

令和2年度

地すべり防止事業

R2吉林 地すべり（補正） 吉野川市倉羅3号地 調査解析業務

数 量 総 括 表  
【当初】

徳島県

東部農林水産局（吉野川） 林務・森林整備担当（吉野川）

R 2 吉林 地すべり (補正) 吉野川市倉羅 3 号地 調査解析業務 (数量総括表)

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
直接調査費(電子成果品作成費除く)				
1. 地質調査業務 (一般調査)				
(1)地すべり調査				
機械ボーリング		式	1.000	
機械ボーリング(土質ボーリング・岩盤ボーリング)	土質ボーリング, オールコアボーリング, φ 66mm, 礫混じり土砂,	m	95.000	
機械ボーリング(土質ボーリング・岩盤ボーリング)	岩盤ボーリング,, φ 66mm,, 軟岩	m	30.000	
機械ボーリング資料整理		m	125.000	
移動変形調査		式	1.000	
パイプ式歪計設置	1方向2ゲージ 1.0m間隔 L=25.0m	孔	2.000	
パイプ式歪計設置	1方向2ゲージ 1.0m間隔 L=35.0m	孔	1.000	
パイプ式歪計設置	1方向2ゲージ 1.0m間隔 L=40.0m	孔	1.000	
パイプ式歪計観測	1方向2ゲージ 1.0m間隔 5孔×6ヶ月	回	30.000	
パイプ式歪計資料整理		月	30.000	
地下水調査		式	1.000	
地下水調査 (水圧式自記水位計設置)	水位記録装置使用	箇所	4.000	
地下水調査 (水圧式自記水位計観測)	範囲0~30m 歪併用	回	12.000	
地下水調査 (水圧式自記水位計観測)	範囲0~50m 歪併用	回	18.000	
地下水調査 (水圧式自記水位計資料整理)		回	30.000	
地下水検層		式	1.000	
地下水調査(自然水位検層、汲み上げ検層)	自然水位検層	孔	2.000	
地下水調査(自然水位検層、汲み上げ検層)	自然水位検層	孔	2.000	
降水量観測	自動観測, データ回収周期: 30日	式	1.000	
山地治山等調査(気象観測等(設置))	降水量観測	箇所	1.000	
山地治山等調査(気象観測等(観測及び資料整理))	降水量観測	月	6.000	
観測機器等損料	降水量観測	月	6.000	

R 2 吉林 地すべり (補正) 吉野川市倉羅 3 号地 調査解析業務 (数量総括表)

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
(2)打合せ				
打合せ		式	1.000	
打合せ(地質調査業務)	業務着手時打合せ	回	1.000	
打合せ(地質調査業務)	中間打合せ	回	1.000	
打合せ(地質調査業務)	成果物納入時打合せ	回	1.000	
直接調査費(電子成果品作成費)				
1. 電子成果品作成費				
(1)電子成果品作成費				
電子成果品作成費		式	1.000	
電子成果品作成費(地質調査業務)	地すべり調査	式	1.000	
【地盤情報検定費】	B検定	本	4.000	
運搬費				
1. 運搬費				
(1)運搬費				
運搬費		式	1.000	
【現場内小運搬】	モノレール運搬, 50m超 100m以下 設置距離	ton	2.800	
【現場内小運搬】	モノレール運搬, 100m超 200m以下 設置距離	ton	2.800	
準備費				
1. 準備費				
(1)準備費				
準備費		式	1.000	
【準備及び跡片付け】		業務	1.000	
【搬入路伐採等】	270.0m	業務	1.000	
仮設費				
1. 仮設費				

R 2 吉林 地すべり（補正） 吉野川市倉羅 3 号地 調査解析業務（数量総括表）

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
(1)仮設費				
仮設費		式	1.000	
【モノレール・索道架設・撤去】	モノレール架設・撤去, 50m超 100m以下	箇所	1.000	
【モノレール・索道架設・撤去】	モノレール架設・撤去, 100m超 200m以下	箇所	1.000	
【足場仮設】	平坦地足場, 高さ0.3m以 下, 50m以下	箇所	3.000	
【足場仮設】	傾斜地足場, 地形傾斜 15° 以上~30° 未満, 50m 以下	箇所	1.000	
【その他間接調査費】	0箇所, 0箇所, 4箇所	業務	1.000	

R 2 吉林 地すべり（補正） 吉野川市倉羅 3 号地 調査解析業務（数量総括表）

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
直接人件費（労務費を除く）				
1. 地質調査業務（解析等調査）				
（1）地質調査業務（解析等調査）				
地質調査業務（解析等調査）		式	1.000	
地すべり調査（計画準備）	1種目	業務	1.000	
地すべり調査（地下水検層資料解析）		孔	4.000	
地すべり調査（地盤特性検討）		業務	1.000	
地すべり調査（機構解析）		業務	1.000	
地すべり調査（安定解析）		業務	1.000	
地すべり調査（対策工法選定）		業務	1.000	
地すべり調査（報告書作成）		業務	1.000	
電子成果品作成費				
1. 電子成果品作成費				
（1）電子成果品作成費				
電子成果品作成費		式	1.000	
電子成果品作成費（地質調査業務）	地すべり調査	式	1.000	
その他				
1. 労務費				
（1）労務費				
労務費		式	1.000	
労務費集計		式	1.000	