

# 令和6年度 一関市健康づくり推進協議会

【日 時】 令和6年7月31日（水）

午後3時～午後4時30分

【場 所】 一関保健センター 多目的ホール

## 次 第

1 開 会

2 あいさつ

3 報 告

(1) 令和5年度保健事業実績について 資料1

(2) 第2次一関市自死対策推進計画について 資料2

4 意見交換

(1) 令和6年度主要な保健事業について 資料3

(2) 健康いちのせき21計画（第二次）後期計画の進捗状況について 資料4

5 そ の 他

6 閉 会

○一関市健康づくり推進協議会設置要綱

平成17年 9月20日

告示第34号

(設置)

第1条 住民の健康づくり対策を推進するため、一関市健康づくり推進協議会(以下「協議会」という。)を置く。

(所掌)

第2条 協議会の所掌事項は、次のとおりとする。

- (1) 健康づくりに関する保健活動の総合的な審議企画に関すること。
- (2) 健康づくりに関する知識の啓発普及に関すること。
- (3) 保健活動地区組織の育成に関すること。
- (4) その他前3号に準ずる事項に関すること。

(組織)

第3条 協議会は、委員20人以内をもって組織し、原則として健康づくり活動の推進関係者の中から市長が委嘱し、又は任命する。

2 委員の任期は、2年とする。ただし、欠員が生じた場合における補欠委員の任期は、前任者の残任期間とする。

(会長及び副会長)

第4条 協議会に会長及び副会長1人を置き、委員の互選とする。

- 2 会長は会務を総理し、会議の議長となる。
- 3 会長に事故があるとき、又は会長が欠けたときは、副会長が職務を代理する。

(会議)

第5条 協議会は、会長が招集する。

- 2 協議会は、委員の半数以上が出席しなければ開くことができない。
- 3 協議会の議事は、出席委員の過半数で決し、可否同数のときは、議長の決するところによる。

(庶務)

第6条 協議会の庶務は、健康こども部健康づくり課において処理する。

(補則)

第7条 この告示に定めるもののほか、協議会の運営に関し必要な事項は、会長が協議会に諮って定める。

改正文(平成18年告示第25号抄)

平成18年4月1日から施行する。

前文(平成23年3月31日告示第87号抄)

平成23年4月1日から施行する。

改正文(令和5年3月31日告示第130号抄)

令和5年4月1日から施行する。

# 令和5年度 保健事業実績

- (1) 地域医療対策事業・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ P 1～5
- (2) 検診等の受診状況
  - ① がん検診・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ P 6
  - ② ピロリ菌検査事業・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ P 6
  - ③ 成人歯科健診・後期高齢者歯科健診・・・・・・・・ P 7
  - ④ がん検診精密検査者の状況・・・・・・・・・・・・・・・・ P 7
  - ⑤ 循環器系健診・特定保健指導実施状況・・・・・・・・ P 7
  - ⑥ 糖尿病性腎症重症化予防・・・・・・・・・・・・・・・・ P 8
  - ⑦ 要医療者に対する受診確認及び受診勧奨・・・・・・・・ P 8
  - ⑧ 生活習慣病治療中断者受診勧奨通知・・・・・・・・ P 8
- (3) 健康教育・健康相談・介護予防事業等・・・・・・・・ P 9
- (4) 家庭訪問事業
  - ① 家庭訪問事業（成人・母子）・・・・・・・・ P 10
  - ② 家庭訪問歯科事業・・・・・・・・ P 10
- (5) 精神保健福祉事業・・・・・・・・・・・・・・・・ P 11～13
- (6) 医師等講演会開催状況・・・・・・・・・・・・・・・・ P 14～16
- (7) 高齢者の保健事業と介護予防の一体的実施
  - ① 家庭訪問等（ハイリスクアプローチ）・・・・・・・・ P 17
  - ② 通いの場での健康教育（ポピュレーションアプローチ） P 17
- (8) 母子保健関係事業
  - ① 乳幼児健診・妊産婦健診・・・・・・・・ P 18～19
  - ② 就学時健診歯科健診・・・・・・・・ P 20～21
- (9) 予防接種実施状況
  - ① 小児等予防接種実施状況・・・・・・・・ P 22～23
  - ② 高齢者予防接種実施状況・・・・・・・・ P 24
- (10) 各種児童生徒健診結果【一関市教育委員会】
  - ① 生活習慣病予防健診結果・・・・・・・・ P 25
  - ② 児童生徒定期健診結果・・・・・・・・ P 26～27
  - ③ 児童生徒定期健康診断結果表（地区別） P 28



(1) 地域医療対策事業

事業名	事業内容	実施状況等
<p>地域医療・介護連携推進事業</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 一関市医療と介護の連携連絡会及び幹事会の開催 連絡会及び幹事会を開催し、事業計画の協議や事業の実施状況等を確認した。</li> <li>● 在宅医療・介護連携市民フォーラムの開催 誰もが最期まで自分らしく生きるための在宅医療の支援体制について理解するとともに、市民、医療関係者、介護関係者、行政機関等が情報を共有し、それぞれの立場で実践していくことを目的に市民フォーラムを開催した。</li> <li>● 医療と介護の連携連絡会研修会の開催 医療・介護関係者が、必要な知識及び技術の習得並びに多職種間の連携を目的に研修会を開催した。</li> <li>● 情報交換会「はじめてのケアカフェ」の開催 在宅医療等に取り組む個人や団体が、地域の課題を共有しながら、医療介護連携を深め、今後の在宅医療等の推進を図ることを目的にケアカフェ形式で開催した。</li> <li>● おきがる出前講座の開催 地域で開催される講演会などに講師を派遣した。</li> <li>● 視察研修の実施</li> <li>● 広報いちのせきを活用した情報発信と啓発 一関市医療と介護の連携連絡会構成機関からの寄稿により、「医療と介護の窓～みんなで守ろう地域医療～」を継続して掲載し、情報発信と啓発に努めた。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 連絡会 6/6</li> <li>● 幹事会 5/9、7/31（書面開催）、3/25</li> <li>● 3/20 テーマ「認知症になっても安心して生活できる地域づくり～認知症を知ることから始めよう～」 内 容 講演、説明 場 所 一関文化センター中ホール 参加者 251人</li> <li>● 10/7 テーマ「認知症予防」参加者33人 12/2 テーマ「転ばぬ先の骨～高齢者の骨折について～」 参加者90人</li> <li>● 10/15 テーマ「高齢者の栄養管理とフレイル予防～オーラルフレイルを中心として～」 参加者22人</li> <li>● 実施回数 9回 延べ参加者165人</li> <li>● 未実施</li> <li>● 毎月掲載（計12回）</li> </ul>

事業名	事業内容	実施状況等
<p>休日当番医制運営事業</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 一関市と平泉町の共同事業</li> <li>● 2地区の当番医制で、西地区は1日につき2医療機関（内科・外科）、東地区は1日につき1医療機関が、休日の午前9時から午後5時まで診療を行った。</li> <li>● 参加医療機関 西地区：内科23 外科14の病院・診療所 計37 東地区：16の病院・診療所 計16 合計53（R04比±0）</li> <li>● 一関市医師会と委託契約</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 診療日数 西地区（内科）77日（R04比 +1日） 西地区（外科）72日（R04比 +1日） 東地区 73日（R04比 +1日）</li> <li>● 患者数 西地区（内科）4,067人（R04比 +1,390人） 西地区（外科）1,455人（R04比 +209人） 東地区 1,669人（R04比 +642人）</li> </ul>
<p>夜間救急医療対策事業</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 一関市と平泉町の共同事業</li> <li>● 休日等を除く月曜日から金曜日までの午後6時から午後8時まで輪番制による診療を行った。</li> <li>● 東西の2輪番制で実施</li> <li>● 参加医療機関：西地区20、東地区14、合計34（R04比±0）</li> <li>● 一関市医師会と委託契約</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 診療日数 西地区 240日（R04比 △1日） 東地区 240日（R04比 △1日） 合計 480日（R04比 △2日）</li> <li>● 患者数 1,187人（R04比 +397人） うち成人 683人（R04比 +167人）</li> </ul>
<p>医師修学資金貸付事業</p>	<p>地域の医師確保を目的に、将来、医師として市内の指定医療機関に勤務しようとする者に対して、修学資金の貸付けを行い、修学を支援した。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 貸付額（金額はいずれも上限） 月額30万円、入学一時金760万円（私立大学入学者のみ）</li> <li>● 令和5年度貸付実績 令和3年度修学生1人（東北医科薬科大学3年）</li> </ul>	<p>&lt;令和6年4月現在の修学生の状況&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 貸付終了 4人 平成24年度修学生1人（専門研修医：藤沢病院） 平成27年度修学生1人（臨床研修4年目） 平成28年度修学生1人（臨床研修3年目） 平成29年度修学生1人（臨床研修1年目）</li> <li>● 貸付継続 1人 令和3年度修学生1人（東北医科薬科大学医学部4年）</li> <li>● 新規貸付 1人 令和6年度修学生1人（東海大学医学部1年）</li> </ul> <p>※平成26、30～令和2、4、5年度は応募なし</p>

事業名	事業内容	実施状況等
<p>地域医療を守る支援事業</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 総合診療専門医等の養成プログラムに対する支援 磐井病院、千厩病院、藤沢病院などが共同して実施する総合診療医等を養成するプログラムに関連した支援を行うもの。</li> <li>● 医療職人材の確保対策 医療職の需要増大を見据え、一関保健所等と共催して中高生を対象にセミナーを開催した。</li> <li>● 看護職員服飾研修受講奨励補助金 助産師の資格などを有し復職を希望する人を対象に開催される研修への参加費用を補助する。</li> <li>● 医療機関の適正受診の仕方に関する普及啓発 地域医療・救急医療体制を維持するため、適正受診啓発用資材を作成し、医療機関への適正受診の普及・啓発を行った。</li> <li>● かかりつけ医ガイドブックの配布 かかりつけ医ガイドブック（第2版：令和3年3月改訂）を転入世帯に配布し、市ホームページに掲載した。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 実績なし</li> <li>● 7/28 医療職セミナー 場 所 一関文化センター 参加者 中学生 14人 7/29、8/3 医療職に係る進路選択セミナー 場 所 磐井病院（37人）、千厩病院（28人） 参加者 高校生 65人 9/30 医療職に係る進路選択セミナー 場 所 磐井病院 参加者 一関一高附属中2年生 70人</li> <li>● 補助金交付申請なし 対象 再就業支援研修、復職研修</li> <li>● ポスター 300枚 うちわ 3,000本 ポケットティッシュ 50,000個</li> <li>● かかりつけ医ガイドブック 転入世帯に市民課窓口で配布 市ホームページ掲載（随時修正）</li> </ul>

事業名	事業内容	実施状況等
医療情報ネットワーク事業負担金	気仙医療圏域において、未来かなえ機構が運用する、医療介護情報ネットワークシステム「未来かなえネットワーク」に、一関市内の一部医療機関、介護施設等が参加し、実証実験的に進めている事業に対し、その経費の一部を負担した。	<p>&lt;令和6年3月末現在の登録状況（両磐地域分）&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 登録施設数 12施設</li> <li>住民登録人数 一関市518人、平泉町81人</li> </ul>
休日歯科応急診療運営事業	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 一関市と平泉町の共同事業</li> <li>● 西地区と東地区で各1医療機関が診療を行った。</li> <li>● 年末年始等休日が3日以上続く場合に実施（午前9時～正午まで）</li> <li>● 一関歯科医師会が事業実施</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 実施日 5/3～5/5、12/31～1/3 計7日間（R04比 ± 0日間）</li> <li>● 患者数 45人（R04比 △ 19人） 平均 3.2人/日（R04比 △ 1.4人/日）</li> </ul>
病院群輪番制病院運営事業	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 一関市と平泉町の共同事業</li> <li>● 休日、夜間及び土曜日の午後における二次救急医療を確保するため、県立病院等7病院が輪番制により実施 休日：午前8時～午後6時まで 毎夜間：午後6時～午前8時まで 土曜日：午後1時～午後6時まで</li> <li>● 参加病院：7病院 県立磐井病院・県立千厩病院・国立病院機構岩手病院・一関病院・西城病院・昭和病院・藤沢病院 ※補助対象は県立病院を除く5病院 ※ひがしやま病院は令和5年度から休止、西城病院は令和5年12月から休止</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 診療日数 延べ669.0日（R04比 +28.5日） ※夜間を1日とし、日曜・祝日・年末年始は2日、土曜は1.5日で計算</li> <li>● 患者数 5,707人（R04比 +735人）</li> </ul>

事業名	事業内容	実施状況等
<p>医療介護従事者修学資金貸付事業</p>	<p>地域における医療介護従事者の確保を目的として、将来、市内の医療機関等に勤務しようとする者に対して、修学資金の貸付を行い、修学を支援した。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 貸付額（金額はいずれも上限） <ul style="list-style-type: none"> <li>看護師、助産師 月額65千円、入学一時金60万円</li> <li>准看護師 月額40千円、入学一時金40万円</li> <li>歯科衛生士 月額45千円、入学一時金40万円</li> </ul> </li> </ul> <p>&lt;令和5年度貸付実績&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 看護師、助産師養成 <ul style="list-style-type: none"> <li>入学一時金 9人（令和6年4月入学者）</li> <li>月額貸付金 34人（令和2年度～ 3人、令和3年度～ 11人、令和4年度～ 10人、令和5年度新規 10人）</li> </ul> </li> <li>● 准看護師養成 <ul style="list-style-type: none"> <li>月額貸付金 3人（令和4年度～ 2人、令和5年度新規 1人）</li> </ul> </li> <li>● 歯科衛生士養成 <ul style="list-style-type: none"> <li>入学一時金 2人（令和6年4月入学者）</li> <li>月額貸付金 2人（令和3年度～ 1人、令和5年度新規 1人）</li> </ul> </li> </ul>	<p>&lt;令和6年4月現在の修学生の状況&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <u>貸付（月額貸付）39人</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>看護師、助産師養成 33人（R3:2人、R4:9人、R5:10人、R6:12人）</li> <li>准看護師養成 1人（R5:1人）</li> <li>歯科衛生士養成 5人（R3:1人、R5:1人、R6:3人）</li> </ul> </li> <li>● <u>返還猶予（義務履行）34人</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>看護師 19人（H29:1人、H30:3人、R元:5人、R2:6人、R3:3人、R4:1人）</li> <li>准看護師 12人（H30:2人、R元:3人、R2:4人、R3:1人、R4:2人）</li> <li>歯科衛生士 3人（H30:1人、R元:2人）</li> </ul> </li> <li>● <u>返還猶予（進学等）7人</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>看護師 6人（R元:1人、R3:5人）</li> <li>准看護師 1人（R元:1人）</li> </ul> </li> <li>● <u>返還中 15人</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>看護師 10人（H28:2人、H29:2人、H30:3人、R元:1人、R2:1人、R3:1人）</li> <li>准看護師 4人（H28:2人、R元:1人、R4:1人）</li> <li>歯科衛生士 1人（R3:1人）</li> </ul> </li> </ul> <p>※「R6」などは貸付開始年度をさす。</p>

(2) 検診等の受診状況

① がん検診

年度	項目	胃がん検診	大腸がん検診	肺がん検診	乳がん検診	子宮がん検診		
令和5年度	総受診者数 (人)	9,158	13,618	13,741	5,233	4,866	※総受診者数は、一日人間ドックを含む市のがん検診の受診者 ※R2から市のがん検診受診率は国保被保険者により算出している ※胃がん検診、乳がん検診、子宮がん検診の受診率の計算式は以下のとおり 受診率＝(受診者数＋前年度受診者数－2年連続受診者数)÷対象者数×100	
	国保被保険者	対象者数 (人)	9,940	11,828	11,828	5,760		6,596
		受診者数 (人)	2,163	3,213	3,471	1,177		995
		受診率 (%)	28.9	27.2	29.3	33.5		23.2
令和4年度	総受診者数 (人)	9,513	13,771	13,836	4,734	5,019		
	国保被保険者	対象者数 (人)	10,442	12,397	12,397	6,044		6,947
		受診者数 (人)	2,253	3,325	3,688	1,113		1,044
		受診率 (%)	29.4	26.8	29.7	34.7		23.2
増減	総受診者数 (人)	▲ 355	▲ 153	▲ 95	499	▲ 153		
	受診率 (%)	▲ 0.5	0.4	▲ 0.4	▲ 1.2	0.0		

②ピロリ菌検査事業

【成人】

年度	項目	20歳	25歳	30歳	35歳	39歳	合計
令和5年度	対象者数 (人)	459	-	-	-	651	1,110
	受診者数 (人)	85	-	-	-	151	236
	受診率 (%)	18.5	-	-	-	23.2	21.3
令和4年度	対象者数 (人)	828	770	771	902	591	3,862
	受診者数 (人)	205	207	234	341	122	1,109
	受診率 (%)	24.8	26.9	30.4	37.8	20.6	28.7
増減	受診者数 (人)	▲ 120	-	-	-	29	▲ 873
	受診率 (%)	▲ 6.3	-	-	-	2.6	▲ 7.4

※ 事業開始から令和4年度で5年が経過し、5歳刻みの対象者が一巡したことから、令和5年度から成人対象者を「未受診者のフォローアップ」として実施

【中学生】

年度	項目	一次検査	二次検査	備考
令和5年度	対象者数 (人)	955	27	
	受診者数 (人)	541	18	(陽性者10人)
	受診率 (%)	56.6	66.7	
令和4年度	対象者数 (人)	959	26	
	受診者数 (人)	611	20	(陽性者9人)
	受診率 (%)	63.7	76.9	
増減	受診者数 (人)	▲ 70		
	受診率 (%)	▲ 7.1		

(令和6年6月末現在)

③ 成人歯科健診・後期高齢者歯科健診：年齢別受診実績

種別	対象者	対象者数（人）		受診者数（人）		受診率（%）	
		令和4年度	令和5年度	令和4年度	令和5年度	令和4年度	令和5年度
成人歯科健診	40歳	1,184	1,121	203	155	17.1	13.8
	50歳	1,424	1,481	264	281	18.5	19.0
	60歳	1,467	1,463	336	276	22.9	18.9
	70歳	1,999	1,912	397	371	19.9	19.4
	計	6,074	5,977	1,200	1,083	19.8	18.1
後期高齢者 歯科健診	76歳	1,408	1,859	282	341	20.0	18.3

