府中市 自然環境調査報告

昆虫類報告 田中 作成 同定

●調査実施 2025年1月8日(水)晴 温度15.5度(時間10:00) 9:30~11:15

●調査場所 府中市·武蔵台公園周辺

●参加者 市担当部署:1名 / 自然環境調査委員2名

●見学者 なし

 ●調査・報告
 田中
 石川

 ●確認種
 昆虫類=3目5科8種

卵 : ▲ / 幼態・蛹 : ◆ / 成虫 : ○ / 成虫の異常形 : ● / 死骸 : *

カマキリ 10120 カマキリ ハラビロカマキリ卵鞘 ▲ 武蔵台 D地区 目撃・撮影 ロウチュウ 31612 テントウムシ ナミテントウ O 武蔵台 A上、下地区 目撃・撮影			_ / 勿忘 珊 . ▼			, <u> </u>		. "
コウチュウ 31612 テントウムシ	目		1	種	状態			確認時条件
AT 30004 キモグリバエ ヤマギシモリノキモグリバ 30521 クロバエ ツマグロキンバエ 0 武蔵台 BND区 目撃・撮影 30480 ハナアブ 0 武蔵台 AT地区 目撃・撮影 30480 スタホンヒラタアブ 0 武蔵台 AT地区 目撃・撮影 30480 スルビラタアブ 0 武蔵台 AT地区 目撃・撮影 30480 スルビラタアブ 0 武蔵台 AT地区 日撃・撮影 30480 スルビラタアブ 0 武蔵台 AT地区 日撃・撮影 30480 スルビラアシヒラタアブ 0 武蔵台 AT地区 日撃・撮影 30480 スト地区 30480	カマキリ				A			
30521 クロバエ ツマグロキンバエ 〇 武蔵台 日撃・撮影 30480 ハナアブ クロヒラタアブ 〇 武蔵台 A下地区 目撃・撮影 30480 ホンヒラタアブ 〇 武蔵台 A下地区 目撃・撮影 30480 ルリボシヒラタアブ 〇 武蔵台 A下地区 目撃・撮影 4下地区 日撃・撮影 30480 ルリボシヒラアシヒラクアブ 〇 武蔵台 A下地区 日撃・撮影 4下地区 日撃・撮影 4下地区 1撃・撮影 4下地区 1撃・撮影 4下地区 1撃・撮影 4下地区 4下地区	コウチュウ	31612	テントウムシ		0		A上、下地区	目撃・撮影
30480	ハエ	30004	キモグリバエ	ヤマギシモリノキモグリバ	0	武蔵台	D地区	目撃・撮影
30480 フタホシヒラタアブ		30521	クロバエ	ツマグロキンバエ	0	武蔵台	B地区	目撃・撮影
30480 ホソヒラタアブ 〇 武蔵台 A下地区 目撃・撮影 1 日撃・撮影 1 日撃・開発 1		30480	ハナアブ	クロヒラタアブ	0	武蔵台	B、D地区	目撃·撮影
30480 ルリボシヒラアシヒラタアブ 〇 武蔵台 A下地区 目撃・撮影 日撃・撮影 日東 日東 日東 日東 日東 日東 日東 日		30480		フタホシヒラタアブ	0	武蔵台	A下地区	目撃•撮影
		30480		ホソヒラタアブ	0	武蔵台	A下地区	目撃・撮影
		30480		ルリボシヒラアシヒラタアブ	0	武蔵台	A下地区	目撃・撮影
3 5 8 08日 9時(美況)								
3 5 8 08日 09時(集別)								
3 5 8 09日 9時(美麗)								
3 5 8 08日 09時(東況)								
3 5 8 08日 09時(美況)								
3 5 8 08日 09時(美況)								
3 5 8 08日 09時(美況)								
3 5 8 08日 09時(美況)								
3 5 8 08日 09時(実況)								
3 5 8 08日 09時(美況)								
3 5 8 08日 9時(美況)								
3 5 8 08日 09時(美況)								
3 5 8 08日 09時(美況)								
3 5 8 08日 09時(美況)								
3 5 8 08日 09時(美況)								
3 5 8 08日 09時(美況)								
3 5 8 08日 09時(美況)								
3 5 8 08日 09時(美況)								
3 5 8 08日 09時(美況)								
3 5 8 08日 09時(美況)								
3 5 8 08日 09時(美況)								
3 5 8 08日 09時(実況)								
3 5 8 08日 09時(実況)								
3 5 8 08日 09時(実況)								
3 5 8 08日 09時(実況)								
		3	5	8	08日0	9時(実況)		The state of the s

所感

この時期観察できる昆虫の数は少なくなってきた。その中でハナアブ類を観察することができた。



