

宮城県後期高齢者医療広域連合  
第3期データヘルス計画  
(高齢者保健事業実施計画)

令和6年度～令和11年度  
(2024年度～2029年度)

令和6年3月

宮城県後期高齢者医療広域連合



## 目 次

ページ数

<b>I 基本的事項</b>	
(1) 基本情報	1
計画策定の趣旨 等	1
人口・被保険者	2
関係者等	2
(2) 現状の整理	2
①被保険者の特性	2
②第2期データヘルス計画の評価(全体目標)	2
③第2期データヘルス計画の評価(個別保健事業)	5
事業1 健康診査事業	5
事業2 歯科健診事業	6
事業3 後発医薬品利用促進事業	7
事業4 医療費分析事業	8
事業5 健康啓発等訪問指導事業	9
事業6 高齢者の保健事業と介護予防の一体的な実施事業	10
事業7 長寿・健康増進事業(市町村助成事業)	11
<b>II 健康医療情報等の分析と課題抽出</b>	
被保険者構成の将来推計	13
将来推計に伴う医療費見込み	13
平均余命・平均自立期間(要介護2以上)等・死因別死亡割合	13
健康診査・歯科健診質問票の分析	14
健康診査・歯科健診の実施状況	14
健診結果・歯科健診結果の状況(健康状況)	15
質問票調査結果の状況(生活習慣)	16
健康状態不明者	16
医療関係の分析	17
医療費	17
疾病分類別の医療費	18
後発医薬品の使用割合	22
重複投薬患者割合・多剤投薬患者割合	22
介護関係の分析	23
要介護認定率の状況	23
介護給付費	23
要介護度別有病率(疾病別)・要介護認定有無別の有病率(疾病別)	24
通いの場の展開状況(箇所数・参加者数等)	25
介護・医療のクロス分析	26
広域連合がアプローチする課題・課題解決に係る取組の方向性 等	26
<b>III 計画全体</b>	
計画全体の目的・目標・評価項目 等	27
<b>IV 個別事業</b>	
事業1 健康診査事業	29
事業2 歯科健診事業	30
事業3 後発医薬品利用促進事業	31
事業4 医療費分析事業	32
事業5 健康啓発等訪問指導事業	33
事業6 高齢者の保健事業と介護予防の一体的な実施事業	34
事業7 長寿・健康増進事業(市町村助成事業)	35
<b>V その他</b>	
データヘルス計画の評価・見直し 等	36

VI 資料編	
【図表1】 平均余命、平均自立期間、死因割合(構成市町村比較)(令和4年度)	37
【図表2】 健康診査・歯科健診受診率(構成市町村比較)(令和4年度)	38
【図表3】 健診結果の状況(構成市町村比較)(令和4年度) ※性・年齢調整値	39
【図表4】 質問票調査結果の状況(構成市町村比較)(令和4年度) ※性・年齢調整値	40
【図表5】 健康状態不明者の数(構成市町村比較)(令和4年度)	41
【図表6】 医療費(構成市町村比較)(令和4年度) ※性・年齢調整値	42
【図表7】 疾病分類別の医療費(入院・外来合計)(構成市町村比較)(令和4年度)	43
【図表8】 疾病分類別の入院医療費(構成市町村比較)(令和4年度)	44
【図表9】 疾病分類別の外来医療費(構成市町村比較)(令和4年度)	45
【図表10】 重複投薬患者割合(構成市町村比較)(令和4年5月診療分)	46
【図表11】 多剤投薬患者割合(構成市町村比較)(令和4年5月診療分)	47
【図表12】 要介護認定率(構成市町村比較)(令和4年度)	48
【図表13】 介護給付費(構成市町村比較)(令和4年度)	49
【図表14】 要介護認定者の有病率(構成市町村比較)(令和4年度)	50
【図表15】 要介護認定なしの者の有病率(構成市町村比較)(令和4年6月診療分)	51
【図表16】 1号被保険者 要介護度別有病率(構成市町村比較)(令和4年度)	54
【図表17】 通いの場の箇所数及び参加者実人数(構成市町村比較)(令和3年度)	59
【図表18】 要介護認定有無別医療費(構成市町村比較)(令和4年度) ※性・年齢調整値	60

# 宮城県後期高齢者医療広域連合 第3期データヘルス計画

## I 基本的事項

### (1) 基本情報

計画策定の趣旨	背景	<p>【データヘルス計画策定の経緯】</p> <p>平成25年6月14日に閣議決定された「日本再興戦略」において、「全ての健康保険組合に対し、レセプト等のデータの分析、それに基づく加入者の健康保持増進のための事業計画として『計画』の作成・公表、事業実施、評価等の取組を求めるとともに、市町村国保が同様の取組を行うことを推進する。」とされた。</p> <p>平成26年3月、「高齢者の医療の確保に関する法律に基づく高齢者保健事業の実施等に関する指針」（厚生労働省告示）において、後期高齢者医療広域連合（以下「広域連合」という。）は、健康・医療情報を活用してPDCAサイクルに沿った効果的・効率的な保健事業の実施を図るための保健事業の実施計画（データヘルス計画）を策定した上で、保健事業の実施・評価・改善等を行うものとした。</p> <p>その後、令和2年7月に閣議決定された、経済財政運営と改革の基本方針2020（骨太方針2020）において、保険者のデータヘルス計画標準化等の取組の推進が掲げられ、令和3年12月に、経済財政諮問会議における「新経済・財政再生計画 改革工程表2021」において、「保険者が策定するデータヘルス計画の手引きの改訂等を検討するとともに、当該計画の標準化の進展にあたり、保険者共通の評価指標やアウトカムベースでの適切なKPIの設定を推進する。」と示された。</p> <p>このように、全ての保険者にデータヘルス計画の策定が求められて以降、効果的・効率的な保健事業の実施に向けて、標準化の取組や評価指標の設定の推進が進められている。</p> <p>広域連合においては、標準化された計画策定における考え方のフレーム（構造的な計画様式）や評価指標を活用することにより、広域連合間の実績等を比較可能にし、効果的な保健事業の抽出につなげることが期待されている。</p> <p>【関連する国の施策等】</p> <p>令和2年4月より、「高齢者の保健事業と介護予防の一体的な実施」（以下「一体的実施」という。）が開始された。これにより、高齢者の身近な立場にある市町村と広域連合が連携し、後期高齢者の保健事業と、国民健康保険の保健事業・介護保険の地域支援事業等を継続的かつ一体的に実施し、効果的・効率的に高齢者の健康保持・フレイル予防の取組を展開できる体制が整備された。</p> <p>令和6年度から開始される健康日本21（第三次）では、「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」をビジョンとして掲げ、基本的な方向として、「個人の行動と健康状態の改善」、「社会環境の質の向上」、「ライフコースアプローチを踏まえた健康づくり」に取り組むことにより、「健康寿命の延伸・健康格差の縮小」を目指すこととしている。</p> <p>令和6年1月に施行される「共生社会の実現を推進するための認知症基本法」では「認知症の人が尊厳を保持しつつ希望を持って暮らすことができるよう、認知症施策を総合的かつ計画的に推進」することを目的として掲げ、共生社会の実現の推進に向け、認知症施策を国・地方が一体となって講じていくことを示している。</p> <p>広域連合では、上記の国の施策等を踏まえ、実施主体となる市町村の現状を十分に把握した上で、データヘルス計画を策定することとした。</p>	
	目的	<p>高齢者保健事業の最大の目的は、生活習慣病をはじめとする疾病の発症や重症化の予防及び心身機能の低下を防止し、できる限り長く在宅で自立した生活を送ることのできる高齢者を増やすことであり、効果的な保健事業の実施により、生涯にわたる健康の保持増進、生活の質（QOL）の維持及び向上が図られ、結果として、医療費の適正化、要介護認定率の低下や介護給付費の減少に資すると考えられる。</p> <p>広域連合は、健康・医療情報を活用してPDCAサイクルに沿った効果的・効率的な保健事業の実施・評価・改善等を行い、上記目的を達成するため、保健事業の実施計画（データヘルス計画）を策定する。</p>	
計画期間		令和6年度（2024）～令和11年度（2029）	
本計画の位置づけ		<p>本計画は、国が掲げる「健康日本21（第三次）」の基本方針を踏まえ、「宮城県後期高齢者医療広域連合第4次広域計画（2022～2026年度）」に基づき定めるもので、「宮城県後期高齢者医療広域連合後期高齢者医療に関する条例」第3条に規定する保健事業を推進する計画である。</p> <p>また、宮城県が策定している「第3次みやぎ21健康プラン」、「第4期宮城県医療費適正化計画」、「第9期みやぎ高齢者元気プラン」、県内市町村のデータヘルス計画等との整合性を図っていく。</p>	
関連する他の計画 関連事項・関連目標	健康日本21（第三次）	2024～2035年度	
	都道府県健康増進計画	2024～2035年度	第3次みやぎ21健康プラン
	都道府県医療費適正化計画	2024～2029年度	第4期宮城県医療費適正化計画
	介護保険事業支援計画	2024～2026年度	第9期みやぎ高齢者元気プラン
	国保データヘルス計画	2024～2029年度	



人口・被保険者		対象者に関する基本情報				(2023年3月31日時点)	
		全体(人)	割合(%)	男性(人)	割合(%)	女性(人)	割合(%)
宮城県人口(人)		2,246,807	100%	1,095,191	48.7%	1,151,616	51.3%
被保険者数(人)		329,951	100%				
65~69歳(人)		919	0.3%				
70~74歳(人)		1,906	0.6%				
75~79歳(人)		117,553	35.6%				
80~84歳(人)		92,358	28.0%				
85~89歳(人)		68,641	20.8%				
90歳以上(人)		48,574	14.7%				

関係者等		計画の実効性を高めるための関係者等との連携
		連携内容
構成市町村		市町村の保健事業企画の根拠となる情報の提供、保健事業実施体制の整備の推進 ◆KDBシステムを介した健診・医療情報の提供 ◆統計情報・詳細な医療費分析情報の提供 ◆一体的実施の推進に係る支援や研修会の開催 ◆市町村の高齢者保健事業に対する支援
都道府県		一体的実施の推進等を中心とする連携の推進 ◆宮城県保健福祉部国保医療課・健康推進課・長寿社会政策課との情報共有・連携 ◆各保健福祉事務所との情報共有・連携
国保連及び支援・評価委員会		◆国保・後期高齢者医療ヘルスサポート事業(保健事業支援・評価委員会)の活用 ◆高齢者の保健事業セミナー実施に係る連携 ◆保健事業企画のためのKDBシステム活用支援 ◆宮城県糖尿病対策推進会議との情報共有・連携 ◆宮城県保険者協議会を通じた県内医療保険者との情報共有・連携
外部有識者		◆一体的実施を中心とした保健事業について、必要に応じて大学教授等に対し、情報提供や協力依頼を実施
保健医療関係者		<医師会・歯科医師会・薬剤師会(三師会)との連携> ◆健康診査事業・歯科健診事業における協力依頼 ◆一体的実施及び健康啓発等訪問指導事業に係る情報共有・協力依頼  <その他医療関係団体・関係機関等との連携> 必要に応じ、一体的実施で連携が想定される看護協会・栄養士会・歯科衛生士会等の医療関係団体や関係機関に対し、情報提供や協力依頼を実施
被保険者		被保険者の意見を広く聴取する場として設置する懇談会や、パブリックコメントによる意見を計画内容に反映

(2) 現状の整理

①被保険者の特性

被保険者等の特性	被保険者数の推移	第2期データヘルス計画期間中の推移						単位:人
		H30	R1	R2	R3	R4	経年変化(R4-H30)	
A	宮城県住民基本台帳人口	2,293,195	2,283,164	2,273,909	2,259,662	2,246,807	-46,388	
B	被保険者数	312,117	315,667	314,454	318,191	329,951	+17,834	
B/A	人口に占める被保険者割合	13.6%	13.8%	13.8%	14.1%	14.7%	+1.1	
年齢別被保険者構成割合		令和4年度の被保険者構成を年齢階層別に見ると、構成割合が最も高い階層は75~79歳(35.6%)であり、次いで80~84歳(28.0%)、85~89歳(20.8%)となっている。						

※人数は各年度末の値。

②第2期データヘルス計画の評価(全体目標)

第2期データヘルス計画の評価(全体目標)	第2期に設定した計画全体の目標
	<p>&lt;短期目標(中間評価見直し後)&gt;</p> <p>①健診受診率は全国平均値を目標とする。特に、75-79歳の健診受診率が前年度比2%向上すること。</p> <p>②歯科健診受診率が前年度比1%向上すること。</p> <p>③後発医薬品普及率(数量ベース)を平成30年度~令和2年度は75%、令和3年度~令和5年度は85%にすること。</p> <p>④一体的実施における、受診勧奨判定値のうち重症度の高いレベルの者に対する保健事業関与者割合が増加すること。(血圧・血糖)</p> <p>⑤一体的実施の通いの場等の数及び参加者数が増加すること。</p> <p>&lt;中長期的目標(中間評価見直し後)&gt;</p> <p>①健康寿命が2040年までに2016年度(平成28年度)比で3年以上延伸されること。</p> <p>②80-84歳の脳梗塞・腎不全・骨折の一人あたり医療費が2016年度(平成28年度)比で減少すること。</p> <p>③全被保険者の医療費の伸びが縮小すること。特に、80-84歳の医療費の伸びが縮小すること。</p> <p>④保健事業の実施体制を整備すること。</p>

第2期データヘルス計画の評価 (全体目標)	計画全体の目標の達成状況	<p>【評価基準】</p> <p>A：目標達成  B：目標は達成していないが、数値が改善されている  C：目標は達成していないが、数値が横ばい  D：目標は達成しておらず、数値が悪化している</p>																														
		<p>&lt;短期目標（中間評価見直し後）&gt;</p> <p>①健診受診率は全国平均値を目標とする。特に、75-79歳の健診受診率が前年度比2%向上すること。</p> <p>&lt;全被保険者の健診受診率&gt;</p> <table border="1" style="display: inline-table; margin-right: 20px;"> <thead> <tr> <th></th> <th>宮城県広域連合</th> <th>全国平均</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>令和元年度</td> <td>28.4%</td> <td>30.5%</td> </tr> <tr> <td>令和2年度</td> <td>25.6%</td> <td>29.4%</td> </tr> <tr> <td>令和3年度</td> <td>26.7%</td> <td>30.7%</td> </tr> <tr> <td>令和4年度</td> <td>28.9%</td> <td>31.0%</td> </tr> </tbody> </table> <p>&lt;75-79歳の健診受診率&gt;</p> <table border="1" style="display: inline-table;"> <thead> <tr> <th></th> <th>男性</th> <th>女性</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>令和元年度</td> <td>36.1%</td> <td>36.6%</td> </tr> <tr> <td>令和2年度</td> <td>33.1%</td> <td>33.2%</td> </tr> <tr> <td>令和3年度</td> <td>32.5%</td> <td>33.0%</td> </tr> <tr> <td>令和4年度</td> <td>32.8%</td> <td>33.8%</td> </tr> </tbody> </table> <p>※&lt;全被保険者の健診受診率&gt;は「令和6年度以降における後期高齢者医療制度事業費補助金の交付対象となる健康診査事業の対象者等の取扱いについて（令和5年4月6日付け厚生労働省事務連絡）」に基づき算出。  ※&lt;75-79歳の健診受診率&gt;はKDBシステムで算出した数値のため、&lt;全被保険者の健診受診率&gt;とは算出方法が異なる。</p>		宮城県広域連合	全国平均	令和元年度	28.4%	30.5%	令和2年度	25.6%	29.4%	令和3年度	26.7%	30.7%	令和4年度	28.9%	31.0%		男性	女性	令和元年度	36.1%	36.6%	令和2年度	33.1%	33.2%	令和3年度	32.5%	33.0%	令和4年度	32.8%	33.8%
			宮城県広域連合	全国平均																												
		令和元年度	28.4%	30.5%																												
		令和2年度	25.6%	29.4%																												
		令和3年度	26.7%	30.7%																												
		令和4年度	28.9%	31.0%																												
			男性	女性																												
		令和元年度	36.1%	36.6%																												
		令和2年度	33.1%	33.2%																												
令和3年度	32.5%	33.0%																														
令和4年度	32.8%	33.8%																														
<p>【評価結果】B</p> <p>75-79歳の健診受診率については目標値を達成できなかった。一方で、全被保険者の健診受診率については、令和2年度はコロナ禍の影響により減少はあったものの、令和4年度はコロナ禍前以上に回復し、過去最高値となった。しかし、受診率は毎年全国平均に達していない状況となっているため、市町村・医療機関・医師会と連携して、健康診査の目的を被保険者に伝え、さらなる受診率向上に努めていく必要がある。</p>																																
<p>②歯科健診受診率が前年度比1%向上すること。</p> <table border="1" style="display: inline-table; margin-right: 20px;"> <tbody> <tr> <td>平成30年度</td> <td>14.1%</td> </tr> <tr> <td>令和元年度</td> <td>14.4%</td> </tr> <tr> <td>令和2年度</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>令和3年度</td> <td>12.9%</td> </tr> <tr> <td>令和4年度</td> <td>15.3%</td> </tr> </tbody> </table> <p>コロナ禍の影響により実施せず</p>	平成30年度	14.1%	令和元年度	14.4%	令和2年度	-	令和3年度	12.9%	令和4年度	15.3%																						
平成30年度	14.1%																															
令和元年度	14.4%																															
令和2年度	-																															
令和3年度	12.9%																															
令和4年度	15.3%																															
<p>【評価結果】A</p> <p>コロナ禍の影響により令和3年度の受診率は減少したものの、平成30年度と令和4年度を比較すると受診率は約1ポイント(以下、「pt」と表記。)上昇している。第2期データヘルス計画中間評価の改善案として記載した、「歯科健診の意義をわかりやすく伝える取り組み」を推し進めるために、課題を明確にした上で受診率向上の具体策を検討する必要がある。</p>																																
<p>③後発医薬品普及率（数量ベース）を平成30年度～令和2年度は75%、令和3年度～令和5年度は85%にすること。</p> <table border="1" style="display: inline-table; margin-right: 20px;"> <tbody> <tr> <td>平成30年度</td> <td>75.1%</td> </tr> <tr> <td>令和元年度</td> <td>80.3%</td> </tr> <tr> <td>令和2年度</td> <td>82.7%</td> </tr> <tr> <td>令和3年度</td> <td>83.2%</td> </tr> <tr> <td>令和4年度</td> <td>84.6%</td> </tr> <tr> <td>令和5年度</td> <td>86.1%</td> </tr> </tbody> </table>	平成30年度	75.1%	令和元年度	80.3%	令和2年度	82.7%	令和3年度	83.2%	令和4年度	84.6%	令和5年度	86.1%																				
平成30年度	75.1%																															
令和元年度	80.3%																															
令和2年度	82.7%																															
令和3年度	83.2%																															
令和4年度	84.6%																															
令和5年度	86.1%																															
<p>【評価結果】A</p> <p>計画目標値については、平成30年度～令和2年度は毎年達成し、中間評価時に設定した令和3年度～令和5年度の目標値については令和5年度に達成できた。これは後発医薬品に関する普及啓発活動の成果と考える。今後も関係機関との連携のもと普及の向上に努めていくことが大切である。</p>																																
<p>④一体的実施における、受診勧奨判定値のうち重症度の高いレベルの者に対する保健事業関与者割合が増加すること。（血圧・血糖）</p>																																
<p>【評価結果】評価不能</p> <p>「一体的実施における、受診勧奨判定値のうち重症度の高いレベルの者に対する保健事業関与者割合」の把握ができないため、評価できず。</p>																																
<p>⑤一体的実施の通いの場等の数及び参加者数が増加すること。</p> <table border="1" style="display: inline-table; margin-right: 20px;"> <thead> <tr> <th></th> <th>通いの場の数</th> <th>参加者数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>令和2年度</td> <td>17箇所</td> <td>669人</td> </tr> <tr> <td>令和3年度</td> <td>81箇所</td> <td>2,059人</td> </tr> <tr> <td>令和4年度</td> <td>300箇所</td> <td>6,082人</td> </tr> </tbody> </table> <p>※一体的実施事業に係る実績報告書より集計</p>		通いの場の数	参加者数	令和2年度	17箇所	669人	令和3年度	81箇所	2,059人	令和4年度	300箇所	6,082人																				
	通いの場の数	参加者数																														
令和2年度	17箇所	669人																														
令和3年度	81箇所	2,059人																														
令和4年度	300箇所	6,082人																														
<p>【評価結果】A</p> <p>一体的実施を開始する市町村の増加とともに、開催箇所数及び参加者数とも増加している。今後、県内全市町村が一体的実施を開始する令和6年度以降も開催場所や参加者の増加を目指していくが、開催場所や参加者のマンネリ化を防ぎ、より多くの高齢者が参加できる体制を作っていく必要がある。</p>																																

第2期データヘルス  
計画の評価  
(全体目標)

計画全体の目標  
の  
達成状況

<中長期的目標(中間評価見直し後)>  
①健康寿命が2040年までに2016年度(平成28年度)比で3年以上延伸されること。  
※「健康寿命」の値は厚生労働科学研究「健康寿命の指標化に関する研究」より引用しており、当該数値は3年おきに公表され、最新年度が令和元年度となっている。

	男性	女性
平成28年度	72.3歳	74.4歳
令和元年度	72.9歳	75.1歳

【評価結果】評価時期未到来だが、目標達成に向け順調に推移。

男女とも健康寿命は延伸している。延伸の要因として特定したものは明確に把握できないが、今後も国の動向を踏まえながら注視していく必要がある。

②80-84歳の脳梗塞・腎不全・骨折の一人あたり医療費が2016年度(平成28年度)比で減少すること。

単位:円

脳梗塞		入院・外来合計	入院	外来
	平成28年度	算出不可		
令和元年度	23,873	20,296	3,577	
令和2年度	21,739	18,704	3,035	
令和3年度	22,148	19,340	2,808	
令和4年度	20,206	17,520	2,686	

腎不全		入院・外来合計	入院	外来
	平成28年度	算出不可		
令和元年度	47,703	16,138	31,565	
令和2年度	47,428	17,021	30,407	
令和3年度	44,640	13,738	30,902	
令和4年度	46,624	14,645	31,979	

骨折		入院・外来合計	入院	外来
	平成28年度	算出不可		
令和元年度	23,724	21,843	1,881	
令和2年度	23,232	21,350	1,882	
令和3年度	23,374	21,493	1,881	
令和4年度	22,935	21,048	1,887	

【評価結果】A  
平成28年度の数値が算出不可のため、令和元年度と令和4年度を比較したところ、いずれの疾病においても減少傾向であった。これは、宮城県内市町村が高齢者保健事業・介護予防事業に真摯に取り組んだ成果と考える。今後も、市町村と連携し医療費の適正化を目指していかなければならない。

③全被保険者の医療費の伸びが縮小すること。  
特に、80-84歳の医療費の伸びが縮小すること。

全被保険者		前年比	医療費
	平成30年度	101.5%	231,992,748,140円
令和元年度	103.7%	240,591,199,420円	
令和2年度	98.1%	235,919,750,880円	
令和3年度	101.5%	239,523,979,060円	
令和4年度	103.1%	246,932,038,450円	

80-84歳の被保険者		前年比	医療費
	平成30年度	98.1%	69,164,916,590円
令和元年度	100.2%	69,278,011,140円	
令和2年度	98.0%	67,907,539,370円	
令和3年度	103.1%	69,987,762,510円	
令和4年度	100.4%	70,268,226,940円	

【評価結果】C  
医療費の伸びについては横ばい状態である。80-84歳の年代も同様に横ばいとなっている。年々被保険者は増加しているものの医療費が横ばいであるということは、悪い傾向ではないと考える。

④保健事業の実施体制を整備すること。

【評価結果】評価指標が無いため評価不能

県内市町村の保健事業の実施体制としては、一体的実施の取組市町村数が毎年増え、広域連合としては令和5年度から保健師を2名確保することができた。



③第2期データヘルス計画の評価(個別保健事業)

事業1 健康診査事業

事業目的	○被保険者が自身の健康状態を把握することにより、生活習慣病等の早期発見を促し、健康の保持及び医療費適正化を図る。 OKDBデータとして地域の健康課題及び個別保健事業対象者抽出のための分析材料の確保
対象者	6か月以上継続入院者、障害者支援施設・養護老人ホーム・特定施設及び介護保険施設への入所者を除く全被保険者
事業評価期間	平成30年度～令和5年度
実施内容	<内 容> 個別健診・集団健診により実施 <実施方法> 市町村への委託により実施

評価指標① 健診受診率

	2018年度 (H30)	2019年度 (H31)	2020年度 (R2)	2021年度 (R3)	2022年度 (R4)	2023年度 (R5)	評価
目標値	28.7%	29.1%	29.0%	30.7% (全国平均値)	31.0% (全国平均値)	(全国平均値)	B
実績値	28.3%	28.4%	25.6%	26.7%	28.9%	※R6年春頃 評価予定	
【参考】 受診者(人)	80,269	82,521	75,121	78,049	85,259		
【参考】 対象者(人)	283,646	290,781	293,533	291,851	295,516		

※中間評価見直しにより、R3年度以降の目標値は「全国平均値」に変更

評価指標② 75-79歳健診受診率

	2018年度 (H30)	2019年度 (H31)	2020年度 (R2)	2021年度 (R3)	2022年度 (R4)	2023年度 (R5)	評価
目標値 (前年度比 2%向上)	-	-	男性 38.1% 女性 38.6%	男性 35.1% 女性 35.2%	男性 34.5% 女性 35.0%	男性 34.8% 女性 35.8%	C
実績値	-	男性 36.1% 女性 36.6%	男性 33.1% 女性 33.2%	男性 32.5% 女性 33.0%	男性 32.8% 女性 33.8%	※R6年春頃 評価予定	

※上記「健診受診率」とは算出方法が異なる。

評価指標③ 後期高齢者の質問票を活用した保健事業を実施している市町村数

	2018年度 (H30)	2019年度 (H31)	2020年度 (R2)	2021年度 (R3)	2022年度 (R4)	2023年度 (R5)	評価
目標値	-	-	-	80.0%	80.0%	80.0%	B
実績値	8.6% (3/35 市町村)	11.4% (4/35 市町村)	17.1% (6/35 市町村)	31.4% (11/35 市町村)	42.9% (15/35 市町村)	51.4% (18/35 市町村)	

【事業評価】 B	<p>考察 (成功・未達要因)</p> <p>コロナ禍の影響により令和2年度～3年度は受診率が低下したものの、令和4年度は受診率は向上し、過去最高値となった。 受診率の増加については、実施市町村における取組及び広域連合で実施しているポスターやチラシによる受診勧奨が奏功していると考えられる。</p> <p>また、後期高齢者の質問票を活用した保健事業を実施している市町村数については、「高齢者の保健事業と介護予防の一体的な実施事業」の開始に伴い増加したものの、目標値に達しなかった。</p>
<p>【事業評価基準】</p> <p>A：目標達成</p> <p>B：目標は達成していないが、数値が改善されている</p> <p>C：目標は達成していないが、数値が横ばい</p> <p>D：目標は達成しておらず、数値が悪化している</p>	<p>今後の方向性</p> <p>高受診率市町村の取組事例を他市町村に紹介していくとともに、実施市町村における受診率向上に向けた取組を行いやすいよう、取組の1つである「健診未受診者への受診勧奨」を補助対象にする予定であるため、市町村の取組の支援に力を入れていき、健診受診率向上及び質問票を活用した市町村数の増加に向け、市町村と協働していく。 また、広域連合で実施しているポスターやチラシによる健診受診勧奨については、後期高齢者に健診の意義や目的がわかりやすく伝わるようデザイン等の見直しを行う。 なお、質問票の活用については、第3期計画の共通評価指標となることから、質問票を活用した保健事業の実施を市町村に促していく。</p>

事業2 歯科健診事業

事業目的	○口腔機能低下や誤嚥性肺炎、歯周病等の疾患の予防 ○被保険者の健康の保持・増進
対象者	前年度75歳に到達した被保険者
事業評価期間	平成30年度～令和5年度
実施内容	<内 容> 歯の状況・口腔衛生状態・歯周疾患・義歯の状態・咬合の状態・嚥下機能検査 <実施方法> 宮城県歯科医師会へ委託し、歯科健診登録医療機関への通院により受診

評価指標① 歯科健診受診率

	2018年度 (H30)	2019年度 (H31)	2020年度 (R2)	2021年度 (R3)	2022年度 (R4)	2023年度 (R5)	評価
目標値	14.9%	15.1%	15.4%	15.4%	15.4%	16.3%	B
実績値	14.1%	14.4%	中止	12.9%	15.3%	※R6年春頃 評価予定	

評価指標② 歯科健診の結果が要治療、要精検の者すべてが受診すること

	2018年度 (H30)	2019年度 (H31)	2020年度 (R2)	2021年度 (R3)	2022年度 (R4)	2023年度 (R5)	評価
目標値	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	B
実績値	94.2%	97.9%	中止	93.5%	95.1%	※R6年春頃 評価予定	

【事業評価】 B	
<p>【事業評価基準】</p> <p>A：目標達成</p> <p>B：目標は達成していないが、数値が改善されている</p> <p>C：目標は達成していないが、数値が横ばい</p> <p>D：目標は達成しておらず、数値が悪化している</p>	<p>考察 (成功・未達要因)</p> <p>コロナウイルス感染症の拡大防止のため令和2年度は中止し、令和3年度に2か年分を対象として実施したところ、コロナ禍の影響による医療機関受診控えは避けられず、歯科健診受診率は低下した。令和4年度はコロナ禍の影響も落ち着き始め、かつ、歯科健診の登録歯科医院数が県内歯科医院数の約80%に増加したこと等により受診率増加に繋がった。 また、「歯科健診の結果が要治療、要精検の者すべてが受診すること」については、100%の目標値には達しなかったが、受診勧奨通知により高受診率となっている。</p>
	<p>今後の方向性</p> <p>委託している宮城県歯科医師会からの意見等を踏まえ、対象者の負担軽減になるよう問診票等の記載箇所を減らし、また、オーラルフレイル予防の大切さなど歯科健診の意義をわかりやすく案内することで受診率向上に繋がるよう検討していく。</p>

事業3 後発医薬品利用促進事業

事業目的	○後発医薬品普及率の高水準安定化 ○後発医薬品調剤費の適正化
対象者	①後発医薬品差額通知 各年4月の診療・調剤データを基に、後発医薬品切替えにより、自己負担額の軽減が見込める者  ②後発医薬品希望シール配付 被保険者全員
事業評価期間	平成30年度～令和5年度
実施内容	①後発医薬品差額通知 <内 容> 差額通知発送後にレセプトデータを分析し、削減効果額等を算出 <実施方法> 業者委託により実施  ②後発医薬品希望シール配付 <内 容> 被保険者証更新に併せ、被保険者証等に貼ることで後発医薬品希望の意思表示となるシールを配付 <実施方法> 業者委託により実施

評価指標① 後発医薬品普及率（数量ベース）

	2018年度 (H30)	2019年度 (H31)	2020年度 (R2)	2021年度 (R3)	2022年度 (R4)	2023年度 (R5)	評価
目標値	75.0%	75.0%	75.0%	85.0%	85.0%	85.0%	A
実績値	75.1%	80.3%	82.7%	83.2%	84.6%	86.1%	

※第2期計画の評価は後発医薬品差額通知の委託業者が算出した各年度の9月診療分データで測定するため、第3期計画の様式Ⅱ「健康医療情報等の分析と課題抽出」の「後発医薬品の使用割合」とは算出方法が異なる。  
※中間評価見直しにより、R3年度以降の目標値は「85.0%」に変更

【事業評価】 A					
【事業評価基準】 A：目標達成  B：目標は達成していないが、数値が改善されている  C：目標は達成していないが、数値が横ばい  D：目標は達成しておらず、数値が悪化している	<table border="1"> <tr> <td>考察 (成功・未達要因)</td> <td>計画目標値については、平成30年度～令和2年度は毎年達成し、令和3年度～令和5年度については令和5年度に達成できた。 達成できた要因としては、後発医薬品希望シール配付事業で全ての被保険者への周知が徹底できていること、及び、自己負担額の軽減が見込める者に対してアプローチする後発医薬品差額通知を送付していることが考えられる。</td> </tr> <tr> <td>今後の方向性</td> <td>高水準で推移しているため、今後の国の目標値の見直しに合わせて広域連合としての目標値及び事業内容を検討していく。</td> </tr> </table>	考察 (成功・未達要因)	計画目標値については、平成30年度～令和2年度は毎年達成し、令和3年度～令和5年度については令和5年度に達成できた。 達成できた要因としては、後発医薬品希望シール配付事業で全ての被保険者への周知が徹底できていること、及び、自己負担額の軽減が見込める者に対してアプローチする後発医薬品差額通知を送付していることが考えられる。	今後の方向性	高水準で推移しているため、今後の国の目標値の見直しに合わせて広域連合としての目標値及び事業内容を検討していく。
考察 (成功・未達要因)	計画目標値については、平成30年度～令和2年度は毎年達成し、令和3年度～令和5年度については令和5年度に達成できた。 達成できた要因としては、後発医薬品希望シール配付事業で全ての被保険者への周知が徹底できていること、及び、自己負担額の軽減が見込める者に対してアプローチする後発医薬品差額通知を送付していることが考えられる。				
今後の方向性	高水準で推移しているため、今後の国の目標値の見直しに合わせて広域連合としての目標値及び事業内容を検討していく。				

事業4 医療費分析事業

事業目的	○広域連合及び各市町村の健康課題把握
対象者	全被保険者
事業評価期間	平成30年度～令和5年度
実施内容	<p>&lt;内容&gt;                      レセプトデータの単年度分析及び経年比較                      ・医療費の基礎分析                      ・疾病別・年齢別・男女別等の属性別分析                      ・第2期データヘルス計画の評価に活用</p> <p>&lt;実施方法&gt;                      業者委託により実施</p>

【事業評価】	—
【事業評価基準】	
A：目標達成	
B：目標は達成していないが、数値が改善されている	
C：目標は達成していないが、数値が横ばい	
D：目標は達成しておらず、数値が悪化している	

考察 (成功・未達要因)	<p>評価指標が無いため評価できず。                      健康課題把握のための分析は業務委託により適切に実施できている。                      なお、分析結果の保健事業への活用については、十分ではない状態である。</p>
-----------------	---

今後の方向性	<p>今後は広域連合としての保健事業への活用だけでなく、市町村においても保健事業へ活用できるきっかけ作りとして、市町村対象の分析結果説明の実施を検討する。                      また、市町村への分析結果の活用状況についてもアンケート等により把握するよう努める。</p>
--------	--



事業5 健康啓発等訪問指導事業

事業目的	○受療行動改善や生活習慣改善に伴う健康寿命延伸及び医療費適正化
対象者	当該事業実施を希望する市町村の被保険者で、医療費分析の結果、受療行動に問題が見受けられる者
事業評価期間	令和2年度～令和5年度
実施内容	<p>&lt;内 容&gt;                      前々年度診療分の医療費分析を基に、以下の4項目の受療行動が見られる被保険者に対する最大2回の訪問指導業務                      重複受診：1か月に同系疾病を理由に3機関以上受診がある者                      頻回受診：1か月に12回以上受診がある者                      重複服薬：1か月に同系の医薬品が複数の医療機関で処方され、その日数合計が60日を超える者                      脳梗塞治療中断：過去に脳梗塞の疾病がありながら継続診療がない者</p> <p>&lt;実施方法&gt;                      業者委託により実施</p>

評価指標① 実施市町村数

	2018年度 (H30)	2019年度 (H31)	2020年度 (R2)	2021年度 (R3)	2022年度 (R4)	2023年度 (R5)	評価
目標値	-	-	50.0%	50.0%	50.0%	50.0%	A
実績値	-	-	42.9% (15/35市町村)	60% (21/35市町村)	68.6% (24/35市町村)	77.1% (27/35市町村)	

評価指標② 指導後の行動変容率 (重複受診・頻回受診・重複服薬・脳梗塞治療中断)

	2018年度 (H30)	2019年度 (H31)	2020年度 (R2)	2021年度 (R3)	2022年度 (R4)	2023年度 (R5)	評価	
目標値	-	-	70%	70%	70%	70%	A	
実績値	-	-	重複受診 100% (1/1人)	重複受診 50% (1/2人)	重複受診 100% (3/3人)	重複受診		C
			頻回受診 79% (19/24人)	頻回受診 86% (19/22人)	頻回受診 85% (11/13人)	頻回受診		
			重複服薬 100% (4/4人)	重複服薬 75% (3/4人)	重複服薬 100% (5/5人)	重複服薬		
			脳梗塞治療中断 36% (27/76人)	脳梗塞治療中断 59% (44/74人)	脳梗塞治療中断 27% (9/33人)	脳梗塞治療中断		
【参考】 実人数	-	-	47.1% (48/102人)	66.0% (66/100人)	49.0% (25/51人)	※R6年冬頃 評価予定	-	

※「行動変容率」については、訪問指導を行った者の訪問指導実施年度のレセプトデータを確認し、該当した受療行動に改善が見られた者の数を分子、訪問指導を行った者の数を分母として算出する。

※「実人数」については、項目別の重複を除いた実人数で記載するため、項目別の合計とは一致しない。

【事業評価】 B	<p>考察 (成功・未達要因)</p> <p>市町村で実施している独自保健事業は、マンパワー不足等により未実施となっている項目がある一方、本業務は委託により市町村のマンパワーの負担が無く保健指導を行うことができたため、実施市町村数は年々増加し、目標値に達した。 また、指導後の行動変容率を項目別に見ると、重複受診・頻回受診・重複服薬は目標値を達成できたが、脳梗塞治療中断については目標値を達成できなかった。</p>
<p>【事業評価基準】                      A：目標達成                      B：目標は達成していないが、数値が改善されている                      C：目標は達成していないが、数値が横ばい                      D：目標は達成しておらず、数値が悪化している</p>	<p>今後の方向性</p> <p>健康診査事業に係る会計検査を踏まえ、厚生労働省からの通知により、健診結果を活用した保健指導及び受診勧奨を実施するため、令和6年度から本業務を拡充する予定である。拡充に伴い、対象者選定項目を「重複受診・頻回受診・重複服薬・糖尿病治療中断・腎機能・血糖・血圧」に修正し、指導実施人数を100人から500人に増やし、市町村で実施している保健事業の一助になるよう対応する予定である。 今後も国の動向を注視していくとともに、本業務の実施を希望する市町村の増加に向け、市町村からの要望や状況に応じた業務内容の見直しを行う必要がある。 また、指導後の行動変容率について、次期計画の目標は対象者実人数を基に割合を算出する。</p>

事業6 高齢者の保健事業と介護予防の一体的な実施事業

事業目的	○高齢者の特性を踏まえた健康の保持増進及び健康寿命の延伸 ○健康寿命の延伸に伴う医療費適正化
対象者	高齢者保健事業委託市町村に居住する後期高齢者医療の被保険者
事業評価期間	令和2年度～令和5年度
実施内容	<p>&lt;内 容&gt; 以下の取組を基本とする保健事業を市町村に委託する。 個別的支援として</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・低栄養防止・生活習慣病重症化予防</li> <li>・重複・頻回受診者、重複服薬者への相談・指導</li> <li>・健康状態不明者の把握及び必要サービスへの接続</li> </ul> <p>通いの場に対する関与として、フレイル予防の普及啓発活動を中心とした取組 その他、高齢者の保健事業と介護予防の一体的実施に係る特別調整交付金交付要件に沿った保健事業の企画及び実施</p> <p>&lt;実施方法&gt; 市町村への委託により実施</p>

評価指標① 実施市町村数

	2018年度 (H30)	2019年度 (H31)	2020年度 (R2)	2021年度 (R3)	2022年度 (R4)	2023年度 (R5)	評価
目標値	-	-	R6年度までに 全市町村で実施（国目標）				A
実績値	-	-	6/35 市町村	9/35 市町村	15/35 市町村	21/35 市町村	

評価指標② 受診勧奨判定値のうち重症度の高いレベルの者に対する保健事業関与者割合

	2018年度 (H30)	2019年度 (H31)	2020年度 (R2)	2021年度 (R3)	2022年度 (R4)	2023年度 (R5)	評価
目標値	算出不可						-
実績値							

評価指標③ 通いの場等の数及び参加者数

	2018年度 (H30)	2019年度 (H31)	2020年度 (R2)	2021年度 (R3)	2022年度 (R4)	2023年度 (R5)	評価
目標値 ※前年度より 増加	-	-	-	18箇所 670人	82箇所 2,060人	301箇所 6,083人	A
実績値	-	-	17箇所 669人	81箇所 2,059人	300箇所 6,082人	※R6年春頃 評価予定	

【事業評価】 A	考察 (成功・未達 要因)	<p>「①実施市町村数」は、令和2年度から令和5年度現在まで着実に増加しており、令和6年度取組の意向調査(令和5年10月実施)では35市町村が取組予定と回答しているため、本来の評価時期前ではあるが評価は「A」とした。</p> <p>①の増加に伴い、「③通いの場の数及び参加者数」も増加しているため「A」とした。</p> <p>これらの成功要因は、一体的実施事業開始前から市町村による介護予防事業等の取り組みが行われてきたこと、市町村において一体的実施事業の事業目的を理解し、推進していること、広域連合主催の研修会等で支援できていることが考えられる。</p> <p>「②受診勧奨判定値のうち重症度の高いレベルの者に対する保健事業関与者割合」の指標については、値の算出が困難であり、目標設定から見直す必要がある。</p> <p>総合的評価としては、算出不可であった②を除き、①③の評価から「A」とした。</p>
<p>【事業評価基準】</p> <p>A：目標達成</p> <p>B：目標は達成していないが、数値が改善されている</p> <p>C：目標は達成していないが、数値が横ばい</p> <p>D：目標は達成しておらず、数値が悪化している</p>		<p>今後の方向性</p> <p>令和6年度全市町村取組開始に向けて、広域連合としては引き続き研修会等を通して支援を行っていく。また、第3期計画の指標については、国が提示する共通評価指標をベースとして、算出可能なものを設定する。</p>

事業7 長寿・健康増進事業(市町村助成事業)

事業目的	○市町村の健康保持増進事業における経費的助成
対象者	被保険者向け保健事業を実施する市町村
事業評価期間	平成30年度～令和5年度
実施内容	市町村の健康保持増進事業に対し、国の特別調整交付金を活用して経費を助成する。

【事業評価】 ー
【事業評価基準】 A：目標達成  B：目標は達成していないが、数値が改善されている  C：目標は達成していないが、数値が横ばい  D：目標は達成しておらず、数値が悪化している

考察 (成功・未達 要因)	評価指標が無いため評価できず。
---------------------	-----------------

今後の方向性	特別調整交付金の対象となる事業について、市町村に周知を行うとともに、他市町村の実施状況についての情報提供を行い、本事業活用市町村の増加を図っていく。 また、第3期計画においては、評価可能な指標を設定する。
--------	---





