

令和8年3月18日契約

## R 7 淀川管内水文観測資料標準照査業務

### 【業務設計書（公表資料）】

淀川河川事務所 流域治水課

---

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行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。

---

# 鏡

## 1. 業務名

業務名	R 7 淀川管内水文観測資料標準照査業務
履行場所	大阪府枚方市新町2丁目2番10号 淀川河川事務所

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 8年 3月	7) 施工県	大阪府
2) 事務所名	淀川河川事務所 流域治水課	8) 地 区	東大阪市・大東市・門真市他
3) 業務番号	25864032060009	9) 河川・路線	
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	10) 設計年月	令和 8年 1月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	366 日間 自 令和 8年 3月19日 (当初) 至 令和 9年 3月19日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 8年 3月
		13) 歩掛適用年月	令和 8年 3月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	本業務は水文観測業務規程に基づき淀川流域の水文観測所で令和8年（令和8年1月1日から令和8年12月31日まで）に観測したデータの標準照査を行うものである。また、水位流量観測所において、令和8年の流量の確定に用いる水位流量曲線及び令和9年の河川管理に用いる水位流量曲線を作成するとともに河川改修計画等の基礎資料とするため流量年表等の統計資料を作成するものである。	業務内容	計画準備1式、水文資料整理1式、水質自動観測所等資料整理1式、水位流量曲線作成1式、報告書作成1式、打合せ協議1式

## 3. 予算科目

1) 予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名

# 設計内訳書

業務名	R 7 淀川管内水文観測資料標準照査業務				業 種 項 目	測量業務 水文観測		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水文観測		式	1		32,641,662			
水文資料整理		式	1		23,451,810			
水文資料整理		式	1		22,443,246			
計画準備		業務	1		101,120			内 1号
自記紙データ読み取り	12観測所月	式	1		176,640			内 2号
自記紙データ読み取り	516観測所	式	1		17,182,800			内 3号
観測値のWISEF変換	84観測所月	式	1		63,336			内 4号
観測値のWISEF変換	12観測所月	式	1		9,048			内 5号

# 設計内訳書

業務名	R 7 淀川管内水文観測資料標準照査業務				業種 項目	測量業務 水文観測		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
観測値のWISEF変換	528観測所月	式	1		398,112			内 6号
観測値の補正	48観測所月	式	1		227,520			内 7号
観測値の補正	66観測所月	式	1		337,722			内 8号
観測値の補正	44観測所月	式	1		225,148			内 9号
標準照査	192観測所月	式	1		237,888			内 10号
標準照査	192観測所月	式	1		534,336			内 11号
標準照査	264観測所月	式	1		327,096			内 12号
標準照査	264観測所月	式	1		1,052,304			内 13号

# 設計内訳書

業務名	R 7 淀川管内水文観測資料標準照査業務				業種 項目	測量業務 水文観測		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
統計資料の作成	16観測所	式	1		132,160			内 14号
統計資料の作成	22観測所	式	1		181,720			内 15号
統計資料の作成	44観測所	式	1		363,440			内 16号
統計資料の作成	1観測所	式	1		8,260			内 17号
報告書作成	雨量(16)、水位(22)、地下水位(44)、 風向風速(1)	業務	1		450,696			内 18号
水文水質データベース登録	8観測所	回	1	116,000	116,000			単 1号
水文水質データベース登録	38観測所	回	1	140,800	140,800			単 2号
水文水質データベース登録	82観測所	回	1	177,100	177,100			単 3号

# 設計内訳書

業務名	R 7 淀川管内水文観測資料標準照査業務				業 種 項 目	測量業務 水文観測		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水質自動観測所等資料整理		式	1		1,008,564			
観測値のWISEF変換		項目月	456	754	343,824			単 4号
統計資料の作成		項目	38	8,260	313,880			単 5号
水文水質データベース登録		回	1	140,800	140,800			単 6号
水質資料のとりまとめ		式	1		210,060			内 19号
水位流量曲線作成		式	1		8,888,152			
水位流量曲線作成		式	1		8,888,152			
計画準備		業務	1		113,940			内 20号

