

ボーリング柱状図

調査名 地方港湾敵島港（杉之浦地区）港整備交付金に伴う防波堤調査設計
業務委託

ボーリングNo. 5 1 3 2 3 2 6 6 0 0 0

事業・工事名

シートNo.

ボーリング名	H27-Bor. No. 6	調査位置	広島県廿日市市宮島町杉之浦						北緯	34° 18' 26.5830"	
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27年 9月 1日～平成27年 9月 2日			
調査業者名							現代理	場	ア	コ	ボーリング責任者
孔口標高	CDL -4.70m	角度	180° 上 90° 下 0°	方位	北 0° 270° 90° 西 180° 東 90° 南	地盤勾配	鉛直 0° 水平 90°	使用機種	試錐機 東邦D-1型	ハンマー落用具	自動落下
総掘進長	9.00m							エンジン	ヤンマーNF8	ポンプ	東邦BG-3B

