



フェロモントラップ等調査データ (果樹カメムシ)

令和6年5月7日
埼玉県病害虫防除所

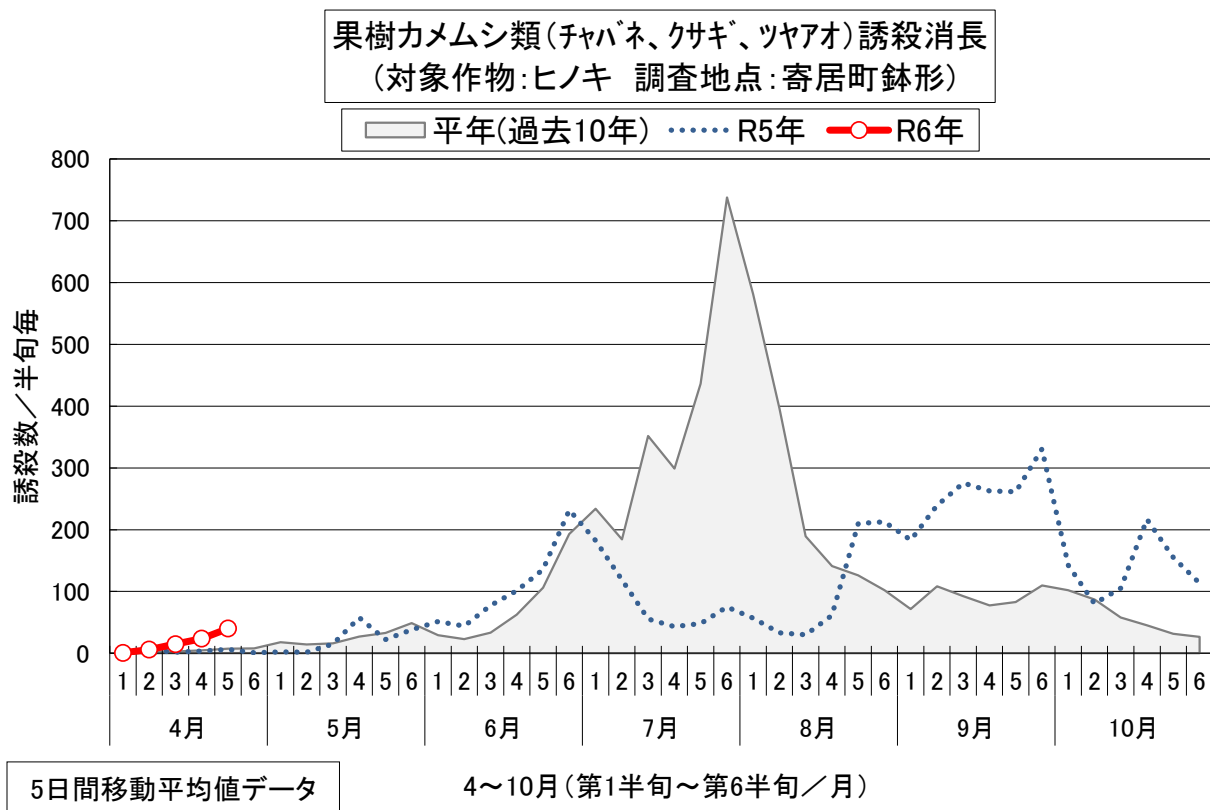
1 調査期間

フェロモントラップ(水盤) : 令和6年4月～令和6年10月
予察灯 : 令和6年4月～令和6年10月

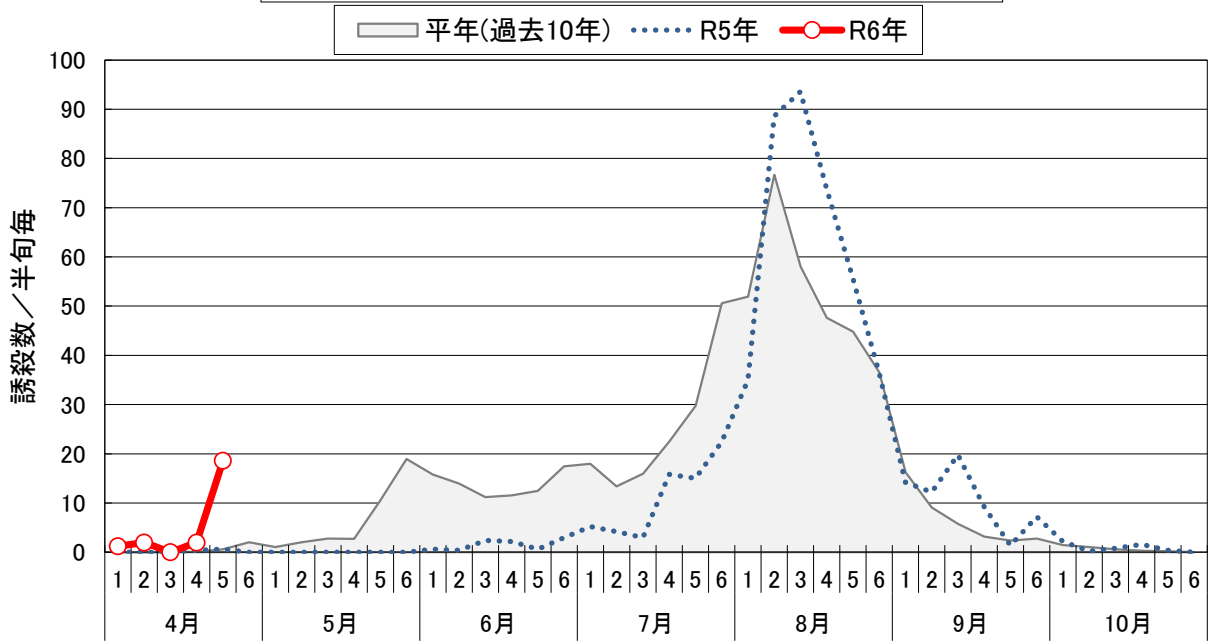
