

3) 予察灯並びにトラップによる誘殺成績

A. ウンカ類、コブノメイガ、ハスモンヨウトウ、チャノコカクモンハマキ、ナシヒメシシクイ

調査時期			セジロウンカ					トビイロウンカ					コブノメイガ	ハスモンヨウトウ		チャノコカクモン		ナシヒメシシクイ
年	月	半旬	諫早		島原	佐世保	岐宿	諫早		島原	佐世保	岐宿	諫早	諫早(トラップ)		東彼杵(茶試)		諫早
			白熱灯	青色	白熱灯	白熱灯	白熱灯	白熱灯	青色	白熱灯	白熱灯	白熱灯	蛍光灯	1993	平年値	1993	平年	1993
93	4	1	0	0	-	-	-	0	0	-	-	-	-	0	0.9	0	0.1	-
		2	0	0	-	-	-	0	0	-	-	-	-	0	3.1	0	0.6	-
		3	0	0	-	-	-	0	0	-	-	-	-	0	2.4	0	0.3	-
		4	0	0	-	-	-	0	0	-	-	-	-	4	2.8	0	0.5	7
		5	0	0	-	-	-	0	0	-	-	-	-	14	6.6	1	8.3	1
		6	0	0	-	-	-	0	0	-	-	-	-	51	21.2	33	15.1	0
	5	1	0	0	-	-	-	0	0	-	-	-	-	70	31.4	0	38.7	0
		2	0	0	-	-	-	0	0	-	-	-	-	35	28.2	64	18.1	1
		3	0	0	-	-	-	0	0	-	-	-	-	24	29.6	3	27.1	0
		4	0	0	-	-	-	0	0	-	-	-	0	19	33.7	33	16.8	0
		5	0	0	-	-	-	0	0	-	-	-	0	35	42.9	2	13.1	0
		6	0	0	-	-	-	0	0	-	-	-	0	20	68.9	6	7.8	6
	6	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	51	76.3	0	0.5	0
		2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	47	82.3	0	0.8	10
		3	33	278	c 1,577	13	3	0	5	c 9	0	0	0	76	95.7	0	2	0
		4	38	50	1,930	33	5	0	0	4	0	0	0	277	136.9	1	10.8	7
		5	18	568	15,735	18	40	0	8	54	0	10	1	331	137.4	130	93.8	0
		6	10	237	7054	71	25	0	2	94	0	1	1	459	172.2	310	169.1	2
	7	1	361	912	58,940	623	141	92	240	4556	61	88	28	613	212.5	211	173.5	0
		2	491	2080	194,586	897	4	93	167	11144	102	0	180	178	140.1	194	117.5	7
		3	117	343	24,038	20	d 0	33	106	392	0	d 0	40	235	180.1	13	9.4	9
		4	725	4485	261,329	11	d 0	27	142	41	0	d 0	38	322	176.3	1	0.7	0
		5	106	824	4,038	54	2	27	20	15	0	1	10	186	116.5	0	2.7	0
		6	45	72	380	25	0	8	2	8	3	3	2	218	152	3	90.7	8
8	1	163	284	84	149	6	116	19	3	16	9	88	206	185.3	41	545.5	5	
	2	0	31	355	70	13	0	7	89	4	3	87	192	188.6	486	674.1	12	
	3	18	42	1,072	62	293	33	13	144	1	2	42	166	201.6	537	266.3	12	
	4	a -	836	1,080	63	139	a -	137	32	1	13	77	283	220.5	83	19.3	7	
	5	a 16	81	560	121	29	a 8	43	176	8	2	70	161	274.8	8	6.6	1	
	6	36	40	147	135	23	17	35	34	0	13	23	173	368.7	2	4.5	4	
9	1	3	9	148	6	2	11	33	33	3	11	3	395	389.1	0	20.5	4	
	2	0	0	2	1	0	7	19	19	2	0	6	575	399.3	0	182.7	-	
	3	6	13	3	0	0	60	22	22	20	4	16	426	464.9	2	176.7	-	
	4	57	279	46	7	3	595	289	289	75	37	20	231	535.6	9	204.4	-	
	5	13	15	11	0	3	54	70	70	24	9	11	295	537.3	8	48	-	
	6	0	0	15	0	0	5	74	74	6	0	0	157	537.4	9	12.7	-	
10	1	0	3	-	-	-	2	0	-	-	-	0	245	408.5	1	26.3	-	
	2	0	0	-	-	-	0	2	-	-	-	0	132	571.4	1	2.2	-	
	3	0	4	-	-	-	0	1	-	-	-	0	109	559.6	2	0.8	-	
	4	0	1	-	-	-	0	0	-	-	-	0	166	548	0	0.5	-	
	5	0	0	-	-	-	0	0	-	-	-	-	76	417	0	0.4	-	
	6	0	b 0	-	-	-	b 0	0	-	-	-	-	258	498.2	0	0.5	-	
合計			2,256	11,162	573,133	2,379	731	1,188	1,456	17,302	326	206	743	7,511	9,244.4	2,194	3,367.1	102

