

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.4(南永谷川)	調査位置	尾道市向島町				北緯	34° 21' 59.5302"	
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10日～平成31年 1月11日		東経	133° 12' 52.3934"
調査業者名					現場代理人			ボーリング責任者	
孔口標高	DL 17.22m	角度	180° 上 下 0°	方位 向 0°	0北, 0° 270° 西 180° 南	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NFD130 ポンプ 東邦BG-3C
総掘進長	5.00m								

