

こども動物自然公園 現況調書

1 公園の設置目的

こども動物自然公園は、昭和53年2月、次代を担うこどもたちが動物及び比企丘陵の自然と調和できるよう計画され、「こどもが動物と親しむ」「こどもが自然の中で情操と科学心を養う」「こどもがリラックスして遊べる」の基本理念のもとに、昭和55年5月に開設されました。

東松山市の南西、アカマツ、クヌギ、コナラなどの雑木林に囲まれた比企丘陵の自然の中に位置し、動物たちと親しむことや自然観察を楽しむことができる公園となっています。

また、豊かな自然環境を生かして、森林の中をランニングやウォーキングができるクロスカントリーコースや散策路を令和元年度に開設しました。

2 公園の概要

- (1) 位置 東松山市大字田木、岩殿、鳩山町大字石坂地内
- (2) 開設年月日 昭和55年5月5日
- (3) 公園面積 79.2ha ~~(他に二次区域33.8haあり。)~~
- (4) 公園利用者(人)

	有料施設利用者数
R3年度	559,647人
R4年度	544,450人

(5) 主な施設

[施設区分]	[施設名]	有料	無料
1 [修景施設]	植栽、芝生、花壇、いけがき、噴水、 花と鳥の丘、ジャブジャブ池、恐竜コーナー		○
2 [休養施設]	休憩所、ベンチ、野外卓、自由広場		○
3 [遊戯施設]	コバトンとりで(複合遊具1基)、 冒険の森アスレチック(21基)、 散策路・クロスカンントリーコース (健康遊具9基)		○
4 [運動施設]	散策路・クロスカンントリーコース ・散策路 1周 約1300m ・クロスカンントリーコース 1周 約1800m		○
5 [便益施設]	駐車場(1箇所)、臨時駐車場(3箇所)、 レストラン(1箇所)、軽食(2箇所)、 売店(2箇所)、自販機(13箇所)	○	
	----- 便所(12箇所)		○
6 [管理施設]	正門、管理棟(売店含)(RC造 1,272.63㎡) 西門券売所(S造 26.40㎡) 東門券売所(プレハブ) 散策路・クロスカンントリーコース事務所		○
7 [防災施設]	耐震性貯水槽(100m ³ ×3)、 非常用発電設備(400kw)、 夜間照明設備、 放送設備(拡声設備)		○

(6) 主な建物(建築物)

- ・こども動物自然公園 建物一覧表参照(別紙1)

3 施設供用日、供用時間等

[施設名]	[開設期間・日数]	[開園時間]	[休園日]
こども動物自然公園	毎年度4月1日から3月31日まで 令和5年度は321日	・9時30分～17時 (※下記を除く) ※ゴールデンウィークの繁忙日については、午前9時から午後5時30分まで ※8月予定のナイトゾーン開催日については、午前9時30分から午後9時まで ※11月15日から1月31日までの冬季については、午前9時30分から午後4時30分まで	毎週月曜日 ・ただし、月曜日が休日の場合は開園 ・その他、春休み、5月、遠足シーズン、お盆などの繁忙期は原則開園
駐車場	同上	同上	同上
国際児童年記念館（こどもの城）	同上	・9時30分～16時30分 (※下記を除く) ※ゴールデンウィークの繁忙日については、午前9時から午後5時00分まで ※11月15日から1月31日までの冬季については、午前9時30分から午後4時00分	同上
ポニー乗馬コーナー	同上	午前10時30分から午前11時30分 午後1時00分から午後3時00分	同上

散策路・クロ スカントリー コース	同上	4月・5月 午前6時00分から午後 5時00分まで 6月・7月・8月 午前5時30分から午後 6時00分まで 9月・10月 午前6時00分から午後 5時00分まで 11月・12月・1月 午前7時00分から午後 4時30分まで 2月 午前6時30分から午後 5時00分まで 3月 午前6時00分から午後 5時00分まで	同上
-------------------------	----	---	----

4 職員体制

(1) 職員配置

常勤職員34名、非常勤職員27名を配置し統括管理は（公財）埼玉県公園緑地協会（さいたま市大宮区高鼻町4-130）が行っている。

(2) 勤務体制

（単位：人）

		土・日	月	火～金	勤務時間	備 考
日 勤 帯	常 勤	17～25	11～15	15～23	8：30～17：15	※1 ゴールデンウィーク、ナイトゾーン開 催期間については勤務時間が異なる。 ※2 業務内容により勤務時間が異なる。
	非常勤	14～18	10～14	13～17	8：30～17：15※2	
	臨 時	35～40	10～12	20～25	8：30～17：15※2	
	計	66～83	31～41	48～65		
朝 夜 帯	常 勤				～	
	非常勤				～	
	臨 時				～	
	計				～	

5 管理実態

(1) 園地図

- ・公園 園地図参照（別紙2）

(2) 管理業務

- ・公園 現状管理業務一覧参照（別紙3）
- ・公園 管理費内訳及び収入実績参照（別紙4）

(3) 主要設備機器

- ・公園 主要設備機器一覧表参照（別紙5）

(4) 施設運営電力等契約状況

○電気	(契約種別)	業務用電力
	(契約電力)	429KW
○電話		7回線 (FAX1回線含)
○上水道	(契約口径)	北園 100mm コアラ舎 40mm
	(引込数)	2か所
○ガス	(用途)	事務所、各動物舎等(プロパンガス)
○軽油	(用途)	防災用発電機
○灯油	(用途)	カピバラ温泉
○重油	(用途)	ユーカリ温室

(5) 遊具点検

[主な遊具] 冒険の森 平均運動系遊具4、複合系遊具1、登はん運動系遊具1 6
散策路・クロスカントリーコース 健康遊具9
その他 滑降系遊具1、複合遊具1

- ・外注分 専門業者による点検を年1回以上実施している。
- ・直営分 目視及び触診で破損、ぐらつき、腐食、ボルト緩みの点検を、休園日を除く毎日実施している。

(6) 運動施設管理（建築物を伴うものを除く）

散策路・クロスカントリーコース

- ・直営分 コース周辺除草やウッドチップの補充等（適宜実施）

(7) 修繕リスト

- ・公園 修繕工事一覧参照（別紙6）

(8) 有料施設の利用状況

- ・公園 有料施設利用状況参照（別紙7）

(9) 設置・占用・行為許可の状況

- ・公園 設置・占用・行為許可一覧参照（別紙8）

(10) 貸与可能備品

- ・公園 備品台帳参照（別紙9）

(11) 利用料金一覧

- ・公園 利用料金一覧表参照（別紙10）

(12) 飼育動物

- ・飼育総数 163種 2,147点

6 特記事項

○施設の状況

1 修繕の状況

動物園施設は、昭和55年5月に開設された施設であり、経年劣化に伴う小破修繕や緊急修繕を多数行っている。

2 大雨による浸水、土砂崩れの発生

公園管理事務所や出入口付近は傾斜地の下に位置しており、令和4年7月の大雨では管理事務所に浸水被害が出ている。また、園内の4カ所で小規模な土砂崩れや野外ステージに土砂の流入が発生した。

○動物関係事業

1 希少動物の保護・研究

(1) 公益社団法人日本動物園水族館協会のメンバーとしての活動

生物多様性委員会では長年にわたる飼育繁殖技術が評価され、マナヅル、ヒワコンゴウインコの種別計画管理者を担当し、国内でのそれぞれの種の血統登録を元に日本全体の繁殖計画を立案している。オグロヅル、マヌルネコなどの個体登録も担当し、血統登録台帳を作成、国内の飼育繁殖状況を把握し調整者としてそれぞれの希少種の繁殖に取り組んでいる。マナヅルについては、世界動物園水族館協会から

国際血統登録者として登録されており、世界的な血統管理を行っている。

(2) ニホンコウノトリ自然復帰事業への協力

希少鳥類であるニホンコウノトリの繁殖に成功しており、兵庫県立コウノトリの郷公園や日本動物園水族館協会のコウノトリ飼育園等から構成されている「コウノトリの個体群管理に関する機関・施設間パネル（IPPM—OWS）」に加わり、国内野生復帰事業へ協力している。

関東では、国土交通省関東地方整備局が事務局である「関東エコロジカル・ネットワーク推進協議会、コウノトリ飼育・放鳥条件整備専門部会」のメンバーである。また、同協議会の中の「荒川流域エコネット地域づくり推進協議会」の委員として、地方自治体と連携し、啓蒙活動やニホンコウノトリの野生復帰事業へ参画している。

(3) トゲネズミ類の生息域外保全事業への協力

環境省と（公社）日本動物園水族館協会で平成26年5月に締結した「生物多様性保全の推進に関する基本協定書」に基づき、絶滅の危機にあるトゲネズミ類飼育下繁殖技術の開発に協力している。げっ歯類の飼育繁殖実績の多い当園は、野生で捕獲されたアマミトゲネズミを飼育する3園館の1つとして選出されている。2023（令和5）年3月現在17頭の飼育を行い、繁殖へ向けた取り組みだけでなく、24時間ビデオ撮影ならびにその解析による生態学的な研究活動も行っている

(4) 飼育動物の生態学的研究

平成28年度に公開した「プーズー」は、ワシントン条約付属書Iに含まれているため、原則輸入ができない。平成28年度の輸入は学術目的研究としての許可が認められ、麻布大学等の研究機関と共同でプーズーの行動学、繁殖生理等を研究している。

また、サイチョウ、ニホンカモシカ、フンボルトペンギン、アマミトゲネズミ等でも宮崎大学、東京農業大学や麻布大学等と連携し、学術研究を行い、その成果を各種学会等で発表している。

2 国際的な連携

(1) オーストラリア クイーンズランド州との連携

平成27年のコアラ輸入時に、3頭のコアラを提供したクイーンズランド州ドリームワールドから埼玉県に野生コアラの保護基金へ協力の依頼があった。埼玉県から埼玉県公園緑地協会への依頼に基づいて基金を設置し、コアラなどの野生生物の保護を目的とした、クイーンズランド州ドリームワールドが設置した「野生生物保護基金」へ、クイーンズランド州政府駐日事務所を通じて、令和3年まで寄附を行った。

(2) 野生生物保護

レッサーパンダ、マヌルネコ、サイチョウの保全活動基金への寄附を行い、国際的な野生生物保護への協力を行っている。

(3) 動物の輸出・輸入

当園で繁殖したレッサーパンダをチリに、フンボルトペンギンをロシアに輸出し、フェネックをロシアから輸入するなど、国際的な連携を強化し、新たな血統を導入

し展示の継続を図っている。

3 その他

(1) 新小動物舎「eco ハウチュー」開館

令和元年9月、小動物コーナーのリニューアル工事が完了し、新小動物舎「eco ハウチュー」が開館した。開館にむけて、令和元年にはチェコやスイスからウスイロホソオクモネズミ、ドイツからキボシイワハイラックスやグンディを導入、令和2年にはイタリアからビスカチャを導入し、新規の展示動物が増加した。

(2) クオッカ展示施設「クオッカアイランド」オープン

令和2年、オーストラリアのフェザーデール野生動物園からオス2頭メス2頭のクオッカを導入、クオッカアイランドにて展示を開始した。令和5年3月時点で、オーストラリア以外の国でクオッカの展示を行っている唯一の園である。

(3) キリン新展示舎「キリンテラス」オープン

間近でキリンを観察することができる大型の屋内展示室と健康管理に必要な大型のシュートを備えたキリン舎が完成した。寒さに弱いキリンを冬期の雨天時でも来園者は間近で見ることができるようになり、また、キリンの健康に配慮した飼育舎へと進歩した。

(4) ニホンコウノトリ新展示室「こうのいけ」オープン

平成17年にニホンコウノトリの飼育下繁殖個体が放鳥され、野生復帰してから28年が経過し、生息数は200羽を超えるまでになった。埼玉県内でも飛来が確認され、今後より身近な動物となっていくことが予想される。本種の希少さと生息可能な環境を保全する大切さを伝える施設となっている。

(5) 動物ふん等堆肥化処理施設の運用

平成28年に園内に「動物ふん等堆肥化処理施設」が完成し、平成29年4月に堆肥施設へ通じる園路整備も終了したため、園内花壇や協会管理の各公園の花壇・一般来園者にもイベントで堆肥を配布した。また、近隣農家にも配布を行った。令和4年度からはトラック単位での販売を開始した。

に6) コアラ飼育のためのユーカリの供給の維持

現状では、八丈島、鹿児島、千葉、静岡、埼玉県内など園内圃場の管理も含めると11件の契約を行っている。季節ごと、また、台風などアクシデントが起こった場合などを想定し、圃場を分散することによってユーカリの安定供給を図っている。

また、それぞれの圃場に対するユーカリ苗の供給、栽培技術指導やそれぞれの圃場の検査等、専門職員によるきめ細かな対応を行っている。

現在、約20種のユーカリを栽培しているが、ユーカリの場合、野菜等と違って市販されたものはないため、新規に圃場を契約しても、ユーカリを定植してから、収穫までに2年以上要する。また、同じ樹種であっても、コアラが採食するとは限らず、ユーカリの計画生産、安定供給には常に高度技術を伴う。

なお、ユーカリについては、現指定管理者が独自に契約している。

(7) こども動物自然公園設立時の基本方針に従った継続的な啓蒙普及活動

・ポニー乗馬コーナーでは、開園日はいつでもふれあい乗馬体験ができる（多くの

動物園は土日祝日のみ、また外部委託によるもの)。スタッフの高い馬管理技術のもと安全な乗馬体験が提供できる。

- ・乳牛コーナーでの平日も含めた1日3回の展示搾乳の継続と管理を維持している(公立の施設では当園のみ。多くの動物園では牛の一時レンタルや外部委託による)。人工授精師免許を持つスタッフのもと繁殖のためのコントロールをしている。
- ・なかよしコーナーでの平日も含めた1日3回のテンジクネズミやイエウサギ等とのふれあい体験が提供でき、年間を通した繁殖調整を維持している。

(8) オーストラリア政府、ドリームワールドとのアンバサダーアグリーメントの締結
埼玉県とクイーンズランド州政府の姉妹州県締結30周年を記念して、3頭のコアラを受贈した。その際、オーストラリア政府は輸出側、輸入側、そして政府の3者で合意書を作成。その内容は、コアラの飼養管理についての条件とコアラの移動に関する事前の協議等が必要というものであり、現在もこの合意を順守、コアラの移動、繁殖結果について、報告、事前協議を行っている。

(9) 種の保存法、天然記念物に関わる動物の搬出入等について

ア 種の保存法で取引が規制されている飼育種約32種について搬出入の際の届け出に関する書類作成および調整業務を行っている。

イ 飼育している動物のうち天然記念物である8種の搬出入、および死亡時の届け出を行っている。

(10) ブリーディングローン(繁殖貸与、繁殖借受け)に関する手続きについて次のとおり調整や手続きを行っている。

ア 貸出または借受の際の相手方との調整業務

イ 借受(27件)については、年に1度の繁殖状況報告を借受園館へ提出並びに死亡時には死亡報告の作成

ウ 貸出(41件)については、年に1度の繁殖状況報告の受け取り調整

エ 借受ならびに貸出どちらについても、契約内容に基づき繁殖したこどもの所有権等の調整

(11) 各種教育機関との連携

ア 大学からの博物館実習の受け入れ

イ 大学、専門学校からの飼育実習の受け入れ

ウ 地元中学校、高校からの職場体験の受け入れ

エ 小学校など各種学校への出張授業

(12) その他

ア スタッフによるオリジナルグッズの開発と販売

イ 公式オンラインストア(YAHOO! JAPAN)によるネット通販の実施

ウ スタッフによるホームページ、SNS、Youtube 動画の作成と更新

エ スタッフによる看板、ポスターなどの園内デザイン全般の創出

○主な施設・備品

1 もりカフェ

園中央部に設置している「もりカフェ」については、現指定管理者が、ビアトリクス・ポター資料館（※）に関連したグッズショップとして設置したものである。現指定管理者が「もりカフェ」に改修し、引続き管理している。

※大東文化大学が設置・運営

2 バッテリーカー

東園に設置している遊具「バッテリーカー」（５台）については、現指定管理者が所有している。

3 自動発券機・年間パスポート発行機

正面、東門、西門各券売所に設置している自動発券機については、現指定管理者が所有している。

4 業務用車両・バイク

業務用の車両（１０台、おでかけ動物園の車両含む。）については、現指定管理者がリースしている。また、業務用の電動バイク及びスクーター（４台）については、現指定管理者が所有している。

