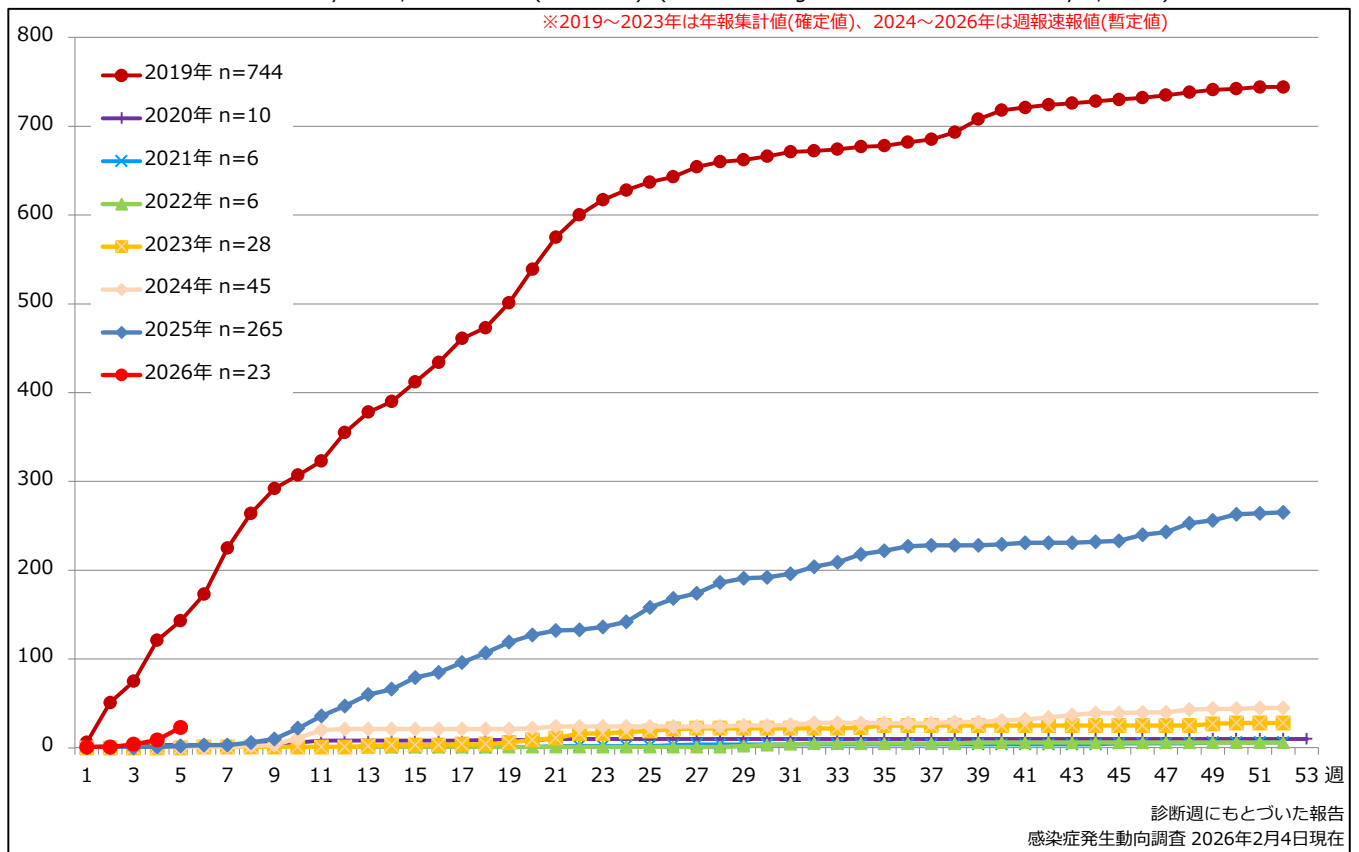


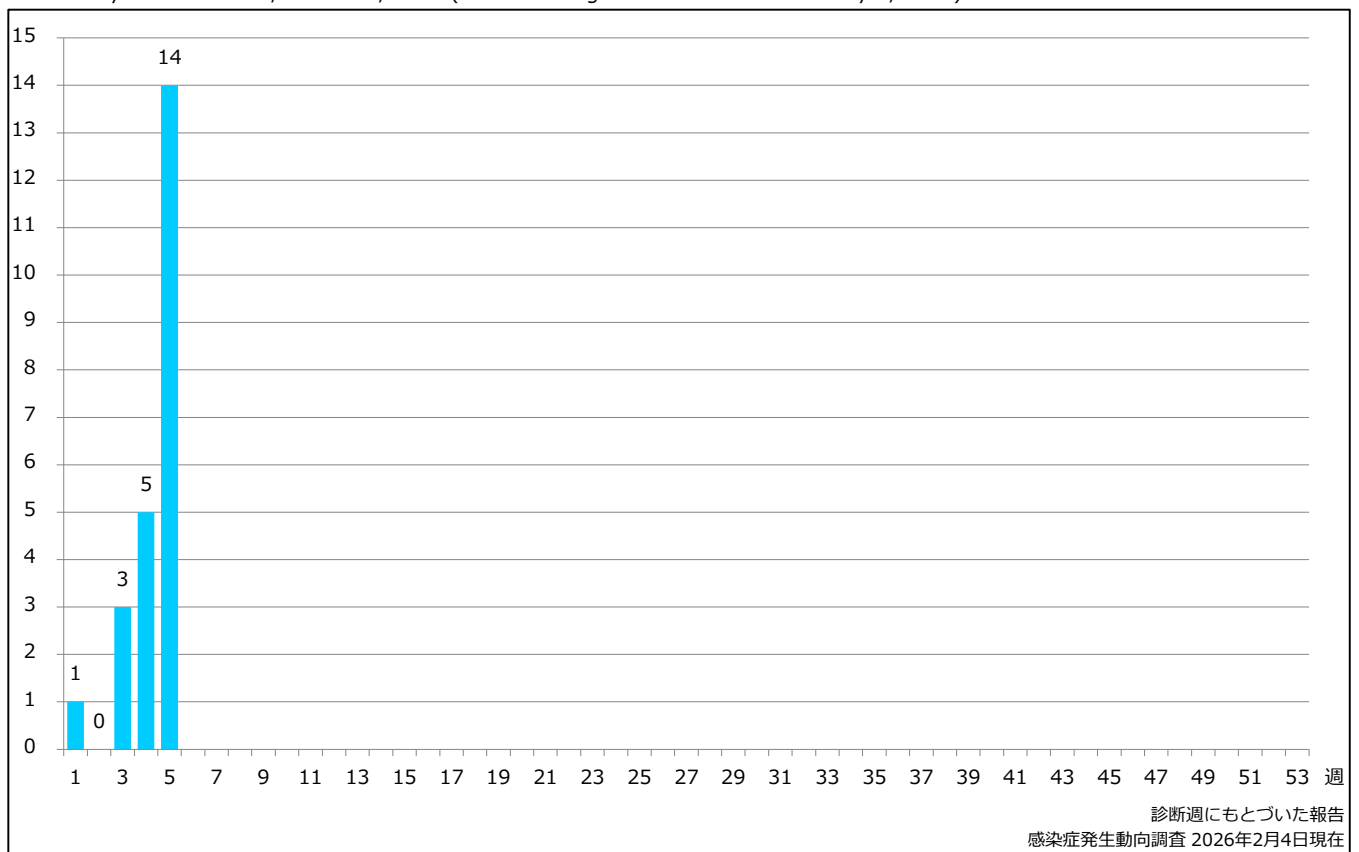
1. 麻疹累積報告数の推移 2019～2026年（第1～5週）

Cumulative measles cases by week, 2019-2026 (week 1-5) (based on diagnosed week as of February 4, 2026)



