

栃木市 公園施設長寿命化計画

平成 30 年 3 月

栃木県栃木市建設水道部公園緑地課

1. 都市公園整備状況

(平成28年3月末時点)

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
94 公園	1,903,206 m ²	11.7 m ²

※栃木市の人口 平成28年3月31日現在163,170人

2. 計画期間 [2018(平成30)年度～2027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
75	8	-	1	4	-	-	-	-	-	4	2	94

②選定理由

公園緑地課が管轄している都市公園のうち、遊具や四阿等の公園施設が設置されている公園を対象とした。

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
-	48	85	416	49	7	87

管理施設	災害応急対策施設	その他	合計
41	-	1	734

②これまでの維持管理状況

所管する都市公園のうち供用年度が最も古いのは、第二公園（昭和28年）であり、64年が経過している。また、昭和40年～昭和63年までに供用開始された公園も38公園もあり、30年以上経過している公園が所管する都市公園の2割に達している。

これまでの維持管理状況は、日常点検は市のパトロールや指定管理受託者が不定期に実施し、必要な定期点検は専門業者により法令の定める期間で実施している。

備考) 経過年数、これまでの維持管理状況、施設の劣化の可能性を記述

③選定理由

20年後には30年以上経過する公園が、所管の公園の7割にも達し、将来的にも施設の老朽化が急速に進んでいくことが予測されるため、所管の都市公園について、予防保全型管理に該当する施設を中心に状況調査を行い、これらの施設の長寿命化計画を策定することとした。

5. 健全度を把握するための点検調査結果の概要

平成28年9月から平成29年3月までの期間に現地調査を実施し、健全度の確認を行った。

各施設の点検に必要な有資格者の調査者のもと、目視、触診、打診、揺診等により劣化、ハザード、塗装状態を下記4段階で評価し、総合的に判断を行った。

1) 遊具等

遊戯施設は、標準使用期間を超える遊具が多く存在し、健全度結果はCランクが多い結果となった。この結果には、ハザード判定や塗装の劣化等も含まれている。

遊戯(416)施設

B判定:102施設、C判定:311施設、D判定:3施設

2) 修景施設、休憩施設、運動施設、教養施設、便益施設、管理施設、その他施設

国土省の「公園施設長寿命化計画策定指針(案):国土交通省都市局公園緑地・景観課(平成24年4月)」に則り、健全度調査を実施した。

修景(48)施設

A判定:19施設、B判定:20施設、C判定:7施設、D判定:2施設

休憩(85)施設

A判定:35施設、B判定:44施設、C判定:6施設

運動(49)施設

A判定:15施設、B判定:21施設、C判定:9施設、D判定:4施設

教養(7)施設

A判定:4施設、B判定:1施設、D判定:2施設

便益(87)施設

A判定:7施設、B判定:40施設、C判定:40施設

管理(41)施設

A判定:9施設、B判定:13施設、C判定:9施設、D判定:10施設

その他(1)施設

B判定:1施設

備考) 点検調査実施時期・期間、点検調査方法、点検調査結果の概要(公園施設の健全度に関する全般的状況)を記述

6. 日常的な維持管理に関する基本的方針

年数回の市職員によるパトロールや専門業者による点検により、異常が発見されたときは、速やかに修繕を行うものとする。

備考) 公園施設の種類に応じた日常点検や定期点検毎の点検実施体制、点検方法等の基本的な方針を記述

7. 公園施設の長寿命化のための基本方針

予防保全型管理をすることで、縮減効果が期待できる施設は、計画的に補修や修繕を行い、公園施設の長寿命化を図るものとする。

更新見込み期間は、処分制限期間採用値の2倍（20年未満）、1.5倍（20年以上40年未満）、1倍（40年以上）とし、予防保全型管理を行う施設は、事後保全型管理を行う施設の1.2倍程度の使用見込期間とし、修繕については部材や箇所ごとの耐用年数を考慮、修繕サイクル等を設定し、予防保全型の維持管理を行っていく。修繕や塗装でカバーできない施設については計画的に更新し、施設の維持管理を実施していく方針とする。

備考）点検調査により把握した健全度を踏まえた、公園施設長寿命化のための基本的な方針を記述

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

長寿命化対策による単年度あたりのライフサイクルコストの縮減額は、22,054千円である。

備考）ライフサイクルコストの縮減額等を記述

(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総額(千円)		
				設置年度	経過年数	処分制限期間など		H30	H31	H32	H33	H34	H35	H36	H37	H38		H39	
1 瀬戸河原公園	街区	S40	トイレ、砂場、うんてい、スプリング遊具、滑り台、はんどう棒、四阿	S61 S62 S63	28 29 30	50 15 22	7												128
2 うずま公園	街区	S52	トイレ、公衆電話、砂場、滑り台、ブランコ	S52	39	50 15	5										3,091		101
3 栃木城址公園	街区	S51	トイレ、四阿、砂場、うんてい、健康器具、滑り台	S51	40	41 22 15	7										11,643		66
4 こどもの広場	街区	S55	造形遊具、ジャングルジム、回転滑り台、ブランコ、木製遊具、複合遊具、トイレ、四阿	S55	365	40 15 7 41 22	10											24,344	66
5 芝塚山公園	街区	S61	トイレ、四阿、砂場、スプリング遊具、ブランコ、回転滑り台	S61 S62 S63	30	41 22 15 10	6						6,623						66
6 くずのき公園	街区	S62	シェルター、トイレ	S62	29	34 24	2												24
7 なかよし公園	街区	S62	トイレ、バーゴラ、砂場、鉄棒、ジャングルジム、滑り台、ブランコ、複合遊具	S62	29	38 27 15 7	8												24
8 いずみ公園	街区	S62	トイレ、四阿	S62	29	38 22	2												142
9 円通寺前公園	街区	H2	四阿、砂場、スプリング遊具、滑り台、ブランコ、トイレ	H2	26	22 15 10 41	8												128
10 とちのき公園	街区	H3	バーゴラ、砂場、ブランコ、複合遊具、トイレ	H3	25	34 15 7 24	5												18
11 さつき公園	街区	H8	ブランコ、鉄棒、シェルター、トイレ	H8	20	15 19	4												24
12 ねむのき公園	街区	H10	トイレ、倉庫	H10	18	50 38	2												26
13 げんき公園	街区	H4	トイレ、砂場、複合遊具	H4	24	50 15 7	3			7,186								589	80
14 けやき公園	街区	H3	トイレ	H3	25	50	1												80
15 さくら公園	街区	H3	トイレ、シェルター	H3	25	50 34	2												82
16 栃木駅南公園	街区	H10	トイレ	H10	18	24	2												26
17 樋ノ口第1公園	街区	H11	ブランコ、鉄棒	H11	17	15	4												
18 あさひ公園	街区	H12	トイレ	H13	15	17	1												16
19 大森なかよし公園	街区	H13	滑り台、砂場、登りロープ、スプリング遊具	H13	15	15 10	6												8
20 大森わくわく公園	街区	H13	弓型シーソー、シェルター	H13	15	15 34	2												8
21 吹上ふれあい公園	街区	H13	砂場、滑り台、健康器具、スプリング遊具	H13	15	15	7												8
22 はこのもり東公園	街区	H13	プレイコンビ遊具、バーゴラ	H13	15	15 34	2												20

(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総額(千円)			
				設置年度	経過年数	短分制限期間など		H30	H31	H32	H33	H34	H35	H36	H37	H38		H39		
23	のなか東公園	街区	H15	滑り台、スプリング遊具、トイレ	H15	13	15 10 19	4												16
24	えきまえ公園	街区	H16	プレイハウス、スプリング遊具、スプリングシーソー、砂場	H16	12	15 10 34	7												8
25	大町公園	街区	S55	トイレ、藤棚、砂場、鉄棒、ロッキング遊具、健康器具	S55	36	41 24 5	14											10,394	20
26	へいせい公園	街区	H20	—	—	—	—	0												
27	はこのもり風野公園	街区	H27	ロッキング遊具、複合遊具、回転遊具、スプリング遊具、健康器具、ブランコ、ブランコ橋、鉄棒	H27	1	15 10	11												
28	熊野公園	街区	S51	トイレ、滑り台、ブランコ、チェーンネットクライム、ホースジャングル、茶山	H19 S51	9 40	22 15 40	6			1,235								4,507	26
29	稲荷公園	街区	S51	鉄棒、木鼓梯子、健康器具、ブランコ、造形遊具、はんとろ棒、コンクリートジャングル	H18 S51	10 40	15	8											15,742	
30	昭和第1公園	街区	S51	うんてい、滑り台、ブランコ	S51	40	15	4											3,584	
31	昭和第2公園	街区	S53	滑り台、ブランコ	H21 S53	7 38	15	2												
32	昭和第3公園	街区	S53	シェルター、滑り台、ブランコ	S51	40	15	3											2,973	8
33	榎本公園	街区	S54	四阿、砂場、平均台、ロープスイング、滑り台	S54	37	34 15	5											6,719	1
34	下町公園	街区	S54	ブランコ、ブランコ橋、滑り台	S54	37	15	3							2,034				496	
35	伯仲公園	街区	S55	トイレ、バーゴラ、砂場、鉄棒、ロープスイング、滑り台、はんとろ棒	S55	56	22 34 15	7											4,778	4
36	磯山公園	街区	S56	トイレ、鉄棒、ちびっこハウス、ロープスイング、ブランコ、ジャングルジム、複合遊具、円形ラダー	S56	35	24 15	9												26
37	庚塚公園	街区	S56	ブランコ、ブランコ橋、滑り台	S56	35	15	5												
38	下町第2公園	街区	S57	砂場、鉄棒、ロープスイング、滑り台	S57	34	15	4												
39	上町公園	街区	S58	バーゴラ、砂場、ちびっこハウス、滑り台、ブランコ	S58	33	34 15	5												2
40	磯山桜づつみふれあい公園	街区	H9	四阿、トイレ	H9	19	50 27	2												46
41	祇園公園	街区	H6	鉄棒、スプリング遊具、滑り台、ブランコ、四阿	H19 H6	9 22	15 10 47	6												8
42	南台公園	街区	H9	ブランコ、ブランコ橋、滑り台、鉄棒、砂場	H9	19	15	5												
43	南台第2公園	街区	H9	ブランコ、ブランコ橋、滑り台	H17	11	15	3												
44	みずほ公園	街区	H11	ブランコ、ブランコ橋、滑り台、健康器具、砂場、四阿、トイレ	H11	17	15 24 50	11												128

