

作物名	病害虫名	総合概評	概評	地域	発生面積 (ha)	発生ほ場率 (%)			発生程度 (%)					年次別 発生ほ場率 (%)										発病・発生数 (%、頭、枚)					備考					
						本年	前年	平年	甚	多	中	少	無	'15	'16	'17	'18	'19	'20	'21	'22	'23	'24			本年	前年	評価		平年				
サトウキビ	黒穂病	並	並	奄美	0	0	0	0					100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100株当り発病株率	奄美	0.0	0.2	並	(0.0)	5/23 技術情報第4号サトウキビ黒穂病発出 奄美大島：1/160、沖永良部：5/150、喜界島：9/655、徳之島：0/52、与論島：0/62（発生ほ場数/調査ほ場数）
		並	並	熊毛	0	0	0	0					100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100株当り発病株率	熊毛	0.0	0.0	並	(0.0)	
サトウキビ	カンシヤコバナネ ナガカメムシ	並	並	奄美	5,289	66	84	72					66	34	52	54	68	66	72	84	86	80	70	84	5葉当り吸汁痕数	奄美	0.8	1.0	並	(1.1)	奄美大島：少19 喜界島：少4 徳之島：少5 沖永良部島：少2 与論島：少3			
		やや多	やや多	熊毛	2,462	100	40	86					100		100	100	100	100	100	80	60	100	80	40	5葉当り吸汁痕数	熊毛	0.1	0.0	やや少	(1.6)				
サトウキビ	メイチュウ類	やや少	少	奄美	5,022	63	71	77				16	47	37	81	73	87	77	65	59	88	83	87	71	20株当り被害茎率	奄美	2.2	3.0	少	(3.9)	奄美大島：中9、少21 喜界島：少4 徳之島：中3、少3 沖永良部島：少2 与論島：少4			
		やや少	やや少	熊毛	246	10	20	22					10	90	30	40	30	0	0	30	20	20	30	20	20株当り被害茎率	熊毛	0.3	1.0	並	(0.4)				
サトウキビ	ツマジロクサヨトウ	—	—	奄美	41	2	3	5					2	98											6	7	3	20株当り新葉部被害率	奄美	0.0	0.2	少	(0.7)	喜界島1
		—	—	熊毛	0	0	0	0						100												0	0	0	20株当り新葉部被害率	熊毛	0.0	0.0	並	

※その他特記事項

【サトウキビ】R7.5.2～23調査

●調査地点

サトウキビ 8,014ha（夏植え：821ha、春植え：1,111ha、株出し：5,254ha、新植夏植え：828ha） 50ほ場調査【奄美大島30、喜界島5、徳之島5、沖永良部5、与論島5】

但し、メイチュウ類については防除員による調査ほ場は各島10ほ場の計75ほ場 ツマジロクサヨトウについては防除員の調査は奄美大島、沖永良部島、与論島は各5ほ場、喜界島、徳之島は各10ほ場の計60ほ場

※ 栽培面積 サトウキビ：「令和5年産さとうきび及びびび甘しや糖生産実績」（令和6年9月 県農産園芸課）から出典

※表中の「総合概評」は、「発生面積評価」に「発病・発生数（率）」の発生程度を加味したものである。