

岩盤ボーリング柱状図

調査名 その他河川 仮屋谷川 砂防事業に伴う測量設計等業務委託

事業・工事名

調査目的及び調査対象 砂防 構造物基礎

ボーリング名	Bor.3	調査位置	竹原市港町	北緯	34° 19' 40.2364"
発注機関	広島県西部建設事務所	調査期間	平成30年12月 7日～平成30年12月11日	東経	132° 55' 26.2838"
調査業者名		主任技師	現代理人	コ鑑定者	ボーリング責任者
孔口標高	31.70m	角度	180° 上 90° 下 0°	方位	北 0° 270° 西 90° 東 180° 南
総掘進長	7.00m	地盤勾配	48° 水平 0° 鉛直 90°	使用機種	試錐機 東邦地下工機D-0 エンジン ヤンマーディゼルNFD13-EK ポンプ 東邦地下工機BG-3C

