

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 掘削・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				現代理人			コ鑑 定 者			ボーリング責任者		
孔口標高	TP 121.94m		<div>角 180° 上 下 90° 50° 度</div>	<div>方 349° 北 270° 西 180° 南 90° 東 向</div>	<div>地盤勾配 60° 水平 0° 鉛直 90° 配</div>	<div>使用機種</div>	試錐機 TSA-165型									
総削孔長	5.00m						エンジン			ホンダ製EU26IJ		ポンプ	日立製TFOA-FK型			

[illegible]