

データヘルス計画

第3期計画書

最終更新日：令和6年03月28日

三菱電機ビルソリューションズ健康保険組合

STEP 1-1 基本情報

組合コード	27716
組合名称	三菱電機ビルソリューションズ健康保険組合
形態	単一
業種	建設業

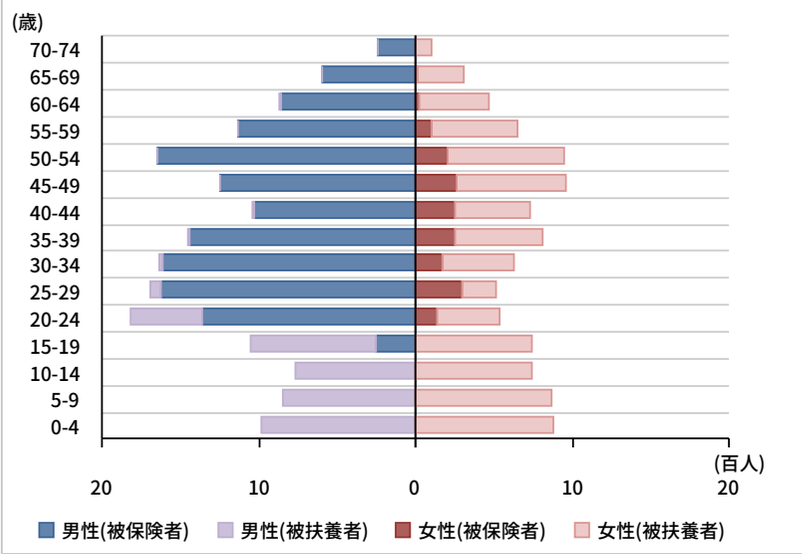
	令和6年度見込み	令和7年度見込み	令和8年度見込み
被保険者数 * 平均年齢は 特例退職被保 険者を除く	15,019名 男性86.7% (平均年齢42.3歳) * 女性13.3% (平均年齢39.8歳) *	-名 男性-% (平均年齢-歳) * 女性-% (平均年齢-歳) *	-名 男性-% (平均年齢-歳) * 女性-% (平均年齢-歳) *
特例退職被保険 者数	0名	-名	-名
加入者数	27,208名	-名	-名
適用事業所数	14カ所	-カ所	-カ所
対象となる拠点 数	20カ所	-カ所	-カ所
保険料率 *調整を含む	88%o	-%o	-%o

		健康保険組合と事業主側の医療専門職					
		令和6年度見込み		令和7年度見込み		令和8年度見込み	
		常勤(人)	非常勤(人)	常勤(人)	非常勤(人)	常勤(人)	非常勤(人)
健保組合	顧問医	0	0	-	-	-	-
	保健師等	0	0	-	-	-	-
事業主	産業医	0	3	-	-	-	-
	保健師等	2	0	-	-	-	-

		第3期における基礎数値 (令和4年度の実績値)	
特定健康診査実施率 (特定健康診査実施者数÷ 特定健康診査対象者数)	全体	10,042 / 11,158 = 90.0 %	
	被保険者	7,419 / 7,560 = 98.1 %	
	被扶養者	2,623 / 3,598 = 72.9 %	
特定保健指導実施率 (特定保健指導実施者数÷ 特定保健指導対象者数)	全体	515 / 1,603 = 32.1 %	
	被保険者	494 / 1,365 = 36.2 %	
	被扶養者	21 / 238 = 8.8 %	

		令和6年度見込み		令和7年度見込み		令和8年度見込み	
		予算額(千円)	被保険者一人 当たり金額 (円)	予算額(千円)	被保険者一人 当たり金額 (円)	予算額(千円)	被保険者一人 当たり金額 (円)
保健事業費	特定健康診査事業費	30,480	2,029	-	-	-	-
	特定保健指導事業費	32,305	2,151	-	-	-	-
	保健指導宣伝費	13,518	900	-	-	-	-
	疾病予防費	236,175	15,725	-	-	-	-
	体育奨励費	0	0	-	-	-	-
	直営保養所費	00	0	-	-	-	-
	その他	1,001	67	-	-	-	-
	小計 …a	313,479	20,872	0	-	0	-
	経常支出合計 …b	9,087,754	605,084	-	-	-	-
	a/b×100 (%)	3.45		-	-	-	-

令和6年度見込み



令和7年度見込み



令和8年度見込み



男性（被保険者）

令和6年度見込み				令和7年度見込み				令和8年度見込み			
0～4	0人	5～9	0人	0～4	-人	5～9	-人	0～4	-人	5～9	-人
10～14	0人	15～19	254人	10～14	-人	15～19	-人	10～14	-人	15～19	-人
20～24	1,360人	25～29	1,627人	20～24	-人	25～29	-人	20～24	-人	25～29	-人
30～34	1,613人	35～39	1,437人	30～34	-人	35～39	-人	30～34	-人	35～39	-人
40～44	1,029人	45～49	1,251人	40～44	-人	45～49	-人	40～44	-人	45～49	-人
50～54	1,644人	55～59	1,127人	50～54	-人	55～59	-人	50～54	-人	55～59	-人
60～64	859人	65～69	590人	60～64	-人	65～69	-人	60～64	-人	65～69	-人
70～74	241人			70～74	-人			70～74	-人		

女性（被保険者）

令和6年度見込み				令和7年度見込み				令和8年度見込み			
0～4	0人	5～9	0人	0～4	-人	5～9	-人	0～4	-人	5～9	-人
10～14	0人	15～19	3人	10～14	-人	15～19	-人	10～14	-人	15～19	-人
20～24	139人	25～29	293人	20～24	-人	25～29	-人	20～24	-人	25～29	-人
30～34	166人	35～39	255人	30～34	-人	35～39	-人	30～34	-人	35～39	-人
40～44	253人	45～49	268人	40～44	-人	45～49	-人	40～44	-人	45～49	-人
50～54	208人	55～59	107人	50～54	-人	55～59	-人	50～54	-人	55～59	-人
60～64	28人	65～69	8人	60～64	-人	65～69	-人	60～64	-人	65～69	-人
70～74	0人			70～74	-人			70～74	-人		

男性（被扶養者）

令和6年度見込み				令和7年度見込み				令和8年度見込み			
0～4	979人	5～9	851人	0～4	-人	5～9	-人	0～4	-人	5～9	-人
10～14	765人	15～19	804人	10～14	-人	15～19	-人	10～14	-人	15～19	-人
20～24	460人	25～29	67人	20～24	-人	25～29	-人	20～24	-人	25～29	-人
30～34	27人	35～39	13人	30～34	-人	35～39	-人	30～34	-人	35～39	-人
40～44	7人	45～49	5人	40～44	-人	45～49	-人	40～44	-人	45～49	-人
50～54	2人	55～59	2人	50～54	-人	55～59	-人	50～54	-人	55～59	-人
60～64	7人	65～69	5人	60～64	-人	65～69	-人	60～64	-人	65～69	-人
70～74	3人			70～74	-人			70～74	-人		

女性（被扶養者）

令和6年度見込み				令和7年度見込み				令和8年度見込み			
0～4	884人	5～9	865人	0～4	-人	5～9	-人	0～4	-人	5～9	-人
10～14	748人	15～19	740人	10～14	-人	15～19	-人	10～14	-人	15～19	-人
20～24	404人	25～29	217人	20～24	-人	25～29	-人	20～24	-人	25～29	-人
30～34	453人	35～39	561人	30～34	-人	35～39	-人	30～34	-人	35～39	-人
40～44	477人	45～49	701人	40～44	-人	45～49	-人	40～44	-人	45～49	-人
50～54	741人	55～59	552人	50～54	-人	55～59	-人	50～54	-人	55～59	-人
60～64	448人	65～69	293人	60～64	-人	65～69	-人	60～64	-人	65～69	-人
70～74	108人			70～74	-人			70～74	-人		

基本情報から見える特徴

<被保険者>

男女別では男性が86.7%と圧倒的に多い。年齢構成では30歳代24.1%、20歳代22.5%、50歳代19.6%、40歳代19.6%の順であるが、60歳以上も11.2%あり、特に65歳以上の前期高齢者は約900名と全体の6.2%を占めている。

<被扶養者>

男女別では女性が67.7%であり、20歳以上では89.9%となる。年齢構成（20歳以上）では40歳代10.9%、50歳代10.2%、20歳代9.1%、30歳代8.5%の順である。60歳以上は7.2%で、65歳以上の前期高齢者は約450名と全体の3.4%を占めている。また、19歳以下の未成年が全体の53.9%を占め、うち6歳未満は約2,400名、17.9%である。

<保健事業>

健康スコアリングレポートR3年度実績では、特定健診実施率は、被保険者99.0%、被扶養者71.4%、加入者全体では89.4%となり、全組合平均の80.5%を上回っている。一方、特定保健指導実施率は、被保険者25.4%、被扶養者9.7%、加入者全体では22.6%となり、厚労省指針45%のみならず全組合平均の31.2%も下回っている。

STEP 1-2 保健事業の実施状況

保健事業の整理から見える特徴

<被保険者>

健康診断（含 特定健診）、人間ドック（脳ドック）、家族健診については、法を背景として、また事業主の指導・取組みもあり実施率が高い。一方、健診結果に対する健康意識、改善行動については、特定保健指導実施率の低迷、保健事業における禁煙率や運動習慣定着化（ウォーキングラリー参加率）実績にみられるように全体的に低く、職場全体の盛り上がりも少ない。これには、被保険者の健康意識がまだ十分でないことに加え、事業主の関与不足もその要因の一つと考える。生活習慣病発症高リスク者や疾病者へは働きかけを継続しているが、若年者や現在は健康な者も含む全体への施策、事業主との連携拡大に向けた支援環境が不十分である。

<被扶養者>

被扶養者に対する主たる保健事業は家族健診であり、受診率も他組合平均と比較して高いレベルにあるが、その結果に対する要医療未受診者への受診勧奨、さらには特定保健指導についても実施率が低迷している状況にある。様健康意識の醸成については、機関紙への啓蒙記事掲載、ホームページによる情報提供が主な内容であるが、これらによる効果がどの程度あるかについては判断しづらい。

事業の一覧

職場環境の整備	
保健指導宣伝	禁煙・分煙の促進
保健指導宣伝	ウォーキング行事補助
加入者への意識づけ	
保健指導宣伝	機関紙発行（けんぼめ〜る）
保健指導宣伝	ホームページの運営
保健指導宣伝	MY HEALTH WEBの活用
個別の事業	
特定健康診査事業	特定健診の実施率向上
特定保健指導事業	特定保健指導の推進
疾病予防	歯科検診者数向上
疾病予防	人間ドック・脳ドックの効果的推進
疾病予防	被扶養者健診（主婦・家族健診）の実施
疾病予防	常備薬購入斡旋
疾病予防	生活習慣病の重症化予防（未受診者への受診勧奨）
疾病予防	生活習慣病重症化予防の為の保健指導
事業主の取組	
1	健康講話
2	定期健診、有所見者フォロー健診
3	傷病休職者復職準備プログラム
4	健康診断結果の要医療指示・経過観察保健指導
5	過重労働による健康障害防止措置
6	メンタルヘルス対応
7	その他健康づくり活動

※事業は予算科目順に並び替えて表示されています。

予算科目	注1)事業分類	事業名	事業目標	対象者				事業費(千円)	振り返り			注2)評価
				対象事業所	性別	年齢	対象者		実施状況・時期	成功・推進要因	課題及び阻害要因	
職場環境の整備												
保健指導宣伝	1,2,5	禁煙・分煙の促進	禁煙、受動喫煙防止の重要性について啓蒙を図り、喫煙率の減少を目指す。	全て	男女	20～(上限なし)	被保険者	0	・機関紙による周知(年2～4回) ・喫煙率目標値30%以下に対し33.2%(R3年度)	・機関紙を通じ定期的な周知を図ることができた。	・事業主との共通認識、目標の共有化が図れなかった。 ・機関紙等への掲載も断片的で、計画性を欠いた。	2
	1,2,5	ウォーキング行事補助	運動による健康増進奨励、生活習慣病予防・改善に向けた運動の奨励を進める。	全て	男女	-～(上限なし)	被保険者	1,000	・機関紙・公文による周知・PR ・参加率5.4%(R5年度)	・機関紙や公文発信を通じ周知を図ることができた。	・参加者が低迷。 ・事業主との連携が不足し、テーマの共有化が図れなかった。	1
加入者への意識づけ												
保健指導宣伝	2,5	機関紙発行(けんぼめへる)	・健康啓発、健康情報・健保情報の提供・周知 ・4回/年発行。事業主経由(除任意継続)で被保険者全員に配付	全て	男女	-～(上限なし)	加入者全員	6,700	年4回発行(1月、4月、8月、10月)。時節に応じた疾病・健康に関する情報。予算・決算等の健保組合情報を掲載。(配付100%)	・タイムリーな情報を提供(法・規約改正等) ・事業主経由で全員へ配付	・掲載内容の評価・反応、さらにはどの程度家庭に持ち帰っているかが不明。 ・バラエティに富んだ記事を載せるようにしているが、ページ数の都合等もありある程度パターン化している。	4
	2,5	ホームページの運営	社外向けホームページを開設し、被扶養者・任意継続者へリアルタイムで健康保険情報を提供(見たい時に見える)知識及び健康意識の向上を図る。	全て	男女	-～(上限なし)	加入者全員	2,000	・H28年12月開設 ・平均ページレビュー数1.2万回/月(R4年度)	・イントラ外からも閲覧可能 ・随時掲載コンテンツを拡大	・他健保も参考にしつつ、更なる活用を検討していく必要あり	3
	2,5	MY HEALTH WEBの活用	健康ポータルサイトとしての健康支援(健康情報の提供、ポイント活用によるインセンティブ付与)、健診結果・医療費等の閲覧	全て	男女	-～(上限なし)	被保険者	3,000	・平成30年9月開設 ・被保険者登録率26.6%(R4年度)	・ウォーキングラリー等を通じたポイント付与 ・健康情報の閲覧	・登録率低迷 ・ウォーキングラリーの参加者低迷 ・その他の活動等に対する活用について検討要	-
個別の事業												
特定健康診査事業	3	特定健診の実施率向上	・生活習慣病予防 ・被保険者：事業主が行う定期健診で実施、任継続被保険者：任意継続被保険者健診にて実施 ・被扶養者：家族健診にて実施	全て	男女	40～(上限なし)	加入者全員	23,000	・被扶養者の実施率71.4%(R3年度) ・全加入者の実施率89.4%(R3年度)	・被保険者は事業主健診にて対応 ・被扶養者・任継者には健診案内を通知、受診費用を補助 ・受診手続きが委託により簡素化	・健診受診意識の希薄な層がある。	4

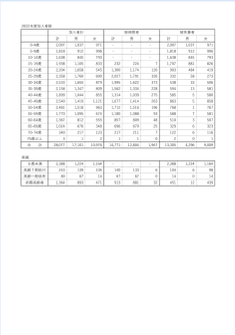
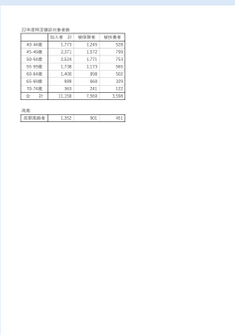
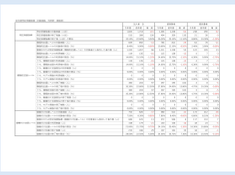
予算科目	注1) 事業分類	事業名	事業目標	対象者			事業費(千円)	振り返り			注2) 評価	
				対象事業所	性別	年齢		対象者	実施状況・時期	成功・推進要因		課題及び阻害要因
特定保健指導事業	4	特定保健指導の推進	・生活習慣の改善による生活習慣病発症防止 ・特定健診結果に基づく基準対象者のうち希望者及び被保険者の高発症リスク対象者に対し、特定保健指導を実施	全て	男女	40～(上限なし)	加入者全員,基準該当者	20,000	・実施率22.6%(R3年度) ・対象者割合17.3%、減少率36.3%(R3年度) ・肥満解消率10.6%(R3年度)	・事業主協力の下、就業時間内事業所内実施 ・高発症リスクには積極的に参加勧奨(義務化)実施	・事業主との連携不足による開始遅れ等に伴う実施率低迷 ・対象者の生活習慣改善意識が希薄で受講に消極的	1
疾病予防	3	歯科検診者数向上	・虫歯、歯周病等の早期発見、正しい歯磨き等口内ケアの啓発 ・事業所：巡回検診を希望事業所に実施(業者委託) ・個人(含被扶養者)：全国共通ウェブ歯科検診センターを紹介 ・費用：無料	全て	男女	- (上限なし)	加入者全員	13,500	・1,841名(R4年度) ・一人当たり歯科医療費：193,153円(R4年度)	・母体企業は安全衛生計画行事の一環として計画的に実施 ・集団検診の導入(巡回検診) ・医療スタッフによる巡回(委託)	・グループ各社の実施率が低位 ・本社移転に伴い巡回検診が本社では実施不可能 ・WEBによる申込みもが低迷	2
	3	人間ドック・脳ドックの効果的推進	・がん、生活習慣病などの疾病の早期発見のために実施 また事業主健診との整合を図り効果的効率的運営 ・40歳以上の希望者に対し実施。費用の一部補助	全て	男女	40～(上限なし)	被保険者	53,000	・人間ドック：3,137名、脳ドック：155名(R4年度) ・一人当たり療養費178,442円/年(R4年度)	・事業主が定期健診に併せPR、計画的に実施・とりまとめ ・同一機関での受診により経年の状況が蓄積される ・費用の一部補助	・事業主健診と内容が概ね重複(日帰りドック等)、役割分担・位置づけが不明確	4
	3	被扶養者健診(主婦・家族健診)の実施	・生活習慣病予防のために実施。特定健診の役割 ・受診案内の送付、健診・支払手続きを業者委託。費用の一部を補助	全て	男女	40～(上限なし)	被扶養者	93,000	・3,497名(R4年度) ・特定健診実施率71.4%(R3年度)	・委託による受診予約・支払手続きによる対象者の負担減 ・費用の一部補助	・健診未実施者の実態把握(自治体健診・他事業所健診等) ・40歳未満受診者の意識向上	4
	8	常備薬購入斡旋	・傷病の早期対応、セルフケアを促すために実施 ・委託業者による常備薬のあっせん販売の案内を機関紙に同封(年2回)	全て	男女	- (上限なし)	加入者全員	0	機関紙同封(2回/年) 購入実績： 件、 千円((R4年度)	・機関紙同封のため全被保険者に配布される ・安価で常備薬を提供 ・委託業者へ全面委任	・薬剤の種類等を業者へ一任しているが、昨今の情勢から欠品や購入制限がある	4
	4	生活習慣病の重症化予防(未受診者への受診勧奨)	生活習慣病要医療未受診者へ受診勧奨し、疾病の重症化予防を図る	全て	男女	40～(上限なし)	加入者全員,基準該当者	0	・対象者：277名(R4年度) ・勧奨対象者の受診率81.7%(R3年度)	電話による受診勧奨(業者委託)	事業主との連携による早期対応被扶養者への勧奨が困難	2
	4	生活習慣病重症化予防の為の保健指導	・糖尿病ハイリスク者、重症化防止(人工透析回避)に向け、専門機関の「重症化防止プログラム」を提供し、人工透析者の発生を抑制し医療費抑制に繋げる ・参加希望者へ費用の一部補助することにより当該重症化防止への取組みを支援する	全て	男女	40～(上限なし)	被保険者,基準該当者	2,600	・参加者：6名(R4年度) ・糖尿病の病態コントロール割合：22.9%(R3年度)	・重症化防止に向けた、専門スタッフと罹りつけ医師との連携 ・糖尿病重症化者発生0名	・対象者への重症化防止プログラムの訴求性 ・重症化リスクについて医者任せの感あり	3

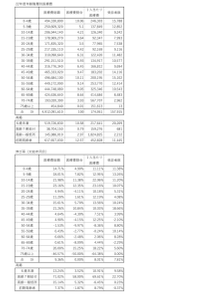
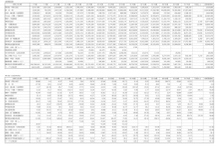
予算科目	注1) 事業分類	事業名	事業目標	対象者				事業費 (千円)	振り返り			注2) 評価				
				対象事業所	性別	年齢	対象者		実施状況・時期	成功・推進要因	課題及び阻害要因					
注1)	1.	職場環境の整備	2.	加入者への意識づけ	3.	健康診査	4.	保健指導・受診勧奨	5.	健康教育	6.	健康相談	7.	後発医薬品の使用促進	8.	その他の事業
注2)	1.	39%以下	2.	40%以上	3.	60%以上	4.	80%以上	5.	100%						

