

公園利用者アンケート結果（中の島公園）

□ 調査目的

公園の魅力向上に向け、公園を実際に利用されている方々の公園の利用状況、整備・管理に関する評価や、今後の再整備・利活用等のニーズについて把握し、公園の目指すべき姿策定の基礎資料とするため実施

□ 調査対象

公園利用者(小学生以上)

□ 調査方法

公園内に調査員 5 名を配置し、対象者に直接声をかけ、同意を得た方にアンケート用紙を示しながら聞き取りにより調査。効率的に回答を得るため、回答者の性別と年代は調査員が判断し記録。

□ 調査期間

令和 3 年(2021 年)9 月 6 日(月)及び同年 9 月 20 日(月・祝) 両日 7 時から 17 時までの計 10 時間

□ 回答数

420 件(9 月 6 日:210 件、9 月 20 日:210 件)

【回答者属性】

性別と年齢

※効率的に回答を得るため、回答者の性別と年代は調査員が判断した

●性別と年齢のクロス集計

平日

選択肢	男性	女性	その他	合計	構成比
12歳以下	0	0	0	0	0%
13～19歳	6	4	0	10	5%
20～39歳	21	11	0	32	15%
40～64歳	34	22	0	56	27%
65歳以上	66	46	0	112	53%
合計	127	83	0	210	100%

休日

選択肢	男性	女性	その他	合計	構成比
12歳以下	2	0	0	2	1%
13～19歳	7	2	0	9	4%
20～39歳	28	25	0	53	25%
40～64歳	46	29	0	75	36%
65歳以上	45	26	0	71	34%
合計	128	82	0	210	100%

全体

選択肢	男性	女性	その他	合計	構成比
12歳以下	2	0	0	2	0%
13～19歳	13	6	0	19	5%
20～39歳	49	36	0	85	20%
40～64歳	80	51	0	131	31%
65歳以上	111	72	0	183	44%
合計	255	165	0	420	100%

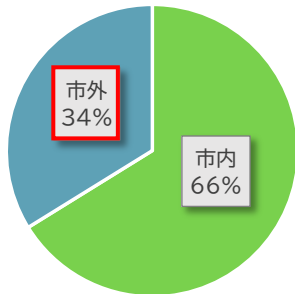
結果

平日は 65 歳以上の男性、休日は 40 歳以上の男性が多かった。
全体で見ると 65 歳以上の男性が多かった。

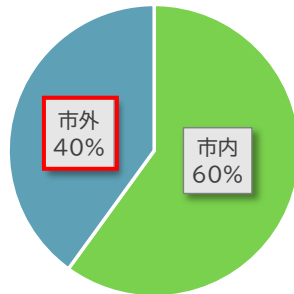
Q1. あなたのことについて教えてください（お住まい）

選択肢	平日	構成比	休日	構成比	合計	構成比
市内	139	66%	126	60%	265	63%
市外	71	34%	84	40%	155	37%
合計	210	100%	210	100%	420	100%

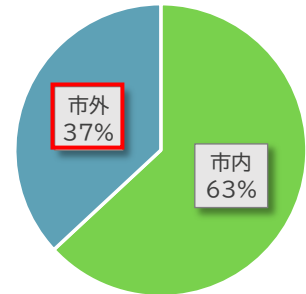
平日



休日



全体



市内内訳

	平日	休日	合計
寿町	43	42	85
内本町	21	10	31
南清和園町	8	11	19
川岸町	12	4	16
清和園町	6	8	14
中の島町	4	4	8
高浜町	6	1	7
南高浜町	3	3	6
高城町	3	2	5
泉町	3	2	5
南吹田	3	2	5
西の庄町	4		4
元町	2	2	4
五月が丘(※)	2	2	4
古江台		4	4
出口町	1	2	3
垂水町	1	2	3
南金田	2		2
千里山(※)	1	1	2
朝日が丘町	1	1	2
佐竹台		2	2
山田西		2	2
山田東		2	2
朝日町		2	2
桃山台		2	2
円山町	1		1
江の木町	1		1
山田南	1		1
昭和町	1		1
片山町	1		1
末広町	1		1
原町		1	1
五月が丘南		1	1
高野台		1	1
山手町		1	1
上山手町		1	1
千里山高塚		1	1
津雲台		1	1
東御旅町		1	1
日の出町		1	1
穂波町		1	1
無回答	7	3	10
合計	139	126	265

市外内訳

	平日	休日	合計
大阪市	52	71	123
豊中市	4	6	10
守口市	2	1	3
茨木市	2		2
藤井寺市	1	1	2
堺市	1	1	2
京都市	2		2
河内長野市	1		1
神戸市	1		1
大東市	1		1
摂津市	1		1
高槻市	1		1
西宮市		1	1
尼崎市		1	1
寝屋川市		1	1
八幡市		1	1
無回答	2		2
合計	71	84	155

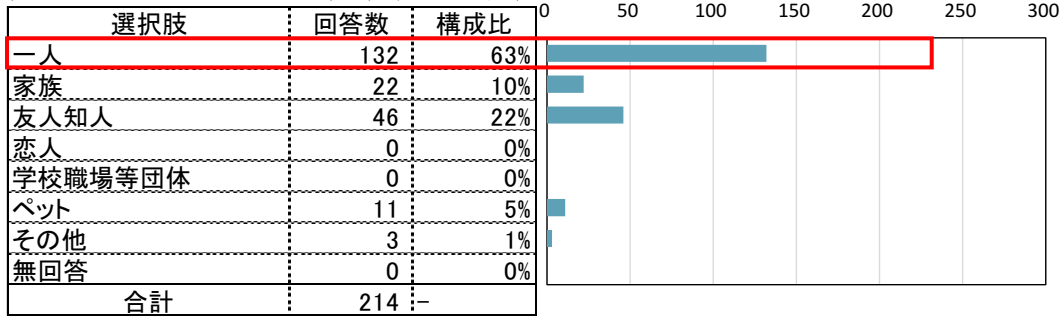
(※) 正確な住所表記でないもの

結果

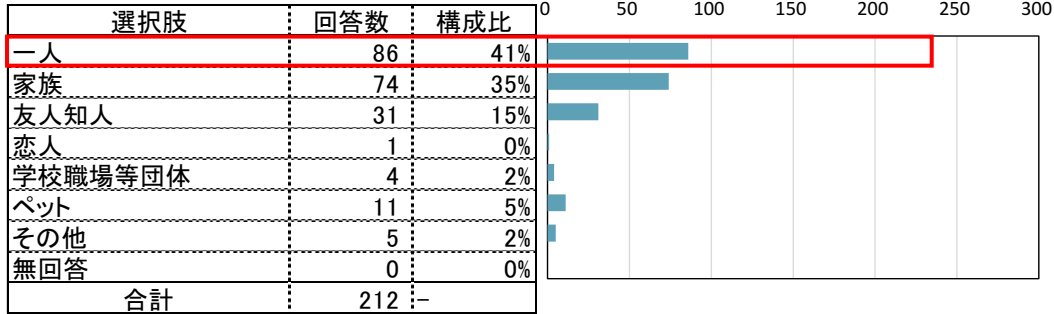
平日、休日ともに利用者の3割以上が市外居住者であった。
市外では大阪市が最も多く、市内では公園に近接する寿町が最も多かった。

Q2. 本日はどなたといらっしゃいましたか（複数回答）

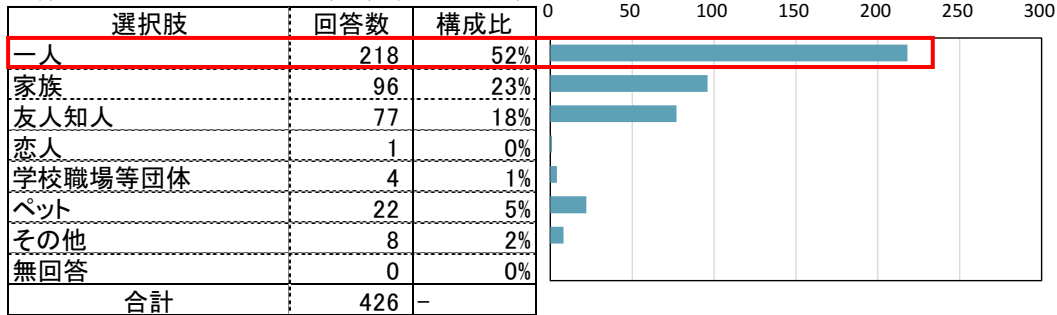
平日 (回答者=210人)



