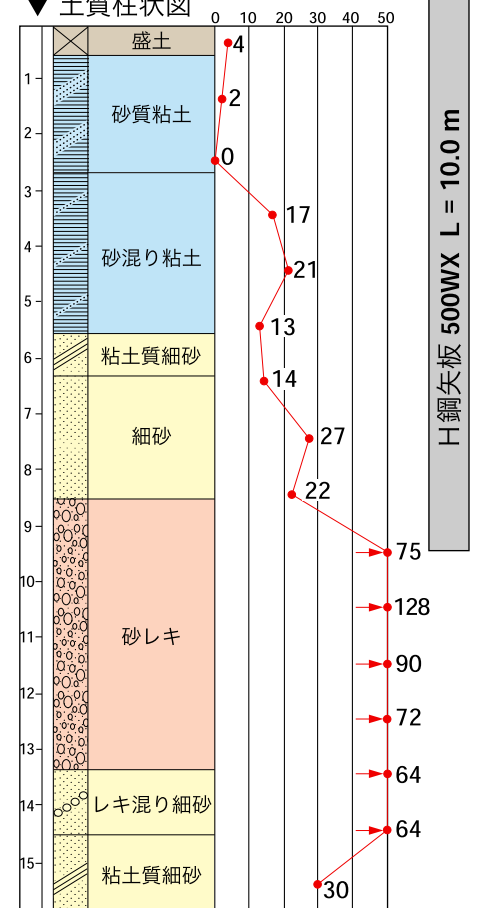




▼ 工事概要

工事名	茨木構内土地開発に伴う線路維持工事		
施工場所	大阪府 茨木市 西中条町		
発注者	西日本旅客鉄道(株)	施工業者	大鉄工業(株)
圧入業者	(株) 技研施工		
区分	オーガ併用圧入	施工期間	H 11.3 ~ H 11.4
施工機械	H鋼クラッシュパイラー SCH150		
工事目的	鉄道に近接する建築の土留		
型式・寸法	H鋼矢板 500WX L = 10.0 m		
特長・効果	鉄道近接施工、転倒の危険性なし（安全確実性） 工場生産された高剛性壁体を圧入することにより、構造物のプレハブ化を実現（急速施工）		

▼ 土質柱状図



※ 50を超える場合は換算N値とする。