

## 水際探偵団



千ゴガニ



8月29日(金)四万十市古津賀の四万十川と後川の合流地点で、約50名が参加し水際探偵団が開催されました。今回の実施場所は“汽水域”と呼ばれ、淡水と海水とが混じりあった水域で、海で見られる生物もたくさんすんでいます。今回は干潟に住む千ゴガニを観察しました。千ゴガニは人が近づくと巣穴の中に隠れ、静かになると出てきてはウェービング(ハサミを上下に振るしぐさ)を見せました。また、水生生物の観察も行い、エビやシジミ、中にはウナギの子どもを捕まえた子もいました。参加者からは、「後川にたくさんの生き物がすんでいてビックリした」「千ゴガニのハサミを振る姿が面白かった」などの声が聞かれました。

## 台風13号



四万十川(赤鉄橋)



後川(佐岡橋)

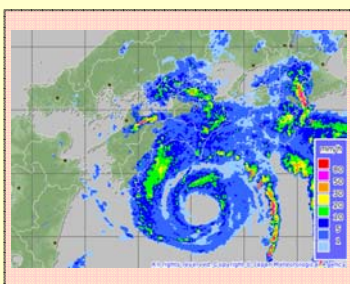


中筋川(九樹)

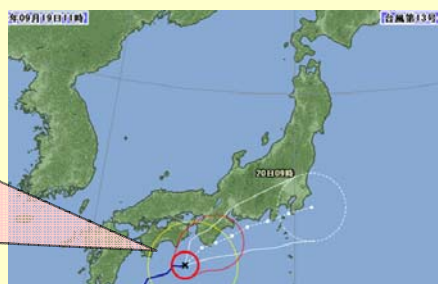
台風13号は9月19日朝から昼にかけて四国に最接近しました。幸い四万十市では今回の台風での波浪や豪雨による被害は報告されていませんが、三重県の尾鷲では1時間に119mmの大雨が観測され、宮崎・鹿児島両県では、土砂崩れによる家屋倒壊や、床上・床下浸水の被害が出ました。いつ襲ってくるかわからない自然災害に対し、日ごろから情報を取り入れるなど細心の注意が必要です。



下田海岸



降水量(9/19 9:00)



予想経路図(9/19 11:00)

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。

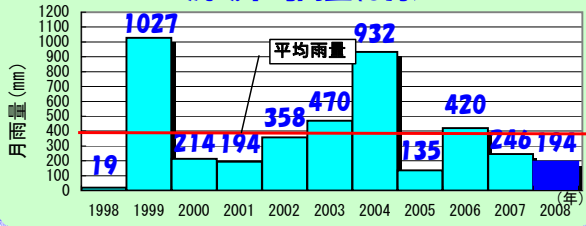
TEL0880-34-7301

「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>

# 8月の四万十川の様子

## 流域平均雨量(8月)

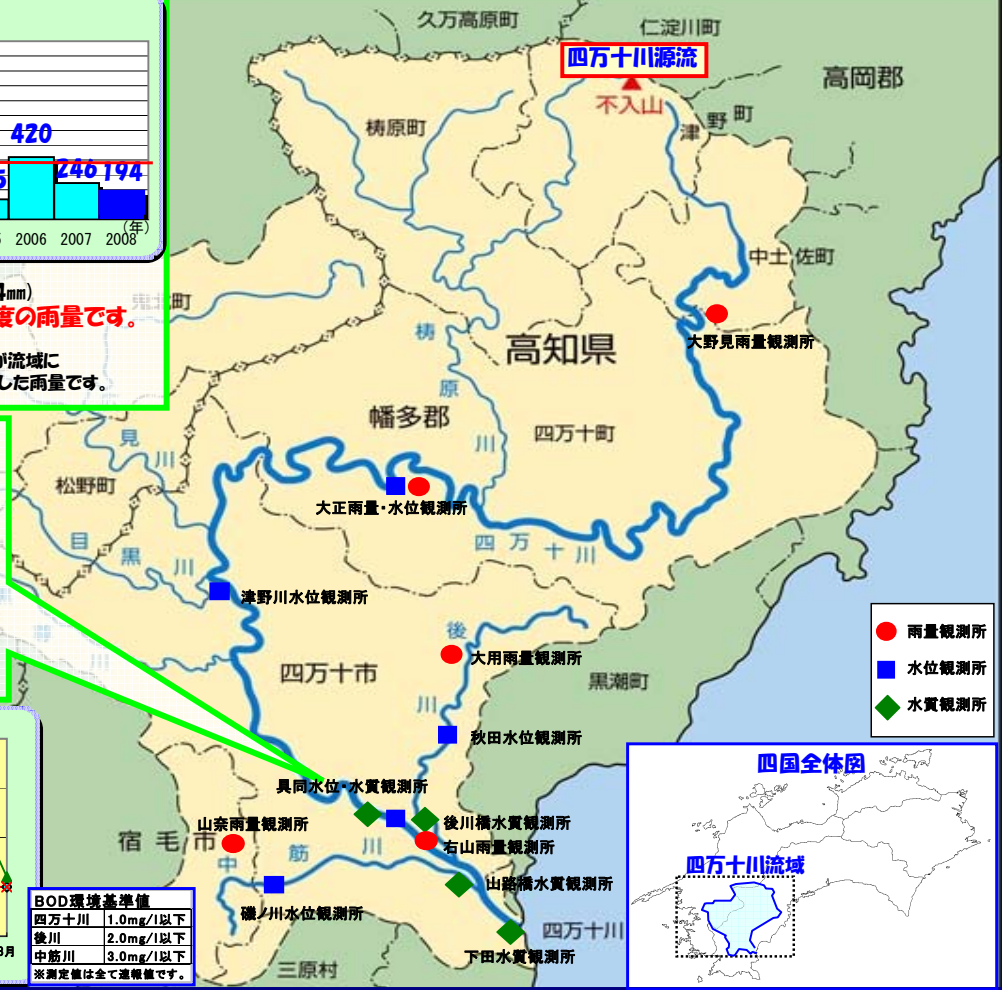
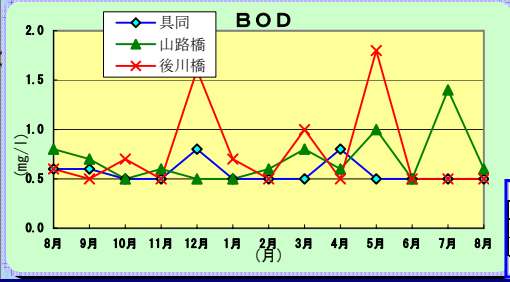


