

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 阿土 福井ダム 阿南・福井 警報局浸水対策工事 (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	土質:土砂, 施工方法:上記以外(小規模), 施工数量:小規模(標準)	m3		90			
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		140			
残土等処分		m3		140			
擁壁護岸工		式		1			
作業土工		式		1			
床掘り	土質:土砂	m3		8			
埋戻し	土質区分:土砂, 土質:発生土	m3		9			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 阿土 福井ダム 阿南・福井 警報局浸水対策工事 (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	
基面整正		m2		22			
場所打擁壁工 (U型水路)		式		1			
基礎材	基礎材規格:再生クラッシュラン40~0, 敷厚:0.15m	m2		5			
コンクリート	18-8-25(20)BBorN, W/C≤60%	m3		2			
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2		0.2			
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		18			
場所打擁壁工 (平張コンクリート)		式		1			
基礎材	基礎材規格:再生クラッシュラン40~0, 敷厚:0.1m	m2		17			
コンクリート	18-8-25(20)BBorN, W/C≤60%	m3		2			
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2		0.7			
構造物撤去工		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 阿土 福井ダム 阿南・福井 警報局浸水対策工事 (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	
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:鉄筋構造物,工法区分: 機械施工	m3		7			
排水構造物撤去工		式		1			
暗渠排水管撤去	作業区分:撤去	m		9			
運搬処理工		式		1			
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	m3		7			
殻処分	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	m3		7			
殻処分	殻種別:廃プラスチック	m3		0.4			
現場発生品運搬	発生材種類:大型土のう、土木シー ト	t		0.1			
現場発生品運搬	発生材種類:波状管(シングル)φ300	t		0.03			
仮設工		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 阿土 福井ダム 阿南・福井 警報局浸水対策工事(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	
工事用道路工		式		1			
土のう 大型土のう撤去	大型土のう規格:大型土のう	袋		40			
土木シート撤去		m2		67			
仮水路工		式		1			
暗渠排水管		m		9			
交通管理工		式		1			
交通誘導警備員	A	人日		10			
交通誘導警備員	B	人日		10			
直接工事費		式		1			
共通仮設		式		1			
共通仮設費		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 阿土 福井ダム 阿南・福井 警報局浸水対策工事 (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
技術管理費		式		1		
土質等試験費		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		
工事費計		式		1		