休日 (回答者=210人)



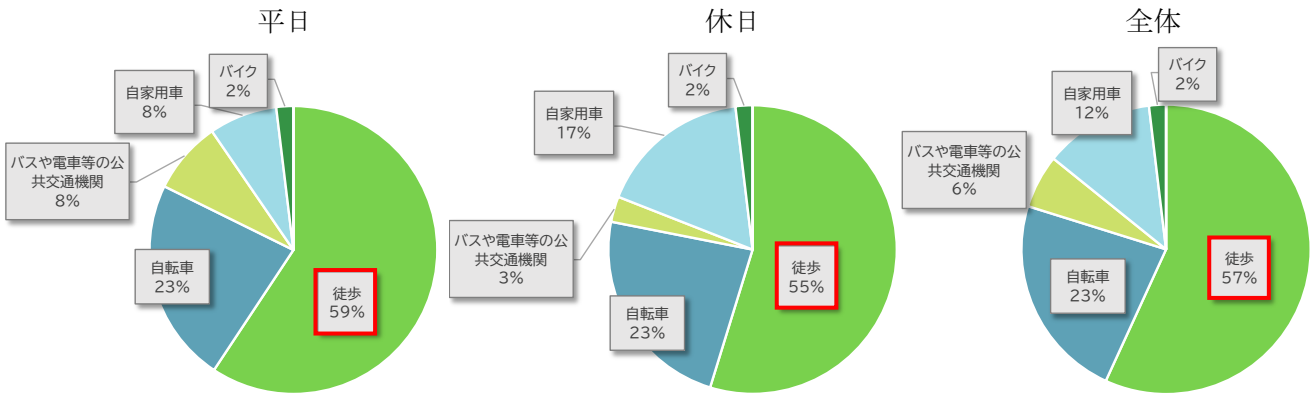
全体 (回答者=420人)



結果 平日、休日ともに、「一人」が最も多かった。

Q3. ここに来るまでの主な交通手段を教えてください

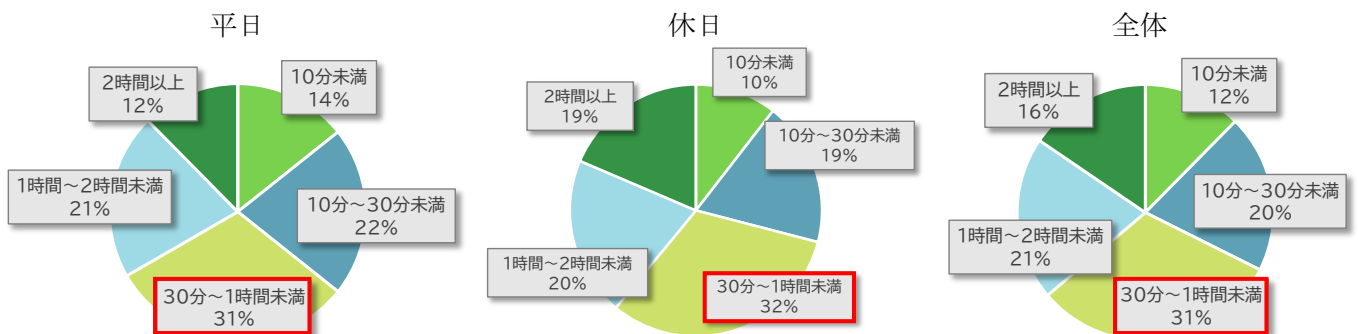
選択肢	平日	構成比	休日	構成比	合計	構成比
徒歩	125	59%	115	55%	240	57%
自転車	48	23%	49	23%	97	23%
バスや電車等の公共交通機関	17	8%	6	3%	23	6%
自家用車	16	8%	36	17%	52	12%
バイク	4	2%	4	2%	8	2%
その他	0	0%	0	0%	0	0%
無回答	0	0%	0	0%	0	0%
合計	210	100%	210	100%	420	100%



結果 平日、休日ともに「徒歩」の回答が5割以上となった。

Q4. 中の島公園の平均的な滞在時間を教えてください

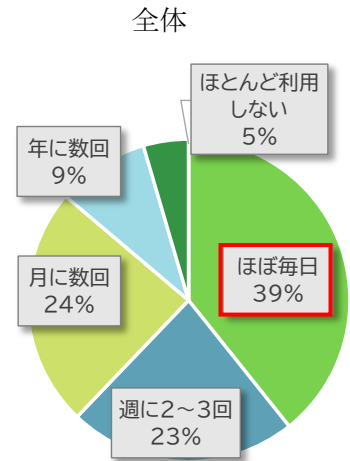
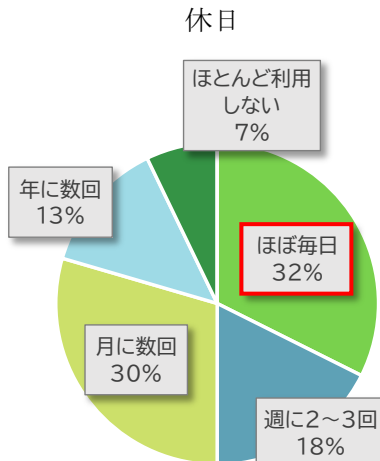
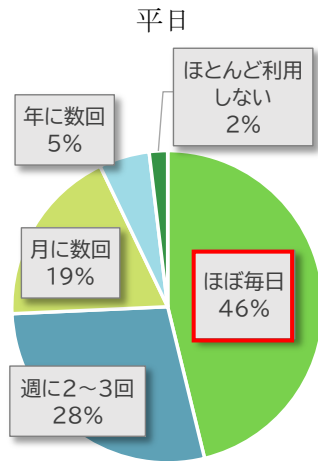
選択肢	平日	構成比	休日	構成比	合計	構成比
10分未満	30	14%	22	10%	52	12%
10分～30分未満	45	22%	39	19%	84	20%
30分～1時間未満	65	31%	67	32%	132	31%
1時間～2時間未満	44	21%	43	20%	87	21%
2時間以上	26	12%	39	19%	65	16%
無回答	0	0%	0	0%	0	0%
合計	210	100%	210	100%	420	100%



結果 平日、休日ともに「30分～1時間未満」が最も多かった。

Q5. 主な利用頻度を教えてください

	平日	構成比	休日	構成比	合計	構成比
ほぼ毎日	97	46%	68	32%	165	39%
週に2～3回	59	28%	37	18%	96	23%
月に数回	39	19%	62	30%	101	24%
年に数回	11	5%	28	13%	39	9%
ほとんど利用しない	4	2%	15	7%	19	5%
無回答	0	0%	0	0%	0	0%
合計	210	100%	210	100%	420	100%



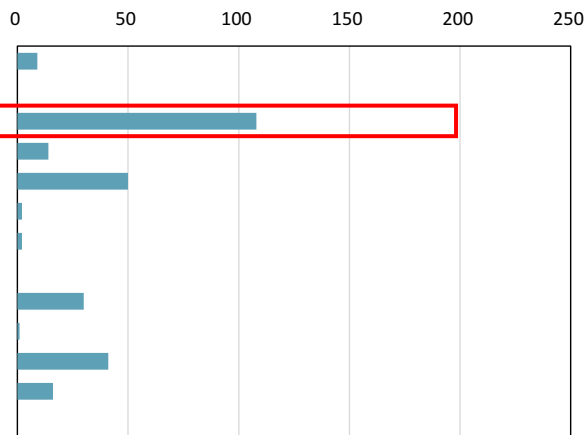
結果

平日、休日ともに「ほぼ毎日」が最も多くなった

Q6. 公園を利用する目的を教えてください（複数回答）

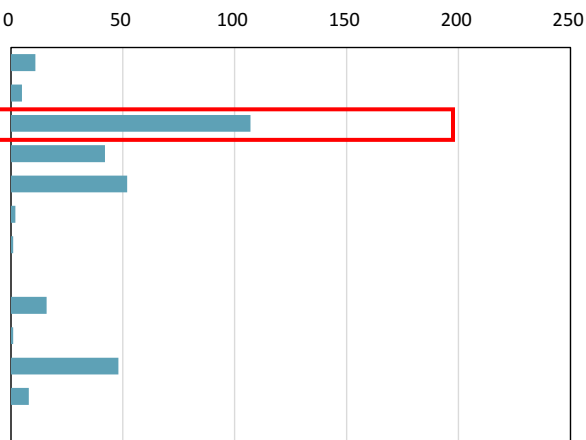
平日 (回答者=210人)

