

広島市安佐動物公園 年報

令和 2 年度

(2020 年度)

2020 年 4 月～2021 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

令和 2 年度の大きなニュースとしては、新型コロナウイルス感染症の拡大にともなって二度も臨時休園となってしまったことです。また、開園中でも、ぴーちくパーク内の「わくわく広場」などの一部施設等の閉鎖やバックヤードガイド、ポニー乗馬などの飼育職員が接近対応する事業の中止は年度末まで継続し、そのまま次年度を迎える結果となってしまいました。ただし、そのような状況下でも、来園者の皆様のご理解とご協力もあって、各種の感染予防対策に取り組んだうえで毎年恒例の夜間開園「納涼 ナイト☆サファリ」はなんとか開催できました。また、再整備工事により閉鎖されていた「キリンテラス」を一時開放することもでき、これらを通して市民の皆様に楽しんでいただけたことはコロナ禍の苦しいなかで、大変励みになりました。

飼育動物では、喜ばしい出来事として、アミメキリン、グラントシマウマ、ニホンカモシカ、ケープハイラックスなどの繁殖がありました。さらに、4月に誕生したアミメキリンの雌「はぐみ」は起立できない状態で生まれましたが、広島国際大学のご協力のもと起立歩行を補助する装具開発と治療に取り組んだ結果、自らの足で自由に走ることができるまで改善し、市民の皆様からもたくさんの励ましのお言葉やご支援をいただきました。その一方、残念な出来事として、動物飼育において避けては通れないことではありますが、シフゾウ、マンドリル、モモイロペリカンなどの死亡がありました。また、悪天候による臨時休園や野生のツキノワグマの園内への侵入などにも悩まされました。

この年報は、安佐動物公園の令和 2 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2年度（2020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2年（2020年）

- 4月 5日 ブラックバックが1頭誕生。
9日 アミメキリンが1頭誕生。
22日 新型コロナウイルス感染症の拡大防止のため、同日から5月17日まで臨時休園。
24日 グラントシマウマの雌「サクラ」が死亡。
- 5月 6日 グラントシマウマが1頭誕生。Twitterによる愛称投票（5月12日から17日）の結果、愛称が「リッカ」に決定。
13日 ニホンカモシカが1頭誕生。Twitterによる愛称投票（5月24日から31日）の結果、愛称が「サニー」に決定。
18日 新型コロナウイルス感染症の拡大防止のための臨時休園（4月22日から5月17日）を終了し、開園再開。ただし、開園再開後も一部施設等は閉鎖・使用中止を継続し、イベントの一部や定期的な動物解説等（バックヤードガイド、ポニー乗馬ほか）も当面の間は中止（令和2年度中は中止継続したまま翌年度となる）。
27日 アヌビスヒヒが1頭誕生（7月28日までに3頭が誕生し、うち2頭が成育）。
- 6月 2日 オオフラミンゴが1羽ふ化（6月25日までに3羽が孵化し成育）。
15日 6月15日の「オウム・インコデー」にちなんで当園オリジナル記念缶バッジを配布。また、オウム・インコの野生下での現状等に関するパネルを掲示（1日～30日）。
21日 6月21日の「世界キリンの日」にちなんで当園オリジナル記念缶バッジを配布。また、キリンの野生下での現状等に関するポスターを掲示（6月6日～30日）。
25日 シフゾウの雌「アオイ」が死亡。
28日 動物の標本などを間近で観察する「スポットガイド Zoo〜つとよれば？」を開催。
- 7月 7日 大雨による【警戒レベル4】避難勧告の発令のため臨時閉園。
20日 盛岡市動物公園からショウガラゴ3頭、サカツラガン3羽、ヒョウモンガメ2頭が来園。
21日 「大暑にちなんで動物へ暑中見舞い」を開催し、イノシシやツキノワグマにスイカをプレゼント。
26日 「動物園でどうぶつぬりえ」を開催。
- 8月 1日 宮島水族館と当園でスタンプを集めるとオリジナル缶バッジをプレゼントするスタンプラリー「asazoo&みやじマリン コラボ2020」を開始（2021年3月31日まで）。ヤギが2頭誕生。
8日 夜間開園「納涼 ナイト☆サファリ」を開催（8月30日までの毎週土・日曜日）。

- 9月 7日 台風10号の影響により臨時休園。
- 12日 「敬老の日」にちなみ、当園の長寿動物への表彰状を園内各所に掲示する「動物たちの敬老の日」を開催（22日まで）。21日の敬老の日当日にはヒヒ山前にPRボード設置。飼育係が撮影した動物写真による「安佐動物公園 素顔のどうぶつ写真展」を開催（10月25日まで）。
モモイロペリカンの雄「パッケン」が死亡。
- 13日 動物の糞の標本を展示し、動物の食性などの知識を深める「どうぶつウンチ研究室」を開催。
- 19日 9月第3土曜日の「国際レッサーパンダデー」にちなみ、その生態や現状などを普及啓発するポスター展示を実施。オリジナル缶バッジやポケットティッシュも配布。
- 22日 9月22日の「世界サイの日」にちなみ、クロサイの生態や現状などを普及啓発するパネル展示「世界サイの日 クロサイのことを知ろう」を開催。オリジナル缶バッジも配布。
- 23日 ライオンの雄「ライト」が死亡。
- 24日 グラントシマウマが1頭誕生。
- 27日 オオサンショウウオが産卵。
「asazoo 熊野筆」の贈呈式を開催し、オンラインによる「熊野バーチャル筆まつり」でもその様子をライブ配信。
- 10月 4日 オオサンショウウオの生態や当園の調査・研究などを紹介する「サンちゃんデー～オオサンショウウオについて学ぼう！～」を開催。
- 19日 ブラックバックが1頭誕生。
- 31日 動物画コンクール入賞作品展を開催（11月23日まで）。
- 11月 1日 高病原性鳥インフルエンザに関する環境省の野鳥サーベイランスの対応レベルが「レベル2」に引き上げられたことを受けて、大鳥舎とことりの家の入場を当面の間、中止。他鳥類についても屋内移動など各種対策を実施。また、傷病野生動物のうち鳥類の受入も当面の間、中止。
- 2日 スミレコンゴウインコ1羽が名古屋市東山動物園から、アカコンゴウインコ1羽が神戸動物王国から来園。
スミレコンゴウインコの雄「アキ」が死亡。
- 10日 スンダスローロリス1頭が東京都恩賜上野動物園から来園。
- 15日 動物画コンクール、動物作文・詩コンクールの表彰式を実施（動物画コンクール入賞作品展は10月31日～11月23日）。
- 18日 野生のツキノワグマの痕跡が同日から西園辺縁部の数か所で確認される。
- 22日 広島動物愛好会自然観察会を山県郡北広島町東八幡原の八幡湿原で開催。
- 24日 アミメキリンが1頭誕生。Twitterによる愛称投票（12月13日～20日）の結果、「アカリ」に決定。
- 28日 ブラッサグエノンが1頭誕生。

