



# 四万十川ニュース Vol.13

中村河川国道事務所 平成19年6月19日

## 洪水に備えて

### 洪水対応情報伝達演習実施



今年も梅雨、台風による出水期を迎えています。防災情報の迅速かつ確かな伝達、連絡を行い、適切な防災体制の万全を期するため、中村河川国道事務所では、出水時の洪水対応演習を5月14日実施しました。

### 防災パトロール実施



6月1日渡川水系水防連絡会を開催。国土交通省・高知県・四万十市の防災関係者が集まり危険箇所や防災情報体系の見直しについて周知し、現地をパトロールしました。

### 安並水車の里あじさいフロムナード



6月2日(土)「四万十かいどう推進協議会」主催により、安並の水車沿いに数千のろうそくがともされる「あじさいフロムナード」が行われ、小雨が降るなか大勢の見物者でにぎわっていました。

### 第18回自然観察会

### 四万十川の夏鳥の観察 県内各地より80名参加



6月10日(日)「四万十川自然再生協議会」主催により第18回自然観察会(四万十川の夏鳥)が行われました。地元区長さんのあいさつに続き、講師の澤田佳長先生の説明、指導により不破・入田箇所を観察を行いました。この日はオオヨシキリをはじめ18種類の鳥が観察されました。

5月17日(木)出水期を前にして「中村地区建設協同組合会館」で「樋門等操作員研修会」が開催されました。

### 樋門等操作員研修会



当日は、お忙しい中86名の操作員が参加され、樋門操作にあたっての心構え、点検・操作の確認を行いました。

当事務所館内では、直轄として47カ所の樋門・排水機場があり、110名の方が平常時の点検に加え、洪水・緊急時という悪天候の中、浸水災害等を防ぐため、樋門等の操作に従事して頂いています。

### 川登地区洪水防災ワークショップ



身を乗り出し熱心に聞く住民

6月12日(火)川登地区で高知高専の岡田准教授が河川の水位を声にしてFMで放送する装置を開発し、川の情報利用について、説明会が開かれました。

### JICA研修 四万十川に



6月15日(金)独立行政法人国際協力機構(略: JICA)の研修員8名が四万十川を訪れました。四万十川での研修は、四万十川自然再生事業の実施状況の観察、地元の川漁師さんによる伝統漁法の見学などを行いました。また、川漁師さんのご協力により現地「川エビのからあげ」の試食もあり、研修生から好評でした。

