

5公財み協第25号
令和5年5月31日

令和4年度 事業報告書

豊橋総合動植物公園 指定管理者
公益財団法人 豊橋みどりの協会
理事長 功刀 由紀子

I. 基本方針および成果目標と自己評価

1 基本方針

豊橋総合動植物公園は、自然をテーマとして施設エリア内に動物園、植物園、遊園地そして自然史博物館という4つの施設を備え、教育の場、展示の場、余暇の場、研究の場、自然保護の場として市民に親しまれています。そして当公園では、動植物との共生や歴史を学ぶ場の創出とともに、家族・友人・地域の憩いの場を創出するものとし、「思い出がくりかえし引き継がれる空間づくり」のコンセプトのもと、年間入園者数100万人を目指すプロジェクトが推進されてきました。

そこで当協会は、植物園等管理業務の遂行にあたり、これまでの指定管理業務で培ったノウハウを充分に活かし、「魅力ある植物展示」「利用者サービスの満足度向上と集客」「管理運営経費の縮減」「市民とのパートナーシップ」に重点を置き管理運営に努めました。

2 成果目標と自己評価

当協会は、のんほいパークの来園者満足度の向上を成果目標としています。改札ではお客様の要望を迅速かつ的確に把握して一人一人が来園者の満足を実現するおもてなしを行い、各入園門やピロティー通路では季節に合わせた装飾を行いました。温室をはじめとした植物園ではテーマに沿った植物の観賞ができるよう樹木や草花を管理するとともに、安全に散策できるよう施設等の維持管理を行いました。また魅力的なイベントを園内で開催するなど来園者の満足度を向上させるよう取り組みました。

自己評価の方法については、指定管理業務の中の各種業務においてのチェックシートを利用して「個人の関心や意欲、態度」さらに「思考や判断力、効果に至る過程」を吟味し、結果だけにとらわれずに「過程における努力」や「進歩の状況」も自己評価の対象としました。重ねて市との相互評価を取り入れることで良さや問題点の発見に留意し、上質なP D C Aサイクルに取り組みました。

前年度より続く新型コロナウイルス渦の中で、新型コロナウイルスには誰もが感染する可能性があるという認識をもち、スタッフに感染者や濃厚接触者が発生した際には、豊橋市への速やかな報告、関連個所の除菌・消毒作業を行い、豊橋市と一体となった対応に臨みました。同時に改札業務、植物園管理運営業務に遅滞、支障が生じないように業務継続計画（BCP）の作成を行い、イベントの開催時にはイベントの中止や延期、定員の見直し等の柔軟な対応を考慮し実施しました。

II. 改札管理業務 報告書

1 管理運営方針

改札業務は、本施設を訪れたお客様を最初に出迎え最後に見送るという、来園者が抱く施設の印象に大きく関わる重要なポジションであります。入園の際には笑顔で明るい対応に心がけ、退園の際には感謝の気持ちを込めて見ることで、来園者に『また来よう！』という気持ちを抱かせるような接客に努め、時には園内のみならず、お客様の希望に沿った近郊施設を紹介するなど、豊橋市全体を捉えた総合案内を行いました。

また前年度に引き続き、すべての業務に新型コロナウイルス感染防止対策として、検温、アルコール除菌などの感染拡大防止に向けた取り組みを続けています。

2 業務の内容

以下の業務に取り組みました。

(1) 中央・東・西門の入園券売所での券売管理業務

- ① 入園券の発売及び在庫管理
- ② 入園料の集金及び集計
- ③ 入園券の半券回収などの改札業務
- ④ 改札所及びその周辺の清掃、火気取締り

(2) 遊具券売所での券売管理業務

- ① 遊具使用券の発売及び在庫管理
- ② 遊具使用料の集金及び集計

(3) 自動券売機（各門券売機及び遊園地券売機）の管理

- ① 自動券売機の金銭の徴収や設備機器等の維持管理
※10万円程度の軽微な修繕の実施
- ② 券売機に付随する消耗品等の購入及び補充
- ③ 券売機プログラムの変更

(4) 駐車場の管理

- ① 開園、閉園の際の駐車場の開閉
- ② 予約バス駐車スペースの確保
- ③ 中央門観光バス乗務員休憩所の維持管理
※10万円程度の軽微な修繕の実施

- ④ 駐車場使用料の集金及び集計と設備機器等の維持管理
※10万円程度の軽微な修繕の実施
- ⑤ 混雑時における駐車車両の誘導・案内
※必要に応じ警備員を手配し、駐車場のトラブルシューティングに取り組みました。

(5) 入園料、遊具使用料、駐車場使用料の徴収及び指定金融機関への納付
※徴収した入園料、遊具使用料及び駐車場使用料は、徴収した日から最も近い金融機関の営業日までに納付しました。

(6) 来園者に対する案内

- ① 来園者に対する動物園、自然史博物館、植物園、遊園地の近況及びイベント等の案内として、情報の収集、提供、発信のフロー化を行い、情報の共有・提供を図りました。
- ② 入園者に対する園内放送（イベント、迷子、退園誘導など）
※迷子・迷い人には放送のみならず探索にも協力しました。
- ③ 各門に設置してある情報掲示板の管理
- ④ 園内のみならず周辺の観光・飲食施設情報など来園者サービスの向上に資する情報の効果的・積極的な提供
- ⑤ 来園者等からの苦情・要望や急病人への対応

(7) 落し物管理

落し物を受け取り次第、集計を行い、落し主を特定できるものは早期対応をしました。

(8) セグウェイガイドツアー

- ① 予約の受付業務の実施
- ② ガイドツアーの運営
- ③ セグウェイの適正な管理・保管（軽微な修繕10万円程度を含む）の実施
- ④ アンケート調査による利用者動向の分析
- ⑤ 稼働率及び収益性向上のための企画・提案として、平日は午前、土曜・日曜・祝日には午前・午後にガイドツアーを実施しました。その実績は表1-1のとおりです。

(9) その他令和4年度より新たに行った改札業務

- ① コンシェルジュおすすめマップ（ポケモン化石博物館Ver.紅葉等）配布
- ② セグウェイ講習（ゾウ主、ジブリ、インバウンド）協力
- ③ 中央管理事務所所有ミスト管理協力

- ④ のんほい音声ガイドアンケート景品交換協力
- ⑤ 季節の装飾（こいのぼり、ハロウィン、クリスマスなど）を実施
- ⑥ 園内パンフレット不足分印刷

3 特記事項

（1）人員配置

各門に配置する人員は、過去の実績を参考に計画を立て事業提案書及び毎年度事業計画書において示し、配置数は繁忙、閑散に応じて最も経済的かつ効果的な配置としました。（表1-2・表1-3）また、駐車場の料金回収要員および誘導警備員の配置についても、需要に応じて経済的かつ効果的な配置となるよう配慮（表1-4）し、予定外の需要にも対応できるよう組織内における部門間の応援体制も整えました。

（2）開園日時の変更への対応

発注者の主催・共催の行事などによる開園日または開園時間の変更及び開園時間の延長には、発注者と協議の上、可能な限り協力しました。

（3）業務マニュアルの作成

日常の定型業務から急病人等の臨時対応業務まで、すべてのスタッフが同レベルの来園者対応ができるよう作業マニュアルを作成しスタッフ全員に周知しました。

（4）閑散期や雨天時の業務時間の有効活用

閑散期や雨天時等に改札業務に従事する場合の業務時間の有効活用として、お誕生日用王冠作りやコンシェルジュおすすめマップ作成などに活用しました。

4 管理水準

- （1）来園者の要望・苦情および急病人等には責任をもって迅速に対応しました。
- （2）年2回以上来園者の満足度アンケート調査を退園客向けに実施し、1回あたり300人以上から回答を獲得し、それぞれの業務に対しての満足度を5段階（非常に良い、良い、普通、悪い、非常に悪い）で評価してもらいました。改札における接客・案内業務の満足度について指定管理者申請書において掲げたとおり目標ポイントを設定し、その数値を達成できるよう良質なサービスの提供及び業務改善に努めました。（表1-5）

(3) 情報発信業務については、SNSによる情報発信、わかり易くかつデザイン性のあるチラシや看板を作成し情報伝達に努めました。

III. 植物園管理業務 報告書

1 管理運営方針

植物園管理業務は、植物園を目当てに来園するお客様を増やすことを目的とし、集客力のある展示を行うとともに、当園の特性を踏まえた管理運営を行い、適切な管理水準を確保しました。また、指定管理者として一層の品質の向上と共に経費の縮減にも努め、市より示された水準に基づき管理運営することを原則としました。温室リニューアルとして、「花飾りのへや」を新コンセプトに基づく魅力的な写真スポットとして改装しました。

2 業務の内容

以下の業務に取り組みました。

(1) 植物の収集、栽培、保存、展示（表2-1）

- ① 展示エリアごとのテーマに沿った植物の展示を心がけ、最大の展示効果が発揮できるように保存、展示を行いました。
- ② それぞれの植物の生理・生態的特徴、生育状況を十分に把握し、各個体に応じた管理を行うとともに、常に来園者の嗜好を捉え、新たなアイデアや試みを取り入れた植物展示を行いました。
- ③ 豊橋湿原保護の会と協力して地元の希少植物の保存・栽培を行い、絶滅危惧植物の生息域外保全にも取り組みました。

(2) 施設及び設備の維持管理

- ① 運営に支障をきたさないよう施設及び設備維持に必要な管理、日常点検及び定期点検を行いました。
- ② 設備管理については事業計画書の「設備管理水準書」を目安に、適正な運転管理がされるよう日常点検及び定期点検を行いました。（表2-2）
- ③ 温室内「イベントのへや」の出展希望者の調整、展示計画の取りまとめを行い、イベントのへやの活用を積極的に図りました。（表2-3）
- ④ 植物園の温室及び屋外植物園は、常に清潔に保ち来園者が快適な時間を過ごせるよう園路、ガラスなどの清掃を行いました。
- ⑤ 安全で快適な時を過ごすことのできる綺麗な植物園となるよう、施設の適切な維持管理を行いました。
- ⑥ 水のピラミッド、大花壇噴水、屋外植物園せせらぎ、ボート池の水管理を適切に行い植物園の景観保持に努めました。ボート池の水管理においてはボートの運行と調整を行いました。

- ⑦ 貴重な種や調達困難な種を栽培するために既存養生温室を有効活用しました。
- ⑧ 植物管理に必要な作業環境を整え、資材、薬品などを適切に管理しました。
- ⑨ 施設及び設備に修繕の必要が生じた場合は速やかに市に報告し、対応を協議しました。なお、軽微な修繕（30万円程度）は指定管理料の範囲で行いました。（表2-4）
- ⑩ 本施設を管理運営するために必要な資格者（危険物取扱者 交付番号04407 阿部真也）を配置すると共に管理運営のために必要な法定業務を実施しました。

（3）情報発信、普及・啓発

- ① 種名板を適切に管理し、来園者に対し見頃の植物を案内看板などで分かりやすく紹介しました。さらに、樹名板にはQRコードをつけ、詳しい解説を読めるようにしました。（表2-5）
- ② イベント開催や花の見頃などの情報について、報道機関、雑誌などマスメディアに情報提供を行うとともに、SNS（インスタグラム、ツイッター、フェイスブック）などを活用した情報発信を行い、積極的なプロモーション活動に努めました。また写真など必要な資料提供を行いました。（表2-6）
- ③ 市民や来園者に対し、緑化相談や植物関連イベントの開催、特別展示及び季節感のある展示を通して植物・園芸に関する知識・技術の普及・啓発に努めました。また東三河唯一の植物園として地域に貢献するべく、地域の植物やグリーンインフラ等について、外部での講演等を通じて普及・啓発を推進しました。（表2-7、表2-8-1・2・3）
- ④ 来園者に対し解説サービスに努めました。また「樹木医の植物ガイド」を新設しました。これにより教育・学習等に関する多様なニーズへのきめ細かい対応やより深い体験の提供を可能とし、県外からの校外学習の誘致にも繋げました。（表2-9）
- ⑤ 学校教育、生涯学習などには積極的に協力しました。（表2-10）

（4）その他植物園管理業務に付随するもの

- ① 公立植物園として（公社）日本植物園協会に加盟し、植物園の社会的責任を果たすよう努めました。（表2-11）
- ② 植物観察記録を記載するとともに、適宜、園内記録写真を撮影し保存しました。また、植物台帳及び管理図面の更新を行いました。
- ③ 植物園ゾーンの管理に関するもの全般を行いました。

3 特記事項

(1) 人員配置

「植物管理水準書」を目安に、適切な運営が行われるよう表2-1-2のとおり適宜人員配置を行いました。

(2) 作業に関する事項

- ① 樹木の病害虫防除、施設・設備の修繕などの作業は、原則として休園日に行いました。なお、開園日に行う日常管理等の作業は来園者の妨げにならないようにし、作業の内容によっては予告看板により来園者に注意を促しました。
- ② 「市有施設における農薬・殺虫剤等薬剤適正使用ガイドライン」を遵守しました。

4 管理水準

(1) 植物園管理目標

- ① 最低年4回（季節ごと）来園者の植物園への立寄り率および満足度を把握するためのアンケート調査を予定し、1回あたり300人以上からの回答を得ました。アンケートではそれぞれのエリアに対しての満足度を5段階（満足、やや満足、普通、やや不満、不満）で評価してもらいました。植物園への立寄り率および満足度については事業提案書および毎年度の事業計画書において目標値を設定し、令和4年度の目標値86%を達成できるよう魅力の向上および良質なサービスの提供並びに業務改善に努めました。（表2-1-3）
- ② 現状維持を目的とした維持管理を行うだけでなく、誘客効果の高い展示とすることと維持管理費節減を念頭に置き、維持管理を行いながらも展示の更新を行いました。令和5年3月中旬に「花飾りのへや」をリニューアル改装しました。
- ③ ボランティアによる花壇の花植えを行いました。

