

新ホール整備事業地質調査業務

地質調査報告書

令和元年 5 月

徳島市市民環境部文化振興課

株式会社 松本コンサルタント

目 次

1. 業務概要	P-1- 1 ～ 1- 4
1-1 業務概要	P-1- 1 ～ 1- 2
1-2 調査地点	P-1- 3 ～ 1- 4
2. 調査概要	P-2- 1 ～ 2- 7
2-1 調査方法	P-2- 1 ～ 2- 5
2-2 室内土質試験	P-2- 6
2-3 使用機材	P-2- 7
3. 地形・地質概要	P-3- 1 ～ 3-11
3-1 地形	P-3- 1 ～ 3- 2
3-2 地質	P-3- 3 ～ 3-11
4. 調査結果	P-4- 1 ～ 4-19
4-1 調査ボーリング結果	P-4- 1 ～ 4-13
4-2 孔内水平載荷試験結果	P-4-14
4-1 室内土質試験結果	P-4-15 ～ 4-19
5. 液状化の検討	P-5- 1 ～ 5-16
5-1 液状化の検討について	P-5- 1 ～ 5- 6
5-2 液状化の判定結果	P-5- 7 ～ 5-16
6. 考察	P-6- 1 ～ 6-18
6-1 地盤定数の提案	P-6- 1 ～ 6- 6
6-2 地盤構成の検討	P-6- 7 ～ 6-10
6-3 建物の基礎に関する考察	P-6-11 ～ 6-18

添付資料

ボーリング柱状図	}	巻 末
室内土質試験データシート		
液状化判定検討書		
LLT 測定データシート		
現場記録写真		

提出資料

報告書(A4 ファイル)	3 式
土質標本	1 式