

岩盤ボーリング柱状図

調査名 楠那町14地区外 急傾斜地崩壊対策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 地すべり・斜面崩壊

ボーリング名	No.1		調査位置	広島市南区楠那町14				北緯	34° 21' 50.0000"	
発注機関	広島県西部建設事務所			調査期間	平成30年 9月26日～平成30年 9月27日			東経	132° 29' 06.0000"	
調査業者名			主任技師			現場代理人	コ鑑定者		ボーリング責任者	
孔口標高	TP 9.86m	<div> <div>180°</div> <div>上</div> <div>下</div> <div>0°</div> <div>90°</div> </div>	<div> <div>北</div> <div>0°</div> <div>90°</div> <div>東</div> <div>180°</div> <div>南</div> <div>270°</div> <div>西</div> </div>	<div> <div>地盤勾配</div> <div>鉛直</div> <div>90°</div> <div>水平</div> <div>0°</div> </div>	使用機種	試錐機 東邦地下工機D1-B型				
総削孔長	7.00m					エンジン	ヤンマーディゼルNFD-12		ポンプ	東邦地下工機BG-3

[illegible]