(2) 業務従事者

- ① 業務実施においては、1級造園施工管理技士等を配置し、施工管理、工程管理、安全管理について管理監督ができる現場責任者を定め業務遂行にあたりました。
- ② 業務にあたっては樹木医及びベテラン職員の先導により、常に植物及び展示手法の幅広い知識と高度な技術の習得に努めるとともに、地域の生産者団体、自然保護団体、教育関係者などから植物園の魅力が向上するよう情報収集し、創意工夫を凝らした維持管理を行いました。

IV. 園地管理業務の管理報告書

1 管理運営方針

本園は、昭和45年にオープンした豊かな自然林が残された西園（旧豊橋子供自然公園）、平成4年に旧営林署苗圃跡地の樹木を生かして整備された新園からなり、それぞれ多種多様な樹木、芝生地などにより緑豊かな園地が形成されていますが、園地管理業務では、豊橋総合動植物公園リニューアル計画、豊橋総合動植物公園景観基本計画に沿った維持管理を行うとともに、当園の特性を踏まえた適切な管理水準を確保しました。

管理水準の向上と管理経費の縮減の一環として市に提案・協議の上、業務改善を行いました。園内の除草について作業場所作業回数の調整変更をするとともに、低木刈込作業の一部を委託化することで園地管理業務全体の効率化を図りました。樹木管理業務においては委託業者を追加し、リニューアル工事等に伴う樹木管理作業や来園者の安全を確保するために隨時必要になる作業に柔軟に対応できる体制を整えました。

2 業務の内容

以下の業務に取り組みました。

（1）日常管理

- ① 園地を定期的に見回り、枯枝、枯木、倒木、ハチ・病害虫発生状況、生育状態などを点検し、必要に応じ応急措置を講じました。また樹名板や園内に設置された灌水設備などの植栽関連施設についても巡回監視し、園内の景観保全に努めました。
- ② 植樹帯の根元周辺の除草、実生苗の除去、堆積土砂やゴミ等の除去を行いました。

（2）木本植物管理（表3-1）

- ① 広大な園地にふさわしい景観となるよう、風格のある大径木が生育するよう管理しました。
- ② 建築物周辺や本園外周などにおいて、支障となる枝や枯れ枝等を、樹林、樹形を整えることを基本に、全体のバランスを考えて剪定しました。
- ③ 樹林形成、施設管理、安全対策、景観形成などにおいて支障となる立木や枯木、倒木などは伐採処理を行いました。なお、伐採の際には、切り口による受傷や、人がつまずいたりする危険のないよう配慮し、必要に応じ抜根しました。

- ④ 低木類は、植栽された目的を的確に理解し、開花習性を考慮した上で景観に合う形を維持するべく効果的な刈込みを行いました。
- ⑤ 病害虫が発生した場合には、捕殺、剪定などによる物理的防除を行い、やむを得ない場合には来園者、近隣住民、動物に十分配慮し、部分的な薬剤散布にとどめました（定期的な薬剤散布は行わない）。
- ⑥ 枯死もしくは衰弱した植物がみられた場合、原因を速やかに究明し、新たな植物を補植しました。

(3) 草本植物管理 (表3-2)

- ① 多年草は、適正な生育となるよう必要に応じ手取除草、刈込、枯葉除去、施肥、灌水、株分け等を行いました。
- ② エントランスおよびゾーンやエリア等の各入口では、年間を通じて季節の花が来園者を楽しませるように、植替え、花柄摘み、手取除草、灌水等の管理を行いました。
- ③ 園内には季節を象徴する草花を植栽し、来園者を楽しませました。これらの植栽では、最小の労力により最大の効果を発揮するよう創意工夫した計画立案および維持管理を行いました。
- ④ イベント時には、必要に応じてプランター等による花の展示および維持管理を行いました。
- ⑤ 病害虫が発生した場合には、捕殺、剪定などによる物理的防除を行い、やむを得ない場合には来園者、近隣住民、動物に十分配慮し、部分的な薬剤散布にとどめました。

(4) 園地管理 (表3-3)

- ① 芝生広場は、休息や遊びの場所であることに留意し快適な空間を提供できるよう適切な管理を行いました。管理は、草取り、刈り込みなどを効果的に施工し、来園者が園地で寝転ぶことが出来る空間を創出しました。
- ② 緑豊かな園地を形成していくても下草の管理をおろそかにしてはバランスを欠いてしまいますので、樹木と下草の調和を図り、来園者の利用頻度、景観など場所の特性を考慮して必要に応じた頻度で除草を行いました。園地除草では、除草剤による除草は行わず、草に併せゴミ、枯れ枝等も取り除きました。

(5) その他園地管理業務に付随するもの

- ① 作業により発生した枝葉などは、チップ化、堆肥化し、リサイクルに努めました。また、展示を終えた植物の有効活用にも努めました。展示終了に伴い発生した土は再利用に努めました。なお、病害虫による枯死木

については、周辺地域へのまん延を防ぐため、適切な措置を講じました。

- ② リニューアル事業の進捗により、工事による管理不用区域や新たな管理区域の発生が想定される場合は、事前協議を行い、市の意向を反映した対応をしました。
- ③ 園地の植物管理に関するもの全般を行いました。

3 特記事項

(1) 人員配置

「園地管理水準書」を目安に、適切な植栽管理が行われるよう表3-4のとおり適宜人員配置を行いました。

(2) 作業に関する事項

- ① 木本植物管理及び園地管理の作業は、原則として休園日に行いました。なお、開園日に行う日常管理等の作業は来園者の妨げにならないよう行いました。
- ② 「市有施設における農薬・殺虫剤等薬剤適正使用ガイドライン」を遵守しました。

(3) 薬剤散布に対する基本指針

農薬管理指導士を配置し、「市有施設における農薬・殺虫剤等薬剤適正使用ガイドライン」を遵守しました。

4 管理水準

(1) 園地管理目標

- ① 植物は、景観、来園者の安全、展示動物との調和、施設などに配慮した維持管理を目標としました。植栽帯は、遮蔽林・休養林などの目的に応じた管理を目標としました。
- ② 公園全体が植物園に準じた空間であるとの意識を持ち、自然史博物館ゾーン、遊園地ゾーン、動物園の各エリアが、それぞれの特色を持った魅力的な園地となるような維持管理を目標としました。なお、園地には植物園発生材の植栽、補植及び移植を率先して行い、効率的で効果的な維持管理を行いました。
- ③ 公園の活性化、維持管理費の低減を図るためボランティアを育成し、協働した管理を積極的に取り入れました。

(2) 業務従事者

- ① 業務実施においては、1級造園施工管理技士等を配置し、施工管理、工程管理、安全管理に関し管理監督ができる現場責任者を定め業務遂行にあたりました。
- ② 四季を通じて花と緑の中で来園者に対し心安らぐ憩いの空間を提供するため、景観に精通した専門家等を配置し、業務遂行にあたりました。
- ③ 業務にあたる職員は、樹木医の指導による幅広い知識と技術の習得に努めるとともに、豊橋総合動植物公園の魅力を向上させるよう情報収集し、創意工夫を凝らした維持管理を行いました。

V. その他

改札・植物園・園地管理業務以外として以下のその他の業務を行いました。

1 コインロッカー及びベビーカー貸し出し等来園者サービスの向上に資する 自主事業

自主事業は、公園利用者ニーズのあるベビーカー等便益機材の貸出しを行いました。またその収益額の一部を収益事業等会計より指定管理事業（植物園等管理事業会計）へ繰入れし、指定管理料の縮減を行いました。（表4-1及び表4-2）

2 来園者サービスの向上又は公共施設としての公園の目的・機能を発揮する ためのイベントの実施

植物園において実施するイベント等については企画・立案を積極的に行い、表2-8-1及び2のとおり植物関連イベントの開催、特別展示及び季節感のある展示を心掛けました。来園者サービスの向上が期待でき、且つ参加料等により収益が見込めたイベントの収入は指定管理事業会計の自主事業収入として取り扱い、指定管理料の縮減を行いました。（表4-3）

3 開園業務に関する総合案内

以下の業務に対応しました。

- (1) 電話による各種問合せ、パンフレットの送付依頼及び苦情などの対応
- (2) 園内で発生した苦情対応、救急車要請などの緊急対応
- (3) 再入園制度の案内及び受付
- (4) その他来園者ニーズに対応した各種サービス及び情報の提供

4 防災対策及び開園時間外の緊急対応

以下の業務に対応しました。

- (1) 豊橋市における防災対策、防災訓練などへの参加・協力
- (2) 開園時間外における緊急対応

VI. 共通事項

1 服装

本業務に従事する職員は、全業務若しくは業務毎に統一したユニホームと名札を着用しました。

2 研修会・講習会及び資格の取得

スタッフの資質向上のため、外部講師を招いた研修会や講習会への参加、また各種資格取得を表5-1のとおり行いました。

3 備品の管理

令和5年3月31日時点での指定管理業務に関する備品の状況を、別冊の「豊橋みどり協会 備品台帳」のとおり変更しましたので報告いたします。

資料

- 表1－1 セグウェイガイド実績
- 表1－2 令和4年度 西門閉鎖に伴うスタッフ振替表
- 表1－3 改札管理人員配置
- 表1－4 令和4年度 警備員数、料金徴収・誘導員数 計画及び実績表
- 表1－5 改札にかかるアンケート結果
1. 入園門スタッフ対応満足度 2. 情報提供満足度 3. 季節装飾満足度
- 表2－1 植物園展示植物の概要
- 表2－2 設備管理 実施報告
- 表2－3 令和4年度 イベントのへや活用実績
- 表2－4 施設及び設備の修繕について
- 表2－5 植物ラベル・案内看板等の実績
- 表2－6 イベント及び見頃の植物の報道発表等一覧表
- 表2－7 緑化相談まとめ
- 表2－8 植物関連イベント実績
1. 植物関連イベント 2. 講演・講師 3. 特別展示及び季節感のある展示
- 表2－9 植物園ガイド(解説サービス)の実績
- 表2－10 学校教育・生涯学習等への協力
- 表2－11 令和4年度 日本植物園協会での活動
- 表2－12 令和4年度 植物園管理人員配置表
- 表2－13 植物園にかかるアンケート結果
1. 植物園立ち寄り率 2. 温室満足度 3. 大花壇満足度 4. 屋外植物園満足度
- 表3－1 樹木の育成管理実績
- 表3－2 園地管理における草本植物等
- 表3－3 園地の除草管理実績
- 表3－4 令和4年度 植栽管理人員配置表
- 表4－1 令和4年度 収益事業等会計 決算額
- 表4－2 便益機材等貸出業務 内訳
- 表4－3 令和4年度 指定管理事業 決算額
- 表5－1 外部講師による研修会・講習会及び資格取得の一覧
- 参考資料 豊橋総合動植物公園 指定管理事業のコスト管理指標について

セグウェイガイド実績

表1-1

	有料ガイドツアー		有料体験 (ジブリなど)		無料ガイド		無料ガイドと有料体験会の内訳		従事者数	ガイド合計						
	実施日数	参加人数	実施日数	参加人数	実施日数	参加人数				実施日数	参加人数					
4月	16日	58名			2日	3名	1名	4/8 セグウェイプレミアムガイド		26名	18日	61名				
							2名	4/10 ゾウ主								
5月	18日	79名			3日	5名	1名	5/11 TVの取材(ウラ撮れちゃいました)		30名	21日	84名				
							2名	5/12 セグウェイプレミアムガイド								
							2名	ふるさと納税								
6月	21日	72名			4日	9名	2名	6/3 ふるさと納税		35名	25日	81名				
							4名	6/10 ふるさと納税								
							1名	6/25 セグウェイプレミアムガイド								
							2名	6/30 福岡植物園								
7月	9日	29名			3日	8名	2名	7/3 ふるさと納税		18名	12日	37名				
							2名	7/20 セグウェイプレミアムガイド								
							4名	7/27 愛知県職員								
8月	8日	30名			2日	3名	1名	8/17 セグウェイプレミアムガイド		13名	10日	33名				
							2名	8/19 ふるさと納税								
9月	12日	47名			6日	17名	2名	9/4 ゾウ主		23名	18日	64名				
							2名	9/11 ふるさと納税								
							2名	9/14 セグウェイ研修(飼育)ジブリツアー								
							8名	9/18 商工会議所								
							2名	9/24 ふるさと納税								
							1名	9/27 セグウェイ研修(飼育)ジブリツアー								
10月	15日	64名			1日	2名	2名	10/19 「太一さん」TV取材		27名	16日	66名				
11月	18日	54名	1日	2名	6日	14名	2名	11/5 ふるさと納税		30名	25日	70名				
							4名	11/8 セグウェイプレミアムガイド								
							2名	11/9 セグウェイプレミアムガイド								
							1名	11/11 セグウェイプレミアムガイド								
							2名	11/17 ふるさと納税納税								
							2名	11/19 ジブリツアー(有料)								
							2名	11/22 ふるさと納税								
							1名	11/25 セグウェイプレミアムガイド								

セグウェイガイド実績

表1-1

12月	17日	54名	6日	15名	2日	9名	1名	12/1 ジブリツアー（有料）	34名	25日	78名
							2名	12/3 ジブリツアー（有料）			
							1名	12/8 ジブリツアー（有料）			
							2名	12/10 ジブリツアー（有料）			
							2名	12/14 セグウェイプレミアムガイド			
							4名	12/15 ジブリツアー（有料）			
							2名	12/17 ゾウ主			
							5名	12/17 ジブリツアー（有料）			
							5名	12/18 ゾウ主			
1月	14日	50名			3日	5名	1名	1/14 セグウェイプレミアムガイド	24名	17日	55名
							2名	1/28 ゾウ主			
							2名	1/29 ゾウ主			
2月	12日	39名	1日	3名	1日	6名	3名	2/11 ジブリツアー（有料）	19名	14日	48名
							6名	2/22 インバウンド(コンベンション)			
3月	22日	55名	1日	2名	4日	13名	1名	3/8 セグウェイプレミアムガイド	28名	27日	70名
							5名	3/8 インバウンド(コンベンション)			
							4名	3/9 インバウンド(コンベンション)			
							3名	3/15 インバウンド(コンベンション)			
							2名	3/18 ジブリツアー（有料）			
合計	182日	631名	9日	22名	37日	94名	116名		307名	228日	747名

