

## 野菜花きアザミウマ類 誘殺数の推移

対象種：ネギアザミウマ、ヒラズハナアザミウマ、ミカンキイロアザミウマ

調査方法：青色粘着トラップの誘殺数を原則7日毎に調査し、日当たり誘殺数から半月毎誘殺数を求める

トラップ設置箇所 長浦1 長崎市長浦町 アスパラガス圃場そば  
 長浦2 長崎市長浦町 ハウスミカン圃場そば  
 諫早 諫早市貝津町 農林技術開発センター アスパラガスハウスそば

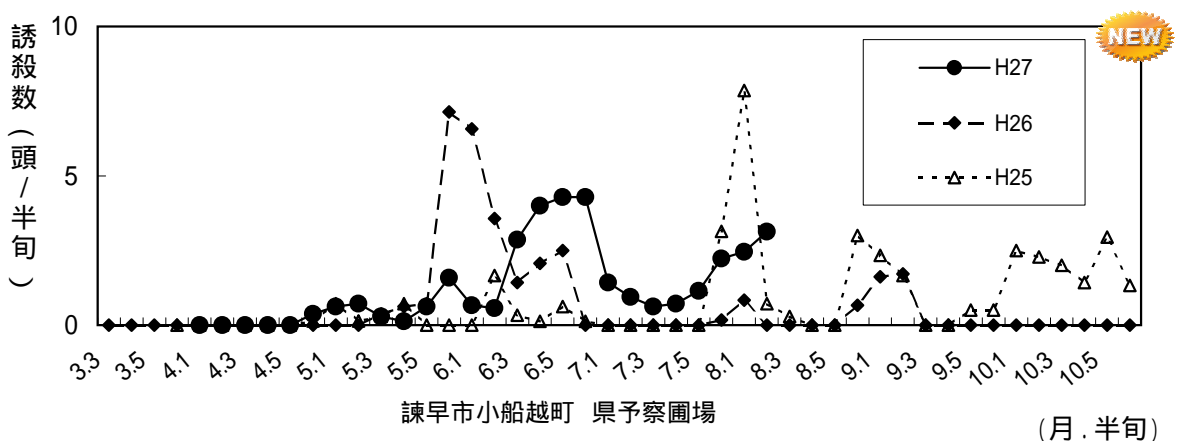
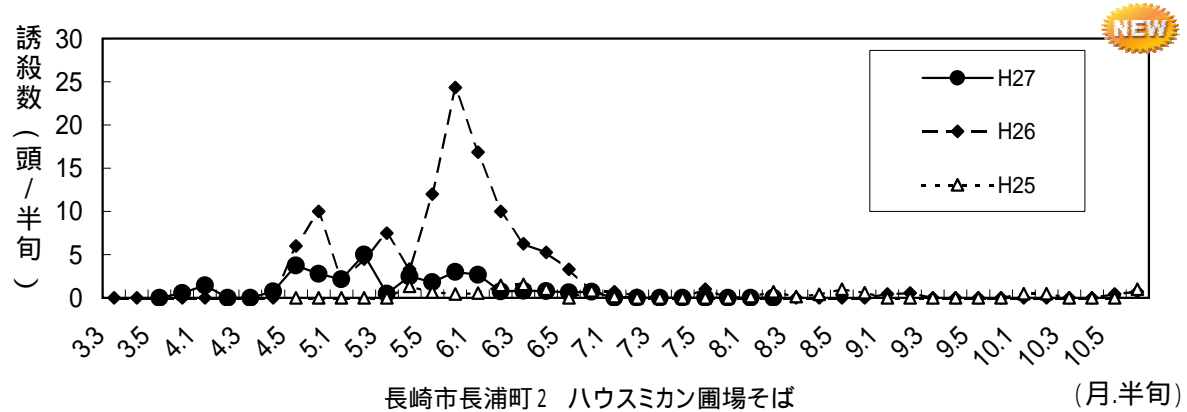
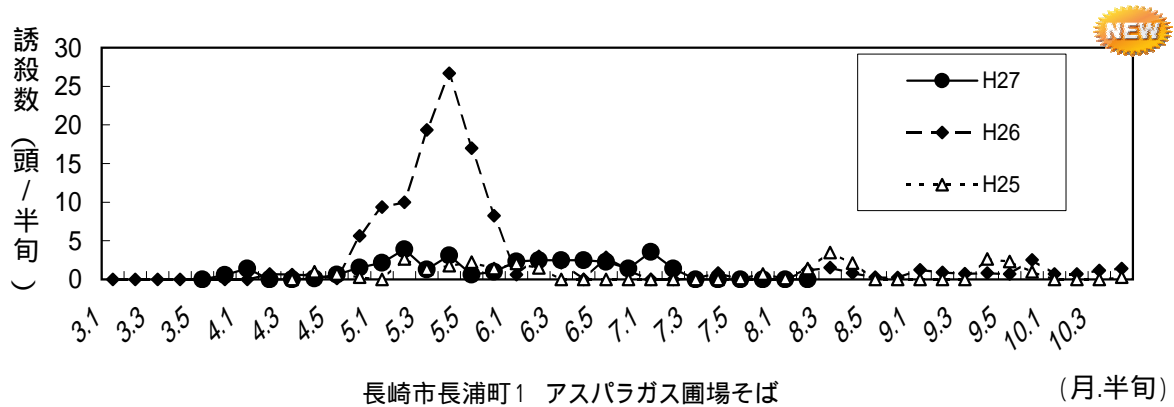


