

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(100)通常砂防事業に伴う業務委託

[illegible]

事業・工事名

シート No.

ボーリング名	BorNo. 1			調査位置		広島市安佐北区可部東六丁目							北緯		34° 31' 13.49"				
発注機関	広島県西部建設事務所							調査期間		平成 29年 1月 18日 ~ 29年 1月 23日					東経		132° 31' 36.91"		
調査業者名				管理技術者				照査技術者				コ 鑑 定 者		ア		ボーリング 責 任 者			
孔口標高	128.670m	角	<div><div>180°</div><div>上</div><div>90°</div><div>下</div></div>	方	<div><div>北</div><div>0°</div><div>270°</div><div>西</div><div>180°</div><div>南</div><div>東</div></div>	地盤勾配	<div><div>鉛直</div><div>90°</div><div>水平0°</div><div>50°</div></div>	使用機種	試錐機	東邦地下工機D-1			ハンマー 落下用具		半自動モンケン				
総掘進長	7.00m	度	<div><div>0°</div></div>	向				エンジン	ヤンマNF110C			ポンプ		東邦地下工機BG3					

[illegible]