

令和7年3月24日（令和7年4月1日）

# 真名川ダム右岸法面補修工事【工事設計書（公表資料）】

## 九頭竜川ダム統合管理事務所

---

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. 工事名

工事名	真名川ダム右岸法面補修工事
工事地名	福井県大野市下若生子地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 3月	12) 設 計 年 月	令和 7年 1月
2) 事務所名	九頭竜川ダム統合管理事務所 管理課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7800010008	14) 単価適用年月	2025年 3月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年 3月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	249日間 自 令和 7年 3月25日 (当初) 至 令和 7年11月28日 ( 0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福井県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	02 勝山市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	真名川ダム	22) 処 分 費 等	0
		23) 公 告 日	令和 7年 1月21日
		24) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：

## 設計総括表

工事名	真名川ダム右岸法面補修工事 (当 初)			事業区分	河川維持・修繕		
				工事区分	河川修繕		
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
河川修繕							
	式	1		14,025,943			
アンカー工	式	1		8,474,800			
アンカー防護キャップ設置工	式	1		8,474,800			
構造物撤去工	式	1		2,987,433			
アンカー防護キャップ撤去工	式	1		2,987,433			
仮設工	式	1		2,563,710			
転落防止柵工	式	1		529,200			
足場工	式	1		1,486,590			
階段工	式	1		547,920			
直接工事費	式	1		14,025,943			
共通仮設費	式	1		1,334,000			
共通仮設費	式	1		204,000			
現場環境改善費（率計上）	式	1		204,000			

## 設計総括表

工事名	真名川ダム右岸法面補修工事	(当 初)			事業区分	共通仮設費		
					工事区分	共通仮設費		
工事区分・工種・種別		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費（率計上）		式	1		1,130,000			
純工事費		式	1		15,359,943			
現場管理費		式	1		5,634,000			
工事原価		式	1		20,993,943			
一般管理費等		式	1		4,296,057			
工事価格		式	1		25,290,000			
消費税相当額		式	1		2,529,000			
工事費計		式	1		27,819,000			

# 設計内訳書

工事名	真名川ダム右岸法面補修工事 (当 初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川修繕		
工事区分・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	
河川修繕		式	1		14,025,943				
アンカー工		式	1		8,474,800				
アンカー防護キャップ設置工		式	1		8,474,800				
アンカー防護キャップ設置	一般部	本	20	347,700	6,954,000			単-1号	
アンカー防護キャップ設置	荷重計部	本	4	380,200	1,520,800			単-2号	
構造物撤去工		式	1		2,987,433				
アンカー防護キャップ撤去工		式	1		2,987,433				
アンカー防護キャップ撤去	一般部	本	20	124,400	2,488,000			単-3号	
アンカー防護キャップ撤去	荷重計部	本	4	124,400	497,600			単-4号	
現場発生品運搬	片道運搬距離1.3km	t	2	916.5	1,833			単-5号	
仮設工		式	1		2,563,710				
転落防止柵工		式	1		529,200				

# 設計内訳書

工事名	真名川ダム右岸法面補修工事 (当 初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川修繕		
工事区分・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	
転落防止柵設置・撤去	単管、H=1100							単-6号	
		m	60	8,820	529,200				
足場工									
		式	1		1,486,590				
作業足場設置・撤去	単管足場							単-7号	
		空m3	210	7,079	1,486,590				
階段工									
		式	1		547,920				
仮設階段設置・撤去								単-8号	
		m	24	22,830	547,920				
直接工事費									
		式	1		14,025,943				
共通仮設費									
		式	1		1,334,000				
共通仮設費									
		式	1		204,000				
現場環境改善費（率計上）									
		式	1		204,000				
共通仮設費（率計上）									
		式	1		1,130,000				
純工事費									
		式	1		15,359,943				
現場管理費									
		式	1		5,634,000				

# 設計内訳書

工事名	真名川ダム右岸法面補修工事	(当 初)				事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川修繕		
工事区分・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
工事原価			式	1		20,993,943			
一般管理費等			式	1		4,296,057			
工事価格			式	1		25,290,000			
消費税相当額			式	1		2,529,000			
工事費計			式	1		27,819,000			

内訳書<データ無し>

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
----------------------------	--

[illegible]



# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	アンカー防護キャップ設置	一般部	単位	本	数量	1	単価	347,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー防護キャップ搬入			本	1	16,500	16,500		
アンカー保護キャップ設置			本	1	131,100	131,100		
アンカー防護キャップ本体		一般部	本	1	189,000	189,000		
ゴムプレート		5t×265φ×155φ	枚	1	1,540	1,540		
ゴムパッキン		5t×540×540	枚	1	5,980	5,980		
あと施工アンカー		M12×90	本	14	252	3,528		
計						347,648		
単価						347,700	円／本	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	アンカー防護キャップ設置	荷重計部	単位	本	数量	1	単価	380,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー防護キャップ搬入			本	1	16,500	16,500		
アンカー保護キャップ設置			本	1	131,600	131,600		
アンカー防護キャップ本体		荷重計部	本	1	221,000	221,000		
ゴムプレート		5t×265φ×155φ	枚	1	1,540	1,540		
ゴムパッキン		5t×540×540	枚	1	5,980	5,980		
あと施工アンカー		M12×90	本	14	252	3,528		
計						380,148		
単価						380,200	円／本	

