

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9月7日(火)
14時15分～15時30分
(雨天や水位が高い場合は、
9月10日(金)に延期)

調査地点

村上市大字葛籠山地点
(荒川橋下流右岸側)

参加者

村上市立平林小学校
5年生 12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9月7日（火）

- 14:00 村上村立平林小学校 出発
- 14:15 村上市大字葛籠山先 荒川橋下流右岸 到着
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)
COD パックテスト、透視度、水温
- 14:30 調査開始（指導：富樫先生）
- 15:00 生物の同定、調査のまとめ
- 15:30 現地出発
- 15:45 平林小学校 到着

水生生物調査場所位置図

拡大図