## II 健康医療情報等の分析と課題抽出

項目	健康医療情報等の整理	アセスメント	資料編	データ出典																																																																																																																																																																																																																																																																																													
<p>被保険者構成の将来推計</p> <p>将来推計に伴う医療費見込み</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">年度</th> <th colspan="2">75歳以上人口(人)</th> <th rowspan="2">宮城県 被保険者 1人当たり 医療費(円)</th> </tr> <tr> <th>全国</th> <th>宮城県</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2025</td> <td>R7</td> <td>21,547,000</td> <td>389,640</td> </tr> <tr> <td>2030</td> <td>R12</td> <td>22,613,000</td> <td>431,396</td> </tr> <tr> <td>2035</td> <td>R17</td> <td>22,384,000</td> <td>444,089</td> </tr> <tr> <td>2040</td> <td>R22</td> <td>22,275,000</td> <td>440,745</td> </tr> <tr> <td>2045</td> <td>R27</td> <td>22,772,000</td> <td>432,822</td> </tr> </tbody> </table> <p>「全国」:『日本の将来推計人口(令和5年推計)』  「宮城県」:『日本の地域別将来推計人口(平成30(2018)年推計)』  「被保険者1人当たり医療費」:2008年から2022年の実績値を基に、宮城県後期高齢者医療被保険者1人当たり医療費見込みを算出。</p>	年度	75歳以上人口(人)		宮城県 被保険者 1人当たり 医療費(円)	全国	宮城県	2025	R7	21,547,000	389,640	2030	R12	22,613,000	431,396	2035	R17	22,384,000	444,089	2040	R22	22,275,000	440,745	2045	R27	22,772,000	432,822	<p>全国の75歳以上の人口は、2030年度がピークになると予測されているが、宮城県の75歳以上人口及び1人当たり医療費は2035年度がピークになると予測される。今後、出生数の減少に伴い高齢化がさらに進むことが見込まれ、健康寿命の延伸に向けた取り組みがより一層求められてくると思われる。そのため、国の動向を踏まえつつ市町村と協働で健康課題解決に向けた対策を進めていく必要がある。</p>		<p>【全国値】 国立社会保障・人口問題研究所『日本の将来推計人口(令和5年推計)』内「表1-2総数、年齢4区分別日本人人口および年齢構造係数」</p> <p>【宮城県】 国立社会保障・人口問題研究所『日本の地域別将来推計人口(平成30(2018)年推計)』</p>																																																																																																																																																																																																																																																																			
年度	75歳以上人口(人)		宮城県 被保険者 1人当たり 医療費(円)																																																																																																																																																																																																																																																																																														
	全国	宮城県																																																																																																																																																																																																																																																																																															
2025	R7	21,547,000	389,640																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2030	R12	22,613,000	431,396																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2035	R17	22,384,000	444,089																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2040	R22	22,275,000	440,745																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2045	R27	22,772,000	432,822																																																																																																																																																																																																																																																																																														
<p>平均余命 平均自立期間(要介護2以上)等 死因別死亡割合</p> <p>※平均自立期間…日常生活動作が自立している期間(要介護2以上の認定を受けるまでの期間)の平均。健康寿命の指標の一つ。</p> <p>全国平均との比較 (令和4年度)</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th rowspan="2"></th> <th colspan="2">平均余命(年)</th> <th colspan="2">平均自立期間(年) (要介護2以上)</th> <th colspan="2">平均余命と 平均自立期間の差(年)</th> </tr> <tr> <th>男性</th> <th>女性</th> <th>男性</th> <th>女性</th> <th>男性</th> <th>女性</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>宮城県広域連合</td> <td>81.8</td> <td>87.7</td> <td>80.3</td> <td>84.4</td> <td>1.5</td> <td>3.3</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>国</td> <td>81.7</td> <td>87.8</td> <td>80.1</td> <td>84.4</td> <td>1.6</td> <td>3.4</td> </tr> <tr> <td>A-B</td> <td>差(対:国)</td> <td>+0.1</td> <td>-0.1</td> <td>+0.2</td> <td>0.0</td> <td>-0.1</td> <td>-0.1</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th rowspan="2"></th> <th colspan="7">死因割合</th> </tr> <tr> <th>がん</th> <th>心臓病</th> <th>脳疾患 (脳血管疾患)</th> <th>糖尿病</th> <th>腎不全</th> <th>自殺</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>宮城県広域連合</td> <td>48.8%</td> <td>27.3%</td> <td>16.2%</td> <td>1.7%</td> <td>3.2%</td> <td>2.9%</td> <td>100.0%</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>国</td> <td>50.6%</td> <td>27.5%</td> <td>13.8%</td> <td>1.9%</td> <td>3.6%</td> <td>2.7%</td> <td>100.0%</td> </tr> <tr> <td>A-B</td> <td>差(対:国)</td> <td>-1.8</td> <td>-0.2</td> <td>+2.4</td> <td>-0.2</td> <td>-0.4</td> <td>+0.2</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> <p>※四捨五入により端数処理をしているため、死因割合の総数と内訳の計は一致しません。</p> <p>【死因割合計算式】  死因別_死亡者数 ÷ 死因別_死亡者数合計 × 100  死因別_死亡者数合計 = がん死亡者 + 心臓病死亡者数 + 脳疾患(脳血管疾患)死亡者数 + 糖尿病死亡者数 + 腎不全死亡者数 + 自殺死亡者数</p> <p>主な死因、性、都道府県別年齢調整死亡率(人口10万対)・順位 —令和2年(2020)—  ※「性、都道府県別年齢調整」とは、都道府県間での人口・年齢構成による偏りを補正した値である。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3"></th> <th rowspan="3"></th> <th colspan="4">悪性新生物&lt;腫瘍&gt;</th> <th colspan="4">心疾患</th> <th colspan="4">脳血管疾患</th> <th colspan="4">糖尿病</th> </tr> <tr> <th colspan="2">男性</th> <th colspan="2">女性</th> <th colspan="2">男性</th> <th colspan="2">女性</th> <th colspan="2">男性</th> <th colspan="2">女性</th> <th colspan="2">男性</th> <th colspan="2">女性</th> </tr> <tr> <th>率</th> <th>順位</th> <th>率</th> <th>順位</th> <th>率</th> <th>順位</th> <th>率</th> <th>順位</th> <th>率</th> <th>順位</th> <th>率</th> <th>順位</th> <th>率</th> <th>順位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>宮城県広域連合</td> <td>394.4</td> <td>19</td> <td>195.9</td> <td>18</td> <td>196.7</td> <td>18</td> <td>109.8</td> <td>27</td> <td>110.7</td> <td>9</td> <td>71.0</td> <td>7</td> <td>12.6</td> <td>36</td> <td>6.5</td> <td>26</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>国</td> <td>394.7</td> <td>-</td> <td>196.4</td> <td>-</td> <td>190.1</td> <td>-</td> <td>109.2</td> <td>-</td> <td>93.8</td> <td>-</td> <td>56.4</td> <td>-</td> <td>13.9</td> <td>-</td> <td>6.9</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>A-B</td> <td>差(対:国)</td> <td>-0.3</td> <td>-</td> <td>-0.5</td> <td>-</td> <td>+6.6</td> <td>-</td> <td>+0.6</td> <td>-</td> <td>+16.9</td> <td>-</td> <td>+14.6</td> <td>-</td> <td>-1.3</td> <td>-</td> <td>-0.4</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3"></th> <th rowspan="3"></th> <th colspan="4">腎不全</th> <th colspan="4">肺炎</th> <th colspan="4">慢性閉塞性肺疾患</th> <th colspan="4">肝疾患</th> </tr> <tr> <th colspan="2">男性</th> <th colspan="2">女性</th> <th colspan="2">男性</th> <th colspan="2">女性</th> <th colspan="2">男性</th> <th colspan="2">女性</th> <th colspan="2">男性</th> <th colspan="2">女性</th> </tr> <tr> <th>率</th> <th>順位</th> <th>率</th> <th>順位</th> <th>率</th> <th>順位</th> <th>率</th> <th>順位</th> <th>率</th> <th>順位</th> <th>率</th> <th>順位</th> <th>率</th> <th>順位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>宮城県広域連合</td> <td>25.3</td> <td>36</td> <td>12.6</td> <td>31</td> <td>70.5</td> <td>42</td> <td>23.3</td> <td>45</td> <td>22.0</td> <td>43</td> <td>1.4</td> <td>45</td> <td>18.3</td> <td>26</td> <td>6.0</td> <td>43</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>国</td> <td>27.3</td> <td>-</td> <td>13.5</td> <td>-</td> <td>90.1</td> <td>-</td> <td>33.4</td> <td>-</td> <td>25.7</td> <td>-</td> <td>2.9</td> <td>-</td> <td>20.2</td> <td>-</td> <td>7.7</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>A-B</td> <td>差(対:国)</td> <td>-2.0</td> <td>-</td> <td>-0.9</td> <td>-</td> <td>-19.6</td> <td>-</td> <td>-10.1</td> <td>-</td> <td>-3.7</td> <td>-</td> <td>-1.5</td> <td>-</td> <td>-1.9</td> <td>-</td> <td>-1.7</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>			平均余命(年)		平均自立期間(年) (要介護2以上)		平均余命と 平均自立期間の差(年)		男性	女性	男性	女性	男性	女性	A	宮城県広域連合	81.8	87.7	80.3	84.4	1.5	3.3	B	国	81.7	87.8	80.1	84.4	1.6	3.4	A-B	差(対:国)	+0.1	-0.1	+0.2	0.0	-0.1	-0.1			死因割合							がん	心臓病	脳疾患 (脳血管疾患)	糖尿病	腎不全	自殺	計	A	宮城県広域連合	48.8%	27.3%	16.2%	1.7%	3.2%	2.9%	100.0%	B	国	50.6%	27.5%	13.8%	1.9%	3.6%	2.7%	100.0%	A-B	差(対:国)	-1.8	-0.2	+2.4	-0.2	-0.4	+0.2	-			悪性新生物<腫瘍>				心疾患				脳血管疾患				糖尿病				男性		女性		男性		女性		男性		女性		男性		女性		率	順位	率	順位	率	順位	率	順位	率	順位	率	順位	率	順位	A	宮城県広域連合	394.4	19	195.9	18	196.7	18	109.8	27	110.7	9	71.0	7	12.6	36	6.5	26	B	国	394.7	-	196.4	-	190.1	-	109.2	-	93.8	-	56.4	-	13.9	-	6.9	-	A-B	差(対:国)	-0.3	-	-0.5	-	+6.6	-	+0.6	-	+16.9	-	+14.6	-	-1.3	-	-0.4	-			腎不全				肺炎				慢性閉塞性肺疾患				肝疾患				男性		女性		男性		女性		男性		女性		男性		女性		率	順位	率	順位	率	順位	率	順位	率	順位	率	順位	率	順位	A	宮城県広域連合	25.3	36	12.6	31	70.5	42	23.3	45	22.0	43	1.4	45	18.3	26	6.0	43	B	国	27.3	-	13.5	-	90.1	-	33.4	-	25.7	-	2.9	-	20.2	-	7.7	-	A-B	差(対:国)	-2.0	-	-0.9	-	-19.6	-	-10.1	-	-3.7	-	-1.5	-	-1.9	-	-1.7	-	<p>【平均余命、平均自立期間】  • 平均余命、平均自立期間の差を全国と比較すると、男女ともに0.1年以内で、ほぼ同程度である。  また、平均余命と平均自立期間の差は「要介護2以上の期間(日常生活に制限がある期間)」を意味しているが、男性1.5年に対して女性3.3年であり、全国と同じく女性のほうが長い。</p> <p>• 構成市町村比較によると、平均余命と平均自立期間のいずれにおいても、男性のほうが市町村差が大きい傾向にある。一方で、平均余命と平均自立期間の差の長短は、男女とも近い傾向にあった。</p> <p>• 平均余命、平均自立期間の令和2年度からの経年変化をみると、その差をほぼ保ったまま、いずれも男女ともに延伸している。</p>		<p>KDB 「地域の全体像の把握」</p>
				平均余命(年)		平均自立期間(年) (要介護2以上)		平均余命と 平均自立期間の差(年)																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		男性	女性	男性	女性	男性	女性																																																																																																																																																																																																																																																																																										
A	宮城県広域連合	81.8	87.7	80.3	84.4	1.5	3.3																																																																																																																																																																																																																																																																																										
B	国	81.7	87.8	80.1	84.4	1.6	3.4																																																																																																																																																																																																																																																																																										
A-B	差(対:国)	+0.1	-0.1	+0.2	0.0	-0.1	-0.1																																																																																																																																																																																																																																																																																										
		死因割合																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		がん	心臓病	脳疾患 (脳血管疾患)	糖尿病	腎不全	自殺	計																																																																																																																																																																																																																																																																																									
A	宮城県広域連合	48.8%	27.3%	16.2%	1.7%	3.2%	2.9%	100.0%																																																																																																																																																																																																																																																																																									
B	国	50.6%	27.5%	13.8%	1.9%	3.6%	2.7%	100.0%																																																																																																																																																																																																																																																																																									
A-B	差(対:国)	-1.8	-0.2	+2.4	-0.2	-0.4	+0.2	-																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		悪性新生物<腫瘍>				心疾患				脳血管疾患				糖尿病																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		男性		女性		男性		女性		男性		女性		男性		女性																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		率	順位	率	順位	率	順位	率	順位	率	順位	率	順位	率	順位																																																																																																																																																																																																																																																																																		
A	宮城県広域連合	394.4	19	195.9	18	196.7	18	109.8	27	110.7	9	71.0	7	12.6	36	6.5	26																																																																																																																																																																																																																																																																																
B	国	394.7	-	196.4	-	190.1	-	109.2	-	93.8	-	56.4	-	13.9	-	6.9	-																																																																																																																																																																																																																																																																																
A-B	差(対:国)	-0.3	-	-0.5	-	+6.6	-	+0.6	-	+16.9	-	+14.6	-	-1.3	-	-0.4	-																																																																																																																																																																																																																																																																																
		腎不全				肺炎				慢性閉塞性肺疾患				肝疾患																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		男性		女性		男性		女性		男性		女性		男性		女性																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		率	順位	率	順位	率	順位	率	順位	率	順位	率	順位	率	順位																																																																																																																																																																																																																																																																																		
A	宮城県広域連合	25.3	36	12.6	31	70.5	42	23.3	45	22.0	43	1.4	45	18.3	26	6.0	43																																																																																																																																																																																																																																																																																
B	国	27.3	-	13.5	-	90.1	-	33.4	-	25.7	-	2.9	-	20.2	-	7.7	-																																																																																																																																																																																																																																																																																
A-B	差(対:国)	-2.0	-	-0.9	-	-19.6	-	-10.1	-	-3.7	-	-1.5	-	-1.9	-	-1.7	-																																																																																																																																																																																																																																																																																
		<p>【主な死因】  • 死因割合を全国と比較すると、脳疾患を死因とする割合が2.4pt高い。  • 主な死因、性、都道府県別年齢調整死亡率を見ると、全国値より高いのは、脳血管疾患と心疾患である。  その内、脳血管疾患は全国値と比べて、男性で16.9pt、女性で14.6ptそれぞれ高く、全国での順位も男性9位、女性7位で上位である。  心疾患は全国値と比べて、男性で6.6pt、女性で0.6ptそれぞれ高く、全国での順位は男性で18位、女性で27位である。</p> <p>• 経年変化で見ると、令和2年度から令和4年度にかけて、がんを死因とする割合が1.5pt増加している。</p>		<p>厚生労働省 「令和5年度(2023)人口動態統計特殊報告 令和2年(2020)都道府県別年齢調整死亡率の概況—主な死因別にみた死亡の状況—」</p>																																																																																																																																																																																																																																																																																													

## II 健康医療情報等の分析と課題抽出

項目		健康医療情報等の整理										アセスメント		資料編	データ出典																																																																																																																																													
平均余命 平均自立期間(要介護2以上)等 死因別死亡割合	構成市町村比較 (令和4年度)	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3"></th> <th colspan="4">平均余命</th> <th colspan="4">平均自立期間</th> <th colspan="4">平均余命と平均自立期間の差 (差が短い方が良い)</th> </tr> <tr> <th colspan="2">男性</th> <th colspan="2">女性</th> <th colspan="2">男性</th> <th colspan="2">女性</th> <th colspan="2">男性</th> <th colspan="2">女性</th> </tr> <tr> <th>年</th> <th>市町村名</th> <th>年</th> <th>市町村名</th> <th>年</th> <th>市町村名</th> <th>年</th> <th>市町村名</th> <th>年</th> <th>市町村名</th> <th>年</th> <th>市町村名</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>宮城県広域連合</td> <td>81.8年</td> <td></td> <td>87.7年</td> <td></td> <td>80.3年</td> <td></td> <td>84.4年</td> <td></td> <td>1.5年</td> <td></td> <td>3.3年</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">長い市町村</td> <td>1位</td> <td>83.9年</td> <td>富谷市</td> <td>88.3年</td> <td>丸森町</td> <td>82.1年</td> <td>利府町</td> <td>85.1年</td> <td>仙台市、大河原町</td> <td>2.4年</td> <td>山元町</td> <td>4.9年</td> <td>山元町</td> </tr> <tr> <td>2位</td> <td>83.7年</td> <td>利府町</td> <td>88.2年</td> <td>仙台市、富谷市</td> <td>82.0年</td> <td>富谷市</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>2.2年</td> <td>川崎町、七ヶ浜町</td> <td>4.4年</td> <td>川崎町</td> </tr> <tr> <td>3位</td> <td>82.4年</td> <td>仙台市</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>81.0年</td> <td>仙台市</td> <td>85.0年</td> <td>美里町</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>4.3年</td> <td>丸森町</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">短い市町村</td> <td>1位</td> <td>75.1年</td> <td>七ヶ宿町</td> <td>84.6年</td> <td>色麻町</td> <td>74.1年</td> <td>七ヶ宿町</td> <td>81.6年</td> <td>七ヶ浜町</td> <td>1.0年</td> <td>七ヶ宿町、大河原町</td> <td>2.0年</td> <td>大河原町</td> </tr> <tr> <td>2位</td> <td>79.3年</td> <td>蔵王町</td> <td>85.6年</td> <td>七ヶ浜町、大郷町、大衡村</td> <td>77.8年</td> <td>大郷町</td> <td>81.9年</td> <td>色麻町</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>2.7年</td> <td>角田市、七ヶ宿町、色麻町、美里町</td> </tr> <tr> <td>3位</td> <td>79.5年</td> <td>涌谷町</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>77.9年</td> <td>蔵王町</td> <td>82.7年</td> <td>大郷町、大衡村</td> <td>1.1年</td> <td>角田市、女川町</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>											平均余命				平均自立期間				平均余命と平均自立期間の差 (差が短い方が良い)				男性		女性		男性		女性		男性		女性		年	市町村名	年	市町村名	年	市町村名	年	市町村名	年	市町村名	年	市町村名	宮城県広域連合	81.8年		87.7年		80.3年		84.4年		1.5年		3.3年		長い市町村	1位	83.9年	富谷市	88.3年	丸森町	82.1年	利府町	85.1年	仙台市、大河原町	2.4年	山元町	4.9年	山元町	2位	83.7年	利府町	88.2年	仙台市、富谷市	82.0年	富谷市	-	-	2.2年	川崎町、七ヶ浜町	4.4年	川崎町	3位	82.4年	仙台市	-	-	81.0年	仙台市	85.0年	美里町	-	-	4.3年	丸森町	短い市町村	1位	75.1年	七ヶ宿町	84.6年	色麻町	74.1年	七ヶ宿町	81.6年	七ヶ浜町	1.0年	七ヶ宿町、大河原町	2.0年	大河原町	2位	79.3年	蔵王町	85.6年	七ヶ浜町、大郷町、大衡村	77.8年	大郷町	81.9年	色麻町	-	-	2.7年	角田市、七ヶ宿町、色麻町、美里町	3位	79.5年	涌谷町	-	-	77.9年	蔵王町	82.7年	大郷町、大衡村	1.1年	角田市、女川町	-	-			【図表1】 平均余命、平均自立期間、死因割合(構成市町村比較)(令和4年度)	KDB 「地域の全体像の把握」											
			平均余命				平均自立期間				平均余命と平均自立期間の差 (差が短い方が良い)																																																																																																																																																	
男性			女性		男性		女性		男性		女性																																																																																																																																																	
年	市町村名		年	市町村名	年	市町村名	年	市町村名	年	市町村名	年	市町村名																																																																																																																																																
宮城県広域連合	81.8年		87.7年		80.3年		84.4年		1.5年		3.3年																																																																																																																																																	
長い市町村	1位	83.9年	富谷市	88.3年	丸森町	82.1年	利府町	85.1年	仙台市、大河原町	2.4年	山元町	4.9年	山元町																																																																																																																																															
	2位	83.7年	利府町	88.2年	仙台市、富谷市	82.0年	富谷市	-	-	2.2年	川崎町、七ヶ浜町	4.4年	川崎町																																																																																																																																															
	3位	82.4年	仙台市	-	-	81.0年	仙台市	85.0年	美里町	-	-	4.3年	丸森町																																																																																																																																															
短い市町村	1位	75.1年	七ヶ宿町	84.6年	色麻町	74.1年	七ヶ宿町	81.6年	七ヶ浜町	1.0年	七ヶ宿町、大河原町	2.0年	大河原町																																																																																																																																															
	2位	79.3年	蔵王町	85.6年	七ヶ浜町、大郷町、大衡村	77.8年	大郷町	81.9年	色麻町	-	-	2.7年	角田市、七ヶ宿町、色麻町、美里町																																																																																																																																															
	3位	79.5年	涌谷町	-	-	77.9年	蔵王町	82.7年	大郷町、大衡村	1.1年	角田市、女川町	-	-																																																																																																																																															
※平均自立期間…日常生活動作が自立している期間(要介護2以上になるまでの期間)の平均。健康寿命の指標の一つ。	経年変化 (令和2~4年度)	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3"></th> <th rowspan="3"></th> <th colspan="2">平均余命(年)</th> <th colspan="2">平均自立期間(年) (要介護2以上)</th> <th colspan="2">平均余命と平均自立期間の差(年)</th> </tr> <tr> <th>男性</th> <th>女性</th> <th>男性</th> <th>女性</th> <th>男性</th> <th>女性</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>宮城県広域連合</td> <td>令和2年度</td> <td>81.1</td> <td>87.4</td> <td>79.7</td> <td>84.1</td> <td>1.4</td> <td>3.3</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td></td> <td>令和3年度</td> <td>81.2</td> <td>87.4</td> <td>79.7</td> <td>84.2</td> <td>1.5</td> <td>3.2</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td></td> <td>令和4年度</td> <td>81.8</td> <td>87.7</td> <td>80.3</td> <td>84.4</td> <td>1.5</td> <td>3.3</td> </tr> <tr> <td>C-A</td> <td></td> <td>経年変化(差分)</td> <td>+0.7</td> <td>+0.3</td> <td>+0.6</td> <td>+0.3</td> <td>+0.1</td> <td>0.0</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3"></th> <th rowspan="3"></th> <th colspan="2">がん</th> <th colspan="2">心臓病</th> <th colspan="2">脳疾患</th> <th colspan="2">糖尿病</th> <th colspan="2">腎不全</th> <th colspan="2">自殺</th> <th rowspan="3">合計</th> </tr> <tr> <th>死因割合</th> <th>死亡者数</th> <th>死因割合</th> <th>死亡者数</th> <th>死因割合</th> <th>死亡者数</th> <th>死因割合</th> <th>死亡者数</th> <th>死因割合</th> <th>死亡者数</th> <th>死因割合</th> <th>死亡者数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>宮城県広域連合</td> <td>令和2年度</td> <td>47.3%</td> <td>6,626</td> <td>27.6%</td> <td>3,866</td> <td>17.3%</td> <td>2,428</td> <td>1.7%</td> <td>231</td> <td>3.4%</td> <td>476</td> <td>2.7%</td> <td>372</td> <td>13,999</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td></td> <td>令和3年度</td> <td>47.6%</td> <td>6,822</td> <td>27.7%</td> <td>3,973</td> <td>17.2%</td> <td>2,470</td> <td>1.5%</td> <td>222</td> <td>3.2%</td> <td>458</td> <td>2.8%</td> <td>400</td> <td>14,345</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td></td> <td>令和4年度</td> <td>48.8%</td> <td>6,845</td> <td>27.3%</td> <td>3,824</td> <td>16.2%</td> <td>2,275</td> <td>1.7%</td> <td>233</td> <td>3.2%</td> <td>445</td> <td>2.9%</td> <td>411</td> <td>14,033</td> </tr> <tr> <td>C-A</td> <td></td> <td>経年変化(差分)</td> <td>+1.5</td> <td>+219</td> <td>-0.3</td> <td>-42</td> <td>-1.1</td> <td>-153</td> <td>0.0</td> <td>+2</td> <td>-0.2</td> <td>-31</td> <td>+0.2</td> <td>+39</td> <td>+34</td> </tr> </tbody> </table>												平均余命(年)		平均自立期間(年) (要介護2以上)		平均余命と平均自立期間の差(年)		男性	女性	男性	女性	男性	女性	A	宮城県広域連合	令和2年度	81.1	87.4	79.7	84.1	1.4	3.3	B		令和3年度	81.2	87.4	79.7	84.2	1.5	3.2	C		令和4年度	81.8	87.7	80.3	84.4	1.5	3.3	C-A		経年変化(差分)	+0.7	+0.3	+0.6	+0.3	+0.1	0.0			がん		心臓病		脳疾患		糖尿病		腎不全		自殺		合計	死因割合	死亡者数	死因割合	死亡者数	死因割合	死亡者数	死因割合	死亡者数	死因割合	死亡者数	死因割合	死亡者数	A	宮城県広域連合	令和2年度	47.3%	6,626	27.6%	3,866	17.3%	2,428	1.7%	231	3.4%	476	2.7%	372	13,999	B		令和3年度	47.6%	6,822	27.7%	3,973	17.2%	2,470	1.5%	222	3.2%	458	2.8%	400	14,345	C		令和4年度	48.8%	6,845	27.3%	3,824	16.2%	2,275	1.7%	233	3.2%	445	2.9%	411	14,033	C-A		経年変化(差分)	+1.5	+219	-0.3	-42	-1.1	-153	0.0	+2	-0.2	-31	+0.2	+39	+34			【図表2】 健康診査・歯科健診受診率(構成市町村比較)(令和4年度)	KDB 「地域の全体像の把握」
		平均余命(年)		平均自立期間(年) (要介護2以上)		平均余命と平均自立期間の差(年)																																																																																																																																																						
		男性	女性	男性	女性	男性	女性																																																																																																																																																					
		A	宮城県広域連合	令和2年度	81.1	87.4	79.7	84.1	1.4	3.3																																																																																																																																																		
B		令和3年度	81.2	87.4	79.7	84.2	1.5	3.2																																																																																																																																																				
C		令和4年度	81.8	87.7	80.3	84.4	1.5	3.3																																																																																																																																																				
C-A		経年変化(差分)	+0.7	+0.3	+0.6	+0.3	+0.1	0.0																																																																																																																																																				
		がん		心臓病		脳疾患		糖尿病		腎不全		自殺		合計																																																																																																																																														
		死因割合	死亡者数	死因割合	死亡者数	死因割合	死亡者数	死因割合	死亡者数	死因割合	死亡者数	死因割合	死亡者数																																																																																																																																															
		A	宮城県広域連合	令和2年度	47.3%	6,626	27.6%	3,866	17.3%	2,428	1.7%	231	3.4%		476	2.7%	372	13,999																																																																																																																																										
B		令和3年度	47.6%	6,822	27.7%	3,973	17.2%	2,470	1.5%	222	3.2%	458	2.8%	400	14,345																																																																																																																																													
C		令和4年度	48.8%	6,845	27.3%	3,824	16.2%	2,275	1.7%	233	3.2%	445	2.9%	411	14,033																																																																																																																																													
C-A		経年変化(差分)	+1.5	+219	-0.3	-42	-1.1	-153	0.0	+2	-0.2	-31	+0.2	+39	+34																																																																																																																																													
	全国平均との比較 (令和4年度)	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>健康診査</th> <th>歯科健診</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>宮城県広域連合</td> <td>28.9%</td> <td>15.3%</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>国</td> <td>31.0%</td> <td>9.9%</td> </tr> <tr> <td>A-B</td> <td>差(対:国)</td> <td>-2.1</td> <td>+5.4</td> </tr> </tbody> </table>												健康診査	歯科健診	A	宮城県広域連合	28.9%	15.3%	B	国	31.0%	9.9%	A-B	差(対:国)	-2.1	+5.4			【健康診査】 健康診査受診率は全国平均と比較して低率である。コロナ禍の影響により令和2年度は受診率が低下したものの、受診率は向上しており、令和4年度受診率は過去最高値となった。 後期高齢者は、持病により定期的に医療機関に通院し持病に係る諸検査を受けており、あらためて健診を受ける必要がないと認識している方がいるため、健診を受ける意義や目的を高齢者やその家族に適切に伝え受診する人を増やす対策が必要である。  【歯科健診】 ※歯科健診の対象者は広域連合によって異なり、受診率算定に用いる数値が統一されていないため、国との受診率の単純比較はできない。	広域連合データ 「健康診査市町村別受診状況一覧」 「歯科健診受診率」																																																																																																																													
		健康診査	歯科健診																																																																																																																																																									
A	宮城県広域連合	28.9%	15.3%																																																																																																																																																									
B	国	31.0%	9.9%																																																																																																																																																									
A-B	差(対:国)	-2.1	+5.4																																																																																																																																																									
健康診査 歯科健診 質問票の 分析	健康診査・歯科健診の実施状況	構成市町村比較 (令和4年度)	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3"></th> <th rowspan="3"></th> <th colspan="2">健康診査</th> <th colspan="2">歯科健診</th> </tr> <tr> <th>受診率</th> <th>市町村名</th> <th>受診率</th> <th>市町村名</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>宮城県広域連合</td> <td>28.9%</td> <td></td> <td>15.3%</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">高い市町村</td> <td>1位</td> <td>55.1%</td> <td>七ヶ宿町</td> <td>19.9%</td> <td>亶理町</td> </tr> <tr> <td>2位</td> <td>54.2%</td> <td>大河原町</td> <td>19.02%</td> <td>仙台市</td> </tr> <tr> <td>3位</td> <td>46.6%</td> <td>女川町</td> <td>19.00%</td> <td>岩沼市</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">低い市町村</td> <td>1位</td> <td>14.6%</td> <td>加美町</td> <td>0.0%</td> <td>七ヶ宿町</td> </tr> <tr> <td>2位</td> <td>16.2%</td> <td>南三陸町</td> <td>3.2%</td> <td>川崎町</td> </tr> <tr> <td>3位</td> <td>17.0%</td> <td>蔵王町</td> <td>5.2%</td> <td>松島町</td> </tr> </tbody> </table>												健康診査		歯科健診		受診率	市町村名	受診率	市町村名	宮城県広域連合	28.9%		15.3%		高い市町村	1位	55.1%	七ヶ宿町	19.9%	亶理町	2位	54.2%	大河原町	19.02%	仙台市	3位	46.6%	女川町	19.00%	岩沼市	低い市町村	1位	14.6%	加美町	0.0%	七ヶ宿町	2位	16.2%	南三陸町	3.2%	川崎町	3位	17.0%	蔵王町	5.2%	松島町			【図表3】 健康診査・歯科健診の受診率の経年変化(%)	広域連合データ 「健康診査市町村別受診状況一覧」																																																																																													
		健康診査		歯科健診																																																																																																																																																								
		受診率	市町村名	受診率	市町村名																																																																																																																																																							
		宮城県広域連合	28.9%		15.3%																																																																																																																																																							
高い市町村	1位	55.1%	七ヶ宿町	19.9%	亶理町																																																																																																																																																							
	2位	54.2%	大河原町	19.02%	仙台市																																																																																																																																																							
	3位	46.6%	女川町	19.00%	岩沼市																																																																																																																																																							
低い市町村	1位	14.6%	加美町	0.0%	七ヶ宿町																																																																																																																																																							
	2位	16.2%	南三陸町	3.2%	川崎町																																																																																																																																																							
	3位	17.0%	蔵王町	5.2%	松島町																																																																																																																																																							
	経年変化 (令和元~4年度)	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3"></th> <th rowspan="3"></th> <th colspan="2">健康診査</th> <th colspan="2">歯科健診</th> </tr> <tr> <th>受診率</th> <th>目標値</th> <th>受診率</th> <th>目標値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>宮城県広域連合</td> <td>令和元年度</td> <td>28.4%</td> <td>29.1%</td> <td>14.4%</td> <td>15.1%</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td></td> <td>令和2年度</td> <td>25.6%</td> <td>29.0%</td> <td>中止</td> <td>15.4%</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td></td> <td>令和3年度</td> <td>26.7%</td> <td>30.7%</td> <td>12.9%</td> <td>15.4%</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td></td> <td>令和4年度</td> <td>28.9%</td> <td>31.0%</td> <td>15.3%</td> <td>15.4%</td> </tr> <tr> <td>D-A</td> <td></td> <td>経年変化(差分)</td> <td>+0.5</td> <td>-</td> <td>+0.9</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> <p>※令和2年度の歯科健診については、新型コロナウイルスの影響を踏まえて中止し、令和3年度に2ヶ年度分の対象者で歯科健診を実施した。</p>												健康診査		歯科健診		受診率	目標値	受診率	目標値	A	宮城県広域連合	令和元年度	28.4%	29.1%	14.4%	15.1%	B		令和2年度	25.6%	29.0%	中止	15.4%	C		令和3年度	26.7%	30.7%	12.9%	15.4%	D		令和4年度	28.9%	31.0%	15.3%	15.4%	D-A		経年変化(差分)	+0.5	-	+0.9	-																																																																																																				
		健康診査		歯科健診																																																																																																																																																								
		受診率	目標値	受診率	目標値																																																																																																																																																							
		A	宮城県広域連合	令和元年度	28.4%	29.1%	14.4%	15.1%																																																																																																																																																				
B		令和2年度	25.6%	29.0%	中止	15.4%																																																																																																																																																						
C		令和3年度	26.7%	30.7%	12.9%	15.4%																																																																																																																																																						
D		令和4年度	28.9%	31.0%	15.3%	15.4%																																																																																																																																																						
D-A		経年変化(差分)	+0.5	-	+0.9	-																																																																																																																																																						



## II 健康医療情報等の分析と課題抽出

項目		健康医療情報等の整理	アセスメント	資料編	データ出典																																																																												
健康診査 歯科健診 質問票の 分析	健康診結果・歯科健診結果の状況(健康状況)	全国平均との比較 (令和4年度)  ※宮城県広域連合の 数値は 国を基準とした 性・年齢調整値 で比較 <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th colspan="6">リスク保有者の割合(性・年齢調整値)</th> </tr> <tr> <th colspan="2"></th> <th>肥満</th> <th>血圧</th> <th>肝機能</th> <th>脂質</th> <th>血糖</th> <th>やせ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>宮城県広域連合(調整前)</td> <td>27.7%</td> <td>31.4%</td> <td>3.9%</td> <td>17.9%</td> <td>15.6%</td> <td>6.6%</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>宮城県広域連合(調整後)</td> <td>23.9%</td> <td>35.0%</td> <td>3.9%</td> <td>19.9%</td> <td>11.1%</td> <td>8.2%</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>国</td> <td>23.7%</td> <td>35.2%</td> <td>3.8%</td> <td>19.8%</td> <td>11.0%</td> <td>8.6%</td> </tr> <tr> <td>A-B</td> <td>差(対:国)</td> <td>+0.2</td> <td>-0.2</td> <td>+0.1</td> <td>+0.1</td> <td>+0.1</td> <td>-0.4</td> </tr> </tbody> </table>			リスク保有者の割合(性・年齢調整値)								肥満	血圧	肝機能	脂質	血糖	やせ		宮城県広域連合(調整前)	27.7%	31.4%	3.9%	17.9%	15.6%	6.6%	A	宮城県広域連合(調整後)	23.9%	35.0%	3.9%	19.9%	11.1%	8.2%	B	国	23.7%	35.2%	3.8%	19.8%	11.0%	8.6%	A-B	差(対:国)	+0.2	-0.2	+0.1	+0.1	+0.1	-0.4	【健診結果】 ・健診受診者に占めるリスク保有者の割合について、血圧、肥満、脂質、血糖、やせ、肝機能の順に高い。全国と比較して、血圧が0.2pt、やせが0.4pt低い一方で、肥満が0.2pt、肝機能、脂質、血糖のリスク保有者の割合が0.1pt高くなっている。  ・経年変化をみると、血糖は1.2pt、やせは0.6pt増加し、その他は減少傾向にある。		KDB 「健康スコアリング(健診)」																												
				リスク保有者の割合(性・年齢調整値)																																																																													
				肥満	血圧	肝機能	脂質	血糖	やせ																																																																								
			宮城県広域連合(調整前)	27.7%	31.4%	3.9%	17.9%	15.6%	6.6%																																																																								
A	宮城県広域連合(調整後)	23.9%	35.0%	3.9%	19.9%	11.1%	8.2%																																																																										
B	国	23.7%	35.2%	3.8%	19.8%	11.0%	8.6%																																																																										
A-B	差(対:国)	+0.2	-0.2	+0.1	+0.1	+0.1	-0.4																																																																										
構成市町村比較 (令和4年度)  ※市町村の数値は 宮城県広域連合を 基準とした 性・年齢調整値 で比較 <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>割合(%)</th> <th>市町村名</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">肥満</td> <td>宮城県広域連合</td> <td>27.7%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>最も高い</td> <td>28.2%</td> <td>富谷市、蔵王町、利府町</td> </tr> <tr> <td>最も低い</td> <td>27.0%</td> <td>七ヶ宿町</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">血圧</td> <td>宮城県広域連合</td> <td>31.4%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>最も高い</td> <td>32.7%</td> <td>七ヶ宿町</td> </tr> <tr> <td>最も低い</td> <td>30.9%</td> <td>富谷市、蔵王町</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">肝機能</td> <td>宮城県広域連合</td> <td>3.9%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>最も高い</td> <td>4.2%</td> <td>白石市、富谷市、蔵王町、丸森町、山元町、利府町、加美町</td> </tr> <tr> <td>最も低い</td> <td>3.5%</td> <td>七ヶ宿町</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>割合(%)</th> <th>市町村名</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">脂質</td> <td>宮城県広域連合</td> <td>17.9%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>最も高い</td> <td>18.1%</td> <td>仙台市</td> </tr> <tr> <td>最も低い</td> <td>16.9%</td> <td>七ヶ宿町</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">血糖</td> <td>宮城県広域連合</td> <td>15.6%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>最も高い</td> <td>16.2%</td> <td>加美町</td> </tr> <tr> <td>最も低い</td> <td>15.2%</td> <td>大河原町</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">やせ</td> <td>宮城県広域連合</td> <td>6.6%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>最も高い</td> <td>7.0%</td> <td>七ヶ宿町、大河原町</td> </tr> <tr> <td>最も低い</td> <td>6.1%</td> <td>白石市、富谷市、蔵王町、丸森町、山元町、利府町、加美町</td> </tr> </tbody> </table>			割合(%)	市町村名	肥満	宮城県広域連合	27.7%		最も高い	28.2%	富谷市、蔵王町、利府町	最も低い	27.0%	七ヶ宿町	血圧	宮城県広域連合	31.4%		最も高い	32.7%	七ヶ宿町	最も低い	30.9%	富谷市、蔵王町	肝機能	宮城県広域連合	3.9%		最も高い	4.2%	白石市、富谷市、蔵王町、丸森町、山元町、利府町、加美町	最も低い	3.5%	七ヶ宿町			割合(%)	市町村名	脂質	宮城県広域連合	17.9%		最も高い	18.1%	仙台市	最も低い	16.9%	七ヶ宿町	血糖	宮城県広域連合	15.6%		最も高い	16.2%	加美町	最も低い	15.2%	大河原町	やせ	宮城県広域連合	6.6%		最も高い	7.0%	七ヶ宿町、大河原町	最も低い	6.1%	白石市、富谷市、蔵王町、丸森町、山元町、利府町、加美町	【図表3】 健診結果の状況(構成市町村比較)(令和4年度) ※性・年齢調整値	KDB 「健康スコアリング(健診)」											
		割合(%)	市町村名																																																																														
肥満	宮城県広域連合	27.7%																																																																															
	最も高い	28.2%	富谷市、蔵王町、利府町																																																																														
	最も低い	27.0%	七ヶ宿町																																																																														
血圧	宮城県広域連合	31.4%																																																																															
	最も高い	32.7%	七ヶ宿町																																																																														
	最も低い	30.9%	富谷市、蔵王町																																																																														
肝機能	宮城県広域連合	3.9%																																																																															
	最も高い	4.2%	白石市、富谷市、蔵王町、丸森町、山元町、利府町、加美町																																																																														
	最も低い	3.5%	七ヶ宿町																																																																														
		割合(%)	市町村名																																																																														
脂質	宮城県広域連合	17.9%																																																																															
	最も高い	18.1%	仙台市																																																																														
	最も低い	16.9%	七ヶ宿町																																																																														
血糖	宮城県広域連合	15.6%																																																																															
	最も高い	16.2%	加美町																																																																														
	最も低い	15.2%	大河原町																																																																														
やせ	宮城県広域連合	6.6%																																																																															
	最も高い	7.0%	七ヶ宿町、大河原町																																																																														
	最も低い	6.1%	白石市、富谷市、蔵王町、丸森町、山元町、利府町、加美町																																																																														
経年変化 (令和2～4年度) <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th colspan="7">リスク保有者の割合</th> </tr> <tr> <th colspan="2"></th> <th>肥満</th> <th>血圧</th> <th>肝機能</th> <th>脂質</th> <th>血糖</th> <th>やせ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td rowspan="4">宮城県広域連合</td> <td>令和2年度</td> <td>29.3%</td> <td>34.5%</td> <td>4.3%</td> <td>19.9%</td> <td>14.4%</td> <td>6.0%</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>令和3年度</td> <td>28.4%</td> <td>32.1%</td> <td>4.1%</td> <td>20.3%</td> <td>14.9%</td> <td>6.3%</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>令和4年度</td> <td>27.7%</td> <td>31.4%</td> <td>3.9%</td> <td>17.9%</td> <td>15.6%</td> <td>6.6%</td> </tr> <tr> <td>C-A</td> <td>経年変化(差分)</td> <td>-1.6</td> <td>-3.1</td> <td>-0.4</td> <td>-2.0</td> <td>+1.2</td> <td>+0.6</td> </tr> </tbody> </table>			リスク保有者の割合									肥満	血圧	肝機能	脂質	血糖	やせ	A	宮城県広域連合	令和2年度	29.3%	34.5%	4.3%	19.9%	14.4%	6.0%	B	令和3年度	28.4%	32.1%	4.1%	20.3%	14.9%	6.3%	C	令和4年度	27.7%	31.4%	3.9%	17.9%	15.6%	6.6%	C-A	経年変化(差分)	-1.6	-3.1	-0.4	-2.0	+1.2	+0.6	健診結果からみるリスク保有者の割合の経年変化(%) <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>令和2年度</th> <th>令和3年度</th> <th>令和4年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>肥満</td> <td>29.3%</td> <td>28.4%</td> <td>27.7%</td> </tr> <tr> <td>血圧</td> <td>34.5%</td> <td>32.1%</td> <td>31.4%</td> </tr> <tr> <td>肝機能</td> <td>4.3%</td> <td>4.1%</td> <td>3.9%</td> </tr> <tr> <td>脂質</td> <td>19.9%</td> <td>20.3%</td> <td>17.9%</td> </tr> <tr> <td>血糖</td> <td>14.4%</td> <td>14.9%</td> <td>15.6%</td> </tr> <tr> <td>やせ</td> <td>6.0%</td> <td>6.3%</td> <td>6.6%</td> </tr> </tbody> </table>	項目	令和2年度	令和3年度	令和4年度	肥満	29.3%	28.4%	27.7%	血圧	34.5%	32.1%	31.4%	肝機能	4.3%	4.1%	3.9%	脂質	19.9%	20.3%	17.9%	血糖	14.4%	14.9%	15.6%	やせ	6.0%	6.3%	6.6%		KDB 「健康スコアリング(健診)」
		リスク保有者の割合																																																																															
		肥満	血圧	肝機能	脂質	血糖	やせ																																																																										
A	宮城県広域連合	令和2年度	29.3%	34.5%	4.3%	19.9%	14.4%	6.0%																																																																									
B		令和3年度	28.4%	32.1%	4.1%	20.3%	14.9%	6.3%																																																																									
C		令和4年度	27.7%	31.4%	3.9%	17.9%	15.6%	6.6%																																																																									
C-A		経年変化(差分)	-1.6	-3.1	-0.4	-2.0	+1.2	+0.6																																																																									
項目	令和2年度	令和3年度	令和4年度																																																																														
肥満	29.3%	28.4%	27.7%																																																																														
血圧	34.5%	32.1%	31.4%																																																																														
肝機能	4.3%	4.1%	3.9%																																																																														
脂質	19.9%	20.3%	17.9%																																																																														
血糖	14.4%	14.9%	15.6%																																																																														
やせ	6.0%	6.3%	6.6%																																																																														
経年変化 (令和元～4年度) <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>検査結果が要精検・要治療の者の割合</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td rowspan="5">宮城県広域連合</td> <td>令和元年度</td> <td>71.5%</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>令和2年度</td> <td>中止</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>令和3年度</td> <td>72.0%</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>令和4年度</td> <td>78.5%</td> </tr> <tr> <td>D-A</td> <td>経年変化(差分)</td> <td>+7.0</td> </tr> </tbody> </table>			検査結果が要精検・要治療の者の割合	A	宮城県広域連合	令和元年度	71.5%	B	令和2年度	中止	C	令和3年度	72.0%	D	令和4年度	78.5%	D-A	経年変化(差分)	+7.0			広域連合データ 「歯科健診健診票・問診票集計データ」																																																											
		検査結果が要精検・要治療の者の割合																																																																															
A	宮城県広域連合	令和元年度	71.5%																																																																														
B		令和2年度	中止																																																																														
C		令和3年度	72.0%																																																																														
D		令和4年度	78.5%																																																																														
D-A		経年変化(差分)	+7.0																																																																														