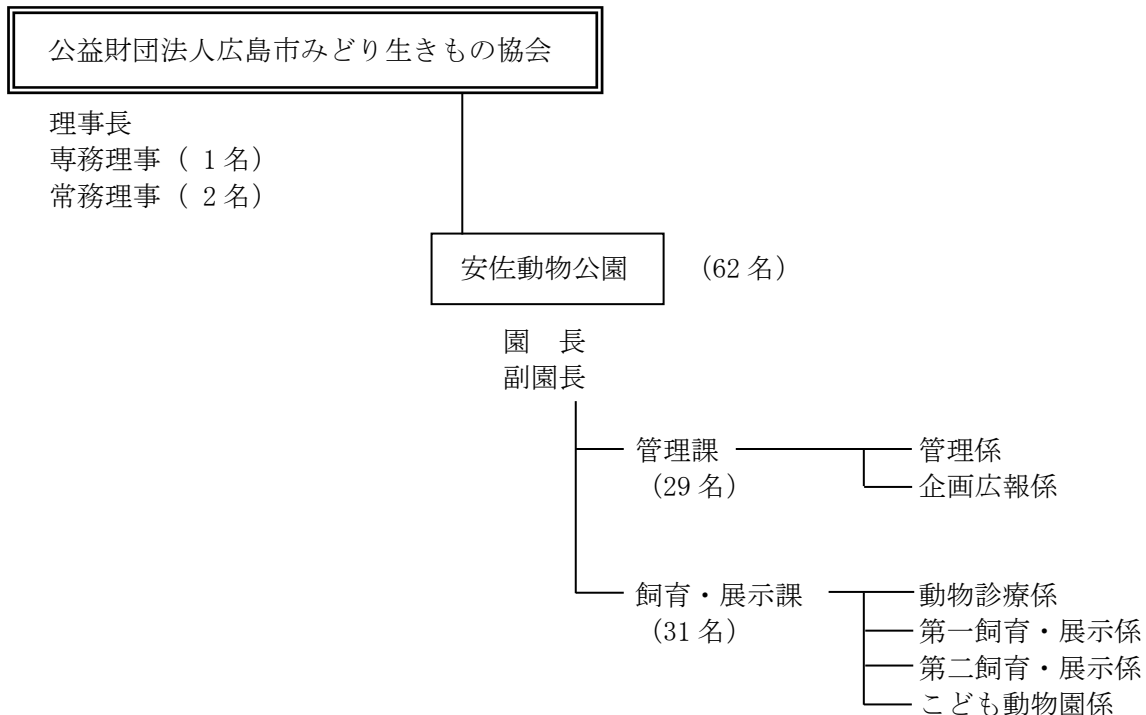
- 12月12日 「新型コロナ感染拡大防止集中対策」に基づき同日から臨時休園（二度目）。当初は翌年1月3日までだったが、集中対策の延長にともない1月17日まで休園を延長。さらに「第2次集中対策」を踏まえて2月7日まで休園を再延長。
国内での高病原性鳥インフルエンザ発生拡大にともない動物の餌として寄附される果物やどんぐりなどの受入を当面の間、中止。
- 23日 ケープハイラックスが1頭誕生（1月30日までに計5頭が誕生し、うち2頭が成育）。
広島東洋カープ寄贈のオオサンショウウオのオブジェをぴーちくパークに設置。

令和3年（2021年）

- 1月14日 国内飼育下で最高齢のマンドリル「アジャ」が死亡（雌33歳）。
18日 アヌビスヒヒが1頭誕生（31日までに計3頭が誕生し成育）。
30日 広島東洋カープ寄贈のコビトカバのオブジェをサバンナテラスに設置。
- 2月2日 ケープハイラックスが3頭誕生（3月2日までに計29頭が誕生し、うち12頭が成育）。
8日 新型コロナウイルス感染症の集中対策に基づく2020年12月12日からの臨時休園を7日で終え、2月8日から開園再開。ただし、当面の間は一部の施設・サービス等の利用及び一部イベント等の中止を継続。
「広島市立大学芸術学部 日本画展」を開催（14日まで）。
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、その内容に関するクイズラリー「動物まんがクイズラリー」を開催（2月14日、21日、28日）。
14日 再整備工事により閉鎖されていたキリンテラスを一時的に開放（同日以降の日曜日と3月27日、翌年度4月3日以降は開園時は開放）。
20日 市民公募展「カワセミとその仲間たち」写真展を開催（3月21日まで）。
24日 アヌビスヒヒが1頭誕生。
- 3月8日 ヒツジの「シラタマ」が死亡。
11日 グラントシマウマの雌「ジャスミン」が浜松市動物園へ移動。
18日 グラントシマウマが1頭誕生。Twitterによる愛称投票（3月24日から31日）の結果、愛称が「ミイハ」に決定。
21日 アナグマが2頭誕生。
マンドリルの雄「トヨタロウ」が死亡。
31日 グラントシマウマの雌「チサト」が天王寺動物園へ移動。

組織及び事務分掌

(令和2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	605,755,000	0	605,755,000	590,959,929	14,795,071
動物公園事業収入	605,755,000	0	605,755,000	590,959,929	14,795,071
利用料金収入	115,160,000	0	115,160,000	77,985,430	37,174,570
指定管理料収入	490,595,000	0	490,595,000	512,974,499	△ 22,379,499
雑収入	0	0	0	51,249	△ 51,249
雑収入	0	0	0	51,249	△ 51,249
雑収入	0	0	0	51,249	△ 51,249
他会計からの繰入金収入	23,591,000	0	23,591,000	22,016,995	1,574,005
他会計からの繰入金収入	23,591,000	0	23,591,000	22,016,995	1,574,005
収益事業等会計（駐車場）からの繰入金収入	23,591,000	0	23,591,000	22,016,995	1,574,005
借入金収入	35,292,000	0	35,292,000	35,292,000	0
借入金収入	35,292,000	0	35,292,000	35,292,000	0
短期借入金収入	35,292,000	0	35,292,000	35,292,000	0
当期収入合計(a)	664,638,000	0	664,638,000	648,320,173	16,317,827
前期繰越収入差額	1,256,000	0	1,256,000	11,894,827	△ 10,638,827
収入合計(b)	665,894,000	0	665,894,000	660,215,000	5,679,000

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	633,008,000	0	0	633,008,000	610,978,234	22,029,766
動物公園事業費支出	633,008,000	0	0	633,008,000	610,978,234	22,029,766
給料支出	140,943,000	0	1,334,000	142,277,000	142,276,315	685
諸手当支出	109,665,000	0	1,036,000	110,701,000	110,700,069	931
報酬支出	50,588,000	0	△ 1,334,000	49,254,000	46,221,434	3,032,566
賃金支出	30,842,000	0	0	30,842,000	26,903,697	3,938,303
福利厚生費支出	55,672,000	0	△ 1,345,000	54,327,000	50,308,475	4,018,525
食糧費支出	25,000	0	0	25,000	0	25,000
諸謝金支出	332,000	0	30,000	362,000	185,600	176,400
諸会費支出	536,000	0	250,000	786,000	582,696	203,304
旅費支出	1,196,000	0	0	1,196,000	29,700	1,166,300
通信運搬費支出	870,000	0	△ 2,000	868,000	484,068	383,932
消耗品費支出	62,020,000	0	△ 237,000	61,783,000	57,869,519	3,913,481
器具備品購入費支出	0	0	387,000	387,000	386,200	800
原材料費支出	100,000	0	0	100,000	91,289	8,711
委託料支出	17,086,000	0	57,000	17,143,000	15,794,708	1,348,292
修繕費支出	11,500,000	0	9,000,000	20,500,000	20,045,066	454,934
燃料費支出	6,403,000	0	△ 1,438,000	4,965,000	3,508,050	1,456,950
光熱水費支出	102,500,000	0	△ 8,019,000	94,481,000	94,322,589	158,411
手数料支出	1,370,000	0	2,000	1,372,000	862,629	509,371
使用料及び賃借料支出	4,856,000	0	0	4,856,000	4,220,979	635,021
保険料支出	726,000	0	0	726,000	678,130	47,870
租税公課費支出	35,177,000	0	309,000	35,486,000	35,485,921	79
負担金支出	36,000	0	0	36,000	21,100	14,900
広報費支出	565,000	0	△ 30,000	535,000	0	535,000
雑費支出	0	0	0	0	0	0
借入金返済支出	32,886,000	0	0	32,886,000	32,886,000	0
借入金返済支出	32,886,000	0	0	32,886,000	32,886,000	0
短期借入金返済支出	32,886,000	0	0	32,886,000	32,886,000	0
当期支出合計 (c)	665,894,000	0	0	665,894,000	643,864,234	22,029,766
当期収支差額 (a)-(c)	△ 1,256,000	0	0	△ 1,256,000	4,455,939	△ 5,711,939
次期繰越収支差額 (b)-(c)	0	0	0	0	16,350,766	△ 16,350,766

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	432,000	48,000
会 費 収 入	480,000	0	480,000	432,000	48,000
会 費 収 入	480,000	0	480,000	432,000	48,000
補助金等収入	450,000	0	450,000	827,000	△ 377,000
日動水助成金収入	450,000	0	450,000	827,000	△ 377,000
動物管理助成金収入	450,000	0	450,000	459,000	△ 9,000
動物保護活動等助成金収入	0	0	0	368,000	△ 368,000
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	400,000	0	400,000	2,785,877	△ 2,385,877
寄付金収入	400,000	0	400,000	2,785,877	△ 2,385,877
寄付金収入(一般)	200,000	0	200,000	1,934,596	△ 1,734,596
寄付金収入(指定)	200,000	0	200,000	851,281	△ 651,281
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	145,186	△ 105,186
雑収入	40,000	0	40,000	145,186	△ 105,186
雑収入	40,000	0	40,000	145,186	△ 105,186
他会計からの繰入金収入	3,000,000	0	3,000,000	0	3,000,000
他会計からの繰入金収入	3,000,000	0	3,000,000	0	3,000,000
収益事業等会計からの繰入金収入	3,000,000	0	3,000,000	0	3,000,000
特定資産取崩収入	1,000,000	0	1,000,000	0	1,000,000
特定資産取崩収入	1,000,000	0	1,000,000	0	1,000,000
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	0	1,000,000
当期収入合計 (a)	7,911,000	0	7,911,000	5,037,087	2,873,913
前期繰越収入差額	2,460,000	0	2,460,000	2,153,231	306,769
収入合計 (b)	10,371,000	0	10,371,000	7,190,318	3,180,682