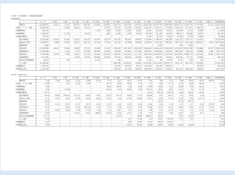
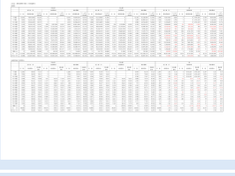
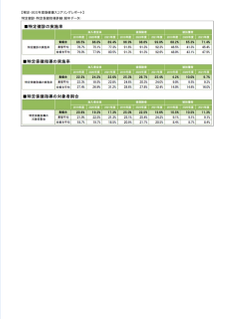
事業名	事業の目的および概要	対象者			振り返り			共同実施
		資格	性別	年齢	実施状況・時期	成功・推進要因	課題及び阻害要因	
事業主の取組								
健康講話	衛生・健康、メンタルヘルス（ラインケア・ヘルスケア）をテーマ階層別新任教育、生涯生活設計セミナー、安全管理者等研修等を通じ、社員を対象に看護師が事業所を巡回またはオンラインで実施	被保険者	男女	18～（上限なし） 通年		<ul style="list-style-type: none"> 安全衛生年間計画に基づき、場所ごとの要請により実施 事業主特性を把握しているため内容が的確 	マンパワーが限られており全ての要請には応じられない	無
定期健診、有所見者フォロー健診	社員の健康管理	被保険者	男女	18～（上限なし） 定期健診 4～9月 フォロー健診 定期健診後即時		<ul style="list-style-type: none"> 年間安全衛生計画にて各事業主が実施 法令化されており事業主に義務化、実質100%関与 母体事業主の健診メニューは充実、実質日帰り人間ドック 	<ul style="list-style-type: none"> 健診結果の健保宛提供が遅く、特定保健指導に影響 フォロー健診の運用ルールが事業所・事業主ごとにまちまち 	無
傷病休職者復職準備プログラム	<ul style="list-style-type: none"> 傷病休職者が復職を希望する際の準備プログラム提供・判定 安易な復職により再度休職するリスクの低減 	被保険者	男女	18～（上限なし） 復職希望時		定期的な課題提出やリワーク実施等により、復職後の再離脱を防止	マンパワーが限られており現体制では限界	無
健康診断結果の要医療指示・経過観察保健指導	<ul style="list-style-type: none"> 事業主による健診結果のフィードバック 要医療者への受診指示・確認 要経過観察者への保健指導 	被保険者	男女	18～（上限なし） ・下期（健診・再検査終了後）		健診結果を踏まえスムーズな対応	<ul style="list-style-type: none"> 特定保健指導と重複する部分あり、運用の再検討要 事業主側が個人の健診結果（個人情報）を把握 	-
過重労働による健康障害防止措置	産業医による長期時間就業者への問診、健康診断、保健指導の実施	被保険者	男女	18～（上限なし） 通年		法令に基づく強制的な対応、事業主の配慮・関与につながる長時間労働の削減に一定の効果あり	産業医が専属でないためタイムリーな対応が困難なケースもあり	無
メンタルヘルス対応	健康相談室および外部機関を活用したセルフケア・ラインケアプログラムの提供	被保険者	男女	18～（上限なし） 通年		<ul style="list-style-type: none"> ストレスチェック・健康セルフチェックの実施 心の健康づくりプログラム提供 カウンセリング 	活用程度・効果が不明	無
その他健康づくり活動	健康相談室を活用した健康情報の提供・相談対応	被保険者	男女	18～（上限なし） 通年		<ul style="list-style-type: none"> 健康相談窓口の開設 健康DVDライブラリー 	マンパワーが限られており現体制ではこれ以上の対応は限界	無

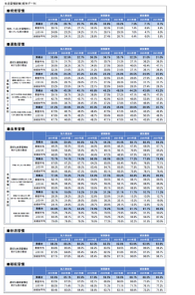
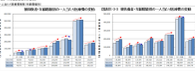
STEP 1-3 基本分析

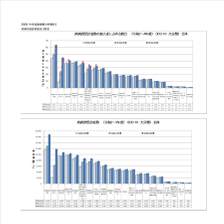
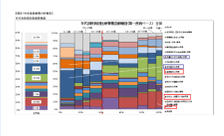
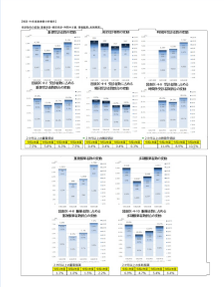
登録済みファイル一覧

記号	ファイル画像	タイトル	カテゴリ	コメント
ア		① 22年度加入者数 被保険者・被扶養者、男女別	加入者構成の分析	2022年度加入者人数
イ		②-1 22年度特定健診対象者数	特定健診分析	2022年度特定健康診査対象者数
ウ		②-2 22年度特定健診（受診率・内臓脂肪症候群・服薬）	特定健診分析	2022年度得て字健康診査受診者数他
エ		③ 22年度特定保健指導（利用率・実施率）	特定保健指導分析	2022年度特定保健指導対象者数、実施率、支援レベル内訳

才		④-1 20～22年度医療費	医療費・患者数分析	2020～2022年度医療費（総額、一人当たり額）および伸び率
力		④-2 22年度年齢階層別医療費	医療費・患者数分析	2022年度年齢別医療費（総額・一人当たり額）、受診者
キ		⑤-1 22年度レセプト単位 疾病（19&119分類）別医療費、医療費3要素	医療費・患者数分析	2022年度疾病別医療費（総額・割合、一人当たり額）、他健保比較、受診者
ク		⑤-2 22年度レセプト単位 疾病（19&119分類）別年齢階層別医療費総額	医療費・患者数分析	2022年度知っペー別年齢階層別医療費、伸び率
ケ		⑤-3 22年度レセプト単位 疾病（19&119分類）別年齢階層別一人当たり医療費	医療費・患者数分析	2022年度疾病別年齢階層別一人当たり医療費、伸び率

コ		⑥-1 22年度生活習慣病 年齢階層別有病者数	健康リスク分析	2022年度生活習慣病年齢階層別疾病者数
サ		⑥-2 22年度生活習慣病 年齢階層別医療費	健康リスク分析	2022年度生活習慣病年齢階層別医療費、伸び率
シ		⑥-3 22年度生活習慣病 年齢階層別一人当たり医療費	健康リスク分析	2022年度生活習慣病年齢階層別医療費（一人当たり）、伸び率
ス		⑦ 22年度・17年度悪性新生物 年齢階層別有病者数	健康リスク分析	2022年度がん年齢別有所見者数、伸び率
セ		⑧ 22年度・21年度調剤医療費の動向（年齢階層別）	後発医薬品分析	2022年度年齢階層別調剤医療費、後発医薬品使用割合
ソ		補足①-1 2022年度版健康スコアリングレポート：特定健診・特定保健指導詳細（経年データ）	特定保健指導分析	特定健診実施率、特定保健指導実施率、特定保健指導対象者割合（経年データ）

タ		補足①-2 2022年度版健康スコアリングレポート：健康状況詳細（経年データ）	健康リスク分析	生活習慣病リスク保有者割合（経年）
チ		補足①-3 2022年度版健康スコアリングレポート：生活習慣詳細（経年データ）	健康リスク分析	喫煙習慣、運動習慣、食事習慣、飲酒習慣、睡眠習慣（経年）
ツ		補足①-4 2022年度版健康スコアリングレポート：医療費詳細（経年データ）	医療費・患者数分析	男女別年齢別医療費（業態・全組合平均比較、経年）
テ		補足②-1 R4年度医療費分析報告：一人当たり医療費推移（年齢階級別）	医療費・患者数分析	被保険者・年齢階級別一人当たり医療費変動（経年）

ト		補足②-2 R4年度医療費分析報告：疾病別受診者数及び割合	医療費・患者数分析	疾病別受診者数割合・人数（経年）
ナ		補足②-3 R4年度医療費分析報告：年代別疾病別医療費構造	医療費・患者数分析	年代別疾病別医療費構造（割合）
ニ		補足②-4 R4年度医療費分析報告：年代別健診項目別評価（血圧・血糖・脂質、BMI）	健康リスク分析	健診項目別年代別リスク評価（血圧・脂質・血糖、BMI）
ヌ		補足②-5 R4年度医療費分析報告：生活習慣病3疾患の併病（経年）	健康リスク分析	生活習慣病3疾患合併状況（重症化リスク）
ネ		補足②-6 R4年度医療費分析報告：受診動向の変動（重複受診・頻回受診・時間外主審、重複服薬・多剤服薬）	その他	医療費分析：受診者数・割合の変動（重複受診・頻回受診・時間外主審、重複服薬・多剤服薬）

2022年度加入者数

	加入者計			被保険者			被扶養者		
	計	男	女	計	男	女	計	男	女
0-4歳	2,007	1,037	971	-	-	-	2,007	1,037	971
5-9歳	1,818	912	906	-	-	-	1,818	912	906
10-14歳	1,638	845	793	-	-	-	1,638	845	793
15-19歳	1,938	1,105	833	232	224	7	1,707	881	826
20-24歳	2,204	1,658	545	1,300	1,174	126	903	484	419
25-29歳	2,358	1,760	600	2,027	1,701	326	332	58	273
30-34歳	2,533	1,655	879	1,995	1,622	373	538	33	506
35-39歳	2,158	1,347	809	1,562	1,334	228	594	13	581
40-44歳	1,899	1,044	855	1,314	1,039	275	585	5	580
45-49歳	2,540	1,419	1,121	1,677	1,414	263	863	5	858
50-54歳	2,481	1,518	963	1,712	1,516	196	768	1	767
55-59歳	1,770	1,095	674	1,180	1,088	93	588	7	581
60-64歳	1,367	812	555	857	809	48	510	3	507
65-69歳	1,024	676	348	696	670	25	329	6	323
70-74歳	340	217	123	217	211	7	122	6	116
75歳以上	3	1	2	1	1	0	2	0	1
合計	28,077	17,101	10,976	14,771	12,804	1,967	13,305	4,296	9,009

再掲

6歳未満	2,388	1,224	1,164	-	-	-	2,388	1,224	1,164
高齢7割給付	243	139	104	140	133	6	104	6	98
高齢一般低所	80	67	14	67	67	0	14	0	14
前期高齢者	1,364	893	471	913	881	32	451	12	439

22年度特定健診対象者数

	加入者 計	被保険者	被扶養者
40-44歳	1,773	1,245	528
45-49歳	2,371	1,572	799
50-54歳	2,524	1,771	753
55-59歳	1,738	1,173	565
60-64歳	1,400	898	502
65-69歳	989	660	329
70-74歳	363	241	122
合 計	11,158	7,560	3,598

再掲

前期高齢者	1,352	901	451
-------	-------	-----	-----

22年度特定健診（受診率・内臓脂肪症候群・服薬）

	加入者 計			被保険者			被扶養者		
	今年度	前年度	増 減	今年度	前年度	増 減	今年度	前年度	増 減
特定健康診査対象者数（人）	11,158	11,093	65	7,560	7,433	127	3,598	3,660	-62
特定健康診査受診者数（人）	10,042	9,914	128	7,419	7,310	109	2,623	2,604	19
健診受診率（％）	90.00%	89.40%	0.60%	98.10%	98.30%	-0.20%	72.90%	71.10%	1.80%
評価対象者数（人）	10,053	9,923	130	7,430	7,318	112	2,623	2,605	18
評価対象者割合（％）	90.10%	89.50%	0.60%	98.30%	98.50%	-0.20%	72.90%	71.20%	1.70%
内臓脂肪症候群該当者数（人）	1,661	1,656	5	1,489	1,503	-14	172	153	19
内臓脂肪症候群該当者割合（％）	16.50%	16.70%	-0.20%	20.00%	20.50%	-0.50%	6.60%	5.90%	0.70%
内臓脂肪症候群予備群者数（人）	1,438	1,440	-2	1,291	1,276	15	147	164	-17
内臓脂肪症候群予備群者割合（％）	14.30%	14.50%	-0.20%	17.40%	17.40%	0.00%	5.60%	6.30%	-0.70%
高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数（人）	2,027	1,939	88	1,687	1,619	68	340	320	20
高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の割合（％）	20.20%	19.50%	0.70%	22.70%	22.10%	0.60%	13.00%	12.30%	0.70%
脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数（人）	1,319	1,235	84	993	957	36	326	278	48
脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の割合（％）	13.10%	12.40%	0.70%	13.40%	13.10%	0.30%	12.40%	10.70%	1.70%
糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数（人）	615	586	29	546	521	25	69	65	4
糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の割合（％）	6.10%	5.90%	0.20%	7.30%	7.10%	0.20%	2.60%	2.50%	0.10%

22年度特定保健指導（対象者数、利用率・実施率）

		加入者 計			被保険者			被扶養者		
		今年度	前年度	増 減	今年度	前年度	増 減	今年度	前年度	増 減
特定保健指導	特定保健指導の対象者数（小計）	1,603	1,718	-115	1,365	1,428	-63	238	290	-52
	特定保健指導の終了者数（小計）	515	389	126	494	359	135	21	30	-9
	特定保健指導の終了者（小計）の割合	32.10%	22.60%	9.50%	36.20%	25.10%	11.10%	8.80%	10.30%	-1.50%
積極的支援レベル	積極的支援レベルの対象者数（人）	849	892	-43	785	814	-29	64	78	-14
	積極的支援レベルの対象者の割合（%）	8.40%	9.00%	-0.60%	10.60%	11.10%	-0.50%	2.40%	3.00%	-0.60%
	服薬中のため特定保健指導（積極的支援レベル）の対象者から除外した者の数（人）	1,333	1,267	66	1,211	1,158	53	122	109	13
	積極的支援レベルの利用者数（人）	119	135	-16	115	128	-13	4	7	-3
	積極的支援レベルの利用者の割合（%）	14.00%	15.10%	-1.10%	14.60%	15.70%	-1.10%	6.30%	9.00%	-2.70%
	うち、積極的支援の利用者数（人）	119	135	-16	115	128	-13	4	7	-3
	うち、積極的支援の利用者の割合（%）	14.00%	15.10%	-1.10%	14.60%	15.70%	-1.10%	6.30%	9.00%	-2.70%
	うち、動機付け支援相当の利用者数（人）	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	うち、動機付け支援相当の利用者の割合（%）	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	うち、モデル実施の利用者数（人）	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	うち、モデル実施の利用者の割合（%）	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	積極的支援レベルの終了者数（人）	300	203	97	297	195	102	3	8	-5
	積極的支援レベルの終了者の割合（%）	35.30%	22.80%	12.50%	37.80%	24.00%	13.80%	4.70%	10.30%	-5.60%
	うち、積極的支援の終了者数（人）	300	203	97	297	195	102	3	8	-5
	うち、積極的支援の終了者の割合（%）	35.30%	22.80%	12.50%	37.80%	24.00%	13.80%	4.70%	10.30%	-5.60%
	うち、動機付け支援相当の終了者数（人）	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	うち、動機付け支援相当の終了者の割合（%）	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
うち、モデル実施の終了者数（人）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
うち、モデル実施の終了者の割合（%）	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	
動機付け支援レベル	動機付け支援レベルの対象者数（人）	754	826	-72	580	614	-34	174	212	-38
	動機付け支援レベルの対象者の割合（%）	7.50%	8.30%	-0.80%	7.80%	8.40%	-0.60%	6.60%	8.10%	-1.50%
	服薬中のため特定保健指導（動機付け支援レベル）の対象者から除外した者の数（人）	689	676	13	572	566	6	117	110	7
	動機付け支援の利用者数（人）	158	179	-21	140	156	-16	18	23	-5
	動機付け支援レベルの利用者の割合（%）	21.00%	21.70%	-0.70%	24.10%	25.40%	-1.30%	10.30%	10.80%	-0.50%
	動機付け支援の終了者数（人）	215	186	29	197	164	33	18	22	-4
	動機付け支援の終了者の割合（%）	28.50%	22.50%	6.00%	34.00%	26.70%	7.30%	10.30%	10.40%	-0.10%

20～22年度医療費

年度	加入者 計			被保険者			被扶養者		
	医療費総額	1人当たり 医療費	全組合集計 比較指数	医療費総額	1人当たり 医療費	全組合集計 比較指数	医療費総額	1人当たり 医療費	全組合集計 比較指数
22年度合 計	4,912,091,610	174,951	1.01	2,566,576,870	173,758	1.04	2,345,514,740	176,288	0.97
21年度合 計	4,491,601,840	161,988	1.02	2,359,577,170	162,629	1.04	2,132,024,670	161,285	0.99
20年度合 計	4,041,876,490	147,600	1.02	2,097,934,010	146,935	1.01	1,943,942,480	148,313	1.01

伸び率（対前年同月）* 全組合集計比較指数は増減差

※伸び率は、集計月及び前年同月の両年にデータ提供のある組合数を母数として算出

年度	加入者 計			被保険者			被扶養者		
	医療費総額	1人当たり 医療費	全組合集計 比較指数	医療費総額	1人当たり 医療費	全組合集計 比較指数	医療費総額	1人当たり 医療費	全組合集計 比較指数
22年度合 計	9.36	8.01	-0.01	8.77	6.84	0	10.01	9.3	-0.02
21年度合 計	11.13	9.75	0	12.47	10.67	0.03	9.68	8.75	-0.02
20年度合 計	-4.71	-5.41	0	0.15	-1.17	0.01	-9.45	-9.53	-0.01

22年度年齢階層別医療費

	医療費総額	医療費割合	1人当たり 医療費	受診者数
0-4歳	494,330,800	10.06	246,303	15,788
5-9歳	250,609,320	5.1	137,849	12,852
10-14歳	206,944,140	4.21	126,340	9,242
15-19歳	178,969,270	3.64	92,347	7,993
20-24歳	171,835,320	3.5	77,965	7,538
25-29歳	217,335,110	4.42	92,169	9,116
30-34歳	310,090,640	6.31	122,420	11,482
35-39歳	291,151,510	5.93	134,917	10,577
40-44歳	316,776,340	6.45	166,812	9,694
45-49歳	465,333,020	9.47	183,202	14,116
50-54歳	496,684,100	10.11	200,195	15,102
55-59歳	449,172,090	9.14	253,770	12,414
60-64歳	444,748,080	9.05	325,346	10,543
65-69歳	424,636,640	8.64	414,684	8,483
70-74歳	193,020,390	3.93	567,707	2,962
75歳以上	454,840	0.01	151,613	13
合計	4,912,091,610	100	174,951	157,915

再掲

6歳未満	519,726,830	10.58	217,641	20,209
高齢7割給付	38,704,150	0.79	159,276	681
高齢一般低所	145,986,010	2.97	1,824,825	2,212
前期高齢者	617,657,030	12.57	452,828	11,445

伸び率（対前年同月）

	医療費総額	医療費割合	1人当たり 医療費	受診者数
0-4歳	14.71%	4.90%	11.11%	11.38%
5-9歳	18.01%	7.82%	12.95%	13.26%
10-14歳	21.98%	11.38%	22.06%	11.20%
15-19歳	23.16%	12.35%	23.16%	10.07%
20-24歳	4.94%	-4.11%	10.18%	5.31%
25-29歳	11.20%	1.61%	12.19%	4.08%
30-34歳	15.61%	5.70%	13.56%	10.24%
35-39歳	21.26%	10.84%	10.03%	18.66%
40-44歳	4.64%	-4.30%	7.51%	3.99%
45-49歳	4.90%	-4.15%	12.25%	-2.10%
50-54歳	-1.53%	-9.97%	-8.36%	8.80%
55-59歳	6.43%	-2.77%	-0.24%	10.14%
60-64歳	6.66%	-2.48%	2.06%	8.28%
65-69歳	0.61%	-8.09%	4.44%	-2.29%
70-74歳	26.00%	15.25%	18.22%	5.60%
75歳以上	-46.57%	-50.00%	-64.38%	0.00%
合計	9.36%	0.00%	8.01%	7.81%

再掲

6歳未満	13.24%	3.52%	10.91%	9.58%
高齢7割給付	71.02%	58.00%	69.61%	22.70%
高齢一般低所	15.14%	5.32%	-6.45%	0.23%
前期高齢者	7.37%	-1.87%	8.79%	-0.37%

22年度 レセプト単位 疾病（19&119分類）別医療費、医療費3要素

疾病 19分類	医療費総額	医療費割合	1人当たり 医療費	全組合集計 比較指数	受診者数
感染症・寄生虫症	78,532,920	2.46	2,797	1.09	6,146
新生物	395,763,840	12.41	14,096	0.92	5,768
血液・造血器・免疫障害	21,226,010	0.67	756	0.40	735
内分泌・栄養・代謝疾患	252,608,250	7.92	8,997	1.14	15,784
精神・行動障害	91,760,600	2.88	3,268	0.90	7,388
神経系疾患	144,525,590	4.53	5,147	1.18	6,436
眼・付属器疾患	136,945,750	4.3	4,878	0.98	15,721
耳・乳様突起疾患	42,740,870	1.34	1,522	1.22	3,630
循環器系疾患	314,868,120	9.88	11,214	1.13	12,872
呼吸器系疾患	268,575,730	8.42	9,566	0.97	25,326
消化器系疾患	212,208,660	6.66	7,558	1.06	8,046
皮膚・皮下組織疾患	116,075,180	3.64	4,134	0.97	19,038
筋骨格系・結合組織疾患	193,928,690	6.08	6,907	1.03	10,089
腎尿路生殖器系疾患	203,634,080	6.39	7,253	1.00	5,867
妊娠・分娩・産じょく	40,480,980	1.27	1,442	0.77	450
周産期発生病態	16,288,100	0.51	580	0.86	77
先天奇形変形・染色体異常	32,921,750	1.03	1,173	1.06	442
他に分類されないもの	36,936,520	1.16	1,316	0.94	2,627
損傷・中毒・外因性	151,454,930	4.75	5,394	1.10	5,217
健康影響・保健サービス	10,850,800	0.34	386	1.80	149
重症急性呼吸器症候群など	376,536,390	11.81	13,411	1.10	15,334
ワープロ病名等	49,342,280	1.55	1,757	1.07	5,263

※疾病別の医療費割合は、それぞれの疾病の合計を100%とした時の数値

伸び率（対前年同月）

* 全組合集計比較指数は増減差、その他は増減率

疾病 19分類	医療費総額	医療費割合	1人当たり 医療費	全組合集計 比較指数	受診者数
感染症・寄生虫症	1.92	-9.89	0.65	0.05	-0.85
新生物	-2.79	-14.06	-3.98	-0.08	5.27
血液・造血器・免疫障害	-18.85	-27.96	-19.83	-0.13	1.1
内分泌・栄養・代謝疾患	6.52	-5.83	5.19	0.03	1.36
精神・行動障害	1.65	-10	0.37	0.01	0.97
神経系疾患	14.99	1.57	13.55	0.05	8.37
眼・付属器疾患	6.85	-5.49	5.54	0	6.91
耳・乳様突起疾患	6.89	-5.63	5.55	0.09	3.63
循環器系疾患	10.28	-2.47	8.91	0.06	2.85
呼吸器系疾患	9.41	-3.33	8.05	0	15.68
消化器系疾患	0.42	-11.2	-0.83	-0.05	0.51
皮膚・皮下組織疾患	-4.35	-15.35	-5.53	-0.03	-0.02
筋骨格系・結合組織疾患	8.16	-4.4	6.82	0.05	1.89
腎尿路生殖器系疾患	20.87	6.86	19.37	-0.05	12.46
妊娠・分娩・産じょく	-9.44	-20.13	-10.55	-0.1	-9.09
周産期発生病態	20.38	6.25	18.85	0.2	-12.5
先天奇形変形・染色体異常	31.85	15.73	30.33	0.23	1.38
他に分類されないもの	23.73	9.43	22.19	0.14	8.64
損傷・中毒・外因性	20.26	6.26	18.76	0.09	12.31
健康影響・保健サービス	25.61	9.68	23.72	0.3	23.14
重症急性呼吸器症候群など	111	86.57	108.37	-0.03	147.44
ワープロ病名等	-1.14	-12.43	-2.39	0.29	1.72

