

速 報

各関係機関の長 殿

福岡県病害虫防除所長

平成16年度病害虫発生予察速報第3号について

このことについて、以下のとおり送付します。

平成16年度病害虫発生予察速報第3号

- 1 対象作物 果樹全般
- 2 病害虫名 果樹カメムシ類（チャバネアカカメムシ、ツアアカカメムシ、クギカメムシ）
- 3 発生状況
 - (1) カメムシ類の活動が活発化し、6月4～5半旬の予察灯でのチャバネアカカメムシの誘殺虫数は、1,133頭（平年：198頭、前年：17頭）と多くなっている。
 - (2) また、同時期のフェロモントラップ（筑紫野市）でのチャバネアカカメムシの誘殺虫数は、16,935頭（平年：468頭、前年：20頭）と多くなっており、1日の誘殺虫数が5,000頭を超える日もあった。
 - (3) ヒノキ球果の結実量が少なく、果樹園への飛来は平成14年度より早くなっているものと予想される。
- 4 防除対策
 - (1) 園内外での発生状況の把握に努め、飛来が多く被害が予想される場合は早急に防除を行う。
 - (2) 薬剤防除にあたっては、農薬使用基準を遵守する。
 - (3) 果樹カメムシ類の発生状況は病害虫防除所ホームページに掲載しているので参照する。
(<http://www.jppn.ne.jp/fukuoka>)

第1表 予察灯によるカメムシ類の誘殺虫数(県内6カ所)

調査時期 月 - 半旬	チャバネアオカメムシ			ツヤアオカメムシ		
	本年	平年	前年	本年	平年	前年
4- 1	0	0	0	0	0	0
4- 2	0	0	0	0	0	0
4- 3	1	0	0	0	1	0
4- 4	4	1	1	1	2	0
4- 5	80	8	0	34	5	2
4- 6	15	22	1	12	8	1
月計	100	31	2	47	16	3
5- 1	192	49	1	45	20	1
5- 2	367	40	11	51	12	8
5- 3	893	38	16	101	23	4
5- 4	41	24	3	9	27	1
5- 5	226	111	4	68	50	3
5- 6	1,572	85	5	434	65	3
月計	3,291	347	40	708	197	20
6- 1	454	279	1	98	106	1
6- 2	169	85	3	124	62	4
6- 3	133	133	16	70	60	9
6- 4	548	101	10	352	46	8
6- 5	585	97	7	234	43	9
月計	1,889	695	37	878	317	31

注)予察灯:20Wブラックライト

調査時期 月 - 半旬	チャバネアオカメムシ			ツヤアオカメムシ		
	本年	平年	前年	本年	平年	前年
4- 1	0	0	0	0	0	0
4- 2	0	0	0	0	0	0
4- 3	1	0	0	0	1	0
4- 4	4	1	1	1	2	0
4- 5	80	8	0	34	5	2
4- 6	15	22	1	12	8	1
月計	100	31	2	47	16	3
5- 1	192	49	1	45	20	1
5- 2	367	40	11	51	12	8
5- 3	893	38	16	101	23	4
5- 4	41	24	3	9	27	1
5- 5	226	111	4	68	50	3
5- 6	1,572	85	5	434	65	3
月計	3,291	347	40	708	197	20
6- 1	454	279	1	98	106	1
6- 2	169	85	3	124	62	4
6- 3	133	133	16	70	60	9
6- 4	548	101	10	352	46	8
6- 5	585	97	7	234	43	9
月計	1,889	695	37	878	317	31

注)予察灯:20Wブラックライト