
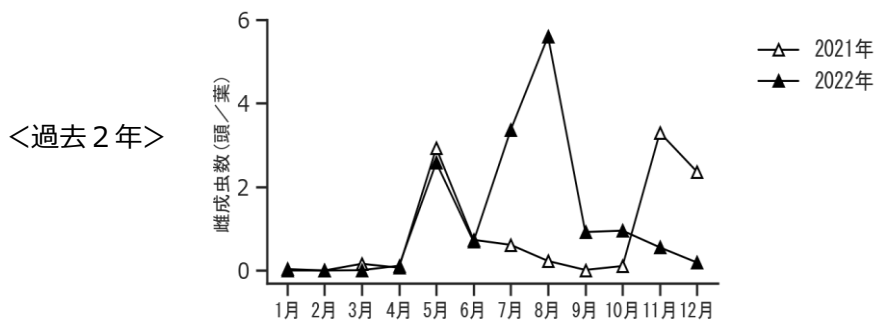
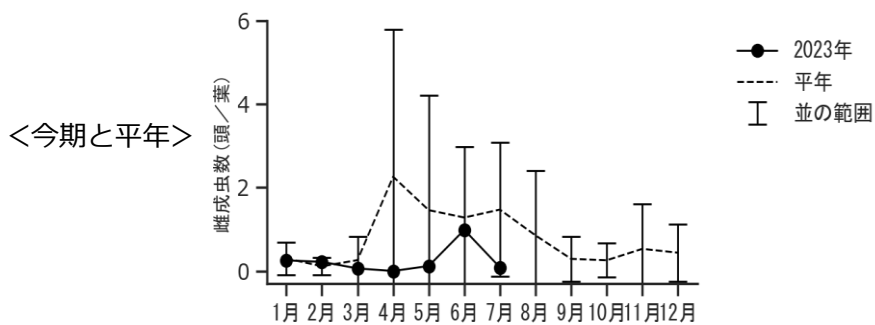


作物	マンゴー	地域	宮古群島
病害虫名	① ハダニ類		
調査結果	7 月の発生量 (平年比)	並	
予報	7 月からの増減傾向	↓	
	8 月の発生量 (平年比)	並	
予報の根拠		平年の発生量の推移 (↓)	

調査結果

雌成虫数の推移



- ・発生種：シュレイツメハダニ
- ・発生施設率20.0% (平年：51.0%)

防除のポイント

- ・収穫終了後の防除を徹底する。
- ・薬剤抵抗性を発達させやすいので、同系統薬剤の連用を避ける。



ハダニの寄生による果実のまだら症状



ハダニの寄生による葉のかすれ症状



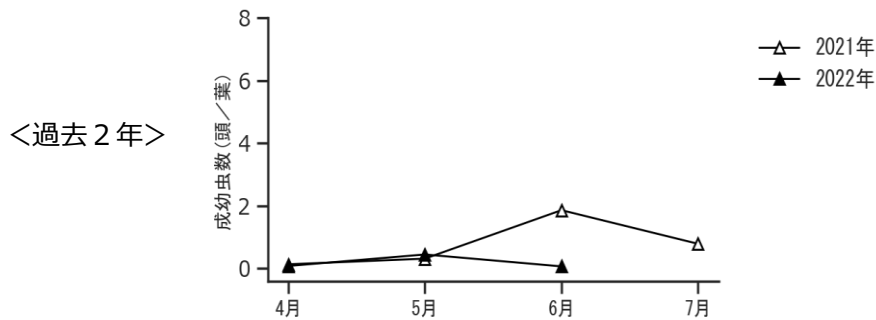
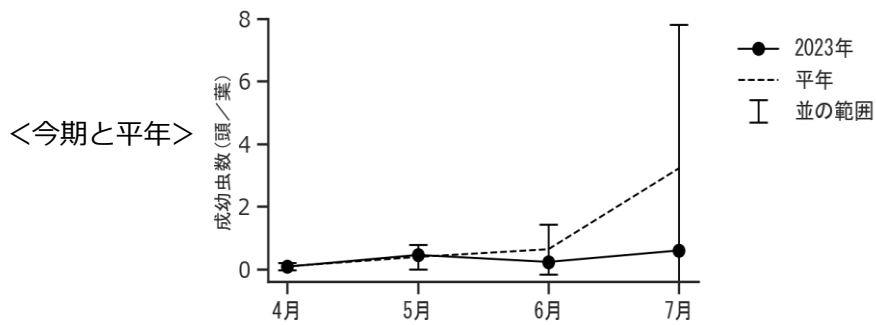
マンゴーツメハダニ

作物	オクラ	地域	宮古群島
病害虫名	フタテンミドリヒメヨコバイ		
調査結果	7月の発生量（平年比）	並	
予報	7月からの増減傾向	—	
	8月の発生量（平年比）	—	
予報の根拠			



調査結果

成幼虫数の推移



・発生ほ場率60.0%（平年：79.4%）

防除のポイント

・多発すると被害葉は黄変萎縮するので、葉裏を観察し、早期発見・防除に努める。

