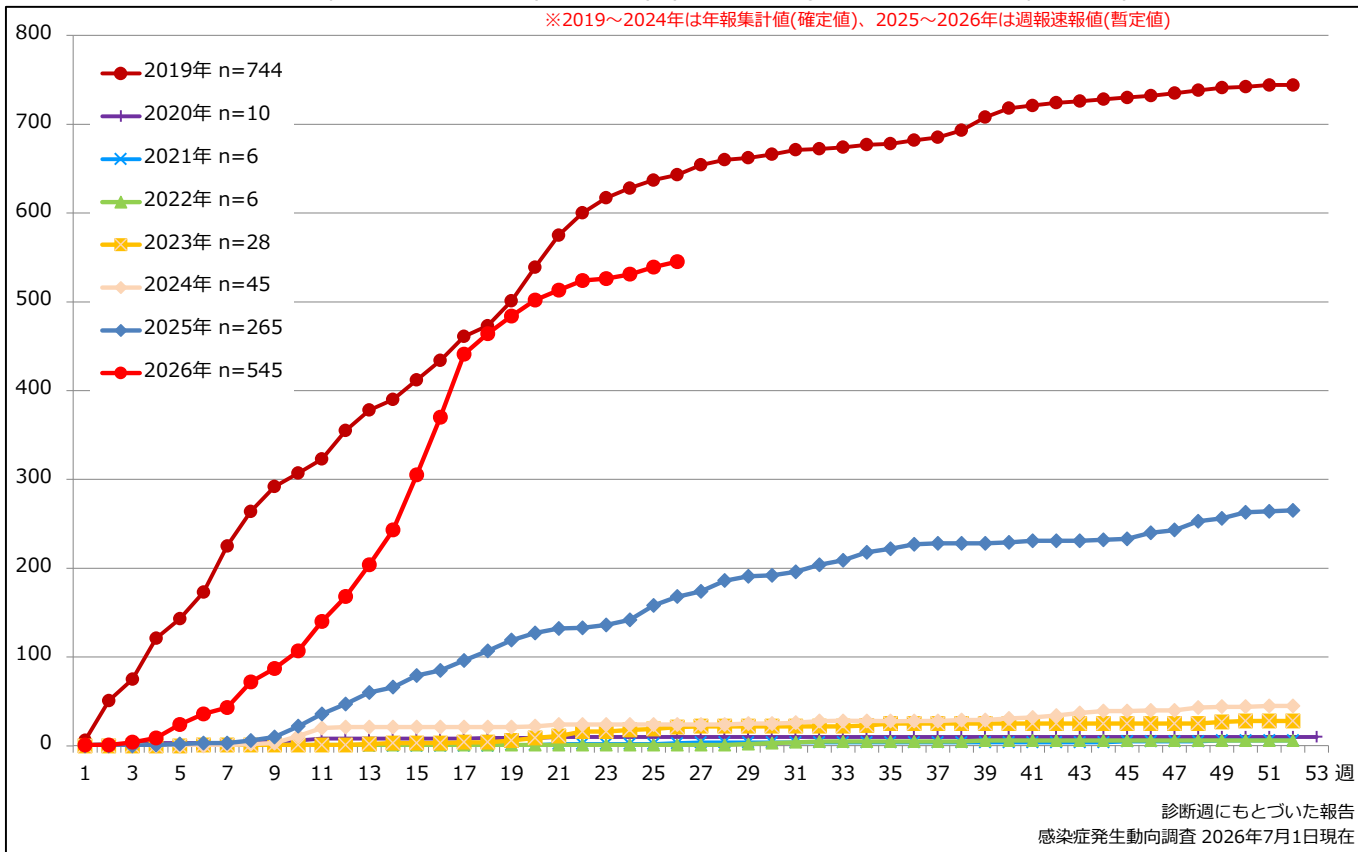


1. 麻疹累積報告数の推移 2019~2026年 (第1~26週)

