

# ふる里の川だより

No.5

発行：慶佐次川自然環境再生協議会 事務局

さくねん げさしがわ とく しょうかい  
 昨年おこなった慶佐次川での取り組みを紹介します！

## ●慶佐次川の再生

### マングローブの再生

慶佐次川のマングローブやその中を流れる水路には、上流から土砂が流れ込み、このままではどんどん土砂がたまり、やがてマングローブが陸地化してしまうおそれがあります。

マングローブの陸地化を防ぐため、マングローブ内を流れる水路の土砂を取り除き、水の流れを良くすることで、土砂をたまりにくくしました。



水路にたまった土砂

土砂を取り除いた水路



### 外来植物の駆除

慶佐次マングローブには、外国から持ち込まれた植物（外来植物）が入り込み、どんどん増えています。あまり増えすぎると、土砂がたまりやすくなり、ヒルギなどのもともといた植物の育つ場所が奪われてしまいます。そのため、マングローブに入り込んだ外来の植物（モクマオウ）を取り除く取り組みをしています。



外来植物：モクマオウ



切り倒した後のモクマオウの切り株

水路工事の際にも、環境に配慮しています

マングローブ水路の土砂を取り除く作業の前には、水路にいるカニやエビが死んでしまわないように、安全な場所に移動しました。

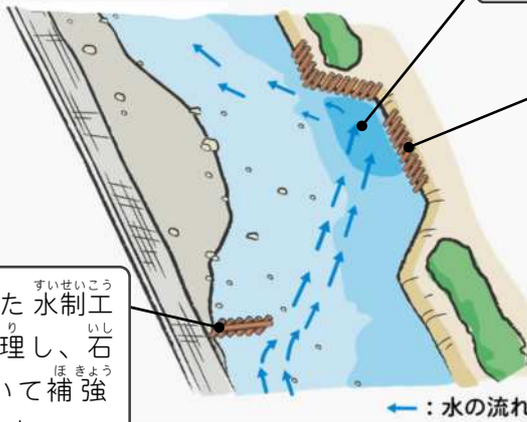


## ワンド・水制工の補修・補強

大雨による増水で壊れた水制工の修理とワンド周辺の川岸が水の流れて崩れないように杭を打ち込んで補強しました。



水制工



水制工の効果によって、深く掘れることが期待できます。

川岸が崩れないように、杭を打ち込みました。



ワンド

壊れた水制工を修理し、石を置いて補強しました。

## ● イベントの開催

地域の人達に慶佐次川をもっと身近に感じてもらうため、カヌー体験やワンドでの植栽体験、モニタリング調査の勉強会を開催し、多くの方々に参加してもらいました。



カヌー体験



ワンドでの植栽



モニタリング調査の勉強会

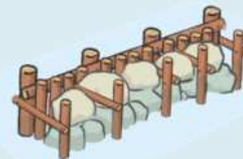
今年度も様々な取り組みを行っていきます！

慶佐次川の自然を身近に体験できます。



カヌー体験

水制工の補強



自然環境再生の取り組みを行います。

ワークショップ



地域の人たちが集まって、慶佐次川の将来について話し合いを行います。



モニタリング調査

自然環境再生の取り組みの効果を確認します。



テナガエビの生息場所再生

カヌー体験やワークショップへの参加をお待ちしています。