

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 高島地先海岸 鳴・鳴門高島 護岸工事 (2) (担い手確保型)				事業区分 工事区分	海岸整備 堤防・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	
堤防・護岸		式		1			
海岸土工		式		1			
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		20			
残土等処分		m3		20			
護岸基礎工		式		1			
作業土工		式		1			
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3		10			
床掘り	土質:土砂	m3		10			
埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂	m3		5			
捨石工		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 高島地先海岸 鳴・鳴門高島 護岸工事 (2) (担い手確保型)			事業区分 工事区分	海岸整備 堤防・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
基礎捨石 10～200kg		m3		1,164		
捨石本均し 陸上潮待		m2		150		
捨石荒均し 陸上潮待		m2		330		
捨石荒均し 水中潮待		m2		80		
捨石荒均し 水中		m2		480		
洗掘防止		m2		1,098		
護岸工		式		1		
海岸コンクリートブロック工		式		1		
消波根固めブロック製作	ブロック種類(型式):無筋ブロック,ブロック 種類(実質量):2.04t	個		413		
被覆ブロック据付 陸上設置		個		140		
被覆ブロック据付 水中設置		個		273		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 高島地先海岸 鳴・鳴門高島 護岸工事 (2) (担い手 確保型)			事業区分 工事区分	海岸整備 堤防・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
コンクリート被覆工 3-1号護岸工		式		1		
コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		281		
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t		2.77		
目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	m2		28		
止水板 CF200*5		m		37		
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		460		
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t		0.82		
削孔		孔		1,195		
樹脂アンカー D16		本		1,195		
スリップバー φ19*600		本		63		
足場	安全柵:有り	掛m2		430		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 高島地先海岸 鳴・鳴門高島 護岸工事 (2) (担い手確保型)			事業区分 工事区分	海岸整備 堤防・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
コンクリート被覆工 3-2号護岸工		式		1		
コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		0.4		
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		2		
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t		0.002		
削孔		孔		3		
樹脂アンカー D16		本		3		
コンクリート被覆工 摺り付け部		式		1		
コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		27		
目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	m2		0.6		
止水板 CF200*5		m		1		
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		42		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 高島地先海岸 鳴・鳴門高島 護岸工事 (2) (担い手確保型)			事業区分 工事区分	海岸整備 堤防・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
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t		0.02		
削孔		孔		23		
樹脂アンカー D16		本		23		
スリッパバー φ19*600		本		2		
足場	安全柵:有り	掛m2		30		
コンクリート被覆工 既設開口部閉鎖		式		1		
コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		7		
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t		0.06		
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		18		
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t		0.01		
削孔		孔		15		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 高島地先海岸 鳴・鳴門高島 護岸工事 (2) (担い手確保型)			事業区分 工事区分	海岸整備 堤防・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
樹脂アンカー D16		本		15		
足場	安全柵:有り	掛m2		18		
コンクリート被覆工 復旧工		式		1		
コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		0.2		
溶接金網		m2		2		
コンクリート被覆工 階段工		式		1		
コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		7		
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		14		
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t		0.01		
削孔		孔		14		
樹脂アンカー D16		本		14		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 高島地先海岸 鳴・鳴門高島 護岸工事 (2) (担い手確保型)			事業区分 工事区分	海岸整備 堤防・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
足場	安全ネット:有り	掛m2		7		
転落防止柵		m		7		
コンクリート被覆工 階段工 (海側)		式		1		
コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		27		
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		40		
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t		0.02		
削孔		孔		33		
樹脂アンカー D16		本		33		
足場	安全ネット:有り	掛m2		20		
転落防止柵		m		7		
排水工		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 高島地先海岸 鳴・鳴門高島 護岸工事 (2) (担い手確保型)			事業区分 工事区分	海岸整備 堤防・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
排水工		m		5		
構造物撤去工		式		1		
構造物取壊し工		式		1		
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		0.7		
舗装版切断	舗装版種別:コンクリート舗装版, コンクリート舗装版厚:15cm以下	m		3		
コンクリートはつり	平均はつり厚:3cm以下	m2		431		
運搬処理工		式		1		
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		10		
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		10		
仮設工		式		1		
汚濁防止工		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 高島地先海岸 鳴・鳴門高島 護岸工事 (2) (担い手確保型)			事業区分 工事区分	海岸整備 堤防・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
汚濁防止フェンス	作業区分:設置・撤去	m		150		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員 B		人日		60		
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		
作業船等えい航費		回		1		
準備費		式		1		
繋船費(海岸)		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 高島地先海岸 鳴・鳴門高島 護岸工事 (2) (担い手確保型)			事業区分 工事区分	海岸整備 堤防・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
安全費		式		1		
安全監視船		日		55		
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		
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		

