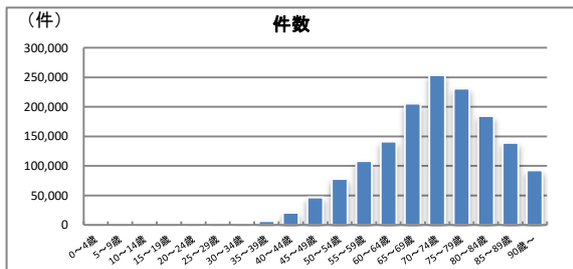
表21-4 疾病別レセプト件数、日数、費用額および諸率（全体）（医科入院外）（年齢階層別）

年齢階層	悪性新生物					脳血管疾患					慢性疾患					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	141	269	3,064,172	21,846	15,003	50	103	5,962,290	57,703	53,083	96	35	40	558,924	15,927	13,969	8	33	51	357,790	10,862	7,022	6
5～9歳	218	291	6,646,938	30,486	26,095	97	103	10,320,526	57,691	49,813	154	27	27	2,030,794	17,961	9,269	4	11	15	404,796	36,371	22,263	6
10～14歳	389	381	13,629,465	35,036	39,468	201	301	17,789,993	59,278	49,221	388	97	105	11,134,481	14,886	9,399	18	37	37	511,739	21,317	19,261	10
15～19歳	511	688	22,164,435	43,376	32,234	295	395	1,905,374,762	42,418	35,985	506	301	388	4,312,783	14,333	10,833	57	108	148	1,103,500	15,846	11,507	21
20～24歳	930	1,269	39,418,785	41,483	31,143	519	1,088	1,312,28,374,307	32,423	27,716	478	710	957	8,818,679	12,553	9,317	117	288	410	3,891,184	11,779	8,289	45
25～29歳	1,416	1,822	73,959,484	52,226	39,300	1,005	1,583	4,070,372	30,609	25,203	825	1,489	1,817	16,728,720	11,885	9,209	227	361	1,154	11,209,426	12,088	9,970	156
30～34歳	2,720	3,765	130,057,248	51,279	39,738	1,716	3,063	4,377,108,202,699	29,581	24,755	1,231	2,533	3,158	23,439,520	13,189	10,489	413	2,212	2,653	35,307,484	15,273	12,863	483
35～39歳	5,001	6,587	353,441,841	62,426	41,161	3,983	4,148	1,374,107,139,929	34,445	25,278	2,106	5,293	6,445	69,739,068	13,297	788	6,561	9,940	103,025,092	15,722	12,889	1,189	
40～44歳	10,551	15,511	679,101,772	64,383	43,781	8,006	10,845	12,770,342,789,587	32,201	29,824	3,334	11,904	13,884	160,085,763	14,180	11,529	1,557	29,274	23,898	300,452,881	14,741	12,572	2,922
45～49歳	18,389	25,622	1,120,665,070	61,563	43,739	10,066	19,369	24,938,683,998,478	36,215	27,373	6,156	20,173	24,083	281,183,947	13,939	11,886	2,533	48,548	55,087	689,431,334	14,381	12,192	6,031
50～54歳	17,304	27,047	1,215,153,016	67,372	44,927	13,253	29,208	31,076,894,538,485	34,122	27,945	6,795	30,497	36,489	424,071,323	13,925	11,820	4,632	77,712	91,771	1,150,130,700	14,800	12,615	12,544
55～59歳	31,721	30,069	1,830,829,829	72,153	49,064	19,369	32,637	40,251,1,070,910,970	33,001	28,763	11,441	43,706	54,362	947,961,627	14,717	11,929	7,989	109,241	127,882	1,666,444,423	14,801	12,570	19,803
60～64歳	39,019	41,486	2,232,873,468	85,325	53,005	29,427	39,000	51,614,1,547,222,928	39,859	36,072	17,152	57,332	68,209	1,047,936,884	14,186	11,756	10,384	141,393	127,929	2,129,682,759	15,084	12,979	27,111
65～69歳	37,378	60,628	3,319,609,804	87,949	54,656	37,179	60,451	80,426,2,091,093,831	39,785	35,278	22,601	74,335	89,317	1,059,123,834	14,243	11,654	11,879	209,770	251,789	3,284,989,720	15,919	12,926	36,521
70～74歳	49,584	78,183	4,090,348,967	82,463	53,661	49,814	74,688	101,287,2,847,737,192	36,451	28,138	29,721	83,534	104,074	1,284,452,687	15,137	12,150	14,193	239,455	319,337	4,354,088,843	17,182	13,637	48,683
75～79歳	41,701	68,676	3,259,526,490	78,164	47,256	46,414	64,609	30,451,2,292,394,720	36,003	26,023	33,326	66,389	91,115	1,193,633,360	17,459	13,107	16,831	231,868	312,675	4,544,114,000	19,687	14,520	63,215
80～84歳	29,265	44,511	1,953,630,070	66,786	44,941	39,548	44,115	69,195,1,579,596,520	26,806	23,938	24,134	47,742	59,388	844,426,490	20,224	14,719	17,070	139,242	204,813	4,032,149,268	13,865	12,528	31,526
85～89歳	18,972	24,481	841,792,120	39,386	39,339	21,003	25,080	41,271,911,481,530	31,378	29,331	22,855	22,003	33,863	487,037,650	21,417	14,591	13,972	139,746	210,039	3,399,211,480	18,292	16,891	36,501
90歳～	6,406	9,567	293,930,050	44,323	29,878	12,339	11,847	20,205,414,481,790	34,988	29,514	18,013	9,842	14,446	220,080,920	21,174	15,573	9,912	92,228	147,854	2,389,973,520	25,803	18,044	102,935
合計	281,492	444,139	21,524,629,810	75,816	48,038	45,221	883,136	14,898,220,913	34,966	29,497	10,468	47,513	603,945	7,038,475,440	15,865	12,498	5,318	1,510,278	1,855,173	27,938,743,463	18,487	14,073	13,764

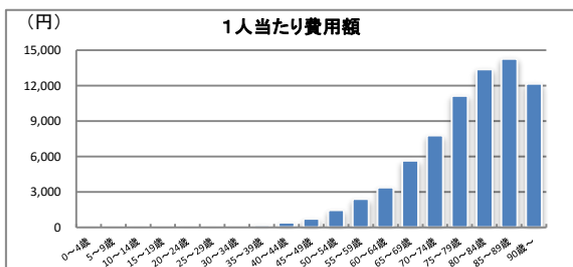
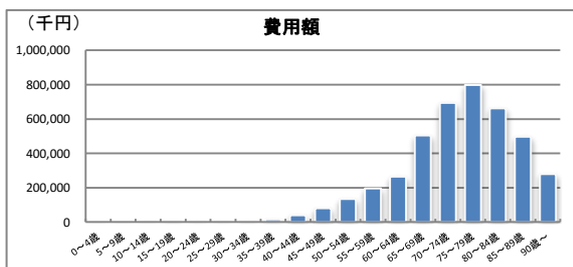
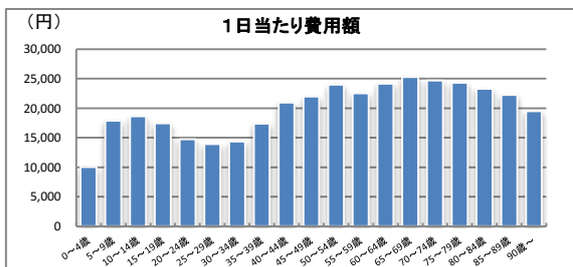
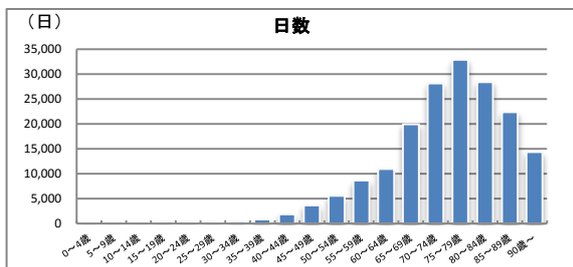
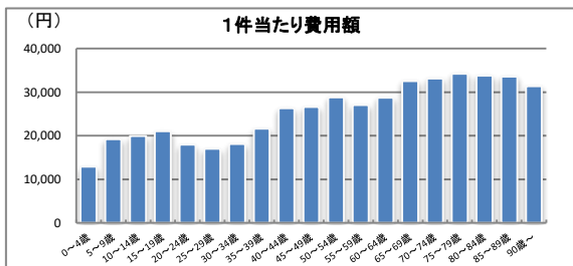
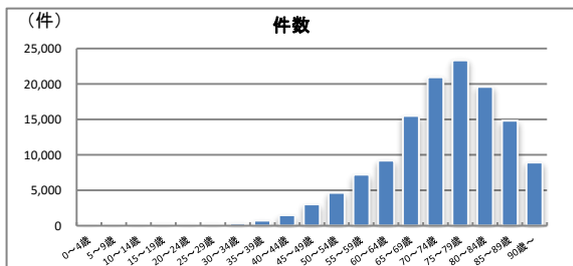
年齢階層	悪性新生物					脳血管疾患					慢性疾患					高血圧性疾患					腎不全				
	件数	日数	費用額	1件当たり費用額	1日当たり費用額	件数	日数	費用額	1件当たり費用額	1日当たり費用額	件数	日数	費用額	1件当たり費用額	1日当たり費用額	件数	日数	費用額	1件当たり費用額	1日当たり費用額	件数	日数	費用額	1件当たり費用額	1日当たり費用額
0～4歳	14	13	176,764	12,623	10,020	3	62	94	787,322	12,780	8,845	13	43	344,195	10,442	6,013	6	12	14	2,603	7,009	6,011	1		
5～9歳	88	74	1,314,101	15,169	17,855	19	32	84	1,184,444	22,881	14,102	17	80	121	2,718,870	34,104	22,463	40	27	30	1,535,172	58,842	51,153	27	
10～14歳	158	169	3,125,859	19,846	18,635	45	73	107	1,571,639	26,285	14,626	23	80	135	931,994	11,668	7,951	14	44	54	3,039,678	81,700	69,679	23	
15～19歳	289	372	5,429,831	21,005	17,427	72	138	201	4,020,314	26,437	16,121	94	32	39	767,115	23,955	13,996	16	76	85	4,939,871	81,366	54,515	62	
20～24歳	189	240	3,542,021	17,927	14,750	47	241	340	7,422,112	30,795	21,833	91	63	1,151,479	22,789	18,190	15	48	102	7,943,441	164,187	49,582	101		
25～29歳	229	280	3,859,987	16,887	13,814	53	307	506	8,722,582	28,381	17,232	116	66	88	792,696	11,933	9,210	11	86	285	9,953,210	115,781	25,867	136	
30～34歳	352	443	6,399,780	18,089	14,374	79	451	809	11,159,787	24,720	18,426	138	112	145	1,647,509	14,774	11,300	20	190	1,010	33,454,378	178,239	33,112	413	
35～39歳	703	874	15,186,284	21,617	17,389	171	712	1,053	21,724,711	30,542	20,611	244	272	362	4,133,771	15,290	11,470	47	425	2,938	118,108,018	279,225	85,280	1,207	
40～44歳	1,481	1,981	33,424,921	22,535	20,369	344	1,476	2,079	65,822,044	31,814	21,181	825	349	442	8,054,884	17,370	11,701	95	1,000	9,442	310,245,823	301,299	33,897	2,013	
45～49歳	3,035	3,669	69,655,800	26,573	21,907	727	2,500	3,280	82,732,148	29,077	19,076	1,565	519	621	9,304,683	17,930	14,990	84	1,713	14,801	648,423,311	319,855	37,027	4,571	
50～54歳	4,654	5,573	133,890,840	28,771	24,001	1,460	3,446	4,647	171,034,114	32,899	18,731	946	714	997	16,227,307	20,974	16,279	177	2,127	18,401	887,133,379	323,144	27,261	7,498	
55～59歳	7,233	8,669	195,485,973	27,085	22,552	2,383	4,984	6,400	118,414,748	24,245	16,244	1,443	891	1,088	18,845,507	21,299	17,415	231	2,557	22,650	831,626,572	356,178	38,717	10,137	
60～64歳	9,187	10,936	263,847,298	28,719	23,259	3,956	8,987	11,717,726	26,078	19,892	2,180	1,745	2,199	30,048,526	34,414	27,311	784	2,712	33,077	1,185,014,828	319,245	35,668	15,867		
65～69歳	15,489	19,921	493,929,021	32,289	29,711	6,950	11,265	15,315	293,789,659	26,029	19,184	3,298	3,198	4,212	31,999,227	21,791	16,261	1,024	2,994	47,289	1,817,989,871	305,389	34,195	18,146	
70～74歳	20,944	29,115	693,598,427	33,117	24,870	7,989	15,710	22,872	485,500,722	29,504	20,444	5,203	5,048	6,711	100,944,219	35,931	26,711	2,000	6,661	57,278	1,865,927,500	295,104	34,282	22,090	
75～79歳	23,347	28,843	793,113,050	34,185	24,287	11,120	17,285	25,833	509,852,060	29,531	19,738	7,104	6,450	9,207	214,743,160	42,596	28,899	3,826	6,356	51,832	1,715,417,300	389,373	33,221	23,930	
80～84歳	19,354	28,414	661,992,180	33,785	23,298	13,388	14,880	22,485	419,929,710	28,645	18,676	6,491	4,514	6,656	185,188,540	41,027	28,620	3,744	5,207	37,377	1,151,230,280	240,200	29,845	25,299	
85～89歳	14,027	22,260	497,741,380	35,376	14,872	12,154	19,888	271,950,500	26,574	18,684	1,025	3,518	5,326	15,487,860	44,040	44,603	3,629	28,995	847,065,000	221,263	31,871	24,833			
90歳～	5,814																								



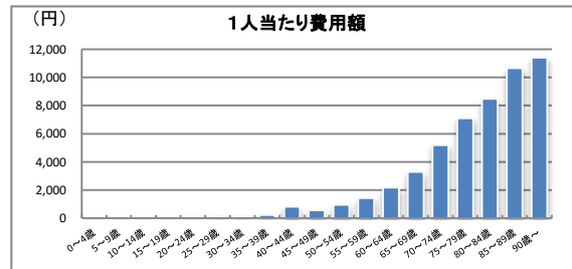
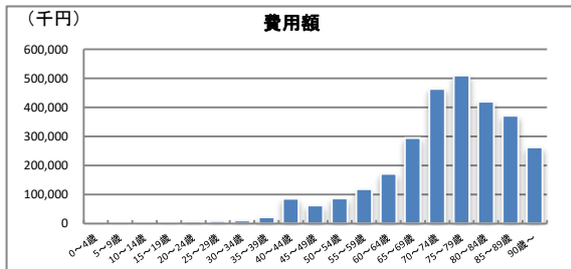
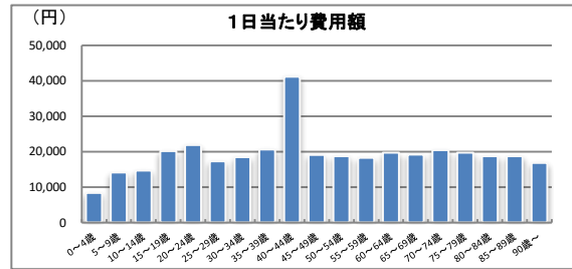
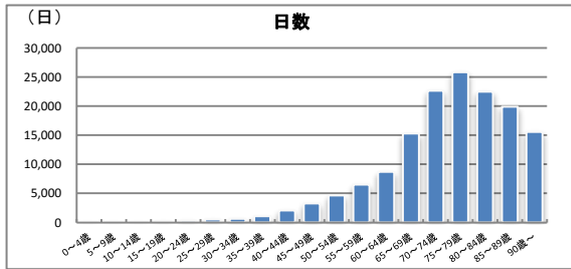
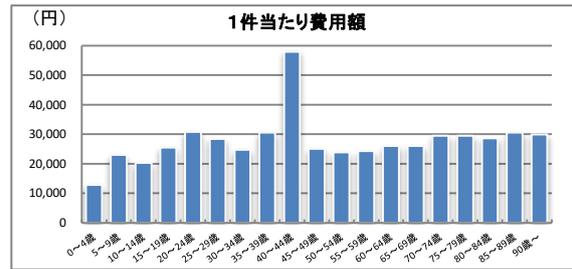
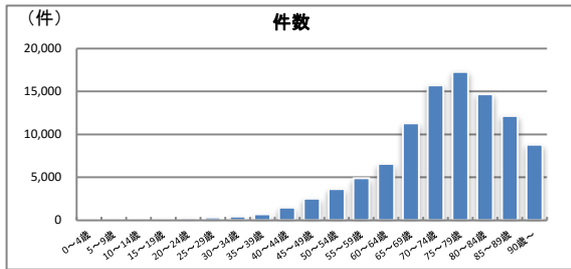
高血圧性疾患（医科入院外）



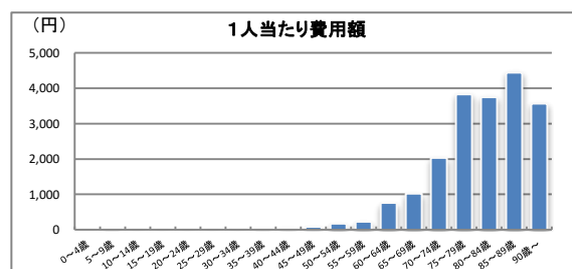
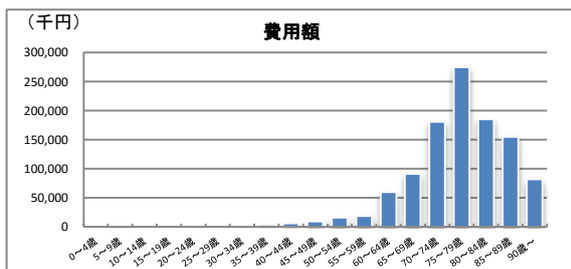
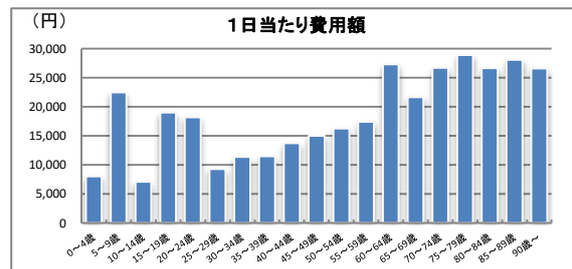
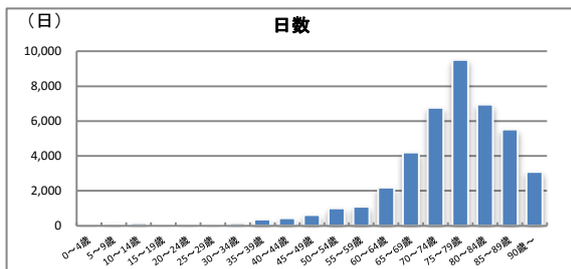
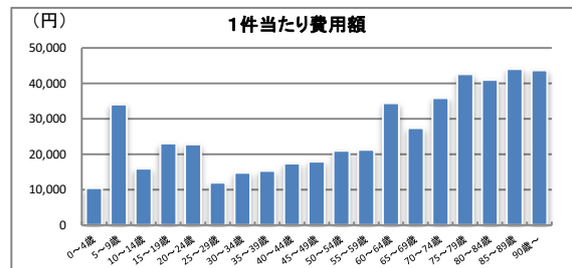
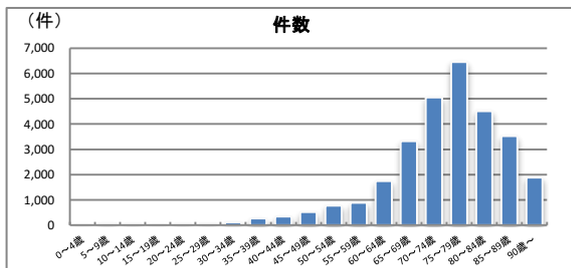
虚血性心疾患（医科入院外）



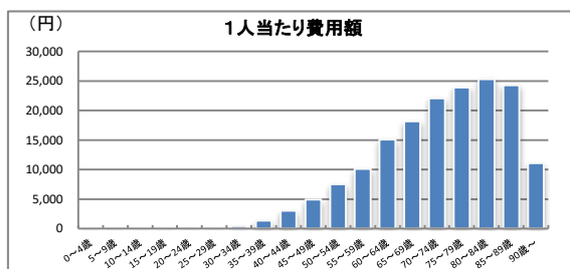
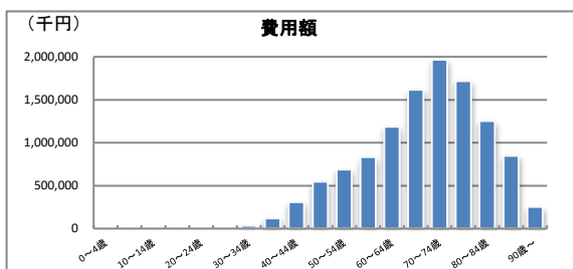
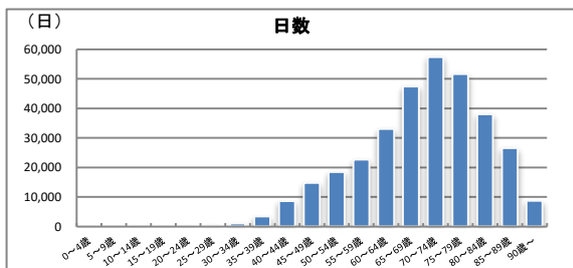
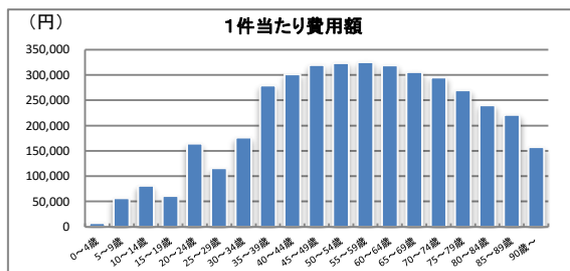
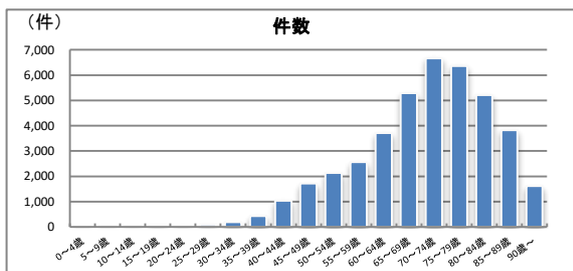
脳血管疾患（医科入院外）



