


岩盤ボーリング柱状図

調 査 名 一級河川 太田川水系 青ヶ迫川 通常砂防事業に伴う測量設計業務委託

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		Bor. No. 3		調査位置		広島県山県郡安芸太田町田吹					北緯		34° 33' 05.6712″			
発注機関		広島県西部建設事務所安芸太田支所					調査期間		令和3年 4月28日～ 令和3年 4月30日				東経		132° 12' 28.3659″	
調査業者名				主任技師			現 場 人		コ ー ー 定 者			ボーリング責任者				
孔口標高		TP 529.74m	<div>角</div> <div>180° 上 下 0°</div> <div></div> <div>方</div>	<div>北 0°</div> <div>270° 90°</div> <div>西 東</div> <div>180° 南</div>	<div>地盤勾配</div> <div>鉛直 90°</div>	使用機種	試錐機 東邦D0-C									
総削孔長		8.00m					エンジン ヤンマー TF-90M			ポンプ 東邦製BG-3C						

[illegible]