

施工前

10月28日撮影



施工前

10月28日撮影



施工前

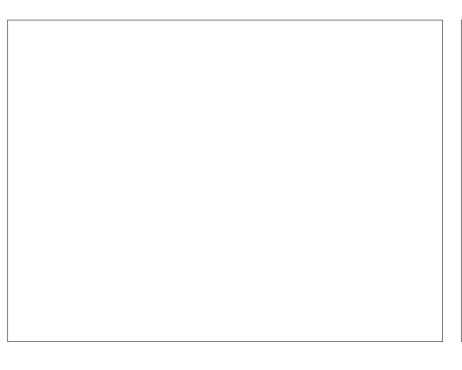


施工前

10月28日撮影



施工前





完成

11月7日撮影



完成

11月7日撮影



完成

11月7日撮影



完成

11月7日撮影



完成

11月7日撮影





乗り込み教育状況

10月29日撮影



安全教育状況

11月4日撮影



安全パトロール状況

11月6日撮影



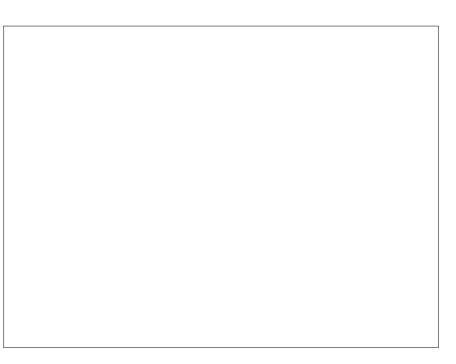
発電機油漏れ防止桶 水漏れ確認状況

11月6日撮影



使用機械 発電機 1台 設置状況

11月6日撮影





洗浄用水源確保状況

10月28日撮影



同上

10月28日撮影



同上



車止め設置状況

10月28日撮影



同上



使用機械 高圧洗浄機 25MPA 1台

10月28日撮影



同上

10月28日撮影



20MPA 1台



10月29日撮影



同上

10月29日撮影



同上



10月29日撮影



同上

10月29日撮影



同上



10月29日撮影



同上

10月29日撮影



同上



10月29日撮影



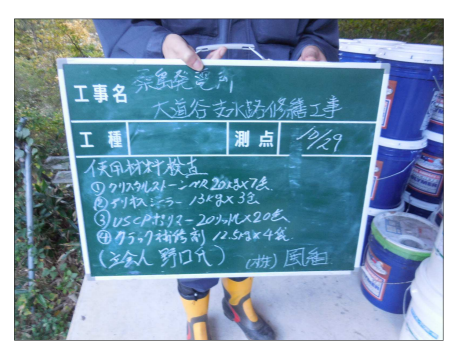
同上





使用材料検収 段階確認状況

10月29日撮影



同上

10月29日撮影



同上



使用材料検収	
段階確認状況	

_	
7	



使用材料空体確認検査

11月7日撮影



同上

11月7日撮影



同上

11月7日撮影



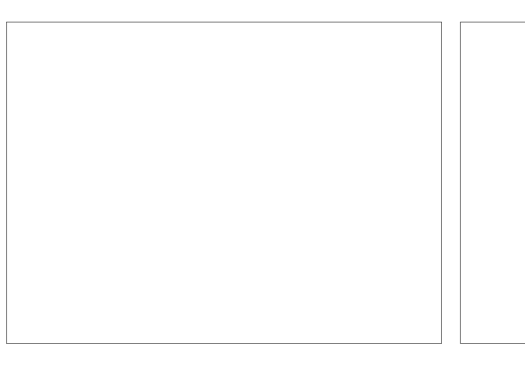
使用材料空体確認検査

11月7日撮影



同上

11月7日撮影





未使用材料検収 自主管理

11月6日撮影



同上

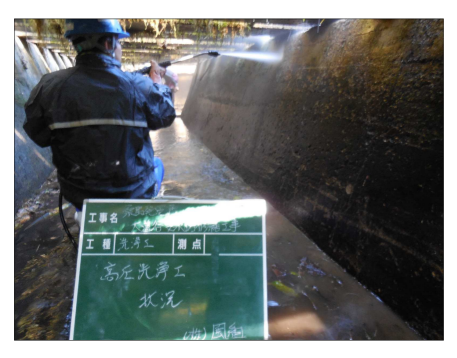
11月6日撮影





高圧洗浄工 状況

10月28日撮影



同上

10月28日撮影



同上



高圧洗浄工 完了状況

10月29日撮影



同上

10月29日撮影



同上



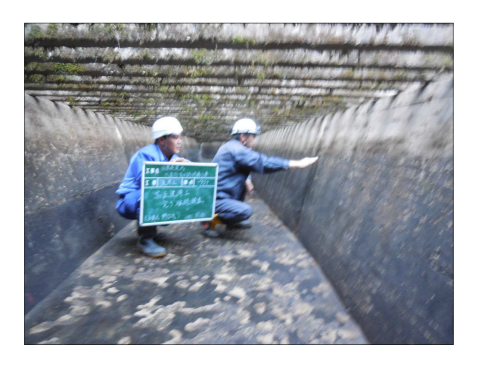
高圧洗浄工 完了確認状況

10月29日撮影



同上

10月29日撮影



同上



素地表面乾燥状況

11月4日撮影

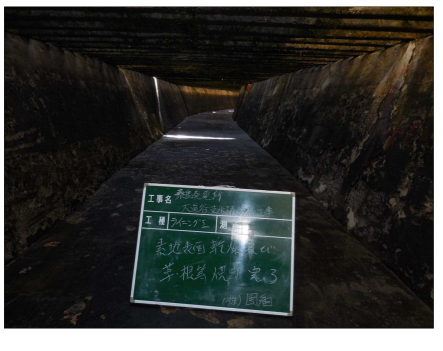


同上

11月4日撮影



同上



素地表面乾燥完了

, _[



既設コンクリートA液塗布 状況

11月4日撮影



同上

11月4日撮影



同上



既設コンクリートA液塗布 完了状況

11月4日撮影



同上

11月4日撮影



既設コンクリートA液塗布 塗布完了確認検査状況



