

(4) 植木害虫の誘殺数

アメリカシロヒトリ (立川市*1)

月・半旬	本年度	平年値*2	過去最大値*3	月・半旬	本年度	平年値*2	過去最大値*3
2020年4月				10月			
第1半旬	-	-	-	第1半旬	0.0	0.0	0.0
第2半旬	-	-	-	第2半旬	0.0	0.0	0.0
第3半旬	-	-	-	第3半旬	0.0	0.0	0.0
第4半旬	-	-	-	第4半旬	0.0	0.0	0.0
第5半旬	-	-	-	第5半旬	0.0	0.0	0.0
第6半旬	0.0	0.0	0.0	第6半旬	0.0	0.0	0.0
月 合 計	-	-		月 合 計	0.0	0.0	
5月				11月			
第1半旬	0.0	0.0	0.0	第1半旬	-	-	-
第2半旬	0.0	0.2	2.0	第2半旬	-	-	-
第3半旬	0.0	0.0	0.0	第3半旬	-	-	-
第4半旬	0.0	0.0	0.0	第4半旬	-	-	-
第5半旬	0.0	0.0	0.0	第5半旬	-	-	-
第6半旬	0.0	0.0	0.0	第6半旬	-	-	-
月 合 計	0.0	0.2		月 合 計	-	-	
6月				12月			
第1半旬	0.0	0.0	0.0	第1半旬	-	-	-
第2半旬	0.0	0.0	0.0	第2半旬	-	-	-
第3半旬	0.0	0.0	0.0	第3半旬	-	-	-
第4半旬	0.0	0.0	0.0	第4半旬	-	-	-
第5半旬	0.0	0.0	0.0	第5半旬	-	-	-
第6半旬	0.0	0.0	0.0	第6半旬	-	-	-
月 合 計	0.0	0.0		月 合 計	-	-	
7月				2021年1月			
第1半旬	0.0	0.1	1.2	第1半旬	-	-	-
第2半旬	0.0	0.1	0.9	第2半旬	-	-	-
第3半旬	0.0	0.6	3.0	第3半旬	-	-	-
第4半旬	0.0	0.8	6.0	第4半旬	-	-	-
第5半旬	0.0	0.1	1.2	第5半旬	-	-	-
第6半旬	0.0	0.0	0.0	第6半旬	-	-	-
月 合 計	0.0	1.7		月 合 計	-	-	
8月				2月			
第1半旬	0.0	0.0	0.0	第1半旬	-	-	-
第2半旬	0.0	0.0	0.0	第2半旬	-	-	-
第3半旬	0.5	0.0	0.0	第3半旬	-	-	-
第4半旬	0.5	0.2	1.0	第4半旬	-	-	-
第5半旬	0.0	0.3	1.0	第5半旬	-	-	-
第6半旬	1.5	0.3	2.0	第6半旬	-	-	-
月 合 計	2.5	0.8		月 合 計	-	-	
9月				3月			
第1半旬	0.5	0.0	0.0	第1半旬	-	-	-
第2半旬	0.0	0.0	0.0	第2半旬	-	-	-
第3半旬	0.0	0.0	0.0	第3半旬	-	-	-
第4半旬	0.0	0.0	0.0	第4半旬	-	-	-
第5半旬	0.0	0.0	0.0	第5半旬	-	-	-
第6半旬	0.0	0.0	0.0	第6半旬	-	-	-
月 合 計	0.5	0.0		月 合 計	-	-	

*1:設置場所は東京都農林総合研究センター内、粘着トラップ1機。

*2:統計期間は2010年度から2019年度。

*3:過去最大値は2010年度から2019年度。

ヒメコガネ (立川市*1)

