



## お知らせ

記者発表資料  
配布日

平成26年6月9日

資料提供先：岡山県政記者クラブ  
岡山市記者クラブ

## ～幼稚園児による「メダカの救出！川へ放流！」～ 工事現場にとり残されたメダカを保護し、園児たちと川に返します。

工事現場に取り残された「メダカの救出！河川へ放流！」を、近隣の操明幼稚園児達と実施します。

現在、百間川の河口（沖元地先）では、河口水門の増築工事を進めており、平成26年度内の完成を目指しています。

工事実施にあたっては、河川環境にも配慮しながら実施しておりますが、工事が急ピッチで進む工事現場内に「メダカ」が取り残されていることがわかりました。

工事請負者の栄光テクノ(株)と国土交通省では、早急にメダカの保護に乗り出し、操明幼稚園のご協力のもと園児の環境学習を兼ねた、保護メダカの放流を行います。

つきましては、以下のとおり実施致しますので、報道関係者の方々にもご案内申し上げます。

### 記

日時：平成26年6月11日（水）10時00分～  
場所：別紙案内位置図  
参加者：操明幼稚園 園児42名



『次世代に 学んで引き継ぐ この地球』

### 問い合わせ先

国土交通省 中国地方整備局 岡山河川事務所

電話 086-223-5101（代表）

百間川出張所 電話 086-227-7469

### 【担当】

副所長（工事） 庄司 俊介（内線204）  
工務課長 大塚 尚志（内線311）  
百間川出張所長 小谷 哲也



## ～幼稚園児による「メダカの救出！川へ放流！」～

開催日：平成26年6月11日（水）

場 所：百間川河川敷（百間川右岸 1k800 付近 百間川漕艇場）

### 【スケジュール】

9：15 大型バス「操明小学校 東門」到着

9：30 大型バス「操明小学校 東門」出発

9：40 現地到着

10：00 あいさつ（百間川出張所長）

クロメダカ放流

岡山市環境学習センター「めだかの学校」出前講座

10：50 現地出発

11：00 大型バス「操明小学校 東門」到着

11：10 栄光テクノ（株） 贈呈式

# クロメダカを 保護しています。



## メダカの住む 川を守るう。

発注者：国土交通省 岡山河川事務所

請負者：▲ 栄光テクノ 株式会社



百間川

百間川河口水門

児島湾



工事に先立ち調査を行っていたら、現場内の水路に  
クロメダカを多数発見した。



生息箇所は工事により撤去される為、クロメダカの保護  
活動を行うことにした。



捕獲したクロメダカを一時的に大型水槽に集め保護し  
ている。



# 百間川河口水門工事現場 溜まり水の「クロメダカ」

## 1. 百間川右岸1k800付近にて放流

操明幼稚園 園児42名による放流

**【実施日時：平成26年6月11日(水)10:00】**

## 2. 水環境学習の開催

岡山市環境学習センター「めだかの学校」講師

(出前講座内容)

