

## 徳島県

### 工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、ダウンロードを行なった個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

# 業務委託料内訳書

業務名 R7 波土 宍喰海岸 (那佐地区) 海・宍喰浦 地質調査業務 (2)	項目・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	業 種 目		摘要
	直接調査費						金額	地質調査業務(一般調査) 一般調査	
一般調査	機械ボアリング								
		土質ボアリング (オールドボアリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	式	1		5,001,409		
		土質ボアリング (オールドボアリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	式	1		4,358,622		
		土質ボアリング (オールドボアリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	式	1		2,177,700		単 1号
		土質ボアリング (オールドボアリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	6	15,900	95,400		単 2号
		土質ボアリング (オールドボアリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	2	19,400	38,800		単 3号
		岩盤ボアリング (オールドボアリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	33	37,500	1,237,500		単 4号
		土質ボアリング (ノンコアボアリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ116mm	m	3	36,200	108,600		単 5号
		土質ボアリング (ノンコアボアリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ116mm	m	1	25,400	25,400		単 6号
		サンブリング		m	14	48,000	672,000		
		ロータリー式三重管サンプレー		式	1		95,800		単 7号
		サウンディング及び原位置試験		本	2	47,900	95,800		
		標準貫入試験	粘性土・シルト	式	1		1,417,412		単 8号
				回	6	8,470	50,820		

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 波土 宍喰海岸 (那佐地区)	海・宍喰浦 地質調査業務 (2)	業 種 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査		摘要
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減
標準費入試験	砂・砂質土	回	2	11,000	22,000	単 9号
標準費入試験	礫混じり土砂	回	33	15,700	518,100	単 10号
標準費入試験	軟岩	回	3	19,200	57,600	単 11号
PS検層測定費	ダウホル 1m間隔	孔	1	564,800	564,800	単 12号 全国標準積算資料 土質調査地質調査
PS検層材料費	ダウホル 1m間隔	m	44	186.2	8,192	単 13号 全国標準積算資料 土質調査地質調査
PS検層データ整理・計算費	ダウホル 1m間隔	孔	1	195,900	195,900	単 14号 全国標準積算資料 土質調査地質調査
室内土質試験		式	1		384,110	内 1号
室内土質試験		式	1		384,110	
総合解析		式	1		169,600	
解析等調査	土質:1本	式	1		169,600	内 2号
電子成果品作成費		式	1		112,000	
電子成果品作成費(機械ボリソグ)	対象額:4,244,622	式	1		112,000	
検定費等		式	1		2,000	

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 波土 宍喰海岸 (那佐地区)	海・宍喰浦 地質調査業務 (2)	項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	地質調査業務(一般調査) 一般調査	摘要
								金額	数量・金額増減	
検定費等					本	1	2,000	2,000		単 15号
間接調査費					式	1		642,787		
運搬費					式	1		56,660		
運搬費					式	1		56,660		内 3号
準備費					式	1		328,400		
準備及び跡片付付					式	1		305,000		内 4号
給水費(ホップ運転)					式	1		23,400		内 5号
仮設費					式	1		134,000		
足場仮設					式	1		134,000		内 6号
旅費交通費					式	1		93,231		
旅費(率計上・宿泊無)					式	1		93,231		
施工管理費					式	1		30,496		
施工管理費					式	1		30,496		

対象額:4,356,622  
地質調査業務

対象額:4,356,622  
0.7%

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 波土 宍喰海岸 (那佐地区) 海・宍喰浦 地質調査業務 (2)	項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	地質調査業務(一般調査) 一般調査	摘要
純調査費									
間接費				式	1		5,001,409		
諸経費				式	1		3,563,591		
一般調査業務費				式	1		3,563,591		内 7号
解析等調査				式	1		8,565,000		
直接業務費				式	1		1,501,428		
解析等調査				式	1		1,501,428		
解析等調査				式	1		673,510		
解析等調査			N=1本	式	1		673,510		内 8号
物理探査				式	1		827,918		
PS検層解析費			戸ノボ→ 1m間隔	孔	1	548,768	548,768		単 16号 全国標準積算資料 土質調査地質調査
PS検層報告書作成費				式	1		279,150		内 9号 全国標準積算資料 土質調査地質調査
共通				式	1		184,200		
共通				式	1		184,200		

