

## 身近な水環境を調べよう！

－「第8回 身近な水環境の全国一斉調査」に参加しませんか－

平成12年度より実施の「吉野川流域一斉水質調査」は平成23年度より「身近な水環境の全国一斉調査」に移行します。調査内容や申し込み方法など詳しくは下記の募集概要または別添資料をご覧ください。

### 【募集概要】

- ◆応募締切：平成23年2月28日(月)必着
- ◆調査日時：平成23年6月5日(日)9時～17時
- ◆調査河川：吉野川水系の河川（本川及び全ての支・派川）、河川以外の水路、水辺
- ◆申込方法：下記HPをご覧ください、もしくは徳島河川国道事務所地域連携課までご連絡ください。

【申込HP】 (<http://www.skr.mlit.go.jp/tokushima/river/event/suishitu/suishitu.html>)

過去の調査結果について下記のホームページで公表しています。

【全国一斉調査】 (<http://www.japan-mizumap.org/>)

【吉野川流域一斉水質調査】 (<http://www.skr.mlit.go.jp/tokushima/river/event/suishitu/issei.html>)

みずとみどり研究会  
国土交通省 徳島河川国道事務所  
四国山地砂防事務所  
吉野川ダム統合管理事務所  
水資源機構 池田総合管理所  
旧吉野川河口堰管理所  
吉野川交流推進会議

### 【問い合わせ先】

国土交通省徳島河川国道事務所

副 所 長 森長 稔 (内線206)

◎地域連携課長 岩本 康宏 (内線381)

TEL：088-654-9175

◎：主たる問い合わせ先

身近な水環境を調べよう！

「第8回 身近な水環境の全国一斉調査」に参加しませんか？

## 参加申し込み要項

2011

**申し込み締切り：2011年2月28日（月）必着**

参加申し込み用紙に必要事項をご記入のうえ、E-mail、FAX、HP（ホームページ）、同封のハガキのいずれかの方法にて徳島河川国道事務所 地域連携課宛に申し込みをお願いいたします。

**みずとみどり研究会**

**国土交通省 徳島河川国道事務所 地域連携課**

【調査協力機関】

国土交通省 四国山地砂防事務所・吉野川ダム統合管理事務所／  
（独）水資源機構 池田総合管理事務所・旧吉野川河口堰管理所／吉野川交流推進会議

# 身近な水環境を調べよう！

## - 「第8回 身近な水環境の全国一斉調査」に参加しませんか -

「身近な水環境の全国一斉調査」（事務局：“みずとみどり研究会”）は、簡単な水質調査キット（無料で配布）を用い、全国で一斉に水環境の調査を行います。調査結果をマップとして表現することで、身近な水環境の様子が良くわかります。この調査を通して水環境に関する市民の理解と関心が、一層高まることも期待されます。

これまでの調査結果は、身近な水環境の全国一斉調査の専用ホームページ(URL：<http://www.japan-mizumap.org/>)や国土交通省河川局のホームページで公表されています。



### 【実施要領】

日 時：2011年6月5日（日）

（※世界環境デー（環境の日）に近い日曜日）

測定項目：気温、水温、COD

測定方法：調査マニュアルに基づき、水質調査キットにて測定

（参加申込者に2011年4月末～5月頃に配布予定）

参加申込先：国土交通省 徳島河川国道事務所 地域連携課

（徳島河川国道事務所から一括で“みずとみどり研究会”に申し込みします）

上記専用ホームページから「身近な水環境の全国一斉調査」の事務局に直接申し込むことも可能ですが、徳島河川国道事務所宛に参加を申し込みされた方には、「全国版の水質調査結果」のほかに、吉野川流域内の水質調査結果をとりまとめた「吉野川流域版の水質調査結果」冊子を送付いたします。

既に「第8回 身近な水環境の全国一斉調査」へお申し込みされた方も、再度“徳島河川国道事務所”に申し込み頂くと「吉野川流域版の水質調査結果」を送付させていただきます。なお、お申し込みの際は、既に「第8回 身近な水環境の全国一斉調査」に申し込まれている旨をご記入ください（様式自由）。

申込締切り：参加申し込み用紙に必要事項をご記入のうえ、E-mail、FAX、下記 HP（ホームページ）、同封のハガキのいずれかの方法にて 2011年2月28日(月)必着までに申し込みしてください。（E-mail、FAX、HPによる申し込みにご協力ください）  
下記 HP から直接申し込むこともできます（詳しくは HP をご覧下さい）。

