

# 積算内訳書

## 1. 業務名

業務名	令和6年度大分川・大野川水文観測業務
履行場所	大分川、大野川流域

## 2. 業務内容

1) 事務所名 大分河川国道事務所 流域治水課

2) 履行期間 365 日間 自 令和 6年 4月 1日  
至 令和 7年 3月31日

### 3) 設計説明

本業務は、大分川・大野川流域において、低水及び高水流量観測を行うとともに、水文観測施設の保守点検、水文資料整理等を実施し、今後の河川整備計画の基礎資料とするものである。

### 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6年度大分川・大野川水文観測業務			業種	測量業務
項目・工種・種別	単位	数量	金額	項目	水文観測
水文観測	式	1	30,131,854	細別内訳	
水文観測所保守点検	式	1	8,737,965		
水文観測所保守点検	式	1	8,737,965	計画準備	1 業務
				打合せ協議	1 式
				点検報告	1 式
				現地調査	(1 )1 (回)式
				定期保守点検	(11 )1 (回)式
				総合保守点検	(1 )1 (回)式
				臨時保守点検	1 式
				危機管理型水位計保守点検	1 式
				観測所台帳の更新	1 観測所
				報告書作成	1 業務
流量観測	式	1	16,644,118		
流量観測	式	1	16,644,118	計画準備	1 業務
				中間打合せ	1 式
				現地調査	(1 )1 (回)式

# 積算内訳書

業務名	令和6年度大分川・大野川水文観測業務			業種	測量業務
項目・工種・種別	単位	数量	金額	項目	水文観測
				細別内訳	
				低水流量観測	(36)1 (回)式
				高水流量観測	1 式
				流量観測(画像解析)	1 式
				地下水位観測	1 式
				機械経費	1 式
				河川定期横断測量 直接水準(平地)	16 本
				平均測量幅:148m	
				河川深浅測量	11 測線
				報告書作成	1 業務
水位流量曲線作成	式	1	2,138,821		
水位流量曲線作成	式	1	2,138,821	計画準備	1 業務
				中間打合せ	1 式
				基礎資料の収集・点検	5 観測所
				水位流量曲線の作成	5 観測所
				統計資料の作成	5 観測所
				観測所配置図の作成	5 観測所
				H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成	

# 積算内訳書

業務名	令和6年度大分川・大野川水文観測業務			業種	測量業務
				項目	水文観測
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				報告書作成	5 観測所
				水位流量曲線式のデータベース登録	1 業務
					1 回
水文資料整理	式	1	2,610,950		
水文資料整理	式	1	2,610,950	計画準備	1 業務
				中間打合せ	1 式
				自記紙の整理保存	1 式
				観測値のWISEF変換	1 式
				標準照査	1 式
				統計資料の作成	1 式
				報告書作成	1 業務
				水文水質データベース登録	1 回
直接経費	式	1	638,040		
直接経費	式	1	638,040		
旅費交通費	式	1	468,040	旅費交通費	1 式
電子成果品作成費	式	1	170,000	電子成果品作成費	1 式
直接測量費	式	1	30,769,894		

