

広島市安佐動物公園 年報

令和 3 年度

(2021 年度)

2021 年 4 月～2022 年 3 月

公益財団法人 広島市みどり生きもの協会
安 佐 動 物 公 園

はじめに

当園は市民の皆様のご理解と応援に支えられ、令和3年度に開園50周年を迎えました。昨年から引き続き新型コロナウイルス感染症の拡大にともなう臨時休園があり、残念ながらこの休園期間中に開園記念日を迎えました。また、8月には動物園へ通じる県道268号線が土砂災害で寸断したことによっても、臨時休園になり、動物とのふれあい等の事業を大幅に縮小している中で、ナイトサファリの中止にも見舞われ、開園以来最低の入園者数を記録しました。

飼育動物では、喜ばしい出来事として、サカツラガン、オオフラミンゴ、スندگانスローロリス、ブラッザグエノン、ケープハイラックスなどの繁殖がありました。また、ホンドギツネ展示場の東屋や、コフラミンゴの新展示場が完成し、動物たちの生き生きとした様子を観察できるようになりました。さらに、当園の夜行獣館の展示用照明が動物の行動に及ぼす影響について調べた「赤色および青色のLED照明がスندگانスローロリスの活動量に与える影響」が、日本動物園水族館協会から優秀論文として表彰されました。

その一方、残念な出来事として、繁殖に挑戦していたサバンナゾウの「アイ」（推定39歳）や繁殖に貢献してくれたアミメキリンの「キリコ」などの動物たちが死亡しました。

コロナ禍や自然災害など、災難の多い年ではありましたが、広島市による第1期再整備工事の第1弾となるマルミミゾウ舎がほぼ完成し、令和4年度にはマルミミゾウの雄を導入できそうです。これからも市民の皆様に愛される魅力的な施設づくりに努めてまいりますので、応援よろしくお願い致します。

この年報は、安佐動物公園の令和3年度の利用状況、教育等の事業、動物の飼育状況などをまとめたものです。多くの皆様に安佐動物公園の取組みをご理解いただくための一助になることを期待しています。

目 次

令和3年度（2021年度）

1 主 な で き ご と	1
2 組 織 ・ 施 設 ・ 利 用 状 況	
組 織 及 び 事 務 分 掌	4
公益目的事業会計（指定管理事業）収支計算書	5
公益目的事業会計（自主事業）収支計算書	7
入 園 者 数	9
入 園 者 数 の 推 移	10
施 設 利 用 料 等	12
各 種 利 用 状 況	12
施 設 調 査	13
安 佐 動 物 公 園 平 面 図	16
3 主 な 事 業	
動物科学館企画展示実施状況	17
動物科学館入館者数	17
動物愛好会主要行事	18
ASAZOO ボランティアーズ活動状況	18
教育活動の実施状況	19
研究上の活動実績	20
公刊した出版物	21
飼育研究会開催状況	21
4 動 物	
飼 育 動 物 一 覧 表	22
主な高齢又は長年飼育の動物	28
入 園 動 物 ・ 出 園 動 物	29
ブリーディングローン動物一覧	30
保 護 受 託 動 物	33
飼 料 使 用 量	34

主なできごと

令和3年(2021年)

- 4月1日 臨時開園。
- 15日 ブラックバックが1頭誕生。
- 18日 4月19日の「飼育の日」にちなみ、飼育の日イベントを実施。飼育係の作業や動物園の社会的役割などを紹介するパネルを掲示。
- 21日 オオサンショウウオ1頭を鳥取県西伯郡南部町教育委員会(南部町複合施設)へ移動。
- 22日 ルリコンゴウインコが1羽誕生(28日までに計3羽がふ化)。
- 24日 「2020年度安佐動物公園動物写真コンクール入賞作品展」を開催(5月7日まで)。
- 27日 4月27日の「世界バクの日」にちなみ「世界バクの日バクのことを知ろう!」を実施。オリジナル缶バッジの配布やマレーバクの野生での現状等を伝えるパネルを掲示。
- 29日 広島市文化財団と共催で「鹿角ストラップづくり」を開催。
- 5月1日 ニホンイノシシの雄「トリノ」が死亡。
- 2日 当園オリジナルのスマートフォンアプリの利用促進イベント「オリジナルアプリ『あさ図鑑』を使ってみよう」を開催。
- 8日 新型コロナ感染拡大防止集中対策に基づき同日から臨時休園(6月20日まで)。サカツラガンが1羽ふ化。
- 12日 オオフラミンゴが1羽ふ化(18日までに計3羽がふ化)。
- 17日 アミメキリンの雌「キリコ」が死亡。
- 23日 グラントシマウマ1頭が死亡。
- 28日 安西技師による動物園水族館雑誌の掲載論文「赤色および青色のLED照明がスندانローロリスの活動量に与える影響」が技術研究表彰を受賞。
- 6月1日 6月15日の「オウム・インコデー」にちなみ、オウム・インコの生態や野生での現状等に関するパネルを掲示(30日まで)。
- 6月21日の「世界キリンの日」にちなみ「世界キリンの日~キリンのことを知ろう~」を実施。キリンの生態や野生での現状等に関する啓発ポスターを掲示(30日まで)。
- 14日 スندانローロリス1頭を札幌市円山動物園へ移動。
- 21日 臨時休園を20日で終え、21日から開園再開。
- 7月7日 オオフラミンゴの雄1羽を愛媛県立とべ動物園から導入。
- 12日 ぴーちくパーク内ぽちやぽちや池の利用を再開。
- 14日 スندانローロリスのララガ子を1頭出産。
- 15日 長寿動物、クサガメのクサコが死亡。
- 17日 asazoo&みやじマリン2021コラボスタンプラリー開始。
- 22日 どうぶつたちに暑中見舞いを開催。
- 24日 安佐動物公園50周年記念企画展~命をつなぐ未来へつなぐ~を開催。(10/17まで)
- 29日 ブラッサグエノンのチイを福知山市動物園へ搬出。
サバンナゾウのアイ(雌、推定39歳)が死亡。
- 8月1日 ヒワコンゴウインコが1羽孵化。

- 7日 納涼★ナイトサファリを開催（8/8も）。
- 13日 大雨による日浦学区避難指示と県道268号線土砂災害により、臨時休園（～8/26）。
- 20日 ブラックバックが1頭誕生（12月23日までに計6頭が誕生し4頭が成育）。
- 27日 新型コロナウイルス感染症に関する緊急事態宣言発令により臨時休園（～9/30）。
- 9月1日 広島市安佐動物公園開園50周年 開園記念セレモニーを職員のみで実施し、SNSで発信。
- 7日 人口育雛中のルリコンゴウインコ「ショオ」が死亡。
- 21日 オオサンショウウオが産卵（後に未授精卵と確認）。
- 25日 新たに導入したオオフラミンゴの検疫が終了し他のオオフラミンゴと合流。
- 10月1日 緊急事態宣言の解除により、1か月半ぶりに開園再開。
- 13日 アヌビスヒヒが1頭誕生（12月23日までに計4頭が誕生し2頭が成育）。
- 22日 サカツラガンの雌1羽が死亡。
- 23日 レッサーパンダの「合格祈願しおり」の今年度の販売を開始。
- 24日 鳥インフルエンザ対策として白鳥池のシナガチョウを非公開施設へ移動。
- 26日 ルリコンゴウインコの「ミミゾー」をいしかわ動物園へ搬出。
- 29日 タンチョウの「ニシ」が死亡。
- 30日 動物画コンクール入賞作品展を開催（11/21まで）。
- 31日 動物園で計量記念日イベントを開催。
- 11月3日 文化の日による入園料無料。広島大学大学院統合生命科学研究科教授、大塚攻氏による動物講演会「シーラカンスだけではない！身近にいる生きた化石」を開催。
- 4日 ヤギの雌「カフェ」が死亡。
- 6日 ケープハイラックス2頭とキンカジュウ1頭を東京都恩賜上野動物園へ搬出。
- 8日 鳥インフルエンザの国内警戒レベルの上昇により、小鳥舎・大鳥舎の通り抜けを中止。
- 14日 2021年度動物画・作文詩コンクールの表彰式を開催。
- 21日 動物の毛皮を見てみようを開催。
- 25日 ニホンカモシカの雄「ヒカリ」をわんぱくこうちアニマルランドへ搬出。
オオサンショウウオ1頭を相模川ふれあい科学館へ搬出。
- 26日 ニホンカモシカの雌「ササ」をわんぱくこうちアニマルランドから搬入。
アフリカヤマネ20頭を東京都恩賜上野動物園から搬入。
オオサンショウウオ1頭を名古屋市東山動植物園に搬出。
- 27日 野生のツキノワグマの糞が西園で発見されたことにより、西園を封鎖（12月12日まで）。
- 28日 サンちゃんデー～オオサンショウウオのことを知ろう～を開催。
- 12月4日 羊毛フェルトでゆきだるま～ヒツジからのプレゼント～を開催。

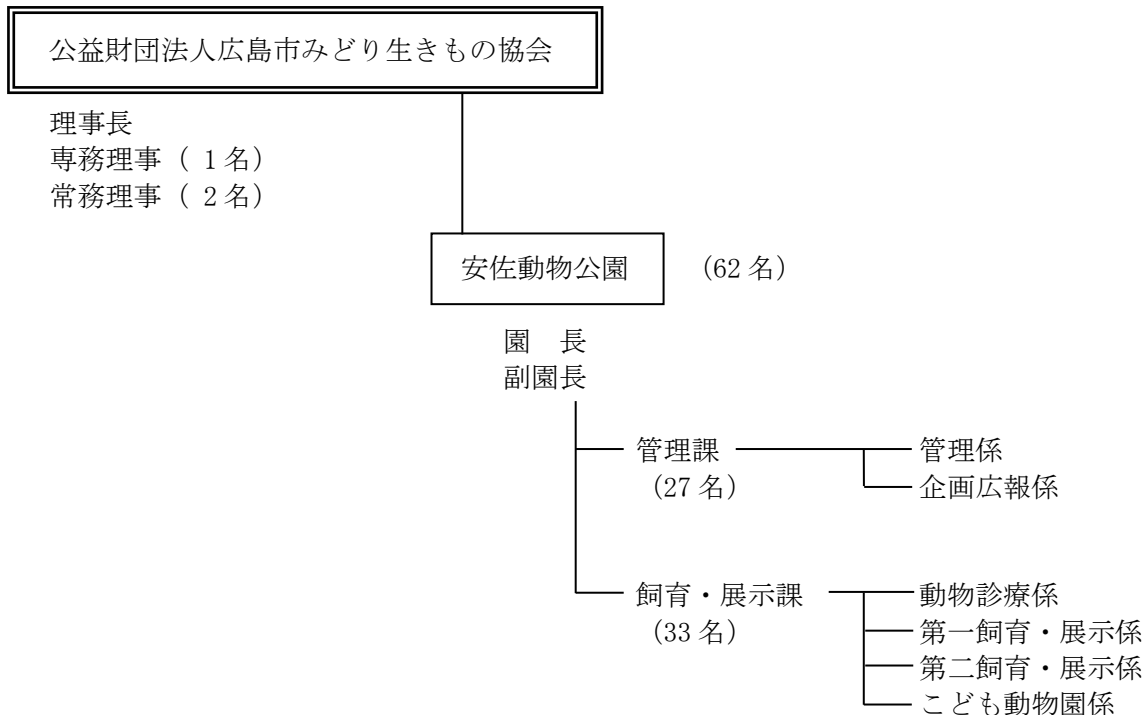
令和4年（2022年）

- 1月2日 お正月記念缶バッジプレゼント（1月3日も実施）。
- 5日 アヌビスヒヒが1頭誕生。
- 10日 「広島市立大学芸術学部日本画展」を開催（30日まで）。
- 12日 ヤギが1頭死亡。

