

『四万十川ニュース』について

中村河川国道では定期的に『四万十川ニュース』を創刊することに致しました。

ニュースの内容は、その時々^の事務所におけるトピックス及び、四万十川流域における水文・水質情報等を掲載する予定です。

第1回目は6月3日に完成した中村堤防等の情報を掲載しています。

平成18年6月28日
中村河川国道事務所

問い合わせ先

国土交通省 中村河川国道事務所

TEL (0880) 34 - 7301 [代表]

副 所 長	森本 精郎	(内線204)
事業対策官	生田 利浩	(内線208)
調査第一課長	片山 和夫	(内線351)



四万十川ニュース

創刊号

中村河川国道事務所 平成18年6月28日



中村堤防が完成しました

もちまき



階段・街路灯
街路灯はソーラー・風力で省エネ



夜間も安心して
ソーラータイプのフットライト



中村堤防 市道堤防廻線改良事業 の竣工式が6月3日に執り行われました。

高知県西南地域の拠点である四万十市の中で、当中村箇所は病院などの公共施設が集中しており、防災上で最も重要な地区です。当箇所の堤防は、断面が小さく危険な状態でした。

また、四万十市の主要道路網は、市役所付近に集中し、慢性的な混雑・渋滞に悩んでおり、内環状線の整備が望まれていたところでした。

そうした中で、「中村堤防・市道堤防廻線改良事業」により、堤防補強と市道改良を同時に行うことができました。洪水に対する安全性の向上と、市街地の慢性的な混雑を緩和できるものと期待されます。

出水期に備えて

平成18年6月2日に国、県、市の担当者ら約40名が出席し水防連絡会が開催されました。

連絡会の終了後、防災パトロールを実施し、重要水防箇所など危険箇所を点検しました。

インターネットや携帯電話で河川の防災情報が分かります。

インターネット

<http://www.river.go.jp>

↓

携帯電話

<http://i.river.go.jp/>



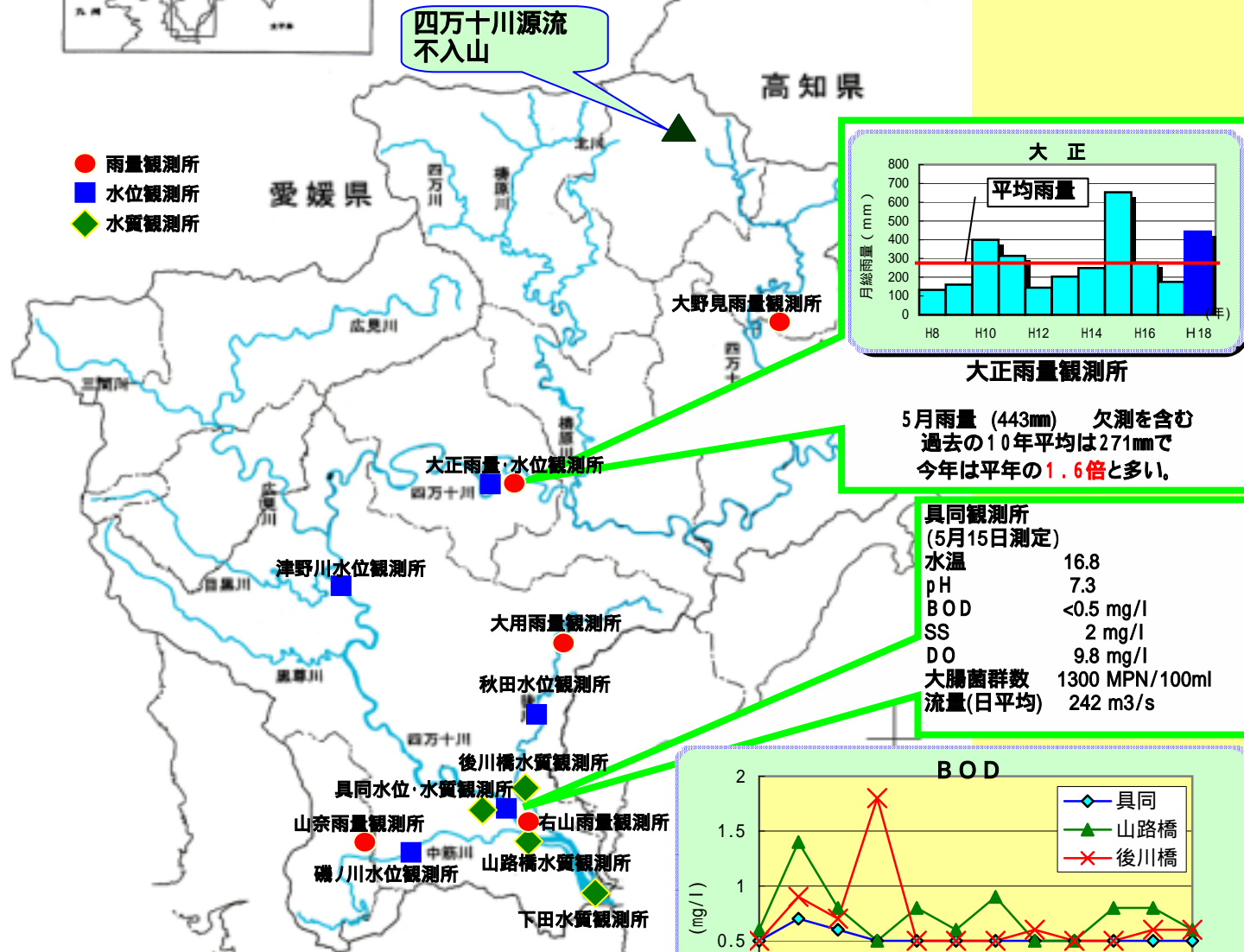
四万十川に関するお気付きの点や、お問い合わせは
中村河川国道事務所 調査第一課までお願いします。