## II 健康医療情報等の分析と課題抽出

項目		健康医療情報等の整理											アセスメント	資料編	データ出典																																																																																																																																																																					
健康診療 歯科健診 質問票の 分析	<p>全国平均との比較 (令和4年度)</p> <p>※宮城県広域連合の 数値は 国を基準とした 性・年齢調整値 で比較</p>	<p>※本項目では、健康診査における「後期高齢者の質問票」の回答状況より、適正な生活習慣を有する者の割合について比較している（数値が高いほうが望ましい結果となる）。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th colspan="11">適正な生活習慣を有する者の割合(性・年齢調整値)</th> </tr> <tr> <th colspan="2"></th> <th>健康状態</th> <th>心の健康状態</th> <th>食習慣</th> <th>口腔機能</th> <th>体重変化</th> <th>運動・転倒</th> <th>認知機能</th> <th>喫煙</th> <th>社会参加</th> <th>ソーシャルサポート</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>宮城県広域連合(調整前)</td> <td>88.8%</td> <td>91.1%</td> <td>95.7%</td> <td>61.3%</td> <td>89.4%</td> <td>27.3%</td> <td>69.8%</td> <td>74.1%</td> <td>87.5%</td> <td>95.7%</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>宮城県広域連合(調整後)</td> <td>90.3%</td> <td>91.4%</td> <td>94.7%</td> <td>61.3%</td> <td>88.4%</td> <td>27.8%</td> <td>69.6%</td> <td>75.4%</td> <td>87.7%</td> <td>95.1%</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>国</td> <td>90.0%</td> <td>91.2%</td> <td>94.6%</td> <td>60.5%</td> <td>88.3%</td> <td>26.8%</td> <td>68.6%</td> <td>77.1%</td> <td>87.1%</td> <td>95.1%</td> </tr> <tr> <td>A-B</td> <td>差(対:国)</td> <td>+0.3</td> <td>+0.2</td> <td>+0.1</td> <td>+0.8</td> <td>+0.1</td> <td>+1.0</td> <td>+1.0</td> <td>-1.7</td> <td>+0.6</td> <td>0.0</td> </tr> </tbody> </table>													適正な生活習慣を有する者の割合(性・年齢調整値)													健康状態	心の健康状態	食習慣	口腔機能	体重変化	運動・転倒	認知機能	喫煙	社会参加	ソーシャルサポート	A	宮城県広域連合(調整前)	88.8%	91.1%	95.7%	61.3%	89.4%	27.3%	69.8%	74.1%	87.5%	95.7%	B	宮城県広域連合(調整後)	90.3%	91.4%	94.7%	61.3%	88.4%	27.8%	69.6%	75.4%	87.7%	95.1%	B	国	90.0%	91.2%	94.6%	60.5%	88.3%	26.8%	68.6%	77.1%	87.1%	95.1%	A-B	差(対:国)	+0.3	+0.2	+0.1	+0.8	+0.1	+1.0	+1.0	-1.7	+0.6	0.0	<p>【質問票調査の状況】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>適正者の割合が全国より低い項目は喫煙のみであり、適正者(喫煙習慣がないと回答した人)の割合は全国と比較し1.7pt低い。</li> <li>各項目について市町村別の状況を見ると、運動・転倒リスク、認知機能、喫煙習慣に関する計3項目については、適正者の割合が最も高い市町村と最も低い市町村の差がいずれも5pt以上である。</li> <li>運動・転倒、認知機能については、国平均よりも1.0pt高く、望ましい結果であったが、市町村間の開きがあるため引き続き対策が必要である。</li> <li>経年変化をみると、健康状態、心の健康状態、口腔機能、運動・転倒リスク、喫煙習慣に関する適正者の割合が令和2年度と比較し減少している。一方、コロナ禍の影響が懸念される、社会参加に関連する適正者の割合は令和2年度と比較して増加している。</li> </ul>		<p>KDB 「健康スコアリング(健診)」</p>																																																																																												
			適正な生活習慣を有する者の割合(性・年齢調整値)																																																																																																																																																																																	
			健康状態	心の健康状態	食習慣	口腔機能	体重変化	運動・転倒	認知機能	喫煙	社会参加	ソーシャルサポート																																																																																																																																																																								
A	宮城県広域連合(調整前)	88.8%	91.1%	95.7%	61.3%	89.4%	27.3%	69.8%	74.1%	87.5%	95.7%																																																																																																																																																																									
B	宮城県広域連合(調整後)	90.3%	91.4%	94.7%	61.3%	88.4%	27.8%	69.6%	75.4%	87.7%	95.1%																																																																																																																																																																									
B	国	90.0%	91.2%	94.6%	60.5%	88.3%	26.8%	68.6%	77.1%	87.1%	95.1%																																																																																																																																																																									
A-B	差(対:国)	+0.3	+0.2	+0.1	+0.8	+0.1	+1.0	+1.0	-1.7	+0.6	0.0																																																																																																																																																																									
質問票調査結果の 状況(生活習慣)	<p>構成市町村比較 (令和4年度)</p> <p>※市町村の数値は 宮城県広域連合を 基準とした 性・年齢調整値 で比較</p>	<p>適正な生活習慣を有する者の割合</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th colspan="2">割合(%)</th> <th colspan="2">市町村名</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">健康状態</td> <td>宮城県広域連合</td> <td>88.8%</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>最も高い</td> <td>89.4%</td> <td></td> <td>山元町</td> <td></td> </tr> <tr> <td>最も低い</td> <td>87.2%</td> <td></td> <td>七ヶ宿町</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">心の健康状態</td> <td>宮城県広域連合</td> <td>91.1%</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>最も高い</td> <td>91.4%</td> <td></td> <td>白石市、東松島市、富谷市、蔵王町、亘理町、山元町、七ヶ浜町、利府町、南三陸町</td> <td></td> </tr> <tr> <td>最も低い</td> <td>90.5%</td> <td></td> <td>七ヶ宿町</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">食習慣</td> <td>宮城県広域連合</td> <td>95.7%</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>最も高い</td> <td>95.8%</td> <td></td> <td>気仙沼市、東松島市、富谷市、蔵王町、七ヶ浜町、加美町、南三陸町</td> <td></td> </tr> <tr> <td>最も低い</td> <td>95.4%</td> <td></td> <td>七ヶ宿町、大河原町</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">口腔機能</td> <td>宮城県広域連合</td> <td>61.3%</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>最も高い</td> <td>62.4%</td> <td></td> <td>富谷市</td> <td></td> </tr> <tr> <td>最も低い</td> <td>57.9%</td> <td></td> <td>七ヶ宿町</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">体重変化</td> <td>宮城県広域連合</td> <td>89.4%</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>最も高い</td> <td>89.6%</td> <td></td> <td>富谷市、蔵王町、山元町、七ヶ浜町</td> <td></td> </tr> <tr> <td>最も低い</td> <td>88.7%</td> <td></td> <td>七ヶ宿町</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">運動・転倒</td> <td>宮城県広域連合</td> <td>27.3%</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>最も高い</td> <td>28.8%</td> <td></td> <td>富谷市、山元町</td> <td></td> </tr> <tr> <td>最も低い</td> <td>22.7%</td> <td></td> <td>七ヶ宿町</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">認知機能</td> <td>宮城県広域連合</td> <td>69.8%</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>最も高い</td> <td>70.9%</td> <td></td> <td>富谷市</td> <td></td> </tr> <tr> <td>最も低い</td> <td>65.6%</td> <td></td> <td>七ヶ宿町</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">喫煙</td> <td>宮城県広域連合</td> <td>74.1%</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>最も高い</td> <td>76.3%</td> <td></td> <td>大河原町</td> <td></td> </tr> <tr> <td>最も低い</td> <td>69.7%</td> <td></td> <td>白石市、加美町</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">社会参加</td> <td>宮城県広域連合</td> <td>87.5%</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>最も高い</td> <td>88.3%</td> <td></td> <td>富谷市、七ヶ浜町、南三陸町</td> <td></td> </tr> <tr> <td>最も低い</td> <td>84.4%</td> <td></td> <td>七ヶ宿町</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">ソーシャルサポート</td> <td>宮城県広域連合</td> <td>95.7%</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>最も高い</td> <td>95.7%</td> <td></td> <td>仙台市、石巻市、気仙沼市</td> <td></td> </tr> <tr> <td>最も低い</td> <td>95.5%</td> <td></td> <td>七ヶ宿町、丸森町、加美町</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>													割合(%)		市町村名		健康状態	宮城県広域連合	88.8%				最も高い	89.4%		山元町		最も低い	87.2%		七ヶ宿町		心の健康状態	宮城県広域連合	91.1%				最も高い	91.4%		白石市、東松島市、富谷市、蔵王町、亘理町、山元町、七ヶ浜町、利府町、南三陸町		最も低い	90.5%		七ヶ宿町		食習慣	宮城県広域連合	95.7%				最も高い	95.8%		気仙沼市、東松島市、富谷市、蔵王町、七ヶ浜町、加美町、南三陸町		最も低い	95.4%		七ヶ宿町、大河原町		口腔機能	宮城県広域連合	61.3%				最も高い	62.4%		富谷市		最も低い	57.9%		七ヶ宿町		体重変化	宮城県広域連合	89.4%				最も高い	89.6%		富谷市、蔵王町、山元町、七ヶ浜町		最も低い	88.7%		七ヶ宿町		運動・転倒	宮城県広域連合	27.3%				最も高い	28.8%		富谷市、山元町		最も低い	22.7%		七ヶ宿町		認知機能	宮城県広域連合	69.8%				最も高い	70.9%		富谷市		最も低い	65.6%		七ヶ宿町		喫煙	宮城県広域連合	74.1%				最も高い	76.3%		大河原町		最も低い	69.7%		白石市、加美町		社会参加	宮城県広域連合	87.5%				最も高い	88.3%		富谷市、七ヶ浜町、南三陸町		最も低い	84.4%		七ヶ宿町		ソーシャルサポート	宮城県広域連合	95.7%				最も高い	95.7%		仙台市、石巻市、気仙沼市		最も低い	95.5%		七ヶ宿町、丸森町、加美町		<p>【図表4】 質問票調査結果の 状況(構成市町村比較) (令和4年度) ※ 性・年齢調整値</p>	<p>KDB 「健康スコアリング(健診)」</p>
		割合(%)		市町村名																																																																																																																																																																																
健康状態	宮城県広域連合	88.8%																																																																																																																																																																																		
	最も高い	89.4%		山元町																																																																																																																																																																																
	最も低い	87.2%		七ヶ宿町																																																																																																																																																																																
心の健康状態	宮城県広域連合	91.1%																																																																																																																																																																																		
	最も高い	91.4%		白石市、東松島市、富谷市、蔵王町、亘理町、山元町、七ヶ浜町、利府町、南三陸町																																																																																																																																																																																
	最も低い	90.5%		七ヶ宿町																																																																																																																																																																																
食習慣	宮城県広域連合	95.7%																																																																																																																																																																																		
	最も高い	95.8%		気仙沼市、東松島市、富谷市、蔵王町、七ヶ浜町、加美町、南三陸町																																																																																																																																																																																
	最も低い	95.4%		七ヶ宿町、大河原町																																																																																																																																																																																
口腔機能	宮城県広域連合	61.3%																																																																																																																																																																																		
	最も高い	62.4%		富谷市																																																																																																																																																																																
	最も低い	57.9%		七ヶ宿町																																																																																																																																																																																
体重変化	宮城県広域連合	89.4%																																																																																																																																																																																		
	最も高い	89.6%		富谷市、蔵王町、山元町、七ヶ浜町																																																																																																																																																																																
	最も低い	88.7%		七ヶ宿町																																																																																																																																																																																
運動・転倒	宮城県広域連合	27.3%																																																																																																																																																																																		
	最も高い	28.8%		富谷市、山元町																																																																																																																																																																																
	最も低い	22.7%		七ヶ宿町																																																																																																																																																																																
認知機能	宮城県広域連合	69.8%																																																																																																																																																																																		
	最も高い	70.9%		富谷市																																																																																																																																																																																
	最も低い	65.6%		七ヶ宿町																																																																																																																																																																																
喫煙	宮城県広域連合	74.1%																																																																																																																																																																																		
	最も高い	76.3%		大河原町																																																																																																																																																																																
	最も低い	69.7%		白石市、加美町																																																																																																																																																																																
社会参加	宮城県広域連合	87.5%																																																																																																																																																																																		
	最も高い	88.3%		富谷市、七ヶ浜町、南三陸町																																																																																																																																																																																
	最も低い	84.4%		七ヶ宿町																																																																																																																																																																																
ソーシャルサポート	宮城県広域連合	95.7%																																																																																																																																																																																		
	最も高い	95.7%		仙台市、石巻市、気仙沼市																																																																																																																																																																																
	最も低い	95.5%		七ヶ宿町、丸森町、加美町																																																																																																																																																																																
健康診療 歯科健診 質問票の 分析	<p>経年変化 (令和2～4年度)</p>	<p>適正な生活習慣を有する者の割合</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th colspan="11">適正な生活習慣を有する者の割合</th> </tr> <tr> <th colspan="2"></th> <th>健康状態</th> <th>心の健康状態</th> <th>食習慣</th> <th>口腔機能</th> <th>体重変化</th> <th>運動・転倒</th> <th>認知機能</th> <th>喫煙</th> <th>社会参加</th> <th>ソーシャルサポート</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td rowspan="4">宮城県 広域連合</td> <td>令和2年度</td> <td>89.4%</td> <td>91.7%</td> <td>95.7%</td> <td>61.5%</td> <td>88.6%</td> <td>27.8%</td> <td>69.4%</td> <td>76.5%</td> <td>86.3%</td> <td>95.0%</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>令和3年度</td> <td>89.6%</td> <td>91.3%</td> <td>95.8%</td> <td>60.9%</td> <td>89.2%</td> <td>27.1%</td> <td>69.2%</td> <td>75.6%</td> <td>85.7%</td> <td>95.4%</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>令和4年度</td> <td>88.8%</td> <td>91.1%</td> <td>95.7%</td> <td>61.3%</td> <td>89.4%</td> <td>27.3%</td> <td>69.8%</td> <td>74.1%</td> <td>87.5%</td> <td>95.7%</td> </tr> <tr> <td>C-A</td> <td>経年変化(差分)</td> <td>-0.6</td> <td>-0.6</td> <td>0.0</td> <td>-0.2</td> <td>+0.8</td> <td>-0.5</td> <td>+0.4</td> <td>-2.4</td> <td>+1.2</td> <td>+0.7</td> </tr> </tbody> </table>													適正な生活習慣を有する者の割合													健康状態	心の健康状態	食習慣	口腔機能	体重変化	運動・転倒	認知機能	喫煙	社会参加	ソーシャルサポート	A	宮城県 広域連合	令和2年度	89.4%	91.7%	95.7%	61.5%	88.6%	27.8%	69.4%	76.5%	86.3%	95.0%	B	令和3年度	89.6%	91.3%	95.8%	60.9%	89.2%	27.1%	69.2%	75.6%	85.7%	95.4%	C	令和4年度	88.8%	91.1%	95.7%	61.3%	89.4%	27.3%	69.8%	74.1%	87.5%	95.7%	C-A	経年変化(差分)	-0.6	-0.6	0.0	-0.2	+0.8	-0.5	+0.4	-2.4	+1.2	+0.7		<p>KDB 「健康スコアリング(健診)」</p>																																																																																												
		適正な生活習慣を有する者の割合																																																																																																																																																																																		
		健康状態	心の健康状態	食習慣	口腔機能	体重変化	運動・転倒	認知機能	喫煙	社会参加	ソーシャルサポート																																																																																																																																																																									
A	宮城県 広域連合	令和2年度	89.4%	91.7%	95.7%	61.5%	88.6%	27.8%	69.4%	76.5%	86.3%	95.0%																																																																																																																																																																								
B		令和3年度	89.6%	91.3%	95.8%	60.9%	89.2%	27.1%	69.2%	75.6%	85.7%	95.4%																																																																																																																																																																								
C		令和4年度	88.8%	91.1%	95.7%	61.3%	89.4%	27.3%	69.8%	74.1%	87.5%	95.7%																																																																																																																																																																								
C-A		経年変化(差分)	-0.6	-0.6	0.0	-0.2	+0.8	-0.5	+0.4	-2.4	+1.2	+0.7																																																																																																																																																																								
健康診療 歯科健診 質問票の 分析	<p>健康状態不明者</p>	<p>健康状態不明者の数(経年変化)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th colspan="2">健康状態不明者(人)</th> <th colspan="2">被保険者数(人) ※各前年度末 被保険者数</th> <th colspan="2">被保険者数に 占める割合</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td rowspan="4">宮城県 広域連合</td> <td>令和2年度</td> <td>4,542</td> <td>315,667</td> <td>1.44%</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>令和3年度</td> <td>4,947</td> <td>314,454</td> <td>1.57%</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>令和4年度</td> <td>4,892</td> <td>318,191</td> <td>1.54%</td> </tr> <tr> <td>C-A</td> <td>経年変化(差分)</td> <td>+350</td> <td>+2,524</td> <td>+0.10</td> </tr> </tbody> </table> <p>一体的実施事業で健康状態不明者対策に取り組む市町村数</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th colspan="2">A</th> <th colspan="2">B</th> <th colspan="2">B/A</th> </tr> <tr> <th colspan="2"></th> <th colspan="2">一体的実施 取組む市町村数</th> <th colspan="2">Aのうち 健康状態不明者対策 に取り組む市町村数</th> <th colspan="2">割合</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td rowspan="4">宮城県 広域連合</td> <td>令和2年度</td> <td>6</td> <td>3</td> <td>50%</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>令和3年度</td> <td>9</td> <td>6</td> <td>67%</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>令和4年度</td> <td>15</td> <td>10</td> <td>67%</td> </tr> <tr> <td>C-A</td> <td>経年変化(差分)</td> <td>+9</td> <td>+7</td> <td>+17</td> </tr> </tbody> </table>													健康状態不明者(人)		被保険者数(人) ※各前年度末 被保険者数		被保険者数に 占める割合		A	宮城県 広域連合	令和2年度	4,542	315,667	1.44%	B	令和3年度	4,947	314,454	1.57%	C	令和4年度	4,892	318,191	1.54%	C-A	経年変化(差分)	+350	+2,524	+0.10			A		B		B/A				一体的実施 取組む市町村数		Aのうち 健康状態不明者対策 に取り組む市町村数		割合		A	宮城県 広域連合	令和2年度	6	3	50%	B	令和3年度	9	6	67%	C	令和4年度	15	10	67%	C-A	経年変化(差分)	+9	+7	+17	<p>【健康状態不明者】 健康状態不明者は毎年5,000人近く存在し、被保険者数に占める健康状態不明者の割合を経年変化で見ると、令和2年度から令和3年度にかけて0.13pt増加し、令和3年度から令和4年度にかけては0.03pt減少しているが、令和2年度から令和4年度にかけては0.10pt増加している。 また、令和2年度から令和4年度にかけて、一体的実施事業に取り組む市町村のうち毎年50%以上が健康状態不明者対策に取り組んでおり、市町村においても重要度が高い課題であると推察される。</p>	<p>【図表5】 健康状態不明者の 数(構成市町村比較) (令和4年度)</p>	<p>「一体的実施・KDB活用 支援ツール」 抽出条件(10)健康状態不明者</p>																																																																																																			
		健康状態不明者(人)		被保険者数(人) ※各前年度末 被保険者数		被保険者数に 占める割合																																																																																																																																																																														
A	宮城県 広域連合	令和2年度	4,542	315,667	1.44%																																																																																																																																																																															
B		令和3年度	4,947	314,454	1.57%																																																																																																																																																																															
C		令和4年度	4,892	318,191	1.54%																																																																																																																																																																															
C-A		経年変化(差分)	+350	+2,524	+0.10																																																																																																																																																																															
		A		B		B/A																																																																																																																																																																														
		一体的実施 取組む市町村数		Aのうち 健康状態不明者対策 に取り組む市町村数		割合																																																																																																																																																																														
A	宮城県 広域連合	令和2年度	6	3	50%																																																																																																																																																																															
B		令和3年度	9	6	67%																																																																																																																																																																															
C		令和4年度	15	10	67%																																																																																																																																																																															
C-A		経年変化(差分)	+9	+7	+17																																																																																																																																																																															



## II 健康医療情報等の分析と課題抽出

項目		健康医療情報等の整理				アセスメント	資料編	データ出典																																																																																					
医療関係の分析	医療費	<p>全国平均との比較 (令和4年度)</p> <p>※宮城県広域連合の数値は国を基準とした性・年齢調整値で比較</p>	<p>1人当たり医療費(円)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th colspan="2">A</th> <th>B</th> <th>A-B</th> </tr> <tr> <th></th> <th>宮城県広域連合(調整前)</th> <th>宮城県広域連合(調整後)</th> <th>国</th> <th>差(対:国)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>入院</td> <td>340,306</td> <td>409,124</td> <td>406,564</td> <td>+2,560</td> </tr> <tr> <td>外来</td> <td>364,648</td> <td>375,133</td> <td>379,221</td> <td>-4,088</td> </tr> <tr> <td>歯科</td> <td>27,906</td> <td>32,946</td> <td>33,196</td> <td>-250</td> </tr> </tbody> </table> <p>※外来及び歯科の医療費には、レセプト上紐付いた調剤費も含まれている。</p>					A		B	A-B		宮城県広域連合(調整前)	宮城県広域連合(調整後)	国	差(対:国)	入院	340,306	409,124	406,564	+2,560	外来	364,648	375,133	379,221	-4,088	歯科	27,906	32,946	33,196	-250	<p>【1人当たり医療費】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>被保険者1人当たりの医療費について全国と比較したところ、外来、歯科いずれにおいても全国平均を下回っているが、入院医療費は全国平均を2,560円上回っている。</li> <li>また、1人当たりの入院医療費は1人当たりの外来医療費を34,000円程度上回っており、入院医療費が外来医療費よりも高い傾向にある。</li> </ul>		KDB 「健康スコアリング(医療)」																																																											
			A		B	A-B																																																																																							
			宮城県広域連合(調整前)	宮城県広域連合(調整後)	国	差(対:国)																																																																																							
入院	340,306	409,124	406,564	+2,560																																																																																									
外来	364,648	375,133	379,221	-4,088																																																																																									
歯科	27,906	32,946	33,196	-250																																																																																									
<p>構成市町村比較 (令和4年度)</p> <p>※市町村の数値は宮城県広域連合を基準とした性・年齢調整値で比較</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th rowspan="2"></th> <th colspan="2">1人当たり医療費(円)</th> <th rowspan="2">市町村名</th> </tr> <tr> <th>A</th> <th>B</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">入院</td> <td>A</td> <td>最も高い</td> <td>369,549</td> <td>七ヶ宿町</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>最も低い</td> <td>325,812</td> <td>富谷市</td> </tr> <tr> <td>A-B</td> <td>最も高い市町村と最も低い市町村の差</td> <td>43,737</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">外来</td> <td>C</td> <td>最も高い</td> <td>376,091</td> <td>大和町</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>最も低い</td> <td>341,153</td> <td>七ヶ宿町</td> </tr> <tr> <td>C-D</td> <td>最も高い市町村と最も低い市町村の差</td> <td>34,938</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">歯科</td> <td>E</td> <td>最も高い</td> <td>29,141</td> <td>富谷市</td> </tr> <tr> <td>F</td> <td>最も低い</td> <td>24,827</td> <td>七ヶ宿町</td> </tr> <tr> <td>E-F</td> <td>最も高い市町村と最も低い市町村の差</td> <td>4,314</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						1人当たり医療費(円)		市町村名	A	B	入院	A	最も高い	369,549	七ヶ宿町	B	最も低い	325,812	富谷市	A-B	最も高い市町村と最も低い市町村の差	43,737		外来	C	最も高い	376,091	大和町	D	最も低い	341,153	七ヶ宿町	C-D	最も高い市町村と最も低い市町村の差	34,938		歯科	E	最も高い	29,141	富谷市	F	最も低い	24,827	七ヶ宿町	E-F	最も高い市町村と最も低い市町村の差	4,314		<p>【図表6】医療費(構成市町村比較)(令和4年度)</p> <p>※性・年齢調整値</p>	KDB 「健康スコアリング(医療)」																																									
		1人当たり医療費(円)		市町村名																																																																																									
		A	B																																																																																										
入院	A	最も高い	369,549	七ヶ宿町																																																																																									
	B	最も低い	325,812	富谷市																																																																																									
	A-B	最も高い市町村と最も低い市町村の差	43,737																																																																																										
外来	C	最も高い	376,091	大和町																																																																																									
	D	最も低い	341,153	七ヶ宿町																																																																																									
	C-D	最も高い市町村と最も低い市町村の差	34,938																																																																																										
歯科	E	最も高い	29,141	富谷市																																																																																									
	F	最も低い	24,827	七ヶ宿町																																																																																									
	E-F	最も高い市町村と最も低い市町村の差	4,314																																																																																										
<p>経年変化 (令和2~4年度)</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>被保険者数(人)</th> <th>医療費合計(円)</th> <th>入院医療費(円)</th> <th>外来医療費(円)</th> <th>歯科医療費(円)</th> <th>調剤医療費(円)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td rowspan="4">宮城県広域連合</td> <td>令和2年度</td> <td>336,369</td> <td>247,524,785,640</td> <td>115,011,955,930</td> <td>74,740,692,490</td> <td>8,859,035,980</td> <td>48,913,101,240</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>令和3年度</td> <td>341,379</td> <td>251,849,788,300</td> <td>116,853,405,670</td> <td>77,088,889,580</td> <td>9,200,029,790</td> <td>48,707,463,260</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>令和4年度</td> <td>355,340</td> <td>260,414,277,140</td> <td>120,924,208,990</td> <td>80,531,069,550</td> <td>9,861,180,920</td> <td>49,097,817,680</td> </tr> <tr> <td>C-A</td> <td>経年変化(差分)</td> <td>+18,971</td> <td>+12,889,491,500</td> <td>+5,912,253,060</td> <td>+5,790,377,060</td> <td>+1,002,144,940</td> <td>+184,716,440</td> </tr> <tr> <td>C/A</td> <td>伸び率</td> <td>5.6%</td> <td>5.2%</td> <td>5.1%</td> <td>7.7%</td> <td>11.3%</td> <td>0.4%</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>被保険者数(人)</th> <th>1人当たり入院医療費(円)</th> <th>1人当たり外来医療費(円)</th> <th>1人当たり歯科医療費(円)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td rowspan="4">宮城県広域連合</td> <td>令和2年度</td> <td>336,369</td> <td>341,922</td> <td>367,442</td> <td>26,509</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>令和3年度</td> <td>341,379</td> <td>342,298</td> <td>368,331</td> <td>27,113</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>令和4年度</td> <td>355,340</td> <td>340,306</td> <td>364,648</td> <td>27,906</td> </tr> <tr> <td>C-A</td> <td>経年変化(差分)</td> <td>+18,971</td> <td>-1,616</td> <td>-2,794</td> <td>+1,397</td> </tr> <tr> <td>C/A</td> <td>伸び率</td> <td>5.6%</td> <td>-0.5%</td> <td>-0.8%</td> <td>5.3%</td> </tr> </tbody> </table> <p>※本表の被保険者数は、右記データ出典元「KDB健康スコアリング(医療)」の数値を用いている。同データの被保険者数は、年度内を通じて1度でも資格が有効な被保険者数(年度内各月の被保険者の重複を除く)を計上している。 ※本表下段の1人当たり医療費について、外来及び歯科の医療費には、レセプト上紐付いた調剤費も含まれている。</p>						被保険者数(人)	医療費合計(円)	入院医療費(円)	外来医療費(円)	歯科医療費(円)	調剤医療費(円)	A	宮城県広域連合	令和2年度	336,369	247,524,785,640	115,011,955,930	74,740,692,490	8,859,035,980	48,913,101,240	B	令和3年度	341,379	251,849,788,300	116,853,405,670	77,088,889,580	9,200,029,790	48,707,463,260	C	令和4年度	355,340	260,414,277,140	120,924,208,990	80,531,069,550	9,861,180,920	49,097,817,680	C-A	経年変化(差分)	+18,971	+12,889,491,500	+5,912,253,060	+5,790,377,060	+1,002,144,940	+184,716,440	C/A	伸び率	5.6%	5.2%	5.1%	7.7%	11.3%	0.4%			被保険者数(人)	1人当たり入院医療費(円)	1人当たり外来医療費(円)	1人当たり歯科医療費(円)	A	宮城県広域連合	令和2年度	336,369	341,922	367,442	26,509	B	令和3年度	341,379	342,298	368,331	27,113	C	令和4年度	355,340	340,306	364,648	27,906	C-A	経年変化(差分)	+18,971	-1,616	-2,794	+1,397	C/A	伸び率	5.6%	-0.5%	-0.8%	5.3%	<p>【医療費の経年変化】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>診療種別にみると、歯科医療費について伸び率が11.3%で最も高く、医療費合計の伸び率5.2%を大きく上回っている。</li> <li>次いで、外来医療費が7.7%の伸び率で、同じく医療費合計の伸び率を上回っており、入院医療費については5.1%の伸び率で医療費合計の伸び率とほぼ同程度である。調剤医療費については0.4%の伸び率で横ばいであった。</li> <li>令和2年度から令和4年度にかけて、医療費合計は増加傾向であるが、1人あたり医療費の経年比較を見ると、入院及び外来医療費は令和2年度から令和4年度にかけて減少する結果となった。医療費の適正化という観点ではよい傾向であり、今後も全国と比較して経過を見ていくことが必要と思われる。</li> </ul>	<p>1人当たり医療費の経年変化(円)</p>	KDB 「健康スコアリング(医療)」
		被保険者数(人)	医療費合計(円)	入院医療費(円)	外来医療費(円)	歯科医療費(円)	調剤医療費(円)																																																																																						
A	宮城県広域連合	令和2年度	336,369	247,524,785,640	115,011,955,930	74,740,692,490	8,859,035,980	48,913,101,240																																																																																					
B		令和3年度	341,379	251,849,788,300	116,853,405,670	77,088,889,580	9,200,029,790	48,707,463,260																																																																																					
C		令和4年度	355,340	260,414,277,140	120,924,208,990	80,531,069,550	9,861,180,920	49,097,817,680																																																																																					
C-A		経年変化(差分)	+18,971	+12,889,491,500	+5,912,253,060	+5,790,377,060	+1,002,144,940	+184,716,440																																																																																					
C/A	伸び率	5.6%	5.2%	5.1%	7.7%	11.3%	0.4%																																																																																						
		被保険者数(人)	1人当たり入院医療費(円)	1人当たり外来医療費(円)	1人当たり歯科医療費(円)																																																																																								
A	宮城県広域連合	令和2年度	336,369	341,922	367,442	26,509																																																																																							
B		令和3年度	341,379	342,298	368,331	27,113																																																																																							
C		令和4年度	355,340	340,306	364,648	27,906																																																																																							
C-A		経年変化(差分)	+18,971	-1,616	-2,794	+1,397																																																																																							
C/A	伸び率	5.6%	-0.5%	-0.8%	5.3%																																																																																								

## II 健康医療情報等の分析と課題抽出

項目			健康医療情報等の整理						アセスメント	資料編	データ出典		
医療関係 の分析	疾病分類別の医療 費	全国平均との比較 (令和4年度)	疾病分類別の医療費（入院・外来合計）						<p>【疾病分類別医療費】 (入院・外来合計医療費) ・医療費1位は「不整脈」であり、国の1位「骨折」と異なる。上位10疾病について国と比較すると、各疾病の順位及び医療費全体に占める構成比は異なるものの、疾病構成は同一であった。うち、「不整脈」「糖尿病」「高血圧症」は国を上回っており、順位についても国と比較して上位に位置している。</p> <p>・医療費1位の「不整脈」について、医療費全体に占める構成比5.32%は、国(4.27%)より1.05pt高い。次いで医療費2位の「糖尿病」については、医療費全体に占める構成比4.61%で、国(3.94%)より0.67pt高い。</p> <p>(入院医療費) ・国と同じく「骨折」が1位である。上位10疾病を国と比較すると、上位8位までは順位と構成比は異なるものの同じ疾病が並び、9位、10位に国の上位10疾病に存在しない「狭心症」「大腸がん」が位置している。国の9位、10位には骨粗しょう症、認知症が位置している。</p> <p>・医療費1位の「骨折」について、入院医療費全体に占める構成比6.82%は国(8.42%)に比べて低い。一方、医療費3位の「不整脈」の構成比3.66%は国(3.17%)よりも高く、経年変化をみても医療費、構成比ともに令和2年度より増加している。4位の「慢性腎臓病(透析あり)」(3.18%)について、医療費全体及び外来医療費においては国の構成比を下回っているが、入院医療費においては国の構成比(2.79%)を上回っている。</p> <p>(外来医療費) ・国と同じく「糖尿病」が1位である。上位10疾病を国と比較すると、順位及び構成比が異なるのみで、疾病構成については国と同一である。</p> <p>・医療費1位の「糖尿病」について、外来医療費全体に占める構成比8.28%は国(7.44%)に比べて高い。次いで2位は「不整脈」(6.87%)、3位は「高血圧症」(6.32%)で、いずれも国の構成比(「不整脈」5.47%、「高血圧症」5.85%)を上回っている。</p>		KDB 「医療費分析(1)細小分類」		
			宮城県広域連合									国	
			順位	細小分類別疾患	医療費(円)	医療費全体に占める構成比	順位	細小分類別疾患				医療費全体に占める構成比	
			1	不整脈	13,265,001,230	5.32%	1	骨折				4.66%	
宮城県広域連合						国							
順位	細小分類別疾患	医療費(円)	入院医療費全体に占める構成比	順位	細小分類別疾患	入院医療費全体に占める構成比							
1	骨折	8,244,912,610	6.82%	1	骨折	8.42%							
宮城県広域連合						国							
順位	細小分類別疾患	医療費(円)	外来医療費全体に占める構成比	順位	細小分類別疾患	外来医療費全体に占める構成比							
1	糖尿病	10,654,087,950	8.28%	1	糖尿病	7.44%							

## II 健康医療情報等の分析と課題抽出

項目			健康医療情報等の整理						アセスメント	資料編	データ出典				
医療関係の分析	疾病分類別の医療費	構成市町村比較(令和4年度)	医療費(入院・外来合計)に占める構成比							【図表7】 疾病分類別の医療費(入院・外来合計)(構成市町村比較)(令和4年度)	【図表8】 疾病分類別の入院医療費(構成市町村比較)(令和4年度)	【図表9】 疾病分類別の外来医療費(構成市町村比較)(令和4年度)			
						割合(%)	市町村名								
			不整脈	宮城県広域連合		5.32%									
				最も高い		6.53%	登米市								
				最も低い		4.41%	大郷町								
			糖尿病	宮城県広域連合		4.61%									
				最も高い		5.76%	蔵王町								
				最も低い		3.40%	七ヶ宿町								
			慢性腎臓病(透析あり)	宮城県広域連合		4.54%									
				最も高い		7.90%	川崎町								
				最も低い		0.86%	南三陸町								
			入院医療費合計に占める構成比										外来医療費合計に占める構成比		
			割合(%)	市町村名											
骨折	宮城県広域連合		6.82%			糖尿病	宮城県広域連合		8.28%						
	最も高い		11.09%	大郷町			最も高い	丸森町		11.05%					
	最も低い		5.27%	登米市			最も低い	大衡村		6.48%					
脳梗塞	宮城県広域連合		5.42%			不整脈	宮城県広域連合		6.87%						
	最も高い		9.90%	七ヶ宿町			最も高い	七ヶ宿町		10.09%					
	最も低い		1.99%	蔵王町			最も低い	大郷町		5.22%					
不整脈	宮城県広域連合		3.66%			高血圧症	宮城県広域連合		6.32%						
	最も高い		5.87%	美里町			最も高い	南三陸町		10.32%					
	最も低い		1.23%	七ヶ宿町			最も低い	大衡村		3.88%					



## II 健康医療情報等の分析と課題抽出

項目			健康医療情報等の整理													アセスメント	資料編	データ出典
医療関係 の分析	疾病分類別の医療 費	経年変化 (令和2~4年度)	疾病分類別の医療費(入院・外来合計)													<p>(入院・外来合計医療費) 令和2年度から令和4年度にかけての経年変化をみると、「不整脈」「糖尿病」とともに医療費、構成比、1人当たり医療費のいずれも増加している。また、「慢性腎臓病(透析あり)」「高血圧症」「脳梗塞」については令和2年度から令和4年度にかけて1人当たり医療費が減少している。</p> <p>(入院医療費) 令和2年度から令和4年度にかけての経年変化をみると、骨折、脳梗塞、不整脈、慢性腎臓病(透析あり)が毎年上位を占めている。</p> <p>(外来医療費) 令和2年度から令和4年度にかけての経年変化をみると「糖尿病」「不整脈」は医療費、構成比ともに令和2年度から増加しており、「高血圧症」については医療費、構成比ともに令和2年度から減少している。令和2年度時点では「高血圧症」が外来医療費2位であったが、令和3年度以降、「不整脈」が「高血圧症」を抜いて2位となっている。</p>		KDB 「医療費分析(1)細小分類」 レコード種別 疾病分析①
			疾病分類別の医療費(入院)															
			疾病分類別の医療費(外来)															
			<p>※本表の被保険者数は、【医療費】の項目と同様に「KDB健康スコアリング(医療)」の数値を用いている。同データの被保険者数は、年度内を通じて1度でも資格が有効な被保険者数(年度内各月の被保険者の重複を除く)を計上している。</p>															
令和2年度				令和3年度				令和4年度										
順位	細小分類別疾患	医療費(円)	構成比	1人当たり医療費(円)	順位	細小分類別疾患	医療費(円)	構成比	1人当たり医療費(円)	順位	細小分類別疾患	医療費(円)	構成比	1人当たり医療費(円)				
1	不整脈	11,821,566,580	5.0%	35,145	1	不整脈	12,691,992,310	5.2%	37,179	1	不整脈	13,265,001,230	5.3%	37,330				
2	慢性腎臓病(透析あり)	11,264,731,030	4.7%	33,489	2	慢性腎臓病(透析あり)	11,318,073,900	4.7%	33,154	2	糖尿病	11,495,311,580	4.6%	32,350				
3	糖尿病	10,548,564,220	4.4%	31,360	3	糖尿病	10,877,663,830	4.5%	31,864	3	慢性腎臓病(透析あり)	11,329,125,040	4.5%	31,882				
4	高血圧症	8,991,777,380	3.8%	26,732	4	骨折	8,932,151,430	3.7%	26,165	4	骨折	8,855,474,100	3.5%	24,921				
5	関節疾患	8,871,102,670	3.7%	26,373	5	関節疾患	8,696,018,600	3.6%	25,473	5	関節疾患	8,663,012,290	3.5%	24,380				
6	骨折	8,744,506,600	3.7%	25,997	6	高血圧症	8,649,746,800	3.6%	25,338	6	高血圧症	8,660,506,520	3.5%	24,372				
7	脳梗塞	7,688,313,330	3.2%	22,857	7	脳梗塞	7,714,418,970	3.2%	22,598	7	脳梗塞	7,407,248,270	3.0%	20,846				
8	骨粗しょう症	6,400,547,190	2.7%	19,028	8	骨粗しょう症	5,852,591,680	2.4%	17,144	8	骨粗しょう症	6,271,731,510	2.5%	17,650				
9	肺がん	4,433,965,750	1.9%	13,182	9	肺がん	4,538,343,790	1.9%	13,294	9	肺がん	4,719,712,860	1.9%	13,282				
10	脂質異常症	3,897,967,040	1.6%	11,588	10	脂質異常症	3,848,924,330	1.6%	11,275	10	前立腺がん	3,894,681,480	1.6%	10,960				
令和2年度				令和3年度				令和4年度										
順位	細小分類別疾患	医療費(円)	構成比	1人当たり医療費(円)	順位	細小分類別疾患	医療費(円)	構成比	1人当たり医療費(円)	順位	細小分類別疾患	医療費(円)	構成比	1人当たり医療費(円)				
1	骨折	8,151,141,520	7.1%	24,233	1	骨折	8,328,783,330	7.1%	24,397	1	骨折	8,244,912,610	6.8%	23,203				
2	脳梗塞	6,743,744,320	5.9%	20,049	2	脳梗塞	6,815,437,350	5.8%	19,964	2	脳梗塞	6,553,559,840	5.4%	18,443				
3	慢性腎臓病(透析あり)	3,988,166,010	3.5%	11,857	3	不整脈	4,210,141,740	3.6%	12,333	3	不整脈	4,428,196,760	3.7%	12,462				
4	不整脈	3,804,273,800	3.3%	11,310	4	慢性腎臓病(透析あり)	3,827,287,680	3.3%	11,211	4	慢性腎臓病(透析あり)	3,843,310,160	3.2%	10,816				
5	肺炎	3,012,547,910	2.6%	8,956	5	肺炎	3,135,852,840	2.7%	9,186	5	心臓弁膜症	3,021,223,970	2.5%	8,502				
6	関節疾患	3,007,592,510	2.6%	8,941	6	関節疾患	2,846,252,030	2.4%	8,338	6	関節疾患	2,984,978,170	2.5%	8,400				
7	心臓弁膜症	2,679,733,150	2.3%	7,967	7	心臓弁膜症	2,641,660,210	2.3%	7,738	7	肺炎	2,967,434,490	2.5%	8,351				
8	大腸がん	2,131,070,090	1.9%	6,336	8	大腸がん	2,142,616,720	1.8%	6,276	8	統合失調症	2,057,149,200	1.7%	5,789				
9	統合失調症	2,102,927,970	1.8%	6,252	9	統合失調症	2,124,355,530	1.8%	6,223	9	狭心症	2,053,053,220	1.7%	5,778				
10	狭心症	1,989,445,270	1.7%	5,914	10	狭心症	2,065,215,330	1.8%	6,050	10	大腸がん	2,050,892,320	1.7%	5,772				
令和2年度				令和3年度				令和4年度										
順位	細小分類別疾患	医療費(円)	構成比	1人当たり医療費(円)	順位	細小分類別疾患	医療費(円)	構成比	1人当たり医療費(円)	順位	細小分類別疾患	医療費(円)	構成比	1人当たり医療費(円)				
1	糖尿病	9,707,274,170	7.9%	28,859	1	糖尿病	10,069,776,760	8.1%	29,497	1	糖尿病	10,654,087,950	8.3%	29,983				
2	高血圧症	8,404,140,330	6.9%	24,985	2	不整脈	8,481,850,570	6.8%	24,846	2	不整脈	8,836,804,470	6.9%	24,869				
3	不整脈	8,017,292,780	6.5%	23,835	3	高血圧症	8,082,963,760	6.5%	23,677	3	高血圧症	8,129,517,550	6.3%	22,878				
4	慢性腎臓病(透析あり)	7,276,565,020	5.9%	21,633	4	慢性腎臓病(透析あり)	7,490,786,220	6.0%	21,943	4	慢性腎臓病(透析あり)	7,485,814,880	5.8%	21,067				
5	関節疾患	5,863,510,160	4.8%	17,432	5	関節疾患	5,849,766,570	4.7%	17,136	5	関節疾患	5,678,034,120	4.4%	15,979				
6	骨粗しょう症	5,010,786,860	4.1%	14,897	6	骨粗しょう症	4,526,991,020	3.6%	13,261	6	骨粗しょう症	4,573,029,170	3.6%	12,869				
7	脂質異常症	3,829,562,860	3.1%	11,385	7	脂質異常症	3,773,788,180	3.0%	11,055	7	脂質異常症	3,582,340,940	2.8%	10,081				
8	前立腺がん	2,808,553,930	2.3%	8,350	8	前立腺がん	3,077,613,130	2.5%	9,015	8	前立腺がん	3,317,590,310	2.6%	9,336				
9	緑内障	2,782,705,830	2.3%	8,273	9	緑内障	2,787,709,340	2.2%	8,166	9	肺がん	2,862,472,060	2.2%	8,056				
10	肺がん	2,566,116,340	2.1%	7,629	10	肺がん	2,695,122,590	2.2%	7,895	10	緑内障	2,782,028,240	2.2%	7,829				
(参考) 被保険者数 336,369 人				(参考) 被保険者数 341,379 人				(参考) 被保険者数 355,340 人										