- 22日 ケープハイラックスが2頭誕生。
- 2月 1日 飼育係が描いた動物解説まんがを園内各所に掲示する「まんが動物園」を開催（28日まで）。また、その内容に関する「動物まんがクイズラリー」を開催（2月13日、20日、27日）。
- 9日 クロサイの「ヘイルストーン」の麻酔下での健康診断・削蹄を実施。
- 16日 アムールトラ「アルル」の麻酔下での健康診断を実施。
- 26日 広島市森林公園こんちゅう館「世界のカブト・クワガタ標本展示」を開催（3月27日まで）。アヌビスヒヒの員数調査を実施。
- 3月 10日 新しく整備された新展示場へコフラミンゴ12羽を移動。
- 13日 「親子動物教室」を開催。
- 17日 動物脱出対策訓練（非公開）を実施。
- 19日 野生動物シンポジウム「ツキノワグマの被害に遭わないために」を開催。
- 23日 ブラザグエノンが1頭誕生。
- 24日 ヒツジが1頭誕生。
- 25日 第3回動物園水族館大学シンポジウム「福祉と保全のはざままで」をサテライト会場として開催（26日も）。
- 26日 フンボルトペンギンの「キーちゃん」が死亡。
- 31日 臨時開園。

組織及び事務分掌

(令和3年4月1日現在)



管理課

- (1) 園の事務事業の企画及び調整に関する事。
- (2) 園の予算の執行に関する事。
- (3) 園の会計及び経理に関する事。
- (4) 園の物品の購入、製造の請負の契約、出納及び保管に関する事。
- (5) 園の業務委託の入札及び請負契約に関する事。
- (6) 園の現金及び有価証券の出納及び保管に関する事。
- (7) 園の事業の広報及び普及に関する事。
- (8) 園の各種催物の企画及び実施に関する事。
- (9) 動物科学館の運営及び展示等の企画に関する事。
- (10) 動物愛好者の指導育成に関する事。
- (11) 園の協会印の管理に関する事。
- (12) 指定管理者として行う、園の管理運営及び使用料の徴収に関する事。
- (13) 園の入場者増加対策に関する事。
- (14) 園の文書の収発及び編さん保存に関する事。
- (15) 園の寄附金、協賛金、負担金その他これに類するもの（これに相当する物品等を含む）の受納に関する事。
- (16) 園の収益事業に関する事。
- (17) 園の施設の管理（動物舎の管理を除く）に関する事。
- (18) その他、園の庶務に関する事。
- (19) 課の庶務に関する事。

飼育・展示課

- (1) 動物の飼育及び展示に関する事。
- (2) 動物に関する知識の普及に関する事。
- (3) 動物の診療及び防疫に関する事。
- (4) 動物及び動物飼育技術の調査及び研究に関する事。
- (5) 動物の資料の収集、調査及び研究に関する事。
- (6) 動物に関する相談及び指導に関する事。
- (7) 動物舎の管理に関する事。
- (8) 課の庶務に関する事。

公益目的事業会計（指定管理事業）収支計算書

1. 収入の部

（単位：円）

款・項・目	予 算 額			決 算 額 (B)	差 異 (A)-(B)
	当初予算額	補 正 額	計 (A)		
事業収入	601,312,000	0	601,312,000	577,677,525	23,634,475
動物公園事業収入	601,312,000	0	601,312,000	577,677,525	23,634,475
利用料金収入	115,160,000	0	115,160,000	67,427,190	47,732,810
指定管理料収入	486,152,000	0	486,152,000	510,250,335	△ 24,098,335
雑収入	0	0	0	618,183	△ 618,183
雑収入	0	0	0	618,183	△ 618,183
雑収入	0	0	0	618,183	△ 618,183
他会計からの繰入金収入	22,742,000	85,253,000	107,995,000	99,728,040	8,266,960
他会計からの繰入金収入	22,742,000	85,253,000	107,995,000	99,728,040	8,266,960
収益事業等会計(駐車場)からの繰入金収入	22,742,000	85,253,000	107,995,000	99,728,040	8,266,960
長期預り金収入	0	0	0	350,000	△ 350,000
長期預り金収入	0	0	0	350,000	△ 350,000
長期預り保証金収入	0	0	0	350,000	△ 350,000
借入金収入	85,253,000	△ 85,253,000	0	0	0
借入金収入	85,253,000	△ 85,253,000	0	0	0
短期借入金収入	85,253,000	△ 85,253,000	0	0	0
当期収入合計 (a)	709,307,000	0	709,307,000	678,373,748	30,933,252
前期繰越収支差額	△ 6,131,000	0	△ 6,131,000	16,350,766	△ 22,481,766
収入合計 (b)	703,176,000	0	703,176,000	694,724,514	8,451,486

2. 支出の部

(単位：円)

款・項・目	予 算 額				決 算 額 (B)	差 異 (A)-(B)
	当初予算額	補 正 額	予備費充当 及び 流用増減額	計 (A)		
事業費支出	667,884,000	10,000,000	0	677,884,000	659,082,514	18,801,486
動物公園事業費支出	667,884,000	10,000,000	0	677,884,000	659,082,514	18,801,486
給料支出	151,144,000	0	2,010,000	153,154,000	152,948,874	205,126
諸手当支出	128,744,000	0	△ 13,090,000	115,654,000	113,826,853	1,827,147
報酬支出	49,646,000	0	△ 5,362,000	44,284,000	44,004,233	279,767
災害補償費支出	0	0	62,000	62,000	61,480	520
賃金支出	29,615,000	0	△ 6,148,000	23,467,000	21,559,598	1,907,402
福利厚生費支出	56,877,000	0	△ 5,554,000	51,323,000	50,524,634	798,366
食糧費支出	23,000	0	0	23,000	0	23,000
諸謝金支出	332,000	0	0	332,000	208,400	123,600
諸会費支出	820,000	0	0	820,000	620,225	199,775
旅費支出	1,292,000	0	△ 2,000	1,290,000	161,980	1,128,020
通信運搬費支出	870,000	0	△ 1,100	868,900	486,508	382,392
消耗品費支出	62,491,000	0	6,178,000	68,669,000	68,082,800	586,200
器具備品購入費支出	0	0	3,249,000	3,249,000	3,248,410	590
原材料費支出	100,000	0	69,000	169,000	164,769	4,231
委託料支出	19,341,000	3,600,000	3,222,000	26,163,000	24,812,859	1,350,141
修繕費支出	14,500,000	5,100,000	18,054,000	37,654,000	37,016,926	637,074
燃料費支出	6,403,000	0	0	6,403,000	5,728,621	674,379
光熱水費支出	102,500,000	0	△ 4,183,000	98,317,000	97,896,547	420,453
手数料支出	1,369,000	0	△ 507,900	861,100	561,833	299,267
使用料及び賃借料支出	4,856,000	0	2,004,000	6,860,000	6,543,151	316,849
保険料支出	593,000	0	0	593,000	549,409	43,591
租税公課費支出	35,767,000	1,300,000	0	37,067,000	30,033,037	7,033,963
負担金支出	36,000	0	0	36,000	21,100	14,900
広報費支出	565,000	0	△ 4,000	561,000	17,242	543,758
雑費支出	0	0	4,000	4,000	3,025	975
借入金返済支出	35,292,000	0	0	35,292,000	35,292,000	0
借入金返済支出	35,292,000	0	0	35,292,000	35,292,000	0
短期借入金返済支出	35,292,000	0	0	35,292,000	35,292,000	0
当期支出合計 (c)	703,176,000	10,000,000	0	713,176,000	694,374,514	18,801,486
当期収支差額 (a)-(c)	6,131,000	△ 10,000,000	0	△ 3,869,000	△ 16,000,766	12,131,766
次期繰越収支差額 (b)-(c)	0	△ 10,000,000	0	△ 10,000,000	350,000	△ 10,350,000

公益目的事業会計（自主事業）収支計算書

1. 収入の部

(単位：円)

款・項・目	予 算 額			決 算 額 (B)	差 異 (A)-(B)
	当初予算額	補 正 額	計 (A)		
基本財産運用収入	846,000	0	846,000	847,024	△ 1,024
基本財産運用収入	846,000	0	846,000	847,024	△ 1,024
基本財産利息収入(一般)	99,000	0	99,000	99,650	△ 650
基本財産利息収入(指定)	747,000	0	747,000	747,374	△ 374
会 費 収 入	480,000	0	480,000	412,000	68,000
会 費 収 入	480,000	0	480,000	412,000	68,000
会 費 収 入	480,000	0	480,000	412,000	68,000
補助金等収入	450,000	0	450,000	742,291	△ 292,291
日動水助成金収入	450,000	0	450,000	742,291	△ 292,291
動物管理助成金収入	450,000	0	450,000	410,291	39,709
動物保護活動等助成金収入	0	0	0	332,000	△ 332,000
負担金収入	695,000	0	695,000	0	695,000
負担金収入	695,000	0	695,000	0	695,000
負担金収入	695,000	0	695,000	0	695,000
寄付金収入	1,600,000	0	1,600,000	1,158,383	441,617
寄付金収入	1,600,000	0	1,600,000	1,158,383	441,617
寄付金収入(一般)	1,400,000	0	1,400,000	777,355	622,645
寄付金収入(指定)	200,000	0	200,000	381,028	△ 181,028
協賛金収入	1,000,000	0	1,000,000	0	1,000,000
協賛金収入	1,000,000	0	1,000,000	0	1,000,000
協賛金収入	1,000,000	0	1,000,000	0	1,000,000
雑収入	40,000	0	40,000	832,357	△ 792,357
雑収入	40,000	0	40,000	832,357	△ 792,357
雑収入	40,000	0	40,000	832,357	△ 792,357
他会計からの繰入金収入	0	0	0	0	0
他会計からの繰入金収入	0	0	0	0	0
収益事業等会計からの繰入金収入	0	0	0	0	0
特定資産取崩収入	1,000,000	0	1,000,000	88,760	911,240
特定資産取崩収入	1,000,000	0	1,000,000	88,760	911,240
みどり生きものサポーター 募金積立資産取崩収入	1,000,000	0	1,000,000	88,760	911,240
当期収入合計 (a)	6,111,000	0	6,111,000	4,080,815	2,030,185
前期繰越収支差額	2,317,000	0	2,317,000	4,511,429	△ 2,194,429
収入合計 (b)	8,428,000	0	8,428,000	8,592,244	△ 164,244

2. 支出の部

(単位：円)