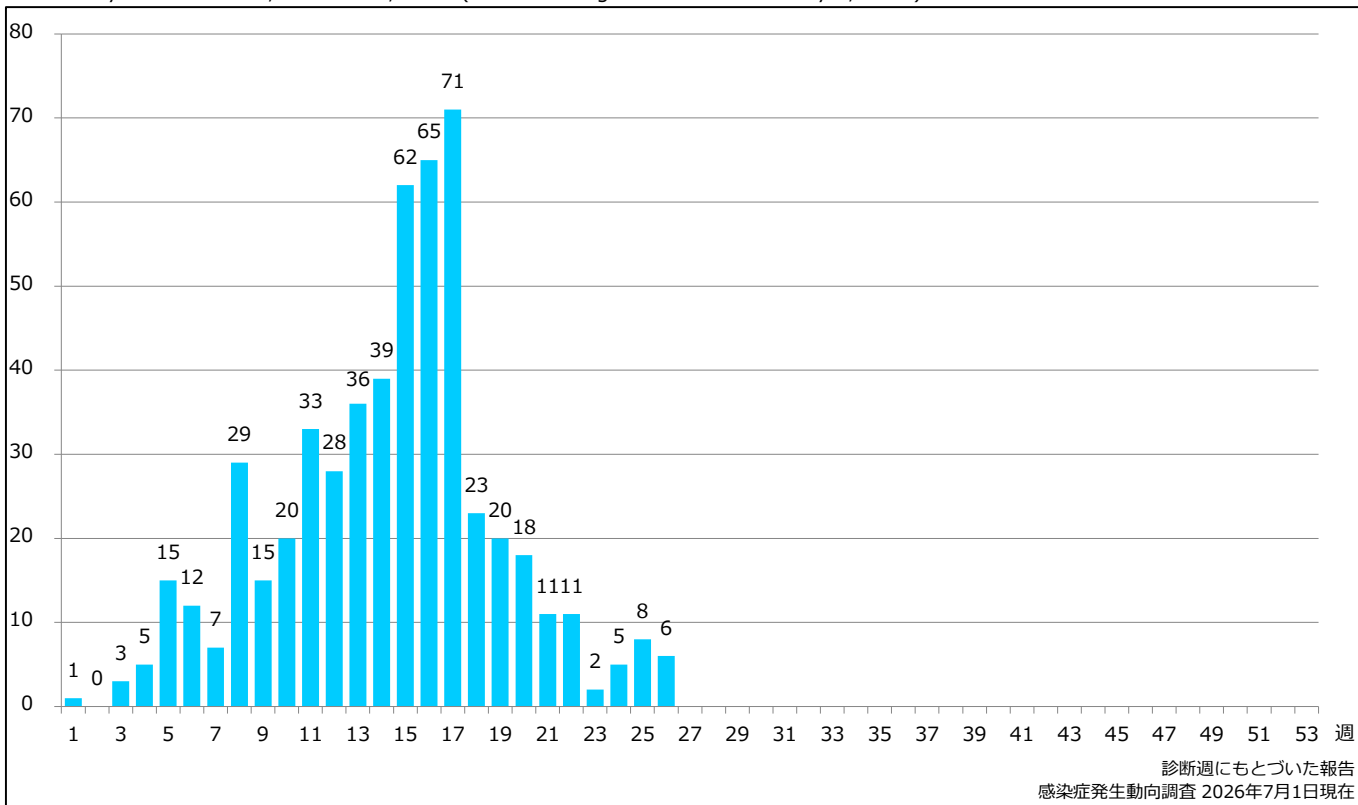
Cumulative measles cases by week, 2019-2026 (week 1-26) (based on diagnosed week as of July 1, 2026)

※2019~2024年は年報集計値(確定値)、2025~2026年は週報速報値(暫定値)



2. 週別麻疹報告数 2026年 第1~26週 (n=545)

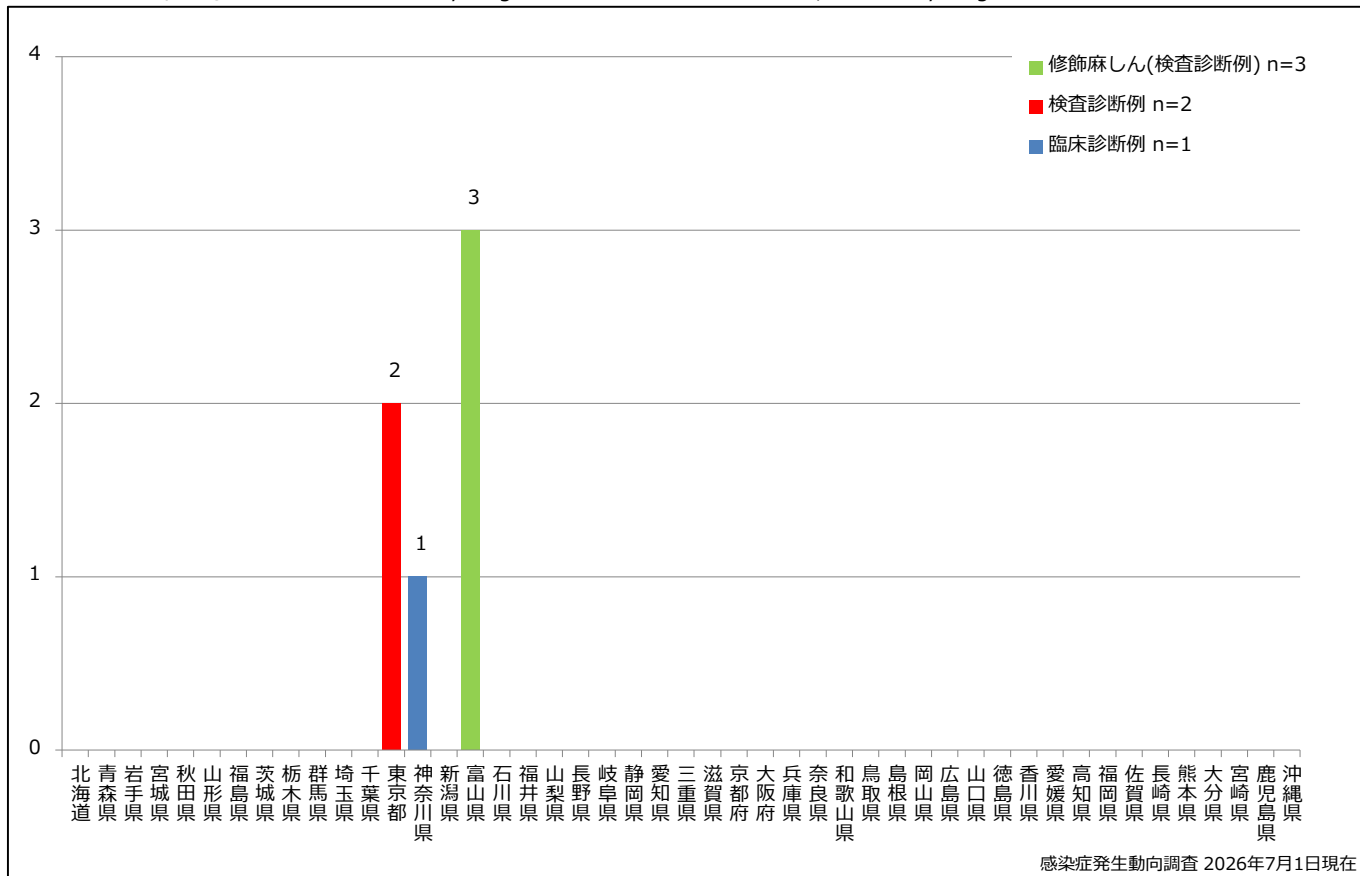
Weekly measles cases, week 1-26, 2026 (based on diagnosed week as of July 1, 2026)



