

麻疹(はしか)って、どんな感染症？

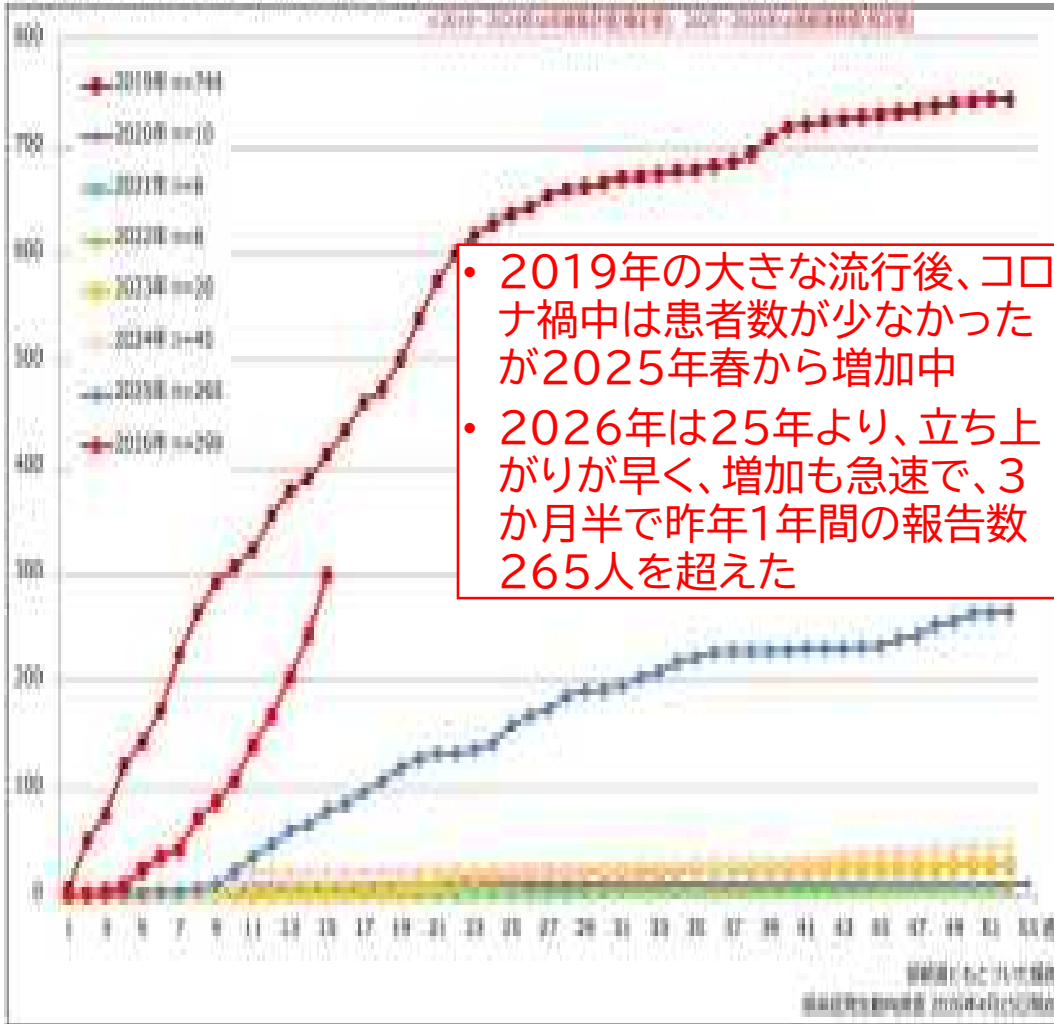
- **感染力最強ウイルス**で、感染者1人から未感染者約15人に感染し(コロナの5倍)、ほぼ全員が発症
- **空気感染**するので、同じ室内にいただけで感染
- **治療薬は無し**(抗麻疹ウイルス薬なし)
- **ワクチン2回接種**の人は感染しないか、感染しても軽症
- ワクチン未接種患者の**数100人に1人は死亡**
- 症状は、高熱・咳鼻水・目の充血⇒赤いヒョウ柄発疹が顔から全身へ、**消耗が激しく多くの患者が入院**
- 合併症は、**中耳炎(7%)、肺炎(6%)、脳炎(0.1%)**等

麻疹の詳細は、JIHS(国立健康危機管理研究機構)の感染症情報提供サイトへ
<https://id-info.jihs.go.jp/diseases/ma/measles/010/measles.html>

