

# 病害虫防除技術情報第8号

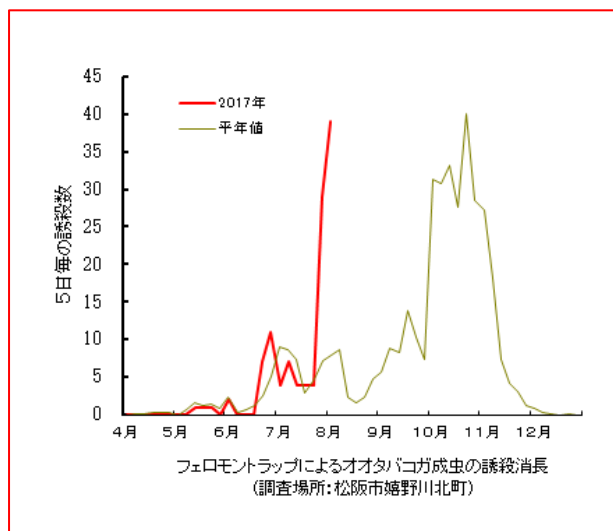
平成29年8月8日

三重県病害虫防除所

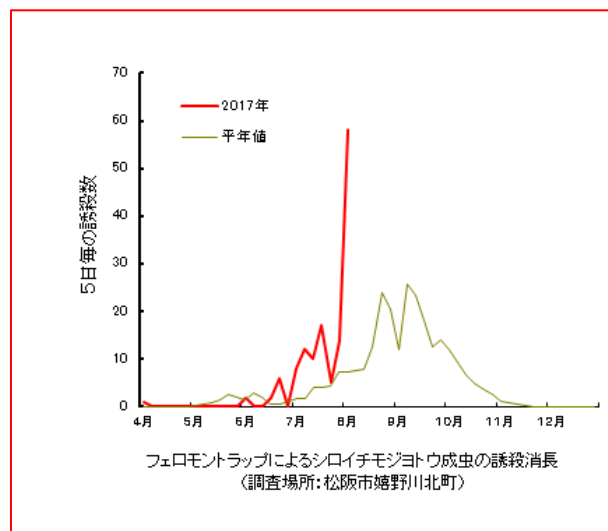
## オオタバコガ、シロイチモジヨトウの発生が多いです

1. 対象作物： 野菜類（果菜類）、花き類
2. 対象病害虫名： オオタバコガ、シロイチモジヨトウ
3. 発生状況

- (1) オオタバコガのフェロモントラップ（松阪市嬉野川北町）による誘殺数調査によると、7月第5半旬から8月第1半旬のオオタバコガ雄成虫の誘殺数は72頭（平年：19.7頭）と平年の3倍以上の誘殺数である。（図1）
- (2) シロイチモジヨトウのフェロモントラップ（松阪市嬉野川北町）による誘殺数調査によると、7月第5半旬から8月第1半旬のシロイチモジヨトウ雄成虫の誘殺数は77頭（平年：19.1頭）と平年の4倍にあたる誘殺数である。（図2）
- (3) 1ヶ月予報（名古屋地方気象台 8月3日発表）によると、平均気温が高いと予報されており、今後の発生も増加する見込みである。



(図1) オオタバコガ誘殺数



(図2) シロイチモジヨトウ誘殺数

### 4. 防除対策

- (1) オオタバコガ、シロイチモジヨトウともに老齢になるに従って薬剤の防除効果が劣ります。若齢幼虫のうちに防除するとともに、同一系統の薬剤の連続使用は避けてください。
- (2) 野菜類では、果菜類の果実内部やネギ類では葉身内部に侵入し食害されると防除が困難になるとともに、被害が大きいため、こまめに見回り、発生初期の防除に努めてください。
- (3) 花き類では、生長点付近や花蕾を加害されると商品価値がなくなるので、早期発見に努め、農薬の適用に従って防除して下さい。

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。