

7. チャバネアオカメムシ・クサギカメムシの発消長調査

予察灯(高圧水銀 100W・透明)誘殺数

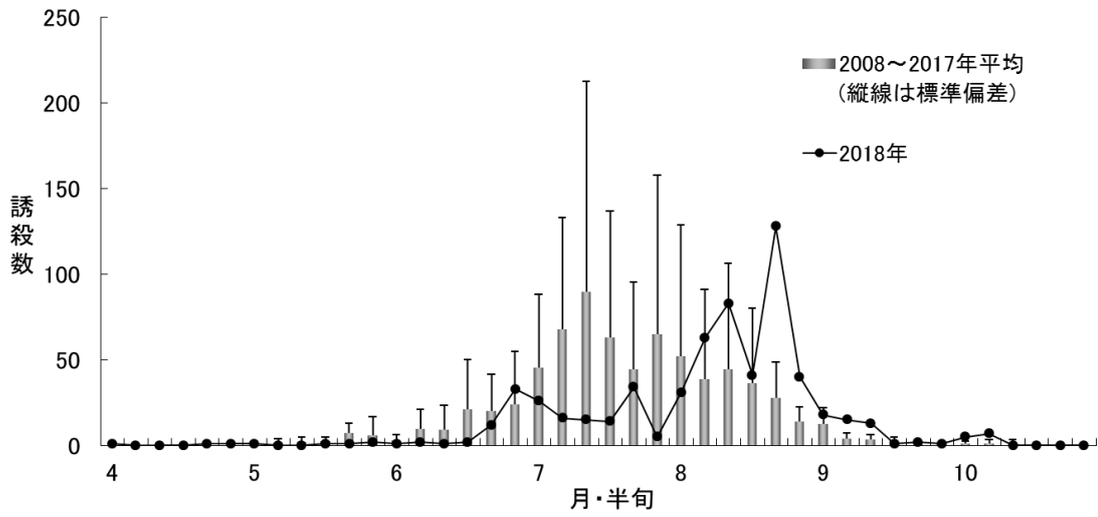
調査地点:立川市富士見町 東京都農林総合研究センター

月・半旬	チャバネアオカメムシ			クサギカメムシ		
	2018年	平年値*1	過去最大値*2	2018年	平年値*1	過去最大値*2
4月						
第1半旬	1	0.0	0	0	0.0	0
第2半旬	0	0.0	0	0	0.0	0
第3半旬	0	0.0	0	0	0.0	0
第4半旬	0	0.0	0	0	0.0	0
第5半旬	1	0.0	0	0	0.0	0
第6半旬	1	0.0	0	1	0.1	1
月 合計	3	0.0		1	0.1	
5月						
第1半旬	1	1.3	4	0	0.3	2
第2半旬	0	1.7	6	0	0.3	3
第3半旬	0	2.0	7	1	0.6	3
第4半旬	1	2.6	7	8	0.9	3
第5半旬	1	7.3	15	1	1.6	10
第6半旬	2	6.2	35	5	2.1	7
月 合計	5	21.1		15	5.8	
6月						
第1半旬	1	3.1	11	6	1.8	11
第2半旬	2	9.6	35	9	3.5	11
第3半旬	1	9.1	49	3	4.5	9
第4半旬	2	21.1	97	5	10.5	22
第5半旬	12	20.2	71	16	12.5	25
第6半旬	33	24.1	85	41	10.4	28
月 合計	51	87.2	348	80	43.2	
7月						
第1半旬	26	45.3	109	41	15.7	54
第2半旬	16	67.7	180	18	18.6	53
第3半旬	15	89.9	372	49	24.3	62
第4半旬	14	63.2	217	26	17.8	35
第5半旬	34	44.6	158	13	13.5	35
第6半旬	5	65.2	265	24	16.8	39
月 合計	110	375.9		171	106.7	
8月						
第1半旬	31	52.0	242	27	14.2	34
第2半旬	63	39.0	153	23	16.1	37
第3半旬	83	44.7	193	23	13.6	29
第4半旬	41	36.3	150	8	15.1	44
第5半旬	128	27.7	79	33	14.1	43
第6半旬	40	14.2	34	24	7.5	20
月 合計	386	213.9		138	80.6	
9月						
第1半旬	18	12.5	31	3	3.9	9
第2半旬	15	4.3	9	4	3.7	14
第3半旬	13	3.4	10	0	2.5	6
第4半旬	1	3.2	6	0	1.1	3
第5半旬	2	1.6	4	3	0.2	1
第6半旬	1	1.3	3	2	0.2	1
月 合計	50	26.3		12	11.6	
10月						
第1半旬	5	1.2	5	1	0.4	4
第2半旬	7	1.3	7	0	0.1	1
第3半旬	0	1.1	7	0	0.2	2
第4半旬	0	0.0	0	0	0.0	0
第5半旬	0	0.0	0	0	0.0	0
第6半旬	0	0.1	1	0	0.1	1
月 合計	12	3.7		1	0.8	

*1 平均値は2008年から2017年までの数値を用いた。

*2 過去最大値は2008年から2017年までの数値を用いた。

チャバネアオカメムシ



クサギカメムシ

