



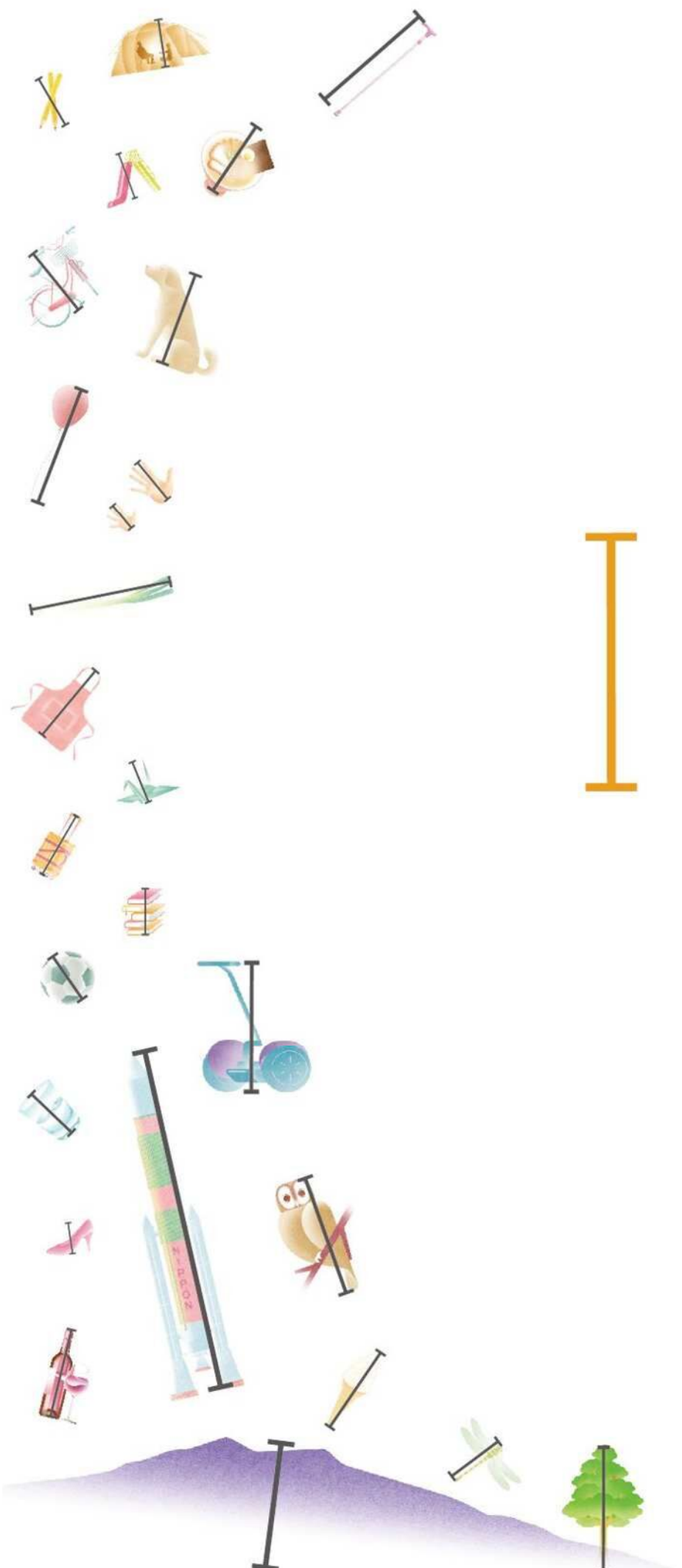
第2次つくば市 公園施設 長寿命化計画

地区公園、運動公園、
近隣公園編

令和7年(2025年)3月

〔対象期間〕

令和7年度(2025年度)から
令和16年度(2034年度)まで



1. 都市公園整備状況

(2025年 1月末時点：人口 259,018人)

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
40	約 109 ha	9.42 m ²

※一人当たり都市公園面積は、つくば市緑の基本計画（改訂版）平成 28.3 による

2. 計画期間（西暦）

2025年度～2034年度（10箇年）

3. 計画対象公園

①種別別箇所数

近隣公園	地区公園	運動公園	合計
34	4	2	40

②選定理由

平成 25 年度に策定した運動公園、地区公園、近隣公園の公園施設長寿命化計画が終了するに伴い、新たに今後 10 年間の計画を策定し、老朽化施設の更新を計画的に進めていくため。

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
740	187	204	131	221	14	160

管理施設	合計
1794	3,451

②これまでの維持管理状況

これまで遊戯施設（遊具全般）、建築物（便所）、一般施設（四阿）、土木構造物（橋梁）を対象に、日常点検を行っている。

遊戯施設はこれらの管理に加え、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」及び社団法人 日本公園施設業協会（JPFA）が策定した「遊具の安全に関する規準 JPFA-S：2024」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、緊急度の高いものから更新、補修を行ってきた。

③選定理由

計画対象公園の予防保全管理施設については、定期的な点検、補修対策を行うことで、公園機能の保全を図りつつ、ライフサイクルコストの削減を実現する。また、事後保全型管理施設を含む全公園施設について、更新見込み年度超過した園路等の施設が70%を超えており、使用見込み期間の再設定が望ましく安全性を維持するため。

5. 健全度を把握するための点検調査結果の概要（個別施設の状態等）

本調査では、現地で公園施設ごとに専門技術者が目視により確認する健全度調査を実施した。また、遊戯施設（遊具）についても、専門技術者による定期点検を実施した。健全度調査結果の概要は、以下のとおりである。

公園施設種類	健全度判定				備考
	A	B	C	D	
園路広場（12）	0	7	5	0	
修景施設（1）	0	1	0	0	
休養施設（59）	0	9	50	0	
遊戯施設（87）	3	42	40	2	
運動施設（42）	0	5	35	2	
教養施設（1）	0	1	0	0	
便益施設（39）	0	3	34	2	
管理施設（19）	0	0	17	2	
合計（260）	3	68	181	8	

6. 対策の優先順位の考え方

対策の優先順位は、5.で示した「健全度判定」から設定した「緊急度判定」に基づくこととした。

公園施設種類	緊急度判定		
	高	中	低
園路広場（12）	2	3	7
修景施設（1）	0	0	1
休養施設（59）	13	37	9
遊戯施設（87）	3	39	45
運動施設（42）	7	30	5
教養施設（1）	0	0	1
便益施設（39）	4	32	3
管理施設（19）	4	15	0
合計（260）	33	156	71

7. 対策内容と実施時期

①日常的な維持管理に関する基本方針

維持保全（清掃・保守・修繕）と日常点検により、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。

また、公園施設に劣化や損傷が発見された場合は利用を禁止して詳細な調査を実施し、補修もしくは、更新を判断する。

②公園施設の長寿命化のための基本方針

●予防保全型に類型した施設

- ・健全度がC判定となった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。
- ・予防保全型管理・事後保全型管理の類型は、ライフサイクルコストの算定結果を踏まえて確定する。
- ・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、施設の劣化や損傷の状況を確認する。
- ・使用見込み期間は、処分制限期間が「20年未満の施設は2.4倍」、「20年以上40年未満の施設は1.8倍」、「40年以上の施設は1.2倍」とする。
- ・公園施設（遊具、各種設備）については、日常点検及び年1回実施する定期点検により施設の劣化や損傷を把握する。
- ・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ほか、必要に応じて利用禁止の措置を行う。
- ・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。