- ・ めだか環境教室
  - ・ めだかの育て方 etc
- ## 3. タモ網にて捕獲

掘削工事前に作業員が捕獲。

**【実施期間：5月16日～5月31日】**

仮設水槽にて保護(2000匹程度捕獲)※5/31時点



■メダカ 仮設水槽

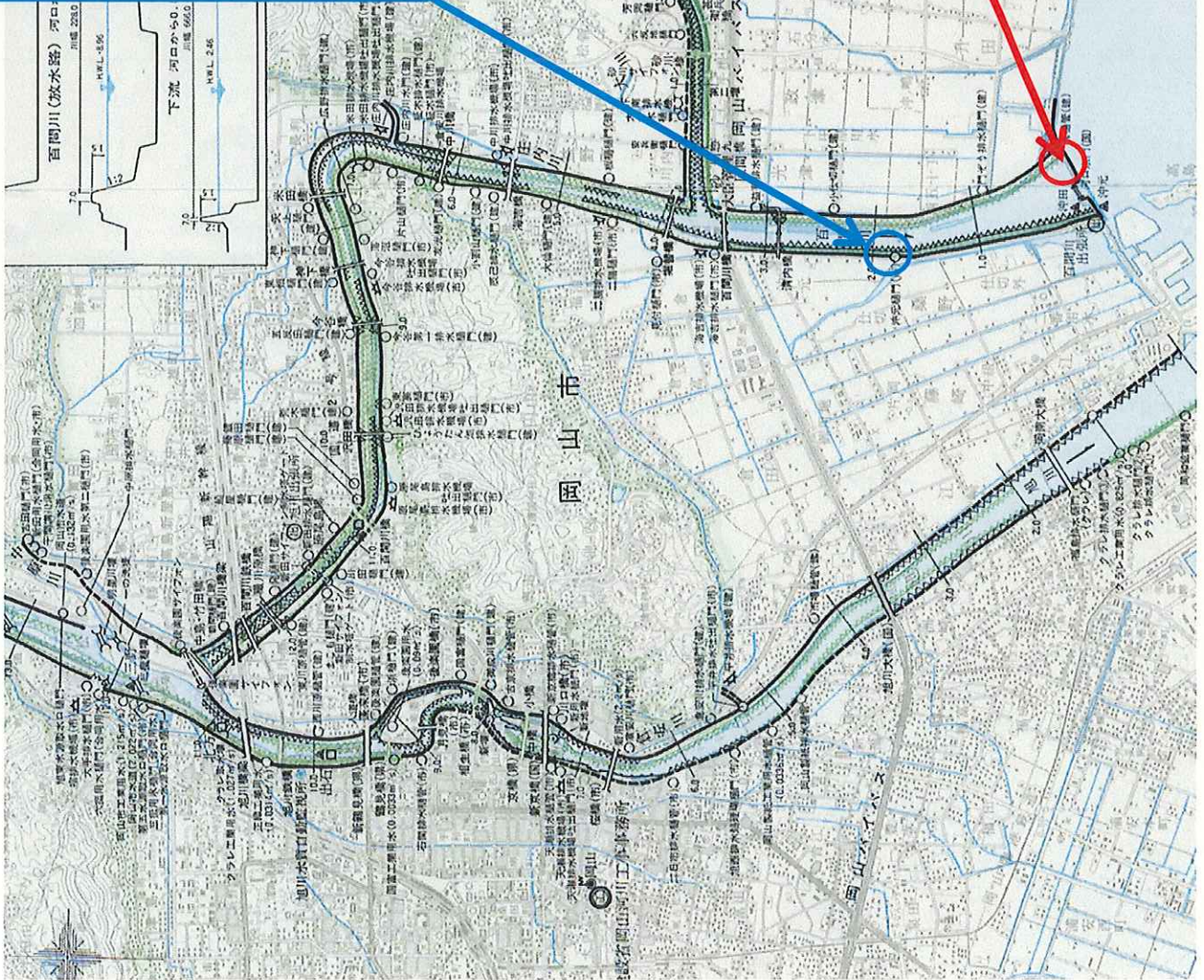


百間川橋(国道2号)

### クロメダカ放流場所



ここで放流します。



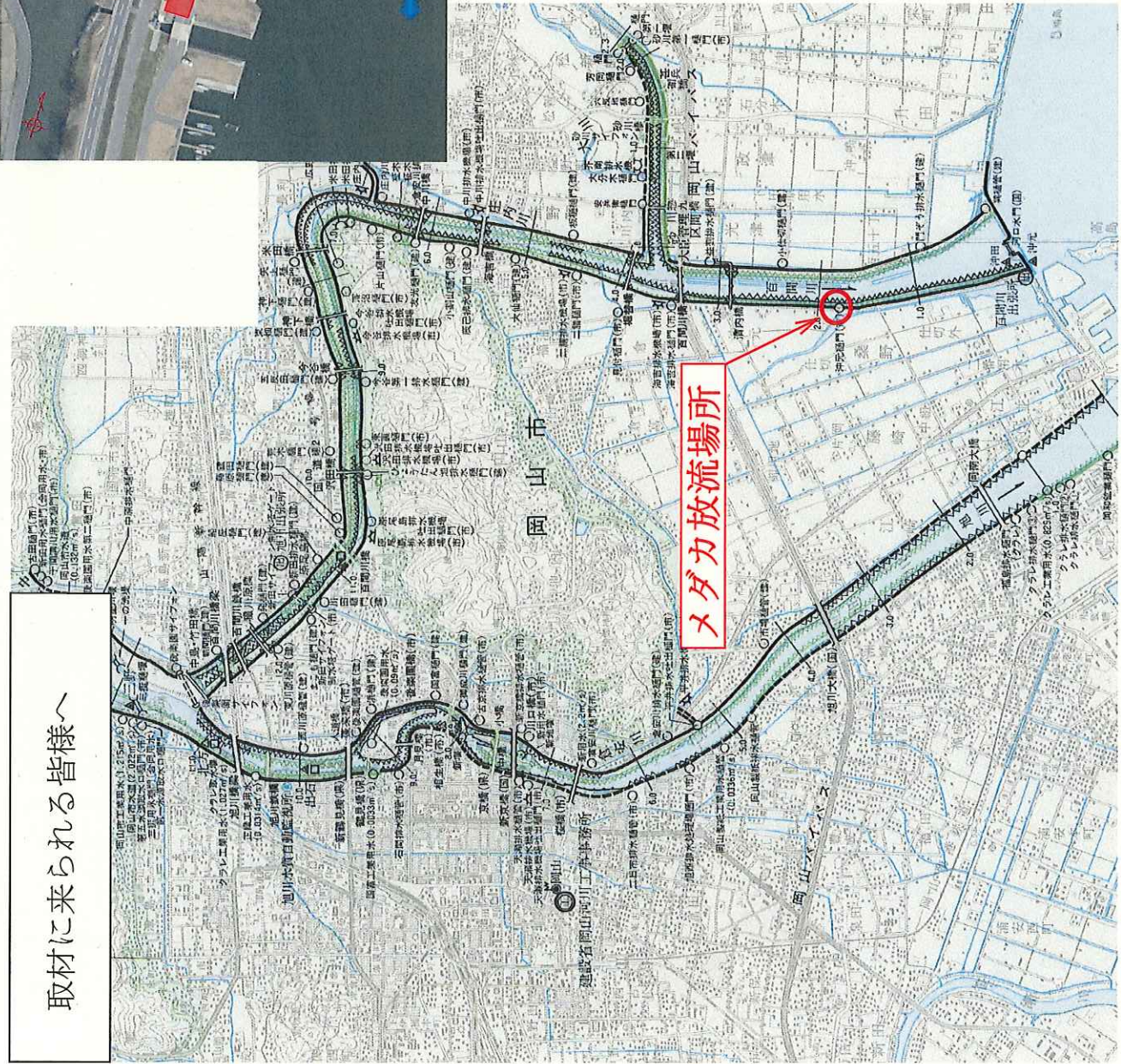
### クロメダカ捕獲場所(参考)



