

ボーリング柱状図

調 査 名 災害関連緊急砂防事業に伴う測量・設計業務委託(鎌ヶ原川左支溪)

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

事業・工事名

シート No

ボーリング名	BorNo. 1			調査位置		呉市押込六丁目(二級河川 鎌ヶ原川左支溪)						北緯		34° 18' 21.08"			
発注機関	広島県西部建設事務所呉支所						調査期間		令和 1年 6月 17日 ~ 1年 6月 20日				東経		132° 34' 18.91"		
調査業者名				主任技師				現 場 代 理 人		コ 鑑 定 者				ボーリング 責 任 者			
孔 口 標 高	262.98m	角	180° 上 90° 下	方	北 0° 270° 西 180° 南 90° 東	地盤勾配	鉛直 0° 水平 90°	使用機種	試 錐 機	東邦地下工機 D1			ハンマー 落下用具		半自動モンケン		
総掘進長	4.10m	度	0°	向				エンジン	ヤンマーNF110C			ポンプ		東邦地下工機BG-3			

[illegible]