

令和5年度 一関市健康づくり推進協議会

【日 時】 令和5年11月9日（木）

午後2時～3時30分

【場 所】 一関保健センター 会議室1

次 第

1 開 会

2 あいさつ

3 報 告

(1) 令和4年度保健事業実績について 資料1

(2) 新型コロナウイルス感染症と新型コロナワクチン接種について 資料2

4 協 議

(1) 令和5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

(3) 第2次一関市自死対策推進計画について 資料5

5 そ の 他

6 閉 会

令和5年度 一関市健康づくり推進協議会 出席者名簿

(敬称略)

	所属団体等	職名	氏名	備考
1			ちば きょうこ 千葉 京子	協議会会長
2			さとう りつこ 佐藤 律子	
3			みうら ふくこ 三浦 富久子	
4			きむら よしと 木村 義人	
5			むらかみ さとる 村上 哲	
6			おがさわら やすお 小笠原 慈夫	【代理】 たかはし さとる 高橋 諭
7			きむら ひろし 木村 博史	【代理】 いたう いずみ 伊藤 和
8			おいかわ たかお 及川 宇雄	
9			ひらの かずひこ 平野 和彦	
10			おのでら やすみつ 小野寺 康光	
11			あべ しんいち 阿部 信一	
12			はしもと あつこ 橋本 温子	欠席
13			よしかわ まりこ 吉川 真理子	協議会副会長
14			くまがい けいこ 熊谷 恵子	
15			まつかわ えいいち 松川 栄一	
16			はたけやま 畠山 とき子	
17			すがわら むつみ 菅原 むつみ	欠席
18			いわぶち こうき 岩渕 宏紀	
19			うちだ テルコ 内田 テルコ	
20			さとう とみ子 佐藤 とみ子	欠席

	職名	氏名	備考
1	副市長	石川 隆明	
2	健康こども部長	鈴木 伸一	
3	健康こども部保健師長	加藤 由美子	
4	健康こども部次長兼健康づくり課長兼コロナワクチン接種対策室長	松田 京士	
5	こども家庭課長	及川 久美子	
6	こども家庭課 課長補佐兼おやこ健康係長	菅原 有紀	
7	健康づくり課 課長補佐兼健康増進係長	佐藤 恵美	
8	健康づくり課 課長補佐兼地域医療係長	佐藤 幸一	
9	健康づくり課 健診指導係長	伊藤 睦哲	
10	健康づくり課 保健主任主査	熊谷 美鈴	
11	健康づくり課 主査	小野寺 健	
12	健康づくり課 主査	菊地 絵理子	

〇一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4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令和4年度生活習慣病予防健診結果・・・・・・・・ P 25
 - ②児童生徒定期健診結果（R4）・・・・・・・・ P 26
 - ③令和4年度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"> ● 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。 ● 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。 ● 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、研修会を開催するもの。 ● 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するもの。 ● 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。 ● 視察研修の実施 ● 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。 	<ul style="list-style-type: none"> ● 連絡会（書面開催） 6/3資料送付 ● 幹事会（書面開催） 5/17資料送付 ● 3/26 一関文化センター大ホール テーマ 認知症になっても自分らしく暮らすために 内容 講演×2 ディスカッション 参加者 308人 ● 未実施 ● 中止…8/27 高齢糖尿病患者の管理のポイント ～糖尿病と歯周病の意外な関係性～ ● 実施回数3回 延べ参加者65人 ● 未実施 ● 毎月掲載（計12回）

事業名	事業内容	実施状況等
休日当番医制運営事業	<ul style="list-style-type: none"> ● 一関市と平泉町の共同事業 ● 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時まで診療を行う。 ● 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（R03比+1） ● 一関市医師会と委託契約 	<ul style="list-style-type: none"> ● 診療日数 西地区（内科）76日（R03比 ±0日） 西地区（外科）71日（R03比 ±0日） 東地区 72日（R03比 ±0日） ● 患者数 西地区（内科）2,677人（R03比 +786人） 西地区（外科）1,246人（R03比 +16人） 東地区 1,027人（R03比 +230人）
夜間救急医療対策事業	<ul style="list-style-type: none"> ● 一関市と平泉町の共同事業 ● 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う。 ● 東西の2輪番制で実施 ● 参加医療機関：西地区20、東地区14、合計34（R03比+1） ● 一関市医師会と委託契約 	<ul style="list-style-type: none"> ● 診療日数 西地区 241日（R03比 +79日） 東地区 241日（R03比 +1日） 合計 482日（R03比 +80日） ● 患者数 790人（R03比 +244人） うち成人516人（R03比 +156人）
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"> ● 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） ● 令和4年度貸付実績 令和3年度修学生1人（東北医科薬科大学2年） 	<p><令和5年4月現在の修学生の状況></p> <ul style="list-style-type: none"> ● 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3年目） 平成28年度修学生1人（臨床研修2年目） 平成29年度修学生1人（岩手医科大学医学部6年） ● 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3年） <p>※平成26、30～令和2、4年度は応募者なし。 3年度は応募者1人（貸付決定）</p>

事業名	事業内容	実施状況等
地域医療を守る支援事業	<ul style="list-style-type: none"> ● 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。 ● 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学生を対象にセミナーを開催した。 ● 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。 	<ul style="list-style-type: none"> ● 実績なし ● 7/21 医療職に係る進路選択センター 対象 一関一高附属中2年生 参加 69人 ● 中止…7/29、8/8 医療職に係る進路選択セミナー 対象 高校2年生 ● 中止…8/1 医療職セミナー 対象 中学生 ● 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）
看護職員復職研修受講奨励補助金	<p>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。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 補助金交付申請なし 対象 再就業支援研修：6/1〜切 復職研修Aコース：10/7〜切 Bコース：12/1〜1/31随時受付
新型コロナウイルス感染症対策看護職員確保支援補助金	<p>新型コロナウイルス感染症の有症者（疑いのある患者を含む。）の診療に必要な看護職員を確保するための経費に対し補助した。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 交付決定 2医療機関 ● 交付金額 計240万円
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した。</p>	<p><令和5年1月現在の登録状況（両磐地域分）></p> <ul style="list-style-type: none"> ● 登録施設数 12施設 ● 住民登録人数 一関市496人、平泉町82人

事業名	事業内容	実施状況等
休日歯科応急診療運営事業	<ul style="list-style-type: none"> ● 一関市と平泉町の共同事業 ● 西地区と東地区で各1医療機関が診療を行う。 ● 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） ● 一関歯科医師会が事業実施 	<ul style="list-style-type: none"> ● 実施日 5/3～5/5、12/31～1/3 計7日間（R03比 △1日間） ● 患者数 64人（R03比 +21人） 平均 4.6人/日（R03比 +1.9人/日）
病院群輪番制病院運営事業	<ul style="list-style-type: none"> ● 一関市と平泉町の共同事業 ● 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8病院により輪番制により実施 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 ● 参加病院：8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・ひがしやま病院（4～7月）・藤沢病院 ※補助対象は県立病院を除く6病院 	<ul style="list-style-type: none"> ● 診療日数 延べ640.5日（R03比 +0.5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 ● 患者数 4,972人（R03比 +67人）

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"> ● 貸付額（金額はいずれも上限） <ul style="list-style-type: none"> 看護師、助産師 月額65千円、入学一時金60万円 准看護師 月額40千円、入学一時金40万円 歯科衛生士 月額45千円、入学一時金40万円 <p><令和4年度貸付実績></p> <ul style="list-style-type: none"> ● 看護師、助産師養成 <ul style="list-style-type: none"> 入学一時金 11人（令和5年4月入学者） 月額貸付金 31人（令和元年度～ 1人、令和2年度～ 8人、令和3年度～ 11人、令和4年度新規 11人） ● 准看護師養成 <ul style="list-style-type: none"> 入学一時金 1人（令和5年4月入学者） 月額貸付金 4人（令和3年度～ 1人、令和4年度新規 3人） ● 歯科衛生士養成 <ul style="list-style-type: none"> 入学一時金 1人（令和5年4月入学者） 月額貸付金 2人（令和3年度～ 2人） 	<p><令和5年4月現在の修学生の状況></p> <ul style="list-style-type: none"> ● <u>貸付（月額貸付）39人</u> <ul style="list-style-type: none"> 看護師、助産師養成 34人 （R2：3人、R3：11人、R4：10人、R5：10） 准看護師養成 3人 （R4：2人、R5：1人） 歯科衛生士養成 2人 （R3：1人、R5：1人） ● <u>返還猶予（義務履行）34人</u> <ul style="list-style-type: none"> 看護師 19人 （H29：1人、H30：7人、R元：5人、R2：5人、R4：1人） 准看護師 12人 （H29：4人、H30：2人、R元：2人、R2：3人、R3：1人） 歯科衛生士 3人（H30：1人、R元：2人） ● <u>返還猶予（進学等）4人</u> <ul style="list-style-type: none"> 准看護師 4人 （R元：2人、R2：1人、R4：1人） ● <u>返還 10人</u> <ul style="list-style-type: none"> 看護師 7人 （H28：2人、H29：2人、H30：2人、R元：1人） 准看護師 3人（H28：2人、R元：1人） <p>※「R2」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
令和3年度	総受診者数 (人)	9,737	13,786	13,462	5,488	5,226	
	国保 被保険者	対象者数 (人)	11,165	13,180	13,180	6,461	7,379
		受診者数 (人)	2,489	3,588	3,799	1,386	1,127
		受診率 (%)	28.9	27.2	28.8	35.0	22.9
増減	総受診者数 (人)	▲ 224	▲ 15	374	▲ 754	▲ 207	
	受診率 (%)	0.5	▲ 0.4	0.9	▲ 0.3	0.3	

※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

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
令和3年度	対象者数 (人)	835	743	834	1,048	1,188	4,648
	受診者数 (人)	272	216	326	476	557	1,847
	受診率 (%)	32.6	29.1	39.1	45.4	46.9	39.7
増減	受診者数 (人)	▲ 67	▲ 9	▲ 92	▲ 135	▲ 435	▲ 738
	受診率 (%)	▲ 7.8	▲ 2.2	▲ 8.7	▲ 7.6	▲ 26.3	▲ 11.0

【中学生】

年度	項目	一次検査	二次検査	備考
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	
令和3年度	対象者数 (人)	978	38	
	受診者数 (人)	608	19	(陽性者7人)
	受診率 (%)	62.2	50.0	
増減	受診者数 (人)	3		
	受診率 (%)	1.5		

(令和5年5月31日現在)

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3年度	令和4年度	令和3年度	令和4年度	令和3年度	令和4年度
成人歯科健診	40歳	1,164	1,184	158	203	13.6	17.1
	50歳	1,350	1,424	303	264	22.4	18.5
	60歳	1,612	1,467	314	336	19.5	22.9
	70歳	1,969	1,999	370	397	18.8	19.9
	計	6,095	6,074	1,145	1,200	18.8	19.8
後期高齢者 歯科健診	76歳	1,026	1,408	184	282	17.9	20.0

※ 令和4年度は、40歳・50歳・60歳の対象者3,600人に受診勧奨の通知を出し、379人受診（40歳：88人、50歳：113人、60歳：178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3年度	要精検対象者数（人）	618	717	437	60	95
	精検受診者数（人）	487	552	388	49	77
	受診率（%）	78.8	77.0	88.8	81.7	81.1
	がん発見者数（人）	12	30	8	13	1

※ 精検受診者数は、令和3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3年度または4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
令和3年度	対象者数（人）	9,901	20,684	21,402	指導対象者数（人）	298	905
	受診者数（人）	645	3,284	8,721	指導実施者数（人）	29	183
	受診率（%）	6.5	15.9	40.7	実施率（%）	9.7	20.2

※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	5	1	0	0	2	2	0	0	0
	指導後受診者数	4	1	0	0	1	2	0	0	0

対象者：令和3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	404	182	55	48	30	20	16	10	43
	通知後受診者数	289	133	34	35	25	15	11	7	29
再掲（血糖値）	対象者数	119	50	18	10	11	4	7	7	12
	通知後受診者数	93	37	13	9	11	4	6	5	8

対象者：令和4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	60	34	6	4	3	4	3	4	2
	通知後受診者数	19	11	2	1	0	1	2	2	0

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7人、高血圧症45人、脂質異常症21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 4	229	83	24	21	30	10	8	25	28	
			R 3	269	19	22	15	111	22	6	13	61	
		参加人数（延人数）	R 4	2,812	1,304	268	248	374	153	92	319	54	
			R 3	4,373	600	318	54	1,647	594	93	220	847	
	健康相談	計（延人数）	R 4	2,941	790	157	423	447	188	195	466	275	
			R 3	2,270	695	60	293	406	123	103	274	316	
		令和4年実績再掲（延人数）	地区相談	849	5	1	151	230	118	6	327	11	
			所内相談	2,092	785	156	272	217	70	189	139	264	※栄養相談・電話相談含
母子	母子健康教育	開催回数	R 4	56	10	3	15	7	1	4	10	6	
			R 3	85	39	3	15	7	1	4	10	6	
		参加人数（延人数）	R 4	2,208	511	161	579	321	53	222	206	155	
			R 3	2,732	1,039	168	548	323	51	223	224	156	
	母子相談	計（延人数）	R 4	1,078	653	116	47	88	32	51	47	44	
			R 3	1,146	782	81	47	84	45	16	52	39	
		令和4年実績再掲（延人数）	所内相談	262	147	28	11	22	6	20	17	11	※妊娠・出産・転入手続きを含まない
			電話相談	816	506	88	36	66	26	31	30	33	
介護予防事業	週イチ倶楽部応援事業	回数	32	7	2	3	4	12	0	3	1		
		人数（延）	414	32	21	44	74	195	0	36	12		
	週イチ倶楽部体験会	回数	5	3	1	0	0	0	0	0	1		
		人数（延）	91	48	35	0	0	0	0	0	8		

