

早期水稲定期調査結果(令和7年6月)

25株調査

調査月日：6月19日

調査地点	葉いもち		紋枯病		セジロウンカ			トビイロウンカ			ヒメビウカ			備考
	発生株率	発病程度	発生株率	発病程度	発生株率	最高頭数		発生株率	最高頭数		発生株率	最高頭数		
						成虫	幼虫		成虫	幼虫		成虫	幼虫	
A地区 ①	0		0		0			0			0			
" ②	0		0		0			0			0			
" ③	0		0		4	1		0			0			
" ④	0		0		4	1	若	0			0			
B地区 ①	0		0		24	1	2	若	0			4	1	
" ②	0		0		4	1			0			0		
" ③	0		0		0				0			0		
" ④	0		0		0				0			0		
C地区 ①	0		0		24		3	若	0			4		1
" ②	8	少	0		0				0			0		
" ③	0		0		0				0			0		
" ④	0		0		12	2	若	0			0			
発生圃場率	8.3		0		50.0			0			16.7			
平均発生率	0.7		0		6.0			0			0.7			
発生率の平年値	1.5		0		8.2			0			8.4			
(平年比)	並		並		並			並			やや少			
発生率の前年値	0		0		0.9			0			26.0			

