

(様式2) 公園施設長寿命化計画調書 (都市公園別)

公園名: 中松井公園 (街区公園) 供用年度: 1976年4月

施設コード	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	使用見込み期間	健全度調査		管理類型	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										長寿命化に向けた特記事項		
										健全度	緊急度			2024年(R6)	2025(R7)	2026(R8)	2027(R9)	2028(R10)	2029(R11)	2030(R12)	2031(R13)	2032(R14)	2033(R15)			
	管理施設	放送塔	放送塔	1基	コンクリート																					
	管理施設	倉庫1	倉庫1	1基 (A=13.16㎡)	鋼材																					
	管理施設	倉庫2	倉庫2	1基 (A=9.28㎡)	鋼材																					
	管理施設	倉庫3	倉庫3	1基 (A=20㎡)	鋼材																					
													8	8	8	8	67	8	8	8	8	67				

※「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)

算費用合計(千円): 198

(8) (8) (8) (8) (67) (8) (8) (8) (8) (67) (198)

(様式2) 公園施設長寿命化計画調書 (都市公園別)

公園名: 平原公園 (街区公園) 供用年度: 1977年4月

施設コード	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	使用見込み期間	健全度調査		管理類型	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										長寿命化に向けた特記事項														
										有無	年度			年度	劣化状況	健全度	緊急度	2024年(R6)	2025(R7)	2026(R8)	2027(R9)	2028(R10)	2029(R11)		2030(R12)	2031(R13)	2032(R14)	2033(R15)										
s-0001	園路広場	広場	広場	1式 (A=300㎡)	混合土	1977	46	50	50				2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降																				
	修景施設	植栽	植栽	1式		1977	46						2023	※植栽地概要表参照。		-	-	-																				
3-c-0001	休養施設	パーゴラ	パーゴラ	1基 (A=24㎡ H=2.4m)	鋼材	1977	46	27	49				2023	部分的に発錆しており、経過観察を要する。	B	低	予防保全	2034年度以降						41	健全度調査								41	健全度調査				
4-d-0002	遊戯施設	複合遊具	複合遊具	1基	鉄、ステンレス	2001	22	15	36				2023	※JPFA-S-2014の調査票を採用。	C	低	予防保全	2034年度以降	20	維持保全	20	維持保全	2,320	維持保全・補修	20	維持保全	72	健全度調査	20	維持保全	20	維持保全	20	維持保全	20	維持保全	72	健全度調査
s-0005	管理施設	安全サイン	安全サイン	1基	鋼材	2004	19	18	36				2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降																				
		案内板1	案内板1	1基	鋼材																																	
s-0007	管理施設	案内板2	案内板2	1基 (H=2.3m φ 0.06m 1.0m×0.5m)	鋼材	2018	5	18	36				2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降																				
		門	門	2基 (H=0.9m φ 0.25m)	コンクリート																																	
s-0009	管理施設	車止め	車止め	5基 (門型 H=1.1m)	鋼材	1977	46	18	36				2023	全体的に発錆しており、経過観察を要する。	B	低	事後保全	2034年度以降																				
s-0010	管理施設	擁壁	擁壁	1式 (H=0.3- 1.5m L=35.0m W=0.15m)	コンクリート	1977	46	50	50				2023	部分的にひび割れが生じており、修繕が望まれる。	C	中	事後保全	2034年度以降																				
s-0011	管理施設	ネットフェンス1	ネットフェンス1	1式 (H=1.0- 1.2m L=45.1m)	鋼材	2018	5	18	36				2023	全体的に健全であるが部分的に柱部が変形しているため、経過観察を要する。	B	低	事後保全	2034年度以降																				
s-0012	管理施設	ネットフェンス2	ネットフェンス2	1式 (H=2.4m L=47.7m)	鋼材	1977	46	18	36				2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降																				
s-0013	管理施設	境界柵	境界柵	1式 (H=1.1m L=5.7m)	鋼材	1977	46	18	36				2023	部分的に縦格子が欠損しており、経過観察を要する。	B	低	事後保全	2034年度以降																				
s-0014	管理施設	照明灯	照明灯	4基 (H=4.5m)	鋼材	1977	46	18	36				2023	全体的に塗装の劣化が見られ、経過観察を要する。	B	低	事後保全	2034年度以降																				
	管理施設	防犯灯	防犯灯	3基	コンクリート								2023	占有物。																								
	災害応急対策施設	消火栓	消火栓	1基	鋳鉄								2023																									
	災害応急対策施設	ホース格納箱	ホース格納箱	1基	鋼材								2023																									
	災害応急対策施設	防火水槽	防火水槽	1基 (φ0.8m)	鋼材								2023																									

2,686

※「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

(20) (20) (2,320) (20) (113) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (113) (2,686)

(様式2) 公園施設長寿命化計画調書 (都市公園別)