### オイシ〜

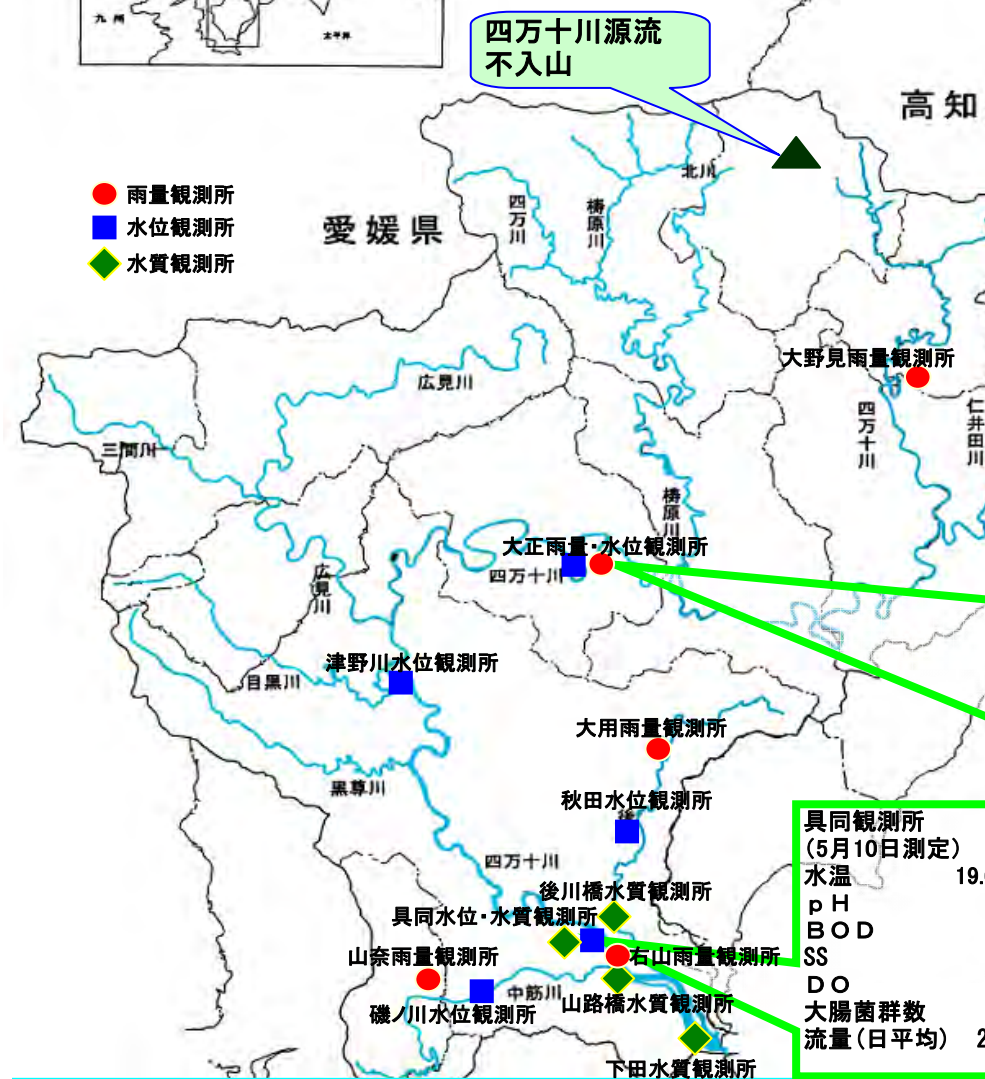
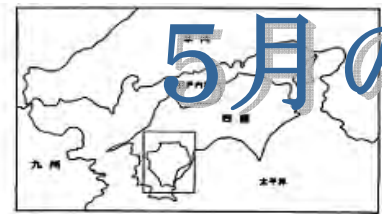


### 川エビ

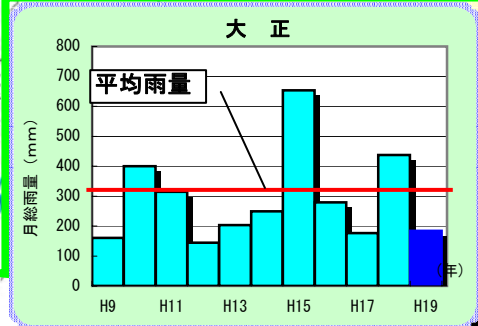
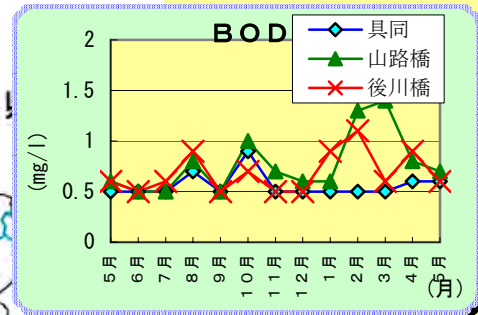


※四万十川に関するお気付きの点や、お問い合わせは中村河川国道事務所 調査第一課までお願いします。  
TEL0880-34-7301  
「四万十川ニュース」は、中村河川国道事務所HPに掲載しています。  
<http://www.skr.mlit.go.jp/nakamura/index.html>