工事現場内の水路に生息していたメダカを捕獲しました。

見島湾

取材に来られる皆様へ



【メダカ放流場所】

岡山県ボート協会艇庫付近滅信号より  
 百間川河川敷に入ってください。  
 (岡山市中区沖元242-1付近)

# 国内最大のライジングセクターゲート！ ～百間川河口水門増築事業～

- 河口水門増築事業は2001に着手し、2014完成予定です。
- 現在の河口水門は流下能力が計画流量の約半分しかないことから増築事業を実施しています。
- 新しく増築する水門はライジングセクターゲート形式を採用。水門本体の高さを低くすることが出来るため、耐震性、景観性、経済性に優れます。

中国地方では初！

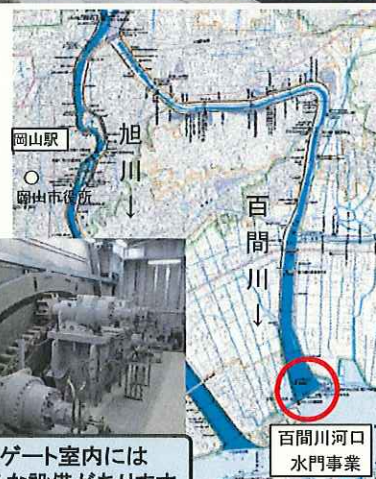


平成25年2月撮影



増築水門(ライジングセクターゲート)

海側から増築水門



百間川河口水門事業

国内最大のライジングセクターゲート



※現在はゲート付近まで近づくことはできません。

施工時の状況(増築水門右岸側より)

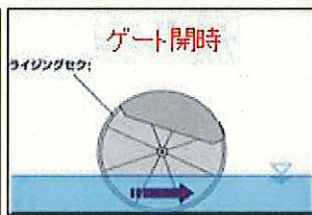
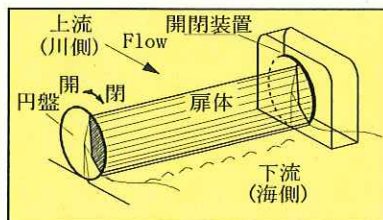


平成25年10月末時点

ライジングセクターゲート(完成イメージ図)



堰柱ゲート室内にはいろいろな設備があります



◎ライジングセクターゲート本ゲートは、従来の引き上げによるゲート開閉作業に対して、ゲートを回転して開閉する構造です。

見学時期：随時(ご連絡は下記へ)

中国地方整備局 岡山河川事務所 工務課長

おおつか たかし  
大塚 尚志

TEL:086-223-5184