

# 積算内訳書

## 1. 業務名

業務名	R 7 九頭竜川上流水文観測所維持管理業務
履行場所	福井県大野市（九頭竜川ダム統合管理事務所管内）

## 2. 業務内容

1) 事務所名	九頭竜川ダム統合管理事務所 管理課		
2) 履行期間	365 日間	自 令和 7年 4月 1日	至 令和 8年 3月31日
3) 設計説明	<p>本業務は、水文観測業務規定に基づき、九頭竜川上流域における水文観測所の観測施設及び機器を維持管理するため、点検及び維持補修等を行うとともに、令和7年（令和7年1月1日から令和7年12月31日まで）の水文観測データについて、九頭竜川ダム統合管理事務所内に設置している水文水質データベースを用いて入力処理等を行うものである。</p>		
4) 業務内容	水文観測所保守点検 1式 水文資料整理 1式		

# 積算内訳書

業務名	R 7 九頭竜川上流水文観測所維持管理業務			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	13,636,824																																																																																									
水文観測所保守点検	式	1	10,032,051																																																																																									
水文観測所保守点検	式	1	10,032,051	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">計画準備</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">1</td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 15%;">業務</td> </tr> <tr> <td>点検報告</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td></td> <td></td> <td>式</td> </tr> <tr> <td>現地調査</td> <td style="text-align: right;">(1)</td> <td style="text-align: right;">)1</td> <td style="text-align: right;">(回)</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td>定期保守点検</td> <td style="text-align: right;">(2)</td> <td style="text-align: right;">)1</td> <td style="text-align: right;">(回)</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td>    4月、12月点検（雨量+気象）</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>定期保守点検</td> <td style="text-align: right;">(1)</td> <td style="text-align: right;">)1</td> <td style="text-align: right;">(回)</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td>    6月点検（雨量+気象）</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>定期保守点検</td> <td style="text-align: right;">(5)</td> <td style="text-align: right;">)1</td> <td style="text-align: right;">(回)</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td>    7～11月点検（雨量+気象）</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>定期保守点検</td> <td style="text-align: right;">(3)</td> <td style="text-align: right;">)1</td> <td style="text-align: right;">(回)</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td>    1～3月点検（雨量+気象）</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>総合保守点検</td> <td style="text-align: right;">(1)</td> <td style="text-align: right;">)1</td> <td style="text-align: right;">(回)</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td>    5月点検（雨量+気象）</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>総合保守点検</td> <td style="text-align: right;">(1)</td> <td style="text-align: right;">)1</td> <td style="text-align: right;">(回)</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td>    6月点検（雨量+気象）</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>雨量計製造及び据付</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>石徹白雨量観測所 観測所台帳の更新</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		計画準備	1			業務	点検報告	1			式	現地調査	(1)	)1	(回)	式	定期保守点検	(2)	)1	(回)	式	4月、12月点検（雨量+気象）					定期保守点検	(1)	)1	(回)	式	6月点検（雨量+気象）					定期保守点検	(5)	)1	(回)	式	7～11月点検（雨量+気象）					定期保守点検	(3)	)1	(回)	式	1～3月点検（雨量+気象）					総合保守点検	(1)	)1	(回)	式	5月点検（雨量+気象）					総合保守点検	(1)	)1	(回)	式	6月点検（雨量+気象）					雨量計製造及び据付				1	箇所	石徹白雨量観測所 観測所台帳の更新					
計画準備	1			業務																																																																																								
点検報告	1			式																																																																																								
現地調査	(1)	)1	(回)	式																																																																																								
定期保守点検	(2)	)1	(回)	式																																																																																								
4月、12月点検（雨量+気象）																																																																																												
定期保守点検	(1)	)1	(回)	式																																																																																								
6月点検（雨量+気象）																																																																																												
定期保守点検	(5)	)1	(回)	式																																																																																								
7～11月点検（雨量+気象）																																																																																												
定期保守点検	(3)	)1	(回)	式																																																																																								
1～3月点検（雨量+気象）																																																																																												
総合保守点検	(1)	)1	(回)	式																																																																																								
5月点検（雨量+気象）																																																																																												
総合保守点検	(1)	)1	(回)	式																																																																																								
6月点検（雨量+気象）																																																																																												
雨量計製造及び据付				1	箇所																																																																																							
石徹白雨量観測所 観測所台帳の更新																																																																																												

# 積算内訳書

業務名	R 7 九頭竜川上流水文観測所維持管理業務			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	
				1	観測所
					石徹白雨量観測所
					定期保守点検
				(2)	)1 (回)式
					4月、12月点検(水位+濁度)
					定期保守点検
				(1)	)1 (回)式
					5月点検(水位+濁度)
					定期保守点検
				(2)	)1 (回)式
					5月、11月点検(水位+濁度)
					定期保守点検
				(5)	)1 (回)式
					6月、7月、9~11月点検
					定期保守点検
				(1)	)1 (回)式
					8月点検(水位+濁度)
					定期保守点検
				(3)	)1 (回)式
					1~3月点検(水位+濁度)
					総合保守点検
				(1)	)1 (回)式
					5月点検(水位+濁度)
					総合保守点検
				(1)	)1 (回)式
					8月点検(水位+濁度)
					消耗品
				1	)1 (回)式
					定期保守点検
				(8)	)1 (回)式
					4~9月、11月、3月点検(水質)
					定期保守点検

# 積算内訳書

業務名	R 7 九頭竜川上流水文観測所維持管理業務			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	
				(1 )1 (回)式	
				10月点検（水質） 真名川ダム水質観測所 報告書作成	1 業務
水文観測監査補助	式	1	60,482		
水文観測監査補助	式	1	60,482	水文観測所	1 式
水文資料整理	式	1	3,544,291		
水文資料整理	式	1	3,544,291	計画準備	1 業務
				観測値のWISEF変換	1 式
				観測値の補正	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	2 回
共通	式	1	185,700		
共通	式	1	185,700		
打合せ等	式	1	185,700	打合せ	1 式
直接経費	式	1	219,025		

# 積算内訳書

業務名	R 7 九頭竜川上流水文観測所維持管理業務			業種	測量業務
				項目	直接経費
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
直接経費	式	1	219,025		
旅費交通費	式	1	72,025	旅費（率計上・宿泊無）	1 式
電子成果品作成費	式	1	147,000	電子成果品作成費	1 式
直接測量費	式	1	14,041,549		
間接測量費	式	1	8,958,451		
諸経費	式	1	8,958,451		
測量業務価格	式	1	23,000,000		