



水生生物による水質の簡易調査の実施について 上田市立丸子北中学校の生徒が水生生物 調査を実施します。

8月26日(木)に、千曲川大屋橋地点において上田市立丸子北中学校の「総合学習」の一環として、千曲川に生息する水生生物の学習を行います。

河川に生息する水生生物調査から河川の水質がきれいか、汚れているか水質の状況を調べます。同校は平成18年より水生生物調査に協力をいただいています。

学校や生徒さん達の取り組み状況について、取材していただければ幸いです。

日時 平成22年 8月26日(木) 14:40 ~ 16:20
場所 千曲川 大屋橋下流右岸
参加者 上田市立丸子北中学校の生徒(約30名)
雨天や増水の場合は調査を中止することがあります。

調査位置図



【問い合わせ先】

国土交通省北陸地方整備局

千曲川河川事務所 026(227)7611

副所長(技術) 白井 正巳

管理課長 塚田 誠一

平成21年度 水生生物による水質簡易調査

この調査は、川に親しみ、河川愛護や水質浄化等に関心を持ってもらう主旨で、昭和59年度より、毎年、流域内で実施しています。

千曲川河川事務所管内の4校の中学生が川に入り網等で川の中の生物を捕ります。
ヒラタゲロウ・コガタシマビケラ等の30種類の指標生物の種類・数から、「きれいな水・少し汚い水・きたない水・大変きたない水」の4段階に水質を判定します。

8月4日(火)

安曇野市立豊科北中学校の皆さん
犀川左岸 長野自動車道橋梁下流



8月6日(木)

千曲市立戸倉上山田中学校の皆さん
千曲川右岸 大正橋下流



8月7日(金)
長野市立柳町中学校の皆さん
千曲川左岸 屋島橋下流



9月3日(木)
上田市立丸子北中学校の皆さん
千曲川右岸 大屋橋下流

