


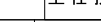

ボーリング柱状図

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	8
----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

シート No. 8

ボーリング名		能登原B1		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' 51.2700"											
発注機関		広島県東部建設事務所				調査期間		平成29年 3月13日～平成29年 3月16日						東経		133° 20' 10.2400"									
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 9.56m		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								エンジン		ヤンマー(株)製 TF-70V型				ポンプ		東邦製BG-3型	

[illegible]