

甲斐市 公園施設長寿命化計画

平成 29 年 3 月

甲斐市建設産業部都市計画課

1. 都市公園整備状況

(平成 28 年 4 月 1 日現在)

管理対象都市公園の数	管理対象都市公園の面積	一人当たり都市公園面積
17	52.94ha	7.08 m ² /人

(住民登録人口：74,810 人)

2. 計画期間 [平成 30 年度～平成 39 年度 (10 箇年)]

3. 計画対象公園

①種別別箇所数

街区	近隣	地区	総合	運動	広域	風致	動植物	歴史	緩緑	都緑	その他	合計
	5	2	2	2								11

②選定理由

甲斐市が管理する都市公園のうち、街区公園の 5 公園及び開設年月日 (平成 24 年 4 月 1 日) の新しい島上条公園 (近隣公園) の 6 公園を除く 11 公園を設定する。

4. 計画対象公園施設

①対象公園施設数

園路広場	修景施設	休養施設	遊戯施設	運動施設	教養施設	便益施設
79	15	323	44	35	3	63

管理施設	災害応急対策施設	その他	合計
652	-	5	1,219

②これまでの維持管理状況

これまで全ての公園施設 (建築物、遊具施設、公園施設等) を対象に、施設管理担当課及び施設の指定管理者による維持保全 (清掃・保守・修繕) と日常点検を行っている。

遊戯施設は日常の管理・点検に加え、国土交通省「都市公園における遊具の安全確保に関する指針」及び (社) 日本公園施設業協会が策定した「遊具の安全に関する規準」に基づき毎年 1 回の定期点検を実施している。

この定期点検により危険箇所が発見された場合は、緊急度の高いものから補修や更新を行ってきた。

③選定理由

本市の都市公園は設置から30年以上経過した公園が8公園と全体の約半分を占め、今回計画対象とした11公園で見ると全体の64%を占めている。

これまで公園施設の更新はほとんど行われておらず、公園施設の老朽化が顕在化してきている。今後は、財政的な制約からメリハリをつけたストックマネジメントを導入する予定だが、本計画については市民から施設の補修、もしくは更新の要望が多数出ているため、植栽及び地下埋設物を除くすべての公園施設を対象とする。

5. 健全度を把握するための点検調査結果の概要

点検調査は、平成28年9月から11月に実施した。

1. 一般施設、土木構造物、建築物

国土交通省の「公園施設長寿命化計画策定指針（案）」に則り、健全度調査を実施した。

健全度調査は遊具を除く1,175施設のうち予防保全型管理の候補とした91施設について実施した。

調査結果の概要を以下に示す。

- a. 一般施設（66）【パーゴラ、四阿、休憩所、フェンス、照明施設等】
A判定：30施設、B判定：28施設、C判定：6施設、D判定：2施設
- c. 土木構造物（5）【回廊、連絡通路、擁壁】
A判定：1施設、B判定：2施設、C判定：2施設、D判定：0施設
- d. 建築物（20）【便所、プール、管理事務所、倉庫、展望台等】
A判定：3施設、B判定：16施設、C判定：1施設、D判定：0施設

2. 遊具等

遊具については、国土交通省「都市公園における遊具の安全確保に関する指針」及び（社）日本公園施設業協会が策定した「遊具の安全に関する基準」に則り、定期点検の結果を健全度調査の結果を基に、各遊具の確認を行った。

調査結果の概要を以下に示す。

- b. 遊具（44）
A判定：3施設、B判定：30施設、C判定：11施設、D判定：0施設

3. 各種設備

法令等で点検が必要な施設について点検を実施し、異常があったものについては、修繕等を実施した。

6. 日常的な維持管理に関する基本的方針

維持保全（清掃・保守・修繕）と日常行なう施設の点検は、施設管理担当課及び指定管理者により随時実施し、公園施設の機能の保全と安全性を維持するとともに施設の劣化や損傷を把握する。

公園施設の異常を発見した場合は、使用禁止等の措置により事故等を予防する。また、この時点で予防保全型管理の施設（建築物や遊具）の場合は健全度調査を実施し、補修もしくは更新等を判定し対策を講ずる。事後保全型管理の施設（広場・ベンチ・照明灯・水飲み場等）の場合は、劣化や損傷の進行を判断して撤去、補修もしくは更新を判定し対策を講ずる。

清掃等は、施設管理担当課及び施設の指定管理者によるもののほか、地域住民等の各種団体の協力を要請する。

【一般施設、土木構造物、建築物等】

- ・日常行なう施設の点検で劣化や損傷を把握した場合、補修及び使用禁止等の措置を行う。また、対象施設の健全度調査を実施し、施設の補修、もしくは更新を位置づけた上で措置を行う。

【遊具】

- ・日常行なう点検及び年 1 回実施する定期点検により施設の劣化及び損傷を把握する。
- ・施設の劣化や損傷を把握した場合は、撤去、補修及び使用禁止等の措置を行う。
- ・定期点検の結果を健全度調査として活用し、対象施設の補修、もしくは更新を位置づけた上で措置を行う。

【その他設備等】

- ・法で定める年 1 回実施する定期点検を健全度調査として活用する。

7. 公園施設の長寿命化のための基本方針

- ・予防保全型及び事後保全型の類型は、ライフサイクルコストの算定結果を踏まえて確定する。

1. 予防保全型に類型した施設

- ・出来るだけ健全度がB時点で適切な長寿命化対策を実施し、施設の延命化を図る。
- ・毎年の定期点検を行う遊具や設備以外の公園施設（一般施設、土木構造物、建築物）については、5年に1回以上の健全度調査を実施し、施設の劣化及び損傷状況を確認する。
- ・次回以降の健全度調査の結果が長寿命化計画で定めた内容と著しくかけ離れ、計画の運用に支障が生じた場合には、長寿命化計画の見直しを行う。

