

水稲病害虫発生状況調査結果表

養父市農林振興課 農業共済係
調査月日 平成21年7月23日(木)

調査項目 地区	25株調査						払い落とし(10株調査)															
	葉いもち		紋枯れ病		その他		ツマグロ			ヒメトビ			セジロ			トビイロ			カメムシ			
	発病株数(株)	発病株率(%)	発病株数(株)	発病株率(%)	発病株数(株)	発病株率(%)	成	幼	計	成	幼	計	成	幼	計	成	幼	計	成	幼	計	
八鹿川東	-		-		-																	
養父池山	-		-		-																	
養父奥米地	-		1	4.0	-																	
大屋樽見	-		-		-																	
関宮吉井	-		-		-																	

調査項目 地区	すくい取り(往復5回振り)															生育調査(15株)		
	ツマグロ			ヒメトビ			セジロ			カメムシ			クサキリ			田植え月日	平均茎数(本)	平均草丈(cm)
	成	幼	計	成	幼	計	成	幼	計	成	幼	計	成	幼	計			
八鹿川東		1	1	3		3							9		9	5月26日		
養父池山													6		6	5月11日		
養父奥米地				2		2	4	4	8	2		2	5		5	5月17日		
大屋樽見				1		1	2		2							5月16日		
関宮吉井													6		6	5月10日		

病害 葉いもち、紋枯病の発生は、ほとんど見られなかった。
虫害 ウンカの発生ほ場率は60%認められるが、少ない発生です。フクヒカリを作付けしているほ場で要防除基準を超えるカメムシを捕獲しました。