公園名: 平和公園 (街区公園) 供用年度: 1978年4月

施設コード	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	使用見込み期間	健全度調査			管理類型	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										長寿命化に向けた特記事項												
										健全度調査		健全度			緊急度	2024年(R6)	2025年(R7)	2026年(R8)	2027年(R9)	2028年(R10)	2029年(R11)	2030年(R12)	2031年(R13)	2032年(R14)		2033年(R15)											
										有無	年度					年度	劣化状況	年度	年度	年度	年度	年度	年度	年度		年度	年度										
s-0022	管理施設	車止め1	車止め1	7基 (柱型 H=0.5m φ 0.3m)	コンクリート	1978	45	18	36			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降																				
s-0023	管理施設	車止め2	車止め2	1基 (門型 H=0.8m)	鋼材	1978	45	18	36			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降																				
s-0024	管理施設	擁壁1	擁壁1	1式 (H=0.45- 1.35m L=37.5m W=0.15m)	コンクリート	1978	45	50	50			2023	部分的にひび割れが生じており、経過観察を要する。	B	低	事後保全	2034年度以降																				
s-0025	管理施設	擁壁2	擁壁2	1式 (H=0.2- 0.3m L=40.5m W=0.15m)	コンクリート	1978	45	50	50			2023	部分的にひび割れ、剝離により境界柵の根元が露出しており修繕が望まれる。	C	低	事後保全	2034年度以降																				
s-0026	管理施設	擁壁3	擁壁3	1式 (H=0.5- 0.6m L=15.3m W=0.15m)	コンクリート	1978	45	50	50			2023	部分的にひび割れが生じており、経過観察を要する。	B	低	事後保全	2034年度以降																				
s-0027	管理施設	ブロック積1	ブロック積1	1式 (H=1.2- 1.8m L=39.0m W=0.4m)	コンクリート	1978	45	40	40			2023	部分的にひび割れが生じており、経過観察を要する。	B	低	事後保全	2034年度以降																				
s-0028	管理施設	ブロック積2	ブロック積2	1式 (H=1.0- 1.9m L=22.3m W=0.4m)	コンクリート	1978	45	40	40			2023	部分的に遊離石灰が析出しており、経過観察を要する。	B	低	事後保全	2034年度以降																				
s-0029	管理施設	空石積	空石積	1式 (H=1.2- 1.5m L=13.0m)	石材	1978	45	38	57			2023	全体的に健全であるが、経年劣化が進んでいるため、経過観察を要する。	B	低	事後保全	2034年度以降																				
s-0030	管理施設	メッシュフェンス	メッシュフェンス	1式 (H=1.1m L=17.8m)	鋼材	1978	45	18	36			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降																				
s-0031	管理施設	境界柵1	境界柵1	1式 (H=0.5m L=47.6m)	鋼材	1978	45	18	36			2023	全体的な錆、部分的に縦格子の欠損がみられ、修繕が望まれる。	C	低	事後保全	2034年度以降																				
s-0032	管理施設	境界柵2	境界柵2	1式 (H=0.9m L=116.9m)	鋼材	1978	45	18	36			2023	部分的に縦格子が欠損、ぐらつきが見られ、修繕が望まれる。	C	低	事後保全	2034年度以降																				
s-0033	管理施設	照明灯	照明灯	1基	コンクリート	1978	45	42	42			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降																				
	管理施設	電力柱	電力柱	2基	コンクリート							2023	占用物。																								
	管理施設	倉庫	倉庫	1棟 (3.05mx3.05 m)	鋼材	2022	1					2023	占用物。																								
															54	54	84	54	578	324	54	54	54	418													

算費用合計(千円): 1,728
(10) (10) (40) (10) (33) (280) (10) (10) (10) (33) (446)

※「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2) 公園施設長寿命化計画調書 (都市公園別)

公園名: 四ツ谷公園 (街区公園) 供用年度: 1985年3月

施設コード	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	使用見込み期間	健全度調査		管理類型	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										長寿命化に向けた特記事項									
										有無	年度			年度	劣化状況	緊急度	2024年(R6)	2025(R7)	2026(R8)	2027(R9)	2028(R10)	2029(R11)	2030(R12)		2031(R13)	2032(R14)	2033(R15)						
s-0022	管理施設	ブロック積	ブロック積	1式 (H=1.2-1.5m L=57.5m W=0.4m)	コンクリート	1985	38	40	40			2023	遊離石灰が析出しているため、経過観察を要する。	B	低	事後保全	2034年度以降																
s-0023	管理施設	ネットフェンス1	ネットフェンス1	1式 (H=1.2m L=144.0m)	鋼材	1985	38	18	36			2023	部分的に発錆、ネットが外れているため、修繕が望まれる。	C	中	事後保全	2034年度以降																
s-0024	管理施設	ネットフェンス2	ネットフェンス2	1式 (H=2.5m L=40.3m)	鋼材	1985	38	18	36			2023	枠、柱部が全体的に錆びているため、経過観察を要する。	B	低	事後保全	2034年度以降																
	管理施設	外灯	外灯	1基	鋼材							2023	占有物。				-																
	管理施設	引込柱	引込柱	1基	鋼材							2023	占有物。				-																
	管理施設	電力柱	電力柱	1基	コンクリート							2023	占有物。				-																
														18	18	18	37	59	598	18	18	37	259										

算費用合計(千円): 1,080

※「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」、「ふらんこ」、「滑り台」、「野球場」、「体験学習施設」、「便所」、「備蓄倉庫」等)

