

病害虫発生予察指導情報

(果樹全般・果樹カメムシ類 No.12)

令和元年度9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	2	1.6			1	1.0	0	1.5
5月計	185	96.7	574	46.2	152	64.3	111	83.0
6月計	790	206.6	175	123.4	403	132.2	237	120.8
7月計	1,809	1,163.2	540	569.0	476	308.7	149	370.3
8・上	178	363.0	173	305.0	164	177.0	332	239.3
・中	379	368.9	785	326.0	492	183.5	1,689	210.7
・下	406	412.7	603	348.0	345	165.8	403	195.0
9・上		256.1		161.0		116.8		89.6
・中		307.6		162.0		130.2		59.2
・下		232.9		186.0		69.4		45.0

*平年：H21～30

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	15	0.8			5	0.6	0	0
5月計	1	14.8	1	7.7	2	2.5	2	2.4
6月計	57	69.2	23	13.0	3	9.6	4	7.4
7月計	598	840.0	301	321.0	73	110.6	32	113.8
8・上	231	505.5	169	298.0	91	128.9	72	105.7
・中	182	530.7	175	334.0	109	189.9	127	104.8
・下	57	342.2	123	213.0	36	110.6	13	43.0
9・上		93.6		40.0		30.9		8.6
・中		100.9		40.0		26.6		4.8
・下		62.3		36.0		18.2		1.2

*平年：H21～30

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	0.1			1	0.0	0	0
5月計	20	4.8	7	5.7	46	9.3	33	13.5
6月計	259	149.3	225	99.7	271	19.0	463	174.3
7月計	175	870.6	186	281.0	267	234.5	237	256
8・上	63	331.3	120	141.0	49	192.6	418	77.8
・中	55	158.9	194	160.0	89	129.3	434	100.8
・下	38	79.9	117	91.0	50	78.6	49	50.7
9・上		80.6		63.0		55.1		46.9
・中		86.6		41.0		50.5		27.6
・下		159.8		100.0		42.3		19.9

*平年：H21～30

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		米子市		南部町	
	本年	平年**	本年	平年**	本年	前年	本年	前年
4月計	0	1.7	10	8.5	1	4.6	2	0.0
5月計	79	22.9	88	51.3	2	13.3	0	0
6月計	284	55.7	163	52.9	0	34.4	0	1.0
7月計	1,112	880.0	178	91.6	0	6	2	0
8・上	66	342.0	6	28.9	0	3.1	0	0
・中	4	95.8	5	14.5	0	2.8	0	0
・下	4	37.2	7	2.8	0	2.8	0	0
9・上		8.6		1.3		0.7		0
・中		4.9		1.8		1.3		0
・下		5.4		2.7		6.7		0.5

* …八頭町（水盤式）は水田畦畔、北栄町（水盤式）は果樹園横、米子市（乾式）は別所に設置。南部町（乾式）は会見に設置。米子市及び南部町はH29年度から調査開始（西部農業改良普及所調査）。

** …平年：H21～30

< 1 情報の内容 8月下旬現在 >

- (1) チャバネアオカメムシの誘殺数は、河原町、湯梨浜町、北栄町で平年に比べてやや多く、八頭町で平年並。また、集合フェロモントラップにおける誘殺数は、北栄町で平年に比べてやや多く、八頭町でやや少ない。
- (2) クサギカメムシの誘殺数は、河原町、湯梨浜町、北栄町で平年に比べてやや少なく、八頭町で少ない。
- (3) ツヤアオカメムシの誘殺数は、河原町、湯梨浜町、北栄町で平年並。八頭町で平年に比べやや少ない。