

## 見積参考資料

委託業務名 R8三耕 地すべり 西祖谷2期 調査  
解析業務

### 注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な  
業務委託費の見積りのための一資料であり、委  
託契約を拘束するものではない。

事業名	耕地地すべり防止事業 西祖谷 2 期地区
業務名	R 8 三耕 地すべり 西祖谷 2 期 調査解析業務

項目名	内容
事業主体名	三好農林事務所 農村整備
事業名	耕地地すべり防止事業
地区名	西祖谷 2 期地区
業務名	R 8 三耕 地すべり 西祖谷 2 期 調査解析業務
施工場所	三好市西祖谷山村徳善他
業務番号	
業務区分	
積算区分	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	三好 3
工期	
積算体系年月	令和 8 年 3 月
単価期適用年月	令和 8 年 5 月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	











事業名	耕地地すべり防止事業 西祖谷2期地区
業務名	R8三耕 地すべり 西祖谷2期 調査解析業務

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費～機械経費					
・地すべり調査	1.000	式			
・・移動変形調査	1.000	式			
・・・孔内傾斜計観測	1.000	式			1式当たり
孔内傾斜計観測	25.000	回			単A S単 11号
孔内傾斜計資料整理 観測周期 1回/月	25.000	孔・月			単A T単 1号
合 計					
・・地下水調査	1.000	式			
・・・地下水位測定	1.000	式			1式当たり
水位計設置	5.000	孔			単A T単 2号
水位計観測 測定範囲：0～20m 1回/月	5.000	回			単A T単 3号
水位計観測 測定範囲：0～30m 1回/月	15.000	回			単A T単 4号
水位計観測 測定範囲：0～50m 1回/月	5.000	回			単A T単 5号
水位計資料整理	25.000	回			単A T単 6号
水位計撤去	5.000	孔			単A T単 9号
合 計					





事業名	耕地地すべり防止事業 西祖谷2期地区
業務名	R8三耕 地すべり 西祖谷2期 調査解析業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
	自記水位計		月		1.000 各単位	当たり算出
	自記水位計 測定範囲:0~20m			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	測定範囲:0~20m				
	自記水位計		月	1.000		<損料>
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 2号 ***					
	自記水位計		月		1.000 各単位	当たり算出
	自記水位計 測定範囲:0~30m			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	測定範囲:0~30m				
	自記水位計		月	1.000		<損料>
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	耕地地すべり防止事業 西祖谷2期地区
業務名	R8三耕 地すべり 西祖谷2期 調査解析業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 3号 ***					
	自記水位計		月		1.000 各単位	当たり算出
	自記水位計 測定範囲：0～50m			基本給時間：8.0 深夜時間：0.0 制約作業時間：0.0	超勤時間：0.0 時間的制約：なし 夜間制約作業時間：0.0	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	測定範囲：0～50m				
	自記水位計	1.000	月			<損料>
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 4号 ***					
	調査労務(直接人件費内業)		式		1.000 式	当たり算出
	調査労務(直接人件費内業)			基本給時間：8.0 深夜時間：0.0 制約作業時間：0.0	超勤時間：0.0 時間的制約：なし 夜間制約作業時間：0.0	
	1)地質調査技師の人数 2)主任地質調査員の人数 3)地質調査員の人数					
	地質調査技師	0.050	人			
	主任地質調査員	0.120	人			
	地質調査員	0.120	人			
	合計					算出数量 1.000 式

事業名	耕地地すべり防止事業 西祖谷2期地区
業務名	R8三耕 地すべり 西祖谷2期 調査解析業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式			
	*** S単 - 5号 ***					
	調査労務(直接人件費内業)		式		1.000 式	当たり算出
	調査労務(直接人件費内業)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	
	1)地質調査技師の人数				夜間制約作業時間:0.0	
	2)主任地質調査員の人数					
	3)地質調査員の人数					
	主任地質調査員	0.200	人			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** S単 - 6号 ***					
	調査労務(直接人件費内業)		式		1.000 式	当たり算出
	調査労務(直接人件費内業)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	
	1)地質調査技師の人数				夜間制約作業時間:0.0	
	2)主任地質調査員の人数					
	3)地質調査員の人数					
	地質調査技師	0.020	人			
	主任地質調査員	0.100	人			