5 自動体外式除細動器（AED）

自動体外式除細動器（AED）（４台）については、現指定管理者が所有している。

6 コアラとクオッカの着ぐるみ

イベント等で使用するコアラ及びクオッカの着ぐるみについては、現指定管理者が所有している。

○ その他

1 大東文化大学ビアトリクス・ポター資料館

大東文化大学ビアトリクス・ポター資料館については、指定管理者ではなく、都市公園法第５条の設置許可基準により大東文化大学が管理運営している。

2 渋滞対策

ア 誘導員の配置

現在、渋滞対策のため、４月３０日、５月３日～５日の期間中は、９名の誘導員を配置している。

イ シャトルバスの運行

５月３日～５日の期間中は、東京電機大学埼玉鳩山キャンパスの敷地を借りて無料のシャトルバスを運行している。

こども動物自然公園 建物一覧表

施設名	建設年月日	増築年月日	構造	階数	建築面積 (㎡)	延床面積 (㎡)
馬・ラクダ舎	昭和54年		S造	2	370.50	513.00
ポニー舎	昭和55年3月10日		S造	2	401.20	556.60
倉庫 (資材庫)	昭和55年3月10日	昭和63年	S造	2	304.20	489.83
小動物舎	昭和55年3月10日		S造	2	370.50	513.00
フラミンゴ舎	昭和55年3月10日		木造	1	32.40	32.40
機械室 (汚水処理場)	昭和55年3月10日		C B造	1	21.19	21.19
中央売店	昭和55年3月10日		木造	1	308.00	294.84
焼却炉 (炉無し、建屋のみ)	昭和55年3月10日	昭和61年12月23日	S造	1	60.60	60.60
管理事務所・入口売店	昭和55年3月10日	平成10年3月25日	R C造	2	1,272.63	1,382.60
鳥小屋 (インコ舎)	昭和55年3月28日		S造	1	35.88	35.88
野鳥観察小屋	昭和55年3月28日		木造	1	49.00	49.00
キツネザル舎	昭和55年		木造	1	40.18	40.18
マーラー舎	昭和55年		木造	1	27.00	27.00
マーラー舎	昭和55年		木造	1	16.38	16.38
プレーリードック舎	昭和55年		R C造	1	25.00	25.00
動物舎 (なかよしコーナー12棟)	昭和55～57年		S造	1	171.91	171.91
車庫	昭和54年		S造	1	33.65	24.68
券売所	昭和55年		R C造	1	不明	不明
野外ステージ	昭和55年		骨組膜構造	1	92.00	92.00
野外ステージ	昭和55年		S造	1	25.20	25.20
野外ステージ	昭和56年		S造	1	56.16	56.16
国際児童年記念館 (こどもの城)	昭和56年9月30日		S R C造	3	903.42	1,398.32
タカ舎	昭和57年2月8日		S造	1	28.00	28.00
マヌルネコ舎	昭和57年2月8日		木造	1	20.25	20.25
キリン舎	昭和57年2月24日		S造	2	314.40	361.90
動物診療所	昭和57年2月24日		S造	1	153.93	127.93
検疫舎	昭和57年2月24日		S造	1	35.00	35.00
ツル舎	昭和58年		木造	1	12.25	12.25
便所	昭和57年12月25日		R C造	1	23.04	23.04

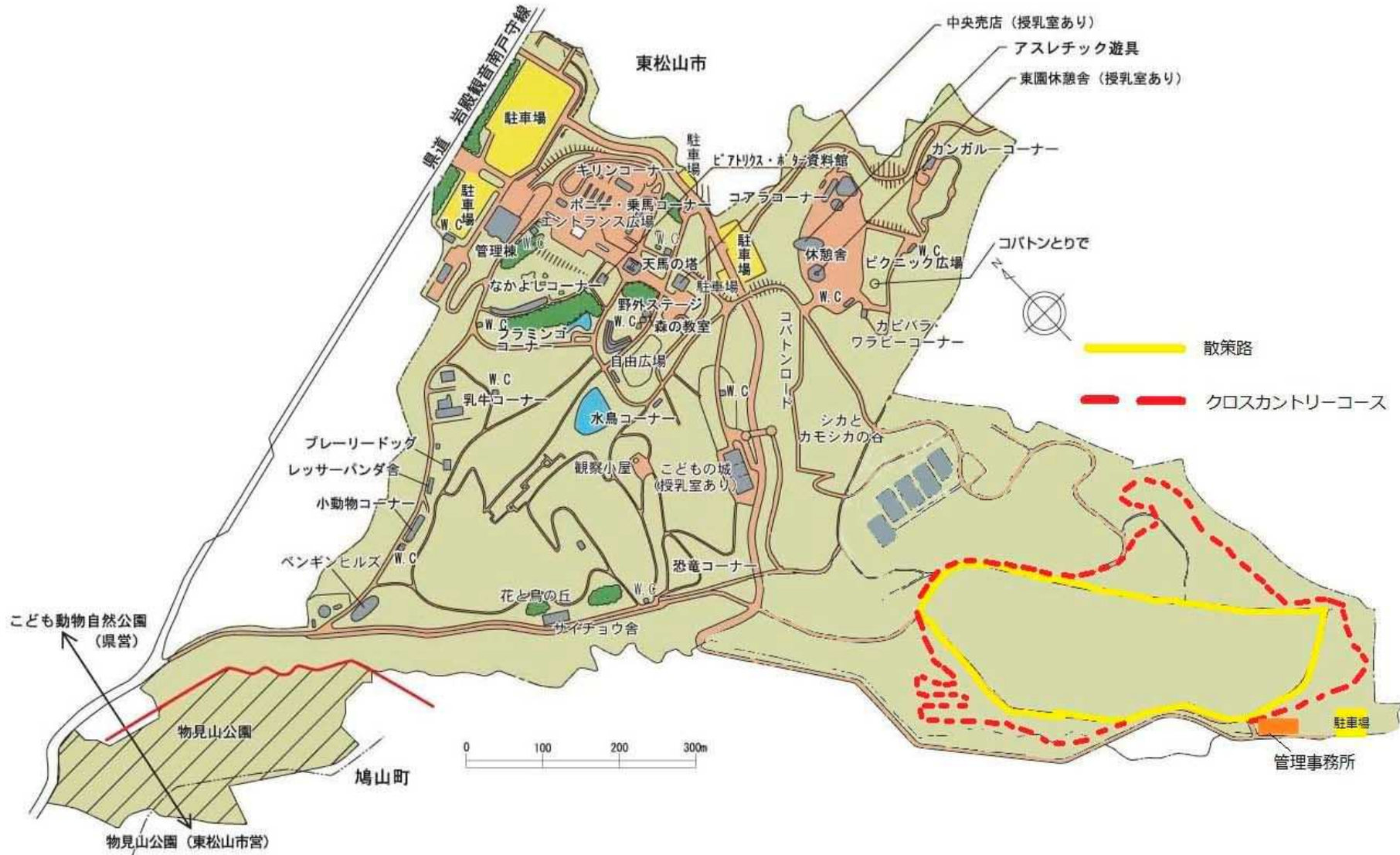
こども動物自然公園 建物一覧表

施設名	建設年月日	増築年月日	構造	階数	建築面積 (㎡)	延床面積 (㎡)
便所	昭和57年12月25日		R C 造	1	23.04	23.04
便所	昭和57年12月25日		R C 造	1	23.04	23.04
便所	昭和57年12月25日		R C 造	1	23.04	23.04
便所	昭和58年8月12日		R C 造	1	23.04	23.04
便所	昭和58年11月8日		R C 造	1	23.04	23.04
便所	昭和58年11月8日		R C 造	1	23.04	23.04
便所	昭和58年11月8日		R C 造	1	23.04	23.04
便所	昭和58年11月8日		R C 造	1	23.04	23.04
ガラス温室	昭和59年12月3日		S 造	1	1,008.00	1,008.00
便所	昭和60年3月19日		R C 造	1	23.04	23.04
便所	昭和60年8月31日		R C 造	1	78.32	78.32
便所	昭和60年8月31日		R C 造	1	78.32	78.32
売店 (東園)	昭和60年8月31日		木造	1	52.50	52.50
倉庫、作業場	昭和60年8月31日		R C 造	1	83.00	83.00
レストハウス (ガゼボ)	昭和60年8月31日		R C、S 造	1	491.69	491.69
コアラ舎	昭和60年8月31日		R C、S 造	1	1,347.67	1,347.67
ワラビー舎	昭和60年10月2日		S 造	1	67.10	67.10
ボロ置場 (ワラビー舎)	昭和60年10月2日		C B 造	1	4.00	4.00
倉庫	昭和61年		S 造	1	60.60	60.60
便所	昭和62年2月13日		R C 造	1	23.04	23.04
コツメカワウソ舎	平成元年		C B 造	1	23.43	23.43
カンガルー舎	平成元年3月24日		S 造	1	192.23	152.99
展示館	平成元年10月25日		木造	1	106.05	90.72
カワウソ舎	平成2年3月27日		C B 造	1	23.44	23.44
育苗温室	平成3年3月28日		S 造	1	255.15	255.15
券売所 (西口ゲート)	平成5年10月26日		S 造	1	26.40	18.00
なかよしコーナー管理事務所	平成8年3月29日		S 造	2	195.00	280.50
避難施設	平成9年8月7日		骨組膜構造	1	100.00	100.00
四阿 (冒険の森)	平成10年3月25日		木造	1	72.54	72.54
車庫 (彩ポッポの家)	平成12年		S 造	1	157.68	157.68

こども動物自然公園 建物一覧表

施設名	建設年月日	増築年月日	構造	階数	建築面積 (㎡)	延床面積 (㎡)
アルゼンチンポニー舎	平成14年		木造	1	40.32	40.32
レッサーパンダ舎	平成15年11月23日		S造	1	59.40	59.40
プレーリードック舎	平成15年		S造	1	不明	不明
学習棟 (森の教室)	平成16年3月27日		木造	1	161.84	161.84
ミーアキャット舎	平成17年		木造	1	17.28	17.28
売店	平成18年		RC造	1	62.87	62.87
クジャク舎	平成20年		S造	1	不明	不明
シカ・カモシカ舎	平成21年		木造	1	96.53	96.53
カピバラ観察小屋	平成21年		木造	1	15.84	15.84
案内所	平成22年		木造	1	6.44	6.44
フンボルトペンギン舎	平成23年		RC造+強化ガラス水槽	1	80.52	80.52
サイチョウ舎	平成23年		S造	1	45.50	45.50
クジャク舎	平成23年		S造	1	42.00	42.00
ハト小屋	平成23年		S造	1	12.00	12.00
放鳥舎	平成23年		S造	1	415.00	415.00
設備舎	平成23年		RC造	1	34.98	34.98
管理舎	平成23年		RC造	1	37.26	37.26
カンムリシロムク舎	平成24年		S造	1	29.16	30.78
車庫	平成27年		S造	1	46.80	64.80
堆肥舎	平成27年		S造	1	107.30	107.30
カピバラ広場	平成28年3月31日		SRC造	1	100.00	100.00
シラコバト舎	不明		S造	1	不明	不明
プーゾー舎	平成28年		木造	1	44.92	44.92
駐車場トイレ	平成29年		木造	1	111.79	111.79
レッサーパンダ舎 (第2放飼場)	平成30年3月9日		S造	1	27.00	27.00
小動物舎	平成31年		S造	2	370.50	513.00
管理事務所	平成31年		木造	1	136.17	129.73
クオッカ舎	令和元年		木造	1	40.59	40.59
キリン舎	令和3年3月31日		S造	1	645.70	613.99
コウノトリ舎	令和4年3月25日		木造	1	16.56	16.56
計					12,661.65	14,038.42

こども動物自然公園



こども動物自然公園 現状管理業務一覧

	業務名	業務内容				
1	園地管理業務	公園内の草地・芝地部分については、年間を通じて対象面積をそれぞれ規定回数で機械除草する。寄植については、現況を基本に視距を確保する。				
		(参考面積等)				
		除草管理				
		人力除草				2,956 m ²
		機械除草				104,908 m ²
		植栽管理				
		寄植・生垣管理	機械刈込			10,427 m ²
		枯枝剪定		幹周60cm以上90cm未満		20 本
				幹周90cm以上120cm未満		20 本
				幹周120cm以上150cm未満		20 本
		高木基本剪定	常緑広葉樹	幹周60cm以上90cm未満		25 本
			常緑広葉樹	幹周90cm以上120cm未満		25 本
			常緑広葉樹	幹周120cm以上150cm未満		30 本
		枯損木処理	チェーンソー刈	幹周30cm以上60cm未満		35 本
			チェーンソー刈	幹周60cm以上90cm未満		45 本
			チェーンソー刈	幹周90cm以上120cm未満		50 本
		トラック運搬(2t)				80 台
		芝生管理				
		芝生施肥	肥料込			7,731 m ²
		芝目土				7,616 m ²
		花壇管理				
		地拵え				78 m ²
		草花植え付け	花卉別			157 m ²
		施肥(元肥)	肥料別			78 m ²
		施肥(追肥)	肥料別			576 m ²
		散策路・クロスカントリーコース				
		除草管理	機械除草			60,730 m ²
		植栽管理	高木軽剪定	落葉広葉樹	幹周60cm以上90cm未満	15 本
				落葉広葉樹	幹周90cm以上120cm未満	15 本
				落葉広葉樹	幹周120cm以上150cm未満	20 本
	トラック運搬(2t)			10 台		
【ボランティア花壇】						
	対象面積			14 m ²		
	花の抜き取、植え付け(施肥、除草)			随時		
【直営管理】						
花壇管理						
	除草、灌水			7 箇所		
樹木管理						
	下枝除去、枯損木処理			随時		

こども動物自然公園 現状管理業務一覧

	業務名	業務内容
2	清掃業務	<p>日常清掃</p> <p>①建物</p> <p>管理棟 1Fトイレ清掃(毎日) 管理棟 2Fトイレ清掃(随時) 管理棟(森の教室含む) 床面ワックス清掃(4回/年) 休憩舎・コアラ舎 一般清掃、床面清掃(随時)、ガラス磨き(随時)、照明器具(3回/年) 野外ステージ 床磨き(随時) 散策路・クロスカントリーコース管理棟 一般清掃(週2回)、トイレ清掃(週2回)</p> <p>②園内外</p> <p>広場 一般清掃、ごみの回収、運搬。分別(毎日) 園路 一般清掃、ごみの回収、運搬。分別(毎日) 河川敷・人工池 河川・人工池の簡易な洗浄清掃(30回/年) 園内便所 清掃及び点検(毎日) 園外路周辺 掃き掃除、ごみ拾い回収、運搬、分別(毎日) 駐車場 一般清掃、ごみの回収、運搬。分別(120日) 歩行者デッキ 一般清掃、ごみの回収、運搬。分別(2回/月)</p> <p>③こどもの城 館内清掃 一般清掃、床、トイレ清掃(毎日) 床ワックス、照明器具、ブラインド等(6回/年) カーペット清掃等(随時)</p> <p>館外 植込みのごみ拾いほか(毎日) 展示物 合成皮革、FRP造形物、木工造形物(随時)</p> <p>電気設備維持管理 配電設備等保安点検 配電背設備、負荷設備点検(毎日) 機械設備、受水槽管理(随時) こどもの城自家発電設備、空調設備の日常目視点検(毎日)</p>
3	警備業務	<p>夜間警備 開門解錠閉門施錠、及び園内巡回(1日6回) 内勤 (17時から翌8時30分 ただし、24時から5時までは除く) 2名×365日 ※散策路・クロスカントリーコース(1日1回)を含む</p> <p>散策路・クロスカントリーコース 機械警備 防犯、火災監視の対応</p>
4	動物排出物運搬業務	<p>動物排出物園内運搬業務 牛舎、ポニー舎、キリン舎、なかよしコーナー、小動物コーナー等の排出物運搬及び糞の荷降し、堆積 (毎日) カピバラ・ワラビー舎、シカ舎(1回/週)、カンガルー舎(2回/週)、コアラ舎(毎日)</p> <p>下水道スクリーン清掃 北園の下水道スクリーン清掃(3回/週)、東園下水道スクリーン清掃(2回/週)</p>
5	堆肥生産業務	<p>排出業務 堆肥処理施設より未成熟堆肥の排出作業(毎日)</p> <p>切返し作業 4区画あり、各区画ごと実施(毎日)</p> <p>移動作業 区画ごとに堆積している堆肥を左から右へ移動させる。(2回/月)</p> <p>袋詰め作業 所定の袋にシールを貼り、篩がけを行った堆肥を袋に規定の量を詰める。(随時)</p>
6	受水槽清掃業務	<p>上水道受水設備の外観点検、内部清掃(1回/年) 上水道受水設備の消毒、水質検査、機器点検(2回/年)</p>

