

# 積算内訳書

## 1. 業務名

業務名	R 8 阿賀野川流量観測及び採水業務
履行場所	阿賀野川河川事務所管内

## 2. 業務内容

1) 事務所名	阿賀野川河川事務所	流域治水課
2) 履行期間	365 日間	自 令和 8年 4月 1日 至 令和 9年 3月31日
3) 設計説明		
4) 業務内容		

# 積算内訳書

業務名	R 8 阿賀野川流量観測及び採水業務			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		
水文観測	式	1	12,507,661			
流量観測	式	1	10,521,139			
流量観測	式	1	10,521,139	計画準備 打合せ協議 流量観測結果報告 現地調査 低水流量観測 平均水面幅：166.5m 低水流量観測 平均水面幅：31.9m 低水流量観測 平均水面幅：40.5m 低水流量観測 平均水面幅：175.6m 低水流量観測 平均水面幅：250.7m 低水流量観測 高水流量観測	1 1 1 (1) )1 (回)式 (36) )1 (回)式 (18) )1 (回)式 (6) )1 (回)式 (24) )1 (回)式 (24) )1 (回)式 (108) )1 (回)式 (1) )1 (回)式	業務 式 回

# 積算内訳書

業務名	R 8 阿賀野川流量観測及び採水業務			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	
				河川定期横断測量 直接水準(平地)	1 式
				平均測量幅:61.8m	13 本
				河川定期横断測量 複写	12 断面
				河川深浅測量	9 測線
				平均水面幅:245.3m	
				報告書作成	1 業務
水位流量曲線作成	式	1	1,986,522		
水位流量曲線作成	式	1	1,986,522	計画準備	1 業務
				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
				$H-\sqrt{Q} \cdot H-A \cdot H-V$ ・横断面図の作成	5 観測所
				報告書作成	1 業務
定期採水業務	式	1	3,261,474		
定期採水	式	1	3,261,474		
採水	式	1	3,261,474	採水	42 回
				採泥	12 回
				付着藻類	

# 積算内訳書

業務名	R 8 阿賀野川流量観測及び採水業務			業種	測量業務
				項目	定期採水業務
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				4	回
				ダイオキシン類調査	
				1	回
				採水作業移動工数	
				1	式
直接経費	式	1	470,973		
直接経費	式	1	470,973		
旅費交通費	式	1	216,909	旅費交通費（率計上・宿泊無）	
				1	式
機械経費	式	1	98,064	機械経費	
				1	式
電子成果品作成費	式	1	156,000	電子成果品作成費	
				1	式
直接測量費	式	1	16,240,108		
間接測量費	式	1	11,609,892		
諸経費	式	1	11,609,892		
測量業務価格	式	1	27,850,000		