

個別施設計画(ため池)

池名	受益の有無	構造物	健全度評価	対策費用(千円)	対策時期案										備考
					1年後	2年後	3年後	4年後	5年後	6年後	7年後	8年後	9年後	10年後	
					令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和7年	令和8年	令和9年	令和10年	令和11年	令和12年	
藤堰池 桑谷町字山本37-1	○	堤体	B	541	経過観察+日常点検		診断	経過観察+日常点検	対策	基本調査+日常点検					
		取水施設兼洪水吐	S-5		日常点検		診断	日常点検							
		底樋	S-3		経過観察+日常点検		診断	経過観察+日常点検	対策	基本調査+日常点検					
やなが沢池 池金町字上落合16-5	○	堤体	B	1,150	経過観察+日常点検		診断	経過観察+日常点検							
		洪水吐	S-3		経過観察+日常点検		診断	経過観察+日常点検	対策	基本調査+日常点検					
		取水施設	S-5		日常点検		診断	日常点検							
		底樋	診断不可		日常点検		診断	日常点検							
大谷池(下) 上地3丁目22-2	○	堤体	C	222	岡崎市河川課施設										堤体・洪水吐・底樋は 岡崎市河川課管理
		洪水吐	S-5		経過観察+日常点検		診断	経過観察+日常点検			対策	基本調査+日常点検			
		取水施設	S-3		経過観察+日常点検		診断	経過観察+日常点検							
		底樋	診断不可		岡崎市河川課施設										
コタラゲ溜池 牧平町字コタラゲ	○	堤体	B	300	経過観察+日常点検		診断	経過観察+日常点検							
		洪水吐	S-3		経過観察+日常点検		診断	経過観察+日常点検	対策	基本調査+日常点検					
		取水施設	S-5		日常点検		診断	日常点検							
		底樋	S-5		日常点検		診断	日常点検							
折ば池 小呂町字池ノ上1	○	堤体	B	-	経過観察+日常点検		診断	経過観察+日常点検			診断	経過観察+日常点検			
		洪水吐	S-3		経過観察+日常点検		診断	経過観察+日常点検			診断	経過観察+日常点検			
		取水施設	S-5		日常点検		診断	日常点検			診断	日常点検			
		底樋	S-5		日常点検		診断	日常点検			診断	日常点検			
小呂池 小呂町字新田3外	○	堤体	B	-	経過観察+日常点検					診断	経過観察+日常点検				
		洪水吐	S-2		砂防施設										
		取水施設	S-5		日常点検					診断	日常点検				
		底樋	S-5		日常点検					診断	日常点検				
佐田池 市丸山町字佐田1-1	○	堤体	B	-	経過観察+日常点検					診断	経過観察+日常点検				
		洪水吐	S-5		日常点検					診断	日常点検				
		取水施設	S-4		経過観察+日常点検					診断	経過観察+日常点検				
		底樋	診断不可		経過観察+日常点検					診断	経過観察+日常点検				
外山1号池 外山町字日影27	○	堤体(重力式擁壁)	S-5	-	日常点検					診断	日常点検				
		取水施設兼洪水吐	S-5		日常点検					診断	日常点検				
		底樋	診断不可		日常点検					診断	日常点検				
深田1号池 田口町字深田39-1	○	堤体	D	-	日常点検					診断	日常点検				
		洪水吐	S-5		日常点検					診断	日常点検				
		取水施設	なし												
		底樋	なし												

個別施設計画(ため池)

