

# 病害虫発生予察注意報第8号

令和6年10月3日  
三重県病害虫防除所

オオタバコガの誘殺数が過去最多になっています。

- 1 対象作物：野菜類・花き類・ダイズ
- 2 対象病害虫名：オオタバコガ
- 3 発生地域：県内全域
- 4 発生時期：9月下旬以降
- 5 発生量：多
- 6 注意報発令の根拠

(1) フェロモントラップ（松阪市）における9月第1半旬から9月第6半旬までの誘殺数は、921頭（平年55.2頭）と、平年の約16.7倍となっており、9月第6半旬の誘殺数は平成11年の調査開始以来、昨年10月第1半旬（243頭）や今年の8月第6半旬（282頭）を抜いて過去最多の453頭です（図1）。

(2) 名古屋地方气象台による天候の1か月予報（9月26日発表）によると、向こう1か月の気温は高く、オオタバコガの発生に好適な条件が続くと考えられます。

(3) 令和6年9月3日に病害虫防除技術情報第15号を公表しています。

<https://www.pref.mie.lg.jp/common/content/001155503.pdf>

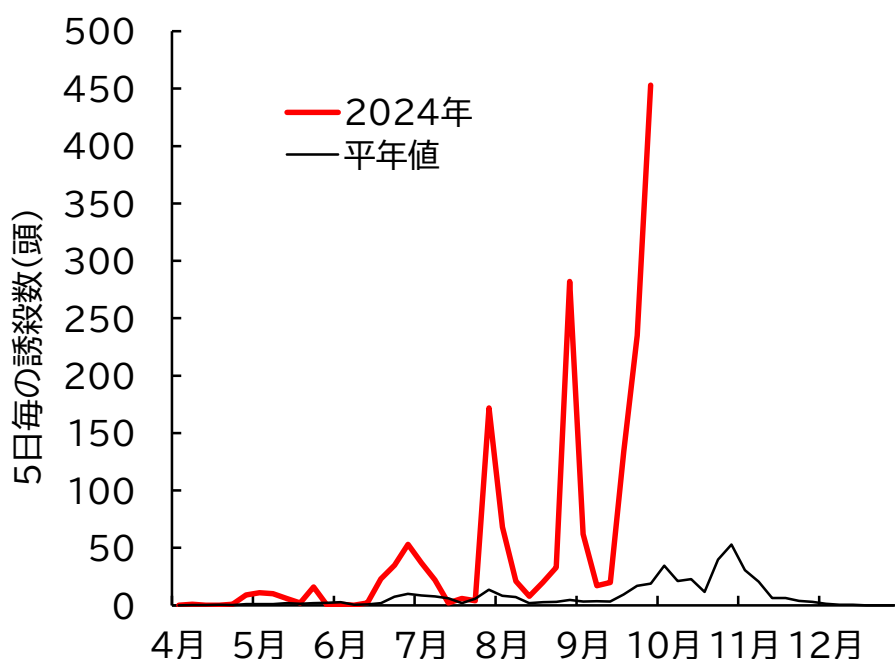


図1. フェロモントラップ（松阪市）におけるオオタバコガ誘殺数推移

## 7 防除上の注意事項

- (1) 植物内部に食入した幼虫に対しては、ほとんど薬剤の効果は期待できません。こまめにほ場を観察して、発生初期の防除に努めてください（図2 d・e・f）。
- (2) 幼虫が植物の成長点、蕾、果実などに食入し、食べ尽くすと次々にわたり歩くため、数が少なくても、被害は拡大します。
- (3) 薬剤は葉裏や株全体にムラがないように丁寧に散布してください。
- (4) 薬剤抵抗性回避のため、効き方（作用性・RACコード）の異なる薬剤をローテーション散布してください。
- (5) 防除薬剤は三重県農薬情報システムで検索することができます。  
<https://www.nouyaku-sys.com/nouyaku/user/top/mie>
- (6) オオタバコガのフェロモントラップ誘殺状況は、以下の野菜の病害虫のページにて随時更新しています。  
<https://www.pref.mie.lg.jp/byogai/hp/39619007432.htm>



図2. a・b・c オオタバコガ幼虫（色の変異あり）  
d ガーベラの被害  
e キャベツに食入する幼虫  
f ダイズの莢に食入する幼虫

農薬はラベルの表示を確認して、正しく使用してください。