

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。A類疾病では、令和3年度より、新型コロナウイルス感染症の感染拡大により接種の機会を逃した方に対して、特例措置として接種期限を延長している。

<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	508	524	487	1,519
接種者数(人)		499	497	479	1,475
(広域分【再】)		(10)	(10)	(12)	(32)
接 種 率 (%)		98.2	94.8	98.4	97.1

(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	509	503	509	503	35	1,047
接種者数(人)	6～24 週	473	469	20	17	21	1,000
(広域分【再】)	5 価：生後	(6)	(6)	(4)	(3)	(4)	(23)
接 種 率 (%)	6～32 週	92.9	93.2	3.9	3.4	60.0	95.5

(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	513	510	513	478	2,014
接種者数(人)		500	501	499	469	1,969
(広域分【再】)		(10)	(10)	(11)	(10)	(41)
接 種 率 (%)		97.5	98.2	97.3	98.1	97.8

(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	514	510	513	469	2,006
接種者数(人)		501	501	499	460	1,961
(広域分【再】)		(10)	(10)	(11)	(10)	(41)
接 種 率 (%)		97.5	98.2	97.3	98.1	97.8

(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	506	516	527	666	2,215
接種者数(人) (広域分【再】)		500 (10)	502 (11)	508 (16)	511 (10)	2,021 (47)
接 種 率 (%)		98.8	97.3	96.4	76.7	91.2

(6) B C G (結核)

	対 象	計
対象者数(人)	1 歳未満	519
接種者数(人) (広域分【再】)		497 (15)
接 種 率 (%)		95.8

(7) MR (麻しん・風しん混合)

対 象	1 期	2 期
	1 歳	幼稚園・保育園の年長児相当年齢
対象者数(人)	523	644
接種者数(人) (広域分【再】)	465 (10)	618 (3)
接 種 率 (%)	88.9	96.0

※新型コロナウイルス感染症の影響で、特例措置により接種した1名を接種者数に含む。

(8) 水痘

	対 象	1 回	2 回	計
対象者数(人)	生後 12～36 か月	516	597	1,113
接種者数(人) (広域分【再】)		472 (10)	507 (9)	979 (19)
接 種 率 (%)		91.5	84.9	88.0

(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	730	728	275	474	2,207
接種者数(人) (広域分【再】)		459 (6)	451 (5)	129 (1)	364 (1)	1,403 (13)
接 種 率 (%)		62.9	62.0	46.9	76.8	63.6

※ワクチン供給量の減少により、追加・2期対象者に予診票の送付を控えていたため、対象者数が令和2年度までと比較して大きく減少している。

※新型コロナウイルス感染症の影響で、特例措置により接種した2名を接種者数に含む。

(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	960
接種者数(人) (広域分【再】)		541 (1)
接 種 率(%)		56.4

(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年生から高校1年生 相当年齢の女子	1,659	113	107	1,879
接種者数(人) (広域分【再】)		104 (0)	91 (0)	77 (0)	272 (0)
接 種 率(%)		6.3	80.5	72.0	14.5

※個別勧奨の再開に伴い、令和4年2月より予診票を対象者に順次送付。

(12) 風しん追加的対策(第5期)

	対 象	R3 年度		R1～3 年度(3 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	7,569	280	9,705	1,024
接種者数(人)	※予防接種は検査の結果、免疫がない方が対象	755	248	2,917	878
接 種 率(%)		10.0	88.6	30.1	85.7

(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 31. 10. 1 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	23,628
接種者数(人) (広域分【再】)		16,243 (204)
接 種 率(%)		68.7

(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 R3 年度末の年齢	3,256
接種者数(人) (広域分【再】)		931 (10)
接 種 率(%)		28.6

定期接種償還払い(令和3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	インフル エンザ	高齢者 肺炎球菌	
100	6	6	3	5	5	75	0	517,821

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	395 (4)

(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）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	46	3	239, 000

(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	
74	66	57	9	74, 000