

工事数量総括表(本01)

工事名	R 4 吉土 願成寺谷川 阿波・阿波北五味知 河川工事（1）（担 い手確保型）（着手日指定型）				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	土質:土砂,施工方法:片切掘削	m3		30			
積込(ルーズ)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3 未満	m3		20			
残土処理工		式		1			
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		20			
残土等処分		m3		20			
擁壁護岸工		式		1			
作業土工		式		1			
床掘り	土質:土砂	m3		30			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 4 吉土 願成寺谷川 阿波・阿波北五味知 河川工事(1) (担 い手確保型) (着手日指定型)			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
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3		200		
埋戻し	土質:土砂	m3		220		
基面整正		m2		220		
場所打擁壁工(構造物単位)		式		1		
重力式擁壁 1号重力式擁壁	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体 コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		171		
コンクリート工		式		1		
底張コンクリート	コンクリート規格:18-8-40 BBoRN W/C≦60 %	m3		27		
構造物撤去工		式		1		
構造物取壊し工		式		1		
コンクリート切断	コンクリート版厚:15cmを超え30cm以下	m		170		
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物, 工法区分: 機械施工	m3		180		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 4 吉土 願成寺谷川 阿波・阿波北五味知 河川工事（1）（担 い手確保型）（着手日指定型）			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
運搬処理工		式		1		
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		180		
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		180		
汚泥処分		m3		3		
廃プラスチック処分	大型土のう袋, 土のう袋	t		0.01		
現場発生品運搬	発生材種類:大型土のう袋, 土のう袋	回		1		
仮設工		式		1		
土留・仮締切工		式		1		
土のう 大型土のう 製作		袋		2		
土のう 大型土のう 設置, 撤去		袋		10		
土のう 仕拵		袋		25		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 4 吉土 願成寺谷川 阿波・阿波北五味知 河川工事（1）（担 い手確保型）（着手日指定型）			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 積立, 撤去		袋		125		
遮水工		式		1		
ブルーシート		m2		8		
水替工		式		1		
ポンプ排水 ポンプ設置・撤去	排水量:120以上450(m3/h)未満,排水 方法:常時排水	箇所		5		
ポンプ排水 ポンプ運転	排水量:120以上450(m3/h)未満,排水 方法:常時排水	日		85		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員	B	人日		100		
直接工事費		式		1		
共通仮設		式		1		
共通仮設費（率計上）		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 4 吉土 願成寺谷川 阿波・阿波北五味知 河川工事（1）（担 い手確保型）（着手日指定型）	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
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		
消費税額及び地方消費税額		式		1		
工事費計		式		1		