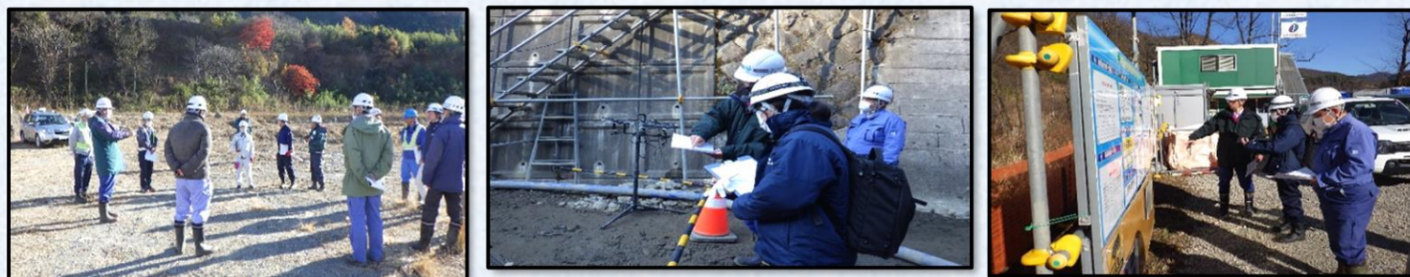


国土交通省 関東地方整備局 渡良瀬川河川事務所 大間々・足尾砂防出張所 編集・発行  
大間々砂防出張所：〒376-0101 群馬県みどり市大間々町大間々1204 Tel 0277-72-1664  
足尾砂防出張所：〒321-1513 栃木県日光市足尾町向原5-17 Tel 0288-93-2151  
<http://www.ktr.mlit.go.jp/watarase/>

### 労働基準監督署合同工事安全パトロール 実施報告

工事現場では毎月、事務所職員と工事受注者の2者合同による工事安全パトロールを行っています。11月は「工事事務所強化月間」としており、事務所職員と工事受注者に加えて、所管の日光労働基準監督署、桐生労働基準監督署にも参加いただき、「安全総点検パトロール」として、11月27日及び30日の2日間にわたり、工事安全パトロールを実施しました。労働基準監督署には、より専門的な視点で工事現場の安全点検をして頂くとともに、県内での事故発生状況や建設3大災害（建設重機災害、墜落・転落災害及び崩落・倒壊災害）防止などの説明をして頂きました。



労働基準監督署合同の工事安全パトロール実施状況

### 工事安全施工研究発表会について

12月22日（金）「第25回渡良瀬川工事安全施工研究発表会」を足利商工会議所友愛会館わたらせホールにて開催しました。職員及び工事や業務の受注関係者約100名が出席し、佐野河川、足利、桐生、大間々砂防、足尾砂防の5出張所より推薦された5名が現場で培った経験を元に安全に対する創意工夫について互いに発表しあい、その貴重な情報を共有し、意見交換をしました。

#### 表彰一覧

- ～最優秀賞～  
R4 仁田元川砂防堰堤改築工事における安全対策について  
(株)山藤組 関口 隼矢
- ～優秀賞～  
R4 渡良瀬川左岸藤岡町地先築堤（その1・その2）工事における安全対策について  
潮田建設(株) 梁島 千裕



発表者との記念写真

渡良瀬川河川事務所では、無事故・無災害で工事及び業務を終えるように安全対策に取り組んでおります。

### 海外研修生・台湾調査団が足尾地区を視察

「JICA研修」及び「日本・台湾砂防共同研究会による調査団」が、足尾砂防堰堤、足尾環境学習センターを視察し、足尾地区の歴史や砂防堰堤、緑化事業の役割など学習しました。



10月25日にJICA研修にて、東南アジア等の9カ国より、洪水災害関係業務に従事している技術者、行政官等13名が来日しました。



12月13日に台湾調査団14名が来日しました。日本（国際砂防協会）と台湾（中華水土保持学会、中華防災学会）は、平成元年より共同研究を実施しており、3年ぶりの視察となりました。

※足尾環境学習センターの開館はNPO法人足尾に緑を育てる会にご協力を頂きました

### 管内工事情報

**工事名** R4 仁田元川砂防堰堤改築工事  
工期：R5年3月22日～R6年3月31日  
受注者：(株)山藤組  
箇所：日光市足尾町（仁田元地区）

**工事名** R4 出川床固群工事  
工期：R5年5月24日～R6年3月31日  
受注者：前橋地建(株)  
箇所：日光市足尾町（出川地区）

**工事名** R5 渡良瀬川管内砂防施設管理用道路工事  
工期：R5年12月2日～R6年3月31日  
受注者：大川建設(株)  
箇所：桐生市黒保根町地先  
日光市足尾町（仁田元地区）

**工事名** R4 花輪床固群工事  
工期：R5年9月25日～R6年2月29日  
受注者：池下工業(株)  
箇所：みどり市東町地先



※工期は工事進捗状況により変更する場合があります。

# 大間々砂防出張所管内工事の紹介

とこがためぐん

## ～R4花輪床固群工事～

工期 令和5年9月26日～令和6年2月29日  
受注者 池下工業株式会社

### 工事の紹介

花輪地区の渡良瀬川に堆積した土砂の二次移動防止と河道の安定を図る事を目的として帯工の整備を行っています。

全体計画：導流堤290m 帯工5基 河道整正

|      |                  |
|------|------------------|
| 施工場所 | 群馬県みどり市東町地先      |
| 主な工種 | 盛土工、護岸工、根固め工、除草工 |



