

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。

**平成28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3回**



◇平成28年7月5日（火） 10:00～11:30  
◇参加者 江別市立江別第一小学校 3年生  
児童 39名 教諭 2名

**【学習コース】** 弁天丸江別コース（江別河川防災ステーション→新石狩大橋往復）

**【学習行程】**

時刻	学習内容	
	1班	2班
10:00～10:10	はじめの会（挨拶、今日の学習内容、注意事項等）	
10:10～10:45	弁天丸乗船	江別のまちと川の歴史学習
10:50～11:25	江別のまちと川の歴史学習	弁天丸乗船
11:25～11:30	おわりの会	

**【学習内容】**

- ◇弁天丸
  - 1.船上から石狩川の大さを体感
  - 2.川や鳥、植物などの自然を観察  
（ショウドウツバメの巣観察）
  - 3.王子製紙の取水口と水利用を学ぶ
  - 4.カードを使って川の近郊にある施設探しとその役割を学習
- ◇江別河川防災ステーション
  - 1.江別のまちと石狩川の歴史学習
  - 2.生活や産業に欠かせない水
  - 3.江別のまちが港で栄えた歴史（舟運、王子製紙）、外輪船の仕組み

**【参加者からのアンケート】**

- ◇弁天丸で行った千歳川や石狩川で、あなたが発見したものは何ですか
  - 千歳川と石狩川の色の違い
  - ショウドウツバメ営巣地
  - 洪水水位表示
- ◇体験学習に参加して、もっと知りたいと思ったことは何ですか
  - 船のおもさ
  - もっと昔の川の歴史を知りたい
  - 石狩川の水深最大何 m くらいか

◇千歳川や石狩川に次に来たとき、やってみたいと思うことは何ですか  
どうを使ってうなぎをつかまえてみたい  
川の中を見てみたい  
釣り、カヌー、水遊び

【実施状況写真】



堤防の上から洪水水位線を確認



江別の歴史についても学びます



やつめうなぎのどう



ショウドウツバメの巣を見つけました



いつも通っている橋の下を通過



石狩川の大さにびっくり！