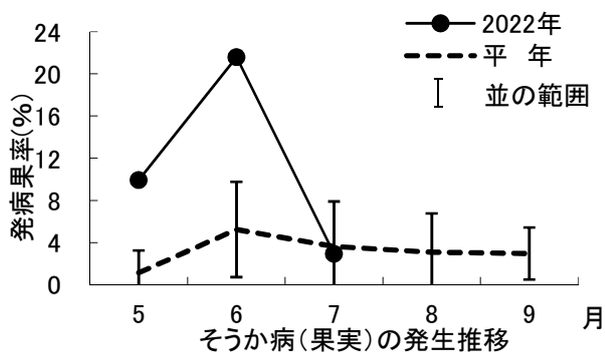


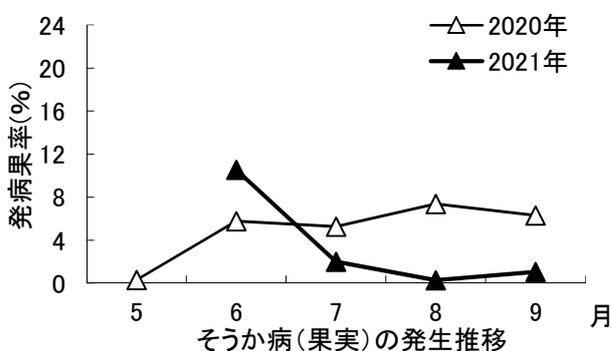
作物	かんきつ（温州みかん）	地域	沖縄群島
病害虫名	① そうか病		
調査結果	7 月の発生量（平年比）	並	
予報	7 月からの増減傾向	→	
	8 月の発生量（平年比）	並	
予報の根拠		平年の発生量の推移（→）	

調査結果

発病果率：今期と平年の推移

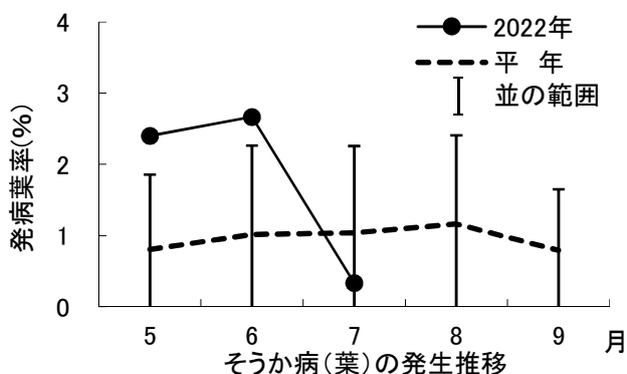


発病果率：過去2年の推移

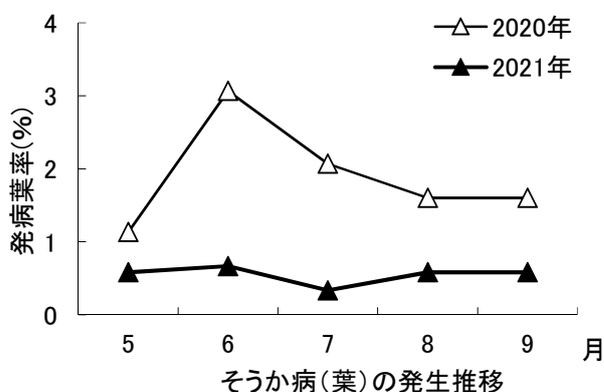


・果実の発病度 0.9（平年1.3）、発生ほ場率 20.0%（平年48.5%）

発病葉率：今期と平年の推移



発病葉率：過去2年の推移



・葉の発病度 0.1（0.4）、発生ほ場率 20.0%（平年42.9%）

防除のポイント

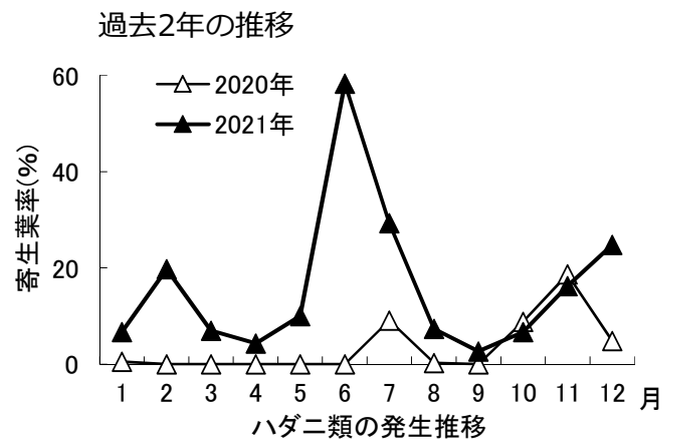
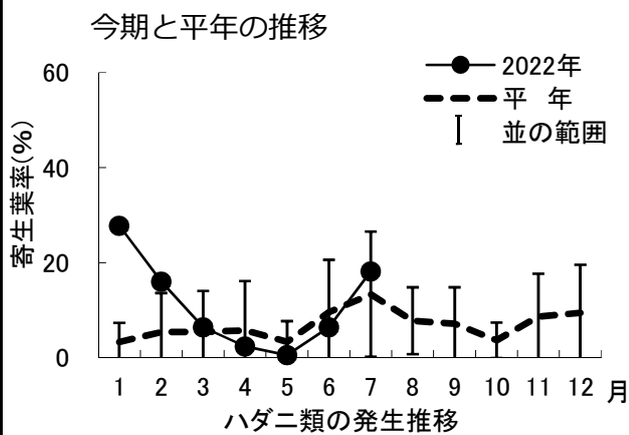
・罹病葉・枝は伝染源になるので除去する。

被害葉→



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		
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



- ・発生ほ場率 80.0%（平年38.1%）
- ・病害虫防除員の報告によると発生程度は多であった。

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