

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R1阿土 喜来川 阿南・新野 河川修繕工事		河川維持・修繕 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(今回)	数量(前回)	数量増減	摘要
	工事区分・工種・種別・細別	規格	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				土質:土砂,施工方法:片切掘削		120		m3					
掘削				土質:軟岩,施工方法:片切掘削		10		m3					
掘削 ※仮設部				土質:土砂,施工方法:オーソングラウト,押土 :無し,障害:無し,施工数量:5,000m3 未満		240		m3					
盛土工								式					
路体(築堤)盛土				施工幅員:2.5m未満		20		m3					
路体(築堤)盛土 ※仮設部				施工幅員:4.0m以上		110		m3					
法面整形工						1		式					
法面整形(盛土部)				法面締め:有り,現場制約:無し		70		m2					

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R1阿土 喜来川 阿南・新野 河川修繕工事			河川維持・修繕 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)
残土処理工					数量増減 摘要
整地		作業区分:残土受入れ地での処理	式		1
土砂等運搬 L=22.5km以下		土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		90
法覆護岸工			m3		90
作業土工			式		1
作業土工			式		1
床掘り		土質:岩塊・玉石	m3		10
埋戻し		土質:土砂	m3		30
コンクリートブ`ロック工(コンクリートブ`ロック積)			式		1
基礎調整コンクリート		コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		1
コンクリートブ`ロック積		ブ`ロック規格:控350,粗面	m2		150
胴込・裏込材(碎石)		碎石規格:再生碎石 RC-40	m3		48

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R1阿土 喜来川 阿南・新野 河川修繕工事			事業区分 工事区分	河川維持・修繕 築堤・護岸
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位		
天端コンクリート		コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	2	
埋戻コンクリート		コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	4	
小口止コンクリート		コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	1	
構造物撤去工			式	1	
構造物取壊し工			式	1	
石積取壊し		形状:控え45cm未満(空積)	m2	108	
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	式	1	
敷砂利		砕石規格:RC-40, 敷厚:100mm	式	1	
土のう			式	1	

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 阿土 喜来川 阿南・新野 河川修繕工事			河川維持・修繕 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)
	工食用道路撤去 (運搬・処分含む) L=22.5km以下		式		1
	伐採除草工		式		1
	伐採 (運搬・処分含む) L=11.5km以下		式		1
	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
				数量増減	摘要

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R1阿土 喜来川 阿南・新野 河川修繕工事				河川維持・修繕 築堤・護岸 数量増減	摘要
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)		
消費税額及び地方消費税額						
工事費計			式		1	
			式		1	