

# 令和5年度石川県保険者協議会 (第1回)

日 時 令和5年7月4日(火) 14時～  
場 所 石川県庁8階 801会議室

## 次 第

- 1 開 会  
会長あいさつ
- 2 協議事項  
(1) 石川県保険者協議会会長、副会長、監事の選出について  
(2) 令和4年度石川県保険者協議会業務執行状況及び歳入歳出決算について (資料1)
- 3 報告事項 (資料2) (資料2-2)  
(1) 法改正に伴う保険者協議会の位置づけ等について  
(2) 令和5年度作業部会への付託事項について
- 4 その他  
令和5年度データヘルス計画学習会(第1回)資料等 (資料3)

石川県保険者協議会出席者名簿

任期 令和5年4月1日～令和7年3月31日

区分	所属	委員		備考
		職名	氏名	
健康保険組合連合会等支部	北國新開 健康保険組合	常務理事	菊地 晃	(欠)
	澁谷工業 健康保険組合	常務理事	西村 聡	随 行 健康保険組合連合会 石川連合会 事務局長 畑 伸彦
	北陸情報産 健康保険組合	常務理事	梨野 昌美	
全国健康保険協会	全国健康保険協会 石川支部	支 部 長	横本 篤	
	全国健康保険協会 石川支部	企画総務部長	井上 智恵美	
	全国健康保険協会 石川支部	企画総務グループ長	長谷川 一 予	
共済組合保険	石川県市町村職員 共済組	福 祉 課 長	新谷 喜弘	(欠) 新任
国民健康保険	金沢健康 福祉市局	医療保険課長	宮崎 英弘	新任
	小松管 行政理部	医療保険課長	米津 貴之	新任
	内灘町 民福祉部	町民福祉部長 兼 保険年金課長	助田 有二	新任
	能登町	健康福祉課長	西谷 幸一	新任
	石川県医師会 国民健康保険組	事 務 長	南 善史	
後期高齢者 医療広域連合	石川県後期高齢者 医療広域連合	事 務 局 長	小崎 隆司	(欠) 代理 事務局次長 大井川 功
石 川 県	石 川 県 健 康 福 祉 部	健康福祉部次長 兼 健康推進課長	木村 慎吾	随 行 生活習慣病対策GL(課長補佐) 酒井 徳子
		医療対策課長	表 賢二	新任 随 行 主幹 田中 健太郎
国民健康保険 団体連合会	石川県国民健康保険 団体連合会	常 務 理 事	大 嶋 秀 信	

《 オブザーバー 》

所属	職名	氏名	
石 川 県 医 師 会	理 事	牧 本 和 生	
石 川 県 歯 科 医 師 会	副 会 長	村 戸 建 一	
石 川 県 薬 剤 師 会	副 会 長	藤 原 秀 範	
石 川 県 看 護 協 会	会 長	小 藤 幹 恵	
石 川 県 栄 養 士 会	会 長	田 中 弘 美	

《 事務局 》

所属	職名	氏名	
石 川 県 健 康 福 祉 部	医療対策課 主任主事	新 保 容 世	
	健康推進課 技師	芝 垣 早 紀	
石 川 県 国 民 健 康 保 険 団 体 連 合 会	事 務 局 長	小 嶋 一 彦	
	健康づくり支援課長	茅 山 加 奈 江	
	健康づくり支援課 担 当 課 長	荒 木 早 苗	
	健康づくり支援課 担 当 課 長	奥 野 弘 之	

## 石川県保険者協議会設置運営規程

### (目的)

第1条 石川県保険者協議会（以下「協議会」という。）は、石川県内の保険者（高齢者の医療の確保に関する法律（昭和57年法律第80号）第7条第2項に規定する保険者及び都道府県後期高齢者医療広域連合をいう。以下同じ。）の加入者に係る健康づくりの推進に当たり、保険者間の問題意識の共有や、それに基づく取組の推進等を図るとともに、石川県医療費適正化計画の策定または変更、同計画の実施についての石川県への協力、石川県医療計画の策定または変更にあたっての意見提出等を行うことを目的とする。

### (事業)

第2条 協議会は、前条の目的を達成するため、次の事項について協議を行うものとする。

- (1) 特定健康診査等の実施、高齢者医療制度の運営等に関する保険者その他の関係者間の連絡調整
- (2) 保険者に対する必要な助言または援助
- (3) 医療に要する費用等に関する情報についての調査及び分析
- (4) 医療費適正化計画の策定及び変更に関し、保険者協議会において行った調査及び分析の結果等に基づく意見提出
- (5) 医療費適正化計画の実施についての石川県への協力
- (6) 医療計画の策定変更に関し、保険者協議会において行った調査及び分析の結果等に基づく意見提出

### (構成)

第3条 協議会は、石川県内の次の区分からの推薦による委員をもって構成する。

- |   |    |
|---|----|
| (1) 石川県を代表する者                           | 2名 |
| (2) 健康保険組合連合会支部等を代表する者                  | 3名 |
| (3) 全国健康保険協会石川支部を代表する者                  | 3名 |
| (4) 国民健康保険の保険者たる市町及び石川県医師国民健康保険組合を代表する者 | 5名 |
| (5) 国民健康保険団体連合会を代表する者                   | 1名 |
| (6) 共済組合支部を代表する者                        | 1名 |
| (7) 後期高齢者医療広域連合を代表する者                   | 1名 |

2 協議会は、医師会、歯科医師会、薬剤師会、看護協会及び栄養士会を代表する者、学識経験者並びに企業及び大学等の関係者等の参画及び助言を求めることができる。

### (任期)

第4条 委員の任期は2年とする。ただし、再任を妨げない。

2 委員に欠員が生じた場合は、第3条に掲げている区分の組織が推薦書を提出し、推薦された委員が従前の職務を行い、任期は前任者の残任期間とする。

(運営)

第5条 協議会には、会長1名、副会長2名及び監事1名を置くこととし、委員の中から互選する。

2 会長は協議会を代表し、会務を総括する。

3 会長に事故あるときは、副会長がその職務を代理する。

4 監事は会計監査及び業務執行状況を監査し、定期的に監査報告を行う。

5 会長、副会長、監事が任期途中で退職又は辞任した場合は、互選に関わらず後任者が従前の職務を行うものとする。また、任期が満了した場合は、後任者が就任するまでは、任期が満了したと同時に退職した者以外については、前任者が従前の職務を行うものとする。退職者の職務については、会長又は副会長がその職務を行うものとする。

(会議)

第6条 協議会は、必要に応じて会長が召集し、会長が座長となる。

(作業部会の設置)

第7条 協議会には、第2条の具体的実施の検討を行うため、作業部会を設置する。

2 作業部会は、協議会から付託された事項について調査審議し、その結果を協議会に報告する。

3 前項の定めるもののほか、作業部会に関し必要な事項は、会長が別に定める。

(議事)

第8条 協議会は、委員の過半数が出席しなければ、会議を開き、議決することができない。

2 協議会の議事は、委員のうち会議に出席したものの過半数で決し、可否同数のときは、会長の決するところによる。

(費用の負担)

第9条 第2条に掲げる事業実施に要する費用については、協議会を構成する関係者が応分に負担する。

(事務局)

第10条 協議会の事務は、石川県及び石川県国民健康保険団体連合会が処理する。

2 事務局に関し必要事項は、会長が別に定める。

(その他)

第11条 この規程に定めるもののほか、協議会の運営に関し必要な事項は、会長が別に定める。

附 則

この規程は、平成17年6月13日から施行する。

附 則

この規程は、平成19年6月11日から施行し、平成19年4月1日から適用する。

附 則

この規程は、平成20年7月7日から施行する。

附 則

この規程は、平成20年10月30日から施行する。

附 則

この規程は、平成25年4月1日から施行する。

附 則

1 この規程は、平成27年6月18日から施行し、平成27年4月1日から適用する。

2 第9条に定める経費については、国から助成を受けられる間については、当該助成額を控除して得た額とする。

附 則

1 この規程は、平成28年4月1日から施行する。

2 第9条に定める経費については、国から受ける助成額を控除して得た額とする。

附 則

この規程は、平成29年4月1日から施行する。

附 則

1 この規程は、平成31年1月29日から施行する。ただし、第3条第1項の改正規定及び次項の規定は、同年4月1日から適用する。

2 石川県保険者協議会設置運営規程の一部を改正する規程（平成28年2月29日決定）の附則の一部を次のように改正する。

附則第2項中「助成を受けられる間については、当該」を「受ける」に改める。

## 石川県保険者協議会作業部会運営要領

### (目的)

第1条 石川県保険者協議会規程第7条の規定に基づき、石川県保険者協議会作業部会（以下「作業部会」という）を設置し、石川県保険者協議会（以下「協議会」という。）から付託された事項について調査・審議することにより、協議会の円滑な運営に寄与することを目的とする。

### (任務)

第2条 作業部会は、前条の目的を達成するため、次に掲げる事項について検討を行う。

- (1) 石川県内における医療費の調査、分析、評価に関すること。
- (2) 各保険者の保健事業の共同実施に関すること。
- (3) 各保険者の独自保健事業についての調査及び情報交換に関すること。
- (4) その他目的達成に必要な事項に関すること。

### (構成)

第3条 作業部会は、石川県内の次の区分からの推薦による委員若干名をもって構成する。

- (1) 健康保険組合関係者
- (2) 全国健康保険協会関係者
- (3) 国民健康保険関係者
- (4) 共済組合関係者
- (5) 後期高齢者医療広域連合関係者
- (6) 石川県関係者

2 作業部会は、必要に応じて関係者の参画及び助言を求めることができる。

### (任期)

第4条 委員の任期は、2年とする。ただし、再任を妨げない。

2 委員に欠員が生じた場合は、第3条に掲げている区分の組織が推薦書を提出し、推薦された委員が従前の職務を行い、任期は前任者の残任期間とする。

### (運営)

第5条 作業部会には、部会長1名、副部会長1名を置くこととし、部会委員の中から互選する。

- 2 会議は、必要に応じて協議会会長が召集し、部会長がその座長となる。
- 3 部会長に事故あるときは、副部会長がその職務を代理する。

4 部会長、副部会長が任期途中で退職又は辞任した場合は、互選に関わらず後任者が従前の職務を行うものとする。また、任期が満了した場合は、後任者が就任するまでは、任期が満了したと同時に退職した者以外については、前任者が従前の職務を行うものとする。

(費用の負担)

第6条 作業部会の運営等に要する経費については、作業部会を構成する関係者が応分に負担する。

(事務の処理)

第7条 作業部会の事務は、石川県及び石川県国民健康保険団体連合会が処理する。

(その他)

第8条 この要領に定めるもののほか、作業部会の運営に必要な事項は、協議会会長が別に定める。

附 則

この要領は、平成17年6月13日から施行する。

附 則

この要領は、平成19年6月11日から施行し、平成19年4月1日から適用する。

附 則

この要領は、平成20年7月7日から施行する。

附 則

この要領は、平成20年10月30日から施行する。

附 則

この要領は、平成25年4月1日から施行する。

附 則

この要領は、平成29年4月1日から施行する。

附 則

この要領は、平成31年1月29日から施行する。

## 協議事項

### ○令和4年度石川県保険者協議会業務執行状況及び歳入歳出決算について

- |                       |     |
|-----------------------|-----|
| ①令和4年度石川県保険者協議会業務執行状況 | P 1 |
| ②令和4年度石川県保険者協議会歳入歳出決算 | P 6 |
| ③監査報告                 | P 9 |

### ○令和5年度石川県保険者協議会業務事業計画及び歳入歳出予算について

- |                       |       |
|-----------------------|-------|
| ①令和5年度石川県保険者協議会事業計画   | P 1 0 |
| ②令和5年度石川県保険者協議会歳入歳出予算 | P 1 1 |



令和4年度 石川県保険者協議会業務執行状況報告

業務内容	開催日 開催場所
<p>1 石川県保険者協議会 第1回 協議事項 報告事項</p> <p>(1) 令和3年度石川県保険者協議会業務執行状況及び歳入歳出決算について (2) 令和4年度石川県保険者協議会事業計画及び歳入歳出予算について</p> <p>(1) 令和4年度作業部会への付託事項について ①特定健診受診等啓発ポスターの作成について ②重症化予防による生活習慣病対策推進事業について ③石川県内における健診データ等の分析について</p> <p>(2) 石川県循環器対策推進計画について</p> <p>出席者 14名</p>	<p>令和4年7月19日 石川県地場産業振興 センター</p>
<p>第2回 協議事項</p> <p>(1) 令和5年度石川県保険者協議会事業計画(案)及び負担金(概算)について (2) 特定健診・特定保健指導に係る情報提供について</p> <p>出席者 14名</p>	<p>令和4年11月11日 石川県地場産業振興 センター</p>
<p>第3回 協議事項</p> <p>(1) 令和4年度石川県保険者協議会事業費の応分の負担(精算案)について (2) 令和5年度石川県保険者協議会歳入歳出予算(案)について (3) 令和5年度石川県保険者協議会事業費の応分の負担(案)について (4) 令和5年度作業部会への付託事項(案)について</p> <p>出席者 12名</p>	<p>令和5年1月27日 石川県地場産業振興 センター</p>
<p>2 石川県保険者協議会作業部会 報告事項 協議事項</p> <p>(1) 令和4年度事業計画並びに歳入歳出予算について</p> <p>(1) 作業部会への付託事項について ①特定健診受診等啓発ポスターの作成について ②重症化予防による生活習慣病対策推進事業について ③石川県内における健診データ等の分析について</p> <p>(2) 健康づくりに取り組み5つの実行宣言2025について</p> <p>出席者 13名</p>	<p>令和4年4月28日 石川県地場産業振興 センター</p>
<p>3 令和3年度石川県保険者協議会会計監査 石川県保険者協議会設置運営規程第5条第4項に基づき、業務執行状況及び歳入歳出決算について監事による会計監査を実施。</p>	<p>令和4年5月27日 石川県国保連合会</p>

業務内容		開催日 開催場所
4 特定健診・特定保健指導従事者研修会 初任者研修		
No.	内容	講師
1	食生活に関する保健指導のポイント	石川県栄養士会／食事の教室くでん 主宰 管理栄養士 櫻井 千佳 氏
2	たばこと生活習慣病の関連と禁煙支援のポイント	金沢医科大学 名誉教授 中島 素子 氏
3	(1) 特定健診・特定保健指導の基本的事項 (2) 石川県の課題	石川県健康福祉部健康推進課
4	生活習慣病の基礎知識	国立大学法人 北陸先端科学技術大学院大学 保健管理センター 教授 古川 健治 氏
5	歯の健康に関する保健指導のポイント	石川県歯科医師会 公衆衛生部 理事 江尻 重文 氏
6	運動指導のポイント	石川県理学療法士会 理学療法士 木村 幸恵 氏
7	保健指導の実際	石川県国民健康保険団体連合会 健康づくり支援課 課長 茅山 加奈江 氏 内灘町保健センター 課長補佐兼総括主査 前田 理子 氏
出席者 39名		
実践者研修①		
No.	内容	講師
1	保健指導の評価	金沢医科大学 客員教授 中川 秀昭 氏
2	保健指導の実際 (困難事例について)	石川県国民健康保険団体連合会 健康づくり支援課 課長 茅山 加奈江 氏 内灘町保健センター 課長補佐兼総括主査 前田 理子 氏
3	肥満と糖尿病に関する保健指導のポイント	金沢医科大学 糖尿病・内分泌内科学 教授 熊代 尚記 氏
出席者 35名		
		令和4年7月25日 石川県地域産業振興 センター ハイブリッド開催
		(No.1、2) 令和4年9月10日 石川県地域産業振興 センター ハイブリッド開催
		(No.3) 令和4年11月8日 石川県庁会議室 ハイブリッド開催

業務内容	開催日 開催場所
<p>5 データヘルス計画学習会</p> <p>(1) 事業の目的 特定健康診査・保健指導等の各医療保険者の取り組み状況やデータ、課題等について情報交換を行うとともに、地域の共通課題の確認、取り組みの方向性を学ぶなど、データヘルスの推進、保険者間の具体的な連携を進め医療費適正化に資することを目的とする。</p> <p>(2) 事業内容 ①各医療保険者の実態に合った計画策定に基づき、PDCAサイクルに沿ったデータ分析 ②各医療保険者の実態把握 ③課題解決に向けた情報交換</p> <p>(3) 講師 (第1回) 保健活動を考える自主的研究会 管理栄養士 橋詰 美穂子 氏 参加延人数 125名</p>	<p>(第1回) 令和4年7月29日 石川県青少年総合 研修センター</p> <p>(第2回) 令和4年10月21日 石川県青少年総合 研修センター</p>
<p>6 重症化予防による生活習慣病対策推進事業</p> <p>(1) 事業の目的 標準的な健診・保健指導プログラムに基づく、効果的な個別指導が推進できる人材を育成し、医療費の適正化に資することを目的とする。</p> <p>(2) 事業内容 実施保険者の保健指導の現場に講師が同行し、効果的な保健指導の実際を学ぶ</p> <p>(3) 実施保険者 能美市、津幡町、志賀町</p> <p>(4) 講師 保健活動を考える自主的研究会 保健師 門田 しず子 氏</p>	<p>令和4年11月10日、29 ～30日 能美市、津幡町、志 賀町</p>

業務内容	開催日 開催場所
<p>7 集合契約に係る関係者打合せ会 第1回 報告事項 （1）令和5年度集合契約に係るスケジュール等について 協議事項 （1）令和5年度 特定健診・特定保健指導集合契約に係る契約単価について （2）令和5年度 集団健診に係る契約単価について （3）今後のスケジュール （4）その他 出席者 15名</p>	<p>令和4年12月6日 石川県消費生活支援 センター</p>
<p>第2回（石川県医師会との打合せ会） 協議事項 （1）令和5年度 特定健康・特定保健指導集合契約に係る契約単価について （2）その他 報告事項 令和5年度 集団健診に係る契約単価について 出席者 16名</p>	<p>令和4年12月22日 石川県医師会 ハイブリッド開催</p>
<p>第3回（集団健診機関との打合せ会） 協議事項 令和5年度 集団健診に係る契約単価について 出席者 11名</p>	<p>令和5年1月30日 石川県消費生活支援 センター</p>
<p>8 特定健診受診啓発のためのポスター作成及び配布 （1）作成部数 1,350部 （2）配布先 石川県内医療保険者、石川県医師会、金沢市医師会、石川県薬剤師会、石川県商工会連合会、 石川県公衆浴場業生活衛生同業組合 石川県スーパーマーケット連絡協議会、石川県公衆浴場業生活衛生同業組合</p>	<p>令和4年6月～ 令和5年3月</p>

業務内容	開催日 開催場所
<p>9 石川県保険者協議会ホームページでの各種情報提供 掲載情報</p> <p>(1) 保険者協議会の役割</p> <p>(2) 提供資料</p> <p>①広報</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・特定健診受診率向上ポスター</li> <li>・安心できる医療制度の維持のために県民の皆様へお願い（チラシ）</li> </ul> <p>②参考資料</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・糖尿病の治療を放置した働き盛りの今</li> <li>・糖尿病性腎症重症化予防の推進に向けた広報事業</li> <li>・いしかわ糖尿病性腎症重症化予防プログラム</li> <li>・特定健診・特定保健指導の円滑な実施に向けた手引き</li> <li>・標準的な健診・保健指導プログラム</li> <li>・特定健康診査及び特定保健指導の記録の写しの保険者間の情報照会及び提供について</li> </ul> <p>(3) 特定健診・特定保健指導について（特定健診・特定保健指導契約情報等）</p>	<p>通年</p>



事項別明細書

(歳入)

款	項	目	予 算			現 額		調定額	収入済額	備 考	
			当初予算額	補正予算額	計	区 分	節 金 額				
1 国庫支出金	1 国庫補助金	1 高齢者医療制度円滑運営事業費補助金	円	円	円			円			
			954,000	0	954,000			954,000	954,000		
			954,000	0	954,000			954,000	954,000		
			954,000	0	954,000	1 高齢者医療制度円滑運営事業費補助金	954,000	954,000	954,000	954,000	高齢者医療制度円滑運営事業費補助金
2 負担金	1 負担金	1 負担金	987,000	0	987,000			703,967	703,967		
			987,000	0	987,000			703,967	703,967	保険者等負担金 健康保険組合 27,757円 337,416円	
			987,000	0	987,000	1 負担金	987,000	703,967	703,967	703,967 703,967 703,967	
3 繰越金	1 繰越金	1 繰越金	263,000	0	263,000			262,977	262,977		
			263,000	0	263,000			262,977	262,977		
			263,000	0	263,000	1 繰越金	263,000	262,977	262,977	262,977	前年度繰越金
			2,000	0	2,000			19	19	19	
4 諸収入	1 諸収入	1 預金利子	2,000	0	2,000			19	19		
			2,000	0	2,000			19	19	19	
			1,000	0	1,000	1 預金利子	1,000	19	19	19	歳計現金預金利子
			1,000	0	1,000	2 雑入		0	0	0	
5 借入金	1 借入金	1 借入金	1,000	0	1,000			0	0		
			1,000	0	1,000			0	0		
			1,000	0	1,000	1 借入金		0	0	0	
			1,000	0	1,000	1 借入金	1,000	0	0	0	
歳 入 合 計			2,207,000	0	2,207,000			1,920,963	1,920,963		

(歳出)

款	項	目	予		算		現		額	備	考	
			当初予算額	補正予算額	計	区分	金額	不用額				
1 総務費	1 総務管理費	1 一般管理費	361,000	0	361,000				35,795			
			361,000	0	361,000				35,795			
			361,000	0	361,000				35,795			
						2 人件費	256,000	277	194,103			
						9 旅費	12,000	481	61,620			
						11 需用費	21,000	5,970	3,380			
						12 役務費	6,000	4,666	11,650			
						14 使用料及び借料	66,000	49,305	3,444			
								16,695	550			
								514,238	44,420			
								1,582,000	4,885			
								1,582,000	514,238			
								1,582,000	514,238			
			2 事業費	1 調査研究費	1 調査研究費							
						2 人件費	532,000	2,071	320,423			
						8 報償費	364,000	181,500	40,052			
						9 旅費	188,000	62,830	41,593			
						11 需用費	45,000	8,550	127,861			
						12 役務費	51,000	30,373	181,500			
						13 委託料	197,000	168,300	62,830			
						14 使用料及び借料	205,000	86,280	6,650			
								262,000	1,900			
								262,000	125,170			
								262,000	62,830			
								262,000	62,830			
3 諸支出金	1 諸支出金	1 返還金										
4 予備費	1 予備費	1 予備費										
歳出合計			2,207,000	0	2,207,000			1,654,967	552,033			



## 監査報告

令和4年度石川県保険者協議会の業務執行状況報告及び歳入歳出決算について、慎重に監査を行った結果、いずれも適正に処理されていることを認めます。

令和5年5月22日

監事 松本 尚人 

石川県保険者協議会

会長 大 島 秀 信 様

## 令和5年度石川県保険者協議会事業計画

事 業 名	開 催 月	場 所
<b>1 保険者協議会の開催</b> <b>第1回 保険者協議会</b> (1) 令和4年度石川県保険者協議会事業報告及び歳入歳出決算について (2) 令和5年度石川県保険者協議会事業計画及び歳入歳出予算について (3) その他  <b>第2回 保険者協議会</b> (1) 令和6年度石川県保険者協議会事業計画(案)及び予算(概算)について (2) その他  <b>第3回 保険者協議会</b> (1) 令和5年度石川県保険者協議会事業費の応分の負担(案)について (2) 令和6年度石川県保険者協議会事業計画について (3) 令和6年度石川県保険者協議会歳入歳出予算(案)について (4) 令和6年度石川県保険者協議会事業費の応分の負担(案)について (5) 作業部会への付託事項(案)について (6) その他	令和5年7月   令和5年10月   令和6年1月	金沢市   金沢市   金沢市
<b>2 作業部会の開催</b> (1) 協議会からの付託事項について (2) その他	令和5年4月24日	金沢市
<b>3 データヘルス等推進事業</b> (1) データヘルス計画学習会(2回) (2) 生活習慣病重症化予防推進事業(医療保険者への個別指導の実施)	令和5年6月12日、10月 令和5年10月10日、11日、 11月8日	金沢市 県内
<b>4 特定健診等に係る受診率向上のための普及啓発</b> ポスター作成及び掲示	令和5年5月	金沢市
<b>5 特定健診等の円滑な実施</b> 被用者保険集合契約の締結	令和5年4月	金沢市
<b>6 特定健診・特定保健指導従事者研修会の開催</b>	令和5年8月～9月	金沢市
<b>7 石川県保険者協議会ホームページの更新</b>	随 時 更 新	

○令和4年度決算について、最終的な決算の影響により令和5年度予算の歳入 3款「繰越金」及び歳出 3款「諸支支出金」を以下のとおり修正する。

【令和5年度予算修正箇所】			
○歳入	264千円	→	266千円
○歳出	263千円	→	265千円
3款 繰越金			2,181千円→2,183千円
3款 諸支支出金			2,181千円→2,183千円
○歳入合計			
○歳出合計			

## 令和5年度石川県保険者協議会歳入歳出予算

歳入

款	項	令和5年度 当初予算	千円	令和4年度 当初予算	千円	増減
1 国庫支出金		944	944	954	954	△ 10
	1 国庫補助金	944	944	954	954	△ 10
2 負担金		971	971	987	987	△ 16
	1 負担金	971	971	987	987	△ 16
3 繰越金		266	266	263	263	3
	1 繰越金	266	266	263	263	3
4 諸収入		2	2	2	2	0
	1 諸収入	2	2	2	2	0
5 借入金				1	1	△ 1
	1 借入金			1	1	△ 1
歳入	合計	2,183	2,183	2,207	2,207	△ 24

※令和5年度より削除する。

**【石川県保険者協議会事業費負担金について】**  
 保険者協議会の事業費は、医療保険者の負担金と国庫補助金により賄われております。このうち、国庫補助金については受入が秋頃となるため、受入までの事業費を確保する必要があります。このことから、年度当初に繰越金(前年度の国庫補助金返還金)を除く事業費を一旦ご負担いただき、事業が終了、且つ、国庫補助金の受入・前年度分の返還が完了次第、精算することとしております。

歳出

款	項	令和5年度 当初予算	千円	令和4年度 当初予算	千円	増減
1 総務費		361	361	361	361	0
	1 総務管理費	361	361	361	361	0
2 事業費		1,555	1,555	1,582	1,582	△ 27
	1 事業費	1,555	1,555	1,582	1,582	△ 27
3 諸支支出金		265	265	262	262	3
	1 諸支支出金	265	265	262	262	3
4 予備費		2	2	2	2	0
	1 予備費	2	2	2	2	0
歳出	合計	2,183	2,183	2,207	2,207	△ 24

(歳出の主な増減理由について)

第2款事業費については、特定健診受診等啓発ポスターのデザインについて、前年度は全体的な見直しを行ったが、令和5年度は軽微な変更とすることによる減額。

令和5年度石川県保険者協議会 歳入歳出予算事項別明細書

[歳入]

款	項	目	令和5年度 当初予算	令和4年度 当初予算	比	較	節		説明
							区	金額	
1 国庫支出金	1 国庫補助金		千円 944	千円 954		千円 △ 10		千円	
		1 高齢者医療制度円滑 運営事業費補助金	944	954	△ 10				
		1 高年齢者医療制度円滑 運営事業費補助金	944	954	△ 10		1 高年齢者医療制度円滑 運営事業費補助金	944	
2 負担金			971	987		△ 16			保険者協議会運営補助金
	1 負担金		971	987		△ 16			
	1 負担金		971	987		△ 16	1 負担金	971	各構成保険者負担金
3 繰越金			266	263		3			
	1 繰越金		266	263		3			
	1 繰越金		266	263		3	1 繰越金	266	国庫補助金返還金 前年度繰越金
4 諸収入			2	2		0			
	1 諸収入		2	2		0			
	1 預金利子		1	1		0	1 預金利子	1	預金利子
	2 雑入		1	1		0	1 雑入	1	雑入
5 借入金				1		0			
※令和5年度より削除 する。	1 借入金			1		0			
	1 借入金			1		0	1 借入金	0	借入金
歳	入	合計	2,183	2,207		△ 24			

款	項	目	令和5年度 当初予算	令和4年度 当初予算	比	較	節		説明	
							区分	金額		
1 総務費	1 総務管理費		千円	千円		千円			千円	
			361	361	0					
			361	361	0					
			361	361	0					
		2 人件費						256	保険者協議会・作業部会	
		9 旅費						12	委員等旅費	
		11 需用費						21	消耗品費、事務連絡費	
		12 役務費						6	電話料、郵便料、手数料	
		14 使用料及び賃借料						66	会場等借料	
								6	コピー使用料	
		2 事業費	1 調査研究費		1,555	1,582	△ 27			
					1,555	1,582	△ 27			
					1,555	1,582	△ 27			
				2 人件費					530	データヘルス等推進支援事業
									特定健診等に係る受診率向上のための普及啓発	
									特定健診等の円滑な実施(被用者保険集合契約の締結)	
									特定健診・特定保健指導従事者研修会	
8 報償費							363	データヘルス等推進支援事業		
									特定健診・特定保健指導従事者研修会	
9 旅費							187	データヘルス等推進支援事業		
									特定健診・特定保健指導従事者研修会	
11 需用費							44	消耗品費、事務連絡費、印刷製本費		
12 役務費							50	郵便料、通信運搬費		
13 委託料							176	ポスター作成委託費		
							ホームページ委託費			
14 使用料及び賃借料					205	会場等借料				
							コピー使用料			
							自動車借上げ			
3 諸支出金	1 諸支出金		265	262	3					
			265	262	3					
		1 返還金	265	262	3					
							265	国庫補助金返還金		
4 予備費	1 予備費		2	2	0					
			2	2	0					
		1 予備費	2	2	0					
			2,183	2,207	△ 24					
歳	出	計								

## 報告事項

- (1) 法改正に伴う保険者協議会の位置づけ等について P 1
  
- (2) 令和5年度作業部会への付託事項について P 4

(1) 法改正に伴う保険者協議会の位置づけ等について

高齢者の医療の確保に関する法律

(全世代対応型の持続可能な社会保障制度を構築するための健康保険法等の一部を改正する法律第6条)

施行日：公布の日（令和5年5月19日）

新	旧
<p>(都道府県医療費適正化計画)</p> <p>第9条 都道府県は、医療費適正化基本方針に即して、6年ごとに、6年を1期として、当該都道府県における医療費適正化を推進するための計画（以下「都道府県医療費適正化計画」という。）を定めるものとする。</p> <p>2～6 (略)</p> <p>7 都道府県は、都道府県医療費適正化計画を定め、又はこれを変更しようとするときは、あらかじめ、関係市町村及び第157条の2第1項の保険者協議会（第10項及び第12条第1項において「保険者協議会」という。）に協議しなければならない。</p> <p>8～9 (略)</p> <p>10 都道府県が、前項の規定により保険者又は後期高齢者医療広域連合に対して必要な協力を求める場合には、保険者協議会を通じて協力を求めることができる。</p> <p>(計画の実績に関する評価)</p> <p>第12条 都道府県は、厚生労働省令で定めるところにより、都道府県医療費適正化計画の期間の終了の日の属する年度の翌年度において、当該計画の目標の達成状況及び施策の実施状況の調査及び分析を行い、<u>保険者協議会の意見を聴いて</u>、当該計画の実績に関する評価を行うものとする。</p> <p>2～4 (略)</p>	<p>(都道府県医療費適正化計画)</p> <p>第9条 都道府県は、医療費適正化基本方針に即して、6年ごとに、6年を1期として、当該都道府県における医療費適正化を推進するための計画（以下「都道府県医療費適正化計画」という。）を定めるものとする。</p> <p>2～6 (略)</p> <p>7 都道府県は、都道府県医療費適正化計画を定め、又はこれを変更しようとするときは、あらかじめ、関係市町村（<u>第157条の2第1項の保険者協議会（以下この項及び第10項において「保険者協議会」という。）が組織されている都道府県にあつては、関係市町村及び保険者協議会</u>）に協議しなければならない。</p> <p>8～9 (略)</p> <p>10 <u>保険者協議会が組織されている</u>都道府県が、前項の規定により<u>当該保険者協議会を組織する</u>保険者又は後期高齢者医療広域連合に対して必要な協力を求める場合には、<u>当該</u>保険者協議会を通じて協力を求めることができる。</p> <p>(計画の実績に関する評価)</p> <p>第12条 都道府県は、厚生労働省令で定めるところにより、都道府県医療費適正化計画の期間の終了の日の属する年度の翌年度において、当該計画の目標の達成状況及び施策の実施状況の調査及び分析を行い、当該計画の実績に関する評価を行うものとする。</p> <p>2～4 (略)</p>

新	旧
<p>(保険者協議会)</p> <p>第157条の2 保険者及び後期高齢者医療広域連合は、共同して、加入者の高齢期における健康の保持及び<b>医療費適正化</b>のために必要な事業の推進並びに高齢者医療制度の円滑な運営及び当該運営への協力のため、都道府県ごとに、保険者協議会を組織する。</p> <p>2 前項の保険者協議会は、次に掲げる業務を行う。</p> <p>(1) 特定健康診査等の実施、高齢者医療制度の運営その他の事項に関する保険者その他の関係者間の連絡調整</p> <p>(2) 保険者に対する必要な助言又は援助</p> <p>(3) 医療に要する費用その他の厚生労働省令で定める事項に関する情報についての調査及び分析</p> <p><u>(4) 都道府県医療費適正化計画の実施の評価に関する調査及び分析</u></p> <p>3 <u>厚生労働大臣は、保険者協議会が前項各号に掲げる業務を円滑に行うために必要な支援を行うものとする。</u></p>	<p>(保険者協議会)</p> <p>第157条の2 保険者及び後期高齢者医療広域連合は、共同して、加入者の高齢期における健康の保持のために必要な事業の推進並びに高齢者医療制度の円滑な運営及び当該運営への協力のため、都道府県ごとに、保険者協議会を組織する。<u>よう努めなければならない。</u></p> <p>2 前項の保険者協議会は、次に掲げる業務を行う。</p> <p>(1) 特定健康診査等の実施、高齢者医療制度の運営その他の事項に関する保険者その他の関係者間の連絡調整</p> <p>(2) 保険者に対する必要な助言又は援助</p> <p>(3) 医療に要する費用その他の厚生労働省令で定める事項に関する情報についての調査及び分析</p>



## 第4期医療費適正化計画（2024～2029年度）に向けた見直し

### ③ 保険者・医療関係者との連携による実効性向上

医療費適正化計画の策定・実施主体である都道府県が目標達成に向けて実効性のある取組を実施できるよう、保険者・医療関係者と方向性を共有・連携する枠組みを設けた上で、都道府県の責務や取り得る措置を明確化

#### ① 保険者・医療関係者との方向性の共有・連携

- ・ 都道府県計画に記載すべき事項を充実させるとともに、**保険者協議会を必置として都道府県計画への関わりを強化**することにより、都道府県と関係者による医療費適正化のPDCAサイクルを強化する。
- ・ 保険者協議会への医療関係者の参画を促進し、都道府県・保険者・医療関係者が協力して医療費適正化に取り組み場とする。
- ・ 都道府県計画の医療費見込みを精緻化し、制度区分別（国保、後期、被用者保険）に見える化するとともに、それをもとに国保・後期の1人当たり保険料を試算することとし、医療費適正化の意義・方向性を保険者・住民と共有する。
- ・ 国保運営方針においても医療費適正化の取組を記載すべき事項とするとともに、財政見直しについて、都道府県計画の国保の医療費見込みを用いることが望ましいこととする。
- ・ 支払基金及び国保連合会の目的や基本理念等に、診療報酬請求情報等の分析等を通じた医療費適正化を明記する。

#### ② 都道府県の責務や取り得る措置の明確化

- ・ 都道府県は、住民の高齢期における医療費の適正化を図るための取組において中心的な役割を果たすべきであることを明確化する。
- ・ 都道府県は、医療費が医療費見込みを著しく上回る場合には、その要因を分析し、当該要因の解消に向けて、保険者・医療関係者等と連携して必要な対応を講ずるよう努めるべきであることを明確化する。
- ・ 医療費が医療費見込みを著しく上回る場合や、都道府県計画の目標を達成できないと認める場合に都道府県が取り得る措置として、高確法第9条第9項に基づき保険者・医療関係者等に対する協力要請があることを明確化するとともに、その内容の具体的な例を示す。

## (2) 令和5年度作業部会への付託事項について

	付託事項	対応結果	頁
1	<p>特定健診受診等啓発ポスター作成について</p> <p>○特定健診受診啓発という目的は継続し、新たなテーマの検討</p> <p>※特定健診等に係る受診率向上のための普及啓発事業として国庫補助を申請しているため。</p>	<p>○本年4月24日開催の作業部会の検討内容を基に事務局案を作成。</p> <p>○5月下旬に関係機関へ配布した。</p> <p>○ポスターは本会ホームページでダウンロード可能。</p>	P 5
2	<p>重症化予防による生活習慣病対策推進事業について</p> <p>事業の実施内容と保険者の選定方法</p>	<p>○本年4月24日開催の作業部会において事業の実施内容と保険者の選定方法を決定した。</p>	P 7
3	<p>石川県内における健診データ等の分析について</p> <p>○把握、提供可能なデータ、データ収集時期の検討</p> <p>○データの精度を上げる（医療費情報の疾病分類について）</p>	<p>○本年4月24日開催の作業部会において、提供可能なデータ、データ収集時期について決定した。</p> <p>○集約したデータについては、データヘルス計画学習会で活用するとともに、本会ホームページで公表する。</p>	資料 2-2