週イチ倶楽部サポーター養成講座 2回 29人

週イチ倶楽部サポーター・フォローアップ研修 1回 31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 4	46	10	18	3	3	5	1	3	3
	R 3	56	8	12	9	2	14	0	7	4
介護家族者・ 寝たきり者	R 4	23	12	2	0	2	0	1	0	6
	R 3	16	5	1	0	1	1	1	1	6
認知症	R 4	7	0	0	1	2	1	0	1	2
	R 3	4	0	0	2	1	0	0	0	1
精神	R 4	244	73	34	16	36	9	11	0	65
	R 3	248	66	6	23	23	34	2	13	81
難病	R 4	35	20	1	3	2	7	1	1	0
	R 3	16	6	1	0	1	7	1	0	0
その他 (成人)	R 4	110	46	15	5	15	0	1	1	27
	R 3	142	56	13	6	31	2	1	6	27
新生児訪問	R 4	891	565	86	66	70	34	16	16	38
	R 3	945	589	107	54	78	45	14	22	36
その他 (母子)	R 4	156	37	31	19	13	12	7	8	29
	R 3	166	82	12	18	12	8	1	10	23

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 4	13	9	1	0	1	0	1	1	0
	R 3	15	7	2	0	2	0	0	1	3
診療延数 (回)	R 4	26	15	1	0	4	0	2	4	0
	R 3	28	7	5	0	4	1	0	4	7

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4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)	R4	115	12	20	12	12	12	11	24	12
		R3	109	10	17	12	12	12	10	24	12
	実人数 (人)	R4	67	9	2	9	3	9	7	22	6
		R3	72	10	5	8	2	11	9	20	7
	延人数 (人)	R4	456	32	28	57	3	69	37	180	50
R3		536	47	49	64	3	93	44	183	53	
家族支援 (研修会・交流会)	令和4年度南光病院家族会「学習会」 月日：令和5年3月15日(水) 場所：一関保健センター 参加人数：60人 内容：【第一部】DVD鑑賞 【第二部】寸劇と楽器演奏 【講評】 ██████████ 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（「ひきこもりに関する学習会」と合同開催） 名称：「ひきこもり支援に係る研修会」 月日：令和4年12月19日(月) 場所：一関保健センター 参加人数：26人 内容：講演「不登校・ひきこもりの親が幸せな理由～地域におけるひきこもり支援の今、そしてこれから～」 講師 ██████████ 氏										
精神保健福祉ボラン ティア支援講座	精神保健福祉及び傾聴ボランティア等活動支援研修会 月日：令和4年11月14日(金) 場所：一関保健センター 参加人数：16人（うち精神保健福祉ボランティア4人） 内容：講演「こころサポーター養成研修」 講師 ██████████										

項 目	令和4年度実施実績
自死対策事業	4 ゲートキーパー研修会 19回 参加人数 延べ576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、高校生、一般等
	5 公認心理師による市民のこころの健康相談 48回 相談件数 61件 相談者数 76人
	6 保健師・看護師による相談・家庭訪問 訪問 延278人（自死関連19人） 相談 延1,243人（自死関連30人）
	7 産後うつスクリーニング 440人
	8 こころの健康チェックリスト 5/5 該当54人（地区健康相談・教育時実施） うつ家庭訪問 延 36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） 1回 参加者なし

(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
R4	5回 326人	5回 173人	8回 236人	8回 140人	2回 106人
R3	1回 26人	3回 57人	3回 94人	5回 133人	3回 139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4年8月18日	10:00～11:30	腰痛の原因とセルフケアのポイント		一関市民	一関保健センター	35	一関
2	令和5年2月21日	14:10～15:40	「在宅医療」知っていますか？ ～住み慣れた家で療養するときのために～		一般住民	花泉総合福祉センター	84	花泉
3	令和4年12月2日	13:30～14:30	運動とアンチエイジング		市民一般	東山地域交流センター	136	東山
4	令和4年11月18日	13:45～14:45	健診と検診 ～知ることから始める健康づくり～		一般住民	室根保健センター	中止	室根
5	令和5年2月22日	13:30～14:30	意識していますか？ ～血管を若く保つための生活習慣～		一般市民 民生児童委員	川崎市民センター	45	川崎
6	令和4年7月15日	13:30～14:30	骨粗しょう症について		保健推進委員	藤沢支所	26	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4年10月20日	10:00～11:00	マスク生活で気になるお口の悩み		一関市民	一関保健センター	33	一関
2	令和5年2月2日	13:30～15:00	お口の健康は体の健康		食生活改善推進員	花泉総合福祉センター	18	花泉
3	令和5年2月8日	13:30～14:30	おいしく食べたい！いつまでも		食生活改善推進員 保健推進委員	東山地域交流センター	75	東山
4	令和5年3月9日	13:30～14:30	お口の健康について～オーラルフレイル～		ふれあいサロン・老人 クラブ代表者、民生委 員他	室根保健センター	32	室根
5	令和5年2月8日	13:30～14:30	高齢者の口腔疾患について		高齢者大学 一般市民	川崎市民センター	15	川崎

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4年9月29日	10:00～11:30	お薬の管理とお薬手帳の上手な使い方		一関市民	一関保健センター	35	一関
2	令和4年6月14日	14:00～15:00	薬の正しい知識、新型コロナウイルス感染症の予防について		油島地区住民 (女性生活学級)	油島市民センター	12	花泉
3	令和4年11月10日	14:00～15:00	薬の正しい豆知識と新型コロナウイルス感染症の予防について		曾慶地区住民	曾慶市民センター	11	大東
4	令和4年10月5日	15:00～16:00	コロナウイルスから身を守る 感染症のいろいろ		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
5	令和4年4月25日	10:00～11:00	薬の豆知識と感染症予防		田河津地区住民	田河津市民センター	24	東山
6	令和4年9月12日	13:30～14:30	薬の正しい知識と新型コロナウイルス感染症予防について		いきいきサロン代表者等	室根保健センター	19	室根
7	令和5年2月3日	13:30～14:30	コロナ禍における感染症の予防と対応		健康づくり友の会会長 保健推進委員 食生活改善推進員 一般	川崎市民センター	62	川崎
8	令和5年1月27日	10:00～11:00	薬の正しい知識と感染症予防		保健推進委員	藤沢市民センター	26	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4年10月20日	11:00～12:00	マスク生活で気になるお口の悩み		一関市民	一関保健センター	33	一関
2	令和4年11月11日	10:00～11:00	オーラルフレイル予防		花泉町永井地区住民	永井市民センター	14	花泉
3	令和5年2月27日	14:00～15:00	オーラルフレイルの予防とマスク生活の口腔衛生について		猿沢地区市民	大東農村環境改善センター	6	大東
4	令和4年11月19日	10:00～11:00	お口の健康づくり ～毎日のケアで健康長寿を目指そう～		小梨地区福祉活動推進協議会	小梨市民センター	30	千厩
5	令和5年2月20日	10:00～11:30	オーラルフレイルの予防とマスク生活の口腔衛生について		岩ノ下地区住民	岩ノ下ふれあい館	12	東山
6	令和4年9月8日	10:40～11:40	フレイル予防とマスク生活での口腔衛生について		室根8区いきいきサロン参加者	コミュニティ消防センター	15	室根
7	令和4年11月25日	9:30～10:30	地域や自宅でできるお口のフレイル予防について		川崎ふれあいサロンお世話人	川崎防災センター	12	川崎
8	令和5年3月16日	10:30～11:30	フレイル予防と口腔衛生について		藤沢8区	藤沢8区集会所	18	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4年4月27日	14:45～15:50	乳がん自己触診法教室	岩手県対がん協会	保健推進委員	大原市民センター	70	大東
2	令和4年6月24日	13:30～14:30	自分のからだは自分で守ろう 乳がん自己触診法教室	岩手県対がん協会	保健推進委員	千厩農村勤労福祉センター	36	千厩

(7) 高齢者の保健事業と介護予防の一体的実施 ※令和4年度新規事業

○ 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）

糖尿病性腎症重症化予防

- HbA1c7.0以上かつ服薬状況（糖尿病）なしの者
- HbA1c7.3以上かつ収縮期血圧140以上又は拡張期血圧90以上の者かつ服薬状況（糖尿病）ありの者

※75歳から80歳以下の令和3年度の後期高齢者の健診結果

多剤・重複投薬

75歳から80歳以下で同一月内に2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30日以上かつ処方薬剤数10以上の者

※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
糖尿病性腎症 重症化予防	対象者数	36	10	6	10	2	2	3	2	1
	延べ	74	22	9	23	4	4	6	4	2
多剤・重複投薬	対象者数	12	6	1	0	1	2	2	0	0
	延べ	23	11	2	0	2	4	4	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
糖尿病性腎症 重症化予防	実施回数	99	33	10	20	6	18	2	6	4
	参加者数(延人数)	1104	380	89	239	64	230	16	58	28
服薬	実施回数	16	4	2	2	2	2	0	2	2
	参加者数(延人数)	191	58	20	27	20	28	0	13	25

(8) 母子保健関係事業

① 乳幼児健診・妊産婦健診（R5年3月末現在）

※「R3」はR4年3月末現在の数値

	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	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	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%	
		R3	535	531	99.3%	318	318	100.0%	54	53	98.1%	35	34	97.1%	45	44	97.8%	26	25	96.2%	18	18	100.0%	18	18	100.0%	21	21	100.0%	
	9～10か月児相談	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%	
		R3	555	551	99.3%	347	345	99.4%	43	37	86.0%	35	37	105.7%	47	52	110.6%	24	22	91.7%	19	20	105.3%	15	13	86.7%	25	25	100.0%	
	1歳6か月児健康診査	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%	
		R3	582	584	100.3%	316	321	101.6%	72	69	95.8%	57	56	98.2%	49	50	102.0%	20	19	95.0%	16	17	106.3%	14	14	100.0%	38	38	100.0%	
	2歳6か月児歯科健康診査	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%	
		R3	608	628	103.3%	329	340	103.3%	62	64	103.2%	45	47	104.4%	63	69	109.5%	31	32	103.2%	19	19	100.0%	23	21	91.3%	36	36	100.0%	
	3歳児健康診査	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%	
		R3	667	686	102.8%	363	364	100.3%	76	74	97.4%	57	54	94.7%	61	74	121.3%	38	44	115.8%	22	24	109.1%	13	12	92.3%	37	40	108.1%	
集団健診合計	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%		
	R3	2,947	2,980	101.1%	1,673	1,688	100.9%	307	297	96.7%	229	228	99.6%	265	289	109.1%	139	142	102.2%	94	98	104.3%	83	78	94.0%	157	160	101.9%		
乳幼児健診（個別）	乳児一般健康診査	1か月	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%
			R3	533	511	95.9%	327	311	94.8%	50	47	94.0%	39	36	92.3%	35	38	108.6%	16	15	93.8%	6	6	100.0%	8	7	87.5%	20	19	95.0%
		6か月	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%
			R3	501	489	97.6%	327	322	98.5%	48	42	87.5%	32	33	103.1%	30	30	100.0%	24	23	95.8%	10	11	110.0%	11	11	100.0%	19	17	89.5%
		1歳	R4	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%
			R3	533	466	87.4%	345	305	88.4%	50	39	78.0%	26	25	96.2%	40	33	82.5%	23	21	91.3%	16	15	93.8%	13	13	100.0%	20	15	75.0%
	個別健診合計	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%	
		R3	1,505	1,415	94.0%	964	911	94.5%	150	131	87.3%	84	86	102.4%	110	100	90.9%	70	66	94.3%	32	32	100.0%	36	37	102.8%	59	52	88.1%	
	新生児聴覚検査	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%	
		R3	471	454	96.4%	292	277	94.9%	52	49	94.2%	26	28	107.7%	40	40	100.0%	23	20	87.0%	6	7	116.7%	12	13	108.3%	20	20	100.0%	
4歳児歯科健康診査	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%		
	R3	669	532	79.5%	367	290	79.0%	79	62	78.5%	50	47	94.0%	59	45	76.3%	36	28	77.8%	24	20	83.3%	18	15	83.3%	36	25	69.4%		
5歳児歯科健康診査	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%		
	R3	705	573	81.3%	400	332	83.0%	81	64	79.0%	61	49	80.3%	60	43	71.7%	30	27	90.0%	20	15	75.0%	18	12	66.7%	35	31	88.6%		
シーラント予防充填	人数	R4	/	404	/	/	245	/	/	61	/	/	22	/	/	17	/	/	16	/	/	4	/	/	17	/	/	22		
		R3	/	883	/	/	553	/	/	115	/	/	61	/	/	32	/	/	33	/	/	8	/	/	32	/	/	49		
	本数	R4	/	364	/	/	228	/	/	37	/	/	17	/	/	37	/	/	20	/	/	5	/	/	10	/	/	10		
		R3	/	1,024	/	/	655	/	/	101	/	/	46	/	/	100	/	/	61	/	/	8	/	/	29	/	/	24		