表1-2
(改札業務)

表1-2

西門閉鎖に伴うスタッフ振替表											
4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1 金	日	水	-2	金	-2	木		木	水	木	1
2 土	日	月	-2	土	-2	木		木	水	木	2
3 日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木
4 月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	3
5 金	土	日	月	火	水	木	木	金	土	日	4
6 土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	木
7 日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木
8 月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	5
9 土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	木
10 日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木
11 月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	6
12 火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	7
13 水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	8
14 木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	9
15 金	土	日	月	火	水	木	木	金	土	日	10
16 土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	木
17 日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木
18 月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	11
19 火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	12
20 水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	13
21 木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	14
22 金	土	日	月	火	水	木	木	金	土	日	15
23 土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	16
24 日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	17
25 月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	18
26 火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	19
27 水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	20
28 木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	21
29 金	土	日	月	火	水	木	木	金	土	日	22
30 土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	23
31 日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	24

※6,7月開散期に伴う西門平日閉鎖27日間2名減員
※8,9,10,11,12月繁忙想定される27日間2名増員

表1-3

改札管理人員配置

改札管理人員配置

年	月	日	曜日	中央	西	東	券売所	計	年	月	日	曜日	中央	西	東	券売所	計	
4	6	1	水	3		3	2	8	4	7	1	金	3		3	2	8	
4	6	2	木	3		3	1	7	4	7	2	土	3	3	4	2	12	
4	6	3	金	3		3	1	7	4	7	3	日	3	3	3	2	11	
4	6	4	土	3	3	4	2	12	4	7	4	月	休園日					0
4	6	5	日	3	3	3	2	11	4	7	5	火	2		2	2	6	
4	6	6	月	休園日				0	4	7	6	水	3		3	2	8	
4	6	7	火	3		3	2	8	4	7	7	木	3		3	2	8	
4	6	8	水	3		3	2	8	4	7	8	金	3		3	2	8	
4	6	9	木	3		3	1	7	4	7	9	土	3	3	4	2	12	
4	6	10	金	3		3	1	7	4	7	10	日	3	3	4	1	11	
4	6	11	土	3	3	4	2	12	4	7	11	月	休園日					0
4	6	12	日	3	3	3	2	11	4	7	12	火	3		2	2	7	
4	6	13	月	休園日				0	4	7	13	水	3		3	2	8	
4	6	14	火	3		3	1	7	4	7	14	木	3		4	2	9	
4	6	15	水	3		3	2	8	4	7	15	金	3		6	2	11	
4	6	16	木	3		3	1	7	4	7	16	土	3	3	4	2	12	
4	6	17	金	3		3	2	8	4	7	17	日	4	3	3	2	12	
4	6	18	土	3	3	3	2	11	4	7	18	月	3	3	4	2	12	
4	6	19	日	3	3	4	2	12	4	7	19	火	休園日					0
4	6	20	月	休園日				0	4	7	20	水	2	2	3	2	9	
4	6	21	火	3		3	2	8	4	7	21	木	3	2	3	2	10	
4	6	22	水	3		3	1	7	4	7	22	金	3	2	3	2	10	
4	6	23	木	3		3	2	8	4	7	23	土	4	4	3	2	13	
4	6	24	金	3		3	2	8	4	7	24	日	3	3	3	2	11	
4	6	25	土	3	3	4	2	12	4	7	25	月	休園日					0
4	6	26	日	3	3	3	2	11	4	7	26	火	3	2	2	2	9	
4	6	27	月	休園日				0	4	7	27	水	3	2	3	2	10	
4	6	28	火	3		3	1	7	4	7	28	木	3	2	3	2	10	
4	6	29	水	3		3	2	8	4	7	29	金	3	2	3	2	10	
4	6	30	木	3		3	2	8	4	7	30	土	3	4	3	2	12	
6月合計								228	4	7	31	日	3	4	2	2	11	
累計								798									1,068	
7月合計																累計		

表1-3

改札管理人員配置

表1-3

改札管理人員配置

改札管理人員配置

年	月	日	曜日	中央	西	東	券売所	計	年	月	日	曜日	中央	西	東	券売所	計
4	12	1	木	3	2	3	2	10	5	1	1	日	休園日				0
4	12	2	金	3	2	2	2	9	5	1	2	月	3	3	3	1	10
4	12	3	土	3	3	3	1	10	5	1	3	火	3	3	4	1	11
4	12	4	日	3	2	3	2	10	5	1	4	水	3	3	4	1	11
4	12	5	月	休園日				0	5	1	5	木	3	3	5	2	13
4	12	6	火	3	2	3	2	10	5	1	6	金	3	2	3	1	9
4	12	7	水	3	2	3	1	9	5	1	7	土	3	3	3	2	11
4	12	8	木	3	2	3	1	9	5	1	8	日	3	3	3	1	10
4	12	9	金	4	3	3	1	11	5	1	9	月	3	3	4	1	11
4	12	10	土	3	3	4	1	11	5	1	10	火	休園日				0
4	12	11	日	3	3	4	2	12	5	1	11	水	3		3		6
4	12	12	月	休園日				0	5	1	12	木	3		3		6
4	12	13	火	3		3	1	7	5	1	13	金	4		3		7
4	12	14	水	3		3	1	7	5	1	14	土	3	2	2	1	8
4	12	15	木	3		3	2	8	5	1	15	日	3	3	3	1	10
4	12	16	金	2		3	2	7	5	1	16	月	休園日				0
4	12	17	土	3	3	4	2	12	5	1	17	火	3		3		6
4	12	18	日	3	3	4	2	12	5	1	18	水	3		3		6
4	12	19	月	休園日				0	5	1	19	木	3		3		6
4	12	20	火	3		3	2	8	5	1	20	金	3		3		6
4	12	21	水	2		3	1	6	5	1	21	土	3	3	4	1	11
4	12	22	木	3		3	1	7	5	1	22	日	3	3	4	1	11
4	12	23	金	2		3	1	6	5	1	23	月	休園日				0
4	12	24	土	3	3	3	1	10	5	1	24	火	3		3		6
4	12	25	日	3	2	3	1	9	5	1	25	水	3		3		6
4	12	26	月	休園日				0	5	1	26	木	3		3		6
4	12	27	火	2	2	3	2	9	5	1	27	金	3		3		6
4	12	28	水	3	2	3	2	10	5	1	28	土	3	2	3	1	9
4	12	29	木	休園日				0	5	1	29	日	3	3	4	2	12
4	12	30	金	休園日				0	5	1	30	月	休園日				0
4	12	31	土	休園日				0	5	1	31	火	3		3		6
				12月合計				219					1月合計				220
				累計				2,318					累計				2,538

表1-3

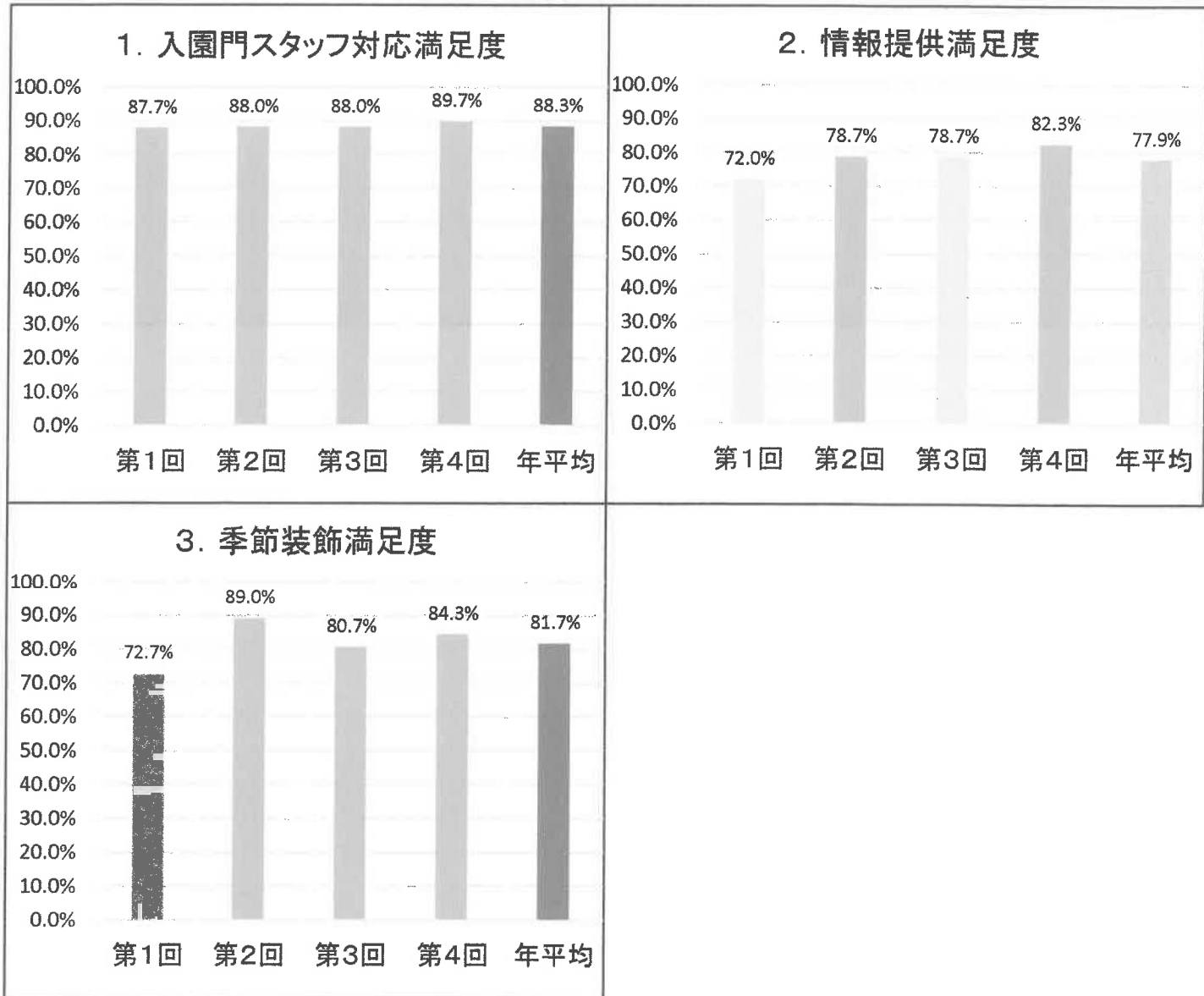
改札管理人員配置

年	月	日	曜日	中央	西	東	券売所	計	年	月	日	曜日	中央	西	東	券売所	計
5	2	1	水	3		3		6	5	3	1	水	3	2	3	2	10
5	2	2	木	3		3		6	5	3	2	木	3	2	3	2	10
5	2	3	金	3		3		6	5	3	3	金	3	2	3	2	10
5	2	4	土	3	3	4	2	12	5	3	4	土	4	4	4	2	14
5	2	5	日	3	3	4	2	12	5	3	5	日	3	3	2	1	9
5	2	6	月	休園日				0	5	3	6	月	休園日				0
5	2	7	火	3		3		6	5	3	7	火	3	2	3	2	10
5	2	8	水	3		3		6	5	3	8	水	3	2	3	2	10
5	2	9	木	3		3		6	5	3	9	木	3	2	3	2	10
5	2	10	金	2		3		5	5	3	10	金	3	2	3	2	10
5	2	11	土	4	3	3	2	12	5	3	11	土	3	3	4	1	11
5	2	12	日	3	3	3	2	11	5	3	12	日	3	3	3	2	11
5	2	13	月	休園日				0	5	3	13	月	休園日				0
5	2	14	火	3		3		6	5	3	14	火	3	2	3	2	10
5	2	15	水	4		5		9	5	3	15	水	3	2	3	2	10
5	2	16	木	2		3		5	5	3	16	木	3	2	3	2	10
5	2	17	金	3		3		6	5	3	17	金	3	2	2	2	9
5	2	18	土	3	3	4	2	12	5	3	18	土	3	2	3	1	9
5	2	19	日	3	3	3	2	11	5	3	19	日	3	3	2	1	9
5	2	20	月	休園日				0	5	3	20	月	休園日				0
5	2	21	火	3		3		6	5	3	21	火	3	3	3	2	11
5	2	22	水	3		3		6	5	3	22	水	3	2	3	2	10
5	2	23	木	3	3	4	3	13	5	3	23	木	3	2	3	2	10
5	2	24	金	3	2	3	2	10	5	3	24	金	3	2	3	2	10
5	2	25	土	3	3	4	2	12	5	3	25	土	3	2	3	1	9
5	2	26	日	3	3	4	2	12	5	3	26	日	3	2	3	1	9
5	2	27	月	休園日				0	5	3	27	月	3	3	3	2	11
5	2	28	火	3	2	3	2	10	5	3	28	火	3	3	3	2	11
				2月合計				206	5	3	29	水	4	3	3	2	12
				累計				2,744	5	3	30	木	3	3	4	2	12
								5	3	31	金	3	3	4	2	12	
												3月合計				289	
												累計				3,033	

