
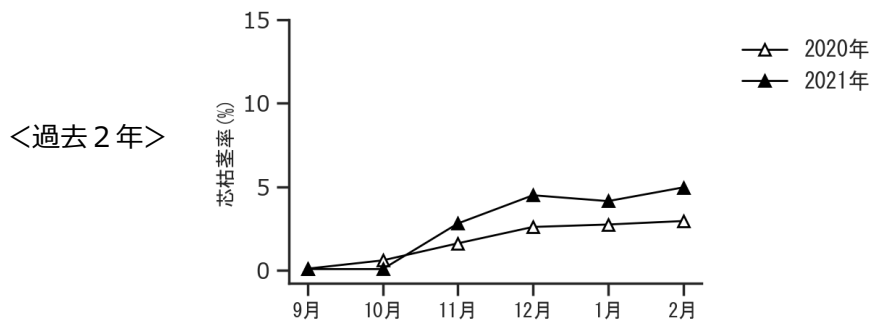
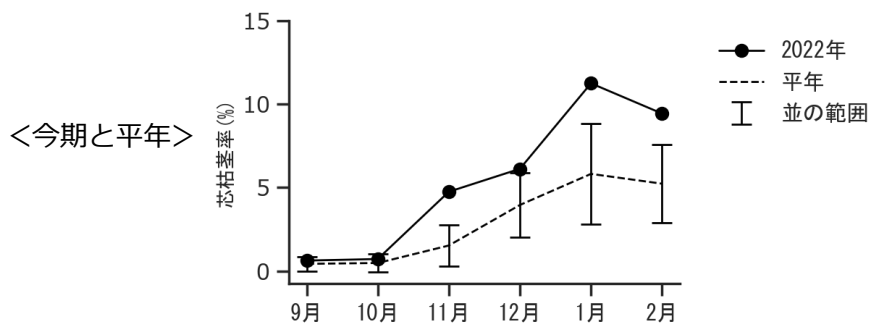


作物	さとうきび	地域	沖縄群島
病害虫名	メイチュウ類(カンシャシクイハマキ・イネヨトウ)		
調査結果	2 月の発生量 (平年比)	やや多	
予 報	2 月からの増減傾向	—	
	3 月の発生量 (平年比)	—	
予報の根拠			

調査結果

芯枯茎率の推移



- ・発生ほ場率93.8% (平年：94.7%)、優先種はカンシャシクイハマキであった。
- ・病害虫防除員情報：波照間島、久米島で甚、伊是名島で多であった。

防除のポイント

- ・ふ化した幼虫は、葉裏や葉鞘部から下部に移動した後、地上部の芽や根帯から食入し、生長点を加害して芯枯れを起こさせ茎を枯死させる。
- ・加害による芯枯れを防止し有効茎を確保するため、培土時および生育初期の防除を徹底する。
- ・ほ場内外のイネ科雑草は発生源となるため除去する。
- ・乳剤の場合は、葉鞘内に薬液がきちんと浸透するように丁寧に散布する。粉剤の場合は、茎と葉元の間散布し降雨や散水等により溶解させ、葉鞘内部へ浸透させることで防除効果が高まる。
- ・植え付け時及び培土時に土壌害虫の防除を兼ねた薬剤(粒剤)を選択し施用する。