

由良川水系土師川 新橋サングル公園①

日時：平成22年8月10日(火)11時
 場所：土師川 新橋サングル公園
 参加：福知山市立三和中学校、細見小学校、菟原小学校、川合小学校
 協力：福知山市自然科学協力委員会

三和町内の小中学校4校の先生方と、新橋サングル公園(福知山市三和町芦洲)で水生生物調査を行いました。

普段理科を教えている先生ですが、川に入る機会が少ないそう。皆さんとても熱心でした！



あれ？採った虫が減ってる？..そのとおり。ヘビトンボは肉食なので採取した虫を食べちゃいました！







歯ブラシと見比べると虫の大きさがよくわかります。この日採れた生き物たちは、全体的にモリモリとよく育ってました！



調査結果：水質階級Ⅱ
(少しきたない水)

調査地点の川の様子

天気：晴れ 水温：23℃
 川幅：15m 水深：30cm
 流れの速さ：普通(毎秒30~60cm)
 川底の状態：こぶし大の石が多い
 水の状態：においなし、透明できれい

水質階級Ⅰ (きれいな水)	水質階級Ⅱ (少しきたない水)	水質階級Ⅲ (きたない水)	水質階級Ⅳ (大変きたない水)
カワゲラ×1点 ナガレトビケラ×1点 ヤマトビケラ×1点 ヒラタカゲロウ×1点 ヘビトンボ×1点 (合計5点)	コガタシマトビケラ×1点 オオシマトビケラ×2点 ヒラタドロムシ×1点 コオニヤンマ×1点 カワニナ×1点 スジエビ×2点 (合計8点)	ミズカマキリ×1点 (合計1点)	セスジュスリカ×1点 (合計1点)
 カワゲラ	 オオシマトビケラ	 ミズカマキリ	 セスジュスリカ