令和4年度 警備員数、料金徴収・誘導員數計画及び実績表

表 1-4

改札にかかるアンケート結果



植物園展示植物の概要

展示エリア名		面積(m ²)	種類	点数	植物の概要
温室	サボテンのへや	100	148	608	サボテンを中心とした乾燥地の植物
	大温室	980	235	1,893	熱帯雨林の植物
	水草のへや	60	14	2,086	熱帯の水中植物
	スイレンのへや	225	35	366	熱帯スイレンヒつる植物
	果実のへや	150	40	352	熱帯果実
	着生植物のへや	150	148	719	地面に根を下ろさない不思議な着生植物の展示
	花飾りのへや	150	11	162	季節の鉢花のディスプレイ(種数・点数は展示替え鉢物を除く)
	ピロティ通路周辺	130	56	448	四季の草花を中心としたハンギングバスケットなど
	第1養生温室	280			サボテン、花木、草花などの栽培、保存
	第2養生温室	280	825	6,220	ラン科、観葉植物などを栽培、保存
	第3養生温室	140			スイレン、果樹、夜咲き、高温性植物などを栽培、保存
温室周辺	2,645	1,512	12,854	* 温室エリアでの植物種は1,264種・・248種は展示エリア毎での重複種	
	温室周辺	680	43	2,020	温室周りの芝や樹木
	大花壇周辺	840	36	1,130	花壇周辺の芝、樹木、生垣、つる植物など
	大花壇 1(木本)	800	31	3,715	大花壇内中低木
	渓流	460	57	2,398	日本の渓流植物
	日本の庭	400	57	3,355	日本庭園
	ゆり園	390	80	1,928	アヤメ類および湿生植物
	すいれんの園	550	136	4,253	モネのコーナーと水生植物
	はすの園	200	11	520	大賀ハスを始め11種のハス
	伝統園芸	380	70	1,060	ボタン、シャクヤクなど日本の伝統園芸植物
屋外植物園	ふるさとの雑木林	2,720	219	7,395	地元の林を再現した雑木林、山野草
	花木の園(ばら側)	480	74	424	バラ、ウメ、サクラ等バラ科の植物
	花木の園(つづじ側)	490	146	756	ツツジ、シャクナゲ、ツバキ、サザンカ等の花木
	コニファーの園	720	103	1,126	コニファー、バラ
	花と香りの園		170	5,492	花と香りをテーマにしたナチュラルガーデン風の展示
	紅葉の園	74	74	1,447	ライオンズクラブから受領したイロハモミジ、ドウダンツツジなど
	ポート池周辺	8,430	210	2,133	アジサイ、ヤマブキなどポート池周辺植物
	リンゴ並木		6	33	飯田市から受領したリンゴ
	ちびっこくら広場	3,700	40	1,330	シダレザクラを中心としたサクラ
	養生温室(外)	115	199	800	屋外植物の栽培、保存
花壇	21,355	1,762	41,315	* 屋外エリアでの植物種は1,405種・・357種は展示エリア毎での重複種	
	大花壇 2(草本)	450	15	9,600	四季の一年草
	モネコーナー花壇	200	20	1,600	モネガーテンから譲り受けた種子から栽培した草花400・その他1200
	花と香りの園花壇	50	10	924	一年草・多年草44 * 21
	カセツト花壇 他		15	1,376	ピロティハンギング30*16・カセツト花壇44*64・遊園地入口240・その他ハンギング等400
		700	60	13,500	
		24,700	3,334	67,669	
植物園保有種2,729種					

報告書実施管理設備

表2-2

令和4年度 イベントのへや活用実績

表2-3

年	月	日	～	年	月	日	展示会名	主催団体等	開催日数	
1	4	3	29	～	4	4	3	ふれあい畳展	友畳会	6
2	4	4	29	～	4	5	8	のんほいボタニカルマルシェ	豊橋みどりの協会	10
3	4	5	10	～	4	5	22	志知富久仁はがき絵サークル展	志知富久仁はがき絵	12
4	4	5	31	～	4	6	12	切り絵作家 安田幸大の植物画展	安田彰男	12
5	4	7	5	～	4	7	17	第19回 私流の植物画展	豊橋ボタニカルアート同好会	12
6	4	7	23	～	4	7	31	葉っぱの学校 植物クラフト教室	豊橋みどりの協会	8
7	4	8	2	～	4	8	21	食虫植物展	豊橋みどりの協会	19
8	4	8	23	～	4	8	28	花交流フェア2022写生大会 作品展示	豊橋みどりの協会	6
9	4	8	30	～	4	9	11	のんほいパークで撮影した植物などの写真展	写そう会	12
10	4	9	13	～	4	9	19	ふれあい畳展	友畳会	7
11	4	9	21	～	4	9	25	東三河の自然展	NPO法人 東三河自然観察会	5
12	4	10	1	～	4	10	30	ハロウィンを楽しもう	豊橋みどりの協会	26
13	4	11	1	～	4	11	10	東三菊友会 菊花展	東三菊友会	9
14	4	11	15	～	4	11	27	川華会 作品展	川華会	12
15	4	11	29	～	4	12	11	クリスマスをテーマにした展示	花の教室 リブラン	12
16	4	12	13	～	4	12	25	花島愛弥 作品展	花島愛弥	12
17	5	1	2	～	5	1	15	お正月を飾る植物展	豊橋みどりの協会	13
18	5	1	17	～	5	1	29	未来公園写生会 作品展示	豊橋みどりの協会	12
19	5	2	14	～	5	2	26	オープンガーデン豊橋写真展	豊橋みどりの協会	12
20	5	2	28	～	5	3	12	手話で楽しむ植物園	豊橋手話ネットワーク	12
21	5	3	21	～	5	3	26	つまみ細工展	つまみ細工普及協会東海	6
22	5	3	28	～	5	4	2	ふれあい畳展	友畳会	6

表2-4

施設及び設備の修繕について

日付	修繕内容等	金額(円)	エリア	区分
令和4年4月4日	大温室突出窓ユニバーサル交換	99,000	温室	温室施設
令和4年4月11日	水中ろ過ポンプ・スイレン池循環ポンプ取替	85,800	温室	温室施設
令和4年4月12日	フォークリフト修繕・点検一式	142,940	温室	その他(備品等)
令和4年5月30日	クボタバックフォー 年次点検	57,189	屋外植物園	その他(備品等)
令和4年6月27日	有圧換気扇取替(着生植物のへや)	218,350	温室	温室施設
令和4年7月11日	有圧換気扇取替(花飾りのへや)	218,350	温室	温室施設
令和4年9月12日	LED照明取替(温室エントランス)	167,200	温室	温室施設
令和4年9月12日	水草のへや水槽上部窓修繕	40,667	温室	温室施設
令和4年9月20日	自動ドア 動体・静止体検知センサー交換(トンネル入口)	99,000	温室	温室施設
令和4年10月11日	イセキ管理機(KCR53HX)修繕一式	26,268	屋外植物園	その他(備品等)
令和4年11月14日	クボタバックフォー(U203S)修繕一式	44,550	屋外植物園	その他(備品等)
令和4年12月12日	大温室突出窓開閉装置(モーター2基)修繕	220,000	温室	温室施設
令和4年12月22日	養生温室 天井部カーテンコーティングワイヤー交換	242,000	温室	温室施設
令和5年1月25日	大温室 突出窓ジョイント補修及び引違窓駆動用チェーン交換	297,000	温室	温室施設
令和5年1月30日	機械室 昇温ポンプ メカニカルシール取替	238,700	温室	温室施設
令和5年2月2日	クボタバックフォー(U203S)油圧ホース交換	31,504	屋外植物園	その他(備品等)
令和5年2月27日	設備管理棟 汚水ポンプ取替修繕	330,000	温室	温室施設
令和5年3月15日	バッテリーチェンソー修繕	13,750	屋外植物園	その他(備品等)
合計		2,572,268		

修繕の分類	2,572,268
温室施設	2,256,067
屋外施設	0
その他(備品等)	316,201

表2-5

植物ラベル・案内看板等の実績

	内容	枚数
1	温室内イベントのへや案内看板	133
2	樹名板(解説看板)	206
3	その他案内看板	316
4	見頃の植物・イベント案内のチラシ	560
合計	3月末	1,215

イベント及び見頃の植物の報道発表等一覧表

表2-6

植物(屋外)	植物(温室)	イベント・その他	期間	HP	報道発表	新聞掲載・TV報道など
レンギョウ				1		
クサボケ				2		
ヒュウガミズキ(花便り)				3	4/5東日新聞	
ユキヤナギ				4		
ショウジョウバカマ				5		
リキュウハイ				6		
カラライナジャスミン(花便り)				7	5/11東日新聞	
ムサシアブミ				8		
ニリンソウ				9		
ウスズミザクラ				10		
シャガ				11	4/16豊橋市HP季節の写真	
ヒトリシズカ(花便り)				12	4/3東日新聞	
イカリソウ				13		
ベニバナトキワマンサク				14		
ヒスイカズラ				15		
ドウダンツツジ				16		
アケビとムベ(花便り)				17	4/30東日新聞	
ヤブレガサ				18		
モッコウバラ				19		
バイモ(花便り)					4/1東日新聞	
ハクモクレン(花便り)					4/2東日新聞	
ホトケノザ(花便り)					4/4東日新聞	
ミツマタ(花便り)					4/6東日新聞	
ミヤマシキミ(花便り)					4/7東日新聞	
モクレン・アレキサンドリア(花便り)					4/8東日新聞	
レンテンローズ(花便り)					4/9東日新聞	
エンドウ(花便り)					4/19東日新聞	
オオデマリ(花便り)					4/20東日新聞	
カエデ(花便り)					4/21東日新聞	
カジイチゴ(花便り)					4/22東日新聞	
コデマリ(花便り)					4/23東日新聞	
	のんほいパーク・野外植物園を散策する				4/22東日新聞	
	花冠を作ろう	4/23・4/24		1	4/22東日新聞	
	おじいちゃんお手製!なつかしのおもちゃで遊ぼう!	4/30・5/1		2	5/1中日新聞	
	ジャイアント・パンプーで作る笹舟レース	5/3~5/5		3	4/30東日新聞	
ボタン				20		
シャクヤク				21		
フジ				22		
シラン				23		
ビグニア				24		
ヒメウツギ				25		
バイカウツギ				26		
タニウツギ(花便り)				27	8/21東日新聞	
ミツバウツギ				28		
花と香りの園				29		
アザザ				30		
ヒメコウホネ(花便り)				31	8/24東日新聞	
ズイナ				32		
ウケザキオオヤマレンゲ				33		
	オクナ セルラタ			34		
カラタネオガタマ				35		
ハナイカダ				36		
ハマナス(花便り)				37	8/23東日新聞	
ヒツツバタゴ(花便り)				38	5/3東日新聞	
バラ				39		
	志知富久仁のはがき絵サークル展	5/10~5/22		4	5/11東日新聞	
	樹木医のこども植物教室	5/28・5/29		5		
ボタン(芳紀)(花便り)					4/28東日新聞	
ボタン(明皇の宝)(花便り)					4/29東日新聞	
	樹木医による植物ガイドツアー			6	5/2東日新聞	
	切り絵作家 安田幸大の植物画展	5/31~6/12		7	6/1東日新聞	6/9中日新聞
	「マケイン」ウォークラリー 植物園				4/30東愛知新聞	5/1東日新聞
	リブサス・バラドクサ(花便り)				5/1東日新聞	
	ギンコウボク(花便り)				5/2東日新聞	8/1東日新聞
バラ(マチルダ)(花便り)					5/4東日新聞	

イベント及び見頃の植物の報道発表等一覧表

表2-6

バラ(ガートルードジェキル)				5/2豊橋市HP季節の写真	
バラ(アブラハム・ダービー)(花便り)				5/6東日新聞	
イモカタバミ(花便り)				5/7東日新聞	
バラ(ワインチェスター・キャシードラル)(花便り)				5/8東日新聞	
バラ(オレンジ・バニー)(花便り)				5/10東日新聞	
コウシンバラ(花便り)				5/12東日新聞	
	のんほいパークで蒸留体験	7/3	8		
ノジトラノオ			40		
テッポウユリ			41		
アジサイ			42		
ササユリ			43		
シモツケ			44		
カシワバアジサイ			45		
ヤマアジサイ(花便り)			46	6/18東日新聞	6/19東日新聞
ハンゲショウ(花便り)			47	6/15東日新聞	
モネのスイレン(花便り)				5/5東日新聞	7/12東日新聞
				7/14東日新聞	7/15東日新聞
				7/17東日新聞	
	夜咲く(香る)植物たち		49		
アメリカディゴ			50		
サンゴシトウ(花便り)			51	6/20東日新聞	
ウォーターカンナ(花便り)ミズカンナ			52	8/17東日新聞	
タツナミソウ			53		
ヒメシャラ			54	5/29豊橋市HP季節の写真	
ジャカランド			55		
キキョウ			56		
ハス			57	7/21豊橋市HP季節の写真	
ボダイジュ			58		
	ヘリコニア		59		
	サガリバナ		60		
ホタルブクロ(花便り)			61	6/16東日新聞	
ユウスゲ			62		
ナツツバキ			63		
バラ(ザ・プリンス)(花便り)				5/13東日新聞	
シバザクラ(花便り)				5/14東日新聞	
セイヨウシャクナゲ、アンナロース・ウイットニー(花便り)				5/15東日新聞	
タツナミソウ(花便り)				5/16東日新聞	
ハコネウツギ(花便り)				5/17東日新聞	
バラ(エバーゴールド)(花便り)				5/18東日新聞	
バラ(グラハム・トマス)				5/18豊橋市HP季節の写真	
バラ(クレナイ)(花便り)				5/20東日新聞	
バラ(コンテドゥ・シャンバーニュ)(花便り)				5/21東日新聞	
バラ(スパニッシュ・ビューティ)(花便り)				5/22東日新聞	
バラ(ティール)(花便り)				5/23東日新聞	
バラ(バット・オースチン)(花便り)				5/25東日新聞	
バラ(ホノカ)(花便り)				5/26東日新聞	
バラ(マーガレット・メリル)(花便り)				5/27東日新聞	
バラ(ローズ・ポンパドゥール)(花便り)				5/28東日新聞	
	私流の植物画展	7/5~7/17	9	7/13東日新聞	
バラ'ラベンダー・メイアンディナ'(花便り)				6/17東日新聞	
ウンポグサ(花便り)				6/21東日新聞	
ダリア・アリス(花便り)				6/22東日新聞	
バラ'ウミイ'(花便り)				6/23東日新聞	
バラ'サラバンド'(花便り)				6/24東日新聞	
バラ'クイーン・エリザベス'(花便り)				6/25東日新聞	
オミナエシ			64		
ムクゲ			65	7/2豊橋市HP季節の写真	
アガパンサス(花便り)			66	7/19東日新聞	
セイヨウニンジンボク			67		
ネムノキ			68		
ミゾハギ			69		
ハマボウ			70		
アメリカフヨウ			71		
	葉っぱの学校～植物クラフト教室～	7/23~7/31	10		
	食虫植物展『Survive!2022～過酷な環境を生き抜く進化～』	8/2~8/21	11	8/9東日新聞	
バラ'グレイス'(花便り)				8/26東日新聞	
バラ'クレナイ'(花便り)				8/27東日新聞	

