






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	5
----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

シ- ト No.

ボーリング名		No.99-7		調査位置		広島県広島市安佐北区可部東				北緯		34° 31' 17.6861"													
発注機関		広島県西部建設事務所				調査期間		平成27年 6月29日～平成27年 7月 3日				東経		132° 31' 34.3694"											
調査業者名				主任技師		現代理人		コ ン 定 者		ボーリング責任者															
孔口標高		110.47m		角				方				地盤勾配				使用機種		試錐機		東邦地下工機Do-C型		ハンマー落用具		半自動型	
総掘進長		13.00m		度				向								エンジン		ヤンマーディゼルNFD-9		ポンプ		東邦地下工機BG-3			

[illegible]