選択肢	回答数	構成比
休憩	9	4%
自然観賞	0	0%
散歩	108	51%
遊び	14	7%
運動	50	24%
トイレ利用	2	1%
飲食利用	2	1%
イベント・地域行事参加	0	0%
待合せ・通り抜け	30	14%
駐車場	1	0%
公共施設利用	41	20%
その他	16	8%
無回答	0	0%
合計	273	-



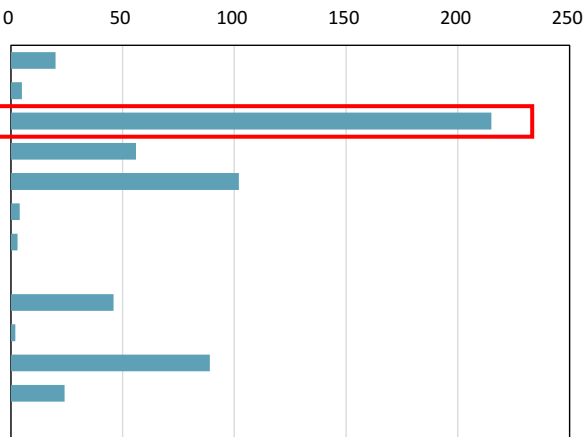
休日 (回答者=210人)

選択肢	回答数	構成比
休憩	11	5%
自然観賞	5	2%
散歩	107	51%
遊び	42	20%
運動	52	25%
トイレ利用	2	1%
飲食利用	1	0%
イベント・地域行事参加	0	0%
待合せ・通り抜け	16	8%
駐車場	1	0%
公共施設利用	48	23%
その他	8	4%
無回答	0	0%
合計	293	-



全体 (回答者=420人)

選択肢	回答数	構成比
休憩	20	5%
自然観賞	5	1%
散歩	215	51%
遊び	56	13%
運動	102	24%
トイレ利用	4	1%
飲食利用	3	1%
イベント・地域行事参加	0	0%
待合せ・通り抜け	46	11%
駐車場	2	0%
公共施設利用	89	21%
その他	24	6%
無回答	0	0%
合計	566	-

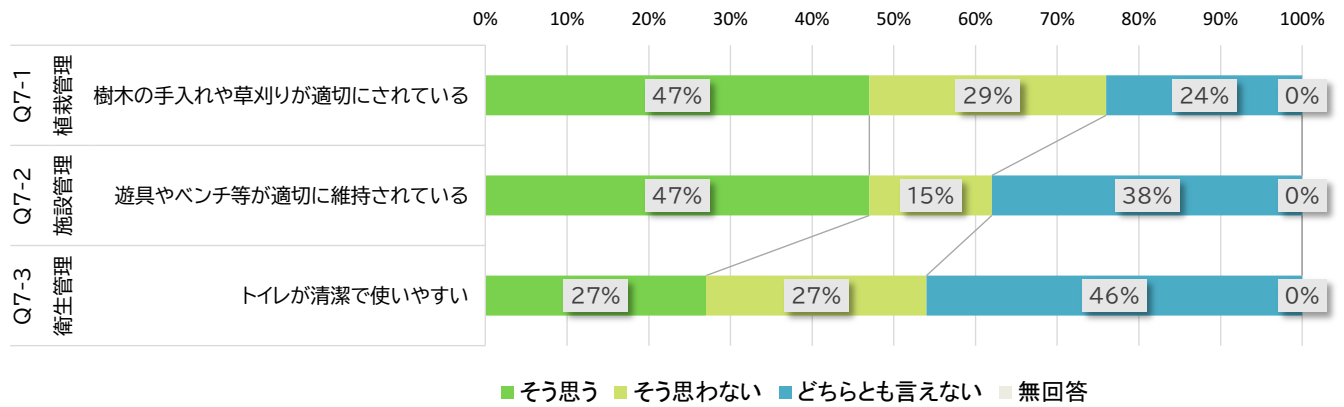


結果

平日、休日ともに「散歩」が最も多かった。

Q7. 中の島公園の管理についてどう思われますか

			そう思う		そう思わない		どちらとも言えない		無回答	
Q7-1	植栽管理	樹木の手入れや草刈りが適切にされている	197	47%	120	29%	103	24%	0	0%
Q7-2	施設管理	遊具やベンチ等が適切に維持されている	198	47%	64	15%	158	38%	0	0%
Q7-3	衛生管理	トイレが清潔で使いやすい	115	27%	113	27%	190	46%	2	0%



結果

「樹木の手入れや草刈りが適切にされている」、「遊具やベンチ等が適切に維持されている」については約半数が「そう思う」であり、高い満足度を得られた。
 「トイレが清潔で使いやすい」については、「そう思う」、「そう思わない」の割合が同程度であり、「どちらともいえない」が約半数であるため、評価が難しい結果となった。

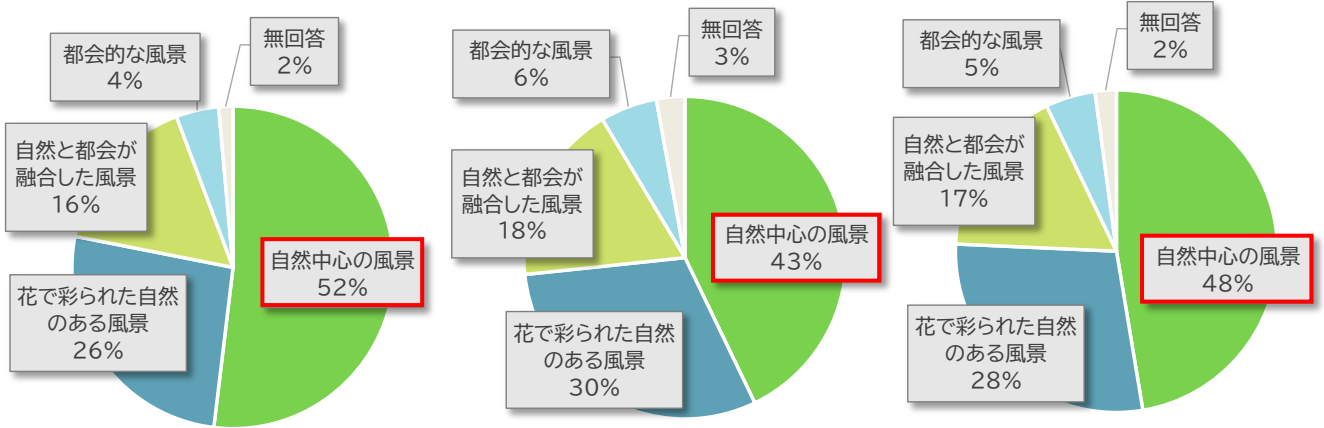
Q8. 中の島公園の風景は、今後どのようなものであったら良いと思いますか

選択肢	平日	構成比	休日	構成比	合計	構成比
自然中心の風景	109	52%	90	43%	199	48%
花で彩られた自然のある風景	55	26%	64	30%	119	28%
自然と都会が融合した風景	34	16%	38	18%	72	17%
都会的な風景	9	4%	12	6%	21	5%
無回答	3	2%	6	3%	9	2%
合計	210	100%	210	100%	420	100%