●事後保全型に類型した施設

- ・維持保全（清掃・保守・修繕）と日常点検で公園施設の機能の保全と安全性を維持する。
- ・日常点検で施設の劣化や損傷を把握した場合、修繕等の維持保全や施設の更新を行う。
- ・使用見込み期間は、処分制限期間が「20年未満の施設は2倍」、「20年以上40年未満の施設は1.5倍」、「40年以上の施設は1倍」とする。
- ・舗装については、劣化や損傷が顕著となった段階で、施設（箇所）ごとに判断し更新を行う。

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. 対策費用

①概算費用合計（10年間）【②+③】	8,172,777	千円
②予防保全型管理施設の概算費用合計（10年間）	2,335,641	千円
③事後保全型管理施設の概算費用合計（10年間）	5,837,136	千円
④単年度あたりの概算費用【①/10】	817,277	千円

10. 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削減額は、56,410千円である。

11. 計画の見直し予定

①計画の見直し予定年度（西暦）：〔2029年度〕

②見直し時期、見直しの考え方など

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乖離が生じた場合には、長寿命化計画の見直しを行う。

12. 再編・集約化

計画期間の10年間で、公園施設の更新等の際には、公園の利用状況にあった公園機能の見直しや施設の統合などを検討し、維持管理コストの削減に努める。

13. 新技術等の活用

計画期間の10年間で、新たな技術、素材、工法等を積極的に取り入れ、活用していくことで、点検の効率化や高度化、補修等の措置の省力化や費用削減などを図る。

(様式1) 公園施設長寿命化計画調書(統括表)【平準化前】

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:千円)										単年度あたりのライフサイクルコスト削減額(千円)	
				設置年度	経過年数	処分制限期間など		2025年	2026年	2027年	2028年	2029年	2030年	2031年	2032年	2033年	2034年		
さくら運動公園	運動	1981年度	四阿、遊具、野球場、トイレ等	1981	43	15~56	16	18,940					14	103	30,166			14	1,198
葦崎運動公園	運動	1988年度	四阿、遊具、野球場、トイレ等	1988	36	7~50	27	13,667				14,006		40	309				362
大池公園	地区	1985年度	パーゴラ、遊具、野球場、トイレ等	1985	39	15~50	11	4,407						38	159				68
筑波北部公園	地区	1988年度	パーゴラ、遊具、テニスコート、トイレ等	1988	36	15~50	10	197,536					135	3,888				135	356
川口公園	地区	1993年度	四阿、遊具、人道橋、トイレ等	1993	31	15~60	8	83,768					61,185	14	427				85
研究学園駅前公園	地区	2006年度	四阿、遊具、人道橋、トイレ等	2006	18	15~60	6												27
花畑近隣公園	近隣	1976年度	遊具、プール、トイレ等	1976	48	15~60	11	61,830	30,000					73	676				546
松見公園	近隣	1976年度	四阿、遊具、人道橋、トイレ等	1976	48	15~60	11	456,425					45	1,121	47	22,140			600
天久保公園	近隣	1979年度	パーゴラ、遊具、トイレ等	1979	45	15~50	3	2,860					30,000						55
中央公園	近隣	1985年度	人道橋、トイレ等	1985	39	50~72	3												6
さくら交通公園	近隣	1978年度	パーゴラ、遊具、人道橋、管理棟等	1978	46	10~60	12												96
吾妻公園	近隣	1995年度	四阿、トイレ等	1995	29	22~50	2	1,250											
竹園西公園	近隣	1995年度	トイレ等	1995	29	50	1	8,976											
竹園東公園	近隣	1986年度	遊具、トイレ等	1986	38	10~50	7	3,777						26	176				
竹園公園	近隣	1981年度	四阿、トイレ等	1981	43	22~50	2	9,216						45	30,461				29
大清水公園	近隣	1976年度	遊具、トイレ等	1976	48	15~50	2	4,037	30,000					78	202				
梅園公園	近隣	1980年度	四阿、トイレ等	1980	44	22~41	2	50,652											27
並木公園	近隣	1978年度	四阿、遊具、人道橋、トイレ等	1978	46	15~60	8	86,934					141					141	41
桜南スポーツ公園	近隣	1979年度	四阿、遊具、野球場、トイレ等	1979	45	15~60	8	70,686		16,061			30,000						70
かつらぎ公園	近隣	1980年度	四阿、遊具、人道橋、トイレ等	1980	44	15~60	6	10,481						30,012	78				92
二の宮公園	近隣	1978年度	パーゴラ、遊具、プール、トイレ等	1978	46	7~60	11	414,997			30,000	45	1,633	116				32,180	470
松代公園	近隣	1981年度	四阿、人道橋、トイレ等	1981	43	22~60	3	55,670							30,000				
手代木公園	近隣	1981年度	管理棟等	1981	43	25	1	34,440											424
高野台公園	近隣	1976年度	パーゴラ、遊具、トイレ等	1976	48	15~50	13	19,523	30,000					121	638				14
羽成公園	近隣	1980年度	四阿、遊具、野球場、トイレ等	1980	44	15~50	14	55,323						30,081	1,130				529
和台公園	近隣	2003年度	園路舗装、ベンチ等	2003	21			3,428											
大久保公園	近隣	1990年度	トイレ、休憩棟等	1990	34	50	2	38											72
蓮沼公園	近隣	2001年度	四阿、遊具等	2001	23	10~40	5	7,076					14	89				14	
東光台運動公園	近隣	1982年度	シェルター、野球場、トイレ等	1982	42	30~54	8	51,881	1,000								30,000		37
蜂の巣公園	近隣	1982年度	四阿、トイレ等	1982	42	33~50	3	91,416					141	45	434			141	67
大崎公園	近隣	1989年度	野球場、トイレ等	1989	35	15~50	2	3,260											65
台山公園	近隣	1989年度	トイレ等	1989	35	50	1	32,772											61
反町の森公園	近隣	1996年度	遊具、トイレ、物見塔等	1996	28	36~50	6	71,762											101
科学万博記念公園	近隣	1987年度	パーゴラ、トイレ等	1987	37	40~50	3												38
八坂公園	近隣	1986年度	パーゴラ、遊具等	1986	38	15~40	7	4,532						42	227				

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:千円)										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	処分制限期間など		2025年	2026年	2027年	2028年	2029年	2030年	2031年	2032年	2033年	2034年	
せせらぎ公園	近隣	2000年度	遊具等	2000	24	15	1											
さくら公園	近隣	2000年度	遊具、トイレ	2000	24	15~38	2	792										
桜ニュータウン中央公園	近隣	1981年度	遊具等	1981	43	15	3											
小貝川スポーツ公園	近隣	1987年度	シェルター、遊具、トイレ等	1987	37	15~27	7											105
ファミリースポーツ公園	近隣	1989年度	シェルター、遊具、トイレ等	1989	35	15~50	7	1,419					28	71				
								1,974,597	109,892	16,061	44,006	121,720	67,477	95,317	52,140		32,625	5,641

