



開催期間

2025.7.10 ➢ 11.14

参加方法

アプリをダウンロード



メインミッション

千葉県内で外来水生植物を
3種探して撮影&投稿せよ!

対象種は7種

(ナガエツルノゲイトウ、オオフサモ、
オオバナニズキンバイ、ボタンウキクサ、
ミズヒマワリ、ブラジルチドメグサ、
オオカワヂシャ)

エクストラミッション

現状を正しく知って防除に役立つ!

エリアAでナガエツルノゲイトウを
3回 撮影&投稿せよ!

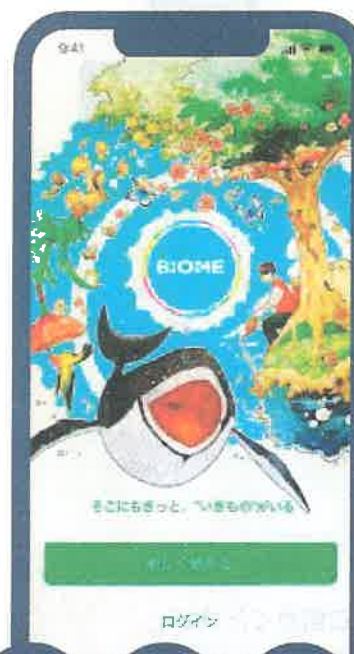
早期発見で防除にとても役立つ!

エリアBでナガエツルノゲイトウを
1回 撮影&投稿せよ!



— エリアA 昨年夏に発見記録あり

— エリアB 昨年夏に発見記録なし



みんなで学んで、探そう! 千葉県の外来の水生植物

ナガエツルノゲイトウなどの海外から持ち込まれた「外来水生植物」は、千葉県内の河川や湖沼を中心とした広い範囲に拡大しつつあります。

これらの植物は繁殖力や再生力が非常に強く、生態系の破壊や農林水産業への被害など、深刻な影響が出ています。こうした被害を減らすためにも、正しい知識を持ち、現状を把握して防除に取り組むことが重要です。

くわしくはこちら!

千葉県生物多様性センター 公式ウェブサイト



そして、これらの植物が「ここに生えているのか」という情報は、大変重要です。なるべくたくさん的人が、広い範囲を監視することで、多くの情報を得ることが防除に役立ちます。

必要なものは、今お持ちのスマートフォン。

外来の水生植物を見つけたら Biome で投稿して、情報を集めましょう!

いきものコレクションアプリ バイオーム



アプリの使い方



- アプリは広告なし、無料で利用できます。
- 利用にはユーザー登録が必要です。別途通信費はお客様負担となります。
- 投稿できる写真はいきものだけです（図鑑の写真等も投稿できません）。
- 投稿データは本センターの生物多様性の取り組みに活用いたします。
- 乱獲防止および生物保護の観点から、希少種や絶滅危惧種の位置情報は強制的に非公開になります。

アプリ使用上のお願い(注意事項)

- 本件に関して発生した問題や事故等については一切責任を負いません。
- 歩きスマホやながらスマホは危険ですのでやめましょう。
- 調査にあたり、事故やケガに十分ご注意ください。水辺では特に安全の確保にご留意ください。

アプリに関するお問い合わせ

ご意見やご感想、気になる点などがありましたらアプリ内の「ご意見箱」
または「app-support@biome.co.jp」にご連絡ください。

主催・問い合わせ先

千葉県環境生活部 自然保護課 生物多様性センター
〒260-8682 千葉市中央区青葉町955-2 千葉県立中央博物館内
TEL. 043-265-3601 メールアドレス : webmaster@bdcchiba.jp



千葉県生物多様性センター