

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28年7月12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	195.7		48.0	33	38.6	16	53.5
6・上	20	29.6	31	10.8	7	16.4	6	18.2
・中	60	80.9	52	47.8	29	40.0	23	40.9
・下	53	116.5	44	63.1	23	57.7	18	61.8
7・上	66	321.5	30	111.6	21	89.6	27	140.1
・中		505.8		197.9		90.5		140.4
・下		488.7		315.4		89.9		119.1

*平年：H18～27

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			1	0.4	0	0
5月計	27	18.2	7	31.2	1	0.9	6	1.3
6・上	14	7.8	2	1.7	1	2.0	0	0.4
・中	40	20.0	4	4.9	0	1.4	1	1.3
・下	26	24.5	5	5.3	1	4.7	3	4.3
7・上	105	74.1	10	17.2	12	9.0	3	8.5
・中		215.4		69.6		19.7		35.9
・下		401.1		199.1		51.8		67.0

*平年：H18～27

表1 - 3 予察灯におけるツヤ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			0	0	0	0
5月計	6	3.9		5.0	4	6.3	10	10.8
6・上	18	4.5	23	2.8	1	13.0	4	12.0
・中	192	35.8	143	18.2	51	23.7	26	51.9
・下	114	99.5	82	61.2	17	71.1	11	125.2
7・上	54	156.2	64	81.2	29	78.1	28	138.0
・中		397.9		92.5		64.6		75.1
・下		329.8		86.0		69.7		37.9

*平年：H18～27

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	9	0.6	8	4.3
5月計	5	39.7	58	41.8
6・上	1	43.9	5	25.1
・中	0	38.6	3	22.6
・下	0	49.5	5	15.1
7・上	93	289.4	7	31.8
・中		374.5		35.2
・下		340.0		25.1

* ...八頭町は水田畦畔、北栄町は果樹園横に設置

** ...平年：H18～27

< 1 情報の内容 7月上旬現在 >

- (1) チャバネ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少ない。また、集合フェロモントラップの誘殺数は、八頭町は平年並、北栄町はやや少ない。
- (2) クサギカメムシの予察灯における誘殺数は、平年と比較して八頭町、湯梨浜町でやや多く、河原町、北栄町はやや少ない。
- (3) ツヤアオカメムシの予察灯における誘殺数は、平年並～やや少ない。