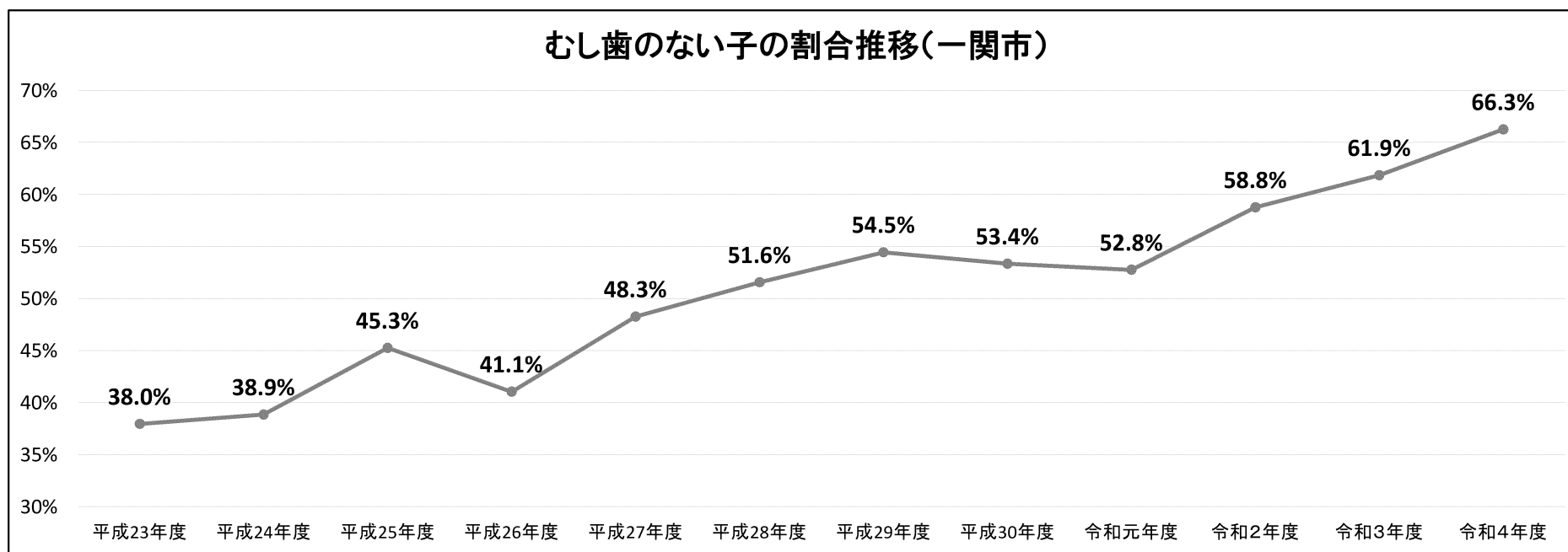
※令和4年度対象者 -1か月児健診は、R4年3月～R5年2月生まれ。6か月児健診は、R3年10月～R4年9月生れ。1歳児健診は、R3年4月～R4年3月生れ。
 ・4歳歯科健診は、H29年10月～H30年9月生まれ。5歳歯科健診は、H28年10月～H29年9月生まれ。
 ※シーラント予防充填は、受診状況欄に人数・本数を記載。

	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	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%
			R3	473	471	99.6%	290	281	96.9%	56	58	103.6%	33	32	97.0%	41	42	102.4%	20	21	105.0%	10	10	100.0%	8	7	87.5%	15	20	133.3%
		2回目	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%
			R3	468	440	94.0%	284	263	92.6%	56	53	94.6%	33	30	90.9%	41	39	95.1%	21	18	85.7%	10	10	100.0%	8	8	100.0%	15	19	126.7%
		3回目	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%
			R3	472	445	94.3%	287	265	92.3%	56	56	100.0%	33	29	87.9%	41	37	90.2%	22	19	86.4%	10	9	90.0%	8	9	112.5%	15	21	140.0%
	妊婦初期～23週 おむね4週間に1回	4回目	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%
			R3	476	447	93.9%	290	266	91.7%	57	51	89.5%	33	30	90.9%	41	40	97.6%	22	21	95.5%	10	8	80.0%	8	9	112.5%	15	22	146.7%
	妊婦24週～35週 おむね2週間に1回	5回目	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%
			R3	477	445	93.3%	290	264	91.0%	57	51	89.5%	33	31	93.9%	42	41	97.6%	22	20	90.9%	10	7	70.0%	8	8	100.0%	15	23	153.3%
	6回目	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%	
		R3	477	436	91.4%	290	264	91.0%	57	48	84.2%	33	29	87.9%	42	35	83.3%	22	20	90.9%	10	7	70.0%	8	10	125.0%	15	23	153.3%	
	7回目	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%	
		R3	481	442	91.9%	293	271	92.5%	57	44	77.2%	33	30	90.9%	43	38	88.4%	22	19	86.4%	10	7	70.0%	8	10	125.0%	15	23	153.3%	
	8回目	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%	
		R3	482	449	93.2%	294	278	94.6%	57	43	75.4%	33	29	87.9%	43	37	86.0%	22	21	95.5%	10	8	80.0%	8	9	112.5%	15	24	160.0%	
	9回目	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%	
		R3	488	449	92.0%	298	276	92.6%	58	44	75.9%	33	29	87.9%	43	40	93.0%	22	18	81.8%	10	6	60.0%	8	12	150.0%	16	24	150.0%	
	10回目	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%	
		R3	489	439	89.8%	299	269	90.0%	58	44	75.9%	33	27	81.8%	43	38	88.4%	22	19	86.4%	10	6	60.0%	8	12	150.0%	16	24	150.0%	
	1回目～10回目までの小計		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%
			R3	4,783	4,463	93.3%	2,915	2,697	92.5%	569	492	86.5%	330	296	89.7%	420	387	92.1%	217	196	90.3%	100	78	78.0%	80	94	117.5%	152	223	146.7%
	妊婦36週～出産 おむね1週間に1回	11回目	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%
			R3	489	403	82.4%	299	251	83.9%	58	42	72.4%	33	24	72.7%	43	31	72.1%	22	16	72.7%	10	6	60.0%	8	12	150.0%	16	21	131.3%
		12回目	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%
			R3	490	339	69.2%	300	212	70.7%	58	39	67.2%	33	20	60.6%	43	23	53.5%	22	12	54.5%	10	5	50.0%	8	10	125.0%	16	18	112.5%
		13回目	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%
			R3	490	269	54.9%	300	164	54.7%	58	30	51.7%	33	15	45.5%	43	21	48.8%	22	12	54.5%	10	4	40.0%	8	6	75.0%	16	17	106.3%
		14回目	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%
			R3	490	165	33.7%	300	102	34.0%	58	15	25.9%	33	12	36.4%	43	15	34.9%	22	6	27.3%	10	3	30.0%	8	3	37.5%	16	9	56.3%
	合 計		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%
			R3	6,742	5,639	83.6%	4,114	3,426	83.3%	801	618	77.2%	462	367	79.4%	592	477	80.6%	305	242	79.3%	140	96	68.6%	112	125	111.6%	216	288	133.3%
	子宮頸がん		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%
			R3	477	465	97.5%	291	277	95.2%	56	56	100.0%	33	32	97.0%	43	43	100.0%	21	21	100.0%	10	9	90.0%	8	7	87.5%	15	20	133.3%
	妊婦歯科健康診査		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%
			R3	487	305	62.6%	298	190	63.8%	58	32	55.2%	33	21	63.6%	43	25	58.1%	22	12	54.5%	10	6	60.0%	8	5	62.5%	15	14	93.3%
産婦健診	産後2週間頃	1回目	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%
			R3	490	484	98.8%	300	301	100.3%	58	53	91.4%	33	27	81.8%	43	41	95.3%	22	22	100.0%	10	7	70.0%	8	14	175.0%	16	19	118.8%
	産後1か月頃	2回目	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%
			R3	490	484	98.8%	300	301	100.3%	58	53	91.4%	33	27	81.8%	43	41	95.3%	22	22	100.0%	10	7	70.0%	8	14	175.0%	16	19	118.8%

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28年度	51.6	56.7	37.5	56.4	42.5	33.3	47.4	55.6	56.5
	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	受診者数(人)	641	372	80	31	49	32	20	14	43
	むし歯なし(人)	425	241	56	19	31	25	11	12	30
	割合(%)	66.3	64.8	70.0	61.3	63.3	78.1	55.0	85.7	69.8



(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	216	192	24	425	353	72
一 関	131	119	12	241	206	35
花 泉	24	21	3	56	51	5
大 東	12	12	0	19	17	2
千 厩	18	17	1	31	20	11
東 山	7	7	0	25	23	2
室 根	9	8	1	11	9	2
川 崎	2	2	0	12	10	2
藤 沢	13	6	7	30	17	13

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	11.1%	16.9%
一 関	9.2%	14.5%
花 泉	12.5%	8.9%
大 東	0.0%	10.5%
千 厩	5.6%	35.5%
東 山	0.0%	8.0%
室 根	11.1%	18.2%
川 崎	0.0%	16.7%
藤 沢	53.8%	43.3%

【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 (R5年3月末現在)

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			
ロタウイルス(定期)	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			16			20			10			3			9		6	
	計				907			526			110			81			76			44			14			19			37			
	1価(ロタリックス)	2回			865			571			91			37			67			24			11			21			43			
5価(ロタテック)	3回	1093	109	89.1%	688	40	88.8%	115	9	87.0%	63	20	90.5%	82	3	85.4%	60	33	95.0%	20	4	75.0%	24	0	87.5%	41	0	104.9%				
計			974	611	100	57	70	57	104.9%																							
B型肝炎	3回	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%			
		R03	1,925	1,456	75.6%	1,222	939	76.8%	202	148	73.3%	110	79	71.8%	142	98	69.0%	88	72	81.8%	35	25	71.4%	44	33	75.0%	82	62	75.6%			
ヒブワクチン	初回3回、追加1回	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%			
		R03	2,023	1,949	96.3%	1,270	1,245	98.0%	217	198	91.2%	106	105	99.1%	183	136	74.3%	80	97	121.3%	38	38	100.0%	45	47	104.4%	84	83	98.8%			
小児用肺炎球菌ワクチン	初回3回、追加1回	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%			
		R03	2,026	1,952	96.3%	1,275	1,248	97.9%	217	198	91.2%	105	104	99.0%	182	136	74.7%	80	97	121.3%	38	38	100.0%	45	47	104.4%	84	84	100.0%			
四種混合	初回3回、追加1回	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	64.1%	54	33	61.1%	55	34	61.8%	123	70	56.9%			
		R03	3,149	1,967	62.5%	2,013	1,257	62.4%	327	192	58.7%	161	105	65.2%	245	134	54.7%	138	98	71.0%	59	38	64.4%	68	50	73.5%	138	93	67.4%			
三種混合	初回3回、追加1回	R04	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-			
		R03	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-			
二種混合	1回	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%			
		R03	1,143	767	67.1%	617	413	66.9%	142	84	59.2%	106	73	68.9%	95	59	62.1%	57	47	82.5%	41	27	65.9%	23	17	73.9%	62	47	75.8%			
ポリオ	不活化ポリオワクチン	初回3回、追加1回	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			
			R03	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	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%			
		R03	648	490	75.6%	413	318	77.0%	67	47	70.1%	37	30	81.1%	50	32	64.0%	27	21	77.8%	13	10	76.9%	14	11	78.6%	27	21	77.8%			
麻しん風しん1期	MR 麻しん 風しん 計	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%		
					0			0			0			0			0			0			0			0			0		0	0
					0			0			0			0			0			0			0			0			0		0	0
					452			281			49			25			38			23			5			9			22			
MR 麻しん 風しん 計	1回	R03	563	506	89.9%	363	316	87.1%	54	49	90.7%	31	30	96.8%	40	37	92.5%	24	27	112.5%	17	17	100.0%	14	13	92.9%	20	17	85.0%			
				0			0			0			0			0			0			0			0			0		0	0	
				0			0			0			0			0			0			0			0			0		0	0	
				506			316			49			30			37			27			17			13			17				
MR 麻しん 風しん 計	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%			
				0			0			0			0			0			0			0			0			0		0		
				0			0			0			0			0			0			0			0			0		0		
				646			365			77			45			47			34			22			14			42				
MR 麻しん 風しん 計	1回	R03	747	720	96.4%	419	419	95.5%	75	71	94.7%	71	69	97.2%	60	58	96.7%	36	37	102.8%	22	21	95.5%	23	22	95.7%	41	42	102.4%			
				0			0			0			0			0			0			0			0			0		0		
				0			0			0			0			0			0			0			0			0		0		
				720			419			71			69			58			37			21			22			42				
水痘	2回	R04	1,473	878	59.6%	907	554	61.1%	166	88	53.0%	81	51	63.0%	118	70	59.3%	64	39	60.9%	29	16	55.2%	35	20	57.1%	73	40	54.8%			
		R03	1,608	1,006	62.6%	1,003	613	61.1%	156	98	62.8%	93	64	68.8%	128	83	64.8%	65	52	80.0%	51	34	66.7%	43	27	62.8%	69	35	50.7%			
日本脳炎	1期【特例】 (9歳以上) 2期【特例含む】 (9歳以上)	初回2回、追加1回	R04	4,148	1,837	44.3%	2,570	1,062	41.3%	436	207	47.5%	278	133	47.8%	300	135	45.0%	137	65	47.4%	115	55	47.8%	89	58	65.2%	223	122	54.7%		
				1回	-	66	-	34	-	13	-	5	-	4	-	5	-	0	-	0	-	0	-	0	-	2	-	3	-			
		初回2回、追加1回	R03	4,145	1,478	35.7%	2,378	824	34.7%	502	189	37.6%	294	98	33.3%	350	140	40.0%	157	64	40.8%	123	47	38.2%	114	35	30.7%	227	81	35.7%		
				1回	-	125	-	74	-	15	-	9	-	13	-	3	-	0	-	3	-	0	-	3	-	1	-	7	-			
1期【特例】 (9歳以上) 2期【特例】 (9歳以上)	1回	R04	4,145	1,478	35.7%	2,378	824	34.7%	502	189	37.6%	294	98	33.3%	350	140	40.0%	157	64	40.8%	123	47	38.2%	114	35	30.7%	227	81	35.7%			
			1回	-	404	-	218	-	41	-	40	-	41	-	25	-	10	-	10	-	0	-	10	-	13	-	16	-				
子宮頸がん予防ワクチン	3回	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%			
		R03	5,658	361	6.4%	3,036	228	7.5%	625	38	6.1%	620	42	6.8%	432	18	4.2%	279	15	5.4%	246	12	4.9%	147	0	0.0%	273	8	2.9%			