慢性閉塞性肺疾患（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）

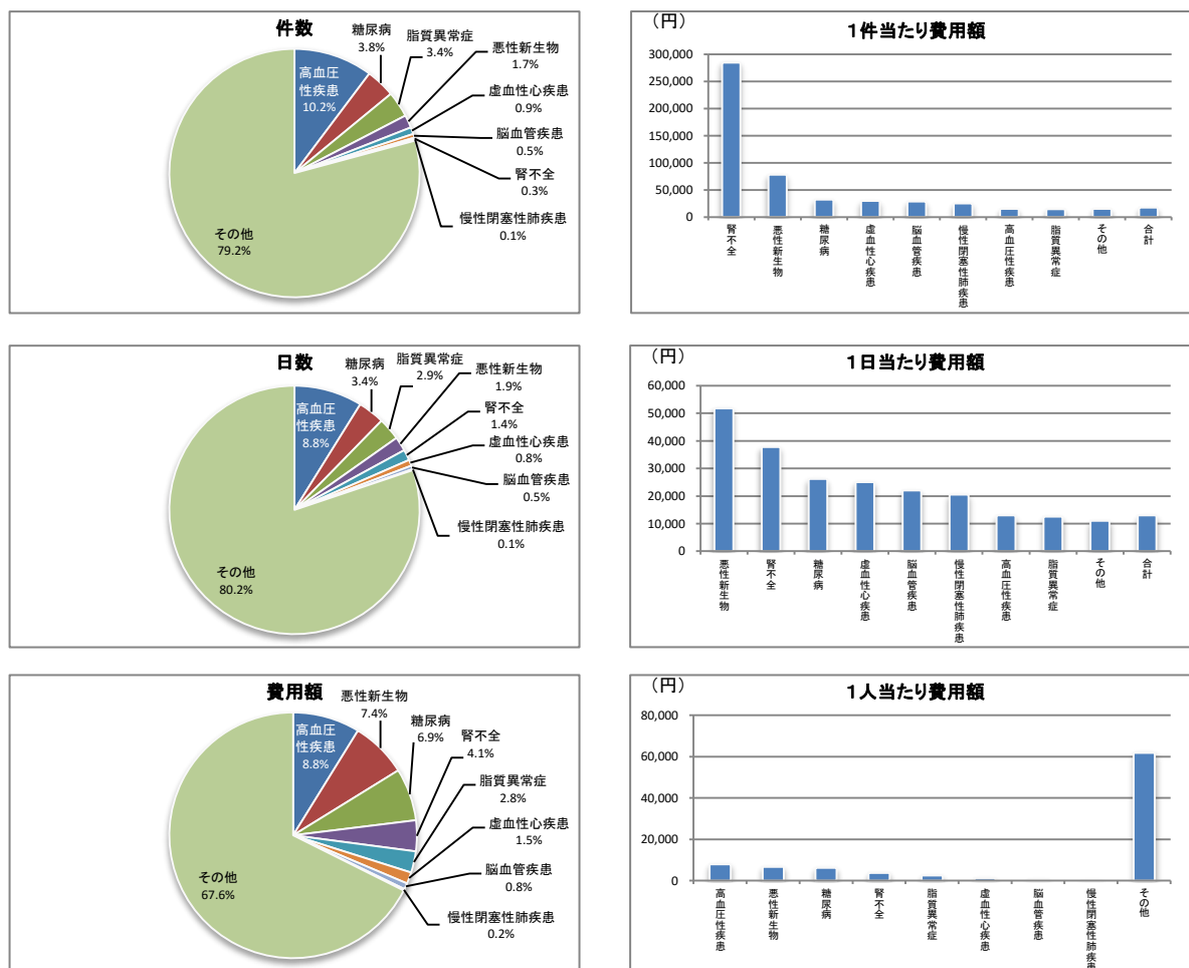
順位	疾患名	件数		疾患名	日数		疾患名	費用額	割合
		件数	割合		日数	割合			
1	高血圧性疾患	261,266	10.2	高血圧性疾患	305,196	8.8	高血圧性疾患	3,958,885,662	8.8
2	糖尿病	96,768	3.8	糖尿病	119,089	3.4	悪性新生物	3,326,748,728	7.4
3	脂質異常症	85,800	3.4	脂質異常症	100,824	2.9	糖尿病	3,116,642,724	6.9
4	悪性新生物	42,734	1.7	悪性新生物	64,178	1.9	腎不全	1,829,235,053	4.1
5	虚血性心疾患	22,722	0.9	腎不全	48,418	1.4	脂質異常症	1,268,269,764	2.8
6	脳血管疾患	12,533	0.5	虚血性心疾患	27,186	0.8	虚血性心疾患	680,218,830	1.5
7	腎不全	6,429	0.3	脳血管疾患	16,478	0.5	脳血管疾患	362,844,237	0.8
8	慢性閉塞性肺疾患	3,785	0.1	慢性閉塞性肺疾患	4,654	0.1	慢性閉塞性肺疾患	95,526,273	0.2
	その他	2,027,395	79.2	その他	2,776,928	80.2	その他	30,510,190,133	67.6
	合計	2,559,431	100.0	合計	3,462,952	100.0	合計	45,148,561,405	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	284,550		悪性新生物	51,836		高血圧性疾患	8,015	
2	悪性新生物	77,847		腎不全	37,780		悪性新生物	6,736	
3	糖尿病	32,207		糖尿病	26,171		糖尿病	6,310	
4	虚血性心疾患	29,937		虚血性心疾患	25,021		腎不全	3,704	
5	脳血管疾患	28,952		脳血管疾患	22,019		脂質異常症	2,568	
6	慢性閉塞性肺疾患	25,241		慢性閉塞性肺疾患	20,524		虚血性心疾患	1,377	
7	高血圧性疾患	15,153		高血圧性疾患	12,972		脳血管疾患	735	
8	脂質異常症	14,782		脂質異常症	12,579		慢性閉塞性肺疾患	193	
	その他	15,049		その他	10,987		その他	61,773	
	合計	17,640		合計	13,038		合計	91,410	

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）

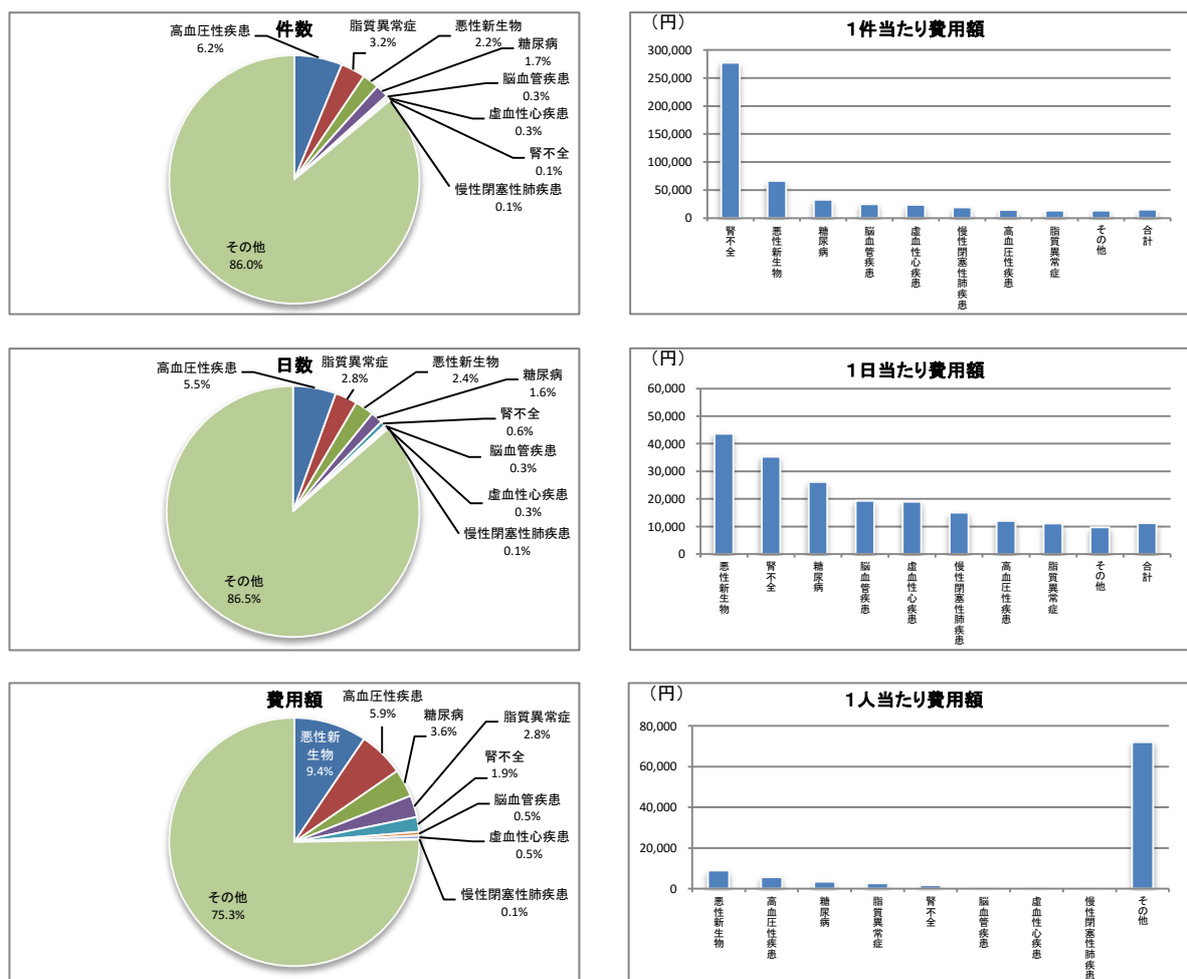
順位	疾患名	疾患名		疾患名	日数	割合	疾患名	費用額	割合
		件数	割合						
1	高血圧性疾患	181,522	6.2	高血圧性疾患	219,258	5.5	悪性新生物	4,204,609,273	9.4
2	脂質異常症	93,391	3.2	脂質異常症	113,176	2.8	高血圧性疾患	2,631,098,751	5.9
3	悪性新生物	63,270	2.2	悪性新生物	96,375	2.4	糖尿病	1,617,862,163	3.6
4	糖尿病	49,110	1.7	糖尿病	61,859	1.6	脂質異常症	1,261,729,906	2.8
5	脳血管疾患	8,541	0.3	腎不全	24,228	0.6	腎不全	855,634,003	1.9
6	虚血性心疾患	8,525	0.3	脳血管疾患	10,950	0.3	脳血管疾患	211,851,215	0.5
7	腎不全	3,086	0.1	虚血性心疾患	10,625	0.3	虚血性心疾患	202,038,269	0.5
8	慢性閉塞性肺疾患	1,809	0.1	慢性閉塞性肺疾患	2,342	0.1	慢性閉塞性肺疾患	35,129,935	0.1
	その他	2,521,521	86.0	その他	3,442,732	86.5	その他	33,599,754,746	75.3
	合計	2,930,775	100.0	合計	3,981,544	100.0	合計	44,619,708,262	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	277,241		悪性新生物	43,628		悪性新生物	9,006	
2	悪性新生物	66,455		腎不全	35,316		高血圧性疾患	5,635	
3	糖尿病	32,944		糖尿病	26,154		糖尿病	3,465	
4	脳血管疾患	24,805		脳血管疾患	19,347		脂質異常症	2,702	
5	虚血性心疾患	23,700		虚血性心疾患	19,016		腎不全	1,833	
6	慢性閉塞性肺疾患	19,419		慢性閉塞性肺疾患	15,000		脳血管疾患	454	
7	高血圧性疾患	14,495		高血圧性疾患	12,000		虚血性心疾患	433	
8	脂質異常症	13,510		脂質異常症	11,148		慢性閉塞性肺疾患	75	
	その他	13,325		その他	9,760		その他	71,966	
	合計	15,225		合計	11,207		合計	95,569	

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）

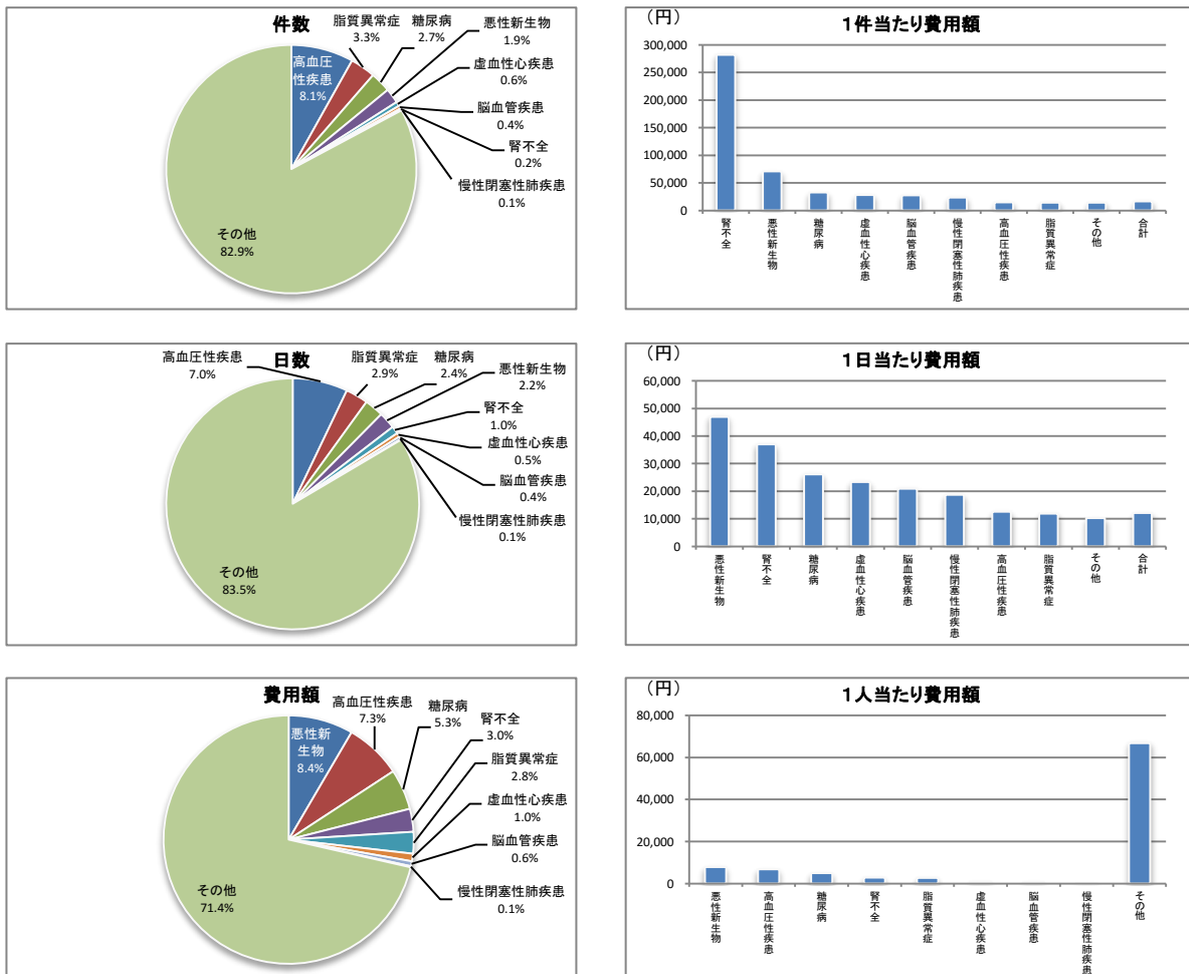
順位	疾患名	疾患名		疾患名	日数	割合	疾患名	費用額	割合
		件数	割合						
1	高血圧性疾患	442,789	8.1	高血圧性疾患	524,454	7.0	悪性新生物	7,531,358,001	8.4
2	脂質異常症	179,191	3.3	脂質異常症	214,000	2.9	高血圧性疾患	6,589,984,413	7.3
3	糖尿病	145,878	2.7	糖尿病	180,948	2.4	糖尿病	4,734,504,887	5.3
4	悪性新生物	106,005	1.9	悪性新生物	160,553	2.2	腎不全	2,684,869,057	3.0
5	虚血性心疾患	31,246	0.6	腎不全	72,646	1.0	脂質異常症	2,529,999,870	2.8
6	脳血管疾患	21,073	0.4	虚血性心疾患	37,811	0.5	虚血性心疾患	882,257,100	1.0
7	腎不全	9,515	0.2	脳血管疾患	27,428	0.4	脳血管疾患	574,695,453	0.6
8	慢性閉塞性肺疾患	5,594	0.1	慢性閉塞性肺疾患	6,996	0.1	慢性閉塞性肺疾患	130,656,208	0.1
	その他	4,548,916	82.9	その他	6,219,660	83.5	その他	64,109,944,879	71.4
	合計	5,490,206	100.0	合計	7,444,496	100.0	合計	89,768,269,667	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	282,179		悪性新生物	46,909		悪性新生物	7,839	
2	悪性新生物	71,047		腎不全	36,958		高血圧性疾患	6,859	
3	糖尿病	32,455		糖尿病	26,165		糖尿病	4,928	
4	虚血性心疾患	28,235		虚血性心疾患	23,333		腎不全	2,794	
5	脳血管疾患	27,271		脳血管疾患	20,953		脂質異常症	2,633	
6	慢性閉塞性肺疾患	23,358		慢性閉塞性肺疾患	18,675		虚血性心疾患	918	
7	高血圧性疾患	14,883		高血圧性疾患	12,565		脳血管疾患	598	
8	脂質異常症	14,119		脂質異常症	11,822		慢性閉塞性肺疾患	136	
	その他	14,093		その他	10,308		その他	66,726	
	合計	16,351		合計	12,058		合計	93,431	

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）

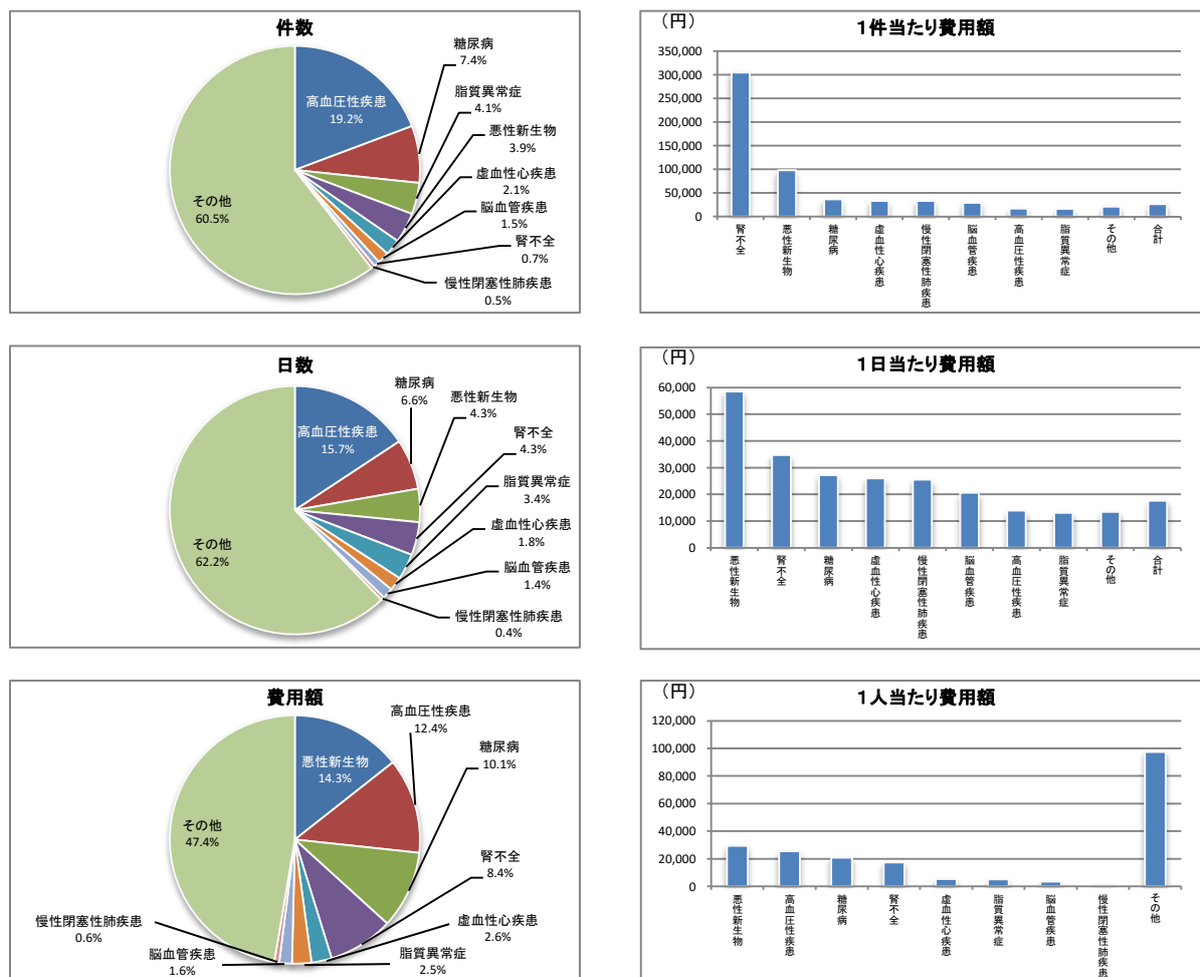
順位	疾患名	疾患名		疾患名	日数	割合	疾患名	費用額	割合
		件数	割合						
1	高血圧性疾患	201,260	19.2	高血圧性疾患	249,407	15.7	悪性新生物	4,032,897,460	14.3
2	糖尿病	77,565	7.4	糖尿病	104,451	6.6	高血圧性疾患	3,487,758,950	12.4
3	脂質異常症	42,776	4.1	悪性新生物	68,829	4.3	糖尿病	2,846,592,170	10.1
4	悪性新生物	41,113	3.9	腎不全	68,357	4.3	腎不全	2,379,028,040	8.4
5	虚血性心疾患	21,915	2.1	脂質異常症	53,758	3.4	虚血性心疾患	738,543,560	2.6
6	脳血管疾患	15,633	1.5	虚血性心疾患	28,323	1.8	脂質異常症	702,509,240	2.5
7	腎不全	7,801	0.7	脳血管疾患	22,333	1.4	脳血管疾患	462,064,420	1.6
8	慢性閉塞性肺疾患	5,307	0.5	慢性閉塞性肺疾患	6,967	0.4	慢性閉塞性肺疾患	178,196,340	0.6
	その他	632,534	60.5	その他	989,281	62.2	その他	13,337,720,890	47.4
	合計	1,045,904	100.0	合計	1,591,706	100.0	合計	28,165,311,070	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	304,964		悪性新生物	58,593		悪性新生物	29,497	
2	悪性新生物	98,093		腎不全	34,803		高血圧性疾患	25,510	
3	糖尿病	36,699		糖尿病	27,253		糖尿病	20,820	
4	虚血性心疾患	33,700		虚血性心疾患	26,076		腎不全	17,400	
5	慢性閉塞性肺疾患	33,578		慢性閉塞性肺疾患	25,577		虚血性心疾患	5,402	
6	脳血管疾患	29,557		脳血管疾患	20,690		脂質異常症	5,138	
7	高血圧性疾患	17,330		高血圧性疾患	13,984		脳血管疾患	3,380	
8	脂質異常症	16,423		脂質異常症	13,068		慢性閉塞性肺疾患	1,303	
	その他	21,086		その他	13,482		その他	97,553	
	合計	26,929		合計	17,695		合計	206,002	