# 業務委託料内訳書

業務名	R7波土 宍喰海岸（那佐地区） 海・宍喰浦 地質調査業務（2）				業 項 種 目	地質調査業務（解析等調査） 共通	摘要
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	
打合せ等							
打合せ		式	1		184,200		内 10号
直接原価（その他原価除く）		業務	1		184,200		
その他原価		式	1		1,685,628		
一般管理費等		式	1		904,785		内 11号
解析等調査業務費		式	1		1,394,587		内 12号
業務価格		式	1		3,985,000		
消費税相当額		式	1		12,550,000		
業務委託料		式	1		1,255,000		
		式	1		13,805,000		

# 1次内訳書

単価使用年月	2026.01	2026.01
歩掛適用年月	2026.01	
労務調整係数	1.000-00000	0.0 0

内 1号	室内土質試験	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土粒子の密度試験						
	土の粒度試験 ふるい分析 試料0.5kg未満		試料	5	6,570	32,850	
	土の粒度試験 沈降分析 ふるい分け含む		試料	15	7,720	115,800	
	土の液性限界試験		試料	8	15,600	124,800	
	土の塑性限界試験		試料	6	8,300	49,800	
	土の含水比試験		試料	6	4,010	24,060	
	合計			23	1,600	36,800	
						384,110	

# 1次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	解析等調査	土質:1本	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資料整理とりまとめ				業務	1		84,800	
	断面図等の作成				業務	1		84,800	
	合計							169,600	

# 1次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	運搬費	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資機材運搬			式	1		56,660	
	合計						56,660	

# 1次内訳書

内 4号		準備及び跡片付け		条件		単位		数量	単価	金額	摘要
		準備及び跡片付け				業務		1		305,000	
		合計								305,000	

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

# 1次内訳書

内 5号		給水費(ホソノ運転)		条件		単位		数量	単価	金額	摘要
		給水費(ホソノ運転)				箇所		1	23,400	23,400	
		合計								23,400	

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

# 1次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	足場仮設	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
		平坦地足場 高さ0.3m超		箇所	1	134,000	134,000	
		合計					134,000	





# 1次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	PS検層報告書作成費	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	主任技師		人	1.5	66,900	100,350	
	技師(A)		人	3	59,600	178,800	
	合計					279,150	

# 1次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号	打合せ	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ		業務	1		184,200	
	合計					184,200	

# 1次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	その他原価						
	直接人件費 (解析等調査)		式	1		1,680,195	直接人件費:1,680,195 管区9 : 0
	$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
	その他原価		式	1		904,785	直接人件費 (解析等調査) $\times \alpha / (1 - \alpha)$
	合計					904,785	



# 1次単価表

単価使用年月		2026.01				
歩掛適用年月		2026.01				
労務調整係数		1.000-00000 0.0 0				
単 1号	土質ボートリング (オールコアボートリング)	単位	単位数量	金額	単価	摘要
	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ66 mm	m				
	名称・規格	単位	数量	単価		
	土質ボートリング (オールコアボートリング) 粘性土・シルト	m	1	15,900		
	合計				15,900	
	単価				円/m	

# 1次単価表

単価使用年月		2026.01				
歩掛適用年月		2026.01				
労務調整係数		1.000-00000 0.0 0				
単 2号	土質ボートリング (オールコアボートリング)	単位	単位数量	金額	単価	摘要
	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ66m m	m				
	名称・規格	単位	数量	単価		
	土質ボートリング (オールコアボートリング) 砂・砂質土	m	1	19,400		
	合計				19,400	
	単価				円/m	

