

地質・土質調査仕様

1. 調査概要

- (1) 調査名
 (仮称) 門真市立第五中学校区小学校基本設計等業務に係る地質・土質調査
- (2) 調査対象地
 門真市四宮小学校 大阪府門真市四宮2丁目8-1
- (3) 調査内容
 ボーリング試験、孔内水平載荷試験、試料採取、室内土質試験

2. 調査仕様

以下に示す参考仕様を基に、本事業（設計・施工）に必要な地盤状況を把握するための調査を実施すること。調査結果を踏まえ、当該敷地の液状化検討を行うこと。

調査項目			数量 (1箇所あたり)	箇所数
土質ボーリング		土砂	約 45.0m	5箇所
サンプリング	乱さない資料採取		2回	
サウンディング 及び 原位置試験	標準貫入試験	土砂	45回	
	孔内水平載荷試験	普通載荷	2回	
室内土質試験	土粒子の密度試験		1試料	
	土の含水比試験		1試料	
	土の粒度試験	ふるい	1試料	
	土の粒度試験	ふるい・沈降	1試料	
	土の液性限界試験		1試料	
	土の塑性限界試験		1試料	
	土の湿潤密度試験		1試料	
	土の三軸圧縮試験		1試料	
	圧密試験	段階載荷	1試料	

3. 調査における留意事項

(1) 関係法令の遵守

事業者は地質・土質調査の実施にあたっては、関連する関係諸法令及び条例等を遵守しなければならない。

(2) 調査管理

- ・事業者は、契約後速やかに調査計画を作成し、本市の承諾を得ること。
- ・事業者は、調査計画が確実に実施できる実施体制を整備し、調査の指揮・監督を行うこと。
- ・事業者は、本市より調査状況の報告を求められたときは、速やかに報告すること。

(3) その他

本調査仕様に記載されていない事項は、全て国土交通省大臣官房官庁営繕部監修「敷地調査共通仕様書」（令和4年3月改定版）による。

4. 提出書類等

事業者は、次の書類を遅滞なく提出するものとする。

(1) 着手前提出書類

- ・調査着手届（任意様式）
- ・調査工程表
- ・調査計画書
- ・その他必要な書類

(2) 調査完了提出書類

- ・調査完了届（任意様式）
- ・成果品

（地質・土質調査報告書、記録写真、土質標本、その他本調査に関し本市が必要とするもの）

- ・調査箇所を記した書類
- ・その他必要な書類