

長野市篠ノ井茶臼山 現場見学会を開催

平成30年2月22日に長野市篠ノ井茶臼山の地すべり工事現場において、ミニシールド工法の現場見学会を開催しました。
建設事務所、砂防事務所から職員約20名が参加し、排水トンネル内の状況や、作業工程を見学しました。



工事概要説明



作業工程の確認

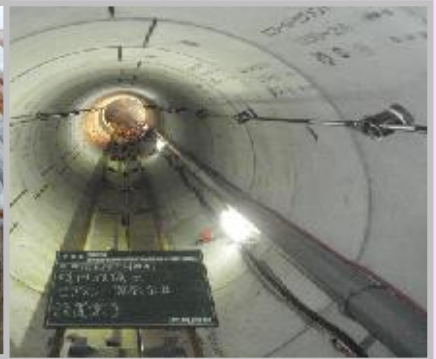
「ミニシールド工法」は、強度と安定性に優れた三等分割したRC製セグメントを用いる小口径のシールド工法で、従来より短工期、低コストで、長距離の施工に対応することができる工法です。



セグメント組立



浮上防止装置取付



緊結金具で組立終了

長野市信更町 吉原の砂防事業

久保沢1号えん堤



溪流保全工



溪流路の基礎掘削

長野市信更町吉原において、平成21年度から、砂防えん堤2基と溪流保全工の整備を計画し、本年度は、溪流保全工（全長270m）の整備を進めています。川底や溪岸が削られるのを抑えるとともに、洪水の発生も防ぐ効果が期待できます。

長野市信州新町 下川の地すべり対策事業



集水井の概観

集水井の内部



長野市信州新町下川において、平成20年度からの地すべり対策工事で、集水井の整備を計画し、今年度は、内径3.5m、深さ9mの集水井1基を整備しています。

集水井から集水パイプ16本を設置することで、地下水を抜き、地すべりの発生を抑制する効果が期待できます。

発行 長野県土尻川砂防事務所

〒381-3163 長野県長野市七二会己973-1

電話 026-229-2511 FAX 026-229-1024 E-mail dojirisabo@pref.nagano.lg.jp

<http://www.pref.nagano.lg.jp/dojirisabo/index.html>