

平成24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2団体が調査を実施 ～

〔要 旨〕

川底に棲む水生生物を採取し、その種類や数によって水質の程度を簡易的に評価するもので、今年は以下の2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）
川北町教育委員会・・・ 7月24日（火）9：00～11：30頃

○梯川（鴨浦橋右岸）右岸 9.8k 付近
小松市立中海小学校・・・ 8月28日（火）9：00～11：30頃

※雨天、増水の場合は中止することがあります。

昨年度の状況



生物採取状況（手取川）



分類作業状況（手取川）

【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 長澤 久雄

T e l : 076-264-9916（課直通）

F a x : 076-233-9612

水生生物による水質の簡易調査

1. 目的

金沢河川国道事務所では、手取川及び梯川流域の小学校の参加を得て『水生生物による水質の簡易調査』を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きものが棲んでいます、特に川底に棲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。

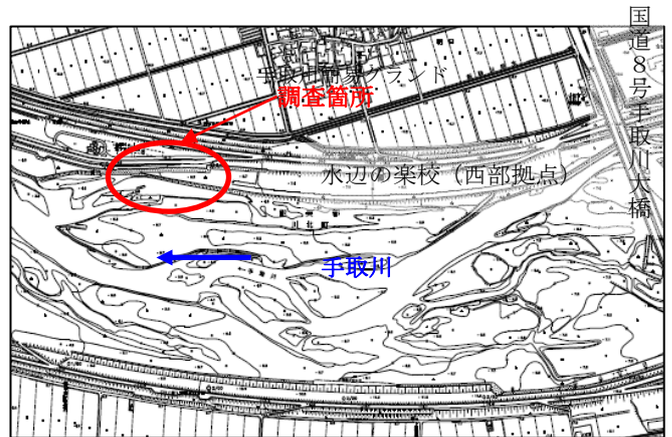
したがって、どのような生きものが棲んでいるかを調べることによって、その地点の水質の程度を知ることができます。

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いただこうとするものです。

2. 実施概要

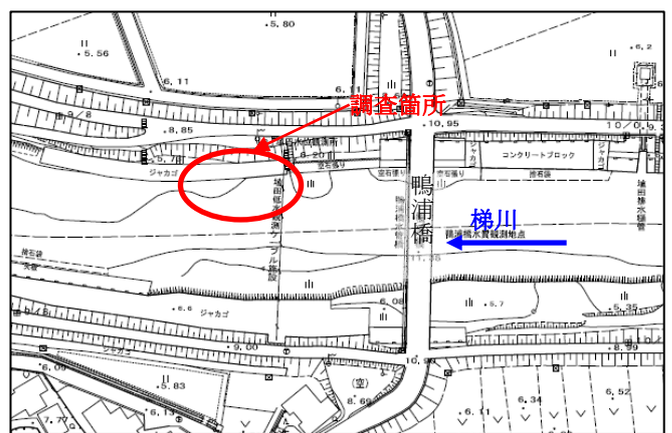
○手取川

場 所：水辺の楽校（西部拠点）（右図参照）
調査団体：川北町教育委員会（川北町3小学校）
参加人数：小学生36名参加予定
調 査 日：平成24年7月24日（火）
行 程：9:00~ 9:20 概要説明
 9:20~10:20 生物採取
 10:20~11:20 分類作業
 11:10~11:30 とりまとめ



○梯川

場 所：鴨浦橋下流左岸（右図参照）
調査団体：小松市立中海小学校
参加人数：小学生31名参加予定
調 査 日：平成24年8月28日（火）
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。