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	7,711,000	0	0	7,711,000	2,371,008	5,339,992
動物公園事業費支出	7,711,000	0	0	7,711,000	2,371,008	5,339,992
賃 金 支 出	155,000	0	0	155,000	0	155,000
食 糧 費 支 出	84,000	0	0	84,000	4,327	79,673
諸 謝 金 支 出	661,000	0	0	661,000	506,474	154,526
諸 会 費 支 出	42,000	0	0	42,000	5,000	37,000
報 償 費 支 出	224,000	0	0	224,000	164,000	60,000
旅 費 支 出	744,000	0	△ 4,000	740,000	27,000	713,000
通 信 運 搬 費 支 出	408,000	0	0	408,000	169,584	238,416
消 耗 什 器 備 品 費 支 出	250,000	0	0	250,000	0	250,000
消 耗 品 費 支 出	2,063,000	0	0	2,063,000	657,872	1,405,128
委 託 料 支 出	678,000	0	0	678,000	107,800	570,200
工 事 請 負 費 支 出	1,000,000	0	0	1,000,000	543,400	456,600
燃 料 費 支 出	15,000	0	0	15,000	0	15,000
手 数 料 支 出	10,000	0	4,000	14,000	9,981	4,019
使 用 料 及 び 賃 借 料 支 出	218,000	0	0	218,000	21,310	196,690
保 険 料 支 出	181,000	0	0	181,000	154,260	26,740
協 賛 金 支 出	20,000	0	0	20,000	0	20,000
広 報 費 支 出	958,000	0	0	958,000	0	958,000
特定資産取得支出	200,000	0	0	200,000	307,881	△ 107,881
特定資産取得支出	200,000	0	0	200,000	307,881	△ 107,881
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	307,881	△ 107,881
予 備 費 支 出※	0	0	108,000	108,000	0	108,000
予 備 費 支 出※	0	0	108,000	108,000	0	108,000
予 備 費 支 出※	0	0	108,000	108,000	0	108,000
当期支出合計 (c)	7,911,000	0	108,000	8,019,000	2,678,889	5,340,111
当期収支差額 (a)-(c)	0	0	△ 108,000	△ 108,000	2,358,198	△ 2,466,198
次期繰越収支差額 (b)-(c)	2,460,000	0	△ 108,000	2,352,000	4,511,429	△ 2,159,429

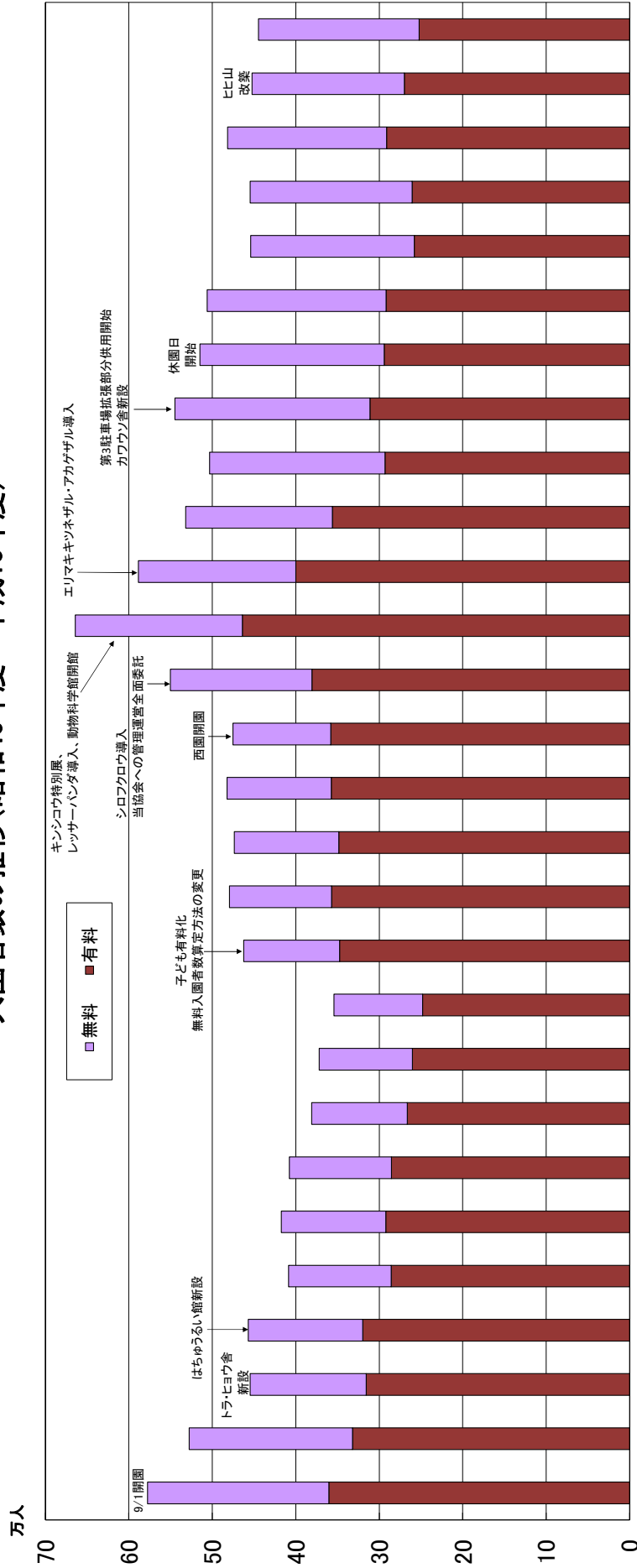
※ 協会全体の予備費支出

入園者数

(単位：人)

