

# 病害虫防除技術情報第5号

令和4年6月23日

三重県病害虫防除所

**果樹カメムシ類の誘殺数が急増しています  
圃場で飛来を確認したら防除を実施してください**

1. 対象作物：ナシ、カキ、ブドウ、カンキツ等
2. 対象病害虫名：果樹カメムシ類（チャバネアオカメムシ、ツヤアオカメムシ）
3. 発生状況

(1) 松阪市嬉野川北町に設置した予察灯におけるカメムシの誘殺状況  
誘殺数は、直近5日間（6月第4半旬）では、チャバネアオカメムシで1,032頭（過去10年平均120.6頭）、（図1）、ツヤアオカメムシで650頭（過去10年平均73.2頭）、（図2）と、いずれも過去10年間で最も多い状況です。

## 誘殺数の推移

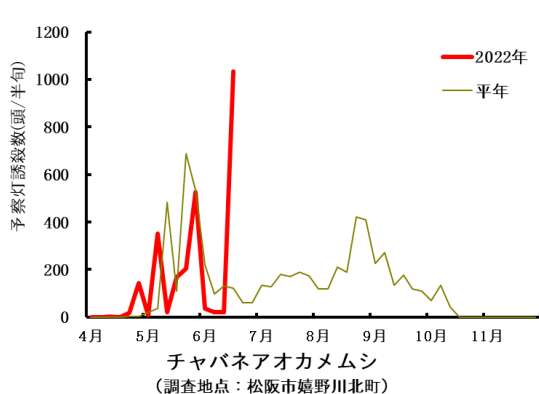


図1 チャバネアオカメムシ

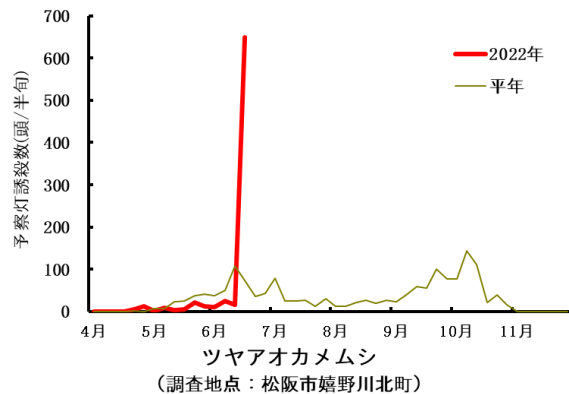


図2 ツヤアオカメムシ

(2) 御浜町志原に設置した予察灯におけるカメムシの誘殺状況  
誘殺数は、直近10日間（6月中旬）では、チャバネアオカメムシで4,193頭（過去10年平均630.3頭）、（図3）、ツヤアオカメムシで91頭（過去10年平均75.4頭）、（図4）と、前者は過去10年間で最も多

い状況です。

## 誘殺数の推移

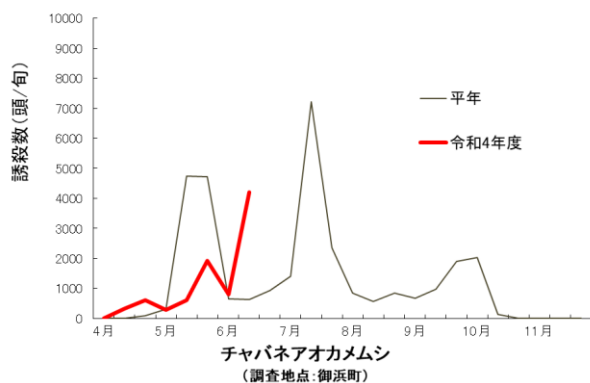


図3 チャバネアオカメムシ

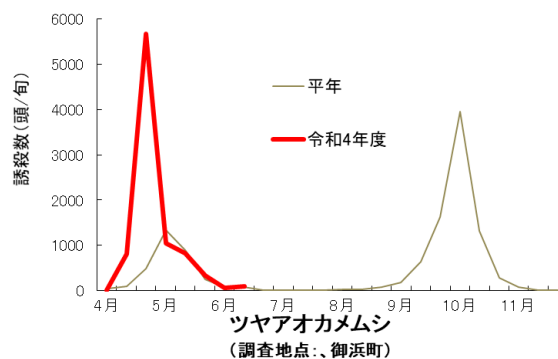


図4 ツヤアオカメムシ

## 4. 防除の注意事項

- (1) 圃場を見回り飛来を確認したら防除を実施してください。
- (2) 特に過去に飛来が多かった圃場では注意してください。
- (3) 近隣圃場と散布日を合わせるなど、広域で一斉防除すると効果が高くなります。
- (4) 合成ピレスロイド系の薬剤を連続して散布することで、ハダニ類、カイガラムシ類の発生が多くなる傾向があるので注意してください。  
薬剤は三重県農薬情報システム

[https://www.nouyaku\\_sys.com/nouyaku/user/top/mie](https://www.nouyaku_sys.com/nouyaku/user/top/mie) で検索することができます。

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！