

3) 予察灯並びにトラップによる誘殺成績

調査時期			セジロウンカ					トビイロウンカ					アブノメイガ		ハスモンヨトウ		チャノカクモンハキ		ナシヒメシクイ	
年	月	半旬	諫早		島原	佐世保	岐宿	諫早		島原	佐世保	岐宿	諫早	早	諫早(フェロモントラップ)		東彼杵(茶試)	諫早	1992	
			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	1992	平年値	1992	平年	1992		
92	4	1	0	0	-	-	-	0	0	-	-	-	-	-	1	0.8	0	0	-	-
		2	0	0	-	-	-	0	0	-	-	-	-	-	11	2.0	2	0.4	-	-
		3	0	0	-	-	-	0	0	-	-	-	-	-	1	2.4	0	0.3	2	-
		4	0	0	-	-	-	0	0	-	-	-	-	-	6	1.8	2	0.3	2	-
		5	0	0	-	-	-	0	0	-	-	-	-	-	8	4.4	3	4	0	-
	6	0	0	-	-	-	0	0	-	-	-	-	-	9	15.2	2	6	0	-	
	5	1	0	0	-	-	-	0	0	-	-	-	-	-	19	25.0	9	43	0	-
		2	0	0	-	-	-	0	0	-	-	-	-	-	62	36.3	12	20	1	-
		3	0	0	-	-	-	0	0	-	-	-	-	-	53	25.0	1	28	1	-
		4	0	0	-	-	-	0	0	-	-	-	0	0	32	29.8	2	25	0	-
		5	0	0	-	-	-	0	0	-	-	-	0	0	39	37.3	1	20	2	-
	6	0	0	-	-	-	0	0	-	-	-	0	0	34	65.5	0	12	1	-	
	6	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	102	63.7	0	0.7	0	-
		2	4	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	213	58.6	0	1	5	-
		3	0	0	4	0	8	0	0	0	0	0	0	0	146	86.3	1	1	2	-
		4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	105	104.9	1	5	9	-
		5	4	3	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	117	99.2	1	29	4	-
	6	6	2	29	0	1	0	0	0	2	0	0	0	143	117.5	18	213	0	-	
	7	1	15	60	94	0	1	2	0	0	0	0	0	0	191	159.0	32	178	2	-
		2	2	10	21	0	1	33	39	89	0	6	0	0	205	129.5	1	160	1	-
3		2,407	1,777	128	0	186	21	17	5	0	5	0	0	252	134.4	0	13	1	-	
4		917	1,686	2,141	0	4	98	100	22	0	5	0	8	148	132.3	0	1	1	-	
5		115	117	644	0	27	8	7	0	0	5	0	3	126	88.5	1	3	2	-	
6	6	52	70	0	19	1	25	0	0	0	0	3	260	107.5	4	45	2	-		
8	1	43	162	35	0	6	4	0	2	0	0	3	447	123.7	8	455	0	-		
	2	253	282	41	6	38	8	0	0	0	18	3	185	157.2	58	819	5	-		
	3	222	2,174	2,079	133	43	6	6	88	1	6	6	261	175.9	86	366	5	-		
	4	26	954	2,955	48	3	4	5	12	1	5	39	151	185.4	12	24	15	-		
	5	6	1	234	6	0	5	5	13	0	2	19	189	248.2	0	10	0	-		
6	1	5	6	9	0	0	0	1	1	1	0	553	305.3	2	4	2	-			
9	1	3	0	2	1	0	21	26	9	0	11	2	510	320.0	0	21	-	-		
	2	1	4	4	9	4	16	14	1	0	49	1	474	318.6	1	240	-	-		
	3	96	586	25	1	180	106	133	58	0	948	0	474	412.6	33	239	-	-		
	4	12	73	6	0	-	66	54	7	0	-	1	222	514.6	93	274	-	-		
	5	1	13	5	0	-	9	23	19	0	-	0	264	503.6	45	47	-	-		
6	3	4	0	0	-	16	11	3	0	-	1	458	518.6	31	14	-	-			
10	1	0	4	-	-	-	47	25	-	-	-	1	477	355.1	2	40	-	-		
	2	0	0	-	-	-	1	3	-	-	-	0	564	538.3	1	3	-	-		
	3	1	0	-	-	-	1	3	-	-	-	0	380	545.2	0	1	-	-		
	4	0	0	-	-	-	0	0	-	-	-	-	364	527.8	0	0.7	-	-		
	5	0	0	-	-	-	0	0	-	-	-	-	260	409.7	0	0.1	-	-		
6	0	0	-	-	-	0	0	-	-	-	-	380	454.0	1	0.6	-	-			
合計			4,144	7,986	8,555	202	481	510	492	331	2	1054	95	8,876	8,138.6	466	3367.1	86	-	

註： 佐世保 8月6半旬 31日、9月1半旬 1~2日の2日分、9月4半旬 17~20日の4日分、  
 9月5半旬 21~23日の3日分は欠測  
 岐宿 9月3半旬 14~15日の2日分は欠測

カメムシ類誘殺成績

クモヘリカメムシ							
年	月	半旬	疎早		島原	佐世保	岐宿
			白色	青色	白色灯	白色灯	白色灯
92	6	1					
		2					
		3	1				
		4					
		5					
		6					
	7	1					
		2					
		3		1	1		
		4					
		5		1			1
		6			2		1
	8	1	1	1			2
		2			1		1
		3					1
		4	1				1
		5	1	1			
		6		1			1
	9	1	2	2			
		2			1		
		3					
		4					1
		5	1	1			-
		6					-
10	1			-	-	-	
	2			-	-	-	
	3			-	-	-	
	4			-	-	-	
	5			-	-	-	
	6			-	-	-	

