

平成26年度 水生生物による水質の簡易調査を行います

～ 手取川・梯川において小中学生が調査を実施 ～

〔要 旨〕

川底にすむ水生生物を採取し、その種類や数によって水質の良否を簡易的に測定するもので、今年の夏休みは以下の3団体が参加して調査を実施します。

- 手取川（水辺の楽校（西部拠点）右岸 2.0k 付近）
イオン野々市南店チアーズクラブ・・・7月24日（木） 9：00～11：30頃
- 手取川（水辺の楽校（西部拠点）右岸 2.0k 付近）
川北町教育委員会・・・7月31日（木） 9：00～11：30頃
川北町3小学校（3年生～6年生）
- 梯川（中海大橋下流左岸）右岸 11.0k 付近
小松市立中海小学校（6年生）・・・ 8月28日（木） 9：00～11：30頃

※雨天、増水の場合は中止することがあります。

昨年度の様子



水生生物を採取しているところ（手取川）



水生生物を分類しているところ（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 本野 恒夫

Tel : 076-264-9916（課直通）

※番号通知設定でお掛けください。

水生生物による水質の簡易調査

1. 目的

手取川梯川水質汚濁対策連絡協議会では、手取川及び梯川流域の小中学生の皆さんに参加をしてもらい『水生生物による水質の簡易調査』を平成元年から毎年行っています。

川の中にはさまざまな生きものがすんでいます。特に川底にすんでいる生きものは、過去から調査時点までの長い時間の水質の状況を反映しています。

したがって、どのような生きものがすんでいるかを調べることによって、その地点の水質の程度を知ることができます。

また、調査を通じて、川に親しみ、身近な河川の水質状況を知り、河川の水質改善の必要性や環境保全の大切さに関心を持ってもらおうと実施しています。

2. 実施概要

○手取川

場 所：水辺の楽校（西部拠点）（右図参照）

調査団体①：イオン野々市南店チアーズクラブ

参加人数：小中学生17名参加予定

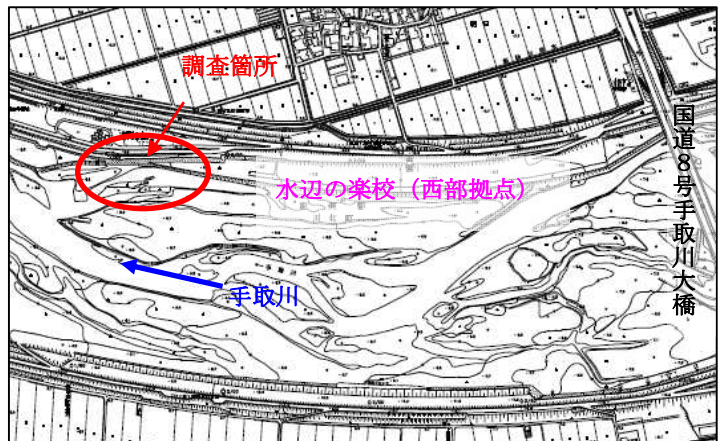
調 査 日：平成26年7月24日（木）

調査団体②：川北町教育委員会（3小学校）

参加人数：小学生38名参加予定

調 査 日：平成26年7月31日（木）

行 程：9:00~ 9:20	概要説明
9:20~10:20	生物採取
10:20~11:10	分類作業
11:10~11:30	とりまとめ



○梯川

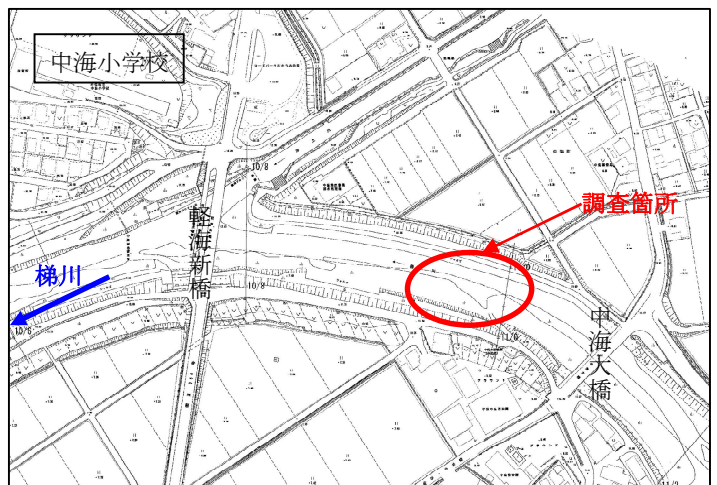
場 所：中海大橋下流左岸（右図参照）

調査団体：小松市立中海小学校6年生

参加人数：小学生23名参加予定

調 査 日：平成26年8月28日（木）

行 程：9:00~ 9:20	概要説明
9:20~10:20	生物採取
10:20~11:10	分類作業
11:10~11:30	とりまとめ



※雨天もしくは増水の場合は中止します。