事業名	耕地地すべり防止事業 西祖谷2期地区
業務名	R8三耕 地すべり 西祖谷2期 調査解析業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** S単 - 7号 ***					
	調査労務(直接人件費外業)		式		1.000 式	当たり算出
	調査労務(直接人件費外業)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)地質調査技師の人数					
	2)主任地質調査員の人数					
	3)地質調査員の人数					
	地質調査技師 外業	0.400	人			
	主任地質調査員 外業	0.500	人			
	地質調査員 外業	0.700	人			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** S単 - 8号 ***					
	調査労務(直接人件費外業)		式		1.000 式	当たり算出
	調査労務(直接人件費外業)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)地質調査技師の人数					
	2)主任地質調査員の人数					

事業名	耕地地すべり防止事業 西祖谷2期地区
業務名	R8三耕 地すべり 西祖谷2期 調査解析業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地質調査員の人数					
	主任地質調査員 外業	0.070	人			
	地質調査員 外業	0.070	人			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** S単 - 9号 ***					
	調査労務(直接人件費外業)		式		1.000 式	当たり算出
	調査労務(直接人件費外業)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)地質調査技師の人数					
	2)主任地質調査員の人数					
	3)地質調査員の人数					
	地質調査技師 外業	0.200	人			
	主任地質調査員 外業	0.200	人			
	地質調査員 外業	0.400	人			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** S単 - 10号 ***					

事業名	耕地地すべり防止事業 西祖谷2期地区
業務名	R8三耕 地すべり 西祖谷2期 調査解析業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	調査労務(直接人件費外業)		式		1.000 式	当たり算出
	調査労務(直接人件費外業)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)地質調査技師の人数					
	2)主任地質調査員の人数					
	3)地質調査員の人数					
	主任地質調査員 外業	0.070	人			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** S単 - 11号 ***					
	孔内傾斜計観測		回		1.000 回	当たり算出
	孔内傾斜計観測			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)孔内傾斜計 日当り損料					
	主任地質調査員	0.100	人			
	地質調査員	0.200	人			
	雑品	0.010				
	孔内傾斜計	0.100	日損料			<損料>
	合計					算出数量 1.000 回
	単価		回			



事業名	耕地地すべり防止事業 西祖谷2期地区
業務名	R8三耕地すべり 西祖谷2期 調査解析業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
	孔内傾斜計資料整理		孔・月		1.000 孔・月	当たり算出
	観測周期 1回/月 調査労務(直接人件費内業)	1.000	式			S単 4号
	雑品	0.010				
	合計					算出数量 1.000 孔・月
	単価		孔・月			
	*** T単 - 2号 ***					
	水位計設置		孔		1.000 孔	当たり算出
	調査労務(直接人件費外業)	1.000	式			[1] S単 7号
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細：([1])	0.730				
	合計					算出数量 1.000 孔
	単価		孔			
	*** T単 - 3号 ***					
	水位計観測		回		1.000 回	当たり算出

事業名	耕地地すべり防止事業 西祖谷2期地区
業務名	R8三耕 地すべり 西祖谷2期 調査解析業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	測定範囲:0~20m 1回/月 調査労務(直接人件費外業)	1.000	式			[1] S単 8号
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細:([1])	0.080				
	自記水位計 測定範囲:0~20m	1.000	月			[2] S単 1号
	合計					算出数量 1.000 回
	単価		回			
	*** T単 - 4号 ***					
	水位計観測		回		1.000 回	当たり算出
	測定範囲:0~30m 1回/月 調査労務(直接人件費外業)	1.000	式			[1] S単 8号
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細:([1])	0.080				
	自記水位計 測定範囲:0~30m	1.000	月			[2] S単 2号
	合計					算出数量 1.000 回
	単価		回			
	*** T単 - 5号 ***					
	水位計観測		回		1.000 回	当たり算出