TEL0880-34-7301

“四万十川ニュース”は、中村河川国道事務所HPに掲載しています。

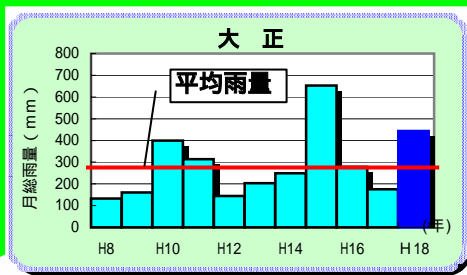
<http://www.skr.mlit.go.jp/nakamura/index.html>

5月の水文・水質情報



四万十川源流
不入山

- 雨量観測所
- 水位観測所
- ◆ 水質観測所

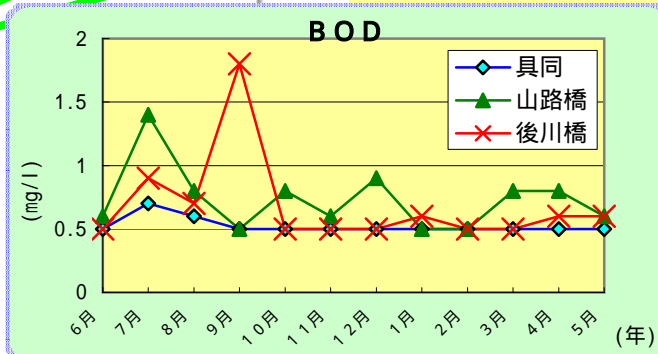


大正雨量観測所

5月雨量 (443mm) 欠測を含む
過去の10年平均は271mmで
今年が平年の1.6倍と多い。

具同観測所
(5月15日測定)

水温	16.8
pH	7.3
BOD	<0.5 mg/l
SS	2 mg/l
DO	9.8 mg/l
大腸菌群数	1300 MPN/100ml
流量(日平均)	242 m3/s



BOD(生物化学的酸素要求量)

BODは水質汚濁を示す代表的指標で、水中の微生物が
増殖や呼吸することによって消費する酸素量を示しま
す。
夏になると水中生物の動きが活発になるため上昇する傾
向にあります。

BOD基準値

四万十川	1.0 mg/l以下
後川	2.0 mg/l以下
中筋川	3.0 mg/l以下

測定値は全て速報値です。

トピックス

水生生物調査
・河川愛護月間(7月1日から7月31日)の行事として水生生物
調査を地元の小学生、中学生に協力してもらい実施します。
一般の方の参加も受け付けていますので興味のある方の参加を
お待ちしております。

