



フェロモントラップ等調査データ (シロイチモジヨトウ)

令和6年4月19日
埼玉県病害虫防除所

1 調査期間

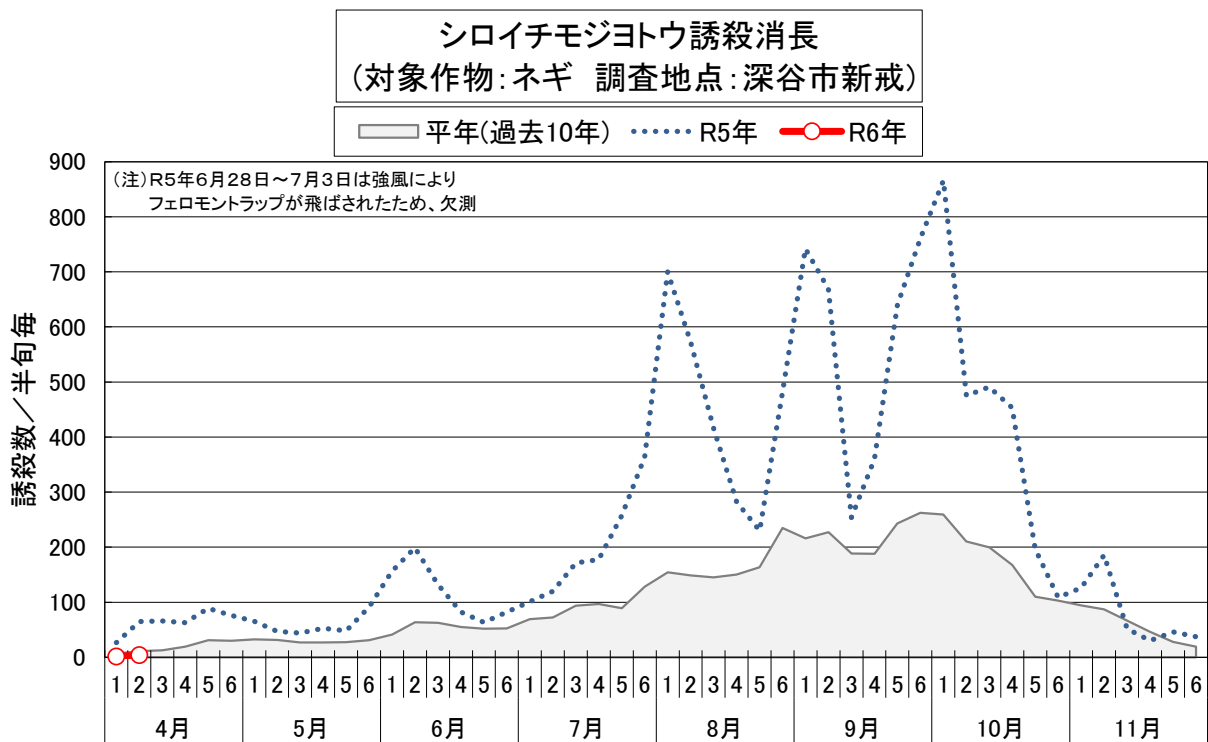
令和6年4¹月～令和6年11月

2 調査地点

深谷市新戒、越谷市中島、杉戸町大塚

※本年度より誘殺法を粘着板トラップから、ファネルトラップに変更した。

3 データ



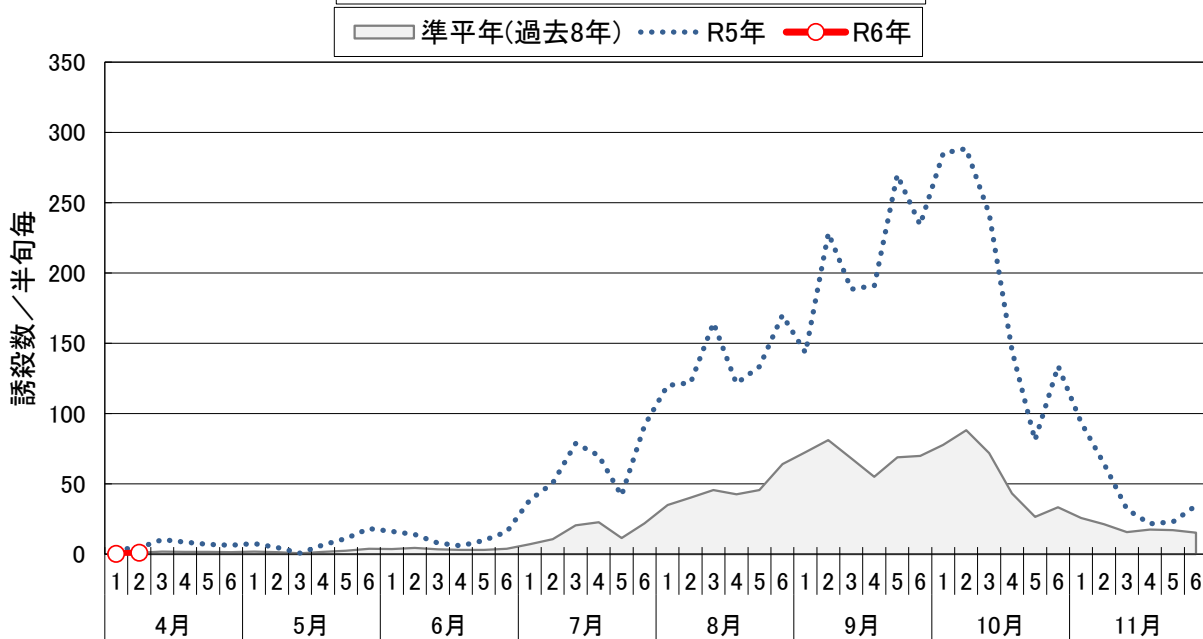
5日間移動平均値データ

4～11月(第1半旬～第6半旬/月)

※グラフ補足：4月第1半旬誘殺数 1.6、4月第2半旬誘殺数 3.8

