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%

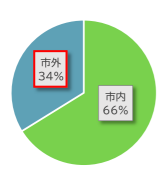
結果 平日は 65 歳以上の男性、休日は 40 歳以上の男性が多かった。 全体でみると 65 歳以上の男性が多かった。

1

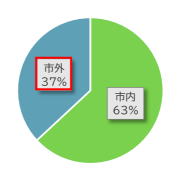
Q1. あなたのことについて教えてください(お住まい)

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 12	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 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 2 2
千里山(※)	1	1	2
朝日が丘町	1	1	2
<u>佐竹台</u>		2	2
山田西		2	2
山田東		2	2
朝日町		2	2
桃山台		۷	
円山町	1		<u>1</u> 1
江の木町			
山田南	1		1
<u>昭和町</u> 片山町	1		1 1
<u>九川門</u> 末広町	1		<u> </u> 1
原町		1	
原町 五月が丘南	·	1	<u>'</u> 1
<i>共力心</i> 、共用		1	<u>'</u> 1
<u>同封日</u> 山手町		1	<u>!</u> 1
上山手町		1	1
千里山高塚		1	<u>'</u> 1
津雲台		<u>'</u> i 1	' 1
東御旅町		1	1
日の出町		1	
		1	'
無回答	7	3	<u>-</u> 10
合計	139	126	265
(\v) 工 加 (\v)		120:	200

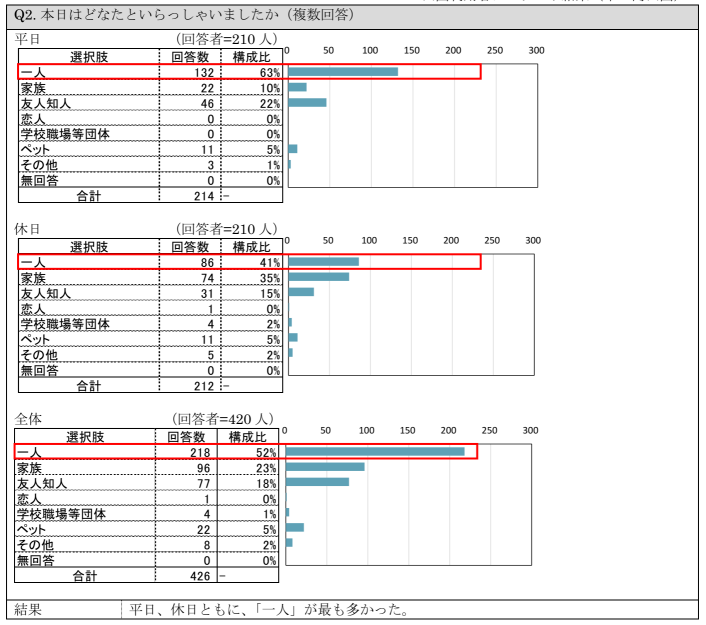
市外内訳

	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

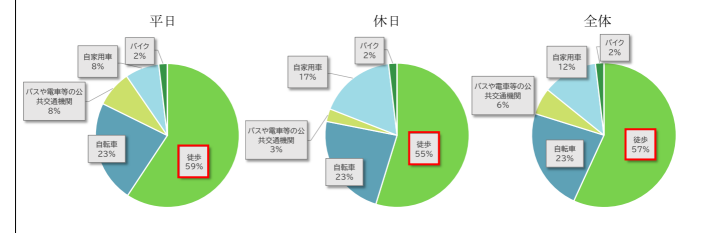
平日、休日ともに利用者の3割以上が市外居住者であった。 結果

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。



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
徒步	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%

