

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 吉土 宮川内谷川 上板・西分 河川改修工事				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		20			
盛土工		式		1			
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3		70			
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3		3			
路体(築堤)盛土	施工幅員:4.0m以上	m3		5			
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		90			
残土処理工		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 吉土 宮川内谷川 上板・西分 河川改修工事			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
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		20		
矢板護岸工		式		1		
作業土工		式		1		
床掘り	土質:土砂	m3		10		
埋戻し W<1m	土質:土砂	m3		10		
埋戻し 1≦W<4	土質:土砂	m3		50		
基面整正		m2		20		
笠コンクリート工		式		1		
笠コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:60cm,高さ:60cm	m		58		
護岸付属物工		式		1		
平張コンクリート		m2		132		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 吉土 宮川内谷川 上板・西分 河川改修工事			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
調整コンクリート		m		6		
復旧コンクリート		m		11		
法覆護岸工		式		1		
作業土工		式		1		
床掘り(掘削)	土質:土砂	m ³		610		
埋戻し W<1m	土質:土砂	m ³		5		
埋戻し 1≦W<4	土質:土砂	m ³		300		
基面整正		m ²		90		
土置き換え		m ³		63		
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式		1		
現場打基礎コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:120cm,高さ:20cm	m		54		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 吉土 宮川内谷川 上板・西分 河川改修工事				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	
小口止		m3		11			
大型ブロック積	ブロック規格:控え1000	m2		313			
胴込・裏込材(砕石) 栗石50-150	砕石規格:各種	m3		185			
現場打天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m3		5			
植生工		式		1			
張芝	芝種類:植生シート工(標準品), 施工規模:250m2未満	m2		90			
擁壁護岸工		式		1			
場所打擁壁工(構造物単位)		式		1			
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		11			
場所打擁壁工	張コンクリート	式		1			
基礎材 C-40	基礎材規格:各種, 敷厚:0.2m	m2		7			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 吉土 宮川内谷川 上板・西分 河川改修工事			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	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:5m,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	m3		12		
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		24		
裏込栗石		m3		12		
根固め工		式		1		
根固めブロック工		式		1		
袋詰玉石(転用)	袋材規格:2t用(長期性能型),中詰材 規格:購入材	袋		86		
構造物撤去工		式		1		
構造物取壊し工		式		1		
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		16		
コンクリート構造物取壊し ブロック撤去	構造物区分:無筋構造物,工法区分: 機械施工	m3		107		
運搬処理工		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 吉土 宮川内谷川 上板・西分 河川改修工事			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
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		122		
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		122		
殻運搬 建屋解体	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	m3		15		
殻処分 建屋解体	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	m3		15		
仮設工		式		1		
工事用道路工		式		1		
工事用道路盛土	施工幅員:4.0m以上	m3		1,100		
敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×3,048(mm), 作業区分:設置・撤去	m2		865		
土のう 設置(再利用)	大型土のう規格:径110×高110	袋		56		
土のう 撤去	大型土のう規格:径110×高110	袋		390		
掘削	オープン	m3		900		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 吉土 宮川内谷川 上板・西分 河川改修工事				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	
掘削	片切	m ³		750			
整地	仮設道	m ³		1,300			
土砂等運搬	0.3 k m	m ³		940			
ルーズ積込	土場	m ³		350			
整地	土場	m ³		350			
土砂等運搬	4.5 k m	m ³		700			
水替工		式		1			
ポンプ排水	排水量:0以上120(m ³ /h)未満,全揚程:10m,排水方法:作業時排水	日		15			
仮水路工		式		1			
ヒューム管運搬 往路・復路	4.5km	t		58			
暗渠排水管		m		41			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 吉土 宮川内谷川 上板・西分 河川改修工事			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
汚濁防止工		式		1		
汚濁防止フェンス h=2m 60日	作業区分:設置・撤去	m		40		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員		人日		10		
建屋解体		式		1		
建屋解体		式		1		
直接工事費		式		1		
共通仮設		式		1		
共通仮設費		式		1		
運搬費		式		1		
仮設材運搬費		t		149		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 吉土 宮川内谷川 上板・西分 河川改修工事	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
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		
消費税額及び地方消費税額		式		1		
工事費計		式		1		