

## 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	1
----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

### 事業・工事名

シートNo.

ボーリング名	BorNo. 1	調査位置	西林寺南川	北緯	34° 22' 25.7698"				
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 2月28日～平成30年 3月 3日	東経	133° 16' 16.3573"				
調査業者名	主任技師	現代理人	口鑑定者	ボーリング責任者					
孔口標高	TP 31.08m	角度	180° 上 下 0° 90° 0° 向	方位 北 0° 西 90° 東 180° 南	地盤勾配 26° 水平 0° 鉛直 直 90°	使用機種 試錐機 エンジン	東邦地下工機D1-C58型 ヤンマーディーゼル NF-120	ハンマー落下用具 ポンプ	半自動型 東邦地下工機 BG-3型
総掘進長	7.00m								

