

## 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. 2			調査位置		竹原市港町				北緯		34° 19' 40.3462″							
発注機関	広島県西部建設事務所					調査期間		平成30年11月27日～平成30年11月29日				東経		132° 55' 25.5521″					
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	23.60m		<div>角 180° 上 下 0°  90°</div>	<div>方 北 0° 270° 90° 西 東 180°</div>	<div>地盤勾配 鉛直 90° </div>	使用機種	試錐機 東邦地下工機D-0												
総掘進長	10.00m						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]