

みんなのリビングinはと公園 社会実験・効果把握結果

平塚市

もくじ

- 1 調査の概要・・・・・・・・・・・・・・ 3
- 2 パネルアンケート調査結果・・・・ 31
- 3 アクティビティ調査結果・・・・・・ 70
- 4 結果の考察・・・・・・・・・・・・・・ 74

1-1 平塚駅周辺地区将来構想で踏まえるべき事項

平塚駅周辺地区将来構想では、
「平塚駅周辺地区をみんなのリビングに」
をコンセプトとして、多機能化による
まちの活性化を目指しています。



1-1 平塚駅周辺地区将来構想で踏まえるべき事項

下図に示す10のアクティビティの創出により、多機能化を図ります。



1-1 平塚駅周辺地区将来構想で踏まえるべき事項

アクティビティの創出には、以下のような取組を重ねていく必要があります。

- ①公共空間（道路、公園、駅前広場等）の再整備
- ②市街地のリニューアル（再開発）
- ③図書館等の公共施設、民間施設の誘致
- ④ソフトのまちづくり、マネジメント

今回の社会実験は、①公共空間（公園）の再整備の効果を図る実験になります。

1-2 社会実験の目的

社会実験は、今後のまちづくり、施設整備につなげるために、確認したいことを把握するために実施します。

最も把握したいことは、

**公園の滞留・交流機能を強化することが
アクティビティの創出に繋がること**

です。

10のアクティビティのうち、どのアクティビティに効果があるのか、また、直接の効果に繋がらないアクティビティについては、どのような取組（公共施設や民間施設の誘致、ソフトのまちづくり等）で実現するのかを検討する材料にします。

1-2 社会実験の目的

- 平塚駅周辺地区内の公園、広場は、安全で快適に過ごし集い交流できる場にします。
- 新宿公園は、自治会のイベント等で活用されることもありますが、日常的に多くの人々が活用する場になることが求められます。

(7)公園・広場

平塚駅周辺地区内の公園の多くは、開設から60年以上経過しています。本来の遊戯、休養、防災などの機能のうち、現在では日常の人々のレクリエーションの空間としての機能がより求められるようになっていきます。今後、再整備する際は、より安全で快適に活用しやすい空間づくりを目指します。

■公園・広場の将来像

**安全で快適に過ごし
集い交流できる公園・広場**

■まちづくりの方向性

- 既存の公園・広場は、周辺の道路や建物を一体的に活用できるような空間の創出を目指すとともに、商店会や店舗側が柔軟に活用できる仕組みづくりを目指します。また、民間開発に伴う空地や暫定的な空き地などを活用していくことにより、交流・にぎわいを生む広場などの配置を目指します。
- 安全・快適に過ごすことができる場として、遊ぶ・休憩する以外にも、イベントの開催や交流が生まれるような機能を創出し、常に活用される公園・広場を目指します。また、災害時に活用できる場とするために、防災倉庫や災害時に活用できるマンホールトイレ、かまどベンチなどの設置も検討します。
- さらに、建物の更新に併せて公開空地を活用した広場を整備するなど、まちなかに広場の配置を誘導します。

参考イメージ

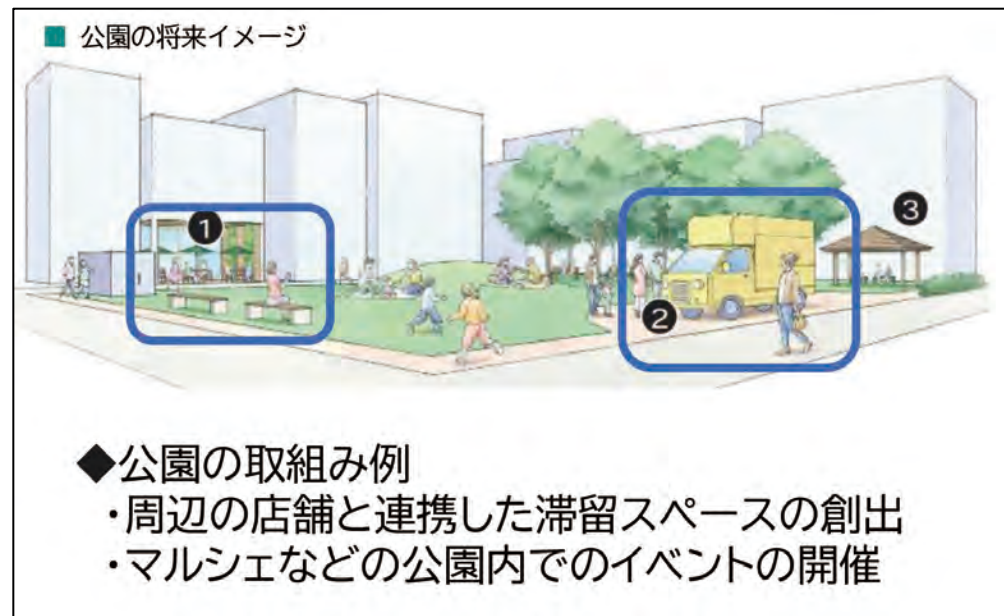


①周辺の店舗と連携した飲食スペースの創出 方針2
②マルシェなどのイベントに活用できる空間を確保 方針2
③地域のコミュニティが生まれる空間を整備 方針3
④イベント時に多様な使い方ができる空間や仕組みづくり 方針4
⑤建物の建替えに併せて広場を誘導 方針4
⑥天候に左右されない広場を整備 方針4

方針1 対応するまちづくりの方針を示しています。なお、複数の方針が対応している場合は、代表的な方針を示しています。また、地区全体に関わる方針は記載せず、当該エリアの特徴的な方針のみ示しています。

1-3 社会実験の内容

- 機材を配置し、模擬的な空間を形成することで、利用者がイメージできる設えをつくり、ニーズを把握する実験を実施します。
- 人工芝やベンチを配置する実験により、土の広場から、芝の広場、人が集まりやすいベンチ、イベントができるスペースを実感してもらえらるような実験を実施します。



1-3 社会実験の内容

社会実験日

①明石町ハロウィンイベントと同時開催

令和7年10月26日（日） 近隣利用者を想定

※小雨で決行したため、規模を縮小して開催

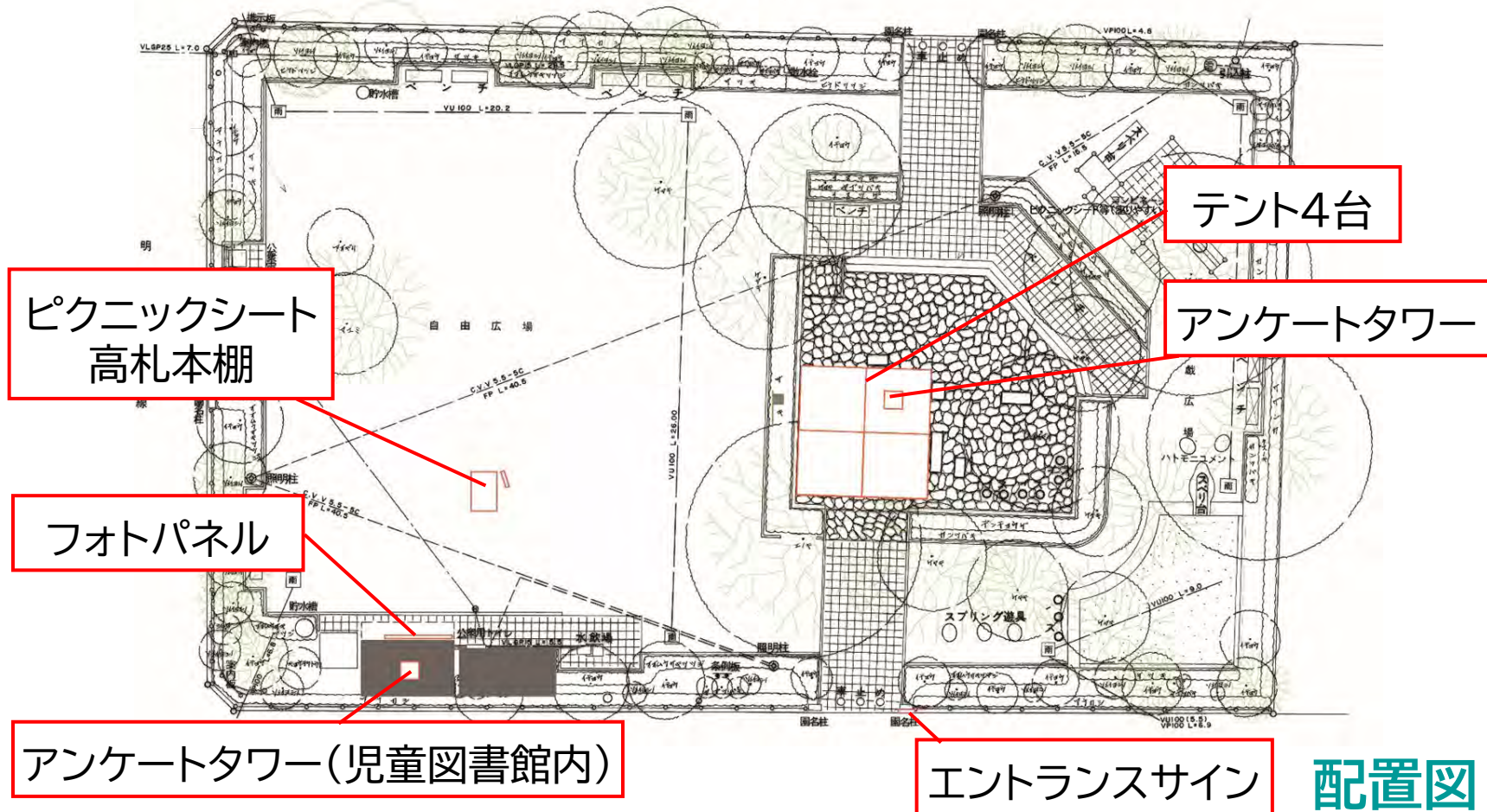
②大門市と同時開催

令和7年11月30日（日） イベント利用者を想定

1-3 社会実験の内容

明石町ハロウィンイベント

明石町4号線

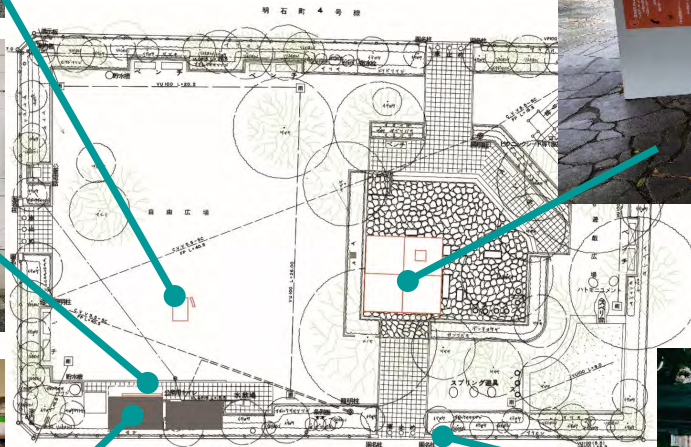


配置図

1-3 社会実験の内容

明石町ハロウィンイベント

当日の配置



1-3 社会実験の内容

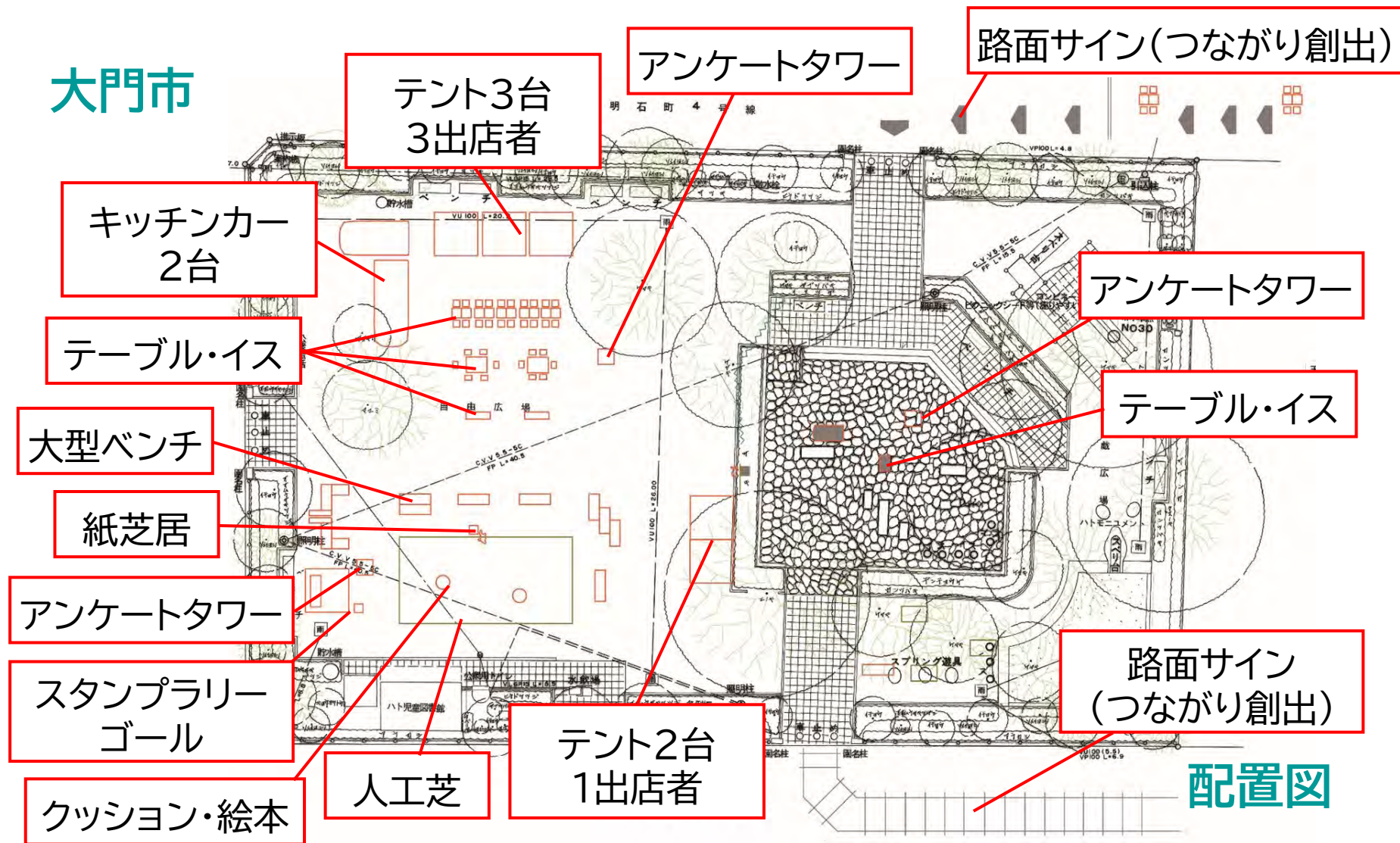
明石町ハロウィンイベント

当日の様子



1-3 社会実験の内容

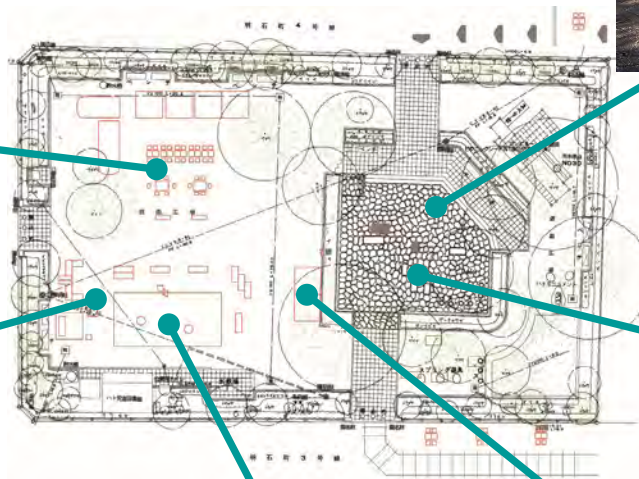
大門市



配置図

1-3 社会実験の内容

大門市



当日の配置

1-3 社会実験の内容

大門市



当日の様子



1-4 効果把握内容

評価項目

- 評価① 将来構想に示すまちづくりに合致しているか？
想定するアクティビティが行われていること、アクティビティの創出が期待されることを評価
- 評価② 新宿公園の望ましい姿
利用する市民が望む公園の姿を把握
- 評価③ 必要な設備
必要な設備を把握
- 評価④ 日常の新宿公園の問題・課題
日常利用している際の問題・課題を把握

1-4 効果把握内容

評価① 将来構想に示すまちづくりに合致しているか？

【目的】

平塚駅周辺地区将来構想では、「みんなのリビング」へを目指して、10のアクティビティを創出することを推進している。

公園の滞留・交流機能の強化がアクティビティ創出につながるかを評価する。

【評価の活用】

この結果により、効果を把握し、有効であれば、公園の再整備を推進する。

1-4 効果把握内容

評価① 将来構想に示すまちづくりに合致しているか？

【評価方法】

項目	内容
日時	①明石町ハロウィンイベント ②大門市
方法	■アクティビティ調査※ 調査員が、10時、10時半等の30分ごとに、公園内のどこに滞留しているかをカウント ■パネルアンケート調査（基本はパネルとし①はWEB ②は用紙、WEBで補足） 公園内にパネルを設置し、今回の取組によって創出され则认为られる10のアクティビティをシールを貼ってもらう形で回答

※明石町ハロウィン時は小雨で決行したため、規模を縮小して開催することとなったため、アクティビティ調査は実施できなかった

1-4 効果把握内容

【設置したパネル】

★利用者アンケート★ \あてはまるところにシールをはってね！／

Q1 本日、用意したような滞留空間ができると、どのような活動が増えそうですか？

<p>子育て</p>  <p>子どもを遊ばせながら、ママ友と情報交換ができる</p>	<p>買い物</p>  <p>買い物の途中に、ゆっくりと休憩したり、おしゃべりできる</p>	<p>飲食</p>  <p>公園のベンチで、ランチ等ができる</p>	<p>市民活動</p>  <p>市民活動団体のメンバーが活動ができる</p>	<p>学習</p>  <p>学生が放課後に活動ができる</p>
<p>起業</p>  <p>キッチンカー等が公園に出店できるようにすれば、起業することができる</p>	<p>働く</p>  <p>公園のベンチをワーキングスペースとして、活用できる</p>	<p>企業連携</p>  <p>企業が商談、会議、展示会等を行えるまちにつながる</p>	<p>レジャー</p>  <p>スポーツ観戦のあとに公園に集まり交流ができる</p>	<p>健康づくり</p>  <p>みんなで集まり体操など健康づくり活動ができる</p>

1-4 効果把握内容

評価② 公園の望ましい姿

【目的】

都市内の公園には、さまざまな形態がある。

新宿公園の望ましい姿について、市民の声を集める。

【評価の活用】

広場機能が強い公園、木陰の機能が強い公園、イベント機能が強い公園などを市民に比較評価してもらい、この結果を公園の再整備に反映させる。

1-4 効果把握内容

評価② 公園の望ましい姿

【評価方法】

項目	内容
日時	①明石町ハロウィンイベント ②大門市
方法	■パネルアンケート調査（基本はパネルとし①はWEB ②は用紙、WEBで補足） 公園に望むイメージ写真をパネルに示し、シールを貼って回答してもらう 提示する写真) ゆっくりすごせる公園 イベントに活用できる公園 にぎわいのある公園 気軽に運動が楽しめる公園 自然を感じる公園

1-4 効果把握内容

【設置したパネル】

★利用者アンケート★ \あてはまるところにシールをはってね！／

Q2 ほと公園（新宿公園）は、どのような公園のイメージが望ましいですか？

ゆっくりすごせる公園	イベントに活用できる公園	にぎわいのある公園	気軽に運動が楽しめる公園	自然を感じる公園
 <small>(南池袋公園 [東京都豊島区])</small>	 <small>(新とよパーク [愛知県豊田市])</small>	 <small>(奥遊園地 [兵庫県神戸市])</small>	 <small>(園芸緑地 [大阪府])</small>	 <small>(甲山森林公園 [兵庫県])</small>

