

## ボーリング柱状図

## 調査名 災害関連緊急砂防事業に伴う測量・設計業務委託(大坪川地区)

ボーリングNo

### 事業・工事名

シナリオ

ボーリング名	No.5(底盤踵部)		調査位置	広島県呉市広白岳地内						北緯	34° 13' 17.4"	
発注機関	広島県西部建設事務所						調査期間	平成31年4月17日～31年4月日			東経	132° 30' 39.92"
調査業者名				主任技師				現場理人	ア	鑑定者	ボーリング責任者	
孔口標高	41.72m	角度	180° 上 下 90° 0°	方位	北0° 270° 西 180° 南 90° 東	地盤勾配	鉛直 水平0°	使用機種	試錐機	TOHO10D48		
総掘進長	8.00m							エンジン	ヤンマーNFAD13	ポンプ	TOHOVG-6	

