

## 第6 予防接種事業及び結核予防事業

## 第 6 予防接種事業及び結核予防事業

### 1 予防接種事業一覧

(参考)

種 別	期 別	対象者数 (人)	接種者数 (人)	接種率 (%)	R5 年度 接種率 (%)	接種対象者
不活化ポリオ	第 1 回		0			生後 2 か月以上 7 歳半未満
	第 2 回		0			
	第 3 回		0			
	追加		0			
日本脳炎	第 1 期 1 回	1,144	925	80.9	78.1	3 歳以上 7 歳半未満(経過措置を含む)
	第 1 期 2 回	1,163	886	76.2	73.8	
	第 1 期追加	1,453	893	61.5	64.3	
	第 2 期	2,154	1,292	60.0	66.6	9 歳以上 13 歳未満(経過措置を含む)
4 種混合	第 1 期 1 回	12	12	100.0	105.4	生後 2 か月以上 7 歳半未満 (R6 年 2 月生まれより 5 種混合ワクチンに変更)
	第 1 期 2 回	84	84	100.0	95.5	
	第 1 期 3 回	181	181	100.0	95.7	
	追加	1,054	987	93.6	80.2	
5 種混合	第 1 期 1 回	880	874	99.3		生後 2 か月以上 7 歳半未満
	第 1 期 2 回	947	774	81.7		
	第 1 期 3 回	850	675	79.4		
	追加	55	55	100.0		
2 種混合	第 2 期	1,393	1,047	75.2	72.8	11 歳以上 13 歳未満
麻しん風しん混合	第 1 期	960	865	90.1	94.8	1 歳以上 2 歳未満
	第 2 期	1,119	918	82.0	90.1	小学校入学前の 1 年間(年長児の間)
ヒブ	第 1 回	9	9	100.0	94.1	生後 2 か月以上 5 歳未満 (R6 年 2 月生まれより 5 種混合ワクチンに変更)
	第 2 回	80	80	100.0	89.5	
	第 3 回	170	170	100.0	90.5	
	追加	976	800	82.0	90.4	
小児用肺炎球菌	第 1 回	880	882	100.2	94.5	生後 2 か月以上 5 歳未満
	第 2 回	969	857	88.4	89.6	
	第 3 回	969	846	87.3	90.8	
	追加	976	857	87.8	90.9	
B型肝炎	第 1 回	880	876	99.5	93.8	生後 1 歳未満
	第 2 回	880	852	96.8	96.5	
	第 3 回	880	814	92.5	93.8	
2 価・4 価HPVワクチン	第 1 回		24			小学校 6 年生から高校 1 年生に相当する年齢 (実績にはH9. 4. 2～H20. 4. 1 生のキャッチアップ接種者も含む)
	第 2 回		30			
	第 3 回		56			
9 価HPVワクチン	第 1 回		1,745			小学校 6 年生から高校 1 年生に相当する年齢 (実績にはH9. 4. 2～H20. 4. 1 生のキャッチアップ接種者も含む)
	第 2 回		1,555			
	第 3 回		1,253			
水痘	第 1 回	956	865	90.5	95.9	1 歳以上 3 歳未満
	第 2 回	984	839	85.3	86.0	
ロタ(1 価)	第 1 回	432	484	112.0	97.2	生後 6 週から 24 週まで
	第 2 回	432	454	105.1	101.3	
ロタ(5 価)	第 1 回	432	382	88.4	89.0	生後 6 週から 32 週まで

	第2回	432	381	88.2	89.0	
	第3回	432	380	88.0	88.3	
インフルエンザ		38,273	19,264	50.3	55.4	65歳以上(60から64歳で医師が必要と認めた方を含む)
コロナ		38,265	5,359	14.0		65歳以上(60から64歳で医師が必要と認めた方を含む)
高齢者 肺炎球菌ワクチン		1,583	455	28.7	25.4	65歳(60から64歳で医師が必要と認めた方を含む)

※ 日本脳炎：H23～積極的勧奨の差し控えにより接種機会を逃した者への接種機会の確保（H7.4.2生からH19.4.1生）

※ HPV(子宮頸がん予防)ワクチン：H25.6.14より積極的な勧奨の差し控えをしていたが、R4年度より勧奨再開。それに伴い、R4～6年度の3年間キャッチアップ接種事業を実施（勧奨が差し控えられていたH9年度～H17年度生まれを対象に開始、R5年度はH18年度生まれも対象、R6年度はH19年度生まれも対象）

