



岐阜県政記者クラブ加盟社 各位



令和5年9月4日(月) 岐阜県発表資料			
担当課	担当係	担当者	電話番号
病虫害防除所	企画情報係	桑原	直通 058-239-3161 FAX 058-234-0767
農産園芸課	ぎふ清流GAP 推進係	河合、水野	内線 4116 直通 058-272-8436 FAX 058-278-2692

病虫害発生予察注意報(第3号)を発表 (果樹カメムシ類)

果樹の重要害虫「果樹カメムシ類」の発生が平年より多いため、本日、別添のとおり、県下全域に対して発生予察注意報* (別添資料) を発表します。

記

作物名 : 果樹(カキ、ナシ、リンゴ、ミカン等)
病虫害名 : 果樹カメムシ類(主にチャバネアオカメムシ、ツヤアオカメムシ及びクサギカメムシ)
発生地域 : 県下全域
発生時期 : 9月上旬以降
発生程度 : 多い

○防除についての相談先

岐阜県病虫害防除所(TEL: 058-239-3161)へお問い合わせください。

*発生予察注意報とは

- ・病虫害防除所は、植物防疫法第23条第2項に基づき、農作物の病虫害の発生状況を把握するための調査を行っています。
- ・同所は、調査結果や気象予報などの情報を元に、特定の病虫害が大発生することが予想される場合は「発生予察警報」を、警報を発表するほどではないものの多発することが予想される場合には「発生予察注意報」を発表し、農業者に防除するよう注意喚起します。

令和5年度病害虫発生予察注意報第3号

令和5年9月4日
岐阜県

作物名 果樹（カキ、ナシ、リンゴ、ミカン等）

病害虫名 果樹カメムシ類
（主にチャバネアオカメムシ、ツヤアオカメムシ及びクサギカメムシ）

1 発生地域 県下全域

2 発生時期 9月上旬以降

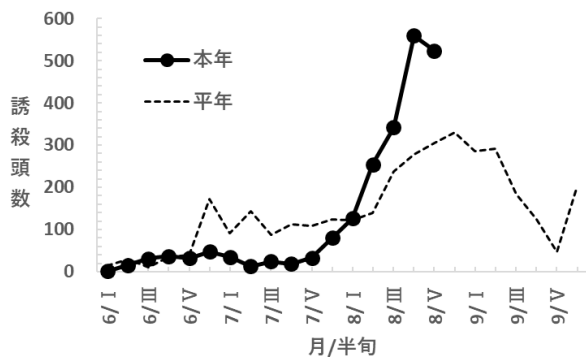
3 発生程度 多い

4 予報の根拠

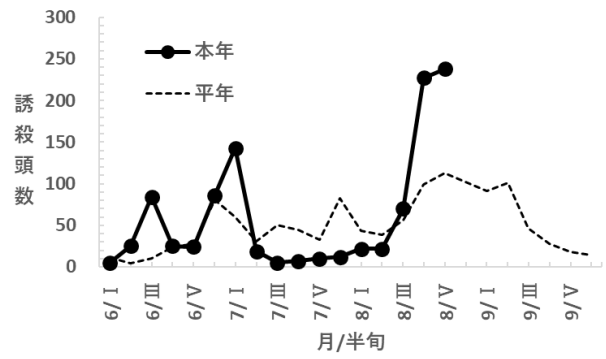
- (1) 各地域に設置した予察灯における7月第6半旬から8月第5半旬のチャバネアオカメムシ誘殺数は、岐阜市則松1,886頭（平年1,206.2頭）、美濃加茂市山之上町591頭（平年432.8頭）、高山市国府町289頭（平年51.6頭）と、平年の1.4～5.6倍となっている。
- (2) 8月下旬におけるヒノキ毬果口針鞞数（カメムシの吸汁痕）は、岐阜市秋沢で1果当たり18.0本、大野町寺内で13.0本と、山林からの離脱の目安とされる25本／果に近づいている。
- (3) 岐阜・西濃および中濃地域の果樹園では、すでに第一世代成虫の飛来が確認されており、今後山林から離脱するカメムシ類がさらに多くなる恐れがある。
- (4) 名古屋地方気象台の1か月予報（8月24日発表）では、今後の気温は平年より高いと予想されており、本虫の活動に好適な条件が続くため、園内への飛来と果実の吸汁による被害果の発生が懸念される。

5 防除上の注意事項

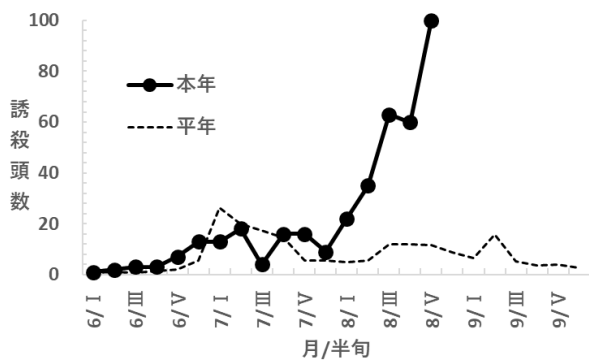
- (1) 果樹カメムシ類の被害の発生には地域差や園地差があるので、園内へ飛来を確認したら防除を実施する。なお、薬剤散布は夕方か早朝に行うと効果的である。
- (2) 果樹カメムシ類の飛来は夜温及び湿度が高く、風の弱い日に多くなるので注意する。
- (3) 防除に当たっては、周辺環境、気象条件等に注意し、薬剤の飛散防止に努める。
- (4) 農薬の使用にあたっては、最新の登録情報を参照し、適正に使用する。
(<https://pesticide.maff.go.jp/> 農薬登録情報提供システム)



岐阜市則松



美濃加茂市山之上町



高山市国府町

図 予察灯におけるチャバネアオカメムシ誘殺数