

県内一斉草刈りで 斑点米カメムシ対策を！

7月8日～17日

畦畔、休耕田の草刈り徹底 (ただし出穂2週間前まで)

斑点米カメムシ類の餌となる主な雑草



エノコログサ



ヒエ



メヒシバ

山口県内の主要な斑点米カメムシ類



クモヘリカメムシ
体長 15-17mm



ホソハリカメムシ
体長 9-11mm



アカスジカスミカメ
体長 4.6-6mm

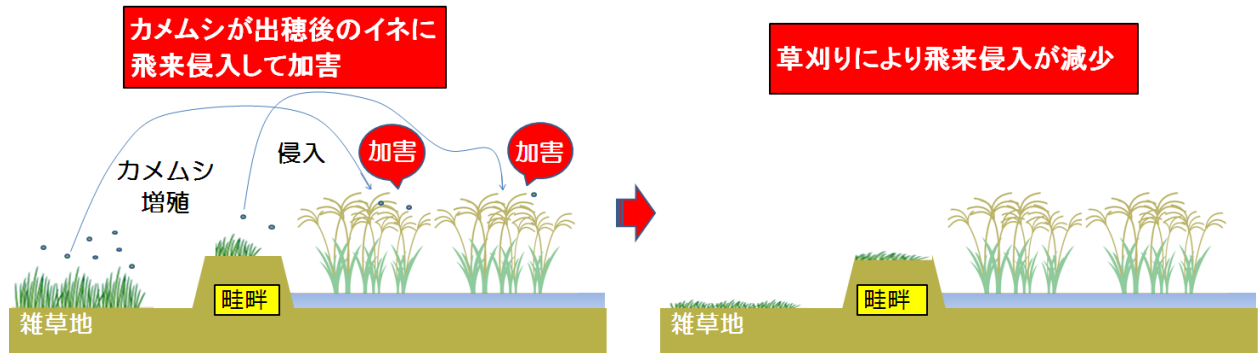


イネカメムシ
体長 12-13mm

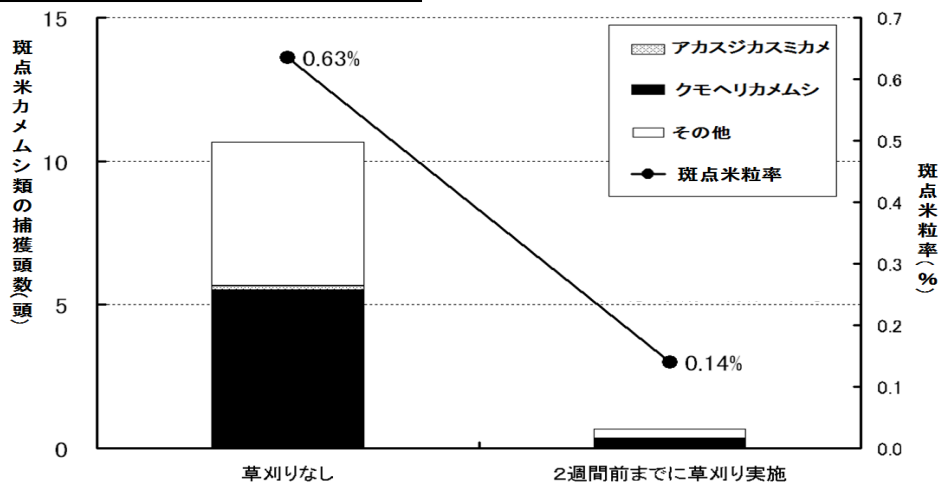
近年県内で増加中

イネの出穂2週間前までの草刈りが有効

出穂2週間前までの草刈りは、斑点米の発生防止に有効です。斑点米カメムシ類はイネ科雑草の穂で増殖するため、それ以降も穂が出ないように定期的に草刈りをする事で、より効果が高まります。



山口県内での試験結果



水稲出穂2週間前までの草刈りの有無が斑点米カメムシ類の捕獲頭数と斑点米粒率に与える影響

病害虫発生予察情報をメールでお知らせします

- ◆ 予報、注意報、警報、技術資料等の情報をメールでお知らせします。
- ◆ 新規登録をご希望の方は、件名に「病害虫発生情報の配信登録」、本文に「配信を希望するアドレス」を入力いただき、山口県庁農業振興課あて (a17300@pref.yamaguchi.lg.jp) にメールを送信してください。
- ◆ 登録完了をお知らせするメールが届いたら、登録作業は完了です。
- ◆ 名前や住所等の個人情報は一切不要です。情報料、登録料は無料です。

お問い合わせ先

山口県病害虫防除所

Tel : 083-927-4006

Mail : a172011@pref.yamaguchi.lg.jp