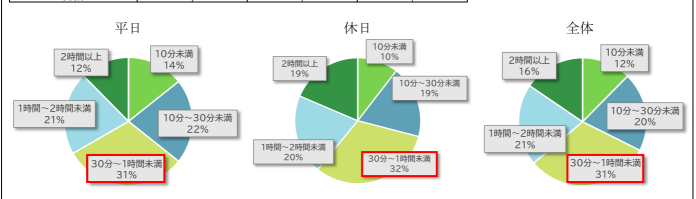


結果

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%



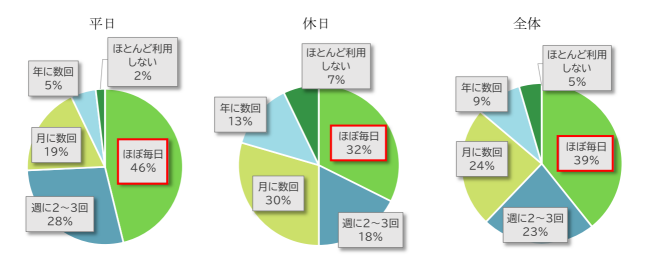
結果

平日、休日ともに「30分~1時間未満」が最も多かった。

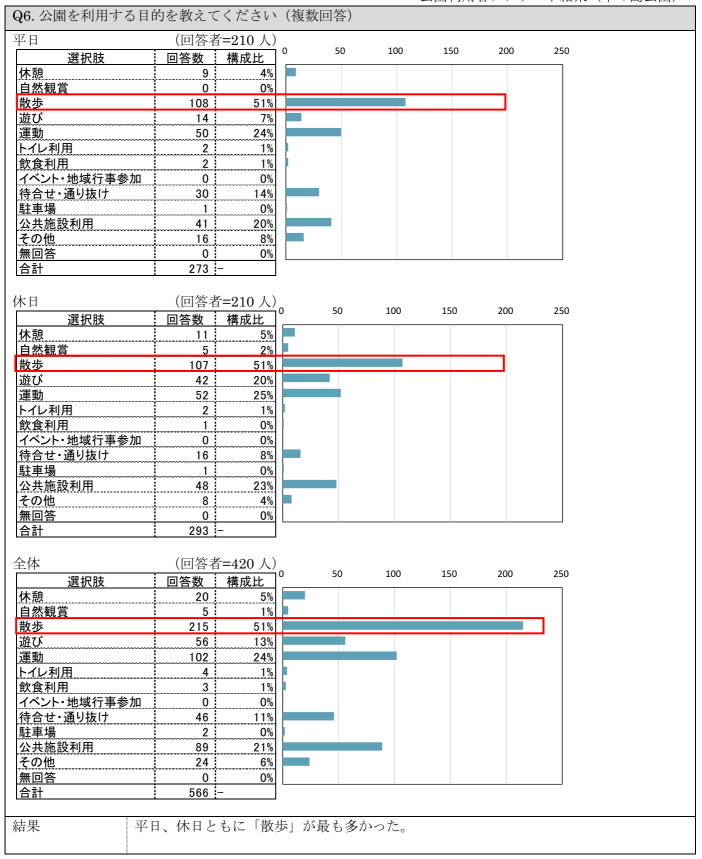
Q5. 主な利用頻度を教えてください

結果

	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%

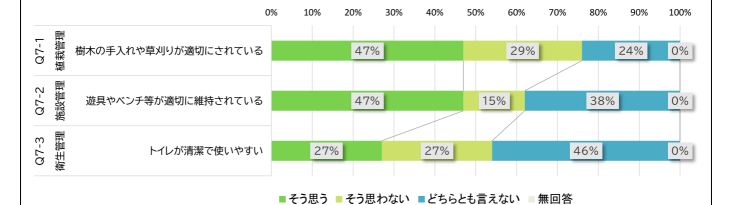


平日、休日ともに「ほぼ毎日」が最も多くなった



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	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%
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

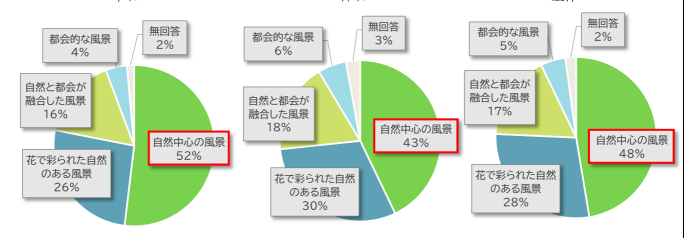
「樹木の手入れや草刈りが適切にされている」、「遊具やベンチ等が適切に維持されている」については約半数が「そう思う」であり、高い満足度を得られた。