1-4 効果把握内容

評価③ 必要な設備

【目的】

新宿公園の日常利用、イベント時利用において、市民や来訪者が考える必要な設備を把握する。

【評価の活用】

設備の市民ニーズを整理し、設計時に申し送り事項として伝達する。

1-4 効果把握内容

評価③ 必要な設備

【評価方法】

項目	内容
日時	①明石町ハロウィンイベント ②大門市
方法	■パネルアンケート調査（基本はパネルとし①はWEB ②は用紙、WEBで補足） 表の必要な設備に、シールを貼って回答してもらう 身近な公園に必要な設備) ブランコやすべり台等遊具、砂場、芝生広場、 ベンチ・テーブル、トイレ 駅周辺の先進的な公園に必要な設備) カフェレストラン、図書館、スポーツ広場、 屋外音楽堂、体験学習室

1-4 効果把握内容

【設置したパネル】

★利用者アンケート★

＼あてはまるところにシールをはってね！／

Q3 身近な公園には、どのような設備を望みますか？

ブランコ、すべり台などの遊具	砂場	芝生広場	ベンチ・テーブル	トイレ
				

Q4 駅周辺の先進的な公園には、どのような設備を望みますか？

カフェレストラン	図書館	スポーツ広場	屋外音楽堂	体験学習室
				

1-4 効果把握内容

評価④ 日常の新宿公園の問題・課題

【目的】

新宿公園の日常利用をされている市民に、現状の新宿公園の問題・課題を出していただく。

【評価の活用】

問題・課題を整理し、改善策を検討する。

1-4 効果把握内容

評価④ 日常の新宿公園の問題・課題

【評価方法】

項目	内容
日時	①明石町ハロウィンイベント ②大門市
方法	■パネルアンケート調査（基本はパネルとし①はWEB ②は用紙、WEBで補足） 新宿公園の図面（大図）に、付箋で、気がついた問題・課題を貼ってもらう。

1-4 効果把握内容

【設置したパネル】



1-5 結果利用上の注意

パネルアンケート調査について次のとおり集計した

- ・ 図表中の「N」は、各設問の回答者数を示す
- ・ 結果は百分率（％）で表示し、小数第2位を四捨五入して算出
従って、端数処理の関係上、個々の選択肢の百分率の合計が100%にならない場合あり
- ・ 回答の比率（％）は、その質問の回答者数を基数（N）として算出
従って、複数回答の設問は、全ての比率を合計すると100%を超える
- ・ 本文や図表中の選択肢等の標記は、語句を短縮・簡略化している場合あり

また、次世代の利用者・市外居住者として、市内の大学に通う大学生へ追加調査を実施した

2-1 パネルアンケート調査結果【ハロウィン】

《評価①②③④に関する調査》

日常的に公園を利用する可能性の高い、近所の子ども達を対象としたイベントにて、アンケート調査を実施した

【調査日時】

10月26日（日）

ハロウィンイベント 13:15～15:00 （商店街を回遊）

アンケート調査 15:00～16:00 （はと公園で実施）

【イベント参加者】

大人：49人 子ども：62人

【回答方法】

パネルにシールで回答、もしくはWEB回答

【回答者】

回答数：44回答（パネル21、WEB23）

回答率：89.8%

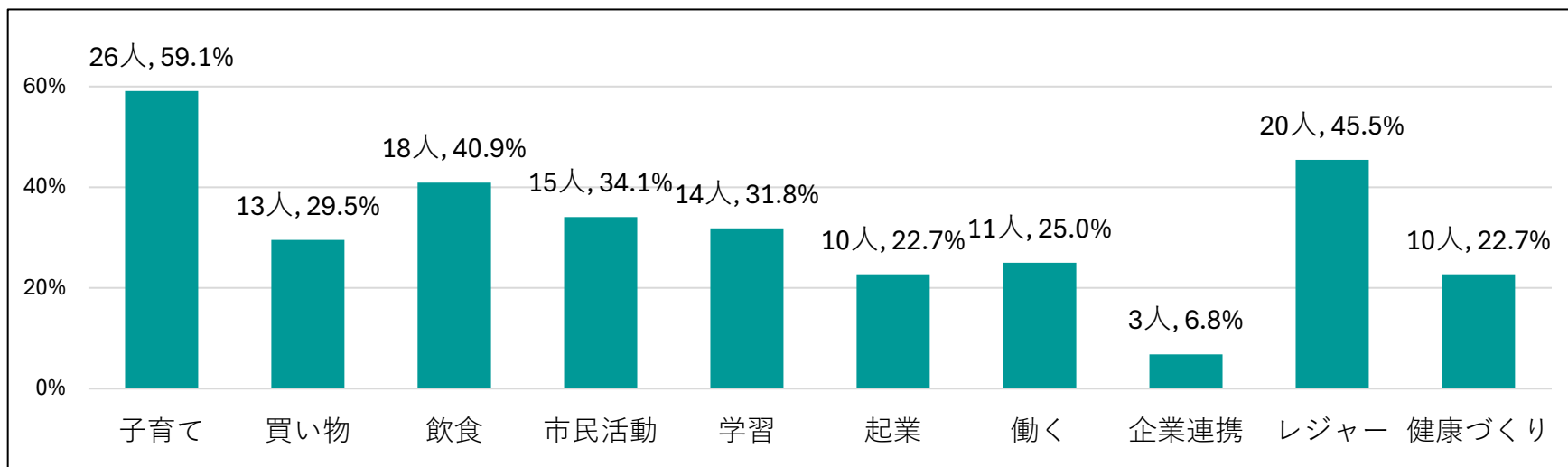


当日の回答時の様子

2-1 パネルアンケート調査結果【ハロウィン】

子育て世代の回答が多かったため、子育て、レジャーの回答が多くなった。

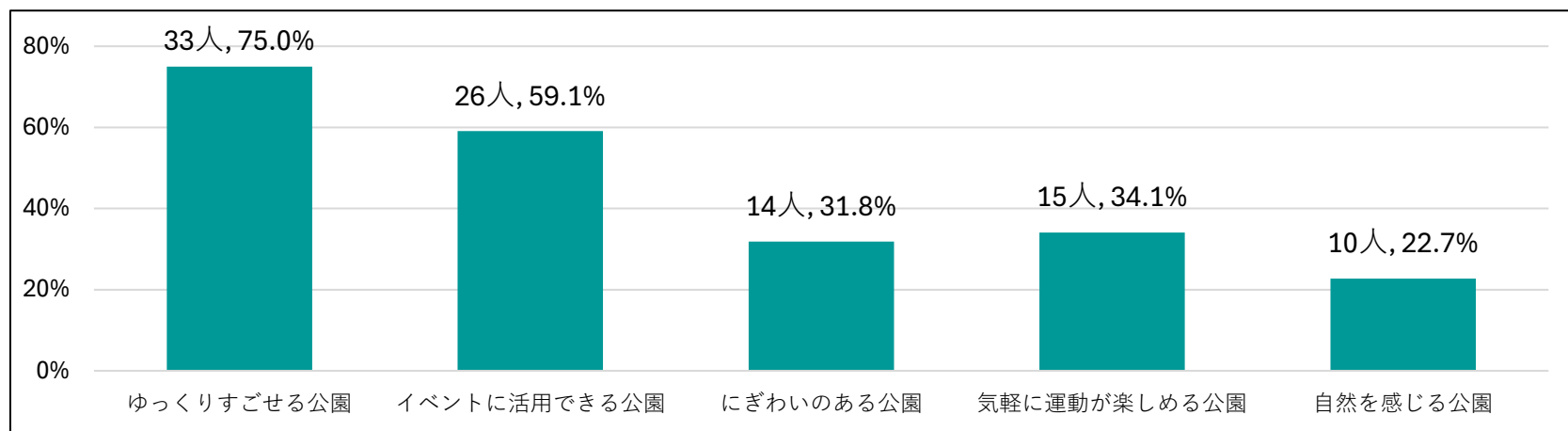
① 滞留空間ができると、どのような活動が増えるか（複数回答）〈N = 44〉



2-1 パネルアンケート調査結果【ハロウィン】

ゆっくりすごせる公園の回答が多かった。

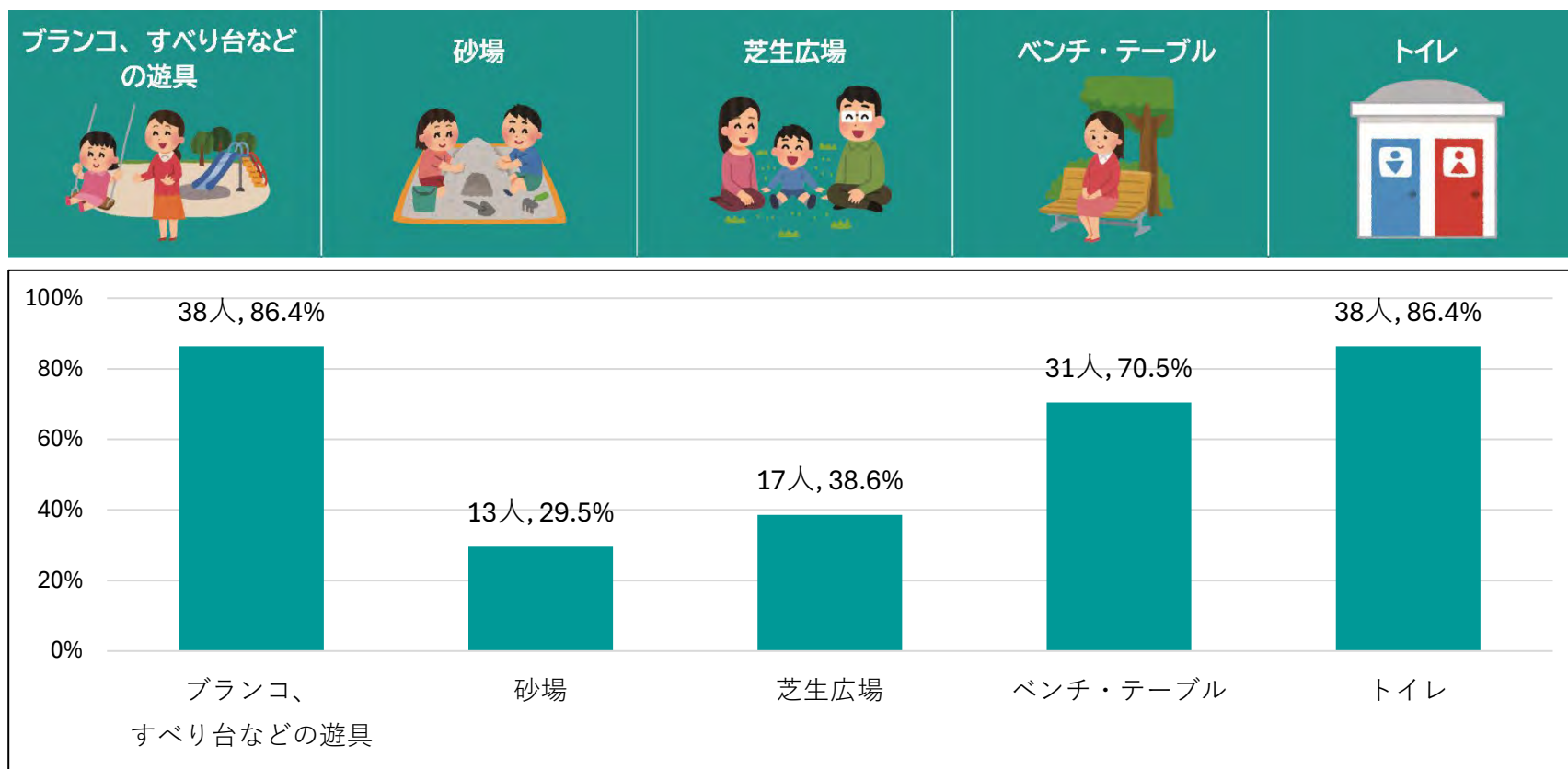
② はと公園は、どのような公園のイメージが望ましいか（複数回答）〈N=44〉



2-1 パネルアンケート調査結果【ハロウィン】

ブランコ・すべり台などの遊具とトイレの回答が多かった。

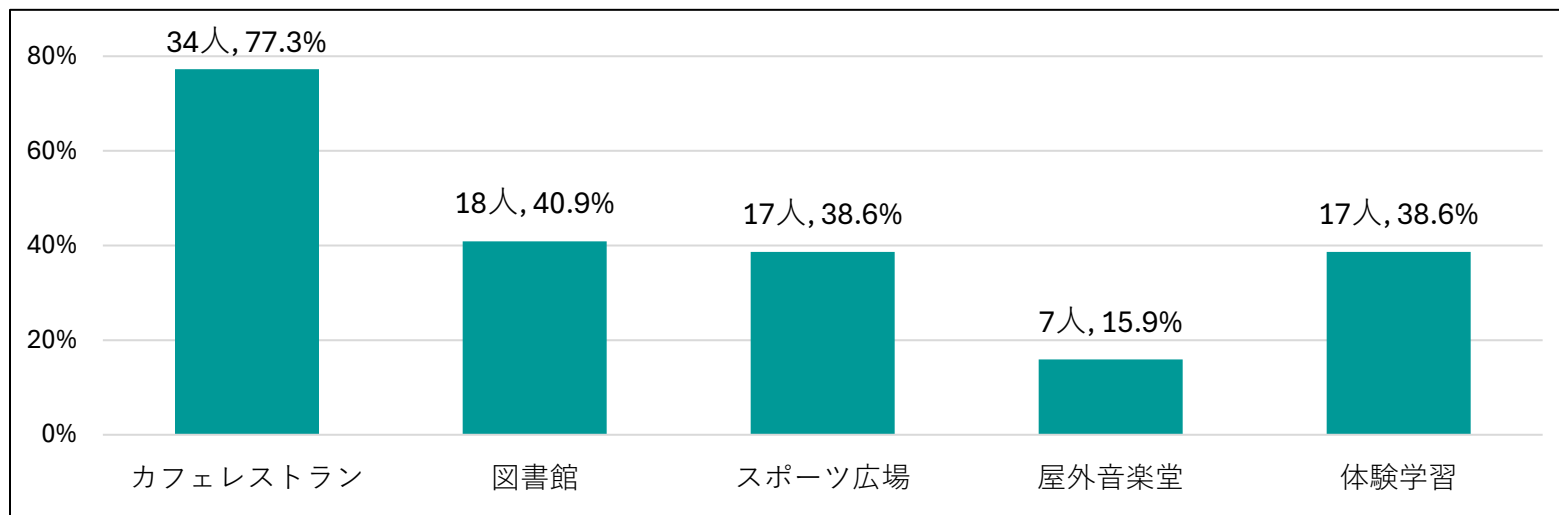
③ 身近な公園には、どのような設備を望みますか（複数回答） 〈N = 44〉



2-1 パネルアンケート調査結果【ハロウィン】

カフェレストランの回答が多かった。

④ 駅周辺の先進的な公園には、どのような設備を望みますか(複数回答)〈N=44〉



2-1 パネルアンケート調査結果【ハロウィン】

トイレへの要望や、治安が悪い、暗いイメージ等の回答が多かった。

⑤ はと公園について気なること（問題・課題）（複数回答）〈N = 44〉

- ・ トイレを綺麗にしてほしい（12）
- ・ 清潔感がない、治安が悪い（8）
- ・ 暗いイメージがある（7）
- ・ 遊具が少ない、つまらない（7）
- ・ 床面の素材について（石畳みは転ぶと痛い、芝生が良い等）（5）
- ・ 児童図書館がもっと活用できると良い（3）
- ・ 空間について（ゆっくりするところがない、死角がある等）（3）
- ・ 植栽について（ぎんなんが多い）（1）