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）

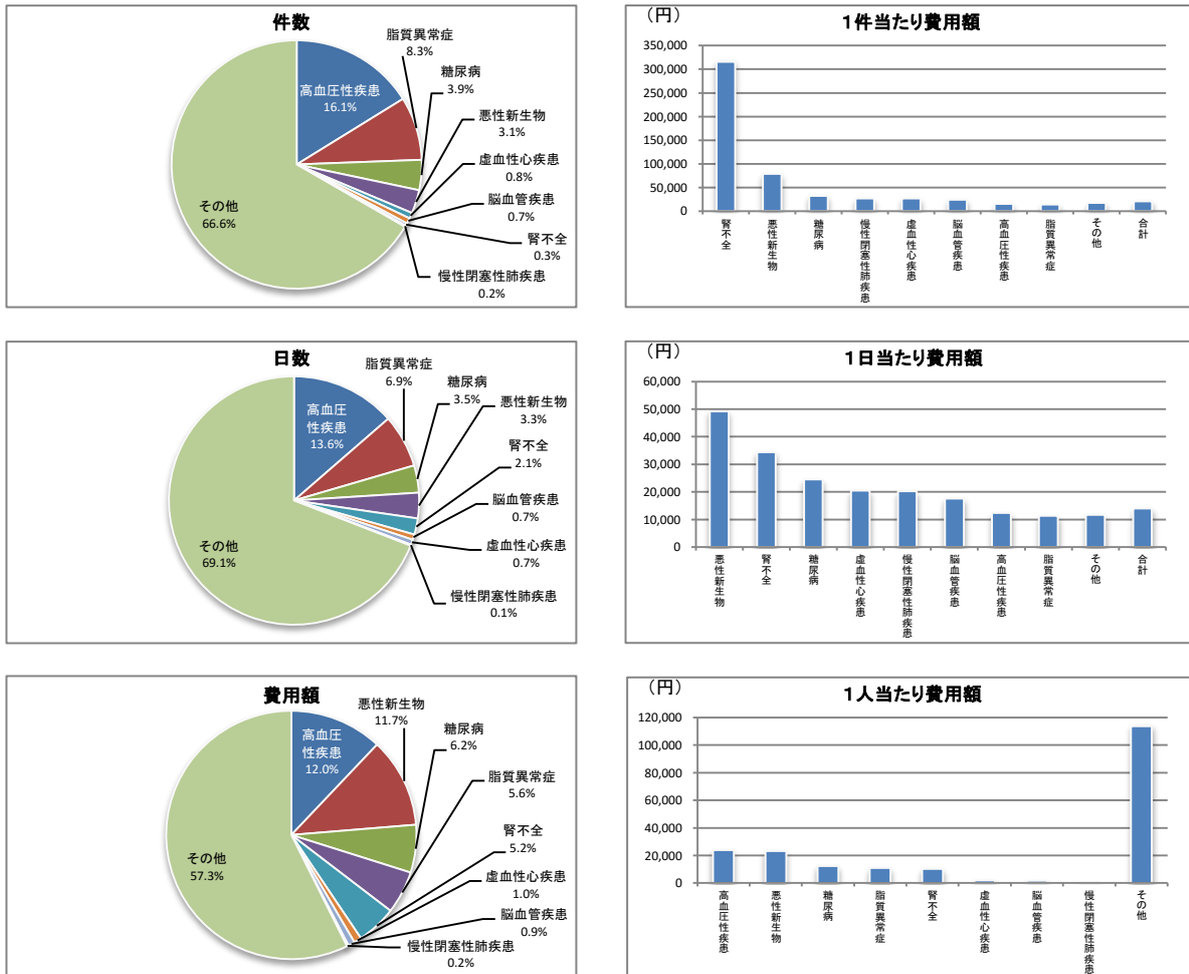
順位	疾患名	疾患名		疾患名	疾患名		疾患名	疾患名	
		件数	割合		日数	割合		費用額	割合
1	高血圧性疾患	215,779	16.1	高血圧性疾患	266,595	13.6	高血圧性疾患	3,312,514,310	12.0
2	脂質異常症	110,455	8.3	脂質異常症	135,284	6.9	悪性新生物	3,215,426,860	11.7
3	糖尿病	52,466	3.9	糖尿病	69,676	3.5	糖尿病	1,711,865,060	6.2
4	悪性新生物	40,860	3.1	悪性新生物	65,367	3.3	脂質異常症	1,531,765,270	5.6
5	虚血性心疾患	10,062	0.8	腎不全	41,438	2.1	腎不全	1,424,481,150	5.2
6	脳血管疾患	9,762	0.7	脳血管疾患	13,575	0.7	虚血性心疾患	269,593,250	1.0
7	腎不全	4,508	0.3	虚血性心疾患	13,156	0.7	脳血管疾患	237,932,440	0.9
8	慢性閉塞性肺疾患	2,136	0.2	慢性閉塞性肺疾患	2,842	0.1	慢性閉塞性肺疾患	57,631,260	0.2
	その他	890,868	66.6	その他	1,357,875	69.1	その他	15,800,823,920	57.3
	合計	1,336,896	100.0	合計	1,965,808	100.0	合計	27,562,033,520	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	315,990		悪性新生物	49,190		高血圧性疾患	23,836	
2	悪性新生物	78,694		腎不全	34,376		悪性新生物	23,137	
3	糖尿病	32,628		糖尿病	24,569		糖尿病	12,318	
4	慢性閉塞性肺疾患	26,981		虚血性心疾患	20,492		脂質異常症	11,022	
5	虚血性心疾患	26,793		慢性閉塞性肺疾患	20,278		腎不全	10,250	
6	脳血管疾患	24,373		脳血管疾患	17,527		虚血性心疾患	1,940	
7	高血圧性疾患	15,351		高血圧性疾患	12,425		脳血管疾患	1,712	
8	脂質異常症	13,868		脂質異常症	11,323		慢性閉塞性肺疾患	415	
	その他	17,736		その他	11,636		その他	113,696	
	合計	20,616		合計	14,021		合計	198,325	

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）

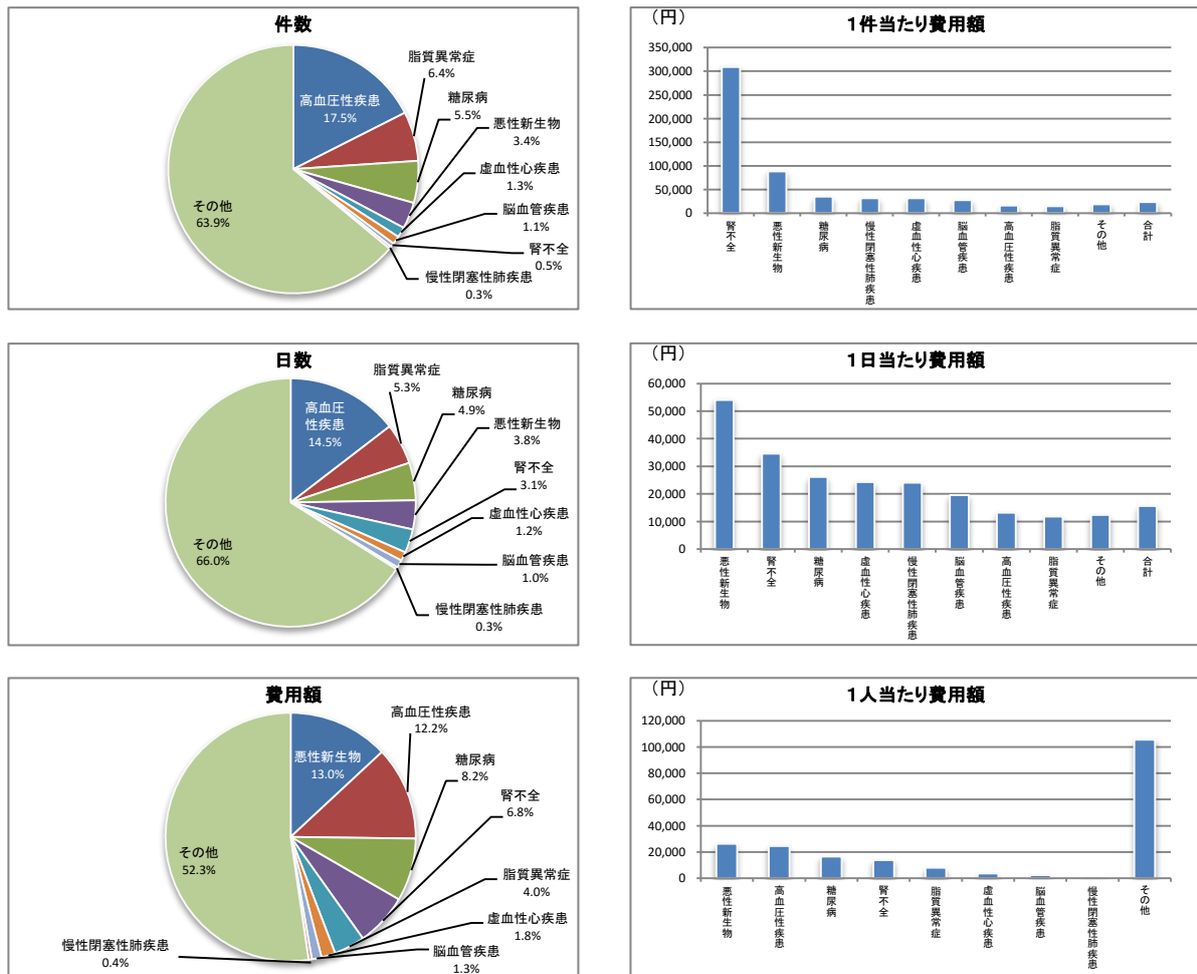
順位	疾患名	疾患名		疾患名	日数	割合	疾患名	費用額	割合
		件数	割合						
1	高血圧性疾患	417,039	17.5	高血圧性疾患	516,002	14.5	悪性新生物	7,248,324,320	13.0
2	脂質異常症	153,231	6.4	脂質異常症	189,042	5.3	高血圧性疾患	6,800,273,260	12.2
3	糖尿病	130,031	5.5	糖尿病	174,127	4.9	糖尿病	4,558,457,230	8.2
4	悪性新生物	81,973	3.4	悪性新生物	134,196	3.8	腎不全	3,803,509,190	6.8
5	虚血性心疾患	31,977	1.3	腎不全	109,795	3.1	脂質異常症	2,234,274,510	4.0
6	脳血管疾患	25,395	1.1	虚血性心疾患	41,479	1.2	虚血性心疾患	1,008,136,810	1.8
7	腎不全	12,309	0.5	脳血管疾患	35,908	1.0	脳血管疾患	699,996,860	1.3
8	慢性閉塞性肺疾患	7,443	0.3	慢性閉塞性肺疾患	9,809	0.3	慢性閉塞性肺疾患	235,827,600	0.4
	その他	1,523,402	63.9	その他	2,347,156	66.0	その他	29,138,544,810	52.3
	合計	2,382,800	100.0	合計	3,557,514	100.0	合計	55,727,344,590	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	309,002		悪性新生物	54,013		悪性新生物	26,291	
2	悪性新生物	88,423		腎不全	34,642		高血圧性疾患	24,666	
3	糖尿病	35,057		糖尿病	26,179		糖尿病	16,534	
4	慢性閉塞性肺疾患	31,684		虚血性心疾患	24,305		腎不全	13,796	
5	虚血性心疾患	31,527		慢性閉塞性肺疾患	24,042		脂質異常症	8,104	
6	脳血管疾患	27,564		脳血管疾患	19,494		虚血性心疾患	3,657	
7	高血圧性疾患	16,306		高血圧性疾患	13,179		脳血管疾患	2,539	
8	脂質異常症	14,581		脂質異常症	11,819		慢性閉塞性肺疾患	855	
	その他	19,127		その他	12,414		その他	105,690	
	合計	23,387		合計	15,665		合計	202,133	

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）

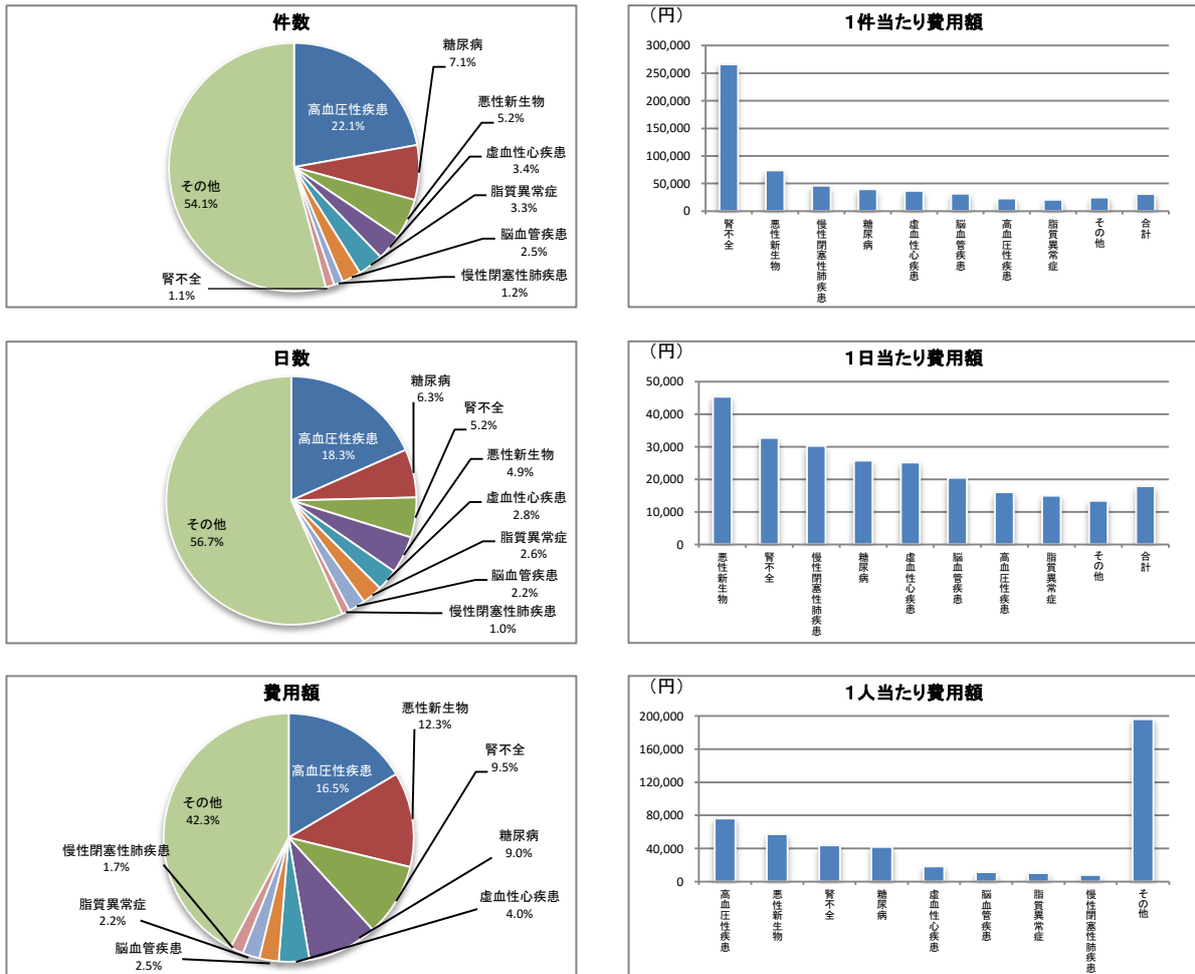
順位	疾患名	疾患名		疾患名	日数	割合	疾患名	費用額	割合
		件数	割合						
1	高血圧性疾患	244,191	22.1	高血圧性疾患	353,902	18.3	高血圧性疾患	5,688,657,940	16.5
2	糖尿病	78,523	7.1	糖尿病	121,457	6.3	悪性新生物	4,265,481,530	12.3
3	悪性新生物	57,475	5.2	腎不全	100,348	5.2	腎不全	3,278,001,210	9.5
4	虚血性心疾患	37,263	3.4	悪性新生物	94,090	4.9	糖尿病	3,122,781,950	9.0
5	脂質異常症	36,413	3.3	虚血性心疾患	54,364	2.8	虚血性心疾患	1,366,927,620	4.0
6	脳血管疾患	27,267	2.5	脂質異常症	51,103	2.6	脳血管疾患	861,445,120	2.5
7	慢性閉塞性肺疾患	12,848	1.2	脳血管疾患	42,227	2.2	脂質異常症	765,045,250	2.2
8	腎不全	12,325	1.1	慢性閉塞性肺疾患	19,628	1.0	慢性閉塞性肺疾患	593,996,700	1.7
	その他	596,451	54.1	その他	1,095,069	56.7	その他	14,614,393,920	42.3
	合計	1,102,756	100.0	合計	1,932,188	100.0	合計	34,556,731,240	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	265,964		悪性新生物	45,334		高血圧性疾患	76,395	
2	悪性新生物	74,215		腎不全	32,666		悪性新生物	57,282	
3	慢性閉塞性肺疾患	46,233		慢性閉塞性肺疾患	30,263		腎不全	44,021	
4	糖尿病	39,769		糖尿病	25,711		糖尿病	41,937	
5	虚血性心疾患	36,683		虚血性心疾患	25,144		虚血性心疾患	18,357	
6	脳血管疾患	31,593		脳血管疾患	20,400		脳血管疾患	11,569	
7	高血圧性疾患	23,296		高血圧性疾患	16,074		脂質異常症	10,274	
8	脂質異常症	21,010		脂質異常症	14,971		慢性閉塞性肺疾患	7,977	
	その他	24,502		その他	13,346		その他	196,261	
	合計	31,337		合計	17,885		合計	464,073	

