

ボーリング柱状図

調査名 大野海岸早時地区海岸 海岸保全事業に伴う業務委託

ボーリングNo.	5	1	3	2	3	2	6	3	0	0	
シートNo.											

事業・工事名

ボーリング名	Bor. No. 5		調査位置	広島県廿日市市大野早時			北緯	34° 18' 04.7853"						
発注機関	広島県西部建設事務所廿日市支所			調査期間	平成29年11月29日～平成29年12月 2日				東経	132° 17' 35.2522"				
調査業者名				主任技師				現代理人	コ 監定者		ボーリング責任者			
孔口標高	CDL 2.60m	角	<div style="text-align: center;"> <p>180° 上, 90°, 0°, 270° 下, 方</p> </div>	方	<div style="text-align: center;"> <p>北, 東, 南, 西, 方</p> </div>		地盤勾配	<div style="text-align: center;"> <p>水平 鉛直</p> </div>		使用機種	試験機	東邦D1-B	ハンマー落用機	半自動型
総掘進長	26.00m	度			エンジン	ヤンマーNFD12		ポンプ	東邦BG-3B					