公園箇所数計: 40

概算費用合計(千円): 2,513,635

(様式1) 公園施設長寿命化計画調書(統括表)【平準化後】

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:千円)										単年度あたりのライフサイクルコスト削減額(千円)		
				設置年度	経過年数	処分制限期間など		2025年	2026年	2027年	2028年	2029年	2030年	2031年	2032年	2033年	2034年			
さくら運動公園	運動	1981年度	四阿、遊具、野球場、トイレ等	1981	43	15~56	16		7,504	7,843					30,000			3,593	1,198	
葦崎運動公園	運動	1988年度	四阿、遊具、野球場、トイレ等	1988	36	7~50	27	7,472			14,006							6,195	382	
大池公園	地区	1985年度	パーゴラ、遊具、野球場、トイレ等	1985	39	15~50	11	1,225					3,182						68	
筑波北部公園	地区	1988年度	パーゴラ、遊具、テニスコート、トイレ等	1988	36	15~50	10					23,578	45,910		108,389			19,769	356	
川口公園	地区	1993年度	四阿、遊具、人道橋、トイレ等	1993	31	15~60	8		53,040				13,054	13,054	30,196		31,185	4,620	85	
研究学園駅前公園	地区	2006年度	四阿、遊具、人道橋、トイレ等	2006	18	15~60	6												27	
花畑近隣公園	近隣	1976年度	遊具、プール、トイレ等	1976	48	15~60	11		48,126										43,614	546
松見公園	近隣	1976年度	四阿、遊具、人道橋、トイレ等	1976	48	15~60	11	49,046	35,550	175,500	194,286	45	2,043				22,140		600	
天久保公園	近隣	1979年度	パーゴラ、遊具、トイレ等	1979	45	15~50	3		2,860							15,000	15,000		55	
中央公園	近隣	1985年度	人道橋、トイレ等	1985	39	50~72	3												6	
さくら交通公園	近隣	1978年度	パーゴラ、遊具、人道橋、管理棟等	1978	46	10~60	12												96	
吾妻公園	近隣	1995年度	四阿、トイレ等	1995	29	22~50	2		1,250											
竹園西公園	近隣	1995年度	トイレ等	1995	29	50	1		8,976											
竹園東公園	近隣	1986年度	遊具、トイレ等	1986	38	10~50	7		249							3,528				
竹園公園	近隣	1981年度	四阿、トイレ等	1981	43	22~50	2				9,216						30,000		29	
大清水公園	近隣	1976年度	遊具、トイレ等	1976	48	15~50	2								19,037	15,000				
梅園公園	近隣	1980年度	四阿、トイレ等	1980	44	22~41	2	20,652		30,000									27	
並木公園	近隣	1978年度	四阿、遊具、人道橋、トイレ等	1978	46	15~60	8	53,382			3,552							30,000	41	
桜南スポーツ公園	近隣	1979年度	四阿、遊具、野球場、トイレ等	1979	45	15~60	8									46,061		69,136	70	
かつらぎ公園	近隣	1980年度	四阿、遊具、人道橋、トイレ等	1980	44	15~60	6	8,728	195							31,558			92	
二の宮公園	近隣	1978年度	パーゴラ、遊具、プール、トイレ等	1978	46	7~60	11					175,026	128,374	83,482			59,250	31,090	470	
松代公園	近隣	1981年度	四阿、人道橋、トイレ等	1981	43	22~60	3	9,176							30,000		46,494			
手代木公園	近隣	1981年度	管理棟等	1981	43	25	1					34,440							424	
高野台公園	近隣	1976年度	パーゴラ、遊具、トイレ等	1976	48	15~50	13		6,748		4,693		8,082			15,000	15,000		14	
羽成公園	近隣	1980年度	四阿、遊具、野球場、トイレ等	1980	44	15~50	14	36,746					33,438	16,037					529	
和台公園	近隣	2003年度	園路舗装、ベンチ等	2003	21				3,428											
大久保公園	近隣	1990年度	トイレ、休憩棟等	1990	34	50	2		38										72	
蓮沼公園	近隣	2001年度	四阿、遊具等	2001	23	10~40	5				4,920							2,156		
東光台運動公園	近隣	1982年度	シェルター、野球場、トイレ等	1982	42	30~54	8			26,946	25,946					30,000			37	
蜂の巣公園	近隣	1982年度	四阿、トイレ等	1982	42	33~50	3		8,960							30,000	38,680	13,776	67	
大崎公園	近隣	1989年度	野球場、トイレ等	1989	35	15~50	2			3,260									65	
台山公園	近隣	1989年度	トイレ等	1989	35	50	1		32,772										61	
反町の森公園	近隣	1996年度	遊具、トイレ、物見塔等	1996	28	36~50	6	20,891	20,891				30,000						101	
科学万博記念公園	近隣	1987年度	パーゴラ、トイレ等	1987	37	40~50	3												38	
八坂公園	近隣	1986年度	パーゴラ、遊具等	1986	38	15~40	7						4,532						42	

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:千円)										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	処分制限期間など		2025年	2026年	2027年	2028年	2029年	2030年	2031年	2032年	2033年	2034年		
せせらぎ公園	近隣	2000年度	遊具等	2000	24	15	1												
さくら公園	近隣	2000年度	遊具、トイレ	2000	24	15~38	2											792	
桜ニュータウン中央公園	近隣	1981年度	遊具等	1981	43	15	3												
小貝川スポーツ公園	近隣	1987年度	シェルター、遊具、トイレ等	1987	37	15~27	7												105
ファミリースポーツ公園	近隣	1989年度	シェルター、遊具、トイレ等	1989	35	15~50	7											1,419	
								248,144	249,279	243,549	256,619	246,143	266,615	240,310	247,958	257,749	241,202	5,641	

公園箇所数計: 40

概算費用合計(千円): 2,499,568

(様式2) 公園施設長寿命化計画調書(都市公園別)【平準化前】

本業務平準化分 1,933,770 91,000 16,061 44,006 121,720 67,477 95,317 52,140 0 32,625
街区公園固定分 40,826 18,692 0 0 0 0 0 0 0 0
平準化計(約2.5億) 1,974,596 109,692 16,061 44,006 121,720 67,477 95,317 52,140 0 32,625 2,513,635

赤字: 国補適用想定施設

Table with columns: 公園名, 施設コード, 公園施設種類【選択】, 公園施設名【選択】, 具体的施設名称, 数量 (数値, 単位【選択】), 規模, 主要部材【選択】, 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の有無, 年度, 健全度調査 (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, 2025年-2034年 (撤去更新, 健全度調査, 補修), 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)【平準化前】