## II 健康医療情報等の分析と課題抽出

項目	健康医療情報等の整理	アセスメント	資料編	データ出典																																																																																																																																																																																																						
医療関係の分析 疾病分類別の医療費 経年変化 (令和2~4年度)	<p>入院・外来でそれぞれ毎年1位である骨折及び糖尿病の経年変化(一部再掲)</p> <p>疾病分類別の医療費(入院・外来合計)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">細小分類別疾患</th> <th colspan="2">A</th> <th colspan="2">B</th> <th colspan="2">C</th> <th rowspan="3">C-A</th> <th rowspan="3">C/A</th> </tr> <tr> <th colspan="2">令和2年度</th> <th colspan="2">令和3年度</th> <th colspan="2">令和4年度</th> </tr> <tr> <th>医療費(円)</th> <th>1人当たり医療費(円)</th> <th>医療費(円)</th> <th>1人当たり医療費(円)</th> <th>医療費(円)</th> <th>1人当たり医療費(円)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 骨折</td> <td>8,744,506,600</td> <td>25,997</td> <td>8,932,151,430</td> <td>26,165</td> <td>8,855,474,100</td> <td>24,921</td> <td>-1,076</td> <td>-4.1%</td> </tr> <tr> <td>2 糖尿病</td> <td>10,548,564,220</td> <td>31,360</td> <td>10,877,663,830</td> <td>31,864</td> <td>11,495,311,580</td> <td>32,350</td> <td>+990</td> <td>3.2%</td> </tr> </tbody> </table> <p>疾病分類別の医療費(入院)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">細小分類別疾患</th> <th colspan="2">A</th> <th colspan="2">B</th> <th colspan="2">C</th> <th rowspan="3">C-A</th> <th rowspan="3">C/A</th> </tr> <tr> <th colspan="2">令和2年度</th> <th colspan="2">令和3年度</th> <th colspan="2">令和4年度</th> </tr> <tr> <th>医療費(円)</th> <th>1人当たり医療費(円)</th> <th>医療費(円)</th> <th>1人当たり医療費(円)</th> <th>医療費(円)</th> <th>1人当たり医療費(円)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 骨折</td> <td>8,151,141,520</td> <td>24,233</td> <td>8,328,783,330</td> <td>24,397</td> <td>8,244,912,610</td> <td>23,203</td> <td>-1,030</td> <td>-4.3%</td> </tr> <tr> <td>2 糖尿病</td> <td>841,290,050</td> <td>2,501</td> <td>807,887,070</td> <td>2,367</td> <td>841,223,630</td> <td>2,367</td> <td>-134</td> <td>-5.4%</td> </tr> </tbody> </table> <p>疾病分類別の医療費(外来)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">細小分類別疾患</th> <th colspan="2">A</th> <th colspan="2">B</th> <th colspan="2">C</th> <th rowspan="3">C-A</th> <th rowspan="3">C/A</th> </tr> <tr> <th colspan="2">令和2年度</th> <th colspan="2">令和3年度</th> <th colspan="2">令和4年度</th> </tr> <tr> <th>医療費(円)</th> <th>1人当たり医療費(円)</th> <th>医療費(円)</th> <th>1人当たり医療費(円)</th> <th>医療費(円)</th> <th>1人当たり医療費(円)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 骨折</td> <td>593,365,080</td> <td>1,764</td> <td>603,368,100</td> <td>1,767</td> <td>610,561,490</td> <td>1,718</td> <td>-46</td> <td>-2.6%</td> </tr> <tr> <td>2 糖尿病</td> <td>9,707,274,170</td> <td>28,859</td> <td>10,069,776,760</td> <td>29,497</td> <td>10,654,087,950</td> <td>29,983</td> <td>+1,124</td> <td>3.9%</td> </tr> </tbody> </table> <p>(参考) 被保険者数                      令和2年度: 336,369人                      令和3年度: 341,379人                      令和4年度: 355,340人</p>	細小分類別疾患	A		B		C		C-A	C/A	令和2年度		令和3年度		令和4年度		医療費(円)	1人当たり医療費(円)	医療費(円)	1人当たり医療費(円)	医療費(円)	1人当たり医療費(円)	1 骨折	8,744,506,600	25,997	8,932,151,430	26,165	8,855,474,100	24,921	-1,076	-4.1%	2 糖尿病	10,548,564,220	31,360	10,877,663,830	31,864	11,495,311,580	32,350	+990	3.2%	細小分類別疾患	A		B		C		C-A	C/A	令和2年度		令和3年度		令和4年度		医療費(円)	1人当たり医療費(円)	医療費(円)	1人当たり医療費(円)	医療費(円)	1人当たり医療費(円)	1 骨折	8,151,141,520	24,233	8,328,783,330	24,397	8,244,912,610	23,203	-1,030	-4.3%	2 糖尿病	841,290,050	2,501	807,887,070	2,367	841,223,630	2,367	-134	-5.4%	細小分類別疾患	A		B		C		C-A	C/A	令和2年度		令和3年度		令和4年度		医療費(円)	1人当たり医療費(円)	医療費(円)	1人当たり医療費(円)	医療費(円)	1人当たり医療費(円)	1 骨折	593,365,080	1,764	603,368,100	1,767	610,561,490	1,718	-46	-2.6%	2 糖尿病	9,707,274,170	28,859	10,069,776,760	29,497	10,654,087,950	29,983	+1,124	3.9%	<p>【糖尿病】 令和2年度から令和4年度にかけての1人当たり医療費の伸び率を見ると、糖尿病では入院外来合計及び外来が増加傾向にある一方で、入院医療費が減少傾向にある。糖尿病については、適正な外来受診によって重症化を防ぐことが重要である。</p> <p>【骨折】 令和2年度から令和4年度にかけての1人当たり医療費の伸び率を見ると、入院・外来・合計のいずれにおいても減少傾向にあるものの、入院医療費では毎年1位の疾病であるため、継続して転倒予防や骨粗しょう症予防等を実施し、骨折の患者数を減らしていく必要がある。</p>		KDB 「医療費分析(1)細小分類」 レコード種別 疾病分析①																																																																																	
	細小分類別疾患		A		B		C				C-A	C/A																																																																																																																																																																																														
			令和2年度		令和3年度		令和4年度																																																																																																																																																																																																			
医療費(円)		1人当たり医療費(円)	医療費(円)	1人当たり医療費(円)	医療費(円)	1人当たり医療費(円)																																																																																																																																																																																																				
1 骨折	8,744,506,600	25,997	8,932,151,430	26,165	8,855,474,100	24,921	-1,076	-4.1%																																																																																																																																																																																																		
2 糖尿病	10,548,564,220	31,360	10,877,663,830	31,864	11,495,311,580	32,350	+990	3.2%																																																																																																																																																																																																		
細小分類別疾患	A		B		C		C-A	C/A																																																																																																																																																																																																		
	令和2年度		令和3年度		令和4年度																																																																																																																																																																																																					
	医療費(円)	1人当たり医療費(円)	医療費(円)	1人当たり医療費(円)	医療費(円)	1人当たり医療費(円)																																																																																																																																																																																																				
1 骨折	8,151,141,520	24,233	8,328,783,330	24,397	8,244,912,610	23,203	-1,030	-4.3%																																																																																																																																																																																																		
2 糖尿病	841,290,050	2,501	807,887,070	2,367	841,223,630	2,367	-134	-5.4%																																																																																																																																																																																																		
細小分類別疾患	A		B		C		C-A	C/A																																																																																																																																																																																																		
	令和2年度		令和3年度		令和4年度																																																																																																																																																																																																					
	医療費(円)	1人当たり医療費(円)	医療費(円)	1人当たり医療費(円)	医療費(円)	1人当たり医療費(円)																																																																																																																																																																																																				
1 骨折	593,365,080	1,764	603,368,100	1,767	610,561,490	1,718	-46	-2.6%																																																																																																																																																																																																		
2 糖尿病	9,707,274,170	28,859	10,069,776,760	29,497	10,654,087,950	29,983	+1,124	3.9%																																																																																																																																																																																																		
医療関係の分析 疾病分類別の医療費 経年変化 (令和2~4年度)	<p>脳血管疾患及び心疾患に含まれる疾病のうち、毎年医療費が上位になる4疾病及びそれらの主な要因の1つである高血圧症の経年変化</p> <p>疾病分類別の医療費(入院・外来合計)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">細小分類別疾患</th> <th colspan="2">A</th> <th colspan="2">B</th> <th colspan="2">C</th> <th rowspan="3">C-A</th> <th rowspan="3">C/A</th> </tr> <tr> <th colspan="2">令和2年度</th> <th colspan="2">令和3年度</th> <th colspan="2">令和4年度</th> </tr> <tr> <th>医療費(円)</th> <th>1人当たり医療費(円)</th> <th>医療費(円)</th> <th>1人当たり医療費(円)</th> <th>医療費(円)</th> <th>1人当たり医療費(円)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 脳梗塞</td> <td>7,688,313,330</td> <td>22,857</td> <td>7,714,418,970</td> <td>22,598</td> <td>7,407,248,270</td> <td>20,846</td> <td>-2,011</td> <td>-8.8%</td> </tr> <tr> <td>2 脳出血</td> <td>1,543,418,020</td> <td>4,588</td> <td>1,499,755,300</td> <td>4,393</td> <td>1,547,514,670</td> <td>4,355</td> <td>-233</td> <td>-5.1%</td> </tr> <tr> <td>3 狭心症</td> <td>3,466,874,880</td> <td>10,307</td> <td>3,451,029,540</td> <td>10,109</td> <td>3,380,781,440</td> <td>9,514</td> <td>-793</td> <td>-7.7%</td> </tr> <tr> <td>4 心筋梗塞</td> <td>863,007,090</td> <td>2,566</td> <td>859,482,960</td> <td>2,518</td> <td>858,485,770</td> <td>2,416</td> <td>-150</td> <td>-5.8%</td> </tr> <tr> <td>5 高血圧症</td> <td>8,991,777,380</td> <td>26,732</td> <td>8,649,746,800</td> <td>25,338</td> <td>8,660,506,520</td> <td>24,372</td> <td>-2,360</td> <td>-8.8%</td> </tr> </tbody> </table> <p>疾病分類別の医療費(入院)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">細小分類別疾患</th> <th colspan="2">A</th> <th colspan="2">B</th> <th colspan="2">C</th> <th rowspan="3">C-A</th> <th rowspan="3">C/A</th> </tr> <tr> <th colspan="2">令和2年度</th> <th colspan="2">令和3年度</th> <th colspan="2">令和4年度</th> </tr> <tr> <th>医療費(円)</th> <th>1人当たり医療費(円)</th> <th>医療費(円)</th> <th>1人当たり医療費(円)</th> <th>医療費(円)</th> <th>1人当たり医療費(円)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 脳梗塞</td> <td>6,743,744,320</td> <td>20,049</td> <td>6,815,437,350</td> <td>19,964</td> <td>6,553,559,840</td> <td>18,443</td> <td>-1,606</td> <td>-8.0%</td> </tr> <tr> <td>2 脳出血</td> <td>1,520,534,030</td> <td>4,520</td> <td>1,474,354,450</td> <td>4,319</td> <td>1,522,859,020</td> <td>4,286</td> <td>-234</td> <td>-5.2%</td> </tr> <tr> <td>3 狭心症</td> <td>1,989,445,270</td> <td>5,914</td> <td>2,065,215,330</td> <td>6,050</td> <td>2,053,053,220</td> <td>5,778</td> <td>-136</td> <td>-2.3%</td> </tr> <tr> <td>4 心筋梗塞</td> <td>776,625,460</td> <td>2,309</td> <td>768,572,170</td> <td>2,251</td> <td>762,620,650</td> <td>2,146</td> <td>-163</td> <td>-7.1%</td> </tr> <tr> <td>5 高血圧症</td> <td>587,637,050</td> <td>1,747</td> <td>566,783,040</td> <td>1,660</td> <td>530,988,970</td> <td>1,494</td> <td>-253</td> <td>-14.5%</td> </tr> </tbody> </table> <p>疾病分類別の医療費(外来)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">細小分類別疾患</th> <th colspan="2">A</th> <th colspan="2">B</th> <th colspan="2">C</th> <th rowspan="3">C-A</th> <th rowspan="3">C/A</th> </tr> <tr> <th colspan="2">令和2年度</th> <th colspan="2">令和3年度</th> <th colspan="2">令和4年度</th> </tr> <tr> <th>医療費(円)</th> <th>1人当たり医療費(円)</th> <th>医療費(円)</th> <th>1人当たり医療費(円)</th> <th>医療費(円)</th> <th>1人当たり医療費(円)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 脳梗塞</td> <td>944,569,010</td> <td>2,808</td> <td>898,981,620</td> <td>2,633</td> <td>853,688,430</td> <td>2,402</td> <td>-406</td> <td>-14.5%</td> </tr> <tr> <td>2 脳出血</td> <td>22,883,990</td> <td>68</td> <td>25,400,850</td> <td>74</td> <td>24,655,650</td> <td>69</td> <td>+1</td> <td>1.5%</td> </tr> <tr> <td>3 狭心症</td> <td>1,477,429,610</td> <td>4,392</td> <td>1,385,814,210</td> <td>4,059</td> <td>1,327,728,220</td> <td>3,737</td> <td>-655</td> <td>-14.9%</td> </tr> <tr> <td>4 心筋梗塞</td> <td>86,381,630</td> <td>257</td> <td>90,910,790</td> <td>266</td> <td>95,865,120</td> <td>270</td> <td>+13</td> <td>5.1%</td> </tr> <tr> <td>5 高血圧症</td> <td>8,404,140,330</td> <td>24,985</td> <td>8,082,963,760</td> <td>23,677</td> <td>8,129,517,550</td> <td>22,878</td> <td>-2,107</td> <td>-8.4%</td> </tr> </tbody> </table> <p>(参考) 被保険者数                      令和2年度: 336,369人                      令和3年度: 341,379人                      令和4年度: 355,340人</p>	細小分類別疾患	A		B		C		C-A	C/A	令和2年度		令和3年度		令和4年度		医療費(円)	1人当たり医療費(円)	医療費(円)	1人当たり医療費(円)	医療費(円)	1人当たり医療費(円)	1 脳梗塞	7,688,313,330	22,857	7,714,418,970	22,598	7,407,248,270	20,846	-2,011	-8.8%	2 脳出血	1,543,418,020	4,588	1,499,755,300	4,393	1,547,514,670	4,355	-233	-5.1%	3 狭心症	3,466,874,880	10,307	3,451,029,540	10,109	3,380,781,440	9,514	-793	-7.7%	4 心筋梗塞	863,007,090	2,566	859,482,960	2,518	858,485,770	2,416	-150	-5.8%	5 高血圧症	8,991,777,380	26,732	8,649,746,800	25,338	8,660,506,520	24,372	-2,360	-8.8%	細小分類別疾患	A		B		C		C-A	C/A	令和2年度		令和3年度		令和4年度		医療費(円)	1人当たり医療費(円)	医療費(円)	1人当たり医療費(円)	医療費(円)	1人当たり医療費(円)	1 脳梗塞	6,743,744,320	20,049	6,815,437,350	19,964	6,553,559,840	18,443	-1,606	-8.0%	2 脳出血	1,520,534,030	4,520	1,474,354,450	4,319	1,522,859,020	4,286	-234	-5.2%	3 狭心症	1,989,445,270	5,914	2,065,215,330	6,050	2,053,053,220	5,778	-136	-2.3%	4 心筋梗塞	776,625,460	2,309	768,572,170	2,251	762,620,650	2,146	-163	-7.1%	5 高血圧症	587,637,050	1,747	566,783,040	1,660	530,988,970	1,494	-253	-14.5%	細小分類別疾患	A		B		C		C-A	C/A	令和2年度		令和3年度		令和4年度		医療費(円)	1人当たり医療費(円)	医療費(円)	1人当たり医療費(円)	医療費(円)	1人当たり医療費(円)	1 脳梗塞	944,569,010	2,808	898,981,620	2,633	853,688,430	2,402	-406	-14.5%	2 脳出血	22,883,990	68	25,400,850	74	24,655,650	69	+1	1.5%	3 狭心症	1,477,429,610	4,392	1,385,814,210	4,059	1,327,728,220	3,737	-655	-14.9%	4 心筋梗塞	86,381,630	257	90,910,790	266	95,865,120	270	+13	5.1%	5 高血圧症	8,404,140,330	24,985	8,082,963,760	23,677	8,129,517,550	22,878	-2,107	-8.4%	<p>【脳血管疾患及び心疾患に関連する疾病】 主な死因、性、都道府県別年齢調整死亡率で全国値を上回った脳血管疾患及び心疾患について、これらに含まれ、1人当たり医療費も上位となる4疾病及びそれらの主な要因の1つである高血圧症について左表のとおり経年で比較した。</p> <p>令和2年度から令和4年度にかけての1人当たり医療費の伸び率を見ると、入院・外来合計ではいずれの疾病も減少傾向にある。また、重症化の指標となる入院に着目した場合も、同様に減少傾向にある。しかし、脳血管疾患及び心疾患の死亡率が全国値よりも高いため、これらの主な要因の1つである高血圧の重症化予防を継続していくことが重要である。</p>		KDB 「医療費分析(1)細小分類」 レコード種別 生活習慣病分析①
	細小分類別疾患		A		B		C				C-A	C/A																																																																																																																																																																																														
			令和2年度		令和3年度		令和4年度																																																																																																																																																																																																			
医療費(円)		1人当たり医療費(円)	医療費(円)	1人当たり医療費(円)	医療費(円)	1人当たり医療費(円)																																																																																																																																																																																																				
1 脳梗塞	7,688,313,330	22,857	7,714,418,970	22,598	7,407,248,270	20,846	-2,011	-8.8%																																																																																																																																																																																																		
2 脳出血	1,543,418,020	4,588	1,499,755,300	4,393	1,547,514,670	4,355	-233	-5.1%																																																																																																																																																																																																		
3 狭心症	3,466,874,880	10,307	3,451,029,540	10,109	3,380,781,440	9,514	-793	-7.7%																																																																																																																																																																																																		
4 心筋梗塞	863,007,090	2,566	859,482,960	2,518	858,485,770	2,416	-150	-5.8%																																																																																																																																																																																																		
5 高血圧症	8,991,777,380	26,732	8,649,746,800	25,338	8,660,506,520	24,372	-2,360	-8.8%																																																																																																																																																																																																		
細小分類別疾患	A		B		C		C-A	C/A																																																																																																																																																																																																		
	令和2年度		令和3年度		令和4年度																																																																																																																																																																																																					
	医療費(円)	1人当たり医療費(円)	医療費(円)	1人当たり医療費(円)	医療費(円)	1人当たり医療費(円)																																																																																																																																																																																																				
1 脳梗塞	6,743,744,320	20,049	6,815,437,350	19,964	6,553,559,840	18,443	-1,606	-8.0%																																																																																																																																																																																																		
2 脳出血	1,520,534,030	4,520	1,474,354,450	4,319	1,522,859,020	4,286	-234	-5.2%																																																																																																																																																																																																		
3 狭心症	1,989,445,270	5,914	2,065,215,330	6,050	2,053,053,220	5,778	-136	-2.3%																																																																																																																																																																																																		
4 心筋梗塞	776,625,460	2,309	768,572,170	2,251	762,620,650	2,146	-163	-7.1%																																																																																																																																																																																																		
5 高血圧症	587,637,050	1,747	566,783,040	1,660	530,988,970	1,494	-253	-14.5%																																																																																																																																																																																																		
細小分類別疾患	A		B		C		C-A	C/A																																																																																																																																																																																																		
	令和2年度		令和3年度		令和4年度																																																																																																																																																																																																					
	医療費(円)	1人当たり医療費(円)	医療費(円)	1人当たり医療費(円)	医療費(円)	1人当たり医療費(円)																																																																																																																																																																																																				
1 脳梗塞	944,569,010	2,808	898,981,620	2,633	853,688,430	2,402	-406	-14.5%																																																																																																																																																																																																		
2 脳出血	22,883,990	68	25,400,850	74	24,655,650	69	+1	1.5%																																																																																																																																																																																																		
3 狭心症	1,477,429,610	4,392	1,385,814,210	4,059	1,327,728,220	3,737	-655	-14.9%																																																																																																																																																																																																		
4 心筋梗塞	86,381,630	257	90,910,790	266	95,865,120	270	+13	5.1%																																																																																																																																																																																																		
5 高血圧症	8,404,140,330	24,985	8,082,963,760	23,677	8,129,517,550	22,878	-2,107	-8.4%																																																																																																																																																																																																		

## II 健康医療情報等の分析と課題抽出

項目		健康医療情報等の整理				アセスメント	資料編	データ出典																																																											
医療関係の分析	後発医薬品の使用割合 (令和元～4年度)	後発医薬品普及率(数量シェア) <table border="1"> <thead> <tr> <th>診療月</th> <th>A</th> <th>B</th> <th>A-B</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>宮城県広域連合</td> <td>国</td> <td>差(対:国)</td> </tr> <tr> <td>H31年3月</td> <td>76.7%</td> <td>74.4%</td> <td>+2.3</td> </tr> <tr> <td>R1年9月</td> <td>77.6%</td> <td>74.9%</td> <td>+2.7</td> </tr> <tr> <td>R2年3月</td> <td>79.8%</td> <td>77.4%</td> <td>+2.4</td> </tr> <tr> <td>R2年9月</td> <td>80.5%</td> <td>78.3%</td> <td>+2.2</td> </tr> <tr> <td>R3年3月</td> <td>81.2%</td> <td>79.2%</td> <td>+2.0</td> </tr> <tr> <td>R3年9月</td> <td>81.2%</td> <td>79.1%</td> <td>+2.1</td> </tr> <tr> <td>R4年3月</td> <td>81.5%</td> <td>79.5%</td> <td>+2.0</td> </tr> <tr> <td>R4年9月</td> <td>82.1%</td> <td>80.2%</td> <td>+1.9</td> </tr> </tbody> </table>				診療月	A	B	A-B		宮城県広域連合	国	差(対:国)	H31年3月	76.7%	74.4%	+2.3	R1年9月	77.6%	74.9%	+2.7	R2年3月	79.8%	77.4%	+2.4	R2年9月	80.5%	78.3%	+2.2	R3年3月	81.2%	79.2%	+2.0	R3年9月	81.2%	79.1%	+2.1	R4年3月	81.5%	79.5%	+2.0	R4年9月	82.1%	80.2%	+1.9	後発医薬品普及率(数量シェア)の年次推移をみると、年々増加している。また全国平均と比しても毎年上回っており、国で定めた令和5年度末までに後発医薬品普及率(数量シェア)80%という目標値は令和2年9月時点で達成している。		厚生労働省HP 「医療費に関するデータの見える化について」 4. 保険者別の後発医薬品の使用割合																			
	診療月	A	B	A-B																																																															
	宮城県広域連合	国	差(対:国)																																																																
H31年3月	76.7%	74.4%	+2.3																																																																
R1年9月	77.6%	74.9%	+2.7																																																																
R2年3月	79.8%	77.4%	+2.4																																																																
R2年9月	80.5%	78.3%	+2.2																																																																
R3年3月	81.2%	79.2%	+2.0																																																																
R3年9月	81.2%	79.1%	+2.1																																																																
R4年3月	81.5%	79.5%	+2.0																																																																
R4年9月	82.1%	80.2%	+1.9																																																																
重複投薬患者割合 多剤投薬患者割合 (令和2～4年度)	○重複投薬患者(2医療機関以上で、重複処方が発生した薬剤数が1以上) ○多剤投薬患者(処方日数が1日以上の薬剤数が15以上) <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">A</th> <th rowspan="2">B</th> <th rowspan="2">C</th> <th rowspan="2">C-A</th> <th colspan="2">重複投薬患者</th> <th colspan="2">多剤投薬患者</th> </tr> <tr> <th>重複処方を 受けた者 (人)</th> <th>被保険者に占める 重複処方を 受けた者の割合</th> <th>多剤処方を 受けた者 (人)</th> <th>被保険者に占める 多剤処方を 受けた者の割合</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>令和2年度</td> <td>317,631</td> <td>1,975</td> <td>0.62%</td> <td>10,664</td> <td>3.36%</td> </tr> <tr> <td>令和3年度</td> <td>315,975</td> <td>2,025</td> <td>0.64%</td> <td>11,577</td> <td>3.66%</td> </tr> <tr> <td>令和4年度</td> <td>321,960</td> <td>2,153</td> <td>0.67%</td> <td>11,793</td> <td>3.66%</td> </tr> <tr> <td>経年変化 (差分)</td> <td>+4,329</td> <td>+178</td> <td>+0.05</td> <td>+1,129</td> <td>+0.30</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>被保険者に占める割合</th> <th>市町村名</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">重複投薬患者</td> <td>宮城県広域連合</td> <td>0.67%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>最も高い</td> <td>1.00%</td> <td>亙理町</td> </tr> <tr> <td>最も低い</td> <td>0.27%</td> <td>川崎町</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">多剤投薬患者</td> <td>宮城県広域連合</td> <td>3.66%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>最も高い</td> <td>5.98%</td> <td>山元町</td> </tr> <tr> <td>最も低い</td> <td>1.52%</td> <td>気仙沼市</td> </tr> </tbody> </table>				A	B	C	C-A	重複投薬患者		多剤投薬患者		重複処方を 受けた者 (人)	被保険者に占める 重複処方を 受けた者の割合	多剤処方を 受けた者 (人)	被保険者に占める 多剤処方を 受けた者の割合	令和2年度	317,631	1,975	0.62%	10,664	3.36%	令和3年度	315,975	2,025	0.64%	11,577	3.66%	令和4年度	321,960	2,153	0.67%	11,793	3.66%	経年変化 (差分)	+4,329	+178	+0.05	+1,129	+0.30			被保険者に占める割合	市町村名	重複投薬患者	宮城県広域連合	0.67%		最も高い	1.00%	亙理町	最も低い	0.27%	川崎町	多剤投薬患者	宮城県広域連合	3.66%		最も高い	5.98%	山元町	最も低い	1.52%	気仙沼市	【重複投薬患者割合、多剤投薬患者割合】 経年で見ると、重複投薬患者割合・多剤投薬患者割合とも、年々微増傾向である。重複投薬、多剤投薬は医療費適正化に向けての阻害要因であるのみならず、副作用や薬物有害事象の発生につながるおそれがあるため、ポリファーマシー対策が必要である。	【図表10】 重複投薬患者割合(構成市町村比較)(令和4年5月診療分)  【図表11】 多剤投薬患者割合(構成市町村比較)(令和4年5月診療分)	KDB 「重複・多剤処方の状況」
A	B	C	C-A	重複投薬患者					多剤投薬患者																																																										
				重複処方を 受けた者 (人)	被保険者に占める 重複処方を 受けた者の割合	多剤処方を 受けた者 (人)	被保険者に占める 多剤処方を 受けた者の割合																																																												
令和2年度	317,631	1,975	0.62%	10,664	3.36%																																																														
令和3年度	315,975	2,025	0.64%	11,577	3.66%																																																														
令和4年度	321,960	2,153	0.67%	11,793	3.66%																																																														
経年変化 (差分)	+4,329	+178	+0.05	+1,129	+0.30																																																														
		被保険者に占める割合	市町村名																																																																
重複投薬患者	宮城県広域連合	0.67%																																																																	
	最も高い	1.00%	亙理町																																																																
	最も低い	0.27%	川崎町																																																																
多剤投薬患者	宮城県広域連合	3.66%																																																																	
	最も高い	5.98%	山元町																																																																
	最も低い	1.52%	気仙沼市																																																																

※本表の被保険者数は、右記データ出典元「KDB 重複・多剤処方の状況」の数値を用いている。



## II 健康医療情報等の分析と課題抽出

項目		健康医療情報等の整理										アセスメント	資料編	データ出典																																																																																							
介護関係の分析	要介護認定率の状況	<p>全国平均との比較 (令和4年度)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th colspan="8">要介護度別認定率</th> <th></th> </tr> <tr> <th></th> <th></th> <th>要支援1</th> <th>要支援2</th> <th>要介護1</th> <th>要介護2</th> <th>要介護3</th> <th>要介護4</th> <th>要介護5</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>宮城県広域連合</td> <td>3.3%</td> <td>2.4%</td> <td>3.9%</td> <td>3.1%</td> <td>2.4%</td> <td>2.6%</td> <td>1.6%</td> <td>19.3%</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>国</td> <td>2.7%</td> <td>2.7%</td> <td>4.1%</td> <td>3.2%</td> <td>2.6%</td> <td>2.5%</td> <td>1.7%</td> <td>19.5%</td> </tr> <tr> <td>A-B</td> <td>差(対:国)</td> <td>+0.6</td> <td>-0.3</td> <td>-0.2</td> <td>-0.1</td> <td>-0.2</td> <td>+0.1</td> <td>-0.1</td> <td>-0.2</td> </tr> </tbody> </table>			要介護度別認定率											要支援1	要支援2	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5	合計	A	宮城県広域連合	3.3%	2.4%	3.9%	3.1%	2.4%	2.6%	1.6%	19.3%	B	国	2.7%	2.7%	4.1%	3.2%	2.6%	2.5%	1.7%	19.5%	A-B	差(対:国)	+0.6	-0.3	-0.2	-0.1	-0.2	+0.1	-0.1	-0.2	<p>【要介護認定率】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>要介護認定率を全国と比較すると、全体では0.2pt低く、要介護度別にみると要支援1、要介護4の認定率が全国平均を上回っているが、いずれも1pt以内の差となっている。</li> <li>市町村別の状況を見ると、要介護5の認定率が高い市町村において、男女ともに平均余命と平均自立期間の差が長い傾向がみられた。</li> <li>令和2年度と令和4年度を比較すると認定率は減少しているが、高齢化の進展と平均寿命の伸びにより今後も介護認定者は増えてくと予測される。住み慣れた場所でできるだけ自立した生活を長く送ることができ介護予防対策が重要となる。</li> </ul>		KDB「健康スコアリング（介護）」																																													
			要介護度別認定率																																																																																																		
			要支援1	要支援2	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5	合計																																																																																											
	A	宮城県広域連合	3.3%	2.4%	3.9%	3.1%	2.4%	2.6%	1.6%	19.3%																																																																																											
B	国	2.7%	2.7%	4.1%	3.2%	2.6%	2.5%	1.7%	19.5%																																																																																												
A-B	差(対:国)	+0.6	-0.3	-0.2	-0.1	-0.2	+0.1	-0.1	-0.2																																																																																												
構成市町村比較 (令和4年度)	<p>要介護認定率</p> <p>※性・年齢調整をしていない値での比較のため参考とする</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>割合(%)</th> <th>市町村名</th> <th colspan="2"></th> <th>割合(%)</th> <th>市町村名</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">合計</td> <td>宮城県広域連合</td> <td>19.3%</td> <td></td> <td>要介護2</td> <td>宮城県広域連合</td> <td>3.1%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>最も高い</td> <td>30.2%</td> <td>七ヶ宿町</td> <td>最も高い</td> <td>5.8%</td> <td>七ヶ宿町</td> <td></td> </tr> <tr> <td>最も低い</td> <td>13.3%</td> <td>大河原町</td> <td>最も低い</td> <td>2.5%</td> <td>美里町</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">要支援1</td> <td>宮城県広域連合</td> <td>3.3%</td> <td></td> <td>要介護3</td> <td>宮城県広域連合</td> <td>2.4%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>最も高い</td> <td>4.6%</td> <td>仙台市、東松島市</td> <td>最も高い</td> <td>6.1%</td> <td>七ヶ宿町</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">要支援2</td> <td>宮城県広域連合</td> <td>2.4%</td> <td></td> <td>最も低い</td> <td>1.6%</td> <td>大河原町</td> <td></td> </tr> <tr> <td>最も高い</td> <td>7.6%</td> <td>七ヶ宿町</td> <td>要介護4</td> <td>宮城県広域連合</td> <td>2.6%</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">要介護1</td> <td>宮城県広域連合</td> <td>3.9%</td> <td></td> <td>最も高い</td> <td>4.1%</td> <td>七ヶ宿町</td> <td></td> </tr> <tr> <td>最も高い</td> <td>5.2%</td> <td>大崎市</td> <td>最も低い</td> <td>1.8%</td> <td>富谷市、大河原町、利府町</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td>最も低い</td> <td>1.8%</td> <td>川崎町</td> <td>要介護5</td> <td>宮城県広域連合</td> <td>1.6%</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>最も高い</td> <td>2.8%</td> <td>丸森町、山元町</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>最も低い</td> <td>0.8%</td> <td>大河原町</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			割合(%)	市町村名			割合(%)	市町村名	合計	宮城県広域連合	19.3%		要介護2	宮城県広域連合	3.1%		最も高い	30.2%	七ヶ宿町	最も高い	5.8%	七ヶ宿町		最も低い	13.3%	大河原町	最も低い	2.5%	美里町		要支援1	宮城県広域連合	3.3%		要介護3	宮城県広域連合	2.4%		最も高い	4.6%	仙台市、東松島市	最も高い	6.1%	七ヶ宿町		要支援2	宮城県広域連合	2.4%		最も低い	1.6%	大河原町		最も高い	7.6%	七ヶ宿町	要介護4	宮城県広域連合	2.6%		要介護1	宮城県広域連合	3.9%		最も高い	4.1%	七ヶ宿町		最も高い	5.2%	大崎市	最も低い	1.8%	富谷市、大河原町、利府町			最も低い	1.8%	川崎町	要介護5	宮城県広域連合	1.6%					最も高い	2.8%	丸森町、山元町						最も低い	0.8%	大河原町		<p>【図表12】 要介護認定率(構成市町村比較)(令和4年度)</p>	KDB「健康スコアリング（介護）」
		割合(%)	市町村名			割合(%)	市町村名																																																																																														
合計	宮城県広域連合	19.3%		要介護2	宮城県広域連合	3.1%																																																																																															
	最も高い	30.2%	七ヶ宿町	最も高い	5.8%	七ヶ宿町																																																																																															
	最も低い	13.3%	大河原町	最も低い	2.5%	美里町																																																																																															
要支援1	宮城県広域連合	3.3%		要介護3	宮城県広域連合	2.4%																																																																																															
	最も高い	4.6%	仙台市、東松島市	最も高い	6.1%	七ヶ宿町																																																																																															
要支援2	宮城県広域連合	2.4%		最も低い	1.6%	大河原町																																																																																															
	最も高い	7.6%	七ヶ宿町	要介護4	宮城県広域連合	2.6%																																																																																															
要介護1	宮城県広域連合	3.9%		最も高い	4.1%	七ヶ宿町																																																																																															
	最も高い	5.2%	大崎市	最も低い	1.8%	富谷市、大河原町、利府町																																																																																															
	最も低い	1.8%	川崎町	要介護5	宮城県広域連合	1.6%																																																																																															
				最も高い	2.8%	丸森町、山元町																																																																																															
				最も低い	0.8%	大河原町																																																																																															
経年変化 (令和2～4年度)	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th colspan="8">要介護度別認定率</th> <th></th> </tr> <tr> <th></th> <th></th> <th>要支援1</th> <th>要支援2</th> <th>要介護1</th> <th>要介護2</th> <th>要介護3</th> <th>要介護4</th> <th>要介護5</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td rowspan="3">宮城県広域連合</td> <td>令和2年度</td> <td>3.4%</td> <td>2.5%</td> <td>4.2%</td> <td>3.3%</td> <td>2.5%</td> <td>2.7%</td> <td>1.8%</td> <td>20.4%</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>令和3年度</td> <td>3.5%</td> <td>2.6%</td> <td>4.2%</td> <td>3.3%</td> <td>2.5%</td> <td>2.8%</td> <td>1.7%</td> <td>20.6%</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>令和4年度</td> <td>3.3%</td> <td>2.4%</td> <td>3.9%</td> <td>3.1%</td> <td>2.4%</td> <td>2.6%</td> <td>1.6%</td> <td>19.3%</td> </tr> <tr> <td>A-C</td> <td></td> <td>経年変化(差分)</td> <td>-0.1</td> <td>-0.1</td> <td>-0.3</td> <td>-0.2</td> <td>-0.1</td> <td>-0.1</td> <td>-0.2</td> <td>-1.1</td> </tr> </tbody> </table> <p>要介護認定率の経年変化(%)</p>			要介護度別認定率											要支援1	要支援2	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5	合計	A	宮城県広域連合	令和2年度	3.4%	2.5%	4.2%	3.3%	2.5%	2.7%	1.8%	20.4%	B	令和3年度	3.5%	2.6%	4.2%	3.3%	2.5%	2.8%	1.7%	20.6%	C	令和4年度	3.3%	2.4%	3.9%	3.1%	2.4%	2.6%	1.6%	19.3%	A-C		経年変化(差分)	-0.1	-0.1	-0.3	-0.2	-0.1	-0.1	-0.2	-1.1	<p>【介護給付費】</p> <p>※本項目における「1人当たり介護給付費」は65歳以上の介護給付費の合計を65歳以上の人口の合計で除算して算出している。</p> <p>・ 居宅サービスの1人当たり介護給付費については全国平均を1,401円下回り、施設サービスの1人当たり給付費は全国平均を上回るものの、その差は1,000円以内で、ほぼ同程度である。</p> <p>また、経年変化をみると、居宅サービス、施設サービスともに、介護給付費は増加傾向であるが1人当たり介護給付費についてはほぼ横ばいである。</p> <p>・ 市町村別の状況を見ると、施設サービスの1人当たり介護給付費が高い市町村においては、要介護認定者(要支援・要介護)の1人当たりの外来医療費が低い傾向にあった(図表18)。</p> <p>また、同じく施設サービスの1人当たり介護給付費が高い市町村において、健康診査の質問票における運動・転倒リスク、認知機能、社会参加、体重変化の状況に関する適正者の割合が低い傾向にあった(図表4)。</p>		KDB「健康スコアリング（介護）」																																		
		要介護度別認定率																																																																																																			
		要支援1	要支援2	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5	合計																																																																																												
A	宮城県広域連合	令和2年度	3.4%	2.5%	4.2%	3.3%	2.5%	2.7%	1.8%	20.4%																																																																																											
B		令和3年度	3.5%	2.6%	4.2%	3.3%	2.5%	2.8%	1.7%	20.6%																																																																																											
C		令和4年度	3.3%	2.4%	3.9%	3.1%	2.4%	2.6%	1.6%	19.3%																																																																																											
A-C		経年変化(差分)	-0.1	-0.1	-0.3	-0.2	-0.1	-0.1	-0.2	-1.1																																																																																											
介護給付費	<p>全国平均との比較 (令和4年度)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>居宅サービスの1人当たり介護給付費(円)</th> <th>施設サービスの1人当たり介護給付費(円)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>宮城県広域連合</td> <td>13,756</td> <td>9,323</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>国</td> <td>15,157</td> <td>8,570</td> </tr> <tr> <td>A-B</td> <td>差(対:国)</td> <td>-1,401</td> <td>+753</td> </tr> </tbody> </table> <p>※1人当たり介護給付費…65歳以上の介護給付費の合計を65歳以上の人口の合計で除算して算出。</p>			居宅サービスの1人当たり介護給付費(円)	施設サービスの1人当たり介護給付費(円)	A	宮城県広域連合	13,756	9,323	B	国	15,157	8,570	A-B	差(対:国)	-1,401	+753	<p>【図表13】 介護給付費(構成市町村比較)(令和4年度)</p>	KDB「健康スコアリング（介護）」																																																																																		
		居宅サービスの1人当たり介護給付費(円)	施設サービスの1人当たり介護給付費(円)																																																																																																		
A	宮城県広域連合	13,756	9,323																																																																																																		
B	国	15,157	8,570																																																																																																		
A-B	差(対:国)	-1,401	+753																																																																																																		
構成市町村比較 (令和4年度)	<p>※性・年齢調整をしていない値での比較のため参考とする</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th colspan="2">居宅サービス</th> <th colspan="2">施設サービス</th> </tr> <tr> <th colspan="2"></th> <th>1人当たり介護給付費(円)</th> <th>市町村名</th> <th>1人当たり介護給付費(円)</th> <th>市町村名</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">宮城県広域連合</td> <td>13,756</td> <td></td> <td>9,323</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">高い市町村</td> <td>1位</td> <td>19,266</td> <td>栗原市</td> <td>22,183</td> <td>七ヶ宿町</td> </tr> <tr> <td>2位</td> <td>16,475</td> <td>登米市</td> <td>15,573</td> <td>大郷町</td> </tr> <tr> <td>3位</td> <td>16,029</td> <td>七ヶ宿町</td> <td>15,218</td> <td>丸森町</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">低い市町村</td> <td>1位</td> <td>7,899</td> <td>大河原町</td> <td>6,947</td> <td>美里町</td> </tr> <tr> <td>2位</td> <td>9,814</td> <td>蔵王町</td> <td>7,056</td> <td>多賀城市</td> </tr> <tr> <td>3位</td> <td>9,887</td> <td>富谷市</td> <td>7,221</td> <td>大河原町</td> </tr> </tbody> </table>			居宅サービス		施設サービス				1人当たり介護給付費(円)	市町村名	1人当たり介護給付費(円)	市町村名	宮城県広域連合		13,756		9,323		高い市町村	1位	19,266	栗原市	22,183	七ヶ宿町	2位	16,475	登米市	15,573	大郷町	3位	16,029	七ヶ宿町	15,218	丸森町	低い市町村	1位	7,899	大河原町	6,947	美里町	2位	9,814	蔵王町	7,056	多賀城市	3位	9,887	富谷市	7,221	大河原町		KDB「健康スコアリング（介護）」																																																
		居宅サービス		施設サービス																																																																																																	
		1人当たり介護給付費(円)	市町村名	1人当たり介護給付費(円)	市町村名																																																																																																
宮城県広域連合		13,756		9,323																																																																																																	
高い市町村	1位	19,266	栗原市	22,183	七ヶ宿町																																																																																																
	2位	16,475	登米市	15,573	大郷町																																																																																																
	3位	16,029	七ヶ宿町	15,218	丸森町																																																																																																
低い市町村	1位	7,899	大河原町	6,947	美里町																																																																																																
	2位	9,814	蔵王町	7,056	多賀城市																																																																																																
	3位	9,887	富谷市	7,221	大河原町																																																																																																

## II 健康医療情報等の分析と課題抽出

項目			健康医療情報等の整理				アセスメント	資料編	データ出典																																																																													
介護関係の分析	介護給付費	経年変化 (令和2~4年度)	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th rowspan="2">宮城県 広域連合</th> <th colspan="2">居宅サービス</th> <th colspan="2">施設サービス</th> </tr> <tr> <th>介護給付費(円)</th> <th>1人当たり 介護給付費 (円)</th> <th>介護給付費(円)</th> <th>1人当たり 介護給付費 (円)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td></td> <td>令和2年度</td> <td>102,814,218,614</td> <td>14,565</td> <td>70,296,051,472</td> <td>9,959</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td></td> <td>令和3年度</td> <td>104,558,790,474</td> <td>14,812</td> <td>70,729,345,388</td> <td>10,020</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td></td> <td>令和4年度</td> <td>105,477,051,102</td> <td>13,756</td> <td>71,488,918,580</td> <td>9,323</td> </tr> <tr> <td>C-A</td> <td></td> <td>経年変化 (差分)</td> <td>+2,662,832,488</td> <td>-809</td> <td>+1,192,867,108</td> <td>-636</td> </tr> </tbody> </table>					宮城県 広域連合	居宅サービス		施設サービス		介護給付費(円)	1人当たり 介護給付費 (円)	介護給付費(円)	1人当たり 介護給付費 (円)	A		令和2年度	102,814,218,614	14,565	70,296,051,472	9,959	B		令和3年度	104,558,790,474	14,812	70,729,345,388	10,020	C		令和4年度	105,477,051,102	13,756	71,488,918,580	9,323	C-A		経年変化 (差分)	+2,662,832,488	-809	+1,192,867,108	-636					KDB 「健康スコアリング（介護）」																																					
		宮城県 広域連合	居宅サービス		施設サービス																																																																																	
			介護給付費(円)	1人当たり 介護給付費 (円)	介護給付費(円)	1人当たり 介護給付費 (円)																																																																																
A		令和2年度	102,814,218,614	14,565	70,296,051,472	9,959																																																																																
B		令和3年度	104,558,790,474	14,812	70,729,345,388	10,020																																																																																
C		令和4年度	105,477,051,102	13,756	71,488,918,580	9,323																																																																																
C-A		経年変化 (差分)	+2,662,832,488	-809	+1,192,867,108	-636																																																																																
	全国平均との比較 (令和4年度)		<p>【要介護認定者の有病率】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>A 宮城県 広域連合</th> <th>B 国</th> <th>A-B 差(対:国)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>糖尿病</td><td>25.1%</td><td>24.3%</td><td>+0.8</td></tr> <tr><td>高血圧症</td><td>53.0%</td><td>53.3%</td><td>-0.3</td></tr> <tr><td>脂質異常症</td><td>33.8%</td><td>32.6%</td><td>+1.2</td></tr> <tr><td>心臓病</td><td>59.0%</td><td>60.3%</td><td>-1.3</td></tr> <tr><td>脳疾患</td><td>20.2%</td><td>22.6%</td><td>-2.4</td></tr> <tr><td>がん</td><td>11.1%</td><td>11.8%</td><td>-0.7</td></tr> <tr><td>筋・骨格</td><td>48.3%</td><td>53.4%</td><td>-5.1</td></tr> <tr><td>精神</td><td>34.3%</td><td>36.8%</td><td>-2.5</td></tr> <tr><td>(再掲)認知症</td><td>20.7%</td><td>24.0%</td><td>-3.3</td></tr> <tr><td>アルツハイマー病</td><td>15.8%</td><td>18.1%</td><td>-2.3</td></tr> </tbody> </table>					A 宮城県 広域連合	B 国	A-B 差(対:国)	糖尿病	25.1%	24.3%	+0.8	高血圧症	53.0%	53.3%	-0.3	脂質異常症	33.8%	32.6%	+1.2	心臓病	59.0%	60.3%	-1.3	脳疾患	20.2%	22.6%	-2.4	がん	11.1%	11.8%	-0.7	筋・骨格	48.3%	53.4%	-5.1	精神	34.3%	36.8%	-2.5	(再掲)認知症	20.7%	24.0%	-3.3	アルツハイマー病	15.8%	18.1%	-2.3	<p>【要介護認定者の有病率】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>要介護認定者の有病率を全国と比較すると、糖尿病、脂質異常症の有病率が全国平均を上回っている。経年変化をみると、糖尿病、高血圧症、脂質異常症、心臓病、がん、筋・骨格の有病率が増加傾向となっている。</li> <li>糖尿病については、国と比較して要介護認定者の有病率が0.8pt高い上に、令和2年度から令和4年度の経年比較で見ても0.7pt増加している。</li> <li>また、脂質異常症については、国と比較して要介護認定者の有病率が1.2pt高い上に、令和2年度から令和4年度の経年比較で見ても1.7pt増加している。</li> </ul>			KDB 「地域の全体像の把握」																																
	A 宮城県 広域連合	B 国	A-B 差(対:国)																																																																																			
糖尿病	25.1%	24.3%	+0.8																																																																																			
高血圧症	53.0%	53.3%	-0.3																																																																																			
脂質異常症	33.8%	32.6%	+1.2																																																																																			
心臓病	59.0%	60.3%	-1.3																																																																																			
脳疾患	20.2%	22.6%	-2.4																																																																																			
がん	11.1%	11.8%	-0.7																																																																																			
筋・骨格	48.3%	53.4%	-5.1																																																																																			
精神	34.3%	36.8%	-2.5																																																																																			
(再掲)認知症	20.7%	24.0%	-3.3																																																																																			
アルツハイマー病	15.8%	18.1%	-2.3																																																																																			
	要介護度別有病率 (疾病別) 要介護認定有無別の有病率(疾病別)	構成市町村比較 (令和4年度)	<p>※以下及び図表に記載する【要介護認定者の有病率(図表14)】、【要介護認定なしの者の有病率(図表15)】、【1号被保険者 要介護度別有病率(図表16)】は、有病率算出に用いる疾病(レセプト)データが一部異なるため、単純比較ができない。</p> <p>【要介護認定者の有病率】</p> <p>※性・年齢調整をしていない値での比較のため参考とする</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>疾病</th> <th>割合(%)</th> <th>市町村名</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td rowspan="3">糖尿病</td><td>宮城県広域連合</td><td>25.1%</td></tr> <tr><td>最も高い</td><td>39.7% 女川町</td></tr> <tr><td>最も低い</td><td>16.8% 村田町</td></tr> <tr><td rowspan="3">高血圧症</td><td>宮城県広域連合</td><td>53.0%</td></tr> <tr><td>最も高い</td><td>70.5% 七ヶ宿町</td></tr> <tr><td>最も低い</td><td>43.9% 色麻町</td></tr> <tr><td rowspan="3">脂質異常症</td><td>宮城県広域連合</td><td>33.8%</td></tr> <tr><td>最も高い</td><td>46.5% 七ヶ宿町</td></tr> <tr><td>最も低い</td><td>18.0% 川崎町</td></tr> <tr><td rowspan="3">心臓病</td><td>宮城県広域連合</td><td>59.0%</td></tr> <tr><td>最も高い</td><td>74.4% 七ヶ宿町</td></tr> <tr><td>最も低い</td><td>50.4% 村田町</td></tr> <tr><td rowspan="3">脳疾患</td><td>宮城県広域連合</td><td>20.2%</td></tr> <tr><td>最も高い</td><td>30.0% 松島町</td></tr> <tr><td>最も低い</td><td>14.2% 女川町</td></tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>疾病</th> <th>割合(%)</th> <th>市町村名</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td rowspan="3">がん</td><td>宮城県広域連合</td><td>11.1%</td></tr> <tr><td>最も高い</td><td>14.3% 七ヶ浜町</td></tr> <tr><td>最も低い</td><td>6.4% 川崎町</td></tr> <tr><td rowspan="3">筋・骨格</td><td>宮城県広域連合</td><td>48.3%</td></tr> <tr><td>最も高い</td><td>66.3% 七ヶ宿町</td></tr> <tr><td>最も低い</td><td>38.7% 川崎町</td></tr> <tr><td rowspan="3">精神</td><td>宮城県広域連合</td><td>34.3%</td></tr> <tr><td>最も高い</td><td>41.3% 角田市</td></tr> <tr><td>最も低い</td><td>27.7% 気仙沼市</td></tr> <tr><td rowspan="3">(再掲)認知症</td><td>宮城県広域連合</td><td>20.7%</td></tr> <tr><td>最も高い</td><td>29.6% 角田市</td></tr> <tr><td>最も低い</td><td>15.2% 女川町</td></tr> <tr><td rowspan="3">アルツハイマー病</td><td>宮城県広域連合</td><td>15.8%</td></tr> <tr><td>最も高い</td><td>20.1% 角田市</td></tr> <tr><td>最も低い</td><td>11.5% 七ヶ浜町</td></tr> </tbody> </table>				疾病	割合(%)	市町村名	糖尿病	宮城県広域連合	25.1%	最も高い	39.7% 女川町	最も低い	16.8% 村田町	高血圧症	宮城県広域連合	53.0%	最も高い	70.5% 七ヶ宿町	最も低い	43.9% 色麻町	脂質異常症	宮城県広域連合	33.8%	最も高い	46.5% 七ヶ宿町	最も低い	18.0% 川崎町	心臓病	宮城県広域連合	59.0%	最も高い	74.4% 七ヶ宿町	最も低い	50.4% 村田町	脳疾患	宮城県広域連合	20.2%	最も高い	30.0% 松島町	最も低い	14.2% 女川町	疾病	割合(%)	市町村名	がん	宮城県広域連合	11.1%	最も高い	14.3% 七ヶ浜町	最も低い	6.4% 川崎町	筋・骨格	宮城県広域連合	48.3%	最も高い	66.3% 七ヶ宿町	最も低い	38.7% 川崎町	精神	宮城県広域連合	34.3%	最も高い	41.3% 角田市	最も低い	27.7% 気仙沼市	(再掲)認知症	宮城県広域連合	20.7%	最も高い	29.6% 角田市	最も低い	15.2% 女川町	アルツハイマー病	宮城県広域連合	15.8%	最も高い	20.1% 角田市	最も低い	11.5% 七ヶ浜町	<p>【要介護度別の有病率】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>脳疾患、精神疾患について、要介護度が上がるにつれて有病率が高くなる傾向がみられるのに対し、筋・骨疾患については、要支援1、要支援2において有病率が高い。</li> <li>経年変化をみると、脳疾患について要介護度を問わず減少傾向にあるのに対し、心臓病、筋・骨疾患は要支援2以外で増加し、糖尿病は要介護度を問わず増加している。精神疾患は要介護4・5を除いて減少傾向にある。</li> </ul>		【図表14】要介護認定者の有病率(構成市町村比較)(令和4年度)	KDB 「地域の全体像の把握」
疾病	割合(%)	市町村名																																																																																				
糖尿病	宮城県広域連合	25.1%																																																																																				
	最も高い	39.7% 女川町																																																																																				
	最も低い	16.8% 村田町																																																																																				
高血圧症	宮城県広域連合	53.0%																																																																																				
	最も高い	70.5% 七ヶ宿町																																																																																				
	最も低い	43.9% 色麻町																																																																																				
脂質異常症	宮城県広域連合	33.8%																																																																																				
	最も高い	46.5% 七ヶ宿町																																																																																				
	最も低い	18.0% 川崎町																																																																																				
心臓病	宮城県広域連合	59.0%																																																																																				
	最も高い	74.4% 七ヶ宿町																																																																																				
	最も低い	50.4% 村田町																																																																																				
脳疾患	宮城県広域連合	20.2%																																																																																				
	最も高い	30.0% 松島町																																																																																				
	最も低い	14.2% 女川町																																																																																				
疾病	割合(%)	市町村名																																																																																				
がん	宮城県広域連合	11.1%																																																																																				
	最も高い	14.3% 七ヶ浜町																																																																																				
	最も低い	6.4% 川崎町																																																																																				
筋・骨格	宮城県広域連合	48.3%																																																																																				
	最も高い	66.3% 七ヶ宿町																																																																																				
	最も低い	38.7% 川崎町																																																																																				
精神	宮城県広域連合	34.3%																																																																																				
	最も高い	41.3% 角田市																																																																																				
	最も低い	27.7% 気仙沼市																																																																																				
(再掲)認知症	宮城県広域連合	20.7%																																																																																				
	最も高い	29.6% 角田市																																																																																				
	最も低い	15.2% 女川町																																																																																				
アルツハイマー病	宮城県広域連合	15.8%																																																																																				
	最も高い	20.1% 角田市																																																																																				
	最も低い	11.5% 七ヶ浜町																																																																																				
							【図表15】要介護認定なしの者の有病率(構成市町村比較)(令和4年6月診療分)	KDB 「後期高齢者の医療(健診)・介護実況」																																																																														
							【図表16】1号被保険者 要介護度別有病率(構成市町村比較)(令和4年度)	KDB 「要介護(支援)者有病状況」																																																																														

