

令和 3年 5月 14日  
高知河川国道事務所

## 排水ポンプ車操作訓練の実施について

平成26年台風11号および12号において発生した土佐州市街地における、浸水被害に備えるため、高知河川国道事務所及び土佐市共同で出水が多くなる時期を前に、排水ポンプ車の操作訓練を実施します。

参加者：国、土佐市の水防担当者、委託業者

日時：令和3年 5月 24日（月） 午前 9：30から1時間程度  
（9：30から現地において説明会を実施します。）

場所：仁淀川右岸天崎地先（下図のとおり）  
（土佐市）

予定使用排水ポンプ車：2台（30m<sup>3</sup>/min 高知河川国道事務所1台・土佐市1台）



（平成28年度実施状況）



（会場位置図）

※本資料掲載の画像について必要があれば提供可能ですので問い合わせ先までご連絡ください。

本施策は、四国圏広域地方計画「No.1 南海トラフ地震を始めとする大規模自然災害等への「支国」防災力向上プロジェクト」の取組に該当します

### 【問い合わせ先】

国土交通省 四国地方整備局 高知河川国道事務所

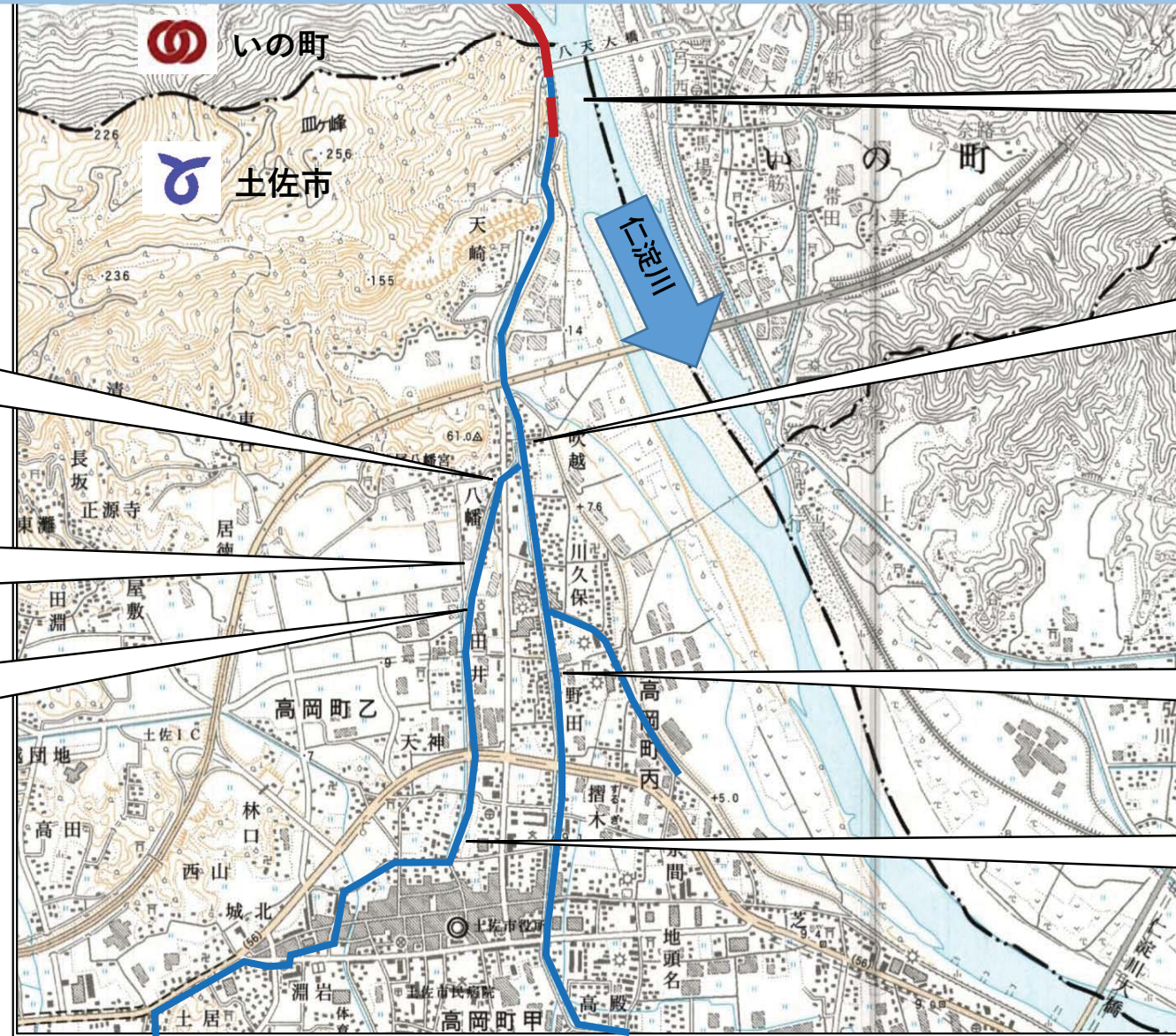
電話 088-833-0111 (代表)