イベント及び見頃の植物の報道発表等一覧表

表2-6

バラ 'クロシンジュ' (花便り)					6/28東日新聞		
バラ 'スリードゥモナリザ' (花便り)					6/29東日新聞		
バラ 'テキーラ' (花便り)					6/30東日新聞		
バラ 'パシュミナ' (花便り)					7/1東日新聞		
バラ 'バット・オースチン' (花便り)					7/2東日新聞		
	暑さに負けるな！温室クイズラリー	7/18	12				
	モネのスイレン—風や光の変化に挑戦				7/2東日新聞		
バラ 'ピエ・ドゥー' (花便り)					7/3東日新聞		
バラ 'ピンク・ラ・セビリアーナ' (花便り)					7/4東日新聞		
バラ 'フリージア' (花便り)					7/5東日新聞		
バラ 'フレンチ・パフーム' (花便り)					7/6東日新聞		
バラ 'ほのか' (花便り)					7/7東日新聞		
バラ 'ホワイトメディランド' (花便り)					7/8東日新聞		
バラ 'ピンク・ラ・セビリアーナ' (花便り)					7/9東日新聞		
バラ 'ロイヤル・メイアンディナ' (花便り)					7/10東日新聞		
	アセロラ(花便り)				7/20東日新聞		
	ヴァリエガツス(花便り)				7/21東日新聞		
	キングプロテア(花便り)				7/22東日新聞		
	意外に快適？熱帯ジャングル				7/22東日新聞		
	ソテツ(雄花) (花便り)				7/23東日新聞		
	パイナップルリリー(花便り)				7/24東日新聞		
	スイレン(花便り)				7/26東日新聞		
	イランイラン(花便り)				7/27東日新聞		
	エピスキア(花便り)				7/28東日新聞		
	オクナカーキー(花便り)				7/29東日新聞		
	オジギンソウ(花便り)				7/30東日新聞		
	キダチヨウセンアサガオ(花便り)				7/31東日新聞		
	クレロデンドロン(花便り)				8/2東日新聞		
ジャガイモ(花便り)					8/3東日新聞		
	ドラゴンフルーツ(花便り)				8/4東日新聞		
	ナンバンサイカチ(花便り)				8/5東日新聞		
	ブルメリア(花便り)				8/6東日新聞		
	ヘリコニア・アウランティカ(花便り)				8/7東日新聞	9/3東日新聞	
	ムッサンダロセア(花便り)				8/9東日新聞		
	ヤコウボク(花便り)				8/10東日新聞		
	サラセニア(花便り)				8/11東日新聞		
	タヌキモ(花便り)				8/12東日新聞		
	ハエトリグサ(花便り)				8/13東日新聞		
	ムシリスミレ(花便り)				8/14東日新聞		
オオデシバリ(花便り)					8/15東日新聞		
	のんほいパーク植物園・点描				8/15東日新聞		
エゾミンハギ(花便り)					8/18東日新聞		
コリウス(花便り)					8/19東日新聞		
サルビア・ファリナセア(花便り)					8/20東日新聞		
ニチニチソウ(花便り)					8/22東日新聞		
ヒメザクロ(花便り)					8/25東日新聞		
	花交流フェア2022写生大会 作品展	8/23～8/28					
リコリス				72			
ヒガンバナ				73			
ヤブラン(花便り)				74	8/12豊橋市HP季節の写真	9/19東日新聞	
コムラサキ				75			
ムラサキシキブ				76	9/13東日新聞		
サルスベリ(花便り)				77	8/27豊橋市HP季節の写真		
シマサルスペリ				78			
クサギ				79			
パンパスグラス				80			
タマアジサイ				81			
ナツズイセン				82			
ベンタス(花便り)					8/26東日新聞		
メンボンジュウム(花便り)					8/27東日新聞		
	のんほいパークで撮影した植物などの写真展	8/30～9/11	13	9/5東日新聞	9/7東日新聞		
トゲオニソテツ(花便り)					8/28東日新聞		
エクメア・フェスキアタ(花便り)					8/29東日新聞		
エクメア・グロメリア(花便り)					8/30東日新聞		
センナリバナ(花便り)					8/31東日新聞		
ハイビスカス(花便り)					9/1東日新聞		
モンステラアダンソニー(花便り)					9/3東日新聞		
リュウビンタイ(花便り)					9/5東日新聞		

イベント及び見頃の植物の報道発表等一覧表

表2-6

	熱帯スイレン(花便り)①②③④⑤				9/6東日新聞 9/9東日新聞 9/11東日新聞 9/14東日新聞 9/15東日新聞 9/16東日新聞 9/17東日新聞 9/18東日新聞	9/7東日新聞 9/10東日新聞	9/8東日新聞
アンゲロニア(花便り)					9/11東日新聞		
センニンソウ(花便り)					9/14東日新聞		
ノシラン(花便り)					9/15東日新聞		
トウガラシ(花便り)					9/16東日新聞		
パパイヤ(花便り)					9/17東日新聞		
マツバボタン(花便り)					9/18東日新聞		
アメジストセージ			83				
サンザシの実			84				
シュロソウ			85				
フジバカマとアサギマダラ(花便り)			86	10/19東日新聞	10/28東日新聞		
シュウメイギク			87				
十月桜			88				
	ふれあい畳展	9/13~9/19	14				
	東三河の自然展	9/21~9/25	15	9/24朝日新聞			
コスモス(花便り)					9/20東日新聞	10/21東日新聞	
トウジンビエ(花便り)					9/21東日新聞		
トマピー(花便り)					9/22東日新聞		
ハイネズ・ブルーパシフィック(花便り)					9/23東日新聞		
パキスタキスル(花便り)					9/24東日新聞		
	こども植物教室 木とあそぼう!	10/9~10/10	16	9/1東日新聞			
バラ'ウララ'(花便り)					9/26東日新聞		
バラ'オレンジ'バニー'(花便り)					9/27東日新聞		
バラ'クレナイ'(花便り)					9/28東日新聞		
バラ'クロシンジュ'(花便り)					9/29東日新聞		
バラ'シェエラザード'(花便り)					9/30東日新聞		
	ハロウィンを楽しもう	10/1~10/30					
バラ'シャドウオブザムーン'(花便り)					10/1東日新聞		
バラ'ピンクアイスバーグ'(花便り)					10/2東日新聞		
バラ'フレンチ・パフューム'(花便り)					10/3東日新聞		
バラ'マチルダ'(花便り)					10/4東日新聞		
	のんほい変身スタジオ	10/22~10/29	17				
	こども植物教室 特別回 ごはんの木をそだてよう!	12/3~12/4	18	12/10中日新聞(12/3取材)			
ツワヅキ			89	11/2豊橋市HP季節の写真			
サザンカ			90				
ツバキ			91				
ロウヤガキ			92				
ムベ			93	10/11豊橋市HP季節の写真			
アケビ			94				
ホトトギス			95				
ピナンカズラ			96				
キンモクセイ			97				
秋バラ			98				
	負けヒロインが多すぎるコラボイベント再び!	10/21~3/26	19				
グラニウム・ブルクサイト(花便り)					10/20東日新聞		
スキ(花便り)					10/22東日新聞		
つるアイスバーグ(花便り)					10/23東日新聞		
ソケイ(花便り)					10/24東日新聞		
ハギ(花便り)					10/25東日新聞		
バラ'CV'(花便り)					10/26東日新聞		
バラ'ボレロ'(花便り)					10/27東日新聞		
ラベンダー・メイアンディナ(花便り)					10/28東日新聞		
ゲッカビジン					10/28中日新聞		
アグラニアオドラーータ(花便り)					10/30東日新聞		
アンスリウム(花便り)					10/31東日新聞		
キダチチョウセンアサガオ(花便り)					11/1東日新聞		
ゴクラクチョウカ(花便り)					11/2東日新聞		
ネオレギニア(花便り)					11/3東日新聞		
パパイヤ(花便り)					11/4東日新聞		
リュエリア グラエキザンス(花便り)					11/6東日新聞		
	東三菊友会 菊花展(花便り)①②③④ ⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪	11/1~11/10	20	11/7東日新聞 11/10東日新聞 11/13東日新聞 11/17東日新聞	11/8東日新聞 11/11東日新聞 11/15東日新聞 11/18東日新聞	11/9東日新聞 11/12東日新聞 11/16東日新聞	
センリョウ							
コウヤボウキ							
クレマチス シルホサ			99				
			100				
				11/16豊橋市HP季節の写真			

イベント及び見頃の植物の報道発表等一覧表

表2-6

フサザキスイセン				101				
サンシュユの実				102				
マンサク				103				
シナマンサク(花便り)				104	2/19東日新聞			
セイヨウヒイラギナンテン				105				
ジャノメエリカ(花便り)				106	1/30東日新聞			
カイドウツバキ(花便り)				107	12/29東日新聞			
メタセコイアの並木				108				
ギヨリュウバイ				109				
	川華会 初冬の作品展	11/15~11/27		21				
	花の教室リブラン クリスマス作品展	11/29~12/11		22				
	クリスマスがいいっぱい	11/15~12/25			12/11豊橋市HP季節の写真			
アリストロキア・ギガンティア(花便り)					12/16東日新聞			
アンスリウム(花便り)					12/17東日新聞			
エクメア(花便り)					12/18東日新聞			
オウムバナ(花便り)					12/19東日新聞			
キバナヨウラク(花便り)					12/20東日新聞			
	歳末感謝 温室クイズラリー	12/25		23				
	のんほいパークの門松	12/27~1/9		24	12/29東愛知新聞			
	お正月を飾る植物展(花便り)①②③④ ⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫	1/2~1/15		25	1/16東日新聞	1/17東日新聞	1/18東日新聞	
					1/19東日新聞	1/20東日新聞	1/21東日新聞	
					1/22東日新聞	1/23東日新聞	1/24東日新聞	
					1/25東日新聞	1/26東日新聞	1/27東日新聞	
	未来公園写生会 作品展	1/17~1/29						
ケストルム・エレガヌス(花便り)					12/21東日新聞			
ゴクラクチヨウカ(花便り)					12/22東日新聞			
ネベンテス・ドリーミーコト(花便り)					12/23東日新聞			
ブセウデランテム(花便り)					12/24東日新聞			
ベニツツバナ(花便り)					12/25東日新聞			
ヘリコニア(花便り)					12/26東日新聞			
シクラメン(花便り)					12/15東日新聞			
ポインセチア(花便り)					12/27東日新聞			
サリタエア マグニフィカ(花便り)					12/28東日新聞			
	花飾りのへや(花便り)①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬				12/30東日新聞	12/31東日新聞	1/4東日新聞	
					1/5東日新聞	1/6東日新聞	1/7東日新聞	
					1/8東日新聞	1/9東日新聞	1/10東日新聞	
					1/11東日新聞	1/12東日新聞	1/13東日新聞	
					1/14東日新聞	1/15東日新聞		
	忙中閑あり・のんほいパークをぶらり				12/30東日新聞			
ミスミソウ				110				
フクジュソウ				111				
セツブンソウ				112				
ソシンロウバイ				113	1/17豊橋市HP季節の写真			
フキノトウ				114				
カンアオイ				115				
ウメ				116				
ネコヤナギ				117				
	スワッグづくりワークショップ	1/21~1/22		26				
イソギク(花便り)					1/28東日新聞			
ストック(花便り)					1/31東日新聞			
ハルサザンカ・バターミント(花便り)					2/2東日新聞			
パンジー(花便り)					2/3東日新聞			
ヒナゲシ(花便り)					2/4東日新聞			
ヤブツバキ(花便り)①②					2/5東日新聞	2/6東日新聞		
ヤブツバキ(初瀬山)(花便り)					2/7東日新聞			
ユキバタツバキ(太神楽)(花便り)					2/8東日新聞			
ローズマリー(花便り)					2/9東日新聞			
ツバキ(太郎冠者)(花便り)					2/10東日新聞			
	パッショフロラ・アラタ(花便り)				2/20東日新聞			
	フィリシンカ(花便り)				2/21東日新聞			
	シマムラサキツユクサ(花便り)				2/22東日新聞			
	ペトニア・ウォルビリス(花便り)				2/23東日新聞			
	花のひな飾り	2/23~3/3			2/24中日新聞	2/24メーテレ	2/28~ティーズとはしNOW	
					2/25東日新聞	2/26東愛知新聞		
アルピニア・ブルプラタ(花便り)					2/24東日新聞			
エキナカンサス・ツイスター(花便り)					2/25東日新聞			
キンカン(花便り)					2/26東日新聞			
クリスマスローズ(花便り)					2/27東日新聞			

イベント及び見頃の植物の報道発表等一覧表

表2-6

	ゴ克拉クチョウカ(花便り)				2/28東日新聞		
	「手話で楽しむ植物園」オープニングイベント樹木医さんとお散歩しよう	2/28		27	3/2東愛知新聞		
	手話で楽しむ植物園	2/28~3/12		28	3/2東愛知新聞	3/6東日新聞	
	花の雑飾り	2/23~3/3		29			
	シシバタニワタリ(花便り)				3/1東日新聞		
	タビビトノキ(花便り)				3/2東日新聞		
	ナンヨウザクラ(花便り)				3/3東日新聞		
	ピタンガ(花便り)				3/4東日新聞		
	ピロステギア・ウェヌスタ(花便り)				3/5東日新聞		
	ブーゲンビリア(花便り)				3/6東日新聞		
	プセウデランテムム(花便り)				3/7東日新聞		
	ベゴニア(花便り)				3/8東日新聞		
ウンナンオウバイ			118				
ミツマタ			119				
サンシュユ			120				
キブシ			121				
カワヅザクラ			122				
バイモ			123				
ミツバツツジたち			124				
ダンコウバイ			125				
ハクモクレン			126				
ハナモモ			127				
アセビ			128				
ネコヤナギ(花便り)					3/11東日新聞		
シダレウメ(花便り)					3/12東日新聞		
コヒガンザクラ(花便り)					3/15東日新聞		
アセビ(花便り)					3/17東日新聞		
ハヤトリミツバツツジ(花便り)					3/18東日新聞		
クリスマスローズ(花便り)					3/19東日新聞		
	樹木医のこども植物教室	3/18・3/19	30				
	つまみ細工展	3/21~3/26	31	ティーズ(3/21取材)			
	花飾りのへや リニューアル		32				
	スイレン①②③④⑤⑥(花便り)				3/20東日新聞	3/21東日新聞	3/22東日新聞
	ヒスイカズラ				3/23東日新聞	3/24東日新聞	3/25東日新聞
					CBCテレビ(3/23取材)		

