

令和2年6月1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及び災害対策用機械〔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）〕について、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)」を締結している建設企業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、建設企業と締結した協定で、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、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 清水 信夫

【担 当】河川管理課長 安達 淳

TEL(084) 923 - 25 1 1 (直通) FAX(084) 923 - 2557  
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 令和2年 6月 5日 (金) 13:30~17:00  
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するなど、危険箇所を監視するための車両です。

**※現地で取材対応可能 ※**



照明車



排水ポンプ車

### ●排水機場操作訓練

(※雨天中止の場合があります)

日 時 令和2年 6月 9日 (火) 13:30~16:00  
場 所 福山市神辺町地先  
対象施設 川南排水機場 (13:30 頃から) (操作説明のみ)  
安那排水機場 (15:00 頃から) (操作説明のみ)

日 時 令和2年 6月10日 (水) 13:30~17:00  
場 所 福山市新市町地先、福山市郷分町地先  
対象施設 相方排水機場 (13:30 頃から) (操作説明のみ)  
郷分排水機場 (15:00 頃から) (稼働予定)

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ふ為、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

### ●Ku-SAT II (ケーユー・サットツー) 設置訓練

(※雨天中止の場合があります)

日 時 令和2年 6月10日 (水) 15:00~16:00  
場 所 福山市郷分町地先 (郷分排水機場)

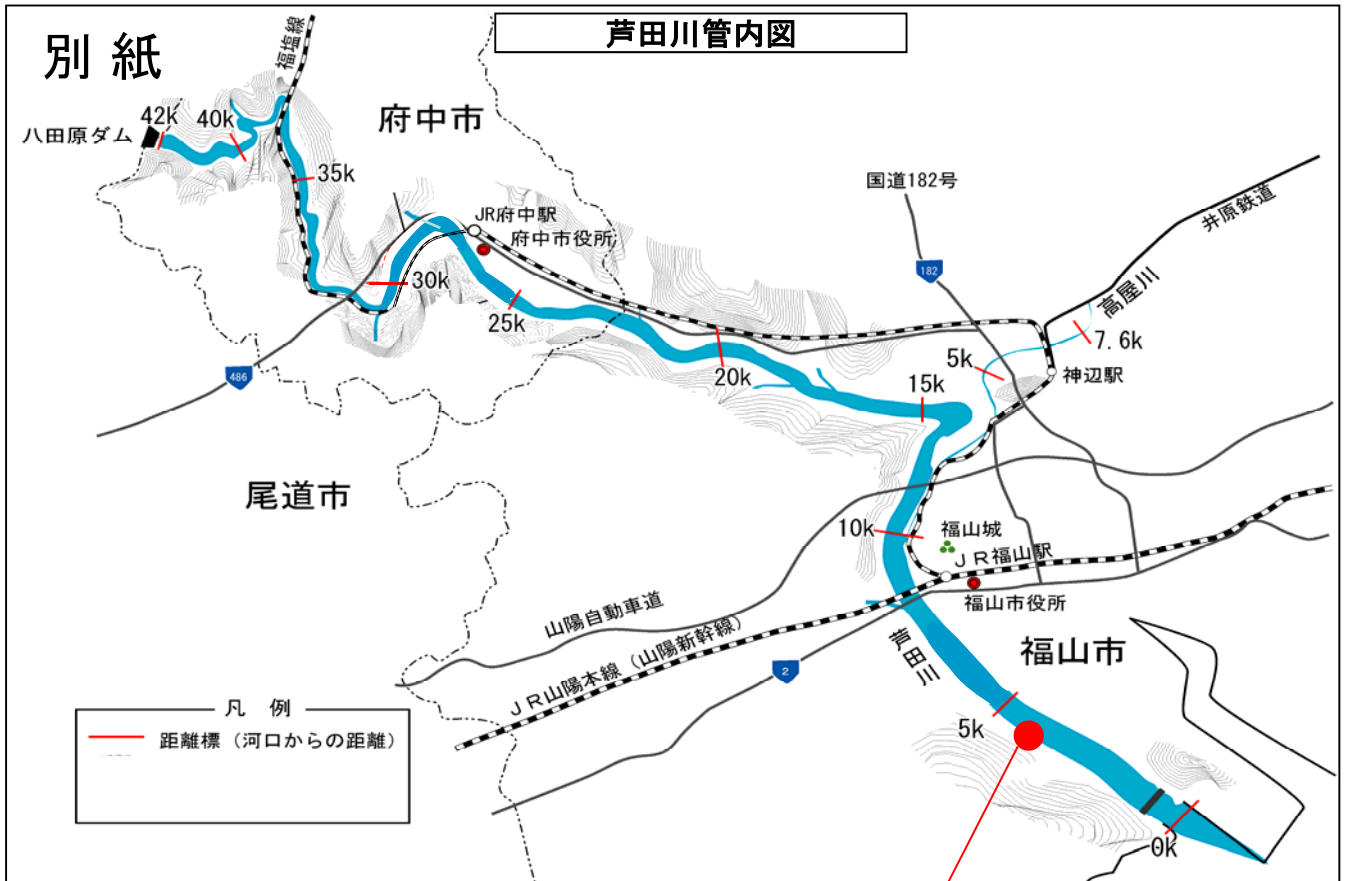
Ku-SAT IIは通信衛星を利用した映像・電話等の通信を行う装置であり、災害現場にKu-SAT IIを設置し、現場の状況を映像で災害対策本部・支部に送信することにより、復旧の計画等に役立てます。



Ku-SAT II



※なお、取材は 6月 5日（金） の災害対策車訓練の際にお願いいたします。  
それ以外の日でも取材は可能ですが、その際には事前にご一報いただきます  
ようお願いいたします。



**● 排水ポンプ車・照明車 操作訓練**  
**場所: 福山市水呑町(小水呑橋西詰の上流)**  
**実施日: 令和2年6月5日(金)13:30~**  
**※ 現地で取材対応可能 ※**

