

# サツマイモ病害虫発生予察巡回調査月報(6月)

調査年月日:2026年6月11~18日

病害虫名	総合概評	概評	本年発生面積 (ha)	発生面積率(%)		程度別発生面積率(%)										記 事					
				本年	平年	甚	多	中	少	無	16	17	18	19	20		21	22	23	24	25
ヒルガオハモグリガ	やや多	多	2,171	24	0.2				24	77	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	少: 顛娃3、枕崎4、阿久根1 末吉1、大隅1
ヨツモンカメノコハムシ	並	並	4,297	47	40				47	54	15	29	42	35	45	3	65	73	32	62	少: 顛娃5、枕崎3、阿久根2 末吉2、大隅5、鹿屋3

栽培面積: 9,240 ha (令和7年度農水省作物統計)

平年は2016~2025年の平均値。

注1) 「概評」は、本年の発生面積率を過去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。

注2) 「総合概評」は、上記「概評」に発生程度を加味して評価したものである。

発生程度別基準 甚: 76%以上、多: 51~75%、中: 26~50%、少: 6~25%、無: 0~5%

## ※ 巡回調査地点名及び調査ほ場数

南 薩: 指宿市開聞上仙田(5)、南九州市顛娃町青戸(5)、枕崎市 別府(5)・・・(調査ほ場数: 15ほ場)

北薩平坦: 阿久根市 脇本(5)・・・(調査ほ場数: 5ほ場)

北薩山間: 曾於市末吉町深川(5)・・・(調査ほ場数: 5ほ場)

大 隅: 曾於市大隅町 月野(5)、鹿屋市串良町 細山田(5)、鹿屋市 東原町(5)・・・(調査ほ場数: 15ほ場)

県 計: ・・・巡回調査地点数: 8地点、調査ほ場数: 40ほ場