

第 3 節

健康增進課

第3節 健康増進課

1 予防接種

予防接種は、感染予防・発病予防・症状の軽減・病気のまん延防止などを目的として、各種感染症に対する免疫を持たない感受性者を対象に行っています。

感染症予防対策には、感染源、感染経路及び感受性者対策の3つがあるとされています。感受性者対策として、『予防接種法』に基づく定期予防接種及び一部の任意予防接種を個別接種により実施します。インフルエンザ・新型コロナウイルス以外の予防接種及び抗体検査は通年で実施しています。

(1) 定期予防接種

川口市内及び埼玉県内の委託医療機関で実施しています。

インフルエンザ、新型コロナウイルス及び高齢者の肺炎球菌感染症は一部自己負担があり、他の予防接種は無料です。

①A類疾病

種類	H i b (ヒ ブ)		
対象	生後2か月～5歳未満		
	生後2か月～7か月未満に接種を開始した場合	生後7か月～1歳未満に接種を開始した場合	1歳～5歳未満に接種を開始した場合
回数	4回	3回	1回
標準的な接種回数と間隔	初回接種：1歳未満までの間に27～56日の間隔をおいて3回 追加接種：初回接種終了後、7か月～13か月の間隔をおいて1回	初回接種：1歳未満までの間に27～56日の間隔をおいて2回 追加接種：初回接種終了後、7か月～13か月の間隔をおいて1回	1回接種

種類	小 児 肺 炎 球 菌			
対象	生後2か月～5歳未満			
	生後2か月～7か月未満に接種を開始した場合	生後7か月～1歳未満に接種を開始した場合	1歳～2歳未満に接種を開始した場合	2歳～5歳未満に接種を開始した場合
回数	4回	3回	2回	1回
標準的な接種回数と間隔	初回接種：1歳未満までの間に27日以上の間隔をおいて3回 追加接種：初回接種終了後、60日以上の間隔をおいて生後12か月以降に1回	初回接種：1歳未満までの間に27日以上の間隔をおいて2回 追加接種：初回接種終了後、60日以上の間隔をおいて生後12か月以降に1回	60日以上の間隔をおいて2回接種	1回接種

種 類	ロタウイルス	
	ロタリックス (1価)	ロタテック (5価)
対 象	出生6週0日後～24週0日後	出生6週0日後～32週0日後
回 数	2 回	3 回
標 準 的 な 接 種 回 数 と 間 隔	生後2か月～24週0日後までの間に、 27日以上の間隔をおいて2回 ※初回接種は出生14週6日後まで	生後2か月～32週0日後までの間に、27 日以上の間隔をおいて3回 ※初回接種は出生14週6日後まで

種 類	混 合 ワ ク チ ン			
	五種混合	四種混合	三種混合	二種混合
対 象	生後3か月～7歳6か月未満			11歳～13歳未満
回 数	4回			1回
標 準 的 な 接 種 回 数 と 間 隔	第1期初回：生後3か月～12か月未満の間に20日～56日の間隔をおいて3回 第1期追加：初回接種終了後、12か月～18か月の間隔をおいて1回			11歳の間に1回

種 類	B 型 肝 炎	結 核 (B C G)	麻しん風しん混合 (MR) 第1期	麻しん風しん混合 (MR) 第2期
対 象	1歳未満	1歳未満	1歳～2歳未満	5歳から7歳未満で 就学前
回 数	3 回	1回	1回	1回
標 準 的 な 接 種 回 数 と 間 隔	1・2回目：生後2か 月から27日以上の間 隔をおいて2回 3回目：生後7か月～ 8か月の間に（1回目 から139日以上の間 隔をおいて）1回	生後5か月～8か月 未満の間に1回	1歳～2歳未満の間 に1回	小学校就学前（幼 稚園・保育園の年 長児相当）の1年間 に1回