【遊具等、その他設備等】

- ・日常行なう点検及び年1回実施する定期点検により施設の劣化及び損傷を把握する。
- ・点検で施設の劣化や損傷を把握した場合、消耗材の交換等を行う他、必要に応じて撤去、補修及び使用禁止等の措置を行う。
- ・定期点検の結果を健全度調査として活用し、施設の補修、もしくは更新を位置づけた上で措置を行う。

【建築物等】

- ・定期報告を要する建築物等については、山梨県が定める建築基準法施行細則に基づき定期点検を実施して施設の劣化及び損傷を把握し、必要に応じて長寿命化対策の実施について検討する。

2. 事後保全型に類型した施設

- ・健全度調査を実施しないため、維持保全（清掃・保守・修繕）と日常行なう施設の点検で公園施設の機能の保全と安全性を維持する。
- ・日常行なう施設の点検で劣化や損傷の状況から施設の機能が果たせなくなったと判断した場合は、使用禁止等の措置を行った上で施設の更新を行う。

8. 都市公園別の健全度調査結果、長寿命化に向けた具体的対策、対策内容・時期等

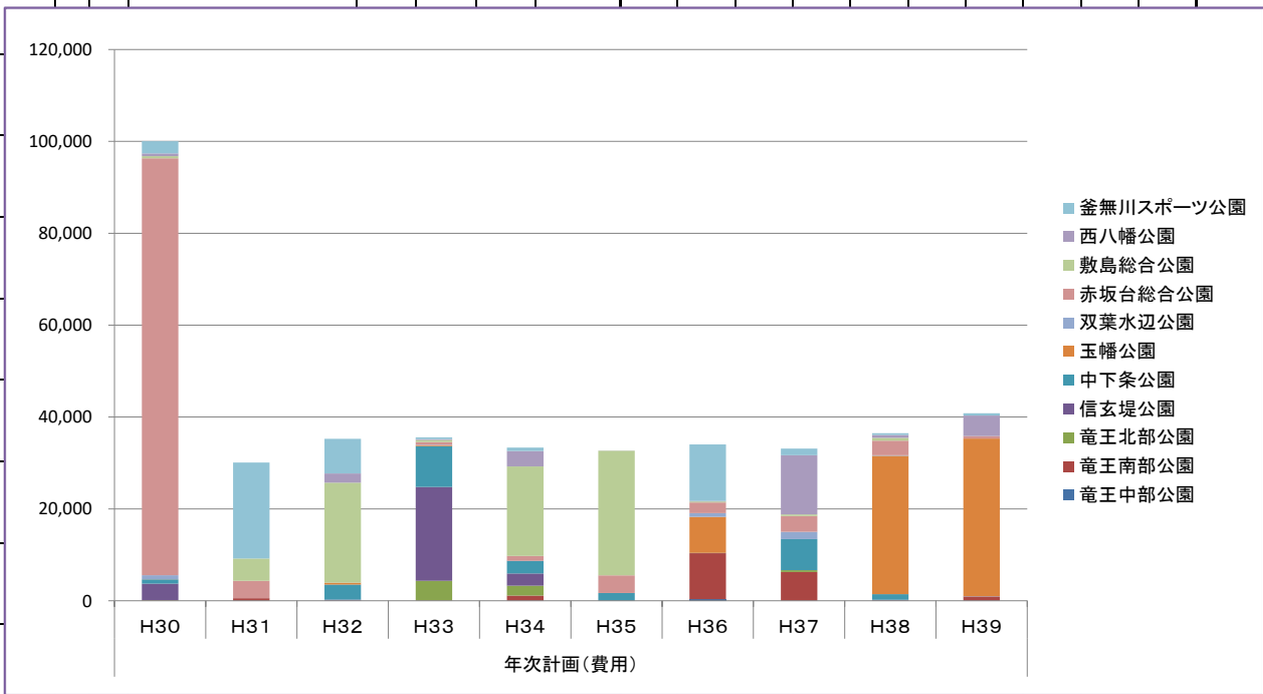
- ※ 別添「公園施設長寿命化計画調書」（様式1「総括表」、様式2「都市公園別」、様式3「公園施設種類別現況」）による

9. 計画全体の長寿命化対策の実施効果

- （ 今回長寿命化計画を策定した公園における10年間でのライフサイクルコスト縮減額は11,453千円である。 ）

(様式1)公園施設長寿命化計画調書 (総括表)

公園名	種別	供用年度	長寿命化を実施する公園施設	主な公園施設			長寿命化対象公園施設数	年次計画(費用)										単年度あたりのライフサイクルコスト縮減額(千円)								
				設置年度	経過年数	部分別更新割合		H30	H31	H32	H33	H34	H35	H36	H37	H38	H39									
竜王中部公園	近隣公園	S50	遊具	S50	41	15~15	5									337										
竜王南部公園	近隣公園	S59	バーゴラ、遊具、防球ネット、夜間照明等	S59	32	10~50	61	75	552	65	52	1,127			10,001	6,265	52	858						155		
竜王北部公園	近隣公園	S53	四阿等	S53	38	7~50	43	90				4,276	2,144				402	17						1		
信玄堤公園	近隣公園	S56	四阿、トイレ、倉庫等	S56	35	7~60	86	3,537			165	20,443	2,652	5			155	100						68		
中下条公園	近隣公園	S56	バーゴラ、遊具、テニスコート、防球フェンス、トイレ等	S56	35	7~41	77	947			3,312	8,900	2,757	1,664	73	6,734	1,205								23	
玉幡公園	地区公園	H18	遊具、時計塔、管理事務所、防災倉庫等	H18	10	7~50	215	36			385	143				7,862		30,143	34,366						7,976	
双葉水辺公園	地区公園	H16	四阿、遊具、トイレ、倉庫等	H16	12	7~60	72	873				103	18			800	1,600	103							57	
赤坂台総合公園	総合公園	H12	園路、回廊、連絡通路、噴水、バーゴラ、シェルター、休憩所、遊具、トイレ、時計、倉庫、擁壁、展望塔等	H12	16	7~60	198	90,776	3,787			644	1,063	3,865	2,314	3,450	3,165	523								1,354
敷島総合公園	総合公園	S59	四阿、遊具、メインスタンド、トイレ、時計塔、擁壁等	S59	32	7~50	177	451	4,837	21,781	443	19,494	27,133	225	342	618										589
西八幡公園	運動公園	H5	バーゴラ、四阿、遊具、テニスコート、防球フェンス、トイレ等	S62	29	7~60	140	594			2,004	201	3,339	5	116	12,899	648	4,484								56
釜無川スポーツ公園	運動公園	H26	バーゴラ、四阿、テニスコート、バックネット、メッシュフェンス、防球ネット、トイレ、管理事務所、ナイター照明等	S46	45	7~60	145	2,676	20,928	7,552	356	763			12,317	1,438	356	502								1,174
								1,219	100,055	30,104	35,264	35,561	33,357	32,672	34,045	33,130	36,462	40,833							11,453	



