



## フェロモントラップ等調査データ（オオタバコガ）

令和7年5月12日  
埼玉県病害虫防除所

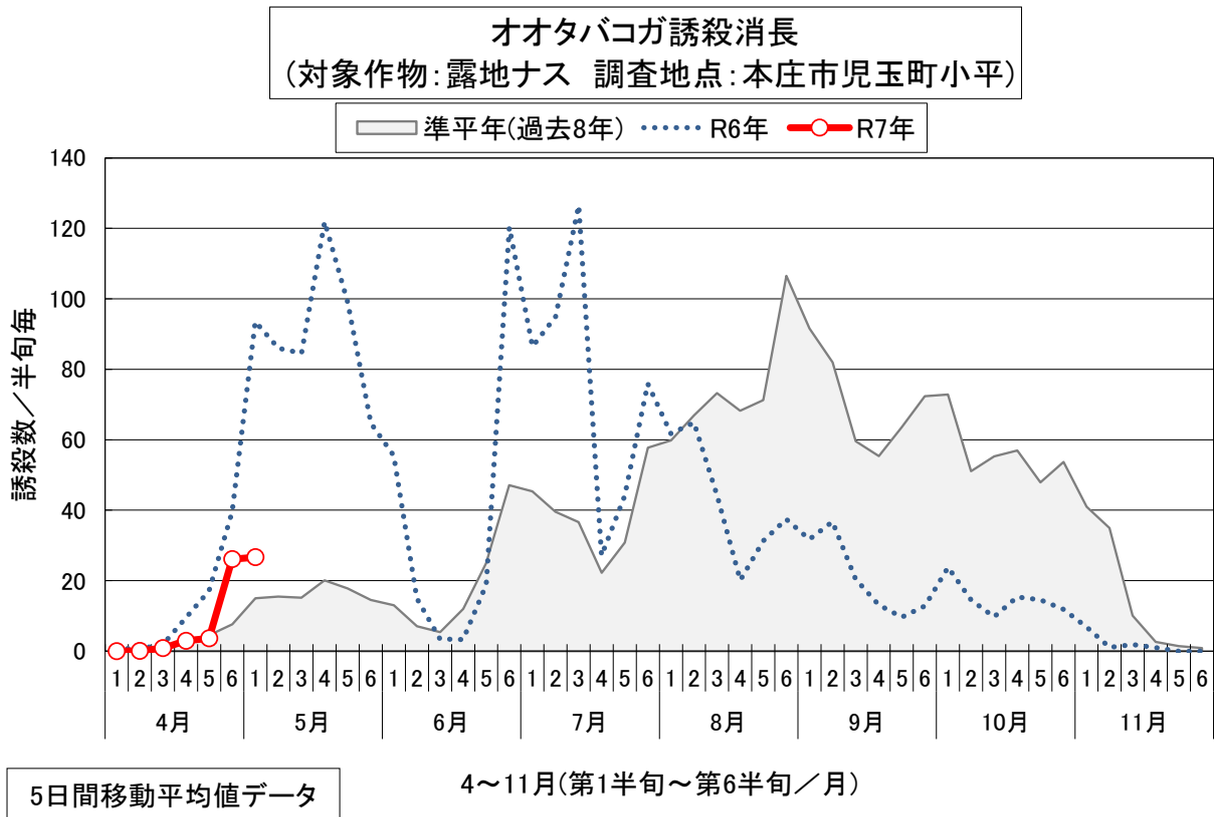
### 1 調査期間

令和7年4月<sup>1</sup>～令和7年11月

### 2 調査地点

本庄市児玉町小平、深谷市針ヶ谷（旧：山河）、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。

