

積算内訳書

1. 業務名

業務名	令和8年度斐伊川水質調査分析業務
履行場所	出雲河川事務所管内

2. 業務内容

1) 事務所名	出雲河川事務所	流域治水課
2) 履行期間	214 日間	自 令和 8年 4月 1日 至 令和 8年10月31日
3) 設計説明		
4) 業務内容		

積算内訳書

業務名	令和8年度斐伊川水質調査分析業務			業種	測量業務
				項目	水質調査
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
水質調査	式	1	12,039,701		
計画準備	式	1	94,000		
計画準備	式	1	94,000	計画準備	1 式
公共用水域監視のための水質・底質調査	式	1	1,715,000		
河川水質調査	式	1	1,251,040	採水作業	5 回
				採水作業	1 回
				水質分析	1 式
				水質分析	1 式
河川底質調査	式	1	177,873	採泥作業	1 回
				底質分析	1 式
水道水質調査	式	1	84,038	採水作業	2 回
				水質分析	1 式
農薬調査	式	1	15,819	採水作業	1 回
				水質分析	1 式
地下水調査	式	1	162,120	水替え	2 回
				採水作業	2 回

積算内訳書

業務名	令和8年度斐伊川水質調査分析業務			業種	測量業務
				項目	水質調査
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				水質分析	1 式
ダイオキシン類調査	式	1	24,110	採水採泥作業	1 回
尾原ダム管理のための水質・底質調査	式	1	9,030,301		
ダム水質調査	式	1	5,802,850	採水作業（上下流河川）	6 回
				採水作業（ダム湖内）	5 回
				採水作業（ダム湖内）	1 回
				水質分析	1 式
				水質分析	1 式
ダム底質調査	式	1	43,171	採泥作業（ダム湖内）	1 回
				底質分析	1 式
動植物プランクトン調査のための採水	式	1	53,900	採水作業	2 回
ダム流入負荷量調査	式	1	1,937,640	採水作業	6 回
				水質分析	1 式
シリカ水質調査	式	1	1,192,740	採水作業（上流）	6 回
				採水作業（下流）	6 回
				水質分析	1 式

積算内訳書

業務名	令和8年度斐伊川水質調査分析業務			業種	測量業務
				項目	水質調査
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
報告書作成	式	1	1,200,400		
報告書作成	式	1	1,200,400	報告書作成	1 式
共通	式	1	141,000		
共通	式	1	141,000		
打合せ	式	1	141,000	打合せ	1 式
直接経費	式	1	191,449		
直接経費	式	1	191,449		
旅費交通費	式	1	22,449	旅費（率計上・宿泊無）	1 式
電子成果品作成費	式	1	88,000	電子成果品作成費	1 式
機器損料	式	1	81,000	多項目水質計	1 式
直接測量費	式	1	12,372,150		
間接測量費	式	1	4,177,850		
諸経費	式	1	4,177,850		
測量業務価格	式	1	16,550,000		