「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

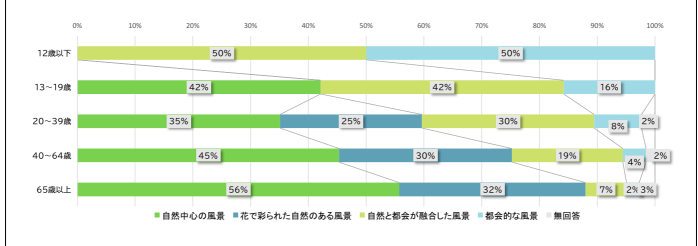


結果

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



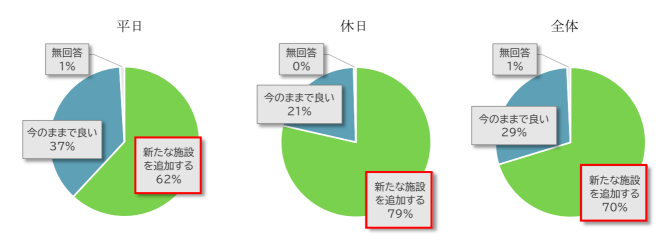
結果

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思いますか(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%		200/
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>

パークセンター

防災設備

その他

合計

有料バーベキュー場

(回答者=210人) 平日 10 20 30 40 50 選択肢 回答数 構成比

60 70 80 34 16% 食品店舗 雑貨店舗 4 2% 3% レストラン 7 7 3% キッチンカー 有料遊び場 6 3% 芝生広場 31 15% スポーツ広場 12 6% ジョギングコース 15 7% ドッグラン 18 9% 多目的施設 16 8% 大型複合遊具 9 4% パークセンター 5 2% 有料バーベキュー場 6 3% 防災設備 6 3% その他 33 16%

合計 209 休日 (回答者=210人) 10 20 30 40 50 70 80 60 回答数 構成比 選択肢 食品店舗 43 20% 雑貨店舗 14 7% レストラン 18 9% キッチンカ-25 12% 有料遊び場 6 3% 芝生広場 45 21% スポーツ広場 25 12% ジョギングコース 10% 22 ドッグラン 7% 14 多目的施設 24 11% 大型複合遊具 19 9%

