

2012/6/20発行

-不測の事態に備えて、確実な操作体制を確保-職員による樋門・樋管の操作訓練を実施

6月13日(水)、洪水時における不測の事態に備え、福島河川国道事務所では 樋門・樋管を確実に操作するための訓練を郡山市富久山町内の釜沼樋門及び 福原樋門で行いました。

この訓練は、普段は直接操作に関わらない事務系職員も含め、確実な操作体制を確保し、危機管理体制の強化を図るために行いました。



許可工作物点検



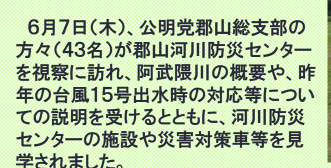
計画を

6月11日(月)より3日間にわたり、 許可工作物である樋門・樋管を施 設管理者との合同で点検を実施し ました。

二本松市2施設、郡山市7施設、

須賀川市2施設の計11施設において、ゲート開閉の動作確認等を行いました。今回の点検では、機能上大きな問題はありませんでした。

防災研修会を開催!郡山河川防災センター視察

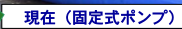




6月16日(土)、須賀川市浜尾地区で出水による内水被害の軽減を目的として 設置した浜尾排水機場の固定式ポンプ(0.5㎡/s×4台= 2.0 ㎡/s)による排水作業(試 運転)を行いました。

この固定式ポンプは、昨年9月の台風15号出水後の地域住民からの改善要望等 を踏まえ、従来の可搬式ポンプを改造し、これまでよりも迅速な初動操作が可能と なるよう改善を図ったものです。

当日は雨模様でしたが、浜尾地区の住民10名が見学に訪れました。



稼働<mark>スイッチをONにするだけ</mark>で、迅速な初動 操作が可能になりました

今まで(可搬式ポンプ)

ポンプを1台ずつクレーン車で設置していたため、 ポンプ排水開始までに1時間余りを要しました

お問い合わせはこちら

〒963-8071

福島県郡山市富久山町久保田字中台 1 2 国土交通省 福島河川国道事務所 郡山出張所グラフティ編集委員会 TEL 024-943-6591 (代表)

HP http://www.thr.mlit.go.jp/fukushima/