

7 チャバネアオカメムシ・クサギカメムシの発生消長調査

予察灯(高圧水銀 100W・透明)誘殺数
調査地点:立川市富士見町 東京都農林総合研究センター

月・半旬	チャバネアオカメムシ			クサギカメムシ		
	2024年	平年値*1	過去最大値*2	2024年	平年値*1	過去最大値*2
2024年4月						
第1半旬	0	0.1	0	0	0.0	0
第2半旬	2	0.0	0	0	0.0	0
第3半旬	0	0.2	2	0	0.0	0
第4半旬	1	0.0	0	0	0.0	0
第5半旬	14	1.0	6	0	0.0	2
第6半旬	39	1.7	16	4	0.0	1
月 合 計	56	3.0		4	0.0	
5月						
第1半旬	65	1.4	4	7	0.0	0
第2半旬	6	1.4	7	1	0.0	3
第3半旬	0	1.6	7	0	1.0	3
第4半旬	6	1.9	8	0	2.0	8
第5半旬	8	7.6	38	0	2.0	10
第6半旬	116	13.0	62	17	5.0	16
月 合 計	201	26.9		25	10.0	
6月						
第1半旬	196	7.0	38	27	5.0	11
第2半旬	8	10.0	43	2	7.0	21
第3半旬	38	12.0	49	16	7.0	32
第4半旬	117	23.0	100	39	11.0	23
第5半旬	885	21.0	77	59	13.0	38
第6半旬	93	84.0	294	26	26.0	97
月 合 計	1,337	157.0		169	69.0	
7月						
第1半旬	182	76.0	359	48	24.0	54
第2半旬	979	39.0	180	99	18.0	53
第3半旬	169	62.7	372	32	24.0	62
第4半旬	231	54.0	210	28	18.0	35
第5半旬	271	50.0	176	52	15.0	35
第6半旬	292	65.0	279	95	21.0	53
月 合 計	2,124	346.7		354	120.0	
8月						
第1半旬	484	70.0	321	165	20.0	52
第2半旬	124	65.0	264	55	29.0	83
第3半旬	278	76.0	265	136	22.0	55
第4半旬	103	86.0	437	31	30.0	97
第5半旬	27	107.0	678	5	32.0	117
第6半旬	111	46.0	255	42	19.0	58
月 合 計	1,127	450.0		434	152.0	
9月						
第1半旬	172	36.0	257	68	7.0	33
第2半旬	68	21.0	91	17	6.0	13
第3半旬	47	26.0	207	7	5.0	33
第4半旬	33	25.0	217	4	4.0	25
第5半旬	5	6.4	25	0	1.0	5
第6半旬	10	4.1	23	0	1.0	2
月 合 計	335	118.5		96	24.0	
10月						
第1半旬	13	2.9	9	0	0.0	2
第2半旬	13	1.1	7	0	0.0	1
第3半旬	0	0.4	2	0	0.0	2
第4半旬	3	0.0	0	0	0.0	0
第5半旬	0	0.0	0	0	0.0	0
第6半旬	1	0.0	0	0	0.0	0
月 合 計	30	4.4		0	0.0	

*1 平均値は2014年から2023年までの数値を用いた。

*2 過去最大値は2014年から2023年までの数値を用いた。

