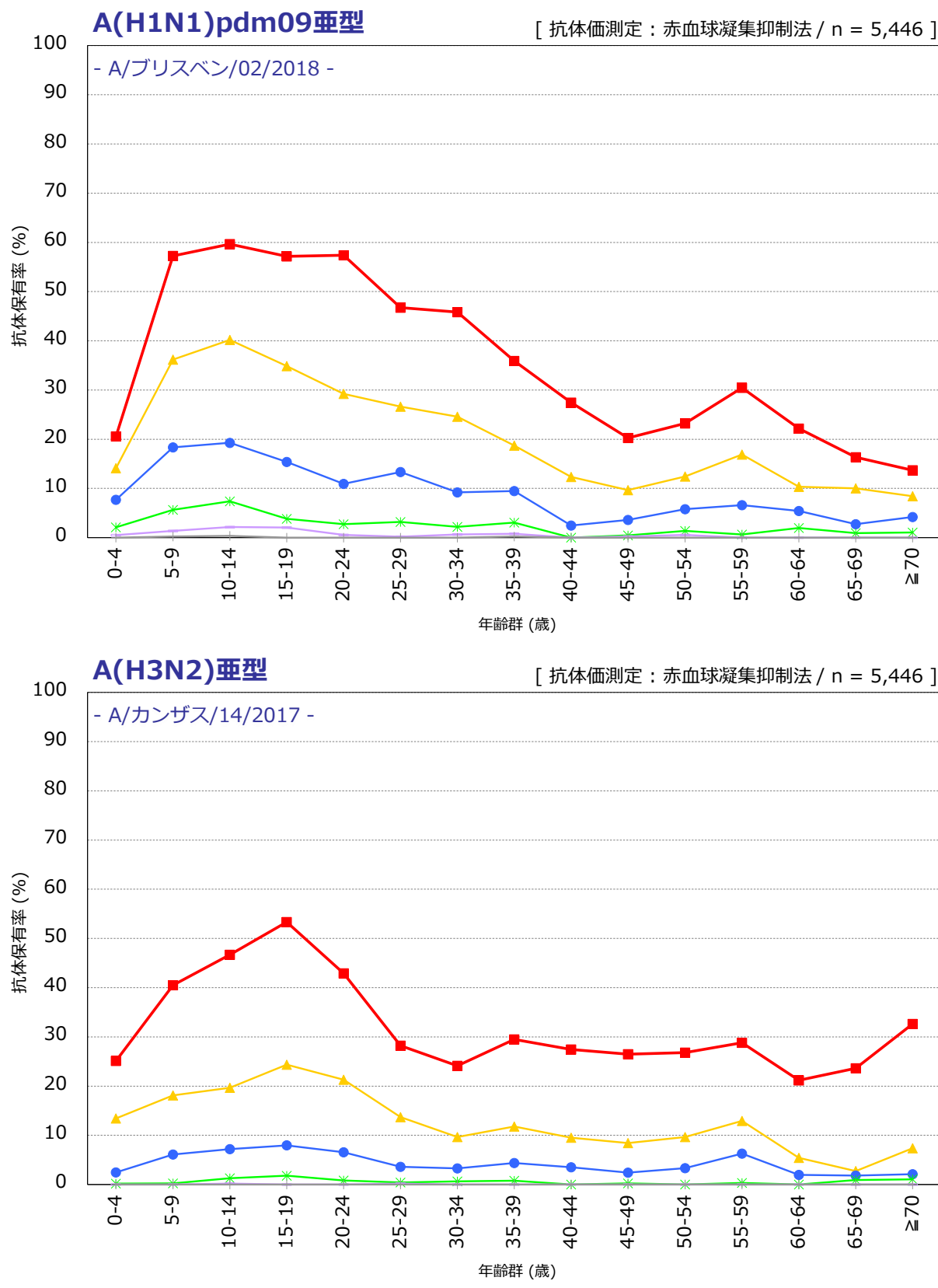


年齢群別のインフルエンザ抗体保有状況、2019/20シーズン前^{※1}

～ 2019年度感染症流行予測調査より ～

※1 主に2019年7～9月に採取された血清の測定結果：2020年7月現在暫定値



抗体価

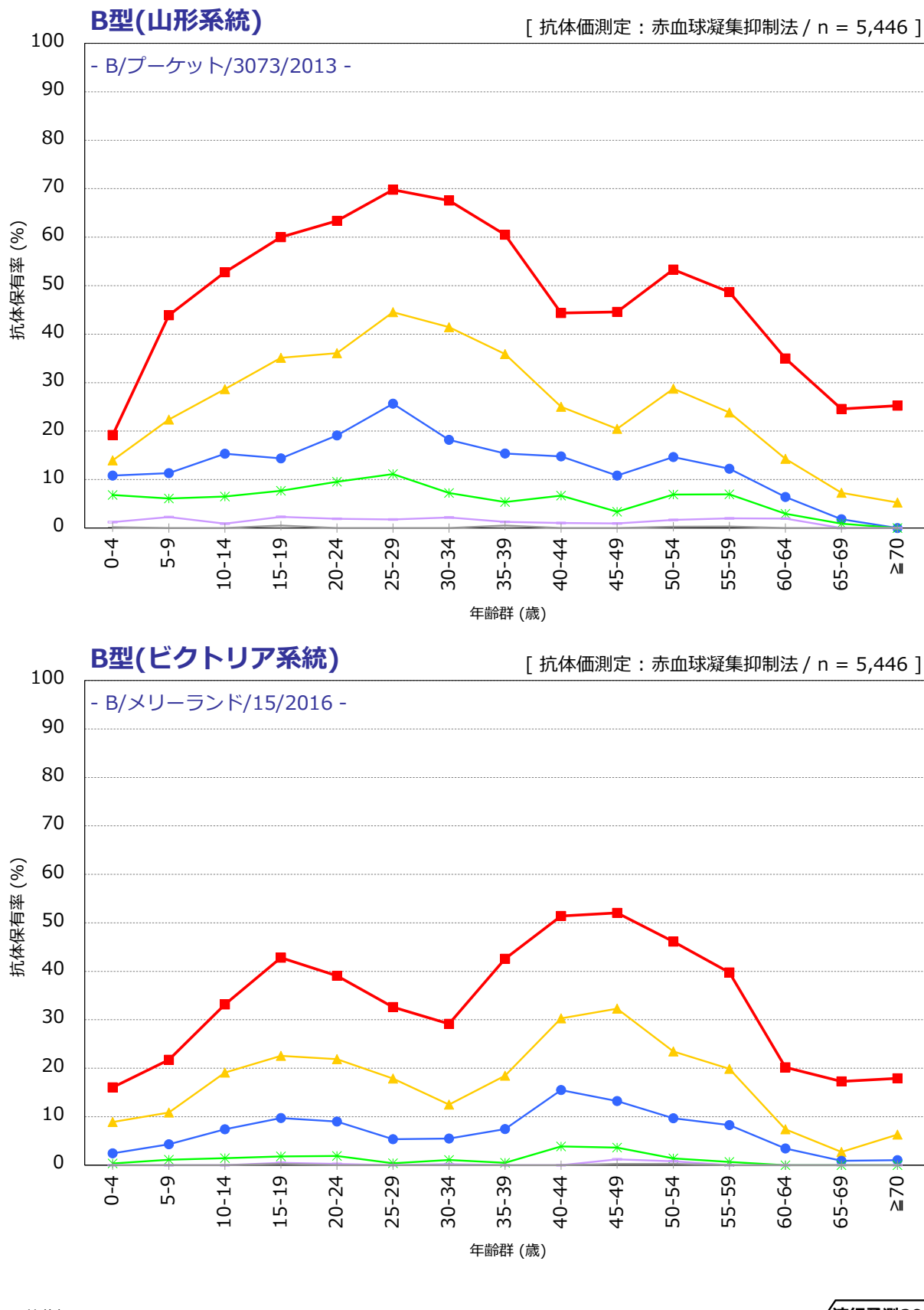
■ $\geq 1:40$ ▲ $\geq 1:80$ ● $\geq 1:160$ * $\geq 1:320$ △ $\geq 1:640$ └ $\geq 1:1280$

流行予測2019

年齢群別のインフルエンザ抗体保有状況、2019/20シーズン前^{※1}

～ 2019年度感染症流行予測調査より ～

※1 主に2019年7～9月に採取された血清の測定結果：2020年7月現在暫定値



【 2019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、福井県、山梨県、長野県、静岡県、愛知県、三重県、京都府、愛媛県、高知県、佐賀県