

# 平成20年度病害虫発生予察指導情報

対象病害虫：果樹全般：カメムシ類（No.9）

平成20年8月6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	1.2	-	-	0	0.1	0	1.8
5月計	263	276.8	21	63.5	6	2.9	54	95.1
6月計	161	276.9	42	95.0	8	7.2	117	60.2
7・上	1,102	249.2	125	106.7	9	6.2	146	70.9
・中	651	246.4	89	159.7	1	8.0	109	70.3
・下	194	259.3	220	181.6	2	9.8	154	78.9
8・上		204.9		169.6		13.4		80.0
・中		111.8		182.9		10.4		179.2
・下		115.4		198.8		12.1		164.2

\*平年：H10～19

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	0.7	-	-	0	0.3	0	0.0
5月計	5	20.6	6	34.1	0	0.1	0	1.5
6月計	12	25.0	2	10.0	0	0.2	1	1.9
7・上	173	26.7	8	10.0	1	0.6	9	3.9
・中	251	58.9	27	40.6	0	1.5	12	22.4
・下	432	95.7	130	115.9	0	3.2	22	23.2
8・上		156.2		200.3		6.1		54.6
・中		96.7		275.8		2.4		38.1
・下		56.5		151.2		2.4		13.0

\*平年：H10～19

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**	本年	平年***
4月計	1	4.4	0	0.3	6	16.4
5月計	149	63.7	140	31.4	67	61.2
6月計	57	92.3	57	167.5	56	46.0
7・上	137	157.6	615	264.4	37	25.4
・中	66	184.9	100	328.4	17	17.2
・下	8	178.9	21	236.0	14	15.6
8・上		126.8		105.6		22.0
・中		38.9		6.5		4.2
・下		21.0		2.4		2.6

\* ... はヒノキ林内、 は と果樹園との中間点の水田畦畔に設置

\*\* ...平年値： H11～19年、 H12～19年の平均値

\*\*\*...平年値：H15～19年の平均値

<情報の内容：7月下旬現在、7月11日付病害虫発生予察注意報第4号発表>

- (1) 予察灯におけるチャバネアオカメムシの誘殺数は、河原町、北栄町でやや多い。
- (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の誘殺数は、平年並～少ない。
- (3) 予察灯におけるクサギカメムシの誘殺数は、八頭町、河原町でやや多い。
- (4) 現地のサンゴジュの実には、カメムシ類の寄生が増加しているとの情報があるので、ほ場内での発生状況を注視する。