

岩盤ボーリング柱状図

調 査 名 楠木谷川 災害関連緊急砂防事業実施設計業務委託

事業・工事名

調査目的及び調査対象 砂防 砂防

ボーリング名	No.2	調査位置	安芸郡海田町畝地内			北緯	34° 22' 53.9791"												
発注機関	広島県西部建設事務所			調査期間	平成30年12月26日～平成31年 1月 8日			東経	132° 33' 01.5462"										
調査業者名				主任技師				現場代理人				コピ定者				ボーリング責任者			
孔口標高	36.07m	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 5px;">角 度</div> <div style="text-align: center;"> </div> <div style="margin-left: 5px;">方 向</div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 5px;">北 270° 西</div> <div style="text-align: center;"> </div> <div style="margin-left: 5px;">東 90° 南</div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 5px;">地盤勾配</div> <div style="text-align: center;"> </div> </div>	使用機種	試錐機	YBM 05型			エンジン	ヤンマーディゼルフD-9			ポンプ	GP-3				
総削孔長	12.00m					試錐機	ヤンマーディゼルフD-9				ポンプ	GP-3							

[illegible]