



今年もいたよ！

水生生物調査を実施しました！

～上生涯学習推進会議と連携～

R5.7.24

木津川上流河川事務所

木津川上流部の稻広橋と服部川の服部橋にて、自然体験学習を中心に活動している「上生涯学習推進会議」の皆様と29回目となる水生生物調査を実施しました。全国水生生物調査(主催:国土交通省と環境省)は、川にすむ生き物を探集し、その種類を調べることで、水質(水のよごれの程度)を判定する調査で、地域の協力で、身近な環境問題への関心を高めることを目的に継続的に実施しています。水生生物を用いた調査に加え、試薬を使った水質測定試験(パックテスト)の体験もしていただきました。

開催概要

【内 容】: 全国水生生物調査

(主催)上生涯学習推進会議、木津川上流河川事務所

①木津川稻広橋(伊賀市妙楽地)

日 時: 令和5年7月17日(月・祝)9時半～11時半
参加者: 254名(捕獲調査に地元小学生等が参加)

②服部川服部橋(伊賀市小田町)

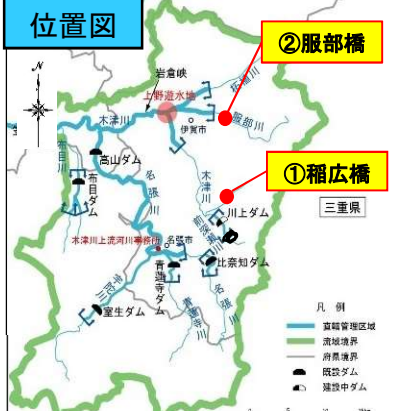
日 時: 令和5年7月24日(月)10時～11時
参加者: 12名

水生生物調査の様子

①稻広橋



位置図



②服部橋



水生生物調査の結果

水質階級※	指標生物	
	稻広橋	服部橋
きれいな水 (水質階級 I)	ヒラタカゲロウ類	○
	ナガレトビケラ類	○ ●(2)
	ヘビトンボ	●(2) ○
	サワガニ	●(1)
ややきれいな水 (水質階級 II)	オオシマトビケラ	○
	ヒラタドロムシ類	●(1)
	コオニヤンマ	○
	カワニナ類	○

その他見つかった生きもの

アナカリス、アマゴ、アメンボ、オイカワ、オオサンショウウオ、オタマジャクシ、カマツカ、カワトンボ、カワムシ、ギギ、コイ、コオリムシ、シオカラトンボ、シマドジョウ、スジエビ、タイコウチ、トノサマカエル、メダカ、ヨシノボリ

パックテスト



簡単な水質測定器であるパックテスト用いて水のきれいさを調査した結果、魚が棲みやすいきれいな水であることがわかりました。

【参加者の声】

- ・いろんな生物を見つけられて発見がありました。
- ・生き物で川のきれいさを知れるのはすごいと思った。

- ・貴重な体験を子供と楽しめて良かったです。
- ・自分で見つけられたことがうれしかった。

【問い合わせ先】

国土交通省 近畿地方整備局 木津川上流河川事務所 流域治水課
〒518-0723 三重県名張市木屋町812-1 (TEL) 0595-63-1611

人々の暮らしを守り 自然を守り 川とともに生きる
木津川上流河川事務所