麻疹 今年の国内発生状況①(国立健康危機管理研究機構のサイトより)

I. 麻疹累積報告数の推移 2019~2026年(第1~15週)(2026年は4月12日まで)

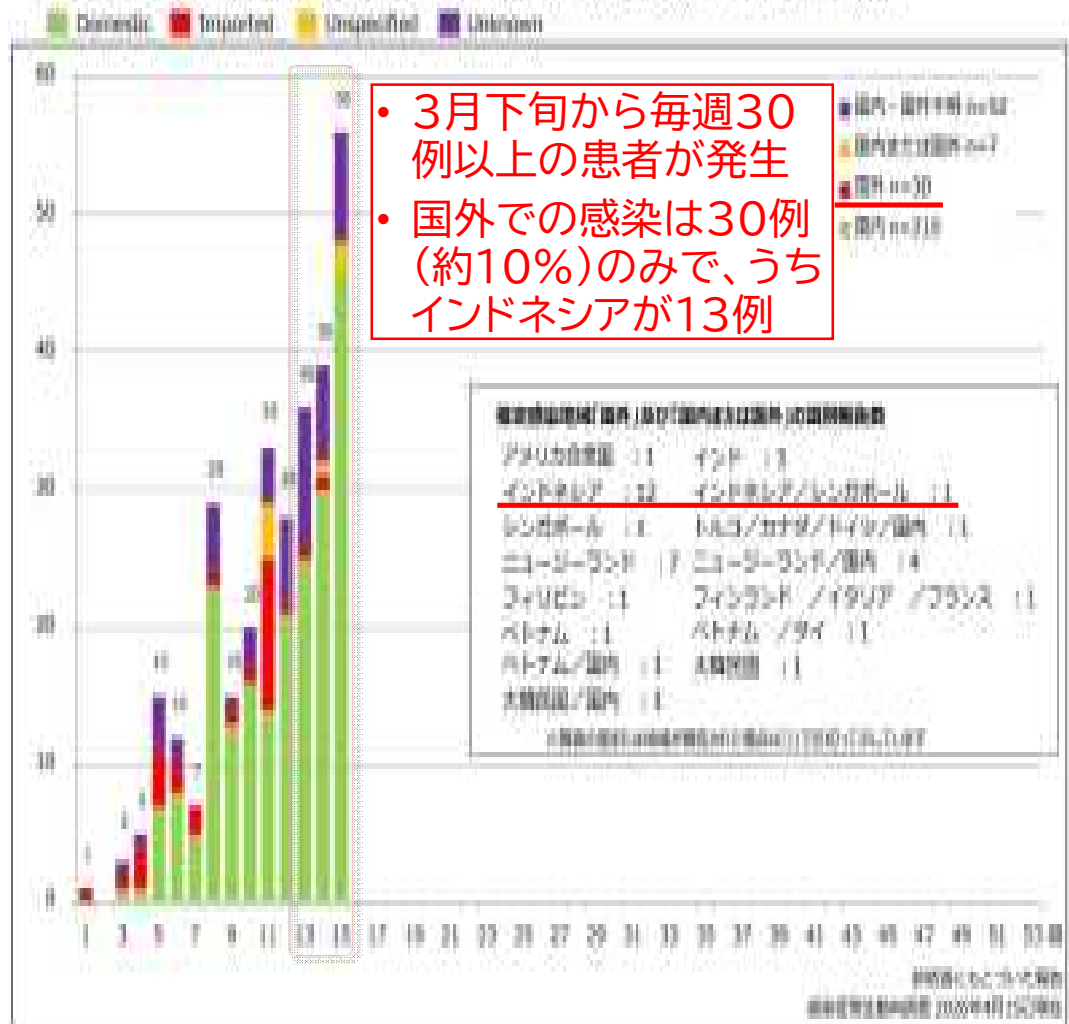
Cumulative measles cases by week, 2019-2026 (week 1-15) (based on reported week as of April 12, 2026)



- 2019年の大きな流行後、コロナ禍中は患者数が少なかったが2025年春から増加中
- 2026年は25年より、立ち上がりが早く、増加も急速で、3か月半で昨年1年間の報告数265人を超えた

