

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 阿土 富岡港海岸（辰巳地区） 阿南・辰己 防潮堤耐震工事				事業区分 工事区分	港湾海岸整備 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			
作業土工		式		1			
路体(築堤)盛土	施工幅員：2.5m未満	m3		50			
路体(築堤)盛土	施工幅員：2.5m以上4.0m未満	m3		150			
路体(築堤)盛土	施工幅員：4.0m以上	m3		10			
床掘り	土質：土砂	m3		300			
埋戻し	土質区分：土砂，土質：砂・砂質土	m3		100			
土砂等運搬 床掘り→仮置場		m3		300			
土砂等運搬 仮置場→盛土・埋戻し		m3		350			
基面正整		m2		120			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 阿土 富岡港海岸（辰巳地区） 阿南・辰己 防潮堤耐震工事			事業区分 工事区分	港湾海岸整備 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
法面整形工		式		1		
法面整形(盛土部)	法面締固め:有り,現場制約:無し	m2		100		
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		30		
残土等処分		m3		30		
擁壁工		式		1		
場所打擁壁工(構造物単位) 本堤部(2号重力式擁壁)		式		1		
重力式擁壁	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満,本体 コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		25		
止水板	止水板種類・寸法:CF200×5	m		2		
ペーラインコンクリート 間詰めコンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		0.6		
スリップバー		本		3		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 阿土 富岡港海岸（辰巳地区） 阿南・辰己 防潮堤耐震工事				事業区分 工事区分	港湾海岸整備 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	
場所打擁壁工(構造物単位) 桑野川取合部（1号重力式擁壁）		式		1			
小型擁壁	擁壁平均高さ:0.6m以上0.8m未満, 本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		3			
道路鋸		個		1			
天端被覆工		式		1			
コンクリート被覆工 本堤部		式		1			
コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		152			
均しコンクリート		m3		10			
基礎材	基礎材規格:再生クラッシュ40~0, 敷厚:0.2m	m2		280			
目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	m2		14			
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		29			
止水板	CF200×5	m		28			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 阿土 富岡港海岸（辰巳地区） 阿南・辰己 防潮堤耐震工事			事業区分 工事区分	港湾海岸整備 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
スリップパター	φ19×600mm	本		53		
スリップパターキャップ	VP25 L=320mm	個		53		
差筋アンカー	D13×600mm あと施工コンクリートアンカー	本		217		
削孔	φ18mm L=55mm	孔		217		
コンクリート被覆工 坂路部		式		1		
コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		7		
基礎材	基礎材規格:再生クラッシュラン40~0, 敷厚:0.2m	m2		14		
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		3		
コンクリート被覆工 CCTV取合部		式		1		
コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		0.4		
目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	m2		0.1		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 阿土 富岡港海岸（辰巳地区） 阿南・辰己 防潮堤耐震工事				事業区分 工事区分	港湾海岸整備 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	
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		2			
1号天端コンクリート		式		1			
1号天端コンクリート 桑野川取合部		式		1			
裏法被覆工		式		1			
コンクリート被覆工 本堤部		式		1			
コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		419			
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t		6.04			
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t		0.34			
均しコンクリート		m3		59			
裏込砕石	砕石規格:再生クラッシュラン40~0	m3		58			
目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	m2		95			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 阿土 富岡港海岸（辰巳地区） 阿南・辰己 防潮堤耐震工事				事業区分 工事区分	港湾海岸整備 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	
型枠	型枠の種類：一般型枠	m2		770			
均しコンクリート型枠		m2		44			
止水板	CF200×5	m		181			
スリップ <sup>®</sup> バ <sup>®</sup> ー	φ19×600mm	本		358			
スリップ <sup>®</sup> バ <sup>®</sup> ーキャップ	VP25 L=320mm	個		358			
コンクリート被覆工 張りコンクリート工		式		1			
コンクリート	コンクリート規格：18-8-40(高炉)	m3		3			
裏込砕石	砕石規格：再生クラッシュラン40～0	m3		3			
目地板	目地板の種類：瀝青質目地板t=10	m2		3			
型枠	型枠の種類：一般型枠	m2		15			
足場	単管傾斜足場	掛m2		20			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 阿土 富岡港海岸（辰巳地区） 阿南・辰己 防潮堤耐震工事				事業区分 工事区分	港湾海岸整備 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	
2号現場打基礎		式		1			
コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		1			
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		2			
基礎材	基礎材規格:再生クラッシュラン40~0, 厚み:0.15m	m2		2			
舗装工		式		1			
アスファルト舗装工 本堤部		式		1			
上層路盤		m2		93			
表層		m2		93			
アスファルト舗装工 桑野川取合部		式		1			
上層路盤		m2		56			
表層		m2		56			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 阿土 富岡港海岸（辰巳地区） 阿南・辰己 防潮堤耐震工事			事業区分 工事区分	港湾海岸整備 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	
埋設表示シート	300mm×50m 2倍	m		6			
付属物設置工		式		1			
路側防護柵工		式		1			
ガードレール		m		5			
階段工 桑野川取合部		式		1			
現場打階段 2号階段工		式		1			
構造物撤去工		式		1			
構造物取壊し工 本堤部		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		92			
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, アスファルト舗 装版厚:15cm以下	m		92			
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚 :4cm	m2		299			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 阿土 富岡港海岸（辰巳地区） 阿南・辰己 防潮堤耐震工事			事業区分 工事区分	港湾海岸整備 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
構造物取壊し工 桑野川取付部		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: 人力施工	m3		0.2		
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		5		
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を超え30cm以下	m		7		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗 装版厚:15cm以下	m		10		
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚 :4cm	m2		3		
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚 :6cm	m2		15		
運搬処理工		式		1		
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		97		
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		97		
舗装版切断水処理		t		0.2		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 阿土 富岡港海岸（辰巳地区） 阿南・辰己 防潮堤耐震工事			事業区分 工事区分	港湾海岸整備 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
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3		13		
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3		13		
仮設工		式		1		
足場工		式		1		
足場	単管傾斜足場	掛m2		540		
床掘法面補強工		式		1		
敷鉄板	22×1524×3048mm(5×10)	m2		186		
工事用道路工		式		1		
仮設ゲート 190日		門		1		
敷鉄板	鋼材規格:各種, 作業区分:撤去	m2		74		
立入防止柵	柵高:1.8m, 作業区分:設置	m		10		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 阿土 富岡港海岸（辰巳地区） 阿南・辰己 防潮堤耐震工事				事業区分 工事区分	港湾海岸整備 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	
仮水路工		式		1			
敷鉄板	22×1524×3048mm(5×10)	m2		28			
暗渠排水管 撤去		m		22			
処分費（廃ﾌﾞﾗ）		t		0.77			
運搬費		回		1			
床掘り		m3		40			
土砂等運搬		m3		40			
残土等処分		m3		40			
交通管理工		式		1			
交通誘導警備員		人日		83			
直接工事費		式		1			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 阿土 富岡港海岸（辰巳地区） 阿南・辰己 防潮堤耐震工事	事業区分 工事区分	港湾海岸整備 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
共通仮設		式		1		
共通仮設費		式		1		
運搬費		式		1		
仮設材等運搬 10kmまで		t		20.86		
仮設材等運搬 進入口, 10kmまで		t		14.59		
技術管理費		式		1		
技術管理		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01)

工事名	R 2 阿土 富岡港海岸（辰巳地区） 阿南・辰己 防潮堤耐震工事				事業区分 工事区分	港湾海岸整備 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	
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			