全国健康保険協会 石川支部  
協会けんぽ

地方職員  
共済組合  
石川県支部

公立学校  
共済組合  
石川県支部

警察  
共済組合  
石川県支部

石川県  
市町村職員  
共済組合



金沢市



七尾市



小松市  
カプッキー



輪島市  
カモっぴ



珠洲市  
みつけたろう



加賀市  
健診カモンくん



羽咋市



かほく市  
にゃんたろう



石川県  
けんしんくん



白山市  
ゆきママとしずくちゃん



能美市  
ひぼ能ん、ぼぼ能ん、ゆず美ん



野々市市  
のっぴ



川北町



津幡町  
よしなかくん



内灘町  
ウッチーとナディ



志賀町  
西能登あかり



宝達志水町  
ほっぴーさん



中能登町  
おりひめ



穴水町



能登町  
のっとりん

石川県  
医師国民健康  
保険組合

石川県  
後期高齢者医療  
広域連合

コロナで増えた体重

戻った？

糖尿病・高血圧等で治療中の方も  
特定健診・後期高齢者健診を受けましょ

### 石川県保険者協議会

保険者協議会は、健保組合、協会けんぽ、共済組合、市町村国保、国保組合、後期高齢者医療広域連合が連携・協力し、生活習慣病予防のための保健事業を効果的に実施することを目的に設置されました。

令和5年度石川県保険者協議会広報事業に係る特定健診受診啓発ポスター配付一覧

配布先	部数	備考
健康保険組合連合会石川連合会等	16	健保連石川連合会 5部（予備含） 健康保険組合 11組合×1部
全国健康保険協会石川支部	20	要求部数に応じ配布
共済組合保険	12	4組合×3部
石川県内市町国保	57	19市町国保×3部
石川県医師国保組合	3	
石川県後期高齢者医療広域連合	3	
石川県健康福祉部健康推進課	3	
石川県医師会	280	郡市医師会（金沢市医師会除く） 252機関＋予備28
金沢市医師会	210	金沢市内医療機関 190機関＋予備20
石川県薬剤師会	500	加賀支部 31機関 小松・能美支部 68機関 白山・野々市支部 70機関 金沢支部 205機関 河北支部 28機関 羽咋支部 14機関 七尾・鹿島支部 27機関 輪島支部 7機関 鳳珠支部 14機関 珠洲支部 0機関 ※上記10支部に予備各2部 本部予備16
石川県商工会連合会	21	
石川県スーパーマーケット連絡協議会	103	13社（加盟店舗）
石川県公衆浴場業生活衛生同業組合	40	38社（加盟店舗）
その他（国保連合会内掲示）	4	
配付枚数計	1,272	
予備	78	
総数	1,350	

## 重症化予防による生活習慣病対策推進事業実施要領

### 1 目 的

標準的な健診・保健指導プログラムでは、対象者が健診結果に基づき、自らの健康状態を認識した上で、代謝等の身体のメカニズムと生活習慣（食習慣や運動習慣等）との関係を理解し、生活習慣の改善を自らが選択し、行動変容に結びつけられるようにすることが求められております。

また、自覚症状のない生活習慣病は自己管理が重要で、自己管理のためには、住民自身が自分の身体を客観的なデータで知っていることが大事だと認識し、健診が住民自身のものになることが大切です。

これらのことが実現できれば、生活習慣病の発症予防、重症化予防にもつながることとなります。

このことを踏まえ、効果的な個別指導が推進できる人材を育成し、将来的な医療費の伸びの適正化に資することを目的とします。

### 2 実施主体

実施を希望する保険者、石川県保険者協議会

### 3 事業内容

実施を希望する保険者（3保険者程度）において以下を実施

実施希望保険者の保健師、管理栄養士等が実施する保健指導の現場に指導者が同行し効果的な保健指導について学ぶ。

- (1) 保健指導前の健診結果読み取り学習会
- (2) 対象者への保健指導（担当者と講師と随行1名可）
- (3) 保健指導後学習会 保健指導後の感想と事例学習

※（1）及び（3）については、他保険者も場合により参加可

### 4 経 費

この事業に係る経費の国庫補助金を除く経費は、各医療保険者が応分の負担をする。

### 5 実施時期 令和5年10月10日、11日、11月8日

【参考】これまでの実績

		H29	H30	R1	R2	R3	R4	
実施 保 険 者	被用者保険者					北陸鉄道		
	二 次 医 療 圏	南加賀	小松市	能美市	小松市	能美市	能美市	能美市
		石川中央	内灘町		野々市市 津幡町	白山市 内灘町		津幡町
		能登中部 能登北部	志賀町	宝達志水町 羽咋市	宝達志水町	珠洲市		志賀町
実施時期		11/13～15	9/19～21	7/9～11	10/20～22	11/17, 18	11/10, 29, 30	

健診経年結果一覧

		67歳		68歳	
判定値を超えているデータには色が付いています		R3.10.30	R4.10.16		
基礎値		空腹	空腹	空腹	空腹
身長	cm	163.0	163.5		
体重	kg	59.6	57.1		
BMI	~24.9	22.4	21.4		
腹囲	男女 ~ 85 cm未満 ~ 90 cm未満	81.0	79.8		
中性脂肪	~ 149 mg/dl	薬 114	82		
HDLコレステロール	40 ~ mg/dl	薬 48	61		
AST(GOT)	~ 30 U/l	22	21		
ALT(GPT)	~ 30 U/l	23	16		
γ-GT(γ-GTP)	~ 50 U/l	21	16		
血圧	収縮期	薬 136	155		
	拡張期	薬 72	103		
尿酸	~ 7 mg/dl	5.7	7.7		
血糖	空腹	薬 279	薬 185		
	食直後	~ 99 mg/dl ~ 139 mg/dl			
HbA1c (NGSP)	~ 5.5 %	薬 16.4	薬 8.3		
尿糖	(-)	+	+	+	+
LDLコレステロール	~ 119 mg/dl	薬 139	188		
non-HDLコレステロール	~ 149 mg/dl	薬 165	216		
血清クレアチニン	男	1.33	1.87		
	女	~ 1.29 mg/dl ~ 1.19 mg/dl			
eGFR※ (糸球体ろ過量)	60 ~ ml/min/1.73m <sup>2</sup>	42.5	29.1		
微量アルブミン尿	~ 30 mg未満				
尿蛋白	(-)	+	+	+	+
尿潜血	(-)	-	-		
心電図	異常なし	心室伝導障害			
眼底検査	HOS0				
ハマトクット	男	~ 45.9 %	45.0	50.8	
	女	~ 46.9 %			
血色素(ヘモグロビン)	男	13.1 ~ 17.9 g/dl	14.8	16.3	
	女	12.1 ~ 15.9 g/dl			

※eGFRは以下の式で算出する(日本腎臓学会「CKD診療ガイドライン」より)  
 $eGFR(ml/min/1.73m^2) = 194 \times \text{年齢}^{-0.01} \times \text{血清クレアチニン(酵素法)}^{-1.094}$  (女性は $\times 0.739$ )  
 ※腎ノートP( )に血清クレアチニンからの推算GFR値早見表がついています

(保健指導同行者)

糖尿病の運動療法について、どのタイミングで行うことが一番効果的かという話が印象に残った。体内での代謝のメカニズムを正しく理解し、住民の方に伝えるように簡単に説明することで、住民の方が“自ら気づく”保健指導につながる感じた。説明を聞きながら、今までの自分の保健指導はどうだったかと振り返り、用意した資料を順番に並べながらひたすら説明していったことを思い返した。事前に健診結果を読み取って、準備をしていくことは大切だが、それだけでなく、相手の反応を見ながらその都度対応していく力が必要と感じた。

また、講師の話聞き、わからないことを宿題にするといい、次の訪問につなげるという方法を参考にしたい。今まではどんなことを質問されるのか、答えられなかったらと不安になっていたが、それを素直に伝えることが大切だと感じた。住民との面談の機会を一度で終わらせることなく、何度でもつなげていけるように、いろいろな工夫を考えたい。

普段は高齢者と接することが多く、介護サービスの調整に時間を費やしてしまうことがほとんどだが、健診結果を確認し、保健指導を行う時間を少しでも増やしていきたい。高齢者は多剤服用がほとんどで基礎疾患もいくつも抱えていることが多く、重症化を予防するためにも今まで以上に意識していきたいと感じた。今までは疾患毎に着目して行っている学習会も今後は事例検討になりより実践に近づいたものになると思うため、月に一度の学習会の機会を大切に、少しでも多くの知識を身につけていきたい。

(保健指導同行者)

今回、講師の保健指導計画の立て方、訪問時の様子等についてお話を聞き、訪問時の相手の発言などから、どう伝えればよいかを瞬時に考え、絵に描いてメカニズムを説明したと聞き、教材で伝えるだけが指導ではないのだと思った。また、一度で伝えようとしがちだが、「わからないうので、次回の宿題にしますね」と伝え、1回で終わらせず次回につなげることも指導において大切だと学んだ。

事前の健診結果の読み取りにおいては、高い低いで読み取りがちだが、データを繋げて読み取ることが大事であり、なぜ食事が大事なのか、運動するのかを相手理解しやすいように伝える話を身につけていくことが必要であり、そのためには指導の積み重ねが大事だと感じた。

講師が47歳から学んだという言葉聞き、ベテラン、中堅と言われる年齢だが、保健指導の原理・原則の基本に立ち返り、学習を重ねていきたいと思った。

健診経年結果一覧

判定値を超えているデータには色が付いています  
危険度 4 5 6 7 8 9

身体 の 大きさ	基準値		66歳	67歳	68歳	69歳	70歳
	身長	cm	H30.8.9	R1.7.16	R3.1.20	R3.10.5	R4.8.24
体重	Kg						
BMI	~ 24.9		171.2	171.0	171.2	171.1	171.1
腹囲	~ 85 cm未満 ~ 90 cm未満		22.9	26.3	26.1	26.5	25.5
中性脂肪	~ 149 mg/dl		81	138	104	124	124
HDLコレステロール	40 ~ mg/dl		54	66	67	72	72
AST(GOT)	~ 30 U/l		22	15	19	16	16
ALT(GPT)	~ 30 U/l		67	18	12	16	14
γ-GT(γ-GTP)	~ 50 U/l		156	41	30	31	37
収縮期 拡張期	~ 129 mmHg		130	139	120	144	160
収縮期	~ 84 mmHg		70	76	60	75	79
拡張期	~ 7 mg/dl		5.6	5.4	5.4	5.4	6.3
血糖	空腹 食後 ~ 99 mg/d ~ 139 mg/d		薬 210	薬 185	薬 192	薬 201	薬 201
HbA1c (NGSP)	~ 5.5 %		薬 11.0	薬 10.2	薬 9.9	薬 10.5	薬 10.0
尿酸	(-)		+++	++	++	++	+++
LDLコレステロール	~ 119 mg/dl		薬 130	103	121	108	141
non-HDLコレステロール	~ 149 mg/dl		薬 142	122	128	169	169
血清クレアチニン	男女 ~ 1.29 mg/dl ~ 1.19 mg/dl		0.58	0.68	0.64	0.7	0.76
eGFR※ (糸球体ろ過量)	60 ~ ml/min/1.73m <sup>2</sup>		105.8	88.5	94.2	85.0	77.4
微量アルブミン尿	~ 30 mg未満						
尿蛋白	(-)		-	-	-	-	士
尿潜血	(-)		-	-	-	-	-
心電図	異常なし						
眼底検査	HOSO		HOSO	HOSO	HOSO	HOSO	HOSO
血圧	男女 ~ 45.9 % ~ 45.9 %		42.5	42.0	43.7	43.0	43.0
血色素(ヘモグロビン)	男女 13.1 ~ 17.9 g/dl 12.1 ~ 15.9 g/dl		13.9	14.0	13.9	14.0	14.0

※eGFRは以下の式で算出する(日本腎臓学会「CKD診療ガイドライン」より)  
 $eGFR(ml/min/1.73m^2) = 194 \times \text{年齢}^{-0.287} \times \text{血清クレアチニン(酵素法)}^{-1.094}$  (女性は  $\times 0.739$ )  
 ※腎臓病(CKD)に血清クレアチニンからの推算GFR値早見表がついています

(保健指導同行者)

糖の流れについて、講師より教えていただいたメカニズムを翌日の保健指導で若手の保健師が早速、町民の方に伝えて見られた。朝は起きてから1時間以内に食事することなど)自分も、からだノートをしながら、糖の流れについて説明を行った。聞くと、朝起きてから夫の起床時間に合わせ朝食をとる方で、朝食までの時間が1時間以上空いていて、お腹がすく間、黒砂糖の飴をなめていることとだ。朝から血糖が上がらなければいいね。そしてら飴なめんと(夫より)先に食べた方がいいね。」と返答があった。指導の中で、食事の時間や内容を聞く際、寝る時間帯を気にすることはあっても、朝の起床時間と朝食の時間が、血糖上昇と結びつくことの把握が抜けていたことに気づくことができ、町の課題である糖尿病対策の一つとして活用していきたいと思えました。

今回、担当部署だけではなく、地区担当として課内の保健師、管理栄養士がほぼ全員参加でき、研修の間もみんながわからないことを講師に積極的に質問している様子が見られ、保健指導をする際の意識付けになったのではないかと感じた。またみんなまで共有し、学習会においても確認しあうことを継続していきたい。

(保健指導同行者)

講師のお話を聞き、自分は糖代謝のメカニズムを全然理解しないまま保健指導をしていたことに気が付いた。なぜかという理由の部分丁寧な伝えることで住民さん自身が体について理解し、体を大切にしなければいけないと思ってもらえると学んだ。

実際に、保健指導で肝臓のイラストを使い糖代謝について説明すると、今までの住民さんの反応とは全く違い、住民さんの方から聞かなくても食事や運動のお話をたくさんしてくださり、また、食べ方の工夫や運動についても実践したいとメモをとる方もおり、こちらの伝え方で住民の意識も変わってくると実感した。

今回は糖代謝のお話を中心だったが、その他のお話もぜひお聞きしたい。

定期健康診断 結果一覧

身体 の 大き さ	年度末年齢		45歳	46歳	47歳	50歳	68歳
	基準値		H11.6.6	H12.5.31	H13.5.27	H16.8.13	R4.7.8
身長	cm		168.5	168.3	168.9	168.5	空腹
体重	kg		78.0	78.5	80.0	75.0	168.5
BMI	~ 24.9		27.5	27.7	28.0	26.4	74.6
腹囲	男女 ~ 85 cm ~ 90 cm						26.3
内臓脂肪	~ 149 mg/dl		180	220	227	204	92.0
HDLコレステロール	40 ~		32	32	30	33	菜 156
AST(GOT)	~ 30 U/l		19	15	17	16	菜 33
ALT(GPT)	~ 30 U/l		41	34	42	31	18
γ-GT(γ-GTP)	~ 50 U/l		47	42	49	39	28
収縮期	~ 129 mmHg		119	120	130	134	20
拡張期	~ 84 mmHg		81	88	80	88	菜 140
尿酸	~ 7 mg/dl		5.1	5.1	4.8	5.1	菜 76
血糖	空腹 ~ 99 mg/dl 直後 ~ 138 mg/dl		159	160	196	203	4.8
HbA1c (NGSP)	~ 5.5 %		8.5	8.4	9.5	10.6	菜 128
尿糖	(-)		+	+	++	-	菜 7.6
LDLコレステロール	~ 119 mg/dl		178	172	182	164	++
動脈硬化危険因子	~ 149 mg/dl		0.8	0.7	0.7	0.7	++
腎臓	~ 1 me/dl ~ 0.7 mg/dl		-	-	-	++	0.87
尿管	(-)		-	-	-	-	-
心臓	所見なし		HOSO	HOSO	HOSO	HOSO	所見あり
脳	HOSO		HOSO	HOSO	HOSO	HOSO	HOSO
血管	~ 45.9 % ~ 45.9 %		46.3	46.1	44.6	46.3	45.0
易血栓化	13.1 ~ 12.1 ~		15.2	15.3	15.1	14.8	14.8
総コレステロール	~ 199		210	204	212	197	127
eGFR	80 ~		83.1	95.5	94.9	93.3	67.3
尿中アルブミンC <sub>1</sub> 補正値	~ 29.9						31.5

(保健指導同行者)

今回、自分の担当している方に初めてリブレを活用した。指定された様式で対象者に食事記録や血糖値の記録をしてもらったが、その様式が使いにくい、わかりづらい、ということは気づけなかった。対象者に2週間も記録していただき、かつ自分で指導をするにもかわからず、気づけなかった点に反省をし、睡眠と食事を含む生活リズムと血糖値の変動をあわせて確認することが、リブレの目的として大切だと再確認できた。

訪問に同行し、本人の興味のあることなど、その言葉を拾って説明につなげていくのが印象的だった。対象者さんは「食後に運動をする」ことで血糖値の低下を見込めると認識し、食後に運動をしていたが、食後に運動をする意味に加え、運動の内容によりどのような効果があるのかなど説明し、私はそこまでの説明をしたことがなかったと思った。対象者が飲んでる薬が、実際にどのような役割があるのか説明されていたことも印象的で、私はできるだけ簡単な説明しよう、と心掛けていたが、「簡単に説明＝対象者さんがイメージしやすくわかりやすい説明」ではなかったと感じた。講師から「対象者さんは、本当のところを知りたいんだよ」と教えていただき、当たり前のことを私は軽視してしまっていたような気がした。

食事指導に関しても、栄養士任せになっていた部分があったので、より勉強し具体的に伝えられるようになりたいと思った。

(保健指導同行者)

講師のわかりやすい体・検査データ・生活が繋がっていく保健指導を目の当たりにすることができ、自分も早く資料（糖のながれについて考えてみました。薬の作用について考えてみました）を使って住民に体を大事に思っしてほしいと感じた。また、住民の価値観に寄り添う（お菓減らしたいですよね）、本人を問い詰めない（遺伝なんです。食事などすぐ指導しない）、本人の思いに添える（2食で栄養が足りていればOK（否定しない）。具体的に数字で伝える。本人が低血糖を心配している→低血糖が怖い理由と機序を伝える。食事をとらないとインスリンが出ないどころか、遅れて出たインスリンによって油になる）、すべてシナリオがスムーズにつなげていくので、住民も自分の体のことを一生懸命考えている反応。この時間を聞いてみたい」と思ってもらえるし、受診勧奨しなくても健診も受けてもらえる。実際に、講師の資料で実践してみると、「もういいかな?」「どうしたらいい?」と聞いてもらえた。情報盛りだくさんになりがちなので、作戦をたてては反省して繰り返していきたい。



③石川県内における健診データ等の分析について

1	各医療保険者の特徴と医療費等の状況（全国）	1
2	各医療保険者の特徴と医療費等の状況（石川県）	2
3	特定健診結果状況（健診結果、質問票）	7
4	健康づくりに取り組む5つの実行宣言2025に係る調査	18

公的医療保険		共済組合		組合健保		協会けんぽ（一般）		国保組合		市町村国保		後期高齢者医療制度		データ出処	
特徴		国家・地方公務員、一部の独立行政法人職員、日本郵政グループ社員、私立学校教職員。公的年金制度や他の福利厚生制度も併せ持っている。		企業や企業グループ（単一組合）、同種同業の企業（総合組合）、一部の地方自治体（都市健保）で構成される健康保険組合が運営。		健康保険組合を持たない企業の従業員で構成される。2008年（平成20年）9月までは社会保険庁が政府管掌健康保険（政管健保）として運営していたが、現在は全国健康保険協会が運営。		自営業であっても同種同業の者が連合して、国民健康保険組合を作ることが法律上認められている。		すべての個人事業主、協会管掌健保の任意適用事業所とする認可を受けていない個人事業主の従業員、無職者（任意継続被保険者と後期高齢者医療確保法に該当する者及び生活保護を受けている者を除く）が加入する。市町村と東京都特別区が運営。		75歳以上の者と後期高齢者医療広域連合が認定した65歳以上の障害者を対象とする医療保険制度（ただし、生活保護受給者を除く）であり、2008年（平成20年）4月1日からスタートした。都道府県ごとの全市町村で構成される後期高齢者医療広域連合が運営。		ウィキペディア	
保険者数（R1年度）		85		1,388		1		162		1,716		47		医療保険に関する基礎資料（厚生労働省保険局調査課）（R1）	
保険加入者数 人口比率		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合		
被保険者数		456万人:53.4%		1,635万人:56.7%		2,479万人:61.3%		273万人:2.2%		2,660万人:21.2%		1,803万人:14.4%		医療保険に関する基礎資料 参考資料4 医療保険制度の財政構造表 4-3ベース (R1)	
被扶養者数		398万人:46.6%		1,248万人:43.3%		1,565万人:38.7%									
年齢別	65歳未満	839万人:98.2%		2,790万人:96.8%		3,724万人:92.1%		239万人:87.7%		1,529万人:57.5%					
	前期高齢者（65-74）	12万人:1.4%		97万人:3.4%		311万人:7.7%		34万人:12.5%		1,183万人:44.5%					
平均年齢		被 42.4歳、扶 22.0歳		被 43.0歳、扶 24.9歳		被 45.5歳、扶 26.4歳		40.0歳		53.6歳		82.5歳			
総報酬		29兆4,569億円		92兆4,609億円		96兆4,508億円		1兆4,329億円							
65歳未満		29兆0,652億円:98.7%		90兆0,289億円:97.4%		89兆4,787億円:92.8%		1兆3,293億円:92.8%							
前期高齢者		3,917億円:1.3%		2兆4,320億円:2.7%		6兆9,720億円:7.8%		1,036億円:7.8%							
財政負担計		2兆2,111億円		7兆2,405億円		9兆4,901億円		6,603億円		6兆5,806億円		9兆1,663億円			
他制度へ	保険料	2兆2,111億円:100%		7兆1,671億円:99%		8兆3,033億円:87.5%		4,181億円:63.3%		2兆3,915億円:36.3%		1兆2,762億円:13.9%			
	退職拠出金	12億円:0.1%		49億円:0.1%		38億円:0.0%		1億円:0.0%							
	前期調整分	4,647億円:21.0%		1兆6,571億円:22.9%		2兆5,494億円:26.9%		1,785億円:27.0%		2兆0,421億円:31.0%		2兆0,421億円:31.0%			
	後期支援金	7,066億円:32.0%		2兆2,274億円:30.8%		2兆2,500億円:23.7%		1,788億円:27.1%		1兆1,969億円:18.2%		1兆1,969億円:18.2%			
	公費			734億円:1.0%		1兆1,867億円:12.5%		2,422億円:36.7%		4兆1,891億円:63.7%		7兆8,901億円:86.1%			
	国			734億円:100%		1兆1,867億円:100%		2,422億円:100%		2兆9,759億円:71.0%		5兆0,557億円:64.1%			
都道府県									9,760億円:32.8%		1兆5,271億円:30.2%				
市区町村									2,372億円:8.0%		1兆3,073億円:25.9%				
加入者1人あたり所要保険料		26.0万円		24.8万円		20.60万円		15.3万円		8.8万円		7.1万円			
所要保険料率（医療給付分）		7.5%		7.8%		8.6%									
1人あたり医療費		162,575円		163,632円		185,539円		201,777円		379,338円		953,909円		医療保険に関する基礎資料	
入院医療費		2,412億円		7,677億円		2.1兆円		1,551億円		3,9兆円		7.9兆円			
医療費がかかる疾患は？	主要疾患別医療費割合	被保険者	1位	虚血性心疾患	3.5%	虚血性心疾患	4.6%	虚血性心疾患	5.0%	骨折	4.1%	統合失調症	9.7%	骨折	10.6%
			2位	骨折	3.1%	骨折	3.7%	骨折	3.7%	虚血性心疾患	3.8%	骨折	4.1%	脳梗塞	7.4%
			3位	肺炎	2.6%	脳内出血	2.4%	気管、気管支及び肺の悪性新生物	2.9%	関節症	2.9%	脳梗塞	3.7%	肺炎	13.1%
			4位	関節症	2.4%	脳梗塞	2.4%	脳梗塞	2.8%	気管、気管支及び肺の悪性新生物	2.9%	虚血性心疾患	3.5%	虚血性心疾患	2.8%
			5位	乳房の悪性新生物	2.1%	気管、気管支及び肺の悪性新生物	2.3%	脳内出血	2.7%	脳梗塞	2.8%	気管、気管支及び肺の悪性新生物	3.0%	腎不全	12.7%
	被扶養者	1位	妊娠及び胎児発育に関連する障害	9.0%	妊娠及び胎児発育に関連する障害	7.1%	妊娠及び胎児発育に関連する障害	5.9%							
		2位	心臓の先天奇形	3.2%	骨折	3.2%	骨折	3.6%							
		3位	骨折	2.9%	心臓の先天奇形	2.8%	統合失調症	3.4%							
		4位	統合失調症	2.4%	白血病	2.6%	心臓の先天奇形	2.3%							
		5位	肺炎	2.3%	統合失調症	2.5%	白血病	2.2%							
外来医療費		3,297億円		1.2兆円		2.9兆円		2,131億円		3.8兆円		4.8兆円			
医療費がかかる疾患は？	主要疾患別医療費割合	被保険者	1位	高血圧性疾患	6.7%	高血圧性疾患	7.4%	高血圧性疾患	8.9%	高血圧性疾患	7.7%	高血圧性疾患	10.0%	高血圧性疾患	15.6%
			2位	糖尿病	4.5%	糖尿病	5.2%	糖尿病	6.2%	糖尿病	5.2%	腎不全	8.8%	腎不全	10.6%
			3位	腎不全	4.3%	腎不全	5.0%	腎不全	5.0%	腎不全	4.9%	糖尿病	7.0%	糖尿病	6.5%
			4位	脂質異常症	4.1%	脂質異常症	3.1%	脂質異常症	3.0%	喘息	2.6%	脂質異常症	3.2%	脂質異常症	3.2%
			5位	気分（感情）障害（うつ病を含む）	3.1%	気分（感情）障害（うつ病を含む）	2.3%	屈折及び調節の障害	2.2%	屈折及び調節の障害	2.5%	気管、気管支及び肺の悪性新生物	2.5%	首椎障害（首椎症を含む）	13.1%
	被扶養者	1位	喘息	6.2%	喘息	5.4%	喘息	4.9%							
		2位	皮膚炎及び湿疹	4.4%	皮膚炎及び湿疹	4.0%	腎不全	4.3%							
		3位	アレルギー性鼻炎	4.2%	アレルギー性鼻炎	3.9%	皮膚炎及び湿疹	3.6%							
		4位	急性気管支炎及び急性細気管支炎	3.2%	乳房の悪性新生物	3.0%	高血圧性疾患	3.5%							
		5位	乳房の悪性新生物	2.7%	屈折及び調節の障害	2.7%	アレルギー性鼻炎	3.4%							
2020年報値		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	特定健康診査・特定保健指導の実施状況（報値） 保険局高齢者医療課資料 (R2)	
健診	対象者数	3,440,953		12,457,620		18,450,179		1,416,738		18,372,841		医療機関無受診や過去数年間健診未受診の者などに留意して受診を促進			
	受診者数	2,725,540:79.2%		9,699,804:77.9%		9,653,985:52.3%		647,401:45.7%		6,189,917:33.7%					
保健指導	対象者数	513,264:18.8%		1,909,711:19.7%		1,957,200:20.3%		130,097:20.1%		707,030:11.4%					
	実施者数	157,557:30.7%		512,883:26.9%		309,817:15.8%		14,704:11.3%		190,119:26.9%					
メタボリック該当者		26.2	382,314:14.0%	28.5	1,471,310:15.2%	29.6	1,605,263:16.6%	32.2	117,596:18.2%	32.1	1,290,376:20.8%				
メタボリック予備群			332,791:12.2%		1,285,474:13.3%		1,254,074:13.0%		90,721:14.0%		699,509:11.3%				

疾病「その他の～」 「良性新生物及びその他の新生物」「症状、徴候及び異常臨床所見・異常、検査所見及び他に分類されないもの」は除いている。

石川県保険者協議会を構成する各医療保険者の特徴と医療費等の状況をみました(令和3年度実績)

公的医療保険		地方職員共済組合 石川県支部(R3.3末現在)		石川県市町村職員 共済組合(R4.3末現在)		公立学校共済組合 石川支部		警察共済組合 石川県支部(R4.3末現在)		小松マテーレ		石川県自動車販売店 (R4.3末現在)		北陸情報産業			
特徴		石川県職員。公的年金制度や他の福利厚生制度も併せ持っている。										石川県内の自動車販売及びこれらに付随する事業を主たる業とする事業所		主に北陸三県の情報システム関連企業で構成される。			
保険加入者数 人口比率 (令和4年3月末現在)		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合		
被保険者数		4,616人	53.8%	13,960人	56.2%	10,286人	62.0%	2,380人	44.9%	1,545人	60.9%	3,098人	52.3%	14,840人	60.1%		
被扶養者数		3,960人	46.2%	10,877人	43.8%	6,307人	38.0%	2,921人	55.1%	993人	39.1%	2,830人	47.7%	9,832人	39.9%		
年齢別	65歳未満	8,474人	98.8%	24,487人	98.6%	16,398人	98.8%	5,274人	99.5%	1,545人	60.9%	5,783人	97.6%	24,229人	98.2%		
	前期高齢者(65-74)	102人	1.2%	350人	1.4%	192人	1.2%	27人	0.5%	113人	4.5%	145人	2.4%	443人	1.8%		
平均年齢				31.8歳		34.0歳				33.8歳		41.2歳		41.21歳			
財政負担計		2,921,860千円		7,907,681千円				1,100,000千円		799,375千円		1,460,108千円		7,096,479千円			
他制度へ	保険料	2,921,860千円	100%	7,907,681千円	100%			1,100,000千円	100%	799,375千円	100%	1,460,108千円	100%	7,096,479千円	100%		
	退職拠出金	22千円	0.1%	55千円	0.1%					6千円	0.0%	11千円	0.1%	50千円	0.1%		
	前期調整分	665,736千円	22.8%	2,864,830千円	36.2%					231,110千円	28.9%	279,977千円	19.2%	1,378,125千円	19.4%		
	後期支援金	658,686千円	22.5%	1,770,419千円	22.4%					171,395千円	21.4%	342,193千円	23.4%	1,630,801千円	23.0%		
公費		なし		なし		なし		なし		なし		なし		なし			
国																	
都道府県																	
市区町村																	
加入者1人あたり所要保険料		341千円		318千円				206千円		315千円		246千円		287千円			
所要保険料率(医療給付分)				5.7%				3.5%		8.8%		9.6%		8.7%			
※一人当たり医療費(医療費/加入者数)		151千円		135千円				106千円		126千円		87千円		147千円			
入院医療費		13億円(令和2年度 総医療費)		9.88億円		5億円		1.7億円		0.78億円		2.42億円		8.01億円			
主要疾患別医療費割合	被保険者	1位	循環器系疾患	11.9%	内分泌・栄養・代謝疾患	10.6%	良性新生物	5.9%	脳血管疾患	17.5%	新生物	20.7%	良性新生物	6.3%	良性新生物	5.4%	
		2位	新生物	11.8%	良性新生物	7.4%	関節症	3.8%	骨折、損傷等	12.9%	循環器系疾患	13.2%	てんかん	6.1%	脳内出血	4.3%	
		3位	歯疾患	10.6%	乳房の悪性新生物	2.9%	胆石症及び胆のう炎	3.5%	胆石、膵炎他	12.4%	消化器系疾患	12.7%	貧血	5.6%	脳梗塞	3.2%	
		4位	内分泌・栄養及び代謝疾患	7.7%	くも膜下出血	2.7%	骨折	2.9%	循環器系の疾患その他	7.0%	妊娠・分娩・産じょく	9.7%	総合失調症・妄想性障害	5.2%	骨折	3.1%	
		5位	腎尿路生殖器系の疾患	6.5%	虚血性心疾患	2.0%	乳房の悪性新生物	2.7%	良性新生物	6.1%	損傷・中毒・外因系	7.8%	虚血性心疾患	4.6%	虚血性心疾患	2.7%	
	被扶養者	1位	呼吸器系疾患	12.5%	脳性麻痺・麻痺性症候群	10.6%	心臓の先天奇形	16.2%	周産期に発生した病態	15.6%	循環器系疾患	23.4%	くも膜下出血	6.7%	良性新生物	6.2%	
		2位	歯疾患	10.5%	骨折	3.6%	骨折	3.9%	先天奇形等	11.7%	腎尿路生殖器系疾患	14.8%	総合失調症・妄想性障害	5.1%	脳性麻痺・麻痺性症候群	5.4%	
		3位	精神及び行動の障害	7.8%	統合失調症・妄想性障害	2.9%	妊娠及び胎児発育障害	3.8%	関節、脊椎、骨密度障害等	11.3%	精神・行動障害	12.4%	脳梗塞	4.2%	妊娠・胎児発育障害	3.4%	
		4位	周産期に発生した病態	7.7%	内分泌・栄養・代謝疾患	2.0%	気分〔感情〕障害	3.0%	肺炎、気管支炎等	9.3%	先天的奇形・染色体異常	10.1%	他の妊娠・分娩・産じょく	4.0%	骨折	3.3%	
		5位	皮膚及び皮下組織の疾患	7.0%	パーキンソン病	1.9%	悪性リンパ腫	2.4%	悪性新生物	8.6%	筋骨格系・結合組織疾患	6.8%	内分泌・栄養・代謝疾患	3.9%	くも膜下出血	2.4%	
外来医療費		23.5億円		10億円		4.0億円		1.68億円		2.74億円		28.2億円					
主要疾患別医療費割合	被保険者	1位	上記が令和2年度の総医療費であり、入院医療費、外来医療費で区分けしたデータはなし。		糖尿病	5.7%	高血圧性疾患	6.7%	歯の疾患	21.5%	内分泌・栄養・代謝疾患	28.2%	糖尿病	7.8%	糖尿病	6.7%	
		2位		高血圧性疾患	4.2%	屈折及び調節の障害	4.3%	悪性新生物	11.0%	筋骨格系・結合組織疾患	11.4%	高血圧性疾患	4.1%	高血圧性疾患	4.9%		
		3位		気分障害(躁うつ)	3.4%	糖尿病	3.8%	関節、脊椎、骨密度障害等	7.5%	腎尿路生殖器系疾患	8.4%	良性新生物	4.0%	腎不全	4.2%		
		4位		炎症性関節障害	3.1%	腎不全	3.0%	高血圧性疾患	7.0%	新生物	8.2%	気管・肺の悪性新生物	2.9%	皮膚炎・湿疹	3.2%		
		5位		脂質異常症	2.9%	乳房の悪性新生物	2.9%	高脂血症、甲状腺障害	5.2%	循環器系疾患	7.3%	脂質異常性	2.1%	脂質異常症	3.0%		
	被扶養者	1位		内分泌・栄養・代謝疾患	13.0%	皮膚炎及び湿疹	6.2%	歯の疾患	20.4%	呼吸器系疾患	14.5%	急性気管支炎・細気管支炎	3.8%	アレルギー性鼻炎	4.7%		
		2位		皮膚炎・湿疹	4.1%	屈折及び調節の障害	4.1%	かぜ等	9.3%	腎尿路生殖器系疾患	13.2%	乳房の悪性新生物	3.4%	皮膚炎・湿疹	4.5%		
		3位		喘息	3.8%	喘息	3.6%	皮膚系疾患	8.2%	重症急性呼吸器症候群	9.9%	急性上気道感染症	3.0%	喘息	4.5%		
		4位		アレルギー性鼻炎	3.5%	アレルギー性鼻炎	2.9%	肺炎、気管支炎等	6.8%	皮膚・皮下組織疾患	7.6%	屈折・調節障害	2.7%	内分泌・栄養・代謝疾患	4.3%		
		5位		急性上気道感染症	2.5%	急性気管支炎	2.7%	骨折、損傷等	4.9%	眼・付属器疾患	6.2%	糖尿病	1.9%	急性気管支炎・細気管支炎	3.1%		
中長期目標疾患	脳	脳梗塞、脳出血等			856	15,576千円	1,8千円	0.5%						991	23,191,840	23,402	0.7%
	心臓	狭心症、心筋梗塞等			2,675	22,364千円	8千円	0.7%						2,441	26,157,680	10,715	0.8%
	腎臓	慢性腎不全		該当データなし	832	46,308千円	5,5千円	1.4%						792	77,715,640	98,125	2.5%
人工透析者数		人		9人		人		人		人		人		18人			
(内)糖尿病性腎症		人		1人		人		人		人		人		10人			

石川県保険者協議会を構成する各医療保険者の特徴と医療費等の状況をみました(令和3年度実績)

