

1. 定点における病害虫発生調査結果

(令和6年7月9日、13日調査)

調査項目 定点地点名	防除内容		成虫・ 幼虫	ツマグロ ヨコバイ	ヒメトビ ウンカ	セジロ ウンカ	トビイロ ウンカ	カメムシ 類	成虫・ 幼虫	ツマグロ ヨコバイ	ヒメトビ ウンカ	セジロ ウンカ	トビイロ ウンカ	カメムシ 類	イネ ツトム シ	コブノ メイガ	ニカ メイガ	稲葉枯病	葉いもち	紋枯病	
	箱剤 施用	基幹 防除		10株あたりの虫数(頭) (払い落とし)						10回振補虫数(頭) (掘い取り)						25株中の発生株数 (見取り)					
①野口町 水足	○		成虫	0	0	0	0	0	成虫	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			幼虫	0	0	0	0	0	幼虫	0	0	1	0	0							
②野口町 古大内	○		成虫	0	0	0	0	0	成虫	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			幼虫	0	0	0	0	0	幼虫	0	0	0	0	0							
③平岡町 二俣			成虫	0	0	2	0	0	成虫	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			幼虫	4	0	0	0	0	幼虫	0	0	0	0	0							
④平岡町 土山	○		成虫	0	0	1	0	0	成虫	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			幼虫	0	0	2	0	0	幼虫	0	0	1	0	0							
⑤尾上町 養田	○		成虫	0	0	0	0	0	成虫	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			幼虫	0	0	1	0	0	幼虫	0	0	0	0	0							
⑥別府町新野辺 北	○		成虫	0	0	0	0	0	成虫	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			幼虫	0	0	1	0	0	幼虫	0	0	2	0	0							
平均			成虫	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	成虫	0.3	0.9	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
			幼虫	0.6	0.0	0.6	0.0	0.0	幼虫	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0							

◎経過報告

上記定点では、ツマグロヨコバイ及びセジロウンカの幼虫と成虫、ヒメトビウンカの発生が見られましたが、密度は低い状況です。

カメムシ類の発生は見られませんでした。例年より発生が多くなるのが予想されるので、期幹防除を有効に活用しましょう。

(参考)：ウンカ類の防除薬剤 トレボン粒剤 2kg/10a 収穫21日前まで使用可能です。

(参考)：カメムシ類の防除薬剤 スタークル粒剤 3kg/10a 収穫7日前まで使用可能です。

スタークル豆つぶ 250g/10a 収穫7日前まで使用可能です。

◎これからの栽培管理のポイント

根の活力維持のため、中干し後は浅水管理を行いましょう。

・定点地点①③⑤はNOSAIひょうご東播磨事務所・加古川農業改良普及センターとJA加古川南が合同で調査を行いました。②④⑥はJA加古川南独自の調査です。

加古川市南農協 営農経済部

加古川市野口町野口38-1

TEL：0120-02-7244