(18) (18) (18) (37) (59) (598) (18) (18) (37) (259) (1,080)

(様式2) 公園施設長寿命化計画調書 (都市公園別)

公園名: 押出公園 (近隣公園) 供用年度: 1978年4月

Table with columns: 施設コード, 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, 使用見込み期間, 健全度調査, 劣化状況, 緊急度, 管理類型, 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 (2024年(R6) to 2033年(R15)), 長寿命化に向けた特記事項

1,186

※「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」、「ふらんこ」、「滑り台」、「野球場」、「体験学習施設」、「便所」、「備蓄倉庫」等)

(様式2) 公園施設長寿命化計画調書(都市公園別)

公園名: 南城公園(近隣公園) 供用年度: 1984年7月

施設コード	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	使用見込み期間	健全度調査		健全度	緊急度	管理類型	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										長寿命化に向けた特記事項																		
										年度	劣化状況					2024年(R6)	2025(R7)	2026(R8)	2027(R9)	2028(R10)	2029(R11)	2030(R12)	2031(R13)	2032(R14)	2033(R15)																			
										有無	年度																																	
s-0085	休養施設	テーブルセット	テーブルセット	5セット (1.5mx0.85m) 1.2mx0.4m)	木材・鋼材	1993	30	7	14		2023	全体的に経年劣化が生じており、経過観察を要する。	B	低	事後保全	2034年度以降																												
s-0086	休養施設	縁台	縁台	4基 (1.25mx1.25m)	木材・石材	1999	24	7	14		2023	全体的に健全であるが部分的に塗装が剥がれており、経過観察を要する。	B	低	事後保全	2034年度以降																												
s-0087	休養施設	ベンチ1	ベンチ1	2基 (0.4mx0.5m)	石材	1993	30	38	57		2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降																												
s-0088	休養施設	ベンチ2	ベンチ2	3基 (1.3-1.7mx0.3-0.9m)	石材	1993	30	38	57		2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降																												
s-0089	休養施設	ベンチ3	ベンチ3	8基 (1.5mx0.4m)	木材・石材	1999	24	7	14		2023	全体的に経年劣化している。座面が破損している施設は修繕が望ましい。	C	低	事後保全	2034年度以降																												
s-0090	休養施設	ベンチ4	ベンチ4	1基 (3.7mx0.2m)	木材	1993	30	7	14		2023	座面が劣化し、欠損しているため修繕が望まれる。	C	低	事後保全	2034年度以降																												
s-0091	休養施設	ベンチ5	ベンチ5	4基 (1.5mx0.3m)	コンクリート	1999	24	47	47		2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降																												
s-0092	休養施設	ベンチ6	ベンチ6	20基 (1.5mx0.4m)	コンクリート	1984	39	47	47		2023	全体的に異常がないが、一部ベンチは基礎部から傾いており、修繕が望ましい。	B	低	事後保全	2034年度以降																												
s-0093	休養施設	ベンチ7	ベンチ7	3基 (1.2mx0.4m)	木材・鋼材	1999	24	47	47		2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降																												
s-0094	休養施設	ベンチ8	ベンチ8	1基 (1.5mx0.4m)	プラスチック	1993	30	10	20		2023	部分的に発錆しており、経過観察を要する。	B	低	事後保全	2034年度以降																												
s-0095	休養施設	ベンチ9	ベンチ9	8基 (U300利用)	コンクリート	1984	39	47	47		2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降																												
s-0096	休養施設	R型ベンチ	R型ベンチ	2基 (0.45mx5.7m)	木材	1999	24	7	14		2023	経年により劣化しており、経過観察を要する。	B	低	事後保全	2034年度以降																												
s-0097	休養施設	ベンチ10	ベンチ10	1基 (L=6.0m W=0.6m)	木材	1999	24	7	14		2023	全体的に塗装劣化しており、経過観察を要する。	B	低	事後保全	2034年度以降																												
98-d-0006	遊戯施設	スプリング遊具	スプリング遊具	2基	鉄・ポリエチレン	1999	24	10	24		2023	※JPFA-S.2014の調査票を採用。 ウシ:判定B,ライオン:判定C	C	低	予防保全	2034年度以降	3	維持保全	3	維持保全	103	維持保全・補修	3	維持保全	10	健全度調査	3	維持保全	3	維持保全	3	維持保全	3	維持保全	3	維持保全	10	健全度調査		ブラキャップ交換				
99-d-0007	遊戯施設	ローラーすべり台	ローラーすべり台	1基	鉄・ステンレス	1999	24	15	36		2023	※JPFA-S.2014の調査票を採用。	C	低	予防保全	2034年度以降	4	維持保全	4	維持保全	5.204	維持保全・補修	4	維持保全	13	健全度調査	4	維持保全	4	維持保全	4	維持保全	4	維持保全	4	維持保全	13	健全度調査		ベアリング交換、ネット交換				
100-d-0008	遊戯施設	どんぐりハウス	どんぐりハウス	1式	鉄	2013	10	15	36	○	2022	2023	※JPFA-S.2014の調査票を採用。	C	低	予防保全	2034年度以降	20	維持保全	20	維持保全	20	維持保全	20	維持保全	72	健全度調査	70	維持保全・補修	20	維持保全	20	維持保全	20	維持保全	72	健全度調査		手遊びボール交換					
101-d-0009	遊戯施設	風雲南城	風雲南城	1基	鉄	2013	10	15	36	○	2022	2023	※JPFA-S.2014の調査票を採用。	C	低	予防保全	2034年度以降	33	維持保全	33	維持保全	33	維持保全	33	維持保全	120	健全度調査	1,333	維持保全・補修	33	維持保全	33	維持保全	33	維持保全	120	健全度調査		ネット・部品交換					
102-d-0010	遊戯施設	タイヤブランコ	タイヤブランコ	1基	鉄	1993	30	15	36		2023	※JPFA-S.2014の調査票を採用。	B	低	予防保全	2034年度以降	4	維持保全	4	維持保全	4	維持保全	4	維持保全	13	健全度調査	4	維持保全	4	維持保全	4	維持保全	4	維持保全	13	健全度調査								
103-d-0011	遊戯施設	1回転すべり台	1回転すべり台	1基	鉄・ステンレス	1993	30	15	36		2023	※JPFA-S.2014の調査票を採用。	B	低	予防保全	2034年度以降	5	維持保全	5	維持保全	5	維持保全	5	維持保全	16	健全度調査	5	維持保全	5	維持保全	5	維持保全	5	維持保全	16	健全度調査								
104-d-0012	遊戯施設	砂場	砂場	1基 (6.0mx4.4m)	コンクリート	1993	30	15	36		2023	※JPFA-S.2014の調査票を採用。	B	低	予防保全	2034年度以降	3	維持保全	3	維持保全	3	維持保全	3	維持保全	10	健全度調査	3	維持保全	3	維持保全	3	維持保全	3	維持保全	10	健全度調査								
105-d-0013	遊戯施設	築山	築山	1基 (16.0mx8.0m)	コンクリート	1993	30	40	48		2023	経年による劣化が生じており、経過観察を要する。	B	低	予防保全	2034年度以降										13	健全度調査										13	健全度調査						

