

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
●調査場所
●参加者
●見学者
●調査・報告
●確認種

2025年8月18日(月)晴 温度33.9度(時間10:00X)
府中市・武蔵台公園周辺
市担当部署:0名 / 自然環境調査委員2名
なし
田中 石川
昆虫類=7目24科43種

9:30~11:20

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

目	科番	科	種	状態	確認場所		確認時条件
トンボ	8096	イトトンボ	アオモンイトトンボ	○	武蔵台	D地区	目撃・撮影
	8108	トンボ	オオシオカラトンボ♀	○	武蔵台	D地区	目撃・撮影
	8108		シオカラトンボ♂	○	武蔵台	D地区	目撃・撮影
バッタ	14000	バッタ	ショウリョウバッタ	○	武蔵台	A下地区	目撃・撮影
カメムシ	21206	アオバハゴロモ	アオバハゴロモ	○	武蔵台	A上地区	目撃・撮影
	21211	ハゴロモ	チュウゴクアミガサハゴロモ	○	武蔵台	D地区	目撃・撮影
	21211		チュウゴクアミガサハゴロモ幼態	◆	武蔵台	B地区	目撃・撮影
	21211		ベッコウハゴロモ	○	武蔵台	D地区	目撃・撮影
	21214	セミ	アブラゼミ	○	武蔵台	D地区	目撃・撮影
	21214		ツクツクボウシ	○	武蔵台	A下地区	目撃・撮影
	21214		ニイニイゼミ	○	武蔵台	D地区	目撃・撮影
	21214		ミンミンゼミ	○	武蔵台	A上、D地区	目撃・撮影
	21219	オオヨコバイ	ツマグロオオヨコバイ	○	武蔵台	D地区	目撃・撮影
	21241	サシガメ	ヒゲナガサシガメ	○	武蔵台	D地区	目撃・撮影
	21253	ヘリカメムシ	ホシハラビロヘリカメムシ	○	武蔵台	D地区	目撃・撮影
	21262	カメムシ	キマダラカメムシ	○	武蔵台	D地区	目撃・撮影
チョウ	29386	スカシバガ	コスカシバ	○	武蔵台	B地区	目撃・撮影
	29395	シジミチョウ	ヤマトシジミ	○	武蔵台	A下地区	目撃・撮影
	29396	タテハチョウ	アカボシゴマダラ	○	武蔵台	A上、D地区	目撃・撮影
	29396		キタテハ	○	武蔵台	A上、D地区	目撃・撮影
	29396		ゴマダラチョウ	○	武蔵台	A上地区	目撃・撮影
	29396		コムシジ	○	武蔵台	B地区	目撃・撮影
	29396		サトキマダラヒカゲ	○	武蔵台	D地区	目撃・撮影
	29396		ルリタテハ	○	武蔵台	A上地区	目撃・撮影
	29397		ナミアゲハ	○	武蔵台	A上、D地区	目撃
	29398	シロチョウ	キタキチョウ	○	武蔵台	A上、下、D地区	目撃
	29402	ツトガ	シロモンノメイガ	○	武蔵台	A下地区	目撃・撮影
	29418	スズメガ	オオスカシバ	○	武蔵台	D地区	目撃・撮影
	29418		ホシホウジャク	○	武蔵台	D地区	目撃・撮影
ハエ	30530	ニクバエ	センチニクバエ	○	武蔵台	B地区	目撃・撮影
コウチュウ	31571	クワガタムシ	ノコギリクワガタ	○	武蔵台	D地区	目撃・撮影
	31574	コガネムシ	カナブン	○	武蔵台	D地区	目撃・撮影
	31574		シロテンハナムグリ	○	武蔵台	D地区	目撃・撮影
	31574		マメコガネ	○	武蔵台	A上、D地区	目撃・撮影
	31612	テントウムシ	ハラグロオオテントウ	○	武蔵台	D地区	目撃・撮影
	31651	ゴミムシダマシ	ルリゴミムシダマシ	○	武蔵台	D地区	目撃・撮影
	31655	ハムシ	イチモンジカメノコハムシ	○	武蔵台	D地区	目撃・撮影
ハチ	31655		クロウリハムシ	○	武蔵台	D地区	目撃・撮影
	33726	ドロバチ	エントツドロバチ	○	武蔵台	A上地区	目撃・撮影
	33727	スズメバチ	オオスズメバチ	○	武蔵台	D地区	目撃・撮影
	33727		スズバチ	○	武蔵台	D地区	目撃・撮影
	33727		セグロアシナガバチ	○	武蔵台	B地区	目撃・撮影
	33727		チャイロスズメバチ	○	武蔵台	D地区	目撃・撮影
	33727		モンスズメバチ	○	武蔵台	D地区	目撃・撮影

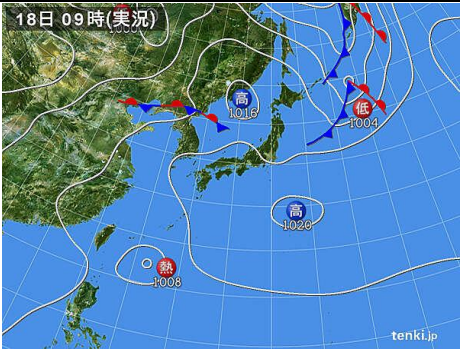
7


24









43

所感

8月となり高温の日々が続いているが、多くの昆虫を観察することができた。
ハチ類が活発に活動している。



アオモンイトトンボ	オオシオカラトンボ♀	シオカラトンボ♂	ショウリョウバッタ
			
アオバハゴロモ	チュウゴクアミガサハゴロモ	チュウゴクアミガサハゴロモ幼態	ベッコウハゴロモ
			
アブラゼミ	ツクツクボウシ	ニイニゼミ	ミンミンゼミ
			
ツマグロオオヨコバイ	ヒゲナガサシガメ	ホシハラヒロヘリカメシ	キマダラカメシ
			
コスカシバ	ヤマトシジミ	アカボシゴマダラ	キタテハ
			
ゴマダラチョウ	コムシジ	サトキマダラヒカゲ	ルリタテハ
			
シロモンノメイガ	オオスカシバ	ホシホウジャク	センチニクバエ
			
ノギリクワガタ♀	カナブン	シロテンハナムグリ	マメコガネ
			

ハラグロオオテントウ	ルリゴミムシダマシ	イチモンジカメノコハムシ	クロウリハムシ
			
エントツドロバチ	オオスズメバチ	スズバチ	セグロアシナガバチ
			
チャイロスズメバチ	モンスズメバチ		
