

普通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16日～19日

調査地点	品種	葉いもち			残り苗に おけるい もち病の 有無	セジロウンカ			トビロウンカ			ヒトビウンカ			コブノメイガ		スクミリン ゴガイ		
		発生 株率	発病 程度	%		寄生 株率	最高頭数		幼虫 の齢	寄生 株率	最高頭数		幼虫 の齢	寄生 株率	最高頭数		発生 株率	被害 程度	1m ² 当 頭数
							成虫	幼虫			成虫	幼虫			成虫	幼虫			
G地区 ①	夢しずく	0		-	0				0				0					0	
" ②	夢しずく	0		-	0				0				0					0	
" ③	夢しずく	0		-	0				0				0					0	
" ④	夢しずく	0		-	0				0				0					0	
H地区 ①		(未移植)																	
" ②		(未移植)																	
" ③		(未移植)																	
" ④		(未移植)																	
I地区 ①	ヒヨクモチ	(未移植)																	
" ②	ヒヨクモチ	(未移植)																	
" ③	さがびより	(未移植)																	
" ④	さがびより	(未移植)																	
J地区 ①		(未移植)																	
" ②		(未移植)																	
" ③		(未移植)																	
" ④		(未移植)																	
K地区 ①		(未移植)																	
" ②		(未移植)																	
" ③		(未移植)																	
" ④		(未移植)																	
L地区 ①		(未移植)																	
" ②		(未移植)																	
" ③		(未移植)																	
" ④		(未移植)																	
M地区 ①	夢しずく	0		-	0				0				0					15	
" ②	夢しずく	0		-	0				0				0					6	
" ③	夢しずく	0		-	0				0				0					3	
" ④	夢しずく	0		-	0				0				0					4	
N地区 ①	確認中	0		-	0				0				0					0	
" ②	確認中	0		-	0				0				0					3	
" ③	確認中	0		-	0				0				0					0	
" ④	確認中	0		-	0				0				0					1	
O地区 ①	さがびより	(未移植)			-														
" ②	ヒヨクモチ	(未移植)																	
" ③	ヒヨクモチ	(未移植)			-														
" ④	ヒヨクモチ	(未移植)			-														
P地区 ①	ヒヨクモチ	(未移植)																	
" ②	さがびより	(未移植)																	
" ③	ひなたまる	(未移植)																	
" ④	ひなたまる			無	0				0				0					0	
Q地区 ①	夢しずく	0		無	0				0				0					0	
" ②	夢しずく	0		無	0				0				0					0	
" ③	夢しずく	0		無	4		1		0				0					0	
" ④	夢しずく	0		無	0				0				0					0	
R地区 ①	確認中	0		無	0				0				0					0	
" ②	確認中	0		無	0				0				0					0	
" ③	確認中	0		無	0				0				0					0	
" ④	確認中	0		無	0				0				0					0	
発生圃場率		0		0	4.8				0				0					28.6	
平均発生率		0.0			0.2				0				0					1.5	
発生率の平年値		0.4			1.0				0.01				0.01					5.7	
(平年比)		やや少			並				並				並					少	
発生率の前年値		0			0				0				0					5.7	

※スクミリンゴガイの1m²あたり頭数は、過去5年分(R2~R6)の平年値。“-”は濁水等により計数できなかったことを示す。

