

表1

令和5年度 ネットトラップ・予察灯における水稻海外飛来性害虫の誘殺数

※ 数日間まとめて調査した場合は、調査日にデータを記入した

※ 予察灯4/1～5/12、8/11～9/19の期間はデータなし(故障のため)

調査日	予察灯(60W 白熱灯)		ネットトラップ		コールドトラップ (フェロモン)
	合志市		合志市		合志市
	セジロウンカ	トビイロウンカ	セジロウンカ	トビイロウンカ	コブノメイガ
4/1	-	-			-
4/2	-	-	0	0	-
4/3	-	-			-
4/4	-	-	0	0	-
4/5	-	-	0	0	-
4/6	-	-	0	0	-
4/7	-	-	0	0	-
4/8	-	-			-
4/9	-	-	0	0	-
4/10	-	-			-
4/11	-	-	0	0	-
4/12	-	-	0	0	-
4/13	-	-			-
4/14	-	-	0	0	-
4/15	-	-			-
4/16	-	-	0	0	-
4/17	-	-			-
4/18	-	-	0	0	-
4/19	-	-	0	0	-
4/20	-	-	0	0	-
4/21	-	-	0	0	-
4/22	-	-	0	0	-
4/23	-	-	0	0	-
4/24	-	-	0	0	-
4/25	-	-	0	0	-
4/26	-	-	0	0	-
4/27	-	-	0	0	-
4/28	-	-	0	0	-
4/29	-	-	0	0	-
4/30	-	-	0	0	-
月計	-	-	0	0	-
5/1	-	-	0	0	-
5/2	-	-	0	0	-
5/3	-	-			-
5/4	-	-			-
5/5	-	-			-
5/6	-	-	0	0	-
5/7	-	-			-
5/8	-	-			-
5/9	-	-	0	0	-
5/10	-	-	0	0	-
5/11	-	-			-
5/12	-	-	1	0	-
5/13	0	0	0	0	-
5/14	0	0	0	0	-
5/15	0	0	0	0	-
5/16	0	0	0	0	-
5/17	0	0	0	0	-
5/18	0	0	0	0	-
5/19	0	0			-
5/20	0	0	0	0	-
5/21	0	0			-
5/22	0	0			-
5/23	0	0	0	0	-
5/24	0	0	0	0	-
5/25	0	0	0	0	-
5/26	0	0	0	0	-
5/27	0	0			-
5/28	0	0	0	0	-
5/29	0	0			-
5/30	0	0	0	0	-
5/31	0	0	0	0	-
月計	0	0	1	0	-

初誘殺

表1

令和5年度 ネットトラップ・予察灯における水稻海外飛来性害虫の誘殺数

※ 数日間まとめて調査した場合は、調査日にデータを記入した  
 ※ 予察灯4/1～5/12、8/11～9/19の期間はデータなし(故障のため)

調査日	予察灯(60W 白熱灯)		ネットトラップ		コールドトラップ (フェロモン)			
	合志市		合志市		合志市			
	セジロウンカ	トビイロウンカ	セジロウンカ	トビイロウンカ	コブノメイガ			
6/1	0	0	0	0	0			
6/2	0	0	0	0				
6/3	0	0	0	0				
6/4	0	0						
6/5	0	0						
6/6	0	0	0	0	0			
6/7	0	0	0	0	0			
6/8	0	0						
6/9	1	0						
6/10	1	0						
6/11	1	0						
6/12	0	0	0	0	0			
6/13	0	0						
6/14	0	0						
6/15	1	0						
6/16	0	0						
6/17	0	0	0	0	0			
6/18	0	0						
6/19	0	0						
6/20	0	0						
6/21	1	0						
6/22	0	0	0	0	0			
6/23	5	0						
6/24	0	0						
6/25	1	0						
6/26	1	0						
6/27	0	0	0	0	0			
6/28	0	0						
6/29	0	0						
6/30	0	0						
月計	12	0				2	0	0
7/1	2	0	0	0	5			
7/2	31	5						
7/3	61	1						
7/4	105	26						
7/5	50	0						
7/6	49	0	2	0	0			
7/7	245	1						
7/8	3	0						
7/9	3	0						
7/10	1	0						
7/11	29	3	0	0	0			
7/12	2	0						
7/13	3	0						
7/14	5	0						
7/15	0	0						
7/16	3	0	0	0	0			
7/17	3	0						
7/18	1	0						
7/19	2	0						
7/20	3	0						
7/21	0	0	0	0	0			
7/22	3	0						
7/23	2	0						
7/24	0	1						
7/25	0	0						
7/26	1	0	0	0	0			
7/27	0	0						
7/28	0	0						
7/29	2	0						
7/30	0	0						
7/31	0	0	1	0	0			
月計	609	37				8	0	7

