

ため池実態把握の調査票

調査番号	緑-27	地域条件	中山間指定	一部あり	条件不利地	
ため池名	はつおがわだむ 初尾川ダム		所在地	兵庫県南あわじ市中条中筋		
管理団体	中筋水利組合			確認者	[REDACTED]	
管理者	[REDACTED]	電話番号	[REDACTED]	確認日	2010年12月13日	
改修履歴	年度	事業名	年度	事業名	年度	事業名
		チェックポイント	評価			特記事項
聞き取り調査	管理状況	日常的な維持管理	草刈り	年0回程度	時期:	
			堤体の補修	実施している		
			取水施設の補修	実施している		
			洪水吐の補修	実施している		
		管理組織体制	組織有無	有		
			戸数	120戸		
			管理の見通し	10年後も同じ		
		防災体制	監視員	有		
			点検頻度	1回/1月		
			連絡網	有		
			緊急資材	有		
		安全施設	安全柵	無		
	危険看板		有(良)			
	利用状況	かんがい利用	かんがい利用有無	有		
			利用無しの原因	その他		
			受益戸数	120戸		
			受益面積	(75.0) ha		
			ほ場整備の有無	有		
利用見通し			10年後も同じ			
その他利用		利用の有無・用途	無	(養魚等)		
その他	要望	改修要望	申請中			
		その他	具体的に 施設延命の為の措置			

直接調査(漏水等聞き取り併用)	老朽度 (危険度)	堤体	前法浸食	無	コンクリートダム		
			後法崩壊	無			
			漏水	無			
			沈下	無			
		洪水吐	沈下	無			
			ひび割れ	無			
			破損	無			
			漏水	無			
			通水痕跡	無			
			嵩上げ	無			
		取水施設	断面閉塞			原因	緊急放流:1日で水位を概ね1m以上下げられる能力
			ゲート操作	良			
			破損	無			
			漏水	無			
		池周囲	緊急放流	可		無	
	山腹崩壊		無				
	倒木の流入		無				
	施設諸元	堤体	直下流人家有無	無	市道 路線名 :		
			貯水量	30.2万 m ³			
			堤体延長	101.0 m			
			堤高	30.4 m			
			天端幅	4.0 m			
			法面勾配	上流 1: 0.1 下流 1: 1.0			
		洪水吐	道路指定		2 箇所	他方も同サイズ	
			箇所数				
			水路幅	上幅 10.0m 底幅			
			水路高	1.4 m			
型式			越流堰				
取水施設		構造	コンクリート	6 箇所	他に同タイプ3門あり		
	土砂吐	有 (口径 800 mm)					
	取水1	型式	取水孔				
		構造	鋼製				
		口径	500 mm				
	取水2	型式	取水孔				
		構造	鋼製				
口径		300 mm					



緑-27 初尾川ダム

堤体・前法



堤体・後法



堤体・天端

天端幅 4m



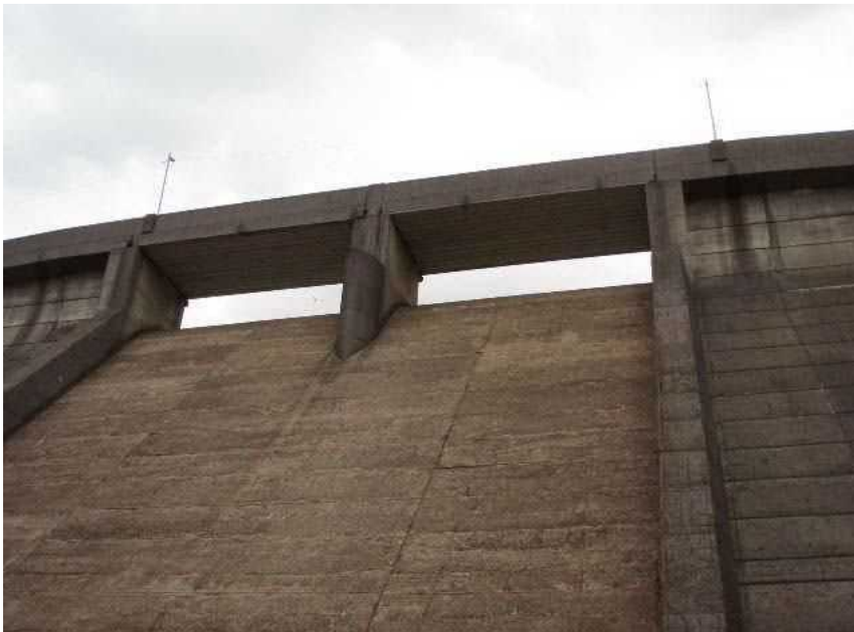
緑-27 初尾川ダム

洪水吐（2箇所）

共に

水路幅 10.0m

水路高 1.4m



洪水吐



下流側水路



緑-27 初尾川ダム
危険看板（良）



危険看板（良）



緑-27 初尾川ダム

取水施設

取水孔500mm1門

取水孔300mm4門



取水施設

土砂吐口800mm

スライドバルブ



吐口



緑-27 初尾川ダム
周辺・上流側



周辺・下流側



全景

