

#### (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
2021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	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0		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	0.0	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	0.0		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	0.0	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				2022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	0.3	2.3	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	1.4		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	0.0	0.1	0.5	第3半旬	-	-	-
第4半旬	0.0	0.1	0.6	第4半旬	-	-	-
第5半旬	0.0	0.3	1.0	第5半旬	-	-	-
第6半旬	0.0	0.4	2.0	第6半旬	-	-	-
月 合 計	0.0	0.9		月 合 計	-	-	
9月				3月			
第1半旬	0.0	0.1	0.5	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、粘着トラップ1機。

\*2:統計期間は2011年度から2020年度。

\*3:過去最大値は2011年度から2020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
2021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	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	-	-	
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	0.0	0.1	0.7	第5半旬	-	-	-
第6半旬	0.0	0.1	1.0	第6半旬	-	-	-
月 合 計	0.0	0.3		月 合 計	-	-	
7月				2022年1月			
第1半旬	0.0	0.3	1.3	第1半旬	-	-	-
第2半旬	1.1	1, 4	4.0	第2半旬	-	-	-
第3半旬	3.5	2.9	5.0	第3半旬	-	-	-
第4半旬	2.9	4.9	9.5	第4半旬	-	-	-
第5半旬	7.6	10.3	28.9	第5半旬	-	-	-
第6半旬	9.8	20.0	49.3	第6半旬	-	-	-
月 合 計	24.9	38.4		月 合 計	-	-	
8月				2月			
第1半旬	14.0	22.4	100.3	第1半旬	-	-	-
第2半旬	20.0	16.3	77.0	第2半旬	-	-	-
第3半旬	13.0	12.5	49.0	第3半旬	-	-	-
第4半旬	11.0	9.3	41.5	第4半旬	-	-	-
第5半旬	9.4	4.9	19.0	第5半旬	-	-	-
第6半旬	3.3	3.5	9.2	第6半旬	-	-	-
月 合 計	70.7	68.9		月 合 計	-	-	
9月				3月			
第1半旬	4.2	1.9	5.9	第1半旬	-	-	-
第2半旬	2.5	1.5	5.3	第2半旬	-	-	-
第3半旬	0.0	0.6	2.2	第3半旬	-	-	-
第4半旬	0.5	0.1	0.8	第4半旬	-	-	-
第5半旬	0.6	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	7.8	4.1		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2011年度から2020年度。

\*3:過去最大値は2011年度から2020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
2021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	-	-	-	第6半旬	-	-	-
月 合 計	-	-	-	月 合 計	-	-	-
5月				11月			
第1半旬	2.5	0.1	0.8	第1半旬	-	-	-
第2半旬	0.5	0.2	1.5	第2半旬	-	-	-
第3半旬	2.8	0.9	5.0	第3半旬	-	-	-
第4半旬	13.0	5.9	37.5	第4半旬	-	-	-
第5半旬	18.0	10.4	33.5	第5半旬	-	-	-
第6半旬	75.0	38.2	99.6	第6半旬	-	-	-
月 合 計	111.8	55.7		月 合 計	-	-	
6月				12月			
第1半旬	101.0	68.8	221.4	第1半旬	-	-	-
第2半旬	142.0	110.2	220.0	第2半旬	-	-	-
第3半旬	124.0	152.6	263.4	第3半旬	-	-	-
第4半旬	82.0	215.7	743.5	第4半旬	-	-	-
第5半旬	85.0	180.5	385.3	第5半旬	-	-	-
第6半旬	61.0	158.1	456.5	第6半旬	-	-	-
月 合 計	595.0	885.9		月 合 計	-	-	
7月				2022年1月			
第1半旬	51.0	183.3	325.3	第1半旬	-	-	-
第2半旬	46.0	138.2	299.0	第2半旬	-	-	-
第3半旬	39.0	116.9	249.2	第3半旬	-	-	-
第4半旬	38.0	63.3	168.6	第4半旬	-	-	-
第5半旬	17.0	39.6	117.2	第5半旬	-	-	-
第6半旬	6.2	25.8	85.0	第6半旬	-	-	-
月 合 計	197.2	567.1		月 合 計	-	-	
8月				2月			
第1半旬	2.6	7.8	17.7	第1半旬	-	-	-
第2半旬	1.3	2.4	6.0	第2半旬	-	-	-
第3半旬	0.0	0.7	3.0	第3半旬	-	-	-
第4半旬	0.0	0.6	2.0	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	3.9	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2011年度から2020年度。

\*3:過去最大値は2011年度から2020年度。

