

石狩川振興財団が札幌開発建設部から委託を受けて行った事業について紹介します。
札幌開発建設部では調査船「弁天丸」を活用して、「石狩川流域の水害や治水事業の歴史」、「流域の風土」、「地域の水文化」、「周辺の河川環境」などの学習活動を通じて、環境保全や防災に対する意識を高めていただくための支援活動を行っています。

令和3年度 石狩川下流河川総合学習支援業務
調査船等を活用した学習支援活動 第7回



◇令和3年10月20日（水） 9:00～12:00

◇参加者 石狩市立緑苑台小学校 4年生
児童 31名 教諭 3名

【学習コース】 弁天丸茨戸川下流コース（茨戸川艇庫船着き場→志美運河 往復）

【学習行程】

| 1 班 | | 2 班 | | 3 班 | |
|--------|-------|--------|-------|--------|-------|
| 弁天丸乗船 | 館内見学 | 川の模型学習 | | 植物観察 | |
| 館内見学 | 弁天丸乗船 | | | | |
| 植物観察 | | 弁天丸乗船 | 館内見学 | 川の模型学習 | |
| | | 館内見学 | 弁天丸乗船 | | |
| 川の模型学習 | | 植物観察 | | 弁天丸乗船 | 館内見学 |
| | | | | 館内見学 | 弁天丸乗船 |

【学習内容】

◇弁天丸

- 船上から川や鳥、植物などの自然を観察
- 石狩川の概要
- 捷水路について

◇川の仕組み（模型を使用）

- 蛇行した川のある方
- 洪水の防ぎ方（ショートカット・堤防・遊水地）

◇落ち葉アート

- 葉の説明をしながら、自由にアートを楽しむ
- ラミネートして世界で一つだけのオリジナル作品を作る

◇館内説明

- 洪水の歴史
- 石狩川の概要

【実施状況写真】



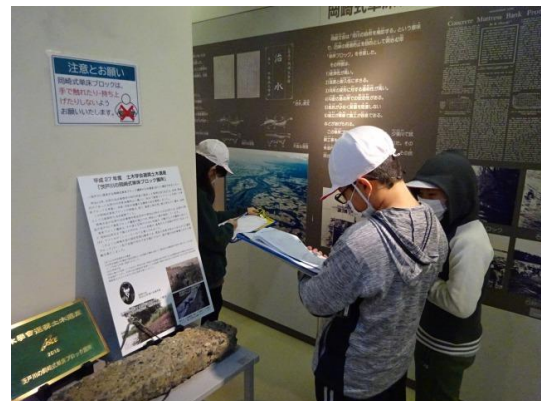
あいにくの雨・・・



資料で石狩川について学びます



日本で一番長い川は？



貴重な資料がたくさん！



様々な葉っぱを使ってアートを楽しむ



ラミネートして作品完成！



実際に水を流してみます



被害が起こりやすい場所はどこかな