

平成26年5月29日

■同時資料提出先 福山市政記者クラブ  
府中市役所記者クラブ  
尾道市記者クラブ  
三原新聞記者クラブ

## 河川管理施設等の操作訓練を実施します

～梅雨期の危機管理体制の充実を図ります～

芦田川に設置している排水機場、樋門、河口堰並びに災害時に使用する排水ポンプ車・照明車・k u - S A T II（衛星小型画像伝送装置）などの災害対策用機械について、各施設の操作訓練を実施します。この操作訓練で操作技術を習熟することにより、万一非常事態が発生しても速やかな対応がとれる体制づくりを目的としています。また、「※福山河川国道事務所災害応急対策活動に関する基本協定(土木工事)」を締結している土木関係業者にも訓練の参加を頂くことで、より一層の危機管理体制の充実を図ります。

※「福山河川国道事務所災害応急対策活動に関する基本協定(土木工事)」とは、土木関係業者と締結した協定で、福山河川国道事務所所管施設において災害が発生又は発生するおそれが有る場合の被害の拡大防止と被害施設の早期復旧のため、土木関係業者に協力を依頼し応急対策活動を実施していただくものです。

### お問い合わせ先

国土交通省 中国地方整備局 福山河川国道事務所

副 所 長 後 藤 寿 久

【担 当】河川管理課長 山 根 千 澄

TEL(084) 923 - 2620(代表) FAX(084) 923 - 2517

ホームページ <http://www.cgr.mlit.go.jp/fukuyama/>

●**排水ポンプ車・照明車 操作訓練**

(※雨天中止の場合がありますので、当日ご確認ください)

日 時 平成 26 年 6 月 4 日 (水) 13:30~16:30  
場 所 福山市水呑町 河川敷 (別紙参照)

排水ポンプ車は、浸水発生時に現場に駆けつけ、排水作業ができるよう発電機と排水ポンプを1台の車両に搭載した車両です。一方照明車は、災害発生時に夜間作業が行いやすくしたり、危険箇所を監視するための車両です。



排水ポンプ車



照明車

●**排水機場操作訓練**

(※雨天中止の場合がありますので、当日ご確認ください)

日 時 平成 26 年 6 月 5 日 (木) 13:30~16:00  
場 所 福山市神辺町川南地先 (別紙参照)  
対象施設 安那排水機場 (13:30 頃から) (操作説明のみ)  
川南排水機場 (14:30 頃から)

日 時 平成 26 年 6 月 9 日 (月) 13:30~16:00  
場 所 福山市新市町汐首地先 (別紙参照)  
対象施設 相方排水機場 (13:30 頃から)  
郷分排水機場 (14:30 頃から) (操作説明のみ)

大雨により大きな川の水位が上昇すると、そこへ流れ込む小さな川へ逆流し溢れてしまう為、川の合流点にある水門・樋門を閉鎖し逆流を防ぎます。しかし、水門・樋門の閉鎖により小さな川に流れる水が溜まってしまう為、大型ポンプで強制的に大きな川へ排水する施設が排水機場です。



川南排水機場



相方排水機場



新涯排水樋門

●**樋門操作訓練** (訓練は職員のみで行います)

(※雨天中止の場合がありますので、当日ご確認ください)

日 時 平成 26 年 6 月 10 日 (火) 13:00~16:00  
場 所 福山市郷分町地先 (別紙参照)  
対象施設 新涯排水樋門 (事務所から遠隔操作)  
三光寺排水樋門 (現地にて操作)

大雨により大きな川の水位が上昇すると、そこへ流れ込む小さな川へ逆流し溢れてしまいます。平常時は大きな川へ自然に排水し、洪水時は大きな川からの逆流を防ぐために、川の合流点に設ける施設が樋門です。



三光寺排水樋門

●**Ku-SAT II (ケーユー・サットツー) 設置訓練** (訓練は職員のみで行います)

(※雨天中止の場合がありますので、当日ご確認ください)

日 時 平成26年6月11日(水) 13:00~16:00  
場 所 福山市神辺町川南地先(別紙参照)  
川南排水機場

Ku-SAT IIは通信衛星を利用した映像・電話等の通信を行う装置であり、災害現場にKu-SAT IIを設置し、現場の状況を映像で災害対策本部・支部に送信することにより、復旧の計画等に役立てます。



