

～近くの川はきれいな川かな～

水生生物による河川水質調査の募集

水生生物調査は、川にすむ生き物を採集し、その種類を調べることで水質（水のごれの程度）を判定する調査です。

その水生生物調査から、河川の水質改善の必要性や河川愛護の重要性及び環境保全について広く認識していただくことを目的に毎年実施しております。

また、学校教育の中で、総合的な学習の一環として本調査を取り入れている学校もあり、国土交通省及び岩手県としても支援を実施しております。

本年度も調査を実施するに当たり、「参加してみたい」「調べてみたい」という団体等の参加を募集いたします。

1) 調査対象者

学校、エコクラブ、一般市民団体、子供会等の団体・グループ等、県民の方々どなたでも参加できます

2) 実施期間

6月下旬 ～ 9月（募集機関によって異なります）

3) 対象河川

岩手県の河川

4) 募集条件

調査場所への移動手段の確保、保険は各団体で行ってください。

5) 参加申し込みに関する問い合わせ先(インターネットで募集要項を掲載しています)

◎岩手県内の河川（国土交通省の管理する河川以外）

岩手県環境生活部環境保全課 TEL019-629-5383

インターネット：<http://www.pref.iwate.jp/>

どこが管理するかわからない場合にも、ここにお問い合わせ願います。

◎国土交通省の管理する河川

国土交通省岩手河川国道事務所河川管理課 TEL019-624-3281

インターネット：<http://www.thr.mlit.go.jp/iwate/>

〈発表記者会：岩手県政記者クラブ〉

[お問い合わせ先]

◎国土交通省 東北地方整備局岩手河川国道事務所

河川管理課長 土田 恒年 TEL019-624-3281(直通)

◎岩手県環境生活部

環境保全課総括課長 玉懸 博文 TEL019-629-5383(直通)

## 平成 23 年度 水生生物調査 参加団体募集（国土交通省岩手河川国道事務所）

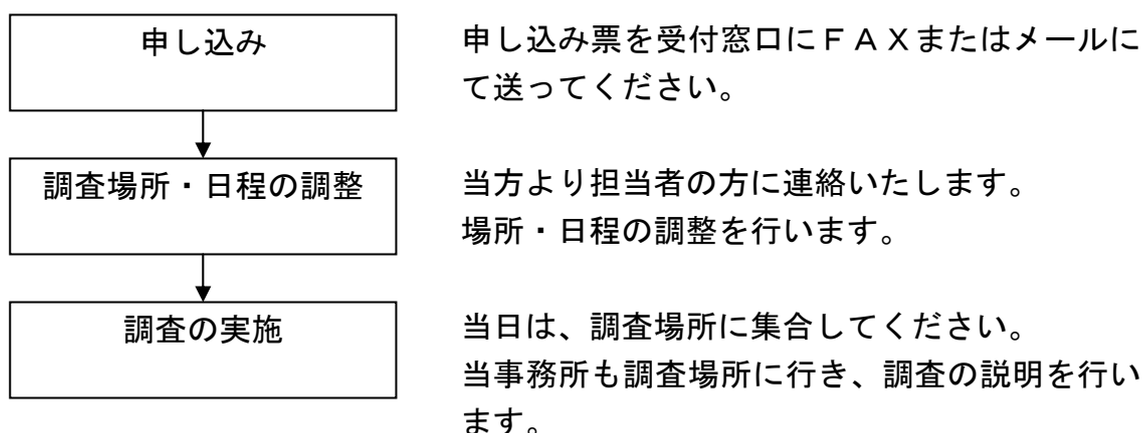
水生生物調査は、川にすむ生き物を採集し、その種類を調べることで水質（水のごれの程度）を判定する調査です。

その水生生物調査から、河川の水質改善の必要性や河川愛護の重要性及び環境保全について広く認識していただくことを目的に毎年実施しております。

また、学校教育の中で、総合的な学習の一環として本調査を取り入れている学校もあり、国土交通省及び岩手県としても支援を実施しております。

本年度も調査を実施するに当たり、「参加してみたい」「調べてみたい」という団体等の参加を募集いたします。

### 1、申し込みから調査までの流れ



### 2、対象

学校、エコクラブ、一般市民団体、子供会等の団体・グループなど

### 3、調査対象河川

岩手県内の国土交通省の管理する河川

- 1) 四十四田ダムより下流の北上川
- 2) 御所ダムより下流の雫石川
- 3) 水道橋より下流の中津川
- 4) 田瀬ダムより下流の猿ヶ石川
- 5) 豊沢橋より下流の豊沢川
- 6) 九年橋より下流の和賀川
- 7) 再巡橋より下流の胆沢川
- 8) 黒沢橋より下流の磐井川
- 9) 岩ノ下橋より下流の砂鉄川