こども動物自然公園 現状管理業務一覧

	業務名	業務内容
7	空調機保守点検	管理棟・こどもの城の業務用空調機の点検調整 11か所13台(4回/年) 病院・各動物舎等空調機保守点検業務 7か所30台(4回/年) コアラ舎空調機の点検調整 8か所16台(2回/年)
8	エレベーター保守点検	こどもの城エレベーター保守点検 1台 機械各部の点検、油圧及び調整(1回/月) 設備全般にわたる精密検査、及び安全装置の機能試験(1回/年)
9	環境測定分析業務	水鳥池 pH、BOD、SS、大腸菌、T-N、透視度 (3回/年) 下水ポンプ場 pH、BOD、SS、n-Hex、揮発性有機物油類、揮発性植物油脂類、T-N、T-P (24回/年) 東園地区下水ポンプ場 pH、BOD、SS、n-Hex、T-N、T-P (12回/年)
10	火災報知機保守点検	消防法に基づく定期点検(2回/年) 管理事務所: 消火器具、自動火災報知設備、誘導灯設備 コアラ舎・休憩舎: 消火器具、自動火災報知設備、誘導灯設備 中央売店等: 消火器具、自動火災報知設備 こどもの城: 消火器具、屋内消火栓設備、自動火災報知設備、非常警報設備、誘導灯設備、排煙設備、非常電源 牛舎棟: 消火器具、自動火災報知設備、誘導灯設備 動物病院: 消火器具、誘導標識 ペンギン舎: 消火器具 森の教室: 消火器具、非常警報器具、誘導灯設備 二次区管理棟: 消火器具、自動火災報知設備
11	ユーカリ樹育成管理業務	【栽培契約】 ユーカリ樹育成管理総面積 約85,000㎡ 栽培地11か所 (内訳) 園内2か所、その他埼玉県内4ヶ所、東京都1か所、千葉県1か所、静岡県2か所、鹿児島県1ヶ所 栽培管理 除草(3から4回/年)、施肥(2回/年)、圃場巡視管理(4回/月)、剪定・整理(1回/年) 【出荷契約】 ユーカリ樹は公財)埼玉県公園緑地協会の所有であり、規格に基づく出荷物を指定の日に出荷する。
12	自家用電気工作物保安検査業務	高圧・低圧電気施設の保安検査 ・受変電設備の動作試験、絶縁抵抗試験 ・発電機の自動運転・停止試験 ・低圧電気設備の絶縁抵抗確認
13	自家発電設備保守点検業務	・消防法に基づく非常用発電機の保守・点検(500kVA発電機1台)×年2回 ・井戸用発電機(12.5kVA発電機)×年1回

こども動物自然公園 管理費内訳及び収入実績

(千円)

		令和3年度	令和4年度	令和5年度(予算)
管理 経費	人件費	376,337	379,483	375,441
	消耗品費	36,569	37,302	26,943
	修繕費	29,390	27,172	30,721
	光熱水費	59,273	81,302	91,544
	責任保険料	877	934	1,362
	手数料	33,980	35,233	40,507
	委託料	114,089	112,639	137,465
	その他	267,186	305,742	320,654
	合計	917,701	979,807	1,024,637

収 入	委託料収入	540,433	549,197	574,308
	利用料金収入	271,395	279,031	305,144
	自主事業収入	130,834	137,038	145,185
	合計	942,662	965,266	1,024,637

管理費経費－収入	-24,961	14,541	0
----------	---------	--------	---

※ 令和3年度及び令和4年度は決算、令和5年度は当初予算の額を記載。

※ 令和5年度(予算)の指定管理料のうち、光熱費及び燃料費等について、昨今のエネルギー価格高騰を見込んで**28,607千円**増額している。

この増額した指定管理料については精算対象とし、光熱費及び燃料費等の支出実績を踏まえて、使用しなかった分は県へ返還することとしている。

※ 管理経費(人件費)及び収入(指定管理料)の内訳には、
現行指定管理者に派遣されている県職員の人件費は含まれていません。

令和5年度の現行指定管理者に派遣されている県職員の人件費の
概算金額は下記のとおりです。

(令和3年度及び令和4年度の県派遣職員の数人は令和5年度と大きく変更はありません。)

<令和5年度>
15,280,000円

こども動物自然公園 主要設備機器一覧表（電気設備）

機 器 名	仕 様 ・ 能 力	台数	備 考
スピーカー		41	
ハンドホール	φ600コンクリート柵ほか	322	
変電施設	変電所	6	
非常用電源施設	発電機-500KVA6600V ディーゼル機関-600PS以上	1	
電柱	コンクリートポール、鋼管ポール	4	
外灯	鋼管ポールφ89.1/φ190.7ほか	108	

こども動物自然公園 主要設備機器一覧表（給水設備）

機 器 名	仕 様 ・ 能 力	台数	備 考
消火栓	スチール製ホース格納箱付	10	
消火栓	鋳鉄蓋 900×710	2	
ポンプ室	コンクリート造1.32m×2.24m 100A	1	
カピバラ温泉	給油出力46.5KW、ポンプ20A	1	
貯水槽	耐震性貯水槽	3	
受水槽	FRP製	2	
水質浄化施設	光酸化処理施設	1	
消火栓	Φ75mm地下式単口消火栓	1	

こども動物自然公園 主要設備機器一覧表（排水設備）

機 器 名	仕 様 ・ 能 力	台数	備 考
暗渠	HP φ 1200 スクリーン付	75.2	m
U型側溝	U-300B（蓋なし、グレーチング蓋、鉄蓋）	2,314.8	m
L型側溝	250B	1,430.10	m
皿型側溝	PL-400 表面洗出し仕上げ ほか	587.8	m
円形側溝	φ 300	48.4	m
水路	間知石ブロック護岸	139.3	m
集水柵	コンクリート柵 内空400×400 ほか	143	基
汚水柵	450 φ コンクリート柵 鋳鉄蓋付 ほか	268	基
汚水処理施設		4	箇所
汚水処理場	コンクリートブロック造	1	棟
自由勾配側溝	300×400ほか	27.2	m

こども動物自然公園 主要設備機器一覧表（遊戯施設）

機器名	仕様・能力	台数	備考
遊戯施設	木材（杉） 1.80m×14.22m	1	東園
遊戯施設	木材（杉） 1.15m×3.52m	1	東園
遊戯施設	木材（杉） 1.15m×3.52m	1	東園
遊戯施設	木材（杉） 0.60m×4.00m	1	東園
遊戯施設	木材（杉） 4.33m×8.00m	1	東園
遊戯施設	木材（杉） 3.00m×3.00m×2.22m	1	東園
遊戯施設	木材（杉） 1.30m×5.50m×3.00m	1	東園
遊戯施設	木材（杉） 2.60m×5.00m	1	東園
遊戯施設	木材（杉） 2.60m×5.00m	1	東園
遊戯施設	木材（杉） 1.00m×7.65m×2.60m	1	東園
遊戯施設	木材（杉） 2.80m×9.85m	1	東園
遊戯施設	木材（杉） 1.80m×10.00m×2.25m	1	東園
遊戯施設	木材（杉） 1.80m×7.56m×1.90m	1	東園
遊戯施設	木材（杉） 1.60m×10.50m×4.20m	1	東園
遊戯施設	木材（杉） 2.80m×7.90m×1.90m	1	東園
遊戯施設	木材（杉） 1.00m×7.50m×1.00m	1	東園
遊戯施設	木材（杉） 1.00m×7.46m×2.48m	1	東園
遊戯施設	木材（杉） 3.80m×4.80m×2.25m	1	東園
遊戯施設	木材（杉） 1.50m×8.60m×2.80m	1	東園
遊戯施設	木材（杉） 0.90m×4.50m×2.00m	1	東園
遊戯施設	木材（杉） 2.00m×20.00m×3.50m	1	東園
遊戯施設	木材（杉） 14.0m×12.00m	1	東園
遊戯施設	複合健康器具	1	クロスカントリーコース
遊戯施設	健康器具	3	クロスカントリーコース

こども動物自然公園 修繕工事一覧

(単位 円 消費税込み)

令和 3 年度		令和 4 年度	
修繕名	金額	修繕名	金額
非常用設備証明修繕 (こどもの城)	291,500	区画線修繕 (第一・第二駐車場)	539,000
漏水バルブ交換修繕工事 (なかよしコーナー)	391,600	外周木製ベンチ修繕 (噴水広場)	448,800
土留めコンクリ・インターロッキング補修 (園内)	539,000	空調機取付工事 (コアラ舎)	208,450
1階トイレ排水路修繕 (こどもの城)	495,000	雨水管修繕 (オーパル裏)	290,950
電気自動車充電設備設置 (職員駐車場)	236,500	ベンチ修繕 (フラミンゴコーナー)	495,000
雨水管修繕 (飼育管理棟)	275,000	展示室一部改修工事 (スナネコ)	275,000
雨漏り修繕 (レクチャールーム)	418,000	給湯器交換修繕 (東園授乳室)	744,370
仮設ルームエアコン取付工事 (管理事務所)	418,000	ベンチ修繕 (自由広場)	968,000
ペンギン号修繕 (彩ポッポ)	331,342	噴水ポンプ交換工事	474,100
雨どい修繕 (森の教室)	256,300	定期点検整備 (彩ポッポ)	689,755
外壁工事 (ミーアキャット舎)	997,150	コバトン号修繕 (彩ポッポ)	271,865
給水バルブ取替工事 (フラミンゴコーナー)	293,700	野外ステージ階段・カワウソ舎周辺補修工事	274,032
U字溝設置工事	462,000	ドア設置工事 (売店店内)	374,000
インターロッキング補修	423,500	自動販売機テント張替工事	597,630
雨漏り修繕 (中央売店)	682,000	タイルカーペット張替工事 (男女更衣室)	247,500
非常用電源切替盤遮断機修繕	1,012,000	オイルヒーター擬岩製作 (サポーター募金)	506,000
空調機更新工事 (救護室)	545,600	管理棟誘導、ecoハウチュー内電源移設修繕	484,000
カウブラシ修繕 (乳牛コーナー)	215,600	換気修繕 (ecoハウチュー)	473,000
塗装工事 (動物公園橋)	495,000	電気温水器工事 (森カフェ)	264,000
雨どい修繕 (管理事務所)	332,750	大雨による漏電調査復旧作業	434,500
床張り替え工事 (コバトンロード)	965,250	エアコン修繕 (マヌルネコ舎)	440,000
ユーカリハウス修繕	517,000	整氷機修理	291,291
汚水桝修繕	231,000	受電盤電流等表示器修繕 (学習棟)	275,000
ペンギン号修繕 (彩ポッポ)	358,974	電気修繕 (コアラ舎屋外飼育場)	341,000
ベンチ撤去工事	303,600	給水管改修工事 (ポニー舎)	371,800

コンクリート水槽解体工事（牛舎）	517,000	外壁補修工事（サイチョウ舎）	371,800
内装工事（管理棟男子更衣室）	245,300	漏水修繕工事	385,000
屋根工事（キボシイワハイラックス飼育所）	495,000	擬木外柵工事（クジャク舎）	624,800
屋根葺替工事（マヌルネコ舎）	999,460	ペンギン号修繕（彩ポッポ）	372,614
東屋円柱修繕（なかよしコーナー）	257,400	路上タイル補修工事（動物公園橋）	672,166
東側エントランス上部爆裂修繕（こどもの城）	308,000	倉庫作業所漏水修繕	258,500
屋上R階段ノンスリップ修繕（こどもの城）	491,700	展示場工事（プレーリードック）	539,550
換気扇交換工事（飼料庫）	420,200	ブロックモルタル擁壁工事（プレーリードック）	352,000
グンディ用暖房擬岩制作（ecoハウチュー）（サポーター募金）	341,000	コバトンロード補修工事	967,725
暗渠排水工事	572,000	電源ほか修繕（ミニアキヤット放飼場）	319,000
安全柵修繕（冒険の森アスレチック）	231,000	正面シャッター修理	495,000
仮設汚水ポンプ・配管作業	605,000	ペンギン号（彩ポッポ）Lボール交換作業	335,632
インターロッキング舗装修繕（噴水広場）	352,000	外柵修繕（ポニー乗馬コーナー）	995,500
スロープ転落防止ネット設置	440,000	鉄骨塗装修繕（フラミンゴコーナー）	451,000
雨水排水設備修繕（東園）	734,800	駐車場門扉改修工事（臨時駐車場第一）	911,900
床張り替え工事（コバトンロード）	985,050	バーチカルブラインド設営工事（業務課事務所）	775,500
床板塗装（コバトンロード）	990,000	キヤットウォーク造設工事（小動物舎）	858,000
外部塗装（森の教室）	957,000	外構改修工事/雨水流入対策工事（もりカフェ）	550,000
自動販売機小屋外部修繕	286,000	遊具修繕	209,000
スロープ修繕（カンガルー舎）	823,790	厨房電源漏電修繕（ガゼボ）	220,000
歩道路面修繕（駐車場）	398,585	照明修繕（牛舎）	1,705,000
インターロッキング舗装修繕（カンガルー舎）	291,984		
雨どい修繕（管理事務所）	493,075		
塗装修繕（にこにこ橋）	995,500		
塗装工事（駐車場料金所）	256,300		
改修工事（アルバイト控室）	679,800		
ガードレール設置工事	484,990		
歩道支柱取付工事	913,220		
遊具修繕（冒険の森アスレチック）	496,100		
合 計	27,548,620	合 計	23,148,730

※ この表は、一件の修繕で20万円以上のものを記載しています。

こども動物自然公園 有料施設利用状況

月別	日数	入園																		こどもの城		駐車場						
		一般		団体		パスポート			健プロ		東リフレ				ナイトズー		有料	無料	入園者計	金額	一般	合計	大型	普通	障害者	そのほか	合計	金額
		大人	小人	大人	小人	大人	小人	コバトン	大人	小人	大人	パスポート大人	パスポートシニア	パスポート再発行	大人	小人												
日	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	円	人	人	台	台	台	台	台	円		
4月	27日	26,109	6,853	472		648	137	117	0	0	40	78	8	0	0	0	34,462	18,215	52,677	21,723,320	12,376	12,376	19	11,073	679		11,771	6,681,800
5月	30日	41,246	8,581	1,395	1,634	614	107	122	106	3	30	53	1	0	0	0	53,892	29,129	83,021	33,365,540	16,015	16,015	129	12,949	779		13,857	8,027,400
6月	26日	14,357	2,672	405	1,279	517	70	60	43	0	14	27	3	0	0	0	19,446	10,677	30,123	12,407,840	6,134	6,134	59	7,039	435		7,533	4,341,400
7月	27日	9,879	2,345	71	71	271	38	25	46	0	7	15	0	0	0	0	12,768	7,203	19,971	8,130,920	4,630	4,630	5	5,348	283		5,636	3,218,800
8月	28日	16,145	4,560	27	75	421	80	45	74	3	15	36	0	0	3,204	1,158	25,843	13,184	39,027	14,611,420	8,264	8,264	3	10,241	493		10,737	6,150,600
9月	27日	16,836	2,912	439	2,852	552	67	72	73	0	15	44	0	0	0	0	23,862	12,661	36,523	14,523,960	7,625	7,625	98	8,028	457		8,583	5,012,800
10月	27日	26,694	5,516	1,749	9,296	725	95	128	127	0	35	40	0	0	0	0	44,405	22,489	66,894	24,211,900	11,388	11,388	410	11,916	734		13,060	7,969,600
11月	26日	20,126	3,642	1,069	4,646	413	41	83	112	1	28	29	0	0	0	0	30,190	27,873	58,063	17,325,800	9,828	9,828	225	9,976	694		10,895	6,435,600
12月	24日	13,626	3,003	58	446	373	40	52	82	0	13	20	2	0	0	0	17,715	10,857	28,572	11,234,040	5,723	5,723	17	6,849	503		7,369	4,143,400
1月	25日	19,818	4,451	33		660	96	72	115	0	20	29	0	0	0	0	25,294	15,021	40,315	16,481,080	9,054	9,054	8	9,471	574		10,053	5,698,600
2月	25日	20,319	3,800	174	78	606	71	84	149	0	18	31	3	0	0	0	25,333	15,626	40,959	16,712,220	0	0	56	8,858	532	2	9,448	5,426,800
3月	28日	22,877	5,296	216	178	537	51	92	0	0	44	106	1	0	0	0	29,398	18,907	48,305	18,764,440	0	0	95	10,279	582		10,956	6,357,400
合計	320日	248,032	53,631	6,108	20,555	6,337	893	952	927	7	279	508	18	0	3,204	1,158	342,608	201,842	544,450	209,492,480	91,765	91,765	1,124	112,027	6,745	2	119,898	69,464,200

月別	日数	体験学習事業																金額合計		
		ポニー				乗馬				えさやり			きりん	バター作り	工作教室	カピバラ足湯	実習費		その他	
		小人	無料	合計	金額	大人	小人	無料	合計	金額	ペンギン	ポニー								やぎ
日	人	人	人	円	人	人	人	人	円	人	人	人	人	人	人	人	人	件	件	件
4月	27日	873	0	873	261,900						0	361	3,299	0	157	44	0	0		
5月	30日	125	0	125	37,500						0	290	3,348	114	236	34	0	0		
6月	26日	1,320	0	1,320	396,000						0	383	2,384	137	320	52	0	8,401		
7月	27日	821	0	821	246,300						0	391	1,930	99	40	78	0	0	116	
8月	28日	934	0	934	280,200						0	453	3,575	0	40	18	0	1	111	
9月	27日	215	21	236	64,500						0	458	2,276	0	40	121	0	2		
10月	27日	338	12	350	101,400						0	587	3,250	0	40	165	0	12,001		
11月	26日	745	39	784	223,500						0	566	2,986	0	40	63	0	0		
12月	24日	1,426	21	1,447	427,800						0	386	2,489	0	40	28	0	0	159	
1月	25日	2,122	64	2,186	636,600						0	584	3,018	0	40	79	0	0		
2月	25日	1,576	24	1,600	472,800						0	487	2,289	0	40	86	0	0		
3月	28日	2,185	8	2,193	655,500						0	465	3,060	0	40	139	0	0	25	1,070,500
合計	320日	12,680	189	12,869	3,804,000						0	5,411	33,904	350	1,073	907	0	20,405	411	9,016,380

