



## 岩盤ボーリング柱状図

調 査 名 二級河川 賀茂川水系 中条川 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. 2-4		調査位置		竹原市東野町				北緯		34° 22' 50.4666″								
発注機関	広島県西部建設事務所				調査期間		平成30年12月 4日～平成30年12月 5日				東経		132° 52' 49.3239″						
調査業者名				主任技師				現代理人				コア定者				ボーリング責任者			
孔口標高	67.79m		角 180 上 下 90° 度		方 北 0° 270° 西 東 90° 180° 南	地盤勾配 32° 水平 0° 鉛直 90° 	使用機種	試錐機 東邦地下工機D <sub>0</sub> -C型											
総掘進長	7.00m							エンジン ヤンマーディゼルNFD-8				ポンプ 東邦地下工機BG-3C							

[illegible]