

わたらせ砂防通信

WATARASE - SABO TIMES

令和7年

秋号

(第21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.jp/watarase/>

「見て、聞いて、体験する」体験植樹

足尾砂防出張所では、足尾砂防堰堤上流部の松木地区において、地元NPO法人「足尾に緑を育てる会」と連携し、主に小・中学生を対象とした、体験植樹を実施しています。

体験植樹を通じて「見て、聞いて、体験する」といった普段の教室では味わえない貴重な体験をしてみませんか？

体験植樹ではこんなことをやっています！

オリエンテーション

国土交通省の仕事とは？
砂防事業や植樹の必要性
体験植樹の手順・注意事項等を説明



体験植樹

《およそ10人で1本の苗木を植えます》



《1本に1人のスタッフがつかうので安心！》

《苗木を囲んでみんなで記念撮影📷》



学校で作った、A4サイズ程のプレートをつけることができます！

体験植樹 申し込みの流れ

まずは、お気軽にお問い合わせください！
希望日をお伺いし、予約可能か日程を確認します。
その後、申請書等をお送りしますので、必要事項を記入の上、ご返送ください。
申請書受領後、NPO法人「足尾に緑を育てる会」より事前学習資料等をお送りします。
なお、実施期間は毎年4月中旬頃～11月末までです。



詳しくはこちら → 国土交通省受付の体験植樹

令和7年度の体験植樹も残すところ、あと1ヶ月程となりました。本年度も9月末までに参加者758人、82本の植樹が行われ、少しずつ山に緑が戻りつつあります。

防災講習会開催

10月10日、美喜仁桐生文化会館において、渡良瀬川流域大規模土砂災害対策連絡会（以下、「連絡会」）における平常時の取組の一環として、大規模土砂災害に対する防災意識の向上、災害対応力の強化、新たな知見の習得を目的とした防災講習会を開催しました。

当日は、連絡会構成機関から要望の多かった「同時多発的土砂災害への対応事例」を中心に、2つの講演をいただきました。



講師二人による講演の様子



防災講習会の様子
このほか、WEB会議方式による同時配信も行いました。

【講演内容】

- ①「極端化する豪雨と土砂災害 - 令和元年東日本台風を例に」
群馬大学 大学院理工学府 教授 若井 明彦 氏
- ②「令和6年能登半島地震・奥能登豪雨からの復旧・復興と課題」
国土交通省 国土技術政策総合研究所 土砂災害研究部長 桜井 亘 氏

管内工事情報

R6 松木山腹工（下桐久保沢）工事

工 期：R7年8月1日～R8年2月27日
受注者：磯部建設(株)
場 所：日光市足尾町下桐久保沢地先

R6 松木川堰堤群工事用道路工事

工 期：R7年6月30日～R8年1月30日
受注者：(株)山藤組
場 所：日光市足尾町松木地先

R6 松木山腹工（大畑沢）工事

工 期：R7年4月9日～R8年2月10日
受注者：中村土建(株)
場 所：日光市足尾町大畑沢地先

R7 小黒川砂防堰堤工事

工 期：R7年10月22日～R9年1月29日
受注者：(株)山藤組
場 所：桐生市黒保根町下田沢地先

R6 花輪床固群工事

工 期：R7年10月1日～R8年2月27日
受注者：池下工業(株)
場 所：みどり市東町地先

R7 渡良瀬川管内砂防整備工事

工 期：R7年8月1日～R8年2月10日
受注者：前橋地建(株)
場 所：日光市足尾町及び群馬県みどり市東町花輪外地先



大間々砂防出張所管内工事の紹介

～R6花輪床固群工事～

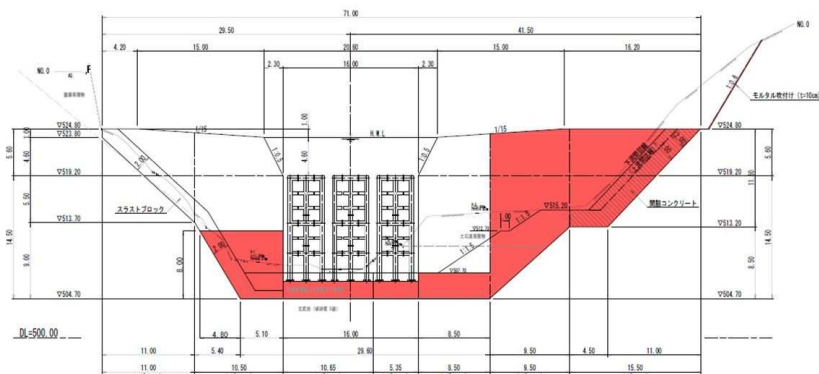
工事の概要

本工事は、渡良瀬川の洪水氾濫等を防ぐことを目的とした花輪床固群において、流入水路の処理及び管理用道路の整備を行います。

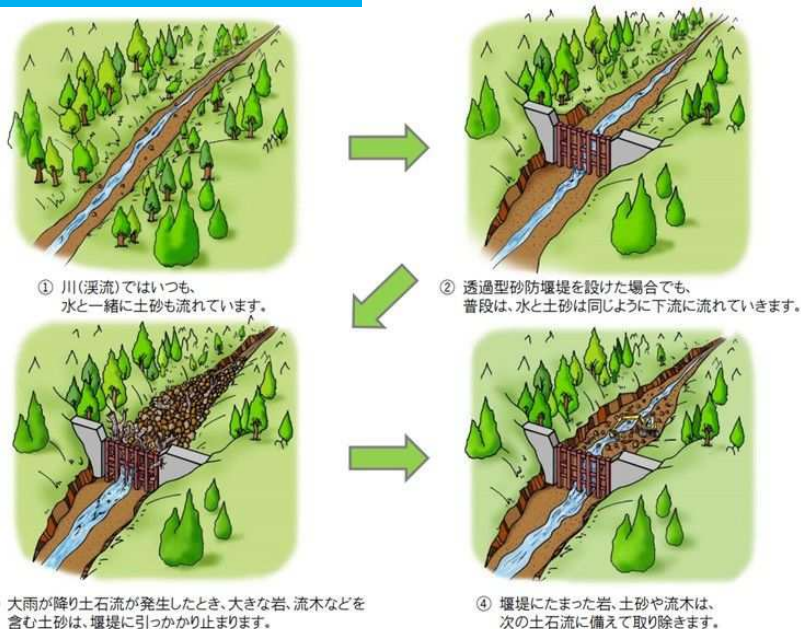
～R7小黒川砂防堰堤工事～

工事の概要

本工事は、小黒川の土砂洪水氾濫を抑制し、下流域を土砂災害から守るための**透過型砂防堰堤**の施工を行います。



透過型砂防堰堤の働き



資料提供 NPO法人土砂災害防止広報センター

足尾砂防出張所管内工事の紹介

～R6松木山腹工（大畑沢）工事～

工事の概要

本工事は、松木川流域（大畑沢）において、土砂流出防止対策として山腹工の施工を行います。



～R6松木川堰堤群工事用道路工事～

工事の概要

本工事は、松木川上流砂防堰堤群改築工事を行うための工事用道路の施工を行います。

～R6松木山腹工（下桐久保沢）工事～

工事の概要

本工事は、松木川流域（下桐久保沢）において、土砂流出防止対策として山腹工の施工を行います。

～R7渡良瀬川管内砂防整備工事～

工事の概要

本工事は、仁田元川において管理用道路の整備を行うとともに、花輪床固群（大間々砂防出張所管内）の高水敷をはじめ足尾及び大間々管内の砂防施設の除草、修繕を行います。