

平成 30 年度調査結果（水稻）

1 斑点米カメムシ（ミナミアオカメムシ、主要 3 種カメムシ）の予察灯誘殺状況

(1) ミナミアオカメムシ

年度	筑紫野市		糸島市		筑後市		行橋市		遠賀町		県内5地点合計			
	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	前年	
5	1	0	0.0	0	0.5	0	0.4	1	0.1	0	0.0	1	1.0	2
	2	0	0.0	0	1.1	0	0.1	1	0.5	0	0.0	1	1.7	6
	3	0	0.0	0	1.4	0	0.1	0	0.4	0	0.0	0	1.9	7
	4	0	0.0	3	1.6	0	0.3	0	0.7	6	0.0	9	2.7	3
	5	0	0.0	1	1.0	1	1.0	1	1.9	1	0.0	4	3.9	5
	6	0	0.0	0	2.2	0	1.5	1	1.0	0	0.0	1	4.7	1
6	1	0	0.0	0	3.0	0	1.8	0	1.2	0	0.0	0	6.0	0
	2	0	0.3	0	1.2	0	0.7	3	1.5	0	0.0	3	3.7	6
	3	0	0.5	0	0.8	0	0.2	0	0.2	0	0.0	0	1.7	0
	4	0	0.3	0	4.7	0	0.7	0	0.2	0	0.0	0	5.9	2
	5	0	0.0	2	2.1	0	0.2	0	0.5	0	0.0	2	2.8	7
	6	0	0.1	1	2.0	0	0.7	0	0.3	1	0.0	2	3.1	16
7	1	0	0.1	2	4.4	3	1.0	0	0.3	32	0.0	37	5.8	20
	2	0	0.3	4	2.3	2	2.1	11	1.5	47	0.0	64	6.2	13
	3	0	0.5	1	3.8	4	2.3	4	1.8	101	3.0	110	11.4	29
	4	0	0.2	1	4.4	2	2.6	1	3.6	87	2.0	91	12.8	34
	5	0	0.3	0	2.4	8	3.7	0	2.3	22	1.0	30	9.7	9
	6	0	0.1	1	2.3	0	2.3	2	2.7	0	0.0	3	7.4	11
5月計	0	0.0	4	7.9	1	3.4	4	4.6	7	0.0	16	16.0	24	
6月計	0	1.2	3	13.8	0	4.3	3	3.9	1	0.0	7	23.2	31	
7月計	0	1.5	9	19.7	19	14.0	18	12.2	289	6.0	335	53.4	116	

(2) 主要 3 種カメムシ（クモヘリ・ホソハリ・シラホシカメムシ）

年度	筑紫野市		糸島市		筑後市		行橋市		遠賀町		県内5地点合計			
	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	前年	
5	1	0	0.0	0	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.1	1
	2	0	0.0	0	0.0	0	0.1	0	0.1	0	0.0	0	0.2	0
	3	0	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.2	0	0.0	0	0.3	0
	4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.2	0	0.0	0	0.2	0
	5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0
	6	0	0.0	0	0.0	0	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.1	0
6	1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.2	0	0.0	1	0.2	0
	2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.1	0	0.1	0	0.2	0
	3	0	0.3	0	0.0	0	0.2	0	0.1	0	0.0	0	0.6	0
	4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.1	0	0.1	0
	5	2	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.3	0	0.1	2	0.4	0
	6	1	0.1	0	0.4	0	0.0	1	0.1	0	0.1	2	0.7	2
7	1	0	0.2	0	0.0	0	0.4	0	0.8	0	0.2	0	1.6	2
	2	0	0.1	0	0.3	0	0.2	0	0.1	0	0.1	0	0.8	0
	3	0	0.1	0	0.5	0	0.3	0	0.3	29	0.3	29	1.5	2
	4	1	0.0	0	0.0	0	0.6	0	0.8	0	0.3	1	1.7	0
	5	2	0.0	0	2.1	0	1.0	2	0.9	0	0.9	4	4.9	2
	6	0	0.0	0	6.8	0	1.9	1	1.4	0	0.8	1	10.9	10
5月計	0	0.1	0	0.1	0	0.2	0	0.5	0	0.0	0	0.9	1	
6月計	3	0.4	0	0.4	0	0.2	2	0.8	0	0.4	5	2.2	2	
7月計	3	0.4	0	9.6	0	4.4	3	4.3	29	2.7	35	21.4	16	