

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	BW3	調査位置	広島県東広島市安芸津町三津	北緯	34° 20' 34.1983"
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31年 1月16日～平成31年 1月16日	東経	132° 47' 52.4072"
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	135.39m	角度	180° 上 90° 下 0° 0° 方向	地盤勾配	試錐機 東邦地下工機D-2 G-58
総掘進長	6.00m		北 0° 270° 西 90° 東 180° 南	鉛直	エンジン ヤンマーディゼルNFD-9 ポンプ 東邦地下工機BG-3C