※ 令和5年度は、40歳・50歳・60歳の対象者3,655人に受診勧奨の通知を出し、339人受診（40歳：68人、50歳：122人、60歳：149人）

④がん検診精密検査者の状況

年度	項目	胃がん検診	大腸がん検診	肺がん検診	乳がん検診	子宮がん検診
令和4年度	要精検対象者数（人）	598	720	285	69	95
	精検受診者数（人）	456	545	265	63	76
	受診率（%）	76.3	75.7	93.0	91.3	80.0
	がん発見者数（人）	15	41	8	15	0

※ 精検受診者数は、令和4年度のがん検診で「要精密検査」と判定された者のうち、令和4年度または5年度に精密検査を受診した人数

⑤循環器系健診・特定保健指導実施状況

年度	項目	基本健診	後期高齢者健診	特定健診	特定保健指導		
					項目	積極的支援	動機付け支援
令和5年度	対象者数（人）	10,243	20,661	20,184	指導対象者数（人）	226	797
	受診者数（人）	569	3,960	7,550	指導実施者数（人）	24	145
	受診率（%）	5.6	19.2	37.4	実施率（%）	10.6	18.2
令和4年度	対象者数（人）	10,012	20,493	20,855	指導対象者数（人）	247	885
	受診者数（人）	648	3,654	7,978	指導実施者数（人）	22	120
	受診率（%）	6.5	17.8	38.3	実施率（%）	8.9	13.6

※特定健診後、検査値等により対象者を選定し、特定保健指導・受診勧奨を実施。

※要医療者には全員受診勧奨を行い、重症化予防の取組として、国の指針（標準的な健診・保健指導プログラム）及び岩手県糖尿病性腎症重症化予防プログラムに基づき受診確認を実施。

⑥糖尿病性腎症重症化予防

(人)

地域		市全体	一関	花泉	大東	千厩	東山	室根	川崎	藤沢
糖尿病性腎症 重症化予防	対象者数	9	5	2	0	1	0	0	0	1
	指導後受診者数	7	4	1	0	1	0	0	0	1

対象者：令和4年度一関市特定健康診査受診者のうち糖尿病性腎症3期に該当し医療機関未受診者

⑦要医療者に対する受診確認及び受診勧奨

(人)

地域		市全体	一関	花泉	大東	千厩	東山	室根	川崎	藤沢
要医療者に対する 受診確認通知	対象者数	403	164	51	44	38	28	17	24	37
	通知後受診者数	252	94	32	31	26	19	12	17	21
再掲（血糖値）	対象者数	90	35	12	11	9	5	3	5	10
	通知後受診者数	55	18	8	10	6	3	1	5	4

対象者：令和5年度一関市特定健康診査受診者のうち以下の基準該当者

基準値：（いずれか一つでも）・収縮期血圧160mmHg以上・拡張期血圧100mmHg以上・LDLコレステロール180mg/dL以上・空腹時血糖126mg/dL以上又は随時血糖200mg/dL以上・HbA1c 6.5%以上・eGFR 45未満

⑧生活習慣病治療中断者受診勧奨通知

(人)

地域		市全体	一関	花泉	大東	千厩	東山	室根	川崎	藤沢
生活習慣病治療中断 者受診勧奨通知	対象者数	55	29	3	6	6	3	2	3	3
	通知後受診者数	9	2	1	1	1	1	2	0	1

対象者：一関市の国民健康保険加入者 対象疾患（重複疾患有）：糖尿病33人、高血圧症34人、脂質異常症28人

(3) 健康教育・健康相談・介護予防事業等

種別		年度	市全体	一関	花泉	大東	千厩	東山	室根	川崎	藤沢	備考	
成人	健康教育	開催回数	R 5	202	61	25	7	36	8	19	25	21	
			R 4	229	83	24	21	30	10	8	25	28	
	参加人数（延人数）	R 5	3,329	1,265	413	113	541	146	209	326	316		
		R 4	2,812	1,304	268	248	374	153	92	319	54		
	健康相談	計（延人数）	R 5	3,001	824	204	419	431	535	165	252	171	
			R 4	2,941	790	157	423	447	188	195	466	275	
令和5年実績再掲（延人数）		地区相談	961	17	40	133	201	389	4	170	7		
		所内相談	2,040	807	164	286	230	146	161	82	164	※栄養相談・電話相談含	
母子	母子健康教育	開催回数	R 5	72	27	2	22	4	3	3	3	8	
			R 4	56	10	3	15	7	1	4	10	6	
	参加人数（延人数）	R 5	2,764	1,010	185	763	213	157	131	104	201		
		R 4	2,208	511	161	579	321	53	222	206	155		
	母子相談	計（延人数）	R 5	997	591	78	63	134	26	19	36	50	
			R 4	1,078	653	116	47	88	32	51	47	44	
令和5年実績再掲（延人数）		所内相談	301	192	16	14	40	7	6	7	19	※妊娠・出産・転入手続きを含まない	
		電話相談	696	399	62	49	94	19	13	29	31		
介護予防事業	週イチ倶楽部応援事業	回数	30	2	7	0	4	8	0	4	5		
		人数（延）	411	29	80	0	55	136	0	45	66		
	週イチ倶楽部体験会	回数	3	1	0	0	0	0	1	1	0		
		人数（延）	33	13	0	0	0	0	7	13	0		

週イチ倶楽部サポーター養成・フォローアップ研修

2回 74人

(4) 家庭訪問事業

① 家庭訪問事業 (成人・母子)

(人)

地域	年度	市全体	一関	花泉	大東	千厩	東山	室根	川崎	藤沢
生活習慣病等 要指導者等	R 5	135	69	23	7	20	3	1	0	12
	R 4	46	10	18	3	3	5	1	3	3
介護家族者・ 寝たきり者	R 5	23	6	0	1	7	0	5	0	4
	R 4	23	12	2	0	2	0	1	0	6
認知症	R 5	8	1	0	0	4	3	0	0	0
	R 4	7	0	0	1	2	1	0	1	2
精神	R 5	271	107	17	26	18	12	15	11	65
	R 4	244	73	34	16	36	9	11	0	65
難病	R 5	64	34	8	6	1	8	3	3	1
	R 4	35	20	1	3	2	7	1	1	0
その他 (成人)	R 5	135	40	5	7	33	22	13	3	12
	R 4	110	46	15	5	15	0	1	1	27
新生児訪問	R 5	867	538	81	51	66	44	17	29	41
	R 4	891	565	86	66	70	34	16	16	38
その他 (母子)	R 5	100	27	2	4	33	5	4	20	5
	R 4	156	37	31	19	13	12	7	8	29

② 家庭訪問歯科事業

地域	年度	市全体	一関	花泉	大東	千厩	東山	室根	川崎	藤沢
歯科健診数 (回)	R 5	7	3	0	0	2	0	1	0	1
	R 4	13	9	1	0	1	0	1	1	0
診療延数 (回)	R 5	7	1	1	0	0	0	1	0	4
	R 4	26	15	1	0	4	0	2	4	0

健診数：1人につき1回

診療数：1人につき4回まで利用可（市の家庭訪問歯科診療事業での診療数）

(5) 精神保健福祉事業

項 目	令和5年度実施実績										
	※大東・東山地域は合同開催										
当事者支援 社会参加支援事業	社会参加支援事業参加者数										
			計	一関	花泉	大東	東山	千厩	室根	川崎	藤沢
	回数 (回)	R5	113	12	19	12	12	12	11	24	11
		R4	115	12	20	12	12	12	11	24	12
	実人数 (人)	R5	70	11	3	9	2	9	7	24	5
		R4	67	9	2	9	3	9	7	22	6
	延人数 (人)	R5	502	52	37	54	10	74	38	199	38
R4		456	32	28	57	3	69	37	180	50	
家族支援 (研修会・交流会)	1 岩手県精神保健福祉家族大会参加支援 月日：令和5年7月21日(金) 場所：盛岡市都南文化会館 参加人数：9人 2 令和5年度南光病院家族会「学習会」 月日：令和6年3月12日(火) 場所：一関保健センター 参加人数：38人 内容：講演 「成年後見制度と一関市の具体的取り組み事例等について」 講師 一関市成年後見支援センター 千葉 康博 氏										
精神障がいに関する 学習会	精神障がいに関する学習会（「ひきこもり支援に係る研修会」と合同開催） 月日：令和5年11月6日(月) 場所：東山地域交流センター 参加人数：150人 内容：講演 「ひきこもりの理解と支援」 講師 筑波大学 医学医療系 社会精神保健学教授 斎藤 環 氏										
精神保健福祉ボラン ティア支援講座	精神保健福祉ボランティア活動支援研修会（「ひきこもり支援に係る研修会」と合同開催）【再掲】 参加人数：2人（精神保健福祉ボランティアの参加人数）										

項 目	令和5年度実施実績												
ひきこもり対策事業	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 ひきこもり相談 公認心理師によるひきこもりに関する相談 一関会場2回、千厩会場1回実施</li> <li>2 ひきこもり支援に係る研修会（「精神障がいに関する学習会」等と合同開催）【再掲】</li> <li>3 フリースペースひだまり（一関保健所・一関市・平泉町など運営委員会で実施）</li> <li>4 相談窓口の周知 ・市内各小学校を通じて小学5・6年生に「子ども・若者の育成・自立支援相談窓口一覧」配布 ・市ホームページに相談窓口一覧を掲載</li> </ol>												
自死対策事業	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 会議等               <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">(1) 一関市自死対策関係課連絡会議</td> <td>令和5年12月20日（水）</td> </tr> <tr> <td>(2) 一関市自死対策関係課連絡担当者会議</td> <td>令和5年8月8日（火）</td> </tr> <tr> <td>(3) 一関市健康づくり推進協議会</td> <td>令和5年12月6日（水）</td> </tr> <tr> <td>(4) 一関市自死対策推進協議会</td> <td>令和5年11月9日（木）</td> </tr> <tr> <td></td> <td>令和5年10月25日（水）</td> </tr> <tr> <td></td> <td>令和6年1月24日（水）</td> </tr> </table> </li> <li>2 普及啓発事業               <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) こころの健康づくり講演会（医師等講演会）                   <ol style="list-style-type: none"> <li>① 令和5年11月28日（火） 大東コミュニティセンター 参加人数：76人 講演 「アフターコロナのウェルビーイング（幸福）なこころの健康づくり」 講師 心理カウンセリングオフィス おきた 所長 沖田 憲一氏</li> <li>② 令和6年1月31日（水） 一関保健センター 参加人数：109人 講演 「人生100年時代のこころの健康づくり～メンタルヘルスについて～」 講師 岩手県立南光病院 精神科認定看護師 千葉 美千恵 氏 健康づくり課 保健主任主査 熊谷 美鈴</li> </ol> </li> <li>(2) 健康教育（保健師講話） 130回 参加人数 1,664人 健康相談時うつチェックリスト 3,023件</li> <li>(3) 普及啓発活動 市ホームページ、市広報、FMあすもで、こころの健康づくりや相談先の情報発信</li> <li>(4) 9月自殺防止月間及び3月自殺対策月間に相談窓口周知用ポケットティッシュ配布、ポスターの掲示など</li> <li>(5) メンタルチェックシステム「こころの体温計」（H25.8.6導入） サイト総アクセス数：14,167件/年度</li> </ol> </li> <li>3 傾聴ボランティア支援               <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 傾聴ボランティア養成・支援講座 令和5年8月24日（木） 一関保健センター 参加人数：37人（養成のみの実施） 令和5年8月31日（木） 一関保健センター 参加人数：43人（養成・支援の実施）</li> <li>(2) 傾聴ボランティア活動支援（一関傾聴ボランティアともしび、藤沢地域かだつてみっぺし隊） 8回</li> </ol> </li> </ol>	(1) 一関市自死対策関係課連絡会議	令和5年12月20日（水）	(2) 一関市自死対策関係課連絡担当者会議	令和5年8月8日（火）	(3) 一関市健康づくり推進協議会	令和5年12月6日（水）	(4) 一関市自死対策推進協議会	令和5年11月9日（木）		令和5年10月25日（水）		令和6年1月24日（水）
(1) 一関市自死対策関係課連絡会議	令和5年12月20日（水）												
(2) 一関市自死対策関係課連絡担当者会議	令和5年8月8日（火）												
(3) 一関市健康づくり推進協議会	令和5年12月6日（水）												
(4) 一関市自死対策推進協議会	令和5年11月9日（木）												
	令和5年10月25日（水）												
	令和6年1月24日（水）												

項 目	令和5年度実施実績
自死対策事業	4 ゲートキーパー研修会 実施回数：17回 参加人数：延べ638人 対象：保健推進委員、民生委員・児童委員、食生活改善推進員、薬剤師会、高校生、市職員、一般市民等
	5 公認心理師による市民のこころの健康相談 実施回数：45回 相談件数：55件 相談者数：68人
	6 保健師・看護師による相談・家庭訪問（精神保健福祉相談） 訪問：延べ221人（自死関連20人） 相談：延べ1,244人（自死関連53人）
	7 産後うつスクリーニング 432人
	8 こころの健康チェックリスト5/5該当62人（地区健康相談・教育時実施） うつ家庭訪問 延べ50人（うち二次スクリーニング 実8人）
	9 自死遺族相談・交流会（一関保健所主催） 実施回数：5回 参加人数：延べ3人

(6) 医師等講演会開催状況

	医師	歯科医師	薬剤師	歯科衛生士	乳がん自己触診法
R 5	5回 311人	7回 301人	8回 230人	8回 143人	1回 12人
R 4	5回 326人	5回 173人	8回 236人	8回 140人	2回 106人

①医師講演会

No.	開催日	時間	講演内容	講師	対象者	会場	参加人数	対象地域
1	令和5年8月10日	13:30～14:30	がんについてみんなで考える	一関病院 佐藤 隆次 先生	一般市民	一関保健センター	31	一関
2	令和5年10月15日	14:00～15:00	生きるを考える～今を大切に～	谷藤内科医院 谷藤 正人 先生	保健推進委員、一般住民	千厩ショッピングモール ルエスピア	43	千厩
3	令和5年12月7日	13:15～14:00	めざせ！健康腸寿～大腸がんとその予防～	阿部医院 阿部 康弘 先生	ひがしやま健康セミナー	東山地域交流センター	157	東山
4	令和5年11月5日	13:30～14:35	正しい姿勢でアンチエイジング	千和クリニック 小川 和浩 先生	川崎文化祭来場者、保健推進員、食生活改善推進員	川崎市民センター	56	川崎
5	令和5年7月19日	13:30～14:30	糖尿病予防について	藤沢病院総合診療内科 安藤 聡彦 先生	保健推進員	藤沢支所	24	藤沢

②歯科医師講演会

No.	開催日	時間	講演内容	講師	対象者	会場	参加人数	対象地域
1	令和5年11月30日	13:30～14:30	お口から始まるヘルスケア ～歯周病と糖尿病・オーラルフレイルとの関係～	萩荘歯科医院 梁川 輝行 先生	一般住民	一関保健センター	26	一関
2	令和6年2月29日	14:10～15:10	健康寿命を延ばすために重要なオーラルフレイル 予防	中央歯科クリニック 佐藤 奨 先生	一般住民	花泉総合福祉センター	75	花泉
3	令和5年6月27日	13:30～14:30	歯周病菌の悪だくみ	畠山歯科医院 畠山 康人 先生	千厩地域保健推進委員	千厩農村勤労福祉センター	47	千厩
4	令和5年12月21日	9:00～10:00	お口の健康いつまでも	三浦歯科医院 三浦 康弘 先生	高齢者教室	田河津市民センター	31	東山
5	令和5年9月11日	13:30～14:30	お口の健康について ～オーラル・フレイル～	室根歯科診療所 村上 智彦 先生	室根地域保健推進委員	室根保健センター	24	室根
6	令和6年2月29日	14:10～15:10	口からはじめる老化予防 オーラルフレイル予防について	えんどう歯科クリニック 遠藤 壘 先生	健康づくり友の会会長、保健推進委員、食生活改善推進員	川崎市民センター	65	川崎
7	令和6年1月26日	13:30～14:30	フレイル予防と口腔衛生について	小家歯科医院 小家 雅幸 先生	藤沢地域保健推進委員	藤沢支所	33	藤沢

③薬剤師講演会

No.	開催日	時間	講演内容	講師	対象者	会場	参加人数	対象地域
1	令和5年10月20日	13:30～14:30	多剤重複とは？ 適正なお薬の管理のためにできること	菅原薬局 高橋 諭 先生	一般住民	一関保健センター	27	一関
2	令和5年5月15日	14:00～15:00	薬の正しい知識について	やまぶき薬局 工藤 鮎美 先生	花泉地区住民 (高齢者学級参加者)	花泉市民センター	16	花泉
3	令和6年2月29日	13:30～14:45	薬の正しい使い方と薬局の機能について	そうごう薬局 澤口 賢介 先生	興田地区老人クラブ会員	興田市民センター	34	大東
4	令和5年10月26日	13:30～14:40	お薬のいろいろ	白石薬局 白石 恵一 先生	梨地区福祉活動推進協議	小梨市民センター	32	千厩
5	令和6年2月15日	10:00～11:30	薬との正しいお付き合い～多剤投与・市販薬について～	アイン薬局東山店 和賀 珠美 先生	保健推進委員・食生活改善推進員	東山地域交流センター	51	東山
6	令和6年1月29日	14:30～15:15	薬のあれこれ豆知識～上手に薬と付き合うために～	千厩調剤薬局 藤宮 和士 先生	保健推進委員	室根曲ろくふれあいセンター	30	室根
7	令和5年7月27日	10:00～11:00	薬のあれこれ豆知識～上手に薬と付き合うために～	菅原薬局 高橋 諭 先生	一人暮らし高齢者のつどい参加者	川崎農村環境改善センター	22	川崎
8	令和5年11月8日	10:00～11:00	薬の飲み方について	リィ薬局藤沢支店 池崎 涼平 先生	藤沢24区住民	藤沢24区集会所	18	藤沢