22年度 レセプト単位 疾病（19&119分類）別年齢階層別医療費

医療費総額

疾病 19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歳以上	前期高齢者
感染症・寄生虫症	8,141,480	6,927,260	3,100,800	2,220,160	3,485,420	3,995,800	4,263,000	4,049,050	5,283,510	7,028,550	6,395,620	5,253,750	15,867,660	1,962,630	558,230	-	2,520,860
新生物	1,529,350	761,250	1,441,130	6,236,260	5,147,690	5,468,400	10,228,060	28,865,770	22,605,900	48,231,390	54,217,320	47,916,780	46,695,640	79,391,060	37,027,840	-	116,418,900
血液・造血管・免疫障害	1,296,910	69,180	115,340	270,390	237,470	1,702,990	448,750	1,157,140	880,280	7,185,870	5,579,370	500,490	137,250	456,460	1,188,120	-	1,644,580
内分泌・栄養・代謝疾患	3,190,260	3,576,010	14,123,700	12,804,110	2,145,430	4,821,450	8,636,020	11,775,470	10,181,130	22,388,090	31,446,370	32,299,870	40,819,300	44,502,200	9,880,080	18,760	54,382,280
精神・行動障害	4,019,860	3,851,540	3,603,730	6,633,980	5,657,630	4,621,480	7,344,670	10,728,290	6,318,540	8,937,510	11,125,780	5,816,780	11,462,710	1,168,110	469,990	-	1,638,100
神経系疾患	3,689,530	1,001,830	2,723,470	4,326,090	3,171,330	5,346,930	17,977,930	7,772,300	14,363,170	20,979,110	17,035,020	15,843,810	19,314,470	8,662,210	2,315,670	2,720	10,977,880
眼・付属器疾患	8,684,060	10,276,330	9,322,240	6,101,340	3,915,840	4,076,300	6,055,600	5,174,860	6,039,300	11,284,780	12,011,530	19,187,500	14,982,830	12,407,310	7,402,450	23,480	19,809,760
耳・乳突突起疾患	9,254,700	5,491,070	2,426,670	2,994,060	2,007,210	1,987,390	1,901,430	2,360,240	1,161,450	3,655,370	1,674,160	4,860,060	1,652,020	988,120	326,920	-	1,315,040
循環器系疾患	4,331,570	3,302,290	7,376,840	1,545,120	2,257,000	4,563,520	4,855,230	7,169,220	13,169,590	48,218,890	33,564,410	40,436,090	46,964,090	58,313,680	38,730,130	70,450	97,043,810
呼吸器系疾患	69,016,960	34,640,980	14,211,480	9,915,950	9,815,110	13,389,240	14,582,500	15,226,810	12,526,330	13,319,670	12,433,590	11,057,880	17,101,530	13,066,450	8,257,420	13,830	21,323,870
消化器系疾患	8,609,600	3,162,630	1,134,070	2,675,030	11,392,780	12,055,530	24,961,910	14,789,900	13,807,600	24,513,760	20,732,610	22,823,780	28,090,460	14,565,390	8,888,680	4,930	23,454,070
皮膚・皮下組織疾患	29,063,620	8,813,220	5,622,810	7,749,560	6,823,500	7,447,860	10,455,710	5,837,900	4,995,970	10,621,850	7,599,210	4,364,210	2,706,110	2,304,620	1,666,770	2,260	3,971,390
筋骨格系・結合組織疾患	8,026,130	1,959,120	4,811,490	4,445,410	1,986,150	3,364,040	8,659,040	6,608,890	8,727,750	25,050,140	29,352,680	22,267,810	25,666,200	25,920,310	17,072,480	11,050	42,992,790
腎尿路生殖器系疾患	4,035,380	968,670	7,392,950	2,355,140	2,840,610	12,529,310	31,467,620	27,317,390	17,095,410	19,136,230	27,131,080	26,125,030	8,291,230	12,009,650	4,938,380	-	16,948,030
妊娠・分娩・産じょく	-	-	-	126,810	1,397,610	8,462,110	17,674,190	6,263,790	6,554,710	1,760	-	-	-	-	-	-	-
周産期発生病態	16,153,330	-	-	-	6,150	29,850	69,370	23,050	6,350	-	-	-	-	-	-	-	-
先天奇形変形・染色体異常	21,573,950	1,399,810	417,060	4,049,980	56,240	87,230	2,357,720	208,290	2,498,490	104,410	123,370	17,110	-	28,090	-	-	28,090
他に分類されないもの	2,482,350	1,620,450	2,272,970	1,341,270	2,712,310	1,404,050	1,684,560	3,497,620	2,691,790	4,161,830	2,637,060	2,294,380	6,277,070	1,019,110	832,490	7,210	1,851,600
損傷・中毒・外因性	9,613,510	13,687,880	13,942,960	15,545,930	16,687,940	7,190,970	4,984,260	4,565,510	2,491,890	11,204,740	22,214,920	11,615,250	8,505,190	6,653,570	2,550,410	-	9,203,980
健康影響・保健サービス	-	-	229,150	13,660	14,400	-	169,360	8,740	22,250	557,240	6,567,530	3,026,820	141,340	44,820	55,490	-	100,310
重症急性呼吸器症候群など	106,786,540	39,767,400	24,194,150	20,968,480	24,222,330	25,751,920	27,367,500	22,140,770	15,574,900	18,726,750	18,328,460	12,918,210	9,646,990	7,687,310	2,454,680	-	10,141,990
ワープロ病名等	18,913,280	4,165,890	4,432,440	1,138,660	740,120	1,457,050	1,230,130	1,154,370	1,584,130	4,686,410	3,802,350	3,198,170	1,450,980	985,940	402,360	-	1,388,300

伸び率（対前年同月）

疾病 19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歳以上	前期高齢者
感染症・寄生虫症	-38.86	4.4	-6.37	4.44	18.4	-26.76	-32.69	-33.28	82.71	6.14	-3.02	10.49	184.72	-39.65	-52.22	-	-42.97
新生物	-27.49	34.5	-13.97	6.95	-46.05	18.69	-43.18	9.36	8.42	0.83	0.13	-8.81	7.43	-5	2.98	-	-2.6
血液・造血管・免疫障害	-3.17	-82.39	-56.7	71.84	17.73	34.64	-34.53	3.36	-90.83	467.62	14.65	-67.42	-84.21	-81.8	1247.69	-	-36.64
内分泌・栄養・代謝疾患	-6.52	14.7	-40.51	133.14	-15.53	13.29	14.27	50.39	-3.62	-4.96	-1.77	23.83	-22.74	84.97	-2.07	266.41	59.26
精神・行動障害	45.94	-0.62	-11.02	-6.74	20.51	-11.9	-35.81	111.1	-16.39	11.02	33.52	-37.11	22.4	-58.89	-23.69	-	-52.62
神経系疾患	-51.4	-9.87	59.38	-23.72	49.41	41.27	12.54	-38.26	116.72	26.58	3.81	-3.13	128.9	55.05	-54.94	-	2.35
眼・付属器疾患	20.59	8.17	13.47	15.5	-8.19	-26.54	6.26	25.64	33.26	15.75	-17.39	42.89	10.06	-19.6	5.43	6.53	-11.77
耳・乳突突起疾患	-36.17	3.65	59.02	221.51	177.35	21.96	61.36	23.37	-5.47	-16.55	-44.22	279.24	86.54	-19.55	17.3	-	-12.74
循環器系疾患	-49.5	-34.67	240.05	-69.97	-29.98	33.64	-49.08	-33.44	73.85	27.15	-6.03	0.97	11.24	9.55	85.17	5536	30.88
呼吸器系疾患	-9.08	23.41	30.5	0.16	35.4	45.24	17.25	35.58	16.77	12.77	46.2	-12.31	82.56	-45.61	134.24	29.37	-22.6
消化器系疾患	-0.55	-54.71	-67.11	-25.56	-13.52	8.42	44.88	14.11	-23.78	-8.11	6.82	20.87	55.57	-41.37	16.51	-99.09	-27.77
皮膚・皮下組織疾患	-16.92	-0.62	-4.78	8.17	-10.68	-5.01	69.01	11.39	-15.8	-20.66	35.39	-7.08	-6.57	-40.93	51.84	-	-20.56
筋骨格系・結合組織疾患	-3.5	14.47	27.11	23.16	-70.59	-37.37	63.95	-1.5	-6.52	1.36	27.45	-20.19	-0.23	38.25	105.79	122.33	58.96
腎尿路生殖器系疾患	-10.99	-74.53	168.84	43.67	-42.07	83.63	210.87	165.97	73.95	14.41	-39.18	108.74	-60.06	-25.11	58.06	-	-11.55
妊娠・分娩・産じょく	-	-	-	-47.02	71.66	-6.4	-25.82	-19.92	124.48	-	-	-	-	-	-	-	-
周産期発生病態	28.07	-	-	-	-	9.02	-91.09	-73.58	-61.63	-	-	-	-	-	-	-	-
先天奇形変形・染色体異常	5.01	75.16	-80.03	6914.17	-32.61	-83.6	842.86	76.95	933.25	1314.77	-19.4	-37.96	-	-57.35	-	-	-57.35
他に分類されないもの	-1.19	28.54	-20.48	-42.68	163.7	-20.68	9.11	93.54	50.84	62.31	-20.72	58.76	94.87	-41.38	28.08	393.84	-22.48
損傷・中毒・外因性	1.7	56.67	40.99	24.12	343.9	69.89	-13.87	31.13	-59.97	1.48	53.11	3.46	-53.43	26.84	62.79	-	35.1
健康影響・保健サービス	-	-	73.26	34.05	142.42	-	38.1	-89.41	-34.75	-29.79	26.62	101.25	32.66	-91.75	-11.12	-	-83.45
重症急性呼吸器症候群など	168.1	206.62	226.92	83.34	53.38	72.74	75.57	80.22	58.5	56.01	70.11	146.88	113.95	94.52	26.2	-	71.98
ワープロ病名等	-1.74	-10.75	191.68	-15.19	-1.92	-45.01	-55.7	-36.31	49.6	120.4	144.84	-38.31	7.89	-70.23	-27.64	-	-64.11

22年度 レセプト単位 疾病（19&119分類）別年齢階層別医療費

1人当たり医療費

疾病 19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歳以上	前期高齢者
感染症・寄生虫症	4,057	3,810	1,893	1,146	1,581	1,695	1,683	1,876	2,782	2,767	2,578	2,968	11,608	1,917	1,642	-	1,848
新生物	762	419	880	3,218	2,336	2,319	4,038	13,376	11,904	18,989	21,853	27,072	34,159	77,530	108,905	-	85,351
血液・造血管・免疫障害	646	38	70	140	108	722	177	536	464	2,829	2,249	283	100	446	3,494	-	1,206
内分泌・栄養・代謝疾患	1,590	1,967	8,623	6,607	973	2,045	3,409	5,457	5,361	8,814	12,675	18,249	29,860	43,459	29,059	6,253	39,870
精神・行動障害	2,003	2,119	2,200	3,423	2,567	1,960	2,900	4,971	3,327	3,519	4,484	3,286	8,385	1,141	1,382	-	1,201
神経系疾患	1,838	551	1,663	2,232	1,439	2,268	7,097	3,602	7,564	8,259	6,866	8,951	14,129	8,459	6,811	907	8,048
眼・付属器疾患	4,327	5,653	5,691	3,148	1,777	1,729	2,391	2,398	3,180	4,443	4,841	10,840	10,960	12,117	21,772	7,827	14,523
耳・乳様突起疾患	4,611	3,020	1,481	1,545	911	843	751	1,094	612	1,439	675	2,746	1,209	965	962	-	964
循環器系疾患	2,158	1,816	4,504	797	1,024	1,935	1,917	3,322	6,935	18,984	13,529	22,845	34,356	56,947	113,912	23,483	71,146
呼吸器系疾患	34,388	19,054	8,676	5,117	4,453	5,678	5,757	7,056	6,596	5,244	5,012	6,247	12,510	12,760	24,287	4,610	15,633
消化器系疾患	4,290	1,740	692	1,380	5,169	5,113	9,855	6,854	7,271	9,651	8,357	12,895	20,549	14,224	26,143	1,643	17,195
皮膚・皮下組織疾患	14,481	4,848	3,433	3,999	3,096	3,159	4,128	2,705	2,631	4,182	3,063	2,466	1,980	2,251	4,902	753	2,912
筋骨格系・結合組織疾患	3,999	1,078	2,937	2,294	901	1,427	3,418	3,063	4,596	9,862	11,831	12,581	18,776	25,313	50,213	3,683	31,520
腎尿路生殖器系疾患	2,011	533	4,513	1,215	1,289	5,314	12,423	12,659	9,002	7,534	10,936	14,760	6,065	11,728	14,525	-	12,425
妊娠・分娩・産じょく	-	-	-	65	634	3,589	6,978	2,903	3,452	1	-	-	-	-	-	-	-
周産期発生病態	8,048	-	-	-	3	13	27	11	3	-	-	-	-	-	-	-	-
先天奇形変形・染色体異常	10,749	770	255	2,090	26	37	931	97	1,316	41	50	10	-	27	-	-	21
他に分類されないもの	1,237	891	1,388	692	1,231	595	665	1,621	1,417	1,639	1,063	1,296	4,592	995	2,449	2,403	1,357
損傷・中毒・外因性	4,790	7,529	8,512	8,022	7,572	3,050	1,968	2,116	1,312	4,411	8,954	6,562	6,222	6,498	7,501	-	6,748
健康影響・保健サービス	-	-	140	7	7	-	67	4	12	219	2,647	1,710	103	44	163	-	74
重症急性呼吸器症候群など	53,207	21,874	14,771	10,820	10,990	10,921	10,804	10,260	8,202	7,373	7,388	7,298	7,057	7,507	7,220	-	7,435
ワープロ病名等	9,424	2,291	2,706	588	336	618	486	535	834	1,845	1,533	1,807	1,061	963	1,183	-	1,018

伸び率（対前年同月）

疾病 19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歳以上	前期高齢者
感染症・寄生虫症	-40.77	-0.08	-6.33	4.47	24.29	-26.08	-33.9	-39.46	87.72	13.59	-9.73	3.56	172.42	-37.33	-55.16	-	-42.21
新生物	-29.77	28.92	-13.89	6.95	-43.34	19.72	-44.19	-0.77	11.39	7.89	-6.81	-14.52	2.79	-1.38	-3.38	-	-1.31
血液・造血管・免疫障害	-6.24	-83.19	-57.06	72.84	24.14	35.71	-35.64	-6.29	-90.57	507.08	6.69	-69.44	-84.96	-81.09	1165.94	-	-35.78
内分泌・栄養・代謝疾患	-9.45	9.77	-40.47	133.13	-11.38	14.31	12.21	36.46	-1	1.7	-8.58	16.07	-26.08	92.02	-8.12	144.26	61.36
精神・行動障害	41.35	-4.85	-10.97	-6.76	26.52	-11.11	-36.94	91.56	-14.12	18.8	24.24	-41.06	17.11	-57.31	-28.43	-	-52
神経系疾患	-52.93	-13.77	59.44	-23.74	56.92	42.55	10.53	-43.97	122.67	35.44	-3.39	-9.2	119.02	60.94	-57.72	-	3.7
眼・付属器疾患	16.82	3.53	13.52	15.48	-3.58	-25.86	4.36	13.97	36.89	23.86	-23.12	33.93	5.3	-16.53	-1.09	-28.97	-10.61
耳・乳様突起疾患	-38.17	-0.82	59.08	221.21	191.05	23.07	58.44	11.98	-2.86	-10.73	-48.08	255.7	78.58	-16.45	10.07	-	-11.56
循環器系疾患	-51.09	-37.49	240.18	-69.98	-26.49	34.84	-49.99	-39.61	78.6	36.06	-12.54	-5.36	6.44	13.73	73.73	3657.28	32.61
呼吸器系疾患	-11.93	18.11	30.58	0.18	42.13	46.53	15.16	23.01	19.97	20.66	36.08	-17.81	74.67	-43.54	119.77	-13.75	-21.58
消化器系疾患	-3.66	-56.64	-67.11	-25.57	-9.2	9.39	42.31	3.55	-21.7	-1.67	-0.58	13.29	48.85	-39.14	9.32	-99.4	-26.82
皮膚・皮下組織疾患	-19.52	-4.89	-4.72	8.17	-6.21	-4.16	66.05	1.05	-13.48	-15.09	26	-12.89	-10.57	-38.66	42.46	-	-19.49
筋骨格系・結合組織疾患	-6.52	9.55	27.14	23.2	-69.12	-36.8	61	-10.62	-3.95	8.46	18.62	-25.19	-4.53	43.51	93.07	48.21	61.06
腎尿路生殖器系疾患	-13.77	-75.62	168.95	43.62	-39.17	85.29	205.31	141.31	78.72	22.42	-43.4	95.65	-61.78	-22.26	48.31	-	-10.39
妊娠・分娩・産じょく	-	-	-	-47.15	80.11	-5.55	-27.14	-27.33	130.59	-	-	-	-	-	-	-	-
周産期発生病態	24.04	-	-	-	-	8.33	-91.37	-75.56	-62.5	-	-	-	-	-	-	-	-
先天奇形変形・染色体異常	1.71	67.76	-79.98	6866.67	-27.78	-83.48	821.78	61.67	961.29	1266.67	-24.24	-41.18	-	-56.45	-	-	-56.25
他に分類されないもの	-4.26	22.9	-20.41	-42.67	177.25	-20.03	7.09	75.62	54.86	73.81	-26.23	48.79	86.44	-39.14	20.23	229.18	-21.47
損傷・中毒・外因性	-1.5	49.95	41.07	24.12	365.97	71.44	-15.39	19.01	-58.88	8.59	42.49	-3.03	-55.43	31.67	52.74	-	36.9
健康影響・保健サービス	-	-	72.84	40	133.33	-	36.73	-90.48	-29.41	-25	17.85	88.53	27.16	-91.39	-16.84	-	-83.11
重症急性呼吸器症候群など	159.69	193.45	227.15	83.36	61.03	74.29	72.45	63.53	62.84	66.96	58.34	131.39	104.73	101.91	18.4	-	74.24
ワープロ病名等	-4.82	-14.61	191.91	-15.15	3.07	-44.52	-56.45	-42.22	53.59	135.93	127.79	-42.18	3.21	-69.09	-32.13	-	-63.63

		延べ人数																	月平均人数																			
		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歳以上	前期高齢者	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歳以上	前期高齢者	
再掲	糖尿病	人数	14,068	6	22	46	95	151	236	352	505	683	1,544	2,303	2,398	2,486	2,250	988	3	3,238	1,172	1	2	4	8	13	20	29	42	57	129	192	200	207	188	82	0	270
	割合	4.18	0	0.01	0.01	0.03	0.04	0.07	0.1	0.15	0.2	0.46	0.68	0.71	0.74	0.67	0.29	0	0.96	4.18	0	0.01	0.01	0.03	0.04	0.07	0.1	0.15	0.2	0.46	0.68	0.71	0.74	0.67	0.29	0	0.96	
再掲	インスリン治療	人数	851	-	12	13	4	-	12	7	21	49	139	145	119	209	84	37	-	121	71	-	1	1	0	-	1	1	2	4	12	12	10	17	7	3	-	10
	割合	0.25	-	0	0	0	-	0	0	0.01	0.01	0.04	0.04	0.04	0.06	0.02	0.01	-	0.04	0.25	-	0	0	0	-	0	0	0.01	0.01	0.04	0.04	0.04	0.06	0.02	0.01	-	0.04	
再掲	腎障害	人数	736	-	-	-	-	2	6	19	16	51	68	155	114	152	81	72	-	153	61	-	-	-	-	0	1	2	1	4	6	13	10	13	7	6	-	13
	割合	0.22	-	-	-	-	0	0	0.01	0	0.02	0.02	0.05	0.03	0.05	0.02	0.02	-	0.05	0.22	-	-	-	-	0	0	0.01	0	0.02	0.02	0.05	0.03	0.05	0.02	0.02	-	0.05	
再掲	網膜症	人数	636	-	6	-	3	-	1	6	7	10	58	90	100	141	125	89	-	214	53	-	1	-	0	-	0	1	1	1	5	8	8	12	10	7	-	18
	割合	0.19	-	0	-	0	-	0	0	0	0.02	0.03	0.03	0.04	0.04	0.03	-	0.06	0.19	-	0	-	0	-	0	0	0	0	0.02	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	0.03	-	0.06	
再掲	神経障害	人数	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	24	20	13	4	12	-	16	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	1	0	1	-	1
	割合	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.01	0.01	0	0	0	-	0	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.01	0.01	0	0	0	-	0
再掲	脳血管障害	人数	884	5	3	16	14	11	29	39	24	39	62	89	187	108	177	81	-	258	74	0	0	1	1	1	2	3	2	3	5	7	16	9	15	7	-	22
	割合	0.26	0	0	0	0	0	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.03	0.06	0.03	0.05	0.02	-	0.08	0.26	0	0	0	0	0	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.03	0.06	0.03	0.05	0.02	-	0.08
再掲	虚血性心疾患	人数	2,343	3	4	6	19	20	20	41	49	88	155	293	476	454	494	220	1	714	195	0	0	1	2	2	3	4	7	13	24	40	38	41	18	0	60	
	割合	0.7	0	0	0	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	0.05	0.09	0.14	0.13	0.15	0.07	0	0.21	0.7	0	0	0	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	0.05	0.09	0.14	0.13	0.15	0.07	0	0.21		
再掲	動脈閉塞	人数	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	2	9	-	-	-	9	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	0	1	-	-	1
	割合	0.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	0	0	-	-	0	0.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	0	0	-	0	-	-	0
再掲	高血圧症	人数	20,682	10	14	15	10	37	92	207	439	676	2,258	3,754	3,829	4,153	3,674	1,508	6	5,182	1,724	1	1	1	1	3	8	17	37	56	188	313	319	346	306	126	1	432
	割合	6.14	0	0	0	0	0.01	0.03	0.06	0.13	0.2	0.67	1.11	1.14	1.23	1.09	0.45	0	1.54	6.14	0	0	0	0	0.01	0.03	0.06	0.13	0.2	0.67	1.11	1.14	1.23	1.09	0.45	0	1.54	
再掲	高尿酸血症	人数	6,099	-	2	4	13	54	147	232	310	428	778	1,154	900	979	873	223	2	1,096	508	-	0	0	1	5	12	19	26	36	65	96	75	82	73	19	0	91
	割合	1.81	-	0	0	0	0.02	0.04	0.07	0.09	0.13	0.23	0.34	0.27	0.29	0.26	0.07	0	0.33	1.81	-	0	0	0	0.02	0.04	0.07	0.09	0.13	0.23	0.34	0.27	0.29	0.26	0.07	0	0.33	
再掲	高脂血症	人数	20,552	1	1	20	80	144	275	506	746	1,032	2,393	3,442	3,727	3,741	3,160	1,279	5	4,439	1,713	0	0	2	7	12	23	42	62	86	199	287	311	312	263	107	0	370
	割合	6.1	0	0	0.01	0.02	0.04	0.08	0.15	0.22	0.31	0.71	1.02	1.11	1.11	0.94	0.38	0	1.32	6.1	0	0	0.01	0.02	0.04	0.08	0.15	0.22	0.31	0.71	1.02	1.11	1.11	0.94	0.38	0	1.32	
再掲	肝機能障害	人数	3,643	-	-	3	13	55	112	190	212	258	373	652	662	508	429	176	-	605	304	-	-	0	1	5	9	16	18	22	31	54	55	42	36	15	-	50
	割合	1.08	-	-	0	0	0.02	0.03	0.06	0.06	0.08	0.11	0.19	0.2	0.15	0.13	0.05	-	0.18	1.08	-	-	0	0	0.02	0.03	0.06	0.06	0.08	0.11	0.19	0.2	0.15	0.13	0.05	-	0.18	
再掲	高血圧性腎臓障害	人数	41	-	1	-	-	1	-	1	1	8	5	12	10	1	1	1	-	11	3	-	0	-	-	0	-	0	0	1	0	1	0	1	0	-	1	
	割合	0.01	-	0	-	0	-	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0.01	-	0	-	-	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0
再掲	人工透析	人数	188	-	-	-	-	-	-	11	12	1	34	42	51	12	15	10	-	25	16	-	-	-	-	-	-	1	1	0	3	4	4	1	1	1	-	2
	割合	0.06	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0.01	0.01	0.02	0	0	0	-	0.01	0.06	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0.01	0.01	0.02	0	0	0	-	0.01
再掲	糖尿病	人数	104	-	-	-	-	-	-	11	12	1	22	6	51	-	-	1	-	1	9	-	-	-	-	-	-	1	1	0	2	1	4	-	-	0	-	0
	割合	0.03	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0.01	0	0.02	-	-	0	-	0	0.03	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0.01	0	0.02	-	-	0	-	0
再掲	高血圧症	人数	187	-	-	-	-	-	-	11	12	1	34	42	51	12	15	9	-	24	16	-	-	-	-	-	-	1	1	0	3	4	4	1	1	1	-	2
	割合	0.06	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0.01	0.01	0.02	0	0	0	-	0.01	0.06	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0.01	0.01	0.02	0	0	0	-	0.01