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）

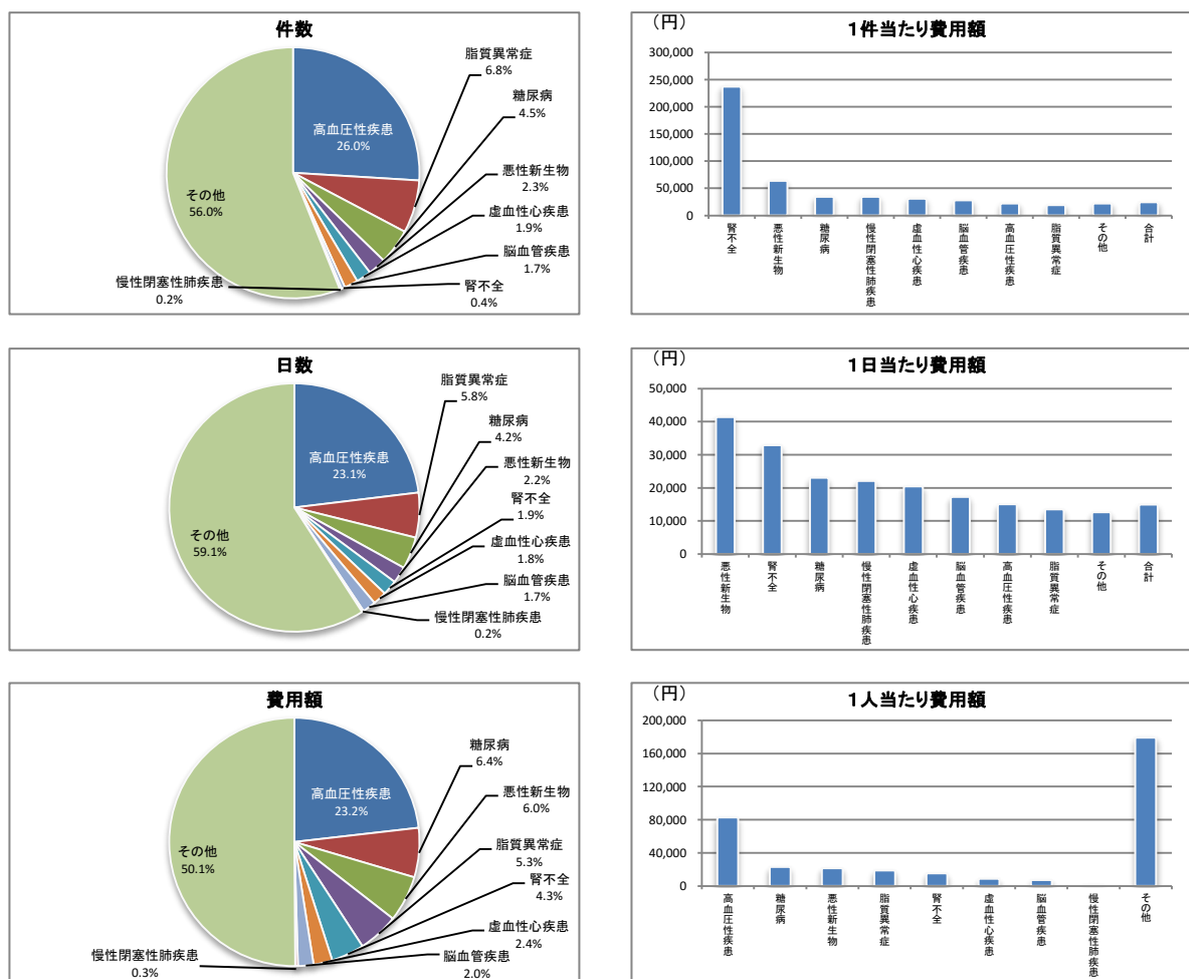
順位	疾患名	疾患名		疾患名	日数	割合	疾患名	費用額	割合
		件数	割合						
1	高血圧性疾患	406,357	26.0	高血圧性疾患	590,815	23.1	高血圧性疾患	8,857,827,880	23.2
2	脂質異常症	106,380	6.8	脂質異常症	149,200	5.8	糖尿病	2,452,476,330	6.4
3	糖尿病	70,789	4.5	糖尿病	106,604	4.2	悪性新生物	2,289,664,200	6.0
4	悪性新生物	35,949	2.3	悪性新生物	55,289	2.2	脂質異常症	2,010,156,010	5.3
5	虚血性心疾患	30,216	1.9	腎不全	49,567	1.9	腎不全	1,628,070,340	4.3
6	脳血管疾患	27,261	1.7	虚血性心疾患	45,531	1.8	虚血性心疾患	930,026,410	2.4
7	腎不全	6,862	0.4	脳血管疾患	44,414	1.7	脳血管疾患	766,603,380	2.0
8	慢性閉塞性肺疾患	3,831	0.2	慢性閉塞性肺疾患	5,964	0.2	慢性閉塞性肺疾患	131,479,180	0.3
	その他	876,754	56.0	その他	1,513,211	59.1	その他	19,152,491,860	50.1
	合計	1,564,399	100.0	合計	2,560,595	100.0	合計	38,218,795,590	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	237,259		悪性新生物	41,413		高血圧性疾患	82,866	
2	悪性新生物	63,692		腎不全	32,846		糖尿病	22,943	
3	糖尿病	34,645		糖尿病	23,005		悪性新生物	21,420	
4	慢性閉塞性肺疾患	34,320		慢性閉塞性肺疾患	22,045		脂質異常症	18,805	
5	虚血性心疾患	30,779		虚血性心疾患	20,426		腎不全	15,231	
6	脳血管疾患	28,121		脳血管疾患	17,260		虚血性心疾患	8,701	
7	高血圧性疾患	21,798		高血圧性疾患	14,993		脳血管疾患	7,172	
8	脂質異常症	18,896		脂質異常症	13,473		慢性閉塞性肺疾患	1,230	
	その他	21,845		その他	12,657		その他	179,174	
	合計	24,430		合計	14,926		合計	357,543	

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）

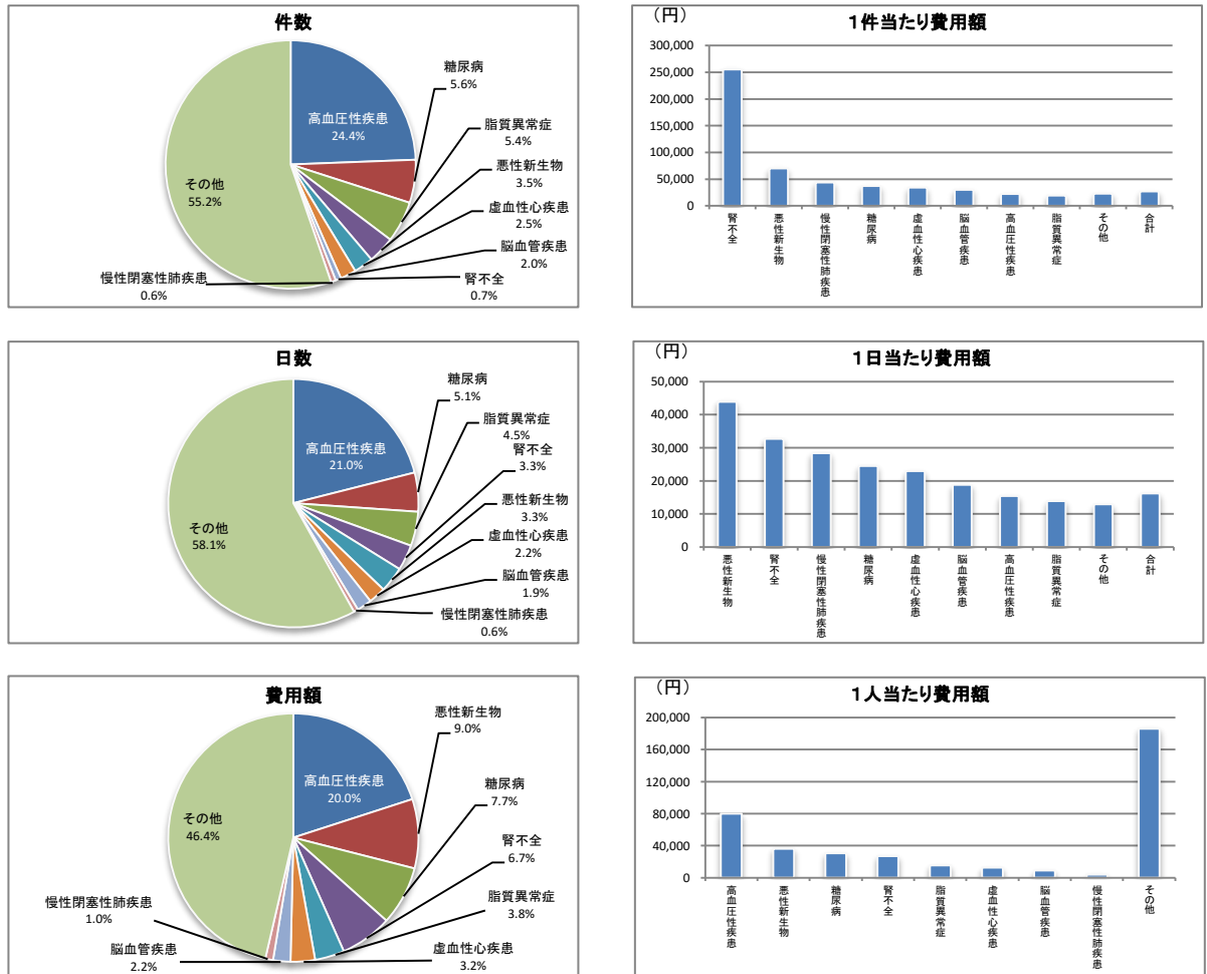
順位	疾患名	疾患名		疾患名	日数	割合	疾患名	費用額	割合
		件数	割合						
1	高血圧性疾患	650,548	24.4	高血圧性疾患	944,717	21.0	高血圧性疾患	14,546,485,820	20.0
2	糖尿病	149,312	5.6	糖尿病	228,061	5.1	悪性新生物	6,555,145,730	9.0
3	脂質異常症	142,793	5.4	脂質異常症	200,303	4.5	糖尿病	5,575,258,280	7.7
4	悪性新生物	93,424	3.5	腎不全	149,915	3.3	腎不全	4,906,071,550	6.7
5	虚血性心疾患	67,479	2.5	悪性新生物	149,379	3.3	脂質異常症	2,775,201,260	3.8
6	脳血管疾患	54,528	2.0	虚血性心疾患	99,895	2.2	虚血性心疾患	2,296,954,030	3.2
7	腎不全	19,187	0.7	脳血管疾患	86,641	1.9	脳血管疾患	1,628,048,500	2.2
8	慢性閉塞性肺疾患	16,679	0.6	慢性閉塞性肺疾患	25,592	0.6	慢性閉塞性肺疾患	725,475,880	1.0
	その他	1,473,205	55.2	その他	2,608,280	58.1	その他	33,766,885,780	46.4
	合計	2,667,155	100.0	合計	4,492,783	100.0	合計	72,775,526,830	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	255,698		悪性新生物	43,883		高血圧性疾患	80,209	
2	悪性新生物	70,166		腎不全	32,726		悪性新生物	36,145	
3	慢性閉塞性肺疾患	43,496		慢性閉塞性肺疾患	28,348		糖尿病	30,742	
4	糖尿病	37,340		糖尿病	24,446		腎不全	27,052	
5	虚血性心疾患	34,040		虚血性心疾患	22,994		脂質異常症	15,302	
6	脳血管疾患	29,857		脳血管疾患	18,791		虚血性心疾患	12,865	
7	高血圧性疾患	22,360		高血圧性疾患	15,398		脳血管疾患	8,977	
8	脂質異常症	19,435		脂質異常症	13,855		慢性閉塞性肺疾患	4,000	
	その他	22,921		その他	12,946		その他	186,190	
	合計	27,286		合計	16,198		合計	401,283	

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）

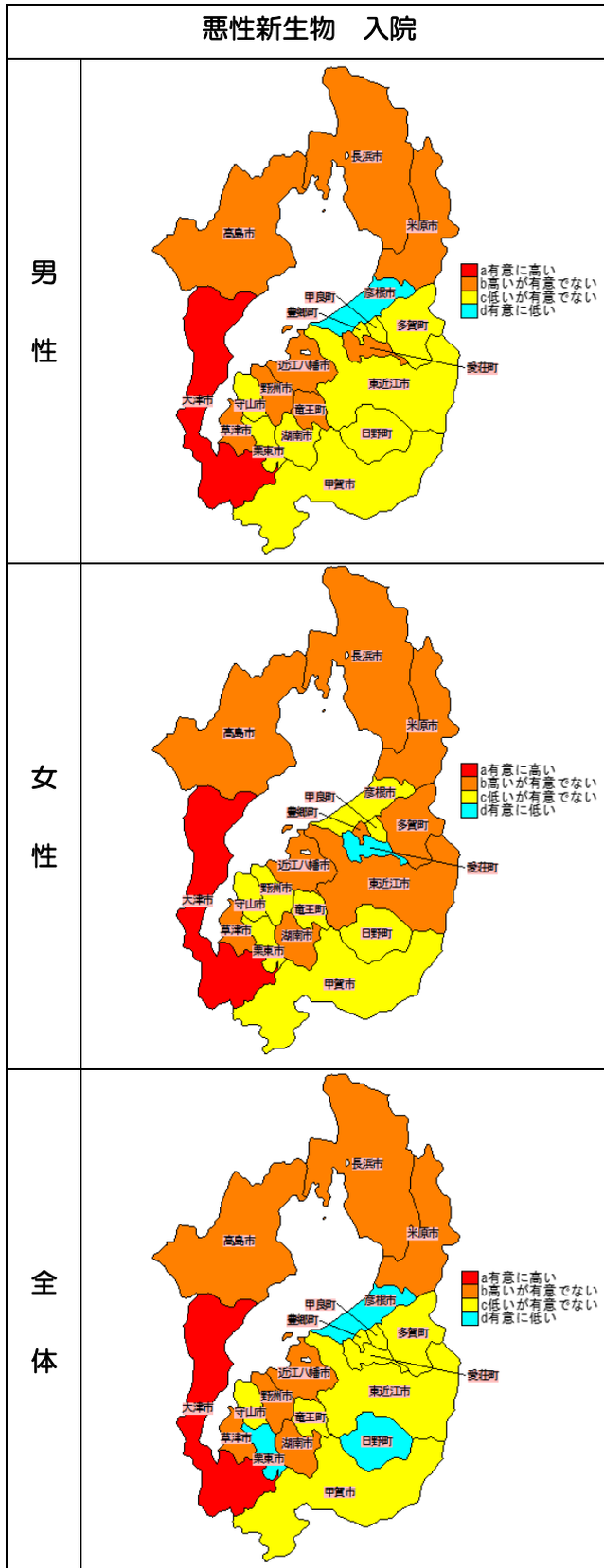
※該当の疾病が存在しない（0円）場合は、グラフに疾病名は表示されません。



(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、女性および全体で大津市が有意に高い。

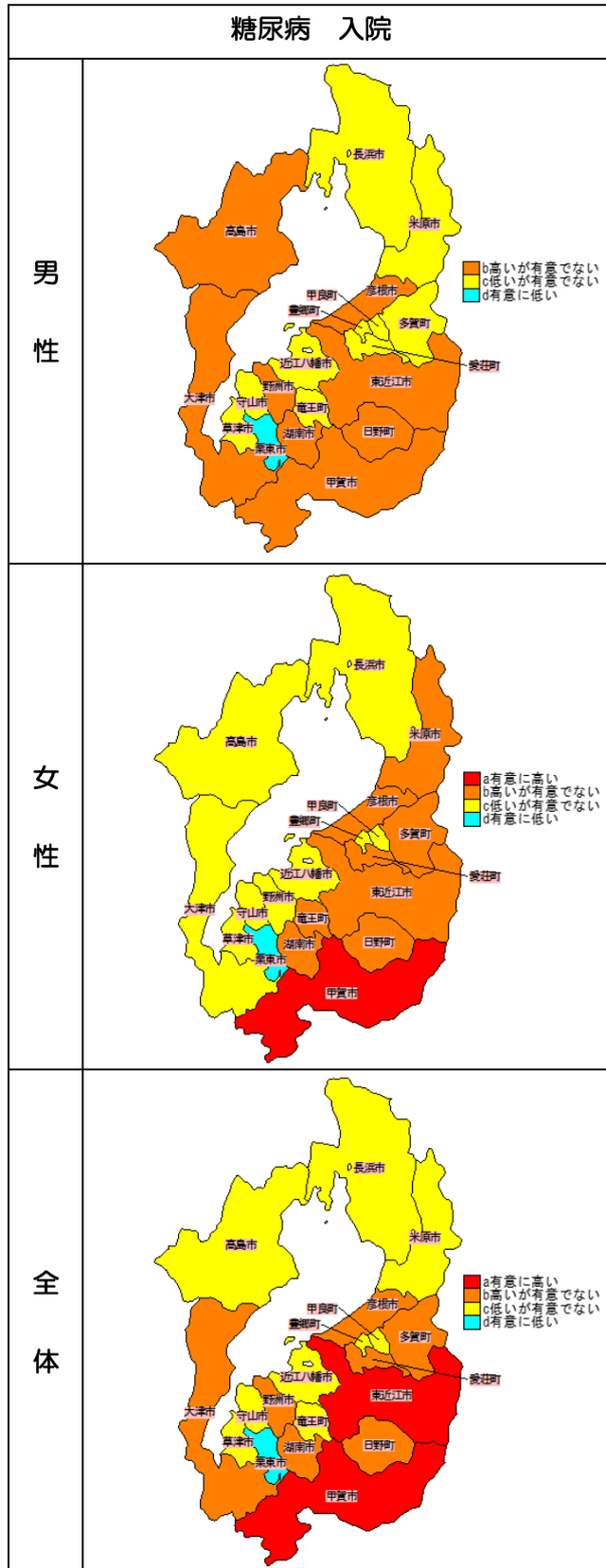


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	370	326	113.5	125.7	102.2	▲▲
彦根市	92	124	74.4	91.3	60.0	▽▽
長浜市	149	148	100.7	118.2	85.2	▲
近江八幡市	99	89	111.3	135.5	90.5	▲
東近江市	124	129	96.0	114.5	79.9	▽
草津市	132	125	105.6	125.2	88.3	▲
守山市	76	79	96.2	120.4	75.8	▽
野洲市	59	52	112.8	145.5	85.9	▲
湖南市	56	64	88.1	114.4	66.5	▽
甲賀市	100	109	91.9	111.7	74.7	▽
高島市	72	64	112.0	141.1	87.6	▲
米原市	49	45	108.1	143.0	80.0	▲
栗東市	55	70	78.2	101.8	58.9	▽
日野町	17	26	65.6	105.1	38.2	▽
竜王町	14	13	105.1	176.4	57.4	▲
愛荘町	32	24	132.0	186.4	90.3	▲
豊郷町	6	10	61.4	133.7	22.4	▽
甲良町	9	9	98.5	187.1	45.0	▽
多賀町	5	9	54.3	126.8	17.5	▽

	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	286	239	119.4	134.1	106.0	▲▲
彦根市	68	87	78.4	99.4	60.9	▽
長浜市	105	101	103.9	125.7	84.9	▲
近江八幡市	65	62	104.1	132.6	80.3	▲
東近江市	94	90	105.0	128.5	84.8	▲
草津市	95	86	110.9	135.5	89.7	▲
守山市	41	55	73.9	100.3	53.0	▽
野洲市	32	37	86.6	122.3	59.2	▽
湖南市	49	41	120.7	159.6	89.3	▲
甲賀市	64	73	87.2	111.4	67.2	▽
高島市	50	44	112.6	148.4	83.6	▲
米原市	35	32	109.2	151.8	76.0	▲
栗東市	36	47	76.2	105.5	53.3	▽
日野町	10	18	55.7	102.5	26.7	▽
竜王町	4	9	44.6	114.1	12.0	▽
愛荘町	8	17	48.0	94.6	20.7	▽▽
豊郷町	7	6	108.0	222.6	43.3	▲
甲良町	2	6	31.1	112.4	3.5	▽
多賀町	7	6	108.4	223.3	43.4	▲

	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	656	569	115.3	124.5	106.6	▲▲
彦根市	160	210	76.0	88.8	64.7	▽▽
長浜市	254	248	102.2	115.6	90.1	▲
近江八幡市	164	152	108.2	126.1	92.3	▲
東近江市	218	219	99.8	113.9	87.0	▽
草津市	227	210	108.0	123.0	94.4	▲
守山市	117	135	86.9	104.2	71.9	▽
野洲市	91	89	101.8	125.0	82.0	▲
湖南市	105	103	101.9	123.3	83.3	▲
甲賀市	164	181	90.4	105.3	77.1	▽
高島市	122	109	112.4	134.2	93.3	▲
米原市	84	78	108.4	134.2	86.4	▲
栗東市	91	117	77.7	95.4	62.6	▽▽
日野町	27	44	61.6	89.7	40.6	▽▽
竜王町	18	22	81.1	128.2	48.0	▽
愛荘町	40	41	98.0	133.4	70.0	▽
豊郷町	13	16	80.5	137.7	42.8	▽
甲良町	11	16	70.6	126.4	35.2	▽
多賀町	12	16	76.6	133.8	39.5	▽

糖尿病は、女性および全体で甲賀市が、全体で東近江市が有意に高い。

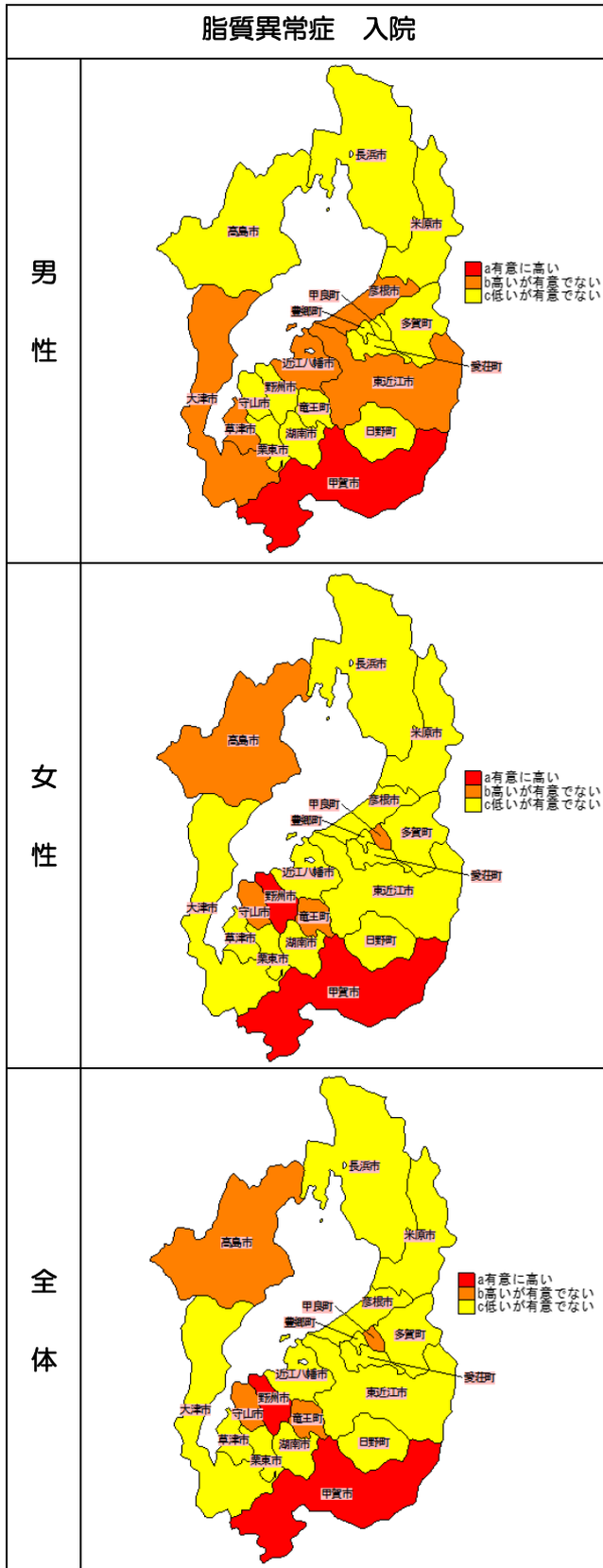


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	59	50	118.3	152.5	90.0	▲
彦根市	19	19	100.4	156.8	60.4	▲
長浜市	20	23	88.3	136.4	53.9	▽
近江八幡市	13	14	95.5	163.3	50.8	▽
東近江市	27	20	136.6	198.8	90.0	▲
草津市	15	19	78.4	129.3	43.8	▽
守山市	8	12	66.2	130.4	28.5	▽
野洲市	11	8	137.4	245.9	68.5	▲
湖南市	10	10	102.8	189.0	49.2	▲
甲賀市	20	17	120.1	185.4	73.3	▲
高島市	11	10	111.8	200.1	55.7	▲
米原市	6	7	86.5	188.3	31.6	▽
栗東市	3	11	27.9	81.4	5.6	▽▽
日野町	4	4	100.9	258.4	27.2	▲
竜王町	1	2	49.1	273.1	0.6	▽
愛荘町	3	4	80.9	236.3	16.3	▽
豊郷町	1	1	66.9	372.2	0.9	▽
甲良町	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
多賀町	1	1	71.0	395.1	0.9	▽