種 類	水 痘	日本脳炎第1期	日本脳炎第2期	不活化ポリオ
対 象	1歳～3歳未満	生後6か月～ 7歳6か月未満	9歳～13歳未満	生後3か月～ 7歳6か月未満
回 数	2回	3 回	1回	4 回
標 準 的 な 接 種 回 数 と 間 隔	1回目：1歳～1歳3 か月未満の間に1 回 2回目：1回目接種 から6か月～12か 月の間隔をおいて 1回	第1期初回：3歳の間に 6日～28日の間隔 をおいて2回 第1期追加：4歳の間に 初回接種終了 後、おおむね1年後 に1回	9歳の間に1回	第1期初回：生後3か 月～12か月の間に20 日～56日の間隔をお いて3回 第1期追加：初回接種 終了後、12か月～18 か月の間隔をおいて1 回

種類	ヒトパピローマウイルス		
	2価ワクチン	4価ワクチン	9価ワクチン
対 象	小学校6年生～高校1年生相当の女子		
回数	3 回	3 回	2回
標 準 的 な 接 種 回 数 と 間 隔	1回目を接種後、1か月の間隔をおいて2回目を接種。1回目の接種から6か月以上の間隔をおいて3回目を接種	1回目を接種後、2か月の間隔をおいて2回目を接種。1回目の接種から6か月以上の間隔をおいて3回目を接種	<p><接種開始が小学校6年生から15歳未満> 小学校6年生から1回目を接種後、5か月以上の間隔をおいて2回目を接種</p> <p><接種開始が15歳以上から高校1年生相当> 1回目の接種から1か月以上の間隔をおいて2回目の接種を行い、2回目の接種から3か月以上の間隔をおいて、3回目を接種</p> <p>※接種開始年齢によって回数 が異なる。</p>

②B類疾病

種 類	インフルエンザ	高齢者肺炎球菌
対 象	65歳以上及び60歳以上65歳未満で、心臓やじん臓、呼吸器又はヒト免疫不全ウイルスによる免疫の機能に厚生労働省が定める身体障害者1級程度の障害を有するかた	令和5年度内に65歳、70歳、75歳、80歳、85歳、90歳、95歳、100歳になるかた及び60歳以上65歳未満で、心臓やじん臓、呼吸器又はヒト免疫不全ウイルスによる免疫の機能に厚生労働省が定める身体障害者1級程度の障害を有するかた
自己負担額	1,000円 (生活保護受給者は無料)	3,000円 (生活保護受給者は無料)
回 数	1 回	1 回
接 種 期 間	令和6年10月1日～ 令和7年1月31日	令和6年4月1日～ 令和7年3月31日

種 類	新型コロナウイルス
対 象	65歳以上及び60歳以上65歳未満で、心臓やじん臓、呼吸器又はヒト免疫不全ウイルスによる免疫の機能に厚生労働省が定める身体障害者1級程度の障害を有するかた
自己負担額	3,000円 (生活保護受給者は無料)
回 数	1 回
接 種 期 間	令和6年10月1日～ 令和7年1月31日

定期予防接種実施状況

(単位：人)

	Hib (ヒブ)	小児肺炎球菌	ロタウイルス	B型肝炎	結核 (BCG)
令和4年度	15,827	15,817	8,937	11,343	3,917
令和5年度	15,461	15,447	8,773	11,375	3,799
令和6年度	4,474	15,111	8,445	11,035	3,771

	五種混合※	四種混合	三種混合	二種混合	麻しん風しん混合
令和4年度		15,785	0	3,439	8,425
令和5年度		16,423	1	3,356	8,021
令和6年度	10,498	5,080	2	3,943	7,870

※令和6年度より定期接種化

	麻しん	風しん	水痘	日本脳炎	不活化ポリオ
令和4年度	0	0	7,809	22,301	13
令和5年度	0	0	7,456	17,652	9
令和6年度	0	0	7,448	17,085	4

	ヒトパピローマウイルス	インフルエンザ	高齢者肺炎球菌	新型コロナウイルス※
令和4年度	5,002	73,193	3,706	
令和5年度	7,089	69,310	4,332	
令和6年度	18,800	64,729	1,449	24,582