図1 ネギアザミウマの誘殺数(青色粘着トラップ、2015年)

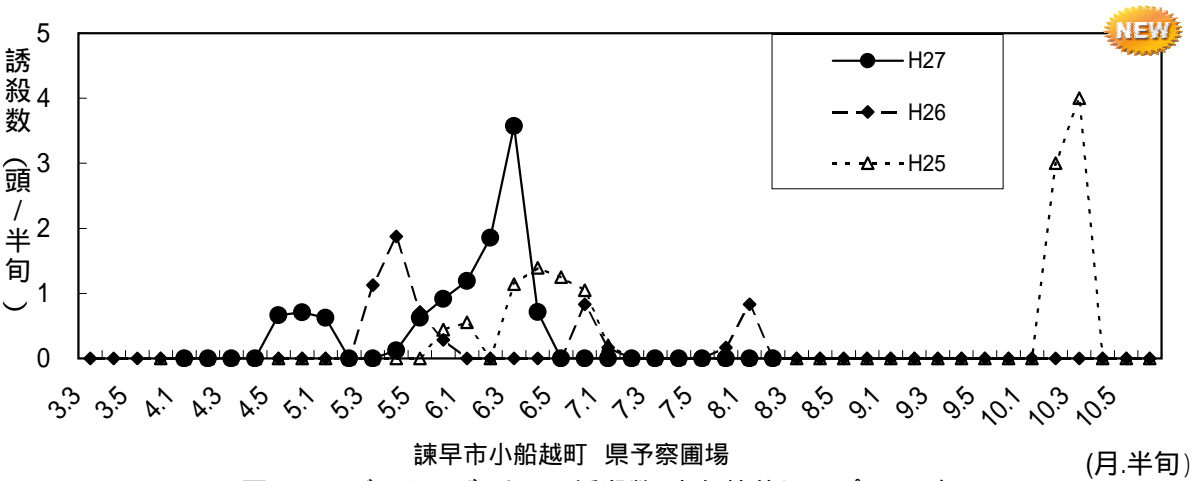
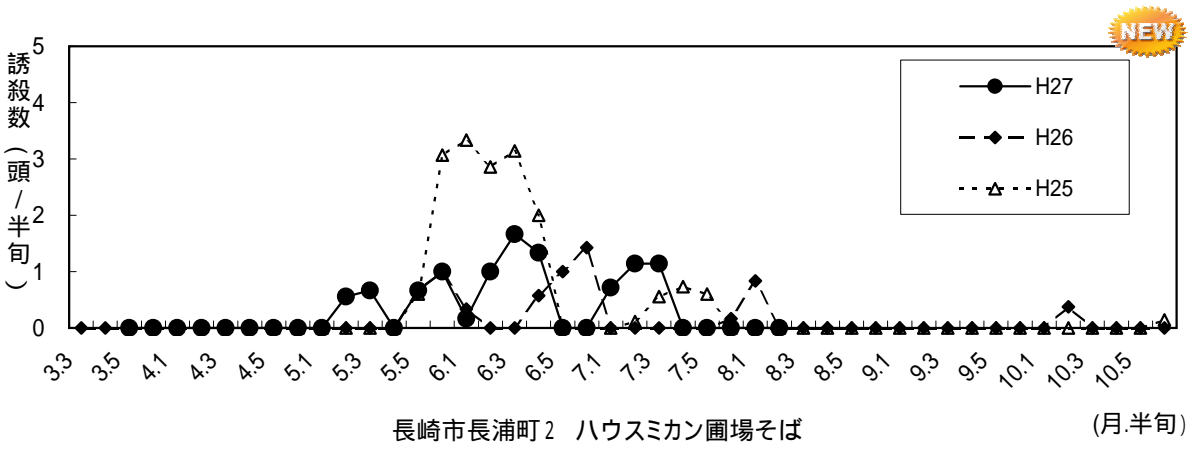
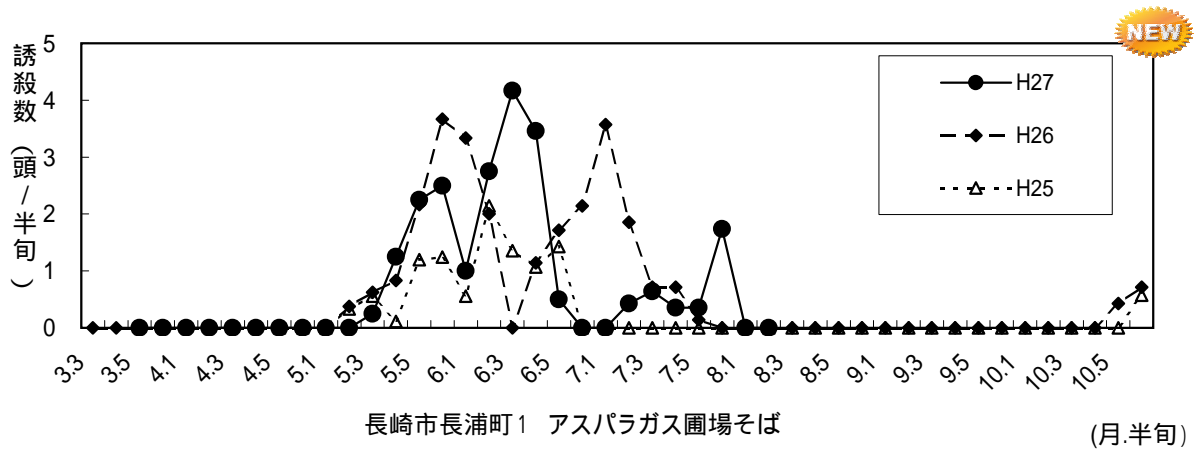


