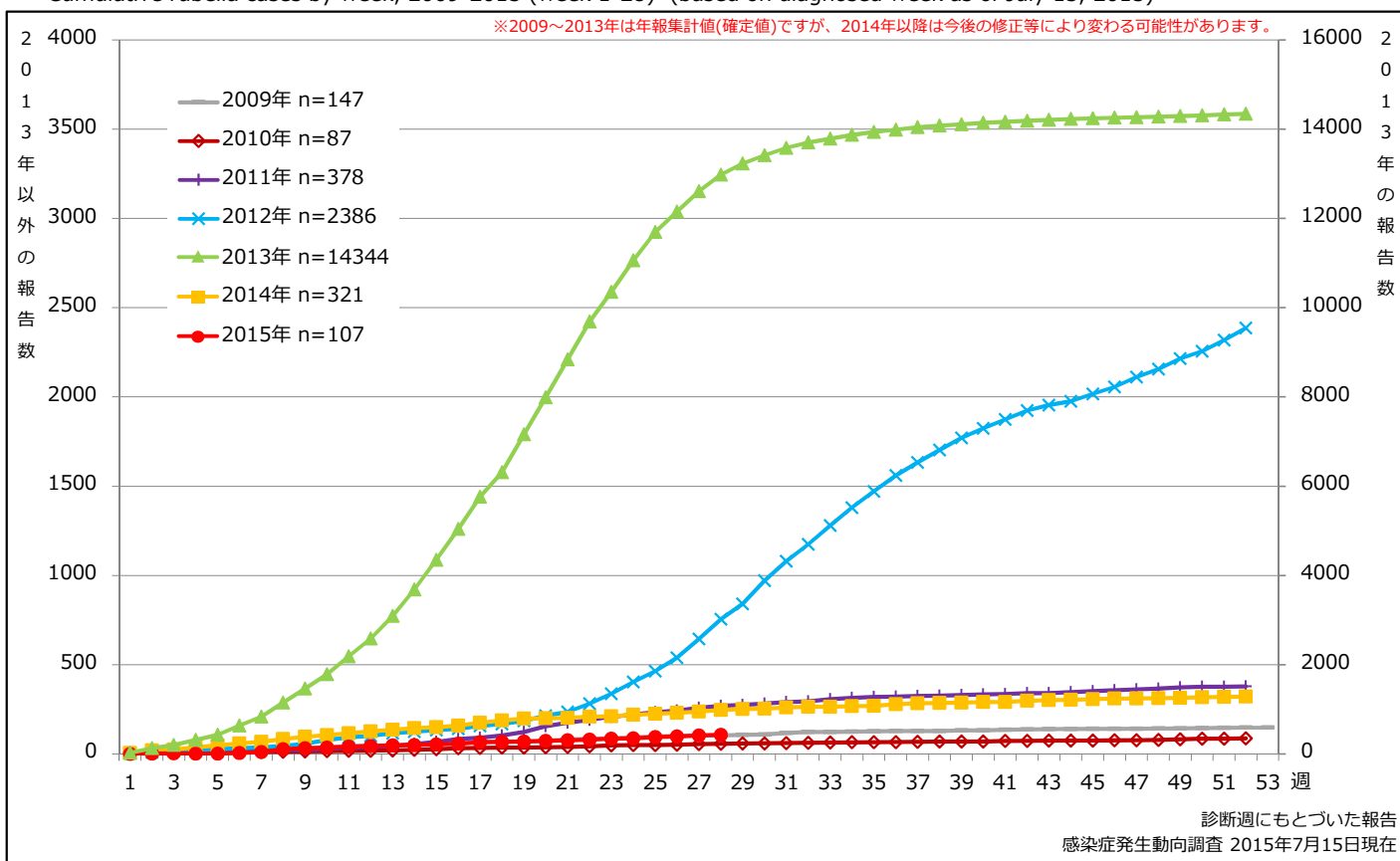


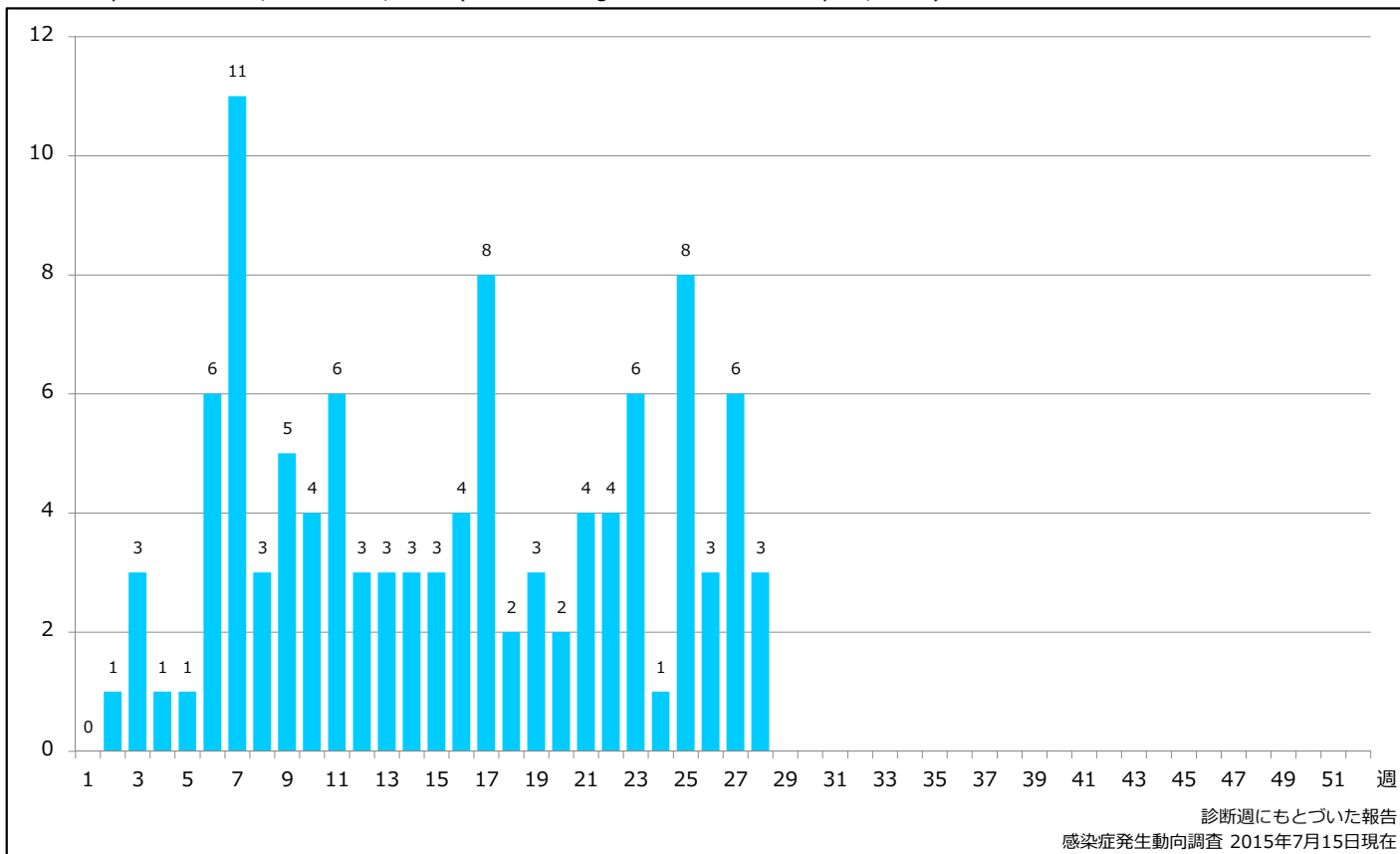
## 1. 風しん累積報告数の推移 2009~2015年 (第1~28週)

Cumulative rubella cases by week, 2009-2015 (week 1-28) (based on diagnosed