

平成31年度

農業水路等長寿命化・防災減災事業

R1波耕 合理化 海部川沿岸 機能保全計画策定1業務

R1波耕 合理化 海部川沿岸 機能保全計画策定1業務
数量総括表
【当初】

徳島県

南部総合県民局農林水産部（美波）

R 1 波耕 合理化 海部川沿岸 機能保全計画策定 1 業務 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
直接人件費～機械経費				
現地踏査（開水路 コンクリート三面張）		km	2.700	
近接目視	線の構造物, 7, 830㎡	式	1.000	（開水路）
コンクリート強度推定調査		測点	7.000	
鉄筋調査		箇所	7.000	
中性化深さ試験（ドリル法）		箇所	7.000	
コンクリート供試体採取	φ100mm未満	箇所	7.000	
コンクリート供試体採取部埋戻し		箇所	7.000	
間接調査費（施工管理費以外）				
旅費交通費（調査外業日帰用）		式	1.000	

R 1 波耕 合理化 海部川沿岸 機能保全計画策定 1 業務 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
直接人件費				
1. 直接人件費				
(1)直接人件費				
設計作業費		式	1.000	
機能診断（開水路）	コンクリート三面張、内空断面25.0m ² 未満、L=2.7km	式	1.000	
打合せ（設計業務基準日額）	一般工種, 着手前・最終	回	2.000	
打合せ（設計業務基準日額）	一般工種, 中間	回	1.000	
直接経費（電子成果品作成費を除く）				
打合せ（設計旅費・交通費）	一般工種, 着手前・最終	回	2.000	
打合せ（設計旅費・交通費）	一般工種, 中間	回	1.000	
一括計上価格				
1. 直接経費				
(1)直接経費				
その他		式	1.000	
電子納品版業務報告書作成		式	1.000	