(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総額(千円)	
				設置年度	経過年数	処分制限期間など		H30	H31	H32	H33	H34	H35	H36	H37	H38		H39
45 上紙園公園	街区	H17	ブランコ、ブランコ柵、複合遊具、健康器具	H17	11	15 22	4											3
46 上牛久公園	街区	H18	ブランコ、ブランコ柵、複合遊具、健康器具	H18 S54	10 37	15	5											
47 下皆川公園	街区	H24	複合遊具、ブランコ、ブランコ柵、健康器具、ロッキング遊具、防球ネット、バックネット、トイ	H22	6	15 10 19	11											16
48 富田城の内公園	街区	H24	複合遊具、ブランコ、ブランコ柵	H23	5	15	3											
49 富田星の宮公園	街区	H24	複合遊具、ブランコ、ブランコ柵	H23	5	15	3											
50 新公園	街区	H24	複合遊具、ブランコ、ブランコ柵、ロッキング遊具、シェルター	H24	4	15 10 27	7											8
51 富田大平下駅公園	街区	S60	滑り台、ブランコ、ブランコ柵、鉄棒、砂場	S60	31	15	5											
52 松葉児童公園	街区	S51	トイレ、バーゴラ、砂場、プレイウォール、葉山、回転ジャングル、迷路遊台、ブランコ	S51	40	50 34 15 40	8										2,034	23
53 新町児童公園	街区	S53	トイレ、バーゴラ、滑り台、シーソー、プレイウォール、滑り台、ブランコ、メリーゴーラウンド、ブランコ	S53	38	22 34 15	9										11,361	4
54 上町児童公園	街区	S55	トイレ、バーゴラ、砂場、鉄棒、造形遊具、ブランコ、ダイヤモンドジャングル	S55	36	22 34 15 40	7										2,989	4
55 大崎児童公園	街区	S57	トイレ、バーゴラ、テントシェルター、砂場、鉄棒、滑り台、ブランコ	S57	34	47 34 27 15	10											82
56 富吉児童公園	街区	S57	トイレ、バーゴラ、砂場、造形遊具、スプリング遊具、鉄棒、ボール付クライムネット、ブランコ	S57	34	15 34 40 10	8											4
57 都賀児童公園	街区	S60	トイレ、バーゴラ、砂場、シーソー、スプリング遊具、モンキーブリッジ、ブランコ	S60	31	22 34 15 10 7	8											4
58 荒立児童公園	街区	S62	シェルター、バーゴラ、砂場、ブランコ、サーキュラーキャブスル、四阿、トイレ	S62	29	34 7 15 22 24	7											92
59 江川児童公園	街区	S62	トイレ、テントシェルター、バーゴラ、砂場、スプリング遊具、ブランコ、複合遊具	S62	29	22 34 15 10	7			939							528	4
60 鹿谷児童公園	街区	S62	トイレ、バーゴラ、砂場、飛行機ジム、ブランコ	S62	29	22 34 15	5											4
61 新町西児童公園	街区	H4	トイレ、ブランコ、複合遊具	H4	24	50 15	3											21
62 西前原児童公園	街区	H4	トイレ、バーゴラ、砂場、スプリング遊具、滑り台、ジャングルジム、ブランコ	H4	24	22 34 15 10	8											4
63 大田和ふれあい公園	街区	H4	バーゴラ、砂場、スプリング遊具、滑り台、ジャングルジム、ブランコ	H4	24	34 15 10	7											2
64 蛭沼ふれあい公園	街区	H4	トイレ、バーゴラ、スプリング遊具、滑り台、ジャングルジム、ブランコ	H4	24	15 34 10	7											4
65 都賀ふれあい公園	街区	H5	トイレ、藤棚、砂場、スプリング遊具、滑り台、ジャングルジム、ブランコ	H5	23	15 47 10	8											4
66 新波ふれあい公園	街区	H6	トイレ、藤棚、砂場、滑り台、ジャングルジム、ブランコ、スプリング遊具	H6	22	24 37 15	8											18

(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総額(千円)	
				設置年度	経過年数	処分制限期間など		H30	H31	H32	H33	H34	H35	H36	H37	H38		H39
67 部屋ふれあい公園	街区	H7	ブランコ、滑り台、ジャンクルジム、スプリング遊具、砂場、ブランコ、パーゴラ、トイレ	H7	21	15 10 22	9											19
68 太田ふれあい公園	街区	H9	ブランコ、滑り台、スプリング遊具、砂場、パーゴラ、トイレ	H9	19	15 10 22	7											19
69 家中駅西公園	街区	S60	ブランコ、ブランコ橋、滑り台、砂場、パーゴラ	S60 H11	31 17	15 34	6			5,298								2
70 合戦場ちびっこ広場	街区	H7	複合遊具、砂場	H7	21	15	2											
71 合戦場駅東公園	街区	H17	ブランコ、ブランコ橋、滑り台、砂場	H17	11	15	4											
72 升塚中央公園	街区	H17	ブランコ、ブランコ橋、滑り台、ジャンクルジム、うんてい、造形遊具、砂場	H17	11	15 40	8											
73 小山公園	街区	S52	トイレ、パーゴラ、スプリング遊具、複合遊具、シェルター	S52 H11 H24	39 17 4	15 34 10	6											12
74 中久保第一公園	街区	H19	複合遊具、スプリング遊具、四阿、トイレ	H19	4	15 40	6											88
75 中久保第二公園	街区	H19	四阿、トイレ	H19	4	50	2											88
76 中根産業団地公園	街区	H25	-	-	-	-	0											
77 第二公園	近隣	S28	四阿、砂場、スプリング遊具、滑り台、複合遊具、トイレ、鳥小屋、パーゴラ	H5	23	22 15 10 7 50 34 38	8											199
78 錦着山公園	近隣	S42	四阿、トイレ、パーゴラ、砂場、造形遊具、滑り台、ブランコ、トイレ、パーゴラ、社務所	S42	49	22 50 34 15 40 47 24	21									2,061		228
79 箱森北公園	近隣	H14	複合遊具、パーゴラ、トイレ	H14	14	15 34 27	3											96
80 四季の森公園	近隣	H15	ブランコ、ブランコ橋、複合遊具、鉄棒、パネル遊具、学習施設	H15	13	15 24	6											188
81 中央公園	近隣	H18	バックネット、防球ネット	H18	10	15	2											
82 ふるさとセンターパーク	近隣	H5	トイレ、ふるさとセンター、トイレ、物置、調理作業所、観音堂	H5	23	22 24	6											1,333
83 ファミリーパーク	近隣	H5	四阿、消防車カーポート、スプリング遊具、平均台、忍者渡り、砂場、滑り台、丸太登り、ネット登り、ロープ渡り、ブランコ、ロープウェイ、サイクルクライミング、プレイネット、複合遊具、トイレ、ファミリーパークプラザ、物置、パーベキュー場、洗場、倉庫、美術室	H5	23	34 10 7 15 24 50 17	30			40,469								1,338
84 西方総合公園	総合	S58	トイレ、倉庫、シェルター、うんてい、アスレチック遊具、滑り台、山脈ネット、タイヤロープウェイ、障害者用小型複合遊具、複合遊具、スポーツ管理棟、公園管理棟、トイレ、四阿、展望台、パーゴラ、弓道場、弓道場倉庫、水神社	S58 H13 S63 H7	33 28 15 21	50 34 41 15 47 24	26			50,320			13,125		503			1,179

(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総額(千円)	
				設置年度	経過年数	処分制限期間など		H30	H31	H32	H33	H34	H35	H36	H37	H38		H39
85 栃木市総合運動公園	運動	S54	バスケットゴール、守衛室、砂場、鉄棒、ブランコ、ターザンロープ、複合遊具、体育館、観戦スタンド、バックスクリーン、ダックアウト、クラブハウス、休憩所、陸上競技場、フール管理棟、弓道場、緑の家、トイレ、管理事務所、四阿、更衣室、広場ダックアウト、軟式野球場バウンド裏	S54 H23 S58 S60 S63 H3 H4 H6 H5	37 5 33 15 47 28 25 19 24 22 23	34 15 15 50 50 24	31	60,000	158,010	202,960	169,652				96,610	121,409	32,426	10,565
86 大平運動公園	運動	H4	バスケットゴール、四阿、シェルター、バーゴラ、多目的運動場器具庫、テニスコート女子更衣室、ポンプ室、健康器具、アスレチック遊具、ロッキング遊具、複合遊具、さくら球場メインスタンド、さくら球場ダックアウト、多目的広場ダックアウト、管理棟、トイレ、倉庫	H4 H10 H11 H22 H7 H9 H23	24 18 17 6 1 21 5	15 47 34 50 7 10 45 31	34						15,096					1,159
87 藤岡渡良瀬運動公園	運動	H8	バウンド、バスケットゴール、藤棚、シェルター、四阿、トイレ、管理棟、フロンテラ、砂場、スプリング遊具、アスレチック遊具、滑り台、ブランコ、スポーツふれあいセンター、管理事務所、倉庫	H8 H1 H9	20 27 19	15 34 47 22 24 10 7 38 50 31	39						10,014			50,940		966
88 岩舟総合運動公園	運動	H19	審判席、バーゴラ、トイレ、倉庫、ダックアウト、四阿	H19	9	34 47 19	9											402
89 太平山風致公園	特殊	S48	四阿、トイレ	S48	43	24 50	6											448
90 栃木市都賀聖地公園	特殊	H5	健康器具、藤棚、トイレ、体験交流館、野が副場、仏閣本堂、トイレ、倉庫、四阿	H26 H5 H19 H26 H7 H11	2 23 9 21 17 23	15 47 24 38 22	16					10,034						1,253
91 永野川緑地公園	都市緑地	H11	四阿、バーゴラ、シェルター、鉄棒、シーソー、健康器具、スプリング遊具、ブランコ、フロンテラ、複合遊具、トイレ、パークセンター	H11	17	22 34 47 47 15 10 24 45	28					10,054						601
92 惣社第1公園	都市緑地	H13	シェルター、トイレ	H13	15	34 50	2											88
93 惣社第2公園	都市緑地	H13	-	-	-	-	0											
94 都賀南部桜づつみ公園	都市緑地	H18	四阿	H18	10	24	1											48
								60,000	208,330	217,618	169,652	40,469	64,946	99,147	121,409	98,100	93,099	22,054

公園箇所数計 94 箇所

概算費用合計: 1,172,770 (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: 橋木城址公園

供用年: S53年度

Table with columns: 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, 処分期間等, 年度, 健全度調査 (劣化状況, 緊急度), 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 (H30-H39).

※「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: 芝塚山公園

供用年: S61年度

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					
管理施設	照明灯	スチール製	2基	スチール	S61	30年	18年	H28	健全度 C 【C】支柱部、補修が適当。	中	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	H40年度																
便益施設	トイレ	CB造	1基	CB造	S61	30年	41年	H28	健全度 C 全体的に良好な状態。トイレの水洗化によりリニューアルされている。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H35年度							更新 6.623									
休憩施設	四阿	木造	1基	木造	S61	30年	22年	H28	健全度 B 柱部分の経過観察は必要だが、全体的には良好な状態。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H47年度																
遊戯施設	砂場	コンクリート	1基	コンクリート	S61	30年	15年	H28	健全度 C 【C】砂、入れ替えが適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H40年度																
遊戯施設	スプリング遊具	シマウマ(FRP)	1基	スチール	S61	30年	10年	H28	健全度 C 【C】スプリング部・上物部・台座部劣化、全体に老朽化のため撤去が適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H40年度																
遊戯施設	ブランコ	2連	1基	スチール	S61	30年	15年	H28	健全度 C 軽微な劣化あり。【ハザード3否】基礎露出。【再塗装が必要】	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H40年度																
遊戯施設	回転滑り台	—	1基	スチール	S61	30年	15年	H28	健全度 C 【C】出発部・支柱部・滑降部劣化、全体に老朽化のため撤去が適当(砂場枠はモルタル処理)。【ハザード3否】階段・ステーパー部に有害な隙間あり。【再塗装が必要】	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H40年度																
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
														-	-	-	-	-	-	6.623	-	-	-	-	-	-	-	-	-