屋外植物	温室植物	イベント・その他	期間	HP	報道発表	新聞等掲載	TV放映
豊橋市を通じた情報提供				128件	32件	295社	4社

独自PRによる情報提供

出版物等		内容	
のんほいパーク新聞	中日新聞(のんほいパーク支援プロジェクト)	植物園の見所等	2014.10月~
生涯学習情報誌glad!	学びゴゴロを育てる本Vol.58	こども植物教室「木とあそぼう！」	2022.10~2023.3
電子媒体		内容	
インターネット	鉄道情報システム(株)	モネのスイレン開花情報	6/3~
インターネット	鉄道情報システム(株)	フジの開花情報	4/1~
MESSAGE MAGAZINEポトス なびぽ	ポトス尾張旭・瀬戸版	お出かけ情報「初夏のお花見特集」	4月中旬~6月
ラジオ 「Morning Bセット Doのんほい」	FM豊橋	イベント、見頃案内	通年(月1回)
インターネット(フェイス ブック)	豊橋創造大学	イベント、見頃案内	通年
インターネット	みんなの趣味の園芸	植物園日記	通年
インターネット(フェイス ブック)	のんほいパーク	イベント、見頃案内	通年
インターネット(Twitter)	のんほいパーク	イベント、見頃案内	通年
インターネット(Instagram)	のんほいパーク植物園	イベント、見頃案内	通年
インターネット	子育て情報サイト ぴっぴ	子連れでおでかけ どんぐりスライダー	4/27~
MESSAGE MAGAZINEポトス なびぽ	ポトス尾張旭・瀬戸版	お出かけ情報「秋の花畠」(ハロウィン)	9月初旬~11月初旬
MESSAGE MAGAZINEポトス なびぽ	ポトス尾張旭・瀬戸版	お出かけ情報「2022紅葉特集」	10月中旬~12月初め
MESSAGE MAGAZINEポトス なびぽ	ポトス尾張旭・瀬戸版	イベント「クリスマスがいっぱい！」	11月下旬~12/25
MESSAGE MAGAZINEポトス なびぽ	ポトス尾張旭・瀬戸版	お出かけ情報「お花見特集」(春爛漫)	3月初め~4月末

緑化相談まとめ

表2-7

番号		相談内容	氏名等
1	4月12日	クロチクの開花について	報道・メディア
2	5月6日	コンニャクの花について	報道・メディア
3	5月15日	レモンの木の根元の枝は切ってもよいか？	電話 男性
4	5月22日	梅の病害虫について	電話 女性
5	6月3日	植物園と動物・昆虫との関わりについて	電話 男性
6	6月8日	クルミの摘果について	電話 男性
7	6月8日	5つ葉のクローバーは珍しいのか？	電話 男性
8	6月17日	ランの植え方について	来園 女性
9	6月23日	ジャカランダの花が咲かないのはどうしてか？	電話 女性
10	6月25日	ウメ、ハナモモ、レモン、ユズ、イチジクの年間の管理方法	電話 女性
11	7月28日	サクラの樹勢回復について	電話 女性
12	8月9日	ヒマワリの育て方	電話・男性
13	8月12日	額田の山で見た植物の名前「ツチアケビ」について	電話 男性
14	8月20日	ウツボカズラについて	電話 男性
15	9月3日	スイレンの名前	電話 男性
16	9月13日	ユッカ(青年の木)の開花について	報道・メディア
17	10月29日	コチョウランの育て方	電話 男性
18	11月22日	リュウゼツランについて	報道・メディア
19	11月9日	樹木の病害虫(ナラ枯れ)対策について	来園 男性
20	11月9日	樹木の剪定について	来園 男性
21	11月9日	公園の樹木管理(切り株から伸びる萌芽枝の抑制など)	来園 男性
22	11月24日	ナラ枯れ被害木の処理について	来園 男性
23	11月24日	樹木病害虫(マツ枯れ)の判断について	来園 女性
24	12月9日	絶滅危惧種ナガボナツハゼの保全について	来園 男性
25	12月9日	樹木病害虫対策について(マツ枯れ・ナラ枯れ)	来園 男性
26	12月22日	マメガキについて(別名・実の熟し方・利用)	報道・メディア

番号		相談内容	氏名等
27	2月28日	アベマキの幹に着いた地衣類について	電話 女性
28	3月12日	桜の品種について	来園 女性
29	3月15日	コケのようなものの同定と駆除方法について	電話 男性

1. 植物関連イベント

表2-8

開催日	イベント名	参加人数
4/8、4/9	香りを楽しむ“マイおとそ風呂”作り（4回）	36
4/23	花冠を作ろう	65
4/23～3/26	「負けヒロインが多すぎる！」コラボイベント	1,207
4/29	のんほいパークのバナナを食べてみよう！	17
4/29～5/8	のんほいボタニカルマルシェ(9回)	4,524
4/30	おじいちゃんの手作りおもちゃで遊ぼう	394
4/30～5/8	オジギソウ栽培体験	73
5/3～5/5	ジャイアントバンブーで作る笹舟レース(3回)	785
5/14	花植えボランティア(中央花壇)	17
5/28、5/29	こども植物教室(2回)	12
5/29	野菜収穫体験	21
6/22	花手水作り ボランティア(POSCO Japan PC)	11
7/3	のんほいパークで蒸留体験！(2回)	22
7/9	花植えボランティア(中央花壇)	5
7/18	温室クイズラリー	80
7/22～9/25	リアルナイトジャングル(26回)	10,953
7/23～7/31	葉っぱの学校～植物クラフト教室～(8回)	2,031
8/3	みずの森バスツアー	19
8/6、8/13	食虫植物ワークショップ(2回)	26
10/1	ハロウィンイメージの寄せ植え	40
10/9、10/10	こども植物教室(2回)	22
10/16	おもちゃかぼちゃに顔を描いてみよう	75
10/22、10/29	のんほい変身スタジオ(2回)	34
11/19	花植えボランティア(中央花壇)	16
11/23	松ぼっくり釣り	36
12/3、12/4	こども植物教室(2回)	12
12/25	歳末感謝！温室クイズラリー	100
1/21、1/22	スワッグづくりワークショップ(2回)	20
2/24	花の雛飾り	28
2/28	「手話で楽しむ植物園」オープニングイベント「樹木医さんとお散歩しよう」	10
3/3	花の雛飾り 展示後花の配布	100
3/18、3/19	こども植物教室(2回)	13
合計		20,804

2. 講演・講師

開催日	活動内容	参加人数
4月1日	東三河懇話会「午さん交流会」講演	29
8月24日	用務員研修	15
7/25、7/27	公園緑地課「シンボル並木パートナー講座」講師(2回)	18
11/9、11/24	公園緑地課「緑のコーディネーター育成支援講座」講師(2回)	48
12月9日	岩屋緑地に親しむ会(希少種の保全、樹木病害虫について現地で助言)	1
合計		111

3. 特別展示及び季節感のある展示

表2-8

実施期間	展示名	開催日数
5/17～6/12	意外とかわいい食虫植物の花展(ピロティ通路)	24
6/22～6/26	アジサイの花手水(ピロティ通路)	4
6/28～7/7	孟宗竹の七夕飾り(ピロティ通路)	9
7/4～9/25	ミスト設置(いのちの泉)	73
7/4～9/11	ふるさとの雑木林 六角堂 風鈴設置	62
7/22～9/25	夜咲く植物の展示(温室内各所)	58
8/2～8/21	食虫植物展(イベントのへや)	19
10/1～10/30	ハロウィンを楽しもう(イベントのへや・サボテンのへや～バードパラダイス)	27
11/6～11/8	コスモスの花手水(ピロティ通路)	3
11/15～12/25	クリスマス飾り(憩いのへや・エントランス・水草のへや・スコール～バードパラダイス)	36
12/27～1/10	門松設置(各門)	10
1/2～1/15	お正月を飾る植物展(イベントのへや)	13
1/2～1/9	春の七草展示(憩いのへや)	8
2/24～3/3	花の雛飾り(憩いのへや)	7
合計		353

植物園ガイド(解説サービス)の実績

表2-9

依頼(予約)に より隨時開催	温室ツアーガイド	
	利用人数	利用団体等
12月3日	15	豊橋特別支援学校
合計	15	
依頼(予約)に より隨時開催	屋外植物ツアーガイド	
	利用人数	利用団体等
12月3日	15	豊橋特別支援学校
合計	15	

依頼(予約)に より隨時開催	樹木医の植物ガイド(有料)大人500円、小中学生100円		
	利用人数		
6月19日(日)	6	屋外植物園・温室	
6月28日(火)	3	"	
8月9日(火)	27	座学・屋外植物園・温室	多治見北高校校外学習
8月15日(月)	4	屋外植物園・温室	
8月15日(月)	4	"	
8月17日(水)	2	屋外植物園	
8月19日(金)	1	屋外植物園	
8月27日(土)	4	屋外植物園	
9月29日(木)	1	屋外植物園	
10月2日(日)	2	屋外植物園・温室	
2月5日(日)	4	温室	
2月19日(日)	3	温室	
合計	61		

見頃の植物の ワンポイントガイド	ボランティアガイドによる屋外植物案内		
	実施日数	利用人数	備考
4月	7	77	
5月	7	114	
6月	5	85	
7月	6	33	
8月	2	16	
9月	2	14	
10月	5	53	
11月	5	84	
12月			
1月			
2月	5	15	
3月	5	52	
合計	49	543	

表2-10

学校教育・生涯学習等への協力

開催日	活動内容	参加人数
5月29日	トヨッキースクール 二川南校区小学生	20
6月8日	ビジネスパーク 吉田方中学校	35
8月9日	多治見北高等学校 校外学習(座学とガイド)	30
8月10日	職業インタビュー(豊橋南高校2年生)	1
10月4日	二川南小学校2年生(働く人へのインタビュー)	17
10月4日	二川南小学校1年生(実と種の話)	80
11/8～11/10	植物園職場体験 豊川市立一宮中学校	2
11月16日	愛知県立豊橋聾学校 小学部5,6年ふれあい発見推進事業 植物園見学	3
11月25日	二川中学校3年生 校外学習「総合的な学習の時間」(熱帯雨林、SDGsなど)	2
合計		190

表2-11

令和4年度 日本植物園協会での活動

開催日	交流内容	場 所	参加人数
5月17日	第57回定時総会	オンライン開催	1
5月17日	第57回定時総会	内藤記念くすり博物館	1
5月18日	第57回大会 研究発表会	内藤記念くすり博物館	1
10/26・10/27	第1回技術者講習会	薔薇園植物場	1
11月18日	第39回第二分野運営会議	大船フラワーセンター オンライン会議	1
		合計	5

経済産業省よりの寄託植物の受入れ

日付	任意放棄の流れ(場所)	種 類	受入れ数量
7月1日	タイ → 東京税関東京外郵出張所	パキポディウム	2
10月11日	タイ → 名古屋税関中部外郵出張所	兜丸	12
1月20日	タイ → 大阪税関 関西空港税関支署	サボテン	50
		合計	64