2. 週別麻疹報告数 2026年 第1～5週（n=23）

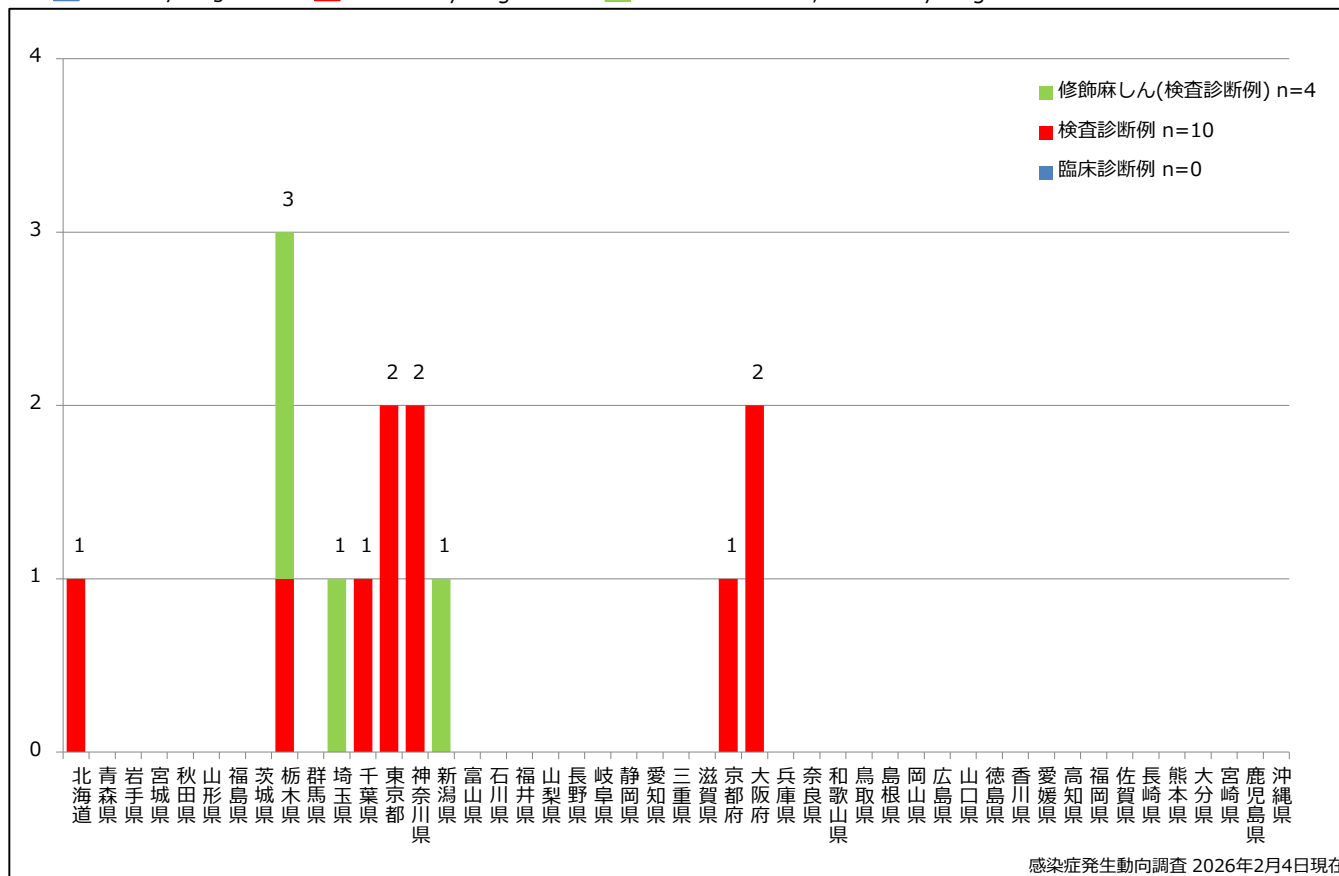
Weekly measles cases, week 1-5, 2026 (based on diagnosed week as of February 4, 2026)