公的医療保険		澁谷工業		北國FHD(R4.3末現在)		けいじゅ		北陸電力 本部 (R4.3月末)		北陸地区信用金庫		津田駒工業		北陸鉄道 (R4.3末現在)			
特徴								データヘルス計画の業務主体は本部				津田駒工業グループの単一健保					
保険加入者数 人口比率 (令和4年3月末現在)		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合		
被保険者数		4,363人		3,717人		1,787人		18,939人		5,307人		2,028人		2,001人			
被扶養者数		2,230人	51.1%	2,083人	56.0%	1,269人	71.0%	9,712人	51.3%	3,324人	62.6%	1,062人	52.4%	1,186人	59.3%		
被扶養者数		2,133人	48.9%	1,576人	42.4%	518人	29.0%	9,227人	48.7%	1,983人	37.4%	966人	47.6%	815人	40.7%		
皆保険制度を支える人とお金	年齢別	65歳未満		4,181人 95.8%		3,655人 98.3%		1,676人 93.8%		18,480人 97.6%		5,143人 96.9%		1,995人 98.4%		1,873人 93.6%	
		前期高齢者(65-74)		106人 2.4%		57人 1.5%		111人 6.2%		459人 2.4%		164人 3.1%		33人 1.6%		128人 6.4%	
		平均年齢		41.8歳		42.7歳		42.9歳		43.7歳		43.7歳		44.6歳		48.5歳	
		財政負担計		1,186,522千円		1,082,531千円		634,361千円		5,490,442千円		1,457,352千円		410,463千円		554,945千円	
	他制度へ	保険料		1,186,522千円 100%		1,082,531千円 100%		634,361千円 100%		5,490,442千円 100%		1,457,352千円 100%		410,463千円 100%		554,945千円 100%	
		退職拠出金		9千円 0.1%				4千円 0.1%		40千円 0.1%		11千円 0.1%		4千円 0.1%		4千円 0.1%	
		前期調整分		318,453千円 26.8%		175,783千円 16.2%		84,470千円 13.3%		1,000,728千円 18.2%		237,152千円 16.3%		57,160千円 13.9%		82,890千円 14.9%	
		後期支援金		300,385千円 25.3%		240,270千円 22.2%		128,180千円 20.2%		1,313,920千円 23.9%		326,125千円 22.4%		125,721千円 30.6%		103,678千円 18.7%	
	公費	なし		なし		なし		なし		なし		なし		なし		なし	
		国															
都道府県																	
市区町村																	
加入者1人あたり所要保険料		272千円		291千円		354千円		290千円		275千円		386千円		277千円			
所要保険料率(医療給付分)		8.5%		8.8%		11.0%		8.1%		8.7%		8.6%		6.6%			
※一人当たり医療費(医療費/加入者数)		129千円		135千円		156千円		118千円		91千円		123千円		127千円			
入院医療費		2.01億円		1.66億円		0.96億円		7.69億円		1.97億円		0.88億円		0.97億円			
医療費がかかる疾患は？	主要疾患別医療費割合	被保険者	1位	新生物	19.2%	悪性リンパ腫	33.2%	新生物	31.9%	新生物	30.2%	妊娠・分娩・産じょく	8.4%	気管・肺の悪性新生物	15.2%	循環器系疾患	23.5%
			2位	循環器系疾患	6.7%	他の損傷・外因性	4.2%	妊娠・分娩・産じょく	11.9%	循環器系疾患	15.3%	脳梗塞	7.5%	良性新生物	6.3%	新生物	18.8%
			3位	損傷・中毒・外因性	3.0%	他の妊娠・分娩・産じょく	4.1%	循環器系疾患	10.8%	消化器系疾患	9.6%	脳内出血	6.8%	虚血性心疾患	6.2%	損傷・中毒・外因性	17.6%
			4位	筋骨格系・結合組織疾患	2.7%	関節症	2.7%	筋骨格系・結合組織疾患	9.4%	筋骨格系・結合組織疾患	8.0%	虚血性心疾患	6.5%	直腸の悪性新生物	4.4%	呼吸器系疾患	9.1%
			5位	重症急性呼吸器症候群	2.3%	虚血性心疾患	2.0%	消化器系疾患	8.6%	損傷・中毒・外因性	6.8%	良性新生物	5.7%	結腸の悪性新生物	3.7%	腎尿路生殖器系	8.6%
	被扶養者	1位	循環器系疾患	13.5%	良生新生物	6.5%	神経系疾患	24.7%	新生物	16.1%	関節症	6.7%	腎不全	10.1%	新生物	25.4%	
		2位	新生物	6.1%	白血病	10.1%	新生物	20.8%	循環器系疾患	9.4%	骨折	6.7%	気管・肺の悪性新生物	9.7%	損傷・中毒・外因性	11.7%	
		3位	先天奇形変形・染色体異常	4.4%	他の妊娠・分娩・産じょく	8.3%	消化器系疾患	9.8%	神経系疾患	9.4%	気管・肺の悪性新生物	4.0%	貧血	5.1%	神経系疾患	11.0%	
		4位	精神・行動障害	4.4%	他の損傷・外因性	6.6%	呼吸器系疾患	7.9%	筋骨格系・結合組織疾患	8.8%	くも膜下出血	3.3%	乳房・女性性器疾患	3.2%	筋骨格系・結合組織疾患	9.5%	
		5位	血液・造血器・免疫疾患	3.2%	乳房の悪性新生物	6.5%	循環器系疾患	7.3%	呼吸器系疾患	7.2%	肺炎	3.2%	胆石・胆のう炎	2.7%	血液・造血器・免疫疾患	9.3%	
外来医療費		3.53億円		3.34億円		1.83億円		14.6億円		2.85億円		1.61億円		1.59億円			
中長期目標疾患	主要疾患別医療費割合	被保険者	1位	内分泌・栄養・代謝疾患	7.8%	糖尿病	6.6%	内分泌・栄養・代謝疾患	12.6%	新生物	13.2%	糖尿病	7.4%	糖尿病	6.1%	内分泌・栄養・代謝疾患	20.7%
			2位	循環器系疾患	6.0%	乳房の悪性新生物	5.1%	新生物	12.4%	内分泌・栄養・代謝疾患	13.0%	高血圧性疾患	5.2%	乳房の悪性新生物	3.3%	循環器系疾患	14.9%
			3位	消化器系疾患	5.1%	高血圧性疾患	4.0%	消化器系疾患	11.7%	循環器系疾患	10.4%	良性新生物	3.4%	脂質異常症	2.6%	消化器系疾患	14.0%
			4位	新生物	4.5%	腎不全	3.8%	筋骨格系・結合組織疾患	10.1%	腎尿路生殖器系疾患	10.2%	炎症性関節障害	3.3%	皮膚炎・湿疹	2.3%	新生物	8.6%
			5位	呼吸器系疾患	3.6%	脂質異常症	3.3%	皮膚・皮下組織疾患	9.2%	消化器系疾患	7.5%	脂質異常症	3.2%	気管・肺の悪性新生物	2.2%	神経系疾患	5.9%
	被扶養者	1位	呼吸器系疾患	9.3%	皮膚炎・湿疹	4.6%	血液・造血器・免疫障害	13.0%	内分泌・栄養・代謝疾患	18.9%	炎症性関節障害	11.6%	気管・肺の悪性新生物	5.2%	精神・行動障害	13.1%	
		2位	内分泌・栄養・代謝疾患	5.6%	喘息	4.4%	呼吸器系疾患	12.7%	呼吸器系疾患	13.0%	腎不全	5.6%	喘息	3.8%	腎尿路生殖器系疾患	11.7%	
		3位	皮膚・皮下組織疾患	5.3%	アレルギー性鼻炎	4.0%	内分泌・栄養・代謝疾患	11.0%	新生物	8.1%	喘息	4.8%	皮膚炎・湿疹	3.7%	呼吸器系疾患	10.2%	
		4位	新生物	4.1%	ワープロ病名等	3.7%	皮膚・皮下組織疾患	7.6%	筋骨格系・結合組織疾患	7.1%	皮膚炎・湿疹	3.1%	アレルギー性鼻炎	3.6%	筋骨格系・結合組織疾患	8.3%	
		5位	眼・付属器疾患	3.3%	内分泌・栄養及び代謝疾患	3.2%	新生物	6.7%	皮膚・皮下組織疾患	6.5%	アレルギー性鼻炎	2.9%	糖尿病	3.2%	循環器系疾患	8.0%	
人工透析者数	レセプト件数		費用額	レセプト1件当たり	総医療費に占める割合(%)	レセプト件数	費用額	レセプト1件当たり	総医療費に占める割合(%)	レセプト件数	費用額	レセプト1件当たり	総医療費に占める割合(%)	レセプト件数	費用額	レセプト1件当たり	総医療費に占める割合(%)
	脳	脳梗塞、脳出血等												34	1,126千円	33千円	0.6%
	心臓	狭心症、心筋梗塞等												144	12,631千円	87千円	6.2%
腎臓	慢性腎不全												7	6,313千円	902千円	3.1%	
人工透析者数		人		人		人		人		人		人		2		人	
(内)糖尿病性腎症		人		人		人		人		人		人		1		人	

石川県保険者協議会を構成する各医療保険者の特徴と医療費等の状況をみました(令和3年度実績)

公的医療保険		全国健康保険協会 (R2年度)		石川県医師国保組合		野々市市		金沢市		内灘町		津幡町		小松市														
特徴																												
保険加入者数 人口比率 (令和4年3月末現在)		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合													
		438,655人		2,358人		8,342人	15.5%	81,012人	18.6%	4,695人	17.9%	6,177人	16.5%	18,275人	17.5%													
被保険者数		278,055人	63.4%																									
被扶養者数		160,600人	36.6%																									
皆保険制度を支える人とお金	年齢別	65歳未満	399,934人	91.2%	2,004人	83.6%	4,698人	56.3%	43,204人	53.3%	2,368人	50.4%	3,041人	49.2%	8,834人	48.3%												
		前期高齢者(65-74)	38,425人	8.8%	393人	16.4%	3,644人	43.7%	37,808人	46.7%	2,327人	49.6%	3,136人	50.8%	9,441人	51.7%												
		平均年齢	35.5歳		45.7歳		52.7歳		54.6歳		55.5歳		55.9歳		56.2歳													
	財政負担計						4,322,896千円		44,083,458千円		2,482,134千円		3,295,924千円		10,025,012千円													
	他制度へ	保険料					940,178千円 21.7%		8,501,416千円 19.3%		517,896千円 20.9%		646,516千円 19.6%		2,009,622千円 20.0%													
		退職拠出金					122千円 0.1%		209千円 0.1%						732千円 0.1%													
		前期調整分																										
		後期支援金					212,438千円 4.9%		2,029,387千円 4.6%		137,769千円 5.6%		148,865千円 4.5%		428,310千円 4.3%													
	公費	国					3,382,719千円 78.3%		35,582,042千円 80.7%		1,964,238千円 79.1%		2,649,408千円 80.4%		8,015,390千円 80.0%													
		都道府県					2,355千円 0.1%		42,996千円 0.1%		978千円 0.1%		2,480千円 0.1%		2,301千円 0.1%													
市区町村						3,077,466千円 91.0%		32,385,285千円 91.0%		1,745,581千円 88.9%		2,453,687千円 92.6%		7,307,185千円 91.2%														
加入者1人あたり所要保険料						113千円		105千円		107千円		105千円		110千円														
所要保険料率(医療給付分)																												
※一人当たり医療費(医療費/加入者数)				158千円		411千円		437千円		380千円		442千円		438千円														
入院医療費		235億円		1.04億円		13.5億円		142億円		7.4億円		10.5億円		32.5億円														
医療費がかかる疾患は？	被保険者	1位	虚血性心疾患	3.9%	気管、肺の悪性新生物	12.0%	統合失調症、妄想性障害	5.5%	統合失調症、妄想性障害	6.7%	統合失調症、妄想性障害	5.9%	統合失調症、妄想性障害	6.2%	統合失調症、妄想性障害	8.1%												
		2位	骨折	3.8%	脊椎障害(脊椎症を含む)	5.6%	骨折	4.4%	骨折	3.4%	腎不全	4.5%	脳梗塞	6.0%	気分障害	3.1%												
		3位	関節症	3.1%	乳房の悪性新生物<腫瘍>	4.9%	気分障害(躁うつ病を含む)	3.7%	気分障害(躁うつ病を含む)	3.3%	関節症	4.0%	虚血性心疾患	3.9%	悪性リンパ腫	2.8%												
		4位	肺の悪性新生物	2.5%	関節症	4.6%	気管、肺の悪性新生物	3.1%	関節症	3.2%	気管、肺の悪性新生物	3.7%	気分(感情)障害	2.8%	気管、肺の悪性新生物	2.7%												
		5位	悪性リンパ腫	2.1%	骨折	4.4%	虚血性心疾患	3.1%	虚血性心疾患	3.0%	骨折	3.5%	脊椎障害(脊椎症を含む)	2.7%	虚血性心疾患	2.5%												
	被扶養者	1位																										
		2位																										
		3位																										
		4位																										
		5位																										
外来医療費		461億円		2.73億円		17.5億円		174億円		10.6億円		13.8億円		39.0億円														
被保険者	1位	高血圧性疾患	7.9%	腎不全	10.4%	糖尿病	8.0%	糖尿病	8.6%	糖尿病	8.8%	糖尿病	9.3%	糖尿病	9.5%													
	2位	糖尿病	7.0%	気管、肺の悪性新生物	5.2%	腎不全	6.0%	腎不全	7.5%	腎不全	8.3%	腎不全	7.9%	高血圧性疾患	5.8%													
	3位	皮膚炎及び湿疹	3.0%	乳房の悪性新生物<腫瘍>	3.8%	高血圧性疾患	4.5%	高血圧性疾患	4.8%	高血圧性疾患	4.8%	高血圧性疾患	4.7%	脂質異常症	4.1%													
	4位	脂質異常症	3.0%	脂質異常症	3.8%	気管、肺の悪性新生物	3.6%	脂質異常症	3.8%	脂質異常症	4.8%	気管、肺の悪性新生物	4.4%	気管、肺の悪性新生物	3.8%													
	5位	腎不全	2.9%	糖尿病	3.4%	脂質異常症	3.4%	気管、肺の悪性新生物	3.5%	気管、肺の悪性新生物	3.5%	気管、肺の悪性新生物	4.6%	炎症性多発性関節障害	3.4%													
	被扶養者	1位																										
		2位																										
		3位																										
		4位																										
		5位																										
中長期目標疾患	脳	脳梗塞、脳出血等			12	2,453,580	204,465		569	82,621,460	145,205	1.5%	5,540	876,461,010	158,206	1.5%	371	21,423,100	57,744	0.8%	665	98,035,250	147,421	2.9%	1,308	238,160,620	182,080	0.4%
	心臓	狭心症、心筋梗塞等			61	2,007,670	32,913		769	58,635,820	76,249	1.9%	7,186	595,189,170	82,826	1.9%	551	32,908,930	59,726	1.9%	598	56,982,310	95,288	2.3%	1,844	124,467,270	67,499	1.7%
	腎臓	慢性腎不全							448	146,396,620	326,778	4.8%	4,888	1,649,521,790	337,464	5.2%	316	122,126,310	386,476	6.9%	425	127,879,360	300,893	5.3%	1,027	348,012,080	338,863	4.9%
人工透析者数		人		人		29 人		357 人		22 人		27 人		71 人														
(内)糖尿病性腎症		人		人		3 人		78 人		6 人		2 人		16 人														

石川県保険者協議会を構成する各医療保険者の特徴と医療費等の状況をみました(令和3年度実績)

公的医療保険		かほく市		加賀市		川北町		輪島市		能美市		白山市		七尾市		中能登町																	
特徴																																	
保険加入者数 人口比率 (令和4年3月末現在)		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合																
		6,044人	16.8%	13,358人	20.9%	901人	14.3%	6,717人	27.5%	8,481人	17.1%	19,963人	17.7%	10,435人		3,376人																	
被保険者数																																	
被扶養者数																																	
皆保険制度を支える人とお金	年齢別	65歳未満		2,823人 46.7%		6,502人 48.7%		405人 45.0%		3,161人 47.1%		4,223人 49.8%		8,963人 44.9%		4,602人 44.1%		1,403人 41.6%															
		前期高齢者(65-74)		3,221人 53.3%		6,856人 51.3%		496人 55.0%		3,556人 52.9%		4,258人 50.2%		11,000人 55.1%		5,833人 55.9%		1,973人 58.4%															
		平均年齢		56.5歳		56.8歳		56.8歳		58.3歳		59.3歳		59.5歳		59.5歳		59.5歳															
		財政負担計		5,456,432千円		7,326,268千円		496,046千円		3,471,205千円		4,419,637千円		10,906,009千円		5,819,462千円		1,837,300千円															
		他制度へ	保険料		590,407千円 10.8%		1,320,056千円 18.0%		96,905千円 19.5%		603,760千円 17.4%		919,744千円 20.8%		2,122,398千円 19.5%		1,002,052千円 17.2%		297,062千円 16.2%														
			退職拠出金				1,344千円 0.1%						279千円 0.1%		641千円 0.1%		735千円 0.1%																
			前期調整分																														
			後期支援金		131,410千円 2.4%		282,532千円 3.9%		20,751千円 4.2%		155,960千円 4.5%		203,944千円 4.6%		361,902千円 3.3%		232,966千円 4.0%		70,046千円 3.8%														
		公費	公費		2,886,291千円 52.9%		6,006,212千円 82.0%		399,141千円 80.5%		2,867,445千円 82.6%		3,499,893千円 79.2%		8,783,611千円 80.5%		4,817,410千円 82.8%		1,540,238千円 83.8%														
			国		482千円 0.1%		1,782千円 0.1%		146千円 0.1%		1,634千円 0.1%		816千円 0.1%		1,909千円 0.1%		770千円 0.1%		299千円 0.1%														
	都道府県		2,636,663千円 91.4%		5,403,086千円 90.0%		372,575千円 93.3%		2,614,409千円 91.2%		3,202,407千円 91.5%		8,056,152千円 91.7%		4,316,277千円 89.6%		1,401,870千円 91.0%																
		市区町村		249,146千円 8.6%		601,344千円 10.0%		26,420千円 6.6%		251,402千円 8.8%		296,671千円 8.5%		725,550千円 8.3%		500,363千円 10.4%		138,069千円 9.0%															
	加入者1人あたり所要保険料		98千円		99千円		108千円		90千円		108千円		106千円		96千円		88千円																
	所要保険料率(医療給付分)																																
※一人当たり医療費(医療費/加入者数)		474千円		439千円		428千円		428千円		416千円		442千円		448千円		409千円																	
入院医療費		12.3億円		24.6億円		1.58億円		11.6億円		14.49億円		35.3億円		20.7億円		6.78億円																	
医療費がかかる疾患は？	主要疾患別医療費割合	被保険者	1位	統合失調症、妄想性障害	8.6%	統合失調症、妄想性障害	6.8%	統合失調症、妄想性障害	10.3%	統合失調症	4.2%	統合失調症、妄想性障害	6.0%	統合失調症、妄想性障害	7.0%	統合失調症	6.3%	関節症	5.5%														
			2位	てんかん	4.9%	脳梗塞	4.7%	気分(感情)障害	9.7%	気管、肺の悪性新生物	4.1%	腎不全	3.9%	虚血性心疾患	5.3%	てんかん	3.6%	統合失調症	4.4%														
			3位	骨折	3.7%	骨折	4.3%	骨折	4.9%	虚血性心疾患	3.7%	関節症	3.1%	脳梗塞	4.1%	骨折	3.1%	骨折	4.0%														
			4位	虚血性心疾患	3.5%	虚血性心疾患	3.3%	結腸の悪性新生物	2.9%	関節症	3.7%	骨折	3.1%	骨折	3.1%	骨折	3.3%	脳梗塞	2.6%	その他の心疾患	3.8%												
			5位	気分傷害(躁うつ病を含む)	3.3%	気分傷害(躁うつ病を含む)	3.1%	白内障	2.2%	脳梗塞	2.7%	肺の悪性新生物	2.7%	気管、肺の悪性新生物	2.8%	腎不全	2.6%	脳内出血	3.5%														
		被扶養者	1位																														
	2位																																
	3位																																
	4位																																
	5位																																
外来医療費		13.9億円		29.2億円		2.02億円		15.0億円		17.67億円		44.8億円		22.8億円		7.03億円																	
中長期目標疾患	主要疾患別医療費割合	被保険者	1位	腎不全	11.4%	糖尿病	10.0%	糖尿病	9.4%	糖尿病	10.6%	糖尿病	10.0%	糖尿病	9.5%	糖尿病	10.8%	糖尿病	11.3%														
			2位	糖尿病	10.0%	高血圧性疾患	6.2%	腎不全	7.1%	高血圧性疾患	6.3%	腎不全	8.2%	腎不全	8.2%	腎不全	7.6%	腎不全	6.1%														
			3位	高血圧性疾患	5.3%	腎不全	5.6%	高血圧性疾患	4.9%	腎不全	6.1%	高血圧性疾患	5.9%	高血圧性疾患	5.3%	高血圧性疾患	5.4%	高血圧性疾患	5.9%														
			4位	脂質異常症	3.3%	脂質異常症	4.0%	気管、肺の悪性新生物	4.7%	気管、肺の悪性新生物	4.0%	脂質異常症	4.0%	脂質異常症	4.3%	統合失調症	5.3%	統合失調症	5.0%														
			5位	気管、肺の悪性新生物	3.2%	炎症性多発性関節障害	3.1%	炎症性多発性関節障害	3.8%	脂質異常症	3.7%	炎症性多発性関節障害	2.8%	気管、肺の悪性新生物	3.3%	脂質異常症	4.9%	脂質異常症	4.3%														
		被扶養者	1位																														
	2位																																
	3位																																
	4位																																
	5位																																
人工透析者数	42人		43人		3人		22人		37人		90人		51人		16人																		
	(内)糖尿病性腎症		1人		8人		0人		4人		13人		16人		5人																		
	レセプト件数	費用額	レセプト1件当たり	総医療費に占める割合(%)	レセプト件数	費用額	レセプト1件当たり	総医療費に占める割合(%)	レセプト件数	費用額	レセプト1件当たり	総医療費に占める割合(%)	レセプト件数	費用額	レセプト1件当たり	総医療費に占める割合(%)	レセプト件数	費用額	レセプト1件当たり	総医療費に占める割合(%)													
脳	脳梗塞、脳出血等	469	46,622,490	99,408	1.3%	1,003	183,175,070	182,627	2.4%	61	3,187,700	52,257	0.9%	366	72,152,500	197,138	1.4%	463	72,528,920	156,650	1.2%	1,377	269,219,630	195,512	2.1%	549	145,144,630	264,380	1.4%	263	59,226,880	225,197	1.2%
心臓	狭心症、心筋梗塞等	565	56,481,670	99,968	2.2%	1,529	118,444,840	77,466	2.2%	48	3,823,210	79,650	1.1%	624	58,749,260	94,149	2.3%	870	48,409,010	55,643	1.5%	2,453	247,724,570	100,988	3.1%	1,036	81,609,710	78,774	1.9%	318	21,799,440	68,552	1.8%
腎臓	慢性腎不全	553	187,410,150	338,897	7.2%	696	205,040,220	294,598	3.9%	49	15,209,860	310,405	4.3%	354	115,284,940	325,664	4.4%	599	201,072,340	335,680	6.4%	1,417	440,064,520	310,561	5.6%	597	226,385,380	379,205	5.2%	245	92,972,210	379,478	7.8%

石川県保険者協議会を構成する各医療保険者の特徴と医療費等の状況をみました(令和3年度実績)

公的医療保険		羽咋市		宝達志水町		能登町		穴水町		珠洲市		志賀町		後期高齢者医療広域連合																	
特徴																															
保険加入者数 人口比率 (令和4年3月末現在)		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合																
		4,246人	20.8%	2,567人	20.7%	3,984人	25.1%	1,793人	21.0%	3,322人	25.2%	4,235人	22.2%	176,127人																	
被保険者数																															
被扶養者数																															
皆保険制度を支える人とお金	年齢別	65歳未満		1,671人	39.4%	966人	37.6%	1,536人	38.6%	660人	36.8%	1,220人	36.7%	1,469人	34.7%																
		前期高齢者(65-74)		2,575人	60.6%	1,601人	62.4%	2,448人	61.4%	1,133人	63.2%	2,102人	63.3%	2,766人	65.3%																
		平均年齢		60.3歳		60.58歳		60.6歳		61.0歳		61.6歳		61.6歳		82.5歳															
		財政負担計		2,313,182千円		1,578,450千円		2,316,150千円		1,007,795千円		1,651,540千円		2,673,386千円		157,354,426千円 100%															
	他制度へ	保険料		397,119千円	17.2%	224,696千円	14.2%	406,720千円	17.6%	157,212千円	15.6%	259,097千円	15.7%	496,258千円	18.6%	15,374,148千円 9.8%															
		退職拠出金				60千円	0.1%					3千円	0.1%																		
		前期調整分																													
		後期支援金		98,320千円	4.3%	47,064千円	3.0%	120,200千円	5.2%	32,875千円	3.3%	75,463千円	4.6%	114,062千円	4.3%	支援金 62,610,965千円 39.8%															
	公費	公費		1,916,063千円	82.8%	1,353,754千円	85.8%	1,909,430千円	82.4%	850,583千円	84.4%	1,392,443千円	84.3%	2,177,128千円	81.4%	79,369,313千円 50.4%															
		国		155千円	0.1%	454千円	0.1%	10千円	0.1%	317千円	0.1%	327千円	0.1%	153千円	0.1%	53,171,993千円 67.0%															
		都道府県		1,733,590千円	90.5%	1,259,769千円	93.1%	1,726,830千円	90.4%	777,702千円	91.4%	1,236,732千円	88.8%	2,017,610千円	92.7%	13,334,143千円 16.8%															
		市区町村		182,318千円	9.5%	93,531千円	6.9%	182,590千円	9.6%	72,564千円	8.5%	155,384千円	11.2%	159,365千円	7.3%	12,863,177千円 16.2%															
	加入者1人あたり所要保険料		93千円		87千円		102千円		87千円		78千円		117千円		70千円																
	所要保険料率(医療給付分)																														
※一人当たり医療費(医療費/加入者数)		431千円		524千円		432千円		455千円		401千円		407千円		861千円																	
入院医療費		8.34億円		5.67億円		7.79億円		3.71億円		5.15億円		10.9億円		846.9億円																	
医療費がかかる疾患は？	主要疾患別医療費割合	被保険者	1位	統合失調症	5.4%	統合失調症、妄想性障害	7.5%	気管、肺の悪性新生物	5.6%	統合失調症	8.6%	統合失調症、妄想性障害	9.9%	悪性リンパ腫	6.0%	骨折	7.5%														
			2位	うつ病	4.7%	気管、肺の悪性新生物	5.1%	統合失調症、妄想性障害	4.9%	気管、肺の悪性新生物	4.4%	悪性リンパ腫	5.6%	虚血性心疾患	5.7%	脳梗塞	6.2%														
			3位	肺がん	3.2%	脳内出血	3.7%	てんかん	4.5%	胃の悪性新生物	3.8%	関節症	5.4%	気管、肺の悪性新生物	3.7%	腎不全	3.7%														
			4位	脳梗塞	4.0%	てんかん	2.0%	虚血性心疾患	3.5%	虚血性心疾患	3.8%	気管、肺の悪性新生物	4.3%	脳梗塞	3.5%	肺炎	2.8%														
			5位	骨折	3.2%	気分障害(躁うつ病を含む)	1.7%	気分(感情)障害	3.0%	脳梗塞	1.5%	骨折	3.8%	統合失調症、妄想性障害	3.2%	虚血性心疾患	2.6%														
	被扶養者	1位																													
		2位																													
		3位																													
		4位																													
		5位																													
外来医療費		8.74億円		6.54億円		7.83億円		4.19億円		7.09億円		6.29億円		674.7億円																	
主要疾患別医療費割合	被保険者	1位	糖尿病	11.5%	糖尿病	9.9%	糖尿病	10.9%	糖尿病	9.2%	糖尿病	12.3%	糖尿病	11.5%	腎不全	9.2%															
		2位	高血圧症	6.8%	腎不全	8.8%	腎不全	6.3%	高血圧性疾患	5.6%	腎不全	8.6%	腎不全	8.0%	糖尿病	8.5%															
		3位	慢性腎臓病(透析あり)	4.9%	気管、肺の悪性新生物	7.3%	脂質異常症	6.1%	気管、肺の悪性新生物	4.3%	高血圧性疾患	6.9%	高血圧性疾患	6.3%	高血圧性疾患	5.2%															
		4位	脂質異常症	4.1%	高血圧性疾患	5.0%	高血圧性疾患	6.0%	脂質異常症	4.1%	脂質異常症	5.7%	脂質異常症	3.9%	骨の密度及び構造の障害	4.3%															
		5位	不整脈	2.8%	脂質異常症	3.7%	炎症性多発性関節障害	3.3%	炎症性多発性関節障害	3.6%	気管、肺の悪性新生物	5.3%	気管、肺の悪性新生物	3.2%	脂質異常症	3.0%															
	被扶養者	1位																													
		2位																													
		3位																													
		4位																													
		5位																													
中長期目標疾患	脳	脳梗塞、脳出血等	340	62,460,780	183,708	2.2%	163	44,063,750	270,330	1.0%	256	30,486,140	119,086	1.0%	145	19,343,770	133,405	1.5%	210	23,687,220	112,796	1.0%	294	51,580,220	175,443	2.1%	34,605	5,745,222,490	166,023	3.9%	
		心臓	狭心症、心筋梗塞等	420	30,245,840	72,014	1.8%	210	19,891,010	94,719	2.5%	672	41,705,140	62,061	2.4%	478	37,705,260	78,881	2.7%	364	23,965,190	65,838	2.0%	460	74,096,590	161,080	3.8%	50,178	3,408,044,540	67,919	2.3%
		腎臓	慢性腎不全	264	83,794,110	317,402	5.0%	103	32,834,180	318,778	4.2%	244	80,454,790	329,733	4.5%	196	74,112,010	378,123	5.4%	220	76,279,400	346,725	6.2%	281	103,908,090	369,780	5.3%	37,039	9,310,214,530	251,362	6.3%
人工透析者数		15人		7人		17人		15人		17人		20人		1,707人																	
(内)糖尿病性腎症		4人		2人		1人		2人		4人		6人		214人																	

データでみる石川県の健康課題 全医療保険者

全国順位	特定健診・特定保健指導				健診																																			
	特定健診受診率		特定保健指導実施率		内臓脂肪該当者		内臓脂肪予備群		腹囲 男85cm, 女90cm以上		BMI 25以上		HbA1c 5.6以上		HbA1c 6.5以上		拡張期血圧 85以上		収縮期血圧 140以上																					
	H28	R03	H28	R03	H28	R03	H28	R03	H28	R01	H28	R01	H28	R01	H28	R01	H28	R01	H28	R01																				
1	東京	64.8	山形	66.3	沖縄	32.5	熊本	38.3	沖縄	18.1	沖縄	20.6	沖縄	14.8	沖縄	15.3	沖縄	40.4	沖縄	42.8	沖縄	38.4	沖縄	40.0	佐賀	59.7	佐賀	63.5	青森	8.36	佐賀	9.52	青森	26.2	青森	28.4	秋田	22.0	山形	22.3
2	山形	61.2	東京	65.4	徳島	30.6	徳島	35.8	宮城	17.6	宮城	19.7	佐賀	12.7	宮崎	13.5	宮城	35.0	鹿児島	37.0	青森	30.9	岩手	33.0	熊本	59.7	山梨	62.9	群馬	8.32	熊本	8.89	山形	25.6	山梨	27.5	和歌山	21.2	秋田	22.0
3	宮城	58.8	富山	62.9	佐賀	30.4	香川	35.0	秋田	17.3	秋田	19.7	福島	12.6	佐賀	13.2	福島	34.7	熊本	36.9	福島	30.8	青森	32.9	山梨	59.6	熊本	61.0	佐賀	8.27	鹿児島	8.81	秋田	24.9	山形	27.4	長崎	21.0	山梨	22.0
4	富山	57.1	宮城	61.7	宮崎	28.6	長野	34.7	福島	17.3	福島	19.2	宮崎	12.6	千葉	13.2	高知	34.5	宮崎	36.9	北海道	30.7	福島	32.8	宮城	59.3	宮城	59.5	宮城	8.20	青森	8.76	和歌山	24.6	秋田	26.8	愛媛	20.7	鳥取	21.7
5	山梨	56.9	山梨	61.6	長野	28.4	沖縄	33.6	高知	16.5	鹿児島	18.9	和歌山	12.5	長崎	13.2	熊本	34.5	宮城	36.8	岩手	30.6	北海道	32.5	群馬	58.7	島根	59.3	熊本	8.20	茨城	8.58	宮城	24.5	鳥取	26.8	鳥取	20.6	岩手	21.2
6	長野	56.0	新潟	61.5	熊本	28.4	長崎	32.2	岩手	16.4	青森	18.7	栃木	12.5	栃木	13.1	宮崎	34.3	福島	36.6	宮城	30.1	秋田	32.3	新潟	58.4	石川	58.4	鹿児島	8.05	宮城	8.54	群馬	24.5	宮城	26.2	岩手	19.7	和歌山	21.1
7	新潟	54.9	長野	61.5	香川	28.0	佐賀	31.9	鹿児島	16.3	岩手	18.4	鹿児島	12.5	埼玉	13.1	佐賀	34.3	佐賀	36.5	秋田	30.1	鹿児島	31.9	石川	58.0	高知	58.4	石川	7.97	沖縄	8.45	栃木	24.4	和歌山	26.0	群馬	19.6	愛媛	20.8
8	石川	54.8	石川	60.0	長崎	27.7	大分	31.9	熊本	16.2	熊本	18.2	熊本	12.4	大阪	13.0	鹿児島	34.2	秋田	35.9	鹿児島	29.8	宮城	31.8	島根	57.5	山形	57.2	岩手	7.95	山形	8.43	山口	24.2	山口	25.3	鹿児島	19.6	高知	20.3
9	千葉	54.4	滋賀	60.0	石川	25.3	岡山	31.7	青森	16.2	高知	18.2	千葉	12.4	鹿児島	13.0	栃木	33.8	千葉	35.9	徳島	29.5	茨城	31.2	岩手	57.5	富山	57.2	富山	7.92	和歌山	8.39	鳥取	23.5	島根	25.2	山形	19.1	島根	20.1
10	三重	54.2	島根	59.5	鹿児島	25.1	岐阜	31.1	富山	16.0	富山	18.2	大阪	12.4	熊本	12.9	和歌山	33.8	栃木	35.8	茨城	29.1	栃木	31.2	長野	56.7	茨城	56.8	茨城	7.73	宮崎	8.37	愛媛	23.4	群馬	24.9	高知	19.1	長崎	19.8
11	静岡	54.1	三重	59.3	岐阜	25.1	山形	29.8	和歌山	16.0	茨城	18.0	奈良	12.3	福岡	12.9	福岡	33.6	長崎	35.6	栃木	29.0	徳島	31.1	高知	56.2	静岡	56.7	沖縄	7.67	石川	8.35	山梨	23.2	愛媛	24.4	島根	19.1	宮城	19.7
12	大分	54.0	愛知	59.2	山形	24.8	富山	29.6	香川	15.9	長崎	18.0	高知	12.2	和歌山	12.9	千葉	33.5	茨城	35.5	宮崎	28.7	大分	31.0	富山	56.2	宮崎	56.7	島根	7.65	群馬	8.28	福島	23.0	栃木	24.4	山口	19.1	福井	19.6
13	島根	53.5	静岡	58.8	福井	24.8	秋田	28.3	栃木	15.8	和歌山	17.9	宮城	12.2	神奈川	12.8	茨城	33.5	和歌山	35.5	高知	28.6	宮崎	30.9	静岡	55.6	新潟	56.5	大分	7.62	富山	8.22	長崎	23.0	富山	23.7	徳島	18.9	群馬	19.6
14	愛知	53.1	岩手	58.0	大分	24.2	栃木	27.8	群馬	15.8	北海道	17.8	埼玉	12.1	福島	12.7	徳島	33.4	富山	35.4	愛媛	28.6	山形	30.7	大分	55.3	群馬	55.4	和歌山	7.61	島根	8.05	岡山	22.9	岡山	23.7	福島	18.8	沖縄	19.3
15	埼玉	52.3	岐阜	57.5	愛媛	24.1	愛知	27.7	長崎	15.7	宮崎	17.6	徳島	12.1	茨城	12.7	北海道	33.4	福岡	35.4	山形	28.5	愛媛	30.6	宮崎	54.4	和歌山	55.1	宮崎	7.61	高知	7.98	新潟	22.8	石川	23.7	岡山	18.6	岡山	19.0
16	岩手	52.0	大分	57.2	青森	24.1	愛媛	27.4	徳島	15.7	佐賀	17.6	長崎	12.1	群馬	12.7	秋田	33.4	北海道	35.3	大分	28.4	熊本	30.6	茨城	54.3	沖縄	54.9	福岡	7.51	福岡	7.96	埼玉	22.8	福島	23.6	宮崎	18.6	山口	19.0
17	茨城	51.5	福井	57.0	福島	23.5	新潟	27.2	茨城	15.7	香川	17.5	福岡	12.0	北海道	12.6	富山	33.3	埼玉	35.3	香川	28.1	高知	30.6	青森	54.3	長野	54.8	埼玉	7.38	大分	7.93	北海道	22.4	埼玉	23.6	山梨	18.5	鹿児島	18.9
18	全国	51.4	栃木	56.5	山梨	22.9	福島	27.1	北海道	15.6	群馬	17.5	神奈川	12.0	奈良	12.5	広島	33.3	高知	35.1	千葉	28.0	長崎	30.3	岡山	52.4	大分	54.7	山梨	7.27	福島	7.88	長野	22.2	長野	23.4	栃木	18.5	北海道	18.9
19	福島	51.1	福島	56.3	滋賀	22.8	山梨	26.9	宮崎	15.5	栃木	17.4	広島	11.9	宮城	12.5	大阪	33.2	岩手	35.0	熊本	28.0	千葉	30.2	山形	52.1	福岡	52.8	栃木	7.24	山梨	7.79	茨城	22.1	茨城	23.3	熊本	18.4	栃木	18.8
20	神奈川	51.0	全国	56.2	和歌山	22.8	石川	26.8	石川	15.5	石川	17.4	大分	11.9	全国	12.5	奈良	33.1	広島	34.9	長崎	27.9	香川	30.1	福岡	52.0	青森	52.0	静岡	7.17	栃木	7.71	熊本	22.1	大分	23.3	大分	18.4	福島	18.7
21	福井	51.0	神奈川	56.2	島根	22.7	宮崎	26.5	岡山	15.3	岡山	17.2	北海道	11.9	岩手	12.4	埼玉	32.9	徳島	34.9	埼玉	27.5	埼玉	29.8	香川	51.8	香川	51.8	高知	7.13	静岡	7.69	石川	22.0	長崎	23.3	北海道	18.2	徳島	18.4
22	滋賀	51.0	埼玉	56.0	秋田	22.4	滋賀	26.3	愛媛	15.2	福井	17.1	岡山	11.9	兵庫	12.4	福井	32.9	大阪	34.9	群馬	27.3	群馬	29.5	山口	51.2	岡山	51.7	新潟	7.09	三重	7.57	島根	22.0	岩手	23.1	福井	18.2	宮崎	18.4
23	群馬	50.6	群馬	55.9	鳥取	22.2	福井	26.1	山形	15.0	島根	17.1	福井	11.9	福井	12.3	香川	32.8	福井	34.7	全国	27.0	全国	29.0	埼玉	50.9	京都	51.6	三重	7.08	埼玉	7.44	広島	21.8	北海道	23.1	香川	18.1	香川	18.3
24	岐阜	50.1	香川	55.8	広島	21.9	京都	26.0	福岡	15.0	三重	17.0	全国	11.8	愛知	12.3	長崎	32.8	群馬	34.7	広島	26.8	岡山	28.8	和歌山	50.2	徳島	51.3	山形	7.06	徳島	7.44	福岡	21.8	新潟	23.0	宮城	17.9	大分	18.3
25	沖縄	49.8	千葉	55.8	栃木	21.9	静岡	26.0	福井	14.9	千葉	17.0	兵庫	11.8	東京	12.3	岩手	32.6	香川	34.6	岡山	26.6	佐賀	28.8	兵庫	49.5	福島	50.5	山口	7.05	長崎	7.44	全国	21.6	広島	22.9	石川	17.9	石川	18.1
26	香川	49.6	茨城	54.8	新潟	21.6	福岡	26.0	大分	14.9	愛媛	16.9	茨城	11.8	広島	12.2	群馬	32.5	大分	34.5	佐賀	26.6	広島	28.7	京都	49.2	山口	50.5	福島	7.00	新潟	7.42	岩手	21.3	沖縄	22.9	埼玉	17.7	茨城	17.9
27	栃木	49.6	鳥取	54.4	富山	20.9	鹿児島	25.9	広島	14.9	大分	16.8	群馬	11.7	富山	12.2	全国	32.5	全国	34.5	神奈川	26.4	三重	28.5	千葉	49.2	愛媛	50.4	徳島	6.98	秋田	7.37	神奈川	21.3	高知	22.6	福岡	17.5	青森	17.8
28	佐賀	48.7	熊本	54.1	岡山	20.3	青森	25.8	佐賀	14.8	広島	16.8	愛媛	11.7	大分	12.2	神奈川	32.5	神奈川	34.5	三重	26.4	神奈川	28.4	沖縄	49.1	兵庫	50.0	千葉	6.93	山口	7.33	兵庫	21.3	全国	22.6	岐阜	17.4	埼玉	17.8
29	京都	48.4	高知	53.7	愛知	20.3	広島	25.2	埼玉	14.8	福岡	16.7	東京	11.6	秋田	12.2	岡山	32.5	石川	34.3	福岡	26.3	福岡	28.3	全国	48.8	秋田	49.2	愛知	6.93	千葉	7.29	大分	21.3	京都	22.5	愛知	17.4	三重	17.7
30	鹿児島	48.2	京都	53.7	静岡	19.4	島根	25.2	千葉	14.8	山形	16.7	秋田	11.6	石川	12.1	大分	32.5	奈良	34.2	大阪	26.3	大阪	28.3	徳島	48.8	千葉	49.2	広島	6.85	愛媛	7.23	千葉	21.2	千葉	22.3	三重	17.3	岐阜	17.5
31	高知	48.2	秋田	53.5	福岡	19.3	宮城	25.1	三重	14.8	埼玉	16.7	滋賀	11.6	青森	12.1	石川	32.5	岡山	34.2	和歌山	26.3	和歌山	28.3	広島	48.1	全国	49.2	全国	6.82	香川	7.20	高知	21.2	岐阜	22.3	青森	17.2	富山	17.5
32	鳥取	48.1	岡山	53.3	三重	19.0	全国	24.7	全国	14.8	全国	16.6	富山	11.6	高知	12.1	愛媛	32.4	青森	34.2	富山	26.3	富山	28.0	福島	47.7	埼玉	49.1	兵庫	6.80	全国	7.17	京都	21.2	福井	22.2	全国	16.9	滋賀	17.5
33	兵庫	47.9	大阪	53.1	全国	18.8	高知	24.4	島根	14.7	山口	16.6	三重	11.6	鳥取	12.1	兵庫	32.2	三重	34.1	愛知	25.9	愛知	28.0	愛媛	47.5	三重	49.1	香川	6.80	福井	7.09	岐阜	21.1	愛知	22.2	新潟	16.8	熊本	17.5
34	福岡	47.2	佐賀	52.9	宮城	18.1	鳥取	24.3	愛知	14.5	徳島	16.4	京都	11.5	滋賀	12.1	三重	32.2	兵庫	34.0	福井	25.9	福井	27.9	愛知	47.5	栃木	48.7	長崎	6.69	兵庫	7.02	鹿児島	21.1	大阪	22.1	奈良	16.8	全国	17.2
35	大阪	47.0	徳島	52.8	山口	18.0	三重	23.7	兵庫	14.5	鳥取	16.3	鳥取	11.5	山口	12.1	東京	31.8	愛媛	33.9	東京	25.9	石川	27.7	長崎	47.0	長崎	48.6	長野	6.68	岩手	6.96	愛知	21.1	兵庫	22.1	兵庫	16.6	愛知	17.0
36	広島	46.8	兵庫	52.7	高知	18.0	奈良	23.6	山口	14.3	愛知	16.2	山梨	11.5	徳島	12.0	愛知	31.8	愛知	33.7	石川	25.6	東京	27.5	三重	46.9	岐阜	48.2	北海道	6.66	岐阜	6.95	大阪	20.9	神奈川	22.1	富山	16.6	京都	17.0
37	熊本	46.7	広島	52.5	茨城	17.8	和歌山	23.2	奈良	14.2	山梨	16.2	山口	11.5	京都	11.9	青森	31.8	東京	33.6	奈良	25.6	奈良	27.5	福井	46.4	鹿児島	47.7	岡山	6.57	愛知									



