

平成22年9月13日
国土交通省九州地方整備局
延岡河川国道事務所

記者発表資料

川の生き物を調べて水のきれいさを判定しよう！

～大瀬川で授業！ 延岡小学校4年生68名と一緒に水生生物調査を実施します～

『水生生物による水質の簡易調査』は、川の水生生物から水質を判定するもので、広く多くの方々が川に親しみ、河川愛護や環境問題等に関心をもつよい機会となるため、国土交通省・環境省では昭和59年より実施している調査です。

五ヶ瀬川水系大瀬川において、身近な川の環境を学ぶ授業の一環として、延岡小学校にご協力頂き、以下のとおり実施します。

なお、昨年の延岡小学校4年生との水生生物調査(大瀬川・大瀬大橋)では、ヒゲナガカワトビケラやカワゲラの一種など「きれいな水」にすむ生き物が確認され、4段階のうち一番「きれいな水」と判定されました。

記

<内容>

簡易水質調査、水生生物調査

<参加者>

延岡小学校 4年生 68名

<日時>

平成22年9月17日(金) 9:30～11:30

9:30～ 簡易水質調査(パックテスト)

10:00～ 水生生物調査

11:00～ まとめ

※時間は多少前後する可能性がありますのでご了承下さい。

※雨天時は、9月24日(金)に延期します。

※なお、延期する場合は皆様に速やかにお知らせ致します。

<場所>

大瀬川 大瀬橋上流周辺(別紙参照)

問い合わせ先： 国土交通省 延岡河川国道事務所

技術副所長 川野 晃

調査第一課長 坂本 正己

TEL 0982-31-1155(代表)

水生生物調査(平成22年9月17日延岡小学校参加) 位置図



【活動内容】



簡易水質調査(パックテスト)



水生生物調査