表2-12

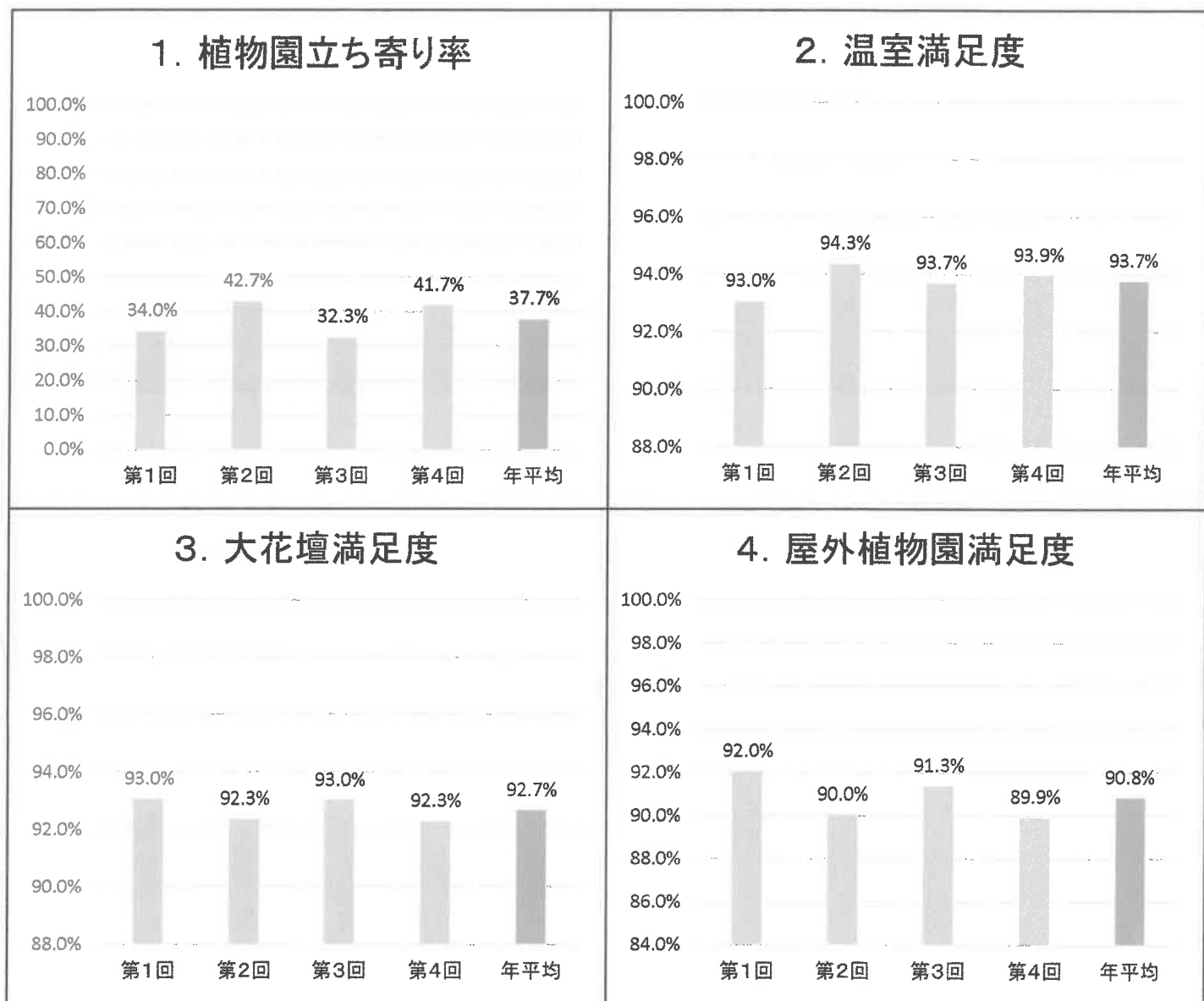
令和4年度 植物園管理人員配置表

4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1 金 1 4	日 1 6	水 1 10	木 1 15	火 1 16	土 1 11	木 1 11	火 1 11	土 1 11	木 1 6	火 1 5	水 1 5
2 土 1 8	月 1 8	木 1 11	土 1 6	火 1 11	水 1 9	木 1 5	火 1 10	土 1 10	木 1 9	木 1 11	木 1 2
3 日 1 11	火 1 6	金 1 6	土 1 9	水 1 6	木 1 5	日 1 10	月 1 3	木 1 10	火 1 10	火 1 5	金 1 5
4 月 1 11	水 1 5	土 1 10	月 1 18	木 1 5	日 1 10	火 1 4	木 1 5	土 1 5	木 1 9	土 1 10	金 1 7
5 火 1 11	木 1 6	日 1 11	火 1 11	水 1 13	土 1 10	火 1 14	木 1 6	木 1 8	日 1 10	木 1 10	木 1 9
6 水 1 12	金 1 10	月 1 17	水 1 17	木 1 10	火 1 14	木 1 8	日 1 11	火 1 10	金 1 10	木 1 10	木 1 10
7 木 1 12	土 1 11	火 1 11	火 1 2	木 1 15	日 1 15	水 1 10	水 1 13	木 1 13	木 1 6	木 1 10	木 1 6
8 金 1 8	日 1 10	水 1 10	金 1 10	木 1 8	木 1 11	火 1 7	火 1 7	木 1 13	木 1 11	木 1 10	木 1 6
9 土 1 10	月 1 8	木 1 9	土 1 7	火 1 7	火 1 7	水 1 10	水 1 10	木 1 13	木 1 6	木 1 10	木 1 5
10 日 1 6	火 1 5	金 1 11	日 1 10	水 1 4	土 1 8	10 月 1 10	木 1 10	木 1 7	土 1 9	木 1 11	金 1 11
11 月 1 15	水 1 6	土 1 10	月 1 10	木 1 9	日 1 10	火 1 11	火 1 17	木 1 10	木 1 9	木 1 12	土 1 3
12 火 1 12	木 1 10	日 1 11	火 1 11	水 1 5	金 1 11	月 1 17	12 水 1 8	土 1 10	木 1 10	木 1 10	木 1 5
13 水 1 12	金 1 10	月 1 5	火 1 6	木 1 9	木 1 11	日 1 11	火 1 12	木 1 6	木 1 11	木 1 11	木 1 15
14 木 1 8	土 1 6	火 1 6	火 1 9	木 1 9	木 1 11	日 1 11	水 1 10	14 金 1 10	水 1 10	木 1 15	木 1 8
15 金 1 5	日 1 11	水 1 4	金 1 10	月 1 11	水 1 6	土 1 9	火 1 12	木 1 10	火 1 7	木 1 4	火 1 6
16 土 1 5	月 1 16	木 1 11	土 1 8	火 1 5	金 1 10	16 日 1 16	水 1 10	水 1 11	木 1 9	木 1 15	木 1 5
17 日 1 10	火 1 11	金 1 12	日 1 5	水 1 5	土 1 9	17 月 1 18	木 1 12	土 1 10	火 1 10	木 1 15	木 1 8
18 月 1 18	水 1 5	土 1 10	月 1 10	木 1 17	金 1 5	日 1 8	18 火 1 9	木 1 9	木 1 9	木 1 8	木 1 11
19 火 1 6	木 1 11	日 1 10	火 1 17	水 1 8	土 1 8	19 水 1 8	火 1 18	木 1 1	木 1 16	木 1 10	木 1 17
20 水 1 6	金 1 10	月 1 11	水 1 6	金 1 1	木 1 10	20 火 1 10	20 木 1 6	木 1 7	木 1 17	木 1 19	木 1 19
21 木 1 12	土 1 5	火 1 11	水 1 4	木 1 5	日 1 5	21 水 1 8	21 金 1 11	木 1 11	木 1 10	木 1 12	木 1 10
22 金 1 5	日 1 11	水 1 6	木 1 2	土 1 11	火 1 11	22 土 1 11	22 木 1 11	火 1 5	木 1 9	木 1 9	木 1 11
23 土 1 11	月 1 6	木 1 2	木 1 4	金 1 1	火 1 11	23 日 1 11	23 金 1 11	木 1 11	木 1 7	木 1 19	木 1 12
24 日 1 10	火 1 12	金 1 4	日 1 10	水 1 9	土 1 5	24 月 1 13	24 木 1 15	火 1 6	火 1 11	金 1 12	金 1 9
25 月 1 9	水 1 10	土 2 5	月 1 2	火 1 11	木 1 10	25 日 1 9	25 火 1 8	金 1 11	水 1 6	土 1 7	土 1 11
26 火 1 11	木 1 11	日 1 11	火 1 10	火 1 8	金 1 10	26 月 1 15	26 水 1 11	土 1 9	木 1 14	木 1 10	木 1 25
27 水 1 5	金 1 8	月 1 10	水 1 7	土 1 8	火 1 12	27 木 1 6	27 日 1 9	火 1 7	金 1 11	月 1 10	月 1 11
28 木 1 6	土 1 10	火 1 5	木 1 11	日 1 5	木 1 11	28 水 1 7	28 金 1 6	月 1 10	水 1 9	土 1 9	火 1 8
29 金 1 11	日 1 10	水 1 6	金 1 11	月 1 10	木 1 10	29 木 1 7	29 土 1 11	火 1 8	木 1 13	木 1 1	木 1 28
30 土 1 11	月 1 10	木 1 8	土 1 9	火 1 11	金 1 10	30 日 1 10	30 水 1 6	金 1 12	木 1 10	木 1 8	木 1 29
31 火 1 5	日 1 4	水 1 5	日 1 4	水 1 8	31 月 1 8	31 月 1 8	31 土 1 7	31 火 1 5	31 金 1 5	31 金 1 5	31 合計
合計	30 284	31 269	31 250	31 290	31 252	30 290	30 295	31 290	31 288	28 245	3,686

(枠内 左:職員数 右:アルバイト数)

表2-13

植物園にかかるアンケート結果



樹木の育成管理実績

工種	種別	委託管理		直営管理	計
		予定数量	実施数量	実施数量	実施数量
樹木剪定	幹周 30cm以上60cm未満	0	1	1780	1781
	幹周 60cm以上90cm未満	20	17	360	377
	幹周 90cm以上120cm未満	20	34	220	254
	幹周 120cm以上150cm未満	30	36	0	36
	幹周 150cm以上180cm未満	30	30	0	30
	幹周 180cm以上210cm未満	30	14	0	14
	幹周 210cm以上240cm未満	6	6	0	6
	幹周 240cm以上270cm未満	4	8	0	8
	幹周 270cm以上300cm未満	0	0	0	0
計		140	146	2,360	2,506
除伐・枯木処理	幹周 30cm以上60cm未満	0	15	8	23
	幹周 60cm以上90cm未満	10	19	0	19
	幹周 90cm以上120cm未満	6	12	0	12
	幹周 120cm以上150cm未満	4	14	0	14
	幹周 150cm以上180cm未満	4	2	0	2
	幹周 180cm以上210cm未満	4	3	0	3
	幹周 210cm以上240cm未満	4	0	0	0
	幹周 240cm以上270cm未満	2	2	0	2
	幹周 270cm以上300cm未満	0	1	0	1
計		34	68	8	76
除根処理	幹周 30cm以上60cm未満	0	0	1	1
	幹周 60cm以上90cm未満	0	0	0	0
	幹周 90cm以上120cm未満	0	0	0	0
	幹周 120cm以上150cm未満	4	0	0	0
	幹周 150cm以上180cm未満	2	0	0	0
	幹周 180cm以上210cm未満	0	0	0	0
	幹周 210cm以上240cm未満	0	0	0	0
	幹周 240cm以上270cm未満	0	0	0	0
	幹周 270cm以上300cm未満	0	0	0	0
計		6	0	1	1
低木（寄植え）機械刈り		2,617m ²	2,617m ²	9,383m ²	12,000m ²
外周樹木枝下ろし (m)		0m	0m	2,650m	2,650m
補植 (本)		0本	0本	101本	101本

*灌水・施肥等その他日常管理全般は、直営管理として実施した。

園地管理における草本植物等

表3-2

2023/3/31

展示エリア名		面積(m ²)	種類	点数	植物の概要
園内花壇等	遊園地花壇	450	40	2,700	四季の草花(多年草、低木)
	園地植栽・花壇	175	40	7,450	森みどり事業等で増設した植栽・花壇(1年草)
	園地植栽・花壇	3,975	110	35,590	森みどり事業等で増設した植栽・花壇(多年草・低木)
	合計(植物園以外の植栽・花壇)	4,600	190	45,740	(修景プランター鉢100基は含まず)

園地の除草管理 実績

表3-3

除草・芝生 面積

4	施行回数	その1		その2		その3		その4		合計	
		作業区域面積	作業面積	作業区域面積	作業面積	作業区域面積	作業面積	作業区域面積	作業面積	作業区域面積	作業面積
肩掛け	2回	0m ²	0m ²	813m ²	1,626m ²	1,719m ²	3,438m ²	0m ²	0m ²	2,532m ²	5,064m ²
	3回	6,656m ²	19,968m ²	3,274m ²	9,822m ²	6,923m ²	20,769m ²	279m ²	837m ²	17,132m ²	51,396m ²
	4回	1,457m ²	5,828m ²	1,391m ²	5,564m ²	609m ²	2,436m ²	1,110m ²	4,440m ²	4,567m ²	18,268m ²
	5回	8,371m ²	41,855m ²	8,851m ²	44,255m ²	6,590m ²	32,950m ²	5,459m ²	27,295m ²	29,271m ²	146,355m ²
	6回	0m ²	0m ²	0m ²	0m ²	560m ²	3,360m ²	3,792m ²	22,752m ²	4,352m ²	26,112m ²
計		16,484m ²	67,651m ²	14,329m ²	61,267m ²	16,401m ²	62,953m ²	10,640m ²	55,324m ²	57,854m ²	247,195m ²
ハンドガイド	2回	1,886m ²	3,772m ²	0m ²	0m ²	0m ²	0m ²	0m ²	0m ²	1,886m ²	3,772m ²
	4回			791m ²	3,164m ²	0m ²	0m ²	0m ²	0m ²	791m ²	3,164m ²
	5回	4,000m ²	20,000m ²	6,971m ²	34,855m ²	6,216m ²	31,080m ²	0m ²	0m ²	17,187m ²	85,935m ²
	6回							7,836m ²	47,016m ²	7,836m ²	47,016m ²
計		5,886m ²	23,772m ²	7,762m ²	38,019m ²	6,216m ²	31,080m ²	7,836m ²	47,016m ²	27,700m ²	139,887m ²
合計		22,370m ²	91,423m ²	22,091m ²	99,286m ²	22,617m ²	94,033m ²	18,476m ²	102,340m ²	85,554m ²	387,082m ²

(内 芝生面積)

4	施行回数	その1		その2		その3		その4		合計	
		作業区域面積	作業面積	作業区域面積	作業面積	作業区域面積	作業面積	作業区域面積	作業面積	作業区域面積	作業面積
肩掛け	5回		0m ²	30m ²	150m ²		0m ²		0m ²	30m ²	150m ²
	6回		0m ²		0m ²		0m ²	2,228m ²	13,368m ²	0m ²	13,368m ²
計			0m ²	30m ²	150m ²	0m ²	0m ²	2,228m ²	13,368m ²	2,258m ²	13,518m ²
ハンドガイド	5回		0m ²	6,971m ²	34,855m ²	2,243m ²	11,215m ²		0m ²	9,214m ²	46,070m ²
	6回		0m ²		0m ²		0m ²		0m ²	0m ²	0m ²
計		0m ²	0m ²	6,971m ²	34,855m ²	2,243m ²	11,215m ²	0m ²	0m ²	9,214m ²	46,070m ²
合計		0m ²	0m ²	7,001m ²	35,005m ²	2,243m ²	11,215m ²	2,228m ²	13,368m ²	11,472m ²	59,588m ²

その他	その1	その2	その3	その4	合計
エアレーション	0m ²	0m ²	0m ²	0m ²	0 m ²
目土	0m ²	0m ²	0m ²	0m ²	0 m ²
施肥(芝生)	0m ²	0m ²	0m ²	0m ²	0 m ²
処理量	20 t	20 t	20 t	20 t	80 t

