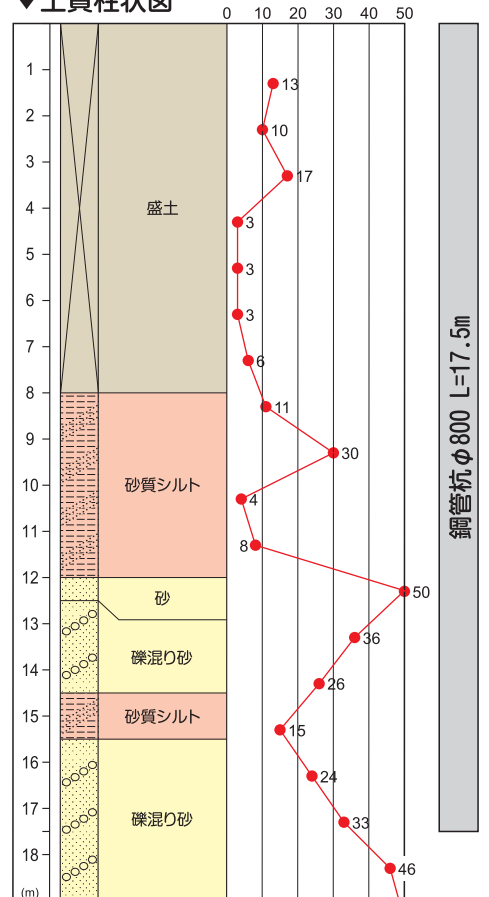


▼土質柱状図



▼ 工事概要

工事名	熊本駅周辺連続立体交差(田崎仮設踏線橋)負担金工事		
施工場所	熊本県熊本市田崎本町		
発注者	熊本県熊本駅周辺整備事務所		
施工業者	株式会社 明興建設	圧入業者	株式会社 技研施工
区分	回転圧入	施工期間	平成19年5月~6月
施工機械	ジャイロパイラー SP4		
工事目的	跨線橋新設に伴う橋脚部土留		
型式・寸法	鋼管杭φ800 t=9 L=11.5~17.5m n=26本		
特長・効果	① 既存道路と民地の狭小地でコンパクトな施工を実現。 ② 法面での施工においても仮設栈橋が不要で、仮設レスを実現。 ③ 施工中は低騒音・低振動で周辺環境に配慮した施工を実現。		
	※ NETIS (新技術情報提供システム) 登録番号:KT-060020-A		