図2 ヒラズハナアザミウマの誘殺数(青色粘着トラップ、2015年)

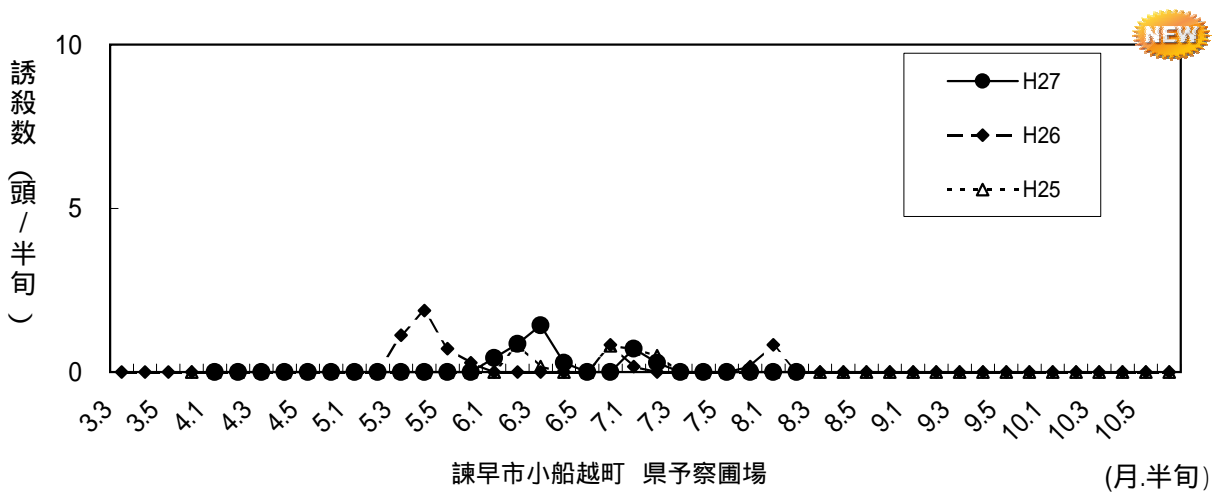
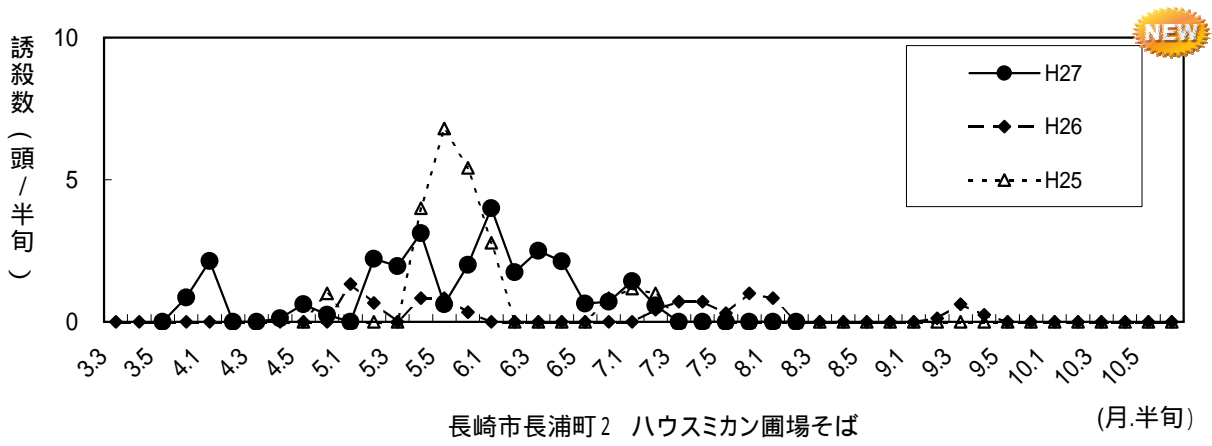