Ku-SAT II

●**河口堰ゲート操作訓練** (訓練は職員のみで行います)

(※雨天中止の場合がありますので、当日ご確認ください)

日 時 平成26年6月13日(金) 13:30~16:00  
場 所 福山市箕島町字釣ヶ端山367-3  
芦田川河口堰管理支所(別紙参照)  
対象施設 芦田川河口堰

芦田川河口堰は、①治水(洪水の疎通能力増大及び海水の遡上防止)②利水(福山市臨海工業地帯への工業用水供給)を目的に設置された可動堰です。

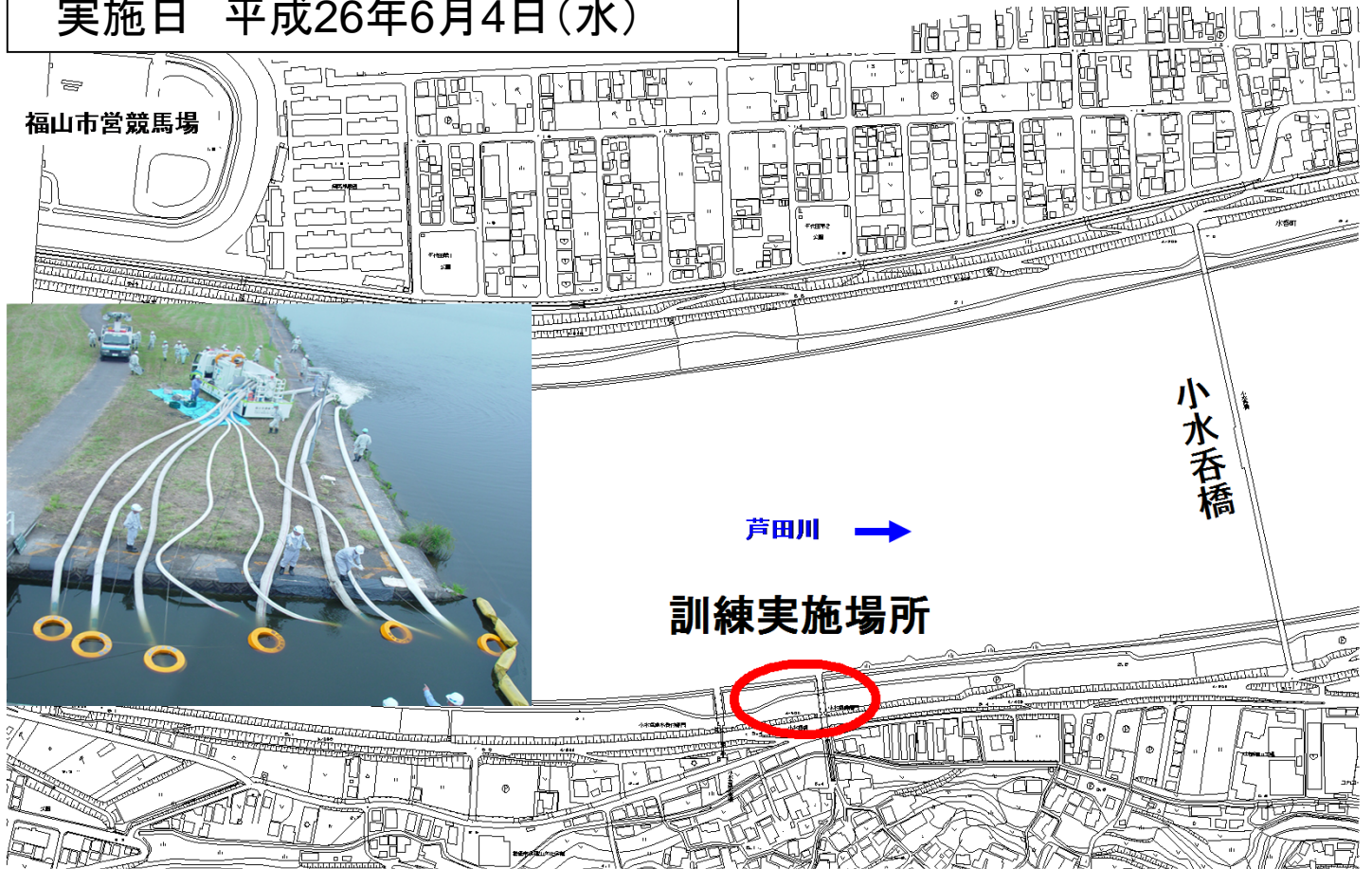


芦田川河口堰



●排水ポンプ車・照明車 操作訓練  
実施日 平成26年6月4日(水)