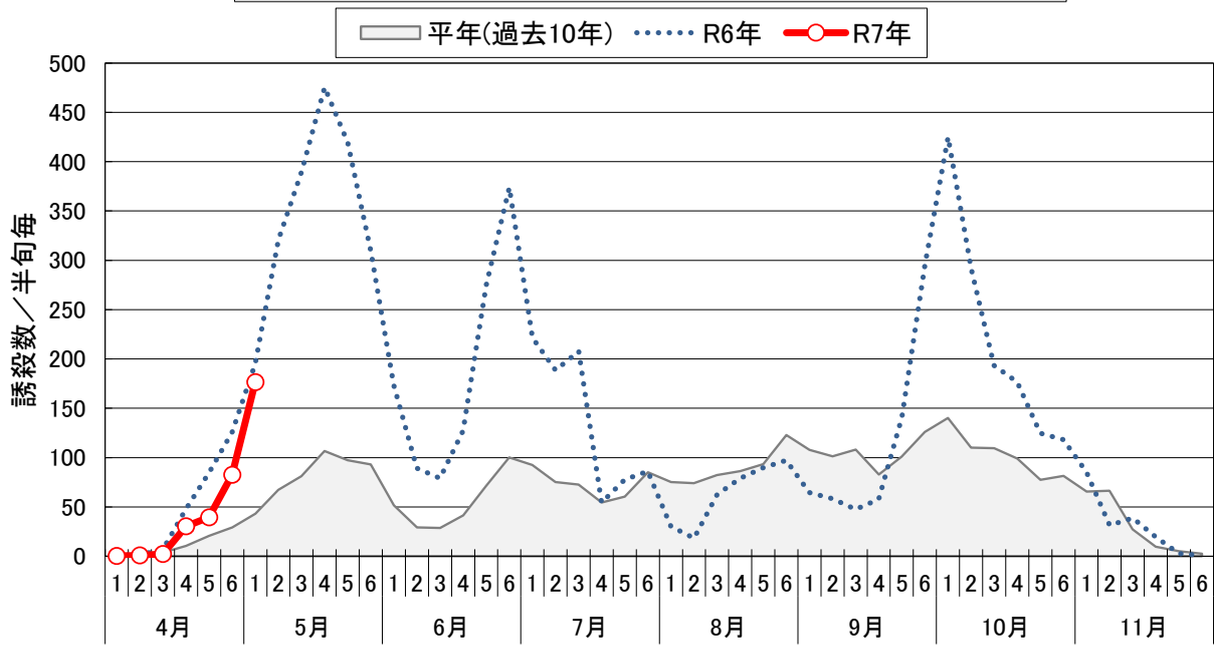
### 3 データ



※グラフ補足：4月第4半旬誘殺数 3.0、4月第5半旬誘殺数 3.6、  
4月第6半旬誘殺数 26.1

<sup>1</sup> 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。

オオタバコガ誘殺消長  
(対象作物:露地野菜 調査地点:深谷市針ヶ谷(旧:山河))