月別	日数	貸用具				バッテリーカー		彩ポップ								
		ベビーカー		定置遊具	二次区	件数	金額	200円		フリーパス		ナイトズー		無料	合計	
		件数	金額	金額	金額			件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	件数	金額
日	件	円	円	円	件	円	件	円	件	円	件	円	件	件	円	
4月	27日	303	151,500	280,100	6,900	4,083	408,300	8,461	1,692,200	0	0	0	0	412	8,873	1,692,200
5月	30日	453	226,500	444,700	11,400	5,125	512,500	10,626	2,125,200	0	0	0	0	486	11,112	2,125,200
6月	26日	172	86,000	187,100	9,700	1,969	196,900	5,907	1,181,400	0	0	0	0	173	6,080	1,181,400
7月	27日	127	63,500	138,900	10,000	1,567	156,700	4,759	951,800	0	0	0	0	198	4,957	951,800
8月	28日	242	121,000	208,100	17,400	2,416	241,600	7,448	1,489,600	0	0	0	0	341	7,789	1,489,600
9月	27日	223	111,500	179,400	11,800	2,549	254,900	6,071	1,214,200	0	0	0	0	223	6,294	1,214,200
10月	27日	272	136,000	282,500	5,500	3,851	385,100	8,274	1,654,800	0	0	0	0	37	8,311	1,654,800
11月	26日	206	103,000	250,300	5,300	3,285	328,500	7,210	1,442,000	0	0	0	0	0	7,210	1,442,000
12月	24日	130	65,000	170,900	7,100	1,970	197,000	4,556	911,200	0	0	0	0	0	4,556	911,200
1月	25日	210	105,000	223,500	5,400	2,269	226,900	5,856	1,171,200	0	0	0	0	0	5,856	1,171,200
2月	25日	214	107,000	245,300	4,200	2,478	247,800	4,227	845,400	0	0	0	0	0	4,227	845,400
3月	28日	234	117,000	261,600	3,300	2,832	283,200	6,567	1,313,400	0	0	0	0	0	6,567	1,313,400
合計	320日	2,786	1,393,000	2,872,400	98,000	34,394	3,439,400	79,962	15,992,400	0	0	0	0	1,870	81,832	15,992,400

*無料分は障害者の利用に係るものである。

こども動物自然公園

設置・占用・行為許可一覧

R5. 3. 31現在

許可種類	申請目的	申請箇所	面積・数量等	許可申請期間		
				始期	終期	期間
設置	大東文化大学ピアトリクス・ポター資料館	こども動物自然公園内	2,174.55㎡	H27.4.1	R7.3.31	10年
設置	フォレストカフェ	こども動物自然公園内	123㎡	H31.4.1	R6.3.31	5年
設置	警備詰所	こども動物自然公園内	3.2㎡	H31.4.1	R6.3.31	5年
設置	中型鳥類舎（クジャク舎）	こども動物自然公園内	79.50㎡	H31.4.1	R6.3.31	5年
設置	アカエリマキキツネザル舎	こども動物自然公園内	84.35㎡	H31.4.1	R6.3.31	5年
設置	木製鳥舎（モリフクロウ舎、ヨーロピアンコマドリ舎）	こども動物自然公園内	7.29㎡・14.08㎡	H31.4.1	R6.3.31	5年
設置	コインロッカー	こども動物自然公園内	5	H31.4.1	R6.3.31	5年
設置	便益施設（自動販売機）	こども動物自然公園内	36	H31.4.1	R6.3.31	5年
設置	モザイカルチャー	こども動物自然公園内	50㎡	H31.4.1	R6.3.31	5年
設置	ヤギ放牧場コーナー（放牧柵、エサ販売機）	こども動物自然公園内	108.92㎡	H31.4.1	R6.3.31	5年
設置	恐竜化石疑似発掘体験コーナー	こども動物自然公園内	11.25㎡	H31.4.1	R6.3.31	5年
設置	シラコバト舎	こども動物自然公園内	19.44㎡	H31.4.1	R11.3.31	10年
設置	園路・石積・植栽等	こども動物自然公園内	15,728.32㎡	H28.4.1	R8.3.31	10年
設置	便益施設（自動販売機）	こども動物自然公園内 クロスカントリーコース	2	R1.5.31	R6.3.31	5年
設置	動物舎（小動物管理施設）	こども動物自然公園内	78.55㎡	R1.10.1	R6.3.31	5年
設置	遊戯施設及び便益施設（ゴーカート広場等・両替機）	こども動物自然公園内	300.5㎡	R4.10.1	R6.3.31	2年
占用	支線	こども動物自然公園内	1本	H27.4.1	R7.3.31	10年
占用	本柱・支線・電線・地中管（電線の地下埋設）	こども動物自然公園内	4本・5本・40m・8.3m	H28.4.1	R8.3.31	10年
占用	本柱・支線・電線	こども動物自然公園内	1本・1本・12m	H30.4.1	R10.3.31	10年
占用	公衆電話所	こども動物自然公園内	1	R4.4.1	R7.3.31	3年
占用	光ファイバーケーブル	こども動物自然公園内	801m	H28.4.1	R8.3.31	10年
占用	電柱	こども動物自然公園内	1本	H28.4.1	R8.3.31	10年
占用	下水道施設	こども動物自然公園内	1,098.8m (219.76㎡)	H29.4.1	R9.3.31	10年
占用	水道管及び止水栓	こども動物自然公園内	1.15㎡	H28.4.1	R8.3.31	10年
占用	水道管、電線管、配水場	こども動物自然公園内	2,841.46㎡	H28.4.1	R8.3.31	10年
占用	道路及び橋	こども動物自然公園内	1,098.79㎡	H28.4.1	R8.3.31	10年
占用	標識（公共測量用国家基準点）	こども動物自然公園内	0.005㎡	H30.4.1	R10.3.31	10年
占用	下水施設（管渠及びマンホール）	こども動物自然公園内	57.72㎡	H28.4.1	R8.3.31	10年
占用	オリエンテーリング・パーマネントコース用コントロールポスト	こども動物自然公園内	2	H31.4.1	R6.3.31	5年
占用	下水道施設	こども動物自然公園内 クロスカントリーコース	59.82㎡	R2.4.1	R9.3.31	7年

占用	支線	こども動物自然公園内 クロスカントリーコース	1	R2. 4. 1	R12. 3. 31	10年
占用	消火栓標識	こども動物自然公園内 クロスカントリーコース	4	R2. 4. 1	R12. 3. 31	10年
占用	水道施設（水道管、消火栓及び空気弁）	こども動物自然公園内 クロスカントリーコース	376.89㎡	R2. 4. 1	R8. 3. 31	6年
占用	支線	こども動物自然公園内 クロスカントリーコース	1	R2. 4. 1	R12. 3. 31	10年
行為	チャイルドシート使用に関する指導及び調査	第一駐車場料金所 周辺	1	R4. 6. 11	R4. 6. 11	1日
行為	暑さ対策及び熱中症対策としての日傘利用の普及啓発	園内（正門出口付近 及び駐車場横歩道）	1	R4. 6. 4	R4. 6. 4	1日
行為	埼玉県観光入込客パラメーター調査	正門前付近	1	R4. 6. 25	R4. 6. 25	1日
行為	暑さ対策及び熱中症対策としての日傘利用の普及啓発	園内（正門出口付近 及び駐車場横歩道）	1	R4. 8. 6	R4. 8. 6	1日
行為	埼玉県観光入込客パラメーター調査	正門前付近	1	R4. 9. 10	R4. 9. 10	1日
行為	テレビ「仮面ライダーギーツ11.12話」撮影のため	こどもの城周辺	1	R4. 9. 29	R4. 9. 29	1日
行為	牛乳無償配布キャンペーン	噴水広場付近	1	R4. 11. 3	R4. 11. 3	1日
行為	埼玉県観光入込客パラメーター調査	正門前付近	1	R4. 12. 4	R4. 12. 4	1日
行為	埼玉県観光入込客パラメーター調査	正門前付近	1	R5. 2. 23	R5. 2. 23	1日

こども動物自然公園 貸与可能備品一覧

No.	品目	規格・型式等	数量	取得年度
1	超音波診断装置	GE横川デ ^イ カシステム LOGIQ BOOK XP	1	平成18年度
2	レントゲン装置	東芝 VPX-120	1	平成18年度
3	建設器機に該当する特殊自動車	パワーショベル小松製作所PC07-2A	1	平成12年度
4	汽車型牽引式乗合自動車	3両編成(彩ポッポ号)	1	平成22年度
5	軽貨物自動車	日産クリッパーLE-U71T	1	平成16年度
6	応接セット	天童木工一式	1	平成7年度
7	講演机	600×1500×900	1	昭和54年度
8	野外机	コトブキEX-17501	1	平成11年度
9	野外机	コトブキEX-17501	1	平成11年度
10	器械戸棚	FF251	1	平成7年度
11	器械戸棚	FF252	1	平成7年度
12	器械戸棚	FF253	1	昭和54年度
13	展示ケース	立山アルミUPH65	1	平成7年度
14	展示ケース	立山アルミUPH65	1	平成7年度
15	冷蔵庫	日立RK305V(H)	1	平成7年度
16	冷蔵庫	三洋電機 S22S-N15BFM	1	平成17年度
17	冷蔵庫	ホザキ電機 HRF-180XF3	1	平成22年度
18	冷蔵庫	シャープ SJ-56S-S	1	平成22年度
19	冷凍庫	大和冷機工業(株)463SS	1	平成16年度
20	冷凍庫	三菱電機 MR-CL38N	1	平成20年度
21	シュレッター	リコー リカット3143FS	1	平成18年度
22	シュレッター	リコー リカット3143FS	1	平成18年度
23	硬貨計算機	グロトリーCP10	1	平成10年度
24	台秤	鎌長デジウェイ31K	1	平成7年度
25	電子天びん	島津製作所 UX6200H	1	平成22年度
26	顕微鏡	オリンパスBX41-12	1	平成16年度
27	メインスクリーン	ナショナルEB-21	1	平成7年度
28	X線防護用品	榎保科製作所13点	1	平成8年度
29	解剖台	FC660	1	平成7年度
30	解剖台	FKKFC661	1	平成7年度
31	処置台	FHKFC654	1	平成7年度
32	診察台	富士平SLE-15	1	平成7年度
33	電気メス	瑞徳医科工業MESU-150B	1	平成16年度
34	培養器	いすゞPIDPER112S	1	平成7年度
35	滅菌器	TOMY SD-320乾燥装置付オートクレーブ	1	平成15年度
36	PCR器材一式	PCR器材一式	1	平成20年度
37	トランスイルミネーター(PCR器材)	三商 VB-26	1	平成21年度
38	草刈機	アグリップ バーディBX80	1	平成19年度
39	鞍一式	乗馬用	1	平成7年度
40	鞍一式	乗馬用	1	平成7年度
41	鞍一式	乗馬用	1	平成7年度
42	鞍一式	乗馬用	1	平成7年度
43	鞍一式	乗馬用	1	平成7年度
44	鞍一式	乗馬用	1	平成7年度
45	鞍一式	乗馬用	1	平成7年度
46	鞍一式	乗馬用	1	平成7年度
47	鞍一式	乗馬用	1	平成7年度
48	鞍一式	乗馬用	1	平成7年度
49	搾乳機	オリオン透明バケツMBE30	1	平成15年度
50	搾乳機	オリオン透明バケツMBE30	1	平成15年度
51	搾乳機	オリオン MBE30C	1	平成20年度
52	動物ゲージ	FHK SLC-4	1	平成7年度
53	動物ゲージ	FHK SLC-4	1	平成7年度
54	動物ゲージ	FHK SLC-4	1	平成7年度
55	動物ゲージ	FHK SLC-4	1	平成7年度
56	器具乾燥器	島津 D-45	1	平成7年度
57	発電機	ヤマハEF3500	1	平成7年度
58	発電機	ホンダ EX-2000	1	平成16年度

こども動物自然公園 貸与可能備品一覧

No.	品目	規格・型式等	数量	取得年度
59	ポータブルアンプ	T O A標準タイプ	1	平成16年度
60	ワイヤレスアンプ	パナソニック 282C	1	平成10年度
61	空気清浄機	盛和工業 SSC-10i	1	平成22年度
62	マルチリーダー	トロハソ ARE H-5	1	平成22年度
63	マルチリーダー	トロハソ ARE H-5	1	平成22年度
64	建設器機に該当する特殊自動車	フォークリフトトヨタFG-5	1	平成7年度
65	バイク（原動機付自転車）	スズキ バーディ FB50	1	平成18年度
66	スプレーガン	建築用吹付けガン一式	1	平成16年度
67	ステージ台パーツ	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度
68	ステージ台パーツ	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度
69	ステージ台パーツ	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度
70	ステージ台パーツ	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度
71	ステージ台パーツ	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度
72	ステージ台パーツ	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度
73	ステージ台パーツ	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度
74	ステージ台パーツ	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度
75	ステージ台パーツ	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度
76	ステージ台パーツ	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度
77	ステージステップ台	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度
78	ステージステップ台	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度
79	折りたたみイス付机	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度
80	折りたたみイス付机	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度
81	折りたたみイス付机	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度
82	折りたたみイス付机	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度
83	折りたたみイス付机	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度
84	折りたたみイス付机	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度
85	折りたたみイス付机	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度
86	折りたたみイス付机	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度
87	折りたたみイス付机	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度
88	折りたたみイス付机	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度
89	折りたたみイス付机	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度
90	折りたたみイス付机	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度
91	折りたたみイス付机	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度
92	折りたたみイス付机	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度
93	縦型折りたたみ机 廊下	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度
94	縦型折りたたみ机 廊下	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度
95	縦型折りたたみ机	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度
96	縦型折りたたみ机 飼育図書	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度
97	縦型折りたたみ机 森の教室	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度
98	縦型折りたたみ机	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度
99	縦型折りたたみ机	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度
100	縦型折りたたみ机	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度
101	縦型折りたたみ机	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度
102	折りたたみイス付机	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度
103	折りたたみイス付机	日本シコ（ポータブル） 日本シコ（アニメート） 日本シコ（ハンディ）	1	昭和54年度

こども動物自然公園 貸与可能備品一覧

No.	品目	規格・型式等	数量	取得年度
104	折りたたみイス付机	日本シコ (ポータブル) 日本シコ (アニメート) 日本シコ (ハンディ)	1	昭和54年度
105	折りたたみイス付机	日本シコ (ポータブル) 日本シコ (アニメート) 日本シコ (ハンディ)	1	昭和54年度
106	折りたたみイス付机	日本シコ (ポータブル) 日本シコ (アニメート) 日本シコ (ハンディ)	1	昭和54年度
107	折りたたみイス付机	日本シコ (ポータブル) 日本シコ (アニメート) 日本シコ (ハンディ)	1	昭和54年度
108	折りたたみイス付机	日本シコ (ポータブル) 日本シコ (アニメート) 日本シコ (ハンディ)	1	平成7年度
109	折りたたみイス付机	日本シコ (ポータブル) 日本シコ (アニメート) 日本シコ (ハンディ)	1	昭和54年度
110	折りたたみイス付机	日本シコ (ポータブル) 日本シコ (アニメート) 日本シコ (ハンディ)	1	昭和54年度
111	折りたたみイス付机	日本シコ (ポータブル) 日本シコ (アニメート) 日本シコ (ハンディ)	1	昭和54年度
112	折りたたみイス付机	日本シコ (ポータブル) 日本シコ (アニメート) 日本シコ (ハンディ)	1	昭和54年度
113	折りたたみイス付机	日本シコ (ポータブル) 日本シコ (アニメート) 日本シコ (ハンディ)	1	昭和54年度
114	縦型折りたたみ机	日本シコ (ポータブル) 日本シコ (アニメート) 日本シコ (ハンディ)	1	昭和54年度
115	縦型折りたたみ机	日本シコ (ポータブル) 日本シコ (アニメート) 日本シコ (ハンディ)	1	昭和54年度
116	縦型折りたたみ机	日本シコ (ポータブル) 日本シコ (アニメート) 日本シコ (ハンディ)	1	昭和54年度
117	縦型折りたたみ机 廊下	日本シコ (ポータブル) 日本シコ (アニメート) 日本シコ (ハンディ)	1	昭和54年度
118	縦型折りたたみ机	日本シコ (ポータブル) 日本シコ (アニメート) 日本シコ (ハンディ)	1	昭和54年度
119	縦型折りたたみ机	日本シコ (ポータブル) 日本シコ (アニメート) 日本シコ (ハンディ)	1	昭和54年度
120	縦型折りたたみ机	日本シコ (ポータブル) 日本シコ (アニメート) 日本シコ (ハンディ)	1	昭和54年度
121	縦型折りたたみ机	日本シコ (ポータブル) 日本シコ (アニメート) 日本シコ (ハンディ)	1	昭和54年度
122	縦型折りたたみ机	日本シコ (ポータブル) 日本シコ (アニメート) 日本シコ (ハンディ)	1	昭和54年度
123	テント	ゴトー工業 Newパイプテント3間×4間	1	平成18年度
124	物置	イナバ ビアソラF1	1	平成7年度
125	標本	カメ	1	平成7年度
126	標本	クロトキ	1	平成8年度
127	標本	ロバ	1	平成8年度
128	標本	ワラビー	1	平成8年度
129	業務用インバーター冷蔵庫	ホンザキ業務用インバーター冷蔵庫HF-120Z3-ML	1	平成24年度
130	手動式プール掃除機	(株)四柳製 スイトールミニSP-6 4型	1	平成26年度
131	凍結精液保存容器	エーテック (株) 製 SC200	1	平成26年度
132	プレハブ式冷蔵庫	ホンザキ電気 (株) パネル形式PF-22CC-1.5	1	平成26年度
133	電動式ロードトレイン	(株)マックスコーポレーション 三両編成	1	平成25年度
134	物置	ヨド物置エルモLMD-2 2 2 9	1	平成26年度
135	プレハブ冷蔵庫	ホンザキ電気 (株) PR-2 2 CC	1	平成26年度
136	ワイヤレスアンプ・マイク	TOA WA-2800、WM-1 2 2 0	1	平成26年度
137	ホイルローダ	コマツ埼玉 (株) 畜産用バケット0.6m3	1	平成27年度
138	軽貨物自動車	スズキ (株) キャリィ 頑丈ダンプEBD-DA16T	1	平成27年度
139	冷凍庫	ホンザキ HF-180Z3-ML	1	平成28年度
140	自動体外式除細動器	日本光電工業 AED-3100_カルジオライフ	1	平成28年度
141	監視カメラ設置一式	屋外用監視カメラ7台、屋内用ドームカメラ3台、レコーダー3台、ケーブル、その他必要備品	1	平成28年度
142	キリン	国内血統番号8 1 5 愛称：ミルク	1	平成16年度
143	キリン	国内血統番号9 0 4 愛称：ニック	1	平成23年度
144	キリン	国内血統番号9 4 8 愛称：プリン	1	平成25年度
145	キリン	国内血統番号9 5 5 愛称：モミジ	1	平成26年度
146	キリン	国内血統番号9 7 2 愛称：ステップ	1	平成27年度
147	キリン	国内血統番号968 愛称：マル	1	平成27年度
148	レッサーパンダ	国内血統番号6 0 6 愛称：ココ	1	平成18年度

