

ボーリング柱状図

調査名 下野川地区急傾斜地崩壊対策事業に伴う業務委託

ボーリングNo. _____

事業・工事名

ボーリング名	No.574-Br-2			調査位置	広島県江田島市						北緯	34° 12' 23.5"	
発注機関	広島県西部建設事務所						調査期間	2018年10月4日～2018年10月5日			東経	132° 24' 30.0"	
調査業者名				主任技師				現代理人	ア鑑定者		ボーリング責任者		
孔口標高	28.58m	角度	180° 上 下 0°	方位	北 0° 270° 西 90° 180° 南 東	地盤勾配	鉛直 水平0°	使用機種	試錐機	東邦地下工機D-0			
総掘進長	9.00m							エンジン	ヤンマーNFD12		ポンプ	東邦地下工機BG-3C	