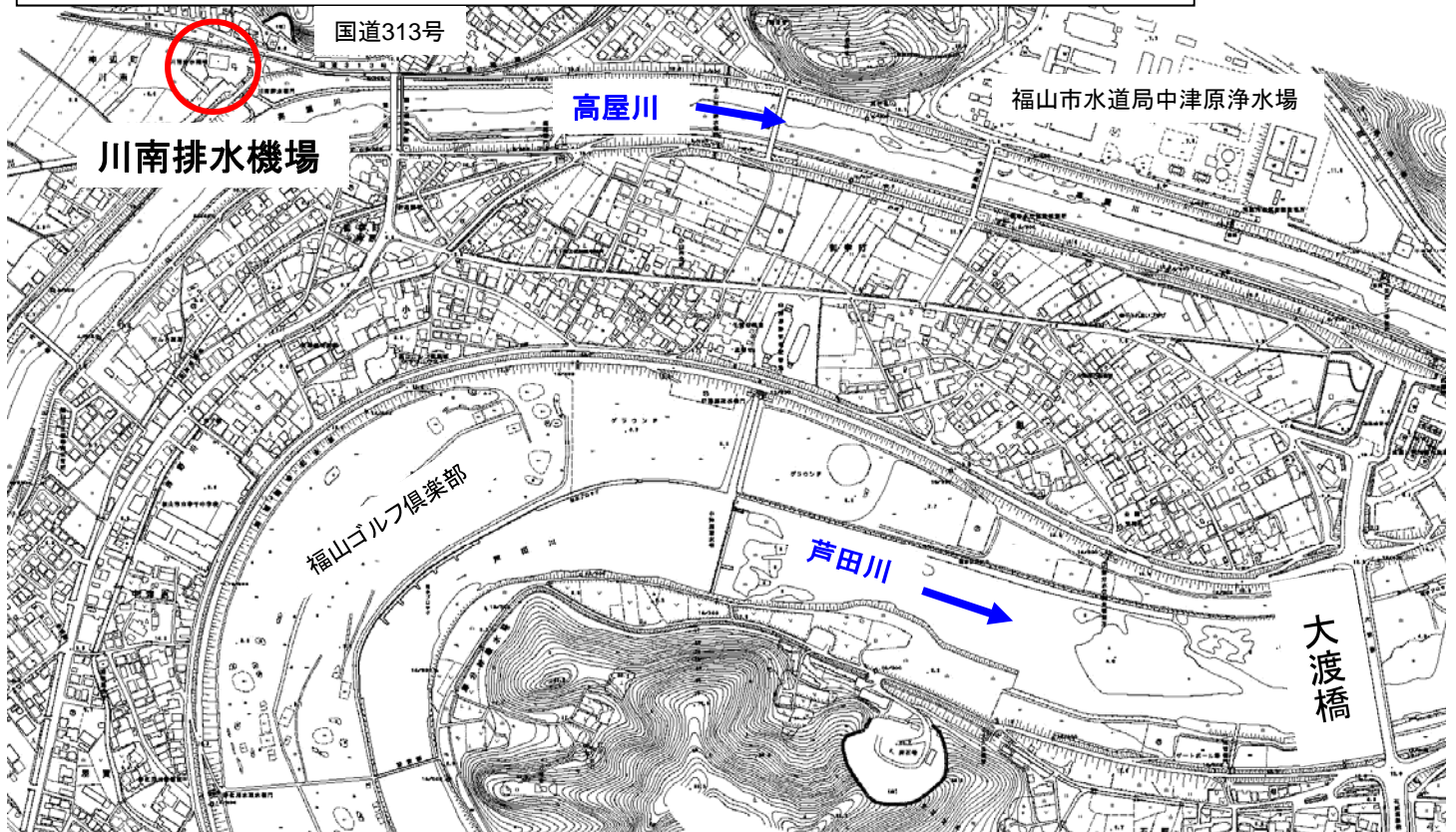
別紙



●排水機場操作訓練(川南排水機場)