week as of July 15, 2015)



## 2. 週別風しん報告数 2015年 第1~28週 (n=107)

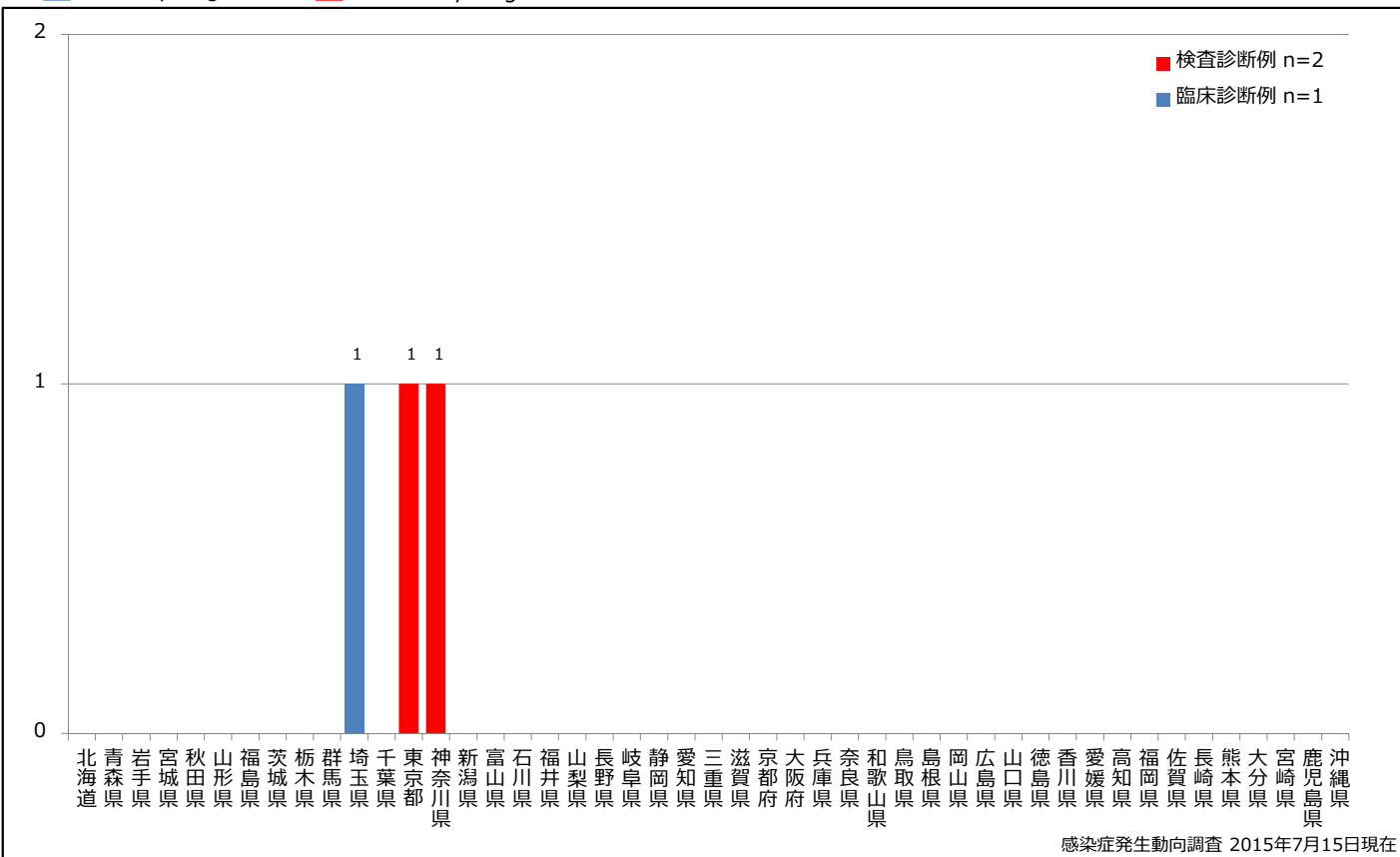
Weekly rubella cases, week 1-28, 2015 (based on diagnosed week as of July 15, 2015)