(様式2) 公園施設長寿命化計画調書(都市公園別)

公園名: 南城公園(近隣公園) 供用年度: 1984年7月

施設コード	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	使用見込み期間	健全度調査以前の 実施した補修等の有無		健全度調査				管理類型	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										長寿命化に向けた 特記事項																				
										有無	年度	年度	劣化状況	健全度	緊急度			2024年(R6)	2025(R7)	2026(R8)	2027(R9)	2028(R10)	2029(R11)	2030(R12)	2031(R13)	2032(R14)	2033(R15)																					
106-e-0014	運動施設	フットサルゴール	フットサルゴール	2基 (3.0mx0.95m)	アルミ	1999	24	15	36	○	2022	2023	※JPFA-S-2014の調査票を採用。				C	低	予防保全	2034年度以降																	11	健全度調査	60	補修					11	健全度調査	ゴールネット交換	
107-e-0015	運動施設	バスケットゴール	バスケットゴール	1基 (H=3.85m)	鉄	1999	24	15	36	○	2022	2023	※JPFA-S-2014の調査票を採用。				B	低	予防保全	2034年度以降																	11	健全度調査			11	健全度調査						
s-0108	運動施設	ミニバスケットゴール	ミニバスケットゴール	1基	鉄	1999	24	15	30	○	2022	2023	※JPFA-S-2014の調査票を採用。				C	中	事後保全	2034年度以降																												
s-0109	運動施設	球技用コート	球技用コート	1式 (A=432㎡)	ウレタン樹脂	1999	24	10	20	○	2022	2023	2022年ひび割れ補修済。				B	低	事後保全	2034年度以降																												
s-0110	運動施設	3Bコート	3Bコート	1式 (A=280㎡)	コンクリート	1999	24	10	20	○	2021	2023	2021年ひび割れ補修済。				B	低	事後保全	2034年度以降																												
s-0111	運動施設	カーブボックス	カーブボックス	1基 (0.9mx4.0m)	コンクリート・鋼材	1999	24	15	30			2023	部分的にひび割れが生じており、経過観察を要する。				B	低	事後保全	2034年度以降																												
s-0112	運動施設	バンク	バンク	3基 (0.9mx1.8m)	鋼材	1999	24	15	30			2023	全体的に発錆しており経過観察を要する。				B	低	事後保全	2034年度以降																												
s-0113	運動施設	レール	レール	3基 (H=0.3-0.6m)	鋼材	1999	24	15	30			2023	部分的に発錆しており経過観察を要する。				B	低	事後保全	2034年度以降																												
s-0114	運動施設	野球場	野球場	1式 (A=18200㎡)		1989	34	30	45			2023	全体的に健全で補修の必要はない。				A	-	事後保全	2034年度以降																												
s-0115	運動施設	バックネット	バックネット	1式	鋼材	1989	34	15	30	○	2023	2023	全体的に健全で補修の必要はない。				A	-	事後保全	2034年度以降																												
s-0116	運動施設	バックネット(コンクリート柱)	バックネット(コンクリート柱)	4基 (0.8mx1.0-1.4m)	コンクリート	1989	34	45	45			2023	軽微なひび割れが生じており、経過観察を要する。				B	低	事後保全	2034年度以降																												
s-0117	運動施設	バックネット(支柱)	バックネット(支柱)	2基 (φ=0.4m H=11.0m)	鋼材	1989	34	30	45			2023	全体的に健全で補修の必要はない。				A	-	事後保全	2034年度以降																												
s-0118	運動施設	防球ネット	防球ネット	1式 (H=3.55m L=102.2m)	鋼材	1989	34	15	30			2023	全体的に健全で補修の必要はない。				A	-	事後保全	2034年度以降																												
119-e-0016	運動施設	ダッグアウト棟	ダッグアウト棟	1棟 (A=422.65㎡)	鉄筋コンクリート造	1989	34	50	60	○	2020	2023	部分的にひび割れが生じており、経過観察を要する。				B	低	予防保全	2034年度以降																	482	健全度調査			6,100	補修	482	健全度調査	屋根・外壁・内部補修、照明施設等交換			
s-0120	運動施設	衝撃吸収マット	衝撃吸収マット	1式 (H=1.3m)	ウレタン	1989	34	15	30	○	2019	2023	全体的に健全で補修の必要はない。				A	-	事後保全	2034年度以降																												
121-e-0017	運動施設	ベースボールカOUNTER	ベースボールカOUNTER	1基 (1.5mx1.1m)	鋼材	1989	34	45	54	○	2021	2023	全体的に健全で補修の必要はない。				A	-	予防保全	2034年度以降																				11	健全度調査			11	健全度調査			
122-e-0018	運動施設	スコアボード	スコアボード	1基 (A=89.73㎡)	鉄骨造	1989	34	45	54	○	2021	2023	全体的に健全であるが部分的に塗装が剥がれているため経過観察を要する。				B	低	予防保全	2034年度以降																				241	健全度調査			370	補修	241	健全度調査	鉄筋塗装塗替、照明設備等交換
123-e-0019	運動施設	バックスクリーン	バックスクリーン	1基 (21.0mx0.3m)	鉄骨造	1989	34	45	54	○	2022	2023	部分的に錆が生じており、経過観察を要する。				B	低	予防保全	2034年度以降																			21	健全度調査			21	健全度調査				
s-0124	運動施設	ファウルボール	ファウルボール	2基 (1.0mx1.3m)	鋼材	1989	34	18	36	○	2020	2023	全体的に健全で補修の必要はない。				A	-	事後保全	2034年度以降																												
s-0125	運動施設	観客席	観客席	1式(148基) (0.25mx3.0-5.0m L=1371m)	鉄筋コンクリート造・プラスチック	1989	34	45	45			2023	座面の劣化、基礎部にひび割れが生じており経過観察を要する。				B	低	事後保全	2034年度以降																												
	運動施設	マレットゴルフ1	マレットゴルフ1	1式 (9コース)		2007	16					2023																																				

(様式2) 公園施設長寿命化計画調書 (都市公園別)