本業務平準化分 1,933,770 91,000 16,061 44,006 121,720 67,477 95,317 52,140 0 32,625
街区公園固定分 40,826 18,692 0 0 0 0 0 0 0 0
平準化計(約2.5億) 1,974,596 109,692 16,061 44,006 121,720 67,477 95,317 52,140 0 32,625 2,513,635

赤文字：国補適用想定施設

Table with columns: 公園名, 施設コード, 公園施設種類【選択】, 公園施設名【選択】, 具体的施設名称, 数量 (数値, 単位【選択】), 規模, 主要部材【選択】, 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の有無, 健全度調査 (年度, 劣化状況, 健全度, 緊急性, 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 ※左に費用、右に内容を記載する (2025年-2034年), 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)【平準化前】

本業務平準化分 1,933,770 91,000 16,061 44,006 121,720 67,477 95,317 52,140 0 32,625
街区公園固定分 40,826 18,692 0 0 0 0 0 0 0 0
平準化計(約2.5億) 1,974,596 109,692 16,061 44,006 121,720 67,477 95,317 52,140 0 32,625 2,513,635

赤字:国補適用想定施設

Table with columns: 公園名, 施設コード, 公園施設種類【選択】, 公園施設名【選択】, 具体的施設名称, 数量(数値, 単位【選択】), 規模, 主要部材【選択】, 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の有無, 健全度調査(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 ※左に費用、右に内容を記載する(2025年-2034年), 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)【平準化前】

本業務平準化分 1,933,770 91,000 16,061 44,006 121,720 67,477 95,317 52,140 0 32,625
街区公園固定分 40,826 18,692 0 0 0 0 0 0 0 0
平準化計(約2.5億) 1,974,596 109,692 16,061 44,006 121,720 67,477 95,317 52,140 0 32,625 2,513,635

赤字: 国補適用想定施設

Table with columns: 公園名, 施設コード, 公園施設種類【選択】, 公園施設名【選択】, 具体的施設名称, 数量 (数値, 単位【選択】), 規模, 主要部材【選択】, 設置年度, 経過年数, 処分制限期間など, 使用済み期間, 健全度調査以前に実施した補修の有無 (有無, 年度), 健全度調査 (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 ※左に費用、右に内容を記載する (2025年-2034年), 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)【平準化前】

本業務平準化分 1,933,770 91,000 16,061 44,006 121,720 67,477 95,317 52,140 0 32,625
街区公園固定分 40,826 18,692 0 0 0 0 0 0 0 0
平準化計(約2.5億) 1,974,596 109,692 16,061 44,006 121,720 67,477 95,317 52,140 0 32,625 2,513,635

赤字: 国補適用想定施設

Table with columns: 公園名, 施設コード, 公園施設種類【選択】, 公園施設名【選択】, 具体的施設名称, 数量 (数値, 単位【選択】), 規模, 主要部材【選択】, 設置年度, 経過年数, 処分制限期間, 使用見込み期間, 健全度調査以前に実施した補修の有無, 健全度調査 (年度, 劣化状況, 健全度, 緊急性), 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 ※左に費用、右に内容を記載する (2025年-2034年), 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)【平準化前】

本業務平準化分 1,933,770 91,000 16,061 44,006 121,720 67,477 95,317 52,140 0 32,625
 街区公園固定分 40,826 18,692 0 0 0 0 0 0 0 0
 平準化計(約2.5億) 1,974,596 109,692 16,061 44,006 121,720 67,477 95,317 52,140 0 32,625 2,513,635

赤字: 国補適用想定施設

公園名	施設コード	公園施設種類【選択】	公園施設名【選択】	具体的施設名称	数量		規模	主要部材【選択】	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 ※左に費用、右に内容を記載する										長寿命化に向けた特記事項			
					数値	単位【選択】							有無	年度	年度	劣化状況	健全度	緊急度	2025年			2026年	2027年	2028年	2029年	2030年	2031年	2032年	2033年	2034年					
																															2024		2023	2022	2021
反町の森公園	近27-38	g.便益施設	便所	長屋門	1.00	棟	93.545㎡	鉄筋コンクリート造、木材	1995	29	24	50	無	—	2024	軒裏、建物外部の木部部分は劣化している。外壁はひび割れ、塗膜剥離箇所が多数あり。また、欠損や損傷、及び変形している箇所あり、休憩所ベンチの土台にずれが生じている。屋根のトラスハイブジョイント部に錆が生じている。入口正面壁が全体に劣化し、欠損箇所あり、壁タイルに落書き跡あり。	C	高	事後保全型	2045	30,000	撤去更新	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
反町の森公園	近27-115	h.管理施設	物見塔	物見塔	1.00	棟	92.805㎡	鉄骨造	1995	29	38	40	無	—	2024	建物外部の床は腐食している箇所が多数あり。鉄骨階段は錆が生じており、腐食箇所あり。支柱に錆が生じている。ベンチは劣化している。	D	高	予防保全型	2035	41,762	撤去更新	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
八坂公園	近29-18	d.遊戯施設	ブランコ	2連ブランコ	1.00	基		金属(鉄)	1986	38	15	36	無	—	2023	継手金具に発錆あり。吊り金部に発錆・摩耗あり、吊り部材に摩耗あり。	C	中	予防保全型	2022	936	撤去更新	0	0	0	0	0	14	健全度調査	47	補修	0	0	0	
八坂公園	近29-19	d.遊戯施設	ブランコ	4連ブランコ	1.00	基		金属(鉄)	1986	38	15	36	無	—	2023	全体的に発錆が見られ、継手金具、吊り金部、着座部に腐食あり。吊り材部に摩耗と変形あり。	C	中	予防保全型	2022	936	撤去更新	0	0	0	0	0	14	健全度調査	47	補修	0	0	0	
八坂公園	近29-21-1	d.遊戯施設	ロープウェイ	ターザンロープ	1.00	基		金属(鉄)、コンクリート	1986	38	15	36	無	—	2023	支柱部に欠損、継手金具に発錆、出発部に発錆・変形が見られた。ケーブルに発錆・欠損あり。緩衝装置に腐食・欠損あり。	C	高	予防保全型	2022	2,660	撤去更新	0	0	0	0	14	健全度調査	133	補修	0	0	0		
さくら公園	近31-20	g.便益施設	水飲み場	水飲み	2.00	基	—	コンクリート	1999	25	15	30	—	—	—	—	—	高	事後保全型	2029	792	撤去更新													
ファミリースポーツ公園	近34-6-2	d.遊戯施設	サベリ台	遊具C	1.00	基		金属(鉄)	1989	35	15	36	無	—	2023	登行部に発錆あり。出発部、滑走部に発錆あり、腐食あり。	C	中	予防保全型	2025	911	撤去更新	0	0	0	0	0	14	健全度調査	46	補修	0	0	0	
ファミリースポーツ公園	近34-6-3	d.遊戯施設	ブランコ	遊具D	1.00	基		金属(鉄)	1989	35	15	36	無	—	2023	全体的に発錆が見られた。	C	中	予防保全型	2025	508	撤去更新	0	0	0	0	0	14	健全度調査	25	補修	0	0	0	