コロナ禍で受療者減。特に石川の減少率は大きかったので注意

医療（受療率）										医療費（市町村国保） 地域差指数は全国を1とした場合の指数・1人当たり医療費は年齢調整後																											
虚血性心疾患 (人口10万対)				脳血管疾患 (人口10万対)				慢性透析 患者数 (人口10万 対)	慢性透析 患者数 (人口10万 対)	外来					入院																						
入院外H29	入院外R02	入院H29	入院R02	入院外H29	入院外R02	入院H29	入院R02	2016. 12. 31	2021. 12. 31	地域差指数	一人当り 医療費 (万円)	地域差指数	一人当り 医療費 (万円)	地域差指数	一人当り 医療費 (万円)	地域差指数	一人当り 医療費 (万円)	地域差指数	一人当り 医療費 (万円)	地域差指数	一人当り 医療費 (万円)																
H28		R01		R02		H28		R01		R02		H28		R01		R02																					
鹿児島	122	徳島	105	北海道	34	高知	18	高知	181	高知	130	高知	282	高知	214	徳島	377	徳島	380	佐賀	1.11	20.8	香川	1.10	22.0	香川	1.11	21.6	鹿児島	1.42	19.0	鹿児島	1.44	21.1	鹿児島	1.48	21.4
福島	89	群馬	79	鹿児島	26	鹿児島	18	岩手	153	佐賀	104	山口	228	山口	171	熊本	365	熊本	382	香川	1.10	20.8	佐賀	1.10	21.9	佐賀	1.11	21.5	佐賀	1.38	18.4	佐賀	1.38	20.2	佐賀	1.40	20.1
岐阜	80	香川	70	高知	24	福井	17	青森	132	鹿児島	99	鹿児島	205	北海道	164	大分	337	高知	380	広島	1.07	20.2	島根	1.07	21.3	島根	1.07	20.7	長崎	1.37	18.3	長崎	1.36	19.9	大分	1.38	19.9
徳島	75	福井	63	石川	23	徳島	15	和歌山	127	長野	95	富山	202	徳島	151	宮崎	335	宮崎	377	岡山	1.06	20.0	大阪	1.06	21.2	大阪	1.06	20.7	大分	1.35	18.1	大分	1.35	19.8	長崎	1.37	19.7
北海道	63	大分	63	徳島	23	山口	14	福島	124	岡山	95	石川	174	長崎	147	鹿児島	323	大分	366	大阪	1.06	19.9	岡山	1.05	21.0	岡山	1.06	20.7	高知	1.33	17.8	島根	1.33	19.5	島根	1.36	19.6
長崎	57	神奈川	62	富山	20	香川	14	佐賀	122	岩手	92	長崎	170	鹿児島	146	和歌山	320	鹿児島	356	山口	1.05	19.8	山口	1.05	20.9	山口	1.06	20.6	島根	1.32	17.6	高知	1.31	19.2	高知	1.35	19.4
富山	56	兵庫	61	大分	20	大分	14	広島	117	和歌山	91	北海道	168	佐賀	138	高知	319	栃木	351	宮城	1.05	19.8	広島	1.05	20.9	鹿児島	1.05	20.4	山口	1.31	17.4	山口	1.31	19.2	山口	1.34	19.3
広島	56	愛媛	58	香川	18	長崎	13	鹿児島	105	徳島	91	徳島	168	富山	137	沖縄	314	和歌山	342	島根	1.05	19.7	宮城	1.04	20.8	大分	1.05	20.4	沖縄	1.29	17.2	熊本	1.29	18.9	熊本	1.31	18.9
愛媛	54	富山	56	福岡	16	北海道	12	宮崎	104	宮崎	87	熊本	161	熊本	137	栃木	311	佐賀	332	熊本	1.04	19.6	大分	1.04	20.8	宮城	1.05	20.3	熊本	1.27	16.9	沖縄	1.27	18.6	徳島	1.29	18.5
高知	54	岐阜	55	和歌山	15	岐阜	12	鳥取	98	鳥取	85	佐賀	157	愛媛	131	群馬	301	沖縄	336	兵庫	1.04	19.5	鹿児島	1.04	20.7	兵庫	1.04	20.3	徳島	1.25	16.7	徳島	1.24	18.2	沖縄	1.26	18.1
奈良	53	長崎	53	長崎	15	兵庫	12	愛媛	98	愛媛	82	愛媛	152	石川	128	佐賀	295	群馬	330	大分	1.04	19.5	兵庫	1.04	20.7	広島	1.04	20.3	石川	1.25	16.7	石川	1.23	18.1	石川	1.22	17.6
宮崎	53	奈良	49	福井	14	島根	12	秋田	96	岐阜	81	宮崎	152	山梨	116	静岡	294	北海道	312	鹿児島	1.03	19.5	熊本	1.04	20.7	熊本	1.04	20.1	福岡	1.22	16.3	香川	1.22	17.9	香川	1.21	17.4
山形	52	三重	48	宮崎	14	宮城	11	山形	92	広島	81	鳥取	149	福岡	115	長崎	292	静岡	320	東京	1.03	19.4	東京	1.04	20.6	東京	1.03	20.0	香川	1.20	16.0	宮崎	1.19	17.4	宮崎	1.18	17.0
愛知	52	秋田	47	沖縄	14	群馬	11	茨城	92	福岡	80	島根	149	沖縄	113	福岡	290	愛媛	311	長崎	1.03	19.3	岐阜	1.03	20.5	京都	1.03	19.9	宮崎	1.20	16.0	福岡	1.18	17.3	福岡	1.18	17.0
和歌山	52	石川	47	福島	13	和歌山	11	大分	92	福島	78	福岡	148	岩手	112	北海道	288	長崎	316	京都	1.02	19.3	京都	1.02	20.4	長崎	1.02	19.9	北海道	1.19	15.9	北海道	1.17	17.2	岡山	1.17	16.8
兵庫	51	宮崎	47	岐阜	13	愛媛	11	群馬	90	奈良	78	岩手	132	宮崎	112	愛媛	285	福岡	307	岐阜	1.02	19.2	神奈川	1.02	20.3	岐阜	1.02	19.9	岡山	1.18	15.7	岡山	1.17	17.2	鳥取	1.17	16.8
山口	51	高知	46	京都	13	福岡	11	栃木	87	熊本	77	福井	130	大分	107	青森	275	茨城	301	和歌山	1.02	19.1	三重	1.02	20.3	三重	1.02	19.8	鳥取	1.15	15.3	福井	1.15	16.8	北海道	1.16	16.7
三重	50	山形	45	全国	12	千葉	10	徳島	84	山形	74	沖縄	130	青森	106	茨城	273	山梨	300	神奈川	1.01	19.0	長崎	1.02	20.2	神奈川	1.02	19.7	福井	1.15	15.3	鳥取	1.14	16.7	愛媛	1.13	16.3
香川	50	愛知	45	大阪	12	三重	10	富山	81	愛知	73	京都	129	和歌山	106	香川	271	青森	297	高知	1.01	19.0	愛媛	1.01	20.1	高知	1.01	19.7	愛媛	1.15	15.3	愛媛	1.13	16.6	秋田	1.12	16.1
全国	44	鳥取	45	兵庫	12	滋賀	10	大阪	81	静岡	69	山梨	128	福井	103	広島	271	香川	294	愛媛	1.01	19.0	高知	1.00	20.0	静岡	1.01	19.7	広島	1.12	14.9	富山	1.09	16.0	広島	1.11	15.9
静岡	44	青森	44	愛媛	12	京都	10	山口	81	島根	68	青森	124	香川	102	大阪	266	福島	287	静岡	1.00	18.9	静岡	1.00	20.0	愛媛	1.01	19.6	富山	1.10	14.6	秋田	1.09	15.9	福井	1.10	15.9
福井	43	滋賀	44	宮城	11	大阪	10	島根	80	京都	67	新潟	123	秋田	100	鳥取	264	岡山	292	福井	1.00	18.8	北海道	1.00	20.0	岩手	1.01	19.6	秋田	1.09	14.5	広島	1.08	15.9	富山	1.08	15.5
宮城	42	京都	44	群馬	11	広島	10	新潟	76	兵庫	67	和歌山	123	静岡	99	岡山	262	鳥取	287	全国	1.00	18.8	全国	1.00	19.9	滋賀	1.01	19.5	大阪	1.03	13.8	大阪	1.05	15.3	大阪	1.04	15.0
神奈川	42	長野	43	三重	11	全国	9	長野	76	北海道	64	香川	121	鳥取	99	全国	260	広島	285	石川	1.00	18.8	滋賀	1.00	19.9	和歌山	1.01	19.5	京都	1.03	13.7	京都	1.03	15.2	山形	1.03	14.8
滋賀	42	全国	42	鳥取	11	秋田	9	香川	76	香川	64	秋田	119	岡山	99	福島	260	奈良	277	三重	1.00	18.7	和歌山	1.00	19.9	全国	1.00	19.4	山形	1.03	13.7	山形	1.02	15.0	岩手	1.02	14.7
秋田	41	福島	42	島根	11	茨城	9	兵庫	75	青森	63	長野	118	全国	98	山梨	258	全国	279	徳島	1.00	18.7	山形	0.99	19.7	徳島	1.00	19.4	兵庫	1.02	13.6	和歌山	1.02	14.9	和歌山	1.01	14.6
茨城	41	広島	42	広島	11	栃木	9	全国	68	沖縄	63	静岡	117	山形	98	奈良	256	山口	282	青森	0.99	18.7	徳島	0.99	19.7	北海道	1.00	19.4	滋賀	1.01	13.5	兵庫	1.02	14.9	兵庫	1.01	14.6
石川	41	山口	41	熊本	11	新潟	9	長崎	67	新潟	62	広島	116	新潟	97	長野	252	大阪	274	北海道	0.99	18.7	秋田	0.99	19.7	秋田	1.00	19.4	岩手	1.01	13.5	滋賀	1.02	14.9	京都	1.01	14.6
京都	41	佐賀	41	岩手	10	富山	9	熊本	67	全国	59	全国	115	広島	97	京都	251	宮城	271	山梨	0.99	18.7	青森	0.99	19.7	青森	0.99	19.3	全国	1.00	13.3	三重	1.01	14.8	全国	1.00	14.4
島根	41	北海道	40	神奈川	10	石川	9	滋賀	65	三重	58	大阪	115	大阪	96	山口	249	埼玉	269	滋賀	0.99	18.6	福井	0.99	19.7	山形	0.99	19.3	和歌山	1.00	13.3	岩手	1.00	14.7	三重	1.00	14.4
岡山	40	栃木	40	山梨	10	宮崎	9	岡山	63	福井	57	奈良	114	島根	94	岐阜	248	兵庫	266	福岡	0.98	18.5	岩手	0.98	19.6	石川	0.99	19.2	新潟	0.99	13.2	全国	1.00	14.7	滋賀	0.99	14.3
熊本	40	和歌山	39	静岡	10	沖縄	9	京都	62	山口	56	大分	114	奈良	93	兵庫	248	島根	263	山形	0.98	18.5	石川	0.98	19.6	宮崎	0.98	19.1	三重	0.99	13.1	新潟	0.98	14.3	宮城	0.99	14.3
佐賀	39	鹿児島	39	滋賀	10	岩手	8	石川	60	群馬	55	山形	108	三重	92	岩手	245	長野	270	秋田	0.98	18.5	宮崎	0.98	19.5	奈良	0.98	19.1	宮城	0.97	12.9	宮城	0.98	14.3	新潟	0.99	14.2
大阪	38	島根	38	岡山	10	福島	8	奈良	59	秋田	53	兵庫	106	京都	90	埼玉	245	岐阜	268	福島	0.98	18.4	山梨	0.98	19.5	福井	0.98	19.0	奈良	0.96	12.8	奈良	0.97	14.2	奈良	0.96	13.8
鳥取	38	茨城	36	山口	10	神奈川	8	北海道	58	富山	53	栃木	105	兵庫	90	愛知	243	山形	264	岩手	0.98	18.4	奈良	0.97	19.4	鳥取	0.98	19.0	福島	0.95	12.7	福島	0.97	14.2	群馬	0.96	13.8
岩手	37	大阪	36	佐賀	10	山梨	8	山梨	58	山梨	51	岡山	104	福島	88	富山	241	岩手	273	鳥取	0.98	18.4	沖縄	0.97	19.4	福島	0.97	18.9	長野	0.95	12.6	長野	0.95	14.0	福島	0.95	13.8
福岡	37	福岡	36	山形	9	静岡	8	岐阜	58	長崎	49	福島	100	茨城	88	宮城	238	千葉	258	宮崎	0.97	18.3	福島	0.97	19.4	山梨	0.97	18.9	群馬	0.94	12.5	山梨	0.95	14.0	長野	0.95	13.7
大分	37	岡山	34	栃木	9	愛知	8	埼玉	57	石川	48	群馬	99	長野	88	千葉	238	京都	264	埼玉	0.97	18.3	埼玉	0.97	19.4	愛知	0.97	18.9	山梨	0.94	12.5	群馬	0.95	13.9	山梨	0.94	13.5
沖縄	37	岩手	32	千葉	9	鳥取	8	宮城	56	宮城	47	埼玉	96	埼玉	87	山形	235	愛知	256	奈良	0.97	18.3	愛知	0.97	19.4	長野	0.97	18.8	岐阜	0.93	12.4	青森	0.93	13.6	青森	0.93	13.5
群馬	34	埼玉	32	東京	9	熊本	8	福井	55	大阪	43	三重	96	千葉	81	島根	233	富山	252	愛知	0.97	18.2	栃木	0.97	19.3												

医療費（後期高齢者）																	
地域差指数は全国を1とした場合の指数・1人当たり医療費は年齢調整後																	
外来					入院												
地域差指数	一人当たり医療費(万円)	地域差指数	一人当たり医療費(万円)	地域差指数	一人当たり医療費(万円)	地域差指数	一人当たり医療費(万円)	地域差指数	一人当たり医療費(万円)								
H28		R01		R02		H28		R01									
広島	1.13	48.3	大阪	1.12	47.7	大阪	1.12	45.7	高知	1.46	66.8	高知	1.46	69.5	高知	1.49	68.1
大阪	1.12	48.0	広島	1.10	47.1	広島	1.10	45.1	福岡	1.37	62.7	福岡	1.35	64.1	鹿児島	1.36	62.1
兵庫	1.08	46.0	兵庫	1.08	46.1	香川	1.09	44.5	沖縄	1.33	61.0	鹿児島	1.34	63.5	福岡	1.35	62.0
香川	1.07	45.9	香川	1.08	46.0	兵庫	1.08	44.0	長崎	1.30	59.7	沖縄	1.29	61.2	長崎	1.30	59.4
東京	1.07	45.8	東京	1.07	45.8	東京	1.07	43.8	鹿児島	1.29	59.2	長崎	1.28	61.0	沖縄	1.29	58.9
佐賀	1.07	45.7	佐賀	1.06	45.1	佐賀	1.06	43.2	北海道	1.28	58.5	北海道	1.26	60.0	熊本	1.28	58.5
福岡	1.05	45.0	福岡	1.05	44.6	京都	1.04	42.7	熊本	1.27	58.1	熊本	1.26	59.8	大分	1.26	57.9
長崎	1.04	44.5	長崎	1.04	44.2	福岡	1.04	42.3	大分	1.22	56.2	大分	1.25	59.3	北海道	1.25	57.3
愛知	1.03	44.1	愛知	1.03	44.1	長崎	1.04	42.3	佐賀	1.22	56.0	山口	1.21	57.7	佐賀	1.23	56.4
神奈川	1.03	44.0	京都	1.03	44.1	愛知	1.03	42.2	山口	1.22	55.9	佐賀	1.20	57.0	山口	1.22	55.9
京都	1.03	43.8	神奈川	1.03	43.9	神奈川	1.03	42.1	大阪	1.16	53.0	徳島	1.15	54.8	徳島	1.19	54.6
岡山	1.01	43.1	奈良	1.01	43.0	奈良	1.01	41.4	石川	1.15	52.7	大阪	1.15	54.7	大阪	1.16	53.0
大分	1.00	42.9	和歌山	1.00	42.7	徳島	1.01	41.3	京都	1.13	52.0	京都	1.14	54.3	京都	1.15	52.5
和歌山	1.00	42.8	全国	1.00	42.6	和歌山	1.01	41.3	徳島	1.12	51.4	石川	1.14	54.1	石川	1.12	51.3
徳島	1.00	42.7	岐阜	1.00	42.6	愛媛	1.01	41.3	岡山	1.08	49.6	岡山	1.10	52.2	岡山	1.10	50.2
奈良	1.00	42.7	徳島	1.00	42.6	全国	1.00	40.9	広島	1.08	49.4	兵庫	1.08	51.4	広島	1.09	49.9
全国	1.00	42.7	大分	1.00	42.5	大分	1.00	40.9	兵庫	1.07	49.1	広島	1.08	51.1	兵庫	1.07	49.2
北海道	1.00	42.6	愛媛	0.99	42.4	岐阜	1.00	40.9	滋賀	1.04	47.8	富山	1.04	49.6	鳥取	1.06	48.7
岐阜	1.00	42.5	岡山	0.99	42.3	鹿児島	0.99	40.5	福井	1.03	47.4	愛媛	1.04	49.5	愛媛	1.05	48.2
愛媛	0.99	42.2	北海道	0.99	42.3	岡山	0.99	40.5	愛媛	1.03	47.4	福井	1.04	49.1	富山	1.05	48.1
山口	0.98	42.0	鹿児島	0.98	42.0	高知	0.99	40.3	鳥取	1.02	46.6	鳥根	1.03	49.1	鳥根	1.04	47.5
高知	0.98	42.0	熊本	0.98	41.9	北海道	0.98	40.2	富山	1.01	46.2	鳥取	1.03	49.0	福井	1.03	46.9
宮城	0.98	41.9	宮城	0.98	41.9	熊本	0.98	40.1	鳥根	1.01	46.1	滋賀	1.03	48.8	滋賀	1.02	46.6
鹿児島	0.97	41.4	高知	0.98	41.7	宮城	0.98	40.1	全国	1.00	45.8	奈良	1.01	48.1	香川	1.01	46.4
埼玉	0.96	41.2	山口	0.98	41.7	鳥根	0.98	40.0	宮崎	0.99	45.2	香川	1.01	48.0	和歌山	1.01	46.1
熊本	0.96	41.2	埼玉	0.97	41.3	山口	0.98	39.9	香川	0.98	45.1	和歌山	1.01	48.0	全国	1.00	45.8
滋賀	0.96	41.1	静岡	0.96	41.1	静岡	0.97	39.6	奈良	0.98	45.0	全国	1.00	47.5	奈良	1.00	45.7
静岡	0.96	41.1	三重	0.96	41.0	三重	0.97	39.5	和歌山	0.97	44.6	宮崎	0.98	46.5	宮崎	0.97	44.5
宮崎	0.96	40.8	鳥根	0.96	41.0	滋賀	0.96	39.4	東京	0.93	42.8	東京	0.94	44.5	群馬	0.92	42.0
茨城	0.95	40.4	滋賀	0.96	40.9	埼玉	0.96	39.4	群馬	0.93	42.6	群馬	0.91	43.4	東京	0.91	41.9
三重	0.95	40.4	宮崎	0.96	40.9	宮崎	0.96	39.3	埼玉	0.90	41.3	埼玉	0.89	42.3	山梨	0.90	41.1
栃木	0.94	40.3	茨城	0.95	40.6	栃木	0.95	38.8	愛知	0.89	41.0	愛知	0.89	42.1	愛知	0.89	41.0
青森	0.94	40.3	栃木	0.95	40.4	茨城	0.95	38.7	山梨	0.88	40.5	山梨	0.88	42.0	埼玉	0.88	40.5
鳥根	0.94	40.2	青森	0.93	39.9	山梨	0.94	38.2	岐阜	0.86	39.5	三重	0.87	41.5	長野	0.87	40.0
石川	0.94	40.2	石川	0.93	39.8	石川	0.94	38.2	三重	0.86	39.4	千葉	0.87	41.1	三重	0.87	39.8
福島	0.94	40.2	山梨	0.93	39.8	青森	0.93	38.1	千葉	0.86	39.4	神奈川	0.86	40.6	千葉	0.87	39.6
山梨	0.94	40.1	千葉	0.93	39.8	鳥取	0.93	37.9	長野	0.85	39.1	長野	0.85	40.5	山形	0.85	38.8
千葉	0.93	39.9	沖縄	0.93	39.6	千葉	0.93	37.9	神奈川	0.85	39.0	山形	0.85	40.2	宮城	0.84	38.6
福井	0.92	39.1	福島	0.93	39.6	福島	0.92	37.7	福島	0.82	37.8	岐阜	0.84	39.8	神奈川	0.84	38.6
秋田	0.91	38.9	福井	0.92	39.1	長野	0.92	37.7	山形	0.82	37.7	宮城	0.82	39.1	秋田	0.84	38.5
鳥取	0.91	38.8	長野	0.91	39.0	山形	0.92	37.4	茨城	0.82	37.7	栃木	0.82	39.0	岐阜	0.84	38.2
群馬	0.91	38.7	山形	0.91	38.9	秋田	0.91	37.3	宮城	0.82	37.6	福島	0.82	38.8	栃木	0.83	37.8
長野	0.91	38.7	鳥取	0.91	38.7	福井	0.91	37.2	栃木	0.82	37.5	茨城	0.82	38.8	茨城	0.82	37.6
山形	0.90	38.5	秋田	0.91	38.6	沖縄	0.91	37.2	秋田	0.81	37.2	秋田	0.81	38.2	福島	0.82	37.4
沖縄	0.90	38.4	群馬	0.90	38.5	群馬	0.90	36.8	青森	0.80	36.6	静岡	0.79	37.7	青森	0.80	36.7
岩手	0.88	37.5	岩手	0.87	37.2	岩手	0.88	35.9	静岡	0.79	36.4	青森	0.78	37.2	静岡	0.80	36.6
新潟	0.86	36.7	富山	0.86	36.5	富山	0.86	35.2	新潟	0.75	34.5	新潟	0.76	36.2	新潟	0.77	35.5
富山	0.85	36.5	新潟	0.85	36.3	新潟	0.85	34.7	岩手	0.74	33.8	岩手	0.75	35.4	岩手	0.76	34.9

医療費の地域差分析(厚生労働省)

介護給付費					
1号一人当たり 年齢調整後給付額 (万円) ※月額を12か月で推計					
H28	R01	R02			
沖縄	28.1	沖縄	28.7	沖縄	28.6
青森	27.8	大阪	28.5	青森	28.1
大阪	27.3	青森	28.2	大阪	28.0
和歌山	26.8	和歌山	27.1	和歌山	27.2
徳島	25.7	石川	27.1	徳島	26.9
愛媛	25.7	徳島	26.7	愛媛	26.7
石川	25.5	愛媛	26.6	富山	26.5
秋田	25.4	京都	26.5	秋田	26.5
富山	25.3	富山	26.4	石川	26.4
京都	25.2	岡山	26.4	岡山	26.4
岡山	25.2	秋田	26.4	福井	26.3
三重	25.1	群馬	26.2	京都	26.3
福井	24.8	新潟	26.1	新潟	26.3
鳥取	24.8	福井	26.1	群馬	26.1
島根	24.8	三重	26.0	島根	26.1
新潟	24.7	鳥取	25.7	鳥取	26.0
長崎	24.5	島根	25.6	三重	26.0
福岡	24.5	香川	25.5	香川	25.7
広島	24.5	福岡	25.4	岩手	25.3
香川	24.2	岩手	25.3	福岡	25.2
熊本	24.2	滋賀	25.2	福島	25.2
岩手	24.2	全国	25.1	長崎	25.2
群馬	24.2	長崎	25.0	熊本	25.0
佐賀	24.0	岐阜	25.0	滋賀	25.0
兵庫	24.0	福島	25.0	岐阜	24.9
全国	24.0	広島	25.0	鹿児島	24.9
滋賀	23.8	熊本	24.9	全国	24.9
宮崎	23.6	神奈川	24.7	広島	24.9
岐阜	23.6	兵庫	24.7	佐賀	24.8
神奈川	23.6	佐賀	24.7	山形	24.8
愛知	23.5	鹿児島	24.6	大分	24.7
鹿児島	23.4	大分	24.6	宮崎	24.5
福島	23.3	山形	24.5	兵庫	24.5
宮城	23.2	東京	24.5	東京	24.2
東京	23.2	愛知	24.4	神奈川	24.2
奈良	23.1	宮崎	24.4	宮城	24.2
大分	23.1	奈良	24.3	奈良	24.1
山形	23.1	宮城	24.3	愛知	24.1
静岡	22.9	静岡	24.2	静岡	24.1
北海道	22.8	埼玉	24.1	山梨	24.1
埼玉	22.7	山梨	24.0	高知	23.6
山口	22.6	千葉	23.6	山口	23.5
山梨	22.5	北海道	23.5	埼玉	23.5
高知	22.4	山口	23.4	北海道	23.3
千葉	22.3	茨城	23.4	茨城	23.2
長野	22.2	高知	23.4	栃木	23.2
栃木	22.1	栃木	23.3	千葉	23.1
茨城	21.9	長野	22.9	長野	23.1

介護保険 地域包括ケア  
「見える化」システム(厚生労働省)

石川県内保険者の位置を確認(県内保険者R3年度。全国、県;受診率、保健指導実施率、特定保健指導対象者割合、メタボ該当はR3年度、他はR元年度NDBデータ)

順位	取組みの結果								血管を傷つける																
	特定健診受診率				特定保健指導実施率				保健指導対象者割合 メタボ該当・予備群で医療なし		BMI25以上			腹囲 男性:85cm以上 女性:90cm以上			メタボ該当者			HbA1c 5.6以上			HbA1c 6.5以上		
	保険者	対象者(a)	受診者(b)	受診率(b/a)	保険者	対象者(a')	終了者(b')	実施率(b'/a')	保険者		保険者	人数	割合	保険者	人数	割合	保険者	人数	割合	保険者	人数	割合	保険者	人数	割合
1	北國FHD	1,471	1,401	95.2%	七尾市	351	296	84.3%	自動車販売	26.7%	北國新聞	281	36.7	北國新聞	366	47.8	宝達志水町	330	28.1	宝達志水町	847	74.0	宝達志水町	172	15.0
2	けいじゅ	812	743	91.5%	羽咋市	188	151	80.3%	小松マテーレ	25.2%	北陸鉄道	294	32.8	北陸鉄道	407	45.4	輪島市	625	27.6	珠洲市	1,020	72.5	志賀町	231	14.2
3	北陸信用金庫	2,412	2,193	90.9%	加賀市	353	278	78.8%	北國新聞	24.8%	警察共済	413	32.8	宝達志水町	505	43.1	能登町	336	26.5	川北町	234	71.1	輪島市	315	13.9
4	警察共済	1,419	1,261	88.9%	北國FHD	188	135	71.8%	北陸情報産業	21.6%	穴水町	191	32.6	自動車販売	731	42.5	志賀町	436	26.4	志賀町	1,140	70.4	珠洲市	186	13.2
5	市町村職員	9,691	8,597	88.7%	中能登町	156	109	69.9%	北陸鉄道	19.3%	志賀町	523	32.0	輪島市	955	42.1	中能登町	319	26.0	能美市	2,057	68.2	北陸鉄道	113	13.0
6	北陸鉄道	1,049	897	88.4%	警察共済	224	150	67.0%	協会けんぽ	19.2%	中能登町	391	31.9	志賀町	640	40.0	七尾市	796	25.8	中能登町	825	68.0	中能登町	153	12.6
7	津田駒工業	850	782	88.4%	津幡町	216	144	66.7%	市町村職員	18.3%	七尾市	980	31.7	中能登町	490	39.9	北陸鉄道	227	24.6	羽咋市	1,108	67.9	加賀市	439	12.5
8	地方職員共済	3,226	2,844	88.2%	野々市市	302	200	66.2%	警察共済	17.8%	宝達志水町	367	31.3	七尾市	1,227	39.7	羽咋市	404	24.3	能登町	832	66.4	羽咋市	202	12.4
9	公立学校共済	6,850	5,973	87.2%	宝達志水町	132	84	63.6%	北陸信用金庫	17.1%	自動車販売	537	31.2	能登町	493	38.8	かほく市	578	24.2	七尾市	1,994	64.6	後期	6,203	12.4
10	北陸情報産業	9,887	8,428	85.2%	輪島市	225	139	61.8%	全国	17.3%	能登町	389	30.7	かほく市	912	38.2	珠洲市	339	24.0	輪島市	1,453	64.2	能美市	364	12.1
11	北陸電力本部	8,684	7,242	83.4%	能美市	288	175	60.8%	石川県	17.0%	かほく市	724	30.4	津田駒工業	299	38.2	小松市	1,539	23.4	加賀市	2,248	63.9	津幡町	224	11.7
12	北國新聞	936	765	81.7%	北陸鉄道	173	93	53.8%	北陸電力本部	16.4%	輪島市	688	30.3	珠洲市	539	38.2	白山市	1,456	23.3	後期	32,034	63.8	小松市	744	11.4
13	澁谷工業	1,770	1,423	80.4%	内灘町	138	70	50.7%	公立学校共済	15.3%	津幡町	578	30.1	野々市市	1,022	38.1	野々市市	618	23.1	穴水町	372	63.6	野々市市	298	11.2
14	小松マテーレ	982	789	80.3%	かほく市	282	139	49.3%	地方職員共済	14.8%	小松マテーレ	236	29.9	小松マテーレ	297	37.6	北國新聞	176	23.0	内灘町	887	63.2	七尾市	342	11.1
15	自動車販売	2,161	1,720	79.6%	穴水町	60	29	48.3%	澁谷工業	14.3%	北陸情報産業	2,460	29.2	北陸情報産業	3,147	37.3	穴水町	132	22.6	かほく市	1,490	62.5	かほく市	262	11.0
16	協会けんぽ	227,101	144,630	63.7%	小松市	672	318	47.3%	津田駒工業	13.4%	全国	29.0	穴水町	217	37.1	金沢市	4,939	21.8	野々市市	1,656	62.2	穴水町	63	10.8	
17	石川県			60.0%	能登町	124	57	46.0%	北國FHD	13.4%	珠洲市	409	29.0	小松市	2,428	37.0	能美市	665	21.6	北陸鉄道	537	61.9	白山市	643	10.3
18	医師国保	1,529	881	57.6%	白山市	639	292	45.7%	中能登町	12.7%	津田駒工業	226	28.9	警察共済	463	36.7	加賀市	764	21.3	公立学校共済	3,118	60.9	能登町	125	10.0
19	宝達志水町	2,047	1,173	57.3%	志賀町	158	72	45.6%	かほく市	11.8%	けいじゅ	212	28.5	白山市	2,289	36.6	津幡町	401	20.9	津幡町	1,163	60.7	金沢市	2,260	10.0
20	全国			56.2%	けいじゅ	80	33	41.3%	七尾市	11.4%	協会けんぽ	41,060	28.4	北陸電力本部	2,631	36.3	内灘町	291	20.7	津田駒工業	444	60.6	内灘町	138	9.8
21	かほく市	4,429	2,385	53.8%	川北町	35	14	40.0%	羽咋市	11.3%	市町村職員	2,411	28.0	羽咋市	602	36.2	自動車販売	342	19.9	白山市	3,669	58.8	北國新聞	59	8.8
22	珠洲市	2,761	1,412	51.1%	北陸電力本部	1,185	474	40.0%	野々市市	11.3%	石川県		27.7	金沢市	8,162	36.0	小松マテーレ	155	19.6	小松市	3,826	58.5	川北町	28	8.5
23	能美市	6,068	3,074	50.7%	地方職員共済	422	141	33.4%	宝達志水町	11.3%	北陸電力本部	2,002	27.6	能美市	1,093	35.6	川北町	64	19.5	石川県		58.4	石川県		8.4
24	川北町	677	329	48.6%	珠洲市	141	45	31.9%	津幡町	11.3%	後期	13,291	26.5	澁谷工業	506	35.6	石川県		17.4	金沢市	12,711	56.1	協会けんぽ	8,672	8.1
25	小松市	13,564	6,570	48.4%	市町村職員	1,572	463	29.5%	けいじゅ	10.8%	羽咋市	441	26.5	津幡町	677	35.3	全国	16.6	北國新聞	368	54.8	津田駒工業	56	7.6	
26	野々市市	5,634	2,679	47.6%	石川県			26.8%	川北町	10.6%	加賀市	950	26.5	加賀市	1,256	35.0	協会けんぽ	22,852	15.8	澁谷工業	717	54.7	自動車販売	130	7.6
27	羽咋市	3,505	1,665	47.5%	全国			24.7%	穴水町	10.3%	白山市	1,650	26.4	内灘町	486	34.5	北陸情報産業	1,331	15.8	自動車販売	915	53.3	北陸電力本部	332	7.3
28	志賀町	3,592	1,651	46.0%	北陸情報産業	1,818	384	21.1%	小松市	10.2%	金沢市	5,935	26.2	北陸信用金庫	755	34.4	北陸電力本部	1,140	15.7	北陸電力本部	2,410	52.8	全国		7.2
29	中能登町	2,732	1,227	44.9%	金沢市	2,248	474	21.1%	白山市	10.2%	北陸信用金庫	566	25.8	協会けんぽ	49,169	34.0	北陸信用金庫	343	15.6	小松マテーレ	385	50.7	警察共済	73	6.7
30	輪島市	5,313	2,268	42.7%	津田駒工業	105	21	20.0%	珠洲市	10.0%	野々市市	689	25.7	全国	33.8	津田駒工業	116	14.8	北陸信用金庫	1,030	50.3	澁谷工業	86	6.6	
31	津幡町	4,510	1,920	42.6%	公立学校共済	913	179	19.6%	輪島市	9.9%	小松市	1,675	25.5	石川県		33.3	警察共済	180	14.3	市町村職員	4,123	50.2	けいじゅ	48	6.5
32	内灘町	3,387	1,408	41.6%	澁谷工業	204	36	17.6%	金沢市	9.9%	内灘町	355	25.2	地方職員共済	908	31.9	澁谷工業	203	14.3	全国	49.2	北陸情報産業	413	5.8	
33	白山市	15,104	6,256	41.4%	協会けんぽ	27,722	4,404	15.9%	加賀市	9.8%	能美市	771	25.1	川北町	104	31.6	市町村職員	1,173	13.6	地方職員共済	1,151	47.3	公立学校共済	285	5.6
34	穴水町	1,446	585	40.5%	北陸信用金庫	374	48	12.8%	内灘町	9.8%	澁谷工業	354	24.9	市町村職員	2,563	29.8	地方職員共済	372	13.1	北國FHD	653	47.0	小松マテーレ	42	5.5
35	能登町	3,175	1,269	40.0%	北國新聞	190	21	11.1%	能登町	9.8%	地方職員共済	691	24.3	北國FHD	373	26.6	公立学校共済	643	10.8	警察共済	492	45.0	北陸信用金庫	111	5.4
36	金沢市	58,903	22,687	38.5%	小松マテーレ	199	21	10.6%	志賀町	9.6%	公立学校共済	1,415	23.7	公立学校共済	1,467	24.6	医師国保	92	10.4	北陸情報産業	3,195	44.7	市町村職員	440	5.4
37	七尾市	8,270	3,089	37.4%	自動車販売	459	40	8.7%	能美市	9.4%	川北町	77	23.4	けいじゅ	156	21.0	けいじゅ	74	10.0	医師国保	364	41.3	地方職員共済	123	5.1
38	加賀市	10,148	3,589	35.4%	医師国保	81	4	4.9%	医師国保	9.2%	北國FHD	312	22.3	医師国保	181	20.5	北國FHD	132	9.4	けいじゅ		-	北國FHD	58	4.2
39	後期	159,261	50,178	31.5%	後期				後期		医師国保	152	17.3	後期			後期			協会けんぽ		-	医師国保	32	3.6

