

令和4年度 JA加古川南 水稻病害虫調査

第1号 令和4年7月11日

1. 定点における病害虫発生調査結果

(令和4年7月5日・8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 メイガ	ニカ メイガ	繭葉枯病	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) (掬い取り)					25株中の発生株数						
①野口町 水足	○		成虫	○	○	○	○	○	成虫	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
			幼虫	○	○	○	○	○	幼虫	○	○	○	○	○	○						
②野口町 野口	○		成虫	○	○	○	○	○	成虫	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
			幼虫	○	○	○	○	○	幼虫	○	○	○	○	○	○						
③平岡町 土山	○		成虫	○	○	○	○	○	成虫	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
			幼虫	○	○	○	○	○	幼虫	○	○	○	○	○	○						
④平岡町 山之上	○		成虫	○	○	○	○	○	成虫	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
			幼虫	○	○	○	○	○	幼虫	○	○	○	○	○	○						
⑤尾上町 養田	○		成虫	○	○	○	○	○	成虫	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
			幼虫	○	○	○	○	○	幼虫	○	○	○	○	○	○						
⑥別府町 新野辺北町	○		成虫	○	○	○	○	○	成虫	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
			幼虫	○	○	○	○	○	幼虫	○	○	○	○	○	○						
平均			成虫	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	成虫	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0						

◎結果報告

上記定点では病害及び害虫の発生は確認されませんでした。

その他の東播磨地区で、ヒメトビウンカ、セジロウンカ、及びツマグロヨコバイの発生がみられましたが、密度は低い状況です。トビイロウンカ、フタオビコヤガ、ニカメイガの発生は見られませんでした。また病害の発生は見られませんでした。一部の圃場内に補植用苗の放置が見られますので葉いもちの耕種的防除のため早急に処分してください。

◎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7/中旬頃~から中干しを行い、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①④⑤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。②③⑥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