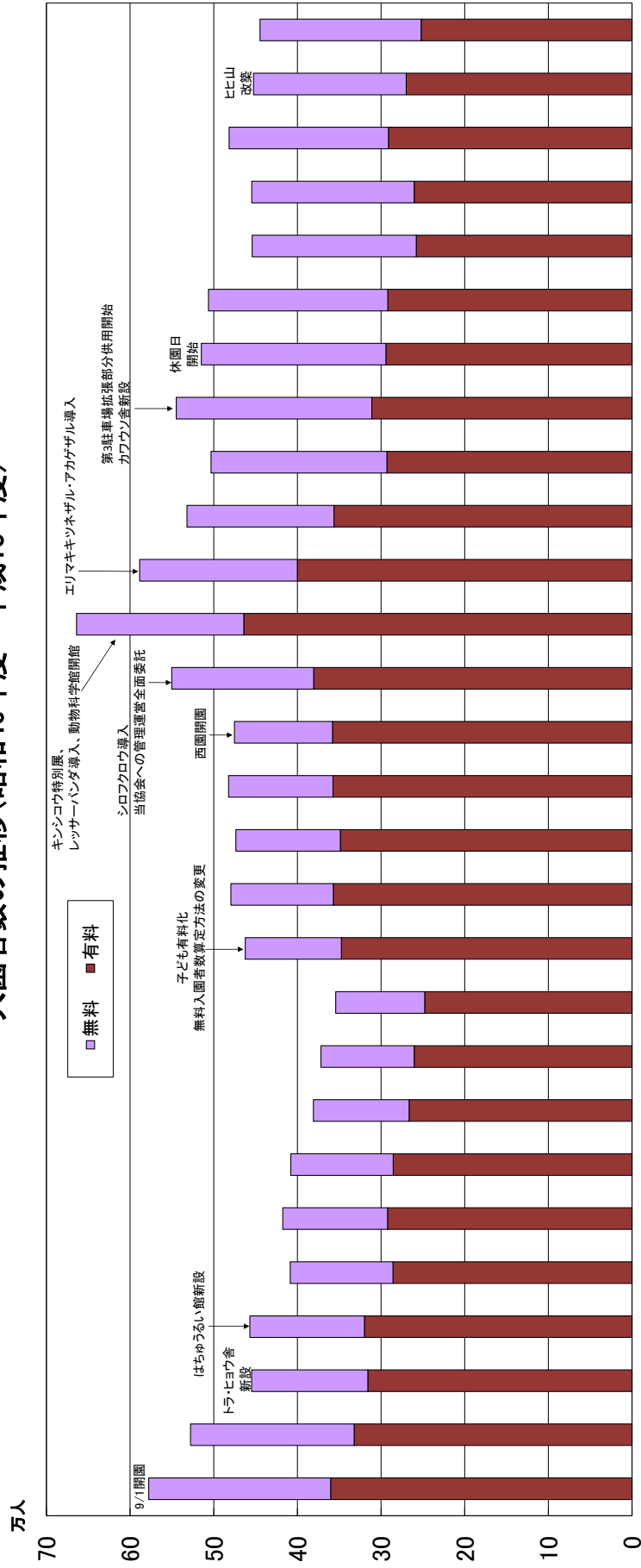
款・項・目	予 算 額				決 算 額 (B)	差 異 (A)-(B)
	当初予算額	補 正 額	予備費充当 及び 流用増減額	計 (A)		
事業費支出	8,304,000	0	0	8,304,000	4,463,938	3,840,062
動物公園事業費支出	8,304,000	0	0	8,304,000	4,463,938	3,840,062
賃 金 支 出	155,000	0	0	155,000	24,360	130,640
食 糧 費 支 出	80,000	0	0	80,000	2,073	77,927
諸 謝 金 支 出	659,000	0	0	659,000	533,400	125,600
諸 会 費 支 出	42,000	0	0	42,000	20,000	22,000
報 償 費 支 出	224,000	0	0	224,000	130,000	94,000
旅 費 支 出	1,065,000	0	△ 36,000	1,029,000	40,650	988,350
通 信 運 搬 費 支 出	408,000	0	0	408,000	272,982	135,018
消 耗 什 器 備 品 費 支 出	150,000	0	0	150,000	0	150,000
消 耗 品 費 支 出	3,182,000	0	55,000	3,237,000	2,791,735	445,265
委 託 料 支 出	1,678,000	0	△ 27,000	1,651,000	618,863	1,032,137
燃 料 費 支 出	15,000	0	0	15,000	0	15,000
手 数 料 支 出	10,000	0	3,000	13,000	6,097	6,903
使 用 料 及 び 賃 借 料 支 出	158,000	0	5,000	163,000	21,670	141,330
保 険 料 支 出	178,000	0	0	178,000	2,108	175,892
広 報 費 支 出	300,000	0	0	300,000	0	300,000
特定資産取得支出	200,000	0	0	200,000	0	200,000
特定資産取得支出	200,000	0	0	200,000	0	200,000
みどり生きものサポーター 募金積立資産取得支出	200,000	0	0	200,000	0	200,000
当期支出合計 (c)	8,504,000	0	0	8,504,000	4,463,938	4,040,062
当期収支差額 (a)-(c)	△ 2,393,000	0	0	△ 2,393,000	△ 383,123	△ 2,009,877
次期繰越収支差額 (b)-(c)	△ 76,000	0	0	△ 76,000	4,128,306	△ 4,204,306

入園者数

(単位：人)

区分	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	合計	
個人	大人65歳未満	13,440	7,911	2,938	6,863	3,623	0	23,215	16,924	6,471	7,258	6,585	15,008	110,236	
	大人65歳以上	1,069	398	155	293	123	0	1,324	1,208	385	440	242	1,011	6,648	
	小人高校生	294	186	19	102	101	0	152	157	131	124	151	469	1,886	
	免除手帳等提示	927	434	191	573	275	0	1,232	5,607	440	435	474	877	11,465	
	免除小学生	4,083	2,459	441	2,181	1,842	0	6,207	6,557	1,986	2,658	2,499	5,657	36,570	
	無料	9,368	4,011	2,208	4,748	2,227	0	14,941	11,825	3,768	4,683	4,259	9,538	71,576	
	大人65歳未満	676	190	374	368	132	0	1,051	625	230	344	485	826	5,301	
	大人65歳以上	54	5	15	10	12	0	59	36	21	27	17	69	325	
	小人高校生	2	1	1	0	1	0	0	1	1	0	2	1	10	
	大人65歳未満	2,230	747	794	1,470	642	0	3,534	1,985	1,077	1,853	1,649	2,251	18,232	
	大人65歳以上	245	45	93	108	42	0	273	230	125	175	163	201	1,700	
	小人高校生	3	0	0	2	2	0	3	0	0	1	3	4	19	
	大人65歳未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	
	大人65歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	小人高校生	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
大人65歳未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
大人65歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
小人高校生	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
大人65歳未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
大人65歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
小人高校生	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
大人65歳未満	108	72	31	36	19	0	100	69	20	28	15	60	558		
大人65歳以上	5	4	0	0	1	0	4	4	2	1	0	0	21		
小人高校生	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2		
入園者小計	32,505	16,463	7,260	16,754	9,042	0	52,095	45,228	14,666	18,027	16,544	35,981	264,565		
一般団体	件数	23	5	1	4	2	0	68	63	12	0	2	43	223	
	大人65歳未満	137	4	4	11	3	0	615	380	100	0	9	225	1,167	
	免除	96	50	0	0	0	0	431	362	100	0	9	225	1,287	
	大人65歳以上	0	0	0	0	0	0	16	29	0	0	0	0	45	
	免除	0	0	0	0	0	0	15	0	7	0	0	0	22	
	小人高校生	704	0	31	0	0	0	30	0	127	0	0	0	892	
	免除	36	2	0	0	4	0	5	9	2	0	0	14	72	
	免除小学生	60	24	0	10	27	0	276	266	50	50	10	166	889	
	無料	209	26	0	34	9	0	2,494	1,515	18	0	0	1,008	5,313	
	大人65歳未満	33	0	0	0	0	0	10	23	0	0	0	0	66	
	大人65歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	小人高校生	433	0	0	0	0	0	193	447	0	0	0	0	1,073	
	入園者小計	1,708	102	35	55	55	0	4,085	3,031	314	0	19	1,422	10,826	
	学校団体	件数	6	1	3	5	1	0	107	64	7	0	4	23	221
		大人65歳未満	185	0	0	0	8	0	170	267	2	0	0	0	632
免除		59	14	18	24	0	0	692	272	36	0	14	112	1,241	
大人65歳以上		1	0	0	0	4	0	1	0	0	0	0	0	6	
免除		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
小人高校生		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
免除		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
免除小学生		586	0	0	207	26	0	2,791	2,332	476	0	46	9	6,473	
無料		249	71	146	68	45	0	5,702	1,867	60	0	100	1,142	9,450	
大人65歳未満		0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	
大人65歳以上		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
小人高校生		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
入園者小計		1,080	85	164	299	83	0	9,356	4,740	574	0	160	1,263	17,804	
入園者合計		35,293	16,650	7,459	17,108	9,180	0	65,536	52,999	15,554	18,027	16,723	38,666	293,195	
													有料入園者	148,837	
													無料入園者 (免除含む)	144,358	

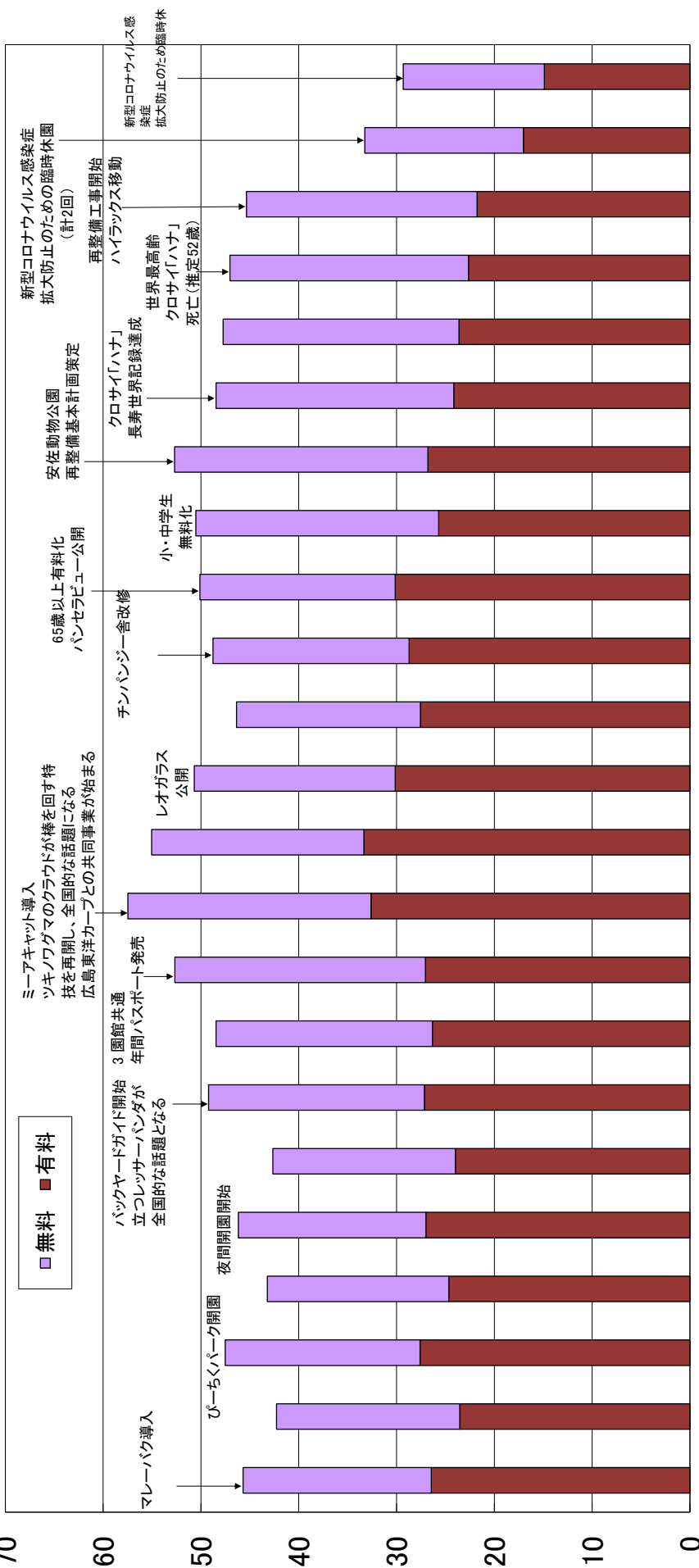
入園者数の推移(昭和46年度～平成10年度)



年度	昭和46	昭和47	昭和48	昭和49	昭和50	昭和51	昭和52	昭和53	昭和54	昭和55	昭和56	昭和57	昭和58	昭和59	昭和60	昭和61	昭和62	昭和63	平成元	平成2	平成3	平成4	平成5	平成6	平成7	平成8	平成9	平成10	
無料入園者数	217,365	195,641	138,971	136,935	122,778	125,226	122,331	114,291	106,248	114,843	122,400	124,880	124,788	117,202	189,653	199,938	199,938	188,465	175,680	210,257	233,673	220,665	214,244	214,244	196,181	194,024	190,447	182,821	192,467
有料入園者数	360,325	332,160	315,789	319,915	285,746	292,259	285,493	266,554	260,373	247,961	347,529	357,152	348,626	357,596	380,565	464,090	400,042	400,042	356,294	292,976	311,105	294,146	291,963	257,917	260,487	291,159	269,894	252,154	
総入園者数	577,690	527,801	454,760	456,850	408,524	417,485	407,824	380,845	371,920	354,209	462,372	479,552	473,506	482,324	475,239	664,028	600,000	588,507	531,974	503,233	544,778	514,811	506,207	454,098	454,511	481,606	452,515	444,621	

入園者数の推移(平成11年度～令和3年度)

万人



年度	平成11	平成12	平成13	平成14	平成15	平成16	平成17	平成18	平成19	平成20	平成21	平成22	平成23	平成24	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3
無料入園者数	192,432	187,425	199,128	185,507	191,581	186,615	220,618	221,131	256,317	248,480	217,014	205,476	188,128	200,488	199,833	246,368	259,019	243,066	241,188	243,887	235,803	162,202	144,358
有料入園者数	264,503	235,307	276,055	246,649	270,137	239,889	271,562	263,410	270,423	326,196	333,448	301,387	275,554	287,185	301,299	256,905	267,963	241,510	236,173	226,488	217,603	170,313	148,837
総入園者数	456,935	422,732	475,183	432,156	461,718	426,504	492,180	484,541	526,740	574,676	550,462	506,863	463,682	487,673	501,132	503,273	526,982	484,576	477,361	470,375	453,406	332,515	293,195

