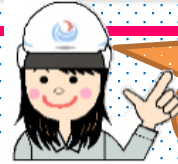


出水期（川が増水しやすい時期）を前に・・・

被害を最小限に抑え 水害から地域を守るために、さまざまな点検をしました。

堤防モニタリング



今回は2種類の点検をご紹介します！

堤防の状況を確認するための調査です。

堤防に損傷があると、大雨による洪水時に大きな被害につながる恐れが出てきます。

堤防にひび割れがないか、法面のりめん（堤防の斜面の部分）に亀裂が入っていないかなど、大石田出張所管内の堤防の状況を歩いて確認しました。



法面の固さを測定



舗装の凹みを測定



大石田出張所管内の許可工作物（橋梁や揚水機など）について、適切に管理されているか、異常箇所がないか等を施設管理者と国土交通省職員が合同で点検を行いました！

許可工作物点検



大石田大橋



丹生川橋梁



新山寺揚水機



毒沢第二用水樋管

山形新聞、山形放送 8 大事業「小学生探検リレー2016」

6月4日 **最上川 200 キロを歩く** in 大石田

玉野小5・6年生が最上川について学びました (n_n)

すごい
迫力!

水質検査

草刈機操作体験

排水ポンプ車実演



酒田市の最上川河口から米沢市の源流域をめざし、小学生が全 11 週にわたりリレーウォーキングをします。

この企画も今年で 14 回目。大石田出張所管内では尾花沢市立玉野小学校の 5・6 年生が、川が育ててきた文化や恵みを勉強しながら、暑い中 元気いっぱい歩きました！

えりちゃんの

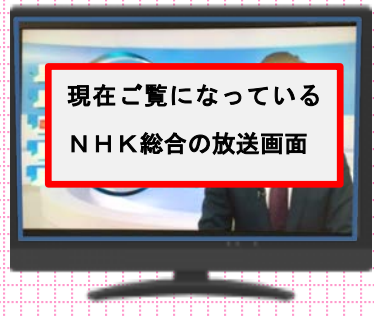


河川の授業 PART ①

テレビで簡単に河川情報が見られるよ!

ほだい便利な機能あるんだがした!!
こりゃ活用さんなねにゃ♪

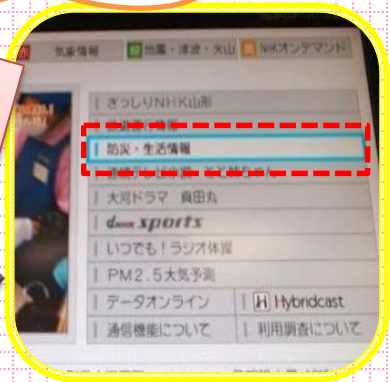
TVのリモコンdボタンで河川の水位や雨量を確認できます!



現在ご覧になっているNHK総合の放送画面



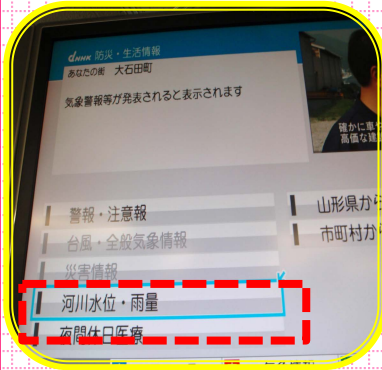
注意: dボタンは機種によって配置が違ってくるにあります



① テレビのチャンネルをNHK総合にあわせる。

② テレビのリモコンでdボタンを押す。

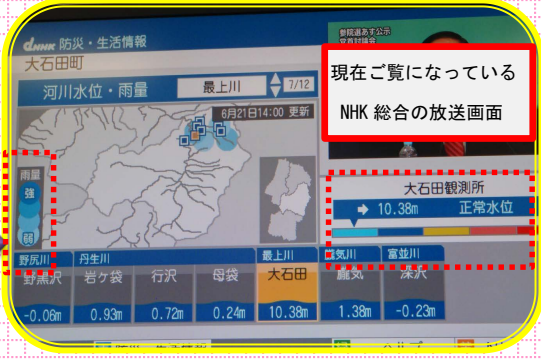
③ 『防災・生活情報』を選択し決定。



④ 『河川水位・雨量』を選択し決定。



⑤ 知りたい河川と水位観測所を選択。
(例: 最上川の大石田水位観測所)



⑥ 設定した川の現在の水位や降雨の強弱が確認できます。

※画面はNHKから提供

7月は河川愛護月間です

～ 7・8月の予定 ～



- 水質、水生生物調査
- 国土交通行政関係功労者表彰
- 夏休み前安全利用点検
- 村山地区安全パトロール
- 中学生職場体験



大石田出張所のさつきがきれいに咲きました☆

【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: 田子内・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

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