



住民目線で矢作川を観察

～河川愛護モニターを募集します～

当事務所では、一級河川矢作川（やはぎがわ）の近隣にお住まいで、河川愛護に関心を持つ人を対象に『河川愛護モニター』への委嘱を公募しています。

河川愛護モニターには、毎月作成していただくレポートを通して、施設の利用状況や異常等の報告、河川愛護の啓発をお願いしています。

河川管理者（行政機関）とは異なる視点からの河川に関わる情報の入手・発信を行うことで、より優れた河川管理の実現を目指します。

1. 公募期間 令和3年4月28日（水）～ 令和3年5月21日（金）
2. 詳細 別紙募集要項のとおり
(<http://www.cbr.mlit.go.jp/toyohashi/information/aigo/index.html>)
3. レポート事例 豊橋河川事務所ホームページ内に掲載
(<http://www.cbr.mlit.go.jp/toyohashi/information/aigo/houkoku.html>)
4. 解禁 指定なし
5. 配布先 碧南市政記者会、西尾市政記者クラブ、
安城市政記者クラブ、豊田市政記者クラブ
豊田市政記者東クラブ、岡崎市政記者会
岡崎新聞記者会
6. 問合せ先 国土交通省豊橋河川事務所

副所長 たなか やすひさ
田中 靖久

管理課長 ひらい かつみ
平井 佳津美

電話：0532-48-8105（ダイヤルイン）

FAX：0532-48-8100

令和3年 矢作川河川愛護モニター募集要項

国土交通省豊橋河川事務所

1. 活動内容

「河川愛護モニター」の主な活動内容は、次のとおりです。

- ①河川愛護に関するテーマ（※当方にて指定）に則って、河川を観察し、
毎月1回、レポートの提出をしていただきます。
- ②次に掲げる場合などには、事務所か出張所へ通報か連絡をお願いします。
 - ・河川でゴミなどの不法投棄、流水や施設等の異常を発見した場合
 - ・河川環境の変化、利用の障害となるような状況を発見した場合
 - ・近隣住民等から、河川管理、利用等に関する要望があった場合
- ③年に1回程度開催するモニター会議（意見交換会）への参加をお願いします。
- ④地域等への河川愛護の啓発活動（※無理のない程度）をお願いします。
なお、河川愛護モニターは、定期的な河川の巡視や、不法行為（ゴミ投棄等）を行う者に注意等を行う行為に対して、責務及び権限を有するものではありません。

2. 活動範囲

矢作川（次の3区間より選択）

- 【碧南・西尾区間】 矢作川河口から上塚橋まで
- 【安城・岡崎区間】 新幹線JR橋梁付近からJR東海道線橋梁付近まで
- 【豊田区間】 明治用水頭首工付近から籠川合流点付近まで

3. 応募資格

次に掲げる要件をすべて満たす方です。

- ・「2. 活動範囲」の近隣にお住まいで、河川に接する機会が多い方
- ・河川愛護に関心があり、「1. 活動内容」を実行できる、満20歳以上で心身健康な方

4. 委嘱方法と任期

中部地方整備局長より委嘱します。

任期は令和3年7月1日から令和4年6月30日まで。

ただし、期間満了以前に委嘱を終了する場合があります。

5. 募集人員

4名

6. 手当

月額4千円程度を予定（四半期毎の支給）

7. 選考方法及び結果通知

モニター活動への適性、年齢、他の区間の選考状況等を総合的に勘案した上で、選考させていただきます。選考結果は、郵送にてお知らせいたします。

※ 選考の結果、残念ながらご期待に添えない結果となってしまった方には、「矢作川リポーター」への参加ご協力をお願いしております。

「矢作川リポーター」とは、ボランティア（無償）という形ではありますが、河川愛護モニターと同様に矢作川の様子をレポートしていただき、ご報告いただいたレポートを事務所ホームページにて紹介させていただくとともに、当方からも矢作川に関する情報を提供させていただく制度です。

誠に勝手な御願ひではございますが、ぜひご検討いただければと思います。

8. 応募方法

応募用紙を「10. 応募及び問合せ先」に請求するか、豊橋河川事務所ホームページからダウンロード※し、「10. 応募及び問合せ先」へ郵送またはFAXにて提出して下さい。

※ホームページの「メニュー」より、【インフォメーション】→【河川利用の手続と募集等】→【河川愛護モニター募集】から出力していただけます。

9. 募集期間

令和3年4月28日（水）から令和3年5月21日（金）（必着）

10. 応募及び問合せ先

〒441-8149 豊橋市中野町字平西1-6

国土交通省 中部地方整備局 豊橋河川事務所 管理課管理係

電話 0532 (48) 8105

FAX 0532 (48) 8100

E-mail : cbr-toyohashi-kanri@mlit.go.jp

URL : <http://www.cbr.mlit.go.jp/toyohashi/index.html>

以上