									対策時						
池名	受益	構造物	健全度評価	対策費用	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	
75-4	の有無	147 E 177	左 上 /又計 画	(千円)	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	備考
藤堰池		堤体	В			経過観察+日常点検		診断	経過観察+日常点検	対策		+日常点検	•		
桑谷町字山本37-1	0	取水施設兼洪水吐	S-5	541		日常点検		診断			日常	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		堤体	В			経過観察+日常点検		診断			———————— 経過観察	子 子 子 日常点検			
	0	洪水吐	S-3	1,150		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		
池金町字上落合16-5		取水施設	S-5	1,150		日常点検		診断			日常	常点検			
		底樋	診断不可			日常点検		診断			日常	常点検			
大谷池(下)		堤体	С						岡崎市河	川理体設					
	0	洪水吐	S-5	222					[III] Hoj [1] 7H]	八品本加品文					堤体・洪水吐・底樋は
上地3丁目22-2		取水施設	S-3	222		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	岡崎市河川課管理
		底樋	診断不可						岡崎市河	川課施設					
コタラゲ溜池		堤体	В			経過観察+日常点検		診断			経過観察 	子日常点検 			
	0	洪水吐	S-3	300		経過観察+日常点検		診断	経過観察+日常点検 対策			基本調査+日常点核	È		
牧平町字コタラゲ		取水施設	S-5	000		日常点検		診断			日常	常点検			
		底樋	S-5			日常点検		診断			日常	常点検			
折ば池		堤体	В			経過観察+日常点検		診断		経過観察	록+日常点検		診断	経過観察+日常点検	
	0	洪水吐	S-3	_		経過観察+日常点検		診断		経過観察	록+日常点検		診断	経過観察+日常点検	
小呂町字池ノ上1		取水施設	S-5			日常点検		診断		日淳	常点検		診断	日常点検	
		底樋	S-5			日常点検		診断		日常	常点検		診断	日常点検	
小呂池		堤体	В					経過観察	察+日常点検				診断	経過観察+日常点検	
	0	洪水吐	S-2	_					砂防	施設					洪水吐施設は 愛知県管理
小呂町字新田3外		取水施設	S-5					日	常点検				診断	日常点検	愛知県管理
		底樋	S-5					日	常点検				診断	日常点検	
佐田池		堤体	В					経過観察	察+日常点検				診断	経過観察+日常点検	
	0	洪水吐	S-5	_				日	常点検				診断	日常点検	
市丸山町字佐田1-1		取水施設	S-4					経過観察	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	察+日常点検				診断	経過観察+日常点検	
外山1号池		堤体(重力式擁壁)	S-5			日常点検							診断	日常点検	
外山町字日影27	0	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					Bi	常点検				診断	日常点検	
深田1号池		堤体	D					日行	常点検				診断	日常点検	
	0	洪水吐	S-5					Bi	常点検				診断	日常点検	
田口町字深田39-1		取水施設	なし	_											
		底樋	なし												

									対策	時期案					
池名	受益	構造物	健全度評価	対策費用	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	
から	の有無	博旦 初)连土 及 計	(千円)	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	備考
深田2号池		堤体	D					日常					診断	日常点検	
	0	洪水吐	S-5	_				日常	常点検				診断	日常点検	
田口町字深田46		取水施設	なし	_											
		底樋	なし												
梅ノ木池		堤体	D					日常	営点検				診断	日常点検	
	0	洪水吐	S-5	_				日常	営点検				診断	日常点検	
鹿勝川町字太郎田		取水施設	S-5					日常	営点検				診断	日常点検	
		底樋	S-5					日常	営点検				診断	日常点検	
炭焼池		堤体	В					経過観察	H日常点検				診断	経過観察+日常点検	
	0	洪水吐	S-5	_				日常	営点検				診断	日常点検	
竜泉寺字炭焼30外		取水施設	S-5					日常	常点検				診断	日常点検	
		底樋	診断不可					日常	営点検				診断	日常点検	
大谷池(上)		堤体	D						岡崎市河	J川課施設					
	0	洪水吐	S-5	_					m) moj 1 1 7 %	1711年他包					堤体・洪水吐・底樋は
上地3丁目14-17		取水施設	S-5			日常点検 診断 日常点検								岡崎市河川課管理	
		底樋	診断不可						岡崎市河	J川課施設					
瓢箪池		堤体	С					経過観察	H日常点検				診断	経過観察+日常点検	
	0	洪水吐	S-5	_				日常	営点検				診断	日常点検	
欠町字小山田9		取水施設	S-5					日常	営点検				診断	日常点検	
		底樋	診断不可					日常	営点検				診断	日常点検	
恵原前池		堤体	D					日常	営点検				診断	日常点検	
	0	洪水吐	S-5	_				日常	営点検				診断	日常点検	
岡町字原山12-1		取水施設	S-5					日常	営点検				診断	日常点検	
		底樋	診断不可					日常	営点検				診断	日常点検	
七ツ池1号		堤体	D					日常	営点検				診断	日常点検	
洞町字七ツ池31	0	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	常点検				診断	日常点検	
恵田池		堤体	С					経過観察					診断	経過観察+日常点検	
	0	洪水吐	S-5					日常	常点検				診断	日常点検	
恵田町字下坂下12		取水施設兼洪水吐	S-5	_				日常	常点検				診断	日常点検	
		底樋	S-5					日常	常点検				診断	日常点検	
権現池		堤体	D					日常	常点検				診断	日常点検	
八ツ木町字池ノ上1	0	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	京点検				診断	日常点検	