平日

休日

全体

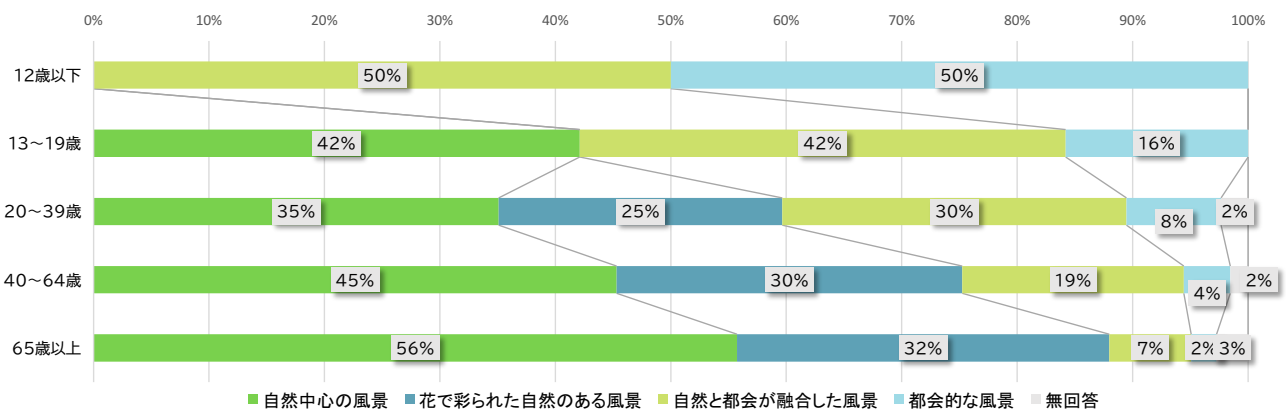


結果

平日、休日ともに「自然中心の風景」が最も多かった。

● 風景と年代のクロス集計

選択肢	12歳以下	13～19歳	20～39歳	40～64歳	65歳以上	合計
自然中心の風景	0	8	30	59	102	199
花で彩られた自然のある風景	0	0	21	39	59	119
自然と都会が融合した風景	1	8	25	25	13	72
都会的な風景	1	3	7	6	4	21
無回答	0	0	2	2	5	9
合計	2	19	85	131	183	420



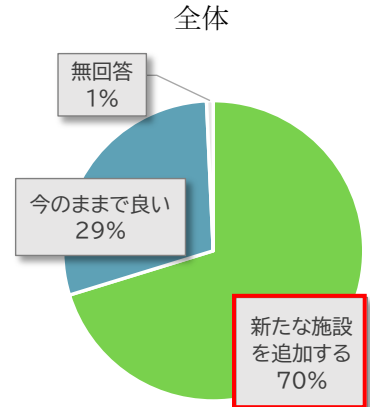
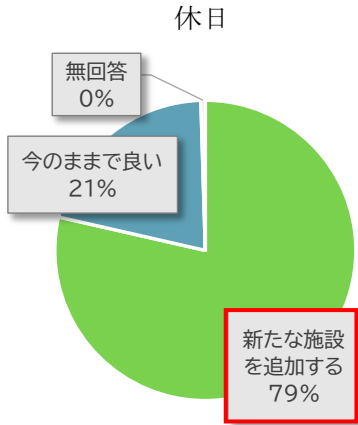
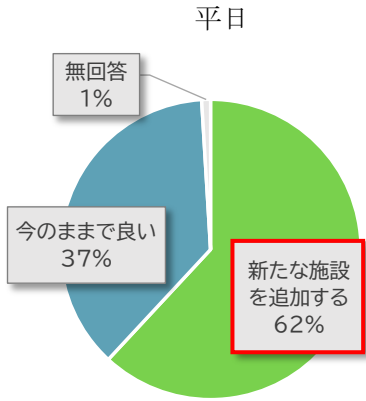
結果

年代が上がるごとに「自然中心の風景」と「花で彩られた自然のある風景」が占める割合が大きくなる傾向があった。

Q9-1. 中の島公園にどんな施設があれば魅力が上がるといいますか（複数回答）

<「新たな施設を追加する」と「今のままで良い」の割合>

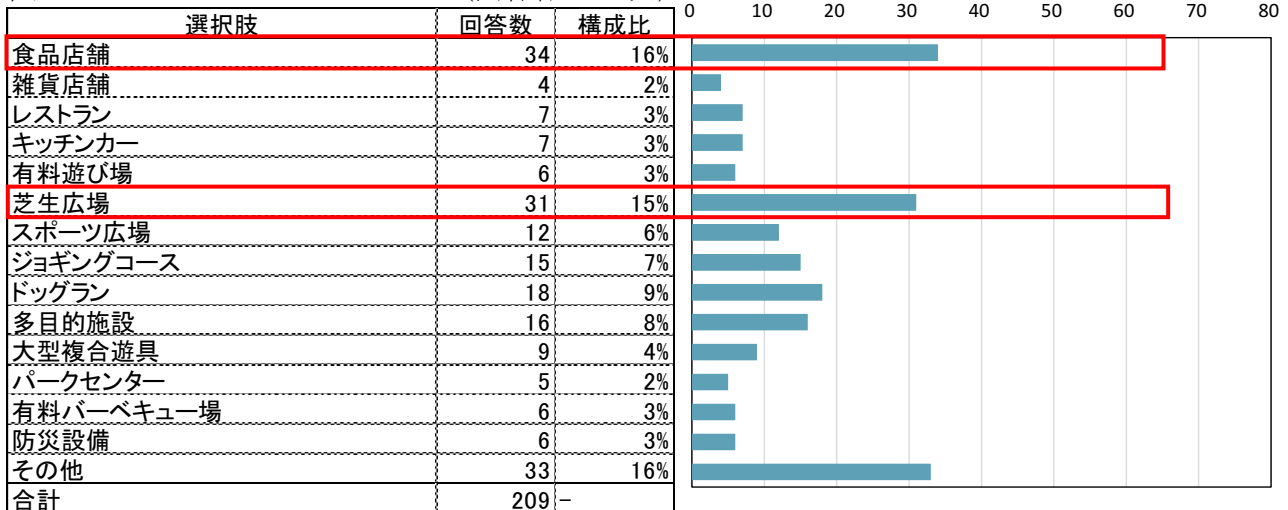
選択肢	平日	構成比	休日	構成比	合計	構成比
新たな施設を追加する	130	62%	165	79%	295	70%
今のままで良い	78	37%	44	21%	122	29%
無回答	2	1%	1	0%	3	1%
合計	210	100%	210	100%	420	100%



<新たな施設の内訳>

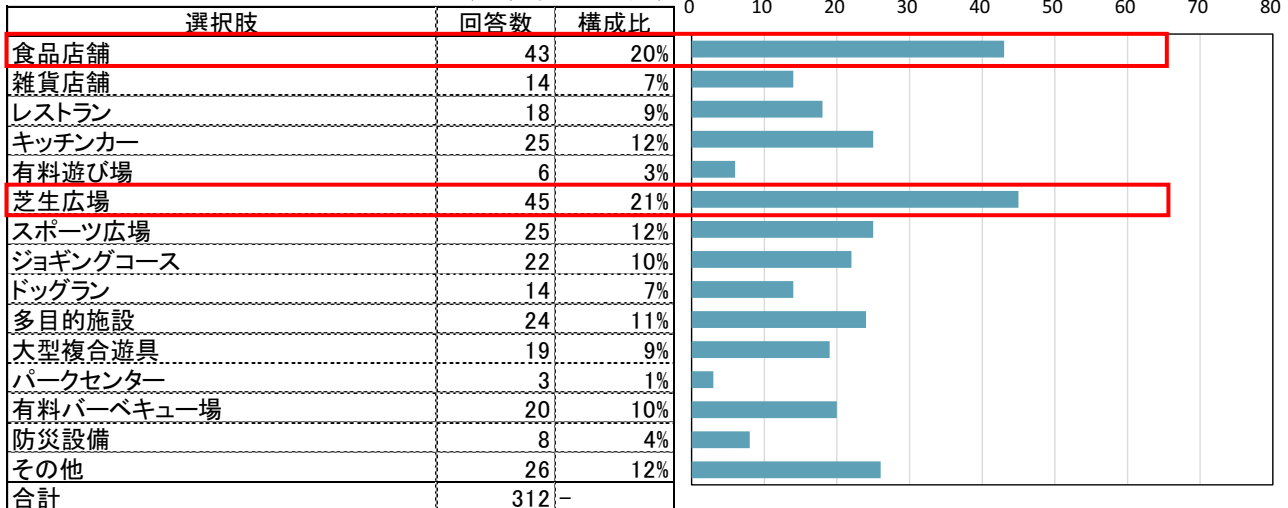
平日

(回答者=210人)



