

みんなで探して発見。身近な自然

いつもいきものの情報をありがとうございます。 いただいた情報は、貴重な記録として集約いたしております。 紙面の都合上全部をご紹介できないことをお許しください。 みなさんが発見したいきものや自然情報をご紹介します! <u>みなさんはどん</u>な発見をしましたか?ふりかえってみましょう! 今年はどんな発見 があったかな?



区民による身近な生物調査ロゴマーク

オオスカシバ (スズメガ科)



令和3年8月26日に中目黒公園で 花の蜜を吸っているところを目撃

透明なはねですが、羽化直後には茶色のりん粉がついています。



令和3年8月21日に

ツミ(タカ科)



令和3年10月23日に 東が丘1丁目で目撃

やや高い山から平地の林に住み、 市街地内の樹林でも見られます。

アカスジキンカメムシの幼虫(キンカメムシ科)



令和3年11月6日に 林試の森公園で目撃

成虫は金緑色で赤色の斑紋になります。

アオダイショウ (ナミヘビ科)

アオダイショウの子 ども(効蛇)です。 子どもの時は、はしご 状の模様がついてい ます。

> 令和3年5月に 駒場野公園で目撃

ハシブトガラス (カラス科)

おでことくちばしが 段になって見える、く ちばしの太いカラス。 ちなみに、くちばしが 細いハシボソガラス という種類もいます。



オオカマキリ (カマキリ科)



令和3年8月5日に鷹番3丁目で目撃 (自宅の屋上)

林のふちや周辺の草地に生息しています。



ハゼノキ (ウルシ科)



令和3年10月3日に洗足1丁目 で紅葉している様子を目撃

メジロ (メジロ科)



〒和3年8月4日に目毛 (上目黒5丁目)の庭の 木にて巣を発見、8月 13日に巣立ちを確認し た。(自然通信員より)







目黒区内の生物多様性事業について

目黒区内で行われている生物多様性事業・活動を紹介します。

1 駒場野公園

駒場野公園自然クラフ

駒場野公園自然クラブでは、駒場野公園に生息している いきものを守るために、決められたエリアを「粗朶(そだ) 柵」で囲いました。

程朶とは

切り取った 木の枝のこと





② 菅刈公園

菅刈公園では菅刈ネット21という団体が椎塾という名 称で活動しています。

この活動の中で、目黒区の鳥「シジュウカラ」の巣箱を作 り、菅刈公園内に設置しました。







4 碑文谷公園

生物多様性保全林事

生物多様性保全林※事業として、碑文谷公園で生物調査 を実施しました。公園内にある原っぱは、近隣の鷹番小学 校の生徒さんと一緒に調査しました。



区内でいきものの生息拠点となっている場所を保全するため、公園や 公共施設等で、永続性がある一定規模以上の緑地についてエリアを指 定し、みどりの保全やいきものの生息拠点としての機能向上を図る取 組を進める事業です。目黒区では、これまで、菅刈公園、駒場野公園を 生物多様性保全林に指定しています。

3 中目黒公園

いきもの住民会議

9月19日、中目黒公園にてハチの観察会を実施しました。

ツチバチに巣として 使ってもらえるよう に、竹筒を事前に設置 しました。





スズメバチの観察は危ないので、講師 の先生に獲っていただき、厚手のジッ プロックに入れて観察しました。

令和 3 年度「いきもの発見隊」開催しました! < 10月30日(土)>

今回のいきもの発見隊は、昨年度に行った「かいぼり」 後のいきもの調査を兼ねて行いました。ケルネル田ん ぼ、大池の2ヶ所でたも網やトラップを仕掛けて水辺の いきものを捕獲しました。講師として自然観察舎のスタ ッフに協力していただき、調査・観察を行いました。





ケルネル田んぼ(5種)

- ・メダカ 23匹 ・カワリヌマエビ1匹 ・アメンボ 7匹 ・ヤゴ (シオカラトンボ) 1匹
- ・マツモムシ1匹

大池(3種)

- ・アメリカザリガニ174匹 ・モツゴ2匹
- ・ミズムシ1匹





2022年は、「野草」をテーマに身の周りの植物を調べてみましょう。見つけたら観察者(氏名・住所)、 いきものの種名、いつ(年・月・日)、どこで(公園名、ご自宅は「庭」とだけ、緑道・川は町名と番地まで記入)、 観察した内容(数や様子など)、いきものたちへのメッセージなどを記入し、郵便、FAX、メール等でみどりの係 までお送りください。写真がある場合は一緒にお送りください。



ススキ(イネ科)

い穂が特徴。

期は8~10月

・秋の七草のひとつで白

・実は花が咲く、開花時

キンラン(ラン科)

- ・開花時期:4~6月
- ・茎先にたくさんの黄 色い花をつける。



タチツボスミレ(スミレ科)

- ・開花時期:3月~5月
- ・淡紫色の花が特徴、日陰 でも生育できる。



ホタルプクロ(キキョウ科)

- ·開花時期:6~7月
- ・釣鐘状の花が特徴。



シロバナタンポポ(キク科)

- ・開花時期:3~5月
- ・白い花が特徴、白い花をつけ るタンポポはこの品種のみ。



Good!





ピントを合わせる。



- ・いきものが小さい。 ・ピントがぼけている。
- ※小さないきものや 離れているいきも のを撮影する場合 は無理に近づかな くても大丈夫です。



より正確ないきもの同定ができるようになります!! ご協力お願いいたします!!



目黒区では引き続き、いきもの情報を募集しております!

お近くの公園やご自宅のお庭をのぞいてみてください。皆様からの情報をお待ちしております♪