



平成26年 7月17日
国土交通省中部地方整備局
木曾川上流河川事務所

夏休みを親子で楽しく学びませんか？

サマーセミナー in 水辺共生体験館 を行います

人・川・生き物のつながりを考える

水辺共生体験館では、河川環境の教育の場として各部門（魚・河川・防災施設）の専門家（研究者など）による講座を企画しています

大人からお子様まで幅広く、川の環境、魚の生態や実態、伝統的防災施設（昔の人の知恵）など、夏休みの自由研究に役立つ内容、またはヒントになるようなテーマの講座を行います

1. 日時 平成26年 7月26日（土）、
8月 5日（火）、8日（金）、
19日（火）、26日（火）
受付時間 13:00～、 講座開始時間 13:30～
2. 場所 水辺共生体験館（河川環境楽園内）
セミナールームにて開催します
岐阜県各務原市川島笠田町
3. 資料 別紙（チラシ）
4. 解禁 指定無し
5. 配布先 岐阜県県政記者クラブ、一宮日刊記者クラブ



※写真は昨年行われた講座の様子



※詳細については国土交通省HP【<http://www.cbr.mlit.go.jp/kisojyo/index.html>】をご覧ください。

問合せ先 国土交通省 中部地方整備局 木曾川上流河川事務所

河川環境課長 日高 初淑

建設監督官 岩田 典彦

電話 058-251-1321(代表) 直通 058-251-1378

FAX 058-251-1150

サマーセミナー in 水辺共生体験館 のご案内

テーマ
～人・川・生き物のつながりを考える～

自由研究に役立つ内容、またはヒントになるようなテーマがいっぱい！

人・川・生き物のつながりを、親子で楽しく考えてみませんか？

共同開催：岐阜県水産研究所、土木研究所 自然共生研究センター、
岐阜県河川課、岐阜大学、e-Plus生涯学習研究所、
木曾川上流河川事務所（順不同）

会場：水辺共生体験館（河川環境楽園内） セミナールームにて



水辺共生体験館

日時及び内容：

日時	タイトル・内容	所属 / 講師など
平成26年 7月26日(土) 13:30～14:00	「水の環境」のお話・ 楽しい工作（UVビーズを使ったストラップ） 水の循環のお話は、簡単で興味を持って頂けるクイズ形式になっています。楽しい工作は、UVビーズ（紫外線に反応して色が出るビーズです）のストラップを作ります	岐阜大学、清流の国ぎふ エネルギー・環境科学 ネットワーク 山本 了司 e-plus生涯学習研究所 小林 由紀子
平成26年 8月5日(火) 13:30～14:10	「水害を防ぐ知恵 ～かすみ堤・輪中堤について～」 私たちの生活を水害から守る「かすみ堤・輪中堤」について、 ご紹介をします 【小学校4年生以上の方を対象とします】	岐阜県河川課 主任技師 植山 浩樹
平成26年 8月8日(金) 13:30～14:00	「イタセンバラから学ぶ生きものたちのつながり」 生きものは、長い進化の中で築かれた生きもの同士のつながり によって互いに支えられています。タナゴの仲間であるイタ センバラや淡水二枚貝などを例に、そのつながりをご紹介します	岐阜県水産研究所 生態環境部 後藤 功一
平成26年 8月19日(火) 13:30～14:00	「木曾川の今昔と生き物のサバイバル ～イタセンバラと貝～」 過去50年ほどの木曾川の変化と、なお生き残る希少生物の生 態・実態・川との関係を実物の貝（殻）も観て頂きながら ご紹介をします	独）土木研究所 自然共生研究センター 永山 滋也
平成26年 8月26日(火) 13:30～14:00	「杭瀬川の緩流域再生について」 杭瀬川においては、河川改修に伴うショートカット化により緩 流域や氾濫原環境が減少し、その緩流域を生息場とする生物種 の減少についてご紹介をします	木曾川上流河川事務所 河川環境課 後藤 哲男

参加方法：当日受付です

※ ご参加希望日の13時より受付を開始しますので、
直接会場にお集まり下さい。

参加者多数の場合は、お断りする場合があります

参加費用：無料

お問い合わせはコチラ

木曾川上流河川事務所 河川環境課
担当 / 岩田（電話 058-251-1378）

