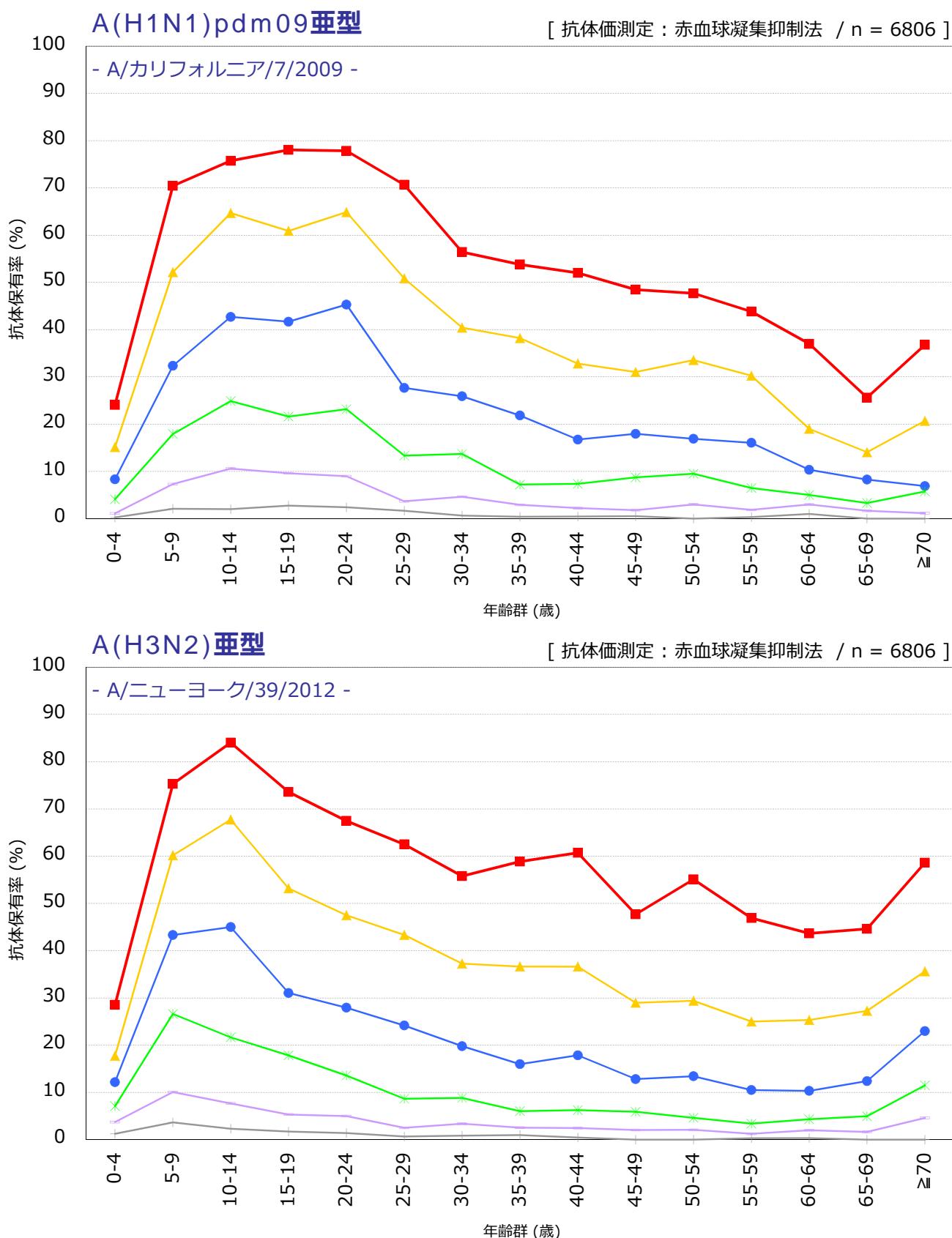


年齢群別のインフルエンザ抗体保有状況, 2014/15シーズン前^{※1}

～ 2014年度感染症流行予測調査より ～

※1 主に2014年7～9月に採取された血清の測定結果：2015年3月現在暫定値



抗体価

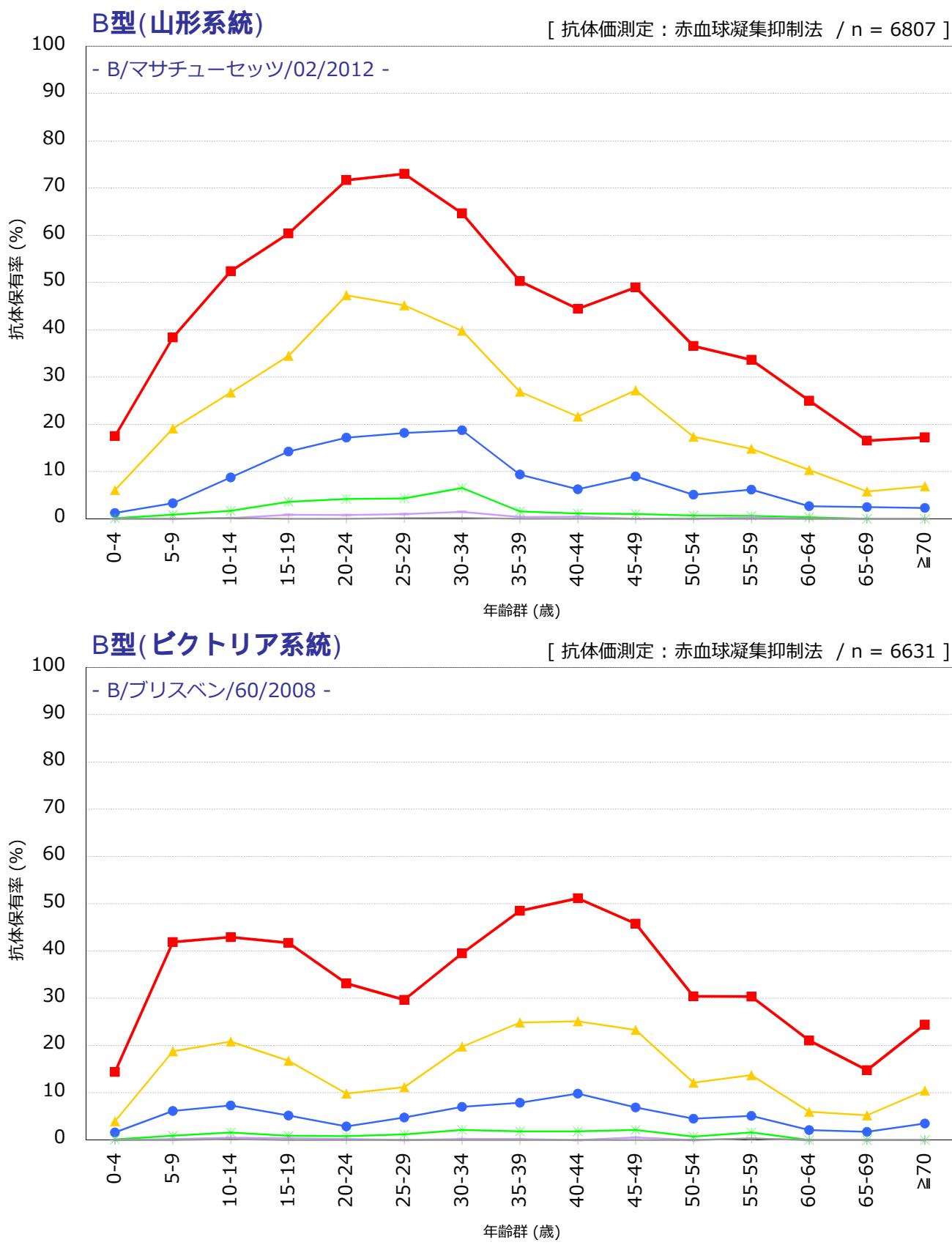
— ■ — $\geq 1:40$ — ▲ — $\geq 1:80$ — ● — $\geq 1:160$ — * — $\geq 1:320$ — × — $\geq 1:640$ — + — $\geq 1:1280$

流行予測 2014

年齢群別のインフルエンザ抗体保有状況, 2014/15シーズン前^{※1}

～ 2014年度感染症流行予測調査より ～

※1 主に2014年7～9月に採取された血清の測定結果：2015年3月現在暫定値



【 2014年度インフルエンザ感受性調査実施都道府県 】

北海道, 山形県, 福島県, 茨城県, 栃木県, 群馬県, 千葉県, 東京都, 神奈川県, 新潟県, 富山県, 石川県, 福井県, 山梨県, 長野県, 静岡県, 愛知県, 三重県, 京都府, 山口県, 愛媛県, 高知県, 佐賀県, 熊本県, 宮崎県

流行予測 2014