池名	受益の有無	構造物	健全度評価	対策費用(千円)	対策時期案										備考
					1年後	2年後	3年後	4年後	5年後	6年後	7年後	8年後	9年後	10年後	
					令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和7年	令和8年	令和9年	令和10年	令和11年	令和12年	
深田2号池 田口町字深田46	○	堤体	D	—	日常点検								診断	日常点検	
		洪水吐	S-5		日常点検								診断	日常点検	
		取水施設	なし												
		底樋	なし												
梅ノ木池 鹿勝川町字太郎田	○	堤体	D	—	日常点検								診断	日常点検	
		洪水吐	S-5		日常点検								診断	日常点検	
		取水施設	S-5		日常点検								診断	日常点検	
		底樋	S-5		日常点検								診断	日常点検	
炭焼池 竜泉寺字炭焼30外	○	堤体	B	—	経過観察+日常点検								診断	経過観察+日常点検	
		洪水吐	S-5		日常点検								診断	日常点検	
		取水施設	S-5		日常点検								診断	日常点検	
		底樋	診断不可		日常点検								診断	日常点検	
大谷池(上) 上地3丁目14-17	○	堤体	D	—	岡崎市河川課施設										堤体・洪水吐・底樋は 岡崎市河川課管理
		洪水吐	S-5		日常点検								診断	日常点検	
		取水施設	S-5		岡崎市河川課施設										
		底樋	診断不可												
瓢箪池 欠町字小山田9	○	堤体	C	—	経過観察+日常点検								診断	経過観察+日常点検	
		洪水吐	S-5		日常点検								診断	日常点検	
		取水施設	S-5		日常点検								診断	日常点検	
		底樋	診断不可		日常点検								診断	日常点検	
恵原前池 岡町字原山12-1	○	堤体	D	—	日常点検								診断	日常点検	
		洪水吐	S-5		日常点検								診断	日常点検	
		取水施設	S-5		日常点検								診断	日常点検	
		底樋	診断不可		日常点検								診断	日常点検	
七ツ池1号 洞町字七ツ池31	○	堤体	D	—	日常点検								診断	日常点検	
		取水施設兼洪水吐	S-5		日常点検								診断	日常点検	
		底樋	診断不可		日常点検								診断	日常点検	
恵田池 恵田町字下坂下12	○	堤体	C	—	経過観察+日常点検								診断	経過観察+日常点検	
		洪水吐	S-5		日常点検								診断	日常点検	
		取水施設兼洪水吐	S-5		日常点検								診断	日常点検	
		底樋	S-5		日常点検								診断	日常点検	
権現池 八ツ木町字池ノ上1	○	堤体	D	—	日常点検								診断	日常点検	
		取水施設兼洪水吐	S-5		日常点検								診断	日常点検	
		底樋	S-5		日常点検								診断	日常点検	

個別施設計画(ため池)

池名	受益の有無	構造物	健全度評価	対策費用(千円)	対策時期案										備考	
					1年後	2年後	3年後	4年後	5年後	6年後	7年後	8年後	9年後	10年後		
					令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和7年	令和8年	令和9年	令和10年	令和11年	令和12年		
沖中池 岡町字池下30	○	堤体	C	—	経過観察+日常点検								診断	経過観察+日常点検		
		取水施設兼洪水吐	S-5		日常点検								診断	日常点検		
		取水施設	S-5		日常点検								診断	日常点検		
		底樋	S-5		日常点検								診断	日常点検		
大崎溜池 牧平町字大崎10-1	○	堤体	B	—	経過観察+日常点検								診断	経過観察+日常点検		
		洪水吐	S-5		日常点検								診断	日常点検		
		取水施設	S-5		日常点検								診断	日常点検		
		底樋	S-5		日常点検								診断	日常点検		
岩田池 牧平町字岩田3-36	○	堤体	B	—	経過観察+日常点検								診断	経過観察+日常点検		
		洪水吐	S-5		日常点検								診断	日常点検		
		取水施設	S-5		日常点検								診断	日常点検		
		底樋	不明		日常点検								診断	日常点検		
コタラゲ調整池 牧平町字岡作	○	堤体	D	—	日常点検								診断	日常点検		
		洪水吐	S-5		日常点検								診断	日常点検		
		取水施設	S-5		日常点検								診断	日常点検		
		底樋	診断不可		日常点検								診断	日常点検		
団子池 奥殿町字牛飼28外	○	堤体(Co堰堤)	S-5	—	治山施設										堤体、水通しは愛知県管理	
		堰堤水通し														
		取水施設			S-5	日常点検								診断		日常点検
		底樋			なし											
雑谷下池 奥殿町字雑谷下77	○	堤体	B	—	経過観察+日常点検								診断	経過観察+日常点検		
		洪水吐	S-5		日常点検								診断	日常点検		
		取水施設	なし													
		底樋	診断不可		日常点検								診断	日常点検		
稲場池 高隆寺町字小屋場	○	堤体(Co堰堤)	S-5	—	砂防施設										堤体、水通しは愛知県管理	
		堰堤水通し														
		取水施設			診断不可	日常点検								診断		日常点検
		底樋			なし											
葵工業団地2号調整池 岡町字下権現1-5ほか	○	堤体(Co堰堤)	S-5	—											堤体、洪水吐は管理移管予定	
		洪水吐	S-5													
		取水施設	不明		日常点検								診断	日常点検		
		底樋	なし													
大崎1号池 牧平町字大崎9-5外	○	堤体	B	—	治山施設										堤体、洪水吐は愛知県管理	
		洪水吐	S-5													
		取水施設	S-5		日常点検								診断	日常点検		
		底樋	S-5		日常点検								診断	日常点検		

