

# 湖南省公園等ストック再編基本計画

～使われ活きる公園の実現をめざして～



令和6年9月

湖南省

## 目次

第1章 湖南省公園等ストック再編基本計画の概要	1
1-1 湖南省公園等ストック再編基本計画の背景と目的	1
1-2 湖南省公園等ストック再編基本計画の位置づけ	3
1-3 湖南省公園等ストック再編基本計画策定の流れ	4
1-4 対象公園等	5
(1) 都市公園および緑地一覧（令和6年（2024年）1月現在）	6
(2) 地域ふれあい公園一覧（令和6年（2024年）1月現在）	7
第2章 湖南省の現状分析	9
2-1 市全域の現状	9
(1) 人口の推移	9
(2) 湖南省の公園等の現状	11
2-2 地域別の現状	15
(1) 三雲地域	18
(2) 石部地域	21
(3) 石部南地域	24
(4) 岩根地域	27
(5) 菩提寺地域	30
(6) 下田地域	33
(7) 水戸地域	36
2-3 アンケート調査の結果	39
(1) 市民アンケート（一般）	39
(2) 小学生アンケート	46
(3) 学童保護者アンケート	48
2-4 現状のまとめ	56
(1) 市内の公園等の現状	56
(2) アンケート調査	57
2-5 公園等の再編に関する課題	59
第3章 公園等の再編に向けて	61
3-1 公園等の再編に向けた基本的考え方	61
(1) 基本コンセプト	61
(2) 基本方針	61
(3) 再編の目標	62
3-2 公園の再編	63
(1) 評価の考え方	63
(2) 個々の公園等の再編に向けた評価	64
1) 三雲地域	65
2) 石部地域	67
3) 石部南地域	68
4) 岩根地域	69
5) 菩提寺地域	70
6) 下田地域	72

7) 水戸地域 .....	73
(3) 再編の方向性 .....	74
第4章 公園再編アクションプラン.....	79
4-1 公園等再編の実施プロセスの整理.....	79
4-2 公園再編アクションプラン.....	80
4-3 公園等の維持管理費の低減に向けた取組.....	81
第5章 拠点となる公園等の再編の方向性.....	83
1) 菩提寺公園 .....	85
2) 森北公園 .....	91
3) にごり池自然公園 .....	96
4) 上街道公園 .....	102
5) 十禅寺緑地 .....	107
参考資料 .....	112
参考資料1：上位・関連計画.....	112
(1) 上位計画 .....	112
(2) 関連計画 .....	116
参考資料2：現地調査による利用状況・管理状況の確認について.....	121
参考資料3：主要な公共施設等.....	122
参考資料4：湖南省ふれあい公園づくり検討委員会.....	124

# 第1章 湖南省公園等ストック再編基本計画の概要

## 1-1 湖南省公園等ストック再編基本計画の背景と目的

平成20年(2008年)をピークに我が国は人口減少社会に突入しており、地方都市から大都市への若年層の流出等による地域的な人口の偏在の加速や高齢化が進む中、厳しい財政制約の中での社会資本の効率的な整備、老朽化した施設の適切なメンテナンスが課題となっています。

都市の貴重な環境基盤である緑とオープンスペースの確保が一定程度進捗している一方で、地方公共団体の職員数や維持管理費は減少しており、公園施設の老朽化に起因する事故も発生しています。時代の変化や多様化するニーズに対して十分そのポテンシャルを活かしきれていない公園も散見されています。

そうした中、平成29年(2017年)の都市公園法改正により公募設置管理制度(Park-PFI)や協議会制度等、公園に関する新たな制度が創設される等、これからのまちづくりに対応した都市公園政策のあり方も、『新たなステージ』に移行することが求められています。また、デジタル化の急速な進展や新型コロナウイルス感染症の拡大を契機としたニューノーマル社会への対応等、社会経済状況の変化を踏まえた公園の新たな意義・役割への対応が求められています。

本市では1970年代から1980年代にかけて数多くの施設を建設してきた経緯があり、これらの施設の老朽化が進んでいます。今後、これらの老朽化が進んだ施設に対して大規模修繕や更新が必要となるにもかかわらず、少子高齢化による税収の低下や扶助費等の社会保障費の増大により、保有する施設を維持していくことが難しくなるとともに、将来世代にとっても重い負担を残すことが懸念されています。

- ▶ 本市には都市計画公園等22箇所(46.12ha)、地域ふれあい公園185箇所(14.15ha)のストックがある
- ▶ 住民一人あたりの公園の面積は、都市公園のみでは8.47㎡/人(令和5年(2023年)12月現在)と都市公園の住民一人当たりの敷地面積の標準(10㎡)と比べて少ないが、地域ふれあい公園を含めると11.07㎡/人と多い

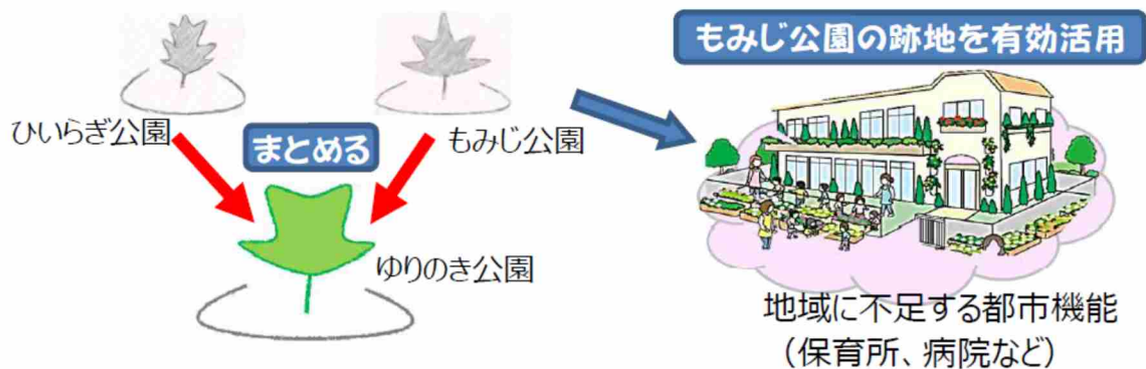
このような状況に対する取組として、平成28年(2016年)3月に「湖南省公共施設等総合管理計画」、令和3年(2021年)3月に「湖南省公共施設等総合管理計画個別施設計画」を作成しています。また、公園については平成29年(2017年)3月に、「公園施設長寿命化計画」を策定し、適正な維持管理による長寿命化の推進に取り組んでいます。

人口減少・少子高齢化の進行等に対応した「ずっとここに暮らしたい」と思われる湖南省を実現することを目的とし、自然を生かし、自然と共生するまちづくりの推進が求められている一方、今後の厳しい財政状況および地域における維持管理の担い手不足の中で、公園等の長期的に安定した維持管理や公園機能を維持していくため、概ね10年間を目安に、地域のニーズを踏まえた新たな利活用や都市の集約化に対応した公園等ストックの再編の方針を定めた「湖南省公園等ストック再編基本計画」を策定します。

<参考：公園等の再編のイメージ（出典：国土交通省資料）>

### 【配置の再編（集約化）】

○地域に親しまれ、使われる公園となるように、公園を「まとめる」。



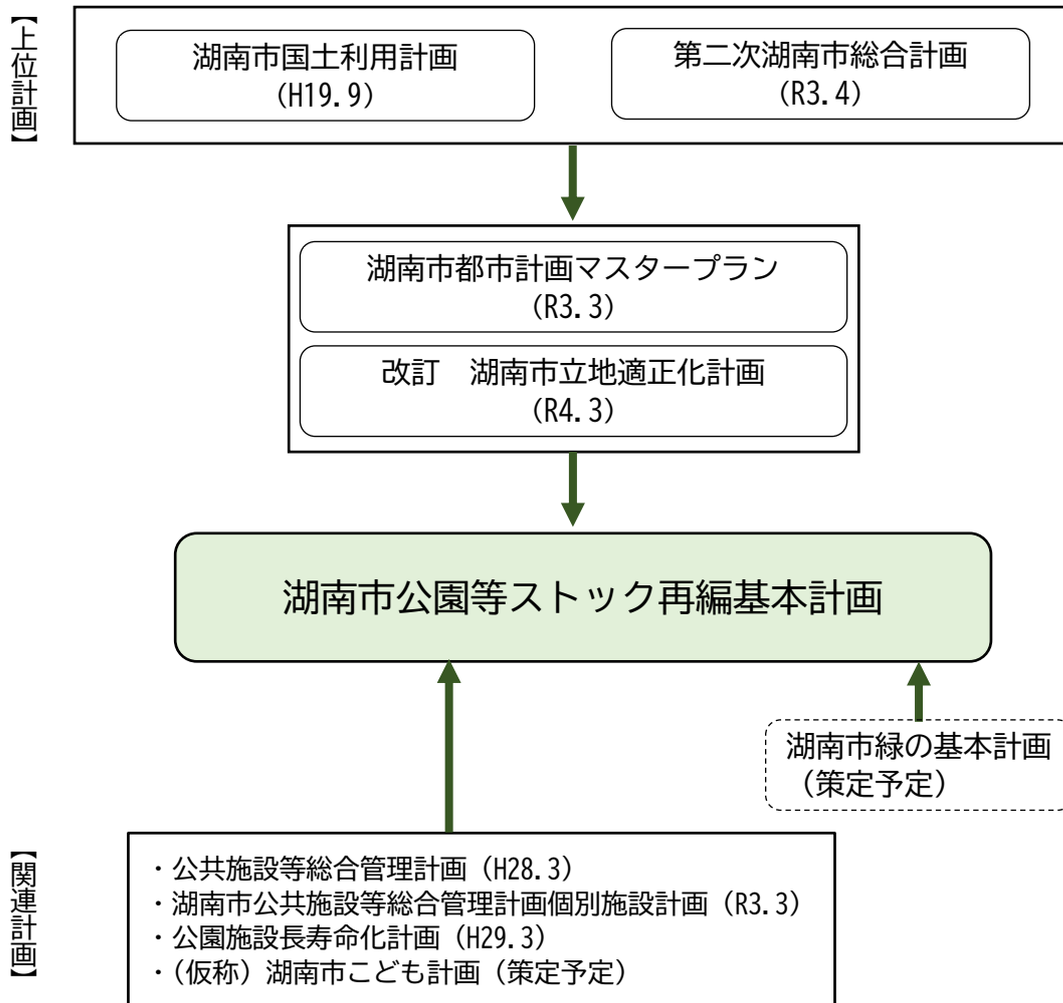
### 【機能の再編】

○みんなが使いやすい公園になるように、役割を「みなおす」。

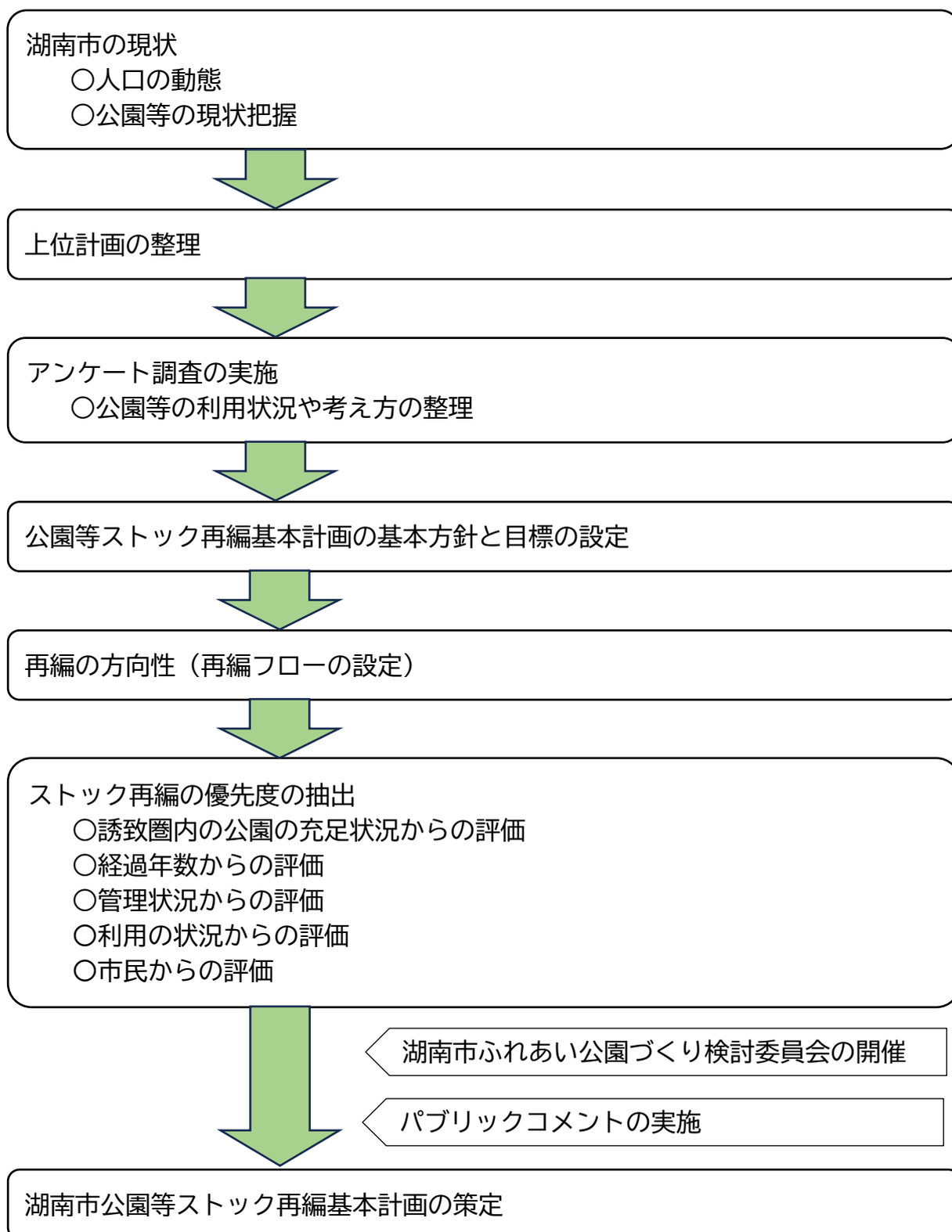


## 1-2 湖南省公園等ストック再編基本計画の位置づけ

本計画は、市政運営における総合的な指針である「第二次湖南省総合計画」をはじめ、「湖南省都市計画マスタープラン」「湖南省立地適正化計画」、「公共施設等総合管理計画」等の上位関連計画との整合を図ります。



### 1-3 湖南省公園等ストック再編基本計画策定の流れ



## 1-4 対象公園等

本計画の対象となる公園等（以下「公園等」という。）は、都市公園 22 箇所、地域ふれあい公園 185 箇所の合計 207 箇所です。

対象となる公園等の種類は以下のとおりです。

種別		内容	箇所数
都市公園	都市基幹公園	総合公園 都市に住む全体の人たちが、休憩、観賞、遊戯、運動等総合的に利用できるよう施設が配置された公園です。 また、都市のシンボリックな公園です。	—
	住区基幹公園	地区公園 公園を中心に、半径1km以内に住んでいる人たちが利用できるよう、身近なスポーツ、レクリエーション施設を主体に、休憩施設や修景施設等が配置された公園です。	1箇所
		近隣公園 公園を中心に、半径500m以内に住んでいる人たちが利用できるよう、屋外レクリエーション活動や休憩スペースが十分に確保された公園です。	7箇所
		街区公園 公園を中心に、半径250m以内に住んでいる人たちが利用できるよう、遊戯施設、広場、休憩施設等が配置された身近な公園です。	11箇所
	緑地	主として、都市の自然環境の保全および改善、都市景観の向上を図るための緑地です。	3箇所
地域ふれあい公園		湖南省地域ふれあい公園条例に基づき配置された公園です。	185箇所
合計			207箇所

(1) 都市公園および緑地一覧 (令和6年(2024年)1月現在)

種別	公園名称	計画面積	供用済面積	供用率	区域
		ha	ha	%	
地区公園	菩提寺公園	6.00	6.00	100.0	市街化調整区域
近隣公園	松籟公園	3.60	0.00	0.0	市街化区域
近隣公園	田代が池公園	2.00	2.00	100.0	市街化区域
近隣公園	東代公園	0.80	0.00	0.0	市街化区域
近隣公園	森北公園	1.00	1.00	100.0	市街化区域
近隣公園	下田公園	2.50	2.50	100.0	市街化区域
近隣公園	夏見公園	3.50	3.50	100.0	市街化調整区域
近隣公園	吉姫公園	2.20	2.20	100.0	市街化区域
近隣公園	柿ヶ沢公園 (里山しょうらい公園)	2.30	2.20	95.7	市街化調整区域
近隣公園	にごり池自然公園	5.00	5.00	100.0	市街化区域
街区公園	ワンワン公園	0.60	0.60	100.0	市街化区域
街区公園	水戸公園	0.60	0.60	100.0	市街化区域
街区公園	若竹公園	0.40	0.40	100.0	市街化区域
街区公園	一の瀬公園	0.50	0.50	100.0	市街化区域
街区公園	上街道公園	0.30	0.30	100.0	市街化区域
街区公園	角田公園	0.22	0.22	100.0	市街化区域
街区公園	鳥井立公園	0.24	0.24	100.0	市街化区域
街区公園	雷古公園	0.69	0.69	100.0	市街化区域
街区公園	三雲公園	0.61	0.61	100.0	市街化区域
街区公園	谷ヶ間公園	0.24	0.24	100.0	市街化区域
街区公園	蛇の木公園	0.23	0.23	100.0	市街化区域
緑地	野洲川緑地	298.20	14.56	4.9	市街化調整区域
緑地	大山川緑地	14.10	0.00	0.0	市街化区域、調整区域
緑地	十禅寺緑地	2.00	2.00	100.0	市街化区域
緑地	西峰緑地	0.70	0.53	100.0	市街化区域
緑地	広野川・落合川緑地	0.90	0.00	0.0	市街化区域、調整区域

地区公園 小計		6.00	6.00	100.0%	1箇所
近隣公園 小計		22.90	18.40	80.3%	9箇所
街区公園 小計		4.63	4.63	100.0%	11箇所
緑地 小計		315.90	17.26	5.4%	5箇所
<b>都市計画公園等 合計</b>		<b>349.43</b>	<b>46.29</b>	<b>13.2%</b>	<b>26箇所</b>

計画対象公園等

地区公園 小計		6.0	6.00	100.0%	1箇所
近隣公園 小計		18.5	18.40	99.5%	7箇所
街区公園 小計		4.63	4.63	100.0%	11箇所
緑地 小計		300.9	17.09	5.7%	3箇所
<b>都市計画公園等 合計</b>		<b>330.03</b>	<b>46.29</b>	<b>14.0%</b>	<b>22箇所</b>

<b>地域ふれあい公園 合計</b>		-	14.15	-	185箇所
------------------------	--	---	-------	---	-------

<b>計画対象公園等 合計</b>		-	60.44	-	207箇所
-----------------------	--	---	-------	---	-------

※灰色の網掛けの公園等は、当計画の対象外

## (2) 地域ふれあい公園一覧 (令和6年(2024年)1月現在)

※「区域」は、「市街化区域」に○

番号	名称	面積 ㎡	区域 ※
1	三雲児童遊園地	1850.40	○
2	三雲中央公園	517.96	○
3	甲陽台公園	503.19	
4	堂の上公園	154.00	○
5	堂の上第2公園	219.10	○
6	妙感寺児童遊園地	1075.71	
7	西山団地公園	1525.00	
8	泉ヶ丘第1公園	176.75	
9	泉ヶ丘第2公園	862.28	
10	泉ヶ丘第3公園	284.08	
11	泉ヶ丘第4公園	275.67	
12	瑞美団地公園	160.30	○
13	堂の上第3公園	281.00	○
14	吉三児童遊園地	487.80	
15	吉永児童遊園地	1274.20	
16	夏見東児童遊園地	858.10	
17	夏見中央児童遊園地	852.08	
18	下宿立児童遊園地	446.54	
19	夏見竜王児童遊園地	264.26	
20	吉永東代公園	151.80	○
21	夏見親と子の草の根広場	6087.26	
22	針児童遊園地	1277.16	
23	平松児童遊園地	574.70	
24	美し松草の根広場	4311.20	
25	今井町児童遊園地	434.05	
26	水戸児童公園	165.43	○
27	柑子袋中央児童遊園地	208.94	
28	高杉公園	156.00	
29	東浦第1公園	152.61	○
30	東浦第3公園	151.65	○
31	東浦第4公園	235.94	○
32	堂の上第4公園	356.20	○
33	下田中山公園	1200.00	○
34	堂の上第5公園	163.30	
35	朝国児童遊園地	1430.28	
36	岩根東口第3公園	370.00	○
37	岩根東児童遊園地	1715.22	○
38	石部中央二丁目公園	305.00	○
39	岩根西児童遊園地	2997.30	
40	岩根ハイツ公園	157.24	○
41	花園児童遊園地	1062.81	
42	花園草の根広場	737.42	
43	菩提寺児童遊園地	5683.00	
44	菩提寺草の根広場	1393.84	
45	膳所ヶ崎公園	214.59	○
46	グリーンランド公園	663.20	
47	みどりの村第1公園	331.82	○
48	みどりの村第2公園	3088.88	○
49	みどりの村第3公園	227.21	
50	みどりの村第4公園	274.16	
51	みどりの村第5公園	268.51	
52	新町三丁目公園	463.59	○
53	新町二丁目公園	486.00	○
54	イワタニランド第1公園	2220.42	○
55	石部口公園	131.00	

番号	名称	面積 ㎡	区域 ※
56	イワタニランド第3公園	659.46	
57	ひろの公園	163.50	○
58	北山公園	428.52	○
59	近江台第1公園	361.98	○
60	近江台第2公園	258.00	
61	山崎児童遊園地	226.84	
62	北山台第1公園	14363.21	○
63	北山台第2公園	1500.65	○
64	北山台第3公園	2500.21	○
65	平安苑公園	328.12	○
66	一の瀬団地公園	147.83	
67	大谷団地公園	203.68	
68	ひばりヶ丘第1公園	1456.03	
69	ひばりヶ丘第2公園	355.08	
70	ひばりヶ丘第3公園	250.57	
71	みどりヶ丘第1公園	556.57	
72	みどりヶ丘第2公園	1050.41	○
73	下田東児童遊園地	1428.40	
74	下田南児童遊園地	128.54	
75	松風苑第1公園	688.03	
76	湖東ハイランド公園	956.06	
77	湖東ハイランド第2公園	528.48	
78	石部西三丁目公園	150.00	
79	つくしヶ丘第1公園	429.16	○
80	つくしヶ丘第2公園	338.54	○
81	つくしヶ丘第3公園	409.72	○
82	東代児童遊園地	141.00	○
83	三雲東出公園	173.20	○
84	みどりヶ丘第3公園	654.00	○
85	東浦第5公園	160.20	○
86	若竹児童遊園地	150.10	○
87	東浦第6公園	173.00	○
88	高松児童遊園地	190.90	○
89	三雲ふれあい広場	287.95	○
90	鶉ヶ下児童遊園地	173.00	○
91	大谷児童遊園地	178.00	
92	西浜台児童遊園地	196.00	
93	藤ノ木第1公園	169.00	
94	堂ノ城東公園	1013.50	
95	堂ノ城西公園	1132.70	○
96	東浦第7公園	150.00	○
97	茶釜公園	315.00	○
98	リバーサイド三雲公園	459.00	○
99	石引公園	1494.95	○
100	田代公園	292.00	○
101	一の瀬児童遊園地	296.00	○
102	城の藪公園	197.00	○
103	藤ノ木第2公園	246.00	○
104	竹の尾公園	2782.05	○
105	堂の前公園	789.69	○
106	山ノ神公園	7263.00	○
107	みどりの村第7公園	150.00	
108	夏見中部区画整理公園	326.00	
109	ハイウェイサイドタウン第一公園	826.00	○
110	ハイウェイサイドタウン第二公園	192.00	○

番号	名称	面積 ㎡	区域 ※
111	鶺ヶ下第2公園	189.00	○
112	イワタニランド第4公園	151.00	
113	檜ヶ谷公園	790.70	○
114	三雲東児童遊園地	1604.24	
115	田代第2公園	297.00	○
116	南陽台ふれあい広場	337.00	
117	ハイウェイサイドタウン第三公園	293.00	○
118	赤松台公園	370.00	
119	堂ノ城北公園	179.20	○
120	上田団地児童遊園	154.00	○
121	仲よし児童遊園	247.40	○
122	西谷児童遊園	589.00	○
123	平野児童遊園	180.00	○
124	祭街道児童遊園	168.60	○
125	宮の森西児童遊園	432.00	○
126	宮の森児童遊園	308.00	○
127	宮の森中央児童遊園	360.00	○
128	宝来坂中央児童遊園	297.00	○
129	宝来坂南児童遊園	531.60	○
130	宝来坂西児童遊園	146.00	○
131	宝来坂東児童遊園	166.20	○
132	十禅寺児童遊園	1122.00	○
133	岡出西児童遊園	4719.00	○
134	井の元児童遊園	228.00	○
135	荒堀西児童遊園	186.00	○
136	荒堀北児童遊園	202.00	○
137	荒堀児童遊園	188.00	○
138	六反児童遊園	201.00	○
139	長嶋児童遊園	560.00	○
140	東寺児童遊園	384.00	
141	西寺児童遊園	241.00	
142	宝来坂北児童遊園	291.00	○
143	宝来坂立石児童遊園	150.00	○
144	東寺団地北児童遊園	181.00	○
145	尾崎児童遊園	260.00	○
146	東寺団地南児童遊園	470.00	○
147	西浦児童遊園	227.00	○
148	岡出東児童遊園	246.00	
149	井の元西児童遊園	156.00	
150	石部北児童遊園	150.00	
151	古宮草の根ひろば	1199.00	
152	五軒茶屋草の根ひろば	2262.00	
153	起田草の根ひろば	706.00	
154	宮の森草の根ひろば	1087.00	○
155	高樋公園	150.04	
156	高松ふれあい公園	159.30	○
157	梅影公園	450.30	○
158	道の辺広場	298.76	○
159	町田ポケットパーク	928.00	
160	松並木公園	1027.00	○
161	石部駅前広場	1202.50	○
162	ポケットパーク宝来坂	431.00	
163	どんどん公園	400.00	
164	メモリアルパーク	958.00	
165	日枝山手台1号公園	1087.32	○

番号	名称	面積 ㎡	区域 ※
166	岡出なかよし公園	231.00	○
167	北山台第4公園	487.00	○
168	北山台第5公園	311.00	○
169	北山台第6公園	398.00	○
170	瑞美団地第2公園	778.00	○
171	三雲が丘児童公園	255.11	
172	二子山公園	274.00	
173	宝来坂四丁目公園	313.00	○
174	石部南五丁目公園	221.00	○
175	みらいの広場	364.00	
176	新開西第2公園	164.96	
177	吉永森下公園	313.52	
178	新開西第3公園	150.00	○
179	三雲駅南側公園	1075.00	
180	日枝山手台2号公園	1001.19	○
181	日枝あおい4号公園	1753.33	○
182	針北公園	175.00	○
183	針中央公園	151.00	○
184	イワタニランドJ3ブロック公園	349.12	
185	石部南二丁目児童遊園地	155.57	○

合計	141574.94㎡
----	------------

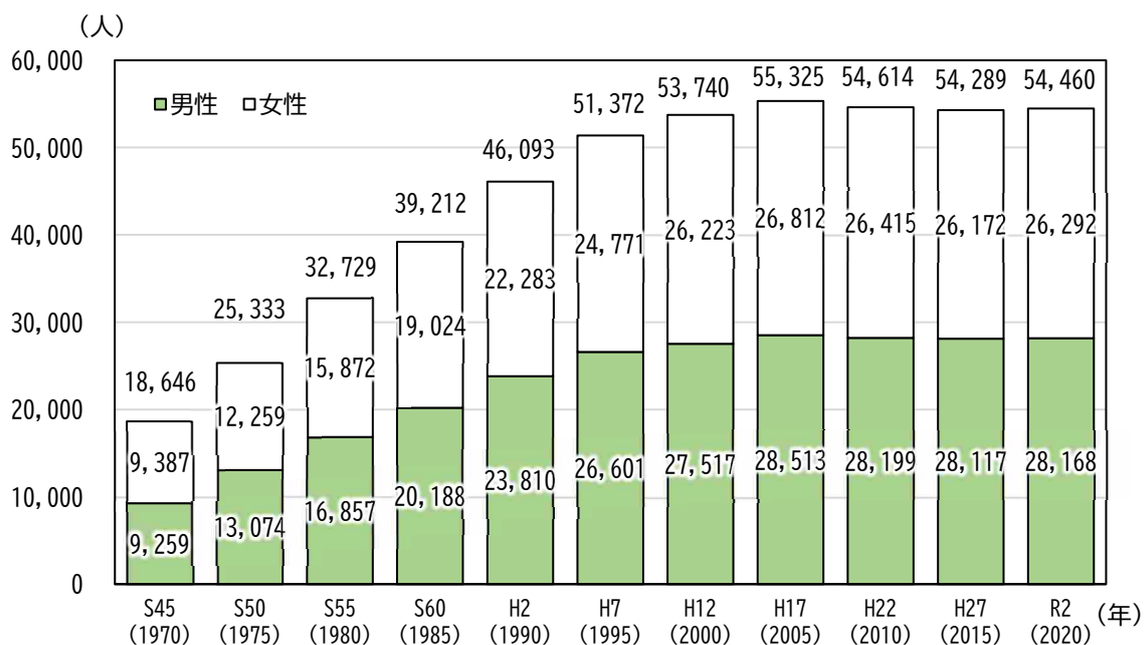
## 第2章 湖南市の現状分析

### 2-1 市全域の現状

#### (1) 人口の推移

##### ◆ 人口

本市の人口は、平成17年(2005年)をピークに減少しており、令和2年(2020年)は54,460人となっています。

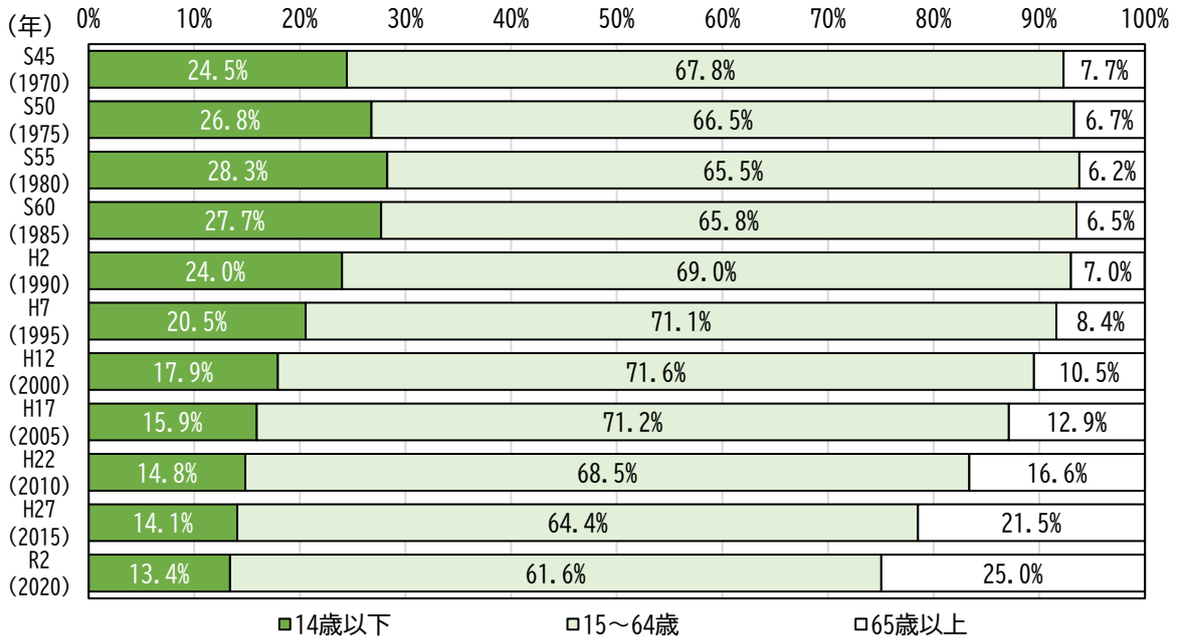


(出典：国勢調査)

図：人口推移

### ◆ 年齢階層別人口

本市の年齢階層別人口は、令和2年（2020年）時点で年少人口（14歳以下）が13.4%、生産人口（15～64歳）が61.6%、高齢人口（65歳以上）が25.0%となっており、全国的な傾向と同様に、少子高齢化が進展しています。



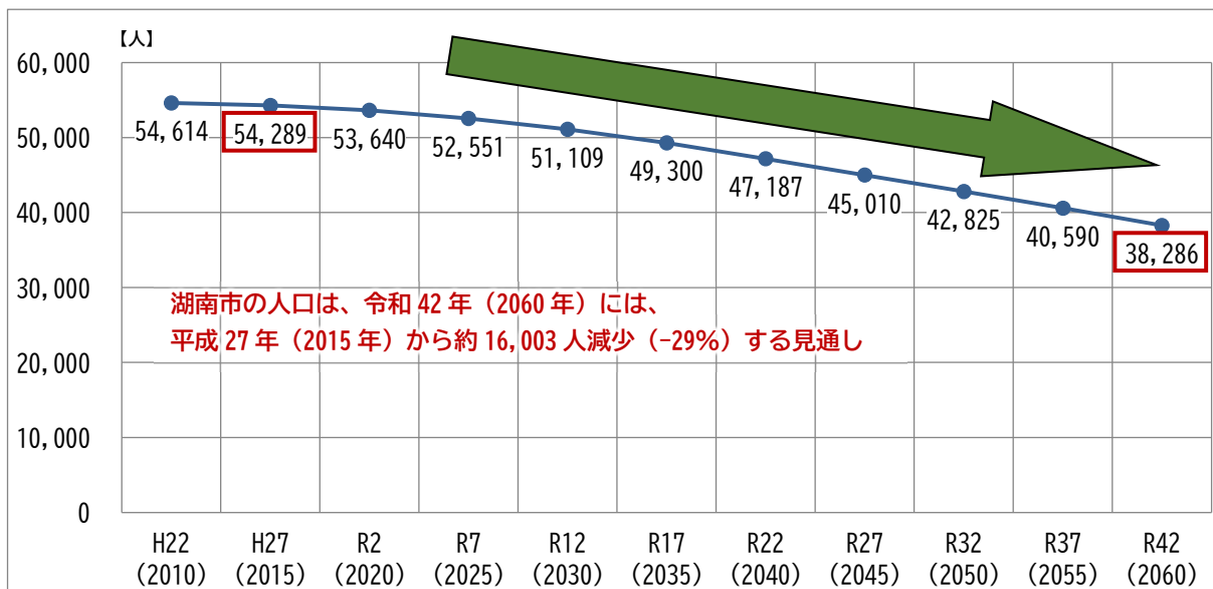
(出典：国勢調査)

図：年齢階層別人口

### ◆ 将来人口の推移

日本の将来人口の見通しは、令和42年（2060年）には、9,284万人まで減少すると試算されています。

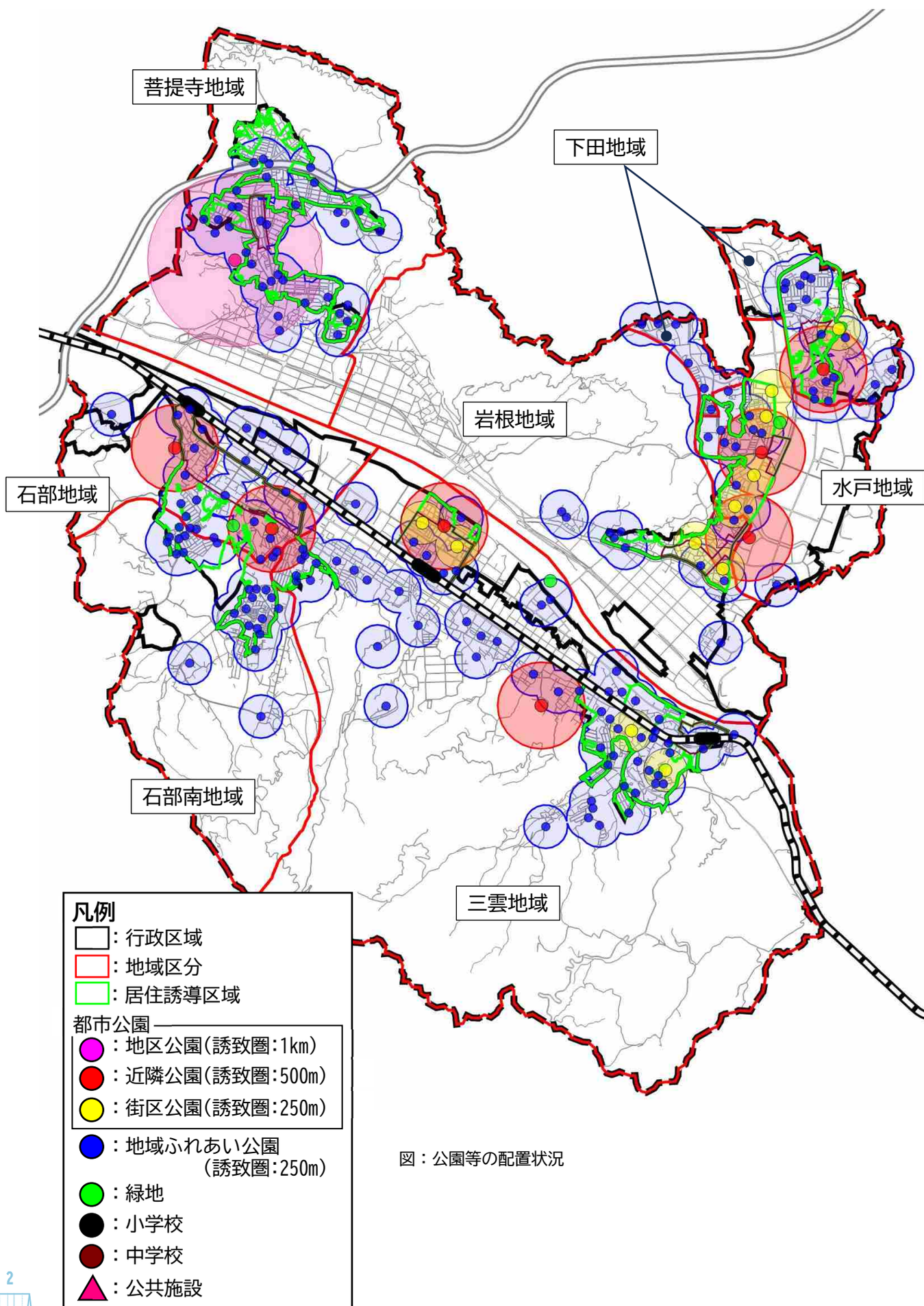
国立社会保障・人口問題研究所の推計に準拠する方式で実施した本市の将来人口推計（平成27年（2015年）の国勢調査人口から推計）によると、本市の人口は、令和42年（2060年）には平成27年（2015年）よりも約16,003人減少（-29%）する見通しです。



(出典：第二次湖南省市総合計画後期基本計画)

図：湖南省市の将来人口の見通し

## (2) 湖南市の公園等の現状



## ◆ 公園等の配置状況

市内には 207 箇所の公園等があります。これらの誘致圏\*<sup>1</sup>は、居住誘導区域\*<sup>2</sup>をおおむね充足しています。

都市公園（地区公園・近隣公園・街区公園・緑地）の住民一人当たりの敷地面積は、8.47 m<sup>2</sup>、地域ふれあい公園を含めると 11.07 m<sup>2</sup>で、都市公園の住民一人当たりの敷地面積の標準（10 m<sup>2</sup>）を超えています。

\* 1：誘致圏とは、平成 15 年（2003 年）3 月 28 日まで都市公園法施行令により運用されてきた、住区基幹公園における誘致距離標準の範囲。具体的には地区公園：半径 1 km、近隣公園：半径 500m、街区公園：半径 250 m の範囲をいう。地域ふれあい公園については、街区公園と同様に半径 250m の範囲を誘致圏とし、確認・評価の目安として利用。

一律の市街地と人口密度を想定し、公園種別毎の誘致距離を数値をもって示すことがなじまなくなってきたことを踏まえ、住区基幹公園について、街区、近隣、徒歩圏内を単位とし、必要な規模の都市公園を系統的に配置するという基本的な考え方は踏襲しつつも、誘致距離の数値表示を行わないよう、施工令が改正されている。（出典：都市公園法運用指針（第 2 版））

\* 2：居住誘導区域とは、人口減少の中にあっても一定エリアにおいて人口密度を維持することにより、生活サービスや コミュニティが持続的に確保されるよう、居住を誘導すべき区域のこと。立地適正化計画で定められる。

人口：54,447 人（令和 5 年（2023 年）12 月現在）

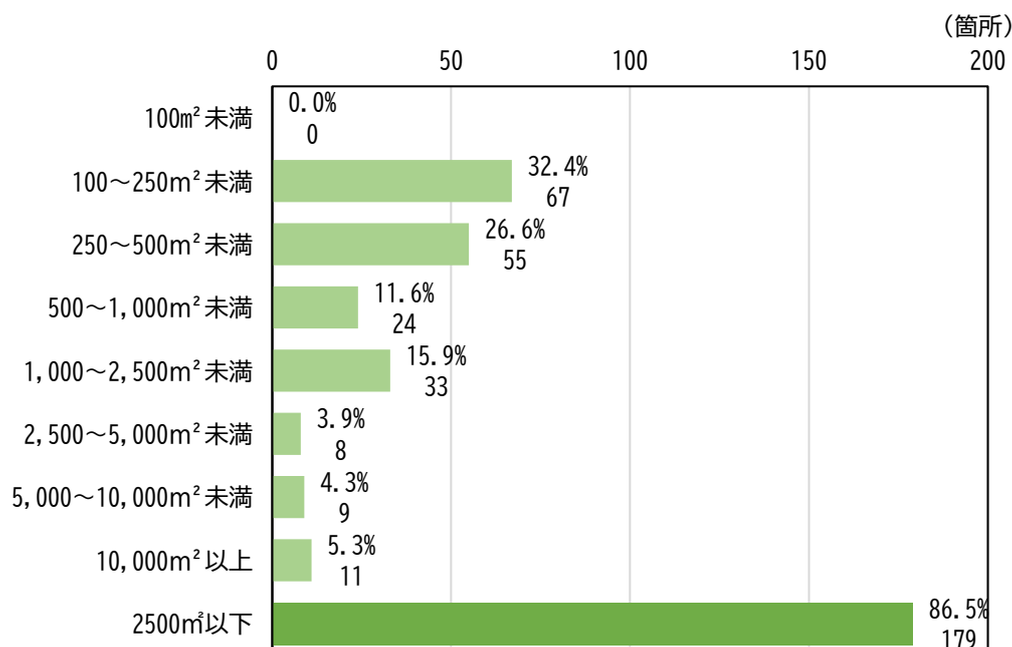
公園等の住民一人当たりの敷地面積：11.07 m<sup>2</sup>（地域ふれあい公園を含む）

種別	地区公園	近隣公園	街区公園	緑地	地域ふれあい公園	合計
箇所数	1	7	11	3	185	207
面積（m <sup>2</sup> ）	60,000	184,000	46,300	170,900	141,575	602,775

## ◆ 公園等の面積規模

公園等の整備面積は、100～250 m<sup>2</sup>未満の公園等が最も多く、67 箇所（32.4%）となっています。

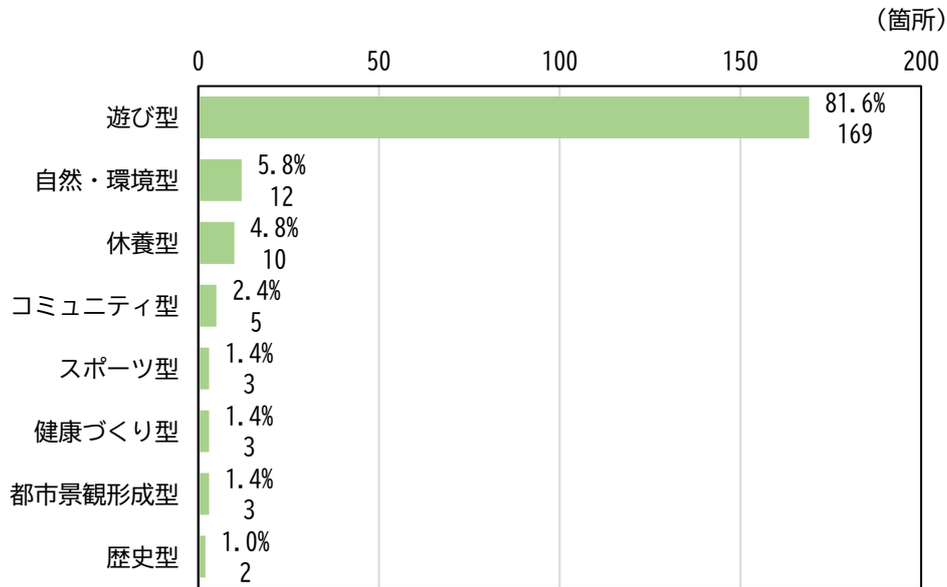
街区公園の敷地面積の標準（2,500 m<sup>2</sup>）以下の公園等は、179 箇所（86.5%）となっています。



図：面積規模別の公園等箇所数

### ◆ 公園等の整備形態

令和5年（2023年）に実施した実態調査の結果から、公園等の整備形態を特徴に応じて整理すると、遊具を主とした遊び型の公園等が169箇所（81.6%）で最も多く、次いで自然・環境型の公園等が12箇所（5.8%）となっています。



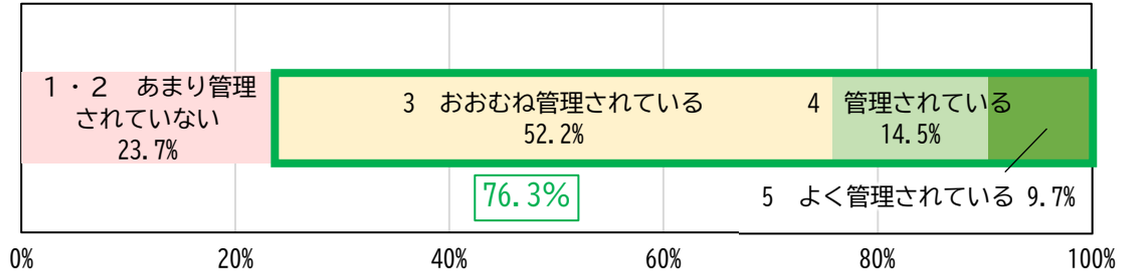
図：公園等の整備形態

### <公園等の整備形態の区分>

整備形態	主な利用の仕方・期待される機能
遊び型	一般遊具、複合遊具、アスレチック等の遊具での遊びの利用
健康づくり型	ウォーキングや健康遊具を用いた軽運動等、健康づくりの利用
スポーツ型	野球、テニスやバスケットボール等のスポーツ利用
休養型	ベンチや四阿等での歓談、読書等の休養利用
防災型	避難場所の確保、延焼防止、遊水機能等
自然・環境型	樹林や水辺等、落ちついた雰囲気の中で自然と触れ合う利用、ヒートアイランド現象の緩和、生物生息環境の保全等
コミュニティ型	地域の夏祭り等のイベントでの利用開催や、愛護会・自治会等による植物育成等の利用
歴史型	地域の歴史の顕彰等
都市景観形成型	市街地の美観の向上、精神的なやすらぎの機能等

