

補強土壁背面の盛土材として利用

工事名 : 中川原地区道路改良工事
発注者 : 東北地方整備局 山形河川国道事務所
納期 : 令和3年11月
納入数量 : V=35m³
工事概要 : 山形県新庄市中川原地内の高規格道路の補強土壁背面土に利用

発生土の一次分級 (φ200mm オーバー除去)



生石灰による改良状況



補強土壁組立状況



補強土壁背面への改良土投入



現場全景 (後方より補強土壁を望む)



補強土壁完成



仮設クレーンヤード造成盛土材料として利用

工事名 : 令和3年度(明許繰越)河川管理施設長寿命化対策事業(自然災)田沢川樋門等修繕工事
発注者 : 山形県最上総合支庁 河川砂防課
納期 : 令和4年4月
納入数量 : $V=660\text{m}^3$
工事概要 : 山形県最上郡戸沢村名高地区-田沢川の河川堤防上に仮設のクレーンヤードを造成する為の盛土材料として利用。

発生土の一次分級 (φ200mm オーバー除去)



生石灰による改良状況



大型土のう設置



改良土投入



仮設クレーンヤード完成 (敷き鉄板設置)



仮設クレーンヤード側面図

