

岩盤ボーリング柱状図

調査名 後山公園洗谷線道路災害防除事業に伴う業務委託

事業・工事名

調査目的及び調査対象 道路 挖削・掘削のり面

ボーリング名	Bor. No. 2	調査位置	広島県福山市鞆町後地					北緯	34° 22' 22.5000"	
発注機関	広島県東部建設事務所				調査期間	令和5年 7月19日～ 令和5年 7月21日			東経	133° 21' 37.1000"
調査業者名				主任技師	現場代理人		コア鑑定者	ボーリング責任者		
孔口標高	TP 121.94m	角度	180° 上 下 0° 50°	方 向 270° 西 180° 南	349° 北 90° 90° 東 90° 南	地盤勾配	60° 鉛直 水平 0° 90°	使用機種	TSA-165型 エンジン	
総削孔長	5.00m							ポンブ	日立製TFOA-FK型	