概算費用合計(千円): 6.623

※「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: とちのき公園

供用年: H3 年度

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				
管理施設	照明灯	スチール製	3基	スチール	H3	25年	18年	H28	健全度 B 軽微な劣化あり。	低	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	H49 年度																
管理施設	引込柱	スチール製	1基	スチール	H3	25年	18年	H28	健全度 B 軽微な劣化あり。	低	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	H49 年度																
修景施設	パーゴラ	S造	1基	S造	H3	25年	34年	H28	健全度 B 全体的には状態は良いが、部分的に錆がみられるため、錆とり、塗装のメンテナンスが必要。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H74 年度																
遊戯施設	砂場	コンクリート	1基	コンクリート	H3	25年	15年	H28	健全度 C 【C】砂、入れ替えが適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H40 年度																
遊戯施設	ブランコ	2連	1基	スチール	H3	25年	15年	H28	健全度 C 軽微な劣化あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H40 年度																
遊戯施設	複合遊具	小型(木製)	1基	木	H3	25年	7年	H28	健全度 C 【C】本体・梁部・床部・雲梯部/タイヤブランコ部劣化、全体に老朽化のため撤去が適当。【ハザード3否】階段・各部護欄・滑面出発部に有害な隙間あり。落下高さが3,000mm以上あり危険。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H40 年度																
便益施設	トイレ	金属パネル造(小)	1棟	金属パネル造	H3	25年	22年	H28	健全度 B 全体としては良好な状態。屋根面の錆が進行しつつあるので、塗装等のメンテナンスが必要。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H52 年度																
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
												-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

※「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)

概算費用合計(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: さつき公園

供用年: H7年度

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	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)		H30	H31	H32	H33	H34	H35	H36	H37	H38	H39															
												維持保全												補修														
遊戯施設	ブランコ	1連	1基	スチール	H8	20年	15年	H28	健全度C	【C】梁部、残置金具の除去が適当。着座部、補修が適当。【ハザード3否】基礎露出。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H44年度																							
遊戯施設	鉄棒	3間	1基	ステンレス	H8	20年	15年	H28	健全度C	軽微な劣化あり。【ハザード3否】基礎露出。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H44年度																							
管理施設	照明灯	スチール製	3基	スチール	H8	20年	18年	H28	健全度B		低	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H54年度																							
休憩施設	シェルター	スチール	1基	スチール	H8	20年	34年	H28	健全度B		低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H79年度																							
便益施設	トイレ	金属パネル造(小)	1基	金属パネル造	H8	20年	22年	H28	健全度B	外壁に凹み等がみられるなど、劣化が進んでいる。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	配管設備関係の補修を15年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H57年度																							
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
														-																								

概算費用合計(千円): -

※「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: げんき公園

供用年: H4年度

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	年度	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																
									劣化状況	緊急度		維持保全			補修	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H36	H37	H38	H39						
管理施設	照明灯(多灯型)	スチール製	3基	スチール	H4	24年	18年	H28	健全度 B	軽微な劣化あり。	低	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H50年度																
管理施設	引込柱	スチール製	1基	スチール	H4	24年	18年	H28	健全度 B	軽微な劣化あり。	低	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H50年度																
便益施設	トイレ	RC造(大)	1棟	RC造	H4	24年	50年	H28	健全度 C	躯体は問題なく使用可能であるが、内部施設(扉、床タイル等)の破損がみられ、補修が必要。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	配管設備関係の補修を15年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H64年度																
遊戯施設	砂場	コンクリート	1基	コンクリート	H4	24年	15年	H28	健全度 C	【C】砂場枠・砂劣化、改修が適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	砂は一定期間ごとに砂消毒や砂交換、補充を行う。	H50年度																
遊戯施設	複合遊具	小型(木製)	1基	木	H4	24年	7年	H28	健全度 D	<タイヤブランコ部使用禁止> 【D】タイヤブランコ部、【C】各部にあり(点検表参照)、全体に老朽化のため撤去が適当。【ハード3否】各部に有害な隙間あり。動線交差あり(タイヤブランコ部)。	高	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	木部は3年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H32年度				更新										修繕 589		
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						

※「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: さくら公園

供用年: H3 年度

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				
												健全度			事後	事前	事後											
管理施設	照明灯	スチール製	6基	スチール	H3	25年	18年	H28	C	【C】支柱部・照明部、補修が適当。【再塗装が必要】	中	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H40年度													
管理施設	引込柱	スチール製	1基	スチール	H3	25年	18年	H28	B	軽微な劣化あり。	低	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H49年度													
便益施設	トイレ	RC造(大)	1棟	RC造	H3	25年	50年	H28	B	建物開口部を中心にクラックが見られる。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	配管設備関係の補修を15年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H73年度													
修景施設	パーゴラ	S造	1基	スチール	H3	25年	34年	H28	B	全体的には状態は良いが、部分的に錆がみられるため、錆とり、塗装のメンテナンスが必要。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H74年度													
														-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

※「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)

概算費用合計(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: あさひ公園

供用年: H12年度

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				
管理施設	照明灯	スチール製	4基	スチール	H10	18年	18年	H28	健全度 A	低	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常 があった場合に交換する。	H56年度															
便益施設	トイレ	金属パネル 造(小)	1基	金属パネル造	H13	15年	22年	H28	健全度 B 全体的に健全な状況であるが、部分的に劣化等が進んでいる。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づ き、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H62年度															
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
														-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

※「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

概算費用合計(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: 大森わくわく公園

供用年: H13年度

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						
												健全度													年度	維持	保全			
遊戯施設	弓形シーソー	スチール	1基	スチール	H13	15年	15年	H28	健全度C	軽微な劣化あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H49年度															
管理施設	照明灯(多灯型)	スチール製	4基	スチール	H13	15年	18年	H28	健全度B		低	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H59年度															
休憩施設	シェルター	スチール	1基	スチール	H13	15年	34年	H28	健全度B		低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H84年度															
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					

概算費用合計(千円): -

※「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: 吹上ふれあい公園

供用年: H13年度

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、改善・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							
												健全度	管理													補修						
遊戯施設	砂場	樹脂	1基	樹脂	H13	15年	15年	H28	健全度 B	軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	砂は一定期間ごとに砂消毒や砂交換、補充を行う。	H59年度																	
遊戯施設	滑り台	—	1基	ステンレス	H13	15年	15年	H28	健全度 B	軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H59年度																	
遊戯施設	健康器具	ツイスト(スチール)	1基	スチール	H13	15年	15年	H28	健全度 C	[C]座部、補修が適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H49年度																	
遊戯施設	健康器具	スワイスイ屈伸(スチール)	1基	スチール	H13	15年	15年	H28	健全度 C	[C]バー(可動部含む)劣化、更新が適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H49年度																	
遊戯施設	スプリング遊具	うさぎ(スチール、樹脂)	1基	樹脂、スチール	H13	15年	10年	H28	健全度 C	[C]スプリング部、メーカー補修が適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	スプリングは7年ごとに交換し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H40年度																	
遊戯施設	スプリング遊具	こぞう(スチール、樹脂)	1基	樹脂、スチール	H13	15年	10年	H28	健全度 C	[C]スプリング部、メーカー補修が適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	スプリングは7年ごとに交換し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H40年度																	
管理施設	照明灯	スチール製	3基	スチール	H13	15年	18年	H28	健全度 B		低	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H59年度																	
休憩施設	シェルター	スチール	1基	スチール	H13	15年	34年	H28	健全度 B		低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H84年度																	
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
															-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

概算費用合計(千円): -

※「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: はこのもり東公園

供用年: H13年度

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																
												健全度																													
												年度																													
遊戯施設	プレイコンピ遊具	スチール	1基	スチール	H13	15年	15年	H28	健全度C 軽微な劣化あり。【ハザード3否】階段部に有害な隙間あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H49年度																											
管理施設	照明灯	スチール製	4基	スチール	H13	18年	18年	H28	健全度A	低	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H59年度																											
修景施設	パーゴラ	木造	1基	木造	H13	7年	7年	H28	健全度B 全体的には状態は良いが、劣化が進みつつあり、今後腐朽等の進行について経過観察を要する。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H40年度																											
																																								-	

※「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

概算費用合計(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: 大町公園 供用年: S55年度

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、改善・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		
管理施設	照明灯	スチール製	3基	スチール	S55	36年	18年	H28	健全度 C 軽微な劣化あり。【再塗装が必要】	中	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H40年度												
管理施設	引込柱	スチール製	1基	スチール	S55	36年	18年	H28	健全度 B 軽微な劣化あり。	低	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H40年度												
便益施設	トイレ	CB造	1基	CB造	S55	36年	41年	H28	健全度 B 建物躯体的にはほぼ健全な状態であるが、排水関係の異常がみられるため、メンテナンスが必要。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	配管設備関係の補修を15年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H51年度												
修景施設	藤棚	スチール	1基	スチール	S55	36年	34年	H28	健全度 C 天井棚部分を中心に腐食が進んでいる。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H63年度												
遊戯施設	砂場	コンクリート	1基	コンクリート	S55	36年	15年	H28	健全度 C 【C】砂、入れ替えが適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	砂は一定期間ごとに砂消毒や砂交換、補充を行う。	H39年度											更新 561	
遊戯施設	鉄棒	3間	1基	スチール	S55	36年	15年	H28	健全度 B 軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H40年度												
遊戯施設	ロッキング遊具	ラクダン(FRP)	1基	FRP・スチール	S55	36年	15年	H28	健全度 C 【C】上物部劣化、全体に老朽化のため撤去が適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H39年度											更新 1,200	
遊戯施設	健康器具	足つぼマッサージ(アルミ)	1基	アルミ	S55	36年	15年	H28	健全度 B 軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H40年度												
遊戯施設	健康器具	かいきやく(スチール)	1基	スチール	S55	36年	15年	H28	健全度 C 軽微な劣化あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H39年度											更新 907	
遊戯施設	健康器具	リズムステップ(スチール)	1基	スチール	S55	36年	15年	H28	健全度 B 軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H40年度												
遊戯施設	健康器具	けんすい(スチール)	1基	スチール	S55	36年	15年	H28	健全度 B 軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H40年度												
遊戯施設	健康器具	せんくつ(スチール)	1基	スチール	S55	36年	15年	H28	健全度 B 軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H40年度												
遊戯施設	健康器具	上半身ひねり(スチール)	1基	スチール	S55	36年	15年	H28	健全度 C 軽微な劣化あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H39年度											更新 907	
遊戯施設	滑り台	—	1基	スチール	S55	36年	15年	H28	健全度 C 【C】出発部・滑降部劣化、全体に老朽化のため撤去が適当。【ハザード3否】階段・踊り台・滑面出発部に有害な隙間あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H39年度											更新 2,034	
遊戯施設	ブランコ	2連	1基	スチール	S55	36年	15年	H28	健全度 C 軽微な劣化あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H39年度											更新 496	
遊戯施設	ロープウェイ	スチール製	1基	スチール	S55	36年	15年	H28	健全度 C 【C】緩衝装置、補修が適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H39年度											更新 4,289	
																										10,394

（様式2）公園施設長寿命化計画調書（都市公園別）

公園名: はこのもり風野公園 供用年: H27年度

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						
														健全度	年度		緊急度	維持保全	補修													
遊戯施設	ロッキング遊具	とち介、ブランコ側(樹脂複合板)	1基	樹脂複合板	H27	1年	10年	H28	健全度 B 軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H61年度																			
遊戯施設	ロッキング遊具	とち介、複合遊具側(樹脂複合板)	1基	樹脂複合板	H27	1年	10年	H28	健全度 B 軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H61年度																			
遊戯施設	複合遊具	スチール製	1基	スチール	H27	1年	15年	H28	健全度 B 軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H73年度																			
遊戯施設	回転遊具	ニョッキー(FRP)	1基	FRP	H27	1年	15年	H28	健全度 B 軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H73年度																			
遊戯施設	スプリング遊具	リーフィー(FRP)	1基	FRP	H27	1年	10年	H28	健全度 B 軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H61年度																			
遊戯施設	健康器具	上半身ひねり(スチール)	1基	スチール	H27	1年	15年	H28	健全度 B 軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H73年度																			
遊戯施設	健康器具	へいきんだい(スチール)	1基	スチール	H27	1年	15年	H28	健全度 B 軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H73年度																			
遊戯施設	健康器具	リズムステップ(スチール)	1基	スチール	H27	1年	15年	H28	健全度 B 軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H73年度																			
遊戯施設	ブランコ	2連	1基	スチール	H27	1年	15年	H28	健全度 B 軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H73年度																			
遊戯施設	ブランコ柵	-	1基	スチール	H27	1年	15年	H28	健全度 B 軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H73年度																			
遊戯施設	鉄棒	3間	1基	スチール	H27	1年	15年	H28	健全度 B 軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H73年度																			
管理施設	照明灯	スチール製	3基	スチール	H27	1年	18年	H28	健全度 A	低	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	H73年度																			
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
													-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								

概算費用合計(千円):

※「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」、「修業施設」、「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にて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: 昭和第一公園

供用年: S51年度

Table with columns for facility type, name, scale, materials, installation year, aging period, management type, maintenance strategy, and budget forecast across fiscal years H30-H39.

