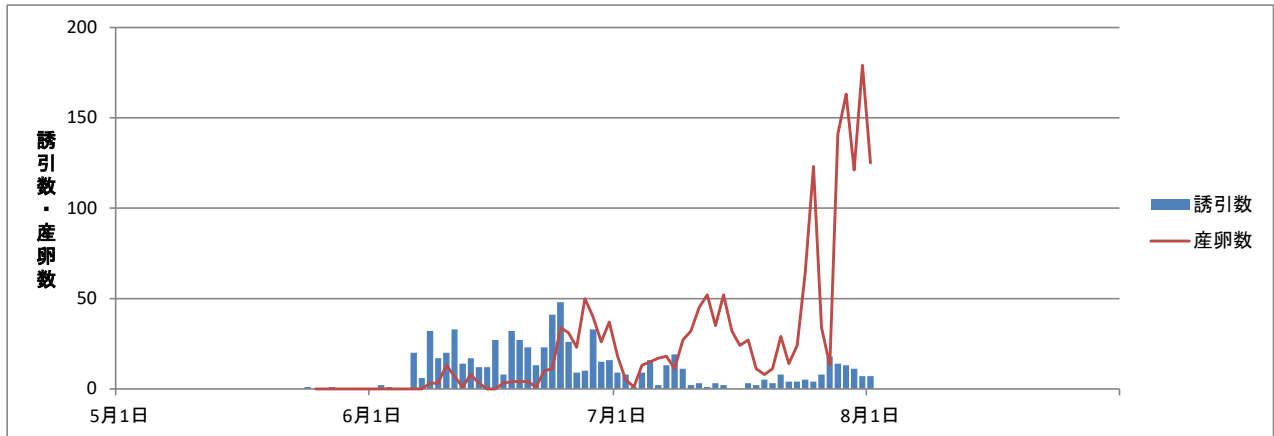


モモシンクイガ発生情報(県予察圃)

調査場所:りんご研究所B3号圃(殺虫剤無散布)

「誘引数」はフェロモントラップ1台による雄成虫の1日当たり誘引数、「産卵数」は‘ふじ’の果実50果における1日当たり産卵数の合計



月日	誘引数	産卵数
5月1日		
5月2日		
5月3日		
5月4日		
5月5日		
5月6日		
5月7日		
5月8日		
5月9日		
5月10日		
5月11日		
5月12日		
5月13日		
5月14日	調査開始	
5月15日	0	
5月16日	0	
5月17日	0	
5月18日	0	
5月19日	0	
5月20日	0	
5月21日	0	
5月22日	0	
5月23日	0	
5月24日	1	
5月25日	0	調査開始
5月26日	0	0
5月27日	1	0
5月28日	0	0
5月29日	0	0
5月30日	0	0
5月31日	0	0

月日	誘引数	産卵数
6月1日	0	0
6月2日	2	0
6月3日	1	0
6月4日	0	0
6月5日	0	0
6月6日	20	0
6月7日	6	0
6月8日	32	3
6月9日	17	3
6月10日	20	13
6月11日	33	7
6月12日	14	1
6月13日	17	8
6月14日	12	3
6月15日	12	0
6月16日	27	0
6月17日	8	3
6月18日	32	4
6月19日	27	4
6月20日	23	4
6月21日	13	1
6月22日	23	10
6月23日	41	11
6月24日	48	34
6月25日	26	31
6月26日	9	23
6月27日	10	50
6月28日	33	40
6月29日	15	26
6月30日	16	37

月日	誘引数	産卵数
7月1日	9	18
7月2日	8	5
7月3日	1	1
7月4日	9	13
7月5日	16	15
7月6日	2	17
7月7日	13	18
7月8日	19	11
7月9日	11	27
7月10日	2	32
7月11日	3	45
7月12日	1	52
7月13日	3	35
7月14日	2	52
7月15日	0	32
7月16日	0	24
7月17日	3	27
7月18日	2	11
7月19日	5	8
7月20日	3	11
7月21日	8	29
7月22日	4	14
7月23日	4	24
7月24日	5	64
7月25日	4	123
7月26日	8	34
7月27日	18	13
7月28日	14	141
7月29日	13	163
7月30日	11	121
7月31日	7	179

月日	誘引数	産卵数
8月1日	7	125
8月2日		
8月3日		
8月4日		
8月5日		
8月6日		
8月7日		
8月8日		
8月9日		
8月10日		
8月11日		
8月12日		
8月13日		
8月14日		
8月15日		
8月16日		
8月17日		
8月18日		
8月19日		
8月20日		
8月21日		
8月22日		
8月23日		
8月24日		
8月25日		
8月26日		
8月27日		
8月28日		
8月29日		
8月30日		
8月31日		