こども動物自然公園 貸与可能備品一覧

No.	品目	規格・型式等	数量	取得年度
149	レッサーパンダ	国内血統番号502 愛称: ミンミン	1	平成20年度
150	レッサーパンダ	国内血統番号699 愛称: アン	1	平成22年度
151	レッサーパンダ	国内血統番号740 愛称: ハナビ	1	平成23年度
152	レッサーパンダ	国内血統番号13139 愛称: カフェ	1	平成25年度
153	レッサーパンダ	国内血統番号13140 愛称: ラテ	1	平成25年度
154	レッサーパンダ	国内血統番号13166 愛称: メル	1	平成25年度
155	レッサーパンダ	国内血統番号750 愛称: カリン	1	平成24年度
156	レッサーパンダ	国内血統番号15129 愛称: ケンタ	1	平成28年度
157	コアラ	国内血統番号330 愛称: ジンペラン	1	平成26年度
158	コアラ	国内血統番号331 愛称: クイン	1	平成26年度
159	タンチョウ	国内血統番号51-29	1	平成10年度
160	タンチョウ	国内血統番号51-31	1	平成12年度
161	ユニットハウス 平屋	三協フロンティア CT-32 L3300×W2357×H2675	1	平成29年度
162	孵卵器	K-6型	1	平成30年度
163	孵卵器	K-6型	1	平成30年度
164	孵卵器	P-008A型 (アクリルドア)	1	平成30年度
165	孵卵器	P-008A型 (アクリルドア)	1	平成30年度
166	孵卵器	P-008A型 (木製ドア仕様)	1	平成30年度
167	孵卵器	P-008A型 (木製ドア仕様)	1	平成30年度
168	孵卵器	P-008A型 (木製ドア仕様)	1	平成30年度
169	孵卵器	P-008A型 (木製ドア仕様)	1	平成30年度
170	ペンギン用特殊育雛器		1	平成30年度
171	特殊インキュベータ		1	平成30年度
172	運搬車	ヤンマークローラー運搬車MC150D,V	1	平成30年度
173	タンチョウ	雄 岡-87 (国際血統登録番号08-77)	1	平成30年度
174	動物用超音波画像診断装置	本多電子株式会社 HS-102V	1	平成30年度
175	自動体外式除細動器 (AED)	日本光電工業 AED-2150_カルジオライフ	1	平成30年度
176	電動バイク	ヤマハ発動機 E-Vino	1	平成30年度
177	電動バイク	ヤマハ発動機 E-Vino	1	平成30年度
178	コインロッカー	アルファ neo-5WX	1	令和元年度
179	コインロッカー	アルファ neo-5WX	1	令和元年度
180	冷蔵庫	ホシザキ HR-150LAT-ML	1	令和元年度
181	麻酔器	ソフトランダー SLA-210 新鋭工業	1	令和元年度
182	気化器	Pita-Quark イソフルラン用気化器 新鋭工業	1	令和元年度
183	業務用冷凍冷蔵庫	ホシザキ HRF-120LA	1	令和元年度
184	転圧機	三笠産業プレートコンパクターMVC-30	1	令和元年度
185	耐火金庫	エイコーCS-53	1	令和2年度
186	業務用縦型冷凍冷蔵庫	ホシザキ HRF-120LAFT	1	令和2年度
187	ドーム型AIサーマルカメラ	DS-2TD1217B-3/PA	1	令和3年度
188	コアラ舎監視カメラ一式	監視カメラ6台、レコーダー1台	1	令和3年度
189	牛乳保存器	デラバル CRF 300EDC	1	令和3年度
190	業務用縦型冷凍冷蔵庫	ホシザキ HRF-180AF3	1	令和3年度
191	茹麺機	北沢産業 スーパーケトル KSK106G	1	令和3年度
192	小動物ゲージ	カイスイマレン・ジャンボメッシュ W1800mm×D900mm×H1800mm	1	令和4年度
193	電動車椅子	ヤマハ発動機(株)JWアクティブPタイプ	1	令和4年度
194	テーブル型冷凍冷蔵庫	ホシザキ RFT-120SNG-1	1	令和4年度

利用料金等の設定（こども動物自然公園）

(1) 利用料金

ア 施設利用

施設名	現行料金(円)
入園料	一般大人 700円
	一般小人 200円
	大人団体料金 560円
	小人団体料金 160円
	パスポート券大人 2,100円
	パスポート券小人 600円
	パスポート券シルバー 1,400円
	大口購入者向け入場券 (大人・小人共通券) 250円
	アフターファイブチケット (ナイトゾーン等午後5時以降の入園者対象)
	大人 350円 小人 100円
こどもの城	無料
駐車場	大型特殊自動車、大型自動車、 中型自動車 2,000円 普通自動車、小型特殊自動車 600円

- * 「小人」とは、小学生及び中学生をいう。
- * 団体料金は、30人以上の有料利用者が合同で利用する場合について適用する。
- * 駐車場の欄の車両の種類は、道路交通法施行規則（昭和35年総理府令第60号）第2条に規定する自動車の種類による。
- * 小学校就学前の者が利用する場合は、「入園料」を無料とする。
- * 国又は地方公共団体（学校及び保育所（学校教育法（昭和22年法律第26号）第1条に規定する学校（教育委員会等を含む）及び、児童福祉法（昭和22年法律第164号）第7条に規定する保育所をいう。以下同じ。）は除く。）が主催する事業の場合は、無料とする。ただし、駐車場は除く。
- * 国又は地方公共団体（学校及び保育所は除く。）が共催する事業の場合は、一般の金額の半額とする。ただし、駐車場は除く。
- * 「障害者の利用に係る公の施設の使用料及び利用料金の減免に関する条例」（昭和58年条例第8号）第3条に規定する者が利用する場合は、「障害者の利用に係る公の施設の使用料及び利用料金の減免に関する条例施行規則」（昭和58年規則第32号）で定め

る額を減免する。

- * 利用促進、PRのためイベント共催・協賛をする場合、又は関連施設との連携により相互割引等の事業を実施する場合の「入園料」は、団体料金を適用することができる。
- * こども動物自然公園の承認を受け、公園の運営に資すると認められる学術上の調査研究を行う者が利用する場合は、無料とする。
- * 5月5日（こどもの日）の小人の「入園料」は、無料とする。
- * 11月14日（県民の日）の「入園料」は、無料とする。
- * 埼玉県の小学校の夏休み期間及び夏休み開始前の毎年指定する7月の期間は、夏休み小学生学習支援プログラム「宿題おたすけ隊」に参加する小人の「入園料」は、無料とする。
- * 各種会員割引、雑誌掲載割引等は、団体料金の額とする。
- * 上記により算出した金額に10円未満の端数があるときは、その端数を切り捨てるものとする。
- * 電気、ガス、水道、下水道等を使用する場合又は特別な設備、管理、模様替え等を要する場合は、利用料金の他に別途実費相当額を徴収することができる。

イ 行為許可

行 為	現 行 料 金 (円)
物品の販売、興行その他の営業行為（下記以外の営業行為）	1 m ² 当たり 1 時間 3円
写真の撮影	1 件当たり 1 時間 1,570 円
映画等の撮影	1 件当たり 1 時間 4,500 円
競技会、集会、展示会、博覧会その他これらに類する催し	1 m ² 当たり 1 時間 2 円
広告物の表示	表示面積 1 m ² 当たり 1 時間 530 円

- * 行為に要する面積が 1 m²未満であるとき、又はその面積に 1 m²未満の端数があるときは、1 m²として計算するものとする。
- * 行為に要する時間が 1 時間未満であるとき、又はその時間に 1 時間未満の端数があるときは、1 時間として計算するものとする。
- * 表の行為は、原則として、午前 8 時 30 分から午後 5 時までとする。
- * 県外に住所を有する者が表に掲げる行為を行う場合は、表の金額に、それぞれ当該金額の 100 分の 50 に相当する額を加えた額とする。
- * 表の行為許可のうち「物品の販売、興行その他の営業行為」、「競技会、集会、展示会、博覧会その他これらに類する催し」を行いかつ入場料又はこれに類するものの徴収をする場合並びに公園施設を利用して入場料又はこれに類するものの徴収をする場合は、表の金額を用いて算出した金額、入場料又はこれに類するものの総収入額の 100 分の 6 に相当する額又は 52,380 円のいずれか高い額とする。
- * 表の行為許可のうち「物品の販売、興行その他の営業行為」、「競技会、集会、展示会、博覧会その他これらに類する催し」については、表に掲げる額に許可対象となる数量を乗じて得た額に 105 分の 110 を乗じて得た額とする。
- * 国又は地方公共団体（学校及び保育所（学校教育法（昭和 22 年法律第 26 号）第 1 条に規定する学校（教育委員会等を含む）及び、児童福祉法（昭和 22 年法律第 164 号）第 7 条に規定する保育所をいう。以下同じ。）は除く。）が主催する事業の場合は、無料とする。
- * 国又は地方公共団体（学校及び保育所は除く。）が共催する事業の場合は、表の金額の半額とする。
- * 学校及び保育所が主催する事業の場合は、表の金額の半額とする。
- * 上記により算出した金額が、10 円未満であるときの料金は、0 円とする。また、10 円以上となる場合において、その金額に 10 円未満の端数があるときは、

その端数を切り捨てるものとする。

- * 電気、ガス、水道、下水道等を使用する場合又は特別な設備、管理、模様替え等を要する場合は、行為許可料金の他に別途実費相当額を徴収することができる。

(2) 自主事業

ア 現状

行 為	現 行 料 金 (円)
彩ポッポ	一般 200 円
バッテリーカー	1 回 100 円
定置式乗物	1 回 100 円
ベビーカー	1 回 500 円
ロッカー	1 回 100 円
シャワー	1 回 100 円
ドライヤー	※散策路・クロスカントリーコース管理棟 5分 100 円 ※散策路・クロスカントリーコース管理棟
大学、短大、専門学校等の実習費	1 人・1 日 1,200 円 ※減免制度あり ※小中学生の体験学習は除く
公益事業 (各種体験事業)	えさやり体験 100 円～400 円 乗馬 大人・小人 400 円 ※乗馬小人 (中学生) ポニー 小人 300 円 ※ポニー小人 (4 歳以上小学生) その他イベント・教室 100 円～12,000 円
YouTube 事業	視聴無料 ※動画配信による広告収益
ホームページバナー広告	月/1 枠 20,000 円
堆肥生産事業	軽トラック/1 台 2,000 円 ※ローダー2 杯分 (1.2 m ³)
直営売店	ぬいぐるみ 540 円～6,500 円 コアラまんじゅう 650 円 オリジナル商品 200 円～2,500 円 他

委託食堂・売店	<p>(食堂) ラーメン 680 円～ うどん・そば 420 円～ カレー 680 円～など</p> <p>(売店) アイス 120 円～200 円 クレープ 500 円～600 円 ぬいぐるみ 360 円～4,500 円 雑貨 120 円～ 他</p>
移動売店 (ケータリングサービス)	<p>(やきとり販売) やきとり 120 円～150 円 とん汁 300 円 他</p> <p>(軽食販売) ホットドッグ 350 円 クレープ 500 円～ 他</p>
自動販売機	<p>アイス 140 円～ 清涼飲料水 110 円～</p>

こども動物自然公園 有資格者の選任等一覧

(適用欄○を適用する。)

・有資格者の選任、許可、届出事項等

関連事項	資格等	根拠法令等	適用	備考
消防法関係	防火管理者、消防計画	消防法第8条	○	指定管理者が行う。
	危険物保安監督者	消防法第13条	○	選任、指定管理者が行う。
	危険物取扱者	消防法第13条	○	選任、指定管理者が行う。
	少量危険物施設の貯蔵・取扱い変更届出	火災予防条例	○	届出、所轄消防により異なる
電気事業法関係	電気主任技術者、保安規程	電気事業法第43条、第42条	○	選任、届出 指定管理者が行う。 平成17年3月28日付け平成17-03-22原院第1号「主任技術者制度の解釈及び運用（内規）」による。
	ボイラー・タービン主任技術者	電気事業法第43条		選任、指定管理者が行う。
ビル管法	建築物環境衛生管理技術者	ビル管法第6条		選任、指定管理者が行う。
浄化槽法	浄化槽管理士	浄化槽法第10条		選任、指定管理者が行う。
動物管理関係	獣医師	獣医師法	○	選任、指定管理者が行う。

ビル管法…「建築物における衛生的環境の確保に関する法律」による。

・定期検査報告事項等

関連事項	届出等	根拠法令等	適用	備考
建築基準法	特殊建築物等定期点検	建築基準法第12条	○	特殊建築物、建築設備等
	昇降機定期検査報告	建築基準法第12条	○	エレベーター
消防法	消防用設備等点検結果報告	消防法17条	○	
	地下タンク貯蔵所定期点検	消防法第14条3の2	○	3年以内、1年以内
ビル管法	建築物環境衛生管理基準	ビル管法第4条		維持管理の基準
水道法	簡易専用水道の検査	水道法第34条の2	○	受水槽>10m3
	小規模貯水槽水道の検査	条例等		受水槽≤10m3、簡易専用水道に準じる
浄化槽法	し尿浄化槽点検、清掃、水質検査	浄化槽法第8条、第9条、第10条、第11条		

・その他関係法令

関連事項	届出等	根拠法令等	適用	備考
小型船舶操縦者法	海技免状	小型船舶操縦者法第23条の2		有資格者の選任、湖川管理用
労働安全衛生法	ボイラ取扱作業主任者	労働安全衛生法第14条、第61条		有資格者の選任
プール衛生管理	衛生管理者、管理責任者	埼玉県プール維持管理指導要綱第6条		選任
食品衛生法	食品営業許可、食品衛生責任者	食品衛生法第55条、第48条	○	許可、届出 営業を営もうとする者
廃棄物処理法	産業廃棄物の処理	廃棄物処理法第11条	○	産業廃棄物の適正な処理
PCB特別措置法	保管の届け出	PCB特別措置法第8条	○	廃棄物処理法第12条の2に基づく特別管理産業廃棄物管理責任者の選任
電気事業法関係	自家用電気工作物需要設備の改造等の工事期間中の点検	経済産業省告示第249号第4条第11号	○	自家用電気工作物需要設備の改造等の工事期間中の電気主任技術者の点検は、指定管理者が経費負担をする。
動物愛護法	動物取扱業の登録、特定動物の飼養又は管理の許可	動物愛護法第10条、第26条	○	登録、許可
家畜伝染病予防法	家畜定期報告	家畜伝染病予防法第12条の4	○	届出
肥料の品質の確保等に関する法律	特殊肥料の生産業者の届出 販売業務の届出	肥料の品質の確保等に関する法律第22条、第23条	○	届出（堆肥化施設）
その他関係法令	関係法規等の遵守	関係法規等	○	関係法規等の遵守

