

キク病害虫発生予察巡回調査月報（令和8年6月）

調査期間： 県本土 2026/6/21～22

《施設栽培》 栽培面積（県本土） 107ha

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	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25					
○ 白さび病	県本土	やや少	やや少	0	0	12					100	39	19	5	0	10	0	0	0	0	0	0	45	枕崎 5		
黒斑病・褐斑病		並	並	0	0	1					100	0	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	曾於 5	
○ ハダニ類		少	少	11	10	36				10	90	22	38	41	40	30	20	30	50	50			34	合計 10	曾於：少1（ナミハダニ）	
○ アザミウマ類		やや多	並	43	40	37			30	10	60	67	38	32	40	20	40	20	40	40			34		曾於：中3、少1（ミカンキイロ、クダマアザミウマ）	
カスミカメムシ類		並	並	0	0	0					100	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	32	30	17				30	70	0	14	9	15	40	20	20	20	10			23	枕崎 5	曾於：少3	
ハモグリバエ類		やや少	やや少	0	0	7					100	11	24	14	15	10	0	0	0	0			0	曾於 5		
○ ハスモンヨトウ		並	並	0	0	3					50	0	0	0	0	0	0	0	0	0			34			
オオタバコガ		並	並	0	0	1					50	0	5	0	0	0	10	0	0	0			0	生育期		
シロイチモジヨトウ		並	並	0	0	0					50	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	主に節間伸長期。他は着蕾前～開花		
チョウ目害虫（被害葉）		やや多	多	43	40	7				40	60	0	19	0	0	0	10	0	0	10			34		曾於：少4	

作付面積 県全体： 164ha
 令和5年花生産出荷実績より

露地栽培 57ha（県本土： 7ha）
 （熊毛： 0ha）
 （奄美地域： 50ha）

施設栽培 108ha（県本土： 107ha）
 （熊毛： 1ha）
 （奄美地域： 0ha）

※ 「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。