注: a 諫早(白熱): 8月16~22日の7日分、b 諫早(青色): 10月29~31日の3日分、c 島原: 6月12日の1日分、d 岐宿: 7月12~18日の7日分は欠測

B カメムシ類

年	月	半	クモヘリカメムシ				イチモンジカメムシ				ミナミアオカメムシ				アオクサカメムシ								
			諫早		島原	佐世保	岐宿	諫早		島原	佐世保	岐宿	諫早		島原	佐世保	岐宿	諫早		島原	佐世保	岐宿	
			白熱	青色	白熱灯	白熱灯	白熱灯	白熱	青色	白熱灯	白熱灯	白熱灯	白熱	青色	白熱灯	白熱灯	白熱灯	白熱	青色	白熱灯	白熱灯	白熱灯	
93	6	1																					
		2																					
		3				c			c					c						c			
		4																		l			
		5	l																				
		6																					
7	7	1		l																			
		2					2	l														l	
		3				d					d						d					d	
		4				d					d						d					d	
		5																					
		6																					
8	8	1																	l			l	
		2																				2	
		3					2															l	
		4	a				l	a				a					a					l	
		5	a					a				a					a					l	
		6																					
9	9	1																					
		2																					
		3																					
		4																					
		5																					
		6																					
10	10	1			-	-	-																
		2																					
		3																					
		4																					
		5																					
		6			b															b			

註1：空欄は0値、-は無調査

註2：a 諫早（白熱） 8月16～22日の7日分は欠測、b 諫早（青色） 10月29日～31日の3日分は欠測、c 島原 6月12日の1日分は欠測

d 岐宿 7月12～18日の7日分は欠測

年	月	半	チャバネアオカメムシ				ツヤアオカメムシ				ホソハリカメムシ							
			諫早		島原	佐世保	岐宿	諫早		島原	佐世保	岐宿	諫早		島原	佐世保	岐宿	
			白熱	青色	白熱灯	白熱灯	白熱灯	白熱	青色	白熱灯	白熱灯	白熱灯	白熱	青色	白熱灯	白熱灯	白熱灯	
93	6	1																
		2																
		3			c				l	c		l			c			
		4																
		5																
		6																
	7	1																
		2				l												
		3					d					d					d	
		4					d					d					d	
		5		l								l						
		6																
	8	1				l	l											
		2					l				l					l		
		3		l		2		l	3									l
		4	a			l		a					a					
		5	a	l		2	4	a					a					
		6						l										
9	1																	
	2		l		l													
	3		2															
	4		l															
	5																	
	6							2										
10	1			-	-	-								-	-	-		
	2			-	-	-								-	-	-		
	3			-	-	-								-	-	-		
	4			-	-	-								-	-	-		
	5			-	-	-								-	-	-		
	6		b	-	-	-		b	-	-	-		b	-	-	-		

註1：空欄は0値、-は無調査

註2：a 諫早（白熱） 8月16～22日の7日分は欠測、b 諫早（青色） 10月29日～31日の3日分は欠測、c 島原 6月12日の1日分は欠測

d 岐宿 7月12～18日の7日分は欠測

C カンキツのチャノキイロアザミウマ

1993年			1992年		
調査日	県予察圃	農経大園	調査日	県予察圃	農経大園
			4. 7	(設置)	(設置)
			14	4	1
			21	1	2
			28	0	1
5. 6	(設置)	(設置)	5. 6	0	0
13	1	3	12	4	0
20	19	2	19	9	3
27	-	1	26	18	2
6. 10	21	1	6. 4	9	4
17	116	3	11	23	16
25	58	26	19	16	20
30	32	16			
7. 15	8	10	7. 2	33	24
22	33	10	9	27	9
29	66	2	16	31	12
			23	78	31
			31	83	84
8. 5	11	4	8. 6	121	57
12	51	7	14	123	27
19	14	6	21	57	27
26	14	12	28	42	35
9. 2	30	5	9. 4	60	-
10	85	19	11	28	-
16	82	18	18	27	-
22	18	147	25	30	-
10. 1	18	250			