3. 都道府県別病型別麻疹報告数 2026年 第5週 (n=14)

Reported measles cases by prefecture and methods of diagnosis in week 5, 2026 (as of February 4, 2026)

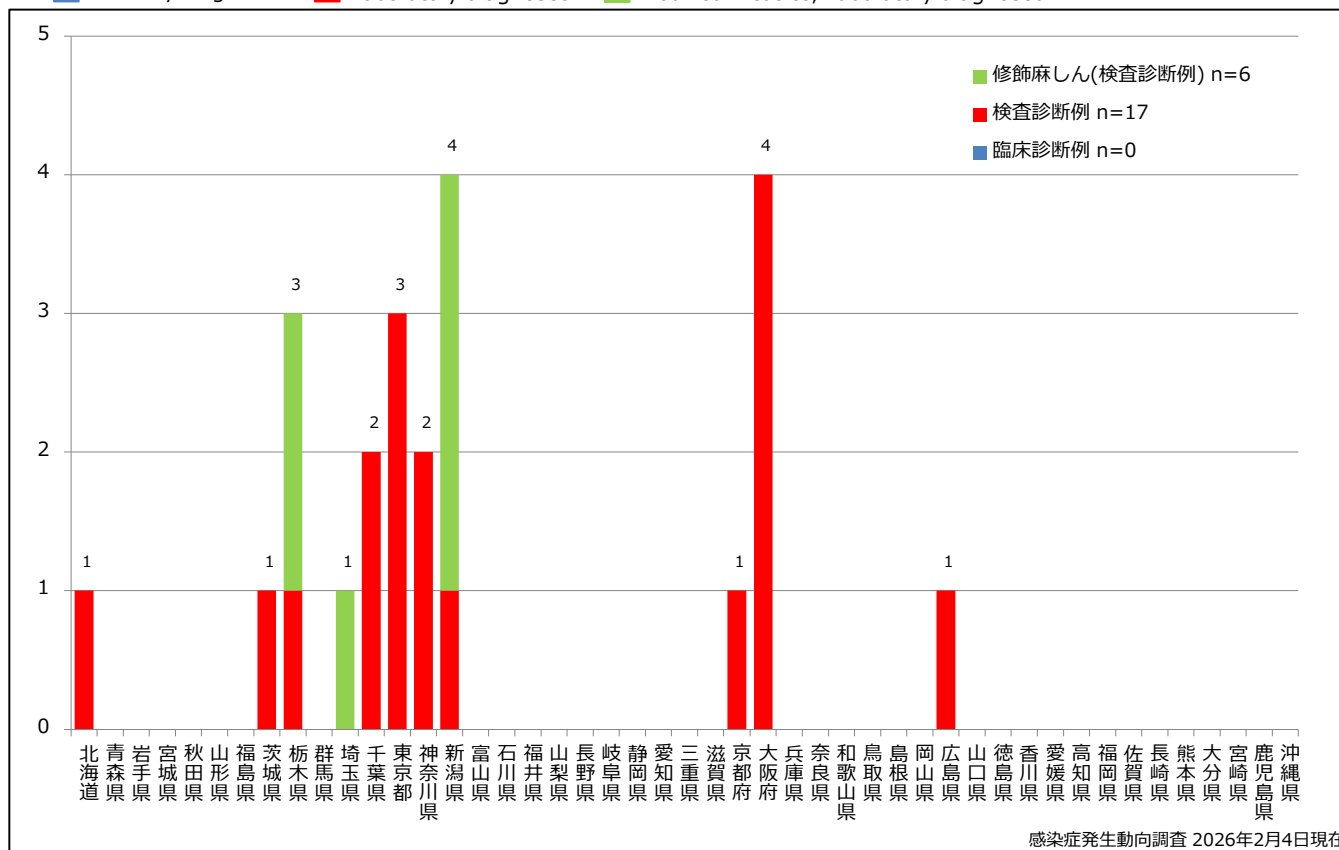
■ Clinically diagnosed ■ Laboratory diagnosed ■ Modified measles, Laboratory diagnosed



