



ハコベ 花言葉：愛らしい

四万十川ニュース Vol.107

中村河川国道事務所 平成28年3月24日

「入田ヤナギ林 菜の花まつり」開催

入田ヤナギ林いっぱい自生する菜の花が今年も開花し春の訪れを告げるなか、「入田ヤナギ林 菜の花まつり」が3月5日～27日の日程で開催されています。(主催：四万十市観光振興連絡会議)

そのメインイベントが3月5日(土)・6日(日)に開催され、2日間で親子連れなど約1,800人が会場を訪れました。華やかな黄色い菜の花が咲き誇るヤナギ林では、地元入田地区の物産展をはじめとする多くの露店が軒を連ね、ミニバックホーの試乗、記録的豪雨や土石流を体験できる車両、エビ玉づくり、巣箱づくりなどの体験ブースも並びました。

また、災害時に食料にできる身近な野草料理の試食、四万十川自然再生事業に関するパネル展示、ゴリ漁見学などのブースもあり、子どもから大人まで楽しみ学べるイベントとなりました。



渡川流域学識者会議 (現地調査)



横瀬川ダム建設予定地



初崎堤防事業箇所

◆国土交通省四国地方整備局と高知県の共同で、渡川水系における国及び高知県管理区間の今後概ね30年間の具体的な河川整備の内容を示す「渡川水系河川整備計画」を平成27年2月20日に作成しました。

○河川整備計画策定後は、計画に基づき河川整備等を実施していますが、流域の社会情勢の変化、事業の進捗状況、河川整備に関する新たな視点などを適切に反映できるよう計画の点検を行い、必要に応じて変更することとなっています。

○このため3月22日(火)、整備計画の点検のため渡川流域学識者会議委員による現地調査を実施しました。

○当日は、横瀬川ダム建設予定地、初崎堤防事業箇所、ヤイト川の河川改修現場などを周り、河川整備の進捗状況等について点検頂きました。

○委員の先生からは、「景観や環境に配慮した河川整備を実施して欲しい」「事業完了までのスケジュールは？」等の意見や質問を頂きました。

○今回委員の先生に点検頂いた結果も踏まえ、河川整備計画の着実な推進を目指します。

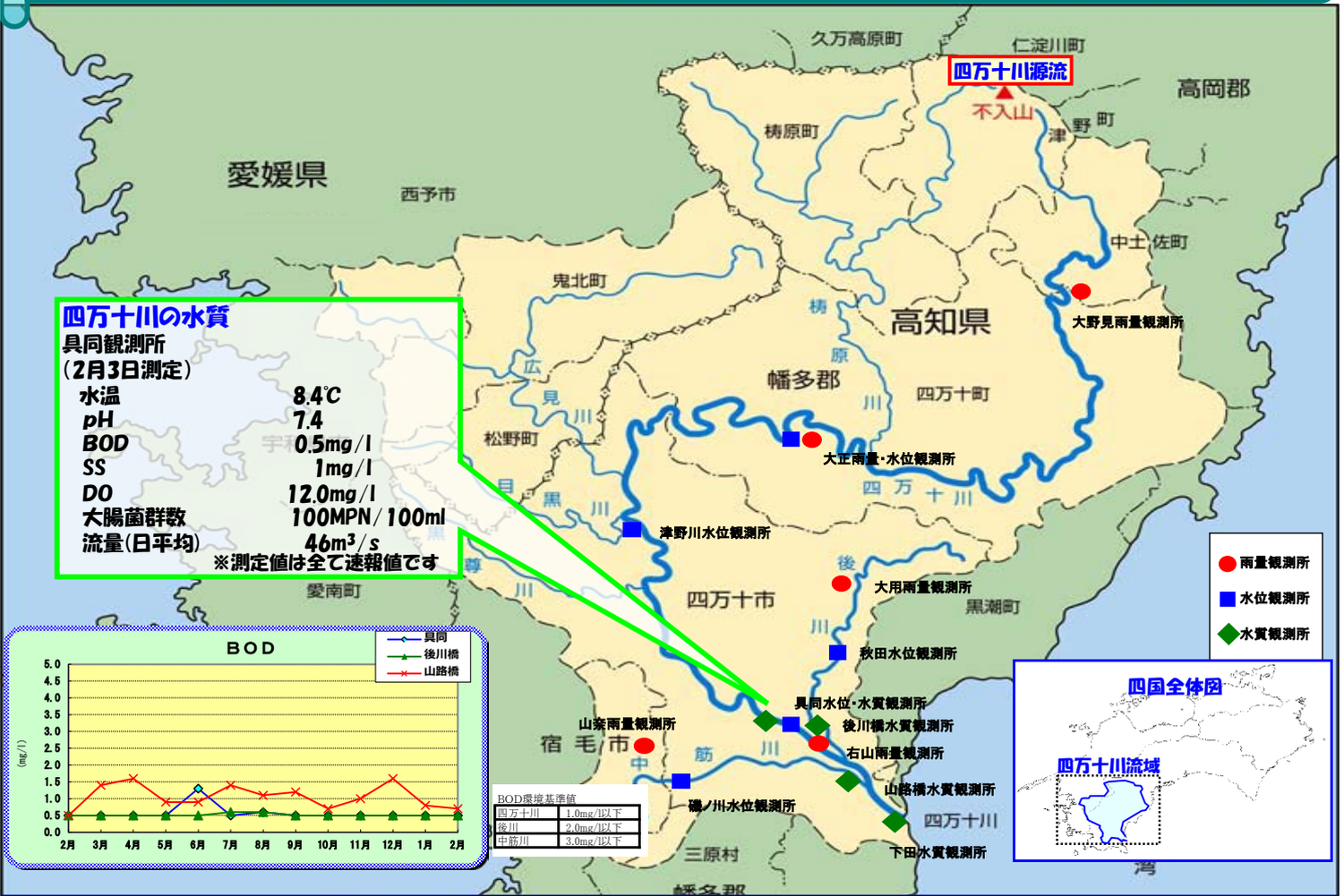
四万十川に関するお気付きの点や、お問い合わせは
中村河川国道事務所 計画課までお願いします。