(様式2) 公園施設長寿命化計画調書(都市公園別)【平準化後】

本業務平準化分 207,318 230,587 243,549 256,619 246,143 268,615 240,310 247,958 257,749 241,202
街区公園固定分 40,826 18,692 0 0 0 0 0 0 0 0
平準化計(約2.5億) 248,144 249,279 243,549 256,619 246,143 268,615 240,310 247,958 257,749 241,202 2,499,567

赤字:国補適用想定施設

Table with columns: 公園名, 施設コード, 公園施設種類【選択】, 公園施設名【選択】, 具体的施設名称, 数量(数値, 単位【選択】), 規模, 主要部材【選択】, 設置年度, 経過年数, 処分制限期間など, 使用済み期間, 健全度調査以前に実施した補修の有無, 健全度調査(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 ※左に費用、右に内容を記載する(2025年-2034年), 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)【平準化後】

本業務平準化分 207,318 230,587 243,549 256,619 246,143 268,615 240,310 247,958 257,749 241,202
 街区公園園定分 40,826 18,692 0 0 0 0 0 0 0 0
 平準化計(約2.5億) 248,144 249,279 243,549 256,619 246,143 268,615 240,310 247,958 257,749 241,202 2,499,567

赤字: 国補適用想定施設

公園名	施設コード	公園施設種類【選択】	公園施設名【選択】	具体的施設名称	数量		規模	主要部材【選択】	設置年度	経過年数	処分制限期間など	使用済み期間	健全度調査以前に実施した補修の有無		健全度調査					対策内容(改築、更新含む)・時期 ※左に費用、右に内容を記載する										長寿命化に向けた特記事項															
					数値	単位【選択】							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	2025年		2026年		2027年		2028年		2029年		2030年		2031年		2032年		2033年		2034年								
																			有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有		無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無
梅園公園	近11-10	g.便益施設	便所	コンクリート便所	1.00	箇所	23.04㎡	コンクリート	1980	44	41	41	無	—	2024	屋根に欠損あり、庇にひび割れ、排水ドレンに落葉が堆積している。基礎にひび割れが発生し、外壁の塗膜が剥離している。軒裏の木材が腐食して、劣化が著しい。シーリングの劣化、欠損箇所あり。外部建具に錆が生じていて、枠が腐食している。天井材が腐食している。トイレベース金物が破損している。手洗い排水管に漏水あり、分電盤が使用禁止になっている。	D	高	事後保全型	2021	0	0	30,000	撤去更新	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
梅園公園	近11-16	h.管理施設	吸い殻入れ	吸い殻入れ	9.00	基	—	金属(スチール)	1980	44	15	30	—	—	—	—	—	高	事後保全型	2010	1,710	撤去更新	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
梅園公園	近11-18	h.管理施設	照明灯	照明灯	11.00	基	—	金属(スチール)	1980	44	18	36	—	—	—	—	—	高	事後保全型	2016	18,942	撤去更新	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
並木公園	近12-53	c.休養施設	ベンチ	木製ベンチ	12.00	基	—	木材	1978	46	7	14	—	—	—	—	—	高	事後保全型	1992	—	0	0	0	3,552	撤去更新	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
並木公園	近12-68	g.便益施設	便所	コンクリート便所	1.00	棟	23.46㎡	コンクリート	1978	46	50	60	無	—	2024	屋根に落葉が堆積、排水ドレンが詰まる恐れあり。外壁全体的に浮きあり、塗膜剥離している。床のコンクリートにひび割れが生じている。外部建具が腐食し、サインに欠損箇所あり。天井の塗膜剥離し、壁タイルに浮きあり、手洗い排水管に錆が生じている。	C	中	予防保全型	2038	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30,000	撤去更新	全額: 30,000千円								
並木公園	近12-121	h.管理施設	照明灯	照明灯	31.00	基	—	金属(スチール)	1978	46	18	36	—	—	—	—	—	高	事後保全型	2014	53,382	撤去更新	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0										
桜南スポーツ公園	近13-23	c.休養施設	ベンチ	木製ベンチ-1	38.00	基	—	木材	1979	45	7	14	—	—	—	—	—	高	事後保全型	1993	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10,184	撤去更新											
桜南スポーツ公園	近13-24	c.休養施設	ベンチ	木製ベンチ-2	13.00	基	—	木材	1979	45	7	14	—	—	—	—	—	高	事後保全型	1993	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,848	撤去更新											
桜南スポーツ公園	近13-54	g.便益施設	便所	鋼製便所	1.00	ヶ所	13.75㎡	鉄筋コンクリート造	1979	45	50	50	無	—	2024	屋根に落葉が堆積している。外壁の塗膜剥離が発生し、基礎と床にすき間ができています。壁の塗膜が剥離している。開閉器盤BOXに錆が生じている。手洗い排水管、男子便所の給水管に補修箇所あり。	C	中	事後保全型	2029	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30,000	撤去更新	0	0	0	0	0	0	全額: 30,000千円					
桜南スポーツ公園	近13-94	h.管理施設	照明灯	照明灯A	32.00	灯	—	金属(スチール)	1979	45	18	36	—	—	—	—	—	高	事後保全型	2015	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	55,104	撤去更新												
桜南スポーツ公園	近13-123	h.管理施設	管理棟	管理棟	1.00	棟	35.69㎡	鉄骨造	1979	45	38	40	無	—	2024	屋根に錆が生じ、軒樋に落葉が堆積している。外壁に錆が付着し、破風が劣化している。軒金物やカウンター受け金物に錆が生じている。壁に浮きあり、床に欠損、損傷箇所あり。	C	中	予防保全型	2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16,061	撤去更新	0	0	0	0	0	0							
かつらぎ公園	近14-20	c.休養施設	ベンチ	背付き木製ベンチ	18.00	基	—	木材	1980	44	7	14	—	—	—	—	—	高	事後保全型	1994	5,328	撤去更新	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0										
かつらぎ公園	近14-21	c.休養施設	野外卓	木製野外卓	4.00	基	—	木材	1980	44	7	14	—	—	—	—	—	高	事後保全型	1994	3,400	撤去更新	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
かつらぎ公園	近14-22-3	d.遊戯施設	バスケットボール場	バスケットゴール	1.00	式	—	金属(鉄・ステンレス)	1980	44	15	36	無	—	2023	全体に破損あり。	C	中	予防保全型	2016	0	0	0	0	0	0	0	0	1,558	撤去更新	0	0	0	0	0	0	0								
かつらぎ公園	近14-24	g.便益施設	便所	コンクリート便所	1.00	箇所	33.48㎡	鉄筋コンクリート造	1980	44	50	50	無	—	2024	屋根防水が劣化していて、苔が生息している箇所あり。軒樋には落葉が堆積し、立上りのコーキングが欠損している箇所あり。外壁にひび割れ補修跡が多数あり、汚れや塗膜が剥離している箇所が多く見られる。外部建具、ガラスビートが劣化している。壁に汚れの付着、剥離箇所あり。タイル部分にはひび割れ、欠損あり。トイレベースに欠損箇所あり、引き扉の金物に錆が生じているガラのポルト類は錆が発生、排水トラップにカビが付着している。化粧鏡が外されている。	C	中	事後保全型	2030	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30,000	撤去更新	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
かつらぎ公園	近14-39-3	h.管理施設	分電盤	芝生広場用分電盤	1.00	基	—	金属(スチール)	1980	44	15	30	—	—	—	—	—	高	事後保全型	2010	0	195	撤去更新	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
二の宮公園	近15-12	a.園路・広場	石舗装	平板舗装	3713.00	㎡	—	石材	1978	46	15	30	—	—	—	—	—	高	予防保全型	2008	0	0	0	0	0	0	0	0	81,018	撤去更新	0	0	0	0	0	全額: 81,018千円									
二の宮公園	近15-14	c.休養施設	パーゴラ	パーゴラA	1.00	基	—	金属	1978	46	47	56	無	—	2024	ルーバーに塗装剥離と金属部に発錆あり。支柱部のコンクリート材に欠損あり。	C	高	予防保全型	2034	0	0	0	0	0	45	健全度調査	1,609	補修	0	0	0	0	0	16,090	撤去更新	16,090	撤去更新							
二の宮公園	近15-20	d.遊戯施設	砂場	砂場	1.00	ヶ所	—	砂	1978	46	15	36	無	—	2023	砂場枠に隙間、破損あり。砂場内に枯葉の混入、砂100mm減少。	C	中	予防保全型	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,746	撤去更新	0	0	0	0							
二の宮公園	近15-20-1	d.遊戯施設	登り棒	鉄製遊具	1.00	基	—	金属(鉄)	1978	46	15	36	無	—	2023	全体的に発錆が見られた。支柱・はん登棒にグラツキあり。	C	中	予防保全型	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	584	撤去更新	0	0	0	0							
二の宮公園	近15-21	e.運動施設	テニスコート	審判台	4.00	基	—	金属(スチール)	1978	46	15	30	—	—	—	—	—	高	事後保全型	2008	0	0	0	0	0	0	0	2,464	撤去更新	0	0	0	0	0	0										
二の宮公園	近15-37	e.運動施設	プール	プール	1.00	ヶ所	25mプール375㎡/幼児用プール188.4㎡	コンクリート	1978	46	30	40	無	—	2024	床にひび割れ、タイル剥離、浮きがあり、補修箇所も見られる。プール線、立上り部分もひび割れあり。コーキングは欠損箇所あり、日よけのポール部分とベンチの脚部に錆が生じている。	C	高	事後保全型	2018	0	0	0	0	0	126,765	撤去更新	126,765	撤去更新	0	0	0	0	0	0	0	0	0	全額: 253,530千円						

