

令和7年度 一関市健康づくり推進協議会

【日 時】 令和7年7月30日（水）

午後3時～4時30分

【場 所】 一関保健センター 多目的ホール

次 第

【委嘱状交付】

1 開 会

2 あいさつ

3 委員紹介

4 会長・副会長の選出

5 報告

令和6年度保健事業実績について

資料1

6 意見交換

(1) 令和7年度主要な保健事業について

資料2

(2) 健康いちのせき21計画（第二次）の進捗状況について

資料3

(3) 健康いちのせき21計画（第三次）の策定について

資料4

(4) その他

7 その他

8 閉 会

令和7年度 一関市健康づくり推進協議会 出席者名簿

(敬称略)

【委員】

任期：令和7年7月1日～令和9年6月30日

	所属団体等	職名	氏名	備考
1			佐藤 みさ子	
2			佐藤 律子	
3			三浦 富久子	
4			本多 聡	
5			村上 哲	
6			小野寺 佳美	
7			森谷 俊樹	
8			小松 由香里	
9			平野 和彦	
10			佐々木 裕子	
11			畠山 憲一	
12			千葉 真美子	
13			吉川 眞理子	
14			熊谷 恵子	
15			松川 栄一	
16			畠山 とき子	
17			菅原 むつみ	欠席
18			菅原 純子	
19			内田 テルコ	
20			佐藤 とみ子	欠席

【市出席者】

	職名	氏名	備考
1	市長	佐藤 善仁	
2	健康こども部長	松田 京士	
3	健康こども部次長兼健康づくり課長	佐藤 和幸	
4	健康づくり課 課長補佐兼地域医療係長	千葉 英顕	
5	健康づくり課 課長補佐兼健診指導係長	伊藤 睦哲	
6	健康づくり課 健康増進係長	熊谷 美鈴	
7	健康づくり課 高齢者健康支援係長	岩渕 恵里	
8	健康づくり課 主任保健師	畠山 陽介	
9	健康づくり課 栄養士	佐藤 千尋	
10	健康づくり課 主事	菅原 未琴	
11	こども家庭課 課長	坂本 寿究子	
12	こども家庭課 おやこ健康係長	鈴木 園恵	

令和6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 18～20
 - ② 就学時健診歯科健診・・・・・・・・ P 21～22
- (9) 予防接種実施状況
 - ① 小児等予防接種実施状況・・・・・・・・ P 23～25
 - ② 高齢者予防接種実施状況・・・・・・・・ P 26
- (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 27
 - ② 児童生徒定期健診結果・・・・・・・・ P 28～29
 - ③ 児童生徒定期健康診断結果表（地区別） P 30～31

(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に必要となる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した。 ● 情報交換会「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。 ● 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。 ● 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 4/30（書面開催） ● 幹事会 5/22、12/10（書面開催）、3/24 ● 11/2 テーマ「最期まで在宅で過ごすということをとともに考える」 内 容 講演、事例発表 場 所 一関文化センター中ホール 参加者 244人 ● 8/31 テーマ「これからACP（人生会議）を進めるためには」参加者123人 2/15 内 容「知っておきたい心筋梗塞のお話」など（県立磐井病院との共催事業） 参加者108人 ● 9/21 テーマ「心のケア」参加者27人 2/15 テーマ「高齢者に多い排尿障害について」 参加者25人 ● 実施回数11回 延べ参加者168人 ● 毎月掲載（計12回）

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"> ● 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時まで診療を行った。 ● 参加医療機関 西地区：内科23 外科13の病院・診療所 計36 東地区：15の病院・診療所 合計51（R05比△2） ● 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）77日（R05比 ± 0日） 西地区（外科）72日（R05比 ± 0日） 東地区 71日（R05比 △ 2日） ● 患者数 西地区（内科）4,211人（R05比 +154人） 西地区（外科）1,452人（R05比 △ 3人） 東地区 1,729人（R05比 + 60人）
<p>夜間救急医療対策事業</p>	<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った。 ● 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（R05比±0） ● 一関市医師会と委託契約 	<ul style="list-style-type: none"> ● 診療日数 西地区 239日（R05比 △ 1日） 東地区 239日（R05比 △ 1日） 合計 478日（R05比 △ 2日） ● 患者数 1,034人（R05比 △153人） うち成人 644人（R05比 △ 39人）
<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"> ● 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6年度貸付実績 令和3年度修学生1人（東北医科薬科大学4年） 令和6年度修学生1人（東海大学医学部1年） 	<p><令和7年4月現在の修学生の状況></p> <ul style="list-style-type: none"> ● 貸付終了 3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（専門研修医5年目） 平成28年度修学生1人（専門研修医4年目） ● 貸付継続 2人 令和3年度修学生1人（東北医科薬科大学医学部5年） 令和6年度修学生1人（東海大学医学部2年） <p>※平成26,30～令和2,4,5,7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"> ● 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高生を対象にセミナーを開催した。 ● 看護職員復職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。 ● 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。 ● 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 ● 8/2、8/9 医療職に係る進路選択セミナー 場 所 磐井病院（26人）、千厩病院（24人） 参加者 高校生 50人 8/7 中学生医療職セミナー 場 所 一関病院 参加者 中学生 13人 11/26 医療職進路選択セミナー 場 所 磐井病院 参加者 一関一高附属中2年生 68人 ● 補助金交付申請なし 対象 再就業支援研修、復職研修 ● ポスター 300枚 ボックスティッシュ 3,000個 ● 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）

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った。 ● 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 5/3～5/6、12/31～1/3 計8日間（R05比 + 1日間） ● 患者数 81人（R05比 + 36人） 平均 5.1人/日（R05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 ● 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・藤沢病院 ※補助対象は県立病院を除く4病院 	<ul style="list-style-type: none"> ● 診療日数 延べ673.5日（R05比 +4.5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 5,855人（R05比 +148人）

事業名	事業内容	実施状況等
医療介護従事者修学資金貸付事業	<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6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 10人（令和7年4月入学者） 月額貸付金 33人（令和3年度～ 2人、令和4年度～ 9人、令和5年度～ 10人、令和6年度新規 12人） ● 准看護師養成 <ul style="list-style-type: none"> 月額貸付金 1人（令和5年度～ 1人） ● 歯科衛生士養成 <ul style="list-style-type: none"> 入学一時金 1人（令和7年4月入学者） 月額貸付金 5人（令和3年度～ 1人、令和5年度～ 1人、令和6年度新規 3人） 	<p><令和7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）37人</u> <ul style="list-style-type: none"> 看護師、助産師養成 33人（R4：2人、R5：10人、R6：9人、R7：12人） 歯科衛生士養成 4人（R6：3人、R7：1人） ● <u>返還猶予（義務履行）47人</u> <ul style="list-style-type: none"> 看護師 33人（H30：3人、R元：5人、R2：7人、R3：8人、R4：7人、R6：3人） 准看護師 10人（R元：3人、R2：3人、R3：1人、R4：2人、R5：1人） 歯科衛生士 4人（H30：1人、R元：2人、R3：1人） ● <u>返還猶予（進学）1人</u> <ul style="list-style-type: none"> 看護師 1人（R3：1人） ● <u>返還中 15人</u> <ul style="list-style-type: none"> 看護師 11人（H28：2人、H29：2人、H30：1人、R元：2人、R3：2人、R4：2人） 准看護師 4人（H28：1人、R元：2人、R4：1人） <p>※「R7」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6年度	総受診者数 (人)	8,716	13,585	13,141	4,820	4,781	
	国保 被保険者	対象者数 (人)	9,310	11,107	12,281	5,382	6,161
		受診者数 (人)	1,956	3,018	3,181	985	877
		受診率 (%)	28.9	27.2	25.9	34.2	23.1
令和5年度	総受診者数 (人)	9,158	13,618	13,741	5,233	4,866	
	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
増減	総受診者数 (人)	▲ 442	▲ 33	▲ 600	▲ 413	▲ 85	
	受診率 (%)	0.0	0.0	▲ 3.4	0.7	▲ 0.1	

※ 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 ビロリ菌検査事業

【成人】

年度	項目	20歳	25歳	30歳	35歳	39歳	合計
令和6年度	対象者数 (人)	388	-	-	-	628	1,016
	受診者数 (人)	65	-	-	-	158	223
	受診率 (%)	16.8	-	-	-	25.4	21.9
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
増減	受診者数 (人)	▲ 20	-	-	-	7	▲ 13
	受診率 (%)	▲ 1.7	-	-	-	2.2	0.6

※ 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6年度	対象者数 (人)	896	18	
	受診者数 (人)	547	12	(陽性者7人)
	受診率 (%)	61.0	66.7	
令和5年度	対象者数 (人)	955	27	
	受診者数 (人)	541	24	(陽性者14人)
	受診率 (%)	56.6	88.9	
増減	受診者数 (人)	6		
	受診率 (%)	4.4		

(令和7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5年度	令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	令和6年度
成人歯科健診	20歳	-	783	-	99	-	12.6
	30歳	-	776	-	82	-	10.6
	40歳	1,121	1,097	155	173	13.8	15.8
	50歳	1,481	1,418	281	278	19.0	19.6
	60歳	1,463	1,464	276	268	18.9	18.3
	70歳	1,912	1,838	371	342	19.4	18.6
	計	5,977	7,370	1,083	1,242	18.1	16.9
後期高齢者 歯科健診	76歳	1,859	1,974	341	347	18.3	17.6

※ 令和6年度は、40歳・50歳・60歳の対象者3,481人に受診勧奨の通知を出し、285人受診（40歳：85人、50歳：85人、60歳：115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5年度	要精検対象者数（人）	452	722	272	100	61
	精検受診者数（人）	402	615	252	98	53
	受診率（%）	88.9	85.2	92.6	98.0	86.9
	がん発見者数（人）	7	39	5	22	0

※ 精検受診者数は、令和5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5年度または6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6年度	対象者数（人）	9,732	20,807	18,362	指導対象者数（人）	200	693
	受診者数（人）	561	4,415	7,621	指導実施者数（人）	36	149
	受診率（%）	5.8	21.2	41.5	実施率（%）	18.0	21.5
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

※ 特定健診の結果により対象者を階層化し、特定保健指導を実施。

※ 令和6年度特定健診・特定保健指導実績は令和7年6月16日時点。（令和5年度実績は令和6年6月時点）

⑥糖尿病性腎症重症化予防

未治療者への受診勧奨及び保健指導（糖尿病性腎症2・3・4期）

(人)

	市全体	一関	花泉	大東	千厩	東山	室根	川崎	藤沢
対象者数	16	6	4	0	4	1	0	1	0
指導後受診者数	8	2	2	0	2	1	0	1	0

糖尿病治療者へ主治医あて健診結果情報提供書通知（糖尿病性腎症2・3・4期）

(人)

	市全体	一関	花泉	大東	千厩	東山	室根	川崎	藤沢
対象者数	181	74	31	15	18	12	4	8	19

対象者：令和5年度一関市特定健康診査受診者のうち糖尿病治療中で糖尿病性腎症2・3・4期該当者

⑦要医療者に対する受診確認及び受診勧奨

前年度（R5）健診結果 受診勧奨通知

(人)

		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 受診勧奨通知	対象者数	611	252	80	81	48	28	47	25	50
	通知後受診者数	188	70	33	29	13	8	19	4	12
再掲（血糖値）	対象者数	17	6	1	2	3	0	4	1	0
	通知後受診者数	6	2	0	1	1	0	2	0	0

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140mmHg以上・拡張期血圧90mmHg以上・LDLコレステロール140mg/dL以上・空腹時血糖126mg/dL以上・HbA1c 6.5%以上・eGFR 45未満・尿蛋白（+以上）

R6年度健診結果 受診勧奨及び保健指導

(人)

		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 受診勧奨・保健指導	対象者数	217	103	22	26	17	11	13	7	18
	通知後受診者数	84	40	7	13	10	3	7	1	3
再掲 血糖値HbA1c 8.0%以上	対象者数	14	7	1	1	3	1	0	0	1
	通知後受診者数	6	3	1	1	1	0	0	0	0

対象者：令和6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180mmHg以上・拡張期血圧110mmHg以上・LDLコレステロール180mg/dL以上・HbA1c 8.0%以上・eGFR 45未満

⑧生活習慣病治療中断者受診勧奨通知

(人)

		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	76	45	9	2	2	4	5	2	7
	通知後受診者数	23	14	3	0	1	0	3	0	2

