

土質ボーリング柱状図（標準貫入試験）

調 査 名 三原病院下地区 急傾斜地崩壊対策事業に伴う業務委託

事業・工事名

調査目的及び調査対象 河川 護岸

ボーリング名		Boring No.3		調査位置		三原市中之町				北緯		34° 25' 37.0635"			
発注機関		広島県東部建設事務所 三原支所				調査期間		令和元年11月 7日～ 令和元年11月 9日				東経		133° 06' 35.1050"	
調査業者名				主任技師				現場代理人				コ 鑑 定 者		ボーリング責任者	
孔口標高		DL 81.00m		<div>角 180° 上 下 0° 90° 度</div>	<div>方 北 0° 270° 西 180° 南 90° 東 向</div>	<div>地盤 鉛 39° 直 水平 0° 配 90° 直</div>	使用機種	試錐機 東邦D0							
総削孔長		7.00m						エンジン		ヤンマーNS110		ポンプ		東邦BG-3C	

[illegible]