





ボーリング柱状図

調 査 名 潮音山東地区 急傾斜地崩壊対策事業に伴う地質調査等業務委託

ボーリングNo	0	A							
---------	---	---	--	--	--	--	--	--	--

事業・工事名 潮音山東地区 急傾斜地崩壊対策事業

シート No 1

ボーリング名	No. 0 A		調査位置		尾道市瀬戸田町沢						北 緯	34° 18' 21.15"		
発 注 機 関	広島県東部建設事務所三原支所				調査期間		令和 2 年 6 月 2 日 ～ 2 年 6 月 3 日				東 経	133° 5' 18.17"		
調査業者名					主任技師		現代 場 代 理 人		コ ア 鑑 定 者		ボーリング 責 任 者			
孔 口 標 高	H=18.86m	角		方		地盤勾配		使用機種	試 錐 機	東 邦 D 1 - B 4 8 型		ハンマー 落 下 用 具	半 自 動 落 下 型	
総 掘 進 長	11.00m	度		向				エンジン	ヤ ン マ ー N F D 1 2 型		ポ ン プ	東 邦 B G - 3 B 型		

[illegible]