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5人、高血圧症45人、脂質異常症45人、慢性腎不全7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 6	71	31	4	4	11	6	5	8	2	※地区健康教育は一体的実施として計上
			R 5	202	61	25	7	36	8	19	25	21	
	参加人数（延人数）	R 6	1,955	1,166	75	77	228	128	68	169	44		
		R 5	3,329	1,265	413	113	541	146	209	326	316		
	健康相談	計（延人数）	R 6	3,476	1,234	353	549	410	368	200	246	116	
			R 5	3,001	824	204	419	431	535	165	252	171	
令和6年実績再掲（延人数）	地区相談	859	28	64	205	203	192	4	163	0			
	所内相談	2,617	1,206	289	344	207	176	196	83	116	※栄養相談・電話相談・メール相談・オンライン相談含		
母子	母子健康教育	開催回数	R 6	89	47	2	16	10	4	3	3	4	
			R 5	72	27	2	22	4	3	3	3	8	
	参加人数（延人数）	R 6	3,009	1,347	212	568	241	199	127	108	207		
		R 5	2,764	1,010	185	763	213	157	131	104	201		
	母子相談	計（延人数）	R 6	1,122	710	105	109	80	37	15	29	37	
			R 5	997	591	78	63	134	26	19	36	50	
令和6年実績再掲（延人数）	所内相談	190	114	16	19	22	6	2	5	6	※妊娠・出産・転入手続きを含まない		
	電話相談	932	596	89	90	58	31	13	24	31			
介護予防事業	週イチ倶楽部応援事業	回数	12	2	1	0	0	3	0	4	2		
		人数（延）	144	24	17	0	0	44	0	43	16		
	週イチ倶楽部体験会	回数	8	3	0	0	1	0	2	1	1		
		人数（延）	151	34	0	0	53	0	29	13	22		

週イチ倶楽部サポーター養成・フォローアップ研修

4回 98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 6	76	34	15	8	4	5	1	1	8
	R 5	135	69	23	7	20	3	1	0	12
介護家族者・ 寝たきり者	R 6	8	1	3	0	0	0	1	3	0
	R 5	23	6	0	1	7	0	5	0	4
認知症	R 6	10	5	1	1	1	2	0	0	0
	R 5	8	1	0	0	4	3	0	0	0
精神	R 6	302	129	9	22	21	34	31	16	40
	R 5	271	107	17	26	18	12	15	11	65
難病	R 6	50	29	5	4	0	5	0	3	4
	R 5	64	34	8	6	1	8	3	3	1
その他（成人）	R 6	107	23	9	11	33	10	11	1	9
	R 5	135	40	5	7	33	22	13	3	12
新生児訪問	R 6	720	455	68	36	62	33	12	22	32
	R 5	867	538	81	51	66	44	17	29	41
その他（母子）	R 6	142	85	8	14	7	8	0	8	12
	R 5	100	27	2	4	33	5	4	20	5

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 6	13	5	3	0	0	0	0	2	3
	R 5	7	3	0	0	2	0	1	0	1
診療延数（回）	R 6	28	14	8	0	4	0	0	0	2
	R 5	7	1	1	0	0	0	1	0	4

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）※前年度からの継続利用を含む

(5) 精神保健福祉事業

項 目	令和6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)	R 6	94	12	12	12		12	11	24	11
		R 5	101	12	19	12		12	11	24	11
	実人数 (人)	R 6	73	13	3	8	2	10	6	27	4
		R 5	70	11	3	9	2	9	7	24	5
	延人数 (人)	R 6	481	56	17	44	2	69	19	244	30
		R 5	502	52	37	54	10	74	38	199	38
家族支援 (研修会・交流会)	<p>1 一関地区家族会・交流研修会 月日：令和6年10月21日(月) 場所：るんびにい美術館ほか 参加人数：24人</p> <p>2 令和6年度南光病院家族会「学習会」 月日：令和7年3月13日(木) 場所：一関保健センター 参加人数：44人 内容：講演 「精神障がい者と暮らす、家族と本人支援について」 講師 岩手日報社 論説委員会副委員長 黒田 大介 氏</p>										
精神障がいに関する学 習会	<p>精神障がいに関する学習会 月日：令和6年8月29日(木) 場所：一関保健センター 参加人数：105人 内容：講演 「地域で暮らす統合失調症を持つ方への理解を深める」 講師 山形県立保健医療大学 保健医療学部 看護学科 今野 浩之 氏</p>										
精神保健福祉ボラン ティア支援講座	<p>精神保健福祉ボランティア活動支援研修会（「精神障がいに関する学習会」と合同開催）【再掲】 参加人数：3人（精神保健福祉ボランティアの参加人数）</p>										

項 目	令和6年度実施実績
ひきこもり対策事業	<p>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、大東会場1回実施</p> <p>2 ひきこもり支援に係る研修会 月日：令和7年3月14日（金） 場所：一関保健センター 参加人数：30人</p> <p>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）</p> <p>4 相談窓口の周知 ・市ホームページに相談窓口一覧を掲載</p>
自死対策事業	<p>1 会議等</p> <p>(1) 一関市自死対策関係課連絡担当者会議 令和6年10月22日（火）</p> <p>(2) 一関市健康づくり推進協議会 令和6年7月31日（水）</p> <p>(3) 一関市自死対策推進協議会 令和6年8月7日（水）</p> <p>2 普及啓発事業</p> <p>(1) こころの健康づくり講演会（医師等講演会）</p> <p>① 令和6年7月18日（木） 花泉総合福祉センター 参加人数：58人 講演 「こころの健康のために知っておきたい大切なこと」 講師 岩手県立南光病院 公認心理師 小岩 健佑 氏</p> <p>② 令和6年9月4日（火） 千厩支所大会議室 参加人数：56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</p> <p>(2) 健康教育（保健師講話） 276回 参加人数 3,799人 健康相談時うつチェックリスト 3,130件</p> <p>(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</p> <p>(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、市公式ホームページ、LINE</p> <p>(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：15,679件/年度</p> <p>3 傾聴ボランティア支援</p> <p>(1) 傾聴ボランティア支援講座（一関保健所主催、一関市・平泉町共催） 令和6年12月24日（火） 一関地区合同庁舎 参加人数：41人（うち一関市傾聴ボランティア10人）</p> <p>(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、室根地域傾聴ボランティアまざらいん）10回</p>

項 目	令和6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：20回 参加人数：延べ878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、事業所、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：50回 相談件数：62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202人（自死関連4人） 相談：延べ1,889人（自死関連65人）
	7 産後うつスクリーニング 352人
	8 こころの健康チェックリスト4/5または5/5該当 159人（地区健康相談・教育時実施） うつ家庭訪問 延べ96人（うち二次スクリーニング 実5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1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 6	6回 488人	6回 255人	6回 133人	6回 148人	2回 33人
R 5	5回 311人	7回 301人	8回 230人	8回 143人	1回 12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6年8月9日	13:30～14:30	血管を守るための日常生活	昭和病院 医師 北山修 氏	一般住民	一関保健センター	52	一関
2	令和7年2月12日	14:10～15:10	すべての病気は腸から始まる。おなかの不調に対処して健康長寿を達成する。	アビエス菅野クリニック 院長 菅野 記豊 氏	一般 (花泉地域保健福祉まつり)	花泉総合福祉センター	117	花泉
3	令和6年11月28日	13:30～14:45	人生会議って何？	岩手県立大東病院 医師 杉山 照幸 氏	大東地域保健推進委員・ 食生活改善推進員	大東コミュニティセンター	90	大東
4	令和6年1月29日	14:10～15:30	認知症の理解と予防	ひかりクリニック 院長 岩本 浩之 氏	千厩・室根・川崎・藤沢地 域一般住民	千厩農村環境改善セ ンター	72	千厩
5	令和6年12月4日	13:00～13:45	認知症とその予防	いとう脳神経内科 院長 伊藤 久雄 氏	東山地域保健推進委員 食生活改善推進員	東山地域交流センター	97	東山
6	令和6年7月17日	13:30～15:00	糖尿病予防について	藤沢病院総合診療内科 医師 安藤 聡彦 氏	千厩・室根・川崎・藤沢地 域一般住民	縄文ホール	60	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6年6月25日	13:30～14:30	噛む力・飲み込む力 ～口腔機能の評価方法と口腔機能改善のために自宅で できること～	ホンダ歯科クリニック 院長 本田 徹 氏	一般住民	一関保健センター	33	一関
2	令和6年7月11日	9:00～10:00	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 院長 佐藤 奨 氏	一般住民	老松市民センター	26	花泉
3	令和6年4月24日	14:40～15:30	めざせ！口腔ケアで長生きマジック	熊谷歯科医院 院長 熊谷 博伸 氏	大東地域保健推進委員	大原市民センター	72	大東
4	令和6年5月24日	9:00～9:50	お口の健康いつまでも	しばじゅく歯科 院長 伊藤 信也 氏	松川地区高齢者教室	松川市民センター	48	東山
5	令和6年9月5日	13:30～14:30	お口の健康について「オーラルフレイルとその予 防」	室根歯科診療所 所長 村上 智彦 氏	千厩・室根・川崎・藤沢地 域一般住民	室根保健センター	38	室根
6	令和6年11月2日	13:30～14:35	オーラル・フレイル予防	かわさき歯科診療所 院長 三浦 完爾氏	千厩・室根・川崎・藤沢地 域一般住民	川崎市民センター ホール	38	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6年11月26日	13:30～14:30	薬が多くて多くて困っていませんか？ ～薬との上手な付き合い方～	アロエ薬局 鎌田 裕 氏	一般住民	一関保健センター	36	一関
2	令和7年2月17日	11:00～12:00	上手な薬との付き合い方	やまぶき薬局 工藤 鮎美 氏	一般住民	日形市民センター	19	花泉
3	令和7年2月20日	14:00～15:00	薬の正しい使い方と薬局の機能について	そうごう薬局大原店 山尾 季輝 氏	一般住民	猿沢市民センター	18	大東
4	令和7年1月28日	10:20～11:30	ポリファーマシーとフレイル	ひがし薬局 林 哲郎 氏	松川2区百歳体操クラブ	松川2区自治会館	17	東山
5	令和6年8月22日	10:30～11:30	知っておきたい薬のあれこれ	千厩調剤薬局 藤宮 和土 氏	室根8区住民	消防コミュニティーセンター	21	室根
6	令和6年11月21日	13:00～14:00	正しい薬の飲み方	丸久薬局 皆川 登 氏	藤沢8区住民	藤沢8区自治会館	22	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7年2月13日	13:30~14:30	お口の健康の大切さについて(オーラルフレイル予防)	石田 かつこ 氏	一般住民	山目4区公民館	17	一関
2	令和7年3月11日	11:00~12:00	オーラルフレイル予防で健口長寿	荒尾 三千世 氏	涌津市民センター いきいき元気学級	涌津市民センター	26	花泉
3	令和6年12月13日	14:00~15:10	あっと驚く口の清掃効果と口のフレイル予防 (オーラルフレイルの予防について)	千葉 チヨ 氏	摺沢寿会	大東コミュニティセンター	21	大東
4	令和6年12月17日	9:45~11:15	やってみよう！オーラルフレイル予防	石田 かつこ 氏	千厩1-4区	新町自治会館	10	千厩
5	令和7年2月13日	14:20~15:20	お口のフレイル予防	菅原 美佐子 氏	東山地域保健推進委員 食生活改善推進員	東山地域交流センター	62	東山
6	令和6年10月30日	10:15~11:45	歯とお口の健康	菅原 美佐子 氏	川崎泉沢地区住民	泉沢自治会館	12	川崎

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6年9月12日	13:30~15:30	乳がん自己触診法	岩手県対がん協会	一般市民	一関保健センター	16	一関
2	令和6年10月4日	13:30~14:30	乳がん自己触診法	岩手県対がん協会	川崎地域保健推進委員	川崎市民センター	17	川崎

(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的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）

生活習慣病重症化予防及びオーラルフレイル予防

- HbA1c8.0以上糖尿病治療なし ● 収縮期血圧180mmHg以上又は拡張期血圧100mmHg以上高血圧症治療なし
 - 質問票で身体機能低下が疑われ、且つ糖尿病治療中の者
 - 質問票で口腔機能低下が疑われ、且つ糖尿病治療中又はHbA1c7.0以上の者
- ※75歳から80歳以下の令和5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か月連続処方15種類以上の処方がある者(但し、80歳以下の者)

※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
生活習慣病重症化予防 オーラルフレイル	対象者数	48	15	6	8	5	6	3	2	3
	延べ	101	28	25	14	10	10	5	3	6
多剤・重複投薬	対象者数	16	7	3	2	1	2	1	0	0
	延べ	29	12	3	6	2	4	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
生活習慣病重症化予防 オーラルフレイル	実施回数	259	94	34	23	35	13	20	25	15
	参加者数(延人数)	3,227	1184	351	248	490	198	225	320	211
服薬	実施回数	9	2	1	1	1	1	1	1	1
	参加者数(延人数)	117	31	10	13	14	13	12	13	11