(様式2) 公園施設長寿命化計画調書(都市公園別)【平準化後】

本業務平準化分 207,318 230,587 243,549 256,619 246,143 268,615 240,310 247,958 257,749 241,202
街区公園固定分 40,826 18,692 0 0 0 0 0 0 0 0
平準化計(約2.5億) 248,144 249,279 243,549 256,619 246,143 268,615 240,310 247,958 257,749 241,202 2,499,567

赤字:国補適用想定施設

Table with columns: 公園名, 施設コード, 公園施設種類【選択】, 公園施設名【選択】, 具体的施設名称, 数量(数値, 単位【選択】), 規模, 主要部材【選択】, 設置年度, 経過年数, 処分制限期間など, 使用済み期間, 健全度調査以前に実施した補修の有無, 健全度調査(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 ※左に費用、右に内容を記載する(2025-2034年), 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)【平準化後】

本業務平準化分 207,318 230,587 243,549 256,619 246,143 268,615 240,310 247,958 257,749 241,202
街区公園固定分 40,826 18,692 0 0 0 0 0 0 0 0
平準化計(約2.5億) 248,144 249,279 243,549 256,619 246,143 268,615 240,310 247,958 257,749 241,202 2,499,567

赤字: 国補適用想定施設

Table with columns: 公園名, 施設コード, 公園施設種類【選択】, 公園施設名【選択】, 具体的施設名称, 数量 (数値, 単位【選択】), 規模, 主要部材【選択】, 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の有無, 健全度調査 (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 ※左に費用、右に内容を記載する (2025年-2034年), 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査(都市公園別)【平準化後】

本業務平準化分 207,318 230,587 243,549 256,619 246,143 268,615 240,310 247,958 257,749 241,202
 街区公園固定分 40,826 18,692 0 0 0 0 0 0 0 0
 平準化計(約2.5億) 248,144 249,279 243,549 256,619 246,143 268,615 240,310 247,958 257,749 241,202 2,499,567

赤字: 国補適用想定施設

公園名	施設コード	公園施設種類【選択】	公園施設名【選択】	具体的施設名称	数量		規模	主要部材【選択】	設置年度	経過年数	処分制限期間など	使用済み期間	健全度調査以前に実施した補修の有無		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 ※左に費用、右に内容を記載する										長寿命化に向けた特記事項						
					数値	単位【選択】							年度	劣化状況	健全度	緊急度	有無	年度			2025年	2026年	2027年	2028年	2029年	2030年	2031年	2032年	2033年	2034年							
																																年度	年度	年度	年度	年度	年度
反町の森公園	近27-38	g. 便益施設	便所	長屋門	1.00	棟	93.545㎡	鉄筋コンクリート造、木材	1995	29	24	50	無	—	2024	軒裏、建物外部の木部部分は劣化している。外壁はひび割れ、塗膜剥離箇所が多数あり。また、欠損や損傷、及び変形している箇所あり。休憩所ベンチの土台にずれが生じている。屋根のトラスパイプジョイント部に錆が生じている。入口正面壁が全体に劣化し、欠損箇所あり、壁タイルに落書き跡あり。	C	高	事後保全型	2045	0	0	0	0	0	30,000	撤去更新	0	0	0	0	0	0	0	0	全額: 30,000千円	
反町の森公園	近27-115	h. 管理施設	物見塔	物見塔	1.00	棟	92.805㎡	鉄骨造	1995	29	38	40	無	—	2024	建物外部の床は腐食している箇所が多数あり。鉄骨階段は錆が生じており、腐食箇所あり。支柱に錆が生じている。ベンチは劣化している。	D	高	予防保全型	2035	20,891	撤去更新	20,891	撤去更新	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	全額: 41,782千円
八坂公園	近29-18	d. 遊戯施設	ブランコ	2連ブランコ	1.00	基		金属(鉄)	1986	38	15	36	無	—	2023	継手金具に発錆あり。吊り金部に発錆・摩耗あり、吊り部材に摩耗あり。	C	中	予防保全型	2022	0	0	0	0	0	936	撤去更新	0	0	0	0	0	0	14	健全度調査		
八坂公園	近29-19	d. 遊戯施設	ブランコ	4連ブランコ	1.00	基		金属(鉄)	1986	38	15	36	無	—	2023	全体的に発錆が見られ、継手金具、吊り金部、着席部に腐食あり。吊り材部に摩耗と変形あり。	C	中	予防保全型	2022	0	0	0	0	0	936	撤去更新	0	0	0	0	0	0	14	健全度調査		
八坂公園	近29-21-1	d. 遊戯施設	ロープウェイ	ターザンロープ	1.00	基		金属(鉄)、コンクリート	1986	38	15	36	無	—	2023	支柱部に欠損、継手金具に発錆、出発部に発錆・変形が見られた。ケーブルに発錆・欠損あり。緩衝装置に腐食・欠損あり。	C	高	予防保全型	2022	0	0	0	0	0	2,660	補修	0	0	0	0	0	0	0	14	健全度調査	
さくら公園	近31-20	g. 便益施設	水飲み場	水飲み	2.00	基	—	コンクリート	1999	25	15	30	—	—	—	—	—	高	事後保全型	2029	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	792	撤去更新			
ファミリーパーク公園	近34-6-2	d. 遊戯施設	すべり台	遊具C	1.00	基		金属(鉄)	1989	35	15	36	無	—	2023	登行部に発錆あり。出発部、滑走部に発錆あり、腐食あり。	C	中	予防保全型	2025	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	911	撤去更新		
ファミリーパーク公園	近34-6-3	d. 遊戯施設	ブランコ	遊具D	1.00	基		金属(鉄)	1989	35	15	36	無	—	2023	全体的に発錆が見られた。	C	中	予防保全型	2025	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	508	撤去更新		

