

### セジロウンカの予察灯への飛来数

1. 調査地点:合志市

調査機関:熊本県病害虫防除所(熊本県農業研究センター生産環境研究所)

(予察灯・60W白熱灯)

月	半旬	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	平年値 (H26~R5)	R6
4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	1
	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
	5	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.1	0
	6	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.1	0
5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
	4	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0.2	
	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
	6	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.1	
6	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.1	
	2	0	0	0	0	1	0	0	4	0	2	0.7	
	3	0	6	0	0	0	0	3	0	0	2	1.1	
	4	0	2	2	0	0	0	9	1	0	0	1.4	
	5	0	0	125	9	3	0	30	1	14	7	18.9	
	6	32	7	113	15	3	1	81	0	31	1	28.4	

### セジロウンカのネットトラップへの飛来数

1. 調査地点:合志市

調査機関:熊本県病害虫防除所(熊本県農業研究センター生産環境研究所)

月	半旬	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	平年値 (H26~R5)	R6
4	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.1	0
	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	1
	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0.2	0
	3	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0.3	0
	4	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0.4	
	5	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0.3	
	6	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0.2	
6	1	2	1	4	1	0	0	0	16	18	0	4.2	
	2	0	0	0	2	0	1	3	4	0	0	1.0	
	3	0	1	4	2	2	0	1	0	2	0	1.2	
	4	0	3	4	0	0	1	1	3	1	1	1.4	
	5	1	1	14	1	0	0	0	1	6	1	2.5	
	6	4	1	19	1	41	2	6	1	2	0	7.7	

### トビロウンカの予察灯への飛来数

1. 調査地点:合志市

調査機関:熊本県病害虫防除所(熊本県農業研究センター生産環境研究所)

(予察灯・60W白熱灯)

月	半旬	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	平年値 (H26~R5)	R6
4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
5	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.1	0
	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.1	0
	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
	5	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.1	
	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
	2	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0.7	
	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0.1	
	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
	5	0	0	0	1	5	0	0	0	0	0	0.6	
	6	1	0	1	0	0	1	2	0	8	0	1.3	

### トビロウンカのネットトラップへの飛来数

1. 調査地点:合志市

調査機関:熊本県病害虫防除所(熊本県農業研究センター生産環境研究所)

月	半旬	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	平年値 (H26~R5)	R6
4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0.1	
	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.1	
	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
	5	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0.3	
	6	1	0	0	0	0	15	2	0	0	0	1.8	