事業名	耕地地すべり防止事業 西祖谷2期地区
業務名	R8三耕地すべり 西祖谷2期 調査解析業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	測定範囲：0～50m 1回/月 調査労務(直接人件費外業)	1.000	式			[1] S単 8号
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細：([1])	0.080				
	自記水位計 測定範囲：0～50m	1.000	月			[2] S単 3号
	合計					算出数量 1.000 回
	単価		回			
	*** T単 - 6号 ***					
	水位計資料整理		回		1.000 回	当たり算出
	調査労務(直接人件費内業)	1.000	式			[1] S単 5号
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細：([1])	0.070				
	合計					算出数量 1.000 回
	単価		回			
	*** T単 - 7号 ***					
	排水量観測		回		1.000 回	当たり算出

事業名	耕地地すべり防止事業 西祖谷2期地区
業務名	R 8 三耕 地すべり 西祖谷2期 調査解析業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	調査労務(直接人件費外業)	1.000	式			[1] S単 10号
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細：([1])	0.010				
	合計					算出数量 1.000 回
	単価		回			
	*** T単 - 8号 ***					
	排水量観測資料整理		回		10.000 回	当たり算出
	調査労務(直接人件費内業)	1.000	式			[1] S単 6号
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細：([1])	0.010				
	合計					算出数量 10.000 回
	単価		回			
	*** T単 - 9号 ***					
	水位計撤去		孔		1.000 孔	当たり算出
	調査労務(直接人件費外業)	1.000	式			S単 9号
	合計					算出数量 1.000 孔











事業名	耕地地すべり防止事業 西祖谷2期地区
業務名	R8三耕地すべり 西祖谷2期 調査解析業務

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費					
・直接人件費	1.000	式			
・・直接人件費	1.000	式			
・・・解析作業費1	1.000	式			1式当たり
現地調査等	1.000	業務			単A S単 7号
安定解析(解析等調査業務)	1.000	業務			単A S単 9号
報告書作成(地すべり調査)	1.000	業務			単A S単 10号
合計					
・・・解析作業費2	1.000	式			1式当たり
既存資料調査	1.000	業務			単A S単 8号
機構解析(解析等調査業務)	1.000	業務			単A T単 1号
報告書作成(地すべり調査)	1.000	業務			単A S単 11号
合計					
・・・打合せ(調査解析)	1.000	式			1式当たり
打合せ(地質調査用)	2.000	回			単A S単 1号
打合せ(地質調査用)	2.000	回			単A S単 2号





事業名	耕地地すべり防止事業 西祖谷2期地区
業務名	R8三耕 地すべり 西祖谷2期 調査解析業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
	打合せ(地質調査用)		回		1.000	回 当たり算出
	打合せ(地質調査用)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)打合せ					
	2)主任技師人数					
	3)技師(A)人数					
	4)技師(B)人数					
	5)打合せ日数					
	6)往復移動日数					
	主任技師	0.500	人			
	技師(A)	0.500	人			
	技師(B)	0.000	人			
	合計					算出数量 1.000 回
	単 価		回			
	*** S単 - 2号 ***					
	打合せ(地質調査用)		回		1.000	回 当たり算出
	打合せ(地質調査用)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)打合せ					
	2)主任技師人数					
	3)技師(A)人数					
	4)技師(B)人数					
	5)打合せ日数					
	6)往復移動日数					

事業名	耕地地すべり防止事業 西祖谷2期地区		
業務名	R8三耕 地すべり 西祖谷2期 調査解析業務		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	主任技師	0.000	人			
	技師(A)	0.500	人			
	技師(B)	0.500	人			
	合計					算出数量 1.000 回
	単価		回			
	*** S単 - 3号 ***					
	設計労務(直接人件費内業)		式		1.000 式	当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)主任技術者の人数					
	2)技師長の人数					
	3)主任技師の人数					
	4)技師Aの人数					
	5)技師Bの人数					
	6)技師Cの人数					
	7)技術員の数					
	主任技師	5.100	人			
	技師(A)	5.100	人			
	技師(B)	3.400	人			
	技師(C)	3.400	人			
	技術員	1.700	人			

