

平成27年 7月31日

資料提供先：鳥取県政記者会、倉吉記者クラブ

川のことをよく知り、川を楽しもう（＾＾）

～子供たちが主役！水生生物による水質の簡易調査を実施します～

国土交通省倉吉河川国道事務所では、毎年夏期シーズンに天神川水系の水質調査の一環として、子供たちの参加による水生生物を使った水質の簡易調査を実施しています。

今年は8団体の参加申込みがあり、すでに3団体の参加がありました。

8月及び9月には、下記各小学校の児童が参加します。

実施内容は、水生生物の採取・判定を行い、水生生物の種類・数を基に調査地点の河川がどれくらいキレイか、水質の簡易的な判定を行います。



国土交通省では、身近な存在である河川について河川愛護、河川環境保全の心を育てることを目的として昭和59年から小中高校生を中心に水生生物調査を実施しています。

「水生生物調査」とは、川底にどのような生物が棲んでいるのかを調べることでその地点の比較的長い期間の水質を判定する、地域参加型の調査です。

■日時	①平成27年8月6日(木)	10:00～11:30
	②平成27年8月10日(月)	10:00～11:30
	③平成27年9月1日(火)	9:30～11:00
	④平成27年9月2日(水)	9:00～10:30
	⑤平成27年9月26日(土)	9:00～10:30

■参加者	①倉吉東第2学童クラブ	1～4年生 22名(予定)
	②倉吉東学童クラブ	1年生 25名(予定)
	③倉吉市立社小学校	4年生 50名(予定)
	④倉吉市立上北条小学校	4年生 17名(予定)
	⑤倉吉市立成徳小学校	4年生 29名(予定)

■場所 【別図-参照】

■報道対応 小池河川管理課長 連絡先：090-4650-7353

■その他 小雨決行（大雨の場合は延期）

【問い合わせ先】

国土交通省中国地方整備局

倉吉河川国道事務所

TEL (0858) 26-6221 (代表)

副所長(河川) 川上 暁洋 (かわかみ あきひろ)

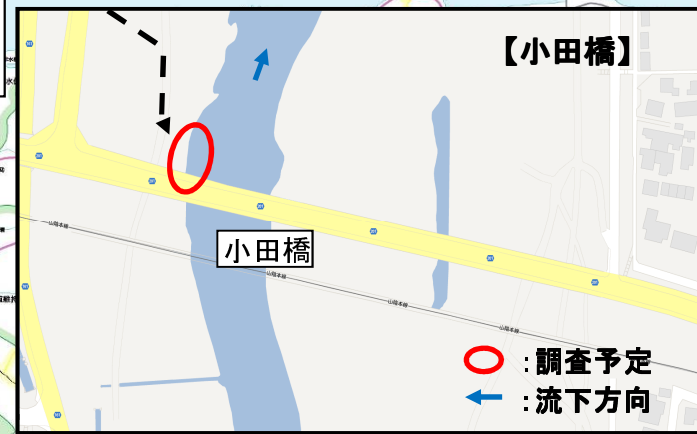
【担当】 河川管理課長 小池 健三 (こいけ たけみ)

【広報担当窓口】 調査設計第二課長 小田 嘉幸 (おだ よしゆき)

天神川管内図

水生生物調査実施箇所位置図

水系名称	天神川
流域面積	480km ² (山形400km ² 、平野部80km ²)
延長	約132km、支線付帯約35km、支線無付帯約97km



水生生物調査の流れ
2時間程度



○社小学校付近
【福光橋下流500m左岸】
・ 9月1日(火)

○出口橋
【出口橋右岸上流】
・ 9月26日(土)

○竹田橋
【竹田橋左岸上流】
・ 8月10日(月)

○小田橋
【小田橋左岸下流】
・ 9月2日(水)

○小田橋
【小田橋右岸下流】
・ 8月6日(木)



この地図は、国土交通省河川国土地理院作成の河川図(1:25,000)を基に作成されています。(作成年 平成30年)