# 設計内訳書

業務名	R 7 淀川管内水文観測資料標準照査業務				業種 項目	測量業務 水文観測		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎資料の収集・点検		観測所	16	75,200	1,203,200			単 7号
水位流量曲線の作成	令和8年度確定H-Q式	観測所	16	155,600	2,489,600			単 8号
水位流量曲線の作成	令和9年度管理用H-Q式	観測所	16	155,600	2,489,600			単 9号
統計資料の作成		観測所	16	32,330	517,280			単 10号
H- $\sqrt{Q}$ ・H-A・H-V・横断面図の作成		観測所	16	88,730	1,419,680			単 11号
報告書作成		業務	1		529,352			内 21号
水位流量曲線式のデータベース登録	令和8年度確定H-Q式、令和9年度管理用H-Q式	回	1	125,500	125,500			単 12号
打合せ協議		式	1		301,700			

# 設計内訳書

業務名	R 7 淀川管内水文観測資料標準照査業務				業種項目	測量業務 水文観測		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
打合せ協議		式	1		301,700			
打合せ	業務着手時	式	1		56,850			内 22 号
打合せ	中間打合せ4回	式	1		188,000			内 23 号
打合せ	成果品納入時	式	1		56,850			内 24 号
直接経費		式	1		352,793			
直接経費		式	1		352,793			
旅費交通費		式	1		182,793			
旅費 (率計上・宿泊無)		式	1		182,793			内 25 号

# 設計内訳書

業務名	R 7 淀川管内水文観測資料標準照査業務				業種 項目	測量業務 直接経費		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電子成果品作成費		式	1		170,000			
電子成果品作成費		式	1		170,000			内 26 号
直接測量費		式	1		32,994,455			
間接測量費		式	1		22,235,545			
諸経費		式	1		22,235,545			内 27 号
測量業務価格		式	1		55,230,000			
消費税相当額		式	1		5,523,000			
測量業務費		式	1		60,753,000			

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	計画準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備		業務	1		101,120	内 28 号
計						101,120	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	自記紙データ読み取り	12観測所月					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	グラフ自記紙 水位		観測所月	12	14,720	176,640	単 13 号
計						176,640	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 号	自記紙データ読み取り		516観測所				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	グラフ自記紙 地下水位		観測所月	516	33,300	17,182,800	単 14 号
計						17,182,800	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 号	観測値のWISEF変換		84観測所月				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	観測値のWISEF変換		観測所月	84	754	63,336	単 15 号
計						63,336	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5号	観測値のWISEF変換		12観測所月				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	観測値のWISEF変換						単 15号
			観測所月	12	754	9,048	
計						9,048	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6号	観測値のWISEF変換		528観測所月				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	観測値のWISEF変換						単 15号
			観測所月	528	754	398,112	
計						398,112	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7号	観測値の補正		48観測所月				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	雨量						単 16号
			観測所月	48	4,740	227,520	
計						227,520	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8号	観測値の補正		66観測所月				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水位						単 17号
			観測所月	66	5,117	337,722	
計						337,722	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9号	観測値の補正		44観測所月				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	地下水位		観測所	44	5,117	225,148	単 18号
計						225,148	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10号	標準照査		192観測所月				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	雨量AQC		観測所月	192	1,239	237,888	単 19号
計						237,888	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	標準照査	192観測所月					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	雨量MQC						単 20 号
			観測所月	192	2,783	534,336	
計						534,336	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	標準照査	264観測所月					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水位AQC						単 21 号
			観測所月	264	1,239	327,096	
計						327,096	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	標準照査		264観測所月				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水位MQC						単 22 号
			観測所月	264	3,986	1,052,304	
計						1,052,304	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 号	統計資料の作成		16観測所				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	雨量						単 23 号
			観測所	16	8,260	132,160	
計						132,160	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 号	統計資料の作成		22観測所				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水位						単 24 号
			観測所	22	8,260	181,720	
計						181,720	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 号	統計資料の作成		44観測所				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	地下水位						単 25 号
			観測所	44	8,260	363,440	
計						363,440	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 号	統計資料の作成		1観測所				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	風向風速		観測所	1	8,260	8,260	単 26 号
計						8,260	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 号	報告書作成		雨量(16)、水位(22)、地下水位(44)、風向風速(1)				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	報告書作成		業務	1		450,696	内 29 号
計						450,696	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 号	水質資料のとりまとめ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	淀川の水質現況		式	1		140,040	内 30 号
	淀川本川におけるかび臭の発生状況		式	1		70,020	内 31 号
計						210,060	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 号	計画準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備		業務	1		113,940	内 32 号
計						113,940	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 号	報告書作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	報告書作成		業務	1		529,352	内 33 号
計						529,352	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 号	打合せ	業務着手時					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ		式	1		56,850	内 34 号
計						56,850	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 号	打合せ		中間打合せ4回				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ		式	1		188,000	内 35 号
計						188,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 24 号	打合せ		成果品納入時				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ		式	1		56,850	内 36 号
計						56,850	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 25 号	旅費（率計上・宿泊無）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接人件費		式	1		32,641,662	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		182,793	直人費×0.0056
計						182,793	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 26 号	電子成果品作成費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接人件費		式	1		32,641,662	
	電子成果品作成費		式	1		170,000	上限170千円
計						170,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 27 号	諸経費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接測量費		式	1		32,994,455	成果検定費を除く
	諸経费率		%	67.4			
諸経費			式	1		22,238,262	直接測量費×諸経费率
調整額						-2,717	
計						22,235,545	

