

コブノメイガ のフェロモン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)

(コートラップ)

月	半旬	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	平年値 (H24~R2)	R3
6	1				0	0	0	0	0	0	0.0	0
	2				0	0	0	0	6	1	1.2	0
	3	0			0	0	0	0	16	6	3.1	0
	4	0			0	0	0	0	7	51	8.3	0
	5	0	0		4	0	0	0	2	383	48.6	0
	6	1	0	0	26	20	5	1	0	47	11.1	1
7	1	0	0	0	23	3	8	3	5	36	8.7	2
	2	0	0	0	37	8	9	0	7	44	11.7	0
	3	4	0	0	9	6	3	2	5	63	10.2	8
	4	0	0	0	15	0	4	1	19	108	16.3	1
	5	0	0	0	35	4	3	2	1	70	12.8	0
	6	0	0	0	14	13	6	0	7	60	11.1	0
8	1	0	10	0	13	35	11	0	5	23	10.8	0
	2	0	20	0	3	5	3	0	1	0	3.6	3
	3	0	24	0	2	15	4	0	10	18	8.1	0
	4	0	6	0		19	0	0	19	75	14.9	0
	5	0	2	0		19	3	0	23	55	12.8	0
	6	0	32	0		24	2	1	44	4	13.4	0
9	1							0		4	2.0	
	2							2			2.0	
	3							1			1.0	
	4							5			5.0	
	5											
	6											
合計		5	94	0	181	171	61	10	177	1044	206.6	15