3. 都道府県別病型別麻疹報告数 2026年 第26週 (n=6)

Reported measles cases by prefecture and methods of diagnosis in week 26, 2026 (as of July 1, 2026)

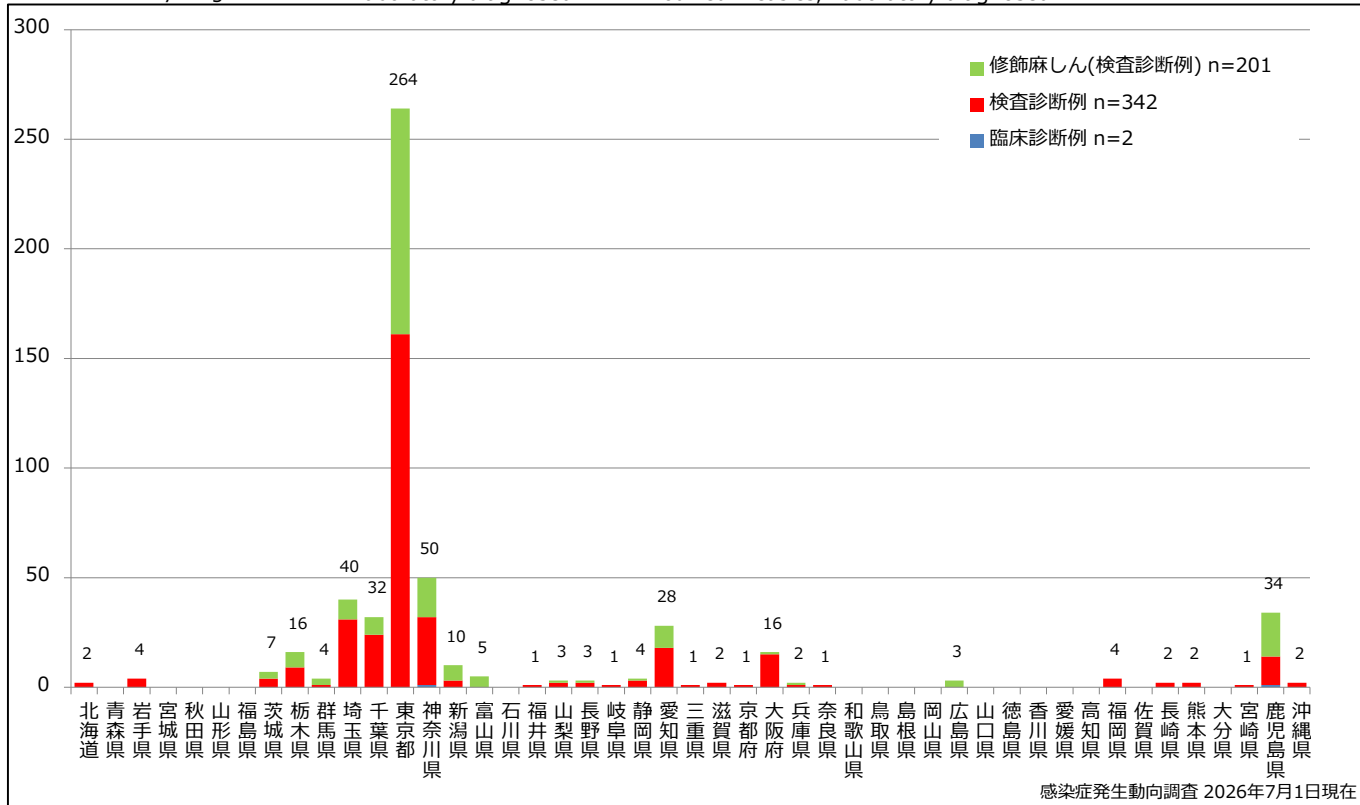
■ Clinically diagnosed
 ■ Laboratory diagnosed
 ■ Modified measles, Laboratory diagnosed