④歯科衛生士講演会

No.	開催日	時間	講演内容	講師	対象者	会場	参加人数	対象地域
1	令和5年12月18日	16:00～17:00	からだの健康は歯とお口から ～歯周病対策で健康力アップ～	岩手県歯科衛生士会一関支部 石田 かつこ 先生	一関商工会議所サービス 部会	マリアージュ(千厩)	21	一関
2	令和5年6月19日	13:00～14:00	お口のフレイル予防と正しい歯磨きの仕方	岩手県歯科衛生士会一関支部 石田 かつこ 先生	油島地区住民 (女性学級・高齢者学級)	油島市民センター	20	花泉
3	令和6年1月30日	10:00～11:00	オーラルフレイル予防と マスク生活の口腔衛生について	岩手県歯科衛生士会一関支部 石田 かつこ 先生	渋民地区老人クラブ会員	渋民市民センター	12	大東
4	令和5年10月27日	10:00～11:15	お口から健康づくり ～毎日のケアで健康長寿を目指そう～	岩手県歯科衛生士会一関支部 石田 かつこ 先生	千厩ふれあい会	千厩保健センター	10	千厩
5	令和5年7月18日	11:00～11:45	お口のフレイル予防	岩手県歯科衛生士会一関支部 菅原 美佐子 先生	松川2区百歳体操クラブ	松川2区自治会館	15	東山
6	令和5年9月25日	13:30～14:30	あっとおどろく口の清掃効果と口のフレイル対策	岩手県歯科衛生士会一関支部 千葉 チョ 先生	ふれあいサロン会員	室根保健センター	16	室根
7	令和5年6月1日	13:30～14:30	正しい歯磨きの方法と道具の選び方 オーラルフレイル予防について	岩手県歯科衛生士会一関支部 菅原 美佐子 先生	保健推進委員	川崎市民センター	16	川崎
8	令和6年1月31日	9:30～10:20	フレイル予防と口腔ケアについて	岩手県歯科衛生士会一関支部 石田 かつこ 先生	食生活改善推進員	藤沢市民センター	33	藤沢

⑤乳がん自己触診法教室

No.	開催日	時間	講演内容	講師	対象者	会場	参加人数	対象地域
1	令和5年10月27日	13:10～14:20	乳がん自己触診法教室	岩手県対がん協会	食生活推進委員	室根保健センター	12	室根

## (7) 高齢者の保健事業と介護予防の一体的実施

### ○ 事業内容

岩手県後期高齢者医療広域連合から市が委託を受け、高齢者の医療・健診・介護のデータを活用し、地域の健康課題を分析し、生活習慣病の重症化リスクが高い高齢者に対する保健指導や介護予防教室等における健康教育を実施する。

- ㊦ KDB（国保データベース）により、健診・医療保険・介護保険の情報から当市の健康課題を抽出
- ㊧ 健康課題に連動した実施すべきプログラムの設定
- ㊨ 重症化リスクの高い高齢者に対し医療専門職による保健指導及び介護予防教室などの高齢者の通いの場において健康教育を実施

### ① 家庭訪問等（ハイリスクアプローチ）

#### 糖尿病重症化及びオーラルフレイル予防

- HbA1c6.5以上かつ服薬状況（糖尿病）なしの者又はHbA1c8.0以上で収縮期血圧140mmHg以上又は拡張期血圧90mmHg以上
- 質問票で口腔機能低下が疑われ、且つ糖尿病治療中又はHbA1c6.0以上の者

※75歳から80歳以下の令和4年度の後期高齢者の健診結果

#### 多剤・重複投薬

同一月内に3医療機関以上で同一薬効の薬剤処方が2以上の者であって同一薬効の薬剤処方が3か月連続処方のある者又は15種類以上を90日以上処方されている者

※薬剤師会からの協力により保健師が事前に薬剤師から対象者毎に保健指導の助言を受けて訪問

(人)

		市全体	一関	花泉	大東	千厩	東山	室根	川崎	藤沢
糖尿病重症化予防 オーラルフレイル	対象者数	74	28	9	15	5	4	5	2	6
	延べ	114	38	10	27	8	8	9	6	8
多剤・重複投薬	対象者数	11	3	2	1	3	1	1	0	0
	延べ	23	7	4	2	6	2	2	0	0

【注】がん、認知症、うつ、統合失調症、要介護（要支援）認定者を除く。

### ② 通いの場での健康教育（ポピュレーションアプローチ）

(回、人)

		市全体	一関	花泉	大東	千厩	東山	室根	川崎	藤沢
糖尿病重症化予防 オーラルフレイル	実施回数	124	59	21	14	6	14	3	4	3
	参加者数(延人数)	1,472	741	179	128	79	216	46	55	28
服薬	実施回数	9	2	1	1	1	1	1	1	1
	参加者数(延人数)	118	27	10	11	17	18	10	8	17

(8) 母子保健関係事業

① 乳幼児健診・妊産婦健診（R6年3月末現在）

※「R4」はR5年3月末現在の数値

	年度	全 体			地 域 別																									
					一 関			花 泉			大 東			千 厩			東 山			室 根			川 崎			藤 沢				
		対象者数	受診状況	受診率	対象者数	受診状況	受診率	対象者数	受診状況	受診率	対象者数	受診状況	受診率	対象者数	受診状況	受診率	対象者数	受診状況	受診率	対象者数	受診状況	受診率	対象者数	受診状況	受診率	対象者数	受診状況	受診率		
乳幼児健診（集団）	3～4か月児健康診査	R5	462	454	98.3%	291	286	98.3%	42	41	97.6%	27	26	96.3%	33	33	100.0%	23	22	95.7%	8	9	112.5%	16	17	106.3%	22	20	90.9%	
		R4	455	438	96.3%	268	259	96.6%	59	55	93.2%	36	35	97.2%	39	40	102.6%	19	18	94.7%	8	8	100.0%	9	7	77.8%	17	16	94.1%	
	9～10か月児相談	R5	453	439	96.9%	284	271	95.4%	57	55	96.5%	27	26	96.3%	38	40	105.3%	19	17	89.5%	3	4	133.3%	10	10	100.0%	15	16	106.7%	
		R4	454	431	94.9%	270	263	97.4%	54	44	81.5%	34	36	105.9%	36	39	108.3%	20	17	85.0%	8	8	100.0%	8	10	125.0%	24	14	58.3%	
	1歳6か月児健康診査	R5	467	461	98.7%	277	275	99.3%	60	58	96.7%	31	30	96.8%	42	42	100.0%	21	20	95.2%	8	8	100.0%	7	7	100.0%	21	21	100.0%	
		R4	511	502	98.2%	330	330	100.0%	53	49	92.5%	32	32	100.0%	30	27	90.0%	25	23	92.0%	13	12	92.3%	10	10	100.0%	18	19	105.6%	
	2歳6か月児歯科健康診査	R5	498	501	100.6%	321	326	101.6%	51	51	100.0%	30	30	100.0%	31	29	93.5%	23	23	100.0%	9	9	100.0%	13	13	100.0%	20	20	100.0%	
		R4	538	537	99.8%	324	321	99.1%	56	58	103.6%	27	24	88.9%	46	48	104.3%	24	24	100.0%	20	20	100.0%	17	17	100.0%	24	25	104.2%	
	3歳児健康診査	R5	530	525	99.1%	312	305	97.8%	60	63	105.0%	28	29	103.6%	45	43	95.6%	23	23	100.0%	20	20	100.0%	18	18	100.0%	24	24	100.0%	
		R4	581	576	99.1%	339	335	98.8%	74	69	93.2%	46	50	108.7%	45	43	95.6%	15	16	106.7%	16	17	106.3%	13	13	100.0%	33	33	100.0%	
集団健診合計	R5	2,410	2,380	98.8%	1,485	1,463	98.5%	270	268	99.3%	143	141	98.6%	189	187	98.9%	109	105	96.3%	48	50	104.2%	64	65	101.6%	102	101	99.0%		
	R4	2,539	2,484	97.8%	1,531	1,508	98.5%	296	275	92.9%	175	177	101.1%	196	197	100.5%	103	98	95.1%	65	65	100.0%	57	57	100.0%	116	107	92.2%		
乳幼児健診（個別）	乳児一般健康診査	1か月	R5	432	409	94.7%	267	253	94.8%	41	40	97.6%	24	21	87.5%	30	29	96.7%	25	21	84.0%	9	10	111.1%	15	14	93.3%	21	21	100.0%
			R4	458	433	94.5%	288	272	94.4%	49	47	95.9%	29	25	86.2%	33	36	109.1%	18	14	77.8%	5	5	100.0%	16	16	100.0%	20	18	90.0%
		6か月	R5	469	400	85.3%	292	254	87.0%	58	43	74.1%	35	31	88.6%	36	31	86.1%	17	13	76.5%	6	5	83.3%	10	9	90.0%	15	14	93.3%
			R4	465	442	95.1%	292	274	93.8%	49	47	95.9%	39	36	92.3%	35	38	108.6%	16	15	93.8%	6	6	100.0%	8	7	87.5%	20	19	95.0%
		1歳	R5	456	426	93.4%	272	258	94.9%	56	48	85.7%	29	26	89.7%	40	38	95.0%	22	23	104.5%	6	6	100.0%	10	9	90.0%	21	18	85.7%
			R4	459	441	96.1%	272	266	97.8%	60	51	85.0%	30	31	103.3%	42	39	92.9%	19	19	100.0%	8	8	100.0%	7	6	85.7%	21	21	100.0%
	個別健診合計	R5	1,359	1,242	91.4%	847	779	92.0%	148	130	87.8%	88	77	87.5%	99	96	97.0%	60	48	80.0%	20	20	100.0%	41	39	95.1%	56	53	94.6%	
		R4	1,380	1,309	94.9%	836	798	95.5%	165	146	88.5%	98	93	94.9%	117	115	98.3%	57	57	100.0%	20	20	100.0%	25	22	88.0%	62	58	93.5%	
	新生児聴覚検査	R5	432	400	92.6%	267	248	92.9%	41	36	87.8%	24	22	91.7%	30	30	100.0%	25	22	88.0%	9	10	111.1%	15	14	93.3%	21	18	85.7%	
		R4	465	449	96.6%	292	283	96.9%	49	48	98.0%	39	33	84.6%	35	38	108.6%	16	16	100.0%	6	7	116.7%	8	8	100.0%	20	16	80.0%	
4歳児歯科健康診査	R5	583	450	77.2%	346	273	78.9%	72	56	77.8%	47	37	78.7%	45	25	55.6%	15	11	73.3%	14	13	92.9%	13	11	84.6%	31	24	77.4%		
	R4	618	476	77.0%	361	272	75.3%	62	51	82.3%	40	28	70.0%	53	45	84.9%	30	20	66.7%	18	13	72.2%	18	17	94.4%	36	30	83.3%		
5歳児歯科健康診査	R5	619	480	77.5%	361	265	73.4%	65	52	80.0%	41	38	92.7%	57	46	80.7%	29	24	82.8%	16	13	81.3%	17	15	88.2%	33	27	81.8%		
	R4	668	511	76.5%	374	286	76.5%	81	58	71.6%	50	41	82.0%	57	40	70.2%	34	27	79.4%	23	21	91.3%	11	7	63.6%	38	31	81.6%		
シーラント予防充填	人数	R5	/	356	/	/	208	/	/	51	/	/	23	/	/	27	/	/	13	/	/	4	/	/	12	/	/	18		
		R4	/	755	/	/	442	/	/	104	/	/	54	/	/	52	/	/	25	/	/	5	/	/	28	/	/	45		
	本数	R5	/	404	/	/	245	/	/	61	/	/	22	/	/	17	/	/	16	/	/	4	/	/	17	/	/	22		
		R4	/	883	/	/	553	/	/	115	/	/	61	/	/	32	/	/	33	/	/	8	/	/	32	/	/	49		

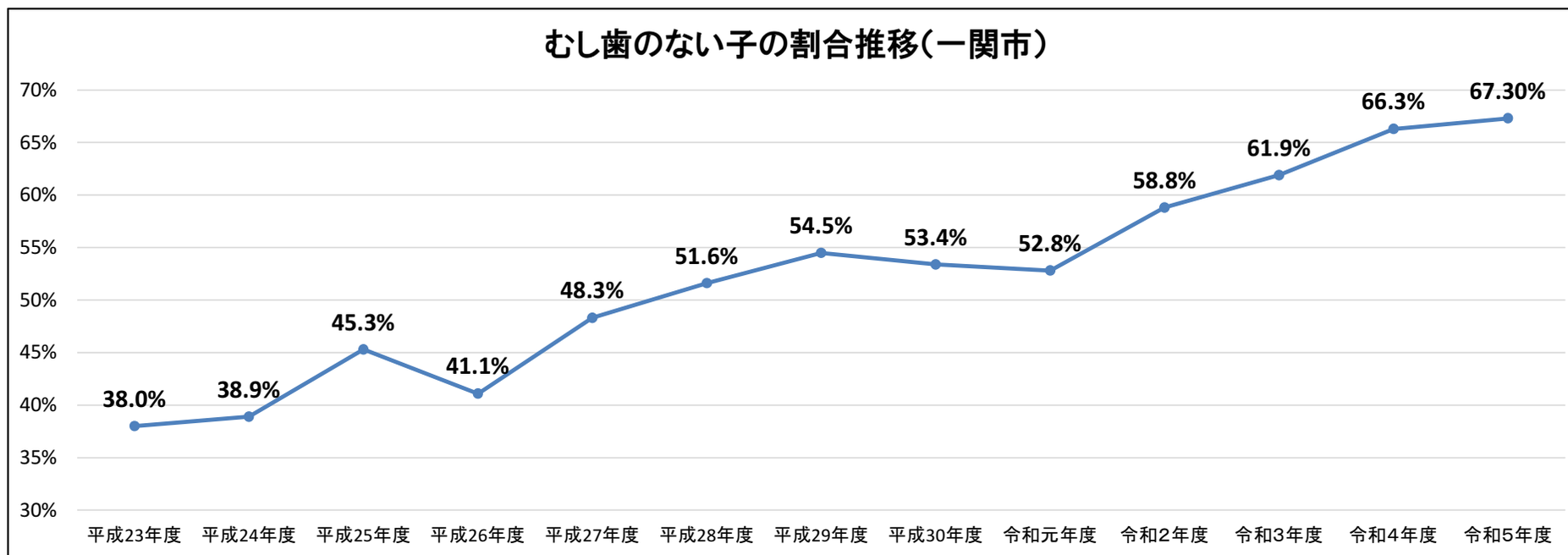
※令和5年度対象者  
 ・1か月児健診は、R5年3月～R6年2月生まれ。6か月児健診は、R4年10月～R5年9月生れ。1歳児健診は、R4年4月～R5年3月生れ。  
 ・4歳児歯科健診は、H30年10月～R元年9月生まれ。5歳児歯科健診は、H29年10月～H30年9月生まれ。  
 ※シーラント予防充填は、受診状況欄に人数・本数を記載。

