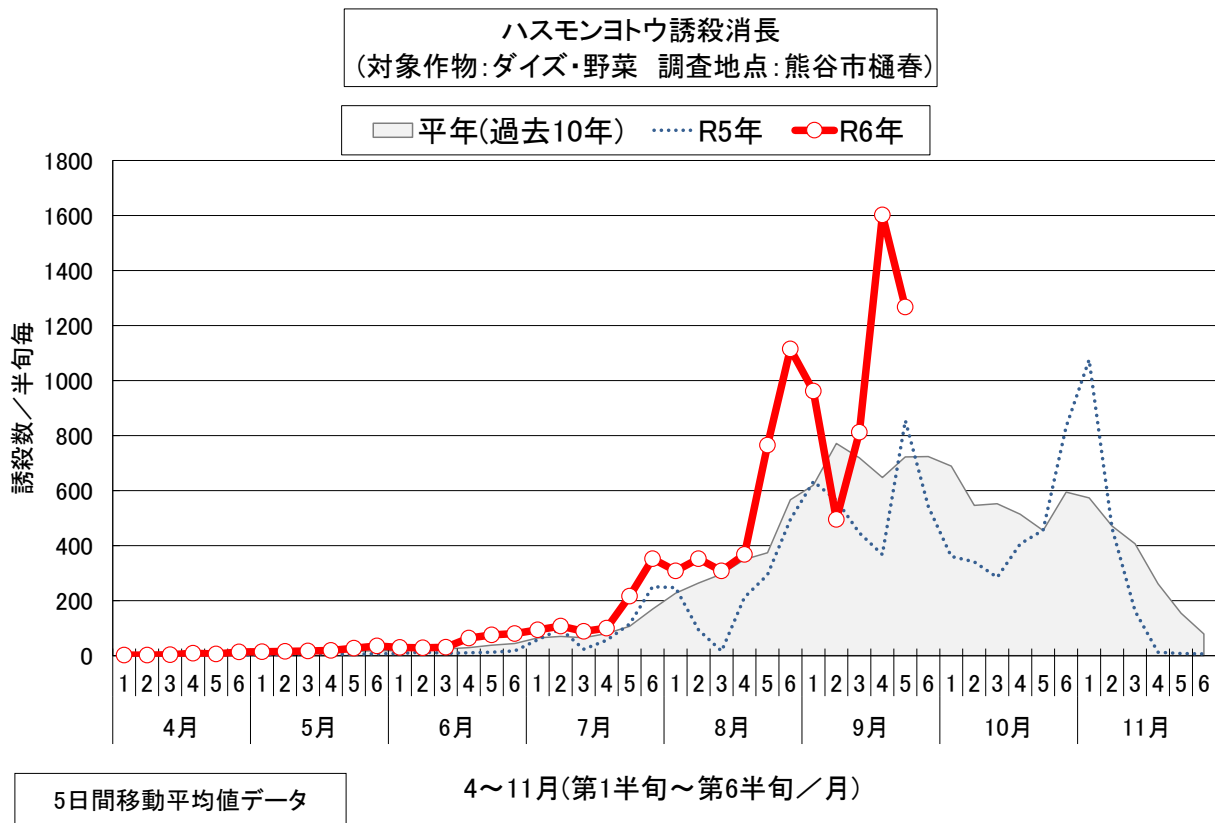




フェロモントラップ等調査データ（ハスモンヨトウ）

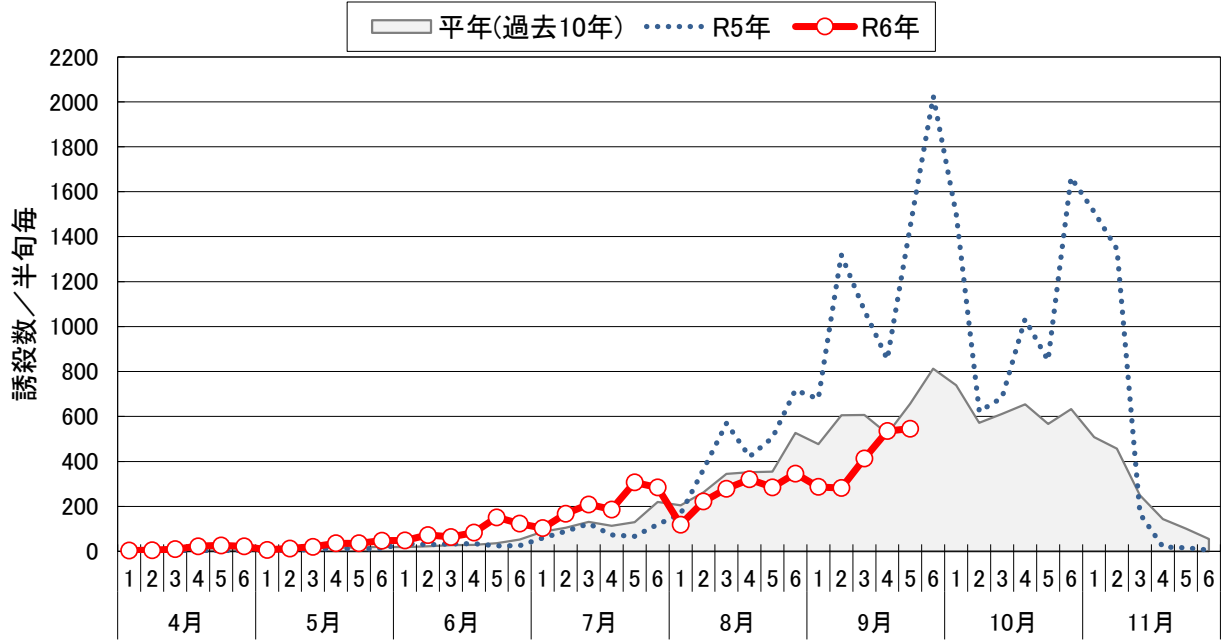
令和6年10月3日
埼玉県病害虫防除所

- 1 調査期間
令和6年4月¹～令和6年11月
- 2 調査地点
熊谷市樋春、深谷市針ヶ谷（旧：山河）、久喜市菖蒲町
- 3 データ