2-2 パネルアンケート調査結果【大門市】

駅周辺のイベントに参加する方を対象に、非日常時の公園の使い方について、アンケート調査を実施した

【調査日時】

11月30日（日） 11:00～15:00 （大門市と同時開催）

【回答方法】

- ・ パネルにシールで回答
- ・ アンケート用紙にて回答
- ・ WEBにて回答

【回答者】

回答数：125回答

（パネル35、用紙85、WEB5）

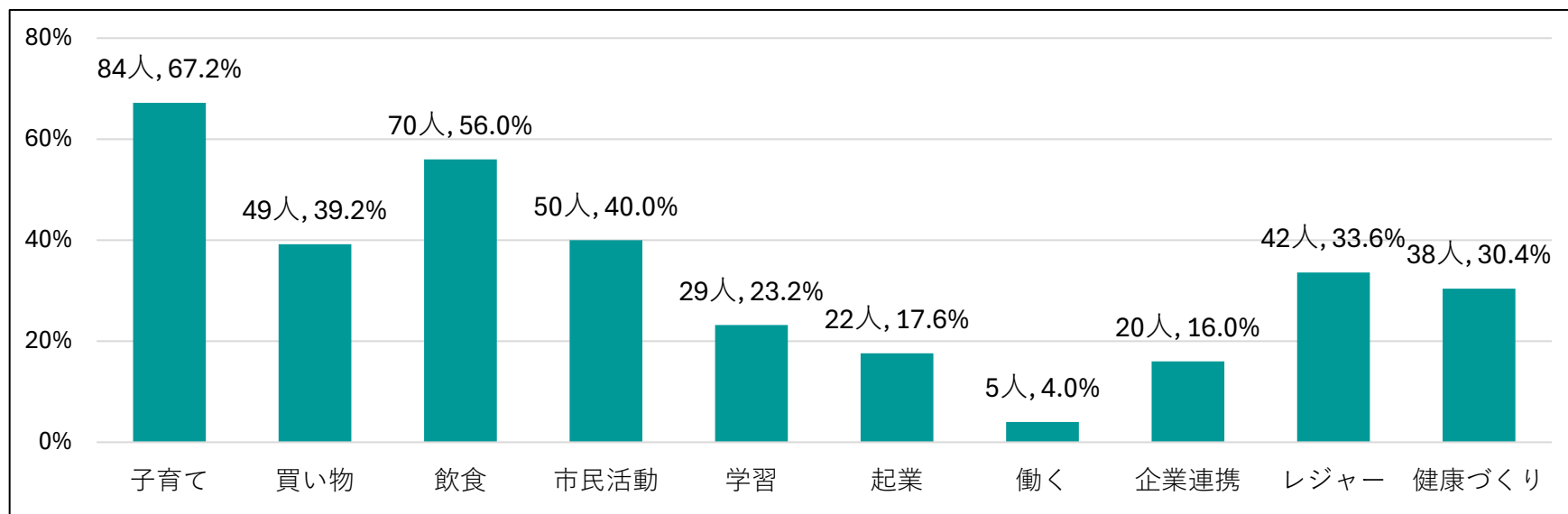


当日の回答時の様子

2-2 パネルアンケート調査結果【大門市】

イベント時のため、子育てについて、飲食、市民活動、買い物の回答が多くなった。

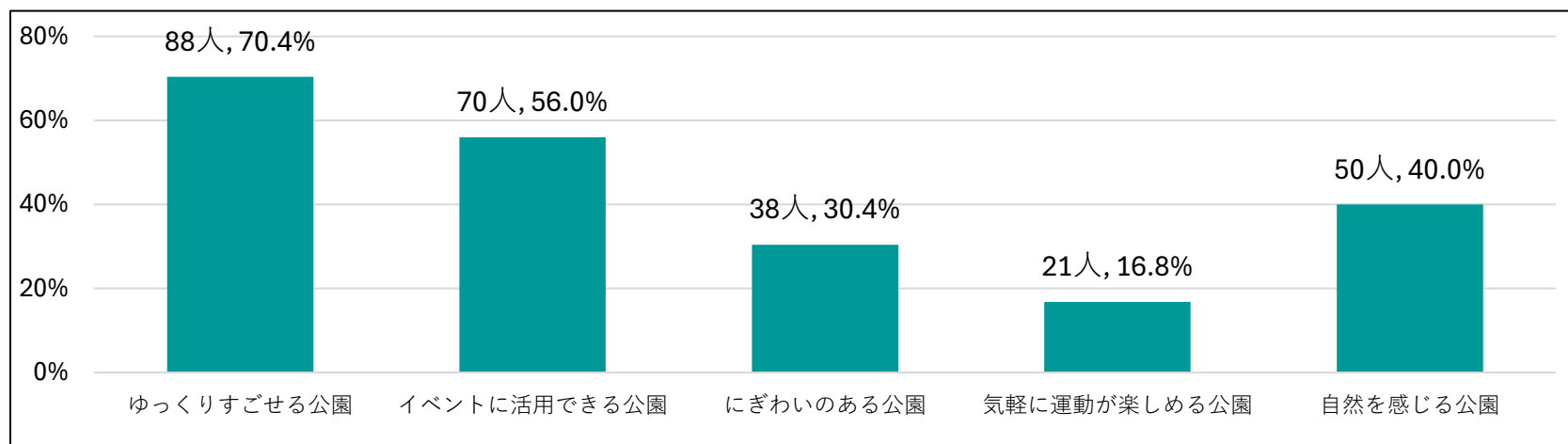
① 滞留空間ができると、どのような活動が増えるか(複数回答)〈N=125〉



2-2 パネルアンケート調査結果【大門市】

ゆっくりすごせる公園の回答が多かった。

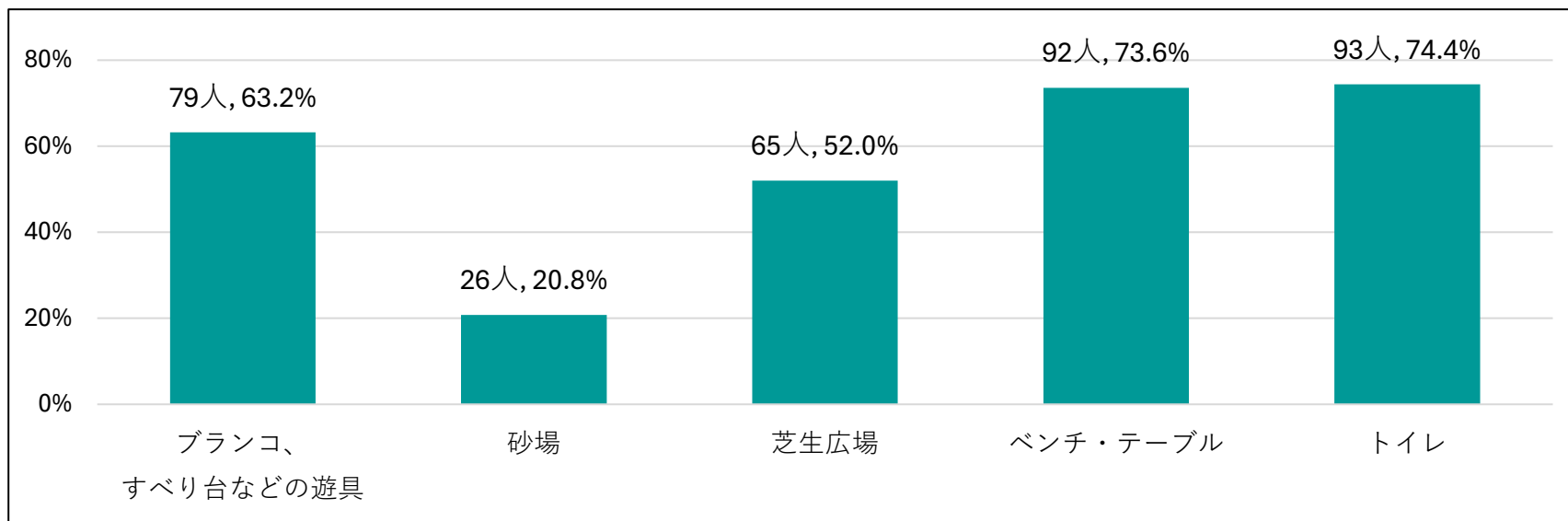
② はと公園は、どのような公園のイメージが望ましいか(複数回答)〈N=125〉



2-2 パネルアンケート調査結果【大門市】

トイレ、ベンチ・テーブルの回答が多かった。

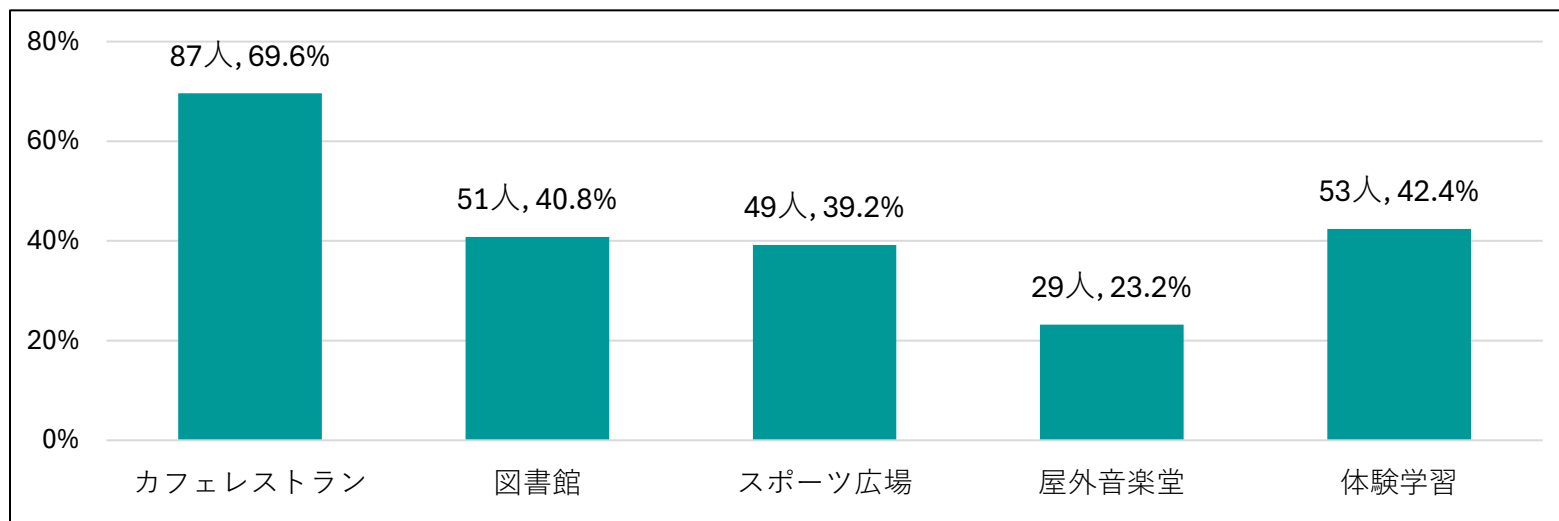
③ 身近な公園には、どのような設備を望みますか(複数回答)〈N=125〉



2-2 パネルアンケート調査結果【大門市】

カフェレストランの回答が多かった。

④ 駅周辺の先進的な公園には、どのような設備を望みますか(複数回答)〈N=125〉



2-2 パネルアンケート調査結果【大門市】

トイレへの要望や、樹木の日影で暗い、夜間の治安が悪い等の回答が多かった。

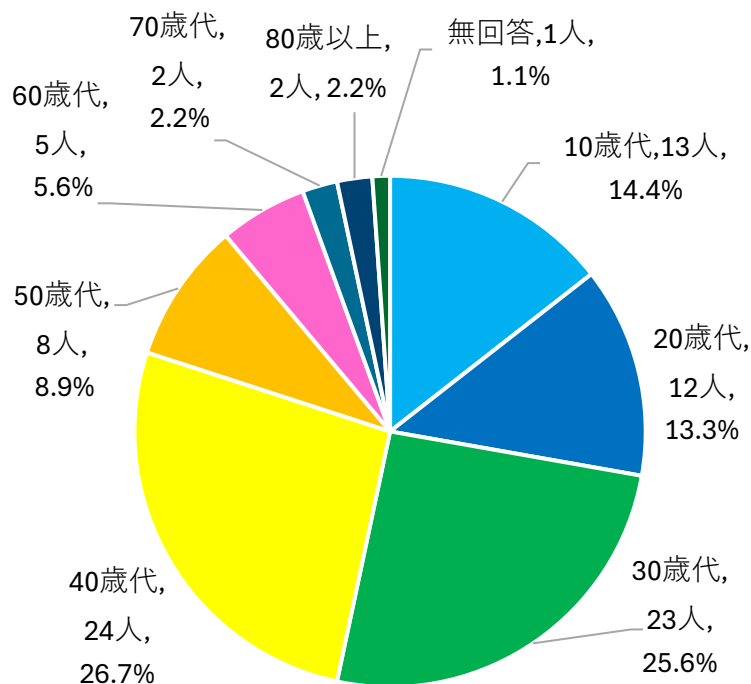
⑤ はと公園について気なること（問題・課題）（複数回答）〈N = 125〉

- ・ トイレを綺麗で安全に使えるようにしてほしい（20）
 - ・ 樹木が多く、夜など暗くて怖い（13）
 - ・ 夜間の治安が悪い（13）
 - ・ 遊具が少ない（8）
 - ・ ボール遊びができる場所がほしい（4）
 - ・ 今回のようなイベントで活用してほしい（4）
 - ・ 子どもが安心して遊べると良い（3）
- など