## II 健康医療情報等の分析と課題抽出

項目		健康医療情報等の整理	アセスメント	資料編	データ出典																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
介護関係の分析	要介護度別有病率 (疾病別) 要介護認定有無別の有病率(疾病別)	<p>【要介護認定者の有病率】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>A 令和2年度</th> <th>B 令和3年度</th> <th>C 令和4年度</th> <th>C-A 経年変化 (差分)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>糖尿病</td><td>24.4%</td><td>24.9%</td><td>25.1%</td><td>+0.7</td></tr> <tr><td>高血圧症</td><td>52.4%</td><td>52.9%</td><td>53.0%</td><td>+0.6</td></tr> <tr><td>脂質異常症</td><td>32.1%</td><td>33.1%</td><td>33.8%</td><td>+1.7</td></tr> <tr><td>心臓病</td><td>58.5%</td><td>59.1%</td><td>59.0%</td><td>+0.5</td></tr> <tr><td>脳疾患</td><td>21.4%</td><td>21.0%</td><td>20.2%</td><td>-1.2</td></tr> <tr><td>がん</td><td>10.7%</td><td>11.0%</td><td>11.1%</td><td>+0.4</td></tr> <tr><td>筋・骨格</td><td>47.6%</td><td>48.1%</td><td>48.3%</td><td>+0.7</td></tr> <tr><td>精神</td><td>34.7%</td><td>34.8%</td><td>34.3%</td><td>-0.4</td></tr> <tr><td>(再掲)認知症</td><td>21.0%</td><td>21.1%</td><td>20.7%</td><td>-0.3</td></tr> <tr><td>アルツハイマー病</td><td>16.6%</td><td>16.5%</td><td>15.8%</td><td>-0.8</td></tr> </tbody> </table>  <p>【要介護度別有病率】 ※1号被保険者 ※KDB帳票「要介護(支援)者有病状況」の6疾病を記載</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th rowspan="2"></th> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> <th>C-A</th> </tr> <tr> <th>令和2年度</th> <th>令和3年度</th> <th>令和4年度</th> <th>経年変化 (差分)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td rowspan="6">糖尿病</td><td>要支援1</td><td>28.6%</td><td>29.0%</td><td>29.4%</td><td>+0.8</td></tr> <tr><td>要支援2</td><td>29.4%</td><td>29.6%</td><td>29.7%</td><td>+0.3</td></tr> <tr><td>要介護1</td><td>25.1%</td><td>25.8%</td><td>26.1%</td><td>+1.0</td></tr> <tr><td>要介護2</td><td>24.7%</td><td>25.2%</td><td>25.2%</td><td>+0.5</td></tr> <tr><td>要介護3</td><td>22.5%</td><td>22.8%</td><td>22.7%</td><td>+0.2</td></tr> <tr><td>要介護4</td><td>21.0%</td><td>21.4%</td><td>21.7%</td><td>+0.7</td></tr> <tr><td>要介護5</td><td>18.6%</td><td>19.2%</td><td>19.1%</td><td>+0.5</td></tr> <tr><td rowspan="6">脳疾患</td><td>要支援1</td><td>17.2%</td><td>16.8%</td><td>15.9%</td><td>-1.3</td></tr> <tr><td>要支援2</td><td>18.5%</td><td>18.5%</td><td>17.7%</td><td>-0.8</td></tr> <tr><td>要介護1</td><td>20.0%</td><td>19.5%</td><td>18.8%</td><td>-1.2</td></tr> <tr><td>要介護2</td><td>21.7%</td><td>21.3%</td><td>20.5%</td><td>-1.2</td></tr> <tr><td>要介護3</td><td>23.4%</td><td>22.6%</td><td>21.5%</td><td>-1.9</td></tr> <tr><td>要介護4</td><td>25.7%</td><td>25.4%</td><td>24.8%</td><td>-0.9</td></tr> <tr><td>要介護5</td><td>28.3%</td><td>28.1%</td><td>26.9%</td><td>-1.4</td></tr> <tr><td rowspan="6">精神疾患</td><td>要支援1</td><td>23.9%</td><td>23.7%</td><td>23.3%</td><td>-0.6</td></tr> <tr><td>要支援2</td><td>23.3%</td><td>23.3%</td><td>22.8%</td><td>-0.5</td></tr> <tr><td>要介護1</td><td>38.9%</td><td>39.3%</td><td>38.7%</td><td>-0.2</td></tr> <tr><td>要介護2</td><td>36.6%</td><td>36.4%</td><td>36.2%</td><td>-0.4</td></tr> <tr><td>要介護3</td><td>40.4%</td><td>40.6%</td><td>39.9%</td><td>-0.5</td></tr> <tr><td>要介護4</td><td>40.6%</td><td>41.2%</td><td>40.9%</td><td>+0.3</td></tr> <tr><td>要介護5</td><td>46.4%</td><td>47.1%</td><td>46.5%</td><td>+0.1</td></tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th rowspan="2"></th> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> <th>C-A</th> </tr> <tr> <th>令和2年度</th> <th>令和3年度</th> <th>令和4年度</th> <th>経年変化 (差分)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td rowspan="6">心臓病</td><td>要支援1</td><td>63.1%</td><td>63.8%</td><td>63.7%</td><td>+0.6</td></tr> <tr><td>要支援2</td><td>65.8%</td><td>65.5%</td><td>64.8%</td><td>-1.0</td></tr> <tr><td>要介護1</td><td>59.6%</td><td>60.4%</td><td>60.2%</td><td>+0.6</td></tr> <tr><td>要介護2</td><td>58.8%</td><td>59.2%</td><td>59.2%</td><td>+0.4</td></tr> <tr><td>要介護3</td><td>56.1%</td><td>56.7%</td><td>56.8%</td><td>+0.7</td></tr> <tr><td>要介護4</td><td>56.3%</td><td>56.9%</td><td>57.2%</td><td>+0.9</td></tr> <tr><td>要介護5</td><td>53.1%</td><td>53.7%</td><td>53.8%</td><td>+0.7</td></tr> <tr><td rowspan="6">がん</td><td>要支援1</td><td>13.6%</td><td>14.1%</td><td>14.5%</td><td>+0.9</td></tr> <tr><td>要支援2</td><td>13.4%</td><td>13.5%</td><td>13.5%</td><td>+0.1</td></tr> <tr><td>要介護1</td><td>10.7%</td><td>11.0%</td><td>11.1%</td><td>+0.4</td></tr> <tr><td>要介護2</td><td>10.6%</td><td>11.1%</td><td>11.3%</td><td>+0.7</td></tr> <tr><td>要介護3</td><td>9.3%</td><td>9.4%</td><td>9.3%</td><td>0.0</td></tr> <tr><td>要介護4</td><td>8.7%</td><td>8.9%</td><td>9.0%</td><td>+0.3</td></tr> <tr><td>要介護5</td><td>8.0%</td><td>8.1%</td><td>8.3%</td><td>+0.3</td></tr> <tr><td rowspan="6">筋・骨疾患</td><td>要支援1</td><td>57.5%</td><td>58.0%</td><td>57.8%</td><td>+0.3</td></tr> <tr><td>要支援2</td><td>62.1%</td><td>62.0%</td><td>61.5%</td><td>-0.6</td></tr> <tr><td>要介護1</td><td>46.5%</td><td>47.0%</td><td>47.0%</td><td>+0.5</td></tr> <tr><td>要介護2</td><td>47.3%</td><td>48.1%</td><td>48.3%</td><td>+1.0</td></tr> <tr><td>要介護3</td><td>43.4%</td><td>44.0%</td><td>44.3%</td><td>+0.9</td></tr> <tr><td>要介護4</td><td>41.0%</td><td>41.5%</td><td>42.1%</td><td>+1.1</td></tr> <tr><td>要介護5</td><td>34.9%</td><td>35.7%</td><td>36.9%</td><td>+2.0</td></tr> </tbody> </table>		A 令和2年度	B 令和3年度	C 令和4年度	C-A 経年変化 (差分)	糖尿病	24.4%	24.9%	25.1%	+0.7	高血圧症	52.4%	52.9%	53.0%	+0.6	脂質異常症	32.1%	33.1%	33.8%	+1.7	心臓病	58.5%	59.1%	59.0%	+0.5	脳疾患	21.4%	21.0%	20.2%	-1.2	がん	10.7%	11.0%	11.1%	+0.4	筋・骨格	47.6%	48.1%	48.3%	+0.7	精神	34.7%	34.8%	34.3%	-0.4	(再掲)認知症	21.0%	21.1%	20.7%	-0.3	アルツハイマー病	16.6%	16.5%	15.8%	-0.8			A	B	C	C-A	令和2年度	令和3年度	令和4年度	経年変化 (差分)	糖尿病	要支援1	28.6%	29.0%	29.4%	+0.8	要支援2	29.4%	29.6%	29.7%	+0.3	要介護1	25.1%	25.8%	26.1%	+1.0	要介護2	24.7%	25.2%	25.2%	+0.5	要介護3	22.5%	22.8%	22.7%	+0.2	要介護4	21.0%	21.4%	21.7%	+0.7	要介護5	18.6%	19.2%	19.1%	+0.5	脳疾患	要支援1	17.2%	16.8%	15.9%	-1.3	要支援2	18.5%	18.5%	17.7%	-0.8	要介護1	20.0%	19.5%	18.8%	-1.2	要介護2	21.7%	21.3%	20.5%	-1.2	要介護3	23.4%	22.6%	21.5%	-1.9	要介護4	25.7%	25.4%	24.8%	-0.9	要介護5	28.3%	28.1%	26.9%	-1.4	精神疾患	要支援1	23.9%	23.7%	23.3%	-0.6	要支援2	23.3%	23.3%	22.8%	-0.5	要介護1	38.9%	39.3%	38.7%	-0.2	要介護2	36.6%	36.4%	36.2%	-0.4	要介護3	40.4%	40.6%	39.9%	-0.5	要介護4	40.6%	41.2%	40.9%	+0.3	要介護5	46.4%	47.1%	46.5%	+0.1			A	B	C	C-A	令和2年度	令和3年度	令和4年度	経年変化 (差分)	心臓病	要支援1	63.1%	63.8%	63.7%	+0.6	要支援2	65.8%	65.5%	64.8%	-1.0	要介護1	59.6%	60.4%	60.2%	+0.6	要介護2	58.8%	59.2%	59.2%	+0.4	要介護3	56.1%	56.7%	56.8%	+0.7	要介護4	56.3%	56.9%	57.2%	+0.9	要介護5	53.1%	53.7%	53.8%	+0.7	がん	要支援1	13.6%	14.1%	14.5%	+0.9	要支援2	13.4%	13.5%	13.5%	+0.1	要介護1	10.7%	11.0%	11.1%	+0.4	要介護2	10.6%	11.1%	11.3%	+0.7	要介護3	9.3%	9.4%	9.3%	0.0	要介護4	8.7%	8.9%	9.0%	+0.3	要介護5	8.0%	8.1%	8.3%	+0.3	筋・骨疾患	要支援1	57.5%	58.0%	57.8%	+0.3	要支援2	62.1%	62.0%	61.5%	-0.6	要介護1	46.5%	47.0%	47.0%	+0.5	要介護2	47.3%	48.1%	48.3%	+1.0	要介護3	43.4%	44.0%	44.3%	+0.9	要介護4	41.0%	41.5%	42.1%	+1.1	要介護5	34.9%	35.7%	36.9%	+2.0			KDB 「地域の全体像の把握」 「後期高齢者の医療(健診)・介護実態状況」 「要介護(支援)者有病状況」
		A 令和2年度	B 令和3年度	C 令和4年度	C-A 経年変化 (差分)																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
糖尿病	24.4%	24.9%	25.1%	+0.7																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
高血圧症	52.4%	52.9%	53.0%	+0.6																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
脂質異常症	32.1%	33.1%	33.8%	+1.7																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
心臓病	58.5%	59.1%	59.0%	+0.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
脳疾患	21.4%	21.0%	20.2%	-1.2																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
がん	10.7%	11.0%	11.1%	+0.4																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
筋・骨格	47.6%	48.1%	48.3%	+0.7																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
精神	34.7%	34.8%	34.3%	-0.4																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
(再掲)認知症	21.0%	21.1%	20.7%	-0.3																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
アルツハイマー病	16.6%	16.5%	15.8%	-0.8																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
		A	B	C	C-A																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		令和2年度	令和3年度	令和4年度	経年変化 (差分)																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
糖尿病	要支援1	28.6%	29.0%	29.4%	+0.8																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	要支援2	29.4%	29.6%	29.7%	+0.3																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	要介護1	25.1%	25.8%	26.1%	+1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	要介護2	24.7%	25.2%	25.2%	+0.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	要介護3	22.5%	22.8%	22.7%	+0.2																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	要介護4	21.0%	21.4%	21.7%	+0.7																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
要介護5	18.6%	19.2%	19.1%	+0.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
脳疾患	要支援1	17.2%	16.8%	15.9%	-1.3																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	要支援2	18.5%	18.5%	17.7%	-0.8																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	要介護1	20.0%	19.5%	18.8%	-1.2																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	要介護2	21.7%	21.3%	20.5%	-1.2																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	要介護3	23.4%	22.6%	21.5%	-1.9																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	要介護4	25.7%	25.4%	24.8%	-0.9																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
要介護5	28.3%	28.1%	26.9%	-1.4																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
精神疾患	要支援1	23.9%	23.7%	23.3%	-0.6																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	要支援2	23.3%	23.3%	22.8%	-0.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	要介護1	38.9%	39.3%	38.7%	-0.2																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	要介護2	36.6%	36.4%	36.2%	-0.4																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	要介護3	40.4%	40.6%	39.9%	-0.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	要介護4	40.6%	41.2%	40.9%	+0.3																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
要介護5	46.4%	47.1%	46.5%	+0.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
		A	B	C	C-A																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		令和2年度	令和3年度	令和4年度	経年変化 (差分)																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
心臓病	要支援1	63.1%	63.8%	63.7%	+0.6																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	要支援2	65.8%	65.5%	64.8%	-1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	要介護1	59.6%	60.4%	60.2%	+0.6																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	要介護2	58.8%	59.2%	59.2%	+0.4																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	要介護3	56.1%	56.7%	56.8%	+0.7																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	要介護4	56.3%	56.9%	57.2%	+0.9																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
要介護5	53.1%	53.7%	53.8%	+0.7																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
がん	要支援1	13.6%	14.1%	14.5%	+0.9																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	要支援2	13.4%	13.5%	13.5%	+0.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	要介護1	10.7%	11.0%	11.1%	+0.4																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	要介護2	10.6%	11.1%	11.3%	+0.7																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	要介護3	9.3%	9.4%	9.3%	0.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	要介護4	8.7%	8.9%	9.0%	+0.3																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
要介護5	8.0%	8.1%	8.3%	+0.3																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
筋・骨疾患	要支援1	57.5%	58.0%	57.8%	+0.3																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	要支援2	62.1%	62.0%	61.5%	-0.6																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	要介護1	46.5%	47.0%	47.0%	+0.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	要介護2	47.3%	48.1%	48.3%	+1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	要介護3	43.4%	44.0%	44.3%	+0.9																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	要介護4	41.0%	41.5%	42.1%	+1.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
要介護5	34.9%	35.7%	36.9%	+2.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
通いの場の展開状況 (箇所数・参加者数等)	経年変化 (令和元~3年度)	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th colspan="2">通いの場の箇所数</th> <th>参加者実人数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td rowspan="4">宮城県 広域連合</td> <td>令和元年度</td> <td>3,676</td> <td>60,276</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>令和2年度</td> <td>3,418</td> <td>51,962</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>令和3年度</td> <td>3,723</td> <td>53,108</td> </tr> <tr> <td>C-A</td> <td>経年変化 (差分)</td> <td>+47</td> <td>-7,168</td> </tr> </tbody> </table>			通いの場の箇所数		参加者実人数	A	宮城県 広域連合	令和元年度	3,676	60,276	B	令和2年度	3,418	51,962	C	令和3年度	3,723	53,108	C-A	経年変化 (差分)	+47	-7,168	<p>開催場所・参加者数とも県内で実施している市町村間で大きな開きがあるため、少ない市町村に対する支援を強化する必要がある。</p> <p>また、開催箇所数・参加者の変化のみならず、新規参加者の開拓をどのように進めていくか、参加者の評価(アウトプット)をどのようにとらえるか等市町村とともに検討していく必要がある。</p>	【図表17】 通いの場の箇所数及び参加者実人数(構成市町村比較) (令和3年度)	介護予防・日常生活支援総合事業(地域支援事業)の実施状況																																																																																																																																																																																																																																																																													
		通いの場の箇所数		参加者実人数																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
A	宮城県 広域連合	令和元年度	3,676	60,276																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
B		令和2年度	3,418	51,962																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
C		令和3年度	3,723	53,108																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
C-A		経年変化 (差分)	+47	-7,168																																																																																																																																																																																																																																																																																																				



## II 健康医療情報等の分析と課題抽出

項目	健康医療情報等の整理	アセスメント	資料編	データ出典																																																				
介護・医療のクロス分析 (令和4年度) ※宮城県広域連合の数値は 国を基準とした 性・年齢調整値で比較	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3"></th> <th rowspan="3"></th> <th colspan="3">1人当たりの入院医療費(円) (性・年齢調整値)</th> <th colspan="3">1人当たりの外来医療費(円) (性・年齢調整値)</th> </tr> <tr> <th>A</th> <th>B</th> <th>A-B</th> <th>A</th> <th>B</th> <th>A-B</th> </tr> <tr> <th>宮城県広域連合</th> <th>国</th> <th>差(対:国)</th> <th>宮城県広域連合</th> <th>国</th> <th>差(対:国)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>要介護認定あり (要介護2以上)</td> <td>1,125,957</td> <td>1,137,545</td> <td>-11,588</td> <td>457,967</td> <td>462,365</td> <td>-4,398</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>要介護認定あり (要支援・要介護)</td> <td>848,921</td> <td>852,919</td> <td>-3,998</td> <td>477,395</td> <td>480,497</td> <td>-3,102</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>要介護認定なし</td> <td>158,776</td> <td>159,285</td> <td>-509</td> <td>284,047</td> <td>286,122</td> <td>-2,075</td> </tr> <tr> <td>A/C</td> <td>要介護認定あり (要介護2以上) に対する 要介護認定なしの比</td> <td>7.1</td> <td>7.1</td> <td>/</td> <td>1.6</td> <td>1.6</td> <td>/</td> </tr> </tbody> </table>			1人当たりの入院医療費(円) (性・年齢調整値)			1人当たりの外来医療費(円) (性・年齢調整値)			A	B	A-B	A	B	A-B	宮城県広域連合	国	差(対:国)	宮城県広域連合	国	差(対:国)	A	要介護認定あり (要介護2以上)	1,125,957	1,137,545	-11,588	457,967	462,365	-4,398	B	要介護認定あり (要支援・要介護)	848,921	852,919	-3,998	477,395	480,497	-3,102	C	要介護認定なし	158,776	159,285	-509	284,047	286,122	-2,075	A/C	要介護認定あり (要介護2以上) に対する 要介護認定なしの比	7.1	7.1	/	1.6	1.6	/	<p>【要介護認定有無別医療費】</p> <p>○1人当たりの入院医療費</p> <p>・入院医療費では要介護2以上が最も高いが、要介護認定あり(要介護2以上)、要介護認定あり(要支援、要介護)、要介護認定なしのいずれにおいても国の平均を下回っている。</p> <p>・要介護認定あり(要介護2以上)の1人当たりの入院医療費は要介護認定なしの1人当たりの入院医療費の7.1倍であり、後述する外来医療費と比べて、要介護認定有無による医療費の差が大きいことがわかる。</p> <p>○1人当たりの外来医療費</p> <p>・外来医療費では要支援・要介護が最も高いが、要介護認定あり(要介護2以上)、要介護認定あり(要支援、要介護)、要介護認定なしのいずれにおいても国の平均を下回っており、国との差は全て1人当たり5,000円以内となっている。</p> <p>・要介護認定あり(要介護2以上)の1人当たりの外来医療費は要介護認定なしの1人当たりの外来医療費の1.6倍である。</p>	<p>【図表18】 要介護認定有無別医療費(構成市町村比較)(令和4年度) ※性・年齢調整値</p>	<p>KDB 「健康スコアリング(介護)」</p>
				1人当たりの入院医療費(円) (性・年齢調整値)			1人当たりの外来医療費(円) (性・年齢調整値)																																																	
				A	B	A-B	A	B	A-B																																															
		宮城県広域連合	国	差(対:国)	宮城県広域連合	国	差(対:国)																																																	
A	要介護認定あり (要介護2以上)	1,125,957	1,137,545	-11,588	457,967	462,365	-4,398																																																	
B	要介護認定あり (要支援・要介護)	848,921	852,919	-3,998	477,395	480,497	-3,102																																																	
C	要介護認定なし	158,776	159,285	-509	284,047	286,122	-2,075																																																	
A/C	要介護認定あり (要介護2以上) に対する 要介護認定なしの比	7.1	7.1	/	1.6	1.6	/																																																	

	優先する課題	広域連合がアプローチする課題	課題解決に係る取組の方向性	対応する保健事業
A	◎	脳血管疾患 心疾患 P13【平均余命・平均自立期間(要介護2以上)等・死因別死亡割合】から見た課題 性、都道府県別年齢調整死亡率が、全国値よりも高い「脳血管疾患」及び「心疾患」	脳血管疾患と心疾患(中でも虚血性心疾患)の主な要因である高血圧の重症化予防を行うことにより、被保険者1人当たりの脳梗塞・脳出血、狭心症・心筋梗塞入院医療費を減少させる。	○健康診査 ○健康啓発等訪問指導 ○高齢者の保健事業と介護予防の一体的な実施
B	◎	高血糖 糖尿病 P15【健診結果・歯科健診結果の状況(健康状況)】から見た課題 生活習慣病リスク保有者の割合が全国平均よりも高く、経年変化で見ても増加している「血糖」 P20【疾病分類別の医療費】から見た課題 外来医療費の構成比で最も高く、被保険者1人当たり医療費が毎年増加している「糖尿病」	高血糖対策に取り組み、被保険者1人当たり糖尿病入院医療費を減少させる。	○健康診査 ○健康啓発等訪問指導 ○高齢者の保健事業と介護予防の一体的な実施
C	○	筋骨格系疾患 P20【疾病分類別の医療費】から見た課題 入院医療費の構成比及び被保険者1人当たり医療費が毎年最も高い「骨折」 P25【要介護度別有病率(疾病別)・要介護認定有無別の有病率(疾病別)】から見た課題 要介護認定者の有病率として、経年で見るときに毎年増加している「筋骨格」	転倒骨折予防に取り組み、被保険者1人当たり骨折入院医療費を減少させる。	○高齢者の保健事業と介護予防の一体的な実施
D		健康診査 P14【健康診査・歯科健診の実施状況】から見た課題 全国平均よりも低い「健康診査受診率」 P16【健康状態不明者】から見た課題 「被保険者に占める健康状態不明者の割合」が令和2年度から令和4年度にかけて増加していること。 令和2年度から令和4年度にかけて、一体的実施取り組み市町村の50%以上が毎年「健康状態不明者対策」に取り組んでおり、市町村としての重要度も高いこと。	健康診査受診率を向上させ、被保険者の健康状態の維持・改善を図り、また、被保険者に占める健康状態不明者の割合を減少させる。	○健康診査 ○高齢者の保健事業と介護予防の一体的な実施 ○長寿・健康増進事業(市町村助成事業)
E		歯科健診 P14【健康診査・歯科健診の実施状況】から見た課題 目標値に到達しない「歯科健診受診率」	歯科健診受診率を向上させ、口腔状態の維持・改善を図る。	○歯科健診事業

### Ⅲ 計画全体

計画全体の目的 (この計画によって目指す姿)		被保険者が血圧及び血糖を適切にコントロールし、脳血管疾患及び心疾患の発症予防及び重症化予防につなげられるよう、広域連合及び市町村が保健事業に取り組み、健康寿命の延伸と医療費適正化を目指す。																						
目標	評価項目	計画策定時 実績			目標値																			
		2022 (R4)			2024 (R6)			2025 (R7)			2026 (R8)			2027 (R9)			2028 (R10)			2029 (R11)				
		割合	分子	分母	割合	分子	分母	割合	分子	分母	割合	分子	分母	割合	分子	分母	割合	分子	分母	割合	分子	分母		
健康受診率の向上 健康状態不明者の減少	アウトプット	健診受診率	28.9%	-	-	30%	-	-	30%	-	-	30%	-	-	31%	-	-	31%	-	-	31%	-	-	
		歯科健診実施市町村数・割合	100%	35	35	100%	35	35	100%	35	35	100%	35	35	100%	35	35	100%	35	35	100%	35	35	
	生活習慣の改善 重症化の予防 フレイルの予防	質問票を活用したハイリスク者把握に基づき保健事業を実施している市町村数・割合	51.4%	18	35	85.7%	30	35	85.7%	30	35	85.7%	30	35	100%	35	35	100%	35	35	100%	35	35	
一体的実施の推進 実施市町村数の増加	アウトプット	低栄養	0.0%	0	35	5.7%	2	35	5.7%	2	35	5.7%	2	35	11.4%	4	35	11.4%	4	35	11.4%	4	35	
		口腔	0.0%	0	35	2.9%	1	35	5.7%	2	35	5.7%	2	35	11.4%	4	35	11.4%	4	35	11.4%	4	35	
		服薬（重複・多剤）	2.9%	1	35	2.9%	1	35	2.9%	1	35	2.9%	1	35	5.7%	2	35	5.7%	2	35	5.7%	2	35	
		重症化予防（糖尿病性腎症）	11.4%	4	35	17.1%	6	35	17.1%	6	35	17.1%	6	35	17.1%	6	35	17.1%	6	35	17.1%	6	35	
		重症化予防（その他身体的フレイルを含む）	17.1%	6	35	51.4%	18	35	51.4%	18	35	51.4%	18	35	51.4%	18	35	51.4%	18	35	51.4%	18	35	
		健康状態不明者	28.6%	10	35	51.4%	18	35	51.4%	18	35	51.4%	18	35	51.4%	18	35	51.4%	18	35	51.4%	18	35	
共通評価指標	一体的実施の推進 ハイリスク者割合の減少 ・ 平均自立期間の延伸 ※平均自立期間…日常生活動作が自立している期間(要介護2以上の認定を受けるまでの期間)の平均。	アウトカム	低栄養	0.7%	2,246	318,191	減少 (中間評価時に全国値を参照の上、目標値を設定する)																	
			口腔	3.6%	11,528	318,191																		
			服薬（多剤）	3.8%	12,189	318,191																		
			服薬（睡眠薬）	1.7%	5,507	318,191																		
			身体的フレイル（ロコモ含む）	5.2%	16,678	318,191																		
			重症化予防（コントロール不良者）	0.7%	2,347	318,191																		
			重症化予防（糖尿病等治療中断者）	7.3%	23,355	318,191																		
			重症化予防（基礎疾患保有＋フレイル）	6.2%	19,840	318,191																		
			重症化予防（腎機能不良未受診者）	0.02%	76	318,191																		
			健康状態不明者	1.5%	4,892	318,191																		
平均自立期間（要介護2以上）	男性： 80.1歳 女性： 84.4歳	-	-	男性： 80.2歳 女性： 84.5歳	-	-	男性： 80.3歳 女性： 84.6歳	-	-	男性： 80.4歳 女性： 84.7歳	-	-	男性： 80.5歳 女性： 84.8歳	-	-	男性： 80.6歳 女性： 84.9歳	-	-	男性： 80.7歳 女性： 85.0歳	-	-			
宮城県広域連合独自項目	脳血管疾患 心疾患 糖尿病 筋骨格系疾患 1人当たり医療費の減少	アウトカム	被保険者1人当たり脳梗塞入院医療費	18,443円	-	-	減少																	
			被保険者1人当たり脳出血入院医療費	4,286円	-	-																		
			被保険者1人当たり狭心症入院医療費	5,778円	-	-																		
			被保険者1人当たり心筋梗塞入院医療費	2,146円	-	-																		
			被保険者1人当たり糖尿病入院医療費	2,367円	-	-																		
			被保険者1人当たり骨折入院医療費	23,203円	-	-																		

※「共通評価指標」とは、「高齢者保健事業の実施計画（データヘルス計画）策定の手引き（令和5年3月）」により厚生労働省が定めた、全国の広域連合を比較するための統一の指標である。

#### 個別事業及び計画期間における進捗管理

事業番号	事業名	直営 委託 混合	重点・優先	実施年度（市町村数）					
				2024 (R6)	2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)	2028 (R10)	2029 (R11)
1	健康診査	市町村へ委託	✓	実施 (35)	→	見直し	実施 (35)	→	見直し
2	歯科健診	事業者へ委託		実施 (35)	→	見直し	実施 (35)	→	見直し
3	後発医薬品利用促進	事業者へ委託		実施 (35)	→	見直し	実施 (35)	→	見直し
4	医療費分析	事業者へ委託		実施	→	見直し	実施	→	見直し
5	健康啓発等訪問指導	事業者へ委託	✓	実施 (35)	→	見直し	実施 (35)	→	見直し
6	高齢者の保健事業と介護予防の一体的な実施	市町村へ委託	✓	実施 (35)	→	見直し	実施 (35)	→	見直し
7	長寿・健康増進	直営		実施	→	見直し	実施	→	見直し





IV 個別事業

事業1 健康診査事業

事業の目的	○被保険者が自身の健康状態を把握することにより、生活習慣病等の早期発見を促し、健康の保持・増進を図る。 ○健診結果を活用して、地域の健康課題の分析及び個別保健事業対象者抽出を行い、効果的・効率的な保健事業の立案につなげる。
-------	--

事業の概要	<p>&lt;対象者&gt; 6か月以上継続入院者、障害者支援施設・養護老人ホーム・特定施設及び介護保険施設への入所者等を除く全被保険者</p> <p>&lt;内容&gt; 個別健診又は集団健診により次の項目の検査を実施。 基礎項目：①問診 ②診察 ③計測 ④肝機能 ⑤脂質 ⑥代謝系 ⑦尿・腎機能 詳細項目：①貧血検査（血液一般） ②心機能 ③眼底検査 ④血清クレアチニン検査（eGFR） ※詳細項目①～③については、基準を満たす場合のみ健康診査の項目とする。</p> <p>&lt;実施方法&gt; 市町村への委託により実施</p>
-------	--

項目	No.	評価指標	評価対象・方法	計画策定時実績 (R4)	目標値					
					2024年度 (R6)	2025年度 (R7)	2026年度 (R8)	2027年度 (R9)	2028年度 (R10)	2029年度 (R11)
アウトカム評価指標	1	健診結果を保健事業の企画に活用した市町村割合	市町村へのアンケートにより実施 (活用市町村/県内市町村)	42.9% (15/35)	100% (35/35)	100% (35/35)	100% (35/35)	100% (35/35)	100% (35/35)	100% (35/35)

項目	No.	評価指標	評価対象・方法	計画策定時実績 (R4)	目標値					
					2024年度 (R6)	2025年度 (R7)	2026年度 (R8)	2027年度 (R9)	2028年度 (R10)	2029年度 (R11)
アウトプット評価指標	1	健診実施市町村数・割合	県内市町村数における健診を実施している市町村数から算出 (実施市町村/県内市町村)	100% (35/35)	100% (35/35)	100% (35/35)	100% (35/35)	100% (35/35)	100% (35/35)	100% (35/35)
	2	※共通評価指標 健診受診率	「健診受診者/健診対象者」から算出	28.9% (全国平均31.0%)	30%	30%	30%	31%	31%	31%
	3	健診受診勧奨チラシやポスターの配付	広域連合での実施有無により評価	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	4	※共通評価指標 質問票を活用したハイリスク者把握に基づく保健事業を実施している市町村数・割合	市町村へのアンケートにより実施 (実施市町村/県内市町村)	42.9% (15/35)	85.7% (30/35)	85.7% (30/35)	85.7% (30/35)	100% (35/35)	100% (35/35)	100% (35/35)

プロセス(方法)	概要	事業の概要及び実施内容のとおり
	実施内容	<p>1 フロー (1) 健康診査事業の実施について市町村へ委託、契約締結 (2) 市町村と健診実施機関で契約締結し、健診を実施 (3) 健診終了後、健診実施機関から市町村へ受診者等を報告 (4) 市町村から受診者数等の報告を受ける。 ※健診実施時期は市町村により異なる。</p> <p>2 広域連合の受診率向上に係る取組 ・75歳年齢到達者及び8月の年次更新の被保険者証送付時に受診勧奨のチラシを同封 ・医療費通知送付時に受診勧奨チラシを同封 ・受診勧奨ポスターを希望市町村に配付 ・&lt;令和6年度開始&gt;長寿・健康増進事業（市町村助成事業）での、市町村による健診未受診者への個別受診勧奨通知の経費助成 ・&lt;令和6年度以降検討&gt;受診勧奨ポスターの掲示箇所拡大</p>
	実施後のフォロー・モニタリング	市町村に対して、適切な時期に各指標に係るアンケートを実施

ストラクチャー(体制)	概要	事業の概要及び実施内容のとおり
	実施内容	<p>従事者数：事務職1人 対象者：6か月以上継続入院者、障害者支援施設・養護老人ホーム・特定施設及び介護保険施設への入所者等を除く全被保険者 実施体制：広域連合と市町村の委託契約、市町村と健診実施機関の委託契約により実施</p>
	実施後のフォロー・モニタリング	—

IV 個別事業

事業2 歯科健診事業

事業の目的	○被保険者の歯科（歯周含む）疾患の早期発見・早期治療及びオーラルフレイル予防を行うことで誤嚥性肺炎等の疾患を予防し、生活の質の向上を目指す。									
事業の概要	<p>&lt;対象者&gt; 前年度75歳に到達した被保険者</p> <p>&lt;内容&gt; 歯の状況・口腔衛生状態・歯周疾患・義歯の状態・咬合の状態・嚥下機能検査 ・口腔衛生及びオーラルフレイルに係る保健指導</p> <p>&lt;実施方法&gt; 宮城県歯科医師会へ委託し、歯科健診協力医療機関への通院及び訪問健診により受診</p> <p>※「国民皆歯科健診」開始後は、その基準・要綱等に沿って実施する。</p>									
項目	No.	評価指標	評価対象・方法	計画策定時 実績 (R4)	目標値					
					2024年度 (R6)	2025年度 (R7)	2026年度 (R8)	2027年度 (R9)	2028年度 (R10)	2029年度 (R11)
アウトカム 評価指標	1	歯科健診結果が要治療・要精検だった者の 歯科健診後受診率	「歯科受診者数/歯科健診結果が要治療・要精検だった者の数」から算出（「歯科受診者数」は、歯科健診開始月～歯科受診勧奨通知送付月の翌々月までのレセプトデータから確認）	95.1%	95.5%	95.5%	95.5%	96.0%	96.0%	96.0%
項目	No.	評価指標	評価対象・方法	計画策定時 実績 (R4)	目標値					
					2024年度 (R6)	2025年度 (R7)	2026年度 (R8)	2027年度 (R9)	2028年度 (R10)	2029年度 (R11)
アウトプット 評価指標	1	※共通評価指標 歯科健診実施市町村数・割合	県内市町村数における歯科健診を実施している市町村数から算出（実施市町村/県内市町村）	100% (35/35)	100% (35/35)	100% (35/35)	100% (35/35)	100% (35/35)	100% (35/35)	100% (35/35)
	2	歯科健診受診率	「歯科健診受診者/歯科健診対象者」から算出	15.3%	16%	16%	16%	17%	17%	17%
	3	歯科健診後受診勧奨	広域連合での実施有無により評価	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	4	歯科健診結果データ分析	広域連合での実施有無により評価	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	5	データ分析結果の市町村への情報提供	広域連合での実施有無により評価	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
プロセス (方法)	概要	事業の概要及び実施内容のとおり								
	実施内容	<p>①歯科健診事業 （1）宮城県歯科医師会へ委託により各歯科医療機関で歯科健診実施 （2）歯科健診結果からデータ分析を実施 （3）歯科健診結果が「要治療・要精検」だった者に対して受診勧奨通知を送付し、その後の医療機関受診状況を確認</p> <p>②歯科健診事業案内状等作成及び封入封緘業務 歯科健診受診対象者へ案内通知（受診率向上に繋がるような通知内容を検討）</p>								
	実施後のフォロー・モニタリング	歯科健診結果が「要治療・要精検」だった者に対して受診勧奨通知を送付し、その後の医療機関受診状況を確認								
ストラクチャー (体制)	概要	事業の概要及び実施内容のとおり								
	実施内容	<p>①歯科健診事業 従事者数：事務職1人 対象者：毎年度定める基準（例：前年度に75歳になった被保険者 等）に該当する被保険者 実施体制：宮城県歯科医師会へ委託</p> <p>②歯科健診事業案内状等作成及び封入封緘業務 従事者数：事務職1人 対象者：毎年度定める基準（例：前年度に75歳になった被保険者 等）に該当する被保険者 実施体制：印刷業者へ委託</p>								
	実施後のフォロー・モニタリング	-								



IV 個別事業

事業3 後発医薬品利用促進事業

事業の目的	○後発医薬品普及率の高水準を安定化させることで医療費の適正化を図る。
-------	------------------------------------

事業の概要	<p>当広域連合としては令和2年度時点で、国の目標値である「2023年度末（令和5年度末）までに数量シェアを80%以上」を達成済みであるが、高水準安定化のために次の事業を行う。</p> <p>①後発医薬品差額通知          &lt;対象者&gt;          各年4月の診療・調剤データを基に、後発医薬品切替えにより、自己負担額の軽減が見込める者          &lt;内容&gt;          差額通知発送後にレセプトデータを分析し、削減効果額等を算出する。          &lt;実施方法&gt;          業者委託による。</p> <p>②後発医薬品希望シール配付          &lt;対象者&gt;          被保険者全員          &lt;内容&gt;          被保険者証更新に併せ、被保険者証等に貼ることで後発医薬品希望の意思表示となるシールを配付          &lt;実施方法&gt;          業者委託による。</p> <p>※「②後発医薬品希望シール配付」は、マイナンバーカードの健康保険証利用の実施方法によっては廃止の可能性あり。</p>
-------	--

項目	No.	評価指標	評価対象・方法	計画策定時 実績 (R4)	目標値					
					2024年度 (R6)	2025年度 (R7)	2026年度 (R8)	2027年度 (R9)	2028年度 (R10)	2029年度 (R11)
アウトカム 評価指標	1	被保険者全体の後発医薬品の使用割合 (数量シェア)	厚生労働省HP「医療費に関するデータの見える化について」4. 保険者別の後発医薬品の使用割合の各年9月診療分より評価	82.1%	83% ※後発医薬品の供給状況を考慮し判断していく。					

項目	No.	評価指標	評価対象・方法	計画策定時 実績 (R4)	目標値					
					2024年度 (R6)	2025年度 (R7)	2026年度 (R8)	2027年度 (R9)	2028年度 (R10)	2029年度 (R11)
アウトプット 評価指標	1	差額通知の送付	当該年度の実施有無により評価	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	2	後発医薬品希望シールの配付	当該年度の実施有無により評価	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

プロセス (方法)	概要	事業の概要及び実施内容のとおり
	実施内容	<p>①後発医薬品差額通知          (1) 実施年4月分のレセプトデータを基に、毎年度定める基準に該当する被保険者に対して、後発医薬品差額通知送付          (2) 実施年9月分のレセプトデータを分析し、削減効果額等を算出</p> <p>②後発医薬品希望シール配付          被保険者証の交付を受ける者（年次更新及び新規資格取得者）に対して後発医薬品希望シールを配付</p>
	実施後のフォロー・モニタリング	①後発医薬品差額通知 実施年の4月分及び9月分レセプトデータを比較し、当該通知による削減効果額等を算出する。当該結果については市町村別に作成し、市町村へ通知する。

ストラクチャー (体制)	概要	事業の概要及び実施内容のとおり
	実施内容	<p>①後発医薬品差額通知          従事者数：事務職1人          対象者：毎年度定める基準に該当する被保険者          実施体制：委託</p> <p>②後発医薬品希望シール配付          従事者数：事務職1人          対象者：年次更新及び新規資格取得者として被保険者証の交付を受ける被保険者          実施体制：委託</p>
	実施後のフォロー・モニタリング	—

IV 個別事業

事業4 医療費分析事業

事業の目的	○広域連合及び各市町村の健康課題及び医療費の状況を把握し、効果的・効率的な保健事業に繋がるよう活用する。
-------	--

事業の概要	<p>①レセプトデータの単年度分析及び経年比較          &lt;対象者&gt;          全被保険者          &lt;内容&gt;          ・医療費の基礎分析          ・疾病別・年齢別・男女別等の属性別分析          &lt;実施方法&gt;          業者委託による。</p> <p>②分析結果説明          &lt;対象者&gt;          県内市町村          &lt;内容&gt;          医療費分析結果概要・傾向等について説明          &lt;実施方法&gt;          広域連合が主催する研修会等で実施</p>
-------	---

項目	No.	評価指標	評価対象・方法	計画策定時 実績 (R4)	目標値					
					2024年度 (R6)	2025年度 (R7)	2026年度 (R8)	2027年度 (R9)	2028年度 (R10)	2029年度 (R11)
アウトカム 評価指標	1	分析結果の広域連合での活用状況	広域連合での活用有無により評価	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	2	提供した情報の市町村活用状況	年度末の市町村へのアンケートにより実施	-	50%	50%	50%	60%	60%	60%

項目	No.	評価指標	評価対象・方法	計画策定時 実績 (R4)	目標値					
					2024年度 (R6)	2025年度 (R7)	2026年度 (R8)	2027年度 (R9)	2028年度 (R10)	2029年度 (R11)
アウトプット 評価指標	1	市町村への情報提供	実施有無により評価	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	2	市町村に向けての分析結果説明の実施	実施有無により評価	-	100%	100%	100%	100%	100%	100%

プロセス (方法)	概要	事業の概要及び実施内容のとおり
	実施内容	<p>①レセプトデータの単年度分析及び経年比較          (1) 前年度4月～3月分及び過年度分のレセプトデータを基に委託業者において分析          (2) 分析結果について、健康啓発等訪問指導事業等の保健事業へ活用</p> <p>②分析結果説明          (1) ①の分析結果データを市町村へ提供          (2) 分析結果の概要・傾向、主要項目について、市町村への説明を実施          提供した情報の活用状況について、適切な時期に市町村へアンケートを実施</p>
	実施後のフォロー・モニタリング	—

ストラクチャー (体制)	概要	事業の概要及び実施内容のとおり
	実施内容	<p>①レセプトデータの単年度分析及び経年比較          従事者数：事務職1人          対象者：全被保険者          実施体制：委託</p> <p>②分析結果報告会          従事者数：事務職2人、保健師2人          対象者：県内市町村          実施体制：広域連合職員により実施</p>
	実施後のフォロー・モニタリング	—

IV 個別事業

事業5 健康啓発等訪問指導事業

事業の目的	○生活習慣改善や適切な受療行動につながるような行動変容を促す。
-------	---------------------------------

事業の概要	<p>&lt;対象者&gt; 当該事業実施を希望する市町村の被保険者で、健康診査及び医療費分析の結果、健康状態が悪化する可能性が危惧される者</p> <p>&lt;内容&gt; 健康診査及び医療費分析の結果、健康状態が悪化する可能性が危惧される被保険者に受療行動改善や生活習慣改善に関する最大2回の保健指導業務。 重複受診：1か月に同系疾病を理由に3機関以上受診がある者 頻回受診：1か月に12回以上受診がある者 重複服薬：1か月に同系の医薬品が複数の医療機関で処方され、その日数合計が60日を超える者 糖尿病治療中断：過去に糖尿病の疾病がありながら継続診療がない者 腎機能・血糖・血圧：基準値を超える者</p> <p>&lt;実施方法&gt; 業者委託による。</p>
-------	---

項目	No.	評価指標	評価対象・方法	計画策定時実績(R4)	目標値					
					2024年度(R6)	2025年度(R7)	2026年度(R8)	2027年度(R9)	2028年度(R10)	2029年度(R11)
アウトカム評価指標	1	保健指導後の行動変容率【全項目】	「行動変容が見込まれた実人数/指導実施人数」から算出	-	70%	70%	70%	70%	70%	70%
	2	受診勧奨後の受診率【腎機能・血糖・血圧】	「受診が見込まれた実人数/受診勧奨対象者数」から算出	-	30%	30%	30%	40%	40%	40%

項目	No.	評価指標	評価対象・方法	計画策定時実績(R4)	目標値					
					2024年度(R6)	2025年度(R7)	2026年度(R8)	2027年度(R9)	2028年度(R10)	2029年度(R11)
アウトプット評価指標	1	実施市町村割合	「実施市町村数/県内市町村数」から算出(実施市町村/県内市町村)	68.6% (24/35)	80% (28/35)	80% (28/35)	80% (28/35)	80% (28/35)	80% (28/35)	80% (28/35)

プロセス(方法)	概要	事業の概要及び実施内容のとおり
	実施内容	(1) 業者委託により対象者へ案内通知の上、訪問指導及び電話指導を実施 (2) レセプトデータ等から次年度に効果測定を実施
	実施後のフォロー・モニタリング	-

ストラクチャー(体制)	概要	事業の概要及び実施内容のとおり
	実施内容	従事者数：事務職1人 対象者：事業の概要<内容>に記載している項目に該当する被保険者 実施体制：委託
	実施後のフォロー・モニタリング	-

IV 個別事業

事業6 高齢者の保健事業と介護予防の一体的な実施事業

事業の目的	○高齢者の心身の多様な健康課題の解決のため、一体的実施の委託先である市町村に対して、その地域性に依りて事業が展開できるように支援を行い、高齢者の健康保持・増進を図る。
-------	---

事業の概要	<p>&lt;対象者&gt; 本事業委託先の市町村及びその市町村に居住する被保険者</p> <p>&lt;内容&gt; 【広域連合】 市町村支援として以下を実施 ①市町村のニーズに応じた研修会の開催 ②市町村の事業計画策定支援（交付基準に沿っているか等） ③その他健康課題分析についての個別支援 ④外部有識者による個別支援</p> <p>【本事業委託先の市町村】 高齢者の保健事業と介護予防の一体的実施に係る交付金交付基準等に沿った健康課題分析、保健事業の企画及び実施 ①個別的支援（ハイリスクアプローチ）として ・低栄養防止・生活習慣病予防 ・重複・頻回受診者、重複服薬者への相談・指導 ・健康状態不明者の把握及び必要サービスへの接続 ②通いの場に対する関与（ポピュレーションアプローチ）として、フレイル予防の普及啓発活動を中心とした取組</p> <p>&lt;実施方法&gt; 市町村への委託による。</p>
-------	--

