

みんながいつも見ている『川』は
どんな『川』だろう？



川の中の生き物を探して、
その種類を調べると・・・

川が『きれいな水』か、
『きたない水』かがわかります。

みんなで川の中の生き物を 調べてみよう！

『夏休みの思い出』や『自由研究のお手伝い』などにいかがでしょうか？



国土交通省 関東地方整備局 下館河川事務所

「水生生物調査」参加者募集

国土交通省では、多くの人々に川をよく知ってもらい水質にもっと関心を持っていただくため、小・中・高校生や一般の人々の協力のもとに、昭和59年度から「水生生物調査」を実施しています。この調査を通じて一人でも多くの人々に河川を理解していただき、川をきれいに、大切にするという

1. 「水生生物調査」とは？

- ・河川に生息する水生生物は、水質汚濁（水のごみ）の影響を反映しており、それらの水生生物を指標として水質を判定することができます。
- ・本調査は、高価な機材等を必要としないことから、誰でも簡単に調査できます。
- ・調査を通じて身近な自然に接することにより、環境問題への関心を高めるよい機会となります。

2. 調査の実施内容

①対象

年齢・経験を問わず、どなたでもご参加いただけます。ただし1回の調査は、3名から25名程度のご家族やグループ（学校や部活単位など）でお申し込みください。（調査は1班5名程度の班別を実施）

②費用

無料

③調査内容

1)川岸の浅いところで、素手、網等で水生昆虫などの生物を採取します。

2)採取できた生物のうち水質判定の指標となる生物について、その種類及び数を調べ、調査票に記入します。

3)調査票を集計し、河川の水質（きれいさ）を判定します。

※状況により簡易的な水質分析（パックテスト）を行う場合があります。

④調査地点

(鬼怒川)川島橋

※川島橋は国道50号付近。

(小貝川)三谷橋付近

※栃木県真岡市三谷地先付近。

⑤調査日 平成30年8月6日(月)・9日(木)・10日(金)を予定

⑥調査時間

(午前の部) 10:00~12:00

(午後の部) 14:00~16:00

⑦集合・解散

現地集合・現地解散とします。

⑧持ち物・服装

川に入れる服装（水深はひざ下程度）、履物、帽子、筆記用具、飲み物、汗拭きタオル、着替え等（調査用具は当方で用意します）

※川に入る際には、必ず履物を着用いただきます。

ぬれてもよい運動靴や足首まで固定できるサンダルなどをご用意ください。

3. お願い

・参加される方は、第3希望日までご記入をお願いします。他のグループとの調整があり、ご希望にそえない場合や他グループとの合同の場合もあります。詳細はご連絡のやり取りをしながら決定させていただきます。ご了承ください。

・調整には時間を要しますので、ご希望が決まっている場合には、お早めに申込書の送付をよろしくお願いします。

4. 申し込み方法

①別添の申込書に必要事項を記入していただき、FAXか郵便でお申し込みください。

②参加者数及び参加者名簿等に未確定な内容がある場合は、見込み数等を記入してください。

③締め切り日 **平成30年7月30日(月) 必着**

5. その他

ご不明な点がございましたら、下記へお問い合わせください。

問い合わせ先：国土交通省 下館河川事務所 調査課 山田

tel:0296-25-2171

FAX用紙

1 / 2

FAX 0296-25-3019

(申込先)

〒308-0841 茨城県筑西市二木成 1753 番地
国土交通省 下館河川事務所
調査課 山田
Tel 0296-25-2171

水生生物調査参加申込書

平成30年 月 日現在

参加団体名 及び所在地	名称 所在地 tel. fax.	代表者名 及び連絡先	ふりがな 氏名 連絡先 携帯. tel. fax.
	希望調査日 (AM・PMの希望があれば○をお願いします)		
参加希望日時	第1 月 日AM・PM	第2 月 日AM・PM	第3 月 日AM・PM
	『特記事項』 (調査場所などのご希望も含め、自由にご記入下さい) ※他のグループ等の調整により、ご希望どおりにならない場合もあります。ご了承ください。		
参加人数	大人 人、子供 人 合計 人		

締め切り：平成30年7月30日(月) 必着

水生生物調査参加希望者名簿

団体名： _____

班	学校名 (学年・組)	班 長	副 班 長	氏 名	班	学校名 (学年・組)	班 長	副 班 長	氏 名
1					4				
2					5				
3					6				

お 願 い

- ・ 1班5名程度でお願いします。
- ・ 班長、副班長の方に○印をお願いします。
- ・ 班長の方には、集計用紙に記入をお願いします。
- ・ 個人情報の取り扱いには、厳正な管理を行い目的外の利用は致しません。