2 調査地点及び方法

寄居町鉢形 : フェロモントラップ(水盤)
春日部市内牧、久喜市六万部 (久喜試験場)、上里町長浜 : 予察灯

3 データ



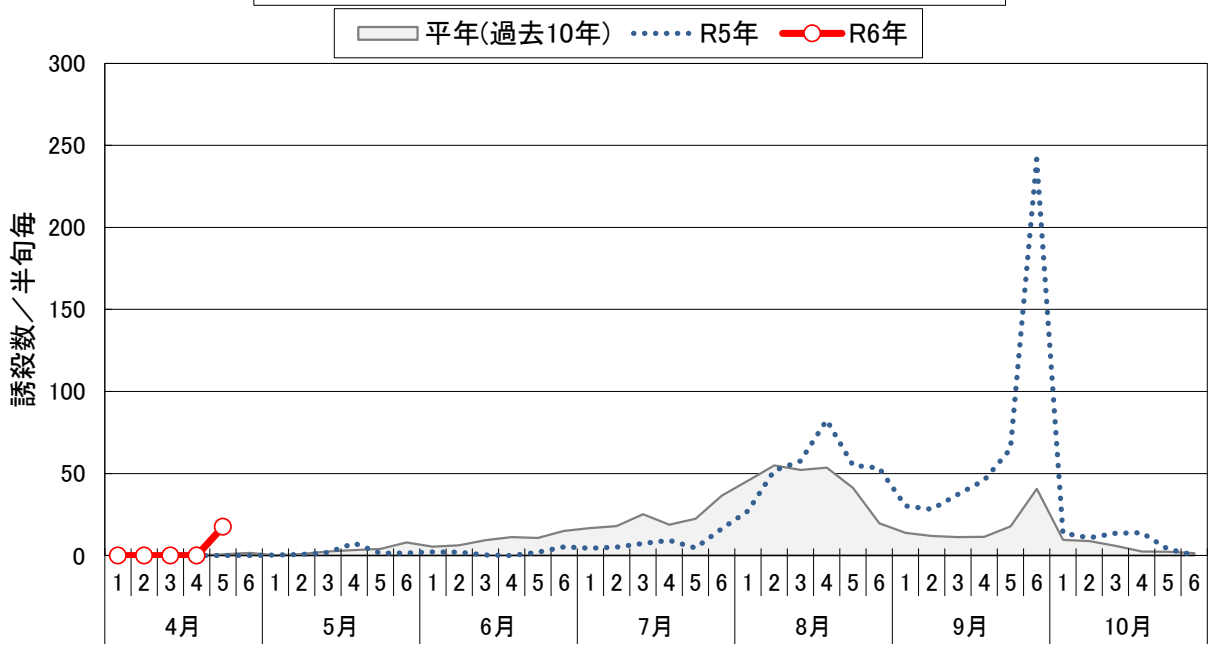
果樹カメムシ類(チャバネ、クサギ、ツヤアオ、アオクサ)誘殺消長
(対象作物:なし 調査地点:春日部市内牧)