(8) 母子保健関係事業

① 乳幼児健診・妊産婦健診（R7年3月末現在）

※「R5」はR6年3月末現在の数値

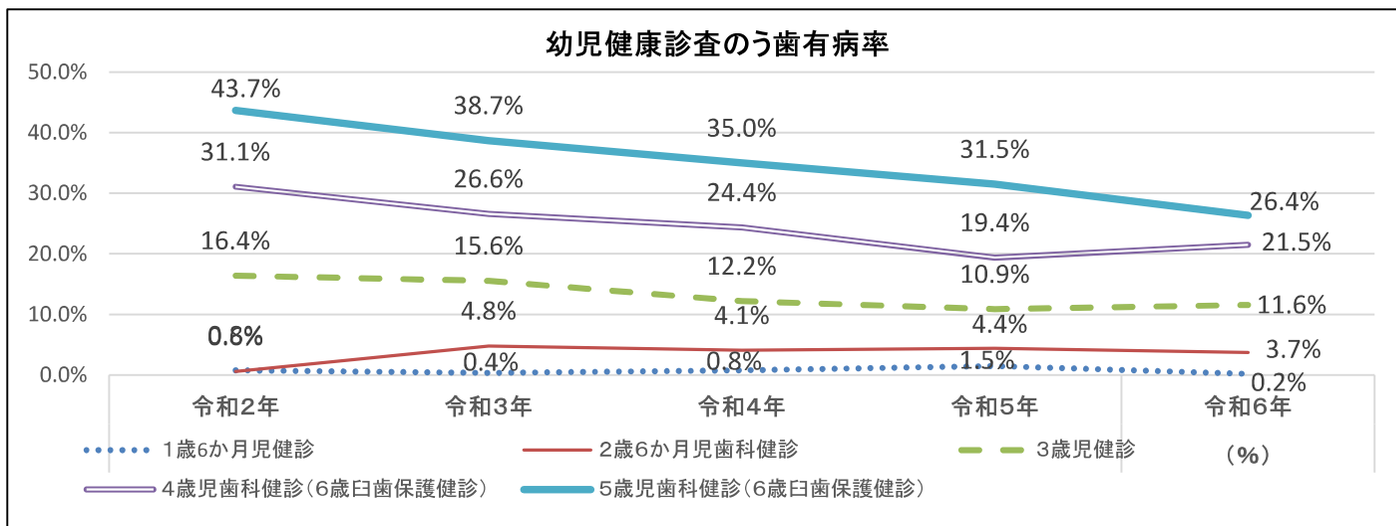
	年度	全 体			地 域 別																									
					一 関			花 泉			大 東			千 厩			東 山			室 根			川 崎			藤 沢				
		対象者数	受診状況	受診率	対象者数	受診状況	受診率	対象者数	受診状況	受診率	対象者数	受診状況	受診率	対象者数	受診状況	受診率	対象者数	受診状況	受診率	対象者数	受診状況	受診率	対象者数	受診状況	受診率	対象者数	受診状況	受診率		
乳幼児健診（集団）	3～4か月児健康診査	R6	364	358	98.4%	237	236	99.6%	33	29	87.9%	21	17	81.0%	31	30	96.8%	13	14	107.7%	6	6	100.0%	9	10	111.1%	14	16	114.3%	
		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%	
	9～10か月児相談	R6	401	388	96.8%	252	245	97.2%	34	32	94.1%	22	21	95.5%	36	33	91.7%	16	16	100.0%	10	10	100.0%	11	10	90.9%	20	21	105.0%	
		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%	
	1歳6か月児健康診査	R6	475	458	96.4%	304	295	97.0%	52	50	96.2%	25	24	96.0%	40	39	97.5%	17	16	94.1%	5	5	100.0%	13	12	92.3%	19	17	89.5%	
		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%	
	2歳6か月児歯科健康診査	R6	463	458	98.9%	278	278	100.0%	58	54	93.1%	33	33	100.0%	43	43	100.0%	20	18	90.0%	8	8	100.0%	7	7	100.0%	16	17	106.3%	
		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%	
	3歳児健康診査	R6	500	502	100.4%	324	325	100.3%	51	52	102.0%	31	32	103.2%	30	31	103.3%	22	22	100.0%	10	10	100.0%	13	13	100.0%	19	17	89.5%	
		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%	
集団健診合計	R6	2,203	2,164	98.2%	1,395	1,379	98.9%	228	217	95.2%	132	127	96.2%	180	176	97.8%	88	86	97.7%	39	39	100.0%	53	52	98.1%	88	88	100.0%		
	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%		
乳幼児健診（個別）	乳児一般健康診査	1か月	R6	364	345	94.8%	239	226	94.6%	34	29	85.3%	22	19	86.4%	29	29	100.0%	10	10	100.0%	5	5	100.0%	10	11	110.0%	15	16	106.7%
			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%
		6か月	R6	368	353	95.9%	237	232	97.9%	27	22	81.5%	21	18	85.7%	32	28	87.5%	16	17	106.3%	9	8	88.9%	10	12	120.0%	16	16	100.0%
			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%
		1歳	R6	428	390	91.1%	265	246	92.8%	39	37	94.9%	25	18	72.0%	35	28	80.0%	21	21	100.0%	10	8	80.0%	12	13	108.3%	21	19	90.5%
			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%
	個別健診合計	R6	1,160	1,088	93.8%	741	704	95.0%	100	88	88.0%	68	55	80.9%	96	85	88.5%	47	48	102.1%	24	21	87.5%	32	36	112.5%	52	51	98.1%	
		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%	
	新生児聴覚検査	R6	364	344	94.5%	239	227	95.0%	34	31	91.2%	22	17	77.3%	29	28	96.6%	10	10	100.0%	5	5	100.0%	10	10	100.0%	15	16	106.7%	
		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%	
	4歳児歯科健康診査	R6	522	424	81.2%	307	249	81.1%	58	52	89.7%	29	20	69.0%	45	36	80.0%	23	16	69.6%	18	17	94.4%	18	16	88.9%	24	18	75.0%	
		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%	
	5歳児歯科健康診査	R6	583	439	75.3%	344	266	77.3%	73	54	74.0%	44	32	72.7%	47	29	61.7%	16	14	87.5%	16	11	68.8%	13	11	84.6%	30	22	73.3%	
		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%	
	シーラント予防充填	人数	R6		0																									
			R5		356			208			51			23			27			13			4			12			18	
本数		R6		0																										
		R5		755			442			104			54			52			25			5			28			45		

※令和6年度対象者
 ・1か月児健診は、R6年3月～R7年2月生まれ。6か月児健診は、R5年10月～R6年9月生れ。1歳児健診は、R5年4月～R6年3月生れ。
 ・4歳歯科健診は、R元年10月～R2年9月生まれ。5歳歯科健診は、H30年10月～R元年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		
妊婦一般健康診査	1回目	R6	376	367	97.6%	249	247	99.2%	38	36	94.7%	21	21	100.0%	31	31	100.0%	6	6	100.0%	10	8	80.0%	6	5	83.3%	15	13	86.7%	
		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%	
	2回目	R6	373	349	93.6%	249	238	95.6%	38	35	92.1%	21	21	100.0%	29	28	96.6%	6	5	83.3%	9	7	77.8%	6	5	83.3%	15	10	66.7%	
		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%	
	3回目	R6	374	364	97.3%	249	244	98.0%	38	37	97.4%	22	24	109.1%	29	28	96.6%	6	5	83.3%	9	7	77.8%	6	8	133.3%	15	11	73.3%	
		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%	
	4回目 おむね4週間に1回	R6	376	367	97.6%	250	247	98.8%	39	40	102.6%	22	21	95.5%	29	27	93.1%	6	7	116.7%	9	7	77.8%	6	6	100.0%	15	12	80.0%	
		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%	
	5回目	R6	379	361	95.3%	252	238	94.4%	39	39	100.0%	22	23	104.5%	30	28	93.3%	6	8	133.3%	9	6	66.7%	6	6	100.0%	15	13	86.7%	
		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%	
	6回目	R6	381	370	97.1%	253	248	98.0%	39	38	97.4%	22	22	100.0%	30	27	90.0%	6	9	150.0%	10	7	70.0%	6	6	100.0%	15	13	86.7%	
		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%	
	7回目	R6	383	373	97.4%	254	249	98.0%	39	38	97.4%	22	22	100.0%	30	26	86.7%	6	10	166.7%	11	7	63.6%	6	8	133.3%	15	13	86.7%	
		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%	
	8回目	R6	383	361	94.3%	254	243	95.7%	39	37	94.9%	22	21	95.5%	30	26	86.7%	6	10	166.7%	11	5	45.5%	6	8	133.3%	15	11	73.3%	
		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%	
	9回目	R6	385	350	90.9%	256	229	89.5%	39	34	87.2%	22	21	95.5%	30	28	93.3%	6	10	166.7%	11	6	54.5%	6	10	166.7%	15	12	80.0%	
		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%	
	10回目 妊婦24週～35週 おむね2週間に1回	R6	387	342	88.4%	257	227	88.3%	39	34	87.2%	22	18	81.8%	31	27	87.1%	6	10	166.7%	11	4	36.4%	6	10	166.7%	15	12	80.0%	
		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%	
1回目～10回目までの小計	R6	3,797	3,604	94.9%	2,523	2,410	95.5%	387	368	95.1%	218	214	98.2%	299	276	92.3%	60	80	133.3%	100	64	64.0%	60	72	120.0%	150	120	80.0%		
	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%		
妊婦36週～出産 おむね1週間に1回	11回目	R6	387	313	80.9%	257	209	81.3%	39	30	76.9%	22	16	72.7%	31	22	71.0%	6	10	166.7%	11	4	36.4%	6	11	183.3%	15	11	73.3%	
		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%	
	12回目	R6	387	273	70.5%	257	177	68.9%	39	28	71.8%	22	15	68.2%	31	21	67.7%	6	7	116.7%	11	3	27.3%	6	11	183.3%	15	11	73.3%	
		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%	
	13回目	R6	387	217	56.1%	257	142	55.3%	39	19	48.7%	22	12	54.5%	31	17	54.8%	6	6	100.0%	11	3	27.3%	6	9	150.0%	15	9	60.0%	
		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%	
	14回目	R6	387	127	32.8%	257	80	31.1%	39	15	38.5%	22	7	31.8%	31	7	22.6%	6	5	83.3%	11	3	27.3%	6	8	133.3%	15	2	13.3%	
		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%	
合 計	R6	5,345	4,534	84.8%	3,551	3,018	85.0%	543	460	84.7%	306	264	86.3%	423	343	81.1%	84	108	128.6%	144	77	53.5%	84	111	132.1%	210	153	72.9%		
	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%		
子宮頸がん	R6	377	365	96.8%	248	246	99.2%	38	36	94.7%	22	22	100.0%	31	30	96.8%	6	5	83.3%	11	8	72.7%	6	5	83.3%	15	13	86.7%		
	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%		
妊婦歯科健康診査	R6	391	246	62.9%	260	165	63.5%	40	22	55.0%	22	18	81.8%	31	20	64.5%	6	4	66.7%	11	4	36.4%	6	6	100.0%	15	7	46.7%		
	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%		
産婦健診	産後2週間頃	1回目	R6	387	345	89.1%	257	228	88.7%	39	35	89.7%	22	16	72.7%	31	25	80.6%	6	10	166.7%	11	4	36.4%	6	11	183.3%	15	16	106.7%
		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%	
	産後1か月頃	2回目	R6	388	353	91.0%	258	229	88.8%	39	33	84.6%	22	19	86.4%	31	29	93.5%	6	10	166.7%	11	6	54.5%	6	11	183.3%	15	16	106.7%
		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%	

