

土質ボーリング柱状図（標準貫入試験）

調査名 その他水系南谷川外 災害関連緊急事業に伴う業務委託（土質）

事業・工事名

調査目的及び調査対象 砂防 砂防

ボーリング名	Br.1(南永谷川)	調査位置	尾道市向島町					北緯	34° 21' 59.1926"
発注機関	広島県東部建設事務所 三原支所			調査期間	平成31年 1月 8日～平成31年 1月 9日			東経	133° 12' 51.9305"
調査業者名				主任技師	現場代理人		コア鑑定者	ボーリング責任者	
孔口標高	DL 18.95m	角度	180° 上 下 0°	方位 0° 東 西 南 180°	地盤勾配	0° 水平 鉛直 90°	使用機種	試錐機 東邦D1B-58 エンジン ヤンマーTF120V-E	ポンプ 東邦BG-3C
総掘進長	5.00m								