4. 都道府県別病型別麻疹累積報告数 2026年 第1~5週 (n=23)

Cumulative measles cases by prefecture and methods of diagnosis, week 1-5, 2026 (as of February 4, 2026)

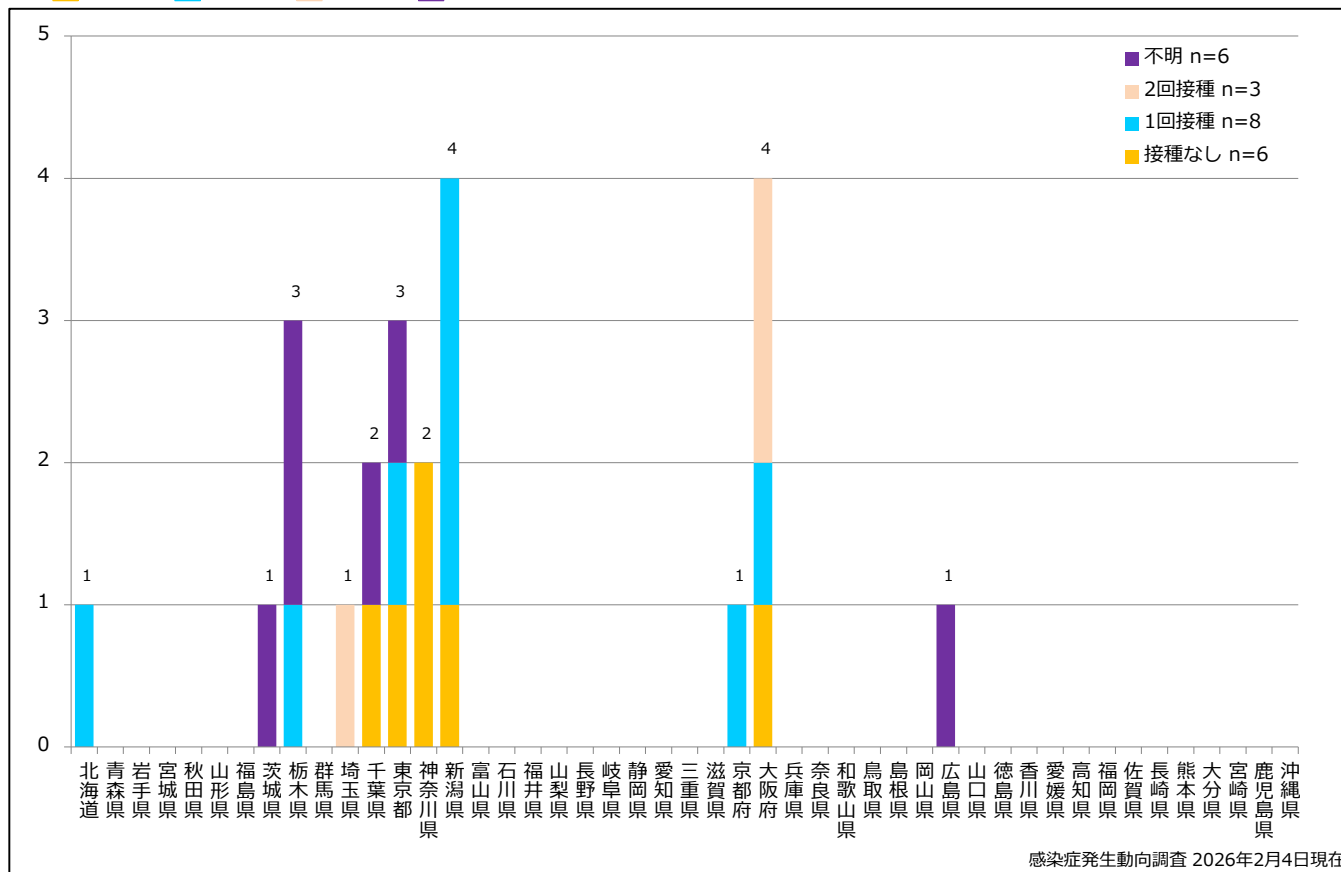
■ Clinically diagnosed ■ Laboratory diagnosed ■ Modified measles, Laboratory diagnosed



