
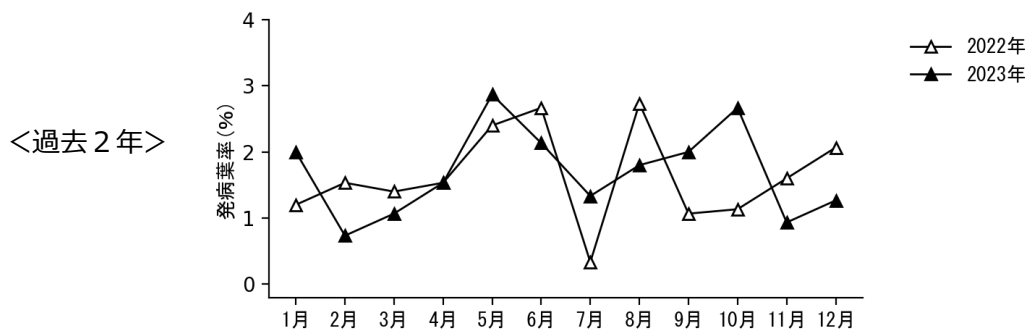
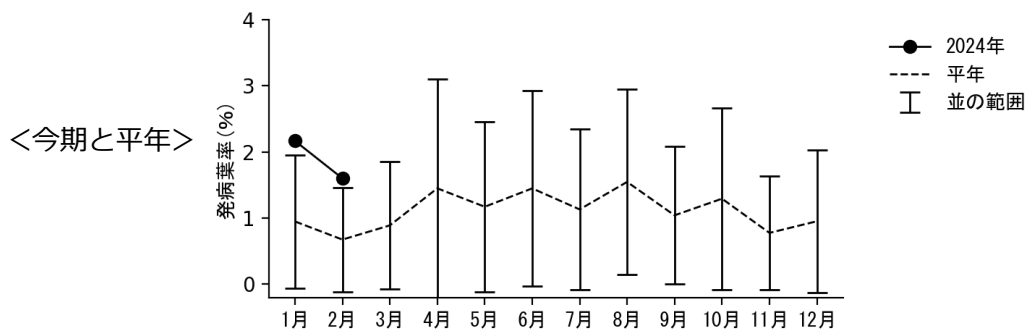


作物	かんきつ（温州みかん）	地域	沖縄群島
病害虫名	そうか病		
調査結果	2 月の発生量（平年比）	やや多	
予報	2 月からの増減傾向	↗	
	3 月の発生量（平年比）	並	
予報の根拠		平年の発生量の推移（↗）	

調査結果

発病葉率の推移




・発生ほ場率40.0%（平年：35.6%）

防除のポイント

- ・罹病葉・枝は伝染源になるので除去する。
- ・令和5年度病害虫発生予察技術情報第10号参照

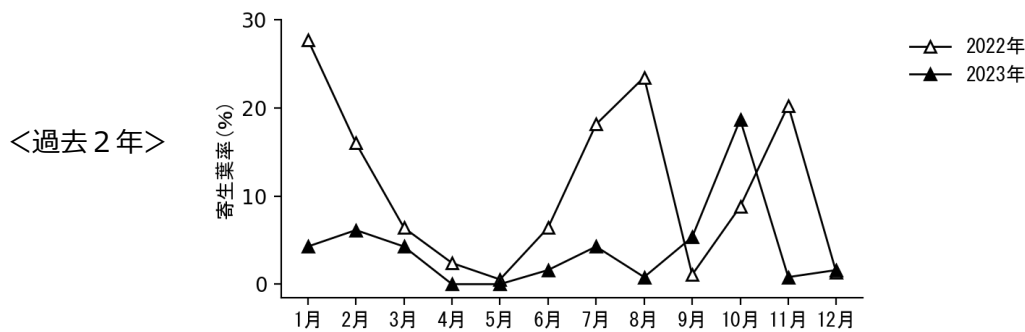
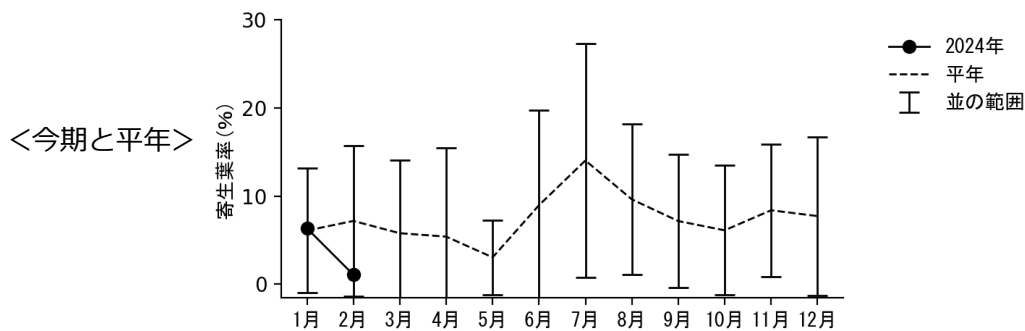
被害果→



作物	かんきつ（温州みかん）	地域	沖縄群島
病害虫名	② ハダニ類		 <p>ミカンハダニ</p>
調査結果	2 月の発生量（平年比）	並	
予報	2 月からの増減傾向	↓	
	3 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

寄生葉率の推移



- ・発生種：ミカンハダニ
- ・発生ほ場率60.0%（平年：31.1%）

防除のポイント

- ・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葉のかすれ症状