計画準備

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 28 号	計画準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
	測量技師 内業		式	1		101,120	
	測量技師補 内業		人	0.9	52,700	47,430	
	測量技師補 内業		人	1.3	41,300	53,690	
計						101,120	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 29 号	報告書作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		450,696	
	測量技師 内業		人	1.109	52,700	58,444	
	測量技師補 内業		人	4.436	41,300	183,206	
	測量助手 内業		人	5.545	37,700	209,046	
計						450,696	

水質資料のとりまとめ

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 30 号	淀川の水質現況						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		140,040	
	測量技師補		人	1.2	41,300	49,560	
	測量助手		人	2.4	37,700	90,480	
計						140,040	

水質資料のとりまとめ

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 31 号	淀川本川におけるかび臭の発生状況						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		70,020	
	測量技師補		人	0.6	41,300	24,780	
	測量助手		人	1.2	37,700	45,240	
計						70,020	

計画準備

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 32 号	計画準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
	測量技師 内業		式	1		113,940	
	測量技師補 内業		人	1.3	52,700	68,510	
	測量技師補 内業		人	1.1	41,300	45,430	
計						113,940	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 33 号	報告書作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		529,352	
	測量技師 内業		人	3.639	52,700	191,775	
	測量技師補 内業		人	4.852	41,300	200,387	
	測量助手 内業		人	3.639	37,700	137,190	
計						529,352	

打合せ

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 34 号	打合せ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		56,850	
	測量主任技師		人	0.5	61,000	30,500	
	測量技師		人	0.5	52,700	26,350	
計						56,850	

打合せ

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 35 号	打合せ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		188,000	
	測量技師		人	2	52,700	105,400	
	測量技師補		人	2	41,300	82,600	
計						188,000	

