

## ボーリング柱状図

調査名 一般国道375号（引宇根工区）道路改良事業に伴う設計業務委託（交付金）

ボーリングNo. 5 2 3 2 1 6 6 2 0 0 4

### 事業・工事名

シート No.

ボーリング名	Bor. No. 4	調査位置	一般国道375号(引宇根工区)道路改良事業に伴う設計業務委託(交付金)	北緯	34° 48' 25.7251"
発注機関	広島県北部建設事務所	調査期間	平成29年 1月17日～平成29年 1月30日	東経	132° 46' 53.8990"
調査業者名		主任技師	現場理人	コ鑑定者	ボーリング責任者
孔口標高	178.82m	角度	180° 上 下 90° 0°	方位	北 0° 270° 西 90° 東 180° 南
総掘進長	17.00m	地盤勾配	20° 水平 0° 鉛直 90°	使用機種配	試錐機 VBM-05D ハンマ一落下用具 エンジン ヤンマーNFD-7 ポンプ PA-120 半自動型