小型船舶操縦者法…「船舶職員及び小型船舶操縦者法」による。

廃棄物処理法…「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」による。

PCB特別措置法…「ホリ塩化ビフェニル廃棄物の適正な処理の推進に関する特別措置法」

動物愛護法…「動物の愛護及び管理に関する法律」

別紙

電気工作物の工事、維持及び運用に関する保安の巡視、点検内容

電気工作物の工事、維持及び運用に関する保安の巡視及び点検内容は、次の各号によるものとする。

- (1) 外部委託請負者が行う点検の範囲については、委託契約書によることとし、電気工作物の種類並びに点検の種別にしたがい、原則として別表第1のとおりとする。
ただし、設備が特殊性のため、専門の知識及び技術を有する者でなければ点検が困難な電気工作物については、外部委託請負者の意見を聞いて、必要な点検を専門業者又は、電気機器製造業者等に依頼して行うものとする。
- (2) 電気事故又は、電気工作物に異常が発生し、もしくは発生する恐れがある場合に、みなし設置者又は、電気事業者の通知に基づき外部委託請負者が行う応急措置の指導や助言は、電話又は直接現地にて行うものとする。
この場合においてみなし設置者は、外部委託請負者が応急措置を行うための判断に役立つため、電気事故の発生箇所、以上の状況等を適切に外部委託請負者に連絡し、設置者に報告する。

別表1

点検項目
(需要設備・配電設備・負荷設備・自家用発電設備)

1-1 日常巡視、定期巡視、精密点検

対象	点検項目	日常巡視点検	定期巡視点検	精密点検	
受電設備 (第二受電設備以降も含む)	高圧負荷開閉器	外観点検	○	○	
		動作試験		○	
		絶縁抵抗・接地抵抗測定		○	
		継電器との連動試験		○	
		保護継電器動作特性試験		○	
		制御装置のコンデンサー容量測定			○
	断路器	外観点検	○	○	
		振れ止め装置の機能点検		○	
		絶縁抵抗・接地抵抗測定		○	
	遮断器 開閉器	外観点検	○	○	
		動作試験		○	
		電磁弁構造部の注油、調整		○	
		附属装置の状況		○	
		油の汚れ、特性調査		○	
		絶縁抵抗・接地抵抗測定		○	
		接地線接続部		○	
		遮断速度測定			○
		絶縁油耐压試験			○
		内部点検			○
	母線	外観点検		○	
		碍子点検		○	
		絶縁抵抗測定		○	
	受電用変圧器	外観点検	○	○	
		漏えい電流測定		○	○
		接地線接続部の点検		○	
		絶縁抵抗・接地抵抗測定		○	
		絶縁油耐压試験			○
	内部点検			○	
	計器用変成器	外観点検	○	○	
		接地線接続部の点検		○	
		絶縁抵抗・接地抵抗測定		○	
	避雷器	外観点検	○	○	
		接地線接続部の点検		○	
		絶縁抵抗・接地抵抗測定		○	
	受電盤	計器・表示灯の異常点検	○	○	
		操作・切換開閉器等点検	○	○	
		裏面配線の塵埃等		○	
		接地線接続部の点検		○	
		保護継電器の動作試験		○	
		絶縁抵抗・接地抵抗測定		○	
		シーケンス試験		○	
		端子配線符号		○	
計器の較正			○		
監視盤	計器・表示灯の異常点検	○	○		
	操作・切換開閉器等点検	○	○		
	裏面配線の塵埃等		○		
	接地線接続部の点検		○		
	保護継電器の動作試験		○		

注1. 高圧機器の絶縁抵抗測定は、5000Vメガーを用いること。

注2. 遮断速度測定は開極投入時間、最小動作電圧及び電流の測定も含む。

対 象		点検項目	日常巡視点検	定期巡視点検	精密点検
受電設備 (第二受電設備以降も含む)	監視盤	絶縁抵抗・接地抵抗測定		○	
		シーケンス試験		○	
		端子配線符号		○	
		計器の較正		○	
	電力用コンデンサ	外観点検	○	○	
		絶縁抵抗・接地抵抗測定		○	
	蓄電池	外観点検	○	○	
		充電装置の内部点検			○
		比重・液温・電圧測定	○	○	
	電線及び支持物	外観点検	○	○	
		標識・保護柵状況	○	○	
		取付状況		○	
		絶縁抵抗測定		○	
	ケーブル	外観・加熱状況点検	○	○	
		無断掘削点検	○	○	
標識・他物との隔離距離		○	○		
接地線接続部の点検			○		
絶縁抵抗・接地抵抗測定			○		
配電設備 (屋外電線路を含む)	断路器 遮断器 開閉器類	需要設備用と同じ	需要設備用と同じ	需要設備用と同じ	需要設備用と同じ
	配電盤	計器・表示灯の異常点検	○	○	
		操作・切換開閉器等点検	○	○	
		裏面配線の塵埃等		○	
		接地線接続部の点検		○	
		端子配線符号		○	
		絶縁抵抗・接地抵抗測定		○	
		保護継電器の動作試験		○	
		シーケンス試験		○	
	計器の較正		○		
	配電用変圧器	需要設備用と同じ	需要設備用と同じ	需要設備用と同じ	需要設備用と同じ
	電線及び支持物	外観点検	○	○	
		標識・保護柵状況	○	○	
		取付状況		○	
		絶縁抵抗測定		○	
ケーブル	外観・加熱状況点検	○	○		
	無断掘削点検	○	○		
	標識・他物との隔離距離	○	○		
	接地線接続部の点検		○		
	絶縁抵抗・接地抵抗測定		○		
負荷設備	回転機器	外観点検	○	○	
		整流子、刷子及び集電環の発熱等	○	○	
		制御装置、接地線接続部の点検		○	
		内部点検、回転子軸受等			○
	絶縁抵抗・接地抵抗測定		○		
	照明設備	外観点検	○	○	
		絶縁抵抗測定		○	
	配線、配線器具	開閉器の点検、塵埃等	○	○	
		接続状況		○	
		絶縁抵抗測定		○	
その他の機器	外観点検	○	○		
	絶縁抵抗・接地抵抗測定		○		

注3. 変圧器を点検する際に、温度測定も行う。

点検項目
(工事期間中の点検及び竣工検査)

1-2工事期間中の点検及び竣工検査

電 気 工 作 物		点検項目	工事期間中の点検	竣工検査
引込設備	区分開閉器、 引込線、支持物、 ケーブル等	外観点検	○	○
		絶縁抵抗測定		○
		継電器の動作特性試験		○
		開閉器と継電器の連動試験		○
		絶縁耐力試験		○
受電設備	断路器、電力用ヒューズ、遮断器、 高圧負荷開閉器、変圧器、 コンデンサ、リアクトル、 避雷器、計器用変成器 及び母線等	外観点検	○	○
		絶縁抵抗測定		○
		継電器の動作特性試験		○
		遮断器、開閉器と継電器の連動試験		○
		絶縁耐力試験		○
受・配電盤		外観点検	○	○
		シーケンス試験		○
接地工事	接地線、保護管等	外観点検	○	○
		接抵抗測定		○
構造物	受電室建物、 キュービクル式受・変電設備の 金属製外箱等	外観点検	○	○
配電設備	電線路	引込線に準じる	○	○
発電設備 (非常用予備発電装置を含む)	原動機、発電機、始動装置等 風車、支持工作物 太陽電池発電所 燃料電池発電所	外観点検	○	○
		始動・停止試験		○
		絶縁抵抗測定		○
		保護継電器の動作試験		○
		絶縁耐力試験		○
蓄電池 設備	蓄電池、充電装置 及び付属装置	インターロック試験		○
		外観点検	○	○
		電圧測定		○
		比重測定		○
負荷設備	配線、配線器具等	温度測定		○
		外観点検	○	○
		絶縁抵抗測定		○

注1. ○印は、各点検項目の該当項目を示し、設備のある場合に適用します。

1-3 臨時点検

電気工作物に異常が発生し又は発生するおそれがある場合は、その都度点検、測定、試験を行うものとします。

2 点検の周期

点検の種別		周期	
日常巡視点検	需要設備	毎月	1回
	内燃力発電所	毎月	2回
定期巡視点検	需要設備	毎年	1回
	内燃力発電所	毎年	1回
精密点検	需要設備	3~8年	1回
	内燃力発電所	3~8年	1回
臨時点検		必要の都度	
工事期間中の点検		週	1回
自主検査		工事完了後	

注1. 自主検査は電気事業法第39条第1項の経済産業省令で定める技術基準に適合するものであること。

こども動物自然公園 飼育動物

令和5年3月末現在

飼育総数 163種 2,147点

内訳

哺乳類	59種	1,315点
鳥類	72種	346点
爬虫類	28種	97点
両生類	3種	4点
無脊椎	1種	385点

分類 Classification	種数	動物名 Name	前月員数 STATUS Last month				繁殖 Born/ Hatch			他の増 Other Acqui			死亡 Died			他の減 Other Dispo			現在数 STATUS This month				所有数				供用累計				貸付寄託累計				備考 Remark	
			♂	♀	不	計	♂	♀	不	♂	♀	不	♂	♀	不	♂	♀	不	♂	♀	不	計	♂	♀	不	計	♂	♀	不	計	♂	♀	不	計		消耗品
哺乳綱 オポッサム目 コアラ科	1	コアラ <i>Phascolarctos cinereus</i>	2	6	1	9													2	6	1	9	1	5	0	6	1	5	0	6				0		借受♀1(名古屋市東山動物園) 借受♂1(鹿児島市平川動物園) 帰属協議前の個体 不明1(令和4年11月13日生)
フクロモモンガ科	2	フクロモモンガ <i>Petaurus breviceps</i>	3	12	0	15													3	12	0	15	3	12	0	15	3	12	0	15				0	○	
チビフクロモモンガ科	3	チビフクロモモンガ <i>Acrobates pygmaeus</i>	25	10	0	35	1	1					1						26	10	0	36	26	10	0	36	26	10	0	36				0		/16生、/14死
ネズミカンガルー科	4	フサオネズミカンガルー <i>Bettongia penicillata</i>	1	1	0	2													1	1	0	2	1	1	0	2	1	1	0	2				0		
カンガルー科	5	オオカンガルー <i>Macropus g. giganteus</i>	7	7	0	14													7	7	0	14	8	8	0	16	7	7	0	14	1	1		2		貸与♂1♀1(市原ぞうの国)
	6	ベネットアカクビワラビー <i>Macropus rufogriseus rufogriseus</i>	2	4	1	7	2		1				1						3	4	2	9	1	4	1	6	1	4	1	6				0		/7、9、21生、/10死 借受♂1(甲府市遊亀公園附属動物園) 帰属協議前の個体 甲府市遊亀公園附属動物園 不明1(令和5年2月25日生) 不明1(令和5年3月9日生) ♂1(令和5年3月21日生)
	7	シマオイワワラビー <i>Petrogale xanthopus celeris</i>	0	4	0	4													0	4	0	4	0	4	0	4	0	4	0	4				0		
	8	クオッカ <i>Setonix brachyurus</i>	2	6	0	8													2	6	0	8	2	6	0	8	2	6	0	8				0		
アフリカトガリネズミ目 テンレック科	9	ヒメハリテンレック <i>Echinops telfairi</i>	1	0	0	1													1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1				0	○	
ハイラックス目 ハイラックス科	10	キボシイワハイラックス <i>Heterohyrax brucei</i>	5	3	2	10													5	3	2	10	5	3	2	10	5	3	2	10				0		
被甲目 アルマジロ科	11	マタコミツオビアルマジロ <i>Tolypeutes matacus</i>	0	2	0	2													0	2	0	2	1	2	0	3	0	2	0	2	1			1		貸与♂1(伊豆アニマルキングダム)
有毛目 フタユビナマケモノ科	12	フタユビナマケモノ <i>Choloepus didactylus</i>	2	2	0	4													2	2	0	4	0	2	0	2	0	2	0	2				0		借受♂1(長崎バイオパーク) 帰属決定個体 長崎バイオパーク ♂1(令和3年6月22日生)
オオアリクイ科	13	ミナミコアリクイ <i>Tamandua tetradactyla</i>	1	1	0	2													1	1	0	2	2	1	0	3	1	0	0	1	1	1		2		貸与♂1(那須どうぶつ王国) ♀1(那須どうぶつ王国) 借受♀1(那須どうぶつ王国)
霊長目 キツネザル科	14	ワオキツネザル <i>Lemur catta</i>	9	4	0	13													9	4	0	13	6	4	0	10	9	4	0	13		1		1		借受♂1(愛媛県立とべ動物園) 貸与♀1(智光山公園こども動物園) 帰属決定個体 愛媛県立とべ動物園 ♂1(平成28年4月9日生) 帰属決定前の個体 ♂(令和2年3月26日生) ♀(令和3年3月11日生)
	15	アカエリマキキツネザル <i>Varecia rubra</i>	1	0	0	1													1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0				0		借受♂1(横浜市立野毛山動物園)
ロリス科	16	レッサースローロリス <i>Nycticebus pygmaeus</i>	3	2	0	5													3	2	0	5	3	2	0	5	3	2	0	5				0		
齧歯目 リス科	17	ニホンリス	0	2	0	2													0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2				0		

分類 Classification	種数	動物名 Name	前月員数 STATUS Last month				繁殖 Born/ Hatch			他の増 Other Acqui			死亡 Died			他の減 Other Dispo			現在数 STATUS This month				所有数				供用累計				貸付寄託累計				備考 Remark	
			♂	♀	不	計	♂	♀	不	♂	♀	不	♂	♀	不	♂	♀	不	♂	♀	不	計	♂	♀	不	計	♂	♀	不	計	♂	♀	不	計		消耗品
哺乳綱		<i>Sciurus lis</i>	0	1	0	1													0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1					0	
	18	ムササビ																																		
		<i>Petaurista leucogenys</i>	2	10	0	12													2	10	0	12	2	10	0	12	2	10	0	12					0	
	19	ホンシュウモモンガ																																		
		<i>Pteromys momonga</i>	3	14	14	31							1						1	1	15	17	1	1	15	17	1	1	15	17					0	/18死、員数確認
	20	オグロプレーリードッグ																																		
		<i>Cynomys ludovicianus ludovicianus</i>	1	3	0	4													1	3	0	4	1	3	0	4	1	3	0	4					0	
ヨルマウス科	21	ヒゲカンガルーハムスター																																		
		<i>Calomyscus mystax</i>	10	14	0	24			2										10	14	2	26	10	14	2	26	10	14	2	26					0	○ /6生
	22	カイロトゲマウス																																		
		<i>Acomys cahirinus</i>	1	0	0	1													1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1					0	
	23	ヒメネズミ																																		
		<i>Apodemus argenteus</i>	18	27	74	119			17				1	16					17	11	91	119	17	11	91	119	17	11	91	119					0	/1生、/2、13、18、20、22、27死
	24	ヤワゲネズミ																																		
		<i>Mastomys natalensis</i>	82	134	73	289							4	10					78	124	73	275	78	124	73	275	78	124	73	275					0	○ /2、5、6、8、14、16、19、24、31死、員数確認
	25	コビトハツカネズミ																																		
		<i>Mus minutoides</i>	13	11	4	28			5										13	16	4	33	13	16	4	33	13	16	4	33					0	○ /24生
	26	ハツカネズミ																																		
		<i>Mus musculus domestic</i>	5	3	1	9													5	3	1	9	6	4	1	11	5	3	1	9	1	1			0	貸与 ♂1♀1名古屋市東山動植物園
	27	ウスイロホソオクモネズミ																																		
		<i>Phloeomys pallidus</i>	10	7	0	17	1		1				2						9	7	1	17	0	0	0	0	0	0	0	0					0	2/7生(記載漏れ)、3/12、21死 ♂10♀7(環境省寄託)
	28	アマミトゲネズミ																																		
		<i>Tokudaia osimensis</i>	16	29	16	61	1						1	1					24	36	0	60	24	36	0	60	24	36	0	60					0	/13生、/2、25死、雌雄判別
グンディ科	29	グンディ																																		
		<i>Ctenodactylus gundi</i>	54	47	0	101			6						7				53	47	0	100	53	47	0	100	53	47	0	100					0	/1、11生、/6、31死、雌雄判別
デバネズミ科	30	ハダカデバネズミ																																		
		<i>Heterocephalus glaber</i>	2	0	0	2													2	0	0	2	2	0	0	2	2	0	0	2					0	
	31	ビスカチャ																																		
		<i>Lagostomus maximus</i>	1	2	0	3													1	2	0	3	1	2	0	3	1	2	0	3					0	○
チンチラ科	32	チンチラ																																		
		<i>Chinchilla lanigera</i>	1	0	0	1													1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1					0	
テンジクネズミ科	33	パンパستنジクネズミ																																		
		<i>Cavia aperea</i>	27	85	0	112													27	85	0	112	27	85	0	112	27	85	0	112					0	○
	34	テンジクネズミ																																		
		<i>Cavia porcellus</i>	18	26	0	44													18	26	0	44	19	28	0	47	18	26	0	44	1	2			3	○ 貸与♂1♀2(市原ぞうの国)
	35	マーラ																																		
		<i>Dolichotis patagonum</i>	1	0	0	1													1	0	0	1	2	1	0	3	1	0	0	1	1				1	貸与♂1(伊豆シャボテン動物公園) 帰属決定個体 ♀1(令和4年5月4日生)
	36	ヒメマーラ																																		
		<i>Dolichotis salinicola</i>	2	5	0	7													2	5	0	7	2	5	0	7	2	5	0	7					0	
	37	カピバラ																																		
		<i>Hydrochoeris hydrochaeris</i>	14	9	0	23							1						13	9	0	22	13	9	0	22	13	9	0	22					0	○ /30死
デグー科	38	デグー																																		
		<i>Octodon degus</i>	0	1	0	1																														
ウサギ目		<i>Lepus brachyurus brachyurus</i>	8	24	0	32													8	24	0	32	8	24	0	32	8	24	0	32					0	○
ウサギ科	39	キュウシュウノウサギ																																		
		<i>Oryctolagus cuniculus domestic</i>	1	0	0	1													1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1					0	○
	40	イエウサギ																																		
		イエウサギ雑																																		
		ロップイヤー																																		
		レッキス																																		
翼手目		<i>Sebatianus heparomori</i>	67	111	0	178													67	110	0	177	67	110	0	177	67	110	0	177					0	/10死
ヘラコウモリ科	41	セバタンビヘラコウモリ																																		