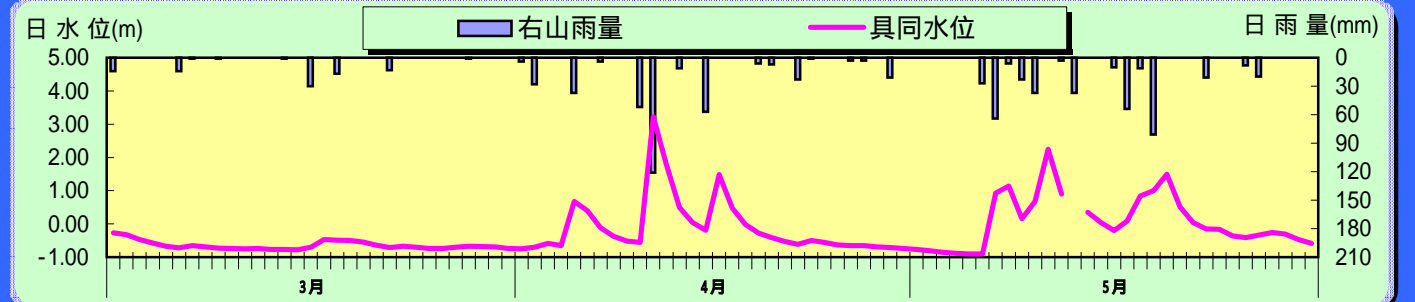
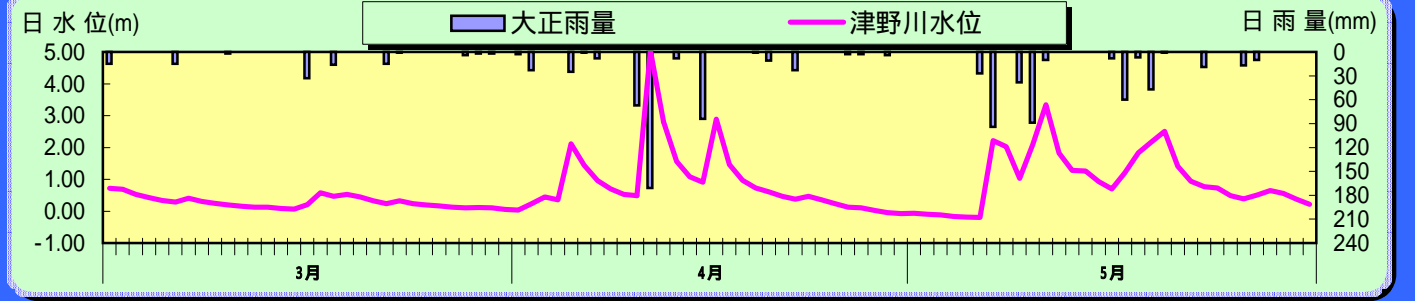
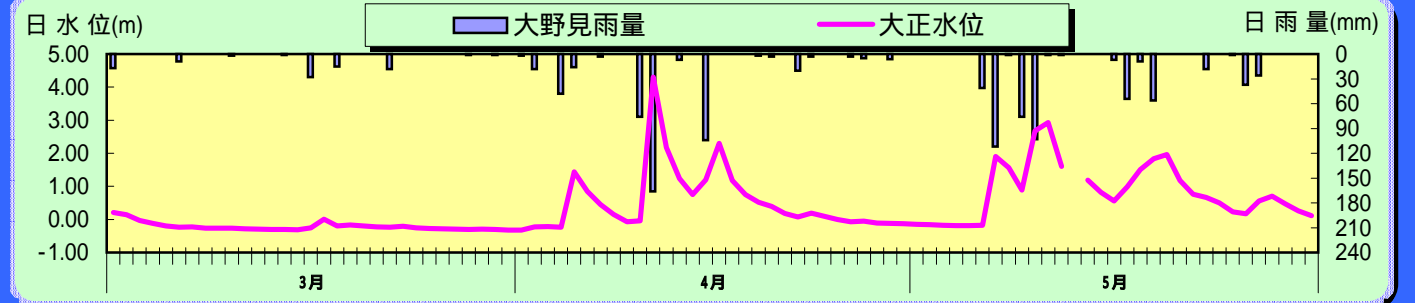
実施日時
後川(後川橋下流 右岸高水敷)
7月3日(月) 13:30から15:00

四万十川(赤鉄橋上流 右岸河原)
7月7日(金) 13:30から15:00

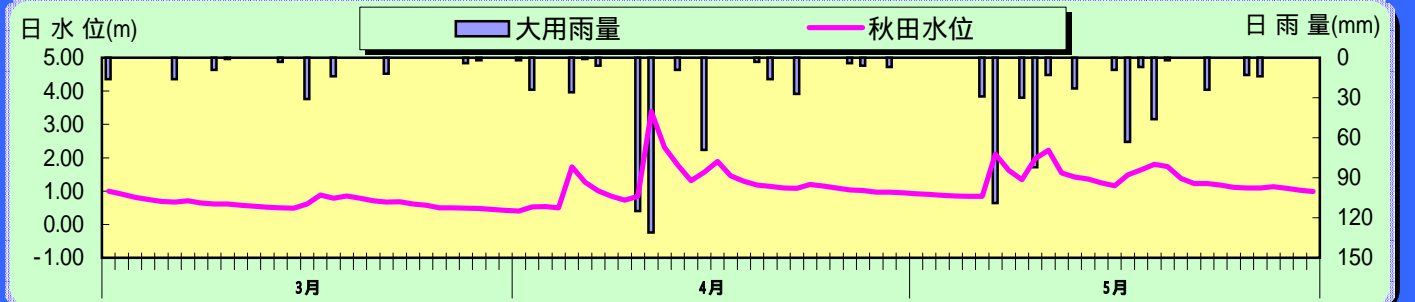
中筋川(九樹橋 右岸高水敷)
7月10日(月) 13:30から15:00

雨天延期
問い合わせ 調査1課 水防企画係
Tel 0880-34-7301

四万十川 雨量・水位データ



後川 雨量・水位データ



中筋川 雨量・水位データ