(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	
園路広場	アスファルト舗装	28	 園路舗装	 橋梁
	コンクリート舗装	34		
	レンガ舗装	7		
	ブロック舗装	10		
	石舗装	35		
	土舗装	20		
	木製舗装	1		
	緑石	39		
	階段	36		
	擁壁	9		
修景施設	橋梁	10	 芝舗装	 池
	その他舗装	2		
	芝舗装	14		
	池	17		
	植栽	4		
	景石	16		
	飛石	6		
	藤棚	2		
	モニュメント	10		
	噴水	4		
休養施設	花壇	1	 モニュメント	 景石
	石組	3		
	ツリーサークル	2		
	植栽樹	10		
	トレリス	1		
	流れ	7		
	州浜	2		
	その他修景施設	2		
	四阿	15		
	遊戯施設	パーゴラ		
シェルター		9		
ベンチ		39		
野外卓		16		
縁台		4		
スツール		6		
上屋		1		
シーソー		3		
ジャングルジム		1		
運動施設		砂場	14	 シェルター
	すべり台	9		
	登り棒	1		
	複合遊具	10		
	スプリング遊具	6		
	ロープウェイ	4		
	その他遊具	4		
	ブランコ	12		
	健康遊具	10		
	教養施設	野球場	12	
サッカー場		1		
テニスコート		16		
バスケットボール場		2		
バレーボール場		1		
ゲートボール場		3		
プール		2		
体育館		1		
鉄棒		8		
便益施設		記念碑	3	 砂場
	石碑	4		
	観覧席	1		
便益施設	水飲み場	38		
	手洗い場	9		
	足洗い場	3		
	便所	31		

(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	
	駐車場	18		
	駐輪場	8		
	レストハウス	1		
	テラス	1		
	時計	17		
	時計	1		
管理施設	管理棟	14		
	休憩棟	2		
	更衣室	1		
	機械室	2		
	展望台	2		
	井戸	2		
	排水施設	40		
	給水施設	38		
	貯水槽	1		
	車止め	35		
	サイン	37		
	くず箱	3		
	吸い殻入れ	9		
	電気設備	31		
	分電盤	29		
	変圧器	1		
	照明灯	39		
	信号機	1		
	掲揚ポール	3		
	フェンス	29		
	柵	28		
	手摺	1		
	門扉	21		
	土木構造物	30		
	護岸	4		
	倉庫	10		
	野外劇場	1		
	防災施設	20		
	放送施設	5		
	防犯施設	5		
	その他	21		

健康遊具

プール

野球場

テニスコート

記念碑

水飲み場

便所

くず箱

レストハウス

展望台

管理棟

倉庫

フェンス

照明灯

(2) 年次計画と平準化検討

■計画期間 10 年間の総額

年次計画は、2025（令和 7）年～2034（令和 16）年までの 10 ヶ年を計画期間とし、施設の長寿命化対策を実施する年次を設定し、各年度の概算費用を算出した。

計画期間 10 年間の総額は、約 81 億円（健全度 D 判定および健全度 C 判定で使用見込み期間を超過したもの）となるが、健全度 D 判定ならびに健全度 C 判定の施設は、使用見込み期間を超過したものが多く 2025 年度の撤去更新等が集中することから、平準化の検討が必要である。

■平準化の考え方

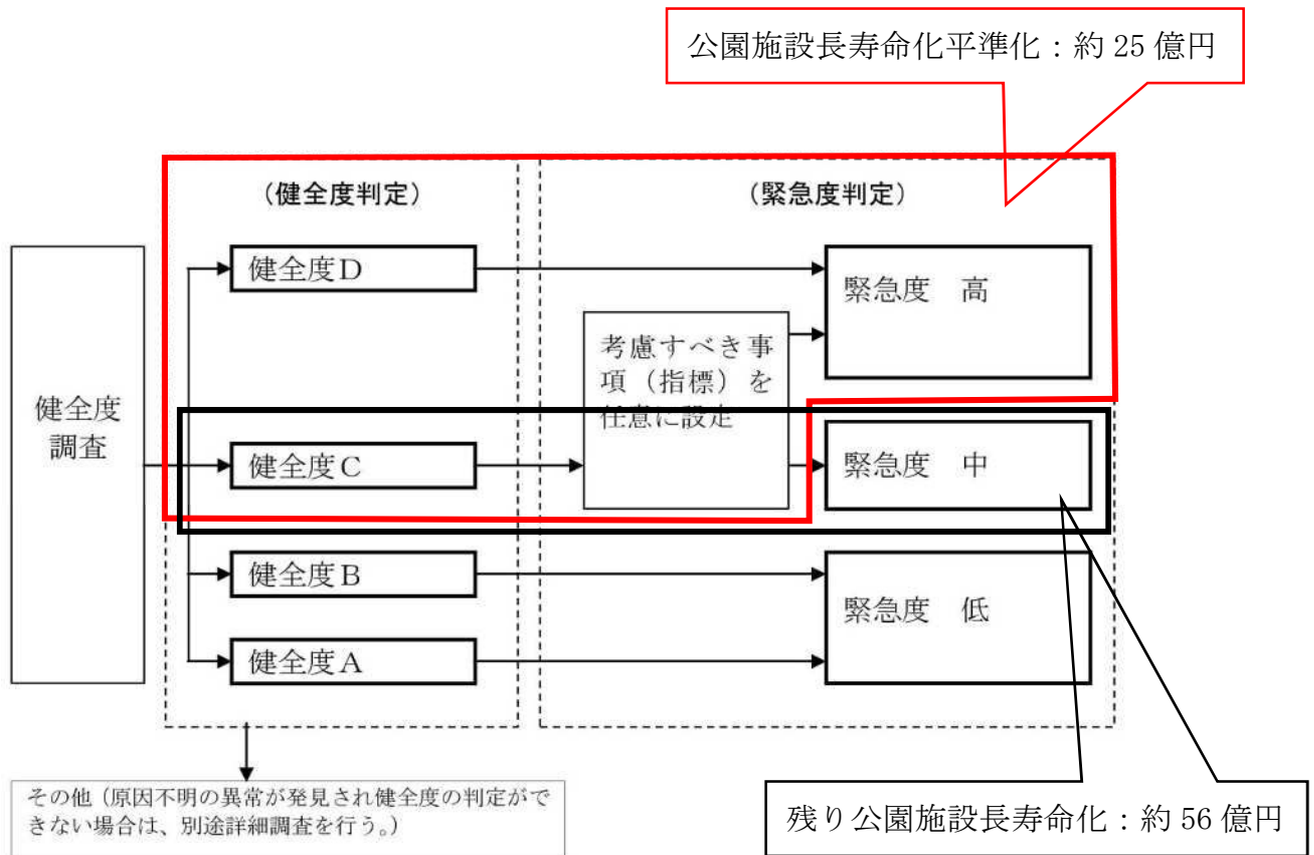
（公園施設の健全度 D・C で緊急度高以上の施設（国補助適用+市単費含む）を平準化の対象）

