

いのちとくらしをまもる
防 災 減 災

令和4年9月5日 14時00分
資料配布 和歌山河川国道事務所

紀の川支川 丹生川において水生生物調査を実施します ～高野口小学校4年生(49名)と一緒に実施します～

地元小学生と一緒に水生生物を指標とした水質調査を行います。
川底に生息している水生生物は、水質によって生息する種類が異なるため、水質の汚濁状況を表す指標の一つとしてとらえられ、水生生物の生息状況を調査することにより河川の水質を把握できます。あわせて調査を通じて川と親しみながら、河川愛護、水質保全等への関心を高めてもらうことを目的としています。

●開催場所：紀の川支川 丹生川（別紙参照）

●開催日：令和4年9月9日（金） 小雨決行

●当日のスケジュール

13:30	現地集合、注意事項説明
13:50	水質調査開始
14:40	調査終了、総括及び疑問、質問
15:00	解散

●中止の判断

前日15時までに、当日の天気予報を確認し、開催可否を判断し、連絡します。

●取材の申込みについて

報道関係者で取材を希望される方は、9月8日（木）12時までに別紙「取材申込書」に必要事項を記入の上、FAXにてお申し込みください。

<取扱い> _____

<配布場所> 和歌山県政記者クラブ、和歌山県政放送記者クラブ、
和歌山県地方新聞記者クラブ

<問合せ先> 近畿地方整備局 和歌山河川国道事務所

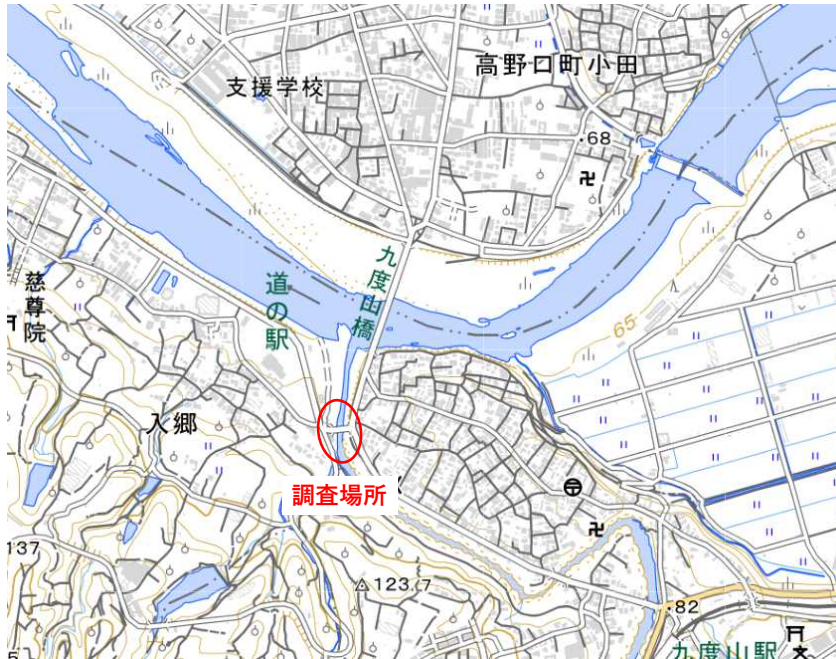
総括保全対策官 つじの まさや 辻野 雅也 (内線308)

河川管理課長 ながお そうじ 長尾 壮治 (内線331)

電話番号 073-424-2471(代表)

【開催場所】

紀の川支川 丹生川（紀の川との合流部付近）



【広域位置図】



詳細位置図

丹生川 水生生物調査 取材申込書

以下に必要事項を記入の上、和歌山河川国道事務所河川管理課までご送付ください。

※送り状は不要です。

FAX 送信期限：令和4年9月8日(木) 12時まで

1. 報道機関名 _____

2. 取材者等

1)ご氏名 _____

2)ご連絡先(当日連絡のつく携帯電話番号等をご記入下さい。)

携帯電話等 _____

【備考】

- ・調査終了後に質問の時間を設けますので、水質調査実施中は撮影のみでお願いします。
- ・新型コロナウイルス感染拡大防止のため、マスク着用等の感染対策をお願いします。また、取材人数は必要最小限でお願いします。
- ・中止となる場合は、前日15時までに当日の天気予報を確認して、申込書の連絡先に連絡します。

【お問い合わせ先】

国土交通省 近畿地方整備局 和歌山河川国道事務所 河川管理課

専門官 北野 学 水防企画係長 谷口 大樹

TEL:073-402-0267 FAX:073-427-1859(河川管理課)