施設利用料等

入園料		個人	団体(30名以上)	年間パスポート
	大人	510 円	430 円	1,560 円
	65歳以上	170 円	130 円	510 円
	小人*	170 円	130 円	510 円
	乳幼児、小・中学生	無 料		

※ 高校生及び18歳未満（18歳に達する日以後の最初の3月31日までは小人）

駐車料金	軽・普通自動車等	450 円
	中型・大型自動車等	1,400 円
	二 輪 車	無 料

ベビーカー	—	350 円	110 台
コインロッカー	小 型	100 円	20 個
	大 型	200 円	6 個
シニアカー	電 動	2時間まで 500 円 延長30分毎に 150 円	3 台
車椅子	電 動	無 料	3 台
	手 動		9 台

各種利用状況

(単位：件)

種別 月	園内 放送	迷子	入園者 救護	拾得物 取扱	車椅子	シニア カー	ベビー カー	コイン ロッカー
4	358	7	0	93	44	1	310	31
5	86	0	0	36	16	0	180	24
6	112	1	0	14	14	0	61	2
7	344	2	0	61	20	0	157	11
8	144	8	1	34	12	0	54	5
9	0	0	0	0	0	0	0	0
10	381	0	0	136	61	1	437	39
11	370	6	1	137	49	2	359	51
12	338	1	0	89	19	2	98	20
1	365	0	0	74	20	0	128	14
2	339	1	0	32	16	2	83	17
3	380	4	0	138	34	2	272	25
合計	3,217	30	2	844	305	10	2,139	239

※ 新型コロナウイルス感染症対策のため令和3年5月8日～6月1日、8月27日～9月30日、
レベル4 土砂崩れ8月13日～8月26日は臨時休園

施設調書

(令和4年3月31日現在)

1. 土地

総面積 513,735 m² 使用面積 255,670 m²

2. 建物

管理便益施設

施設名	構造		面積 (単位: m ²)	築年数
管理事務所	R C造 ^{*1}	2階建	延 528.00	50
飼育事務所	〃	〃	延 396.00	33
調理室	鉄骨造	平家建	123.00	50
動物病院 ^{*2}	R C造	2階建	延 441.14	31
資材倉庫	軽量鉄骨造	平家建	77.76	6
飼料倉庫 ^{*3}	鉄骨造	〃	40.60	50
わら倉庫	〃	〃	124.44	45
非常資材倉庫	〃	〃	42.00	48
堆肥積出施設	〃	2階建	延 216.00	22
駐車場詰所	〃	平家建	4.00	48
受電室	R C造	〃	70.80	50
ポンプ室	〃	〃	2.52	36
灯油庫	〃	〃	3.00	36
ボイラー室	〃	〃	4.71	36
旧焼却場	軽量鉄骨造	〃	71.25	50
西園サル舎管理棟	プレハブ軽量鉄骨造	〃	29.16	35
公舎 (3号)	鉄骨造	〃	63.96	50
公舎 (4号)	〃	〃	53.32	50
公舎 (5号)	〃	〃	48.00	50
動物科学館	R C造	2階建	延 1021.17	34
こども動物園管理棟 (軽食喫茶どんぐり含む)	〃	一部2階建	延 413.55	20
なかよしホール	鉄骨造	平家建	165.85	20
野外ステージ	補強コンクリートブロック造	〃	334.68	50
食堂 (バクバク)	R C造	平家建(150席)	513.97	50
正門売店 (アサンテ)	鉄骨造	平家建	62.58	50
旧みはらし売店	〃	〃	18.00	50
旧ふれあい売店	〃	〃	36.90	37
野鳥の森便所 (西園サル舎横)	R C造	カールフィンク [†] 葺平家建	32.83	40
正門身障者便所	〃	平家建	5.25	26
山の手便所 (ヒケニック広場)	〃	陸屋根平家建	30.15	40
山の手身障者便所	〃	陸屋根平家建	5.25	26
動物科学館前身障者便所	〃	平家建	12.50	25
庭園便所 (スゲ [†] ヨリ舎横)	〃	〃	32.72	50
庭園身障者便所	〃	〃	5.25	26
中央便所 (野外ステージ横)	〃	〃	32.72	50
中央身障者便所	〃	〃	5.25	26
展望台便所 (展望広場)	〃	〃	17.84	50
展望台身障者便所	〃	〃	5.25	26
荷物一時預所	軽量鉄骨造	〃	15.00	29
ログハウス	木造	〃	51.00	28
横断陸橋	鋼橋		(長さ49.50m)	25
ベビールーム・救護室	軽量鉄骨造	平家建	24.30	25
カープミニ新幹線収納庫	鉄骨造	〃	49.00	6

*1: R C造=鉄筋コンクリート造 *2: 検疫・解剖・焼却施設付属 *3: 旧乾草倉庫

動物収容施設

施設名	構造	面積 (単位: m ²)				築年数
		建物	放飼場 (水場含む)	モト・植栽等	計	
フラミンゴ池	コンクリートブロック造	8	501.45	81.87	591.32	50
ヒヒ山	R C造 地下1階 地上2階建 FRP製擬岩	477*8	467.1		944.1	24
シマウマ舎	〃 平家建	224.5	3,352.00	186.5	3,763.00	51
キリン舎	〃 〃	271.25*8	3,913.09	192	4,376.34	51
ゾウ舎	〃 〃	955.75*8	1,587.92	675.81	3,219.48	37
サイ舎	〃 〃	176.8	1,374.37	1,230.79	2,781.96	50
スイギュウ舎	〃 〃	99	853.46	915.17	1,867.63	50
ミーアキャット舎	〃 〃	11	40		51	50
類人猿舎	〃 〃	272.75	329.72	31.43	633.9	51
サル舎	〃 〃	138.45	68.2	41.16	247.81	50
チーター舎	木造 〃	149	949.41	211.83	1310.81	9
はちゆうるい館	R C造 2階建	522.56*8			522.56	48
はちゆうるい野外飼育場	鉄骨造 平家建	39.04	44.44		83.48	41
ラクダ舎	R C造 〃	84	601.87		685.87	50
マレーバク舎	〃 〃	110.25	360.02		470.27	23
白鳥池	コンクリート造		1,800.00		1,800.00	50以上
キツネ・タヌキ舎	〃 〃	45.8	289.8	121	456.6	50
クマ舎	〃 〃	93	145.46	130.92	369.38	50
ブラックバックキョン舎*3	木造 〃	96.5	742.24	50.4	889.14	50
大鳥舎	鉄骨造 合成網張	8.64	390		398.64	50
イノシシ舎	木造 平家建	24	196.6		220.6	50
ワシ・タカ舎	鉄骨造 〃		60	39	99	50
トラ・ヒョウ舎	R C造 〃 一部ガラス張	120	153.28	54	327.28	49
ライオン舎	〃 〃 一部ガラス張	150	478.28	161.28	790.26	50
こども動物園(びーちくパーク)			(全体面積 5,189.00m ²)			
どうぶつ子育ての家	鉄骨造 平家建	87.98			87.98	21
インコ舎・くじゃくの家	〃 〃	116.32	54	8.8	179.12	
ポニーの家	〃 〃	93.38	272.26	16.12	381.76	
ことりの家	〃 〃	154.03	101.04	23.1	278.17	
ヤギの山	R C造 〃	108.45	63		171.45	
わくわく広場			672		672	
ウサギ・テナガネズミ舎	鉄骨造 〃	40.57	30		70.57	
リス舎(大・小)	〃 ステンレス網張	18.02	11.47		29.49	
ぺんぎんぷーる*4	コンクリート造 一部ガラス張		34		34	
カメ池	〃		18		18	
インコの森	鉄骨造		27.47	13.65	68.59	
さらさら川*5	コンクリート造 砂利敷	69.44	64.25		133.69	
カモシカ舎	木造 ガラスフィンク葺平家建	59.3	781.41	111.05	951.76	37
ツル舎	鉄骨造 ステンレス網張		566.03	71.4	637.43	30
ノウサギ舎*6	R C造 平家建 一部ステンレス網張	22.5	52.5	19.32	94.32	35
レッサーパンダ舎	〃 〃	115.5	74.25	39.18	228.93	35
レッサーパンダ予備放飼場	鉄骨造 〃 ステンレス網張		83.84		83.84	32
西園サル舎	R C造 〃 一部鉄骨ステンレス網張	36	60	30	126	35
カワウソ舎	〃 〃	105.33	48.33	14.13	167.79	30
シフゾウ舎	木造 〃	140	716.56	183.48	1,040.04	24
ふ卵育雛室・予備飼育室	鉄骨造 〃 一部金網張	198			198	30
オオシロフクロウ保護増殖施設	飼育水槽設置・管理棟	8.75			570.3*9	24
第2クロサイ舎	R C造 平家建	81.38	208.6		289.98	23
仮獣舎(ハイラックス)*7	鉄骨造 〃 ステンレス網張		80		80	25

*3: 旧シカ舎 *4: 旧アヒル池 *5: 橋より上流除く *6: 旧シロフクロウ舎
 *7: ヒビ仮獣舎(建築時) *8: 総面積 *9: 敷地面積(有効面積は389.00m²)

3. 駐車場

駐車場名	面積(m ²)	駐車可能台数 [※]
第1有料駐車場	6,472	275 (221)
第2有料駐車場	5,341	241 (195)
第3有料駐車場	17,627	683 (533)
無料駐車場	557	25 (17)
計	29,997	1,224 (966)

※ () : 駐車可能台数のうちの駐車枠数

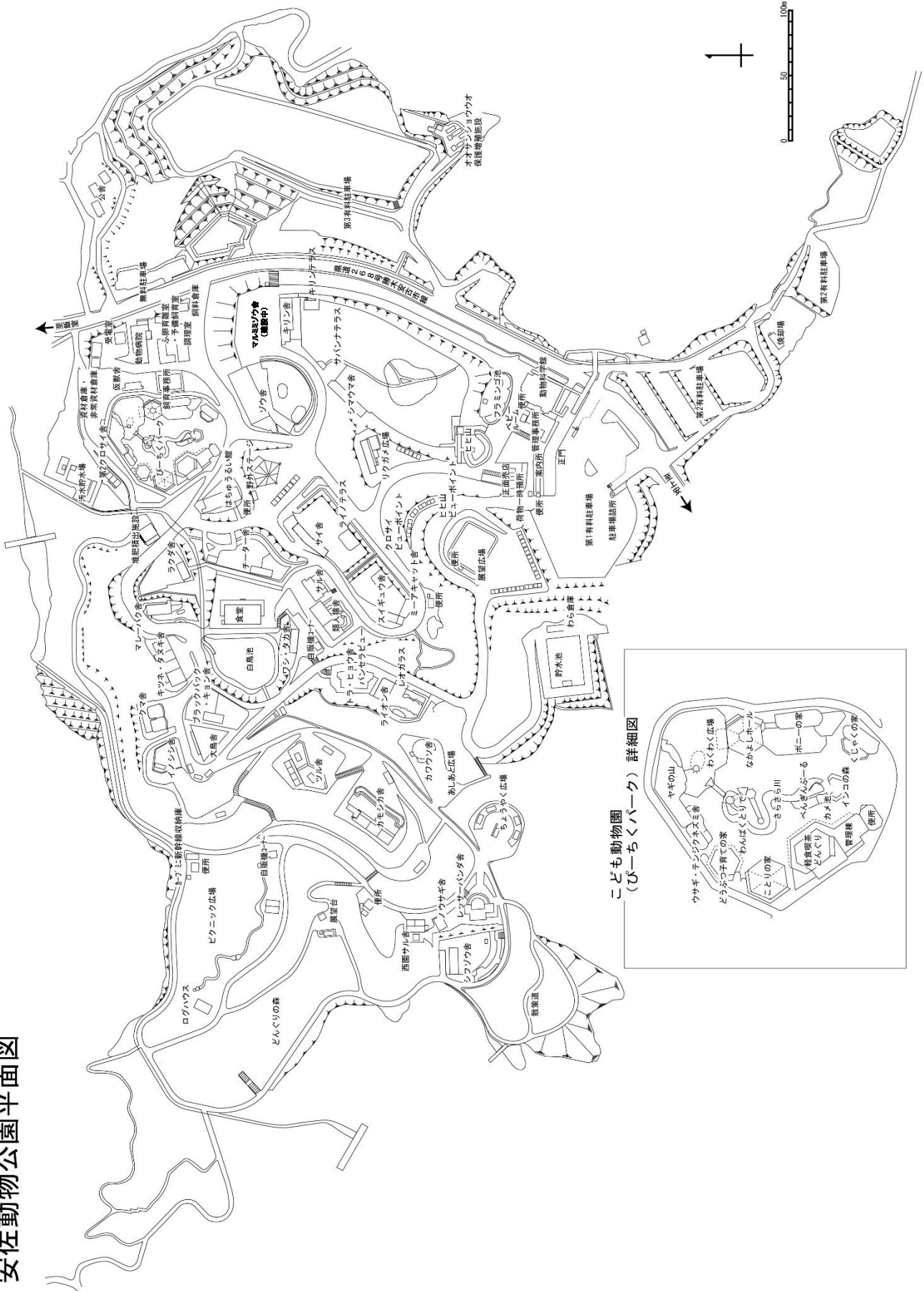
4. 工作物

工作物名	面積等
わんぱくとりで	96.00m ²
ぽちやぽちや池 (さらさら川上流)	41.18m ²
境界柵	4,725m
外 柵	3,288m
人止柵	3,031m
外 灯	61基
井 戸	4か所
日除棚(藤棚)	14か所
東 屋	3か所
常設テント	1か所
汚水貯水場	1か所
汚水腐敗槽	7か所
動物観察テラス	3か所