### ◆ 公園等の管理状況と利用状況

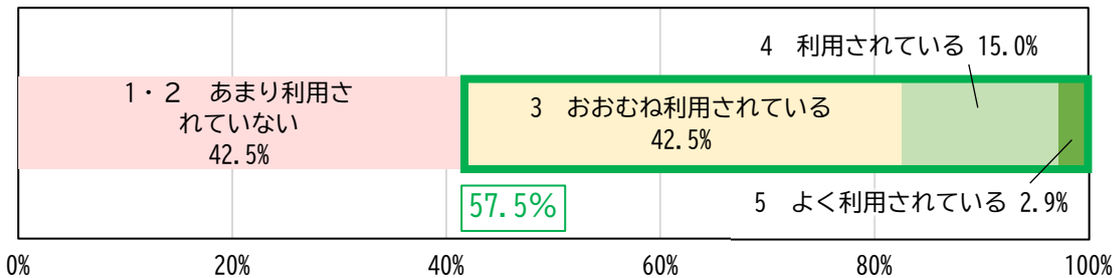
公園等の管理状況を見ると、8割近くが「管理されている」公園等となっていますが、「あまり管理されていない」公園等が2割を超えています。「あまり管理されていない」なかには、テープが貼られ使用不可となっている公園等があります。



図：公園等の管理状況

公園等の利用状況を見ると、約6割が「利用されている」公園等、「あまり利用されていない」公園等が約4割となっています。

「あまり利用されていない」なかには、駐車場として利用されている公園等があります。



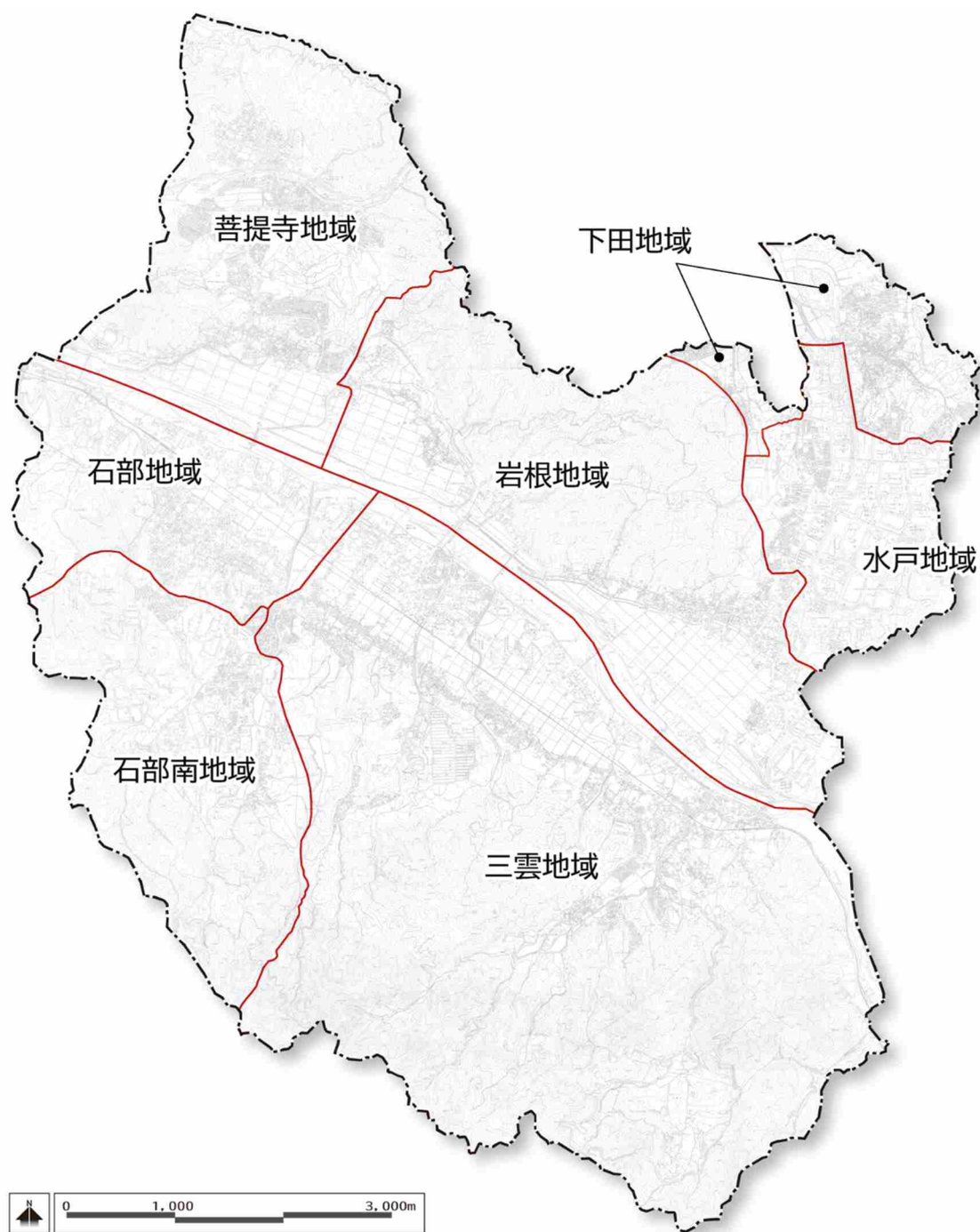
図：公園等の利用状況

※ 当分析は調査員が現地で行った公園等の実態調査を基にしているため、管理状況・利用状況分析結果は調査日時によって変動することも想定されます。

## 2-2 地域別の現状

本市では、まちづくり協議会の区分を基に、地域を7つに区分し地域別にまちづくり方針を設定して、さまざまな取組を行っています。

地域のニーズを踏まえた新たな利活用や都市の集約化に対応した公園等ストックの再編の方針を検討するため、7地域ごとに現状を分析します。

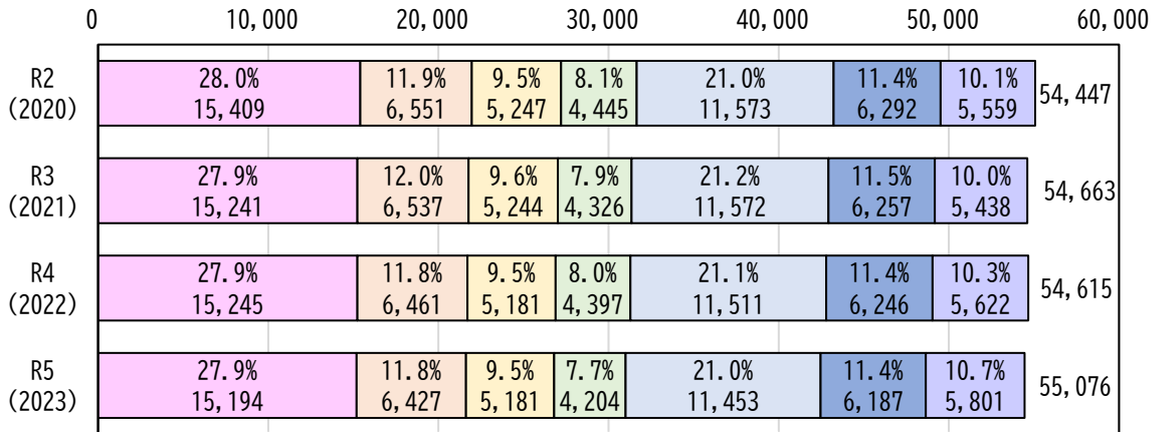


図：湖南省の7地域区分

### ◆ 地域ごとの人口の推移

地域ごとの人口は、三雲地域が最も多く、令和5年（2023年）12月時点で15,194人、市全体の人口に対する割合は、27.9%となっています。

どの地域もおおむね横ばいで推移していますが、水戸地域は微増傾向にあります。



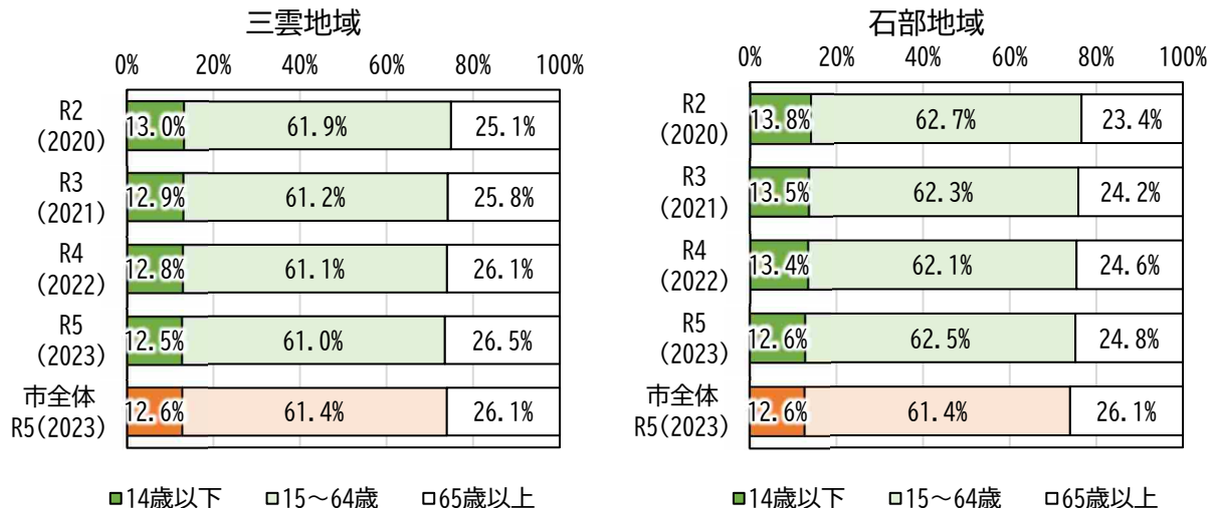
□ (1) 三雲地域 □ (2) 石部地域 □ (3) 石部南地域 □ (4) 岩根地域 □ (5) 菩提寺地域 □ (6) 下田地域 □ (7) 水戸地域 (人)

(出典：市統計資料)

図：地域ごとの人口推移

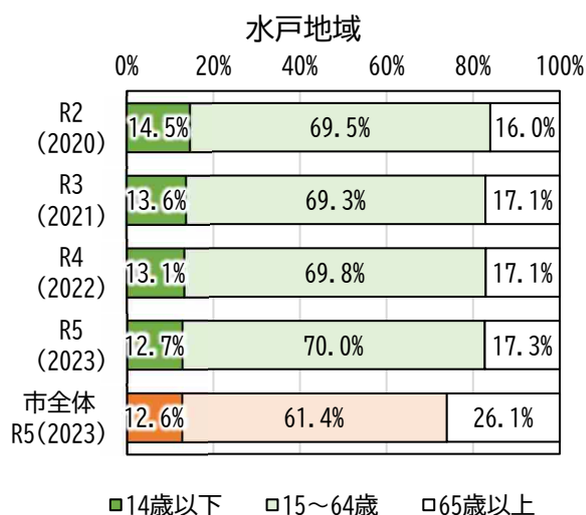
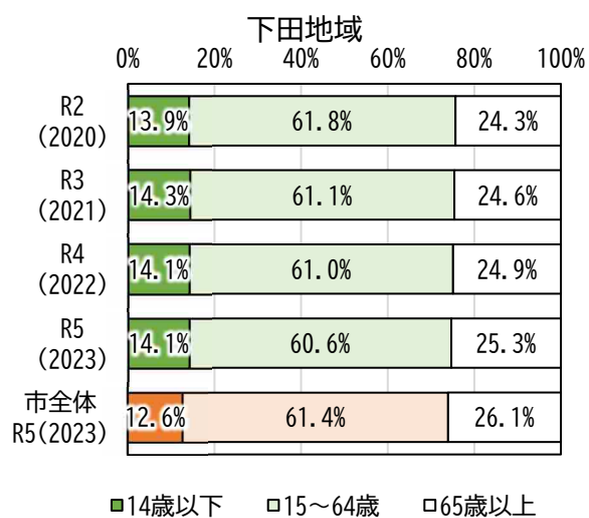
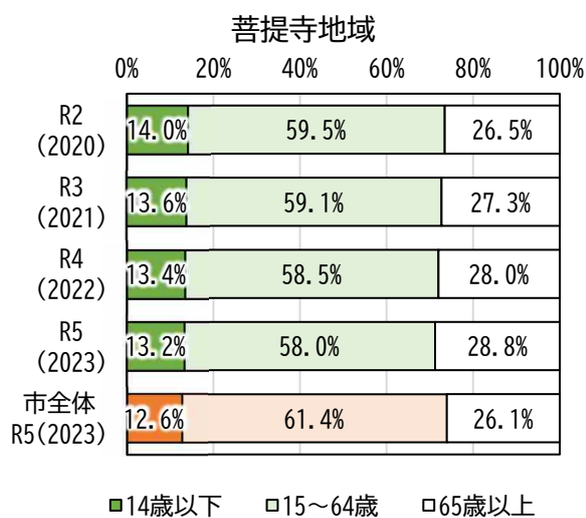
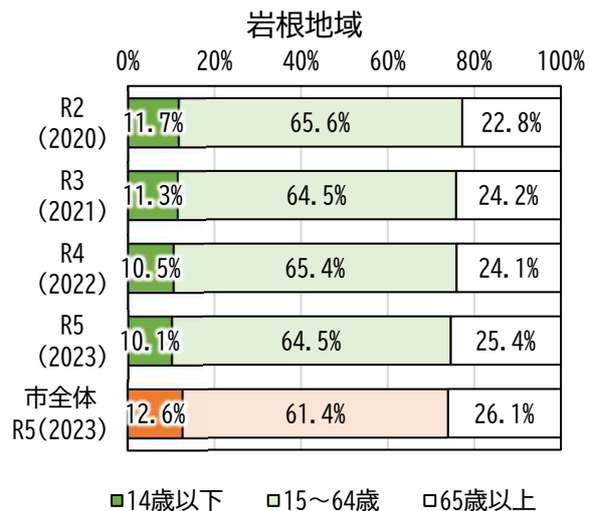
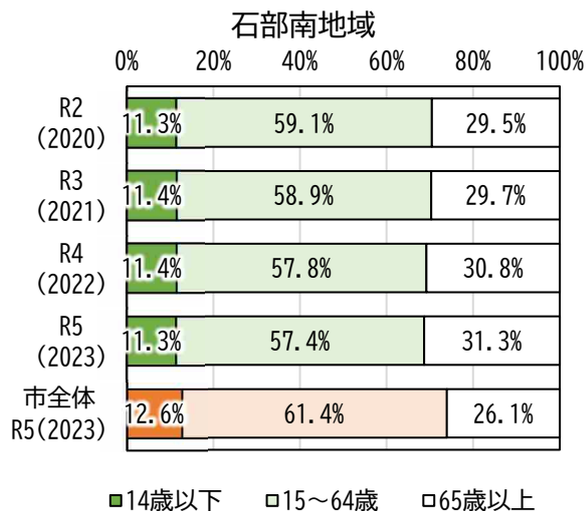
### ◆ 地域ごとの年齢階層別人口

地域ごとの年齢階層別人口は、令和5年（2023年）12月時点で、市全体の割合と大きく違いはありませんが、水戸地域では生産人口（15～64歳）が70%と、市全体の割合よりも高くなっています。一方、石部南地域、菩提寺地域では、生産人口（15～64歳）が60%以下となっています。下田地域では、ほかの地域にくらべて年少人口（14歳以下）が14.1%と高くなっています。



■ 14歳以下 □ 15～64歳 □ 65歳以上

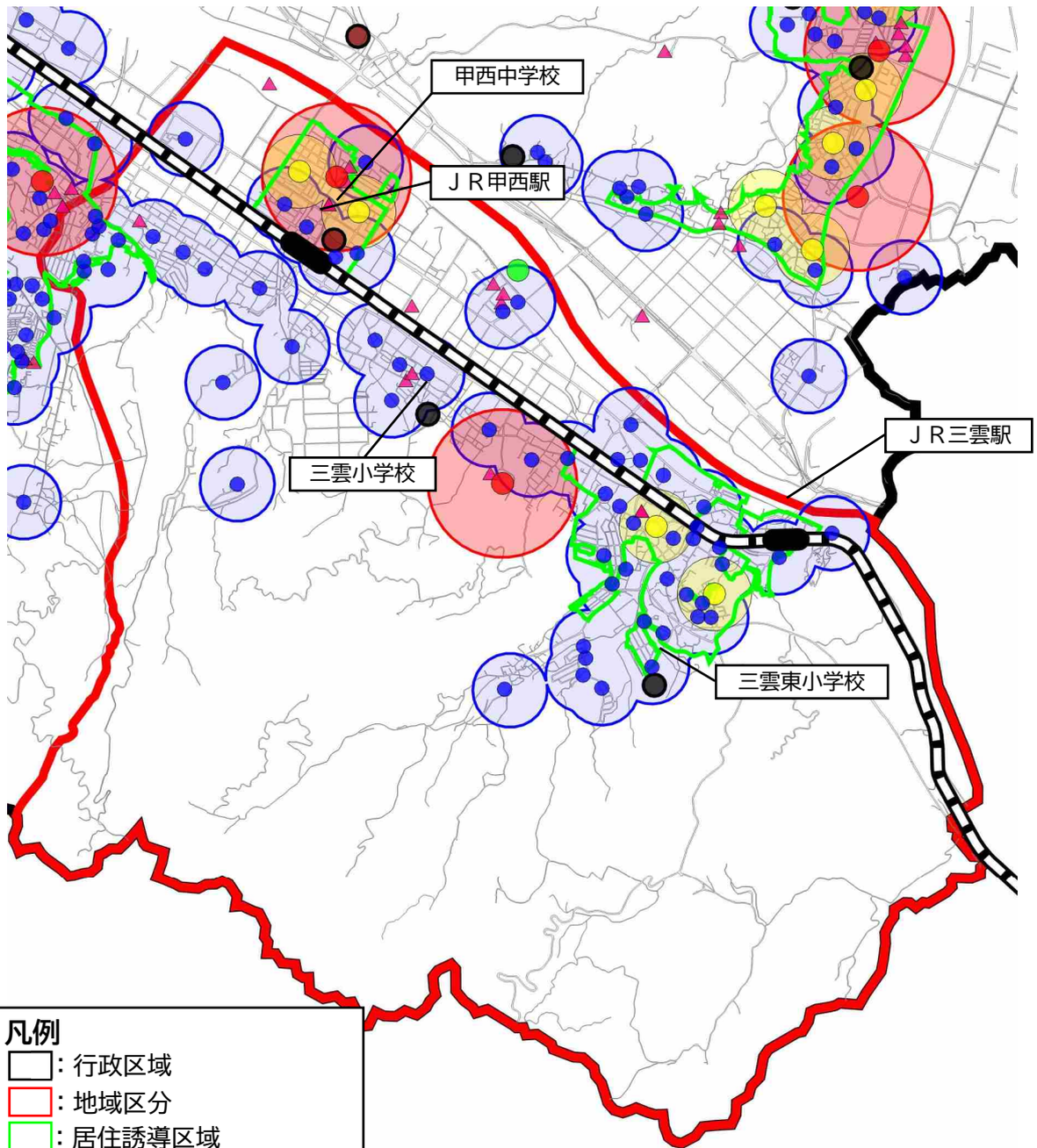
■ 14歳以下 □ 15～64歳 □ 65歳以上



(出典：市統計資料)

図：年齢階層別人口の推移

(1) 三雲地域



- 凡例**
- : 行政区域
  - : 地域区分
  - : 居住誘導区域
- 都市公園**
- : 地区公園(誘致圏:1km)
  - : 近隣公園(誘致圏:500m)
  - : 街区公園(誘致圏:250m)
  - : 地域ふれあい公園(誘致圏:250m)
  - : 緑地
  - : 小学校
  - : 中学校
  - ▲: 公共施設

図：公園等の配置状況

### ◆ 三雲地域の地域特性（湖南省都市計画マスタープランより）

- ・市域南部に位置し、東側から南側にかけて甲賀市に隣接しています。
- ・JR三雲駅周辺には既存の市街地や住宅地が形成され、(主)草津伊賀線沿道では、沿道サービス施設や工場等が立地しています。
- ・JR草津線の南側には、東海道に沿って既存の住宅地が形成されています。
- ・三雲城跡や妙感寺、常照寺等の歴史資源をはじめ、西部には平松のウツクシマツ自生地、東部には不動乃滝等の豊かな自然資源があります。

### ◆ 三雲地域の公園等の配置状況

三雲地域には、67箇所の公園等があります。これらの誘致圏は、居住誘導区域をおおむね充足しています。

地域内の住民一人当たりの都市公園等の敷地面積は16.1㎡であり、都市公園の住民一人当たりの敷地面積の標準（10㎡）を超えています。

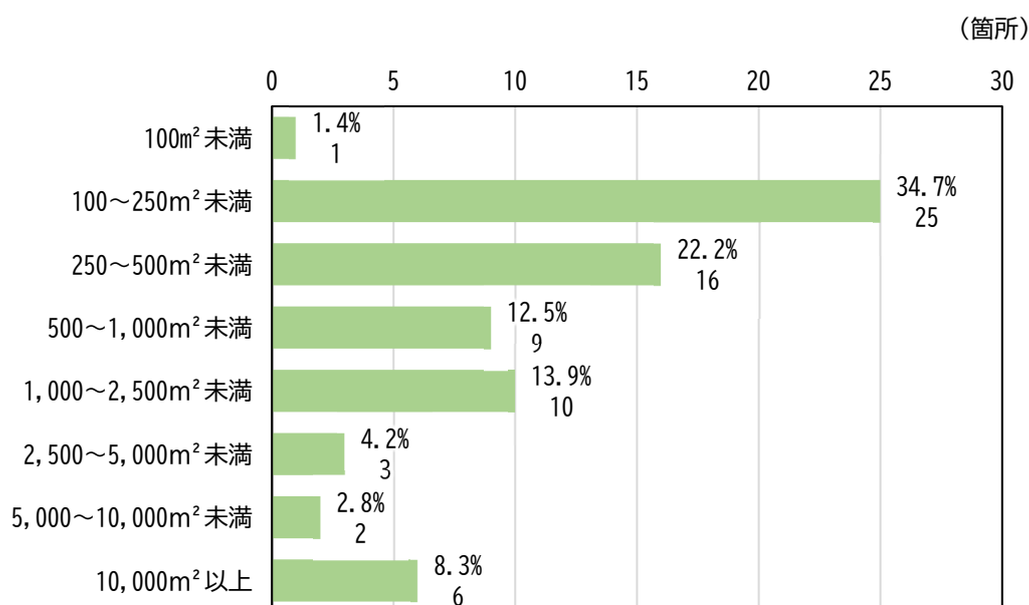
人口：15,194人（令和5年（2023年）12月現在）

公園等の住民一人当たりの敷地面積：16.1㎡（地域ふれあい公園を含む）

種別	地区公園	近隣公園	街区公園	緑地	地域ふれあい公園	合計
箇所数	0	2	4	1	60	67
面積（㎡）	0	45,000	13,700	145,600	40,705	245,005

### ◆ 三雲地域の公園等の面積規模

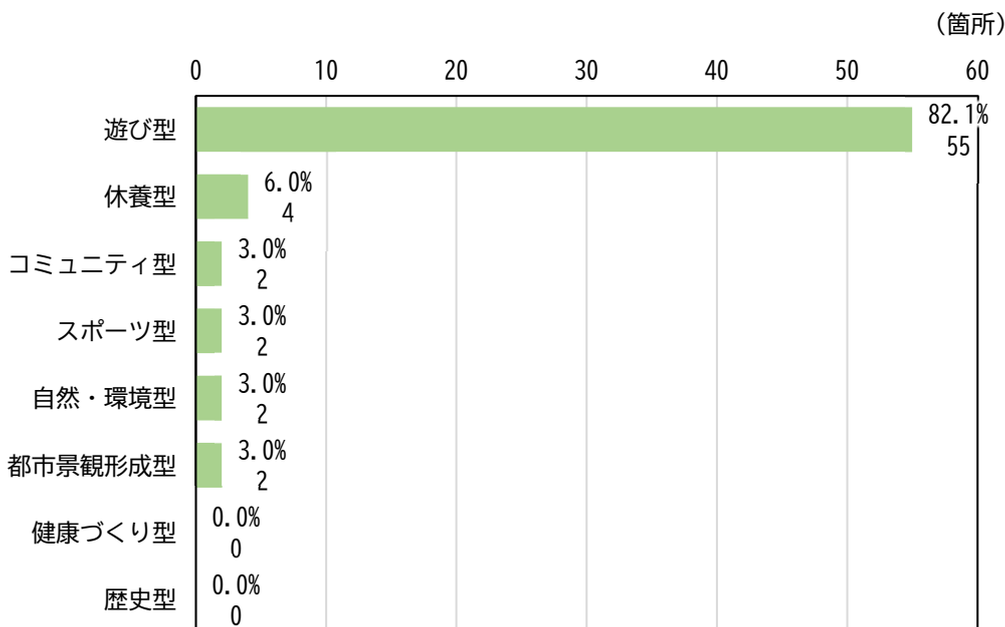
公園等の整備面積は、100～250㎡未満の公園等が最も多く、25箇所（34.7%）となっています。



図：面積規模別の公園等箇所数

### ◆ 三雲地域の公園等の整備形態

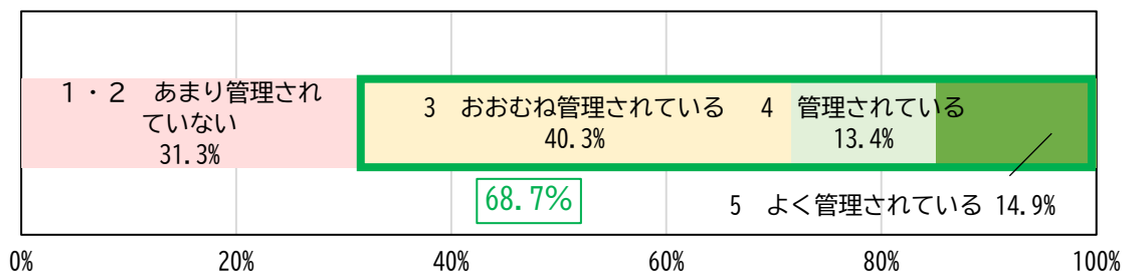
令和5年（2023年）に実施した実態調査の結果から、公園等の整備形態を特徴に応じて整理すると、遊び型の公園等が55箇所（82.1%）で最も多く、次いで休養型の公園等が4箇所（6.0%）となっています。



図：公園等の整備形態

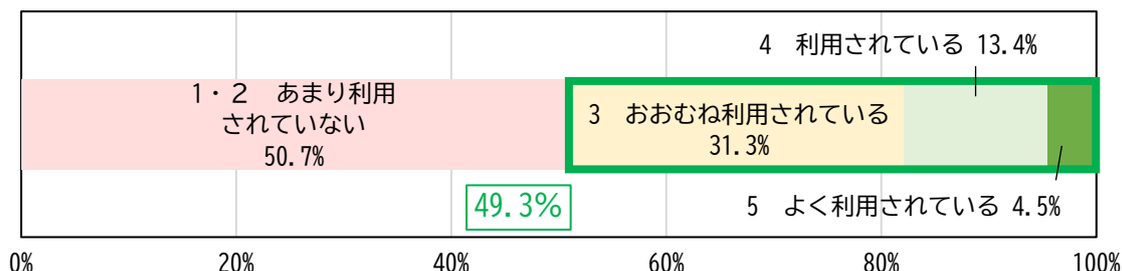
### ◆ 三雲地域の公園等の管理状況と利用状況

公園等の管理状況をみると、「管理されている」公園等は、68.7%で7割近くとなっています。



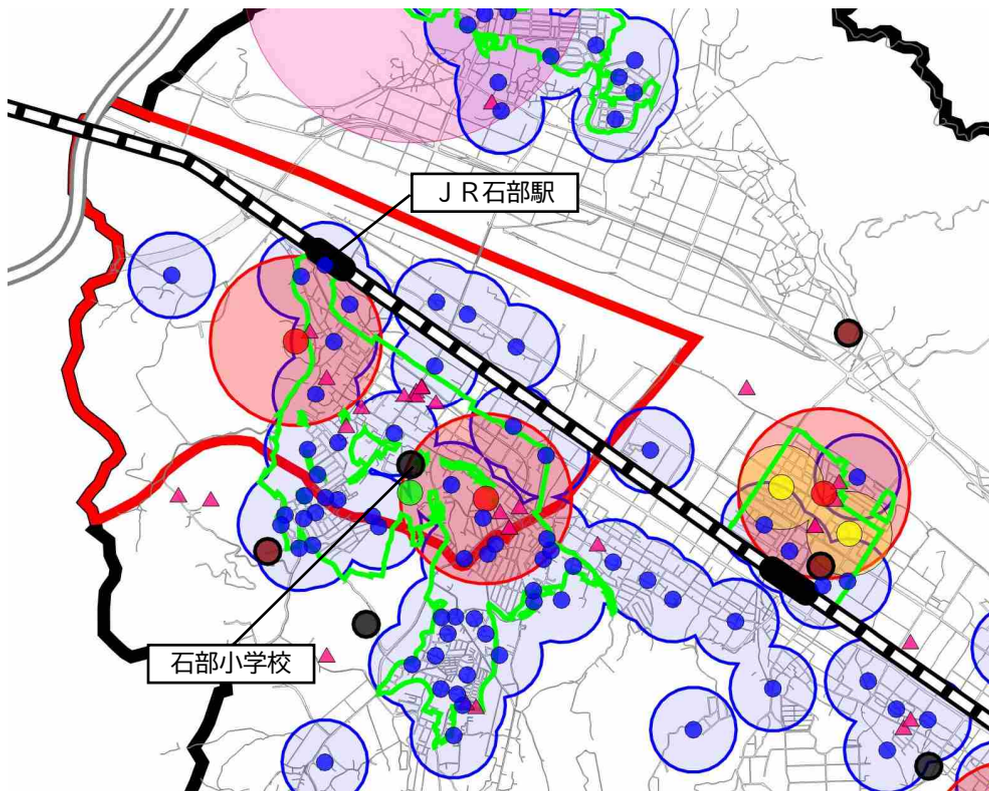
図：公園等の管理状況

公園等の利用状況をみると、「利用されている」公園等が49.3%と約半数となっています。



図：公園等の利用状況

## (2) 石部地域



### 凡例

- : 行政区域
- : 地域区分
- : 居住誘導区域

### 都市公園

- : 地区公園(誘致圏:1km)
- : 近隣公園(誘致圏:500m)
- : 街区公園(誘致圏:250m)
- : 地域ふれあい公園  
(誘致圏:250m)

- : 緑地
- : 小学校
- : 中学校
- ▲ : 公共施設

図：公園等の配置状況

### ◆ 石部地域の地域特性（湖南市都市計画マスタープランより）

- ・野洲川の南部に位置し、西側は栗東市に接しています。
- ・地域の南西側は雨山等自然豊かな山地が残り、中央から東側にかけて市街地が形成されています。
- ・地域の北側には、（主）草津伊賀線とＪＲ草津線が通過し、（主）草津伊賀線沿道にはサービス施設や大規模工場が、ＪＲ草津線南側には一団の農地が残っています。
- ・北西にはＪＲ石部駅があり、その西側には国道１号が整備されています。
- ・市街地内には東海道をはじめ、小島本陣跡や吉姫神社等の歴史資源が数多く残り、雨山文化運動公園には、東海道石部宿歴史民俗資料館や雨山研修館「宿場の里」等が立地しています。

### ◆ 石部地域の公園等の配置状況

石部地域には、22箇所の公園等があります。これらの誘致圏は、居住誘導区域をおおむね充足しています。

地域内の都市公園等の住民一人当たりの敷地面積は12.3㎡であり、都市公園の住民一人当たりの敷地面積の標準（10㎡）を超えています。

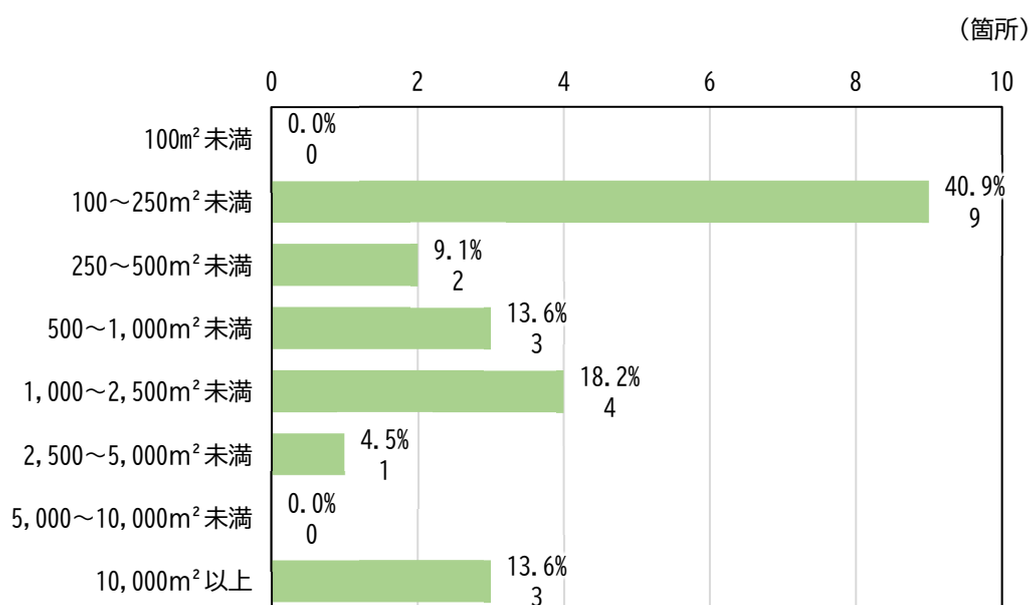
人口：6,427人（令和5年（2023年）12月現在）

公園等の住民一人当たりの敷地面積：12.3㎡（地域ふれあい公園を含む）

種別	地区公園	近隣公園	街区公園	緑地	地域ふれあい公園	合計
箇所数	0	2	0	1	19	22
面積（㎡）	0	44,000	0	20,000	14,894	78,894

### ◆ 石部地域の公園等の面積規模

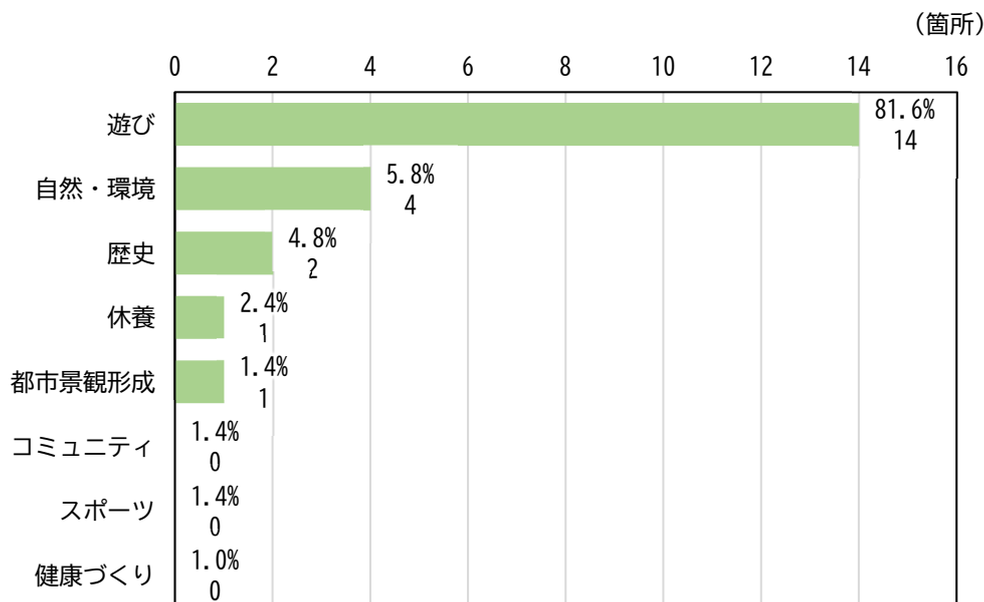
公園等の整備面積は、100～250㎡未満の公園等が最も多く、9箇所（40.9%）となっています。



図：面積規模別の公園等箇所数

### ◆ 石部地域の公園等の整備形態

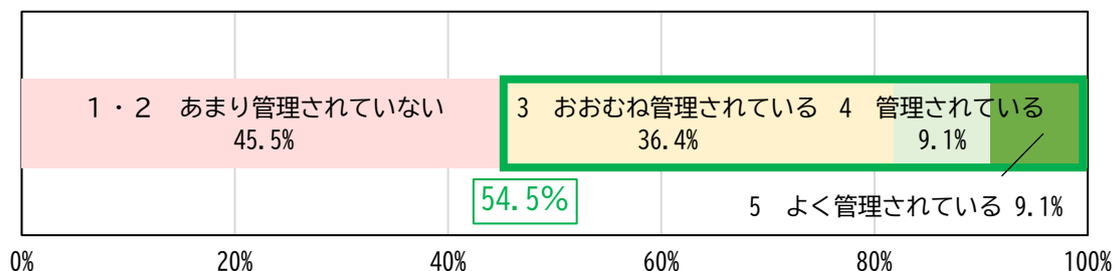
令和5年（2023年）に実施した実態調査の結果から、公園等の整備形態を特徴に応じて整理すると、遊び型の公園等が14箇所（81.6%）で最も多く、次いで自然・環境型の公園等が4箇所（5.8%）となっています。



図：公園等の整備形態

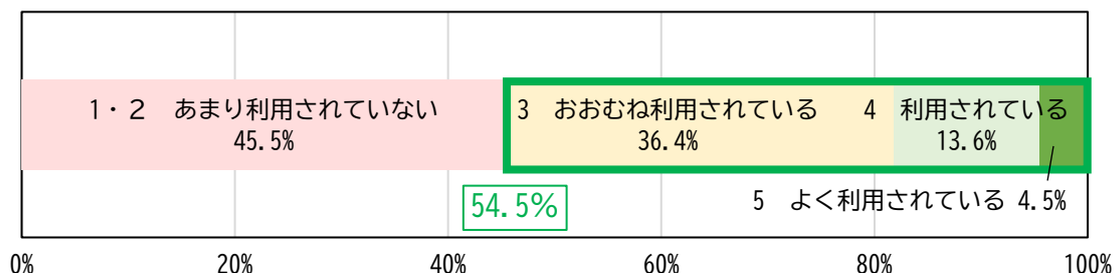
### ◆ 石部地域の公園等の管理状況と利用状況

公園等の管理状況を見ると、「管理されている」公園等は、54.5%で過半数を占めています。



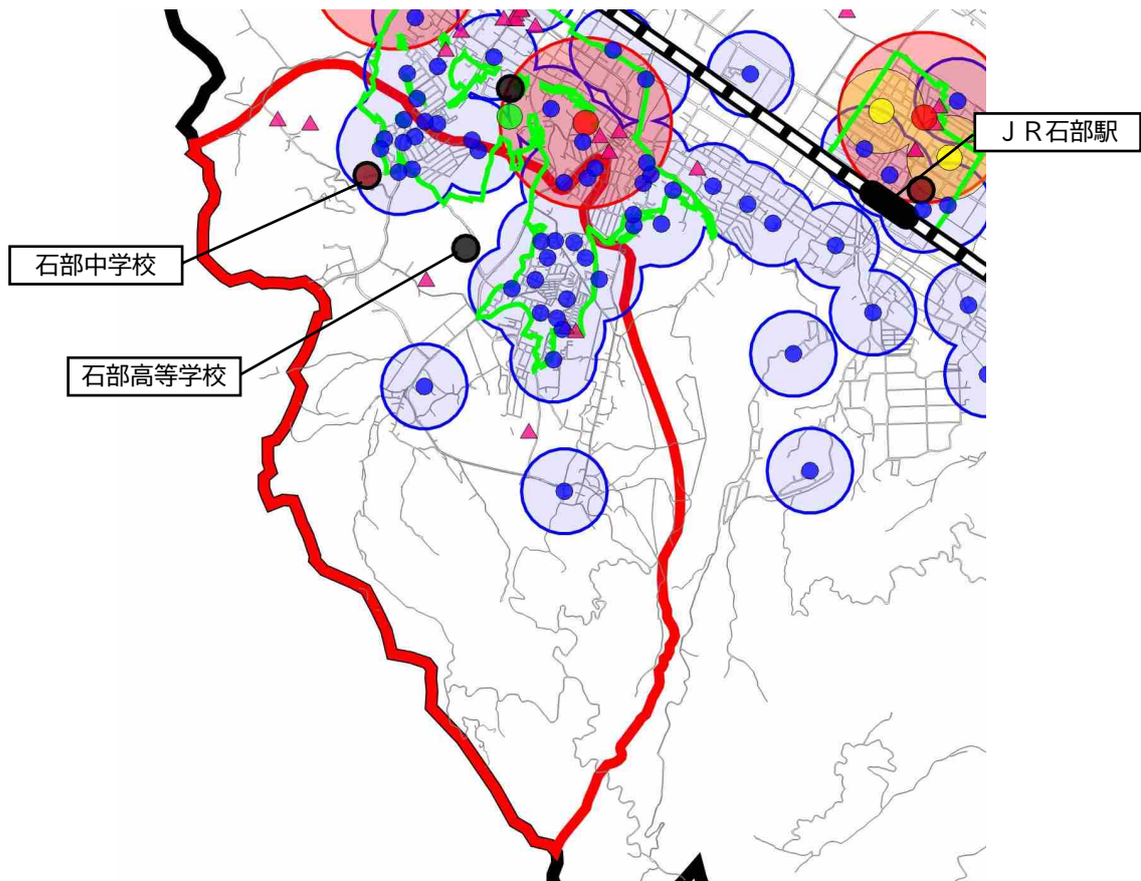
図：公園等の管理状況

公園等の利用状況を見ると、「利用されている」公園等が54.5%と過半数を占めています。



図：公園等の利用状況

### (3) 石部南地域



図：公園等の配置状況

凡例	
<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span>	行政区域
<span style="border: 2px solid red; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span>	地域区分
<span style="border: 2px solid green; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span>	居住誘導区域
都市公園	
<span style="color: magenta;">●</span>	地区公園(誘致圏:1km)
<span style="color: red;">●</span>	近隣公園(誘致圏:500m)
<span style="color: yellow;">●</span>	街区公園(誘致圏:250m)
<span style="color: blue;">●</span>	地域ふれあい公園 (誘致圏:250m)
<span style="color: green;">●</span>	緑地
<span style="color: black;">●</span>	小学校
<span style="color: brown;">●</span>	中学校
<span style="color: magenta;">▲</span>	公共施設

### ◆ 石部南地域の地域特性（湖南省都市計画マスタープランより）

- ・市域南西部に位置し、西側は栗東市に隣接しています。
- ・地域の中央北側には一団の住宅地が形成されており、南側には阿星山や広野川、北西部には雨山等の自然資源があります。
- ・歴史資源として、湖南三山に数えられる常楽寺や長寿寺等があり、また、じゅらくの里を中心に良好な田園景観が広がっています。
- ・北西部の雨山文化運動公園には、雨山総合グラウンド等の体育施設、東海道石部宿歴史民俗資料館、雨山研修館「宿場の里」等があります。

### ◆ 石部南地域の公園等の配置状況

石部南地域には、28 箇所の公園等があります。これらの誘致圏は、居住誘導区域をおおむね充足しています。

地域内の都市公園等の住民一人当たりの敷地面積は 1.8 m<sup>2</sup>であり、都市公園の住民一人当たりの敷地面積の標準（10 m<sup>2</sup>）を下回っています。

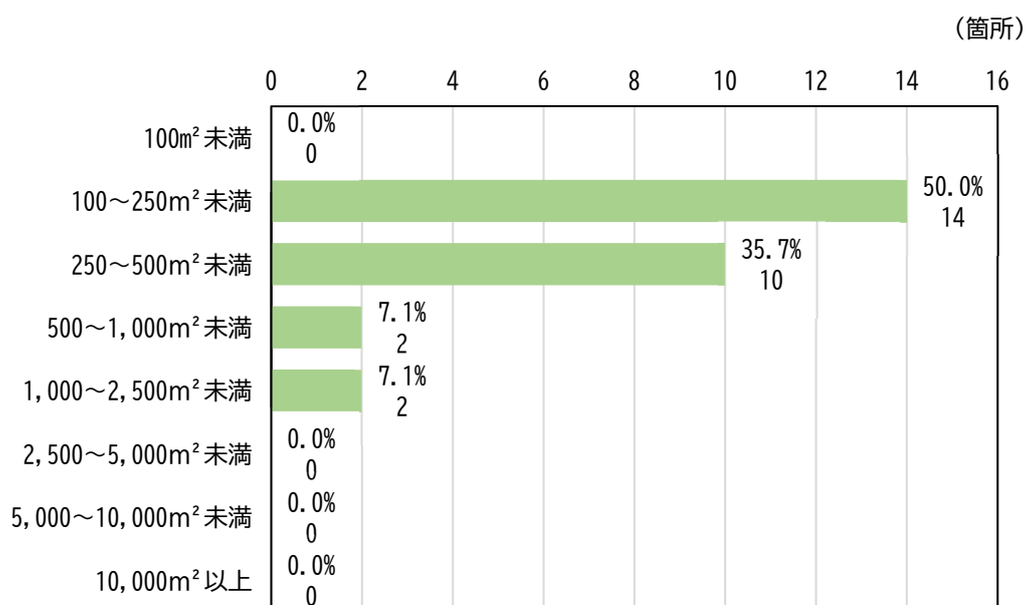
人口：5,181 人（令和 5 年（2023 年）12 月現在）

公園等の住民一人当たりの敷地面積：1.8 m<sup>2</sup>（地域ふれあい公園を含む）

種別	地区公園	近隣公園	街区公園	緑地	地域ふれあい公園	合計
箇所数	0	0	0	0	28	28
面積（m <sup>2</sup> ）	0	0	0	0	9,495	9,495

### ◆ 石部南地域の公園等の面積規模

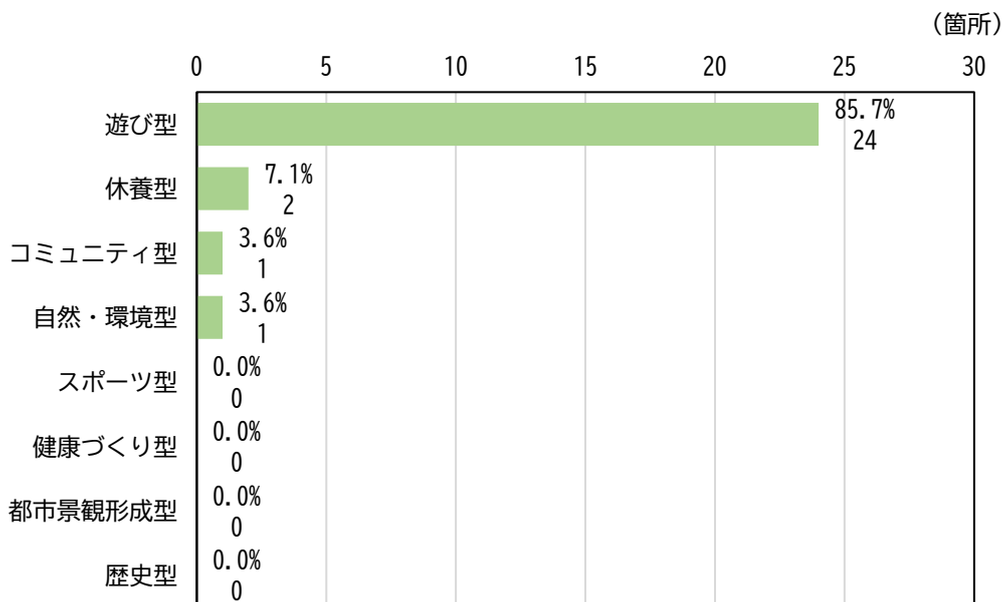
公園等の整備面積は、100～250 m<sup>2</sup>未満の公園等が最も多く、14 箇所（50%）となっています。