項目	No.	評価指標	評価対象・方法	計画策定時実績 (R4)	目標値					
					2024年度 (R6)	2025年度 (R7)	2026年度 (R8)	2027年度 (R9)	2028年度 (R10)	2029年度 (R11)
アウトカム評価指標	1	※共通評価指標 ハイリスク者割合 身体的フレイル（口コモ含む）	共通評価指標のとおり	5.2%	減少 (中間評価時に全国値を参照の上、目標値を設定する。)					
	2	※共通評価指標 ハイリスク者割合 重症化予防（糖尿病等治療中断者）		7.3%						
	3	※共通評価指標 ハイリスク者割合 重症化予防（基礎疾患保有+フレイル）		6.2%						
	4	※共通評価指標 ハイリスク者割合 重症化予防（コントロール不良者）		0.7%						
	5	※共通評価指標 平均自立期間（要介護2以上の認定を受けるまでの期間の平均）		男性： 80.1歳 女性： 84.4歳	男性： 80.2歳 女性： 84.5歳	男性： 80.3歳 女性： 84.6歳	男性： 80.4歳 女性： 84.7歳	男性： 80.5歳 女性： 84.8歳	男性： 80.6歳 女性： 84.9歳	男性： 80.7歳 女性： 85.0歳

項目	No.	評価指標	評価対象・方法	計画策定時実績 (R4)	目標値					
					2024年度 (R6)	2025年度 (R7)	2026年度 (R8)	2027年度 (R9)	2028年度 (R10)	2029年度 (R11)
アウトプット評価指標	1	実施市町村割合	「実施市町村数/県内市町村数」から算出	42.9%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

プロセス（方法）	概要	事業の概要及び実施内容のとおり
	実施内容	<p>(1) 市町村においてハイリスクアプローチ・ポピュレーションアプローチを実施</p> <p>(2) 広域連合において市町村のニーズに基づいた市町村職員対象の各種研修や次年度計画に係る市町村ヒアリング等市町村支援を実施</p> <p>(3) その他関係団体との連携 各種研修については必要に応じて宮城県や宮城県国民健康保険団体連合会と共催 宮城県糖尿病対策推進会議との連携（情報提供） 三師会等への事業報告及び次年度実施予定報告</p>
	実施後のフォロー・モニタリング	当年度の事業状況を踏まえた、次年度計画に係る市町村ヒアリングの実施 必要に応じて外部有識者等からの助言を市町村へ提供

ストラクチャー（体制）	概要	事業の概要及び実施内容のとおり
	実施内容	従事者数：事務職2人、保健師2人 対象者：被保険者 実施体制：市町村への委託。国・県・外部有識者等との連携
	実施後のフォロー・モニタリング	—



IV 個別事業

事業7 長寿・健康増進事業（市町村助成事業）

事業の目的	○被保険者の健康保持増進のために、市町村がそれぞれの健康課題に応じて独自に実施する保健事業に対して助成を行う。
事業の概要	<p>&lt;対象者&gt; 被保険者の健康増進に係る保健事業を実施する市町村</p> <p>&lt;内容&gt; 被保険者の健康増進のための事業について、国の特別調整交付金を原資として、市町村に対し、事業の実施に要した経費を助成</p> <p>【対象事業】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>健康教育、健康相談事業</li> <li>健康啓発パンフレット等の配付</li> <li>健診未受診者への個別受診勧奨通知 等</li> </ul>

項目	No.	評価指標	評価対象・方法	計画策定時実績 (R4)	目標値					
					2024年度 (R6)	2025年度 (R7)	2026年度 (R8)	2027年度 (R9)	2028年度 (R10)	2029年度 (R11)
アウトカム評価指標	1	本事業を活用している県内市町村数割合	「本事業活用市町村数/県内市町村数」から算出	28.5% (10/35市町村)	30%	30%	30%	40%	40%	40%

項目	No.	評価指標	評価対象・方法	計画策定時実績 (R4)	目標値					
					2024年度 (R6)	2025年度 (R7)	2026年度 (R8)	2027年度 (R9)	2028年度 (R10)	2029年度 (R11)
アウトプット評価指標	1	特別調整交付金を活用した経費助成の実施	実施有無により評価	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

プロセス (方法)	概要	事業の概要及び実施内容のとおり
	実施内容	国の特別調整交付金交付基準に基づき、市町村から提出された申請書に応じて、広域連合から市町村へ補助金を交付
	実施後のフォロー・モニタリング	補助事業活用を促すため、市町村の取り組み事例について他市町村へ紹介する。
	備考	—

ストラクチャー (体制)	概要	事業の概要及び実施内容のとおり
	実施内容	従事者数：事務職1人 対象者：全被保険者 実施体制：市町村が実施する事業について、県を経由して国へ交付金申請
	実施後のフォロー・モニタリング	—
	備考	—

## V その他

<p>データヘルス計画の評価・見直し</p>	<p>(1) 評価の時期 設定した評価指標に基づき、進捗確認のため令和8年度に中間評価を行い、次期計画の円滑な策定に向けて、計画の最終年度である令和11年度に最終評価を行います。</p> <p>(2) 評価方法 評価はKDBシステム等を活用し、可能な限り数値を用いて行います。</p> <p>(3) 計画に盛り込む個別の保健事業に係る評価 本計画に盛り込んだ個別の保健事業の実施状況等については、計画における目標等を踏まえた評価指標を個別に設定し、毎年度、評価を行った上で、必要に応じて翌年度の保健事業の実施内容等の見直しを行います。</p>
<p>データヘルス計画の公表・周知</p>	<p>本計画は、ホームページ等で公表するとともに、様々な機会を通じて周知・啓発を図ります。</p>
<p>個人情報の取扱い</p>	<p>個人情報の保護に関する各種法令・ガイドライン等に基づき、庁内等での利用、外部委託事業者への業務委託において個人情報の適切な取り扱いが確保されるよう措置を講じます。</p>
<p>地域包括ケアに係る取組</p>	<p>データヘルス計画を推進し、高齢者の心身の特性に応じたきめ細やかな保健事業を実施するためには、国民健康保険及び介護保険の保険者である市町村や宮城県の地域包括ケア担当部署等との連携が不可欠であり、地域で一体となって介護予防や生活支援とともに推進することが重要となります。</p> <p>地域包括ケアとは、高齢者の尊厳の保持と自立生活の支援の目的のもとで、介護が必要な状態になっても可能な限り住み慣れた地域で、自分らしい暮らしを人生の最後まで続けることができるように支援する仕組み(システム)のことであり、令和2年4月から「高齢者の保健事業と介護予防の一体的な実施」(以下、「一体的実施」という。)が本格施行となり、被保険者一人一人の暮らしを地域全体で支える地域共生社会の実現に向けて、地域包括ケアシステムの充実・強化が推進されています。</p> <p>当広域連合においては、地域包括ケアシステムの充実・強化に向けて以下の取り組みを実施します。</p> <p>①地域で被保険者を支える連携の促進</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・一体的実施を通じた市町村や地域の医療・介護関係者の取り組みの支援・協力</li> </ul> <p>②被保険者の健康課題の分析</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・KDBシステム等を活用してハイリスク群のターゲット層を性・年齢階層・日常生活圏域等に着目して抽出し、関係者と共有</li> <li>・市町村における一体的実施ポピュレーションアプローチの取り組みの支援・協力</li> </ul>

## VI 資料編

【図表1】平均余命、平均自立期間、死因割合(構成市町村比較)(令和4年度)

	平均余命(年)				平均自立期間 (要介護2以上)(年)				平均余命と 平均自立期間の差(年)				死因割合											
	男性	順位	女性	順位	男性	順位	女性	順位	男性	順位	女性	順位	がん	順位	心臓病	順位	脳疾患	順位	糖尿病	順位	腎不全	順位	自殺	順位
宮城県広域連合	81.8	-	87.7	-	80.3	-	84.4	-	1.5	-	3.3	-	48.8%	-	27.3%	-	16.2%	-	1.7%	-	3.2%	-	2.9%	-
仙台市	82.4	3	88.2	2	81.0	3	85.1	1	1.4	21	3.1	20	51.3%	12	24.4%	28	15.7%	22	1.8%	12	3.0%	20	3.8%	4
石巻市	79.9	30	87.2	14	78.6	26	84.1	11	1.3	27	3.1	20	47.0%	18	28.8%	17	17.1%	14	1.2%	20	3.4%	15	2.5%	15
塩竈市	80.7	21	87.4	13	79.4	16	84.5	4	1.3	27	2.9	26	51.7%	11	27.5%	22	15.1%	24	0.9%	23	3.7%	11	1.1%	29
気仙沼市	80.5	24	87.1	17	79.0	23	84.1	11	1.5	16	3.0	25	38.7%	32	34.9%	5	19.0%	10	2.3%	9	3.0%	20	2.1%	19
白石市	81.3	12	87.7	6	79.5	13	83.8	15	1.8	7	3.9	6	45.9%	22	28.9%	16	17.9%	13	2.4%	7	2.0%	29	2.8%	12
名取市	82.0	5	87.5	12	80.4	5	84.3	8	1.6	12	3.2	18	57.1%	2	19.5%	34	15.0%	25	0.8%	25	3.1%	18	4.5%	3
角田市	80.7	21	86.5	26	79.6	11	83.8	15	1.1	32	2.7	31	43.6%	24	33.9%	8	16.3%	18	2.7%	4	2.7%	23	0.8%	33
多賀城市	81.5	9	87.7	6	80.1	6	84.5	4	1.4	21	3.2	18	51.8%	10	27.6%	20	12.6%	31	2.7%	4	1.7%	31	3.7%	5
岩沼市	81.0	16	87.1	17	79.5	13	83.7	19	1.5	16	3.4	12	50.0%	15	25.8%	26	15.6%	23	1.6%	14	3.9%	8	3.1%	9
登米市	80.1	27	87.0	21	78.4	31	83.3	24	1.7	11	3.7	8	46.0%	21	29.4%	14	16.8%	16	1.4%	18	4.0%	6	2.5%	15
栗原市	80.9	17	87.2	14	79.3	20	83.8	15	1.6	12	3.4	12	46.1%	20	27.6%	20	19.1%	9	1.8%	12	3.6%	14	1.8%	23
東松島市	80.6	23	86.5	26	79.4	16	83.7	19	1.2	31	2.8	30	52.5%	7	28.2%	19	13.9%	27	1.1%	22	2.9%	22	1.4%	26
大崎市	80.0	28	86.8	23	78.6	26	83.9	14	1.4	21	2.9	26	46.4%	19	29.4%	14	16.0%	20	2.0%	10	3.3%	16	2.9%	10
富谷市	83.9	1	88.2	2	82.0	2	84.4	6	1.9	6	3.8	7	52.6%	6	19.1%	35	20.2%	7	1.2%	20	4.0%	6	2.9%	10
蔵王町	79.3	34	87.7	6	77.9	33	84.4	6	1.4	21	3.3	16	51.9%	9	22.6%	32	19.8%	8	3.8%	2	0.9%	34	0.9%	30
七ヶ宿町	75.1	35	86.2	28	74.1	35	83.5	22	1.0	34	2.7	31	43.5%	26	34.8%	6	21.7%	4	0.0%	29	0.0%	35	0.0%	34
大河原町	81.5	9	87.1	17	80.5	4	85.1	1	1.0	34	2.0	35	50.4%	14	30.7%	11	11.7%	32	1.5%	17	2.2%	27	3.6%	7
村田町	80.0	28	86.7	24	78.6	26	83.1	25	1.4	21	3.6	9	52.5%	7	27.5%	22	16.3%	18	0.0%	29	1.3%	33	2.5%	15
柴田町	80.9	17	87.7	6	79.4	16	84.2	9	1.5	16	3.5	11	54.4%	4	23.5%	30	16.8%	16	1.3%	19	3.1%	18	0.9%	30
川崎町	82.1	4	87.9	5	79.9	10	83.5	22	2.2	2	4.4	2	52.9%	5	21.4%	33	17.1%	14	5.7%	1	1.4%	32	1.4%	26
丸森町	80.9	17	88.3	1	78.9	25	84.0	13	2.0	4	4.3	3	41.7%	29	28.3%	18	21.3%	5	1.6%	14	4.7%	5	2.4%	18
亘理町	81.9	6	86.7	24	80.1	6	83.1	25	1.8	7	3.6	9	50.9%	13	32.6%	9	9.2%	35	0.9%	23	3.7%	11	2.8%	12
山元町	81.7	7	88.0	4	79.3	20	83.1	25	2.4	1	4.9	1	37.0%	34	38.0%	2	18.5%	11	1.9%	11	3.7%	11	0.9%	30
松島町	81.6	8	86.1	30	80.1	6	83.0	30	1.5	16	3.1	20	47.4%	17	30.1%	13	18.0%	12	0.8%	25	2.3%	26	1.5%	24
七ヶ浜町	81.2	14	85.6	32	79.0	23	81.6	35	2.2	2	4.0	5	47.5%	16	27.3%	24	15.8%	21	0.0%	29	2.2%	27	7.2%	1
利府町	83.7	2	87.1	17	82.1	1	83.8	15	1.6	12	3.3	16	60.0%	1	25.2%	27	11.0%	33	0.0%	29	1.9%	30	1.9%	21
大和町	81.4	11	87.0	21	79.6	11	83.6	21	1.8	7	3.4	12	55.2%	3	23.9%	29	13.4%	29	0.7%	27	5.2%	3	1.5%	24
大郷町	79.6	32	85.6	32	77.8	34	82.7	32	1.8	7	2.9	26	41.1%	30	23.3%	31	27.4%	2	2.7%	4	2.7%	23	2.7%	14
大衡村	81.1	15	85.6	32	79.5	13	82.7	32	1.6	12	2.9	26	39.6%	31	32.1%	10	22.6%	3	0.0%	29	3.8%	9	1.9%	21
色麻町	80.9	17	84.6	35	79.4	16	81.9	34	1.5	16	2.7	31	30.5%	35	30.5%	12	30.5%	1	0.0%	29	5.1%	4	3.4%	8
加美町	80.5	24	87.2	14	78.5	29	83.1	25	2.0	4	4.1	4	44.7%	23	26.1%	25	20.7%	6	1.6%	14	3.2%	17	3.7%	5
涌谷町	79.5	33	86.2	28	78.2	32	83.1	25	1.3	27	3.1	20	42.1%	27	35.2%	3	13.8%	28	0.7%	27	6.2%	1	2.1%	19
美里町	81.3	12	87.7	6	80.0	9	85.0	3	1.3	27	2.7	31	37.6%	33	43.8%	1	11.0%	33	2.4%	7	3.8%	9	1.4%	26
女川町	80.4	26	86.0	31	79.3	20	82.9	31	1.1	32	3.1	20	43.6%	24	34.5%	7	12.7%	30	3.6%	3	5.5%	2	0.0%	34
南三陸町	79.9	30	87.6	11	78.5	29	84.2	9	1.4	21	3.4	12	42.1%	27	35.1%	4	14.9%	26	0.0%	29	2.6%	25	5.3%	2

出典:国保データベース(KDB)システム「地域の全体像の把握」

## VI 資料編

【図表2】健康診査・歯科健診受診率(構成市町村比較)(令和4年度)

	健康診査	順位	歯科健診	順位
宮城県広域連合	28.9%	-	15.3%	-
仙台市	32.9%	8	19.02%	2
石巻市	28.2%	14	12.1%	14
塩竈市	21.3%	28	11.5%	15
気仙沼市	23.4%	21	9.7%	22
白石市	21.6%	26	18.7%	4
名取市	44.6%	4	16.2%	7
角田市	18.8%	32	9.8%	21
多賀城市	28.7%	11	15.8%	8
岩沼市	22.2%	23	19.00%	3
登米市	27.7%	15	14.9%	12
栗原市	20.7%	29	15.3%	10
東松島市	21.4%	27	10.9%	16
大崎市	19.1%	31	8.4%	25
富谷市	42.5%	5	15.1%	11
蔵王町	17.0%	33	9.5%	23
七ヶ宿町	<b>55.1%</b>	<b>1</b>	<b>0.0%</b>	<b>35</b>
大河原町	54.2%	2	15.7%	9
村田町	26.3%	17	9.9%	19
柴田町	31.8%	9	16.7%	6
川崎町	38.2%	6	3.2%	34
丸森町	21.6%	25	8.1%	27
亘理町	26.7%	16	<b>19.9%</b>	<b>1</b>
山元町	26.3%	18	9.8%	20
松島町	22.6%	22	5.2%	33
七ヶ浜町	24.7%	19	8.0%	28
利府町	28.3%	13	17.0%	5
大和町	30.0%	10	10.6%	17
大郷町	28.6%	12	6.4%	31
大衡村	34.1%	7	10.4%	18
色麻町	20.5%	30	6.0%	32
加美町	<b>14.6%</b>	<b>35</b>	12.9%	13
涌谷町	22.1%	24	8.9%	24
美里町	24.0%	20	7.5%	29
女川町	46.6%	3	8.1%	26
南三陸町	16.2%	34	7.3%	30



## VI 資料編

【図表3】健診結果の状況(構成市町村比較)(令和4年度) ※性・年齢調整値

	肥満		血圧		肝機能		脂質		血糖		やせ	
	リスクありの割合 (性・年齢調整値)	順位	リスクありの割合 (性・年齢調整値)	順位	リスクありの割合 (性・年齢調整値)	順位	リスクありの割合 (性・年齢調整値)	順位	リスクありの割合 (性・年齢調整値)	順位	リスクありの割合 (性・年齢調整値)	順位
宮城県広域連合	27.7%	-	31.4%	-	3.9%	-	17.9%	-	15.6%	-	6.6%	-
仙台市	27.6%	28	31.4%	10	3.8%	29	18.1%	1	15.4%	31	6.7%	4
石巻市	27.6%	28	31.5%	7	3.8%	29	17.8%	9	15.5%	29	6.6%	7
塩竈市	27.9%	15	31.2%	14	4.0%	15	17.8%	9	15.8%	13	6.3%	19
気仙沼市	27.8%	20	31.2%	14	3.9%	26	18.0%	2	15.6%	27	6.5%	8
白石市	28.1%	4	31.0%	26	4.2%	1	17.5%	31	16.1%	2	6.1%	29
名取市	27.4%	33	31.9%	3	3.7%	32	17.6%	26	15.3%	32	6.8%	3
角田市	28.1%	4	31.1%	21	4.1%	8	17.8%	9	16.0%	7	6.2%	26
多賀城市	28.0%	11	31.1%	21	4.1%	8	17.7%	17	16.0%	7	6.3%	19
岩沼市	27.8%	20	31.2%	14	4.0%	15	17.9%	4	15.7%	23	6.4%	11
登米市	27.9%	15	31.3%	12	4.0%	15	17.7%	17	15.8%	13	6.4%	11
栗原市	27.7%	27	31.6%	5	3.9%	26	17.5%	31	15.7%	23	6.5%	8
東松島市	28.1%	4	31.0%	26	4.1%	8	17.8%	9	16.0%	7	6.2%	26
大崎市	27.8%	20	31.2%	14	4.0%	15	17.9%	4	15.7%	23	6.4%	11
富谷市	28.2%	1	30.9%	34	4.2%	1	17.8%	9	16.1%	2	6.1%	29
蔵王町	28.2%	1	30.9%	34	4.2%	1	17.6%	26	16.1%	2	6.1%	29
七ヶ宿町	27.0%	35	32.7%	1	3.5%	35	16.9%	35	15.3%	32	7.0%	1
大河原町	27.3%	34	32.2%	2	3.6%	34	17.6%	26	15.2%	35	7.0%	1
村田町	27.8%	20	31.3%	12	4.0%	15	17.7%	17	15.8%	13	6.4%	11
柴田町	28.0%	11	31.1%	21	4.1%	8	17.7%	17	16.0%	7	6.2%	26
川崎町	27.6%	28	31.5%	7	3.9%	26	17.7%	17	15.6%	27	6.5%	8
丸森町	28.1%	4	31.0%	26	4.2%	1	17.5%	31	16.1%	2	6.1%	29
亘理町	28.0%	11	31.0%	26	4.1%	8	18.0%	2	15.8%	13	6.3%	19
山元町	28.1%	4	31.0%	26	4.2%	1	17.8%	9	16.0%	7	6.1%	29
松島町	27.6%	28	31.6%	5	3.8%	29	17.7%	17	15.5%	29	6.7%	4
七ヶ浜町	28.0%	11	31.0%	26	4.0%	15	17.9%	4	15.8%	13	6.3%	19
利府町	28.2%	1	31.0%	26	4.2%	1	17.7%	17	16.1%	2	6.1%	29
大和町	28.1%	4	31.2%	14	4.1%	8	17.6%	26	16.0%	7	6.3%	19
大郷町	27.8%	20	31.1%	21	4.0%	15	17.7%	17	15.8%	13	6.4%	11
大衡村	27.8%	20	31.5%	7	4.0%	15	17.6%	26	15.8%	13	6.4%	11
色麻町	27.9%	15	31.4%	10	4.0%	15	17.7%	17	15.8%	13	6.4%	11
加美町	28.1%	4	31.0%	26	4.2%	1	17.4%	34	16.2%	1	6.1%	29
涌谷町	27.8%	20	31.2%	14	4.0%	15	17.9%	4	15.7%	23	6.4%	11
美里町	27.9%	15	31.2%	14	4.0%	15	17.8%	9	15.8%	13	6.3%	19
女川町	27.5%	32	31.7%	4	3.7%	32	17.8%	9	15.3%	32	6.7%	4
南三陸町	27.9%	15	31.1%	21	4.1%	8	17.9%	4	15.8%	13	6.3%	19

出典:国保データベース(KDB)システム「健康スコアリング(健診)」

## VI 資料編

【図表4】質問票調査結果の状況(構成市町村比較)(令和4年度) ※性・年齢調整値

適正な生活習慣を有する者の割合

	健康状態		心の健康状態		食習慣		口腔機能		体重変化		運動・転倒		認知機能		喫煙		社会参加		ソーシャルサポート	
	割合	順位	割合	順位	割合	順位	割合	順位	割合	順位	割合	順位	割合	順位	割合	順位	割合	順位	割合	順位
宮城県広域連合	88.8%	-	91.1%	-	95.7%	-	61.3%	-	89.4%	-	27.3%	-	69.8%	-	74.1%	-	87.5%	-	95.7%	-
仙台市	88.8%	24	91.1%	26	95.7%	8	61.3%	25	89.4%	14	27.3%	26	69.9%	21	75.3%	5	87.6%	19	95.7%	1
石巻市	88.7%	27	91.1%	26	95.7%	8	61.0%	27	89.3%	26	26.9%	28	69.4%	27	74.9%	6	87.3%	27	95.7%	1
塩竈市	89.0%	14	91.2%	16	95.7%	8	61.7%	17	89.4%	14	27.7%	19	70.1%	18	72.3%	18	87.7%	12	95.6%	4
気仙沼市	89.0%	14	91.2%	16	95.8%	1	61.7%	17	89.4%	14	27.8%	16	70.3%	11	73.8%	9	87.9%	9	95.7%	1
白石市	89.2%	7	91.4%	1	95.7%	8	62.1%	9	89.5%	5	28.3%	9	70.4%	9	69.7%	34	87.7%	12	95.6%	4
名取市	88.3%	33	90.9%	33	95.6%	29	60.1%	33	89.2%	30	25.7%	33	68.3%	33	75.7%	4	86.5%	33	95.6%	4
角田市	89.2%	7	91.3%	10	95.6%	29	61.9%	11	89.5%	5	28.3%	9	70.3%	11	71.0%	28	87.7%	12	95.6%	4
多賀城市	89.0%	14	91.2%	16	95.7%	8	61.8%	13	89.4%	14	27.8%	16	70.1%	18	71.6%	24	87.6%	19	95.6%	4
岩沼市	89.0%	14	91.2%	16	95.7%	8	61.7%	17	89.4%	14	27.8%	16	70.2%	15	72.8%	12	87.7%	12	95.6%	4
登米市	88.8%	24	91.1%	26	95.7%	8	61.4%	24	89.4%	14	27.4%	24	69.8%	25	72.7%	13	87.5%	23	95.6%	4
栗原市	88.4%	30	91.0%	30	95.6%	29	60.6%	30	89.2%	30	26.3%	30	68.7%	32	73.3%	10	86.7%	32	95.6%	4
東松島市	89.3%	2	91.4%	1	95.8%	1	62.3%	2	89.5%	5	28.6%	3	70.8%	2	71.2%	27	88.2%	4	95.6%	4
大崎市	88.9%	21	91.2%	16	95.7%	8	61.5%	21	89.4%	14	27.7%	19	70.0%	20	72.9%	11	87.7%	12	95.6%	4
富谷市	89.3%	2	91.4%	1	95.8%	1	62.4%	1	89.6%	1	28.8%	1	70.9%	1	70.6%	29	88.3%	1	95.6%	4
蔵王町	89.2%	7	91.4%	1	95.8%	1	62.3%	2	89.6%	1	28.6%	3	70.7%	7	70.3%	31	88.1%	6	95.6%	4
七ヶ宿町	87.2%	35	90.5%	35	95.4%	34	57.9%	35	88.7%	35	22.7%	35	65.6%	35	76.1%	2	84.4%	35	95.5%	33
大河原町	87.9%	34	90.7%	34	95.4%	34	59.4%	34	89.0%	34	24.9%	34	67.4%	34	76.3%	1	85.5%	34	95.6%	4
村田町	88.9%	21	91.2%	16	95.7%	8	61.5%	21	89.4%	14	27.6%	21	69.9%	21	72.4%	16	87.5%	23	95.6%	4
柴田町	89.1%	11	91.3%	10	95.7%	8	61.8%	13	89.5%	5	28.1%	11	70.2%	15	71.3%	26	87.7%	12	95.6%	4
川崎町	88.6%	29	91.1%	26	95.6%	29	60.7%	29	89.3%	26	26.6%	29	69.0%	29	73.9%	8	86.9%	29	95.6%	4
丸森町	89.0%	14	91.3%	10	95.7%	8	62.0%	10	89.5%	5	28.1%	11	70.3%	11	70.1%	32	87.7%	12	95.5%	33
亘理町	89.3%	2	91.4%	1	95.7%	8	62.3%	2	89.5%	5	28.6%	3	70.8%	2	71.8%	23	88.2%	4	95.6%	4
山元町	89.4%	1	91.4%	1	95.7%	8	62.3%	2	89.6%	1	28.8%	1	70.8%	2	70.6%	29	88.0%	7	95.6%	4
松島町	88.4%	30	91.0%	30	95.7%	8	60.5%	32	89.2%	30	26.3%	30	68.8%	31	74.7%	7	86.9%	29	95.6%	4
七ヶ浜町	89.3%	2	91.4%	1	95.8%	1	62.2%	7	89.6%	1	28.5%	7	70.8%	2	72.1%	21	88.3%	1	95.6%	4
利府町	89.3%	2	91.4%	1	95.7%	8	62.3%	2	89.5%	5	28.6%	3	70.6%	8	69.9%	33	88.0%	7	95.6%	4
大和町	88.9%	21	91.2%	16	95.7%	8	61.6%	20	89.4%	14	27.6%	21	69.9%	21	71.6%	24	87.6%	19	95.6%	4
大郷町	89.0%	14	91.2%	16	95.7%	8	61.5%	21	89.4%	14	27.6%	21	69.9%	21	72.3%	18	87.5%	23	95.6%	4
大衡村	88.7%	27	91.2%	16	95.6%	29	61.0%	27	89.3%	26	27.0%	27	69.2%	28	72.1%	21	86.9%	29	95.6%	4
色麻町	88.8%	24	91.2%	16	95.7%	8	61.3%	25	89.3%	26	27.4%	24	69.7%	26	72.7%	13	87.4%	26	95.6%	4
加美町	89.0%	14	91.3%	10	95.8%	1	61.9%	11	89.4%	14	28.0%	14	70.2%	15	69.7%	34	87.6%	19	95.5%	33
涌谷町	89.1%	11	91.3%	10	95.7%	8	61.8%	13	89.4%	14	28.0%	14	70.4%	9	72.6%	15	87.8%	10	95.6%	4
美里町	89.1%	11	91.3%	10	95.7%	8	61.8%	13	89.5%	5	28.1%	11	70.3%	11	72.3%	18	87.8%	10	95.6%	4
女川町	88.4%	30	91.0%	30	95.7%	8	60.6%	30	89.2%	30	26.2%	32	68.9%	30	75.8%	3	87.1%	28	95.6%	4
南三陸町	89.2%	7	91.4%	1	95.8%	1	62.2%	7	89.5%	5	28.5%	7	70.8%	2	72.4%	16	88.3%	1	95.6%	4

出典:国保データベース(KDB)システム「健康スコアリング(健診)」

## VI 資料編

【図表5】健康状態不明者の数(構成市町村比較)(令和4年度)

	健康状態不明者(人)	被保険者数(人) (令和4年5月)	割合	順位
宮城県 広域連合	4,892	321,960	1.52%	-
仙台市	2,143	129,263	1.66%	7
石巻市	345	24,433	1.41%	16
塩竈市	131	9,345	1.40%	17
気仙沼市	272	12,720	2.14%	2
白石市	69	6,019	1.15%	28
名取市	100	8,984	1.11%	29
角田市	101	5,066	1.99%	4
多賀城市	132	7,701	1.71%	5
岩沼市	81	5,620	1.44%	15
登米市	162	13,361	1.21%	23
栗原市	137	13,614	1.01%	31
東松島市	70	5,783	1.21%	24
大崎市	311	18,848	1.65%	8
富谷市	59	4,933	1.20%	25
蔵王町	34	2,199	1.55%	11
七ヶ宿町	8	355	2.25%	1
大河原町	50	3,387	1.48%	14
村田町	25	1,844	1.36%	18
柴田町	64	5,369	1.19%	26
川崎町	20	1,490	1.34%	19
丸森町	38	2,842	1.34%	20
亘理町	67	5,119	1.31%	22
山元町	25	2,540	0.98%	32
松島町	47	2,870	1.64%	9
七ヶ浜町	27	2,810	0.96%	34
利府町	78	3,843	2.03%	3
大和町	38	3,209	1.18%	27
大郷町	13	1,429	0.91%	35
大衡村	8	831	0.96%	33
色麻町	17	1,124	1.51%	12
加美町	70	4,161	1.68%	6
涌谷町	42	2,835	1.48%	13
美里町	56	4,254	1.32%	21
女川町	14	1,352	1.04%	30
南三陸町	38	2,407	1.58%	10

出典:「一体的実施・KDB活用支援ツール」抽出条件(10)健康状態不明者□

## VI 資料編

【図表6】医療費(構成市町村比較)(令和4年度) ※性・年齢調整値

	入院		外来		歯科	
	1人当たり 医療費(円)	順位	1人当たり 医療費(円)	順位	1人当たり 医療費(円)	順位
宮城県広域連合	340,306	-	364,648	-	27,906	-
仙台市	337,368	27	367,949	6	28,246	7
石巻市	338,850	24	359,504	23	27,745	16
塩竈市	339,439	23	366,201	10	28,025	13
気仙沼市	342,268	20	365,464	13	27,862	15
白石市	346,849	12	363,374	15	27,408	21
名取市	338,806	25	367,005	8	28,180	9
角田市	349,149	8	364,927	14	27,369	23
多賀城市	336,083	28	373,443	2	28,626	3
岩沼市	337,432	26	366,184	11	28,145	10
登米市	349,831	7	355,870	31	26,844	30
栗原市	352,023	5	354,828	33	26,650	33
東松島市	333,753	32	363,116	16	28,273	6
大崎市	343,925	19	359,214	25	27,388	22
富谷市	325,812	35	369,577	4	29,141	1
蔵王町	347,821	10	361,369	20	27,240	26
七ヶ宿町	369,549	1	341,153	35	24,827	35
大河原町	344,473	17	373,374	3	28,099	11
村田町	344,048	18	358,642	26	27,350	24
柴田町	332,722	33	366,760	9	28,552	4
川崎町	345,425	15	362,416	19	27,569	18
丸森町	353,863	4	356,988	30	26,724	32
亘理町	335,857	29	365,620	12	28,243	8
山元町	340,673	22	362,426	18	27,879	14
松島町	344,997	16	362,604	17	27,494	19
七ヶ浜町	332,586	34	368,585	5	28,642	2
利府町	335,017	30	367,099	7	28,385	5
大和町	354,143	3	376,091	1	27,601	17
大郷町	351,039	6	358,071	27	26,920	28
大衡村	355,440	2	359,428	24	26,640	34
色麻町	347,271	11	352,809	34	26,817	31
加美町	346,814	13	357,175	29	27,124	27
涌谷町	345,698	14	359,786	22	27,299	25
美里町	342,001	21	357,482	28	27,436	20
女川町	334,556	31	360,244	21	28,060	12
南三陸町	348,263	9	355,123	32	26,919	29

出典:国保データベース(KDB)システム「健康スコアリング(医療)」



# VI 資料編

【図表7】疾病分類別の医療費(入院・外来合計)(構成市町村比較)(令和4年度)

	宮城県広域連合1位		宮城県広域連合2位		宮城県広域連合3位		宮城県広域連合4位		宮城県広域連合5位		宮城県広域連合6位		宮城県広域連合7位		宮城県広域連合8位		宮城県広域連合9位		宮城県広域連合10位	
	不整脈		糖尿病		慢性腎臓病(透析あり)		骨折		関節疾患		高血圧症		脳梗塞		骨粗しょう症		肺がん		前立腺がん	
	構成比	順位	構成比	順位	構成比	順位	構成比	順位	構成比	順位	構成比	順位	構成比	順位	構成比	順位	構成比	順位	構成比	順位
宮城県広域連合	5.32%	-	4.61%	-	4.54%	-	3.55%	-	3.47%	-	3.47%	-	2.97%	-	2.51%	-	1.89%	-	1.56%	-
仙台市	5.15%	24	4.54%	20	5.00%	15	3.54%	20	3.44%	19	3.20%	25	3.09%	14	2.60%	12	2.10%	9	1.56%	17
石巻市	5.52%	12	3.99%	32	3.67%	24	3.79%	15	3.96%	9	3.66%	18	2.99%	15	2.94%	7	1.70%	21	1.62%	15
塩竈市	5.37%	15	4.49%	21	5.70%	6	3.91%	11	3.47%	18	2.65%	30	2.52%	22	1.96%	26	1.51%	24	1.47%	22
気仙沼市	5.01%	26	4.87%	12	2.62%	32	3.56%	19	3.39%	21	3.75%	15	2.63%	20	3.58%	2	2.31%	7	1.39%	24
白石市	5.17%	23	4.87%	13	3.50%	27	3.08%	31	3.57%	16	3.49%	22	2.06%	34	1.77%	33	1.79%	19	1.01%	32
名取市	5.32%	18	5.39%	4	5.03%	14	3.82%	12	3.30%	24	3.84%	14	2.48%	24	2.31%	17	1.55%	23	1.08%	30
角田市	5.01%	25	5.21%	7	3.82%	23	3.67%	18	2.85%	31	5.28%	2	2.43%	25	1.95%	27	1.33%	28	0.91%	34
多賀城市	4.95%	27	4.41%	24	4.32%	21	4.14%	8	3.06%	27	2.55%	33	2.70%	18	2.09%	23	1.70%	22	1.47%	20
岩沼市	4.86%	29	5.32%	5	4.63%	17	4.17%	6	3.41%	20	3.43%	23	3.51%	8	2.94%	6	1.96%	14	1.32%	26
登米市	6.53%	1	4.57%	18	2.87%	31	2.72%	35	3.34%	23	3.66%	19	3.27%	12	2.21%	20	1.23%	30	1.69%	13
栗原市	5.94%	3	4.98%	10	2.94%	30	2.85%	34	3.54%	17	4.50%	6	2.95%	16	2.25%	19	1.26%	29	1.36%	25
東松島市	5.36%	16	4.57%	19	3.07%	28	4.14%	7	4.17%	6	3.67%	17	3.74%	5	3.07%	5	1.44%	27	2.00%	6
大崎市	5.79%	6	4.75%	15	4.42%	19	2.90%	33	2.91%	28	3.88%	12	3.21%	13	2.03%	25	1.94%	15	1.79%	9
富谷市	4.65%	31	4.19%	25	5.21%	10	3.68%	17	2.88%	30	3.18%	26	3.34%	11	1.80%	32	2.40%	6	2.41%	3
蔵王町	5.25%	22	5.76%	1	2.23%	33	4.22%	5	3.60%	15	5.15%	3	1.17%	35	2.08%	24	0.79%	35	1.68%	14
七ヶ宿町	5.30%	20	3.40%	35	1.27%	34	3.52%	21	2.47%	34	4.25%	7	5.97%	1	2.29%	18	1.03%	31	0.97%	33
大河原町	5.40%	13	4.67%	16	5.87%	5	3.24%	27	3.84%	10	3.58%	20	2.68%	19	3.33%	3	1.87%	16	1.07%	31
村田町	5.53%	10	4.46%	23	3.52%	26	3.79%	14	3.74%	13	3.95%	11	3.92%	3	4.26%	1	0.81%	34	1.48%	19
柴田町	4.73%	30	5.58%	2	5.25%	9	3.32%	26	3.24%	25	4.21%	8	2.27%	30	2.48%	14	1.84%	17	1.22%	28
川崎町	4.64%	32	4.14%	28	7.90%	1	3.18%	29	4.65%	2	2.70%	29	3.93%	2	2.43%	16	1.47%	25	0.87%	35
丸森町	5.59%	8	5.55%	3	3.01%	29	3.96%	10	3.16%	26	3.85%	13	2.74%	17	2.70%	9	0.84%	33	1.54%	18
亘理町	5.40%	14	5.13%	8	6.21%	3	3.16%	30	4.20%	5	3.54%	21	2.61%	21	2.57%	13	1.47%	26	1.72%	11
山元町	4.52%	34	5.22%	6	4.38%	20	3.80%	13	4.15%	7	4.93%	4	2.40%	26	2.09%	22	2.89%	2	1.89%	8
松島町	5.26%	21	4.99%	9	6.20%	4	3.69%	16	4.00%	8	2.50%	34	2.27%	29	2.11%	21	2.07%	11	1.47%	21
七ヶ浜町	5.82%	5	4.08%	30	4.89%	16	3.40%	24	2.89%	29	2.56%	32	2.17%	32	1.86%	31	2.62%	4	1.72%	12
利府町	5.31%	19	4.48%	22	7.29%	2	4.90%	2	4.49%	4	2.64%	31	2.18%	31	2.62%	11	1.82%	18	1.42%	23
大和町	5.66%	7	4.00%	31	5.09%	12	4.68%	3	2.27%	35	2.93%	27	3.92%	4	1.88%	30	2.50%	5	1.57%	16
大郷町	4.41%	35	4.96%	11	5.67%	7	5.78%	1	3.67%	14	4.59%	5	2.37%	27	1.93%	28	2.02%	13	3.40%	1
大衡村	4.94%	28	4.16%	26	3.61%	25	4.03%	9	3.83%	11	2.04%	35	3.40%	9	1.71%	35	2.09%	10	2.59%	2
色麻町	5.34%	17	4.16%	27	5.17%	11	3.50%	22	4.66%	1	2.77%	28	2.30%	28	1.75%	34	4.21%	1	1.10%	29
加美町	5.90%	4	4.09%	29	4.49%	18	3.22%	28	4.50%	3	3.71%	16	3.35%	10	1.90%	29	1.75%	20	2.29%	4
涌谷町	4.63%	33	3.64%	34	5.25%	8	3.44%	23	2.81%	32	4.11%	10	3.71%	6	2.44%	15	0.86%	32	2.06%	5
美里町	6.19%	2	4.64%	17	4.07%	22	3.00%	32	3.39%	22	4.18%	9	3.51%	7	3.29%	4	2.02%	12	1.25%	27
女川町	5.52%	11	3.77%	33	5.04%	13	4.67%	4	2.69%	33	3.26%	24	2.49%	23	2.85%	8	2.87%	3	1.90%	7
南三陸町	5.57%	9	4.75%	14	0.86%	35	3.35%	25	3.82%	12	5.65%	1	2.09%	33	2.69%	10	2.29%	8	1.76%	10

出典:国保データベース(KDB)システム「医療費分析(1)細小分類」

# VI 資料編

【図表8】疾病分類別の入院医療費(構成市町村比較)(令和4年度)

	宮城県広域連合1位		宮城県広域連合2位		宮城県広域連合3位		宮城県広域連合4位		宮城県広域連合5位		宮城県広域連合6位		宮城県広域連合7位		宮城県広域連合8位		宮城県広域連合9位		宮城県広域連合10位	
	骨折		脳梗塞		不整脈		慢性腎臓病(透析あり)		心臓弁膜症		関節疾患		肺炎		統合失調症		狭心症		大腸がん	
	構成比	順位	構成比	順位	構成比	順位	構成比	順位	構成比	順位	構成比	順位	構成比	順位	構成比	順位	構成比	順位	構成比	順位
宮城県広域連合	6.82%	-	5.42%	-	3.66%	-	3.18%	-	2.50%	-	2.47%	-	2.45%	-	1.70%	-	1.70%	-	1.70%	-
仙台市	6.91%	18	5.76%	15	3.58%	14	3.43%	15	2.27%	22	2.25%	23	2.29%	23	1.61%	17	1.67%	13	1.79%	11
石巻市	6.97%	16	5.40%	16	3.40%	23	2.33%	26	3.07%	12	3.25%	10	1.30%	33	1.83%	13	1.86%	9	1.48%	20
塩竈市	7.26%	10	4.29%	24	4.02%	6	4.16%	9	2.46%	18	2.66%	16	2.72%	18	1.14%	28	1.16%	21	1.69%	14
気仙沼市	7.21%	13	4.70%	22	3.02%	28	1.67%	28	3.06%	13	2.60%	18	2.20%	24	2.85%	3	1.30%	19	2.44%	2
白石市	5.45%	33	3.30%	34	3.09%	26	1.57%	31	2.82%	15	3.46%	6	2.97%	13	3.84%	1	0.75%	28	1.02%	28
名取市	7.97%	7	4.82%	21	4.11%	5	3.42%	16	1.06%	30	2.11%	26	2.03%	26	2.17%	8	1.74%	11	1.74%	12
角田市	6.53%	21	4.07%	26	2.57%	32	1.61%	30	1.77%	27	2.10%	27	1.67%	32	2.98%	2	1.43%	18	1.36%	24
多賀城市	7.82%	9	4.83%	20	3.48%	19	2.93%	20	2.21%	24	2.15%	25	2.56%	20	1.74%	14	1.16%	20	1.95%	7
岩沼市	8.09%	6	6.58%	5	3.51%	18	2.63%	23	2.65%	16	2.40%	19	2.84%	15	2.15%	9	2.21%	6	1.08%	27
登米市	5.27%	35	5.87%	12	4.11%	4	2.39%	25	2.32%	21	2.37%	20	4.02%	3	1.56%	18	1.51%	17	1.95%	6
栗原市	5.85%	29	5.81%	13	3.61%	12	2.89%	21	1.88%	25	2.07%	29	3.29%	9	1.21%	24	1.02%	23	1.74%	13
東松島市	7.84%	8	7.01%	3	3.47%	20	1.88%	27	2.46%	19	2.73%	15	1.75%	31	1.17%	25	2.11%	8	1.28%	25
大崎市	5.43%	34	5.77%	14	5.17%	2	3.79%	11	3.88%	4	1.78%	32	3.02%	11	1.49%	19	3.73%	3	1.86%	9
富谷市	6.97%	15	5.99%	10	3.54%	16	3.59%	13	2.95%	14	2.06%	30	3.26%	10	0.64%	32	1.54%	15	1.64%	16
蔵王町	8.10%	5	1.99%	35	2.73%	31	1.56%	32	3.65%	6	2.95%	11	1.87%	28	2.04%	11	0.90%	24	1.55%	19
七ヶ宿町	6.20%	26	9.90%	1	1.23%	35	0.00%	35	0.00%	35	1.90%	31	4.30%	2	1.16%	26	0.36%	34	0.00%	35
大河原町	6.38%	24	5.03%	18	3.51%	17	2.49%	24	1.64%	28	2.92%	12	1.80%	29	2.71%	4	0.79%	26	0.93%	30
村田町	7.24%	11	7.37%	2	3.72%	11	1.32%	33	0.40%	33	2.79%	14	1.79%	30	1.67%	16	0.53%	31	0.70%	34
柴田町	6.50%	22	4.05%	28	3.44%	22	2.69%	22	3.41%	7	2.36%	21	1.99%	27	2.06%	10	0.42%	33	1.80%	10
川崎町	5.53%	31	6.49%	6	3.04%	27	5.31%	5	5.14%	2	4.78%	1	1.21%	34	1.98%	12	0.77%	27	2.19%	3
丸森町	6.97%	17	4.55%	23	3.78%	10	1.67%	29	2.61%	17	2.10%	28	2.91%	14	1.07%	29	0.43%	32	0.80%	31
亘理町	6.18%	27	4.86%	19	3.45%	21	5.31%	4	1.81%	26	3.68%	5	2.73%	17	2.43%	5	2.31%	5	1.14%	26
山元町	7.01%	14	4.05%	27	3.02%	29	3.19%	17	3.37%	8	3.41%	8	2.79%	16	2.28%	6	1.51%	16	1.59%	17
松島町	6.78%	20	3.91%	32	3.21%	24	3.61%	12	2.43%	20	2.27%	22	2.46%	22	1.03%	30	0.65%	29	1.67%	15
七ヶ浜町	6.85%	19	4.01%	29	4.24%	3	3.14%	19	4.25%	3	2.61%	17	3.45%	7	1.16%	27	2.19%	7	0.77%	32
利府町	9.14%	3	3.52%	33	3.58%	15	5.30%	6	0.95%	32	3.92%	4	3.76%	6	1.34%	22	0.83%	25	1.38%	23
大和町	8.44%	4	6.80%	4	3.91%	7	4.83%	7	0.99%	31	1.29%	35	3.92%	4	0.89%	31	1.12%	22	1.56%	18
大郷町	11.09%	1	4.28%	25	3.59%	13	4.29%	8	0.32%	34	3.42%	7	2.98%	12	0.13%	35	3.89%	2	1.38%	22
大衡村	7.23%	12	6.30%	8	2.04%	34	4.01%	10	2.26%	23	2.83%	13	6.95%	1	0.45%	34	0.11%	35	0.94%	29
色麻町	6.38%	23	4.01%	30	2.92%	30	5.71%	2	5.30%	1	4.50%	3	3.40%	8	1.37%	21	1.65%	14	1.47%	21
加美町	5.73%	30	5.97%	11	3.90%	8	5.39%	3	3.24%	10	4.65%	2	2.67%	19	1.73%	15	1.76%	10	2.62%	1
涌谷町	6.00%	28	6.36%	7	3.84%	9	3.18%	18	3.15%	11	1.52%	34	2.12%	25	1.31%	23	1.73%	12	2.18%	5
美里町	5.47%	32	6.16%	9	5.87%	1	3.43%	14	3.24%	9	2.16%	24	2.47%	21	1.41%	20	4.65%	1	1.92%	8
女川町	10.25%	2	5.05%	17	3.12%	25	6.25%	1	1.16%	29	1.61%	33	1.09%	35	0.51%	33	2.72%	4	2.19%	4
南三陸町	6.30%	25	3.93%	31	2.54%	33	0.07%	34	3.82%	5	3.26%	9	3.81%	5	2.25%	7	0.56%	30	0.75%	33

