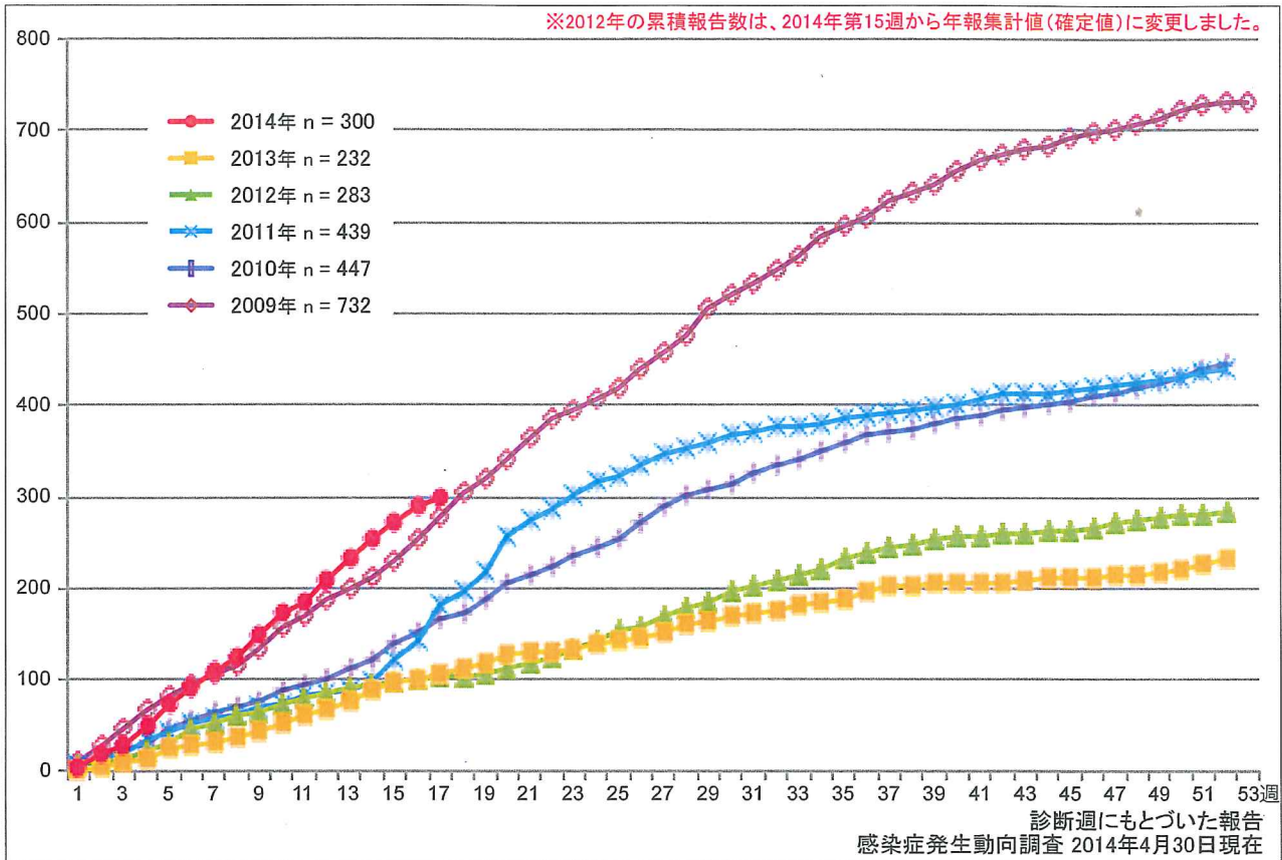


1. 麻疹累積報告数の推移 2009～2014年(第1～17週)

