

生物多様性自治体ネットワーク加盟自治体の生物多様性に係るホットトピックを定期的に取りまとめ、自治体間で事例の共有を図るとともに、対外的な発信をおこなうものです。

生物多様性自治体ネットワークについて

<https://policies.env.go.jp/nature/biodiversity/j-gbf/nlgb/>



● 「あだち生きもの図鑑をつくろう！2024春編」開催中！【足立区】

5月12日まで、「あだち生きもの図鑑をつくろう！2024春編」を開催しています。足立区内の生きもの5種類を投稿するクエストに参加した方の中から、7種100名分の景品をご用意しています。このクエストを通して、生きものに興味を持つきっかけを提供し、生物多様性の重要性を啓発することを目的としたイベントです。参加者数は令和3年度以降年々増加しています。今年度もより多くの方のご参加をお待ちしております！



<詳細ウェブサイト>

https://www.city.adachi.tokyo.jp/kankyo/2024biome_haru.html

<問い合わせ先>

足立区環境政策課 担当：和泉、安田

TEL：03-3880-6263

Mail：kankyo-gakushu@city.adachi.tokyo.jp

●「なごやネイチャーポジティブ」のロゴマークをつくりました！【名古屋市】

本市は、令和5年10月に「なごやネイチャーポジティブ宣言」を行いました。それを機に、市民・事業者の皆さまとともにネイチャーポジティブの実現を目指していく機運の醸成を図るため、名古屋市オリジナルのシンボルマークを市民公募、市民投票により決定しました！



<詳細ウェブサイト>

<https://www.city.nagoya.jp/kankyo/page/0000173191.html>

<問い合わせ先>

名古屋市環境局環境企画課 担当：池田、稲垣

TEL：052-972-2698

Mail：a2662-01@kankyokyoku.city.nagoya.lg.jp

●なごや東山の森が「自然共生サイト」に認定されました！【名古屋市】

なごや東山の森は、名古屋市東部の丘陵地に位置し、南北に樹林が連なる面積約400ha(東山動植物園(約60ha)含む)の範囲が「なごや東山の森」です。なだらかな丘陵の大半が樹林で覆われ、水辺や湿地が点在し、多様な動植物が生息・生育し、市民・事業者・行政協働の保全がされています。そのような生物多様性の価値が評価され、令和5年度後期に「自然共生サイト」として環境大臣認定されました！

認定を契機に、全戸配布の広報紙への掲載や認定記念自然観察会を開催するなど市民等に身近な自然の大切さをPRしていきます。



認定証授与式（副市長出席）



なごや東山の森（スカイタワーより）

<詳細ウェブサイト>

<https://www.city.nagoya.jp/kankyo/page/0000171769.html>

<問い合わせ先>

名古屋市環境局環境企画課 担当：池田、房村

TEL：052-972-2698

Mail：a2662-01@kankyokyoku.city.nagoya.lg.jp

● 伊丹市昆虫館 プチ展示 タガメとゲンゴロウ 【兵庫県伊丹市】

開催期間：令和6年4月17日～令和6年6月3日まで

開催場所：伊丹市昆虫館 1F 特別展示室及び生態展示室

概要：かつては身近な存在であった水生昆虫。タガメとゲンゴロウが国内希少野生動植物種に指定されたことを周知する展示。全国の昆虫施設と環境省が連携して実施するもの。

入館料、アクセス、休館日などはHPをご覧ください。

<詳細ウェブサイト>

<https://www.itakon.com/>

<問い合わせ先>

伊丹市昆虫館

TEL:072-785-3582

伊丹市市都市交通部みどり公園室みどり自然課 担当：土橋

TEL：072-785-3521

Mail：midorishizen@city.itami.lg.jp

●うきは市生物多様性パンフレットの紹介【福岡県うきは市】

うきは市は豊かな自然環境のもと様々な生きものが生育・生息する生物多様性に恵まれた地域です。文献調査や動植物現況把握調査を行い、生物多様性の魅力や市内に生育・生息する動植物を紹介するパンフレットを作成しています。



生物多様性パンフレット

<詳細ウェブサイト>

<https://www.city.ukiha.fukuoka.jp/kiji0037068/index.html>

<問い合わせ先>

うきは市水環境課 担当：中野、福永

TEL：0943-75-4983

Mail：mizushigen@city.ukiha.lg.jp