※令和6年度より定期接種化

(2) 任意予防接種

任意予防接種費用の一部助成を、川口市内の委託医療機関で実施しています。

種類	おたふくかぜ	風しん
対象	1歳～7歳未満で、就学前	風しん抗体検査の結果、抗体価が低いと判定された妊娠を希望する18歳以上50歳未満の女性とその配偶者等
助成金額	3,000円	風しん単独：3,000円 麻しん風しん混合：5,000円
助成回数	1人2回	1人1回

種類	带状疱疹
対象	接種日時時点で50歳以上のかた
助成金額	生ワクチン：4,000円 不活化ワクチン：12,000円
助成回数	1人1回 (不活化ワクチンは2回)

任意予防接種実施状況

(単位：件)

	おたふくかぜ	風しん	带状疱疹※
令和4年度	6,330	798	
令和5年度	7,260	822	
令和6年度	7,007	662	12,651

※令和6年度より助成開始

(3) 風しん抗体検査

- ・ 対象者 妊娠を希望する18歳以上50歳未満の女性とその配偶者等
- ・ 実施場所 市内の委託医療機関
- ・ 助成回数 1人1回

風しん抗体検査 (単位：件)

	抗体検査
令和4年度	392
令和5年度	355
令和6年度	299

(4) 風しんの追加的対策

- ・ 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
- ・ 実施期間 令和元年度～令和6年度
(定期接種のみ一部条件付きで令和8年度まで)

抗体検査 (単位：件)

	抗体検査
令和4年度	595
令和5年度	3,724
令和6年度	772

定期接種 (単位：人)

	定期接種
令和4年度	165
令和5年度	575
令和6年度	148

2 妊産婦健康診査等

妊婦健康診査14回分等及び産婦健康診査、新生児聴覚スクリーニング検査の助成券を交付し、妊娠中及び産後の疾病や異常を早期に発見するとともに、母体と赤ちゃんの心身を健康に保つことを目的に支援を実施しています。

(1) 妊婦健康診査 (単位：件)

	妊婦健康 診 査	超 音 波 検 査	H B s	H I V
			抗原検査	抗体検査
令和4年度	47,872	15,019	4,073	4,069
令和5年度	48,175	14,909	4,011	4,007
令和6年度	46,583	14,344	3,826	3,819

※延べ件数

(2) 新生児聴覚スクリーニング検査

(単位：人)

	受診者数
令和4年度	3,602
令和5年度	3,646
令和6年度	3,517

(3) 産婦健診

(単位：人)

	受診者数
令和4年度	3,598
令和5年度	3,646
令和6年度	3,540

3 小児医療支援

児童の健全育成と福祉の向上を図ることを目的として、医療費の助成を行っています。

未熟児や長期療養児の保護者に対してグループ指導を行い、育児負担、精神的負担の軽減を図っています。

(1) 未熟児養育医療費給付

身体の発育が未熟な状態で生まれ、医師が入院して治療を受ける必要があると認められた1歳未満の乳児に対して医療費の一部を給付しています。

	給付人数 (人)	給付件数 (件)
令和4年度	121	328
令和5年度	158	419
令和6年度	154	366

(2) 小児慢性特定疾病医療費支給

小児慢性特定疾病にかかり、治療が長期にわたる児童等に対し、経済的負担の軽減を目的として、医療費の一部を支給しています。

	受給者証 所持者数 (人)	給付件数 (件)
令和4年度	472	6,548
令和5年度	468	6,939
令和6年度	456	7,177

※受給者証所持者数は年度末時点。

(3) 結核児童療育給付

結核に罹患して長期入院している児童に対し、医療費の一部を給付しています。

	受給者証 所持者数 (人)	給付件数 (件)
令和4年度	0	0
令和5年度	0	0
令和6年度	0	0

(4) 小児医療支援事業 (びよびよグループ・長期療養児教室)

