

ボーリング柱状図

調査名 国際拠点港湾 広島港 観音地区 船揚場調査設計業務委託

ボーリングNo. 5 1 3 2 4 3 3 2 0 0 1

事業・工事名

シートNo.

ボーリング名	Bor.No.1	調査位置	広島市西区観音新町4丁目地先	北緯	34° 21' 31.3799"
発注機関	広島県広島港湾振興事務所	調査期間	平成29年11月20日～平成29年11月25日	東経	132° 24' 36.4037"
調査業者名	主任技師		現代代理人	コア鑑定者	ボーリング責任者
孔口標高	CDL 6.51m	角	180° 上 90° 下 0°	方	北 0° 西 270° 東 90° 南 180°
総掘進長	42.00m	度	鉛直 90°	水平 0°	使用機
					試錐機 東邦D1-B58 エンジン ヤンマー NFD12
					ハンマー 自動落下 ポンプ 東邦製BG-3B型



