

揖斐川の水を しらべてみました

環境問題への関心を高めってもらうために水生生物を指標として河川の水質を調べています。今年度も木曽川上流河川事務所と NPO 法人長良川環境レンジャー協会では、一般の方からの参加を得て水生生物調査を実施しました。

水生生物調査とは

水生生物調査は、川にすむ生き物を採集し、その種類を調べることで、水質（水のごれの程度）を判定する調査です。

I（きれいな水）、II（ややきれいな水）、III（きたない水）、IV（とてもきたない水）の4階級で水質の状況を判定しています。

河 川：揖斐川・牧田川

期 間：平成27年 7月 7日～平成27年 9月21日

調査結果

調査地点名	水のごれ程度
岡島橋（揖斐郡揖斐川町下岡島地先）	I（きれいな水）
平野庄橋（揖斐郡大野町大字公郷地先）	I（きれいな水）
鷺田橋（瑞穂市呂久地先）	I（きれいな水）
広瀬橋（大垣市上石津町地先）	I（きれいな水）



「鷺田橋」地点（「本田小学校4年生」環境教育の授業にて）

川で遊ぶときは雨量や川の水位に注意しましょう。
携帯から雨量や川の水位が見られます。 <http://i.river.go.jp/>

