

工事数量総括表(本01)

工事名	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	工事区分		河川改修 鋼橋上部	数量増減	摘要
				数量(前回)	数量(今回)			
鋼橋上部			式		1			
仮設工			式		1			
仮橋・仮棧橋工			式		1			
床掘り(掘削)		土質:土砂	m ³		15			
埋戻し		土質:土砂	m ³		15			
仮橋上部	作業区分:撤去		t		12.8			
仮橋下部	作業区分:撤去		t		1.6			
H鋼杭 引抜き・貨料	H鋼型式:H300, H鋼長さ(杭長):7.5m, H鋼平均打ち込長:0m, H形鋼平均引抜長:0m	H鋼平均打ち込長:7.5m, H形鋼平均引抜長:0m	本		2			
H鋼杭 引抜き・貨料	H鋼型式:H300, H鋼長さ(杭長):8m, H鋼平均打ち込長:0m, H形鋼平均引抜長:4m	H鋼平均打ち込長:8m, H形鋼平均引抜長:4m	本		2			
H鋼杭 引抜き・貨料	H鋼型式:H300, H鋼長さ(杭長):10m, H鋼平均打ち込長:0m, H形鋼平均引抜長:4m	H鋼平均打ち込長:10m, H形鋼平均引抜長:4m	本		2			

- 1 -

徳島県

工事数量総括表(本01)

工事名	工事区分・工種・種別・細別	規格	工事区分		河川改修 鋼橋上部	数量増減	摘要
			数量(前回)	数量(今回)			
覆工板設置・撤去[仮橋・仮棧橋] 撤去・貨料			m ²	56			
仮設高欄	形式区分:単管、V型, 作業区分:撤去		m	56			
仮設高欄貨料			m	56			
構造物取扱い	構造物区分:無筋構造物, 工法区分:機械施工	m ³		3			
粗込(コングリート)			m ³	3			
散運搬	散種別:コンクリート(無筋)構造物とりこなし	m ³		3			
散処分	散種別:コンクリート(無筋)	m ³		3			
手すり撤去			m	43			
コンクリート撤去			枚	30			
水道管撤去			m	67			
鋼材処分			t	18.7			

- 2 -

徳島県

工事数量総括表(本01)

工事名	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
	工事区分・工種・種別・細別								
土留・仮縫切工					式		1		
土のう 撤去	大型土のう規格:耐候性3年型				袋		70		
袋詰玉石 撤去→再利用					袋		42		
廃アラ運搬・処分					t		0.2		
土砂等運搬					m ³		70		
防塵対策工					式 ²		1		
散水					式 ²		1		
2日					式 ²		1		
交通管理工					式 ²		1		
交通誘導警備員					人日		2		
築堤・護岸					式 ²		1		
法覆護岸工					式 ²		1		

- 3 -

徳島県

工事数量総括表(本01)

工事名	工事区分・工種・種別・細別			工事区分 規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
	工事区分・工種・種別・細別								
R 7那土・那賀川・那賀・木頭出原 河川工事(3)				河川(改修 築堤・護岸					
工事区分・工種・種別・細別				数量増減					
多自然護岸工				摘要					
6号護岸工 条件護岸部					式		1		
6号天端ゴクリ-ト 条件護岸部					m ²		47.8		
6号基礎ゴクリ-ト 条件護岸部					m		5.9		
直接工事費					m		5.9		
直接工事費					式 ²		1		
共通仮設費					式 ²		1		
運搬費					式 ²		1		
仮設材運搬費 上部工(片道)					t		11.2		
仮設材運搬費 下部工(片道)					t		13.7		

- 4 -

徳島県

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7那土 那賀川 那賀・木頭出原 河川工事 (3)	事業区分	河川(改修 築堤・護岸 数量増減)	事業区分	河川(改修 築堤・護岸 数量増減)	摘要
仮設材運搬費 支持杭		規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	
仮設材運搬費 支持杭・処分			t		5.1	
共通仮設費(率計上)			t		1.1	
純工事費			式 ²		1	
現場管理費			式 ²		1	
工事原価			式 ²		1	
一般管理費等			式 ²		1	
工事価格			式 ²		1	
消費税額及び地方消費税額			式 ²		1	
工事費計			式 ²		1	

- 5 -

徳島県

工事数量総括表(本02)

工事名	R 7那土 那賀川 那賀・木頭出原 河川工事 (3)	事業区分	河川(改修 築堤・護岸 数量増減)	事業区分	河川(改修 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)	数量(今回)	数量増減	摘要
築堤・護岸						
河川土工		式 ²		1		
掘削工		式 ²		1		
掘削	土質:土砂, 施工方法:片切掘削	式 ²		1		
掘削 河川内	土質:土砂, 施工方法:片切掘削 :有り 施工数量:普通土30,000m ³ 未 満又は湿地軟弱土	m ³	420			
盛土工		式 ²		1		
路床(築堤)盛土	施工幅員:4.0m以上	m ³		40		
法面整形工		式 ²		1		
法面整形(盛土部)	法面締固め:無し, 現場制約:無	m ²		8		
残土処理工		式 ²		1		
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³		480		

- 6 -

徳島県

工事数量総括表(本02)

工事名	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)		工事区分 箇量・護岸 数量増減	摘要
				数量(今回)	数量(前回)		
法護岸工			式		1		
作業土工			式	1			
床掘り(掘削)	土質:土砂						
床掘り	土質:岩塊・玉石		m ³	90			
埋戻し 河川内			m ³	6			
埋戻し 碎石			m ³	40			
基面整正			m ²	140			
多自然護岸工			式	19			
6号護岸			m ²	60.5			
6号天端(アーチ)-ト			m	6.5			
6号基礎(アーチ)-ト			m	1.9			

- 7 -

徳島県

工事数量総括表(本02)

工事名	工事区分・工種・種別(3)	事業区分		事業区分 箇量・護岸 数量増減	摘要
		規格	単位		
岩着基礎			m	10	
練石積			m ²	20	
1号端止工			箇所	1	
仮設工			式	1	
水管工			式	1	
ホース排水	排水量:120以上450(m ³ /h)未満、全揚程:10m、排水方法:作業時排水		日	30	
防塵対策工			式	1	
散水			式	1	
10日			式	1	
交通管理工			式	1	
交通誘導警備員	A		人日	10	
道路改良			式	1	

- 8 -

徳島県

工事数量総括表(本02)

工事名	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)		工事区分 数量(今回)	河川改修 道路改良 数量増減	摘要
				数量	数量(前回)			
排水構造物工			式		1			
作業土工			式		1			
床掘り	土質:土砂		m ³		20			
埋戻し	土質:土砂		m ³		10			
基面整正			m ²		12			
集水桿・マヘル工			式		1			
4号集水桿			箇所		1			
5号集水桿			箇所		1			
排水工			式		1			
4号U型水路			m		1.9			
5号U型水路			m		13.9			

- 9 -

徳島県

工事数量総括表(本02)

工事名	工事区分・工種・種別(3)	規格	単位	事業区分		河川改修 道路改良 数量増減	摘要
				数量(前回)	数量(今回)		
構造物撤去工			式		1		
構造物取壊し工			式		1		
構造物取壊し・運搬処理	構造物区分:無筋構造物		m ³		86		
舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版、舗装版厚:5cm		m ²		34		
舗装版運搬・処分			m ³		2		
直接工事費			式		1		
共通板設			式		1		
共通板設費(率計上)			式		1		
純工事費			式		1		
現場管理費			式		1		
工事原価			式		1		

工事数量総括表(本02)