実施日 平成26年6月5日(木)

※安那排水機場は、操作説明のみ(実際に稼働はしません)となります。

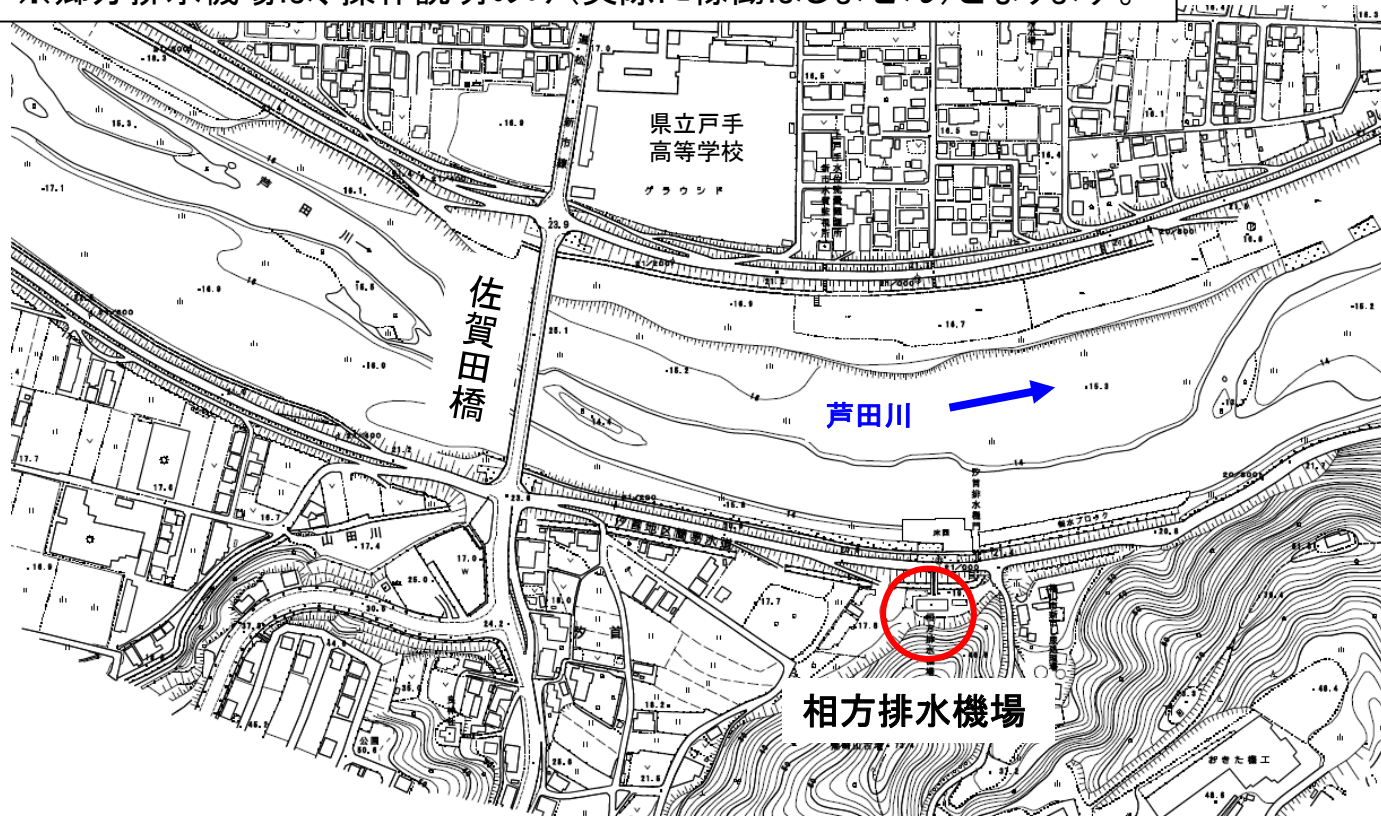




●排水機場操作訓練(相方排水機場)

実施日 平成26年6月9日(月)

