



有間川橋架替下部 その2工事



令和7年6月吉日



株式会社 高舘組

工期: 令和6年4月1日~令和8年3月27日(進捗率32.8%)

事業の概要



- 道路土工 1式 残土処理工 1式
- 下部工 1式 A2橋台 1基 P2橋脚 1基
- 構造物撤去工 1式 A2橋台 1基 P2橋脚 1基
- 法覆護岸工 1式 ○仮設工 1式

進捗状況と今後の予定

鮎の遡上期間といさざ漁が終わったため、5月28日よりA2橋台の鋼矢板圧入作業に入りました。6月下旬に完了予定となり、その後掘削を行いながら構造物取壊しを行っていきます。

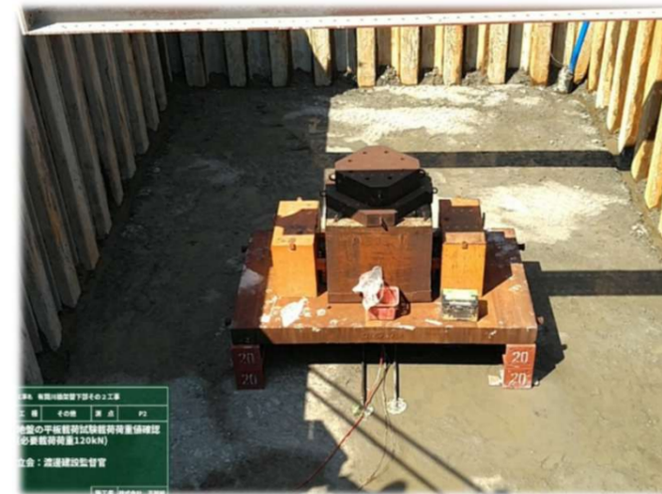


鋼矢板圧入状況

工事名 有間川橋架替下部その2工事
 工種 土管・管線切工 測点 A2
 VL型鋼矢板 圧入状況
 施工者 株式会社 高舘組

P2 構造物下の地盤支持力の確認

総重量18+のウエイトを用意して試験を行いました。



工事名 有間川橋架替下部その2工事
 測点 P2
 試験内容 地盤支持力確認
 試験機 圧入試験機
 試験重量 180kN
 試験結果 120kN
 試験場所 P2橋脚
 施工者 高舘建設株式会社

工事名 有間川橋架替下部その2工事
 測点 P2
 試験内容 地盤支持力確認
 試験機 圧入試験機
 試験重量 180kN
 試験結果 120kN
 試験場所 P2橋脚
 施工者 高舘建設株式会社

安全パトロール

普段現場を見れない総務部からも違った視点でパトロールをしています。

公式キャラクターターフィン



通常パトロール



工事名 有間川橋架替下部その2工事
 工種 安全管理作業 測点
 令和7年4月度
 店社安全パトロール実施状況

ターフィンパトロール



工事名 有間川橋架替下部その2工事
 工種 安全管理作業 測点
 令和7年4月度
 店社安全パトロール実施状況