



水生生物調査を行いました!

7月の河川愛護月間における取り組みのひとつとして、大石田出張所では毎年、出張所管内の小学校の児童たちと一緒に、水生生物調査を行っています。

6/25
(月)

大石田北小学校4年生 17名

さあ! 採取した虫はどんな水に棲む虫かな? 調べてみよう!



生物採取



丹生川にはどんな生物が棲んでいるんだろう?

丹生川は「きれいな水」でした!

7/11
(水)

大石田小学校4年生 22名



生物採取

石の裏に虫がいっぱい!



結果発表

調査の結果、丹生川では「ヒラタカゲロウ」や「ナミウズムシ」などがたくさん捕れました。

水質検査(pH)にも挑戦しました。
丹生川の水…「**中性**」
石けん水…「**アルカリ性**」
レモン水…「**酸性**」



水質検査

2日間、とても暑い日になりましたが、2校の児童たちは元気いっぱい楽しそうに川についての勉強をしました。

6/30
(土)

最上川200キロを歩く in 大石田



尾花沢市立常盤小学校の3年~6年生31名が、最上川沿いを歩きながら川についてさまざまなことを学びました! 猛暑日で大変だったけれど、最後まで頑張ったね◎

ラジコン式除草機械での除草作業の体験



よーし頑張るぞ!



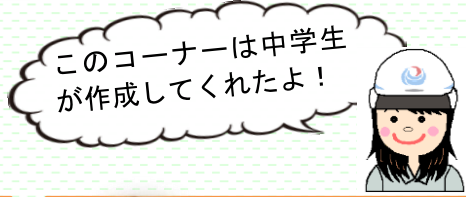
透視度計で川の水の透明度を見てみよう!



大石田中学校 2年生 3名 職場体験

7月5日(木)～6日(金)

僕たちはこの二日間、新庄河川事務所大石田出張所で職場体験をしました。職場体験を通してわからない仕事を知ることができました。



大類 琉晟


二日間の職場体験を通じて、とても貴重な体験、見学をさせてもらいました。普段立ち入ることのできない場所に入らせてもらったり、樋管と水門の違いなどを学ばせてもらいました。この二日間とてもよい時間になりました。



横山第四排水樋管

柏倉 来生


2日間を通して様々な事を体験、見学をする事ができました。中でも排水ポンプ車に関する事がすごいと思いました。1台だけで排水できることが凄いと思いました。他にも洪水が起こらないように色々と学ばせて貰いました。



排水ポンプ車

西尾 蓮

2日間の体験、見学を通して大石田で起こった災害がどれだけ大変だったかを知れたのでよかったです。堤防が出来てから、洪水があっても町への被害が少なくすむので、堤防は大事だと思った。



大旦川水門

7/4 (水) 高校生 インターンシップ

新庄河川事務所では、毎年インターンシップを受け入れています。今年は、新庄神室産業高校の2年生3名が、大石田出張所の仕事を体験しに来ました。



【発行】
国土交通省 東北地方整備局 新庄河川事務所 大石田出張所
(担当: 奥山・木内)
〒999-4113 大石田町大字今宿字鷺の原 466-2
(TEL) 0237-35-2024 (FAX) 0237-35-2354
※「川通信 おおいしだ」をご覧になってのご感想やご意見をお寄せください。
※工事現場や河川管理施設をご覧になりたい方は、大石田出張所までご連絡ください。



ホームページも見てください!
<http://www.thr.milt.go.jp/shinjyou>
新庄河川 検索