公園箇所数計: 11 箇所

概算費用合計: 411,483 千円

(様式2) 公園施設長寿命化計画調書 (都市公園別)

公園名: 竜王南部公園 (近隣公園) 供用年度: 昭和60年3月

公園施設種類	公園施設名	具体的施設名称	規模等	主要部材	設置年度	経過年数	処分制限期間など	健全度調査		管理類型	長寿命化に向けた具体的対策 (点検方法、対策内容、改築・更新の考え方等)		対策を踏まえた更新見込み年度	対策内容(改築、更新含む)・時期																			
								年度	劣化状況		緊急度	維持保全		補修	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H36	H37	H38	H39									
園路広場	階段	擬木階段	1箇所(7.0段) W1.2m	コンクリート	S59	32	15			事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H31		更新 79千円																			
修景	補栽	補栽	1式(204.0本) 高木	樹木	S59	32	-			-																							
修景	補栽	補栽	1式(35.0m) 低木	樹木	S59	32	-			-																							
修景	つき山	築山	1式	土	S59	32	-			-																							
修景	パーゴラ	パーゴラ	1基	鋼材	S59	32	27			事後	・日常の維持保全及び健全度調査で劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑健全度がB判定を下回ったら更新する。	(H36)												健全度調査 17千円									
休養	休憩所	四阿	1棟(35.8㎡) 擬木柱・木製屋根・野外傘付き	コンクリート、木材	S59	32	47	H28	健全度:B ベンチの座部が外れている	低	予防	・日常の維持保全及び健全度調査で劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑健全度がB判定を下回ったら更新する。	H62											健全度調査 17千円				健全度調査 17千円	補修 858千円				
休養	ベンチ	背なしベンチ	4基	鋼材、プラスチック	S59	32	10			事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	(H30)	健全度調査 20千円																				
休養	ベンチ	背なしベンチ	5基	石材	S59	32	47			-	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。																						
休養	ベンチ	背付きベンチ	11基	鋼材、プラスチック	S59	32	10			事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	(H30)	健全度調査 55千円																				
遊戯	ぶらんこ	大型4人用ブランコ	1基	鋼材	S59	32	15	H28	健全度:B 脚柱根元の腐食・パイプ曲がり。着地面の割れ。	低	予防	・日常点検及び健全度調査で劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑定期的に吊り金具・チェーン・座席を交換する。	H51																補修 116千円				
遊戯	滑り台	SUSすべり台	1基	ステンレス	H24	4	15	H28	健全度:B	低	予防	・日常点検及び健全度調査で劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑定期点検で健全度がBを下回った時点で補修を行い、使用見込み期間となった時点で更新する。	H51																補修 92千円				
遊戯	シーソー	単列シーソー	1基	鋼材、木材	S59	32	15	H28	健全度:B	低	予防	・日常点検及び健全度調査で劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑定期点検で健全度がBを下回った時点で補修を行い、使用見込み期間となった時点で更新する。	H51																補修 54千円				
遊戯	複合遊具	プレイポートワンダー	1基 コンビネーション遊具	アルミ、FRP	S59	32	15	H28	健全度:A	低	予防	・日常点検及び健全度調査で劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑定期点検で健全度がBを下回った時点で補修を行い、使用見込み期間となった時点で更新する。	H60																				
遊戯	鉄棒	3間中鉄棒	1基	鋼材	S59	32	15	H28	健全度:B ボルトの突起	低	予防	・日常点検及び健全度調査で劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑定期点検で健全度がBを下回った時点で補修を行い、使用見込み期間となった時点で更新する。	H51																補修 15千円				
遊戯	鉄棒	3間低鉄棒	1基	鋼材	S59	32	15	H28	健全度:B ボルトの突起。支柱の傾き。上枝が近い。	低	予防	・日常点検及び健全度調査で劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑定期点検で健全度がBを下回った時点で補修を行い、使用見込み期間となった時点で更新する。	H51																補修 15千円				
遊戯	ムービング遊具	リンク遊具(ハッピー)	1基	鋼材、FRP	H24	4	10	H28	健全度:A	低	予防	・日常点検及び健全度調査で劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑定期的に可動部の交換を実施する。 ☑定期点検で健全度がBを下回った時点で補修を行い、使用見込み期間となった時点で更新する。	H50																				
運動	防球フェンス	バックネット	2基 簡易式	鋼材	S59	32	18			事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H36																更新 4,416千円					
運動	防球フェンス	防球ネット	1式(472.0m) グラウンド外周、コンクリート柱、ナイロンネット	コンクリート	S59	32	15	H28	健全度:B	低	予防	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H51											健全度調査 5千円			補修 5,725千円	健全度調査 5千円					
運動	その他の運動施設	グラウンド	1箇所(7,413.0㎡)	土・芝	S59	32	10			-																							
運動	その他の運動施設	サッカーゴール	9基	鋼材	S59	32	-			-																							
運動	その他の運動施設	運動用倉庫	4基 プレハブ	鋼材	S59	32	24			-																							
便益	駐車場	駐車場	1箇所(1,403.6㎡) 10台分	アスファルト	S59	32	10			-																							
便益	駐車場	駐輪場	1基(16.6㎡) 屋根付き	鋼材	S59	32	19			事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	(H34)																健全度調査 5千円					