公園名: 南城公園 (近隣公園) 供用年度: 1984年7月

施設コード	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	使用見込み期間	健全度調査以前に実施した補修等の有無		健全度調査			管理類型	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										長寿命化に向けた特記事項													
										有無	年度	年度	劣化状況	健全度			緊急度	2024年(R6)	2025年(R7)	2026年(R8)	2027年(R9)	2028年(R10)	2029年(R11)	2030年(R12)	2031年(R13)	2032年(R14)		2033年(R15)												
s-0253	管理施設	ネット柵	ネット柵	1式 (H=1.05m L=27.0m φ 0.05m)	鋼材・ナイロン	2019	4	18	36			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降																							
s-0254	管理施設	ガードレール1	ガードレール1	1式 (H=0.8m L=20.0m)	鋼材	1984	39	18	36			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降																							
s-0255	管理施設	ガードレール2	ガードレール2	1式 (H=0.8m L=116.5m)	鋼材	1990	33	18	36	○	2022	2023	部分的に変形している。	B	低	事後保全	2034年度以降																							
s-0256	管理施設	ガードパイプ1	ガードパイプ1	1式 (H=0.8m L=253.0m)	鋼材	1993	30	18	36			2023	全体的に健全であるが、倒木により変形している箇所があるため経過観察を要する。	B	低	事後保全	2034年度以降																							
s-0257	管理施設	ガードパイプ2	ガードパイプ2	1式 (H=1.1m L=88.0m)	鋼材	1993	30	18	36			2023	部分的に横の変形、傾きがみられ経過観察を要する。	B	低	事後保全	2034年度以降																							
258-h-0028	管理施設	照明灯1	照明灯1	4基 (H=5.0m)	鋼材	1999	24	18	43.2	○	2022	2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	予防保全	2034年度以降																44	健全度調査					44	健全度調査
259-h-0029	管理施設	照明灯2	照明灯2	5基	鋼材	1988	35	18	43.2			2023	支柱の発錆が生じており、経過観察を要する。	B	低	予防保全	2034年度以降																					55	健全度調査	
260-h-0030	管理施設	照明灯3	照明灯3	15基	鋼材	1984	39	18	43.2			2023	支柱の発錆が生じており、経過観察を要する。	B	低	予防保全	2034年度以降																						165	健全度調査
261-h-0031	管理施設	照明灯4	照明灯4	2基	鋼材	1989	34	18	43.2			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	予防保全	2034年度以降																						22	健全度調査
262-h-0032	管理施設	照明灯5	照明灯5	6基 (H=5.6m)	鋼材	1984	39	18	43.2			2023	支柱の発錆が生じており、経過観察を要する。	B	低	予防保全	2034年度以降																						66	健全度調査
263-h-0033	管理施設	照明灯6	照明灯6	5基 (H=5.0m)	鋼材	1997	26	18	43.2	○	2022	2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	予防保全	2034年度以降																						55	健全度調査
264-h-0034	管理施設	照明灯7	照明灯7	1基 (H=5.0m)	鋼材	2012	11	18	43.2			2023	柱部に発錆が生じており、経過観察を要する。	B	低	予防保全	2034年度以降																						11	健全度調査
s-0265	管理施設	照明灯8	照明灯8	3基	鋼材	2022	1	18	36			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降																							
	管理施設	スピーカー	スピーカー	5基	鋼材							2023																												
	管理施設	受水槽	受水槽	1基 (60t型)	FRP	1990	33	15				2023	占有物。																											
	管理施設	雨量観測局	雨量観測局	1基	鋼材							2023	占有物。																											
	管理施設	電柱1	電柱1	1基	コンクリート	1990	33					2023	占有物。																											
	管理施設	電柱2	電柱2	1基	コンクリート	1990	33					2023	占有物。																											
	管理施設	電柱3	電柱3	1基	コンクリート	1990	33					2023	占有物。																											
	管理施設	東京電力鉄塔	東京電力鉄塔	2基	鋼材	1993	30					2023	占有物。																											
s-0273	管理施設	分電盤	分電盤	1基	鋼材	1999	24	15	30			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降																							
																1,880	1,605	6,905	1,605	5,500	9,243	41,665	1,705	9,635	12,600															

(様式2) 公園施設長寿命化計画調書 (都市公園別)

公園名: 南城公園 (近隣公園) 供用年度: 1984年7月

施設コード	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	使用見込み期間	健全度調査			管理類型	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								長寿命化に向けた特記事項
										健全度	緊急度	劣化状況			2024年(R6)	2025(R7)	2026(R8)	2027(R9)	2028(R10)	2029(R11)	2030(R12)	2031(R13)	

※「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)

(1,236)	(1,161)	(6,461)	(1,161)	(4,785)	(2,511)	(1,221)	(1,261)	(8,791)	(11,885)
算費用合計(千円): 92,143									
(40,473)									

(様式2) 公園施設長寿命化計画調書 (都市公園別)

公園名: 乙女湖公園 (近隣公園) 供用年度: 1984年7月

施設コード	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	使用見込み期間	健全度調査			管理類型	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										長寿命化に向けた特記事項				
										健全度調査実施した補修等の有無	年度	年度			劣化状況	健全度	緊急度	2024年(R6)	2025(R7)	2026(R8)	2027(R9)	2028(R10)	2029(R11)	2030(R12)		2031(R13)	2032(R14)	2033(R15)	
	管理施設	鉄塔	鉄塔	1式 (A=64㎡)		1989	34							-															
															126	56,468		926		126	5,103	15,441	29,711		348	126	13,233		

算費用合計(千円): 121,608

※「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」、「ふらんこ」、「滑り台」、「野球場」、「体験学習施設」、「便所」、「備蓄倉庫」等)

(126) (1,568) (926) (126) (4,397) (7,947) (411) (348) (126) (12,527) (28,502)

(様式2) 公園施設長寿命化計画調書 (都市公園別)