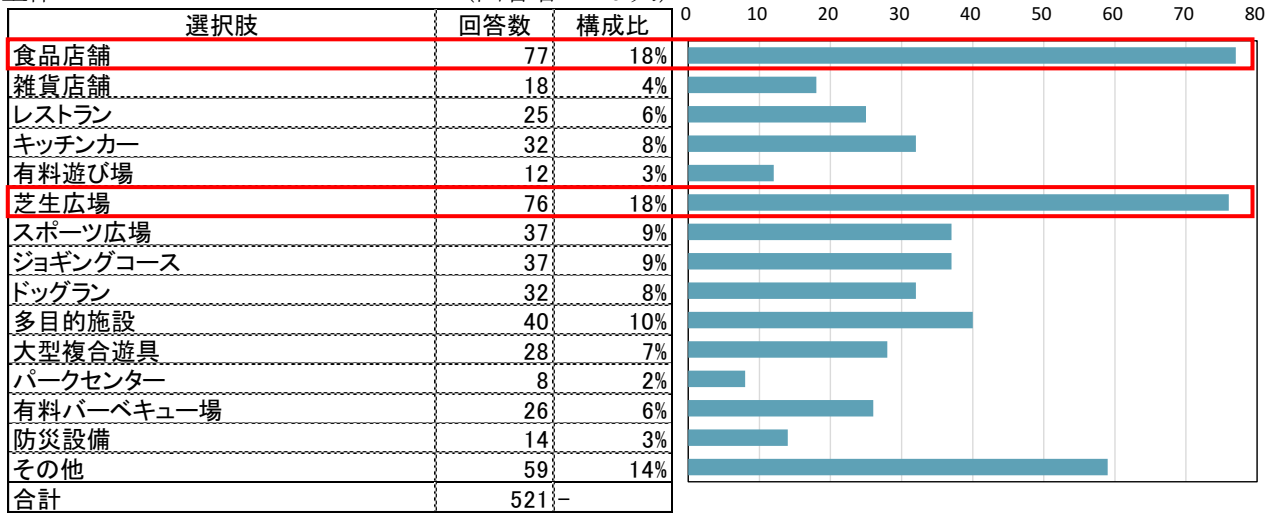
休日

(回答者=210人)



全体

(回答者=420人)



<その他の内訳>

	平日	休日	合計
屋根のある休憩所	5	3	8
駐車場	3	4	7
プール	4	1	5

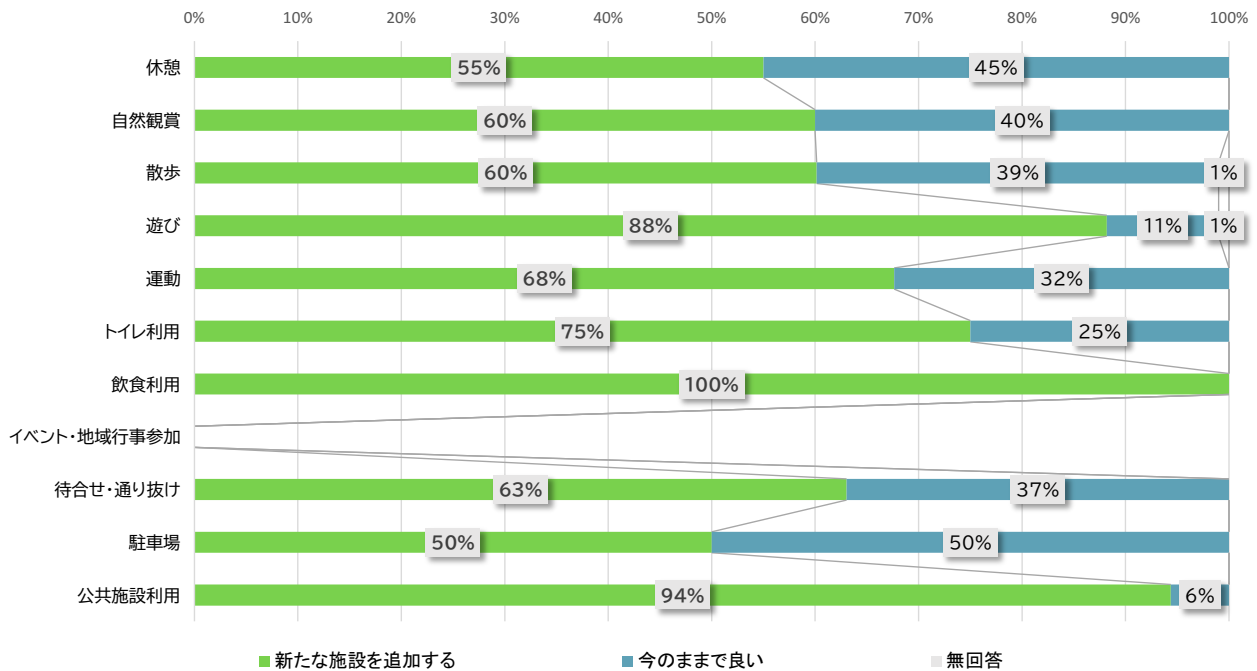
※合計の上位3位のみ掲載

結果

平日、休日ともに「新たな施設を追加する」が6割以上を占めていた。
新たな施設としては、「食品店舗」と「芝生広場」が同程度に多かった。

●新たな施設と利用目的のクロス集計

選択肢	休憩	自然観賞	散歩	遊び	運動	トイレ利用	飲食利用	イベント・地域行事参加	待合せ・通り抜け	駐車場	公共施設利用	その他	無回答	合計
新たな施設を追加する	11	3	130	49	69	3	3	0	29	1	84	17	0	399
今のままで良い	9	2	84	6	33	1	0	0	17	1	5	6	0	164
無回答	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3
合計	20	5	215	56	102	4	3	0	46	2	89	24	0	566



公園利用者アンケート結果（中の島公園）

選択肢	休憩	自然観賞	散歩	遊び	運動	トイレ利用	飲食利用
食品店舗	6	0	15	18	15	1	1
雑貨店舗	2	0	8	2	1	0	0
レストラン	0	0	8	4	2	1	0
キッチンカー	0	1	11	12	5	0	0
有料遊び場	1	0	11	6	3	0	1
芝生広場	2	2	30	16	22	2	1
スポーツ広場	1	1	13	6	12	1	0
ジョギングコース	1	0	19	6	18	0	0
ドッグラン	2	1	21	4	8	1	0
多目的施設	2	1	20	8	9	0	0
大型複合遊具	1	2	12	14	7	1	1
パークセンター	1	1	5	2	0	1	1
有料バーベキュー場	0	0	15	6	5	0	0
防災設備	0	1	10	4	1	1	0
その他	2	0	31	8	13	1	2
合計	21	10	229	116	121	10	7

選択肢	イベント・地域行事参加	待合せ・通り抜け	駐車場	公共施設利用	その他	無回答
食品店舗	0	8	0	35	2	0
雑貨店舗	0	5	0	5	1	0
レストラン	0	3	0	13	0	0
キッチンカー	0	5	0	9	0	0
有料遊び場	0	0	0	1	0	0
芝生広場	0	11	1	21	3	0
スポーツ広場	0	4	1	12	2	0
ジョギングコース	0	6	0	8	1	0
ドッグラン	0	4	1	3	2	0
多目的施設	0	5	0	11	3	0
大型複合遊具	0	1	1	3	0	0
パークセンター	0	2	1	1	1	0
有料バーベキュー場	0	2	0	7	0	0
防災設備	0	1	1	2	0	0
その他	0	3	0	15	9	0
合計	0	60	6	146	24	0