### 3. 都道府県別病型別風しん報告数 2015年 第28週 (n=3)

Reported rubella cases by prefecture and methods of diagnosis in week 28, 2015 (as of July 15, 2015)

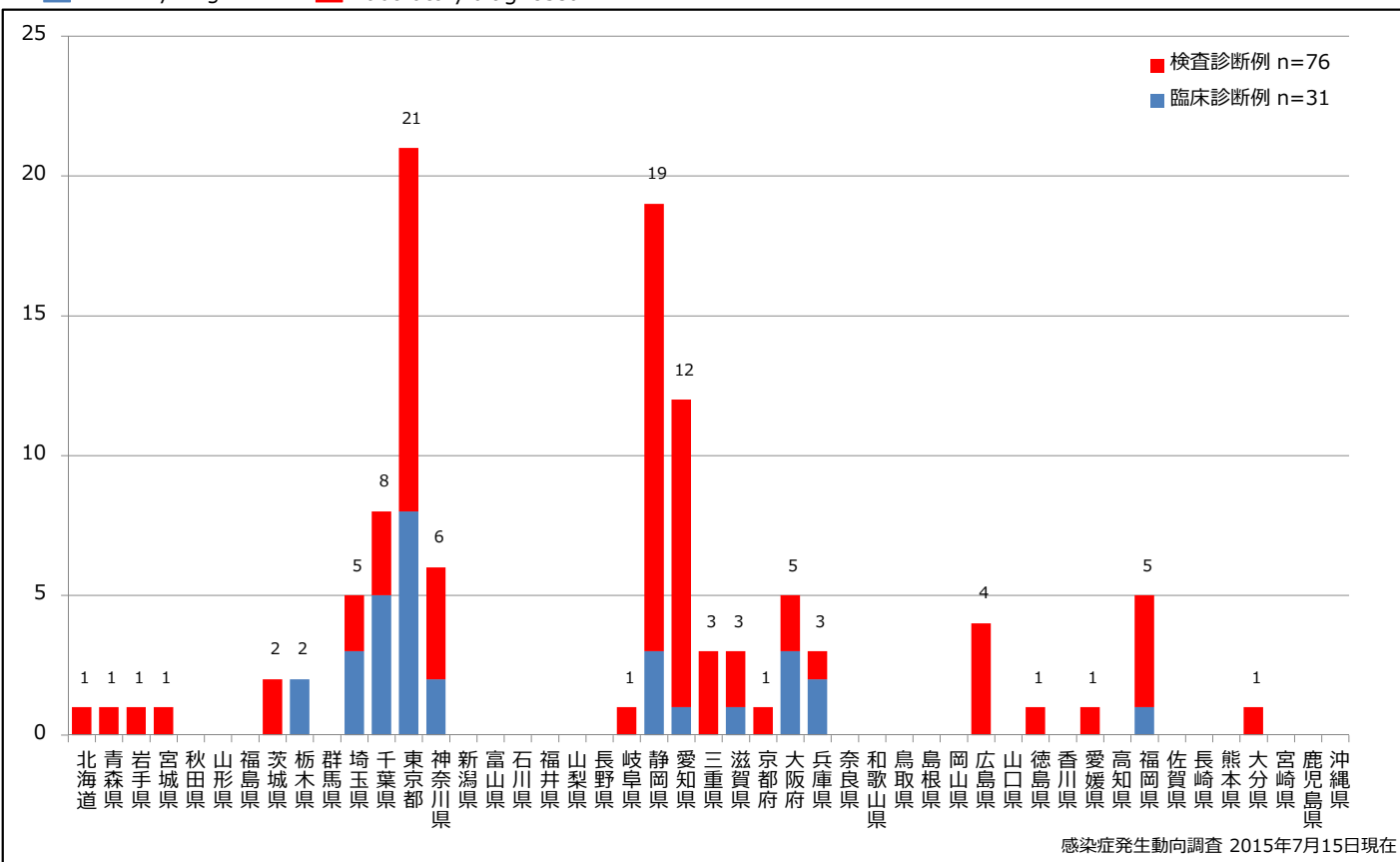
Clinically diagnosed      Laboratory diagnosed



