

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	
	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
鋼橋上部			式	1		
仮設工			式	1		
仮橋・仮栈橋工			式	1		
床掘り (掘削)	土質:土砂		m3	15		
埋戻し	土質:土砂		m3	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・賃料	H鋼型式:H300,H鋼長さ(抗長):7.5m, H鋼平均打込長:0m,H形鋼平均引抜長: :9m	本	2			
H鋼杭 引抜き・賃料	H鋼型式:H300,H鋼長さ(抗長):8m,H 鋼平均打込長:0m,H形鋼平均引抜長: 6m	本	2			
H鋼杭 引抜き・賃料	H鋼型式:H300,H鋼長さ(抗長):8m,H 鋼平均打込長:0m,H形鋼平均引抜長: 4m	本	2			
H鋼杭 引抜き・賃料	H鋼型式:H300,H鋼長さ(抗長):10m,H 鋼平均打込長:0m,H形鋼平均引抜長: 4m	本	2			

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	
	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
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋] 撤去+賃料			m2	56		
仮設高欄	形式区分:単管ﾊﾞｲﾌﾞ型,作業区分:撤 去	m	56			
仮設高欄賃料		m	56			
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	3			
積込(ｺﾝｸﾘｰﾄ殻)		m3	3			
殼運搬	殼種別:ｺﾝｸﾘｰﾄ(無筋)構造物とリこ わし	m3	3			
殼処分	殼種別:ｺﾝｸﾘｰﾄ殻(無筋)	m3	3			
手すり撤去		m	43			
ｺﾞﾙｸﾞ撤去		枚	30			
水道管撤去		m	67			
鋼材処分		t	18.7			

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		
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
土留・仮締切工			式		1		
土のう 撤去		大型土のう規格・耐候性3年型			70		
袋詰玉石 撤去→再利用			袋		42		
陸ヅラ運搬・処分			t		0. 2		
土砂等運搬			m3		70		
防塵対策工			式		1		
散水 2日			式		1		
交通管理工			式		1		
交通誘導警備員 A			人日		2		
築堤・護岸			式		1		
法覆護岸工			式		1		

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		
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
多自然護岸工			式		1		
6号護岸工 条件護岸部			m2		47. 8		
6号天端ヅラ-ﾄ 条件護岸部			m		5. 9		
6号基礎ヅラ-ﾄ 条件護岸部			m		5. 9		
直接工事費			式		1		
共通仮設			式		1		
共通仮設費			式		1		
運搬費			式		1		
仮設材運搬費 覆工板 (片道)			t		11. 2		
仮設材運搬費 上部工 (片道)			t		13. 7		
仮設材運搬費 下部工 (片道)			t		1. 6		

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)						河川改修 工事区分 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		
仮設材運搬費 支持杭				t		5.1			
仮設材運搬費 支持杭・処分				t		1.1			
共通仮設費 (累計上)				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			

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)						河川改修 工事区分 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		
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:片切掘削	式		1			
掘削 河川内			土質:土砂, 施工方法:オゾソカ工, 押土 :有り, 施工数量:普通土30,000m3米 満又は湿地軟弱土	m3		40			
盛土工				式		1			
路体(築堤)盛土			施工幅員:4.0m以上	m3		40			
法面整形工				式		1			
法面整形(盛土部)			法面締固め:無し, 現場制約:無し	m2		8			
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		480			

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 工事区分	河川改修 築堤・護岸		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	
法覆護岸工			式		1		
作業土工			式		1		
床掘り (掘削)	土質:土砂	m3			90		
床掘り	土質:岩塊・玉石	m3			6		
埋戻し 河川内		m3			40		
埋戻し 砕石		m3			140		
基面整正		m2			19		
多自然護岸工		式			1		
6号護岸		m2			60.5		
6号天端ｺﾝｸﾘｰﾄ		m			6.5		
6号基礎ｺﾝｸﾘｰﾄ		m			1.9		

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 工事区分	河川改修 築堤・護岸		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	
岩着基礎			m		10		
練石積			m2		20		
1号端止工			箇所		1		
仮設工			式		1		
水替工			式		1		
ポンプ排水	排水量:120以上450 (m3/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 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		

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		
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
排水構造物工			式	1			
作業土工			式	1			
床掘り		土質:土砂	m3	20			
埋戻し		土質:土砂	m3	10			
基面整正			m2	12			
集水柵・バル工			式	1			
4号集水柵			箇所	1			
5号集水柵			箇所	1			
排水工			箇所	1			
4号U型水路			m	1.9			
5号U型水路			m	13.9			

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		
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
構造物撤去工			式	1			
構造物取壊し工			式	1			
コンクリート取壊し運搬処理		構造物区分:無筋構造物	m3	86			
舗装版破碎		舗装版種別:アスファルト舗装版、舗装版厚:5cm	m2	34			
舗装版運搬・処分			m3	2			
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			

工事数量総括表(本02)

[illegible]