5. 都道府県別接種歴別麻疹累積報告数 2026年 第1～5週 (n=23)

Cumulative measles cases by prefecture and vaccinated status, week 1-5, 2026 (as of February 4, 2026)

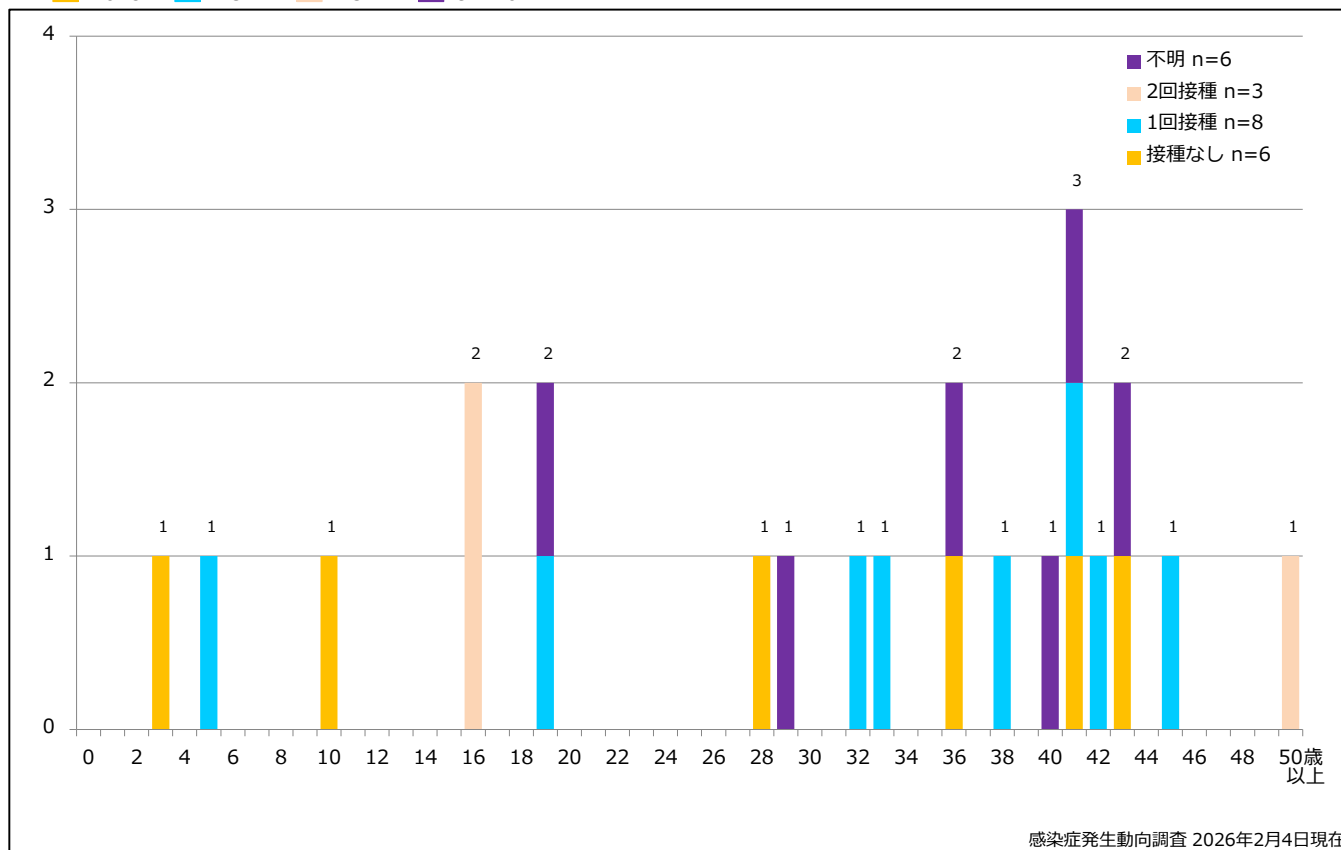
None MCV1 MCV2 Unknown



6. 年齢群別接種歴別麻疹累積報告数 2026年 第1～5週 (n=23)

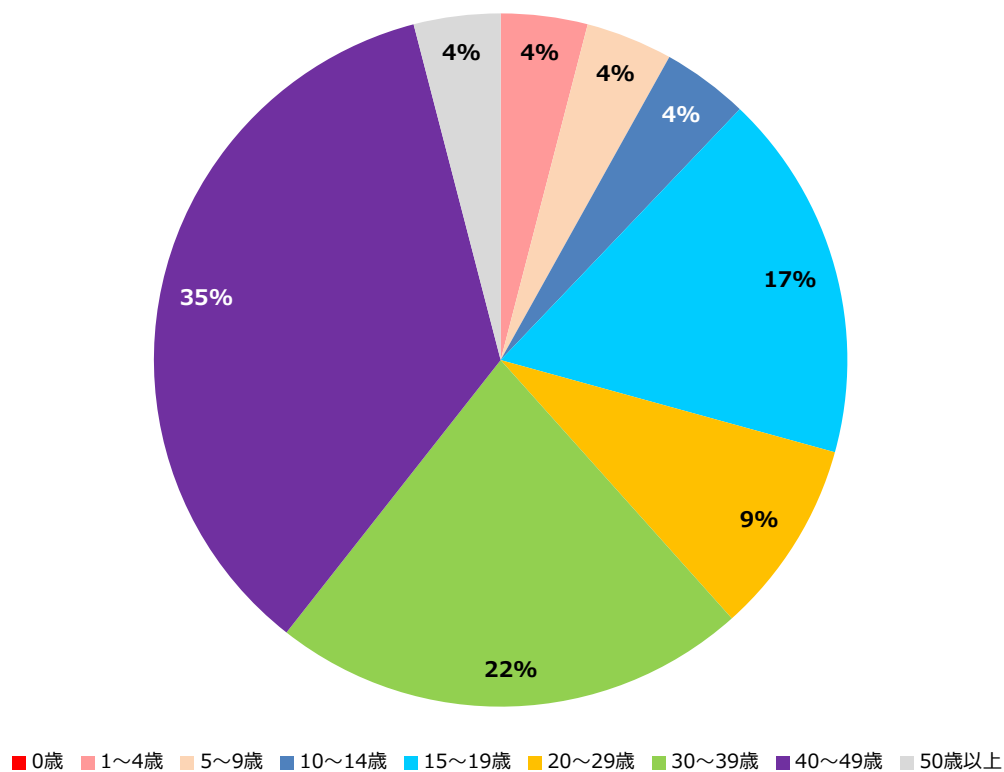
Cumulative measles cases by age and vaccinated status, week 1-5, 2026 (as of February 4, 2026)

None MCV1 MCV2 Unknown



7. 年齢群別麻疹累積報告数割合 2026年 第1～5週 (n=23)

Percentage of cumulative measles cases by age group, week 1-5, 2026 (as of February 4, 2026)