※ 日本脳炎（第2期）高3の学年の未接種者に対し個別勧奨

※ 5種混合ワクチン：R6.4.1より定期接種・新型コロナワクチン：R6.10.1より定期接種

※ R6年度武田薬品工業株式会社のMRワクチンの出荷停止に伴う供給不足で接種できない状況があり。R7～8年度に経過措置実施

## 2 結核予防事業

### (1)乳幼児 BCG 接種状況

対象者数 (人)	接種者数 (人)	接種者数内訳（人）			接種率（%）	(参考) R5年度 接種率 (%)
		5か月未満	5か月以上 1歳未満	長期療養1歳以上 4歳未満		
864	848	1	847	0	98.1	98.8

※H25年4月により対象年齢1歳未満

※病気により1歳までに接種出来なかった児を含む

※R4年4月1日より個別接種開始

## (2) コッホ現象事例報告

(件)

報告数	5 か月未満	5～8 か月	8 か月以降	ツベルクリン 実施	T-Spot	胸部 X - P	判定
4	0	4	0	陰性 4	陰性 1	所見なし 1	非特異反応 4 (終了 4)
					未実施 3	未実施 3	

## (3) 結核定期健康診断

65 歳以上の方に対し、胸部 X 線検診を実施。

(第 5 の 6 参照)

## 3 愛知県広域予防接種 A 類疾病 (再掲)

(件)

2 種混合	4 種混合	5 種混合	ポリオ	MR1 期	MR2 期	日本脳炎	B 型肝炎	ロタ
12	29	95	0	29	18	66	108	78

ヒブ	肺炎球菌	HPV	水痘	B C G	インフルエンザ	新型コロナ	高齢者肺炎球菌
31	130	87	42	32	1,387	532	3

## 4 指定医療機関外定期予防接種 (再掲)

(件)

2 種混合	4 種混合	5 種混合	ポリオ	MR1 期	MR2 期	日本脳炎	B 型肝炎	ロタ
0	1	26	0	2	1	3	28	24

ヒブ	肺炎球菌	HPV	水痘	B C G	インフルエンザ	新型コロナ	高齢者肺炎球菌
1	27	16	3	4	41	26	2

## 5 定期外予防接種

麻しん風しん混合（MR）			
1 期	18 人	2 期	16 人

## 6 おたふくかぜワクチン予防接種費用助成事業

対象者 1 歳～就学前（全額無料 ただし上限あり）

被接種者数
922 人

## 7 風しんワクチン予防接種費用助成事業

予防接種の種類

風しんワクチン（R）、又は麻しん風しんワクチン（MR）

（全額無料ただし上限あり）

対象者	風しん抗体検査の結果、風しんワクチンの接種が必要と判断されたもののうち、下記の要件を満たす男性及び女性	助成件数（件）
女 性	妊娠を予定又は妊娠を希望している女性	107（R68・MR39）
男 性	妊娠を予定又は妊娠を希望している女性と婚姻関係のある（事実上婚姻関係と同様の事情にある者を含む）男性	4（R3・MR1）
	妊娠中の女性と婚姻関係のある（事実上婚姻関係と同様の事情にある者を含む）男性	3（R1・MR2）
計		114（R72・MR42）

## 8 予防接種特別再接種費用助成事業

骨髄移植手術等により、定期予防接種で得た免疫が消失したお子様に対し再接種費用を助成。

再接種時の年齢が結核（ＢＣＧ）は４歳、小児用肺炎球菌は６歳、ヒブ感染症は１０歳、４種混合・５種混合は１５歳、その他は２０歳に達するまで。

（件）

５種混合	小児用肺炎球菌	水痘	Ｂ型肝炎	MR
２	１	１	２	２

## 9 風しん対策事業（大人の男性の第５期）

公的なワクチン接種を受ける機会がなかったＳ37年４月２日～Ｓ54年４月１日生の男性が対象。風しん抗体検査の結果、予防接種が必要と判断された場合に予防接種を実施。

（Ｒ3年度で終了予定だったが、Ｒ6度まで３年間延長）

抗体検査受検者数	被接種者数
550 人	109 人

## 10 子宮頸がんワクチン任意接種補助金交付事業

ＨＰＶワクチンの積極的勧奨の差控えにより公費で接種できる定期接種の期間を過ぎた方で、１７歳となる日の属する年度の初日からＲ4年３月３１日までにＨＰＶワクチン（２価・４価）を自費で接種した方を対象に実施。

・ 交付実績      １人

## 11 小牧市帯状疱疹予防接種費用の助成事業

経済的負担を軽減し健康の保持と増進を図ることを目的とし 50 歳以上の市民を対象に帯状疱疹ワクチンの接種に要する費用の一部を助成

乾燥弱毒生水痘ワクチン「ビケン」	シングリックス筋注用
169 件	1,789 件