

平成22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.11）

平成22年9月14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	0.1	0	0.4
5月計	235	301.9	53	55.3	59	3.7	81	94.4
6月計	1,056	291.3	380	98.9	578	17.8	340	73.6
7月計	6,345	942.6	3,026	479.8	1,033	35.7	1,160	267.9
8・上	2,063	244.7	1,535	179.3	772	19.2	880	95.9
・中	2,050	137.8	1,113	160.6	577	21.9	522	215.6
・下	1,441	128.6	584	170.5	313	25.1	178	175.2
9・上	1,050	114.1	330	220.8	266	15.7	51	106.3
・中		143.8		125.5		22.3		138.9
・下		70.1		60.2		32.8		35.4

*平年：H12～21

表1-2 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（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	0.2	4	13.3
5月計	89	80.6	69	40.6	108	53.6
6月計	48	94.1	268	141.7	113	44.3
7月計	346	494.8	4,796	744.8	354	57.7
8・上	146	116.3	2,940	88.6	226	18.6
・中	247	38.6	832	8.5	120	3.8
・下	84	19.4	375	2.2	28	2.0
9・上	49	25.5	49	4.0	5	5.2
・中		25.3		6.1		6.6
・下		24.8		2.4		6.9

* ... 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：H12～21

*** ... 平年値：H15～21年の平均値

表2 予察灯におけるクサギカメムシの誘殺数（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	1	0.7	-	-	0	0.2	0	0.0
5月計	4	20.9	20	33.8	0	0.1	0	1.5
6月計	242	26.7	14	9.8	29	0.4	18	2.5
7月計	2,540	277.7	897	185.4	242	7.6	395	54.0
8・上	1,589	209.1	713	206.9	360	13.7	735	55.6
・中	1,590	138.6	653	282.9	389	11.1	254	41.1
・下	1,009	77.5	464	135.2	229	5.8	72	13.5
9・上	323	72.0	70	43.9	63	2.2	3	3.3
・中		51.0		30.2		0.3		2.6
・下		18.7		14.7		1.9		0.3

*平年：H12～21

表3 予察灯におけるツヤアオカメムシの誘殺数(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	0.0	-	-	0	0.0	0	0.0
5月計	12	7.4	12	5.7	13	0.2	43	14.9
6月計	1,054	305.4	367	76.7	707	5.4	1,333	97.4
7月計	7,777	403.5	1,574	126.4	1,089	18.9	1,989	78.8
8・上	2,401	180.7	578	80.9	1,027	9.6	242	37.4
・中	1,007	53.4	577	61.1	288	9.3	203	55.3
・下	282	27.9	165	31.3	157	14.0	124	23.2
9・上	203	24.6	167	21.3	60	3.1	31	12.5
・中		37.3		17.6		2.1		17.9
・下		37.8		29.3		8.5		28.6

*平年：H12～21

<情報の内容 (9月上旬現在) 病害虫発生予察警報第1号(8月5日付)発表>

- (1) チャバネアオカメムシの予察灯及び集合フェロモントラップの誘殺数は平年と比較して平年並～多い。
- (2) クサギカメムシの予察灯における誘殺数は平年と比較して平年並～多い。
- (3) ツヤアオカメムシの予察灯における誘殺数は平年と比較してやや多い～多い。