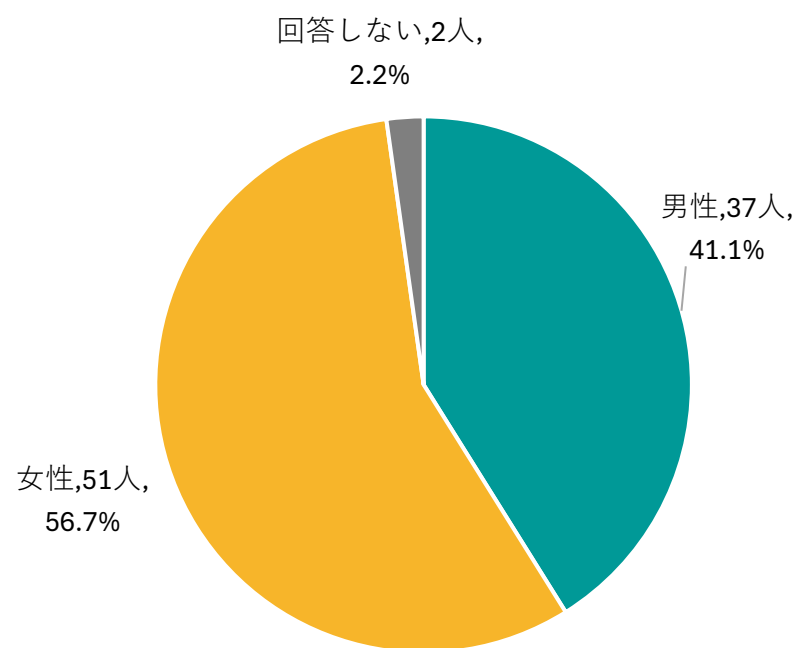
2-2 パネルアンケート調査結果【大門市】

30歳代、40歳代の回答が多かった。

⑥-1 年齢〈N=90〉



⑥-2 性別〈N=90〉

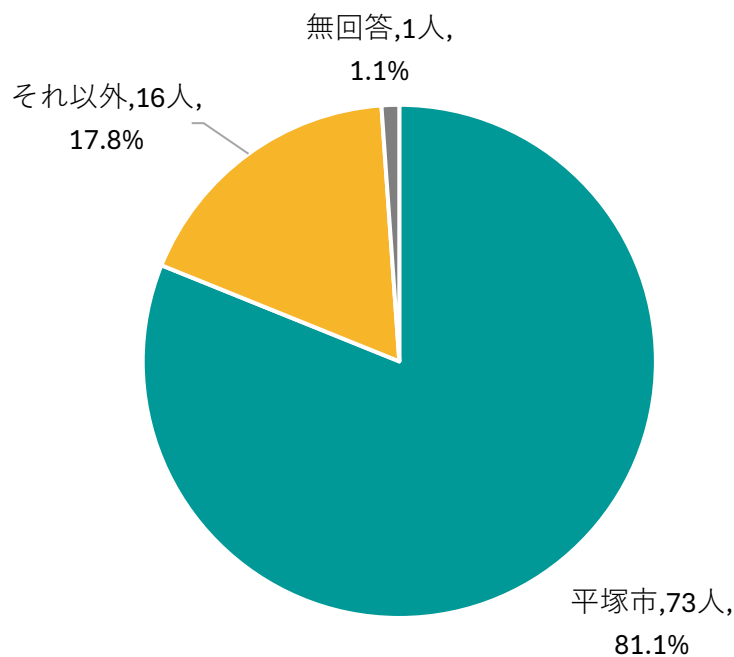


※紙、WEB回答のみ

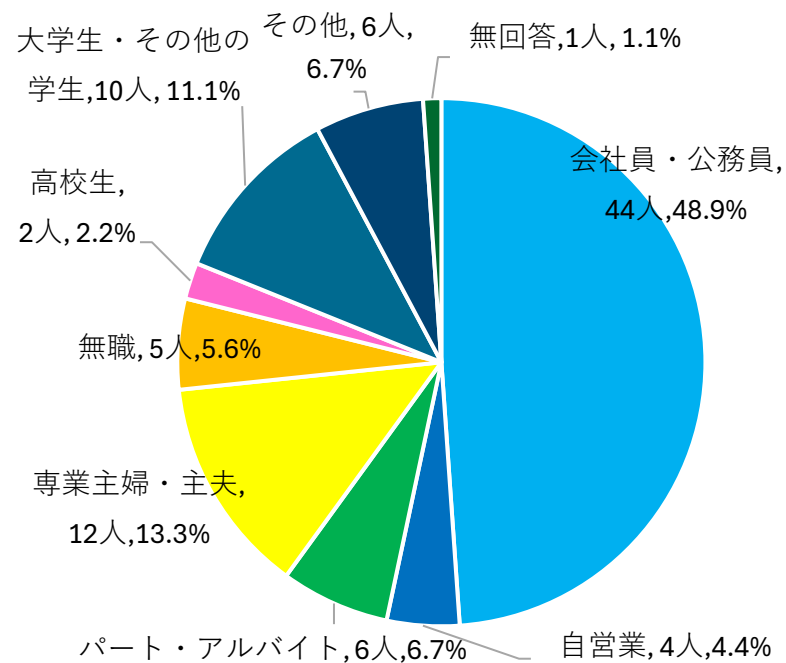
2-2 パネルアンケート調査結果【大門市】

平塚市内の方の回答が多かった。

⑥-3 住所〈N=90〉



⑥-4 職業〈N=90〉



※紙、WEB回答のみ

2-3 パネルアンケート調査結果【大学生】

市内の大学に通う学生を対象に、次世代の利用者として、また市外の居住者として、公園の使われ方について、アンケート調査を実施した

【調査日時】

12月9日（火）

【回答方法】

- ・アンケート用紙にて回答

【回答者】

回答数：45回答

【補足】

アンケートを行うにあたり、社会実験時の様子を紹介し説明した上でアンケートを実施

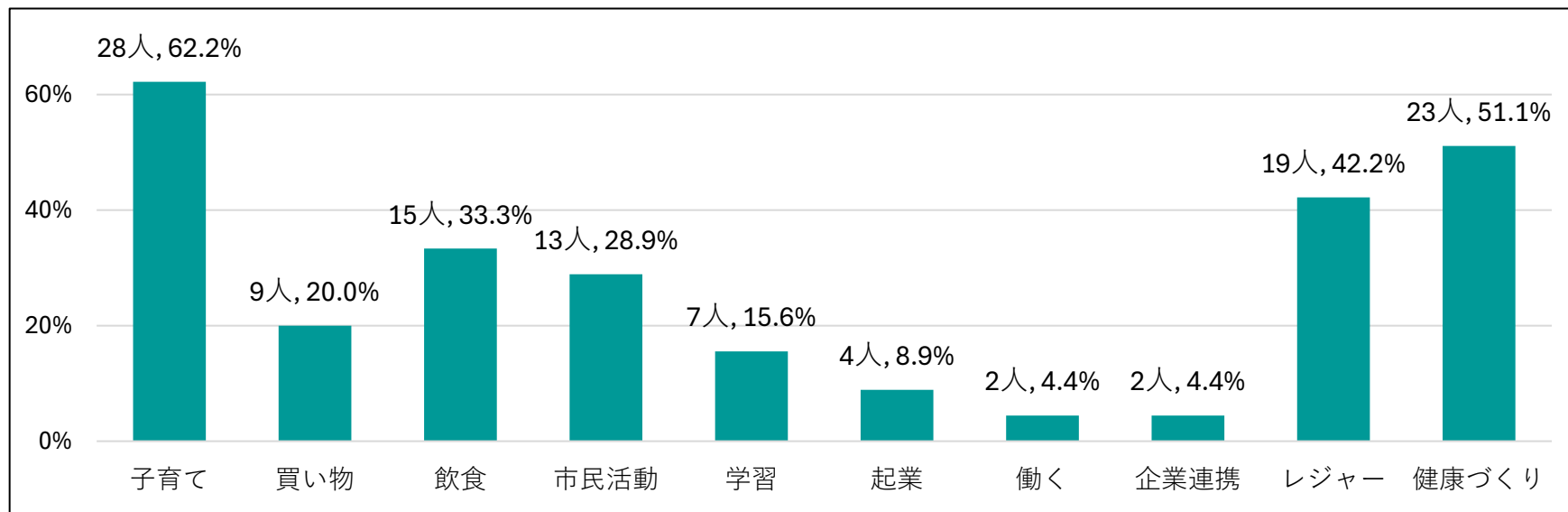


当日の様子

2-3 パネルアンケート調査結果【大学生】

子育てについて、健康づくり、レジャーの回答が多くなった。

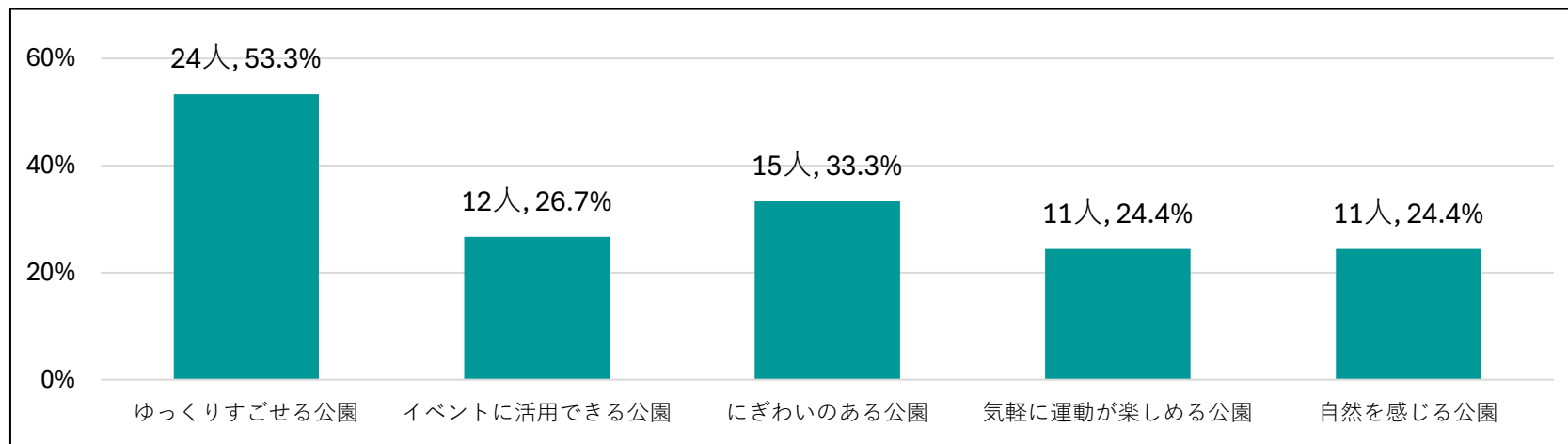
① 滞留空間ができると、どのような活動が増えるか(複数回答) 〈N = 45〉



2-3 パネルアンケート調査結果【大学生】

ゆっくりすごせる公園の回答が多かった。

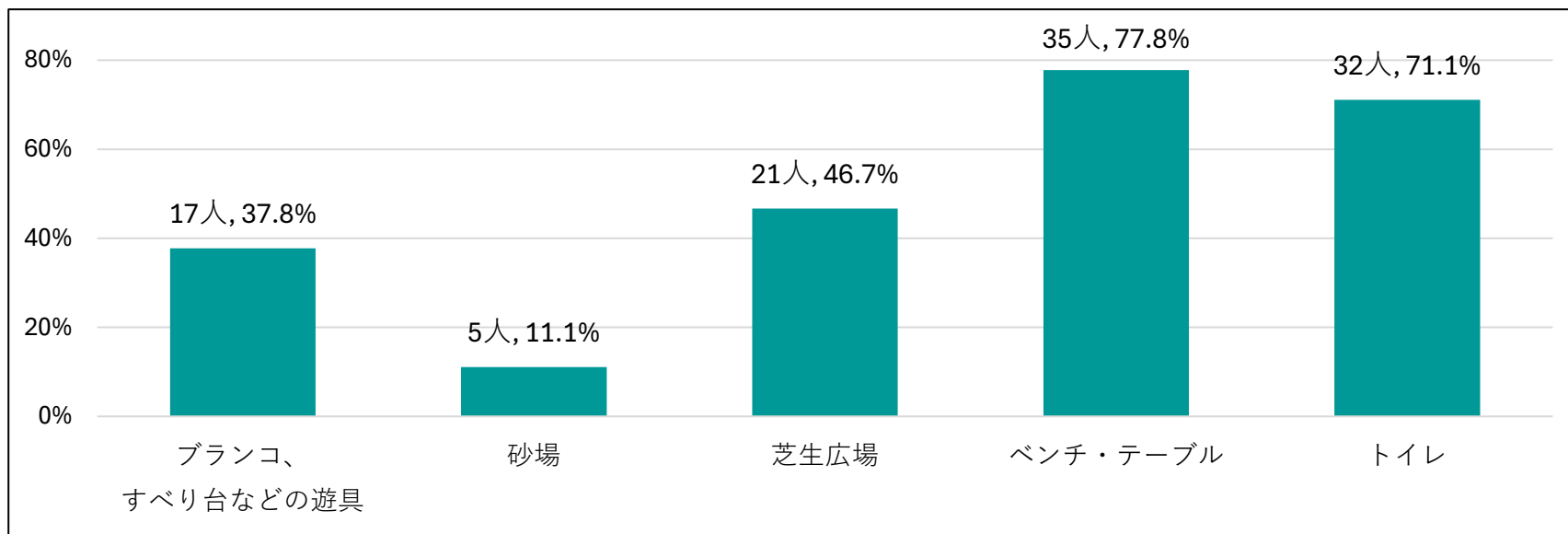
② はと公園は、どのような公園のイメージが望ましいか〈N=45〉



2-3 パネルアンケート調査結果【大学生】

ベンチ・テーブル、トイレの回答が多かった。

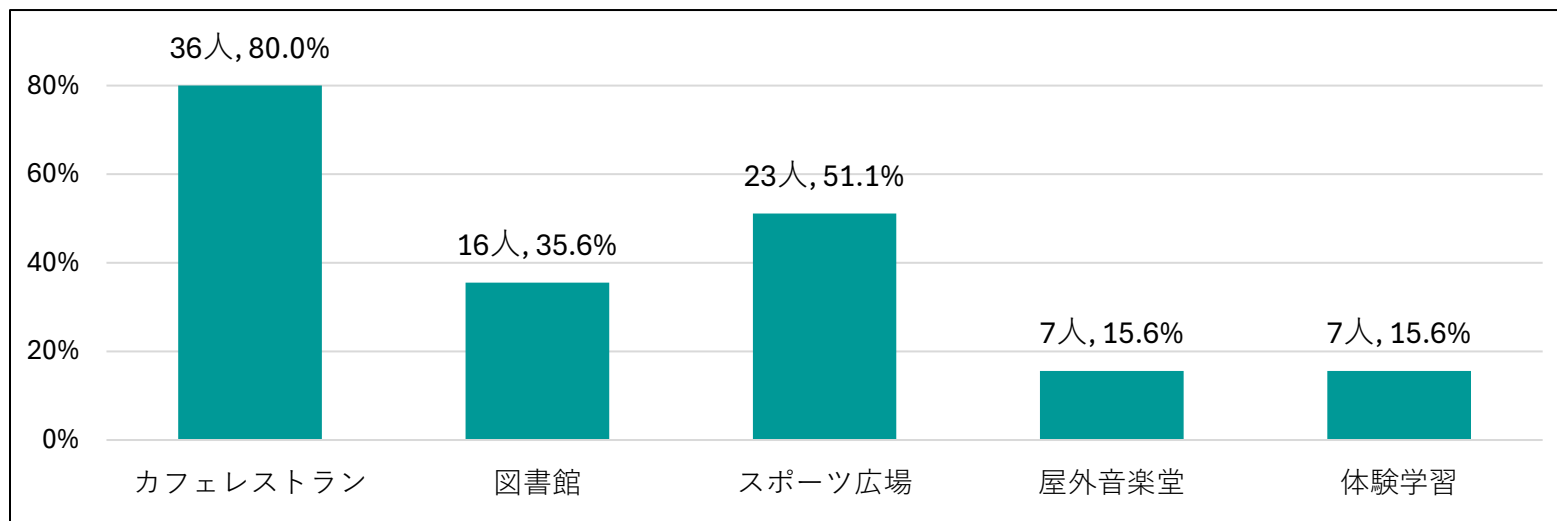
③ 身近な公園には、どのような設備を望みますか〈N=45〉



2-3 パネルアンケート調査結果【大学生】

カフェレストランの回答が多かった。

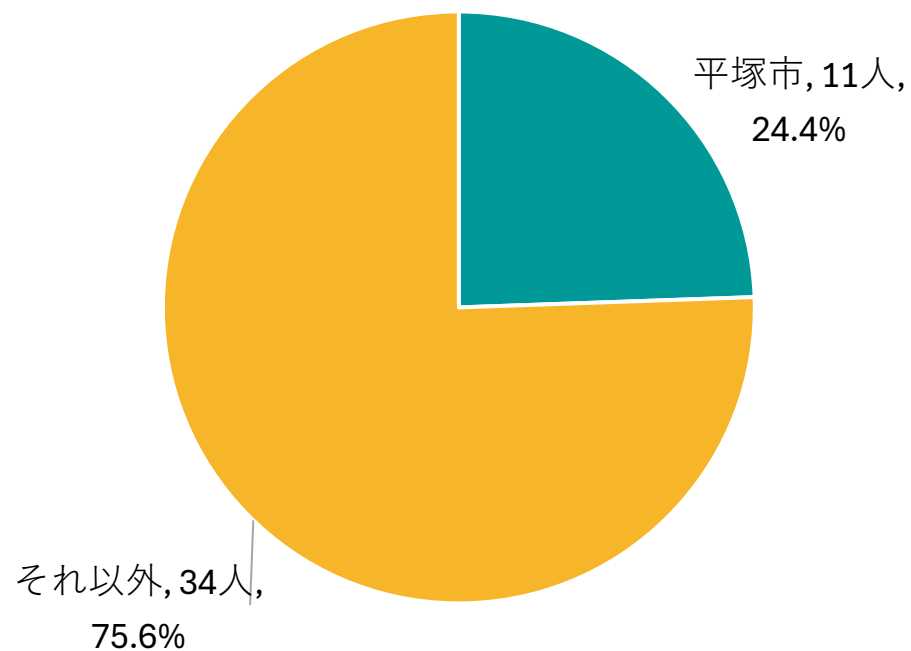
④ 駅周辺の先進的な公園には、どのような設備を望みますか〈N=45〉



2-3 パネルアンケート調査結果【大学生】

市外の方の回答が多かった。

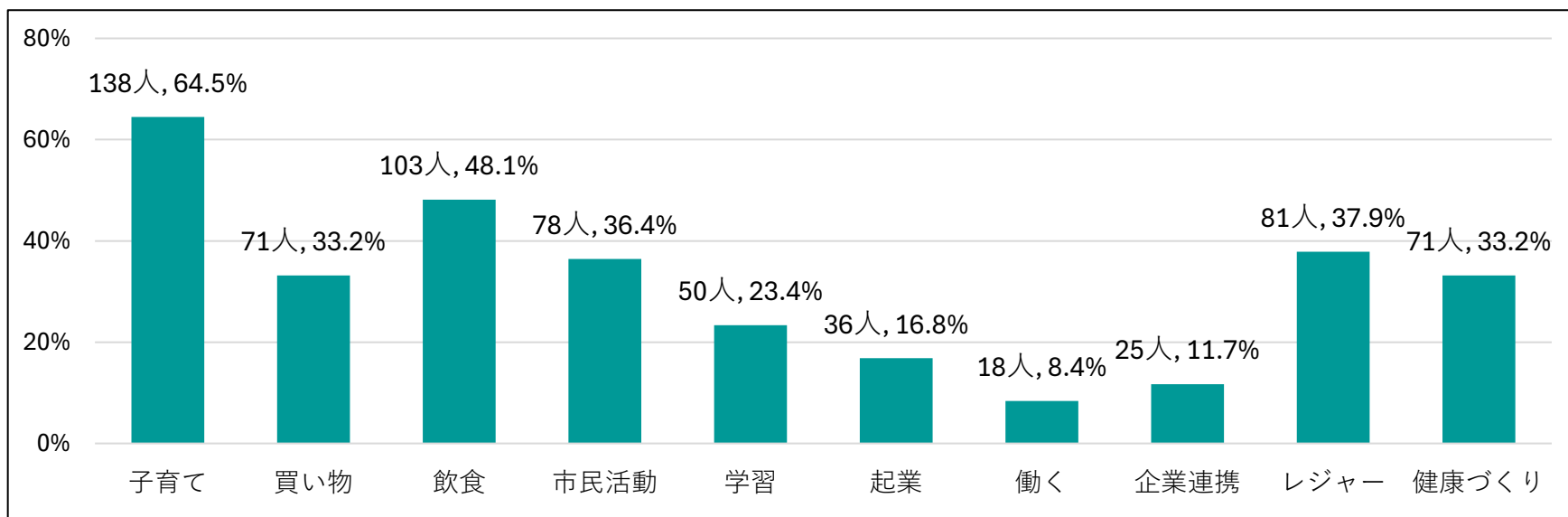
⑤ 居住地〈N = 45〉



2-4 パネルアンケート調査結果【合計】

子育てについて、飲食、レジャーの回答が多くなった。

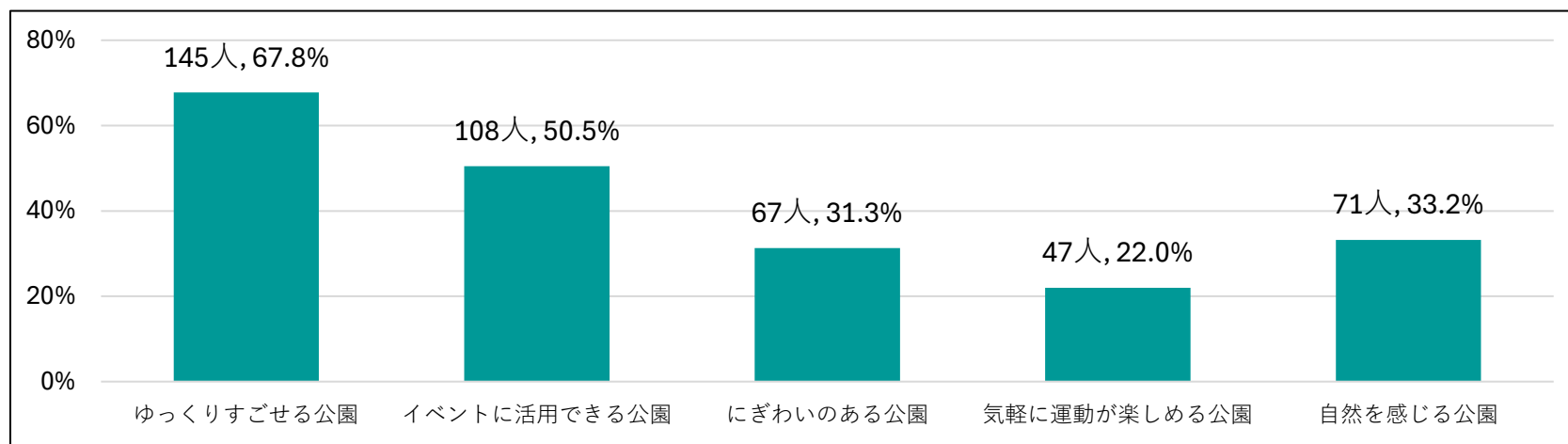
① 滞留空間ができると、どのような活動が増えるか(複数回答)〈N=214〉



2-4 パネルアンケート調査結果【合計】

ゆっくりすごせる公園の回答が多かった。

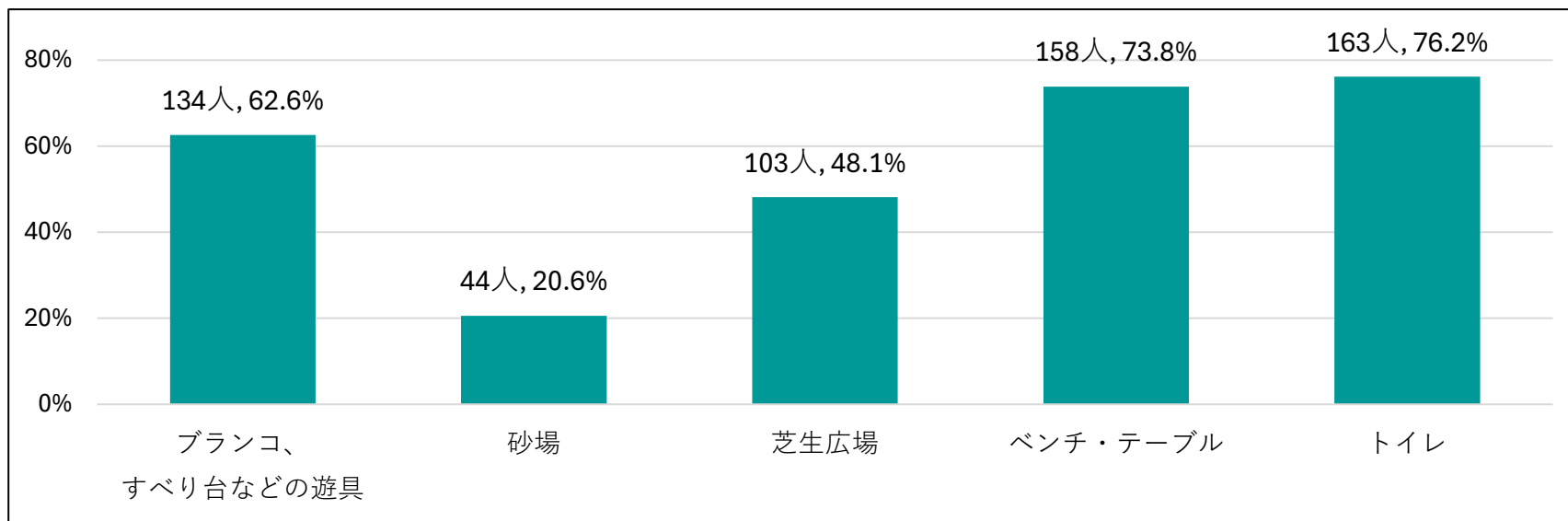
② はと公園は、どのような公園のイメージが望ましいか(複数回答)〈N = 214〉



2-4 パネルアンケート調査結果【合計】

トイレ、ベンチ・テーブルの回答が多かった。

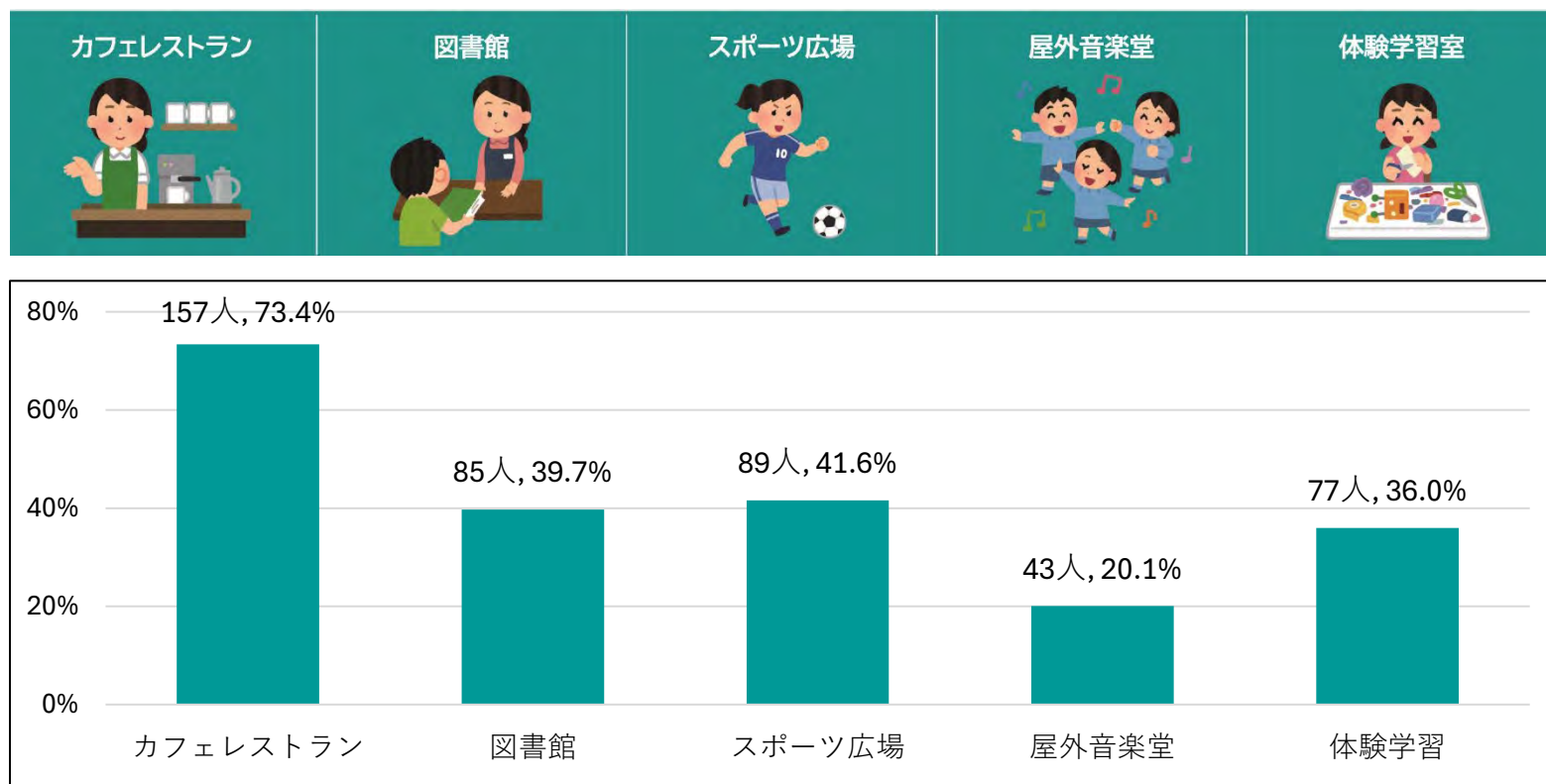
③ 身近な公園には、どのような設備を望みますか(複数回答)〈N = 214〉



2-4 パネルアンケート調査結果【合計】

カフェレストランの回答が多かった。

④ 駅周辺の先進的な公園には、どのような設備を望みますか(複数回答)〈N = 214〉



2-4 パネルアンケート調査結果【合計】

カフェレストランの回答が多かった。

⑤ はと公園について気なること（問題・課題）（複数回答）〈N = 169〉

- ・ トイレを綺麗で安全に使えるようにしてほしい（32）
 - ・ 夜間の治安が悪い（21）
 - ・ 樹木が多く、夜など暗くて怖い（20）
 - ・ 遊具が少ない（15）
 - ・ 床面の素材について（石畳みは転ぶと痛い、芝生が良い等）（5）
 - ・ ボール遊びができる場所がほしい（4）
 - ・ 今回のようなイベントで活用してほしい（4）
- など

