わたらせ砂防通信

金和6年 (第17号)

国土交通省 関東地方整備局 渡良瀬川河川事務所 大間々,足尾砂防出張所 編集,発行 大間々砂防出張所: 〒376-0101 群馬県みどり市大間々町大間々1204 Tel 0277-72-1664 足尾砂防出張所 : 〒321-1513 栃木県日光市足尾町向原5-17 Tel 0288-93-2151 http://www.ktr.mlit.go.ip/watarase/

キャンプ砂防2024in渡良瀬

国土交通省では、全国の学生に中山間地の生活に親しみ、 砂防事業と地域との関係等を学んでいただくために、キャンプ 砂防を実施しています。

今年度も「キャンプ砂防2024in渡良瀬」を8月26日~30日 の5日間開催し、大学生4名が参加しました。

事務所及び砂防事業に関しての座学から始まり、足尾管内で は体験植樹、山腹工施工現場でのモノレール乗車や施工状況 見学、AR(拡張現実)の活用や三次元計測(Lidar等)、ドローン 操作体験、大間々管内では砂防ボランティアによる鳥居川の 渓流調査やTEC-FORCEの活動説明など、様々な内容を学び、 体験してもらいました。



1日目(8/26) 砂防事業説明



3 日目(8/28)_施工現場見学(AR·拡張現実)



2日目(8/27) 体験植樹



4日目(8/29)_渓流調査

渡良瀬川流域大規模土砂災害対策 連絡会開催

渡良瀬川流域大規模土砂災害対策連絡会(渡良瀬川流域の国・ 県・市等の関係機関)の取組として、合同防災訓練(8月7日)及び防 災講習会(9月30日)を実施しました。

合同防災訓練では、大規模土砂災害発生時における関係機関と の連携・対応について確認し、防災力の向上を図りました。

防災講習会では、地震発生時の地方公共団体の対応事例及び土 砂災害の一般論について、お二人の講師にご講義いただきました。





Web方式で訓練を実施(渡良瀬川河川事務所)

管内工事情報

工事名 R 6 松木川上流工事用道路工事

工 期:R6年6月27日~R7年1月31日

受注者:大川建設(株) 筒 所:日光市足尾町地先



※工期は工事進捗状況により変更する場合があります。

工事名 R 5 松木山腹工(大畑沢地区)工事

工 期:R6年9月3日~R7年3月28日

受注者:中村土建(株) 筒 所: 日光市足尾町地先

工事名 R 5 松木山腹工(畑之沢)工事

工 期:R6年6月1日~R7年2月28日

受注者:(株)佐藤組 筒 所:日光市足尾町地先

工事名 R6出川床固工事

工 期:R6年7月8日~R7年3月31日

受注者:前橋地建(株) 箇 所:日光市足尾町地先

工事名 R 5 花輪第 5 帯工工事

工 期:R6年10月1日~R7年3月28日

受注者:池下工業(株) 箇 所:みどり市東町地先

工事名 R 6 渡良瀬川管内砂防整備工事

工 期:R6年9月18日~R7年2月28日

受注者:(株)戸室組

筒 所:目光市足尾町地先・みどり市東町

地先 外 砂防管内全域

大間々砂防出張所管内工事の紹介

~R5花輪第5帯工工事~

花輪床固群では、渡良瀬川の河道に堆積している不安定 土砂の二次移動を防止し、下流への土砂流出の抑制による 洪水氾濫などの災害防止を図るための工事を行います。

今年度は、11月から帯工などの整備を予定しています。

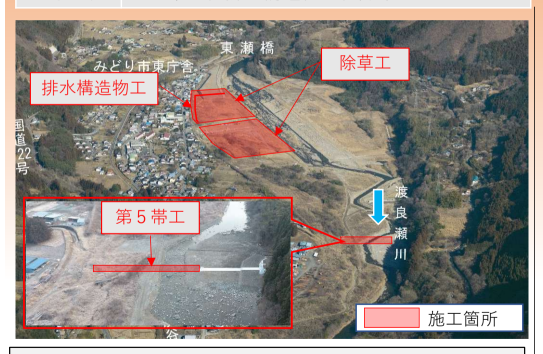
【全体計画:導流堤290m 帯工5基 河道整正】

施丁場所

群馬県みどり市東町花輪地先

主な工種

带工、排水構造物工、除草工



住民の皆様へのお願い

工事中は、工事車両の通行等によりご不便等をお掛けすると思いますが、安全に配慮して施工いたします。ご 理解とご協力を賜りますようお願い申し上げます。

足尾砂防出張所管内工事の紹介

~R6松木川上流工事用道路工事~

松木川上流域の砂防堰堤群は老朽化が著しく、改築を実施していますが、改築工事のための工事用道路工事を継続して実施するものです。

【施工延長:約110m】

施工場所 栃木県日光市足尾町地先
コンクリートブロック積工 約470㎡
主な工種 コンクリート舗装工 約500㎡
防護柵工 約110m