出典:国保データベース(KDB)システム「医療費分析(1)細小分類」

# VI 資料編

【図表9】疾病分類別の外来医療費(構成市町村比較)(令和4年度)

	宮城県広域連合1位		宮城県広域連合2位		宮城県広域連合3位		宮城県広域連合4位		宮城県広域連合5位		宮城県広域連合6位		宮城県広域連合7位		宮城県広域連合8位		宮城県広域連合9位		宮城県広域連合10位	
	糖尿病		不整脈		高血圧症		慢性腎臓病(透析あり)		関節疾患		骨粗しょう症		脂質異常症		前立腺がん		肺がん		緑内障	
	構成比	順位	構成比	順位	構成比	順位	構成比	順位	構成比	順位	構成比	順位	構成比	順位	構成比	順位	構成比	順位	構成比	順位
宮城県広域連合	8.28%	-	6.87%	-	6.32%	-	5.82%	-	4.41%	-	3.56%	-	2.79%	-	2.58%	-	2.23%	-	2.16%	-
仙台市	8.09%	23	6.56%	25	5.83%	24	6.41%	12	4.52%	13	3.56%	15	2.79%	13	2.49%	21	2.40%	12	2.10%	16
石巻市	7.82%	26	7.77%	6	7.26%	10	5.08%	21	4.73%	7	3.57%	13	2.91%	12	3.00%	12	2.18%	17	2.43%	9
塩竈市	8.18%	21	6.74%	22	4.93%	31	7.28%	7	4.29%	20	2.50%	33	3.06%	9	2.70%	18	1.62%	25	2.89%	3
気仙沼市	8.65%	10	6.72%	23	6.88%	15	3.43%	29	4.07%	24	5.27%	3	2.10%	29	2.10%	26	2.96%	7	2.54%	7
白石市	9.38%	7	7.44%	13	6.79%	18	5.61%	18	3.69%	29	2.97%	27	3.12%	7	1.91%	30	2.30%	14	2.41%	11
名取市	8.99%	8	6.32%	29	6.83%	17	6.36%	14	4.28%	21	2.79%	29	3.54%	5	1.74%	32	1.61%	26	2.03%	21
角田市	8.99%	9	7.70%	10	7.50%	8	6.25%	15	3.68%	30	3.18%	21	3.46%	6	1.64%	34	1.41%	27	1.85%	26
多賀城市	8.17%	22	6.43%	27	4.57%	33	5.72%	16	3.98%	26	3.14%	23	2.26%	28	2.34%	23	1.92%	20	3.43%	2
岩沼市	9.49%	5	6.13%	30	6.32%	23	6.48%	11	4.35%	17	4.66%	6	2.50%	20	2.10%	27	1.94%	19	2.01%	22
登米市	8.19%	20	8.79%	2	6.63%	19	3.32%	30	4.24%	23	3.47%	16	2.35%	25	2.69%	19	1.38%	28	1.44%	32
栗原市	8.44%	13	7.76%	8	7.74%	6	2.97%	32	4.70%	8	3.24%	20	3.85%	4	2.21%	24	0.85%	32	1.86%	25
東松島市	8.44%	14	7.25%	17	6.84%	16	4.26%	26	5.60%	2	4.26%	8	2.46%	21	3.59%	5	1.79%	24	2.23%	15
大崎市	8.36%	17	6.38%	28	6.88%	14	5.01%	22	3.97%	27	3.40%	17	2.67%	17	3.05%	11	2.82%	8	1.39%	33
富谷市	7.67%	27	5.72%	33	5.78%	26	6.77%	10	3.67%	31	2.41%	34	3.05%	10	3.38%	6	3.14%	5	2.77%	4
蔵王町	10.16%	3	7.74%	9	9.26%	3	2.89%	33	4.25%	22	3.18%	22	2.57%	18	2.77%	13	0.73%	33	1.65%	29
七ヶ宿町	6.75%	32	10.09%	1	8.13%	5	2.76%	34	3.15%	34	2.97%	28	4.99%	3	2.11%	25	0.22%	35	2.41%	10
大河原町	8.41%	15	7.13%	20	6.48%	20	8.96%	3	4.68%	9	4.98%	4	2.74%	15	1.73%	33	2.71%	9	1.72%	27
村田町	8.62%	11	7.31%	16	7.23%	11	5.70%	17	4.68%	10	7.47%	1	1.94%	31	2.76%	14	0.50%	34	1.69%	28
柴田町	9.91%	4	5.94%	32	7.56%	7	7.65%	5	4.06%	25	3.56%	14	3.09%	8	1.98%	29	1.86%	22	1.53%	31
川崎町	8.37%	16	6.57%	24	5.56%	28	11.05%	1	4.50%	14	4.87%	5	1.46%	35	1.42%	35	1.23%	30	1.95%	23
丸森町	11.05%	1	7.77%	7	6.99%	13	4.61%	25	4.44%	15	4.22%	10	2.07%	30	2.70%	17	0.92%	31	2.04%	19
亘理町	9.41%	6	7.15%	19	6.39%	22	7.01%	9	4.65%	11	3.88%	11	2.79%	14	2.58%	20	1.91%	21	2.76%	5
山元町	10.29%	2	6.08%	31	9.49%	2	5.61%	19	4.91%	4	2.98%	26	2.43%	22	3.34%	7	3.74%	2	2.65%	6
松島町	7.63%	28	7.42%	14	4.64%	32	8.94%	4	5.83%	1	2.58%	32	1.79%	33	2.74%	15	2.31%	13	2.52%	8
七ヶ浜町	7.02%	31	7.18%	18	4.45%	34	6.39%	13	3.14%	35	1.99%	35	2.52%	19	3.08%	10	3.46%	4	5.91%	1
利府町	8.21%	19	7.04%	21	5.00%	30	9.29%	2	5.06%	3	3.08%	24	2.36%	24	2.44%	22	2.24%	15	2.34%	13
大和町	7.51%	29	7.63%	12	5.80%	25	5.39%	20	3.37%	33	2.79%	30	2.27%	27	2.70%	16	2.70%	10	2.05%	18
大郷町	8.03%	24	5.22%	35	8.69%	4	7.05%	8	3.92%	28	2.71%	31	5.11%	2	5.44%	1	3.50%	3	2.08%	17
大衡村	6.48%	35	7.90%	5	3.88%	35	3.21%	31	4.84%	5	3.29%	19	7.20%	1	5.04%	2	1.86%	23	1.95%	24
色麻町	6.50%	34	7.66%	11	5.26%	29	4.65%	24	4.82%	6	3.00%	25	2.70%	16	1.90%	31	6.80%	1	1.05%	35
加美町	7.97%	25	7.94%	4	7.14%	12	3.57%	28	4.33%	18	3.40%	18	1.92%	32	4.12%	4	2.09%	18	1.33%	34
涌谷町	7.37%	30	5.54%	34	6.40%	21	7.64%	6	4.30%	19	4.23%	9	2.28%	26	4.18%	3	1.28%	29	2.38%	12
美里町	8.21%	18	6.50%	26	7.28%	9	4.69%	23	4.57%	12	5.28%	2	2.38%	23	2.09%	28	3.03%	6	2.03%	20
女川町	6.67%	33	7.40%	15	5.75%	27	4.10%	27	3.53%	32	3.86%	12	1.62%	34	3.32%	8	2.22%	16	2.32%	14
南三陸町	8.53%	12	8.58%	3	10.32%	1	1.64%	35	4.38%	16	4.27%	7	2.98%	11	3.29%	9	2.61%	11	1.63%	30

出典:国保データベース(KDB)システム「医療費分析(1)細小分類」

## VI 資料編

【図表10】重複投薬患者割合(構成市町村比較)(令和4年5月診療分)

出力条件  
 他医療機関との重複処方が発生した医療機関数:2医療機関以上  
 複数の医療機関から重複処方が発生した薬剤数(または薬効数):1以上

	A	B	B/A	順位
	被保険者数 (人)	重複処方を 受けた者(人)	被保険者に 占める割合	
宮城県広域連合	321,960	2,153	0.67%	-
仙台市	129,263	941	0.73%	10
石巻市	24,433	172	0.70%	11
塩竈市	9,345	57	0.61%	20
気仙沼市	12,720	62	0.49%	29
白石市	6,019	48	0.80%	6
名取市	8,984	67	0.75%	8
角田市	5,066	27	0.53%	26
多賀城市	7,701	59	0.77%	7
岩沼市	5,620	34	0.60%	21
登米市	13,361	75	0.56%	23
栗原市	13,614	78	0.57%	22
東松島市	5,783	32	0.55%	25
大崎市	18,848	97	0.51%	27
富谷市	4,933	32	0.65%	15
蔵王町	2,199	14	0.64%	16
七ヶ宿町	355	1	0.28%	34
大河原町	3,387	14	0.41%	31
村田町	1,844	6	0.33%	33
柴田町	5,369	34	0.63%	17
川崎町	1,490	4	0.27%	35
丸森町	2,842	12	0.42%	30
亘理町	5,119	51	1.00%	1
山元町	2,540	16	0.63%	18
松島町	2,870	24	0.84%	4
七ヶ浜町	2,810	19	0.68%	13
利府町	3,843	24	0.62%	19
大和町	3,209	21	0.65%	14
大郷町	1,429	8	0.56%	24
大衡村	831	3	0.36%	32
色麻町	1,124	11	0.98%	2
加美町	4,161	29	0.70%	12
涌谷町	2,835	25	0.88%	3
美里町	4,254	34	0.80%	5
女川町	1,352	10	0.74%	9
南三陸町	2,407	12	0.50%	28

出典:国保データベース(KDB)システム「重複・多剤処方状況」



## VI 資料編

【図表11】多剤投薬患者割合(構成市町村比較)(令和4年5月診療分)

出力条件				
同一薬剤に関する処方日数:		1日以上		
処方薬剤数(または処方薬効数):		15以上		
	被保険者数 (人)	処方を受け た者(人)	被保険者に 占める割合	順位
宮城県広域連合	321,960	11,793	3.66%	-
仙台市	129,263	4,908	3.80%	12
石巻市	24,433	1,047	4.29%	8
塩竈市	9,345	352	3.77%	13
気仙沼市	12,720	193	1.52%	35
白石市	6,019	224	3.72%	15
名取市	8,984	416	4.63%	4
角田市	5,066	102	2.01%	34
多賀城市	7,701	276	3.58%	17
岩沼市	5,620	168	2.99%	26
登米市	13,361	424	3.17%	24
栗原市	13,614	611	4.49%	6
東松島市	5,783	266	4.60%	5
大崎市	18,848	574	3.05%	25
富谷市	4,933	139	2.82%	29
蔵王町	2,199	78	3.55%	18
七ヶ宿町	355	9	2.54%	32
大河原町	3,387	86	2.54%	31
村田町	1,844	43	2.33%	33
柴田町	5,369	160	2.98%	27
川崎町	1,490	59	3.96%	11
丸森町	2,842	74	2.60%	30
亘理町	5,119	292	5.70%	2
山元町	2,540	152	5.98%	1
松島町	2,870	125	4.36%	7
七ヶ浜町	2,810	115	4.09%	10
利府町	3,843	143	3.72%	16
大和町	3,209	109	3.40%	21
大郷町	1,429	60	4.20%	9
大衡村	831	46	5.54%	3
色麻町	1,124	42	3.74%	14
加美町	4,161	144	3.46%	19
涌谷町	2,835	96	3.39%	22
美里町	4,254	147	3.46%	20
女川町	1,352	45	3.33%	23
南三陸町	2,407	68	2.83%	28

出典:国保データベース(KDB)システム「重複・多剤処方の状況」

## VI 資料編

【図表12】要介護認定率(構成市町村比較)(令和4年度)

	要支援1		要支援2		要介護1		要介護2		要介護3		要介護4		要介護5		合計	
	認定率	順位	認定率	順位	認定率	順位	認定率	順位	認定率	順位	認定率	順位	認定率	順位	認定率	順位
宮城県広域連合	3.3%	-	2.4%	-	3.9%	-	3.1%	-	2.4%	-	2.6%	-	1.6%	-	19.3%	-
仙台市	4.6%	1	2.1%	19	4.1%	9	2.6%	33	2.0%	28	2.4%	24	1.5%	23	19.3%	15
石巻市	4.0%	4	4.2%	3	3.4%	22	3.2%	18	2.4%	22	2.8%	13	1.4%	27	21.4%	5
塩竈市	4.3%	3	2.2%	15	4.3%	4	2.6%	33	1.9%	31	2.6%	20	1.8%	11	19.7%	13
気仙沼市	2.7%	9	2.9%	8	4.1%	9	3.2%	18	2.5%	19	2.8%	13	1.7%	14	19.9%	11
白石市	0.9%	29	2.0%	23	2.6%	31	4.2%	10	3.2%	9	2.8%	13	1.5%	23	17.2%	28
名取市	2.8%	8	2.6%	11	4.3%	4	3.4%	17	2.5%	19	2.2%	29	1.8%	11	19.6%	14
角田市	1.7%	20	2.5%	13	3.5%	17	2.8%	28	2.4%	22	2.7%	16	1.4%	27	17.0%	29
多賀城市	2.7%	9	2.1%	19	3.9%	12	2.8%	28	1.8%	33	2.1%	31	1.3%	32	16.7%	30
岩沼市	1.8%	17	3.0%	7	3.5%	17	3.1%	21	2.8%	17	2.7%	16	1.4%	27	18.3%	22
登米市	1.4%	27	2.2%	15	3.9%	12	4.5%	5	3.5%	5	3.3%	4	2.0%	7	20.8%	7
栗原市	3.1%	6	2.1%	19	4.3%	4	3.7%	16	2.8%	17	3.4%	3	2.2%	4	21.6%	4
東松島市	4.6%	1	3.1%	5	3.7%	16	2.7%	31	2.1%	27	2.5%	22	1.3%	32	20.0%	10
大崎市	2.6%	11	2.2%	15	5.2%	1	3.1%	21	2.2%	26	3.3%	4	1.7%	14	20.3%	9
富谷市	1.5%	24	1.8%	28	3.3%	25	2.8%	28	2.0%	28	1.8%	33	1.3%	32	14.5%	34
蔵王町	0.7%	34	3.5%	4	2.2%	33	4.2%	10	3.3%	7	2.3%	27	1.6%	21	17.8%	25
七ヶ宿町	1.5%	24	7.6%	1	3.4%	22	5.8%	1	6.1%	1	4.1%	1	1.7%	14	30.2%	1
大河原町	1.9%	15	1.8%	28	2.7%	30	2.7%	31	1.6%	35	1.8%	33	0.8%	35	13.3%	35
村田町	0.8%	30	1.9%	26	2.3%	32	4.2%	10	3.1%	14	2.7%	16	1.7%	14	16.7%	30
柴田町	1.9%	15	2.6%	11	2.1%	34	3.0%	26	2.0%	28	2.4%	24	1.5%	23	15.5%	33
川崎町	0.8%	30	2.7%	9	1.8%	35	4.4%	7	3.2%	9	3.0%	8	2.0%	7	17.9%	24
丸森町	2.2%	12	3.1%	5	3.5%	17	4.2%	10	3.5%	5	3.3%	4	2.8%	1	22.6%	3
亘理町	1.7%	20	2.7%	9	3.2%	27	4.4%	7	3.2%	9	2.3%	27	1.5%	23	19.0%	17
山元町	1.0%	28	1.8%	28	3.1%	29	5.4%	2	4.1%	2	3.0%	8	2.8%	1	21.2%	6
松島町	2.2%	12	2.1%	19	4.7%	2	3.0%	26	2.3%	25	2.7%	16	2.1%	6	19.1%	16
七ヶ浜町	0.8%	30	2.2%	15	3.5%	17	5.1%	3	3.2%	9	2.2%	29	1.9%	9	18.9%	18
利府町	1.8%	17	2.0%	23	3.8%	15	3.1%	21	1.8%	33	1.8%	33	1.4%	27	15.7%	32
大和町	2.2%	12	2.0%	23	3.3%	25	3.1%	21	2.9%	16	2.5%	22	1.7%	14	17.7%	26
大郷町	1.7%	20	1.7%	31	4.1%	9	4.5%	5	4.1%	2	2.1%	31	1.6%	21	19.8%	12
大衡村	1.8%	17	1.9%	26	3.2%	27	3.2%	18	3.1%	14	3.2%	7	2.2%	4	18.6%	20
色麻町	0.8%	30	1.1%	35	4.2%	8	4.2%	10	3.3%	7	2.9%	11	1.7%	14	18.2%	23
加美町	0.6%	35	1.6%	32	3.5%	17	5.1%	3	3.9%	4	3.5%	2	2.3%	3	20.5%	8
涌谷町	1.5%	24	2.3%	14	3.9%	12	3.1%	21	2.5%	19	3.0%	8	1.4%	27	17.7%	26
美里町	3.5%	5	1.6%	32	4.3%	4	2.5%	35	1.9%	31	2.9%	11	1.7%	14	18.4%	21
女川町	2.9%	7	6.0%	2	3.4%	22	4.3%	9	2.4%	22	2.6%	20	1.8%	11	23.4%	2
南三陸町	1.7%	20	1.2%	34	4.5%	3	3.8%	15	3.2%	9	2.4%	24	1.9%	9	18.7%	19

出典:国保データベース(KDB)システム「健康スコアリング(介護)」

## VI 資料編

【図表13】介護給付費(構成市町村比較)(令和4年度)

	居宅サービスの 1人当たり 介護給付費(円)※	順位	施設サービスの 1人当たり 介護給付費(円) ※	順位
宮城県広域連合	13,756	-	9,323	-
仙台市	14,437	7	8,212	30
石巻市	12,488	16	9,865	19
塩竈市	13,655	10	9,630	20
気仙沼市	11,862	21	10,842	16
白石市	11,784	22	11,410	15
名取市	13,612	11	9,392	22
角田市	10,622	29	12,187	13
多賀城市	13,080	13	7,056	34
岩沼市	13,788	9	8,479	29
登米市	16,475	2	11,651	14
栗原市	<b>19,266</b>	1	9,540	21
東松島市	12,549	15	8,109	32
大崎市	15,291	4	9,012	24
富谷市	9,887	33	8,124	31
蔵王町	9,814	34	10,423	18
七ヶ宿町	16,029	3	<b>22,183</b>	1
大河原町	<b>7,899</b>	35	7,221	33
村田町	10,320	30	14,843	5
柴田町	10,003	32	8,497	27
川崎町	10,982	25	15,069	4
丸森町	11,736	23	15,218	3
亘理町	12,380	17	8,482	28
山元町	11,993	19	8,842	26
松島町	12,992	14	13,595	9
七ヶ浜町	14,340	8	9,333	23
利府町	10,638	28	8,924	25
大和町	11,891	20	12,449	12
大郷町	11,158	24	15,573	2
大衡村	10,770	27	14,833	6
色麻町	13,128	12	12,462	11
加美町	14,646	5	14,264	8
涌谷町	12,058	18	10,459	17
美里町	14,582	6	<b>6,947</b>	35
女川町	10,111	31	14,612	7
南三陸町	10,847	26	13,352	10

出典:国保データベース(KDB)システム「健康スコアリング(介護)」

※1人当たり介護給付費…65歳以上の介護給付費の合計を65歳以上の人口の合計で除算して算出。

## VI 資料編

【図表14】要介護認定者の有病率(構成市町村比較)(令和4年度)

	糖尿病		高血圧症		脂質異常症		心臓病		脳疾患		がん		筋・骨格		精神		(再掲)認知症		アルツハイマー病	
	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位
宮城県広域連合	25.1%	-	53.0%	-	33.8%	-	59.0%	-	20.2%	-	11.1%	-	48.3%	-	34.3%	-	20.7%	-	15.8%	-
仙台市	26.2%	13	53.8%	10	35.4%	10	60.1%	10	20.0%	19	12.0%	8	49.6%	11	35.8%	7	21.6%	9	16.7%	9
石巻市	23.9%	21	54.8%	9	34.3%	12	59.9%	12	17.5%	28	10.0%	25	50.2%	8	35.5%	8	19.8%	17	15.5%	14
塩竈市	26.6%	10	52.2%	17	37.7%	5	57.4%	18	23.1%	7	13.7%	2	46.6%	17	33.0%	21	19.1%	23	13.0%	31
気仙沼市	22.0%	26	46.1%	32	25.4%	33	52.3%	30	19.3%	22	9.0%	29	43.5%	32	27.7%	35	17.4%	31	13.9%	27
白石市	34.4%	2	53.8%	10	33.1%	15	61.0%	7	24.3%	3	11.0%	14	50.2%	8	39.8%	2	26.5%	2	16.5%	10
名取市	30.1%	4	53.3%	13	36.9%	7	59.8%	13	17.7%	26	10.6%	17	46.9%	16	32.0%	26	17.0%	32	13.3%	30
角田市	24.2%	20	55.5%	6	33.2%	14	61.4%	6	22.0%	11	12.8%	4	49.3%	12	41.3%	1	29.6%	1	20.1%	1
多賀城市	25.6%	14	48.9%	28	32.1%	17	54.5%	27	20.5%	16	12.2%	6	43.6%	30	32.8%	22	19.5%	20	14.1%	26
岩沼市	21.5%	30	50.8%	22	31.7%	19	56.5%	22	22.4%	8	10.8%	16	44.1%	28	31.2%	29	18.6%	29	13.6%	29
登米市	21.8%	28	52.3%	16	28.9%	29	59.8%	13	18.6%	23	8.3%	33	45.5%	21	33.7%	15	20.7%	12	15.8%	13
栗原市	24.4%	18	57.6%	2	39.7%	3	64.7%	2	23.8%	5	11.7%	10	53.7%	3	35.2%	9	22.6%	7	18.5%	3
東松島市	27.6%	9	51.8%	18	31.9%	18	56.7%	20	16.8%	32	10.5%	19	48.7%	14	33.3%	17	18.1%	30	14.7%	21
大崎市	22.3%	24	53.2%	14	31.1%	24	58.5%	16	22.3%	10	10.4%	21	46.5%	18	31.9%	27	19.8%	17	14.8%	19
富谷市	23.0%	23	49.1%	27	31.3%	22	55.4%	25	19.9%	20	8.9%	31	45.5%	21	32.7%	23	20.3%	14	15.2%	15
蔵王町	29.4%	5	55.5%	6	35.8%	9	60.2%	8	17.6%	27	9.0%	29	49.0%	13	36.4%	5	22.6%	7	17.1%	7
七ヶ宿町	27.7%	8	70.5%	1	46.5%	1	74.4%	1	21.2%	14	11.7%	10	66.3%	1	37.0%	4	25.1%	3	18.4%	4
大河原町	26.6%	10	46.5%	31	29.0%	27	51.8%	32	16.8%	32	11.0%	14	42.2%	34	33.5%	16	20.0%	16	16.3%	11
村田町	16.8%	35	45.8%	33	24.7%	34	50.4%	35	17.1%	30	8.6%	32	44.0%	29	35.9%	6	23.8%	5	19.7%	2
柴田町	24.4%	18	51.6%	19	31.6%	20	56.8%	19	21.6%	13	12.6%	5	44.8%	25	33.2%	20	20.9%	11	15.1%	16
川崎町	17.6%	34	44.8%	34	18.0%	35	51.4%	33	20.2%	17	6.4%	35	38.7%	35	30.4%	30	19.3%	22	16.0%	12
丸森町	21.7%	29	49.3%	26	27.7%	32	54.0%	29	18.0%	25	9.2%	28	44.7%	26	29.3%	32	16.8%	33	12.8%	32
亘理町	24.7%	16	56.8%	4	37.2%	6	63.0%	3	20.1%	18	11.2%	13	52.3%	5	33.9%	14	18.7%	28	14.7%	21
山元町	20.0%	32	47.0%	29	29.0%	27	52.2%	31	16.6%	34	10.1%	24	46.4%	19	28.0%	34	15.7%	34	12.7%	33
松島町	28.1%	7	49.8%	23	31.3%	22	55.3%	26	30.0%	1	12.2%	6	44.3%	27	33.3%	17	22.7%	6	16.8%	8
七ヶ浜町	25.6%	14	51.3%	20	30.5%	25	56.7%	20	19.8%	21	14.3%	1	43.4%	33	31.7%	28	18.9%	24	11.5%	35
利府町	28.3%	6	51.0%	21	36.0%	8	56.5%	22	23.5%	6	12.9%	3	47.0%	15	32.2%	24	20.1%	15	14.8%	19
大和町	24.5%	17	49.7%	24	31.5%	21	56.2%	24	21.7%	12	11.3%	12	45.5%	21	34.1%	11	19.8%	17	15.1%	16
大郷町	26.5%	12	57.2%	3	39.9%	2	62.1%	5	27.8%	2	11.8%	9	52.8%	4	37.2%	3	20.5%	13	14.6%	24
大衡村	30.8%	3	49.6%	25	35.2%	11	60.0%	11	22.4%	8	9.3%	27	54.5%	2	34.1%	11	18.9%	24	14.6%	24
色麻町	22.2%	25	43.9%	35	30.0%	26	51.1%	34	18.3%	24	10.3%	22	45.9%	20	30.2%	31	19.5%	20	13.9%	27
加美町	21.1%	31	46.7%	30	28.0%	31	54.3%	28	17.3%	29	7.9%	34	45.5%	21	29.2%	33	18.8%	26	14.7%	21
涌谷町	18.2%	33	55.4%	8	33.3%	13	60.2%	8	21.2%	14	10.6%	17	43.6%	30	34.5%	10	24.0%	4	17.5%	5
美里町	22.0%	26	56.8%	4	32.7%	16	62.5%	4	24.1%	4	10.2%	23	50.2%	8	33.3%	17	21.0%	10	15.1%	16
女川町	39.7%	1	52.7%	15	28.3%	30	58.1%	17	14.2%	35	10.5%	19	51.1%	7	32.2%	24	15.2%	35	12.3%	34
南三陸町	23.9%	21	53.6%	12	38.0%	4	59.1%	15	16.9%	31	9.4%	26	51.7%	6	34.0%	13	18.8%	26	17.2%	6

出典:国保データベース(KDB)システム「地域の全体像の把握」



## VI 資料編

【図表15】要介護認定なしの者の有病率(構成市町村比較)(令和4年6月診療分)

	基礎疾患(高血圧症)		基礎疾患(糖尿病)		基礎疾患(脂質異常症)		合併症等(脳血管疾患)		合併症等(虚血性心疾患)		合併症等(腎不全)		がん		筋骨格系疾患		(再掲)関節症		(再掲)脊椎障害	
	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位
宮城県広域連合	53.9%	-	28.0%	-	42.8%	-	10.5%	-	13.5%	-	4.7%	-	12.7%	-	32.0%	-	18.8%	-	11.6%	-
仙台市	51.6%	30	27.6%	21	42.5%	19	10.3%	18	13.4%	21	4.6%	16	13.2%	14	31.2%	26	17.9%	25	11.3%	23
石巻市	57.2%	8	26.5%	23	44.8%	13	8.2%	29	12.8%	24	4.3%	23	11.7%	24	31.4%	24	18.9%	18	10.4%	26
塩竈市	56.9%	11	31.5%	10	50.3%	2	13.8%	6	14.0%	16	4.9%	12	15.5%	4	32.1%	21	18.1%	23	11.7%	19
気仙沼市	47.9%	35	23.1%	33	34.3%	33	8.1%	30	9.3%	34	3.8%	29	10.0%	33	29.8%	29	17.6%	27	12.1%	17
白石市	63.7%	2	40.5%	2	49.1%	6	13.4%	9	16.4%	6	4.2%	24	12.9%	18	43.9%	3	29.6%	4	16.4%	4
名取市	55.4%	18	34.3%	6	50.0%	3	9.7%	22	14.5%	14	7.4%	6	13.3%	12	28.7%	31	17.0%	30	10.1%	27
角田市	54.7%	21	25.2%	27	40.6%	24	10.3%	19	11.4%	27	4.0%	27	13.4%	10	32.6%	18	17.3%	28	12.3%	13
多賀城市	52.3%	28	30.4%	12	44.6%	14	11.5%	11	14.8%	13	7.8%	5	15.0%	6	28.4%	32	15.9%	34	10.0%	28
岩沼市	54.7%	22	25.5%	26	41.1%	21	14.0%	5	13.8%	18	4.5%	19	14.3%	8	31.8%	23	18.6%	19	14.2%	7
登米市	55.1%	20	25.1%	28	39.3%	28	8.6%	28	14.0%	17	3.5%	31	9.7%	34	32.0%	22	18.5%	22	11.7%	20
栗原市	60.0%	6	28.5%	17	47.9%	7	12.6%	10	13.2%	22	4.4%	21	12.4%	20	35.3%	11	22.1%	10	13.7%	8
東松島市	54.5%	24	29.5%	14	40.3%	26	7.2%	33	12.9%	23	5.6%	9	12.2%	23	33.4%	15	19.6%	16	12.1%	15
大崎市	55.1%	19	26.9%	22	41.2%	20	10.6%	16	15.1%	9	5.0%	11	11.3%	30	32.9%	17	19.0%	17	11.4%	22
富谷市	49.3%	33	24.7%	30	40.1%	27	8.1%	31	10.3%	32	3.3%	34	12.2%	22	28.2%	33	14.7%	35	12.0%	18
蔵王町	60.3%	5	32.7%	8	49.6%	5	11.2%	13	11.9%	26	4.4%	20	10.6%	32	35.1%	13	18.1%	24	12.2%	14
七ヶ宿町	68.0%	1	33.0%	7	49.7%	4	17.3%	3	9.6%	33	11.7%	2	16.2%	2	52.3%	1	34.5%	1	22.8%	1
大河原町	51.7%	29	34.9%	4	42.5%	18	9.2%	26	11.3%	29	4.2%	25	13.2%	13	29.6%	30	16.9%	31	8.7%	34
村田町	48.5%	34	28.7%	16	34.9%	32	10.9%	15	8.4%	35	4.5%	18	13.3%	11	40.4%	6	26.7%	7	18.9%	2
柴田町	56.9%	12	29.3%	15	44.4%	15	13.6%	8	11.3%	28	4.1%	26	13.1%	15	30.9%	27	18.5%	21	9.1%	32
川崎町	52.7%	27	20.4%	35	27.9%	35	9.4%	24	11.2%	31	3.4%	32	8.5%	35	32.5%	19	19.8%	14	13.6%	9
丸森町	52.9%	26	28.4%	18	37.3%	31	10.4%	17	12.3%	25	3.4%	33	11.6%	27	36.7%	8	17.8%	26	12.3%	12
亘理町	57.7%	7	27.8%	20	44.9%	12	9.7%	23	18.8%	2	4.7%	15	11.3%	29	35.8%	10	23.7%	8	14.5%	6
山元町	56.7%	13	24.4%	31	40.7%	23	9.1%	27	14.1%	15	3.7%	30	11.6%	26	33.9%	14	21.0%	12	11.1%	24
松島町	57.2%	9	34.4%	5	45.3%	11	25.9%	1	15.6%	8	6.0%	8	17.5%	1	32.3%	20	20.0%	13	9.6%	29
七ヶ浜町	55.5%	16	32.2%	9	43.4%	16	10.1%	20	17.5%	3	5.2%	10	15.7%	3	27.2%	35	17.2%	29	12.1%	16
利府町	51.4%	31	29.7%	13	43.0%	17	14.3%	4	13.7%	20	4.7%	14	14.5%	7	29.8%	28	18.6%	20	11.1%	25
大和町	53.8%	25	24.8%	29	40.8%	22	11.2%	12	13.7%	19	3.9%	28	11.4%	28	27.3%	34	16.3%	33	9.0%	33
大郷町	63.0%	3	31.1%	11	50.3%	1	19.2%	2	15.0%	11	4.8%	13	14.0%	9	39.9%	7	29.6%	3	12.6%	11
大衡村	56.5%	14	36.4%	3	46.8%	9	13.6%	7	21.7%	1	12.5%	1	15.2%	5	49.5%	2	33.9%	2	9.2%	31
色麻町	51.3%	32	28.0%	19	38.6%	29	9.8%	21	11.2%	30	8.1%	4	12.4%	19	40.4%	5	28.9%	5	7.9%	35
加美町	56.5%	15	26.2%	24	40.4%	25	9.3%	25	16.0%	7	3.0%	35	11.7%	25	33.4%	16	19.7%	15	9.2%	30
涌谷町	62.0%	4	22.4%	34	45.8%	10	8.0%	32	14.9%	12	6.4%	7	12.3%	21	31.3%	25	16.7%	32	17.0%	3
美里町	54.6%	23	23.6%	32	38.6%	30	11.1%	14	17.1%	5	4.4%	22	13.0%	16	35.2%	12	21.4%	11	16.1%	5
女川町	55.4%	17	41.0%	1	34.2%	34	6.0%	35	17.3%	4	4.5%	17	13.0%	17	35.9%	9	23.5%	9	12.9%	10
南三陸町	57.1%	10	25.8%	25	47.4%	8	6.1%	34	15.0%	10	10.2%	3	10.7%	31	43.1%	4	28.9%	6	11.4%	21

出典:国保データベース(KDB)システム「後期高齢者の医療(健診)・介護実態状況」

## VI 資料編

	(再掲)骨折		(再掲)骨粗鬆症		精神・神経系疾患		(再掲)パーキンソン病		(再掲)アルツハイマー病		(再掲)その他の神経系疾患		(再掲)血管性等の認知症		(再掲)その他の認知症系疾患		(再掲)うつ病		(再掲)統合失調症	
	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位
宮城県広域連合	4.1%	-	17.8%	-	32.4%	-	0.6%	-	1.7%	-	30.2%	-	0.7%	-	0.1%	-	3.2%	-	0.9%	-
仙台市	4.2%	19	17.7%	21	31.6%	30	0.6%	26	1.6%	25	29.5%	29	0.6%	26	0.1%	27	3.0%	25	0.7%	28
石巻市	3.5%	29	16.6%	27	33.4%	19	0.5%	30	1.6%	23	30.9%	22	0.7%	21	0.1%	20	4.4%	6	0.8%	21
塩竈市	5.1%	11	16.9%	26	34.5%	13	0.7%	11	1.5%	30	32.4%	10	0.8%	15	0.1%	24	3.9%	11	0.6%	33
気仙沼市	3.5%	28	17.4%	24	24.8%	35	0.9%	7	1.1%	35	23.1%	35	0.2%	35	0.1%	16	2.2%	33	0.8%	25
白石市	5.8%	3	19.8%	10	40.2%	3	0.7%	23	2.4%	11	37.8%	3	1.2%	7	0.1%	10	4.4%	7	1.2%	14
名取市	2.5%	35	14.8%	30	32.7%	28	0.7%	17	1.7%	19	30.3%	27	0.4%	32	0.1%	22	3.1%	23	1.2%	12
角田市	4.7%	15	17.4%	23	33.1%	23	0.7%	13	2.9%	9	30.2%	28	1.4%	5	0.2%	6	3.7%	16	1.5%	7
多賀城市	4.1%	20	16.0%	28	33.0%	25	0.7%	19	1.7%	21	31.0%	21	0.8%	14	0.1%	19	3.3%	20	0.9%	19
岩沼市	3.9%	25	17.6%	22	32.3%	29	0.6%	28	1.3%	31	30.4%	26	0.7%	24	0.1%	28	2.7%	28	0.8%	22
登米市	3.3%	32	16.0%	29	33.0%	24	0.7%	12	1.9%	16	30.5%	25	0.5%	28	0.1%	23	3.7%	15	0.8%	20
栗原市	4.6%	16	21.6%	6	36.0%	7	0.6%	25	1.8%	18	34.0%	6	0.6%	25	0.0%	31	3.5%	18	0.7%	27
東松島市	3.1%	33	19.2%	12	33.2%	21	0.6%	29	1.6%	24	31.0%	20	0.4%	34	0.1%	29	2.9%	27	1.1%	17
大崎市	3.4%	31	19.0%	13	30.5%	32	0.5%	31	1.6%	26	28.8%	31	0.6%	27	0.1%	25	2.2%	34	0.6%	32
富谷市	3.7%	26	13.7%	34	29.8%	34	0.7%	16	1.9%	17	27.1%	34	1.3%	6	0.0%	32	2.9%	26	0.7%	30
蔵王町	5.3%	8	19.4%	11	32.8%	26	0.4%	33	3.1%	7	29.5%	30	1.4%	4	0.2%	7	4.5%	4	1.5%	6
七ヶ宿町	4.6%	17	26.4%	2	46.7%	1	0.5%	32	5.6%	1	44.7%	1	1.5%	2	0.5%	1	4.6%	3	0.5%	34
大河原町	4.3%	18	17.7%	20	35.5%	10	1.1%	2	3.0%	8	32.1%	12	0.9%	11	0.3%	3	4.0%	10	1.4%	10
村田町	7.2%	2	23.0%	5	35.2%	11	0.8%	8	3.5%	5	31.8%	15	0.8%	13	0.2%	9	3.9%	12	1.5%	9
柴田町	3.4%	30	18.0%	18	33.4%	18	0.8%	9	1.7%	20	31.3%	18	0.7%	20	0.2%	5	4.5%	5	1.3%	11
川崎町	8.9%	1	21.1%	8	33.8%	16	1.3%	1	3.7%	4	30.8%	24	0.5%	30	0.4%	2	4.2%	9	1.8%	3
丸森町	3.0%	34	24.3%	4	30.2%	33	0.6%	27	2.1%	15	28.4%	33	0.7%	23	0.1%	15	2.7%	30	1.2%	15
亘理町	4.8%	12	18.3%	16	33.1%	22	0.7%	21	1.5%	28	31.4%	17	0.7%	18	0.1%	21	3.5%	19	0.8%	23
山元町	4.1%	21	17.3%	25	33.8%	17	0.7%	20	1.5%	29	31.7%	16	0.9%	12	0.1%	12	2.2%	32	1.1%	16
松島町	4.0%	22	18.4%	15	35.0%	12	0.7%	18	1.5%	27	32.5%	9	1.0%	8	0.1%	18	3.8%	14	0.7%	26
七ヶ浜町	3.5%	27	12.5%	35	32.7%	27	0.4%	34	1.2%	33	31.1%	19	0.7%	19	0.1%	30	2.6%	31	0.4%	35
利府町	3.9%	24	14.0%	32	33.4%	20	0.7%	15	1.3%	32	31.9%	14	0.5%	31	0.1%	13	3.6%	17	0.6%	31
大和町	4.8%	13	13.8%	33	34.1%	15	0.9%	5	2.6%	10	30.9%	23	1.0%	10	0.0%	32	3.8%	13	1.5%	8
大郷町	5.6%	4	17.7%	19	35.5%	9	0.7%	22	2.3%	12	33.1%	8	0.7%	22	0.1%	14	3.2%	21	1.0%	18
大衡村	5.5%	6	31.4%	1	42.9%	2	1.1%	3	4.2%	3	39.0%	2	1.4%	3	0.2%	8	6.0%	1	2.7%	1
色麻町	5.2%	10	20.7%	9	36.6%	5	0.6%	24	5.4%	2	32.2%	11	1.6%	1	0.0%	32	4.9%	2	2.2%	2
加美町	5.5%	5	18.6%	14	34.2%	14	0.8%	10	2.2%	13	31.9%	13	0.5%	29	0.0%	32	2.1%	35	0.8%	24
涌谷町	3.9%	23	18.2%	17	36.5%	6	0.9%	6	3.2%	6	34.2%	4	1.0%	9	0.2%	4	3.1%	22	1.8%	4
美里町	5.3%	9	21.5%	7	30.6%	31	0.7%	14	1.7%	22	28.6%	32	0.8%	17	0.1%	17	2.7%	29	1.2%	13
女川町	4.7%	14	14.8%	31	36.8%	4	0.2%	35	1.1%	34	34.2%	5	0.8%	16	0.1%	11	3.0%	24	0.7%	29
南三陸町	5.4%	7	25.2%	3	35.9%	8	1.0%	4	2.2%	14	33.7%	7	0.4%	33	0.1%	26	4.2%	8	1.7%	5

## VI 資料編

	感染性肺炎		誤嚥性肺炎		慢性閉塞性肺疾患(COPD)		低栄養等		貧血		尿失禁等		歯肉炎・歯周疾患		義歯に係る医療	
	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位
宮城県広域連合	1.5%	-	0.1%	-	7.3%	-	2.6%	-	6.8%	-	13.9%	-	17.5%	-	9.2%	-
仙台市	1.7%	8	0.1%	21	7.1%	25	2.7%	15	6.1%	26	13.8%	19	22.2%	3	9.9%	9
石巻市	1.1%	25	0.1%	15	7.5%	18	1.5%	35	5.6%	29	13.0%	28	12.7%	24	9.0%	15
塩竈市	1.5%	14	0.1%	26	7.7%	16	3.0%	11	7.3%	18	15.6%	9	18.4%	10	10.9%	6
気仙沼市	0.9%	33	0.1%	28	6.2%	33	1.7%	32	5.5%	31	8.7%	35	9.4%	29	7.4%	26
白石市	1.4%	15	0.2%	8	10.8%	4	3.4%	6	11.0%	1	18.4%	2	12.8%	23	6.9%	30
名取市	2.0%	3	0.1%	29	6.8%	27	2.6%	16	6.9%	21	15.4%	10	20.2%	6	9.7%	11
角田市	1.2%	22	0.3%	4	6.3%	32	2.2%	24	7.4%	17	13.9%	17	9.0%	30	6.5%	32
多賀城市	1.1%	24	0.2%	10	6.4%	31	4.1%	4	8.0%	11	15.9%	7	21.7%	5	11.3%	5
岩沼市	1.1%	23	0.2%	7	8.3%	12	2.5%	18	5.6%	30	11.5%	32	19.1%	7	10.2%	7
登米市	1.3%	20	0.1%	16	6.7%	29	2.0%	28	8.5%	10	13.6%	21	13.4%	19	9.2%	14
栗原市	1.1%	27	0.1%	27	8.4%	11	2.0%	27	10.1%	3	16.7%	4	10.9%	26	7.4%	25
東松島市	1.0%	31	0.1%	14	7.0%	26	3.5%	5	5.7%	28	14.2%	13	16.7%	13	9.9%	10
大崎市	1.3%	17	0.1%	32	6.7%	28	2.9%	12	7.7%	16	14.0%	16	10.8%	27	7.2%	27
富谷市	1.3%	19	0.1%	25	7.2%	24	1.6%	33	5.1%	34	13.0%	27	18.3%	11	8.5%	19
蔵王町	1.9%	6	0.1%	30	9.6%	7	2.8%	13	8.9%	7	16.2%	5	13.0%	22	8.8%	17
七ヶ宿町	0.5%	35	0.5%	1	11.7%	2	1.5%	34	8.6%	9	24.4%	1	7.6%	32	8.6%	18
大河原町	1.9%	5	0.2%	12	7.5%	19	3.2%	7	9.5%	5	13.3%	23	24.3%	1	12.5%	3
村田町	1.7%	10	0.2%	11	7.4%	20	1.9%	29	7.8%	14	13.3%	22	16.6%	14	8.8%	16
柴田町	1.7%	9	0.1%	23	5.7%	35	2.8%	14	7.2%	19	15.8%	8	22.0%	4	9.5%	13
川崎町	1.1%	28	0.0%	35	7.9%	14	1.8%	31	4.4%	35	13.7%	20	18.9%	8	13.9%	2
丸森町	1.3%	18	0.1%	18	7.3%	21	2.5%	17	6.6%	23	13.0%	26	14.0%	17	6.7%	31
亘理町	2.5%	1	0.1%	17	7.7%	15	2.5%	19	5.8%	27	12.2%	31	15.0%	16	10.1%	8
山元町	0.9%	32	0.1%	33	9.4%	8	3.1%	10	5.4%	33	12.6%	30	13.3%	21	8.2%	21
松島町	1.5%	13	0.1%	13	7.2%	23	3.2%	8	9.3%	6	18.4%	3	24.0%	2	15.3%	1
七ヶ浜町	1.6%	11	0.1%	34	7.2%	22	3.1%	9	7.9%	13	15.1%	11	17.2%	12	9.5%	12
利府町	1.6%	12	0.2%	9	8.6%	10	2.2%	26	7.7%	15	12.8%	29	18.6%	9	8.4%	20
大和町	1.9%	4	0.1%	24	7.6%	17	2.4%	20	6.2%	25	11.3%	33	11.7%	25	7.8%	23
大郷町	2.1%	2	0.2%	6	10.1%	5	2.2%	25	6.8%	22	14.2%	14	15.2%	15	6.9%	29
大衡村	1.8%	7	0.4%	3	9.7%	6	13.3%	1	8.8%	8	10.2%	34	14.0%	18	11.7%	4
色麻町	1.0%	29	0.3%	5	8.1%	13	5.7%	2	10.2%	2	13.8%	18	5.2%	33	6.3%	33
加美町	1.2%	21	0.1%	19	5.8%	34	2.3%	23	7.0%	20	16.0%	6	8.1%	31	7.5%	24
涌谷町	1.3%	16	0.1%	22	8.9%	9	1.9%	30	7.9%	12	13.1%	25	10.4%	28	8.0%	22
美里町	1.1%	26	0.1%	20	6.4%	30	2.4%	21	6.5%	24	13.2%	24	13.4%	20	7.1%	28
女川町	0.6%	34	0.5%	2	11.7%	1	2.3%	22	5.4%	32	14.8%	12	3.7%	35	5.3%	34
南三陸町	1.0%	30	0.1%	31	10.9%	3	5.5%	3	10.1%	4	14.0%	15	4.8%	34	4.6%	35

# VI 資料編

【図表16】1号被保険者 要介護度別有病率(構成市町村比較)(令和4年度)