クラック部 施工前

11月4日撮影



クラック部施工状況

11月4日撮影



同上



クラック部Vカット完了状況

11月4日撮影



クラック部施工状況 充填状況

11月4日撮影



同上



クラック部施工完了状況

11月4日撮影



同上

11月4日撮影



同上



特殊USCPモルタル 練り混ぜ配合

11月5日撮影



普通セメント 4.86 kg

11月5日撮影



同上



同前ページ

11月5日撮影



特殊USCPモルタル 練り混ぜ配合 珪砂 4.56kg

11月5日撮影





同前ページ

11月5日撮影



特殊USCPモルタル 練り混ぜ配合 USCPポリマー 1 リットル

11月5日撮影



同上



特殊USCPモルタル 練り混ぜ配合 真水 1 リットル

11月5日撮影



同上

11月5日撮影



特殊USCPモルタル 3分攪拌状況



テストピース 3体採取

11月5日撮影

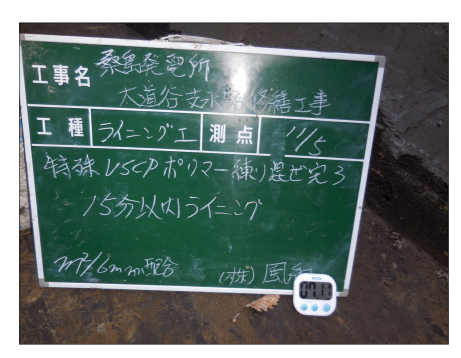


テストピース 3体採取



特殊USCPモルタル 練り混ぜ完了後15分以内 ライニング状況

11月4日撮影



同上

11月5日撮影



同上



特殊USCPモルタル ライニング状況

11月5日撮影



同上

11月5日撮影



同上

11月6日撮影



特殊USCPモルタル ライニング状況

11月6日撮影



特殊USCPモルタル ライニング完了状況

11月6日撮影



同上

11月6日撮影



特殊USCPモルタル ライニング段階確認状況

11月6日撮影



特殊USCPモルタル ライニング完了確認検査状況

11月6日撮影





特殊USCPモルタル ライニング厚検査 +40測点 平均厚6.24mm

11月7日撮影



同上

11月7日撮影



同上

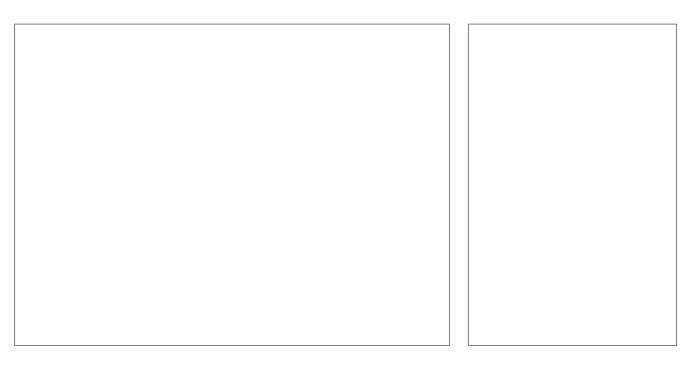


特殊USCPモルタル ライニング厚検測(自主) +80測点 平均3.14mm 表層のみ

11月7日撮影



特殊USCPモルタル ライニング厚検測(自主) +120測点 平均6.26mm





ライニング完了後 A液塗布状況



同上

11月7日撮影



ライニング完了後 A液塗布完了状況



ライニング完了後 A液塗布完了状況

] [
] [
7 [
1 1	



ライニング完了後 B液塗布状況



同上

11月7日撮影



同上



ライニング完了後 B液塗布完了状況



同上

11月7日撮影



同上



検査コア埋め戻し完了

11月7日撮影



同上

11月7日撮影



同上







完成

11月7日撮影



完成

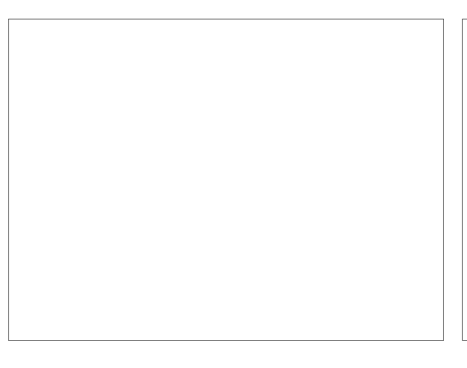


完成

11月7日撮影



完成







完成検査状況

11月14日撮影



完成検査状況

11月14日撮影

	_	