分類 Classification	種数	動物名 Name	前月員数 STATUS Last month				繁殖 Born/ Hatch			他の増 Other Acqui			死亡 Died			他の減 Other Dispo			現在数 STATUS This month				所有数				供用累計				貸付寄託累計				備考 Remark		
			♂	♀	不	計	♂	♀	不	♂	♀	不	♂	♀	不	♂	♀	不	♂	♀	不	計	♂	♀	不	計	♂	♀	不	計	♂	♀	不	計		消耗品	
哺乳綱		<i>Carollia perspicillata</i>																																			
食肉目 ネコ科	42	マヌルネコ	1	2	0	3													1	2	0	3	4	2	0	6	1	2	0	3	3			3		貸与 ♂2(那須どうぶつ王国) ♂1(名古屋市東山動植物園)	
	43	<i>Felis manul</i> スナネコ	1	1	0	2										1	1	0	2	1	1	0	2	1	1	0	2	1	1	0	2				0		
マンゲース科	44	<i>Felis margarita</i> ミーアキャット	2	0	0	2										2	0	0	2	2	0	0	2	2	0	0	2	2	0	0	2				0		
	45	<i>Suricata suricatta</i> ヤブイヌ	1	1	0	2										1	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0		借受 ♀1(京都市動物園) ♂1(神戸どうぶつ王国)
イヌ科	46	<i>Speothos venaticus</i> フェネック	3	0	0	3										3	0	0	3	5	1	0	6	3	0	0	3	2	1		3		貸与 ♂1♀1(智光山公園こども動物園) ♂1(京都市動物園)				
イタチ科	47	<i>Vulpes zerda</i> コツメカワウソ	0	3	0	3										0	3	0	3	0	3	0	3	0	3	0	3	0	3	0	3				0		
	48	<i>Aonyx cinerea</i> フェレット	0	1	0	1										0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1				0	○	
レッサーパンダ科	49	<i>Mustela putorius furo</i> レッサーパンダ	2	2	0	4										2	2	0	4	6	8	0	14	2	2	0	4	4	5		9		貸与 ♂1(羽村市動物公園) ♂1(大阪天王寺動物園) ♂1(姫路セントラルパーク) ♂1(宮崎市フェニックス自然動物園) ♀1(札幌市円山動物園) ♀1(川崎市夢見ヶ崎動物公園) ♀1(東武動物公園) ♀1(八景島シーパラダイス) ♀1(福岡市動物園) 帰属決定個体 姫路セントラルパーク ♀1(令和元年6月10日生)				
奇蹄目 ウマ科	50	<i>Ailurus fulgens styani</i> ウマ																																			
		<i>Equus caballus</i> 北海道和種	1	1	0	2										1	1	0	2	1	1	0	2	1	1	0	2	1	1	0	2				0		
		ポニー系	7	2	0	9										7	2	0	9	7	2	0	9	7	2	0	9	7	2	0	9				0		
偶蹄目 イノシシ科	51	ブタ																																			
		<i>Sus scrofa domestic</i> ミニブタ	0	2	0	2										0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2				0	○	
ペッカリー科	52	クビワペッカリー	0	1	0	1										0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1				0		
		<i>Pecari tajacu</i>																																			
シカ科	53	ニホンシカ																																			
		ホンシュウジカ	3	2	0	5										3	2	0	5	3	2	0	5	3	2	0	5	3	2	0	5				0		
		<i>Cervus nippon aplodomtus</i>																																			
	54	プーズー	2	4	0	6										2	4	0	6	3	5	0	8	2	4	0	6	1	1		2		貸与 ♂1(神戸どうぶつ王国) ♀1(神戸どうぶつ王国)				
		<i>Puda puda</i>																																			

分類 Classification	種数	動物名 Name	前月員数 STATUS Last month				繁殖 Born/ Hatch			他の増 Other Acqui			死亡 Died			他の減 Other Dispo			現在数 STATUS This month				所有数				供用累計				貸付寄託累計				備考 Remark	
			♂	♀	不	計	♂	♀	不	♂	♀	不	♂	♀	不	♂	♀	不	♂	♀	不	計	♂	♀	不	計	♂	♀	不	計	♂	♀	不	計		消耗品
哺乳綱 キリン科			4	2	0	6	1												5	2	0	7	6	4	0	10	5	1	0	6	1	3		4		/15生 貸与 ♀1(横浜市立金沢動物園) ♂1(長崎バイオパーク) ♀1(大牟田市動物園) ♀1(横浜市立野毛山動物園) 借受 ♀1(いしかわ動物園)
	55	キリン <i>Giraffa camelopardalis</i>																																		
ウシ科																																				
	56	ウシ <i>Bos taurus</i>																	0	5	0	5	0	5	0	5	0	5	0	5	0	5	0	5		
		ホルスタイン	0	5	0	5										0	5	0	5	0	5	0	5	0	5	0	5	0	5	0	5					
		ジャージー	0	3	0	3										0	3	0	3	0	3	0	3	0	3	0	3	0	3	0	3					
		ブラウンスイス	0	2	0	2										0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2					
		ガンジー	1	2	0	3										1	2	0	3	1	2	0	3	1	2	0	3	1	2	0	3					
		口之島牛	0	1	0	1										0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1					
		雑	0	0	0	0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
	57	ヤギ <i>Capra hircus domestic</i>					1	2											4	20	0	24	4	20	0	24	4	20	0	24		0	○	/5、9生		
		雑	3	18	0	21	1	2								4	20	0	24	4	20	0	24	4	20	0	24		0	○	/5、9生					
		ザーネン	0	2	0	2										0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2		0							
	58	ニホンカモシカ <i>Capricornis crispus</i>	1	1	0	2										1	1	0	2	1	1	0	2	1	1	0	2	1	1	0	2		0			
	59	ヒツジ <i>Ovis aries</i>																																		
		コリデール	0	1	0	1										0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1		0	○	/2生、死	
		雑	1	4	0	5		2				1				1	5	0	6	1	5	0	6	1	5	0	6	1	5	0	6		0			
						1332																1315				1316				1285		31				

分類 Classification	種数	動物名 Name	前月員数 STATUS Last month				繁殖 Born/ Hatch			他の増 Other Acqui			死亡 Died			他の減 Other Dispo			現在数 STATUS This month				所有数				供用累計				貸付寄託累計				消耗品	備考 Remark
			♂	♀	不	計	♂	♀	不	♂	♀	不	♂	♀	不	♂	♀	不	♂	♀	不	計	♂	♀	不	計	♂	♀	不	計	♂	♀	不	計		
鳥綱 ヒクイドリ目 エミュー科	1	エミュー <i>Dromaius novaehollandiae</i>	1	1	0	2													1	1	0	2	1	1	0	2	1	1	0	2				0		
キジ目 キジ科	2	シチメンチョウ <i>Meleagris gallpavo domestic</i>	1	0	0	1													1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1				0	○	
	3	ヒメウズラ <i>Excalfactoria chinensis</i>	3	0	0	3													3	0	0	3	3	0	0	3	3	0	0	3				0	○	
	4	コサンケイ <i>Lophura edwardsi</i>	4	3	0	7							1						4	2	0	6	4	2	0	6	4	2	0	6				0		/19死
	5	ニホンキジ <i>Phasianus versicolor</i>	1	1	0	2													1	1	0	2	1	1	0	2	1	1	0	2				0	○	
	6	インドクジャク <i>Pavo cristatus</i>	1	1	0	2													1	1	0	2	1	1	0	2	1	1	0	2				0	○	
カモ目 ガンカモ科	7	サカツラガン <i>Anser cygnoides</i>	1	1	0	2													1	1	0	2	1	1	0	2	1	1	0	2				0		
		シナガチョウ <i>Anser cygnoides domestic</i>	0	0	5	5													0	0	5	5	0	0	5	5	0	0	5	5				0		
	8	インドガン <i>Anser indicus</i>	3	6	0	9													3	6	0	9	3	6	0	9	3	6	0	9				0		
	9	シジュウカラガン <i>Branta hutchinsii</i>	2	0	0	2													2	0	0	2	1	0	0	1	1	0	0	1				0		借受 ♂1(仙台市八木山動物園)
	10	ハワイガン <i>Branta sandvicensis</i>	10	6	1	17													10	6	1	17	12	8	1	21	10	6	1	17	2	2		4		貸与 ♂2♀1(宇都宮動物園) ♀1(仙台市八木山動物公園)
	11	アオガン <i>Branta ruficollis</i>	0	1	0	1													0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1				0		
	12	ツクシガモ <i>Tadorna tadorna</i>	5	5	0	10													5	5	0	10	5	5	0	10	5	5	0	10				0		
	13	バリケン <i>Carina moschata domesticus</i>	1	3	0	4													1	3	0	4	1	3	0	4	1	3	0	4				0		
	14	オシドリ <i>Aix galericulata</i>	4	4	0	8													4	4	0	8	4	4	0	8	4	4	0	8				0	○	
	15	アヒル <i>Anas platyrhynchos domestic</i>																																		
		インディアンランナー	3	2	0	5													3	2	0	5	3	2	0	5	3	2	0	5				0	○	
		シロアヒル	0	1	0	1													0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1				0	○	
ペンギン目 ペンギン科	16	フンボルトペンギン <i>Spheniscus humboldti</i>	19	17	0	36													19	17	0	36	19	17	0	36	19	17	0	36				0		
フラミンゴ目 フラミンゴ科	17	ベニイロフラミンゴ <i>Phoenicopterus ruber</i>	0	1	27	28													0	1	27	28	0	1	27	28	0	1	27	28				0		
	18	チリーフラミンゴ <i>Phoenicopterus chilensis</i>	0	1	30	31													0	1	30	31	0	1	30	31	0	1	30	31				0		
コウノトリ目 コウノトリ科	19	ニホンコウノトリ <i>Ciconia boyciana</i>	1	0	0	1													1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1				0		
ペリカン目 トキ科	20	ショウジョウトキ <i>Eudocimus ruber</i>	1	1	0	2													1	1	0	2	1	1	0	2	1	1	0	2				0		
	21	クロツラヘラサギ	6	4	0	10													6	4	0	10	6	4	0	10	6	4	0	10				0		

分類 Classification	種数	動物名 Name	前月員数 STATUS Last month				繁殖 Born/ Hatch			他の増 Other Acqui			死亡 Died			他の減 Other Dispo			現在数 STATUS This month				所有数				供用累計				貸付寄託累計				備考 Remark								
			♂	♀	不	計	♂	♀	不	♂	♀	不	♂	♀	不	♂	♀	不	♂	♀	不	計	♂	♀	不	計	♂	♀	不	計	♂	♀	不	計									
			消耗品																																								
鳥綱																																											
	22	<i>Platales minor</i> アフリカヘラサギ	1	0	0	1													1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1													
	23	<i>Platales alba</i> シュモクドリ <i>Scopus umbretta</i>	1	1	0	2													1	1	0	2	1	1	0	2	1	1	0	2													
	24	<i>Parabuteo unicinctus</i> タカ目 タカ科 モモアカノスリ	1	0	0	1													1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1													
	25	<i>Buteo japonicus</i> ノスリ	0	1	0	1													0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1													
	26	ツル目 マナヅル	2	0	0	2													2	0	0	2	4	2	0	6	1	0	0	1	3	2			5								借受♂1(よこはま動物園) 貸与♀1(神戸市王子動物園) ♂1(久留米市鳥類センター) ♂1(いしかわ動物園) ♀1(海の中道海浜公園) ♂1(よこはま動物園)
	27	<i>Grus vipio</i> ツル科 ホオカザリヅル	1	2	0	3													1	2	0	3	1	2	0	3	1	1	0	2	1				1								貸与♀1(仙台市八木山動物園) 借受♀1(恩賜上野動物園)
	28	<i>Grus carunculata</i> タンチョウ	2	2	0	4													2	2	0	4	1	2	0	3	1	2	0	3													借受♂1(京都市動物園)
	29	<i>Grus japonensis</i> オグロヅル <i>Grus nigricollis</i>	0	1	0	1													0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1													
	30	チドリ目 チドリ科 シロクロゲリ <i>Vanellus armatus</i>	4	4	0	8	1						1						4	3	1	8	4	3	1	8	4	3	1	8													/19生、/2死
	31	ハト目 ハト科 アカガシラカラスバト	3	0	0	3													3	0	0	3	3	0	0	3	3	0	0	3													
	32	<i>Columba janthina nitens</i> シラコバト	6	7	0	13													6	7	0	13	6	7	0	13	6	7	0	13													
	33	<i>Streptopelia decaocto</i> オウギバト	1	1	0	2													1	1	0	2	0	1	0	1	0	1	0	1													借受♂1(東武動物公園)
	34	<i>Goura victoria</i> オオミカドバト <i>Ducula goliath</i>	1	0	0	1													1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0													借受♂1(横浜市繁殖センター)
	35	エボシドリ目 エボシドリ科 ニシムラサキエボシドリ <i>Musophaga violacea</i>	0	1	0	1													0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0													
	36	フクロウ目 フクロウ科 メンフクロウ	1	2	0	3													1	2	0	3	1	2	0	3	1	2	0	3													
	37	<i>Tyto alba</i> シロフクロウ	1	1	0	2													1	1	0	2	1	1	0	2	1	1	0	2													
	38	<i>Bubo scandiacus</i> マゼランワシミズク	1	0	0	1													1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1													
	39	<i>Bubo magellanicus</i> マレーモリフクロウ	0	1	0	1													0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1													
	40	<i>Strix seloputo</i> モリフクロウ <i>Strix aluco</i>	2	1	0	3													2	1	0	3	2	1	0	3	2	1	0	3													

分類 Classification	種数	動物名 Name	前月員数 STATUS Last month				繁殖 Born/ Hatch			他の増 Other Acqui			死亡 Died			他の減 Other Dispo			現在数 STATUS This month				所有数				供用累計				貸付寄託累計				備考 Remark	
			♂	♀	不	計	♂	♀	不	♂	♀	不	♂	♀	不	♂	♀	不	♂	♀	不	計	♂	♀	不	計	♂	♀	不	計	♂	♀	不	計		
			消耗品																																	
鳥綱	41	フクロウ <i>Strix uralensis</i>	1	1	0	2													1	1	0	2	1	1	0	2	1	1	0	2						
ヨタカ目 ガマグチヨタカ科	42	オーストラリアガマグチヨタカ <i>Podargus strigoides</i>	4	3	0	7													4	3	0	7	5	4	0	9	4	3	0	7	1	1		2		貸与♂1♀1(千葉市動物公園)
ブッポウソウ目 ブッポウソウ科	43	ライラックニシブッポウソウ <i>Coracias caudatus</i>	1	2	0	3													1	2	0	3	0	2	0	2	0	2	0	2					0	借受♂1(よこはま動物園ズーラシア)
カワセミ科	44	ワライカワセミ <i>Dacelo novaeguinae</i>	2	2	0	4													2	2	0	4	1	2	0	3	1	2	0	3					0	借受♂1(静岡市立日本平動物園)
サイチョウ目 サイチョウ科	45	カンムリコサイチョウ <i>Tockus alboterminatus</i>	1	0	0	1													1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1					0	
	46	オオサイチョウ <i>Buceros bicornis</i>	1	1	0	2													1	1	0	2	0	1	0	1	0	1	0	1					0	借受♂1(江戸川区自然動物園)
	47	サイチョウ <i>Buceros rhinoceros</i>	1	3	0	4													1	3	0	4	0	4	0	4	0	3	0	3	1			1		貸与♀1(アウエハンツ動物園)オランダ 借受♂1(静岡市立日本平動物園)
	48	ナキサイチョウ <i>Bycanistes bucinator</i>	1	0	0	1													1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1					0	
	49	ギンガオサイチョウ <i>Bycanistes brevis</i>	2	5	2	9													2	5	2	9	2	5	2	9	2	5	2	9					0	
ジサイチョウ科	50	ミナミジサイチョウ <i>Bucorvus leadbeateri</i>	1	5	0	6													1	5	0	6	1	5	0	6	1	5	0	6					0	
ハヤブサ目 ハヤブサ科	51	チョウゲンボウ <i>Falco tinnunculus</i>	1	0	0	1													1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1					0	
オウム目 オウム科	52	ヤシオウム <i>Probosciger aterrimus</i>	1	0	0	1													1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0					0	♂1(CITES保護)
	53	シロビタイムジオウム <i>Cacatua goffiniana</i>	5	1	0	6													5	1	0	6	5	1	0	6	5	1	0	6					0	
	54	コバタン <i>Cacatua sulphurea sulphurea</i>	1	1	0	2													1	1	0	2	1	1	0	2	1	1	0	2					0	
		コキサカオウム <i>Cacatua sulphurea citrinocristata</i>	1	0	0	1													1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1					0	
	55	オオバタン <i>Cacatua moluccensis</i>	1	0	0	1													1	0	0	1	1	1	0	2	1	0	0	1	1			1		貸与♀1(福岡市動物園)
インコ科	56	オカメインコ <i>Nymphicus hollandicus</i>	3	2	3	8													3	2	3	8	3	2	3	8	3	2	3	8					0	
	57	ベニインコ <i>Chalcopsitta cardinalis</i>	0	1	0	1													0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1					0	
	58	フトフムネアカゴシキ <i>Trichoglossus haematodus</i>	3	0	0	3													3	0	0	3	3	0	0	3	3	0	0	3					0	○
	59	セキセイインコ <i>Melopsittacus undulatus</i>	5	2	0	7													5	2	0	7	5	2	0	7	5	2	0	7					0	
	60	テンニョインコ <i>Polytelis alexandrae</i>	1	0	0	1													1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1					0	○
	61	ハツハナインコ <i>Agapornis tarranta</i>	2	0	0	2													2	0	0	2	2	0	0	2	2	0	0	2					0	○