1%

10%

4%

12%

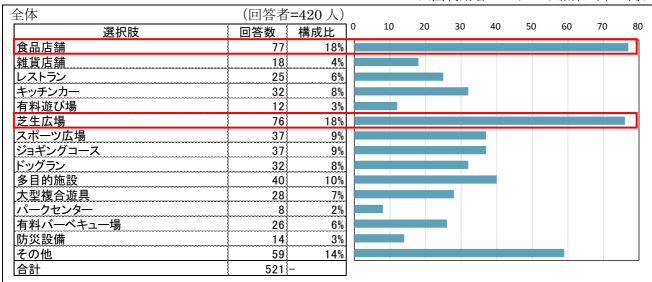
3

20

8

26

312 -



<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

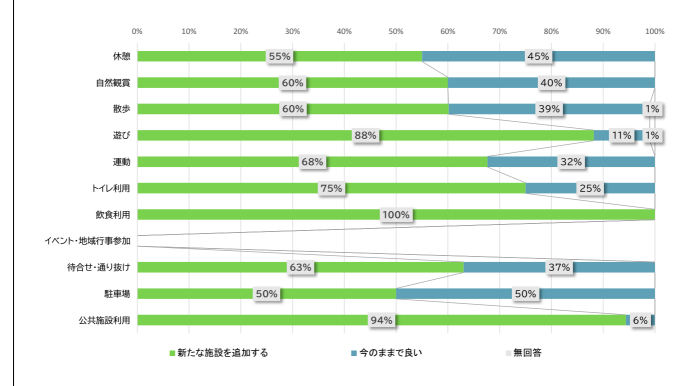
※合計の上位3位のみ掲載

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



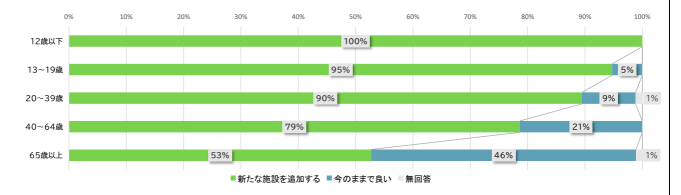
選択肢	休憩	自然観賞	散歩	遊び	運動	トイレ利用	飲食利用
食品店舗	6	0	15	18	15	1	
雑貨店舗	2	0	8	2	1	0	
レストラン	0	0		4	2	1	
キッチンカー	0	1	11	12	5	0	
有料遊び場	1	0	11	6	3	0	
芝生広場	2	2	30	16	22	2	
スポーツ広場	1	1		6	12	1	
ジョギングコース	1	0	19	6	18	0	
ドッグラン	2	1		4	8	1	
多目的施設	2	1	20	8	9	0	
大型複合遊具	1	2	12	14	7	1	
パークセンター	1	1	5	2	0	1	
有料バーベキュー場	0	0	15	6	5	0	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



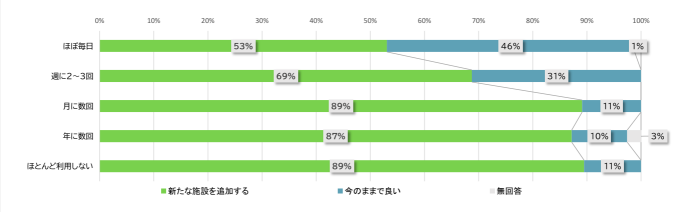
選択肢	12歳以下	13~19歳	20~39歳	40~64歳	65歳以上
食品店舗	0	10	27	26	14
雑貨店舗	0		6	4	6
レストラン	0		7	8	6
キッチンカー	0		12	13	3
有料遊び場	1	(9	1	1
芝生広場	0		20	30	22
スポーツ広場	0	4	9	9	15
ジョギングコース	0	2	2 8	13	14
ドッグラン	0	2	2	12	9
多目的施設	0		13	10	14
大型複合遊具	2	3	12	7	4
パークセンター	0	1	2	4	1
有料バーベキュー場	0	}	13	10	3
防災設備	1		5	4	3
その他	0		10	17	29
合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

	214111						
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	ž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	3	10	8	
雑貨店舗		6		1		3	2	1	
レストラン		3		4	1;	3	4	1	
キッチンカー		5		4	1:	2	6	5	
有料遊び場		0		3	1	3	0	1	
芝生広場		23		13	23	3	11	6	
スポーツ広場		7		9	1;	3	4	4	
ジョギングコース		11		10	1;	3	2	1	
ドッグラン		13		10	!	5	4	0	
多目的施設		15		7	1:	2	4	2	
大型複合遊具		6		5		7	8	2	
パークセンター		4		0		ı	0	0	
有料バーベキュー場		3		6	1		5	1	
防災設備		5		2		1	0	0	
その他		27		13	10	6	2	1	
合計		143	·	98	18	5	62	33	

※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。

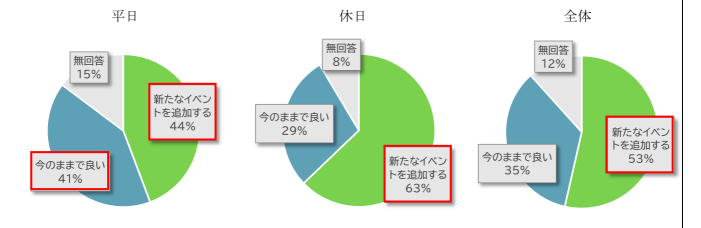
結果

「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>

その他

合計

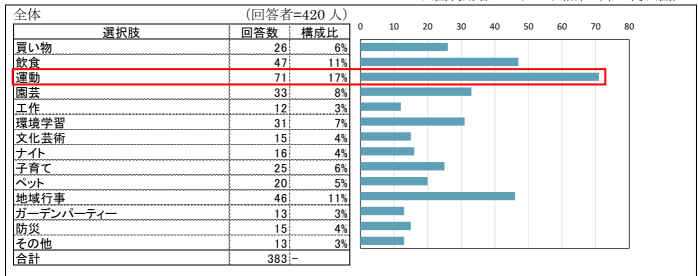
平日 (回答者=210人) 10 20 30 40 50 60 70 80 選択肢 回答数 構成比 買い物 9 4% 飲食 19 9% 運動 27 13% 園芸 14 7% 0% 工作 1 環境学習 9 4% 1% 文化芸術 3 ナイト 5 2% 5% 子育て 10 4% 9 ペット 10% 地域行事 21 ガーデンパーティー 3 1% 防災 2% 4