有病者割合は、全加入者に占める割合

伸び率（対前年同月）

		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歳以上	前期高齢者
再掲	糖尿病	0.09	-	-	0	0	-0.01	0	0.01	0.02	-0.01	-0.03	0.03	0.04	0.06	-0.06	0.02	-	-0.04
	インスリン治療	-0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-0.01	0	0	0	-0.01	-0.01	-	-0.01
再掲	腎障害	0.01	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01	0	0.01	0	0	-0.01	0	-	0
	網膜症	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0
再掲	神経障害	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	脳血管障害	-0.02	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0.01	-0.01	-0.01	-0.01	-0.01	-	-0.01
再掲	虚血性心疾患	-0.02	-	-	-	0	0	0	0	-0.01	0.01	-0.01	-0.01	0.01	-0.01	0	0	-	-0.01
	動脈閉塞	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
再掲	高血圧症	0.13	-	-	-	-	-0.01	0	0	0.02	0	-0.07	0.1	0.03	0.05	-0.02	0.02	-	0
	高尿酸血症	0.06	-	-	-	-	0.01	0	0.02	0	0.01	-0.02	0.03	0.02	0.02	0	0	-	0
再掲	高脂血症	0.17	-	-	0	0	0	0.01	0.01	0.02	0	-0.04	0.05	0.08	0.05	-0.03	0.02	-	-0.02
	肝機能障害	0.06	-	-	-	-	0.01	0	0.01	0.01	0.01	-0.02	0	0.03	0	0.01	0.01	-	0.02
再掲	高血圧性腎臓障害	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	人工透析	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-0.02	-	-	-	-	-	0
再掲	糖尿病	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高血圧症	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-0.02	-	-	-	-	-	0

22年度 生活習慣病 年齢階層別医療費

医療費総額

	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歳以上	前期高齢者
再掲 糖尿病	154,586,520	19,210	73,310	195,530	369,990	671,850	1,368,970	2,631,720	4,543,780	7,432,420	18,821,400	29,078,720	26,586,600	28,344,110	22,824,700	11,597,200	27,010	34,421,900
再掲 インスリン治療	30,469,530	-	41,680	89,270	35,010	-	154,720	233,720	641,690	1,563,020	5,184,220	5,505,910	4,413,860	6,433,220	4,577,070	1,596,140	-	6,173,210
再掲 腎障害	681,750	-	-	-	-	4,140	4,960	13,460	19,950	44,560	53,420	165,460	101,670	156,300	67,150	50,680	-	117,830
再掲 網膜症	1,829,050	-	11,760	-	16,540	-	4,280	11,880	9,540	29,330	476,560	252,180	339,550	389,510	202,880	85,040	-	287,920
再掲 神経障害	201,790	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,450	48,740	61,520	53,990	10,210	24,880	-	35,090
脳血管障害	30,526,080	130,430	40,190	716,450	178,420	143,970	206,770	487,050	385,300	280,650	7,139,990	2,788,650	1,436,680	2,252,750	9,584,170	4,754,610	-	14,338,780
虚血性心疾患	23,859,620	8,880	16,890	82,210	160,160	137,400	177,000	301,140	293,960	489,390	1,938,840	1,442,230	3,786,620	4,614,700	6,315,290	4,090,350	4,560	10,405,640
動脈閉塞	6,390	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,400	-	390	3,600	-	-	3,600
高血圧症	113,292,890	88,410	70,280	43,830	25,210	96,580	311,350	1,108,180	2,621,920	5,814,650	13,468,630	21,899,440	20,306,210	21,733,590	18,421,360	7,239,880	43,370	25,661,240
高尿酸血症	13,987,680	-	1,420	2,370	716,390	160,000	441,070	530,040	942,840	1,277,430	1,902,950	2,400,030	1,704,530	2,031,990	1,569,150	303,980	3,490	1,873,130
高脂血症	79,700,280	10,520	1,980	61,410	147,150	514,460	1,030,400	2,256,810	3,235,640	4,717,120	9,624,460	13,463,070	15,452,590	14,016,090	10,880,770	4,264,460	23,350	15,145,230
肝機能障害	3,311,390	-	-	11,280	16,640	295,860	187,810	270,190	320,430	234,930	348,520	480,290	402,490	360,280	272,110	110,560	-	382,670
高血圧性腎臓障害	52,670	-	260	-	-	22,140	-	950	-	190	2,750	80	13,700	5,120	7,290	190	-	7,480
人工透析	81,984,860	-	-	-	-	-	-	9,085,390	4,788,420	363,860	13,556,580	16,913,930	20,823,770	4,024,120	8,835,190	3,593,600	-	12,428,790
再掲 糖尿病	5,422,250	-	-	-	-	-	-	344,000	309,290	92,470	1,755,480	205,580	2,358,510	-	-	356,920	-	356,920
再掲 高血圧症	11,637,400	-	-	-	-	-	-	1,708,360	471,420	108,160	3,064,840	1,768,870	2,544,650	451,400	1,081,200	438,500	-	1,519,700

伸び率（対前年同月）

	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歳以上	前期高齢者
再掲 糖尿病	2.28	-0.26	0.16	12.15	-23.98	-22.18	8.73	0.17	20.75	10.07	2.92	7.89	4.53	3.68	-16.05	16.94	304.34	-7.23
再掲 インスリン治療	-13.64	-	5.17	43.22	-6.04	-	25.74	-73.48	43.59	-5.31	5.75	-2.82	-17.72	-17.36	-15.89	-39.66	-	-23.67
再掲 腎障害	3.92	-	-	-	-	-	198.8	80.43	-13.6	-0.25	-22.69	18.83	6.35	20.68	-34.8	18.61	-	-19.14
再掲 網膜症	7.26	-	141.98	-	-	-	-69.45	-63.5	-64.93	9.56	263.73	23.16	-36.2	-11.07	4.3	-11.74	-	-1.01
再掲 神経障害	60.71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-55.45	294.34	692.78	13.98	530.25	-49.46	-	-30.99
脳血管障害	26.54	89.06	1045.01	1571.61	-38.04	-15.67	24.06	-85.12	44.09	-13.12	205.88	3.59	-28.73	-7.22	78.34	1.66	-	42.66
虚血性心疾患	-2.73	-76.23	16.16	69.23	49.25	-48.36	-10.83	6.29	-17.82	-66.86	-58.11	-6.82	-21.19	27.35	15.92	142.47	-	45.84
動脈閉塞	-18.49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-33.52	-	-65.79	333.73	-	-	333.73
高血圧症	-0.22	-21.35	30.97	-10.37	-49.27	-41.54	13.35	-6.19	22.19	44.48	-15.66	5.58	-2.33	3.12	-5.27	-2.89	673.08	-4.61
高尿酸血症	-19.24	-	-25.65	-59.49	3201.34	17.01	-5.75	-0.36	-27.06	-6.49	-20.88	-19.28	-34.33	-28.89	-28.41	-35.35	170.54	-29.64
高脂血症	-0.52	-46.22	-52.06	5.99	-17.23	6.82	-1.37	13.87	0.17	8.13	-7.68	-4.12	14.97	-1.52	-7.25	-12.56	91.39	-8.81
肝機能障害	14.82	-	-	134.51	40.07	288.62	61.09	52.34	42.37	4.67	-7.57	-16.53	-1.96	10.81	1.41	23.7	-	6.98
高血圧性腎臓障害	141.72	-	-	-	-	-	-	-92.59	-	-88.82	3828.57	-95.68	-	79.02	212.88	-	-	221.03
人工透析	-0.03	-	-	-	-	-	-	-	-2.72	-91.86	52.3	-53.97	244.82	-47.51	-33.4	-	-	-6.31
再掲 糖尿病	6.87	-	-	-	-	-	-	-	-4.01	-91.82	91.42	-88.18	229.67	-	-	-	-	127.29
再掲 高血圧症	-4.29	-	-	-	-	-	-	-	-56.77	-91.81	78.96	-56.45	92.06	-52.84	-36.09	-	-	-10.16

22年度 生活習慣病 年齢階層別医療費

1人当たり医療費

	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歳以上	前期高齢者
再掲 糖尿病	5,506	10	40	119	191	305	581	1,039	2,106	3,914	7,410	11,721	15,021	20,735	22,290	34,109	9,003	25,236
再掲 インスリン治療	1,085	-	23	54	18	-	66	92	297	823	2,041	2,219	2,494	4,706	4,470	4,695	-	4,526
再掲 腎障害	24	-	-	-	-	2	2	5	9	23	21	67	57	114	66	149	-	86
再掲 網膜症	65	-	6	-	9	-	2	5	4	15	188	102	192	285	198	250	-	211
再掲 神経障害	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	20	35	39	10	73	-	26
脳血管障害	1,087	65	22	437	92	65	88	192	179	148	2,811	1,124	812	1,648	9,360	13,984	-	10,512
虚血性心疾患	850	4	9	50	83	62	75	119	136	258	763	581	2,139	3,376	6,167	12,030	1,520	7,629
動脈閉塞	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	0	4	-	-	3
高血圧症	4,035	44	39	27	13	44	132	437	1,215	3,062	5,303	8,827	11,472	15,899	17,990	21,294	14,457	18,813
高尿酸血症	498	-	1	1	370	73	187	209	437	673	749	967	963	1,486	1,532	894	1,163	1,373
高脂血症	2,839	5	1	37	76	233	437	891	1,499	2,484	3,789	5,426	8,730	10,253	10,626	12,543	7,783	11,104
肝機能障害	118	-	-	7	9	134	80	107	148	124	137	194	227	264	266	325	-	281
高血圧性腎臓障害	2	-	0	-	-	10	-	0	-	0	1	0	8	4	7	1	-	5
人工透析	2,920	-	-	-	-	-	-	3,587	2,219	192	5,337	6,817	11,765	2,944	8,628	10,569	-	9,112
再掲 糖尿病	193	-	-	-	-	-	-	136	143	49	691	83	1,332	-	-	1,050	-	262
再掲 高血圧症	414	-	-	-	-	-	-	674	218	57	1,207	713	1,438	330	1,056	1,290	-	1,114

伸び率（対前年同月）

	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歳以上	前期高齢者
再掲 糖尿病	1.01	0	-4.76	12.26	-23.9	-18.23	9.83	-1.61	9.57	13.09	10.14	0.41	-2.02	-0.79	-12.85	9.72	169.55	-6.01
再掲 インスリン治療	-14.7	-	0	42.11	-5.26	-	26.92	-74.01	30.26	-2.72	13.14	-9.58	-22.88	-20.92	-12.68	-43.38	-	-22.66
再掲 腎障害	0	-	-	-	-	-	100	66.67	-25	0	-16	11.67	-1.72	15.15	-31.96	11.19	-	-18.1
再掲 網膜症	6.56	-	100	-	-	-	-66.67	-61.54	-71.43	7.14	291.67	14.61	-40.19	-14.93	8.2	-17.22	-	0.48
再掲 神経障害	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-50	300	600	8.33	400	-52.6	-	-29.73
脳血管障害	24.94	85.71	1000	1580.77	-38.26	-12.16	25.71	-85.4	30.66	-10.84	227.24	-3.6	-33.17	-11.21	85.13	-4.62	-	44.53
虚血性心疾患	-3.95	-78.95	12.5	66.67	50.91	-46.09	-9.64	4.39	-25.68	-65.92	-55.2	-13.28	-26.14	21.88	20.33	127.5	-	47.76
動脈閉塞	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-50	-	-100	300	-	-	200
高血圧症	-1.47	-24.14	25.81	-10	-50	-38.03	14.78	-8	10.86	48.42	-9.74	-1.74	-8.46	-1.33	-1.66	-8.88	415.4	-3.35
高尿酸血症	-20.32	-	0	-75	3263.64	23.73	-5.08	-2.34	-33.79	-3.86	-15.37	-24.92	-38.43	-31.99	-25.7	-39.35	80.31	-28.71
高脂血症	-1.73	-50	-50	5.71	-17.39	12.02	-0.46	11.79	-9.15	11.09	-1.23	-10.77	7.75	-5.77	-3.71	-17.96	27.59	-7.6
肝機能障害	13.46	-	-	133.33	50	306.06	63.27	50.7	28.7	7.83	-1.44	-22.09	-8.1	6.02	5.56	16.07	-	8.49
高血圧性腎臓障害	100	-	-	-	-	-	-	-100	-	-100	-	-100	-	100	250	-	-	150
人工透析	-1.25	-	-	-	-	-	-	-	-11.73	-91.62	62.96	-57.16	223.21	-49.77	-30.87	-	-	-5.07
再掲 糖尿病	5.46	-	-	-	-	-	-	-	-13.33	-91.54	105.04	-88.98	209.05	-	-	-	-	129.82
再掲 高血圧症	-5.48	-	-	-	-	-	-	-	-60.86	-91.58	91.59	-59.47	79.97	-54.92	-33.63	-	-	-8.99

22年度 調剤医療費の動向（年齢階層別）

調剤費

	22年度									21年度									差								
	加入者 計			被保険者			被扶養者			加入者 計			被保険者			被扶養者			加入者 計			被保険者			被扶養者		
	件数	調剤費総額	1人当たり調剤費	件数	調剤費総額	1人当たり調剤費	件数	調剤費総額	1人当たり調剤費	件数	調剤費総額	1人当たり調剤費	件数	調剤費総額	1人当たり調剤費	件数	調剤費総額	1人当たり調剤費	件数	調剤費総額	1人当たり調剤費	件数	調剤費総額	1人当たり調剤費	件数	調剤費総額	1人当たり調剤費
0-4歳	15,915	70,875,650	35,314	0	0	-	15,915	70,875,650	35,314	13,135	61,218,600	31,491	0	0	-	13,135	61,218,600	31,491	2,780	9,657,050	3,823	0	0	#VALUE!	2,780	9,657,050	3,823
5-9歳	9,655	54,145,140	29,783	0	0	-	9,655	54,145,140	29,783	7,489	46,982,540	27,001	0	0	-	7,489	46,982,540	27,001	2,166	7,162,600	2,782	0	0	#VALUE!	2,166	7,162,600	2,782
10-14歳	5,910	49,356,400	30,132	0	0	-	5,910	49,356,400	30,132	4,988	44,016,800	26,856	0	0	-	4,988	44,016,800	26,856	922	5,339,600	3,276	0	0	#VALUE!	922	5,339,600	3,276
15-19歳	5,178	37,425,170	19,311	308	1,507,280	6,497	4,870	35,917,890	21,042	4,521	31,576,270	16,293	338	2,103,800	8,449	4,183	29,472,470	17,450	657	5,848,900	3,018	-30	-596,520	-1,952	687	6,445,420	3,592
20-24歳	4,601	34,679,150	15,735	2,268	13,752,700	10,579	2,333	20,926,450	23,174	4,135	38,649,690	16,703	2,018	14,149,910	10,276	2,117	24,499,780	26,147	466	-3,970,540	-968	250	-397,210	303	216	-3,573,330	-2,973
25-29歳	5,400	42,755,610	18,132	4,271	34,604,090	17,072	1,129	8,151,520	24,553	4,781	44,185,770	18,573	3,737	35,267,440	17,212	1,044	8,918,330	27,025	619	-1,430,160	-441	534	-663,350	-140	85	-766,810	-2,472
30-34歳	6,996	49,223,790	19,433	5,008	34,444,380	17,265	1,988	14,779,410	27,471	5,935	40,258,410	16,181	4,202	28,682,640	14,931	1,733	11,575,770	20,380	1,061	8,965,380	3,252	806	5,761,740	2,334	255	3,203,640	7,091
35-39歳	6,631	56,673,920	26,262	4,264	35,055,350	22,443	2,367	21,618,570	36,395	5,480	49,926,410	25,499	3,512	30,530,580	21,808	1,968	19,395,830	34,697	1,151	6,747,510	763	752	4,524,770	635	399	2,222,740	1,698
40-44歳	6,401	104,711,920	55,141	4,275	86,518,650	65,844	2,126	18,193,270	31,100	5,795	112,110,970	57,463	3,861	95,497,470	71,965	1,934	16,613,500	26,624	606	-7,399,050	-2,322	414	-8,978,820	-6,121	192	1,579,770	4,476
45-49歳	9,569	90,218,450	35,519	6,192	55,777,780	33,260	3,377	34,440,670	39,908	9,511	94,657,970	34,826	6,274	61,844,380	34,320	3,237	32,813,590	35,823	58	-4,439,520	693	-82	-6,066,600	-1,060	140	1,627,080	4,085
50-54歳	11,159	111,226,840	44,831	7,595	78,929,250	46,104	3,564	32,297,590	42,054	10,346	110,438,640	47,830	6,706	72,609,430	46,189	3,640	37,829,210	51,259	813	788,200	-2,999	889	6,319,820	-85	-76	-5,531,620	-9,205
55-59歳	9,898	101,065,390	57,099	6,418	67,217,150	56,964	3,480	33,848,240	57,565	8,831	87,538,450	52,766	5,672	59,335,830	54,992	3,159	28,202,620	48,625	1,067	13,526,940	4,333	746	7,881,320	1,972	321	5,645,620	8,940
60-64歳	8,593	89,962,140	65,810	5,398	62,980,650	73,490	3,195	26,981,490	52,905	7,815	86,593,090	66,203	4,756	59,131,070	74,472	3,059	27,462,020	53,428	778	3,369,050	-393	642	3,849,580	-982	136	-480,530	-523
65-69歳	7,205	88,808,020	86,727	4,872	62,969,280	90,473	2,333	25,838,740	78,537	7,148	90,124,530	84,783	4,894	66,616,630	89,538	2,254	23,507,900	73,692	57	-1,316,510	1,944	-22	-3,647,350	935	79	2,330,840	4,845
70-74歳	2,803	34,089,610	100,264	1,660	21,987,950	101,327	1,143	12,101,660	99,194	2,667	32,800,930	102,824	1,545	20,251,070	103,852	1,122	12,549,860	101,209	136	1,288,680	-2,560	115	1,736,880	-2,525	21	-448,200	-2,015
75歳以上	12	80,940	26,980	8	64,140	64,140	4	16,800	8,400	11	161,770	80,885	3	51,380	51,380	8	110,390	110,390	1	-80,830	-53,905	5	12,760	12,760	-4	-93,590	-101,990
合計	115,926	1,015,298,140	36,161	52,537	555,808,650	37,628	63,389	459,489,490	34,535	102,588	971,240,840	35,026	47,518	546,071,630	37,637	55,070	425,169,210	32,163	13,338	44,057,300	1,135	5,019	9,737,020	-9	8,319	34,320,280	2,372
前期高齢者（再掲）	10,008	122,897,630	90,101	6,532	84,957,230	93,053	3,476	37,940,400	84,125	9,815	122,925,460	88,948	6,439	86,867,700	92,511	3,376	36,057,760	81,394	193	-27,830	1,153	93	-1,910,470	542	100	1,882,640	2,731