2-5 パネルアンケート調査結果【クロス集計】

大門市の際に行った紙、WEBアンケートと大学生に行った紙アンケートを対象にクロス集計を行った。

◆大門市アンケート

【調査日時】 11月30日（日） 11:00～15:00（大門市と同時開催）

【回答方法】 アンケート用紙もしくはWEBにて回答

【回答者】 90回答（用紙85、WEB5）（市内73、市外16、無回答1）

※クロス集計には無回答1を含めないこととする

◆大学生アンケート

【調査日時】 12月9日（火）

【回答方法】 アンケート用紙にて回答

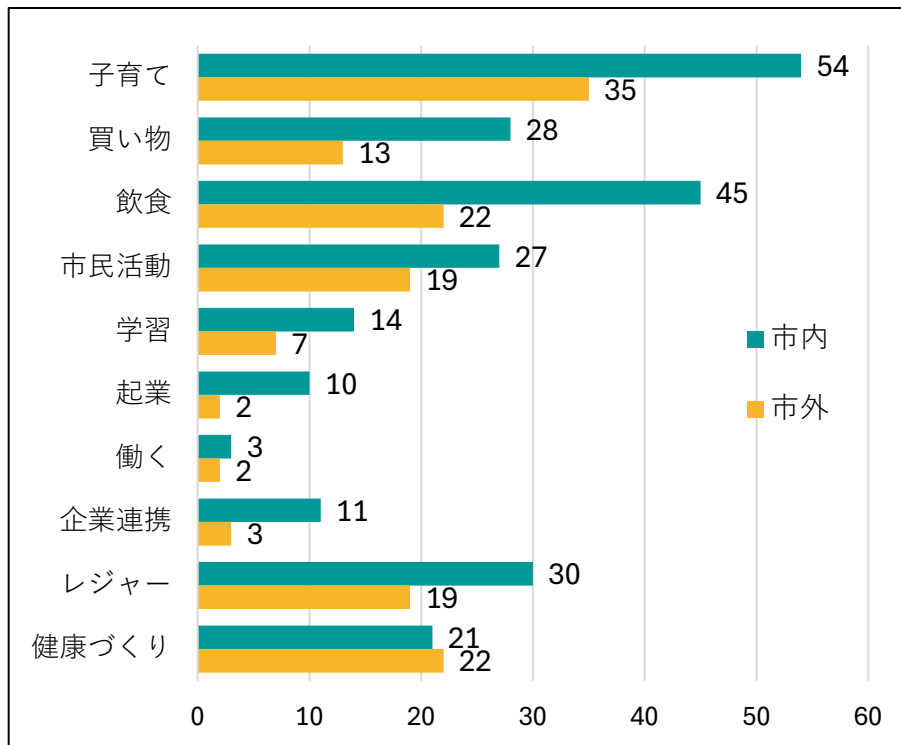
【回答数】 45回答（市内11、市外34）

2-5 パネルアンケート調査結果【クロス集計】

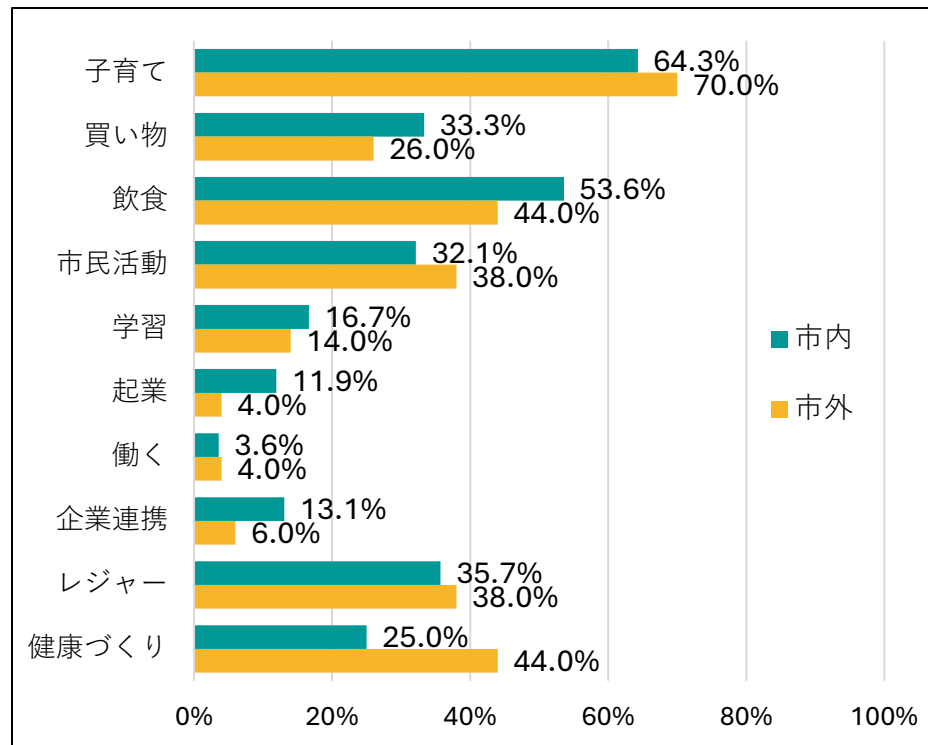
市内、市外ともに子育てが一番多くなった。

住所（市内、市外）と10のアクティビティのクロス集計（N=135）

住所×10のアクティビティ



住所×10のアクティビティ（割合）

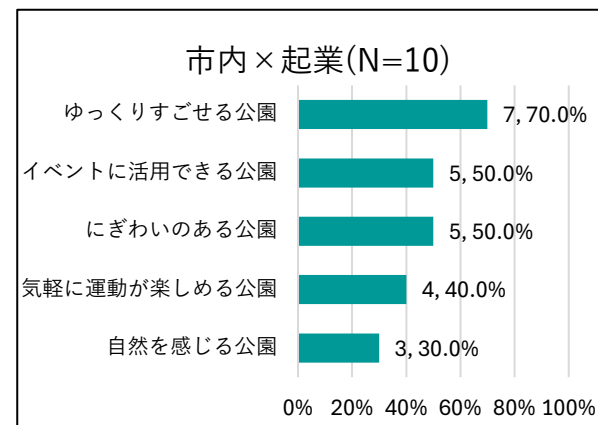
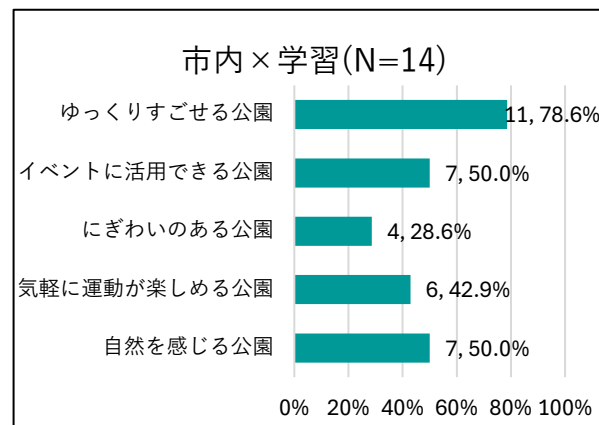
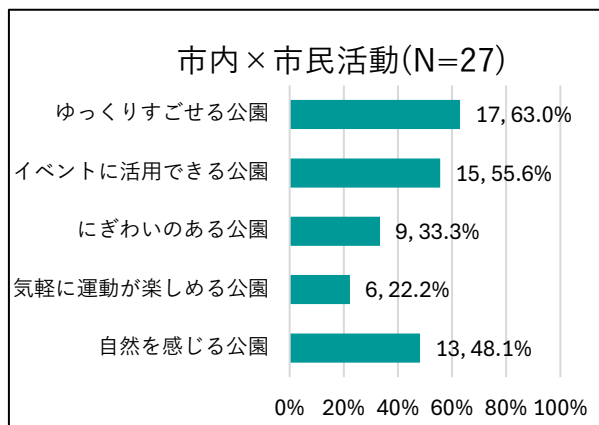
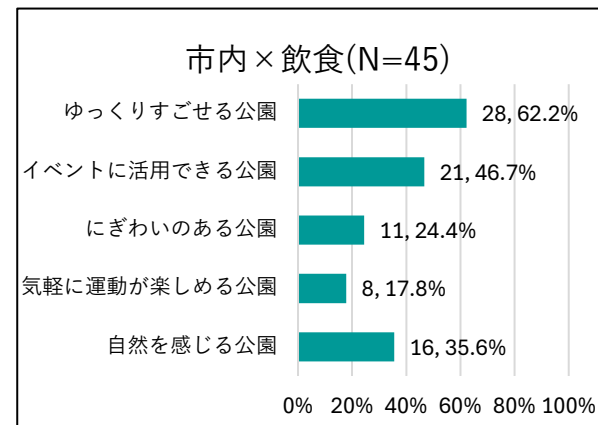
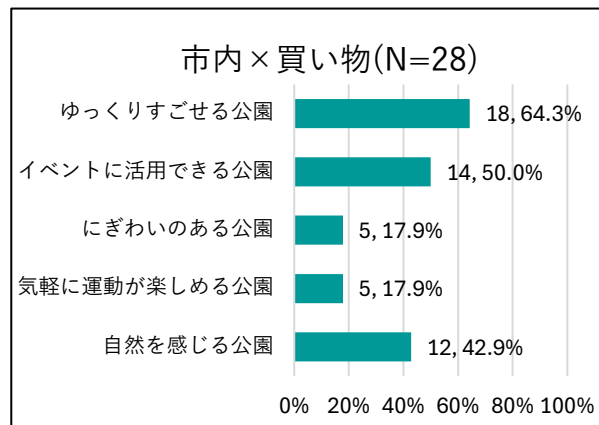
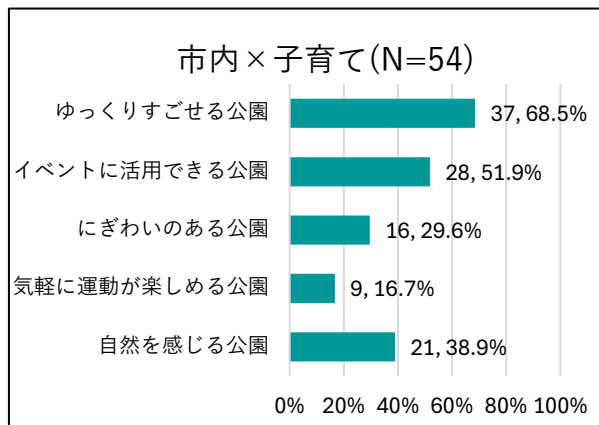


2-5 パネルアンケート調査結果【クロス集計】

◆公園のイメージ

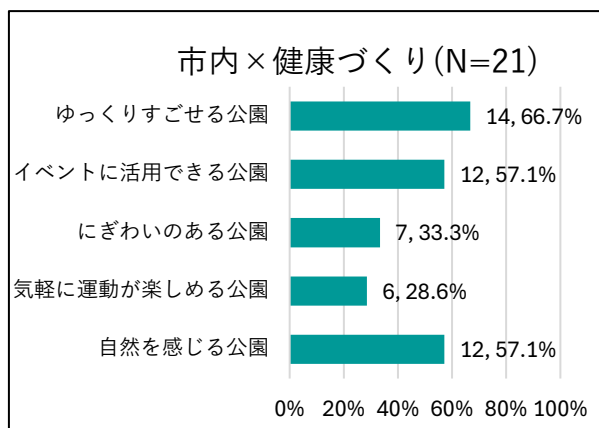
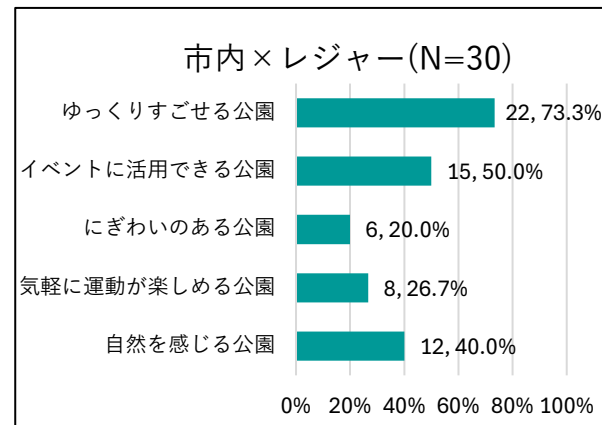
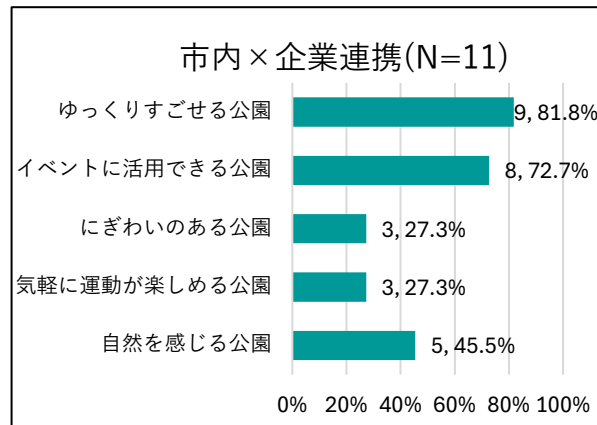
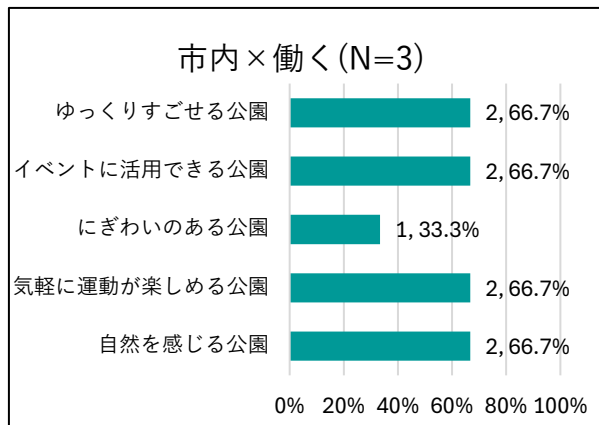
「市内×10のアクティビティ」ではすべてでゆっくりすごせる公園が一番多くなった。

「市内」×「10のアクティビティ」と「公園のイメージ」のクロス集計（その1）



2-5 パネルアンケート調査結果【クロス集計】

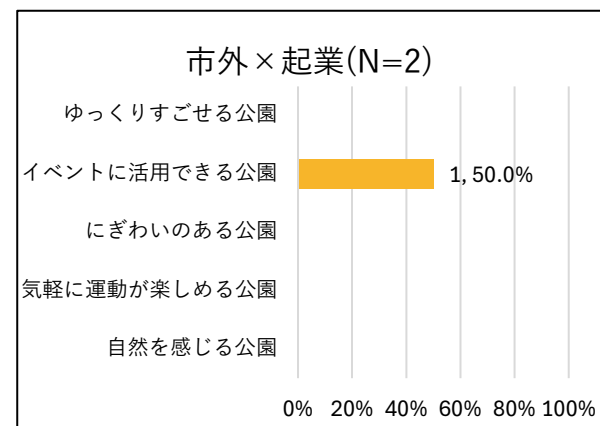
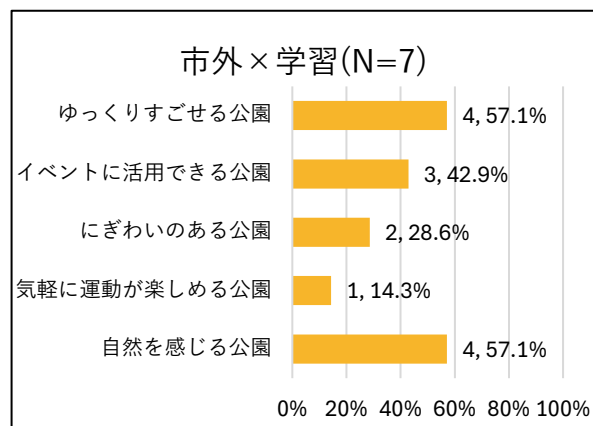
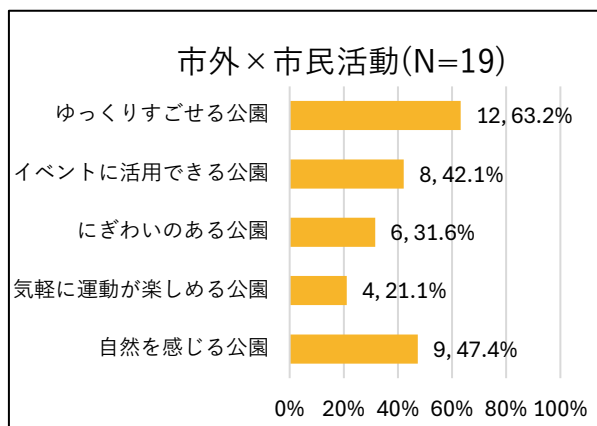
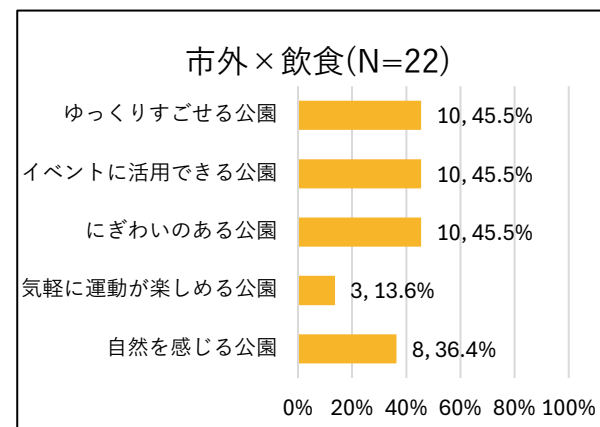
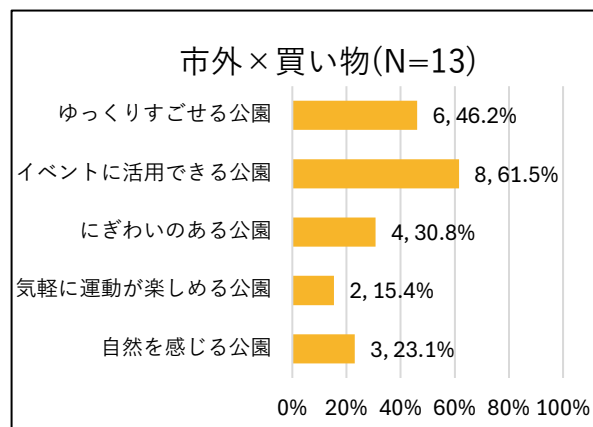
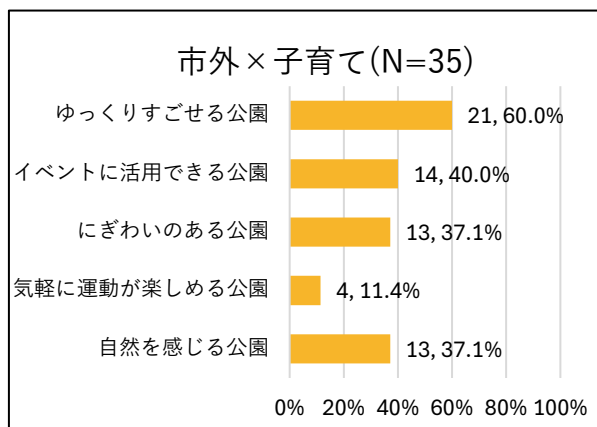
「市内」×「10のアクティビティ」と「公園のイメージ」のクロス集計（その2）



2-5 パネルアンケート調査結果【クロス集計】

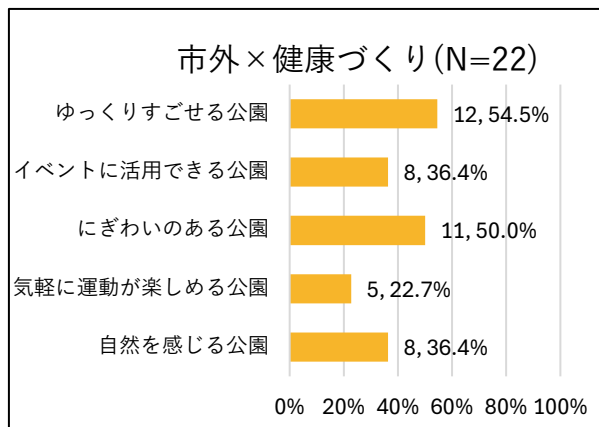
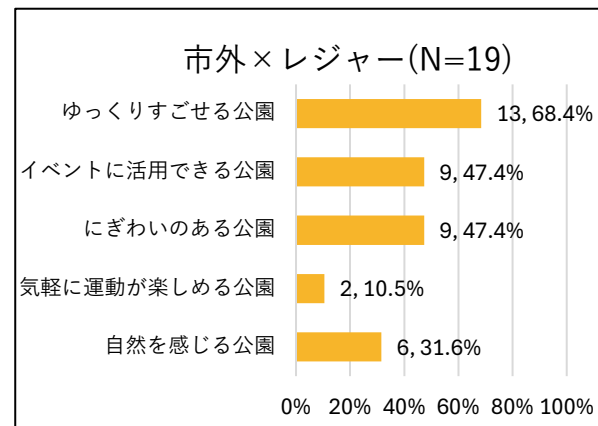
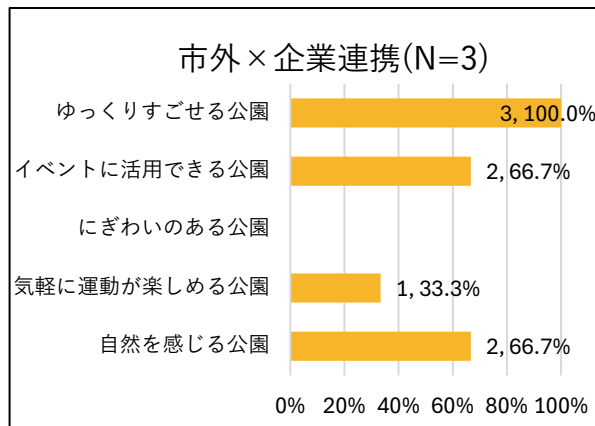
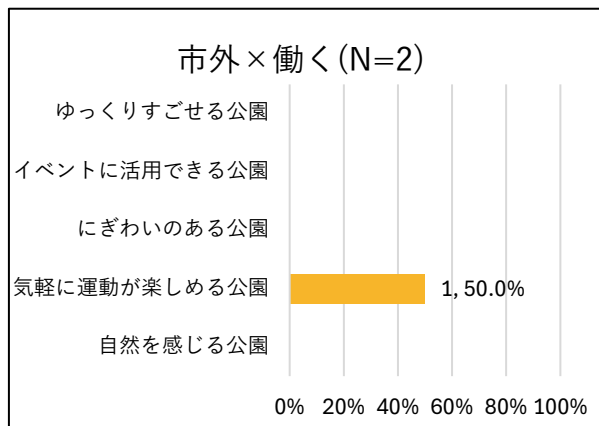
「市外×10のアクティビティ」では市外×買い物のみ「イベントに活用できる公園」が一番多くなったが、その他は「ゆっくりすごせる公園」が一番多かった。

