

# 工事数量総括表(明神川河川工事 (1))

工事名	R 2 徳土 明神川 鳴・瀬戸明神 河川工事 (1)				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			
擁壁護岸工		式		1			
作業土工		式		1			
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3		71			
埋戻し	土質:土砂	m3		17			
埋戻し	土質:土砂	m3		22			
土砂等運搬		m3		33			
残土処理工		式		1			
残土等処分		m3		33			
場所打擁壁工		式		1			
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:2.302m,コンクリート規格: :18-8-40(高炉),養生費:一般養生	m3		15			

# 工事数量総括表(明神川河川工事 (1))

工事名	R 2 徳土 明神川 鳴・瀬戸明神 河川工事 (1)			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
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		19		
目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	m2		2		
基礎材	基礎材規格:再生クラッシュラン40~0, 敷厚:0.2m	m2		41		
場所打擁壁工		式		1		
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:1.244m, コンクリート規格:18-8-40(高炉), 養生費:一般養生	m3		15		
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		50		
目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	m2		2		
止水版	止水版種類・寸法:CF200×5	m		4		
基礎材	基礎材規格:再生クラッシュラン40~0, 敷厚:0.2m	m2		21		
構造物撤去工		式		1		
構造物取壊し工		式		1		

# 工事数量総括表(明神川河川工事 (1))

工事名	R 2 徳土 明神川 鳴・瀬戸明神 河川工事 (1)			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		1		
運搬処理工		式		1		
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		1		
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		1		
仮設工		式		1		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員		人日		30		
直接工事費		式		1		
共通仮設		式		1		
共通仮設費		式		1		
技術管理費		式		1		

# 工事数量総括表(明神川河川工事 (1))

工事名	R 2 徳土 明神川 鳴・瀬戸明神 河川工事 (1)	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
土質等試験費	(諸経費対象外)	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		