



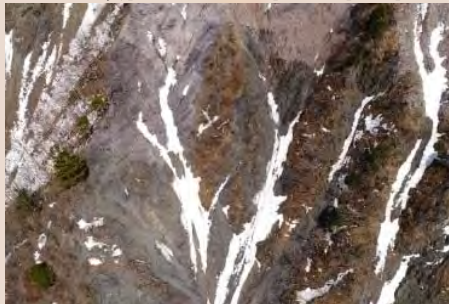
7月工事状況のお知らせ

平成30年6月末現在

平成29年度 安倍川水系大谷山腹工事

工期:平成30年3月1日～平成30年12月14日 施工者:(株)白鳥建設

今年度も大谷崩れ崩壊箇所の拡大防止及び流出土砂の低減を目的として、特殊配合モルタル吹付＋ロープネット設置による法面対策を行います。



H30年3月末状況



H30年6月末工事予定箇所状況



H30年6月末法面清掃完了

ここがポイント

ICT砂防対象工事として、ドローンによる写真測量及び施工管理を行います。



平成29年度 安倍川水系ウラの沢流路工事

工期:平成29年9月16日～平成30年12月28日

施工者:静鉄建設(株)

本工事はウラの沢砂防堰堤からの流水、土砂を安全に安倍川に流下させるための流路工工事です。昨年度に引き続き、既設の水路に替えて、流れる断面を大きく作り直しています。



H29年10月末工事着手前状況



H30年6月末工事状況(起点より)



H30年6月末工事状況(終点より)

ここがポイント

施工場所が狭く、製品をクレーンで据え付けることが出来ないため、製品をつかんで運搬、据付することができる機械(リフトローラー)を使用して施工します。



平成29年度 安倍川水系杉の木沢砂防堰堤工事

工期:平成29年10月11日～平成30年9月28日

施工者:(株)白鳥建設

平成25年度から有東木地区で着手した杉の木沢砂防堰堤の継続工事です。平成30年完成を目指して施工しています。



H25年度から施工中の杉の木沢砂防堰堤 (H29年9月末状況)



H30年6月末現在、施工状況(下流左岸側より)



H30年6月末現在、施工状況(上流右岸側より)

ここがポイント

コンクリートのパネルを型枠にして施工します。これにより、コンクリート打設後の型枠外し作業が省かれ、工期の短縮と工費の削減が図れます。また、パネルのデザインも多彩なため現場にあったパネルが選べます。



編集後記

非常に暑い日が続いています。外出時は帽子を着用するなど、暑さ対策をしましょう。川で遊ぶ時は、必ず天気や川の情報を確認しましょう！

皆様からの情報やご意見を募集します。

Tel:054-269-2003、E-mail:http://www.cbr.mlit.go.jp/shizukawa/05_jigyou/02_office/toiawase.html

