

## 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. 2		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' 20.43"		
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 20日 ~ 1年 6月 24日				東 経		132° 34' 19.02"	
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	267.83m	角	180° 上 90° 下	方	北 0° 270° 西 90° 東 180° 南	地盤勾配	鉛直 90° 水平0°	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	8.00m	度	0°	向				エンジン		ヤンマーNF110C		ポン プ	東邦地下工機BG-3		

[illegible]