

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. 1	調査位置	広島県福山市鞆町後地				北緯	34° 22' 22.4000"	
発注機関	広島県東部建設事務所			調査期間	令和5年 7月28日～ 令和5年 7月28日			東経 133° 21' 35.1000"	
調査業者名				主任技師			現場理人	アカデミー鑑定者	
孔口標高	TP 121.05m	角度	180° 上 90° 下 0°	方位	358° 北 270° 西 180° 南 90° 東	地盤勾配	49° 水平 鉛直 90°	使用機種 試錐機 エンジン	TSA-165型 ホンダ製EU26IJ ポンプ 日立製TFOA-FK型
総削孔長	5.00m	度	50°	向					