参加申込先 HP：<http://www.skr.mlit.go.jp/tokushima/river/event/suishitu/suishitu.html>

### 【注 意】

調査キットは、「身近な水環境の全国一斉調査」の事務局である“みずとみどり研究会”から送付されます。調査後の調査結果（調査票）の返信先も“みずとみどり研究会”に返信願います。

### 【お問い合わせ先】

国土交通省 徳島河川国道事務所 地域連携課

〒770-8554 徳島県徳島市上吉野町3丁目35

TEL：088-654-9175、FAX：088-654-9177

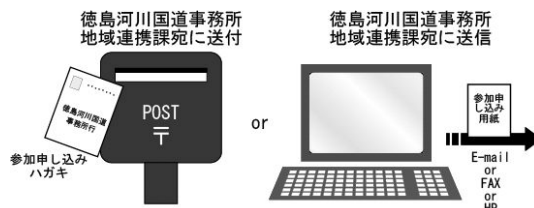
E-mail：tokusa63@skr.mlit.go.jp

担当：濱井、我部山

# 身近な水環境の全国一斉調査のスケジュール

## 参加申し込み【締め切り日：2月28日必着】

参加申し込み用紙に必要事項をご記入のうえ、E-mail、FAX、HP、同封のハガキのいずれかの方法にて「徳島河川国道事務所地域連携課」宛に申し込みしてください。



## 調査キットの配布【4月末～5月頃】

「みずとみどり研究会」から水質調査キットが送付されます。お手元に水質調査キットが届きましたら、必ず内容をご確認ください。

調査準備をお願いいたします

- 調査マニュアルをお読みください
- 調査地点の下見
- 調査器材の事前練習
- バケツやボトルなど採水用具の準備

## 調査実施【6月5日】・・・世界環境デー（環境の日）に近い日曜日

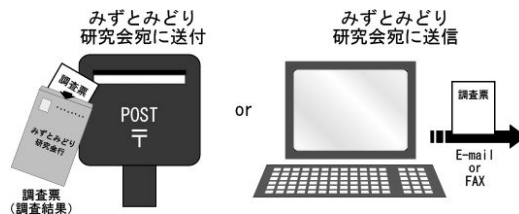
全国で一斉に水質調査が実施されます。  
安全に気をつけて調査してください。

## 調査票（調査結果）の返信【締め切り日：6月末日】

調査結果を水質調査キットに同封されている調査票にご記入のうえ、「みずとみどり研究会」に送付してください。

調査票（調査結果）は E-mail でも受け付けています。下記メールアドレスに送信してください。

E-mail : [mizutomidoriken@ybb.ne.jp](mailto:mizutomidoriken@ybb.ne.jp)



※調査票を郵送される場合、郵送料は個人負担となりますのでご了承ください。

## 吉野川流域版の水質調査結果の配布【9～10月頃予定】

「徳島河川国道事務所」から「吉野川流域版の水質調査結果」をみなさんに送付いたします。

※徳島河川国道事務所宛に参加を申し込みされた方にのみ「吉野川流域版の水質調査結果」冊子を送付します。



## 全国版の水質調査結果の配布【12月頃予定】

「みずとみどり研究会」から「全国版の水質調査結果」をみなさんに送付いたします。



# 参加申し込み方法

参加申し込み用紙に必要事項をご記入のうえ、E-mail、FAX、HP、同封のハガキのいずれか方法にて申し込みしてください。(E-mail、FAX、HPによる申し込みにご協力ください)

