
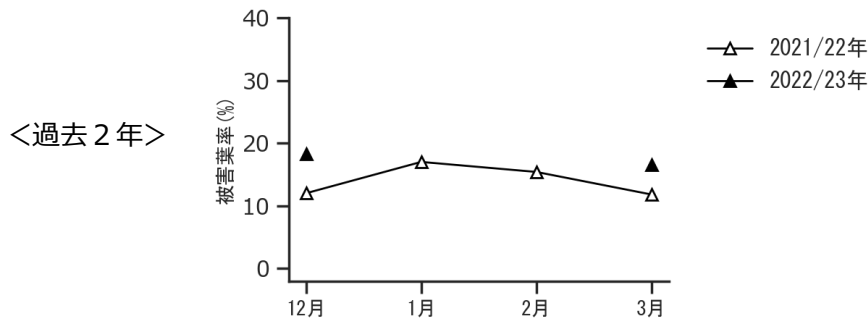
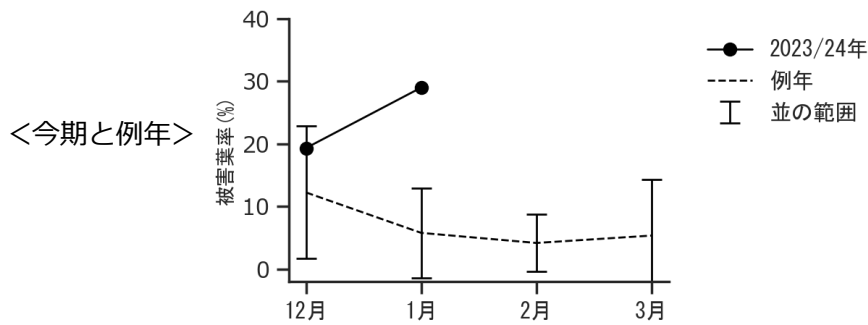


作物	さやいんげん(施設)		地域	宮古群島
病害虫名	① ハモグリバエ類			
調査結果	1 月の発生量 (例年比)	やや多		
予報	1 月からの増減傾向	↓		
	2 月の発生量 (例年比)	やや多		
予報の根拠		例年の発生量の推移 (↓)		

調査結果

被害葉率の推移




・発生施設率50.0% (例年：73.3%) 一部施設で多発生

防除のポイント

- ・摘葉等による残渣は発生源となるので、施設外に持ち出し処分する。
- ・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。
- ・多数の在来天敵が存在するため、天敵に影響の少ない選択性殺虫剤を使用する。

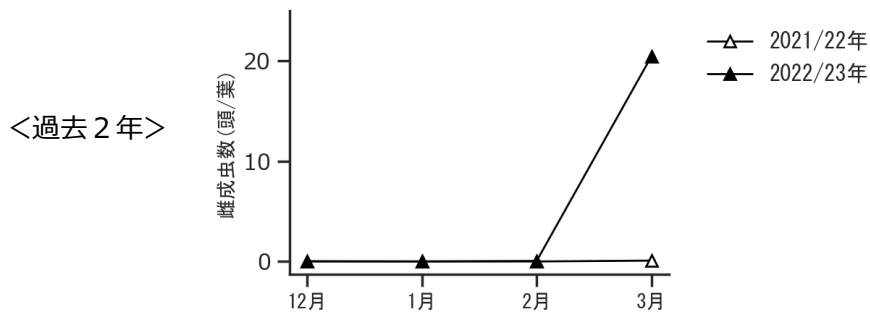
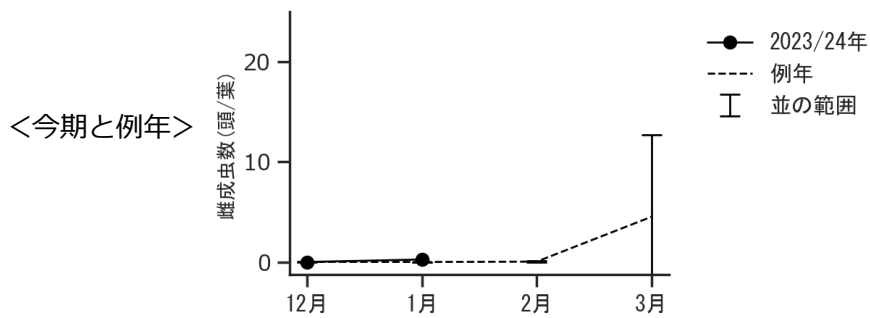


被害葉

作物	さやいんげん(施設)		地域	宮古群島
病害虫名	② ハダニ類			
調査結果	1 月の発生量 (例年比)	やや多		
予報	1 月からの増減傾向	→		
	2 月の発生量 (例年比)	やや多		
予報の根拠		例年の発生量の推移 (→)		

調査結果

雌成虫数の推移



- ・発生種：ミヤラナミハダニ
- ・発生施設率25.0% (例年：5.0%)

防除のポイント

- ・葉裏に多いことに留意しながら、丁寧に薬剤散布する。
- ・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。