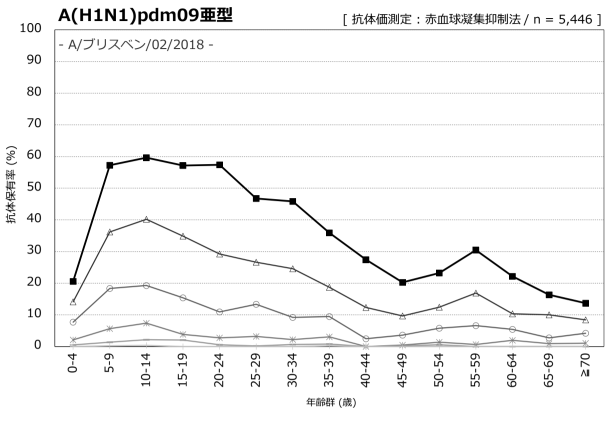
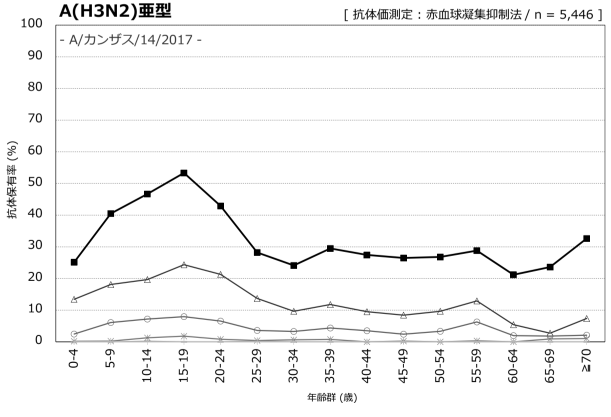
## 年齢群別のインフルエンザ抗体保有状況, 2019/20シーズン前<sup>\*\*1</sup>

~ 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





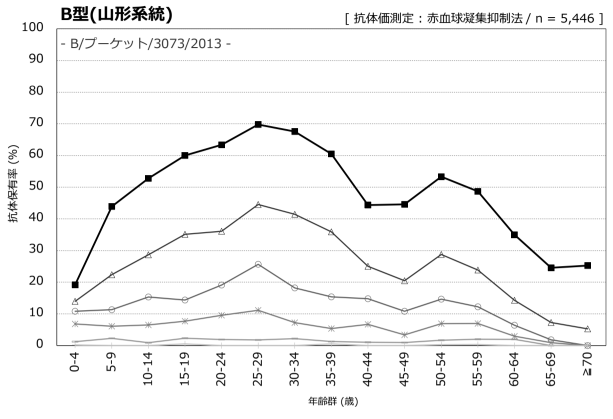
抗体価

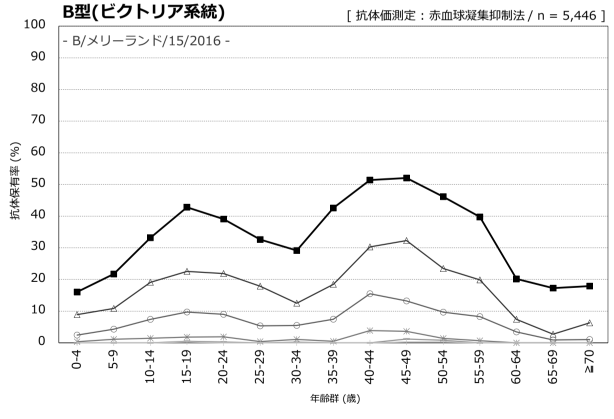
**流行予測2019** 

## 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<sup>※1</sup>

## ~ 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 】

抗体価

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

**流行予測2019**