	年度	全 体			地 域 別																									
					一関			花泉			大東			千厩			東山			室根			川崎			藤沢				
		対象者数	受診状況	受診率	対象者数	受診状況	受診率	対象者数	受診状況	受診率	対象者数	受診状況	受診率	対象者数	受診状況	受診率	対象者数	受診状況	受診率	対象者数	受診状況	受診率	対象者数	受診状況	受診率	対象者数	受診状況	受診率		
妊婦健診	妊婦一般健康診査	1回目	R5	391	388	99.2%	246	240	97.6%	33	32	97.0%	21	21	100.0%	34	34	100.0%	19	20	105.3%	8	8	100.0%	12	13	108.3%	18	20	111.1%
			R4	485	472	97.3%	309	301	97.4%	42	41	97.6%	30	30	100.0%	42	40	95.2%	21	20	95.2%	6	6	100.0%	12	12	100.0%	23	22	95.7%
		2回目	R5	387	365	94.3%	243	227	93.4%	33	26	78.8%	21	19	90.5%	34	33	97.1%	19	20	105.3%	8	9	112.5%	11	13	118.2%	18	18	100.0%
			R4	482	448	92.9%	306	282	92.2%	42	43	102.4%	30	26	86.7%	42	37	88.1%	21	22	104.8%	6	5	83.3%	12	11	91.7%	23	22	95.7%
		3回目	R5	388	363	93.6%	243	232	95.5%	34	27	79.4%	21	17	81.0%	34	27	79.4%	19	22	115.8%	8	9	112.5%	11	12	109.1%	18	17	94.4%
			R4	483	446	92.3%	307	277	90.2%	42	45	107.1%	30	28	93.3%	42	42	100.0%	21	19	90.5%	6	6	100.0%	12	11	91.7%	23	18	78.3%
	妊婦初期～23週 おむね4週間に1回	4回目	R5	388	364	93.8%	243	230	94.7%	34	28	82.4%	21	18	85.7%	34	28	82.4%	19	21	110.5%	8	10	125.0%	11	13	118.2%	18	16	88.9%
			R4	484	451	93.2%	308	283	91.9%	42	47	111.9%	30	28	93.3%	42	40	95.2%	21	19	90.5%	6	5	83.3%	12	10	83.3%	23	19	82.6%
	5回目	R5	389	358	92.0%	244	227	93.0%	34	29	85.3%	21	17	81.0%	34	27	79.4%	19	20	105.3%	8	10	125.0%	11	12	109.1%	18	16	88.9%	
		R4	485	449	92.6%	309	290	93.9%	42	42	100.0%	30	27	90.0%	42	38	90.5%	21	19	90.5%	6	6	100.0%	12	9	75.0%	23	18	78.3%	
	6回目	R5	391	370	94.6%	246	236	95.9%	34	28	82.4%	21	18	85.7%	34	29	85.3%	19	19	100.0%	8	10	125.0%	11	12	109.1%	18	18	100.0%	
		R4	485	459	94.6%	309	286	92.6%	42	51	121.4%	30	27	90.0%	42	44	104.8%	21	19	90.5%	6	6	100.0%	12	10	83.3%	23	16	69.6%	
	7回目	R5	391	362	92.6%	246	229	93.1%	34	26	76.5%	21	20	95.2%	34	30	88.2%	19	18	94.7%	8	10	125.0%	11	10	90.9%	18	19	105.6%	
		R4	488	447	91.6%	312	278	89.1%	42	51	121.4%	30	24	80.0%	42	42	100.0%	21	20	95.2%	6	6	100.0%	12	10	83.3%	23	16	69.6%	
	8回目	R5	399	390	97.7%	252	242	96.0%	34	32	94.1%	21	21	100.0%	35	31	88.6%	19	20	105.3%	8	12	150.0%	12	12	100.0%	18	20	111.1%	
		R4	489	442	90.4%	312	277	88.8%	42	50	119.0%	30	25	83.3%	43	42	97.7%	21	20	95.2%	6	4	66.7%	12	10	83.3%	23	14	60.9%	
	9回目	R5	401	382	95.3%	252	238	94.4%	35	35	100.0%	21	20	95.2%	36	31	86.1%	19	20	105.3%	8	10	125.0%	12	9	75.0%	18	19	105.6%	
		R4	490	432	88.2%	313	268	85.6%	42	49	116.7%	30	28	93.3%	43	39	90.7%	21	21	100.0%	6	6	100.0%	12	9	75.0%	23	12	52.2%	
	妊婦24週～35週 おむね2週間に1回	10回目	R5	406	384	94.6%	254	238	93.7%	36	37	102.8%	22	20	90.9%	36	28	77.8%	19	22	115.8%	8	10	125.0%	13	11	84.6%	18	18	100.0%
			R4	490	418	85.3%	313	264	84.3%	42	48	114.3%	30	29	96.7%	43	36	83.7%	21	14	66.7%	6	5	83.3%	12	9	75.0%	23	13	56.5%
	1回目～10回目ま での小計	R5	3,931	3,726	94.8%	2,469	2,339	94.7%	341	300	88.0%	211	191	90.5%	345	298	86.4%	190	202	106.3%	80	98	122.5%	115	117	101.7%	180	181	100.6%	
		R4	4,861	4,464	91.8%	3,098	2,806	90.6%	420	467	111.2%	300	272	90.7%	423	400	94.6%	210	193	91.9%	60	55	91.7%	120	101	84.2%	230	170	73.9%	
	妊婦36週～出産 おむね1週間に1回	11回目	R5	406	354	87.2%	254	221	87.0%	36	36	100.0%	22	17	77.3%	36	28	77.8%	19	18	94.7%	8	9	112.5%	13	8	61.5%	18	17	94.4%
			R4	490	395	80.6%	313	245	78.3%	42	42	100.0%	30	30	100.0%	43	38	88.4%	21	14	66.7%	6	4	66.7%	12	9	75.0%	23	13	56.5%
		12回目	R5	406	296	72.9%	254	191	75.2%	36	28	77.8%	22	13	59.1%	36	21	58.3%	19	17	89.5%	8	9	112.5%	13	6	46.2%	18	11	61.1%
			R4	490	341	69.6%	313	219	70.0%	42	28	66.7%	30	28	93.3%	43	33	76.7%	21	14	66.7%	6	5	83.3%	12	6	50.0%	23	8	34.8%
		13回目	R5	406	229	56.4%	254	144	56.7%	36	22	61.1%	22	12	54.5%	36	14	38.9%	19	15	78.9%	8	5	62.5%	13	5	38.5%	18	12	66.7%
			R4	490	254	51.8%	313	166	53.0%	42	20	47.6%	30	18	60.0%	43	26	60.5%	21	9	42.9%	6	4	66.7%	12	2	16.7%	23	9	39.1%
		14回目	R5	406	144	35.5%	254	94	37.0%	36	13	36.1%	22	7	31.8%	36	9	25.0%	19	7	36.8%	8	3	37.5%	13	2	15.4%	18	9	50.0%
			R4	490	137	28.0%	313	95	30.4%	42	10	23.8%	30	8	26.7%	43	11	25.6%	21	3	14.3%	6	3	50.0%	12	1	8.3%	23	6	26.1%
合 計		R5	5,555	4,749	85.5%	3,485	2,989	85.8%	485	399	82.3%	299	240	80.3%	489	370	75.7%	266	259	97.4%	112	124	110.7%	167	138	82.6%	252	230	91.3%	
		R4	6,821	5,591	82.0%	4,350	3,531	81.2%	588	567	96.4%	420	356	84.8%	595	508	85.4%	294	233	79.3%	84	71	84.5%	168	119	70.8%	322	206	64.0%	
子宮頸がん		R5	388	385	99.2%	244	239	98.0%	33	32	97.0%	21	21	100.0%	34	34	100.0%	19	20	105.3%	8	8	100.0%	11	12	109.1%	18	19	105.6%	
		R4	484	469	96.9%	308	299	97.1%	42	41	97.6%	30	30	100.0%	42	40	95.2%	21	19	90.5%	6	6	100.0%	12	12	100.0%	23	22	95.7%	
妊婦歯科健康診査		R5	404	238	58.9%	253	156	61.7%	35	16	45.7%	22	13	59.1%	36	19	52.8%	19	9	47.4%	8	7	87.5%	13	10	76.9%	18	8	44.4%	
		R4	490	317	64.7%	313	209	66.8%	42	37	88.1%	30	16	53.3%	43	24	55.8%	21	9	42.9%	6	2	33.3%	12	10	83.3%	23	10	43.5%	
産婦健診	産後2週間頃	1回目	R5	410	399	97.3%	256	244	95.3%	36	37	102.8%	23	22	95.7%	36	31	86.1%	20	24	120.0%	8	9	112.5%	13	12	92.3%	18	20	111.1%
			R4	490	429	87.6%	313	269	85.9%	42	46	109.5%	30	36	120.0%	43	34	79.1%	21	15	71.4%	6	7	116.7%	12	6	50.0%	23	16	69.6%
	産後1か月頃	2回目	R5	413	416	100.7%	257	258	100.4%	36	38	105.6%	24	24	100.0%	36	30	83.3%	20	22	110.0%	8	9	112.5%	14	15	107.1%	18	20	111.1%
			R4	492	455	92.5%	314	285	90.8%	42	48	114.3%	30	35	116.7%	44	38	86.4%	21	17	81.0%	6	7	116.7%	12	8	66.7%	23	17	73.9%

② 就学時健診歯科健診

(ア) 就学時健診歯科健診の結果(報告) ～むし歯のない子の割合～

		全 市	一関地域	花泉地域	大東地域	千厩地域	東山地域	室根地域	川崎地域	藤沢地域
むし歯なしの割合 (%)	平成29年度	54.5	56.4	43.3	64.3	47.9	61.0	50.0	57.1	47.2
	平成30年度	53.4	55.2	43.2	50.0	54.0	58.5	51.9	55.6	52.9
	令和元年度	52.8	53.8	50.0	63.5	48.3	40.0	33.3	47.8	57.8
	令和2年度	58.9	61.3	54.7	51.4	54.4	63.6	43.5	66.7	67.9
	令和3年度	61.9	62.3	62.7	67.1	67.2	70.3	38.1	60.9	46.3
	令和4年度	66.3	64.8	70.0	61.3	63.3	78.1	55.0	85.7	69.8
令和5年度	受診者数(人)	623	363	68	49	58	25	18	17	25
	むし歯なし(人)	419	246	49	30	41	12	11	14	16
	割合(%)	67.3	67.8	72.1	61.2	70.7	48.0	61.1	82.4	64.0



(イ) 就学時健診歯科健診の結果(報告) ～歯、口腔の状態～

	むし歯あり			むし歯なし		
	計	所見なし	所見あり	計	所見なし	所見あり
全 市	204	173	31	419	329	90
一 関	117	100	17	246	197	49
花 泉	19	13	6	49	33	16
大 東	19	18	1	30	26	4
千 厩	17	14	3	41	37	4
東 山	13	12	1	12	11	1
室 根	7	7	0	11	6	5
川 崎	3	2	1	14	9	5
藤 沢	9	7	2	16	10	6

むし歯のあり・なし別による  
所見ありの割合

所見ありの割合	むし歯あり	むし歯なし
全 市	15.2%	21.5%
一 関	14.5%	19.9%
花 泉	31.6%	32.7%
大 東	5.3%	13.3%
千 厩	17.6%	9.8%
東 山	7.7%	8.3%
室 根	0.0%	45.5%
川 崎	33.3%	35.7%
藤 沢	22.2%	37.5%

【所見ありの内訳】 ※複数回答あり

むし歯あり:開咬2、過蓋2、切端2、叢生1、反対3、癒合歯2、要注意乳歯2、エナメル質形成不全1、サホライド4、歯石沈着2  
 むし歯なし:開咬2、過蓋6、交叉1、切端2、叢生9、反対17、癒合歯13、基底結節1、欠損1、先失1、破折2、上顎正中過剰歯1、  
 要注意乳歯4、歯石沈着3、歯肉炎4、上唇小帯異常2

(9) 予防接種実施状況

①小児等予防接種実施状況 (R6年3月末現在)

予防接種名			標準的接種回数	年度	全体			地域別																																							
					対象者数	接種者数	接種率	一関			花泉			大東			千厩			東山			室根			川崎			藤沢																		
						対象者数	接種者数	接種率	対象者数	接種者数	接種率	対象者数	接種者数	接種率	対象者数	接種者数	接種率	対象者数	接種者数	接種率	対象者数	接種者数	接種率	対象者数	接種者数	接種率	対象者数	接種者数	接種率	対象者数	接種者数	接種率															
ロタウイルス (定期)	1価(ロタリックス)	2回	R05	1,031	768	88.9%	651	522	87.6%	107	69	80.4%	64	34	79.7%	76	46	90.8%	44	20	127.3%	15	12	100.0%	30	31	103.3%	44	34	88.6%																	
	5価(ロタテック)	3回			149			48			17			23			36			5			0			31																					
	計				917			570			86			69			51			69			56			31																					
	1価(ロタリックス)	2回	R04	996	787	91.1%	598	501	88.0%	115	87	95.7%	89	54	91.0%	74	60	102.7%	44	24	100.0%	17	14	82.4%	18	16	105.6%	41	31	90.2%																	
	5価(ロタテック)	3回			120			25			23			27			20			0			3			6																					
計		907			526			110			81			27			44			14			19																								
B型肝炎	3回	R05	1,784	1,318	73.9%	1,122	839	74.8%	170	131	77.1%	98	67	68.4%	137	99	72.3%	89	62	69.7%	33	21	63.6%	57	44	77.2%	78	55	70.5%																		
		R04	1,873	1,318	70.4%	1,157	782	67.6%	213	160	75.1%	144	106	73.6%	155	109	70.3%	66	55	83.3%	26	23	88.5%	34	23	67.6%	78	60	76.9%																		
ヒブワクチン	初回3回、追加1回	R05	1,822	1,773	97.3%	1,140	1,115	97.8%	188	177	94.1%	121	106	87.6%	133	133	100.0%	77	83	107.8%	29	29	100.0%	43	57	132.6%	91	73	80.2%																		
		R04	1,875	1,776	94.7%	1,135	1,065	93.8%	220	212	96.4%	137	138	100.7%	166	150	90.4%	67	78	116.4%	31	28	90.3%	36	35	97.2%	83	70	84.3%																		
小児用肺炎球菌ワクチン	初回3回、追加1回	R05	1,820	1,776	97.6%	1,134	1,115	98.3%	189	177	93.7%	123	109	88.6%	134	133	99.3%	77	83	107.8%	29	29	100.0%	43	57	132.6%	91	73	80.2%																		
		R04	1,872	1,771	94.6%	1,131	1,064	94.1%	222	213	95.9%	138	136	98.6%	165	148	89.7%	67	78	116.4%	31	28	90.3%	36	35	97.2%	82	69	84.1%																		
4種混合	初回3回、追加1回	R05	2,681	1,901	70.9%	1,687	1,183	70.1%	271	200	73.8%	156	110	70.5%	205	150	73.2%	124	90	72.6%	43	33	76.7%	75	58	77.3%	120	77	64.2%																		
		R04	2,992	1,804	60.3%	1,802	1,095	60.8%	366	205	56.0%	223	139	62.3%	252	153	60.7%	117	75	71.0%	54	33	61.1%	55	34	61.8%	123	70	56.9%																		
3種混合	初回3回、追加1回	R05	0	0	-	0	-	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-																	
		R04	0	0	-	0	-	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-																	
2種混合	1回	R05	1,123	725	64.6%	610	384	63.0%	129	77	59.7%	103	70	68.0%	97	72	74.2%	58	40	69.0%	29	14	48.3%	26	19	73.1%	71	49	69.0%																		
		R04	1,124	718	63.9%	608	386	63.5%	150	92	61.3%	97	67	69.1%	101	65	64.4%	51	33	64.7%	31	19	61.3%	24	18	75.0%	62	38	61.3%																		
ポリオ	不活化ポリオワクチン	初回3回、追加1回	R05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																	
		R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																	
BCG	1回	R05	599	447	74.6%	377	281	74.5%	59	47	79.7%	37	26	70.3%	46	38	82.6%	28	19	67.9%	9	6	66.7%	18	14	77.8%	25	16	64.0%																		
		R04	615	449	73.0%	374	268	71.7%	73	55	75.3%	47	31	66.0%	52	39	75.0%	23	20	87.0%	9	8	88.9%	10	7	70.0%	27	21	77.8%																		
法定 麻しん風しん 1期	MR	1回	R05	525	462	88.0%	323	283	87.6%	67	56	83.6%	38	37	97.4%	42	37	88.1%	18	17	94.4%	7	6	85.7%	11	9	81.8%	19	17	89.5%																	
	麻しん				0			0			0			0			0			0			0			0			0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	風しん				0			0			0			0			0			0			0			0			0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計				462			283			56			37			37			17			6			9			17																		
麻しん風しん 2期	MR	1回	R04	523	452	86.4%	317	281	88.6%	62	49	79.0%	30	25	83.3%	44	38	86.4%	25	23	92.0%	7	5	71.4%	12	9	75.0%	26	22	84.6%																	
	麻しん				0			0			0			0			0			0			0			0			0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	風しん				0			0			0			0			0			0			0			0			0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計				452			281			49			25			38			23			5			9			22																		
水痘	MR	1回	R05	628	589	93.8%	366	341	93.2%	67	65	97.0%	46	46	100.0%	62	59	95.2%	26	23	88.5%	18	16	88.9%	16	16	100.0%	27	23	85.2%																	
	麻しん				0			0			0			0			0			0			0			0			0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	風しん				0			0			0			0			0			0			0			0			0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計				589			341			65			46			59			23			16			16			23																		
日本脳炎	MR	1回	R04	673	646	96.0%	381	365	95.8%	79	77	97.5%	47	45	95.7%	49	47	95.9%	36	34	94.4%	22	22	100.0%	15	14	93.3%	44	42	95.5%																	
	麻しん				0			0			0			0			0			0			0			0			0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	風しん				0			0			0			0			0			0			0			0			0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計				646			365			77			45			47			34			22			14			42																		
子宮頸がん予防ワクチン	2、3回	R05	4,897	1,670	34.1%	2,647	841	31.8%	574	164	28.6%	506	183	36.2%	371	108	29.1%	252	99	39.3%	173	85	49.1%	110	58	52.7%	264	132	50.0%																		
		R04	5,352	1,210	22.6%	2,838	663	23.4%	615	121	19.7%	555	80	14.4%	432	90	20.8%	267	63	23.6%	252	105	41.7%	135	29	21.5%	258	59	22.9%																		

予防接種名	標準的接種回数	年度	地域別																										
			全体			一関			花泉			大東			千厩			東山			室根			川崎			藤沢		
			対象者数	接種者数	接種率	対象者数	接種者数	接種率	対象者数	接種者数	接種率	対象者数	接種者数	接種率	対象者数	接種者数	接種率	対象者数	接種者数	接種率	対象者数	接種者数	接種率	対象者数	接種者数	接種率	対象者数	接種者数	接種率
小児インフルエンザ	1歳から15歳(中学3年生)	1歳から12歳 2回	15,182	6,560	37.8%	8,702	3,870	39.3%	1,676	745	38.7%	1,236	479	32.8%	1,224	529	37.8%	692	287	35.7%	450	183	35.0%	370	167	39.4%	832	300	31.3%
		13歳から15歳 1回	2,163			1,148			251			224			174			112			73			54					
		計	17,345			9,850			1,927			1,460			1,398			804			523			424					
	軽減対象者	1歳から12歳 2回	1,104	527	41.7%	654	316	42.2%	132	69	44.5%	104	37	32.7%	98	54	47.4%	30	7	18.4%	20	6	25.0%	22	14	58.3%	44	24	50.0%
		13歳から15歳 1回	161			95			23			9			16			8			4			2					
		計	1,265			749			155			113			114			38			24			24					
	1歳から15歳(中学3年生)	1歳から12歳 2回	16,904	7,288	37.8%	9,584	4,303	39.6%	1,904	788	36.4%	1,408	549	33.3%	1,380	591	37.3%	778	323	36.0%	502	214	36.4%	416	188	40.3%	932	332	31.3%
		13歳から15歳 1回	2,367			1,272			261			243			206			119			86			50					
		計	19,271			10,856			2,165			1,651			1,586			897			588			466					
	軽減対象者	1歳から12歳 2回	1,164	576	42.6%	710	334	41.1%	124	71	48.6%	110	48	36.6%	94	53	47.3%	42	19	37.3%	18	12	57.1%	20	6	25.0%	46	33	61.1%
		13歳から15歳 1回	187			102			22			21			18			9			3			4					
		計	1,351			812			146			131			112			51			21			24					
おたふくかぜ	1回	R05	525	437	83.2%	323	274	84.8%	67	53	79.1%	46	30	65.2%	62	35	56.5%	26	15	57.7%	18	7	38.9%	16	10	62.5%	27	13	48.1%
		R04	619	485	78.4%	386	309	80.1%	67	49	73.1%	35	28	80.0%	48	36	75.0%	26	23	88.5%	10	6	60.0%	19	11	57.9%	28	23	82.1%
事業名	ワクチン名	接種(助成)回数	年度	対象者数	接種者数	接種率	内訳					法定	事業名	実施区分	年度	対象者数	受診・接種者数	実施率											
							妊娠を希望する女性	妊婦の夫	妊婦と同居の家族	その他	計																		
							成人風しん	MR	1回	R05	17,456								36	24	0	12	36	風しんの追加的対策	抗体検査	R05	6,540	135	2.1%
								風しん											9	6	0	3	9						
							計	45	30	0	15								45	抗体検査	R04	7,167	641	8.9%					
							MR	1回	R04	17,769	19								14						0	5	19	予防接種	R04
風しん	10	5	0	5	10																								
計	29	19	0	10	29																								