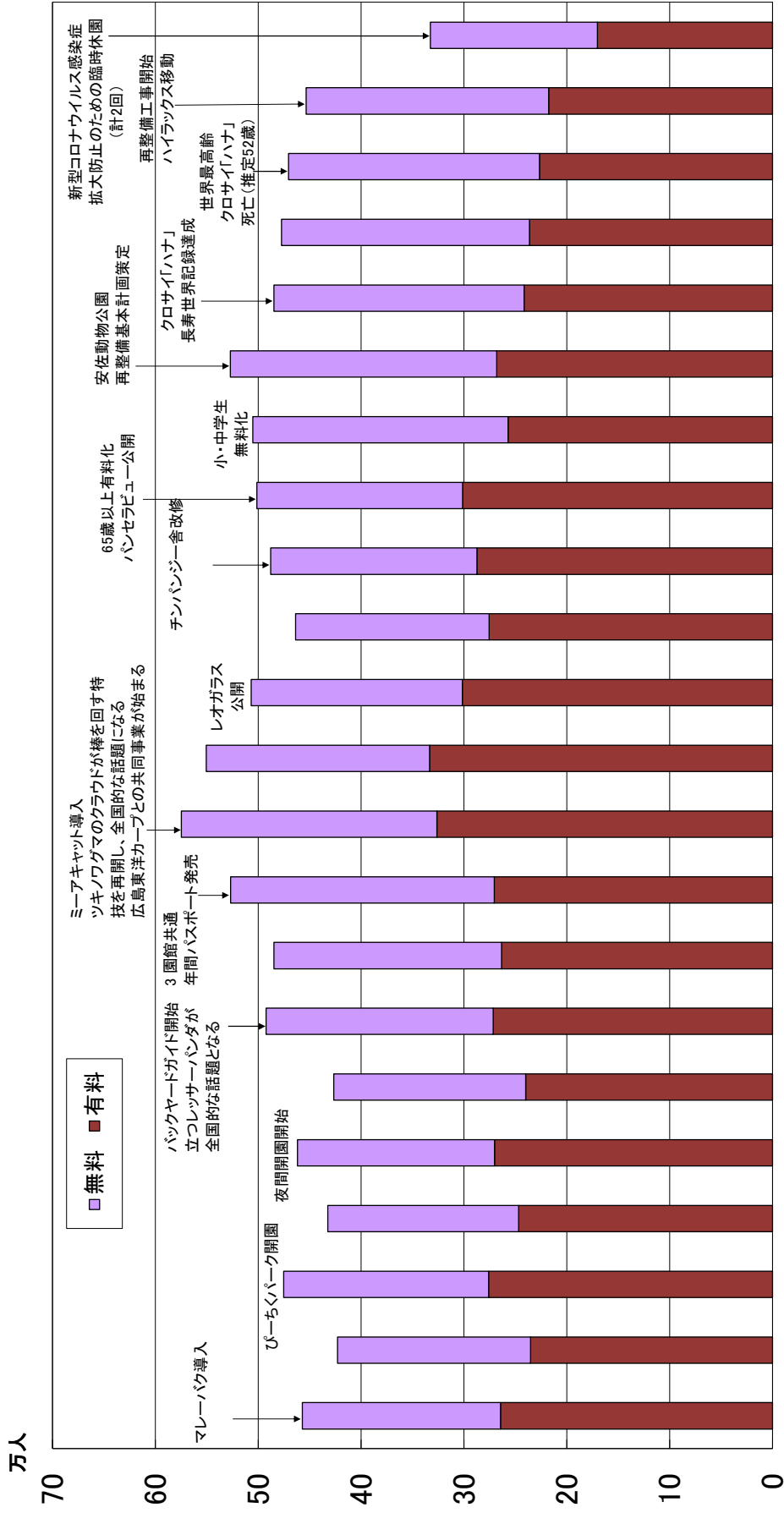
区分	月												合計	
	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3		
個人	大人65歳未満	1,954	10,705	12,522	8,401	15,197	17,056	17,999	15,838	2,259	0	12,761	12,943	127,635
	大人65歳以上	229	810	597	350	486	881	1,192	975	145	0	663	1,172	7,500
	小人高校生	90	157	115	59	476	177	133	173	26	0	186	458	2,050
	免除手帳等提示	248	804	771	472	1,109	1,017	1,268	5,290	168	0	4,273	817	16,237
	免除小学生	918	4,173	2,432	2,333	5,768	5,789	4,252	5,865	498	0	4,051	3,869	39,948
	無料	1,672	6,836	8,779	5,867	8,078	10,890	11,526	12,167	1,605	0	11,587	9,249	88,256
	バスポート購入	145	868	762	519	516	755	815	645	126	0	743	590	6,484
	大人65歳未満	18	52	37	32	30	41	88	40	13	0	61	89	501
	小人高校生	1	3	0	1	3	1	0	0	0	0	0	1	11
	バスポート提示	737	1,799	2,016	1,759	2,399	2,582	2,508	2,385	571	0	2,888	2,208	21,852
	大人65歳以上	123	163	162	130	109	163	225	171	64	0	210	262	1,782
	小人高校生	1	6	2	2	7	1	1	2	0	0	0	2	24
	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	5	6	0	4	6	2	6	6	0	1	0	30	
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	2	0	0	0	2	
大人65歳未満	5	41	61	59	101	121	124	81	10	0	72	88	763	
大人65歳以上	0	3	4	1	0	7	8	1	0	0	1	4	29	
小人高校生	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
入園者小計	6,141	26,425	28,266	19,985	34,283	39,487	40,141	43,641	5,485	0	37,498	31,752	313,104	
一般団体	件数	0	2	4	6	1	15	55	35	0	4	29	151	
	大人65歳未満	0	0	26	68	0	0	200	219	0	0	0	35	548
	免除	0	6	26	23	7	83	285	297	0	0	21	183	931
	大人65歳以上	0	0	0	0	0	0	37	2	0	0	0	0	39
	免除	0	0	0	0	0	0	21	1	0	0	0	0	24
	小人高校生	0	0	0	0	0	0	164	141	0	0	0	0	305
	免除	0	7	0	1	0	4	5	1	0	0	0	14	32
	免除小学生	0	0	39	20	7	43	132	201	0	0	29	102	573
	無料	0	6	59	40	0	121	1,503	915	0	18	599	3,261	
	大人65歳未満	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	12
	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	193	0	0	0	0	0	193
	入園者小計	0	19	150	84	14	321	2,552	1,777	0	68	933	5,918	
	学校団体	件数	1	0	2	7	2	18	86	35	5	4	15	175
		大人65歳未満	0	0	0	0	0	0	500	14	4	0	0	0
免除		5	0	11	16	0	81	585	183	24	0	25	992	
大人65歳以上		0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	5	
免除		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	
免除		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
免除小学生		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
無料		31	0	55	137	192	787	5,305	1,256	167	0	227	753	8,877
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
入園者小計		36	0	110	196	192	1,200	7,652	2,657	381	0	252	817	13,493
入園者合計		6,177	26,444	28,526	20,265	34,489	41,008	50,345	48,075	5,866	0	37,818	33,502	332,515
										有料入園者	170,313			
										無料入園者 (免除含む)	162,202			

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	111,547	106,248	114,943	122,400	124,880	124,768	117,202	169,653	199,938	188,465	175,680	210,257	233,673	220,665	214,244	196,181	194,024	190,447	182,621	192,467
有料入園者数	360,325	332,160	315,789	319,915	285,746	292,259	285,493	286,654	260,373	247,961	347,529	357,152	348,026	357,536	358,037	464,090	400,042	356,294	294,146	292,976	311,105	294,146	291,963	257,917	260,487	291,159	268,894	252,154
総入園者数	577,690	527,801	454,760	456,850	408,524	417,485	407,824	380,945	371,920	354,209	462,372	479,552	473,906	482,324	475,239	550,238	664,028	531,974	503,233	544,778	514,811	506,207	454,088	454,511	481,606	452,515	444,621	

入園者数の推移(平成11年度～令和2年度)



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年
無料入園者数	192,432	187,425	199,128	185,507	191,581	186,615	220,618	221,131	256,317	246,480	217,014	205,476	188,128	200,488	199,833	246,368	259,019	243,066	241,188	243,887	235,803	182,202
有料入園者数	264,503	235,307	275,055	246,649	270,137	239,889	271,562	283,410	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
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	505,273	526,982	484,576	477,361	470,375	453,406	332,515

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	2	0	0	20	3	2	32	6
5	136	1	0	74	19	0	191	12
6	334	2	1	88	19	4	287	23
7	338	2	0	51	9	1	192	9
8	464	5	0	62	20	3	237	18
9	349	5	0	94	33	1	390	23
10	295	0	0	124	49	7	364	27
11	220	5	0	99	52	1	326	48
12	122	0	0	16	2	0	45	3
1	-	-	-	-	-	-	-	-
2	222	4	0	59	32	0	301	12
3	329	1	0	78	37	4	235	43
合計	2,811	25	1	765	275	23	2,600	224

※ 新型コロナウイルス感染症対策のため令和2年4月22日～5月17日、12月12日～令和3年2月7日は臨時休園

施設調書

(令和3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	49
飼育事務所	〃	〃	延 396.00	32
調理室	鉄骨造	平家建	123.00	49
動物病院 ^{*2}	R C造	2階建	延 441.14	30
資材倉庫	軽量鉄骨造	平家建	77.76	5
飼料倉庫 ^{*3}	鉄骨造	〃	40.60	49
わら倉庫	〃	〃	124.44	44
非常資材倉庫	〃	〃	42.00	47
堆肥積出施設	〃	2階建	延 216.00	21
駐車場詰所	〃	平家建	4.00	47
受電室	R C造	〃	70.80	49
ポンプ室	〃	〃	2.52	35
灯油庫	〃	〃	3.00	35
ボイラー室	〃	〃	4.71	35
旧焼却場	軽量鉄骨造	〃	71.25	49
西園サル舎管理棟	プレハブ軽量鉄骨造	〃	29.16	34
公舎 (3号)	鉄骨造	〃	63.96	49
公舎 (4号)	〃	〃	53.32	49
公舎 (5号)	〃	〃	48.00	49
動物科学館	R C造	2階建	延 1021.17	33
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	19
なかよしホール	鉄骨造	平家建	165.85	19
野外ステージ	補強コンクリートブロック造	〃	334.68	49
食堂 (バクバク)	R C造	平家建(150席)	513.97	49
正門売店 (アサンテ)	鉄骨造	平家建	62.58	49
旧みはらし売店	〃	〃	18.00	49
旧ふれあい売店	〃	〃	36.90	36
野鳥の森便所 (西園サル舎横)	R C造	カールディング ⁺ 葺平家建	32.83	39
正門身障者便所	〃	平家建	5.25	25
山の手便所 (ピクニック広場)	〃	陸屋根平家建	30.15	39
山の手身障者便所	〃	陸屋根平家建	5.25	25
動物科学館前身障者便所	〃	平家建	12.50	24
庭園便所 (スイング ⁺ 舎横)	〃	〃	32.72	49
庭園身障者便所	〃	〃	5.25	25
中央便所 (野外ステージ横)	〃	〃	32.72	49
中央身障者便所	〃	〃	5.25	25
展望台便所 (展望広場)	〃	〃	17.84	49
展望台身障者便所	〃	〃	5.25	25
荷物一時預所	軽量鉄骨造	〃	15.00	28
ログハウス	木造	〃	51.00	27
横断陸橋	鋼橋		(長さ49.50m)	24
ベビールーム・救護室	軽量鉄骨造	平家建	24.30	24
カープミニ新幹線収納庫	鉄骨造	〃	49.00	5

