

平成 29 年度
多摩北部広域子ども体験塾

たまりくしの水をたどるとどこへ行く？



ウマーカー

東京 Water 調査隊



私たちが使っている「水」はどこからやってきてどこに行くのかな？水の行方を追って、河川の上流から河口まで、一緒に調査の旅に出よう！



参加者募集中！！

2017

7/22(土) 7/23(日) 8/7(月) 8/8(火)

上記日程のいずれか1日に参加していただきます／詳細は裏面へ▶

対象 多摩六都地域（小平市、東村山市、清瀬市、東久留米市、西東京市）に在住または在学の小学1年生～中学3年生

主催：多摩北部広域子ども体験塾実行委員会（構成：小平市、東村山市、清瀬市、東久留米市、西東京市、多摩六都科学館）

協力：葛西臨海水族園、(株)自然教育研究センター、埼玉県立川の博物館

問合せ：多摩六都科学館（〒188-0014 西東京市芝久保町 5-10-64）TEL 042-469-6100

※本事業は、東京都市長会多摩・島しょ広域連携活動（子ども体験塾）助成事業です



多摩六都科学館

検索

河口エリア

1. 荒川河口の環境を調べよう！

葛西海浜公園の干潟で生き物探しと水族園の見学をします。
その後は水上バスでクルーズ！夏ならではの海辺を中心としたプログラムを行います。

日程：7/22(土)、7/23(日)、8/7(月)、8/8(火)のいずれか1日
時間：8:50～18:00(集合・解散：多摩六都科学館)
対象：多摩六都地域(※)に在住または在学の小学1年生～中学3年生
※小平市、東村山市、清瀬市、東久留米市、西東京市 ※保護者の同伴はできません
定員：各回60名程度
参加費：無料

- タイムスケジュール
- 8:50 科学館集合
 - 9:15 バスで出発
 - 11:00 葛西海浜公園西なぎさ着後干潟で生き物調査
 - 12:40 葛西臨海水族園へ移動・昼食(水族園内にて)
※昼食はご持参ください
 - 13:20 葛西臨海水族園の見学
 - 15:00 水上バス乗船(50分間)
 - 16:00 下船後、バスで科学館へ移動
 - 17:30 科学館着
 - 18:00 解散(予定)

申込方法

多摩六都科学館ウェブサイトの応募フォーム、またはハガキにて。
ハガキの場合、「希望日」「氏名(フリガナ)」「性別」「学校名」「学年」「郵便番号」「住所」「電話番号」を明記し下記までお送りください。
〒188-0014 東京都西東京市芝久保町 5-10-64
多摩六都科学館 多摩北部広域子ども体験塾担当 宛
申込締切：7月3日(月) 必着
※応募者多数の場合は抽選。抽選結果は当選・落選問わず応募者全員にお知らせします。(締切後7日以内に発送予定)
※世帯ごとの応募となります。(グループでのお申込みはご遠慮ください)



調査するところ～荒川MAP～

荒川の水の長い旅をたどってみよう！

江戸川区

1. 荒川河口の環境を調べよう！
「葛西海浜公園」

江戸川区

1. 荒川河口の環境を調べよう！
「水上バス」

江戸川区

1. 荒川河口の環境を調べよう！
「葛西臨海水族園」

多摩六都エリア

みんなのまの川の川も見に行こうよ

長瀬町

2. 荒川の上流環境 & 多摩六都の河川環境を調べよう！
「長瀬ライン下り」
小学校高学年・中学生対象

寄居町

2. 荒川の上流環境 & 多摩六都の河川環境を調べよう！
「埼玉県立川の博物館」
小学校高学年・中学生対象

2. 荒川の上流環境 & 多摩六都の河川環境を調べよう！
「圏域河川の生きもの観察」
小学校低学年対象

予告 上流エリア 多摩六都エリア

2. 荒川の上流環境 & 多摩六都の河川環境を調べよう！

荒川の上流エリアと多摩六都エリアに分かれて河川環境を調べ、展示づくりをします。

日程：10月～11月
対象：多摩六都地域に在住または在学の小学1年生～中学3年生
※「荒川河口の環境を調べよう」のプログラム参加者を対象に別途募集します。
会場：長瀬、埼玉県立川の博物館、圏域の河川、多摩六都科学館等

予告 多摩六都科学館

3. 映像上映会 & 展示会

参加者が調査している様子などを記録映像と展示で紹介します。

※日程などの詳細は10月頃に多摩六都科学館のウェブサイトでご案内いたします。