

病害虫発生予察指導情報

(果樹全般・果樹カメムシ類 No. 4)

平成27年8月18日
鳥取県病害虫防除所

表1-1 予察灯におけるチャバネアオカメムシ誘殺数(頭)

月・旬	八頭町		鳥取市河原町		湯梨浜町		北栄町	
	本年	平年*	本年	平年*	本年	平年*	本年	平年*
4月計	0	0.5			0	0.4	0	0.5
5月計	110	186.5	9	47.2	26	35.8	2	53.4
6月計	85	220.2	52	118.5	42	109.7	14	121.7
7・上	36	317.7	7	112.0	17	87.3	11	140.5
・中	60	501.4	21	196.3	67	84.5	22	139.9
・下	72	481.4	46	311.1	82	81.1	29	117.1
8・上	33	396.2	50	286.0	75	139.3	51	208.1
・中		350.8		262.9		128.5		258.8
・下		263.5		233.8		98.5		188.6

*平年：H17～26

表1-2 予察灯におけるクサギカメムシ誘殺数(頭)

月・旬	八頭町		鳥取市河原町		湯梨浜町		北栄町	
	本年	平年*	本年	平年*	本年	平年*	本年	平年*
4月計	0	0.4			2	0.3	0	0
5月計	13	17.2	3	31.6	3	0.5	1	1.2
6月計	54	47.5	10	12.6	2	7.9	1	6.1
7・上	19	71.9	4	17.1	2	8.7	1	8.4
・中	74	208.6	23	68.9	19	18.0	6	35.3
・下	288	370.1	195	182.8	64	44.7	32	63.9
8・上	188	440.0	172	261.1	78	92.8	53	81.4
・中		423.7		338.9		118.5		78.6
・下		227.8		207.2		66.2		28.4

*平年：H17～26

表2 集合フェロモントラップ*におけるチャバネアオカメムシ誘殺数(頭)

月・旬	八頭町		北栄町	
	本年	平年**	本年	平年**
4月計	2	0.4	6	6.5
5月計	6	39.3	17	40.0
6月計	43	128.9	4	63.2
7・上	78	281.8	2	32.2
・中	8	374.5	4	35.0
・下	10	339.2	0	25.2
8・上	2	351.6	0	32.6
・中		99.9		15.5
・下		37.0		4.0

* …八頭町は水田畦畔、北栄町は果樹園横に設置

** …平年：H17～26

< 1 情報の内容 8月上旬現在 >

- (1) チャバネアオカメムシの誘殺数は、湯梨浜町は平年並、その他の地点は平年と比較してやや少ない。
- (2) クサギカメムシの誘殺数は、全地点、平年並となっている。
- (3) ほ場内の観察と地域での情報共有を徹底し、飛来が確認された場合は、直ちに追加防除を行う。