

令和5年度 JA加古川南 水稻病害虫調査

第1号 令和5年7月15日

1. 定点における病害虫発生調査結果

(令和5年7月4日・14日調査)

調査項目 定点地点名	防除内容		成虫・ 幼虫	ツマクロ	ヒメトビ	セジロ	トビロ	カメムシ	成虫・ 幼虫	ツマクロ	ヒメトビ	セジロ	トビロ	カメムシ	イネ ツトムシ	コブノ メイガ	ニカ メイガ	縞葉枯病	葉いもち	紋枯病
	箱剤 施用	基幹 防除		ヨコバイ	ウンカ	ウンカ	ウンカ	類		ヨコバイ	ウンカ	ウンカ	ウンカ	類						
					10株あたりの虫数(頭) (払い落とし)					10回振補虫数(頭) (掬い取り)					25株中の発生株数					
①野口町 水足	○		成虫	0	0	0	0	0	成虫	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						
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
			幼虫	0	0	0	0	0	幼虫	0	0	0	0	0						
③平岡町 山之上	○		成虫	0	0	0	0	0	成虫	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						
④平岡町 土山	○		成虫	0	0	0	0	0	成虫	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						
⑤尾上町 養田	○		成虫	0	0	0	0	0	成虫	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						
⑥別府町 新野辺北町	○		成虫	0	0	0	0	0	成虫	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0
			幼虫	0	0	0	0	0	幼虫	0	0	0	0	0						
平均			成虫	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	成虫	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
			幼虫	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	幼虫	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						

◎結果報告

上記定点では、ヒメトビウンカ成虫と縞葉枯の発生がみられましたが、密度は低い状況です。

◎これからの栽培管理のポイント

加古川良質米栽培ごよみを参考に1株18程度に分けつした頃に中干しを行い、根を健全に保ちましょう。
また、出穂時期には肥効が切れる場合もあるので、生育状態の点検を随時行い、穂肥を検討しましょう。

※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。

加古川市南農業協同組合
営農経済部
TEL : 0120-02-7244