

麻しん（はしか）と風しん 先天性風しん症候群を予防する

～ 子どもたちへのMRワクチン第1期・2期定期接種
と

風疹しんワクチンの接種機会がなかった成人男性への接種 ～
『風しんの追加的対策（**風しん第5期定期接種**）』

2022年1月20日開催

「東京都麻しん・風しん対策会議」資料から抜粋、一部改変

文責：日本保育保健協議会 広報編集委員会

風しんは、**次世代**に影響する病気。
それが『**先天性風しん症候群**』

※ 免疫が不十分な女性が**妊娠初期**に風しんにかかると
ウイルスが**胎児に感染**して出生児に障害を引き起こすことがある

《先天性風しん症候群》

(**C**ongenital **R**ubella **S**yndrome : **CRS**)

3 主徴：① 先天性**心疾患**

『動脈管開存症(**PDA**)』が多い

② **白内障**

③ **難聴**

全国の麻しん・風しん混合 (MR) ワクチンの接種率の推移

平成28 (2016)～令和2 (2020)年度

※ 第1期・2期ともに95%以上の接種率が目標 (集団免疫の達成)

《全国》
【麻しん】

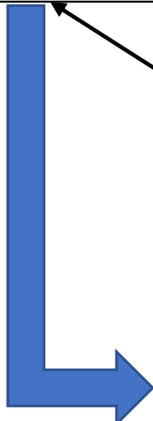
	平成28年度			平成29年度			平成30年度			令和元年度			令和2年度			前年度比較 ③-②	H28-R2 比較 ③-①
	9月末 時点	12月末 時点	年度末 ①	9月末 時点	12月末 時点	年度末	9月末 時点	12月末 時点	年度末	9月末 時点	12月末 時点	年度末 ②	9月末 時点	12月末 時点	年度末 ③		
第1期 (1歳以上2歳未満)	—	—	97.2	—	—	96.0	—	—	98.5	—	—	95.4	—	—	98.5	3.1 ↗	1.3 ↗
第2期 (就学前1年)	59.0	—	<u>93.1</u>	59.5	—	<u>93.4</u>	—	—	<u>94.6</u>	—	—	<u>94.1</u>	—	—	<u>94.7</u>	0.6 ↗	1.6 ↗

【風しん】

	平成28年度			平成29年度			平成30年度			令和元年度			令和2年度			前年度比較 ③-②	H28-R2 比較 ③-①
	9月末 時点	12月末 時点	年度末 ①	9月末 時点	12月末 時点	年度末	9月末 時点	12月末 時点	年度末	9月末 時点	12月末 時点	年度末 ②	9月末 時点	12月末 時点	年度末 ③		
第1期 (1歳以上2歳未満)	—	—	97.2	—	—	96.0	—	—	98.5	—	—	95.4	—	—	98.5	3.1 ↗	1.3 ↗
第2期 (就学前1年)	59.0	—	<u>93.1</u>	59.5	—	<u>93.4</u>	—	—	<u>94.6</u>	—	—	<u>94.1</u>	—	—	<u>94.7</u>	0.6 ↗	1.6 ↗