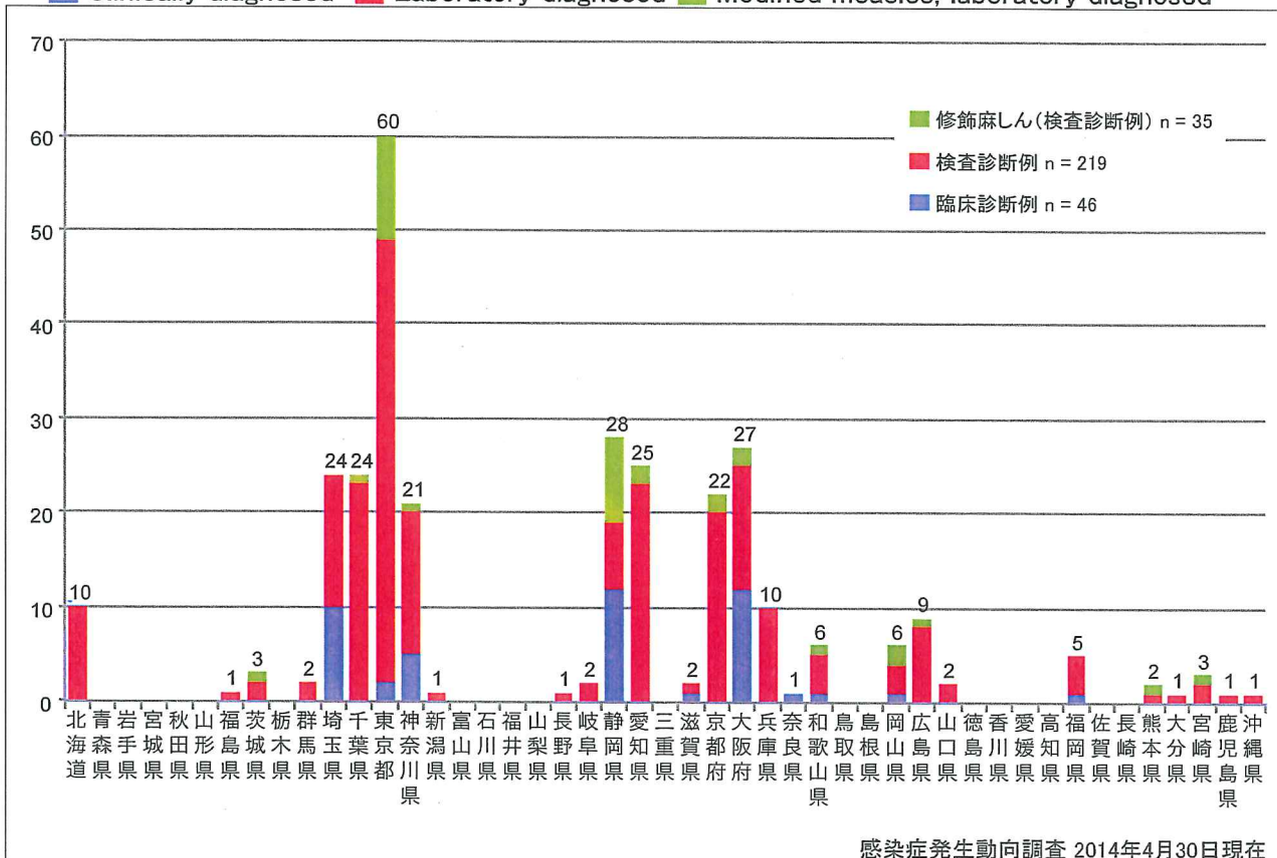
Cumulative number of measles cases by week, 2009-2014 (week1-17)
(based on diagnosed week as of April 30, 2014).



4. 都道府県別病型別麻疹累積報告数 2014年 第1～17週(n=300)

Cumulative measles cases by prefecture and methods of diagnosis from week 1 to week 17, 2014 (as of April 30, 2014).

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



7. 年齢群別麻疹累積報告数割合 2014年 第1~17週(n=300)

Percentage of cumulative measles cases by age group from week 1 to week 17, 2014
(as of April 30, 2014).

