

数量一覧表						
No.			1	2		
測点			余呉町八戸			
深度または延長			26m	17m		
<b>機械ボーリング</b>						
ボーリング孔径	土質	単位	当初	当初		
φ66	粘性土・シルト	m	23.0			
	砂・砂質土	m				
	礫混じり土砂	m	3.0			
	玉石混じり土砂	m				
	固結シルト・固結粘土	m				
	軟岩	m				
	中硬岩	m				
	硬岩	m				
	極硬岩	m				
	破碎帯	m				
	小計		26.0	0.0		
φ86	粘性土・シルト	m		17.0		
	砂・砂質土	m				
	礫混じり土砂	m				
	玉石混じり土砂	m				
	固結シルト・固結粘土	m				
	軟岩	m				
	小計		0.0	17.0		
合計		m	26.0	17.0		
<b>サンプリング</b>						
シンウォール	粘性土	本		4		
<b>サウンディング及び原位置試験</b>						
現場透水試験		回				
標準貫入試験	粘性土・シルト	回	23			
標準貫入試験	砂・砂質土	回				
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	3			
標準貫入試験	玉石混じり土砂	回				
標準貫入試験	固結シルト・固結粘土	回				
標準貫入試験	軟岩	回				
孔内水平載荷試験(50m以内)		回				
<b>室内土質試験(物理試験)</b>						
土粒子の密度試験	試料			4		
土の湿潤密度試験	資料			4		
土の含水比試験	試料			4		
土の粒度試験(ふるい分析)	試料			4		
土の液性限界試験	試料			4		
土の塑性限界試験	試料			4		
一軸圧縮試験	試料			4		
土の圧密試験	試料			4		
土の強熱減量試験	試料			4		
土のpH試験	試料			4		
<b>総合解析</b>						
解析等調査	式		1			
<b>印刷製本費</b>						
印刷製本	式		1			
<b>足場仮設</b>						
平坦足場	箇所		2			
<b>その他間接調査費</b>						
運搬費	式		1			
準備及び後片付け	業務		1			
環境保全(仮囲い)	箇所					
調査孔閉塞	箇所		2			
舗装取壊し	式		1		別紙計算書より	
舗装復旧	式		1		別紙計算書より	
給水費(ポンプ運転/20m以上150m以下)	箇所					
<b>解析等調査業務</b>						
解析等調査業務	式		1			
打合せ(中間打ち合わせ2回)	式		1			

1

[illegible]