

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 16-B

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. 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				
調査業者名	主任技師					現場代理人	コア鑑定者				
孔口標高	H=20.90m	角度	180°上 90°下 0°	方 北 西 180°南	地盤勾配 鉛直 水平0° 90° 50°	試錐機 エンジン	東邦D1-B48型 ヤンマーNFD12型	ハンマー落下用具 ポンブ	半自動落下型 東邦BG-3B型	ボーリング責任者	
総掘進長	12.00m										