上記以外にも北上川に近接する河川で実施する場合がありますので、ご相談下さい。

#### 4、調査対象時期

6月下旬 ～ 9月

#### 5、受付窓口

岩手河川国道事務所 河川管理課

TEL 019-624-3281

FAX 019-624-3276

Mail : [iwate-kawakan@thr.mlit.go.jp](mailto:iwate-kawakan@thr.mlit.go.jp)

#### 6、申し込み期限

8月末日

#### 7、申し込み方法

申し込み票に記載し受け付け窓口にFAXまたはメールしてください。

申し込み票は岩手河川国道事務所ホームページに掲載しております。

<http://www.thr.mlit.go.jp/iwate/>

#### 8、調査の方法

調査当日は、調査場所に集合してください。

当事務所も調査箇所に伺い、必要資機材、調査方法の説明を行います

調査の時間は、概ね1時間～1時間30分です。

調査は、ひざ下程度の水深のところで行います。

#### 9、調査のために準備するもの

◎履物：、濡れてもいい運動靴などを準備下さい（ガラスなどが有る場合もありますので、裸足、サンダル・ゾウリは、安全確保の観点から遠慮願います。）

◎服装：動きやすい服装（濡れることが考えられますので、着替えを準備ください）

◎その他：必要に応じてタオル、帽子など

#### 10、その他

◎調査場所および日程の調整

希望された調査場所及び日程については、調査の安全確保並びに当方のスケジュール等により希望に添えない場合があります。

◎調査場所への移動手段

調査場所への移動については、各団体で準備されますようお願いいたします。

◎レクリエーション傷害保険

水生生物調査実施のためのレクリエーション傷害保険等については、各団体で対応願います。

調査団体名		1) 同一団体の中で、複数の支部(学級・クラブなど)が別々に調査を実施する場合は、支部ごとに1枚ずつ記入して下さい。 2) 複数団体が合同で実施している場合は、代表的な団体名をひとつ記入し、その他の団体名は代表的な団体名の後ろに、( )をつけて記入して下さい。
団体の代表者名		
団体の住所	〒	
団体の連絡先	電話	
	FAX(お持ちのときはお書きください)	
	メールアドレス(お持ちのときはお書きください)	
参加人数	人	調査に参加する(予定)人数を記入して下さい。指導者の人数も含まれます。
希望調査場所及び調査日	1 希望場所	希望の場所、調査日を第2希望まで記入してください
	調査日	
	2 希望場所	
	調査日	
昨年度までの調査参加状況	<input type="checkbox"/> 昨年度も調査を実施した <input type="checkbox"/> 昨年度は調査しなかったが、以前に調査を実施したことがある	過去に調査に参加したことがある場合のみ、チェックして下さい。
団体の種類	以下の団体の種類から、あてはまるものを1つチェックしてください。複数の団体が合同で実施している場合は主たる方にチェックしてください。	
	<input type="checkbox"/> 1.小学校	学校の正規の授業として実施しているもののほか、学校が主催または承認する課外活動(クラブ活動等)として実施しているもの。こどもエコクラブをのぞく。
	<input type="checkbox"/> 2. 中学校	内容は小学校と同じ。こどもエコクラブをのぞく。
	<input type="checkbox"/> それ以外の学校	高校・大学・専門学校等。内容は小学校と同じ。こどもエコクラブをのぞく。
	<input type="checkbox"/> 子供会等	地域や有志の市民が主体となって継続的に運営されている小中学生を対象とした団体。スポーツクラブ、ボーイスカウトなどを含む。こどもエコクラブをのぞく。
	<input type="checkbox"/> こどもエコクラブ	自治体に登録して活動しているこどもエコクラブ
	<input type="checkbox"/> 各種団体	市民団体、住民自治組織、協議会等の継続的に活動している団体が実施しているもの。子供会等、こどもエコクラブ、観察会をのぞく
	<input type="checkbox"/> 公共団体	自治体等が直営で実施しているもの。観察会をのぞく。
	<input type="checkbox"/> 観察会	公共団体や各種団体が市民や学童等の環境学習等を目的として一般から参加者を募集し実施しているもの
	<input type="checkbox"/> 個人	個人、家族、友人などによる調査
<input type="checkbox"/> その他	上記以外のもの	
調査担当者名		調査場所、日程の調整などで連絡いたしますので、必ず記入下さい
担当者連絡先	電話	
	FAX	
	メールアドレス	