# 5月の水文・水質情報



四万十川源流 不入山



**大正雨量観測所**  
5月雨量 (184mm)  
過去の10年平均は304mmで  
過去10年で3番目に少ない雨量です。

**具同観測所**  
(5月10日測定)

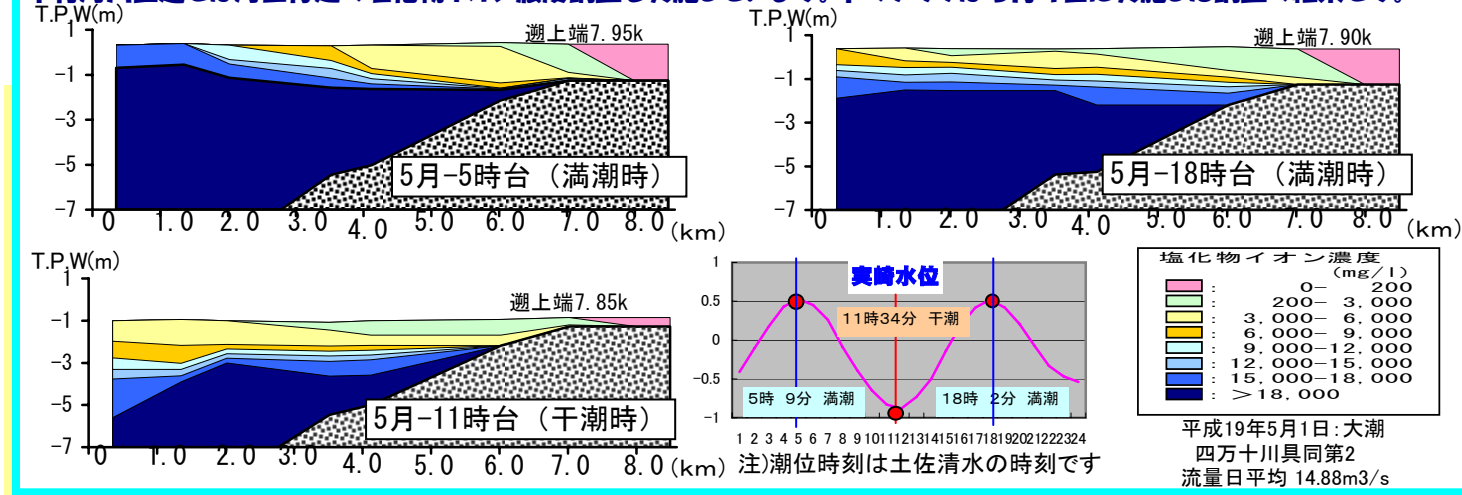
水温	19.6 °C
pH	7.8
BOD	0.6 mg/l
SS	2 mg/l
DO	9.6 mg/l
大腸菌群数	1800 MPN/100ml
流量(日平均)	27.75 m <sup>3</sup> /s

