

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 1 回



- ◇平成 28 年 6 月 28 日（火） 9:45～11:30
- ◇参加者 石狩市立茨戸小学校 3 年生  
児童 22 名 教諭 2 名

【学習コース】 弁天丸茨戸川上流コース（茨戸川艇庫船着き場→花畔大橋→水生植物群落 往復）

【学習行程】

時刻	学習内容	
	1 班	2 班
9:45～9:50	集合、挨拶、伝達事項等	
9:50～10:35	弁天丸乗船	植物観察
10:40～11:25	植物観察	弁天丸乗船
11:25～11:30	集合、挨拶、伝達事項等	

【学習内容】

◇弁天丸

- 船上から川や鳥、植物などの自然を観察
- 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

◇植物観察

- 川の近くに生息する植物を観察
- 笹舟つくりと笹舟流し

【参加者からのアンケート】

◇弁天丸で行った茨戸川や石狩川で、あなたが発見したものは何ですか

- かもめ、とんび、わかさぎ、エビ
- アオサギ、カワセミ、ショウドウツバメ、マガモ
- ばんなぐろ大橋の下に鳥の巣があった
- 石狩川の長さは 268km あって北海道で一番目だった

◇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

- 魚や鳥の種類
- どんな機械があるか知りたい
- いろんなしょくぶつや生き物の名前やじょうほうが知りたい

◇茨戸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  
つりをしたい  
他の魚や鳥もじっくりかんさつしてみたい  
川の中をみてみたい

【実施状況写真】



今日のルートを説明します



アオサギを見つけたよ！



ミッション、クリアできたかな？



植物の名前の由来について



はじめての笹船づくり



真剣に話を聞く参加者