

## 岩盤ボーリング柱状図

調査名 楠那町14地区外 急傾斜地崩壊対策事業に伴う業務委託

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	No.1			調査位置	広島市南区楠那町14					北緯	34° 21' 50.0000"
発注機関	広島県西部建設事務所					調査期間	平成30年9月26日～平成30年9月27日			東経	132° 29' 06.0000"
調査業者名				主任技師						ボーリングアドバイザリ	
孔口標高	TP 9.86m	角度	180° 上 下 0°	方向	北 270° 西 180° 南	地盤勾配	鉛直 90°	使用機種	試錐機 東邦地下工機D1-B型	ボーリング責任者	
総削孔長	7.00m					エンジン	ヤンマーディゼルNFD-12	ポンプ	東邦地下工機BG-3		

