

学習をサポート!

# 総合的な学習の時間（総合学習） のお手伝いをしています！

学習をサポート!

## 目的

- ふるさとの魅力・歴史の再発見。
- ものづくりに対する興味・関心を深めてもらう。

国土交通省が管理している河川・道路等の空間や施設の提供をはじめ、国土交通省がもっている情報や知識を提供しながら子どもたちの意欲的な学習をサポートし、次の時代を担う子どもたちの健やかな成長に積極的に協力していきます。

## 【お手伝いしている内容】

環境

歴史

河川

道路

もの・町  
地域

※ 内容の詳細、お申し込み、お問い合わせなどは下記ホームページか電話でお寄せ下さい。

## ☆H21実績（H21.11月末現在）☆

回目	実施日	学校名	テーマ	参加者
1	5月20日	大館市立第一中学校	水質・ゴミ問題	2年：3人
2	6月19日	本荘東中学校	環境	3年：156人
3	6月30日	県立矢島高校	水質調査	1年：79人
4	7月9日	種平小学校	環境・ゴミ問題	1～6年：22人
5	7月15日	川尻小学校	環境他	4年：75人
6	7月24日	秋田市立秋田西中学校	水質調査	12人
7	7月30日	秋田市立雄和中学校	水質調査	8人
8	7月31日	由利本荘市立本荘南中学校	水質調査	10人
9	8月3日	秋田市立豊岩中学校	水質及び水生生物調査	6人
10	8月4日	由利本荘市立本荘東中学校	水質及び水生生物調査	11人
11	8月27日	種平小学校	水生生物	1～6年：22人
12	9月3日	勝平小学校	環境・風車	3年：77人
13	10月31日	秋田市立桜中学校	環境・ゴミ問題	1年：5人
合計				合計：486人



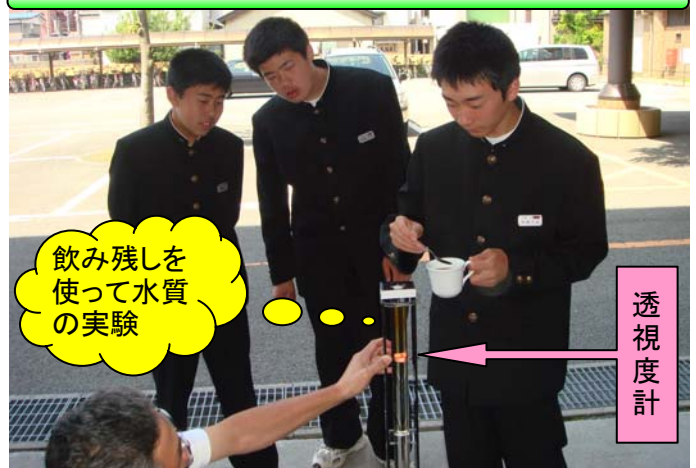
4000人を学習!

本荘東中学校：子吉川と環境



自分たちの住む町を流れている川について学習

大館市立第一中学校：雄物川の水質とゴミ問題



飲み残しを使って水質の実験

透視度計

国土交通省東北地方整備局秋田河川国道事務所 〒010-0951 秋田市山王一丁目10-29  
ホームページアドレス <http://www.thr.mlit.go.jp/akita>

『地域づくり担当官』 TEL/ 018-823-4167 (代) FAX/ 018-862-0938



H21は**486人**の生徒さんが学習しました。



### 勝平小学校:環境&風車



今昔衛星写真

立体地図

今昔の衛星写真と立体地図で雄物川を確認



実際に風車まで行って学習



### 川尻小学校:環境ほか



雄物川の環境について学習



### 種平小学校:水生生物調査



水生生物採取のため奮闘中



この虫はきれいな川にいる虫だ。よかったー

採取した水生生物で川の水質を確認中