

## 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(兼吉川隣)	調査位置	尾道市向島町	北緯	34° 23' 42.9276"
発注機関	広島県東部建設事務所 三原支所	調査期間	平成30年12月20日～平成30年12月21日	東経	133° 12' 16.5694"
調査業者名		主任技師	現場理人	口鑑定者	ボーリング責任者
孔口標高	DL 39.80m	角度	180° 上 90° 下 0°	方位	0北 0° 270° 西 90° 東 180° 南
総掘進長	5.00m	地盤勾配	0° 鉛直 水平 0°	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