4. 都道府県別病型別麻疹累積報告数 2026年 第1~26週 (n=545)

Cumulative measles cases by prefecture and methods of diagnosis, week 1-26, 2026 (as of July 1, 2026)

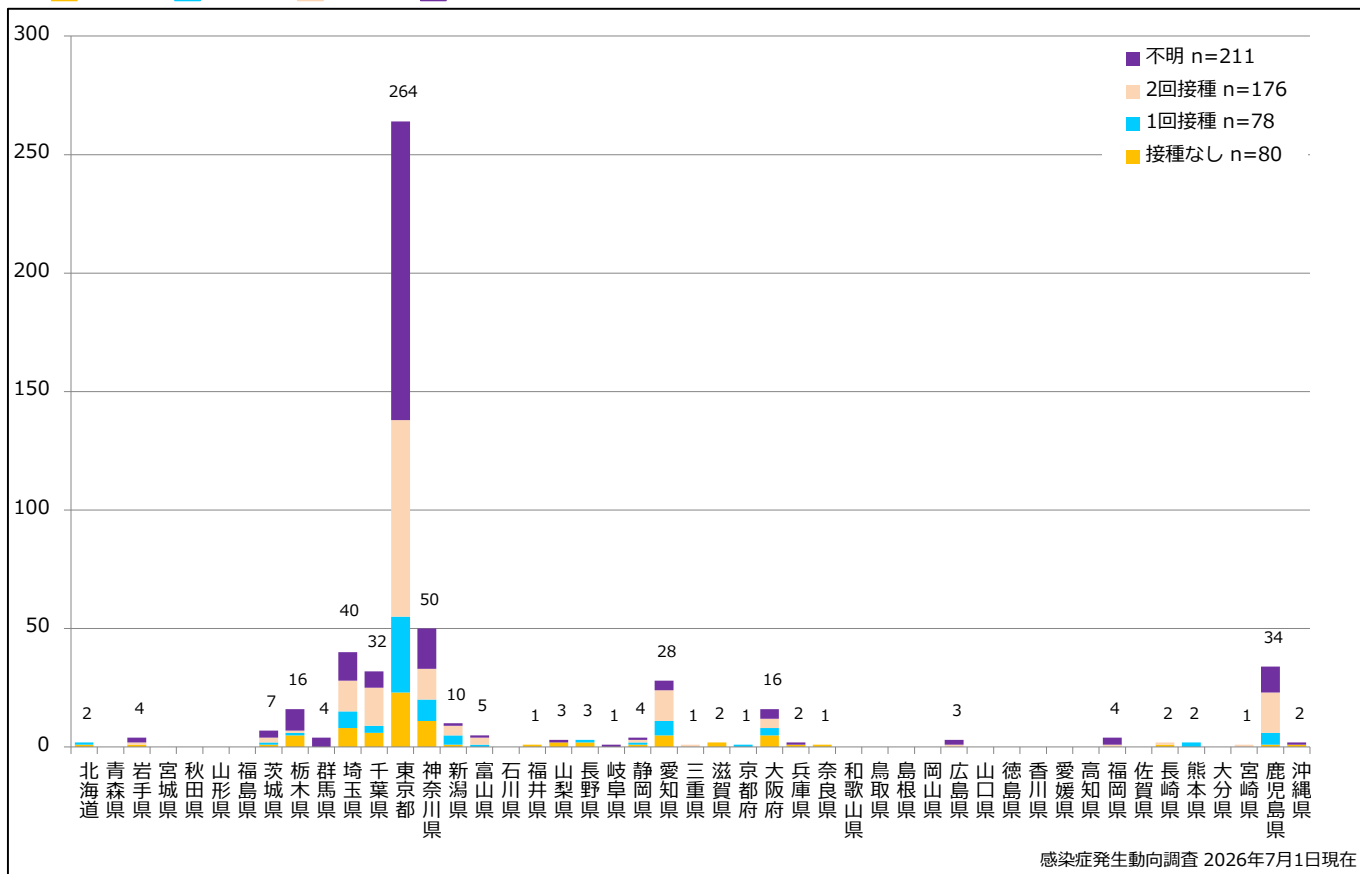
■ Clinically diagnosed
 ■ Laboratory diagnosed
 ■ Modified measles, Laboratory diagnosed



5. 都道府県別接種歴別麻疹累積報告数 2026年 第1~26週 (n=545)

Cumulative measles cases by prefecture and vaccinated status, week 1-26, 2026 (as of July 1, 2026)