図：面積規模別の公園等箇所数

### ◆ 石部南地域の公園等の整備形態

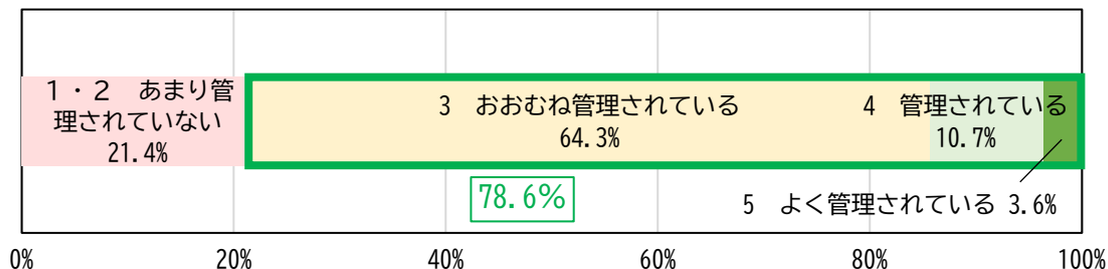
令和5年（2023年）に実施した実態調査の結果から、公園等の整備形態を特徴に応じて整理すると、遊び型の公園等が24箇所（85.7%）で最も多く、次いで休養型の公園等が2箇所（7.1%）となっています。



図：公園等の整備形態

### ◆ 石部南地域の公園等の管理状況と利用状況

公園等の管理状況をみると、「管理されている」公園等は、78.6%で約8割を占めています。



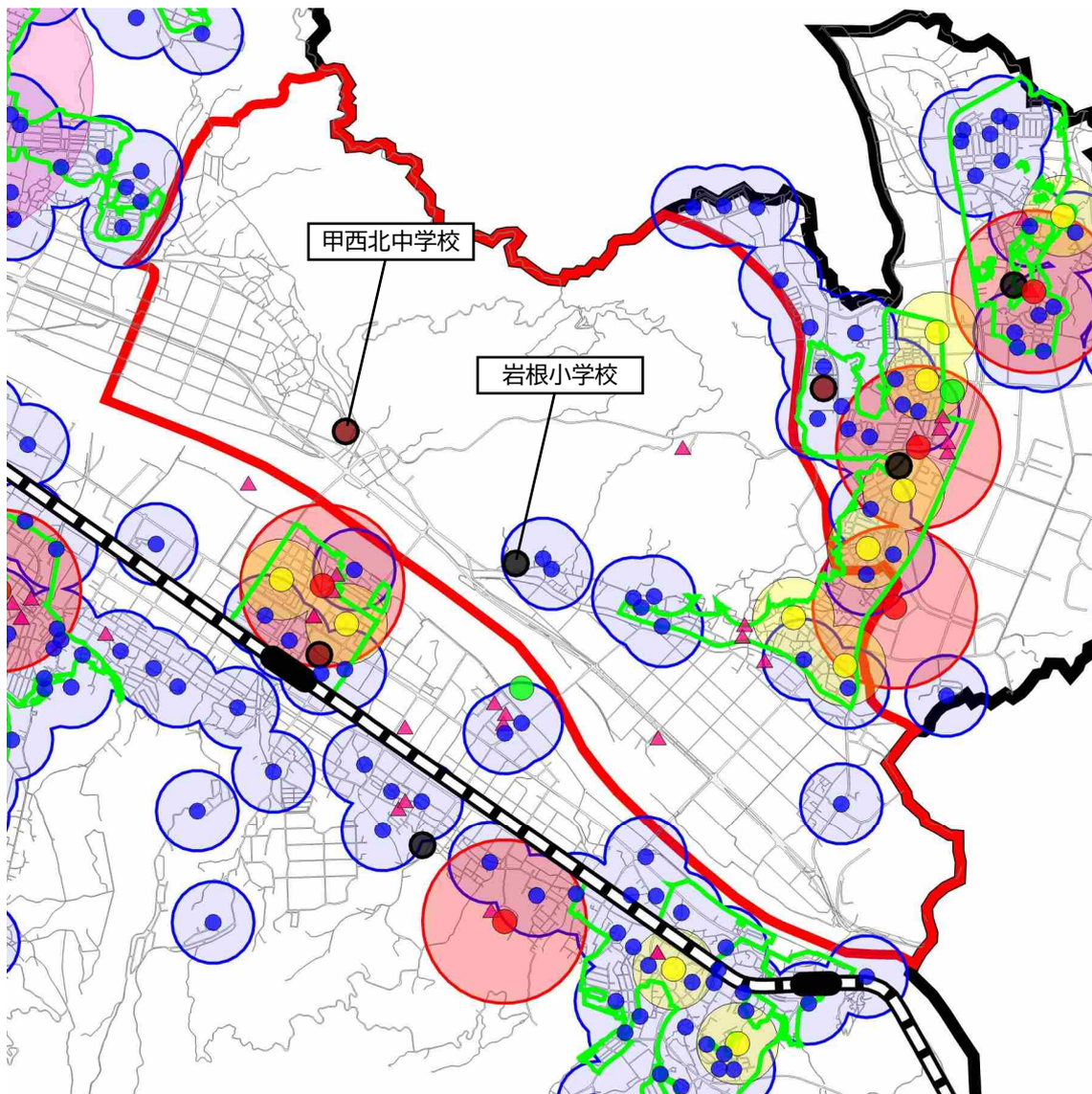
図：公園等の管理状況

公園等の利用状況をみると、「利用されている」公園等は、75.0%と7割以上を占めています。



図：公園等の利用状況

#### (4) 岩根地域



図：公園等の配置状況



### ◆ 岩根地域の地域特性（湖南省都市計画マスタープランより）

- ・野洲川の北側から十二坊の山地・丘陵地までを区域に含み、北側は竜王町に隣接しています。
- ・十二坊の山裾に広がる集落地域をはじめ、東部には土地区画整理事業による計画的な住宅地（岩根中央）が整備されています。
- ・甲西大橋から湖南工業団地をつなぐ市道岩根大谷線、市道十二坊線によって「湖國十二坊の森 十二坊温泉ゆらら」にアクセスできます。
- ・野洲川沿いに広がる一団の農地、思川、十二坊の山地・丘陵地等の豊かな自然環境が残るとともに、善水寺等の歴史資源があります。

### ◆ 岩根地域の公園等の配置状況

岩根地域には、12箇所の公園等があります。これらの誘致圏は、居住誘導区域をおおむね充足しています。

地域内の都市公園等の住民一人当たりの敷地面積は 3.3 m<sup>2</sup>であり、都市公園の住民一人当たりの敷地面積の標準（10 m<sup>2</sup>）を下回っています。

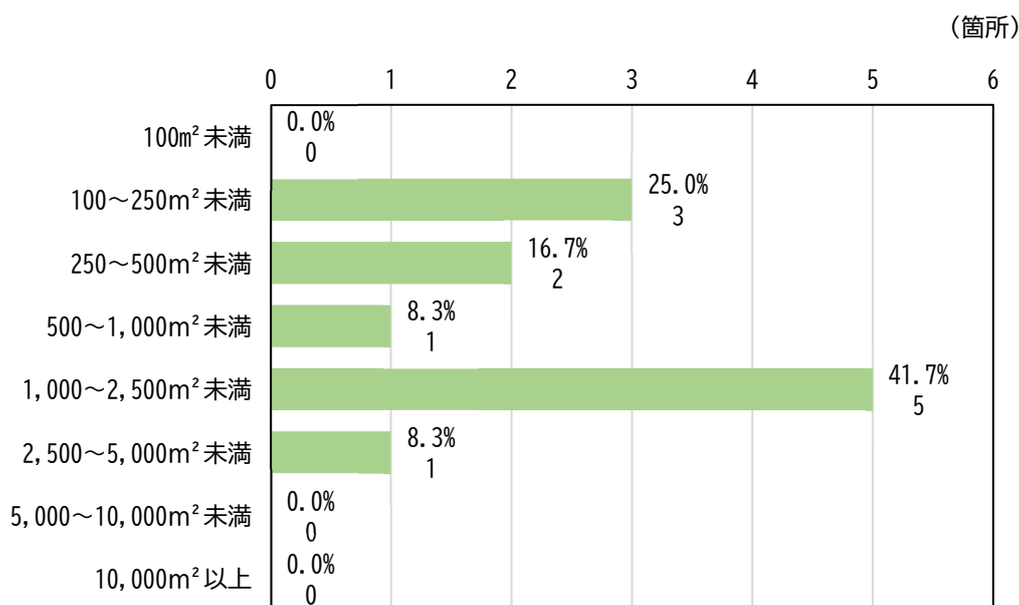
人口：4,204人（令和5年（2023年）12月現在）

公園等の住民一人当たりの敷地面積：3.3 m<sup>2</sup>（地域ふれあい公園を含む）

種別	地区公園	近隣公園	街区公園	緑地	地域ふれあい公園	合計
箇所数	0	0	2	0	10	12
面積（m <sup>2</sup> ）	0	0	4,700	0	9,200	13,900

### ◆ 岩根地域の公園等の面積規模

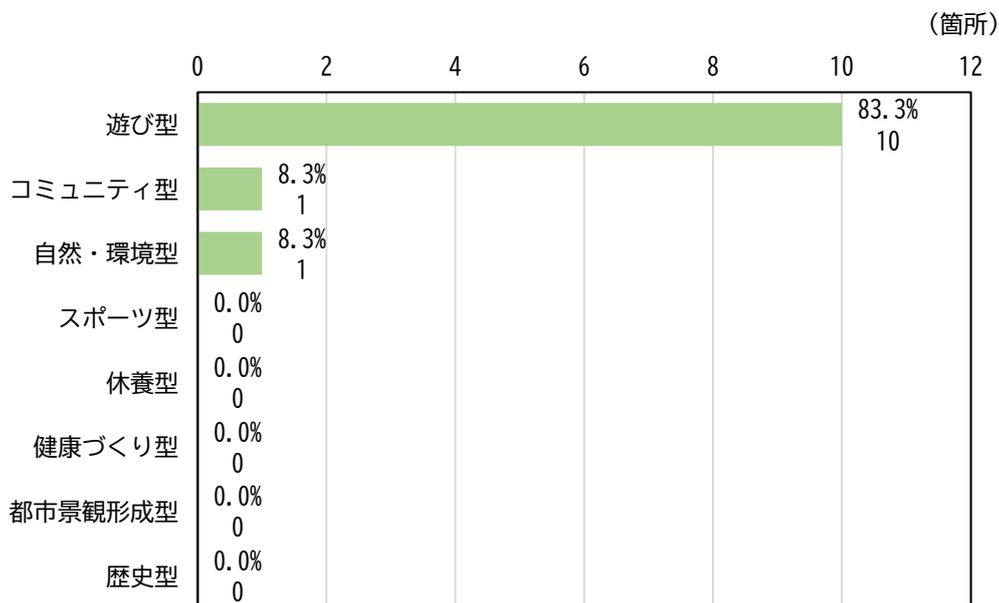
公園等の整備面積は、1,000～2,500 m<sup>2</sup>未満の公園等が最も多く、5箇所（41.7%）となっています。



図：面積規模別の公園等箇所数

### ◆ 岩根地域の公園等の整備形態

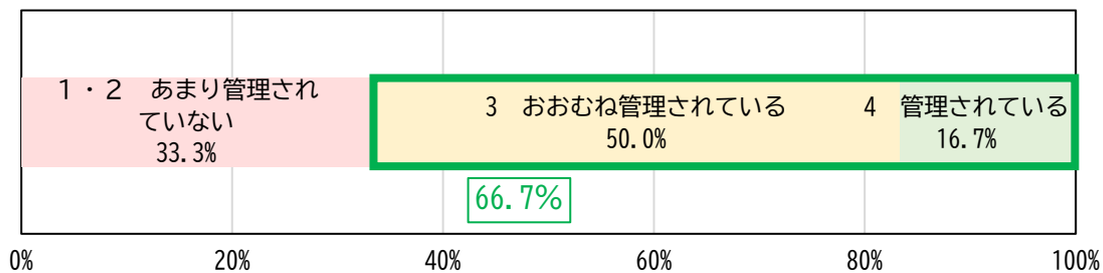
令和5年（2023年）に実施した実態調査の結果から、公園等の整備形態を特徴に応じて整理すると、遊び型の公園等が10箇所（83.3%）で最も多く、次いでコミュニティ型の公園等、自然・環境型の公園等がともに1箇所（8.3%）となっています。



図：公園等の整備形態

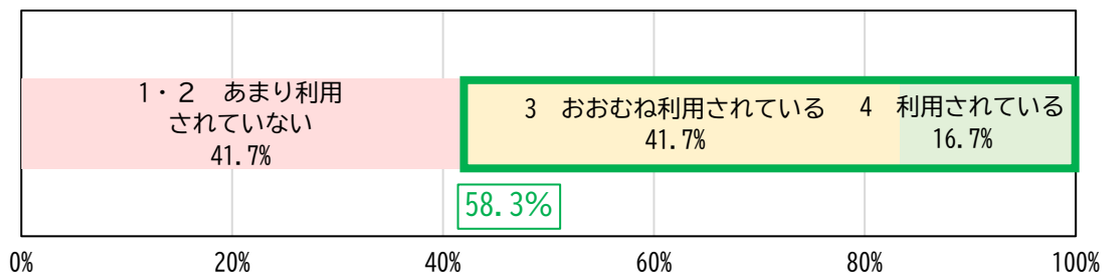
### ◆ 岩根地域の公園等の管理状況と利用状況

公園等の管理状況をみると、「管理されている」公園等は、66.7%で7割近くを占めています。



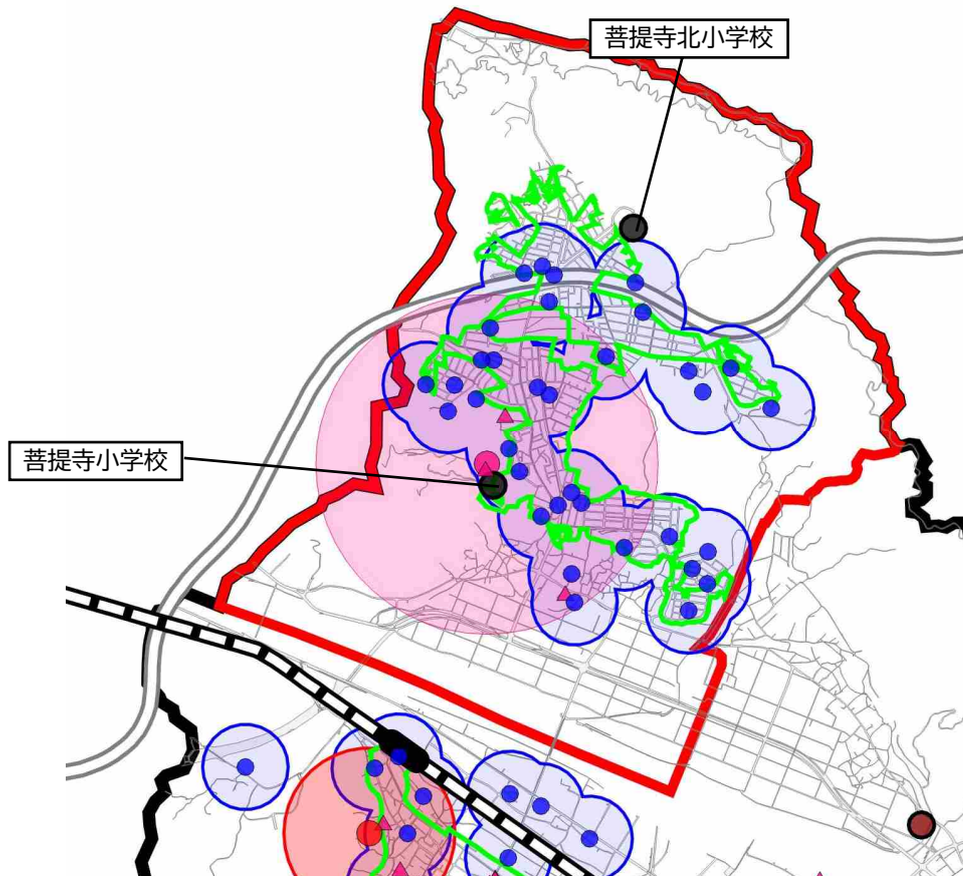
図：公園等の管理状況

公園等の利用状況をみると、「利用されている」公園等が58.3%と過半数を占めています。



図：公園等の利用状況

## (5) 菩提寺地域



図：公園等の配置状況

凡例	
<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	行政区域
<span style="border: 2px solid red; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	地域区分
<span style="border: 2px solid green; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	居住誘導区域
都市公園	
<span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: magenta; border-radius: 50%;"></span>	地区公園(誘致圏:1km)
<span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: red; border-radius: 50%;"></span>	近隣公園(誘致圏:500m)
<span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: yellow; border-radius: 50%;"></span>	街区公園(誘致圏:250m)
<span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: blue; border-radius: 50%;"></span>	地域ふれあい公園 (誘致圏:250m)
<span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: green; border-radius: 50%;"></span>	緑地
<span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: black; border-radius: 50%;"></span>	小学校
<span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: brown; border-radius: 50%;"></span>	中学校
<span style="display: inline-block; width: 0; height: 0; border-left: 5px solid transparent; border-right: 5px solid transparent; border-bottom: 8px solid black;"></span>	公共施設

### ◆ 菩提寺地域の地域特性（湖南省都市計画マスタープランより）

- ・市域北西部に位置し、北部には緑豊かな山並み、南部には野洲川があり、西部は野洲市と隣接しています。
- ・野洲川沿いに広がる一団の農地の北側には、既存の住宅地があり、その北側一面に戸建て住宅を中心とした一団の住宅地が形成されています。
- ・菩提寺地域は7つの行政区で構成されており、地域の北東部は新興住宅、南部は農村主体となっており、斎神社や菩提禅寺等多数の歴史資源があります。

### ◆ 菩提寺地域の公園等の配置状況

菩提寺地域には、35箇所の公園等があります。これらの誘致圏は、居住誘導区域をおおむね充足しています。

地域内の都市公園等の住民一人当たりの敷地面積は9.4㎡であり、都市公園の住民一人当たりの敷地面積の標準（10㎡）を下回っています。

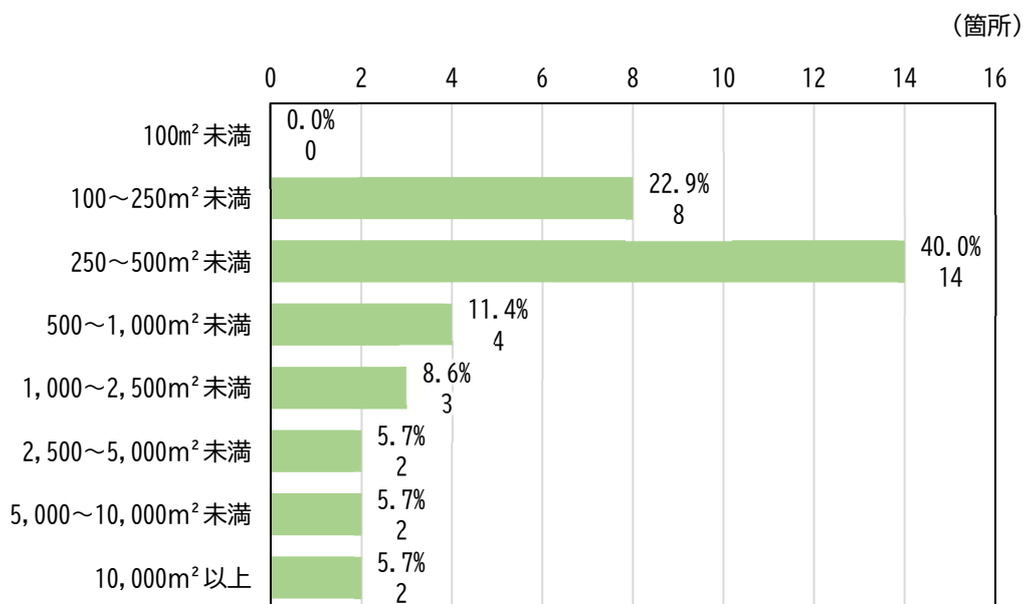
人口：11,453人（令和5年（2023年）12月現在）

公園等の住民一人当たりの敷地面積：9.4㎡（地域ふれあい公園を含む）

種別	地区公園	近隣公園	街区公園	緑地	地域ふれあい公園	合計
箇所数	1	0	0	0	34	35
面積（㎡）	60,000	0	0	0	47,488	107,488

### ◆ 菩提寺地域の公園等の面積規模

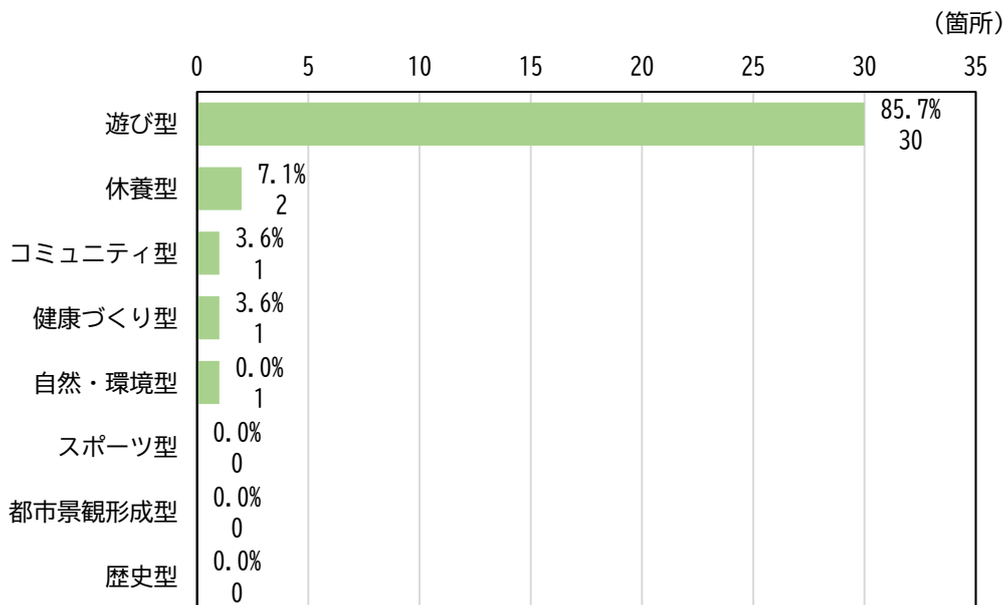
公園等の整備面積は、250～500㎡未満の公園等が最も多く、14箇所（40.0%）となっています。



図：面積規模別の公園等箇所数

### ◆ 菩提寺地域の公園等の整備形態

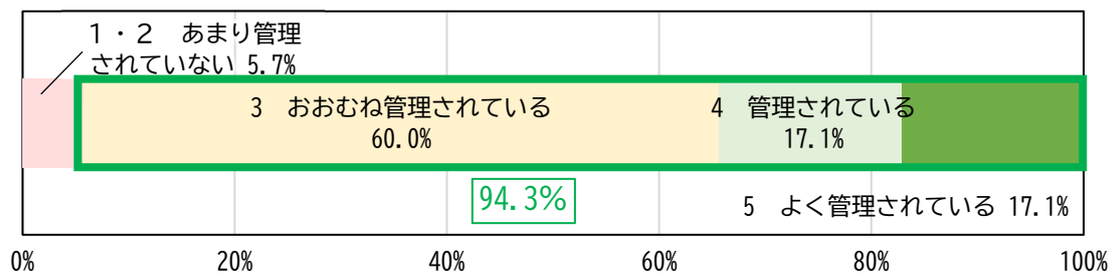
令和5年（2023年）に実施した実態調査の結果から、公園等の整備形態を特徴に応じて整理すると、遊び型の公園等が30箇所（85.7%）で最も多く、次いで休養型の公園等が2箇所（7.1%）となっています。



図：公園等の整備形態

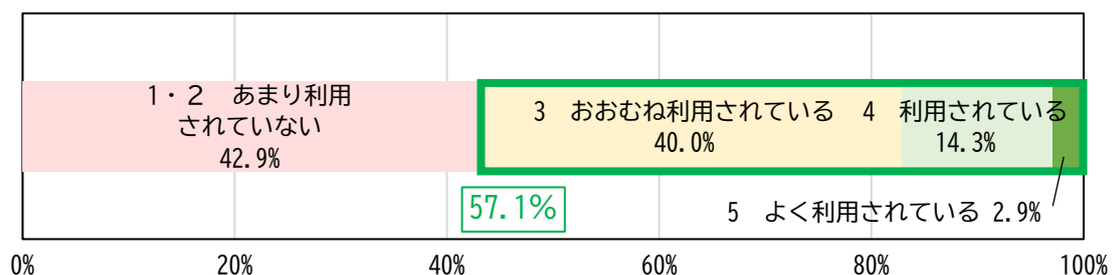
### ◆ 菩提寺地域の公園等の管理状況と利用状況

公園等の管理状況をみると、「管理されている」公園等は、94.3%で9割以上を占めています。



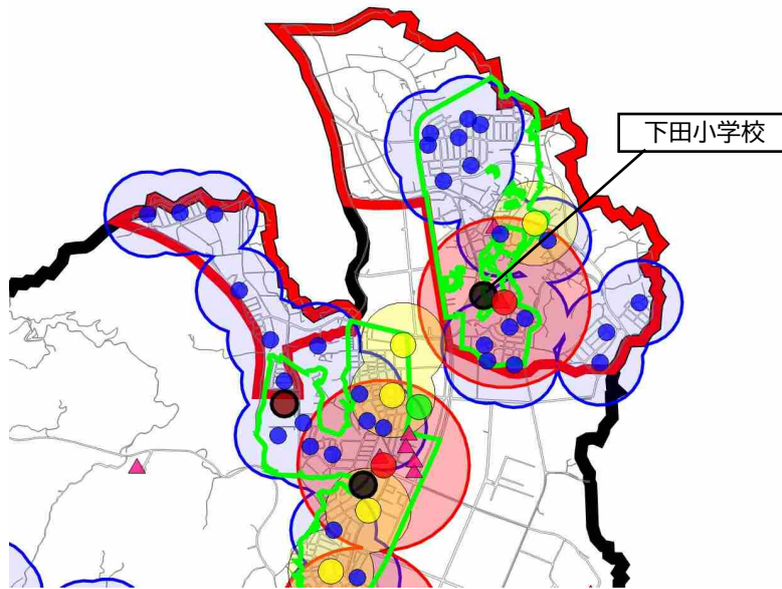
図：公園等の管理状況

公園等の利用状況をみると、「利用されている」公園等が57.1%と過半数を占めています。



図：公園等の利用状況

(6) 下田地域



図：公園等の配置状況



### ◆ 下田地域の地域特性（湖南省都市計画マスタープランより）

- ・市域の北東に位置し、北側は竜王町、東側は甲賀市に隣接しています。
- ・北側には一団の農地が広がり、国道477号の東側には祖父川沿いに市街地や専用住宅地が形成されています。
- ・北西側には農地と一団の専用住宅地が形成され、野神川の東側に大谷観光ぶどう園があります。
- ・南側には湖南工業団地、行政界を超えた北東側にはダイハツ工業滋賀（竜王）工場が立地しており、多くの人が集まる環境を有しています。
- ・下田地域は9つの行政区で構成されており、歴史資源としては約600年の歴史を持つ日枝神社があり、5月には「お田植え踊り」が行われています。

### ◆ 下田地域の公園等の配置状況

下田地域には、27箇所の公園等があります。これらの誘致圏は、居住誘導区域をおおむね充足しています。

地域内の都市公園等の住民一人当たりの敷地面積は 7.7 m<sup>2</sup>であり、都市公園の住民一人当たりの敷地面積の標準（10 m<sup>2</sup>）を下回っています。

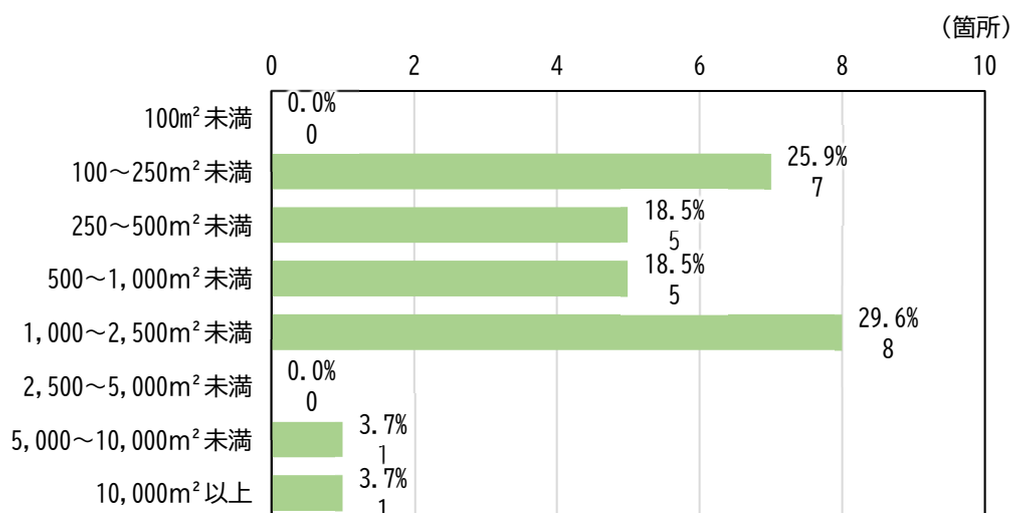
人口：6,187人（令和5年（2023年）12月現在）

公園等の住民一人当たりの敷地面積：7.7 m<sup>2</sup>（地域ふれあい公園を含む）

種別	地区公園	近隣公園	街区公園	緑地	地域ふれあい公園	合計
箇所数	0	1	1	0	25	27
面積（m <sup>2</sup> ）	0	25,000	6,900	0	15,723	47,623

### ◆ 下田地域の公園等の面積規模

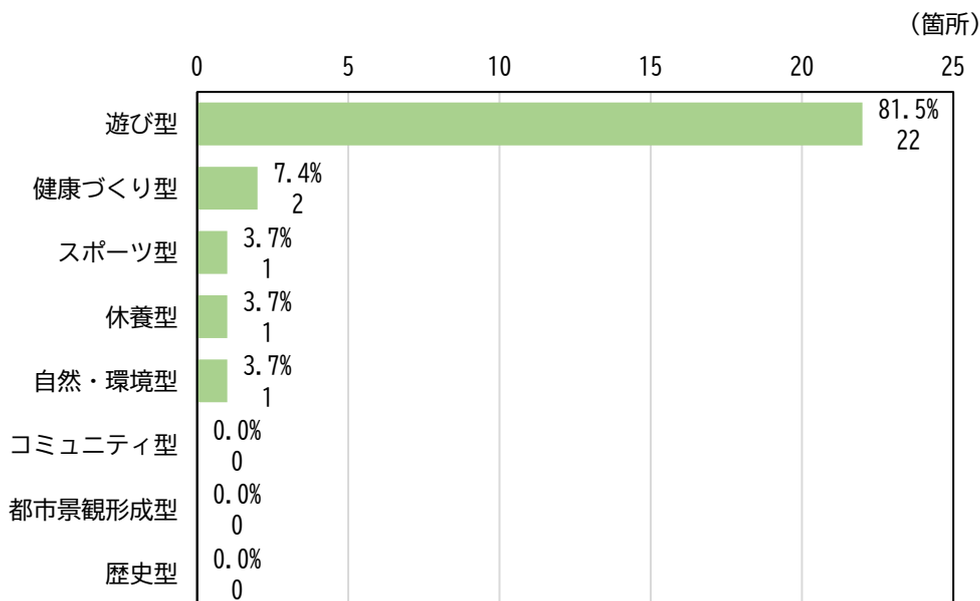
公園等の整備面積は、1,000～2,500 m<sup>2</sup>未満の公園等が最も多く、8箇所（29.6%）となっています。



図：面積規模別の公園等箇所数

### ◆ 下田地域の公園等の整備形態

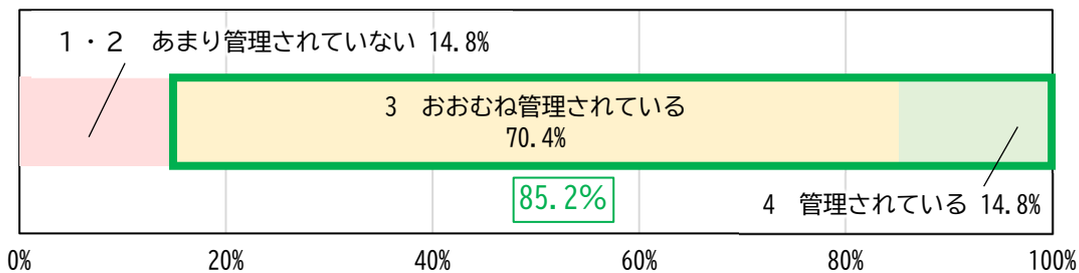
令和5年（2023年）に実施した実態調査の結果から、公園等の整備形態を特徴に応じて整理すると、遊び型の公園等が22箇所（81.5%）で最も多く、次いで健康づくり型の公園等が2箇所（7.4%）となっています。



図：公園等の整備形態

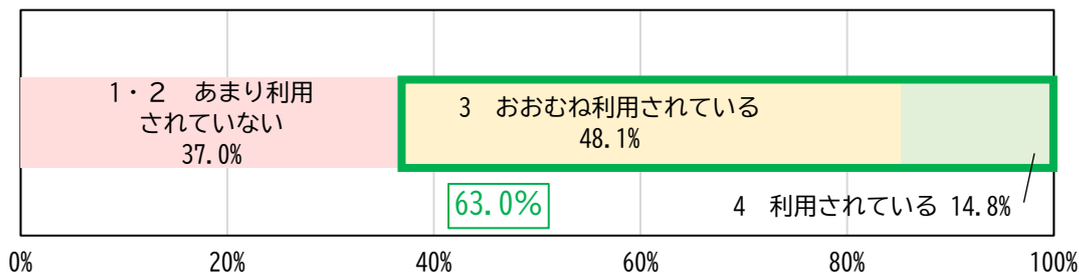
### ◆ 下田地域の公園等の管理状況と利用状況

公園等の管理状況を見ると、「管理されている」公園等は、85.2%と8割以上を占めています。



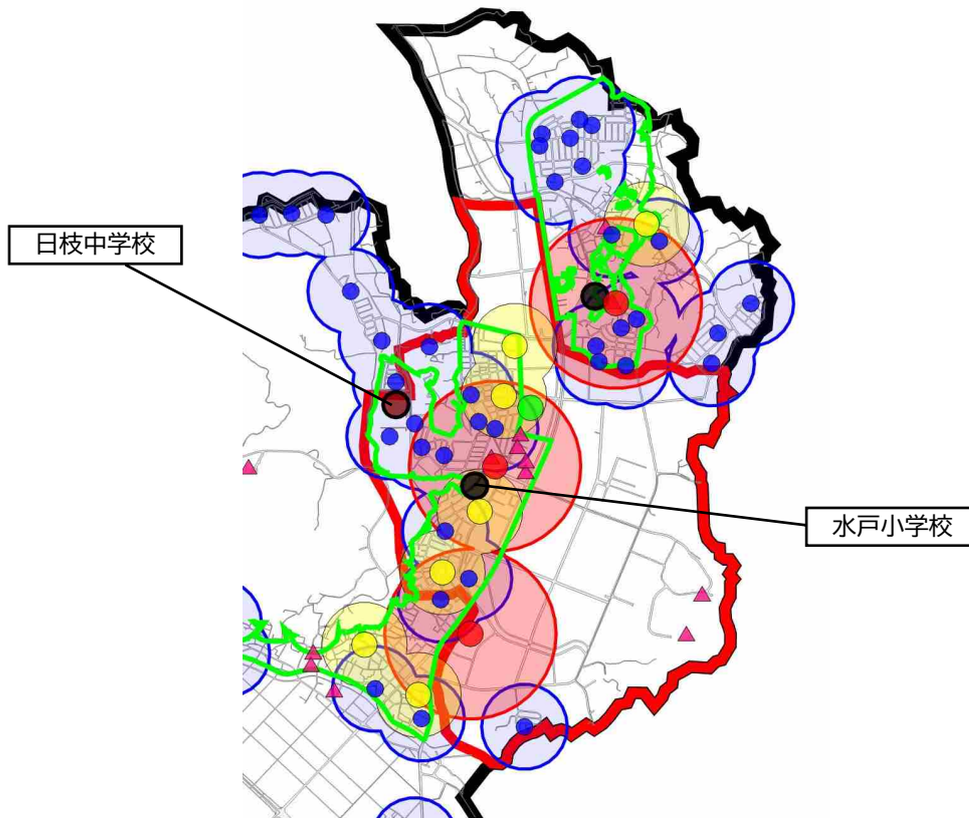
図：公園等の管理状況

公園等の利用状況を見ると、「利用されている」公園等が63.0%と6割以上を占めています。



図：公園等の利用状況

(7) 水戸地域



図：公園等の配置状況



### ◆ 水戸地域の地域特性（湖南市都市計画マスタープランより）

- ・市域東部に位置し、東側は甲賀市と接しています。
- ・地域の西側には住宅地、東部には工業団地が整備されています。
- ・地域の中央には水戸まちづくりセンター、水戸体育館、市民学習交流センター等の公共公益施設が集積しており、中心拠点としての役割を果たしています。
- ・地域の南部に位置するにぎり池公園は、古くからため池としての役割を果たしています。

### ◆ 水戸地域の公園等の配置状況

水戸地域には、16箇所の公園等があります。これらの誘致圏は、居住誘導区域をおおむね充足しています。

地域内の都市公園等の住民一人当たりの敷地面積は17.3㎡であり、都市公園の住民一人当たりの敷地面積の標準（10㎡）を超えています。

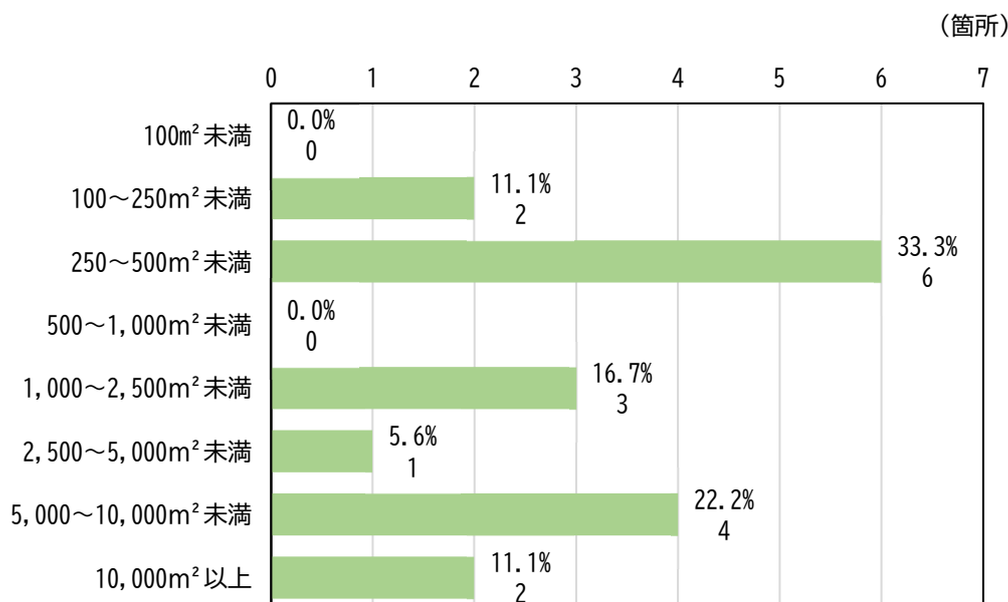
人口：5,801人（令和5年（2023年）12月現在）

公園等の住民一人当たりの敷地面積：17.3㎡（地域ふれあい公園を含む）

種別	地区公園	近隣公園	街区公園	緑地	地域ふれあい公園	合計
箇所数	0	2	4	1	9	16
面積（㎡）	0	70,000	21,000	5,300	4,069	100,369

### ◆ 水戸地域の公園等の面積規模

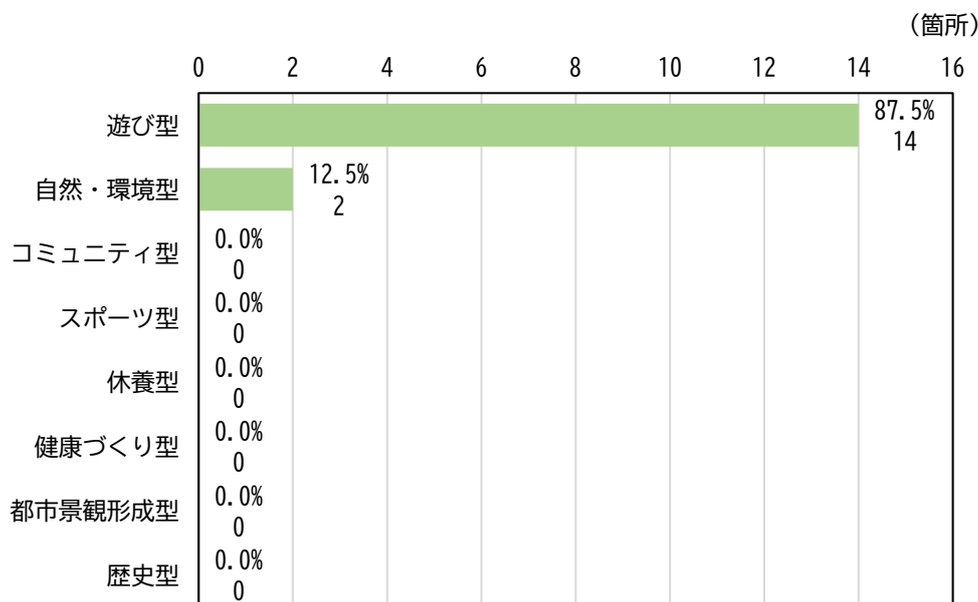
公園等の整備面積は、250～500㎡未満の公園等が最も多く、6箇所（33.3%）となっています。



図：面積規模別の公園等箇所数

### ◆ 水戸地域の公園等の整備形態

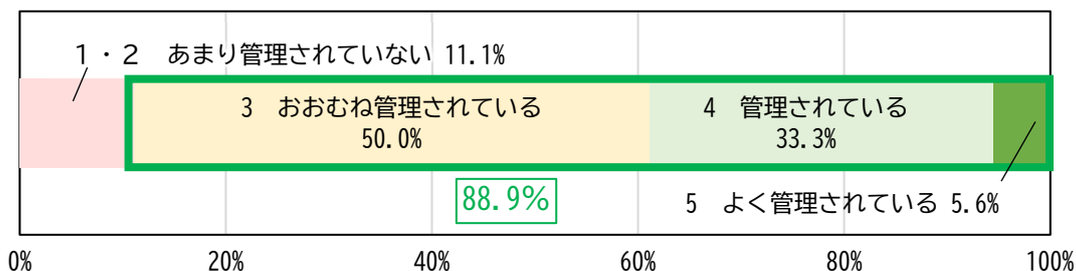
令和5年（2023年）に実施した実態調査の結果から、公園等の整備形態を特徴に応じて整理すると、遊び型の公園等が14箇所（87.5%）で最も多く、次いで自然・環境型の公園等が2箇所（12.5%）となっています。



図：公園等の整備形態

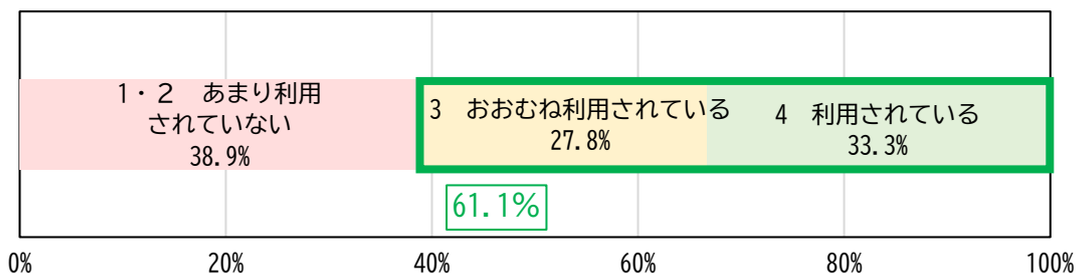
### ◆ 水戸地域の公園等の管理状況と利用状況

公園等の管理状況を見ると、「管理されている」公園等は、88.9%で9割近くを占めています。



図：公園等の管理状況

公園等の利用状況を見ると、「利用されている」公園等が61.1%と6割を超えています。



図：公園等の利用状況

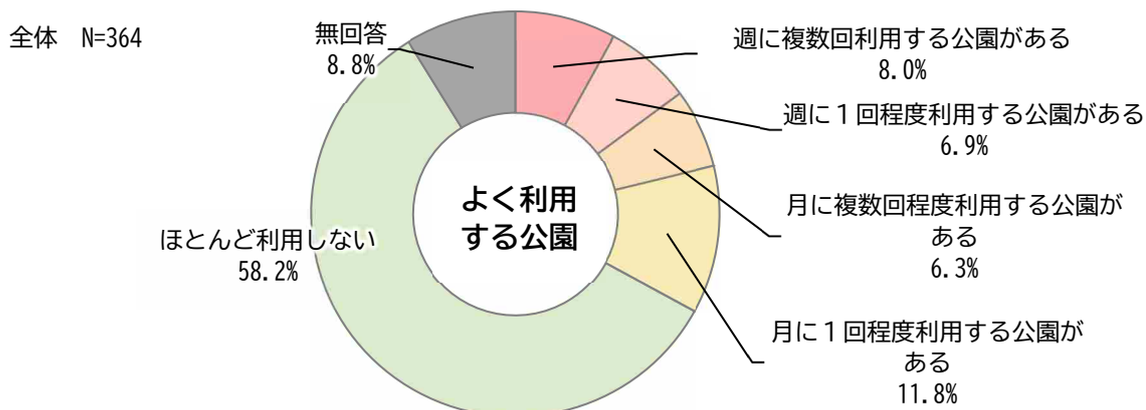
## 2-3 アンケート調査の結果

市内の公園等に対する市民や児童の意識やニーズに関するアンケート調査の結果は以下のとおりです。

### (1) 市民アンケート（一般）

#### <公園の利用頻度>

・公園の利用頻度について、「ほとんど利用しない」と回答した人が58.2%と最も多い結果となりました。次いで、「月に1回」が11.8%となりました。

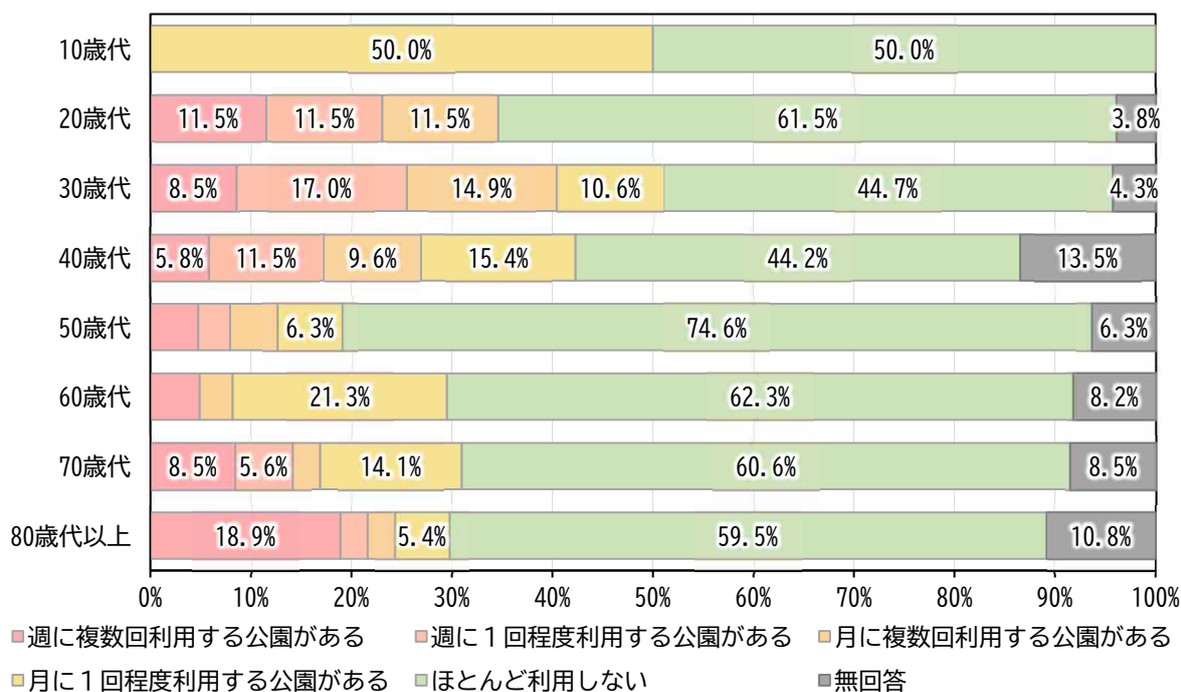


図：公園の利用頻度

#### 【年齢別】

・年齢別にみると、公園等の利用頻度について、30歳代では半数が「月に1回以上利用」している結果となりました。80歳代以上では、「週に複数回利用する公園がある」回答が最も多く18.9%となりました。