・ 幼児健康診査歯科健診結果

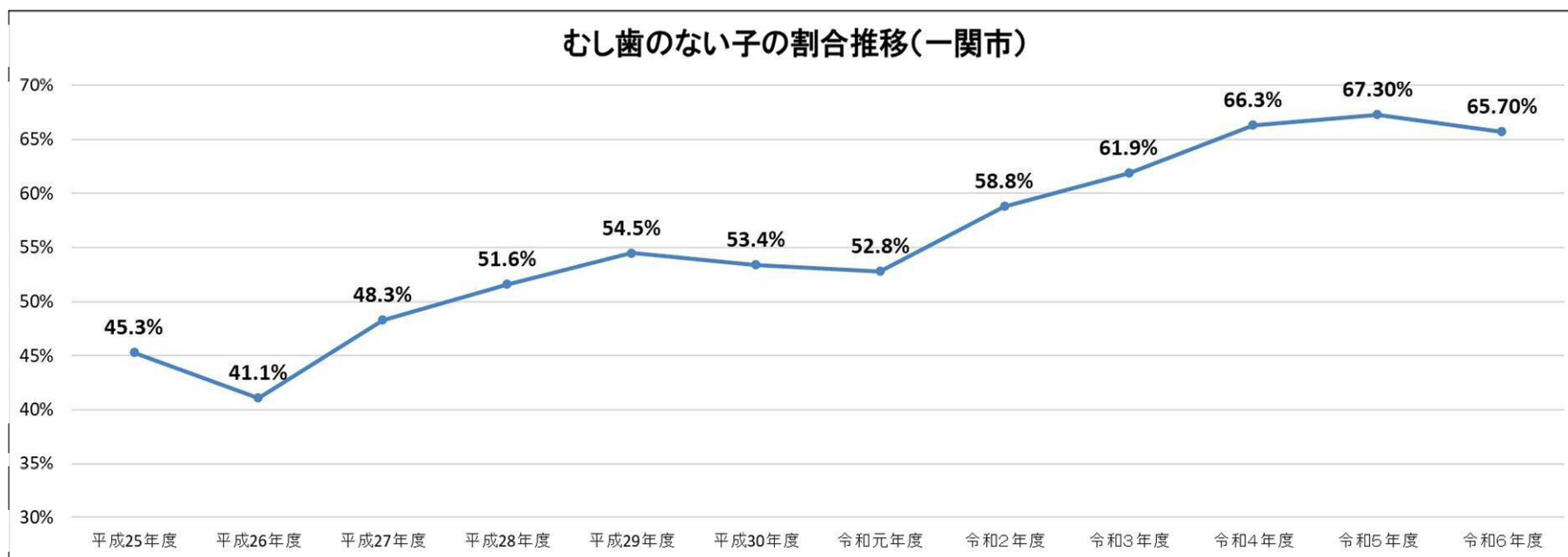
種別		年度	市全体	一関	花泉	大東	千厩	東山	室根	川崎	藤沢
1歳6か月児健康診査	有病者数	R6	1	0	1	0	0	0	0	0	0
	有病率		0.2%	0.0%	2.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	有病者数	R5	7	4	1	0	1	0	0	0	1
	有病率		1.5%	1.5%	1.7%	0.0%	2.4%	0.0%	0.0%	0.0%	4.8%
2歳6か月児歯科健康診査	有病者数	R6	17	13	0	1	0	0	0	0	3
	有病率		3.7%	4.7%	0.0%	3.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	17.6%
	有病者数	R5	22	16	2	2	1	0	0	1	0
	有病率		4.4%	4.9%	3.9%	6.7%	3.4%	0.0%	0.0%	7.7%	0.0%
3歳児健康診査	有病者数	R6	58	31	4	6	5	3	2	5	2
	有病率		11.6%	9.5%	7.7%	18.8%	16.1%	13.6%	20.0%	38.5%	11.8%
	有病者数	R5	57	34	9	2	3	2	3	2	2
	有病率		10.9%	11.1%	14.3%	6.9%	7.0%	8.7%	15.0%	11.1%	8.3%
4歳児歯科健康診査	有病者数	R6	91	57	8	3	6	4	5	2	6
	有病率		21.5%	23.1%	15.1%	15.0%	16.2%	25.0%	29.4%	12.5%	33.3%
	有病者数	R5	87	47	7	9	8	4	2	2	8
	有病率		19.4%	17.2%	12.5%	24.3%	33.3%	36.4%	15.4%	18.2%	33.3%
5歳児歯科健康診査	有病者数	R6	116	69	13	10	8	4	0	4	8
	有病率		26.4%	25.8%	24.1%	30.3%	29.6%	28.6%	0.0%	36.4%	36.4%
	有病者数	R5	151	82	14	8	13	12	7	4	11
	有病率		31.5%	30.9%	26.9%	21.1%	28.9%	50.0%	53.8%	26.7%	40.7%



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	67.3	67.8	72.1	61.2	70.7	48.0	61.1	82.4	64.0
令和6年度	受診者数(人)	574	322	76	44	45	27	16	14	30
	むし歯なし(人)	377	215	54	33	23	20	10	7	15
	割合(%)	65.7	66.8	71.1	75.0	51.1	74.1	62.5	50.0	50.0



(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	197	145	52	377	293	84
一関	107	73	34	215	163	52
花泉	22	14	8	54	41	13
大東	11	10	1	33	28	5
千厩	22	21	1	23	16	7
東山	7	7	0	20	20	0
室根	6	4	2	10	8	2
川崎	7	5	2	7	6	1
藤沢	15	11	4	15	11	4

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	26.4%	22.3%
一関	31.8%	24.2%
花泉	36.4%	24.1%
大東	9.1%	15.2%
千厩	4.5%	30.4%
東山	0.0%	0.0%
室根	33.3%	20.0%
川崎	28.6%	14.3%
藤沢	26.7%	26.7%

【所見ありの内訳】 ※重複あり

むし歯あり:開咬2、過蓋咬合2、切端咬合2、叢生6、反対咬合12、癒合歯6、過剰歯1、上顎突出2、歯ぎしり1、エナメル1、歯石1、歯肉炎4、歯槽膿漏1、
上唇小帯高位付着1

むし歯なし:過蓋咬合5、反対咬合21、切端咬合12、叢生12、癒合歯8、軽度咬合1、上下交差咬合1、歯列不整1、要注意乳歯17

(9) 予防接種実施状況

①小児等予防接種実施状況 (R7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																		
ロタウイルス (定期)	1価(ロタリックス)	2回	R6	1,076	644	69.4%	705	442	68.1%	95	53	62.1%	65	27	63.1%	80	55	83.8%	39	14	74.4%	19	10	68.4%	28	19	89.3%	45	24	73.3%																			
	5価(ロタテック)	3回			103			38			6			14			12			15			3			6			9																				
	計				747			480			59			41			67			29			13			25			33																				
	1価(ロタリックス)	2回	R5	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	5	88.6%																			
	5価(ロタテック)	3回			149			48			17			23			3			0			0			0																							
計		917			570			86			51			69			56			15			31			39																							
B型肝炎	3回	R6	1,499	1,074	71.6%	968	697	72.0%	136	83	61.0%	88	60	68.2%	121	90	74.4%	49	40	81.6%	28	21	75.0%	44	36	81.8%	65	47	72.3%																				
		R5	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%																				
ヒブワクチン	初回3回 追加1回	R6	800	537	67.1%	504	336	66.7%	75	52	69.3%	45	31	68.9%	60	38	63.3%	34	27	79.4%	14	12	85.7%	25	14	56.0%	43	27	62.8%																				
		R5	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%																				
小児用肺炎球菌ワクチン	初回3回 追加1回	R6	1,610	1,515	94.1%	1,022	977	95.6%	165	135	81.8%	98	78	79.6%	124	122	98.4%	55	60	109.1%	23	28	121.7%	48	48	100.0%	75	67	89.3%																				
		R5	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%																				
5種混合	初回3回 追加1回	R6	1,402	972	69.3%	907	637	70.2%	132	81	61.4%	88	47	53.4%	112	83	74.1%	44	34	77.3%	24	16	66.7%	40	34	85.0%	55	40	72.7%																				
		R5	0	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-																				
4種混合	初回3回 追加1回	R6	1,081	619	57.3%	672	394	58.6%	106	59	55.7%	65	40	61.5%	92	45	48.9%	45	28	62.2%	14	10	71.4%	33	14	42.4%	54	29	53.7%																				
		R5	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	71.0%	43	33	76.7%	75	58	77.3%	120	77	64.2%																				
3種混合	初回3回 追加1回	R6	0	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-																				
		R5	0	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-																				
2種混合	1回	R6	1,051	645	61.4%	590	361	61.2%	114	61	53.5%	82	52	63.4%	80	49	61.3%	49	35	71.4%	38	24	63.2%	26	12	46.2%	72	51	70.8%																				
		R5	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%																				
ポリオ	不活化ポリオワクチン	初回3回 追加1回	R6	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																				
		R5	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	R6	502	360	71.7%	324	232	71.6%	43	25	58.1%	32	20	62.5%	39	30	76.9%	19	17	89.5%	8	7	87.5%	15	12	80.0%	22	17	77.3%																				
		R5	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%																				
麻しん風しん 1期	MR	1回	R6	481	421	87.5%	300	265	88.3%	46	42	91.3%	24	22	91.7%	37	28	75.7%	26	24	92.3%	10	8	80.0%	15	13	86.7%	23	19	82.6%																			
	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	0	0
	計							421			265			42			22			28			24			8			13		19																		
麻しん風しん 2期	MR	1回	R5	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	0	0
	計							462			283			56			37			37			17			6			9		17																		
麻しん風しん 2期	MR	1回	R6	587	553	94.2%	332	312	94.0%	77	72	93.5%	44	41	93.2%	47	44	93.6%	27	24	88.9%	17	17	100.0%	14	13	92.9%	29	30	103.4%																			
	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	0	0
	計							553			312			72			41			44			17			13			17		30																		
水痘	MR	2回	R5	1,479	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	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	0	0
	計							589			341			65			46			59			23			16			16		23																		
		R6	1,390	851	61.2%	853	534	62.6%	148	96	64.9%	87	53	60.9%	117	64	54.7%	62	39	62.9%	24	11	45.8%	38	20	52.6%	61	34	55.7%																				
		R5	1,479	882	59.6%	906	548	61.1%	188	104	55.3%	97	54	55.7%	117	64	54.7%	57	39	68.4%	21	16	76.2%	33	21	63.6%	60	36	60.0%																				

予防接種名			標準の接種回数	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	
法定	日本脳炎	1期	初回2回追加1回	R6	3,547	1,380	38.9%	2,177	842	38.7%	389	149	38.3%	222	93	41.9%	280	96	34.3%	144	69	47.9%	76	33	43.4%	86	38	44.2%	173	60	34.7%	
		1期【特例】(9歳以上)	初回2回追加1回		-	17	-	-	14	-	-	0	-	-	0	-	-	2	-	-	0	-	-	1	-	-	0	-	-	0	-	
		2期【特例含む】(9歳以上)	1回		-	708	-	-	430	-	-	71	-	-	67	-	-	54	-	-	22	-	-	25	-	-	10	-	-	29	-	
		1期	初回2回追加1回		R5	3,786	1,452	38.4%	2,324	866	37.3%	410	163	39.8%	240	95	39.6%	302	122	40.4%	137	53	38.7%	112	55	49.1%	83	40	48.2%	178	58	32.6%
		1期【特例】(9歳以上)	初回2回追加1回			-	37	-	-	22	-	-	4	-	-	0	-	-	3	-	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	2	-
		2期【特例】(9歳以上)	1回			-	820	-	-	439	-	-	101	-	-	66	-	-	78	-	-	32	-	-	20	-	-	21	-	-	63	-
	子宮頸がん予防ワクチン	定期	2、3回	R6	4,379	560		2,381	291		530	54		428	80		350	48		221	22		134	16		81	20		254	29		
		キャッチアップ			3,499	1,961	32.0%	1,865	1,081	32.3%	399	188	26.0%	328	172	33.3%	299	153	31.0%	186	107	31.7%	149	103	42.0%	100	56	42.0%	173	101	30.4%	
		計			7,878	2,521		4,246	1,372		929	242		756	252		649	201		407	129		283	119		181	76		427	130		
		定期	2、3回	R5	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%	
任意	1歳から15歳(中学3年生)	1歳～12歳2回	R6	16,344			10,060			1,616			1,130			1,294			646			422			382			794				
		13歳～15歳1回		3,319	5,946	30.2%	1,937	3,560	29.7%	349	656	33.4%	278	430	30.5%	277	468	29.8%	155	276	34.5%	88	132	25.9%	62	171	38.5%	173	253	26.2%		
		計		19,663			11,997			1,965			1,408			1,571			801			510			444			967				
	軽減対象者	1歳～12歳2回	R6	1,066			680			106			86			76			36			28			24			30				
		13歳～15歳1回		150	457	37.6%	87	307	40.0%	19	48	38.4%	10	24	25.0%	20	36	37.5%	4	1	2.5%	6	23	67.6%	1	6	24.0%	3	12	36.4%		
		計		1,216			767			125			96			96			40			34			25			33				
	1歳から15歳(中学3年生)	1歳～12歳2回	R5	15,182			8,702			1,676			1,236			1,224			692			450			370			832				
		13歳～15歳1回		2,163	6,560	37.8%	1,148	3,870	39.3%	251	745	38.7%	224	479	32.8%	174	529	37.8%	112	287	35.7%	73	183	35.0%	54	167	39.4%	127	300	31.3%		
		計		17,345			9,850			1,927			1,460			1,398			804			523			424			959				
	軽減対象者	1歳～12歳2回	R5	1,104			654			132			104			98			30			20			22			44				
13歳～15歳1回		161		527	41.7%	95	316	42.2%	23	69	44.5%	9	37	32.7%	16	54	47.4%	8	7	18.4%	4	6	25.0%	2	14	58.3%	4	24	50.0%			
計		1,265				749			155			113			114			38			24			24			48					
おたふくかぜ	1回	R6	481	423	87.9%	300	267	89.0%	46	41	89.1%	24	23	95.8%	37	30	81.1%	26	26	100.0%	10	6	60.0%	15	12	80.0%	23	18	78.3%			
		R5	585	437	74.7%	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%			
事業名	ワクチン名	接種(助成)回数	年度	全体					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												
				対象者数	接種者数	接種率	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																					
				17,381	19	0.1%	9	0	0	10	19																					
					6		4	0	0	2	6																					
					25		13	0	0	12	25																					
				17,456	36	0.3%	24	0	0	12	36																					
	9		6	0	0	3	9																									
	45		30	0	0	15	45																									
成人風しん	MR	1回	R6	17,456	19	0.3%	24	0	0	0	3	9	45	風しんの追加的対策	抗体検査	R6	6,540	127	135	39	2.1%											
	風しん				6		0								0			2				6	予防接種	48	145.5%							
	計	25	13		0		0								12	25		抗体検査				R5	2.1%									
	MR	36	24		0		0								12	36		予防接種					92.9%									
風しん	9	6	0	0	3	9																										
計	45	30	0	0	15	45																										

