

# 荒川で 地元小学生が「水生生物調査」を行います！



「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、今年も右記のとおり2回（箇所）実施予定です。

## 第1回

日時：平成30年7月4日（水）9時30分～12時00分  
（延期の場合：7月13日（金）9時30分～12時00分）  
調査地点：村上市佐々木地先

（国道7号荒川橋左岸上流側）【別紙1, 2】

参加者：村上市立保内小学校 4年生 47名

## 第2回

日時：平成30年8月30日（木）9時30分～12時00分  
（延期の場合：9月5日（水）9時30分～12時00分）  
調査地点：村上市佐々木地先

（国道7号荒川橋左岸上流側）【別紙1, 2】

参加者：村上市立金屋小学校 3年生 17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

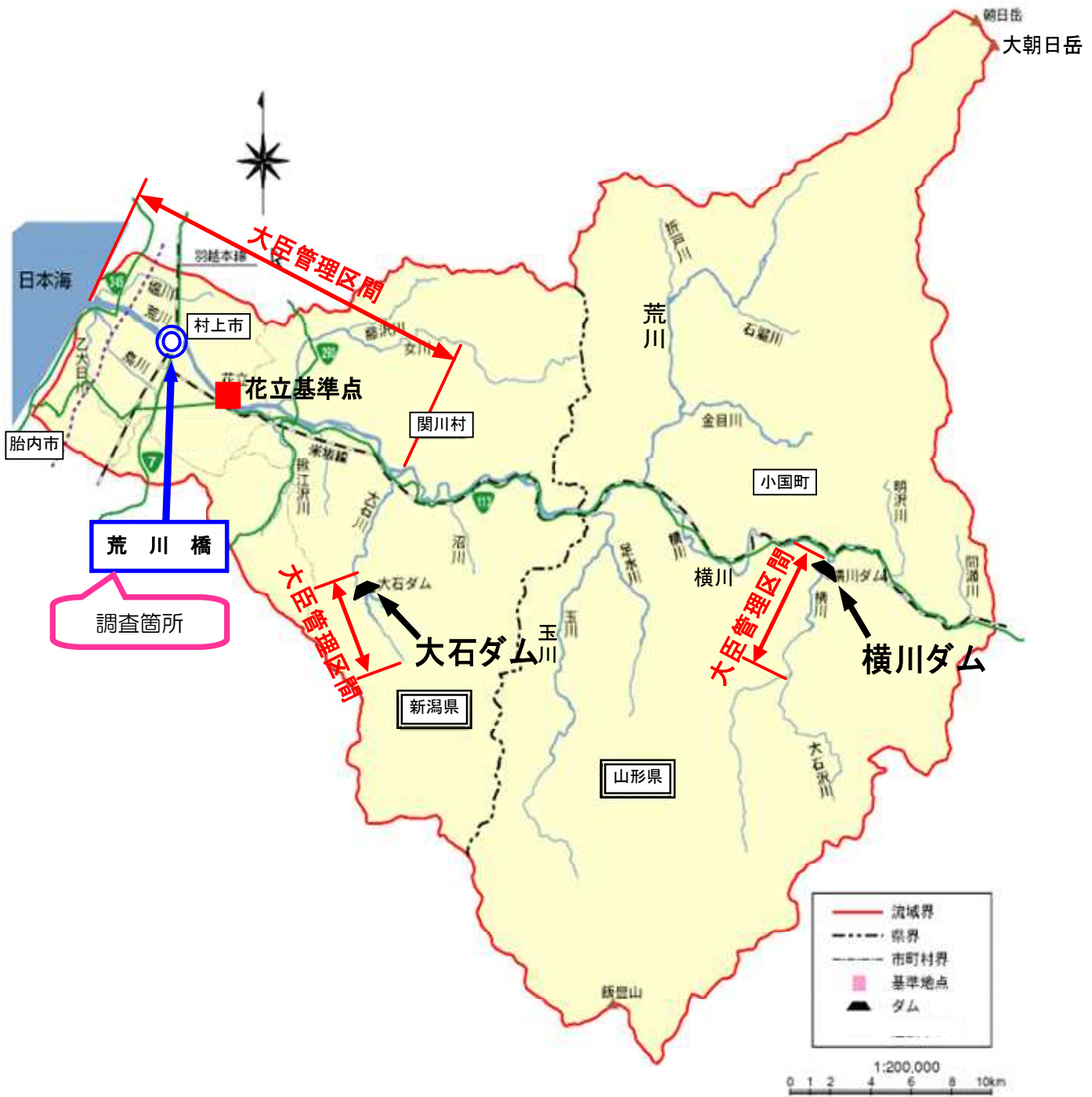
新潟県政記者クラブ  
新潟日報（村上支局）  
村上新聞社  
いわふね新聞社  
その他専門紙