参加申込先：国土交通省 徳島河川国道事務所 地域連携課

〒770-8554 徳島県徳島市上吉野町3丁目35

TEL：088-654-9175、FAX：088-654-9177

E-mail：tokusa63@skr.mlit.go.jp

申込締切り：2011年2月28日(月)必着

調査の風景などの  
写真送付にご協力ください  
お送りいただいた写真は  
調査結果やホームページに  
使用させていただきます。

## ハガキで申し込む場合

記入例を参考に同封の参加申し込み用紙(ハガキ)に必要事項をご記入ください

### 記入事項

- 個人で調査される方は参加者氏名をご記入ください。  
(個人情報保護のため個人名の公表はいたしません)
- グループで調査される方はグループ名をご記入ください。  
(参加されたグループ名は全国一斉調査ホームページで公表されます)
- 以前、調査に参加された方でグループ名の変更がある場合は昨年の登録名もお書きください。グループ名が異なると継続調査扱いになりません。
- 既に「第8回身近な水環境の全国一斉調査」へお申し込みされた方も、再度「徳島河川国道事務所」に申し込み頂くと「吉野川流域版の水質調査結果」を送付させていただきます。なお、お申し込みの際は、既に「第8回身近な水環境の全国一斉調査」に申し込まれている旨をご記入ください(様式自由)。
- グループで参加される方は、連絡責任者の氏名をご記入ください。  
(個人参加の場合はご記入の必要はありません)
- グループで参加される方は、連絡責任者の連絡先をご記入ください。
- 個人で参加される方は、ご自宅などの連絡先をご記入ください。
- 携帯電話のE-mailは不可となっておりますのでご了承ください。
- 特にE-mailアドレスははっきりとお書き下さい。
- 河川名などの調査予定地点名をご記入ください。  
例)〇〇県〇〇川、〇〇池 など
- 調査予定地点数をご記入ください。
- 今後の連絡手段としてE-mail以外の連絡手段を希望する方は、ご希望の連絡手段を選んでください。
- 調査は結果の締め切り日(6月末日)までに実施してください。
- 河川以外の水路・水辺(農業用水路、ため池など)で調査を行う場合、原則として水路・水辺などの管理者や所有者の許可が必要となります。「はい」とお答えの方は同封の「河川以外の調査解禁」に必要事項をご記入のうえ、E-mailまたはFAX、郵送で「徳島河川国道事務所地域連携課」まで送付してください。

## 記入例

<b>第8回 身近な水環境の全国一斉調査</b> <b>【参加申し込み用紙】</b>	
■ これまでに全国一斉調査に参加したことはありますか？ <input type="checkbox"/> 過去の参加あり <input checked="" type="checkbox"/> 初めて	
■ 参加グループ名 (個人参加の場合は参加者氏名) (よみがな) ぜんこくすいしつちようさたい (変更前) よしのがわすいしつちようさたい 名 前 全国水質調査隊 吉野川水質調査隊 <small>※参加されたグループ名は全国一斉調査ホームページで公表されます。ただし、個人名の公表は致しません</small>	
■ 参加グループの連絡責任者 (個人参加の場合はご記入の必要ありません) (よみがな) よしのがわ たろう 名 前 吉野川 太郎	
■ 連絡先 (グループの場合は責任者の連絡先、個人の場合はご自宅など) 住所：〒 770-8554 徳島県徳島市上吉野町3丁目35 電話： 088-654-9175 FAX： 088-654-9177 <small>(携帯電話のE-mailは不可)</small> E-mail： tokusa63@skr.mlit.go.jp	
■ 調査予定地点名 徳島県(吉野川、新町川など)	
■ 調査予定地点数 <small>(調査キットの準備のため必ずお書きください)</small>	■ 今後の連絡手段 <small>(E-mail以外の連絡を希望する方は、ご希望の連絡手段を選んでください)</small>
10 地点	<input checked="" type="checkbox"/> FAX <input type="checkbox"/> 郵便物 <input type="checkbox"/> 電話
■ 調査予定日 <input checked="" type="checkbox"/> 6月5日に実施する <input type="checkbox"/> 6月5日に実施できない 【その場合の予定 月 日】	
■ 河川以外の水路・水辺等で調査を実施しますか？ <input type="checkbox"/> はい <input checked="" type="checkbox"/> いいえ	

# E-mail または FAX で申し込む場合

E-mail で参加申し込みされる方は、下記ホームページよりダウンロードした参加申し込み用紙に、記入例を参考に必要事項を記入し、参加申し込み先まで送信（E-mail : tokusa63@skr.mlit.go.jp）してください。  
FAX で参加申し込みされる方は、同封の参加申し込み用紙もしくは下記ホームページよりダウンロードした参加申し込み用紙に、記入例を参考に必要事項を記入し、参加申し込み先まで送信（FAX : 088-654-9177）してください。

## ホームページ

URL : <http://www.skr.mlit.go.jp/tokushima/river/event/suishitu/suishitu.html>

## 記入例

### 第8回身近な水環境の全国一斉調査 参加申し込み用紙

電子ファイルによる送付にご協力ください。  
(電子ファイルの場合、選択式の質問には該当欄に「1」をご記入ください。また、エクセル様式は変更しないでください。)

#### ◆ これまでに全国一斉調査に参加したことはありますか？(選択)

過去の参加あり  
 1 初め

#### ◆ 参加グループ名

全国水質調査隊 (変更前:吉野川水質調査隊)

