

平成25年10月15日

札幌開発建設部滝川河川事務所

「滝河新聞」は滝川河川事務所が行っている取り組みや工事、イベント、地域の情報など様々な話題を取り上げていきます。

今回は、「出前講座」です。

北海道開発局では、北海道開発局が行っている事業についてもっと知っていただくとともに、みなさんのご意見やナマの声を聞かせていただく場として「出前講座」を行っております。

出前講座は、受講者の年齢に応じた適切な講座を選んでもらえるように、「総合的な学習の時間」にも活用できるような、小・中学生、高校生向けの講座もあります。

滝川河川事務所では以下の2つの項目について、出前講座を行っております。

平成25年度出前講座(講演・体験型)リスト (滝川河川事務所)

講座の概要						
分野	種類	講座名	講座内容	主な対象者	出前範囲(実施箇所)	開講期間
河川	体験	水生生物による簡易水質調査(石狩川・空知川・徳富川・雨竜川)	実際に川に入り、環境・防災(洪水)、水難等について川の特性を講習します。	小・中学生	石狩川、雨竜川、空知川	夏期
河川	体験	川を学習しよう	小学4・5・6年生理科「川の流れ」の模型実験や現地観察会をします。	小学4・5・6年生	石狩川、雨竜川	夏期

滝川河川事務所では、今年度、7～9月に5回の出前講座を実施しました。

### 平成25年度に滝川河川事務所が実施した出前講座

月日	学校名	学年	人数	場所	内容※
7/5(金)	深川市立一巳小学校	3年	66	奈江川	水
7/11(木)	千歳市立千歳第二小学校	5年	53	滝川地区地域防災施設	川
8/21(水)	北海道滝川高等学校	1年	28	砂川遊水地管理棟	川
9/10(火)	幌加内町立幌加内小学校	5年	16	雨竜川	水
9/19(木)	妹背牛町立妹背牛小学校	3年	14	滝川地区地域防災施設、奈江川	川、水

※内容 川:川の学習 水:水生生物調査

今回は、この中で9月に行われた2つの出前講座を紹介します。

平成25年9月10日(火)午前中に幌加内小学校5年生16名のみなさんと雨竜川で水生生物調査を行いました。

※水生生物調査とは、川にすむ生き物を採集し、その種類を調べることで、水のごれの程度を判定する調査です。

川の水は、前の週に降った雨の影響もあり、少し濁っていましたが、たくさんの生物を捕まえることができました。





水生生物調査の後に、雨竜川や洪水、土砂災害の話をしました。

幌加内小学校のみなさんが捕まえた水生生物。

エゾウグイ、スジエビ、ハナカジカなどがいます。



午後からは空知川支川の奈江川に移動し、イタドリを材料にして水鉄砲を作成したり、水生生物調査を行うため、たも網で魚など水生生物を捕りました。

平成25年9月19日(木)、妹背牛小学校3年生14名のみなさんと、川の学習と水生生物調査を行いました。

午前中は川の学習として滝川地区地域防災施設（旧・川の科学館）において、洪水・土砂災害の話聞いた後、館内にある水の流れ実験装置の実験や、隣接している池の前排水機場を見学しました。



川や土砂災害の学習の様子

水生生物を捕まえている様子



ご不明な点やご意見がありましたら、滝川河川事務所までご連絡ください。

札幌開発建設部滝川河川事務所 計画課 TEL0125-76-2211