血管を傷つける											動脈硬化要因					血管障害					順位			
拡張期血圧 90以上			拡張期血圧 100以上			収縮期血圧 140以上			収縮期血圧 160以上			LDLコレステロール 160以上			LDLコレステロール 180以上			尿蛋白 +以上				尿蛋白 2+以上		
保険者	人数 <sup>(a)</sup>	割合(r/b)	保険者	人数	割合	保険者	人数	割合	保険者	人数(q)	割合(q/p)	保険者	人数	割合	保険者	人数	割合	保険者	人数	割合		保険者	人数	割合
自動車販売	372	21.6	北國新聞	47	6.1	志賀町	518	31.5	志賀町	112	7.0	北國新聞	110	14.4	全国	4.8	後期	4,868	9.7	北國新聞	28	3.7	1	
小松マテーレ	157	19.9	自動車販売	103	6.0	穴水町	176	30.1	川北町	21	6.4	全国	13.2	北陸信用金庫	100	4.6	自動車販売	141	8.2	後期	1,459	2.9	2	
北陸鉄道	163	18.2	澁谷工業	85	6.0	輪島市	671	29.6	自動車販売	109	6.3	北陸情報産業	1,079	12.8	澁谷工業	63	4.4	輪島市	180	7.9	珠洲市	34	2.4	3
澁谷工業	241	16.9	北陸鉄道	46	5.1	後期	14,747	29.4	かほく市	144	6.0	北陸信用金庫	279	12.7	協会けんぽ	6,396	4.4	小松マテーレ	54	6.8	宝達志水町	28	2.4	4
北國新聞	128	16.7	小松マテーレ	40	5.1	七尾市	874	28.3	北陸鉄道	53	5.9	自動車販売	216	12.6	北陸情報産業	371	4.4	北國新聞	49	6.4	輪島市	48	2.1	5
北陸情報産業	1,329	15.8	北陸情報産業	366	4.3	川北町	89	27.1	七尾市	181	5.9	北陸電力本部	896	12.4	自動車販売	73	4.2	珠洲市	89	6.3	小松マテーレ	16	2.0	6
協会けんぽ	22,461	15.5	協会けんぽ	6,085	4.2	小松市	1,770	26.9	後期	2,861	5.7	協会けんぽ	17,642	12.2	市町村職員	339	3.9	宝達志水町	73	6.2	自動車販売	34	2.0	7
北陸電力本部	1,086	15.0	公立学校共済	213	3.6	中能登町	322	26.2	輪島市	129	5.7	澁谷工業	172	12.1	北陸電力本部	282	3.9	野々市市	158	5.9	穴水町	11	1.9	8
北陸信用金庫	311	14.2	石川県	3.5	自動車販売	450	26.2	中能登町	62	5.1	市町村職員	978	11.4	公立学校共済	231	3.9	川北町	19	5.8	志賀町	27	1.7	9	
石川県	13.7	市町村職員	273	3.2	かほく市	617	25.9	小松市	323	4.9	警察共済	142	11.3	石川県	3.7	白山市	349	5.6	かほく市	40	1.7	10		
市町村職員	1,166	13.6	全国	3.1	津幡町	495	25.8	津幡町	90	4.7	公立学校共済	652	10.9	津田駒工業	28	3.6	かほく市	133	5.6	加賀市	58	1.6	11	
津田駒工業	104	13.3	北陸信用金庫	66	3.0	白山市	1,573	25.1	宝達志水町	53	4.5	石川県	10.8	北國新聞	26	3.4	能登町	70	5.5	金沢市	350	1.5	12	
全国	12.7	北陸電力本部	216	3.0	北陸鉄道	217	24.2	加賀市	159	4.4	北國FHD	150	10.7	地方職員共済	96	3.4	小松市	353	5.4	川北町	5	1.5	13	
警察共済	157	12.5	川北町	9	2.7	加賀市	851	23.7	能登町	55	4.3	津田駒工業	83	10.6	川北町	11	3.3	金沢市	1,203	5.3	津幡町	29	1.5	14
地方職員共済	348	12.2	北國FHD	37	2.6	内灘町	331	23.5	能美市	129	4.2	地方職員共済	301	10.6	警察共済	41	3.3	志賀町	84	5.2	能登町	19	1.5	15
北國FHD	170	12.1	警察共済	33	2.6	能登町	291	22.9	白山市	262	4.2	小松マテーレ	83	10.5	北國FHD	45	3.2	七尾市	156	5.1	北陸鉄道	13	1.4	16
公立学校共済	705	11.8	地方職員共済	72	2.5	羽咋市	381	22.9	金沢市	940	4.1	けいじゅ	75	10.1	津幡町	58	3.0	内灘町	67	4.8	内灘町	20	1.4	17
七尾市	355	11.5	津田駒工業	19	2.4	小松マテーレ	180	22.8	穴水町	24	4.1	津幡町	192	10.0	加賀市	108	3.0	加賀市	167	4.7	能美市	44	1.4	18
けいじゅ	84	11.3	内灘町	33	2.3	宝達志水町	266	22.7	小松マテーレ	31	3.9	川北町	32	9.7	小松マテーレ	23	2.9	羽咋市	77	4.6	七尾市	43	1.4	19
小松市	731	11.1	小松市	145	2.2	能美市	682	22.2	内灘町	54	3.8	医師国保	78	8.9	穴水町	17	2.9	能美市	138	4.5	中能登町	17	1.4	20
川北町	36	10.9	志賀町	37	2.1	金沢市	4,889	21.5	羽咋市	61	3.7	加賀市	312	8.7	能美市	89	2.9	石川県	4.4	小松市	88	1.3	21	
津幡町	205	10.7	七尾市	66	2.1	珠洲市	293	20.8	協会けんぽ	5,267	3.6	金沢市	1,893	8.3	北陸鉄道	24	2.7	中能登町	54	4.4	野々市市	33	1.2	22
輪島市	242	10.7	かほく市	50	2.1	野々市市	503	18.8	珠洲市	48	3.4	内灘町	116	8.2	宝達志水町	31	2.6	津幡町	84	4.4	白山市	74	1.2	23
穴水町	62	10.6	羽咋市	34	2.0	協会けんぽ	26,402	18.3	北國新聞	26	3.4	能美市	252	8.2	金沢市	568	2.5	穴水町	25	4.3	羽咋市	19	1.1	24
内灘町	148	10.5	珠洲市	27	1.9	石川県	18.1	石川県	3.3	北陸鉄道	73	8.1	医師国保	22	2.5	協会けんぽ	6,096	4.2	石川県	1.1	1.1	25		
かほく市	244	10.2	輪島市	43	1.9	全国	17.2	全国	3.3	かほく市	190	8.0	野々市市	66	2.5	北陸鉄道	35	3.9	協会けんぽ	1,550	1.1	26		
中能登町	124	10.1	金沢市	425	1.9	けいじゅ	126	17.0	澁谷工業	45	3.2	宝達志水町	92	7.8	羽咋市	41	2.5	全国	3.7	全国	1.0	27		
志賀町	166	9.7	能登町	23	1.8	澁谷工業	230	16.2	野々市市	78	2.9	小松市	501	7.6	けいじゅ	18	2.4	北國FHD	49	3.5	北國FHD	13	0.9	28
金沢市	2,182	9.6	中能登町	22	1.8	津田駒工業	119	15.2	北陸信用金庫	59	2.7	中能登町	89	7.3	中能登町	28	2.3	医師国保	30	3.4	北陸信用金庫	20	0.9	29
加賀市	341	9.5	加賀市	63	1.8	北國新聞	116	15.2	公立学校共済	156	2.6	白山市	452	7.2	かほく市	54	2.3	北陸電力本部	242	3.3	北陸電力本部	62	0.9	30
羽咋市	158	9.5	能美市	51	1.7	北陸信用金庫	330	15.0	北陸情報産業	215	2.6	羽咋市	120	7.2	志賀町	38	2.2	北陸情報産業	259	3.1	津田駒工業	6	0.8	31
能美市	292	9.5	宝達志水町	19	1.6	北陸情報産業	1,261	15.0	市町村職員	219	2.5	野々市市	193	7.2	白山市	133	2.1	地方職員共済	85	3.0	北陸情報産業	63	0.7	32
医師国保	81	9.2	津幡町	30	1.6	公立学校共済	870	14.6	医師国保	18	2.0	穴水町	42	7.2	小松市	136	2.1	けいじゅ	22	3.0	警察共済	9	0.7	33
白山市	563	9.0	野々市市	41	1.5	北陸電力本部	1,044	14.4	津田駒工業	15	1.9	珠洲市	100	7.1	内灘町	29	2.1	警察共済	35	2.8	澁谷工業	10	0.7	34
宝達志水町	88	7.5	白山市	88	1.4	市町村職員	1,185	13.8	北國FHD	26	1.9	輪島市	160	7.1	能登町	25	2.0	北陸信用金庫	56	2.6	公立学校共済	38	0.6	35
野々市市	199	7.4	医師国保	12	1.4	地方職員共済	318	11.2	地方職員共済	50	1.8	七尾市	212	6.9	七尾市	59	1.9	市町村職員	211	2.5	市町村職員	49	0.6	36
珠洲市	103	7.3	けいじゅ	9	1.2	医師国保	96	10.9	北陸電力本部	126	1.7	志賀町	114	6.7	輪島市	43	1.9	津田駒工業	17	2.2	地方職員共済	16	0.6	37
能登町	90	7.1	穴水町	7	1.2	警察共済	126	10.0	警察共済	18	1.4	能登町	77	6.1	珠洲市	26	1.8	公立学校共済	126	2.1	けいじゅ	4	0.5	38
後期	2,573	5.1	後期	385	0.8	北國FHD	127	9.1	けいじゅ	9	1.2	後期	1,898	3.8	後期	539	1.1	澁谷工業	29	2.0	医師国保	4	0.5	39

令和3年度 質問票

順位	1		2		3		4		7		8		10		9		11		13		14		15	
	喫煙		20歳時体重から1kg以上増加		1回30分以上の運動習慣なし		1日1時間以上運動なし		食べる速度 速い		週3回以上就寝前夕		週3回以上朝食を抜く		3食以外間食 毎日		飲酒 毎日		睡眠不足		改善意欲 あり		保健指導利用しない	
1	珠州市	34.7	珠州市	57.0	けいじゅ	84.3	北陸信用金庫	81.0	公立学校共済	45.6	北陸鉄道	44.5	自動車販売	21.0	けいじゅ	60.7	自動車販売	33.8	小松マテーレ	56.4	北陸鉄道	78.9	医師国保	80.2
2	北陸鉄道	33.9	警察共済	57.0	自動車販売	83.3	北陸情報産業	74.2	小松マテーレ	42.2	小松マテーレ	38.8	協会けんぽ	19.4	白山市	47.0	北陸鉄道	31.1	自動車販売	44.3	金沢市	44.5	小松マテーレ	79.0
3	自動車販売	33.6	北陸鉄道	44.4	北陸信用金庫	81.7	澁谷工業	73.4	市町村職員	41.1	公立学校共済	34.5	北陸鉄道	18.2	医師国保	31.1	輪島市	30.4	北陸鉄道	42.2	輪島市	44.3	北陸電力	79.0
4	津田駒工業	27.9	北陸情報産業	43.3	北陸情報産業	81.2	北陸電力	72.2	北陸信用金庫	38.0	地方職員共済	31.0	北陸情報産業	18.2	市町村職員	30.7	川北町	29.9	北陸情報産業	39.2	北陸信用金庫	42.8	けいじゅ	76.9
5	協会けんぽ	26.7	小松マテーレ	41.9	協会けんぽ	80.9	自動車販売	70.3	けいじゅ	36.1	自動車販売	29.6	けいじゅ	17.7	北國FHD	29.4	志賀町	28.6	北陸信用金庫	37.5	自動車販売	41.9	宝達志水町	73.6
6	小松マテーレ	26.4	津田駒工業	41.7	市町村職員	80.3	地方職員共済	70.0	地方職員共済	34.4	市町村職員	29.2	小松マテーレ	15.3	公立学校共済	27.2	津田駒工業	28.6	市町村職員	37.1	白山市	37.5	志賀町	73.4
7	北陸電力	25.7	自動車販売	39.8	澁谷工業	80.0	北國FHD	66.0	自動車販売	34.4	協会けんぽ	27.3	地方職員共済	14.4	地方職員共済	26.8	北陸信用金庫	27.6	津田駒工業	36.9	川北町	36.8	津田駒工業	73.4
8	澁谷工業	22.7	北陸電力	39.0	公立学校共済	78.0	市町村職員	65.4	北陸鉄道	33.9	北陸情報産業	26.9	市町村職員	14.2	川北町	25.9	能登町	27.1	協会けんぽ	36.4	市町村職員	36.6	能美市	72.1
9	北陸情報産業	21.0	協会けんぽ	37.7	津田駒工業	77.6	津幡町	63.0	北國FHD	33.5	けいじゅ	25.2	澁谷工業	14.1	中能登町	25.8	穴水町	27.0	北陸電力	36.3	医師国保	36.4	能登町	70.6
10	北陸信用金庫	18.8	輪島市	37.6	北國FHD	77.1	けいじゅ	62.5	津田駒工業	33.4	澁谷工業	24.4	北國FHD	11.7	北陸電力	25.3	野々市市	26.8	澁谷工業	35.5	公立学校共済	36.0	七尾市	70.5
11	警察共済	16.7	北陸信用金庫	37.0	医師国保	76.8	医師国保	61.3	北陸情報産業	33.0	北陸電力	23.8	北陸信用金庫	11.7	北陸信用金庫	24.4	澁谷工業	26.4	けいじゅ	34.2	能美市	35.4	内灘町	70.0
12	市町村職員	14.9	白山市	36.2	白山市	72.2	協会けんぽ	59.8	金沢市	32.4	北陸信用金庫	23.7	医師国保	11.6	能美市	23.6	加賀市	26.1	公立学校共済	32.5	協会けんぽ	35.3	市町村職員	70.0
13	北國FHD	14.7	澁谷工業	36.2	宝達志水町	66.9	津田駒工業	57.5	川北町	32.3	能登町	23.4	津田駒工業	11.1	金沢市	23.0	珠州市	26.0	地方職員共済	31.4	北陸情報産業	34.7	珠州市	69.8
14	内灘町	14.4	志賀町	36.0	輪島市	64.5	小松マテーレ	55.4	能美市	31.8	津田駒工業	21.0	加賀市	10.4	野々市市	22.6	警察共済	26.0	北國FHD	27.7	能登町	33.4	警察共済	69.8
15	加賀市	14.3	中能登町	36.0	羽咋市	64.4	七尾市	55.0	白山市	31.7	輪島市	19.7	北陸電力	10.1	津幡町	22.6	金沢市	25.6	津幡町	26.0	地方職員共済	32.8	輪島市	69.7
16	穴水町	14.1	能登町	36.0	志賀町	64.0	羽咋市	53.2	北陸電力	31.5	志賀町	19.6	金沢市	9.9	小松マテーレ	22.6	かほく市	25.6	白山市	25.0	澁谷工業	32.3	かほく市	69.7
17	津幡町	13.6	津幡町	35.1	能登町	64.0	かほく市	52.6	協会けんぽ	31.3	羽咋市	19.5	野々市市	9.9	協会けんぽ	22.6	白山市	25.6	内灘町	24.8	津田駒工業	31.7	協会けんぽ	69.6
18	野々市市	13.4	市町村職員	35.1	加賀市	61.9	加賀市	52.2	医師国保	30.5	七尾市	19.3	内灘町	9.9	小松市	22.4	北陸電力	25.6	医師国保	24.5	加賀市	30.8	羽咋市	69.4
19	輪島市	13.2	内灘町	34.9	中能登町	61.5	野々市市	52.1	輪島市	30.1	中能登町	19.1	羽咋市	9.6	北陸情報産業	21.9	内灘町	25.5	野々市市	24.2	北國FHD	30.7	中能登町	69.4
20	川北町	12.9	穴水町	34.9	小松市	60.5	白山市	51.0	能登町	29.7	医師国保	19.0	珠州市	8.9	七尾市	21.8	協会けんぽ	25.5	かほく市	23.6	穴水町	29.0	北陸情報産業	69.2
21	羽咋市	12.8	七尾市	34.7	かほく市	60.3	公立学校共済	50.9	珠州市	29.3	かほく市	18.9	警察共済	8.9	津田駒工業	21.6	七尾市	25.1	中能登町	23.6	小松マテーレ	28.4	野々市市	68.9
22	志賀町	12.8	北國FHD	34.6	野々市市	59.1	穴水町	50.5	警察共済	29.3	穴水町	18.8	公立学校共済	8.6	澁谷工業	21.5	宝達志水町	24.5	能美市	23.3	津幡町	27.4	自動車販売	68.6
23	能登町	12.8	かほく市	34.0	穴水町	59.1	志賀町	50.3	小松市	29.1	白山市	18.5	小松市	8.4	羽咋市	21.4	津幡町	24.2	輪島市	23.2	七尾市	26.4	津幡町	68.2
24	けいじゅ	12.7	宝達志水町	34.0	金沢市	57.3	小松市	48.0	かほく市	29.1	野々市市	18.5	白山市	8.4	内灘町	21.3	小松市	23.9	羽咋市	23.1	中能登町	25.8	金沢市	68.0
25	地方職員共済	12.6	地方職員共済	33.8	珠州市	57.0	中能登町	46.1	内灘町	28.8	北國FHD	18.4	津幡町	8.4	珠州市	20.6	北陸情報産業	23.7	珠州市	22.6	小松市	25.4	加賀市	67.6
26	かほく市	12.5	公立学校共済	33.6	警察共済	57.0	宝達志水町	45.4	羽咋市	28.5	小松市	17.8	川北町	8.3	警察共済	20.6	中能登町	23.4	警察共済	22.6	かほく市	25.4	公立学校共済	67.6
27	小松市	12.0	加賀市	33.5	川北町	56.5	金沢市	44.9	穴水町	28.1	川北町	17.7	能美市	7.8	かほく市	20.2	地方職員共済	23.4	能登町	22.5	けいじゅ	25.3	白山市	67.4
28	宝達志水町	11.9	金沢市	33.1	能美市	56.1	輪島市	40.4	加賀市	28.0	津幡町	17.6	輪島市	7.5	輪島市	19.6	小松マテーレ	23.3	加賀市	22.1	志賀町	24.3	地方職員共済	66.6
29	金沢市	11.8	小松市	32.9	内灘町	41.9	能美市	36.4	志賀町	27.6	珠州市	17.2	かほく市	7.3	加賀市	19.1	羽咋市	22.6	金沢市	22.0	宝達志水町	24.2	小松市	66.2
30	白山市	11.5	羽咋市	32.8	七尾市	38.3	珠州市	34.7	津幡町	27.3	警察共済	17.2	七尾市	6.5	能登町	19.1	能美市	21.3	小松市	21.8	珠州市	22.8	澁谷工業	65.3
31	七尾市	11.1	野々市市	32.4	津幡町	37.3	警察共済	34.7	野々市市	26.9	金沢市	17.0	宝達志水町	6.3	自動車販売	18.6	市町村職員	21.2	七尾市	21.7	警察共済	22.8	穴水町	64.5
32	公立学校共済	9.1	川北町	32.0	北陸鉄道	23.7	内灘町	31.3	七尾市	26.8	内灘町	16.6	穴水町	6.2	宝達志水町	18.2	医師国保	20.6	志賀町	21.3	内灘町	22.5	川北町	63.8
33	中能登町	9.0	能美市	30.4	小松マテーレ	23.2	能登町	28.9	中能登町	25.0	加賀市	16.1	能登町	6.1	志賀町	17.7	公立学校共済	20.2	宝達志水町	19.8	羽咋市	17.6	北陸鉄道	62.9
34	能美市	8.9	けいじゅ	29.5	北陸電力	22.5	川北町	25.4	澁谷工業	24.7	宝達志水町	15.6	志賀町	5.9	穴水町	17.5	北國FHD	19.8	川北町	18.1	北陸電力	12.8	北陸信用金庫	59.4
35	医師国保	5.3	医師国保	23.9	地方職員共済	21.6	北陸鉄道	23.2	宝達志水町	20.9	能美市	15.4	中能登町	5.9	北陸鉄道	8.2	けいじゅ	9.5	穴水町	17.5	野々市市	8.4	北國FHD	48.6

①特定健診受診率・特定保健指導実施率・特定保健指導対象者の割合の推移（平成23年度、平成28年度、令和元年度、令和3年度）

R5.6.12

	健診受診率															保健指導率															特定保健指導対象者の割合					
	H23			H28（初期値）			R1（中間評価）			R2(暫定値)			R3(暫定値)			H23			H28（初期値）			R1（中間評価）			R2(暫定値)			R3(暫定値)			H23	H28	R1	R2	R3	
	対象者	受診者	受診率	対象者	受診者	受診率	対象者	受診者	受診率	対象者	受診者	受診率	対象者	受診者	受診率	対象者	修了者数	実施率	対象者	修了者数	実施率	対象者	修了者数	実施率	対象者	修了者数	実施率	対象者	修了者数	実施率	割合	割合	割合	割合	割合	
市町国保	金 沢 市	70,816	23,409	33.1	67,396	25,532	37.9	61,148	24,850	40.6	60,794	21,549	35.4	58,903	22,687	38.5	2,524	432	17.1	2,642	792	30.0	2,440	801	32.8	2,181	447	20.5	2,248	474	21.1	10.8	10.3	9.8	10.1	9.9
	小 松 市	18,133	8,183	45.1	16,309	8,094	49.6	14,284	7,615	53.3	14,061	6,471	46.0	13,564	6,570	48.4	923	414	44.9	803	567	70.6	783	408	52.1	626	289	46.2	672	318	47.3	11.3	9.9	10.3	9.7	10.2
	七 尾 市	10,917	4,963	45.5	9,633	4,484	46.5	8,773	3,740	42.6	8,633	3,065	35.5	8,270	3,089	37.4	671	386	57.5	511	372	72.8	416	314	75.5	338	292	86.4	351	296	84.3	13.5	11.4	11.1	11.0	11.4
	加 賀 市	14,103	5,610	39.8	11,939	5,040	42.2	10,610	4,411	41.6	10,503	3,910	37.2	10,148	3,589	35.4	631	264	41.8	421	362	86.0	357	268	75.1	381	312	81.9	353	278	78.8	11.2	8.4	8.1	9.7	9.8
	輪 島 市	7,517	2,496	33.2	6,390	2,770	43.3	5,643	2,636	46.7	5,542	2,304	41.6	5,313	2,268	42.7	343	153	44.6	320	162	50.6	216	109	50.5	224	140	62.5	225	139	61.8	13.7	11.6	8.2	9.7	9.9
	珠 洲 市	3,812	1,540	40.4	3,310	1,744	52.7	2,978	1,631	54.8	2,923	1,509	51.6	2,761	1,412	51.1	235	31	13.2	173	114	65.9	157	96	61.1	138	62	44.9	141	45	31.9	15.3	9.9	9.6	9.1	10.0
	羽 咋 市	4,601	1,925	41.8	4,245	2,107	49.6	3,744	2,026	54.1	3,663	1,738	47.4	3,505	1,665	47.5	295	218	73.9	236	193	81.8	257	223	86.8	198	172	86.9	188	151	80.3	15.3	11.2	12.7	11.4	11.3
	か ほ く 市	5,442	2,400	44.1	5,047	2,549	50.5	4,625	2,587	55.9	4,649	2,232	48.0	4,429	2,385	53.8	245	90	36.7	276	151	54.7	293	191	65.2	266	162	60.9	282	139	49.3	10.2	10.8	11.3	11.9	11.8
	白 山 市	16,961	7,945	46.8	16,794	8,782	52.3	15,435	8,343	54.1	15,440	7,096	46.0	15,104	6,256	41.4	893	275	30.8	890	656	73.7	821	499	60.8	740	370	50.0	639	292	45.7	11.2	10.1	9.8	10.4	10.2
	能 美 市	7,464	3,827	51.3	7,121	3,813	53.5	6,326	3,561	56.3	6,313	2,432	38.5	6,068	3,074	50.7	366	220	60.1	338	216	63.9	321	227	70.7	180	128	71.1	288	175	60.8	9.6	8.9	9.0	7.4	9.4
	川 北 町	735	360	49.0	773	409	52.9	713	379	53.2	701	266	37.9	677	329	48.6	44	14	31.8	40	18	45.0	44	21	47.7	26	12	46.2	35	14	40.0	12.2	9.8	11.6	9.8	10.6
	野 々 市 市	6,330	2,905	45.9	6,160	3,432	55.7	5,747	3,153	54.9	5,809	2,643	45.5	5,634	2,679	47.6	345	200	58.0	351	237	67.5	354	239	67.5	292	154	52.7	302	200	66.2	11.9	10.2	11.2	11.0	11.3
	津 幡 町	4,854	1,890	38.9	4,816	2,180	45.3	4,492	2,178	48.5	4,520	1,599	35.4	4,510	1,920	42.6	228	116	50.9	248	151	60.9	246	182	74.0	168	61	36.3	216	144	66.7	12.1	11.4	11.3	10.5	11.3
	内 灘 町	4,116	1,836	44.6	3,890	1,942	49.9	3,431	1,833	53.4	3,439	1,455	42.3	3,387	1,408	41.6	206	81	39.3	200	141	70.5	168	125	74.4	117	63	53.8	138	70	50.7	11.2	10.3	9.2	8.0	9.8
	志 賀 町	4,771	2,375	49.8	4,231	2,445	57.8	3,810	2,113	55.5	3,771	1,861	49.4	3,592	1,651	46.0	179	111	62.0	238	164	68.9	203	127	62.6	162	102	63.0	158	72	45.6	7.5	9.7	9.6	8.7	9.6
	宝 達 志 水 町	2,498	1,364	54.6	2,341	1,393	59.5	2,171	1,303	60.0	2,142	1,243	58.0	2,047	1,173	57.3	164	90	54.9	156	128	82.1	156	114	73.1	141	94	66.7	132	84	63.6	12.0	11.2	12.0	11.3	11.3
中 能 登 町	3,583	1,498	41.8	3,226	1,615	50.1	2,884	1,408	48.8	2,849	1,201	42.2	2,732	1,227	44.9	216	86	39.8	209	131	62.7	186	136	73.1	150	83	55.3	156	109	69.9	14.4	12.9	13.2	12.5	12.7	
穴 水 町	2,061	673	32.7	1,716	757	44.1	1,534	707	46.1	1,499	633	42.2	1,446	585	40.5	80	31	38.8	85	63	74.1	72	52	72.2	59	29	49.2	60	29	48.3	11.9	11.2	10.2	9.3	10.3	
能 登 町	4,392	1,761	40.1	3,765	1,613	42.8	3,342	1,579	47.2	3,296	1,273	38.6	3,175	1,269	40.0	249	82	32.9	186	110	59.1	155	98	63.2	109	60	55.0	124	57	46.0	14.1	11.5	9.8	8.6	9.8	
市町国保 計	193,106	76,960	39.9	179,102	80,701	45.1	161,690	76,053	47.0	160,547	64,480	40.2	155,265	65,236	42.0	8,837	3,294	37.3	8,323	4,728	56.8	7,645	4,230	55.3	6,496	3,032	46.7	6,708	3,086	46.0	11.5	10.3	10.1	10.1	10.3	
石川県医師国保組合	1,604	819	51.1	1,684	973	57.8	1,591	925	58.1	1,557	878	56.4	1,529	881	57.6	97	2	2.1	72	2	2.8	101	2	2.0	91	2	2.2	81	4	4.9	11.8	7.4	10.9	10.4	9.2	
共 済 組 合	地方職員共済組合県支部			3,499	2,902	82.9	3,341	2,900	86.8	3,245	2,786	85.9	3,226	2,844	88.2	533	58	18.8	483	115	26.1	449	137	30.5	450	154	34.2	422	141	33.4		16.6	15.5	16.2	14.8	
	公立学校共済組合石川支部	8,520	7,236	84.9	7,558	6,703	88.7	6,895	6,120	88.8	7,024	5,498	78.3	6,850	5,973	87.2	1,399	189	13.5	1,184	136	11.5	1,006			881	197	22.4	913	179	19.6	19.3	17.7	16.4	16.0	15.3
	警察共済組合県支部	2,065	1,655	80.1	1,613	1,355	84.0	1,448	1,255	86.7	1,432	1,245	86.9	1,419	1,261	88.9	360	161	46.1	260	128	56.5	217	123	56.7	221	117	52.9	224	150	67.0	21.8	19.2	17.3	17.8	17.8
	石川県市町村職員共済組合	7,426	5,687	76.6	9,791	8,096	82.7	9,611	8,000	83.2	9,552	8,114	84.9	9,691	8,597	88.7	1,199	298	15.3	1,605	187	11.5	1,545	328	21.2	1,671	354	21.2	1,572	463	29.5	21.1	19.8	19.3	20.6	18.3
共済組合 計	18,011	14,578	80.9	22,461	19,056	84.8	21,295	18,275	85.8	21,253	17,643	83.0	21,186	18,675	88.1	3,491	706	20.2	3,532	566	16.0	2,211	588	26.6	3,223	822	25.5	3,131	933	29.8	22.1	18.5	17.6	18.3	16.8	
単 一 健 保	北 國 F H D	1,625	1,350	83.1	1,564	1,426	91.2	1,509	1,409	93.4	1,476	1,362	92.3	1,471	1,401	95.2	225	9	4.0	212	94	44.3	203	149	73.4	178	130	73.0	188	135	71.8	16.7	14.9	14.4	13.1	13.4
	北 陸 鉄 道	1,314	1,047	79.7	1,246	996	79.9	1,128	961	85.2	1,102	922	83.7	1,049	897	85.5	240	14	22.9	197	55	19.8	199			187	109	58.3	173	93	53.8	22.9	19.8	20.7	20.3	19.3
	津 田 駒 工 業	968	756	78.1	870	714	82.1	848	775	91.4	875	767	87.7	850	782	92.0	129	1	0.8	97	6	6.2	110	17	15.5	107	23	21.5	105	21	20.0	17.1	13.6	14.2	14.0	13.4
	小 松 マ テ ー レ	980	795	81.1	1,054	886	84.1	1,072	884	82.5				982	789	80.3	156	32	19.4	186	17	7.5	164						199	21	10.6	19.6	21.0	18.6	#DIV/0!	25.2
	北 國 新 聞													955	744	77.9																			25.5	24.8
	滋 谷 工 業	1,266	982	77.6	1,372	997	72.7	1,603	1,283	80.0	1,670	1,346	80.6	1,770	1,423	80.4	191	14	7.3	176	12	6.8	253	23	9.1	281	26	9.3	204	36	17.6	19.5	17.7	19.7	20.9	14.3
北 陸 電 力 本 部	5,022	4,931	98.2	6,054	5,982	98.8	6,358	6,194	97.4	8,800	7,315	83.1	8,68																							

