



鋼管矢板圧入工法

ウォータージェット併用工法

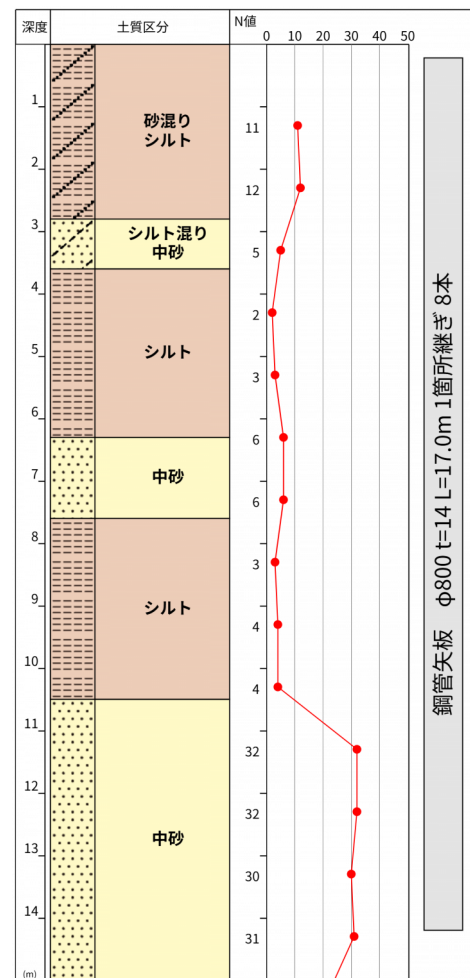


施工中



施工中

工 事 名	令和6年度 債西た台0604号 県営湛水防除事業 鶴森三郷排水機場第三期工事
工 事 目 的	排水路工事
施 工 場 所	岐阜県 大垣市
発 注 者	岐阜県西濃農林事務所
元 請 業 者	岐建 株式会社
施 工 業 者	株式会社 梶川建設
施 工 期 間	R7年9月
施 工 機 械	F401, CJ140 2台
型 式 ・ 寸 法	鋼管矢板 800 t=14 L=17.0m 1箇所継ぎ 8本
特 長 ・ 効 果	<ul style="list-style-type: none"> ・ 護岸構造物の連続壁として採用されました。 ・ 鋼管矢板の継手処理によって、止水性を確保しています。



※50を超える場合は換算N値とする。