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	41	49	83.5	113.3	59.9	▽
彦根市	20	18	112.5	173.7	68.7	▲
長浜市	16	21	77.2	125.3	44.1	▽
近江八幡市	12	13	93.7	163.6	48.3	▽
東近江市	27	18	147.0	213.9	96.9	▲
草津市	16	18	91.0	147.8	52.0	▽
守山市	6	11	52.7	114.8	19.3	▽
野洲市	6	8	79.2	172.3	28.9	▽
湖南市	11	8	132.1	236.4	65.9	▲
甲賀市	25	15	166.2	245.3	107.5	▲▲
高島市	6	9	65.9	143.4	24.1	▽
米原市	7	7	106.5	219.3	42.6	▲
栗東市	3	10	30.9	90.4	6.2	▽▽
日野町	7	4	190.2	391.9	76.2	▲
竜王町	2	2	108.6	392.2	12.2	▲
愛荘町	6	3	175.5	382.0	64.1	▲
豊郷町	1	1	75.3	418.7	1.0	▽
甲良町	1	1	75.9	422.4	1.0	▽
多賀町	4	1	302.0	773.1	81.2	▲

	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	100	99	100.7	122.5	82.0	▲
彦根市	39	37	106.2	145.2	75.5	▲
長浜市	36	43	83.1	115.0	58.2	▽
近江八幡市	25	26	94.6	139.6	61.2	▽
東近江市	54	38	141.7	184.9	106.4	▲▲
草津市	31	37	84.5	120.0	57.4	▽
守山市	14	23	59.6	100.1	32.6	▽
野洲市	17	16	109.0	174.6	63.5	▲
湖南市	21	18	116.8	178.6	72.3	▲
甲賀市	45	32	142.2	190.3	103.7	▲▲
高島市	17	19	89.8	143.8	52.3	▽
米原市	13	14	96.2	164.4	51.1	▽
栗東市	6	20	29.4	64.0	10.7	▽▽
日野町	11	8	144.0	257.6	71.8	▲
竜王町	3	4	77.5	226.4	15.6	▽
愛荘町	9	7	126.4	239.9	57.7	▲
豊郷町	2	3	71.0	256.4	8.0	▽
甲良町	1	3	36.8	204.8	0.5	▽
多賀町	5	3	182.9	426.9	58.9	▲

脂質異常症は、男性、女性および全体で甲賀市が、女性および全体で野洲市が有意に高い。

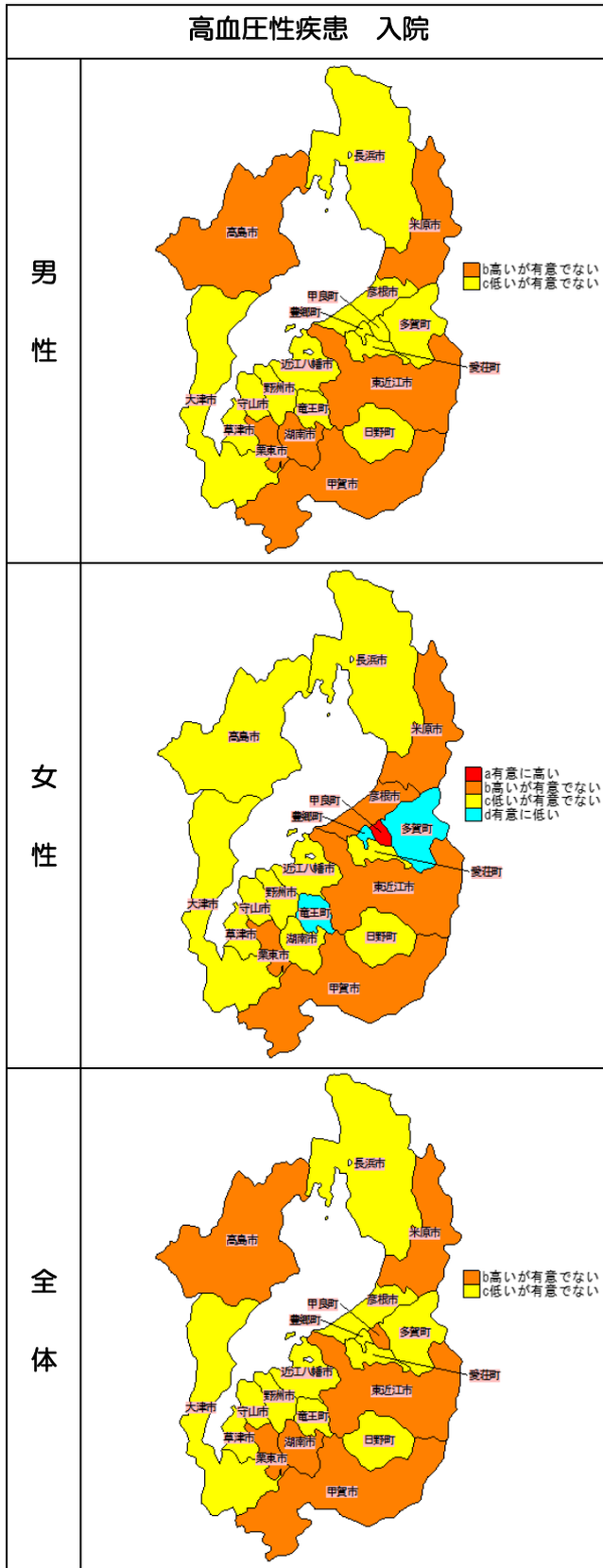


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	2	2	103.3	373.1	11.6	▲
彦根市	1	1	136.2	758.0	1.8	▲
長浜市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
近江八幡市	1	1	189.4	1053.7	2.5	▲
東近江市	1	1	130.4	725.7	1.7	▲
草津市	1	1	134.7	749.6	1.8	▲
守山市	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
野洲市	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
湖南市	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
甲賀市	3	1	464.2	1356.4	93.3	▲▲
高島市	0	0	0.0	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	7	7	96.7	199.2	38.7	▽
彦根市	2	3	76.3	275.4	8.6	▽
長浜市	0	3	0.0	0.0	0.0	▽
近江八幡市	1	2	52.9	294.5	0.7	▽
東近江市	1	3	36.9	205.5	0.5	▽
草津市	1	3	38.6	214.7	0.5	▽
守山市	3	2	178.8	522.4	35.9	▲
野洲市	5	1	447.4	1044.2	144.2	▲▲
湖南市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
甲賀市	6	2	270.4	588.6	98.8	▲▲
高島市	3	1	223.3	652.6	44.9	▲
米原市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
栗東市	1	1	70.0	389.2	0.9	▽
日野町	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
竜王町	1	0	368.3	2049.3	4.8	▲
愛荘町	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
豊郷町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
甲良町	1	0	514.8	2864.1	6.7	▲
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	9	9	99.3	188.5	45.3	▽
彦根市	3	3	89.5	261.5	18.0	▽
長浜市	0	4	0.0	0.0	0.0	▽
近江八幡市	2	2	82.9	299.2	9.3	▽
東近江市	2	3	57.5	207.5	6.5	▽
草津市	2	3	59.7	215.6	6.7	▽
守山市	3	2	140.0	408.9	28.1	▲
野洲市	5	1	351.2	819.5	113.2	▲▲
湖南市	0	2	0.0	0.0	0.0	▽
甲賀市	9	3	311.4	591.3	142.1	▲▲
高島市	3	2	173.5	507.0	34.9	▲
米原市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
栗東市	1	2	53.6	298.4	0.7	▽
日野町	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
竜王町	1	0	282.8	1573.7	3.7	▲
愛荘町	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
豊郷町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
甲良町	1	0	403.2	2243.2	5.3	▲
多賀町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽

高血圧性疾患は、女性で甲良町が有意に高い。

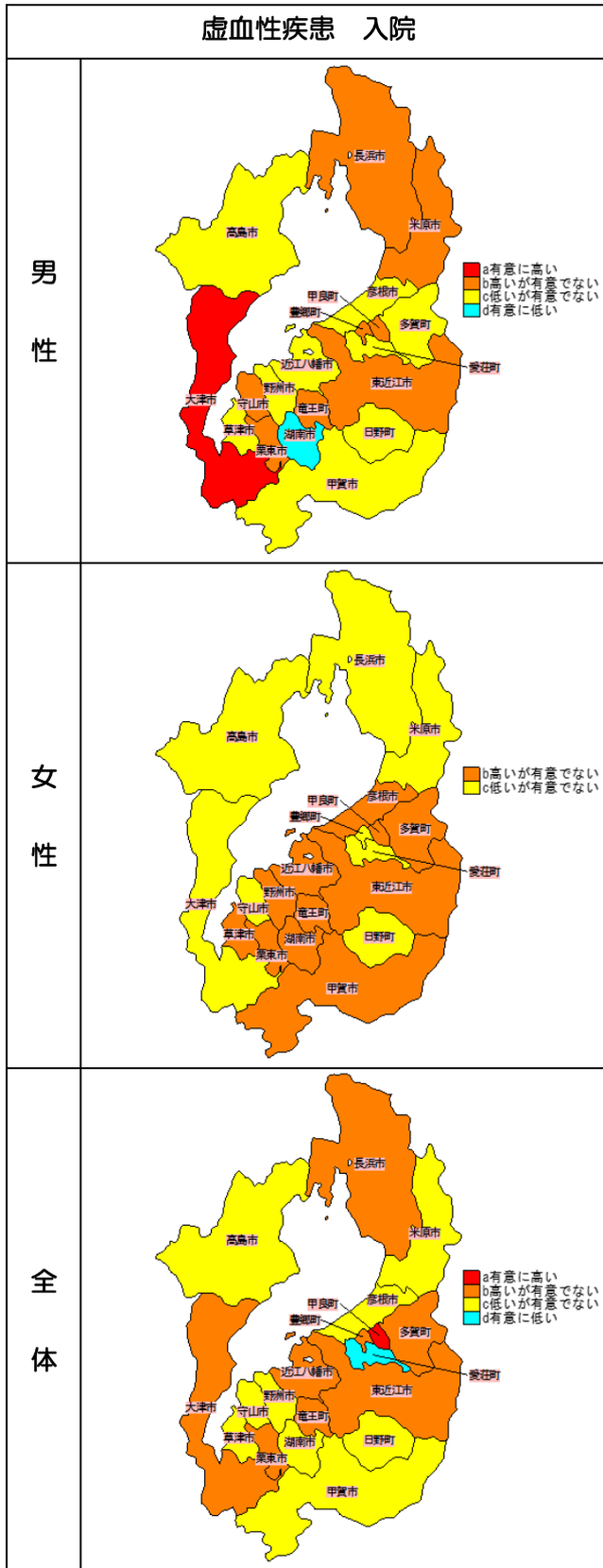


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	2	2	93.0	335.8	10.4	▽
彦根市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
長浜市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
近江八幡市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
東近江市	1	1	117.4	653.1	1.5	▲
草津市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
守山市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
野洲市	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
湖南市	2	0	476.8	1721.6	53.6	▲
甲賀市	2	1	278.5	1005.6	31.3	▲
高島市	1	0	235.9	1312.3	3.1	▲
米原市	1	0	334.6	1861.5	4.4	▲
栗東市	1	0	215.5	1198.8	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	▽

	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	1	0.0	0.0	0.0	▽
彦根市	1	0	203.4	1131.5	2.7	▲
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	1	1	197.0	1095.8	2.6	▲
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	240.4	1337.5	3.1	▲
高島市	0	0	0.0	0.0	0.0	▽
米原市	1	0	550.0	3060.2	7.2	▲
栗東市	1	0	373.1	2075.8	4.9	▲
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	2745.5	15275.4	35.9	▲▲
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	2	4	56.5	204.1	6.4	▽
彦根市	1	1	76.4	425.3	1.0	▽
長浜市	0	2	0.0	0.0	0.0	▽
近江八幡市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
東近江市	2	1	147.3	531.7	16.5	▲
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	1	0.0	0.0	0.0	▽
湖南市	2	1	312.2	1127.3	35.1	▲
甲賀市	3	1	266.0	777.3	53.5	▲
高島市	1	1	148.2	824.6	1.9	▲
米原市	2	0	415.1	1498.9	46.6	▲
栗東市	2	1	274.8	992.3	30.9	▲
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	1033.1	5748.3	13.5	▲
多賀町	0	0	0.0	0.0	0.0	▽

虚血性心疾患は、男性で大津市が、全体で甲良町が有意に高い。

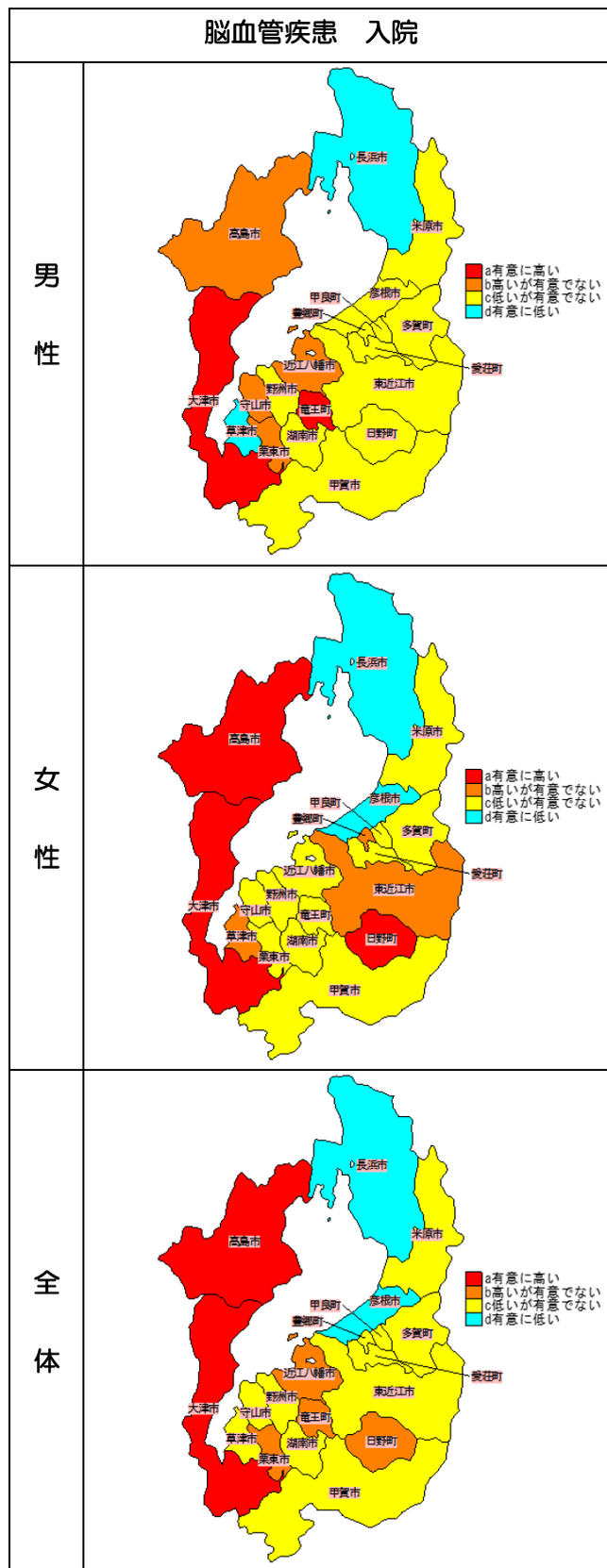


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	110	86	128.5	154.9	105.6	▲▲
彦根市	22	32	67.8	102.6	42.5	▽
長浜市	46	39	118.4	157.9	86.7	▲
近江八幡市	21	23	89.9	137.5	55.6	▽
東近江市	36	34	106.2	147.0	74.4	▲
草津市	30	33	91.4	130.5	61.7	▽
守山市	21	21	101.3	154.8	62.7	▲
野洲市	8	14	58.3	114.8	25.1	▽
湖南市	8	17	47.9	94.4	20.6	▽▽
甲賀市	25	29	87.5	129.1	56.6	▽
高島市	14	17	83.0	139.2	45.3	▽
米原市	14	12	117.7	197.5	64.3	▲
栗東市	21	18	113.7	173.8	70.3	▲
日野町	3	7	44.1	128.9	8.9	▽
竜王町	5	3	143.0	333.8	46.1	▲
愛荘町	2	6	31.4	113.5	3.5	▽
豊郷町	5	3	195.0	455.0	62.8	▲
甲良町	5	2	208.5	486.6	67.2	▲
多賀町	2	2	82.8	298.9	9.3	▽

	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	37	40	91.8	126.6	64.7	▽
彦根市	15	15	102.8	169.6	57.5	▲
長浜市	12	17	70.5	123.2	36.4	▽
近江八幡市	15	11	142.7	235.4	79.8	▲
東近江市	17	15	112.9	180.7	65.7	▲
草津市	15	14	104.0	171.6	58.2	▲
守山市	9	9	96.4	183.1	44.0	▽
野洲市	10	6	160.9	295.9	77.0	▲
湖南市	7	7	102.5	211.2	41.1	▲
甲賀市	14	12	113.4	190.3	62.0	▲
高島市	5	7	66.9	156.2	21.6	▽
米原市	3	5	55.6	162.5	11.2	▽
栗東市	8	8	100.6	198.2	43.3	▲
日野町	3	3	99.4	290.4	20.0	▽
竜王町	2	2	132.4	478.1	14.9	▲
愛荘町	0	3	0.0	0.0	0.0	▽
豊郷町	1	1	91.7	510.5	1.2	▽
甲良町	3	1	277.6	811.2	55.8	▲
多賀町	2	1	184.1	664.6	20.7	▲

	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	147	127	115.4	135.7	97.5	▲
彦根市	37	47	78.6	108.3	55.3	▽
長浜市	58	56	104.3	134.9	79.2	▲
近江八幡市	36	34	106.2	147.0	74.3	▲
東近江市	53	49	108.4	141.8	81.2	▲
草津市	45	47	95.6	128.0	69.8	▽
守山市	30	30	99.6	142.2	67.2	▽
野洲市	18	20	90.0	142.2	53.3	▽
湖南市	15	23	65.0	107.3	36.4	▽
甲賀市	39	41	96.1	131.3	68.3	▽
高島市	19	24	78.2	122.2	47.1	▽
米原市	17	17	98.0	156.9	57.1	▽
栗東市	29	26	110.7	159.0	74.1	▲
日野町	6	10	61.2	133.2	22.4	▽
竜王町	7	5	140.9	290.4	56.5	▲
愛荘町	2	9	21.9	79.0	2.5	▽▽
豊郷町	6	4	166.1	361.5	60.6	▲
甲良町	8	3	229.6	452.4	98.9	▲▲
多賀町	4	4	114.1	292.0	30.7	▲

脳血管疾患は、男性で大津市および竜王町が、女性で大津市、高島市および日野町が、全体で大津市および高島市が有意に高い。

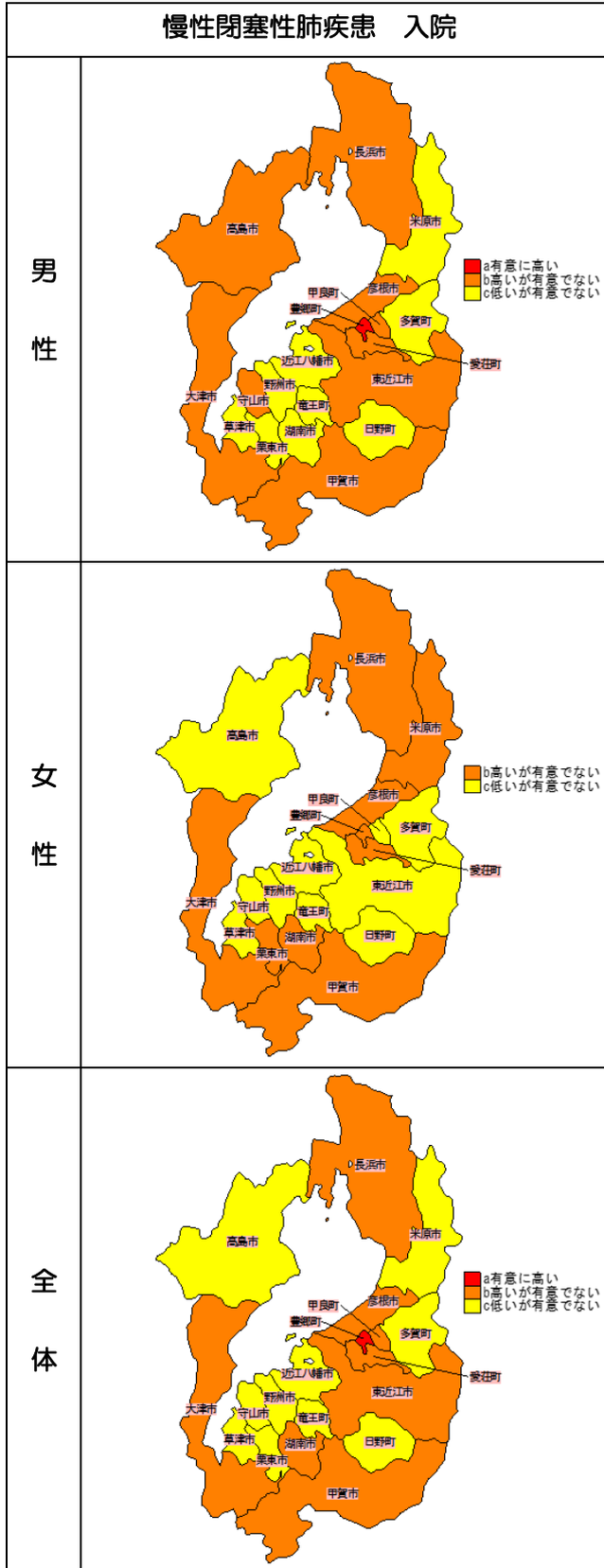


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	204	153	133.6	153.3	115.9	▲▲
彦根市	53	58	91.5	119.7	68.6	▽
長浜市	52	69	75.0	98.4	56.0	▽▽
近江八幡市	50	42	120.0	158.2	89.1	▲
東近江市	49	60	81.0	107.1	59.9	▽
草津市	41	59	70.0	95.0	50.2	▽▽
守山市	38	37	102.7	141.0	72.7	▲
野洲市	21	24	85.7	131.0	53.0	▽
湖南市	28	30	94.0	135.9	62.5	▽
甲賀市	44	51	86.3	115.9	62.7	▽
高島市	37	30	122.9	169.4	86.5	▲
米原市	17	21	80.1	128.3	46.6	▽
栗東市	40	33	121.4	165.3	86.7	▲
日野町	6	12	49.5	107.7	18.1	▽
竜王町	12	6	192.4	336.2	99.3	▲▲
愛荘町	10	11	88.1	162.0	42.2	▽
豊郷町	1	5	21.9	121.6	0.3	▽
甲良町	4	4	93.5	239.4	25.2	▽
多賀町	3	4	69.6	203.4	14.0	▽