打合せ

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		56,850	
	測量主任技師		人	0.5	61,000	30,500	
	測量技師		人	0.5	52,700	26,350	
計						56,850	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	回数	数量	単価	金額	摘要
単 1 号	水文水質データベース登録	8観測所					1	116,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水文水質データベース登録		回	1	116,000	116,000	単 27 号	
計						116,000		
単価						116,000	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	回数	数量	単価	金額	摘要
単 2 号	水文水質データベース登録	38観測所					1	140,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水文水質データベース登録		回	1	140,800	140,800	単 28 号	
計						140,800		
単価						140,800	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	水文水質データベース登録	82観測所	単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水文水質データベース登録						1	177,100
			回	1	177,100	177,100	単 29 号	
計							177,100	
単価							177,100	円/回

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	観測値のWISEF変換		単位	項目月	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測値のWISEF変換						1	754
			項目月	1	754	754	単 30 号	
計							754	
単価							754	円/項目月

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 号	統計資料の作成		単位	項目	数量		単価	
						1		8,260
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	統計資料の作成						単 31 号	
			項目	1	8,260	8,260		
計						8,260		
単価						8,260	円/項目	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6 号	水文水質データベース登録		単位	回	数量		単価	
						1		140,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水文水質データベース登録						単 32 号	
			回	1	140,800	140,800		
計						140,800		
単価						140,800	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	基礎資料の収集・点検		単位	観測所	数量	1	単価	75,200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎資料の収集・点検		観測所	1	75,200	75,200	単 33 号	
計						75,200		
単価						75,200	円／観測所	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	水位流量曲線の作成	令和8年度確定H-Q式	単位	観測所	数量	1	単価	155,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水位流量曲線の作成		観測所	1	155,600	155,600	単 34 号	
計						155,600		
単価						155,600	円／観測所	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	水位流量曲線の作成	令和9年度管理用H-Q式	単位	観測所	数量	1	単価	155,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水位流量曲線の作成		観測所	1	155,600	155,600	単 34 号	
計						155,600		
単価						155,600	円/観測所	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	統計資料の作成		単位	観測所	数量	1	単価	32,330
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	統計資料の作成		観測所	1	32,330	32,330	単 35 号	
計						32,330		
単価						32,330	円/観測所	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 11 号	H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成		観測所	1	88,730	88,730	単 36 号
計						88,730	
単価						88,730	円/観測所

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 12 号	水位流量曲線式のデータベース登録	令和8年度確定H-Q式、令和9年度管理用H-Q式	回	1	125,500	125,500	単 37 号
計						125,500	
単価						125,500	円/回

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	グラフ自記紙 水位		単位	観測所月	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	14,720
直接人件費								摘要
			式	1		14,722		
	測量技師補 内業		人	0.11	41,300	4,543		
	測量助手 内業		人	0.27	37,700	10,179		
計							14,722	
単価							14,720	円/観測所月

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	グラフ自記紙 地下水位		単位	観測所月	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		33,303	33,300	
	測量技師補 内業		人	0.14	41,300	5,782		
	測量助手 内業		人	0.73	37,700	27,521		
計						33,303		
単価						33,300	円/観測所月	

観測値のWISEF変換

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 号	観測値のWISEF変換		単位	観測所月	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		754		754
	測量助手 内業		人	0.02	37,700	754		
計						754		
単価						754	円／観測所月	

観測値の補正

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 16 号	雨量		単位	観測所月	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	4,740
直接人件費								摘要
	測量技師補 内業		式	1		4,740		
	測量助手 内業		人	0.06	41,300	2,478		
			人	0.06	37,700	2,262		
計							4,740	
単価							4,740	円/観測所月

観測値の補正

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 17 号	水位		単位	観測所月	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	5,117
直接人件費								摘要
	測量技師補 内業		式	1		5,117		
	測量助手 内業		人	0.06	41,300	2,478		
			人	0.07	37,700	2,639		
計							5,117	
単価							5,117	円/観測所月



標準照査

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 19 号	雨量AQC		単位	観測所月	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		1,239		1,239
	測量技師補 内業		人	0.03	41,300	1,239		
計						1,239		
単価						1,239	円／観測所月	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	雨量MQC		単位	観測所月	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		2,783		
	測量技師補 内業		人	0.04	41,300	1,652		
	測量助手 内業		人	0.03	37,700	1,131		
計						2,783		
単価						2,783	円/観測所月	

