




ボーリング柱状図

調 査 名 一般国道432号道路災害防除工事

事業・工事名

ボーリングNo.									
----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

シート No.

ボーリング名		Bor. No. 1		調査位置		東広島市河内町上河内 地内					北 緯		34° 28' 27.7000"						
発 注 機 関		広島県西部建設事務所 東広島支所					調査期間		平成28年2月2日～平成28年2月4日					東 経		132° 51' 45.8000"			
調 査 業 者 名				管 理 者				現 場 担 当 者		コ ア 鑑 定 者				ボーリング責任者					
孔 口 標 高		GH 137.35m		角				方 向				地盤勾配		58° 鉛直 90° 		使用機種		試 錐 機 東邦D-1	
総 掘 進 長		5.50m		度				方 向				エンジン		ヤンマーNFD-10		ポン プ 東邦BG-3C			

[illegible]

(株) アース開発コンサルタント