



児童が小矢部川で川の水質を調べます

- ・6月4日(日)に、小矢部川で毎年全国で行われている「身近な水環境の一斉調査」を実施します。
- ・「小矢部川に学ぶ会」の主催により、高岡市立福岡小学校の児童が、川の水質調査を行い、身近にある川を大切にしたい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います。
- ・富山河川国道事務所では、この取り組みについて現地で水質調査の支援を行います。

調査日 令和5年6月4日(日) ※

調査時間 9時00分～12時00分

調査場所 小矢部川三日市橋下流100m右岸 他3箇所
(高岡市福岡町大野地先 他)

※詳細については、別添の調査位置図をご覧ください。

参加者 小矢部川に学ぶ会
(高岡市立福岡小学校等児童2名、保護者他8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2日(金)の14時迄に判断します。



令和4年水質調査

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 稲垣 裕之 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)(夜間・休日)

パレットとやま

〒930-8537 富山市奥田新町2番1号

最新情報はこちら

HP <https://www.hrr.mlit.go.jp/toyama/>



Twitter https://twitter.com/mlit_toyama



Twitterの映像・画像は報道資料として使用可能です。使用においてはクレジット表記をお願いします

2004年から毎年一回、全国の市民団体や学校の子供達等が国土交通省等と連携して、河川や水辺等身近な水の水質等を一齐に調べています。

【位置図】

調査位置

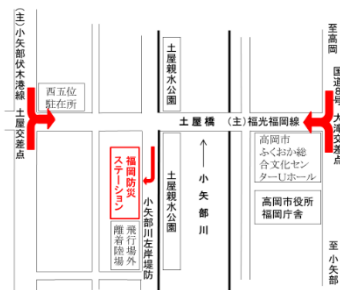
(集合場所: 福岡防災ステーション前(高岡市福岡町土屋地先))

(調査場所: ①三日市橋下流100m右岸) (調査場所: ③聖人橋下流20m右岸)

(調査場所: ②能越自動車道 小矢部大橋右岸) (調査場所: ④北陸自動車道 小矢部川橋右岸)



集合場所 位置図



時間	内容	場所
6月4日(日) ※		
9:00	福岡防災ステーション 集合 (調査場所へ移動、準備、事前説明)	
9:10 ~ 12:00	①三日市橋下流右岸 ②能越自動車道小矢部大橋右岸 ③聖人橋下流右岸 ④北陸自動車道小矢部川橋右岸 水質調査 *水生生物調査は行いません	小矢部川
12:00	現地解散	

※ 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2日(金)の14時迄に判断します。

・現地取材をされる場合は、ご連絡をいただくと幸いです。
連絡先: 河川管理課長 稲垣 裕之 Tel 076-443-4720 (直通)