後発医薬品の使用割合

	22年度									21年度									差								
	加入者 計			被保険者			被扶養者			加入者 計			被保険者			被扶養者			加入者 計			被保険者			被扶養者		
	件数	使用割合	薬剤費割合	件数	使用割合	薬剤費割合	件数	使用割合	薬剤費割合	件数	使用割合	薬剤費割合	件数	使用割合	薬剤費割合	件数	使用割合	薬剤費割合									
0-4歳	11,881	86.94	57.22	0	-	-	11,881	86.94	57.22	9,594	83.78	57.12	0	-	-	9,594	83.78	57.12	2,287	3.16	0.10	0	#VALUE!	#VALUE!	2,287	3.16	0.10
5-9歳	7,050	80.28	39.31	0	-	-	7,050	80.28	39.31	5,125	78.09	34.63	0	-	-	5,125	78.09	34.63	1,925	2.19	4.68	0	#VALUE!	#VALUE!	1,925	2.19	4.68
10-14歳	4,122	78.97	43.57	0	-	-	4,122	78.97	43.57	3,296	75.67	43.72	0	-	-	3,296	75.67	43.72	826	3.30	-0.15	0	#VALUE!	#VALUE!	826	3.30	-0.15
15-19歳	3,646	79.52	54.08	234	84.74	71.03	3,412	79.26	53.58	3,115	79.94	56.52	257	91.05	78.21	2,858	79.10	55.39	531	-0.42	-2.44	-23	-6.31	-7.18	554	0.16	-1.81
20-24歳	3,408	85.31	43.30	1,757	90.09	71.05	1,651	81.82	35.03	2,957	80.50	31.40	1,531	82.59	49.48	1,426	78.94	25.45	451	4.81	11.90	226	7.50	21.57	225	2.88	9.58
25-29歳	4,059	85.79	41.93	3,220	86.81	38.41	839	82.92	59.09	3,562	85.27	55.73	2,790	85.62	55.63	772	84.29	56.08	497	0.52	-13.80	430	1.19	-17.22	67	-1.37	3.01
30-34歳	5,231	86.31	67.05	3,768	85.62	65.69	1,463	88.14	69.46	4,348	84.21	58.84	3,128	84.93	62.86	1,220	82.07	49.95	883	2.10	8.21	640	0.69	2.83	243	6.07	19.51
35-39歳	4,981	86.55	42.49	3,192	87.72	39.31	1,789	84.56	48.58	4,011	85.84	51.53	2,561	85.91	50.12	1,450	85.73	53.71	970	0.71	-9.04	631	1.81	-10.81	339	-1.17	-5.13
40-44歳	4,666	83.83	47.99	3,100	85.07	49.72	1,566	81.58	44.83	4,160	82.04	47.36	2,788	85.15	53.55	1,372	76.21	37.10	506	1.79	0.63	312	-0.08	-3.83	194	5.37	7.73
45-49歳	6,937	83.08	55.62	4,606	82.38	52.04	2,331	84.46	64.05	6,978	80.82	50.72	4,636	80.34	49.06	2,342	81.78	53.80	-41	2.26	4.90	-30	2.04	2.98	-11	2.68	10.25
50-54歳	8,295	85.07	60.21	5,745	84.36	61.33	2,550	86.70	57.86	7,788	83.97	56.41	5,089	83.25	59.40	2,699	85.23	51.65	507	1.10	3.80	656	1.11	1.93	-149	1.47	6.21
55-59歳	7,559	88.12	69.98	4,986	87.94	72.50	2,573	88.43	66.60	6,921	85.46	66.29	4,473	84.95	66.04	2,448	86.43	66.71	638	2.66	3.69	513	2.99	6.46	125	2.00	-0.11
60-64歳	6,841	86.08	55.11	4,401	87.25	51.28	2,440	83.76	65.00	6,217	86.08	60.76	3,821	86.72	59.02	2,396	85.06	64.16	624	0.00	-5.65	580	0.53	-7.74	44	-1.30	0.84
65-69歳	5,732	85.76	64.63	3,919	89.16	66.39	1,813	79.05	60.95	5,689	84.57	59.51	3,918	87.78	62.04	1,771	77.65	54.51	43	1.19	5.12	1	1.38	4.35	42	1.40	6.44
70-74歳	2,263	84.84	64.02	1,379	90.60	68.42	884	77.42	57.06	2,073	82.32	64.44	1,240	88.16	74.78	833	74.23	50.59	190	2.52	-0.42	139	2.44	-6.36	51	3.19	6.47
75歳以上	10	69.77	75.88	7	87.24	83.62	3	43.79	39.76	11	70.50	69.96	3	100.00	100.00	8	56.96	44.23	-1	-0.73	5.92	4	-12.76	-16.38	-5	-13.17	-4.47
合計	86,681	85.00	54.87	40,314	86.51	56.32	46,367	83.43	53.25	75,845	83.27	53.74	36,235	84.91	58.34	39,610	81.50	48.93	10,836	1.73	1.13	4,079	1.60	-2.02	6,757	1.93	4.32
前期高齢者（再掲）	7,995	85.48	64.44	5,298	89.55	66.99	2,697	78.46	59.57	7,762	83.93	60.85	5,158	87.87	65.14	2,604	76.48	53.25	233	1.55	3.59	140	1.68	1.85	93	1.98	6.32

■特定健診の実施率

		加入者全体			被保険者			被扶養者		
		2019年度	2020年度	2021年度	2019年度	2020年度	2021年度	2019年度	2020年度	2021年度
特定健診の実施率	貴組合	86.5%	86.8%	89.4%	96.9%	98.6%	99.0%	68.2%	65.3%	71.4%
	業態平均	76.7%	75.1%	77.3%	91.6%	91.3%	92.3%	46.5%	41.3%	45.4%
	全組合平均	79.0%	77.9%	80.5%	91.3%	91.3%	92.6%	48.0%	43.1%	47.9%

■特定保健指導の実施率

		加入者全体			被保険者			被扶養者		
		2019年度	2020年度	2021年度	2019年度	2020年度	2021年度	2019年度	2020年度	2021年度
特定保健指導の実施率	貴組合	22.2%	24.2%	22.6%	25.3%	26.7%	25.4%	4.2%	10.0%	9.7%
	業態平均	23.3%	19.5%	22.8%	24.6%	20.3%	24.0%	9.0%	9.5%	9.3%
	全組合平均	27.4%	26.9%	31.2%	28.6%	27.8%	32.4%	14.0%	14.6%	16.0%

■特定保健指導の対象者割合

		加入者全体			被保険者			被扶養者		
		2019年度	2020年度	2021年度	2019年度	2020年度	2021年度	2019年度	2020年度	2021年度
特定保健指導の対象者割合	貴組合	20.8%	19.3%	17.3%	25.0%	22.5%	19.6%	10.5%	10.5%	11.3%
	業態平均	21.9%	22.5%	21.3%	25.1%	25.4%	24.2%	9.1%	9.1%	9.1%
	全組合平均	18.7%	19.7%	18.5%	20.9%	21.7%	20.5%	8.4%	8.7%	8.4%

【補足・2022年度版健康スコアリングレポート】

健康状況詳細(経年データ)

■健康状況

		加入者全体			被保険者			被扶養者		
		2019年度	2020年度	2021年度	2019年度	2020年度	2021年度	2019年度	2020年度	2021年度
内臓脂肪型肥満の リスク保有者の割合	貴組合	43.6%	45.1%	44.1%	50.6%	52.0%	50.5%	25.8%	26.4%	27.4%
	業態平均	45.9%	47.5%	46.8%	51.4%	52.6%	52.1%	23.8%	24.4%	24.1%
	全組合平均	39.2%	40.6%	39.9%	42.8%	43.9%	43.3%	21.8%	22.5%	22.3%
高血圧のリスク 保有者の割合	貴組合	31.3%	32.7%	32.3%	34.1%	34.7%	33.7%	24.2%	26.9%	28.4%
	業態平均	37.2%	40.6%	38.9%	39.5%	42.6%	40.8%	27.9%	31.5%	30.5%
	全組合平均	33.5%	36.3%	35.3%	35.0%	37.6%	36.5%	26.5%	29.5%	29.3%
肝機能異常症の リスク保有者の割合	貴組合	33.9%	34.6%	33.5%	41.3%	41.1%	39.7%	15.1%	16.8%	17.1%
	業態平均	37.3%	39.2%	37.8%	42.5%	44.0%	42.5%	16.3%	17.5%	17.3%
	全組合平均	31.9%	34.0%	32.8%	35.3%	37.1%	35.9%	15.9%	16.7%	16.8%
脂質異常症の リスク保有者の割合	貴組合	23.5%	23.7%	22.2%	28.1%	28.4%	26.4%	11.8%	11.0%	11.1%
	業態平均	24.6%	25.5%	23.9%	28.1%	28.6%	27.0%	10.8%	11.2%	10.8%
	全組合平均	20.6%	21.5%	20.1%	22.8%	23.6%	22.1%	10.1%	10.3%	10.0%
糖尿病のリスク 保有者の割合	貴組合	36.6%	36.2%	36.0%	40.9%	39.8%	39.2%	25.8%	26.2%	27.4%
	業態平均	37.4%	38.0%	37.7%	40.2%	40.8%	40.7%	26.1%	24.9%	24.5%
	全組合平均	32.1%	32.6%	32.8%	33.8%	34.0%	34.3%	24.2%	25.0%	25.0%

【補足・2022年度版健康スコアリングレポート】

生活習慣詳細(経年データ)

■喫煙習慣

		加入者全体			被保険者			被扶養者		
		2019年度	2020年度	2021年度	2019年度	2020年度	2021年度	2019年度	2020年度	2021年度
現在、たばこを習慣的に吸っている者の割合	貴組合	27.3%	26.7%	25.7%	35.3%	33.9%	33.2%	7.3%	7.1%	6.1%
	業態平均	28.1%	27.9%	27.1%	33.3%	32.4%	31.8%	7.4%	6.9%	6.8%
	上位10%	24.8%	23.2%	24.2%	31.1%	28.1%	29.3%	7.0%	4.7%	6.0%
	全組合平均	24.8%	24.1%	23.3%	28.6%	27.4%	26.7%	6.4%	6.0%	5.8%

■運動習慣

		加入者全体			被保険者			被扶養者			
		2019年度	2020年度	2021年度	2019年度	2020年度	2021年度	2019年度	2020年度	2021年度	
適切な運動習慣を有する者の割合	貴組合	33.6%	32.9%	32.7%	36.3%	36.1%	35.7%	32.2%	31.0%	31.0%	
	業態平均	32.1%	31.7%	32.3%	30.7%	30.7%	31.3%	37.1%	36.2%	36.5%	
	上位10%	36.0%	38.3%	36.7%	34.8%	37.0%	36.6%	40.0%	45.4%	47.1%	
	全組合平均	32.3%	31.6%	32.5%	31.2%	30.8%	31.6%	37.1%	36.1%	36.8%	
運動習慣に関する質問	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2回以上、1年以上実施している者の割合	貴組合	25.4%	24.3%	25.2%	23.4%	23.3%	24.0%	26.5%	24.9%	25.9%
		業態平均	23.5%	23.6%	24.4%	22.0%	22.6%	23.4%	28.8%	27.9%	28.4%
		上位10%	29.2%	28.7%	29.0%	27.1%	27.3%	28.3%	33.5%	31.7%	31.7%
		全組合平均	23.2%	23.5%	24.7%	22.1%	22.8%	24.0%	28.3%	27.4%	28.3%
	歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施している者の割合	貴組合	46.0%	45.3%	45.1%	49.6%	48.2%	48.5%	44.2%	43.6%	43.2%
		業態平均	39.1%	38.7%	39.2%	36.9%	37.0%	37.2%	47.1%	46.7%	47.5%
		上位10%	42.7%	44.6%	43.7%	41.1%	42.9%	42.5%	48.8%	53.8%	55.2%
		全組合平均	39.6%	38.7%	39.4%	37.9%	37.2%	37.8%	47.6%	46.9%	47.8%
	ほぼ同じ年齢の同性と比較して歩く速度が速い者の割合	貴組合	41.2%	39.9%	39.3%	45.3%	45.2%	45.6%	39.0%	36.9%	35.7%
		業態平均	47.5%	46.7%	46.5%	48.4%	47.5%	47.3%	44.2%	43.2%	42.9%
		上位10%	47.6%	49.7%	48.2%	48.7%	50.4%	49.8%	45.6%	50.3%	48.5%
		全組合平均	47.7%	46.6%	46.5%	48.3%	47.1%	47.0%	44.7%	43.8%	43.6%

■食事習慣

		加入者全体			被保険者			被扶養者			
		2019年度	2020年度	2021年度	2019年度	2020年度	2021年度	2019年度	2020年度	2021年度	
適切な食事習慣を有する者の割合	貴組合	59.9%	59.9%	60.6%	42.7%	44.3%	44.4%	68.1%	68.4%	69.3%	
	業態平均	49.2%	50.5%	50.4%	44.0%	46.6%	46.3%	67.8%	68.0%	67.7%	
	上位10%	54.9%	53.8%	55.5%	46.7%	49.1%	50.1%	70.5%	69.8%	65.2%	
	全組合平均	48.6%	50.5%	50.4%	44.4%	47.2%	46.9%	67.5%	68.1%	67.8%	
食事習慣に関する質問	早食いをしない者の割合	貴組合	73.7%	74.1%	74.0%	66.9%	68.0%	66.2%	77.2%	77.6%	78.4%
		業態平均	67.0%	67.2%	67.7%	64.3%	65.0%	65.4%	76.6%	76.8%	77.1%
		上位10%	69.3%	67.6%	69.3%	65.4%	64.7%	65.6%	77.8%	78.3%	76.6%
		全組合平均	66.6%	66.8%	67.3%	64.6%	65.1%	65.5%	75.9%	76.1%	76.4%
	就寝前の2時間以内に夕食をとることが週に3回未満の者の割合	貴組合	77.3%	78.3%	79.5%	54.9%	57.5%	60.2%	88.8%	90.4%	90.6%
		業態平均	62.1%	65.0%	65.8%	54.9%	59.5%	60.1%	88.1%	89.3%	89.5%
		上位10%	68.2%	66.2%	69.6%	58.2%	59.3%	62.1%	89.0%	88.5%	86.0%
		全組合平均	65.0%	69.0%	69.6%	59.9%	65.1%	65.6%	88.8%	90.0%	90.2%
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を摂取しない者の割合	貴組合	18.1%	18.0%	18.3%	31.5%	31.3%	31.1%	11.7%	10.7%	11.3%
		業態平均	28.3%	29.2%	28.2%	32.6%	32.8%	31.9%	13.3%	13.0%	12.7%
		上位10%	25.7%	31.6%	29.5%	30.8%	36.3%	35.1%	15.3%	11.4%	19.0%
		全組合平均	24.1%	24.6%	23.8%	26.7%	26.9%	26.1%	12.5%	12.6%	12.3%
朝食を抜く(頻度が週に3回未満)の者の割合	貴組合	84.8%	84.1%	84.2%	72.6%	72.2%	73.3%	91.1%	91.1%	90.4%	
	業態平均	79.8%	79.2%	78.6%	76.4%	76.5%	75.9%	92.0%	91.5%	90.2%	
	上位10%	83.3%	82.1%	81.7%	78.2%	79.2%	78.2%	92.8%	94.3%	87.4%	
	全組合平均	79.6%	79.6%	79.0%	76.9%	77.3%	76.6%	92.2%	91.8%	90.9%	

■飲酒習慣

		加入者全体			被保険者			被扶養者		
		2019年度	2020年度	2021年度	2019年度	2020年度	2021年度	2019年度	2020年度	2021年度
適切な飲酒習慣を有する者の割合	貴組合	88.3%	88.2%	88.3%	82.0%	82.5%	82.8%	93.9%	93.9%	93.9%
	業態平均	84.8%	85.6%	86.5%	82.2%	83.5%	84.5%	95.8%	96.0%	96.2%
	上位10%	87.2%	84.8%	85.4%	84.2%	82.3%	81.8%	95.5%	97.3%	95.7%
	全組合平均	87.1%	87.8%	88.4%	85.4%	86.5%	87.1%	96.0%	96.0%	96.1%

■睡眠習慣

		加入者全体			被保険者			被扶養者		
		2019年度	2020年度	2021年度	2019年度	2020年度	2021年度	2019年度	2020年度	2021年度
適切な睡眠習慣を有する者の割合	貴組合	63.6%	65.1%	65.9%	57.6%	59.5%	59.9%	66.7%	68.3%	69.3%
	業態平均	63.5%	67.5%	67.0%	62.1%	66.6%	66.0%	68.6%	71.6%	71.1%
	上位10%	68.5%	71.4%	71.5%	66.5%	71.3%	71.1%	71.7%	76.1%	77.2%
	全組合平均	60.4%	65.0%	64.4%	58.6%	63.7%	63.1%	68.9%	72.2%	71.6%

【補足・2022年度版健康スコアリングレポート】

医療費詳細(経年データ)

■医療費

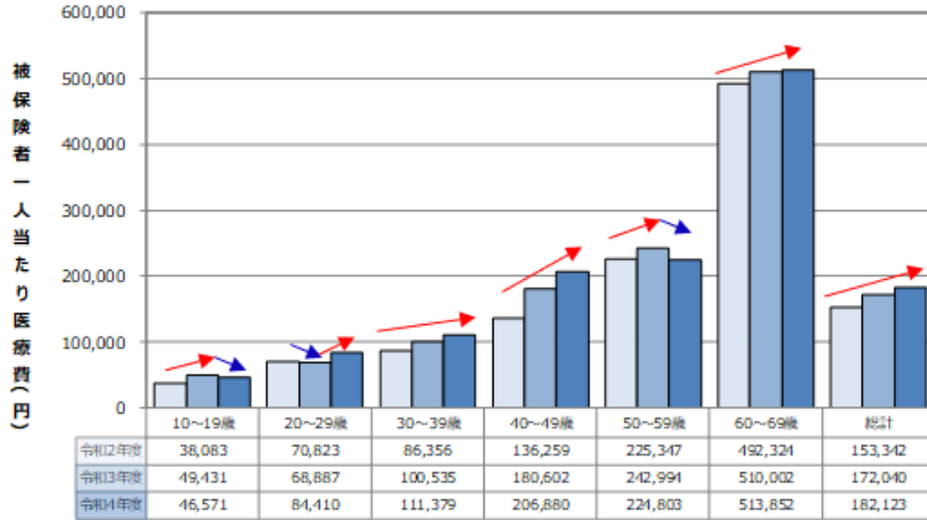
		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	
男性	20代	貴組合	60,533円	60,537円	62,039円	60,577円	62,367円
		業態平均	61,441円	64,382円	65,212円	65,041円	74,511円
		全組合平均	65,692円	67,520円	69,554円	68,813円	77,633円
	30代	貴組合	94,012円	93,360円	88,110円	84,038円	89,191円
		業態平均	82,008円	83,095円	85,287円	83,367円	91,180円
		全組合平均	85,335円	87,467円	89,550円	86,746円	95,791円
	40代	貴組合	111,701円	111,615円	114,480円	124,263円	159,993円
		業態平均	126,702円	129,401円	133,275円	131,276円	141,064円
		全組合平均	126,562円	127,601円	131,762円	126,996円	136,864円
	50代	貴組合	216,196円	225,760円	230,894円	217,166円	233,986円
		業態平均	229,598円	230,165円	232,158円	223,280円	232,663円
		全組合平均	215,560円	214,242円	219,016円	210,410円	223,085円
	60代	貴組合	337,904円	324,661円	361,587円	367,168円	367,760円
		業態平均	368,485円	367,448円	379,889円	369,203円	386,649円
		全組合平均	345,853円	345,059円	353,304円	341,299円	354,469円

		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	
女性	20代	貴組合	105,899円	107,024円	115,439円	109,337円	123,568円
		業態平均	103,006円	105,652円	107,139円	103,073円	115,531円
		全組合平均	93,639円	95,844円	97,337円	96,621円	108,635円
	30代	貴組合	138,505円	130,735円	144,062円	139,016円	161,722円
		業態平均	143,034円	142,452円	143,137円	134,867円	149,440円
		全組合平均	132,235円	133,954円	136,304円	130,938円	144,590円
	40代	貴組合	155,062円	149,329円	159,993円	150,194円	162,891円
		業態平均	147,781円	151,042円	157,670円	149,716円	164,287円
		全組合平均	145,173円	147,104円	152,184円	146,597円	161,320円
	50代	貴組合	230,509円	231,607円	264,566円	233,535円	235,915円
		業態平均	224,022円	225,858円	233,554円	217,386円	233,250円
		全組合平均	207,304円	209,092円	215,534円	205,549円	219,704円
	60代	貴組合	376,457円	364,389円	380,100円	329,356円	349,562円
		業態平均	326,897円	323,721円	333,357円	320,398円	331,527円
		全組合平均	302,992円	302,746円	308,930円	293,541円	306,956円

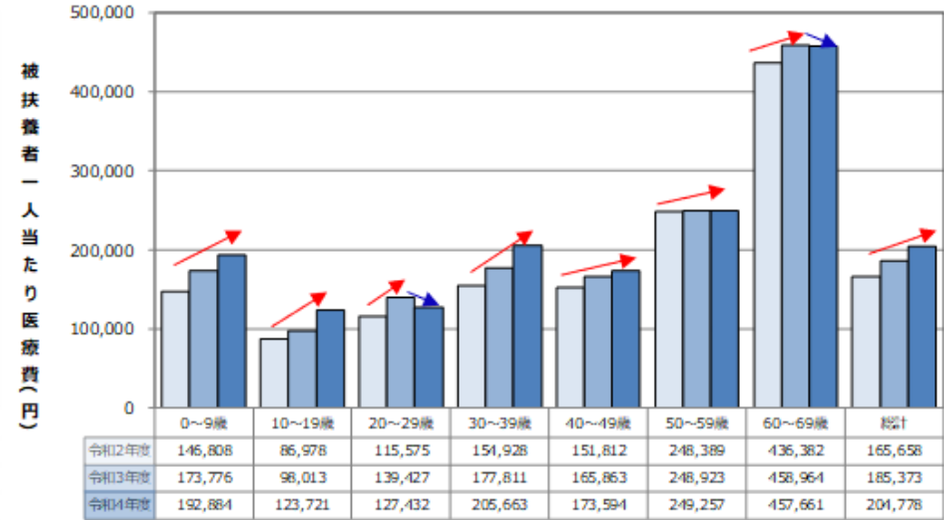
【補足・R4年度医療費分析報告】

一人当たり医療費推移(年齢階級別)

