

平成23年度 PAと一体的な地域振興拠点整備に係る地質調査業務

【地質調査業務】 ボーリング3箇所

一般調査

土質ボーリング(粘性土・シルト) 86mm L=5m×3箇所 L = 15 m

土質ボーリング(礫混じり土砂) 86mm L=5m×3箇所 L = 15 m

土質ボーリング(礫混じり土砂) 66mm L=17m×3箇所 L = 51 m

土質ボーリング(軟岩) 66mm L=3m×3箇所 L = 9 m

標準貫入試験(粘性土・シルト) N=5回×3箇所 N = 15 回

標準貫入試験(礫混じり土砂) N=22回×3箇所 N = 66 回

標準貫入試験(軟岩) N=3回×3箇所 N = 9 回

現場透水試験 N= 6 回

土粒子の密度試験 N= 18 試料

土の含水比試験 N= 18 試料

土の粒度試験 N= 18 試料

土の圧密試験 N= 3 試料

土の一軸圧縮試験 N= 3 試料

解析調査等

資料整理取りまとめ 土質ボーリング3箇所 N= 1 業務

断面図の作成 土質ボーリング3箇所 N= 1 業務

打合せ協議(着手時+中間1回+成果品納入時) 土質ボーリング3箇所 N= 1 業務

成果品作成費 N= 1 式

間接調査費

運搬費(資機材運搬費) トラック2t積・2.9t吊 N= 1.5 日

仮設費(平坦足場) N= 3 箇所

準備費

準備及び後片付け N= 1 業務

調査孔閉塞 N= 3 箇所

給水費(ポンプ運転) N= 3 箇所

旅費交通費(ライトバン運転) N= 42 日

施工管理費 N= 1 式