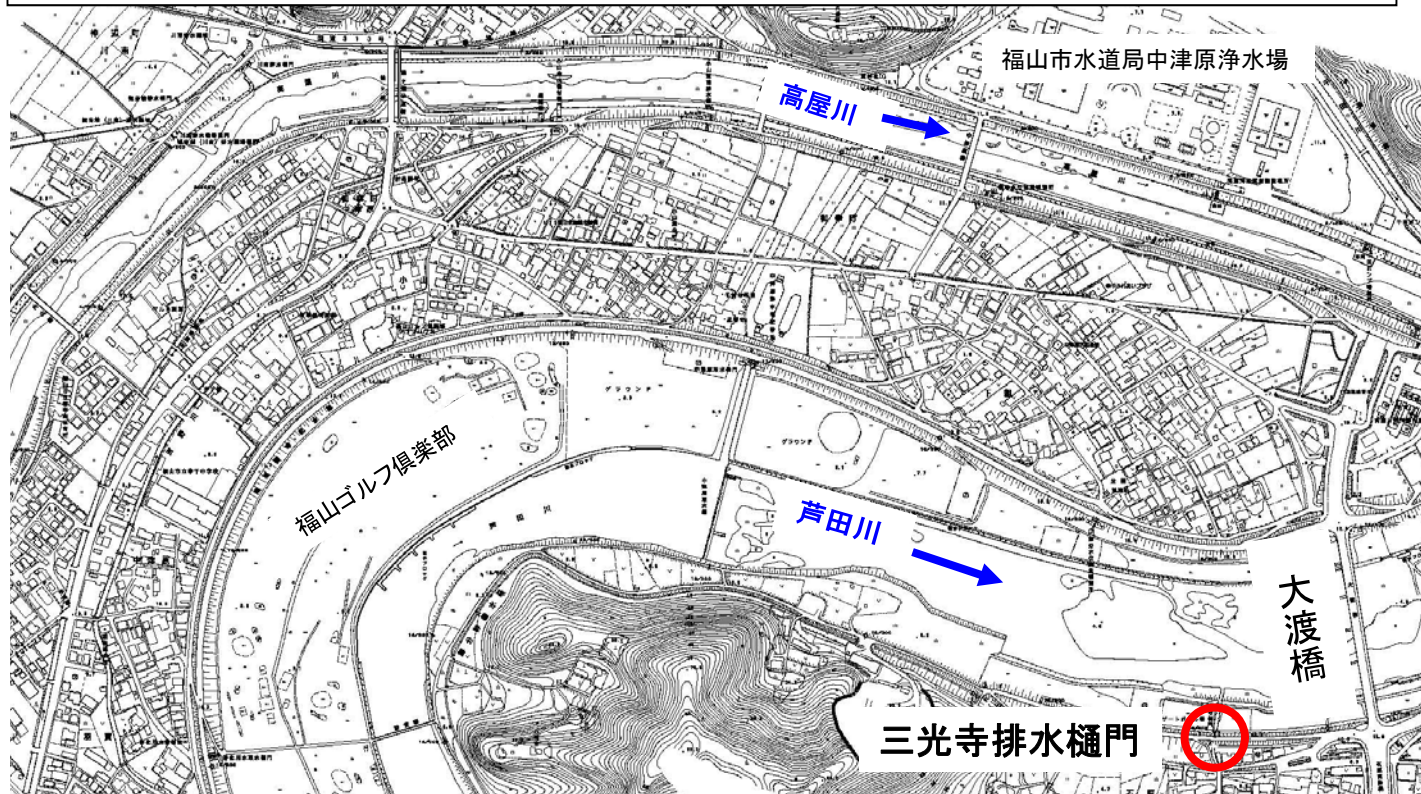
※郷分排水機場は、操作説明のみ(実際に稼働はしません)となります。



●樋門操作訓練

実施日 平成26年6月10日(火)

※新涯排水樋門は、事務所から遠隔操作(現地での操作はありません)となります。





# ●Ku-SAT II (ケーユー・サットツー) 設置訓練

(福山河川国道事務所駐車場(機材搬出)→川南排水機場(設営))  
実施日 平成26年6月11日(水)



# ●河口堰ゲート操作訓練

(芦田川河口堰管理支所)

実施日 平成26年6月13日(金)