### 4. 都道府県別病型別風しん累積報告数 2015年 第1~28週 (n=107)

Cumulative rubella cases by prefecture and methods of diagnosis, week 1-28, 2015 (as of July 15, 2015)

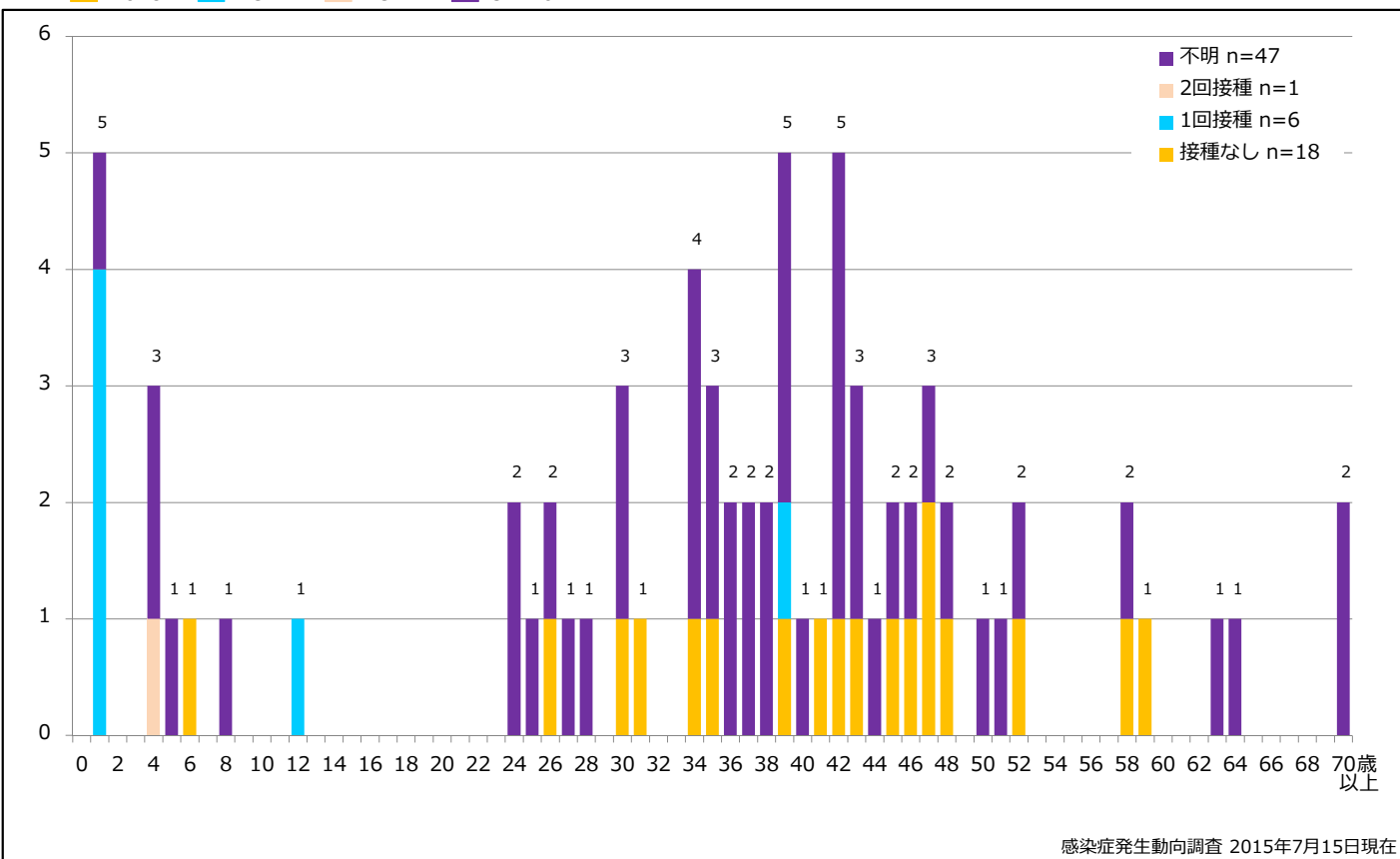
Clinically diagnosed      Laboratory diagnosed



### 5-1. 年齢群別接種歴別風しん累積報告数 (男性) 2015年 第1~28週 (n=72)

Cumulative rubella cases (male) by age and vaccinated status, week 1-28, 2015 (as of July 15, 2015)

