

# 府中市

# 自然環境調査報告

昆虫類報告 小泉、森田作成

- 調査実施
- 調査場所
- 参加者
- 調査・報告
- 確認

2017年5月2日(火) 晴 温度23℃(11時) 9:00~11:10  
 府中市・関戸橋～河川敷～郷土の森裏門  
 市担当部署:2名/自然環境調査委員12名 (昆虫担当委員3名)  
 小泉、野口(裕)、森田  
 昆虫類=6目26科47種

小泉監修

目	科	種	確認場所	確認時条件
バツタ目	バツタ科	カワラバツタ・幼態	多摩川左岸	目撃
		ツチイナゴ・幼態	関戸橋近辺	目撃
		イボバツタ	多摩川左岸	目撃
		ヒシバツタ・幼態	多摩川左岸	目撃
		セスジツユムシ	多摩川左岸	目撃
カメムシ目	マルカメムシ科	マルカメムシ	多摩川左岸	目撃
	アワフキムシ科	シロオビアワフキ・幼態	多摩川左岸	目撃・撮影
	オオヨコバイ科	ツマグロオオヨコバイ	多摩川左岸	目撃
チョウ目	セセリチョウ科	イチモンジセセリ	多摩川左岸	目撃
		ギンイチモンジセセリ	多摩川左岸	目撃・採取
	アゲハチョウ科	アオスジアゲハ	多摩川左岸	目撃
		アゲハチョウ	多摩川左岸	目撃
		キアゲハ	多摩川左岸	目撃
	シロチョウ科	キタキチョウ	多摩川左岸	目撃
		スジグロチョウ	多摩川左岸	目撃
		モンシロチョウ	多摩川左岸	目撃
		モンキチョウ	多摩川左岸	目撃
	シジミチョウ科	ベニシジミ	多摩川左岸	目撃
		ヤマトシジミ	多摩川左岸	目撃
		ルリシジミ	多摩川左岸	目撃
	タテハチョウ科	キタテハ	多摩川左岸	目撃
		コムスジ	多摩川左岸	目撃
	ジャノメチョウ科	コヒカゲチョウ	多摩川左岸	目撃
		ヒメジャノメ	多摩川左岸	目撃
	ハマキガ科	トビモンコハマキ	多摩川左岸	目撃・採取
	ヒゲナガガ科	クロハネヒゲナガガ	多摩川左岸	目撃
		ホソオビヒゲナガガ	多摩川左岸	目撃
	ハエ目	ガガンボ科	マダラガガンボ	多摩川左岸
ツリアブ科		ビロードツリアブ	多摩川左岸	目撃
ハナアブ科		ヒメヒラタアブ	多摩川左岸	目撃
	ホソヒメヒラタアブ	多摩川左岸	目撃	
ハチ目	ハバチ科	クロムネハバチ	多摩川左岸	目撃
	スズメバチ科	オオフタオビドロバチ	多摩川左岸	目撃・採取
	ミツバチ科	クマバチ	多摩川左岸	目撃
		ニホンミツバチ	多摩川左岸	目撃
コウチュウ目	テントウムシ科	キイロテントウ・幼態	多摩川左岸	目撃
		ナミテントウ	多摩川左岸	目撃
		ナナホシテントウ	多摩川左岸	目撃
	コメツクムシ科	ヒメクロコメツク	多摩川左岸	目撃
	ゴミムシダマシ科	ヒメスナゴミムシダマシ	多摩川左岸	目撃
	カミキリモドキ科	モモトハカミキリモドキ	多摩川左岸	目撃
	ハムシ科	ウリハムシ	多摩川左岸	目撃
		イタドリハムシ	多摩川左岸	目撃
	オトシブミ科	ヒメクロオトシブミ	多摩川左岸	目撃
	コガネムシ科	コアオハナムグリ	多摩川左岸	目撃
		ツヤスジコガネ	多摩川左岸	目撃・採取
		ビロウドコガネ	多摩川左岸	目撃

## 所感

ウォーキング・実踏＝植物観察中心。  
 限られた時間内で、時間的無駄の多い部分もあり。  
 次回本番では多くの参加者が予定されているのでどのように実施するのにか心配。  
 植物観察の合間を縫っての限られた中での昆虫観察であったが  
 好天に恵まれた中で、40数種が確認された。  
 調査・観察への意欲が少ないよう今回も感じた。 (小泉)



# 自然観察ウォーキングツアー「多摩川レンリソウ」

作成 森田

- 調査実施 2017年5月9日(火) 晴 温度25°C(11時)
- 調査場所 府中市・関戸橋～河川敷～郷土の森裏門
- 参加者 市担当部署:2名 / 自然環境調査委員12名 (昆虫担当委員3名)
- 参加者 一般市民 36名
- 調査・報告 高家、野口(裕)、森田
- 確認 昆虫類=8種

観察した写真のみ掲載

ヒメウラナミジャノメ	ベニシジミ	クロハネヒゲナガガ	ヒメギス・幼態
			
ナナホシテントウ	コアオハナムグリ	ヒメコガネ	ヒナバッタ
			

## 観察風景

