



国土交通省近畿地方整備局

Kinki Regional Development Bureau

Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

|                          |      |                         |
|--------------------------|------|-------------------------|
| 近畿地方整備局<br>九頭竜川ダム統合管理事務所 | 配布日時 | 平成29年7月19日(水)<br>14時00分 |
| 資料配付                     |      |                         |

|    |                                  |
|----|----------------------------------|
| 件名 | 川の生き物を調べよう<br>～「子供たちと水生生物調査」を開催～ |
|----|----------------------------------|

|    |   |
|----|---|
| 概要 | <p>水質調査の参加体験をとおして自分たちが住む流域の水環境を知り、興味を持っていただくことを目的として、「水生生物調査」を流域の小学生の協力を得て実施します。</p> <p>●日時・場所</p> <p>■開催日：平成29年7月24日(月)9時～</p> <p>■場所：福井県大野市朝日 和泉総合支所前<br/>前坂キャンプ場</p> <p>●当日の取材を予定される場合には事前にご連絡を頂きますようお願いいたします。降雨や河川水位の状況等により、水生生物調査を中止することがあります。</p> |
|----|---|

|     |  |
|-----|--|
| 取扱い |  |
|-----|--|

|      |             |
|------|-------------|
| 配布場所 | 大野市 市政記者クラブ |
|------|-------------|

|      |   |
|------|---|
| 問合せ先 | ■近畿地方整備局 九頭竜川ダム統合管理事務所<br>管理課長 森川 修 (内線331)<br>総務課長 大森 浩之 (内線211)<br>電話 0779(66)5300(代) |
|------|---|

## 1. 主旨

河川に生息するサワガニ、カワゲラ等の水生生物の生息状況は、水質汚濁の影響を反映することから、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。このような調査は、一般の人にもわかりやすく、高価な機材等を要しないことから誰でも簡単に参加できるという利点があります。また、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良い機会となるため、環境省と国土交通省では、昭和59年度から全国水生生物調査を実施しています。

## 2. 平成29年度 水生生物調査の実施予定について

| 河川名  | 実施場所                     | 実施予定日<br>時間      | 団体名             |
|------|--------------------------|------------------|-----------------|
| 九頭竜川 | ○和泉総合支所前<br>大野市朝日 九頭竜川右岸 | 7月24日(月)<br>9時頃～ | 大野市立<br>和泉小・中学校 |
|      | ○前坂キャンプ場<br>大野市前坂 石徹白川右岸 | 10時頃～            |                 |

※降雨や河川水位の状況等により延期、中止にする場合があります。また時間は前後する可能性があります。

予備日：7月25日(火)

# 水生生物調査実施予定箇所