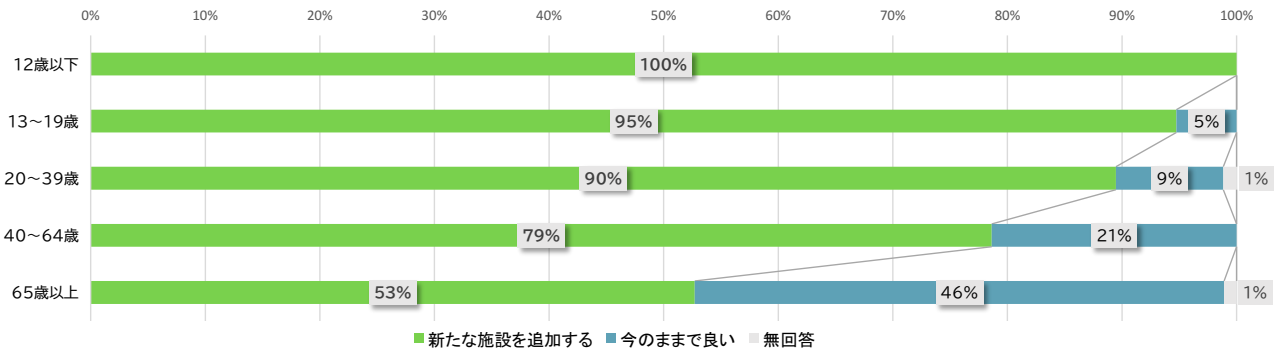
※表内のバーは、各列（利用目的）を選択した回答者が、どの選択肢（施設）を多く選択したかをバーの長さで表現している。

結果

利用目的にかかわらず、「新たな施設を追加する」が半数以上を占めていた。
 利用目的が「休憩」、「遊び」、「公共施設利用」の方は、「食品店舗」を選んでいる方が多かった。

●新たな施設と年代のクロス集計

選択肢	12歳以下	13～19歳	20～39歳	40～64歳	65歳以上	合計
新たな施設を追加する	2	18	76	103	96	295
今のままで良い	0	1	8	28	85	122
無回答	0	0	1	0	2	3
合計	2	19	85	131	183	420



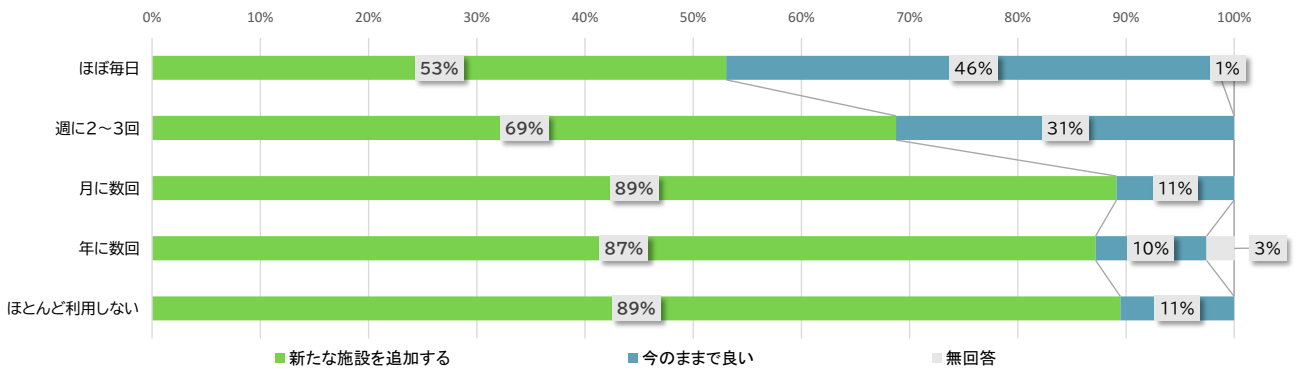
選択肢	12歳以下	13～19歳	20～39歳	40～64歳	65歳以上
食品店舗	0	10	27	26	14
雑貨店舗	0	2	6	4	6
レストラン	0	4	7	8	6
キッチンカー	0	4	12	13	3
有料遊び場	1	0	9	1	1
芝生広場	0	4	20	30	22
スポーツ広場	0	4	9	9	15
ジョギングコース	0	2	8	13	14
ドッグラン	0	2	9	12	9
多目的施設	0	3	13	10	14
大型複合遊具	2	3	12	7	4
パークセンター	0	1	2	2	1
有料バーベキュー場	0	0	13	10	3
防災設備	1	1	5	4	3
その他	0	3	10	17	29
合計	4	43	162	168	144

※表内のバーは、各列（年代）の回答者が、どの選択肢（施設）を多く選択したかをバーの長さで表現している。

結果 年代が下がるごとに「新たな施設を追加する」が占める割合が大きくなる傾向があった。
13～39歳は「食品店舗」、40～64歳は「芝生広場」を選んでいる方が多かった。

●新たな施設と利用頻度のクロス集計

選択肢	ほぼ毎日	週に2~3回	月に数回	年に数回	ほとんど利用しない	無回答	合計
新たな施設を追加する	88	66	90	34	17	0	295
今のままで良い	75	30	11	4	2	0	122
無回答	2	0	0	1	0	0	3
合計	165	96	101	39	19	0	420



選択肢	ほぼ毎日	週に2~3回	月に数回	年に数回	ほとんど利用しない	無回答
食品店舗	15	11	33	10	8	0
雑貨店舗	6	1	8	2	1	0
レストラン	3	4	13	4	1	0
キッチンカー	5	4	12	6	5	0
有料遊び場	0	3	8	0	1	0
芝生広場	23	13	23	11	6	0
スポーツ広場	7	9	13	4	4	0
ジョギングコース	11	10	13	2	1	0
ドッグラン	13	10	5	4	0	0
多目的施設	15	7	12	4	2	0
大型複合遊具	6	5	7	8	2	0
パークセンター	4	0	4	0	0	0
有料バーベキュー場	3	6	11	5	1	0
防災設備	5	2	7	0	0	0
その他	27	13	16	2	1	0
合計	143	98	185	62	33	0

※表内のバーは、各列（利用頻度）の回答者が、どの選択肢（施設）を多く選択したかをバーの長さで表現している。

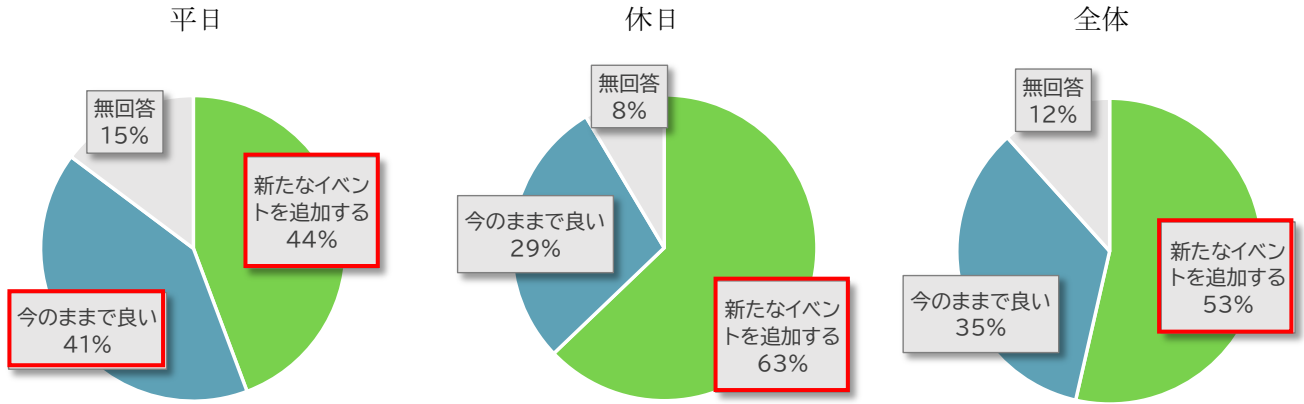
結果

「新たな施設を追加する」をみると、利用頻度が「ほぼ毎日」の方は5割程度、「週に2~3回」以下の方は6割以上を占めていた。新たな施設としては利用頻度にかかわらず、「食品店舗」、「芝生広場」を選んでいる方が多かった。

