

地質調査業務仕様書

(2023年10月)

四国電力送配電株式会社
高松支社 電力部 送電課

業務の実施にあたっては、当社制定の「調査業務共通仕様書」および本仕様書の追加事項により行い、これらに記載のない細部事項については、当社と協議のうえ決定追加する。

1	業務名	笠山線1他建替 地質調査				
2	実施期間	(自) 2024年 1月 ~ (至) 2024年 3月				
3	実施場所	坂出市				
4	業務目的	笠山線1他建替工事の諸設計に必要な資料を得るために実施する。				
5	業務内容	項目	実施区間	数量	備考	
		ボーリング	笠山線 No.1~3	75.0m	66mmφ	
		標準貫入試験	同上	75回	JIS A 1219に準拠	
		技術解析	上記試験結果の解析	1式		
6	実施事項	追加事項	有・ <input checked="" type="radio"/> 無			
7	安全衛生	追加事項	有・ <input checked="" type="radio"/> 無			
8	用地関係	追加事項	有・ <input checked="" type="radio"/> 無			
9	立会・検査	追加事項	有・ <input checked="" type="radio"/> 無			
10	社給図書	図書名	部数	図書名	部数	
		調査位置図	1			
		実測平面図 (1/2,000)	1			
11	成果品	品名	部数	提出期限	備考	
		原図	コピー			
		調査位置図	1	1	作成後速やかに	1/50,000
		調査位置平面図	1	1	〃	1/2,000
		調査結果一覧表	1	1	〃	
		地質推定断面図	1	1	〃	1/100~1/500、AutoCADで作成しデータ提出
		ボーリング位置図	1	1	〃	1/100
		ボーリング柱状図	1	1	〃	JIS A 1219による
		コア写真	1	1	〃	
		各種調査結果データシート	1	1	〃	
		現場記録写真	1	1	〃	
考察	1	1	〃			