5日間移動平均値データ

4~10月(第1半旬~第6半旬/月)

果樹カメムシ類(チャバネ、クサギ、ツヤアオ、アオクサ) 誘殺消長
(対象作物:なし 調査地点:久喜試験場)

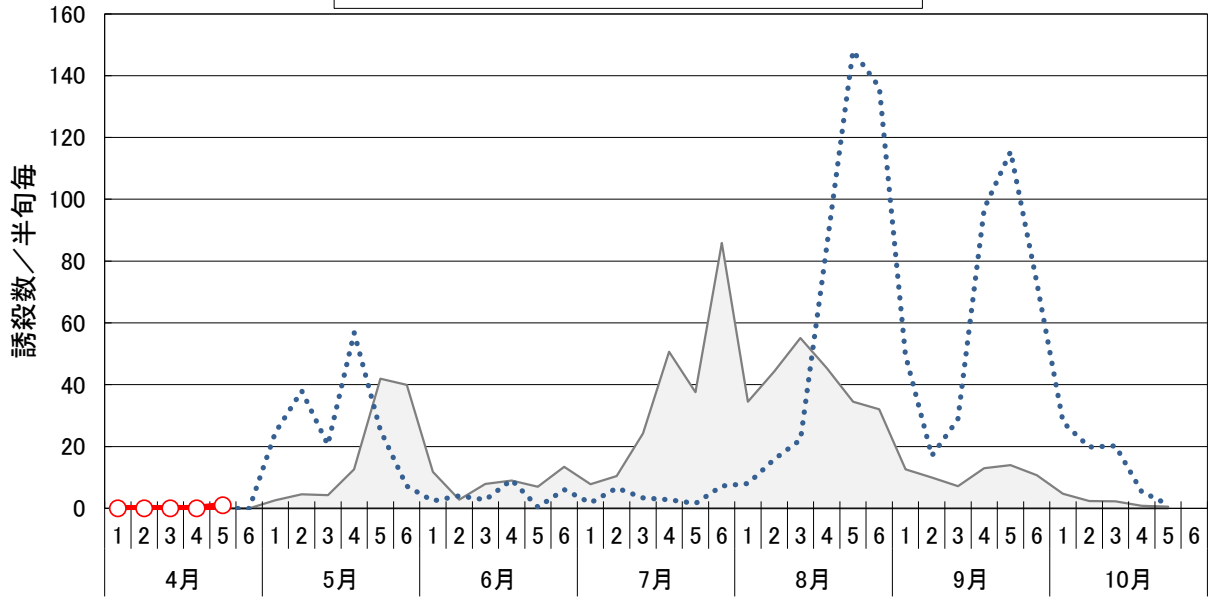


5日間移動平均値データ

4~10月(第1半旬~第6半旬/月)

果樹カメムシ類誘殺消長
(対象作物:ナシ 調査地点:上里町長浜)

□ 平年(過去10年) R5年 ○ R6年



5日間移動平均値データ

4~10月(第1半旬~第6半旬/月)

※グラフ補足4月：第1半旬誘殺数0、第2半旬誘殺数0、
第3半旬誘殺数0、第4半旬誘殺数0、4月第5半旬誘殺数1.0