

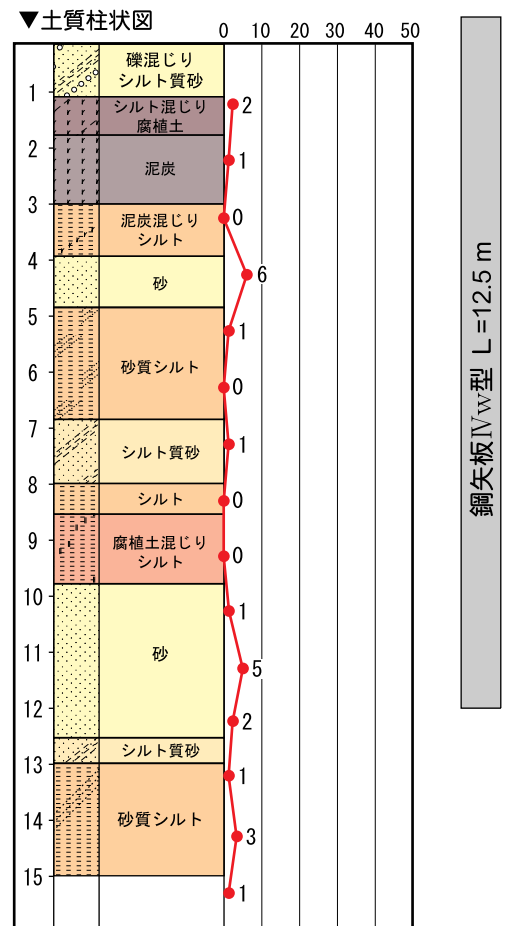
狭隘地クリア工法



▼ 工事概要

工事名	湯の川総合河川整備工事		
施工場所	北海道 函館市 湯の川		
発注者	北海道函館土木事務所		
施工業者	株式会社 山崎建設		
圧入業者	株式会社 技研施工	区分	単独圧入
施工期間	H17.12月中旬 ~ H18.1月中旬		
施工機械	SW100 CB2-8		
工事目的	河川改修のための土留擁壁（本設）		
型式・寸法	鋼矢板Ⅳw型 L=12.5m 右岸側 n=161枚 左岸側 n=170枚		
特長・効果	住宅地域の狭隘地での施工。 生活環境（振動・騒音）を考慮した無公害施工。 仮設通路・栈橋が不要なノン・ステージング工法。		

▼土質柱状図



※ 50を超える場合は換算N値とする。