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	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			130										
		計	19,271			10,856			2,165			1,651			1,586			897			588			466			1,062										
	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													
	1歳から15歳(中学3年生)	1歳から12歳 2回	16,510	8,835	47.1%	9,216	5,051	48.5%	1,836	947	45.3%	1,410	772	46.8%	1,388	727	45.3%	790	422	47.2%	508	274	46.4%	428	223	46.9%	934	419	39.4%								
		13歳から15歳 1回	2,264			1,188			256			238			218			105			82			47													
		計	18,774			10,404			2,092			1,648			1,606			895			590			475			1,064										
	軽減対象者	1歳から12歳 2回	1,214	651	46.4%	742	391	46.1%	122	87	61.7%	102	67	54.0%	110	36	28.3%	36	12	29.3%	28	17	47.2%	22	13	48.1%	52	28	47.5%								
		13歳から15歳 1回	189			106			19			22			17			5			8			5													
		計	1,403			848			141			124			127			41			36			27			59										
おたふくかぜ	1回	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%								
		R03	629	433	68.8%	405	264	65.2%	59	47	79.7%	33	25	75.8%	45	35	77.8%	27	25	92.6%	21	15	71.4%	14	6	42.9%	25	16	64.0%								
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																		
成人風しん		MR 風しん	1回	R04	17,769	19	0.2%	14	0	0	5	19		風しんの追加的対策	抗体検査	R04	7,167	641	8.9%																		
		計				29	0	0	10	29	予防接種		198		184			92.9%																			
		MR 風しん	1回	R03		24	0.2%	17	0	0	7	24	抗体検査		R03	9,312	2,101	22.6%																			
		計			36	0	0	11	36	予防接種		840	513	61.1%																							

【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)	R4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、R3.10.15～R5.1.31生	BCG	R4年度の接種対象者数(R3.4.2～R5.1.31生)	小児インフル	R4.10.1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)】(H19.4.2～R4.2.1)
	5価(ロタテック)	R3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、R3.8.20～R5.1.31生	麻しん風しん1期	R4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)】(H19.4.2～R4.2.1)
B型肝炎	R4年度の接種対象者数(延べ人数)(R3.4.2～R5.4.1生)	麻しん風しん2期	R4.4.1現在の接種対象者数【年長児】(H28.4.2～H29.4.1生)	おたふくかぜ	R4.4.1現在の接種対象者数【1歳児】(R2.4.2～R4.4.1生)	
ヒブワクチン	R4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	R4年度の接種対象者数【生後12月～生後36月】	成人風しん	R4年度の接種対象者数 ・S48.4.2～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	R4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	R4年度の接種対象者数(延べ人数)【生後36月～生後90月(7歳半)】	風しんの追加的対策	抗体検査対象者数【R4.4.1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】	
四種混合	R4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			
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	R4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	R4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：R4の接種対象者数(H9.4.2～H23.4.1)			

②高齢者予防接種実施状況（R5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	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%			
			R3	41,904	25,011	59.7%	18,176	9,958	54.8%	4,923	2,986	60.7%	5,616	3,720	66.2%	4,058	2,578	63.5%	2,524	1,411	55.9%	2,023	1,277	63.1%	1,443	1,001	69.4%	3,141	2,080	66.2%			
	60歳以上64歳 (特定の障害)	1回	R4		28	-		17	-		4	-		2	-		2	-		0	-		0	-		0	-		3	-			
			R3		31	-		20	-		6	-		2	-		1	-		0	-		0	-		1	-		1	-			
高齢者肺炎球菌ワクチン		1回	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%			
			R3	6,402	1,844	28.8%	2,826	851	30.1%	680	193	28.4%	825	250	30.3%	644	159	24.7%	396	100	25.3%	303	90	29.7%	231	70	30.3%	497	131	26.4%			

高齢者インフルエンザ対象者数	R5.1.31現在の65歳以上
	60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
高齢者肺炎球菌対象者数	R5.4.1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)
	60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

(10) 各種児童生徒健診結果

【一関市教育委員会】

①令和4年度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					要受診
				異状なし		処置不要	要経過観察	C	
				A1	A2	B1	B2		
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		
令和3年度	小学校	747	181	390	176	52	109	20	
	24.2%		52.2%	23.6%	7.0%	14.6%	2.7%		
	中学校	791	211	465	115	50	130	31	
26.7%	58.8%		14.5%	6.3%	16.4%	3.9%			
合計	1,538	392	855	291	102	239	51		
			25.5%	55.6%	18.9%	6.6%	15.5%	3.3%	

○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
令和3年度	小学校	男子	17.3	1.5	28.5	25.8	3.5	16.3	18.0	16.8	4.8
		女子	15.3	1.4	33.4	30.3	2.0	21.0	11.0	9.8	2.9
		計	16.3	1.5	30.8	27.8	2.8	18.5	14.7	13.5	3.9
	中学校	男子	20.2	3.2	21.3	16.0	5.3	12.2	12.5	10.4	6.1
		女子	17.3	3.4	25.1	21.5	3.1	14.3	3.6	2.4	1.9
		計	18.7	3.3	23.3	18.9	4.2	13.3	7.8	6.2	3.9

②児童生徒定期健診結果(R4)

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		
		R4	R3	R2	R4	R3	R2	R4	R3	R2	R4	R3	R2	R4	R3	R2	R4	R3	R2
1	在籍者総数	4,738			2,477			2,261			2,602			1,381			1,221		
2	受検者数	4,737			2,477			2,260			2,581			1,370			1,211		
	(1)やせ傾向計	47	1.0%	1.0%	26	1.0%	1.1%	21	0.9%	0.9%	53	2.1%	2.1%	27	2.0%	2.1%	26	2.1%	2.7%
	やせ	46	1.0%	1.0%	25	1.0%	1.1%	21	0.9%	0.9%	51	2.0%	2.1%	27	2.0%	2.1%	24	2.0%	2.7%
	高度やせ	1	0.0%	0.0%	1	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	2	0.1%	0.0%	0	0.0%	0.0%	2	0.2%	0.0%
	(2)肥満傾向計	717	15.1%	14.4%	394	15.9%	15.0%	323	14.3%	13.8%	390	15.1%	14.2%	213	15.5%	15.3%	177	14.6%	13.0%
	軽度肥満	363	7.7%	7.7%	197	8.0%	8.3%	166	7.3%	7.0%	184	7.1%	6.7%	88	6.4%	6.1%	96	7.9%	5.7%
	中等度肥満	286	6.0%	5.3%	153	6.2%	5.1%	133	5.9%	5.6%	144	5.6%	5.3%	86	6.3%	6.2%	58	4.8%	4.6%
高度肥満	68	1.4%	1.4%	44	1.8%	1.6%	24	1.1%	1.2%	62	2.4%	2.1%	39	2.8%	3.0%	23	1.9%	0.9%	
3	受検者数	4,680			2,443			2,237			2,503			1,331			1,172		
	(1)脊柱側弯症・脊柱異常	9	0.2%	0.4%	4	0.2%	0.2%	5	0.2%	1.9%	6	0.2%	0.5%	2	0.2%	0.4%	4	0.3%	0.5%
	(2)胸郭異常	0	0.0%	0.1%	0	0.0%	0.1%	0	0.0%	0.3%	2	0.1%	0.1%	2	0.2%	0.1%	0	0.0%	0.1%
	(3)四肢の疾病・異常	4	0.1%		2	0.1%		2	0.1%		7	0.3%		2	0.2%		5	0.4%	
4	受検者数	4,614			2,407			2,207			2,446			1,290			1,156		
	(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	570	12.4%	10.4%	337	14.0%	11.6%	233	10.6%	9.0%	257	10.5%	10.7%	145	11.2%	13.2%	112	9.7%	9.3%
	(3)その他の眼疾患	257	5.6%	5.3%	131	5.4%	5.1%	126	5.7%	5.6%	87	3.6%	2.3%	43	3.3%	2.5%	44	3.8%	2.1%
5	受検者数	2,846			1,514			1,332			1,701			943			758		
	(1)難聴(オージオメータ)	11	0.4%	0.4%	6	0.4%	0.4%	5	0.4%	0.5%	8	0.5%	0.5%	4	0.4%	0.3%	4	0.5%	0.4%
6	受検者数	4,009			2,125			1,884			1,499			801			698		
	(1)耳疾患	108	2.7%	1.8%	59	2.8%	2.1%	49	2.6%	1.4%	27	1.8%	3.0%	15	1.9%	3.4%	12	1.7%	2.1%
	(2)アレルギー性鼻疾患	657	16.4%	11.3%	431	20.3%	14.9%	226	12.0%	7.2%	391	26.1%	14.5%	219	27.3%	14.5%	172	24.6%	14.6%
	イ その他の鼻・副鼻腔疾患	19	0.5%	1.0%	15	0.7%	1.5%	4	0.2%	0.5%	2	0.1%	0.2%	2	0.2%	0.4%	0	0.0%	0.4%
(3)咽喉頭疾患	9	0.2%	0.2%	9	0.4%	0.3%	0	0.0%	0.1%	1	0.1%	0.0%	1	0.1%	0.0%	0	0.0%	0.0%	
7	受検者数	4,680			2,443			2,237			2,503			1,331			1,172		
	(1)感染性皮膚疾患	1	0.0%	0.0%	1	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	126	2.7%	2.3%	75	3.1%	2.3%	51	2.3%	2.2%	68	2.7%	3.2%	44	3.3%	3.6%	24	2.0%	3.2%	
8	受検者数	4,733			2,475			2,258			2,597			1,378			1,219		
	(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	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%	0.1%
9	受検者数	4,681			2,443			2,238			2,506			1,333			1,173		
	(1)心臓疾患	22	0.5%	0.3%	13	0.5%	0.3%	9	0.4%	0.3%	13	0.5%	0.3%	6	0.5%	0.2%	7	0.6%	0.5%
	心電図検査受検者数	733			391			342			811			452			359		
(2)心電図異常	19	2.6%	5.4%	10	2.6%	8.0%	9	2.6%	2.6%	43	5.3%	4.8%	24	5.3%	5.2%	19	5.3%	3.9%	

項目	性別	小学校									中学校														
		全体			男子			女子			全体			男子			女子								
		R4	R3	R2	R4	R3	R2	R4	R3	R2	R4	R3	R2	R4	R3	R2	R4	R3	R2						
10 検尿	受検者数	4,727			2,476			2,251			2,577			1,367			1,210								
	(1)尿蛋白検出	24	0.5%	0.5%	10	0.4%	0.3%	0.2%	14	0.6%	0.6%	0.7%	41	1.6%	1.0%	0.7%	24	1.8%	1.0%	0.9%	17	1.4%	0.9%	0.5%	
	(2)尿糖検出	3	0.1%	0.1%	1	0.0%	0.0%	0.0%	2	0.1%	0.1%	0.1%	7	0.3%	0.2%	0.1%	3	0.2%	0.2%	0.1%	4	0.3%	0.1%	0.1%	
	(3)尿潜血検出	19	0.4%	0.6%	6	0.2%	0.2%	0.1%	13	0.6%	0.9%	0.9%	27	1.0%	1.3%	0.8%	5	0.4%	0.6%	0.4%	22	1.8%	2.0%	1.2%	
11 その他	受検者数	4,717			2,463			2,254			2,547			1,355			1,192								
	(1)気管支喘息	92	2.0%	2.9%	3.0%	63	2.6%	3.5%	3.6%	29	1.3%	2.2%	2.5%	81	3.2%	2.9%	2.6%	51	3.8%	3.7%	3.3%	30	2.5%	2.1%	1.8%
	(2)腎臓疾患	13	0.3%	0.4%	0.4%	6	0.2%	0.3%	0.2%	7	0.3%	0.4%	0.5%	6	0.2%	0.2%	0.2%	6	0.4%	0.1%	0.2%	0	0.0%	0.2%	0.2%
	(3)その他の疾患	231	4.9%	1.4%	1.5%	155	6.3%	1.5%	1.8%	76	3.4%	1.3%	1.1%	166	6.5%	2.0%	2.4%	107	7.9%	2.6%	2.7%	59	4.9%	1.4%	2.0%
12 裸視	測定者数	3,911			2,088			1,823			1,492			851			641								
	(1)1.0以上	2,521	64.5%	64.3%	65.2%	1,387	66.4%	67.2%	67.4%	1,134	62.2%	61.0%	62.8%	916	61.4%	61.6%	62.3%	543	63.8%	63.3%	64.1%	373	58.2%	59.5%	59.9%
	(2)1.0未満0.7以上	772	19.7%	19.5%	19.5%	405	19.4%	18.2%	18.3%	367	20.1%	21.0%	20.9%	254	17.0%	16.4%	16.6%	141	16.6%	16.1%	15.7%	113	17.6%	16.8%	17.6%
	(3)0.7未満0.3以上	470	12.0%	12.5%	12.2%	224	10.7%	11.2%	11.4%	246	13.5%	14.0%	13.0%	254	17.0%	17.8%	17.0%	126	14.8%	16.7%	16.5%	128	20.0%	19.1%	17.8%
	(4)0.3未満	148	3.8%	3.7%	3.1%	72	3.4%	3.5%	3.0%	76	4.2%	4.0%	3.3%	68	4.6%	4.2%	4.2%	41	4.8%	3.9%	3.7%	27	4.2%	4.6%	4.7%
力 矯正	測定者数	875			408			467			1,080			515			565								
	(1)1.0以上	172	19.7%	17.9%	18.6%	88	21.6%	18.8%	20.0%	84	18.0%	17.0%	17.5%	226	20.9%	20.4%	22.0%	125	24.3%	20.9%	23.5%	101	17.9%	19.9%	20.7%
	(2)1.0未満0.7以上	252	28.8%	27.8%	23.2%	117	28.7%	28.6%	24.3%	135	28.9%	27.0%	22.3%	328	30.4%	33.0%	33.2%	147	28.5%	32.6%	36.2%	181	32.0%	33.5%	30.7%
	(3)0.7未満0.3以上	361	41.3%	44.9%	47.2%	159	39.0%	43.2%	44.9%	202	43.3%	46.5%	49.1%	471	43.6%	41.2%	38.4%	223	43.3%	40.2%	34.6%	248	43.9%	42.1%	41.7%
	(4)0.3未満	90	10.3%	9.4%	11.0%	44	10.8%	9.3%	10.8%	46	9.9%	9.5%	11.1%	55	5.1%	5.4%	6.4%	20	3.9%	6.3%	5.7%	35	6.2%	4.6%	6.9%
13 貧血 有所見	受検者数	684			353			331			756			419			337								
	軽度貧血所見要経過観察	41	6.0%	14.0%	12.6%	17	4.8%	12.5%	13.8%	24	7.3%	15.6%	11.5%	28	3.7%	6.5%	7.3%	13	3.1%	6.4%	7.3%	15	4.5%	6.5%	7.1%
	貧血所見要受診	5	0.7%	2.8%	4.0%	3	0.8%	3.5%	5.0%	2	0.6%	2.0%	3.1%	14	1.9%	1.6%	2.3%	4	1.0%	0.8%	0.7%	10	3.0%	2.4%	4.4%
	有所見者数計	46	6.7%	16.8%	16.6%	20	5.7%	16.0%	18.8%	26	7.9%	17.6%	14.6%	42	5.6%	8.1%	9.6%	17	4.1%	7.2%	8.0%	25	7.4%	8.9%	11.5%
	有所見者内の運動部員数																								