【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)	R6年度の接種対象者(延べ人数)【生後6週～24週】 ※R2.10.1～定期化、R5.10.15～R7.1.31生	BCG	R6年度の接種対象者数(R5.4.2～R7.1.31生)	小児インフル	R6.10.1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)】(H21.4.2～R6.2.1)
	5価(ロタテック)	R6年度の接種対象者(延べ人数)【生後6週～32週】 ※R2.10.1～定期化、R5.8.20～R7.1.31生	麻しん風しん 1期	R6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)】(H21.4.2～R6.2.1)
B型肝炎	R6年度の接種対象者数(延べ人数)(R5.4.2～R7.4.1生)		麻しん風しん 2期	R6.4.1現在の接種対象者数【年長児】(H30.4.2～H31.4.1生)	おたふくかぜ	R6.4.1現在の接種対象者数【1歳児】(R4.4.2～R6.4.1生)
ヒブワクチン	R6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	R6年度の接種対象者数【生後12月～生後36月】	成人風しん	R6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	R6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	R6年度の接種対象者数(延べ人数) 【生後36月～生後90月(7歳半)】		
五種混合	R6年度の接種対象者数(延べ人数)【生後2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【R6.4.1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【R6年度に抗体検査を受け、検査結果が陰性の方】
四種混合	R6年度の接種対象者数(延べ人数)【生後3月～生後90月(7歳半)】					
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		子宮頸がん 予防ワクチン	R6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：R6の接種対象者数(H9.4.2～H24.4.1)		
二種混合	R6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	R6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：R6の接種対象者数(H9.4.2～H24.4.1)		
ポリオ	R6年度の接種対象者数(延べ人数)【生後3月～生後90月(7歳半)】					

②高齢者予防接種実施状況（R7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												
高齢者 インフルエンザ	65歳以上	1回	R6	41,322	22,247	53.8%	18,151	8,949	49.3%	4,834	2,631	54.4%	5,463	3,279	60.0%	3,957	2,252	56.9%	2,427	1,299	53.5%	1,977	1,033	52.3%	1,427	906	63.5%	3,086	1,898	61.5%
			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%
	60歳以上64歳 (特定の障害)	1回	R6	23	23	100.0%	14	14	100.0%	4	4	100.0%		0	-	2	2	100.0%		0	-		0	-	1	1	100.0%	2	2	100.0%
			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%
高齢者 新型コロナ	65歳以上	1回	R6	41,322	10,391	25.1%	18,151	3,748	20.6%	4,834	976	20.2%	5,463	1,935	35.4%	3,957	1,188	30.0%	2,427	692	28.5%	1,977	424	21.4%	1,427	493	34.5%	3,086	935	30.3%
	60歳以上64歳 (特定の障害)	1回	R6	23	18	78.3%	14	11	78.6%	4	2	50.0%		0	-	2	2	100.0%		0	-		0	-	1	1	100.0%	2	2	100.0%
高齢者肺炎球菌ワクチン		1回	R6	1,622	307	18.9%	771	121	15.7%	162	26	16.0%	200	53	26.5%	145	30	20.7%	93	24	25.8%	67	13	19.4%	64	13	20.3%	120	27	22.5%
			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%
高齢者帯状疱疹ワクチン		生 1回 組換え 2回	R6	9,157	1,585	17.3%	4,063	646	15.9%	1,062	193	18.2%	1,164	238	20.4%	891	148	16.6%	531	99	18.6%	439	59	13.4%	332	78	23.5%	675	124	18.4%
			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%

○対象者

高齢者インフルエンザ	①R6.9.30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)があり、接種を希望した者
高齢者新型コロナ	①R6.9.30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)があり、接種を希望した者
高齢者肺炎球菌	①R6.3.31現在の接種対象者数(65歳)
	②60歳～64歳で内部基礎疾患(身障手帳単独1級)があり、接種を希望した者
高齢者帯状疱疹	①R6.6.24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)

(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					要受診
				異状なし		処置不要	要経過観察		
				A1	A2	B1	B2	C	
令和6年度	小学校	587	171	282	134	47	110	14	
			29.1%	48.0%	22.8%	8.0%	18.7%	2.4%	
	中学校	675	131	456	88	30	89	12	
			19.4%	67.6%	13.0%	4.4%	13.2%	1.8%	
	合計	1,262	302	738	222	77	199	26	
			23.9%	58.5%	17.6%	6.1%	15.8%	2.1%	
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%	

○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
						男子	女子	計	男子	女子	計
令和6年度	小学校	男子	23.1	0.0	33.8	27.1	3.3	23.7	17.4	15.4	7.0
		女子	18.8	0.7	35.4	26.4	5.9	23.3	6.9	6.6	1.4
		計	21.0	0.3	34.6	26.7	4.6	23.5	12.3	11.1	4.3
	中学校	男子	13.2	0.8	17.0	12.3	1.6	11.2	6.0	5.2	2.2
		女子	12.6	0.3	20.0	16.1	0.6	14.5	3.9	3.5	1.6
		計	12.9	0.6	18.4	14.1	1.2	12.7	5.0	4.4	1.9
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

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								
		R6	R5	R4	R6	R5	R4	R6	R5	R4	R6	R5	R4	R6	R5	R4	R6	R5	R4						
1	在籍者総数	4,320			2,288			2,032			2,430			1,277			1,153								
2	受検者数	4,311			2,281			2,030			2,406			1,265			1,141								
	(1) やせ傾向計	50	1.2%	1.1%	1.0%	23	1.0%	1.0%	1.0%	27	1.3%	1.2%	0.9%	74	3.1%	2.7%	2.1%	42	3.3%	2.9%	2.0%	32	2.8%	2.5%	2.1%
	やせ	49	1.1%	1.0%	1.0%	22	1.0%	1.0%	1.0%	27	1.3%	1.1%	0.9%	71	3.0%	2.6%	2.0%	41	3.2%	2.9%	2.0%	30	2.6%	2.3%	2.0%
	高度やせ	1	0.0%	0.0%	0.0%	1	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	3	0.1%	0.1%	0.1%	1	0.1%	0.0%	0.0%	2	0.2%	0.2%	0.2%
	(2) 肥満傾向計	646	15.0%	14.6%	15.1%	371	16.3%	15.6%	15.9%	275	13.5%	13.6%	14.3%	328	13.6%	15.1%	15.1%	189	14.9%	15.4%	15.5%	139	12.2%	14.8%	14.6%
	軽度肥満	315	7.3%	7.0%	7.7%	180	7.9%	7.6%	8.0%	135	6.7%	6.4%	7.3%	154	6.4%	6.9%	7.1%	100	7.9%	6.5%	6.4%	54	4.7%	7.3%	7.9%
	中等度肥満	259	6.0%	6.1%	6.0%	147	6.4%	6.3%	6.2%	112	5.5%	5.8%	5.9%	138	5.7%	6.0%	5.6%	71	5.6%	6.3%	6.3%	67	5.9%	5.6%	4.8%
高度肥満	72	1.7%	1.5%	1.4%	44	1.9%	1.7%	1.8%	28	1.4%	1.4%	1.1%	36	1.5%	2.2%	2.4%	18	1.4%	2.6%	2.8%	18	1.6%	1.8%	1.9%	
3	受検者数	4,275			2,258			2,017			2,365			1,248			1,117								
	(1) 脊柱側弯症・脊柱異常	2	0.0%	0.1%	0.2%	0	0.0%	0.0%	0.2%	2	0.1%	0.3%	0.2%	14	0.6%	0.5%	0.2%	4	0.3%	0.3%	0.2%	10	0.9%	0.7%	0.3%
	(2) 胸部異常	2	0.0%	0.0%	0.0%	1	0.0%	0.0%	0.0%	1	0.0%	0.0%	0.0%	5	0.2%	0.1%	0.1%	4	0.3%	0.2%	0.2%	1	0.1%	0.0%	0.0%
	(3) 四肢の疾病・異常	15	0.4%	0.0%	0.1%	9	0.4%	0.0%	0.1%	6	0.3%	0.0%	0.1%	5	0.2%	0.3%	0.3%	5	0.4%	0.3%	0.2%	0	0.0%	0.3%	0.4%
4	受検者数	4,235			2,230			2,005			2,334			1,231			1,103								
	(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	0.0%	0.0%	0.0%
	(2) アレルギー性眼疾患	504	11.9%	11.4%	12.4%	297	13.3%	12.3%	14.0%	207	10.3%	10.4%	10.6%	285	12.2%	11.4%	10.5%	176	14.3%	13.0%	11.2%	109	9.9%	9.8%	9.7%
	(3) その他の眼疾患	192	4.5%	6.6%	5.6%	86	3.9%	6.7%	5.4%	106	5.3%	6.5%	5.7%	48	2.1%	3.5%	3.6%	23	1.9%	3.6%	3.3%	25	2.3%	3.4%	3.8%
5	受検者数	2,792			1,486			1,306			1,588			867			721								
	(1) 難聴(オーゾ・オマー)	7	0.3%	0.2%	0.4%	2	0.1%	0.2%	0.4%	5	0.4%	0.3%	0.4%	7	0.4%	0.4%	0.5%	2	0.2%	0.4%	0.4%	5	0.7%	0.3%	0.5%
6	受検者数	3,475			1,852			1,623			1,323			696			627								
	(1) 耳疾患	64	1.8%	1.6%	2.7%	41	2.2%	1.8%	2.8%	23	1.4%	1.5%	2.6%	31	2.3%	1.9%	1.8%	18	2.6%	2.8%	1.9%	13	2.1%	1.1%	1.7%
	(2) アレルギー性鼻炎 イ その他の鼻・副鼻腔疾患	417	12.0%	13.8%	16.4%	267	14.4%	17.3%	20.3%	150	9.2%	9.7%	12.0%	254	19.2%	17.1%	26.1%	152	21.8%	20.6%	27.3%	102	16.3%	13.5%	24.6%
	(3) 咽喉頭疾患	3	0.1%	0.1%	0.2%	1	0.1%	0.1%	0.4%	2	0.1%	0.1%	0.0%	0	0.0%	0.1%	0.1%	0	0.0%	0.0%	0.1%	0	0.0%	0.1%	0.0%
7	受検者数	4,271			2,256			2,015			2,360			1,246			1,114								
	(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	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%
	(2) アトピー性皮膚炎	113	2.6%	3.1%	2.7%	65	2.9%	3.3%	3.1%	48	2.4%	2.8%	2.3%	85	3.6%	3.8%	2.7%	47	3.8%	3.8%	3.3%	38	3.4%	3.7%	2.0%
8	受検者数	4,314			2,285			2,029			2,400			1,266			1,134								
	(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	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	0.0%	0.1%	0.0%