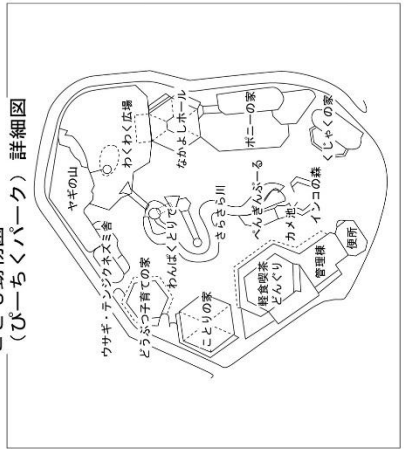
5. 新設施設

施設名	構造	面積(m ²)	所要額
該当なし			

安佐動物公園平面図



子ども動物園
(びーちくパーク) 詳細図



動物科学館企画展示実施状況

企画展示名	期間	内容
2020年度 第35回 安佐動物公園 動物写真コンクール入賞作品展	令和3年 4月24日（土） ～5月7日（金）	当園の動物や風景などを被写体とした写真の入賞作品を展示（臨時休園にともない展示期間を延期）。
開園50周年記念企画展 「～命をつなぐ 未来へつなぐ～」	7月24日（土） ～10月17日（日）	開園50周年を迎えた安佐動物公園の歴史について、年表や映像により振り返る企画展を開催した。
2022年度（令和3年度） 動物画コンクール入賞作品展	10月30日（土） ～11月21日（日）	園内の動物たちがのびのびと描かれた、動物画の入賞作品展。
広島市立大学芸術学部日本画展	1月10日（月） ～1月30日（日）	安佐動物公園の展示動物をモチーフに日本画専攻1年生が制作した作品展。

動物科学館入館者数

（単位：人）

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
総入園者数	35,293	16,650	7,459	17,108	9,180	-	65,536	52,999	15,554	18,027	16,723	38,666	293,195
入館者数	12,894	5,079	2,843	7,635	4,096	-	17,150	15,432	5,765	5,663	5,866	12,237	94,660
対入園者比率	36.53%	30.50%	38.12%	44.63%	44.62%	-	26.17%	29.12%	37.06%	31.41%	35.08%	31.65%	32.29%

以下の理由による臨時休園あり（8月13日～14日：周辺地域の大雨警戒レベル4により、8月15日～26日：県道通行止めのため、5月8日～6月20日、8月27日～9月30日：新型コロナウイルス感染拡大防止集中対策のため）。

動物愛好会主要行事

行事名	実施日	行事内容	参加人数
第294回例会	令和3年 4月11日（日）	開園50周年記念講話 「繁殖賞・古賀賞・高崎賞」 ブラッザモンキー見学	畑瀬 淳 第二飼育・展示係長 林 臨太郎 管理課 技師 49人
第295回例会 （中止）	6月13日（日）	臨時休園（新型コロナウイルス感染症対策）のため中止	-
第109回 自然観察会	7月25日（日）	宮島の干潟での生物観察での自然観察	16人
第295回例会	8月8日（日）	開園50周年記念講話 「OBのお話～元飼育・展示課長 鈴木氏～」 大鳥舎見学	鈴木 信義 元飼育・展示課長 中西 正人 飼育・展示課 主任技師 36人
第110回 自然観察会	10月3日（日）	森林公園内藤ヶ丸山・呉娑々宇山での昆虫、植物を対象とした観察会	11人
第296回例会	10月10日（日）	開園50周年記念講話 「OBのお話～元飼育・展示課長 大津氏～」 クロサイ・ブラックバック見学	大津 晴男 元種の保存・繁殖担当課長 畑瀬 淳 第二飼育・展示係長 37人
第297回例会	12月12日（日）	2021年十大ニュース	林 臨太郎 管理課 技師 42人
第298回例会	令和4年 2月13日（日）	今年は寅年！安佐動物公園の歴代トラと亜種 アムールトラ、ニホンカモシカ見学	林 臨太郎 管理課 技師 屋野丸 武 飼育・展示課 主任技師 川上 裕敏 飼育展示課 技師 23人

※ 令和3年度 会員数 237人（個人会員120人、家族会員31組112人、賛助会員5団体）

ASAZOOボランティアーズ活動状況

グループ名	登録人数	活動内容	延べ 活動人数
動物ガイド グループ	41人	キリン、ダチョウ、シマウマ、アフリカゾウ、クロサイ、タヌキ・キツネ、トラなどの動物の解説活動。毎月1度、複数個所でのスポットガイドを行う。	83人
作業 グループ	38人	花の植え替えや水やり、植木の剪定、木製ベンチへの防腐剤塗装など。	606人
両グループ 合同	79人※	イベントの開催（中止） 各種イベント補助（中止） 連絡協議会（6回）、研修会（2回）、 会報「ASAずらぼらだより」の発行（6回）など	- 120人

※ 両グループ兼務の9人を含む。

教育活動の実施状況

1. 動物レクチャーなど^{※1}

(単位：件)

区分	動物レクチャー	骨格標本等貸出	なかよし動物教室 ^{※2}	講師派遣
幼・保育園	-	-	-	1
小学校	11	2	-	-
中学校	-	35	-	1
高等学校	-	-	-	-
専修学校・大学	-	5	-	2
教員研修	-	-	-	-
その他	-	1	-	-
合計件数	11	43	-	4
合計人数	730	6,327	-	460

※1 令和3年度は新型コロナウイルス感染症対策のため、なかよし動物教室と講師派遣については中止

※2 事前申込制・幼児対象のポニー乗馬、テンジクネズミとのふれあい、ヤギ・ヒツジへの餌やり

2. ふれあい体験活動[※]

(単位：人)

区分	参加人数
ポニー体験乗馬	-
テンジクネズミのふれあい体験	-
計	-

※ 令和3年度は新型コロナウイルス感染症対策のため開催中止

3. 実習生の受入[※]

(単位：人)

区分	学芸員実習	獣医実習	飼育実習	計
大学生	-	-	-	-
その他	-	-	-	-
計	-	-	-	-

※ 令和3年度は新型コロナウイルス感染症対策のため受入中止

研究上の活動実績

1. 安佐動物公園内で発表したもの

題名	掲載誌名	巻号	頁	著者
体格差のない雄チンパンジー2頭を含めた群れ飼育の試み	安佐動物公園飼育記録集	45	1-7	坂本 史弥・鎌田 博
水槽底の洗い砂が原因と考えられたオオサンショウウオ水槽のpH上昇	安佐動物公園飼育記録集	45	9-12	安西 航
安佐動物公園内の地形と里山風景の成り立ち-たたら製鉄関連遺構？とその痕跡について-	安佐動物公園飼育記録集	45	13-19	畑瀬 淳
仮獣舎におけるケープハイラックス新生仔の生残率維持に向けた試み	安佐動物公園飼育記録集	45	21-24	原 廣史朗

2. 安佐動物公園外で発表したもの（刊行物）

題名	掲載誌名	巻号	頁	著者
Quantifying the 60-year contribution of Japanese zoos and aquariums to peer-reviewed scientific research.	Animals	12(5)	598	Anzai W. et.al.
飼育下におけるケープハイラックスの出産時期の移行	動物園水族館雑誌	63 (3)	37-41	梅田 拓也

3. 研究会・シンポジウム等で発表したもの（口頭発表、ポスター発表）

演題名	発表会名	発表者
リモート開催によるシンポジウム参加者属性の変化	動物園水族館教育研究会	原 廣史朗 他
「研究」は動物園の「役割」なのか？	第27回日本野生動物医学会	安西 航
症例報告	第61回中四国野生動物医療・看護勉強会	野田 亜矢子 他
症例報告	第62回中四国野生動物医療・看護勉強会	野々上 範之 他

公刊した刊行物

刊行物名	巻号	発行部数
すづくり	第50巻 第2号 ～ 第51巻 第1号 (計4号)	1,100部 × 4号 計 4,400部
安佐動物公園 飼育記録集 (45)	—	220部
50周年記念 オオサンショウウオを知る・守る・そして共に	—	1,500部
2020年度 安佐動物公園 作文・詩、動物画コンクール入賞作品集	—	(PDF発行)

飼育研究会 開催状況

開催日	題 目	発 表 者
令和3年 7月24日	赤色および青色のLED照明がスダスローロリスの活動量に与える影響	安西航
令和3年10月30日	アミメキリンの両後肢屈腱弛緩に対する装具を用いた治療例	堂面志保
令和3年10月30日	学術論文数の変遷から見たJAZA加盟園館の研究活動	安西航
令和3年12月18日	安佐動物公園が開園したころの思い出話	鈴木信義(元・飼育課長)

飼育動物一覽表

1. 概要 (R4. 3. 31現在)

1) 綱別内訳

綱名	現在数				前年度		増		減		差引	
	目数	科数	種数	点数	種数	点数	繁殖	他	死亡	他	種数	点数
哺乳綱	10	30	56	602	56	603	50	30	63	18	0	-1
鳥綱	13	16	38	655	41	702	19	2	56	12	-3	-47
爬虫綱	4	11	33	220	34	241	2	1	24	0	-1	-21
両生綱	2	2	3	305	3	312	2	6	12	3	0	-7
(小計)	29	59	130	1782	134	1858					-4	-76
条鰭綱	3	5	10	*	10	*	0	0	0	0	0	0
総計	32	64	140		144						-4	-76

*条鰭綱は点数を計上せず。

2) 目別内訳

哺乳綱	科数	種数	点数	鳥綱	科数	種数	点数
イワダヌキ目	1	1	66	ダチョウ目	1	1	5
長鼻目	1	2	2	キジ目	1	4	140
霊長目	4	8	78	カモ目	1	7	34
齧歯目	4	9	189	フラミンゴ目	1	4	46
兔形目	1	2	31	ハト目	1	3	30
トガリネズミ形目	1	1	1	ペンギン目	1	1	5
翼手目	3	3	85	コウノトリ目	1	1	4
食肉目	7	14	59	ツル目	2	2	19
奇蹄目	3	5	22	エボシドリ目	1	1	3
偶蹄目	5	11	69	タカ目	1	1	3
				フクロウ目	1	2	3
				ハヤブサ目	1	1	5
				インコ目	2	6	48
				スズメ目	1	4	310

爬虫綱	科数	種数	点数	両生綱	科数	種数	点数
カメ目	4	17	184	サンショウウオ目	1	2	105
有鱗目 (トカゲ亜目)	3	4	8	カエル目	1	1	200
有鱗目 (ヘビ亜目)	3	11	27				
ワニ目	1	1	1				