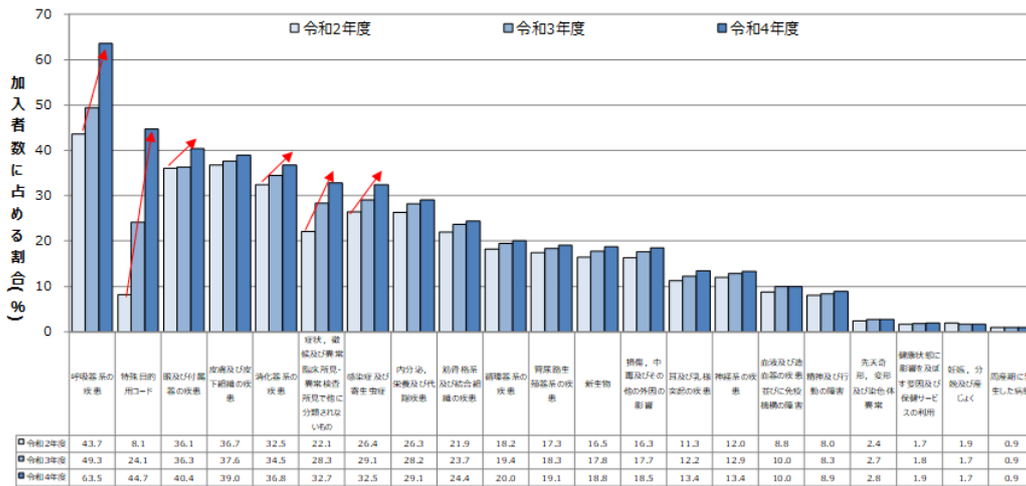
被保険者・年齢階級別の一人当たり医療費の変動



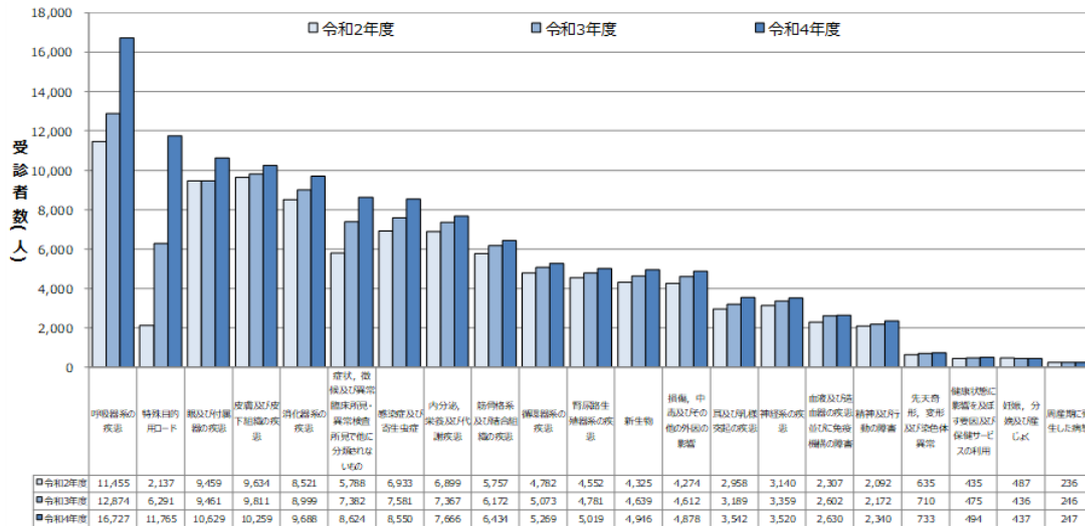
図表IX-3-3 被扶養者・年齢階級別の一人当たり医療費の変動



疾病別受診者数の加入者に占める割合 (令和2~4年度) (ICD-10 大分類) 全体

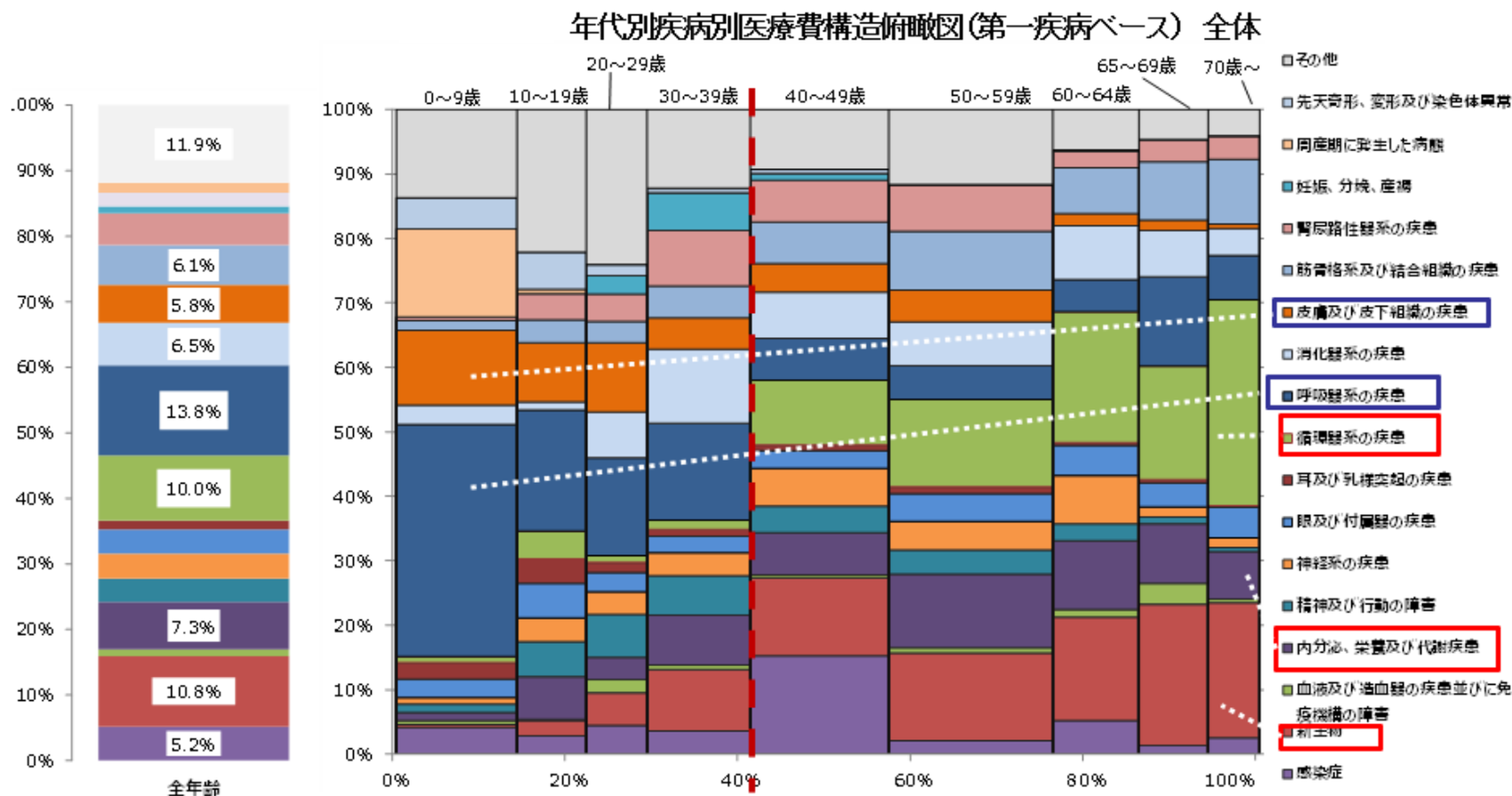


疾病別受診者数 (令和2~4年度) (ICD-10 大分類) 全体



【補足・R4年度医療費分析報告】

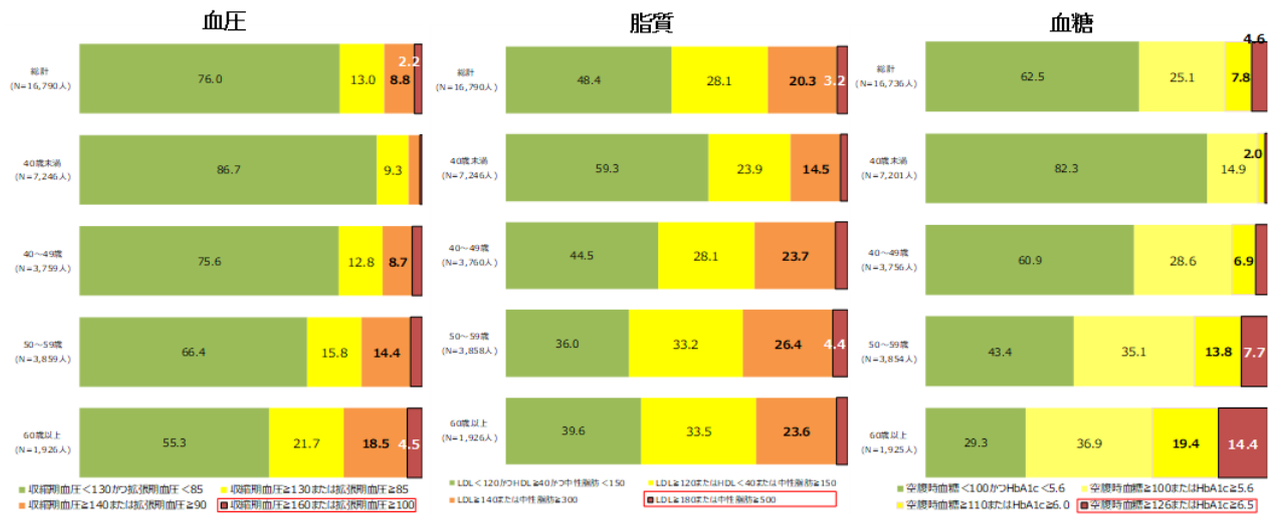
年代別疾病別医療費構造



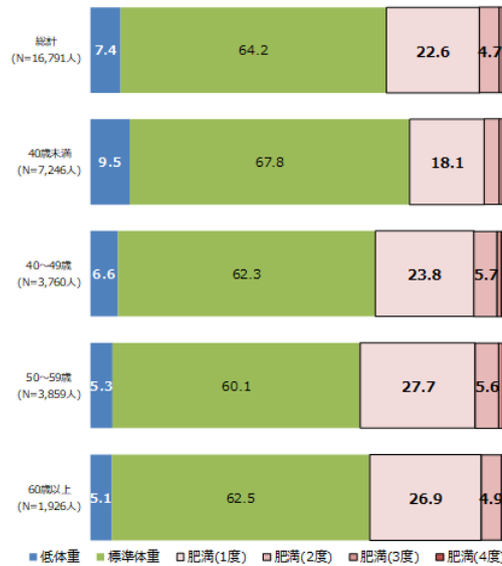
【補足・R4年度医療費分析報告】

年代別健診項目別評価(血圧・血糖・脂質・BMI)

健診項目別評価(血圧・脂質・血糖)



図表Ⅷ-3-5 健診項目別評価(BMI)

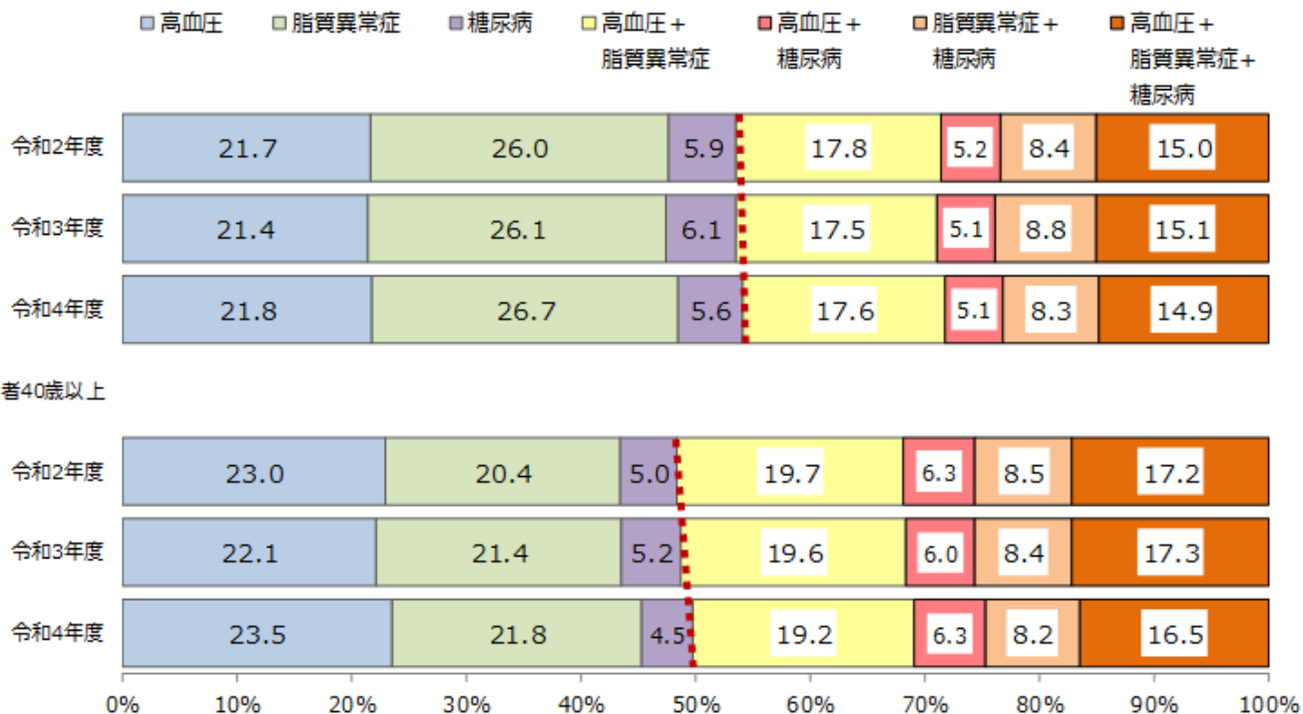


分類	BMI
低体重	18未満
標準体重	18~25未満
肥満(1度)	25~30未満
肥満(2度)	30~35未満
肥満(3度)	35~40未満
肥満(4度)	40~

【補足・R4年度医療費分析報告】

生活習慣病3疾患の併病(経年)

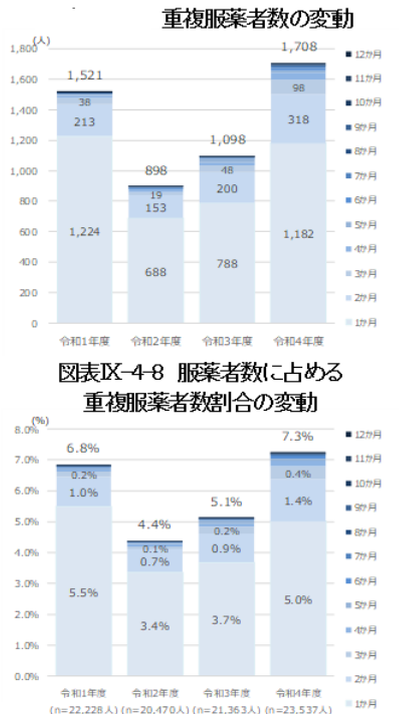
生活習慣病3疾患の合併状況(生活習慣病受診者を100とした割合)



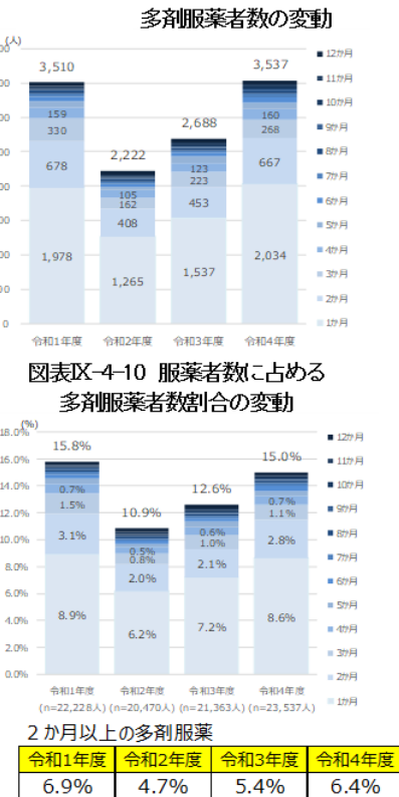
受診動向の変動(重複受診・頻回受診・時間外主審、重複服薬・多剤服薬)



2か月以上の重複受診				2か月以上の頻回受診				2か月以上の時間外受診			
令和1年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和1年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和1年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度
7.5%	5.8%	6.3%	7.5%	0.4%	0.4%	0.4%	0.3%	-	11.4%	8.9%	10.5%



2か月以上の重複服薬			
令和1年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度
1.3%	1.0%	1.5%	2.2%



2か月以上の多剤服薬			
令和1年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度
6.9%	4.7%	5.4%	6.4%

STEP 2 健康課題の抽出

No.	STEP1 対応項目	基本分析による現状把握から見える主な健康課題		対策の方向性	優先すべき 課題
1	チ	禁煙の促進 ・被保険者の喫煙率は31.5%と全健保平均を上回っている。 ・事業主との連携が特になく、機関紙を利用したPR程度に留まっている。	➔	・喫煙率を引き下げる。 ・事業主との連携施策を検討する。 ・機関紙以外の周知・PRを検討する。	✓
2	チ	運動習慣の活性化・定着化 ・ウォーキングラリーの参加率は5.4%と低迷。 ・事業主との連携が特になく、個別通知と機関紙を利用したPR程度に留まっている。	➔	・参加率を向上させる。 ・事業主との連携施策を検討する。 ・機関紙以外の周知・PRを検討する。 ・ウォーキング以外の施策についても検討する。	
3	チ	健康意識向上・ポピュレーションアプローチ ・機関紙を全被保険者へ配布しているが、被扶養者への展開状況が不明。 ・機関紙内容がマンネリ化。 ・ホームページ、MY HEALTH WEBの利用が低迷。	➔	・機関紙は発行サイクルの維持と、内容見直しの検討。 ・ホームページ、MY HEALTH WEB利用促進に向けた施策検討。	
4	イ, ウ, エ, オ, カ, ツ, テ	保険給付費 ・加入者の一人当たり医療費平均が40歳以降は全健保平均を上回っており、加齢とともにその差が拡大している。	➔	・加入者の健康維持増進、疾病予防等により、医療費の抑制を図る。	✓
5	エ, コ, サ, シ, タ, ニ	生活習慣病 生活習慣病リスクは総じて全健保平均より高く、特に肥満・血糖・脂質において顕著。 ・血糖・脂質はわずかながら改善傾向にあるが、肥満は横ばい。	➔	・特定保健指導の実施率向上に向けた差策展開を図る。 ・ポピュレーションアプローチによる加入者の意識向上。 ・事業主との連携施策を検討する。	✓
6	イ, ウ	特定健康診査 ・被扶養者の実施率が被保険者と比較すると低い。	➔	・家族健診、人間・脳ドック（健保補助）等の継続。 ・ポピュレーションアプローチによる加入者の意識向上。 ・未受診者への受診勧奨継続。	
7	エ, ソ	特定保健指導 ・加入者実施率は21.6%と低迷。 ・事業主との連携が弱く、健診結果の提供を受ける時期の遅れ→特定保健指導開始時期の遅れにもつながっている。	➔	・実施率向上に向けた施策の展開。 ・事業主との連携施策を検討する。 ・ポピュレーションアプローチによる加入者の意識向上。	✓
8	未選択	要医療者への受診勧奨 ・未受診者があり、放置すると重症化の懸念がある。	➔	・受診に向けた施策の展開。 ・事業主との連携施策を検討する。 ・ポピュレーションアプローチによる加入者の意識向上。	✓
9	ヌ	医療対象者の重症化予防 ・重症化防止プログラム参加率が低迷。	➔	・参加率向上に向けた施策の展開。 ・事業主との連携施策を検討する。 ・ポピュレーションアプローチによる加入者の意識向上。	✓
10	ス, ト, ナ	がん対策 ・死因の上位であり、毎年疾病者数も増加している。 ・1件当たり医療費が高額、被保険者ではQOLの低下、企業の生産性への悪影響も大きい。	➔	・早期発見に向けた施策（がん健診等）の展開・継続。 ・健診結果のフィードバック・フォロー方法の改善検討。	✓

11	未選択	歯科疾病対策 ・巡回健診を実施も、実施可能事業所が減少（本社）、事業所間の格差がある。	➔	・巡回健診実施不可能事業所の対応を検討。	
12	セ、ネ	医療費適正化 ・後発医薬品（ジェネリック医薬品）の利用率拡大をさらに進めていく必要がある。 ・重複・頻回受診（多剤投薬）者、時間外受診者が一定数あり、医療費上昇の一因となっている。	➔	・後発医薬品（ジェネリック医薬品）未利用者へのフォロー・指導の実施。 ・重複・頻回受診（多剤投薬）者、時間外受診者へのフォロー実施。 ・ポピュレーションアプローチによる加入者の意識向上。	✓

基本情報

No.	特徴		対策検討時に留意すべき点
1	傘下事業主も含め、事業所が日本全国に分散しており、かつ人員規模も1・2名～数百名と極めて幅広い。ほぼすべてがオフィスビルへのテナント入居。通勤時間も立地条件や都市規模等により様々である。自前の診療所がなく、健診は事業所毎に外部医療機関にて実施。	➔	工場のように集団で健診や保健指導ができず、また多数の事業拠点があることから、スムーズで効率よく、かつ平等な施策展開ができるよう考慮していく必要あり。
2	事業は外勤者が多く、仕事場の環境が現場により様々であり、気温、湿度等劣悪な場所もある。母体事業主の時間外就業時間は20時間強／月程度であるが、職種や季節等による差が大。また、場合により深夜・徹夜就業や休日就業も発生する。	➔	事業環境・就業状況等が生活習慣病の特徴に現れないか留意していく必要あり。
3	コロナ禍を経て、在宅勤務の職場環境も整いつつある（スマホ・タブレット等のモバイル端末貸与）が、現場作業はリモート対応不可のケースが大半であり、それほど進んでいない。	➔	WEB(ICT)活用にて対応できる施策等にも積極的に取り組んでいく必要あり。

保健事業の実施状況

No.	特徴		対策検討時に留意すべき点
1	被保険者（親 任継者）の健診は健保組合ではなく事業主が対応。健診結果は事業主から提供を受けている。	➔	提供を受けるタイミングが遅く、保健指導開始時期の遅れにも影響しており、事業主との連携を図っていく必要あり。
2	特定健診の実施率は被保険者・被扶養者とも高い。一方、健診実施結果を踏まえた行動化のレベルは低い。特に自覚症状がない生活習慣病に関わる特定保健指導への参加については、実施率が低く課題を残している。	➔	保健指導開始時期の遅れも影響しているが、加えて意識向上に向けた施策を検討していく必要あり。
3	事業主は安全重視であり、これまで衛生（健康）面への関与が薄く、事業主との連携も不十分であった（例：ウォーキングへの参加率は被保険者の5%程度）が、母体事業主においてR5年度より健康について人事部門の所轄となり、今後の関与強化が期待できる。	➔	保健事業全般について、事業主との連携（コラボヘルス）拡大に向けた取組みを検討していく必要あり。
4	重症化防止事業について、平成28年度からの実施であるため、職場での定着までは至っていない。	➔	医療費の抑制に向け、基本情報等も踏まえつつより有効・効果的な施策を適宜検討していく必要あり。