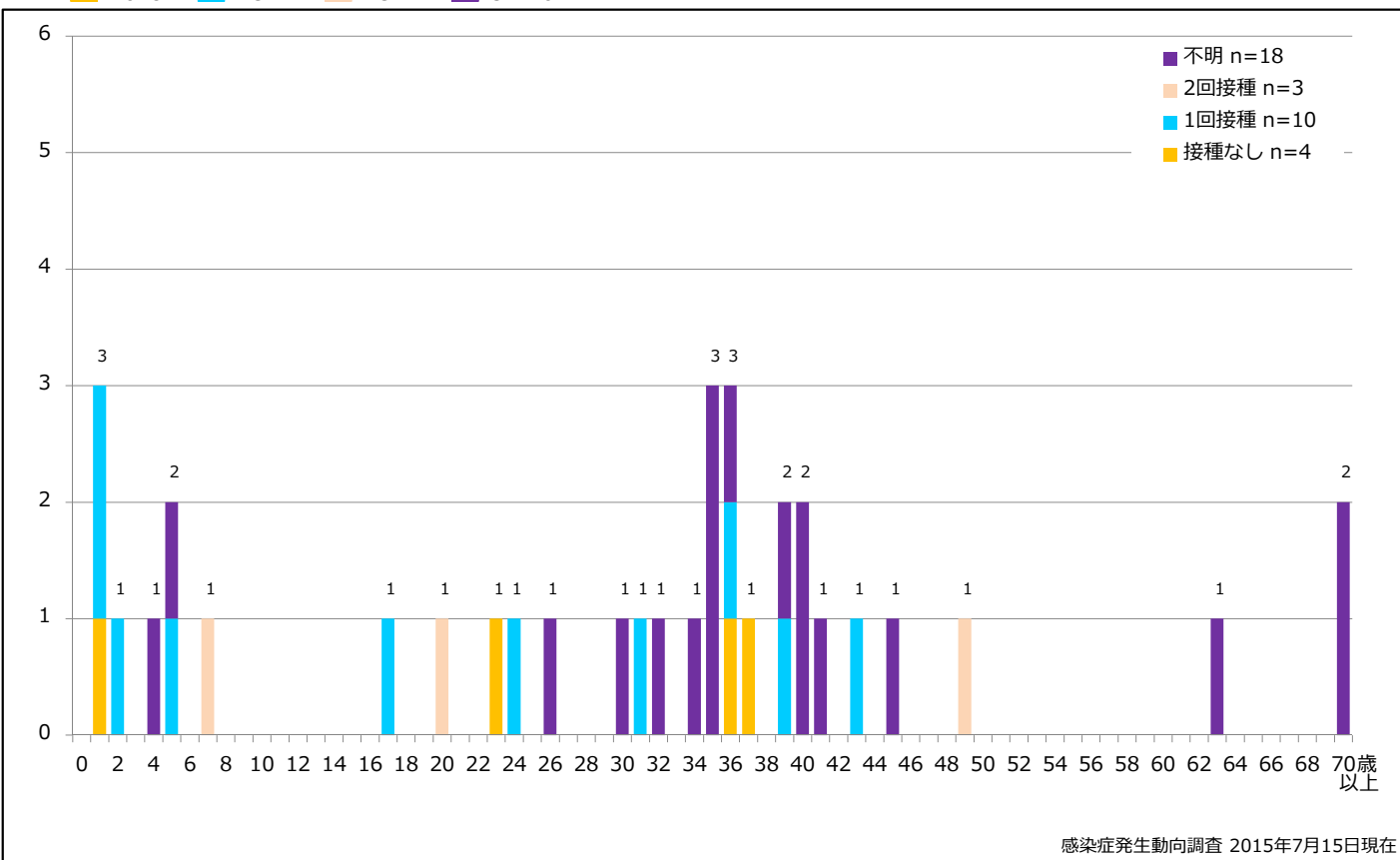
■ None ■ RCV1 ■ RCV2 ■ Unknown



### 5-2. 年齢群別接種歴別風しん累積報告数 (女性) 2015年 第1~28週 (n=35)

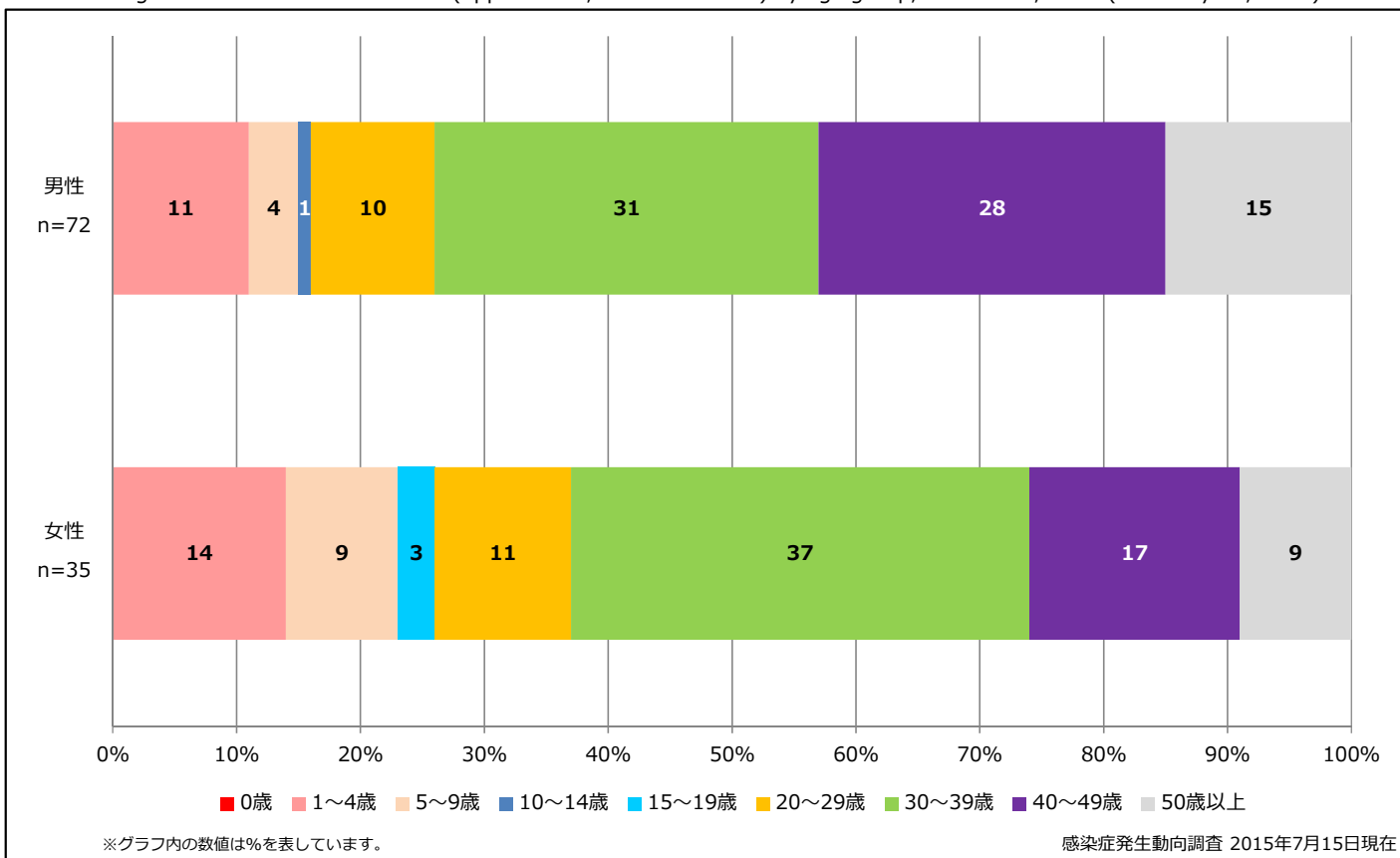
Cumulative rubella cases (female) by age and vaccinated status, week 1-28, 2015 (as of July 15, 2015)