根固め工 施工状況



護岸工 施工状況

# 足尾砂防出張所管内工事の紹介

とこがためぐん

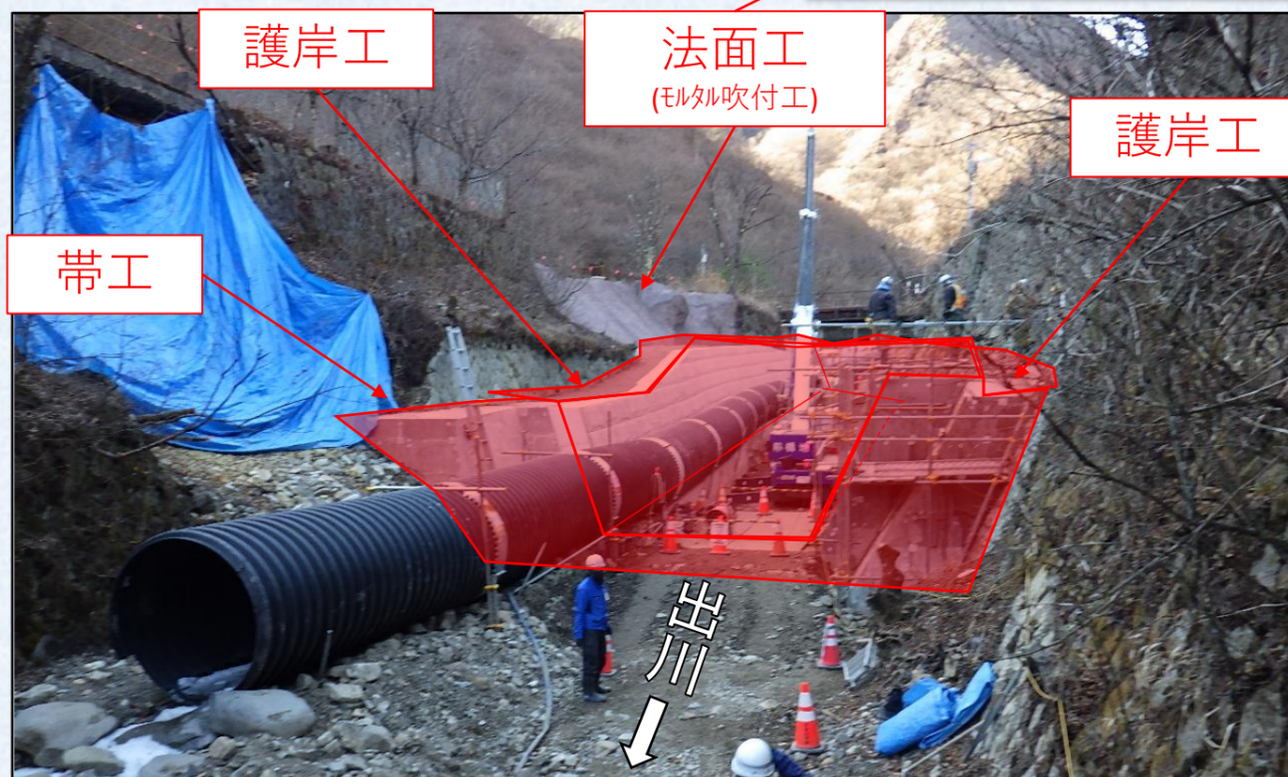
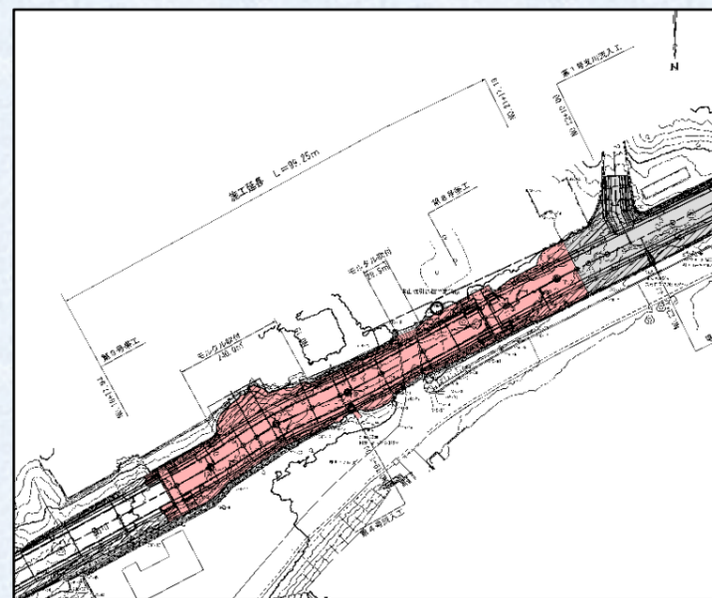
## ～R4出川床固群工事～

工期 令和5年5月24日～令和6年3月31日  
受注者 前橋地建株式会社

### 工事の紹介

出川床固群既設床固下流の河道の安定を図るために、床固群99.25m（流路護岸工1式、帯工2基）を施工しています。

|      |                    |
|------|--------------------|
| 施工場所 | 栃木県日光市足尾町地先        |
| 主な工種 | 法面工1式、流路護岸工1式、帯工2基 |



コンクリートを打設しています

周囲に合わせて着色しました

帯工

護岸工

法面工  
(E1外吹付工)

護岸工

出川