

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 (2)				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		600			
掘削	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		650			
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		20			
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		60			
残土処理工		式		1			
整地	作業区分:敷均し(ルース)	m3		650			

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 (2)				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	
法覆護岸工		式		1			
作業土工		式		1			
床掘り	土質:土砂	m3		60			
床掘り	土質: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		80			
土砂等運搬 【仮置場→現場】	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		80			
埋戻し	土質:土砂	m3		70			
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式		1			
均しコンクリート	t=10cm	m3		2			
埋戻しコンクリート		m3		9			
現場打小口止コンクリート 【3号】	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		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 (2)			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
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:VP6 5	m2		137		
胴込・裏込材(砕石)	砕石規格:再生砕石 RC-40	m3		29		
目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	m2		5		
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		3		
石積(張)工(構造物単位)		式		1		
練石積	t=20cm	m2		95		
付帯工		式		1		
流入河川護岸工		式		1		
U型擁壁	コンクリート規格:24-12-25(高炉)	m3		16		
均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		2		
足場 【U型擁壁】	安全柵:無し	掛m2		50		

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 (2)			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
床版	コンクリート規格:24-12-25(高炉)	m3		1		
置換基礎	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		3		
帯工	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		7		
足場 【帯工】	安全ネット:無し	掛m2		30		
碎石舗装	RC-40	m2		71		
擁壁護岸工		式		1		
場所打擁壁工 【4号張コンクリート】		式		1		
コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉),養生費: 一般養生,コンクリート夜間割増:無し	m3		12		
足場	安全ネット:無し	式		1		
構造物撤去工		式		1		
構造物取壊し工		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 (2)			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
コンクリート構造物取壊し運搬処分	構造物区分:無筋構造物,工法区分: 機械施工	m3		6		
仮設工		式		1		
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		