Q9-2. 中の島公園にどんなイベントがあれば魅力が上がるとお思いますか (複数回答)

<「新たなイベントを追加する」と「今のままで良い」の割合>

選択肢	平日	構成比	休日	構成比	合計	構成比
新たなイベントを追加する	93	44%	132	63%	225	53%
今のままで良い	86	41%	60	29%	146	35%
無回答	31	15%	18	8%	49	12%
合計	210	100%	210	100%	420	100%

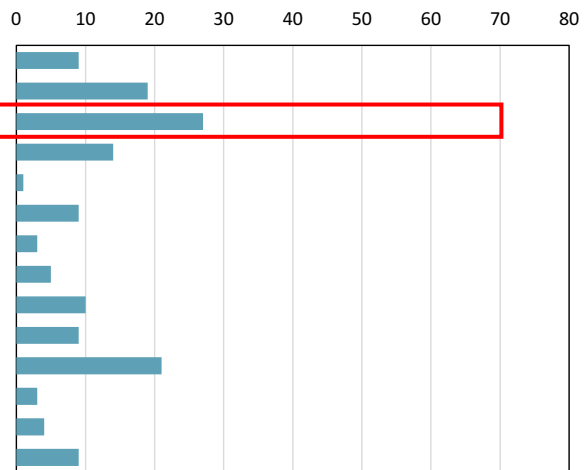


<新たなイベントの内訳>

平日

(回答者=210人)

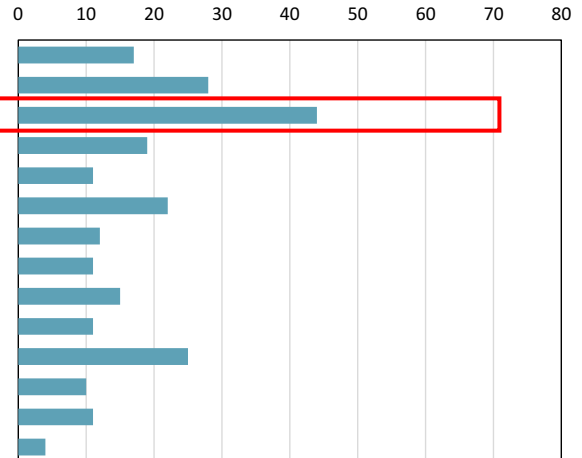
選択肢	回答数	構成比
買い物	9	4%
飲食	19	9%
運動	27	13%
園芸	14	7%
工作	1	0%
環境学習	9	4%
文化芸術	3	1%
ナイト	5	2%
子育て	10	5%
ペット	9	4%
地域行事	21	10%
ガーデンパーティー	3	1%
防災	4	2%
その他	9	4%
合計	143	-



休日

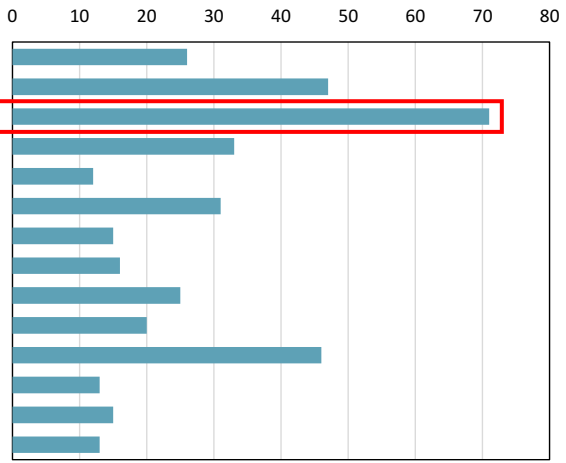
(回答者=210人)

選択肢	回答数	構成比
買い物	17	8%
飲食	28	13%
運動	44	21%
園芸	19	9%
工作	11	5%
環境学習	22	10%
文化芸術	12	6%
ナイト	11	5%
子育て	15	7%
ペット	11	5%
地域行事	25	12%
ガーデンパーティー	10	5%
防災	11	5%
その他	4	2%
合計	240	-



全体 (回答者=420人)

選択肢	回答数	構成比
買い物	26	6%
飲食	47	11%
運動	71	17%
園芸	33	8%
工作	12	3%
環境学習	31	7%
文化芸術	15	4%
ナイト	16	4%
子育て	25	6%
ペット	20	5%
地域行事	46	11%
ガーデンパーティー	13	3%
防災	15	4%
その他	13	3%
合計	383	-

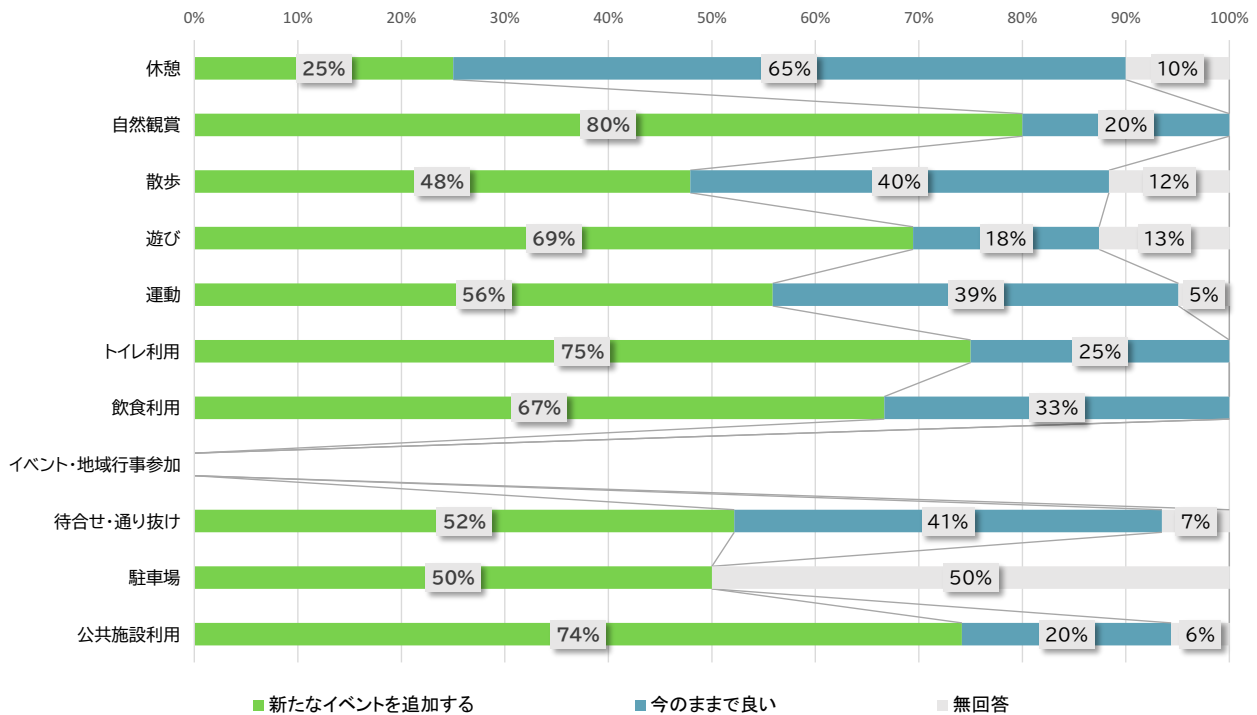


結果

平日は「新たな施設を追加する」と「今のままで良い」が同程度であった。
 休日は「新たな施設を追加する」が6割以上を占めていた。
 新たなイベントとしては、平日、休日ともに「運動」が最も多かった。

