

岩盤ボーリング柱状図

調 査 名 災害関連緊急砂防事業に伴う業務委託（測量・地質）

事業名 または 工事名 二級河川 本郷川水系 矢原西川

調査目的及び調査対象 砂防 構造物基礎

ボーリング名		B No. 6		調査位置		広島県尾道市原田町梶山田地内					北緯		34° 29' 42.80"				
発注機関		広島県東部建設事務所 三原支所					調査期間		2020年 3月 11日 ~ 2020年 3月 12日					東経		133° 12' 22.63"	
調査業者名				主任技師		現代理人		コ鑑定者		ボーリング責任者							
孔口標高		<div>角</div> <div><div><div>180°</div><div>90°</div><div>0°</div></div><div>上下</div></div> <div>度</div>	<div>方位</div> <div><div>北0°</div><div>東90°</div><div>南180°</div><div>西270°</div></div>	<div>地盤勾配</div> <div><div>鉛直</div><div>90°</div><div>40°</div></div>	<div>使用機種</div>	試験機		東邦製 D0-0型									
総削孔長						6.00m		エンジン		ヤンマー製 NFD10型			ポンプ		東邦製 BG3型		

[illegible]