



令和5年9月11日
中部地方整備局
木曾川下流河川事務所

小学生と川の生き物ふれあい体験を行います

～海津市立下多度小学校のみなさんと河川環境学習～

木曾川下流河川事務所では、平成31年3月に「ニホンウナギ生態系ネットワーク推進部会」を立ち上げ、ニホンウナギをシンボル種として生態系ネットワーク構築を推進し、河川環境の整備保全のための普及・啓発活動、地域振興に取り組んでおります。

その一環として今回、小学4年生のみなさんと、津屋川で川の生き物と触れ合う体験活動を行います。

生態系ネットワークは、貴重な自然を保全するとともに、孤立分断している自然を連結し、自然の働きを回復させることによって、多様な生き物と生態系を守り育み、あわせて地域づくりにもつなげていくものです。

今回、過年度に引き続き石倉カゴを用いたニホンウナギの生態調査を行うとともに、海津市教育委員会のご協力のもと、海津市立下多度小学校の4年生のみなさんと津屋川水門左岸下流部付近において普及・啓発活動の一環として、川の生き物を観察するふれあい体験を行います。

- 日時 令和5年9月15日（金）13時50分～14時40分
※天候や河川の出水の状況により、実施を中止する場合があります。
- 場所 津屋川水門左岸下流部（岐阜県海津市海津町福岡）
- 参加者 海津市立下多度小学校（4年生） 16名
- 協力団体 海津市教育委員会
- その他 取材に当たっては、事前登録が必要となります。取材をご希望の方は、別紙取材登録書をご記入のうえ、9月13日（水）16時までに、別紙記載の受付へ、FAXまたは電子メールで送信をお願いします。
- 配布先 大垣市政経済記者クラブ

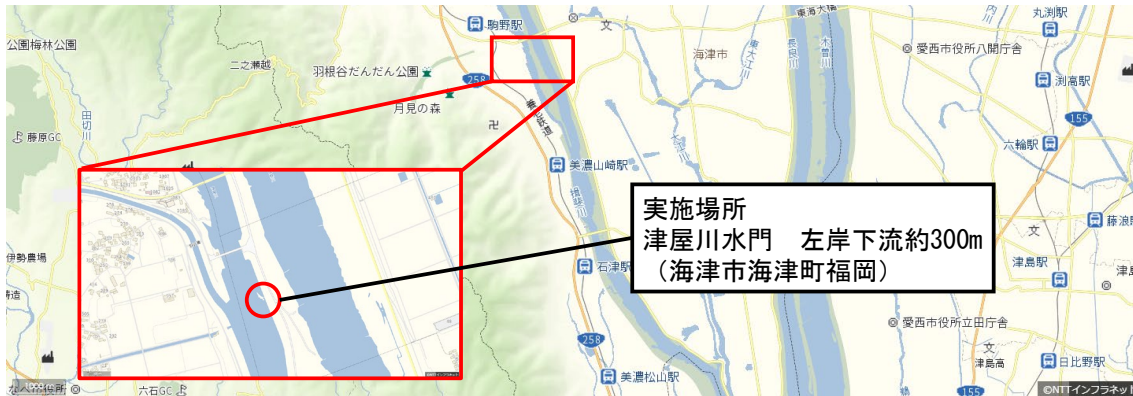
(問合せ先)

中部地方整備局 木曾川下流河川事務所

副所長 黒田 英伸 建設専門官 野村 三奈

T E L 0594-24-5715 F A X 0594-21-0893

ふれあい体験 実施場所位置図

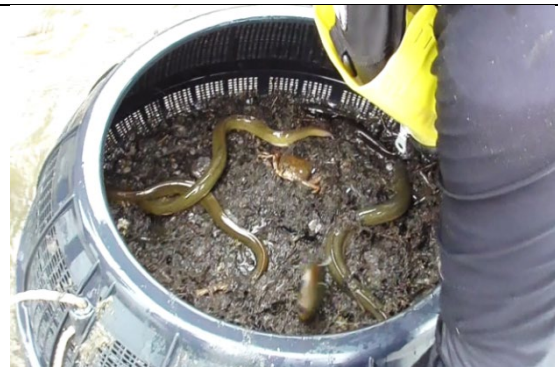


Copyright© NTT インフラネット株式会社 All Rights Reserved.

ふれあい体験 昨年度の活動時の状況



設置された石倉カゴ (津屋川)



捕獲されたニホンウナギ等



石倉カゴの観察



捕獲された生き物の観察

※石倉カゴとは、伝統漁法である石倉漁と伝統土木工法である蛇カゴの長所を組み合わせ造ったニホンウナギやその他生物の棲みかです。ニホンウナギの生息状況を把握するためのモニタリングツールの一つとして全国で使用されています。

別紙「取材登録書」

「小学生と川の生き物ふれあい体験」

取材登録書

当体験活動の取材をご希望される報道機関におかれましては、事前登録のためこちらの取材登録書をご記入のうえ、期限までにFAXまたはメールにて送信をお願いいたします。

送信期限 令和5年9月13日(水)16時まで

1. 報道機関名 _____

2. 取材者

(1)お名前(複数名の場合、代表者名)

(2)ご連絡先 TEL _____

(3)取材人数 _____ 人

送信先 : 木曾川下流河川事務所 流域治水課

FAX番号 0594-21-0893

メールアドレス cbr-karyu_chousa@mlit.go.jp