令和4年度 植栽管理人員配置表

表3-4

4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1 金 1 4	日 1 6	水 1 0	木 1 5	火 1 0	金 1 5	木 1 0	土 1 0	火 1 5	木 1 0	日 1 1	水 1 4
2 土 1 2	月 1 3	木 1 1	土 1 5	火 1 0	金 1 5	木 1 0	日 1 0	水 1 2	金 1 0	木 1 0	木 1 3
3 日 1 0	火 2 6	金 1 1	日 1 0	水 1 5	土 1 0	3 月 2	6	木 1 0	土 1 0	火 1 4	金 1 4
4 月 1 0	水 1 6	土 1 0	月 1 0	木 1 5	日 1 0	4 火 1 5	木 1 0	0 日 1 0	水 1 0	火 1 2	土 1 0
5 火 1 0	木 2 6	日 1 0	火 1 0	水 1 0	木 1 6	月 2 10	5 水 1 5	木 1 0	0 月 1 8	木 1 1	0 日 1 0
6 水 1 0	金 1 1	月 1 0	水 1 0	火 1 1	0 土 1 0	6 木 1 0	0 日 1 0	火 1 0	0 月 1 6	木 1 1	0 日 1 0
7 木 1 0	土 2 0	火 1 7	木 2 1	木 1 0	金 1 6	日 1 0	7 金 1 0	0 月 1 0	火 1 5	木 1 1	0 月 1 0
8 金 1 1	月 2 0	水 1 0	金 1 3	月 1 7	木 1 0	8 土 1 3	9 日 1 2	0 水 2 0	0 金 1 5	0 月 1 0	木 1 5
9 土 1 1	月 2 10	木 1 2	土 1 4	火 1 4	金 1 3	9 日 1 3	9 日 1 2	0 水 2 0	0 金 1 5	0 月 1 0	木 1 5
10 日 1 3	火 1 4	金 1 0	水 1 0	火 1 5	土 1 5	10 月 1 2	10 月 1 0	0 木 1 6	0 土 1 0	火 1 8	金 1 0
11 月 2 1	水 1 5	土 1 0	月 2 0	金 1 0	木 1 0	11 火 2 0	0 木 1 0	0 日 1 0	水 1 0	火 1 0	土 1 3
12 火 1 0	木 2 2	日 1 0	火 2 0	木 2 5	金 1 0	12 水 1 2	0 12 水 0	0 土 1 0	0 月 1 9	木 1 1	1 日 1 0
13 水 1 0	金 1 3	月 2 13	水 1 5	土 1 0	火 1 0	13 木 1 0	5 日 1 0	0 木 1 6	0 月 1 0	火 1 0	月 1 0
14 木 2 4	土 1 3	火 1 0	水 1 0	木 1 0	木 1 0	14 金 1 0	0 月 1 8	0 水 1 0	0 土 1 0	火 1 0	火 1 4
15 金 1 6	日 1 6	月 1 0	金 1 0	水 1 7	金 1 0	15 土 1 0	0 日 1 0	5 木 1 0	5 日 1 0	水 1 0	水 1 4
16 土 1 6	月 1 0	木 1 1	土 1 2	火 1 6	金 1 6	16 日 1 0	0 木 1 0	0 火 1 0	0 金 1 0	0 月 1 3	木 1 4
17 日 1 0	火 1 6	土 1 0	木 1 0	水 1 5	土 1 0	17 月 1 0	0 木 1 0	0 火 1 0	0 土 1 0	火 1 0	木 1 3
18 月 1 0	水 1 5	金 1 0	日 1 0	火 1 0	木 1 6	18 日 1 1	2 火 1 2	0 木 1 0	0 火 1 0	0 月 1 0	金 1 0
19 火 1 5	木 1 0	月 1 0	金 1 0	水 1 7	木 1 2	19 月 1 0	19 水 1 5	5 土 1 1	4 月 1 0	木 1 1	0 日 1 0
20 水 1 5	金 1 0	月 1 2	火 1 0	水 1 5	金 1 3	20 日 1 2	8 木 1 5	0 日 1 4	火 1 0	0 金 1 0	0 日 1 0
21 木 1 0	土 1 2	火 1 1	木 1 8	木 1 5	土 1 0	21 日 1 0	4 水 1 0	8 木 1 0	4 日 1 0	火 1 4	土 1 0
22 金 1 1	日 1 0	水 1 0	木 1 5	木 1 6	土 1 0	22 日 1 0	22 土 1 11	5 火 1 0	5 木 1 0	0 木 1 0	0 木 1 0
23 土 1 0	月 2 5	木 1 2	火 1 1	金 1 1	0 金 1 4	23 日 1 0	0 水 1 0	0 金 1 0	4 月 2 0	0 木 1 0	0 木 1 0
24 日 1 0	火 1 1	金 1 7	日 1 0	水 1 0	土 2 4	24 月 1 4	0 木 1 0	6 土 1 4	0 火 1 0	0 金 1 0	0 金 1 0
25 月 1 12	水 1 0	土 1 5	月 1 6	木 1 0	金 1 0	25 日 1 2	25 火 1 2	0 金 1 0	0 水 1 0	4 土 1 4	0 土 1 0
26 火 1 0	木 1 0	木 1 0	日 1 0	火 2 0	0 金 1 0	26 月 2 2	26 水 1 0	0 土 1 0	0 日 1 0	6 木 1 0	0 日 1 0
27 水 1 6	金 1 4	月 1 7	水 1 4	土 1 4	火 1 1	27 日 1 0	5 火 1 5	28 金 1 5	0 木 1 0	2 木 1 0	0 木 1 0
28 木 1 6	土 1 0	火 1 3	木 1 0	0 日 1 4	水 1 5	28 日 1 4	8 水 1 0	0 火 1 2	木 1 0	0 日 1 0	0 日 1 0
29 金 1 0	日 1 0	水 1 5	金 1 0	月 1 8	木 1 5	29 土 1 0	0 火 1 2	5 金 1 0	0 日 1 0	8 月 1 0	29 水 1 2
30 土 1 0	月 2 6	木 1 4	土 1 0	火 1 0	金 1 0	30 日 1 0	0 水 2 5	0 木 1 0	0 月 1 8	0 木 1 2	30 木 1 2
31 火 1 7	火 1 7	日 1 6	水 1 6	木 1 6	土 1 0	31 月 1 10	0 土 1 0	0 火 1 5	0 金 1 5	0 金 1 5	31 合計
合計	32 70	39 86	31 93	35 68	35 86	35 59	合計	33 77	32 78	31 51	31 50
職員数	394	アルバイト数	860	合計	1,254						

(枠内 左:職員数 右:アルバイト数)

表4-1 令和4年度 収益事業等会計 決算額

(収入の部)

(単位：円)

区分	決算額	内訳		
特定資産運用収入	90	特定資産	90	
便益機材等貸出収入	1,129,280	ベビーカー	977,800	コインロッカー 151,480
雑収入	4,713	受取利息	463	マスク代 4,250
特定資産取崩収入	0			
当期収入合計	1,134,083			

(支出の部)

(単位：円)

区分	決算額	人件費支出	営業費支出	営業管理費支出	格會計への繰出金支出	法人税等支出
福利厚生費支出	1,000	1,000				
臨時雇賃金支出	49,875	49,875				
賃借料支出	175,681		175,681			
消耗什器備品費支出	473,000			473,000		
消耗品費支出	16,301			16,301		
租税公課支出	42,300			42,300		
負担金支出	2,000			2,000		
雜支出	440			440		
他会計繰出金支出	177,116				177,116	
法人税等支出	112,700					112,700
当期支出合計	1,050,413	50,875	175,681	534,041	177,116	112,700
当期收支差額	83,670					
前期繰越収支差額	26,107,438					
次期繰越収支差額	26,191,108					

表4-2

便益機材等貸出業務 内訳

	ベビーカーの貸出（1台：200円）					コインロッカー (売上の40%)	マスク斡旋
	中央門	西門	東門	合計台数	金額		
R4. 4月	173	102	110	385	77,000		400
R4. 5月	343	269	228	840	168,000		950
R4. 6月	138	23	84	245	49,000	29,720	250
R4. 7月	180	46	77	303	60,600		150
R4. 8月	363	102	181	646	129,200		850
R4. 9月	187	83	129	399	79,800	54,600	400
R4. 10月	231	134	163	528	105,600		550
R4. 11月	163	93	109	365	73,000		350
R4. 12月	96	25	52	173	34,600	37,120	50
R5. 1月	190	64	94	348	69,600		250
R5. 2月	107	49	77	233	46,600		50
R5. 3月	185	102	137	424	84,800	30,040	-
計	2356	1092	1441	4889	977,800	151,480	4,250

令和4年度 指定管理事業 決算額

2023/3/31 (単位:円)

(収入)		P-3人	P-4人	P-1・嘱-1人			
		改札管理	植物園管理	園地管理	イベント事業	諸経費	特定資産取得
特定資産運用収入	358,000						
指定管理事業収入	278,000,000						
委託料収入	278,000,000						
園芸講座収入	172,700						
イベント開催収入	2,675,434						
募金等協力金収入	48,087						
豊橋市事業受託収入	0						
自主事業収入	2,896,221						
受取利息	80						
雑収入	41,020						
雑収入	41,100						
事業活動収入計	281,295,321						
特定資産取崩収入	600,000						
他会計振替収入	88,558						
収入計	281,983,879						
(支出)		P-3人	P-4人	P-1・嘱-1人			
		改札管理	植物園管理	園地管理	イベント事業	諸経費	特定資産取得
給料手当支出	50,845,279	18,151,022	24,418,727	8,275,530	0		
退職給付支出	1,277,094	0	1,277,094	0	0		
福利厚生費支出	10,951,146	4,372,081	4,873,113	1,705,952	0		
臨時雇賃金支出	64,967,279	26,238,780	27,989,564	10,738,935	0		
人件費支出計	128,040,798	48,761,883	58,558,498	20,720,417	0	0	
会議費支出	45,567	0	0	0	0	45,567	
旅費交通費支出	35,470	0	0	0	0	35,470	
通信運搬費支出	508,059	285,120	0	0	0	222,939	
被服費支出	706,728	135,538	471,915	99,275	0	0	
消耗什器備品費支出	211,000	0	88,000	123,000	0	0	
消耗品費支出	5,873,250	1,142,899	1,698,347	608,624	934,727	1,488,653	
修繕費支出	3,898,472	1,106,270	2,572,268	0	0	219,934	
印刷製本費支出	623,840	497,340	0	0	126,500	0	
燃料費支出	11,210,890	0	10,757,080	0	0	453,810	
光熱水費支出	641,607	0	0	0	0	641,607	
賃借料支出	3,822,571	2,422,699	0	0	7,260	1,392,612	
保険料支出	267,331	0	0	0	4,851	262,480	
詰謝金支出	24,501	0	0	0	24,501	0	
原材料購入費支出	18,349,892	0	16,670,054	1,639,660	40,178	0	
租税公課支出	12,408,100	0	0	0	0	12,408,100	
負担金支出	159,500	71,500	0	0	0	88,000	
委託費支出	95,869,660	4,887,960	36,401,200	54,395,000	185,500	0	
雑支出	303,270	0	0	0	51,490	251,780	
管理費支出計	154,959,708	10,549,326	68,658,864	56,865,559	1,375,007	17,510,952	0
事業活動支出計	283,000,506	59,311,209	127,217,362	77,585,976	1,375,007	17,510,952	0
退職給付引当資産取得支出	400,213	0	0	400,213			
特定資産取得支出計	400,213	0	0	400,213	0		
固定資産取得支出	0						
固定資産取得支出計	0						0
投資活動支出計	400,213						0
当期支出計	283,400,719	59,311,209	127,217,362	77,585,976	1,375,007	17,510,952	0
当期收支差額	△ 1,416,840						
前期繰越收支差額	8,896,181						
次期繰越收支差額	7,479,341						

表5-1

外部講師等による研修会・講習会及び資格取得の一覧

	区分	タイトル	実施日	参加者数
改札	資格取得	セグウェインストラクター養成講習	令和4年6月22日	3名
	研修	実地研修：入園券発機トラブルシューティング	令和4年7月11日	27名
	研修	実地研修：駐車料金精算機トラブルシューティング	令和4年7月19日	29名
	研修	動物講座 動物編	令和5年1月23日	22名
	研修	接遇研修「クレーム対応」(株)インソース	令和5年2月15日	17名
	研修	手話研修 あいち聴覚障害者センター	令和5年3月4日	6名
	研修	実地研修・救命講習(AED)	令和5年3月11日	4名
	資格取得	振動工具	令和4年9月15日	2名
	研修	パートに向けた植物管理講習会1	令和4年9月16日	25名
	研修	パートに向けた植物管理講習会2	令和4年9月22日	25名
植物園	研修	パートに向けた植物園運営講習会	令和4年9月27日	25名
	研修	パートに向けた安全衛生講習会	令和4年10月19日	25名
	研修	第1回技術者講習会「海外からの植物導入と最新の栽培技術」	令和4年10月26日、27日	1名
	研修	日本樹木医会 研修会(WEB式) 外来カミキリムシの被害と対策	令和4年11月6日	1名
職員	資格取得	振動工具	令和4年11月14日	1名
	資格取得	フルハーネス型墜落制止用器具	令和4年12月17日	1名
		職員が講師にて実施		214名

参考資料

豊橋総合動植物公園 指定管理事業のコスト管理指標について

令和4年度 事業報告におけるコスト管理の指標

	決算額	延べ従事人数	1人当りの経費
改札業務（駐車場を含む）	¥59,311,209	4,468人	¥13,275
植物園管理業務	¥127,217,362	4,355人	¥29,212
園地管理業務	¥77,986,189	1,682人	¥46,365
全体（諸経費等を含む）	¥283,400,719	10,505人	¥26,978

* 指標作成には令和4年度決算データを引用

物価高騰による、物件費の上昇の影響が見られる。