

## 府中市自然環境調査員 自然環境調査

- 日 時 ※令和3年4月14日（水）雨天につき急遽翌日に延期  
<植物班・昆虫班>  
令和3年4月15日（木） 午前9時半から午前11時30分  
<野鳥班>  
令和3年4月20日（火） 午前9時半から午前11時00分
- 場 所 武蔵台公園
- 参加者 <4月15日>  
石川、上野、小牧、佐川、内藤、野口、三宅、森田委員（計8名）  
（田中委員が4月16日単独調査）  
<4月20日>  
多田、橋本、宮島委員（計3名）
- 見学者 募集停止
- 事務局 黒須（4月15日のみ）
- 調査記録 凡 例：b=蕾 fl=開花 fr=結実 s=ソーラス（）=別名  
アンダーライン=指定植物  
\*印=生態系被害防止外来種(環境省)
- 備 考：APG分類体系に基づく科名を採用（YList 準拠）
- 特 記：ナラ枯れ病枯木をはじめ選択的な樹木の伐採、ササ類等下刈りが広範囲にわたって行われたため、緑地の景観が大きく変わり、全体に明るく見通しがよくなった。太陽光が地表まで差し込むなど植物の生育環境が大きく変わったことにより植生がどのように変化するか、観察していきたい。
- <草本類> 32種類
- センリョウ科 : フタリシズカ fl  
ウマノスズクサ科 : ランヨウアオイ fl  
サトイモ科 : ムサシアブミ fl  
ラン科 : キンラン b,fl、シュンラン fl  
アヤメ科 : シャガ fl  
ヒガンバナ科 : ハナニラ\*fl  
キジカクシ科 : アマドコロ fl  
カヤツリグサ科 : マスクサ fr  
イネ科 : トボシガラ fl、ミゾイチゴツナギ fl  
ケシ科 : ムラサキケマン fl,fr  
キンポウゲ科 : セリバヒエンソウ fl  
バラ科 : ヘビイチゴ fr、ミツバツチグリ b,fl,fr  
スマレ科 : アメリカスマレサイシン fl、タチツボスマレ fl,fr  
アブラナ科 : ショカツサイ fl  
ナデシコ科 : ミドリハコベ fl,fr

アカネ科 : ヤエムグラ b  
オオバコ科 : オオバコ fl,fr  
シソ科 : キランソウ fl、シロバナタツナミソウ fl  
キク科 : イワニガナ(ジシバリ)fl,fr、オニタビラコ b,fl、  
オノゲシ b,fl,fr、コオニタビラコ fl、  
セイヨウタンポポ\*fl,fr、ニガナ b,fl、ハルジオン b,fl  
セリ科 : オヤブジラミ b,fl、ヤブニンジン fr

<シダ類> 1種類

オシダ科 : ベニシダ s

<木本類> 19種類

ヤシ科 : シュロ fl  
バラ科 : クサイチゴ b, fl, fr、コゴメウツギ b, fk、  
サトザクラ(カンザン)fl、シロヤマブキ fl  
クワ科 : ヒメコウゾ fl, fr、ヤマグワ fr  
ブナ科 : クヌギ fl、コナラ fl  
ニシキギ科 : コマユミ b, fl、ニシキギ b, fl、マユミ b  
ツバキ科 : ヤブツバキ fl  
ハイノキ科 : サワフタギ fl  
ツツジ科 : アセビ fl, fr、オオムラサキ fl、ツツジ園芸種\*fl  
アオキ科 : アオキ fl, fr  
レンプクソウ科 : ガマズミ b

<鳥類> 11種類 (うち外来種1種含む)

キジバト、コゲラ、アオゲラ、オナガ、ハシボソガラス、  
ハシブトガラス、シジュウカラ、ヒヨドリ、ウグイス、シロハラ、  
ガビチョウ

<昆虫> 35種類

オオカマキリ(卵鞘)、エダナナフシ(幼態)、ツマグロオオヨコバイ、  
マルカメムシ、ホソオビヒゲナガ、ツバメシジミ、コムスジ、  
チャバネフユエダシャク(幼態)、キアシドクガ(幼態)、モンシロドクガ(幼態)、  
ヤマトシギアブ、エゾホソリミズアブ、コウカアブ、ルリミズアブ、  
トラフムシヒキ、アシブトハナアブ、スズキフタモンハナアブ、  
ナミホシヒラタアブ、ホソヒラタアブ、ハルササハマダラミエバエ、  
オオクロバエ、キンバエ、ケブカクロバエ、ミドリキンバエ、  
ナミテントウ、ヒメアカハネムシ、シナノクロフカミキリ、  
イチモンジカメノコハムシ、キイロクビナガハムシ、クワハムシ、  
セモンジンガサハムシ、シロスジヒメバチ、オオクロハバチ、  
セグロカブラハバチ、オオスズメバチ