公園名: 飯綱山公園 (近隣公園) 供用年度: 2000年3月

施設コード	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	使用見込み期間	健全度調査			管理類型	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										長寿命化に向けた特記事項											
										健全度調査		健全度			緊急度	2024年(R6)	2025年(R7)	2026年(R8)	2027年(R9)	2028年(R10)	2029年(R11)	2030年(R12)	2031年(R13)	2032年(R14)		2033年(R15)										
										有無	年度					劣化状況																				
s-0043	園路広場	緑石5	緑石5	1式 (L=381.4m W=0.1m)	コンクリート	2000	23	15	30			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降																			
s-0044	園路広場	緑石6	緑石6	1式 (L=117.2m W=0.15m)	コンクリート	2000	23	15	30			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降																			
s-0045	園路広場	緑石7	緑石7	1式 (L=37.3m W=0.15m)	コンクリート	2023	0	15	30			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降																			
	修景施設	植栽1(エン トランス広 場)	植栽1(エン トランス広 場)	1式	高木樹	2001		22				2023	植栽地概要表参照。			-																				
	修景施設	植栽2(歴史 の広場)	植栽2(歴史 の広場)	1式		2000		23				2023	植栽地概要表参照。			-																				
	修景施設	植栽3(ドッ クラン広場)	植栽3(ドッ クラン広場)	1式		2009		14				2023	植栽地概要表参照。			-																				
s-0049	修景施設	花壇1	花壇1	3基 (L=1.40m)	鋼材	2000	23	15	30	○	2022	2023	今後樹木の成長を妨げる恐れがあるため経過観察を要する。	B	低	事後保全	2034年度以降																			
	修景施設	花壇2	花壇2	1式	混合土	2000		23	15		○	2022	2023																							
	修景施設	つつじ園	つつじ園	1式	混合土	2009		14				2023																								
s-0052	修景施設	景石	景石	1式	石材	2001		22	38	57			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降																		
	修景施設	流水池	流水池	1ヶ所 (A=469㎡)					38				2023	全体的に健全で補修の必要はない。			-																			
54-c-0002	休養施設	物見櫓	物見櫓	1棟 (A=15.21㎡)	木材	2002	21	22	39.6	○	2022	2023	全体的に健全で補修の必要はない。 2022に塗装塗替済。	A	-	予防保全	2034年度以降																	41	健全度調査	
55-c-0003	休養施設	パーゴラ1	パーゴラ1	1棟 (A=86.40㎡)	木材	2009	14	22	39.6			2023	全体的に健全であるが、塗装劣化しているため経過観察を要する。	B	低	予防保全	2034年度以降																	41	健全度調査 塗替塗装	
56-c-0004	休養施設	パーゴラ2	パーゴラ2	1基 (A=16.0㎡)	木材	2002	21	22	39.6	○	2022	2023	全体的に健全で補修の必要はない。 2022に塗装塗替済。	A	-	予防保全	2034年度以降																		41	健全度調査
s-0057	休養施設	パーゴラ3	パーゴラ3	1基 (A=4.9㎡)	木材・鋼材	2009	14	22	33			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降																			
s-0058	休養施設	パーゴラ4	パーゴラ4	1基 (A=4.9㎡)	木材・鋼材	2009	14	22	33			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降																			
s-0059	休養施設	パーゴラ5	パーゴラ5	1基 (A=4.9㎡)	木材・鋼材	2009	14	22	33			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降																			
s-0060	休養施設	パーゴラ6	パーゴラ6	1基 (A=4.9㎡)	木材・鋼材	2009	14	22	33			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降																			
s-0061	休養施設	パーゴラ7	パーゴラ7	1基 (A=4.9㎡)	木材・鋼材	2009	14	22	33			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降																			