※「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」、「修業施設」、「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: 昭和第2公園

供用年: S53年度

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																
															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											
管理施設	照明灯	スチール製	3基	スチール	S53	38年	18年	H28	健全度C 【C】支柱部、補修が適当。	中	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。 劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H40年度																											
遊戯施設	滑り台	—	1基	スチール	H21	7年	15年	H28	健全度B 軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。 金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H67年度																											
遊戯施設	ブランコ	4連	1基	スチール	S53	38年	15年	H28	健全度C 軽微な劣化あり。【ハザード3否】基礎露出。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。 金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H40年度																											
									健全度																															
									健全度																															
									健全度																															
									健全度																															
									健全度																															
									健全度																															
									健全度																															
									健全度																															
									健全度																															
									健全度																															
									健全度																															
									健全度																															
									健全度																															
									健全度																															
									健全度																															
									健全度																															
									健全度																															
									健全度																															
									健全度																															
									健全度																															
									健全度																															
									健全度																															
									健全度																															
														-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								

※「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

概算費用合計(千円): -

(様式2) 公園施設長寿命化計画調書 (都市公園別)

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										
管理施設	照明灯	スチール製	3基	スチール	S54	37年	18年	H28	B 健全度 軽微な劣化あり。	低	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	H40年度																					
休憩施設	四阿	スチール	1基	スチール	S54	37年	34年	H28	B 健全度 躯体の大きな損傷は見当たらない。錆等の腐食が進まないよう、引き続きメンテナンスを要する。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H62年度																					
遊戯施設	砂場	コンクリート	1基	コンクリート	S54	37年	15年	H28	C 健全度 【C】砂、入れ替えが適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H39年度															更新						
遊戯施設	平均台	スチール	1基	スチール	S54	37年	15年	H28	C 健全度 軽微な劣化あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H39年度														更新							
遊戯施設	ロープスイング	スチール製	1基	スチール	S54	37年	15年	H28	C 健全度 【C】着座部劣化、全体に老朽化のため撤去が適当。【ハザード3否】基礎露出。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H39年度														更新							
遊戯施設	滑り台	—	1基	スチール	S54	37年	15年	H28	C 健全度 軽微な劣化あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H39年度														更新							
																																		6,719

(様式2) 公園施設長寿命化計画調書 (都市公園別)

公園名: 下町公園

供用年: S54 年度

Table with columns for 公園施設種類 (Park Facility Type), 公園施設名 (Park Facility Name), 具体的施設名称 (Specific Facility Name), 規模等 (Scale), 主要部材 (Main Materials), 設置年度 (Installation Year), 経過年数 (Elapsed Years), 処分制限期間 (Disposal Period), 年度 (Year), 健全度調査 (Soundness Survey), 劣化状況 (Degradation Status), 緊急度 (Urgency), 管理類型 (Management Type), 長寿命化に向けた具体的対策 (Specific Measures for Longevity), 対策を踏まえた更新見込み年度 (Update Expected Year Considering Measures), and 対策内容(改築、更新含む)・時期 (Measures/Period). Rows include items like 遊戯施設 (Recreation Facility), 遊戯施設 (Recreation Facility), 遊戯施設 (Recreation Facility), and 管理施設 (Management Facility).

概算費用合計(千円): 2,034 496

※「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: 上紙園公園 供用年: H17年度

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	年度	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、改善・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(改善、更新含む)・時期																							
									劣化状況	緊急度		維持保全	補修		H30	H31	H32	H33	H34	H35	H36	H37	H38	H39														
遊戯施設	ブランコ	2連	1基	スチール	H17	11年	15年	H28	健全度 C	【C】着地面部(マット)、補修が適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H53年度																							
遊戯施設	ブランコ柵	2連	1基	スチール	H17	11年	15年	H28	健全度 B	軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H63年度																							
遊戯施設	複合遊具	スチール製	1基	スチール	H17	11年	15年	H28	健全度 B	軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H63年度																							
管理施設	照明灯	スチール製	2基	スチール	H17	11年	18年	H28	健全度 B		低	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H63年度																							
修景施設	モニュメント	ブロンズ、石	1基	ブロンズ、石	H17	11年	34年	H28	健全度 A		低	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H78年度																							
修景施設	パーゴラ	樹脂	1基	樹脂	H17	11年	22年	H28	健全度 A	健全な状況。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H66年度																							
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
															-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				

※「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)

概算費用合計(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: 下智川公園

供用年: H24年度

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					
遊戯施設	複合遊具	スチール製	1基	スチール	H22	6年	15年	H28	健全度 B	軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H68年度															
遊戯施設	ブランコ	2連	1基	スチール	H22	6年	15年	H28	健全度 B	軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H68年度															
遊戯施設	ブランコ柵	2連	1基	スチール	H22	6年	15年	H28	健全度 B	軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H68年度															
遊戯施設	健康器具	背のばしベンチ(スチール)	1基	スチール	H22	6年	15年	H28	健全度 C	【C】背板(ツボ押し部)、メーカー補修が適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H58年度															
遊戯施設	健康器具	ツイストバー(スチール)	1基	スチール	H22	6年	15年	H28	健全度 B	軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H68年度															
遊戯施設	ロックンギョ遊具	インコ(スチール、樹脂)	1基	樹脂、スチール	H22	6年	10年	H28	健全度 C	【C】上物部、補修が適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	躯体は10年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H46年度															
遊戯施設	ロックンギョ遊具	ウサギ(スチール、樹脂)	1基	樹脂、スチール	H22	6年	10年	H28	健全度 C	【C】上物部、補修が適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	躯体は10年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H46年度															
管理施設	照明灯	スチール製	3基	スチール	H22	6年	18年	H28	健全度 B		低	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H68年度															
運動施設	防球ネット	コンクリート柱、樹脂ネット	1基	コンクリート、樹脂ネット	H22	6年	15年	H28	健全度 A	健全な状況。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。		H68年度															
運動施設	バックネット	スチール製	1基	スチール	H22	6年	15年	H28	健全度 A	健全な状況。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。		H68年度															
休憩施設	野外卓	スチール	1基	スチール	H22	6年	15年	H28	健全度 B	全体的に健全な状況であるが、野外卓天板に焼け焦げの痕がみられる。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H68年度															
便益施設	トイレ	金属パネル造(小)	1基	金属パネル造	H22	6年	22年	H28	健全度 A	健全な状況。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	配管設備関係の補修を15年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H71年度															
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					

概算費用合計(千円): -

※「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: 富田城の内公園

供用年: H24年度

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													
												健全度													健全度												
遊戯施設	複合遊具	スチール製	1基	スチール	H23	5年	15年	H28	健全度 B	軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。 金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H69年度																							
遊戯施設	ブランコ	2連	1基	スチール	H23	5年	15年	H28	健全度 B	軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。 金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H69年度																							
遊戯施設	ブランコ柵	2連	1基	スチール	H23	5年	15年	H28	健全度 B	軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。 金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H69年度																							
管理施設	照明灯	スチール製	2基	スチール	H23	5年	18年	H28	健全度 A		低	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。 劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H69年度																							
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												

概算費用合計(千円): -

※「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: 新公園 供用年: H24年度

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	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)		H30	H31	H32	H33	H34	H35	H36	H37	H38	H39						
												維持保全												補修					
遊戯施設	複合遊具	スチール製	1基	スチール	H24	4年	15年	H28	健全度B	軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H70年度														
遊戯施設	ブランコ	4連	1基	スチール	H24	4年	15年	H28	健全度B	軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H70年度														
遊戯施設	ブランコ柵	4連	1基	スチール	H24	4年	15年	H28	健全度B	軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H70年度														
遊戯施設	ロッキング遊具	ラビット(FRP)	1基	FRP	H24	4年	10年	H28	健全度C	[C]上物部、補修が適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	躯体は10年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H48年度														
遊戯施設	ロッキング遊具	トリケラ(FRP)	1基	FRP	H24	4年	10年	H28	健全度C	[C]上物部、補修が適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	躯体は10年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H48年度														
管理施設	照明灯	スチール製	2基	スチール	H24	4年	18年	H28	健全度A		低	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H70年度														
休憩施設	野外卓	スチール	1基	スチール	H24	4年	15年	H28	健全度A	健全な状況。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H70年度														
休憩施設	シェルター	スチール	1基	スチール	H24	4年	34年	H28	健全度A	健全な状況。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H95年度														
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				
									健全度																				

※「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5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

概算費用合計(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: 富田大平下駅公園

供用年: S60年度

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														
								劣化状況			緊急度	維持保全		補修	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H36	H37	H38	H39				
								年度	健全度			年度													健全度			
遊戯施設	滑り台	—	1基	スチール	S60	31年	15年	H28	健全度 C 【C】登行部・出発部・滑降部劣化、老朽化のため更新が適当。【ハザード3否】階段・踊り場柵・滑面出発部に有害な隙間あり。基礎露出。【再塗装が必要】	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H43年度														
遊戯施設	ブランコ	2連	1基	スチール	S60	31年	15年	H28	健全度 C 軽微な劣化あり。【ハザード3否】基礎露出。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H43年度														
遊戯施設	ブランコ柵	—	1基	スチール	S60	31年	15年	H28	健全度 B 軽微な劣化あり。【再塗装が必要】	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H43年度														
遊戯施設	鉄棒	3間	1基	スチール	S60	31年	15年	H28	健全度 C 軽微な劣化あり。【ハザード3否】基礎露出。【再塗装が必要】	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H43年度														
遊戯施設	砂場	スチール	1基	スチール	S60	31年	15年	H28	健全度 B 軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	砂は一定期間ごとに砂消毒や砂交換、補充を行う。	H43年度														
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			

概算費用合計(千円): -

※「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： 松葉児童公園 供用年： S51年度

Table with columns: 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, 年度, 健全度調査 (劣化状況, 緊急度), 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, and columns H30-H39 for countermeasure timing. It contains 8 rows of facility data.