									対策						
池名	受益	構造物	健全度評価	対策費用	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	
75 1	の有無	117,217		(千円)	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	備考
沖中池		堤体	С				•	- 経過観察					診断	経過観察+日常点検	
	0	取水施設兼洪水吐	S-5					日常	常点検				診断	日常点検	
岡町字池下30		取水施設	S-5	_				日存	常点検				診断	日常点検	
		底樋	S-5					日存	常点検				診断	日常点検	
大崎溜池		堤体	В					経過観察	₹+日常点検				診断	経過観察+日常点検	
	0	洪水吐	S-5	_				日記	常点検				診断	日常点検	
牧平町字大崎10−1		取水施設	S-5					日常	常点検				診断	日常点検	
		底樋	S-5					日存	常点検				診断	日常点検	
岩田池		堤体	В					経過観察	₹+日常点検				診断	経過観察+日常点検	
	0	洪水吐	S-5	_				日記	常点検				診断	日常点検	
牧平町字岩田3-36		取水施設	S-5					日存	常点検				診断	日常点検	
		底樋	不明					日記	常点検				診断	日常点検	
コタラゲ調整池		堤体	D					日記	常点検				診断	日常点検	
	0	洪水吐	S-5	_				日記	常点検				診断	日常点検	
牧平町字岡作		取水施設	S-5					日存	常点検				診断	日常点検	
		底樋	診断不可					日存	常点検				診断	日常点検	
団子池		堤体(Co堰堤)	S-5						治山	施設					
	0	堰堤水通し		_					7114	NG IX					堤体、水通しは
奥殿町字牛飼28外		取水施設	S-5					日7	常点検				診断	日常点検	愛知県管理
		底樋	なし												
雑谷下池		堤体	В					経過観 察	R+日常点検				診断	経過観察+日常点検	
	0	洪水吐	S-5	_				日7	常点検				診断	日常点検	
奥殿町字雑谷下77		取水施設	なし												
		底樋	診断不可					日常	常点検				診断	日常点検	
稲場池		堤体(Co堰堤)	S-5						砂防	施設					
	0	堰堤水通し		_					נט כי						堤体、水通しは 愛知県管理
高隆寺町字小屋場		取水施設	診断不可					日常	常点検				診断	日常点検	愛知 県管理
		底樋	なし												
葵工業団地2号調整池		堤体(Co堰堤)	S-5												
	0	洪水吐	S-5	_											堤体、洪水吐は 管理移管予定
岡町字下権現1-5ほか		取水施設	不明					日記	常点検				診断	日常点検	管理移管予定
		底樋	なし												
大崎1号池		堤体	В						沙山	施設					
	0	洪水吐	S-5	_		治山施設									堤体、洪水吐は 愛知県管理
牧平町字大崎9-5外		取水施設	S-5					日存	常点検				診断	日常点検	愛知県管理
		底樋	S-5					日	常点検				診断	日常点検	

									対策	時期案						
池名	受益	構造物	健全度評価	対策費用(千円)	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		
	の有無			(+H)	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	備考	
大入新池		堤体	С					経過観察					診断	経過観察+日常点検		
(潰廃検討中) 池金町字中大入34-1外	×	取水施設兼洪水吐	S-5	200 (潰廃)				日常	常点検				診断	日常点検		
		底樋	診断不可	-				日常	常点検				診断	日常点検		
西城池(上)		堤体	В													
(潰廃済)	×	洪水吐	S-5	200					浩	廃済						
岩津町字西坂16外		取水施設	S-3	(潰廃)					154.	<i>50.0</i> 7						
		底樋	不明													
西城池(下)		堤体	В													
(潰廃済)	×	洪水吐	S-3	200 (潰廃)					潰	廃済						
岩津町字西坂14		取水施設	なし	(頂焼)												
		底樋	なし					T	1							
諏訪新田池		堤体	Α			経過観察+日常点検		診断			経過観察 ————	+日常点検				
(潰廃検討中)	×	洪水吐	なし	500 (潰廃)	経過観察+日常点検 診断 経過観察+日常点検											
秦梨町字戸井田33		取水施設	S-3	- (3,5,5,7)		経過観察+日常点検		診断								
		底樋	S-5			日常点検		診断	- NE - IA			日常点検		I		
坊ノ入用水池		堤体	Α	-					子日常点検 				診断	経過観察+日常点検		
(潰廃検討中)	×	洪水吐	S-2	200 (潰廃)									診断	経過観察+日常点検		
夏山町字栃ノ入9外		取水施設	S-5	-					常点検 				診断	日常点検		
ヒロミ大池		底樋 堤体	S-5 C										診断診断	日常点検 経過観察+日常点検		
(潰廃検討中)	×	洪水吐	S-5	-					:' 山市点版 常点検				診断	日常点検		
駒立町字ヒロミ3		取水施設	 なし	500 (潰廃)				н	2 M (Z				砂町	口巾爪快		
"%43 37 KJ 17 C C C C		底樋		1 1												
車塚池		堤体	C					経過観察					診断	経過観察+日常点検		
(潰廃検討中)	×	洪水吐	S-5	200		日常点検										
岩津町字車塚88ほか		取水施設	なし	200 (潰廃)												
		底樋	 なし	1 1												
籾ノ木池		堤体(ブロック積)	S-3			経過観察+日常点検		診断			経過観察	+日常点検				
(潰廃検討中)	×	洪水吐	なし	200												
滝町字籾ノ木3-1		取水施設	なし	200 (潰廃)												
		底樋	なし	1												