■ None ■ RCV1 ■ RCV2 ■ Unknown



## 6. 年齢群別風しん累積報告数割合(男女別) 2015年 第1~28週 (n=107)

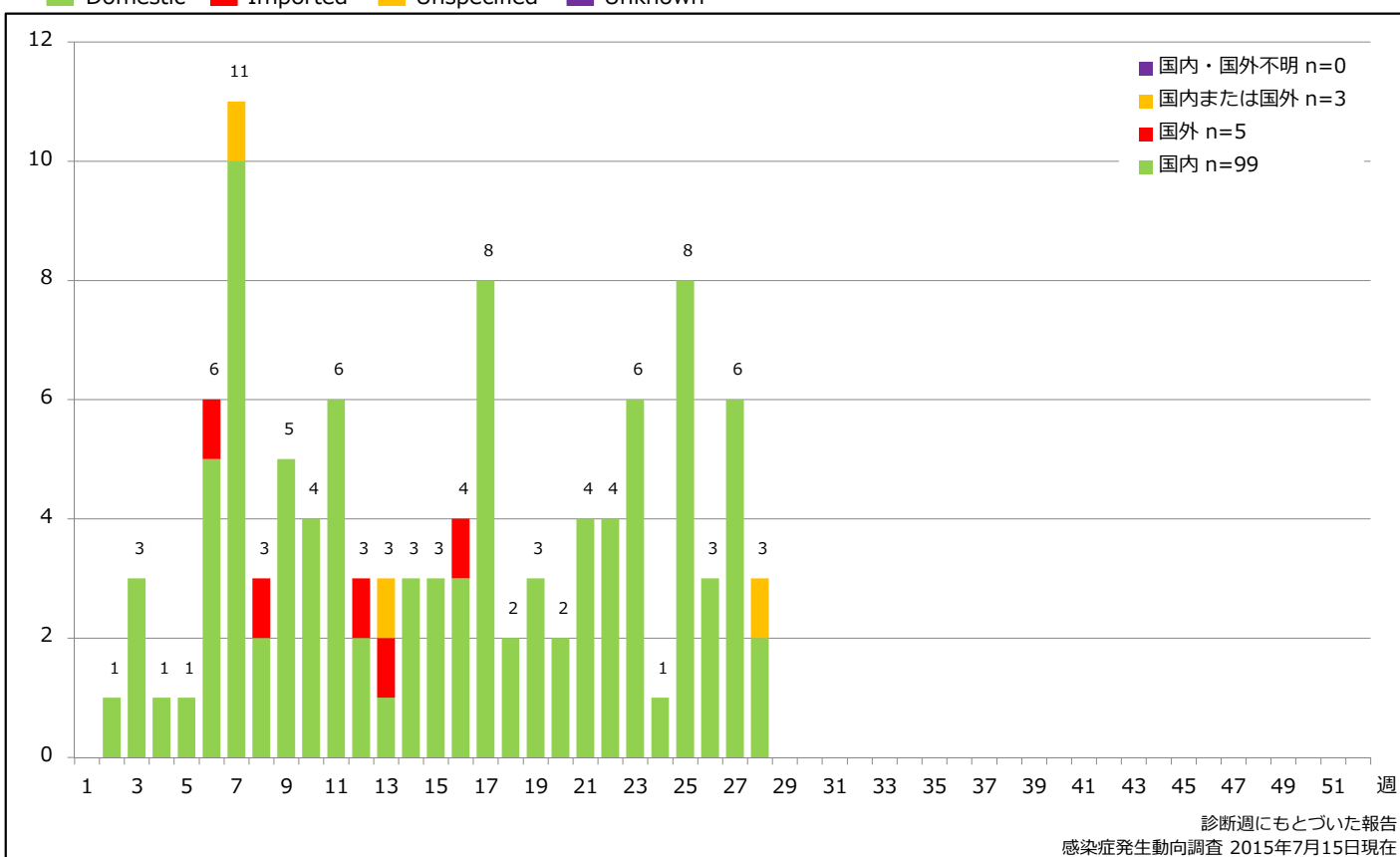
Percentage of cumulative rubella cases (upper: male, bottom: female) by age group, week 1-28, 2015 (as of July 15, 2015)