○令和3年度四肢の状態検査の状況 (単位:人)

	児童生徒数 (受検者数)	① 養護教諭、担任等が異常等が疑われるとした人数									② 学校健診で、専門医等での受診を勧奨した人数						③ ②のうち、専門医等を受診し、学業に支障があると認められた人数							
		項目別人数									項目別人数						項目別人数							
		人数	側わん	腰	上肢	下肢	片脚	しゃがみ込み	その他	人数	側わん	腰	上肢	下肢	片脚	しゃがみ込み	その他	人数	側わん	腰	上肢	下肢	片脚	しゃがみ込み
小学校	4,875	188	15	25	7	6	26	124	0	15	12	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
中学校	2,628	28	0	0	1	8	0	22	0	15	7	2	0	1	0	5	0	1	0	1	0	0	0	0

③ 令和4年度児童生徒定期健康診断結果表(地区別)

一関市教育委員会

項目	性別	小学校						中学校																	
		旧西磐井		合計	旧東磐井		合計	旧西磐井		合計	旧東磐井		合計												
		男子	女子		男子	女子		男子	女子		男子	女子													
1 在籍者総数		1,642	1,517	3,159	835	744	1,579	878	776	1,654	503	445	948												
2 受検者数		1,643	1,517	3,160	834	743	1,577	870	768	1,638	500	443	943												
発育状態	(1) やせ傾向計	13	0.8%	17	1.1%	30	0.9%	13	1.6%	4	0.5%	17	1.1%	16	1.8%	20	2.6%	36	2.2%	11	2.2%	6	1.4%	17	1.8%
	やせ	12	0.7%	17	1.1%	29	0.9%	13	1.6%	4	0.5%	17	1.1%	16	1.8%	19	2.5%	35	2.1%	11	2.2%	5	1.1%	16	1.7%
	高度やせ	1	0.1%	0	0.0%	1	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.1%	1	0.1%	1	0.1%	0	0.0%	1	0.2%	1	0.1%
	(2) 肥満傾向計	259	15.8%	213	14.0%	472	14.9%	135	16.2%	110	14.8%	245	15.5%	127	14.6%	108	14.1%	235	14.3%	86	17.2%	69	15.6%	155	16.4%
	軽度肥満	133	8.1%	112	7.4%	245	7.8%	64	7.7%	54	7.3%	118	7.5%	60	6.9%	56	7.3%	116	7.1%	28	5.6%	40	9.0%	68	7.2%
	中等度肥満	92	5.6%	84	5.5%	176	5.6%	61	7.3%	49	6.6%	110	7.0%	47	5.4%	39	5.1%	86	5.3%	39	7.8%	19	4.3%	58	6.2%
高度肥満	34	2.1%	17	1.1%	51	1.6%	10	1.2%	7	0.9%	17	1.1%	20	2.3%	13	1.7%	33	2.0%	19	3.8%	10	2.3%	29	3.1%	
3 受検者数		1,616	1,496	3,112	827	741	1,568	837	731	1,568	494	441	935												
脊柱胸郭	(1) 脊柱側弯症・脊柱異常	2	0.1%	4	0.3%	6	0.2%	2	0.2%	1	0.1%	3	0.2%	4	0.3%	1	0.2%	1	0.2%	0	0.0%	1	0.2%	2	0.2%
	(2) 胸郭異常	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.1%	1	0.2%	1	0.1%	1	0.2%	0	0.0%	1	0.1%
	(3) 四肢の疾病・異常	0	0.0%	1	0.1%	1,603	51.5%	2	0.2%	1	0.1%	3	0.2%	2	0.2%	2	0.3%	4	0.3%	0	0.0%	3	0.7%	3	0.3%
4 受検者数		1,602	1,487	3,089	805	720	1,525	828	727	1,555	462	429	891												
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%	0	0.0%	0	0.0%
	(2) アレルギー性眼疾患	207	12.9%	159	10.7%	366	11.8%	130	16.1%	74	10.3%	204	13.4%	95	11.5%	58	8.0%	153	9.8%	50	10.8%	54	12.6%	104	11.7%
	(3) その他の眼疾患	95	5.9%	86	5.8%	181	5.9%	36	4.5%	40	5.6%	76	5.0%	32	3.9%	34	4.7%	66	4.2%	11	2.4%	10	2.3%	21	2.4%
5 受検者数		963	858	1,821	551	474	1,025	604	483	1,087	339	275	614												
(1) 難聴(オゾノク)	2	0.2%	4	0.5%	6	0.3%	4	0.7%	1	0.2%	5	0.5%	2	0.3%	3	0.6%	5	0.5%	2	0.6%	1	0.4%	3	0.5%	
6 受検者数		1,402	1,259	2,661	723	625	1,348	479	392	871	322	306	628												
耳鼻咽喉頭疾患	(1) 耳疾患	32	2.3%	19	1.5%	51	1.9%	27	3.7%	30	4.8%	57	4.2%	10	2.1%	7	1.8%	17	2.0%	5	1.6%	5	1.6%	10	1.6%
	(2) アレルギー性鼻疾患	263	18.8%	131	10.4%	394	14.8%	168	23.2%	95	15.2%	263	19.5%	128	26.7%	91	23.2%	219	25.1%	91	28.3%	81	26.5%	172	27.4%
	イ その他の鼻・副鼻腔疾患	7	0.5%	0	0.0%	7	0.3%	8	1.1%	4	0.6%	12	0.9%	1	0.2%	0	0.0%	1	0.1%	1	0.3%	0	0.0%	1	0.2%
(3) 咽喉頭疾患	8	0.6%	0	0.0%	8	0.3%	1	0.1%	0	0.0%	1	0.1%	1	0.2%	0	0.0%	1	0.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
7 受検者数		1,616	1,496	3,112	827	741	1,568	837	731	1,568	494	441	935												
皮膚疾患	(1) 感染性皮膚疾患	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.1%	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	59	3.7%	37	2.5%	96	3.1%	16	1.9%	14	1.9%	30	1.9%	39	4.7%	18	2.5%	57	3.6%	5	1.0%	6	1.4%	11	1.2%
8 受検者数		1,642	1,515	3,157	833	743	1,576	877	775	1,652	501	444	945												
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%	0	0.0%	0	0.0%
	(2) 精密検査対象者	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%	0	0.0%	0	0.0%
9 受検者数		1,616	1,497	3,113	827	741	1,568	837	731	1,568	496	442	938												
心臓	(1) 心臓疾患	11	0.7%	7	0.5%	18	0.6%	2	0.2%	2	0.3%	4	0.3%	2	0.2%	1	0.1%	3	0.2%	4	0.8%	6	1.4%	10	1.1%
	心電図検査受検者数	264		219		483		127		123		250		304		222		526		148		137		285	
(2) 心電図異常	7	2.7%	6	2.7%	13	2.7%	3	2.4%	3	2.4%	6	2.4%	19	6.3%	9	4.1%	28	5.3%	5	3.4%	10	7.3%	15	5.3%	
10 受検者数		1,641	1,509	3,150	835	742	1,577	867	769	1,636	500	441	941												
検尿	(1) 尿蛋白検出	6	0.4%	11	0.7%	17	0.5%	4	0.5%	3	0.4%	7	0.4%	16	1.8%	7	0.9%	23	1.4%	8	1.6%	10	2.3%	18	1.9%
	(2) 尿糖検出	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.1%	2	0.3%	3	0.2%	1	0.1%	2	0.3%	3	0.2%	2	0.4%	2	0.5%	4	0.4%
	(3) 尿潜血検出	4	0.2%	8	0.5%	12	0.4%	2	0.2%	5	0.7%	7	0.4%	3	0.3%	17	2.2%	20	1.2%	2	0.4%	5	1.1%	7	0.7%
11 受検者数		1,634	1,513	3,147	829	741	1,570	854	748	1,602	501	444	945												
その他	(1) 気管支喘息	57	3.5%	26	1.7%	83	2.6%	6	0.7%	3	0.4%	9	0.6%	30	3.5%	17	2.3%	47	2.9%	21	4.2%	13	2.9%	34	3.6%
	(2) 腎臓疾患	6	0.4%	7	0.5%	13	0.4%	0	0.0%	0	0.0%	6	0.7%	0	0.0%	6	0.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	(3) その他の疾患	132	8.1%	65	4.3%	197	6.3%	23	2.8%	11	1.5%	34	2.2%	72	8.4%	31	4.1%	103	6.4%	35	7.0%	28	6.3%	63	6.7%
12 測定者数		1,383	1,203	2,586	705	620	1,325	544	393	937	307	248	555												
視	(1) 1.0以上	943	68.2%	764	63.5%	1,707	66.0%	444	63.0%	370	59.7%	814	61.4%	356	65.4%	233	59.3%	589	62.9%	187	60.9%	140	56.5%	327	58.9%
	(2) 1.0未満0.7以上	261	18.9%	252	20.9%	513	19.8%	144	20.4%	115	18.5%	259	19.5%	81	14.9%	67	17.0%	148	15.8%	60	19.5%	46	18.5%	106	19.1%
	(3) 0.7未満0.3以上	135	9.8%	139	11.6%	274	10.6%	89	12.6%	107	17.3%	196	14.8%	81	14.9%	77	19.6%	158	16.9%	45	14.7%	51	20.6%	96	17.3%
	(4) 0.3未満	44	3.2%	48	4.0%	92	3.6%	28	4.0%	28	4.5%	56	4.2%	26	4.8%	16	4.1%	42	4.5%	15	4.9%	11	4.4%	26	4.7%
12 測定者数		255	311	566	153	156	309	323	370	693	192	195	387												
矯正	(1) 1.0以上	55	21.6%	47	15.1%	102	18.0%	33	21.6%	37	23.7%	70	22.7%	87	26.9%	71	19.2%	158	22.8%	38	19.8%	30	15.4%	68	17.6%
	(2) 1.0未満0.7以上	86	33.7%	107	34.4%	193	34.1%	31	20.3%	28	17.9%	59	19.1%	98	30.3%	127	34.3%	225	32.5%	49	25.5%	54	27.7%	103	26.6%
	(3) 0.7未満0.3以上	95	37.3%	137	44.1%	232	41.0%	64	41.8%	65	41.7%	129	41.7%	123	38.1%	147	39.7%	270	39.0%	100	52.1%	101	51.8%	201	51.9%
	(4) 0.3未満	19	7.5%	20	6.4%	39	6.9%	25	16.3%	26	16.7%	51	16.5%	15	4.6%	25	6.8%	40	5.8%	5	2.6%	10	5.1%	15	3.9%
13 受検者数		230	220	450	123	111	234	285	209	494	134	128	262												
貧血	(1) 軽度貧血所見要経過観察	9	3.9%	13	5.9%	22	4.9%	8	6.5%	11	9.9%	19	8.1%	10	3.5%	11	5.3%	21	4.3%	3	2.2%	4	3.1%	7	2.7%
	(2) 貧血所見要受診	3	1.3%	2	0.9%	5	1.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	1.1%	6	2.9%	9	1.8%	1	0.7%	4	3.1%	5	1.9%
	有所見者数計	12	5.2%	15	6.8%	27	6.0%	8	6.5%	11	9.9%	19	8.1%	13	4.6%	17	8.1%	30	6.1%	4	3.0%	8	6.3%	12	4.6%
	有所見者内の運動部員数																								