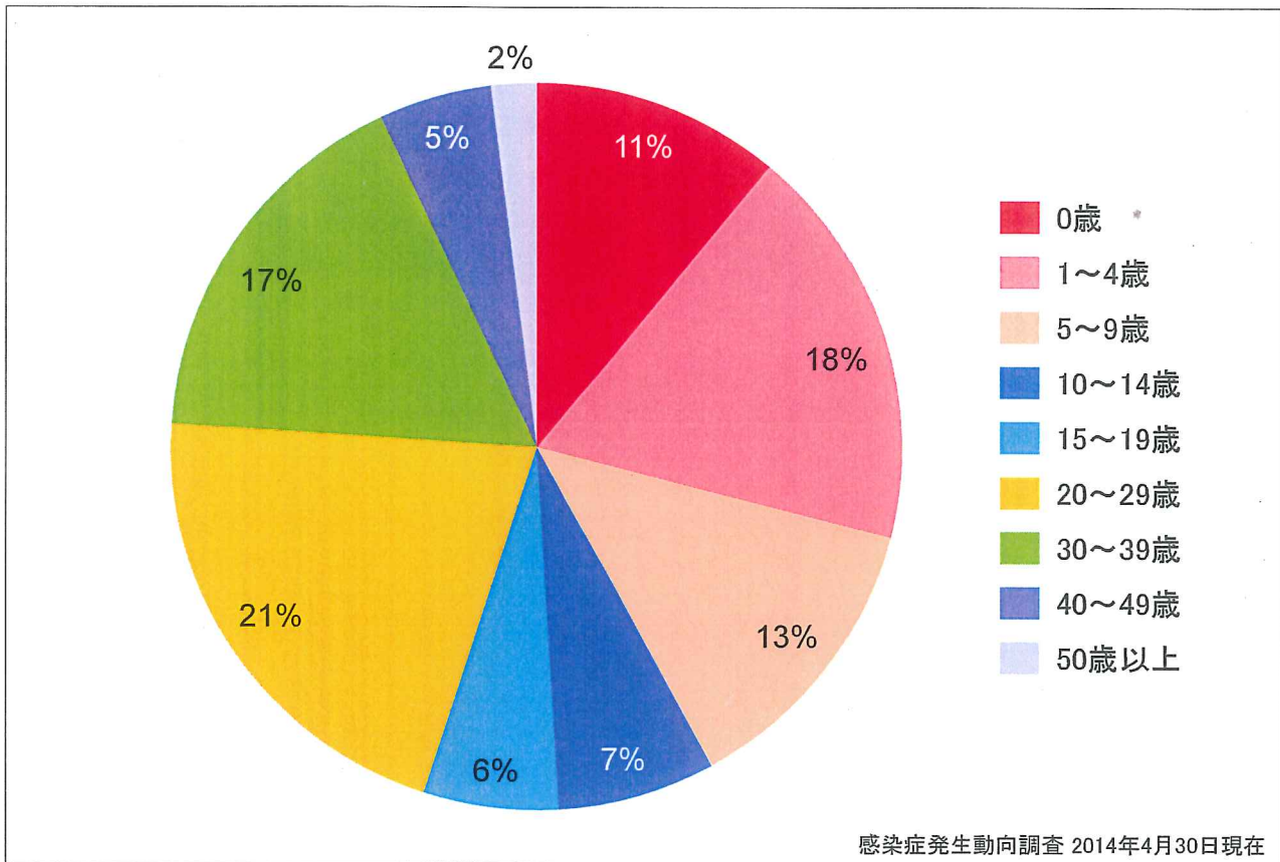
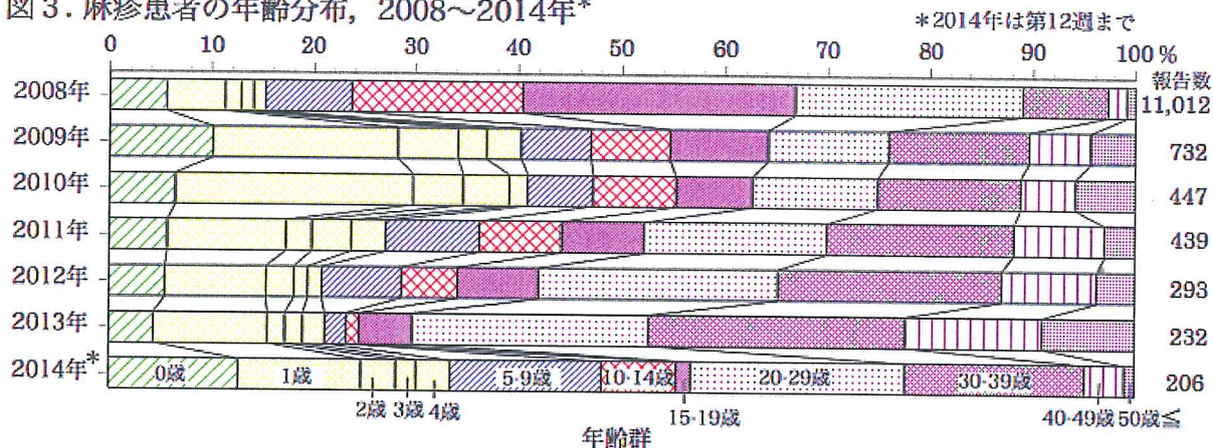


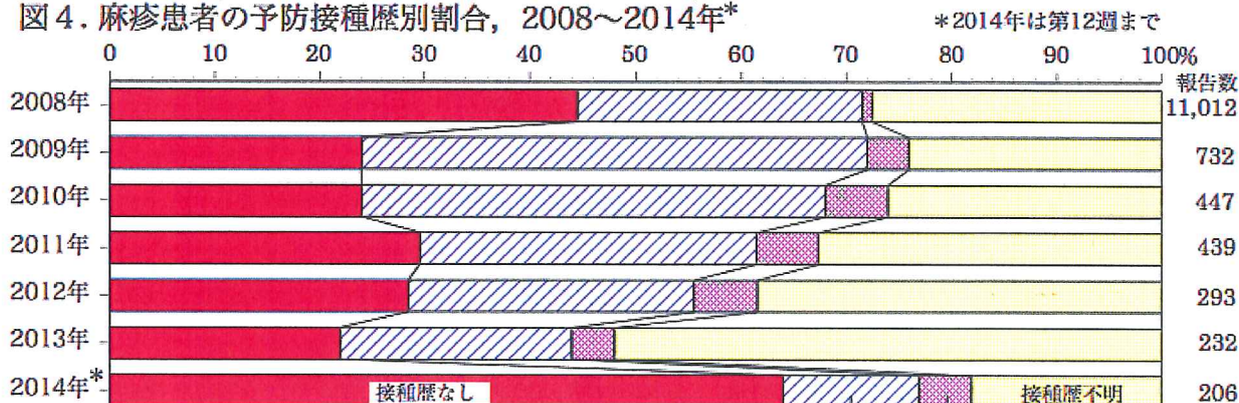
図3. 麻疹患者の年齢分布, 2008~2014年*



(感染症発生動向調査：2014年3月26日現在報告数)



図4. 麻疹患者の予防接種歴別割合, 2008~2014年*



(感染症発生動向調査：2014年3月26日現在報告数)



図5. 月別麻疹ウイルス分離・検出報告数, 2008年1月~2014年3月

(病原微生物検出情報：2014年4月1日現在報告数)