※参加グループ名は全国一斉調査ホームページで公表されます。  
※個人参加の場合は参加者氏名。ただし個人情報保護のため個人名の公表は致しません。  
※以前調査に参加された方でグループ名の変更がある場合は昨年の登録名もお書きください。  
団体名が異なると経年データとして結果が反映されません。  
※既に第8回全国一斉調査へお申し込みの方も徳島河川国道事務所にご連絡ください。吉野川流域版の水質結果を送付します。

#### ◆ 参加グループ連絡責任者

吉野川 太郎

#### ◆ 連絡先

※グループの場合は連絡責任者の連絡先、個人の場合はご自宅の連絡先などをお書きください。  
※メールアドレスは特にはっきりとお書きください。(携帯電話のE-mailは不可)

住所	〒770-8554 徳島県徳島市上吉野町3丁目35		
電話	088-654-9175	FAX	088-654-9177
E-mail	tokusa63@skr.mlit.go.jp		

#### ◆ 調査予定地点数

10 地点

※水質調査キットの事前準備のため、必ずお書きください。

#### ◆ 調査予定地点名(河川名等)

徳島県(吉野川、新町川)

記入例  
○○県 ○○川  
△△県 ××池 など

#### ◆ 河川以外の水路・水辺等(農業用水路・ため池等)で調査を実施しますか？(以下選択)

はい  
 1 いいえ

河川以外の水路・水辺(農業用水路、ため池など)で調査を行う場合、原則として水路・水辺などの管理者や所有者の許可が必要となります。「はい」とお答えの方は同封の「河川以外の調査了解票」に必要事項をご記入のうえ、E-mailまたはFAX、郵送で「徳島河川国道事務所地域連携課」まで送付してください。

#### ◆ 調査予定日(6月中)

1 2011年6月5日に実施する。  
 2011年6月5日に実施できない。

調査票の返信締切は6月末日です。それまでに実施してください。

→予定:6月  日

全国一斉調査 お申し込み先(2011年2月28日(必着)までにE-mailまたはFAX)  
E-mail : tokusa63@skr.mlit.go.jp FAX : 088-654-9177

# 記入例

## 河川以外の調査了解票

(参加申し込みと一緒にご返信ください。)

送付先: 徳島河川国道事務所 地域連携課 【E-mail: tokusa63@skr.mlit.go.jp FAX: 088-654-9177】

参加団体名: 全国水質調査隊

連絡責任者名: 吉野川 太郎

都道府県	市区町村	調査地点名	管理団体名	管理団体の責任者名
〇〇県	〇〇市	〇〇用水路	〇〇土地改良区	〇〇太郎
調査実施の了解			調査結果公表の了解	
<input checked="" type="checkbox"/> 昨年了解を得ている。 <input type="checkbox"/> 了解を得た。 <input type="checkbox"/> 了解を得られなかった。 <input type="checkbox"/> 了解を得なくてもよい。(理由: )			<input checked="" type="checkbox"/> 昨年了解を得ている。 <input type="checkbox"/> 了解を得た。 <input type="checkbox"/> 了解を得られなかった。 <input type="checkbox"/> 了解を得なくてもよい。(理由: )	

都道府県	市区町村	調査地点名	管理団体名	管理団体の責任者名
〇〇県	〇〇市	〇〇池	〇〇小学校	〇〇三郎 (校長先生)
調査実施の了解			調査結果公表の了解	
<input type="checkbox"/> 昨年了解を得ている。 <input type="checkbox"/> 了解を得た。 <input type="checkbox"/> 了解を得られなかった。 <input checked="" type="checkbox"/> 了解を得なくてもよい。(理由: <b>管理者と一緒に調査するため</b> )			<input type="checkbox"/> 昨年了解を得ている。 <input type="checkbox"/> 了解を得た。 <input type="checkbox"/> 了解を得られなかった。 <input checked="" type="checkbox"/> 了解を得なくてもよい。(理由: <b>管理者と一緒に調査するため</b> )	

都道府県	市区町村	調査地点名	管理団体名	管理団体の責任者名
調査実施の了解			調査結果公表の了解	
<input type="checkbox"/> 昨年了解を得ている。 <input type="checkbox"/> 了解を得た。 <input type="checkbox"/> 了解を得なくてもよい。(理由: )			<input type="checkbox"/> 了解を得た。 <input type="checkbox"/> 了解を得られなかった。 (理由: )	

3地点分を記入できる様式となっています。  
 河川以外の調査地点が3地点以上ある場合は、  
 申し訳ありませんが、本調査表をコピーして、  
 記入してください。