新型コロナウイルス感染症と新型コロナワクチン接種について

1 新型コロナウイルス感染症の5類感染症へ移行後の対応について

国は、令和5年5月8日から、新型コロナウイルス感染症を感染症法上の「新型インフルエンザ等感染症（2類相当）」から「5類感染症」に見直し、原則、季節性インフルエンザと同様の取扱いをすることになりました。

5類感染症となりましたが、新型コロナウイルス自体が変化したわけではありませんので、感染状況や医療機関の受診時など場面に応じた感染対策を各自で判断していく必要があります。

■ 5類感染症へ移行後の取扱い（概要）

	新型インフルエンザ等感染症	5類感染症
感染対策	<ul style="list-style-type: none"> ● 法律に基づき行政が様々な要請・関与をしていく仕組み ● 基本的対処方針や業種別ガイドラインによる感染対策 	<ul style="list-style-type: none"> ● 国民の皆様の主体的な選択を尊重し、個人や事業者の判断に委ねる ● 基本的対処方針等は廃止され、個人や事業者の判断に資する情報を提供
発生動向	<ul style="list-style-type: none"> ● 法律に基づく届出等から、患者数や死亡者数の総数を毎日把握・公表 	<ul style="list-style-type: none"> ● 定点医療機関（岩手県内は63カ所）からの報告に基づき、毎週月曜日から日曜日までの患者数を公表
患者対応	<ul style="list-style-type: none"> ● 法律に基づき行政（保健所）が患者の入院措置や外出自粛（自宅待機）要請、濃厚接触者の特定と外出自粛要請 	<ul style="list-style-type: none"> ● 陽性になった場合、外出を控えるかどうかは個人の判断 ※ 発症翌日から5日間は外出を控えることが推奨されている ※ 学校では出席停止期間が定められている ● 保健所で濃厚接触者の特定はしない
医療費の公費支援	<ul style="list-style-type: none"> ● 医療費（入院・外来）や検査費は公費支援により自己負担なし 	<ul style="list-style-type: none"> ● 医療費や検査費は加入している健康保険により1割～3割を自己負担
	<ul style="list-style-type: none"> ● 入院医療費や新型コロナ治療薬の費用は期限を区切り軽減 ※ 入院医療費は、高額療養費の自己負担額から減額（R5.9月までは2万円、R5.10月～R6.3月は1万円を減額） ※ 新型コロナ治療薬は、R5.9月までは自己負担なし、R5.10月～R6.3月は健康保険の負担割合により自己負担（1割：3,000円、2割：6,000円、3割：9,000円） 	
受診・相談の体制	<ul style="list-style-type: none"> ● 岩手県が指定・公表する「診療・検査医療機関」を受診 ● 岩手県が「いわて健康フォローアップセンター」と「新型コロナワクチン専門相談センター」を設置 	<ul style="list-style-type: none"> ● 「外来対応医療機関」に名称変更し、引き続き、岩手県が指定・公表している医療機関を受診 ● 「いわて健康フォローアップセンター」と「新型コロナワクチン専門相談センター」の相談体制を継続
ワクチン	<ul style="list-style-type: none"> ● 予防接種法に基づく、特例臨時接種として自己負担なく接種 	<ul style="list-style-type: none"> ● 令和5年度においても、引き続き、自己負担なく接種

2 新型コロナワクチン接種について

市は、令和5年9月20日から、初回接種（5歳以上の人は1・2回目接種、生後6カ月～4歳の子は1～3回目接種）を完了した生後6カ月以上の市民（約101,000人）を対象に、オミクロン株 XBB.1.5に対応した新型コロナワクチン接種（令和5年秋開始接種）を実施しています。

市内の接種体制は、かかりつけ医や身近な医療機関で接種を行う個別接種を基本とし、次の接種場所でワクチン接種を実施しています。

新型コロナワクチンの接種は、現在、予防接種法上の「特例臨時接種」として位置づけられており、接種費用の全額を公費負担により行っていますが、この取扱いは令和6年3月31日までと

なっています。

■接種対象者の接種場所（個別接種の医療機関の数）

	初回接種を未接種の人	初回接種を接種済の人
12歳以上の人	1 医療機関	51 医療機関
5～11歳の小児	3 医療機関	7 医療機関
生後6カ月～4歳の乳幼児	3 医療機関	5 医療機関

■令和5年秋開始接種の接種状況（令和5年10月29日現在）

令和5年10月29日時点で「令和5年秋開始接種」を受けた人は、全市民の18.0%（19,728人）となっています。

【総人口に対する接種率】

一関市	岩手県平均	全国平均
18.0%	12.4%	10.3%

〔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

【参考①】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	接種済人数	接種率	接種済人数	接種率	接種済人数	接種率	接種済人数	接種率	接種済人数	接種率	接種済人数	接種率
高齢者 (65歳以上)	43,398人	41,513人	95.7%	41,423人	95.4%	40,716人	93.8%	39,064人	90.0%	35,754人	82.4%	28,354人	65.3%	13,869人	32.0%
12～64歳	59,239人	52,913人	89.3%	52,779人	89.1%	47,477人	80.1%	34,420人	58.1%	13,009人	22.0%	6,874人	11.6%	2,509人	4.2%
小児 (5～11歳)	5,059人	2,722人	53.8%	2,683人	53.0%	1,831人	36.2%	650人	12.8%	132人	2.6%	対象外		対象外	
乳幼児 (4歳以下)	2,013人	311人	15.4%	287人	14.3%	232人	11.5%	34人	1.7%	対象外		対象外		対象外	
合計	109,709人	97,459人	88.8%	97,172人	88.6%	90,256人	82.3%	74,168人	67.6%	48,895人	44.6%	35,228人	32.1%	16,378人	14.9%

※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

【参考②】これまでの総接種回数 472,557回

令和 5 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	
<p>みんなが安心して暮らせる笑顔あふれるまち</p>	<p>笑顔あふれる健康長寿のまちづくり</p>	<p>□生活習慣病の発症予防と重症化予防 □それぞれの年代に応じた健康的な生活習慣づくり □健康づくりの輪を広げる社会環境の整備</p>	地域医療係	<p>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、医療連携等の地域講演会、医療的ケア・緩和ケアに関する研修会）</p> <p>休日当番医制運営事業</p> <p>夜間救急医療対策事業</p> <p>医師修学資金貸付事業</p> <p>地域医療を守る支援事業（看護職員復職研修受講奨励補助金、総合診療医等養成プログラムの支援）</p> <p>医療情報ネットワーク事業</p> <p>臨床研修医研究支援事業</p> <p>休日歯科応急診療運営事業</p> <p>病院群輪番制病院運営事業</p> <p>献血事業</p> <p>医療介護従事者修学資金貸付事業</p> <p>感染症予防事業</p>
			健康増進係	<p>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）</p> <p>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）</p> <p>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」）</p> <p>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）</p> <p>訪問指導事業</p> <p>健康いちのせき21マイレージ事業</p>
			健診指導係	<p>結核健康診断事業</p> <p>個別予防接種事業（高齢者）</p> <p>健康診査事業（基本健康診査、健康診査、肝炎ウイルス検診）</p> <p>後期高齢者健康診査事業（循環器系健診）</p> <p>がん検診事業</p> <p>一日人間ドック事業</p> <p>成人歯科健康診査事業</p> <p>ピロリ菌検査事業</p> <p>特定健康診査事業（健診・受診率向上）</p> <p>特定保健指導事業</p> <p>がん患者医療用補正具購入費助成事業</p>
			高齢者健康支援係	<p>高齢者の保健事業と介護予防の一体的実施事業</p> <p>後期高齢者健康診査事業（歯科健診）</p> <p>家庭訪問歯科事業</p> <p>特定健康診査事業（生活習慣病重症化予防）</p>
			<p>コロナワクチン接種対策室</p>	
<p>自ら輝きながら次代の担い手を応援するまち</p>			こども家庭係	<p>出産・子育て応援事業</p> <p>個別予防接種事業・風しん第5期定期接種</p> <p>育児相談事業</p> <p>育児教室事業（離乳食教室、幼児教室）</p> <p>両親学級事業</p> <p>母子健康相談事業（新生児・乳幼児家庭訪問、電子母子健康手帳）</p> <p>乳幼児健康診査事業（集団・個別、新生児聴覚検査）</p> <p>幼児歯科健診事業</p> <p>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）</p> <p>妊産婦サポート・ケア事業（産後ケア事業、産前・産後サポート事業）</p> <p>産後支援・育児支援サポーター派遣事業</p> <p>思春期保健事業</p> <p>不妊治療費助成事業（一般不妊治療費、特定不妊治療費、生殖補助医療費）</p> <p>養育医療費給付事業</p> <p>育成医療費給付事業</p> <p>妊産婦交通費助成</p> <p>歯の健康展開催事業</p>

令和5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"> ・一関市医療と介護の連携連絡会及び幹事会の開催 ・在宅医療と介護連携に関する課題の検討 ・地域の医療・介護資源の把握 ・「医療と介護の連携マニュアル」の運用 ・はじめてのケアカフェ（情報交換会）の開催 ・医療介護サービスに係るIT技術の活用の研究 ・研修会の開催 ・視察研修の実施 ・市民フォーラムの開催 ・おきがる出前講座の開催 ・広報いちのせきを活用した情報発信と啓発 ・ホームページ等を活用した情報発信と啓発 	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 日曜、休日、年末年始の9:00～17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> ・一関市、平泉町で運営 ・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 ・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 	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"> ・休日を除く月曜から金曜の18:00～20:00 ・一関市、平泉町で運営 ・参加医療機関：西地区21 東地区14 計35医療機関 	14,784
		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。 ※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。 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"> ・現貸付修学生1人（月額30万円） 	18,410
		地域医療を守る支援事業	<p>○総合診療医養成プログラムに対する支援（790千円） 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） 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） 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>	747
		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>	10,153
		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

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。	140
		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：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、国保藤沢病院） ※県立病院に係る事業費については、県対応	18,832
		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、各学年30名） ・一関看護専門学校（養成期間3年、各学年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5年度貸付人数（令和5年4月1日現在） 助産師又は看護師 新規10人 継続24人 准看護師 新規1人 継続2人 歯科衛生士 新規1人 継続1人 介護福祉士 なし（随時募集中）	41,932

令和5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	精神保健福祉事業	<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。</p> <p>○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>	1,726
		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。</p> <p>○食生活改善推進員の養成及び育成</p>	2,418
		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</p> <p>○専門員等による相談・家庭訪問の実施</p> <p>○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>	2,137
		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。</p> <p>○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>	1,326
		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。</p> <p>特に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。</p> <p>(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>	275
		健康いちのせき21マイレージ事業	<p>○健康習慣・運動習慣の定着を図ることを目的として、市民が自主的に行う健康づくりのため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事業を行う。</p> <p>対象：令和5年度中に19歳以上に到達する者</p>	500

令和5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	2,069
		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有する者 ○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：R4年度65・70・75・80・85・90・95・100歳到達者、接種日現在60～64歳の者で特定の障がい有する者(過去に当該接種を受けた者を除く)	77,399
		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)	8,746
		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	30,226
		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	141,364
		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	36,001
		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	5,028
		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	4,030
		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	92,738
		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。	1,693
		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：R5年度65・70・75・80・85・90・95・100歳到達者および令和6年3月31日現在101歳以上の者	6,394		

令和5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 【令和4年度新規】	○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、オーラルフレイル、重複服薬	1,633
		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5年度76歳到達者	1,632
		家庭訪問歯科事業	○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）	1,601
		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。	2,985

担当課	担当係	事業等の名称	事業等の概要	予算額 (千円)
コロナワクチン接種対策室		新型コロナウイルスワクチン接種事業	○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。	680,690

令和5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 【令和4年度新規】	○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	47,665
		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、小児肺炎球菌、4種混合、BCG、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）	258,792
		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年度まで延長） 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）	18,001
		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、子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。	325
		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。	106
		母子健康相談事業	○母子保健コーディネーターの配置 ○母子健康手帳の交付、所内母子相談 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。 ○電子母子健康手帳 予防接種や健診等の適時実施により、母子の健康の保持増進が図られるようにモバイルサービスを実施。	1,234
		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、シーラント予防充填を実施 ・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	27,300

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	○妊婦の健康管理の充実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支援体制を強化するため、産婦に産後の健康診査について公費助成を行う。	55,056
		妊産婦サポート・ケア事業	○産後ケア事業 退院直後の母子に心身のケアや育児指導等の支援を行う。 ○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。	740
		産後支援・育児支援サポーター派遣事業	○出産後の産婦に対し、産後支援・育児支援サポーターを派遣し、産婦の体力回復及び育児を支援する。 ○生後1か月までの産後の療養生活を支援する産後支援サポーターに加え、生後1歳までの育児ストレスや産後うつ等の問題を抱える産婦に対し育児支援サポーターを派遣し、身体的・精神的負担の軽減を図る。	234
		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。	250
		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10万円限度。 ○特定不妊治療費助成 県から助成を受けた夫婦(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、不妊治療の経済的負担を軽減する。 1回の治療につき15万円上限で、助成の治療期間初日の妻の年齢が43歳未満まで。助成回数は1回のみ。 ※男性不妊治療を行った場合は、1回当たり15万円を上限に加算 ○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(令和5年度より5万円増額)。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。	18,600
		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実施する。	4,572
		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。	1,245
		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。	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】