(様式2)公園施設長寿命化計画調書 (都市公園別)

公園名: 竜王南部公園 (近隣公園) 供用年度: 昭和60年3月

公園施設種類	公園施設名	具体的施設名称	規模等	主要部材	設置年度	経過年数	処分制限期間など	健全度調査			管理類型	長寿命化に向けた具体的対策 (点検方法、対策内容、改築・更新の考え方等)		対策を踏まえた更新見込み年度	対策内容(改築・更新含む)・時期															
								年度	劣化状況	緊急度		維持保全	補修		H30	H31	H32	H33	H34	H35	H36	H37	H38	H39						
便益	便所	トイレ	1棟(7.8㎡) RC造	コンクリート	S59	32	50				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H46																	
便益	水飲場	水飲み場	2基 鉄骨	コンクリート	S59	32	15				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H34					更新 1,122千円												
管理	さく	ブロック塀	1式(11.0㎡) H2.0m	コンクリート	S59	32	40				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H37									更新 540千円								
管理	さく	メッシュフェンス	1式(485.0㎡) H1.2m	鋼材	S59	32	18				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H36							更新 5,276千円										
管理	案内板	案内標識	1基	鋼材	S59	32	18				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	(H32)			健全度調査 5千円														
管理	案内板	注意看板	1基	鋼材	H25	3	18				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H61																	
管理	照明施設	公園灯	1基 ポール型	鋼材	S59	32	18				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑電球の球切れが顕著になった時点でまとめて交換する。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H31		更新 473千円															
管理	照明施設	夜間照明01	1基 投光器12個	鋼材	S59	32	18	H28	健全度:A	低	予防	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑電球の球切れが顕著になった時点でまとめて交換する。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H66				健全度調査 5千円							健全度調査 5千円						
管理	照明施設	夜間照明02	1基 投光器12個	鋼材	S59	32	18	H28	健全度:A	低	予防	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑電球の球切れが顕著になった時点でまとめて交換する。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H66				健全度調査 5千円							健全度調査 5千円						
管理	照明施設	夜間照明03	1基 投光器12個	鋼材	S59	32	18	H28	健全度:A	低	予防	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑電球の球切れが顕著になった時点でまとめて交換する。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H66				健全度調査 5千円							健全度調査 5千円						
管理	照明施設	夜間照明04	1基 投光器12個	鋼材	S59	32	18	H28	健全度:A	低	予防	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑電球の球切れが顕著になった時点でまとめて交換する。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H66				健全度調査 5千円							健全度調査 5千円						
管理	照明施設	夜間照明05	1基 投光器12個	鋼材	S59	32	18	H28	健全度:A	低	予防	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑電球の球切れが顕著になった時点でまとめて交換する。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H66				健全度調査 5千円							健全度調査 5千円						
管理	照明施設	夜間照明06	1基 投光器12個	鋼材	S59	32	18	H28	健全度:A	低	予防	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑電球の球切れが顕著になった時点でまとめて交換する。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H66				健全度調査 5千円							健全度調査 5千円						
管理	車止め	車止め	11基 アーチ型	鋼材	S59	32	18				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	(H32)			健全度調査 55千円														
管理	車止め	車止め	3基 ポール型+チェーン	ステンレス	S59	32	39				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H54																	
管理	車止め	車止め	3基 ポール型	ステンレス	S59	32	39				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H54																	
管理	圍名板	圍名板	1基	鋼材	S59	32	18				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	(H32)			健全度調査 5千円														
															75	552	65	52	1,127		10,001	6,265	52	858						

概算費用合計(千円): 19,047

(様式2)公園施設長寿命化計画調書 (都市公園別)

公園名:中下条公園 (近隣公園) 供用年度:昭和57年3月

公園施設種類	公園施設名	具体的施設名称	規模等	主要部材	設置年度	経過年数	処分期限期間など	健全度調査		管理類型	長寿命化に向けた具体的対策 (点検方法、対策内容、改築・更新の考え方等)	対策を踏まえた更新見込み年度	対策内容(改築、更新含む)・時期													
								年度	劣化状況				緊急度	維持保全	補修	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H36	H37	H38	H39	
便益	駐車場	自転車置場	1基(12.7㎡) カーポート	アルミ、アクリル	S56	35	19			-																
便益	便所	トイレ(東)	1棟(20.3㎡) OB造	コンクリート	S56	35	41	H28	健全度:B	低	予防	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☒劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H58				健全度調査 69千円								健全度調査 69千円 補修 514千円	
便益	便所	トイレ(北)	1棟(20.3㎡) OB造	コンクリート	S56	35	41	H28	健全度:B 屋上に水溜まりが見られるので、点検が必要。	低	予防	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☒劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H58				健全度調査 69千円								健全度調査 69千円 補修 514千円	
便益	時計台	時計塔	1基(1.9㎡) ライオンズ寄贈	鋼材	S56	35	15				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☒劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	(H30)	健全度調査 5千円												
便益	水飲場	水飲み場	1基 擬木、3.10×2.30	コンクリート	S56	35	15				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☒劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H34					更新 561千円								
便益	水飲場	水飲み場	1基 擬木、φ2.7(半円)	コンクリート	S56	35	15				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☒劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H34					更新 561千円								
便益	水飲場	水飲み場	1基 擬木、1.27×1.27	コンクリート	S56	35	15				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☒劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H34					更新 497千円								
便益	手洗場	手洗い場	1基	ステンレス	S56	35	15				-															
便益	その他の便益施設	公衆電話	1基		S56	35	-				-															
管理	さく	ブロック塀	1箇所(33.0m) 東側トイレ前、 H300	コンクリート	S56	35	40				-															
管理	さく	ブロック塀	1箇所(21.0m) 正面出入口、 H1200	コンクリート、タイル	S56	35	40				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☒劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	(H30)	健全度調査 17千円												
管理	さく	メッシュフェンス	1箇所(450.0m) 外圍フェンス、 H1.5m	鋼材	S56	35	18				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☒劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H33				更新 5,728千円									
管理	倉庫	プレハブ倉庫	1棟(10.7㎡) 2.81m×3.82m	鋼材	S56	35	30				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☒劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	(H38)											健全度調査 17千円		
管理	倉庫	物置	8基	鋼材	S56	35	30				-															
管理	案内板	案内標識	6基	鋼材	S56	35	18				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☒劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H33				更新 2,995千円									
管理	照明施設	公園灯	7基 鳥かご型	鋼材	S56	35	18				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☒電球の球切れが顕著になった時点でまとめて交換する。 ☒劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H32			更新 3,312千円										
管理	車止め	車止め	3基 ポール型+ チェーン	ステンレス	S56	35	39				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☒劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H51													
管理	圍名板	圍名板	1基	鋼材	S56	35	18				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☒劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	(H30)	健全度調査 5千円												
管理	排水施設	側溝	1式(217.0m)	コンクリート	S56	35	20				-															
管理	緑石	緑石	1箇所(1,056.0㎡) 遊具広場	木材	S56	35	20				-															
管理	その他の管理施設	灰皿	2基	鋼材	S56	35	18				-															
													947		3,312	8,900	2,757	1,664	73	6,734	1,205					