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。

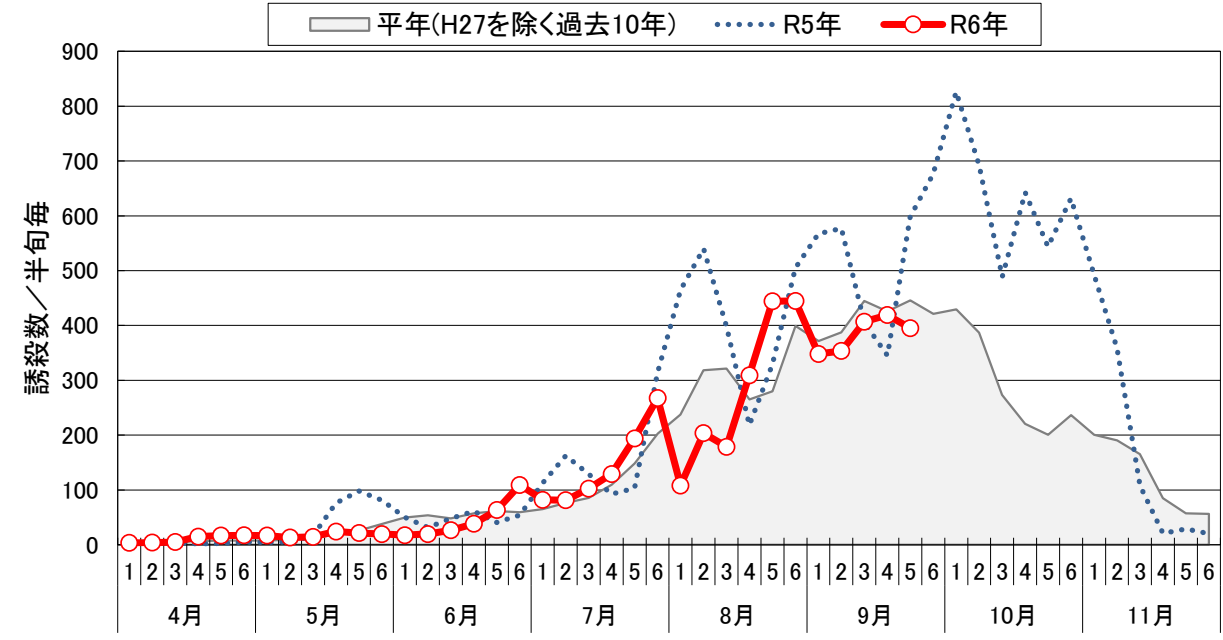
ハスモンヨトウ誘殺消長
 (対象作物:ブロッコリー 調査地点:深谷市針ヶ谷(旧:山河))



5日間移動平均値データ

4~11月(第1半旬~第6半旬/月)

ハスモンヨトウ誘殺消長
 (対象作物:イチゴ、ハウス花き 調査地点:久喜市菖蒲町)



5日間移動平均値データ

4~11月(第1半旬~第6半旬/月)