

病害虫発生予察注意報第2号

令和8年5月12日
三重県病害虫防除所

**果樹カメムシ類の誘殺数が多くなっています。
園内で飛来を確認した場合は薬剤防除を行ってください。**

1 対象作物: ナシ、ブドウ、かんきつ類、カキ等果樹類

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 発生地域: 県内全域

4 発生時期: 5月から10月

5 発生量: 多

6 注意報発令の根拠

- (1) 予察灯(畑・松阪市)における5月第2半旬の誘殺数は、チャバネアオカメムシでは1,805頭(平成50.5頭)、ツヤアオカメムシでは169頭(平成8.9頭)と多い状況です(図1、図2)。
- (2) 予察灯(御浜町)における4月下旬の誘殺数は、チャバネアオカメムシでは4,263頭(平成179頭)、ツヤアオカメムシでは7,890頭(平成3,643頭)と多い状況です(図3、4)。
- (3) 一般果樹園地の一部では飛来が確認されています。
- (4) 気象庁の1か月予報(5月7日名古屋地方気象台発表)では、気温は高い見込みであり、果樹カメムシ類の活動が活発になる可能性があります。

7 防除の注意事項

- (1) 飛来数は、園地による差が大きい傾向があります。夜間の照明等への飛来を参考にし、園地を見回り、飛来を確認したら防除を行ってください。
- (2) 過去に飛来が多かった園地では特に注意してください。
- (3) 近隣園地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。
- (5) 薬剤は農薬登録情報提供システムで調べることができます。

農薬登録情報提供システム:<https://pesticide.maff.go.jp/>

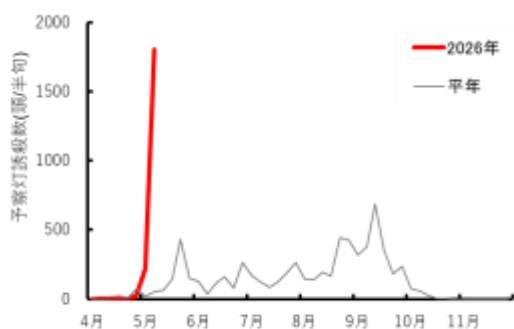


図 1. 予察灯(松阪)における
チャバネアオカメムシ誘殺数推移

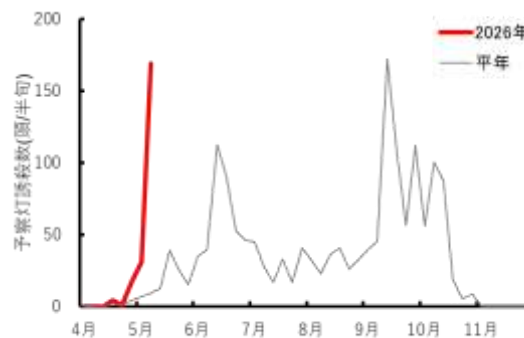


図 2. 予察灯(松阪)における
ツヤアオカメムシ誘殺数推移

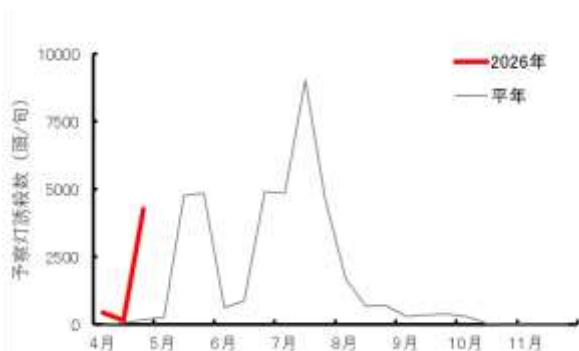


図 3. 予察灯(御浜町)における
チャバネアオカメムシ誘殺数推移

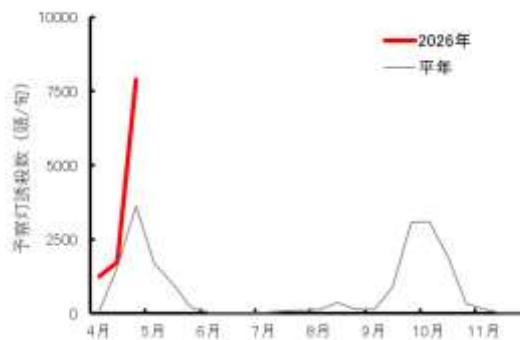


図 4. 予察灯(御浜町)における
ツヤアオカメムシ誘殺数推移

8 問い合わせ先 三重県病害虫防除所 電話：0598-42-6365

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。

予報発行時のeメール連絡サービス(病害虫情報メール)の登録はこちら↓

