

# 積算内訳書

## 1. 業務名

業務名	令和7年度人工衛星画像を活用した土砂災害発生箇所判読業務
履行場所	近畿地方整備局

## 2. 業務内容

1) 事務所名	河川部 河川計画課		
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	本業務は、豪雨や地震等に伴う土砂災害発生箇所の早期把握のために、人工衛星画像を利用した災害発生範囲の絞り込みや発生箇所の抽出を実施し、人工衛星の利活用手法について検討するとともに、土砂災害発生箇所判読の高度化を目的とする業務である。		
4) 業務内容	計画準備 一式、土砂災害発生箇所の判読 一式、判読精度向上に向けた検討一式、自動判読技術等の活用による判読作業の省力化・高度化の検討 一式、判読結果の利活用方法の検討 一式、関係機関協議 一式、報告書作成 一式		

# 積算内訳書

業務名	令和7年度人工衛星画像を活用した土砂災害発生箇所判読業務			業種	設計業務
				項目	土砂災害発生箇所判読
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
土砂災害発生箇所判読	式	1	10,046,250		
土砂災害発生箇所判読	式	1	10,046,250		
土砂災害発生箇所判読	式	1	10,046,250	計画準備 土砂災害発生箇所の判読 判読の精度向上に向けた検討 自動判読技術等の活用による判読作業の省力化・高度化の検討 判読結果の利活用方法の検討 関係機関協議 報告書作成	1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式
共通	式	1	572,920		
共通（設計業務）	式	1	572,920		
打合せ等	式	1	437,500	打合せ	1 式
公開成果品作成	式	1	135,420	公開成果品作成	1 業務
直接経費	式	1	3,330,225		
直接経費	式	1	3,330,225		
旅費交通費	式	1	158,225	旅費（率計上・宿泊無）	1 式