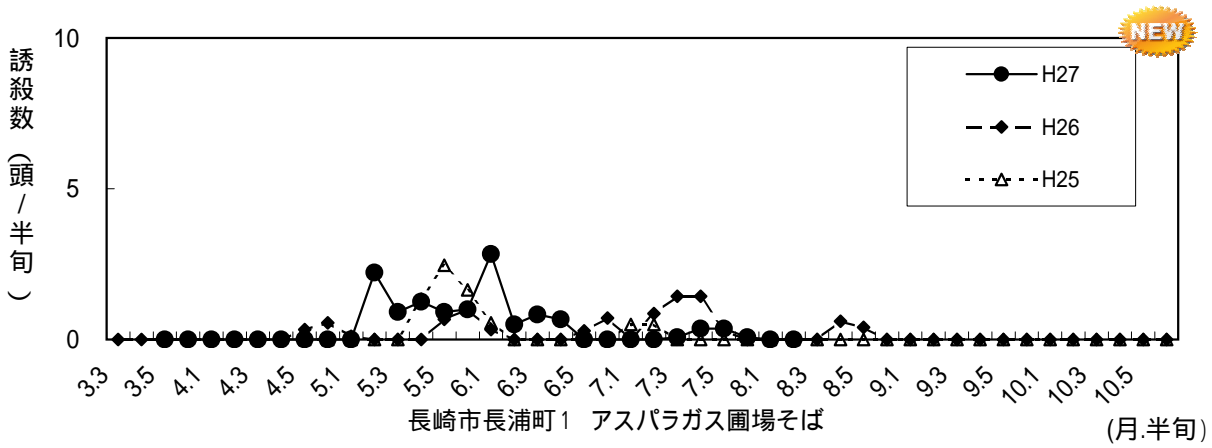


図3 ミカンキイロアザミウマの誘殺数(青色粘着トラップ、2015年)