



# 四万十川ニュース Vol.14

中村河川国道事務所 平成19年7月20日

## 川には、生き物がいっぱい

### 水生生物調査

### 後川橋下流右岸



これからも四万十川を大切にしてください☆

7月3日(火)出前授業行ってきました!!

きれいな水が好き  
な、カワゲラも  
あったで!!

ヒラタドロンシってよぉ～、  
きたない水が好きながでねえ。どい  
う事は、後川って・・・(>\_<)

この虫が、一番よおけと  
れたがやね。

ヒラタドロンシ

6月25日(月)後川の水生生物調査がありました。東山小学校と、下田小学校の4年生合計60名が参加。四万十川の環境について勉強しました。

### みんなで守ろう四万十川の自然 「マイヅルテンナンショウの会」発足



四万十川河川敷に生息する希少植物マイヅルテンナンショウを保護しようと7月7日(土)「マイヅルテンナンショウの会」設立総会が開催されました。総会には、約50名が出席し、県立牧野植物園の前田綾子研究員による講演と現地視察を行いました。現在、会員は全国から100名となっています。当会は、マイヅルテンナンショウを「四万十川の宝」として守り四万十川全体の環境保全に結びつけることを目的に活動しています。



### 現地見学会

### 国土交通行政功労者表彰

7月20日平成19年度国土交通行政関係功労者表彰表彰式が行われました。

佐古和美氏は安並観測所で33年間雨量観測され国土交通大臣表彰。地域づくりに貢献された四万十川自然再生協議会の西尾正氏は四国地方整備局長表彰。また、津蔵淵水門の操作員刈谷幸広氏、乾兼知氏、国見樋門の下村湧歳氏、上の土居第2樋門の立石正久氏の4名は、15年間操作員に従事され洪水等の災害防止に寄与され事務所長から表彰されました。



### 台風4号出水

7月14～15日台風4号により四万十川本川と中筋川で避難判断水位を上回る出水となりました。排水ポンプ車も3台出動し浸水被害を最小限に抑えました。



四万十川(右岸)具同

中筋川(左岸)有岡

後川(左岸)秋田

「夏休み」子供体験イベント!  
WATER ENVIRONMENT FAIR 2007 in SHIMANTO  
水環境フェア2007 in 四万十  
参加費 無料

8月5日(日) 前夜祭...佐田の流下橋  
19:00～21:00 ろうそく点灯  
★18:00、19:00、20:00に中村駅よりバスがでます。

8月6日(月) 分科会・シンポジウム  
新ロイヤルホテル四万十・四万十市立文化センター  
10:00～17:00

◎分科会 ①川の自慢話  
②家庭から考える川づくり  
③若者の考える明日の川づくり

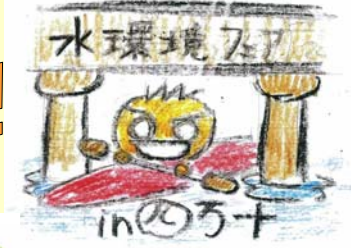
◎シンポジウム  
特別ゲスト アグネス・チャンさん

8月7日(火) 屋外体験イベント  
6:30～7:30 河川清掃...赤鉄橋  
8:30～12:00 下記の3つのコースがあります

①自然観察会と屋形船体験...入田・佐田の流下橋  
②カヌー体験...かわらっこ  
③とんぼ公園見学...とんぼ公園

参加するには申し込みが必要です。ウラに書いてあるところまでご連絡下さい。

子供たちだけのもち投げもあるよ!

