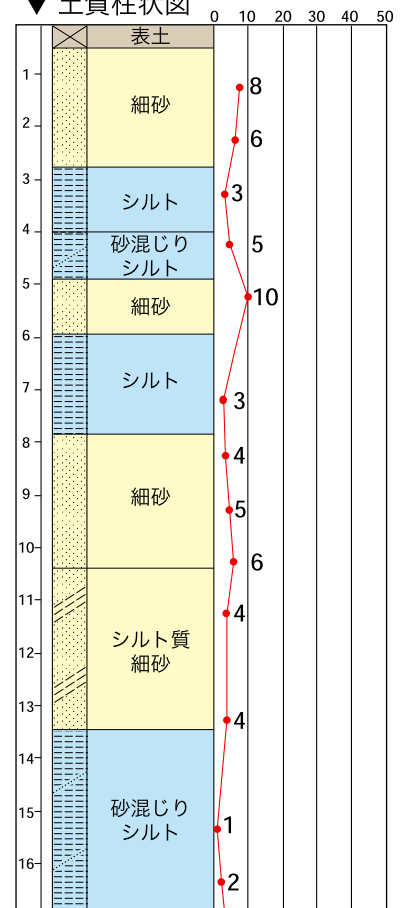


▼ 土質柱状図



▼ 工事概要

工事名	押上線荒川橋梁架替工事に伴う第4工区四ツ木駅方取付部土木工事		
施工場所	東京都 葛飾区 四ツ木		
発注者	京成電鉄(株)	施工業者	(株) 大林組
圧入業者	(株) 技研施工		
区分	単独圧入	施工期間	H 7.12
施工機械	鋼管パイラー PP260		
工事目的	新設鉄道橋橋台部築造に伴う土留		
型式・寸法	鋼管矢板 φ800 P-P継手 L = 16.0 m 2ヶ所継		
特長・効果	制約された空頭下での施工が可能 都市機能を阻害しない		