### 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)

# 荒川流域管内図



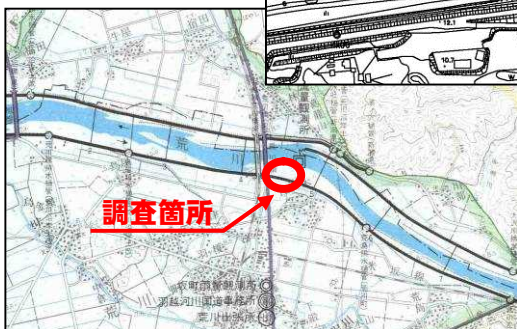
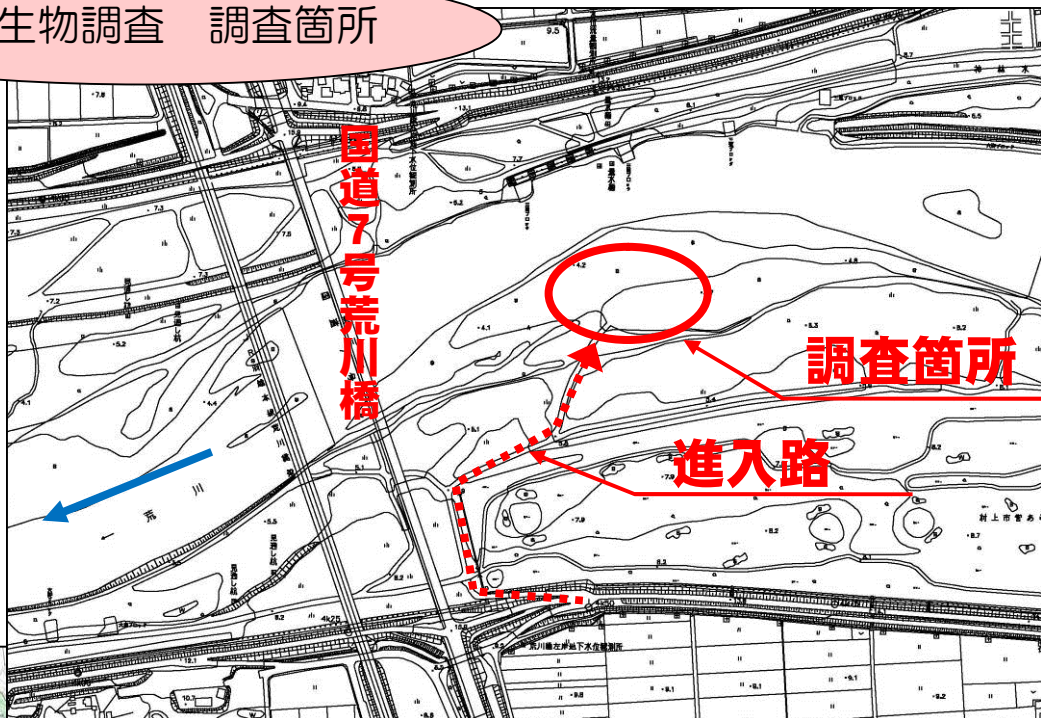


行程表 (予定)

9 : 30	村上市大字佐々木地先 荒川橋左岸上流 到着
9 : 40	水生生物調査 調査方法の説明
9 : 50	調査開始
	・ 保内小学校 9班に分かれて行う。
	・ 金屋小学校 3班に分かれて行う。
10 : 30	生物の分類、簡易水質調査、調査のまとめ
11 : 40	現地出発

※ 行程は前後する場合があります。

水生生物調査 調査箇所



拡大図