②メタボ該当者・予備群の割合の推移（平成23年度、平成28年度、令和元年度、令和3年度）

	メタボ該当者										メタボ予備群										メタボ該当者+予備群										
	H23		H28(初期値)		R1(中間評価)		R2(暫定値)		R3(暫定値)		H23		H28(初期値)		R1(中間評価)		R2(暫定値)		R3(暫定値)		H23		H28(初期値)		R1(中間評価)		R2(暫定値)		R3(暫定値)		
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	
市町国保	金 沢 市	4,053	17.3	4,751	18.6	5,109	20.6	4,919	22.5	4,940	21.8	2,495	10.7	2,720	10.7	2,807	11.3	2,519	11.5	2,511	11.1	6,548	28.0	7,471	29.3	7,916	31.9	7,438	34.5	7,451	32.8
	小 松 市	1,359	16.6	1,548	19.1	1,639	21.5	1,694	24.5	1,540	23.4	848	10.4	801	9.9	761	10.0	700	10.1	708	10.8	2,207	27.0	2,349	29.0	2,400	31.5	2,394	37.0	2,248	34.2
	七 尾 市	966	19.5	951	21.2	850	22.7	836	26.1	796	25.8	561	11.3	460	10.3	392	10.5	306	9.6	342	11.1	1,527	30.8	1,411	31.5	1,242	33.2	1,142	37.3	1,138	36.8
	加 賀 市	1,024	18.3	996	19.8	983	22.3	888	22.7	764	21.3	578	10.3	490	9.7	388	8.8	365	9.3	368	10.3	1,602	28.6	1,486	29.5	1,371	31.1	1,253	32.0	1,132	31.5
	輪 島 市	476	19.1	594	21.4	672	25.5	620	26.9	625	27.6	260	10.4	314	11.3	294	11.2	269	11.7	265	11.7	736	29.5	908	32.8	966	36.6	889	38.6	890	39.2
	珠 洲 市	299	19.4	416	23.9	391	24.0	357	23.5	339	24.0	180	11.7	185	10.6	186	11.4	159	10.5	155	11.0	479	31.1	601	34.5	577	35.4	516	34.2	494	35.0
	羽 咋 市	406	21.1	426	20.2	484	23.9	433	24.9	405	24.3	211	11.0	196	9.3	206	10.2	160	9.2	157	9.4	617	32.1	622	29.5	690	34.1	593	34.1	562	33.8
	か ほ く 市	448	18.7	542	21.3	611	23.6	548	24.6	578	24.2	237	9.9	229	9.0	254	9.8	233	10.4	270	11.3	685	28.5	771	30.2	865	33.4	781	35.0	848	35.6
	白 山 市	1,351	17.0	1,729	19.7	1,777	21.3	1,766	24.6	1,457	23.3	754	9.5	824	9.4	844	10.1	791	11.1	666	10.6	2,105	26.5	2,553	29.1	2,621	31.4	2,557	36.0	2,123	33.9
	能 美 市	596	15.6	738	19.4	710	19.9	554	22.8	665	21.6	392	10.2	364	9.5	398	11.2	267	11.0	331	10.8	988	25.8	1,102	28.9	1,108	31.1	821	33.8	996	32.4
	川 北 町	68	18.9	62	15.2	62	16.4	48	18.0	64	19.5	36	10.0	40	9.8	39	10.3	29	10.9	30	9.1	104	28.9	102	24.9	101	26.6	77	28.9	94	28.6
	野 々 市	460	15.8	618	18.0	628	19.9	627	19.9	618	23.1	307	10.6	355	10.3	347	11.0	348	11.0	298	11.1	767	26.4	973	28.4	975	30.9	975	36.9	916	34.2
	津 幡 町	272	14.4	372	17.1	420	19.3	380	22.3	402	20.9	195	10.3	232	10.6	232	10.7	188	11.0	215	11.2	467	24.7	604	27.7	652	29.9	568	35.5	617	32.1
	内 灘 町	286	15.6	334	17.2	364	19.9	352	21.9	291	20.7	199	10.8	195	10.0	193	10.5	167	10.4	163	11.6	485	26.4	529	27.2	557	30.4	519	35.7	454	32.2
	志 賀 町	459	19.3	521	21.3	543	25.7	485	26.1	436	26.4	237	10.0	280	11.5	219	10.4	195	10.5	167	10.1	696	29.3	801	32.8	762	36.1	680	36.5	603	36.5
宝 達 志 水 町	254	18.6	316	22.7	332	25.5	373	29.0	330	28.1	146	10.7	156	11.2	162	12.4	151	11.7	136	11.6	400	29.3	472	33.9	494	37.9	524	42.2	466	39.7	
中 能 登 町	273	18.2	354	21.9	332	23.6	316	26.3	319	26.0	155	10.3	168	10.4	130	9.2	120	10.0	132	10.8	428	28.6	522	32.3	462	32.8	436	36.3	451	36.8	
穴 水 町	137	20.4	148	19.6	171	24.2	152	24.0	132	22.1	74	11.0	86	11.4	92	13.0	66	10.4	73	12.2	211	31.4	234	30.9	263	37.2	218	34.4	205	35.0	
能 登 町	386	21.9	383	23.7	440	27.9	376	29.5	336	26.5	224	12.7	172	10.7	152	9.6	106	8.3	124	9.8	610	34.6	555	34.4	592	37.5	482	37.9	460	36.2	
市町国保 計	13,573	17.6	15,799	19.6	16,518	21.7	15,724	23.8	15,037	23.1	8,089	10.5	8,267	10.2	8,096	10.6	7,139	10.8	7,111	10.9	21,662	28.1	24,066	29.8	24,614	32.4	22,863	35.5	22,148	34.0	
石川県医師国保組合	72	8.8	71	7.3	92	9.9	90	10.4	92	10.4	71	8.7	62	6.4	72	7.8	62	7.1	57	6.5	143	17.5	133	13.7	164	17.7	152	17.3	149	16.9	
共 済 組 合	地方職員共済組合県支部			376	13.0	368	12.7	379	13.6	372	13.1			365	12.6	329	11.3	322	11.5	307	10.8			741	25.5	697	24.0	701	25.2	679	23.9
	公立学校共済組合石川支部	905	12.2	789	11.7	723	11.8	723	13.2	696	11.7			653	9.7	579	9.5	579	9.5	559	9.4			1,442	21.5	1,302	21.3	1,302	23.7	1,255	21.0
	警察共済組合県支部	296	17.9	230	17.0	199	15.9	178	14.3	182	14.4	270	16.3	203	15.0	150	12.0	168	13.5	171	13.6	566	34.2	433	32.0	349	27.8	346	27.8	353	28.0
	石川県市町村職員共済組合	845	14.5	1,200	14.8	1,194	14.9	1,209	14.9	1,173	13.6	599	10.5	795	9.8	861	10.8	834	10.3	907	10.6	1,444	25.4	1,995	24.6	2,055	25.7	2,043	25.2	2,080	24.2
共済組合 計	2,046	14.0	2,595	13.6	2,484	13.6	2,489	14.1	2,423	13.0	869	11.8	2,016	10.6	1,919	10.5	1,903	10.4	1,944	10.4	2,010	27.4	4,611	24.2	4,403	24.1	4,392	24.9	4,367	23.4	
単 一 健 保	北 國 F H D	124	9.2	140	9.8	122	8.7	147	10.8	133	9.5	138	10.2	147	10.3	127	9.0	112	8.2	127	9.1	262	19.4	287	20.1	249	17.7	259	19.0	260	18.6
	北 陸 鉄 道	260	24.8	242	24.3	242	25.2	233	25.3	221	24.6	136	13.0	126	12.7	136	14.2	145	15.7	131	14.6	396	37.8	368	36.9	378	39.3	378	41.0	352	39.2
	津 田 駒 工 業	92	12.1	91	12.6	120	15.5	140	18.3	109	14.5	134	17.7	110	15.3	115	14.8	101	13.2	121	16.1	226	29.9	201	28.2	235	30.3	241	31.4	230	30.5
	小 松 マ テ ー レ	116	14.6	142	16.0	155	17.5	155	17.5	155	17.5	65	8.2	107	12.1	117	13.2	117	13.2	108	13.2	181	22.8	249	28.1	272	30.8	272	30.8	263	30.5
	北 國 新 聞										174	22.7								115	15.0									289	37.8
	滋 谷 工 業	108	11.0	108	10.8	186	14.5	201	14.8	202	14.5	121	12.3	112	11.2	162	12.6	189	13.9	187	13.5	229	23.3	220	22.1	348	27.1	390	29.0	389	28.0
	北 陸 電 力 本 部					1,046	16.9	1,093	14.9	1,140	15.7					866	14.0	909	12.4	967	13.4					1,912	30.9	2,002	27.4	2,107	29.1
け い じ ゅ																			55	7.4									55	7.4	
単一健保 計	700	14.2	723	14.4	1,871	16.3	1,969	15.8	2,134	16.2	594	12.0	602	12.0	1,523	13.2	1,573	12.5	1,811	13.7	1,294	26.2	1,325	26.4	3,394	29.5	3,542	28.4	3,945	29.9	
総 合 健 保	北陸地区信用金庫	385	15.0	391	15.3	337	14.7	331	15.0	343	15.6	339	13.2	323	12.6	268	11.7	268	12.2	243	11.1	724	28.3	714	28.0	605	26.3	599	27.2	586	26.7
	石川県自動車販売店	133	15.9	212	17.8	283	18.4	337	21.4	342	19.9	112	13.4	175	14.7	212	13.8	233	14.8	276	16.0	245	29.3	387	32.5	495	32.2	570	36.1	618	35.9
	北 陸 情 報 産 業	638	12.8	912	13.2	1,035	13.1	1,314	16.2	1,339	15.9	627	12.6	899	13.0	996	12.6	1,170	14.4	1,188	14.1	1,265	25.5	1,811	26.2	2,031	25.6	2,484	30.6	2,527	30.0
総合健保 計	1,156	13.8	1,515	14.2	1,655	14.1	1,982	16.7	2,024	16.4	1,078	12.9	1,397	13.1	1,476	12.5	1,671	14.0	1,707	13.8	2,234	26.8	2,912	27.3	3,131	26.6	3,054	25.7	3,145	25.5	
全国健康保険協会石川支部	9,418	14.0	12,777	14.5	15,162	15.3	22,852	15.8	24,222	16.3	8,666	12.9	11,180	12.7	12,598	12.7	17,405	12.0	17,996	12.1	18,084	26.8	23,957	27.1	27,760	27.9	40,257	27.8	42,218	28.4	
県計(特定健診)	26,965	15.6	33,480	16.4	37,782	17.3	45,106	17.9	45,932	17.7	19,367	10.9	23,524	11.2	25,684	11.8	29,753	11.8	30,626	11.8	45,427	25.5	57,004	27.1	63,466	29.1	74,260	29.5	75,972	29.3	

※未報告のところは計から除く

出典:石川県国保連合会(特定健診等データ管理システム)及び石川県保険者協議会、石川県健康福祉部健康推進課調べ資料(暫定値)

③特定健診有所見者割合の推移（平成23年度、平成28年度、令和元年度、令和3年度） HbA1c（糖）

	HbA1c測定											HbA1c(NGSP 6.5以上)										HbA1c(NGSP 8.0以上)									
	H23		H28(初期値)		R1(中間評価)		R2(暫定値)		R3(暫定値)		H23		H28(初期値)		R1(中間評価)		R2(暫定値)		R3(暫定値)		H23		H28(初期値)		R1(中間評価)		R2(暫定値)		R3(暫定値)		
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	
市町国保	金 沢 市	23,248	100.0	26,520	100.0	23,162	93.2	21,863	100.0	22,655	99.9	2,362	9.7	2,224	8.3	2,346	10.1	2,360	10.8	2,260	10.0	348	1.4	242	0.9	253	1.1	281	1.3	281	1.2
	小 松 市	8,116	99.8	8,072	99.7	7,589	99.7	6,887	99.6	6,544	99.6	792	9.7	774	9.6	864	11.4	849	12.3	744	11.4	101	1.2	72	0.9	101	1.3	107	1.6	88	1.3
	七 尾 市	4,922	99.2	4,464	99.6	3,718	99.4	3,196	99.9	3,085	99.9	520	10.6	494	11.1	421	11.3	394	12.3	342	11.1	80	1.6	49	1.1	37	1.0	45	1.4	44	1.4
	加 賀 市	5,562	99.1	4,852	96.3	4,294	97.3	4,035	100.0	3,519	98.0	591	10.8	488	10.1	522	12.2	533	13.2	439	12.5	106	1.9	57	1.2	63	1.5	72	1.8	57	1.6
	輪 島 市	2,496	100	2,755	99.5	2,613	99.1	2,297	99.7	2,263	99.8	237	9.5	282	10.2	325	12.4	292	12.7	315	13.9	46	1.8	36	1.3	46	1.8	39	1.7	42	1.9
	珠 洲 市	1,537	99.8	1,693	97.1	1,620	99.3	1,536	99.2	1,406	99.6	169	11.0	252	14.9	219	13.5	208	13.5	186	13.2	32	2.1	38	2.2	23	1.4	22	1.4	20	1.4
	羽 咋 市	1,893	98.3	2,088	99.1	1,991	98.3	1,803	100.0	1,632	98.0	152	8.0	225	10.7	239	12.0	196	10.9	202	12.4	42	2.2	19	0.9	20	1.0	24	1.3	20	1.2
	か ほ く 市	2,398	99.9	2,549	100.0	2,586	100	2,248	99.9	2,384	100.0	267	11.1	321	12.6	314	12.1	290	12.9	262	11.0	30	1.3	37	1.5	31	1.2	39	1.7	27	1.1
	白 山 市	8,055	100	8,954	100.0	8,298	99.5	7,169	100.0	6,245	99.8	764	9.5	960	10.7	882	10.6	831	11.6	643	10.3	102	1.3	98	1.1	82	1.0	82	1.1	62	1.0
	能 美 市	3,697	96.6	3,736	98.0	3,509	98.5	2,466	96.3	3,016	98.1	422	11.2	514	13.8	432	12.3	338	13.7	364	12.1	62	1.7	43	1.2	54	1.5	41	1.7	53	1.8
	川 北 町	360	100.0	408	99.8	379	100	175	100.0	329	100.0	28	7.8	35	8.6	49	12.9	20	11.4	28	8.5	4	1.1	5	1.2	1	0.3	3	1.7	3	0.9
	野 々 市	2,861	98.5	3,342	97.4	3,124	99.1	2,612	99.0	2,662	99.4	264	9.2	373	11.2	333	10.7	318	12.2	298	11.2	47	1.6	45	1.3	45	1.4	32	1.2	37	1.4
	津 幡 町	1,890	100	2,180	100.0	2,173	99.8	1,624	99.9	1,915	99.7	188	9.9	215	9.9	229	10.5	224	13.8	224	11.7	30	1.6	28	1.3	32	1.5	41	2.5	38	2.0
	内 灘 町	1,836	100	1,927	99.2	1,823	99.5	1,511	99.5	1,403	99.6	191	10.4	189	9.8	171	9.4	160	10.6	138	9.8	35	1.9	16	0.8	21	1.2	20	1.3	16	1.1
	志 賀 町	2,375	100	2,405	100.0	2,091	99.0	1,886	99.5	1,649	99.9	246	10.4	267	11.1	270	12.9	241	12.8	231	14.2	27	1.1	30	1.2	35	1.7	28	1.5	24	1.4
宝 達 志 水 町	1,344	98.5	1,354	99.2	1,287	98.8	1,282	98.5	1,144	97.5	150	11.0	185	13.3	189	14.7	188	14.7	172	15.0	26	1.9	12	0.9	19	1.5	23	1.8	17	1.5	
中 能 登 町	1,487	99.3	1,593	98.6	1,394	99.0	1,183	98.5	1,213	98.9	173	11.7	191	12.0	199	14.3	152	12.8	153	12.6	20	1.3	28	1.8	18	1.3	19	1.6	18	1.5	
穴 水 町	673	100	759	98.9	695	98.3	641	99.4	585	100.0	77	11.4	65	8.5	86	12.4	66	10.3	63	10.8	12	1.8	9	1.2	14	2.0	8	1.2	8	1.4	
能 登 町	1,722	97.8	1,597	99.0	1,556	98.5	1,275	96.9	1,253	98.7	98	5.7	171	10.7	208	13.4	154	12.1	125	10.0	21	1.2	21	1.3	23	1.5	16	1.3	5	0.4	
市町国保計	76,472	98.2	81,248	99.2	73,902	97.2	65,689	99.6	64,902	99.5	7,691	10.1	8,225	10.1	8,298	11.2	7,814	11.9	7,189	11.1	1,171	1.5	885	1.1	918	1.2	942	1.4	860	1.3	
石川県医師国保組合	739	90.2	973	100	925	100	900	99.9	881	100.0	11	1.5	28	2.8	31	3.4	26	2.9	32	3.6	4	0.4	4	0.4	3	0.3	1	0.1	4	0.5	
共済組合	地方職員共済組合県支部	2,110	85.6	2,450	84.4	2,458	84.8	2,341	84.1	2,431	85.5			144	5.0	143	5.8	137	5.9	123	5.1			24	0.8	23	0.9	22	0.9	20	0.8
	公立学校共済組合石川支部	5,103	70.5	4,854	72.4	5,719	93.4	5,719	93.4	5,116	85.7			230	3.4	304	5.3	304	5.3	285	5.6			40	0.6	49	0.9	49	0.9	45	0.9
	警察共済組合県支部	1,655	99.5	1,339	98.8	1,057	84.2	1,046	84.0	1,093	86.7	94	5.7	108	8.0	73	6.9	77	7.4	73	6.7	28	1.7	21	1.5	20	1.9	13	1.2	14	1.3
	石川縣市町村職員共済組合	6,475	84.1	8,125		7,607	95.1	7,151	95.8	8,209	95.5	281	4.9	404	5.0	418	5.5	405	5.7	440	5.4	323	5.7	325	4.0	85	1.1	83	1.2	80	1.0
共済組合計	13,233	90.8	16,768	88.0	16,841	92.2	16,257	92.3	16,849	90.2	375	4.6	886	5.3	938	5.6	923	5.7	921	5.5	351	4.3	410	2.4	177	1.1	167	1.0	159	0.9	
単一健保	北 國 F H D	1,214	89.9	1,370	96.0	1,395	99.0	1,340	98.5	1,389	99.1	66	5.4	64	4.5	54	3.9	62	4.6	58	4.2	12	1.0	9	0.6	10	0.7	7	0.5	8	0.6
	北 陸 鉄 道	641	83.5	904	99.9	957	100	925	100.0	868	96.8	68	10.6	128	14.2	133	13.9	121	13.1	113	13.0	19	3.0	26	2.9	22	2.3	21	2.3	17	2.0
	津 田 駒 工 業	144	18.0	106	14.8	721	93.0	712	90.8	733	93.7	42	5.6	38	5.3	63	8.7	53	7.4	56	7.6	3	0.4	6	0.8	12	1.7	5	0.7	5	0.7
	小 松 マ テ - レ	657	87.5	801	90.4	810	91.6			760	96.3	22	2.8	44	5.5	48	5.9			42	5.5	2	0.3	8	1.0	6	0.7			7	0.9
	北 國 新 聞									671	87.7									59	8.8									15	2.2
	澁 谷 工 業	195	19.9	908	91.1	1,195	93.1	1,237	93.8	1,311	92.1	5	2.6	51	5.6	84	7.0	91	7.4	86	6.6	1	0.5	2	0.2	12	1.0	11	0.9	7	0.5
北 陸 電 力 本 部			2,780	46.5	2,644	42.7			4,567	63.1			253	9.1	211	8.0			332	7.3			45	1.6	39	1.5			47	1.0	
け い じ ゅ									742	99.9									48	6.5									7	0.9	
単一健保計	2,851	57.8	6,869	62.4	7,722	67.1	4,214	96.0	11,041	78.6	203	7.1	578	8.4	593	7.7	327	7.5	794	7.2	37	1.3	96	1.4	101	1.3	44	1.0	113	1.0	
総合健保	北 陸 地 区 信 用 金 庫	1,895	67.6	2,164	79.8	2,165	94.1	1,962	89.0	2,046	93.3	83	3.0	131	4.8	135	6.2	124	6.3	111	5.4	28	1.0	29	1.1	26	1.2	22	1.1	20	1.0
	石川県自動車販売店	144	21.9	1,043	87.7	1,447	94.1	1,465	92.9	1,718	99.9	25	2.9	82	6.9	113	7.8	117	8.0	130	7.6	10	1.2	17	1.4	21	1.5	19	1.3	26	1.5
	北 陸 情 報 産 業	2,876	57.8	5,177	75.1	6,665	84.1	6,665	84.1	7,142	84.7	171	6.0	289	5.5	389	5.8	389	5.8	413	5.8									90	1.3
総合健保計	4,915	58.9	8,384	78.7	10,277	87.4	10,092	86.2	10,906	88.4	279	5.7	502	6.0	637	6.2	630	6.2	654	6.0	38	0.8	46	0.5	47	1.3	41	1.2	136	1.2	
全国健康保険協会石川支部	19,124	28.4	46,663	52.8	69,784	70.3	#DIV/0!	106,903	73.9	1,438	7.5	3,637	7.8	5,256	7.5			8,672	8.1	329	1.7	780	1.7	1,090	1.6			1,757	1.6		
県計(特定健診)	117,334	67.8	160,905	76.3	179,451																										



④特定健診有所見者状況の推移（平成23年度、平成28年度、令和元年度、令和3年度）（血圧・LDL）

	血圧Ⅰ度以上 収縮期血圧140以上かつ/または拡張期血圧90以上												収縮期血圧 140以上		拡張期血圧 90以上		血圧Ⅱ度以上 収縮期血圧160以上かつ/または拡張期血圧100以上												LDLコレステロール 160以上										LDLコレステロール 180以上									
	H23		H28(初期値)		R1(中間評価)		R2(暫定値)		R3(暫定値)		R3(暫定値)		H23		H28(初期値)		R1(中間評価)		R2(暫定値)		R3(暫定値)		H23		H28(初期値)		R1(中間評価)		R2(暫定値)		R3(暫定値)		H23		H28(初期値)		R1(中間評価)		R2(暫定値)		R3(暫定値)							
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合						
	人数		割合		人数		割合		人数		割合		人数		割合		人数		割合		人数		割合		人数		割合		人数		割合		人数		割合		人数		割合		人数		割合					
市町国保	金 沢 市	5,174	22.1	5,575	21.8	5,289	21.3	5,276	24.1	4,889	21.5	2,182	9.6	897	3.8	904	3.5	994	4.0	1,070	4.9	940	4.1	425	1.9	2,517	10.8	2,231	8.7	2,436	9.8	1,908	8.7	1,893	8.3	829	3.5	766	3.0	777	3.1	593	2.7	568	2.5			
	小 松 市	1,960	24.0	1,874	23.2	1,893	24.9	2,111	30.5	1,770	26.9	731	11.1	280	3.4	319	3.9	331	4.3	416	6.0	323	4.9	145	2.2	815	10.0	642	7.9	640	8.4	558	8.1	501	7.6	270	3.3	196	2.4	199	2.6	174	2.5	136	2.1			
	七 尾 市	1,353	27.3	1,197	26.7	924	24.7	944	30.8	874	28.3	355	11.5	265	5.3	206	4.6	159	4.3	186	6.1	181	5.9	66	2.1	470	9.5	347	7.7	284	7.6	228	7.4	212	6.9	168	3.4	102	2.3	79	2.1	47	1.5	59	1.9			
	加 賀 市	1,195	21.3	1,056	21.0	904	20.5	1,021	25.3	851	23.7	341	9.5	222	4.0	174	3.5	161	3.6	170	4.2	159	4.4	63	1.8	610	10.9	424	8.4	390	8.8	316	7.8	312	8.7	211	3.8	127	2.5	117	2.7	104	2.6	108	3.0			
	輪 島 市	716	28.7	792	28.6	777	29.5	691	30.0	671	29.6	242	10.7	146	5.8	147	5.3	121	4.6	97	4.2	129	5.7	43	1.9	251	10.1	224	8.1	232	8.8	148	6.4	160	7.1	82	3.3	65	2.3	66	2.5	42	1.8	43	1.9			
	珠 洲 市	379	24.6	463	26.5	437	26.8	352	22.7	293	20.8	103	7.3	88	5.7	87	5.0	116	7.1	67	4.3	48	3.4	27	1.9	159	10.3	147	8.4	111	6.8	102	6.6	100	7.1	59	3.8	54	3.1	43	2.6	33	2.1	26	1.8			
	羽 咋 市	466	24.2	460	21.8	433	21.4	389	21.6	381	22.9	158	9.5	98	5.1	68	3.2	86	4.2	76	4.2	61	3.7	34	2.0	188	9.8	166	7.9	144	7.1	140	7.8	120	7.2	81	4.2	50	2.4	32	1.6	43	2.4	41	2.5			
	か ほ く 市	538	22.4	595	23.3	667	25.8	695	30.9	617	25.9	244	10.2	96	4.0	96	3.8	135	5.2	159	7.1	144	6.0	50	2.1	220	9.2	208	8.2	199	7.7	213	9.5	190	8.0	71	3.0	61	2.4	54	2.1	60	2.7	54	2.3			
	白 山 市	1,841	23.2	2,065	23.5	2,065	24.8	2,057	28.7	1,573	25.1	563	9.0	334	4.2	371	4.2	393	4.7	393	5.5	262	4.2	88	1.4	777	9.8	747	8.5	744	8.9	530	7.4	452	7.2	263	3.3	219	2.5	230	2.8	164	2.3	133	2.1			
	能 美 市	917	24.0	975	25.6	919	25.8	655	25.6	682	22.2	292	9.5	156	4.1	169	4.4	171	4.8	127	5.0	129	4.2	51	1.7	444	11.6	325	8.5	325	9.1	193	7.5	252	8.2	159	4.2	104	2.7	99	2.8	64	2.5	89	2.9			
	川 北 町	77	21.4	102	24.9	81	21.4	41	23.4	89	27.1	36	10.9	11	3.1	19	4.6	16	4.2	7	4.0	21	6.4	9	2.7	35	9.7	43	10.5	36	9.5	16	9.1	32	9.7	10	2.8	19	4.6	14	3.7	7	4.0	11	3.3			
	野 々 市	540	18.6	628	18.3	521	16.5	512	19.4	503	18.8	199	7.4	71	2.4	126	3.7	89	2.8	92	3.5	78	2.9	41	1.5	282	9.7	299	8.7	286	9.1	216	8.2	193	7.2	82	2.8	106	3.1	92	2.9	68	2.6	66	2.5			
	津 幡 町	419	22.2	547	25.1	581	26.7	465	28.6	495	25.8	205	10.7	77	4.1	138	6.3	122	5.6	94	5.8	90	4.7	30	1.6	229	12.1	222	10.2	246	11.3	150	9.2	192	10.0	74	3.9	77	3.5	78	3.6	54	3.3	58	3.0			
	内 灘 町	483	26.3	476	24.5	420	22.9	396	26.1	331	23.5	148	10.5	93	5.1	98	5.0	75	4.1	71	4.7	54	3.8	33	2.3	181	9.9	184	9.5	173	9.4	133	8.8	116	8.2	67	3.6	57	2.9	37	2.0	33	2.2	29	2.1			
	志 賀 町	661	27.8	648	26.5	609	28.8	561	29.6	518	31.5	166	9.7	126	5.3	104	4.3	131	6.2	129	6.8	112	7.0	37	2.1	220	9.3	180	7.4	159	7.5	122	6.4	114	6.7	76	3.2	56	2.3	37	1.8	35	1.8	38	2.2			
	宝 達 志 水 町	324	23.8	320	23.0	277	21.3	334	25.7	266	22.7	88	7.5	82	6.0	58	4.2	50	3.8	69	5.3	53	4.5	19	1.6	148	10.9	119	8.5	87	6.7	107	8.2	92	7.8	59	4.3	37	2.7	24	1.8	29	2.2	31	2.6			
	中 能 登 町	383	25.6	512	31.7	415	29.5	378	31.5	322	26.2	124	10.1	71	4.7	102	6.3	75	5.3	81	6.7	62	5.1	22	1.8	151	10.1	149	9.2	119	8.5	105	8.7	89	7.3	51	3.4	57	3.5	40	2.8	34	2.8	28	2.3			
	穴 水 町	176	26.2	236	31.2	221	31.3	210	32.6	176	30.1	62	10.6	28	4.2	43	5.7	35	5.0	34	5.3	24	4.1	7	1.2	70	10.4	93	12.3	46	6.5	45	7.0	42	7.2	21	3.1	22	2.9	14	2.0	17	2.6	17	2.9			
	能 登 町	432	24.5	376	23.3	355	22.5	268	20.4	291	22.9	90	7.1	94	5.3	68	4.2	74	4.7	56	4.3	55	4.3	23	1.8	151	8.6	94	5.8	115	7.3	78	5.9	77	6.1	56	3.2	23	1.4	33	2.1	26	2.0	25	2.0			
	市町国保計	18,034	23.4	18,897	23.4	17,788	23.4	17,356	26.4	15,592	23.9	6,329	9.7	3,235	4.2	3,297	4.1	3,334	4.4	3,394	5.2	2,925	4.5	1,213	1.9	7,918	10.3	6,844	8.5	6,772	8.9	5,308	8.1	5,139	7.9	2,689	3.5	2,198	2.7	2,065	2.7	1,627	2.5	1,560	2.4			
	石川県医師国保組合	96	11.7	102	10.5	124	13.4	119	13.2	96	10.9	81	9.2	13	1.6	15	1.5	17	1.8	18	2.0	18	2.0	12	1.4	83	10.1	102	10.5	85	9.2	80	8.9	78	8.9	32	3.9	41	4.2	28	3.0	24	2.7	22	2.5			
共済組合	地方職員共済組合県支部			480	16.5	506	17.4	504	18.1	318	11.2	348	12.2			96	3.3	91	3.1	115	4.1	50	1.8	72	2.5			266	9.2	280	9.7	292	10.5	301	10.6			87	3.0	76	2.6	95	3.4	96	3.4			
	公立学校共済組合石川支部			567	8.5	576	9.4	576	9.4	870	14.6	705	11.8	309	4.2	88	1.3	90	1.5	90	1.5	156	2.6	213	3.6			684	10.2	729	11.9	729	11.9	652	10.9	341	4.7	251	3.7	240	3.9	240	3.9	231	3.9			
	警察共済組合県支部	254	15.3	199	14.7	205	16.3	210	16.9	126	10.0	157	12.5	49	3.0	42	3.1	35	2.8	48	3.9	18	1.4	33	2.6	153	9.2	103	7.6	99	7.9	145	11.6	142	11.3	43	2.6	28	2.1	27	2.2	38	3.1	41	3.3			
	石川市町村職員共済組合	855	15.0	1,143	14.1	1,505	18.8	1,482	19.9	1,185	13.8	1,166	13.6	265	4.7	392	4.8	352	4.4	354	4.7	219	2.5	273	3.2	589	10.4	820	10.1	871	10.9	787	10.5	978	11.4	307	4.0	288	3.6	300	3.8	260	3.5	339	3.9			
	共済組合計	1,109	15.1	2,389	12.5	2,792	15.3	2,772	15.7	2,499	13.4	2,376	12.7	623	4.3	618	3.2	568	3.1	607	3.4	443	2.4	591	3.2	742	10.1	1,873	9.8	1,979	10.8	1,953	11.1	2,073	11.1	691	4.7	654	3.4	643	3.5	633	3.6	707	3.8			
単一健保	北 國 F H D	175	13.0	220	15.4	230	16.3	221	16.3	127	9.1	170	12.1	109	8.1	48	3.4	59	4.2	50	3.7	26	1.9	37	2.6	141	10.4	153	10.7	141	10.0	148	10.9	150														

⑤特定健診有所見者状況の推移（平成23年度、平成28年度、令和元年度、令和3年度）（尿蛋白）

	尿蛋白 +以上										尿蛋白 2+以上										
	H23		H28(初期値)		R1(中間評価)		R2(暫定値)		R3(暫定値)		H23		H28(初期値)		R1(中間評価)		R2(暫定値)		R3(暫定値)		
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	
市町国保	金 沢 市	1,257	5.4	1,297	5.1	1,361	5.5	1,188	5.4	1,203	5.3	324	1.4	330	1.3	388	1.6	336	1.5	350	1.5
	小 松 市	321	3.9	404	5.0	395	5.2	373	5.4	353	5.4	75	0.9	90	1.1	98	1.3	87	1.3	88	1.3
	七 尾 市	272	5.5	242	5.4	227	6.1	164	5.3	156	5.1	74	1.5	75	1.7	60	1.6	49	1.6	43	1.4
	加 賀 市	309	5.5	222	4.4	282	6.4	239	5.9	167	4.7	92	1.6	63	1.3	81	1.8	80	2.0	58	1.6
	輪 島 市	141	5.6	197	7.1	234	8.9	196	8.5	180	7.9	32	1.3	59	2.1	50	1.9	40	1.7	48	2.1
	珠 洲 市	85	5.5	79	4.5	87	5.3	89	5.7	89	6.3	25	1.6	23	1.3	27	1.7	33	2.1	34	2.4
	羽 咋 市	117	6.1	71	3.4	83	4.1	107	5.9	77	4.6	26	1.4	21	1.0	24	1.2	34	1.9	19	1.1
	か ほ く 市	114	4.8	124	4.9	169	6.5	133	5.9	133	5.6	31	1.3	35	1.4	46	1.8	37	1.6	40	1.7
	白 山 市	359	4.5	408	4.6	444	5.3	457	6.4	349	5.6	85	1.1	115	1.3	136	1.6	124	1.7	74	1.2
	能 美 市	177	4.6	134	3.5	191	5.4	131	5.1	138	4.5	57	1.5	48	1.3	48	1.3	39	1.5	44	1.4
	川 北 町	10	2.8	11	2.7	23	6.1	9	5.1	19	5.8	4	1.1	3	0.7	7	1.8	1	0.6	5	1.5
	野 々 市 市	150	5.2	161	4.7	167	5.3	135	5.1	158	5.9	32	1.1	44	1.3	41	1.3	33	1.3	33	1.2
	津 幡 町	71	3.8	81	3.7	109	5.0	104	6.4	84	4.4	18	1.0	26	1.2	28	1.3	20	1.2	29	1.5
	内 灘 町	111	6.0	88	4.5	92	5.0	73	4.8	67	4.8	26	1.4	28	1.4	23	1.3	26	1.7	20	1.4
	志 賀 町	107	4.5	145	5.9	138	6.5	98	5.2	84	5.2	32	1.3	37	1.5	41	1.9	39	2.1	27	1.7
	宝 達 志 水 町	72	5.3	68	4.9	100	7.7	91	7.0	73	6.2	13	1.0	16	1.1	28	2.1	35	2.7	28	2.4
	中 能 登 町	53	3.5	74	4.6	71	5.0	65	5.4	54	4.4	21	1.4	24	1.5	22	1.6	19	1.6	17	1.4
穴 水 町	32	4.8	32	4.2	31	4.4	32	5.0	25	4.3	5	0.7	11	1.5	9	1.3	16	2.5	11	1.9	
能 登 町	90	5.1	62	3.8	100	6.3	74	5.6	70	5.5	24	1.4	23	1.4	26	1.6	16	1.2	19	1.5	
市町国保 計	3,848	5.0	3,900	4.8	4,304	5.7	3,758	5.7	3,479	5.3	996	1.3	1,071	1.3	1,183	1.6	1,064	1.6	987	1.5	
石川県医師国保組合	15	1.8	18	1.8	17	1.8	24	2.7	30	3.4	8	1.0	4	0.4	8	0.9	4	0.4	4	0.5	
共 済 組 合	地方職員共済組合県支部			91	3.1	100	3.4	82	2.9	85	3.0			20	0.7	20	0.7	15	0.5	16	0.6
	公立学校共済組合石川支部			178	2.7	175	2.9	175	2.9	126	2.1	37	0.5	25	0.4	42	0.7	42	0.7	38	0.6
	警察共済組合県支部	62	3.7	32	2.4	53	4.2	40	3.2	35	2.8	13	0.8	26	1.9	13	1.0	9	0.7	9	0.7
	石川縣市町村職員共済組合					278	3.5	211	2.8	211	2.5	21	0.3			60	0.8	48	0.6	49	0.6
共済組合 計	62	3.7	301	2.7	606	3.3	508	2.9	457	2.4	71	0.5	71	0.6	135	0.7	114	0.6	112	0.6	
単 一 健 保	北 國 F H D	35	2.6	58	4.1	57	4.0	67	4.9	49	3.5	9	0.7	10	0.7	7	0.5	13	1.0	13	0.9
	北 陸 鉄 道	32	4.2	31	3.4	39	4.1	44	4.8	35	3.9	18	2.3	14	1.5	16	1.7	14	1.5	13	1.4
	津 田 駒 工 業	13	1.7	16	2.2	25	3.2	21	2.7	17	2.2	1	0.1	5	0.7	2	0.3	1	0.1	6	0.8
	小 松 マ テ ー レ	14	1.8	25	2.8	38	4.3			54	6.8	4	0.5	7	0.8	7	0.8			16	2.0
	北 國 新 聞									49	6.4									28	3.7
	澁 谷 工 業	28	2.9	26	2.6	47	3.7	32	2.4	29	2.0	6	0.6	7	0.7	8	0.6	8	0.6	10	0.7
	北 陸 電 力 本 部					215	3.5			242	3.3					47	0.8			62	0.9
け い じ ゅ									22	3.0									4	0.5	
単一健保 計	122	2.5	156	3.1	421	3.7	164	3.7	497	3.5	38	0.8	43	0.9	87	0.8	36	0.8	152	1.1	
総 合 健 保	北陸地区信用金庫	94	3.4	100	3.7	82	3.6	83	3.8	56	2.6	20	0.7	19	0.7	19	0.8	22	1.0	20	0.9
	石川県自動車販売店	56	6.7	77	6.5	145	9.4	129	8.2	141	8.2	5	0.8	29	2.4	69	4.5	54	3.4	34	2.0
	北 陸 情 報 産 業					146	1.8	146	1.8	259	3.1									63	0.7
総合健保 計	150	4.4	177	4.7	373	3.2	358	3.1	456	3.7	25	0.7	48	1.3	88	2.3	76	0.6	117	0.9	
全国健康保険協会石川支部	2,597	3.9	3,885	4.4	4,092	4.1			6,096	4.2	747	1.1	1,037	1.2	1,108	1.1			1,550	1.1	
県計(特定健診)	6,794	4.4	8,437	4.4	9,813	4.5	4,812	4.5	11,015	4.3	1,885	1.1	2,274	1.2	2,609	1.2	1,294	1.2	2,922	1.1	
後期高齢者広域連合			4,566	10.0	5,406	9.9	5,321	10.3	4,868	9.7			1,452	3.0	1,691	3.1	1,623	3.1	1,459	2.9	