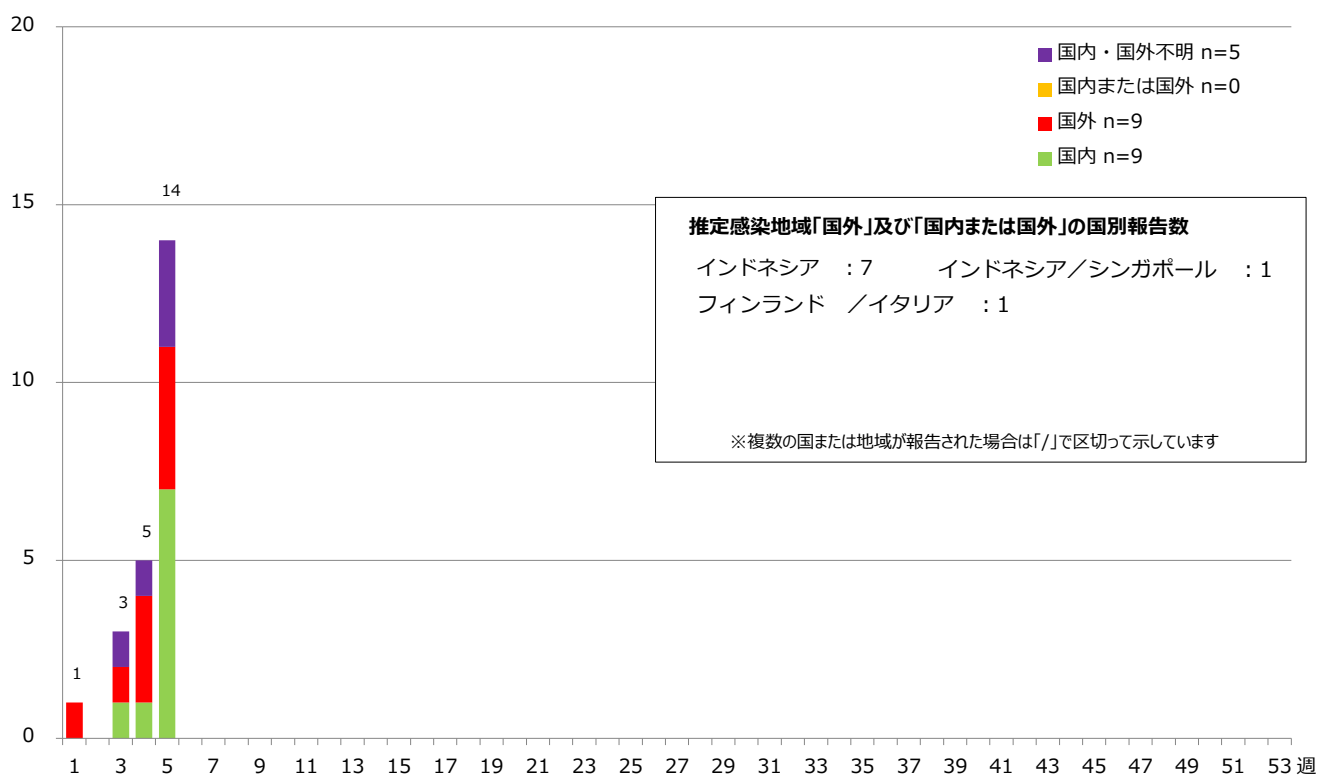


感染症発生動向調査 2026年2月4日現在

8. 週別推定感染地域(国内・外)別麻疹報告数 2026年 第1～5週 (n=23)

Weekly measles cases by acquired region, week 1-5, 2026 (based on diagnosed week as of February 4, 2026)

Domestic Imported Unspecified Unknown



推定感染地域「国外」及び「国内または国外」の国別報告数

インドネシア : 7 インドネシア/シンガポール : 1
フィンランド / イタリア : 1

※複数の国または地域が報告された場合は「/」で区切って示しています

診断週にもとづいた報告
感染症発生動向調査 2026年2月4日現在

9. 都道府県別人口百万人あたり麻疹報告数 2026年 第1～5週 (n=23)

Reported measles cases per 1 million population by prefecture, week 1-5, 2026 (as of February 4, 2026)

■ <1.0 ■ 1.0～4.9 ■ ≥5.0