概算費用合計(千円):

25,592

(様式2)公園施設長寿命化計画調書 (都市公園別)

公園名:玉幡公園 (地区公園) 供用年度:平成18年4月

公園施設種類	公園施設名	具体的施設名称	規模等	主要部材	設置年度	経過年数	処分制限期間など	健全度調査			管理類型	長寿命化に向けた具体的対策 (点検方法、対策内容、改築・更新の考え方等)		対策を踏まえた更新見込み年度	対策内容(改築、更新含む)・時期																	
								年度	劣化状況	緊急度		維持保全	補修		H30	H31	H32	H33	H34	H35	H36	H37	H38	H39								
管理	照明施設	足元灯	82基	鋼材	H18	10	18				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ・電球の球切れが顕著になった時点でまとめて交換する。 ・劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H54																			
管理	井戸	井戸	1箇所		H18	10	15				-																					
管理	擁壁	擁壁	1箇所(194.8m) H1.0m	コンクリート	H18	10	50				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ・劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H68																			
管理	車止め	車止め	19基 ボール型	コンクリート	H18	10	42				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ・劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H60																			
管理	車止め	車止め	2箇所	ステンレス	H18	10	39				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ・劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H76																			
管理	車止め	車止め	1箇所 ボール型+チェーン	コンクリート	H18	10	42				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ・劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H76																			
管理	車止め	車止め	12基 丸型	石製	H18	10	42				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ・劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H75																			
管理	車止め	車止め	5箇所 アーチ型	鋼材	H18	10	18				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ・劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H76																			
管理	園名板	園名板	1基 「Kai、遊、パーク」	石材	H18	10	38				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ・劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H75																			
管理	排水施設	集水溝	3箇所		H18	10	20				-																					
管理	転落防止柵	フェンス	1式(26.0m)	鋼材	H18	10	18				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ・劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H54																			
管理	転落防止柵	脱木柵	1式(40.0m) (転落防止柵)	コンクリート	H18	10	42				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ・劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H60																			
管理	その他の管理施設	灰皿	3基	コンクリート	H18	10	18				-																					
管理	その他の管理施設	制脚盤	9箇所		H18	10	15				-																					
その他	物資備蓄倉庫	防災倉庫	1棟 壁式RC造、地下	コンクリート	H18	10	50	H28	健全度:A	低	予防	・日常点検及び健全度調査で劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ・健全度調査で健全度がBを下回った時点で補修を行い、使用見込み期間となった時点で更新する。 ・雨漏りは速やかに補修する。 ・建具、設備の汚損が顕著になったら交換を行う。	H80																	健全度調査 69千円	健全度調査 69千円	
														36			385	143						7,862			30,143	34,366				

概算費用合計(千円):

72,935

(様式2)公園施設長寿命化計画調書 (都市公園別)

