

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. 1		調査位置		竹原市港町				北緯		34° 19' 40.5597"							
発注機関		広島県西部建設事務所				調査期間		平成30年11月30日～平成30年12月 4日				東経		132° 55' 26.1012"					
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		24.56m		角 180° 上 下 度 0°				方 向		地盤勾配 鉛直 90°		使用機種		試錐機		東邦地下工機D-0			
総掘進長		7.00m		度								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	

[illegible]