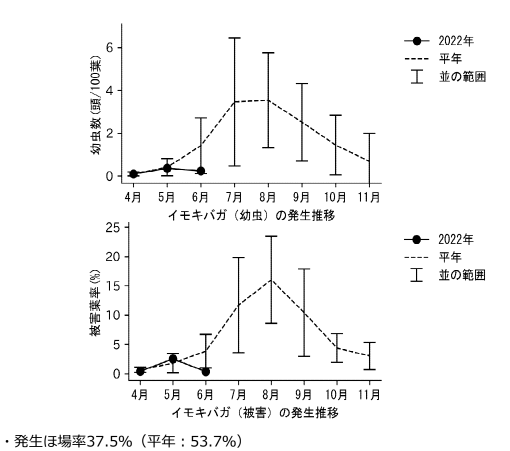
作物	カンショ		地域	沖縄群島
病害虫名	イモキバガ			
調査結果	6 月の発生量(平年比)	项		
予報	6 月からの増減傾向	7		3
	7 月の発生量(平年比)	並		
	予報の根拠	平年の発生量の推移(♪)		

調査結果

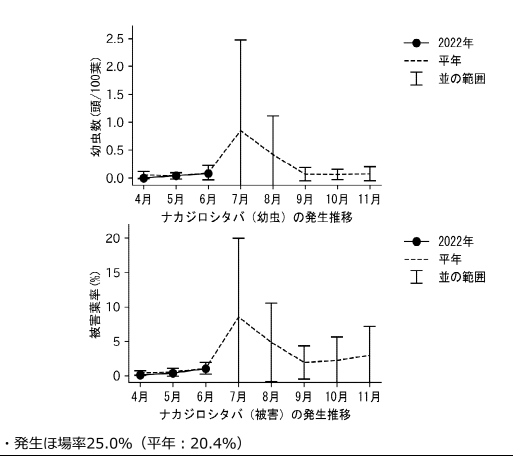


防除のポイント

・老齢幼虫になると薬剤の効果が低下するので、若齢期の防除が重要である。

作物	カンショ		地域	沖縄群島
病害虫名	① ナカジロシタバ		A	
調査結果	6 月の発生量(平年比)	亚		
予報	6 月からの増減傾向	7		
	7 月の発生量(平年比)	並		
予報の根拠		平年の発生量の推移(♪)		

調査結果

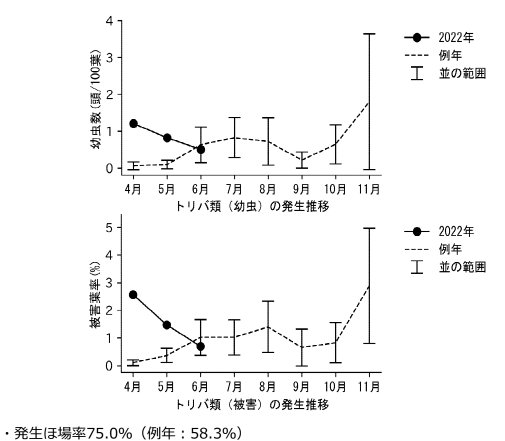


防除のポイント

・老齢幼虫になると薬剤の効果が低下するので、若齢期の防除が重要である。

作物	カンショ		地域	沖縄群島
病害虫名	トリバ類			
調査結果	6 月の発生量(平年比)	並		100
予報	6 月からの増減傾向	7		サツマイモトリバ
	7 月の発生量(平年比)	並		
予報の根拠		平年の発生量の推移(ノ)		

調査結果



防除のポイント

発生初期の防除が有効であるので、被害葉が出はじめたら、薬剤散布する。