




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

事業・工事名

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

シート No.

ボーリング名		No.99-8		調査位置		広島県広島市安佐北区可部東				北緯		34° 31' 17.9910"							
発注機関		広島県西部建設事務所				調査期間		平成27年 5月30日～平成27年 6月 2日				東経		132° 31' 34.5009"					
調査業者名				主任技師		現場代理人		コア鑑定者		ボーリング責任者									
孔口標高		112.73m		角 		方 		地盤勾配 		使用機種		試錐機		東邦地下工機D-1型		ハンマ 落下用具		半自動型	
総掘進長		12.00m		度		向		エンジン		ヤンマーディゼルNFD-10		ポンプ		東邦地下工機BG-3					

[illegible]