項目		性別		小学校									中学校														
				全体			男子			女子			全体			男子			女子								
				R6	R5	R4																					
9	心 臓	受検者数		4,270			2,255			2,015			2,361			1,247			1,114								
		(1)心臓疾患		14	0.3%	0.5%	0.3%	8	0.4%	0.5%	0.3%	6	0.3%	0.4%	0.3%	6	0.3%	0.5%	0.2%	2	0.2%	0.6%	0.3%				
		心電図検査受検者数		625			337			288			769			409			360								
		(2)心電図異常		18	2.9%	2.6%	5.4%	8	2.4%	2.6%	8.0%	10	3.5%	2.6%	2.6%	41	5.3%	5.3%	4.8%	27	6.6%	5.3%	5.2%	14	3.9%	5.3%	4.4%
10	検 尿	受検者数		4,303			2,277			2,026			2,400			1,263			1,137								
		(1)尿蛋白検出		19	0.4%	0.5%	0.5%	8	0.4%	0.4%	0.3%	11	0.5%	0.6%	0.6%	42	1.8%	1.6%	1.0%	25	2.0%	1.8%	1.0%	17	1.5%	1.4%	0.9%
		(2)尿糖検出		5	0.1%	0.1%	0.1%	3	0.1%	0.0%	0.0%	2	0.1%	0.1%	0.1%	5	0.2%	0.3%	0.2%	3	0.2%	0.2%	0.2%	2	0.2%	0.3%	0.1%
		(3)尿潜血検出		29	0.7%	0.4%	0.6%	9	0.4%	0.2%	0.2%	20	1.0%	0.6%	0.9%	41	1.7%	1.0%	1.3%	5	0.4%	0.4%	0.6%	36	3.2%	1.8%	2.0%
11	その他	受検者数		4,308			2,280			2,028			2,394			1,264			1,130								
		(1)気管支喘息		86	2.0%	2.0%	2.9%	52	2.3%	2.6%	3.5%	34	1.7%	1.3%	2.2%	51	2.1%	3.2%	2.9%	32	2.5%	3.8%	3.7%	19	1.7%	2.5%	2.1%
		(2)腎臓疾患		10	0.2%	0.3%	0.4%	5	0.2%	0.2%	0.3%	5	0.2%	0.3%	0.4%	11	0.5%	0.2%	0.2%	5	0.4%	0.4%	0.1%	6	0.5%	0.0%	0.2%
		(3)その他の疾患		160	3.7%	4.9%	1.4%	102	4.5%	6.3%	1.5%	58	2.9%	3.4%	1.3%	136	5.7%	6.5%	2.0%	72	5.7%	7.9%	2.6%	64	5.7%	4.9%	1.4%
12	裸 眼	測定者数		3,592			1,939			1,653			1,370			772			598								
		(1)1.0以上		2,413	67.2%	64.5%	64.3%	1,326	68.4%	66.4%	67.2%	1,087	65.8%	62.2%	61.0%	848	61.9%	61.4%	61.6%	483	62.6%	63.8%	63.3%	365	61.0%	58.2%	59.5%
		(2)1.0未満0.7以上		670	18.7%	19.7%	19.5%	355	18.3%	19.4%	18.2%	315	19.1%	20.1%	21.0%	216	15.8%	17.0%	16.4%	123	15.9%	16.6%	16.1%	93	15.6%	17.6%	16.8%
		(3)0.7未満0.3以上		398	11.1%	12.0%	12.5%	198	10.2%	10.7%	11.2%	200	12.1%	13.5%	14.0%	232	16.9%	17.0%	17.8%	125	16.2%	14.8%	16.7%	107	17.9%	20.0%	19.1%
	(4)0.3未満		111	3.1%	3.8%	3.7%	60	3.1%	3.4%	3.5%	51	3.1%	4.2%	4.0%	74	5.4%	4.6%	4.2%	41	5.3%	4.8%	3.9%	33	5.5%	4.2%	4.6%	
	力 矯 正	測定者数		717			339			378			1,035			490			545								
		(1)1.0以上		143	19.9%	19.7%	17.9%	65	19.2%	21.6%	18.8%	78	20.6%	18.0%	17.0%	257	24.8%	20.9%	20.4%	127	25.9%	24.3%	20.9%	130	23.9%	17.9%	19.9%
		(2)1.0未満0.7以上		232	32.4%	28.8%	27.8%	116	34.2%	28.7%	28.6%	116	30.7%	28.9%	27.0%	362	35.0%	30.4%	33.0%	165	33.7%	28.5%	32.6%	197	36.1%	32.0%	33.5%
(3)0.7未満0.3以上		304	42.4%	41.3%	44.9%	143	42.2%	39.0%	43.2%	161	42.6%	43.3%	46.5%	383	37.0%	43.6%	41.2%	182	37.1%	43.3%	40.2%	201	36.9%	43.9%	42.1%		
(4)0.3未満		38	5.3%	10.3%	9.4%	15	4.4%	10.8%	9.3%	23	6.1%	9.9%	9.5%	33	3.2%	5.1%	5.4%	16	3.3%	3.9%	6.3%	17	3.1%	6.2%	4.6%		
13	貧 血 有 所 見	受検者数		587			299			288			675			365			310								
		軽度貧血所見要経過観察		68	11.6%	6.0%	14.0%	34	11.4%	4.8%	12.5%	34	11.8%	7.3%	15.6%	66	9.8%	3.7%	6.5%	34	9.3%	3.1%	6.4%	32	10.3%	4.5%	6.5%
		貧血所見要受診		9	1.5%	0.7%	2.8%	4	1.3%	0.8%	3.5%	5	1.7%	0.6%	2.0%	14	2.1%	1.9%	1.6%	5	1.4%	1.0%	0.8%	9	2.9%	3.0%	2.4%
		有所見者数 計		77	13.1%	6.7%	16.8%	38	12.7%	5.7%	16.0%	39	13.5%	7.9%	17.6%	80	11.9%	5.6%	8.1%	39	10.7%	4.1%	7.2%	41	13.2%	7.4%	8.9%

③ 児童生徒定期健康診断結果表(地区別)
(令和6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	1,549	1,365	2,914	739	667	1,406	840	750	1,590	437	403	840												
2	受検者数	1,544	1,363	2,907	737	667	1,404	831	739	1,570	434	402	836												
	(1) やせ傾向計	17	1.1%	18	1.3%	35	1.2%	6	0.8%	9	1.3%	15	1.1%	23	2.8%	23	3.1%	46	2.9%	19	4.4%	9	2.2%	28	3.3%
	やせ	16	1.0%	18	1.3%	34	1.2%	6	0.8%	9	1.3%	15	1.1%	23	2.8%	21	2.8%	44	2.8%	18	4.1%	9	2.2%	27	3.2%
	高度やせ	1	0.1%	0	0.0%	1	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	0.3%	2	0.1%	2	0.1%	1	0.2%	0	0.0%	1	0.1%
	(2) 肥満傾向計	241	15.6%	176	12.9%	417	14.3%	130	17.6%	99	14.8%	229	16.3%	117	14.1%	95	12.9%	212	13.5%	72	16.6%	44	10.9%	116	13.9%
	軽度肥満	117	7.6%	87	6.4%	204	7.0%	63	8.5%	48	7.2%	111	7.9%	60	7.2%	43	5.8%	103	6.6%	40	9.2%	11	2.7%	51	6.1%
	中等度肥満	91	5.9%	70	5.1%	161	5.5%	56	7.6%	42	6.3%	98	7.0%	47	5.7%	41	5.5%	88	5.6%	24	5.5%	26	6.5%	50	6.0%
高度肥満	33	2.1%	19	1.4%	52	1.8%	11	1.5%	9	1.3%	20	1.4%	10	1.2%	11	1.5%	21	1.3%	8	1.8%	7	1.7%	15	1.8%	
3	受検者数	1,527	1,353	2,880	731	664	1,395	819	719	1,538	429	398	827												
	(1) 脊柱側弯症・脊柱異常	0	0.0%	2	0.1%	2	0.1%	0	0.0%	0	0.0%	3	0.4%	5	0.7%	8	0.5%	1	0.2%	5	1.3%	6	0.7%		
	(2) 胸部異常	0	0.0%	1	0.1%	1	0.0%	1	0.1%	0	0.0%	3	0.4%	0	0.0%	3	0.2%	1	0.2%	1	0.3%	2	0.2%		
	(3) 四肢の疾病・異常	0	0.0%	1	0.1%	1	0.0%	9	1.2%	5	0.8%	14	1.0%	5	0.6%	0	0.0%	5	0.3%	0	0.0%	0	0.0%		
4	受検者数	1,505	1,347	2,852	725	658	1,383	812	710	1,522	419	393	812												
	(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	189	12.6%	135	10.0%	324	11.4%	108	14.9%	72	10.9%	180	13.0%	96	11.8%	56	7.9%	152	10.0%	80	19.1%	53	13.5%	133	16.4%
	(3) その他の眼疾患	55	3.7%	54	4.0%	109	3.8%	31	4.3%	52	7.9%	83	6.0%	16	2.0%	14	2.0%	30	2.0%	7	1.7%	11	2.8%	18	2.2%
5	受検者数	1,001	872	1,873	485	434	919	567	458	1,025	300	263	563												
	(1) 難聴(オージオメータ)	2	0.2%	3	0.3%	5	0.3%	0	0.0%	2	0.5%	2	0.2%	2	0.4%	5	1.1%	7	0.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
6	受検者数	1,224	1,064	2,288	628	559	1,187	408	332	740	288	295	583												
	(1) 耳疾患	26	2.1%	16	1.5%	42	1.8%	15	2.4%	7	1.3%	22	1.9%	7	1.7%	8	2.4%	15	2.0%	11	3.8%	5	1.7%	16	2.7%
	(2) アレルギー性鼻疾患	173	14.1%	83	7.8%	256	11.2%	94	15.0%	67	12.0%	161	13.6%	99	24.3%	55	16.6%	154	20.8%	53	18.4%	47	15.9%	100	17.2%
	イ その他の鼻・副鼻腔疾患	4	0.3%	1	0.1%	5	0.2%	4	0.6%	2	0.4%	6	0.5%	4	1.0%	0	0.0%	4	0.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
(3) 咽喉頭疾患	1	0.1%	2	0.2%	3	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%	0	0.0%	
7	受検者数	1,528	1,353	2,881	728	662	1,390	817	716	1,533	429	398	827												
	(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	50	3.3%	39	2.9%	89	3.1%	15	2.1%	9	1.4%	24	1.7%	20	2.4%	22	3.1%	42	2.7%	27	6.3%	16	4.0%	43	5.2%
8	受検者数	1,545	1,361	2,906	740	668	1,408	835	735	1,570	431	399	830												
	(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	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%												
9	受検者数	1,527	1,353	2,880	728	662	1,390	817	716	1,533	430	398	828												
	(1) 心臓疾患	5	0.3%	2	0.1%	7	0.2%	3	0.4%	4	0.6%	7	0.5%	3	0.4%	1	0.1%	4	0.3%	1	0.2%	1	0.3%	2	0.2%
	心電図検査受検者数	235	197	432	102	91	193	259	236	495	150	124	274												
(2) 心電図異常	6	2.6%	7	3.6%	13	3.0%	2	2.0%	3	3.3%	5	2.6%	18	6.9%	10	4.2%	28	5.7%	9	6.0%	4	3.2%	13	4.7%	
10	受検者数	1,539	1,361	2,900	738	665	1,403	831	737	1,568	432	400	832												
	(1) 尿蛋白検出	7	0.5%	6	0.4%	13	0.4%	1	0.1%	5	0.8%	6	0.4%	11	1.3%	6	0.8%	17	1.1%	14	3.2%	11	2.8%	25	3.0%
	(2) 尿糖検出	2	0.1%	1	0.1%	3	0.1%	1	0.1%	1	0.2%	2	0.1%	2	0.2%	1	0.1%	3	0.2%	1	0.2%	1	0.3%	2	0.2%
	(3) 尿潜血検出	7	0.5%	12	0.9%	19	0.7%	2	0.3%	8	1.2%	10	0.7%	3	0.4%	21	2.8%	24	1.5%	2	0.5%	15	3.8%	17	2.0%