	回 数	延べ参加者数 (人)			計
		家 族	児 童	そ の 他	
令和4年度	1	5	0	16	21
令和5年度	2	26	12	10	48
令和6年度	4	27	23	0	50

※令和4年度は長期療養児教室をZOOMで開催。

※令和5年度は7-8月に長期療養児教室をYOUTUBE配信で開催。びよびよグループは4年ぶりに開催。

4 不妊支援

不妊に悩む夫婦等に対し相談支援を行うとともに、不妊症及び不育症の検査や生殖補助医療を行なった方に対し、費用の一部を助成しています。

(1) 早期不妊検査費・不育症検査費助成

夫婦共に保険医療機関などで受けた検査費の一部を助成しています。

(単位：件)

	助成件数
令和4年度	266
令和5年度	288
令和6年度	314

(2) 特定不妊治療費助成(令和5年4月終了)

特定不妊治療(体外受精と顕微授精)とその一環として行われた男性不妊治療を受けたかたを対象に、治療費の一部を助成しています。

(単位：件)

	助成件数
令和4年度	313
令和5年度	1

※令和4年度からは経過措置件数となります。

(3) 生殖補助医療費助成(令和5年4月開始)

生殖補助医療(体外受精・顕微授精)で、保険診療又は保険診療と併用した先進医療の治療に要した費用の一部を助成しています。

(単位：件)

	助成件数
令和5年度	871
令和6年度	784

(4) 性と健康の相談

専門職（不妊カウンセラー）による不妊症・不育症に関する相談や、月経前症候群（PMS）などに関する相談、不妊専門相談センターでは不妊や不育症に関する医学的・専門的な相談に医師が面談を実施しています。

(単位：件)

	健康増進課内		不妊専門相談センター
	電話	面接	
令和4年度	91	8	3
令和5年度	45	12	6
令和6年度	46	12	0

5 がん患者支援

がん患者の外見変化に対応する補整具の購入や在宅療養に係る費用に関し、療養生活の質の向上や家族の介護及び経済的負担の軽減を目的とし、費用の一部を助成する。

(1) がん患者ウィッグ・胸部補整具購入費助成

がん治療に伴う外見の変化に対応するための補整具購入に関し、経費の一部を助成することにより、就労や社会参加を支援し、療養生活の質をよりよくすることを目的としています。

年度別助成件数 (単位：件)

	件数	
令和4年度	129	
令和5年度	151	
令和6年度	250	ウィッグ 213 胸部補整具 37

※令和6年度より胸部補整具購入助成開始

(2) A Y A 世代がん患者在宅療養支援事業

18歳以上40歳未満のがん患者のかたが、安心して在宅で過ごせるよう、家族の介護及び経済的負担の軽減を図っています。

年度別助成件数 (単位：件)

	件数
令和6年度	0

※令和6年度より事業開始

6 乳幼児健康診査

乳幼児健康診査では、子どもの発育発達を明らかにし、疾病や異常を早期に発見し、適切な指導を行っています。また、虫歯の予防、早期発見、治療により幼児の歯科保健の向上を図っています。

(1) 3・4か月児健康診査

	対象児数 (人)	受診児数 (人)	受診率 (%)
令和4年度	4,018	3,791	94.4
令和5年度	3,998	3,737	93.5
令和6年度	3,886	3,697	95.1

(2) 10か月児健康診査

	対象児数 (人)	受診児数 (人)	受診率 (%)
令和4年度	4,108	3,490	85.0
令和5年度	3,984	3,668	92.1
令和6年度	4,011	3,685	91.9

※令和4年度より10か月児健康相談が健康診査に変わりました。

(3) 1歳6か月児健康診査

	対象児数 (人)	受診児数 (人)	受診率 (%)
令和4年度	4,252	3,948	92.9
令和5年度	4,098	3,785	92.4
令和6年度	3,956	3,781	95.6

