

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 徳土 勝浦川 上勝・正木 河川工事 (1)				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要	
築堤・護岸		式		1			
河川土工		式		1			
掘削工		式		1			
掘削	土砂	m3		570			
掘削	軟岩	m3		20			
土砂等運搬 【現場→仮置場】	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		580			
盛土工		式		1			
路体(築堤)盛土	土砂	m3		260			
土砂等運搬 【仮置場→現場】	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		290			
法面整形工		式		1			
法面整形(盛土部)	法面締固め:有り,現場制約:無し	m2		230			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 徳土 勝浦川 上勝・正木 河川工事 (1)			事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
法面整形(切土部)	現場制約:無し, 土質:粘質土、砂及び砂質土、粘性土	m2		80		
残土処理工		式		1		
整地	作業区分:敷均し(ル-ス)	m3		320		
法覆護岸工		式		1		
作業土工		式		1		
床掘り	土質:土砂	m3		40		
床掘り	土質:軟岩	m3		50		
土砂等運搬 【現場→仮置場】	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		90		
土砂等運搬 【仮置場→現場】	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		50		
埋戻し	土質:土砂	m3		40		
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 徳土 勝浦川 上勝・正木 河川工事(1)			事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
均しコンクリート	t=10cm	m3		3		
埋戻コンクリート		m3		16		
現場打小口止コンクリート 【2号・3号】	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		1		
コンクリート(間知)ブロック積	ブロック規格:控350、水抜きパイプ:VP65	m2		270		
胴込・裏込材(砕石)	砕石規格:再生砕石 RC-40	m3		70		
目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	m2		9		
現場打天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		7		
石積(張)工(構造物単位)		式		1		
練石積	t=20cm	m2		2		
付帯工		式		1		
付帯工		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 徳土 勝浦川 上勝・正木 河川工事 (1)			事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
境界壁	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m		20		
集水桝 【1号集水桝】	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	箇所		1		
鉄筋コンクリート台付管 【1号水路】		m		7		
集水桝 【3号集水桝】	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	箇所		1		
U型水路 【堤脚水路】		m		71		
水路止壁 【堤脚水路】	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	箇所		1		
鉄筋コンクリート台付管 【堤脚水路】		m		6		
碎石舗装 【管理用道路】		m2		143		
仮設工		式		1		
工事用道路工		式		1		
工事用道路盛土		m3		220		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 徳土 勝浦川 上勝・正木 河川工事 (1)			事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
土のう	大型土のう規格:耐候性(1年)	袋		60		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員	B	人日		5		
直接工事費		式		1		
共通仮設		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		
工事原価		式		1		
一般管理費等		式		1		
工事価格		式		1		