初誘殺

初誘殺

表1

令和5年度 ネットトラップ・予察灯における水稻海外飛来性害虫の誘殺数

※ 数日間まとめて調査した場合は、調査日にデータを記入した

※ 予察灯4/1～5/12、8/11～9/19の期間はデータなし(故障のため)

調査日	予察灯(60W 白熱灯)		ネットトラップ		コートトラップ (フェロモン)
	合志市		合志市		合志市
	セジロウンカ	トビイロウンカ	セジロウンカ	トビイロウンカ	コブノメイガ
8/1	0	0	0	0	0
8/2	0	0	0	0	0
8/3	1	1	0	0	0
8/4	1	0	1	0	0
8/5	0	0			
8/6	0	0	0	0	0
8/7	0	0			
8/8	0	0	2	0	
8/9	0	0	-	-	-
8/10	14	0	-	-	-
8/11	-	-			0
8/12	-	-	0	0	0
8/13	-	-			0
8/14	-	-			2
8/15	-	-	0	0	0
8/16	-	-	0	0	0
8/17	-	-	0	0	0
8/18	-	-	0	0	0
8/19	-	-			
8/20	-	-	0	0	0
8/21	-	-			
8/22	-	-	0	0	0
8/23	-	-	0	0	0
8/24	-	-			0
8/25	-	-	0	0	0
8/26	-	-			
8/27	-	-	0	0	5
8/28	-	-			
8/29	-	-			0
8/30	-	-	0	0	3
8/31	-	-	0	0	
月計	16	1	3	0	10
9/1	-	-	0	0	1
9/2	-	-			
9/3	-	-	0	0	3
9/4	-	-			
9/5	-	-			
9/6	-	-	3	0	1
9/7	-	-			
9/8	-	-	2	0	0
9/9	-	-			
9/10	-	-	1	0	0
9/11	-	-			
9/12	-	-	0	0	0
9/13	-	-	0	0	0
9/14	-	-	0	0	0
9/15	-	-	0	0	0
9/16	-	-			
9/17	-	-	0	0	4
9/18	-	-			
9/19	-	-			
9/20	0	2	0	2	3
9/21	0	2	9	1	0
9/22	5	41	0	6	6
9/23	3	6			終了
9/24	1	0	1	1	-
9/25	0	0			-
9/26	0	0	1	1	-
9/27	2	18	0	0	-
9/28	1	11	1	0	-
9/29	0	8			-
9/30	1	25			-
月計	13	113	18	11	18

表1

## 令和5年度 ネットトラップ・予察灯における水稻海外飛来性害虫の誘殺数

※ 数日間まとめて調査した場合は、調査日にデータを記入した

※ 予察灯4/1～5/12、8/11～9/19の期間はデータなし(故障のため)

調査日	予察灯(60W 白熱灯)		ネットトラップ		コールドトラップ (フェロモン)
	合志市		合志市		合志市
	セジロウンカ	トビイロウンカ	セジロウンカ	トビイロウンカ	コブノメイガ
10/1	1	10			-
10/2	0	1	0	3	-
10/3	0	1	0	2	-
10/4	1	1	0	1	-
10/5	0	0	0	0	-
10/6	0	1	0	0	-
10/7	0	0			-
10/8	0	0	0	1	-
10/9	0	1			-
10/10	0	2			-
10/11	1	0	0	1	-
10/12	0	0	1	0	-
10/13	0	0	0	0	-
10/14	0	2			-
10/15	0	0	0	0	-
10/16	0	1			-
10/17	0	0	0	0	-
10/18	0	0	0	0	-
10/19	0	0	0	0	-
10/20	0	0	0	0	-
10/21	0	0			-
10/22	0	0	0	0	-
10/23	0	0			-
10/24	0	0	0	0	-
10/25	0	0	0	0	-
10/26	0	0	0	0	-
10/27	0	0	0	0	-
10/28	0	0			-
10/29	0	0	2	0	-
10/30	0	0			-
10/31	0	0	0	0	-
月計	3	20	3	8	-