

早期水稻病虫害発生予察巡回調査月報（6月）

(No. 1) 調査年月日：2026年 6月11～18日

生育状況 穂孕期～一部出穂期

病虫害名	総合概評	概評	地域	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		
〇いもち病	やや少	やや少	南薩	413	25	23				25	75	64	7	29	0	0	21	71	21	17	0	少：大浦1、吹上2 県内の初発は、6月4日の調査（南薩）で確認（技術情報第10号）	
			大隅	0	0	17					100	21	0	0	14	21	36	50	29	0	0		
			熊毛	0	0	8					100	0	0	0	0	0	0	50	0	25	0		0
			県計	413	10	17				10	90	32	2	10	6	10	24	58	21	10	0		0
紋枯病	やや少	やや少	南薩	0	0	0					100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			大隅	0	0	1					100	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0		
			熊毛	0	0	5					100	0	0	0	0	0	0	25	0	25	0		
			県計	0	0	1					100	0	0	0	0	0	0	8	0	4	0		
ばか苗病	やや多	多	南薩	0	0	0					100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	少：高山1、東串良2、有明2	
			大隅	808	42	3				42	58	0	0	0	0	0	0	0	0	14	14		
			熊毛	0	0	0					100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
			県計	808	19	1				19	81	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7		6
ごま葉枯病	並	多	南薩	0	0	2					100	0	7	0	0	0	0	0	0	8	0	少：吾平1	
			大隅	162	8	0				8	92	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
			熊毛	0	0	0					100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
			県計	162	4	1				4	96	0	2	0	0	0	0	0	0	0	3		0

栽培面積： 薩摩 1,650 ha 大隅 1,940 ha 熊毛 670 ha

平年は2016～2025の平均値。

注1) 「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。

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。

※ 巡回調査地点名及び調査ほ場数

薩摩：南九州市顛娃町御領(2)、南さつま市加世田益山(2)・大浦町干拓(2)・金峰町田布施(2)、日置市日吉町吉利(2)・吹上町上田尻(2)・・・調査ほ場数：12ほ場

大隅：志布志市有明町野井倉(2)、大崎町横瀬(2)、鹿屋市串良町有里(2)・吾平町上名(2)、東串良町川東(2)、肝付町後田(2)・・・調査ほ場数：12ほ場

熊毛：中種子町熊野(2)、南種子町平山(2)・・・調査ほ場数：4ほ場

県計・・・巡回調査地点数：14地点(うち病虫害防除員調査分：熊毛2地点)、調査ほ場数：28ほ場

早期水稻病害虫発生予察巡回調査月報（6月）

(No. 2) 調査年月日：2026年 6月11 ~ 18日

生育状況 穂孕期 ~ 一部出穂期

病害虫名	総合概評	概評	地域	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	
ツマグロヨコバイ	やや少	やや少	南薩	825	50	55				50	50	64	57	64	57	57	36	36	57	58	58	少：加世田2、金峰1、吹上1、日吉2 串良1、有明1	
			大隅	323	17	49				17	83	71	93	50	0	50	14	71	36	50	50		
			熊毛	0	0	0					100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
			県計	1,148	27	42				27	73	55	63	46	23	43	19	46	38	45	45		
ヒメビウカ	やや多	やや多	南薩	688	42	31			17	25	58	29	14	29	21	21	0	14	36	42	100	中：顕娃2 少：吹上1、日吉2、吾平1、高山1、大崎1	
			大隅	485	25	25				25	75	21	36	43	0	29	21	36	7	14	43		
			熊毛	0	0	0					100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			県計	1,173	28	23			6	21	72	20	22	30	9	21	10	22	17	22	58		
セウロウカ	並	並	南薩	1,375	83	87				83	17	100	86	57	86	86	79	86	71	117	100	少：顕娃1、加世田2、大浦2、金峰1、吹上2 日吉2、串良2、高山2、東串良1、有明2	
			大隅	1,132	58	71				58	42	93	71	57	7	86	100	93	50	86	71		
			熊毛	0	0	0					100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			県計	2,507	59	64				59	41	78	63	46	37	70	74	73	49	83	70		
ヒイロウカ	並	並	南薩	0	0	3					100	0	14	0	0	0	0	14	0	0	0		
			大隅	0	0	0					100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			熊毛	0	0	0					100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			県計	0	0	1					100	0	5	0	0	0	0	5	0	0	0		
コブノメイガ	並	やや多	南薩	550	33	8				33	67	21	14	7	7	7	0	0	21	0	0	少：顕娃1、大浦1、金峰1、日吉1、吾平1	
			大隅	162	8	11				8	92	14	29	29	7	21	14	0	0	0	0		
			熊毛	0	0	0					100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			県計	712	17	8				17	83	14	18	16	6	12	7	0	8	0	0		
フナヒコヤカ	並	並	南薩	0	0	0					100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			大隅	0	0	1					100	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			熊毛	0	0	0					100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			県計	0	0	1					100	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
イモンヅセリ	少	少	南薩	0	0	22					100	29	14	43	57	57	7	7	0	0	8		
			大隅	0	0	26					100	64	43	79	14	21	14	0	21	7	0		
			熊毛	0	0	0					100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			県計	0	0	20					100	40	25	51	29	30	9	3	10	3	3		
イネカマシ			南薩	0	0	8					100			7	0	0	14	14	21	8	0		
			大隅	0	0	4					100			0	0	0	0	14	7	7	0		
			熊毛	0	0	0					100			0	0	0	0	0	0	0	0		
			県計	0	0	5					100			3	0	0	5	12	11	6	0		

栽培面積： 薩摩 1,650 ha 大隅 1,940 ha 熊毛 670 ha

平年は2016~2025の平均値。

※ 巡回調査地点名及び調査ほ場数

薩摩：南九州市顕娃町御領（2）、南さつま市加世田益山（2）・大浦町干拓（2）・金峰町田布施（2）、日置市日吉町吉利（2）・吹上町上田尻（2）・・・調査ほ場数：12ほ場
 大隅：志布志市有明町野井倉（2）、大崎町横瀬（2）、鹿屋市串良町有里（2）、吾平町上名（2）、東串良町川東（2）、肝付町後田（2）・・・調査ほ場数：12ほ場
 熊毛：中種子町熊野（2）、南種子町平山（2）・・・調査ほ場数：4ほ場
 県計・・・巡回調査地点数：14地点（うち病害虫防除員調査分：熊毛2地点）、調査ほ場数：28ほ場