

工事数量総括表

		工事名	令和6年度 長道河第150号 高山地区急傾斜地崩壊対策工事	当初		事業区分	砂防・地すべり対策	
						工事区分	斜面对策	
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
斜面对策				式		1		
砂防土工				式		1		
掘削工				式		1		
掘削			土砂、小規模(標準)	式		1		
盛土工				式		1		
盛土(流用土)			施工幅2.5m未満	式		1		
作業土工				式		1		
床掘り			土砂、平均施工幅1m以上2m未満	式		1		

工事数量総括表

		工事名	令和6年度 長道河第150号 高山地区急傾斜地崩壊対策工事	当初	事業区分	砂防・地すべり対策		
					工事区分	斜面对策		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
埋戻し			土砂、小規模	式		1		
不整地車運搬			土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式		1		
土砂等運搬			土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式		1		
法面整形工				式		1		
法面整形(切土部)			土砂、現場制約有り	m2		60		
擁壁工				式		1		
場所打擁壁工(構造物単位)				式		1		
重力式擁壁			H=3.0m、18-8-40BB	m3		224		

工事数量総括表

		工事名	令和6年度 長道河第150号 高山地区急傾斜地崩壊対策工事		当初	事業区分	砂防・地すべり対策	
						工事区分	斜面对策	
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
裏込碎石			RC-40	m3		26		
落石防護工				式		1		
□-ﾌﾟ・金網			H=2.0m、間隔保持材付	m		52		
支柱			H=2.0m、端末直支柱H-175*175*7.5*11、ｽｯｷ	本		2		
支柱			H=2.0m、中間直支柱H-200*100*5.5*8、ｽｯｷ	本		18		
排水構造物工				式		1		
側溝工				式		1		
ﾌﾟﾚｷｽﾄﾅ型側溝			PU1-300B、間詰18-8-40BB	m		48		

工事数量総括表

		工事名	令和6年度 長道河第150号 高山地区急傾斜地崩壊対策工事	当初		事業区分	砂防・地すべり対策	
						工事区分	斜面对策	
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
集水桝工				式		1		
集水桝			500×500、H500、18-8-40BB	箇所		1		
仮設工				式		1		
工事用道路工				式		1		
掘削			土砂、小規模(標準)	式		1		
工事用道路盛土			施工幅2.5m以上4.0m未満	式		1		
土材料			山土(盛土用)	式		1		
法面整形(切土部)			土砂、現場制約有り	m2		140		

工事数量総括表

		工事名	令和6年度 長道河第150号 高山地区急傾斜地崩壊対策工事		当初	事業区分	砂防・地すべり対策	
						工事区分	斜面对策	
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
法面整形(盛土部)			土砂、締固め有り、現場制約有り	m2		340		
碎石舗装			C-30、t=10cm	式		1		
敷鉄板			22×1,524×3,048、設置・撤去	式		1		
暗渠排水管			VU 300	式		1		
交通管理工				式		1		
交通誘導警備員			B	式		1		
直接工事費				式		1		
共通仮設				式		1		

工事数量総括表

		工事名	令和6年度 長道河第150号 高山地区急傾斜地崩壊対策工事	当初		事業区分	砂防・地すべり対策	
						工事区分	共通仮設	
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
共通仮設費				式		1		
運搬費				式		1		
仮設材運搬費			積込み、積卸し含む	式		1		
準備費				式		1		
木根等処分費			伐採・除根・積込・運搬・処分	式		1		
共通仮設費（率計上）				式		1		
純工事費				式		1		
現場管理費				式		1		

工事数量総括表

		工事名	令和6年度 長道河第150号 高山地区急傾斜地崩壊対策工事		当初	事業区分	砂防・地すべり対策	
						工事区分	共通仮設	
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
工事原価				式		1		
一般管理費等				式		1		
工事価格				式		1		
消費税相当額				式		1		
工事費計				式		1		

