

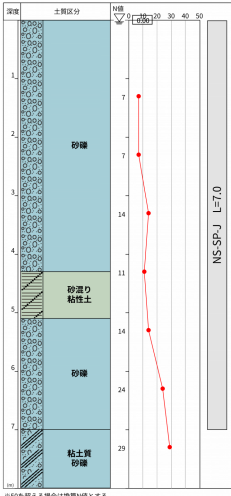
施工中

I	Ę	事		鍋屋上野浄水場ろ過放水設備増強工事
I	事	目	的	上下水道工事
施	I	場	所	愛知県 名古屋市千種区宮の腰1-33
発	ä	注		名古屋市上下水道局
元	請	業	者	TSUCHIYA 株式会社
施	I	業	者	株式会社 梶川建設
施	I	期	間	2025年5月 ~ 2025年6月
施	I	機	械	ゼロパイラー SCZ-ECO600S
型	式	· 寸	法	NS-SP-J L=7.0
特	長	• 効	果	・隣接擁壁構造物への影響を極力抑えて、水路造設する為の土留矢板の圧入になり、新設水路と既設擁壁の隔離幅を極端に狭めるため、ゼロクリアランス工法になります。 ・隣接擁壁構造物とゼロ鋼矢板の離隔幅が60mmとゼロクラッシュ工法では、極端に離隔幅を寄せて施工しています。



施工前





※50を超える場合は換算N値とする。

** 梶川建設