個別施設計画(ため池)

池名	受益の有無	構造物	健全度評価	対策費用(千円)	対策時期案										備考
					1年後	2年後	3年後	4年後	5年後	6年後	7年後	8年後	9年後	10年後	
					令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和7年	令和8年	令和9年	令和10年	令和11年	令和12年	
大入新池 (潰廃検討中) 池金町字中大入34-1外	×	堤体	C	200 (潰廃)	経過観察+日常点検								診断	経過観察+日常点検	
		取水施設兼洪水吐	S-5		日常点検								診断	日常点検	
		底樋	診断不可		日常点検								診断	日常点検	
西城池(上) (潰廃済) 岩津町字西坂16外	×	堤体	B	200 (潰廃)	潰廃済										
		洪水吐	S-5												
		取水施設	S-3												
		底樋	不明												
西城池(下) (潰廃済) 岩津町字西坂14	×	堤体	B	200 (潰廃)	潰廃済										
		洪水吐	S-3												
		取水施設	なし												
		底樋	なし												
諏訪新田池 (潰廃検討中) 秦梨町字戸井田33	×	堤体	A	500 (潰廃)	経過観察+日常点検				診断	経過観察+日常点検					
		洪水吐	なし												
		取水施設	S-3		経過観察+日常点検				診断	経過観察+日常点検					
		底樋	S-5		日常点検				診断	日常点検					
坊ノ入用水池 (潰廃検討中) 夏山町字柄ノ入9外	×	堤体	A	200 (潰廃)	経過観察+日常点検								診断	経過観察+日常点検	
		洪水吐	S-2		経過観察+日常点検								診断	経過観察+日常点検	
		取水施設	S-5		日常点検								診断	日常点検	
		底樋	S-5		日常点検								診断	日常点検	
ヒロミ大池 (潰廃検討中) 駒立町字ヒロミ3	×	堤体	C	500 (潰廃)	経過観察+日常点検								診断	経過観察+日常点検	
		洪水吐	S-5		日常点検								診断	日常点検	
		取水施設	なし												
		底樋	なし												
車塚池 (潰廃検討中) 岩津町字車塚88ほか	×	堤体	C	200 (潰廃)	経過観察+日常点検								診断	経過観察+日常点検	
		洪水吐	S-5		日常点検								診断	日常点検	
		取水施設	なし												
		底樋	なし												
粗ノ木池 (潰廃検討中) 滝町字粗ノ木3-1	×	堤体(ブロック積)	S-3	200 (潰廃)	経過観察+日常点検				診断	経過観察+日常点検					
		洪水吐	なし												
		取水施設	なし												
		底樋	なし												

個別施設計画(ため池)