	糖尿病												(再掲)糖尿病合併症																
	要支援1		要支援2		要介護1		要介護2		要介護3		要介護4		要介護5		要支援1		要支援2		要介護1		要介護2		要介護3		要介護4		要介護5		
	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率
宮城県広域連合	29.4%	-	29.7%	-	26.1%	-	25.2%	-	22.7%	-	21.7%	-	19.1%	-	4.2%	-	4.8%	-	3.5%	-	3.4%	-	2.3%	-	1.8%	-	1.2%	-	
仙台市	29.5%	19	29.7%	16	26.6%	17	25.2%	19	24.8%	6	24.1%	7	21.2%	12	4.0%	23	4.2%	20	3.2%	18	2.6%	27	2.1%	23	2.0%	12	1.2%	16	
石巻市	26.5%	26	29.3%	18	23.5%	27	24.7%	22	19.2%	28	21.0%	13	16.7%	23	3.3%	26	4.5%	18	2.9%	24	2.8%	25	1.9%	25	2.2%	9	0.9%	21	
塩竈市	31.8%	12	35.4%	8	26.7%	15	26.8%	9	22.8%	11	19.3%	23	19.4%	14	6.1%	10	9.4%	4	5.4%	7	5.7%	7	4.6%	1	2.8%	4	2.3%	3	
気仙沼市	26.0%	28	25.4%	24	23.0%	28	22.8%	24	20.3%	21	19.9%	19	14.6%	27	3.5%	24	3.5%	24	2.8%	25	2.4%	30	1.1%	31	1.4%	22	0.4%	30	
白石市	36.2%	7	39.4%	6	38.2%	1	33.8%	2	32.7%	1	32.2%	2	32.6%	1	7.3%	7	10.1%	3	5.1%	9	5.5%	9	4.0%	5	2.2%	9	4.8%	1	
名取市	35.9%	8	35.4%	8	32.3%	3	31.3%	4	27.8%	3	24.3%	6	23.2%	6	4.4%	21	6.2%	11	3.2%	18	3.6%	20	2.7%	15	1.4%	22	1.0%	20	
角田市	29.4%	21	24.5%	27	27.9%	10	26.3%	11	20.2%	22	20.3%	17	22.6%	7	4.9%	16	4.6%	16	4.8%	13	5.0%	11	2.3%	21	1.3%	24	0.7%	26	
多賀城市	30.1%	14	32.6%	11	26.6%	17	25.7%	16	20.2%	22	19.3%	23	22.0%	9	7.7%	5	8.3%	6	5.3%	8	4.1%	17	3.2%	10	1.5%	20	1.2%	16	
岩沼市	23.4%	31	24.0%	28	22.2%	32	23.8%	23	20.8%	20	20.4%	16	13.9%	29	7.6%	6	8.1%	7	4.1%	15	6.2%	4	4.2%	2	1.5%	20	2.0%	4	
登米市	29.5%	19	24.9%	26	22.6%	30	22.4%	27	19.7%	25	19.8%	21	17.8%	20	4.5%	20	2.7%	31	3.6%	16	3.5%	21	2.0%	24	1.6%	17	0.9%	21	
栗原市	28.3%	22	28.3%	19	25.1%	23	26.5%	10	25.2%	5	20.5%	15	17.2%	22	2.8%	29	3.1%	27	2.5%	31	3.3%	23	2.6%	17	1.6%	17	0.8%	24	
東松島市	36.3%	5	31.9%	13	27.3%	12	26.3%	11	23.5%	8	20.3%	17	15.6%	25	5.0%	15	7.0%	9	4.2%	14	3.4%	22	1.9%	25	0.8%	29	1.3%	13	
大崎市	24.5%	30	26.1%	23	25.4%	22	22.6%	26	19.1%	29	18.8%	25	17.3%	21	2.9%	28	3.5%	24	2.6%	27	2.3%	31	1.6%	27	1.7%	14	1.1%	19	
富谷市	25.8%	29	27.8%	21	24.5%	24	22.4%	27	20.2%	22	22.5%	11	19.3%	15	5.1%	14	6.3%	10	5.0%	11	4.2%	15	2.5%	18	1.6%	17	1.8%	6	
蔵王町	30.1%	14	41.1%	5	22.7%	29	31.4%	3	22.7%	12	30.2%	3	22.2%	8	5.2%	13	4.3%	19	1.8%	32	2.5%	28	1.6%	27	2.7%	5	0.6%	28	
七ヶ宿町	20.2%	33	43.4%	3	28.9%	9	27.7%	8	22.0%	14	10.1%	35	25.4%	2	0.0%	35	3.8%	23	0.0%	35	4.2%	15	2.3%	21	0.0%	34	0.0%	33	
大河原町	32.5%	10	34.9%	10	26.8%	14	25.5%	17	23.0%	9	23.6%	9	17.9%	18	5.6%	11	4.2%	20	3.1%	22	2.7%	26	2.4%	19	1.3%	24	0.5%	29	
村田町	27.4%	24	23.9%	29	19.4%	34	18.1%	34	17.6%	33	10.2%	34	5.9%	35	6.9%	9	4.0%	22	2.6%	27	1.3%	35	0.6%	34	0.9%	28	0.0%	33	
柴田町	29.7%	17	31.2%	14	24.1%	26	25.1%	20	19.4%	27	22.3%	12	18.1%	17	7.0%	8	7.3%	8	6.1%	5	6.4%	3	3.1%	11	1.9%	13	1.6%	8	
川崎町	20.1%	34	21.7%	34	16.4%	35	21.5%	32	15.1%	34	13.7%	31	12.0%	33	0.9%	33	2.3%	32	2.8%	25	1.9%	33	1.3%	30	2.7%	5	0.9%	21	
丸森町	26.1%	27	22.8%	33	25.7%	21	21.7%	30	19.0%	30	18.1%	27	18.7%	16	4.8%	17	3.2%	26	7.0%	3	4.3%	14	3.0%	12	2.2%	9	1.7%	7	
亘理町	29.8%	16	31.0%	15	26.0%	20	25.3%	18	21.3%	17	20.8%	14	19.8%	13	2.3%	32	5.0%	13	3.3%	17	6.6%	2	3.6%	8	2.3%	8	1.5%	11	
山元町	17.9%	35	23.0%	32	27.1%	13	20.2%	33	21.9%	15	13.7%	31	15.3%	26	4.2%	22	2.1%	34	3.1%	22	4.4%	13	1.6%	27	0.8%	29	1.6%	8	
松島町	39.6%	4	46.4%	2	31.6%	6	25.9%	15	24.8%	6	18.2%	26	12.5%	31	8.4%	3	11.2%	2	6.8%	4	5.7%	7	4.2%	2	1.1%	27	0.8%	24	
七ヶ浜町	30.6%	13	28.2%	20	30.3%	7	29.7%	6	23.0%	9	19.9%	19	14.1%	28	5.4%	12	9.3%	5	7.7%	2	5.8%	6	2.9%	14	0.7%	31	1.3%	13	
利府町	32.8%	9	39.4%	6	27.8%	11	31.1%	5	22.4%	13	22.6%	10	21.4%	11	8.6%	1	12.2%	1	6.1%	5	5.2%	10	4.2%	2	1.7%	14	2.0%	4	
大和町	36.3%	5	29.6%	17	26.7%	15	26.2%	13	21.3%	17	19.6%	22	12.3%	32	8.5%	2	4.6%	16	5.1%	9	3.8%	19	3.7%	7	1.7%	14	0.2%	32	
大郷町	43.5%	3	23.8%	30	31.8%	4	26.0%	14	19.7%	25	27.5%	4	16.6%	24	3.1%	27	4.8%	15	8.6%	1	2.5%	28	2.7%	15	3.3%	2	1.6%	8	
大衡村	45.6%	2	42.1%	4	31.8%	4	29.5%	7	26.8%	4	25.8%	5	23.7%	4	7.8%	4	4.9%	14	3.2%	18	9.0%	1	3.9%	6	2.9%	3	1.3%	13	
色麻町	32.0%	11	23.3%	31	33.7%	2	21.6%	31	13.2%	35	16.7%	28	22.0%	9	2.7%	30	0.0%	35	0.4%	34	1.9%	33	0.0%	35	0.0%	34	0.4%	30	
加美町	29.7%	17	32.2%	12	24.2%	25	25.1%	20	21.0%	19	13.0%	33	11.6%	34	0.8%	34	5.7%	12	1.8%	32	2.0%	32	0.8%	33	0.3%	33	0.7%	26	
涌谷町	20.3%	32	18.0%	35	21.7%	33	17.8%	35	18.9%	32	15.3%	30	12.6%	30	4.8%	17	2.3%	32	3.2%	18	2.9%	24	2.4%	19	2.6%	7	0.0%	33	
美里町	27.2%	25	25.0%	25	22.5%	31	22.0%	29	21.8%	16	16.5%	29	17.9%	18	4.8%	17	3.0%	29	2.6%	27	4.1%	17	0.9%	32	1.2%	26	2.5%	2	
女川町	57.8%	1	48.8%	1	29.6%	8	39.5%	1	30.6%	2	35.6%	1	23.9%	3	2.5%	31	3.1%	27	2.6%	27	5.9%	5	3.0%	12	0.4%	32	1.2%	16	
南三陸町	27.5%	23	27.6%	22	26.5%	19	22.8%	24	19.0%	30	24.1%	7	23.3%	5	3.5%	24	2.8%	30	4.9%	12	4.9%	12	3.6%	8	3.4%	1	1.5%	11	

出典:国保データベース(KDB)システム「要介護(支援)者有病状況」



# VI 資料編

	心臓病													脳疾患															
	要支援1		要支援2		要介護1		要介護2		要介護3		要介護4		要介護5		要支援1		要支援2		要介護1		要介護2		要介護3		要介護4		要介護5		
	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率
宮城県広域連合	63.7%	-	64.8%	-	60.2%	-	59.2%	-	56.8%	-	57.2%	-	53.8%	-	15.9%	-	17.7%	-	18.8%	-	20.5%	-	21.5%	-	24.8%	-	26.9%	-	
仙台市	63.5%	23	63.4%	26	60.8%	13	59.8%	14	58.8%	6	60.8%	4	56.4%	7	16.1%	19	18.0%	18	19.0%	14	21.3%	12	22.2%	13	24.7%	13	26.0%	23	
石巻市	64.1%	19	65.8%	18	61.0%	12	59.7%	16	56.3%	14	56.3%	16	52.4%	18	12.2%	31	15.7%	20	15.7%	27	18.6%	24	18.7%	25	23.7%	17	26.1%	22	
塩竈市	66.3%	15	67.2%	13	57.4%	24	55.0%	25	50.2%	28	51.4%	23	52.7%	16	20.2%	6	21.5%	10	21.8%	7	24.5%	3	21.2%	18	24.9%	11	31.2%	4	
気仙沼市	54.5%	34	57.1%	34	53.9%	32	52.7%	33	51.0%	25	49.4%	27	50.5%	23	14.4%	25	14.9%	22	17.1%	18	18.8%	23	20.8%	19	25.9%	8	28.5%	9	
白石市	71.6%	3	75.1%	2	66.2%	4	60.9%	9	58.6%	7	54.5%	20	52.0%	19	19.1%	10	22.6%	9	22.8%	5	22.7%	9	24.6%	7	28.0%	7	29.3%	8	
名取市	65.7%	17	68.8%	7	60.8%	13	60.8%	10	58.0%	10	56.3%	16	52.9%	15	13.5%	27	14.8%	23	16.6%	21	19.6%	21	17.7%	28	22.8%	24	21.8%	28	
角田市	66.9%	12	68.4%	9	63.0%	9	63.5%	4	57.6%	12	58.6%	8	54.6%	12	19.6%	9	19.9%	11	16.9%	19	22.6%	10	25.8%	5	23.4%	20	29.4%	7	
多賀城市	59.1%	29	62.2%	27	57.7%	23	52.1%	34	52.7%	20	48.5%	28	49.5%	25	16.9%	17	19.2%	13	20.7%	9	20.9%	14	18.6%	26	23.4%	20	27.3%	16	
岩沼市	57.4%	31	64.3%	25	56.3%	27	57.5%	22	57.0%	13	55.8%	19	50.9%	22	17.4%	14	23.5%	5	22.0%	6	19.3%	22	19.7%	23	28.2%	6	32.5%	2	
登米市	66.7%	13	67.1%	14	58.6%	20	59.8%	14	58.3%	9	59.3%	7	58.5%	4	11.8%	33	14.6%	26	16.2%	24	17.5%	27	19.6%	24	21.2%	27	27.6%	14	
栗原市	69.6%	4	69.3%	6	64.8%	7	66.6%	2	63.4%	2	63.4%	2	60.8%	2	17.4%	14	19.7%	12	20.2%	10	23.3%	7	27.1%	4	29.8%	2	31.0%	5	
東松島市	64.5%	18	60.7%	30	55.9%	28	59.0%	18	52.1%	22	50.8%	25	47.1%	28	13.2%	28	14.4%	29	16.6%	21	17.1%	28	18.6%	26	20.6%	28	27.2%	17	
大崎市	62.2%	25	65.5%	22	60.6%	15	58.3%	20	57.7%	11	56.7%	15	54.1%	13	15.2%	23	17.3%	19	19.9%	12	21.8%	11	23.4%	10	29.6%	3	32.0%	3	
富谷市	61.3%	27	62.1%	28	54.2%	31	53.7%	30	52.6%	21	58.0%	10	55.1%	9	13.2%	28	19.2%	13	15.9%	25	20.5%	17	22.2%	13	24.9%	11	27.9%	11	
蔵王町	63.6%	20	68.1%	12	60.0%	17	62.0%	5	56.2%	15	56.8%	14	58.1%	5	15.5%	21	14.3%	30	14.9%	30	20.7%	16	14.4%	34	23.3%	23	21.5%	30	
七ヶ宿町	79.8%	1	84.5%	1	70.7%	1	81.7%	1	66.3%	1	66.8%	1	55.1%	9	20.2%	6	23.2%	7	15.5%	28	15.3%	32	31.4%	1	14.0%	35	26.3%	21	
大河原町	55.7%	33	57.1%	34	51.9%	35	54.5%	26	44.8%	34	51.4%	23	41.5%	31	17.3%	16	14.8%	23	13.1%	32	15.3%	32	17.2%	29	22.0%	26	21.8%	28	
村田町	62.3%	24	65.3%	23	58.6%	20	46.8%	35	49.2%	31	46.5%	31	41.4%	32	21.1%	5	15.0%	21	9.8%	35	16.8%	29	21.6%	16	14.1%	34	22.7%	27	
柴田町	67.0%	11	65.1%	24	58.5%	22	58.3%	20	51.6%	23	53.6%	21	44.9%	30	18.8%	11	23.3%	6	18.4%	16	22.8%	8	21.6%	16	19.6%	30	27.0%	19	
川崎町	52.5%	35	61.9%	29	54.9%	29	58.8%	19	49.0%	32	44.9%	33	32.8%	34	6.8%	35	18.3%	17	21.8%	7	21.0%	13	23.0%	12	20.2%	29	18.9%	33	
丸森町	57.3%	32	59.4%	32	53.6%	33	54.4%	27	50.5%	26	52.3%	22	53.3%	14	14.0%	26	12.9%	33	14.5%	31	16.7%	30	15.6%	32	23.7%	17	27.4%	15	
亘理町	68.2%	6	69.8%	5	65.1%	6	61.8%	6	63.2%	4	60.7%	5	55.4%	8	16.8%	18	14.7%	25	18.2%	17	19.7%	19	22.1%	15	25.1%	10	28.0%	10	
山元町	57.6%	30	70.3%	4	65.2%	5	56.6%	24	50.2%	28	43.8%	34	31.6%	35	9.3%	34	13.4%	31	16.8%	20	19.7%	19	15.8%	31	17.8%	32	15.6%	34	
松島町	67.7%	7	73.5%	3	62.6%	10	53.5%	32	51.4%	24	42.0%	35	36.8%	33	32.3%	1	39.6%	1	32.9%	1	30.5%	1	29.3%	2	22.6%	25	23.8%	26	
七ヶ浜町	63.6%	20	66.8%	15	61.3%	11	59.6%	17	53.6%	18	47.8%	29	49.2%	26	19.8%	8	14.5%	27	18.5%	15	18.2%	26	20.5%	21	24.0%	16	24.1%	25	
利府町	63.6%	20	66.1%	17	56.4%	26	56.7%	23	48.9%	33	57.9%	11	51.6%	20	24.9%	2	23.8%	3	19.9%	12	24.4%	4	23.8%	8	25.8%	9	25.6%	24	
大和町	67.7%	7	60.0%	31	54.6%	30	60.2%	12	53.1%	19	56.3%	16	47.0%	29	18.4%	13	22.8%	8	20.1%	11	20.2%	18	20.7%	20	29.1%	5	20.5%	31	
大郷町	74.3%	2	66.6%	16	66.9%	2	65.0%	3	55.6%	16	57.0%	13	52.5%	17	23.8%	3	23.8%	3	28.6%	2	25.0%	2	28.3%	3	31.3%	1	36.8%	1	
大衡村	67.6%	9	68.7%	8	60.4%	16	53.7%	30	55.3%	17	61.2%	3	61.5%	1	22.5%	4	33.1%	2	23.0%	4	20.8%	15	23.2%	11	23.7%	17	8.9%	35	
色麻町	60.3%	28	58.8%	33	57.0%	25	54.0%	29	41.0%	35	47.0%	30	56.5%	6	14.6%	24	14.5%	27	15.3%	29	18.5%	25	14.5%	33	24.6%	14	27.7%	13	
加美町	61.8%	26	65.8%	18	59.0%	19	61.3%	8	50.5%	26	45.0%	32	48.5%	27	12.0%	32	11.6%	35	16.3%	23	14.7%	34	17.0%	30	19.4%	31	27.8%	12	
涌谷町	67.1%	10	65.8%	18	64.0%	8	61.4%	7	58.5%	8	49.8%	26	59.3%	3	12.7%	30	18.4%	16	15.9%	25	23.7%	5	24.8%	6	24.3%	15	30.2%	6	
美里町	66.5%	14	68.3%	11	66.6%	3	60.0%	13	63.3%	3	60.1%	6	51.3%	21	18.6%	12	19.2%	13	26.3%	3	23.6%	6	23.7%	9	29.3%	4	26.8%	20	
女川町	69.3%	5	65.6%	21	53.0%	34	54.2%	28	49.5%	30	57.3%	12	54.7%	11	16.0%	20	13.1%	32	10.5%	34	16.1%	31	12.7%	35	15.2%	33	19.2%	32	
南三陸町	66.2%	16	68.4%	9	59.7%	18	60.3%	11	59.8%	5	58.1%	9	50.0%	24	15.4%	22	12.0%	34	12.7%	33	12.4%	35	19.8%	22	23.4%	20	27.1%	18	

# VI 資料編

	がん														精神疾患														
	要支援1		要支援2		要介護1		要介護2		要介護3		要介護4		要介護5		要支援1		要支援2		要介護1		要介護2		要介護3		要介護4		要介護5		
	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率
宮城県広域連合	14.5%	-	13.5%	-	11.1%	-	11.3%	-	9.3%	-	9.0%	-	8.3%	-	23.3%	-	22.8%	-	38.7%	-	36.2%	-	39.9%	-	40.9%	-	46.5%	-	
仙台市	15.0%	16	14.1%	13	12.0%	12	11.4%	19	10.3%	6	9.5%	12	8.9%	9	24.0%	11	24.2%	11	41.9%	10	40.0%	3	42.9%	8	44.1%	7	48.8%	7	
石巻市	13.0%	23	12.8%	21	9.3%	27	9.8%	29	7.7%	25	7.2%	24	6.9%	24	25.1%	7	23.7%	12	45.8%	4	38.7%	7	43.4%	7	43.2%	9	47.4%	11	
塩竈市	18.4%	6	17.4%	4	13.3%	4	12.5%	13	10.4%	5	12.3%	1	7.6%	20	25.2%	6	24.4%	10	35.3%	19	34.5%	16	34.3%	24	37.7%	25	50.6%	5	
気仙沼市	10.9%	32	10.3%	30	7.4%	34	11.6%	17	7.8%	24	8.0%	21	7.7%	19	19.3%	23	18.5%	27	32.8%	27	28.6%	30	30.5%	34	29.0%	34	40.5%	27	
白石市	18.5%	5	14.0%	15	13.2%	5	12.2%	14	8.0%	21	8.2%	19	7.2%	23	23.3%	15	28.9%	3	49.1%	3	36.4%	13	44.1%	5	46.6%	1	44.4%	17	
名取市	11.6%	29	14.8%	9	10.2%	21	11.1%	22	9.8%	10	8.7%	16	8.7%	11	22.4%	20	23.2%	13	35.8%	17	34.5%	16	34.6%	23	38.0%	24	42.0%	25	
角田市	17.9%	7	14.1%	13	12.1%	10	13.8%	4	9.7%	11	11.9%	2	12.8%	3	25.7%	5	24.6%	9	50.8%	2	40.7%	2	46.3%	1	46.1%	2	53.6%	2	
多賀城市	13.5%	20	18.9%	2	10.9%	17	11.8%	16	9.2%	17	10.1%	9	13.1%	2	21.4%	21	19.8%	26	35.7%	18	33.0%	23	45.3%	2	37.6%	26	44.5%	16	
岩沼市	11.5%	30	12.0%	24	12.2%	9	11.3%	20	9.6%	13	10.4%	8	8.7%	11	16.9%	29	21.4%	21	34.0%	22	32.0%	24	32.0%	29	44.6%	4	42.3%	23	
登米市	11.9%	27	9.1%	33	8.4%	31	9.5%	30	7.2%	27	7.8%	22	5.3%	30	23.9%	13	21.6%	20	31.1%	30	31.7%	25	38.3%	16	39.4%	20	48.8%	7	
栗原市	14.3%	18	14.5%	10	13.0%	6	11.3%	20	10.0%	8	10.1%	9	8.9%	9	23.2%	16	21.7%	18	35.3%	19	37.9%	11	42.0%	9	40.0%	16	47.3%	12	
東松島市	13.1%	21	11.5%	26	9.4%	26	11.6%	17	9.2%	17	9.0%	15	7.5%	21	24.2%	10	21.8%	17	44.7%	5	39.7%	5	37.8%	18	34.7%	28	43.8%	19	
大崎市	13.1%	21	12.9%	20	10.3%	20	10.6%	24	9.9%	9	9.2%	13	8.5%	13	18.9%	25	17.3%	32	33.1%	26	33.7%	19	39.0%	14	38.6%	22	47.8%	9	
富谷市	8.0%	33	16.1%	6	8.8%	29	8.9%	33	5.5%	32	7.0%	27	7.3%	22	18.1%	27	22.9%	14	33.2%	25	30.4%	27	41.3%	10	42.7%	10	45.2%	14	
蔵王町	12.0%	26	11.0%	28	9.5%	25	10.3%	25	5.8%	30	8.7%	16	5.9%	27	23.8%	14	18.0%	30	42.7%	7	36.5%	12	44.7%	4	44.2%	6	50.4%	6	
七ヶ宿町	19.2%	2	13.8%	16	13.0%	6	13.6%	7	7.7%	25	7.3%	23	11.0%	5	24.0%	11	15.8%	33	43.1%	6	48.1%	1	44.0%	6	45.5%	3	47.5%	10	
大河原町	16.8%	10	14.3%	12	8.6%	30	15.2%	1	5.7%	31	7.1%	26	5.6%	28	18.8%	26	28.4%	4	42.6%	8	38.2%	9	32.9%	28	33.8%	30	38.4%	29	
村田町	16.6%	11	11.2%	27	11.7%	14	10.9%	23	5.3%	34	4.0%	35	7.8%	16	22.9%	18	25.6%	8	51.7%	1	33.3%	22	34.0%	26	40.1%	14	42.2%	24	
柴田町	18.7%	4	13.3%	18	11.3%	16	13.8%	4	10.8%	4	11.5%	4	10.6%	6	24.9%	9	20.4%	25	39.9%	12	38.2%	9	37.0%	19	38.4%	23	39.5%	28	
川崎町	4.6%	35	10.2%	31	2.0%	35	7.5%	35	6.9%	29	6.3%	29	4.0%	34	13.9%	34	20.7%	23	42.1%	9	27.8%	32	35.2%	22	31.0%	32	36.5%	31	
丸森町	12.8%	24	11.8%	25	10.0%	23	9.9%	28	8.7%	20	6.9%	28	4.9%	33	15.2%	33	18.3%	28	31.8%	28	26.7%	34	32.0%	29	36.1%	27	43.4%	20	
亘理町	11.3%	31	13.3%	18	10.5%	18	13.8%	4	9.5%	15	8.2%	19	9.1%	8	20.2%	22	27.7%	5	34.2%	21	33.5%	21	39.0%	14	40.1%	14	45.2%	14	
山元町	15.1%	15	12.1%	23	13.6%	3	12.1%	15	7.9%	23	7.2%	24	6.1%	26	16.9%	29	17.8%	31	29.2%	31	27.6%	33	33.6%	27	30.1%	33	29.5%	35	
松島町	17.6%	8	15.8%	7	12.0%	12	12.8%	10	15.6%	1	5.3%	32	8.4%	14	27.0%	4	20.6%	24	38.6%	14	38.5%	8	34.2%	25	34.3%	29	34.3%	33	
七ヶ浜町	19.1%	3	18.8%	3	18.1%	1	13.6%	7	9.7%	11	11.9%	2	12.1%	4	11.6%	35	21.7%	18	27.8%	34	33.7%	19	36.0%	20	39.1%	21	42.7%	21	
利府町	17.3%	9	20.2%	1	12.1%	10	12.8%	10	9.6%	13	10.5%	7	10.1%	7	23.1%	17	20.8%	22	31.8%	28	29.3%	29	35.7%	21	44.5%	5	54.8%	1	
大和町	12.8%	24	16.8%	5	9.3%	27	13.9%	3	10.3%	6	11.3%	5	5.5%	29	28.0%	3	31.2%	2	38.0%	15	36.4%	13	31.8%	31	40.3%	13	33.9%	34	
大郷町	20.5%	1	10.7%	29	11.7%	14	14.3%	2	8.0%	21	8.4%	18	14.0%	1	25.0%	8	22.4%	15	41.6%	11	39.9%	4	39.9%	12	40.6%	12	37.1%	30	
大衡村	11.8%	28	8.7%	34	7.9%	33	12.7%	12	9.4%	16	11.3%	5	3.3%	35	29.5%	2	34.1%	1	39.9%	12	26.5%	35	31.6%	33	39.9%	17	35.7%	32	
色麻町	14.2%	19	15.4%	8	14.7%	2	13.0%	9	5.4%	33	5.3%	32	7.9%	15	19.2%	24	13.8%	34	29.0%	32	34.1%	18	26.4%	35	33.8%	30	43.9%	18	
加美町	15.7%	13	9.5%	32	8.4%	31	10.2%	26	7.2%	27	5.2%	34	5.1%	32	16.0%	32	13.6%	35	28.9%	33	30.4%	27	31.8%	31	28.5%	35	41.6%	26	
涌谷町	16.6%	11	12.3%	22	9.9%	24	10.2%	26	11.0%	3	9.1%	14	7.8%	16	16.2%	31	18.3%	28	33.8%	23	39.6%	6	40.6%	11	39.5%	18	53.5%	3	
美里町	15.2%	14	13.6%	17	10.4%	19	9.0%	32	9.0%	19	6.3%	29	6.3%	25	18.1%	27	22.0%	16	33.3%	24	34.9%	15	44.9%	3	44.0%	8	46.0%	13	
女川町	14.7%	17	14.5%	10	12.5%	8	9.1%	31	4.4%	35	6.2%	31	5.3%	30	22.6%	19	27.0%	6	35.9%	16	28.3%	31	38.3%	16	39.5%	18	52.6%	4	
南三陸町	6.5%	34	8.1%	35	10.2%	21	8.5%	34	11.4%	2	9.8%	11	7.8%	16	31.0%	1	27.0%	6	27.1%	35	31.6%	26	39.8%	13	41.8%	11	42.7%	21	

# VI 資料編

	筋・骨疾患													難病															
	要支援1		要支援2		要介護1		要介護2		要介護3		要介護4		要介護5		要支援1		要支援2		要介護1		要介護2		要介護3		要介護4		要介護5		
	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率
宮城県広域連合	57.8%	-	61.5%	-	47.0%	-	48.3%	-	44.3%	-	42.1%	-	36.9%	-	3.2%	-	3.6%	-	2.4%	-	3.1%	-	2.6%	-	3.1%	-	3.9%	-	
仙台市	58.0%	17	60.4%	24	47.5%	17	47.7%	22	45.9%	9	45.6%	7	38.8%	7	3.2%	16	4.2%	9	2.8%	7	3.4%	7	3.2%	6	3.5%	9	4.4%	8	
石巻市	57.9%	18	61.8%	20	46.8%	18	49.3%	15	44.7%	14	43.2%	10	38.3%	8	2.6%	25	3.5%	16	1.6%	25	3.3%	10	1.6%	26	2.4%	21	3.9%	13	
塩竈市	59.2%	15	63.4%	18	44.8%	23	41.7%	35	39.7%	26	37.4%	22	36.4%	15	3.5%	14	3.4%	18	3.3%	3	2.7%	19	3.9%	2	3.8%	5	2.9%	20	
気仙沼市	50.1%	33	55.8%	32	41.1%	32	46.3%	25	40.3%	24	37.4%	22	33.5%	21	2.7%	24	2.0%	33	1.8%	20	2.6%	22	2.0%	18	2.2%	24	2.5%	24	
白石市	61.3%	11	72.0%	2	53.0%	6	53.9%	6	46.6%	8	38.0%	20	35.8%	17	2.9%	23	5.4%	3	2.4%	10	4.2%	3	1.9%	20	3.6%	7	3.9%	13	
名取市	57.6%	19	60.6%	22	46.4%	20	48.2%	21	43.8%	17	36.5%	25	36.4%	15	3.8%	11	4.1%	10	2.3%	14	4.2%	3	3.5%	5	3.7%	6	6.0%	3	
角田市	61.5%	10	66.3%	11	49.5%	11	48.9%	18	45.1%	10	40.1%	16	36.5%	14	4.6%	6	2.9%	22	2.4%	10	2.9%	15	3.0%	9	2.9%	15	2.9%	20	
多賀城市	50.1%	33	58.8%	26	43.9%	27	42.6%	33	41.1%	23	33.7%	31	34.0%	20	4.8%	4	5.1%	4	3.1%	5	2.0%	30	2.1%	16	1.5%	32	3.9%	13	
岩沼市	52.8%	26	60.2%	25	42.0%	30	45.1%	28	41.4%	22	35.6%	28	32.5%	24	4.0%	9	3.7%	12	2.9%	6	2.4%	27	1.9%	20	4.2%	3	4.1%	12	
登米市	57.3%	21	63.9%	16	44.4%	26	47.3%	24	42.0%	21	39.2%	18	36.9%	12	3.2%	16	2.3%	31	2.2%	17	2.9%	15	2.8%	10	2.9%	15	5.2%	6	
栗原市	62.2%	8	66.9%	10	52.0%	8	55.5%	2	50.1%	5	49.4%	4	45.5%	3	3.1%	19	4.4%	6	2.4%	10	2.0%	30	2.4%	15	3.4%	11	3.2%	17	
東松島市	63.7%	5	60.6%	22	44.9%	22	49.3%	15	39.5%	27	37.2%	24	24.4%	34	3.2%	16	2.7%	28	1.4%	28	2.8%	17	2.6%	12	2.2%	24	3.1%	19	
大崎市	56.7%	22	62.0%	19	46.7%	19	44.8%	29	44.3%	16	39.7%	17	38.1%	9	2.3%	27	2.4%	30	1.5%	26	2.6%	22	1.7%	23	2.5%	18	3.2%	17	
富谷市	51.7%	30	58.0%	29	42.2%	29	47.6%	23	44.5%	15	41.6%	12	36.6%	13	4.9%	3	3.0%	21	2.6%	9	2.7%	19	1.7%	23	3.9%	4	7.0%	1	
蔵王町	52.1%	29	63.7%	17	40.3%	33	52.1%	8	45.1%	10	43.6%	9	40.0%	6	0.9%	31	2.8%	26	1.2%	29	3.4%	7	1.3%	30	1.2%	34	1.1%	31	
七ヶ宿町	76.0%	1	85.3%	1	70.7%	1	73.1%	1	51.3%	3	49.7%	3	35.6%	18	4.8%	4	7.0%	1	0.0%	34	3.0%	13	3.7%	3	1.7%	31	0.0%	35	
大河原町	51.0%	32	54.1%	35	38.7%	34	44.7%	30	33.6%	33	40.9%	13	30.1%	27	3.0%	20	4.4%	6	1.8%	20	4.9%	2	3.7%	3	2.4%	21	5.8%	4	
村田町	64.3%	4	70.6%	3	41.6%	31	44.1%	31	39.8%	25	34.7%	30	37.8%	10	0.0%	34	6.2%	2	1.2%	29	2.6%	22	1.1%	32	1.3%	33	2.7%	23	
柴田町	60.1%	14	57.5%	30	43.8%	28	48.7%	19	33.8%	32	37.9%	21	29.2%	29	3.3%	15	3.8%	11	0.8%	31	2.3%	28	1.8%	22	2.9%	15	4.4%	8	
川崎町	54.6%	23	58.6%	27	33.5%	35	45.6%	27	38.3%	30	25.6%	35	17.9%	35	0.6%	32	3.1%	20	0.6%	32	1.1%	34	3.1%	8	3.6%	7	2.5%	24	
丸森町	52.4%	27	54.6%	33	48.2%	14	48.6%	20	45.1%	10	33.6%	32	32.6%	23	4.2%	8	2.9%	22	1.8%	20	3.0%	13	1.6%	26	2.5%	18	1.9%	28	
亘理町	58.6%	16	65.6%	12	53.6%	5	53.9%	6	49.4%	7	46.3%	6	34.9%	19	2.1%	28	2.8%	26	1.8%	20	3.1%	11	2.1%	16	2.5%	18	3.6%	16	
山元町	53.8%	24	65.6%	12	55.5%	2	51.3%	9	43.8%	17	39.0%	19	27.2%	31	2.1%	28	4.3%	8	3.3%	3	4.2%	3	2.7%	11	3.5%	9	2.4%	26	
松島町	60.3%	12	68.6%	5	46.2%	21	43.5%	32	38.8%	29	31.8%	34	26.8%	32	3.9%	10	3.7%	12	1.9%	18	1.2%	33	1.5%	29	1.9%	29	2.8%	22	
七ヶ浜町	35.9%	35	58.2%	28	44.7%	24	49.2%	17	39.2%	28	36.5%	25	33.4%	22	5.8%	1	5.1%	4	3.5%	2	5.3%	1	4.3%	1	2.3%	23	6.3%	2	
利府町	60.2%	13	65.2%	14	44.7%	24	46.1%	26	35.2%	31	42.5%	11	44.1%	4	3.7%	12	3.6%	15	2.3%	14	3.1%	11	2.5%	14	2.1%	27	4.3%	10	
大和町	53.7%	25	61.5%	21	48.3%	12	49.4%	14	42.1%	20	40.7%	14	25.8%	33	1.6%	30	3.7%	12	1.5%	26	2.8%	17	1.7%	23	3.3%	12	1.9%	28	
大郷町	52.2%	28	67.7%	8	51.1%	9	55.0%	3	51.7%	1	55.5%	1	40.3%	5	4.3%	7	0.2%	35	2.7%	8	3.4%	7	1.6%	26	1.8%	30	0.2%	33	
大衡村	65.1%	3	69.5%	4	47.9%	16	54.8%	4	51.6%	2	55.4%	2	47.0%	2	5.1%	2	0.3%	34	0.0%	34	0.5%	35	1.3%	30	2.0%	28	1.1%	31	
色麻町	57.5%	20	56.3%	31	54.3%	4	49.5%	13	27.9%	35	44.3%	8	49.9%	1	0.0%	34	3.5%	16	0.6%	32	2.7%	19	0.2%	35	1.1%	35	4.3%	10	
加美町	62.6%	7	64.1%	15	55.1%	3	50.3%	12	43.4%	19	35.3%	29	28.3%	30	0.5%	33	3.2%	19	1.9%	18	2.5%	26	2.0%	18	2.2%	24	1.2%	30	
涌谷町	51.6%	31	54.6%	33	48.1%	15	42.4%	34	44.9%	13	32.4%	33	31.5%	26	3.0%	20	2.7%	28	2.4%	10	3.7%	6	1.0%	33	3.3%	12	2.3%	27	
美里町	61.6%	9	68.1%	6	50.4%	10	50.5%	11	49.9%	6	40.6%	15	32.2%	25	2.6%	25	2.9%	22	3.7%	1	2.6%	22	3.2%	6	3.0%	14	5.5%	5	
女川町	68.9%	2	67.3%	9	48.3%	12	50.6%	10	32.6%	34	36.1%	27	30.0%	28	3.7%	12	2.1%	32	2.3%	14	1.7%	32	0.3%	34	4.4%	2	0.2%	33	
南三陸町	63.2%	6	67.9%	7	52.3%	7	54.1%	5	50.4%	4	46.6%	5	37.0%	11	3.0%	20	2.9%	22	1.8%	20	2.2%	29	2.6%	12	4.8%	1	4.8%	7	

## VI 資料編

	その他													
	要支援1		要支援2		要介護1		要介護2		要介護3		要介護4		要介護5	
	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位	有病率	順位
宮城県広域連合	68.4%	-	68.1%	-	62.6%	-	60.6%	-	56.7%	-	54.9%	-	50.2%	-
仙台市	68.6%	18	66.9%	25	63.3%	15	60.7%	16	58.5%	5	59.0%	3	52.9%	6
石巻市	68.4%	21	68.7%	21	63.4%	14	61.2%	14	56.2%	15	54.3%	17	50.7%	11
塩竈市	70.8%	9	70.2%	15	59.5%	24	57.8%	24	52.2%	23	47.7%	24	50.3%	12
気仙沼市	61.7%	33	60.7%	35	57.6%	31	54.8%	31	51.6%	26	46.2%	27	45.0%	27
白石市	74.3%	3	76.8%	3	65.8%	7	61.2%	14	57.1%	11	50.9%	21	45.3%	26
名取市	71.2%	6	73.7%	6	64.0%	13	64.9%	4	57.4%	9	54.7%	15	48.7%	16
角田市	68.4%	21	71.5%	11	65.8%	7	64.6%	5	56.6%	14	55.3%	12	51.8%	8
多賀城市	63.0%	27	65.5%	28	61.7%	19	53.9%	33	51.6%	26	45.4%	30	48.4%	20
岩沼市	62.6%	29	66.6%	26	58.7%	26	60.5%	18	58.2%	6	56.4%	6	49.4%	15
登米市	68.7%	16	70.4%	13	60.7%	23	62.4%	10	57.4%	9	56.5%	4	51.8%	8
栗原市	72.8%	4	72.2%	9	65.5%	9	66.5%	2	63.9%	2	60.4%	2	55.0%	4
東松島市	68.8%	15	62.6%	33	58.7%	26	58.3%	23	51.9%	24	47.0%	26	41.6%	30
大崎市	65.7%	25	69.0%	20	63.1%	16	59.7%	19	58.2%	6	55.2%	13	48.7%	16
富谷市	64.3%	26	64.3%	29	55.2%	33	57.1%	26	53.0%	20	56.5%	4	47.2%	22
蔵王町	65.9%	24	72.4%	8	64.1%	11	61.5%	12	55.0%	18	55.5%	11	56.2%	3
七ヶ宿町	70.2%	11	83.0%	1	67.8%	2	82.0%	1	68.4%	1	68.9%	1	56.8%	2
大河原町	62.5%	30	61.1%	34	53.3%	35	54.1%	32	43.5%	34	47.1%	25	42.5%	28
村田町	62.3%	31	68.1%	22	61.5%	21	47.9%	35	49.6%	31	42.4%	31	37.6%	32
柴田町	71.1%	8	67.8%	23	63.1%	16	62.2%	11	52.5%	21	52.0%	19	46.2%	25
川崎町	59.3%	35	66.5%	27	55.9%	32	57.3%	25	43.8%	33	38.6%	35	37.0%	33
丸森町	60.2%	34	63.5%	31	58.0%	30	56.7%	27	51.4%	28	51.0%	20	51.1%	10
亘理町	74.4%	2	73.2%	7	67.8%	2	64.3%	6	63.7%	3	56.1%	8	59.5%	1
山元町	62.3%	31	74.5%	5	68.8%	1	58.9%	21	49.8%	30	42.1%	32	27.9%	35
松島町	68.5%	20	74.8%	4	64.1%	11	55.6%	29	51.8%	25	41.4%	33	36.6%	34
七ヶ浜町	68.7%	16	69.2%	18	65.1%	10	62.6%	9	57.5%	8	48.3%	23	41.7%	29
利府町	67.6%	23	67.7%	24	58.4%	28	59.2%	20	50.8%	29	55.9%	10	48.5%	19
大和町	69.6%	12	64.2%	30	58.3%	29	63.5%	7	54.7%	19	53.5%	18	40.9%	31
大郷町	78.0%	1	72.2%	9	67.6%	4	65.0%	3	56.0%	16	55.1%	14	50.3%	12
大衡村	68.6%	18	79.2%	2	62.6%	18	56.5%	28	55.7%	17	56.4%	6	52.2%	7
色麻町	63.0%	27	63.5%	31	59.5%	24	52.7%	34	39.7%	35	45.8%	29	46.7%	23
加美町	71.2%	6	70.3%	14	61.7%	19	62.8%	8	52.4%	22	40.2%	34	46.3%	24
涌谷町	72.2%	5	70.2%	15	66.2%	6	60.6%	17	56.9%	12	45.9%	28	53.0%	5
美里町	69.2%	14	70.6%	12	67.6%	4	61.4%	13	63.4%	4	56.0%	9	50.3%	12
女川町	70.8%	9	69.9%	17	53.4%	34	55.5%	30	45.5%	32	49.1%	22	48.6%	18
南三陸町	69.6%	12	69.2%	18	61.2%	22	58.6%	22	56.8%	13	54.6%	16	48.2%	21



## VI 資料編

【図表17】通いの場の箇所数及び参加者実人数(構成市町村比較)(令和3年度)

	通いの場の箇所数	順位	参加者実人数	順位
宮城県広域連合	3,723	-	53,108	-
仙台市	1,227	1	18,915	1
石巻市	182	5	2,503	5
塩竈市	109	10	1,231	11
気仙沼市	93	12	1,001	14
白石市	109	10	1,413	10
名取市	168	7	2,476	6
角田市	42	17	727	16
多賀城市	226	3	3,087	3
岩沼市	80	13	1,227	12
登米市	311	2	4,137	2
栗原市	209	4	2,438	7
東松島市	110	9	2,318	8
大崎市	173	6	2,643	4
富谷市	24	24	428	22
蔵王町	33	21	422	23
七ヶ宿町	1	35	10	35
大河原町	41	18	563	18
村田町	20	25	169	29
柴田町	39	19	509	19
川崎町	12	29	171	28
丸森町	58	15	755	15
亘理町	65	14	1,061	13
山元町	27	23	468	21
松島町	37	20	679	17
七ヶ浜町	15	27	312	25
利府町	9	30	223	27
大和町	4	33	40	34
大郷町	8	31	85	31
大衡村	6	32	49	32
色麻町	4	33	46	33
加美町	14	28	153	30
涌谷町	20	25	246	26
美里町	163	8	1,720	9
女川町	56	16	483	20
南三陸町	28	22	400	24

出典:令和3年度介護予防・日常生活支援総合事業(地域支援事業)の実施状況(令和3年度実施分)

## VI 資料編

【図表18】要介護認定有無別医療費(構成市町村比較)(令和4年度) ※性・年齢調整値

	1人当たりの入院医療費(円)						1人当たりの外来医療費(円)					
	要介護認定あり (要介護2以上)	順位	要介護認定あり (要支援・要介護)	順位	要介護認定なし	順位	要介護認定あり (要介護2以上)	順位	要介護認定あり (要支援・要介護)	順位	要介護認定なし	順位
宮城県広域連合	944,376	-	696,931	-	144,934	-	406,951	-	441,817	-	290,171	-
仙台市	951,402	12	702,538	11	143,245	34	410,048	12	446,467	9	289,802	22
石巻市	938,817	18	697,699	14	146,032	22	404,538	19	443,395	13	291,899	9
塩竈市	950,913	13	698,109	13	145,164	25	409,192	13	443,104	14	292,049	8
気仙沼市	937,892	19	690,018	19	146,117	21	403,211	20	437,574	17	293,831	4
白石市	927,037	24	682,290	26	147,342	15	400,929	23	429,177	28	291,234	11
名取市	971,927	5	710,195	4	145,142	26	416,750	6	450,612	5	289,604	23
角田市	928,554	22	689,659	20	147,343	14	402,340	21	433,490	21	288,843	28
多賀城市	972,632	3	709,224	7	144,554	29	418,307	3	452,870	3	291,022	16
岩沼市	956,636	10	700,363	12	143,478	33	411,761	10	444,351	12	288,167	33
登米市	918,298	29	675,572	29	146,515	18	396,547	29	426,526	30	289,351	26
栗原市	907,172	33	671,222	34	147,300	16	391,259	33	422,592	32	290,187	18
東松島市	963,523	8	709,202	8	144,666	27	415,508	8	451,384	4	290,032	19
大崎市	941,954	17	690,971	18	145,408	24	406,172	16	437,155	19	288,378	30
富谷市	1,002,320	1	730,232	1	142,583	35	431,114	1	462,507	1	288,082	34
蔵王町	918,068	30	675,256	30	150,470	3	395,187	31	426,645	29	291,896	10
七ヶ宿町	838,957	35	640,630	35	153,104	1	363,372	35	396,157	35	295,704	1
大河原町	964,947	7	705,325	10	147,718	10	415,530	7	444,699	11	291,229	12
村田町	920,464	28	673,791	32	148,690	7	396,475	30	423,977	31	290,538	17
柴田町	971,970	4	710,766	3	144,468	31	417,990	4	448,791	8	289,448	24
川崎町	950,650	14	692,393	16	147,840	8	408,475	14	437,516	18	291,176	15
丸森町	901,419	34	675,115	31	149,370	5	387,721	34	422,401	34	292,960	6
亘理町	968,467	6	709,749	5	144,484	30	417,658	5	449,684	7	288,901	27
山元町	953,737	11	707,158	9	147,664	11	410,461	11	444,763	10	293,293	5
松島町	922,774	27	684,925	24	147,634	12	397,921	27	432,199	22	293,886	3
七ヶ浜町	993,756	2	722,038	2	144,661	28	426,593	2	460,217	2	291,177	14
利府町	960,413	9	709,392	6	144,249	32	413,593	9	450,090	6	287,550	35
大和町	944,187	16	695,195	15	147,817	9	405,858	17	438,040	16	289,968	20
大郷町	927,623	23	685,231	23	146,419	19	398,791	26	429,703	25	288,172	32
大衡村	923,289	26	688,064	21	152,441	2	399,641	24	431,775	23	289,365	25
色麻町	932,769	21	681,254	27	149,439	4	401,075	22	429,262	27	288,200	31
加美町	926,939	25	682,792	25	147,530	13	399,501	25	430,720	24	291,199	13
涌谷町	916,787	31	679,029	28	147,176	17	396,731	28	429,585	26	289,856	21
美里町	937,027	20	686,667	22	145,817	23	404,810	18	435,117	20	288,491	29
女川町	948,074	15	691,730	17	146,162	20	408,001	15	440,843	15	295,260	2
南三陸町	910,314	32	672,619	33	149,232	6	392,992	32	422,476	33	292,113	7

出典:国保データベース(KDB)システム「健康スコアリング(介護)」