4%

9

143 -

休日	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	=210 人)	0	10	20	30	40	50	60	70	80
選択肢	回答数	構成比	_	10	20	30	40	30		70	
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%			1						
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	_									

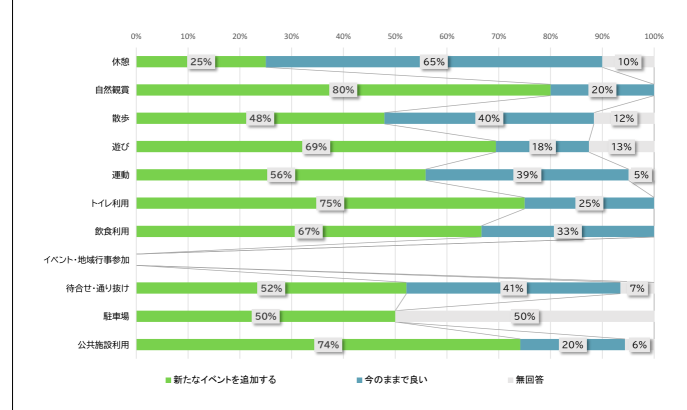


結果

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		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



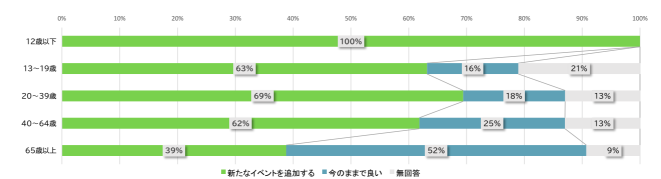
選択肢	休憩	自然観賞	散歩	遊び	運動	トイレ利用	飲食利用
買い物	2	0	9	6	7	0	
飲食	1	1	15	15	8	1	
運動	1	1	27	13	21	1	
園芸	0	1	19	2	5	2	
工作	0	2	7	5	3	1	
環境学習	1	3	17	11	12	1	
文化芸術	0	1	8	4	4	2	
ナイト	0	1	8	2	4	1	
子育て	0	1	18	11	5	0	
ペット	0	0	14	0	3	0	
地域行事	2	0	26	9	18	1	
ガーデンパーティー	0	0	7	3	1	0	
防災	0	0	5	5	3	0	
その他	0	0	8	0	4	0	
合計	7	11	188	86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

※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 13~19歳 20~39歳 40~64歳 12歳以下 65歳以上 買い物 飲食 運動 園芸 工作 環境学習 文化芸術 ナイト 子育て ペット 地域行事 ガーデンパーティー 防災 その他 合計

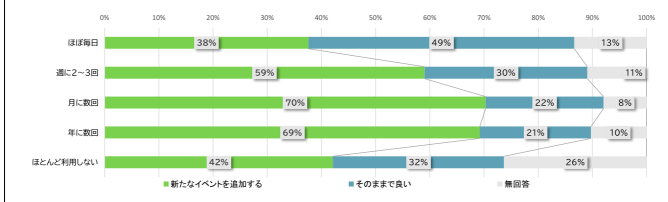
※表内のバーは、各列(年代)の回答者が、どの選択肢(イベント)を多く選択したかをバーの長さで表現している。

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
そのままで良い	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	
飲食	8	4	19	14	2	
運動	15	14	29	8	5	
園芸	12	10	10	1	0	
工作	1	3	6	2	0	
環境学習	4	7	14	5	1	
文化芸術	3	2	8	1	1	
ナイト	4	6	6	0	0	
子育て	1	9	10	5	0	
ペット	8	7	4	1	0	
地域行事	15	13	14	2	2	
ガーデンパーティー	3	2	6	2	0	
防災	5	4	4	2	0	
その他	10	2	1	0	0	
合計	94	87	141	48	13	

※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。