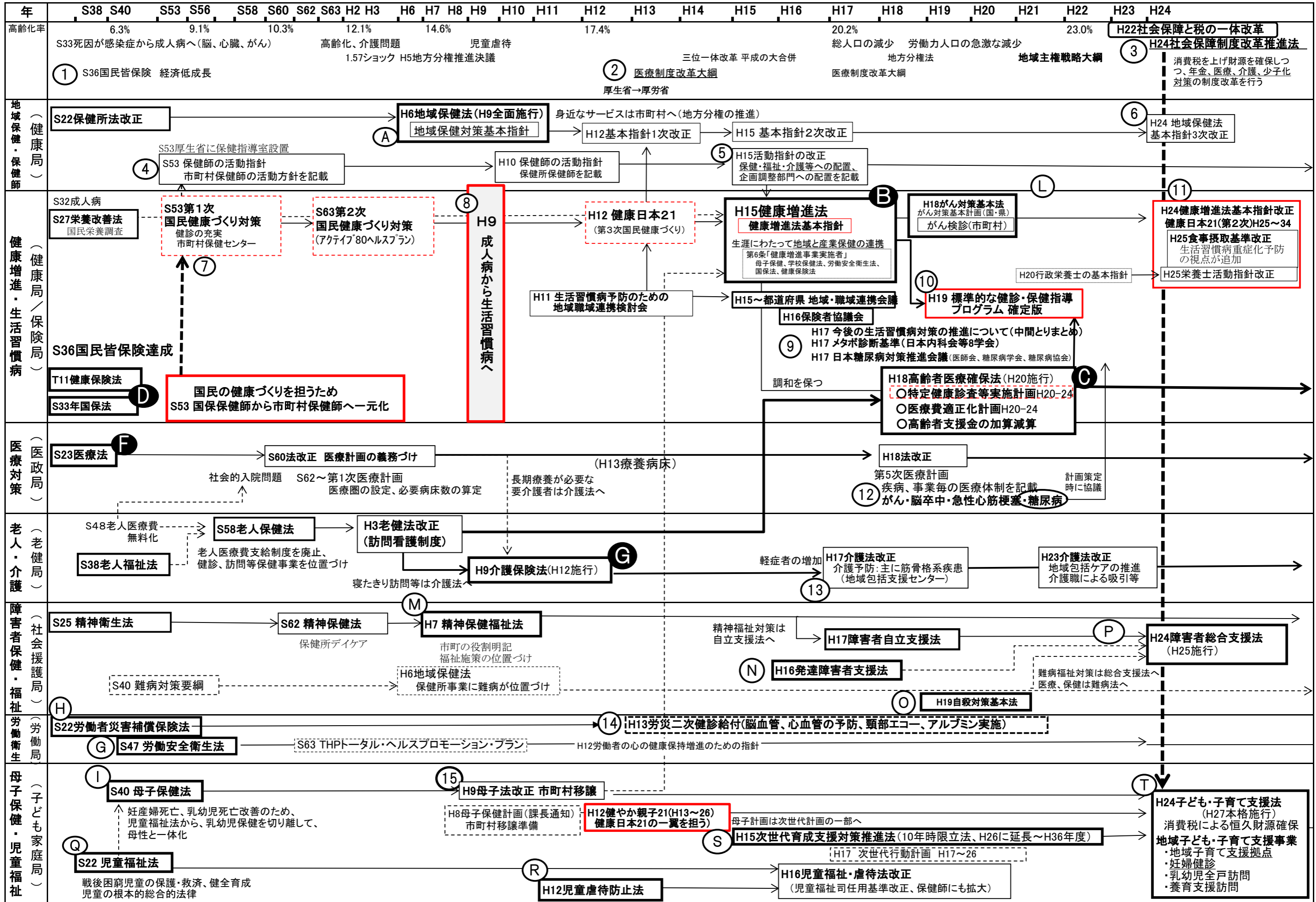
※未報告のところは計から除く

出典：石川県国保連合会(特定健診等データ管理システム)及び石川県保険者協議会、石川県健康福祉部健康推進課調べ資料(暫定値)

保険者名	特定保健指導の民間委託 令和3年度実績（件数上位）										特定保健指導以外の保険事業の委託				
	有・無	委託事業所名	件数	委託の範囲	事業所への評価の有無	委託事業所名	件数	委託の範囲	事業所への評価の有無	委託事業所名	件数	委託の範囲	事業所への評価の有無	有・無	内容
金沢市	有	金沢精霊総合病院	25		有	金沢赤十字病院	6		有	金沢メディカルステーションウィーク	4		有	脳ドック受診助成事業	
小松市	有	医療法人勝木会 やわたメディカルセンター	26	支援・評価	有	医療法人社団 松陽東病院	11	支援・評価	有	医療法人社団 愛康会 小松ソフィア病院	10	支援・評価	有	健診(特定・後期高齢者)・人間ドック・がん検診	
七尾市	無												無		
加賀市	有	市内6医療機関	34	動機付け支援および積極的支援	有								無		
輪島市	無												無		
珠洲市	無												有	特定健診・人間ドック・脳ドック・がん検診	
羽咋市	無												有	人間ドック、脳ドック	
かほく市	無														
白山市	無														
能美市	無														
川北町	無														
野々市市	無												有	健診(特定・後期高齢者)・脳ドック・がん検診・二次検査	
津幡町	無												無		
内灘町	有	金沢医科大学病院	6	人間ドック	無								無		
志賀町	無														
穴水町	無														
宝達志水町	無														
中能登町	無												有	健診・がん検診・人間ドック・脳ドック・二次健診	
能登町	無														
石川県医師国保組合	無														
共済組合	有	地域医療機構 金沢病院健康管理中心	28		無	石川県職員診療所	22		無	公立 松任石川中央病院	17		有	女性がん検診	
	有	株式会社 ヘネフィット・ワン	123		有								無		
	有	学校法人 金沢医科大学	22		無	医療法人社団 ホスピエー 浦田クリニック	13		無				有	人間ドック	
	有	一般財団法人 石川県予防医学協会	179		無	公立 松任石川中央病院	88		無	ヘルスケアータル ソリューションズ(株)	39		有	人間ドック・脳ドック 生活習慣病等 重症化予防指導	
	有	地域医療機構 金沢病院健康管理中心	32		有	やわたメディカルセンター	17		有				無		
単一健保	有	一般財団法人 石川県予防医学協会	99		無								無		
	有	一般財団法人 石川県予防医学協会	4		無								無		
	有	一般財団法人 石川県予防医学協会	21		無								有	インフルエンザ予防接種助成	
	有	北國クリニック	21		無								無		
	有	地域医療機構 金沢病院健康管理中心	36		有								有	生活習慣病健診、人間ドック、インフルエンザ、コロナワクチン 予防接種	
	有	株式会社リンクエージ	317		無	株式会社保健支援センター	35		有				有	オンライン禁煙プログラム	
	有	恵寿総合病院	33		無								無		
	無														
	有	(株)あまの創建	2		有									有	全国巡回健診 つよい子になるぞ！！キャンペーン
	有	地域医療機構 金沢病院健康管理中心	75		無	一般財団法人 石川県予防医学協会	14		無	やわたメディカルセンター	3		有	生活習慣病予防健診 1日人間ドック 健診、婦人科健診、前立腺癌検診、全国巡回健診、子供のけせとばし健診(キャンペーン)	
有	地域医療機構 金沢病院健康管理中心	1396		無	公立 松任石川中央病院	722		無	株式会社 ヘネフィット・ワン	502		有	高血糖、高血圧、高LDLの未治療者に対する受診勧奨		
無												有	受診行動適正化指導事業 (希望者に訪問指導) 後発医薬品差額通知(通知のみ)		

## 参考資料

# 基本とする法律の変遷1/2





社会構造の変化

◎高齢者の増加、現役世代の急減

2022年団塊の世代が後期高齢へ  
2025年 団塊世代が全て後期高齢者へ  
2040年 高齢者人口がピーク  
現役世代の急減  
高齢者、単身世帯の増加

◎社会保障費の増加

2040年 医療費約1.7倍 66兆7千億円  
介護費約2.4倍 25兆8千億円

Table with 4 columns: 後期高齢者医療, 介護保険サービス, 総費用, 被保険者数. Rows show data for 2000, 2021, and ratios.

Table with 4 columns: 医療保険料率(被用者保険), 介護保険料, 協会けんぽ, 国民健康保険, 2号被保, 2号被保. Rows show rates and costs.

財源

Table showing funding sources for 後期高齢者医療 and 介護保険, categorized by 国, 都道府県, 市町村, 保険料, 支援金.

首相官邸 ◎日本再興戦略(成長戦略)2013 保険者機能強化、データヘルス計画、糖尿病重症化予防 ◎経済財政諮問会議:骨太の方針(予算要求の基本方針)毎年6月頃 ◎全世代型社会保障構築会議報告書 2022.12

新経済・財政再生計画改革工程表(2022.12) 糖尿病等の生活習慣病予防・重症化予防、認知症予防等に重点的に取り組む アウトカム、アウトカム評価によるデータヘルス計画策定する保険者の増 新規透析患者数減少、糖尿病有病者の増加の抑制、メタボリックシンドロームの減少 日常生活自立度Ⅱ以上の認知症高齢者の減少

健康寿命の延伸 社会保障費の安定

全世代対応型の持続可能な社会保障制度を構築するための健康保険法等一部改正法(2023.6公布、2024.6施行) 保険者協議会必置化、医療費適正化推進、前期高齢者調整金総報酬制、かかりつけ医機能強化、出産一時金引上げ

健康増進法(2003施行) 健康増進の総合的な推進(第6条)健康増進事業実施者:国保法等、学校保健法、母子保健法、労安法、高確法、介護保険法、市町村 健康増進に関する基本指針の策定:厚労省(健康日本21第3次 2024~2035)12年間 健康増進計画:都道府県(義務)、市町村(努力義務)

循環器基本法(2019施行) 循環器病対策基本計画第2期(2024~2029)及啓発、保健・医療・福祉充実(脳梗塞・脳出血・くも膜下出血・急性冠症候群・急性大動脈解離・急性心不全)

高齢者の医療の確保に関する法律(2008施行) 保健事業実施指針全部改正(2020) 後期データヘルス計画 国民健康保険法 保健事業実施指針改正(2020) 国保データヘルス計画 健保法等 保健事業実施指針 健保データヘルス計画 持続可能な医療保険制度を構築するための国保法等の一部を改正する法律 国保の都道府県化(2018施行)

医療保険制度の適正かつ効率的な運営を図るための健康保険法等一部改正法(2020.4施行) 高確法、国保法、介護保健法に高齢者の保健事業と介護予防の一体的実施を位置づけ

健康局 技術的事項 制度的事項(お金) 特定健診・保健指導 高確法に基づき医療保険者が実施(法定義務) 第4期プロセス評価からアウトカム評価へ 特定健康診査等実施計画の作成 2024~2029 6年間

標準的な健診・保健指導プログラム(R6年度版) 都道府県知事あて健康局長 積極活用、協力依頼 短期:メタボ・高血圧・脂質・糖尿病 中長期:脳血管・虚血性心疾患・腎症

データヘルス計画 高確法、国保法、健保法等の「保健事業実施指針」に基づく計画(2024~2029)6年間 特定健診実施計画と一体的に作成 作成の手引き改正(2023.5) 標準化、共通評価指標 指標例:健診・保健指導実施率、メタボ改善率、HbA1c8以上割合

腎疾患対策検討会報告書(2018) 糖尿病重症化プログラムの活用を含め腎疾患対策に取り組む 腎疾患対策・糖尿病対策 推進検討会中間とりまとめ(2023.2) 医療計画見直しの方向性 ①糖尿病の予防 ②糖尿病の治療・重症化予防 ③糖尿病合併症の発症予防・治療・重症化予防

高齢者の保健事業と介護予防の一体的実施 有識者会議報告書 健康局・老健局合同 2018 高齢者の特性を踏まえた 保健事業ガイドライン 第2版 補足版 2022.4 (2018策定、2019改正) 特別調整交付金 交付基準(省令2020~、2023.4改正) 広域連合が市町村に委託 国補2/3、1/3は保険料 2024年度までに全市町村開始

健康・医療戦略 コラボヘルス、健康経営 ヘルスキュー産業の促進 健康スコアリング レポート送付 2018~ 日本健康会議 厚労大臣・経産大臣 連名 データヘルス改革工程表 個人の健診、服薬履歴を 本人が把握する仕組み マイナーポータルで 閲覧可能 2021~

国 32%(5.3兆円) うち調整交付金 8%(1.3兆円) 普通調整交付金 特別調整交付金

2号被保険者介護保険料(介護納付金) 被用者の事業主負担1/2 2020~全面総報酬制 医療保険者が医療保険料と一体的に徴収

健康局 技術的事項 制度的事項(お金) 特定健診・保健指導 高確法に基づき医療保険者が実施(法定義務) 第4期プロセス評価からアウトカム評価へ 特定健康診査等実施計画の作成 2024~2029 6年間

標準的な健診・保健指導プログラム(R6年度版) 都道府県知事あて健康局長 積極活用、協力依頼 短期:メタボ・高血圧・脂質・糖尿病 中長期:脳血管・虚血性心疾患・腎症

データヘルス計画 高確法、国保法、健保法等の「保健事業実施指針」に基づく計画(2024~2029)6年間 特定健診実施計画と一体的に作成 作成の手引き改正(2023.5) 標準化、共通評価指標 指標例:健診・保健指導実施率、メタボ改善率、HbA1c8以上割合

腎疾患対策検討会報告書(2018) 糖尿病重症化プログラムの活用を含め腎疾患対策に取り組む 腎疾患対策・糖尿病対策 推進検討会中間とりまとめ(2023.2) 医療計画見直しの方向性 ①糖尿病の予防 ②糖尿病の治療・重症化予防 ③糖尿病合併症の発症予防・治療・重症化予防

高齢者の保健事業と介護予防の一体的実施 有識者会議報告書 健康局・老健局合同 2018 高齢者の特性を踏まえた 保健事業ガイドライン 第2版 補足版 2022.4 (2018策定、2019改正) 特別調整交付金 交付基準(省令2020~、2023.4改正) 広域連合が市町村に委託 国補2/3、1/3は保険料 2024年度までに全市町村開始

健康・医療戦略 コラボヘルス、健康経営 ヘルスキュー産業の促進 健康スコアリング レポート送付 2018~ 日本健康会議 厚労大臣・経産大臣 連名 データヘルス改革工程表 個人の健診、服薬履歴を 本人が把握する仕組み マイナーポータルで 閲覧可能 2021~

国 32%(5.3兆円) うち調整交付金 8%(1.3兆円) 普通調整交付金 特別調整交付金

2号被保険者介護保険料(介護納付金) 被用者の事業主負担1/2 2020~全面総報酬制 医療保険者が医療保険料と一体的に徴収

12 保険者における予防・健康づくり等のインセンティブ

Table with 4 columns: 健保組合・共済組合, 協会けんぽ, 国保(市町村・都道府県), 後期高齢者広域連合. Rows list various metrics like 特定健診受診率, 特定保健指導実施率, etc.

13 努力支援制度事業費・事業費運動分 550億円 ⇒ R5 430億円 2020~国保ヘルスアップ事業の拡充

14 特別調整交付金 高齢者の保健事業と介護予防の一体的実施 2020~

Table with 2 columns: 1 企画・調整の業務に従事する医療専門職(保健師想定、原則専任), 2 地域で個別支援等を行う医療専門職(保健師、管理栄養士、歯科衛生士). Rows describe roles and tasks.

15 医療提供体制

16 医療費適正化計画(高確法) 2024~2029 6年間 外来医療費の適正化 特定健診・保健指導 糖尿病重症化予防 後発医薬品の普及 医薬品の適正使用 入院医療費の適正化 病床機能の分化・連携

17 医療計画(医療法) 2024~2029 6年間 医療機能の分化と連携 5疾病6事業 ○糖尿病 ○脳卒中 ○心血管疾患 ○がん ○精神疾患

18 地域医療構想(医療介護総合確保法) 【2025年の医療需要】 必要病床数算定 病床の機能分担 急性期・回復期・慢性期 かかりつけ医機能強化

19 データ分析、健康課題把握、企画・調整の一連の流れ重視 ①国保保健事業と後期保健事業の接続 ②保健事業と介護予防の一体的実施 三つの ③広域連合と市町村の一体的実施 一体的実施 ポピュレーションアプローチは後期以外が参加していても按分求めず

20 介護保険事業計画 2024~2026 3年間 自立生活支援、悪化防止 一般介護予防事業創設 2014~ 要支援者の訪問介護、通所介護を総合事業移行

21 介護インセンティブ 自立支援、重症化予防 アウトカム・アウトプットの充実 ◎保険者機能強化 推進交付金 2018~ ◎保険者努力支援 交付金 2020~ 総額350億円 市町村 332.5億円 都道府県 17.5億円 市町村毎の点数公表 2021~

地域包括ケア 見える化システムを活用した地域分析

# 法定計画等の位置づけ

計画の番号は構造図Aと同じ

	<b>B</b> 健康増進計画 <small>※健康増進事業実施者とは 健康保険法、国民健康保険法、共済組合法、労働安全衛生法、市町村(母子保健法、介護保険法)、学校保健法</small>	<b>9</b> データヘルス計画 (保健事業実施計画)	<b>5</b> 特定健康診査等実施計画	<b>16</b> 医療費適正化計画	<b>17</b> 医療計画 (地域医療構想含む)	<b>20</b> 介護保険事業(支援)計画
法律	健康増進法 第8条、第9条 第6条 (健康増進事業実施者※)	国民健康保険法 健康保険法 高確法 第82条 第150条 第125条	高齢者の医療の確保に関する法律 第19条	高齢者の医療の確保に関する法律 第9条	医療法 第30条	介護保険法 第116条、第117条、第118条
基本的な指針	厚生労働省 健康局 令和5年4月改正 国民の健康の増進の総合的な推進を図るための基本的な方針	厚生労働省 保険局 令和2年3月改正 「国民健康保険法に基づく保健事業の実施等に関する指針の一部改正」	厚生労働省 保険局 令和5年3月改正 特定健康診査及び特定保健指導の適切かつ有効な実施を図るための基本的な指針	厚生労働省 保険局 令和5年改正予定 医療費適正化に関する施策について基本指針	厚生労働省 医政局 令和5年3月改正 医療提供体制の確保に関する基本指針	厚生労働省 老健局 令和5年改正予定 介護保険事業に係る保険給付の円滑な実施を確保するための基本的な指針
根拠・期間	法定 令和6～17年(12年) 2024年～2035年	指針 令和6～11年(6年) 2024～2029年	法定 令和6～11年(6年) 2024～2029年	法定 令和6～11年(6年) 2024～2029年	法定 令和6～11年(6年) 2024～2029年	法定 令和6～8年(3年) 2024～2026年
計画策定者	都道府県:義務、市町村:努力義務	医療保険者	医療保険者:義務	都道府県:義務	都道府県:義務	市町村:義務、都道府県:義務
基本的な考え方	全ての国民が健やかで心豊かに生活できる持続可能な社会の実現に向け、誰一人取り残さない健康づくりの展開とより実効性を持つ取組の推進を通じて、国民の健康の増進の総合的な推進を図る。	被保険者の健康の保持増進を目的に、健康・医療情報を活用しPDCAサイクルに沿った効果的かつ効率的な保健事業の実施を図るための保健事業実施計画を策定、保健事業の実施及び評価を行う。	加入者の年齢構成、地域的条件等の実情を考慮し、特定健康診査の効率的かつ効果的に実施するための計画を作成。	持続可能な運営を確保するため、保険者・医療関係者等の協力を得ながら、住民の健康保持・医療の効率的な提供の推進に向けた取組を進める。	医療機能の分化・連携の推進を通じ、地域で切れ目のない医療の提供、良質かつ適切な医療を効率的に提供する体制を確保。	地域の実情に応じた介護給付等サービス提供体制の確保及び地域支援事業の計画的な実施を図る。 ・保険者機能強化 ・高齢者の自立支援・重度化防止
対象年齢	ライフステージ(乳幼児期、青年期、高齢期) ライフコースアプローチ(胎児期から老齢期まで継続的)	被保険者全員 特に高齢者割合が最も高くなる時期に高齢期を迎える現在の青年期・壮年期世代の生活習慣病の改善、小児期からの健康な生活習慣づくりにも配慮	40歳～74歳	すべて	すべて	1号被保険者 65歳以上 2号被保険者 40～64歳 特定疾病※ ※初老期の認知症、早老症、骨折+骨粗鬆症、パーキンソン病関連疾患、他神経系疾患
対象疾病	メタボリックシンドローム 内臓脂肪型肥満 糖尿病 糖尿病合併症(糖尿病腎症) 循環器病 高血圧 脂質異常症 虚血性心疾患 脳血管疾患	メタボリックシンドローム 内臓脂肪型肥満 糖尿病 糖尿病性腎症 高血圧 脂質異常症 虚血性心疾患 脳血管疾患	メタボリックシンドローム 内臓脂肪型肥満 糖尿病 糖尿病性腎症 高血圧 脂質異常症 虚血性心疾患 脳血管疾患	メタボリックシンドローム 糖尿病等 生活習慣病の重症化予防	5疾病 糖尿病 心筋梗塞等の心血管疾患 脳卒中 がん 精神疾患	要介護状態となることの予防 要介護状態の軽減・悪化防止 生活習慣病 虚血性心疾患・心不全 脳血管疾患 認知症 フレイル 口腔機能、低栄養
評価	「健康寿命の延伸」 「健康格差の縮小」 51目標項目 ○個人の行動と健康状態の改善に関する目標 1生活習慣の改善 2生活習慣病(NCDs)の発症予防・重症化予防 3生活機能の維持・向上 ○社会環境の質の向上 1社会とのつながり・心の健康の維持・向上 2自然に健康になれる環境づくり 3誰もがアクセスできる健康増進の基盤整備 ○ライフコース 1こども、2高齢者、3女性	①事業全体の目標 中長期目標/短期目標の設定 健康日本21の指標等参考 ②個別保険事業 中長期目標/短期目標の設定 アウトカム評価、アウトプット評価中心 参考例 全都道府県で設定が望ましい指標例 アウトカム:メタボリックシンドローム減少率 HbA1c8%以上者の割合 アウトプット:特定健診実施率	①特定健診受診率 ②特定保健指導実施率	【入院医療費】 ・医療計画(地域医療構想)に基づく病床機能の分化・連携の推進の成果を反映 【外来医療費】 ①特定健診・保健指導の推進 ②糖尿病の重症化予防 ③後発医薬品の使用促進 ④医薬品の適正使用	①5疾病・6事業に関する目標 ②在宅医療連携体制(地域の実状に応じて設定) 6事業 ①救急医療 ②災害時における医療 ③へき地医療 ④周産期医療 ⑤小児医療 ⑥新興感染症発生・まん延時	①PDCAサイクルの活用にする保険者機能強化に向けた体制等(地域介護保険事業) ②自立支援・重度化防止等(在宅医療・介護連携、介護予防、日常生活支援関連) ③介護保険運営の安定化
補助金等		保健事業支援・評価委員会(事務局:国保連合会)による計画作成支援 保険者努力支援制度(事業費・事業費連動分)交付金		保険者協議会(事務局:県、国保連合会)を通じて、保険者との連携		地域支援事業交付金 介護保険保険者努力支援交付金 保険者機能強化推進交付金



2020年度特定健診・保健指導実施状況(保険者別)

保険者番号	保険者名	特定健康診査			特定保健指導		
		特定健康診査対象者数【A】	特定健康診査受診者数【B】	特定健康診査実施率【B】/【A】	特定保健指導対象者数【C】	特定保健指導終了者数【D】	特定保健指導実施率【D】/【C】
00160010	富山市(国民健康保険)	52621	15282	29.0%	1618	224	13.8%
00160028	高岡市(国民健康保険)	24007	12646	52.7%	1414	196	13.9%
00160044	魚津市(国民健康保険)	5838	2543	43.6%	270	98	36.3%
00160051	水見市(国民健康保険)	7584	3216	42.4%	314	90	28.7%
00160069	滑川市(国民健康保険)	4261	1907	44.8%	188	67	35.6%
00160077	黒部市(国民健康保険)	5648	2496	44.2%	260	64	24.6%
00160085	砺波市(国民健康保険)	6418	3797	59.2%	440	270	61.4%
00160093	小矢部市(国民健康保険)	4458	2376	53.3%	271	64	23.6%
00160127	舟橋村(国民健康保険)	251	95	37.8%	-	-	21.4%
00160135	上市町(国民健康保険)	3045	1022	33.6%	-	-	2.2%
00160143	立山町(国民健康保険)	3582	1518	42.4%	187	76	40.6%
00160168	入善町(国民健康保険)	3750	1883	50.2%	227	115	50.7%
00160176	朝日町(国民健康保険)	2024	890	44.0%	96	46	47.9%
00160366	南砺市(国民健康保険)	8167	4646	56.9%	607	507	83.5%
00160374	射水市(国民健康保険)	12417	5782	46.6%	639	301	47.1%
00170027	金沢市(国民健康保険)	60794	21549	35.4%	2181	447	20.5%
00170035	小松市(国民健康保険)	14061	6471	46.0%	626	289	46.2%
00170043	七尾市(国民健康保険)	8633	3065	35.5%	338	292	86.4%
00170050	加賀市(国民健康保険)	10503	3910	37.2%	381	312	81.9%
00170068	輪島市(国民健康保険)	5542	2304	41.6%	224	140	62.5%
00170076	珠洲市(国民健康保険)	2923	1509	51.6%	138	62	44.9%
00170084	羽咋市(国民健康保険)	3663	1738	47.4%	198	172	86.9%
00170100	かほく市(国民健康保険)	4649	2232	48.0%	266	162	60.9%
00170118	白山市(国民健康保険)	15440	7096	46.0%	740	370	50.0%
00170126	能美市(国民健康保険)	6313	2432	38.5%	180	128	71.1%
00170555	川北町(国民健康保険)	701	266	37.9%	26	12	46.2%
00170571	野々市市(国民健康保険)	5809	2643	45.5%	292	154	52.7%
00170647	津幡町(国民健康保険)	4520	1599	35.4%	168	61	36.3%
00170688	内灘町(国民健康保険)	3439	1455	42.3%	117	63	53.8%
00170720	志賀町(国民健康保険)	3771	1861	49.4%	162	102	63.0%
00170803	穴水町(国民健康保険)	1499	633	42.2%	59	29	49.2%
00170845	宝達志水町(国民健康保険)	2142	1243	58.0%	141	94	66.7%
00170852	中能登町(国民健康保険)	2849	1201	42.2%	150	83	55.3%
00170860	能登町(国民健康保険)	3296	1273	38.6%	109	60	55.0%
00180018	福井市(国民健康保険)	31976	8559	26.8%	1006	106	10.5%
00180026	敦賀市(国民健康保険)	9172	2228	24.3%	209	77	36.8%
00180042	小浜市(国民健康保険)	4404	1585	36.0%	187	92	49.2%
00180059	大野市(国民健康保険)	5154	1735	33.7%	194	28	14.4%
00180067	勝山市(国民健康保険)	3719	1236	33.2%	182	24	13.2%
00180075	鯖江市(国民健康保険)	9017	1969	21.8%	225	48	21.3%
00180083	あわら市(国民健康保険)	4217	1042	24.7%	101	62	61.4%
00180091	越前市(国民健康保険)	11212	2985	26.6%	316	90	28.5%
00180109	坂井市(国民健康保険)	11397	1646	14.4%	221	30	13.6%
00180638	池田町(国民健康保険)	402	161	40.0%	28	11	39.3%
00180745	美浜町(国民健康保険)	1551	602	38.8%	86	53	61.6%
00180778	高浜町(国民健康保険)	1678	716	42.7%	104	93	89.4%
00180794	南越前町(国民健康保険)	1646	535	32.5%	64	19	29.7%
00180802	越前町(国民健康保険)	3303	1033	31.3%	152	63	41.4%
00180810	若狭町(国民健康保険)	2366	932	39.4%	127	97	76.4%
00180828	永平寺町(国民健康保険)	2386	838	35.1%	94	10	10.6%
00180836	おおい町(国民健康保険)	1232	425	34.5%	44	12	27.3%

2020年度特定健診・保健指導実施状況(保険者別)

保険者番号	保険者名	特定健康診査			特定保健指導		
		特定健康診査対象者数【A】	特定健康診査受診者数【B】	特定健康診査実施率【B】/【A】	特定保健指導対象者数【C】	特定保健指導終了者数【D】	特定保健指導実施率【D】/【C】
06160170	北陸銀行健康保険組合	3212	2743	85.4%	376	168	44.7%
06160188	北陸電力健康保険組合	8800	7315	83.1%	1145	422	36.9%
06160246	富山地方鉄道健康保険組合	1024	888	86.7%	225	56	24.9%
06160279	北陸電気工事健康保険組合	865	643	74.3%	128	101	78.9%
06160287	不二越健康保険組合	3831	3112	81.2%	718	392	54.6%
06160295	YKK健康保険組合	15338	13186	86.0%	2550	1208	47.4%
06160311	日本カーバイド工業健康保険組合	870	750	86.2%	182	58	31.9%
06160386	三協・立山健康保険組合	6623	5250	79.3%	1129	395	35.0%
06160394	富山第一銀行健康保険組合	741	567	76.5%	86	0	0.0%
06160402	富山県自動車販売店健康保険組合	1891	1662	87.9%	419	104	24.8%
06160410	日本高周波鋼業健康保険組合	1071	896	83.7%	234	34	14.5%
06160444	TISインテックグループ健康保険組合	11714	9744	83.2%	2415	576	23.9%
06160451	ゴールドウイン健康保険組合	1561	1369	87.7%	211	99	46.9%
06160469	北陸電気工業健康保険組合	743	646	86.9%	-	-	1.8%
06160477	日本重化学工業健康保険組合	603	495	82.1%	127	46	36.2%
06160493	中越パルプ工業健康保険組合	851	676	79.4%	136	107	78.7%
06170070	北國銀行健康保険組合	1476	1362	92.3%	178	130	73.0%
06170088	北陸鉄道健康保険組合	1102	922	83.7%	187	110	58.8%
06170146	津田駒工業健康保険組合	875	767	87.7%	107	24	22.4%
06170153	石川県自動車販売店健康保険組合	2144	1585	73.9%	449	59	13.1%
06170161	小松マテーレ健康保険組合	1024	817	79.8%	214	18	8.4%
06170187	北陸地区信用金庫健康保険組合	2516	2203	87.6%	404	44	10.9%
06170203	北國新聞健康保険組合	955	744	77.9%	190	25	13.2%
06170211	澁谷工業健康保険組合	1670	1358	81.3%	281	26	9.3%
06170229	北陸情報産業健康保険組合	9667	8122	84.0%	1833	208	11.3%
06170245	けいじゅ健康保険組合	812	634	78.1%	84	12	14.3%
06180012	セーレン健康保険組合	2039	1757	86.2%	288	135	46.9%
06180095	福井銀行健康保険組合	1661	1522	91.6%	227	50	22.0%
06180145	福井県自動車販売整備健康保険組合	2061	1578	76.6%	355	80	22.5%
06180152	福井県機械工業健康保険組合	1930	1532	79.4%	374	59	15.8%
00163014	富山県医師国民健康保険組合	943	412	43.7%	43	0	0.0%
00163030	富山県建設国民健康保険組合	4303	2483	57.7%	488	106	21.7%
00173013	石川県医師国民健康保険組合	1557	878	56.4%	-	-	2.2%
00183012	福井食品国民健康保険組合	1518	478	31.5%	-	-	4.2%
00183020	福井県医師国民健康保険組合	979	329	33.6%	39	0	0.0%
00183038	福井県薬剤師国民健康保険組合	281	119	42.3%	14	0	0.0%
01000000	全国健康保険協会	18450179	9653985	52.3%	1957200	313925	16.0%
02000000	船員保険	45415	23300	51.3%	8366	982	11.7%
32160418	富山県市町村職員共済組合	7943	6931	87.3%	1274	267	21.0%
32170417	石川県市町村職員共済組合	9552	8264	86.5%	1671	354	21.2%
32180416	福井県市町村職員共済組合	6407	5518	86.1%	1029	468	45.5%

特定保健指導対象者の割合、特定保健指導実施率  
(組合健保 本部のある都道府県別に集計、数値の公表のない組合除く)

2023. 3連合会

順位	特定保健指導対象者の割合										保健指導実施率									
	2017年(1,380組合)					2020年(1,312組合)					2017年					2020年				
	保険者数	特定保健指導対象者数	特定保健指導対象者の割合	保険者数	特定保健指導対象者数	特定保健指導対象者の割合	特定保健指導対象者数	特定保健指導対象者の割合	特定保健指導対象者数	特定保健指導対象者の割合	特定保健指導対象者数	特定保健指導対象者の割合	特定保健指導対象者数	特定保健指導対象者の割合	特定保健指導対象者数	特定保健指導対象者の割合				
1	沖繩	4	5,691	1,350	23.7%	沖繩	4	5,897	1,363	23.1%	青森	84.7%	青森	88.5%						
2	茨城	7	28,115	5,916	21.0%	兵庫	43	113,163	24,199	21.4%	奈良	84.6%	熊本	69.6%						
3	兵庫	42	105,593	21,565	20.4%	茨城	7	28,055	5,997	21.4%	鹿児島	62.8%	奈良	63.9%						
4	和歌山	4	9,392	1,914	20.4%	石川	10	18,514	3,927	21.2%	徳島	55.1%	山形	61.2%						
5	埼玉	28	103,497	21,088	20.4%	神奈川	67	536,757	111,938	20.9%	鳥取	54.8%	山口	60.3%						
6	広島	17	79,359	15,676	19.8%	秋田	2	3,402	701	20.6%	山口	50.7%	愛媛	53.2%						
7	石川	8	16,190	3,188	19.7%	富山	15	49,296	10,081	20.4%	香川	46.8%	鹿児島	50.9%						
8	熊本	4	5,850	1,138	19.5%	富山	15	49,296	10,081	20.4%	熊本	40.9%	徳島	50.6%						
9	宮城	9	40,743	7,896	19.4%	埼玉	30	108,398	22,105	20.4%	愛媛	40.2%	鳥取	49.0%						
10	秋田	2	3,498	677	19.4%	福井	7	8,646	1,751	20.3%	大分	37.9%	佐賀	47.1%						
11	岩手	5	5,947	1,147	19.3%	愛知	88	607,001	121,093	19.9%	愛知	37.1%	香川	45.6%						
12	富山	16	49,391	9,512	19.3%	岩手	5	5,902	1,167	19.8%	宮城	36.5%	福島	42.4%						
13	福井	9	10,873	2,091	19.2%	東京	548	5,838,282	1,154,224	19.8%	山形	36.4%	岩手	42.1%						
14	群馬	11	38,425	7,346	19.1%	合計	1312	9,629,499	1,895,885	19.7%	京都	35.6%	宮城	40.1%						
15	福岡	27	83,565	15,970	19.1%	滋賀	8	34,777	6,842	19.7%	長野	34.9%	大分	40.1%						
16	三重	9	22,247	4,247	19.1%	群馬	10	39,154	7,693	19.6%	福島	33.4%	長野	39.5%						
17	福島	7	9,270	1,758	19.0%	和歌山	5	10,914	2,142	19.6%	滋賀	29.9%	愛知	39.2%						
18	滋賀	8	34,190	6,480	19.0%	福岡	26	81,586	15,932	19.5%	佐賀	29.6%	京都	39.0%						
19	神奈川	62	542,053	102,543	18.9%	岐阜	11	32,906	6,378	19.4%	長崎	29.3%	新潟	38.9%						
20	大阪	142	998,595	187,229	18.7%	大阪	158	1,055,525	204,246	19.4%	新潟	28.1%	宮崎	38.3%						
21	東京	515	5,778,644	1,080,062	18.7%	宮城	10	43,891	8,452	19.3%	福岡	27.8%	秋田	38.2%						
22	合計	1234	9,372,091	1,746,463	18.6%	福島	6	8,071	1,543	19.1%	富山	27.3%	栃木	37.8%						
23	鹿児島	3	3,165	586	18.5%	静岡	38	158,947	30,239	19.0%	栃木	27.2%	富山	37.4%						
24	愛知	82	561,397	102,588	18.3%	三重	9	23,736	4,513	19.0%	広島	26.5%	岐阜	36.2%						
25	静岡	35	147,396	26,934	18.3%	京都	24	136,086	25,690	18.9%	岐阜	24.1%	島根	35.3%						
26	岐阜	11	30,695	5,600	18.2%	徳島	3	15,333	2,872	18.7%	北海道	23.7%	福岡	35.0%						
27	宮崎	4	26,651	4,848	18.2%	千葉	35	225,640	42,204	18.7%	大阪	23.6%	沖縄	33.1%						
28	徳島	3	15,412	2,785	18.1%	熊本	4	5,989	1,107	18.5%	沖縄	22.5%	岡山	31.4%						
29	京都	21	112,508	20,150	17.9%	総合健保	10	21,686	3,996	18.4%	福井	22.2%	滋賀	30.2%						
30	愛媛	9	23,174	4,144	17.9%	香川	8	16,893	3,094	18.3%	神奈川	22.1%	三重	30.0%						
31	山梨	4	7,782	1,371	17.6%	山梨	4	7,981	1,447	18.1%	宮崎	21.9%	群馬	29.8%						
32	香川	8	17,559	3,044	17.3%	宮崎	3	28,651	5,148	18.0%	合計	21.8%	広島	29.8%						
33	千葉	31	211,999	36,240	17.1%	栃木	9	18,881	3,332	17.6%	和歌山	21.4%	北海道	29.3%						
34	栃木	9	18,626	3,175	17.0%	長崎	1	2,047	361	17.6%	島根	21.1%	兵庫	29.0%						
35	北海道	14	68,860	11,704	17.0%	高知	3	4,418	775	17.5%	群馬	20.1%	静岡	29.0%						
36	長崎	2	2,493	417	16.7%	北海道	14	70,649	12,381	17.5%	兵庫	19.9%	徳島	27.5%						
37	島根	2	4,849	788	16.3%	鹿児島	3	2,995	521	17.4%	高知	19.6%	大阪	27.4%						
38	鳥取	1	640	104	16.3%	愛媛	8	24,189	4,206	17.4%	東京	19.5%	合計	27.2%						
39	新潟	14	26,312	4,226	16.1%	佐賀	2	3,889	675	17.4%	秋田	18.6%	東京	25.1%						
40	佐賀	1	1,687	270	16.0%	島根	2	4,723	802	17.0%	岡山	18.0%	和歌山	25.0%						
41	長野	18	66,036	10,506	15.9%	鳥取	1	605	102	16.9%	静岡	17.9%	福井	25.0%						
42	大分	1	2,006	317	15.8%	新潟	13	26,402	4,402	16.7%	岩手	17.5%	神奈川	24.8%						
43	岡山	7	17,586	2,736	15.6%	岡山	7	19,516	3,248	16.6%	三重	16.4%	高知	23.6%						
44	高知	3	2,697	419	15.5%	山口	7	16,249	2,697	16.6%	茨城	15.5%	千葉	20.2%						
45	山口	7	16,592	2,562	15.4%	長野	17	65,852	10,877	16.5%	石川	15.2%	埼玉	17.4%						
46	青森	3	5,284	792	15.0%	青森	3	5,425	852	15.7%	埼玉	12.8%	石川	16.7%						
47	山形	4	7,043	1,046	14.9%	山形	4	6,646	1,021	15.4%	千葉	12.0%	茨城	16.4%						
48	奈良	1	2,514	318	12.6%	大分	1	1,766	262	14.8%	山梨	9.8%	山梨	15.1%						
49						奈良	2	2,969	399	13.4%	長崎		長崎	14.4%						

