

## 目久尻川水生生物による水質調査 実施報告

1. 日 時：2009年4月27日（月） 13:00～15:30
2. 集 合：目久尻川 クリーンセンター前
3. 参加者：会員事務局9名
4. 内 容：昨年9月4日に実施した水生生物による水質調査と同じ内容で調査しました。  
天候は晴から曇り、気温19度C、水温21度C。  
水生生物は川の各所で採取。水深は15～30cmくらいでした。
5. 結果：採取した指標となる生物は、水質階級Ⅳ（大変汚い水）のアメリカザリガニ7匹のみでした。  
指標外の水生生物では、ドジョウ4匹、ヨシノボリ、タモロコ、アブラハヤ、モクズガニが各1匹、メダカ、稚魚が3匹、アメンボ7匹、エビ2匹、イトトンボのヤゴ5匹が採取できました。  
今回の調査ではザリガニ以外の指標生物を採取できませんでした。次回調査は8月9日の予定です。

4月27日と追加で4月28日に採取した水生生物は、4月29日（水）の寒川町「緑のフェスティバル」（別途ご報告）で目久尻川の魚として水槽展示しました。もっともときれいな川にしたいですね。

戻る

写真①：クリーンセンター前で川に入って水生生物採取中。



写真②：ドジョウ



写真③：タモロコ。



写真④：ヨシノボリ



写真⑤：モクズガニ

写真⑥：アメリカザリガニ

写真⑦：カメ



写真⑧：ヤゴ