*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: 乾草倉庫 (建築時)

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	49
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	23
シマウマ舎	〃 平家建	224.5	3,352.00	186.5	3,763.00	50
キリン舎	〃 〃	271.25 ^{*8}	3,913.09	192	4,376.34	50
ゾウ舎	〃 〃	955.75 ^{*8}	1,587.92	675.81	3,219.48	36
サイ舎	〃 〃	176.8	1,374.37	1,230.79	2,781.96	49
スイギュウ舎	〃 〃	99	853.46	915.17	1,867.63	49
ミーアキャット舎	〃 〃	11	40		51	49
類人猿舎	〃 〃	272.75	329.72	31.43	633.9	50
サル舎	〃 〃	138.45	68.2	41.16	247.81	49
チーター舎	木造 〃	149	949.41	211.83	1310.81	8
はちゅうるい館	R C造 2階建	522.56 ^{*8}			522.56	47
はちゅうるい野外飼育場	鉄骨造 平家建	39.04	44.44		83.48	40
ラクダ舎	R C造 〃	84	601.87		685.87	49
マレーバク舎	〃 〃	110.25	360.02		470.27	22
白鳥池	コンクリート造		1,800.00		1,800.00	49以上
キツネ・タヌキ舎	〃 〃	45.8	289.8	121	456.6	49
クマ舎	〃 〃	93	145.46	130.92	369.38	49
ブラックバックキョン舎 ^{*3}	木造 〃	96.5	742.24	50.4	889.14	49
大鳥舎	鉄骨造 合成網張	8.64	390		398.64	49
イノシシ舎	木造 平家建	24	196.6		220.6	49
ワシ・タカ舎	鉄骨造 〃		60	39	99	49
トラ・ヒョウ舎	R C造 〃 一部ガラス張	120	153.28	54	327.28	48
ライオン舎	〃 〃 一部ガラス張	150	478.28	161.28	790.26	49
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	20
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・テンジクネズミ舎	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	
ぺんぎんぶーる ^{*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	36
ツル舎	鉄骨造 ステンレス網張		566.03	71.4	637.43	29
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	34
レッサーパンダ [®] 舎	〃 〃	115.5	74.25	39.18	228.93	34
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	31
西園サル舎	R C造 〃 一部鉄骨ステンレス網張	36	60	30	126	34
カワウソ舎	〃 〃	105.33	48.33	14.13	167.79	29
シフゾウ舎	木造 〃	140	716.56	183.48	1,040.04	23
ふ卵育雛室・予備飼育室	鉄骨造 〃 一部金網張	198			198	29
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}	23
第2クロサイ舎	R C造 平家建	81.38	208.6		289.98	22
仮獣舎(ハイラックス) ^{*7}	鉄骨造 〃 ステンレス網張		80		80	24

*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 (513)
無料駐車場	557	25 (17)
計	29,997	1,224 (946)

※ () : 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
ぽちゃぽちゃ池 (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			

動物科学館企画展示実施状況

企画展示名	期間	内容
2019年度 第34回 安佐動物公園 動物写真コンクール入賞作品展	令和2年 7月1日（水） ～8月23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）。
安佐動物公園 素顔のどうぶつ写真展	9月12日（土）～ 10月25日（日）	飼育係の目線にとらえた写真約40点を動物の基本的な説明を添えて展示。
2020年度（令和2年度） 動物画コンクール入賞作品展	10月31日（土）～ 11月23日（月・ 祝）	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	令和3年 2月8日（月） ～2月14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。
市民公募展 「カワセミとその仲間たち」	2月20日（土） ～3月21日（日）	小西秀信氏による「カワセミとその仲間たち」写真展と題して、カワセミ、ブッポウソウ、アカショウビン、ヤマセミの写真を展示。

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	6,177	26,444	28,526	20,265	34,489	41,008	50,345	48,075	5,866	-	37,818	33,502	332,515
入館者数	-	7,886	8,711	7,378	11,489	11,675	12,323	12,436	1,670	-	10,487	10,339	94,394
対入園者比率	-	29.82%	30.54%	36.41%	33.31%	28.47%	24.48%	25.87%	28.47%	-	27.73%	30.86%	28.39%

※ 新型コロナウイルス感染症対策のため、令和2年2月29日～4月21日は施設閉鎖。
また、同対策のため、令和2年4月22日～5月17日、12月12日～令和3年2月7日は臨時休園。

動物愛好会主要行事

行事名	実施日	行事内容	参加人数
第290回例会 (中止)	令和2年 4月12日 (日)	新型コロナウイルス感染症対策のため中止	-
第290回例会	6月14日 (日)	オオフラミンゴの雛 グラントシマウマの子どもの観察 新マルミミゾウ舎の外観見学 梅田 拓也 管理課 技師 佐藤 周平 管理課 技師 竹内 輝明 飼育・展示課 種の保存・繁殖担当課長	33人
第291回例会	8月9日 (日)	アミメキリンのはぐみの誕生と成長について アミメキリンのはぐみの後ろ脚の状態と装具 アミメキリンの子観察 ニホンカモシカの子観察 堂面 志帆 飼育・展示課 技師 野田 亜矢子 飼育・展示課 獣医師 堂面 志帆 飼育・展示課 技師 川上 裕敏 飼育・展示係 技師	40人
第292回例会	10月11日 (日)	はちゅうるい館の仲間たち ～爬虫類ってどんな生き物？～ オオサンショウウオ保護増殖施設の見学 安西 航 飼育・展示課 技師 野々上 範之 飼育・展示課 獣医師	40人
第108回 自然観察会	11月22日 (日)	臥龍山麓八幡原公園 (千町原～霧が谷) での自然観察 「高原の自然館」の見学	16人
第293回例会 (中止)	12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 (中止)	令和3年 1月24日 (日)	宮島島内での自然観察 (新型コロナウイルス感染症対策のため中止)	-
第293回例会	2月14日 (日)	2020年十大ニュース 2020年のキリン舎について 林 臨太郎 企画広報係 技師 堂面 志帆 飼育・展示課 技師	34人

※ 令和2年度 会員数 265人 (個人会員131人、家族会員34組130人、賛助会員4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	51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。	63人
作業 グループ	45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。	492人
両グループ 合同	85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、うち3回中止)、研修会 (2回)、 会報「ASAずうぼらだより」の発行 (6回) など	- 126人

※ 両グループ兼務の11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	-	0	-	-
小学校	10	7	-	-
中学校	-	44	-	-
高等学校	-	1	-	-
専修学校・大学	-	8	-	-
教員研修	-	0	-	-
その他	-	6	-	-
合計件数	10	66	-	-
合計人数	497	8,311	-	-

※1 令和2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2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2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
飼育下におけるマンドリルの母親の死亡が同居する父親と子供の行動に及ぼす影響	安佐動物公園飼育記録集	44	1-11	棚田晃成
広島市安佐動物公園のゲンゴロウ	安佐動物公園飼育記録集	44	12-18	鎌田博
中国系ユーラシアカワウソの累代繁殖と飼育展示を継続するために必要なこと	安佐動物公園飼育記録集	44	19-24	屋野丸勢津子
広島市街に生息するオヒキコウモリが利用するねぐらの構造と個体群構成の季節変化	安佐動物公園飼育記録集	44	25-39	畑瀬淳・寺山美穂子・上野吉雄・島津幸枝
安佐動物公園に生息するキクガシラコウモリの季節消長と繁殖確認	安佐動物公園飼育記録集	44	40-44	畑瀬淳・濱村陽心・彌永千穂・伊藤文香・西原幹朗・野田亜矢子
レッサーパンダのうんこでガラスー動物糞からガラスを作る試みー	安佐動物公園飼育記録集	44	45-48	畑瀬淳・坪田麻実子・寺山美穂子・金井塚務

