

業務実績

地質調査

| 地域 | 発注者 | 業務名 | 業務概要 |
|-----|--------------|---------------------------------|--|
| 愛知県 | 豊田市 | 都市計画道路豊田刈谷線 地質調査委託 | 機械ボーリング 2本延65m 孔内水平載荷試験 N=2回 |
| 岡山県 | 岡山市 | 国ヶ原地内土質調査業務委託(その2) | 地質調査業務 サウンディング 1箇所 |
| 兵庫県 | 兵庫県民局 但馬 | (国)178号 浜坂道路Ⅱ期 水文観測調査(居組) | 土質ボーリング(φ86) 4.0本、電気探査 簡易揚水試験 8.0回、水質分析A 1.0試料 |
| 兵庫県 | 福崎町 | 長目地区コミュニティプラント施設統合に伴う 土質調査業務 | ボーリング調査 1箇所 |
| 愛知県 | 名古屋 | 明德公園測量及び地質調査委託 | 機械ボーリング φ66-2本[延14m]・簡易動的コーン試験 L=20m 測量(現地A=0.002km ² ・路線L=0.05km) |
| 大阪府 | 大阪府タウン管理財団 | 大阪北摂霊園6区4番5列石積部簡易貫入試験業務委託 | 簡易貫入試験 21箇所、斜面安定性解析 1断面 |
| 三重県 | 伊勢市 | 中央宮川第1分区分地質調査業務委託 | 機械ボーリング[L=30m] N=2箇所、解析等調査 N=2試料 |
| 岡山県 | 岡山県警本部 警察 | 岡山西警察署檜津駐在所建設用地地質調査業務委託 | ボーリング調査 1ヶ所(14m:1本)、標準貫入試験 14回 孔内水平載荷試験 1本、室内土質試験(土の粒度試験:ふるい分析) 1試料 |
| 愛知県 | 豊田市 | 上豊田駅周辺地区 地質調査委託 | 機械ボーリング[φ66] 10本(延80m) |
| 岡山県 | 新見市 | 大佐認定こども園新築設計に伴う地質調査業務 | ラムサウンディング 5箇所[15m] |
| 大阪府 | 交野市 | 幾野6丁目地内野乃田川付近地質調査業務 | スウェーデン式サウンディング試験 12箇所 |
| 岡山県 | 岡山市 | 妹尾地内土質調査業務委託(その6) | 地質調査業務(土質ボーリング調査 4箇所・原位置試験 室内土質試験・サウンディング 12箇所、解析等調査業務 一式 |

業務実績

地質調査

| 地域 | 発注者 | 業務名 | 業務概要 |
|-----|------------|---|---|
| 岡山県 | 岡山市 | 岡山市立桑田中学校公社耐震改築工事に伴う地質調査業務委託 | ボーリング調査 4箇所、調査深度:18m |
| 兵庫県 | 明石市 | 山手環状線(中工区)土質調査業務委託 | ボーリング調査(L=15m 1本) |
| 奈良県 | 奈良県五條土木事務所 | 川原樋川新宮川水系堆積土砂処分推進事業調査委託 | 機械ボーリング 4本 |
| 京都府 | 京丹後市 | 4建建住他委託第17号 (仮称)久美浜統合保育所・幼稚園地質調査業務委託 | 地盤調査業務 ボーリング 6箇所[68.35m, 11m/箇所] |
| 岡山県 | 岡山市 | 南古都地内土質調査業務委託(その1) | 土質調査 3箇所[20.5m]、標準貫入試験 23回 現場透水試験 3回、室内土質試験 各3試料 |
| 兵庫県 | 香美町 | 香教委第24-26号 村岡学校給食センター土質調査委託業務 | ボーリング調査 2箇所[20m]、土質試験 一式 |
| 奈良県 | 奈良県宇陀土木事務所 | 町並川地域自主戦略交付金事業(河川・活力基盤) 地域自主戦略交付金事業(総流防・広域系)調査委託 | 地質調査ボーリング 7箇所 |
| 岡山県 | 真庭市 | 木山小学校地質調査業務 | ボーリング 2箇所, SPT15回, 土質試験[密度・含水比・粒度]各1試料 |
| 愛知県 | 豊田市 | 耐震性貯水槽設置予定地地質調査委託 | 機械ボーリング[φ66・砂質土3m, 軟岩4m] 標準貫入試験[砂質土3回, 軟岩4回] |
| 岡山県 | 新見市 | 委託番号23-11号新見市立熊谷認定こども園建設に係る地質調査委託業務 | スウェーデン式サウンディング 10箇所[10m] 資料整理とりまとめ・断面図作成 一式 |
| 大阪府 | 熊取町 | 大久保南三丁目地区土質調査業務 | ボーリング6m, 標準貫入試験6回, 現場透水試験1回, 室内試験一式 |
| 愛知県 | 豊田市 | 豊田市寿楽荘要介助者向け入浴施設増築工事地質調査委託 | 機械ボーリング 3本延45m 孔内水平載荷試験 N=1か所 |