- ・ 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が、令和3年度はすべてのがん検診で受診者数が戻り、令和4年度には肺がん検診、胃がん検診、子宮がん検診の受診率は令和3年度より向上した。
- ・ 特定健診結果のうち、高血圧の有初見率、メタボリックシンドローム該当および予備軍の割合は年々減少しており、特定健診結果の要医療者における医療機関受診率も向上している。
- ・ 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増加傾向にあるが、週2回、30分以上の運動習慣のある者の割合は、65歳以上の女性及び高校3年生を除き低下している。
- ・ 妊婦歯科健康診査、成人歯科健康診査の受診率、後期高齢者歯科健診受診率は向上しており、60歳代で24本以上の歯を有する割合も増加している。

【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R4進捗状況）を上回った項目及び現状維持の項目 | 48項目 |
| ・ 直近の値（中間評価またはR4進捗状況）を下回った項目 | 28項目 |
| ・ 未把握の項目 | 20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 R4年度	進捗状況 R5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160mm Hg以上または最低血圧100mmHg以上）		7.9% (R2)	7.2% (R3)	6.8% (R4)	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		70.8% (R2)	67.2% (R3)	69.1% (R4)	85.0%	"

領域2 がん

指標項目		中間評価 新基準値	進捗状況 R4年度	進捗状況 R5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)	28.8% (R3)	29.7% (R4)	50.0%	健康づくり課資料
	胃がん	30.5% (R2)	28.9% (R3)	29.4% (R4)	50.0%	"
	大腸がん	25.3% (R2)	27.2% (R3)	26.8% (R4)	50.0%	"
	子宮がん	25.0% (R2)	22.9% (R3)	23.2% (R4)	50.0%	"
	乳がん	37.0% (R2)	35.0% (R3)	34.7% (R4)	50.0%	"
精密検査受診率の向上	肺がん	91.8% (R元)	86.4% (R2)	88.8% (R3)	95.0%	地域保健健康増進事業 報告
	胃がん	89.7% (R元)	74.8% (R2)	78.8% (R3)	90.0%	"
	大腸がん	85.3% (R元)	75.3% (R2)	77.0% (R3)	90.0%	"
	子宮がん	95.4% (R元)	85.0% (R2)	81.1% (R3)	98.0%	"
	乳がん	93.5% (R元)	79.0% (R2)	81.7% (R3)	95.0%	"

領域3 糖尿病

指標項目	中間評価 新基準値	進捗状況 R4年度	進捗状況 R5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)	37.2% (R2)	41.6% (R3)	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)	18.7% (R2)	15.6% (R3)	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)	31.3% (R2)	29.7% (R3)	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A1c6.5%以上)	10.7% (R元)	10.5% (R2)	10.9% (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)	116人 (R3)	113人 (R4)	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 R4年度	進捗状況 R5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	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	64.4% (R3)	-	-	80.0%	"	
肥満者の割合	3歳児	5.0% (R元)	6.1% (R2)	7.3% (R3)	5.3%	すこやか親子21アンケート
	小学4年生	18.3% (R2)	12.2% (R3)	14.0% (R4)	9.0%	生活習慣病予防支援システム
	中学3年生	11.4% (R2)	12.6% (R3)	11.2% (R4)	10.0%	"
	高校3年生	16.9% (R2)	13.8% (R3)	14.1% (R4)	10.0%	"
	20~69歳男性 (BMI25以上の人)	34.8% (R2)	38.7% (R3)	35.6% (R4)	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)	24.4% (R3)	24.3% (R4)	19.0%	"
やせ過ぎの割合	16.7% (R2)	19.8% (R3)	22.9% (R4)	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 R4年度	進捗状況 R5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)	21.7% (R3)	19.7% (R4)	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)	15.8% (R3)	15.2% (R4)	24.0%	〃
	65歳以上 男性	32.9% (R2)	29.7% (R3)	29.0% (R4)	36.0%	〃
	65歳以上 女性	29.9% (R2)	28.8% (R3)	28.9% (R4)	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)	66.1% (R3)	69.2% (R4)	73.0%	〃
	20～64歳 女性	74.4% (R2)	71.5% (R3)	74.8% (R4)	80.0%	〃
	65歳以上 男性	73.0% (R2)	69.6% (R3)	69.6% (R4)	81.0%	〃
	65歳以上 女性	78.5% (R2)	76.7% (R3)	79.2% (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)	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)	増加へ	
	高校3年生	62.1% (R3)	—	64.2% (R4)	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)	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)	増加へ	
	高校3年生	56.0% (R3)	—	56.8% (R4)	増加へ	
週イチ倶楽部活動団体数の増加		62 (R2)	70 (R3)	73 (R4)	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 R4年度	進捗状況 R5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)	27.3% (R3)	26.0% (R4)	減少へ	すこやか親子21アンケート
	1.6歳児	12.7% (R2)	13.8% (R3)	11.1% (R4)	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		27.2 (R元)	25.1 (R2)	21.5 (R4)	15.7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 R4年度	進捗状況 R5年度	目標値 R8年度	評価資料
妊婦の飲酒の減少		2.6% (R2)	2.9% (R3)	1.8% (R4)	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)	18.3% (R3)	20.0% (R4)	20.0%	一関市特定健康診査質問票
	女性	5.8% (R2)	1.8% (R3)	1.6% (R4)	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)	1.4% (R3)	1.8% (R4)	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 R4年度	進捗状況 R5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)	84.4% (R3)	87.8% (R4)	85.0%	子育て支援課資料
	中学生	67.9% (R2)	66.6% (R3)	64.2% (R4)	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)	0.5本 (R3)	0.4本 (R4)	1本未満	子育て支援課資料
	12歳児	0.59本 (R2)	0.52本 (R3)	0.44本 (R4)	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)	62.6% (R3)	64.7% (R4)	70.0%	子育て支援課資料
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)	18.8% (R3)	19.8% (R4)	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)	22.1% (R3)	22.4% (R4)	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)	30.4% (R3)	42.5% (R4)	25.0%	健康づくり課資料
	50歳	37.5% (R2)	40.9% (R3)	40.8% (R4)	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)	85.4% (R3)	86.3% (R4)	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)	18.0% (R3)	20.0% (R4)	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 R4年度	進捗状況 R5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)	75.6% (R3)	73.0% (R4)	限りなく 100%へ	子育て支援課資料
	ヒブ感染症	90.8% (R2)	96.3% (R3)	94.7% (R4)	限りなく 100%へ	"
	小児の肺炎球菌 感染症	91.1% (R2)	96.3% (R3)	94.6% (R4)	限りなく 100%へ	"
	4種混合	60.4% (R2)	62.5% (R3)	60.3% (R4)	限りなく 100%へ	"
	麻疹・風疹混合 第1期	85.0% (R2)	89.9% (R3)	86.4% (R4)	限りなく 100%へ	"
	麻疹・風疹混合 第2期	97.7% (R2)	96.4% (R3)	96.0% (R4)	限りなく 100%へ	"
	日本脳炎	42.3% (R2)	35.7% (R3)	44.3% (R4)	限りなく 100%へ	"
	水痘	61.2% (R2)	62.6% (R3)	59.6% (R4)	限りなく 100%へ	"
	B型肝炎	69.9% (R2)	75.6% (R3)	70.4% (R4)	限りなく 100%へ	"
	ロタ ウイルス	-	89.1% (R3)	91.1% (R4)	限りなく 100%へ	"
	高齢者肺炎球菌 (65歳)	63.3% (R2)	62.3% (R3)	56.0% (R4)	65.0%	健康づくり課資料
	高齢者インフル エンザ	※57.8% (R元)	59.7% (R2)	60.7% (R4)	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)	37.5% (R3)	38.4% (R4)	60.0%	"
結核健康診断精密検査受診率向上		94.1% (R2)	86.8% (R3)	88.0% (R4)	100%	"
食中毒の発生の減少		2件 (R2)	0件 (R3)	0件 (R4)	減少	一関保健所資料

第2次一関市自死対策推進計画について

令和5年度一関市健康づくり推進協議会

日時：令和5年11月9日（木）14:00～15:30

場所：一関保健センター会議室1

○ 策定スケジュール

月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月
データ公表時期					県アクションプラン案		プロフィール						
庁内 素案作成					計画概要、現状と課題等起草		計画に掲載する事業の検討	計画全体の素案	最終案				完成
自死対策関係課連絡会議		要領改正	関係課ヒアリング	第1回担当者会議		庁内担当課確認	第2回担当者会議	課長等会議					
庁外 自死対策推進協議会 会議等						第1回 10/25			第2回 1/24				
									・地域福祉計画推進会議説明 ・市議会常任委員会説明				
周知								概要版発注	パブリックコメント実施	概要版完成			広報5/1日号概要版配布

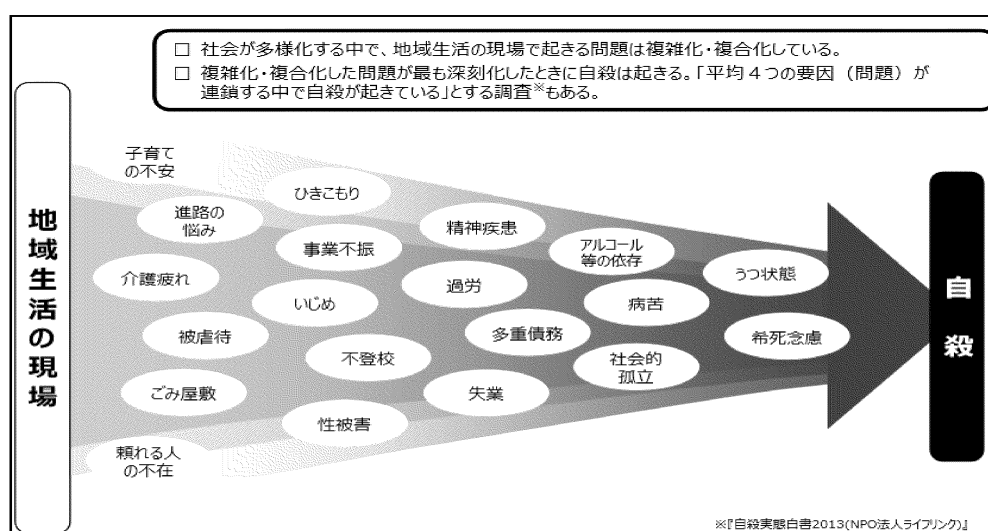
○ 「自殺総合対策大綱」の概要(令和4年10月14日閣議決定)

- ◆ 自殺対策基本法が成立した平成18年と、コロナ禍以前の令和元年の自殺者数を比較すると
男性は38%減、女性は35%減となっており、これまでの取組に一定の効果があったと考えられる。
(平成18年:32,155人→令和元年:20,169人)
- ◆ 自殺者数は依然として毎年2万人を超える水準で推移しており、男性が大きな割合を占める状況は続いている。
さらに、コロナ禍の影響で自殺の要因となる様々な問題が悪化したことなどにより、女性は2年連続の増加、小中高生は過去最多の水準となっていることから、今後5年間で取り組むべき施策を新たに位置づける。

1 自殺総合対策大綱における基本理念

誰も自殺に追い込まれることのない社会の実現を目指す

- ◆ 自殺の危機要因イメージ図(厚生労働省資料)



2 自殺の現状と自殺総合対策における基本認識

- ◆ 自殺は、その多くが追い込まれた末の死である
- ◆ 年間自殺者数は減少傾向にあるが、非常事態はいまだ続いている
自殺死亡率はG7諸国の中で最も高く、年間自殺者数も依然として2万人を超えている
- ◆ 新型コロナウイルス感染症拡大の影響を踏まえた対策の推進(新)
影響について確定的なことは分かっていないことから、引き続き、自殺への影響について情報収集・分析を行う必要がある
- ◆ 地域レベルの実践的な取組をPDCAサイクルを通じて推進する
目指すのは、「誰も自殺に追い込まれることのない社会の実現」で、自殺対策を社会づくり、地域づくりとして推進することとされている

3 自殺総合対策における当面の重点施策

13. 女性の自殺対策を更に推進する(新)

- ◆ 妊産婦への支援の充実
- ◆ コロナ禍で顕在化した課題を踏まえた女性支援
 - ・ 子育て中の女性等を対象に就職支援
 - ・ 配偶者等からの暴力の相談体制の整備
 - ・ 課題を抱える女性に寄り添った取組等
- ◆ 困難な問題を抱える女性への支援
 - ・ 性犯罪、性暴力被害者等、困難な問題を抱える女性への支援

4 自殺対策の数値目標

令和8年までに、自殺死亡率(人口10万人当たりの自殺者数)を平成27年と比べて30%以上減少させることとする。

※ 旧大綱の数値目標を継続

- ◆ 平成27年:18.5 ⇒ 令和8年:13.0以下
(令和2年:16.4)

○ 第2次一関市自死対策推進計画

策定の方針

- 現計画を尊重しつつ、昨今の動向を踏まえた見直しを行う。
- 国の「自殺総合対策大綱」と整合を図りつつ、地域の実情を踏まえて策定する。
- 基本施策について整理し、重点化する。

○第2次一関市自死対策推進計画

第1章 計画の概要

1 策定の趣旨

平成30年度に一関市自死対策推進計画(令和元年度～5年度)を策定しました。

この計画において、市民の誰もが自死に追い込まれることのない社会の実現を目指し、市民一人ひとりが「生きる」を支えるための取組を包括的に推進してきましたが、国や県の平均と比べて高い自殺死亡率で推移している現状にあります。

