

ボーリング柱状図

調 査 名 広域河川改修事業に伴う業務委託

事業・工事名 二級河川尾崎川水系尾崎川

シート No

ボーリング名	吐樋(2)		調査位置		広島県安芸区矢野西1丁目地内						北緯		34° 21' 22.20"	
発注機関	広島県西部建設事務所 東部連続立体交差事業課				調査期間		平成 29年 10月 31日 ~ 29年 11月 7日				東経		132° 31' 41.61"	
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	T.P -3.46m		角 180° 上 90° 下 0° 度	方 北 0° 270° 西 180° 南 東 向	地盤勾配 鉛直 90° 水平0° 0°	使用機種 エンジン	試錐機		YBM製YSO-1H型		ハンマー 落下用具		半自動落下	
総掘進長	33.00m						ポンプ		ヤンマー製NFD-12型		YBM製SP-6型			

[illegible]

