

## 工事数量総括表(附01)

工事名	R 7 徳島 政所谷川 小・田野 橋梁下部工事 (1)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 橋梁下部	
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
橋梁下部			式		1		
橋台工			式		1		
作業土工			式		1		
床掘り(掘削)	土質:土砂		m <sup>3</sup>		60		
床掘り (自立矢板時)	土質:土砂		m <sup>3</sup>		120		
床掘り (腹起し・火打ち設置時)	土質:土砂		m <sup>3</sup>		20		
埋戻し W<1.0m	土質:礫質土		m <sup>3</sup>		10		
埋戻し 1.0m≤W<4.0m	土質:礫質土		m <sup>3</sup>		30		
埋戻し W≥4.0m	土質:礫質土		m <sup>3</sup>		30		
基面整正			m <sup>2</sup>		66		
土砂等運搬 作業ヤード内 L=300m以下	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m <sup>3</sup>		100		

## 工事数量総括表(附01)

工事名	R 7 徳島 政所谷川 小・田野 橋梁下部工事 (1)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 橋梁下部	
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
整地	作業区分:残土受入れ地での処理		m <sup>3</sup>		100		
場所打杭工			式		1		
場所打杭	杭径:1,000mm, 杭長(設計長):12.5m		本		4		
積込(ルーズ)	土質:土砂		m <sup>3</sup>		48		
土砂等運搬 (現場内 L=0.3km以下)	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m <sup>3</sup>		48		
整地	土質:土砂		m <sup>3</sup>		48		
殻運搬	殻種別:コンクリート(無筋)構造物とりこ わし		m <sup>3</sup>		3		
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)		m <sup>3</sup>		3		
橋台躯体工			式		1		
基礎材	基礎材規格(碎石の場合等):再生グラッ シャン40~0, 敷厚:17.5cmを超えて20.0c m以下		m <sup>2</sup>		22		
均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉), 敷厚:10 cm		m <sup>2</sup>		22		

# 工事数量総括表(附01)

工事名	R 7 徳土 政所谷川 小・田野 橋梁下部工事 (1)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 橋梁下部	
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	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉), 養生費:一般養生, コンクリート夜間割増:無し	m <sup>3</sup>			51		
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t			1.61		
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t			0.37		
鉄筋継手加工	機械式鉄筋定着加工 D16, D13	式			1		
型枠	型枠の種類:一般型枠	m <sup>2</sup>			61		
円形型枠	φ 150	m			3		
支保	支保耐力:f<=40kN/m <sup>2</sup> [t<=120cm]	空m <sup>3</sup>			3		
足場	安全ネット:有り	掛m <sup>2</sup>			60		
仮設工		式			1		
土留・仮締切工		式			1		
鋼矢板 (標準部)	鋼矢板型式:III型, 平均鋼矢板長さ:8.5m, 鋼矢板打込長:8m, 平均鋼矢板引抜長:8m	枚			78		

## 工事数量総括表(附01)

工事名	R 7 徳土 政所谷川 小・田野 橋梁下部工事 (1)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 橋梁下部	
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
鋼矢板 (コーナー部)	鋼矢板型式:III型, 平均鋼矢板長さ:8.5m, 鋼矢板打込長:8m, 平均鋼矢板引抜長:8m	枚			4		
切梁・腹起し	腹起し, 火打ち	t			4.4		
仮水路工		式			1		
掘削		m <sup>3</sup>			30		
土砂等運搬		m <sup>3</sup>			30		
整地		m <sup>3</sup>			30		
土のう (製作・運搬・設置)	大型土のう規格:耐候性大型土のう(1年)	袋			12		
土のう (転用)	大型土のう規格:耐候性大型土のう(1年)	袋			2		
水替工		式			1		
ポンプ排水	排水量:0以上120(m <sup>3</sup> /h)未満, 全揚程:10m, 排水方法:作業時排水	日			90		
交通管理工		式			1		

## 工事数量総括表(附01)

工事名	R 7 徳島 政所谷川 小・田野 橋梁下部工事 (1)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 橋梁下部	
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
交通誘導警備員			人日		40		
築堤・護岸			式		1		
構造物撤去工			式		1		
構造物取壊し工			式		1		
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm		m <sup>2</sup>		6		
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物		m <sup>3</sup>		18		
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:鉄筋構造物		m <sup>3</sup>		1		
運搬処理工			式		1		
殻運搬	殻種別:アスファルト殻		m <sup>3</sup>		0.3		
殻処分	殻種別:アスファルト殻		m <sup>3</sup>		0.3		
直接工事費			式		1		

## 工事数量総括表(附01)

工事名	R 7 徳土 政所谷川 小・田野 橋梁下部工事 (1)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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		式		1			
共通仮設費		式		1			
運搬費		式		1			
重建設機械分解組立輸送費	クローラクレーン	回		1			
仮設材運搬費	鋼矢板, 腹起し, 火打ち	t		47.5			
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			

## 工事数量総括表(附01)

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 政所谷川 小・田野 橋梁下部工事 (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		
法覆護岸工			式		1		
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:18-8-25(高炉), 底幅:42cm, 高さ:25cm		m		7		
コンクリート(間知)ブロック積	ブロック規格:粗面ブロック		m <sup>2</sup>		31		
胴込・裏込材(碎石)	碎石規格:再生碎石 RC-40		m <sup>3</sup>		15		
現場打天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)		m <sup>3</sup>		0.7		
目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10		m <sup>2</sup>		1		
平張コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)		m <sup>3</sup>		1		
直接工事費			式		1		
共通仮設			式		1		

## 工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 政所谷川 小・田野 橋梁下部工事 (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
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		