イチモンジカメムシ							
年	月	半旬	疎早		島原	佐世保	岐宿
			白色	青色	白色灯	白色灯	白色灯
92	6	1					
		2					
		3	2				
		4	1				
		5	1				
		6					
	7	1	1				
		2	1	1			1
		3					1
		4	2	2			
		5	15	1			
		6	16				
	8	1	3				
		2	9	2		1	1
		3	9				
		4	10	2			
		5	4			1	1
		6	3				2
	9	1					1
		2					
		3					
		4					1
		5	1				-
		6					-
10	1			-	-	-	
	2			-	-	-	
	3			-	-	-	
	4			-	-	-	
	5			-	-	-	
	6			-	-	-	

ミナミアオカメムシ							
年	月	半旬	疎早		島原	佐世保	岐宿
			白色	青色	白色灯	白色灯	白色灯
92	6	1					
		2					
		3					
		4					
		5					
		6					
	7	1					
		2					
		3					
		4		3			
		5		2			
		6					
	8	1					
		2					
		3					
		4		3			1
		5	13				
		6		1			
	9	1	1				
		2					
		3					
		4					
		5					
		6					
10	1				-	-	
	2				-	-	
	3				-	-	
	4				-	-	
	5				-	-	
	6				-	-	

註1：空欄は0値、-は無調査

アオクサカメムシ							
年	月	半 旬	練 早		島 原	佐世保	岐 宿
			白色	青色	白色灯	白色灯	白色灯
92	6	1					
		2					
		3					
		4					
		5					
		6					
	7	1				2	
		2				2	
		3					
		4		2			1
		5					
		6	1		1	2	1
	8	1	1				
		2					
		3					
		4		3			
		5		7			
		6		1			
	9	1	2				
		2	1				
		3					
		4	1				
		5		1			-
		6			1		-
10	1			-	-	-	
	2			-	-	-	
	3			-	-	-	
	4			-	-	-	
	5			-	-	-	
	6			-	-	-	

チャバネアオカメムシ							
年	月	半 旬	練 早		島 原	佐世保	岐 宿
			白色	青色	白色灯	白色灯	白色灯
92	6	1	1	4	4	8	2
		2		1	1	5	4
		3		2			
		4		2	2		1
		5					
		6		4			3
	7	1	3	61		4	3
		2	8	109	1	13	23
		3	1	41	1	16	19
		4	17	134			8
		5	26	146		7	24
		6	10	61		15	6
	8	1	1	19		17	
		2	1	18		55	2
		3	1	7		25	1
		4	5	16		59	
		5	1	1	1	31	4
		6		2		10	
	9	1		2			3
		2					2
		3			1		
		4	1				1
		5					-
		6					-
10	1			-	-	-	
	2			-	-	-	
	3			-	-	-	
	4			-	-	-	
	5			-	-	-	
	6			-	-	-	

ツヤアオカメムシ							
年	月	半 旬	練 早		島 原	佐世保	岐 宿
			白色	青色	白色灯	白色灯	白色灯
92	6	1		1			
		2		3		2	14
		3					
		4		2			
		5		1			1
		6		6		4	1
	7	1		5			7
		2		7		1	26
		3		5		1	5
		4		6			9
		5		7		1	14
		6		4		2	
	8	1	1				2
		2					
		3	1				
		4	4			2	
		5		2			
		6		2		1	
	9	1					
		2	1				
		3		1			
		4					
		5					
		6	1				
10	1			-	-	-	
	2			-	-	-	
	3			-	-	-	
	4			-	-	-	
	5			-	-	-	
	6			-	-	-	

ホソハリカメムシ							
年	月	半 旬	練 早		島 原	佐世保	岐 宿
			白色	青色	白色灯	白色灯	白色灯
92	6	1					
		2					
		3					
		4					
		5					
		6					
	7	1					
		2					
		3					
		4					
		5	1				
		6		1			
	8	1					
		2					1
		3					
		4	1				
		5					
		6					
	9	1					
		2					
		3					
		4					
		5					-
		6					-
10	1			-	-	-	
	2			-	-	-	
	3			-	-	-	
	4			-	-	-	
	5			-	-	-	
	6			-	-	-	

註2：佐世保 8月6半旬 31日の1日分、9月1半旬 1～2日の2日分、9月4半旬 17～20日の4日分、9月5半旬 21～23日の3日分は欠測

カンキツのチャノキイロアザミウマ誘殺成績  
 作物名： みかん（宮川早生、青島温州）  
 設置場所： 県予察園場、農業経営大学校みかん園  
 使用トラップ： 黄色平板粘着トラップ

調査日	県予察園	農経大園
92. 4. 7	(設置)	(設置)
14	4	1
21	1	2
28	0	1
5. 6	0	0
12	4	0
19	9	3
26	18	2
6. 4	9	4
11	23	16
19	16	20
7. 2	33	24
9	27	9
16	31	12
23	78	31
31	83	84
8. 6	121	57
14	123	27
21	57	27
28	42	35
9. 4	60	-
11	28	-
18	27	-
25	30	-