	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	222	163	136.2	155.4	118.9	▲▲
彦根市	37	59	62.7	86.4	44.1	▽▽
長浜市	37	69	53.8	74.1	37.9	▽▽
近江八幡市	36	43	84.7	117.2	59.3	▽
東近江市	67	61	110.0	139.7	85.2	▲
草津市	64	58	109.7	140.1	84.5	▲
守山市	33	38	87.4	122.8	60.2	▽
野洲市	20	25	79.5	122.9	48.6	▽
湖南市	21	28	76.0	116.2	47.0	▽
甲賀市	46	50	92.1	122.9	67.5	▽
高島市	50	30	165.4	218.1	122.8	▲▲
米原市	20	22	91.7	141.6	56.0	▽
栗東市	27	32	83.9	122.1	55.3	▽
日野町	21	12	172.0	262.9	106.4	▲▲
竜王町	4	6	65.5	167.6	17.6	▽
愛荘町	7	11	61.7	127.2	24.7	▽
豊郷町	5	4	113.4	264.7	36.5	▲
甲良町	2	4	45.8	165.2	5.1	▽
多賀町	1	4	22.8	126.6	0.3	▽

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	426	316	134.8	148.2	122.3	▲▲
彦根市	90	117	77.0	94.6	61.9	▽▽
長浜市	89	138	64.5	79.4	51.8	▽▽
近江八幡市	86	84	102.2	126.2	81.7	▲
東近江市	116	121	95.6	114.6	79.0	▽
草津市	105	117	89.9	108.8	73.5	▽
守山市	71	75	95.0	119.8	74.2	▽
野洲市	41	50	82.6	112.0	59.2	▽
湖南市	49	57	85.6	113.2	63.3	▽
甲賀市	90	101	89.3	109.8	71.8	▽
高島市	87	60	144.3	178.0	115.5	▲▲
米原市	37	43	85.9	118.4	60.5	▽
栗東市	67	65	103.0	130.8	79.8	▲
日野町	27	24	111.0	161.4	73.1	▲
竜王町	16	12	129.7	210.7	74.1	▲
愛荘町	17	23	74.9	120.0	43.6	▽
豊郷町	6	9	66.9	145.6	24.4	▽
甲良町	6	9	69.4	151.0	25.3	▽
多賀町	4	9	45.9	117.6	12.4	▽

慢性閉塞性肺疾患は、男性および全体で豊郷町が有意に高い。

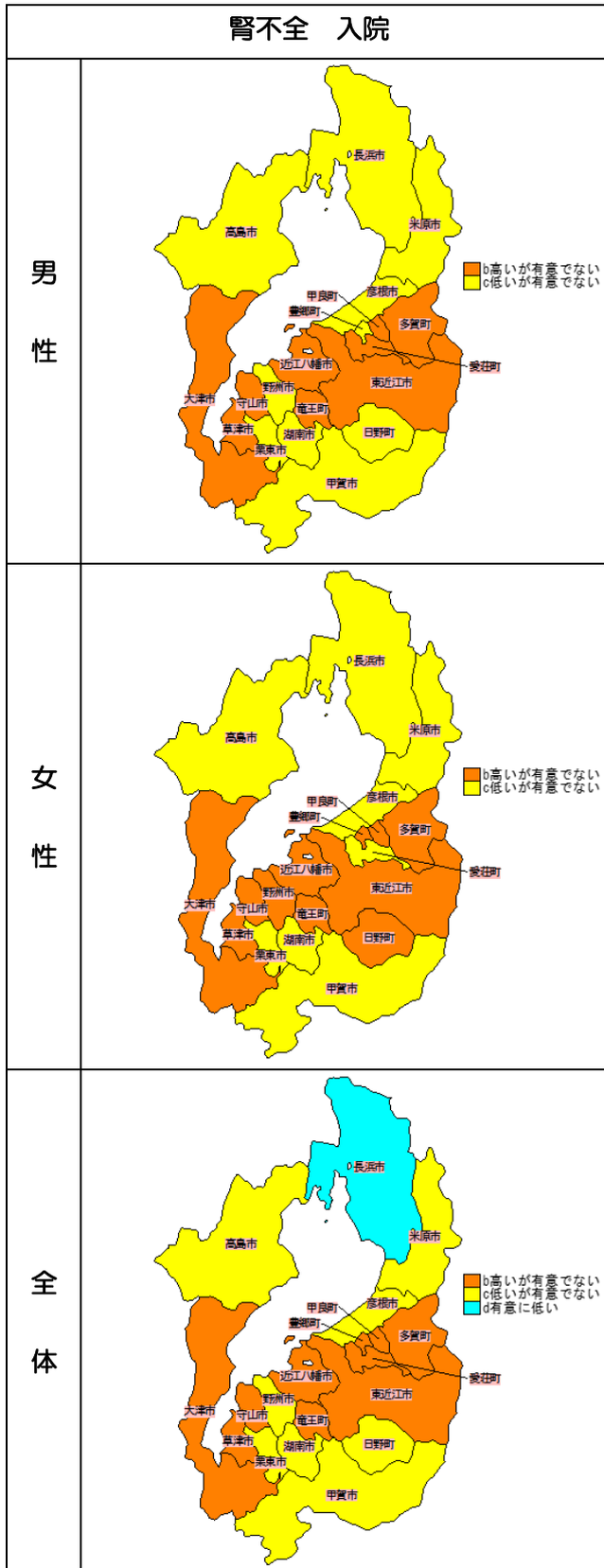


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	23	19	118.8	178.3	75.3	▲
彦根市	9	7	122.6	232.8	56.0	▲
長浜市	12	9	136.6	238.6	70.5	▲
近江八幡市	4	5	75.8	193.9	20.4	▽
東近江市	9	8	117.4	222.8	53.6	▲
草津市	4	7	53.9	138.0	14.5	▽
守山市	5	5	106.6	248.8	34.4	▲
野洲市	0	3	0.0	0.0	0.0	▽
湖南市	3	4	79.5	232.2	16.0	▽
甲賀市	8	6	123.8	243.9	53.3	▲
高島市	4	4	104.8	268.4	28.2	▲
米原市	2	3	74.3	268.4	8.3	▽
栗東市	1	4	23.9	133.2	0.3	▽
日野町	0	2	0.0	0.0	0.0	▽
竜王町	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
愛荘町	2	1	139.0	501.9	15.6	▲
豊郷町	3	1	517.3	1511.4	104.0	▲▲
甲良町	1	1	184.4	1026.0	2.4	▲
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	5	4	116.3	271.4	37.5	▲
彦根市	3	2	192.7	563.0	38.7	▲
長浜市	2	2	110.2	397.7	12.4	▲
近江八幡市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
東近江市	1	2	62.2	346.0	0.8	▽
草津市	0	2	0.0	0.0	0.0	▽
守山市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
野洲市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
湖南市	2	1	274.3	990.4	30.8	▲
甲賀市	2	1	151.8	548.2	17.1	▲
高島市	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
米原市	1	1	173.7	966.4	2.3	▲
栗東市	1	1	117.8	655.5	1.5	▲
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	1	0	334.1	1858.7	4.4	▲
豊郷町	1	0	859.5	4782.2	11.2	▲
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	28	24	116.2	167.9	77.2	▲
彦根市	12	9	134.6	235.2	69.5	▲
長浜市	14	11	133.1	223.3	72.7	▲
近江八幡市	4	6	62.3	159.6	16.8	▽
東近江市	10	9	108.1	198.8	51.7	▲
草津市	4	9	44.9	115.0	12.1	▽
守山市	5	6	87.7	204.8	28.3	▽
野洲市	0	4	0.0	0.0	0.0	▽
湖南市	5	4	114.6	267.4	36.9	▲
甲賀市	10	8	130.2	239.4	62.3	▲
高島市	4	5	87.0	222.8	23.4	▽
米原市	3	3	91.4	267.1	18.4	▽
栗東市	2	5	40.3	145.7	4.5	▽
日野町	0	2	0.0	0.0	0.0	▽
竜王町	0	1	0.0	0.0	0.0	▽
愛荘町	3	2	173.5	506.9	34.9	▲
豊郷町	4	1	585.0	1497.8	157.4	▲▲
甲良町	1	1	151.7	843.8	2.0	▲
多賀町	0	1	0.0	0.0	0.0	▽

腎不全は、有意に高い市町は見受けられないが、全体で長浜市が有意に低い。



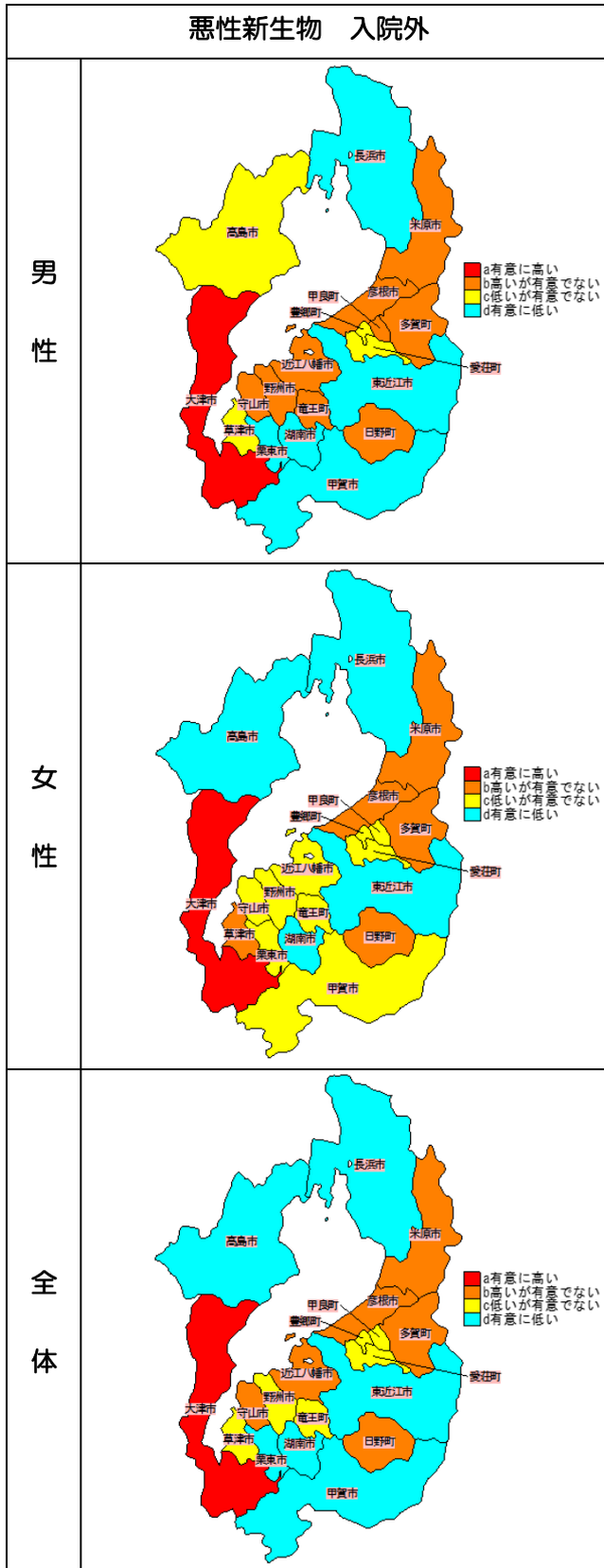
	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	82	69	118.1	146.5	93.9	▲
彦根市	22	26	83.5	126.4	52.3	▽
長浜市	21	32	66.6	101.8	41.2	▽
近江八幡市	20	19	105.5	163.0	64.4	▲
東近江市	30	28	109.0	155.6	73.5	▲
草津市	30	27	112.6	160.8	76.0	▲
守山市	23	17	136.7	205.1	86.6	▲
野洲市	10	11	89.7	165.0	43.0	▽
湖南市	10	14	73.8	135.8	35.3	▽
甲賀市	23	23	99.2	148.8	62.8	▽
高島市	10	14	73.0	134.3	35.0	▽
米原市	6	10	62.1	135.3	22.7	▽
栗東市	9	15	60.0	114.0	27.4	▽
日野町	4	6	72.5	185.6	19.5	▽
竜王町	5	3	176.2	411.3	56.8	▲
愛荘町	9	5	174.3	330.9	79.5	▲
豊郷町	1	2	48.0	267.3	0.6	▽
甲良町	5	2	256.9	599.6	82.8	▲
多賀町	3	2	153.0	447.1	30.8	▲

	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	60	52	116.3	149.7	88.7	▲
彦根市	11	19	58.9	105.3	29.3	▽
長浜市	17	22	78.0	124.9	45.4	▽
近江八幡市	19	13	141.1	220.4	84.9	▲
東近江市	21	19	108.8	166.4	67.3	▲
草津市	19	18	102.9	160.7	61.9	▲
守山市	13	12	108.7	186.0	57.8	▲
野洲市	9	8	113.0	214.6	51.6	▲
湖南市	7	9	80.0	164.9	32.1	▽
甲賀市	12	16	75.9	132.6	39.2	▽
高島市	6	10	62.7	136.5	22.9	▽
米原市	6	7	86.8	189.0	31.7	▽
栗東市	10	10	98.2	180.6	47.0	▽
日野町	5	4	129.3	301.8	41.7	▲
竜王町	4	2	206.8	529.4	55.6	▲
愛荘町	1	4	27.8	154.9	0.4	▽
豊郷町	4	1	286.5	733.5	77.1	▲
甲良町	2	1	144.5	521.7	16.2	▲
多賀町	2	1	143.7	518.8	16.1	▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	142	122	116.6	137.4	98.2	▲
彦根市	33	45	73.2	102.9	50.4	▽
長浜市	38	53	71.5	98.1	50.6	▽
近江八幡市	39	32	120.2	164.4	85.5	▲
東近江市	51	47	109.0	143.4	81.2	▲
草津市	49	45	108.9	143.9	80.5	▲
守山市	36	29	125.0	173.0	87.5	▲
野洲市	19	19	99.3	155.1	59.8	▽
湖南市	17	22	77.1	123.4	44.9	▽
甲賀市	35	39	90.1	125.3	62.8	▽
高島市	16	23	68.9	111.8	39.3	▽
米原市	12	17	72.3	126.4	37.3	▽
栗東市	19	25	75.8	118.4	45.6	▽
日野町	9	9	96.0	182.2	43.8	▽
竜王町	9	5	189.4	359.6	86.4	▲
愛荘町	10	9	114.4	210.4	54.8	▲
豊郷町	5	3	144.7	337.6	46.6	▲
甲良町	7	3	210.0	432.7	84.1	▲
多賀町	5	3	149.1	347.8	48.0	▲

イ 入院外

悪性新生物は、男性、女性および全体で大津市が有意に高い。

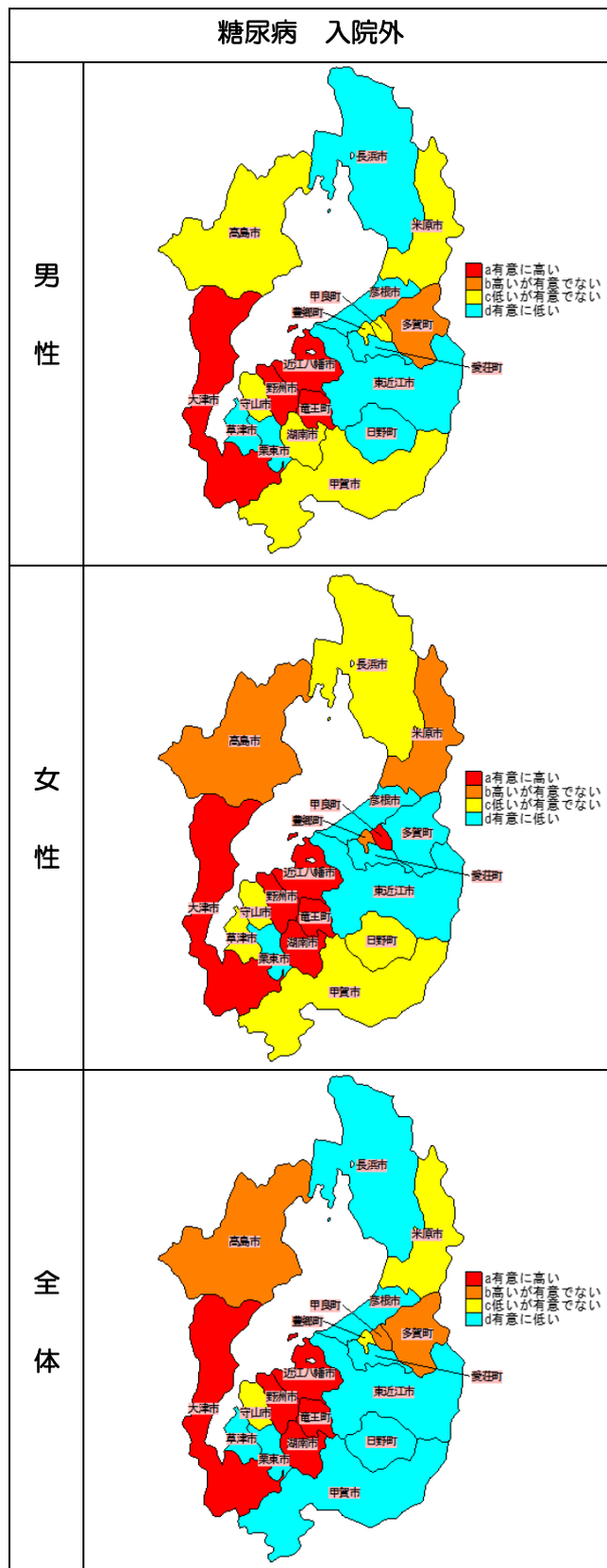


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	2,447	2,085	117.4	122.1	112.8	▲▲
彦根市	791	791	100.0	107.3	93.2	▲
長浜市	877	946	92.7	99.0	86.6	▽▽
近江八幡市	611	569	107.4	116.3	99.1	▲
東近江市	686	826	83.1	89.5	77.0	▽▽
草津市	761	799	95.2	102.2	88.5	▽
守山市	544	505	107.7	117.1	98.8	▲
野洲市	347	335	103.7	115.2	93.1	▲
湖南市	354	407	87.1	96.6	78.2	▽▽
甲賀市	600	696	86.2	93.4	79.4	▽▽
高島市	387	411	94.2	104.0	85.0	▽
米原市	310	290	107.0	119.6	95.4	▲
栗東市	366	450	81.3	90.1	73.2	▽▽
日野町	174	166	105.1	121.9	90.0	▲
竜王町	90	85	105.7	129.9	85.0	▲
愛荘町	151	155	97.4	114.3	82.5	▽
豊郷町	58	62	92.8	120.0	70.5	▽
甲良町	69	58	118.1	149.5	91.9	▲
多賀町	71	59	120.7	152.2	94.2	▲

	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	2,470	2,052	120.4	125.2	115.7	▲▲
彦根市	743	743	100.0	107.5	93.0	▲
長浜市	736	866	85.0	91.3	78.9	▽▽
近江八幡市	520	535	97.2	105.9	89.0	▽
東近江市	657	767	85.6	92.5	79.2	▽▽
草津市	758	734	103.2	110.9	96.0	▲
守山市	452	475	95.1	104.3	86.5	▽
野洲市	291	317	91.9	103.1	81.7	▽
湖南市	310	348	89.1	99.6	79.5	▽▽
甲賀市	620	628	98.6	106.7	91.0	▽
高島市	334	381	87.8	97.7	78.6	▽▽
米原市	288	275	104.8	117.7	93.1	▲
栗東市	378	405	93.3	103.2	84.2	▽
日野町	165	154	107.3	125.0	91.6	▲
竜王町	62	77	80.6	103.3	61.8	▽
愛荘町	130	143	91.0	108.1	76.1	▽
豊郷町	54	56	97.3	126.9	73.1	▽
甲良町	40	55	72.7	99.0	51.9	▽
多賀町	57	55	103.0	133.5	78.0	▲