事業名	耕地地すべり防止事業 西祖谷2期地区
業務名	R8三耕 地すべり 西祖谷2期 調査解析業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** S単 - 4号 ***					
	電子納品版業務報告書作成		式		1.000 式	当たり算出
	電子納品版業務報告書作成 1, A - 4, 400, 5cm, 0			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)報告書部数(部)	1.000				
	2)規格区分	A - 4				
	3)枚数区分(枚)	400				
	4)厚さ区分	5cm				
	5)CD-R枚数(枚)	0.000				
	報告書焼付代(コピー) A - 4以下 400枚		1.000	部		
	簡易加除式ファイル A4縦型幅5cm(チューブ・パイプファイル)		1.000	冊		
	CD-R CD-R(記録面色素フタロシアニン)700MB		0.000	枚		
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** S単 - 5号 ***					
	打合せ(設計旅費・交通費)		回		1.000 回	当たり算出
	打合せ(設計旅費・交通費) 一般工種・解析等調査業務、通勤により打合せ、ライトバン、2時間			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	

事業名	耕地地すべり防止事業 西祖谷 2 期地区
業務名	R 8 三耕 地すべり 西祖谷 2 期 調査解析業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)設計工種 2)打合せ内容	一般工種・解析等調査業務		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	3)主任技師配置人員 4)技師 A 配置人員 5)技師 B 配置人員 6)技師 C 配置人員					
	7)宿泊区分 8)交通機関区分	通勤により打合せ ライトバン				
	9)高速道路往復料金(税別) 10)鉄道往復1人当料金(税別) 11)バス往復1人当料金(税別) 12)船舶往復1人当料金(税別) 13)航空往復1人当料金(税別) 14)ライトバン使用日数	0円 0円 0円 0円 0円				
	15)時間区分 16)宿泊料金 1 式当料金(税別) 17)宿泊手当 1 式当料金(税別) 18)落札率	2時間 0円 0円 0.000000				
	ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動]		1.000	日		<損料>
	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド		5.400	L		
	合計					算出数量 1.000 回
	単価			回		
	*** S 単 - 6号 ***					
	打合せ(設計旅費・交通費)			回	1.000 回	当たり算出
	打合せ(設計旅費・交通費) 一般工種・解析等調査業務,通勤により打合せ,ライトバン,,2時間				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間の制約:なし
	1)設計工種 2)打合せ内容	一般工種・解析等調査業務		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	

事業名	耕地地すべり防止事業 西祖谷2期地区
業務名	R8三耕 地すべり 西祖谷2期 調査解析業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)主任技師配置人員					
	4)技師A配置人員					
	5)技師B配置人員					
	6)技師C配置人員					
	7)宿泊区分	通勤により打合せ				
	8)交通機関区分	ライトバン				
	9)高速道路往復料金(税別)	0円				
	10)鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	11)バス往復1人当料金(税別)	0円				
	12)船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	13)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	14)ライトバン使用日数					
	15)時間区分	2時間				
	16)宿泊料金1式当料金(税別)	0円				
	17)宿泊手当1式当料金(税別)	0円				
	18)落札率	0.000000				
	ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動]	1.000	日			<損料>
	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	5.400	L			
	合計					算出数量 1.000回
	単価		回			
	*** S単 - 7号 ***					
	現地調査等		業務		1.000 業務	当たり算出
	計画準備(地すべり調査)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)調査種目数	7				
	技師長	1.700	人			

事業名	耕地地すべり防止事業 西祖谷2期地区				
業務名	R 8 三耕 地すべり 西祖谷2期 調査解析業務				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	主任技師	2.550	人			
	技師(C)	2.550	人			
	合計					算出数量 1.000 業務
	単価		業務			
	*** S単 - 8号 ***					
	既存資料調査		業務		1.000 業務	当たり算出
	計画準備(地すべり調査)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	
	1)調査種目数	1		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	技師長	1.000	人			
	主任技師	1.500	人			
	技師(C)	1.500	人			
	合計					算出数量 1.000 業務
	単価		業務			
	*** S単 - 9号 ***					
	安定解析(解析等調査業務)		業務		1.000 業務	当たり算出
	安定解析(解析等調査業務)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	

