

荒川で水生生物調査を開催!



水生生物調査は、河川に生息する水生生物を調べることにより、河川の水質がきれいか、汚れているかという水質状況を調査します。

昭和59年度から流域内の小・中学生の参加によって毎年度実施されているもので、今年度も下記のとおり実施いたします。

行程の詳細は、別紙—1をご覧ください。

日時

平成22年7月7日(水)
10時00分～11時40分
(雨天や水位が高い場合は、
7月9日(金)に延期)

調査地点

関川村大字湯沢地点
(温泉橋下流右岸側)

参加者

関川村立関川小学校
3年生 50名

同時発表記者クラブ

新潟日報(村上支局)
村上新聞社
いわふね新聞社

問い合わせ先



国土交通省 北陸地方整備局
羽越河川国道事務所
調査・品質確保課長 長谷川
TEL: 0254-62-3211(代)

行程表

平成22年7月7日（水）

- 9 : 5 0 関川村立関川小学校 出発
- 10 : 0 0 関川村立高瀬地先 温泉橋下流右岸 到着
- 10 : 0 5 水生生物調査 調査方法の説明
(新潟県自然観察指導員 富樫先生)
- 10 : 2 0 調査開始 (指導 : 富樫先生)
- ・ 関川小学校 8班位に分かれて行う。
- 11 : 0 0 生物の同定、調査のまとめ
- 11 : 4 0 現地出発
- 11 : 5 0 関川小学校 到着

水生生物調査場所位置図