II. 週別発生報告数(国内・外)別麻疹報告数 2026年 第1~15週 (n=265)(2025年12月29日~26年4月12日)

Weekly measles cases by acquired region, week 1-15, 2026 (based on reported week as of April 12, 2026)



- 3月下旬から毎週30例以上の患者が発生
- 国外での感染は30例(約10%)のみで、うちインドネシアが13例

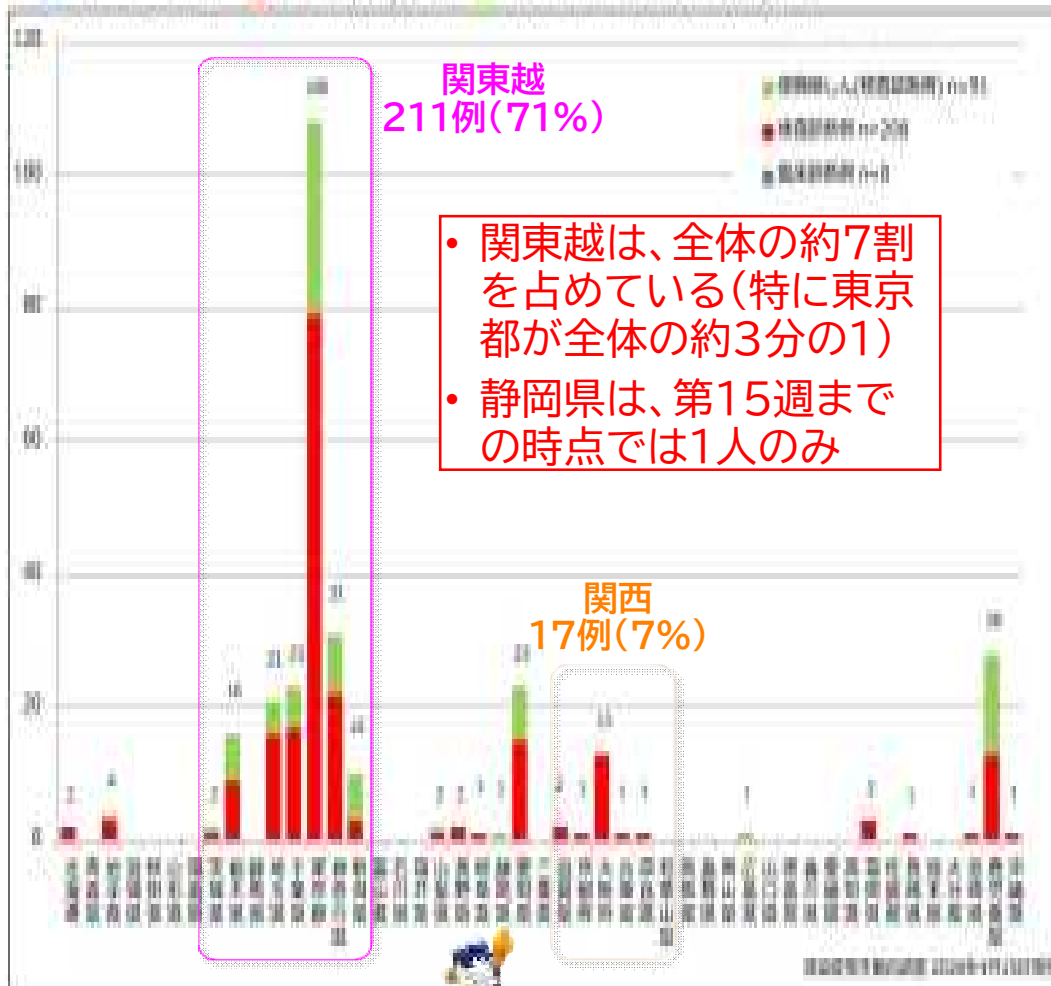
<https://id-info.jihs.go.jp/surveillance/idwr/diseases/measles/graph/2026/meas26-15.pdf> より

麻疹 今年の国内発生状況② (国立健康危機管理研究機構のサイトより)

4. 都道府県別麻疹発生人数と診断方法数 2026年 第1-15週 (n=294) (2025年12月29日~26年4月12日)

Cumulative measles cases by prefecture and methods of diagnosis, week 1-15, 2026 (as of April 15, 2026)

