

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.3(東五反田隣)	調査位置	尾道市吉和町	北緯	34° 24' 47.3298"
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23日～平成31年 1月24日	東経	133° 10' 16.9326"
調査業者名		主任技師	規場 代理人	口鑑定者	ボーリング責任者
孔口標高	DL 75.75m	角 度	180° 上 90° 下 0°	方 向	0北 270° 西 90° 東 180° 南
総掘進長	6.00m	地盤勾配	25° 鉛直 90°	使用機種	試錐機 東邦D0 エンジン ヤンマーTF90M ポンプ 東邦BG-3C

