

防 除 情 報

長崎県病害虫防除所長

令和6年度病害虫発生予察防除情報第3号

果樹カメムシ類の発生について

令和6年3月15日付け令和5年度病害虫発生予察防除情報第19号において、チャバネアオカメムシの越冬量は平年より「やや多い」状況とお知らせしましたが、現在、フェロモントラップへの誘殺が確認されており、例年より活動が活発な様子が見受けられます。

果樹カメムシ類の圃場への飛来に注意し、発生を認めた場合には速やかに防除を行うようお願いいたします。

記

1. 発生状況等

フェロモントラップ（諫早市B）で4月1半旬より誘殺が確認（図1）され、例年より早く誘殺されている。このトラップの4月3半旬の誘殺数は、設置開始（R2年）以降の同じ時期（4月3半旬）では過去最大の誘殺数である。

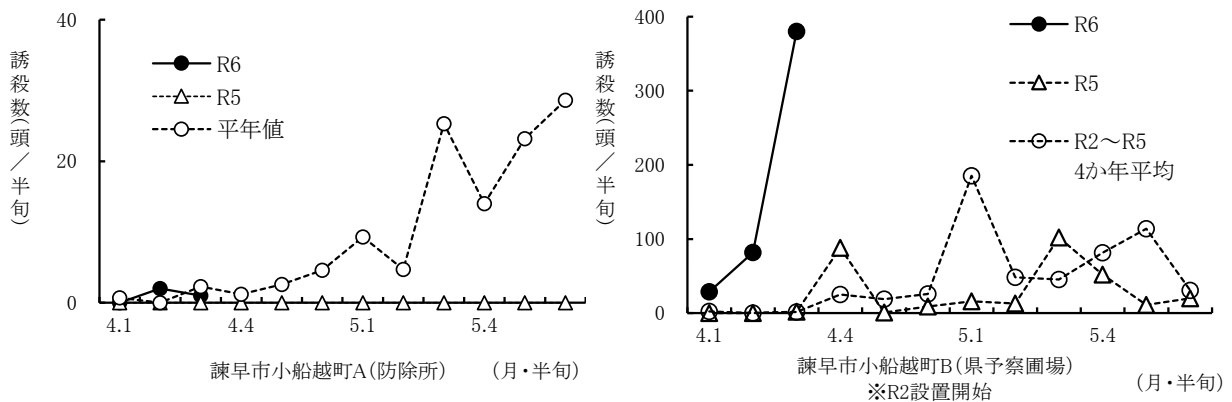


図1 チャバネアオカメムシ・ツヤアオカメムシの誘殺状況(黄色コガネコール)

2. 防除対策

- (1) 越冬量は平年よりやや多いため、8月上旬頃までの発生も平年よりやや多いと予想される。
- (2) 当面、もも・うめ・びわ等すでに着果している品目で、とくに警戒が必要である。
- (3) 果樹カメムシ類の果樹園への飛来時期及び飛来数は地域や園によって異なるので、今後の予察情報や病害虫防除所ホームページ（下記参照）に掲載する果樹カメムシ類の発生推移を参考に、各園地での発生動向に注意する必要がある。

○長崎県病害虫防除所の発行する情報の入手は、インターネットをご利用ください。
「長崎県農林技術開発センター 環境研究部門 病害虫発生予察室
(長崎県病害虫防除所) ホームページ」アドレス：<https://www.jpnpn.ne.jp/nagasaki/>

○この情報に関するお問い合わせ
長崎県農林技術開発センター 環境研究部門 病害虫発生予察室
(長崎県病害虫防除所) TEL：0957-26-0027

