

令和6年度

農地海岸保全施設等維持補修費

R6阿耜 県単海岸 那賀川左岸 排水路2工事（担い手確保型）

工 事 数 量 表
【当初】

徳島県

南部総合県民局農林水産部（阿南）

R 6 阿 耕 県 単 海 岸 那 賀 川 左 岸 排 水 路 2 工 事 (担 手 確 保 型) (工 事 数 量 総 括 表)

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
1. 土工				
(1)汚泥撤去工	水路内			
床掘り		m3	17.000	
大型土のう製作工	水路内汚泥, 処分場へ輸送用	袋	44.000	
土砂等運搬		m3	17.000	
(2)土工	市道側			
床掘り		m3	35.000	
流用土盛土	構造物周辺	m3	15.000	
流用土盛土	B<1.0m	m3	9.000	
(3)土工	水路背面側			
流用土盛土	構造物周辺	m3	52.000	
流用土盛土	B<1.0m	m3	34.000	
土砂等運搬	仮設ヤード(辰巳)→現場	m3	88.000	
(4)土砂運搬工	仮設ヤード(島尻)→処分場			
大型土のう製作工	処分場へ輸送用	袋	35.000	
土砂等運搬		m3	29.000	
積込(ルーズ)		m3	29.000	
残土処分費	無機性汚泥	m3	29.000	
2. 構造物撤去工				
(1)構造物取壊し工	コンクリート(無筋, 鉄筋)			
コンクリート構造物取壊し	無筋	m3	12.000	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋	m3	0.100	
殻運搬	無筋	m3	12.000	
殻運搬	鉄筋	m3	0.100	

R 6 阿 耕 県 単 海 岸 那 賀 川 左 岸 排 水 路 2 工 事 (担 手 確 保 型) (工 事 数 量 総 括 表)

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費)	無筋	m ³	12.000	
殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費)		m ³	0.100	
(2) 構造物取壊し工	アスファルト			
舗装版切断		m	30.000	
舗装版破砕		m ²	32.000	
殻運搬	無筋	m ³	1.300	
殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費)		m ³	1.300	
汚泥処分	舗装版切断時発生分	m ³	0.028	
(3) 除草工				
堤防除草 (複合) 【土木Ⅲ-2-①】	除草, 集草, 積込, 荷卸	m ²	130.000	
運搬 (堤防除草) 【土木Ⅲ-2-①】		m ²	130.000	
除草処分	草	ton	0.100	
3. 水路工				
(1) L型水路工	鉄筋構造物			
コンクリート	21-12-25 (20) (高炉B) W/C55%	m ³	19.000	
型枠		m ²	149.000	
コンクリート	18-8-40 (高炉B) W/C60%	m ³	9.000	
型枠		m ²	15.000	
鉄筋		ton	1.048	
鉄筋	差し筋	ton	0.060	
コンクリート削孔 【土木Ⅱ-2-⑮】	削孔径 φ 13, L=100mm	孔	200.000	
樹脂アンカー	外径13mm	本	200.000	
目地板		m ²	2.000	
(2) U型水路工	鉄筋構造物			

R 6 阿 耕 県 単 海 岸 那 賀 川 左 岸 排 水 路 2 工 事 (担 手 確 保 型) (工 事 数 量 総 括 表)

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
コンクリート	21-12-25(20)(高炉B) W/C55%	m ³	11.000	
型枠		m ²	95.000	
コンクリート	18-8-40(高炉B) W/C60%	m ³	4.000	
型枠		m ²	6.000	
基礎砕石		m ²	21.000	
基面整正		m ²	21.000	
鉄筋		ton	0.606	
目地板		m ²	1.000	
4. 舗装工				
(1)舗装工				
表層(車道・路肩部)		m ²	34.000	
上層路盤(車道・路肩部)		m ²	33.000	
5. 付帯工				
(1)ネットフェンス工				
ネットフェンス設置(材工込み)【土木IV-2-①】	H=1.8m, 丸パイプ型	m	128.000	
ネットフェンス基礎(材工込み)【土木IV-2-①】	ネットフェンス用	基	65.000	
(2)平張コンクリート工				
コンクリート	18-8-40(高炉B) W/C60%	m ³	13.000	
溶接金網	φ6, 編目150×150	m ²	134.000	
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下	m ²	123.000	
型枠		m ²	8.000	
6. 仮設工				
(1)排水処理工				
排水ポンプ(仮設)		箇所	2.000	

R 6 阿 耕 県 単 海 岸 那 賀 川 左 岸 排 水 路 2 工 事 (担 手 確 保 型) (工 事 数 量 総 括 表)

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
(2) 仮排水工				
ビニールサクシオンホース	φ 50mm、損耗率3ヶ月未満	m	135.000	
(3) 仮締切工				
大型土のう工	水路内設置(上流側)	袋	1.000	
大型土のう工	水路内設置(下流側)	袋	3.000	
大型土のう工	水路内設置(上流側→終点部)	袋	1.000	
大型土のう工	水路内設置(下流側→終点部)	袋	3.000	
(4) 安全費				
交通誘導警備員		人	30.000	
7. その他				
一括計上価格				
1. 土壌分析試験	無機性汚泥			
(1) 土壌分析試験	無機性汚泥			
土壌分析試験	無機性汚泥	式	1.000	