「市外」×「10のアクティビティ」と「公園のイメージ」のクロス集計（その1）



2-5 パネルアンケート調査結果【クロス集計】

「市外」×「10のアクティビティ」と「公園のイメージ」のクロス集計（その2）

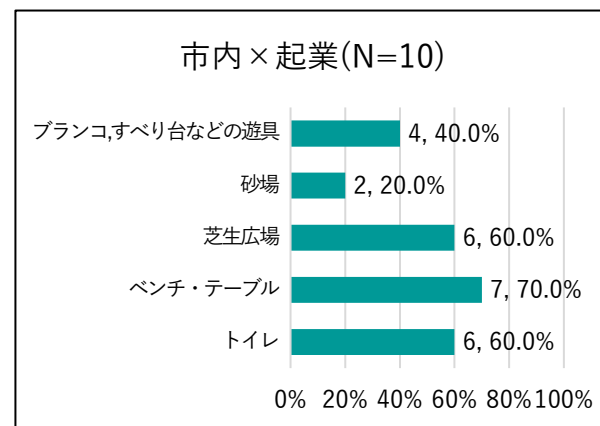
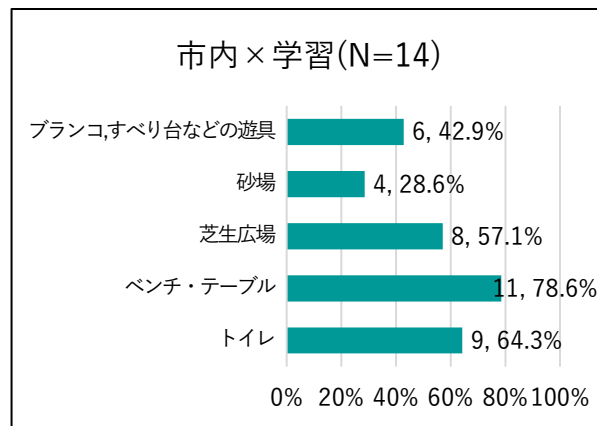
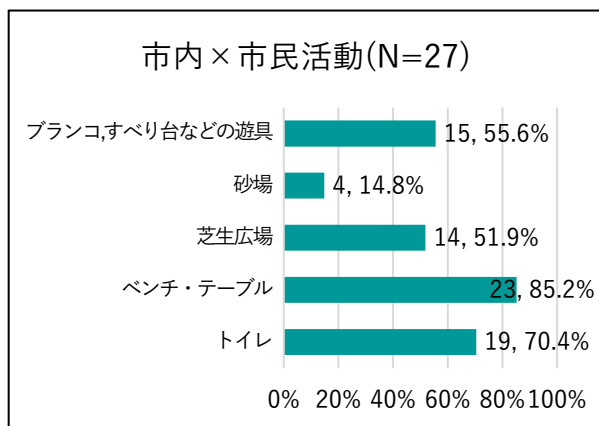
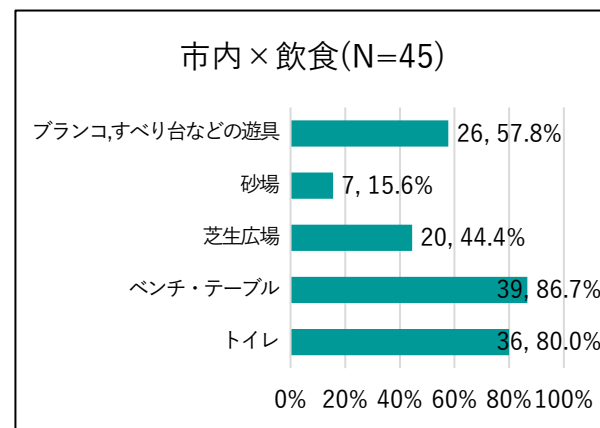
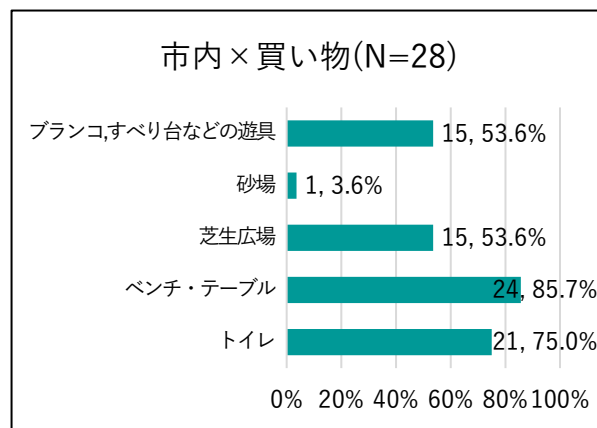
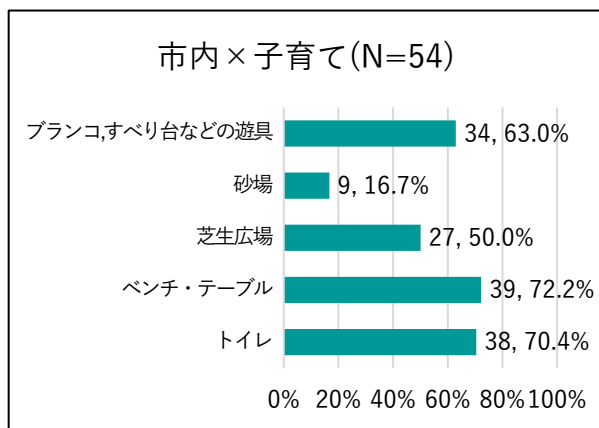


2-5 パネルアンケート調査結果【クロス集計】

◆身近な公園の設備

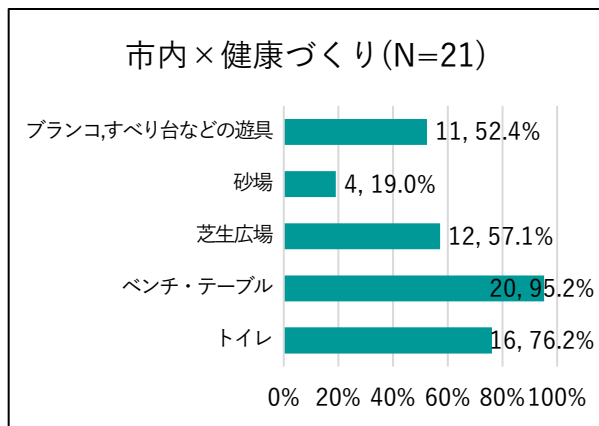
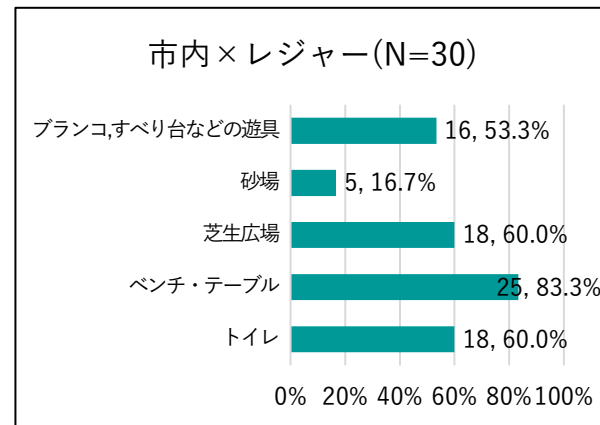
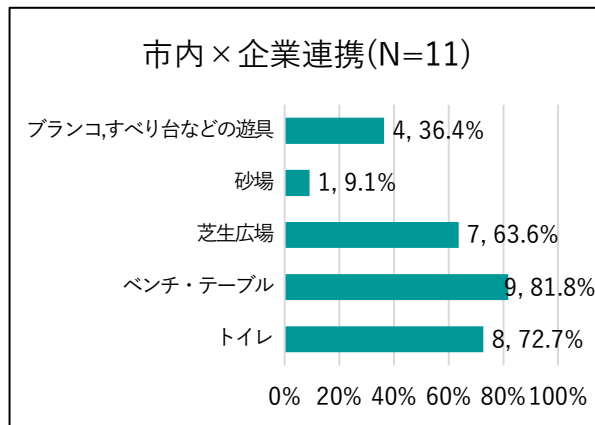
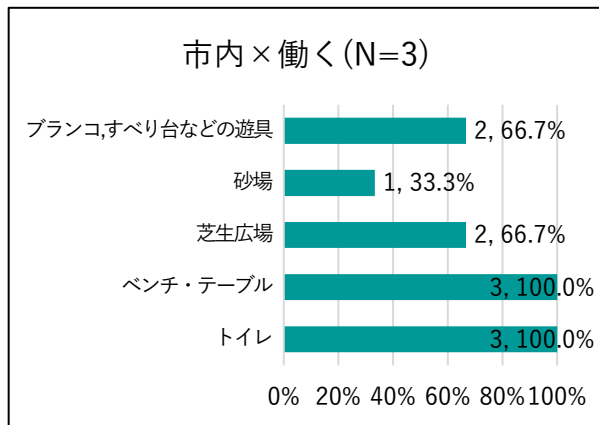
「市内×10のアクティビティ」ではすべてでベンチ・テーブルが一番多くなった。

「市内」×「10のアクティビティ」と「身近な公園の設備」のクロス集計（その1）



2-5 パネルアンケート調査結果【クロス集計】

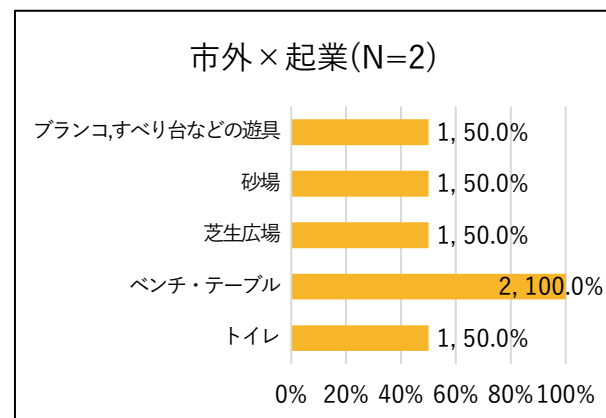
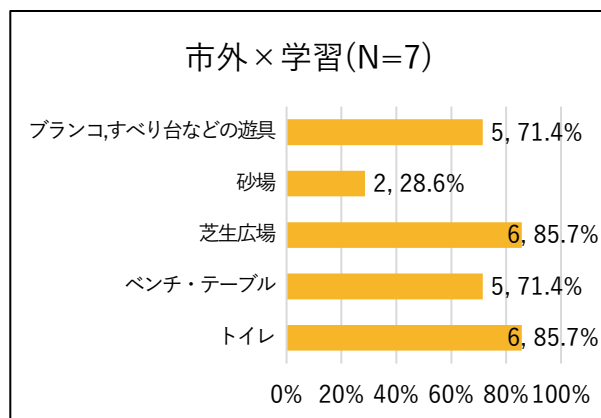
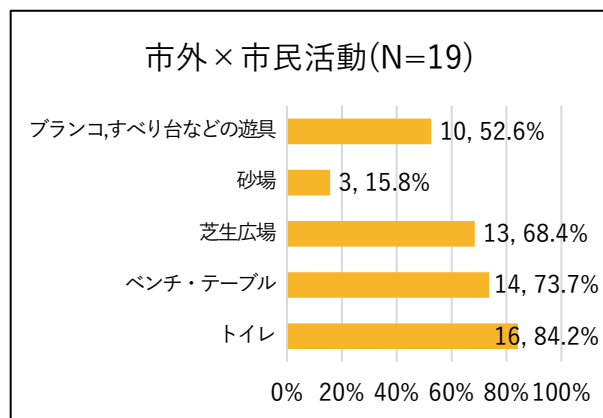
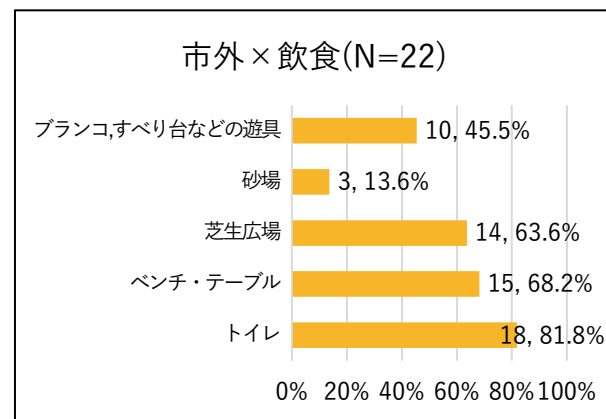
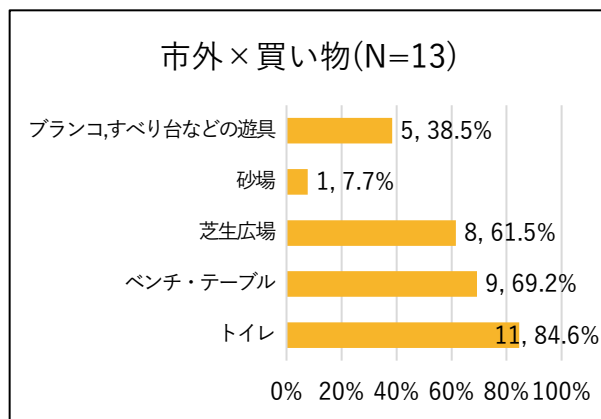
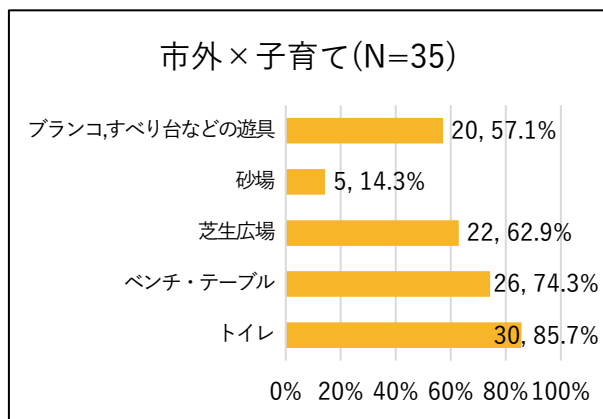
「市内」×「10のアクティビティ」と「身近な公園の設備」のクロス集計（その2）



2-5 パネルアンケート調査結果【クロス集計】

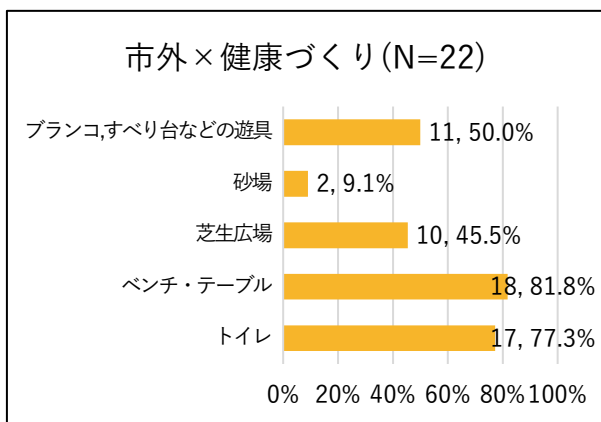
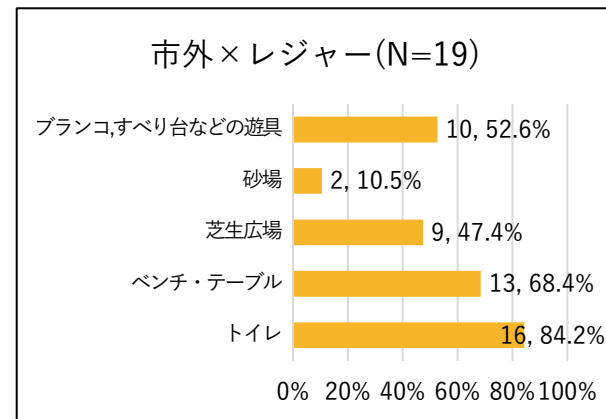
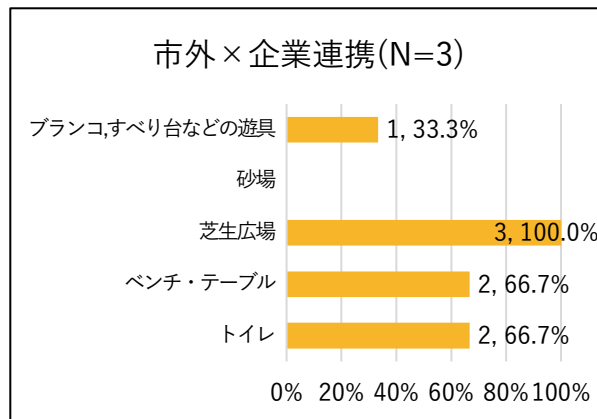
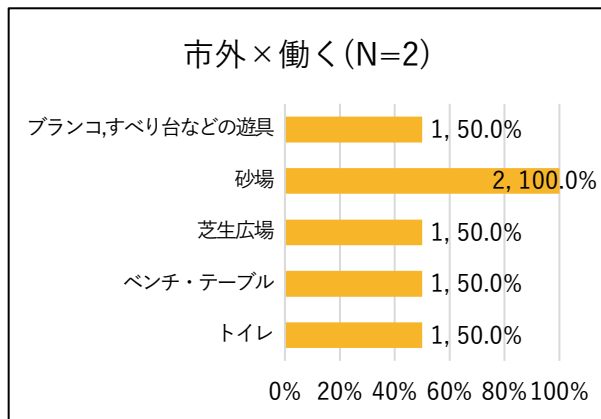
「市外×10のアクティビティ」ではトイレが多い傾向となった。