2,034

※「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）

概算費用合計(千円)： 2,034

(様式2) 公園施設長寿命化計画調書 (都市公園別)

公園名: 上町児童公園

供用年: S55年度

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	年度	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																									
									劣化状況		緊急度		維持保全			補修	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H36	H37	H38	H39															
									健全度	劣化状況			健全度	補修																											
管理施設	照明灯	スチール製	2基	スチール	S55	36年	18年	H28	B	健全度 B 軽微な劣化あり。	低	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H40年度																										
便益施設	トイレ	樹脂	1基	樹脂	S55	36年	22年	H28	B	健全度 B 全体的には良好な状態であるが、部分的に破損が見られるため、補修等のメンテナンスが必要。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	配管設備関係の補修を15年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H41年度																										
修景施設	パーゴラ	S造	1基	S造	S55	36年	34年	H28	B	健全度 B 構造的にはしっかりしているが、部分的に錆がみられる。錆止め塗装等のメンテナンスが必要。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H63年度																										
遊戯施設	砂場	コンクリート	1基	コンクリート	S55	36年	15年	H28	C	健全度 C 【C】砂場枠-砂劣化、改修が適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	砂は一定期間ごとに砂消毒や砂交換、補充を行う。	H39年度																		更新	561							
遊戯施設	鉄棒	3間	1基	スチール	S55	36年	15年	H28	C	健全度 C 【C】継手金具、補修が適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H39年度																		更新	230							
遊戯施設	造形道具	どうぶつ(FRP)	1基	FRP	S55	36年	40年	H28	C	健全度 C 軽微な劣化あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	躯体は10年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H50年度																										
遊戯施設	ブランコ	4連	1基	スチール	S55	36年	15年	H28	C	健全度 C 軽微な劣化あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H39年度																	更新	939								
遊戯施設	ダイヤモンドジャングル	スチール	1基	スチール	S55	36年	15年	H28	C	健全度 C 軽微な劣化あり。【ハザード3否】接合部に有害な隙間あり。基礎露出。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H39年度																	更新	1,259								
										健全度																															
										健全度																															
										健全度																															
										健全度																															
										健全度																															
										健全度																															
										健全度																															
										健全度																															
										健全度																															
										健全度																															
										健全度																															
										健全度																															
										健全度																															
										健全度																															
										健全度																															
										健全度																															
																-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,989

※「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： 西前原公園

供用年： H4 年度

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																								
管理施設	照明灯	スチール製	1基	スチール	H4	24年	18年	H28	健全度 B 軽微な劣化あり。	低	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	H50年度																																			
便益施設	トイレ	樹脂	1基	樹脂	H4	24年	22年	H28	健全度 B 躯体としては健全な状況。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H53年度																																			
修景施設	パーゴラ	S造	1基	S造	H4	24年	34年	H28	健全度 C 桁(梁)の腐食が進行している。屋根部の部分更新あるいは補修が必要。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H65年度																																			
遊戯施設	砂場	コンクリート	1基	コンクリート	H4	24年	15年	H28	健全度 C 【C】砂場枠、補修が適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H40年度																																			
遊戯施設	スプリング遊具	スチール	1基	スチール	H4	24年	10年	H28	健全度 C 【C】スプリング部・上物部、補修が適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H40年度																																			
遊戯施設	スプリング遊具	スチール	1基	スチール	H4	24年	10年	H28	健全度 C 【C】スプリング部・上物部、補修が適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H40年度																																			
遊戯施設	滑り台	-	1基	スチール	H4	24年	15年	H28	健全度 C 【C】支柱部、補修が適当。【ハザード3否】階段部に有害な隙間あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H40年度																																			
遊戯施設	ジャングルジム	スチール	1基	スチール	H4	24年	15年	H28	健全度 C 【C】縦部材劣化、全体に老朽化のため撤去が適当。【再塗装が必要】	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H40年度																																			
遊戯施設	ブランコ	4連	1基	スチール	H4	24年	15年	H28	健全度 C 【C】着座部、補修が適当。【再塗装が必要】	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H40年度																																			
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
													-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

※「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）

概算費用合計(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: 大田和ふれあい公園

供用年: H4 年度

Table with columns: 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, 年度, 健全度, 劣化状況, 緊急度, 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、改装・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(改装、更新含む)・時期 (H30-H39)

※「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)

概算費用合計(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: 新波ふれあい公園 供用年: H6年度

Table with 15 main columns: 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 (年度, 劣化状況, 緊急度), 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 (H30-H39). It contains 9 data rows and 16 empty rows.

概算費用合計(千円): -

※「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にて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: 部屋ふれあい公園 供用年: H7年度

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																								
												健全度			緊急性	予防	事後																															
遊戯施設	ブランコ	小型2連	1基	スチール	H7	21年	15年	H28	C	軽微な劣化あり。【ハザード3否】基礎露出。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H43年度																																	
遊戯施設	滑り台	2方向	1基	スチール	H7	21年	15年	H28	C	軽微な劣化あり。【ハザード3否】基礎露出。階段部・両滑面出発部に有害な隙間あり。【再塗装が必要】	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H43年度																																	
遊戯施設	ジャングルジム	スチール	1基	スチール	H7	21年	15年	H28	C	軽微な劣化あり。【ハザード3否】設置面が固い(全面基礎露出)。【再塗装が必要】	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H43年度																																	
遊戯施設	スプリング遊具	レオ(FRP)	1基	FRP	H7	21年	10年	H28	C	【C】上物部・台座部劣化、更新が適当	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	スプリングは7年ごとに交換し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H40年度																																	
遊戯施設	スプリング遊具	パンダ(FRP)	1基	FRP	H7	21年	10年	H28	B	軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	スプリングは7年ごとに交換し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H40年度																																	
遊戯施設	砂場	コンクリート	1基	コンクリート	H7	21年	15年	H28	B	軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	砂は一定期間ごとに砂消毒や砂交換、補充を行う。	H53年度																																	
遊戯施設	ブランコ	大型2連	1基	スチール	H7	21年	15年	H28	B	軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H53年度																																	
修景施設	パーゴラ	樹脂	1基	樹脂	H7	21年	22年	H28	A	健全な状況。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H56年度																																	
便益施設	トイレ	金属パネル造(小)	1基	金属パネル造	H7	21年	22年	H28	B	全体的には健全な状況であるが、開閉扉の不具合が見られる。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	配管設備関係の補修を15年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H56年度																																	
管理施設	照明灯	スチール製	1基	スチール	H7	21年	18年	H28	B		低	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H53年度																																	
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
														-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

※「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)
 概算費用合計(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: 太田ふれあい公園

供用年: H9年度

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																								
遊戯施設	ブランコ	2連	1基	スチール	H9	19年	15年	H28	健全度C	【C】着座部、補修が適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H45年度																																	
遊戯施設	滑り台	-	1基	スチール	H9	19年	15年	H28	健全度C	【C】支柱部、メーカー補修が適当。【ハザード3否】滑面出発部に有害な隙間あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H45年度																																	
遊戯施設	スプリング遊具	ラビット(FRP)	1基	FRP	H9	19年	10年	H28	健全度C	【C】上物部、メーカー補修が適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	スプリングは7年ごとに交換し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H43年度																																	
遊戯施設	スプリング遊具	カメ(FRP)	1基	FRP	H9	19年	10年	H28	健全度C	【C】上物部、メーカー補修が適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	スプリングは7年ごとに交換し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H43年度																																	
遊戯施設	砂場	コンクリート	1基	コンクリート	H9	19年	15年	H28	健全度C	【C】砂、清掃が適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	砂は一定期間ごとに砂消毒や砂交換、補充を行う。	H45年度																																	
修景施設	パーゴラ	樹脂	1基	樹脂	H9	19年	22年	H28	健全度B	全体的に状態は良いが、支柱の重み等がみられるため、経過観察が必要。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H58年度																																	
便益施設	トイレ	金属パネル造(小)	1基	金属パネル造	H9	19年	22年	H28	健全度C	躯体下部の腐食や便器の破損がみられる。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	配管設備関係の補修を15年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H48年度																																	
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
													-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

※「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

概算費用合計(千円): -

(様式2) 公園施設長寿命化計画調書 (都市公園別)

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		緊急性	維持保全		補修	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H36	H37	H38	H39						
遊戯施設	ブランコ	2連	1基	スチール	S60	31年	15年	H28	C	【C】支柱部・梁部、老朽化のため更新が適当。【再塗装が必要】	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H43年度															
遊戯施設	ブランコ柵	2連	1基	スチール	S60	31年	15年	H28	B	軽微な劣化あり。【再塗装が必要】	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H43年度															
遊戯施設	滑り台	—	1基	スチール	S60	31年	15年	H28	C	【C】出発部・滑降部、老朽化のため撤去が適当。【ハザード3否】階段・滑面出発部に有害な隙間あり。基礎露出。【再塗装が必要】	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H43年度															
遊戯施設	滑り台	ソウ(FRP)	1基	FRP	H11	17年	15年	H28	B	軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。		H57年度															
遊戯施設	砂場	コンクリート	1基	コンクリート	S60	31年	15年	H28	C	【C】砂場枠、補修が適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	砂は一定期間ごとに砂消毒や砂交換、補充を行う。	H43年度															
管理施設	照明灯	スチール製	1基	スチール	S60	31年	18年	H28	C		中	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H43年度															
修景施設	バーゴラ	S造	1基	S造	S60	31年	34年	H28	D	柱や桁等、全体的に腐食が進んでおり、早急な対応が必要。	高	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H32年度						更新 5,298									
														-	-		5,298	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

(様式2) 公園施設長寿命化計画調書 (都市公園別)

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	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)		H30	H31	H32	H33	H34	H35	H36	H37	H38	H39									
												維持保全												補修								
遊戯施設	複合遊具	木製	1基	木	H7	21年	7年	H28	健全度C 【C】支柱部・手すり・欄干・床部、老朽化のため更新が適当。【ハザード3否】踊り場板間・滑面出発部に有害な隙間あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。 木部は3年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H40年度																			
遊戯施設	砂場	コンクリート	1基	コンクリート	H7	21年	15年	H28	健全度B 軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。 砂は一定期間ごとに砂消毒や砂交換、補充を行う。	H53年度																			
管理施設	照明灯	スチール製	1基	スチール	H7	21年	18年	H28	健全度B	低	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。 劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H53年度																			
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
													-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

※「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

概算費用合計(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: 合戦場駅前公園

供用年: H17年度

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、改装・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(改装、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																																	
												健全度																																													
遊戯施設	ブランコ	2連	1基	スチール	H17	11年	15年	H28	健全度 C	【C】吊り部材、メーカー補修が適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H53年度																																										
遊戯施設	ブランコ柵	2連	1基	スチール	H17	11年	15年	H28	健全度 B	軽微な劣化あり。【再塗装が必要】	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H63年度																																										
遊戯施設	滑り台	—	1基	スチール	H17	11年	15年	H28	健全度 C	軽微な劣化あり。【ハザード3否】階段最上段に有害な隙間あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H53年度																																										
遊戯施設	砂場	コンクリート	1基	コンクリート	H17	11年	15年	H28	健全度 C	【C】砂、入れ替えが適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	砂は一定期間ごとに砂消毒や砂交換、補充を行う。	H53年度																																										
管理施設	照明灯	スチール製	1基	スチール	H17	11年	18年	H28	健全度 A		低	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	劣化損傷が見えられた場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H63年度																																										
									健全度																																																
									健全度																																																
									健全度																																																
									健全度																																																
									健全度																																																
									健全度																																																
									健全度																																																
									健全度																																																
									健全度																																																
									健全度																																																
									健全度																																																
									健全度																																																
									健全度																																																
									健全度																																																
									健全度																																																
									健全度																																																
									健全度																																																
									健全度																																																
									健全度																																																
									健全度																																																
									健全度																																																
									健全度																																																
									健全度																																																
									健全度																																																
									健全度																																																
									健全度																																																
									健全度																																																
									健全度																																																

概算費用合計(千円): -

※「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にて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: 小山公園

