

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. 2	調査位置	広島県安芸郡坂町水尻地内	北 緯	34° 19' 13.8000"
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 4日 ~ 28年 2月 8日	東 経	132° 29' 56.4000"
調査業者名	主任技師	現代場人	コ ア 鑑 定 者	ボーリング責任者	
孔口標高	H=6.07m	角	180° 上 90° 下 0°	方 向	北 0° 西 270° 東 90° 南 180°
総掘進長	22.00m	地盤勾配	約 西 20° 北 0° 東 90° 南 180°	使用機種	東邦地下工機 D-1
		試錐機	エンジン	ハンマー落下用具	半自動
			エンジン	ポンプ	東邦地下工機 BG-3