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
グラントシマウマに発症した重症クラブフットの治療例	動物園水族館雑誌	62 (1)	8-11	野田亜矢子・野々上範之・渡邊舞菜弥・畑瀬淳
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	動物園水族館雑誌	62 (3)	47-55	安西航
飼育下ケープハイラックスにおける新規導入個体の出産時期の同期例	動物園水族館雑誌	62 (4)	71-75	原廣史朗
広島市安佐動物公園が取り組むナゴヤダルマガエルの保全活動について	爬虫両棲類学会報	2020 (2)	171-177	谷口伸広・高野真太郎

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
症例報告	第32回大型動物麻酔研究会	野田亜矢子
症例報告	第58回中四国野生動物医療・看護勉強会	野田亜矢子
症例報告	第59回中四国野生動物医療・看護勉強会	野々上 範之

公刊した刊行物

刊行物名	巻号	発行部数
すづくり	第49巻 第2号 ~ 第50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 (44)	—	220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
—	—	—

※ 新型コロナウイルス感染症対策のため令和2年2月29日以降は開催中止

飼育動物一覽表

1. 概要（令和3年3月31日現在）

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	31	56	600	56	714	94	12	212	8	0	-114
鳥綱	13	17	41	706	45	670	100	8	72	0	-4	36
爬虫綱	4	11	34	241	34	250	0	6	15	0	0	-9
両生綱	2	2	3	312	4	316	2	2	7	1	-1	-4
(小計)	29	61	134	1859	139	1950					-5	-91
硬骨魚綱	3	5	10	*	10	*	0	0	0	0	0	0
総計	32	66	144		149						-5	-91

*硬骨魚綱は点数を計上せず。

2) 目別内訳

哺乳綱				鳥綱			
	科数	種数	点数		科数	種数	点数
イワダヌキ目	1	1	55	ダチョウ目	1	1	5
長鼻目	1	2	3	キジ目	1	4	167
霊長目	4	8	78	カモ目	1	7	38
齧歯目	4	8	190	フラミンゴ目	1	4	44
兔形目	1	2	30	ハト目	1	3	30
トガリネズミ形目	1	1	1	ペンギン目	1	1	6
翼手目	4	4	89	コウノトリ目	1	1	4
食肉目	7	14	59	ペリカン目	0	0	0
奇蹄目	3	5	23	ツル目	2	2	22
偶蹄目	5	11	72	エボシドリ目	1	1	3
				タカ目	1	1	3
				フクロウ目	1	2	2
				ハヤブサ目	1	1	7
				インコ目	2	6	47
				スズメ目	2	7	328

爬虫綱				両生綱			
	科数	種数	点数		科数	種数	点数
カメ目	4	17	205	サンショウウオ目	1	2	112
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	12	27				
ワニ目	1	1	1				

硬骨魚綱		
	科数	種数
コイ目	2	7
ダツ目	1	1
スズキ目	2	2

*硬骨魚綱は点数を計上せず。

3) 飼育を取り止めた種

パタスモンキー、モモイロペリカン、オオコノハズク、キンランチョウ、コウヨウチョウ、タワヤモリ、ニホンヒキガエル

4) 新たに飼育を開始した種

コウベモグラ、ニホントカゲ

2. リスト（令和3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、そうでないものは種名を表記している。
- ・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2年度増」と「令和2年度増減」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2年度増	令和2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>	55	17	37	1	繁殖 (32)	死亡 (28)
■長鼻目							
□ゾウ科							
サバンナゾウ	<i>Loxodonta africana</i>	2	1	1	0		
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	3	1	0	BL借入 (1)	
□ガラゴ科							
ショウガラゴ	<i>Galago senegalensis</i>	4	1	3	0	譲受 (3)	
□オナガザル科							
ブラッサグエノン	<i>Cercopithecus neglectus</i>	5	1	3	1	繁殖 (1)	
パタスモンキー	<i>Erythrocebus patas</i>	0	0	0	0		譲渡 (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		死亡 (2)
アヌビスヒヒ	<i>Papio anubis</i>	45	16	19	10	繁殖 (9)	死亡 (10)
□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>	7	4	3	0	繁殖 (1)	死亡 (5)
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>	9	7	2	0		員数調査による減 (9)、死亡 (6)
□ネズミ科							
アカネズミ	<i>Apodemus speciosus</i>	1	1	0	0	捕獲 (1)	員数調査による減 (9)、死亡 (1)
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>	80	41	39	0	繁殖 (7)	死亡 (14)
■兔形目							
□ウサギ科							
ニホンノウサギ	<i>Lepus brachyurus</i>	6	1	5	0	保護 (2)	譲渡 (1)、死亡 (3)
カイウサギ (家畜)	<i>Oryctolagus cuniculus (domestic)</i>	24	9	15	0	繁殖 (6)	死亡 (7)
■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	保護 (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>	85	37	48	0	繁殖 (12)	死亡 (5)
□キクガシラコウモリ科							
キクガシラコウモリ	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	1	1	0	0	捕獲 (3)	死亡 (3)
□オヒキコウモリ科							
オヒキコウモリ	<i>Tadarida insignis</i>	2	0	0	2		死亡 (1)
□ヒナコウモリ科							
ヤマコウモリ	<i>Nyctalus aviator</i>	1	1	0	0		死亡 (1)

哺乳綱							
動物名	学名	合計	♂	♀	?	令和2年度増	令和2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		死亡 (1)
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>	7	3	3	1		
□イヌ科							
ホンドタヌキ	<i>Nyctereutes procyonoides viverrinus</i>	11	5	6	0	繁殖 (5)	死亡 (1)
ホンドギツネ	<i>Vulpes vulpes japonica</i>	7	5	2	0		死亡 (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>	4	2	2	0		死亡 (1)
□アライグマ科							
キンカジュウ	<i>Poton flavus</i>	6	2	4	0	繁殖 (3)	交換出 (3)、死亡 (3)
□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>	15	10	5	0	繁殖 (4)	譲渡 (2) 死亡 (4)
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>	0	2	0	2		
□バク科							
マレーバク	<i>Tapirus indicus</i>	2	0	0	2		
□サイ科							
ヒガシクロサイ	<i>Diceros bicornis michaeli</i>	3	1	2	0	その他増 (1)	一時貸借 (1)
■偶蹄目							
□イノシシ科							
ニホンイノシシ	<i>Sus scrofa leucomystax</i>	2	1	1	0		
ミニブタ (ポットベリーピッグ)	<i>Sus scrofa (domestic)</i>	5	2	3	0		
□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		死亡 (1)
キョン	<i>Muntiacus reevesi</i>	7	7	0	0		死亡 (1)
□キリン科							
アミメキリン	<i>Giraffa camelopardalis reticulata</i>	6	1	5	0	繁殖 (3)	死亡 (1)
□ウシ科							
ブラックバック	<i>Antilope cervicapra</i>	22	10	12	0	繁殖 (8)	死亡 (11)
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>	15	8	7	0	繁殖 (2)	
ニホンカモシカ	<i>Capricornis crispus</i>	5	3	2	0	繁殖 (1)	
ヒツジ (家畜)	<i>Ovis aries (domestic)</i>	5	1	4	0		死亡 (1)