資料：厚生省HP 特定健康診査・特定保健指導のデーターについて

# 体重(BMI)・健診結果に変化はありませんか？

## 体の中で起きていることは？

※体重、腹囲が増えてきていませんか？  
健診結果に異常が出ていませんか？

悪玉サイトカインが出ているようですよ

**1** 脂肪細胞が大きくなると悪玉サイトカインが出てきます。

**2** ① 悪玉サイトカインが細胞膜にある受容体に入ると、  
② インスリンが入れず、細胞内に糖が入るドアのかぎが開けられず、糖が入れなくなります。

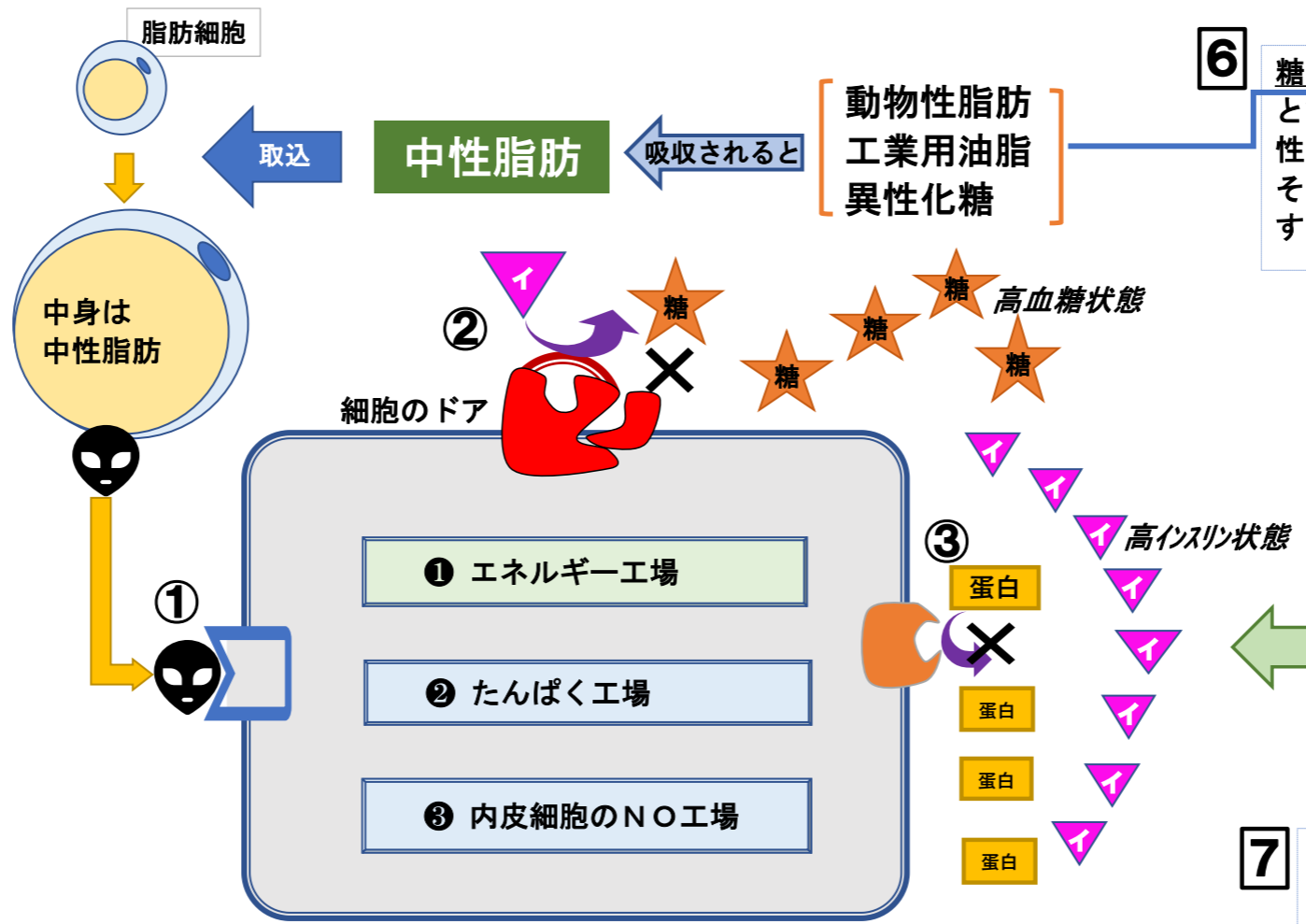
**インスリンの仕事**  
エネルギーになる糖や脂肪とたんぱく質を全ての細胞に入れていきます

**3** 同じようにたんぱく質のかぎも開けられず蛋白も入れません。

細胞には、  
① エネルギー工場  
② たんぱく工場 があります。

各工場は、材料が入ってこない  
ので稼働できずお休み中です。

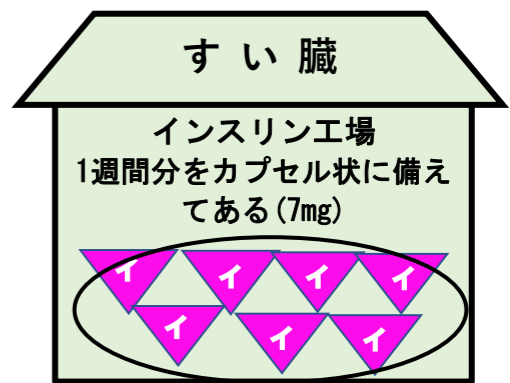
**3** また、血管を広げる一酸化窒素(NO)という誰にとっても必要な物質がありますが、  
③血管内皮細胞の一酸化窒素(NO)工場で作っています。  
この工場も材料であるたんぱく質が入ってこないでお休み中です。



動物性脂肪  
工業用油脂  
異性化糖

**6** 糖(異性化糖等)や脂肪・たんぱく質が入ってくるとすい臓はインスリンを素早く分泌します。(糖毒性にならないように)  
その結果、全血液中の糖の量は5~7gに保たれます。

糖やたんぱく質が使われず血液に残っているとすい臓は、これはいけないとインスリンをたくさん出します。



**7** インスリンをたくさん出し続けたら、すい臓はどうなるでしょうか？  
疲れて作れなくなってしまいますよね。

**4** 一酸化窒素(NO)が作られず足りなくなり、血管が狭くなり血圧が上がります。

**高血圧症**  
(140/90以上)

**5** たんぱく質が使われないので尿酸も増えていきます。

**高尿酸血症**  
(7.1~)

**HbA1c 5.6~6.4(境界域)**

**糖尿病**  
(HbA1c 6.5~)

血管内皮細胞が傷んでいきます

心臓・腎臓・脳の血管が傷んでいきます  
【健診項目：心電図、eGFR・尿蛋白、眼底検査に現れてきます】

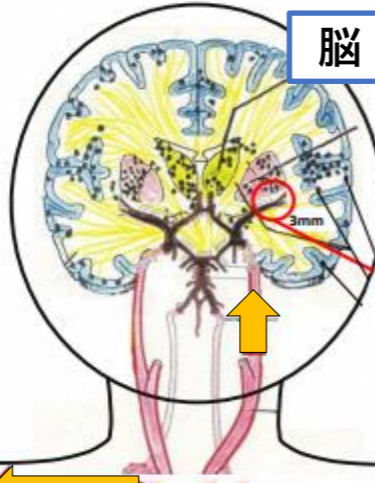
# 「下の血圧が高い」とはということか？

改変 2022.9.18

## 1 自分の血圧値をみてみよう

上 (収縮期)	下 (拡張期)
mmHg	mmHg
高血圧	診察室 家庭 健診時
Ⅲ度 180以上	どこでも
Ⅱ度 160以上	<b>85 mmHg</b>
Ⅰ度 140以上	未満が正常

脳の細動脈である網膜を見られるのは「眼底検査」だけ



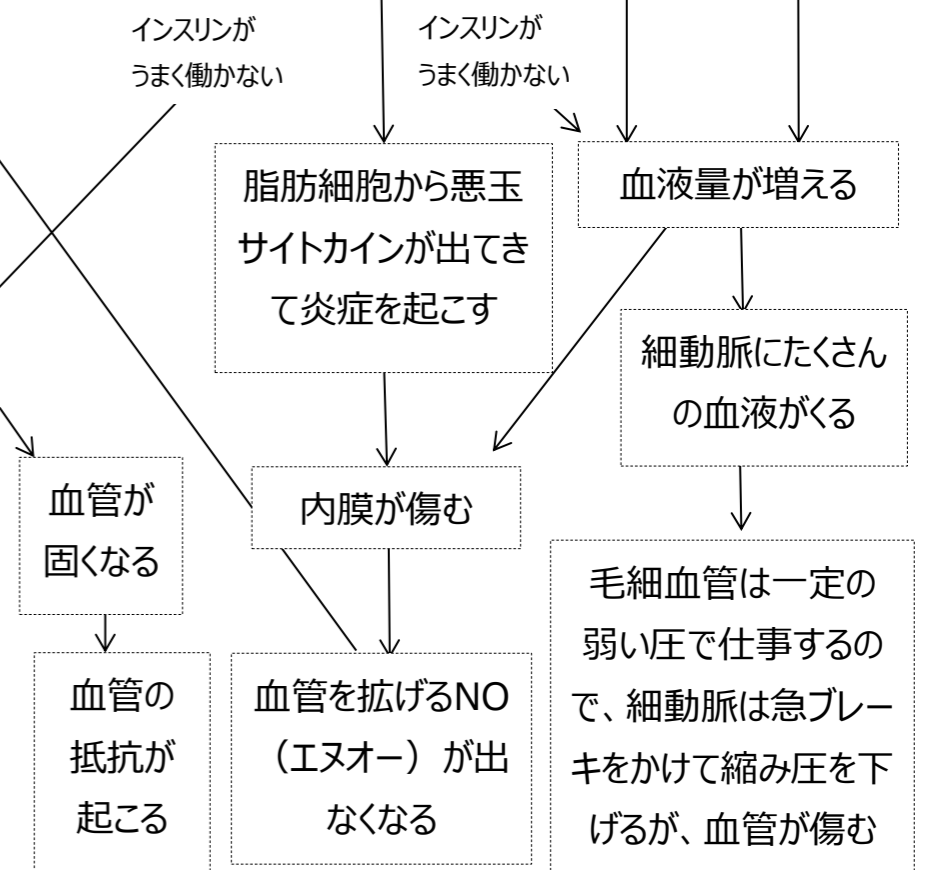
## 2 下の血圧は細動脈が働く!?

### A 細動脈の壁に秘密がある



## 3 細動脈が苦勞する生活とは？

### ①肥満 ②塩 ③アルコール

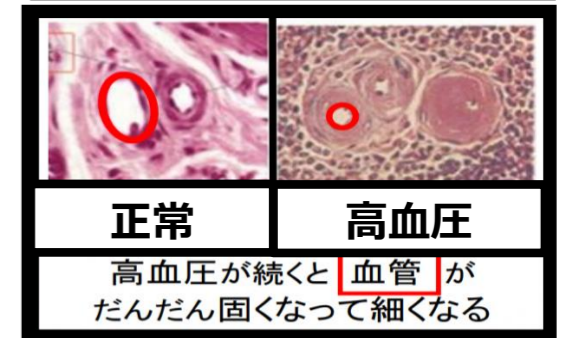


### B 細動脈の仕事は？

血圧は体や心の状態や環境によっていつも変化し動く。でも、多くの臓器は、血圧の変化の影響をほとんど受けなくなっている・・・それは・・・

縮むことが得意な細動脈に自律神経やホルモンが働き、細動脈にくる高い圧を下げ次の毛細血管を一定の圧に変えてくれるから。急激に血圧を下げる「細動脈の仕事」のおかげである

### 細動脈が傷み下の血圧が高い



④たばこ ⑤ストレス

最初に下の血圧が上がり始める

若い時に下の血圧が高いと、ほぼ間違いなく働き盛りの壮年以降に上の血圧が高くなっていく

そうなる前に・・・!!

下の血圧だけ高い場合は生活習慣の改善が先

## 2 細動脈

35mmHg  
毛細血管に血を届けるために圧を調節



毛細血管  
15 mmHg

血圧の高い人でも毛細血管の圧は一定

## 3

# 特定健診・特定保健指導はどのように見直されるのか？

2023.5.22

計画期間  
5年⇒6年

	第一期 2008-2012(5年)		第二期 2013-2017(5年)		第三期 2018-2023(6年)		第四期 2024-2029(6年)		備考
	単一健保 共済組合 総合健保 協会けんぽ 国保組合 市町村国保	80% 80% 70% 70% 70% 65%	90% 90% 85% 65% 70% 60%	90% 90% 85% 65% 70% 60%	90% 90% 85% 65% 70% 60%	90% 90% 85% 65% 70% 60%	90% 90% 85% 70% 70% 60%	90% 90% 85% 70% 70% 60%	
特定健康診 査の実施率 目標値	全体 70%	全体 70%	全体 70%	全体 70%	全体 70%	全体 70%	全体 70%	全体 70%	保険者インセンティブ の共通指標① H29年度から全医療保 険者公表
特定健康診査 （対象者全員） 基本的な健診の項目	質問票	服薬歴及び喫煙歴等			質問票の項目は維持 (追加) 歯科口腔保健 (削除) 1年間の体重増減			喫煙・飲酒の質問、回答変更 (追加) 保健指導の受診歴 (削除) 保健指導の希望	
	身体計測	身長 体重 腹囲 BMI							
	血圧測定	収縮期、拡張期血圧							
	肝機能検査	GOT、GPT、γ-GTP							
	血中脂質検査	中性脂肪 HDLコレステロール LDLコレステロール			150mg/dl 食後等の場合 non-HDLでも可 とする			判定値を空腹時と随時に区分 ↑ 空腹時 150mg/dl 随時 170mg/dl	かかりつけ医等の検査 データの活用(3か月 以内)のできるようデータ 受領のルールを整備 (第三期～)
	尿検査	尿糖 尿蛋白							
	血糖検査	空腹時血糖 HbA1c (空腹時でないとき実施)		HbA1c表記の見直しにより JDS値⇒NGSP値に					
	貧血検査	ヘマトクリット、血色素、赤 血球数。貧血の既往歴を 有する者又は視診等で貧 血が疑われる者							
	心電図検査 眼底検査	前年度の健診結果等にお いて、血糖、脂質、血圧及 び腹囲等の全てについて、 告示基準に該当した者							
	血清クレアチニ ン	血清尿酸、血清クレアチニ ン、HbA1c等について、必 要に応じ実施することが望 ましい			当該年の健診結果等におい て心電図、血圧が受診勧奨判 定値以上、問診で不整脈疑い 眼底、血圧または代謝系の検 査が受診勧奨判定値以上			変更なし	保険者インセンティブ の共通指標③ 糖尿病性腎症重症化 予防の取組み推進
特定保健指 導の実施率 目標値	単一健保 共済組合 総合健保 協会けんぽ 国保組合 市町村国保	45%	全体 45%	全体 45%	全体 45%	全体 45%	全体 45%	保険者インセンティブ の共通指標① H29年度から全医療保 険者公表	
メタボ該当者・予備群の減少率	平成20年度比 10%減少	平成20年度比 25%減少	平成20年度比 25%減少	平成20年度比 25%減少	特定保健指導対象者H20年度 比25%減少	特定保健指導対象者H20年度 比25%減少	特定保健指導対象者H20年度 比25%減少		
特定保健指導の対象者	腹囲を対象者選定の第一 基準とする			選定基準に随時血糖追加			健診後、服薬開始したものは 分母から除くことが可能		
特定保健指導の実施者	医師、保健師、管理栄養士								
看護師が保健指導を行える暫 定期間	平成24年度まで	平成29年度まで延長	平成29年度まで延長	平成35年度まで延長	令和11年度まで延長	令和11年度まで延長	令和11年度まで延長		
実施要件	動機付け支援	面接による支援と6カ月後 の評価	面接による支援と3ヶ月以 上の継続的な支援と6カ月 後の評価	面接による支援と3ヶ月以 上の継続的な支援と6カ月 後の評価	・初回面接の分割実施 ・評価を3ヶ月経過後に行 うことを可能とする	・健診後1週間以内も分割実施 として取り扱う	・健診後1週間以内も分割実施 として取り扱う	・健診後からの保健指 導の早期実施を評価 ・ICT、アプリの活用の 推進 ・保健指導の見える化 を推進	
	積極的支援	面接による支援と3ヶ月以 上の継続的な支援(支援A 160ポイント、支援B20ポイ ントの計180ポイント以上) と6カ月後の評価	・ポイント制は維持するが、 支援Bを必須条件から外 し、支援Aのみで180ポイ ントを達成可とする	・評価を3ヶ月以上の継続的 な支援終了後に行うことを可 能とする ・2年連続して積極的支援に 該当した者への2年目の特定 保健指導の弾力化 ・体重減少等があれば実施率 にカウント	・180ポイント以上は継続 ・腹囲2cmかつ体重2kg減で 180ポイント達成 ・行動変容2か月継続でポイ ント加算 ・支援A・Bの区分は廃止	・180ポイント以上は継続 ・腹囲2cmかつ体重2kg減で 180ポイント達成 ・行動変容2か月継続でポイ ント加算 ・支援A・Bの区分は廃止	・180ポイント以上は継続 ・腹囲2cmかつ体重2kg減で 180ポイント達成 ・行動変容2か月継続でポイ ント加算 ・支援A・Bの区分は廃止	・健診後からの保健指 導の早期実施を評価 ・ICT、アプリの活用の 推進 ・保健指導の見える化 を推進	
非肥満でリスクのある者、治療 中の者	特定保健指導の対象としない							保険者インセンティブ 共通指標③	
情報提供	特定保健指導の対象としない						変更なし	保険者インセンティブ 共通指標④	

健康保険組合 後期高齢者支援金の加算・減算の見直し  
アウトカム・アウトプットの定量評価に移行

●重点項目で必須、○必須項目

第3期 評価項目・配点		第4期 評価項目・配点	
重点項目	配点	重点項目	配点
<b>大項目1 特定健診・特定保健指導の実施(法定の義務)</b>			
		85	
① 特定健診・特定保健指導の実施率 (実施率が基準値以上)	●	10～50	10～50
② 被扶養者の特定健診・保健指導の実施率 (基準値に対する達成率)	—	0～10	1～10
③ 特定保健指導の対象者割合の減少	—	0～25	
③ <b>肥満解消率【新設】 服薬の有無除く特定保健指導対象者</b>	★		1～20
<b>大項目2 要医療の者への受診勧奨、糖尿病等の重症化予防</b>			
		21	
① 個別に受診勧奨・受診の確認	●	5	5
② 受診勧奨対象者における医療機関受診率	—	5～10	5～10
③ 糖尿病性腎症等の生活習慣病の重症化予防の取組Ⅰ	●	3	3
④ 糖尿病性腎症等の生活習慣病の重症化予防の取組Ⅱ	—	3	3
⑤ <b>3疾患(高血圧症・糖尿病・脂質異常症)の状態コントロール割合【新設】</b>	★		1～9
<b>大項目3 加入者への分かりやすい情報提供、特定健診のデータの保険者間の分析</b>			
		4	
① 情報提供の際にICTを活用・対面での健診結果の情報提供	●	2	
② 保険者共同での特定健診データの分析、共同事業の実施	—	2	
① PHRの体制整備【新設】	●		5
② コラボヘルスの体制整備【新設】	●		5
③ 退職後の健康管理の働きかけ【2つ目の評価指標の新設】 自治体が実施する保健事業の周知等、国保・後期へのバドインタッチへの協力	★		4
<b>大項目4 後発医薬品の使用促進、加入者の適正服薬を促す取組の実施状況</b>			
		22	
① 後発医薬品の理解促進、後発医薬品差額通知の実施、効果の確認	●	3	1
② 後発医薬品の使用割合 (使用割合が基準値以上)	—	5～15	3～6
③ 加入者の適正服薬の取組の実施	—	4	9
<b>大項目5 がん検診・歯科健診等(人間ドックによる実施を含む)</b>			
		34	
① がん検診の実施状況	○	4	3
② がん検診の結果に基づく受診勧奨	—	5～10	5～10
③ 市町村が実施するがん検診の受診勧奨	○	2	2
④ 歯科健診・受診勧奨	○	9	8
⑤ 歯科保健指導	○	6	5
⑥ 予防接種の実施	—	3	2
<b>大項目6 加入者に向けた健康づくりの働きかけ</b>			
		18	
④ 喫煙対策事業	○	8	1～5
⑥ 喫煙対策【評価指標の見直し】	○		1～5
① 運動習慣	○	2	1～3
② 食生活の改善	○	2	1～3
④ 睡眠習慣の改善【新設】	○		1～3
⑤ 飲酒習慣の改善【新設】	○		1～3
③ こころの健康づくり	○	2	2
⑤ インセンティブを活用した事業	○	4	6
<b>大項目7 被用者保険固有の取組等の実施状況</b>			
		16	
① 産業医・産業保健師との連携	○	4	
② 健康宣言の策定や健康づくり等の共同事業の実施	○	4	
③ 就業時間内の特定保健指導の実施の配慮	○	4	
④ 退職後の健康管理の働きかけ	○	4	

## 【2021年度後期高齢者支援金対象保険者（第1区分）】

12

### 第1区分（減算率0.330%）の該当基準

- ▶ 保険者機能の総合評価の指標を大項目毎に重点項目を1つ以上実施（大項目2は2つ）している保険者のうち、合計点数が133点以上

単一健保（14組合）	点数
山形銀行健保組合	153
KOA健保組合	148
共愛会健保組合	142
資生堂健保組合	141
湊仁会健保組合	139
日新電機健保組合	139
花王健保組合	137
大同特殊鋼健保組合	137
グラクソ・スミスクライン健保組合	135
中外製薬健保組合	134
北國FHD健保組合	134
ライオン健保組合	133
第一生命健保組合	133
明治安田生命健保組合	133

総合健保等（0組合）	点数

共済組合（0組合）	点数

11

## 【2021年度後期高齢者支援金対象保険者（第5区分）】

### 第5区分（減算率0.088%）の該当基準

- ▶ 保険者機能の総合評価の指標を大項目毎に重点項目を1つ以上実施（大項目2は2つ）している保険者のうち、合計点数が94点以下

単一健保（52組合）	点数
船場健保組合	94
アビーム健保組合	94
旭テック健保組合	94
大東建託健保組合	94
ダイエー健保組合	94
高知銀行健保組合	94
グンゼ健保組合	93
東洋機械金属健保組合	93
ローソン健保組合	92
モトローラ健保組合	91
日本ゼオン健保組合	90
バンチャーパーバンク健保組合	90
日本新薬健保組合	90
安田日本興亜健保組合	89
日本テキサスインスツルメンツ健保組合	89
富士通ゼネラル健保組合	89

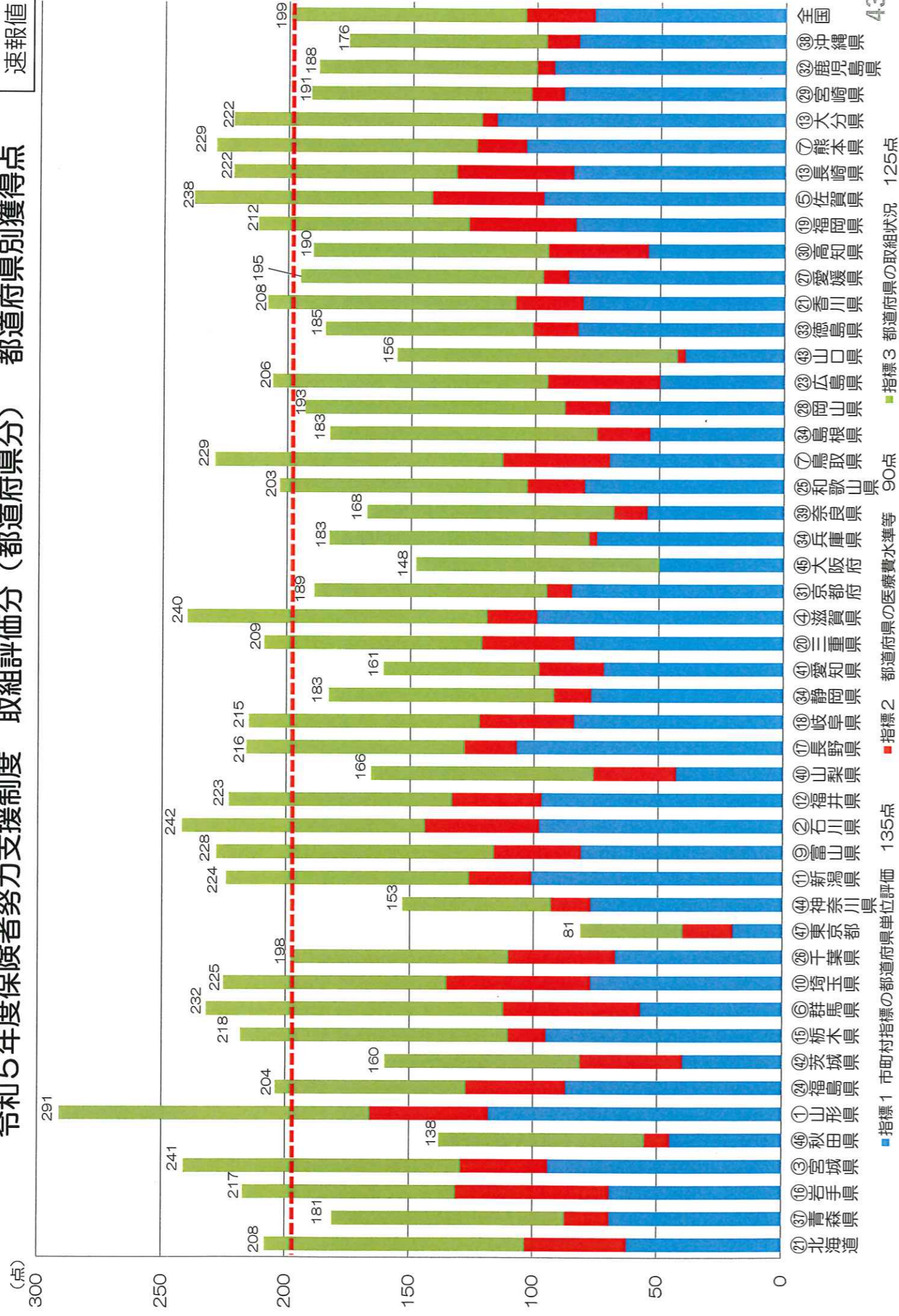
単一健保（続き）	点数
名古屋銀行健保組合	89
シミックグループ健保組合	88
ヤンマー健保組合	88
電源開発健保組合	87
紀文健保組合	87
不二越健保組合	87
東海マツダ販売健保組合	87
平和堂健保組合	87
ロッテ健保組合	86
ユニーグループ健保組合	86
シーイーシー健保組合	85
愛知製鋼健保組合	85
リケンテクノス健保組合	84
北陸鉄道健保組合	84
IHIグループ健保組合	82
横河電機健保組合	82

17



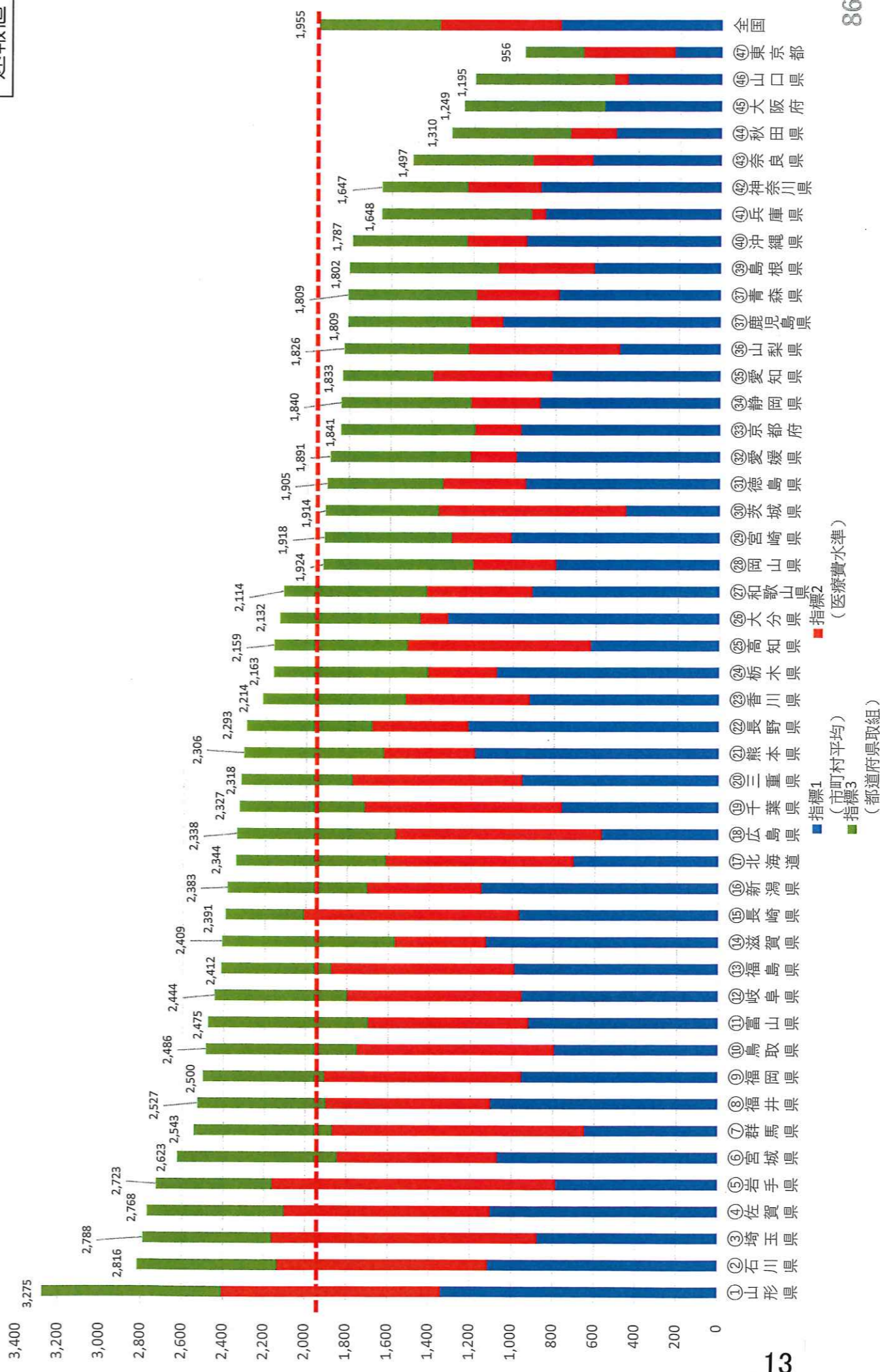
令和5年度保険者努力支援制度 取組評価分（都道府県分） 都道府県別獲得点

速報値



令和5年度保険者努力支援制度 取組評価分（都道府県分）  
一人当たりの交付額

速報値



■ 指標1 (市町村平均)  
■ 指標2 (医療費水準)  
■ 指標3 (都道府県取組)

令和5年度保険者努力支援制度  
県内市町別1人あたり交付額、獲得点数の状況

令和5年1月5日作成

順位	市町	一人あたり交付額 (円)					★ R05	獲得点計 ※940 点満点	予防(保健師等) 455点							事務職 485点											
		R01	R02	R03	R04	R05			獲得点	① 特定健康 診査・特定 保健指導 の受診 率、メタ ボリック シンド ローム該 当者及び 予備群の 減少率	② 特定健診 以外の他 の健診の 実施や健 診結果等 に基づく 受診勧奨 等の取組 の実施状 況 (がん検 診・歯周 疾患健診)	③ 生活習慣 病の発症 予防・重 症化予防 の取組の 実施状況	④ 医療費等 の分析 (データハ ルス計画)	⑤ 広く加入 者に対し て行う予 防・健康づ くりの取 組の実施 状況 (個人イン センティ ブ)	⑥ 加入者の 適正受診・ 適正服薬 を促す取 組の実施 状況 (重複服 薬)	⑦ 後発医薬 品の促進 の取組の 実施状況	⑧ 収納率向 上に関する 取組の 実施状況	⑨ 給付の 適正化等 (医療費通 知)	⑩ 地域包括 ケア推 進・一体 的実施の 実施状況	⑪ 第三者求 償	⑫ 適正かつ 健全な事 業運営の 実施状況						
国平均		1,735	1,809	1,865	1,895																						
県平均		1,966	2,122	2,207	2,164	2,276	663.7	332.7	73.1%	91	51	98	25	59	338.8	69.9%	46	70	52	15	29	46	81				
1	羽咋	2,291	1	2,361	8	2,271	12	2,736	3	2,853	764	345	75.8%	105	60	90	25	65	409	84.3%	50	110	55	15	40	50	89
2	かほく	2,217	6	2,108	14	2,465	8	2,786	1	2,785	746	385	84.6%	125	60	120	25	55	396	81.6%	35	110	70	15	35	50	81
3	中能登	2,236	4	2,517	4	2,533	6	2,529	6	2,763	764	330	72.5%	90	60	90	25	65	424	87.4%	50	130	85	15	7	50	87
4	宝達志水	2,265	2	2,295	11	2,077	17	2,458	8	2,740	734	395	86.8%	140	45	120	25	65	359	74.0%	50	80	85	15	7	50	72
5	志賀	2,239	3	2,202	13	2,584	4	2,743	2	2,707	751	367	80.7%	125	62	90	25	65	374	77.1%	50	80	55	15	40	50	84
6	珠洲	2,194	7	2,084	15	2,451	9	2,490	7	2,457	682	410	90.1%	140	60	120	25	65	297	61.2%	50	10	60	15	40	50	72
7	輪島	1,871	16	2,389	7	2,160	15	2,227	16	2,453	657	310	68.1%	80	60	90	25	55	337	69.5%	50	100	15	15	20	50	87
8	白山	2,117	9	2,420	6	2,677	3	2,651	4	2,438	677	365	80.2%	105	50	120	25	65	332	68.5%	40	80	60	15	12	40	85
9	能美	2,094	10	2,347	9	2,476	7	2,587	5	2,423	649	340	74.7%	80	50	120	25	65	329	67.8%	50	80	15	15	40	50	79
10	能登	1,949	14	2,053	16	2,095	16	2,180	18	2,423	649	315	69.2%	75	60	90	25	65	324	66.8%	50	10	100	15	20	50	79
11	野々市	2,001	13	2,215	12	2,569	5	2,241	15	2,405	644	330	72.5%	80	50	120	25	55	334	68.9%	50	80	25	15	32	50	82
12	加賀	2,026	12	2,337	10	2,440	10	2,323	11	2,375	636	330	72.5%	70	50	120	25	65	326	67.2%	50	80	10	15	40	50	81
13	小松	2,223	5	2,423	5	2,785	1	2,376	10	2,371	635	295	64.8%	65	30	120	25	55	360	74.2%	50	80	60	15	40	33	82
14	七尾	1,881	15	2,631	1	2,386	11	2,273	13	2,352	630	290	63.7%	70	40	90	25	65	330	68.0%	20	80	60	15	40	33	82
15	川北	2,046	11	2,561	3	2,234	14	2,419	9	2,351	630	290	63.7%	45	75	90	25	55	335	69.1%	50	80	85	15	8	40	57
16	津幡	1,865	17	1,977	17	2,235	13	2,319	12	2,337	657	365	80.2%	115	40	120	25	65	312	64.3%	50	10	70	15	40	40	87
17	穴水	2,162	8	2,589	2	2,709	2	2,244	14	2,292	614	340	74.7%	80	60	120	25	55	294	60.6%	35	80	5	15	40	40	79
18	内灘	1,852	18	1,970	18	1,951	18	2,223	17	2,061	552	290	63.7%	115	40	90	25	20	257	53.0%	50	10	10	15	35	50	87
19	金沢	1,791	19	1,793	19	1,782	19	1,731	19	2,013	539	230	50.5%	30	25	95	25	55	309	63.7%	50	40	60	15	7	50	87