

平成26年度 水生生物調査結果(調査状況写真)

水系名	江の川		河川名	江の川		整備局名	中国地方整備局	
調査地点	都賀本郷		所在地	島根県邑智郡美郷町長藤		調査日	26年7月30日	
指標生物数			注) は、海水が少しまじっている汽水域の生物					
きれいな水	数	ややきれいな水	数	きたない水	数	とてもきたない水	数	
アミカ類		イシマキガイ		イソコツブムシ類		アメリカザリガニ		
ナミウズムシ		オオシマトビケラ		タイコウチ		エラミミズ	1	
カワゲラ類		カワニナ類	26	タニシ類		サカマキガイ		
サワガニ		ゲンジボタル		ニホンドロソコエビ		ユスリカ類		
ナガレトビケラ類		コオニヤンマ		シマイシビル		チョウバエ類		
ヒラタカゲロウ類		コガタシマトビケラ類		ミズカマキリ				
ブコ類		スジエビ		ミズムシ				
ヘビトンボ		ヒラタドロムシ類	8					
ヤマトビケラ類		ヤマトシジミ						
ヨコエビ類								
調査結果	この調査結果は、速報値です。							

調査状況写真



大和中学校1年生6名による水生生物調査

調査状況



バックテスト状況 (PH・COD)

平成26年度 水生生物調査結果(調査状況写真)

水系名	江の川	河川名	江の川	整備局名	中国地方整備局
調査地点	都賀本郷	所在地	鳥根県邑智郡美郷町長藤	調査日	26年7月30日

調査状況写真



まとめ

今回の水生生物調査では、安全利用に関する基礎知識を伝えるため、水難事故防止のチラシを参加の学校へ配布いたしました。