条鰭綱	科数	種数
コイ目	2	7
ダツ目	1	1
スズキ目	2	2

*条鰭綱は点数を計上せず。

3) 飼育を取り止めた種

キクガシラコウモリ、メジロ、ベニスズメ、カエデチョウ、サキシママダラ

4) 新たに飼育を開始した種

カヤネズミ

2. リスト（令和4年3月31日現在）

※動物名は亜種が確定できるものは亜種名を、そうでないものは種名を表記している。
 ※動物名は日本動物園水族館年報に従った。
 ※シマリス、オオサンショウウオ、日本産カメ類など帳簿に繁殖数を記録しない種がある。
 ※令和3年度増や減は台帳上に記載した増減を記す。

哺乳綱								
動物名	学名	合計	♂	♀	?	令和3年度増	令和3年度減	
■イワダヌキ目								
□ハイラックス科								
ケープハイラックス	<i>Procavia capensis capensis</i>	66	24	42	0	繁殖 (22)	交換 (2)、死亡 (9)	
■長鼻目								
□ゾウ科								
サバンナゾウ	<i>Loxodonta africana</i>	1	1	0	0		死亡 (1)	
マルミミゾウ	<i>Loxodonta cyclotis</i>	1	0	1	0			
■霊長目								
□キツネザル科								
クロシロエリマキキツネザル	<i>Varecia variegata</i>	10	7	3	0			
□ロリス科								
スンダスローロリス	<i>Nycticebus coucang</i>	4	2	1	1			
□ガラゴ科								
ショウガラゴ	<i>Galago senegalensis</i>	4	1	3	0			
□オナガザル科								
ブラッサグエノン	<i>Cercopithecus neglectus</i>	5	1	2	2	繁殖 (1)	交換 (1)	
アカゲザル	<i>Macaca mulatta</i>	3	2	1	0			
マンドリル	<i>Mandrillus sphinx</i>	2	0	2	0			
アヌビスヒヒ	<i>Papio anubis</i>	45	23	22	0	繁殖 (6)	死亡 (6)	
□ヒト科								
チンパンジー	<i>Pan troglodytes</i>	5	3	2	0			
■齧歯目								
□リス科								
ムササビ	<i>Petaurista leucogenys</i>	1	1	0	0			
ニホンモモンガ	<i>Pteromys momonga</i>	5	4	1	0		死亡 (2)	
シマリス	<i>Tamias sibiricus</i>	50	0	0	50			
□ヤマネ科								
アフリカヤマネ	<i>Graphiurus murinus</i>	21	10	11	0	交換 (20)	員数調査による減 (8)	
□ネズミ科								
アカネズミ	<i>Apodemus speciosus</i>	1	1	0	0			
カヤネズミ		3	2	1	0	保護 (3)		
ハツカネズミ	<i>Mus musculus</i>	22	13	9	0			
ハツカネズミ (家畜)	<i>Mus musculus (domestic)</i>	20	0	0	20			
□テンジクネズミ科								
テンジクネズミ	<i>Cavia porcellus</i>	66	34	32	0		死亡 (14)	
■兔形目								
□ウサギ科								
ニホンノウサギ	<i>Lepus brachyurus</i>	7	2	5	0	繁殖 (3)	死亡 (2)	
カイウサギ (家畜)	<i>Oryctolagus cuniculus (domestic)</i>	24	8	16	0	繁殖 (2)	死亡 (2)	
■トガリネズミ形目								
□モグラ科								
コウベモグラ	<i>Mogera wogura</i>	1	0	0	1			
■翼手目								
□オオコウモリ科								
デマレルーセットオオコウモリ	<i>Rousettus leschenaulti</i>	82	34	48	0	員数調査による増 (5)	死亡 (3)、員数調査による減 (5)	
□キクガシラコウモリ科								
キクガシラコウモリ	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	0	0	0	0		死亡 (1)	
□オヒキコウモリ科								
オヒキコウモリ	<i>Tadarida insignis</i>	2	2	0	0			
□ヒナコウモリ科								
ヤマコウモリ	<i>Nyctalus aviator</i>	1	1	0	0			

哺乳綱								
動物名	学名	合計	♂	♀	?	令和3年度増	令和3年度減	
■食肉目								
□ネコ科								
チーター	<i>Acinonyx jubatus</i>	2	1	1	0			
ライオン	<i>Panthera leo ssp.</i>	3	1	2	0			
アムールヒョウ	<i>Panthera pardus orientalis</i>	2	1	1	0			
アムールトラ	<i>Panthera tigris altaica</i>	2	1	1	0			
□ジャコウネコ科								
ハクビシン	<i>Paguma larvata var.</i>	2	0	2	0			
□マングース科								
ミーアキャット	<i>Suricata suricatta</i>	5	2	2	1			死亡 (2)
□イヌ科								
ホンドタヌキ	<i>Nyctereutes procyonoides viverrinus</i>	11	5	6	0			
ホンドギツネ	<i>Vulpes vulpes japonica</i>	8	5	3	0			保護 (1)
□クマ科								
ニッポンツキノワグマ	<i>Ursus thibetanus japonicus</i>	3	1	2	0			
□イタチ科								
ユーラシアカワウソ	<i>Lutra lutra chinensis</i>	2	1	1	0			
ホンドテン	<i>Martes melampus melampus</i>	1	1	0	0			
アナグマ	<i>Meles anakuma</i>	6	3	3	0			繁殖 (2)
□アライグマ科								
キンカジュウ	<i>Poton flavus</i>	5	2	3	0			繁殖 (1) 死亡 (1), その他出 (1)
□レッサーパンダ科								
シセンレッサーパンダ	<i>Ailurus fulgens styani</i>	7	4	3	0			
■奇蹄目								
□ウマ科								
グラントシマウマ	<i>Equus burchelli bohmi</i>	14	10	4	0			死亡 (1)
ウマ (ノマウマ)	<i>Equus caballus (domestic)</i>	1	0	1	0			
ウマ (ポニー)	<i>Equus caballus (domestic)</i>	2	0	2	0			
□バク科								
マレーバク	<i>Tapirus indicus</i>	2	2	0	0			
□サイ科								
ヒガシクロサイ	<i>Diceros bicornis michaeli</i>	3	1	2	0			
■偶蹄目								
□イノシシ科								
ニホンイノシシ	<i>Sus scrofa leucomystax</i>	1	0	1	0			死亡 (1)
ミニブタ (ポットベリーピッグ)	<i>Sus scrofa (domestic)</i>	4	1	3	0			死亡 (1)
□ラクダ科								
フタコブラクダ (家畜)	<i>Camelus bactrianus (domestic)</i>	1	0	1	0			
□シカ科								
シフゾウ	<i>Elaphurus davidianus</i>	1	1	0	0			
キョン	<i>Muntiacus reevesi</i>	6	6	0	0			死亡 (1)
□キリン科								
アミメキリン	<i>Giraffa camelopardalis reticulata</i>	5	1	4	0			死亡 (1)
□ウシ科								
ブラックバック	<i>Antilope cervicapra</i>	24	12	12	0			繁殖 (12) 死亡 (13)
アフリカスイギュウ	<i>Syncerus caffer</i>	3	1	2	0			
ヤギ (家畜)	<i>Capra hircus (domestic)</i>	13	7	6	0			死亡 (2)
ニホンカモシカ	<i>Capricornis crispus</i>	5	2	3	0			交換 (1) 交換 (1)
ヒツジ (家畜)	<i>Ovis aries (domestic)</i>	6	2	4	0			繁殖 (1)

鳥綱								
動物名	学名	合計	♂	♀	?	令和3年度増	令和3年度減	
■ダチョウ目								
□ダチョウ科								
ダチョウ	<i>Struthio camelus ssp.</i>	5	1	4	0			
■キジ目								
□キジ科								
ヒメウズラ	<i>Coturnix chinensis</i>	43	26	14	3			繁殖 (3) 死亡 (12)
ウズラ	<i>Coturnix japonica (domestic)</i>	45	25	20	0			死亡 (18)
ニワトリ	<i>Gallus gallus (domestic)</i>	50	0	0	50			
インドクジャク	<i>Pavo cristatus var.</i>	2	1	1	0			

鳥綱								
動物名	学名	合計	♂	♀	?	令和3年度増	令和3年度減	
■カモ目								
□カモ科								
サカツラガン	<i>Anser cygnoides</i>	5	2	1	2	繁殖 (1)	死亡 (1)	
シナガチョウ(家禽型)	<i>Anser cygnoides (domestic)</i>	1	1	0	0		死亡 (1)	
シジュウカラガン	<i>Branta hutchinsii leucopareia</i>	3	2	0	1			
ツクシガモ	<i>Tadorna tadorna</i>	9	3	4	2			
アカツクシガモ	<i>Tadorna ferruginea</i>	10	4	6	0			
オシドリ	<i>Aix galericulata</i>	5	1	4	0		死亡 (3)	
カルガモ	<i>Anas zonorhyncha</i>	1	1	0	0			
■フラミンゴ目								
□フラミンゴ科								
コフラミンゴ	<i>Phoeniconaias minor</i>	12	0	0	12			
チリーフラミンゴ	<i>Phoenicopterus chilensis</i>	2	0	0	2			
オオフラミンゴ	<i>Phoenicopterus roseus</i>	31	7	6	18	繁殖 (3), 交換 (1)	死亡 (1)	
ベニイロフラミンゴ	<i>Phoenicopterus ruber</i>	1	0	0	1		死亡 (1)	
■ハト目								
□ハト科								
カワラバト (グジャクバト)	<i>Columba livia (domestic)</i>	24	0	0	24	繁殖 (3)	死亡 (2)	
キジバト	<i>Streptopelia orientalis ssp.</i>	2	0	0	2		死亡 (1)	
アオバト	<i>Treron sieboldii sieboldii</i>	4	2	2	0			
■ペンギン目								
□ペンギン科								
フンボルトペンギン	<i>Spheniscus humboldti</i>	5	3	2	0		死亡 (1)	
■コウノトリ目								
□コウノトリ科								
コウノトリ	<i>Ciconia boyciana</i>	4	1	3	0			
■ツル目								
□ツル科								
タンチョウ	<i>Grus japonensis</i>	2	2	0	0		死亡 (1)	
□クイナ科								
バン	<i>Gallinula chloropus chloropus</i>	17	0	1	16	繁殖 (2)	死亡 (4)	
■エボシドリ目								
□エボシドリ科								
ギニアエボシドリ	<i>Tauraco persa buffoni</i>	3	0	0	3			
■タカ目								
□タカ科								
トビ	<i>Milvus migrans lineatus</i>	3	2	1	0			
■フクロウ目								
□フクロウ科								
シロフクロウ	<i>Bubo scandiacus</i>	1	1	0	0			
フクロウ	<i>Strix uralensis</i>	2	0	1	1	保護 (1)		
■ハヤブサ目								
□ハヤブサ科								
ハヤブサ	<i>Falco peregrinus japonensis</i>	5	4	1	0		死亡 (2)	
■インコ目								
□オウム科								
アオメキバタン	<i>Cacatua galerita triton</i>	10	3	2	5	繁殖 (3)	死亡 (4)	
コバタン	<i>Cacatua sulphurea</i>	1	0	1	0			
□インコ科								
スマレコンゴウインコ	<i>Anodorhynchus hyacinthinus</i>	2	1	1	0			
ヒワコンゴウインコ	<i>Ara ambiguus</i>	16	6	4	6	繁殖 (1)		
ルリコンゴウインコ	<i>Ara ararauna</i>	15	6	5	4	繁殖 (3)	死亡 (1), BL貸出 (1)	
アカコンゴウインコ	<i>Ara macao</i>	4	2	2	0			

鳥網							
動物名	学名	合計	♂	♀	?	令和3年度増	令和3年度減
■スズメ目							
<input type="checkbox"/> メジロ科							
メジロ	<i>Zosterops japonicus japonicus</i>	0	0	0	0		員数調査により減 (2)
<input type="checkbox"/> カエデチョウ科							
ベニスズメ	<i>Amandava amandava</i>	0	0	0	0		死亡 (1)、員数調査により減 (2)
カエデチョウ	<i>Estrilda troglodytes</i>	0	0	0	0		死亡 (1)、員数調査により減 (7)
ジュウシマツ	<i>Lonchura striata</i> var.	72	0	0	72		
サクラブネチョウ	<i>Lonchura oryzivora</i> var.	2	1	0	1		
キンカチョウ	<i>Poephila guttata</i>	231	15	10	206		
セイキチョウ	<i>Uraeginthus bengalus</i>	5	3	2	0		死亡 (1)

