

感染拡大  
防止のため

# 風しんの報告数が増加しています

## 体調不良の時はムリしないで

### 風しんは

感染者の飛まつ（唾液のしぶき）などによって他の人にうつる感染症。風邪によく似ており、感染すると、発熱、発疹、リンパ節腫脹といった症状が認められ、多くの場合は数日で治ります。

### 心配なのは

妊娠早期の妊婦が風しんにかかると、出生児が先天性風しん症候群（眼や耳、心臓に障害が出ること）になる可能性があるため、注意が必要です。

### どこで？

風しんは咳・くしゃみで他人にうつるため、特に、学校、職場、公共交通機関などの人が集まる場所で感染が拡大する恐れがあります。

### みんなにできることは

- 体調がすぐれない場合には、ムリして外出しないでください。
- どうしても外出が必要な場合には、咳エチケットを徹底しましょう。
- 風しんを疑う症状（発熱、発疹など）が出現した際は、医師に相談しましょう。



# 先天性風疹症候群

先天性の眼の病気

- ・白内障
- ・網膜症
- ・緑内障

など

先天性の耳の病気

- ・難聴



先天性の心臓の病気

- ・動脈管開存症

など

・低出生体重

・血小板減少性紫斑病

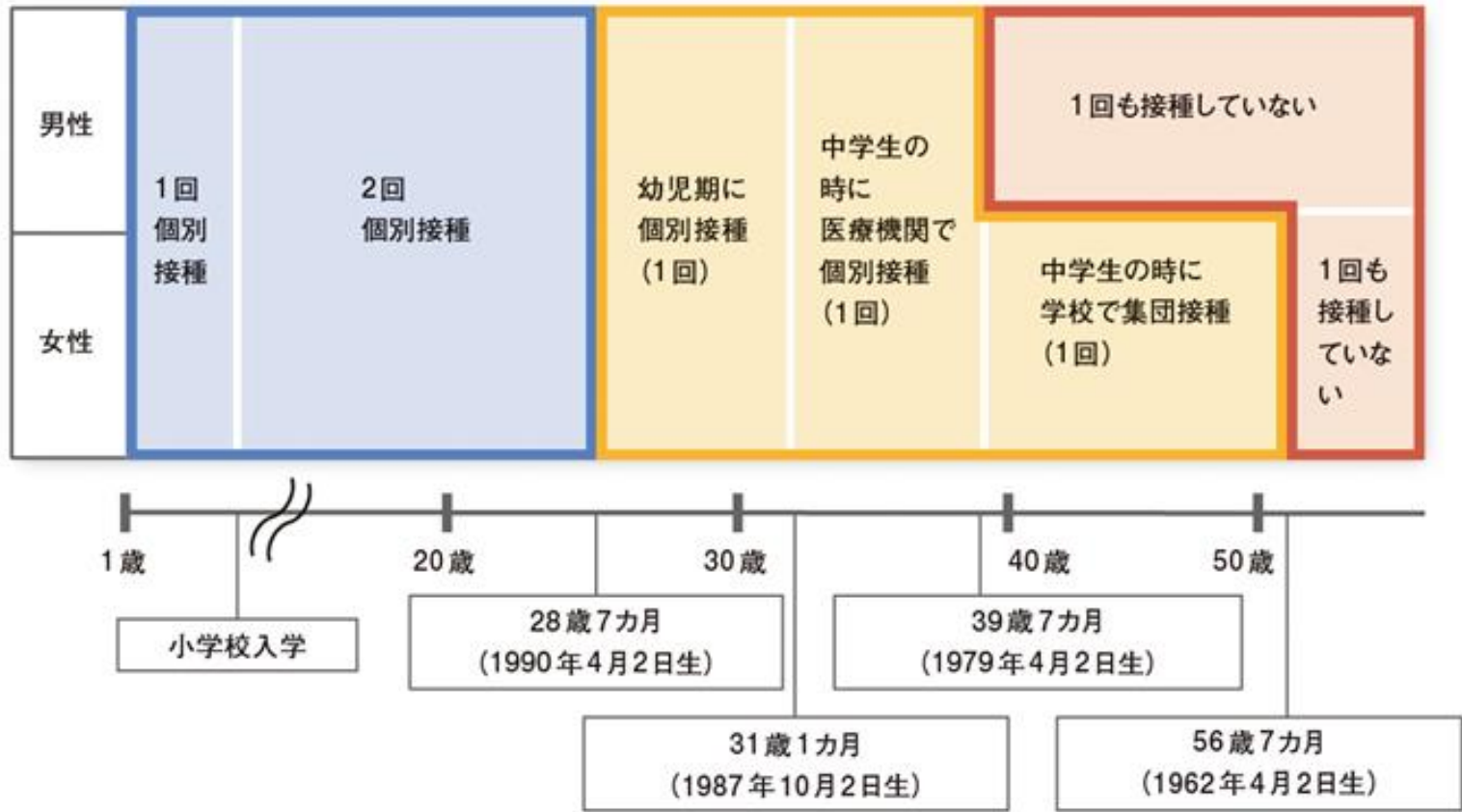
など

風疹は重症化する感染症ではないが、  
妊婦が感染すると胎児に奇形が発生する事がある。

この為、女性は風疹の免疫獲得(ワクチン接種)が必要である。

先天性風疹症候群は妊婦が風疹に感染した場合に発症するので、女性に免疫があれば良いという事で、男性にはワクチン接種がされなかった時期がある。

