

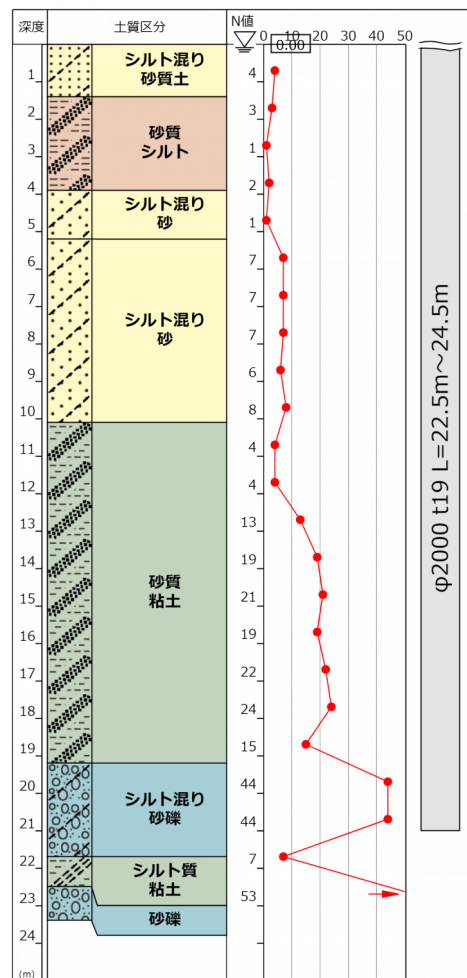


施工中



施工後

工 事 名	吉井川九幡高潮耐震堤防工事その1、その4
工 事 目 的	堤防耐震工事
施 工 場 所	岡山県 岡山市東区九幡地先
発 注 者	国土交通省 中国地方整備局
元 請 業 者	株式会社 ナイカイアーキツ
施 工 業 者	株式会社 技研施工
施 工 期 間	2020年2月 ~ 2020年7月
施 工 機 械	ジャイロパイラー GRV2540(SP11)
型 式 ・ 寸 法	2000 t19 L=22.5m ~ 24.5m
特 長 ・ 効 果	<ul style="list-style-type: none"> 中国地方で 2000初施工。 無振動、無騒音により近隣への影響を抑え施工完了。 杭は油圧力で把持されて圧入されるため、近接構造物等に接触しないよう自在にコントロールでき、長尺杭でも安全に施工。(L=24.5m 1本物) 工場生産された高品質な建設資材を連続して圧入するため、安定した高強度の壁体を構築。



※50を超える場合は換算N値とする。