

ボーリング柱状図

調 査 名 荻之尾川隣災害関連緊急砂防事業に伴う業務委託

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

事業・工事名

シート No

ボーリング名	No. 3		調査位置		広島県福山市神村町地内 (No. 0+0R30.0)							北緯		34° 27' 56.2"		
発注機関	広島県東部建設事務所					調査期間		平成 31年 2月 22日 ~ 31年 2月 27日					東経		133° 17' 12.0"	
調査業者名	管理技術者					照査技術者		コ		ア		ボーリング責任者				
孔口標高	75.21m	<div>角</div> <div><div><div>180°</div><div>上</div><div>90°</div><div>下</div><div>0°</div></div><div>度</div></div>	<div>方</div> <div><div>270°</div><div>西</div><div>180°</div><div>南</div><div>0°</div><div>東</div></div> <div>向</div>	<div>地盤勾配</div> <div><div>鉛直</div><div>90°</div><div>25°</div><div>水平0°</div></div>	<div>使用機種</div>	試錐機	東邦D0-DRxS0型			ハンマー落下用具		半自動落下装置				
総掘進長	18.00m					エンジン	ヤンマーNFD10-MK1型			ポンプ		東邦BG-3C型				

[illegible]