供用年: S52年度

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							
															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		
便益施設	トイレ	樹脂	1基	樹脂	S52	39年	22年	H28	健全度A 全体的に健全な状態である。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	配管設備関係の補修を15年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H40年度																	
修景施設	バーゴラ	S造	1基	S造	S52	39年	34年	H28	健全度B 構造的にはしっかりしているが、部分的に錆や塗装の剥離がみられる。錆止め塗装等のメンテナンスが必要。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H60年度																	
遊戯施設	スプリング遊具	ウマ(スチール)	1基	スチール	H11	17年	10年	H28	健全度C 軽微な劣化あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H40年度																	
遊戯施設	スプリング遊具	カメ(スチール)	1基	スチール	H11	17年	10年	H28	健全度C 軽微な劣化あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H40年度																	
遊戯施設	複合遊具	小型(スチール)	1基	スチール	H11	17年	15年	H28	健全度C 軽微な劣化あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H47年度																	
休憩施設	シェルター	スチール	1基	スチール	H24	4年	34年	H28	健全度A 全体的に健全な状態。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H95年度																	
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						

※「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: 中久保第二公園 供用年: H19年度

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						
															年度	劣化状況	緊急度	維持保全	補修											
便益施設	時計塔	スチール製	1基	スチール	H19	9年	15年	H28	健全度 A 健全な状況。	低	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H59年度																
管理施設	照明灯	スチール製	2基	スチール	H19	9年	18年	H28	健全度 A	低	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H65年度																
管理施設	ソーラー照明灯	スチール製	1基	スチール	H19	9年	18年	H28	健全度 A	低	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H65年度																
休憩施設	四阿	RC造	1基	RC造	H19	9年	47年	H28	健全度 A 全体的に健全な状況。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H85年度																
便益施設	トイレ	RC造(大)	1棟	RC造	H19	9年	50年	H28	健全度 B 全体的に健全な状況ではあるが、ガラスブロックの破損、ペーパーホルダーの破損等がみられる。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	配管設備関係の補修を15年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H89年度																
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
														-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

概算費用合計(千円): -

※「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: 第二公園

供用年: S28年度

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							
管理施設	照明灯	スチール製	2基	スチール	H5	23年	18年	H28	C	健全度【C】支柱部、補修が適当。【再塗装が必要】	中	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H41年度																
管理施設	引込柱	スチール製	1基	スチール	H5	23年	18年	H28	B	健全度	低	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H51年度																
修景施設	噴水	吹上型(小型)	1箇所	—	H5	23年	15年	H28	B	健全度	低	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H45年度																
休憩施設	四阿	木造	1基	木造	H5	23年	22年	H28	B	健全度 全体的には良好であるが、汚れがみられる。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H54年度																
遊戯施設	砂場	木	1基	木	H5	23年	15年	H28	C	健全度 軽微な劣化あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	砂は一定期間ごとに砂消毒や砂交換、補充を行う。	H41年度																
遊戯施設	スプリング遊具	—	1基	スチール	H5	23年	10年	H28	C	健全度【C】スプリング部劣化、全体に老朽化のため撤去が適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	スプリングは7年ごとに交換し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H40年度																
遊戯施設	滑り台	ローラー	1基	スチール	H5	23年	15年	H28	C	健全度 軽微な劣化あり。【ハザード3否】階段・滑面出発部に有害な隙間あり。基礎露出。【再塗装が必要】	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H41年度																
遊戯施設	複合遊具	中型 木製	1基	木	H5	23年	7年	H28	C	健全度【C】支柱部・手すり・欄干・登行部・吊り橋部・ネット渡り部・雲梯部劣化、全体に老朽化のため撤去が適当。【ハザード3否】各部に有害な隙間あり。落下高さが3,000mm以上あり。基礎露出。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	木部は3年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H40年度																
便益施設	トイレ	RC造(大)	1棟	RC造	H5	23年	50年	H28	B	健全度 全体的には良好であるが、一部ひび割れ、汚れ、剥離がみられる。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	配管設備関係の補修を15年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H75年度																
修景施設	鳥小屋	スチール	1棟	スチール	H5	23年	31年	H28	A	健全度 全体的には良好であるが、汚れがみられる。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H71年度																
修景施設	バーゴラ	石・スチール・木	1棟	石・スチール・木	H5	23年	47年	H28	B	健全度 全体的には良好であるが、汚れがみられる。ルーバーの欠損が見られる。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H71年度																
										健全度																					
										健全度																					
										健全度																					
										健全度																					
										健全度																					
										健全度																					
										健全度																					
										健全度																					
										健全度																					
										健全度																					
										健全度																					
										健全度																					
										健全度																					
										健全度																					
										健全度																					
										健全度																					
										健全度																					
										健全度																					
										健全度																					
										健全度																					
										健全度																					
										健全度																					
										健全度																					
										健全度																					
										健全度																					
										健全度																					
										健全度																					
										健全度																					
										健全度																					
										健全度																					
										健全度																					
										健全度																					
										健全度																					
										健全度																					
										健全度																					

概算費用合計(千円): -

※「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」、「休憩施設」、「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: 鷺着山公園

供用年: S42年度

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、改善・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		対策内容(改築、更新含む)・時期																												
														管理類型	補修	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H36	H37	H38	H39																			
遊具施設	時計塔	スチール製	1基	スチール	H4	24年	15年	H28	B 健全度 軽微な劣化あり。	低	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	H44年度																															
休憩施設	四阿	木造	1基	木造	S42	49年	22年	H28	B 健全度 全体的には良好である。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H40年度																															
遊具施設	トイレ	RC造(小)	1棟	RC造	S42	49年	50年	H28	C 健全度 全体的には良好であるが、一部汚れがみられる。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H49年度																															
修景施設	パーゴラ	S造	1基	S造	S42	49年	34年	H28	B 健全度 全体的には良好であるが、錆がみられる。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H50年度																															
遊具施設	砂場	コンクリート	1基	コンクリート	S42	49年	15年	H28	C 健全度 【C】砂、入れ替えが適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H39年度																更新 561															
遊具施設	砂場	コンクリート	1基	コンクリート	S42	49年	15年	H28	C 健全度 【C】砂、入れ替えが適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H39年度																更新 561															
遊具施設	造形遊具	うさぎ(コンクリート)	1基	コンクリート	S42	49年	40年	H28	C 健全度 軽微な劣化あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H40年度																															
遊具施設	造形遊具	ライオン(コンクリート)	1基	コンクリート	S42	49年	40年	H28	C 健全度 軽微な劣化あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H40年度																															
遊具施設	造形遊具	ラクダ(コンクリート)	1基	コンクリート	S42	49年	40年	H28	C 健全度 軽微な劣化あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H40年度																															
遊具施設	造形遊具	クマ(コンクリート)	1基	コンクリート	S42	49年	40年	H28	C 健全度 軽微な劣化あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H40年度																															
遊具施設	造形遊具	カメ(コンクリート)	1基	コンクリート	S42	49年	40年	H28	C 健全度 軽微な劣化あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H40年度																															
遊具施設	造形遊具	てんとむし(コンクリート)	1基	コンクリート	S42	49年	40年	H28	C 健全度 軽微な劣化あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H40年度																															
遊具施設	造形遊具	シカ(コンクリート)	1基	コンクリート	S42	49年	40年	H28	C 健全度 【C】基礎部劣化、全体に老朽化のため撤去が適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H40年度																															
遊具施設	造形遊具	リス(コンクリート)	1基	コンクリート	S42	49年	40年	H28	C 健全度 軽微な劣化あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H40年度																															
遊具施設	造形遊具	ゾウ(コンクリート)	1基	コンクリート	S42	49年	40年	H28	B 健全度 軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H40年度																															
遊具施設	造形遊具	カバ(コンクリート)	1基	コンクリート	S42	49年	40年	H28	B 健全度 軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H40年度																															
遊具施設	造形遊具	ワニ(コンクリート)	1基	コンクリート	S42	49年	40年	H28	B 健全度 軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H40年度																															
遊具施設	滑り台	—	1基	スチール	S42	49年	15年	H28	C 健全度 【C】登行部・出発部・支柱部・滑降部劣化、全体に老朽化のため撤去が適当。【ハザード3否】階段・踊り場・滑面出発部に有音な隙間あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H40年度																															
遊具施設	ブランコ	4連	1基	スチール	S42	49年	15年	H28	C 健全度 【C】支柱部・着座部劣化、全体に老朽化のため撤去が適当。【再塗装が必要】	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H39年度																更新 939															
遊具施設	トイレ	RC造(大)	1棟	RC造	S42	49年	50年	H28	A 健全度 全体的には良好であるが、洗面器がらつきがみられる。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H49年度																															
修景施設	パーゴラ	RC造	1棟	RC造	S42	49年	47年	H28	C 健全度 全体的に劣化が進んでおり、ひび割れ、腐食がみられる。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H45年度																															
教養施設	社務所	木造	1棟	木造	S42	49年	24年	H28	D 健全度 屋根に著しい腐食による雨漏りがあり、全体の倒壊の恐れがある。早急な対応が必要。	高	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H40年度																															

概算費用合計(千円): 2,061

※「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」、「休憩施設」、「遊具施設」、「運動施設」、「教養施設」、「遊具施設」、「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: 箱森北公園

供用年: H14年度

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																			
								劣化状況					緊急度	維持保全	補修	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H36	H37	H38	H39							
								年度	健全度																							
遊戯施設	複合遊具	スチール製	1基	スチール	H14	14年	15年	H28	健全度 C	中	予防	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H50年度																			
管理施設	照明灯	スチール製	5基	スチール	H14	14年	18年	H28	健全度 A	低	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	H60年度																			
修景施設	パーゴラ	S造	1基	S造	H14	14年	34年	H28	健全度 A	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H85年度																			
便益施設	トイレ	金属パネル造(大)	1基	金属パネル造	H14	14年	22年	H28	健全度 B	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H63年度																			
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							

※「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

概算費用合計(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: 四季の森公園

供用年: H15年度

Table with columns: 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, 年度, 健全度調査 (劣化状況), 緊急度, 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 (H30-H39).

※「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」、「修業施設」、「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: ふるさとセンターパーク

供用年: H5 年度

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								
便益施設	時計塔	スチール製	1基	スチール	H5	23年	15年	H28	健全度B 軽微な劣化あり。	低	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H45年度																	
管理施設	照明灯(多灯型)	スチール製	4基	スチール	H5	23年	18年	H28	健全度C	中	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H51年度																	
便益施設	トイレ	多目的(木造)	1基	木造	H19	9年	24年	H28	健全度B 全体的には良好であるが、劣化、ひび割れ、建具のぐらつきがみられる。外部に仮設サインが設置されている。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	配管設備関係の補修を15年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H72年度																	
管理施設	ふるさとセンター	木造	1棟	木造	H5	23年	24年	H28	健全度D 白蟻による土台の腐食があり、主要構造部のため早急な対応が必要。また屋根の谷の樋受け4か所に腐食がみられ、うち1か所は内部雨漏りがみられる。	高	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H40年度																	
便益施設	トイレ	木造(大)	1棟	木造	H5	23年	24年	H28	健全度C 劣化、ひび割れ、建具のぐらつきがみられる。外部に仮設サインが設置されている。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	配管設備関係の補修を15年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H58年度																	
管理施設	物置	木造	1棟	木造	H5	23年	24年	H28	健全度B 全体的に良好である。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H58年度																	
管理施設	調理作業所	木造	1棟	木造	H5	23年	24年	H28	健全度B 全体的に良好であるが、外部劣化、建具のズレがみられる。また著しく便器の流れが悪い。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H58年度																	
教養施設	観音堂	木造	1棟	木造	H5	23年	24年	H28	健全度A 全体的に良好である。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H58年度																	
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
									健全度																						
													-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

※「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)

Table with columns for facility type, name, scale, materials, installation year, age, maintenance period, health status, urgency, management type, maintenance strategy, and update schedule. It lists various park facilities like rest areas, playgrounds, and management buildings with their respective maintenance plans and timelines.

