

2012/7/31発行

続・「管理の見える化」って何ですか?

郡山出張所では河川管理を巡る地域住民の疑問や不安に対応する ため、「管理の見える化」プログラムを実行中です。 前回号に続いて管理の見える化の取り組みについて紹介します。

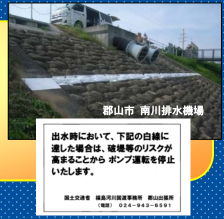
今回の疑問

- ① 洪水時に排水機場の運転が停止するって本当ですか?
- ② 阿武隈川に注ぐ小河川の流向が順流か逆流かわからない。
- ③ 落合掘排水ピットの設置目的は何ですか?

1 本当です!

洪水時に阿武隈川の水位が<u>計画高水位(堤防の高さの基準となる水位)に達すると破堤等のリスクが高まるため、ポンプによる強制排水を停止させる</u>ことになります。

そこで、河川水位とポンプ排水停止ラインとの関係が現地で確認できるよう、主要排水機場の吐き口部に<u>目印線を表示</u>しています。 また、その<u>目印線の案内看板も設置</u>しています。



② 流向確認用の浮標を設置しました!!

阿武隈川に注ぐ小河川の流れが順流か逆流かを判断するため、 ワイヤーに浮標を結わえた簡易的な流向確認装置を設置しました。

3 案内プレートを設置しました。

郡山市の落合掘排水ピットでは、市からの出動要請を踏まえて 国土交通省の排水ポンプ車が出動し、洪水時に増水した周辺の 水(内水)を阿武隈川に排水します。排水ピットはそのための水溜 めプールの役割を果たしています。



水閘門操作員功労者表彰

建設事業関係功労者(郡山管内)



7月19日、仙台市震災復興記念館にて 平成24年度 国土交通行政功労者表彰が あり、長年、水閘門操作員として治水事業 の推進に寄与された操作員さんが表彰され ました。

> 東北地方整備局長表彰の 受賞おめでとうございます



中村 三郎さん(笹原川第2樋管)



大湊 修蔵さん(笹原川第3樋管)

吾妻 栄治さん (清水の上樋管) 遠藤 好則さん(堂坂樋管)

佐藤 一夫さん (笹原川第4号樋管) 佐藤 眞さん (笹原川第6号樋管)

鈴木 丈士さん (高瀬樋管)

園谷 一彰さん(笹原川第3号樋管)

村田 邦夫さん(八丁目樋管) 八代 勇さん (北畑樋管)

渡邉 久男さん (本宮第3樋管)

安全パトロール開催

7月23日(月)、建設工事現場での労働 災害を未然に防止するため、発注者と工事 請負業者との合同による安全パトロール等 を開催しました。

安全パトロールには郡山労働基準監督署 の高橋産業安全専門官にも同行していただ きました。

その後の労働災害防止検討会においては、 熱中症対策や防塵措置の徹底など労働災害 防止の留意点等が話し合われました。



パトロールと安全対策・意識強化で 労働災害を未然に防止!



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12 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)

http://www.thr.mljt.go.jp/fukushima/