

フロムあらかわ No.16



荒川砂防出張所からのお便りです。
9月1日は防災の日です。



東鴉川第2砂防堰堤

☆☆ 土湯温泉町で！☆☆ 荒川遊砂地で！ 土石流模型実験を実施！

8月3日(日)、土湯温泉町コミュニティー広場で土石流模型実験を行いました。土砂災害発生の仕組みを知ることにより防災意識を高めてもらい、砂防施設の役割を理解して頂くことを目的として行いました。また、土湯温泉を訪れた皆さんに、災害の経験や備えに関するアンケートの調査にもご協力頂きました。ありがとうございました。



土石流模型実験を見て聞いて堰堤の役割を勉強中です。

パネルコーナーでアンケートにご協力頂いています。

8月7日(木)、荒川遊砂地探険を行いました。現場見学と登録有形文化財「荒川第5堰堤」の探険後、土石流模型実験を通して砂防堰堤の役割や効果について学びました。



さあ！探険に出発だよ



パワーショベルに乗ったよ☆



皆さん、わかりましたか？



ゴロゴロする大きな石にビックリ



荒川第5堰堤にはじめて(?) テレビカメラが！！

今回は、「荒川第3砂防堰堤」と「荒川第8砂防堰堤」です。

荒川第3砂防堰堤



昭和12年に着手され、15年に完成しました。
長さ47m、高さ15mの堰堤です。

荒川第8砂防堰堤



昭和26年に着手され、27年に完成しました。
長さ60m、高さ12mの堰堤です。

QUIZ "これ"ってなんだ?

下の写真は須川第1砂防堰堤です。
赤枠の部分これって一体なんでしょうか。
答えは次号で!



No15の答えは... 水抜暗渠 です。

工事中に川の水を流す部分で、堰堤にかかる水圧を少なく
するのを目的として設置する穴です。水抜暗渠の大きさ、数、
配置は堰堤毎に様々です。



イベント情報

●荒川クリーンアップ大作戦!

日 時： 9月7日(日)
時 間： 7:00~9:00
場 所： さくら橋上流 (右岸堤防)
主 催： ふるさとの川・
荒川づくり協議会

お問い合わせはこちら

(ご意見・ご感想・砂防に関すること)

〒960-2156
福島県福島市荒井字地藏原甲2-14
国土交通省 福島河川国道事務所
荒川砂防出張所
フロムあらかわ編集委員会
TEL 024-593-0831(代表)
H P <http://www.fks-wo.thr.mlit.go.jp>