※数値は5%以上を表示



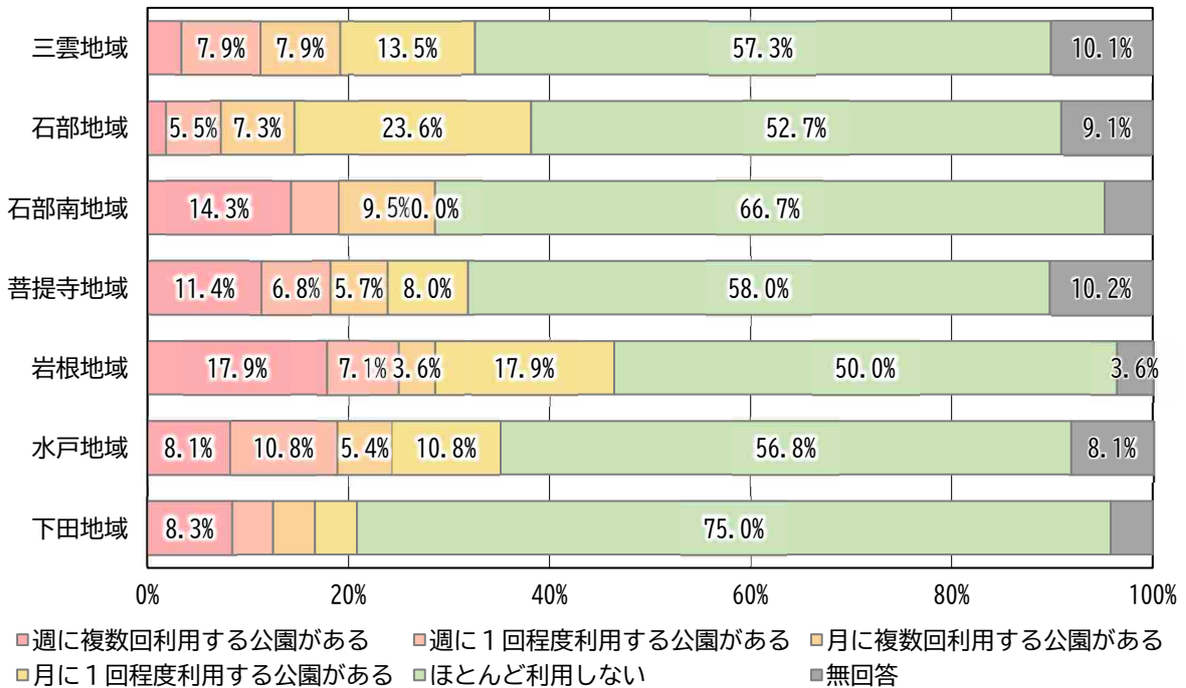
10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代以上	無回答	合計
2	26	47	52	63	61	71	37	5	364

図：公園の利用頻度（年齢別）

【地域別】

・地域別にみると、公園等の利用頻度について、岩根地域では4割以上が「月に1回以上利用」している結果となりました。下田地域では「ほとんど利用しない」回答が最も多く、75.0%となりました。

※数値は5%以上を表示



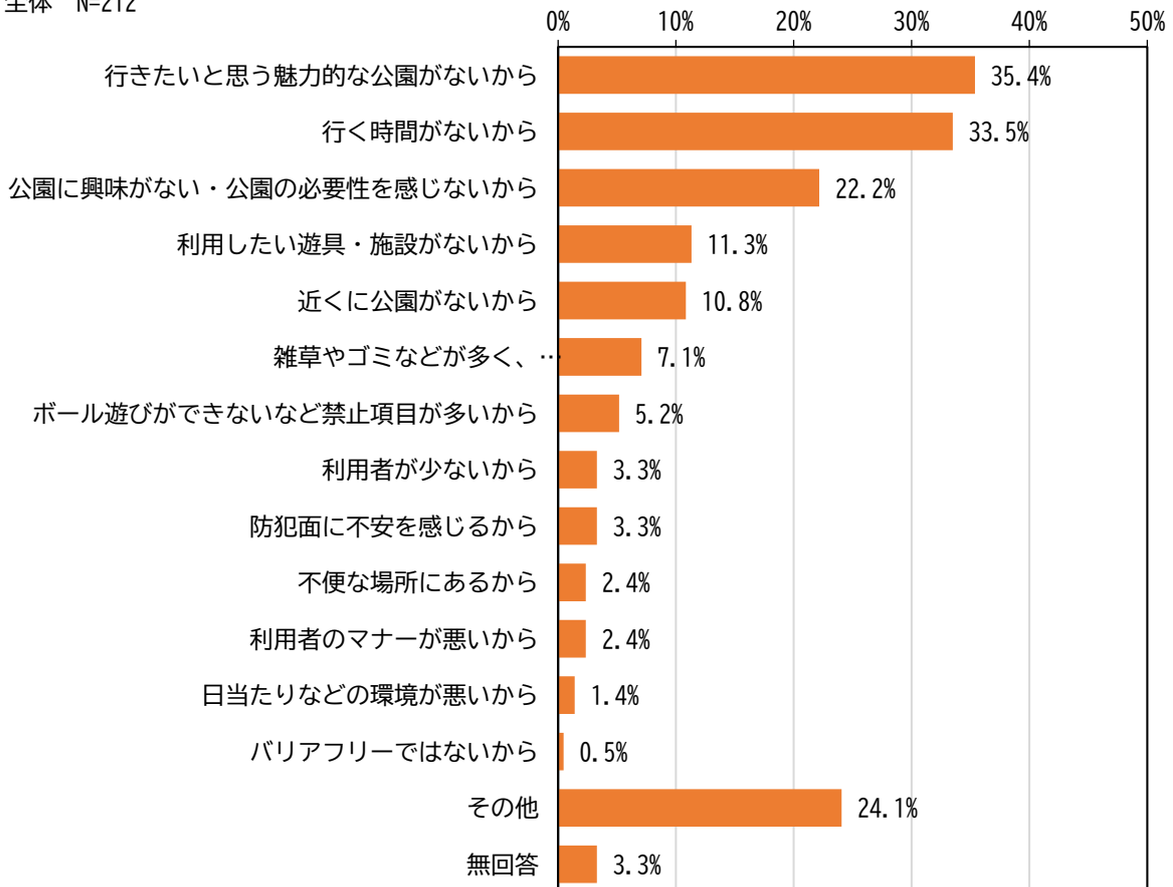
三雲地域	石部地域	石部南地域	菩提寺地域	岩根地域	水戸地域	下田地域	わからない	無回答	合計
89	55	21	88	28	37	24	18	4	364

図：公園の利用頻度（地域別）

## <公園を利用しない理由>

- ・公園を利用しない理由について、「行きたいと思う魅力的な公園がないから」と回答した人が35.4%と最も多い結果となりました。次いで、「行く時間がないから」が33.5%となりました。

全体 N=212



図：公園を利用しない理由

## <湖南省全体の公園の満足度>

- ・湖南省全体の公園の満足度について、「やや満足している」と回答した人が46.7%と最も多い結果となりました。次いで、「やや不満である」が30.2%となりました。
- ・満足している人（「非常に満足している」と「やや満足している」の合計）は、半数以上となっています。

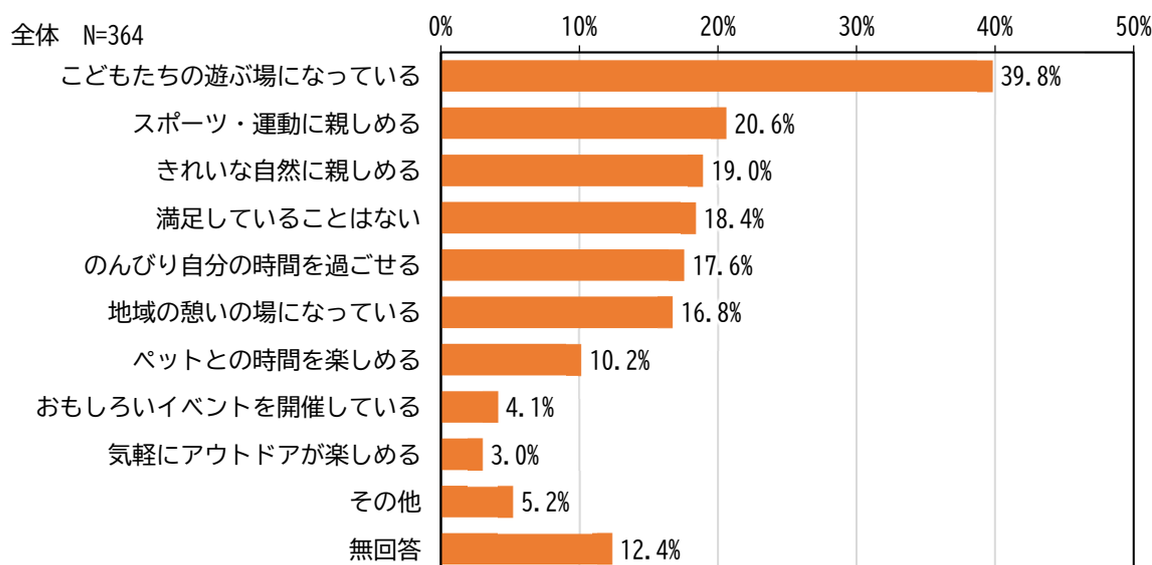


■非常に満足している ■やや満足している ■やや不満である ■非常に不満である □無回答

図：湖南省全体の公園の満足度

## < 湖南省全体の公園で満足していること >

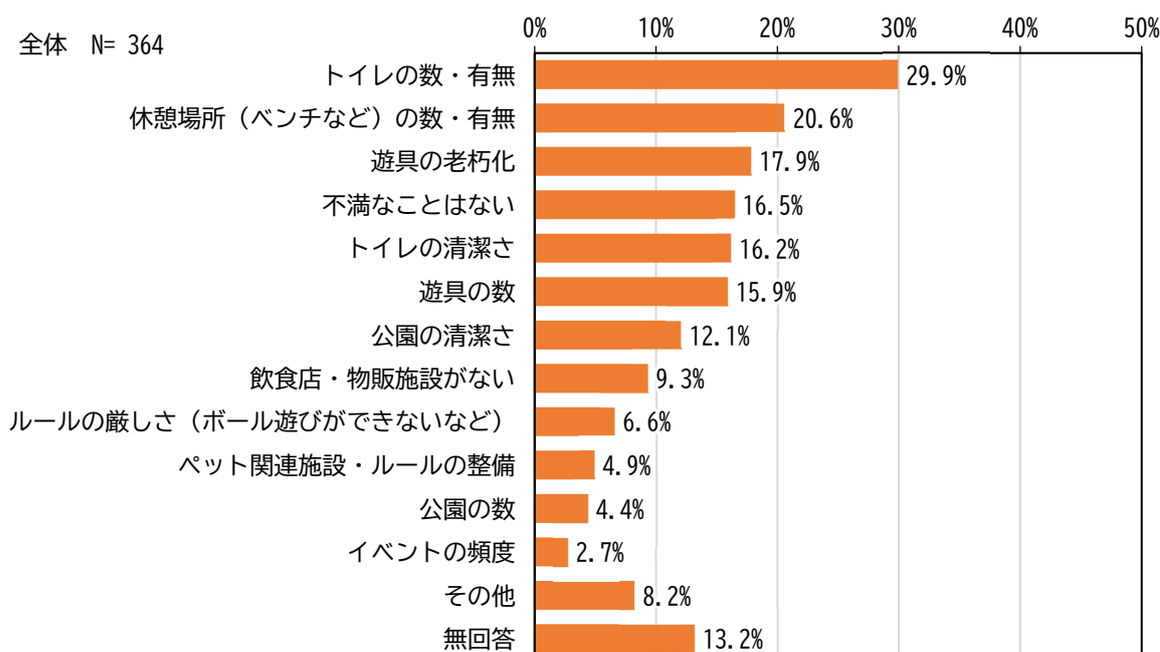
- ・ 湖南省全体の公園で満足していることについて、「子どもたちの遊ぶ場になっている」と回答した人が 39.8%と最も多い結果となりました。次いで、「スポーツ・運動に親しめる」が 20.6%となりました。



図：湖南省全体の公園で満足していること

## < 湖南省全体の公園で不満なこと >

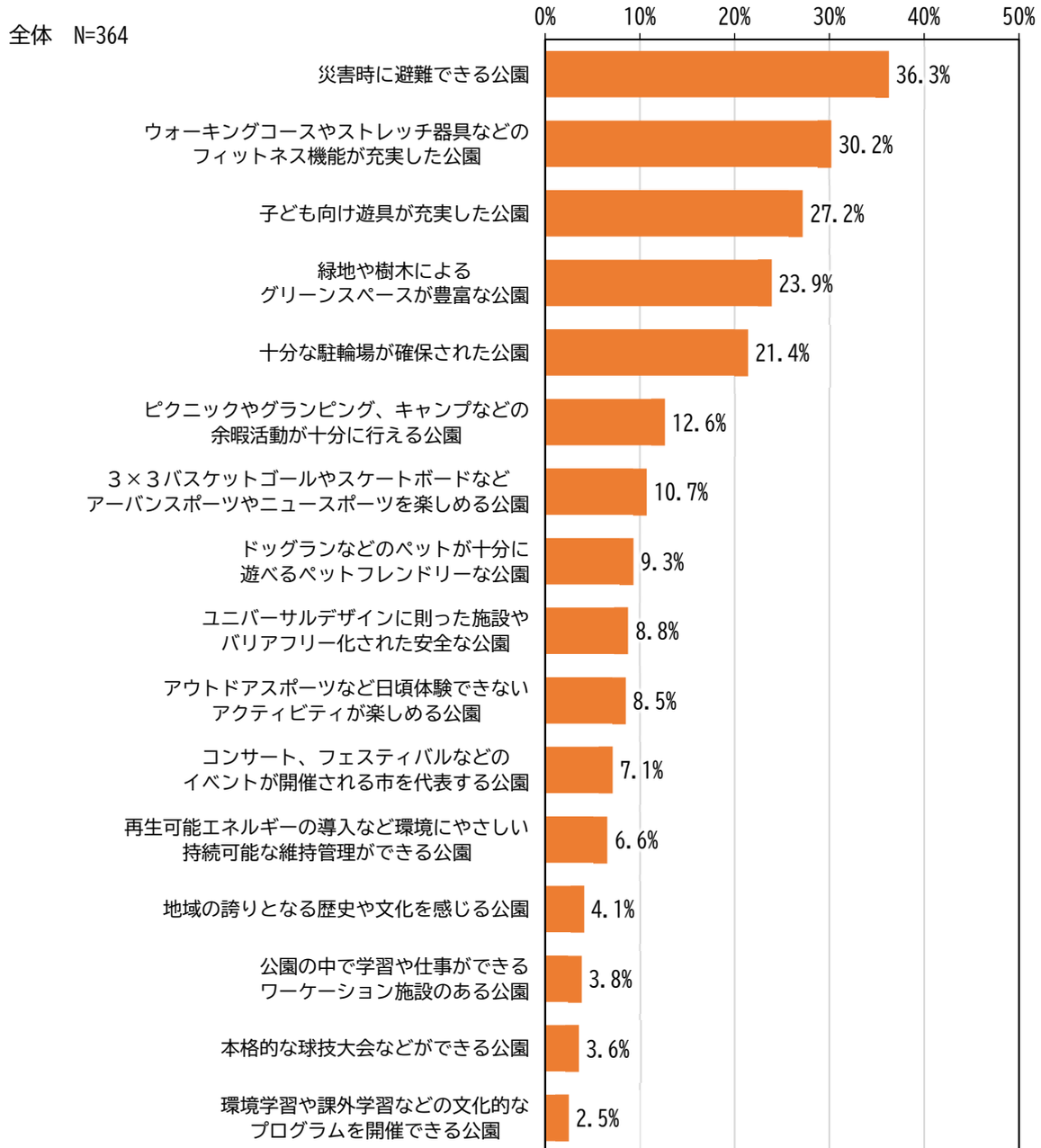
- ・ 湖南省全体の公園で不満なことについて、「トイレの数・有無」と回答した人が 29.9%と最も多い結果となりました。次いで、「休憩場所（ベンチなど）の数・有無」が 20.6%となりました。



図：湖南省全体の公園で不満なこと

## <湖南省にあるとよい公園>

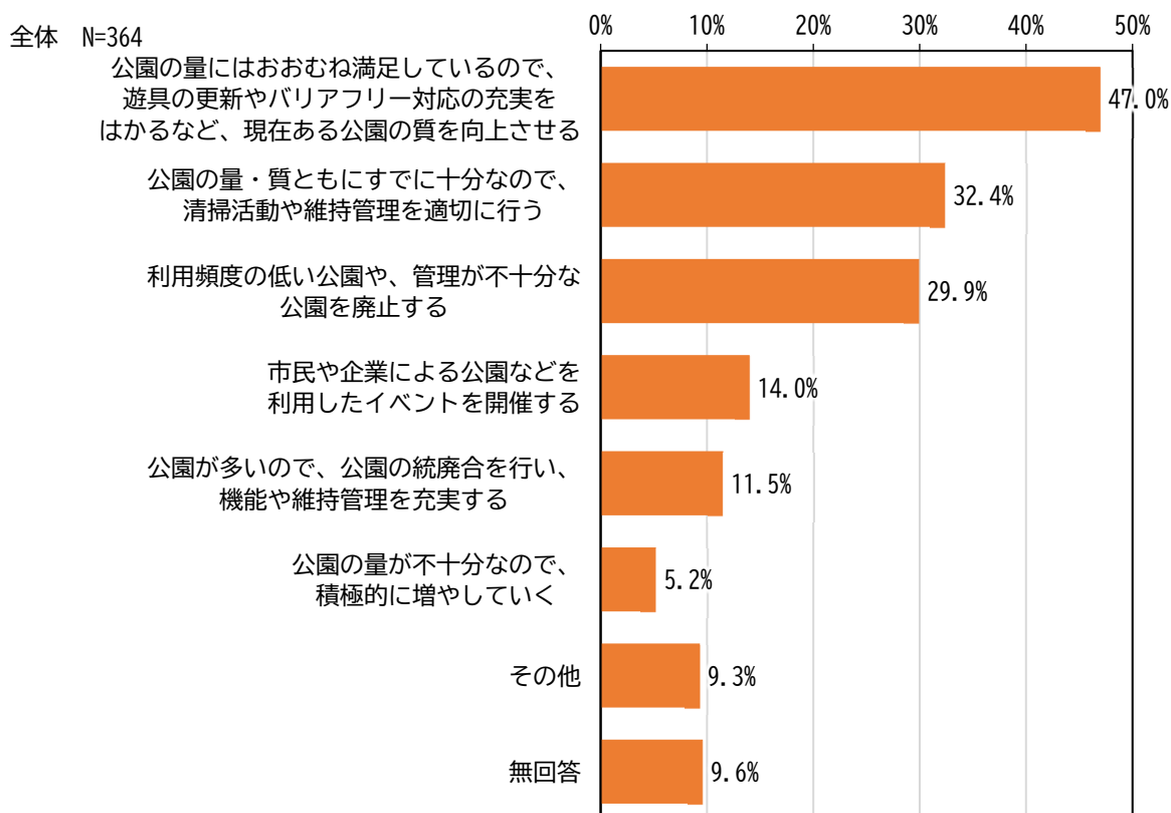
・「災害時に避難できる公園」と回答した人が 36.3%と最も多い結果となりました。次いで、「ウォーキングコースやストレッチ器具などのフィットネス機能が充実した公園」が 30.2%となりました。



図：湖南省にあるとよい公園

## < 湖南市の公園をよくするために市に期待すること >

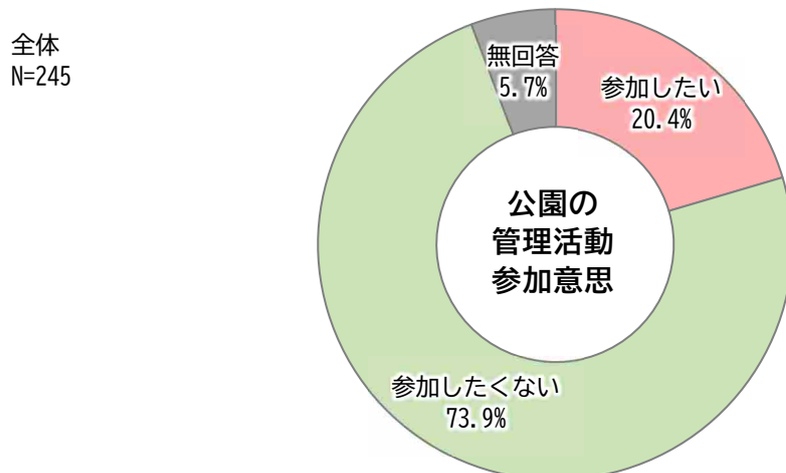
・「公園の量にはおおむね満足しているので、遊具の更新やバリアフリー対応の充実をはかるなど、現在ある公園の質を向上させる」と回答した人が 47.0%と最も多い結果となりました。次いで、「公園の量・質ともにすでに十分なので、清掃活動や維持管理を適切に行う」が 32.4%となりました。



図：湖南市の公園をよくするために市に期待すること

## < 公園の管理活動の参加意思の有無 >

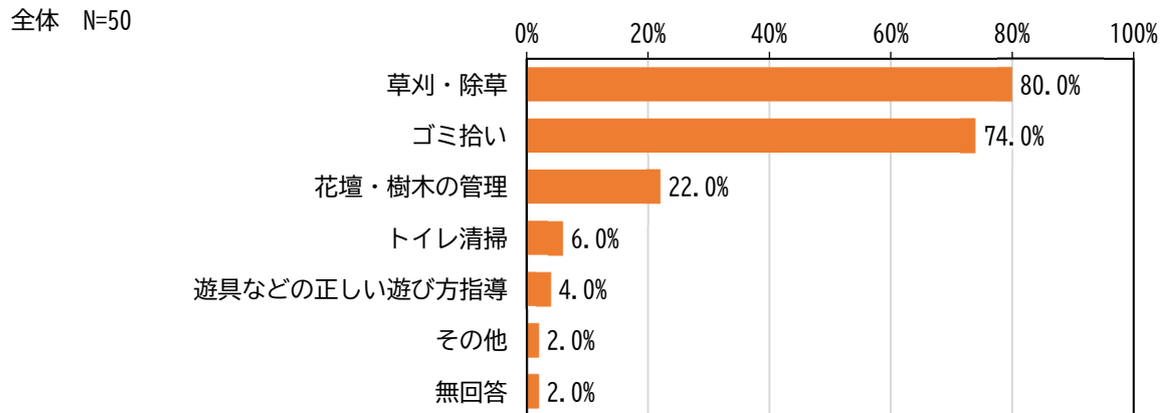
・公園の管理活動の参加意思について、「参加したくない」と回答した人が 73.9%と最も多い結果となりました。



図：公園の管理活動の参加意思の有無

### <参加できる公園の管理活動の作業内容>

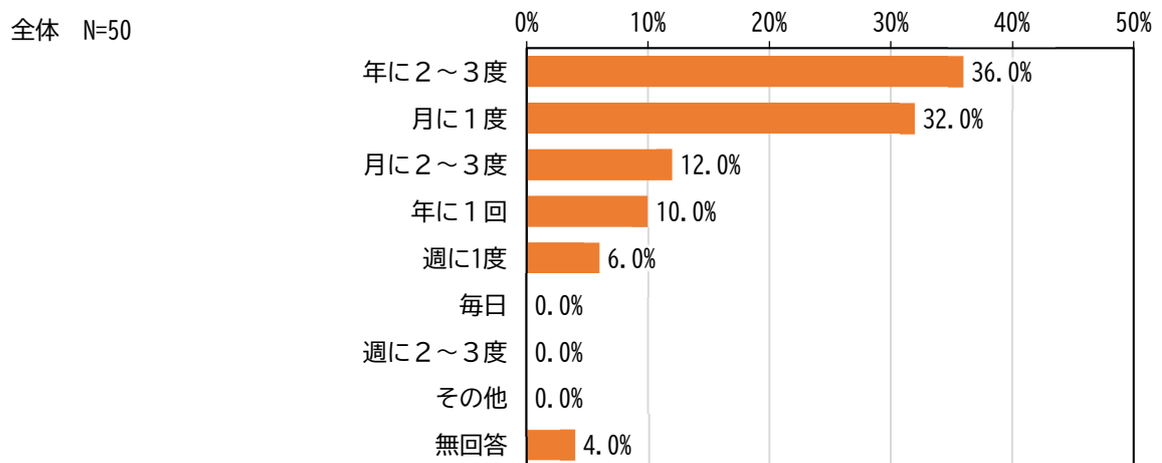
・参加できる公園の管理活動の作業内容について、「草刈・除草」と回答した人が80.0%と最も多い結果となりました。次いで、「ゴミ拾い」が74.0%となりました



図：参加できる公園の管理活動の作業内容

### <参加できる公園の管理活動の参加頻度>

・参加できる公園の管理活動の参加頻度について、「年に2～3度」が36.0%と最も多い結果となりました。次いで、「月に1度」が32.0%となりました。



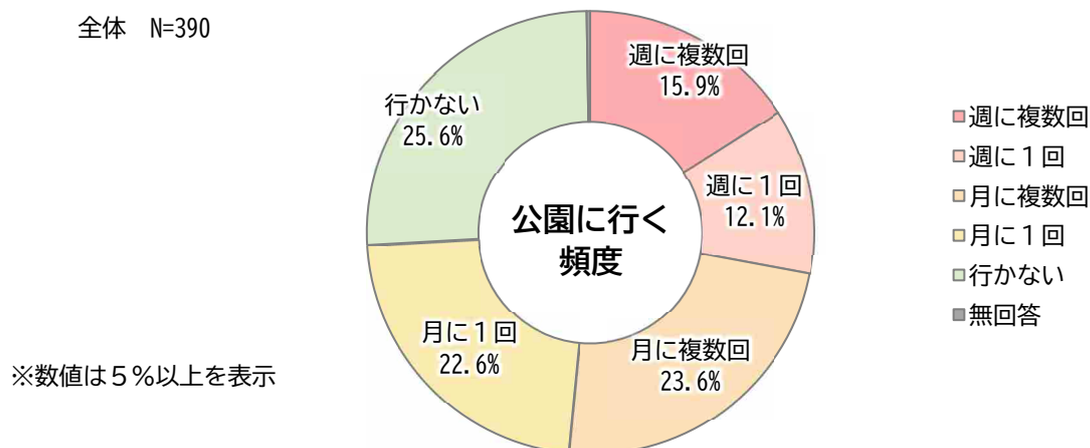
図：参加できる公園の管理活動の参加頻度

## (2) 小学生アンケート

### <公園の利用頻度>

・公園の利用頻度について、「行かない」と回答した人が25.6%と最も多い結果となりました。次いで、「月に複数回」と回答した人が23.6%、「月に1回」が22.6%となりました。

全体 N=390



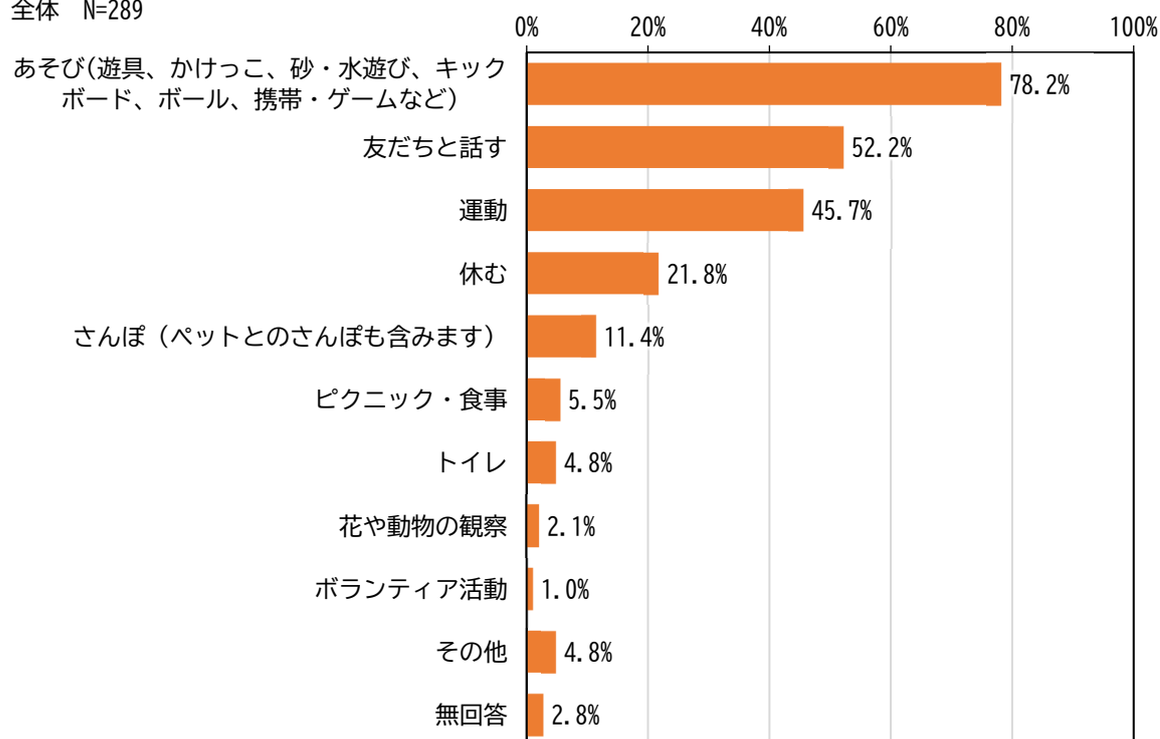
※数値は5%以上を表示

図：公園の利用頻度

### <公園の利用目的>

・「あそび（遊具、かけっこ、砂・水遊び、キックボード、ボール、携帯・ゲームなど）」と回答した人が78.2%と最も多い結果となりました。次いで、「友だちと話す」が52.2%となりました。

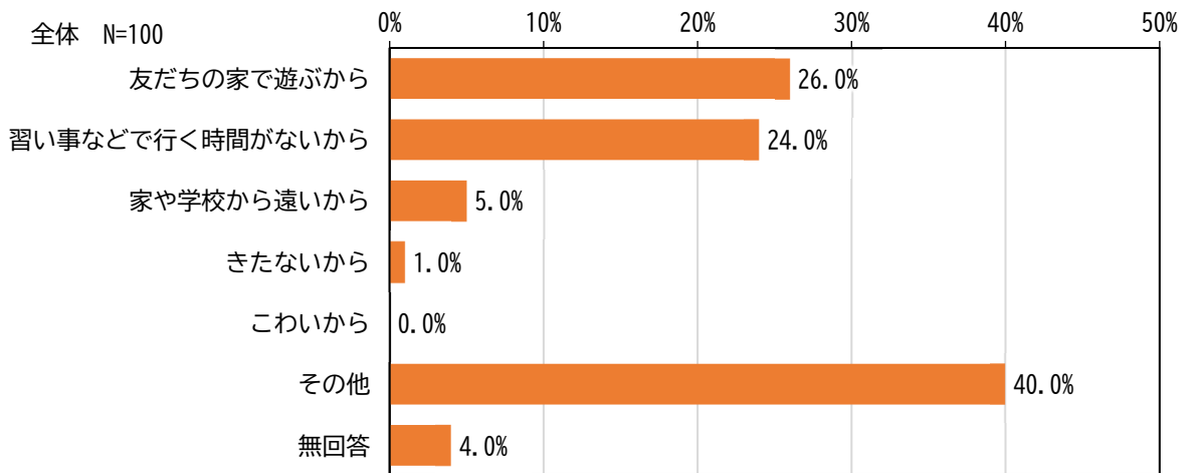
全体 N=289



図：公園の利用目的

## <公園を利用しない理由>

・「友だちの家で遊ぶから」と回答した人が 26.0%と最も多い結果となりました。次いで、「習い事などで行く時間がないから」が 24.0%となりました。

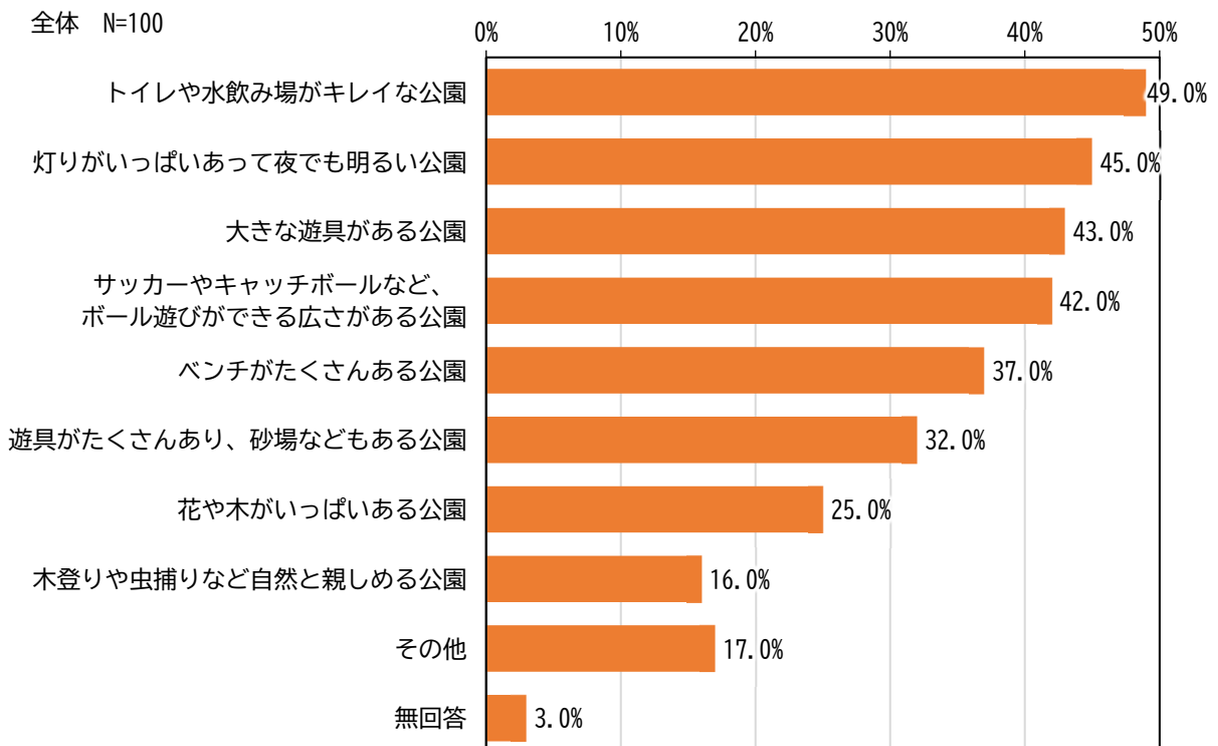


※「その他」の回答としては、「外で遊ばないから (5)」「ゲームをしたいから (5)」「禁止されているから (家以外での遊び・放課後の遊びなど 5)」「時間がないから (3)」といったご意見がみられました。

図：公園を利用しない理由

## <行きたくなる公園>

・「トイレや水飲み場がキレイな公園」と回答した人が 49.0%と最も多い結果となりました。次いで、「灯りがいっぱいあって夜でも明るい公園」が 45.0%となりました。



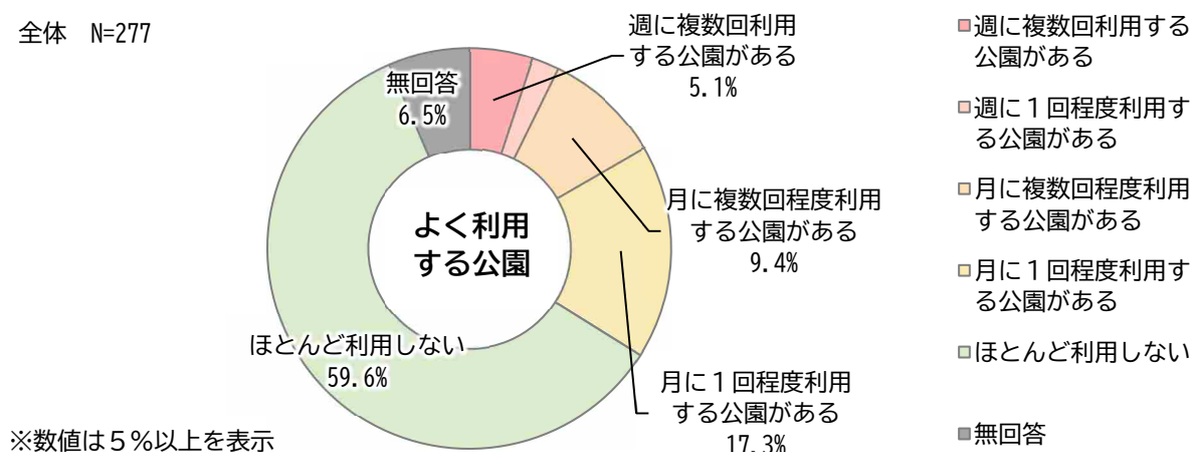
図：行きたくなる公園

### (3) 学童保護者アンケート

#### <公園の利用頻度>

・「ほとんど利用しない」と回答した人が 59.6%と最も多い結果となりました。次いで、「月に1回」が 17.3%となりました。

全体 N=277

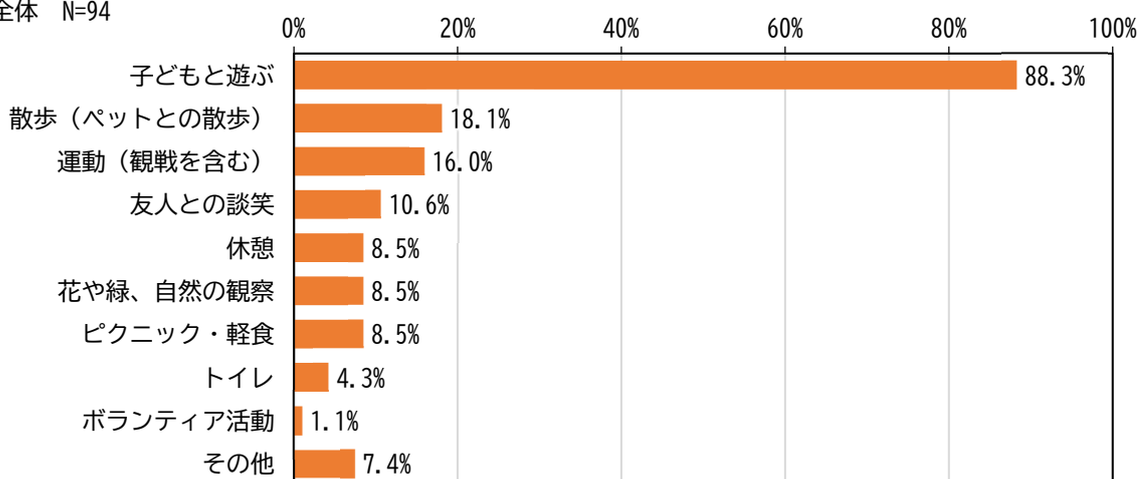


図：公園の利用頻度

#### <公園の利用目的>

・「子どもと遊ぶ」と回答した人が 88.3%と最も多い結果となりました。次いで、「散歩（ペットとの散歩）」が 18.1%となりました。

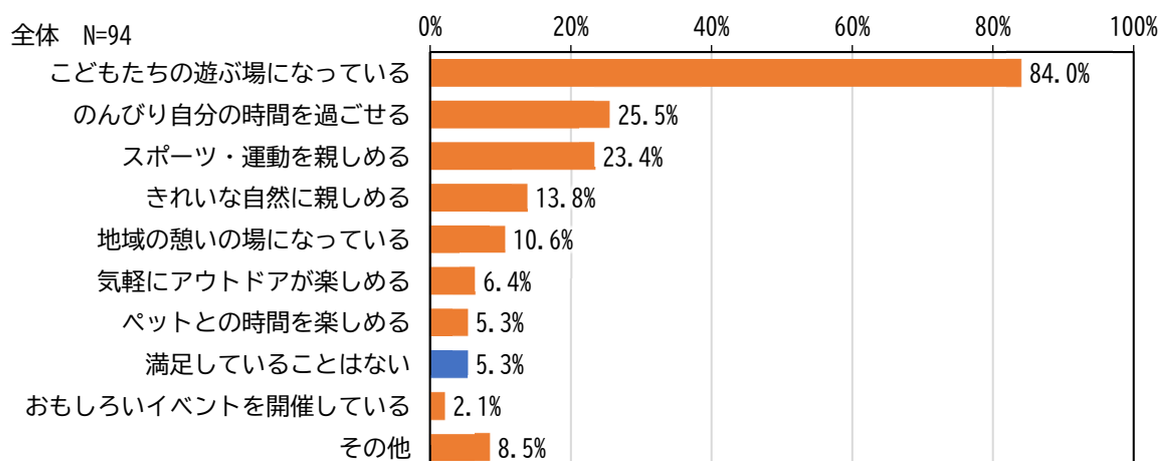
全体 N=94



図：公園の利用目的

## <公園の良い部分>

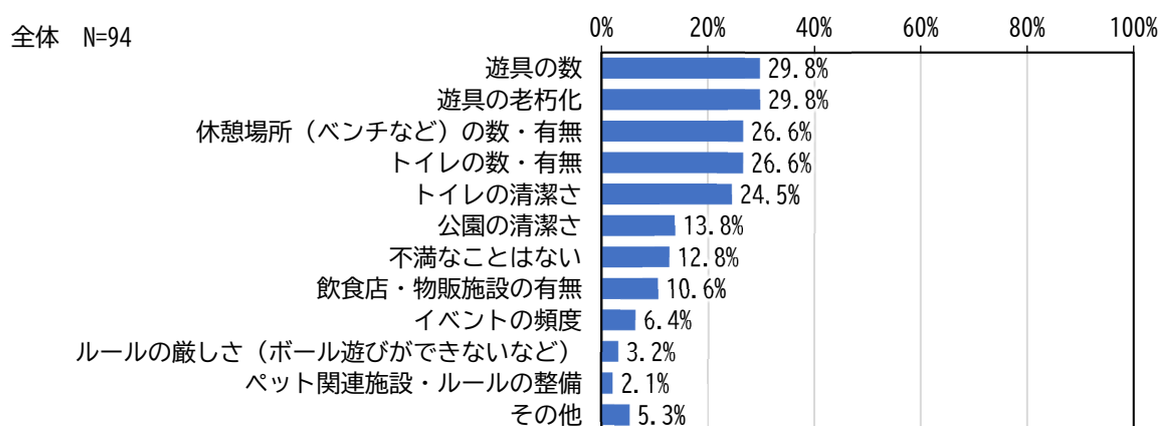
・「こどもたちの遊ぶ場になっている」が 84.0%と最も多い結果となりました。次いで、「のんびり自分の時間を過ごせる」が 25.5%となりました。



図：公園の良い部分

## <公園の不満点>

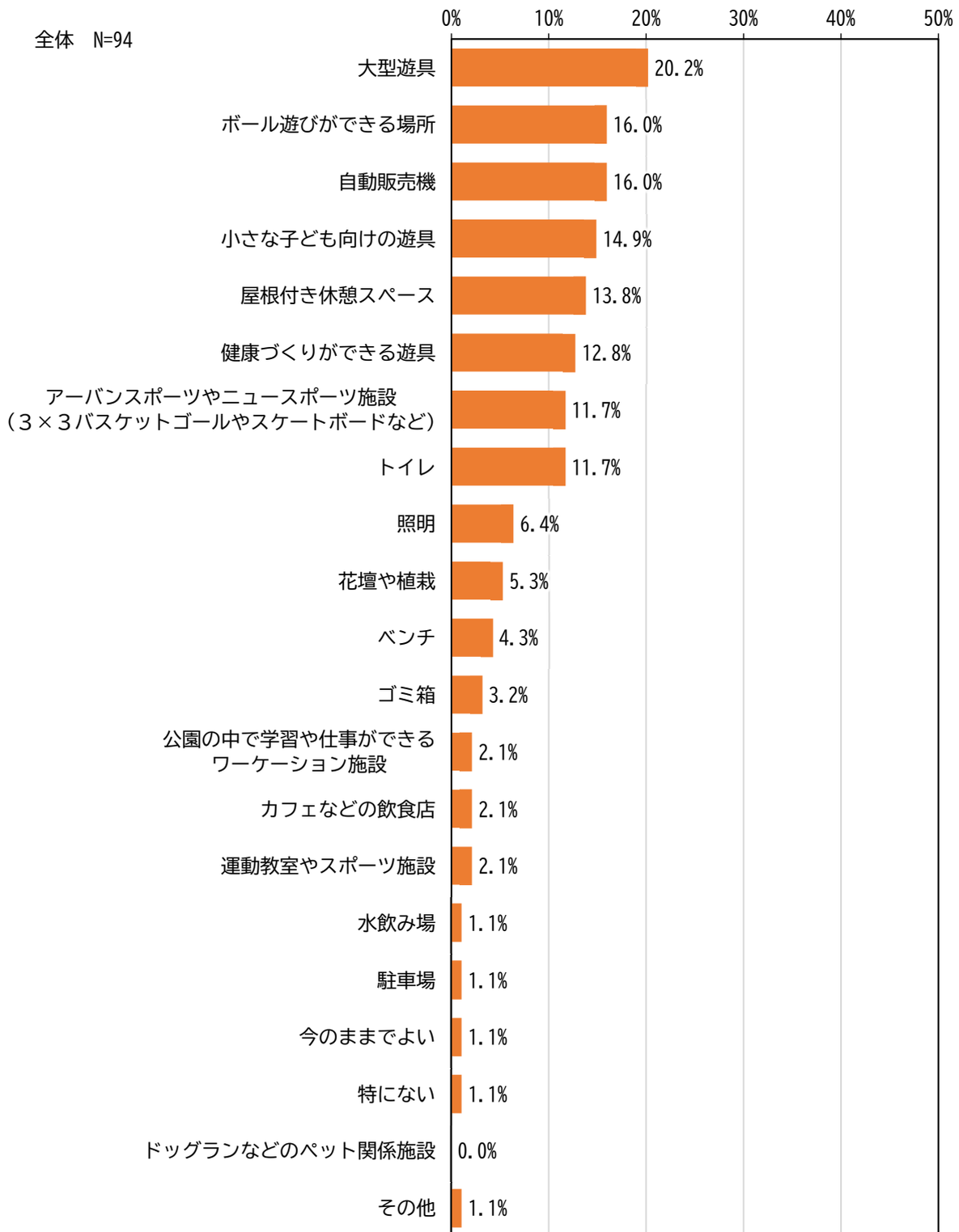
・「遊具の数」と「遊具の老朽化」と回答した人がともに 29.8%と最も多い結果となりました。次いで、「休憩場所（ベンチなど）の数・有無」と「トイレの数・有無」が 26.6%、「トイレの清潔さ」が 24.5%となりました。



