

ボーリング柱状図

調査名 砂防指定地内河川 院内川通常砂防事業に伴う業務委託

ボーリングNo.	5	1	3	2	5	4	8	2	0	0	1
----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

事業・工事名

シート No. 1

ボーリング名	No.1	調査位置	広島市安佐北区深川四丁目	北緯	34° 29' 08.3899"
発注機関	広島県西部建設事務所	調査期間	平成29年 1月30日～平成29年 2月 3日	東経	132° 31' 55.6561"
調査業者名		主任技師		現場代理人	口鑑定アノード者
孔口標高	DL 19.75m	角度	180° 下 90° 上 0°	方位	0北 0° 20° 西 90° 180° 南 東
総掘進長	7.00m	地盤勾配	0° 水平 鉛直 90°	使用機種	試錐機 東邦D1B-58 エンジン ヤンマーTF120V-E
				ハンマー落下用具	半自動型
				ポンプ	東邦BG-3B