公園名: 双葉水辺公園 (地区公園) 供用年度: 平成16年7月

公園施設種類	公園施設名	具体的施設名称	規模等	主要部材	設置年度	経過年数	処分期限 など	健全度調査			管理 類型	長寿命化に向けた具体的対策 (点検方法、対策内容、対策・更新の考え等)		対策を踏ま えた更新見 込み年度	対策内容(改築、更新含む)・時期												
								年度	劣化状況	緊急度		維持保全	補修		H30	H31	H32	H33	H34	H35	H36	H37	H38	H39			
園路広場	舗装	舗装	1式(726.5㎡) コンクリート平板 舗装	コンクリート	H16	12	15				—																
園路広場	舗装	舗装	1式(4,034.0㎡) カラー舗装	アスファルト	H16	12	10				—																
園路広場	階段	擬木階段	2箇所(36.0段) W1.2m	コンクリート	H16	12	15				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑穴、亀裂はモルタルを充填する。	H46														
園路広場	橋梁	橋梁	1橋 W3.3m×L4.5m	擬木	H16	12	60				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H46														
園路広場	橋梁	橋梁	2橋 W2.7m×L2.7m	擬木	H16	12	60				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H76														
修景	植栽	植栽	1式(146.0本)	中高木	H16	12	—				—																
修景	植栽	植栽	1式(575.0㎡) 低木	樹木	H16	12	—				—																
修景	水流	流れ工	1式(172.9㎡)		H16	12	20				—																
修景	池	池	1箇所(654.0㎡)		H16	12	20				—																
休養	休憩所	四阿(小)	1棟(7.3㎡) 2.7m×2.7m	木材	H16	12	22	H28	健全度:B	低	予防	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	・劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で、損傷箇所の交換、保護塗装等の補修を実施する。	H52										補修 200千円	健全度調査 17千円		
休養	休憩所	四阿(大)	1棟(32.0㎡) 8.0m×4.0m	木材	H16	12	22	H28	健全度:B 支柱部の塗装はがれ	低	予防	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	・劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で、損傷箇所の交換、保護塗装等の補修を実施する。	H52										補修 400千円	健全度調査 17千円		
休養	ベンチ	背なしベンチ	8基 W1.87m	石材、木材	H16	12	7				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	(H30)	健全度調査 40千円													
休養	ベンチ	背なしベンチ	2基 W1.8m	鋼材、木材	H16	12	7				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	(H30)	健全度調査 10千円													
休養	野外卓	テーブルベンチ	1基 テーブル1、ベンチ2	鋼材、木材	H16	12	7				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	(H30)	健全度調査 5千円													
休養	その他の 休養施設	かまど	3基	コンクリート	H16	12	22				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H49														
遊戯	砂場	砂場	2基		H16	12	15				—																
遊戯	複合遊具	築山	1基 滑り台(大、小)、 ロッククライミング	コンクリート	H16	12	15	H28	健全度:B 滑り降り口のマットが小さい。降り口マットに 段差。	低	予防	・日常点検及び健全度調査で劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑定期的に可動部の交換を実施する。 ☑定期点検で健全度がBを下回った時点で補修を行い、使用見込み期間となった時点で更新する。	・日常点検、定期点検で健全度がB判定を下回る前に保護塗装等の補修を行う。	H51									補修 600千円				
遊戯	ムービング 遊具	スプリング遊具(バン ダ)	1基	鋼材、FRP	H16	12	10	H28	健全度:C FRPの劣化・割れ。スプリングに錆。	高	予防	・日常点検及び健全度調査で劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑定期的に可動部の交換を実施する。 ☑定期点検で健全度がBを下回った時点で補修を行い、使用見込み期間となった時点で更新する。	・日常点検、定期点検で健全度がB判定を下回る前に保護塗装等の補修を行う。	H40	補修 18千円												
遊戯	ムービング 遊具	スプリング遊具(リー フー)	1基	鋼材、FRP	H16	12	10	H28	健全度:B FRPの亀裂・欠け。スプリングに多少錆。塗 装の剥がれ。	低	予防	・日常点検及び健全度調査で劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑定期的に可動部の交換を実施する。 ☑定期点検で健全度がBを下回った時点で補修を行い、使用見込み期間となった時点で更新する。	・日常点検、定期点検で健全度がB判定を下回る前に保護塗装等の補修を行う。	H44	補修 18千円												
遊戯	その他の 遊戯施設	テラノサウルス	1基 ウレタン吹付	モルタル	H16	12	15	H28	健全度:C 内部床面(ゴム)の割れが。口元部分モル タルの欠け。	高	予防	・日常点検及び健全度調査で劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑定期点検で健全度がBを下回った時点で補修を行い、使用見込み期間となった時点で更新する。	・日常点検、定期点検で健全度がB判定を下回る前に保護塗装等の補修を行う。	H45	補修 800千円												
教養	記念碑	石碑	1基	石材	H16	12	38				—																
便益	駐車場	駐車場	1箇所(3,388.0 ㎡) 62台	アスファルト	H16	12	10				—																
便益	便所	トイレ	1棟(15.8㎡) 木造	木材	H16	12	24	H28	健全度:B 小便器の水が常時流れており、コンセントの 焦げ跡も見られるため、点検が必要	低	予防	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	・雨漏りは速やかに補修する。 ☑器具、設備の劣化が顕著になったら交換を行う。	H55	健全度調査 69千円								補修 1,000千円	健全度調査 69千円			

(様式2)公園施設長寿命化計画調書 (都市公園別)

公園名: 敷島総合公園 (総合公園) 供用年度: 昭和60年3月

公園施設種類	公園施設名	具体的施設名称	規模等	主要部材	設置年度	経過年数	処分制限期間など	健全度調査		管理類型	長寿命化に向けた具体的対策 (点検方法、対策内容、改築・更新の考え方等)		対策を踏まえた更新見込み年度	対策内容(改築、更新含む)・時期										
								年度	劣化状況		緊急度	維持保全		補修	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H36	H37	H38	H39
管理	ごみ処理場	ゴミ箱	9基	鋼材	S59	32	18			-														
管理	暗渠	暗渠	3箇所	コンクリート	S59	32	60			-														
管理	擁壁	ブロック擁壁	1式(3,732.7㎡) 間知ブロック	コンクリート	S59	32	50	H28	健全度: C ブロックの抜け落ちがあり、土砂の流出による崩壊の恐れがある。	中	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	・日常点検、定期点検で健全度が日判定を下回る前に補修を行う。	H55				健全度調査 60千円	補修 11,059千円						健全度調査 60千円
管理	車止め	車止め	35基 凝石	コンクリート	S59	32	42			事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。		(H38)										健全度調査 175千円	
管理	車止め	車止め	1基 アーチ型	鋼材	S59	32	18			事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。		H54											
管理	その他の管理施設	プロアー	1箇所		S59	32	-			-														
管理	その他の管理施設	灰皿	8基	鋼材	S59	32	18			-														
その他	放送施設	放送設備	3箇所 ポール(スピーカー)		S59	32	18			事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。		H35										更新 666千円	
														451	4,837	21,781	443	19,494	27,133	225	342	618		

概算費用合計(千円):

75,324

(様式2)公園施設長寿命化計画調書 (都市公園別)

