

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	平年値 (H24~R1)	R2
6	1				0	0	0	0	0	0.0	0
	2				0	0	0	0	6	1.2	1
	3	0			0	0	0	0	16	2.7	6
	4	0			0	0	0	0	7	1.2	51
	5	0	0		4	0	0	0	2	0.9	383
	6	1	0	0	26	20	5	1	0	6.6	47
7	1	0	0	0	23	3	8	3	5	5.3	36
	2	0	0	0	37	8	9	0	7	7.6	44
	3	4	0	0	9	6	3	2	5	3.6	63
	4	0	0	0	15	0	4	1	19	4.9	108
	5	0	0	0	35	4	3	2	1	5.6	70
	6	0	0	0	14	13	6	0	7	5.0	60
8	1	0	10	0	13	35	11	0	5	9.3	23
	2	0	20	0	3	5	3	0	1	4.0	0
	3	0	24	0	2	15	4	0	10	6.9	18
	4	0	6	0		19	0	0	19	6.3	75
	5	0	2	0		19	3	0	23	6.7	55
	6	0	32	0		24	2	1	44	14.7	4
9	1							0		0.0	4
	2							2		2.0	
	3							1		1.0	
	4							5		5.0	
	5									#DIV/0!	
	6									#DIV/0!	
合計		5	94	0	181	171	61	10	177	92.4	1048