標準照査

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 21 号	水位AQC		単位	観測所月	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		1,239		1,239
	測量技師補 内業		人	0.03	41,300	1,239		
計						1,239		
単価						1,239	円／観測所月	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 22 号	水位MQC		単位	観測所月	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		3,986		3,986
	測量技師補 内業		人	0.06	41,300	2,478		
	測量助手 内業		人	0.04	37,700	1,508		
計						3,986		
単価						3,986	円／観測所月	

統計資料の作成

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 23 号	雨量		単位	観測所	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		8,260		
	測量技師補 内業		人	0.2	41,300	8,260		
計						8,260		
単価						8,260	円/観測所	

統計資料の作成

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 24 号	水位		単位	観測所	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		8,260		
	測量技師補 内業		人	0.2	41,300	8,260		
計						8,260		
単価						8,260	円/観測所	

統計資料の作成

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	観測所	数量	単価	金額	概要
単 25 号	地下水位						1	8,260
直接人件費			式		1		8,260	
	測量技師補 内業		人		0.2	41,300	8,260	
計							8,260	
単価							8,260	円/観測所

統計資料の作成

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	観測所	数量	単価	金額	概要
単 26 号	風向風速						1	8,260
直接人件費			式		1		8,260	
	測量技師補 内業		人		0.2	41,300	8,260	
計							8,260	
単価							8,260	円/観測所

水文水質データベース登録

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	単価	金額	単価	116,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
直接人件費			式	1		116,053			
	測量技師補 内業		人	2.81	41,300	116,053			
計						116,053			
単価						116,000	円/回		

水文水質データベース登録

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	単価	金額	単価	140,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
直接人件費			式	1		140,833			
	測量技師補 内業		人	3.41	41,300	140,833			
計						140,833			
単価						140,800	円/回		

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 29 号	水文水質データベース登録		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		177,177		
	測量技師補 内業		人	4.29	41,300	177,177		
計						177,177		
単価						177,100	円/回	

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 30 号	観測値のWISEF変換		単位	項目月	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		754		
	測量助手		人	0.02	37,700	754		
計						754		
単価						754	円/項目月	

統計資料の作成

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 31 号	統計資料の作成		単位	項目	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		8,260		
	測量技師補		人	0.2	41,300	8,260		
計						8,260		
単価						8,260	円/項目	

水文水質データベース登録

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 32 号	水文水質データベース登録		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		140,833		
	測量技師補		人	3.41	41,300	140,833		
計						140,833		
単価						140,800	円/回	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 33 号	基礎資料の収集・点検		単位	観測所	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		75,200		75,200
	測量技師 内業		人	0.8	52,700	42,160		
	測量技師補 内業		人	0.8	41,300	33,040		
計						75,200		
単価						75,200	円/観測所	

水位流量曲線の作成

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 34 号	水位流量曲線の作成		単位	観測所	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		155,670	155,600	
	測量技師 内業		人	1.7	52,700	89,590		
	測量技師補 内業		人	1.6	41,300	66,080		
計						155,670		
単価						155,600	円/観測所	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 35 号	統計資料の作成		単位	観測所	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		32,330		32,330
	測量技師 内業		人	0.3	52,700	15,810		
	測量技師補 内業		人	0.4	41,300	16,520		
計						32,330		
単価						32,330	円/観測所	

H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 36 号	H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成		単位	観測所	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		88,730	88,730	
	測量技師 内業		人	0.9	52,700	47,430		
	測量技師補 内業		人	1	41,300	41,300		
計						88,730		
単価						88,730	円/観測所	

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	単価	金額	摘要
単 37 号	水位流量曲線式のデータベース登録						1	125,500
直接人件費			式	1			125,552	
	測量技師補 内業		人	3.04	41,300		125,552	
計							125,552	
単価							125,500	円/回