(様式2) 公園施設長寿命化計画調書 (都市公園別)

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	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)		H30	H31	H32	H33	H34	H35	H36	H37	H38	H39			
												維持保全												補修		
運動施設	弓道場倉庫	木造	1棟	木造	S63	28年	15年	H28	健全度 B 基礎、左官壁にひび割れ、屋根の棟外れ、軒種破損がみられる。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H46年度												
教養施設	水神社	木造	1棟	木造	S63	28年	24年	H28	健全度 B 全体的に良好である。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。		H53年度												
管理施設	キューピクル	(西)キューピクル	1基	スチール製	S58	33年	13年	H28	健全度 D 経年劣化が著しく進んでおり、施設の安全性・機器の信頼性向上のためにも早急な更新が望ましい。	高	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H31年度		更新 50,320						修繕 503				
									健全度																	

（様式2）公園施設長寿命化計画調書（都市公園別）

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	年度	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														
									健全度	劣化状況				緊急度	維持保全		補修	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H36	H37	H38	H39	
休憩施設	四阿	A(木造)	1棟	木造	S63	28年	22年	H28	健全度B	全体的に良好である。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	木部は3年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H49年度													
休憩施設	四阿	B(木造)	1棟	木造	S63	28年	22年	H28	健全度A	全体的に良好である。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	木部は3年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H49年度													
便益施設	更衣室(シャワールーム)	木造	1棟	木造	S63	28年	24年	H28	健全度C	シャワールームとしては利用されていないので倉庫廃庫状態。ガラスの破損が随所にみられる。著しい汚れ。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	木部は3年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H43年度													
運動施設	広場ダックアウト	S造	4棟	S造	S63	28年	34年	H28	健全度C	屋根の変形と落ち葉の堆積がみられる。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。		H61年度													
運動施設	軟式野球場バックネット裏	S造	4棟	S造	S63	28年	34年	H28	健全度B	発錆がみられる。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。		H71年度													
管理施設	キュービクル	(柄)キュービクルA	1基	スチール製	S54	37年	13年	H28	健全度D	経年劣化が著しく進んでおり、施設の安全性・機器の信頼性向上のためにも早急な更新が望ましい。	高	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H37年度										更新 120,180			
管理施設	キュービクル	(柄)キュービクルB	1基	スチール製	S54	37年	13年	H28	健全度D	経年劣化が著しく進んでおり、施設の安全性・機器の信頼性向上のためにも早急な更新が望ましい。	高	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H31年度			更新 60,810							修繕 608			
管理施設	キュービクル	(柄)キュービクルC	1基	スチール製	S54	37年	13年	H28	健全度D	経年劣化が著しく進んでおり、施設の安全性・機器の信頼性向上のためにも早急な更新が望ましい。	高	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H31年度			更新 53,200							修繕 532			
管理施設	キュービクル	(柄)キュービクルD	1基	スチール製	S54	37年	13年	H28	健全度D	経年劣化が著しく進んでおり、施設の安全性・機器の信頼性向上のためにも早急な更新が望ましい。	高	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H32年度				更新 67,910						修繕 679			
管理施設	キュービクル	(柄)キュービクルE	1基	スチール製	S54	37年	13年	H28	健全度D	経年劣化が著しく進んでおり、施設の安全性・機器の信頼性向上のためにも早急な更新が望ましい。	高	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H32年度				更新 55,050						修繕 550			
管理施設	キュービクル	(柄)キュービクルF	1基	スチール製	S54	37年	13年	H28	健全度D	経年劣化が著しく進んでおり、施設の安全性・機器の信頼性向上のためにも早急な更新が望ましい。	高	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H36年度										更新 49,120			
管理施設	キュービクル	(柄)キュービクルG	1基	スチール製	S54	37年	13年	H28	健全度D	経年劣化が著しく進んでおり、施設の安全性・機器の信頼性向上のためにも早急な更新が望ましい。	高	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H36年度										更新 46,350			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			
									健全度																			

(様式2) 公園施設長寿命化計画調書 (都市公園別)

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、改装・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(改装、更新含む)・時期																																			
								年度	劣化状況				緊急度	維持保全		H30 H31 H32 H33 H34 H35 H36 H37 H38 H39																																
														健全度		補修																																
遊戯施設	アスレチック遊具	ネット渡り(木)	1基	木	H9	19年	7年	H28	健全度C 軽微な劣化あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。 木部は3年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H40年度																																			
遊戯施設	アスレチック遊具	渡り棒(木)	1基	木	H9	19年	7年	H28	健全度C 【C】支柱部・梁部劣化、改修が適当。【ハザード3否】基礎露出。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。 木部は3年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H40年度																																			
遊戯施設	アスレチック遊具	壁登り(木)	1基	木	H9	19年	7年	H28	健全度C 軽微な劣化あり。【ハザード3否】基礎露出。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。 木部は3年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H40年度																																			
遊戯施設	スプリング遊具	立ち乗り型(木)	1基	木	H9	19年	7年	H28	健全度B 軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。 木部は3年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H40年度																																			
遊戯施設	滑り台	—	1基	スチール	H9	19年	15年	H28	健全度C 軽微な劣化あり。【ハザード3否】階段・滑面出発部に有害な隙間あり。基礎露出。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。 金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H45年度																																			
遊戯施設	ブランコ	2連	1基	スチール	H9	19年	15年	H28	健全度C 【C】吊り部材、補修が適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。 金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H45年度																																			
遊戯施設	ブランコ	木製 2連	1基	木	H9	19年	7年	H28	健全度C 軽微な劣化あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。 木部は3年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H40年度																																			
管理施設	スポーツふれあいセンター	S造	1棟	S造	H8	20年	38年	H28	健全度B 内部仕上げのクロス浮きが全体みられる。また窓回りの結露あとと、洗面のぐらつきがみられる。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。 H86年度	H86年度																																			
管理施設	管理事務所	倉庫(S造)	1棟	S造	H8	20年	38年	H28	健全度B 発錆がみられる。また内部の壁の剥がれがみられる。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。 H86年度	H86年度																																			
便益施設	トイレ	北側(RC造)	1棟	RC造	H8	20年	50年	H28	健全度C パーテーション等に割れや汚れがみられる。また、洗面器にぐらつきがみられる。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。 H35年度	H35年度																																			
便益施設	トイレ	南側(RC造)	1棟	RC造	H8	20年	50年	H28	健全度C 雨どいが破損して外れている。内部はひび割れや汚れがみられる。またパーテーションの一部に割れがみられる。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。 H35年度	H35年度																																			
管理施設	倉庫	テニスコート北側(金属パネル造)	2棟	金属造	H8	20年	31年	H28	健全度B 全体的には良好である。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。 H74年度	H74年度																																			
管理施設	キュービクル	(藤)キュービクル	1基	スチール製	H8	20年	13年	H28	健全度D 経年劣化が著しく進んでおり、施設の安全性・機器の信頼性向上のためにも早急な更新が望ましい。	高	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。 劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。 H38年度	H38年度															更新 50,940																				
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
									健全度																																							
												-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

※「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」、「修業施設」、「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
 概算費用合計(千円): 60,954

(様式2) 公園施設長寿命化計画調書 (都市公園別)

公園名: 岩舟総合運動公園 供用年: H19年度

公園施設種類	公園施設名	具体的な施設名称	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、改装・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(改装、更新含む)・時期																									
								劣化状況					緊急度	維持保全	補修	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H36	H37	H38	H39													
								年度	健全度							年度	健全度																					
運動施設	審判席	—	2箇所	スチール	H19	9年	34年	H28	健全度 A 全体的に良好である	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H90年度																								
修景施設	パーゴラ	—	2棟	コンクリート、スチール	H19	9年	47年	H28	健全度 A 全体的に良好である。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H85年度																								
便益施設	トイレ	A(金属パネル造)	1棟	金属パネル造	H19	9年	22年	H28	健全度 B 全体的には良好であるが、基礎の一部にひび割れがあり、パネルの割れ、コーキングの劣化がみられる。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	配管設備関係の補修を15年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H68年度																								
便益施設	トイレ	B(金属パネル造)	1棟	金属パネル造	H19	9年	22年	H28	健全度 A 全体的には良好である。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	配管設備関係の補修を15年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H68年度																								
便益施設	トイレ	C(金属パネル造)	1棟	金属パネル造	H19	9年	22年	H28	健全度 A 全体的には良好である。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	配管設備関係の補修を15年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H68年度																								
便益施設	トイレ	D(金属パネル造)	1棟	金属パネル造	H19	9年	22年	H28	健全度 B 全体的には良好であるが、外壁に汚れがみられる。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	配管設備関係の補修を15年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H68年度																								
管理施設	倉庫	A(S造)	1棟	S造	H19	9年	31年	H28	健全度 A 全体的に良好である。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H85年度																								
運動施設	ダックアウト	スチール製	4棟	スチール	H19	9年	34年	H28	健全度 A 全体的に良好である。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H90年度																								
休憩施設	四阿	A(S造)	1棟	S造	H19	9年	34年	H28	健全度 A 全体的に良好である。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H90年度																								
休憩施設	四阿	B(S造)	1棟	S造	H19	9年	34年	H28	健全度 A 全体的に良好である。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H90年度																								
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													
									健全度																													

(様式2) 公園施設長寿命化計画調書 (都市公園別)

公園名: 太平山風致公園 供用年: S48年度

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						
休憩施設	四阿	木造	1棟	木造	S48	43年	22年	H28	健全度C 全体的には綺麗な状態であるが、柱が1本割れており、補修を要する。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H40年度																
便益施設	トイレ	A(RC造)	1棟	RC造	S48	43年	50年	H28	健全度C 全体的に健全な状態であるが、部分的に破損や劣化が見られる。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	配管設備関係の補修を15年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H45年度																
便益施設	トイレ	B(RC造)	1棟	RC造	S48	43年	50年	H28	健全度B 全体的に健全な状況	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	配管設備関係の補修を15年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H45年度																
便益施設	トイレ	C(RC造)	1棟	RC造	S48	43年	50年	H28	健全度C 全体的に健全な状況だが外壁の汚れ等がある。また、雨どいは詰まっており、排水設備として機能していない可能性がある。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	配管設備関係の補修を15年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H45年度																
便益施設	トイレ	D(RC造)	1棟	RC造	S48	43年	50年	H28	健全度C 全体的に劣化が進行している。特に男子、女子トイレの大便秘器・厚枠の劣化が見られる。また、扉の開閉に不具合が見られる。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	配管設備関係の補修を15年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H45年度																
便益施設	トイレ	E(RC造)	1棟	RC造	S48	43年	50年	H28	健全度C トイレの扉下の欠損および雨どい排水溝の詰まり等、部分的に損傷や機能低下箇所がある。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	配管設備関係の補修を15年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H45年度																
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
									健全度																					
														-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						

※「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)

概算費用合計(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: 栃木市都賀聖地公園 供用年: H5年度