None MCV1 MCV2 Unknown

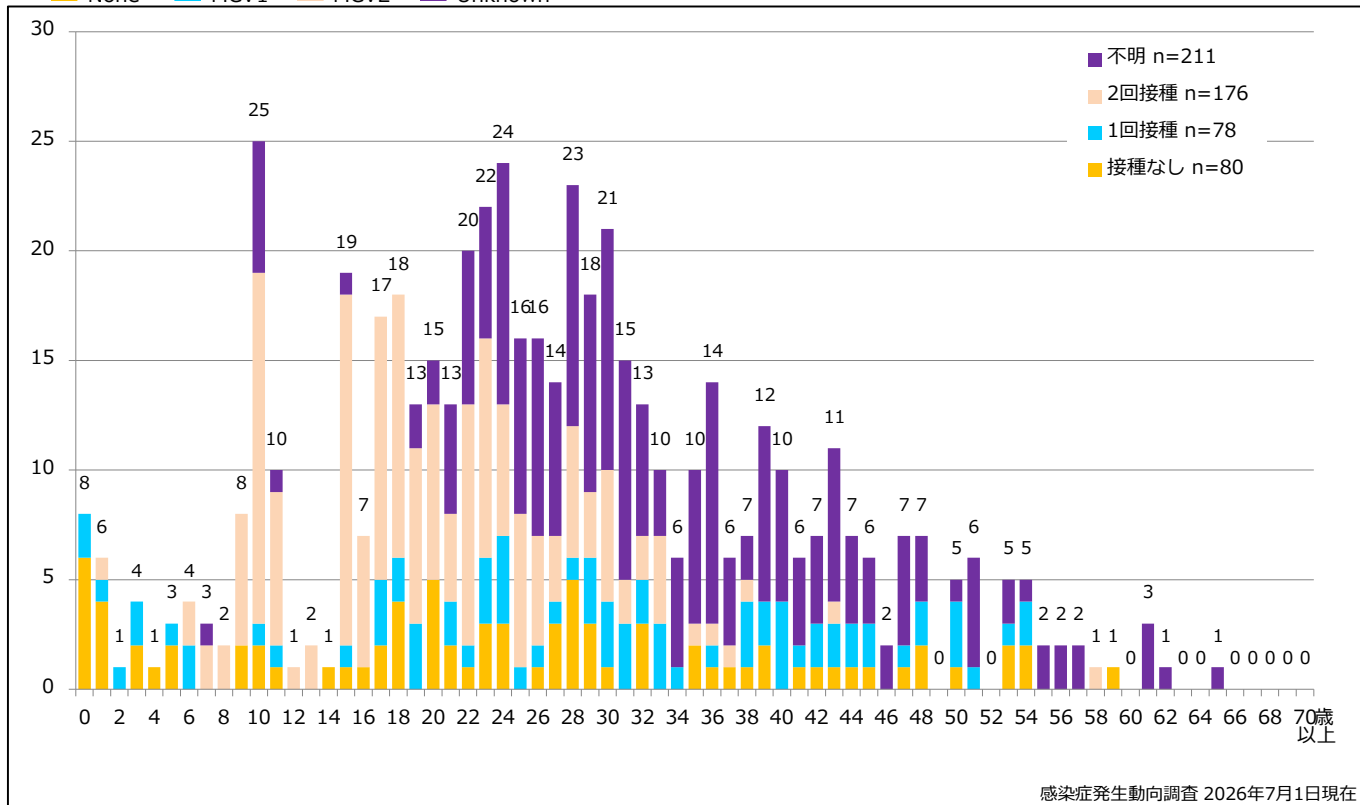


感染症発生動向調査 2026年7月1日現在

6. 年齢群別接種歴別麻疹累積報告数 2026年 第1~26週 (n=545)

Cumulative measles cases by age and vaccinated status, week 1-26, 2026 (as of July 1, 2026)