【対象者数】のとりえ方

ロタウイルス(定期)	1価(ロタリックス)	R5年度の接種対象者数(延べ人数)【生後6週～24週】 ※R2.10.1～定期化、R4.10.15～R6.1.31生	BCG	R5年度の接種対象者数(R4.4.2～R6.1.31生)	小児インフル	R5.10.1現在の接種対象者数(延べ人数) 軽減対象者を除く 【満1歳～中学3年生(15歳)】(H20.4.2～R5.2.1)
	5価(ロタテック)	R5年度の接種対象者数(延べ人数)【生後6週～32週】 ※R2.10.1～定期化、R4.8.20～R6.1.31生	麻しん風しん1期	R5年度の接種対象者数【生後12月～生後24月】	小児インフル軽減	市民税非課税及び生活保護世帯に属する者 【満1歳～中学3年生(15歳)】(H20.4.2～R5.2.1)
B型肝炎		R5年度の接種対象者数(延べ人数)(R4.4.2～R6.4.1生)	麻しん風しん2期	R5.4.1現在の接種対象者数【年長児】(H29.4.2～H30.4.1生)	おたふくかぜ	R5.4.1現在の接種対象者数【1歳児】(R3.4.2～R5.4.1生)
ヒブワクチン		R5年度の接種対象者数(延べ人数)【生後2月～生後60月(5歳)】	水痘	R5年度の接種対象者数【生後12月～生後36月】	成人風しん	R5年度の接種対象者数 ・S49.4.2～S54.4.1生の女性 ・S54.4.2～H2.4.1生の方 ・H2.4.2～H12.4.1生で、MR又は風しん3期、4期の未接種者
小児用肺炎球菌		R5年度の接種対象者数(延べ人数)【生後2月～生後60月(5歳)】	日本脳炎1期	R5年度の接種対象者数(延べ人数) 【生後36月～生後90月(7歳半)】		
四種混合		R5年度の接種対象者数(延べ人数)【生後3月～生後90月(7歳半)】	日本脳炎1期【特例】	対象者数は非表示	風しんの追加的対策	抗体検査対象者数【R5.4.1現在のS37.4.2～S54.4.1生の男性で未検査者】 予防接種対象者数【抗体検査を受け検査結果が陰性で、未接種者】
三種混合		基本的に四種混合の対象となるため、対象者数は非表示	日本脳炎2期【特例】			
二種混合		R5年度の接種対象者数【満11歳以上13歳未満】	子宮頸がん予防ワクチン	R5年度の接種対象者数(延べ人数)【小学6年生～高校1年生女子】 キャッチアップ：R5の接種対象者数(H9.4.2～H24.4.1)		

②高齢者予防接種実施状況（R6年3月末現在）

予防接種名		標準的 接種 回数	年度	全 体			地 域 別																										
							一 関			花 泉			大 東			千 厩			東 山			室 根			川 崎			藤 沢					
				対象者数	接種者数	接種率	対象者数	接種者数	接種率	対象者数	接種者数	接種率	対象者数	接種者数	接種率	対象者数	接種者数	接種率	対象者数	接種者数	接種率	対象者数	接種者数	接種率	対象者数	接種者数	接種率	対象者数	接種者数	接種率	対象者数	接種者数	接種率
高齢者 インフルエンザ	65歳以上	1回	R5	41,537	23,574	56.8%	18,139	9,509	52.4%	4,861	2,855	58.7%	5,527	3,417	61.8%	4,007	2,408	60.1%	2,465	1,325	53.8%	1,994	1,132	56.8%	1,441	919	63.8%	3,103	2,009	64.7%			
			R4	40,708	24,693	60.7%	17,740	9,953	56.1%	4,780	2,973	62.2%	5,430	3,526	64.9%	3,939	2,508	63.7%	2,417	1,369	56.6%	1,944	1,241	63.8%	1,403	971	69.2%	3,055	2,152	70.4%			
	60歳以上64歳 (特定の障害)	1回	R5	18	18	100.0%	12	12	100.0%	1	1	100.0%	1	1	100.0%	2	2	100.0%		0	-		0	-		0	-	2	2	100.0%			
			R4	28	28	100.0%	17	17	100.0%	4	4	100.0%	2	2	100.0%	2	2	100.0%		0	-		0	-		0	-	3	3	100.0%			
高齢者肺炎球菌ワクチン	1回	R5	6,356	1,544	24.3%	2,771	679	24.5%	745	172	23.1%	852	219	25.7%	595	136	22.9%	381	99	26.0%	297	74	24.9%	216	63	29.2%	499	102	20.4%				
		R4	6,158	1,566	25.4%	2,754	686	24.9%	717	201	28.0%	791	230	29.1%	562	124	22.1%	361	88	24.4%	289	74	25.6%	214	59	27.6%	470	104	22.1%				
高齢者帯状疱疹ワクチン (R5新規)	生 1回 不活北 2回	R5	9,644	1,691	17.5%	4,176	725	17.4%	1,133	203	17.9%	1,289	270	20.9%	931	148	15.9%	575	96	16.7%	475	49	10.3%	327	72	22.0%	738	128	17.3%				
		R4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				

○対象者

高齢者インフルエンザ	①R5.10.1現在の65歳以上
	②60歳～64歳で内部基礎疾患(身障手帳単独1級)で接種を希望した者
高齢者肺炎球菌	①R5.7.1現在の接種対象者数(65歳、70歳、75歳、80歳、85歳、90歳、95歳、100歳)
	②60歳～64歳で内部基礎疾患(身障手帳単独1級)で接種を希望した者
高齢者帯状疱疹	①R5.7.1現在の接種対象者数(65歳、70歳、75歳、80歳、85歳、90歳、95歳、100歳以上)

(10) 各種児童生徒健診結果

【一関市教育委員会】

①生活習慣病予防健診結果

○対象者：小学4年生及び中学1年生のうち、希望者

年度	区分	総合判定別集計						
		受診者数	有所見者数 B1～C	総合判定				
				異状なし		処置不要	要経過観察	要受診
				A1	A2	B1	B2	C
令和5年度	小学校	653	177	331	145	44	95	38
			27.1%	50.7%	22.2%	6.7%	14.5%	5.8%
	中学校	739	209	444	86	57	133	19
	28.3%		60.1%	11.6%	7.7%	18.0%	2.6%	
	合計	1,392	386	775	231	101	228	57
			27.7%	55.7%	16.6%	7.3%	16.4%	4.1%
令和4年度	小学校	684	196	328	160	57	116	23
			28.7%	48.0%	23.4%	8.3%	17.0%	3.4%
	中学校	757	186	469	102	51	115	20
	24.6%		62.0%	13.5%	6.7%	15.2%	2.6%	
	合計	1,441	382	797	262	108	231	43
			26.5%	55.3%	18.2%	7.5%	16.0%	3.0%

○健診項目別有所見割合の状況

(単位：%)

年度	区分	性別	肥満度	HbA1c	脂質	内訳			肝機能	内訳	
						総コレステロール	HDLコレステロール	LDLコレステロール		AST	ALT
令和5年度	小学校	男子	22.6	1.7	31.8	28.4	3.4	23.5	18.1	16.3	8.3
		女子	17.1	0.3	32.6	26.0	4.6	22.7	8.2	8.2	2.3
		計	20.1	1.1	32.2	27.3	4.0	23.1	13.5	12.6	5.5
	中学校	男子	22.0	2.2	21.1	16.0	2.7	14.1	8.4	6.0	4.3
		女子	18.4	1.9	22.7	18.6	2.7	14.6	2.7	2.4	1.4
		計	20.2	2.0	21.9	17.3	2.7	14.3	5.5	4.2	2.8
令和4年度	小学校	男子	22.4	0.6	36.5	32.9	6.2	18.4	16.7	15.0	5.7
		女子	16.9	0.0	36.9	32.9	2.1	22.4	6.9	5.7	2.1
		計	19.7	0.3	36.7	32.9	4.2	20.3	12.0	10.5	3.9
	中学校	男子	20.8	1.2	17.9	150.0	2.4	10.0	9.8	7.9	6.0
		女子	19.2	1.2	26.3	23.1	1.5	16.9	0.9	0.6	0.3
		計	20.1	1.2	21.7	18.6	2.0	13.1	5.8	4.6	3.4

②児童生徒定期健診結果

【一関市教育委員会】

項目	性別	小学校											中学校										
		全体			男子			女子			全体			男子			女子						
		R5	R4	R3																			
1	在籍者総数	4,529			2,399			2,130			2,541			1,287			1,254						
2	受検者数	4,526			2,397			2,129			2,515			1,275			1,240						
	(1)やせ傾向計	48	1.1%	1.0%	23	1.0%	1.0%	25	1.2%	0.9%	68	2.7%	2.1%	37	2.9%	2.0%	31	2.5%	2.1%				
	やせ	47	1.0%	1.0%	23	1.0%	1.0%	24	1.1%	0.9%	66	2.6%	2.0%	37	2.9%	2.0%	29	2.3%	2.0%				
	高度やせ	1	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	1	0.0%	0.0%	2	0.1%	0.1%	0	0.0%	0.0%	2	0.2%	0.1%				
	(2)肥満傾向計	663	14.6%	15.1%	373	15.6%	15.9%	290	13.6%	14.3%	379	15.1%	15.1%	196	15.4%	15.5%	183	14.8%	14.6%				
発育状態	軽度肥満	318	7.0%	7.7%	181	7.6%	8.0%	137	6.4%	7.3%	174	6.9%	7.1%	83	6.5%	6.4%	91	7.3%	7.9%				
	中等度肥満	276	6.1%	6.0%	152	6.3%	6.2%	124	5.8%	5.9%	150	6.0%	5.6%	80	6.3%	6.3%	70	5.6%	4.8%				
	高度肥満	69	1.5%	1.4%	40	1.7%	1.8%	29	1.4%	1.1%	55	2.2%	2.4%	33	2.6%	2.8%	22	1.8%	1.9%				
3	受検者数	4,495			2,378			2,117			2,464			1,249			1,215						
脊柱胸郭	(1)脊柱側弯症・脊柱異常	6	0.1%	0.2%	0	0.0%	0.2%	6	0.3%	0.2%	12	0.5%	0.2%	4	0.3%	0.2%	8	0.7%	0.3%				
	(2)胸郭異常	1	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.1%	1	0.0%	0.0%	3	0.1%	0.1%	3	0.2%	0.2%	0	0.0%	0.1%				
	(3)四肢の疾病・異常	1	0.0%	0.1%	0	0.0%	0.1%	1	0.0%	0.1%	8	0.3%	0.3%	4	0.3%	0.2%	4	0.3%	0.4%				
4	受検者数	4,436			2,333			2,103			2,428			1,226			1,202						
眼疾患	(1)感染性眼疾患	0	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%				
	(2)アレルギー性眼疾患	506	11.4%	12.4%	287	12.3%	14.0%	219	10.4%	10.6%	277	11.4%	10.5%	159	13.0%	11.2%	118	9.8%	9.7%				
	(3)その他の眼疾患	293	6.6%	5.6%	156	6.7%	5.4%	137	6.5%	5.7%	85	3.5%	3.6%	44	3.6%	3.3%	41	3.4%	3.8%				
5	受検者数	2,921			1,538			1,383			1,693			816			877						
聴力	(1)難聴(オージオメータ)	7	0.2%	0.4%	3	0.2%	0.4%	4	0.3%	0.4%	6	0.4%	0.5%	3	0.4%	0.4%	3	0.3%	0.5%				
6	受検者数	3,733			1,987			1,746			1,454			723			731						
耳鼻咽喉疾患	(1)耳疾患	61	1.6%	2.7%	35	1.8%	2.8%	26	1.5%	2.6%	28	1.9%	1.8%	20	2.8%	1.9%	8	1.1%	1.7%				
	(2)アレルギー性鼻疾患	514	13.8%	16.4%	344	17.3%	20.3%	170	9.7%	12.0%	248	17.1%	26.1%	149	20.6%	27.3%	99	13.5%	24.6%				
	イ その他の鼻・副鼻腔疾患	27	0.7%	0.5%	18	0.9%	0.7%	9	0.5%	0.2%	5	0.3%	0.1%	3	0.4%	0.2%	2	0.3%	0.0%				
(3)咽喉頭疾患	4	0.1%	0.2%	2	0.1%	0.4%	2	0.1%	0.0%	1	0.1%	0.1%	0	0.0%	0.1%	1	0.1%	0.0%					
7	受検者数	4,496			2,379			2,117			2,458			1,248			1,210						
皮膚疾患	(1)感染性皮膚疾患	0	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%				
	(2)アトピー性皮膚炎	139	3.1%	2.7%	79	3.3%	3.1%	60	2.8%	2.3%	93	3.8%	2.7%	48	3.8%	3.3%	45	3.7%	2.0%				
8	受検者数	4,522			2,396			2,126			2,538			1,286			1,252						
結核	(1)結核患者	0	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%				
	(2)精密検査対象者	1	0.0%	0.0%	1	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	1	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	1	0.1%	0.1%				

項目	性別	小学校									中学校								
		全体			男子			女子			全体			男子			女子		
		R5	R4	R3															
9 心臓	受検者数	4,494			2,377			2,117			2,460			1,249			1,211		
	(1)心臓疾患	19	0.4%	0.5%	13	0.5%	0.5%	6	0.3%	0.4%	18	0.7%	0.5%	11	0.9%	0.5%	7	0.6%	0.6%
	心電図検査受検者数	663			344			319			817			401			416		
	(2)心電図異常	24	3.6%	2.6%	16	4.7%	2.6%	8	2.5%	2.6%	22	2.7%	5.3%	15	3.7%	5.3%	7	1.7%	5.3%
10 検尿	受検者数	4,517			2,395			2,122			2,517			1,274			1,243		
	(1)尿蛋白検出	21	0.5%	0.5%	9	0.4%	0.4%	12	0.6%	0.6%	33	1.3%	1.6%	13	1.0%	1.8%	20	1.6%	1.4%
	(2)尿糖検出	3	0.1%	0.1%	2	0.1%	0.0%	1	0.0%	0.1%	3	0.1%	0.3%	2	0.2%	0.2%	1	0.1%	0.3%
	(3)尿潜血検出	25	0.6%	0.4%	5	0.2%	0.2%	20	0.9%	0.6%	34	1.4%	1.0%	7	0.5%	0.4%	27	2.2%	1.8%
11 その他	受検者数	4,520			2,395			2,125			2,498			1,268			1,230		
	(1)気管支喘息	91	2.0%	2.0%	58	2.4%	2.6%	33	1.6%	1.3%	83	3.3%	3.2%	54	4.3%	3.8%	29	2.4%	2.5%
	(2)腎臓疾患	11	0.2%	0.3%	6	0.3%	0.2%	5	0.2%	0.3%	7	0.3%	0.2%	5	0.4%	0.4%	2	0.2%	0.0%
	(3)その他の疾患	189	4.2%	4.9%	118	4.9%	6.3%	71	3.3%	3.4%	181	7.2%	6.5%	102	8.0%	7.9%	79	6.4%	4.9%
12 裸眼 矯正 力	測定者数	3,774			2,041			1,733			1,418			784			634		
	(1)1.0以上	2,499	66.2%	64.5%	1,382	67.7%	66.4%	1,117	64.5%	62.2%	851	60.0%	61.4%	482	61.5%	63.8%	369	58.2%	59.5%
	(2)1.0未満0.7以上	691	18.3%	19.7%	372	18.2%	19.4%	319	18.4%	20.1%	260	18.3%	17.0%	136	17.3%	16.6%	124	19.6%	17.6%
	(3)0.7未満0.3以上	464	12.3%	12.0%	235	11.5%	10.7%	229	13.2%	13.5%	253	17.8%	17.0%	135	17.2%	14.8%	118	18.6%	20.0%
	(4)0.3未満	120	3.2%	3.8%	52	2.5%	3.4%	68	3.9%	4.2%	54	3.8%	4.6%	31	4.0%	4.8%	23	3.6%	4.2%
	測定者数	757			355			402			1,086			484			602		
	(1)1.0以上	134	17.7%	19.7%	64	18.0%	21.6%	70	17.4%	18.0%	241	22.2%	20.9%	104	21.5%	24.3%	137	22.8%	17.9%
	(2)1.0未満0.7以上	272	35.9%	28.8%	131	36.9%	28.7%	141	35.1%	28.9%	359	33.1%	30.4%	167	34.5%	28.5%	192	31.9%	32.0%
(3)0.7未満0.3以上	299	39.5%	41.3%	138	38.9%	39.0%	161	40.0%	43.3%	438	40.3%	43.6%	196	40.5%	43.3%	242	40.2%	43.9%	
(4)0.3未満	52	6.9%	10.3%	22	6.2%	10.8%	30	7.5%	9.9%	48	4.4%	5.1%	17	3.5%	3.9%	31	5.1%	6.2%	
13 貧血	受検者数	653			349			304			739			369			370		
	軽度貧血所見要経過観察	51	7.8%	6.0%	30	8.6%	4.8%	21	6.9%	7.3%	36	4.9%	3.7%	16	4.3%	3.1%	20	5.4%	4.5%
	貧血所見要受診	2	0.3%	0.7%	1	0.3%	0.8%	1	0.3%	0.6%	9	1.2%	1.9%	1	0.3%	1.0%	8	2.2%	3.0%
	有所見者数計	53	8.1%	6.7%	31	8.9%	5.7%	22	7.2%	7.9%	45	6.1%	5.6%	17	4.6%	4.1%	28	7.6%	7.4%

③ 児童生徒定期健康診断結果表(地区別)  
(令和5年度)