「市外」×「10のアクティビティ」と「身近な公園の設備」のクロス集計（その1）



2-5 パネルアンケート調査結果【クロス集計】

「市外」×「10のアクティビティ」と「身近な公園の設備」のクロス集計（その2）

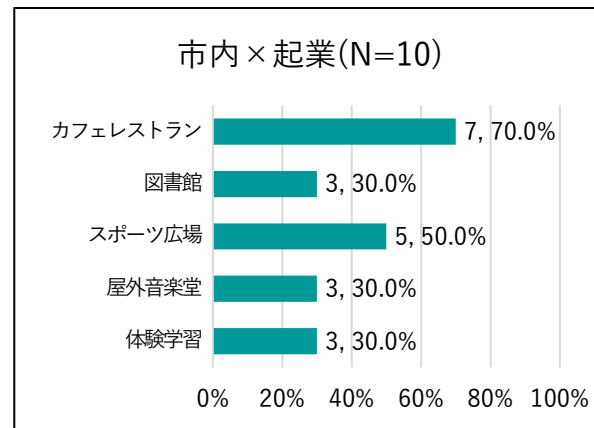
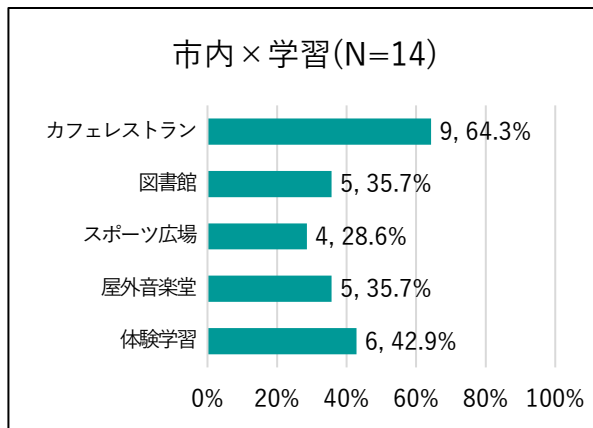
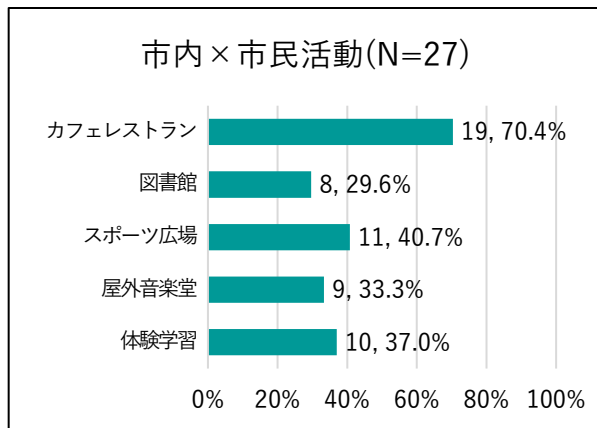
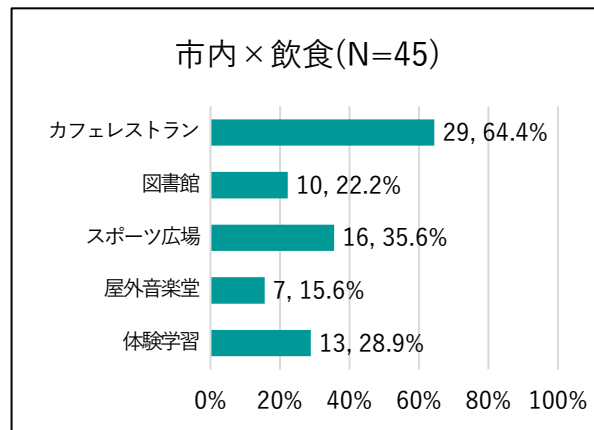
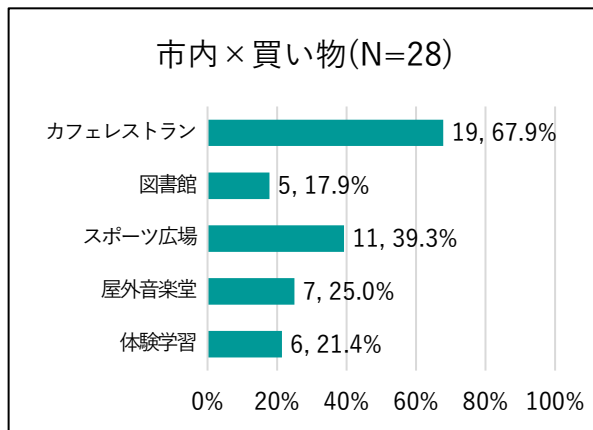
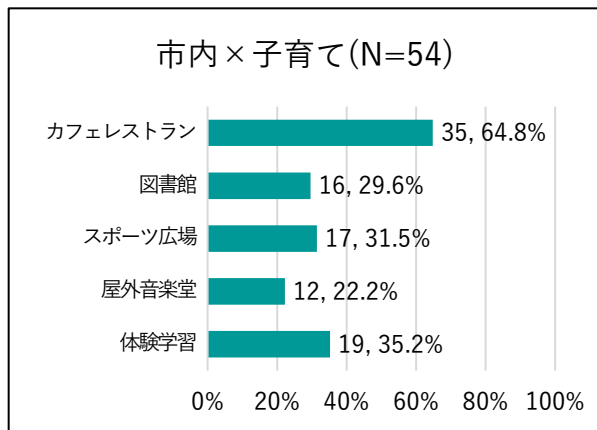


2-5 パネルアンケート調査結果【クロス集計】

◆駅周辺の先進的な公園の設備

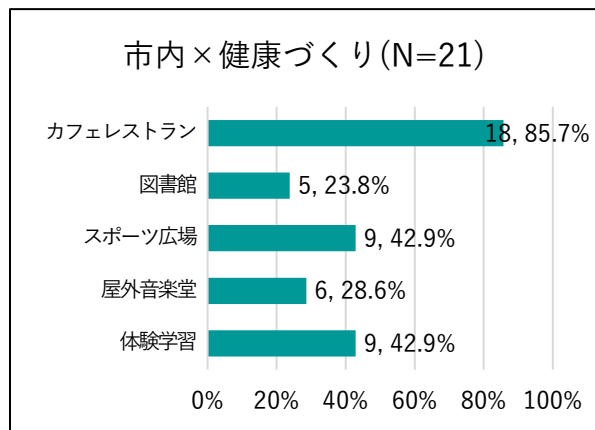
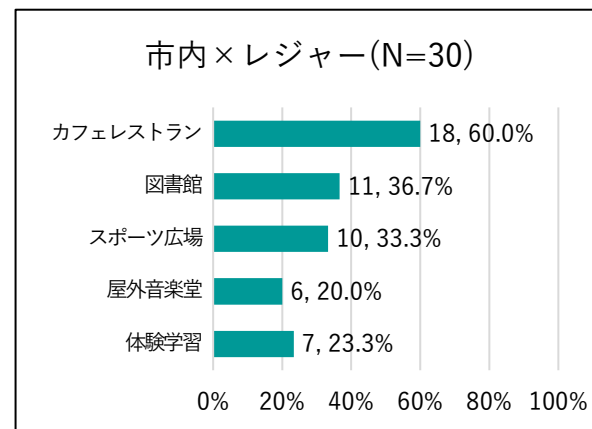
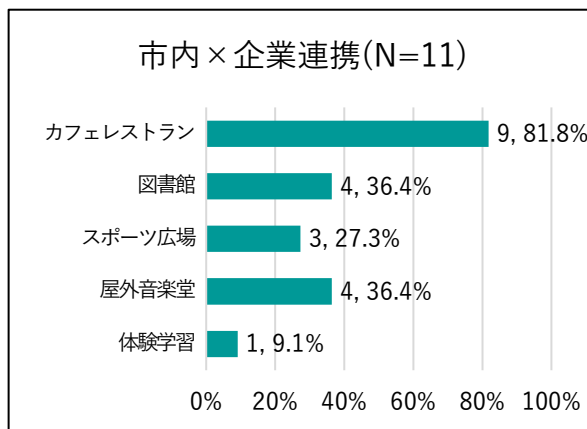
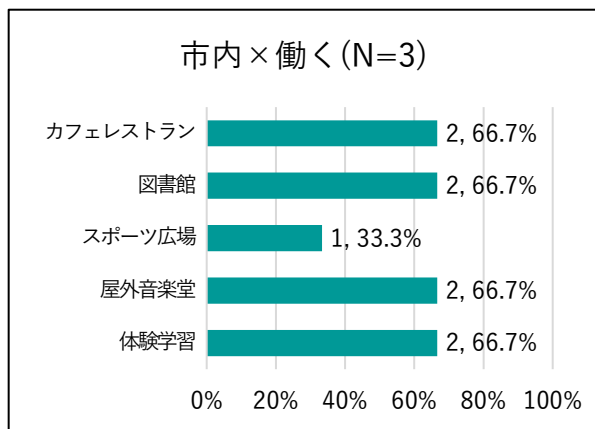
「市内×10のアクティビティ」ではすべてでカフェレストランが一番多くなった。

「市内」×「10のアクティビティ」と「駅周辺の先進的な公園の設備」のクロス集計（その1）



2-5 パネルアンケート調査結果【クロス集計】

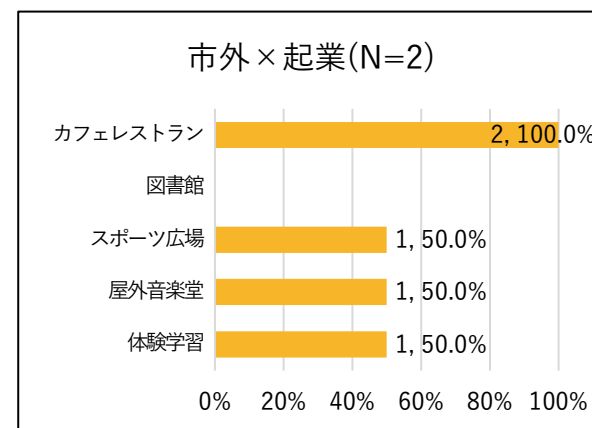
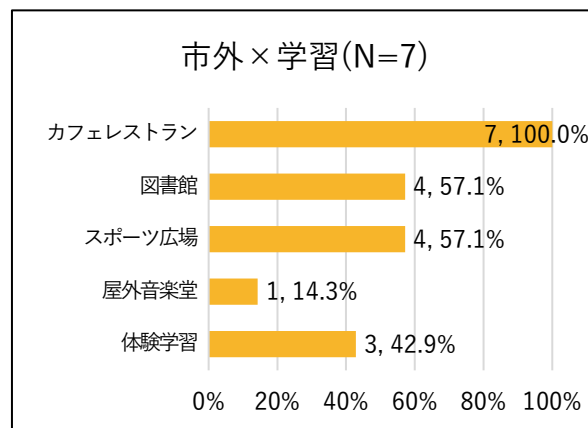
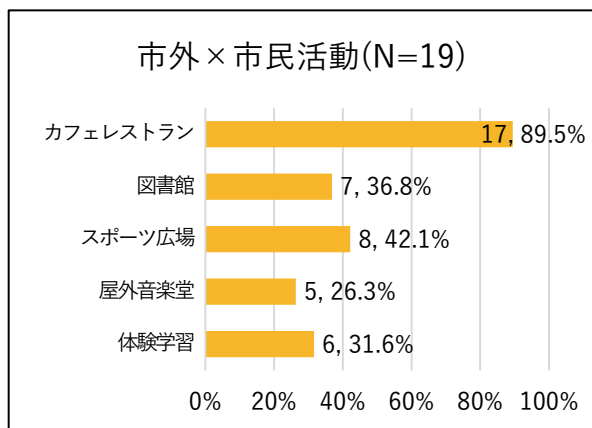
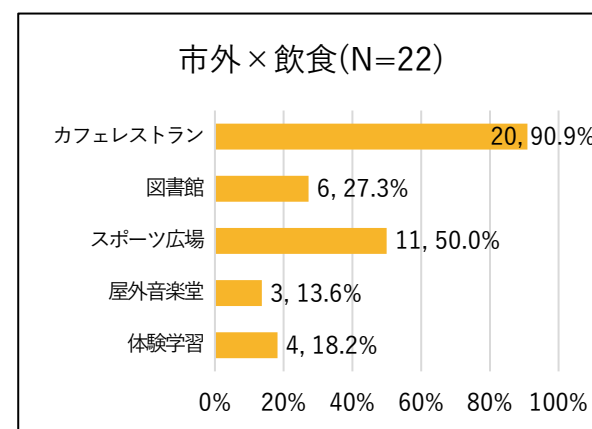
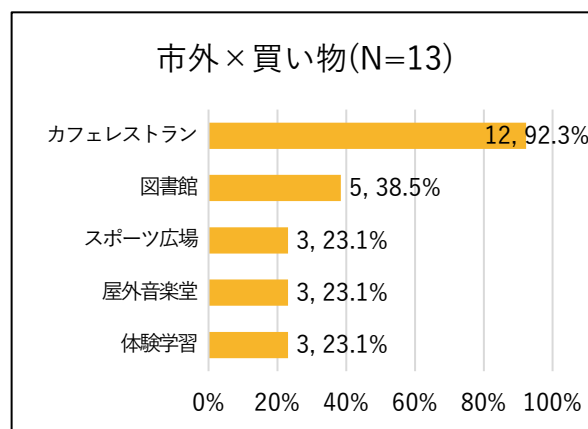
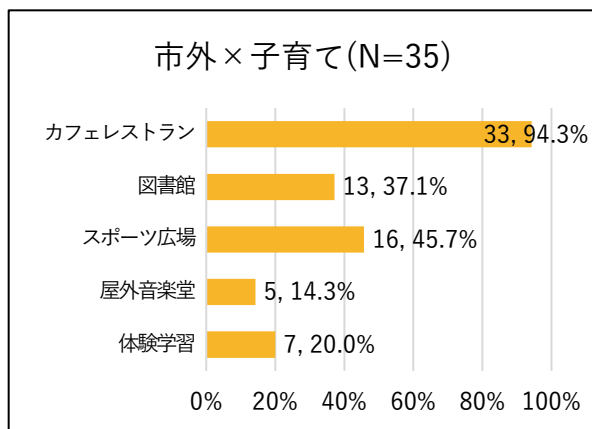
「市内」×「10のアクティビティ」と「駅周辺の先進的な公園の設備」のクロス集計（その2）



2-5 パネルアンケート調査結果【クロス集計】

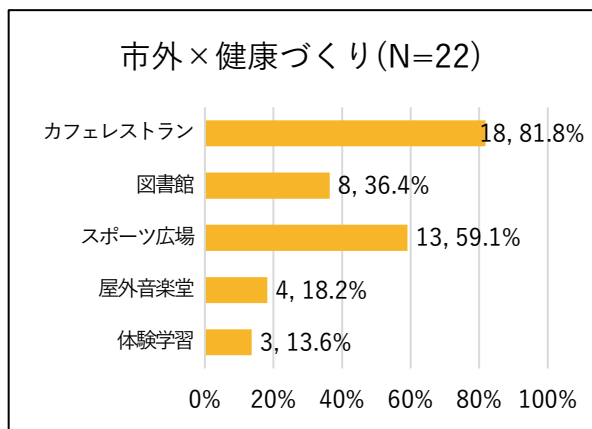
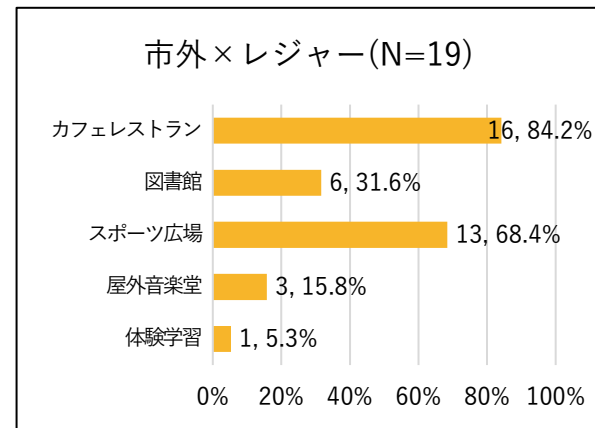
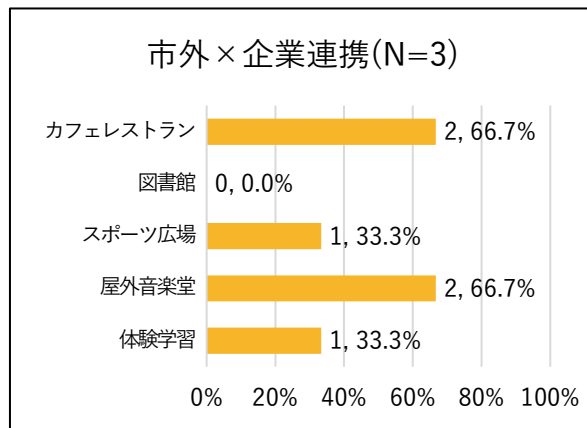
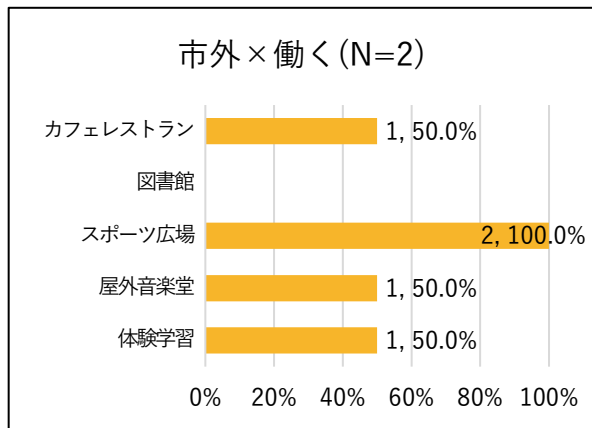
「市外×10のアクティビティ」ではカフェレストランが多い傾向となった。