# 1次単価表

		単価使用年月			2026.01	
		歩掛適用年月			2026.01	
		労務調整係数			1.000-00000 0.0 0	
単 3号	土質ボートリング (オールコアボートリング)	単位	単位数量	金額	単価	摘要
	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	m				
	名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土質ボートリング (オールコアボートリング) 礫混じり土砂	m	1	37,500	37,500	
	合計				37,500	
	単価				37,500	円/m

# 1次単価表

		単価使用年月			2026.01	
		歩掛適用年月			2026.01	
		労務調整係数			1.000-00000 0.0 0	
単 4号	岩盤ボートリング (オールコアボートリング)	単位	単位数量	金額	単価	摘要
	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m				
	名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	岩盤ボートリング (オールコアボートリング) 軟岩	m	1	36,200	36,200	
	合計				36,200	
	単価				36,200	円/m

# 1次単価表

単価使用年月		2026.01								
歩掛適用年月		2026.01								
労務調整係数		1.000-00000 0.0 0								
単	5号	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ116mm	単位	m	単位数量	1	単価	25,400	摘要
		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額			
		土質ボーリング(ノンコアボーリング)		m	1	25,400				
		砂・砂質土								
		合計								
		単価						25,400	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月		2026.01								
歩掛適用年月		2026.01								
労務調整係数		1.000-00000 0.0 0								
単	6号	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ116mm	単位	m	単位数量	1	単価	48,000	摘要
		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額			
		土質ボーリング(ノンコアボーリング)		m	1	48,000				
		礫混じり土砂								
		合計								
		単価						48,000	円/m	

# 1次単価表

単 7号	ロータリー式三重管ソングレー	単位	本	単位数量	金額	2026.01	
						単価	摘要
	ロータリー式三重管ソングレー	単位	数量	単価			
		本	1	47,900			
	合計				47,900		
	単価					円/本	

# 1次単価表

単 8号	標準貫入試験	単位	回	単位数量	金額	2026.01	
						単価	摘要
	標準貫入試験	単位	数量	単価			
	粘性土・シルト	回	1	8,470			
	合計				8,470		
	単価					円/回	



# 1次単価表

単 11号	標準費入試験	軟岩	名称・規格	条件	単位	回	単位数量	単価	
								金額	摘要
								1	19,200
	標準費入試験	軟岩			回	1	19,200	19,200	19,200
								19,200	円/回
	合計								
	単価								

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

# 1次単価表

単 12号	PS検層測定費	ダウンホール 1m間隔	名称・規格	条件	単位	孔	単位数量	単価	
								金額	摘要
								1	564,800
	PS検層測定費	ダウンホール 1m間隔						564,800	564,800
								564,800	円/孔
	合計								
	単価								

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

# 1次単価表

単 13号		PS検層材料費		ダウホール 1m間隔		単位		m		単位数量		100		単価		186.2	
名称・規格		条件		単位		数量		式		単価		金額		摘要			
PS検層材料費						1						18,624		18,624(円)			
合計												18,624					
単価												186.2		円/m			

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

# 1次単価表

単 14号		PS検層ターゲット整理・計算費		ダウホール 1m間隔		単位		孔		単位数量		1		単価		195,900	
名称・規格		条件		単位		数量		変化率		単価		金額		摘要			
PS検層ターゲット整理・計算費						0.65				301,500		195,975		195,975			
合計												195,975					
単価												195,900		円/孔			

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

# 1次単価表

単 15号	検定費等	名称・規格	条件	単位	本	単位数量	単価	
							金額	摘要
							1	2,000
		国土情報データベース検定費		本	1	2,000		
		合計						
		単価					2,000	円/本

単価使用年月 2026.01  
 歩掛適用年月 2026.01  
 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

# 1次単価表

単 16号	PS検層解析費	名称・規格	条件	単位	孔	単位数量	単価	
							金額	摘要
							1	548,768
		ダウンホール 1m間隔						
		PS検層解析費		変化率	0.65	844,259		
		合計						
		単価					548,768	円/孔

単価使用年月 2026.01  
 歩掛適用年月 2026.01  
 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0