【一関市教育委員会】

項目	性別		小学校						中学校					
			旧西磐井			旧東磐井			旧西磐井			旧東磐井		
	男子	女子	合計	男子	女子	合計	男子	女子	合計	男子	女子	合計		
1 在籍者総数	1,603	1,428	3,031	796	702	1,498	840	804	1,644	447	450	897		
2 受検者数	1,602	1,428	3,030	795	701	1,496	830	792	1,622	445	448	893		
(1) やせ傾向計	13	0.8%	19	1.3%	32	1.1%	10	1.3%	6	0.9%	16	1.1%		
やせ	13	0.8%	18	1.3%	31	1.0%	10	1.3%	6	0.9%	16	1.1%		
高度やせ	0	0.0%	1	0.1%	1	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	0.1%		
(2) 肥満傾向計	253	15.8%	196	13.7%	449	14.8%	120	15.1%	94	13.4%	214	14.3%		
軽度肥満	126	7.9%	97	6.8%	223	7.4%	55	6.9%	40	5.7%	95	6.4%		
中等度肥満	95	5.9%	80	5.6%	175	5.8%	57	7.2%	44	6.3%	101	6.8%		
高度肥満	32	2.0%	19	1.3%	51	1.7%	8	1.0%	10	1.4%	18	1.2%		
3 受検者数	1,583	1,417	3,000	795	700	1,495	806	771	1,577	443	444	887		
(1) 脊柱側弯症・脊柱異常	0	0.0%	4	0.3%	4	0.1%	2	0.3%	2	0.1%	7	0.4%		
(2) 胸郭異常	0	0.0%	1	0.1%	1	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
(3) 四肢の疾病・異常	0	0.0%	1	0.1%	1,557	51.9%	0	0.0%	0	0.0%	2	0.2%		
4 受検者数	1,556	1,407	2,963	777	696	1,473	797	764	1,561	429	438	867		
(1) 感染性眼疾患	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
(2) アレルギー性眼疾患	177	11.4%	150	10.7%	327	11.0%	110	14.2%	69	9.9%	179	12.2%		
(3) その他の眼疾患	103	6.6%	77	5.5%	180	6.1%	53	6.8%	60	8.6%	113	7.7%		
5 受検者数	1,046	928	1,974	492	455	947	521	569	1,090	295	308	603		
(1) 難聴(ハジメ)	0	0.0%	3	0.3%	3	0.2%	3	0.6%	1	0.2%	4	0.4%		
6 受検者数	1,294	1,132	2,426	693	614	1,307	411	406	817	312	325	637		
(1) 耳疾患	21	1.6%	19	1.7%	40	1.6%	14	2.0%	7	1.1%	21	1.6%		
(2) アレルギー性鼻疾患	210	16.2%	105	9.3%	315	13.0%	134	19.3%	65	10.6%	199	15.2%		
イ その他の鼻・副鼻腔疾患	8	0.6%	3	0.3%	11	0.5%	10	1.4%	6	1.0%	16	1.2%		
(3) 咽喉頭疾患	2	0.2%	2	0.2%	4	0.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
7 受検者数	1,585	1,417	3,002	794	700	1,494	805	765	1,570	443	445	888		
(1) 感染性皮膚疾患	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
(2) アトピー性皮膚炎	64	4.0%	47	3.3%	111	3.7%	15	1.9%	13	1.9%	28	1.9%		
8 受検者数	1,601	1,425	3,026	795	701	1,496	840	803	1,643	446	449	895		
(1) 結核患者	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
(2) 精密検査対象者	1	0.1%	0	0.0%	1	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.1%		
9 受検者数	1,583	1,417	3,000	794	700	1,494	806	765	1,571	443	446	889		
(1) 心臓疾患	10	0.6%	4	0.3%	14	0.5%	3	0.4%	2	0.3%	5	0.3%		
心電図検査受検者数	239	215	454	105	104	209	267	279	546	134	137	271		
(2) 心電図異常	11	4.6%	4	1.9%	15	3.3%	5	4.8%	4	3.8%	9	4.3%		
10 受検者数	1,600	1,421	3,021	795	701	1,496	829	795	1,624	445	448	893		
(1) 尿蛋白検出	5	0.3%	8	0.6%	13	0.4%	4	0.5%	4	0.6%	8	0.5%		
(2) 尿糖検出	1	0.1%	0	0.0%	1	0.0%	1	0.1%	2	0.1%	2	0.1%		
(3) 尿潜血検出	4	0.3%	13	0.9%	17	0.6%	7	1.0%	8	0.5%	3	0.4%		
11 受検者数	1,601	1,425	3,026	794	700	1,494	822	782	1,604	446	448	894		
(1) 気管支喘息	53	3.3%	31	2.2%	84	2.8%	5	0.6%	2	0.3%	7	0.5%		
(2) 腎臓疾患	6	0.4%	4	0.3%	10	0.3%	0	0.0%	1	0.1%	1	0.1%		
(3) その他の疾患	106	6.6%	60	4.2%	166	5.5%	12	1.5%	11	1.6%	23	1.5%		
12 測定者数	1,356	1,150	2,506	685	583	1,268	509	390	899	275	244	519		
(1) 1.0以上	935	69.0%	755	65.7%	1,690	67.4%	447	65.3%	362	62.1%	809	63.8%		
(2) 1.0未満0.7以上	252	18.6%	214	18.6%	466	18.6%	120	17.5%	105	18.0%	225	17.7%		
(3) 0.7未満0.3以上	141	10.4%	134	11.7%	275	11.0%	94	13.7%	95	16.3%	189	14.9%		
(4) 0.3未満	28	2.1%	47	4.1%	75	3.0%	24	3.5%	21	3.6%	45	3.5%		
13 測定者数	245	276	521	110	126	236	314	399	713	170	203	373		
(1) 1.0以上	40	16.3%	50	18.1%	90	17.3%	24	21.8%	20	15.9%	44	18.6%		
(2) 1.0未満0.7以上	107	43.7%	110	39.9%	217	41.7%	24	21.8%	31	24.6%	55	23.3%		
(3) 0.7未満0.3以上	90	36.7%	99	35.9%	189	36.3%	48	43.6%	62	49.2%	110	46.6%		
(4) 0.3未満	8	3.3%	17	6.2%	25	4.8%	14	12.7%	13	10.3%	27	11.4%		
14 受検者数	225	206	431	124	98	222	246	247	493	123	123	246		
(1) 軽度貧血所見要経過観察	20	8.9%	15	7.3%	35	8.1%	10	8.1%	6	6.1%	16	7.2%		
(2) 貧血所見要受診	0	0.0%	1	0.5%	1	0.2%	1	0.8%	0	0.0%	1	0.5%		
有所見者数 計	20	8.9%	16	7.8%	36	8.4%	11	8.9%	6	6.1%	17	7.7%		

## 新型コロナウイルスワクチン接種実施状況（特例臨時接種 R6.3.31 現在）

初回接種（5歳以上の方は1・2回目接種、生後6カ月～4歳の方は1～3回目接種）を完了した人を対象に、令和5年9月20日から実施した「令和5年秋開始接種」を受けた人は、全市民の39.1%（42,889人）となりました。

また、特例臨時接種として令和3年3月から令和6年3月31日(日)まで実施した本市の新型コロナウイルスワクチンの総接種回数は、495,728回でした。

### 1 総人口に対する「令和5年秋開始接種」の接種率

一関市	岩手県平均	全国平均
39.1%	32.3%	22.7%

〔一関市〕 接種対象になっていない生後6カ月未満を含めた令和5年1月1日現在の住民基本台帳人口を基に算出しています。

〔岩手県平均・全国平均〕 首相官邸ホームページより

### 2 これまでの接種の回数別・年齢別内訳

年代	区分 人口	1回目		2回目		3回目		4回目		5回目		6回目		7回目	
		接種済人数	接種率												
高齢者 (65歳以上)	43,398人	41,522人	95.7%	41,434人	95.5%	40,734人	93.9%	39,117人	90.1%	36,200人	83.4%	30,531人	70.4%	24,578人	56.6%
60～64歳	7,951人	7,435人	93.5%	7,421人	93.3%	7,198人	90.5%	6,549人	82.4%	5,163人	64.9%	3,430人	43.1%	1,571人	19.8%
50～59歳	13,866人	12,787人	92.2%	12,762人	92.0%	12,008人	86.6%	9,857人	71.1%	5,651人	40.8%	2,646人	19.1%	1,595人	11.5%
40～49歳	13,193人	11,915人	90.3%	11,870人	90.0%	10,661人	80.8%	7,569人	57.4%	3,463人	26.2%	1,564人	11.9%	878人	6.7%
30～39歳	8,978人	7,726人	86.1%	7,716人	85.9%	6,587人	73.4%	4,133人	46.0%	1,757人	19.6%	783人	8.7%	432人	4.8%
20～29歳	7,749人	6,442人	83.1%	6,437人	83.1%	5,486人	70.8%	3,080人	39.7%	1,043人	13.5%	416人	5.4%	178人	2.3%
12～19歳	7,502人	6,658人	88.7%	6,624人	88.3%	5,578人	74.4%	3,436人	45.8%	869人	11.6%	35人	0.5%	2人	0.0%
小児 (5～11歳)	5,059人	2,723人	53.8%	2,683人	53.0%	1,840人	36.4%	730人	14.4%	357人	7.1%	4人	0.1%	対象外	
乳幼児 (4歳以下)	2,013人	332人	16.5%	307人	15.3%	251人	12.5%	90人	4.5%	対象外		対象外		対象外	
合計	109,709人	97,540人	88.9%	97,254人	88.6%	90,343人	82.3%	74,561人	68.0%	54,503人	49.7%	39,409人	35.9%	29,234人	26.6%

※接種済人数からは令和3～4年中の接種後の死亡・転出者を除く

### 3 これまでの総接種回数 495,728回

## 主な相談窓口一覧

分野	相談窓口	電話番号	受付時間等
こころ・身体	一関市健康づくり課	0191-21-2160	月～金 8:30～17:15
	一関市東部健康推進室（一関市千厩支所内）	0191-53-3952	
	一関市北部健康推進室（一関市大東支所内）	0191-72-4087	
	岩手県一関保健所	0191-26-1415	月～金 9:00～16:30
	岩手県精神保健福祉センター（こころの相談電話）	019-622-6955	月～金 9:00～18:00
	盛岡いのちの電話	019-654-7575	月～土 12:00～21:00 日 12:00～18:00
	よりそいホットライン（岩手・宮城・福島専用）	0120-279-226 （フリーダイヤル）	24時間
お金	一関市消費生活センター（一関市役所内）	0191-21-8342	月～金 8:30～17:15
	消費者信用生活協同組合北上事務所	0197-61-0133	月～金 9:00～17:00 第2・4日 9:00～17:00
仕事	ハローワーク一関	0191-23-4135	月～金 8:30～17:15
	一関市ふるさとハローワーク（一関市千厩支所内）	0191-53-2099	月～金 9:30～17:00
	一関市無料職業紹介所（一関市役所内）	0191-21-8461	月～金 8:30～17:15
	ジョブカフェ一関	0191-34-5970	月～金 10:00～17:00 第1日 10:00～16:00
	いちのせき若者サポートステーション	0191-48-4467	月～金 10:00～17:00
	労働相談なんでもダイヤル（岩手県労働委員会）	0120-610-797 （フリーダイヤル）	月～金 8:30～17:00
生活・福祉	一関市福祉課	0191-21-8353	月～金 8:30～17:15
	一関市社会福祉協議会	0191-23-6020	月～金 8:30～17:00
子ども・子育て	一関市子ども家庭課	0191-21-5409	月～金 8:30～17:15
	岩手県一関児童相談所	0191-21-0560	月～金 8:30～17:00
高齢者	一関市長寿社会課	0191-21-8370	月～金 8:30～17:15
	一関西部地域包括支援センター	0191-21-8618	月～金 8:30～17:15
	一関東部地域包括支援センター	0191-51-3040	月～金 8:30～17:15
女性	一関市家庭児童相談室	0191-21-2173	月～金 8:30～17:15
	一関保健福祉環境センター	0191-26-1415	月～金 8:30～17:00
	岩手県福祉総合相談センター（女性相談）	019-629-9610	月～金 9:00～16:00
	女性の人権ホットライン	0570-070-810	月～金 8:30～17:15

こころの体温計  ためしてみませんか？

- 本人、家族、赤ちゃんママのこころの健康状態のチェック
- ストレス対処タイプテスト ●睡眠障害のチェック などができます。

一関市 こころの体温計 <https://fishbowlindex.jp/ichinoseki/>

携帯・スマホはこちらから▶



## 第2次 一関市自死対策推進計画

## 概要版

## 基本方針

様々な分野の「生きる」支援との連携を強化する

自死は「誰にでも起こり得る危機」という認識を醸成する

自死や精神疾患に対する偏見をなくす取組を推進する

## 目標

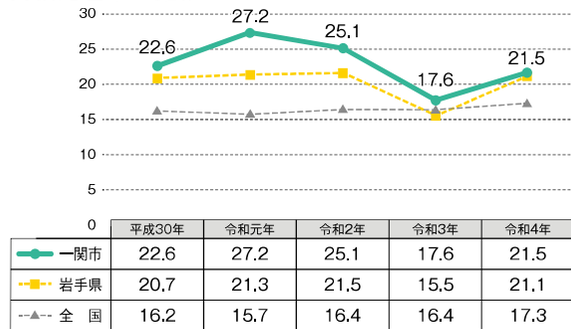
令和10年までに自殺死亡率を17.4以下に減らします（人口10万人当たりの自殺者数）「生きる」をささえる  
いちのせき

## 一関市における「自殺」と「自死」の使い分け

「自殺」は広く社会に定着している言葉ですが、「殺」という文字が使われているため自死で亡くられた方や遺族、未遂者の尊厳を傷つけるとともに、偏見にもつながるおそれがあることから、市では、統計や法律、相談窓口の名称等を除き、「自殺」という言葉を「自死」と言い換えて使用しています。

## 一関市の現状と傾向

### 自殺死亡率の推移

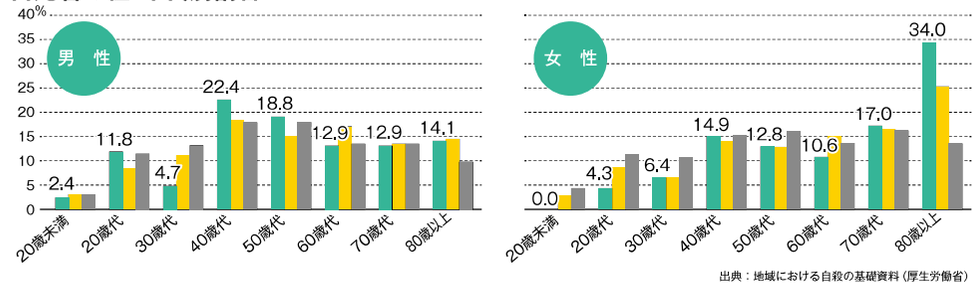


一関市の自殺死亡率(人口10万人当たりの自殺者数)は国や県と比べて高い水準で推移しています。

自死により亡くなった方には次のような傾向があります。

- ① 男性は40~50歳代、女性は80歳以上の割合が高い
- ② 原因・動機別では「健康問題」「経済・生活問題」の割合が高い
- ③ 職業別では「年金・雇用保険等生活者」「有職者」の割合が高い

### 自死者の性・年代別割合(平成30年~令和4年の5年間の累計)



出典：地域における自殺の基礎資料(厚生労働省)

## 目指す姿

「市民誰もがゲートキーパー」を基本とした自死対策の取組を推進し、「生きる」をささえるいちのせきを目指します。



「生きる」をささえるいちのせき

### ゲートキーパーとは

悩んでいる人に**気づき、声をかけ、話を聴いて、必要な支援につなげ、見守る人**のことです。

話を聴き、一緒に考えてくれる人がいることは、悩んでいる人の孤立を防ぎ、安心を与えます。

### ゲートキーパー養成講座

様々な場所に出向き、「ゲートキーパー」を養成する講座を開催します。積極的に受講しましょう。日程や開催の相談は健康づくり課までお問い合わせください。

## 自死を防ぐための取組

### 重点施策

- 高齢者に対する取組の推進
- 生活困窮者に対する支援の推進
- 働き盛り世代に対する取組の推進

### 基本施策

### 1 地域におけるネットワークの強化

自死対策を目的とする活動や支援を行う機関に限らず様々な分野の機関とのネットワークを強化し、情報共有を図りながら自死対策に取り組めます。

### 2 市民全体へのアプローチ(一次予防)

- 普及啓発** 正しい理解の促進、相談機関や相談窓口等の周知
- 人材育成** ゲートキーパー等の養成
- 健康増進** 生活習慣病の早期発見と健康増進の取組
- 居場所づくり** 相談、交流、情報交換できる居場所づくり
- 相談体制** 諸手続きや相談の場を捉え、適切な支援につなげる体制の充実

### 家庭・地域・学校等での取組

- 自分・家庭**
  - 自分や家族のこころや身体の不調に気づいたときは、早めに相談しましょう
  - 自分に合ったストレスの解消方法を見つけましょう
  - 日常的に質・量ともに十分な睡眠を確保しましょう
  - バランスの取れた食生活、適度な運動を心がけ、ストレスに負けない身体づくりをしましょう
  - ゲートキーパー養成講座を積極的に受講し、相手を思いやる声かけや傾聴の方法などを学びましょう
- 地域**
  - 自死に関する正しい知識を地域で共有し、自死を個人の問題とせず地域で取り組めることを考えましょう
  - 子育て世代の親を孤立させないように見守り、声をかけましょう
  - 地域の中で、相談しやすい環境を整えましょう
  - こころの不調を感じている人に気づいたら、声をかけ、話を聴き、相談窓口や必要な支援につなげ、地域で見守りましょう
  - 大切な人を亡くした人の気持ちに寄り添い、話を聴きましょう
- 学校・職場**
  - こころの健康について正しい知識の普及を図りましょう
  - 学校や職場のなかで、相談しやすい環境を整えましょう
  - 悩みを抱えている人に気づいたら、声をかけ、話を聴き、相談窓口や必要な支援につなげましょう

### 3 ハイリスク者への支援の強化

(二次予防)

自死の危険性が高い人の早期発見に努め、適切なサービスを受けられるよう支援します。また、失業、倒産、多重債務、生活困窮等の社会的要因で悩みを抱える人の問題解決を支援します。

### 4 遺された人への支援(三次予防)

大切な親族などを自死で亡くした人への相談対応等により、遺された周囲の人が抱える苦しみや不安をやわらげるよう支援します。

### 5 対象に応じた自死対策の推進

- 子ども・若者** SOSの出し方教育、相談体制の充実
- 子育て世代** 相談、経済支援の充実
- 働き盛り世代** 事業所と連携し、正しい知識の普及啓発
- 高齢者** 介護予防の取組、家族や介護者等に対する支援を行い環境を整える
- 女性** 妊産婦やひとり親を対象とした支援、子育て相談や生活相談の充実

