

## 水生生物調査を実施します

～ 手取川、梯川で小学生が調査 ～

### 〔目的〕

川底にすむ水生昆虫（カワゲラ、カゲロウ、トビケラ等）を採取し、種類や数によって水質を判定します。小学生に川の環境を身近に感じてもらいたい。

手取川〔実施日〕 7月24日(火) 9:00～11:00

(水生昆虫採取は、9:05～9:50)

〔場所〕 手取川(水辺の楽校(西部拠点)右岸 距離標 2.2k 付近)

〔参加者〕 川北町立中島小学校,川北小学校,橋小学校(3,4年生)35名

梯川〔実施日〕 8月27日(月) 9:00～11:00

(水生昆虫採取は、9:05～9:50)

〔場所〕 梯川(中海大橋周辺) 距離標 11.0k 付近

〔参加者〕 小松市立中海小学校(6年生)23名

主催 手取川梯川水質汚濁対策連協議会  
(事務局 金沢河川国道事務所 河川管理課)

### ◆平成29年度 実施状況



水生生物を採取している様子 (手取川)



水生生物を分類している様子 (梯川)



### お問い合わせ先

国土交通省 北陸地方整備局 金沢河川国道事務所  
河川管理課長 たにかわ けんいち 谷川 健一 TEL: 076-264-9916 (直通)  
FAX: 076-233-9612 (共通)

※現地取材は、谷川が対応します。

## 〔参考〕 水生生物調査（水生生物による水質判定調査）について

### 1. 実施にあたり

水生生物による水質判定調査は、平成元年から毎年、実施しています。

川の中にはさまざまな生物が生息しています。特に川底に生息している水生昆虫（カワゲラ、カゲロウ、トビケラ等の幼虫）は、水質の状況を反映しています。

種類や数を調べることで、その地点の“河川の水質状況”を知ることができます。

この調査を通じて、川に親しみ、川を理解し、川を守り、川をよくするきっかけになればと考えています。

### 2. 主催

手取川梯川水質汚濁対策連絡協議会（事務局 金沢河川国道事務所 河川管理課）が主催しています。

加盟団体は、12団体。国土交通省 金沢河川国道事務所、経済産業省 中部経済産業局、中部近畿産業保安監督部、石川県、小松市、白山市、能美市、野々市市、川北町、小松市消防本部、白山野々市広域消防本部、能美市消防本部。

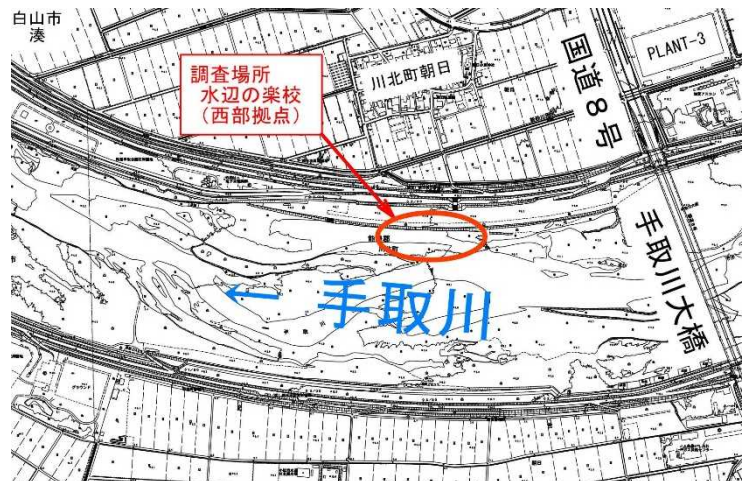
### 3. 調査箇所

#### ○手取川

実施日：平成30年7月24日（火）

場所：手取川 右岸 2.2km 付近

行程：9:00 ~ 9:05	概要説明
9:05 ~ 9:50	生物採取
9:50 ~ 10:40	分類作業
10:40 ~ 11:00	とりまとめ



#### ○梯川

調査日：平成30年8月27日（月）

場所：梯川 中海大橋周辺

行程：9:00 ~ 9:05	概要説明
9:05 ~ 9:50	生物採取
9:50 ~ 10:40	分類作業
10:40 ~ 11:00	とりまとめ