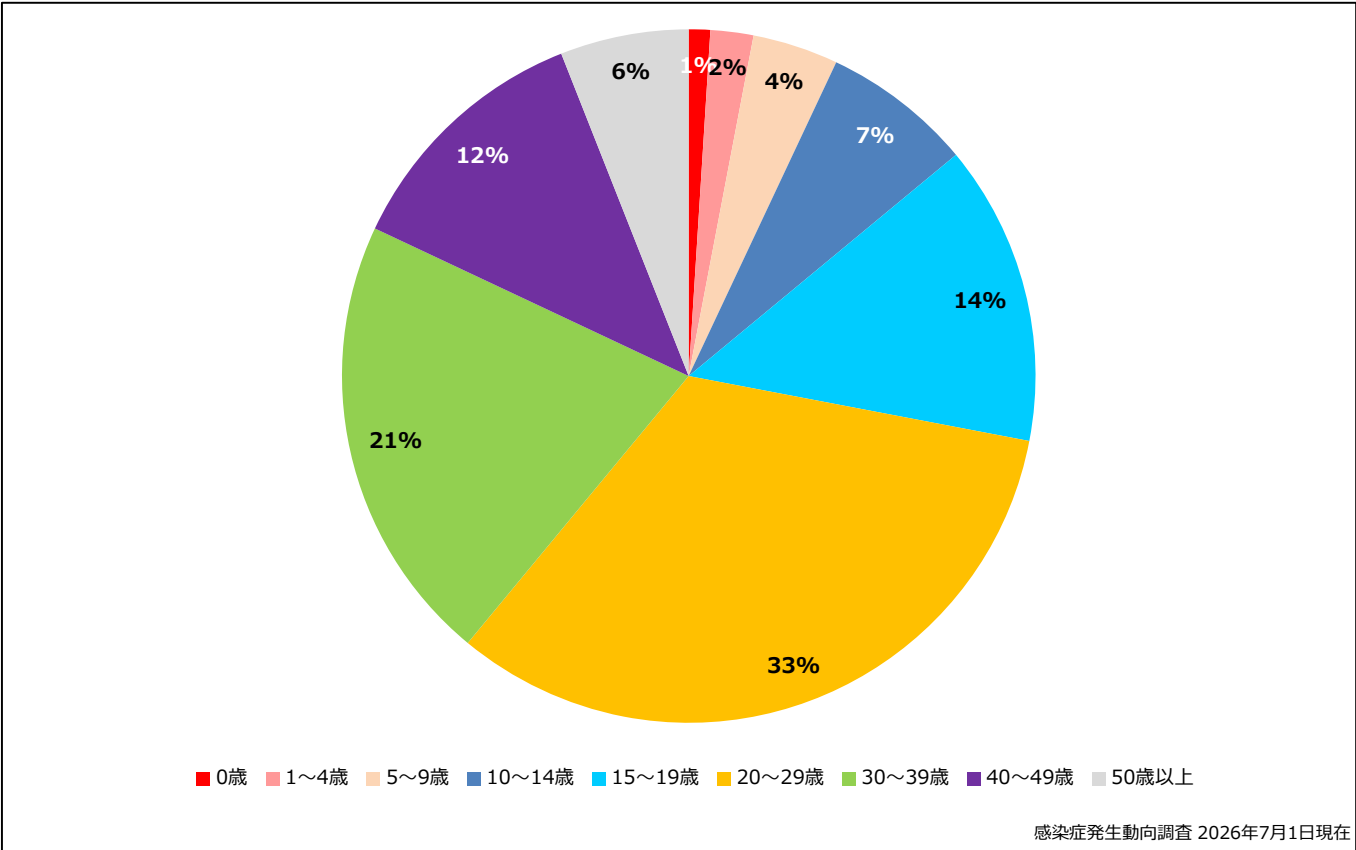
None MCV1 MCV2 Unknown



感染症発生動向調査 2026年7月1日現在

7. 年齢群別麻疹累積報告数割合 2026年 第1~26週 (n=545)

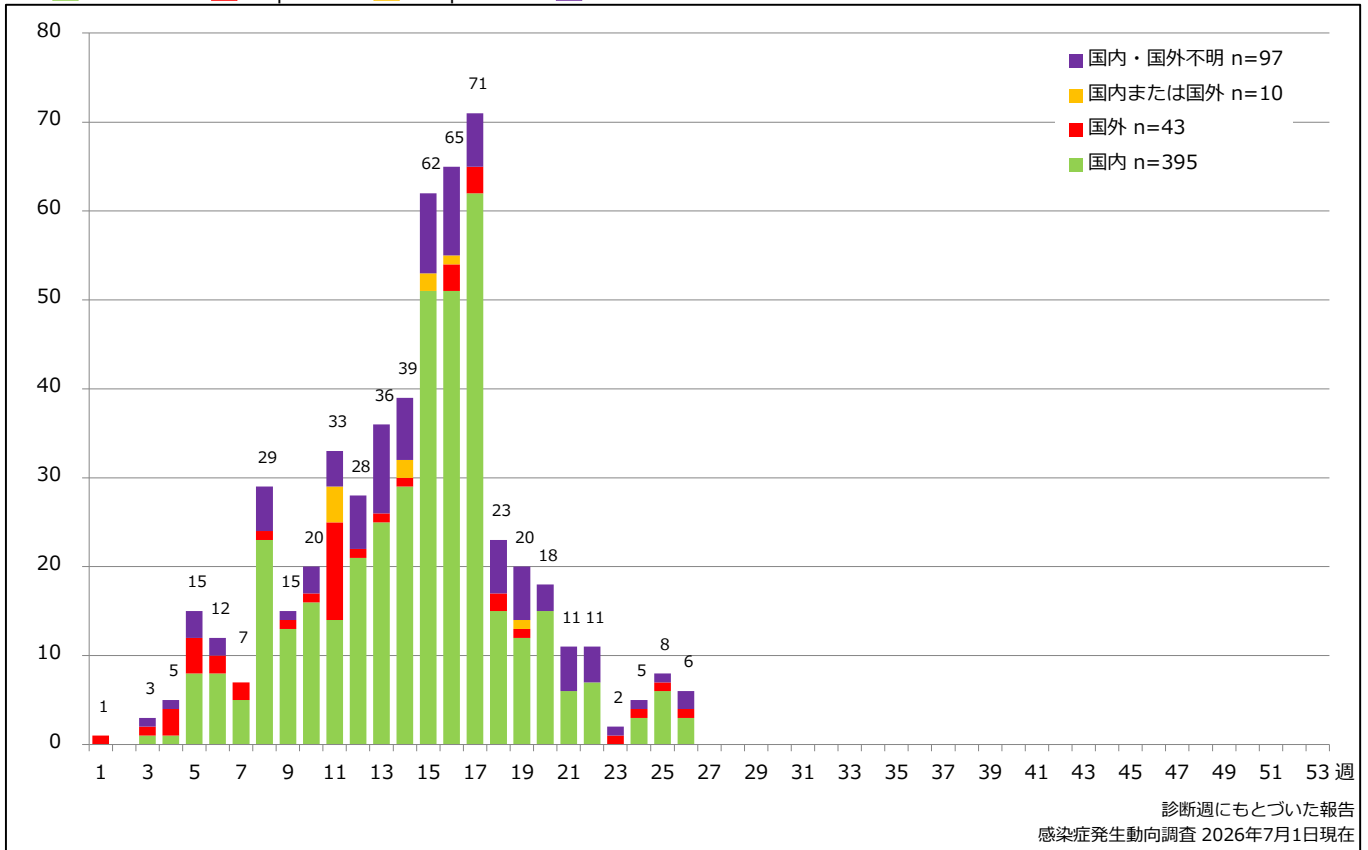
Percentage of cumulative measles cases by age group, week 1-26, 2026 (as of July 1, 2026)



