「水辺の探検2011」を開催

🙂実施日:平成23年8月7(日)

午前9時~12時

場所:市川三郷町「富士見公園」

芦川右岸

・参加者:親子を中心に30組85名



この探検は、いろいろな水辺の生き物 や水質など自然とのふれあいを通じて、 楽しみながら自然に親しんでいただくも のです。

甲府河川事務所とYamanashiみずネットにより、平成18年より実施し今年で6回目となります。







↑水生生物調査 ↑ 顕微鏡で観察

↑水質調査

〈実施内容〉 9:00 開会・指導員の紹介 9:15 川に入って探検開始

10:00 報告会

魚・生物・水質について説明

11:00 閉会

<報告会>

植物や魚類など専門の指導員による説明を 聞きながら、実際に芦川周辺の自然にふれ、 学習をしました。

当日は気温が高く、大人も子供も水に入り びしょ濡れになりながら水生生物を捕まえて いました。



H23.8 計画課

★簡易水質調査結果

·気温:30.5℃ ·水温:25℃ ·COD:4~5

・リン酸:0 ・アンモニウム:0 ・硝酸性窒素:0

•透視度:100cm以上

◎水は非常にきれいであるといえる。

CODの値が高いが、前日の夕立のせいで上流の森林域からの有機物の流出があったと推測される。

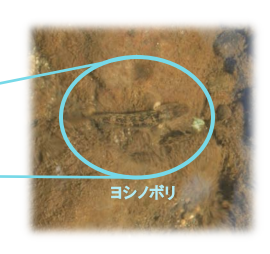




★当日確認された生き物

サワガニ・ドジョウ・ヨシノボリ・カワムツ ミナミヌマエビ・アブラハヤ・オタマジャクシ カジカガエル・ヒゲナガカワトビケラ ヤゴ(ハグロトンボ・ヘビトンボ・コヤマトンボ・ コオニヤンマ・サナエトンボ) など





★水生生物調査による調査結果

ヘビトンボ、サワガニ、コオニヤンマなど、 きれいな水~ややきれいな水の指標生物が 多く見られた。

