

病害虫発生予察指導情報

(果樹全般・果樹カメムシ類 No. 9)

平成24年8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	2	0.7			1	0.2	5	0.4
5月計	45	321.4	33	44.6	67	10.1	77	92.2
6月計	117	377.2	159	124.5	127	81.2	175	103.9
7・上	331	391.4	242	130.8	86	44.2	142	115.4
・中	1,074	537.6	438	236.0	192	52.1	377	122.4
・下	337	607.2	311	387.2	112	47.9	128	138.9
8・上	278	482.0	271	323.3	110	96.9	166	209.9
・中		354.1		232.6		82.5		238.8
・下		266.9		214.3		60.9		169.8

*平年：H14～23

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	0.9			0	0.2	0	0.0
5月計	7	21.6	4	33.9	2	0.5	1	1.5
6月計	37	43.2	8	10.1	13	4.6	2	5.8
7・上	123	58.3	33	11.8	11	4.7	15	6.3
・中	596	156.0	185	53.7	82	6.4	98	30.2
・下	628	301.3	253	191.2	88	26.5	85	53.5
8・上	371	386.7	295	221.4	46	54.7	80	60.2
・中		329.6		243.5		58.3		50.4
・下		194.1		159.1		40.5		23.0

*平年：H14～23

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	16	5.3	3	0.2	4	10.9
5月計	111	88.7	69	43.6	38	55.3
6月計	55	83.6	240	155.6	153	50.2
7・上	37	145.7	513	328.5	50	29.7
・中	109	178.5	1,106	446.0	110	27.0
・下	26	165.0	375	452.5	26	27.8
8・上	53	129.7	359	381.5	44	39.5
・中		60.1		95.5		16.7
・下		24.7		35.2		4.3

* ... はヒノキ林内、はと果樹園との中間点の水田畔に設置

** ... 平年値：H14～23

*** ... 平年値：H15～23年の平均値

< 1 情報の内容 8月上旬現在 >

(1) カメムシ類の誘殺数は平年並～やや多い*。

*平年値の数値は単純平均のため、誘殺数が多い年の影響が大きくなります。各地点・種類の過去10年間の誘殺数を多い順番で並べると、多発年の平成22年、平成16年の次に多い誘殺数の地点(過去2-3番目に多い地点-チャバネ：予察灯-鳥取市、湯梨浜町、北栄町、集合FT-八頭町水田、北栄町、クサギ：北栄町)もみられますので、平年並～やや多いと判断しました。