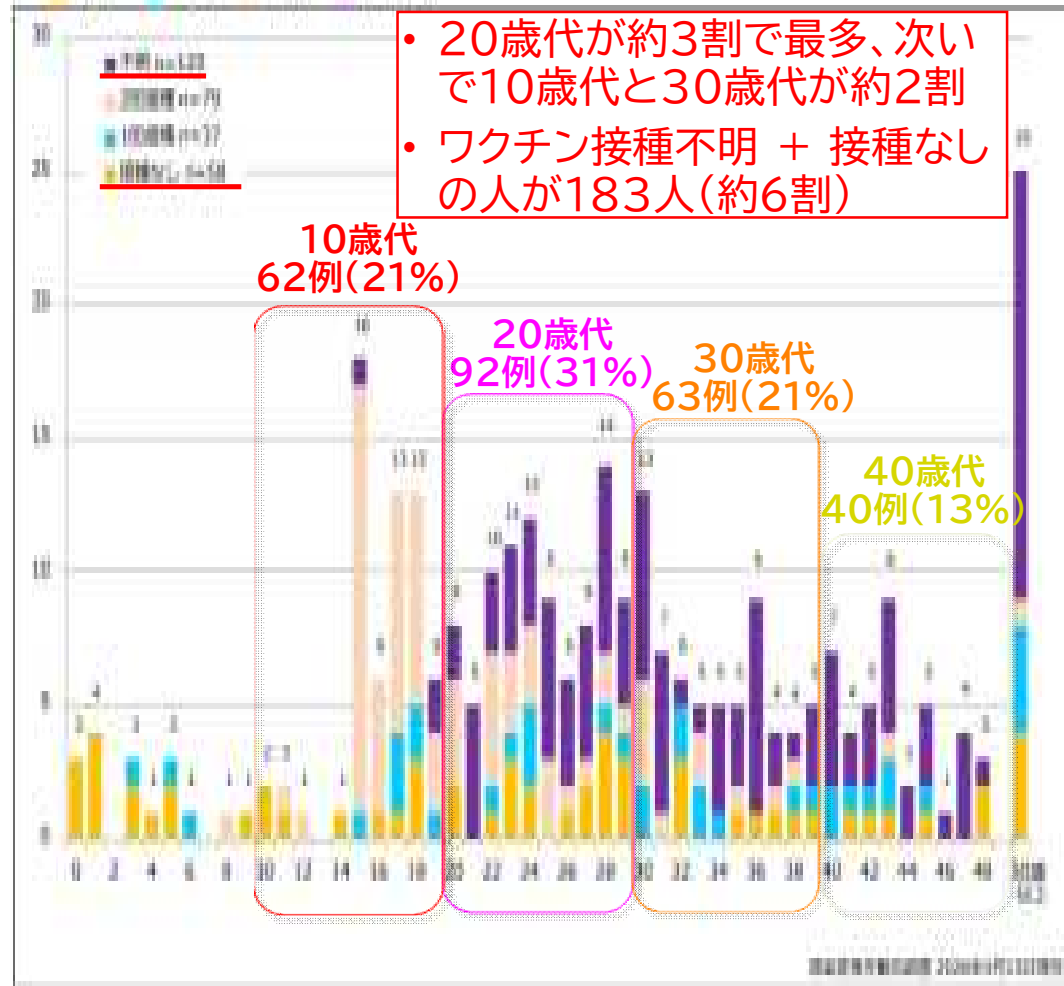
■ Clinically diagnosed ■ Laboratory diagnosed ■ Hospital measles, Laboratory diagnosed



5. 年齢別接種歴別麻疹発生人数 2026年 第1-15週 (n=294) (2025年12月29日~26年4月12日)

Cumulative measles cases by age and vaccination status, week 1-15, 2026 (as of April 15, 2026)

■ None ■ MCV1 ■ MCV2 ■ Unknown



<https://id-info.jihs.go.jp/surveillance/idwr/diseases/measles/graph/2026/meas26-15.pdf> より

麻疹に関して県感染症管理センターからのお願い

- **1歳の誕生日がきたら、麻疹風疹混合(MR)ワクチンをすぐにうつ！**（それまでは関東で多くの人が集まる場所には行かない方が望ましい）
- **5歳(年長さんの学年)でのMRワクチン2期の接種率が下がっており、忘れずにうつ！**
- 麻疹未感染の50歳代半ば以下の方は、**母子手帳で自分の麻疹ワクチン接種回数を確認**し、0回と1回の方は接種(自費)の検討を！