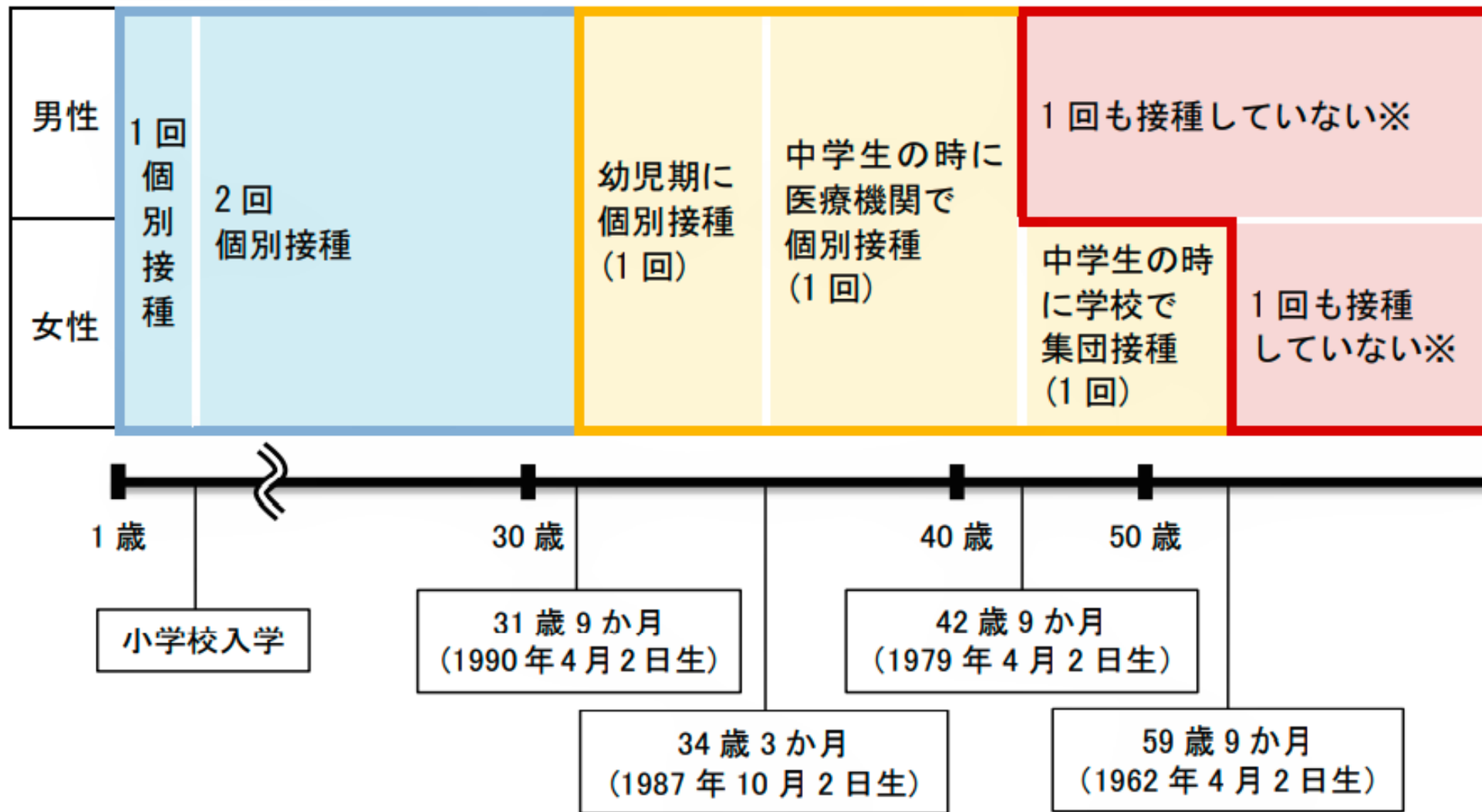
【対象者の定義】
 第1期: 当該年度10月1日時点で1歳児である者
 第2期: 当該年度の4月1日時点で小学校就学の始期に達する日の1年前の日から当該始期に達する日の前日までの間にある者
 ※ 平成29年度9月末時点の接種率については、第1期の全国調査は実施されていない。

第2期MR
接種率がまだ
十分でない



⑨ 第2期: 5～6歳 (年長クラス) 児童の接種率を95%以上に維持する必要がある

風しんの予防接種制度の変遷（年代別）



※42 歳 9 か月以上の男性と 59 歳 9 か月以上の女性は風しんのワクチンの接種機会がなかった

2022 年 1 月 7 日時点

風しんに関する追加的対策

2019年2月1日

追加的対策のポイント

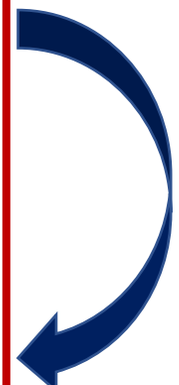
※ 風しん抗体の低い男性に無料でワクチン接種

※ **1962(S37)年4月2日生 ~ 1979(S54)年4月1日生**が対象

特に抗体保有率が低い現在39~56歳の男性に対して

- ① 予防接種法に基づく定期接種の対象とし、**3年間**、**全国で原則無料**で定期接種を実施
2019年3月~2022年3月31日までだったが
- ② ワクチンの効率的な活用のため、まず**抗体検査**を受けていただくこととし、補正予算等により、**全国で原則無料**で実施
- ③ **事業所健診の機会に抗体検査**を受けられるようにすることや、夜間・休日の抗体検査・予防接種の実施に向け、体制を整備

※ 2022年4月1日 ~ 2025年3月31日まで**3年間延長**



男性	1回 個別接種 (87.5%)	2回 個別接種 (95.5%)	幼児期に 1回 個別接種 (90.1%)	中学生の時に 1回 個別接種 (89.9%)	1回も接種 していない (約1,610万人) (79.8%)	1回も接種 していない (91.3%)
女性	1回 個別接種 (88.5%)	2回 個別接種 (97.2%)	幼児期に 1回 個別接種 (93.5%)	中学生の時に 1回 個別接種 (95.6%)	中学生の時に 1回 集団接種 (97.5%)	1回も接種 していない (85.8%)



1962年4月2日生 ~ 1979年4月1日生が対象

新型コロナウイルス流行で抗体検査を受ける機会が減ったから

麻しん (はしか) と風しんの予防対策

- ① 「**1歳**のお誕生日プレゼント」に**第1期**麻しん・風しん混合(**MR**)ワクチン接種を！！
- ② 5～6歳児 (**年長**)クラスになったら**第2期MR**ワクチン接種を忘れずに！！
- ③ **1962 (S37)年4月2日～1979 (S54)年4月1日**生まれの**男性**への**追加的対策**は定期接種の**最後**のチャンス！！
クーポン券が届いたらまず抗体検査を受けましょう。
- ④ **1962 (S37)年4月2日生まれ以前**の**女性**もワクチン接種の機会がなかったので、かかりつけの先生にご相談を