

ボーリング柱状図

調査名 国道182号 道路災害防除事業（法対策）に伴う業務委託

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

事業・工事名

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	現代理人	口鑑定者	ボーリング責任者
孔口標高	TP 16.49m	角度	180° 上 下 90° 0° 0°	方位 0北 270西 90東 180南 鉛直 90°	地盤勾配 30° 水平0° 鉛直 90°
総掘進長	7.00m	使用機種	試錐機 エンジン	東邦製D-0型 ヤンマー(株)製 TF-70V型	ハンマ一落下用具 ポンプ 東邦製BG-3型