こうした状況を踏まえ、引き続き総合的な自死対策を推進するため、本市の現状と課題を整理し、第2次一関市自死対策推進計画を策定します。

第1章 計画の概要

2 計画の位置付け

- ◆自殺対策基本法に基づく市町村自殺対策計画です。
- ◆自殺対策基本法の基本理念、国の自殺総合対策大綱の基本認識・基本方針を踏まえ、策定します。
- ◆県の自殺対策アクションプラン、一関保健所圏内の一関地域自死対策アクションプラン、本市の関連計画との整合性を図ります。

第1章 計画の概要

3 計画の策定体制

(1) 一関市自死対策推進協議会

医療、保健、福祉、教育、産業、労働等の関係団体などで構成する「一関市自死対策推進協議会」において、本計画に関する事項について協議します。

(2) 一関市自死対策関係課連絡会議

市関係課の長等で構成する「一関市自死対策関係課連絡会議」において、これまでの取組を検証するとともに課題を整理し、関係課等の連携を図りながら計画の内容を検討します。

(3) 市民からの意見・提言

家族や当事者に対する支援を通じて得た意見やパブリックコメントに寄せられた意見・提言などを可能な限り計画に反映します。

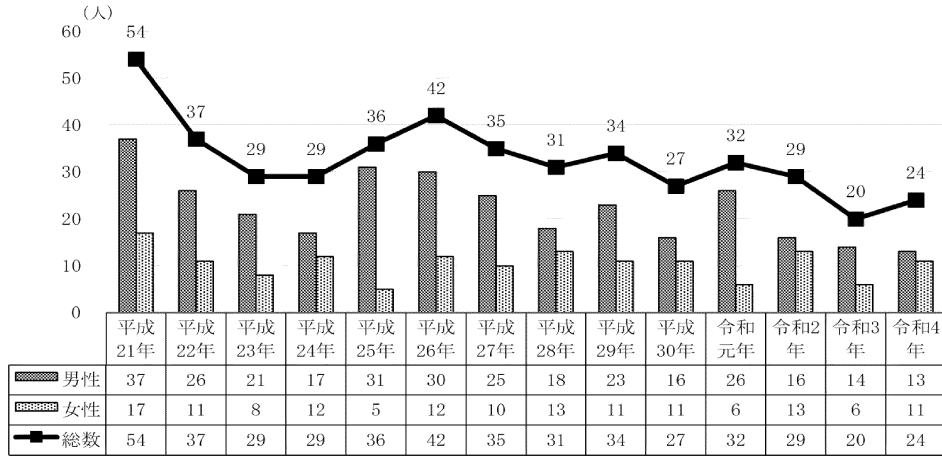
第1章 計画の概要

4 計画の期間

令和6年度(2024年度)から令和10年度(2029年度)までの5年間とします。

第2章 自死の現状

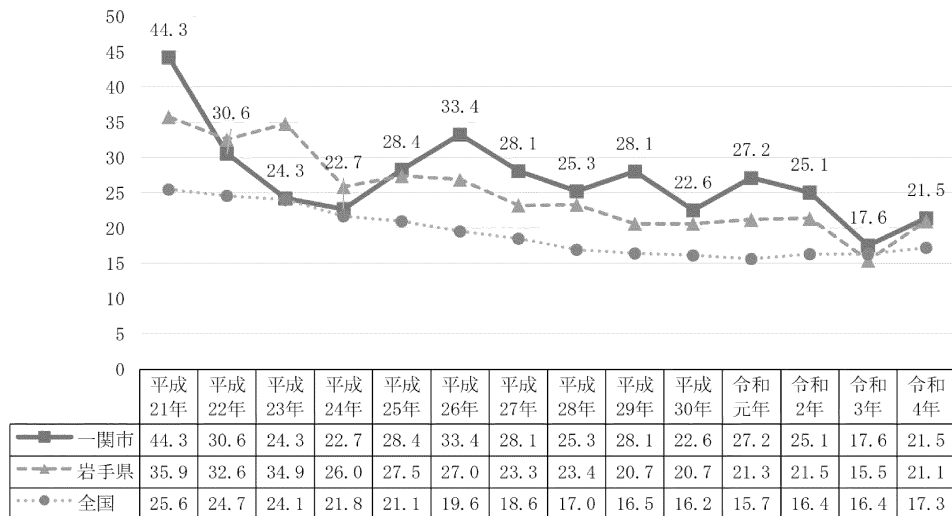
◆ 一関市の自死者数の推移



出典：地域における自殺の基礎資料（厚生労働省）

第2章 自死の現状

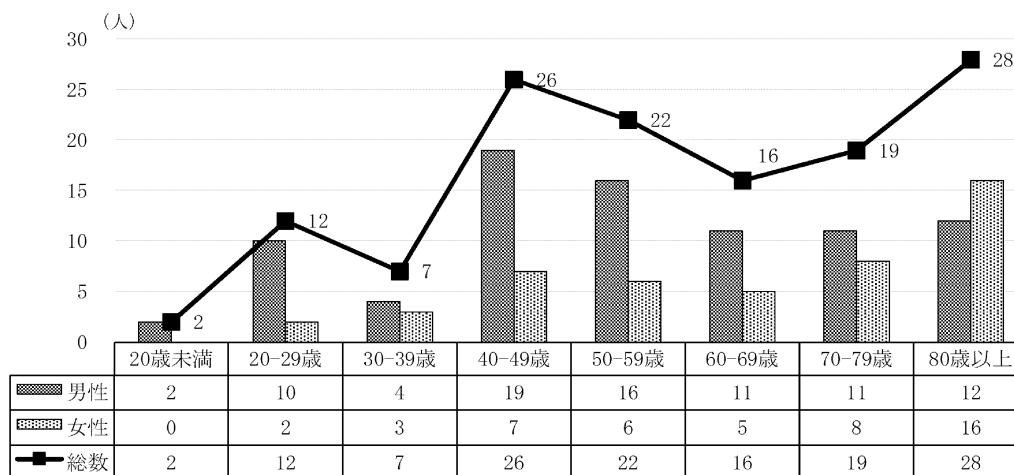
◆ 自殺死亡率の推移



出典：地域における自殺の基礎資料（厚生労働省）

第2章 自死の現状

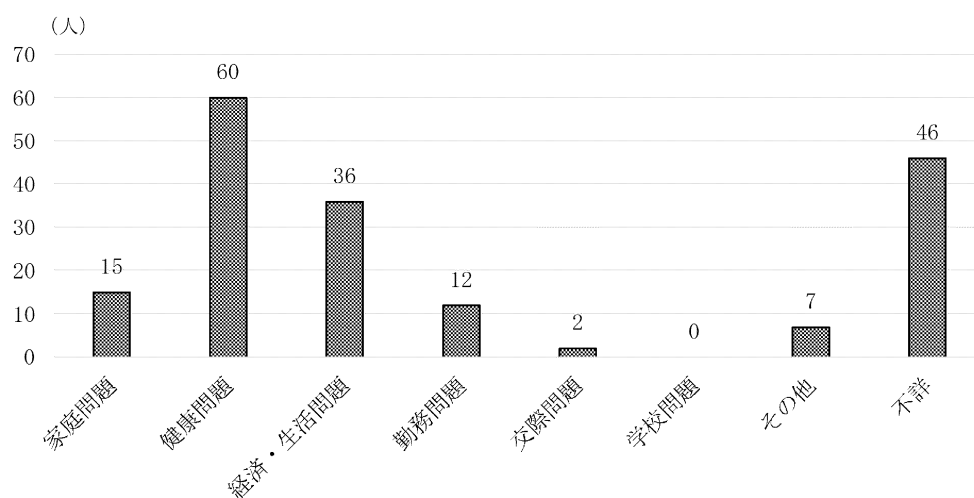
◆ 一関市の年代別自死者の状況（H30～R4累計）



出典：地域における自殺の基礎資料（厚生労働省）

第2章 自死の現状

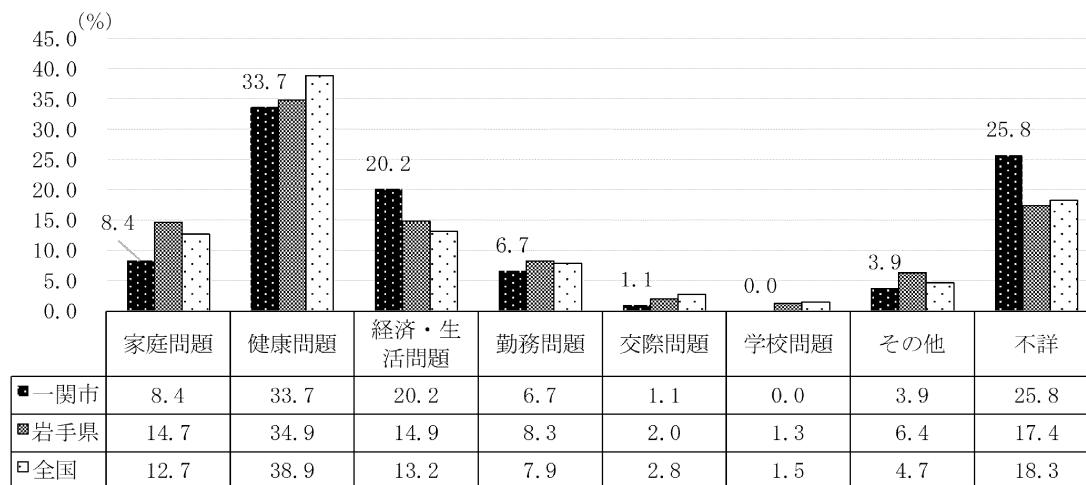
◆ 一関市の原因・動機別自死者の状況（H30～R4累計）



出典：地域における自殺の基礎資料（厚生労働省）

第2章 自死の現状

◆ 原因・動機別自死者の状況(H30～R4累計)



出典：地域における自殺の基礎資料（厚生労働省）

第3章 これまでの取組の評価

・前回計画の133事業について、前回の計画策定時(H31.3)の取組状況と、その後の取組状況(R5.3)を下記の評価基準(達成度)により評価し、さらに、施策項目に分類した事業の達成度から、施策項目ごとの達成度を4段階(順調・概ね順調・やや遅れ・遅れ)で判定しました。

・取組の達成度については、重点施策、基本施策において概ね順調と評価できますが、新型コロナウイルス感染症の影響を受け、会議の開催が計画どおりに実施できなかった「地域におけるネットワークの強化」が「やや遅れ」となっています。

目 標 : 2023年(令和5年)までに自殺死亡率を19.1以下に減らす (自殺死亡率:人口10万人当たりの自殺者数)								評価
基準値 (H28年)	25.3 (31人)	中間値 (R元年)	27.2 (32人)	現状値 (R4年)	21.5 (24人)	目標値 (R5年)	19.1 (21人)	目標 未達成

第4章 計画の基本的な考え方

◆ 一関市自死対策推進計画の基本方針

(1) 様々な分野の「生きる」支援との連携を強化する

様々な分野の生きる支援にあたる人々が、自死対策の一翼を担っているという意識を共有するとともに、様々な分野の生きる支援の施策を連携させながら包括的に推進します。

(2) 自死は「誰にでも起こり得る危機」という認識を醸成する

市民一人ひとりが理解を深め、危機に陥った場合には周囲に助けを求めること、助けを求められた場合には手を差し伸べる必要があることが、共通認識となるよう普及啓発を推進します。

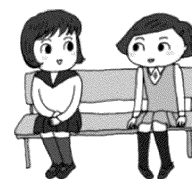
(3) 自死や精神疾患に対する偏見をなくす取組を推進する

全ての市民が、身近にいるかもしれない自死を考えている人のサインに早く気づき、必要に応じて精神科医療等の専門家へつなぎ、見守っていけるよう、取組を推進します。

第4章 計画の基本的な考え方

現計画から引き続き

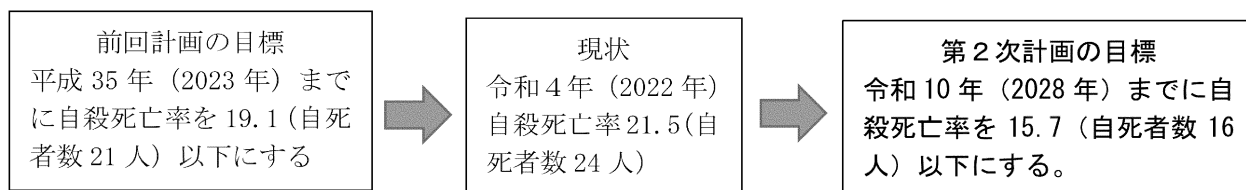
「市民誰もがゲートキーパー」を基本とした
自死対策の取組を推進し、
「『生きる』をささえるいちのせき」を目指します。



第5章 自死対策の目標と施策

◆ 国は、自殺総合対策大綱における当面の目標として、「令和8年(2026年)までに自殺死亡률을平成27年(2015年)と比べて30%以上減少させる」ことを目標に掲げています。

◆ 本市では、国の方針を踏まえ、自殺死亡률을平成28年(2016年)と比べて、令和10年(2028年)までに15.7(自死者数16人)以下にすることを目標とします。



第5章 自死対策の目標と施策

◆ 重点施策

本市における自死の現状と課題を踏まえ、重点的に取り組むべき施策を次の3つとし、重点施策として推進します。

- ① 高齢者に対する取組の推進
- ② 生活困窮者に対する取組の推進
- ③ 働き盛り世代に対する取組の推進

◆ 基本施策

生きるを支えるいちのせきを実現するため、本市における自死の実情に応じた自死対策を地域全体で推進します。

※「対象に応じた自死対策の推進」として「女性へのアプローチ」を追加しました。

※自死対策に資する事業を掲載します。