爬虫網							
動物名	学名	合計	♂	♀	?	令和3年度増	令和3年度減
■カメ目							
<input type="checkbox"/> ヘビクビガメ科							
チリメンナガクビガメ	<i>Chelodina rugosa</i>	1	0	0	1		
マッコードナガクビガメ	<i>Chelodina mccordi</i>	1	0	0	1		
<input type="checkbox"/> イシガメ科							
クサガメ	<i>Mauremys reevesii</i>	19	8	11	0		死亡 (2)
ニホンイシガメ	<i>Mauremys japonica</i>	19	3	8	8		
<input type="checkbox"/> ヌマガメ科							
アンボイナハコガメ	<i>Cuora amboinensis</i>	5	0	0	5		死亡 (2)
トウブハコガメ	<i>Terrapene carolina carolina</i>	11	0	0	11		死亡 (1)
アカミミガメ	<i>Trachemys scripta</i>	3	0	3	0		
<input type="checkbox"/> カミツキガメ科							
カミツキガメ	<i>Chelydra serpentina</i> ssp.	1	1	0	0		
ワニガメ	<i>Macrochelys temminckii</i>	1	0	0	1		死亡 (2)
<input type="checkbox"/> リクガメ科							
アカアシガメ	<i>Geochelone carbonaria</i>	74	1	1	72		死亡 (2)
インドホシガメ	<i>Geochelone elegans</i>	13	4	9	0		死亡 (9)
エロンガータリクガメ	<i>Geochelone elongata</i>	3	0	1	2		
アルダブラゾウガメ	<i>Geochelone gigantea</i>	3	2	1	0		
ヒョウモンガメ	<i>Geochelone pardalis</i> ssp.	6	0	2	4		死亡 (1)
ハウシャガメ	<i>Geochelone radiata</i>	21	4	8	9		死亡 (1)
ケヅメリクガメ	<i>Geochelone sulcata</i>	1	0	1	0		
ムツアシガメ	<i>Manouria emys phayrei</i>	2	0	1	1		死亡 (1)
■有鱗目／トカゲ亜目							
<input type="checkbox"/> ヨロイトカゲ科							
アルマジロトカゲ	<i>Cordylus cataphractus</i>	1	0	0	1		
<input type="checkbox"/> トカゲ科							
ヒガシアオジタトカゲ	<i>Tiliqua scincoides</i>	2	1	1	0		
ニホントカゲ	<i>Plestiodon japonicus</i>	4	2	2	0		
<input type="checkbox"/> アシナシトカゲ科							
ヨーロッパヘビトカゲ	<i>Ophisaurus apodus</i>	1	1	0	0		
■有鱗目／ヘビ亜目							
<input type="checkbox"/> ニシキヘビ科							
ビルマニシキヘビ	<i>Python molurus bivittatus</i>	1	0	1	0		
ポールニシキヘビ	<i>Python regius</i>	4	1	0	3		
<input type="checkbox"/> ボア科							
ボアコンストラクター	<i>Boa constrictor</i>	1	1	0	0		
コロンビアレインボーボア	<i>Epicrates cennichria maurus</i>	4	1	2	1		死亡 (1)
ケニアスナボア	<i>Eryx colubrinus loveridgei</i>	1	1	0	0		

爬虫綱							
動物名	学名	合計	♂	♀	?	令和3年度増	令和3年度減
□ナミヘビ科							
アカマダラ	<i>Dinodon rufozonatum rufozonatum</i>	1	0	0	1		死亡 (1)
サキシママダラ	<i>Dinodon rufozonatum walli</i>	0	0	0	0		死亡 (1)
ジムグリ	<i>Euprepiophis conspicillatus</i>	5	0	0	5	繁殖 (2), 捕獲 (1)	
アオダイショウ	<i>Elaphe climacophora</i>	1	0	1	0		
カリフォルニアキングヘビ	<i>Lampropeltis gettus californiae</i>	5	0	1	4		
アカダイショウ	<i>Elaphe guttata</i>	2	0	0	2		
□クサリヘビ科							
ニホンマムシ	<i>Gloydius blomhoffii</i>	2	0	0	2		
■ワニ目							
□クロコダイル科							
ニシアフリカコガタワニ	<i>Osteolaemus tetraspis tetraspis</i>	1	1	0	0		

両生綱							
動物名	学名	合計	♂	♀	?	令和3年度増	令和3年度減
■サンショウウオ目							
□オオサンショウウオ科							
チュウゴクオオサンショウウオ	<i>Andrias davidianus</i>	2	1	0	1		
オオサンショウウオ	<i>Andrias japonicus</i>	103	15	10	78	繁殖 (2), 捕獲 (5), 死亡 (12), 譲渡 (3)	
■カエル目							
□アカガエル科							
ナゴヤダルマガエル*	<i>Pelophylax porosa brevipoda</i>	200	0	0	200	保護 (1)	

* 同年度内に飼育下で繁殖した個体を生息地に放流 (898個体)

魚綱							
動物名	学名	合計*	♂	♀	?	令和3年度増	令和3年度減
■コイ目							
□コイ科							
ギンブナ	<i>Carassius auratus langsdorfii</i>						
ソウギョ	<i>Ctenopharyngodon idellus</i>						
コイ	<i>Cyprinus carpio</i>						
コウライモロコ	<i>Squalidus chankaensis</i> ssp.						
オイカワ	<i>Zacco platypus</i>						
□ドジョウ科							
シマドジョウ	<i>Cobitis biwae</i>						
スジシマドジョウ	<i>Cobitis taenia</i>						
■ダツ目							
□メダカ科							
ミナミメダカ	<i>Oryzias latipes</i>						
■スズキ目							
□スズキ科							
オヤニラミ	<i>Coreoperca kawamebari</i>						
□ハゼ科							
ヨシノボリ属の1種 (未同定)	<i>Rhinogobius</i> sp. indet.						

*条鰭綱は点数を計上せず。

主な高齢又は長年飼育の動物

(令和4年3月31日現在)

動物名	性別	齢(推定)	飼育年数	摘要
アムールヒョウ	♀	18	13	2003/5/17生、2008/6/3来園
チリーフラミンゴ	—	50+	50	1971/7/18来園(性不明 2羽)
アルダブラゾウガメ	♂	46+	46	1976/2/26来園(成体)
アルダブラゾウガメ	♂	45+	45	1976/7/3来園(成体)
ヒワコンゴウインコ	♀	27	27	1994/5/16生
コロンビアレインボーボア	♀	41+	41	1980/10/24来園(2頭)
オオサンショウウオ	♀	41	41	1980/11/12生(当園)

※ 当園で飼育(生存)している高齢個体又は長年飼育個体の主なものを掲載

入園動物

区分	動物名	性別及び頭数	搬入元	年月日
交換	オオフラミンゴ	♂1	愛媛県立とべ動物園	2021/7/7
	ニホンカモシカ	♀1	わんぱーくこうちアニマルランド	2021/11/26
	アフリカヤマネ	♂10♀10	東京都恩賜上野動物園	2021/11/26

※ 繁殖、保護、出陳、捕獲、その他は記載していない。

出園動物

区分	動物名	性別及び頭数	移動先	年月日
交換	ケープハイラックス	♀2	東京都恩賜上野動物園	2021/11/6
	ニホンカモシカ	♂1	わんぱーくこうちアニマルランド	2021/11/25
譲渡	オオサンショウウオ	?1	鳥取県南部町	2021/4/28
	ブラッサグエノン	♀1	福知山動物園	2021/7/29
	オオサンショウウオ	?1	相模川ふれあい科学館 アクアリウムさがみほら	2021/11/25
	オオサンショウウオ	?1	東山動物園	2021/11/26
BL貸出	ルリコンゴウインコ	♂1	いしかわ動物園	2021/10/26

※ 死亡、その他については記載していない。

ブリーディングローン動物一覧

令和4年3月31日現在

1. 借り受けている動物

動物名	性	個体名	誕生日	借受施設	移動日
スンダスローリス	♀	ララ	2019/2/2	東京都恩賜上野動物園	2020/11/10
クロシロエリマキキツネザル	♂	ロード	2007/4/22	秋田市大森山動物園	2010/3/24
ブラッサグエノン	♂	ケイ	2007/4/23	東京都恩賜上野動物園	2011/1/28
チンパンジー	♂	サンボウ	1993/4/7	札幌市円山動物園	1999/5/14
チンパンジー	♂	ハル	2009/4/3	札幌市円山動物園	2009/4/3
レッサーパンダ	♀	マーマー	2005/7/7	周南市徳山動物園	2013/2/19
レッサーパンダ	♂	トロリ	2011/6/27	横浜市立よこはま動物	2013/6/25
レッサーパンダ	♂	キラ	2014/6/12	鯖江市西山動物園	2017/5/19
レッサーパンダ	♀	ヨウヨウ	2014/7/27	旭川市旭山動物園	2018/2/15
キンカジュ	♀	ジル	2009/10/21	鹿児島市平川動物公園	2011/11/17
ユーラシアカワウソ	♀	リオ	2014/5/9	横浜市立よこはま動物	2014/5/9
チーター	♂	ジルコ	2012/6/29	横浜市立よこはま動物	2020/1/21
アムールヒョウ	♂	アムロ	2010/5/5	神戸市立王子動物園	2018/11/14
アムールトラ	♂	テン	2012/10/8	東京都多摩動物公園	2018/11/1
アムールトラ	♀	アルル	2008/3/6	秋田市大森山動物園	2009/6/19
マレーバク	♂	ヒコボシ	2012/8/2	東武動物公園	2018/10/4
シフゾウ	♂	アスカ	2009/2/19	熊本市動植物園	2014/1/27
アミメキリン	♂	イブキ	2014/12/24	高知県立のいち動物公園	2016/6/27
フンボルトペンギン	♀	ももちゃん	2012/4/4	福山市立動物園	2018/6/8
フンボルトペンギン	♀	らーちゃん	2011/4/24	島根県立しまね海洋館	2018/6/7
シジュウカラガン	♂	—	2008/6/15	仙台市八木山動物公園	2012/2/1
シジュウカラガン	♂	—	2010/5/20	仙台市八木山動物公園	2012/2/1
アカコンゴウインコ	♂	チリ	2014/6/24	神戸どうぶつ王国	2020/11/2
アルダブラゾウガメ	♀	مام	—	福岡市動物園	1985/10/14

2. 貸し出している動物

動物名	性	個体名	誕生日	貸出施設	移動日
レッサーパンダ	♂	ブナ	2000/7/17	江戸川区自然動物園	2001/11/8
レッサーパンダ	♀	ルナ	2006/7/10	富士自然動物公園	2017/7/4
レッサーパンダ	♀	シュウナ	2006/7/4	大阪市天王寺動物園	2007/4/2
ユーラシアカワウソ	♀	ヒメ	2008/11/30	横浜市立よこはま動物	2010/3/31
ユーラシアカワウソ	♀	モコ	2008/2/12	横浜市立よこはま動物	2016/5/20
アムールヒョウ	♂	ダッシュ	2008/11/12	横浜市立よこはま動物	2011/6/29
アムールトラ	♀	ノゾミ	2011/4/4	静岡市立日本平動物園	2012/3/15
アムールトラ	♀	ミライ	2011/4/4	到津の森公園	2012/3/9
グラントシマウマ	♂	コジロウ	2003/6/13	羽村市動物公園	2004/7/15
グラントシマウマ	♂	アツシ	2006/5/23	高知県立のいち動物公園	2008/5/22
グラントシマウマ	♀	モトコ	2005/10/1	横浜市立よこはま動物	2014/7/31
グラントシマウマ	♂	ソウシ	2010/10/27	横浜市立よこはま動物	2014/7/31
グラントシマウマ	♀	カナコ	2011/9/5	横浜市立よこはま動物	2014/7/31
グラントシマウマ	♀	モカ	2012/6/13	伊豆アニマルキングダム	2021/3/31
グラントシマウマ	♂	カケル	2014/11/30	伊豆アニマルキングダム	2021/3/31
グラントシマウマ	♀	ミズキ	2015/4/16	福岡市動物園	2016/11/24
グラントシマウマ	♀	アヤメ	2006/10/22	愛媛県立とべ動物園	2017/6/1
グラントシマウマ	♀	ヒナタ	2016/3/31	愛媛県立とべ動物園	2017/6/21
グラントシマウマ	♀	ツツジ	2014/5/4	富士自然動物公園	2017/6/15
グラントシマウマ	♀	サワコ	2016/6/6	富士自然動物公園	2017/6/15
マレーバク	♀	ロコ	2009/6/5	横浜市立よこはま動物	2011/12/1
マレーバク	♂	ヒカル	2011/10/1	群馬サファリパーク	2015/11/24
マレーバク	♀	ハイジ	2013/8/14	横浜市繁殖センター	2015/3/30

