



## ボーリング柱状図

調 査 名 国道182号 道路災害防除事業（法面对策）に伴う業務委託

事業・工事名

ボーリングNo.	5	1	3	3	4	2	5	6	0	0	9
----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

シート No. 9

ボーリング名			能登原B2			調査位置		広島県福山市加茂町外（沼隈町能登原地内）						北緯		34° 22' 51.4500"											
発注機関		広島県東部建設事務所						調査期間		平成29年 3月17日～平成29年 3月23日						東経		133° 20' 10.4300"									
調査業者名								主任技師				現代場		コ定ア者		ボーリング責任者											
孔口標高		TP 16.49m		角				方				地盤勾配				使用機種		試錐機		東邦製D-0型				ハンマー 落下用具		半自動型	
総掘進長		7.00m		度		0°		向		西		鉛直		90°		エンジン		ヤンマー(株)製 TF-70V型				ポンプ		東邦製BG-3型			

[illegible]