年代別で見る風疹の予防接種制度の変遷

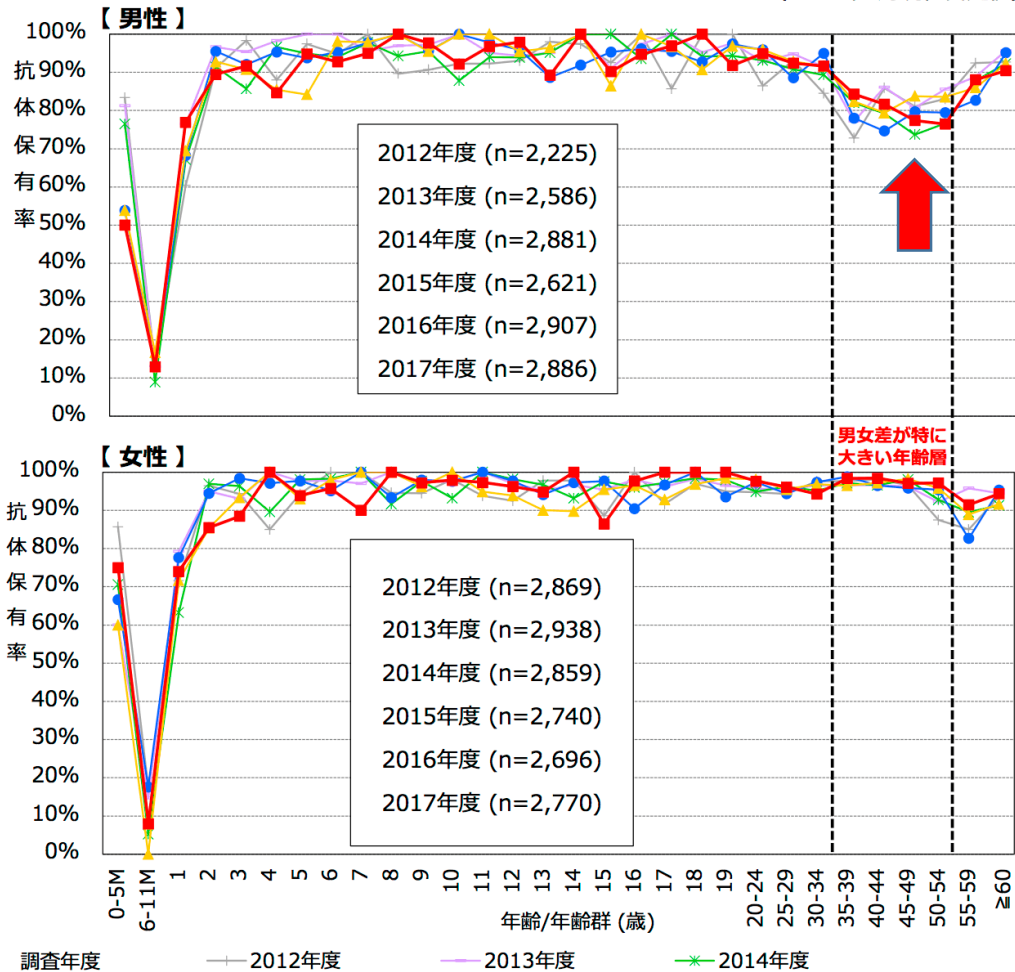


2018年11月1日時点

(第24回厚生科学審議会予防接種・ワクチン分科会予防接種基本方針部会(2018年10月31日)資料を一部改変)

# ワクチン接種をしていない男性は当然ながら抗体化が低く、感染しやすい。

(2018年1月現在暫定値)



抗体を持っていない男性は感染しやすく、風疹が広がる。この影響で妊婦さんが感染すると先天性風疹症候群が発生する。

抗体値を調べずにワクチン接種をしても良いが数が足りないなので、まずは抗体値を調べて、ワクチン接種必要者を洗い出すというのが国の施策。

流行予測2017

図2. 風疹HI抗体保有状況(抗体価1:8以上)の調査年度別比較 - 2012~2017年度感染症流行予測調査

# 風しん第5期定期予防接種について

## クーポン券

- ・ [4月23日]昭和47年4月2日～昭和54年4月1日生まれの方に平成31年4月22日にクーポン券を発送しました。
- ・ [5月23日]償還払いについてのご案内を掲載しました。

昨年（平成30年）に大都市圏を中心とした風しんの発生状況を踏まえ、今般、予防接種法が改正され、平成34年3月31日までの間に限り、風しんの公的接種を受ける機会がなかった昭和37年4月2日から昭和54年4月1日までの間に生まれた男性が風しんの定期接種の対象となり、風しんの抗体価が低い方に予防接種を行うこととなりました。

