

病害虫発生予察指導情報

(果樹全般・果樹カメムシ類 No. 1)

平成27年7月13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		501.4		196.3		84.5		139.9
・下		481.4		311.1		81.1		117.1
8・上		396.2		286.0		139.3		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		208.6		68.9		18.0		35.3
・下		370.1		182.8		44.7		63.9
8・上		440.0		261.1		92.8		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		374.5		35.0
・下		339.2		25.2
8・上		351.6		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 7月上旬現在 >

- (1) 4～6月のカメムシ類の誘殺数は、全般的に平年並～やや少ない状況であった。
- (2) 7月上旬現在、カメムシ類の誘殺数はやや少ない。