



なごビオでは、なごやの生物多様性を守り育てるため
市民・専門家・行政が協働して生きもの調査や保全活動を行っています

令和4年度活動報告書 プレゼント!!

なごや生きもの 報告会&講演会

～調査から見えた今のなごや～

第1部 令和4年度活動報告会

- ・各部会による調査・保全活動
- ・なごや生きもの一斉調査（陸貝）
- ・助成金事業（南山高等学校男子部理科部）

第2部 講演会

「アメリカザリガニが引き起こす生態系の変化」
金沢大学 准教授 西川^{うしお} 潮氏

北海道大学水産学部卒、2013年より金沢大学環日本海域環境研究センター准教授。
大学院留学先のニュージーランドでザリガニ類に魅了され、それ以降はライフワークとして、在来・外来ザリガニ類の生態と保安全管理に関わる研究に取り組みられています。今回の講演では、アメリカザリガニが生態系をどのように改変するのかを中心に、国内外の最新の研究動向を交えてお話しいたします。



西川 潮氏

令和5年5月14日 日

時間 12時45分～16時45分

会場 名古屋市立大学
桜山キャンパス さくら講堂
(瑞穂区瑞穂町字川澄1番地)

- ・地下鉄桜通線「桜山」駅3番出口すぐ。
- ・会場へは、公共交通機関をご利用ください。

募集 200名 (申込方法等は裏面をご覧ください)



主催：なごや生物多様性保全活動協議会

※「なごビオ」は、なごや生物多様性保全活動協議会の愛称です

■ プログラム

12:15 開場・受付

12:45 第1部 令和4年度活動報告会

【部会報告】 分類群などに応じて構成する各部会の調査・保全活動について報告します。

報告1. 動物調査と保全対策部会

報告2. 水辺の生きもの部会

報告3. 里山林・社寺林部会

報告4. 両生類部会

報告5. 昆虫類部会

【その他活動報告】 毎年1つの生きものについて全市的に調査を行う「なごや生きもの一斉調査」と次世代育成を目的とした助成金の交付団体による活動について報告します。

報告6. なごや生きもの一斉調査 2022 陸貝編

報告7. 助成金交付団体（南山高等学校男子部理科部）

15:20 第2部 講演会

「アメリカザリガニが引き起こす生態系の変化」

金沢大学 准教授 西川 潮 氏

16:45 閉会

■ 申込方法等

○名古屋市電子申請サービスよりイベント名を検索してお申し込みいただくか、Eメール又ははがきに次の事項を明記のうえ、なごBioへお送りください。

① 事業名「活動報告会」② 氏名 ③ 住所 ④ 電話番号

申込期間：令和5年4月1日（土）～5月2日（火）

○申込多数の場合は抽選とし、後日参加の可否をご案内します（定員に達しない場合は継続募集します）。



なごBioウェブサイト

URL 電子申請サービス <https://ttzk.graffer.jp/city-nagoya>

なごBioウェブサイト <http://www.bdnagoya.jp>



電子申請サービス

■ 申込・問合せ先

〒468-0066 名古屋市天白区元八事5丁目230番地

なごBio（事務局：名古屋市環境局なごや生物多様性センター内）

電話：052-831-8104 Eメール：bdnagoya@kankyokyoku.city.nagoya.lg.jp



メールによる申込

■ 新型コロナウイルス感染拡大防止策の実施について（今後、緩和される場合があります）

○募集人数は定員の2分の1以下に制限しています。

○受付で検温を実施し37.5度以上の発熱が確認された方や体調のすぐれない方は参加をお断りします。

○参加にあたってはマスクの着用や手指消毒など感染防止策への協力をお願いします。