図：公園の不満点

## <公園にあればよいと思う施設や設備>

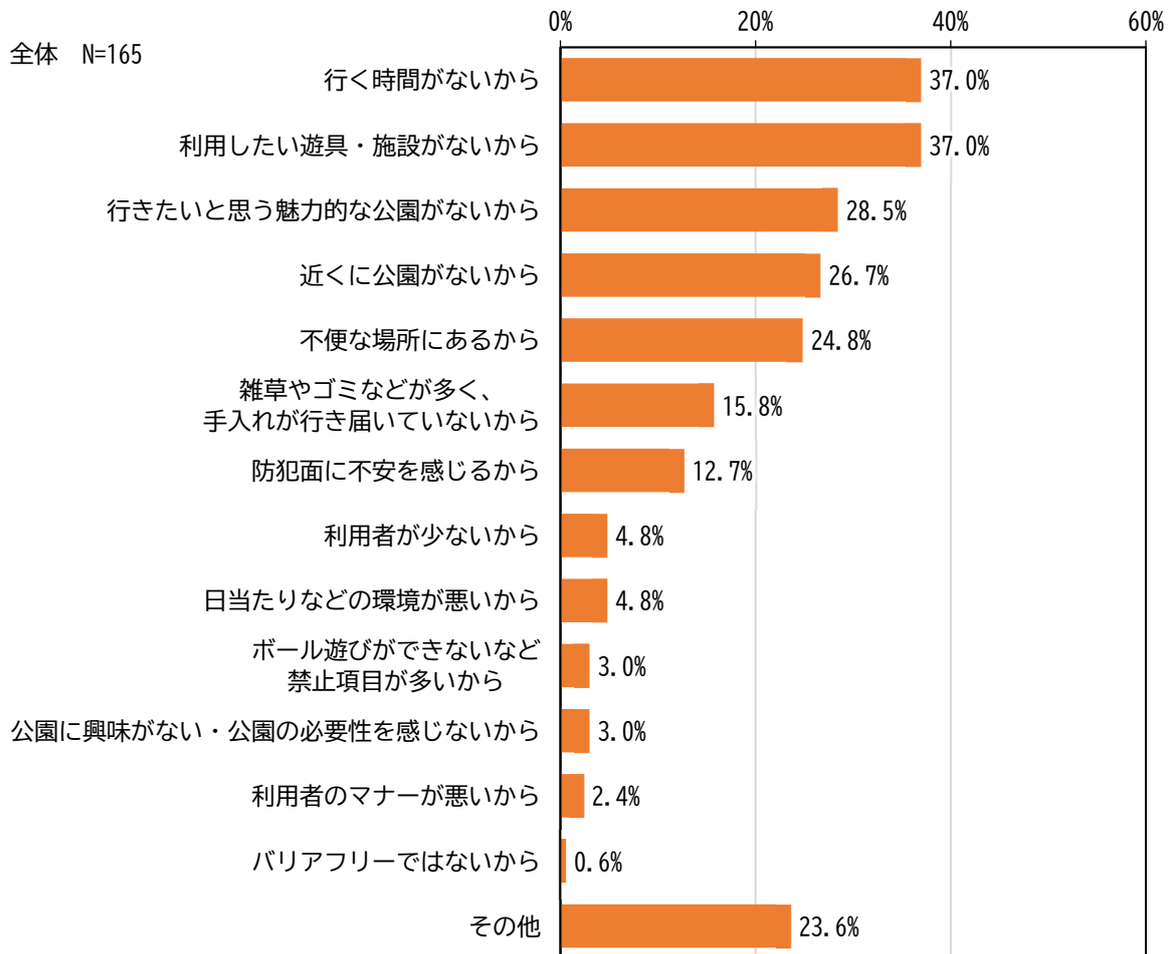
・「大型遊具」と回答した人が 20.2%と最も多い結果となりました。次いで、「ボール遊びができる場所」と「自動販売機」が 16.0%となりました。



図：公園にあればよいと思う施設や設備

## <公園を利用しない理由>

・「行く時間がないから」と「利用したい遊具・施設がないから」と回答した人が 37.0% と最も多い結果となりました。次いで、「行きたいと思う魅力的な公園がないから」が 28.5%となりました。

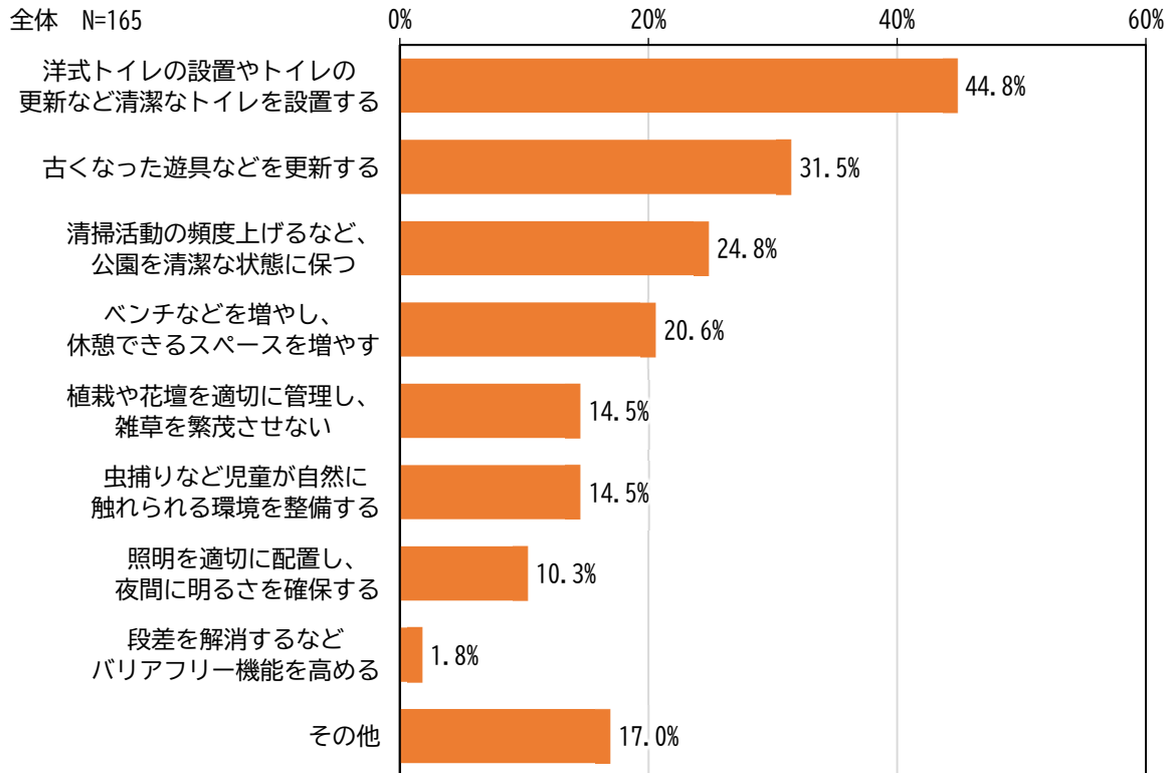


※「その他」の回答としては、対象となる公園を「知らないから (13)」、「近くの公園を利用するから (13)」といったご意見がみられました。

図：公園を利用しない理由

## <公園を利用したくなる改善>

- ・「洋式トイレの設置やトイレの更新など清潔なトイレを設置する」と回答した人が44.8%と最も多い結果となりました。次いで、「古くなった遊具などを更新する」が31.5%となりました。

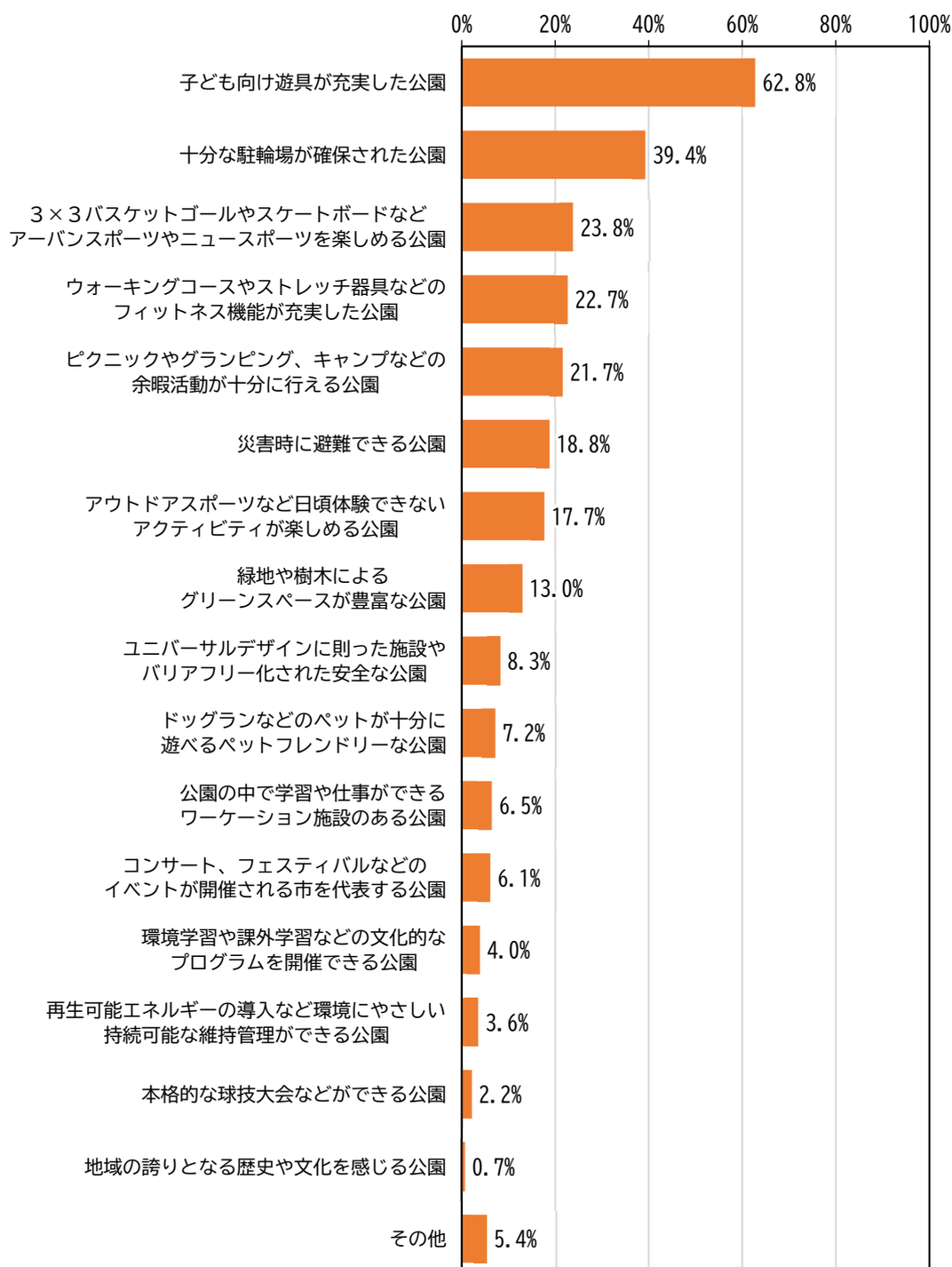


図：公園を利用したくなる改善

## <湖南省にあるとよい公園>

・「子ども向け遊具が充実した公園」と回答した人が 62.8%と最も多い結果となりました。次いで、「十分な駐輪場が確保された公園」が 39.4%となりました。

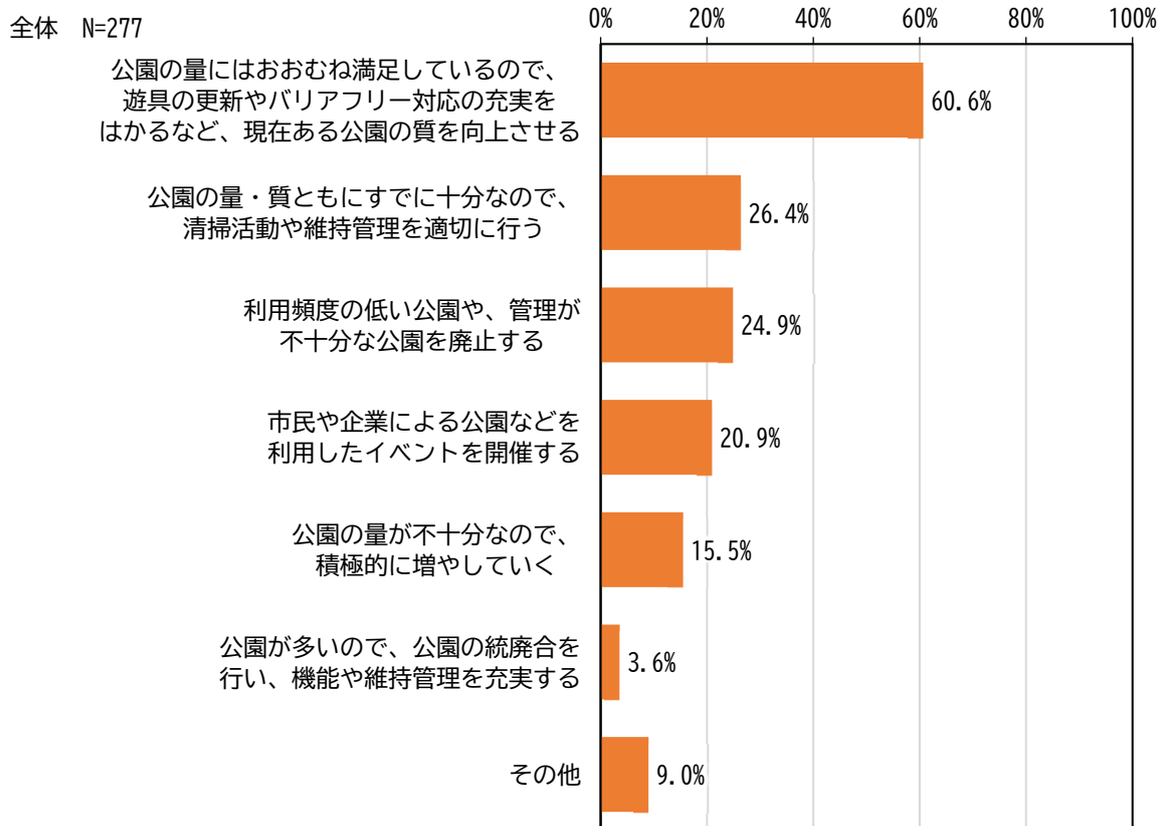
全体 N=277



図：湖南省にあるとよい公園

## < 湖南省の公園をよくするために市に期待すること >

- ・「公園の量にはおおむね満足しているので、遊具の更新やバリアフリー対応の充実をはかるなど、現在ある公園の質を向上させる」と回答した人が 60.6%と最も多い結果となりました。次いで、「公園の量・質ともにすでに十分なので、清掃活動や維持管理を適切に行う」が 26.4%となりました。

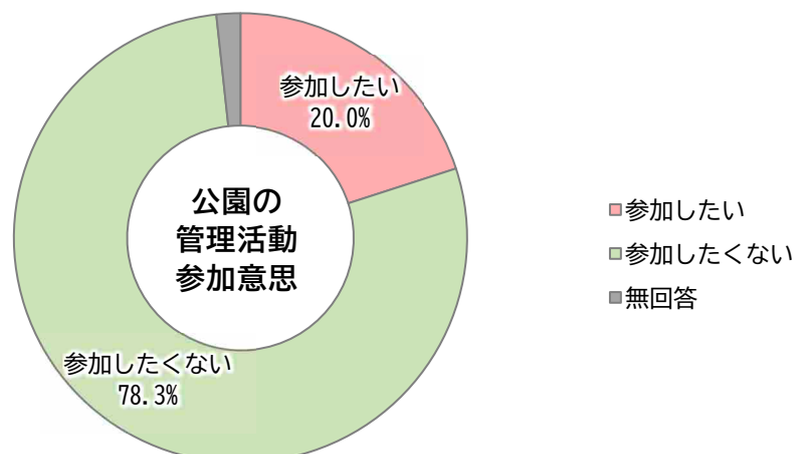


図：湖南省の公園をよくするために市に期待すること

## < 公園の管理活動の参加意思の有無 >

- ・公園の管理活動の参加意思の有無について、「参加したくない」と回答した人が 78.3%と最も多い結果となりました。

全体 N=235



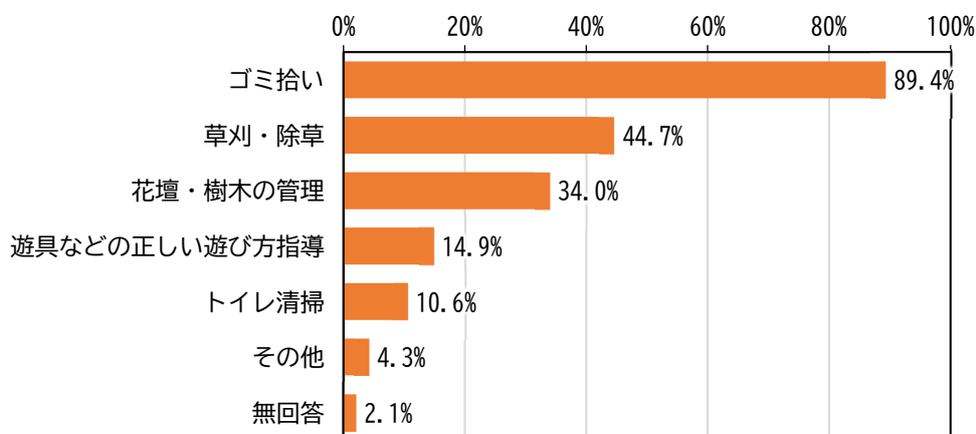
※数値は5%以上を表示

図：公園の管理活動の参加意思の有無

### <参加できる公園の管理活動の作業内容>

・参加できる公園の管理活動の作業内容について、「ゴミ拾い」と回答した人が 89.4%と最も多い結果となりました。次いで、「草刈・除草」が 44.7%となりました。

全体 N=47

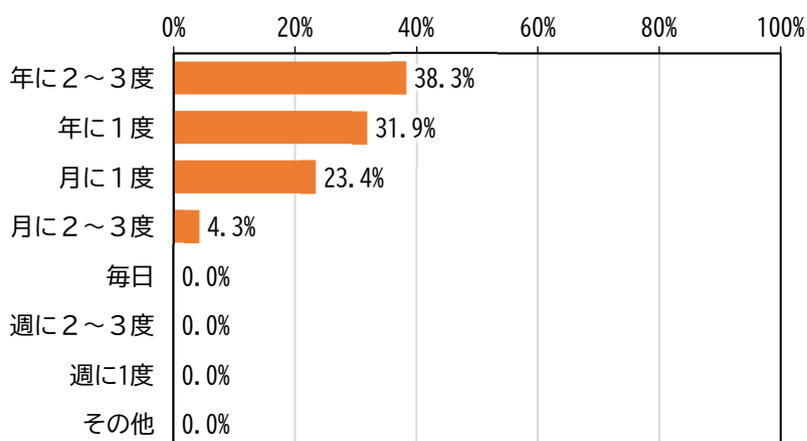


図：参加できる公園の管理活動の作業内容

### <参加できる公園の管理活動の参加頻度>

・参加できる公園の管理活動の参加頻度について、「年に2～3度」が 38.3%と最も多い結果となりました。次いで、「年に1度」が 31.9%となりました。

全体 N=47



図：参加できる公園の管理活動の参加頻度

## 2-4 現状のまとめ

### (1) 市内の公園等の現状

#### ➡ 人口減少・少子高齢化が進展している

- ・本市の人口は、平成17年（2005年）をピークに減少、少子高齢化が進展しています。

#### ➡ 公園等は充足状況にある

- ・市内には207箇所の公園等があり、これらの誘致圏は、居住誘導区域をおおむね充足しています。
- ・都市公園（地区公園・近隣公園・街区公園・緑地）の住民一人当たりの敷地面積は、8.47㎡、地域ふれあい公園を含めると11.07㎡で、都市公園の住民一人当たりの敷地面積の標準（10㎡）を超えています。
- ・石部南地域、岩根地域、菩提寺地域、下田地域では、都市公園の住民一人当たりの敷地面積の標準（10㎡）以下となっています。
- ・当計画の対象外ではありますが、計画されているものの未着手の公園等が4箇所あります（近隣公園2箇所・緑地2箇所）。

#### ➡ 小規模な公園等が多い／9割が街区公園の敷地面積の標準以下

- ・公園等の整備面積は、100～250㎡未満の公園等が最も多く、67箇所（32.4%）となっています。
- ・街区公園の敷地面積の標準（2,500㎡）以下の公園等が、197箇所（86.5%）となっています。

#### ➡ 8割以上が遊び型の公園等／公園等の機能の偏りがある

- ・公園等の整備形態を特徴に応じて整理すると、遊び型の公園等が162箇所（78.3%）で最も多く、次いで自然・環境型の公園等が11箇所（5.3%）となっています。

#### ➡ 管理されている公園等が8割近いのに対し、利用されている公園等は6割弱／利用者のニーズとのミスマッチの可能性はある

- ・公園等の管理状況をみると、「管理されている」公園等は、76.4%で8割近くとなっています。
- ・三雲地域では、「利用されている」公園等が5割以下となっています。

#### ➡ 使用出来ない公園等や目的外利用されている公園等がある

- ・「管理されていない」公園等が2割を超えています。
- ・「あまり利用されていない」公園等が4割を超えています。

## (2) アンケート調査

### ➡ 18歳以上の約6割が公園等をほとんど利用しない

- ・ <一般>「ほとんど利用しない」と回答した人が58.2%と最も多い結果となりました。次いで、「月に1回」が11.8%となりました。
- ・ <小学生>「行かない」と回答した人が25.6%と最も多い結果となりました。次いで、「月に複数回」と回答した人が23.6%、「月に1回」が22.6%となりました。
- ・ <学童保護者>「ほとんど利用しない」と回答した人が59.6%と最も多い結果となりました。次いで、「月に1回」が17.3%となりました。

### ➡ 行きたいと思う魅力的な公園等、利用したい遊具・施設がない

- ・ <一般>「行きたいと思う魅力的な公園がないから」と回答した人が35.4%と最も多い結果となりました。次いで、「行く時間がないから」が33.5%となりました。
- ・ <小学生>「友だちの家で遊ぶから」と回答した人が26.0%と最も多い結果となりました。次いで、「習い事などで行く時間がないから」が24.0%となりました。
- ・ <学童保護者>「行く時間がないから」と「利用したい遊具・施設がないから」と回答した人が37.0%と最も多い結果となりました。次いで、「行きたいと思う魅力的な公園がないから」が28.5%となりました。

### ➡ 約半数が市内の公園等に満足していると回答

- ・ <一般>「やや満足している」と回答した人が46.7%と最も多い結果となりました。次いで、「やや不満である」が30.2%となりました。
- ・ <一般> 湖南省全体の公園で満足していることについて、「子どもたちの遊ぶ場になっている」と回答した人が39.8%と最も多い結果となりました。次いで、「スポーツ・運動に親しめる」が20.6%となりました。

### ➡ 公園等で不満なことは「トイレの数・有無」

- ・ <一般> 湖南省全体の公園等で不満なことについて、「トイレの数・有無」と回答した人が29.9%と最も多い結果となりました。
- ・ <学童保護者> 拠点となる公園等で不満なことについて、「遊具の数」と「遊具の老朽化」と回答した人がともに29.8%と最も多い結果となりました。次いで、「休憩場所（ベンチなど）の数・有無」と「トイレの数・有無」が26.6%、「トイレの清潔さ」が24.5%となりました。
- ・ <学童保護者> 公園を利用したくなる改善策として、「洋式トイレの設置やトイレの更新など清潔なトイレを設置する」と回答した人が44.8%と最も多い結果となりました。次いで、「古くなった遊具などを更新する」が31.5%となりました。

### ➡ 欲しい公園等、行きたくなる公園等は、「災害時に避難できる公園」、「ウォーキングコースやストレッチ器具などのフィットネス機能が充実した公園」、「子ども向け遊具が充実した公園」（多様なニーズ）

- ・ <一般>「災害時に避難できる公園」と回答した人が36.3%と最も多い結果とな

りました。次いで、「ウォーキングコースやストレッチ器具などのフィットネス機能が充実した公園」が30.2%となりました。

- ・ <学童保護者> 湖南省にあるとよい公園として、「子ども向け遊具が充実した公園」と回答した人が62.8%と最も多い結果となりました。次いで、「十分な駐輪場が確保された公園」が39.4%となりました。
- ・ <小学生> 行きたくなる公園等として、「トイレや水飲み場がキレイな公園」と回答した人が49.0%と最も多い結果となりました。次いで、「灯りがいっぱいあって夜でも明るい公園」が45.0%となりました。

#### ➔ 公園の量にはおおむね満足しており、現在ある公園の質の向上や、適切な維持管理が求められている

- ・ <一般> 市に期待することとして、「公園の量にはおおむね満足しているので、遊具の更新やバリアフリー対応の充実をはかるなど、現在ある公園の質を向上させる」と回答した人が47.0%と最も多い結果となりました。次いで、「公園の量・質ともにすでに十分なので、清掃活動や維持管理を適切に行う」が32.4%となりました。
- ・ <学童保護者> 市に期待することとして、「公園の量にはおおむね満足しているので、遊具の更新やバリアフリー対応の充実をはかるなど、現在ある公園の質を向上させる」と回答した人が60.6%と最も多い結果となりました。次いで、「公園の量・質ともにすでに十分なので、清掃活動や維持管理を適切に行う」が26.4%となりました。

#### ➔ 公園等の管理活動には、8割近くが「参加したくない」

- ・ <一般> 公園等の管理活動の参加意思について、「参加したくない」と回答した人が73.9%と最も多い結果となりました。
- ・ <学童保護者> 公園等の管理活動の参加意思の有無について、「参加したくない」と回答した人が78.3%と最も多い結果となりました。

#### ➔ 年に数回であれば、「草刈・除草」や、「ゴミ拾い」等の管理活動には参加できる可能性がある

- ・ <一般> 参加できる公園等の管理活動の参加頻度について、「年に2～3度」が36.0%と最も多い結果となりました。次いで、「月に1度」が32.0%となりました。
- ・ <学童保護者> 参加できる公園等の管理活動の参加頻度について、「年に2～3度」が38.3%と最も多い結果となりました。次いで、「年に1度」が31.9%となりました。
- ・ <一般> 参加できる公園等の管理活動の作業内容について、「草刈・除草」と回答した人が80.0%と最も多い結果となりました。次いで、「ゴミ拾い」が74.0%となりました。
- ・ <学童保護者> 参加できる公園等の管理活動の作業内容について、「ゴミ拾い」と回答した人が89.4%と最も多い結果となりました。次いで、「草刈・除草」が44.7%となりました。

## 2-5 公園等の再編に関する課題

市内の公園等の現状や、アンケート調査の結果を踏まえ、公園等の再編に向けた課題を、公園等の必要性、継続性および効率性の3つの視点から整理します。

※3つの視点は、公共施設等総合管理計画の視点を踏襲しています。

### ア. 必要性の視点

少子高齢化による人口構成の変化、ライフスタイルの多様化等により、公園等の整備当時と比べ、公園等に対する市民のニーズが変化しています。また、ポストコロナの時代における人中心のまちづくりへの機運の高まりから、公園本来の役割、多機能性・多様な可能性の再認識が求められています。

地域の課題や特性に応じて公園等のポテンシャルを更に発揮できるよう、本当に必要な公園等のあり方を検討する必要があります。

市内の公園の量は充実していることを踏まえ、市民に必要とされる公園となるよう、利用されていない公園等については、近隣の公園等との統廃合を検討します。

- 社会の変化や地域のニーズに沿った、公園等の機能の再編
- 公園等の統廃合

### イ. 継続性の視点

「公共施設等総合管理計画」の公共施設等のマネジメントに関する基本方針では、『基本的に新規施設を整備せずに、既存施設を活用して公共サービスの提供する』としています。

公園等の施設について、「公園施設長寿命化計画」による「予防保全型」の維持管理に取り組んでいることを踏まえ、公園等の計画的な保全、施設の長寿命化を図るとともに、多様化する利活用ニーズに応えられるよう、公園設備等の適切な更新について検討する必要があります。また、既存の公園を継続的に利用していただくため、新たな公園設備等の設置を検討することも考えられます。

アンケート調査では、トイレに対するご意見が多く寄せられました。公園のトイレは、来園者が公園を快適に利用するために必要な便益施設であり、災害発生時における「トイレ難民」への対応を担う施設でもあります。より利用しやすくなるよう、トイレの設置・再整備を検討します。

- 長寿命化計画による適切な維持管理や公園等の設備の更新
- トイレの設置・再整備の検討

## ウ. 効率性の視点

利用状況の悪い公園等やコストの効率が悪い公園等に対しては、利用状況の改善や管理運営の効率化を図る等、管理運営方法の見直しを行う必要があります。今後の厳しい財政状況の中、公園等の長期的に安定した維持管理や公園等の機能を維持していくため、また、市民一人一人のニーズの多様化に対応するため、公園等は誰でも自由に使える空間という基本的な認識のもと、公園等の特性等に応じた利用ルールの弾力化や市民と行政のパートナーシップによるマネジメントの仕組みづくり等、公園等の利用・維持管理の効率化に向けた取組を検討する必要があります。

→市民と連携した公園等の利用促進

→パートナーシップによる効率的な維持管理の推進

## 第3章 公園等の再編に向けて

### 3-1 公園等の再編に向けた基本的考え方

本市の公園等の再編に関する課題を踏まえ、公園等の再編に向けた基本的な考え方を以下のとおり整理します。

#### (1) 基本コンセプト

### 「ずっとここに暮らしたい」まちづくりと連動した 「使われ活きる公園等」の実現

#### (2) 基本方針

- ① 市民の身近な緑の充実を図り、市民の暮らしの満足度の向上に寄与する公園等となるよう、地域の状況や市民のニーズに配慮した公園等の機能の再編に取り組めます。
- ② 市民に親しまれ、利用されている公園施設等の長寿命化や適切な更新、公園等の配置の再編により、管理費を削減し、公園等の継続性を高めます。
- ③ 市民への情報提供や参画の機会を設けることにより、公園等の利用を促進するとともに、公園等の運営や維持管理に係る多様なステークホルダーの参画や担い手の育成を促し、公園等の利用・維持管理の効率化を図ります。

### (3) 再編の目標

本市の将来推計人口が、令和2年(2020年)から令和32年(2050年)までの30年間で総人口は約80.1%にまで減少すると見込まれていることから、公園等の再編により、市による管理の必要な面積の約2割減を目指すとともに、市民に親しまれ、利用されている公園等の機能の維持や、地域の課題や特性に応じた適切な機能の再編により、市民の公園に対する満足度の向上を図ることを目標とします。

再編の検討にあたっては、地元要望や優先順位を考慮しながら、段階的に取り組むものとします。

また継続利用する公園等については、適切な管理により公園機能の継続に配慮します。

参考：湖南省市の将来の推計人口(令和2年(2020年)は国勢調査による実績値)

	2020年 令和2年	2025年 令和7年	2030年 令和12年	2035年 令和17年	2040年 令和22年	2045年 令和27年	2050年 令和32年
総数	54,460	53,460	52,067	50,324	48,254	45,967	43,633

出典：国立社会保障・人口問題研究所(都道府県・市区町村別の男女・年齢(5歳)階級別将来推計人口-『日本の地域別将来推計人口』(令和5年(2023年)推計)) 25.xlsx (live.com)

参考：湖南省市全体の公園の満足度(アンケート調査結果(令和5年(2023年)実施))

湖南省市全体の公園について、満足している人(「非常に満足している」と「やや満足している」の合計)の割合	51.6%
---	-------

## 3-2 公園の再編

### (1) 評価の考え方

公園等の再編の検討にあたっては、地域の公園等の充足状況や利用状況（市民からの評価を含む）から、当該公園等の必要性を評価します。また、経過年数や管理状況から、当該公園等の継続性を評価します。

それぞれの公園等の必要性、継続性の評価結果を元に、効率性の視点をもって、再編の方向性を検討していきます。

視点	考え方	評価の目安
<b>視点1 地域の公園等の充足状況の確認</b>	地域の公園の充足状況を確認する目安として、地区公園：1km、近隣公園：500m、街区公園：250m、地域ふれあい公園：250mの範囲（誘致圏）の重なりにより、地域の公園の供給状況を確認・評価の目安とします。	A = 誘致圏内にほかの公園等がない B = 誘致圏内にほかの公園等が1箇所 C = 誘致圏内にほかの公園等が2箇所以上 D = 誘致圏内にほかの公園等が3箇所以上 ※公園等の充足状況が良い方が点数を低く設定
<b>視点2 経過年数からの確認</b>	一般的に公園等の施設は古いほど、その管理費用が増加する傾向にあるため、整備・再整備されてからの年数を確認・評価の目安とします。整備・再整備からの経過年数が短い公園は、現在の利用者ニーズを捉えていると考え、高く評価します。	A = 整備後5年以内（令和元年（2019年）以降） B = 整備後10年以内（平成26年（2014年）以降平成30年（2018年）まで） C = 整備後20年以内（平成16年（2004年）以降平成25年（2013年）まで） D = 整備後20年以上（平成16年（2004年）以前） ※公園長寿命化計画の計画期間10年（国指針）を考慮し、10年をBとして設定 ※5年以内にリニューアル等を行っている場合はA
<b>視点3 管理状況評価</b>	現地確認により、公園等の管理状況を確認・評価の目安とします。	現地調査の結果を元にA～Dに区分 A = 管理状況5（よく管理されている） B = 管理状況4（管理されている） C = 管理状況3（おおむね管理されている） D = 管理状況2、1（あまり管理されていない）
<b>視点4 利用の状況評価</b>	現地確認により、公園等の利用状況を確認・評価の目安とします。公園等以外の利用がされている場合は、用途変更等の検討対象とします。	現地調査の結果を元にA～Dに区分 A = 利用状況5（よく利用されている） B = 利用状況4（利用されている） C = 利用状況3（おおむね利用されている） D = 利用状況2、1（あまり利用されていない） ※視点2の経過年数と併せて、周辺地域の人口構成の変化に伴う利用ニーズのミスマッチの可能性にも配慮
<b>視点5 市民からの評価</b>	アンケート調査の中で、よく利用していると回答があった公園等について、確認・評価の目安とします。	※A B C D評価なし

※ 都市公園法施行令による住区基幹公園における誘致距離標準（誘致圏）は、平成15年（2003年）3月28日より廃止されていますが、確認・評価の目安として利用。

## (2) 個々の公園等の再編に向けた評価

個々の公園等の地域ごとの評価は以下のとおりです。

評点は、「公園等の充足評価」「経過年数評価」「利用状況評価」「管理状況評価」のA = 4ポイント、B = 3ポイント、C = 2ポイント、D = 1ポイントとして集計したポイント数です。

評点の低い公園等を必要性、継続性が低い公園等と考えられます。

当計画では、評点4～6の52の公園等を、再編の候補とします。

再編候補（評点4～5）

再編候補（評点6）

点数	箇所数	
評点4	2	再編候補
評点5	18	
評点6	32	
評点7	50	
評点8	29	
評点9	23	
評点10	27	
評点11	11	
評点12	6	
評点13	4	
評点14	5	
合計	207	

## 1) 三雲地域

□ : 拠点となる公園等

■ : 評点を算出する評価

再編候補 (評点4~5)

再編候補 (評点6)

名称	評点	公園等の充足評価	誘致圏内公園数 ※自公園を除く	経過年数評価	利用状況評価	管理状況評価	居住誘導区域	よく行く公園(回答数/一般・小学生)	特によく行く公園(回答数/一般・小学生)
【近隣公園】森北公園	8	D	5	D	B	B	○	27	23
【近隣公園】夏見公園	10	D	3	D	A	A		0	0
【街区公園】上街道公園	10	C	2	D	A	B	○	5	4
【街区公園】角田公園	8	B	1	D	C	C	○	2	0
【街区公園】鳥井立公園	7	A	0	D	D	D	○	0	0
【街区公園】三雲公園	4	D	5	D	D	D	○	4	2
【緑地】野洲川緑地	14	A		C	A	A		53	30
三雲児童遊園地	6	C	2	C	D	D	○	0	0
三雲中央公園	5	D	4	C	D	D	○	1	0
甲陽台公園	9	C	2	C	C	B		0	0
堂の上公園	5	D	4	C	D	D	○	2	0
堂の上第2公園	6	D	4	C	D	C	○	1	1
堂の上第3公園	5	D	4	C	D	D	○	0	0
堂の上第4公園	6	D	5	C	D	C	○	0	0
堂の上第5公園	8	B	1	C	D	C		0	0
山崎児童遊園地	6	C	2	C	D	D		0	0
東代児童遊園地	5	D	3	C	D	D	○	0	0
三雲東出公園	10	D	3	C	B	A	○	1	1
三雲ふれあい広場	6	D	4	C	D	C	○	1	0
リバーサイド三雲公園	7	C	2	C	D	C	○	1	0
石引公園	10	B	1	C	C	B	○	2	1
城の藪公園	8	C	2	C	C	C	○	1	1
三雲東児童遊園地	12	A	0	C	B	B		0	1
三雲が丘児童公園	10	B	1	C	C	B		3	0
新開西第2公園	11	D	3	B	B	A		2	2
新開西第3公園	14	B	1	A	B	A	○	1	0
三雲駅南側公園	13	A	0	A	D	A		0	0
妙感寺児童遊園地	8	A	0	C	D	D		1	0
西山団地公園	9	C	2	C	C	B		1	1

泉ヶ丘第1公園	7	C	2	C	D	C		0	0
泉ヶ丘第2公園	7	D	3	C	C	C		0	0
泉ヶ丘第3公園	5	D	3	C	D	D		0	0
泉ヶ丘第4公園	7	C	2	C	D	C		0	0
瑞美団地公園	6	C	2	C	D	D	○	0	0
吉三児童遊園地	7	B	1	C	D	D		0	0
吉永児童遊園地	9	B	1	C	C	C		1	0
吉永東代公園	6	C	2	C	D	D	○	0	0
瑞美団地第2公園	6	C	2	C	D	D	○	0	0
吉永森下公園	13	C	2	A	B	A		3	2
夏見東児童遊園地	10	A	0	C	C	C		2	2
夏見中央児童遊園地	10	B	1	C	C	B		0	0
下宿立児童遊園地	6	D	3	C	D	C		2	2
夏見竜王児童遊園地	8	B	1	C	D	C		0	0
夏見親と子の草の根広場	8	B	1	C	D	C		0	0
夏見中部区画整理公園	8	B	1	C	D	C		1	0
二子山公園	12	B	1	C	B	A		1	1
針児童遊園地	10	A	0	C	C	C		3	1
赤松台公園	10	A	0	C	C	C		1	0
針北公園	14	B	1	A	B	A	○	1	0
針中央公園	14	B	1	A	B	A	○	0	0
西浜台児童遊園地	11	B	1	C	B	B		0	0
平松児童遊園地	9	A	0	C	D	C		0	0
美し松草の根広場	11	A	0	C	C	B		1	0
竹の尾公園	8	C	2	C	C	C	○	4	2
堂の前公園	9	B	1	C	C	C	○	2	0
今井町児童遊園地	7	B	1	C	D	D		0	0
柑子袋中央児童遊園地	8	C	2	C	C	C		2	2
高杉公園	7	C	2	C	D	C		0	0
東浦第1公園	7	D	4	C	C	C	○	0	0
東浦第3公園	5	D	3	C	D	D	○	0	0
東浦第4公園	5	D	3	C	D	D	○	0	0
東浦第5公園	5	D	3	C	D	D	○	0	0
東浦第6公園	5	D	5	C	D	D	○	0	0
東浦第7公園	6	D	3	C	C	D	○	0	0
高樋公園	8	A	0	C	D	D		1	0
どんだん公園	8	C	2	C	C	C		0	0
メモリアルパーク	8	C	2	C	C	C		2	0

## 2) 石部地域

□ : 拠点となる公園等

■ : 評点を算出する評価

再編候補 (評点4~5)

再編候補 (評点6)

名称	評点	公園等の充足評価	誘致圏内公園数 ※自公園を除く	経過年数評価	利用状況評価	管理状況評価	居住誘導区域	よく行く公園(回答数/一般・小学生)	特によく行く公園(回答数/一般・小学生)
【近隣公園】吉姫公園	6	D	11	D	C	C	○	4	3
【近隣公園】里山しょうらい公園	11	D	5	C	A	A		32	22
【緑地】十禅寺緑地	9			D	C	C	○	17	2
上田団地児童遊園	8	A	0	C	D	D	○	1	1
仲よし児童遊園	6	C	2	C	D	D	○	2	2
古宮草の根ひろば	10	A	0	C	C	C		1	0
石部中央二丁目公園	6	D	6	C	C	D	○	0	0
石部口公園	7	B	1	C	D	D		0	0
石部北児童遊園	7	B	1	C	D	D		0	0
起田草の根ひろば	10	A	0	C	C	C		0	0
道の辺広場	12	A	0	C	B	B	○	0	0
町田ポケットパーク	8	A	0	C	D	D		0	0
石部西三丁目公園	7	B	1	C	D	D		1	1
平野児童遊園	9	A	0	C	D	C	○	1	0
祭街道児童遊園	10	C	2	C	B	B	○	2	0
五軒茶屋草の根ひろば	8	A	0	C	D	D		0	0
松並木公園	11	B	1	C	C	A	○	3	3
石部駅前広場	9	B	1	C	D	B	○	3	0
西谷児童遊園	8	C	2	C	C	C	○	1	0
岡出西児童遊園	6	C	2	C	D	D	○	1	0
岡出東児童遊園	7	D	5	C	C	C		0	1
岡出なかよし公園	8	D	6	C	B	C	○	0	1

### 3) 石部南地域

□ : 拠点となる公園等

■ : 評点を算出する評価

■ : 再編候補 (評点4~5)

■ : 再編候補 (評点6)

名称	評点	公園等の充足評価	誘致圏内公園数 ※自公園を除く	経過年数評価	利用状況評価	管理状況評価	居住誘導区域	よく行く公園(回答数/一般・小学生)	特によく行く公園(回答数/一般・小学生)
宮の森西児童遊園	7	D	3	C	C	C	○	1	1
宮の森児童遊園	8	D	3	C	B	C	○	0	0
宮の森中央児童遊園	9	D	3	C	B	B	○	0	0
宮の森草の根ひろば	10	C	2	C	B	B	○	1	1
宝来坂中央児童遊園	6	D	8	C	D	C	○	0	0
宝来坂南児童遊園	7	D	5	C	C	C	○	0	0
宝来坂西児童遊園	5	D	9	C	D	D	○	0	0
宝来坂東児童遊園	8	C	2	C	C	C	○	2	0
十禅寺児童遊園	9	B	1	C	C	C	○	3	1
宝来坂北児童遊園	7	D	7	C	C	C	○	0	0
宝来坂立石児童遊園	7	D	6	C	C	C	○	0	0
ポケットパーク宝来坂	7	D	5	C	C	C		0	0
宝来坂四丁目公園	9	D	6	C	B	B	○	1	0
井の元児童遊園	7	D	4	C	C	C	○	0	0
荒堀西児童遊園	8	C	2	C	C	C	○	2	2
荒堀北児童遊園	7	D	5	C	C	C	○	1	1
荒堀児童遊園	7	D	5	C	C	C	○	2	0
六反児童遊園	7	D	5	C	C	C	○	3	1
長嶋児童遊園	7	D	4	C	C	C	○	3	4
東寺団地北児童遊園	6	C	2	C	D	D	○	3	2
尾崎児童遊園	5	D	4	C	D	D	○	1	1
東寺団地南児童遊園	7	D	5	C	C	C	○	2	1
西浦児童遊園	6	C	2	C	D	D	○	0	0
井の元西児童遊園	7	D	4	C	C	C		0	0
石部南五丁目公園	6	D	4	B	D	D	○	4	1
石部南二丁目児童遊園地	13	D	4	A	A	A	○	0	0
東寺児童遊園	10	A	0	C	C	C		5	3
西寺児童遊園	8	A	0	C	D	D		0	0

#### 4) 岩根地域

□ : 拠点となる公園等

■ : 評点を算出する評価

■ (赤) : 再編候補 (評点4~5)

■ (黄) : 再編候補 (評点6)

名称	評点	公園等の充足評価	誘致圏内公園数 ※自公園を除く	経過年数評価	利用状況評価	管理状況評価	居住誘導区域	よく行く公園(回答数/一般・小学生)	特によく行く公園(回答数/一般・小学生)
【街区公園】谷ヶ間公園	10	B	1	D	B	B	○	3	2
【街区公園】蛇の木公園	11	A	0	D	B	B	○	15	8
朝国児童遊園地	10	A	0	C	C	C		2	1
岩根東口第3公園	9	B	1	C	C	C	○	1	0
岩根東児童遊園地	10	A	0	C	C	C	○	7	4
茶釜公園	7	C	2	C	D	C	○	0	0
岩根西児童遊園地	7	D	3	C	C	C		9	4
岩根ハイツ公園	7	D	3	C	C	C	○	1	1
藤ノ木第1公園	5	D	3	C	D	D		1	0
藤ノ木第2公園	5	D	3	C	D	D	○	1	0
花園児童遊園地	7	B	1	C	D	D		0	0
花園草の根広場	7	B	1	C	D	D		0	0

## 5) 菩提寺地域

□ : 拠点となる公園等

■ : 評点を算出する評価

再編候補 (評点4~5)

再編候補 (評点6)

名称	評点	公園等の充足評価	誘致圏内公園数 ※自公園を除く	経過年数評価	利用状況評価	管理状況評価	居住誘導区域	よく行く公園(回答数/一般・小学生)	特によく行く公園(回答数/一般・小学生)
【地区公園】菩提寺公園	6	D	19	D	C	C		4	2
北山台第1公園	12	A	0	C	B	B	○	7	3
北山台第2公園	11	C	2	C	B	A	○	8	7
北山台第3公園	10	C	2	C	B	B	○	7	5
北山台第4公園	10	D	4	C	B	A		0	0
北山台第5公園	9	D	3	C	C	A		1	0
北山台第6公園	6	D	3	C	D	C		0	0
菩提寺児童遊園地	10	B	1	C	C	B		0	0
菩提寺草の根広場	11	B	1	C	C	A		0	0
鵜ヶ下児童遊園地	5	D	3	C	D	D	○	0	0
榎ヶ谷公園	7	D	3	C	C	C	○	0	0
膳所ヶ崎公園	7	C	2	C	D	C	○	0	0
みどりの村第1公園	6	D	4	C	D	C	○	1	1
みどりの村第2公園	7	C	2	C	D	C	○	1	0
みどりの村第3公園	7	D	4	C	C	C		2	2
みどりの村第4公園	6	D	3	C	D	C		0	0
みどりの村第5公園	7	C	2	C	D	C		0	0
みどりの村第7公園	6	D	3	C	D	C		1	1
山ノ神公園	7	D	3	C	D	B	○	1	0
新町三丁目公園	9	B	1	C	C	C	○	11	6
新町二丁目公園	11	B	1	C	C	A	○	13	8
鵜ヶ下第2公園	7	D	3	C	C	C	○	0	0
イワタニランド第1公園	11	B	1	C	B	B	○	9	5
イワタニランド第3公園	7	C	2	C	D	C		0	0
イワタニランド第4公園	7	C	2	C	D	C		1	1
ひろの公園	6	D	3	C	D	C	○	0	0
北山公園	10	A	0	C	C	C	○	1	1
イワタニランドJ3ブロック公園	14	C	2	A	A	A		0	0
近江台第1公園	7	C	2	C	D	C	○	0	0

