

工事数量総括表(本01[広域])

工事名	R 1 那土 那賀川・小川橋工区他 那賀・和食 河川工事(25)				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			
盛土工		式		1			
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3		90			
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3		180			
路体(築堤)盛土	施工幅員:4.0m以上	m3		11,700			
土砂等運搬 [土取場:中山工区] L=1.8km	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		11,950			
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		2,890			
法覆護岸工		式		1			
植生工		式		1			

工事数量総括表(本01[広域])

工事名	R 1 那土 那賀川・小川橋工区他 那賀・和食 河川工事(25)			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
張芝	芝種類:張芝工, 施工規模:500m2以上	m2		2,890		
擁壁護岸工		式		1		
場所打擁壁工(構造物単位)		式		1		
重力式擁壁 [取付A] 1≦H<2	本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		69		
重力式擁壁 [取付B] 1≦H<2	本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		66		
付帯道路工		式		1		
作業土工		式		1		
床掘り	土質:土砂	m3		120		
埋戻し C (1≦Wmax<4)	土質:土砂	m3		70		
埋戻し D (Wmax<4)	土質:土砂	m3		20		
基面整正		m2		90		

工事数量総括表(本01[広域])

工事名	R 1 那土 那賀川・小川橋工区他 那賀・和食 河川工事(25)				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	
場所打水路工		式		1			
U型水路 [4-2号]	コンクリート規格:18-8-25(20)	m		78			
集水柵工		式		1			
現場打ち集水柵 [1号]	集水柵種類:1号,現場打材種類:BB,コンクリート規格:18-8-25(高炉),基礎コンクリート規格:18-8-40	箇所		1			
付帯道路施設工		式		1			
法止工		式		1			
プレキャスト法止壁 基礎砕石:RC-40(t=10cm)	ブロック規格:200/300×600×2000	m		42			
道路改良		式		1			
道路土工		式		1			
路体盛土工		式		1			
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m ³		90			

工事数量総括表(本01[広域])

工事名	R 1 那土 那賀川・小川橋工区他 那賀・和食 河川工事(25)			事業区分 工事区分	河川改修 道路改良	
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
土砂等運搬 [土取場:中山工区] L=1.8km	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		90		
防草コンクリート		式		1		
保護路肩コンクリート [3号]	コンクリート規格:18-8-40	m		262		
保護路肩コンクリート [4号]	コンクリート規格:18-8-40	m		128		
法面工		式		1		
植生工		式		1		
防草シート		m2		2,260		
石・ブロック積(張)工		式		1		
石積(張)工		式		1		
石張 t=20cm(石材:150mm~200mm)	構造区分:練石, 石材種類:雑割石	m2		404		
天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m3		13		

工事数量総括表(本01[広域])

工事名	R 1 那土 那賀川・小川橋工区他 那賀・和食 河川工事(25)				事業区分 工事区分	河川改修 道路改良	
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	
擁壁工		式		1			
場所打擁壁工		式		1			
境界壁	コンクリート規格:18-8-40	m		15			
排水構造物工		式		1			
場所打水路工		式		1			
U型水路 [8号] (蓋:鋼製B300・T-14・B固定)	コンクリート規格:18-8-25(20)	m		2			
側溝工		式		1			
L型側溝 [1号] 境界ブロック:B・両面R	コンクリート規格:18-8-25(20)	m		132			
L型側溝 [2号] 境界ブロック:A・片面R	コンクリート規格:18-8-25(20)	m		15			
L型側溝 [4号] 境界ブロック:段差50mm	コンクリート規格:18-8-25(20)	m		3			
集水柵・マンホール工		式		1			

工事数量総括表(本01[広域])

工事名	R 1 那土 那賀川・小川橋工区他 那賀・和食 河川工事(25)			事業区分 工事区分	河川改修 道路改良	
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
現場打ち集水桝 [14号]	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	箇所		1		
蓋 [14号桝] 300*300・T-25・B固定	蓋種類:鋼製蓋	枚		1		
構造物撤去工		式		1		
防護柵撤去工		式		1		
防護柵撤去(ガードレール) (転用)	土中	m		4		
防護柵撤去(ガードパイプ)	土中	m		22		
排水構造物撤去工		式		1		
暗渠排水管撤去 波状管φ300	作業区分:撤去	m		4		
U型側溝撤去 鉄筋コンクリートU型 300×300	作業区分:再利用撤去	m		152		
構造物取壊し工		式		1		
舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:10cm	m2		2,680		

