

セジロウカ 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	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	平年値 (H23~R2)	R3	
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	1	0	0.1	0
	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0.1	0	
	4	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0.1	1	
	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	
	6	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0.2	0
6	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0.1	0	
	2	1	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0.5	4	
	3	13	0	0	0	6	0	0	0	0	3	2.2	0	
	4	43	4	1	0	2	2	0	0	0	9	6.1	1	
	5	5	5	1	0	0	125	9	3	0	30	17.8	1	
	6	9	49	3	32	7	113	15	3	1	81	31.3	0	
7	1	56	192	6	16	52	81	1	6	92	444	94.6	20	
	2	123	359	5	4	1	22	2	13	15	462	100.6	180	
	3	6	2688	1	29	6	66	4	0	24	187	301.1	388	
	4	12	207	0	14	1	77	3	3	23	92	43.2	12	
	5	6	33	0	1	10	12	4	0	7	39	11.2	6	
	6	17	88	0	6	13	25	2	1	5	76	23.3	14	
8	1	19	6	22	24	27	14	0	3	13	29	15.7	17	
	2	8	196	17	6	3	18	12	0	6	27	29.3	6	
	3	17	18	41	45	6	77	46	0	0	5	25.5	131	
	4	220	39	17	10	8	79	33	2	3	17	42.8	238	
	5	390	8	12	8	5	11	3	7	40	126	61.0	21	
	6	16	104	185	42	22	14	23	3	13	5	42.7	11	
9	1	4	137	50	174	15	50	1	23	11	633	109.8	154	
	2	9	23	65	35	6	46	3	69	20	83	35.9	138	
	3	0	2	46	23	0	225	8	15	7	41	36.7	48	
	4	5	3	1	2	3	105	2	59	5	17	20.2	1	
	5	0	1	8	4	9	12	4	809	2	6	85.5	8	
	6	5	4	0	5	8	16	13	60	3	3	11.7	3	
10	1	0	0	2	6	3	14	5	14	10	8	6.2	0	
	2	0	1	7	2	0	1	10	13	1	0	3.5	7	
	3	1	0	1	1	0	0	0	0	2	0	0.5	1	
	4	2	1	0	1	0	2	0	4	2	0	1.2	1	
	5	5	0	2	6	1	0	0	0	1	2	1.7		
	6	0	0	0	1	0	0	0	3	0	2	0.6		
合計		992	4171	495	497	217	1207	203	1114	308	2427	1163.1	1412	