池名	受益の有無	構造物	健全度評価	対策費用(千円)	対策時期案										備考
					1年後	2年後	3年後	4年後	5年後	6年後	7年後	8年後	9年後	10年後	
					令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和7年	令和8年	令和9年	令和10年	令和11年	令和12年	
水無池 (潰廃検討中) 田口町字水無26	×	堤体	C	200 (潰廃)	経過観察+日常点検								診断	経過観察+日常点検	
		洪水吐	なし												
		取水施設	なし												
		底樋	なし												
岩本2号池 (潰廃検討中) 田口町字岩本14ほか	×	堤体	C	200 (潰廃)	経過観察+日常点検							診断	経過観察+日常点検		
		取水施設兼洪水吐	S-5		日常点検							診断	日常点検		
		底樋	診断不可		日常点検							診断	日常点検		
口田池 (潰廃検討中) 田口町字口田3-1ほか	×	堤体	B	400 (潰廃)	経過観察+日常点検								診断	経過観察+日常点検	
		洪水吐	S-5		日常点検								診断	日常点検	
		取水施設	なし												
		底樋	なし												
水戸野田池 (潰廃検討中) 田口町字水戸野田4	×	堤体	D	200 (潰廃)	日常点検							診断	日常点検		
		洪水吐	S-5		日常点検							診断	日常点検		
		取水施設	なし												
		底樋	なし												
ホドクゾ池 (潰廃検討中) 蓬生町字ホドクゾ19-1外	×	堤体	B	200 (潰廃)	経過観察+日常点検								診断	経過観察+日常点検	
		洪水吐	S-5		日常点検								診断	日常点検	
		取水施設	なし												
		底樋	なし												
峯田池 (潰廃検討中) 古部町字峯田2	×	堤体	D	200 (潰廃)	日常点検							診断	日常点検		
		洪水吐	なし												
		取水施設	不明		日常点検							診断	日常点検		
		底樋	不明		日常点検							診断	日常点検		
丸平池1号 (潰廃検討中) 洞町字白羽根71ほか	×	堤体	診断不可	200 (潰廃)	日常点検								診断	日常点検	
		洪水吐	S-5		日常点検								診断	日常点検	
		取水施設	なし		日常点検								診断	日常点検	
		底樋	なし		日常点検								診断	日常点検	
丸平池2号 (潰廃検討中) 洞町字白羽根69ほか	×	堤体	C	200 (潰廃)	経過観察+日常点検								診断	経過観察+日常点検	
		洪水吐	なし												
		取水施設	不明		日常点検							診断	日常点検		
		底樋	不明		日常点検							診断	日常点検		

個別施設計画(ため池)

池名	受益の有無	構造物	健全度評価	対策費用(千円)	対策時期案										備考
					1年後	2年後	3年後	4年後	5年後	6年後	7年後	8年後	9年後	10年後	
					令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和7年	令和8年	令和9年	令和10年	令和11年	令和12年	
丸平池3号 (潰廃検討中) 洞町字白羽根62外	×	堤体	不明	200 (潰廃)	日常点検								診断	日常点検	
		洪水吐	不明		日常点検								診断	日常点検	
		取水施設	不明		日常点検								診断	日常点検	
		底樋	不明		日常点検								診断	日常点検	
堀田ヶ入池 (潰廃検討中) 桑谷町字クツバ29外	×	堤体	B	200 (潰廃)	経過観察+日常点検								診断	経過観察+日常点検	
		洪水吐	S-5		日常点検								診断	日常点検	
		取水施設	S-2		経過観察+日常点検								診断	経過観察+日常点検	
		底樋	不明		経過観察+日常点検								診断	経過観察+日常点検	

※健全度評価:付帯構造物および施設機械における健全度の評価を示す。評価指標の考え方は以下のとおり。

・土木施設・施設機械整備における健全度指標

健全度ランク	施設の状態		対応する対策の目安 ^{※1}
S-5	【土木施設】	変状がほとんど認められない状態	対策不要
	【施設機械】	異常が認められない状態	
S-4	【土木施設】	軽微な変状が認められる状態	要観察
	【施設機械】	軽微な変状が認められるが、機能上の支障はない状態	
S-3	【土木施設】	変状が顕著に認められる状態	補修・補強
	【施設機械】	放置しておくとなら機能に支障が出る状態で、対策が必要な状態	
S-2	【土木施設】	施設の構造的安定性に影響を及ぼす変状が認められる状態	補修・補強
	【施設機械】	機能に支障がある状態。著しい性能低下により、至急対策が必要な状態	
S-1	【土木施設】	施設の構造的安定性に重大な影響を及ぼす変状が複数認められる状態近い将来に施設機能が失われる、または著しく低下するリスクが高い状態補強では経済的な対応が困難で、施設の改築が必要な状態	更新
	【施設機械】	設備等の信頼性が著しく低下しており、補修では経済的な対応が困難な状態	

※1 健全度ランクに対応する対策の必要性の有無及びその内容は、重要度や影響度、リスク、劣化要因、劣化の進行性等に応じて検討するものとする。

・土構造物(堤体・土水路)

健全度ランク	評価及び判定
D	安全であり、通常の管理で問題ない
C	劣化程度は小さく、当面の通常管理で問題ない。
B	部分的に劣化が見られ、日常点検での注意が必要。ただし、状況に応じて対策を講じる必要がある。
A	対策が必要。