

# 積算内訳書

## 1. 業務名

業務名	令和7年度 筑後川河川事務所管内地質調査（その1）業務
履行場所	筑後川河川事務所管内

## 2. 業務内容

- 1) 事務所名 筑後川河川事務所 流域治水課
- 2) 履行期間 296 日間 自 令和 8年 3月 5日  
至 令和 8年12月25日

### 3) 設計説明

本業務は、筑後川河川事務所管内において、河川整備事業の円滑な実施を図るため、事業実施の基礎資料となる地質調査を行うものである。

### 4) 業務内容

別紙「数量総括表」のとおり

# 積算内訳書

業務名	令和7年度 筑後川河川事務所管内地質調査（その1）業務			業種	地質調査	
				項目	一般調査	
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
一般調査	式	1	16,379,410			
直接調査費	式	1	13,970,420			
機械ボーリング	式	1	7,859,000	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ 86mm	20	m
				土質ボーリング(ノンコアボーリング) 砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ 86mm	40	m
				土質ボーリング(ノンコアボーリング) 礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 86mm	50	m
				土質ボーリング(ノンコアボーリング) 玉石混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 86mm	10	m
				土質ボーリング(オールコアボーリング) 粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	30	m
				土質ボーリング(オールコアボーリング) 砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	50	m
				土質ボーリング(オールコアボーリング) 礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	50	m
				土質ボーリング(オールコアボーリング)	10	m

# 積算内訳書

業務名	令和7年度 筑後川河川事務所管内地質調査（その1）業務			業種	地質調査	
				項目	一般調査	
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
				玉石混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm		
サンプリング	式	1	1,253,000	固定ピストン式シウォールサンプラー	10	本
				ロータリー式三重管サンプラー	20	本
サウンディング及び原位置試験	式	1	4,417,500	標準貫入試験	50	回
				粘性土・シルト 標準貫入試験	90	回
				砂・砂質土 標準貫入試験	100	回
				礫混じり土砂 標準貫入試験	20	回
				玉石混じり土砂 現場透水試験	10	回
				ケーシング法		
総合解析	式	1	245,920	解析等調査	1	式
電子成果品作成費	式	1	175,000	電子成果品作成費	1	式
検定費等	式	1	20,000	検定費等	10	本
間接調査費	式	1	2,408,990			
準備費	式	1	626,800	準備及び跡片付け	1	式
				調査孔閉塞		

# 積算内訳書

業務名	令和7年度 筑後川河川事務所管内地質調査（その1）業務			業種	地質調査
				項目	一般調査
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				給水費(ポンプ運転)	1 式
					1 式
仮設費	式	1	677,000	足場仮設	1 式
安全費	式	1	709,000	環境保全(仮囲い)	1 式
旅費交通費	式	1	298,538	旅費交通費(率計上・宿泊無)	1 式
施工管理費	式	1	97,652	施工管理費	1 式
直接調査費+間接調査費	式	1	16,379,410		
間接費	式	1	10,460,590		
諸経費	式	1	10,460,590		
一般調査業務費	式	1	26,840,000		
解析等調査	式	1	1,331,164		
直接業務費	式	1	1,331,164		
解析等調査	式	1	1,331,164	計画準備	1 業務
				解析等調査	1 式
共通	式	1	313,800		
共通	式	1	313,800		
打合せ等	式	1	313,800	打合せ	

