

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

事業・工事名

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

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				現代理人				コ定者				ボーリング責任者	
孔口標高	DL 19.75m	<div>角 上 下 度 180° 90° 0°</div> 	<div>方 270° 180° 90° 0° 西 北 東 南</div> 	<div>地盤勾配 鉛直 水平 0° 90°</div> 	使用機種	試錐機		東邦D1B-58				ハンマー 落下用具		半自動型			
総掘進長	7.00m					エンジン		ヤンマーTF120V-E				ポンプ		東邦BG-3B			

[illegible]