

ボーリング柱状図

調査名 国際拠点港湾広島湾（坂地区）港湾海岸環境整備事業に伴う業務委託（その2）（地質調査）

ボーリングNo

事業・工事名

シートNo

ボーリング名	Bor. No. 1		調査位置	広島県安芸郡坂町水尻地内		北緯	34° 19' 13.3000"	
発注機関	広島県広島港湾振興事務所		調査期間	平成 28 年 2 月 2 日 ~ 28 年 2 月 15 日		東経	132° 29' 57.7000"	
調査業者名			主任技師			ボーリング責任者		
孔口標高	H=6.09m	角	180° 上 90° 下 0°		方	北 0° 270° 西 180° 東 90° 南		地盤勾配
総掘進長	29.00m	度	0° 0'		向	鉛直 90° 0'		使用機種
			現代理人		コ	ア		ハンマー落下用具
			試錐機		東邦地下工機 D-1	ポン		半自動
			エンジン		ヤンマー NFD12	ポン		東邦地下工機 BG-3