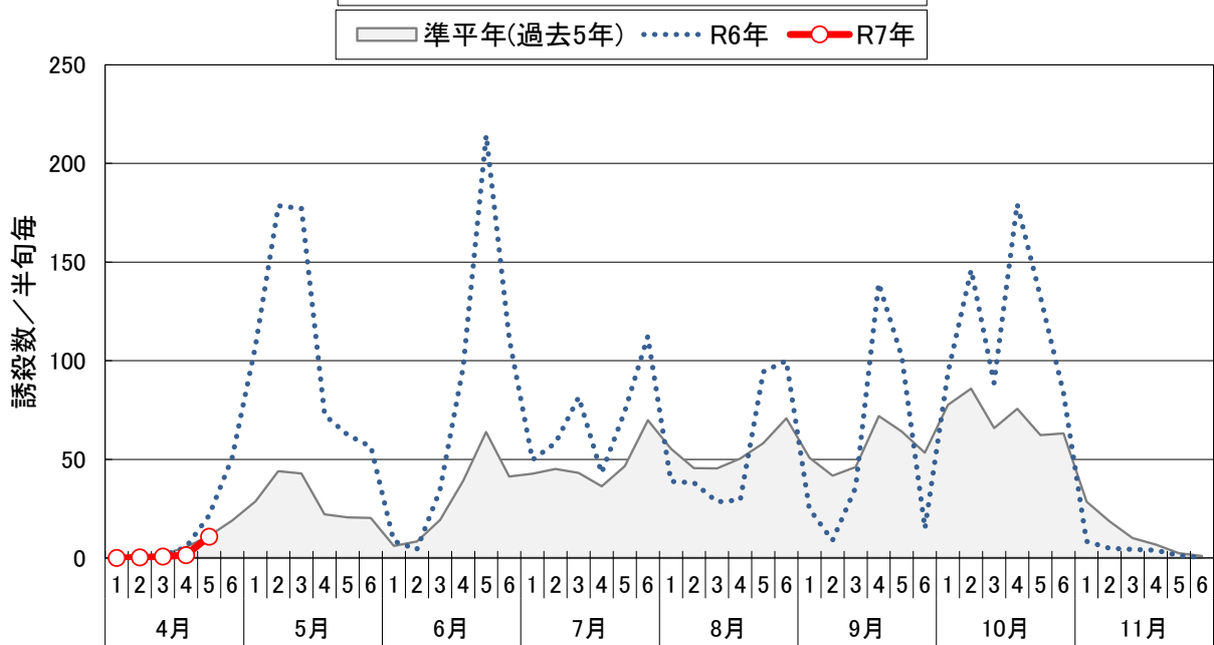


5日間移動平均値データ

4~11月(第1半旬~第6半旬/月)

※グラフ補足：4月第4半旬誘殺数 30.3、4月第5半旬誘殺数 39.5、  
4月第6半旬誘殺数 82.6

オオタバコガ誘殺消長  
(対象作物:ネギ 調査地点:越谷市中島)

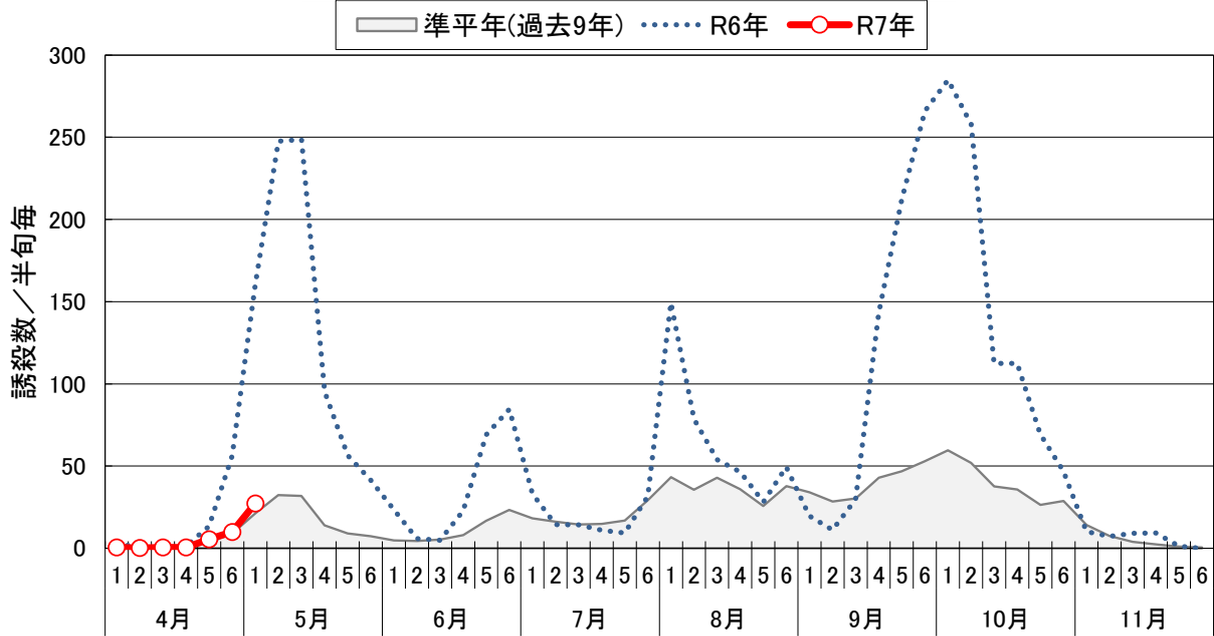


5日間移動平均値データ

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 0.0、4月第2半旬誘殺数 0.3  
4月第3半旬誘殺数 0.6、4月第4半旬誘殺数 1.4、4月第5半旬誘殺数 10.8

オオタバコガ誘殺消長  
 (対象作物:露地ナス 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 0.6、4月第2半旬誘殺数 0.2  
 4月第3半旬誘殺数 0.6、4月第4半旬誘殺数 0.4、4月第5半旬誘殺数 5.5  
 4月第6半旬誘殺数 10.0、5月第1半旬誘殺数 27.3