

平成23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、今年には以下の2団体が参加して調査を実施します。

○手取川（辰口橋右岸）

川北町教育委員会・・・ 7月21日（木）9：00～11：15頃

○梯川（中海大橋下流左岸）

小松市立中海小学校・・・ 8月23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（梯川）

【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

Tel : 076-264-9916（課直通）

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

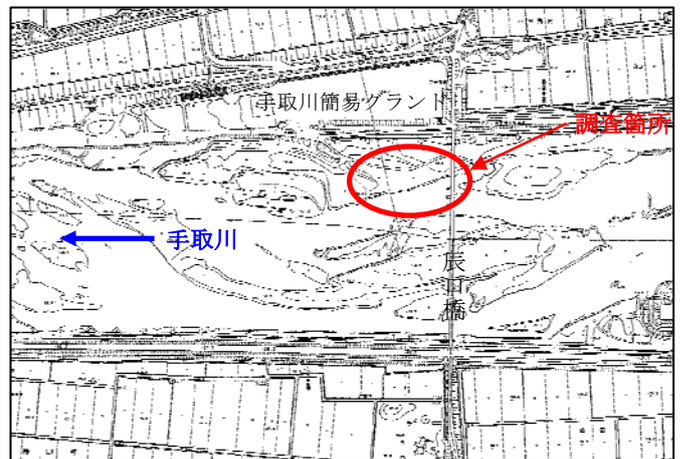
場 所：辰口橋右岸（右図参照）

調査団体：川北町教育委員会（川北町3小学校）

参加人数：約30名参加予定

調査日：平成23年7月21日（木）

行程	9:00~ 9:20	概要説明
	9:20~10:10	生物採取
	10:10~11:00	分類作業
	11:00~11:15	とりまとめ



○梯川

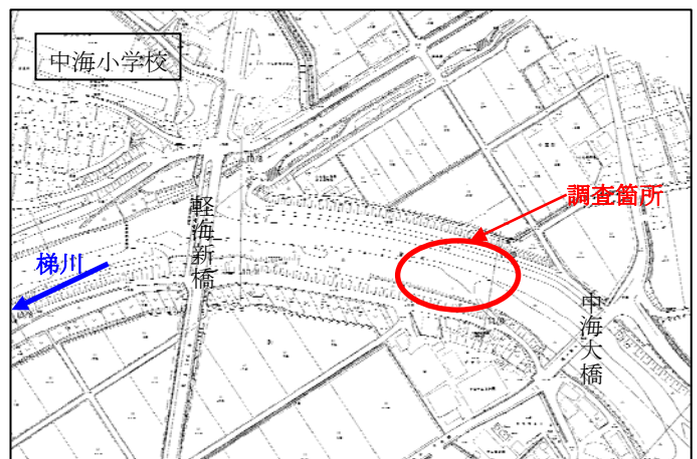
場 所：中海大橋下流左岸（右図参照）

調査団体：小松市立中海小学校

参加人数：23名参加予定

調査日：平成23年8月23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。