

荒川で「水生生物調査」を行います！

地元小学生が



「水生生物調査」は、河川に生息する水生生物を調査することにより、河川の水質がきれいか、汚れているかを調べるものです。

昭和59年から沿川の小・中学生の参加によって毎年実施されているもので、今年は右記のとおり4回（箇所）実施予定です。

☆ 行程の詳細

…別紙-2～3参照



雨天の場合

…延期予定



第1回

日時：平成28年9月5日（月）9時30分～12時00分
調査地点：村上市大字大津地先（国道7号荒川橋左岸上流側）【別紙2】
参加者：村上市立平林小学校 3年生 10名



第2回

日時：平成28年9月7日（水）9時30分～12時00分
調査地点：村上市大字大津地先（国道7号荒川橋左岸上流側）【別紙2】
参加者：村上市立金屋小学校 3年生 22名



第3回

日時：平成28年9月12日（月）9時30分～12時00分
調査地点：村上市大字大津地先（国道7号荒川橋左岸上流側）【別紙2】
参加者：村上市立保内小学校 4年生 70名



第4回

日時：平成28年9月23日（金）9時30分～12時00分
調査地点：関川村大字湯沢地点（温泉橋下流右岸側）【別紙3】
参加者：関川村立関川小学校 3年生 30名

※天候等により延期となる場合がありますので、実施の有無については当日に問い合わせして下さい

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
建設速報社
新潟建設工業新聞社
建設ジャーナル社
日刊建設通信新聞社 新潟支局
日本工業経済新聞社 新潟支局
北陸工業新聞社
日刊建設工業新聞社 北陸総局

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
調査課長 近藤
TEL：0254-62-3211（代）



羽越水害50年記念事業

昭和42年8月に発生した羽越水害から
平成29年で50年の節目を迎えます。

荒川流域管内図

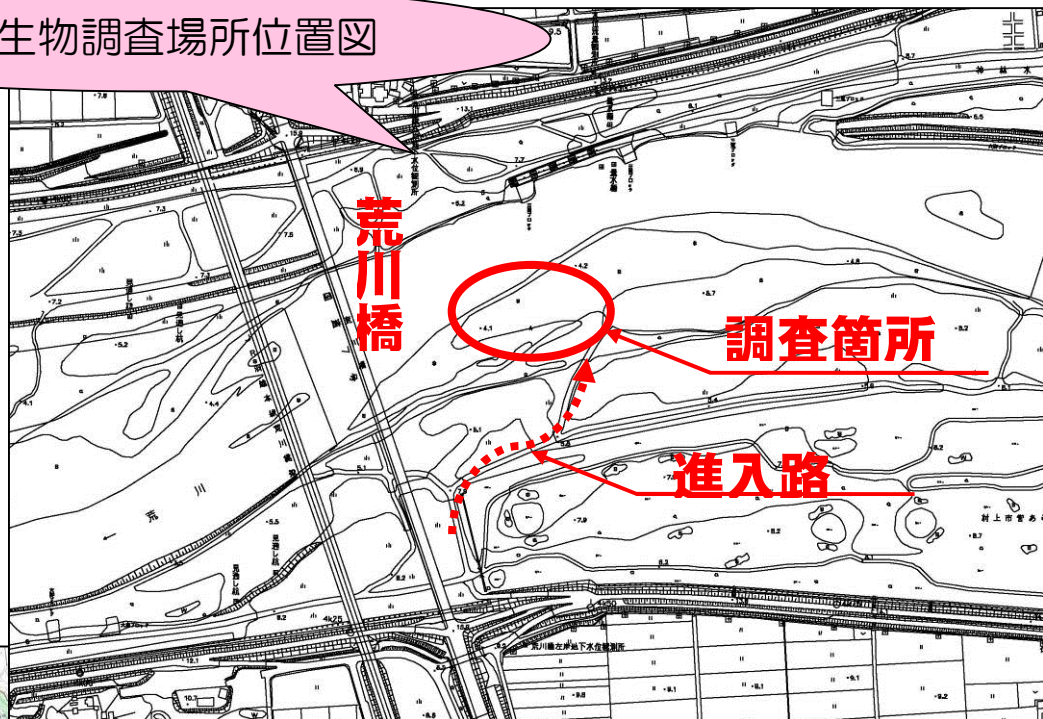


～ 行 程 ～

- 9 : 3 0 村上市大字大津地先 荒川橋左岸上流 到着
- 9 : 4 5 水生生物調査 調査方法の説明
- 9 : 5 5 調査開始（班に分かれて行う）
- 1 0 : 3 0 生物の分類、流量観測等、調査のまとめ
- 1 1 : 4 0 現地出発
- 1 1 : 5 0 小学校 到着

※ 行程時間が早遅する場合があります。

水生生物調査場所位置図



拡大図

～ 行 程 ～

- 9 : 3 0 関川村高瀬地先 温泉橋右岸下流 到着
- 9 : 4 5 水生生物調査 調査方法の説明
- 9 : 5 5 調査開始（班に分かれて行う）
- 1 0 : 3 0 生物の分類、流量観測等、調査のまとめ
- 1 1 : 4 0 現地出発
- 1 1 : 5 0 小学校 到着

※行程時間が早遅する場合があります。

水生生物調査場所位置図