# 令和6年度 主要な保健事業



一関市保健事業一覧

市総合計画 目標	健康いちのせき21計画(第二次)		担当	事業内容
	基本理念	基本方針	課 係	
みんなが安心して暮らせる笑顔あふれるまち	笑顔あふれる健康長寿のまちづくり	<ul style="list-style-type: none"> <li>□生活習慣病の発症予防と重症化予防</li> <li>□それぞれの年代に応じた健康的な生活習慣づくり</li> <li>□健康づくりの輪を広げる社会環境の整備</li> </ul>	地域医療係	地域医療・介護連携推進事業（一関市医療と介護の連携連絡会議、市民フォーラム等） 休日当番医制運営事業 夜間救急医療対策事業 医師修学資金貸付事業 地域医療を守る支援事業（総合診療医等養成プログラム支援、看護職員復職研修受講奨励補助金等） 岩手県国民健康保険団体連合会市町村医師養成事業負担金 医療情報ネットワーク事業 臨床研修医研究支援事業 休日歯科応急診療運営事業 病院群輪番制病院運営事業 献血事業 地域医療確保対策費補助金 医療介護従事者修学資金貸付事業 感染症予防事業
			健康増進係	精神保健福祉事業（デイケア、家族支援、ひきこもりに関する講演会等） 食生活改善推進事業（食生活改善推進員養成講座・研修会、食生活改善普及講習会） 自死対策推進事業（自死対策推進協議会、市民こころの健康相談、傾聴ボランティア支援講座、こころの健康づくり講演会、ゲートキーパー養成講座、こころの健康診断システム「こころの体温計」） 健康相談事業・健康教育事業（地区健康教室、医師講演会等、市民健康講座） 訪問指導事業 健康いちのせき21マイレージ事業
			健診指導係	結核健康診断事業 個別予防接種事業（高齢者） 健康診査事業（基本健康診査、健康診査、肝炎ウイルス検診） 後期高齢者健康診査事業（循環器系健診） がん検診事業 一日人間ドック事業 成人歯科健康診査事業 ピロリ菌検査事業 特定健康診査事業（健診・受診率向上） 特定保健指導事業 がん患者医療用補正具購入費助成事業
			高齢者健康支援係	高齢者の保健事業と介護予防の一体的実施事業 後期高齢者健康診査事業（歯科健診） 家庭訪問歯科健診・診療事業 特定健康診査事業（生活習慣病重症化予防）
担い手を輝きながら次代の			こども家庭課	出産・子育て応援事業 個別予防接種事業・風しん第5期定期接種 育児相談・育児教室事業（離乳食教室、幼児教室） 両親学級事業 母子健康相談事業（母子健康手帳の交付、所内母子相談、デジタルこども手帳） 乳幼児等家庭訪問事業 乳幼児健康診査事業（集団・個別、新生児聴覚検査、幼児歯科健診事業） 妊産婦健康診査事業（一般健康診査、歯科健康診査、産婦健康診査） 妊産婦サポート・ケア事業（産後ケア、産前産後サポート事業、初回産科受診料助成） 思春期保健事業 不妊治療費助成事業（一般不妊治療費、生殖補助医療費） 養育医療費給付事業 育成医療費給付事業 妊産婦交通費助成 歯の健康展開催事業

## 令和6年度 主要な保健事業

担当課	担当係	事業等の名称	事業等の概要	予算額 (千円)
健康づくり課	地域医療係	地域医療・介護連携推進事業	<p>○地域の医療資源を有効活用した医療介護連携体制を構築するため、研修などの実施により地域における医療と介護の連携を推進する。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・一関市医療と介護の連携連絡会及び幹事会の開催</li> <li>・在宅医療と介護連携に関する課題の検討</li> <li>・地域の医療・介護資源の把握</li> <li>・「医療と介護の連携マニュアル」の運用</li> <li>・はじめてのケアカフェ（情報交換会）の開催</li> <li>・医療介護サービスに係るIT技術の活用の研究</li> <li>・研修会の開催</li> <li>・視察研修の実施</li> <li>・市民フォーラムの開催</li> <li>・おきがる出前講座の開催</li> <li>・広報いちのせきを活用した情報発信と啓発</li> <li>・ホームページ等を活用した情報発信と啓発</li> </ul>	1,000
		休日当番医制運営事業	<p>○休日における初期救急患者の医療確保事業</p> <p>日曜、休日、年末年始の 9:00～17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・一関市、平泉町で運営</li> <li>・西地区は2医療機関（内科・外科）、東地区は1日につき1医療機関</li> <li>・参加医療機関：西地区37（内科23・外科14） 東地区16 計53医療機関</li> </ul>	11,843
		夜間救急医療対策事業	<p>○夜間における小児及び成人の初期救急医療体制の確保のため東西2輪番制により実施</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・休日を除く月曜から金曜の 18:00～20:00</li> <li>・一関市、平泉町で運営</li> <li>・参加医療機関：西地区20 東地区14 計34医療機関</li> </ul>	14,724
		医師修学資金貸付事業	<p>○地域の医師確保を目的に、将来医師として一関市内の指定医療機関に勤務しようとする者に対して、修学資金を貸し付けることにより修学を支援する。</p> <p>※市指定医療機関に一定期間勤務するなどの条件により返還を免除する。</p> <p>貸付額(上限) 月額30万円、入学一時金760万円（私立大学入学者のみ）</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・令和6年度貸付修学生（令和6年4月1日現在）</li> <li>新規1人（入学一時金760万円、月額30万円）</li> <li>継続1人（月額30万円） 計2人</li> </ul>	14,810
		地域医療を守る支援事業	<p>○総合診療医等養成プログラムに対する支援</p> <p>医師の確保、地域基幹病院の機能維持、地域医療の推進を目的に、磐井病院、千厩病院、藤沢病院などが共同で行う「総合専門医研修プログラム」に対して、広報活動を中心に支援を行う。</p> <p>○医療人材の確保対策事業（一関保健所と共催）</p> <p>将来の担い手となり得る中高生を対象とした医療職セミナー等を開催する。</p> <p>○看護職員復職研修受講奨励補助金（看護職員の復職に対する支援）</p> <p>助産師資格などを有する者が復職を目的に受講する研修に要する経費に対して補助する。</p> <p>○医療機関の適正受診の仕方に関する普及啓発</p> <p>平日や日中などの診療時間内に受診せず、休日や夜間に平日日中の受診と同じ感覚で二次救急医療機関を利用することが問題となっていることから、市民に対し、診療時間内に受診することや、休日や夜間の場合は当番医を利用することなどを普及啓発する。</p>	703
		岩手県国民健康保険団体連合会市町村医師養成事業負担金	<p>○県内の医師確保を目的に、岩手県国民健康保険団体連合会が実施する奨学金貸付事業に対する負担金</p>	9,527
		医療情報ネットワーク事業負担金	<p>○気仙医療圏域において、未来かなえ機構が運用する、医療介護情報ネットワークシステム「未来かなえネットワーク」に、一関市内の一部医療機関、介護施設等が参加し、実証実験的に進めている事業に対し、その経費の一部を負担する。</p>	940

## 令和6年度 主要な保健事業

担当課	担当係	事業等の名称	事業等の概要	予算額 (千円)
健康づくり課	地域医療係	臨床研修医研究支援事業	○一関市医師会に所属する臨床研修医の研修環境の整備を図り、知識の醸成及び地域医療の担い手の育成に資するために、一関市医師会が一関市医師会所属臨床研修医のための経費に対して補助金を交付する。	1,000
		休日歯科応急診療運営事業	○年末年始及び3日以上連休が続く場合において、歯科治療の処置を緊急に必要とする患者の治療の確保を目的に一関歯科医師会が実施する「休日歯科応急診療事業」に対して補助金を交付する。	161
		病院群輪番制病院運営事業	○休日及び夜間において入院治療を要する重症救急患者のための医療確保事業 ・日曜、休日：8:00～18:00 土曜日：13:00～18:00 夜間：18:00～翌日8:00 ・一関市・平泉町で運営 ・参加病院：6病院 (県立磐井病院、県立千厩病院、国立病院機構岩手病院、一関病院、昭和病院、国保藤沢病院) ※県立病院に係る事業費については、県対応	18,752
		地域医療確保対策費補助金	○地域における看護師、准看護師を確保するため、一関市医師会附属一関看護専門学校及び一関准看護高等専修学校の運営に要する経費に対する補助金 ・一関准看護高等専修学校（養成期間2年） ・一関看護専門学校（養成期間3年） ※1学年の定員30名	1,500
		医療介護従事者修学資金貸付事業	○地域における医療介護従事者の確保を目的として、将来、市内の医療機関等に勤務しようとする者に対し、修学資金の貸付を行う。  貸付額（上限） 助産師又は看護師 月額65千円 入学一時金600千円 准看護師 月額40千円 入学一時金400千円 歯科衛生士 月額45千円 入学一時金400千円 介護福祉士 月額55千円 入学一時金400千円  ※令和6年度貸付人数（令和6年4月1日現在） 助産師又は看護師 新規12人 継続21人 准看護師 継続1人 歯科衛生士 新規3人 継続2人 介護福祉士 なし（随時募集中）	37,536

## 令和6年度 主要な保健事業

担当課	担当係	事業等の名称	事業等の概要	予算額 (千円)
健康づくり課	健康増進係	精神保健事業	<p>○在宅精神障がい者の社会参加支援事業の実施 在宅精神障がい者に対して、集団でのレクリエーションや創作等の社会参加支援の場を提供し、自立及び居場所づくりの支援を行う。 ○精神障がいやひきこもりに対する正しい知識の普及と理解の促進を図るため、講演会等を開催する。</p> <p>(ふれあい会、精神障がい者家族交流会、ひきこもりに関する講演会、精神障がいに関する学習会、精神保健福祉ボランティア支援講座等)</p>	1,128
		食生活改善推進事業	<p>○食生活改善普及講習会の開催 食生活に関する意識啓発事業等を実施し、市民の健康増進を図るとともに、生活習慣病予防やフレイル予防に取り組み、健康寿命の延伸を目指す。 ○食生活改善推進員の養成及び育成</p>	2,395
		自死対策推進事業	<p>○講演会やインターネットによる普及啓発事業 医師等によるうつ・自死予防の講演会の開催、インターネットを利用したメンタルヘルスチェックシステム「こころの体温計」の運用 ○専門員等による相談・家庭訪問の実施 ○傾聴ボランティア等の養成・研修会</p> <p>(こころの健康づくり講演会、メンタルヘルスチェックシステム「こころの体温計」の運用、市民のこころの健康相談、家庭訪問、ゲートキーパー養成講座、傾聴ボランティア支援研修等)</p>	1,763
		健康教育・健康相談事業	<p>○生活習慣病の予防や健康の保持増進を図ることを目的に、医師・歯科医師・薬剤師等による講演会のほか、生活習慣病予防に関する健康教室等を実施する。 ○心身の健康に関する個別の相談のほか、栄養相談を実施し、必要な保健指導及び助言を行う。</p>	1,345
		訪問指導事業	<p>○心身の機能低下の防止と健康の保持増進を図るため、保健指導等が必要な方を訪問し、状況の把握や支援を行う。 ○在宅難病患者に看護師等による訪問を行い、訪問から得られた情報を基に災害時の支援体制を構築する。 (在宅療養者等への保健指導、在宅難病患者訪問相談支援事業)</p>	274
		健康いちのせき21マイレージ事業	<p>○市民の主体的な健康づくりを促進し、健康的な生活習慣の定着を図るため、健康づくりの活動に対しポイントを付与し、規定のポイントを獲得した者に特典を交付する。 対象：令和6年度中に19歳以上に到達する者</p>	500

## 令和6年度 主要な保健事業

担当課	担当係	事業等の名称	事業等の概要	予算額 (千円)
健康づくり課	健診指導係	結核健康診断事業	○結核患者の早期発見と感染予防を目的とした健康診断を実施する。 対象：65歳以上	2,950
		個別予防接種事業 (高齢者)	○高齢者のインフルエンザ予防接種費用の一部(2,600円)を助成する。 対象：接種日現在65歳以上の者、60～64歳の者で特定の障がいを持つ者 ○高齢者肺炎球菌ワクチンの接種費用の一部(4,000円)を助成する 対象：接種日現在65歳の者、接種日現在60～64歳の者で特定の障がいを持つ者(過去に当該接種を受けた者を除く) ○新型コロナウイルスワクチン接種を国の指示に基づき実施する。	159,352
		健康診査事業	○糖尿病等の生活習慣病の早期発見、早期治療、重症化予防を目的とした健康診査を行う。 対象：19～39歳、40歳以上の生活保護受給者 ○肝炎ウイルス感染の早期発見と早期治療を目的とした肝炎ウイルス検診を行う。 対象：40歳以上(過去に市の当該検診を受けた者を除く)	8,512
		後期高齢者健康診査事業 (循環器)	○糖尿病等の生活習慣病の早期発見、早期治療、重症化予防を目的とした健康診査を行う。 対象：受診日現在、75歳以上及び65歳～74歳の岩手県後期高齢者医療保険加入者	34,070
		がん検診事業	○がんの早期発見と早期治療によりがんによる死亡者の減少を図ることを目的とした検診を実施する。 ・胃がん検診 対象：40歳以上 ・大腸がん検診 対象：40歳以上 ・肺がん健診 対象：40歳以上 ・子宮がん検診 対象：20歳以上の女性(直近3年間の細胞診の結果が3年連続異常なしの者を除く) ・乳がん検診 対象：40歳以上の女性(隔年受診) ・前立腺がん検診 対象：50歳以上の男性	131,773
		一日人間ドック事業	○各種検査が一日で受けられる人間ドックを実施する。 対象：30歳以上の希望者	35,054
		成人歯科健康診査事業	○う歯及び歯周病等の早期発見と早期治療につなげることを目的とした歯科健康診査を実施する。 対象：40歳、50歳、60歳、70歳の者	4,966
		ピロリ菌検査事業	○ピロリ菌感染の早期発見と早期治療を目的とした検査を実施する。 対象：中学3年生及び20歳または39歳の方で、市が実施したピロリ菌検査の未受診者等	3,730
		特定健康診査事業 (健診・受診率向上)	○糖尿病等の生活習慣病の早期発見、早期治療、重症化予防を目的とした健康診査を行う。 対象：受診日現在、40～74歳の一関市国民健康保険加入者	91,842
		特定保健指導事業	○自らの生活習慣における課題を認識し行動変容と自己管理を行うことで、糖尿病等の生活習慣病を予防し、健康的な生活の維持を図ることを目的として、特定健康診査の結果により生活習慣の改善が必要と判断された者に対し特定保健指導を行う。	1,602
		がん患者医療用補正具購入費助成事業	○がん患者の療養生活の質の向上と社会参加を支援するため、がんの治療に伴う医療用補正具の購入費を助成する。	1,300
帯状疱疹予防接種事業 【令和5年度新規】	○高齢者帯状疱疹ワクチンの接種費用の一部(4,000円)を助成する 対象：令和6年度65・70・75・80・85・90・95・100歳到達者 (過去に当該接種の助成を受けた者を除く)	15,068		

## 令和6年度 主要な保健事業

担当課	担当係	事業等の名称	事業等の概要	予算額 (千円)
健康づくり課	高齢者健康支援係	高齢者の保健事業と介護予防の一体的実施事業	○後期高齢者の医療、健診、介護のデータを活用し、地域の健康課題の分析や生活習慣病の重症化リスクの高い高齢者への保健指導、高齢者の通いの場等での健康教室を実施する。 【健康課題】糖尿病など生活習慣病、オーラルフレイル、重複服薬	3,113
		後期高齢者健康診査事業（歯科健診）	○う歯及び歯周病等の早期発見を図り、早期治療につなげることを目的とした歯科健康診査を行う。 対象：令和6年度76歳到達者	1,942
		家庭訪問歯科健診・診療事業	○寝たきり等により歯科治療を受けることが困難な者に対し、歯科医師の訪問による歯科健康診査及び歯科診療を行う。 訪問回数：1人当たり5回まで（歯科健診1回、歯科診療4回まで）	1,520
		特定健康診査事業（生活習慣病重症化予防）	○健診結果とレセプトデータを活用し、ハイリスク者の抽出を行い、生活習慣病重症化予防に係る保健指導等を行う。	3,012

## 令和6年度 主要な保健事業

担当課	担当係	事業等の名称	事業等の概要	予算額 (千円)
こども家庭課	おやこ健康係	出産・子育て応援事業	○妊娠期から出産・子育てまでの一貫した伴走型支援及び経済的支援を実施する。 ・出産応援金（妊娠時）：50,000円 ・子育て応援金（出生時）：50,000円	50,808
		個別予防接種事業	○定期の個別予防接種の接種率向上に努める。 ロタウイルス、B型肝炎、ヒブ、小児肺炎球菌、5種混合、4種混合、2種混合、BCG、麻しん風しん、水痘、日本脳炎、HPV ○任意の予防接種費用を助成する。【市単独事業】 ・小児インフルエンザ：接種日現在1歳から15歳（中学3年生）を対象に、1歳から12歳は2回分。13歳以上は1回分を助成。（2,100円の公費助成） ・おたふくかぜ：満1歳～2歳に至るまでの児に対し全額助成。 ・成人風しん：22歳から49歳を対象に一部助成。（風しん5期対象者を除く） （MRの場合：4,700円、風しん単抗原の場合：3,000円）	246,914
		風しん予防接種事業（風しん第5期定期接種）	○国の追加的対策を受け実施する。（令和6年度で終了） 対象者：昭和37年4月2日生まれ～昭和54年4月1日生まれの男性（昭和37年4月2日生から昭和54年4月1日生まれの男性のうち未受検者・未接種者に対し勧奨ハガキを発送済）	9,460
		育児相談・育児教室事業	○各発達過程に応じた育児支援教室を開催し、こどもの健全な発達を促すとともに、保育者が育児を安心しておこなえるような知識と判断能力を身につける。また、孤立した母親が他の母親と交流を図ることで仲間づくりの機会とする。	270
		両親学級事業	○健やかに子育てできるように、妊婦とその夫、家族を対象に、妊娠、出産、育児について学習するための「両親学級」を開催する。	205
		母子健康相談事業	○母子健康手帳の交付、母子相談 妊娠・出産・育児についての相談に応じ、適切な指導や助言を行うことにより、母子の健康の保持推進を図る。 ○デジタルこども手帳 予防接種や健診等を保護者自身が記録でき、また、市から配信する情報も受信できるモバイルサービスを実施。	831
		乳幼児等家庭訪問事業	○4か月までの乳児のいる全ての家庭を保健師、助産師が訪問し、様々な不安や悩みを聞き、子育て支援に関する情報提供を行うとともに、産後うつ等の防止を図る。	1,605
		乳幼児健康診査事業（集団・個別）	乳幼児の健康保持及び増進を図るため、保健指導、健康診査、医療その他の措置を講じる。 ○集団（一関保健センター・千厩保健センター・川崎防災センター（東地域の3～4か月児健康診査のみ）） ・3～4か月児健康診査、9～10か月児相談、1歳6か月児健康診査、2歳6か月児歯科健康診査、3歳児健康診査を実施 *令和2年度より、3歳児健康診査において、視機能検査機器（スポットビジョンスクリーナー）を実施。 ○個別（医療機関） ・1か月児健康診査、6か月児健康診査、1歳児健康診査を実施 ・4歳児歯科健康診査、5歳児歯科健康診査を実施 ・新生児聴覚検査：聴覚障害による音声言語発達等への影響を最小限に抑えるため、聴覚検査を実施 ○託児サービススタッフを配置	22,258