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	年度	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																				
									劣化状況	緊急度				維持保全						補修														
														H30	H31	H32	H33	H34	H35	H36	H37	H38	H39											
管理施設	照明灯(多灯型)	スチール製	6基	スチール	H5	23年	18年	H28	健全度 B	軽微な劣化あり。	低	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H51年度																			
修景施設	噴水	吹上型(小型)	1箇所	—	H5	23年	15年	H28	健全度 D	電力負荷が大きく、通電してもモータの稼働が見られない。	高	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	劣化損傷が発見された場合、必要に応じて部分修繕を実施する。	H40年度																			
遊戯施設	健康器具	—	1基	スチール	H26	2年	15年	H28	健全度 B	軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H72年度																			
遊戯施設	健康器具	—	1基	スチール	H26	2年	15年	H28	健全度 B	軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H72年度																			
遊戯施設	健康器具	—	1基	スチール	H26	2年	15年	H28	健全度 B	軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H72年度																			
修景施設	藤棚	コンクリート	1基	RC造	H5	23年	47年	H28	健全度 A	全体的に良好である。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H71年度																			
便益施設	トイレ	多目的(木造)	1基	木造	H19	9年	24年	H28	健全度 B	全体的に良好であるが、樋に落ち葉の堆積、洗面器ぐらつきがみられる。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	配管設備関係の補修を15年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H72年度																			
教養施設	体験交流館	木造	1棟	木造	H26	2年	24年	H28	健全度 A	全体的には良好であるが、洗面器ぐらつきがみられる。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	木部は3年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H79年度																			
教養施設	野外劇場	RC造	1棟	RC造	H7	21年	47年	H28	健全度 A	全体的に良好である。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。		H73年度																			
便益施設	トイレ	A(RC造)	1棟	RC造	H5	23年	24年	H28	健全度 C	雨どいが詰まっており、排水施設として機能していない可能性がある。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	配管設備関係の補修を15年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H35年度													修繕-大規模修繕 5,007						
便益施設	トイレ	B(木造)	1棟	木造	H5	23年	24年	H28	健全度 C	窓サッシにひび割れがある。また、洗面器のぐらつきがみられる。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	配管設備関係の補修を15年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H35年度													修繕-大規模修繕 5,027						
管理施設	倉庫	金属パネル造	1棟	金属造	H5	23年	31年	H28	健全度 C	著しい落ち葉の堆積がみられる。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H61年度																			
休憩施設	四阿	ステージ東(木造)	1棟	木造	H5	23年	22年	H28	健全度 A	全体的に良好である。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H54年度																			
休憩施設	四阿	池西(木造)	1棟	木造	H5	23年	22年	H28	健全度 A	全体的に良好である。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H54年度																			
休憩施設	四阿	池南(木造)	1棟	木造	H5	23年	22年	H28	健全度 A	全体的に良好である。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H54年度																			
休憩施設	四阿	RC造	1棟	RC造	H5	23年	47年	H28	健全度 A	全体的に良好である。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H71年度																			
休憩施設	四阿	丘上(擬石・スチール)	1棟	擬石・スチール	H26	2年	38年	H28	健全度 A	全体的に良好である。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H104年度																			
									健全度																									
									健全度																									
									健全度																									
									健全度																									
									健全度																									
									健全度																									
									健全度																									
									健全度																									
									健全度																									
									健全度																									
									健全度																									
									健全度																									
													-	-	-	-	-	-	10,034															

概算費用合計(千円): 10,034

※「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、改善・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		H30	H31	H32	H33	H34	H35	H36	H37	H38	H39					
														健全度	管理											維持	補修			
休憩施設	四阿	A(木、スチール)	1基	木、スチール	H11	17年	22年	H28	健全度 A 全体的に良好である。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H60年度																
休憩施設	四阿	B(スチール、木)	1基	スチール、木	H11	17年	34年	H28	健全度 A 全体的に良好である。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H82年度																
休憩施設	四阿	C(木、スチール)	1基	木、スチール	H11	17年	22年	H28	健全度 A 全体的に良好である。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H60年度																
休憩施設	四阿	D(スチール、木)	1基	スチール、木	H11	17年	34年	H28	健全度 A 全体的に良好である。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H82年度																
休憩施設	四阿	E(スチール、木)	1基	スチール、木	H11	17年	34年	H28	健全度 A 全体的に良好である。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H82年度																
休憩施設	四阿	F(木造)	1基	木造	H11	17年	22年	H28	健全度 B 全体的には良好であるが、屋根材の外れ、雨による腐食がみられる。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H60年度																
修景施設	パーゴラ	A(コンクリート、スチール)	1基	コンクリート、スチール	H11	17年	47年	H28	健全度 A 全体的に良好である。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H77年度																
修景施設	パーゴラ	B(コンクリート、スチール)	1基	コンクリート、スチール	H11	17年	47年	H28	健全度 A 全体的に良好である。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H77年度																
修景施設	パーゴラ	C(コンクリート、スチール)	1基	コンクリート、スチール	H11	17年	47年	H28	健全度 C 全体的には良好であるが、木製ベンチが腐食により固定されていない状態がみられる。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H67年度																
修景施設	パーゴラ	D(コンクリート、スチール)	1基	コンクリート、スチール	H11	17年	47年	H28	健全度 C 全体的には良好であるが、木製ベンチが腐食により固定されていない状態がみられる。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H67年度																
休憩施設	シェルター	A(スチール)	1基	スチール	H11	17年	34年	H28	健全度 A 全体的に良好である。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H82年度																
休憩施設	シェルター	B(スチール)	1基	スチール	H11	17年	34年	H28	健全度 A 全体的に良好である。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H82年度																
遊戯施設	鉄棒	3間	1基	スチール	H11	17年	15年	H28	健全度 C 軽微な劣化あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H47年度																
遊戯施設	シーソー	FRP	1基	FRP	H11	17年	10年	H28	健全度 C 【C】スプリング部・上物部・台座部劣化、全体に老朽化のため撤去・更新が適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。		H40年度																
遊戯施設	健康器具	A(木)	1基	木	H11	17年	15年	H28	健全度 C 軽微な劣化あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。		H47年度																
遊戯施設	健康器具	B(木)	1基	木	H11	17年	15年	H28	健全度 C 軽微な劣化あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。		H47年度																
遊戯施設	健康器具	C(木)	1基	木	H11	17年	15年	H28	健全度 C 軽微な劣化あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。		H47年度																
遊戯施設	健康器具	D(木)	1基	木	H11	17年	15年	H28	健全度 C 軽微な劣化あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。		H47年度																
遊戯施設	健康器具	E(木)	1基	木	H11	17年	15年	H28	健全度 C 軽微な劣化あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。		H47年度																
遊戯施設	スプリング遊具	A(FRP)	1基	FRP	H11	17年	10年	H28	健全度 C 軽微な劣化あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	スプリングは7年ごとに交換し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H40年度																
遊戯施設	スプリング遊具	B(FRP)	1基	FRP	H11	17年	10年	H28	健全度 C 軽微な劣化あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	スプリングは7年ごとに交換し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H40年度																
遊戯施設	ブランコ	4連	1基	スチール	H11	17年	15年	H28	健全度 C 点検時、吊床1席取り外し中 【C】着地面部(マット)、補修が適当。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H47年度																
遊戯施設	ブランコ柵	4連	1基	スチール	H11	17年	15年	H28	健全度 B 軽微な劣化あり。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H57年度																
遊戯施設	複合遊具	大型(スチール)	1基	スチール	H11	17年	15年	H28	健全度 C 【C】本体柵部・プラスチック系部材(パネル遊具部)・ボールスイング部、補修が適当。【ハザード3番】ワイド滑面部(青・赤)出発部に有害な隙間あり。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H47年度																
遊戯施設	複合遊具	小型(スチール)	1基	スチール	H11	17年	15年	H28	健全度 C 【C】レールウェイ部・壁登り部、補修が適当(その他1ヶ所、部材欠落のため遊び要素不明箇所あり。メーカーに確認の上、補修が適当)。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)、専門家による安全点検(1回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	金属部は7年ごとに再塗装し、必要に応じて部分修繕を実施する。	H47年度																
便益施設	トイレ	A(木造)	1棟	木造	H11	17年	24年	H28	健全度 C トイレの建具にズレが見られる。また、照明灯の装飾部品に破損が見られる。全体的には経年劣化による汚れが見られる。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	配管設備関係の補修を15年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H35年度															修繕・大規模補修 5.027	
便益施設	トイレ	B(木造)	1棟	木造	H11	17年	24年	H28	健全度 C 扉の腐朽が見られ、全体的に外壁のクラック、パーテーションの剥がれ、目隠しの汚れがみられる。	中	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防保全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	配管設備関係の補修を15年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H35年度														修繕・大規模補修 5.027		

(様式2) 公園施設長寿命化計画調書 (都市公園別)

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												
管理施設	パークセンター	RC造	1棟	RC造	H11	17年	50年	H28	健全度 A 全体的には良好だが、外壁にクラック、内部床の汚れ、洗面のぐらつきなどがみられる。	低	予防	H81年度																									
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												
									健全度																												

(様式2) 公園施設長寿命化計画調書 (都市公園別)

公園名: 惣社第1公園

供用年: H13年度

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、改装・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(改装、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							
管理施設	照明灯	スチール製	6基	スチール	H13	15年	18年	H28	健全度B	低	事後	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。消耗部材は点検時に異常があった場合に交換する。	H59年度																			
休憩施設	シェルター	スチール	1基	スチール	H13	15年	34年	H28	健全度B 全体的に健全な状況であるが、座板部において劣化の経過観察が必要。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H84年度																			
便益施設	トイレ	RC造(大)	1棟	RC造	H13	15年	50年	H28	健全度B 全体的には良好な状況ではあるが、内部壁面のひび割れ、パーテーション下部の劣化等が進んでいる。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	H83年度																			
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							
									健全度																							

概算費用合計(千円): -






※「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											
休憩施設	四阿	木造	1基	木造	H18	10年	22年	H28	健全度 B 部分的に腐朽(基礎部)が見られるが、全体的には健全な状況。	低	予防	直営の巡回班による日常点検(4回/年)を実施。予防安全管理計画に基づき、部材補修等の定期メンテナンスを行う。	屋根および外部補修を10年を目安に行い、必要に応じて部分修繕を実施する。	H67年度																					
									健全度																										
									健全度																										
									健全度																										
									健全度																										
									健全度																										
									健全度																										
									健全度																										
									健全度																										
									健全度																										
									健全度																										
									健全度																										
									健全度																										
									健全度																										
									健全度																										
									健全度																										
									健全度																										
									健全度																										
									健全度																										
									健全度																										
									健全度																										
									健全度																										
									健全度																										
									健全度																										
									健全度																										
									健全度																										
									健全度																										
									健全度																										
									健全度																										
									健全度																										
														-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					

※「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
概算費用合計(千円): -

(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		
休憩施設	四阿	24			
	シェルター	16			
修景施設	パーゴラ	30			
	野外卓	8			
遊戯施設	1連ブランコ	1			
	2連ブランコ	30			
	4連ブランコ	26			
	うんてい	5			
	ジャングルジム	10			
	スプリングシーソー	1			
	スプリング遊具	25			
	パネル遊具	1			
	ロープスイング	4			
	ロッキング遊具	5			
	回転遊具	1			
	滑り台	41			
	シーソー	3			
	健康器具	11			
	砂場	43			
	造形遊具	6			
	鉄棒(1間)	2			
	鉄棒(2間)	2			
	鉄棒(3間)	14			
	鉄棒(4間)	1			
	複合遊具	25			
運動施設	体育館	1			
	プール	1			
	野球場スタンド	2			
	陸上競技場	1			
	弓道場	2			
	倉庫	7			
運動施設	バックスネット	4			
	防球ネット	2			
教養施設	学習施設	1			
	モニュメント	2			
便益施設	トイレ	58			
	時計塔	6			
管理施設	キュービクル	12			
	管理事務所	2			
その他	展望台	1			
					
					

※「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