¹ 近年の暖冬傾向を鑑みて、令和6年より3月からの調査を開始した。

シロイチモジヨトウ誘殺消長
(対象作物:ネギ 調査地点:越谷市中島)

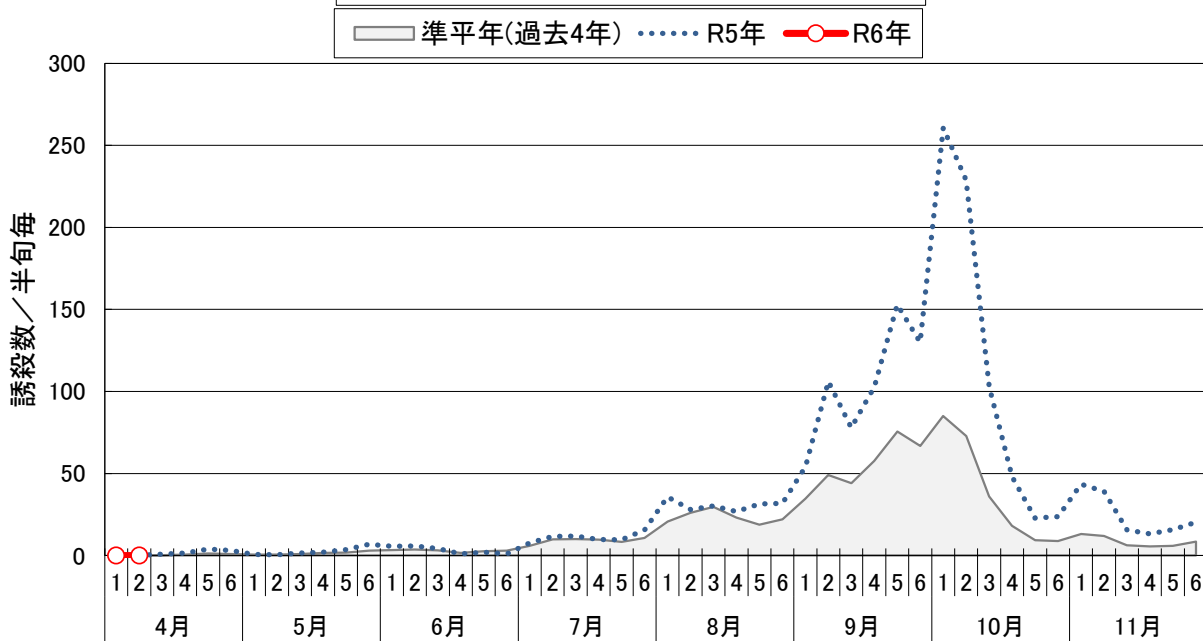


5日間移動平均値データ

4~11月(第1半旬~第6半旬/月)

※グラフ補足：4月第1半旬誘殺数0.2、4月第2半旬誘殺数1.0

シロイチモジヨトウ誘殺消長
(対象作物:ネギ 調査地点:杉戸町大塚)



5日間移動平均値データ

4~11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、4月第2半旬誘殺数0