鳥網							
動物名	学名	合計	♂	♀	?	令和2年度増	令和2年度減
■ダチョウ目							
□ダチョウ科							
ダチョウ	<i>Struthio camelus</i> ssp.	5	1	4	0		死亡 (1)
■キジ目							
□キジ科							
ヒメウズラ	<i>Coturnix chinensis</i>	52	32	19	1	繁殖 (37)	死亡 (13)
ウズラ	<i>Coturnix japonica (domestic)</i>	63	34	29	0	繁殖 (46)	死亡 (22)
ニワトリ	<i>Gallus gallus (domestic)</i>	50	0	0	50		死亡 (5)
インドクジャク	<i>Pavo cristatus</i> var.	2	1	1	0		
■カモ目							
□カモ科							
サカツラガン	<i>Anser cygnoides</i>	5	2	2	1	譲受 (3)	
シナガチョウ (家禽型)	<i>Anser cygnoides (domestic)</i>	2	1	1	0		
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>	10	4	6	0		
アカツクシガモ	<i>Tadorna ferruginea</i>	9	3	4	2		
オシドリ	<i>Aix galericulata</i>	8	3	5	0		死亡 (2)
カルガモ	<i>Anas zonorhyncha</i>	1	0	0	1		
■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>	28	5	7	16	繁殖 (3)	
ベニイロフラミンゴ	<i>Phoenicopterus ruber</i>	2	0	0	2		
■ハト目							
□ハト科							
カワラバト (クジャクバト)	<i>Columba livia (domestic)</i>	23	0	0	23	繁殖 (2)	
キジバト	<i>Streptopelia orientalis</i> ssp.	3	0	0	3		死亡 (1)
アオバト	<i>Treron sieboldii sieboldii</i>	4	2	2	0	保護 (2)	死亡 (3)
■ペンギン目							
□ペンギン科							
フンボルトペンギン	<i>Spheniscus humboldti</i>	6	4	2	0		
■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		
■ペリカン目							
□ペリカン科							
モモイロペリカン	<i>Pelecanus onocrotalus</i>	0	0	0	0		死亡 (1)
■ツル目							
□ツル科							
タンチョウ	<i>Grus japonensis</i>	3	3	0	0		死亡 (1)
□クイナ科							
バン	<i>Gallinula chloropus chloropus</i>	19	1	1	17	繁殖 (6)	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							
オオコノハズク	<i>Otus lempiji</i>	0	0	0	0		死亡 (1)
シロフクロウ	<i>Bubo scandiacus</i>	1	1	0	0		
フクロウ	<i>Strix uralensis</i>	1	0	1	0		
■ハヤブサ目							
□ハヤブサ科							
ハヤブサ	<i>Falco peregrinus japonensis</i>	7	4	3	0	保護 (1)	死亡 (1)

鳥網							
動物名	学名	合計	♂	♀	?	令和2年度増	令和2年度減
■インコ目							
□オウム科							
アオメキバタン	<i>Cacatua galerita triton</i>	11	4	2	5	繁殖 (3)	死亡 (1)
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	WC条約入 (1)	死亡 (1)
ヒワコンゴウインコ	<i>Ara ambiguus</i>	15	6	4	5		
ルリコンゴウインコ	<i>Ara ararauna</i>	14	7	5	2	繁殖 (3)	死亡 (2)
アカコンゴウインコ	<i>Ara macao</i>	4	2	2	0	BL借入 (1)	
■スズメ目							
□メジロ科							
メジロ	<i>Zosterops japonicus japonicus</i>	2	0	0	2		死亡 (1)
□カエデチョウ科							
ベニスズメ	<i>Amandava amandava</i>	3	1	2	0		
カエデチョウ	<i>Estrilda troglodytes</i>	12	0	0	12		
ジュウシマツ	<i>Lonchura striata</i> var.	72	0	0	72		
サクラブンチョウ	<i>Lonchura oryzivora</i> var.	2	1	0	1		死亡 (2)
キンカチョウ	<i>Poephila guttata</i>	231	15	10	206		
セイキチョウ	<i>Uraeginthus bengalus</i>	6	3	3	0		
□ハタオリドリ科							
キンランチョウ	<i>Euplectes orix</i> ssp.	0	0	0	0		員数調査による減 (6)
コウヨウチョウ	<i>Quelea quelea</i>	0	0	0	0		員数調査による減 (3)、死亡 (1)

爬虫網							
動物名	学名	合計	♂	♀	?	令和2年度増	令和2年度減
■カメ目							
□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		
□イシガメ科							
クサガメ	<i>Mauremys reevesii</i>	21	8	13	0		
ニホンイシガメ	<i>Mauremys japonica</i>	19	3	8	8		
□ヌマガメ科							
アンボイナハコガメ	<i>Cuora amboinensis</i>	7	0	0	7		
トウブハコガメ	<i>Terrapene carolina carolina</i>	12	0	0	12		死亡 (1)
アカミミガメ	<i>Trachemys scripta</i>	3	0	3	0		
□カミツキガメ科							
カミツキガメ	<i>Chelydra serpentina</i> ssp.	1	0	0	1		死亡 (1)
ワニガメ	<i>Macrochelys temminckii</i>	3	0	0	3		
□リクガメ科							
アカアシガメ	<i>Geochelone carbonaria</i>	76	1	1	74		
インドホシガメ	<i>Geochelone elegans</i>	22	0	0	22		死亡 (5)
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.	7	1	2	4	譲受 (2)	死亡 (2)
ホウシャガメ	<i>Geochelone radiata</i>	22	4	8	10		死亡 (1)
ケツメリクガメ	<i>Geochelone sulcata</i>	1	0	1	0		
ムツアシガメ	<i>Manouria emys phayrei</i>	3	1	1	1		
■有鱗目／トカゲ亜目							
□ヤモリ科							
タワヤモリ	<i>Gekko tawaensis</i>	0	0	0	0		死亡 (3)
□ヨロイトカゲ科							
アルマジロトカゲ	<i>Cordylus cataphractus</i>	1	0	0	1		死亡 (1)
□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	捕獲 (4)	
□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							
□ニシキヘビ科							
ビルマニシキヘビ	<i>Python molurus bivittatus</i>	1	0	1	0		
ボールニシキヘビ	<i>Python regius</i>	4	1	0	3		

爬虫網							
動物名	学名	合計	♂	♀	?	令和2年度増	令和2年度減
□ボア科							
ボアコンストリクター	<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>	5	1	3	1		
ケニアスナボア	<i>Eryx colubrinus loveridgei</i>	1	1	0	0		
□ナミヘビ科							
アカマダラ	<i>Dinodon rufozonatum rufozonatum</i>	2	0	0	2		
サキシママダラ	<i>Dinodon rufozonatum walli</i>	1	0	0	1		
ジムグリ	<i>Euprepiophis conspicillatus</i>	2	0	0	2		
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 getus californiae</i>	5	0	1	4		
アカダイショウ	<i>Elaphe guttata</i>	2	0	0	2		死亡 (1)
□クサリヘビ科							
ニホンマムシ	<i>Gloydus 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	0	0	1		

両生網							
動物名	学名	合計	♂	♀	?	令和2年度増	令和2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>	110	15	15	80	繁殖 (2)、保護 (2)	死亡 (6)
■カエル目							
□ヒキガエル科							
ニホンヒキガエル	<i>Bufo japonicus japonicus</i>	0	0	0	0		放野 (1)、死亡 (2)
□アカガエル科							
ナゴヤダルマガエル*	<i>Pelophylax porosa brevipoda</i>	200	0	0	200		

* 同年度内に飼育下で繁殖した個体を生息地に放流 (852個体)

硬骨魚網*							
動物名	学名	合計	♂	♀	?	令和2年度増	令和2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.						

*硬骨魚網は点数を計上せず。

主な高齢又は長年飼育の動物

(令和3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	♀	17	12	2003/5/17生、2008/6/3来園
チリーフラミンゴ	—	49+	49	1971/7/18来園(性不明 2羽)
アルダブラゾウガメ	♂	45+	45	1976/2/26来園(成体)
アルダブラゾウガメ	♂	44+	44	1976/7/3来園(成体)
コロンビアレインボーボア	♀	40+	40	1980/10/24来園(2頭)
オオサンショウウオ	♀	40	40	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
譲受	ショウガラゴ	♂1♀2	盛岡市動物公園	2020/7/20
	サカツラガン	♂2不明1	盛岡市動物公園	2020/7/20
	ヒョウモンガメ	♂1♀1	盛岡市動物公園	2020/7/20
BL借入	アカコンゴウインコ	♂1	神戸どうぶつ王国	2020/11/2
	スンダスローロリス	♀1	上野動物園	2020/11/10
WC条約入	スマレコンゴウインコ	♂1	名古屋市東山動物園	2020/11/2

※ 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	キンカジュウ	♂1♀2	中国西霞口野生動物園	2020/8/17
譲渡	パタスモンキー	♀1	宇部市ときわ動物園	2020/4/15
	ニホンノウサギ	♂1	多摩動物公園	2020/10/5
	グラントシマウマ	♀1	浜松市動物園	2021/3/11
	グラントシマウマ	♀1	天王寺動物園	2021/3/31