8. 週別推定感染地域(国内・外)別麻疹報告数 2026年 第1~26週 (n=545)

Weekly measles cases by acquired region, week 1-26, 2026 (based on diagnosed week as of July 1, 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

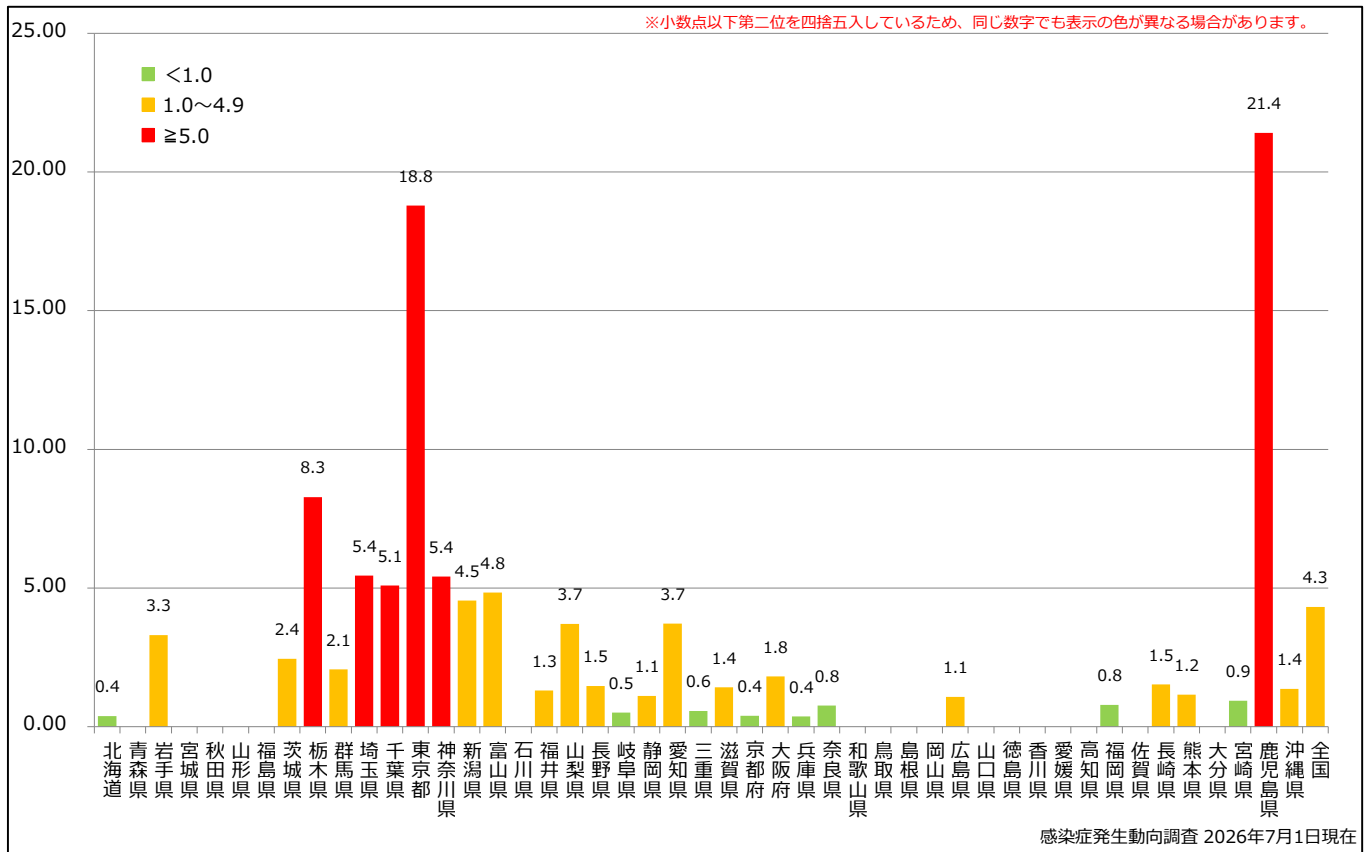
※複数の国または地域が報告された場合は「/」で区切って示しています

アメリカ合衆国 : 1	台湾 : 2
イギリス : 1	大韓民国 : 1
インド : 4	大韓民国 / 国内 : 1
インドネシア : 15	渡航先不明 / 国内 : 1
インドネシア/シンガポール : 1	
インドネシア/シンガポール/香港/国内 : 1	
シンガポール : 1	
トルコ/カナダ/ドイツ/国内 : 1	
ニュージーランド : 7	
ニュージーランド / 国内 : 4	
バングラデシュ : 1	
フィリピン : 1	
フィンランド / イタリア / フランス : 1	
ベトナム : 4	
ベトナム / タイ : 1	
ベトナム / 国内 : 2	
マレーシア : 1	
モンゴル : 1	

