

令和3年8月24日

令和3年度病害虫防除技術情報（第8号）

和歌山県農作物病害虫防除所

果樹カメムシ類（チャバネアオカメムシ）の発生状況について

一部地域（みなべ町東本庄）でチャバネアオカメムシの誘殺数が多い傾向です。今後はカキやカンキツの果実が加害される時期となるため、定期的に発生状況を確認し、ほ場への飛来が認められたら早めの防除を行いましょう。

1. 病害虫名：チャバネアオカメムシ

2. 対象作物：カキ、カンキツ

3. 対象地域：県内全域

4. 加害期間：7月下旬～

5. 発生状況：

1) みなべ町東本庄の予察灯によるチャバネアオカメムシの誘殺数は8月上旬が515頭（平成275.1頭）、8月中旬が1,477頭（平成605.6頭）であった（表1）。

2) 紀の川市粉河の予察灯によるチャバネアオカメムシの誘殺数は8月上旬が191頭（平成221.6頭）、8月中旬が280頭（平成246.7頭）であった（表1）。

3) 有田川町奥の予察灯によるチャバネアオカメムシの誘殺数は8月上旬が23頭（過去7年の平均391.0頭）、8月中旬が90頭（同284.7頭）であった（表1）。

表1 各地域の予察灯によるチャバネアオカメムシの誘殺数（単位：頭）

調査場所	調査時期	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	平年
みなべ町東本庄	8月上旬	154	475	258	1,111	197	63	242	167	46	38	515	275.1
	8月中旬	345	370	1,256	1,431	367	88	335	1,183	536	145	1,477	605.6
紀の川市粉河	8月上旬	11	406	86	918	189	84	84	307	39	92	191	221.6
	8月中旬	32	217	471	887	203	140	150	151	92	124	280	246.7
有田川町奥	8月上旬	-	-	-	2,100	141	13	90	364	9	20	23	391.0
	8月中旬	-	-	-	1,295	57	14	64	496	36	31	90	284.7

※表中の-は欠測を示す

※有田川町奥の平年の数値は過去7年の平均を示す

6. 防除上の注意事項

1) みなべ町東本庄での誘殺数が多い傾向のため、当該地域周辺では特に発生に注意する。

2) 紀の川市粉河、有田川町奥では現時点で誘殺数が多い傾向は認められていないが、当該地域周辺においても今後の発生に注意する。

3) カメムシ類の飛来時期・量はほ場間差が大きい。ほ場内での発生及び被害状況をよく観察し、防除は発生に応じて早めに行う。

4) 山林に隣接するカキ、カンキツほ場や極早生ウンシュウミカンの植栽ほ場では飛来時期が早く、集中して加害される傾向があるので、特に注意が必要である。

- 5) 台風通過後や強風後には、一時的に発生が多くなることがあるので注意する。
- 6) 今後の発生動向については、農業環境・鳥獣害対策室のウェブページ内農作物病害虫防除所の果樹カメムシ情報
(<https://www.pref.wakayama.lg.jp/prefg/070300/071400/boujyosyo-yosatsujyouhou.html>)
や各地域の振興局、JA 等の情報を参考にする。
- 7) 防除薬剤は最新の登録情報（農林水産省 農薬登録情報提供システム
<https://pesticide.maff.go.jp/>）を参照し、適正に使用する。特に収穫に近いほ場では薬剤の収穫前日数に注意する。

和歌山県農作物病害虫防除所 紀の川駐在 (0736-73-2274) 有田川駐在 (0737-52-4320)
--