学校区分		小学校										中学校													
項目	性別	旧西磐井					旧東磐井					旧西磐井					旧東磐井								
		男子		女子		合計																			
11 その他	受検者数	1,540		1,360		2,900		740		668		1,408		831		729		1,560		433		401		834	
	(1)気管支喘息	49	3.2%	33	2.4%	82	2.8%	3	0.4%	1	0.1%	4	0.3%	16	1.9%	5	0.7%	21	1.3%	16	3.7%	14	3.5%	30	3.6%
	(2)腎臓疾患	5	0.3%	3	0.2%	8	0.3%	0	0.0%	2	0.3%	2	0.1%	4	0.5%	2	0.3%	6	0.4%	1	0.2%	4	1.0%	5	0.6%
	(3)その他の疾患	91	5.9%	49	3.6%	140	4.8%	11	1.5%	9	1.3%	20	1.4%	30	3.6%	30	4.1%	60	3.8%	42	9.7%	34	8.5%	76	9.1%
12 視 力	測定者数	1,301		1,101		2,402		638		552		1,190		510		373		883		262		225		487	
	(1)1.0以上	893	68.6%	715	64.9%	1,608	66.9%	433	67.9%	372	67.4%	805	67.6%	325	63.7%	226	60.6%	551	62.4%	158	60.3%	139	61.8%	297	61.0%
	(2)1.0未満0.7以上	250	19.2%	234	21.3%	484	20.1%	105	16.5%	81	14.7%	186	15.6%	79	15.5%	55	14.7%	134	15.2%	44	16.8%	38	16.9%	82	16.8%
	(3)0.7未満0.3以上	124	9.5%	118	10.7%	242	10.1%	74	11.6%	82	14.9%	156	13.1%	80	15.7%	67	18.0%	147	16.6%	45	17.2%	40	17.8%	85	17.5%
	(4)0.3未満	34	2.6%	34	3.1%	68	2.8%	26	4.1%	17	3.1%	43	3.6%	26	5.1%	25	6.7%	51	5.8%	15	5.7%	8	3.6%	23	4.7%
	測定者数	240		261		501		99		117		216		318		368		686		172		177		349	
	(1)1.0以上	41	17.1%	53	20.3%	94	18.8%	24	24.2%	25	21.4%	49	22.7%	88	27.7%	84	22.8%	172	25.1%	39	22.7%	46	26.0%	85	24.4%
	(2)1.0未満0.7以上	88	36.7%	95	36.4%	183	36.5%	28	28.3%	21	17.9%	49	22.7%	109	34.3%	138	37.5%	247	36.0%	56	32.6%	59	33.3%	115	33.0%
(3)0.7未満0.3以上	103	42.9%	100	38.3%	203	40.5%	40	40.4%	61	52.1%	101	46.8%	114	35.8%	133	36.1%	247	36.0%	68	39.5%	68	38.4%	136	39.0%	
(4)0.3未満	8	3.3%	13	5.0%	21	4.2%	7	7.1%	10	8.5%	17	7.9%	7	2.2%	13	3.5%	20	2.9%	9	5.2%	4	2.3%	13	3.7%	
13 貧血	受検者数	207		194		401		92		94		186		238		202		440		127		108		235	
	(1)軽度貧血所見要経過観察	25	12.1%	25	12.9%	50	12.5%	9	9.8%	9	9.6%	18	9.7%	20	8.4%	22	10.9%	42	9.5%	14	11.0%	10	9.3%	24	10.2%
	(2)貧血所見要受診	3	1.4%	4	2.1%	7	1.7%	1	1.1%	1	1.1%	2	1.1%	2	0.8%	8	4.0%	10	2.3%	3	2.4%	1	0.9%	4	1.7%
	有所見者数 計	28	13.5%	29	14.9%	57	14.2%	10	10.9%	10	10.6%	20	10.8%	22	9.2%	30	14.9%	52	11.8%	17	13.4%	11	10.2%	28	11.9%

令和 7 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"> □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的な生活環境の整備 	健康づくり課	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 救急安心センター事業負担金 臨床研修医研究支援事業 休日歯科心臓診療運営事業 病院群輪番制病院運営事業 病院群輪番制病院設備整備費補助金 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	精神保健事業（デイクア、家族支援、精神障がいに関する学習会、ひきこもりに関する講演会等） 食生活改善推進事業（食生活改善推進員の養成・育成、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、傾聴ボランティア養成・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、メンタルヘルスチェックシステム「こころの体温計」等） 健康教育・健康相談事業（地区健康教室、医師講演会、市民健康講座等） 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、歯科健診） 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 がん患者医療用補整具購入費助成事業
				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 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）
自ら輝きながら次代の担い手を応援するまち			こども家庭課	おやこ健康係	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） 個別予防接種事業 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） 両親学級事業 妊婦のための支援給付金事業 妊産婦交通費助成 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） 育児相談・育児教室事業（離乳食教室、幼児教室） 乳幼児等家庭訪問事業 乳児見守り訪問事業 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 歯の健康展開催事業
				学校教育課	保健係

令和7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 ・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 ・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 	1,085
		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> <ul style="list-style-type: none"> ・日曜、休日、年末年始の9:00～17:00 ・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 35（内科22・外科13） 東地区 14 計 49 	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 20 東地区 13 計 33 	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> <ul style="list-style-type: none"> ・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） ・令和7年度貸付修学生（令和7年4月1日現在） 継続2人（月額30万円） 	18,410

令和7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 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> <p>○医療機関の適正受診の仕方に関する普及啓発 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> <p>○かかりつけ医ガイドブックの作成・配布 かかりつけ医ガイドブック（第3版）を作成し、令和8年度に全世帯へ配布（予定）する。</p>	7,105
		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	○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	9,829
		救急安心センター事業負担金 【新規】	○岩手県が運営する救急安心センター（#7119）のコールセンター等事業に対する負担金（県：1/2、市町村：1/2）	1,229
		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。	229
		病院群輪番制病院運営事業	<p>○休日及び夜間において入院治療を要する二次救急患者のための医療確保事業</p> <ul style="list-style-type: none"> ・日曜、休日：8:00～18:00 土曜日：13:00～18:00 夜間：18:00～翌日8:00 <p>・一関市・平泉町で運営</p> <p>・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）</p> <p>※県立病院に係る事業費については、県対応</p>	17,504

令和7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	病院群輪番制病院設備整備費補助金 【新規】	○休日及び夜間において入院治療を要する二次救急患者を受け入れている病院（公立病院を除く）が行う医療機器の整備に対して補助金を交付する。（国、県、市で1/3ずつ負担）	18,135
		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 ・一関看護専門学校（夜間定時制3年課程） ・一関看護専門学校（全日制3年課程） ※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7年度貸付人数（令和7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 なし（随時募集中） 歯科衛生士 新規1人 継続3人 介護福祉士 なし（随時募集中）	35,916

令和7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。</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>	1,128
		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。</p> <p>○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</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>	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。</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>	1,345
		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。</p> <p>○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>	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。</p> <p>対象：令和6年度中に19歳以上に到達する者</p>	500

令和7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)	○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もつ者 ○肺炎球菌ワクチン接種費用の一部(4,000円)を助成する。 対象：接種日現在65歳の者、60～64歳の者で特定の障がいをもつ者 (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費用の一部(7,500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もつ者 ○帯状疱疹予防接種費用の一部(生ワクチン：4,000円、組換えワクチン：10,000円)を助成する。 対象：令和8年3月31日に65・70・75・80・85・90・95歳、100歳以上の者、60～64歳の者で特定の障がいをもつ者 (過去に当該接種の助成を受けた者を除く)	189,094
		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)	7,778
		後期高齢者健康診査事業	○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：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 ○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7年度76歳到達者	37,321
		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(隔年受診) ・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	133,634
		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	33,568

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	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：20歳、30歳、40歳、50歳、60歳、70歳の者	6,173
		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	2,948
		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	88,374
		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。	7,492
		がん患者医療用補整具購入費助成事業	○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整具の購入費を助成する。	1,300

令和7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	3,188
		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。	3,340

令和7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	乳幼児健康診査事業 (集団・個別)	<p>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。</p> <p>○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)）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・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 <p>*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。</p> <p>○個別(医療機関)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・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 <p>○託児サービススタッフを配置</p>	21,439
		妊産婦健康診査事業 【拡充】	<p>○妊婦健康診査、子宮頸がん検診 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。</p> <p>○妊婦歯科健康診査 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。</p> <p>○産婦健康診査【拡充】 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を公費助成を行う。令和7年度より、助成額を3,500円から5,000円へ増額。</p>	51,916
		個別予防接種事業	<p>○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、3種混合、2種混合、不活化ポリオワクチン、BCG、麻しん風しん(※1)、水痘、日本脳炎、HPV(※2)、風しん第5期定期接種(令和6年度で終了(※3))</p> <p>○任意の予防接種費用を助成する。【市単独事業】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・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、 不活化ワクチン：1人1回あたり2,100円を公費助成 (1歳から12歳：2回、13歳以上：1回) 経鼻生ワクチン：1人1回あたり4,200円を公費助成(2歳以上) ・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：25歳から49歳を対象に一部助成。 (麻しん風しんの場合：4,700円、風しん単抗原の場合：3,000円) <p>※1 麻しん風しんワクチンの接種期間延長 令和6年度に麻しん風しんワクチンI期・II期の接種対象者でワクチンの偏在等により接種できなかった児の接種期間を令和9年3月末まで延長。</p> <p>※2 HPVワクチンのキャッチアップ接種経過措置 平成9年4月2日～平成21年4月1日生の女子で、令和4年4月1日～令和7年3月31日までの間にHPVワクチン1回以上接種し、接種を完了していない方の接種期間を令和8年3月末まで延長。</p> <p>※3 風しん第5期定期接種の接種期間延長 麻しん風しんワクチンの偏在等の理由により接種できなかった方の接種期間を令和9年3月末まで延長。 対象者：昭和37年4月2日～昭和54年4月1日生まれの男性で、令和7年3月31日までに抗体検査を実施した結果、抗体が不十分で予防接種未接種者の方</p>	205,032

令和7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	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。	637
		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。	119
		妊婦のための支援給付金 【新規】	○妊娠期からの経済的負担を軽減するため「妊婦支援給付金」を給付する。 【新規】 （出産・子育て応援金から制度変更。事業開始：令和7年4月～） ・1回目 令和7年4月1日以降に妊娠届出した方 50,000円 ・2回目 令和7年4月1日以降、出産した方 50,000円（こども1人あたり）	46,220
		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及び産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
		妊産婦サポート・ケア事業 【拡充】	○産後ケア事業 【拡充】 産後1年未満の母子を対象に、開業助産師による訪問型及び通所型で、心身のケアや育児指導等の支援を行う。R7年度より、里帰り等で市外施設でサービスを受けた場合、償還払いに対応する。 ○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・子育ての悩みの軽減を図る。 ○初回産科受診料助成 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。	7,660
		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行えるよう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
		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。	1,689
		乳児見守り訪問事業	○0歳児のいる世帯に紙おむつを配達、育児相談の受付を行いながら、乳児と保護者の見守りを行う。 【新規 令和6年10月～】	10,220
		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。	277

令和7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	不妊治療費助成	<p>○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。</p> <p>○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回あたり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。</p>	14,400
		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。	3,845
		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。	1,205
		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口腔歯科保健イベントを実施する。	147

令和7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)
学校教育課	保健係	学校保健事業	<p>○教職員定期健康診断 対象：岩手県教育委員会が任命する小・中・義務教育学校教職員等</p> <p>○教職員ストレスチェック 対象：教職員定期健康診断に準ずる</p> <p>○教職員胃がん検診 対象：令和7年4月1日現在において35歳以上の教職員</p> <p>○尿検査 対象：小・中学校全員</p> <p>○心臓検診 対象：小学1年生・中学1年生全員、小学4年生有所見者</p> <p>○生活習慣病予防健診・貧血検査 対象：小学4年生、中学1年生希望者</p> <p>○脊柱側湾検診 対象：中学1年生希望者</p>	24,141

◇ 健康いちのせき21計画（第二次）の進捗状況について

【概要】

- ・ 脳卒中及び心疾患の年齢調整死亡率は、令和元年と比較し、下がっている。
- ・ 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。
- ・ がん検診の受診率は、令和3年度と令和6年度を比較すると横ばいで推移している。
- ・ 血糖高値の受診勧奨判定者（ヘモグロビンA1c 6.5%以上）の割合は微減となっている。
- ・ 20代女性の痩せすぎ（BMI18.5未満）の割合は年々増加傾向にあったが、令和6年度は減少した。
- ・ 週2回、30分以上の運動習慣のある者の割合は20～64歳の男性を除き前年を下回っている。
- ・ 1日1時間以上の身体活動のある者の割合は、20～64歳の女性を除き前年を下回っている。また、どの年代においても中間評価より下回っている。

