





ボーリング柱状図

調 査 名 その他河川 西林寺南川 通常砂防事業に伴う設計等業務委託

ボーリングNo.	5	1	3	3	4	2	4	1	0	0	4
----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

事業・工事名

シート No.

ボーリング名		BoNo. 4		調査位置		西林寺南川				北緯		34° 22' 26.0481"			
発注機関		広島県東部建設事務所 三原支所				調査期間		平成30年 3月 1日～平成30年 3月 3日				東経		133° 16' 16.8389"	
調査業者名				主任技師		現代場		コ定ア		ボーリング責任者					
孔口標高		<div>角</div> <div></div> <div>度</div>	<div>方</div> <div></div> <div>向</div>	<div>地盤勾配</div> <div></div>	<div>使用機種</div> <div></div>	試錐機		YBM-05DA-2		ハンマー落下用具		半自動型			
総掘進長						9.03m		エンジン		ヤンマーNFD-10		ポンプ		吉田鉄工所 YEM GP-5型	

[illegible]