近江台第2公園	10	A	0	C	C	C		2	2
ハイウェイサイドタウン 第一公園	7	D	3	C	C	C	○	1	0
ハイウェイサイドタウン 第二公園	7	D	3	C	C	C	○	2	1
ハイウェイサイドタウン 第三公園	6	D	3	C	D	C	○	1	0
みらいの広場	11	B	1	B	C	B		2	1
グリーンランド公園	6	C	2	C	D	D		2	1

## 6) 下田地域

□ : 拠点となる公園等

■ : 評点を算出する評価

■ (赤) : 再編候補 (評点4~5)

■ (黄) : 再編候補 (評点6)

名称	評点	公園等の充足評価	誘致圏内公園数 ※自公園を除く	経過年数評価	利用状況評価	管理状況評価	居住誘導区域	よく行く公園(回答数/一般・小学生)	特によく行く公園(回答数/一般・小学生)
【近隣公園】下田公園	5	D	8	D	D	C	○	0	0
【街区公園】雷古公園	9	C	2	D	B	B	○	0	1
下田東児童遊園地	9	B	1	C	C	C		3	3
松風苑第1公園	10	A	0	C	C	C		2	1
一の瀬団地公園	10	A	0	C	C	C		1	0
高松ふれあい公園	5	D	3	C	D	D	○	0	0
下田南児童遊園地	10	B	1	C	B	C		2	1
下田中山公園	8	D	3	C	C	B	○	0	0
つくしヶ丘第1公園	6	D	3	C	D	C	○	1	0
つくしヶ丘第2公園	6	D	5	C	D	C	○	0	0
つくしヶ丘第3公園	6	D	3	C	D	C	○	0	0
みどりヶ丘第1公園	6	D	3	C	D	C		0	0
みどりヶ丘第2公園	7	D	5	C	C	C	○	0	0
みどりヶ丘第3公園	7	C	2	C	D	C	○	0	0
高松児童遊園地	5	D	3	C	D	D	○	0	0
大谷団地公園	10	A	0	C	C	C		1	0
大谷児童遊園地	10	A	0	C	C	C		0	0
ひばりヶ丘第1公園	7	B	1	C	D	D		0	0
ひばりヶ丘第2公園	8	C	2	C	C	C		0	0
ひばりヶ丘第3公園	7	B	1	C	D	D		0	0
日枝山手台1号公園	12	A	0	C	B	B	○	0	2
日枝山手台2号公園	12	C	2	A	B	B	○	2	2
湖東ハイランド公園	9	B	1	C	C	C		0	0
湖東ハイランド第2公園	9	B	1	C	C	C		0	0
堂ノ城西公園	8	C	2	C	C	C	○	3	3
堂ノ城東公園	7	D	3	C	C	C		1	1
堂ノ城北公園	7	D	3	C	C	C	○	0	0

## 7) 水戸地域

□ : 拠点となる公園等

■ : 評点を算出する評価

再編候補 (評点 4~5)

再編候補 (評点 6)

名称	評点	公園等の充足評価	誘致圏内公園数 ※自公園を除く	経過年数評価	利用状況評価	管理状況評価	居住誘導区域	よく行く公園(回答数/一般・小学生)	特によく行く公園(回答数/一般・小学生)
【近隣公園】にごり池自然公園	4	D	4	D	D	D		6	1
【近隣公園】田代が池公園	8	D	9	D	B	B	○	17	12
【街区公園】ワンワン公園	8	D	3	D	B	B	○	11	8
【街区公園】水戸公園	8	B	1	D	C	C	○	6	1
【街区公園】若竹公園	8	D	4	D	B	B	○	22	12
【街区公園】一ノ瀬公園	9	A	0	D	C	C	○	3	2
【緑地】西峰緑地	7	A			D	C		0	0
平安苑公園	6	D	5	C	D	C	○	1	1
若竹児童遊園地	5	D	3	C	D	D	○	1	1
一ノ瀬児童遊園地	6	D	3	C	D	C	○	0	0
田代公園	9	B	1	C	C	C	○	0	0
田代第2公園	9	D	3	C	B	B	○	0	0
日枝あおい4号公園	13	C	2	A	B	A	○	4	1
水戸児童公園	7	C	2	C	D	C	○	0	0
南陽台ふれあい広場	9	A	0	C	D	C		0	0
梅影公園	9	C	2	C	C	B	○	0	0

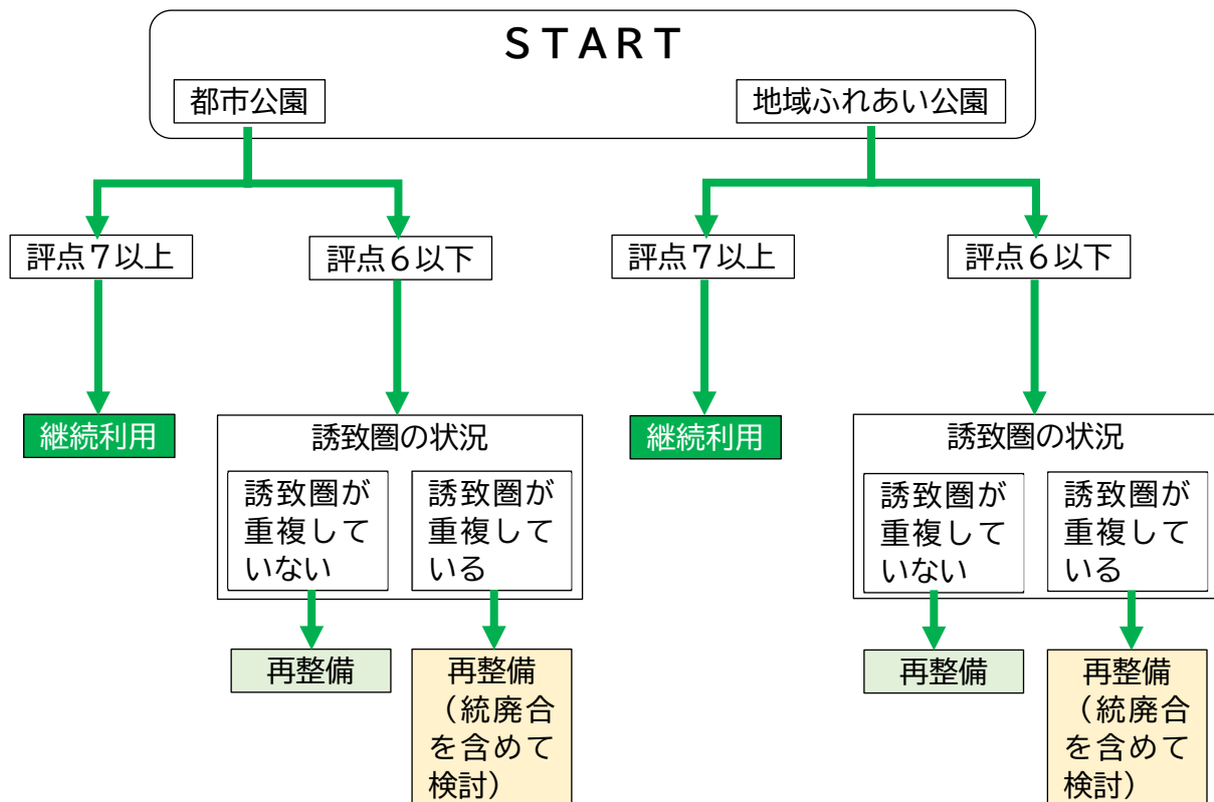
### (3) 再編の方向性

再編の種類としては、以下のとおりです。

再編の種類	内 容
再整備	新たな機能を取り入れた再整備を検討します。
統廃合	公園のタイプや施設が類似した公園で統合集約・機能分担による再整備を検討します。 必要に応じて、公園を廃止し、そのほかの用途への転用や、地域や民間に移譲を検討します。

継続利用	現状維持	現状維持のまま継続的に利用します。 ※サービスの向上やコストの見直しについて検討します。
	規模縮小	継続的に利用しますが、利用状況等により規模を縮小します。 ※サービスの向上やコストの見直しについて検討します。

個々の公園等の再編等に向けた評価（判定）を踏まえ、再編の候補となる公園等を以下のフローを用いて判定します。



再整備については、周辺住民のご意見等を伺いながら、具体的な方向性を検討していきます

## <統廃合の推進方針>

街区公園や地域ふれあい公園については、利用が少なくなっている公園等や機能（公園のタイプ）の似かよった公園等が近接している場合等に、適宜周辺の近隣公園や地区公園を拡張して統合したり、複数の街区公園や地域ふれあい公園を集めて近隣公園へ変更する等、集約化等による効率化や機能的に充実した公園等を増やしていくことについて、その可能性を模索していきます。

## <再編の候補>

再整備の候補となる公園等を以下に示します。

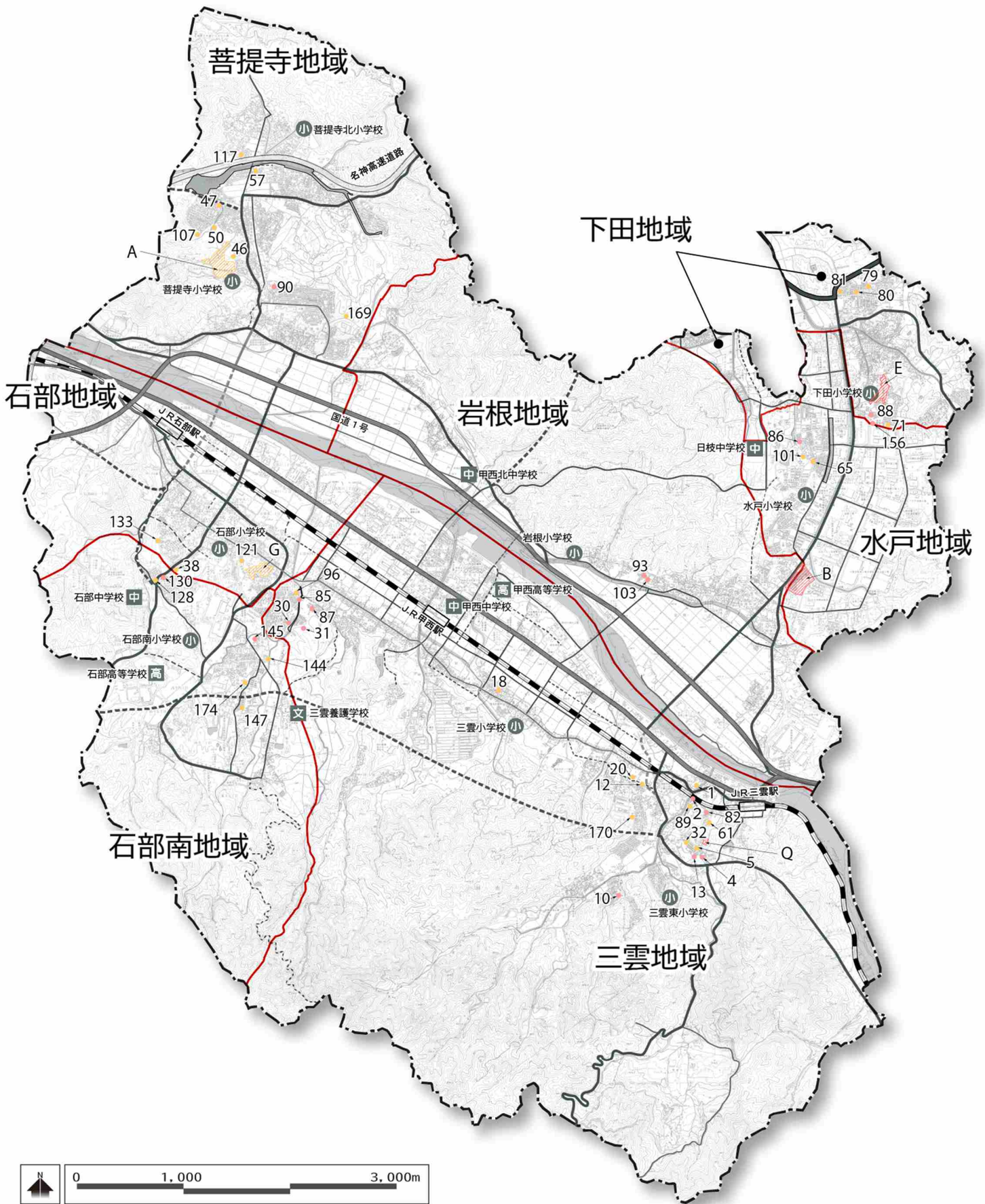
※□：拠点となる公園等

「拠点となる公園等」の再編の方向性については、P83 参照のこと。

地域	管理番号	名称	評点	公園のタイプ	居住誘導区域	誘致圏内公園数 ※自公園を除く	公園の充足評価	経過年数評価	利用状況評価	管理状況評価	よく行く公園（回答数／一般・小学生）	特によく行く公園（回答数／一般・小学生）
三雲地域	Q	【街区公園】三雲公園	4	遊び	○	5	D	D	D	D	4	2
	2	三雲中央公園	5	遊び	○	4	D	C	D	D	1	0
	4	堂の上公園	5	遊び	○	4	D	C	D	D	2	0
	13	堂の上第3公園	5	遊び	○	4	D	C	D	D	0	0
	82	東代児童遊園地	5	遊び	○	3	D	C	D	D	0	0
	10	泉ヶ丘第3公園	5	遊び		3	D	C	D	D	0	0
	30	東浦第3公園	5	遊び	○	3	D	C	D	D	0	0
	31	東浦第4公園	5	遊び	○	3	D	C	D	D	0	0
	85	東浦第5公園	5	遊び	○	3	D	C	D	D	0	0
	87	東浦第6公園	5	遊び	○	5	D	C	D	D	0	0
	1	三雲児童遊園地	6	コミュニティ	○	2	C	C	D	D	0	0
	5	堂の上第2公園	6	遊び	○	4	D	C	D	C	1	1
	32	堂の上第4公園	6	遊び	○	5	D	C	D	C	0	0
	61	山崎児童遊園地	6	休養		2	C	C	D	D	0	0
	89	三雲ふれあい広場	6	休養	○	4	D	C	D	C	1	0
	12	瑞美団地公園	6	遊び	○	2	C	C	D	D	0	0
	20	吉永東代公園	6	遊び	○	2	C	C	D	D	0	0

地域	管理番号	名称	評点	公園のタイプ	居住誘導区域	誘致圏内公園数 ※自公園を除く	公園の充足評価	経過年数評価	利用状況評価	管理状況評価	よく行く公園(回答数/一般・小学生)	特によく行く公園(回答数/一般・小学生)
三雲地域	170	瑞美団地第2公園	6	遊び	○	2	C	C	D	D	0	0
	18	下宿立児童遊園地	6	遊び		3	D	C	D	C	2	2
	96	東浦第7公園	6	遊び	○	3	D	C	C	D	0	0
石部地域	G	【近隣公園】吉姫公園	6	自然・環境	○	11	D	D	C	C	4	3
	121	仲よし児童遊園	6	遊び	○	2	C	C	D	D	2	2
	38	石部中央二丁目公園	6	遊び	○	6	D	C	C	D	0	0
	133	岡出西児童遊園	6	遊び	○	2	C	C	D	D	1	0
石部南地域	130	宝来坂西児童遊園	5	遊び	○	9	D	C	D	D	0	0
	145	尾崎児童遊園	5	遊び	○	4	D	C	D	D	1	1
	128	宝来坂中央児童遊園	6	遊び	○	8	D	C	D	C	0	0
	144	東寺団地北児童遊園	6	遊び	○	2	C	C	D	D	3	2
	147	西浦児童遊園	6	遊び	○	2	C	C	D	D	0	0
	174	石部南五丁目公園	6	遊び	○	4	D	B	D	D	4	1
岩根地域	93	藤ノ木第1公園	5	遊び		3	D	C	D	D	1	0
	103	藤ノ木第2公園	5	遊び	○	3	D	C	D	D	1	0
菩提寺地域	90	鶉ヶ下児童遊園地	5	遊び	○	3	D	C	D	D	0	0
	A	【地区公園】菩提寺公園	6	自然・環境		19	D	D	C	C	4	2
	169	北山台第6公園	6	遊び		3	D	C	D	C	0	0
	47	みどりの村第1公園	6	遊び	○	4	D	C	D	C	1	1
	50	みどりの村第4公園	6	遊び		3	D	C	D	C	0	0
	107	みどりの村第7公園	6	遊び		3	D	C	D	C	1	1
	57	ひろの公園	6	遊び	○	3	D	C	D	C	0	0
	117	ハイウェイサイドタウン第三公園	6	遊び	○	3	D	C	D	C	1	0
	46	グリーンランド公園	6	遊び		2	C	C	D	D	2	1

地域	管理番号	名称	評点	公園のタイプ	居住誘導区域	誘致圏内公園数 ※自公園を除く	公園の充足評価	経過年数評価	利用状況評価	管理状況評価	よく行く公園(回答数/一般・小学生)	特によく行く公園(回答数/一般・小学生)
下田地域	E	【近隣公園】下田公園	5	スポーツ	○	8	D	D	D	C	0	0
	156	高松ふれあい公園	5	自然・環境	○	3	D	C	D	D	0	0
	88	高松児童遊園地	5	遊び	○	3	D	C	D	D	0	0
	79	つくしヶ丘第1公園	6	遊び	○	3	D	C	D	C	1	0
	80	つくしヶ丘第2公園	6	遊び	○	5	D	C	D	C	0	0
	81	つくしヶ丘第3公園	6	遊び	○	3	D	C	D	C	0	0
	71	みどりヶ丘第1公園	6	休養		3	D	C	D	C	0	0
水戸地域	B	【近隣公園】にごり池自然公園	4	自然・環境		4	D	D	D	D	6	1
	86	若竹児童遊園地	5	遊び	○	3	D	C	D	D	1	1
	65	平安苑公園	6	遊び	○	5	D	C	D	C	1	1
	101	一ノ瀬児童遊園地	6	遊び	○	3	D	C	D	C	0	0



図：再整備の候補となる公園等

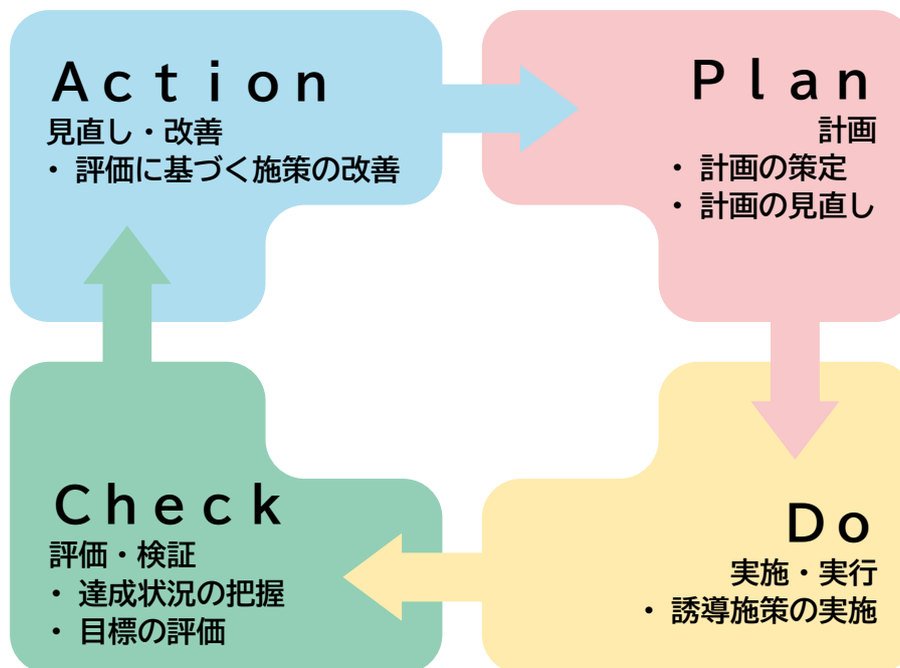
## 第4章 公園再編アクションプラン

### 4-1 公園等再編の実施プロセスの整理

本計画では、上位計画の都市計画マスタープランに基づいての都市づくりを長期間かけて政策を実行する必要があることから、PDCAサイクルを用いて適切な進捗管理と評価を行います。

施策や事業の進行管理に当たっては、進捗状況等の情報を広く市民に公表し、市民の理解と協力を得ながら計画的に推進していきます。

また、設定した定量的目標値は都市計画マスタープラン改訂等のタイミングに併せて評価していくこととします。評価の際には、湖南省ふれあい公園づくり検討委員会における第三者評価を行い、評価結果を踏まえ、必要に応じて、本計画の見直しを検討していくこととします。



## 4-2 公園再編アクションプラン

本市のすべての公園等が「使われ活きる公園」となることを目指し、以下の取組を推進します。

- ① 「第3章（2）個々の公園等の再編に向けた評価」を元に公園等の再編を進め、ストック効果の向上を図ります。
- ② 公園施設等の更新や公園等の再整備を行う場合は、維持管理費の低減に取り組めます。
- ③ グリーンインフラとしての保全・利活用を図るため、グリーンインフラを導入した緑の基本計画（公園の整備・管理方針を含む）の策定に取り組めます。
- ④ 多様化する利活用ニーズに応え、公園を市民交流やふれあいの場として、積極的に活用するため、公園の特性等に応じた利用ルールの弾力化、新たな可能性を探る実験的な利活用の推進等、公園を使いこなす仕組みを検討します。
- ⑤ 災害発生時の利活用に配慮し、避難場所となる公園等の整備に取り組めます。
- ⑥ 地域との連携等に留意しながら、多様な主体の参画を促し、清潔かつ安全で、安定的な管理運営体制づくりに取り組めます。

### 4-3 公園等の維持管理費の低減に向けた取組

公園等の維持管理費の低減に向けて、以下の取組を推進します。

#### ◆湖南省公園施設長寿命化計画の推進

湖南省公園施設長寿命化計画に沿って、予防保全型施設\*<sup>3</sup>の定期点検や長寿命化を図るための補修工事を実施します。事後保全型施設\*<sup>4</sup>については、日常管理を行い、施設の機能低下や安全性に問題が生じた場合に補修、又は更新を実施します。

\*<sup>3</sup>：予防保全型管理とは、劣化・損傷を予防的に防止する処置により、施設を長持ちさせることで、ライフサイクルコストの縮減を図ることのできる施設のこと。ただし、安全確保の観点から、ライフサイクルコストの縮減効果の有無に関わらず、遊具は予防保全型管理を行っています。

(例) 体育館等の大規模建築物、遊具、照明灯、休憩施設等

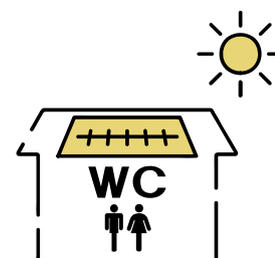
\*<sup>4</sup>：事後保全型管理とは、機能しなくなった段階で更新を行う施設のこと。

(例) 舗装やベンチをはじめ比較的整備コストの低い施設等公園施設の大部分

#### ◆公園施設等のメンテナンスやエネルギー効率の改善

LED照明の導入やメンテナンスの容易な施設等への入れ替えにより、公園の維持管理費の低減を図ります。LED照明は、長寿命化が図れるだけでなく、照度が明るくなり、防犯性の向上にも効果が期待できます。

また、省エネ型設備の採用等、施設のエネルギー効率の向上により電力料金の削減を図ります。



#### ◆持続可能なランドスケープデザイン

管理しやすい樹種の選定や、噴水等ランニングコストの大きな施設の導入を避ける等、植栽や景観設計のデザインを工夫することで、維持管理にかかるコストの低減を図ります。

樹種の選定にあたっては、本市の気候や生態系に適した植物の選定や、自然に適応した管理方法の導入が重要です。

公園等の景観の維持や安全性・防犯性の向上のため、適宜、樹木の伐採等の管理を行い、管理や伐採に大きな費用がかかる可能性がある樹木の大型化を避けます。

新規に樹木等を植栽する場合は、自然樹形の整いやすい樹種を選択したり、定期的な選定の必要な高木等を避け、管理の比較的容易な中低木・地被類の植栽とすることも考えられます。



#### ◆企業や個人の地域・社会貢献活動や寄付の活用

公園等に愛称を付与する権利（ネーミングライツ）を取得する企業等（ネーミングライツスポンサー）の募集や、ふるさと納税を活かした寄付の募集、ベンチや遊戯施設、防災設備等の寄贈制度等の取組により、公園等の維持管理費の低減を図ります。

公園等内にスポンサーの看板や広告を掲示することで、企業にとっても宣伝効果があります。また、寄附による税制上の優遇措置もあります。



#### ◆様々な担い手による維持管理の実施

地域の住民や企業に対して、公園等の清掃や植栽等のボランティア活動を奨励し、管理の一部を担っていただくことで、公園等の維持管理費の低減を図ります。

公園等と地域コミュニティの関わりを増やすことで、市民と行政の協働につなげ、公園等への愛着を育むとともに、地域コミュニティの形成を促します。また、公園等を市民の居場所の一つとして意識していただき、利用の活性化を図ります。



#### ◆指定管理者制度や公募設置管理制度（Park-PFI）の活用の検討

野洲川緑地内の野洲川親水公園については、本市が委託している指定管理者が公園の維持管理と運営を行っています。

これ以外の公園においても、指定管理者制度の活用を検討し、維持管理の効率化と公園に係る維持管理費の低減を図るとともに、利用者ニーズを的確に捉えたイベントの開催等新たなサービスの実施による公園等の魅力の向上やにぎわいの創出、利用の活性化をめざしていきます。また、民間のアイデア、ノウハウを効果的に導入する公募設置管理制度（Park-PFI）等の活用を検討していきます。

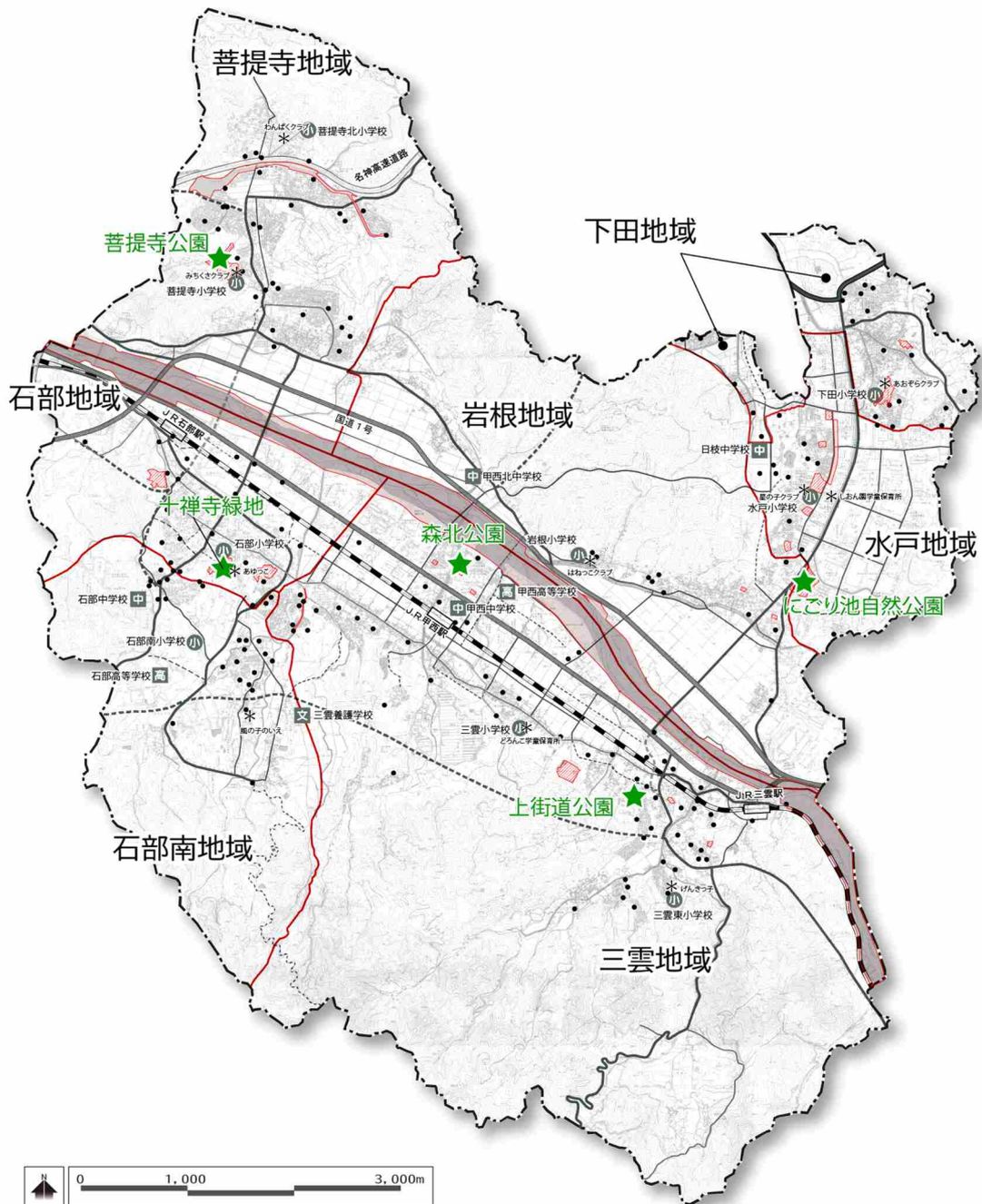
#### ◆有効な財源の活用

トイレ等の施設の更新や新設の際に、国や県の補助制度の活用等財源の確保について検討していきます。

## 第5章 拠点となる公園等の再編の方向性

以下の5つの公園等を「拠点となる公園等」として位置付け、それぞれの再編の方向性を検討します。

- 【地区公園】菩提寺公園
- 【近隣公園】森北公園・にごり池自然公園
- 【街区公園】上街道公園
- 【緑地】十禅寺緑地



図：拠点となる公園等

「拠点となる公園等」の選定にあたって、配慮した事項は以下のとおりです。

選定にあたって配慮した事項		菩提寺公園	森北公園	にぎり池自然公園	上街道公園	十禅寺緑地
地理	<ul style="list-style-type: none"> <li>公園の利用者となる住民が多く居住している居住誘導区域内にある、又は隣接している</li> <li>市内全域をカバーできるよう分散している</li> </ul>	○	○	○	○	○
象徴性	<ul style="list-style-type: none"> <li>利用者の範囲が広域かつ多様である</li> <li>地域の象徴となるランドマークを有している</li> <li>地域コミュニティのアイデンティティを象徴している                             <ul style="list-style-type: none"> <li>→市の中心に位置し、市役所をはじめとする公共施設と隣接している（森北公園）</li> <li>→主要道路に面しており、シンボルとなる大きな溜池がある（にぎり池自然公園）</li> <li>→地域の名称にもなっている菩提寺山を利用している（菩提寺公園）</li> </ul> </li> </ul>	○	○	○		
緊急性	<ul style="list-style-type: none"> <li>早急にメンテナンスが必要な施設がある                             <ul style="list-style-type: none"> <li>→設置から30年以上が経過した木製複合遊具があり、直近で改修の必要がある（上街道公園・十禅寺緑地）</li> <li>→樹木（特にサクラ）や園路（配水施設を含む）の老朽化が著しく進行している（にぎり池自然公園）</li> </ul> </li> </ul>			○	○	○
実験性	<ul style="list-style-type: none"> <li>住民参画や民間活力を利用した管理・運営ができる可能性がある</li> </ul> <p>※既に地元区やまちづくり協議会に除草等公園全般の日常管理を委託している都市公園は除外</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>→まちづくり協議会をはじめとする住民参画による管理・運営（菩提寺公園）</li> <li>→指定管理者制度等、民間活力を利用した管理・運営（にぎり池自然公園）</li> </ul>	○		○		
将来性	<ul style="list-style-type: none"> <li>利用者が多い</li> <li>利用者の増加が見込まれる                             <ul style="list-style-type: none"> <li>→小学生アンケートで「特によく行く公園」として最も回答が多い（森北公園）</li> <li>→公園周辺で宅地開発が行われており、今後利用者の増加が見込まれる（菩提寺公園・上街道公園・十禅寺緑地）</li> <li>→公園周辺に企業が多く立地している（にぎり池自然公園）</li> </ul> </li> </ul>	○	○	○	○	○
拡張性	<ul style="list-style-type: none"> <li>周辺に立地した公共施設等との連携により、多様な利用の可能性はある                             <ul style="list-style-type: none"> <li>→図書館・文化ホールに隣接（森北公園）</li> <li>→まちづくりセンター・保育園に隣接（上街道公園）</li> <li>→学童施設に隣接（菩提寺公園・十禅寺緑地）</li> </ul> </li> </ul>	○	○		○	○

## 1) 菩提寺公園

### <概要>

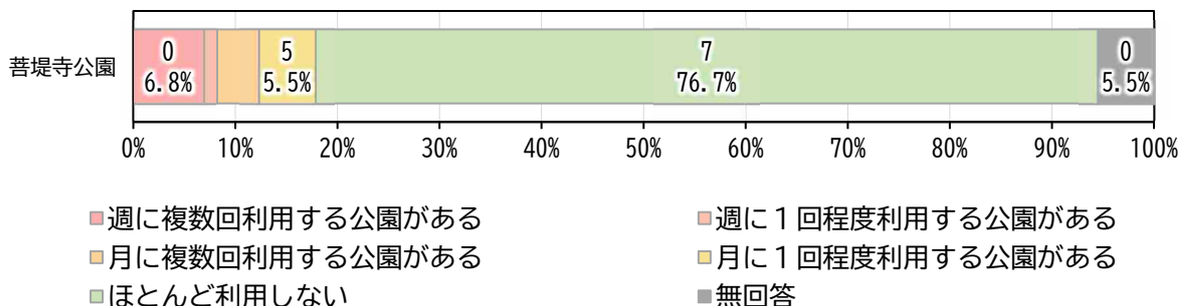
公園名称	菩提寺公園
種別	地区公園
面積 (ha)	6.00ha
区域	市街化調整区域／居住誘導区域外
地域	菩提寺地域
公園のタイプ	自然・環境型
最寄りの学童保育所	みちくさクラブ・わんぱくクラブ
特徴等 (公園台帳より)	大規模な住宅街に隣接しており、阪神・淡路大震災を契機に、防災の観点から、一時避難所や防災拠点といった役割を果たす公共施設が必要であった。 当該地域には大規模な公園がなかったため、整備を行った。 現在は一部を菩提寺運動広場として社会体育施設所管課が管理。
その他	<ul style="list-style-type: none"> <li>・市内唯一の地区公園</li> <li>・菩提寺地区唯一の都市公園</li> <li>・トイレ有 (水洗)</li> <li>・駐車場有</li> </ul>



<アンケート調査結果>

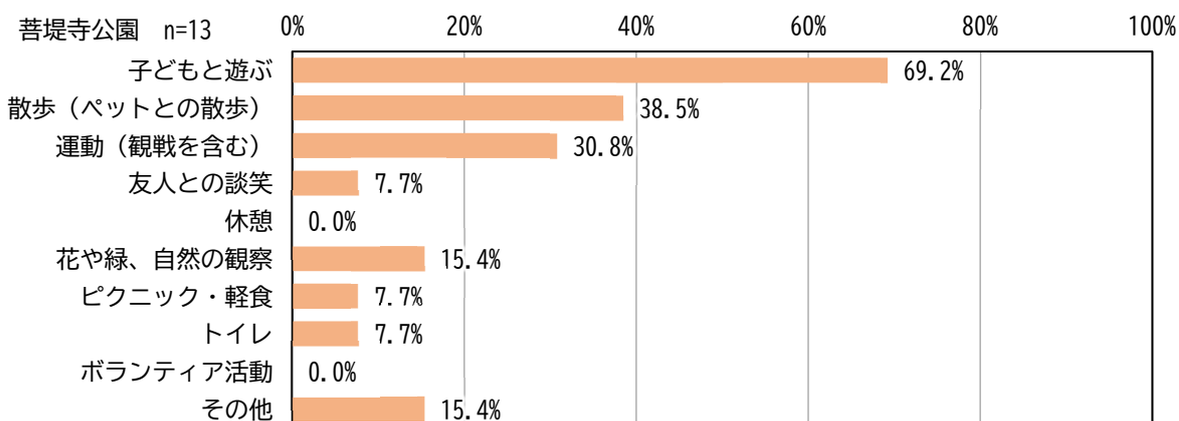
<公園の利用頻度>

・菩提寺公園では「ほとんど利用しない」回答が最も多く、7割を超えています。



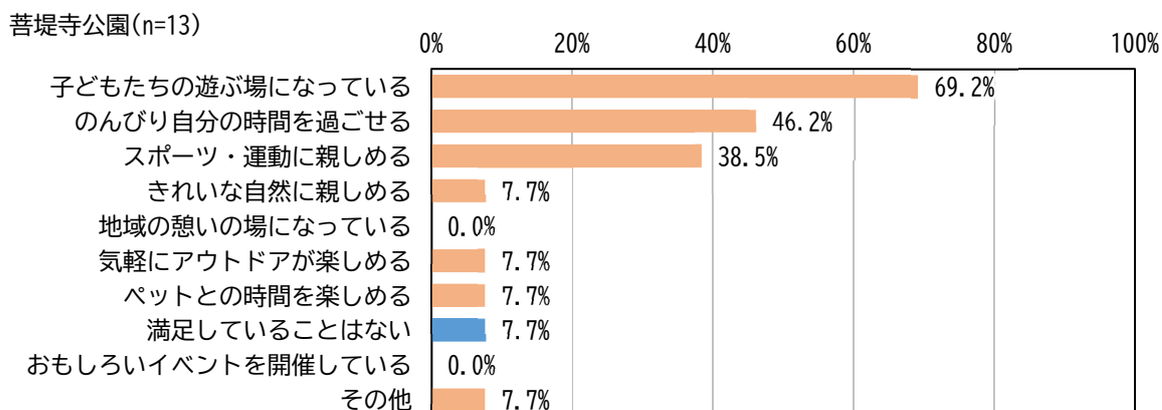
<公園の利用目的>

・菩提寺公園では、他の公園と比べて「散歩」や「運動」の利用の割合が多い結果となりました。



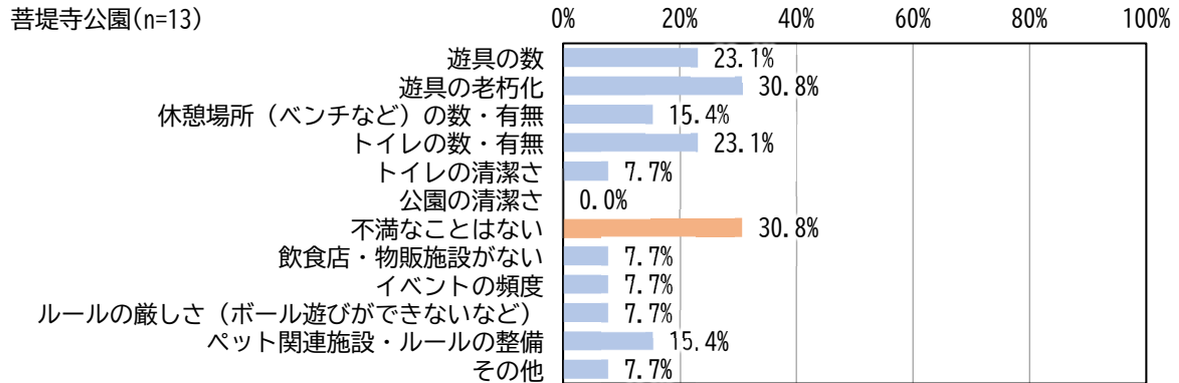
<公園の良い部分>

・菩提寺公園では、「子どもたちの遊ぶ場になっている」が69.2%と最も多い結果となりました。次いで、「のんびり自分の時間を過ごせる」が46.2%となりました。



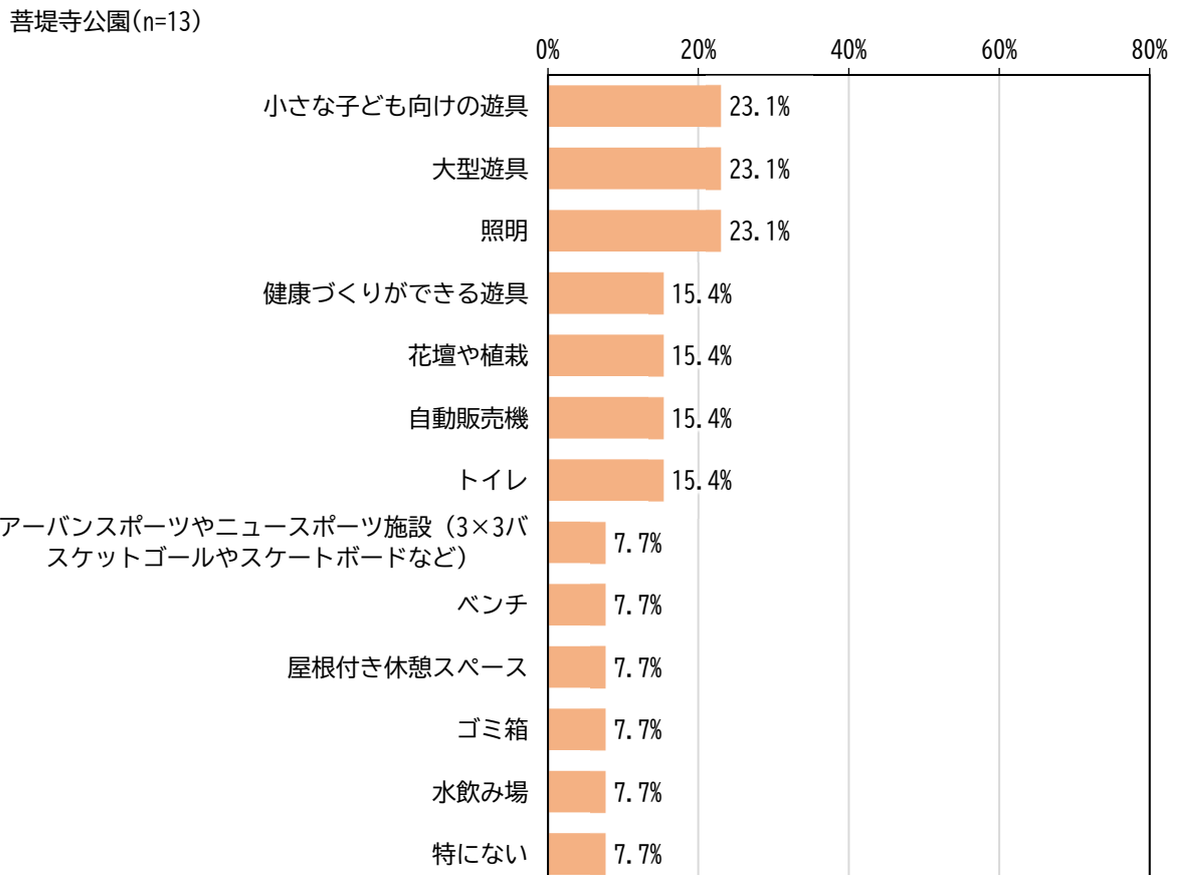
## <公園の不満点>

・菩提寺公園では「遊具の老朽化」と「不満なことはない」を回答した人がともに 30.8% と最も多い結果となりました。次いで、「遊具の数」と「トイレの数・有無」が 23.1% となりました。



## <公園にあればよいと思う施設や設備>

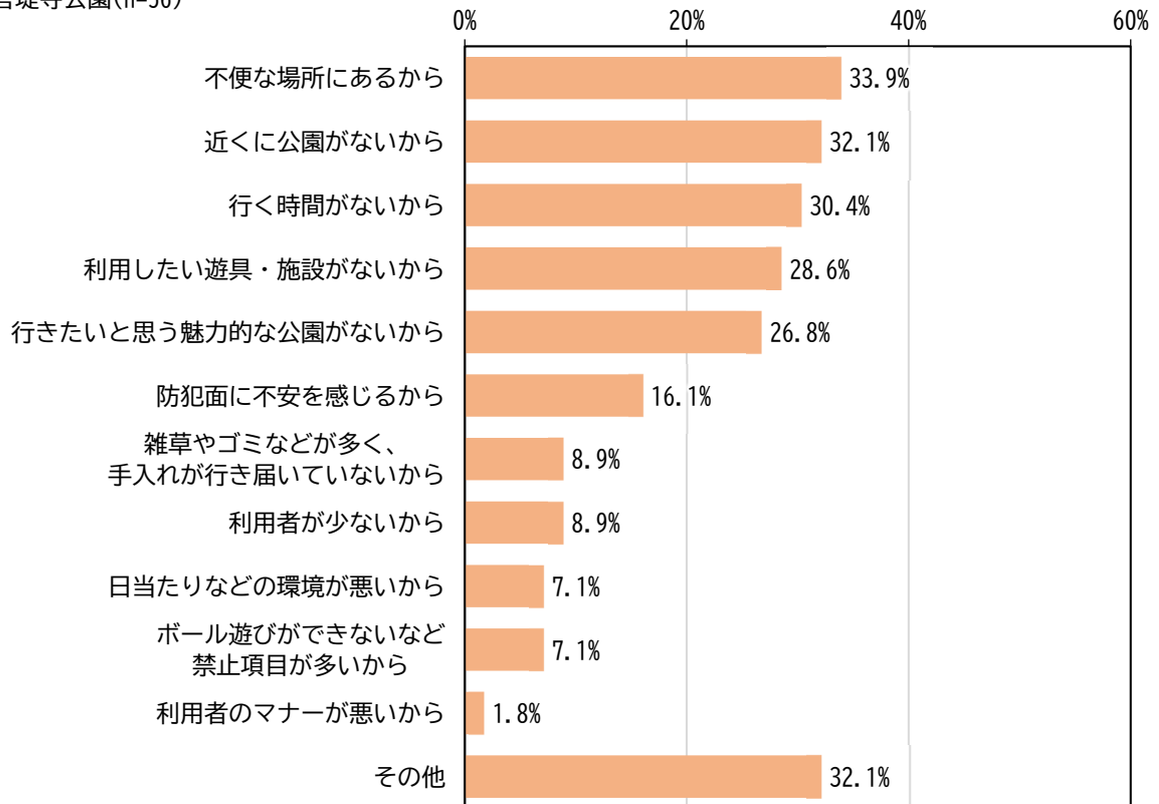
・菩提寺公園では、「小さな子ども向けの遊具」「大型遊具」「照明」と回答した人が 23.1% と最も多い結果となりました。次いで、「健康づくりができる遊具」「花壇や植栽」「自動販売機」「トイレ」が 15.4% となりました。



