

キク病害虫発生予察巡回調査月報 (9月)

調査期間： 県本土 2025/9/17, 9/19

《施設栽培》 栽培面積 (県本土) 114ha

病害虫名	地域	総合概評	概評	発生面積 (ha)	発生ほ場率 (%)		発生程度別ほ場率 (%)					発生ほ場率 (%)										調査地点数及び調査ほ場数	記事					
					本年	平年	甚	多	中	少	無	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24							
白さび病	県本土	やや多	多	11	10	0				10	90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	枕崎 5	曾於：少1 (病斑進行なし)
黒斑病・褐斑病		やや少	やや少	0	0	4					100	5	5	5	5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	10	曾於 5		
○ハダニ類		やや少	やや少	23	20	33					20	80	24	30	50	38	45	20	30	40	30	20				合計 10	曾於：少2 (主要種：ナミハダニ)	
○アザミウマ類		やや少	やや少	23	20	32					20	80	38	45	15	38	35	10	40	30	30	40						曾於：少2 (主要種：ミナキイロアザミウマ)
カスミカメムシ類		やや少	やや少	0	0	1					100	5	5	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	内調査協力員	
アブラムシ類		やや多	やや多	23	20	13					20	80	0	0	15	5	10	10	10	10	30	40				枕崎 5	曾於：少2	
ハモグリバエ類		やや少	やや少	0	0	14					100	24	20	20	29	25	10	0	0	0	0	10				曾於 5		
ハスモンヨトウ		やや少	やや少	0	0	4					100	-	5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20			
オオタバコガ		やや少	やや少	0	0	5					100	-	0	15	0	0	0	0	0	10	0	0	0	20		生育期		
シロイチモジヨトウ		やや多	多	11	10	1					10	90	-	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	節間伸長～着蕾前～着蕾～開花	曾於：少1
チョウ目害虫 (被害葉)		並	並	23	20	19					20	80	19	10	20	10	5	30	30	10	20	40						曾於：少2

作付面積 県全体： 180ha
令和5年花き生産出荷実績より

露地栽培 63ha (県本土： 11ha)
(熊毛： 0ha)
(奄美地域： 52ha)
施設栽培 116ha (県本土： 114ha)
(熊毛： 1ha)
(奄美地域： 2ha)

※ 「概評」は、本年の発生ほ場率を、過去10年間の平均値(平年値)から統計的に評価したものである。

※ 「総合概評」は、「概評」に発生程度を加味したものである。