●新たなイベントと利用目的のクロス集計

選択肢	休憩	自然観賞	散歩	遊び	運動	トイレ利用	飲食利用	イベント・地域行事参加	待合せ・通り抜け	駐車場	公共施設利用	その他	無回答	合計
新たなイベントを追加する	5	4	103	39	57	3	2	0	24	1	66	8	0	312
今のままで良い	13	1	87	10	40	1	1	0	19	0	18	13	0	203
無回答	2	0	25	7	5	0	0	0	3	1	5	3	0	51
合計	20	5	215	56	102	4	3	0	46	2	89	24	0	566



公園利用者アンケート結果（中の島公園）

選択肢	休憩	自然観賞	散歩	遊び	運動	トイレ利用	飲食利用
買い物	2	0	9	6	7	0	1
飲食	1	1	15	15	8	1	2
運動	1	1	27	13	21	1	0
園芸	0	1	19	2	5	2	0
工作	0	2	7	5	3	1	0
環境学習	1	3	17	11	12	1	0
文化芸術	0	1	8	4	4	2	0
ナイト	0	1	8	2	4	1	0
子育て	0	1	18	11	5	0	0
ペット	0	0	14	0	3	0	0
地域行事	2	0	26	9	18	1	0
ガーデンパーティー	0	0	7	3	1	0	0
防災	0	0	5	5	3	0	0
その他	0	0	8	0	4	0	0
合計	7	11	188	86	98	10	3

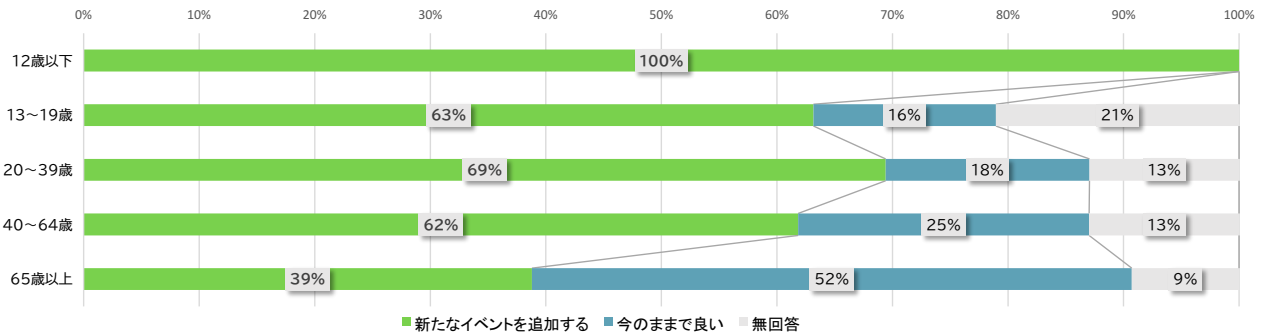
選択肢	イベント・地域行事参加	待合せ・通り抜け	駐車場	公共施設利用	その他	無回答
買い物	0	5	0	9	0	0
飲食	0	9	0	15	0	0
運動	0	3	1	33	3	0
園芸	0	1	1	11	1	0
工作	0	1	1	2	0	0
環境学習	0	3	1	7	0	0
文化芸術	0	1	1	5	0	0
ナイト	0	1	1	5	0	0
子育て	0	1	0	2	0	0
ペット	0	3	0	2	1	0
地域行事	0	7	0	8	2	0
ガーデンパーティー	0	3	0	3	0	0
防災	0	2	0	3	3	0
その他	0	2	0	1	2	0
合計	0	42	6	106	12	0

※表内のバーは、各列（利用目的）を選択した回答者が、どの選択肢（イベント）を多く選択したかをバーの長さで表現している。

結果
 利用目的として最も多い「散歩」の方は、「新たなイベントを追加する」が約半数を占めていた。
 利用目的が「遊び」、「待合せ・通り抜け」の方は、「飲食」を選んでいる方が多かった。

●新たなイベントと年代のクロス集計

選択肢	12歳以下	13～19歳	20～39歳	40～64歳	65歳以上	合計
新たなイベントを追加する	2	12	59	81	71	225
今のままで良い	0	3	15	33	95	146
無回答	0	4	11	17	17	49
合計	2	19	85	131	183	420



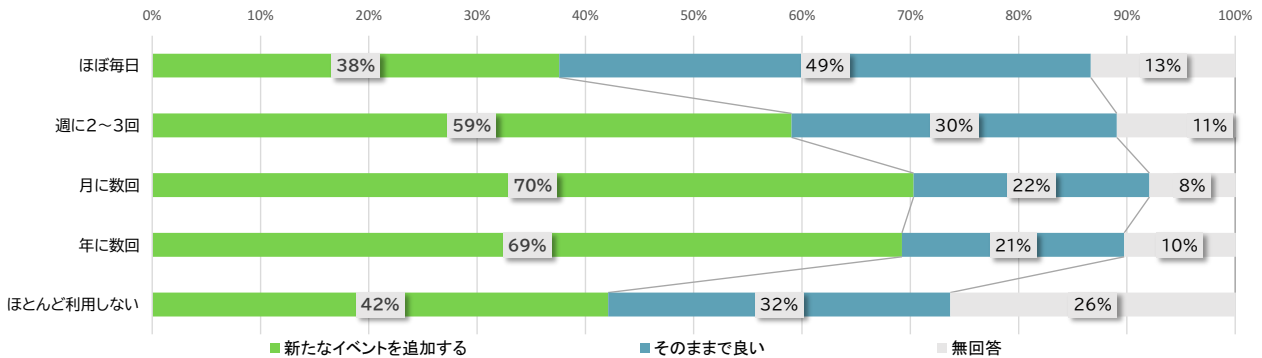
選択肢	12歳以下	13～19歳	20～39歳	40～64歳	65歳以上
買い物	0	3	11	9	3
飲食	0	4	20	18	5
運動	0	6	19	26	20
園芸	0	0	4	17	12
工作	1	0	5	5	1
環境学習	1	0	14	10	6
文化芸術	0	0	6	4	5
ナイト	1	0	2	8	5
子育て	0	0	17	5	3
ペット	0	0	4	10	6
地域行事	0	2	18	12	14
ガーデンパーティー	0	1	3	6	3
防災	1	0	3	6	5
その他	0	0	1	1	11
合計	4	16	127	137	99

※表内のバーは、各列（年代）の回答者が、どの選択肢（イベント）を多く選択したかをバーの長さで表現している。

結果 65歳以上を除いて、「新たなイベントを追加する」が6割以上となった。
年代にかかわらず、「運動」を選んでいる方が多かった。

●新たなイベントと利用頻度のクロス集計

選択肢	ほぼ毎日	週に2~3回	月に数回	年に数回	ほとんど利用しない	無回答	合計
新たなイベントを追加する	62	57	71	27	8	0	225
そのままが良い	81	29	22	8	6	0	146
無回答	22	10	8	4	5	0	49
合計	165	96	101	39	19	0	420



選択肢	ほぼ毎日	週に2~3回	月に数回	年に数回	ほとんど利用しない	無回答
買い物	5	4	10	5	2	0
飲食	8	4	19	14	2	0
運動	15	14	29	8	5	0
園芸	12	10	10	1	0	0
工作	1	3	6	2	0	0
環境学習	4	7	14	5	1	0
文化芸術	3	2	8	1	1	0
ナイト	4	6	6	0	0	0
子育て	1	9	10	5	0	0
ペット	8	7	4	1	0	0
地域行事	15	13	14	2	2	0
ガーデンパーティー	3	2	6	2	0	0
防災	5	4	4	2	0	0
その他	10	2	1	0	0	0
合計	94	87	141	48	13	0

※表内のバーは、各列（利用頻度）の回答者が、どの選択肢（イベント）を多く選択したかをバーの長さで表現している。

結果	利用頻度が「ほぼ毎日」、「ほとんど利用しない」の方は、「新たなイベントを追加する」が4割程度だった。 利用頻度が「年に数回」以外の方は、「運動」を選んでいる方が多かった。 対して、利用頻度が「年に数回」の方は、「飲食」を選んでいる方が多かった。
----	--