分類 Classification	種数	動物名 Name	前月員数 STATUS Last month				繁殖 Born/ Hatch			他の増 Other Acqui			死亡 Died			他の減 Other Dispo			現在数 STATUS This month				所有数				供用累計				貸付寄託累計				消耗品	備考 Remark
			♂	♀	不	計	♂	♀	不	♂	♀	不	♂	♀	不	♂	♀	不	♂	♀	不	計	♂	♀	不	計	♂	♀	不	計	♂	♀	不	計		
鳥綱	62	ルリコンゴウインコ <i>Ara araraune</i>	0	1	0	1													0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1						
	63	ミドリコンゴウインコ	1	1	0	2													1	1	0	2	2	2	0	4	1	1	0	2	1	1	0	2		貸与 ♂1♀1(羽村市動物公園)
	64	<i>Ara militaris</i>																																		
		ヒワコンゴウインコ	2	4	1	7													2	4	1	7	2	3	1	6	2	3	1	6						借受♀(広島市安佐動物園)
		<i>Ara ambiguus</i> アカコンゴウインコ	0	0	0	0													0	0	0	0	2	4	0	6	0	0	0	0	2	4	0	6		貸与♂1(到津の森公園) ♀1(秋田市大森山公園) ♀1(市原ぞうの国) 帰属決定埼玉所有 ♂1♀1(姫路セントラルパーク) ♀1(秋田市大森山公園)
	65	<i>Ara macao</i>																																		
		コガネメキシコインコ <i>Aratinga solstitialis</i>	2	2	0	4													2	2	0	4	2	2	0	4	2	2	0	4					○	
	66	オオキボウシインコ <i>Amazona oratrix</i>	0	1	0	1													0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1						
	67	キエリボウシインコ <i>Amazona auropalliata</i>	1	0	0	1													1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1						
	スズメ目 カラス科	68	ハシブトガラス <i>Corvus macrorhyncho</i>	0	0	1	1													0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1					
ムクドリ科		69	カンムリシロムク <i>Leucopsar rothschildi</i>	2	2	0	4													2	2	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0					
	70	ツキノワテリムク <i>Lamprotornis superbus</i>	1	1	3	5													1	1	3	5	1	1	3	5	1	1	3	5						
カエデチョウ科	71	キンカチョウ <i>Taeniopygia guttata</i>	1	2	0	3													1	2	0	3	1	2	0	3	1	2	0	3					○	
		雑種	0	0	1	1													0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1					○	
72	カノコスズメ <i>Taeniopygia bichenovii</i>	0	1	1	2													0	1	1	2	0	1	1	2	0	1	1	2							
						347																346				352				329				22		

分類 Classification	種数	動物名 Name	前月員数 STATUS Last month				繁殖 Born/ Hatch			他の増 Other Acqui			死亡 Died			他の減 Other Dispo			現在数 STATUS This month				所有数				供用累計				貸付寄託累計				備考 Remark	
			♂	♀	不	計	♂	♀	不	♂	♀	不	♂	♀	不	♂	♀	不	♂	♀	不	計	♂	♀	不	計	♂	♀	不	計	♂	♀	不	計		消耗品
爬虫綱	27	<i>Pantherophis guttaus</i> テキサスラットスネーク <i>Pantherophis obsoletus</i>	0	0	1	1													0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1					0	○
ワニ目 アリゲーター科	28	ヨウスコウワニ <i>Alligator sinensis</i>	0	0	1	1													0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					0	借受 不明1(札幌市円山動物園)
両生綱 無尾目	29	トウキョウサンショウウオ <i>Hynobius tokyoensis</i>	0	0	2	2													0	0	2	2	0	0	2	2	0	0	2	2					0	
ツノガエル科	30	マルメタビオカガエル <i>Lepidobatrachus laevis</i>	0	0	1	1													0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1					0	○
アマガエル科	31	イエアメガエル <i>Litoria caerulea</i>	0	0	1	1													0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1					0	
						102																101				17				17				0		

分類 Classification	種数	動物名 Name	前月員数 STATUS Last month				繁殖 Born/ Hatch			他の増 Other Acqui			死亡 Died			他の減 Other Dispo			現在数 STATUS This month				所有数				供用累計				貸付寄託累計				備考 Remark
			♂	♀	不	計	♂	♀	不	♂	♀	不	♂	♀	不	♂	♀	不	♂	♀	不	計	♂	♀	不	計	♂	♀	不	計	♂	♀	不	計	
無脊椎 ゴキブリ目 オオゴキブリ科	1	マダガスカルゴキブリ <i>Gromphadorina portentosa</i>	25	37	323	385													25	37	323	385	25	37	##	385	25	37	##	385				0	
						385																385				385				385				0	

指定管理業務に関する特記仕様書（こども動物自然公園）

公園管理に当たり、下記の事項について遵守すること。

記

- 1 別添の「有資格者の選任等一覧」のとおり有資格者を配置すること。
- 2 供用日及び供用時間については、別添の現況調書に記載されている水準を下回らないように配慮すること。
- 3 利用料金の設定に当たっては、次の点を踏まえること。
 - (1) 他の県営都市公園の料金と比較して妥当な額であること。
 - (2) 国又は県が主催する事業に使用する場合は免除とし、共催する事業に使用する場合は1/2以上を減額すること。
 - (3) 障害者等の利用料金については、「障害者の利用に係る公の施設の使用料及び利用料金の減免に関する条例」（昭和58年条例第8号）及び「障害者の利用に係る公の施設の使用料及び利用料金の減免に関する条例施行規則」（昭和58年規則第32号）の規定に基づいて減免すること。
 - (4) 有料施設の利用料金について現行の料金設定を超える料金を設定する場合は、さらに次の事項を踏まえること。
 - ア 設備投資等により、機能・仕様の向上が明らかに見られること。
 - イ 機能・仕様の向上が利用者ニーズを反映させたものであること。
 - ウ 近隣の類似施設や県営都市公園内の同種の施設の料金と比較しても妥当な設定がなされ、関係機関及び利用者の理解が得られること。
 - エ 新料金の適用日については、個々の利用形態に応じた周知期間をおくこと。
- 4 地元ボランティア団体等との連携を図ること。

地域に根ざした公園となるように地元ボランティア団体や民間企業等と連携し、公園管理・運営を行うよう努力すること。
- 5 防犯対策に配慮すること。

埼玉県防犯のまちづくり推進条例（平成16年3月26日条例第36号）で規定する防犯上の指針に基づき適正に管理すること。
- 6 防災等に関する訓練に協力すること。

県又は地元地方公共団体等が防災訓練を実施する際は公園を管理する者として参加及び協力すること。
- 7 遊具については、次の安全対策を行うこと。
 - (1) 一般社団法人日本公園施設業協会が策定した「遊具の安全に関する規準 J P F A - S P - S : 2 0 1 4」に準じた遊具の日常点検表を作成し、日常点検を行う

こと。また、同規準に準じた遊具履歴書を作成、更新すること。

(2) 年1回以上、専門業者による点検を実施すること。

8 自家用電気工作物の保安管理について。

別紙「電気工作物の工事、維持及び運用に関する保安の巡視、点検内容」に基づいて別表1を満たすように保安規程を作成し、職務を行うこと。

また、県と公園間の連絡調整機会の充実を図る目的で県が開催する「県営公園電気主任技術者連絡会議」（原則年3回開催）への出席に配慮すること。

9 耐震性貯水槽について

耐震性貯水槽（100m³×3基）の水質検査を毎年実施すること。

また、内部の清掃・高圧洗浄・消毒、水の入替え、水質検査、マンホールパッキンの交換及びマンホール蓋塗装（内・外面）を令和6年度に実施すること。

10 動物の愛護及び管理に関する法律（昭和48年10月1日法律第105号、以下、動物愛護法という。）第10条第1項に規定する動物取扱業の登録を受けていること。また、同法第22条の規定により、動物取扱責任者を選任すること。

11 飼養する動物の取扱いについては、次の事項を遵守すること。

- (1) 動物愛護法第7条第1項から第3項で規定する事項。
- (2) 埼玉県動物の愛護及び管理に関する条例（平成10年3月27日条例第19号、以下、動物愛護条例という。）第4条、第6条、第14条及び第15条で規定する事項。
- (3) 感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律（平成10年10月2日法律第114号、以下、感染症法という。）第5条の2第2項で規定する事項。
- (4) 展示動物の飼養及び保管に関する基準（平成16年4月30日環境省告示第33号）で規定する事項。
- (5) 動物取扱業者が遵守すべき動物の管理の方法等の細目（平成18年1月20日環境省告示第20号）第1条から第5条及び第6条第3項から第5項で規定する事項。
- (6) 飼養する動物において、感染症又は伝染性疾病に罹患していないか、定期的な検査を実施し、結果について記録を作成すること。検査内容については、感染症法第6条で規定する感染症又は家畜伝染病予防法（昭和26年5月31日法律第166号）第2条で規定する伝染性疾病の中から飼養する動物に応じて、獣医師が必要と判断するものを実施すること。
- (7) 飼養する動物において、感染症法第6条で規定する感染症又は家畜伝染病予防法（昭和26年5月31日法律第166号）第2条で規定する伝染性疾病を発症したとき又は発症のおそれがあるときは、直ちに埼玉県（以下、県という。）へ報告するとともに、まん延防止のために必要な対策を取ること。
- (8) 職員及び来園者において、当園で飼養する動物が原因で、感染症法第6条で規定する感染症又は家畜伝染病予防法第2条で規定する伝染性疾病を発症したとき又は発症のおそれがあるときは、直ちに県へ報告するとともに、まん延防止のために必要な対策を取ること。
- (9) 動物愛護条例第14条で規定するほか、飼養する動物が、飼養又は保管する施設から脱出したときは、直ちに県へ報告するとともに、当該動物の捕獲等を行うこと。

- (10) 動物愛護条例第15条で規定するほか、飼養する動物が、人の生命又は身体に害を加えたときは、適切な応急処置及び新たな事故の発生を防止する措置をとるとともに、その事故及びその後の措置について、直ちに県に報告すること。
- (11) 動物愛護法第26条で規定する特定動物を新たに飼養する場合は、事前に県と協議すること。
- (12) 絶滅のおそれのある野生動植物の種の保存に関する法律（平成4年6月5日法律第75号、以下、種の保存法という。）第7条の規定を踏まえ、希少野生動物種の飼養に当たっては、保存することの重要性を自覚し、その個体を適切に取り扱うように努めること。
- (13) 動物の譲渡、貸与、受入、交換に際しては、対象となる個体、相手方となる動物園、費用等その他の条件に関して調整の上、案を作成し、県に提出すること。

12 従事者に対し、人と動物の共通感染症の予防と健康管理を図ること。

- (1) 従事者に対し、必要に応じて感染症に関する正確な情報とその防疫上必要な知識と技術について教育、啓発すること。
- (2) 動物の管理、飼養に関わる従事者の健康診断を定期的実施し、必要に応じて予防接種を実施すること。
- (3) 従事者が動物の血液、体液、粘液、排泄物などの体液に接触する作業を行う場合は、手袋、マスク、ゴーグルなどの着用を努めること。
- (4) 労働安全衛生法第12条で規定する衛生管理者又は同法第12条の2で規定する衛生推進者とあらかじめ予防と対策を協議し、感染の危険性が高い区域、現場での作業等の把握に努め、感染リスクの減少に努めること。

13 来園者に対し、人と動物の共通感染症の予防を図ること。

- (1) 必要に応じて動物に由来する感染症に関する正確な情報を提供すること。
- (2) 「動物と接触する区域」と「動物と接触のない区域」とを明確に区分し、飲食や喫煙については、「動物と接触のない区域」で行わせること。
- (3) 動物の体液や糞尿による汚染を可能な限り防止するとともに、「動物と接触する区域」から入退出する時は、石けんや流水による手洗いを行わせること。

14 基本協定書第5条第13項で規定するマニュアルについては、その他不測の事態への対応等として、次の項目を加えること。

- (1) 飼養する動物に由来する感染症、家畜伝染病の予防並びに発症時の対処方法。
- (2) 飼養する動物が、飼養又は保管する施設から脱出した時の対処方法。
- (3) 飼養する動物が、人の生命又は身体に害を加えた時の対処方法。

15 次の事項を踏まえ、公園の活性化を図ること。

- (1) 当公園は、次代を担うこどもたち、動物及び比企丘陵の自然と融合できるよう計画され、「こどもが動物と親しむ」、「こどもが自然の中で情操と科学心を養う」、「こどもがリラックして遊べる」の基本理念のもとに開設されたことを踏まえ、公園が活性化する展示や事業を企画、運営すること。また、来園者の利便性の向上及び公園運営の効率化のため、DXの積極活用に取り組むこと。
- (2) 動物の展示に当たっては、展示テーマとその配置について、来園者にとって分かりやすいものにするよう努めること。

- (3) 県が実施するE C O - Z o o (エコ・ズー) の取組と協調を図るとともに、来園者に対するエコ関連事業への普及効果、子どもへの環境教育等により環境に配慮した公園づくり、省エネ・創エネの実施に努めること。
- (4) 低木については、来園者が展示している動物を見やすい高さに設定すること。
- (5) 埼玉県希少野生動植物の種の保護に関する条例(平成12年3月24日条例第11号)で規定する第3条第1項の趣旨を踏まえ、希少野生動物の種の保護に努めるとともに、同条第2項の趣旨を踏まえ、展示等事業の実施に当たっては、希少野生動植物の種の保護の必要性について、県民等の理解を深めるよう努めること。
- (6) 動物愛護法第4条で規定する動物愛護週間には、広く国民の間に命あるものである動物の愛護と適正な飼養についての関心と理解を深めるようにするため、その趣旨にふさわしい事業を実施すること。
- (7) 愛鳥週間には、「鳥類についての正しい知識と愛護思想の普及」を図るため、その趣旨にふさわしい事業を実施すること。
- (8) 大東文化大学ビアトリクス・ポター資料館と連携し、公園の活性化に努めること。
- (9) 今後、長寿命化計画に基づく施設の改修工事として、恐竜コーナーのリニューアル工事やペンギンヒルズの改修工事などを予定しており、これらを含む県発注工事の実施にあたっては、可能な限り工期や規制区域を優先させるなど、整備効果の早期発現に協力すること。

16 要請があった場合は、教員又は学芸員に対する教育研修活動を実施すること。

17 公益社団法人日本動物園水族館協会に所属し、運営について協力するとともに、他の動物園等との連携を図ること。

18 公園の駐車場や周辺道路に適宜、誘導員を配置すること。

4月下旬から5月上旬の連休期間中等、公園周辺の道路について混雑が予想される場合は、園内の駐車場や周辺道路に適宜、誘導員を配置するなどにより、渋滞の緩和に努めるとともに、効果的な渋滞対策を検討・提案すること。

19 コアラ用ユーカリ栽培地については、飼育に影響を与えないように適正な維持管理を行うこと。

~~20—公園の2次区域について~~

~~——2次区域(33.8ha)については、クロスカントリーコースや散策路の適正な維持管理を行うこと。~~

20 クロスカントリーコースと散策路について

令和元年度に供用を開始したクロスカントリーコースと散策路について、適正な維持管理を行うこと。

21 大雨対策について

大雨発生に備え、園内の集水桝や側溝など排水に係る箇所を点検し、堆積している落葉や土砂を撤去するほか、浸水により公園管理運営に支障がある施設は適宜浸

水対策を行うこと。

また、降水量が多量となった際は、土砂崩壊発生が予想される場所の通行止め等を検討するほか、気象庁危険度分布「キキクル」の情報により危険度「警戒」（赤）が公園エリアにかかった際は、一時、閉園について県と協議すること。

22 なかよしコーナーのリニューアル工事について

なかよしコーナーリニューアル整備事業については、今年度、基本設計・実施設計を実施しており、令和6年度から令和7年度に工事を予定している。工事への協力及びリニューアルオープン後の活用について検討していくこと。

23 旧ツル舎周辺谷戸のリニューアル工事

現在工事が行われており、工事への協力及びリニューアルオープン後の棚田エリア等について活用していくこと。（工事は令和5年度内に完了する予定）