(4) 1歳6か月児歯科健康診査

	対象児数 (人)	受診児数 (人)	受診率 (%)	フッ化物塗布 (延べ人数)
令和4年度	4,252	2,929	68.9	5,922
令和5年度	4,098	2,797	68.3	5,767
令和6年度	3,956	2,721	68.8	5,585

(5) 3 歳児健康診査

	対象児数 (人)	内 科 健 診		歯 科 健 診	
		受診児数 (人)	受 診 率 (%)	受診児数 (人)	受 診 率 (%)
令和4年度	4,537	4,093	90.2	4,041	89.1
令和5年度	4,452	3,776	84.8	3,770	84.7
令和6年度	4,101	3,792	92.5	3,790	92.4

7 がん検診

『健康増進法』に基づき、市民の健康の維持・増進及びがんの早期発見を促し、早期治療につなげることを目的として、各種がん検診を実施しています。

※「対象者数」：当該年度4月1日時点の人数

※「がんであった者」：次年度6月末時点で市に報告のあった人数

(1) 胃がん検診年度別受診者数

		対象者数 (人)	受診者数 (人)	受診率 (%)	要精密検査 者数(人)	がんであった 者(※)
令和 4 年度	レントゲン	355,656	1,565	0.4	76	0
	内視鏡	261,537	6,553	4.8	95	10
令和 5 年度	レントゲン	356,626	1,605	0.5	66	0
	内視鏡	265,742	6,994	5.1	84	20
令和 6 年度	レントゲン	358,395	1,710	0.5	22	0
	内視鏡	270,282	8,055	5.6	98	20

内視鏡検診は、2年に1度のため、受診率＝（前年度の受診者数＋当該年度の受診者数－2年連続の受診者数）／（当該年度の対象者数）×100

(2) 肺がん・結核検診年度別受診者数

		対象者数 (人)	受診者数 (人)	受診率 (%)	要精密検査 者数(人)	がんであった 者(※)
令和4年度		355,656	30,648	8.6	1,165	12
令和5年度		356,626	31,287	8.8	1,199	4
令和6年度		358,395	31,784	8.9	1,212	12

(3) 大腸がん検診年度別受診者数

	対象者数 (人)	受診者数 (人)	受診率 (%)	要精密検査 者数 (人)	がんであった 者 (※)
令和4年度	355,656	36,735	10.3	2,476	84
令和5年度	356,626	36,857	10.3	2,429	28
令和6年度	358,395	37,444	10.4	2,585	97

(4) 乳がん検診年度別受診者数

	対象者数 (人)	受診者数 (人)	受診率 (%)	要精密検査 者数 (人)	がんであった 者 (※)
令和4年度	178,958	10,637	11.8	1,041	48
令和5年度	179,549	10,272	11.6	1,040	32
令和6年度	180,554	11,404	12.0	768	44

受診率＝

(前年度受診者数＋当該年度受診者数－2年連続の受診者数) / (当該年度対象者数) × 100

(5) 子宮頸がん検診年度別受診者数

	対象者数 (人)	受診者数 (人)		受診率 (%)	要精密検査 者数 (人)		がんであった 者(※)	
		頸部	体部		頸部のみ	頸部	体部	頸部
令和4年度	250,967	23,139	13,953	13.2	601	177	1	1
令和5年度	251,632	23,591	14,213	13.4	551	108	1	4
令和6年度	252,946	24,992	14,893	13.7	514	74	1	3

受診率＝

(前年度受診者数＋当該年度受診者数－2年連続の受診者数) / (当該年度対象者数) × 100

(6) 前立腺がん検診年度別受診者数

	対象者数 (人)	受診者数 (人)	受診率 (%)	要精密検査 者数 (人)	がんであった 者 (※)
令和5年度	24,212	1,161	4.8	110	7
令和6年度	24,375	1,280	5.3	136	12

令和5年6月1日から事業開始。

8 健康診査

(1) 健康診査

『健康増進法』に基づき、疾病の早期発見・早期治療に資するとともに、健康診査の結果、必要なかたに対し健康管理上の事後指導を行い、健康についての認識と自覚を促すことを目的に、生活習慣病対策の一環として実施しています。