動物名	性	個体名	誕生日	貸出施設	動物移動日
ヒガシクロサイ	♂	ロン	1988/7/24	横浜市立金沢動物園	1992/10/8
ヒガシクロサイ	♀	アイ	1986/9/10	名古屋市東山動物園	1995/10/26
ヒガシクロサイ	♂	クラッグ	2001/8/18	熊本市動植物園	2004/6/24
ヒガシクロサイ	♂	ストーム	2002/1/11	愛媛県立とべ動物園	2007/3/8
ヒガシクロサイ	♀	ユキ	2012/1/14	仙台市八木山動物公園	2016/6/9
ケープハイラックス	♀	—	2017/1/5	長崎バイオパーク	2017/12/7
ケープハイラックス	♂	—	2017/1/4	長崎バイオパーク	2017/12/7
ケープハイラックス	♀	—	2017/1/4	長崎バイオパーク	2017/12/7
ケープハイラックス	♀	レーズン	2016/1/8	長崎バイオパーク	2017/12/7
フタコブラクダ	♂	ヒカリ	1992/6/23	大阪市天王寺動物園	1993/6/22
アミメキリン	♀	アキコ	2016/3/23	豊橋総合動植物公園	2019/5/9
チリーフラミンゴ	?	—	—	大牟田市動物園	2004/12/16
チリーフラミンゴ	?	—	1998/8/22	大牟田市動物園	2004/12/16
チリーフラミンゴ	?	—	1998/8/14	大牟田市動物園	2004/12/16
ハゴロモヅル	♀	黄	2004/5/14	宇都宮動物園	2008/3/5
ヒワコンゴウインコ	♂	ソウ	1998/3/16	愛媛県立とべ動物園	2012/4/15
ヒワコンゴウインコ	♀	—	2010/4/18	愛媛県立とべ動物園	2011/12/18
ヒワコンゴウインコ	♀	—	1992/5/25	埼玉県こども動物自然公園	2006/4/1
ヒワコンゴウインコ	♂	キャベツ	2013/6/13	長崎バイオパーク	2016/12/15
ヒワコンゴウインコ	♀	キュウリ	2013/6/8	長崎バイオパーク	2016/12/15
ヒワコンゴウインコ	♀	—	2015/6/1	長崎バイオパーク	2016/12/12
ヒワコンゴウインコ	♂	—	2015/6/1	長崎バイオパーク	2016/12/12
ルリコンゴウインコ	♂	ニトリ	2012/4/15	姫路セントラルパーク	2014/7/24
ルリコンゴウインコ	♀	ブロー	2014/4/7	福岡市動物園	2016/11/24
ルリコンゴウインコ	♂	ジュエル	2009/7/29	富山市ファミリーパーク	2018/12/18
ルリコンゴウインコ	♂	ミオ	2015/2/1	富山市ファミリーパーク	2018/12/18
ルリコンゴウインコ	♂	ジュース	2010/6/16	松江フォーゲルパーク	2017/8/24
ルリコンゴウインコ	♀	ズーク	2015/2/1	松江フォーゲルパーク	2017/8/24
ルリコンゴウインコ	♂	ミミゾー	2016/6/14	いしかわ動物園	2021/10/26
アカコンゴウインコ	♂	プリン	1994/5/19	静岡市立日本平動物園	1998/5/18
ミドリコンゴウインコ	♂	—	2002/4/22	仙台市八木山動物公園	2005/10/6
シロフクロウ	♀	—	2015/6/10	福岡市動物園	2016/3/28
シロフクロウ	♀	—	1998/7/15	神戸市立王子動物園	2002/4/24
シロフクロウ	♂	—	2004/6/30	姫路市立動物園	2005/3/7
シロフクロウ	♀	—	2010/6/7	那須サファリパーク	2011/9/20
シロフクロウ	♂	ビービー	2016/6/21	松江フォーゲルパーク	2017/4/18

3. 一年間の状況（2021年1月1日～2021年12月31日、主要なものを抜粋）

- （借受個体） マンドリル：到津の森動物園から借受けていた雌が2021/1/14に死亡した。
スローロリス：東京都恩賜上野動物園から借受けていた雌が2021/7/14に雄を1頭出産した。
サバンナゾウ：東京都多摩動物公園から借受けていた雌が2021/7/30に死亡した。
- （貸出個体） ニシローランドゴリラ：東京都上野動物園に貸し出していた雌が2021/12/02に死亡した。
ユーラシアカワウソ：よこはま動物園ズーラシアに貸し出していた雌が2021/10/28に死亡し

※ ブリーディング・ローン

片方の性の動物しか飼育していない種を、繁殖が可能となるようにペアを形成することを目的とした動物の貸し借り。また近親繁殖をさけるために異なる血統の個体と交換し、遺伝的に健全な子孫を残すようにペアの組み合わせを適正にすることもある。契約内容にもよるが、動物を貸借して生まれた子どもは、繁殖させた園が奇数番目の子どもを所有し、貸し出した園が偶数番目の子どもを所有することが多い。

保護受託動物

	動物名	件数	点数
哺乳綱	アブラコウモリ	1	1
	イタチ	1	1
	カヤネズミ	1	3
	ニホンヤマネ	1	1
	ホンドギツネ	1	1
	ホンドタヌキ	2	2
	ホンドテン	1	1
	ムササビ	1	1
計	8種	9件	11点
鳥綱	アオゲラ	1	1
	アオバズク	1	1
	アカショウビン	1	4
	オオコノハズク	1	1
	キジバト	8	8
	クイナ	1	1
	コシアカツバメ	3	3
	シジュウカラ	1	6
	ジュウイチ	1	1
	ジョウビタキ	1	1
	スズメ	7	10
	チュウサギ	1	1
	ツバメ	4	6
	ツミ	1	1
	トビ	1	1
	ハクセキレイ	1	1
	ヒヨドリ	1	1
	ホンドフクロウ	3	3
	ミサゴ	1	1
	メジロ	1	1
計	20種	40件	53点

	動物名	件数	点数
爬虫綱	アカミミガメ	1	1
	クサガメ	1	1
計	2種	2件	2点
両生綱	オオサンショウウオ	1	1
	計	1種	1件
総計	31種	52件	67点

飼料使用量

分類	品名	単位	年間使用量	分類	品名	単位	年間使用量				
濃厚飼料	固形	草食獣ペレット (ZC) (20kg)	袋	1,044	粗飼料	草木類	青草	kg	63,670		
		草食獣ペレット (ZGF) (20kg)	袋	365			木の葉	kg	78,470		
		ウサギペレット (BR) (20kg)	袋	55			竹の葉	kg	3,890		
		マウスペレット (EF) (20kg)	袋	6		乾草類	アルファ乾草	kg	9,669		
		ミニブタペレット (MP) (10kg)	袋	29			チモシー乾草	kg	79,031		
		サルペレット (ZAS) (10kg)	袋	204			イタリアン乾草	kg	21,198		
		ツルペレット維持用(20kg)	袋	6			ハイキューブ袋	kg	15,780		
		フラミンゴペレット (FS) (10kg)	袋	252			ウィートストロー	kg	30,572		
		カモペレット (BC-6) (15kg)	袋	42			フェスクストロー	kg	2,045		
		ブラウザーペレット (5ZF1) (50ポンド)	袋	270			わら	kg	19,500		
		リーフイーターペレット (5672) (25ポンド)	袋	58			青果	野菜	サツマイモ	kg	5,152
		ワム維持用ペレット (56A8) (25ポンド)	袋	33					ジャガイモ	kg	47
		ワム繁殖用ペレット (56A9) (25ポンド)	袋	5	ニンジン	kg			10,500		
		リクガメペレット (5M21) (25ポンド)	袋	7	大根	本			104		
		ドライドックフード (8kg)	袋	47	カボチャ	kg			2,080		
		ドライキャットフード (3.5kg)	袋	5	青菜	kg			7,557		
		九官鳥フード (800g)	袋	10	ほうれん草	袋			25		
		カメのえさ (500g)	袋	2	キャベツ	kg			101		
		爬虫類用フード (1000ml)	個	1	セロリ	kg			20		
		コイのえさ (4kg)	袋	3	ネギ	kg			56		
	穀類	大豆 (30kg)	袋	18	玉ねぎ	kg			42		
		圧ぺんムギ (20kg)	袋	145	ミニトマト	kg			17		
		ふすま (20kg)	袋	28	ピーマン	kg			52		
		養配 (20kg)	袋	60	パプリカ	kg			13		
		ヒエ (20kg)	袋	34	ナス	kg			60		
		カナリーシード (20kg)	袋	2	キュウリ	kg			14		
		オノミ (20kg)	袋	11	ズッキーニ	kg	23.0				
		ヒマワリ (10kg)	袋	35	ブロッコリー	個	47				
丸ハト混合 (20kg)		袋	8	カリフラワー	個	29					
むき餌 (20kg)		袋	17	アスパラガス	kg	9					
大型パロット (20kg)		袋	14	もやし	kg	12					
殻ピーナッツ		kg	75	サトウキビ	kg	30					
マカダミアンナッツ (殻付生)		kg	10	果実	リンゴ	kg	7,739				
ブラジルナッツ		kg	1		バナナ	kg	9,737				
クルミ		kg	3		ミカン	kg	3,450				
パン耳		kg	10,010		パイナップル	kg	170				
					キウイフルーツ	kg	45				
					レーズン	袋	23				

分類	品名	単位	年間使用量	
肉魚類	肉類	廃鶏	kg	5,966
		鶏頭	kg	1,420
		馬肉	kg	2,318
		ササミ	kg	410
		冷凍マウス	匹	2,500
		冷凍ラット	匹	50
		冷凍ヒヨコ	kg	250
		冷凍ウズラ	匹	800
	魚類	アジ	kg	1,720
		ニジマス	kg	12
		ホッケ	kg	11
		オキアミ	kg	672
		煮干し	kg	2
		チーズ (15g)	個	200
卵・乳製品	牛乳 (1000cc)	本	517	
	ヨーグルト (80g)	個	1,040	
	卵	個	5,320	
	種卵	個	1,050	
	犬用粉ミルク (340g)	個	1	

分類	品名	単位	年間使用量
生餌	ドジョウ	kg	416
	ミールワーム	kg	44
	ジャイアントミールワーム	kg	32
	コオロギ	匹	41,000
その他	赤虫 (100g)	個	216
	ぶどうジュース (1L)	本	106
	アラビアゴム (450g)	本	20
	リンシードオイル (5L)	本	5
	ポカリスエット粉末 (5袋)	箱	3
	黒砂糖 (400g)	袋	2
	食塩	kg	1
	鈹塩 (5kg×4)	箱	10
	固形カウストン (20kg)	個	4
	スタミナ塩 (18kg)	袋	6
	牡蠣殻 (20kg)	袋	2
	カーフマンナ (20kg)	袋	7
	マリンカルCa (20kg)	袋	3
	ヒナ鳥用パウダーフード (510g)	個	5
	エデサンプレミックス2号 (20kg)	袋	9
	フリュードフレックス (1.89L)	本	4
	ネクトンS (35g)	個	3
	ネクトンMSA (35g)	個	5
	ビオスリーエース (20kg)	袋	5
	ミヤイリサン配合 (20kg)	袋	3
ホワイトフレーク (15kg)	箱	6	

広島市安佐動物公園 年報

令和 3 年度（2021 年度）

2021 年 4 月～2022 年 3 月

令和 5 年 3 月 30 日 発行

編集・発行 公益財団法人広島市みどり生きもの協会
安 佐 動 物 公 園
〒731-3355 広島市安佐北区安佐町大字動物園
TEL 082-838-1111 FAX 082-838-1711
公式ホームページ <http://www.asazoo.jp/>