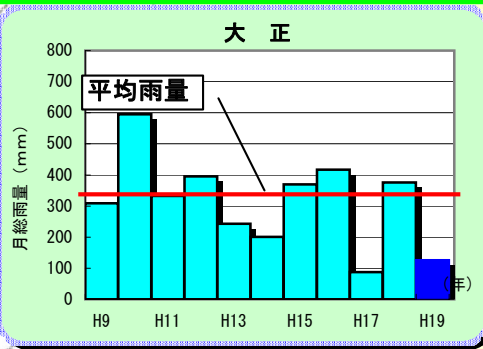
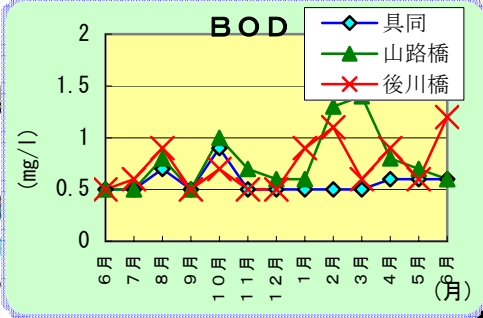
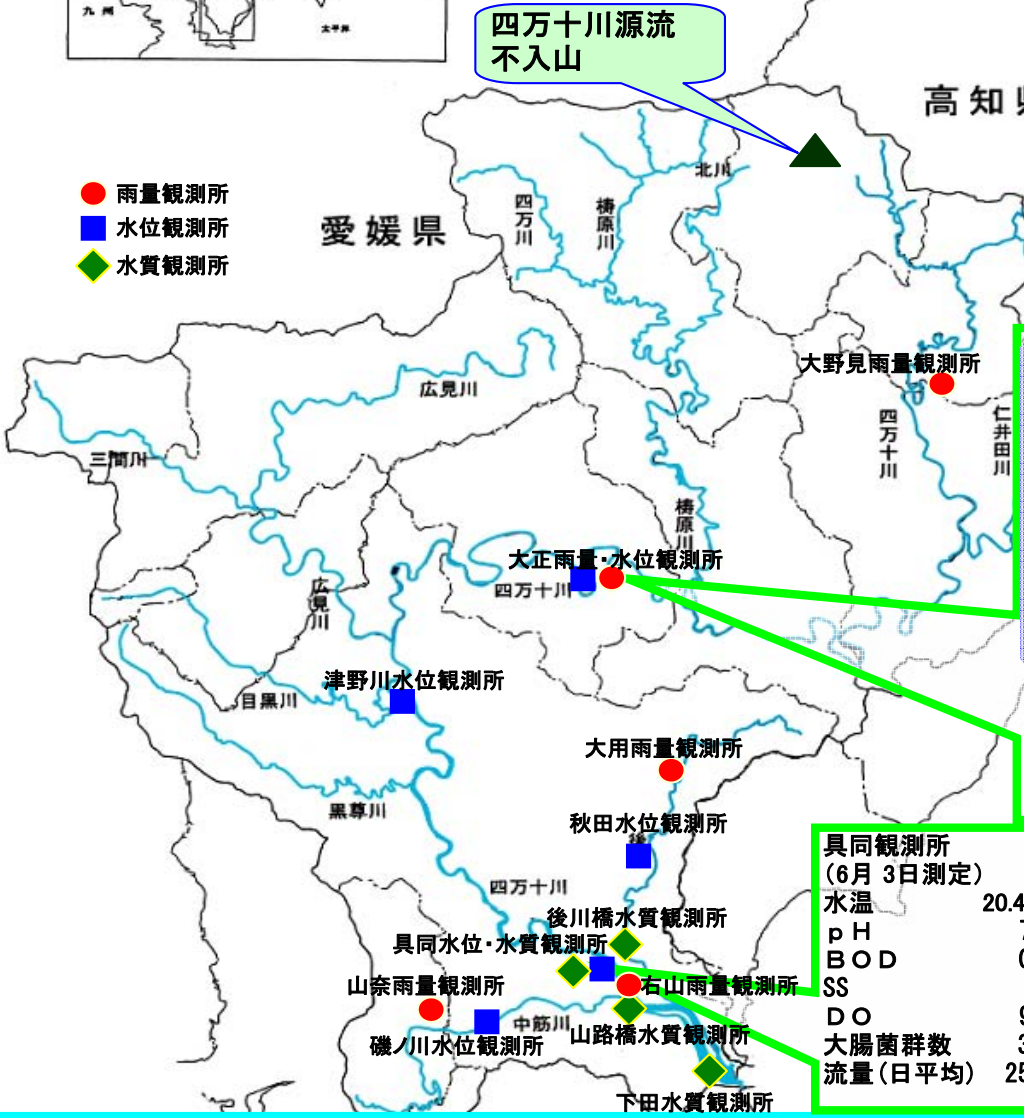


お問い合わせ・お申し込み先

「水環境フェア2007in四万十」実行委員会事務局  
国土交通省 中村河川国道事務所 河川管理課  
〒787-0015 四万十市右山2033-14  
TEL (0880) 34-7309  
<http://www.skr.mlit.go.jp/nakamura/wf2007/index.html>  
Eメールアドレス:nakama52@skr.mlit.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HPIに掲載しています。  
<http://www.skr.mlit.go.jp/nakamura/index.html>

