

吾妻山砂防通信



地蔵原えん堤 R3.6月撮影

第65号

今年度の工事をご紹介します



① 荒川法面对策工事

【施工業者】日特建設株式会社
 【工事内容】地すべりや落石の対策として斜面にロックボルトを設置し、ネットを施工します

さっそう
 【削孔】とは？
 土木用語では一般的には岩石やコンクリートに対して穴を開ける事に使われる



法面にロックボルトを設置する為削孔を行っています R3.6/3現在

② 下高湯沢第1砂防堰堤等工事

【施工業者】富久泉工業株式会社
 【工事内容】コンクリートの砂防堰堤を施工します



側壁工の底盤を作っています R3.6/1現在



③ 不動沢第2砂防堰堤 管理用道路外工事

【施工業者】富久泉工業株式会社
 【工事内容】
 1) 不動沢第2砂防堰堤の管理用道路を整備します
 2) 須川第1砂防堰堤に鋼製のスリットを設置します
 3) 浄土平から高湯温泉地区までの区間に情報用の管路を敷設します
 4) 国道115号から荒川遊砂地までの坂路を整備します



荒川地区災害復旧工事

【施工業者】日鋪建設株式会社
 【工事内容】令和元年東日本台風により被害をうけた帯工・床固工及び護岸の復旧を行います

④ 前川第1砂防堰堤 管理用道路外工事

【施工業者】升川建設株式会社
 【工事内容】
 1) 前川第1砂防堰堤を作る為の管理用道路を整備します
 2) 不動沢第4砂防堰堤を施工します

⑤ 塩の川第8砂防堰堤 管理用道路整備外工事

【施工業者】小林土木株式会社
 【工事内容】塩の川第8砂防堰堤を作る為の管理用道路を整備します

安全第一で工事を実施致します



塩の川第7砂防堰堤 完成披露会



5月28日(金)、土砂災害防止を目的として荒川流域に建設を進めていた「塩の川第7砂防堰堤」の完成披露会が行われました。地域住民、佐原小学校の児童などを招き、福島市長をはじめ関係者の挨拶、説明板の序幕やドローンによる記念撮影などが行われました。土石流模型実験も行われ、土砂災害について理解を深めていただきました。



完成をお祝いして堰堤をバックに記念撮影↑

説明板の序幕→

土石流模型実験で、土砂災害の恐ろしさを学んでいただきました↓



6/1 → 30 土砂災害防止月間

土砂災害から身を守るためには、普段から防災訓練や土砂災害ハザードマップの確認等を通じて、避難の大切さを理解し、豪雨が予想される前に確実に避難することが大切です。

- ※土砂災害区域の「内」から「外」へ避難しましょう
- ※避難場所の安全性を確認しましょう

避難場所が土砂災害警戒区域の外にあるか、事前にハザードマップを確認。指定避難所以外に避難所が開設される場合があります。市町村からの情報に注意しましょう。

- ※避難場所に避難できない場合の「次善の策」を知っておきましょう



近隣の堅牢な高い建物(鉄筋コンクリート造等)の高層階へ移動



斜面と反対側の2階以上の部屋に退避

あらかわ・ふるさとの川ウォーキング

6月6日に第13回「あらかわ・ふるさとの川ウォーキング」が開催されました。参加者は、NHK朝ドラ「エール」のオープニング場所や、江戸時代から残る霞提などを歩きました。

福島河川国道事務所では、砂防に関するパネル展示を行い、多くの方にお立ち寄りいただきました。



西信中の生徒の皆さんが、各ポイントで案内役となりました



「ご意見、ご感想、砂防に関すること」はこちら

◆福島河川国道事務所HP (<http://www.thr.mlit.go.jp/fukushima/>) も是非ご覧下さい◆

国土交通省 東北地方整備局 福島河川国道事務所

吾妻山山系砂防出張所(本庁舎)

〒960-2156 福島県福島市荒井字地藏原甲2-14
TEL : 024-593-0831

吾妻山山系砂防出張所(松川庁舎)

〒960-2261 福島県福島市町庭坂字遠原3-4
TEL : 024-591-1207