

早植え水稻定期調査結果(令和6年6月)

25株調査

調査月日：6月17日

調査地点	品種	葉いもち		ゼノウカ			トビイロウカ			ヒメトビウカ		コブノメイカ*		スクミリンゴガイ	備考
		発生株率	発病程度	寄生株率	最高頭数 成虫	幼虫 の頭	寄生株率	最高頭数 成虫	幼虫 の頭	寄生株率	最高頭数 成虫	寄生株率	被害程度	1m ² 当 頭数	
A地区	①	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
"	②	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
"	③	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
"	④	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
B地区	①	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
"	②	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
"	③	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
"	④	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
C地区	①	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
"	②	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
"	③	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
"	④	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
発生圃場率		0	0	0			0			0		0	0	0	
平均発生率		0	0	0			0			0		0.0	0.0	0.0	
発生率の平年値		0.03	2.5	0			0			0.2		0	0	0	
(平年比)		並	やや少	並			並			並		並	並	並	
発生率の前年値		0	0	0			0			0		0	0	0	

※スクミリンゴガイの1m²あたり頭数は、過去4年分(R2~R5)の平年値