

太田川河川事務所  
記者発表・配付資料

記者発表資料

平成30年 6月 4日

■ 同時発表先 : 合同庁舎記者クラブ、広島県政記者クラブ、中国地方建設記者クラブ

☆☆☆今年も災害に対し、迅速に対応します☆☆☆  
**梅雨に備え、災害対策用機械の操作訓練を実施します。**

太田川河川事務所では、平成30年6月6日(水)に広島市安佐北区可部南1丁目の根谷川堤防において、太田川河川事務所が管理する災害対策用機械の操作訓練を行います。

この操作訓練は例年、太田川河川事務所が管理する一級河川太田川、小瀬川の出水期を迎える梅雨前のこの時期に行っているものです。

当日は、洪水時に起こり得る住宅地の浸水を想定した排水訓練や、衛星を用いた画像伝送訓練などについて、当事務所職員並びに「排水ポンプ車及び照明車の運転操作業務に関する協定書」の協定締結業者等を対象として行う予定としております。

- 日 時 平成30年6月6日(水) 10:50~16:00
- 場 所 広島市安佐北区可部南1丁目地先(詳細は別添参照)  
(根谷川右岸0k400 根谷橋下流付近)
- 参加予定 太田川河川事務所職員(近隣事務所職員も含む) (約15名)  
協定締結業者等 8社 (約50名)  
※注:( )内人数は平成29年度実績
- 対象機械等 排水ポンプ車 2台、照明車 1台  
衛星小型画像伝送装置(Ku-SAT II) 2台

<問い合わせ先>

国土交通省 中国地方整備局 太田川河川事務所

TEL 0 8 2 - 2 2 2 - 9 2 4 9 (直通)



太田川  
シンボルマーク

副 所 長

ふじわら ひろし  
藤原 寛

【担当】施設管理課長

しみず しんじ  
清水 慎士



小瀬川  
シンボルマーク

# 災害対策用機械操作訓練 実施内容

## 1. 訓練対象機械

- |  |     |
|--|-----|
| ① 排水ポンプ車 (30m <sup>3</sup> /min 級 水中ポンプ) | 2 台 |
| ② 照明車 (2kW×6 灯 ポール式)                     | 1 台 |
| ③ 衛星小型画像伝送装置 (Ku-SAT II)                 | 2 台 |

## 2. 訓練内容

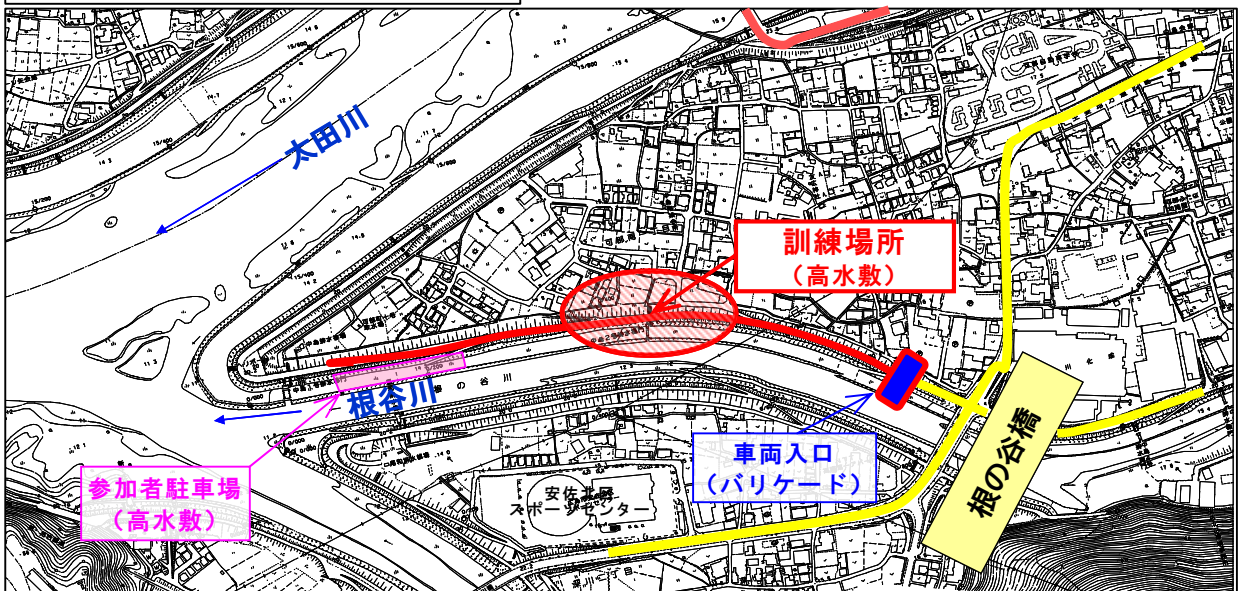
- |                          |            |
|--------------------------|------------|
| ① 排水ポンプ車                 | 設置・操作・撤去訓練 |
| ② 照明車                    | 設置・操作・撤去訓練 |
| ③ 衛星小型画像伝送装置 (Ku-SAT II) | 設置・通信・撤去訓練 |

## 3. 訓練日時

平成 30 年 6 月 6 日 (水) 10:50~16:00

## 4. 訓練場所

広島市安佐北区可部南 1 丁目地先 (根谷川右岸 0k400 根谷橋下流付近)





## 5. 過去の訓練状況

### ① 排水ポンプ車 設置・操作・撤去訓練



### ② 照明車 設置・操作・撤去訓練



### ③ 衛星小型画像伝送装置 (Ku-SAT II) 設置・通信・撤去訓練

