

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

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No	1	6	-	B						
---------	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--

ボーリング名	No. 16 B		調査位置		尾道市瀬戸田町沢						北 緯	34° 18' 25.54"		
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 5月 15日 ~ 2年 5月 19日		東 経	133° 5' 20.59"		
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=20.90m	角	180° 上 90°	方	北 0° 270° 西 90° 東 180° 南	地盤勾配	鉛直 90° 水平 0° 50°	使用機種	試 錐 機	東 邦 D1-B48型		ハンマー 落下用具	半自動落下型	
総掘進長	12.00m	度	0° 下 0°	向				エンジン	ヤンマーNFD12型		ポ ン プ	東 邦 BG-3B型		

[illegible]