	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	4,917	4,147	118.6	121.9	115.3	▲▲
彦根市	1,534	1,534	100.0	105.1	95.1	▲
長浜市	1,613	1,811	89.1	93.5	84.8	▽▽
近江八幡市	1,131	1,104	102.4	108.6	96.5	▲
東近江市	1,343	1,592	84.3	89.0	79.9	▽▽
草津市	1,519	1,532	99.1	104.2	94.2	▽
守山市	996	981	101.6	108.1	95.3	▲
野洲市	638	651	97.9	105.8	90.5	▽
湖南市	664	751	88.4	95.4	81.8	▽▽
甲賀市	1,220	1,322	92.3	97.6	87.2	▽▽
高島市	721	791	91.1	98.0	84.6	▽▽
米原市	598	565	105.9	114.7	97.6	▲
栗東市	744	853	87.2	93.7	81.0	▽▽
日野町	339	319	106.2	118.1	95.2	▲
竜王町	152	162	94.0	110.1	79.6	▽
愛荘町	281	298	94.4	106.1	83.7	▽
豊郷町	112	118	95.2	114.5	78.4	▽
甲良町	109	113	96.1	115.9	78.9	▽
多賀町	128	114	112.1	133.3	93.5	▲

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、野洲市、湖南市、竜王町、甲良町が、全体で大津市、近江八幡市、野洲市、湖南市、竜王町が有意に高い。

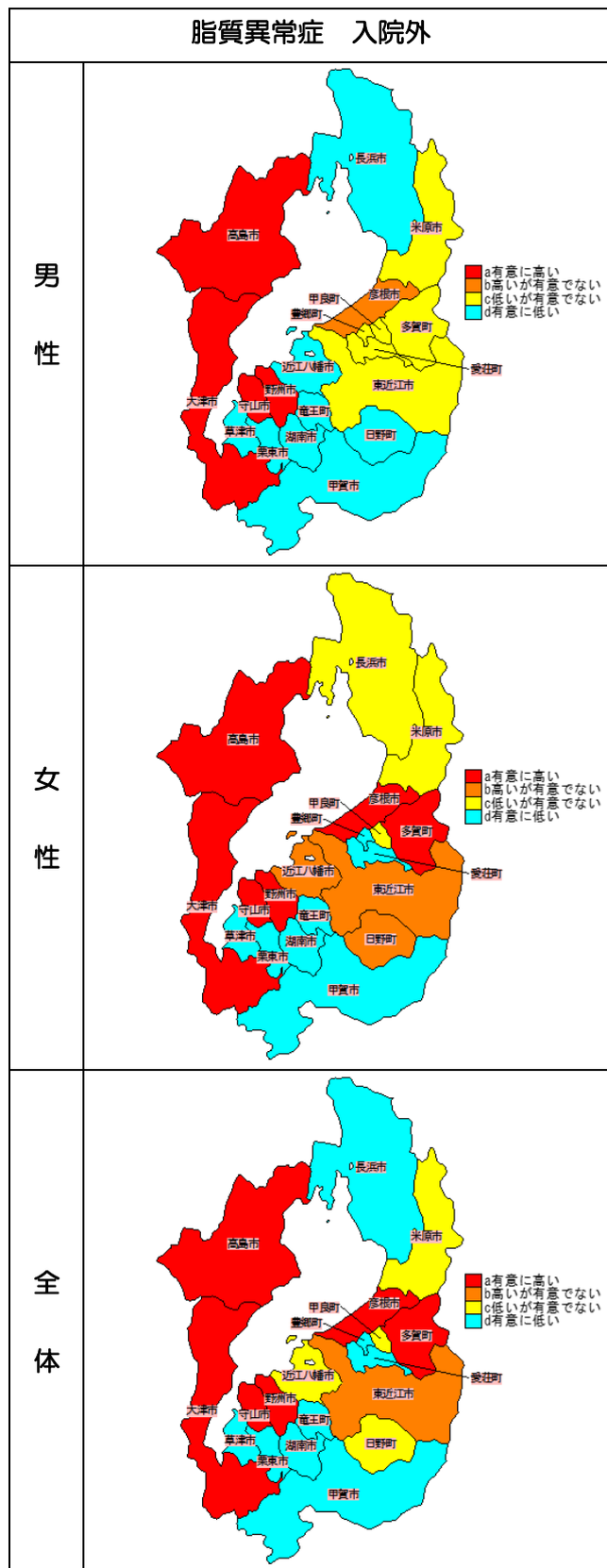


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	4,492	3,772	119.1	122.6	115.6	▲▲
彦根市	1,222	1,431	85.4	90.3	80.7	▽▽
長浜市	1,515	1,712	88.5	93.1	84.1	▽▽
近江八幡市	1,216	1,029	118.2	125.0	111.6	▲▲
東近江市	1,273	1,494	85.2	90.0	80.6	▽▽
草津市	1,361	1,447	94.1	99.2	89.1	▽▽
守山市	901	914	98.6	105.2	92.3	▽
野洲市	680	605	112.3	121.1	104.1	▲▲
湖南市	726	736	98.7	106.1	91.6	▽
甲賀市	1,191	1,260	94.6	100.1	89.3	▽
高島市	735	744	98.8	106.2	91.8	▽
米原市	523	524	99.8	108.7	91.4	▽
栗東市	737	814	90.5	97.3	84.1	▽▽
日野町	233	300	77.8	88.4	68.1	▽▽
竜王町	196	154	127.2	146.3	110.0	▲▲
愛荘町	227	280	80.9	92.2	70.8	▽▽
豊郷町	93	113	82.3	100.8	66.4	▽
甲良町	94	106	88.9	108.8	71.9	▽
多賀町	126	106	118.4	140.9	98.6	▲

	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	3,133	2,893	108.3	112.2	104.6	▲▲
彦根市	887	1,047	84.7	90.4	79.2	▽▽
長浜市	1,160	1,221	95.0	100.6	89.6	▽
近江八幡市	860	755	114.0	121.8	106.5	▲▲
東近江市	961	1,082	88.9	94.7	83.3	▽▽
草津市	1,017	1,035	98.2	104.5	92.3	▽
守山市	626	670	93.4	101.0	86.2	▽
野洲市	495	446	110.9	121.1	101.3	▲▲
湖南市	566	490	115.4	125.3	106.1	▲▲
甲賀市	843	886	95.1	101.8	88.8	▽
高島市	576	536	107.4	116.5	98.8	▲
米原市	389	387	100.4	110.9	90.7	▲
栗東市	509	571	89.1	97.2	81.6	▽▽
日野町	212	217	97.8	111.9	85.1	▽
竜王町	161	108	148.5	173.3	126.4	▲▲
愛荘町	147	201	73.0	85.8	61.7	▽▽
豊郷町	79	78	100.9	125.8	79.9	▲
甲良町	101	78	130.2	158.2	106.0	▲▲
多賀町	59	78	75.6	97.6	57.6	▽▽

	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	7,625	6,703	113.7	116.3	111.2	▲▲
彦根市	2,109	2,479	85.1	88.8	81.5	▽▽
長浜市	2,675	2,927	91.4	94.9	88.0	▽▽
近江八幡市	2,076	1,785	116.3	121.4	111.3	▲▲
東近江市	2,234	2,574	86.8	90.5	83.2	▽▽
草津市	2,378	2,477	96.0	100.0	92.2	▽▽
守山市	1,527	1,585	96.3	101.3	91.6	▽
野洲市	1,175	1,053	111.6	118.1	105.3	▲▲
湖南市	1,292	1,214	106.4	112.4	100.7	▲▲
甲賀市	2,034	2,137	95.2	99.4	91.1	▽▽
高島市	1,311	1,279	102.5	108.2	97.0	▲
米原市	912	913	99.9	106.6	93.5	▽
栗東市	1,246	1,379	90.3	95.5	85.4	▽▽
日野町	445	516	86.2	94.6	78.4	▽▽
竜王町	357	261	136.5	151.5	122.7	▲▲
愛荘町	374	481	77.8	86.0	70.1	▽▽
豊郷町	172	190	90.4	105.0	77.4	▽
甲良町	195	183	106.3	122.3	91.9	▲
多賀町	185	185	100.2	115.7	86.3	▲

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

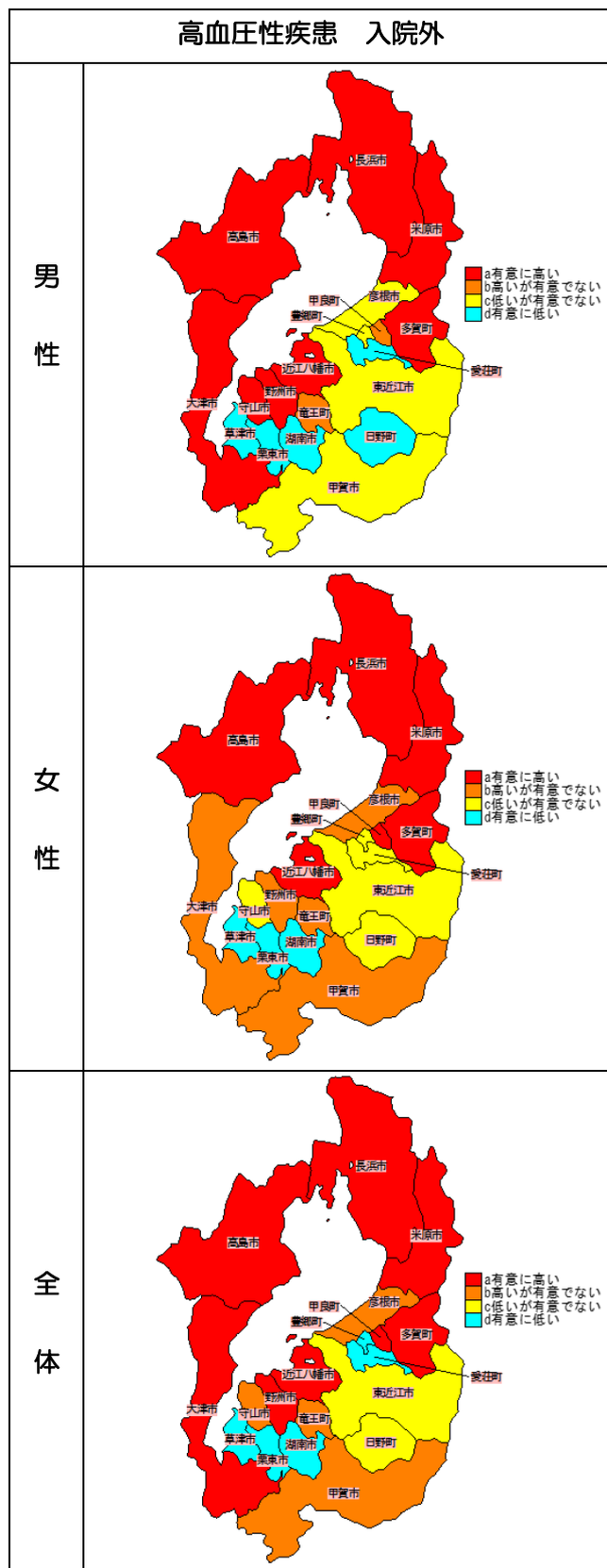


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	2,508	2,046	122.6	127.5	117.9	▲▲
彦根市	796	776	102.6	110.0	95.6	▲
長浜市	831	929	89.5	95.8	83.5	▽▽
近江八幡市	497	558	89.1	97.2	81.4	▽▽
東近江市	797	810	98.4	105.4	91.6	▽
草津市	714	784	91.0	97.9	84.5	▽▽
守山市	586	496	118.2	128.2	108.9	▲▲
野洲市	432	328	131.6	144.6	119.5	▲▲
湖南市	255	399	63.9	72.3	56.3	▽▽
甲賀市	530	683	77.6	84.5	71.1	▽▽
高島市	466	403	115.6	126.5	105.3	▲▲
米原市	283	284	99.5	111.8	88.3	▽
栗東市	326	441	73.8	82.3	66.0	▽▽
日野町	125	162	76.9	91.7	64.0	▽▽
竜王町	65	84	77.8	99.2	60.0	▽▽
愛荘町	145	152	95.3	112.2	80.5	▽
豊郷町	54	61	88.1	115.0	66.2	▽
甲良町	49	57	85.5	113.0	63.2	▽
多賀町	53	58	91.8	120.1	68.8	▽

	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	5,362	4,989	107.5	110.4	104.6	▲▲
彦根市	1,994	1,806	110.4	115.3	105.6	▲▲
長浜市	2,098	2,106	99.6	104.0	95.4	▽
近江八幡市	1,320	1,301	101.4	107.0	96.0	▲
東近江市	1,922	1,865	103.0	107.7	98.5	▲
草津市	1,655	1,785	92.7	97.3	88.3	▽▽
守山市	1,225	1,156	106.0	112.1	100.1	▲▲
野洲市	929	770	120.7	128.7	113.0	▲▲
湖南市	573	846	67.7	73.5	62.3	▽▽
甲賀市	1,261	1,528	82.5	87.2	78.0	▽▽
高島市	1,138	925	123.0	130.3	115.9	▲▲
米原市	640	668	95.8	103.5	88.5	▽
栗東市	719	985	73.0	78.6	67.8	▽▽
日野町	386	374	103.3	114.1	93.2	▲
竜王町	141	187	75.4	88.9	63.5	▽▽
愛荘町	283	347	81.5	91.6	72.3	▽▽
豊郷町	103	135	76.3	92.5	62.3	▽▽
甲良町	126	134	94.2	112.1	78.4	▽
多賀町	168	135	124.9	145.2	106.7	▲▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	7,870	6,976	112.8	115.3	110.3	▲▲
彦根市	2,790	2,580	108.1	112.2	104.2	▲▲
長浜市	2,929	3,046	96.2	99.7	92.7	▽▽
近江八幡市	1,817	1,858	97.8	102.4	93.4	▽
東近江市	2,719	2,679	101.5	105.4	97.7	▲
草津市	2,369	2,577	91.9	95.7	88.2	▽▽
守山市	1,811	1,650	109.8	115.0	104.8	▲▲
野洲市	1,361	1,096	124.2	131.0	117.7	▲▲
湖南市	828	1,263	65.5	70.2	61.2	▽▽
甲賀市	1,791	2,224	80.5	84.3	76.8	▽▽
高島市	1,604	1,331	120.5	126.6	114.7	▲▲
米原市	923	950	97.1	103.6	91.0	▽
栗東市	1,045	1,435	72.8	77.4	68.5	▽▽
日野町	511	537	95.2	103.8	87.1	▽
竜王町	206	272	75.7	86.8	65.7	▽▽
愛荘町	428	501	85.5	94.0	77.6	▽▽
豊郷町	157	198	79.3	92.7	67.4	▽▽
甲良町	175	191	91.7	106.3	78.6	▽
多賀町	221	192	115.0	131.3	100.4	▲▲

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

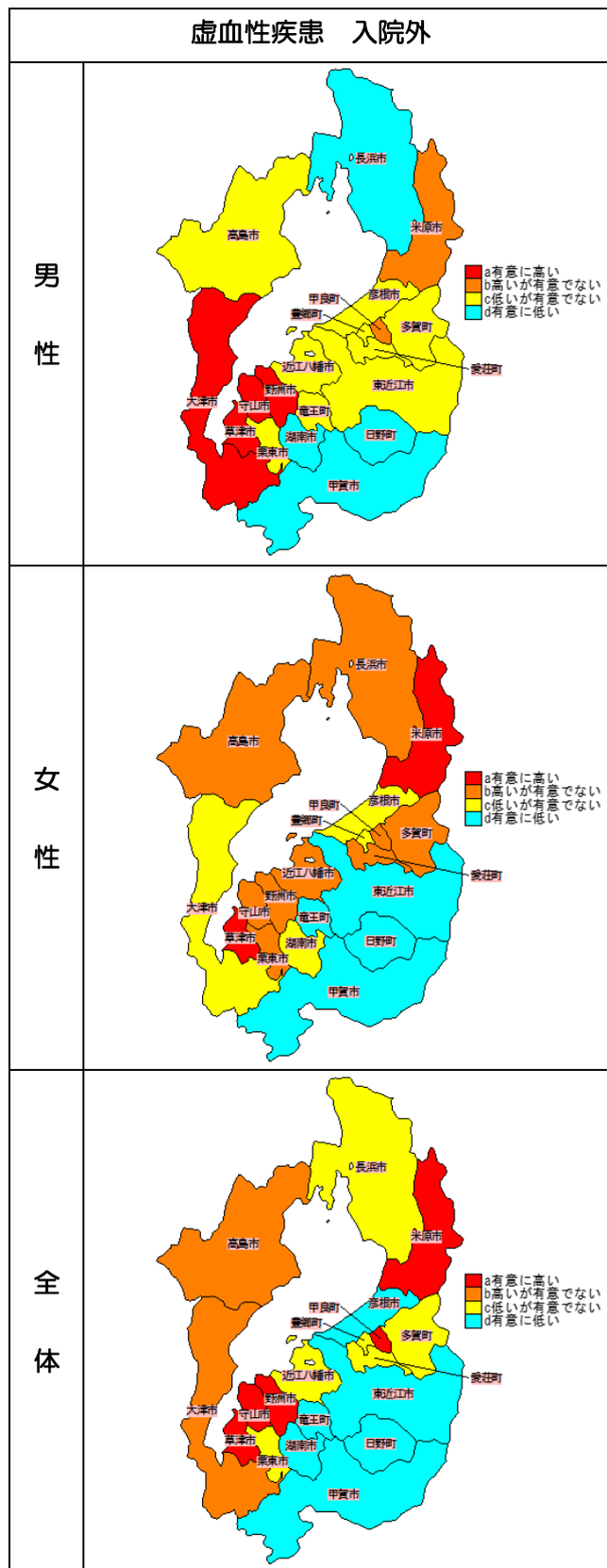


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	10,922	10,400	105.0	107.0	103.1	▲▲
彦根市	3,941	3,944	99.9	103.1	96.8	▽
長浜市	4,950	4,721	104.9	107.8	102.0	▲▲
近江八幡市	3,364	2,837	118.6	122.6	114.6	▲▲
東近江市	4,046	4,120	98.2	101.3	95.2	▽
草津市	3,377	3,988	84.7	87.6	81.8	▽▽
守山市	2,631	2,520	104.4	108.5	100.5	▲▲
野洲市	1,777	1,669	106.5	111.6	101.6	▲▲
湖南市	1,598	2,028	78.8	82.7	75.0	▽▽
甲賀市	3,437	3,472	99.0	102.3	95.7	▽
高島市	2,311	2,050	112.7	117.4	108.2	▲▲
米原市	1,529	1,445	105.8	111.2	100.5	▲▲
栗東市	1,604	2,244	71.5	75.1	68.0	▽▽
日野町	760	826	92.0	98.8	85.6	▽▽
竜王町	458	425	107.8	118.2	98.2	▲
愛荘町	672	773	86.9	93.7	80.5	▽▽
豊郷町	280	312	89.8	101.0	79.6	▽
甲良町	324	291	111.2	124.0	99.4	▲
多賀町	379	294	129.1	142.8	116.5	▲▲

	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	13,929	13,852	100.6	102.2	98.9	▲
彦根市	5,025	5,016	100.2	103.0	97.4	▲
長浜市	6,361	5,849	108.8	111.5	106.1	▲▲
近江八幡市	4,338	3,614	120.0	123.7	116.5	▲▲
東近江市	5,142	5,179	99.3	102.0	96.6	▽
草津市	4,014	4,957	81.0	83.5	78.5	▽▽
守山市	3,120	3,209	97.2	100.7	93.8	▽
野洲市	2,223	2,137	104.0	108.4	99.7	▲
湖南市	1,813	2,349	77.2	80.8	73.7	▽▽
甲賀市	4,364	4,243	102.8	105.9	99.8	▲
高島市	3,017	2,569	117.4	121.7	113.3	▲▲
米原市	2,120	1,855	114.3	119.3	109.5	▲▲
栗東市	1,922	2,734	70.3	73.5	67.2	▽▽
日野町	1,035	1,038	99.7	106.0	93.7	▽
竜王町	547	519	105.3	114.5	96.7	▲
愛荘町	950	964	98.5	105.0	92.4	▽
豊郷町	350	375	93.4	103.7	83.9	▽
甲良町	460	372	123.8	135.7	112.7	▲▲
多賀町	475	374	127.1	139.1	116.0	▲▲

	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	24,851	24,222	102.6	103.9	101.3	▲▲
彦根市	8,966	8,959	100.1	102.2	98.0	▲
長浜市	11,311	10,575	107.0	109.0	105.0	▲▲
近江八幡市	7,702	6,450	119.4	122.1	116.8	▲▲
東近江市	9,188	9,301	98.8	100.8	96.8	▽
草津市	7,391	8,949	82.6	84.5	80.7	▽▽
守山市	5,751	5,728	100.4	103.0	97.8	▲
野洲市	4,000	3,805	105.1	108.4	101.9	▲▲
湖南市	3,411	4,386	77.8	80.4	75.2	▽▽
甲賀市	7,801	7,722	101.0	103.3	98.8	▲
高島市	5,328	4,621	115.3	118.4	112.2	▲▲
米原市	3,649	3,299	110.6	114.3	107.0	▲▲
栗東市	3,526	4,983	70.8	73.1	68.4	▽▽
日野町	1,795	1,864	96.3	100.8	91.9	▽
竜王町	1,005	945	106.4	113.2	99.9	▲
愛荘町	1,622	1,738	93.3	98.0	88.8	▽▽
豊郷町	630	687	91.7	99.1	84.6	▽▽
甲良町	784	663	118.3	126.9	110.1	▲▲
多賀町	854	667	128.0	136.9	119.6	▲▲