事業名	耕地地すべり防止事業 西祖谷2期地区
業務名	R8三耕 地すべり 西祖谷2期 調査解析業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)解析断面数	2		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	主任技師			1.100 人		
	技師(A)			1.100 人		
	技師(B)			1.100 人		
	技師(C)			0.550 人		
	技術員			1.650 人		
	合計					算出数量 1.000 業務
	単価			業務		
	*** S単 - 10号 ***					
	報告書作成(地すべり調査)			業務	1.000 業務	当たり算出
	報告書作成(地すべり調査)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	
	1)調査種目数	7		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	主任技師			2.250 人		
	技師(A)			1.500 人		
	技師(B)			2.250 人		
	合計					算出数量 1.000 業務
	単価			業務		





R8三耕 地すべり 西祖谷2期 調査解析業務

数量一覧表

地すべり区域	ブロック	観測孔	深度 (m)	観測区分	孔内傾斜計観測			水位計観測			解析等			
					観測対象	観測数 (回)	観測期間 (ヶ月)	観測対象	観測数 (回)	観測期間 (ヶ月)	解析作業1		解析作業2	
											現地調査等	安定解析	既存資料調査	機構解析
徳善上	A-1	済						○	済	○	○	○		
	A-3	—							—					
	A-4	済							済					
後山西	II-C	BP24-1 既	30	傾斜	○	5	5	○	○	○	○			
		BP24-1 既	30	水位								○	5	5
		BP24-2 既	30	傾斜	○	5	5							
		BP24-2' 既	23	水位								○	5	5
		BP24-3 既	30	傾斜	○	5	5							
		BP24-3 既	30	水位								○	5	5
尾井の内	II-a	別業務						別業務	別業務	○	○			
	I-b	済							済					
	II-d	済							済					
重末	II	別業務						別業務	別業務	○	○			
重末カゲ	A	BP25-1 既	45	傾斜	○	5	5	○	○	○	○			
		BP25-1' 既	20	水位								○	5	5
		BP25-2 既	40	傾斜	○	5	5							
		BP25-2 既	40	水位								○	5	5
合計					5 孔	25		5 孔	25		3区域	2断面	9ブロック	

地すべり区域	ブロック	ボーリング孔	規模	排水量観測		
				観測対象	観測数 (回)	観測期間 (ヶ月)
徳善上	A-1	1号水抜ボーリング	25.0m×4本	○	5	5
		2号水抜ボーリング	25.0m×4本	○	5	5
		3号水抜ボーリング	30.0m×4本	○	5	5
		4号水抜ボーリング	30.0m×4本	○	5	5
	A-4	1号水抜ボーリング	35.0m×4本	○	5	5
		2号水抜ボーリング	30.0m×4本	○	5	5
		3号水抜ボーリング	35.0m×4本	○	5	5
		4号水抜ボーリング	30.0m×4本	○	5	5
後山西	II-c	1号水抜ボーリング	55.0m×6本	○	5	5
		2号水抜ボーリング	65.0m×7本	○	5	5
重末カゲ	A	1号水抜ボーリング	70.0m×5本	○	5	5
		2号水抜ボーリング	70.0m×5本	○	5	5
		3号水抜ボーリング	50.0m×5本	○	5	5
		4号水抜ボーリング	50.0m×5本	○	5	5
		5号水抜ボーリング	50.0m×5本	○	5	5
合計				15 箇所	75	

水位計観測		
測定範囲	箇所数	回数
0~20m	1	5
0~30m	3	15
0~50m	1	5
合計	5	25

地すべり調査解析業務に対する見積参考資料(積算条件)

種別	細別	積算条件	
地すべり調査	移動変形調査	挿入式孔内傾斜計資料整理(観測周期による補正)	0.233
	地下水測定	地下水位観測周期	30 日
	旅費交通費(調査外業)	往復時間	3 時間
地すべり解析	解析作業1	3 区域	
	計画準備(現地調査等)、報告書作成	調査種目数	7 種目
	安定解析	安定解析断面数	2 断面
	解析作業2	5 区域	
	計画準備(既存資料調査)、報告書作成	調査種目数	1 種目
	機構解析	解析ブロック数	9 ブロック
	旅費交通費(打合せ)	往復時間	2 時間