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0	
単-3号	アンカー防護キャップ撤去	一般部	単位	本	数量		単価	
						1		124,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー保護キャップ撤去			本	1	107,900	107,900		
アンカー防護キャップ搬出			本	1	16,500	16,500		
計						124,400		
単価						124,400	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0	
単-4号	アンカー防護キャップ撤去	荷重計部	単位	本	数量		単価	
						1		124,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー保護キャップ撤去			本	1	107,900	107,900		
アンカー防護キャップ搬出			本	1	16,500	16,500		
計						124,400		
単価						124,400	円／本	

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 3 2025. 3 1. 000-00-00-2-0	
単一5号	現場発生産品運搬	片道運搬距離1. 3km	単位	t	数量	1	単価	916. 5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2. 9t 無し 2. 0 km以下	t	1	916. 5	916. 5			
計						916. 5			
単価						916. 5	円／t		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0	
単一6号	転落防止柵設置・撤去	単管、H=1100	単位	m	数量	1	単価	8,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
転落防止柵設置・撤去			m	1	8,820	8,820		
計						8,820		
単価						8,820	円／m	

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0	
単一7号	作業足場設置・撤去	単管足場	単位	空m3	数量	1	単価	7,079
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業足場設置・撤去			空m3	1	7,079	7,079		
計						7,079		
単価						7,079	円／空m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0	
単一8号	仮設階段設置・撤去		単位	m	数量	1	単価	22,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設階段設置・撤去			m	1	22,830	22,830		
計						22,830		
単価						22,830	円／m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	アンカー防護キャップ搬入		単位	本	数量	10	単価	16,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.98	29,952	29,352		
	特殊作業員		人	1.05	27,040	28,392		
	普通作業員		人	2.1	22,152	46,519		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.03	42,800	44,084		
	諸雑費（率＋まるめ） 16%		式	1		16,653		
	計					165,000		
	単価					16,500	円／本	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	アンカー保護キャップ設置		単位	本	数量	10	単価	131, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	10. 25	29, 952	307, 008		
	特殊作業員		人	10. 25	27, 040	277, 160		
	普通作業員		人	20. 6	22, 152	456, 331		
	諸雑費（率＋まるめ） 26%		式	1		270, 501		
	計					1, 311, 000		
	単価					131, 100	円／本	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	アンカー保護キャップ設置		単位	本	数量		単価	
					10			131,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	10.25	29,952	307,008		
	特殊作業員		人	10.25	27,040	277,160		
	普通作業員		人	20.6	22,152	456,331		
	諸雑費（率＋まるめ） 26.5%		式	1		275,501		
	計					1,316,000		
	単価					131,600	円／本	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	アンカー保護キャップ撤去		単位	本	数量	10	単価	107,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	8.5	29,952	254,592		
	特殊作業員		人	8.5	27,040	229,840		
	普通作業員		人	17.1	22,152	378,799		
	諸雑費（率＋まるめ） 25%		式	1		215,769		
	計					1,079,000		
	単価					107,900	円／本	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	アンカー防護キャップ搬出		単位	本	数量	10	単価	16,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.98	29,952	29,352		
	特殊作業員		人	1.05	27,040	28,392		
	普通作業員		人	2.1	22,152	46,519		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.03	42,800	44,084		
	諸雑費（率＋まるめ） 16%		式	1		16,653		
	計					165,000		
	単価					16,500	円／本	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	転落防止柵設置・撤去		単位	m	数量	100	単価	8,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	4.85	29,952	145,267		
特殊作業員			人	6.4	27,040	173,056		
普通作業員			人	9.7	22,152	214,874		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		25 t 吊	日	4.85	42,800	207,580		
諸雑費（率＋まるめ） 26.5%			式	1		141,223		
計						882,000		
単価						8,820	円／m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	作業足場設置・撤去		単位	空m3	数量	100	単価	7,079
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.55	29,952	76,377		
	とび工		人	13.6	27,456	373,401		
	普通作業員		人	3.7	22,152	81,962		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.95	42,800	40,660		
	諸雑費（率＋まるめ） 25.5%		式	1		135,500		
	計					707,900		
	単価					7,079	円／空m3	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	仮設階段設置・撤去		単位	m	数量	10	単価	22,830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.28	29,952	38,338		
	とび工		人	2.56	27,456	70,287		
	普通作業員		人	2.28	22,152	50,506		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	0.78	42,800	33,384		
	諸雑費（率＋まるめ） 22.5%		式	1		35,785		
	計					228,300		
	単価					22,830	円／m	