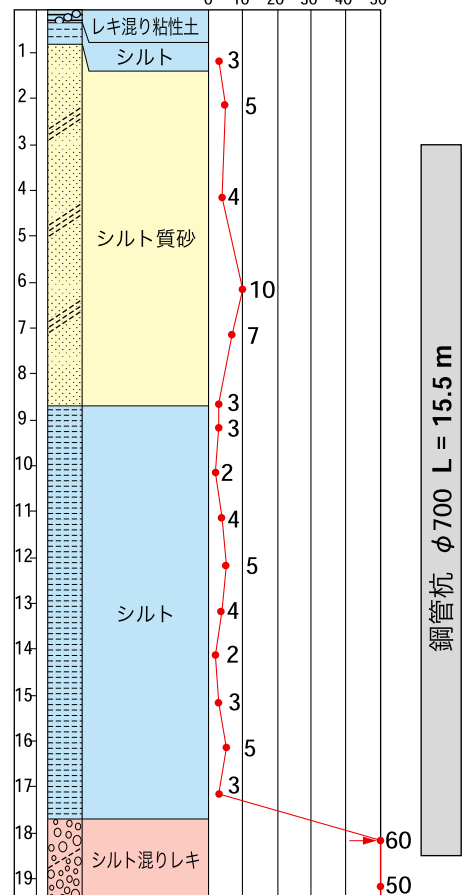


▼ 土質柱状図



※ 50を超える場合は換算N値とする。

▼ 工事概要

工事名	市道高須2号線緊急地方道路整備(橋梁下部)工事		
施工場所	高知県 高知市 高須		
発注者	高知市	施工業者	(株) 技研製作所
圧入業者	(株) 技研施工		
区分	単独圧入	施工期間	H 9.10
施工機械	鋼管杭圧入機		
工事目的	橋梁架替工事		
型式・寸法	鋼管杭 φ500 L = 18.0 m φ600 L = 17.0 m φ700 L = 15.5 m		
特長・効果	鋼管杭の圧入記録データが容易に得られ、信頼性の高い支持杭が構築できます。機械の組立解体が容易ですぐに圧入作業に移行できるため、工期を短縮できます。締切矢板を内側から突っ張る機構のため、転倒の心配が全くありません。仮設を大幅に削減できるので、工期短縮・工費削減を実現しています。		