# 6月の水文・水質情報



**大正雨量観測所**  
6月雨量 (126mm)  
過去の10年平均は314mmで  
過去10年で2番目に少ない雨量です。

**具同観測所**  
(6月3日測定)

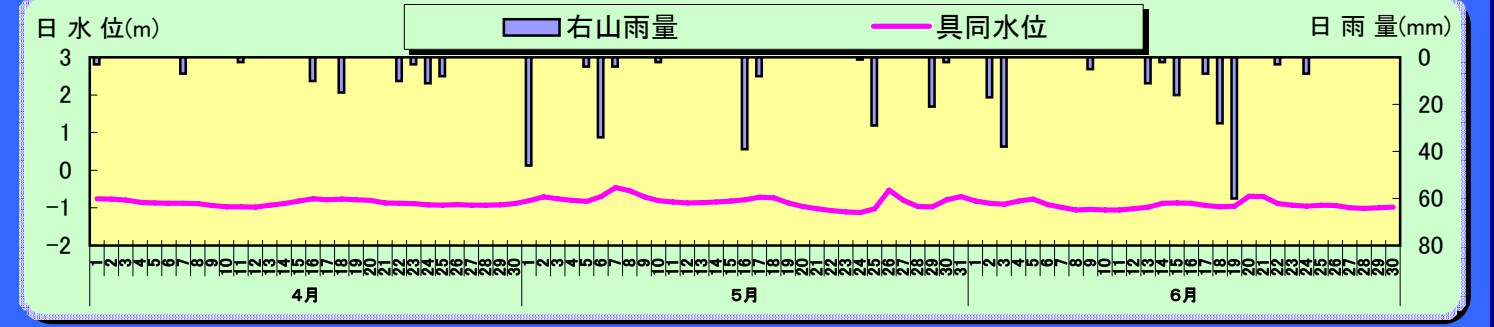
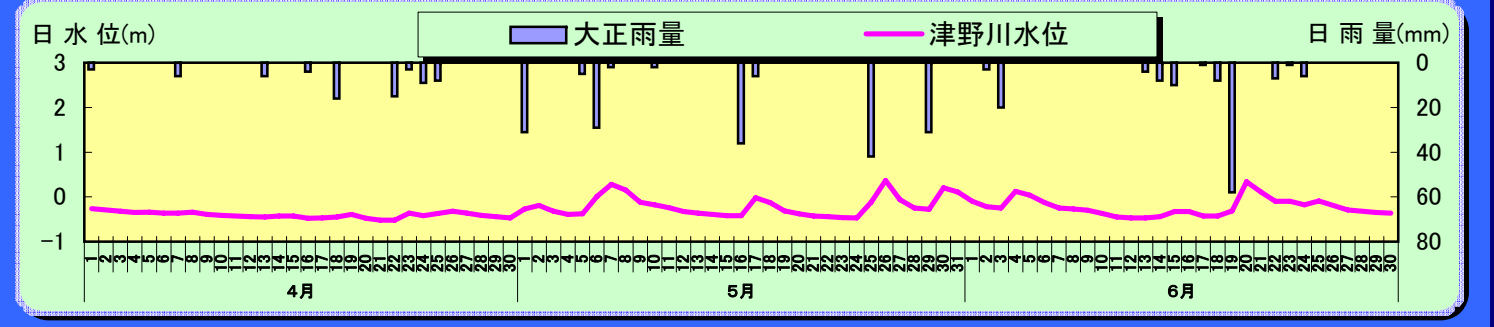
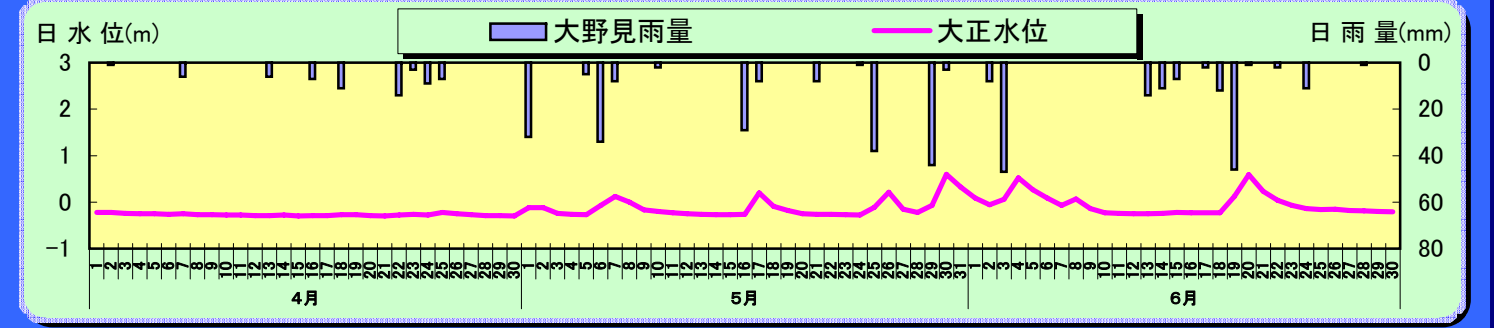
水温	20.4 °C
pH	7.4
BOD	0.6 mg/l
SS	2 mg/l
DO	9.2 mg/l
大腸菌群数	3300 MPN/100ml
流量(日平均)	25.49 m <sup>3</sup> /s

