

#### IV 予防接種事業

予防接種は、感染の恐れのある疾病の発生及びまん延を予防し、公衆衛生の向上及び健康の増進を図るものである。予防接種法に基づく定期予防接種は接種勧奨を実施し、免疫保有率の向上に努めている。

##### <実施状況及び結果>

##### 1 定期予防接種

##### (1) B型肝炎

	対 象	1 回	2 回	3 回	計
対象者数(人)	1歳未満で今までに1度も 右記対象回数の接種をう けたことのない者	464	461	468	1,393
接種者数(人) (広域分【再】)		445 (10)	445 (9)	452 (5)	1,342 (24)
接 種 率 (%)		96.0	96.5	96.6	96.3

##### (2) ロタウイルス

	対 象	1 価		5 価			計
		1 回	2 回	1 回	2 回	3 回	
対象者数(人)	1 価：生後 6～24 週 または 5 価：生後 6～32 週で 今までに1度も 右記対象回数の接種を うけたことのない者	447	483	447	483	32	962
接種者数(人) (広域分【再】)		424 (7)	420 (4)	13 (2)	14 (3)	19 (4)	890 (20)
接 種 率 (%)		94.9	87.0	2.9	2.9	59.4	92.5

##### (3) ヒブ

	対 象	1 回	2 回	3 回	4 回	計
対象者数(人)	生後 2～60 か月で 今までに1度も右記対 象回数の接種をうけた ことのない者	481	471	491	496	1,939
接種者数(人) (広域分【再】)		450 (10)	448 (8)	457 (9)	470 (4)	1,825 (31)
接 種 率 (%)		93.6	95.1	93.1	94.8	94.1

##### (4) 小児用肺炎球菌

	対 象	1 回	2 回	3 回	4 回	計
対象者数(人)	生後 2～60 か月で 今までに1度も右記対 象回数の接種をうけた ことのない者	479	477	497	503	1,956
接種者数(人) (広域分【再】)		447 (10)	447 (8)	458 (9)	474 (4)	1,826 (31)
接 種 率 (%)		93.4	93.7	92.2	94.2	93.4

## (5) 四種混合(ジフテリア・百日せき・破傷風・不活化ポリオ)

	対 象	初回			追加	計
		1 回	2 回	3 回		
対象者数(人)	生後 3～90 か月で	503	508	518	630	2,159
接種者数(人) (広域分【再】)	今までに1度も右記対象 回数の接種をうけたこと のない者	489 (11)	493 (9)	506 (9)	499 (9)	1,987 (38)
接 種 率 (%)		97.2	97.0	97.7	79.2	92.0

※令和4年度接種対象者から「3歳までの予防接種手帳」、令和5年4月接種対象者から「4歳までの予防接種手帳」として予診票をまとめて発送している為、前年度までと対象者の出し方が異なる

## (6) BCG(結核)

	対 象	計
対象者数(人)	1歳で今までに1度も右記接 種をうけたことのない者	470
接種者数(人) (広域分【再】)		449 (7)
接 種 率 (%)		95.5

## (7) MR(麻しん・風しん混合)

対 象	1 期	2 期
	1歳で今までに1度も右記対象回 数の接種をうけたことのない者	幼稚園・保育園の年長児相当年齢
対象者数(人)	484	577
接種者数(人) (広域分【再】)	471 (4)	541 (4)
接 種 率 (%)	97.3	93.8

## (8) 水痘

	対 象	1 回	2 回	計
対象者数(人)	生後 12～36 か月で今までに1度 も右記対象回数の接種をうけたこ とのない者	530	547	1,077
接種者数(人) (広域分【再】)		468 (4)	459 (8)	927 (12)
接 種 率 (%)		88.3	83.9	86.1