月・半旬	本年度	平年値*2	過去最大値*3	月・半旬	本年度	平年値*2	過去最大値*3
2020年4月				10月			
第1半旬	-	-	-	第1半旬	-	-	-
第2半旬	-	-	-	第2半旬	-	-	-
第3半旬	-	-	-	第3半旬	-	-	-
第4半旬	-	-	-	第4半旬	-	-	-
第5半旬	-	-	-	第5半旬	-	-	-
第6半旬	0.0	0.0	0.0	第6半旬	-	-	-
月 合 計	-	-		月 合 計	-	-	
5月				11月			
第1半旬	0.0	0.0	0.0	第1半旬	-	-	-
第2半旬	0.0	0.0	0.0	第2半旬	-	-	-
第3半旬	0.0	0.0	0.0	第3半旬	-	-	-
第4半旬	0.0	0.0	0.0	第4半旬	-	-	-
第5半旬	0.0	0.0	0.0	第5半旬	-	-	-
第6半旬	0.0	0.0	0.0	第6半旬	-	-	-
月 合 計	0.0	0.0		月 合 計	-	-	
6月				12月			
第1半旬	0.0	0.0	0.0	第1半旬	-	-	-
第2半旬	0.0	0.0	0.0	第2半旬	-	-	-
第3半旬	0.0	0.0	0.2	第3半旬	-	-	-
第4半旬	0.0	0.1	0.9	第4半旬	-	-	-
第5半旬	0.7	0.0	0.0	第5半旬	-	-	-
第6半旬	0.3	0.1	1.0	第6半旬	-	-	-
月 合 計	1.0	0.2		月 合 計	-	-	
7月				2021年1月			
第1半旬	1.3	0.1	0.8	第1半旬	-	-	-
第2半旬	2.3	1.2	4.0	第2半旬	-	-	-
第3半旬	3.3	2.7	5.0	第3半旬	-	-	-
第4半旬	4.0	5.0	9.5	第4半旬	-	-	-
第5半旬	5.7	10.6	28.9	第5半旬	-	-	-
第6半旬	12.5	19.4	49.3	第6半旬	-	-	-
月 合 計	29.1	39.0		月 合 計	-	-	
8月				2月			
第1半旬	19.7	21.3	100.3	第1半旬	-	-	-
第2半旬	12.8	15.2	77.0	第2半旬	-	-	-
第3半旬	14.0	11.2	49.0	第3半旬	-	-	-
第4半旬	11.5	8.2	41.5	第4半旬	-	-	-
第5半旬	9.8	4.2	19.0	第5半旬	-	-	-
第6半旬	9.2	2.6	7.8	第6半旬	-	-	-
月 合 計	77.0	62.7		月 合 計	-	-	
9月				3月			
第1半旬	5.9	1.3	4.6	第1半旬	-	-	-
第2半旬	5.3	1.0	3.0	第2半旬	-	-	-
第3半旬	2.2	0.4	1.5	第3半旬	-	-	-
第4半旬	0.8	0.0	0.2	第4半旬	-	-	-
第5半旬	0.0	0.0	0.0	第5半旬	-	-	-
第6半旬	0.0	0.0	0.0	第6半旬	-	-	-
月 合 計	14.2	2.7		月 合 計	-	-	

*1:設置場所は東京都農林総合研究センター内、乾式誘引トラップ1機。

*2:統計期間は2010年度から2019年度。

*3:過去最大値は2010年度から2019年度。

セマダラコガネ (立川市*1)

月・半旬	本年度	平年値*2	過去最大値*3	月・半旬	本年度	平年値*2	過去最大値*3
2020年4月				10月			
第1半旬	-	-	-	第1半旬	-	-	-
第2半旬	-	-	-	第2半旬	-	-	-
第3半旬	-	-	-	第3半旬	-	-	-
第4半旬	-	-	-	第4半旬	-	-	-
第5半旬	-	-	-	第5半旬	-	-	-
第6半旬	0.0	0.0	0.0	第6半旬	-	-	-
月合計	-	-	-	月合計	-	-	-
5月				11月			
第1半旬	0.0	0.2	0.8	第1半旬	-	-	-
第2半旬	1.5	0.2	1.5	第2半旬	-	-	-
第3半旬	5.0	0.9	5.0	第3半旬	-	-	-
第4半旬	2.0	5.4	37.5	第4半旬	-	-	-
第5半旬	8.3	9.4	33.5	第5半旬	-	-	-
第6半旬	31.2	34.8	99.6	第6半旬	-	-	-
月合計	48.0	50.9	-	月合計	-	-	-
6月				12月			
第1半旬	82.0	63.4	221.4	第1半旬	-	-	-
第2半旬	172.0	104.0	220.0	第2半旬	-	-	-
第3半旬	134.0	170.7	352.0	第3半旬	-	-	-
第4半旬	74.7	244.1	743.5	第4半旬	-	-	-
第5半旬	40.8	228.9	524.0	第5半旬	-	-	-
第6半旬	45.7	200.6	471.0	第6半旬	-	-	-
月合計	549.2	1011.7	-	月合計	-	-	-
7月				2021年1月			
第1半旬	201.0	189.2	325.3	第1半旬	-	-	-
第2半旬	121.0	145.3	299.0	第2半旬	-	-	-
第3半旬	55.0	127.4	249.2	第3半旬	-	-	-
第4半旬	30.8	69.2	168.6	第4半旬	-	-	-
第5半旬	21.9	42.3	117.2	第5半旬	-	-	-
第6半旬	14.0	26.0	85.0	第6半旬	-	-	-
月合計	443.7	599.4	-	月合計	-	-	-
8月				2月			
第1半旬	10.7	8.0	17.7	第1半旬	-	-	-
第2半旬	3.3	2.6	6.0	第2半旬	-	-	-
第3半旬	3.0	0.4	1.5	第3半旬	-	-	-
第4半旬	2.0	0.5	1.5	第4半旬	-	-	-
第5半旬	0.0	0.0	0.4	第5半旬	-	-	-
第6半旬	0.0	0.1	0.6	第6半旬	-	-	-
月合計	19.0	11.6	-	月合計	-	-	-
9月				3月			
第1半旬	0.0	0.1	1.2	第1半旬	-	-	-
第2半旬	0.0	0.0	0.0	第2半旬	-	-	-
第3半旬	0.0	0.0	0.0	第3半旬	-	-	-
第4半旬	0.0	0.0	0.0	第4半旬	-	-	-
第5半旬	0.0	0.0	0.0	第5半旬	-	-	-
第6半旬	0.0	0.0	0.0	第6半旬	-	-	-
月合計	0.0	0.1	-	月合計	-	-	-

*1:設置場所は東京都農林総合研究センター内、乾式誘引トラップ1機。

*2:統計期間は2010年度から2019年度。

*3:過去最大値は2010年度から2019年度。