STEP 3 保健事業の実施計画

事業全体の目的

- ・生活習慣病発症者の減少
- ・医療費の抑制

事業全体の目標

- ・生活習慣病発症者数が2022年度実績以下
- ・一人当たり医療費が2022年度実績以下

事業の一覧

職場環境の整備

保健指導宣伝	禁煙諸施策の実施
保健指導宣伝	健康の維持・増進及び生活習慣病予防を目的とした運動施策の展開

加入者への意識づけ

特定健康診査事業	特定健康診査としての家族健診の実施
特定保健指導事業	特定保健指導の推進
保健指導宣伝	ポピュレーションアプローチ～機関紙の活用
保健指導宣伝	ポピュレーションアプローチ～ホームページの活用
保健指導宣伝	ポピュレーションアプローチ～MY HEALTH WEBの活用
保健指導宣伝	後発医薬品（ジェネリック医薬品）の使用率の維持・向上と検証
保健指導宣伝	医療費分析による医療費の適正化の推進
疾病予防	疾患（特定保健指導対象）予備軍対策～血糖・脂質・肥満への重点取組み
疾病予防	人間ドック・脳ドックの実施
疾病予防	要医療未受診者への受診勧奨
疾病予防	医療対象者の重症化予防
疾病予防	がん対策
疾病予防	歯科疾病対策

個別の事業

※事業は予算科目順に並び替えて表示されています。

予算科目	注1)事業分類	新規既存	事業名	対象者				注2)実施主体	注3)プロセス分類	実施方法	注4)ストラクチャー分類	実施体制	予算額(千円)						事業目標	健康課題との関連
				対象事業所	性別	年齢	対象者						実施計画							
													令和6年度	令和7年度	令和8年度	令和9年度	令和10年度	令和11年度		
アウトプット指標												アウトカム指標								
職場環境の整備																				
保健指導宣伝	1,2,5	既存	禁煙諸施策の実施	全て	男女	20～(上限なし)	被保険者	3	ケ	・機関紙他によるPR活動の展開	ア	・事業主との目標共有 ・共同企画の検討	・機関紙による意識啓蒙 ・特定保健指導対象者への禁煙指導	・機関紙による意識啓蒙 ・特定保健指導対象者への禁煙指導 ・機関紙・MY HEALTH WEBによる意識啓蒙・禁煙情報PR(禁煙グッズ、禁煙外来情報の提供等) ・事業主連携による、改正健康増進法を踏まえた段階的な禁煙施策展開検討 ・専門機関と連携した、新たな禁煙施策の検討	・機関紙による意識啓蒙 ・特定保健指導対象者への禁煙指導 ・機関紙・MY HEALTH WEBによる意識啓蒙・禁煙情報PR(禁煙グッズ、禁煙外来情報の提供等) ・事業主連携による、改正健康増進法を踏まえた段階的な禁煙施策展開検討 ・専門機関と連携した、新たな禁煙施策の検討	・機関紙による意識啓蒙 ・特定保健指導対象者への禁煙指導 ・機関紙・MY HEALTH WEBによる意識啓蒙・禁煙情報PR(禁煙グッズ、禁煙外来情報の提供等) ・事業主連携による、改正健康増進法を踏まえた段階的な禁煙施策展開検討 ・専門機関と連携した、新たな禁煙施策の検討	・機関紙による意識啓蒙 ・特定保健指導対象者への禁煙指導 ・機関紙・MY HEALTH WEBによる意識啓蒙・禁煙情報PR(禁煙グッズ、禁煙外来情報の提供等) ・事業主連携による、改正健康増進法を踏まえた段階的な禁煙施策展開検討 ・専門機関と連携した、新たな禁煙施策の検討	・機関紙による意識啓蒙 ・特定保健指導対象者への禁煙指導 ・機関紙・MY HEALTH WEBによる意識啓蒙・禁煙情報PR(禁煙グッズ、禁煙外来情報の提供等) ・事業主連携による、改正健康増進法を踏まえた段階的な禁煙施策展開検討 ・専門機関と連携した、新たな禁煙施策の検討	禁煙の促進による生活習慣病リスクの減少	禁煙の促進 ・被保険者の喫煙率は31.5%と全健保平均を上回っている。 ・事業主との連携が特になく、機関紙を利用したPR程度に留まっている。
1,5	既存	健康の維持・増進及び生活習慣病予防を目的とした運動施策の展開	全て	男女	18～(上限なし)	被保険者	3	ア,ケ	・機関紙等を通じたPR ・MY HEALTH WEBによるポイント(インセンティブ)付与	ア,ウ	・MY HEALTH WEBの活用 ・事業主の衛生計画等への織込み	●事業主連携によるウォーキングラリーの展開 ・会社安全衛生行事への織込み ・健保・事業主双方でのPR ・個人と職場・グループ活動のフレキシブルな活用促進 ●MY HEALTH WEBポイントによるインセンティブ制度の適用 ●事業主連携によるウォーキングラリーの更なる展開検討 ・ウォーキング以外の運動メニュー追加 ・特定保健指導対象者および重症化防止対象者への参加勧奨	運動習慣の活性化・定着化 ・ウォーキングラリーの参加率は5.4%と低迷。 ・事業主との連携が特になく、個別通知と機関紙を利用したPR程度に留まっている。							
																			参加率20%以上(【実績値】5.4% 【目標値】令和6年度：10% 令和7年度：12% 令和8年度：14% 令和9年度：16% 令和10年度：18% 令和11年度：20%)-	
加入者への意識づけ																				
特定健康診査事業	3	既存	特定健康診査としての家族健診の実施	全て	男女	40～(上限なし)	被扶養者,基準該当者	1	ケ	・費用補助	カ,ク	・外部専門機関の活用	・家族健診費用補助(上限4万円) ・未受診者への受診フォロー ・ホームページ・webを活用した健診申込みへの切替(紙申込書の送付原則廃止) ※2023年度委託先へのweb申込み率73%	・家族健診費用補助(上限4万円) ・未受診者への受診フォロー ・ホームページ・webを活用した健診申込みへの切替(紙申込書の送付原則廃止) ※2023年度委託先へのweb申込み率73%	・家族健診費用補助(上限4万円) ・未受診者への受診フォロー ・ホームページ・webを活用した健診申込みへの切替(紙申込書の送付原則廃止) ※2023年度委託先へのweb申込み率73%	・家族健診費用補助(上限4万円) ・未受診者への受診フォロー ・ホームページ・webを活用した健診申込みへの切替(紙申込書の送付原則廃止) ※2023年度委託先へのweb申込み率73%	・家族健診費用補助(上限4万円) ・未受診者への受診フォロー ・ホームページ・webを活用した健診申込みへの切替(紙申込書の送付原則廃止) ※2023年度委託先へのweb申込み率73%	・家族健診費用補助(上限4万円) ・未受診者への受診フォロー ・ホームページ・webを活用した健診申込みへの切替(紙申込書の送付原則廃止) ※2023年度委託先へのweb申込み率73%	受診率向上による生活習慣病の予防・早期発見	特定健康診査 ・被扶養者の実施率が被保険者と比較すると低い。
													32,304	32,500	33,000	33,500	34,000	34,500		

予算科目	注1)事業分類	新規既存	事業名	対象者				注2)実施主体	注3)プロセス分類	実施方法	注4)ストラクチャー分類	実施体制	予算額(千円)						事業目標	健康課題との関連					
				対象事業所	性別	年齢	対象者						実施計画												
													令和6年度	令和7年度	令和8年度	令和9年度	令和10年度	令和11年度							
アウトプット指標												アウトカム指標													
特定保健指導事業	4	既存	特定保健指導の推進	全て	男女	30～(上限なし)	加入者全員,基準該当者	1	イ	・外部専門機関の専門知識・運営ノウハウ活用	ア,ウ	・外部専門機関の活用	<ul style="list-style-type: none"> ●将来の発症リスク等も鑑みた、若年層への特定保健指導実施<被保険者> ●基準該当者に対する、支援対象区分ごとの特定保健指導実施通知<被保険者> ●特定保健指導実施率向上に向けた、委託機関と連携した施策展開 <ul style="list-style-type: none"> ・未実施者へのきめ細かなアプローチによるフォロー等 ●事業主連携(コラボヘルス)の推進検討開始<被保険者> ●特定保健指導実施率向上に向けた、委託機関と連携した施策展開 <ul style="list-style-type: none"> ・未実施者へのきめ細かなアプローチによるフォロー等 ●事業主連携(コラボヘルス)の推進検討開始<被保険者> ●特定保健指導開始タイミングの早期化に向けた、健診結果早期登録の条件整備検討 <ul style="list-style-type: none"> ・事業主による健診結果フォロー、要指導者フォローの内容整理・見直し検討 ・ICTの活用によるweb面談への支援 ●委託機関と連携した新たな施策展開検討 <ul style="list-style-type: none"> ・食事、運動等の指導プログラム提供 ●事業主連携(コラボヘルス)の更なる推進 <ul style="list-style-type: none"> ・健康経営についての協議、健保による支援等検討 ・健診結果の早期登録 ・特定保健指導と会社指導の役割明確化、総務人事部門や産業医の関与 ・事業主から被扶養者への受診に向けた働きかけ検討<被扶養者> 	<ul style="list-style-type: none"> ●将来の発症リスク等も鑑みた、若年層への特定保健指導実施<被保険者> ●基準該当者に対する、支援対象区分ごとの特定保健指導実施通知<被保険者> ●特定保健指導実施率向上に向けた、委託機関と連携した施策展開 <ul style="list-style-type: none"> ・未実施者へのきめ細かなアプローチによるフォロー等 ●事業主連携(コラボヘルス)の推進検討開始<被保険者> ●特定保健指導実施率向上に向けた、委託機関と連携した施策展開 <ul style="list-style-type: none"> ・未実施者へのきめ細かなアプローチによるフォロー等 ●事業主連携(コラボヘルス)の推進検討開始<被保険者> ●特定保健指導開始タイミングの早期化に向けた、健診結果早期登録の条件整備検討 <ul style="list-style-type: none"> ・事業主による健診結果フォロー、要指導者フォローの内容整理・見直し検討 ・ICTの活用によるweb面談への支援 ●委託機関と連携した新たな施策展開検討 <ul style="list-style-type: none"> ・食事、運動等の指導プログラム提供 ●事業主連携(コラボヘルス)の更なる推進 <ul style="list-style-type: none"> ・健康経営についての協議、健保による支援等検討 ・健診結果の早期登録 ・特定保健指導と会社指導の役割明確化、総務人事部門や産業医の関与 ・事業主から被扶養者への受診に向けた働きかけ検討<被扶養者> 	<ul style="list-style-type: none"> ●将来の発症リスク等も鑑みた、若年層への特定保健指導実施<被保険者> ●基準該当者に対する、支援対象区分ごとの特定保健指導実施通知<被保険者> ●特定保健指導実施率向上に向けた、委託機関と連携した施策展開 <ul style="list-style-type: none"> ・未実施者へのきめ細かなアプローチによるフォロー等 ●事業主連携(コラボヘルス)の推進検討開始<被保険者> ●特定保健指導実施率向上に向けた、委託機関と連携した施策展開 <ul style="list-style-type: none"> ・未実施者へのきめ細かなアプローチによるフォロー等 ●事業主連携(コラボヘルス)の推進検討開始<被保険者> ●特定保健指導開始タイミングの早期化に向けた、健診結果早期登録の条件整備検討 <ul style="list-style-type: none"> ・事業主による健診結果フォロー、要指導者フォローの内容整理・見直し検討 ・ICTの活用によるweb面談への支援 ●委託機関と連携した新たな施策展開検討 <ul style="list-style-type: none"> ・食事、運動等の指導プログラム提供 ●事業主連携(コラボヘルス)の更なる推進 <ul style="list-style-type: none"> ・健康経営についての協議、健保による支援等検討 ・健診結果の早期登録 ・特定保健指導と会社指導の役割明確化、総務人事部門や産業医の関与 ・事業主から被扶養者への受診に向けた働きかけ検討<被扶養者> 	<ul style="list-style-type: none"> ●将来の発症リスク等も鑑みた、若年層への特定保健指導実施<被保険者> ●基準該当者に対する、支援対象区分ごとの特定保健指導実施通知<被保険者> ●特定保健指導実施率向上に向けた、委託機関と連携した施策展開 <ul style="list-style-type: none"> ・未実施者へのきめ細かなアプローチによるフォロー等 ●事業主連携(コラボヘルス)の推進検討開始<被保険者> ●特定保健指導実施率向上に向けた、委託機関と連携した施策展開 <ul style="list-style-type: none"> ・未実施者へのきめ細かなアプローチによるフォロー等 ●事業主連携(コラボヘルス)の推進検討開始<被保険者> ●特定保健指導開始タイミングの早期化に向けた、健診結果早期登録の条件整備検討 <ul style="list-style-type: none"> ・事業主による健診結果フォロー、要指導者フォローの内容整理・見直し検討 ・ICTの活用によるweb面談への支援 ●委託機関と連携した新たな施策展開検討 <ul style="list-style-type: none"> ・食事、運動等の指導プログラム提供 ●事業主連携(コラボヘルス)の更なる推進 <ul style="list-style-type: none"> ・健康経営についての協議、健保による支援等検討 ・健診結果の早期登録 ・特定保健指導と会社指導の役割明確化、総務人事部門や産業医の関与 ・事業主から被扶養者への受診に向けた働きかけ検討<被扶養者> 	<ul style="list-style-type: none"> ●将来の発症リスク等も鑑みた、若年層への特定保健指導実施<被保険者> ●基準該当者に対する、支援対象区分ごとの特定保健指導実施通知<被保険者> ●特定保健指導実施率向上に向けた、委託機関と連携した施策展開 <ul style="list-style-type: none"> ・未実施者へのきめ細かなアプローチによるフォロー等 ●事業主連携(コラボヘルス)の推進検討開始<被保険者> ●特定保健指導実施率向上に向けた、委託機関と連携した施策展開 <ul style="list-style-type: none"> ・未実施者へのきめ細かなアプローチによるフォロー等 ●事業主連携(コラボヘルス)の推進検討開始<被保険者> ●特定保健指導開始タイミングの早期化に向けた、健診結果早期登録の条件整備検討 <ul style="list-style-type: none"> ・事業主による健診結果フォロー、要指導者フォローの内容整理・見直し検討 ・ICTの活用によるweb面談への支援 ●委託機関と連携した新たな施策展開検討 <ul style="list-style-type: none"> ・食事、運動等の指導プログラム提供 ●事業主連携(コラボヘルス)の更なる推進 <ul style="list-style-type: none"> ・健康経営についての協議、健保による支援等検討 ・健診結果の早期登録 ・特定保健指導と会社指導の役割明確化、総務人事部門や産業医の関与 ・事業主から被扶養者への受診に向けた働きかけ検討<被扶養者> 	<ul style="list-style-type: none"> ●将来の発症リスク等も鑑みた、若年層への特定保健指導実施<被保険者> ●基準該当者に対する、支援対象区分ごとの特定保健指導実施通知<被保険者> ●特定保健指導実施率向上に向けた、委託機関と連携した施策展開 <ul style="list-style-type: none"> ・未実施者へのきめ細かなアプローチによるフォロー等 ●事業主連携(コラボヘルス)の推進検討開始<被保険者> ●特定保健指導実施率向上に向けた、委託機関と連携した施策展開 <ul style="list-style-type: none"> ・未実施者へのきめ細かなアプローチによるフォロー等 ●事業主連携(コラボヘルス)の推進検討開始<被保険者> ●特定保健指導開始タイミングの早期化に向けた、健診結果早期登録の条件整備検討 <ul style="list-style-type: none"> ・事業主による健診結果フォロー、要指導者フォローの内容整理・見直し検討 ・ICTの活用によるweb面談への支援 ●委託機関と連携した新たな施策展開検討 <ul style="list-style-type: none"> ・食事、運動等の指導プログラム提供 ●事業主連携(コラボヘルス)の更なる推進 <ul style="list-style-type: none"> ・健康経営についての協議、健保による支援等検討 ・健診結果の早期登録 ・特定保健指導と会社指導の役割明確化、総務人事部門や産業医の関与 ・事業主から被扶養者への受診に向けた働きかけ検討<被扶養者> 	<ul style="list-style-type: none"> ●将来の発症リスク等も鑑みた、若年層への特定保健指導実施<被保険者> ●基準該当者に対する、支援対象区分ごとの特定保健指導実施通知<被保険者> ●特定保健指導実施率向上に向けた、委託機関と連携した施策展開 <ul style="list-style-type: none"> ・未実施者へのきめ細かなアプローチによるフォロー等 ●事業主連携(コラボヘルス)の推進検討開始<被保険者> ●特定保健指導実施率向上に向けた、委託機関と連携した施策展開 <ul style="list-style-type: none"> ・未実施者へのきめ細かなアプローチによるフォロー等 ●事業主連携(コラボヘルス)の推進検討開始<被保険者> ●特定保健指導開始タイミングの早期化に向けた、健診結果早期登録の条件整備検討 <ul style="list-style-type: none"> ・事業主による健診結果フォロー、要指導者フォローの内容整理・見直し検討 ・ICTの活用によるweb面談への支援 ●委託機関と連携した新たな施策展開検討 <ul style="list-style-type: none"> ・食事、運動等の指導プログラム提供 ●事業主連携(コラボヘルス)の更なる推進 <ul style="list-style-type: none"> ・健康経営についての協議、健保による支援等検討 ・健診結果の早期登録 ・特定保健指導と会社指導の役割明確化、総務人事部門や産業医の関与 ・事業主から被扶養者への受診に向けた働きかけ検討<被扶養者> 	<ul style="list-style-type: none"> ・受診率向上による生活習慣病発症者の減少 ・若年層も対象とすることによる早期予防の展開 	<ul style="list-style-type: none"> 特定保健指導 <ul style="list-style-type: none"> ・加入者実施率は21.6%と低迷。 ・事業主との連携が弱く、健診結果の提供を受ける時期の遅れ→特定保健指導開始時期の遅れにもつながっている。 				
特定保健指導実施率(【実績値】 - 【目標値】 令和6年度：35% 令和7年度：40% 令和8年度：45% 令和9年度：50% 令和10年度：55% 令和11年度：60%)												R3実績22.6%、R4実績32.1%						特定保健指導対象者割合(【実績値】 - 【目標値】 令和6年度：17.0% 令和7年度：16.8% 令和8年度：16.6% 令和9年度：16.4% 令和10年度：16.2% 令和11年度：16.0%)						R3実績17.3%	
特定保健指導による特定保健指導対象者の減少率(【実績値】 - 【目標値】 令和6年度：36.6% 令和7年度：36.9% 令和8年度：37.2% 令和9年度：37.5% 令和10年度：37.8% 令和11年度：38.0%)												R3実績6.3%						特定保健指導による特定保健指導対象者の減少率(【実績値】 - 【目標値】 令和6年度：36.6% 令和7年度：36.9% 令和8年度：37.2% 令和9年度：37.5% 令和10年度：37.8% 令和11年度：38.0%)						R3実績36.3%	
腹囲2cm・体重2kg減を達成した者の割合(【実績値】 - 【目標値】 令和6年度：10.8% 令和7年度：11.0% 令和8年度：11.2% 令和9年度：11.5% 令和10年度：11.8% 令和11年度：12.0%)												R3実績10.6%						腹囲2cm・体重2kg減を達成した者の割合(【実績値】 - 【目標値】 令和6年度：10.8% 令和7年度：11.0% 令和8年度：11.2% 令和9年度：11.5% 令和10年度：11.8% 令和11年度：12.0%)						R3実績10.6%	
保健指導宣伝	5	既存	ポピュレーションアプローチ~機関紙の活用	全て	男女	0～(上限なし)	加入者全員	1	ス	・外部専門機関のコンテンツ活用	シ	・外部専門機関への業務委託	<ul style="list-style-type: none"> ●生活習慣改善の定期的な啓蒙 <ul style="list-style-type: none"> ・禁煙、運動、生活習慣病、睡眠等 ●その他健康情報の周知 ・PR 	<ul style="list-style-type: none"> ●生活習慣改善の定期的な啓蒙 <ul style="list-style-type: none"> ・禁煙、運動、生活習慣病、睡眠等 ●その他健康情報の周知 ・PR 	<ul style="list-style-type: none"> ●生活習慣改善の定期的な啓蒙 <ul style="list-style-type: none"> ・禁煙、運動、生活習慣病、睡眠等 ●その他健康情報の周知 ・PR 	<ul style="list-style-type: none"> ●生活習慣改善の定期的な啓蒙 <ul style="list-style-type: none"> ・禁煙、運動、生活習慣病、睡眠等 ●その他健康情報の周知 ・PR 	<ul style="list-style-type: none"> ●生活習慣改善の定期的な啓蒙 <ul style="list-style-type: none"> ・禁煙、運動、生活習慣病、睡眠等 ●その他健康情報の周知 ・PR 	<ul style="list-style-type: none"> ●生活習慣改善の定期的な啓蒙 <ul style="list-style-type: none"> ・禁煙、運動、生活習慣病、睡眠等 ●その他健康情報の周知 ・PR 	<ul style="list-style-type: none"> ●生活習慣改善の定期的な啓蒙 <ul style="list-style-type: none"> ・禁煙、運動、生活習慣病、睡眠等 ●その他健康情報の周知 ・PR 	<ul style="list-style-type: none"> ●生活習慣改善の定期的な啓蒙 <ul style="list-style-type: none"> ・禁煙、運動、生活習慣病、睡眠等 ●その他健康情報の周知 ・PR 	<ul style="list-style-type: none"> ●生活習慣改善の定期的な啓蒙 <ul style="list-style-type: none"> ・禁煙、運動、生活習慣病、睡眠等 ●その他健康情報の周知 ・PR 	<ul style="list-style-type: none"> ●生活習慣改善の定期的な啓蒙 <ul style="list-style-type: none"> ・禁煙、運動、生活習慣病、睡眠等 ●その他健康情報の周知 ・PR 	<ul style="list-style-type: none"> 健康意識向上・ポピュレーションアプローチ <ul style="list-style-type: none"> ・機関紙を全被保険者へ配布しているが、被扶養者への展開状況が不明。 ・機関紙内容がマンネリ化。 ・ホームページ、MYHEALTHWEBの利用が低迷。 		
機関誌発行4回/年(【実績値】4回 【目標値】 令和6年度：4回 令和7年度：4回 令和8年度：4回 令和9年度：4回 令和10年度：4回 令和11年度：4回)-												-						健康情報の提供等による加入者の健康意識向上と生活習慣病リスクの減少							
5	既存	ポピュレーションアプローチ~ホームページの活用	全て	男女	0～(上限なし)	加入者全員	1	エ,ス	・外部専門機関のコンテンツ・運営ノウハウ活用	シ	・外部専門機関への業務委託	<ul style="list-style-type: none"> ●健康保険情報・健康意識向上に向けたコンテンツの整備・充実 ●家族健診申込関連資料の掲載によるweb申込み誘導 	<ul style="list-style-type: none"> ●健康保険情報・健康意識向上に向けたコンテンツの整備・充実 ●家族健診申込関連資料の掲載によるweb申込み誘導 	<ul style="list-style-type: none"> ●健康保険情報・健康意識向上に向けたコンテンツの整備・充実 ●家族健診申込関連資料の掲載によるweb申込み誘導 	<ul style="list-style-type: none"> ●健康保険情報・健康意識向上に向けたコンテンツの整備・充実 ●家族健診申込関連資料の掲載によるweb申込み誘導 	<ul style="list-style-type: none"> ●健康保険情報・健康意識向上に向けたコンテンツの整備・充実 ●家族健診申込関連資料の掲載によるweb申込み誘導 	<ul style="list-style-type: none"> ●健康保険情報・健康意識向上に向けたコンテンツの整備・充実 ●家族健診申込関連資料の掲載によるweb申込み誘導 	<ul style="list-style-type: none"> ●健康保険情報・健康意識向上に向けたコンテンツの整備・充実 ●家族健診申込関連資料の掲載によるweb申込み誘導 	<ul style="list-style-type: none"> ●健康保険情報・健康意識向上に向けたコンテンツの整備・充実 ●家族健診申込関連資料の掲載によるweb申込み誘導 	<ul style="list-style-type: none"> ●健康保険情報・健康意識向上に向けたコンテンツの整備・充実 ●家族健診申込関連資料の掲載によるweb申込み誘導 	<ul style="list-style-type: none"> ●健康保険情報・健康意識向上に向けたコンテンツの整備・充実 ●家族健診申込関連資料の掲載によるweb申込み誘導 	<ul style="list-style-type: none"> ●健康保険情報・健康意識向上に向けたコンテンツの整備・充実 ●家族健診申込関連資料の掲載によるweb申込み誘導 	<ul style="list-style-type: none"> 健康意識向上・ポピュレーションアプローチ <ul style="list-style-type: none"> ・機関紙を全被保険者へ配布しているが、被扶養者への展開状況が不明。 ・機関紙内容がマンネリ化。 ・ホームページ、MYHEALTHWEBの利用が低迷。 		
平均頁レビュー数1.5万回/月以上(【実績値】1.2回 【目標値】 令和6年度：1.5回 令和7年度：1.5回 令和8年度：1.5回 令和9年度：1.5回 令和10年度：1.5回 令和11年度：1.5回)-												-						健康情報の提供等による加入者の健康意識向上と生活習慣病リスクの減少							
												4,930						5,000							