※ 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3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ندگان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
サバンナゾウ	♀	アイ	—	東京都多摩動物公園	2011/11/17
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	♀	マム	—	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
ダイアナモンキー	♂	ヘイ	1991/7/30	福岡市動物園	2013/3/29
ローランドゴリラ	♀	ピーコ	—	東京都恩賜上野動物園	1993/4/18
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	大阪市天王寺動物公園	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
ユーラシアカワウソ	♀	クネコ	2017/12/22	横浜市立よこはま動物	2017/12/22
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	♀	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
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
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	♀	—	2017/1/1	長崎バイオパーク	2017/12/7
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	♀	—	2017/1/3	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	♀	—	2017/1/3	長崎バイオパーク	2017/12/7
ケープハイラックス	♂	—	2017/1/1	長崎バイオパーク	2017/12/7
ケープハイラックス	♀	—	2017/1/2	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
ケープハイラックス	♀	キレブイ	2015/1/14	長崎バイオパーク	2017/12/7
ケープハイラックス	♀	ヤムチャ	2015/1/15	長崎バイオパーク	2017/12/7
ケープハイラックス	♀	ダニエル	2014/1/29	長崎バイオパーク	2017/12/7
ケープハイラックス	♂	ジェイ	2014/1/5	長崎バイオパーク	2017/12/7
ケープハイラックス	♀	モブ	2012/12/10	長崎バイオパーク	2017/12/7
ケープハイラックス	♀	マルオ	2012/12/10	長崎バイオパーク	2017/12/7
ケープハイラックス	♀	バルログ	2012/12/10	長崎バイオパーク	2017/12/7
フタコブラクダ	♂	ヒカリ	1992/6/23	大阪市天王寺動物公園	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
アフリカタテガミヤマアラシ	♀	クーロ	2007/9/6	愛媛県立とべ動物園	2010/1/16
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
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	♂	—	2012/6/3	須坂市動物園	2013/3/29
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（2020年1月1日～2020年12月31日、主要なものを抜粋）

（借受個体） ブラッサグエノン：東京都恩賜上野動物園から借り受けている雄と当園の雌の間で繁殖があり、11月28日に1頭を出産した。性別は不明。子は順調に生育している。

（貸出個体） グラントシマウマ：愛媛県立とべ動物園に貸し出している雌と他園から借り受けている雄の間で繁殖があり、2月23日に雌1頭を出産した。子は順調に生育している。

マレーバク：群馬サファリパークに貸し出している雄との間で繁殖があり、10月16日に雌1頭を出産した。子は順調に生育している。

※ 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	チョウセンイタチ	1	1
	ノウサギ	2	2
	ハタネズミ	1	5
	ホンドギツネ	3	3
	ホンドタヌキ	1	1
計	5種	8件	12点
鳥綱	アオサギ	2	2
	アオバズク	2	2
	アカショウビン	1	1
	オオルリ	1	3
	カワセミ	1	1
	キジ	1	9
	キジバト	4	4
	シジュウカラ	3	3
	スズメ	8	12
	セキレイ sp.	1	1
	センダイムシクイ	1	1
	ダイサギ	1	1
	ツバメ	12	15

動物名		件数	点数
鳥綱	トビ	1	1
	ハヤブサ	1	1
	バン	1	1
	ヒバリ	1	3
	ヒヨドリ	1	2
	メジロ	3	4
計	19種	46件	67点
爬虫綱	アカミミガメ	2	2
	ハナガメ	1	1
計	2種	3件	3点
総計	26種	57件	82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	937	草木類	青草	kg	68,135	
		草食獣ペレット (ZGF) (20kg)	袋	467		木の葉	kg	74,090	
		ウサギペレット (BR) (20kg)	袋	58		竹の葉	kg	3,960	
		マウスペレット (EF) (20kg)	袋	13	粗飼料	乾草類	アルファ乾草	kg	10,602
		ミニブタペレット (MP) (10kg)	袋	62			チモシー乾草	kg	79,696
		サルペレット (ZAS) (10kg)	袋	174			イタリアン乾草	kg	21,280
		新世界サルペレット (SPS) (10kg)	袋	1			ヘイキューブ袋	kg	15,600
		ツルペレット維持用(20kg)	袋	9			ウィートストロー	kg	36,311
		フラミンゴペレット (FS) (10kg)	袋	208			わら	kg	15,750
		カモペレット (BC-6) (15kg)	袋	38	野菜	サツマイモ	kg	4,630	
		ブラウザーペレット (5ZF1) (50ポンド)	袋	220		ジャガイモ	kg	38	
		リーフイーターペレット (5672) (25ポンド)	袋	78		ニンジン	kg	11,480	
		ウマ維持用ペレット (56A8) (25ポンド)	袋	30		大根	本	76	
		ウマ繁殖用ペレット (56A9) (25ポンド)	袋	4		カボチャ	kg	1,950	
		リクガメペレット (5M21) (25ポンド)	袋	5		青菜	kg	8,728	
		ネコ科ペレット (5M54) (25ポンド)	袋	1		キャベツ	kg	106	
		食虫動物用ペレット (5M6C) (25ポンド)	袋	1		ネギ	kg	41	
		ドライドッグフード (8kg)	袋	44		玉ねぎ	kg	34	
	カメのえさ (500g)	袋	12	ミニトマト		kg	22		
	コイのえさ (4kg)	袋	4	ピーマン		kg	53		
	穀類	大豆 (30kg)	袋	21		青果	ナス	kg	51
		圧ぺんムギ (20kg)	袋	146			キュウリ	kg	18
		ふすま (20kg)	袋	38			ズッキーニ	kg	1.1
		養配 (20kg)	袋	79			オクラ	kg	1
		ヒエ (20kg)	袋	42			ブロッコリー	個	59
		カナリーシード (20kg)	袋	0			アスパラガス	kg	6
		オノミ (20kg)	袋	14	もやし		kg	17	
		ヒマワリ (10kg)	袋	29	サトウキビ		kg	55	
		丸ハト混合 (20kg)	袋	9	ビーツ		kg	4	
		むき餌 (20kg)	袋	9	果実		リンゴ	kg	8,572
大型パロット (20kg)		袋	18	ナシ		kg	20		
殻ピーナッツ		kg	225	バナナ		kg	9,240		
マカダミアナッツ (殻付生)	kg	10	ミカン	kg		3,820			
カシューナッツ	kg	2	パイナップル	kg		570			
クルミ	kg	2	キウイフルーツ	kg		33			
パン耳	kg	10,065	レーズン	袋	22				
				ココナッツチャンク	kg	2			

分類	品名	単位	年間使用量	
肉魚類	肉類	廃鶏	kg	5,620
		鶏頭	kg	1,360
		馬肉	kg	3,053
		ササミ	kg	360
		冷凍マウス	匹	1,500
		冷凍ピンクマウス	匹	0
		冷凍ラット	匹	50
		冷凍ヒヨコ	kg	140
		冷凍ウズラ	匹	300
		魚類	アジ	kg
ホッケ	kg		15	
オキアミ	kg		744	
卵・乳製品	チーズ (15g)	個	208	
	牛乳 (1000cc)	本	510	
	ヨーグルト (80g)	個	1,028	
	卵	個	6,480	
	種卵	個	1,295	
	ワンラックドッグミルク (270g)	個	2	

分類	品名	単位	年間使用量
生餌	ドジョウ	kg	424
	ミールワーム	kg	54
	ジャイアントミールワーム	kg	26
	コオロギ	匹	32,700
	赤虫 (100g)	個	432
その他	ぶどうジュース (1L)	本	103
	はちみつ (500g)	本	1
	アラビアゴム (450g)	本	30
	パーム油 (500g)	個	1
	ポカリスエット粉末 (5袋)	箱	6
	黒砂糖 (400g)	袋	7
	食塩	kg	5
	マリンカルCa (20kg)	袋	9
	鉍塩 (5kg×4)	箱	10
	固形カウストン (20kg)	個	1
	スタミナ塩 (18kg)	袋	8
	牡蠣殻 (20kg)	袋	5
	カーフマンナ (20kg)	袋	10
	エデサンプレミックス2号 (20kg)	袋	7
	ビオスリーエース (20kg)	袋	5
	ミヤイリサン配合 (20kg)	袋	3
	アゲイン (1kg)	袋	3
ホワイトフレーク (15kg)	箱	10	

広島市安佐動物公園年報

令和 2 年度（2020 年度）

2020 年 4 月～2021 年 3 月

令和 4 年 2 月 21 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/>

