

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 阿土 打樋川 阿南・中林 堤防舗装工事(2)				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			
河川土工		式		1			
掘削工		式		1			
掘削	土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量:小規模(標準)	m3		50			
盛土工		式		1			
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3		90			
土砂等運搬 (購入土)	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		100			
土材料		m3		100			
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		470			
残土処理工		式		1			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 阿土 打樋川 阿南・中林 堤防舗装工事(2)			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
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		50		
残土等処分		m3		50		
法覆護岸工		式		1		
植生工		式		1		
張芝	芝種類:植生シート工(標準品), 施工規模:500m2以上1000m2未満	m2		560		
付帯道路工		式		1		
舗装準備工		式		1		
不陸整正	補足材:有り, 補足材種類・規格:再生クラッシュラン RC-40, 補足材整正厚:46mm以上53mm未満	m2		945		
アスファルト舗装工		式		1		
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:150mm	m2		945		
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m以上3.0m以下	m2		855		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 阿土 打樋川 阿南・中林 堤防舗装工事 (2)				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	
付帯道路施設工		式		1			
標識工		式		1			
標識柱	柱規格:単柱式 径60.5,柱長さ:2.6m ,施工規模:2基以下	基		2			
標識板	標識板規格:2.0m2未満	枚		2			
仮設工		式		1			
交通管理工		式		1			
交通誘導警備員	B	人日		30			
河川維持		式		1			
除草工		式		1			
堤防除草工		式		1			
堤防除草(複合)		m2		500			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 阿土 打樋川 阿南・中林 堤防舗装工事 (2)	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 河川維持	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
運搬(堤防除草)		千m2		0.5			
除草処分		m2		500			
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			
土質等試験費		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			