(対象者：『健康増進法施行規則』第4条の2第4号に規定される者)

年度別受診者数

	対象者数 (人)	受診者数 (人)	受診率 (%)	※動機付支援 対象者数 (人)	※積極的支援 対象者数 (人)
令和4年度	7,693	851	11.1	47	43
令和5年度	7,913	881	11.1	43	33
令和6年度	7,702	916	11.9	48	35

※ 保健指導の対象者は、令和6年1月～12月に健康診査を受診した者

(2) 肝炎ウイルス検診

肝炎対策の一環として、肝炎ウイルス検診の受診を促進し、市民が自身の肝炎ウイルス感染の状況を認識し、必要に応じ受診することで、肝炎による健康障害の回避、症状の軽減及び進行の遅延につなげています。

①年度別受診者数 (単位：人)

	受診者数
令和4年度	2,778
令和5年度	2,883
令和6年度	2,906

②受診者数および判定結果の年齢別内訳 (令和6年度) (単位：人)

	40歳未満	40歳以上	合計
B型肝炎検査受診者数	336	2,570	2,906
陽性者数	7	28	35
陰性者数	329	2,542	2,871

	40歳未満	40歳以上	合計
C型肝炎検査受診者数	336	2,570	2,906
感染の可能性が高い	1	5	6
感染の可能性が低い	335	2,565	2,900

(3) 成人歯科健康診査・歯科ドック、口腔がん検診

川口市歯科口腔保健の推進に関する条例の規定に基づき、市民が生涯にわたり歯科口腔保健に関する取組を行う上で必要な歯科健康診査を実施します。併せて、疾病の予防ならびに早期発見・早期治療につなげています。

※「対象者数」：当該年度4月1日時点の人数

①成人歯科健康診査年度別受診者数

	対象者数 (人) ※	受診者数 (人)	受診率 (%)
令和4年度	421,635	4,176	1.0
令和5年度	506,551	4,082	0.8
令和6年度	508,552	3,892	0.8

※当該年度に76歳、81歳になるかたは、後期高齢者医療健康長寿歯科健康診査の対象となるため、対象者数から除いて計上

※令和5年度から対象者を30歳以上から18歳以上に拡大

②歯科ドック年度別受診者数

	対象者数 (人) ※	受診者数 (人)	受診率 (%)
令和4年度	421,635	1,848	0.4
令和5年度	506,551	1,579	0.3
令和6年度	508,552	1,518	0.3

※当該年度に76歳、81歳になるかたは、後期高齢者医療健康長寿歯科健康診査の対象となるため、対象者数から除いて計上

※令和5年度から対象者を30歳以上から18歳以上に拡大

③口腔がん検診年度別受診者数

	対象者数 (人)	受診者数 (人)	受診率 (%)	要精密検査 者数 (人)
令和4年度	433,879	2,193	0.5	37
令和5年度	434,728	1,935	0.4	31
令和6年度	436,828	1,904	0.4	26

(4) 訪問歯科健康診査

在宅で寝たきりの高齢者、障害児・者を対象に歯科医師等を派遣し歯科健康診査を実施することで、口腔衛生の改善を図るとともに、健康状態の維持向上に資することを目的としています。

年度別受診者数 (単位：人)

	受診者数
令和4年度	223
令和5年度	157
令和6年度	78

※令和5年度より、対象に特別障害者手当もしくは障害児福祉手当の受給資格に相当する障害児・者を加える

(5) かかりつけ薬局強化事業

糖尿病簡易検査（ヘモグロビンA1c）の実施により、糖尿病の早期発見・早期治療を促し、重症化を予防するとともに、受診勧奨、健康相談、健康に関する情報を提供することで健康に対する意識の向上につなげ、地域連携体制の構築を図っています。
対象者：30歳以上の市民（今年度30歳になるかたも含む）

年度別受診者数 (単位：人)

