



薬師草(ヤクシソウ) 花言葉: 賑やか

# 四万十川ニュース

Vol.66

中村河川国道事務所 平成23年11月25日

## 平成23年度 第2回「ツルの自然体験学習会」



デコイ設置



水生生物の採集



水生生物の放流

10月末にツルの飛来が確認され、越冬が期待される中、10月31日(月)第2回「ツルの自然体験学習会」が江ノ村で開催されました。今回はツルのデコイ設置作業と、水路の生物を観察する学習が行われました。東中筋小学校、東中筋中学校、中筋小学校の生徒38名が参加し、ツルの生態について学んだ後、デコイの土台に土をかける作業をおこないました。その後、水路でツルの餌となる水生生物を採集、観察し、湿地に放しました。参加した生徒は、「ツルが飛来してくれるように願いながら設置を頑張りました。」と、インタビューに答えていました。

## 第16回「螢湖まつり」開催！

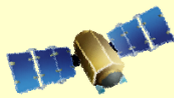


会場の様子



災害対策車両展示

近い将来起こると言われている南海地震や、襲来する台風の洪水に備え、11月13日(日)「親子で学ぼう! 防災のいろいろ」をテーマに、「第16回 螢湖まつり」が開催されました。当日は約2,000人が会場に訪れ、地震・津波についての講義や、自衛隊による災害対策車両の展示、災害伝言ダイヤル説明やAEDの使用方法など多くの催し物を体験することが出来ました。今回のイベントを通して、地震や津波、洪水の恐ろしさを改めて知り、災害時についての予防策を学ぶことが出来ました。



## 「平成23年度(後期) 防災通信訓練」実施



後川被災想定箇所



四万十市役所



四万十市役所  
(防災対策室)

四国地方西南部を震源とする震度6弱の地震により、後川右岸の敷地地区の堤防が一部沈下したという想定で、11月15日(火)に中村河川国道事務所及び中筋川総合開発工事事務所合同で防災通信訓練を実施しました。訓練では、堤防沈下箇所の映像及び状況報告を通信衛星を経由し、四国地方整備局の他、四万十市役所、陸上自衛隊、海上保安庁に伝送する手順の再確認を実施しました。

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

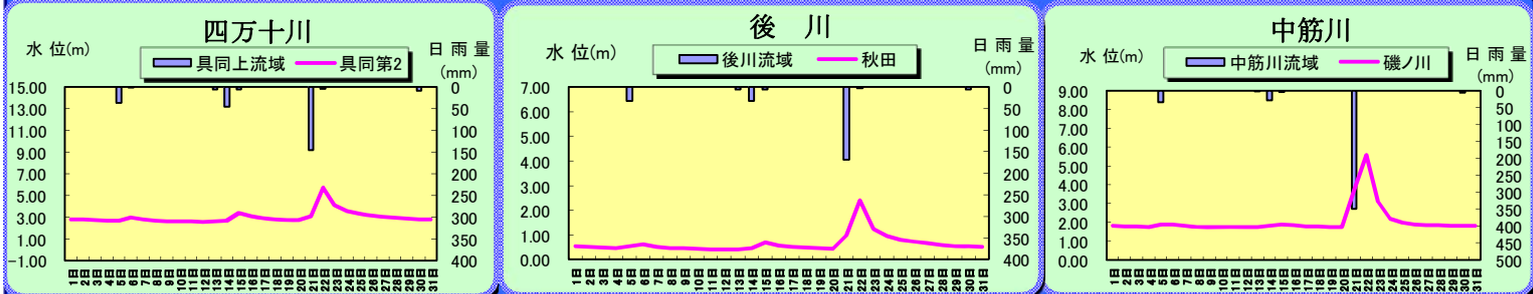
「四万十川ニュース」は、中村河川国道事務所HPにも掲載しています。

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

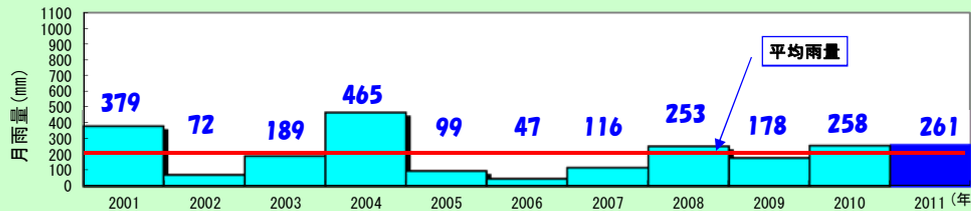
# 10月の四万十川の様子



## 雨量・水位データ



## 流域平均雨量(10月)



10月の四万十川流域平均雨量261mmは平年の1.3倍程度の雨量です。  
 なお、過去10年間の平均雨量は205mm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(14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  
 (0880-34-7321:4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>

で確認出来ますので防災等に役立ててください。