



## 小学生と一緒に 川の生きものを調査します ～関川で板倉小学校4年生(28名)と実施～

### 【概要】

国土交通省では、自然環境に対する関心を高めてもらうことなどを目的に、市民の皆さんの協力を得て全国水生生物調査を実施しています。

関川水生生物調査は、全国水生生物調査の一環として行うもので、簡単な水質試験や採集した水生生物から関川の水質を評価します。

関川（今池橋右岸）において、板倉小学校4年生（28名）と一緒に実施します。

調査内容として、

- ①簡易水質測定キットを使用した水質調査
- ②流速・透視度の計測
- ③川の生きものを調べる水生生物調査等を行います。

### 【日程】

令和4年9月8日（木）

9:30～11:30 水質調査及び水生生物調査

※天候不良等が予想されている場合、前日の16時に実施の判断をします。

### 【場所】

関川今池橋右岸高水敷（位置図参照）



川にすむ生きものを採集



採集した水生生物を判定

※現地での取材の制限はございませんが、ライフジャケットなどの安全用具の着用等をお願いいたします。

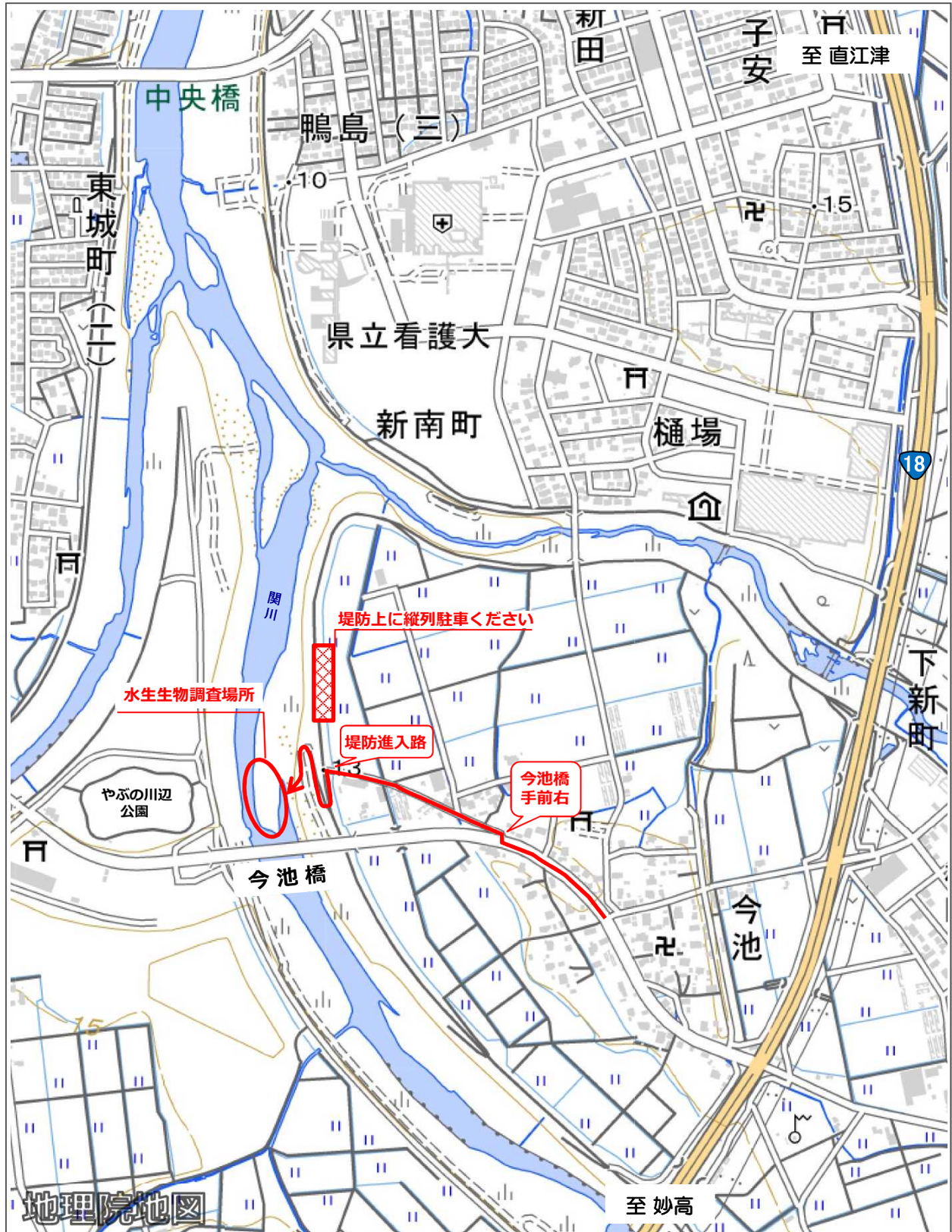
### 【配布先】

上越記者クラブ

### 【問い合わせ先】

国土交通省北陸地方整備局 高田河川国道事務所  
河川管理課長 小林 卓生(内線331)  
電話 025-521-4550 (河川管理課直通)

## 位置図（水生生物調査実施場所）



注：堤防上に駐車する際は、現地係員の指示に従ってください。