





土質ボーリング柱状図（標準貫入試験）

調 査 名 その他水系 青影川 通常砂防事業に伴う業務委託

事業名 または 工事名

調査目的及び調査対象 砂防 砂防

ボーリング名		Bor.No. 3		調査位置		広島県尾道市因島中庄町					北緯		34° 18' 53.0190"				
発注機関		広島県東部建設事務所三原支所					調査期間		2023年 1月 31日 ～ 2023年 2月 1日					東経		133° 09' 55.6537"	
調査業者名				主任技師			現代理人		コ監定者		ボーリング責任者						
孔口標高		T. P. 87.24m		角		方		地盤勾配		使用機種		試験機					
総削孔長		5.00m		度		位		鉛直		エンジン		ポンプ		東邦地下工機 BG-3C			
												東邦地下工機 D1-B48					
				0°		270°		90°		ヤンマー NFD-12		東邦地下工機 BG-3C					

[illegible]