

## 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	1
----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

シート No.

ボーリング名				No.99-5				調査位置				広島県広島市安佐北区可部東				北緯		34° 31' 15.8497"			
発注機関				広島県西部建設事務所				調査期間				平成27年 6月 1日～平成27年 6月 2日				東経		132° 31' 34.9694"			
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		116.71m		<div>角 180° 上下 90° 0° 度</div>	<div>方 北 0° 西 270° 東 90° 南 180° 向</div>	<div>地盤勾配 鉛直 0° 90°</div>	使用機種	試錐機				東邦地下工機Do型				ハンマ落下用具		半自動型			
総掘進長		5.00m						エンジン				ヤンマーディーゼルNFAD-8				ポンプ		東邦地下工機BG-3C			

[illegible]