

平成26年度 水生生物調査結果(調査状況写真)

水系名	高津川	河川名	匹見川	整備局名	中国地方整備局
調査地点	横田	所在地	益田市神田町神田	調査日	26年6月23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
アメリカ類		イシマキガイ		イソコツブムシ類	
ナミウズムシ		オオシマトビケラ	1	タイコウチ	
カワゲラ類	18	カワニナ類		タニシ類	2
サワガニ	1	ゲンジボタル		ニホンドロソコエビ	
ナガレトビケラ類		コオニヤンマ	2	シマイシビル	3
ヒラタガゲロウ類	41	コガタシマトビケラ類	4	ミズカマキリ	
ブユ類		スジエビ		ミズムシ	
ヘビトンボ	13	ヒラタドロムシ類	15		
ヤマトビケラ類	1	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



横田中学校2年生30名西益田小学校5年生38名による水生生物調査



パケットテスト状況 (PH・COD)



テレビ局等からの取材 (NHK・ひとまるビジョンCATV・読売新聞社・山陰中央新報)

平成26年度 水生生物調査結果(調査状況写真)

水系名	高津川	河川名	匹見川	整備局名	中国地方整備局
調査地点	横田	所在地	益田市神田町神田	調査日	26年6月23日

調査状況写真



調査状況



生物採取状況

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。