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

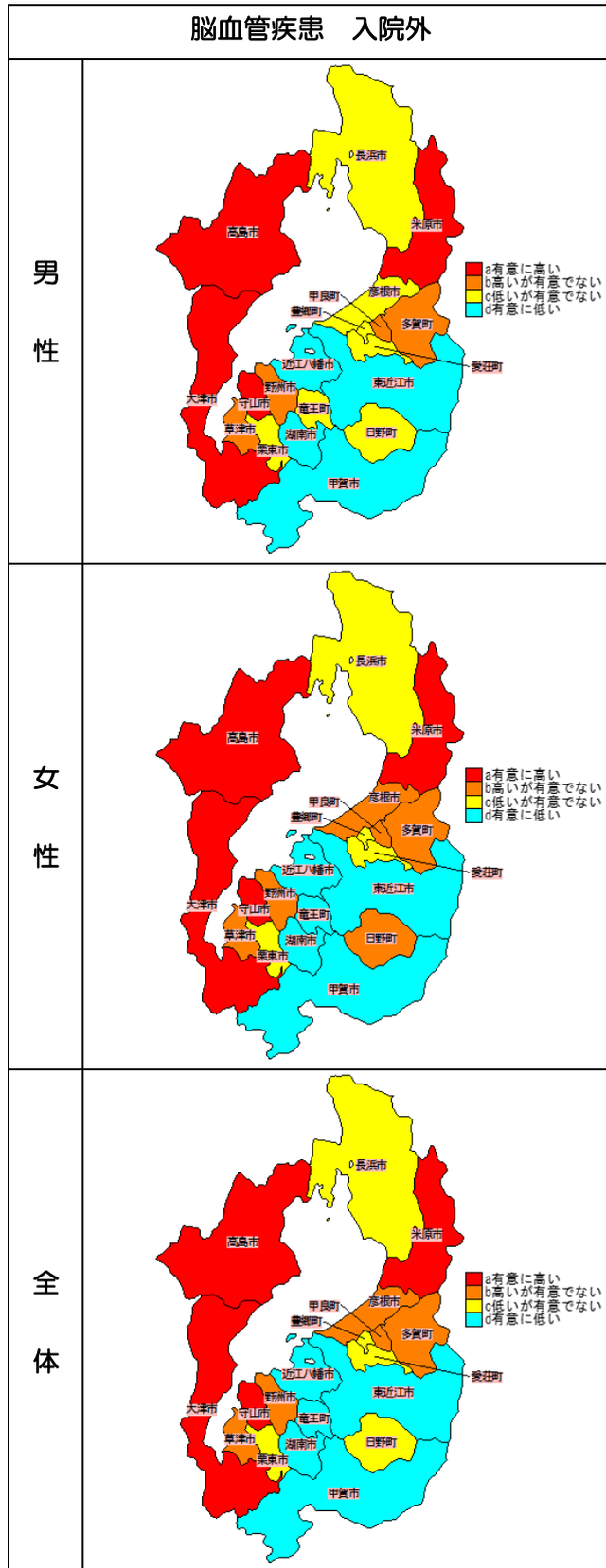


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	1,376	1,292	106.5	112.3	100.9	▲▲
彦根市	449	490	91.6	100.5	83.3	▽
長浜市	520	587	88.7	96.6	81.2	▽▽
近江八幡市	342	353	97.0	107.9	87.0	▽
東近江市	488	512	95.3	104.2	87.1	▽
草津市	660	496	133.2	143.7	123.2	▲▲▲
守山市	389	313	124.2	137.2	112.2	▲▲▲
野洲市	266	207	128.3	144.7	113.3	▲▲▲
湖南市	202	252	80.1	92.0	69.5	▽▽
甲賀市	322	431	74.6	83.2	66.7	▽▽
高島市	253	255	99.3	112.3	87.4	▽
米原市	198	180	110.2	126.7	95.4	▲
栗東市	253	279	90.7	102.6	79.9	▽
日野町	61	103	59.4	76.3	45.5	▽▽
竜王町	39	53	73.9	101.0	52.5	▽
愛荘町	79	96	82.2	102.5	65.1	▽
豊郷町	35	39	90.4	125.7	62.9	▽
甲良町	47	36	129.8	172.6	95.4	▲
多賀町	30	36	82.3	117.4	55.5	▽

	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	819	864	94.8	101.5	88.4	▽
彦根市	297	313	94.9	106.3	84.4	▽
長浜市	369	365	101.1	112.0	91.1	▲
近江八幡市	229	225	101.6	115.6	88.8	▲
東近江市	282	323	87.3	98.1	77.4	▽▽
草津市	402	309	130.0	143.3	117.6	▲▲▲
守山市	209	200	104.4	119.5	90.7	▲
野洲市	148	133	111.0	130.4	93.8	▲
湖南市	126	147	86.0	102.4	71.6	▽
甲賀市	228	265	86.1	98.0	75.3	▽▽
高島市	172	160	107.3	124.6	91.9	▲
米原市	158	116	136.5	159.6	116.1	▲▲
栗東市	173	171	101.4	117.7	86.9	▲
日野町	46	65	71.0	94.7	52.0	▽▽
竜王町	20	32	61.7	95.3	37.7	▽▽
愛荘町	67	60	111.4	141.4	86.3	▲
豊郷町	20	23	85.5	132.1	52.2	▽
甲良町	29	23	125.1	179.7	83.8	▲
多賀町	25	23	107.2	158.3	69.4	▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	2,195	2,173	101.0	105.3	96.8	▲
彦根市	746	804	92.8	99.7	86.3	▽▽
長浜市	889	949	93.7	100.1	87.7	▽
近江八幡市	571	579	98.7	107.1	90.8	▽
東近江市	770	834	92.3	99.1	85.9	▽▽
草津市	1,062	803	132.3	140.5	124.5	▲▲▲
守山市	598	514	116.4	126.1	107.2	▲▲▲
野洲市	414	341	121.3	133.6	109.9	▲▲▲
湖南市	328	393	83.4	92.9	74.6	▽▽
甲賀市	550	693	79.4	86.3	72.9	▽▽
高島市	425	414	102.5	112.8	93.0	▲
米原市	356	296	120.3	133.5	108.1	▲▲
栗東市	426	447	95.3	104.8	86.5	▽
日野町	107	167	64.0	77.3	52.4	▽▽
竜王町	59	85	69.6	89.8	53.0	▽▽
愛荘町	146	156	93.6	110.1	79.1	▽
豊郷町	55	62	89.2	116.1	67.2	▽
甲良町	76	59	127.8	160.0	100.7	▲▲▲
多賀町	55	60	91.9	119.7	69.2	▽

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

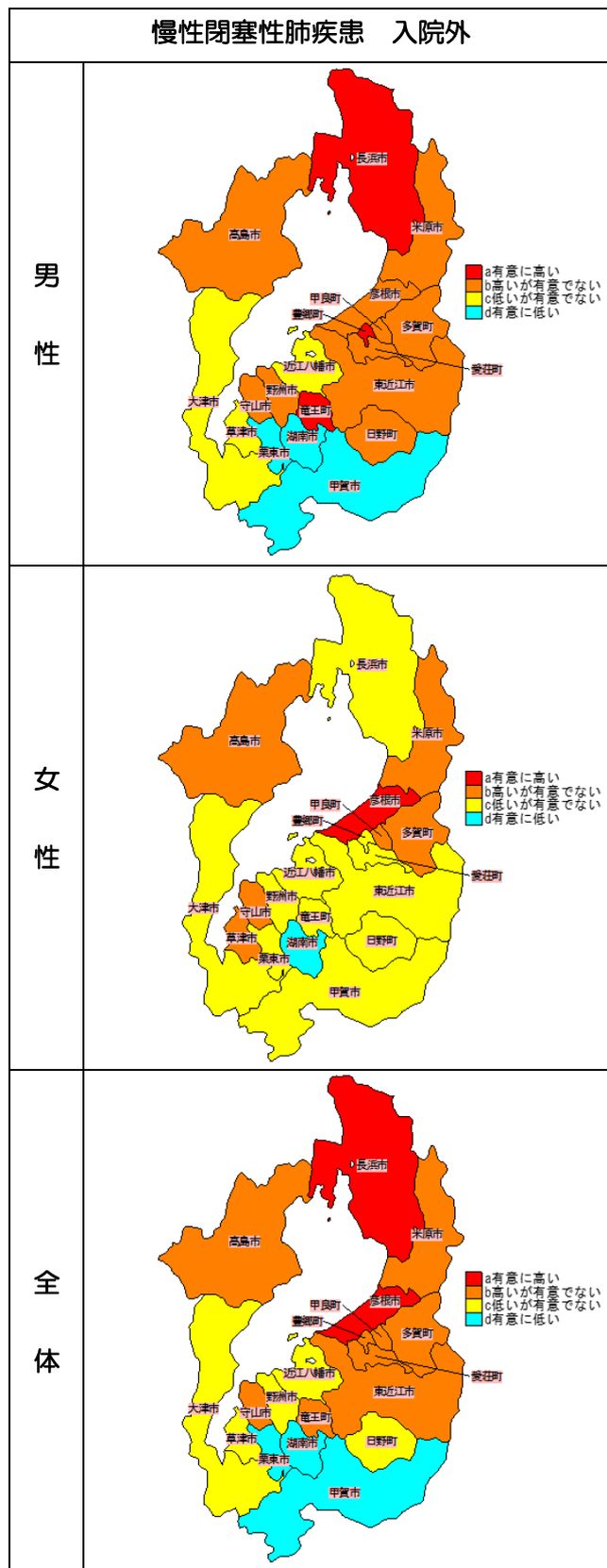


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	1,040	945	110.1	117.0	103.5	▲▲
彦根市	336	358	93.8	104.4	84.0	▽
長浜市	414	429	96.5	106.3	87.5	▽
近江八幡市	220	258	85.4	97.4	74.4	▽▽
東近江市	291	374	77.8	87.2	69.1	▽▽
草津市	369	362	101.8	112.8	91.7	▲
守山市	317	229	138.5	154.6	123.7	▲▲
野洲市	168	152	110.8	128.9	94.7	▲
湖南市	155	184	84.1	98.5	71.4	▽▽
甲賀市	235	315	74.5	84.7	65.3	▽▽
高島市	241	186	129.4	146.8	113.6	▲▲
米原市	188	131	143.2	165.2	123.4	▲▲
栗東市	179	204	87.8	101.6	75.4	▽
日野町	66	75	88.0	111.9	68.0	▽
竜王町	28	39	72.6	104.9	48.2	▽
愛荘町	57	70	81.2	105.2	61.5	▽
豊郷町	22	28	77.7	117.7	48.7	▽
甲良町	35	26	132.2	183.9	92.1	▲
多賀町	32	27	120.0	169.4	82.1	▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	920	827	111.2	118.6	104.1	▲▲
彦根市	324	300	108.2	120.6	96.7	▲
長浜市	318	349	91.0	101.6	81.3	▽
近江八幡市	182	216	84.3	97.5	72.5	▽▽
東近江市	237	309	76.6	87.0	67.2	▽▽
草津市	315	296	106.4	118.8	95.0	▲
守山市	221	192	115.3	131.6	100.6	▲▲
野洲市	131	128	102.6	121.8	85.8	▲
湖南市	103	140	73.4	89.1	59.9	▽▽
甲賀市	188	253	74.2	85.6	64.0	▽▽
高島市	179	153	116.7	135.1	100.2	▲▲
米原市	172	111	155.3	180.3	133.0	▲▲
栗東市	156	163	95.5	111.8	81.1	▽
日野町	65	62	104.9	133.7	80.9	▲
竜王町	18	31	58.0	91.7	34.4	▽▽
愛荘町	54	58	93.8	122.4	70.4	▽
豊郷町	16	22	71.5	116.1	40.8	▽
甲良町	25	22	112.7	166.3	72.9	▲
多賀町	31	22	138.9	197.2	94.4	▲

	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	1,960	1,779	110.2	115.1	105.3	▲▲
彦根市	660	658	100.3	108.2	92.8	▲
長浜市	732	777	94.2	101.3	87.5	▽
近江八幡市	402	474	84.8	93.6	76.8	▽▽
東近江市	528	683	77.3	84.2	70.8	▽▽
草津市	684	657	104.1	112.1	96.4	▲
守山市	538	421	127.9	139.1	117.3	▲▲
野洲市	299	279	107.0	119.8	95.2	▲
湖南市	258	322	80.1	90.5	70.6	▽▽
甲賀市	423	567	74.6	82.0	67.6	▽▽
高島市	420	339	123.7	136.2	112.2	▲▲
米原市	360	242	148.6	164.7	133.6	▲▲
栗東市	335	366	91.5	101.9	82.0	▽
日野町	131	137	95.7	113.5	80.0	▽
竜王町	46	69	66.3	88.4	48.5	▽▽
愛荘町	111	128	86.9	104.7	71.5	▽
豊郷町	38	50	75.3	103.3	53.3	▽
甲良町	60	49	123.2	158.6	94.0	▲
多賀町	63	49	128.6	164.5	98.8	▲

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

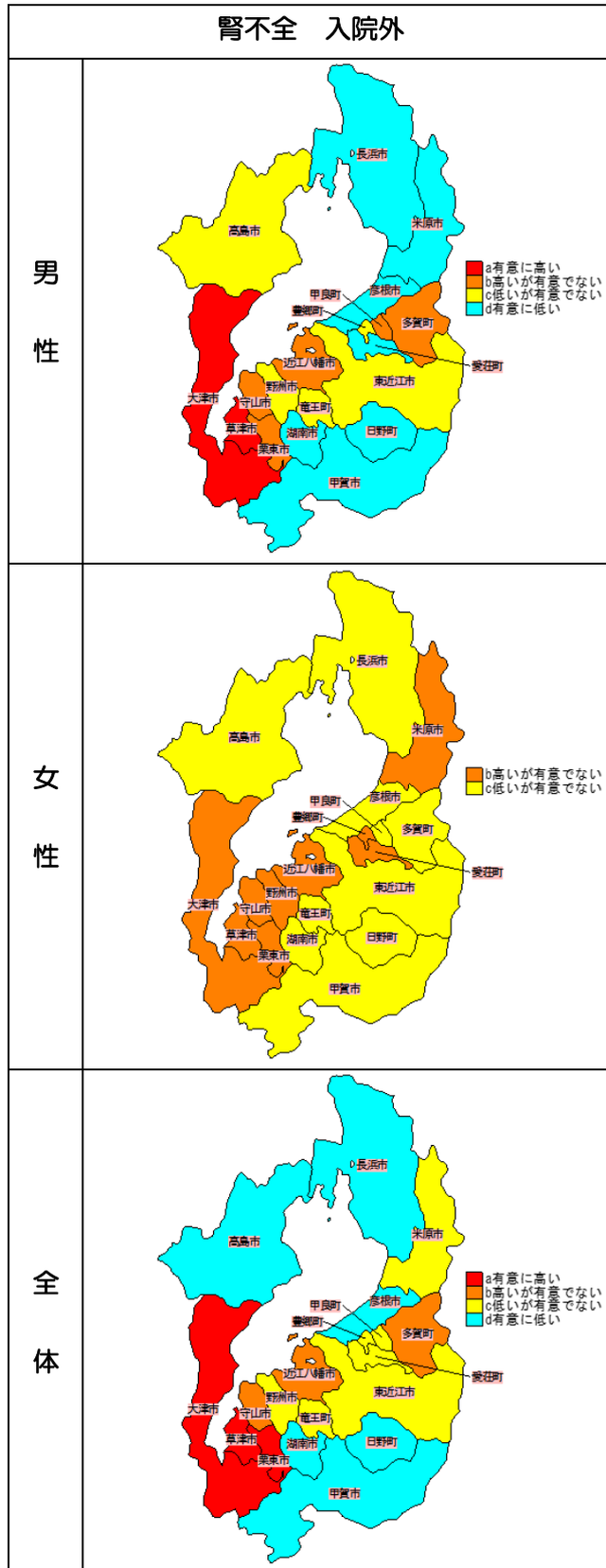


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				上限値	下限値	
大津市	342	373	91.6	101.9	82.2	▽
彦根市	157	142	110.9	129.7	94.2	▲▲
長浜市	206	169	121.6	139.3	105.5	▲▲
近江八幡市	101	102	99.2	120.5	80.8	▽
東近江市	149	148	100.7	118.3	85.2	▲
草津市	131	143	91.5	108.6	76.5	▽
守山市	102	90	112.8	136.9	91.9	▲
野洲市	63	60	105.2	134.6	80.8	▲
湖南市	49	73	67.3	89.0	49.8	▽▽
甲賀市	102	125	81.8	99.3	66.7	▽▽
高島市	86	74	116.8	144.3	93.5	▲
米原市	63	52	121.4	155.3	93.3	▲
栗東市	47	81	58.3	77.6	42.9	▽▽
日野町	30	30	101.2	144.4	68.2	▲
竜王町	26	15	170.5	249.9	111.4	▲▲
愛荘町	33	28	118.9	167.0	81.8	▲
豊郷町	19	11	169.8	265.2	102.2	▲▲
甲良町	15	10	143.4	236.5	80.2	▲
多賀町	15	11	142.4	234.8	79.6	▲

	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	130	136	95.7	113.7	80.0	▽
彦根市	71	49	144.4	182.1	112.8	▲▲
長浜市	57	57	99.4	128.8	75.3	▽
近江八幡市	28	35	79.0	114.2	52.5	▽
東近江市	50	51	98.5	129.8	73.1	▽
草津市	51	49	104.9	138.0	78.1	▲
守山市	42	31	133.5	180.5	96.2	▲
野洲市	13	21	62.0	106.1	33.0	▽
湖南市	13	23	56.5	96.6	30.0	▽▽
甲賀市	34	42	81.7	114.2	56.6	▽
高島市	28	25	111.2	160.7	73.9	▲
米原市	23	18	126.5	189.8	80.2	▲
栗東市	26	27	97.0	142.1	63.3	▽
日野町	9	10	88.4	167.9	40.4	▽
竜王町	3	5	58.9	172.2	11.8	▽
愛荘町	9	9	95.2	180.7	43.4	▽
豊郷町	3	4	81.7	238.6	16.4	▽
甲良町	5	4	137.3	320.4	44.2	▲
多賀町	5	4	136.5	318.6	44.0	▲

	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	472	516	91.4	100.0	83.3	▽
彦根市	228	191	119.4	135.9	104.4	▲▲
長浜市	263	225	116.6	131.6	103.0	▲▲
近江八幡市	129	138	93.8	111.5	78.3	▽
東近江市	199	198	100.4	115.3	86.9	▲
草津市	182	191	95.4	110.3	82.0	▽
守山市	144	122	117.9	138.8	99.4	▲
野洲市	76	81	93.7	117.3	73.8	▽
湖南市	62	94	66.3	85.0	50.8	▽▽
甲賀市	136	165	82.6	97.7	69.3	▽▽
高島市	114	99	115.7	139.0	95.5	▲
米原市	86	70	122.3	151.0	97.8	▲
栗東市	73	106	68.7	86.4	53.9	▽▽
日野町	39	40	98.1	134.1	69.8	▽
竜王町	29	20	144.0	206.8	96.4	▲
愛荘町	42	37	113.3	153.2	81.7	▲
豊郷町	22	15	150.1	227.3	94.1	▲
甲良町	20	14	141.5	218.6	86.4	▲
多賀町	20	14	140.6	217.2	85.9	▲

腎不全は、男性および全体で大津市、草津市が、全体で栗東市が有意に高い。



	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	546	426	128.2	139.4	117.6	▲▲
彦根市	135	162	83.6	98.9	70.1	▽▽
長浜市	138	193	71.4	84.3	60.0	▽▽
近江八幡市	120	116	103.2	123.5	85.6	▲
東近江市	154	169	91.3	106.9	77.4	▽
草津市	227	163	138.9	158.2	121.5	▲▲
守山市	115	103	111.4	133.7	92.0	▲
野洲市	61	68	89.2	114.6	68.3	▽
湖南市	63	83	75.8	97.0	58.3	▽▽
甲賀市	112	142	78.7	94.7	64.8	▽▽
高島市	68	84	81.0	102.6	62.9	▽
米原市	43	59	72.6	97.8	52.6	▽▽
栗東市	109	92	118.6	143.0	97.3	▲
日野町	21	34	62.1	94.9	38.4	▽▽
竜王町	14	17	80.5	135.0	44.0	▽
愛荘町	18	32	56.8	89.8	33.7	▽▽
豊郷町	8	13	62.7	123.5	27.0	▽
甲良町	13	12	108.9	186.3	57.9	▲
多賀町	16	12	133.1	216.1	76.0	▲

	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	274	249	109.9	123.7	97.2	▲
彦根市	83	90	91.9	113.9	73.2	▽
長浜市	96	105	91.2	111.3	73.8	▽
近江八幡市	66	65	101.4	129.1	78.4	▲
東近江市	87	93	93.3	115.1	74.7	▽
草津市	103	89	115.4	140.0	94.2	▲
守山市	63	58	109.0	139.5	83.8	▲
野洲市	41	38	106.5	144.5	76.4	▲
湖南市	34	42	80.4	112.4	55.7	▽
甲賀市	71	76	92.9	117.2	72.6	▽
高島市	33	46	71.3	100.2	49.1	▽
米原市	35	33	104.8	145.8	73.0	▲
栗東市	60	49	121.9	156.9	93.0	▲
日野町	15	19	80.3	132.4	44.9	▽
竜王町	4	9	42.8	109.5	11.5	▽
愛荘町	20	17	115.2	177.9	70.3	▲
豊郷町	8	7	118.6	233.6	51.0	▲
甲良町	5	7	74.7	174.4	24.1	▽
多賀町	4	7	59.5	152.2	16.0	▽

	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	820	682	120.3	128.8	112.2	▲▲
彦根市	218	252	86.5	98.8	75.4	▽▽
長浜市	234	298	78.6	89.4	68.9	▽▽
近江八幡市	186	181	102.5	118.3	88.3	▲
東近江市	241	262	92.1	104.5	80.8	▽
草津市	330	252	131.0	146.0	117.3	▲▲
守山市	178	161	110.4	127.9	94.8	▲
野洲市	102	107	95.3	115.6	77.7	▽
湖南市	97	123	78.6	95.9	63.7	▽▽
甲賀市	183	217	84.2	97.3	72.5	▽▽
高島市	101	130	77.7	94.4	63.3	▽▽
米原市	78	93	84.0	104.9	66.4	▽
栗東市	169	140	120.5	140.1	103.0	▲▲
日野町	36	52	68.6	95.0	48.1	▽▽
竜王町	18	27	67.7	107.0	40.1	▽
愛荘町	38	49	77.7	106.7	55.0	▽
豊郷町	16	19	82.7	134.4	47.3	▽
甲良町	18	19	96.5	152.5	57.2	▽
多賀町	20	19	106.6	164.6	65.1	▲





---

令和元年度医療費等状況報告書

発行：令和4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

---