

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 波土 宍喰川他 海・尾崎他 河川工事(2)		河川改修 築堤・護岸		事業区分 工事区分	数量(今回)	数量(前回)	単位	規格	数量増減		摘要
	工事区分・工種・種別・細別	単位	数量(今回)	数量(前回)								
築堤・護岸												
河川土工						1		式				
掘削工						1		式				
掘削						1,100		m3	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土 :無し,障害:無し,施工数量:5,000m3 未満			
盛土工						1		式				
路体(築堤)盛土						80		m3	施工幅員:2.5m未満			
路体(築堤)盛土						50		m3	施工幅員:2.5m以上4.0m未満			
法面整形工						1		式				
法面整形(切土部)						200		m2	現場制約:無し,土質:砂質土、砂及び 砂質土、粘性土			
法面整形(盛土部)						16		m2	法面締め:無し,現場制約:無し			
残土処理工						1		式				

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 波土 宍喰川他 海・尾崎他 河川工事 (2)		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)
整地		作業区分:残土受入れ地での処理		
土砂等運搬		土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,320
法覆護岸工			m3	1,320
作業土工			式	1
床掘り		土質:土砂	式	1
埋戻し		土質:土砂	m3	170
基面整正			m3	20
コンクリートブロック工(間知ブロック張)			m2	21
コンクリートブロック基礎		コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:55cm,高さ:60cm	式	1
間知ブロック張		ブロック規格:150kg/個未満 各種 (m2),裏込材規格:再生砕石 RC-40,胴込・裏込コンクリート規格:18-8-25(高炉),遮	m	24
目地板		目地板の種類:瀝青質目地板t=10,目地板厚さ:厚10mm	m2	164
			m2	1

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 波土 宍喰川他 海・尾崎他 河川工事 (2)		河川改修 築堤・護岸	事業区分 工事区分	数量(今回)	数量(前回)	単位	規格	数量増減	
	工事区分・工種・種別・細別	数量(今回)							数量(前回)	数量増減
天端コンクリート			コンクリート規格:18-8-40(高炉)		2		m ³			
根固め工					1		式			
作業土工					1		式			
床掘り			土質:土砂		200		m ³			
埋戻し			土質:土砂		10		m ³			
根固めブロック工					1		式			
消波根固めブロック製作			ブロック種類(型式):平型ブロック,ブロック種類(実質量):1t		293		個			
根固めブロック据付			ブロック種類(型式):無筋ブロック,ブロック種類(実質量):1t,ブロック購入:無し		293		個			
消波根固めブロック仮置			ブロック種類(型式):無筋ブロック,ブロック種類(実質量):1t		293		個			
消波根固めブロック運搬			消波根固めブロック運搬:2.5t以下,作業区分:積込み・荷卸,積載個数:10個,距離:2.0km以下		293		個			
間詰工					1		式			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 波土 宍喰川他 海・尾崎他 河川工事 (2)		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)
	間詰石	石材規格:割栗石(50~150mm)	m3	5
	吸出し防止材	材質:合織不織布,種類:9.8kN/m,厚さ:10mm	m2	497
	構造物撤去工		式	1
	構造物取壊し工		式	1
	コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物,工法区分:機械施工	m3	2
	かご撤去工		式	1
	ふとんかご撤去	ふとんかご種別:階段式,ふとんかご規格:高さ50cm×幅120cm	m	280
	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	200
	土のう		袋	140

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 波土 宍喰川他 海・尾崎他 河川工事 (2)		河川改修 築堤・護岸	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
水替工										
ポンプ排水		排水量:450以上1300(m ³ /h)未滿,排水方法:作業時排水	式	1						
仮水路工			日	29						
ヒューム管		管規格:各種	式	1						
汚濁防止工			m	22						
汚濁防止フェンス		作業区分:設置・撤去	式	1						
交通管理工			m	20						
交通誘導警備員		B	式	1						
直接工事費			人日	38						
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 2 波土 宍喰川他 海・尾崎他 河川工事(2)		河川改修 築堤・護岸	数量(今回)	数量(前回)	事業区分 工事区分 数量(今回)	数量増減	摘要
	工事区分・工種・種別・細別	規格						
純工事費								
現場管理費						1		
工事原価						1		
一般管理費等						1		
工事価格						1		
消費税額及び地方消費税額						1		
工事費計						1		

工事数量総括表(本02)

工事名	R 2 波土 宍喰川他 海・尾崎他 河川工事(2)		単位	数量(前回)	数量(今回)	事業区分 工事区分 数量(今回)	砂防・地すべり対策 斜面対策	
	工事区分・工種・種別・細別	規格					数量増減	摘要
斜面対策								
砂防土工			式		1	1		
掘削工			式		1	1		
掘削		土質:土砂, 施工方法:現場制約あり	式		1	1		
掘削		土質:土砂, 施工方法:現場制約あり	m3		20	20		
土砂等運搬 現場内		土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		1	1		
人力積込		土質:土砂, 作業内容:積込み	m3		20	20		
盛土工			式		1	1		
盛土(発生土)		施工幅員:2.5m未満	m3		20	20		
法面整形工			式		1	1		
法面整形(切土部)		現場制約:無し, 土質:軟岩I	m2		24	24		

工事数量総括表(本02)

工事名	R 2 波土 宍喰川他 海・尾崎他 河川工事(2)		事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面対策			
	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
伐開							
防草シート			m2		169		
ラス張り			m2		143		
残土処理工			m2		168		
整地			式		1		
土砂等運搬		作業区分:残土受け入れ地での処理	m3		10		
擁壁工		土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		10		
作業土工			式		1		
床掘り		土質:土砂	式		1		
埋戻し		土質区分:土砂,土質:土砂	m3		10		
場所打擁壁工			m3		10		
			式		1		

工事数量総括表(本02)

工事名	R 2 波土 宍喰川他 海・尾崎他 河川工事 (2)		事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面対策			
	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
基礎材		基礎材規格(砕石の場合等):再生ワグ シヤ7~40~0, 敷厚:0.2m	m2		12		
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:2.3m, コンクリート規格:1 8-8-40(高戸), 養生費:一般養生, コンク	m3		17		
型枠		型枠の種類:一般型枠	m2		29		
裏石積			m2		21		
足場		安全ネット:無し	掛m2		20		
水抜パイプ		管径・管種類:VP65, フィルター:有り	m		6		
防護柵工			式		1		
転落防止柵			m		13		
舗装工			式		1		
平張コンクリート			m2		30		
1号階段工 1:2			m		4		

工事数量総括表(本02)

工事名	R 2 波土 宍喰川他 海・尾崎他 河川工事(2)				事業区分 工事区分		砂防・地すべり対策 斜面対策	概要
	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		
2号階段工 1:2			m		12			
2号階段工 1:3			m		3			
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			
消費税額及び地方消費税額			式		1			

工事数量総括表(本02)

工事名	R 2 波土 宍喰川他 海・尾崎他 河川工事 (2)				砂防・地すべり対策 斜面対策		
	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
工事費計			式		1		