## (9) 日本脳炎

	対 象	1 期			2 期	計
		初回		追加		
		1 回	2 回			
対象者数(人)	3歳以上20歳未満で今まで に1度も右記対象回数の 接種をうけたことのない者	652	693	817	1,265	3,427
接種者数(人) (広域分【再】)		497 (3)	505 (2)	623 (3)	811 (7)	2,436 (15)
接 種 率 (%)		76.2	72.9	76.3	64.1	71.1

## (10) 二種混合(ジフテリア・破傷風)

	対 象	2 期
対象者数(人)	11～12 歳	1,071
接種者数(人) (広域分【再】)		614 (4)
接 種 率(%)		57.3

## (11) ヒトパピローマウイルス感染症

	対 象	1 回	2 回	3 回	計
対象者数(人)	小学6年生から26歳までの女子で今までに1度も右記対象回数の接種をうけたことのない者	3,502	3,623	3,822	10,947
接種者数(人) (広域分【再】)		417 (2)	307 (3)	263 (2)	994 (7)
接 種 率(%)		11.9	8.5	6.9	9.1

## (12) 風しん追加的対策 (第5期)

	対 象	R5 年度		R1～5 年度(5年間)	
		抗体検査	予防接種	抗体検査	予防接種
対象者数(人)	昭和 37. 4. 2～昭和 54. 4. 1 生まれの男性 ※予防接種は検査の結果、免疫がない者	6,420	51	9,810	1,263
実施者数(人)		177	48	3,549	1,100
実 施 率(%)		2.8	94.1	36.2	87.1

## (13) インフルエンザ (実施期間：10月～1月)

	対 象	計
対象者数(人)	(1) 65 歳以上の者 ※昭和 33. 12. 31 以前の生まれの市民 (2) 60 歳以上 65 歳未満で、厚生労働省令に定める者	23,759
接種者数(人) (広域分【再】)		15,386 (224)
接 種 率(%)		64.8

## (14) 成人用肺炎球菌

	対 象	計
対象者数(人)	今までに1度も接種をうけたことのない下記該当者 (1) 65・70・75・80・85・90・95・100 歳以上の者 (2) 60 歳以上 65 歳未満で、厚生労働省令に定める者 ※対象者年齢は R5 年度末の年齢	3,437
接種者数(人) (広域分【再】)		1,022 (10)
接 種 率(%)		29.7

## 定期接種償還払い (令和5年度申請分)

総 件 数	内 訳 (件)											費用 総額 (円)
	ヒ ブ	小児用 肺炎球菌	四種 混合	B型肝炎	ロタ ウイルス	MR	BCG	水 痘	HPV	インフ ルエン ザ	日本 脳炎	
103	8	8	7	7	6	1	1	1	5	57	2	1,476,835

## 2 任意予防接種

### (1) おたふくかぜワクチン

	対 象	計
接種者数(人) (市外接種分【再】)	1 歳	432 (2)

### (2) 風しんワクチン予防接種費用助成

抗体検査をして抗体価が低い者のうち、妊娠を予定または希望している女性およびその配偶者、同居者（妊娠中の方、風しんの罹患歴がある者、風しんの予防接種を2回以上接種している者を除く）に接種費用の一部（MR 5, 000円、風しん3, 000円上限）を助成している。 (件)

総件数	内訳		助成費用総額（円）
	MR	風しん	
49	39	10	224,800

### (3) インフルエンザ予防接種費用助成

任意予防接種者のうち市民税非課税世帯又は生活保護世帯に属する者を対象に接種費用の一部（1回1, 000円）を助成している。 (件)

総件数	世帯件数	内訳		助成費用総額（円）
		市民税非課税世帯	生活保護世帯	
68	59	56	3	68,000

### (4) 帯状疱疹予防接種費用助成

50歳以上の希望者に対し、ビケン（生ワクチン）は2,000円、シングリックス（不活化ワクチン）は1回10,000円（2回まで）の助成をしている。

	対 象	ビケン	シングリックス1回目	シングリックス2回目
接種者数(人) (市外接種分【再】)	50 歳以上	61 (0)	636 (1)	625 (1)