**BOD基準値**

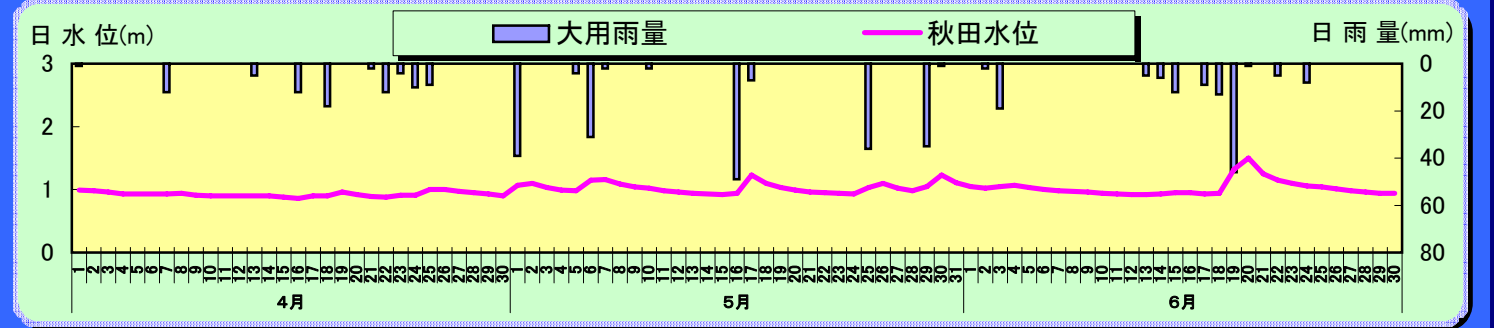
四万十川	1.0 mg/l以下
後川	2.0 mg/l以下
中筋川	3.0 mg/l以下

※測定値は全て速報値です。

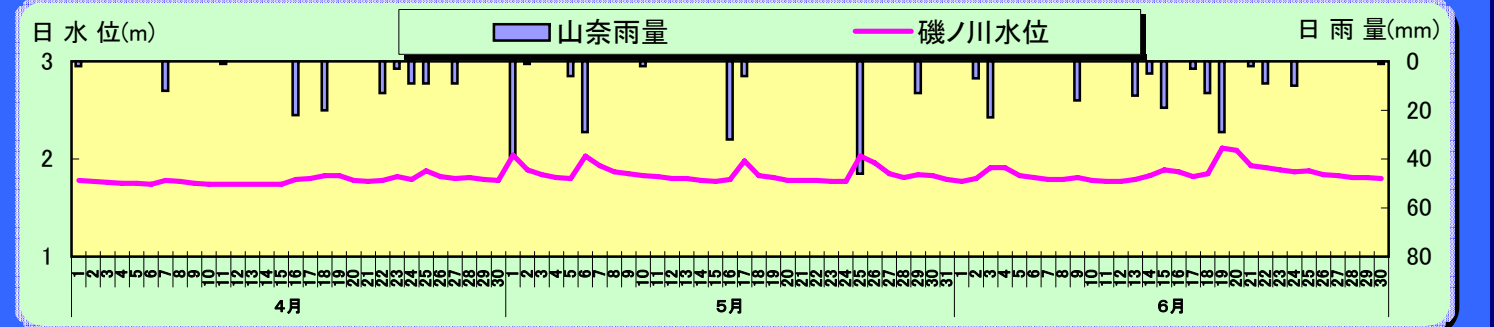
## 四万十川 雨量・水位データ



## 後川 雨量・水位データ



## 中筋川 雨量・水位データ



### トピックス

7月14日～15日にかけて台風4号が四万十川流域に強い雨を降らしました。幸い大きな被害はありませんでしたがこれからの季節いつ台風が発生、接近するか分かりませんのでしもの時の準備はしっかりしておきましょう。下に今回の台風4号で記録した水位観測所の最高水位、雨量観測所の降り始めからの総雨量を掲載します。

河川名	水位			雨量(7月12日～15日)	
	観測所名	避難判断水位	最高水位	観測所名	総雨量
四万十川	具同	7.7m	8.32m	7月15日02時10分	大正 460mm
後川	秋田	6.1m	5.70m	7月14日22時20分	大用 446mm
中筋川	磯ノ川	7.4m	7.55m	7月14日20時30分	山奈 430mm

※避難判断水位:堤防が危険な状態になりつつあることをみなさんに知らせ、市町村長が発令する避難勧告の目安となる水位です。

今後の台風・大雨の情報は  
**水位・雨量情報電話サービス(0880-34-7321:4回線)**  
**携帯サイト「川の防災情報」** <http://i.river.go.jp>

で確認出来ますので今後の防災に役立ててください。