予算科目	注1)事業分類	新規既存	事業名	対象者				注2)実施主体	注3)プロセス分類	実施方法	注4)ストラクチャー分類	実施体制	予算額(千円)						事業目標	健康課題との関連		
				対象事業所	性別	年齢	対象者						実施計画									
													令和6年度	令和7年度	令和8年度	令和9年度	令和10年度	令和11年度				
アウトプット指標												アウトカム指標										
5	既存		ポピュレーションアプローチ～MY HEALTH WEBの活用	全て	男女	18～(上限なし)	被保険者	1	ア,エ	シ	・外部専門業者への業務委託	・健康意識の向上等に向けた誘因策としてのポイント活用によるインセンティブ制度 ・健診結果・医療費通知の掲載 ・事業主連携による活用の検討 ・要指導者に対する指導・フォロー等への活用検討 ・専門機関と連携した、健康意識の向上等に向けたコンテンツの拡充	・健康意識の向上等に向けた誘因策としてのポイント活用によるインセンティブ制度 ・健診結果・医療費通知の掲載 ・事業主連携による活用の検討 ・要指導者に対する指導・フォロー等への活用検討 ・専門機関と連携した、健康意識の向上等に向けたコンテンツの拡充	・健康意識の向上等に向けた誘因策としてのポイント活用によるインセンティブ制度 ・健診結果・医療費通知の掲載 ・事業主連携による活用の検討 ・要指導者に対する指導・フォロー等への活用検討 ・専門機関と連携した、健康意識の向上等に向けたコンテンツの拡充	・健康意識の向上等に向けた誘因策としてのポイント活用によるインセンティブ制度 ・健診結果・医療費通知の掲載 ・事業主連携による活用の検討 ・要指導者に対する指導・フォロー等への活用検討 ・専門機関と連携した、健康意識の向上等に向けたコンテンツの拡充	・健康意識の向上等に向けた誘因策としてのポイント活用によるインセンティブ制度 ・健診結果・医療費通知の掲載 ・事業主連携による活用の検討 ・要指導者に対する指導・フォロー等への活用検討 ・専門機関と連携した、健康意識の向上等に向けたコンテンツの拡充	・健康意識の向上等に向けた誘因策としてのポイント活用によるインセンティブ制度 ・健診結果・医療費通知の掲載 ・事業主連携による活用の検討 ・要指導者に対する指導・フォロー等への活用検討 ・専門機関と連携した、健康意識の向上等に向けたコンテンツの拡充	健康情報の提供やインセンティブ制度の運営等による加入者の健康意識向上と生活習慣病リスクの減少	健康意識向上・ポピュレーションアプローチ ・機関紙を全被保険者へ配布しているが、被扶養者への展開状況が不明。 ・機関紙内容がマンネリ化。 ・ホームページ、MY HEALTH WEBの利用が低迷。			
被保険者登録率50%以上(【実績値】26.6% 【目標値】令和6年度:30% 令和7年度:34% 令和8年度:38% 令和9年度:42% 令和10年度:46% 令和11年度:50%)																						
7	既存		後発医薬品(ジェネリック医薬品)の使用率の維持・向上と検証	全て	男女	0～(上限なし)	基準該当者	1	キ	ウ	・外部専門機関の活用	・委託機関と連携した、未利用者への個別通知・情報提供 ・前年度通知者への個別フォロー・指導	・委託機関と連携した、未利用者への個別通知・情報提供 ・前年度通知者への個別フォロー・指導	・委託機関と連携した、未利用者への個別通知・情報提供 ・前年度通知者への個別フォロー・指導	・委託機関と連携した、未利用者への個別通知・情報提供 ・前年度通知者への個別フォロー・指導	・委託機関と連携した、未利用者への個別通知・情報提供 ・前年度通知者への個別フォロー・指導	・委託機関と連携した、未利用者への個別通知・情報提供 ・前年度通知者への個別フォロー・指導	適切な医薬品利用による医療費適正化の推進	医療費適正化 ・後発医薬品(ジェネリック医薬品)の利用率拡大をさらに進めていく必要がある。 ・重複・頻回受診(多剤投薬)者、時間外受診者が一定数あり、医療費上昇の一因となっている。			
対象者への通知1回/年(【実績値】1回 【目標値】令和6年度:1回 令和7年度:1回 令和8年度:1回 令和9年度:11回 令和10年度:1回 令和11年度:1回)												1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100					
後発医薬品の使用割合85%以上(【実績値】79.5% 【目標値】令和6年度:85% 令和7年度:85% 令和8年度:85% 令和9年度:85% 令和10年度:85% 令和11年度:85%)																						
5	既存		医療費分析による医療費の適正化の推進	全て	男女	0～(上限なし)	加入者全員,基準該当者	1	キ	ウ	・外部専門機関の専門知識・運営ノウハウ活用	●委託機関と連携した、対象者への個別通知・情報提供 ・重複・頻回受診(多剤投薬)者の抑制 ・時間外受診の抑制	●委託機関と連携した、対象者への個別通知・情報提供 ・重複・頻回受診(多剤投薬)者の抑制 ・時間外受診の抑制 ・前年度通知者への個別フォロー・指導	●委託機関と連携した、対象者への個別通知・情報提供 ・重複・頻回受診(多剤投薬)者の抑制 ・時間外受診の抑制 ・前年度通知者への個別フォロー・指導	●委託機関と連携した、対象者への個別通知・情報提供 ・重複・頻回受診(多剤投薬)者の抑制 ・時間外受診の抑制 ・前年度通知者への個別フォロー・指導	●委託機関と連携した、対象者への個別通知・情報提供 ・重複・頻回受診(多剤投薬)者の抑制 ・時間外受診の抑制 ・前年度通知者への個別フォロー・指導	●委託機関と連携した、対象者への個別通知・情報提供 ・重複・頻回受診(多剤投薬)者の抑制 ・時間外受診の抑制 ・前年度通知者への個別フォロー・指導	適切な受診による医療費適正化の推進	医療費適正化 ・後発医薬品(ジェネリック医薬品)の利用率拡大をさらに進めていく必要がある。 ・重複・頻回受診(多剤投薬)者、時間外受診者が一定数あり、医療費上昇の一因となっている。			
対象者への通知1回/年(【実績値】1回 【目標値】令和6年度:1回 令和7年度:1回 令和8年度:1回 令和9年度:1回 令和10年度:1回 令和11年度:1回)												1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600					
重複投薬率割合0.1%以下(【実績値】- 【目標値】令和6年度:0.1% 令和7年度:0.1% 令和8年度:0.1% 令和9年度:0.1% 令和10年度:0.1% 令和11年度:0.1%)R3実績重複0.2%																						
多剤投薬率(6剤)割合25%以下(【実績値】- 【目標値】令和6年度:25% 令和7年度:25% 令和8年度:25% 令和9年度:25% 令和10年度:25% 令和11年度:25%)R3実績多剤26.8%																						
頻回受診者割合0.8%以下(【実績値】- 【目標値】令和6年度:0.8% 令和7年度:0.8% 令和8年度:0.8% 令和9年度:0.8% 令和10年度:0.8% 令和11年度:0.8%)R4実績頻回0.8%																						
時間外受診者割合5.9%以下(【実績値】- 【目標値】令和6年度:5.9% 令和7年度:5.9% 令和8年度:5.9% 令和9年度:5.9% 令和10年度:5.9% 令和11年度:5.9%)R4実績時間外5.9%																						
5	既存		疾患(特定保健指導対象)予備軍対策～血糖・脂質・肥満への重点取組み	全て	男女	30～(上限なし)	加入者全員,基準該当者	1	エ,キ,ク	ウ	・外部専門機関の専門知識・運営ノウハウ活用	●機関紙・MY HEALTH WEBによる定期的なPR ・健診結果からの留意点、食事・運動メニュー等 ・適切な睡眠習慣の定着化策、快眠グッズ紹介等 ●若年層向け生活習慣病予防プログラムの実施 ・血糖コントロールプログラム ●MY HEALTH WEB活用による指導・フォローの検討 ●専門機関の紹介・斡旋 ・栄養検査、運動支援等 ●若年層向け生活習慣病予防プログラムの適用拡大検討 ・脂質・肥満改善プログラム等	対象者の健康意識の向上による生活習慣病発症者の減少	生活習慣病 生活習慣病リスクは総じて全健保平均より高く、特に肥満・血糖・脂質において顕著。 ・血糖・脂質はわずかながら改善傾向にあるが、肥満は横ばい。								
機関紙等によるPR実施/若年層向けプログラムの実施(【実績値】1回 【目標値】令和6年度:1回 令和7年度:1回 令和8年度:1回 令和9年度:1回 令和10年度:1回 令和11年度:1回)												600	800	1,000	1,000	1,000	1,000					
高血圧症コントロール者割合74%以上(【実績値】- 【目標値】令和6年度:72.5% 令和7年度:72.8% 令和8年度:73.1% 令和9年度:73.4% 令和10年度:73.7% 令和11年度:74.0%)R3実績血圧72.0%																						
糖尿病コントロール者割合97.5%以上(【実績値】- 【目標値】令和6年度:97.0% 令和7年度:97.1% 令和8年度:97.2% 令和9年度:97.3% 令和10年度:97.4% 令和11年度:97.5%)R3実績糖尿96.7%																						
脂質異常症コントロール者割合73.5%以上(【実績値】- 【目標値】令和6年度:72.5% 令和7年度:72.7% 令和8年度:72.9% 令和9年度:73.1% 令和10年度:73.3% 令和11年度:73.5%)R3実績脂質72.5%																						
内臓脂肪症候群該当者割合14%以下(【実績値】- 【目標値】令和6年度:16.0% 令和7年度:15.4% 令和8年度:15.2% 令和9年度:14.8% 令和10年度:14.4% 令和11年度:14.0%)R3実績脂肪16.7%																						

予算科目	注1)事業分類	新規既存	事業名	対象者				注2)実施主体	注3)プロセス分類	実施方法	注4)ストラクチャー分類	実施体制	予算額(千円)					事業目標	健康課題との関連
				対象事業所	性別	年齢	対象者						実施計画						
													令和6年度	令和7年度	令和8年度	令和9年度	令和10年度		
アウトプット指標												アウトカム指標							
-												睡眠適切者率70%以上(【実績値】 - 【目標値】 令和6年度：66.5% 令和7年度：67.5% 令和8年度：68.5% 令和9年度：69.0% 令和10年度：69.5% 令和11年度：70.0%)R3実績睡眠65.9%							
3	既存	人間ドック・脳ドックの実施	全て	男女	40～(上限なし)	被保険者,基準該当者	1	ウ,ケ	・費用補助	カ,ク	・外部専門機関の活用	96,375	97,000	98,000	99,000	100,000	101,000	受診率向上による生活習慣病・がん等の予防・早期発見	がん対策 ・死因の上位であり、毎年疾病者数も増加している。 ・1件当たり医療費が高額、被保険者ではQOLの低下、企業の生産性への悪影響も大きい。
現状レベルの人間ドック受診者数維持(【実績値】 3,000人 【目標値】 令和6年度：3,000人 令和7年度：3,000人 令和8年度：3,000人 令和9年度：3,000人 令和10年度：3,000人 令和11年度：3,000人)-												一人当たり療養費(除薬剤・歯科)178,442円(R4年度実績)以下(【実績値】 - 【目標値】 令和6年度：178,442円 令和7年度：178,442円 令和8年度：178,442円 令和9年度：178,442円 令和10年度：178,442円 令和11年度：178,442円)R4実績178,442円							
現状レベルの脳ドック受診者数維持(【実績値】 150人 【目標値】 令和6年度：150人 令和7年度：150人 令和8年度：150人 令和9年度：150人 令和10年度：150人 令和11年度：150人)-												-							
4	既存	要医療未受診者への受診勧奨	全て	男女	20～(上限なし)	加入者全員,基準該当者	1	イ	・外部専門機関の専門知識・運営ノウハウ活用	ウ,カ	・外部専門機関の活用	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	受診率向上による生活習慣病対策(早期治療・重症化予防)	要医療者への受診勧奨 ・未受診者があり、放置すると重症化の懸念がある。
対象者の医療機関受診率100%(【実績値】 - 【目標値】 令和6年度：85% 令和7年度：90% 令和8年度：93% 令和9年度：96% 令和10年度：98% 令和11年度：100%)R3実績81.7%												一人当たり療養費(除薬剤・歯科)178,442円(R4年度実績)以下(【実績値】 - 【目標値】 令和6年度：178,442円 令和7年度：178,442円 令和8年度：178,442円 令和9年度：178,442円 令和10年度：178,442円 令和11年度：178,442円)R4実績178,442円							
4	既存	医療対象者の重症化予防	全て	男女	20～(上限なし)	被保険者,基準該当者	1	ク	・外部専門機関の専門知識・運営ノウハウ活用	ウ,カ	・外部専門機関の活用	3,600	4,500	5,500	6,500	7,500	8,500	参加率向上による生活習慣病対策(合併症等の重症化予防)	医療対象者の重症化予防 ・重症化防止プログラム参加率が低迷。
参加率10%以上(【実績値】 2% 【目標値】 令和6年度：3% 令和7年度：4% 令和8年度：5% 令和9年度：6% 令和10年度：8% 令和11年度：10%)-												高血圧症の病態コントロール者割合60%以上(【実績値】 - 【目標値】 令和6年度：58.7% 令和7年度：59.0% 令和8年度：59.3% 令和9年度：59.6% 令和10年度：59.8% 令和11年度：60.0%)R3実績高血圧58.4%							
-												糖尿病の病態コントロール者割合25%以上(【実績値】 - 【目標値】 令和6年度：23.3% 令和7年度：23.7% 令和8年度：24.0% 令和9年度：24.4% 令和10年度：24.7% 令和11年度：25.0%)R3実績糖尿病22.9%							
-												脂質異常症の病態コントロール者割合45%以上(【実績値】 - 【目標値】 令和6年度：42.9% 令和7年度：43.4% 令和8年度：43.8% 令和9年度：44.2% 令和10年度：44.6% 令和11年度：45.0%)R3実績脂質異常症42.4%							
												100	100	100	100	100			

予算科目	注1)事業分類	新規既存	事業名	対象者				注2)実施主体	注3)プロセス分類	実施方法	注4)ストラクチャー分類	実施体制	予算額(千円)						事業目標	健康課題との関連
				対象事業所	性別	年齢	対象者						実施計画							
													令和6年度	令和7年度	令和8年度	令和9年度	令和10年度	令和11年度		
アウトプット指標												アウトカム指標								
3,5	既存	がん対策	全て	男女	40～(上限なし)	被保険者	1	ウ	・費用補助	ウ	・外部専門機関の活用	●早期発見に向けた施策展開 ・がん健診項目のオプション設定継続 ・女性固有のがん健診項目のオプション設定継続	●早期発見に向けた施策展開 ・がん健診項目のオプション設定継続 ・女性固有のがん健診項目のオプション設定継続	●早期発見に向けた施策展開 ・がん健診項目のオプション設定継続 ・女性固有のがん健診項目のオプション設定継続	●早期発見に向けた施策展開 ・がん健診項目のオプション設定継続 ・女性固有のがん健診項目のオプション設定継続	●早期発見に向けた施策展開 ・がん健診項目のオプション設定継続 ・女性固有のがん健診項目のオプション設定継続	●早期発見に向けた施策展開 ・がん健診項目のオプション設定継続 ・女性固有のがん健診項目のオプション設定継続	受診率向上によるがん(含女性特有の病気)早期発見・早期治療の拡大	がん対策 ・死因の上位であり、毎年疾病者数も増加している。 ・1件当たり医療費が高額、被保険者ではQOLの低下、企業の生産性への悪影響も大きい。	
5大がん精密検査受診率50*%以上【実績値】 - 【目標値】 令和6年度：25% 令和7年度：30% 令和8年度：35% 令和9年度：40% 令和10年度：45% 令和11年度：50%-												がん受診者数4,946人(R4年度実績)以下【実績値】 - 【目標値】 令和6年度：4,946人 令和7年度：4,946人 令和8年度：4,946人 令和9年度：4,946人 令和10年度：4,946人 令和11年度：4,946人)R4実績4,946人								
3,4	既存	歯科疾病対策	全て	男女	20～(上限なし)	被保険者	1	ウ	・受診者の費用負担なし ・事業所巡回方式の導入	ウ	・外部専門機関の活用	●口腔の健康維持・増進に向けた施策展開 ・巡回歯科検診の費用負担継続	●口腔の健康維持・増進に向けた施策展開 ・巡回歯科検診の費用負担継続	●口腔の健康維持・増進に向けた施策展開 ・巡回歯科検診の費用負担継続	●口腔の健康維持・増進に向けた施策展開 ・巡回歯科検診の費用負担継続	●口腔の健康維持・増進に向けた施策展開 ・巡回歯科検診の費用負担継続	●口腔の健康維持・増進に向けた施策展開 ・巡回歯科検診の費用負担継続	受診率向上による鹿医療費の抑制、将来の生活習慣病発症リスクの低下	歯科疾病対策 ・巡回健診を実施も、実施可能事業所が減少(本社)、事業所間の格差がある。	
歯科検診受診率10%以上【実績値】 - 【目標値】 令和6年度：10% 令和7年度：10% 令和8年度：10% 令和9年度：10% 令和10年度：10% 令和11年度：10%-												一人当たり歯科療養費27,560円(R4年度実績)以下【実績値】 - 【目標値】 令和6年度：27,560円 令和7年度：27,560円 令和8年度：27,560円 令和9年度：27,560円 令和10年度：27,560円 令和11年度：27,560円)R4実績27,560円								

個別の事業

注1) 1. 職場環境の整備 2. 加入者への意識づけ 3. 健康診査 4. 保健指導・受診勧奨 5. 健康教育 6. 健康相談 7. 後発医薬品の使用促進 8. その他の事業

注2) 1. 健保組合 2. 事業主が主体で保健事業の一部としても活用 3. 健保組合と事業主との共同事業

注3) ア. 加入者等へのインセンティブを付与 イ. 受診状況の確認(要医療者・要精密検査者の医療機関受診状況) ウ. 受診状況の確認(がん検診・歯科健診の受診状況) エ. ICTの活用 オ. 専門職による健診結果の説明 カ. 他の保険者と共同で集計データを持ち寄って分析を実施 キ. 定量的な効果検証の実施

ク. 対象者の抽出(優先順位づけ、事業所の選定など) ケ. 参加の促進(選択制、事業主の協力、参加状況のモニタリング、環境整備) コ. 健診当日の面談実施・健診受診の動線活用 サ. 就業時間内も実施可(事業主と合意) シ. 保険者以外が実施したがん検診のデータを活用 ス. その他

注4) ア. 事業主との連携体制の構築 イ. 産業医または産業保健師との連携体制の構築 ウ. 外部委託先の専門職との連携体制の構築 エ. 他の保険者との健診データの連携体制の構築 オ. 自治体との連携体制の構築 カ. 医療機関・健診機関との連携体制の構築 キ. 保険者協議会との連携体制の構築 ク. その他の団体との連携体制の構築
ケ. 保険者内の専門職の活用(共同設置保健師等を含む) コ. 運営マニュアルの整備(業務フローの整理) サ. 人材確保・教育(ケースカンファレンス/ライブラリーの設置) シ. その他