公園名:釜無川スポーツ公園 (運動公園) 供用年度:平成26年4月

公園施設種類	公園施設名	具体的施設名称	規模等	主要部材	設置年度	経過年数	処分期限期間など	健全度調査			管理類型	長寿命化に向けた具体的対策 (点検方法、対策内容、改築・更新の考え方等)		対策を踏まえた更新見込み年度	対策内容(改築、更新含む)・時期											
								年度	劣化状況	緊急度		維持保全	補修		H30	H31	H32	H33	H34	H35	H36	H37	H38	H39		
園路広場	舗装	舗装	1式(855.0㎡)カラー舗装	アスファルト	S46	45	10				-															
園路広場	階段	擬木階段	1箇所(13.0段)	コンクリート	S46	45	15				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H34								更新 301千円					
園路広場	橋梁	橋梁	3橋	擬木	S46	45	60				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H43													
修景	植栽	植栽	1式(232.0本)	中高木	S46	45	-				-															
修景	植栽	植栽	1式(179.0㎡)低木	樹木	S46	45	-				-															
修景	パーゴラ	パーゴラ(南1)	1基(9.2㎡)	鋼材	S46	45	27				事後	・日常の維持保全及び健全度調査で劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑健全度がB判定を下回ったら更新する。	H32			更新 2,429千円										
修景	パーゴラ	パーゴラ(南2)	1基(7.3㎡)	鋼材	S46	45	27				事後	・日常の維持保全及び健全度調査で劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑健全度がB判定を下回ったら更新する。	H32			更新 2,429千円										
修景	パーゴラ	パーゴラ(南3)	1基(36.9㎡) (3.0m×3.0m)×2	鋼材	S46	45	27	H28	健全度:A	低	予防	・日常の維持保全及び健全度調査で劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑健全度がB判定を下回ったら更新する。	H70											健全度調査 17千円		
修景	パーゴラ	日陰だな	1基(8.7㎡)	鋼材	S46	45	27				-															
修景	その他の修景施設	ピオトープ	1箇所(102.0㎡)		S46	45	-				-															
休養	休憩所	四阿	1棟(28.2㎡)六角	石材、鋼材	S46	45	47	H28	健全度:B	低	予防	・日常の維持保全及び健全度調査で劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑健全度がB判定を下回ったら更新する。	H62											健全度調査 17千円	補修 502千円	
休養	ベンチ	背付きベンチ	2基	鋼材	S46	45	15				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	(H30)	健全度調査 10千円												
休養	ベンチ	背付きベンチ	15基	プラスチック	S46	45	10				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	(H30)	健全度調査 75千円												
休養	ベンチ	背無しベンチ	3基	鋼材	S46	45	15				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	(H30)	健全度調査 15千円												
休養	ベンチ	背無しベンチ	21基	コンクリート	S46	45	47				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	(H30)	健全度調査 105千円												
休養	ベンチ	背無しベンチ	7基	擬木	S46	45	47				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	(H30)	健全度調査 35千円												
休養	ベンチ	背無しベンチ	2基	木材	S46	45	7				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	(H30)	健全度調査 10千円												
休養	ベンチ	背無しベンチ	9基	プラスチック	S46	45	10				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	(H30)	健全度調査 45千円												
休養	野外卓	テーブルベンチ	1基 テーブル1、ベンチ6	コンクリート	S46	45	47				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H34											更新 462千円		
運動	野球場	球技場	1箇所(19,208.0㎡)4面	土	S46	45	30				-															
運動	テニスコート	テニスコートA	1面(811.0㎡)クレーコート	土	S46	45	10	H28	健全度:A	低	予防	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑設備の損傷は交換する。	H50											健全度調査 5千円		
運動	テニスコート	テニスコートB	1面(811.0㎡)クレーコート	土	S46	45	10	H28	健全度:A	低	予防	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑設備の損傷は交換する。	H50											健全度調査 5千円		
運動	テニスコート	テニスコートC	1面(811.0㎡)クレーコート	土	S46	45	10	H28	健全度:A	低	予防	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑設備の損傷は交換する。	H50											健全度調査 5千円		
運動	テニスコート	テニスコートD	1面(811.0㎡)クレーコート	土	S46	45	10	H28	健全度:A	低	予防	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑設備の損傷は交換する。	H50											健全度調査 5千円		
運動	テニスコート	テニスコートE	1面(811.0㎡)クレーコート	土	S46	45	10	H28	健全度:A	低	予防	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☑設備の損傷は交換する。	H50											健全度調査 5千円		

(様式2) 公園施設長寿命化計画調書 (都市公園別)

公園名: 釜無川スポーツ公園 (運動公園) 供用年度: 平成26年4月

公園施設種類	公園施設名	具体的施設名称	規模等	主要部材	設置年度	経過年数	処分制限期間など	健全度調査			管理類型	長寿命化に向けた具体的対策 (点検方法、対策内容、改築・更新の考え方等)		対策を踏まえた更新見込み年度	対策内容(改築、更新含む)・時期													
								年度	劣化状況	緊急度		維持保全	補修		H30	H31	H32	H33	H34	H35	H36	H37	H38	H39				
管理	さく	ネットフェンス	1箇所(158.0m)外周	鋼材	H25	2	18				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☐劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H62															
管理	さく	ネットフェンス	1箇所(339.0m)外周	鋼材	H25	2	18				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☐劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H62															
管理	管理事務所	管理事務所	1棟(168.8㎡)RC造、「ふれあい交流センター」	コンクリート	H4	24	50	H28	健全度:B 天井に雨漏り跡が見られるため、詳細調査の上修繕が望ましい。	低	予防	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☐劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H65				健全度調査 69千円								健全度調査 69千円			
管理	案内板	案内標識	19基	鋼材	S46	45	18				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☐劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H31		更新 8,615千円													
管理	照明施設	ナイター照明01	1基 球技場	コンクリート	H22	5	18	H28	健全度:B	低	予防	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☐電球の球切れが顕著になった時点でまとめて交換する。 ☐劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H55				健全度調査 5千円								健全度調査 5千円			
管理	照明施設	ナイター照明02	1基 球技場	コンクリート	H22	5	18	H28	健全度:A	低	予防	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☐電球の球切れが顕著になった時点でまとめて交換する。 ☐劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H66				健全度調査 5千円								健全度調査 5千円			
管理	照明施設	ナイター照明03	1基 球技場	コンクリート	H22	5	18	H28	健全度:A	低	予防	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☐電球の球切れが顕著になった時点でまとめて交換する。 ☐劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H66				健全度調査 5千円								健全度調査 5千円			
管理	照明施設	ナイター照明04	1基 球技場	コンクリート	H22	5	18	H28	健全度:A	低	予防	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☐電球の球切れが顕著になった時点でまとめて交換する。 ☐劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H66				健全度調査 5千円								健全度調査 5千円			
管理	照明施設	ナイター照明05	1基 球技場	コンクリート	H22	5	18	H28	健全度:B	低	予防	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☐電球の球切れが顕著になった時点でまとめて交換する。 ☐劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H55				健全度調査 5千円								健全度調査 5千円			
管理	照明施設	ナイター照明06	1基 球技場	コンクリート	H22	5	18	H28	健全度:A	低	予防	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☐電球の球切れが顕著になった時点でまとめて交換する。 ☐劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H66				健全度調査 5千円								健全度調査 5千円			
管理	照明施設	ナイター照明07	1基 球技場	コンクリート	H22	5	18	H28	健全度:A	低	予防	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☐電球の球切れが顕著になった時点でまとめて交換する。 ☐劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H66				健全度調査 5千円								健全度調査 5千円			
管理	照明施設	公園灯	5基	鋼材、コンクリート	S46	45	18				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☐電球の球切れが顕著になった時点でまとめて交換する。 ☐劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H30	更新 2,366千円														
管理	擁壁	擁壁	1箇所(120.0m)H1.5m	コンクリート	S46	45	50				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☐劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H36							更新 12,125千円								
管理	車止め	車止め	3基	鋼材	S46	45	18				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☐劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	(H30)	健全度調査 15千円														
管理	車止め	車止め	2基	ステンレス	S46	45	39				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☐劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H41															
管理	旗竿	掲揚棒	3基	鋼材	S46	45	39				事後	・日常の維持保全及び日常点検での劣化や損傷を確認し、適宜修繕を行う。 ☐劣化や損傷が全体的に顕著となった時点で更新する。	H41															
その他	物資備蓄倉庫	備蓄倉庫	12棟		S46	45	17				-																	
															2,676	20,928	7,552	356	763			12,317	1,438	356	502			