## <公園を利用しない理由>

・菩提寺公園では、「不便な場所にあるから」と回答した人が 33.9%と最も多い結果となりました。次いで、「近くに公園がないから」が 32.1%となりました。

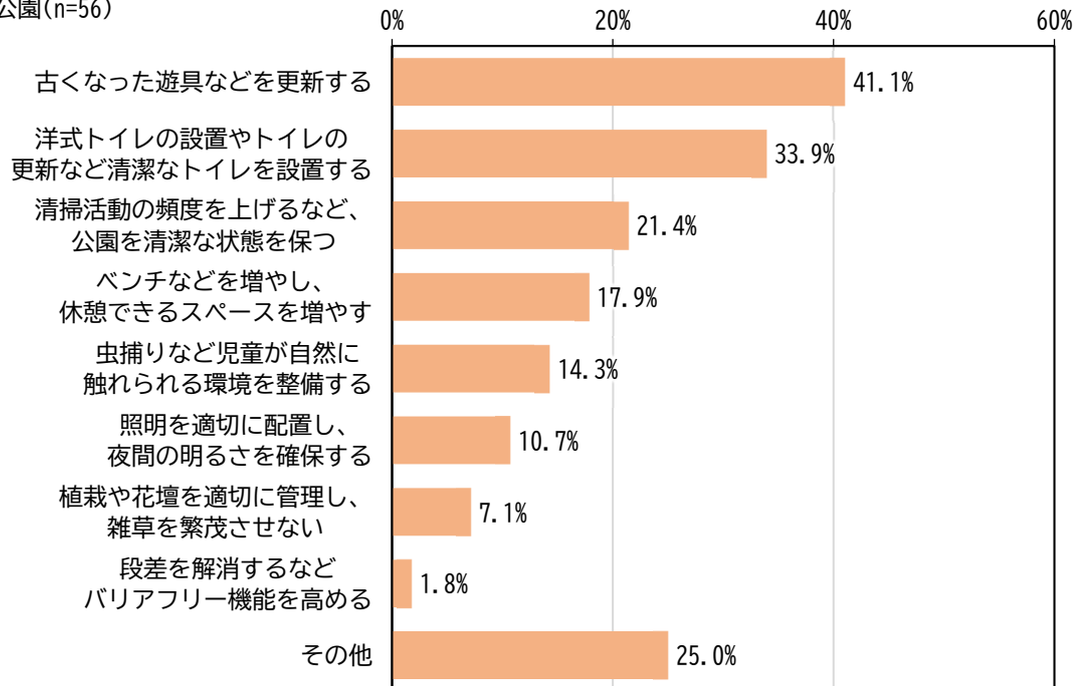
菩提寺公園(n=56)



## <公園を利用したくなる改善>

- ・菩提寺公園では、「古くなった遊具などを更新する」と回答した人が41.1%と最も多い結果となりました。次いで、「洋式トイレの設置やトイレの更新など清潔なトイレを設置する」が33.9%となりました。

菩提寺公園(n=56)



<評価（判定）結果>

名称	評点	公園等の充足評価	誘致圏内公園数 ※自公園を除く	経過年数評価	利用状況評価	管理状況評価	居住誘導区域	面積評価	よく行く公園（回答数／一般・小学生）	特によく行く公園（回答数／一般・小学生）
【地区公園】菩提寺公園	6	D	19	D	C	C		A	4	2

<再編の方向性>

新たな機能を取り入れた再整備を検討

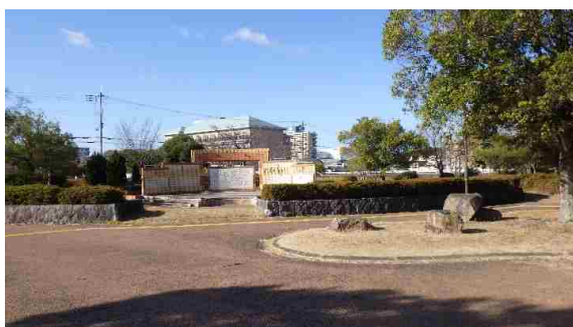
- ・市内唯一の地区公園として、身近なスポーツ、レクリエーション施設を主体に、休憩施設や修景施設等の導入
- ・遊戯施設の新設・充実やトイレの更新等の再整備
- ・維持管理しやすさに配慮した施設の更新
- ・遊歩道の再整備
- ・学校や学童保育所等と連携したイベントの開催
- ・住民の維持管理への参画

➡自然・環境型の休憩施設や修景施設等の充実に資する再整備を図ることで、利用状況の改善を促す

## 2) 森北公園

### <公園等の概要>

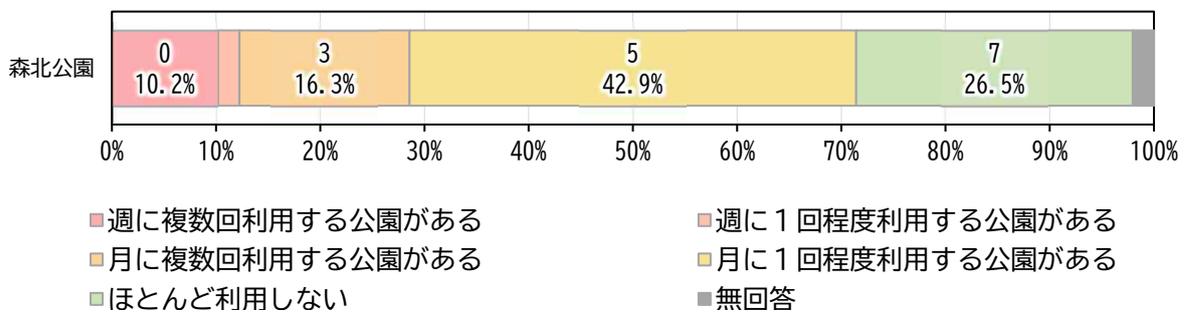
公園名称	森北公園
種別	近隣公園
面積 (ha)	1.00ha
区域	市街化区域
地域	三雲地域
公園のタイプ	都市景観形成型
最寄りの学童保育所	どろんこ学童保育所
特徴 (公園台帳より)	—
その他	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 市内唯一の都市景観形成型の公園</li> <li>・ 地域行事が開催されている</li> <li>・ 低木の剪定等、ボランティア活動が活発に行われている</li> <li>・ トイレ有 (水洗)</li> <li>・ 管理事務所有</li> <li>・ 駐車場有</li> </ul>



## <アンケート調査結果>

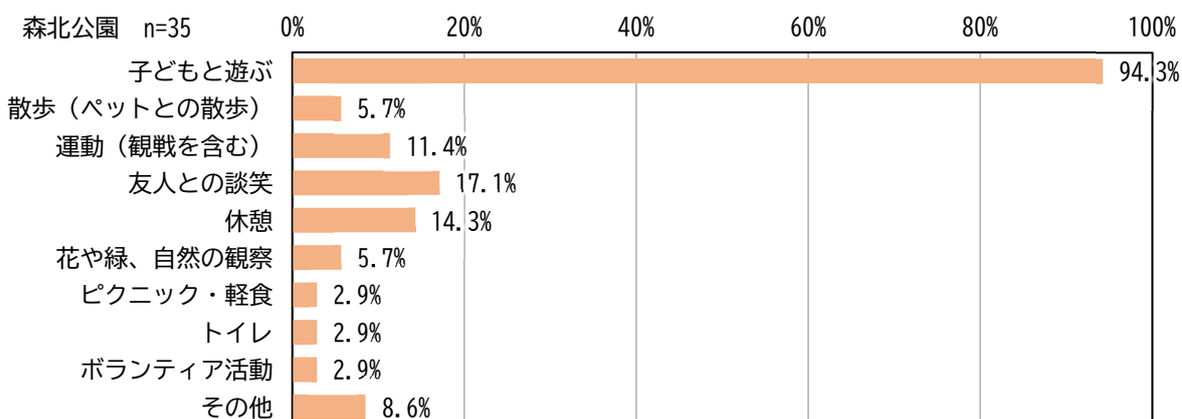
### <公園の利用頻度>

・森北公園では、「月1回程度以上利用する」と回答した人が最も多く、7割を超える結果となりました。



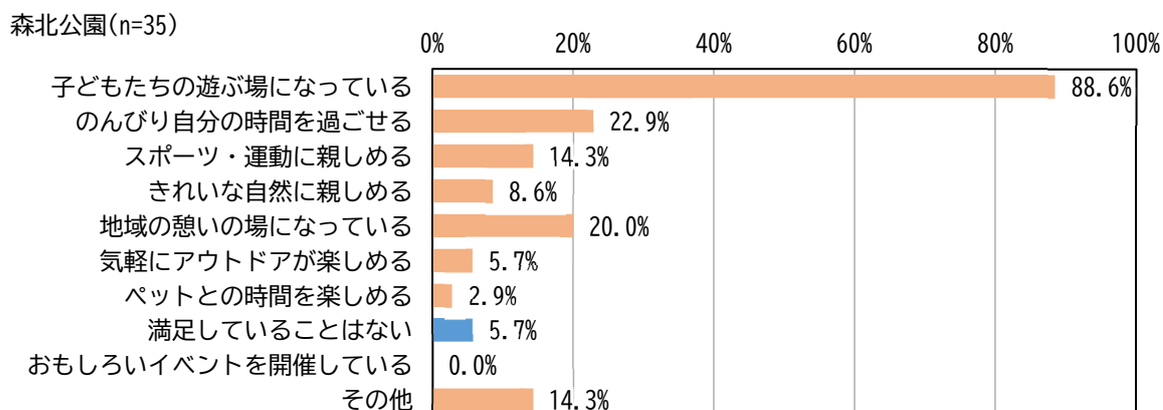
### <公園の利用目的>

・森北公園は、「子どもと遊ぶ」以外にも、多様な目的で利用されていることが伺えます。



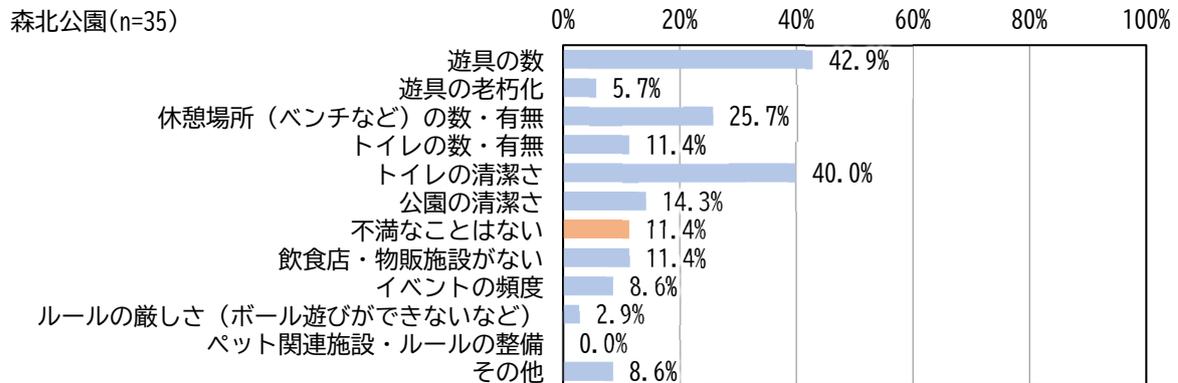
### <公園の良い部分>

・森北公園では、「子どもたちの遊ぶ場になっている」が88.6%と最も多い結果となりました。次いで、「のんびり自分の時間を過ごせる」が22.9%となりました。



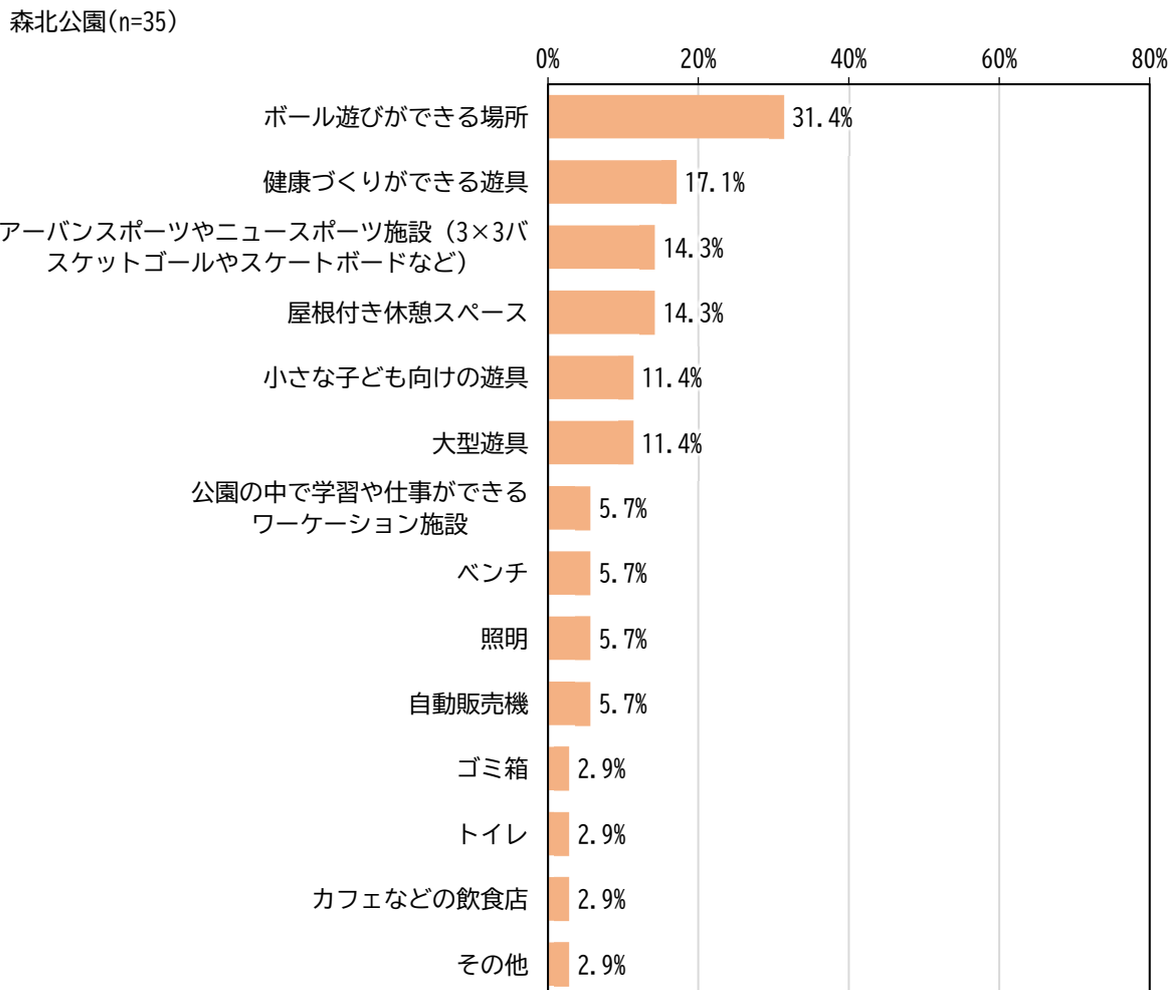
## <公園の不満点>

- ・森北公園では「遊具の数」を回答した人が 42.9%と最も多い結果となりました。次いで、「トイレの清潔さ」が 40.0%となりました。



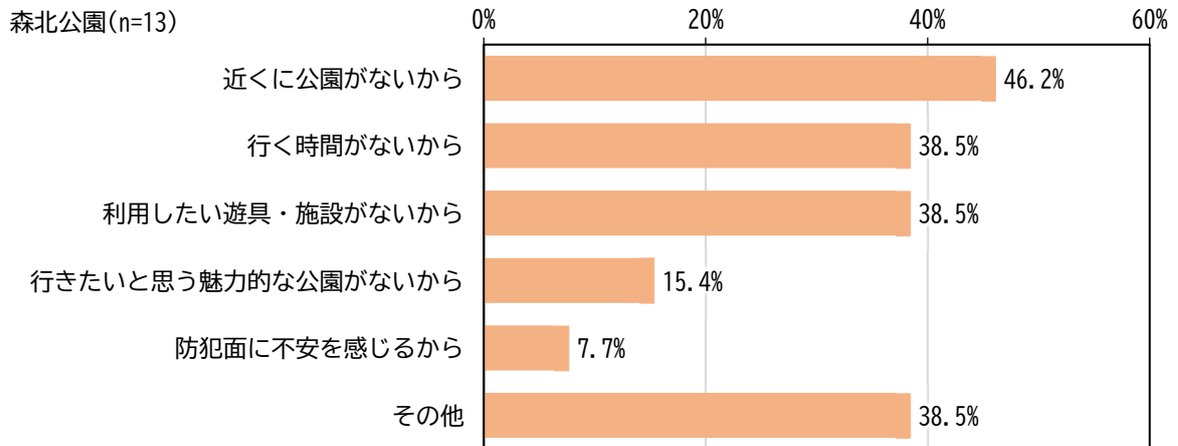
## <公園にあればよいと思う施設や設備>

- ・森北公園では、「ボール遊びができる場所」と回答した人が 31.4%と最も多い結果となりました。次いで、「健康づくりができる遊具」が 17.1%となりました。



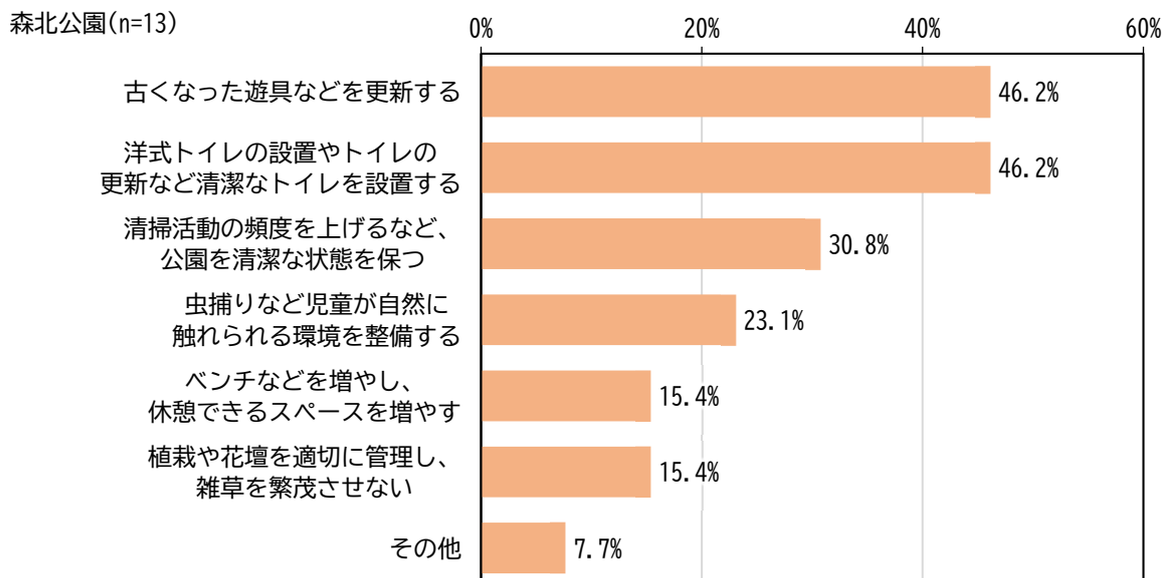
### <公園を利用しない理由>

・森北公園では、「近くに公園がないから」と回答した人が 46.2%と最も多い結果となりました。次いで、「行く時間がないから」と「利用したい遊具・施設がないから」が 38.5%となりました。



### <公園を利用したくなる改善>

・森北公園では、「古くなった遊具などを更新する」、「洋式トイレの設置やトイレの更新など清潔なトイレを設置する」と回答した人が 46.2%と最も多い結果となりました。次いで、「清掃活動の頻度を上げるなど、公園を清潔な状態を保つ」が 30.8%となりました。



<評価（判定）結果>

名称	評点	公園等の充足評価	誘致圏内公園数 ※自公園を除く	経過年数評価	利用状況評価	管理状況評価	居住誘導区域	面積評価	よく行く公園（回答数／一般・小学生）	特によく行く公園（回答数／一般・小学生）
【近隣公園】森北公園	8	D	5	D	B	B	○	D	27	23

<再編の方向性>

新たな機能を取り入れた再整備を検討

- ・市内唯一の都市景観形成型の公園として、屋外レクリエーション活動や休憩スペースを確保
- ・遊戯施設の更新・充実やトイレの更新等の再整備
- ・維持管理しやすさに配慮した施設の更新
- ・住民の維持管理への参画
- ・住民主体のイベントの開催等、多様な利用の可能性を検討
- ・図書館や文化ホールと一体的な利活用を検討

➡子どもたちの遊びや健康に寄与する施設の導入等、多様な利用者のニーズに応える施設の導入により、利用状況の改善を促す

※管理事務所については、「継続利用（規模縮小）」。市民の憩いの場として設置されている施設であり、適切な維持管理に努める中で今後の施設の在り方について検討することとなっている。

### 3) にごり池自然公園

#### <公園等の概要>

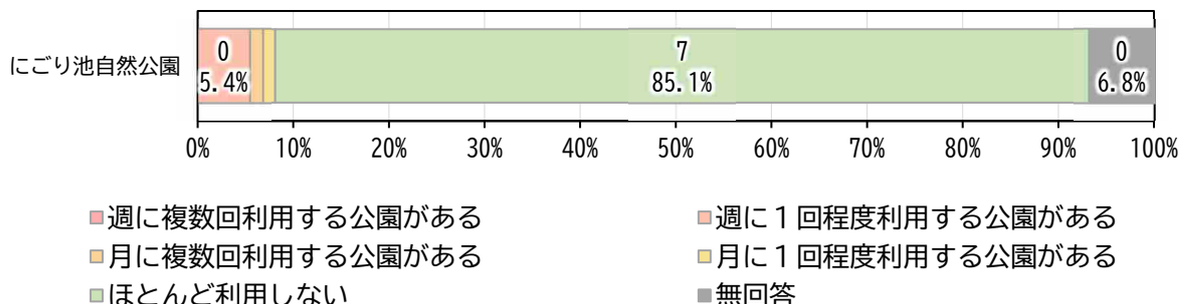
公園名称	にごり池自然公園
種別	近隣公園
面積 (ha)	5.00ha
区域	市街化区域
地域	岩根地域・下田地域・水戸地域
公園のタイプ	自然・環境型
最寄りの学童保育所	はねっこクラブ・星の子クラブ・あおぞらクラブ
特徴等 (公園台帳より)	土地区画整理事業区域の工業地区内(現在工業専用地域)に所在し49,426㎡のうち26,757㎡が溜池で残地のうち約12,000㎡に昭和46年(1971年)4月に交通公園を設置し丘陵地には展望広場を設けている。特に幅員20mの都市計画道路に接した公園で溜池と交通公園、自由広場、展望広場等調和のとれた公園で近隣住区からの利用者が多い。
その他	<ul style="list-style-type: none"> <li>・園路に草が繁茂している等、施設の更新が十分ではない</li> <li>・桜の名所として知られていたが、年々木が老いている 以前は「湖南市さくらまつり」が開催されていた</li> <li>・あずまや有</li> <li>・駐車場有</li> </ul>



## <アンケート調査結果>

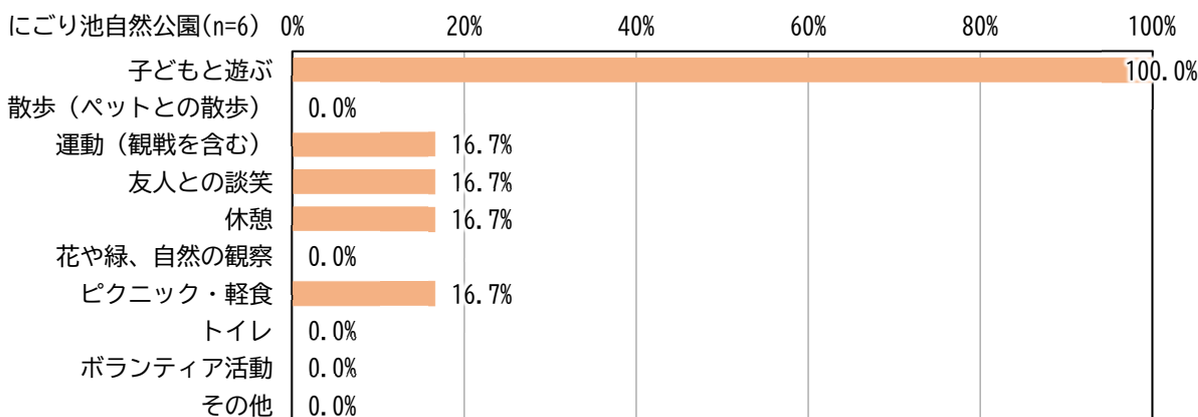
### <公園の利用頻度>

・にぎり池自然公園では「ほとんど利用しない」回答が最も多く、8割を超えています。



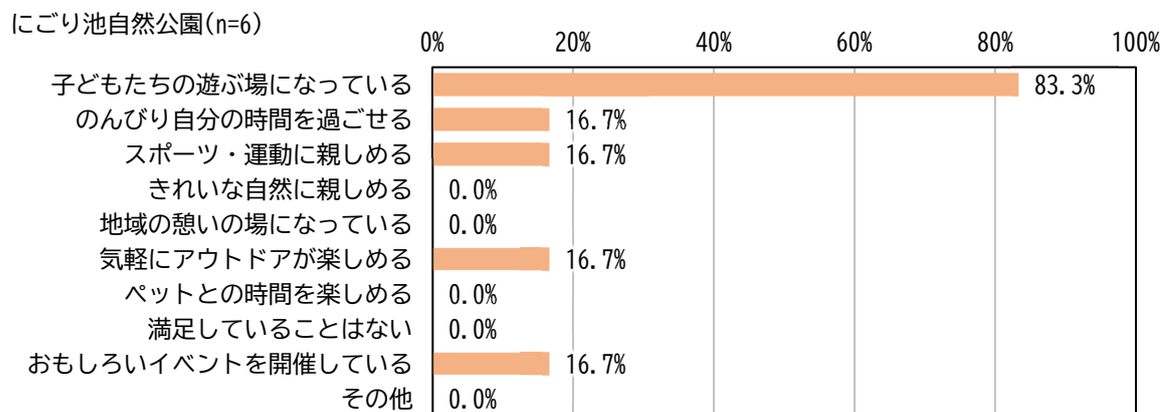
### <公園の利用目的>

・にぎり池自然公園では、「子どもと遊ぶ」以外の利用が少ない結果となりました。



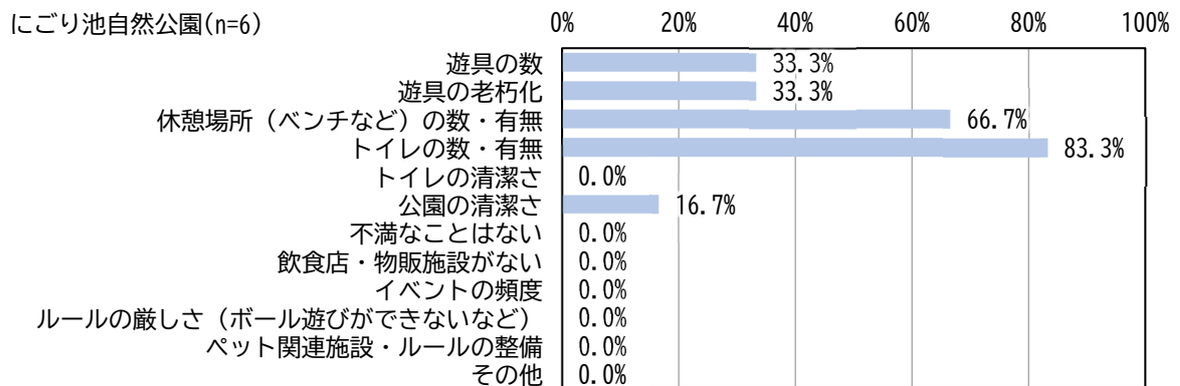
### <公園の良い部分>

・にぎり池公園では、「子どもたちの遊ぶ場になっている」が83.3%と最も多い結果となりました。次いで、「のんびり自分の時間を過ごせる」、「スポーツ・運動に親しめる」、「気軽にアウトドアが楽しめる」、「おもしろいイベントを開催している」が16.7%となりました。



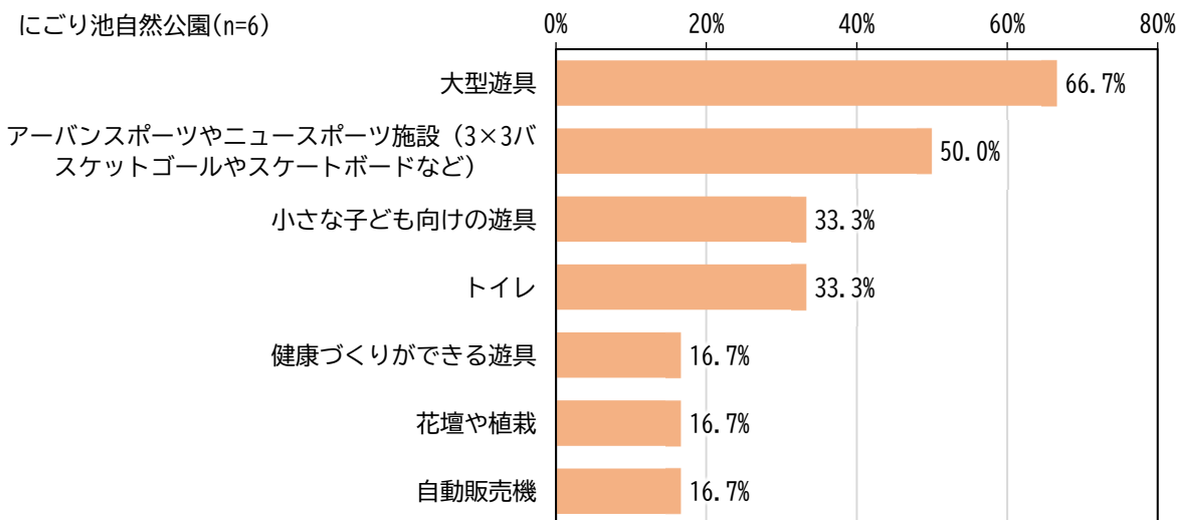
### <公園の不満点>

・にぎり池自然公園では「トイレの数・有無」を回答した人が 83.3%と最も多い結果となりました。次いで、「休憩場所（ベンチなど）の数・有無」が 66.7%となりました。



### <公園にあればよいと思う施設や設備>

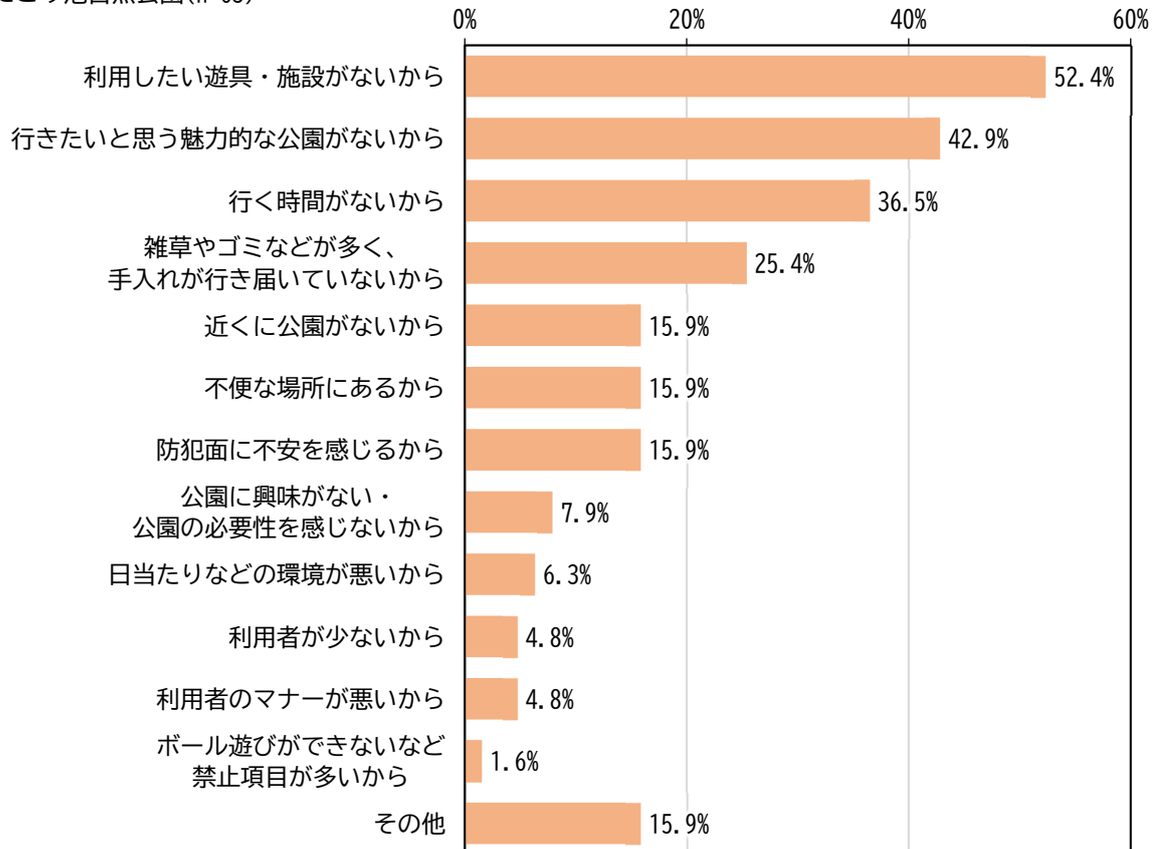
・にぎり池自然公園では、「大型遊具」と回答した人が 66.7%と最も多い結果となりました。次いで、「アーバンスポーツやニュースポーツ施設（3×3バスケットゴールやスケートボードなど）」が 50.0%となりました。



## <公園を利用しない理由>

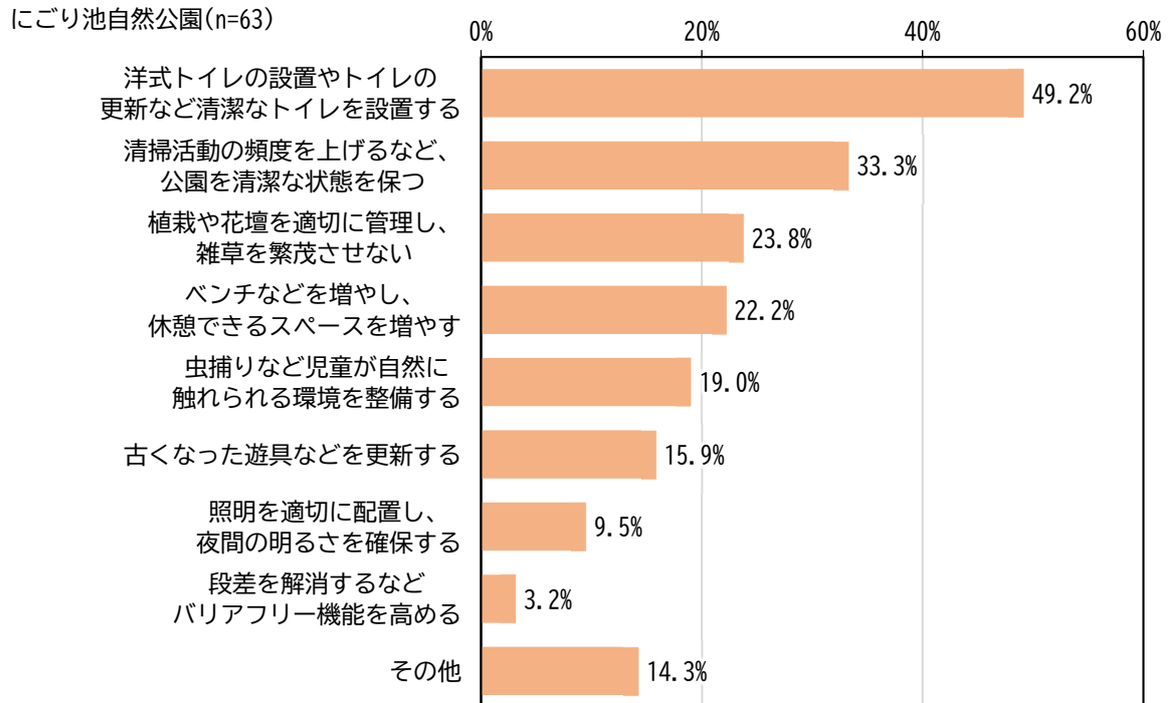
- ・にぎり池自然公園では、「利用したい遊具・施設がないから」と回答した人が 52.4% と最も多い結果となりました。次いで、「行きたいと思う魅力的な公園がないから」が 42.9%となりました。

にぎり池自然公園(n=63)



## <公園を利用したくなる改善>

- ・にぎり池自然公園では、「洋式トイレの設置やトイレの更新など清潔なトイレを設置する」と回答した人が49.2%と最も多い結果となりました。次いで、「清掃活動の頻度を上げるなど、公園を清潔な状態を保つ」が33.3%となりました。



## <評価（判定）結果>

名称	評点	公園等の充足評価	誘致圏内公園数 ※自公園を除く	経過年数評価	利用状況評価	管理状況評価	居住誘導区域	面積評価	よく行く公園（回答数／一般・小学生）	特によく行く公園（回答数／一般・小学生）
【近隣公園】にぎり池自然公園	4	D	4	D	D	D		A	6	1

<再編の方向性>

### 新たな機能を取り入れた再整備を検討

- ・大きな溜池が特徴の大型の公園として、新たな機能の導入等、大規模な再整備を検討
  - ・工業地区内の公園として、周辺住民以外の利用者のニーズにも配慮した新たな機能や施設の検討（トイレ・休憩施設等）
  - ・維持管理しやすさに配慮した施設の更新
  - ・指定管理者制度や公募設置管理制度（Park-PFI）の導入
  - ・住民主体のイベントの開催等、多様な利用の可能性を検討
- ➡子どもたちの遊びや住民や周辺の企業で働く人の健康に寄与する施設の導入等、多様な利用者のニーズに応える施設の導入により、多文化、多世代が交流できる公園づくりに取り組む

#### 4) 上街道公園

##### <公園等の概要>

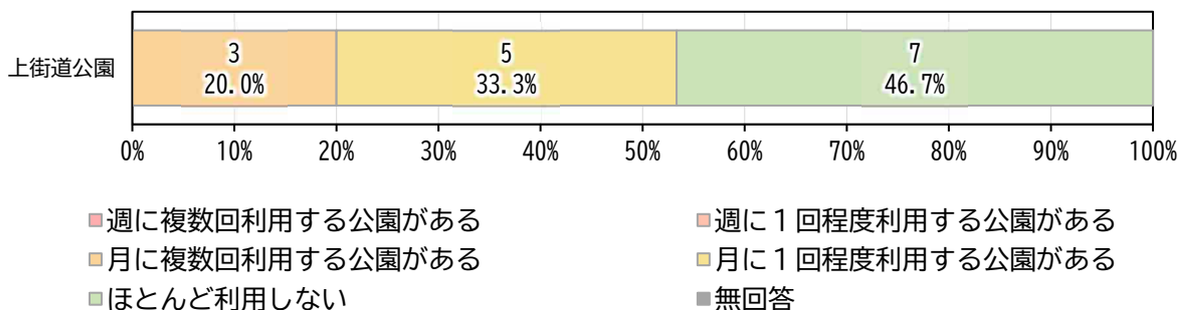
公園名称	上街道公園
種別	街区公園
面積 (ha)	0.30ha
区域	市街化区域
地域	三雲地域
公園のタイプ	遊び型
最寄りの学童保育所	げんきっ子
特徴等 (公園台帳より)	—
その他	・あずまや有 ・駐車場有



## <アンケート調査結果>

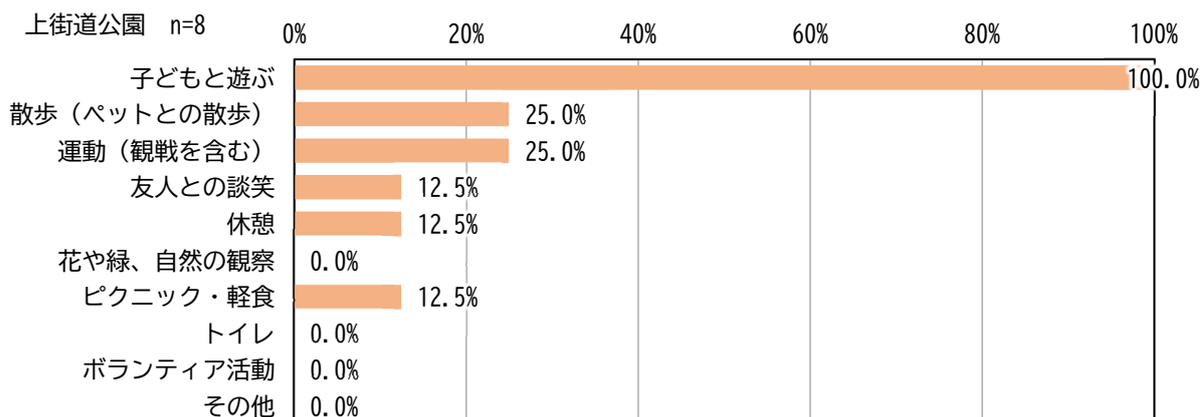
### ・ <公園の利用頻度>

上街道公園では、「月1回程度以上利用する」と回答した人が半数を超える結果となりました。



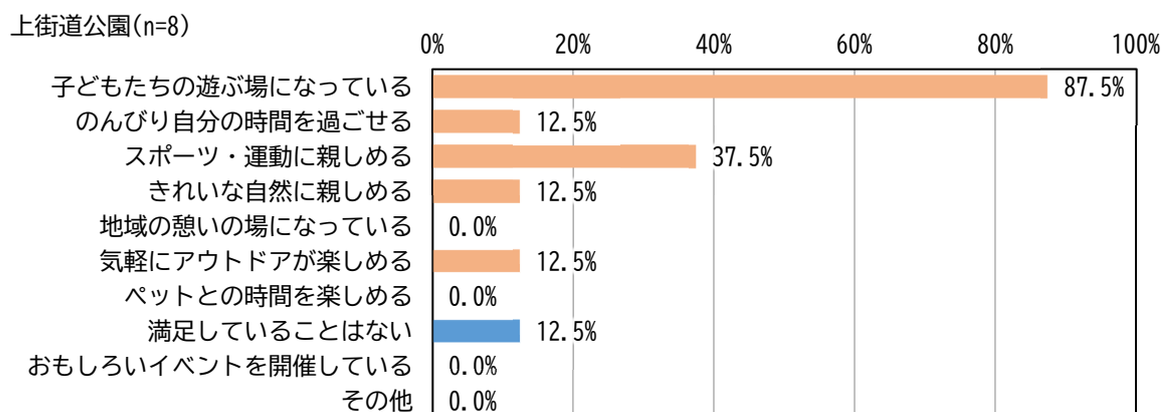
### <公園の利用目的>

・上街道公園は、「子どもと遊ぶ」以外にも、比較的多様な目的で利用されていることが伺えます。



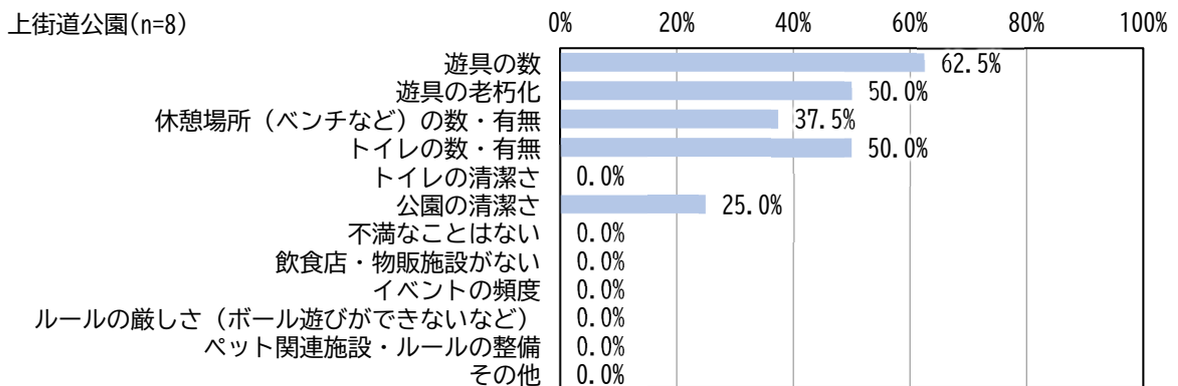
### <公園の良い部分>

・上街道公園では、「こどもたちの遊ぶ場になっている」が87.5%と最も多い結果となりました。次いで、「スポーツ・運動に親しめる」が37.5%となりました。



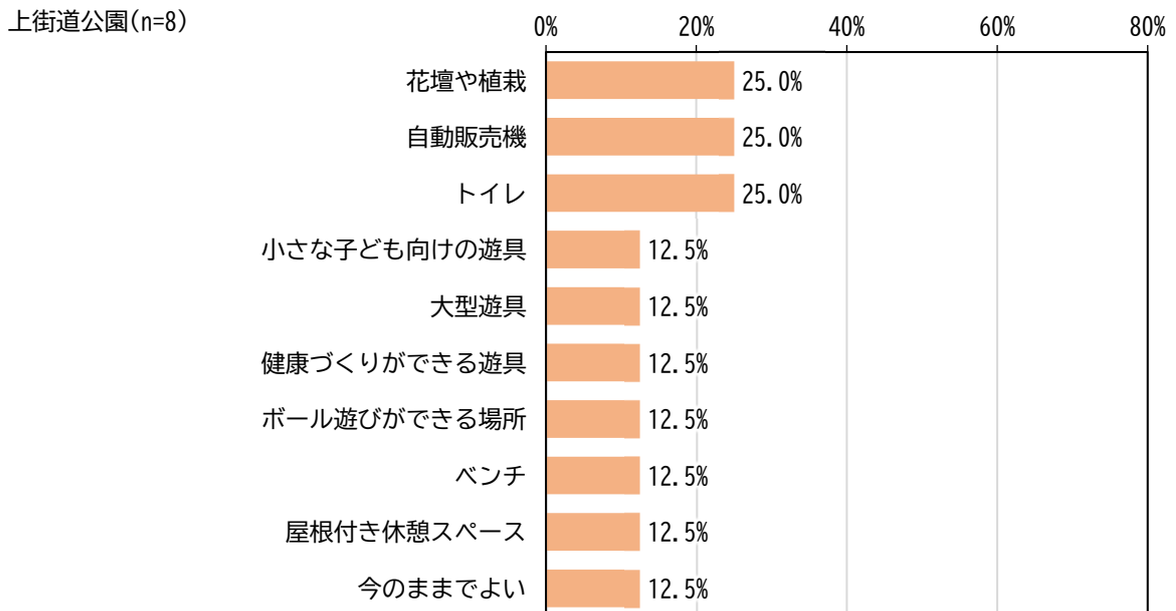
### <公園の不満点>

・上街道公園では「遊具の数」を回答した人が 62.5%と最も多い結果となりました。次いで、「遊具の老朽化」と「トイレの数・有無」が 50.0%となりました。



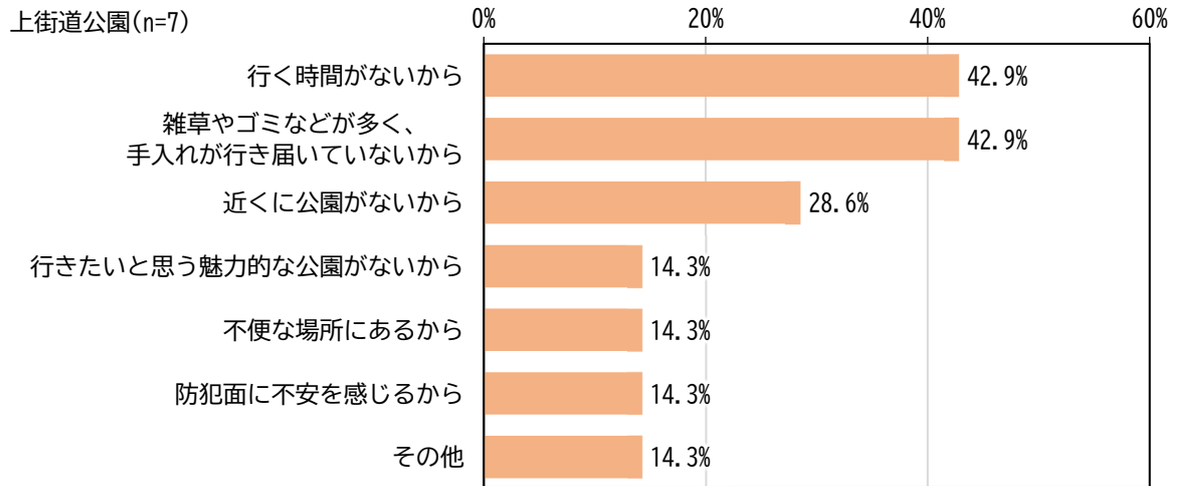
### <公園にあればよいと思う施設や設備>

・上街道公園では、「花壇や植栽」「自動販売機」「トイレ」と回答した人が 25.0%と最も多い結果となりました。次いで、「小さな子ども向けの遊具」「大型遊具」「健康づくりができる遊具」「ボール遊びができる場所」「ベンチ」「屋根付き休憩スペース」「今のままでよい」が 12.5%となりました。



