

ボーリング柱状図

調査名 一級河川太田川水系根谷川支川99外 特定緊急砂防事業に伴う業務委託

ボーリングNo.	5	1	3	2	6	4	2	2	0	0	0
----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

事業・工事名

シートNo

ボーリング名	No.99-11	調査位置	広島県広島市安佐北区可部東	北緯	34° 31' 12.3473"				
発注機関	広島県西部建設事務所	調査期間	平成27年11月16日～平成27年11月21日	東経	132° 31' 53.8407"				
調査業者名	主任技師	現代理人	口鑑定者	ボーリング責任者					
孔口標高	221.25m	角度	180° 上 90° 下 0° 0°	方位 北 0° 270° 西 90° 東 180° 南 0°	地盤勾配 27° 水平 0° 鉛直 90°	使用機種 試錐機 エンジン	東邦地下工機Do型 ヤンマーディゼルNFD13-EK	ハンマ落下用具 ポンプ	半自動型 東邦地下工機BG-3C
総掘進長	7.00m								

