



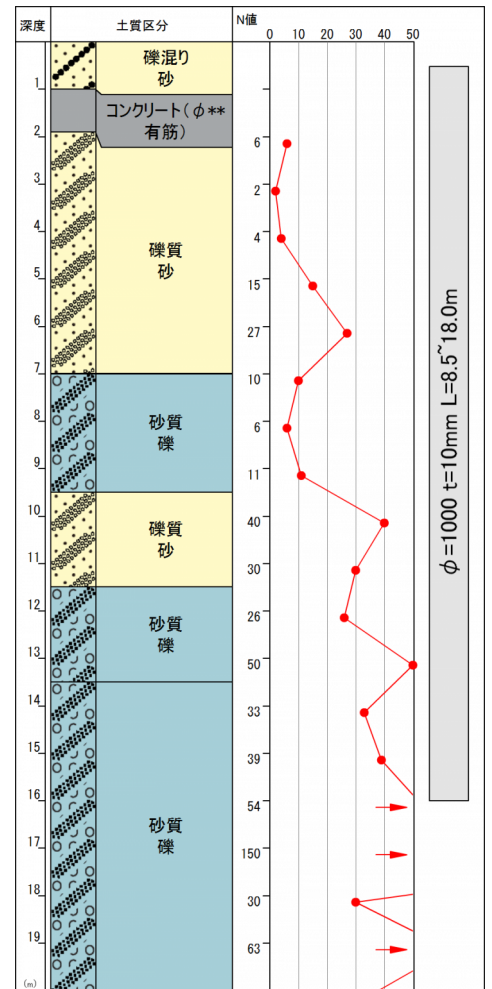
全景写真



圧入状況



圧入状況



工 事 名	高知海岸堤防改良工事（戸原地区、甲殿地区、名村地区）
工 事 目 的	堤防護岸改良
施 工 場 所	高知県 高知市春野町
発 注 者	国土交通省 四国地方整備局 高知河川国道事務所
元 請 業 者	岩田地崎建設/梅林建設/パック/オニエ/外白石/日本国土開発/轟組/ミタ建設工業
施 工 業 者	株式会社 技研施工
施 工 期 間	2014年12月 ~ 2015年9月
施 工 機 械	ジャイロパイラー GRV1230(SP12)
型 式 ・ 寸 法	=1000 t=10mm L=8.5-18.0m
特 長 ・ 効 果	<ul style="list-style-type: none"> ・ 先端ビット付きの鋼管杭を回転圧入することによって、硬質な地盤に施工が可能。 ・ 堤防内に鋼管杭連続壁を設置することで、粘り強い構造に改良。 ・ 回転圧入により振動、騒音がなく周辺環境に影響を与えない。