

平成 30 年 1 月 5 日

会員各位

第 15 回 (2018) 身近な水環境の全国一斉調査の参加募集について (依頼)

矢作川環境技術研究会 事務局

「身近な水環境の全国一斉調査」は、市民グループと河川管理者等が連携して毎年実施されています。この調査は、簡単な調査キット（無償配布）を用い、全国一斉に行われます。調査結果はマップに表現され、主催者の全国水環境マップ実行委員会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。身近な水環境の様子がわかる仕組みです。調査を通して人々の水環境への理解と関心が一層高まることも期待されています。

矢作川環境技術研究会は、この一斉調査について国土交通省中部地方整備局豊橋河川事務所から案内を頂き、本趣旨に賛同して事業活動に含め、10 年前から参加しています。実施は毎年 1 回ですが、一斉に行うことで上流や工事と関わりのある河川の状態を一度に広く知ることができるようになりました。隣接流域の団体との交流も続けています。2012 年調査結果概要【全国版】小冊子には本会の活動も紹介されました。昨年、会員皆様のご協力により 37 地点で調査が実施できました。(本会ホームページ <http://www.yakanken.jp/yahagigawa/mijika/> 参照)

来る 6 月に第 15 回目の全国一斉調査が予定されています。今年も会員皆様に参加を募り実施したいと考えています。要領は下記のとおりです。会員皆様の身近な地点、最寄りの場所でご協力いただければ幸いです。矢作川水系以外でも OK です。どうぞ参加の程お願い申し上げます。

記

1. 日 時 平成 30 年 6 月 3 日 (日曜日) もしくは近い日
(全国一斉調査は、毎年、世界環境デー「環境の日」に近い日曜日に行なわれます。)
2. 測定項目 気温、水温、COD、透視度、目視観察 (流況、生き物、ゴミなど)
3. 測定方法 取扱い等説明書にもとづき、調査キットで測定する。
(調査票・測定キット類は、5 月中旬頃、参加申込み頂いた方に発送します。)
4. 参加手続 同封の申込用紙に必要事項を記入して、本会事務局に FAX 又は E メールでお送りください。
(参加は無料です。東京の主催者への連絡および報告は矢環研事務局で行ないます。)
(会員の家族・グループ・地域団体での実施や多地点の調査も行うことができます。)
5. 申込期限 平成 30 年 2 月 28 日 (水 曜日) まで・・・主催者への申込み期限のため
6. その他 事後は調査結果を取りまとめて主催者に送付します。また、矢作川水系の水環境マップにして、参加者リストとともに本会のホームページで公開します。また、次年度の研究年報に水環境マップと調査データを掲載します。

全国水環境マップ実行委員会「第15回身近な水環境の全国一斉調査」

矢作川水系等 **参加申込用紙 (FAX)**

平成30年 月 日

会員名称	
調査キットのお届け先住所	〒
ご氏名	
TEL	
FAX	
E-mail	

ご希望の地点の番号に○を付けてください。(複数可)

No.	河川・調査地点	No.	河川・調査地点
1	矢作川源流 柳川 源流の碑	27	境川水系逢妻川 10K2 付近 R1 逢妻大橋
2	〃 上流 上村川 明治用水水源林の明林橋	28	境川水系境川 8K2 付近知立バース橋の下流
3	〃 上流 上村川下流 (小田子地内) せきれい橋	29	境川水系逢妻川 7K0 付近知立バース橋の下流
4	〃 上流 根羽川下流 (小田子地内) 国界橋	30	根羽川上流・小戸名川、矢作川水源の森の沢
5	〃 上流 根羽川上流 (根羽小学校付近) 平瀬橋	31	矢作川上流 段戸川上流 (地内) 大橋
6	〃 上流 新富国橋 (右岸) 豊田市富田町, 国付町	32	足助川下流 落合橋 豊田市足助町蔵ノ前
7	〃 中流 日名橋 岡崎市日名西町	33	郡界川 郡界橋 豊田市・岡崎市境 (巴川合流前)
8	〃 下流 棚尾橋 西尾市小柳町	34	矢作川中流 竜宮橋 (左岸) 豊田市竜宮町・野見町境
9	巴川上流 巴橋 (右岸) 豊田市足助, 香嵐溪	36	矢作川中流 「矢作橋」 (国道1号) 左岸
10	〃 下流 松平橋 豊田市松平町	37	男川上流 「豊橋」 片寄の落差工の下流
11	籠川 籠川橋 豊田市伊保町	38	男川中流 夏山川合流地点より 100m 下流
12	青木川 青木橋 岡崎市青木町	39	猿渡川下流 県道 296 号、「巡見橋」
13	男川 学校橋 岡崎市生平町	40	高浜川 (油ヶ淵流末) 県道 295 号、「明治橋」
14	乙川上流 築野橋 岡崎市茅原沢町	41	境川下流 県道 51 号、「平成大橋」
15	〃 下流 明代橋 岡崎市菅生町	42	根羽川上流・小戸名川、矢作川源流の碑の下流 (沢)
16	鹿乗川 北山橋 安城市野寺町	43	段戸川上流 段戸裏谷原生林の沢 (原生林の出口)
17	広田川 岡島橋 安城市駒場町の駒場橋下流	44	矢作川下流 米津橋 (右岸側) 西尾市米津町
18	安藤川 江原小橋 西尾市江原町	45	名倉川下流 押山大滝 豊田市川手町
19	須美川 宮下橋 西尾市善明町	46	上村川水系飯田洞川下流 中広橋 恵那市上矢作町本郷
20	矢作古川 松大橋 一色町松木島	47	矢作川上流 奥矢作橋 岐阜・愛知県境 (第二ダム下流)
21	北浜川 刈宿橋 西尾市刈宿町	48	明智川下流 川ヶ渡橋 豊田市須淵町・恵那市川ヶ渡境
22	二の沢川 白妙橋 西尾市山下町, 会館北	49	籠川水系伊保川下流 向山橋 豊田市伊保町
23	一色排水路 間浜橋 一色町藤江	50	乙川水系山綱川下流 美岡橋 岡崎市美合町・岡町境
24	矢崎川 吉田大橋 吉良町吉田	51	広田川中流 中吉橋 額田郡幸田町境
25	鳥羽川 鳥羽橋 幡豆町鳥羽	54	巴川最上流 三河湖に注ぐ巴川 菅沼川合流点下流
26	八幡川 新後田橋 幡豆町西幡豆	*	

* : 上記以外のご希望地点 (橋名など場所が分かる所在地を記入。別紙添付も可。(No.35・52・53・55 は欠番。))

希望事項 (ありましたら自由にお書きください。)

- 摘要
- 1) 地点のおよその位置は、別添の地図を参照ください。
 - 2) 調査は基本的に午前 (9時から12時) に行います。日時・場所を変更した場合は調査票に記入します。
 - 3) 調査票と調査キットの一部は、実施後速やかに、本会事務局に回送いただきます。