概算費用合計(千円):

46,888

(様式3) 公園施設長寿命化計画調書 (公園施設種類別現況)

公園施設種類	公園施設名	設置公園数	主な公園施設の現況写真	
a. 園路広場	舗装	1	 <p>舗装(園路)</p>	 <p>デッキ(回廊)</p>
a. 園路広場	デッキ	1		
a. 園路広場	階段	8		
a. 園路広場	橋梁	4		
a. 園路広場	ボックスカルバート	1		
b. 修景施設	噴水	1	 <p>パーゴラ</p>	 <p>ベンチ</p>
b. 修景施設	パーゴラ	7		
c. 休養施設	休憩所	9		
c. 休養施設	ベンチ	10		
c. 休養施設	野外卓	6		
c. 休養施設	スツール	2		
c. 休養施設	その他の休養施設	1		
d. 遊戯施設	ぶらんこ	5		
d. 遊戯施設	滑り台	5		
d. 遊戯施設	シーソー	3		
d. 遊戯施設	ジャングルジム	2	 <p>複合遊具(築山)</p>	 <p>ネットクライマー</p>
d. 遊戯施設	複合遊具	5		
d. 遊戯施設	鉄棒	4		
d. 遊戯施設	ムービング遊具	4		
d. 遊戯施設	ネットクライマー	2		
d. 遊戯施設	健康遊具	2	 <p>テニスコート</p>	 <p>水泳プール(屋内プール)</p>
d. 遊戯施設	その他の遊戯施設	2		
e. 運動施設	テニスコート	3		
e. 運動施設	水泳プール	1		
e. 運動施設	観覧席	2		
e. 運動施設	防球フェンス	4		
f. 教養施設	記念碑	1		
g. 便益施設	駐車場	2		
g. 便益施設	便所	8		
g. 便益施設	時計台	5		

※「公園施設種類」には、都市公園法第二条第二項で規定する施設名称を記す。(「園路及び広場」、「修景施設」、「休養施設」、「遊戯施設」、「運動施設」、「教養施設」、「便益施設」、「管理施設」、「その他の施設」)

※「公園施設名」には、都市公園法第二条第二項及び同法施行令第五条、同法施行規則第一条の二で規定する施設名称を記す。(「日陰たな」、「休憩所」、「ベンチ」、「ぶらんこ」、「滑り台」、「野球場」、「体験学習施設」、「便所」、「備蓄倉庫」等)

(様式3) 公園施設長寿命化計画調書 (公園施設種類別現況)

公園施設種類	公園施設名	設置公園数	主な公園施設の現況写真			
g. 便益施設	水飲場	10	 <p style="text-align: center;">水飲場</p>	 <p style="text-align: center;">管理事務所</p>		
g. 便益施設	手洗場	1				
h. 管理施設	門	5				
h. 管理施設	さく	8				
h. 管理施設	管理事務所	2				
h. 管理施設	倉庫	4				
h. 管理施設	案内板	10				
h. 管理施設	標識	1				
h. 管理施設	照明施設	10			 <p style="text-align: center;">照明施設</p>	 <p style="text-align: center;">園名板</p>
h. 管理施設	擁壁	4				
h. 管理施設	車止め	9				
h. 管理施設	園名板	5				
h. 管理施設	旗竿	1				
h. 管理施設	転落防止柵	2				
i. その他	展望台	1	 <p style="text-align: center;">展望台</p>	 <p style="text-align: center;">物資備蓄倉庫</p>		
i. その他	物資備蓄倉庫	1				
i. その他	放送施設	1				
合 計		186				

※「公園施設種類」には、都市公園法第二条第二項で規定する施設名称を記す。(「園路及び広場」、「修景施設」、「休養施設」、「遊戯施設」、「運動施設」、「教養施設」、「便益施設」、「管理施設」、「その他の施設」)

※「公園施設名」には、都市公園法第二条第二項及び同法施行令第五条、同法施行規則第一条の二で規定する施設名称を記す。(「日陰たな」、「休憩所」、「ベンチ」、「ぶらんこ」、「滑り台」、「野球場」、「体験学習施設」、「便所」、「備蓄倉庫」等)