

# 富山河川国道事務所

#### 記者発表資料

令和元年7月8日 配布:県政記者クラブ 扱い:配布後解禁

## 児童が小矢部川で水生生物を調べます (福岡小学校等)

・「小矢部川に学ぶ会」の主催により、高岡市立福岡小学校等の児童が、小矢部川の水生生物や水質の調査を行います。 富山河川国道事務所は、身近にある川を大切にする気持ち や親しみを感じてもらい、ふるさとの川の将来について考えて もらうため、この取り組みを支援します。

調査日時 令和元年7月17日(水) ※

9時00分~11時00分

調査場所 小矢部川土屋親水公園

(高岡市福岡町土屋地先)

※詳細については、別添の調査位置図をご覧下さい。

参 加 者 小矢部川に学ぶ会

(高岡市立福岡小学校4年生児童98名、大人6名)



\* 上記の他、地域の児童による水生生物調査や水質調査を、 以下のとおり実施します。

調査日時 令和元年7月27日(土) <sup>※</sup>

9時00分~12時00分

調査場所 小矢部川聖人橋下流右岸、土屋親水公園 (2箇所) (小矢部市岡地先、高岡市福岡町土屋地先)

※詳細については、別添の調査位置図をご覧下さい。

参加者 小矢部川に学ぶ会

(旧福岡町周辺の児童7名、大人7名)

※ 天候等により、調査の中止又は時間を変更する場合があります。 調査を中止する場合は前日の14時迄に判断します。



## お問い合わせ先(平日8:30~17:00)

■ 富山河川国道事務所 河川管理課長 田辺 泰祐 TEL: 076-443-4720 (直通)



国土交通省北陸地方整備局 富山河川国道事務所 Tel:076-443-4701(代) 〒930-8537 富山市奥田新町2番1号 http://www.hrr.mlit.go.jp/toyama/

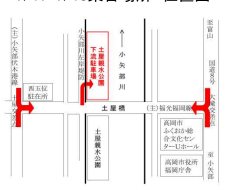
## 調査位置図

## (①土屋橋上流100m左岸)

## (②聖人橋下流20m右岸)



### 7/17•7/18集合場所 位置図





### 7/27集合場所 位置図



### 福岡小学校4年生による水生生物調査

	時間	内容	場所
ĺ	7月17日(水)※		
	9:00 ~ 11:00	水生生物調査 (①土屋橋上流左岸) *水質調査は行いません	小矢部川

#### 地域の児童による水生生物及び水質調査

時間	内容	場所
7月27日 (土) ※		
9:00	福岡防災ステーション 集合	
$\downarrow$	(調査場所へ移動、準備、事前説明)	
9:20 ~ 11:20 ↓	(②聖人橋下流右岸) (①土屋橋上流左岸) 水生生物調査、水質調査	小矢部川
12:00	福岡防災ステーション まとめ	

- ※ 天候等により、福岡小学校による水生生物調査は調査日を7月18日(木) に順延する場合があります。7月18日も悪天が続く場合は中止します。 調査を順延又は中止する場合は前日の14時迄に判断します。 なお、天候等により、調査の中止又は時間を変更する場合があります。
  - ・現地取材をされる場合は、ご連絡をいただけると幸いです。 連絡先:河川管理課長 田辺 泰祐 Tel 076-443-4720 (直通)