令和6年度 第1回

水稲病害虫発生状況調査 結果一覧表

調査日: 令和6年7月9日

天候: 天候: 曇り

_																	亦怕事務	P/T				
		調査	調査 圃 作付品種	調査圃田植日	病害(抽出25株中の発病株数)								害虫発生状況								その他	
					葉いもち		穂いもち		紋枯病		縞葉枯病		ツマグロ ヨコバイ	ツマグロ ヒメトビ ヨコバイ ウンカ	セジロ ウンカ	トビイロ ウンカ	パッタ類	フタオビ コヤガ	カメムシ	イネ カメムシ	箱施用剤	備考
		地区名			発病	発生	発病	発生	発病	発生 程度	発病 株数	発生	発生 程度	発生 程度	発生 程度	発生 程度	発生 程度	発生 程度	発生程度	発生 程度	有∙無	
					株数	程度	株数	程度	株数			程度										
赤穂		新 田	きぬむすめ	6/15	3株	少																
		高 雄	ヒノヒカリ	6/8					1株	少												
		西有年	キヌヒカリ	5/30																		
		有年原	ヒノヒカリ	6/7	1株	令																
北郡		宇治山	ヒノヒカリ	6/5	2株	少							少		少		少					
		野 桑	コシヒカリ	5/10										少	少					多		
		大 枝	ヒノヒカリ	6/8									少	少	少							
		八保乙	きぬむすめ	5/31																		
相生		那波野	きぬむすめ	6/17							_		少									
	ı [野々	ヒノヒカリ	6/13	2株	少																
		森	キヌヒカリ	5/27	1株	少							少	少	少					多		

※ 発生程度は、無、少、中、多、甚の5段階評価です。

(病気の発生程度は病斑の進行具合により評価しています。) ※イネカメムシについては、裏面をご覧ください。