

早期水稻病害虫発生予察巡回調査月報（5月）

生育ステージ
分けつ期～節伸

(No. 1) 調査年月日：2026年 5月 12～ 20日

病害虫名	総合概評	概評	地域	発生面積 (ha)	発生面積率 (%)		程度別発生ほ場率 (%)											記事							
					本年	平年	甚	多	中	少	無	16	17	18	19	20	21		22	23	24	25			
○ いもち病	並	並	薩摩	0	0	0					100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
			大隅	0	0	0					100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
			熊毛	0	0	3					100	0	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
			県計	0	0	0.5					100	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
○ 紋枯病	並	並	薩摩	0	0	0					100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
			大隅	0	0	0					100	0	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		0	0
			県計	0	0	0					100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
萎縮病	並	並	薩摩	0	0	0					100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
			大隅	0	0	0					100	0	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		0	0
			県計	0	0	0					100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
縞葉枯病	並	並	薩摩	0	0	0					100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
			大隅	0	0	0					100	0	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		0	0
			県計	0	0	0					100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
ばか苗病	やや多	多	薩摩	0	0	0					100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	東串良:少1		
			大隅	323	17	1				17	83	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		14	
			熊毛	0	0	0					100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
			県計	323	8	1				8	92	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	6

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： 南九州市蕨娃町御領(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

早期水稻病害虫発生予察巡回調査月報（5月）

(No. 2) 調査年月日：2026年 5月 12～ 20日

生育
ステージ
分け時期～節伸

病害虫名	総合 概評	概評	地 域	発生面積 (ha)	発生面積率 (%)		程度別発生ほ場率 (%)											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	薩摩	0	0	9					100	14	0	0	21	0	0	14	14	23	0		
			大隅	0	0	13					100	36	7	0	21	0	7	7	14	31	7		
			熊毛	0	0	0					100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			県計	0	0	9					100	22	3	0	17	0	3	8	12	23	3		
ヒメビロウカ	並	並	薩摩	0	0	0					100	0	0	0	0	0	0	0	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	0					100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
セジロウカ	やや少	やや少	薩摩	0	0	8					100	29	0	0	0	0	7	0	0	46	0		
			大隅	0	0	9					100	21	0	0	0	0	14	0	0	54	0		
			熊毛	0	0	0					100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			県計	0	0	7					100	20	0	0	0	0	9	0	0	42	0		
トビイロウカ	並	並	薩摩	0	0	0					100	0	0	0	0	0	0	0	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	0					100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
フタヒコヤガ	並	並	薩摩	0	0	0					100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			大隅	0	0	1					100	7	0	0	0	0	0	0	7	0	0		
			熊毛	0	0	0					100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			県計	0	0	1					100	3	0	0	0	0	0	0	3	0	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。

※ 特記事項（主な海外飛来性害虫のトラップ初誘殺日および誘殺虫数：令和8年5月25日現在）

- (1) セジロウカ：予察灯；4月25日（平年：5月7日）1頭、大型吸引トラップ；5月21日（平年：5月25日）1頭、左記以外の誘殺なし
- (2) トビイロウカ：予察灯及び大型吸引トラップともに誘殺なし
- (3) コブノメイガ：フェロモントラップ；5月23日（平年：5月22日）1頭

※ 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（うち病害虫防除員調査分：熊毛2地点）、調査ほ場数：28ほ場