**BOD基準値**

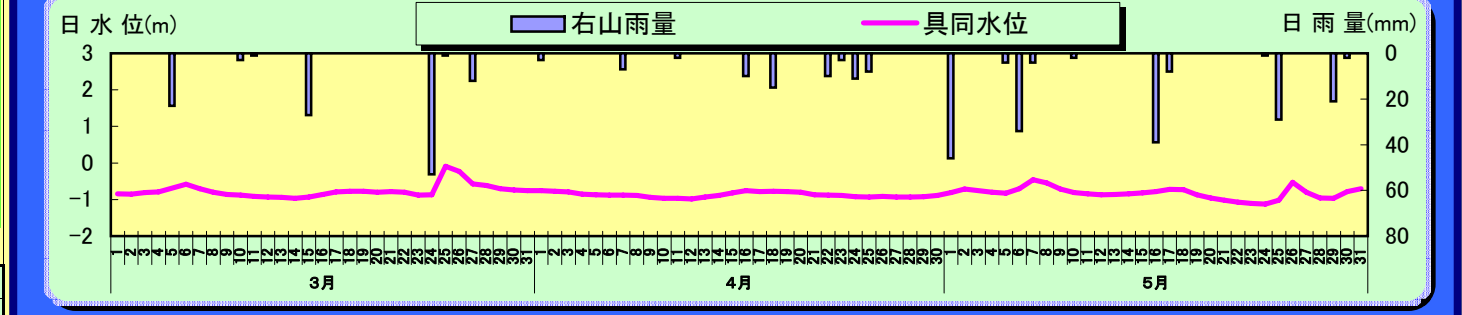
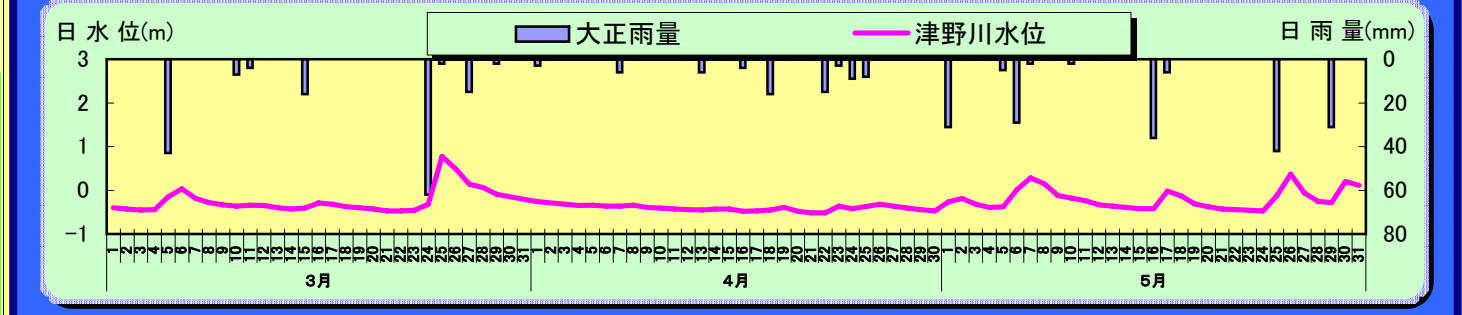
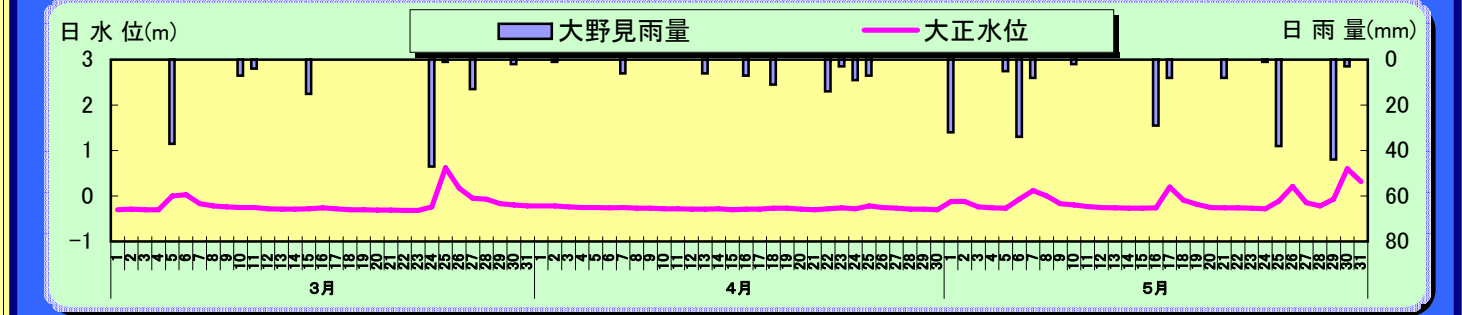
四万十川	1.0 mg/l以下
後川	2.0 mg/l以下
中筋川	3.0 mg/l以下

※測定値は全て速報値です。

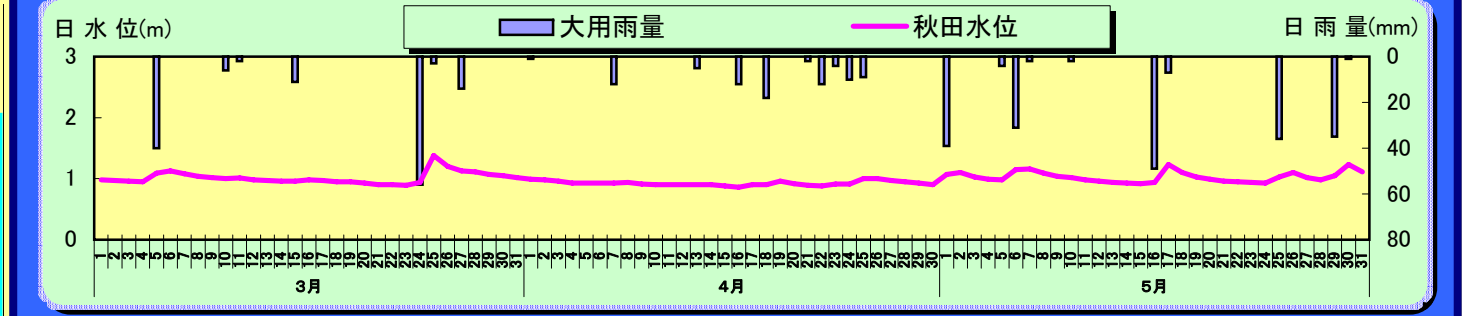
**トピックス**  
塩化物イオン濃度の調査(四万十川河口部)  
中村河川国道では河口付近の塩化物イオン濃度調査を実施しています。下のグラフは5月1日に実施した調査の結果です。



## 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