s-0062	休養施設	パーゴラ8	パーゴラ8	1基 (A=4.9㎡)	木材・鋼材	2009	14	22	33			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降																			
63-c-0005	休養施設	四阿1	四阿1	1棟 (□4500 A=20.3㎡)	木材	2000	23	22	39.6	○	2022	2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	予防保全	2034年度以降																		41	健全度調査

(様式2) 公園施設長寿命化計画調書(都市公園別)

公園名: 飯綱山公園(近隣公園) 供用年度: 2000年3月

Table with columns: 施設コード, 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, 使用見込み期間, 健全度調査(有無, 年度), 健全度調査(劣化状況, 健全度, 緊急度), 管理類型, 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(2024年(R6) to 2033年(R15)), 長寿命化に向けた特記事項

(様式2) 公園施設長寿命化計画調書 (都市公園別)

公園名: 飯綱山公園 (近隣公園) 供用年度: 2000年3月

施設コード	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	使用見込み期間	健全度調査			管理類型	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										長寿命化に向けた特記事項											
										健全度調査実施の有無	年度	年度			劣化状況	健全度	緊急度	2024年(R6)	2025年(R7)	2026年(R8)	2027年(R9)	2028年(R10)	2029年(R11)	2030年(R12)		2031年(R13)	2032年(R14)	2033年(R15)								
s-0148	管理施設	手すり9	手すり9	1式 (H=0.8m L=19.3m 支柱φ0.065m 手摺φ)	鋼材	2000	23	39	58.5			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降																			
s-0149	管理施設	手すり10	手すり10	1式 (H=0.8m L=7.1m 支柱φ0.065m 手摺φ)	鋼材	2000	23	39	58.5			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降																			
s-0150	管理施設	手すり11	手すり11	1式 (H=0.8m L=8.0m 支柱φ0.065m 手摺φ)	鋼材	2000	23	39	58.5			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降																			
151-h-0009	管理施設	照明	照明	5基	鋼材	2000	23	15	36	○	2022	2023	全体的に健全であるが部分的に塗装が剥がれているので経過観察を要する。	B	低	予防保全	2034年度以降																		11 健全度調査	
s-0152	管理施設	足元灯	足元灯	7基 (H=0.90m)	合成樹脂	2000	23	15	30	○	2023	2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降																			
	管理施設	水道施設1	水道施設1	1基 (2.40m×3.40m×2.90m)	鋼材・コンクリート	2000	23	47				2023	滝の一部																							
	管理施設	倉庫	倉庫	1棟 (A=9.72㎡)	木造	2000	23					2023	占用物。																							
	管理施設	スピーカー	スピーカー	5基	鋼材							2023	占用物。																							
	管理施設	配水池	配水池	1棟 (L=3.6m×4.8m, A=17.28㎡)	鋼材筋コンクリート	1972	51					2023	占用物。(水道課)																							
	管理施設	水道施設2	水道施設2	1基 (2.44m×2.44m A=5.95㎡)	鋼材・RC			50				2023	占用物。(水道課)																							
	管理施設	電力柱1	電力柱1	1基 (支線1条含む)	コンクリート	1998	25					2023	占用物。																							
	管理施設	電力柱2	電力柱2	1基	コンクリート							2023	占用物。																							
	管理施設	電力柱3	電力柱3	1基	コンクリート							2023	占用物。																							
	管理施設	電力柱4	電力柱4	1基	コンクリート							2023	占用物。																							
	災害応急対策施設	消火栓	消火栓	1基 (H=0.75m)	鋼材							2023																								
		レストラン	レストラン	1棟		2022	1						Park-PFIによる民間管理施設																							
		ワイナリー	ワイナリー	1棟		2022	1						Park-PFIによる民間管理施設																							
															102	102	102	102	1,353	623	102	102	102	2,123												

