

16高虫防第69号
平成16年9月2日

各 位

病害虫防除所長

平成16年度病害虫発生予察技術情報資料第8号について

県下の普通期稻（出穂期～乳熟期）の斑点米カメムシ類の発生状況について、別添のとおり取りまとめましたので、防除指導の参考にしてください。

全般的に平年並～やや多めの発生で、極端に密度の高いほ場も散見されているため、防除をおこたると斑点米の発生が予想されます。斑点米の発生を抑えるためには出穂10日後及びその5～7日後に薬剤防除を行うことが重要です。今後、薬剤防除を行う場合は、薬剤の使用時期（収穫前日数）に注意して薬剤を選定してください。

また、跡作稻でも同様に多発が予想されますので、注意が必要です。

問い合わせ先：
高知県病害虫防除所
担当：西、隅田
Tel 088-863-1132

調査場所	調査月日	生育時期※	ミミアオカメムシ			ボソリカメムシ			クモヘリカメムシ			ケンシラホシカムシ			その他	合計	平成15年度		平成14年度		平成13年度	
			成	幼	計	成	幼	計	成	幼	計	成	幼	計			調査日(※)	合計	調査日(※)	合計	調査日	合計
佐川町 斗賀野	1 8/19	揃揃	0	0	1	1	0	0	アカシジ成5	6	0	8/20	揃始	3	始	0	0	8/22	1	0	5	
佐川町 尾川	1 8/19	出揃	0	0	6	6	0	0	アカシジ成2	0	9	8/20	始出	0	乳	2	2	8/22	2	4	2	
佐川町 荷福	1 8/19	揃揃	0	2	2	7	7	0	アカシジ成4、シラホシ成1	14	3	8/20	揃揃	14	乳	6	1	8/22	1	1	8	
佐川町 黒岩	1 8/19	揃揃	0	1	19	19	0	0	アカシジ成4、トゲシラ成4、オオタ成1	9	29	8/20	揃始	0	乳	20	30	8/22	30	20	28	
佐川町 瑞応口	1 8/19	出出	0	1	1	0	0	0		1	1	8/20	始始	0	揃	0	0	8/22	0	1	1	
越知町 柴尾	1 8/19	揃揃	0	0	6	3	2	4	0	4	9		出乳	11	乳	14	10	8/22	4	31	1	
須崎市 吾柔	1 8/20		0	4	1	14	11	25	イタロカム成1	24	60	8/21	乳	94	乳	44	24	8/16	12	3	16	
須崎市 上分	1 8/20		0	0	3	4	3	7	0	12	7	8/21	乳	4	乳	10	9	8/16	1	0	0	
須崎市 押岡	1 8/20		74	60	11	74	3	6	10	1	11	0	91	揃揃	19	揃	74	44	8/16	7	0	0
葉山村 姫野々	1 8/20		0	0	3	3	2	6	アカシジカミ幼1	7	31	8/21	乳	0	乳	5	1	8/16	2	2	0	
中土佐町 久礼	1 8/20		1	0	1	1	1	2	0	4	3	8/21	揃揃	14	揃	18	11	8/16	1	9	12	
大野見村 三ツ又	1 8/20		0	0	2	1	3	2	イタロカム成4、幼21	36	42	8/25		5	揃	3	9	8/28	5	0	6	
大野見村 三ツ又	2 8/20		0	0	5	2	7	8	イタロカム成2、幼23	42	28		13	8/19	揃	9	11	8/28	5	0	6	
大野見村 三ツ又	3 8/20		0	0	2	1	9	0	イタロカム成1、幼11	28		1										
宍川町 影野	1 8/20		0	0	0	0	0	0		0	0	8/25		0	揃	1	0	8/27	6	0	4	
宍川町 平串	1 8/20		0	0	0	0	0	1		6	0	8/25		6	揃	5	16	8/27	9	1	9	
宍川町 八千数	1 8/20		0	0	0	1	1	0		1	3	8/25		0	揃	0	2	8/27	7	3	2	
宍川町 米奥	1 8/20		0	0	1	4	4	0		5	1	8/25		6	始	2	0	8/27	16	19	3	
宍川町 太井野	1 8/20		0	0	3	3	10	1	アカシジ成2、幼4、アカシジ成1	1	13	8/25		0	始	3	15	8/27	2	0	0	
宍川町 東川角	1 8/20		0	0	1	5	5	1	0	7	9	8/25		0	揃	0	2	8/27	12	2	3	
中村市 利岡	1 8/23	乳乳	0	0	0	0	0	0	イタロカム幼4、シラホシ成1	0	5	8/25	乳	5	乳	5	8/28	1	0	1		
中村市 薩岡	1 8/23	乳乳	0	0	4	3	4	0	イタロカム成2、幼4、アカシジ成1	11	16	8/22	始	1	乳	5	27	8/28	10	3		
中村市 田野川	1 8/23	乳乳	0	1	0	6	1	1	イタロカム成2、幼5	8	11	8/22	揃	1	乳	1	4	8/28	2	0	0	
宿毛市 新田	1 8/23	乳乳	1	2	1	4	2	10	イタロカム成4	17	13	8/25	糊	4	乳	12	0	8/27	25	3		
宿毛市 平田	1 8/24	乳乳	10	1	5	67	1	68	イタロカム幼1	80	73	8/25	揃	4	乳	10	65	8/27	5	0	5	
平均										17.3				7.0			11.8			10.4		