工事数量総括表(本01[広域])

工事名	R 1 那土 那賀川・小川橋工区他 那賀・和食 河川工事(25)			事業区分 工事区分	河川改修 道路改良	
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
コンクリート取壊し運搬処理 △無筋	構造物区分:無筋構造物,工法区分: 機械施工	m3		3		
運搬処理工		式		1		
鉄(スクラップ)控除 [仮橋ホルト類] L=16km		t		1.4		
殻運搬 ●AS殻 L=15km	殻種別:アスファルト殻	m3		219		
殻処分 ●AS殻	殻種別:アスファルト殻	m3		219		
仮設工		式		1		
仮橋・仮栈橋工		式		1		
床掘り	土質:土砂	m3		30		
埋戻し C(1<Wmax≤4)	土質:土砂	m3		30		
仮橋上部 [上部・覆工版:リース152日] (6月～10月)+整備費		式		1		
仮橋上部 [撤去]リース品	作業区分:撤去	t		33.5		

工事数量総括表(本01[広域])

工事名	R 1 那土 那賀川・小川橋工区他 那賀・和食 河川工事(25)	事業区分 工事区分	河川改修 道路改良			
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
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋] [撤去] リース品		m2		180		
仮設高欄 [撤去]	形式区分:ガードレール型, 作業区分:撤去	m		54		
橋脚 [撤去]		t		4.7		
土留材 [撤去]		m2		51		
足場工		m2		180		
舗装		式		1		
縁石工		式		1		
縁石工		式		1		
歩車道境界ブロック [1号][2号] (切下部含)	ブロック規格:B種(180/205×250×600)	m		45		
防護柵工		式		1		
路側防護柵工		式		1		

工事数量総括表(本01[広域])

工事名	R 1 那土 那賀川・小川橋工区他 那賀・和食 河川工事(25)			事業区分 工事区分	河川改修 舗装	
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
ガードレール (流用)	ガードレール規格(標準型・土中用):塗装 品 Gr-C-4E, 施工規模:21m未満, 曲線 部補正:無	m		4		
防止柵工		式		1		
転落(横断)防止柵 (4段ヒーム・メッキ品) [2号Gp]	柵高:1.1m, 作業区分:コンクリート建込	m		170		
道路付属施設工		式		1		
ケーブル配管工		式		1		
ハンドホール [鉄蓋:φ600, T-8]	寸法:900*900*1200	箇所		6		
鉄筋コンクリート台付管 [道路横断部]	管規格:φ300	m		31		
仮設工		式		1		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員	A	人日		20		
交通誘導警備員	B	人日		80		

工事数量総括表(本01[広域])

工事名	R 1 那土 那賀川・小川橋工区他 那賀・和食 河川工事(25)	事業区分 工事区分	河川改修 舗装			
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
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		
重建設機械分解組立輸送費		回		1		
仮設材運搬費 [仮橋上部:リース品] L=270km		t		69.5		
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		

工事数量総括表(本02[強化])

工事名	R 1 那土 那賀川・小川橋工区他 那賀・和食 河川工事(25)	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
築堤・護岸		式		1		
法覆護岸工		式		1		
護岸付属物工		式		1		
平張コンクリート t=20cm	コンクリート規格:18-8-40, 基礎砕石:RC-40, 目地材:瀝青繊維質	m2		170		
石積(張)工		式		1		
石張 t=20cm(石材:150mm~200mm)	構造区分:練石, 石材種類:雑割石	m2		58		
基礎材	基礎材規格(砕石の場合等):再生クラッシュ40~0, 敷厚:0.2m	m2		58		
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		

工事数量総括表(本02[強化])

工事名	R 1 那土 那賀川・小川橋工区他 那賀・和食 河川工事(25)	事業区分 工事区分	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	道路新設・改築 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		摘要
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			