※「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

(102) (102) (102) (102) (1,353) (623) (102) (102) (102) (2,123) 算費用合計(千円): 4,813

(様式2) 公園施設長寿命化計画調書(都市公園別)

公園名: 大手門公園(近隣公園) 供用年度: 1996年3月

Table with columns: 施設コード, 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, 使用見込み期間, 健全度調査 (有無, 年度, 年度, 劣化状況, 健全度, 緊急度), 管理類型, 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 (2024年(R6) to 2033(R15)), 長寿命化に向けた特記事項

(様式2) 公園施設長寿命化計画調書(都市公園別)

公園名: 大手門公園(近隣公園) 供用年度: 1996年3月

Table with columns for facility code, category, name, scale, materials, installation year, etc. Includes rows for various equipment like electrical panels, pumps, and fire extinguishers.

※「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」、「ふらんこ」、「滑り台」、「野球場」、「体験学習施設」、「便所」、「備蓄倉庫」等

算費用合計(千円): 17,263

(様式2) 公園施設長寿命化計画調書 (都市公園別)

公園名: あいおい公園 (街区公園) 供用年度: 2016年3月

施設コード	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	使用見込み期間	健全度調査以前に実施した補修等の有無		健全度調査			管理類型	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										長寿命化に向けた特記事項					
										有無	年度	年度	劣化状況	健全度			緊急度	2024年(R6)	2025(R7)	2026(R8)	2027(R9)	2028(R10)	2029(R11)	2030(R12)	2031(R13)	2032(R14)		2033(R15)				
s-0043	管理施設	フェンス1	フェンス1	1式(L=3.7m)	鋼材	2016	7	18	36			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降															
s-0044	管理施設	フェンス2	フェンス2	1式(L=21.0m)	鋼材	2016	7	18	36			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降															
s-0045	管理施設	フェンス3	フェンス3	1式(L=18.0m)	鋼材	2016	7	18	36			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降															
s-0046	管理施設	フェンス4	フェンス4	1式(L=45.8m)	鋼材	2016	7	18	36			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降															
s-0047	管理施設	手すり1	手すり1	1式(L=1.8m)	鋼材	2016	7	24	36			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降															
s-0048	管理施設	手すり2	手すり2	1式(L=1.8m)	鋼材	2016	7	24	36			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降															
s-0049	管理施設	手すり3	手すり3	1式(L=2.4m)	鋼材	2016	7	24	36			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降															
s-0050	管理施設	手すり4	手すり4	1式(L=1.8m)	鋼材	2016	7	24	36			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降															
s-0051	管理施設	手すり5	手すり5	1式(L=3.0m H=0.8m)	鋼材	2016	7	24	36			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降															
s-0052	管理施設	手すり6	手すり6	1式(L=5.4m)	鋼材	2016	7	24	36			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降															
s-0053	管理施設	手すり7	手すり7	1式(L=1.8m)	鋼材	2016	7	24	36			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降															
s-0054	管理施設	手すり8	手すり8	1式(L=2.4m)	鋼材	2016	7	24	36			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降															
s-0055	管理施設	照明1	照明1	3基(H=4.3m)	鋼材	2016	7	18	36			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降															
s-0056	管理施設	照明2	照明2	5基(H=0.8m)	鋼材	2016	7	18	36			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降															
s-0057	管理施設	引込計器盤	引込計器盤	1基(0.6mx1.2m)	鋼材	2016	7	15	30			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降															
s-0058	管理施設	電源ボックス	電源ボックス	2基	鋼材	2016	7	15	30			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降															
s-0059	管理施設	散水栓	散水栓	2基	鋼材	2016	7	15	30			2023	全体的に健全で補修の必要はない。	A	-	事後保全	2034年度以降															
	管理施設	電力柱	電力柱	4基		2016	7					2023	占有物。																			
	管理施設	標識	標識	2基		2016	7					2023	占有物。																			
	管理施設	カーブミラー	カーブミラー	1基		2016	7					2023	占有物。																			
																0	0	0	0	41	0	0	0	0	0	41						

※「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)

費用合計(千円):

82

(41)

(82)