

ボーリング柱状図

調査名 地方港湾施設港（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. 5	調査位置	広島県廿日市市宮島町杉之浦						北緯	34° 18' 27.1820"
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 8月28日～平成27年 8月31日				東経 132° 20' 06.3280"
調査業者名				主任技師				現代理	ア	ボーリング責任者
孔口標高	CDL -4.90m	角度	180° 上 下 0°	方向	北 0° 270° 西 90° 180° 南	地盤勾配	鉛直 0° 90°	使用機種	試錐機 東邦D-1型 エンジン ヤンマーNF8	ハンマー落下用具 ポンプ 東邦BG-3B
総掘進長	14.00m									