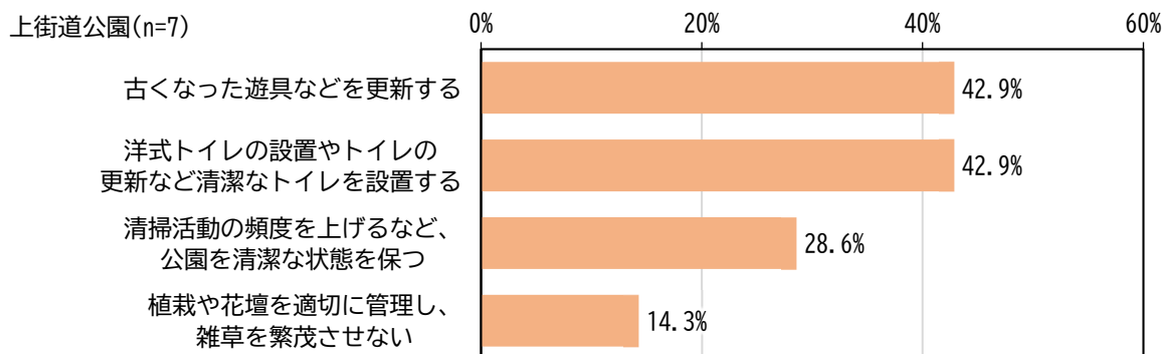
### <公園を利用しない理由>

・上街道公園では、「行く時間がないから」と「雑草やゴミが多く、手入れが行き届いていないから」と回答した人が42.9%と最も多い結果となりました。次いで、「近くに公園がないから」が28.6%となりました。



### <公園を利用したくなる改善>

・上街道公園では、「古くなった遊具などを更新する」、「洋式トイレの設置やトイレの更新など清潔なトイレを設置する」と回答した人が42.9%と最も多い結果となりました。次いで、「清掃活動の頻度を上げるなど、公園を清潔な状態を保つ」が28.6%となりました。



<評価（判定）結果>

名称	評点	公園等の充足評価	誘致圏内公園数 ※自公園を除く	経過年数評価	利用状況評価	管理状況評価	居住誘導区域	面積評価	よく行く公園（回答数／一般・小学生）	特によく行く公園（回答数／一般・小学生）
【街区公園】上街道公園	10	C	2	D	A	B	○	A	5	4

<再編の方向性>

**継続利用**

- ・遊戯施設、広場、休憩施設等が配置された身近な公園として、継続的に適切な維持管理が必要
- ・遊戯施設の更新・充実やトイレの設置等の再整備
- ・維持管理しやすさに配慮した施設の更新
- ・住民の維持管理への参画

➡子どもたちの遊びや健康に寄与する施設の導入等、多様な利用者のニーズに応える施設の導入により、利用状況の改善を促す

※あずまやについては、「継続利用（規模縮小）」。市民の憩いの場として設置されている施設であり、適切な維持管理に努める中で今後の施設の在り方について検討することとなっている。

## 5) 十禅寺緑地

### <公園等の概要>

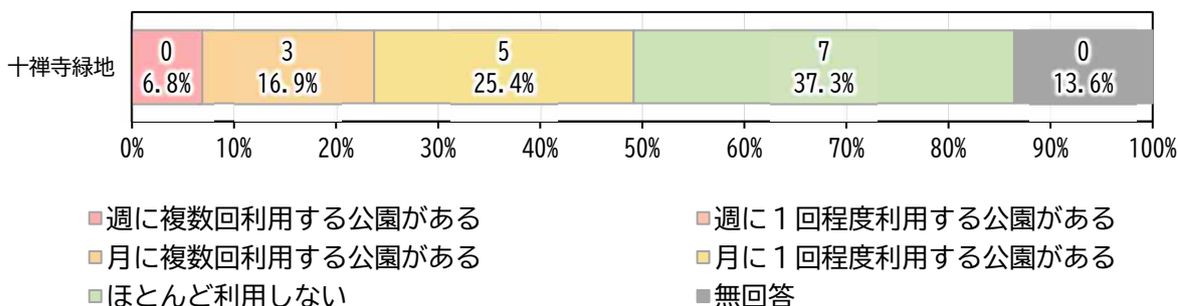
公園名称	十禅寺緑地
種別	緑地
面積 (ha)	2.00ha
区域	市街化区域
地域	石部地域・石部南地域
公園のタイプ	自然・環境
最寄りの学童保育所	あゆっこ・風の子のいえ
特徴等 (公園台帳より)	住民のコミュニティの場を確保し、生活に潤いと安らぎをもたら し、さらに防災等の避難場所として緑地の整備を昭和58年度(1983 年度)から実施している。 市街地のほぼ中心に位置し、小学校とも接している。地形は緩やか な丘陵となっており、自然の起伏を活かした公園となっている。
その他	・トイレ有(水洗) ・あずまや有



<アンケート調査結果>

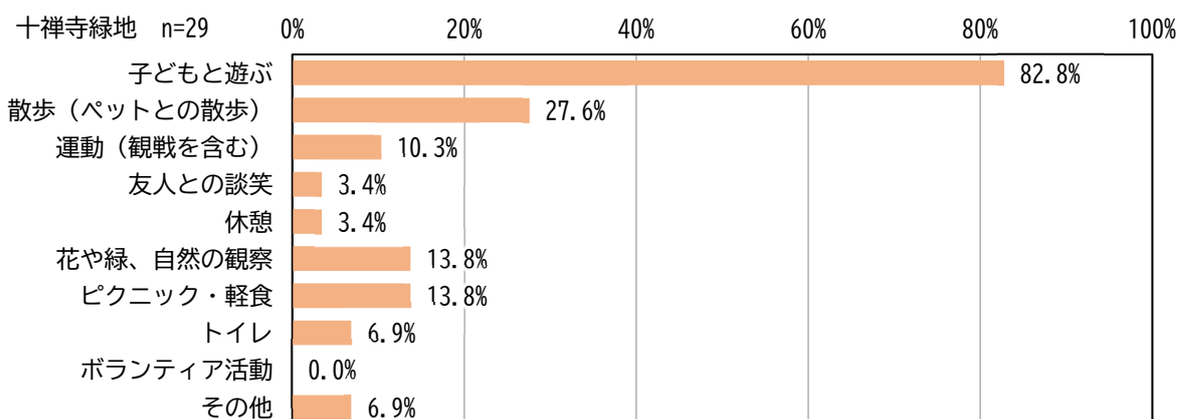
<公園の利用頻度>

・十禅寺緑地では、「月1回程度以上利用する」と回答した人が半数程度となっています。



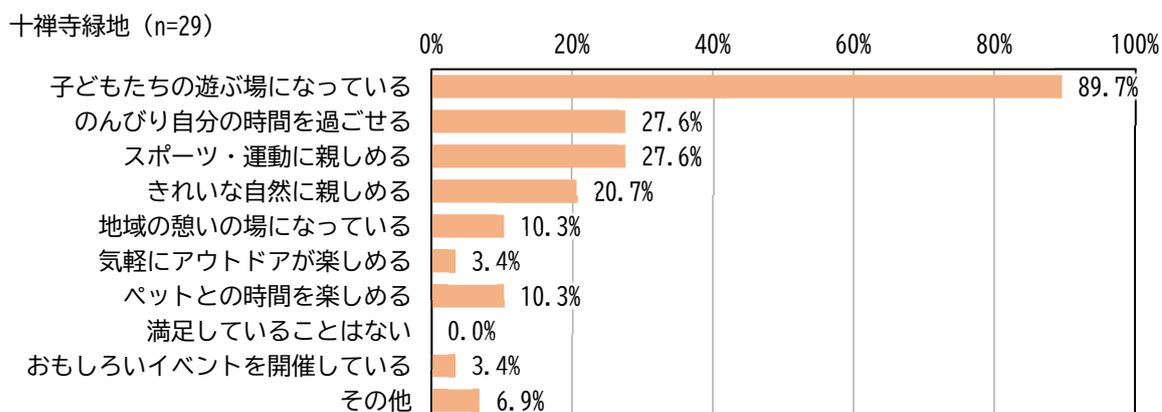
<公園の利用目的>

・十禅寺緑地は、「子どもと遊ぶ」以外にも、多様な目的で利用されていることが伺えます。



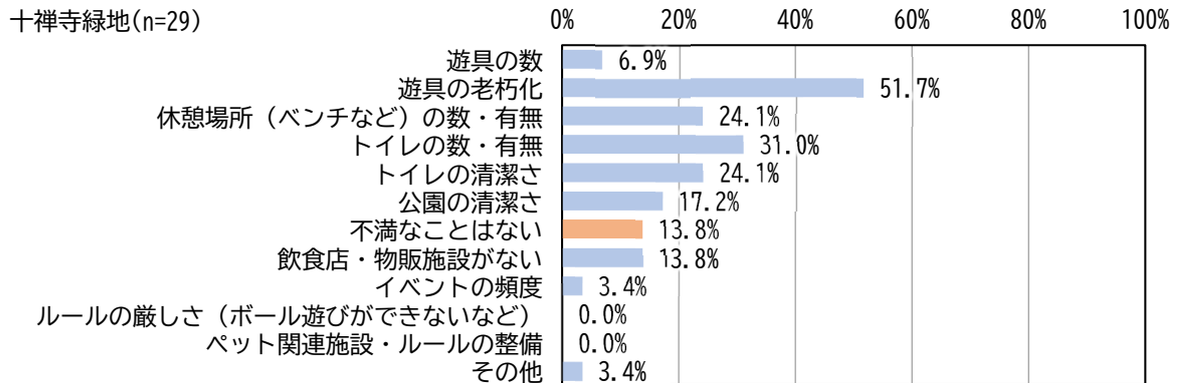
<公園の良い部分>

・十禅寺緑地では、「子どもたちの遊ぶ場になっている」が89.7%と最も多い結果となりました。次いで、「のんびり自分の時間を過ごせる」、「スポーツ・運動に親しめる」が27.6%となりました。



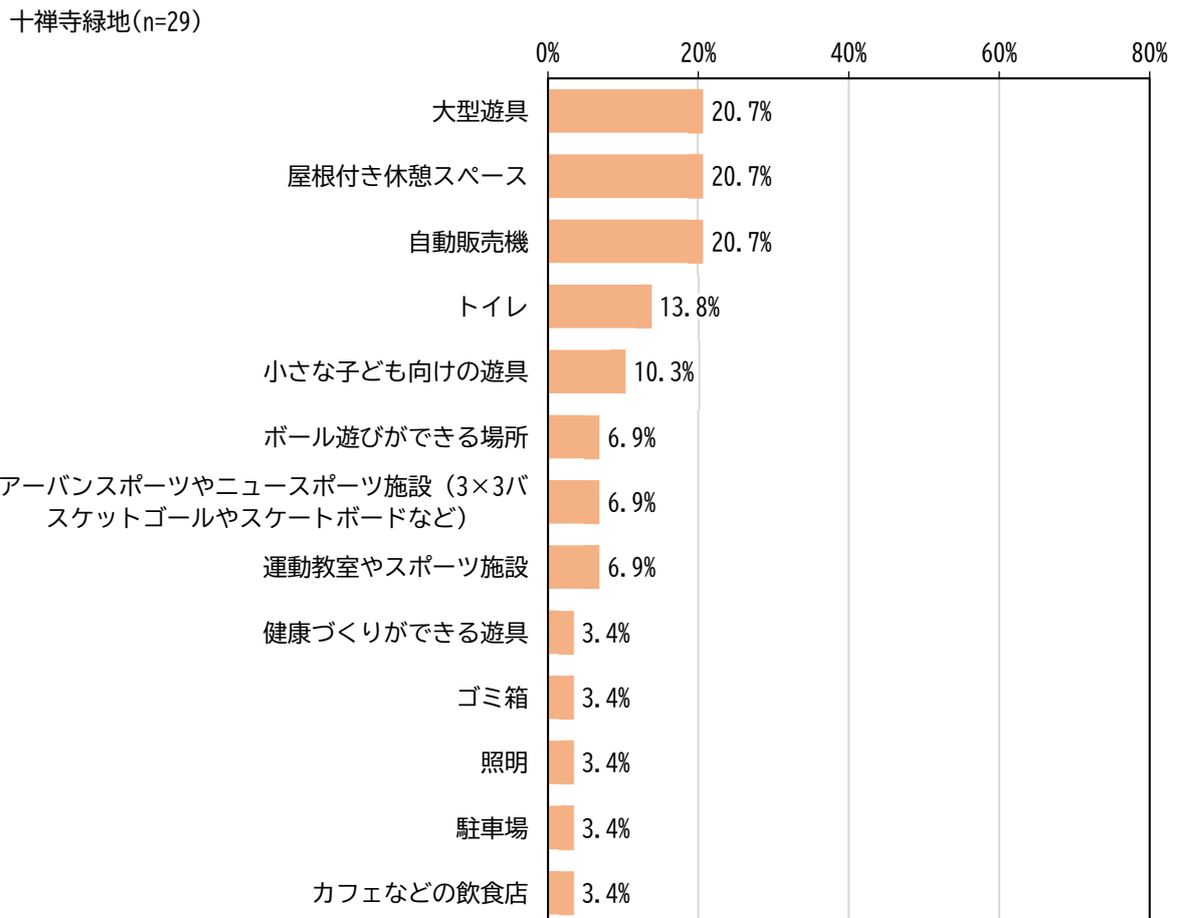
## <公園の不満点>

・十禅寺緑地では「遊具の老朽化」を回答した人が51.7%と最も多い結果となりました。次いで、「トイレの数・有無」が31.0%となりました。



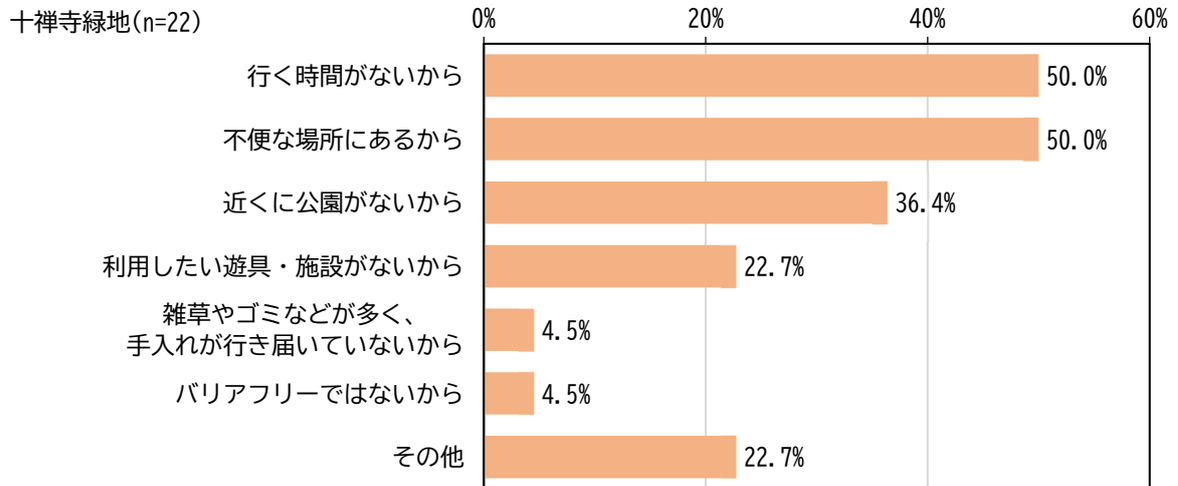
## <公園にあればよいと思う施設や設備>

・十禅寺緑地では、「大型遊具」「屋根付き休憩スペース」「自動販売機」と回答した人が20.7%と最も多い結果となりました。次いで、「トイレ」が13.8%となりました。



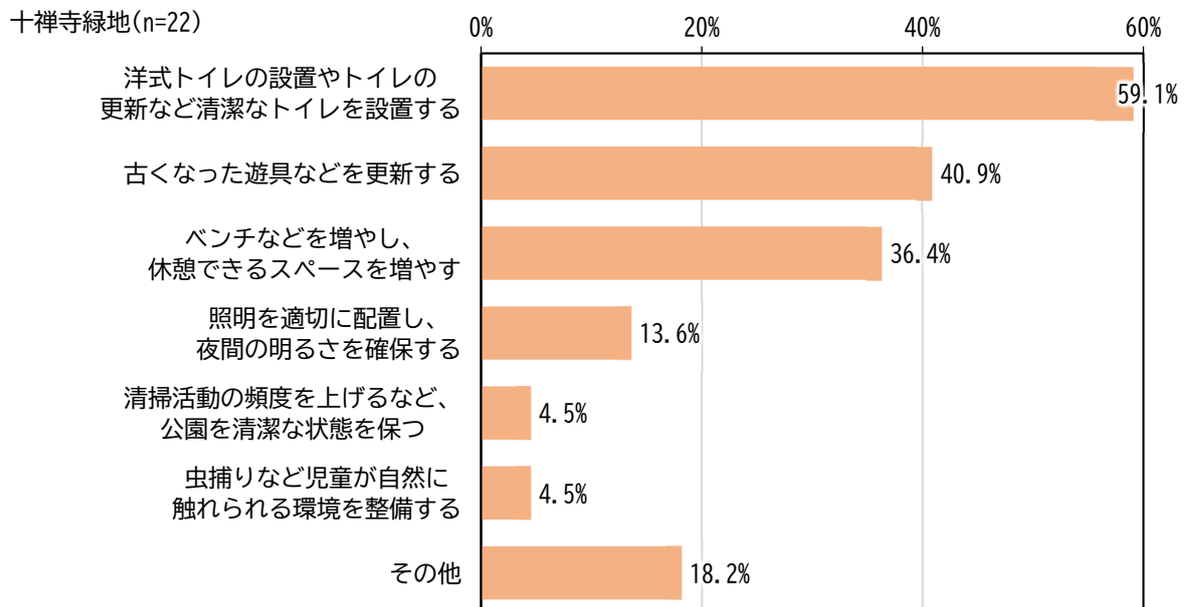
### <公園を利用しない理由>

・十禅寺緑地では、「行く時間がないから」と「不便な場所にあるから」と回答した人が50.0%と最も多い結果となりました。次いで、「近くに公園がないから」が36.4%となりました。



### <公園を利用したくなる改善>

・十禅寺緑地では、「洋式トイレの設置やトイレの更新など清潔なトイレを設置する」と回答した人が59.1%と最も多い結果となりました。次いで、「古くなった遊具などを更新する」が40.9%となりました。



<評価（判定）結果>

名称	評点	公園等の充足評価	誘致圏内公園数 ※自公園を除く	経過年数評価	利用状況評価	管理状況評価	居住誘導区域	面積評価	よく行く公園（回答数／一般・小学生）	特によく行く公園（回答数／一般・小学生）
【緑地】十禅寺緑地	9			D	C	C	○		17	2

<再編の方向性>

継続利用

- ・都市の自然環境の保全および改善、都市景観の向上を図るための緑地として、また、遊戯施設、広場、休憩施設等が配置された身近な公園として、継続的に適切な維持管理が必要
- ・遊戯施設の更新・充実やトイレの更新等の再整備
- ・維持管理しやすさに配慮した施設の更新
- ・学校や学童保育所等と連携したイベントの開催
- ・住民の維持管理への参画
- ・避難場所として、災害発生時の利用に配慮した施設導入の検討
- ・獣害対策の実施

➡子どもたちの遊びに寄与する施設の更新や充実、トイレの更新等により、さらなる利用を促す

## 参考資料

### 参考資料1：上位・関連計画

#### (1) 上位計画

##### ① 第二次湖南省総合計画後期基本計画（令和3年（2021年）4月）

計画期間	令和3年度（2021年度）～令和7年度（2025年度）
まちの将来像	ずっとここに暮らしたい！みんなで創ろう きらめき湖南
まちづくりの目標	<p>(1) みんなで共に進めるしくみをつくろう ～人権尊重と自立・自助、共助のまちづくり～</p> <p>(2) うるおいのあるまちをつくろう ～自然を生かし、自然と共生するまちづくり～</p> <p>(3) 活気あるまちをつくろう ～産業が集まり、人が集うまちづくり～</p> <p>(4) ほっとする暮らしをつくろう ～生涯を通じた安心と健康のまちづくり～</p> <p>(5) いきいきとした暮らしをつくろう ～誇りとなる市民文化を創造するまちづくり～</p> <p>(6) 明日を拓くしくみをつくろう ～効率的・効果的な行財政システムづくり～</p>
公園等ストック再編基本計画に関わる施策	<p>施策1：身近な公園と緑地の整備</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 地域等との連携による魅力ある公園整備</li> <li>● 遊具施設の安全管理等公園施設の計画的な維持管理</li> <li>● 市街地や住宅地における都市緑化の推進</li> <li>● 災害時の利活用における適切な施設整備</li> <li>● 指定管理者制度の導入や地元への委託等整備管理体制の充実</li> </ul> <p>施策2：レクリエーションの場の充実</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 市民交流やふれあいの場づくりの充実</li> <li>● 公園サポーター制度による市民参画の推進</li> </ul>
目標指標	一人当たりの都市公園面積 9.19 m <sup>2</sup> (R1) →10.00 m <sup>2</sup> (R7)

② 湖南省国土利用計画（平成19年（2007年）9月）

土地利用の基本理念と目標	※「湖南省総合計画」の将来像の実現を目指し、まちづくりの目標を基本方向としています。
土地利用の基本方針	<p>① 量的調整における基本方針（一部） 都市的土地利用については、土地の高度利用および低・未利用地の有効利用を促進しつつ、道路、公園等などのオープンスペースを確保するなど、土地利用の適正化を図ります。</p> <p>② 質的向上における基本方針</p> <p>方針1 安全で安心できる土地利用 方針2 環境に配慮した土地利用 方針3 土地の有効利用と適切な土地利用 方針4 恵まれた自然環境を活かした土地利用 方針5 自ら守り育む土地利用</p>
土地の利用に関する基本的な考え方	<p>① 市街地地域 都市拠点や生活文化拠点、地域生活拠点などにおいては、生活利便性の高い新たな住宅地の整備など、多様な都市機能の集積立地とともに、緑豊かな歩行空間や公園等の確保、コミュニティバスのネットワークの充実など、自動車に過度に依存しない便利で快適な都市環境の実現を目指し、拠点機能の強化を図ります。</p> <p>⑤ 宅地（住宅地） 周辺環境の保全に配慮しつつ、道路、公園等など、質の高い生活関連施設の優先的な整備を推進するとともに、土地利用の高度化や低・未利用地の有効利用によるオープンスペースの確保、道路の整備、開発・建築指導の強化、環境配慮型住宅地や二世帯共生住宅の整備などにより、安全性の向上、緑豊かでやすらぎとうるおいのある快適な生活の場や健康的な活動の場の形成を推進します。</p> <p>⑥ その他 文教施設、公園等、交通施設、環境衛生施設、厚生福祉施設、観光・レクリエーション施設などの公用・公共用施設の用地については、市民の豊かで生きがいのある生活環境に不可欠な機能として、環境の保全と防災対策に十分に配慮しつつ、必要に応じた用地の確保を図ります。 これらの施設の整備に当たっては、耐災性の確保と災害時における施設の活用に配慮します。</p>

③ 湖南省都市計画マスタープラン（令和3年（2021年）3月）

計画期間	令和3年度（2021年度）～令和17年度（2035年度）
まちづくりの理念（まちの将来像の意味）	<p>※総合計画に掲げる将来像「ずっとここに暮らしたい！ みんなで創ろう きらめき湖南」の意味を捉えなおし、今後20年間のまちづくりの理念を設定しています。</p> <p>ずっとここに暮らしたい！</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・市民が誇りと愛着を持てる身近な生活環境や、市民が主体的にまちづくり活動を展開できる仕組みを整え、心にゆとりを持って生活することができる穏やかなまちづくりを進めます。</li> </ul> <p>みんなで創ろう</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・今後のまちづくりにおいては、身近な生活環境を高めようとする市民やまちづくり協議会の取組を基本としつつ、これを支え、ともに取り組む企業やまちづくり団体などの多様な主体が参画・連携したまちづくりを進めます。</li> </ul> <p>きらめき湖南</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・大きく変革する社会情勢を的確に捉えつつ、まちの魅力や活力、にぎわいを高めていく戦略的な取組を実践することにより、安心・安全で利便性が高く、緑豊かな心やすらぐあたたかいまちづくりを進めます。</li> </ul>
まちづくりの基本目標	<p>I：安心・安全、循環と共生を重視した持続可能なまちづくり</p> <p>II：まちの活力とにぎわいを創出する多様な拠点づくり</p> <p>III：人と地域の交わりを支える、便利で快適なネットワークづくり</p> <p>IV：花や緑、美しいまちなみで心をつなぐ景観づくり</p> <p>V：協働による誇りと愛着を育むまちづくり</p>
公園等整備の基本方針	<p>① 背景となる水や緑の適切な保全と活用に取り組みます。</p> <p>② <u>身近な緑の充実</u>を図ります。</p> <p>③ <u>野洲川を核とした水と緑のネットワークづくり</u>を進めます。</p> <p>④ <u>協働による維持管理、緑化活動のネットワーク</u>を広げていきます。</p>

④ 改訂 湖南省立地適正化計画（令和4年（2022年）3月）

計画期間	令和4年度（2022年度）～令和27年度（2045年度）
まちづくり方針	コンパクト＋ネットワークで “誰もが安心して元気に住み続けられるまちを目指して”
目標	<p>目標1 暮らしやすい持続可能なまちづくり 豊かな自然を背景に、居住機能と生活を支える公共施設や生活利便施設が集積する、暮らしやすいコンパクトなまちづくりを進めます。</p> <p>目標2 魅力とにぎわいあふれる多様な拠点づくり JR駅周辺の中心拠点と分散する市街地の地域拠点との役割分担を進めるとともに、市街地外においては固有の歴史・文化、周辺環境を活かした多様な拠点づくりを進めます。</p> <p>目標3 つながりを深める便利で快適なネットワークづくり 中心拠点や地域拠点、市街地外の歴史や文化等の拠点を相互に結び、市街地の魅力や活力、にぎわいを創出し高めていくため、自動車交通に依存しなくても生活できる、公共交通を基軸としたネットワークづくりを進めます。</p>
湖南省において居住を誘導すべきエリアと都市機能の誘導方針	<ul style="list-style-type: none"> <li>●中心拠点：地域拠点に必要な都市機能に加え、市民生活を豊かにする高次な都市機能を維持・誘導します。</li> <li>●地域拠点：現在の生活利便性を維持するため、最低限必要な都市機能を維持・誘導します。</li> </ul>

## (2) 関連計画

### ① 公共施設等総合管理計画（平成28年（2016年）3月）

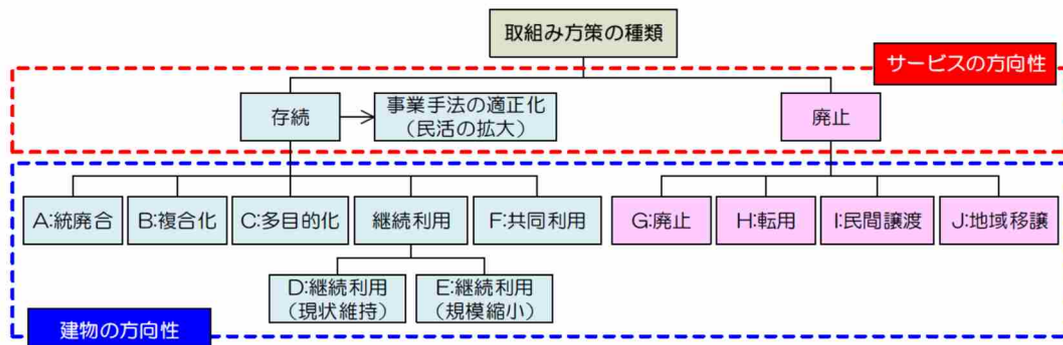
計画期間	計画期間は30年間 平成29年度（2016年度）～令和10年度（2028年度）						
位置付け	白書で抽出した公共施設等における現状の課題や取組みの方向性を踏まえて、本市の身の丈に応じた施設保有量の実現や、将来ニーズに対応した施設再編整備の方向性を示すことを目的に策定。						
対象	<p>ハコモノ施設に限らず本市が所有するすべての公共施設等</p> <table border="1"> <tr> <td>公共施設</td> <td>学校や公民館、スポーツ施設など日常的に市民が活用しているハコモノ（建築物）施設</td> </tr> <tr> <td>インフラ施設</td> <td>道路や橋梁、公園、上水道、下水道施設などの市民が生活する上でのライフライン施設</td> </tr> <tr> <td>その他施設</td> <td>その他公共施設、本市に関わる公営企業や、一部事務組合の設立により共同運営をしている施設</td> </tr> </table> <p>※公共施設等とは…公共施設、公用施設その他の湖南市が所有する建築物そのほかの工作物をいう。具体的には、ハコモノの他、道路・橋梁等の土木構造物、公営企業の施設（上水道、下水道）、プラント系施設（廃棄物処理場 等）等も含む包括的な概念</p>	公共施設	学校や公民館、スポーツ施設など日常的に市民が活用しているハコモノ（建築物）施設	インフラ施設	道路や橋梁、公園、上水道、下水道施設などの市民が生活する上でのライフライン施設	その他施設	その他公共施設、本市に関わる公営企業や、一部事務組合の設立により共同運営をしている施設
公共施設	学校や公民館、スポーツ施設など日常的に市民が活用しているハコモノ（建築物）施設						
インフラ施設	道路や橋梁、公園、上水道、下水道施設などの市民が生活する上でのライフライン施設						
その他施設	その他公共施設、本市に関わる公営企業や、一部事務組合の設立により共同運営をしている施設						
公共施設等のマネジメントに関する基本方針（概要）	<ul style="list-style-type: none"> <li>→全庁的な視点から施設の最適化の推進</li> <li>→財政計画とも連携した施設の長期保全計画の策定・継続的な公共サービスの提供</li> <li>→施設管理・運営の効率化の検討・利用促進施策の検討</li> <li>→広域連携による施設利用の検討</li> <li>→（利用状況（稼働率等）の低い施設や継続使用しない建物などについて）、他施設との複合化や統合化等を含め、不動産の有効活用を検討</li> <li>→議会や住民との情報共有と市民参画</li> <li>→新地方公会計の整備との連携</li> </ul>						
公共施設等の長寿命化に関する基本方針（概要）	<ul style="list-style-type: none"> <li>→優先的に長寿命化を検討すべき施設について、早期に施設の点検・診断等を行い、その結果を長期修繕計画の策定に反映</li> <li>→施設の維持管理の「事後保全型」から、計画的に保全や改修等を行う「予防保全型」への転換</li> <li>→老朽化等により供用廃止され、かつ、今後利用見込みのない施設について、取り壊しを原則とする市民の安全確保</li> <li>→引き続き存続していく施設のうち、点検・診断等により修繕等の優先度が高いと判断された施設への必要な応急措置の実施・安全確保に向けた改修等の対策の実施</li> <li>→基本的に新規施設を整備せずに、既存施設を活用して公共サービスの提供（防災上の観点から必要な施設などを除く）</li> <li>→防災上重要性の高い公共施設等の重点的な管理</li> <li>→地域資源を活かした自然エネルギーの積極的な活用による、温室効果ガスの排出削減への寄与と地域が主体となった持続的発展可能な地域社会の構築</li> </ul>						

施設分類別の  
方針

<再編、再配置に向けた具体的な取組み方策の検討における課題整理の視点>  
 ①サービス主体の適正化、②サービス水準の適正化、③上位・関連計画との整合性、④サービス配置の適正化、⑤事業手法の適正化

<選定する取組み方策の種類>

取組み方策の種類	内容
A：統廃合	同じ施設分類で同様のサービスを提供する施設で統廃合を実施します。
B：複合化	施設分類が異なるが施設を複合化します。
C：多目的化	施設が比較的新しくスペースに余裕がある場合に、古い施設の機能を取り入れて多目的化します。
D：継続利用 (現状維持)	現状維持のまま継続的に利用します。 ※サービスの向上やコストの見直しについて検討します。
E：継続利用 (規模縮小)	継続的に利用しますが、利用状況等により規模を縮小します。 ※サービスの向上やコストの見直しについて検討します。
F：共同利用	市の公共施設を他自治体等と共用し、他自治体等とコスト分担します。
G：廃止	施設を廃止します。
H：転用	施設自体は利用可能であるため、他用途に転用します。
I：民間譲渡	施設自体は利用可能であるため、民間へ譲渡（売却）します。
J：地域移譲	施設自体は利用可能であり、利用が地域に限定している場合、地域へ移譲します。



※公園も対象となっているが、施設分類別の方針等具体的な方針の記載はなし

② 公園施設長寿命化計画（平成29年（2017年）3月）

計画期間	平成 29 年度（2017年度）～平成 38 年度（令和 8 年度・2026年度） （10 箇年）																																	
計画対象公園	①種別別箇所数 <table border="1"> <tr> <td>街区</td> <td>近隣</td> <td>地区</td> <td>合計</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>8</td> <td>3</td> <td>22</td> </tr> </table> ②選定理由 管理対象都市公園は、湖南省が管理する都市公園23箇所のうち、施設を設置していない1箇所を除く22箇所を設定する。				街区	近隣	地区	合計	11	8	3	22																						
街区	近隣	地区	合計																															
11	8	3	22																															
計画対象公園施設	<table border="1"> <tr> <td>園路広場</td> <td>1</td> <td>教養施設</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>修景施設</td> <td>7</td> <td>便益施設</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>休養施設</td> <td>16</td> <td>管理施設</td> <td>83</td> </tr> <tr> <td>遊戯施設</td> <td>52</td> <td>災害応急対策施設</td> <td>－</td> </tr> <tr> <td>運動施設</td> <td>18</td> <td>その他</td> <td>－</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>合計</td> <td>186</td> </tr> </table>				園路広場	1	教養施設	1	修景施設	7	便益施設	8	休養施設	16	管理施設	83	遊戯施設	52	災害応急対策施設	－	運動施設	18	その他	－			合計	186						
園路広場	1	教養施設	1																															
修景施設	7	便益施設	8																															
休養施設	16	管理施設	83																															
遊戯施設	52	災害応急対策施設	－																															
運動施設	18	その他	－																															
		合計	186																															
健全度を把握するための点検調査結果の概要	点検調査は、平成28年（2016年）7月～平成28年（2016年）11月までの期間に実施 ①一般施設 一般施設では対象施設の9割以上が A、B 判定であった。 また、土木構造物は対象施設が1施設のみでB判定であり、建築物は対象2施設でA判定であった。 <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>A 判定</th> <th>B 判定</th> <th>C 判定</th> <th>D 判定</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>a. 一般施設 (131)</td> <td>56</td> <td>66</td> <td>9</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>c. 土木構造物 (1)</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>d. 建築物 (2)</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> ②遊具等 社団法人日本公園施設業協会の「遊具の安全に関する規準JPFA-SP-S：2014」における「遊具の定期点検表」に準じて点検を行った。 遊具ではA判定がなく、B判定で約5割であった。 <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>A 判定</th> <th>B 判定</th> <th>C 判定</th> <th>D 判定</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>b. 遊具 (52)</td> <td>0</td> <td>25</td> <td>23</td> <td>4</td> </tr> </tbody> </table>					A 判定	B 判定	C 判定	D 判定	a. 一般施設 (131)	56	66	9	0	c. 土木構造物 (1)	0	1	0	0	d. 建築物 (2)	2	0	0	0		A 判定	B 判定	C 判定	D 判定	b. 遊具 (52)	0	25	23	4
	A 判定	B 判定	C 判定	D 判定																														
a. 一般施設 (131)	56	66	9	0																														
c. 土木構造物 (1)	0	1	0	0																														
d. 建築物 (2)	2	0	0	0																														
	A 判定	B 判定	C 判定	D 判定																														
b. 遊具 (52)	0	25	23	4																														

③ 湖南省景観計画 2020改訂版（令和2年（2020年）10月）

景観づくりの基本理念	<p>今、現にある景観資源を最大限に活かし、さらに市民と事業者、市が互いに協力し合って地域の魅力を高める景観づくりを進めることにより、だれもが心のゆとりや安らぎを覚え、地域への愛着と誇りを強く持つことができるまちの実現を図る。</p> <p>そして“湖南省のブランド力”を高めていく。</p>
将来像	<p>“ほっ”と和めるふるさと「こなん」</p>
景観づくりの目標および基本方針	<p>目標① 風土を構成する自然景観の美しさを守る</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○山地・丘陵地の緑を保全します</li> <li>○水辺の美観の維持と活用を図ります</li> <li>○優れた眺望点を保全します</li> </ul> <p>目標② 受け継いだ歴史文化が薫る伝統的景観を継承する</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○受け継いだ景観の魅力を再評価します</li> <li>○歴史的な雰囲気や景観を維持します</li> </ul> <p>目標③ 後世に残る美しく魅力的な景観を創造する</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○地域の一体性が感じられる景観づくりを進めます</li> <li>○秩序ある市街地の景観づくりを図ります</li> </ul> <p>目標④ みんなが日々の暮らしの中で“美しさ”を意識する</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○良好な景観づくりへの関心を高めます</li> <li>○市民の主体的な景観づくりの活動を促進します</li> </ul>
景観重要公共施設の整備に関する方針	<p>&lt;野洲川&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・野洲川親水公園など市民が野洲川に近づき、豊かな自然に触れる施設の周辺では、親水護岸の整備や樹木の伐採など、水辺に親しみやすく潤いが感じられる景観づくりを行政と市民等が協働して推進します。</li> </ul> <p>&lt;その他の景観上重要な公共施設【公園】&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・市民等に気軽に利用される施設として、特徴的な緑や水辺づくりを積極的に進めます。</li> <li>・地域の特性を活かしたもの、四季の移ろいを感じさせるもの、環境学習的要素を有するもの等、市民等利用者に親しまれる施設として園内の演出を行います。</li> <li>・遊具などの公園施設や、素材や色彩、形態、耐久・耐候性に配慮し、良好な景観づくりを進めます。</li> <li>・公園管理者と利用者等が協働して公園施設や樹木、植栽等の適正な維持管理を図ります。</li> </ul>

④ 湖南省国土強靱化地域計画（令和4年（2022年）3月）

計画期間	令和2年度（2020年度）から令和6年度（2024年度）
推進方針	<p>【住宅・都市】（緑地・オープンスペースの確保）</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・まちの防災機能を担うものとして、延焼防止効果を向上させるため、空地等の緑化による緑地やオープンスペース（公園、街路等）の計画的な配置・整備や維持管理に努め、災害時の安心・安全な避難環境の確保を図ります。</li> <li>・まちの防災機能を強化させるため、速やかな避難や救助を可能にする通路機能や火災などの延焼の拡大を遮断するなど災害遮断機能にもなる都市計画道路の整備を進めます。</li> </ul>
「起きてはならない最悪の事態」ごとの脆弱性評価結果／事前に備えるべき目標	<p>7 制御不能な二次災害を発生させない</p> <p>（1）地震に伴う市街地の大規模火災の発生による多数の死傷者の発生</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・避難場所としての公園等、広場等の整備を進める必要があります。</li> </ul>

## 参考資料2：現地調査による利用状況・管理状況の確認について

現地調査は、原則、平日の日中に実施しています。

利用状況・管理状況の評価は、調査員が現地で行った公園等の印象を捉えたものであり、調査日時によって、評価が変わる可能性があります。

### <管理状況判断の目安>

管理状況		判断の目安	
管理状況5	よく管理されている		比較的新しく整備された公園等で、管理状況、施設の維持状況が良好なもの
管理状況4	管理されている		良好に管理されている状況
管理状況3	おおむね管理されている		多少の雑草等はみられるものの、樹木の剪定や施設の管理等により、公園等の一般的な利用ができる状況
管理状況2	あまり管理されていない		敷地内の樹木の剪定が滞っていたり、施設の経年劣化や雑草の繁茂等により公園を利用しにくい状況
管理状況1 管理されていない			敷地内の樹木がうっそうとしていたり、施設の経年劣化の進行、雑草の繁茂等により公園の利用ができない・利用しにくい状況

※利用状況は、上記の管理状況や公園施設の使用状況、周辺の住宅等の状況等から、定期的に利用されていると考えられる場合は、調査時に利用者がいない場合も、一定の利用があると判断しています。

### 参考資料3：主要な公共施設等

地域	公共・公益施設等	認可保育園	学童保育所	学校等
三雲地域	<ul style="list-style-type: none"> <li>・湖南市 庁舎</li> <li>・三雲コミュニティセンター</li> <li>・柑子袋まちづくりセンター</li> <li>・甲西文化ホール</li> <li>・総合体育館</li> <li>・総合スポーツ施設（サンビレッジ甲西）</li> <li>・野洲川運動公園</li> <li>・みくも地域人権福祉市民交流センター</li> <li>・夏見会館</li> <li>・保健センター</li> <li>・社会福祉センター</li> <li>・シルバーワークプラザ</li> <li>・共同福祉施設</li> <li>・甲西図書館</li> <li>・夏見診療所</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・三雲くじら保育園</li> <li>・甲西あかつき保育園</li> <li>・あしほ乳児保育園</li> <li>・平松こども園</li> <li>・京進のほいくえんHOPPA甲西駅園</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・げんきっ子</li> <li>・どろんこ学童保育所</li> <li>・三楽キッズクラブ三雲</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・三雲小学校</li> <li>・三雲東小学校</li> <li>・甲西中学校</li> <li>・県立三雲養護学校</li> <li>・学校給食センター</li> </ul>
石部地域	<ul style="list-style-type: none"> <li>・湖南市西庁舎</li> <li>・石部コミュニティセンター</li> <li>・石部まちづくりセンター</li> <li>・雨山文化運動公園</li> <li>・石部文化ホール</li> <li>・石部防災センター</li> <li>・いしべ交流センター</li> <li>・石部保健センター</li> <li>・ふれあいの館</li> <li>・石部軽運動場</li> <li>・石部老人福祉センター</li> <li>・石部子育て支援センター</li> <li>・こころの街角サロン いしべ宿駅</li> <li>・石部宿田楽茶屋</li> <li>・石部図書館</li> <li>・石部診療所（訪問看護ステーション）</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・石部保育園</li> <li>・京進のこどもえんHOPPA石部</li> <li>・サンライズキッズ保育園湖南石部園</li> <li>・あったか保育室つぼみ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・あゆっこ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・石部小学校</li> <li>・少年センター</li> </ul>
石部南地域	<ul style="list-style-type: none"> <li>・石部南まちづくりセンター</li> <li>・じゅらくの里</li> <li>・雨山文化運動公園</li> <li>・石部南運動場</li> <li>・丸山運動場</li> <li>・東海道石部宿歴史民俗資料館</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・認定こども園阿星あかつき保育園</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・風の子のいえ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・石部南小学校</li> <li>・石部中学校</li> <li>・県立近江学園</li> <li>・県立石部高校</li> </ul>

地域	公共・公益施設等	認可保育園	学童保育所	学校等
岩根地域	<ul style="list-style-type: none"> <li>・岩根まちづくりセンター</li> <li>・湖國十二坊の森</li> <li>・十二坊温泉ゆらら</li> <li>・子育て支援センター</li> <li>・ここぴあ・HAT</li> <li>・リサイクルプラザ</li> <li>・湖南市浄苑</li> <li>・岩根診療所</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・岩根こども園</li> <li>・京進のほいくえんHOPP A湖南岩根園</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・はねっこクラブ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・岩根小学校</li> <li>・甲西北中学校</li> </ul>
菩提寺地域	<ul style="list-style-type: none"> <li>・菩提寺コミュニティセンター</li> <li>・県立希望が丘文化公園</li> <li>・菩提寺運動広場</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・京進のほいくえんHOPP A菩提寺西</li> <li>・菩提寺くじらこども園</li> <li>・菩提寺優愛保育園モンチ</li> <li>・認定こども園ひかり幼稚園</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・みちくさクラブ</li> <li>・わんぱくクラブ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・菩提寺北小学校</li> <li>・菩提寺小学校</li> </ul>
下田地域	<ul style="list-style-type: none"> <li>・下田まちづくりセンター</li> <li>・下田運動広場</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・下田こども園</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・あおぞらクラブ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・下田小学校</li> </ul>
水戸地域	<ul style="list-style-type: none"> <li>・水戸コミュニティセンター</li> <li>・市民学習交流センター(サンヒルズ甲西)</li> <li>・障がい者生活支援センター</li> <li>・水戸体育館</li> <li>・田代ヶ池テニスコート</li> <li>・水戸診療所</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・京進のほいくえんHOPP A湖南水戸</li> <li>・しおん園</li> <li>・認定こども園水戸幼稚園</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・星の子クラブ</li> <li>・しおん園学童保育所</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・水戸小学校</li> <li>・日枝中学校</li> </ul>

## 参考資料4：湖南省ふれあい公園づくり検討委員会

- 第1回 令和3年11月26日開催、公園の現状課題について検討しました。  
 第2回 令和4年12月22日開催、公園の在り方について検討しました。  
 第3回 令和5年2月17日開催、公園の今後の方向性について検討しました。  
 第4回 令和6年4月24日開催、計画素案について検討しました。  
 第5回 令和6年8月29日開催、計画最終案および計画策定後の進め方について検討しました。

計画策定委員（敬称略、◎：委員長、○：副委員長）

区 分	氏 名	所 属 等
学識経験者	◎ 清水 陽子	関西学院大学建築学部 教授
	○ 上田 洋平	滋賀県立大学地域共生センター 特任講師
市民団体等の代表者	山中 邦夫	夏見区長
	湯浅 龍一	北山台区長
	下田 稔	水戸学区まちづくり協議会 会長
その他市長が認める者	金子 昭英	湖南省老人クラブ連合会 理事
	中野 迪夫	湖南省老人クラブ連合会 理事
	山田 圭那	元下田こども園保護者会 会長
	井畑 明香	三雲小学校PTA会長（湖南省PTA連絡協議会）
	西條 静波	岩根こども園保護者会 会長





## 湖南省公園等ストック再編基本計画

令和6年（2024年）9月

都市建設部 都市政策課 都市計画係

電話番号：0748-71-2348