健全度 D 判定および健全度 C 判定で使用見込み期間を超過したものの総額は約 81 億円となる。

このうち緊急度の高い、公園施設の健全度 D および健全度 C で緊急度高は、約 25 億円となり、健全度 C で緊急度中の公園施設は、約 56 億円となる。

本計画では、緊急度の高い健全度 D および健全度 C で緊急度高は、約 25 億円を対象とする。

なお健全度 C で緊急度中の約 55 億円分については、今後、公園施設（一般施設、土木構造物、建築物）は 5 年に 1 回以上の健全度調査を、また公園施設（遊具、各種設備）は日常点検及び年 1 回の定期点検を実施することから、健全度調査結果が緊急度高となった時点で費用を計上していくものとする。



上記を踏まえて、緊急度の高い健全度 D および健全度 C で緊急度高の施設を、以下の優先度をもとに、各年度約 2.5 億円にて平準化を図るものとする。

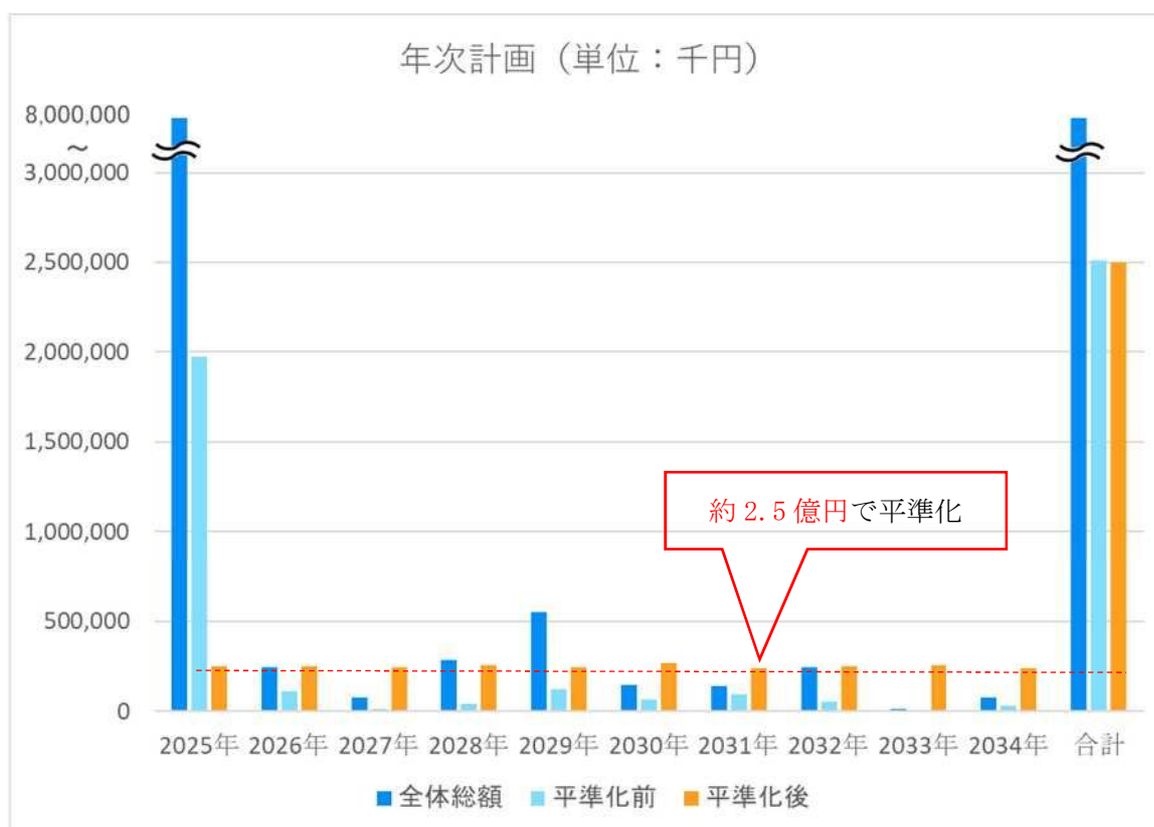
平準化の優先度

- ①次年度更新が予定されている、羽成公園の木製デッキ、ターザンロープは 2025 年度で固定する。
- ②健全度D判定の施設を最優先とする
- ③健全度C（緊急度高）の施設を、D判定に準じて優先する
- ④施設ごとの優先度は以下に準じる
 - ・健全度D、の施設の中では、遊戯施設、トイレを他の施設より優先する
 - ・健全度C（緊急度高）以上の施設も

■国補助適用想定施設の総額

公園施設の健全度D・Cで緊急度高以上の施設のうち、市単費での更新または補修となるベンチ・野外卓・舗装・水飲み・給水施設・分電盤等を除いた国補助適用施設の総額は約4億円となるため、これらに次年度更新予定の羽成公園木製デッキや、C判定のうち各公園で利用者の多いトイレ（さくら運動公園木製便所以外）と、桜南スポーツ公園と羽成公園の管理事務所を加えると、総額約10億円となる。

（国補助適用想定となる施設は、別途わかるように色分けしておく）。



	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年	2030年	2031年	2032年	2033年	2034年	合計
全体総額	6,291,559	244,770	80,109	285,502	553,792	143,776	142,818	242,797	12,378	74,536	8,072,036
平準化前	1,974,597	109,692	16,061	44,006	121,720	67,477	95,317	52,140	0	32,625	2,513,635
平準化後	248,144	249,279	243,549	256,619	246,143	268,615	240,310	247,958	257,749	241,202	2,499,568