									対策	時期案					
池名	受益	構造物	健全度評価	対策費用	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	
	の有無			(千円)	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	備考
水無池		堤体	С						- 				診断	経過観察+日常点検	
(潰廃検討中)	×	洪水吐	なし	200											
田口町字水無26		取水施設	なし	(潰廃)											
		底樋	なし												
岩本2号池		堤体	С					経過観察	计日常点検				診断	経過観察+日常点検	
(潰廃検討中) 田口町字岩本14ほか	×	取水施設兼洪水吐	S-5	200 (潰廃)				日常	常点検				診断	日常点検	
		底樋	診断不可	1				日常	常点検				診断	日常点検	
口田池		堤体	В					経過観察	子日常点検				診断	経過観察+日常点検	
(潰廃検討中)	×	洪水吐	S-5	400				日常	常点検				診断	日常点検	
田口町字口田3-1ほか		取水施設	なし	(潰廃)											
		底樋	なし												
水戸野田池		堤体	D					日常	常点検				診断	日常点検	
(潰廃検討中)	×	洪水吐	S-5	200				日常	常点検				診断	日常点検	
田口町字水戸野田4		取水施設	なし	(潰廃)											
		底樋	なし												
ホドクゾ池		堤体	В					経過観察	子日常点検				診断	経過観察+日常点検	
(潰廃検討中)	×	洪水吐	S-5	200 (潰廃)				日常	常点検 				診断	日常点検	
蓬生町字ホドクゾ19-1外		取水施設	なし	(頂席)											
		底樋	なし										T		
峯田池		堤体	D					日常	常点検 				診断	日常点検	
(潰廃検討中)	×	洪水吐	なし										T		
古部町字峯田2		取水施設	不明	(32)5.7					常点検				診断	日常点検	
		底樋	不明						常点検 				診断	日常点検	
丸平池1号		堤体 	診断不可	-					常点検 				診断	日常点検	
(潰廃検討中)	×	洪水吐	S-5	200 (潰廃)	日常点検								診断	日常点検	
洞町字白羽根71ほか		取水施設	なし		日常点検								診断	日常点検	
+ make 2		底樋	なし						常点検 				診断	日常点検	
丸平池2号		堤体	C	-	経過観察+日常点検 								診断	経過観察+日常点検	
(潰廃検討中)	×	洪水吐	なし	200 (潰廃)	日常点検							=A blor			
洞町字白羽根69ほか		取水施設	不明	-									診断	日常点検	
		底樋	不明					ㅂ'A	常点検				診断	日常点検	

									対策	寺期案					
池名	受益	構造物	健全度評価	対策費用	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	
.5 2	の有無			(千円)	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	備考
丸平池3号		堤体	不明					日常	点検				診断	日常点検	
(潰廃検討中)	×	洪水吐	不明	200				診断	日常点検						
洞町字白羽根62外		取水施設	不明	(潰廃)			診断	日常点検	日常点検						
		底樋	不明				診断	日常点検							
堀田ヶ入池		堤体	В					経過観察	+日常点検				診断	経過観察+日常点検	
(潰廃検討中)	×	洪水吐	S-5	200				日常	点検				診断	日常点検	
桑谷町字クツバ29外		取水施設	S-2	(潰廃)					診断	経過観察+日常点検	経過観察+日常点検				
		底樋	不明			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	计等 不再		
5-5	【施設機械】	異常が認められない状態	対策不要		
S-4	【土木施設】	軽微な変状が認められる状態	要観察		
3-4	【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	安既宗		
S-3	【土木施設】	変状が顕著に認められる状態	補修∙補強		
3-3	【施設機械】	放置しておくと機能に支障が出る状態で、対策が必要な状態	1		
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		
3-2	【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	1		
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		
3-1	【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	型		

※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
С	劣化程度は小さく、当面の通常管理で問題ない。
В	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。
А	対策が必要。