副所長 おおたに まさひこ  
大谷 正彦

○河川管理課長 どい ひろゆき  
土居 寛幸

（○主な問い合わせ先）

# 鎌田井筋溢水被害状況位置図【土佐市：中流域】



土佐市天崎地区  
「余水吐」

被害写真番号①  
(土佐市吹越地区)

被害写真番号②  
(土佐市吹越地区)

被害写真番号③  
(土佐市八幡地区)

被害写真番号④  
(土佐市八幡地区)

被害写真番号⑤  
(土佐市野田地区)

被害写真番号⑥  
(土佐市犬の場地区)

凡 例

- 井筋開水路区間
- 井筋隧道区間

出典：国土地理院webサイトを元に土佐市役所作成  
(<https://maps.gsi.go.jp/#16/33.517458/133.435231/&base=pale&ls=pale%7Cdid2015&blend=0&disp=10&vs=c1j0h0k0l0u0t0z0r0s0m0f0&d=m>)

平常時

被害写真番号①（土佐市吹越地区）



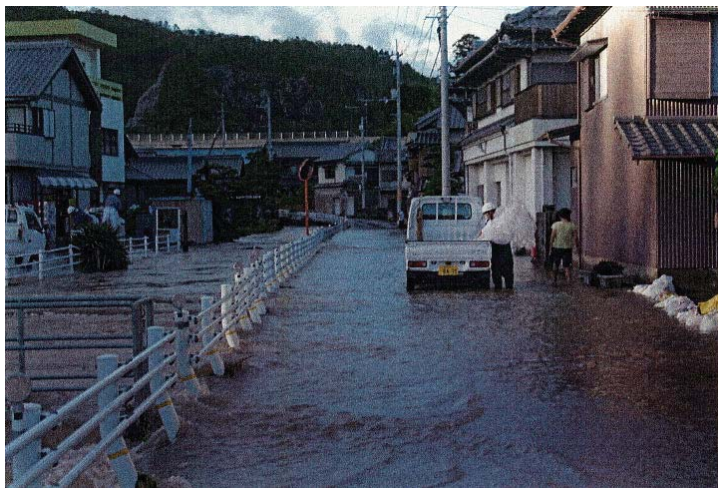
被害写真番号②（土佐市吹越地区）



被害写真番号③（土佐市八幡地区）



溢水時



H16.10撮影【台風23号】



H26.8撮影【台風12号】



H26.8撮影【台風11号】

被害写真番号④（土佐市八幡地区）



被害写真番号⑤（土佐市野田地区）



被害写真番号⑥（土佐市犬の場地区）



平常時

溢水時



H26.8撮影【台風12号】

H25.10撮影【台風27号】

H25.10撮影【台風27号】