## 7. 週別推定感染地域(国内・外)別風しん報告数 2015年 第1~28週 (n=107)

Weekly rubella cases by acquired region, week 1-28, 2015 (based on diagnosed week as of July 15, 2015)

■ Domestic ■ Imported ■ Unspecified ■ Unknown

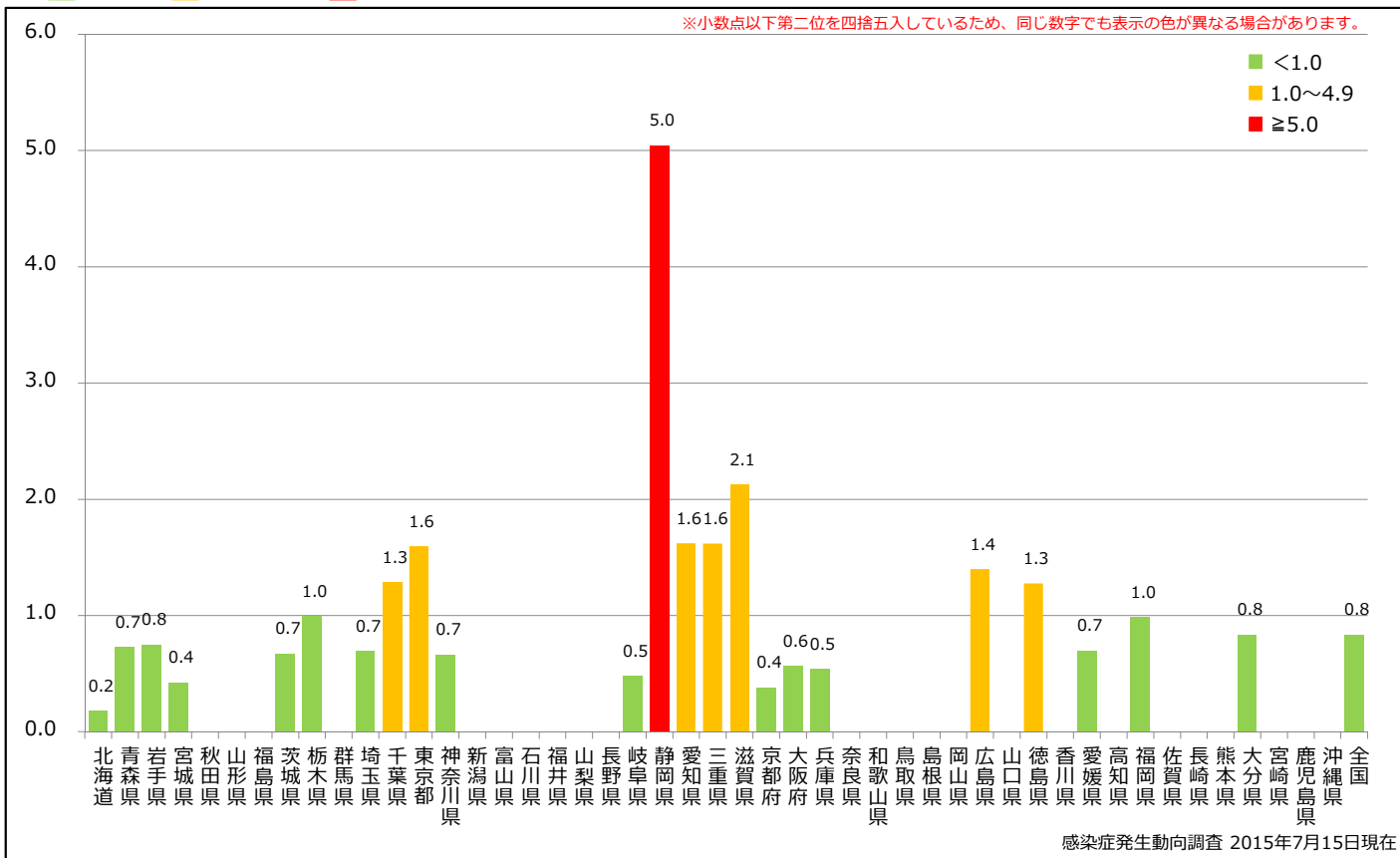


## 8. 都道府県別人口百万人あたり風しん報告数 2015年 第1～28週 (n=107)

Reported rubella cases per 1 million population by prefecture, week 1-28, 2015 (as of July 15, 2015)