## 令和6年度 主要な保健事業

担当課	担当係	事業等の名称	事業等の概要	予算額 (千円)
こども家庭課	おやこ健康係	妊産婦健康診査事業	○妊婦の健康管理及び経済的負担の軽減を図るため、健康な妊娠出産を迎える上で必要な全14回の健診と子宮頸がん検診について公費助成を行う。 ○妊娠期間中1回、歯科健康診査と口腔衛生指導を実施する。 ○産婦健康診査 産後初期段階における母子のリスクの早期発見・早期支援につなげるため、産婦に産後の健康診査について公費助成を行う。	58,341
		妊産婦サポート・ケア事業	○産後ケア事業 産後1年未満の母子を対象に、心身のケアや育児指導等の支援を行う。これまで行ってきた訪問型に加え、施設でケアを行う通所型を実施する。【拡充】 ○産前産後サポート事業 妊婦等が育児疑似体験や交流により、出産・子育ての悩みを解決する。 ○初回産科受診料助成【新規】 低所得者の妊婦を対象に、妊娠判定のために初めて産科医療機関を受診した際の費用の一部を助成する。	3,934
		思春期保健事業	○講演会を開催し、思春期における正しい知識の普及と啓発を行う。	244
		不妊治療費助成	○一般不妊治療費助成 治療費の一部を助成することにより経済的な負担の軽減を図る。 1年度あたり10万円上限。  ○生殖補助医療費助成 公的医療保険が適用された令和4年4月以降に生殖補助医療及び男性不妊治療を受けた夫婦(事実婚関係にある夫婦を含む)に対して、治療費の一部を助成することにより、経済的な負担の軽減を図る。 治療開始日時点における妻の年齢が40歳未満の場合は6回まで(1子ごと)、40歳以上43歳未満の場合は3回まで(1子ごと)。 助成額は1回当たり20万円上限。男性不妊治療を行った場合は、15万円を上限に加算し助成。	16,600
		養育医療給付事業	○母子保健法に基づく低体重児の届出受理、未熟児の訪問指導、養育医療の給付事務を行う。	4,467
		育成医療給付事業	○障害者総合支援法に基づく育成医療に係る自立支援医療費の支給認定及び自立支援医療費の支給を行う。	1,497
		妊産婦交通費助成	○ハイリスク妊産婦が周産期母子医療センターで妊婦健康診査を受診する場合や、分娩のための入院に要する交通費の助成を行い、経済的負担の軽減を図る。令和6年度からは、産婦健診も対象とする【拡充】。	250
		歯の健康展	○歯と口の健康週間の一環として、一関歯科医師会との共催で、市内特設会場等において実施する。	147

## ◇ 健康いちのせき21計画（第二次）後期計画の進捗状況について

## 【概要】

- ・ 特定健診結果のうち、高血圧の有所見率の割合は年々減少している。
- ・ がん検診受診者数は、新型コロナウイルス感染症の影響を受け、令和2年度に大きく減少した。新型コロナウイルス感染症が5類に移行後、受診者数が戻りつつあるが、新型コロナウイルス感染症流行前の令和元年度の受診率と比較し増加しているがん検診は「胃がん検診」のみとなっている。
- ・ 血糖高値の受診勧奨判定者（ヘモグロビンA1c 6.5%以上）の割合は微増となっている。
- ・ 3歳児、小・中・高校生の肥満の割合は、新型コロナウイルス感染症流行期に増加したが、令和6年度はいずれも減少した。
- ・ 20代女性の痩せすぎ（BMI18.5未満）の割合は年々増加しており、目標値12.0%に対し令和5年度は25.3%となっている。
- ・ 週2回、30分以上の運動習慣のある者の割合は、65歳以上の女性を除き前年を上回っているが、1日1時間以上の身体活動のある者の割合はどの年代でも減少しており、特に女性の割合が大きく減少している。

## 【健康いちのせき21計画（第二次）後期計画の進捗】

評価指標96項目のうち、

- |                                       |      |
|---------------------------------------|------|
| ・ 直近の値（中間評価またはR5進捗状況）を上回った項目及び現状維持の項目 | 37項目 |
| ・ 直近の値（中間評価またはR5進捗状況）を下回った項目          | 33項目 |
| ・ 未把握の項目                              | 26項目 |

### 領域1 脳卒中（脳血管疾患）心疾患

指標項目		中間評価 新基準値	進捗状況 R5年度	進捗状況 R6年度	目標値 R8年度	評価資料
脳卒中（脳血管疾患）の年齢調整 死亡率の低下（人口10万対）	男性	63.3 (R元)	60.9 (R2)	—	55.4	岩手環境保健研究 センター
	女性	25.2 (R元)	26.3 (R2)	—	25.0	”
心疾患の年齢調整死亡率の低下 （人口10万対）	男性	84.5 (R元)	78.9 (R2)	—	72.7	”
	女性	32.9 (R元)	23.7 (R2)	—	32.5	”
特定健康診査有所見者率血圧（最高血圧160mmHg 以上または最低血圧100mmHg以上）		7.9% (R2)	6.8% (R4)	6.1% (R5)	3.8%	一関市特定健康診査 結果
特定健康診査結果の要医療者における医療機関 受診率		69.0% (R2)	71.5% (R4)	62.5% (R5)	85.0%	”

### 領域2 がん

指標項目		中間評価 新基準値	進捗状況 R5年度	進捗状況 R6年度	目標値 R8年度	評価資料
がん検診受診率の向上	肺がん	25.3% (R2)	29.7% (R4)	29.3% (R5)	50.0%	健康づくり課資料
	胃がん	30.5% (R2)	29.4% (R4)	28.9% (R5)	50.0%	”
	大腸がん	25.3% (R2)	26.8% (R4)	27.2% (R5)	50.0%	”
	子宮がん	25.0% (R2)	23.2% (R4)	23.2% (R5)	50.0%	”
	乳がん	37.0% (R2)	34.7% (R4)	33.5% (R5)	50.0%	”
精密検査受診率の向上	肺がん	91.8% (R元)	88.8% (R3)	93.0% (R4)	95.0%	地域保健健康増進事業 報告
	胃がん	89.7% (R元)	78.8% (R3)	76.3% (R4)	90.0%	”
	大腸がん	85.3% (R元)	77.0% (R3)	75.7% (R4)	90.0%	”
	子宮がん	95.4% (R元)	81.1% (R3)	80.0% (R4)	98.0%	”
	乳がん	93.5% (R元)	81.7% (R3)	91.3% (R4)	95.0%	”

### 領域3 糖尿病

指標項目	中間評価 新基準値	進捗状況 R5年度	進捗状況 R6年度	目標値 R8年度	評価資料
特定健康診査の受診率の向上	43.7% (R元)	41.6% (R3)	43.5% (R4)	60.0%	特定健診等データ管理システム（法定報告）
特定保健指導の実施率の向上	17.5% (R元)	15.6% (R3)	11.6% (R4)	60.0%	〃
メタボリックシンドローム該当者および予備群の割合の減少	30.4% (R元)	29.7% (R3)	30.2% (R4)	22.0%	〃
血糖高値の受診勧奨判定者の増加抑制（ヘモグロビンA1c 6.5%以上）	10.7% (R元)	10.9% (R3)	11.0% (R3)	9.9%	国保データベースシステム（特定健康診査受診者）
糖尿病性腎症による人工透析患者数の減少	116人 (R2)	113人 (R4)	117人 (R5)	減少	岩手県健康国保課資料

### 領域4 栄養・食生活

指標項目	中間評価 新基準値	進捗状況 R5年度	進捗状況 R6年度	目標値 R8年度	評価資料	
食塩摂取量（1日）を減らす	11.0g (R2)	—	—	8.0g	東北メディカルメガバンク機構地域住民検査	
主食・主菜・副菜を毎日そろえて食べる人の割合	20～30代 74.7% (R3)	—	—	80.0%	一関市健康づくりに関するアンケート	
朝食を毎日食べる人の割合を増やす	20代 64.4% (R3)	—	—	80.0%	〃	
肥満者の割合	3歳児	5.0% (R元)	7.3% (R3)	5.2% (R4)	5.3%	すこやか親子21アンケート
	小学4年生	18.3% (R2)	14.0% (R4)	13.9% (R5)	9.0%	生活習慣病予防支援システム
	中学3年生	11.4% (R2)	11.2% (R4)	10.7% (R5)	10.0%	〃
	高校3年生	16.9% (R2)	14.1% (R4)	12.4% (R5)	10.0%	〃
	20～69歳男性 (BMI25以上の人)	34.8% (R2)	35.6% (R4)	35.3% (R5)	28.0%	一関市特定健康診査及び基本健康診査結果
	40～69歳女性 (BMI25以上の人)	24.5% (R2)	24.3% (R4)	25.2% (R5)	19.0%	〃
やせ過ぎの割合	20代女性 (BMI18.5未満) 16.7% (R2)	22.9% (R4)	25.3% (R5)	12.0%	一関市基本健康診査結果	

## 領域5 身体活動・運動

指標項目		中間評価 新基準値	進捗状況 R5年度	進捗状況 R6年度	目標値 R8年度	評価資料
週2回、30分以上の運動習慣のある者	20～64歳 男性	22.3% (R2)	19.7% (R4)	21.1% (R5)	28.0%	一関市基本健康診査・ 特定健康診査質問票
	20～64歳 女性	15.2% (R2)	15.2% (R4)	18.2% (R5)	24.0%	〃
	65歳以上 男性	32.9% (R2)	29.0% (R4)	30.0% (R5)	36.0%	〃
	65歳以上 女性	29.9% (R2)	28.9% (R4)	28.3% (R5)	32.0%	〃
1日1時間以上の身体活動のある者	20～64歳 男性	68.9% (R2)	69.2% (R4)	67.1% (R5)	73.0%	〃
	20～64歳 女性	74.4% (R2)	74.8% (R4)	68.6% (R5)	80.0%	〃
	65歳以上 男性	73.0% (R2)	69.6% (R4)	67.6% (R5)	81.0%	〃
	65歳以上 女性	78.5% (R2)	79.2% (R4)	73.5% (R4)	84.0%	〃
1回30分以上の汗をかく運動を週2回以上、1年以上実施している子の割合	中学1年生	78.0% (R3)	71.7% (R4)	64.4% (R5)	増加へ	生活習慣病予防支援 システム
	中学3年生	82.2% (R3)	74.0% (R4)	64.0% (R5)	増加へ	
	高校3年生	62.1% (R3)	64.2% (R4)	66.1% (R5)	増加へ	
日常生活において歩行または同様の身体活動を1日に1時間以上実施している子の割合	中学1年生	62.7% (R3)	64.4% (R4)	54.2% (R5)	増加へ	生活習慣病予防支援 システム
	中学3年生	64.4% (R3)	65.3% (R4)	60.0% (R5)	増加へ	
	高校3年生	56.0% (R3)	56.8% (R4)	58.1% (R5)	増加へ	
週イチ倶楽部活動団体数の増加		62 (R2)	73 (R4)	73 (R5)	99	健康づくり課資料

## 領域6 休養・こころの健康

指標項目		中間評価 新基準値	進捗状況 R5年度	進捗状況 R6年度	目標値 R8年度	評価資料
睡眠が十分にとれていない人の割合の減少		18.2% (R3)	-	-	12.6%	一関市健康づくりに関するアンケート
子どもを虐待したことがあると思う保護者の割合の減少	3歳児	23.1% (R2)	26.0% (R4)	28.2% (R5)	減少へ	すこやか親子21アンケート
	1.6歳児	12.7% (R2)	11.1% (R4)	17.2% (R5)	減少へ	〃
身近に相談できる人や場所のある人の割合の増加		70.6% (R3)	-	-	増加へ	一関市健康づくりに関するアンケート
精神的なストレスを発散（解消）する方法がない人の割合の減少		14.0% (R3)	-	-	減少へ	〃
生きがい、やりがいを感じている人の割合の増加		70.0% (R3)	-	-	増加へ	〃
自殺死亡率（人口10万人）減少		25.1 (R2)	21.5 (R4)	16.4 (R5)	17.4以下	地域における自殺の基礎資料

## 領域7 飲酒・喫煙

指標項目		中間評価 新基準値	進捗状況 R5年度	進捗状況 R6年度	目標値 R8年度	評価資料
妊婦の飲酒の減少		2.6% (R2)	1.8% (R4)	2.0% (R5)	0%	がん等疾病予防支援システム
多量飲酒（1日2合以上）の割合の減少	男性	23.0% (R2)	20.0% (R4)	14.9% (R5)	20.0%	一関市特定健康診査質問票
	女性	5.8% (R2)	1.6% (R4)	1.6% (R5)	3.5%	〃
アルコールによる健康への影響を知っている人の割合の増加	一般	82.9% (R3)	—	—	95.0%	一関市健康づくりに関するアンケート
	未成年	93.6% (R3)	—	—	95.0%	〃
飲酒経験のある中高生の割合の減少		11.4% (R3)	—	—	0%	〃
喫煙率の減少	妊婦	1.3% (R2)	1.8% (R4)	1.7% (R5)	0%	がん等疾病予防支援システム
	中高生	0.9% (R3)	—	—	0%	一関市健康づくりに関するアンケート
成人の喫煙率の低下（禁煙を希望する人はタバコをやめる）	男性	24.8% (R3)	—	—	21.0%	〃
	女性	7.6% (R3)	—	—	4.0%	〃
受動喫煙の機会を有する者の低下	家庭	10.1% (R3)	—	—	低下へ	〃
	職場	6.0% (R3)	—	—	低下へ	〃
COPD（慢性閉塞性肺疾患）を知っている人の割合の増加		33.7% (R3)	—	—	80.0%	〃

領域8 歯・口腔の健康

指標項目		中間評価 新基準値	進捗状況 R5年度	進捗状況 R6年度	目標値 R8年度	評価資料
むし歯のない子どもの割合の増加	3歳児	83.6% (R2)	87.8% (R4)	89.1% (R5)	85.0%	こども家庭課資料
	中学生	67.9% (R2)	67.9% (R4)	66.3% (R5)	70.0%	一関市立小中学校健康診断集計表
1人の平均むし歯数の減少	3歳児	0.5本 (R2)	0.4本 (R4)	0.3本 (R5)	1本未満	こども家庭課資料
	12歳児	0.59本 (R2)	0.44本 (R4)	0.45本 (R5)	1本未満	一関市立小中学校健康診断集計表
年1回定期健診を受けている人の割合の増加	20歳以上	36.4% (R3)	—	—	40.0%	一関市健康づくりに関するアンケート
妊婦歯科健康診査の受診率の向上		63.1% (R2)	64.7% (R4)	58.9% (R5)	70.0%	こども家庭課資料
成人歯科健康診査の受診率の向上	40歳、50歳 60歳、70歳	18.0% (R2)	19.8% (R4)	18.1% (R5)	20.0%	健康づくり課資料
歯肉に炎症所見がある者の割合の減少	中学生	23.0% (R2)	22.4% (R4)	23.4% (R5)	20.0%	一関市立小中学校健康診断集計表
進行した歯周炎がある者の割合の減少	40歳	29.7% (R2)	40.2% (R4)	38.7% (R5)	25.0%	健康づくり課資料
	50歳	37.5% (R2)	41.5% (R4)	50.2% (R5)	35.0%	〃
60歳代における咀嚼良好者の割合の向上		40.4% (R3)	—	—	50.0%	一関市健康づくりに関するアンケート
60歳代24本以上の歯を有する者の割合増加		84.7% (R2)	86.3% (R4)	84.8% (R5)	87.0%	健康づくり課資料
後期高齢者の歯科健診受診率の向上		18.0% (R2)	20.0% (R4)	18.3% (R5)	20.0%	健康づくり課資料

領域9 感染症予防

指標項目		中間評価 新基準値	進捗状況 R5年度	進捗状況 R6年度	目標値 R8年度	評価資料
感染症に気を付けている人の割合	中学生	97.7%	—	—	維持	一関市健康づくりに関するアンケート
	成人	96.3%	—	—	維持	
予防接種率向上	BCG	70.7% (R2)	73.0% (R4)	74.6% (R5)	限りなく 100%へ	子ども家庭課資料
	ヒブ感染症	90.8% (R2)	94.7% (R4)	97.3% (R5)	限りなく 100%へ	"
	小児の肺炎球菌 感染症	91.1% (R2)	94.6% (R4)	97.6% (R5)	限りなく 100%へ	"
	4種混合	60.4% (R2)	60.3% (R4)	70.9% (R5)	限りなく 100%へ	"
	麻疹・風疹混合 第1期	85.0% (R2)	86.4% (R4)	88.0% (R5)	限りなく 100%へ	"
	麻疹・風疹混合 第2期	97.7% (R2)	96.0% (R4)	93.8% (R5)	限りなく 100%へ	"
	日本脳炎	42.3% (R2)	44.3% (R4)	38.4% (R5)	限りなく 100%へ	"
	水痘	61.2% (R2)	59.6% (R4)	59.6% (R5)	限りなく 100%へ	"
	B型肝炎	69.9% (R2)	70.4% (R4)	73.9% (R5)	限りなく 100%へ	"
	ロタ ウイルス	—	91.1% (R4)	88.9% (R5)	限りなく 100%へ	"
	高齢者肺炎球菌 (65歳)	63.3% (R2)	56.1% (R4)	46.9% (R5)	65.0%	健康づくり課資料
	高齢者インフル エンザ	※57.8% (R元)	60.7% (R4)	56.8% (R5)	増加へ	"
結核健康診断の受診率向上（65歳以上肺がん検診受診者含む）	33.5% (R2)	38.4% (R4)	38.0% (R5)	60.0%	"	
結核健康診断精密検査受診率向上	94.1% (R2)	88.0% (R4)	※集計中 (R5)	100%	"	
食中毒の発生の減少	2件 (R2)	0件 (R4)	0件 (R5)	減少	一関保健所資料	