「市外」×「10のアクティビティ」と「駅周辺の先進的な公園の設備」のクロス集計（その1）



2-5 パネルアンケート調査結果【クロス集計】

「市外」×「10のアクティビティ」と「駅周辺の先進的な公園の設備」のクロス集計（その2）



3 アクティビティ調査結果

《評価①に関する調査》

安全で快適に過ごし集い交流できる場を体験してもらうため、機材を配置し、模擬的な空間を形成し、利用者がイメージできる設えをつくり、実際の使われ方を確認しました

【調査日時】

11月30日（日）

11:00～15:00

（大門市と同時開催）

【調査方法】

各ゾーンごとに

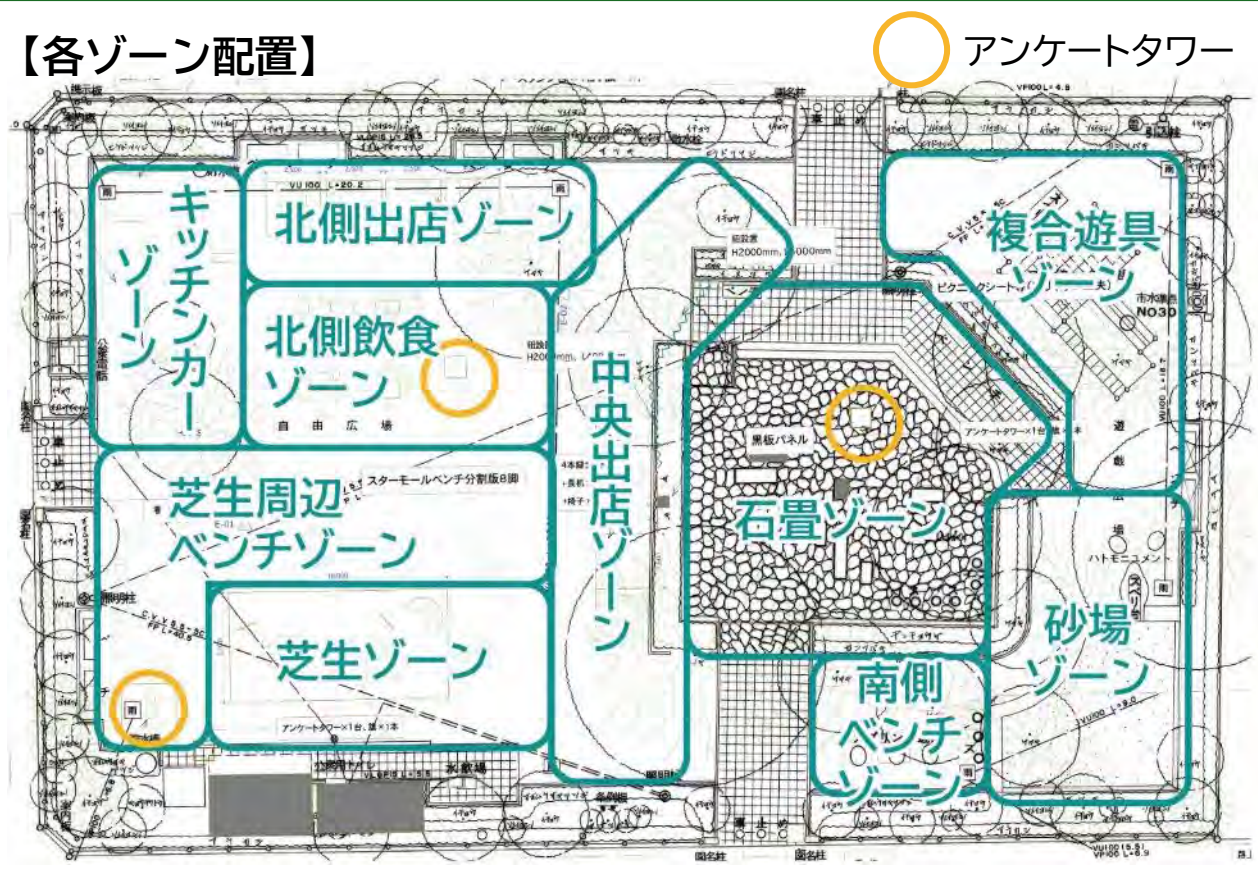
30分おきに滞在人数

（子ども、大人）を

カウント

※子供は小学生以下を
目視にて判断

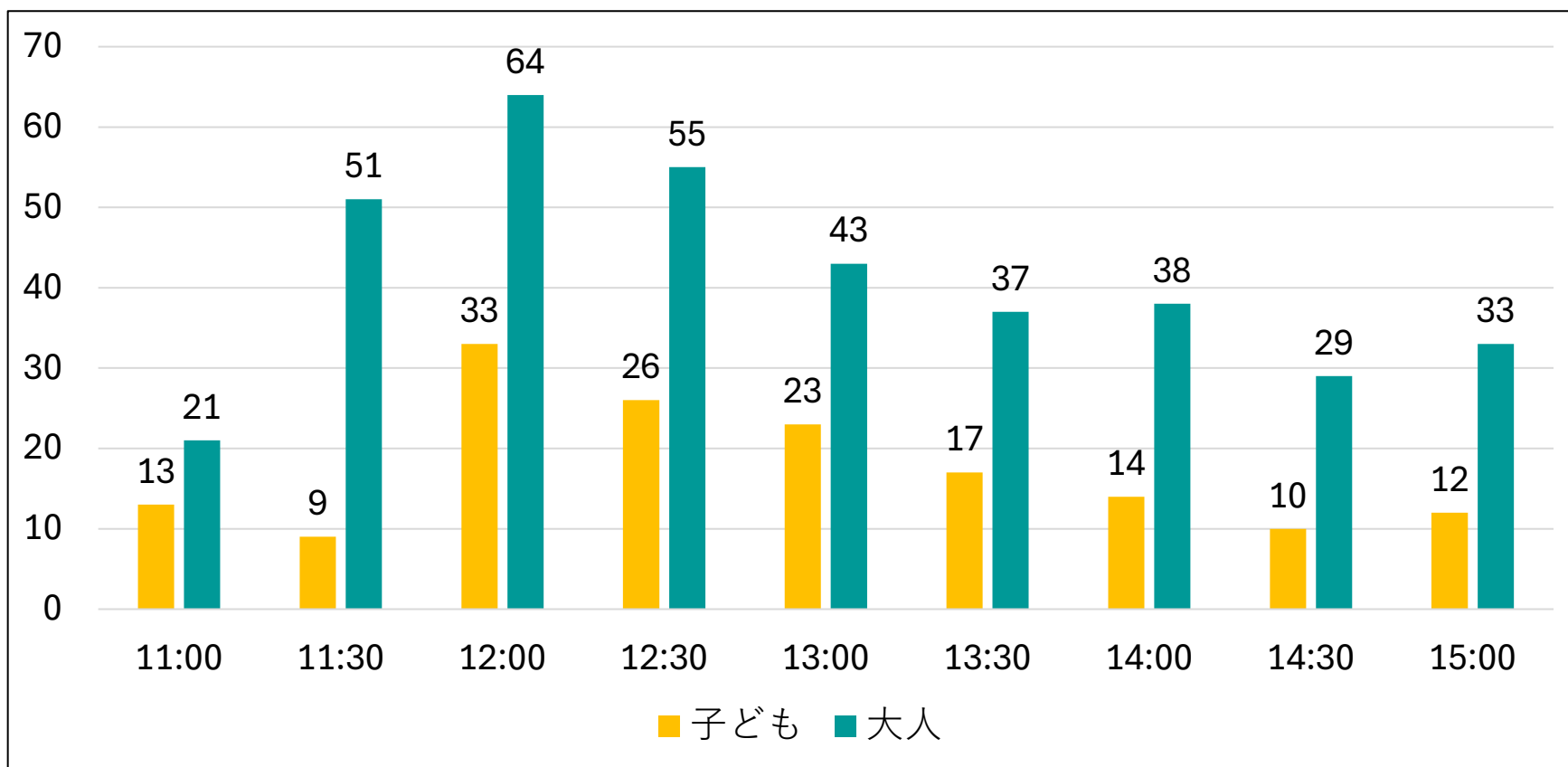
【各ゾーン配置】



3 アクティビティ調査結果

1 2時の利用者数が子どもも大人も一番多くなった。

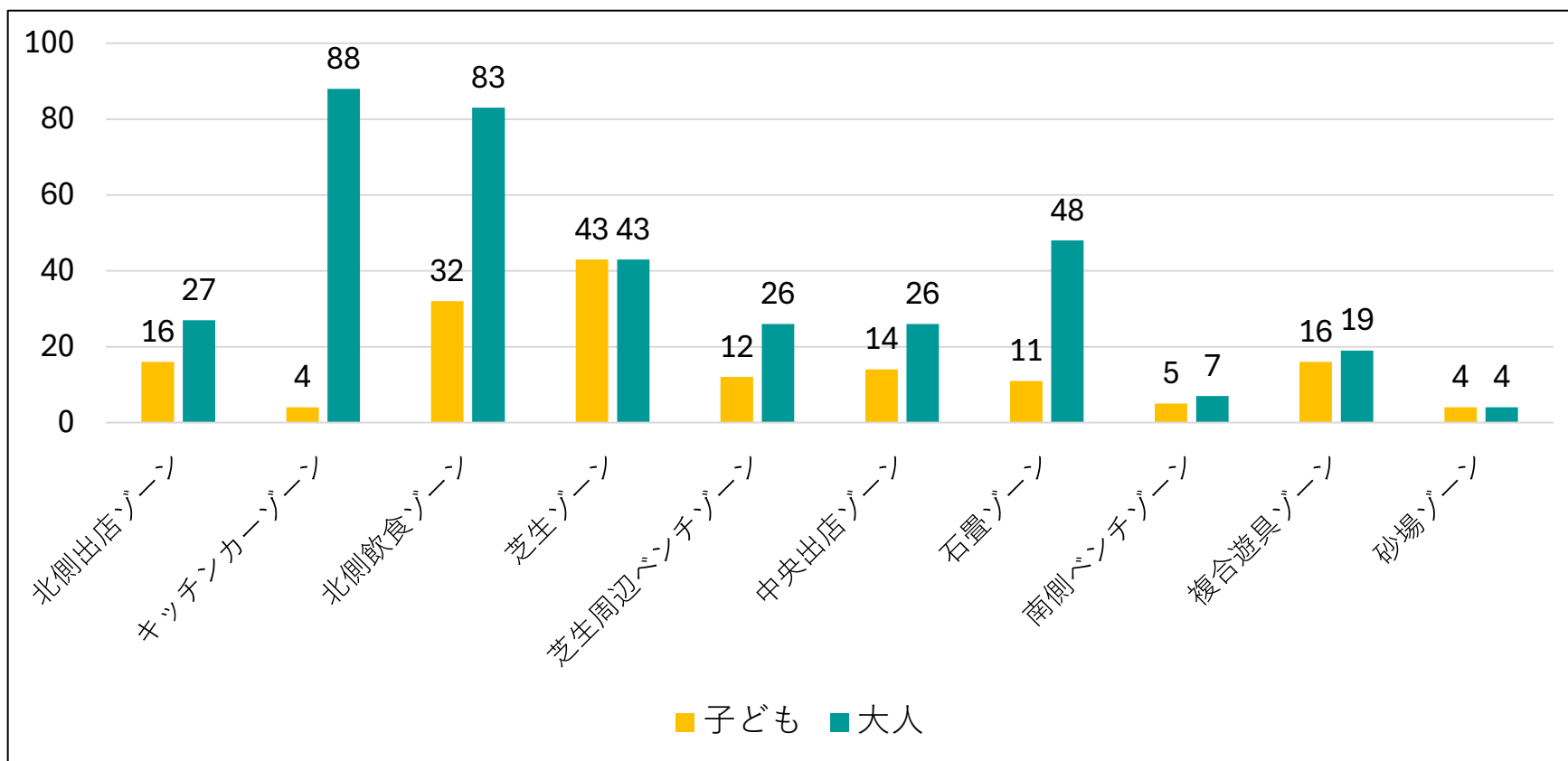
①時間別滞在人数（合計528人・・・子ども157人、大人371人）



3 アクティビティ調査結果

子どもは芝生ゾーンが一番多く、大人はキッチンカーゾーンが一番多くなった。

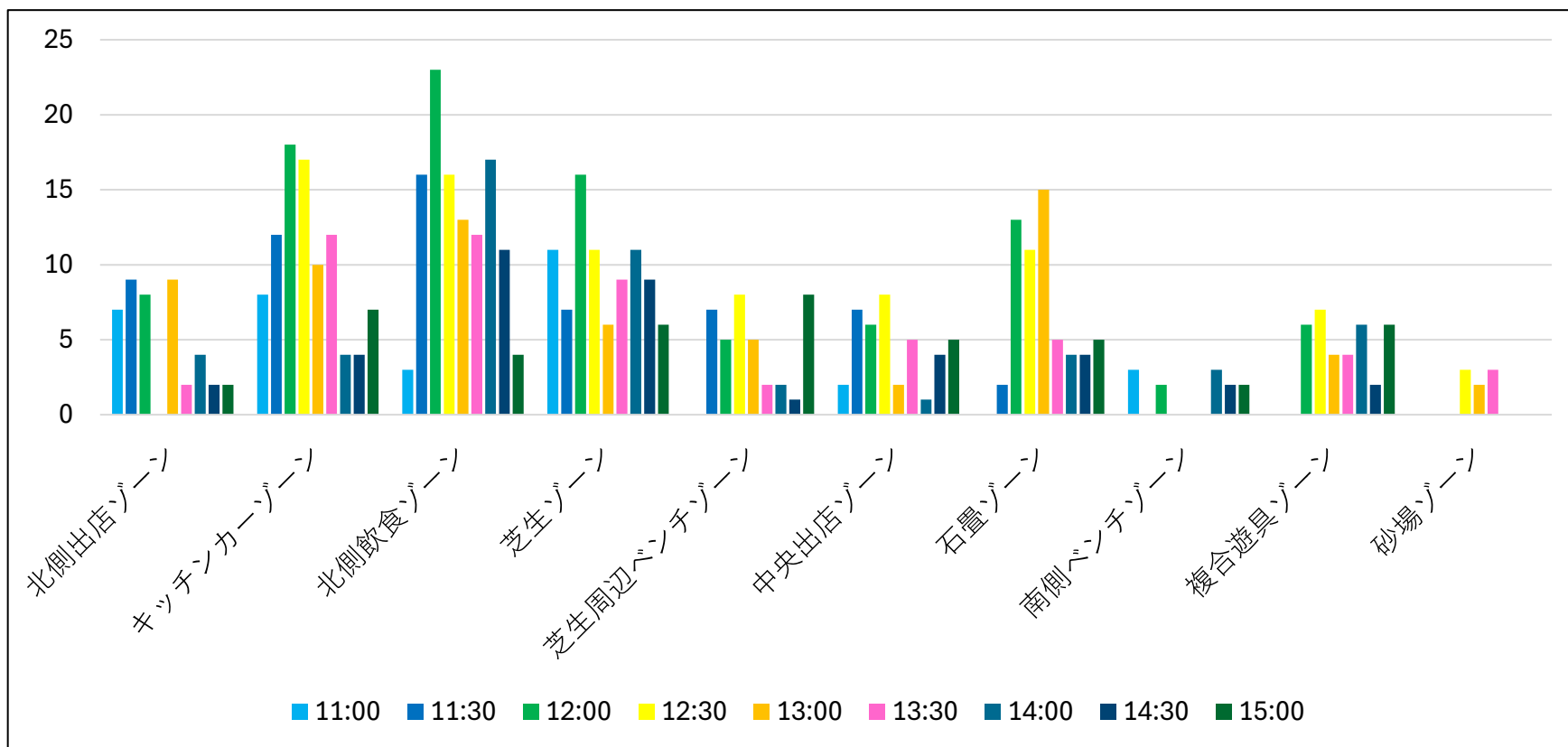
②ゾーン別滞在人数（合計528人・・・子ども157人、大人371人）



3 アクティビティ調査結果

12時の北側飲食ゾーンで滞在人数が一番多くなった。

③時間別ゾーン滞在人数（合計528人・・・子ども157人、大人371人）



4-1 評価①将来構想に示すまちづくりに合致しているか？

● アクティビティ調査では、飲食ゾーンの利用者が多く、「飲食」機能が求められていることがわかる。また、大人はキッチンカーゾーンの利用者が多く、「買い物」機能が求められており、子供は芝生ゾーンの利用者が多く、「子育て」機能が求められていることがわかる。(P72)

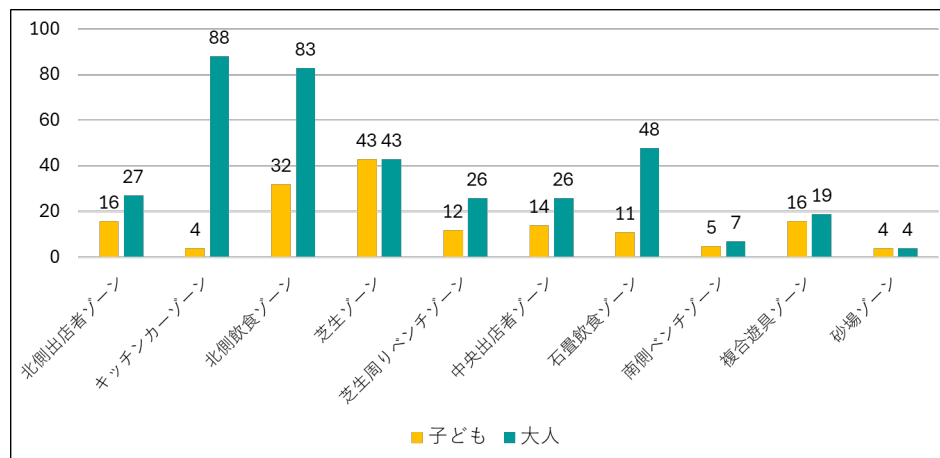
● パネルアンケート調査では、「子育て」が一番多く、次いで「飲食」となっている。また、「レジャー」「市民活動」「買い物」「健康づくり」も多い傾向となっている。(P51)

⇒ 公園内のアクティビティとして、「子育て」「飲食」「買い物」機能が求められており、実際に「子育て」「飲食」「買い物」ゾーンで利用が多い結果となったため、再整備に向けて「子育て」「飲食」「買い物」機能を重視する必要がある。

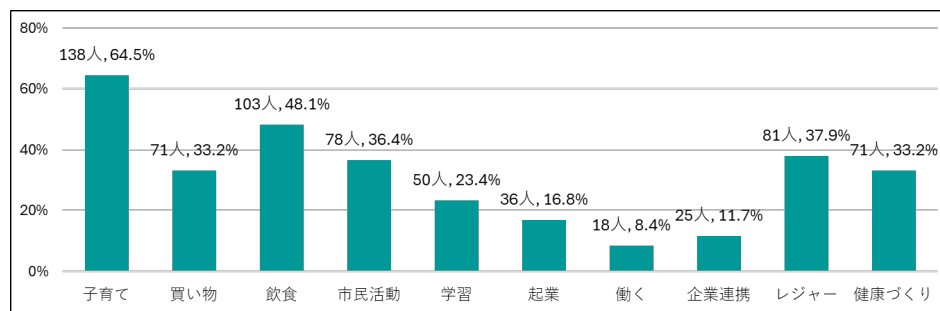
⇒ 今回の社会実験には含まれなかったが「レジャー」「市民活動」「健康づくり」については、ニーズが高いため、今後の再整備の際に検討していく必要がある。

⇒ そのほかの「学習」「起業」「働く」「企業連携」のアクティビティについては、まちなかの他の場所（施設）にて担っていく必要がある。

アクティビティ調査ゾーン別集計結果 (P72再掲)



パネルアンケート調査10のアクティビティ集計結果 (P51再掲)

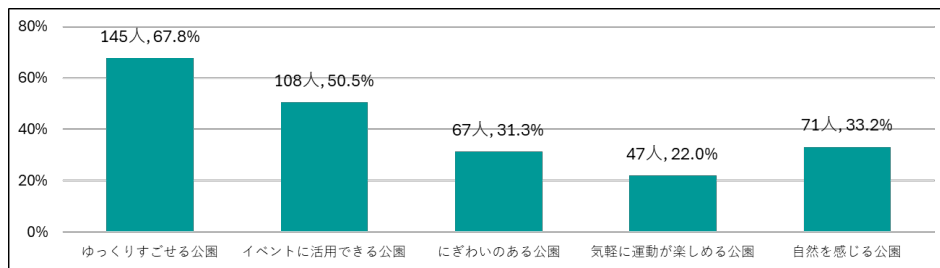


4-2 評価②公園の望ましい姿

- はと公園は「ゆっくりすごせる公園」「イベントに活用できる公園」が望まれていることがわかる。(P52)

⇒ 再整備の際は、ゆっくりすごせ、イベントに活用できる公園をめざしていく必要がある。

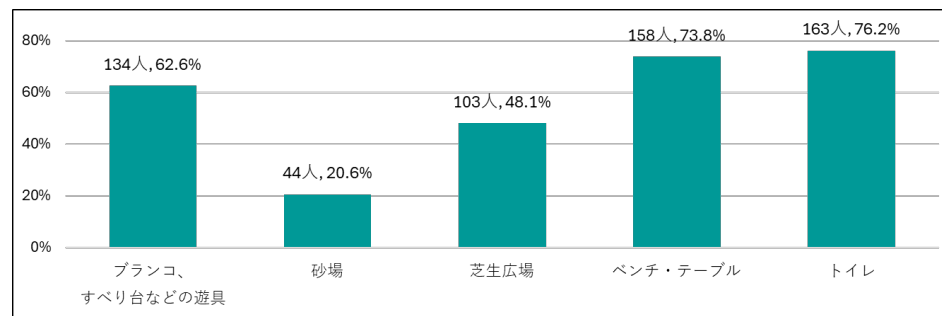
パネルアンケート調査公園のイメージ集計結果 (P52再掲)



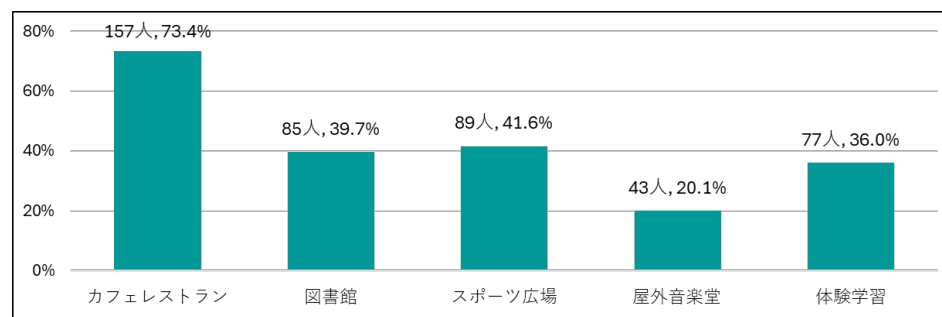
4-3 評価③必要な機能・設備

- 身近な公園として「トイレ」が一番多く、次いで「ベンチ・テーブル」「ブランコ、すべり台などの遊具」「芝生広場」の設備が必要とされている。(P53)
 - クロス集計より、身近な公園として市内では「ベンチ・テーブル」が一番多く、市外では「トイレ」が一番多くなった(P62~65)
 - 駅周辺の先進的な公園として「カフェレストラン」が一番多く、次いで「スポーツ広場」「図書館」「体験学習」の設備が必要とされている。(P54)
- ⇒ ゆっくりすごせる機能として「トイレ」「ベンチ・テーブル」の設備が求められている
- ⇒ 特に市外の方等より多くの方に使ってもらうためには「トイレ」の整備が重要である。
- ⇒ 子育て機能として、「ブランコ、すべり台などの遊具」「芝生広場」の設備が求められている
- ⇒ 買い物、飲食機能として「カフェレストラン」の設備が求められており、周辺店舗やキッチンカー等も含めて検討していく必要がある

パネルアンケート調査身近な公園に必要な機能集計結果 (P53再掲)



パネルアンケート調査駅周辺の先進的な公園に必要な機能集計結果 (P54再掲)



4-4 評価④日常の新宿公園の問題・課題

- 中が見えてしまうことの防犯性や設備が古くなっているトイレへの要望が多かった。(P55)
- 樹木が大きく成長したことによる日中の日陰による暗さ、夜間の照明が遮られる暗さからの安全性について意見が多かった。(P55)
- 夜間の治安や見通しの悪さから安全性についての意見が多かった。(P55)

⇒ 早急なトイレの再整備が求められている

⇒ 暗くて危ない、見通しが悪い等のマイナスなイメージから、明るく安全なイメージへ転換して子供が安心して遊べる空間にしていく必要がある

パネルアンケート調査回答の様子 (P37再掲)



現状のトイレ

