




## 岩盤ボーリング柱状図

調査名 二級河川 可愛川水系 河野原川 通常砂防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 ダム・溜池

ボーリング名	3			調査位置	広島県廿日市市上平良地内						北緯	34° 22' 17.9183"			
発注機関	広島県西部建設事務所廿日市支所					調査期間	令和5年10月 6日～ 令和5年10月11日					東経	132° 18' 43.0315"		
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 195.83m	<div>角 180° 上 下 0° </div>	<div>方 向 </div>	<div>地盤勾配 </div>	使用機種	試錐機	東邦地下工機D-10型								
総削孔長	9.00m					度		エンジン	ヤンマーTF120型			ポンプ	東邦地下工機BG-3C		

[illegible]