今後、対象者の方には風しんの抗体検査及び予防接種が原則無料となる全国共通のクーポン券をお届けしますが、ワクチン量の確保や患者の半数を占めた世代から優先的に実施するため、2019年度は、4月下旬頃に昭和47年4月2日～昭和54年4月1日生まれの男性にクーポン券を送付します。

先行送付以外の対象者の方も、ご希望であればクーポン券を送付しますので、下記「クーポン券の発行について」をご確認ください。

## 風しんに感染すると・・・

電車や職場など人が集まる場所で、多くの人に感染させる可能性があります。

妊娠早期の妊婦に風しんを感染させると、赤ちゃんが先天性風しん症候群になる可能性があります。

※先天性風しん症候群とは

妊娠初期（20週以前）に風しんに感染すると、赤ちゃんが先天性心疾患・白内障・難聴を特徴とする先天性風しん症候群をもって生まれてくる可能性が高くなります。

## 定期接種の対象者

昭和37年4月2日から昭和54年4月1日の間に生まれた男性

※風しんの予防接種は、現在、予防接種法に基づき公的に行われています。しかし、公的な接種を受ける機会がなかった昭和37年4月2日から昭和54年4月1日の間に生まれた男性は、抗体保有率が他の世代に比べて低く（約80%）となっています。このため、平成33年度末には抗体保有率が90%となるよう今後3年間に限り、定期接種の対象となりました。

抗体検査のクーポン券は各自治体のホームページ（風疹抗体検査で検索）を参照すれば分かる。

左の例は神戸市のもの。

抗体価が低ければワクチン接種をおこなう。

神戸市風しん抗体案内サイト

<http://www.city.kobe.lg.jp/a73576/kenko/health/infection/vaccination/huushin-5ki.html>