

岩盤ボーリング柱状図

調査名 二級河川 三津大川水系 蚊無中西谷 砂防事業に伴う土質調査業
務委託(電子納品用)

事業・工事名

調査目的及び調査対象 砂防 地すべり・斜面崩壊

ボーリング名	BW2	調査位置	広島県東広島市安芸津町三津	北緯	34° 20' 32.9767"					
発注機関	広島県西部建設事務所東広島支所	調査期間	平成30年12月 7日～平成30年12月12日	東経	132° 47' 52.2371"					
調査業者名		主任技師	現代理人	口鑑定者	ボーリング責任者					
孔口標高	117.36m	角度	180° 上 90° 下 0° 方向	北 0° 270° 西 90° 東 180° 南	地盤勾配	10° 水平 0° 鉛直	使用機種	試錐機 東邦地下工機Do-C型		
総掘進長	9.00m						エンジン	ヤンマーディゼルNFD13-EK	ポンブ	東邦地下工機BG-3C