9. 都道府県別人口百万人あたり麻疹報告数 2026年 第1~26週 (n=545)

Reported measles cases per 1 million population by prefecture, week 1-26, 2026 (as of July 1, 2026)

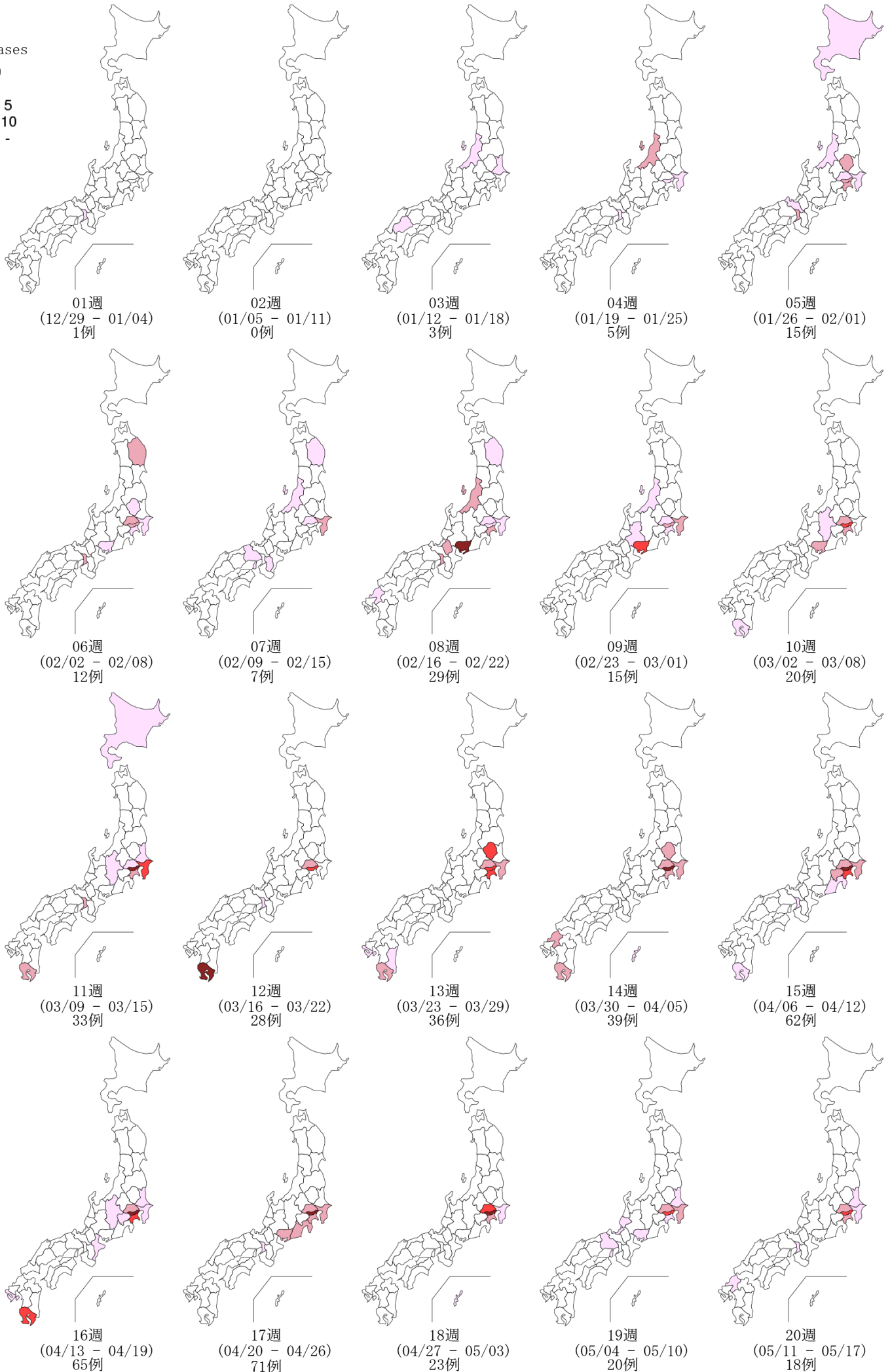
■ <1.0 ■ 1.0~4.9 ■ ≥5.0



10. 都道府県別麻疹週別報告状況 2026年 第1~26週 感染症発生動向調査

2026年07月01日現在

Weekly measles cases from week 01 to week 26, 2026 (based on diagnosed week as of July 01, 2026)



10. 都道府県別麻疹週別報告状況 2026年 第1~26週 感染症発生動向調査

2026年07月01日現在

Weekly measles cases from week 01 to week 26, 2026 (based on diagnosed week as of July 01, 2026)