【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R6進捗状況）が改善・現状維持した項目 50項目
- ・ 直近の値（中間評価またはR6進捗状況）が改善しなかった項目 20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 R4年度	進捗状況 R5年度	進捗状況 R6年度	進捗状況 R7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)	7.2% (R3)	6.8% (R4)	6.1% (R5)	5.8% (R6)	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)	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 R4年度	進捗状況 R5年度	進捗状況 R6年度	進捗状況 R7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)	29.3% (R5)	25.9% (R6)	50.0%	健康づくり課 資料
	胃がん	30.5% (R2)	28.9% (R3)	29.4% (R4)	28.9% (R5)	28.9% (R6)	50.0%	〃
	大腸がん	25.3% (R2)	27.2% (R3)	26.8% (R4)	27.2% (R5)	27.2% (R6)	50.0%	〃
	子宮がん	25.0% (R2)	22.9% (R3)	23.2% (R4)	23.2% (R5)	23.1% (R6)	50.0%	〃
	乳がん	37.0% (R2)	35.0% (R3)	34.7% (R4)	33.5% (R5)	34.2% (R6)	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)	93.0% (R4)	91.2% (R5)	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)	76.3% (R4)	76.3% (R5)	90.0%	〃
	大腸がん	85.3% (R元)	75.3% (R2)	77.0% (R3)	75.7% (R4)	75.7% (R5)	90.0%	〃
	子宮がん	95.4% (R元)	85.0% (R2)	81.1% (R3)	80.0% (R4)	88.4% (R5)	98.0%	〃
	乳がん	93.5% (R元)	79.0% (R2)	81.7% (R3)	91.3% (R4)	91.3% (R5)	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	進捗状況 R6年度	進捗状況 R7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)	43.5% (R4)	43.3% (R5)	60.0%	国保データベースシステム(特定健康診査受診者)
特定保健指導の実施率の向上	17.5% (R元)	18.7% (R2)	15.6% (R3)	11.6% (R4)	15.0% (R5)	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)	30.2% (R4)	29.9% (R5)	22.0%	〃
血糖高値の受診勧奨判定者の増加の抑制 (HbA1c 6.5%以上)	10.7% (R元)	10.5% (R2)	10.9% (R3)	11.0% (R4)	9.9% (R5)	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)	117人 (R5)	111人 (R6)	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	進捗状況 R6年度	進捗状況 R7年度	目標値 R8年度	評価資料	
食塩摂取量(1日)を減らす	11.0 g (R2)	-	-	-	-	8.0 g	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)	7.3% (R3)	5.2% (R4)	7.4% (R5)	4.6% (R6)	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)	13.9% (R5)	25.5% (R6)	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)	10.7% (R5)	11.1% (R6)	10.0%	〃
	高校3年生	16.9% (R2)	13.8% (R3)	14.1% (R4)	12.4% (R5)	14.2% (R6)	10.0%	〃
	20~69歳男性(BMI25以上の人)	34.8% (R2)	38.7% (R3)	35.6% (R4)	35.3% (R5)	34.3% (R6)	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)	25.2% (R5)	25.1% (R6)	19.0%	〃	
やせ過ぎの割合 (BMI18.5未満)	16.7% (R2)	19.8% (R3)	22.9% (R4)	25.3% (R5)	19.0% (R6)	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	進捗状況 R6年度	進捗状況 R7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)	21.1% (R5)	22.2% (R6)	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)	18.2% (R5)	17.9% (R6)	24.0%	〃
	65歳以上 男性	32.9% (R2)	29.7% (R3)	29.0% (R4)	30.0% (R5)	28.7% (R6)	36.0%	〃
	65歳以上 女性	29.9% (R2)	28.8% (R3)	28.9% (R4)	28.3% (R5)	28.0% (R6)	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)	67.1% (R5)	65.6% (R6)	73.0%	〃
	20～64歳 女性	74.4% (R2)	71.5% (R3)	74.8% (R4)	68.6% (R5)	69.4% (R6)	80.0%	〃
	65歳以上 男性	73.0% (R2)	69.6% (R3)	69.6% (R4)	67.6% (R5)	66.3% (R6)	81.0%	〃
	65歳以上 女性	78.5% (R2)	76.7% (R3)	79.2% (R4)	73.5% (R5)	72.7% (R6)	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)	74.3% (R6)	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)	79.2% (R6)	増加へ	
	高校3年 生	62.1% (R3)	—	64.2% (R4)	66.1% (R5)	63.8% (R6)	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)	63.0% (R6)	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)	68.1% (R6)	増加へ	
	高校3年 生	56.0% (R3)	—	56.8% (R4)	58.1% (R5)	60.4% (R6)	増加へ	
週イチ倶楽部活動団体数の 増加		62 (R2)	70 (R3)	73 (R4)	77 (R5)	78 (R6)	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	進捗状況 R6年度	進捗状況 R7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)	28.2% (R5)	24.1% (R6)	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)	17.2% (R5)	11.5% (R6)	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)	17.6 (R3)	21.5 (R4)	16.4 (R5)	17.7 (R6)	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 R4年度	進捗状況 R5年度	進捗状況 R6年度	進捗状況 R7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)	2.0% (R5)	0.3% (R6)	0.0%	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)	14.9% (R5)	18.1% (R6)	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)	1.6% (R5)	2.1% (R6)	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)	—	—	—	—	0.0%	〃
喫煙率の減少	妊婦	1.3% (R2)	1.4% (R3)	1.8% (R4)	1.7% (R5)	0.8% (R6)	0.0%	がん等疾病予防支援システム
	中高生	0.9% (R3)	—	—	—	—	0.0%	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		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	進捗状況 R6年度	進捗状況 R7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)	89.1% (R5)	89.1% (R6)	85.0%	こども家庭課 資料
	中学生	67.9% (R2)	—	67.9% (R4)	66.3% (R5)	70.0% (R6)	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)	0.3本 (R5)	0.3本 (R6)	1本未満	こども家庭課 資料
	12歳児	0.6本 (R2)	—	0.4本 (R4)	0.5本 (R5)	0.4本 (R6)	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)	58.9% (R5)	62.9% (R6)	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)	18.8% (R3)	19.8% (R4)	18.1% (R5)	18.2% (R6)	20.0%	健康づくり課 資料
歯内に炎症所見が ある者の割合の減 少	中学生	23.0% (R2)	22.1% (R3)	22.4% (R4)	23.4% (R5)	23.4% (R6)	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)	40.2% (R4)	38.7% (R5)	52.6% (R6)	25.0%	健康づくり課 資料
	50歳	37.5% (R2)	40.9% (R3)	41.5% (R4)	50.2% (R5)	62.2% (R6)	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)	84.8% (R5)	86.6% (R6)	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)	18.3% (R5)	17.6% (R6)	20.0%	健康づくり課 資料

※ 健診受診票の様式変更があり、過去の集計と差異が生じている。

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	進捗状況 R6年度	進捗状況 R7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%	—	—	—	—		
予防接種率向上	BCG	70.7% (R2)	75.6% (R3)	73.0% (R4)	74.6% (R5)	71.7% (R6)	限りなく 100%へ	こども家庭課資料
	ヒブ感染症	90.8% (R2)	96.3% (R3)	94.7% (R4)	97.3% (R5)	67.1% (R6)	限りなく 100%へ	〃
	小児の肺炎球菌感	91.1% (R2)	96.3% (R3)	94.6% (R4)	97.6% (R5)	94.1% (R6)	限りなく 100%へ	〃
	4種混合	60.4% (R2)	62.5% (R3)	60.3% (R4)	70.9% (R5)	57.3% (R6)	限りなく 100%へ	〃
	麻疹・風疹混合第1	85.0% (R2)	89.9% (R3)	86.4% (R4)	88.0% (R5)	87.5% (R6)	限りなく 100%へ	〃
	麻疹・風疹混合第2	97.7% (R2)	96.4% (R3)	96.0% (R4)	93.8% (R5)	94.2% (R6)	限りなく 100%へ	〃
	日本脳炎	42.3% (R2)	35.7% (R3)	44.3% (R4)	38.4% (R5)	38.9% (R6)	限りなく 100%へ	〃
	水痘	61.2% (R2)	62.6% (R3)	59.6% (R4)	59.6% (R5)	61.2% (R6)	限りなく 100%へ	〃
	B型肝炎	69.9% (R2)	75.6% (R3)	70.4% (R4)	73.9% (R5)	71.6% (R6)	限りなく 100%へ	〃
	ロタウイルス	—	89.1% (R3)	91.1% (R4)	88.9% (R5)	69.4% (R6)	限りなく 100%へ	〃
	高齢者肺炎球菌(65)	63.3% (R2)	62.3% (R3)	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)	59.7% (R3)	60.7% (R4)	56.8% (R5)	53.8% (R6)	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	33.5% (R2)	37.5% (R3)	38.4% (R4)	38.0% (R5)	32.0% (R6)	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)	84.8% (R5)	79.7% (R6)	100%	〃	
食中毒の発生の減少	2件 (R2)	0件 (R3)	0件 (R4)	0件 (R5)	0件 (R6)	減少	一関保健所資料	

※ 高齢者肺炎球菌（65歳）はR7年度から実施方法の変更があり、これまでの集計方法で評価

健康いちのせき 21 計画（第三次）の策定について

1 令和 7 年度一関市健康づくりアンケート調査について

(1) 調査の目的

本調査は、令和 9 年度からの次期「健康いちのせき 21 計画」及び「一関市食育推進計画」策定の基礎資料として、市民の健康づくり及び食育に関する意識、行動などの現状と課題を把握することを目的に実施する。

(2) 調査実施期間

令和 7 年 8 月 28 日（木）～9 月 16 日（火）

(3) 対象者 令和 7 年 7 月 31 日現在、当市に住所を有する方

① 20 歳～79 歳の市民 2,700 人（各年代 450 人：男女各 225 人）

※地域割合を考慮し無作為抽出

※別紙、人口比率により各地域の割り当て人数を決定

<市民> 2,700 人（各年代×450 人）…対象年人口 75,726 人の 3.6%

年齢	対象数	一関	花泉	大東	千厩	東山	室根	川崎	藤沢
20-29	450 人	各年代 男 110 人 女 110 人	各年代 男 25 人 女 25 人	各年代 男 20 人 女 20 人	各年代 男 10 人 女 10 人	各年代 男 10 人 女 10 人	各年代 男 15 人 女 15 人	各年代 男 15 人 女 15 人	各年代 男 15 人 女 15 人
30-39	450 人								
40-49	450 人								
50-59	450 人								
60-69	450 人								
70-79	450 人								
計	2,700 人	1,320 人	各 300 人	240 人	各 120 人	各 120 人	180 人	180 人	

② 中学生 210 人（市内中学校 15 校×14 人：男女各 7 人）

高校生 160 人（市内高等学校 8 校×20 人：男女各 10 人）

(4) 調査項目

① 20 歳～79 歳の市民

現在の状況・健康管理・栄養・食生活・環境にやさしい食生活・運動習慣・休養・ストレス・たばこ・お酒・口腔保健・災害時の対応・感染症・食中毒
・子育て・自由意見

② 中学生・高校生

現在の状況・健康管理・栄養・食生活・環境にやさしい食生活・休養・ストレス・たばこ・お酒・口腔保健・災害時の対応・感染症・食中毒・子育て
・自由意見

(5) 調査票

事前配布のとおり

(6) 配布、回答方法

- ① 市 民：郵送による配布。市の返信用封筒での返信またはWeb による回答
- ② 中 学 生：中学校への郵送による配布。Web による回答（学校のタブレットを利用）
- 高 校 生：高校への郵送による配布。市の返信用封筒での返信またはWeb による回答

(7) 調査の集計・分析

委託業者による集計・分析を行い調査結果報告書の作成をする

2 次期「健康いちのせき 21 計画」と「一関市食育推進計画」の一体的策定

次期計画（令和9年度～）の健康いちのせき 21 計画及び一関市食育推進計画を一体的に（一つの計画として）策定することとしたい。

理由

「健康いちのせき 21 計画」	}	目 的：市民の健康増進
「一関市食育推進計画」		関係性：相互に補完しあう関係
一体的に進めることにより		

健康増進対策を効果的かつ包括的に推進することが期待できる

3 健康いちのせき 21 計画の策定体制

現計画策定時

- | | | | |
|---------------------|-------|---|-------------------|
| ・健康いちのせき 21 計画策定懇話会 | 年 3 回 | } | <u>構成員（団体）が重複</u> |
| ・一関市健康づくり推進協議会 | 年 1 回 | | |

負担の軽減と策定の効率化

次期計画策定時（案）

- ・一関市健康づくり推進協議会 年 3 回程度（予定）