



排水ポンプ車訓練実施報告



一関出張所では5月31日(金)に中江川排水樋門、川崎防災ステーション、6月5日(水)に銅谷排水樋門にて「排水ポンプ車操作訓練」を行いました。河川の洪水から市街地を守るため、毎年出水期前に実際にポンプ車を操作することで、迅速な出水対応に備えています。



中江川排水樋門



川崎防災ステーション



銅谷排水樋門



銅谷排水樋門(排水中)

クイズ!

一関出張所には「30m³/分」(1分で30平方メートルの水をくみ上げる)タイプの排水ポンプ車があります。ポンプ車の中では小さいタイプですが、このポンプ車が25mプールの水(約300m³)を吸い上げたら、空になるまでには何分かかりますでしょうか?

正解は「編集後記」へ



りく こう

陸閘操作訓練を実施しました



中里陸閘



平泉陸閘
(門扉閉鎖状態確認中)

施設は異常なし! 訓練にご協力いただきありがとうございました。

6月6日(水)に一関出張所と自治体を中心とした関係機関と合同で陸閘操作訓練を行いました。

陸閘は普段は河川敷内へと通じる道として利用できますが、洪水が予測されると門が閉められ、堤防として機能する河川施設です。

当日は遠隔操作による開閉訓練のほか、観測員による直接操作での開閉や動作訓練、関係機関との連絡体制を確認しました。



※バックナンバーはこちら

https://www.thr.mlit.go.jp/iwate/syuttyoujyo/itinoseki/2024/2024_ichinoseki.htm

編集後記

クイズの答え:約10分 ちなみに150m³/分タイプは2分で吸い上げます。

来る出水期に向けて、各河川管理施設の点検を着々と実施しています。幸いなことに、大きな異常がある施設はございません。引き続き適切に運用できるよう、万全を尽くしてまいります。(い)