四万十川流域平均雨量8月雨量(194mm)  
過去の10年平均は402mmで**平年の約48%程度の雨量です。**  
※四万十川流域平均雨量について  
具同上流域の雨量観測所(箇所)が流域に  
占める支配面積の比率により算出した雨量です。

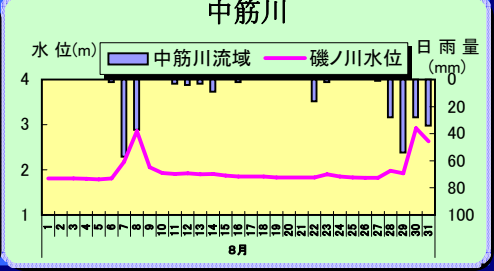
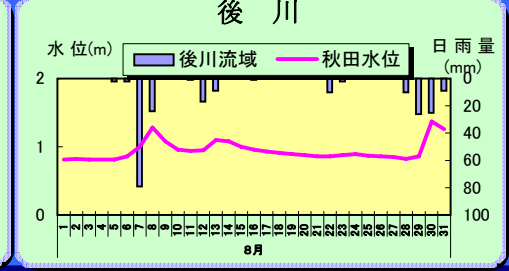
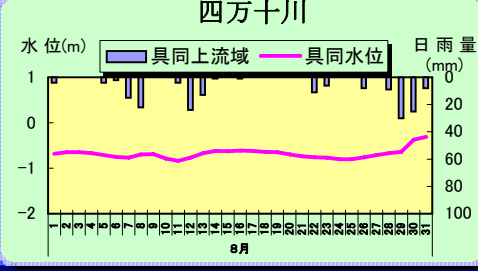
## 四万十川の水質

具同観測所  
(8月18日測定)

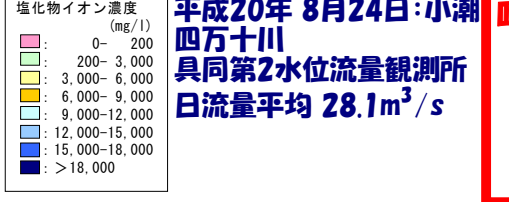
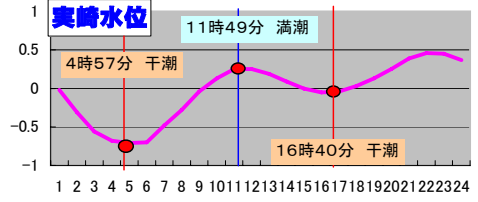
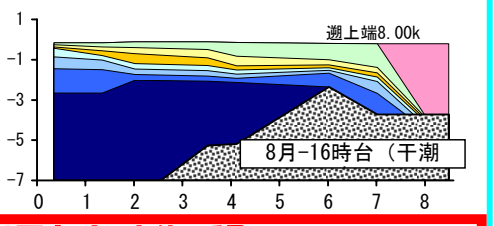
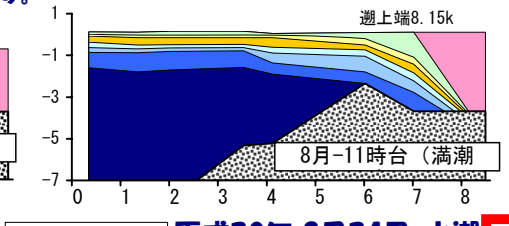
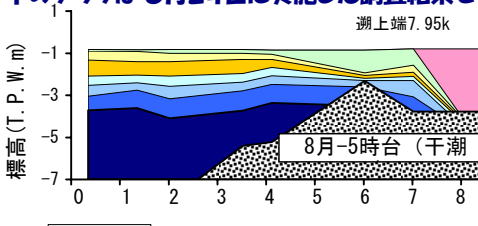
水温 29.2℃  
pH 7.5  
BOD 0.5 mg/l  
SS 1 mg/l  
DO 8.0 mg/l  
大腸菌群数 11000MPN/100ml  
流量(日平均) 26.5m<sup>3</sup>/s



## 雨量・水位データ



**トピックス** 中村河川国道では四万十川河口部の環境変化を把握する調査として汽水域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8月24日に実施した調査結果です。



**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 (0880-34-7321:4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>