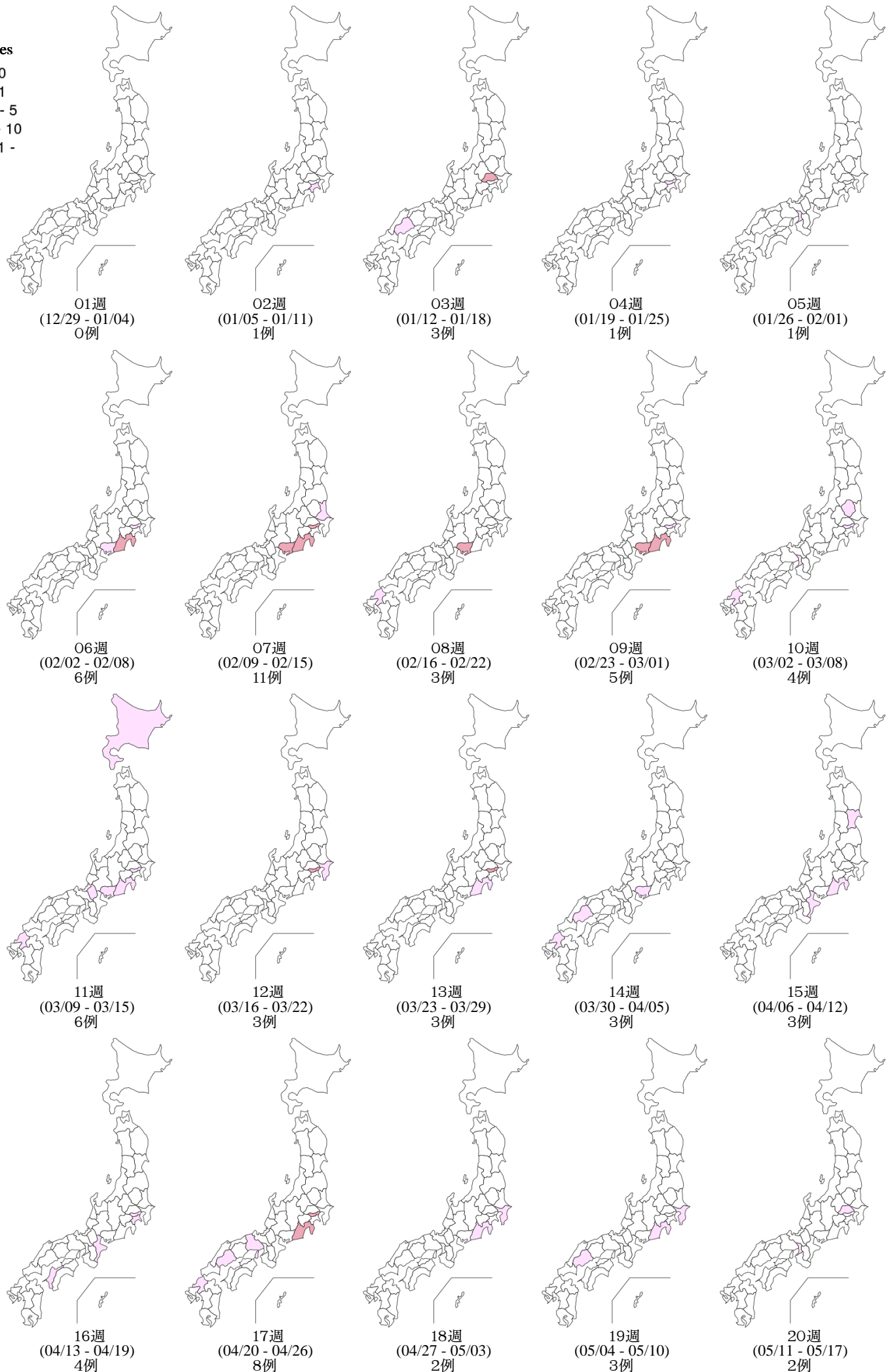
█ <1.0   █ 1.0～4.9   █ ≥5.0

※小数点以下第二位を四捨五入しているため、同じ数字でも表示の色が異なる場合があります。



9. 都道府県別風しん週別報告状況 2015 年 第 1~28 週 感染症発生動向調査  
 Weekly rubella cases from week 01 to week 28, 2015 (based on diagnosed week as of July 15, 2015)

2015年07月15日現在



9. 都道府県別風しん週別報告状況 2015 年 第 1~28 週 感染症発生動向調査  
Weekly rubella cases from week 01 to week 28, 2015 (based on diagnosed week as of July 15, 2015)

2015年07月15日現在