TEL0880-34-7301

「四万十川ニュース」は、中村河川国道事務所HPにも
掲載しています。

<http://www.skr.mlit.go.jp/nakamura/index.html>

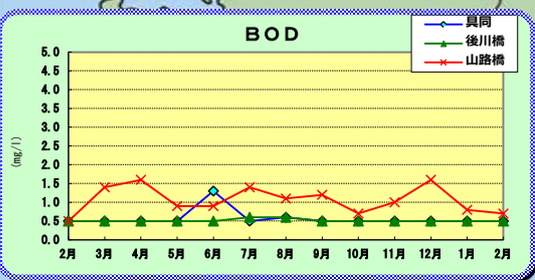
2月の四万十川の様子



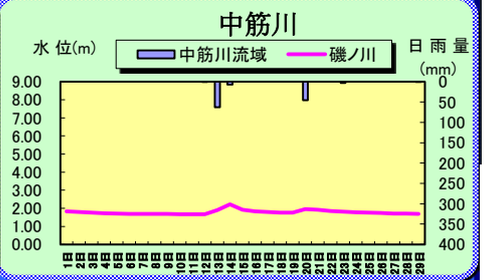
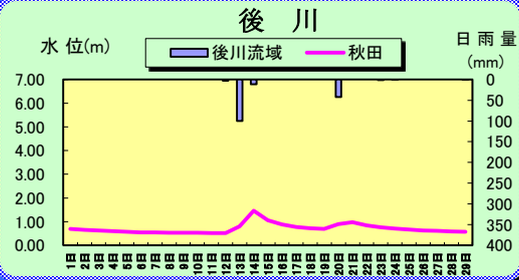
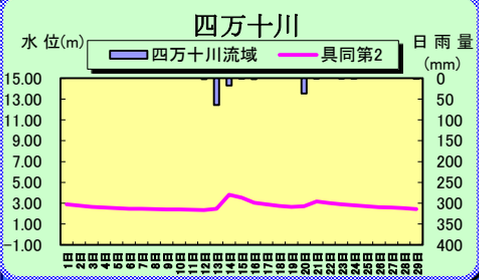
四万十川の水質
具同観測所
(2月3日測定)

水温 8.4℃
pH 7.4
BOD 0.5mg/l
SS 1mg/l
DO 12.0mg/l
大腸菌群数 100MPN/100ml
流量(日平均) 46m³/s

※測定値は全て速報値です



雨量・水位データ



2月の四万十川流域平均雨量126mmは平年並みの雨量です。
なお、過去10年間の平均雨量は123mmです。
※四万十川流域平均雨量について、四万十川流域の雨量観測所(18箇所)が流域に占める支配面積の比率により算出した雨量です。
※測定値は全て速報値です。

四万十川の水位・雨量について

- ・水位・雨量情報電話サービス (0880-34-7321:3回線)
- ・PCサイト「川の防災情報」 <http://www.river.go.jp/>
- ・携帯サイト「川の防災情報」 <http://i.river.go.jp>

「川の防災情報」
提供
国土交通省
水管理・国土保全局