	測定者数	受診 勧奨者数
令和4年度	323	84
令和5年度	303	68
令和6年度	341	71

※受診勧奨は、ヘモグロビンA1cの値が6.0以上のかたが対象。

9 成人健康づくり

(1) 健康相談

① 巡回みんなの保健室 ～成人健康相談～

心身の健康に関する個別の相談に応じ、必要な指導及び助言を行い、家庭における健康管理に資することを目的として、実施しています。

対象者：おおむね40歳から64歳までのかた及びその家族。健康相談が必要なかた

年度別受診者数

	実施回数	延べ人数
令和4年度	50	88
令和5年度	13	122
令和6年度	12	384

(2) 健康教育

生活習慣病および介護予防、その他健康に関する事項について、正しい知識の普及を図ることにより、「自分の健康は自分でつくる」という認識と自覚を高め、壮年期からの健康の保持・増進に資することを目的として、実施しています。

対象者：おおむね40歳以上のかた

従事者：医師・保健師・看護師・栄養士・専門講師など

年度別受診者数

	実施回数	延べ人数
令和4年度	95	3,638
令和5年度	112	4,282
令和6年度	100	4,480

(3) 機能訓練（失語症支援事業）

ことばのリハビリ教室

失語症者の言語機能回復訓練を通じて、同じ症状を持つかたとの交流及び家族への保健指導によりコミュニケーションレベルを高めることを目的として、実施しています。

対象者：言語機能に障がいがあり、現在医療機関等で言語訓練を受けていないかたのうち、訓練の必要性のあるかた及びその家族

会 場：鳩ヶ谷庁舎

年度別受診者数

(単位：人)

	実人数	延べ人数
令和4年度	2	4

※令和4年度をもって事業終了。

(4) Web利用型自己採血事業

健康診断を受ける機会のない市民に対し、自宅等でWebを利用した健康チェックや健康相談を手軽に受けることで、自らの健康課題に気づき、適切な健康づくりに取り組むことができることを目的に実施しています。

年度別受診者数

	受診者数	対 象
令和4年度	100	35歳以上39歳以下
令和5年度	105	30歳以上39歳以下
令和6年度	119	25歳以上39歳以下

※令和4年度より「39 (Thank you) ヘルスチェック」を変更して実施。

10 国民健康・栄養調査（厚生労働省委託事業）

総合的な健康増進の推進に資することを目的として、身体状況、栄養摂取量及び生活習慣の状況を調査しています。

- ①栄養摂取状況調査：世帯全員の1日分の食事記録（1歳以上）歩数（20歳以上）
- ②身体状況調査：身長・体重（1歳以上）運動の状況等（20歳以上）
- ③生活習慣調査：食習慣・休養・飲酒・喫煙・歯の健康等（20歳以上）

国民健康・栄養調査実施状況

年度 (調査地区)	調査 実施対象 世帯数	調査実施 世帯数	栄養摂取 状況調査 (人)	身体状況 調査 (人)	血液検査 (人)	生活習慣 調査 (人)
令和4年度 (坂下町)	15	8	17	20	9	12
令和5年度 (飯塚・安行)	44	17	26	18	17	26

※令和6年度は対象地区に選出されなかったため、実施なし。

11 歯と口の健康フェスティバル

乳幼児期、学童期、思春期、成人期、高齢期にいたるすべての年齢のう蝕歯周病の予防、口腔機能の維持を目的として、正しい歯科保健知識の普及啓発を行い、生涯を通じた口腔ケアの向上を図っています。

(1) 場所

令和4年度 川口総合文化センター・リリア
 令和5年度 川口総合文化センター・リリア
 令和6年度 西公民館

(2) 開催回数及び時期

年1回（6月第1日曜日）

(3) 内容

歯と口の健康に関する体験・相談の他、パネル展示及び表彰等

(単位：人)

	参加者数
令和4年度	651
令和5年度	825
令和6年度	569

※令和4年度、5年度は新型コロナウイルス感染対策のため規模を縮小して実施。