

横浜市動物園年報

Annual Report of

Yokohama, NogeYama and Kanazawa Zoological Gardens

and Preservation and Research Center

平成30年度

2018 FY

横浜市

City of Yokohama

目 次

1	横浜市動物園の沿革	1
	(1) 開園前史	1
	(2) 野毛山動物園	1
	(3) 金沢動物園	1
	(4) よこはま動物園	2
	(5) 繁殖センター	3
2	横浜市立動物園の概要	4
	(1) 各園位置図	4
	(2) 各園の概要	5
3	管理組織	7
	(1) 組織	7
	(2) 事務分掌(抄)	8
4	施設等の概要	10
	(1) よこはま動物園	10
	(2) 野毛山動物園	12
	(3) 金沢動物園	13
	(4) 繁殖センター	15
5	トピックス	16
6	平成30年度横浜市立動物園決算概要	19
7	入園者数	21
8	平成30年度臨時開園等実績概要	22
	(1) 臨時開園実績	22
	(2) 開園時間延長実績	23
	(3) その他	23
9	飼育動物	24
	(1) 飼育動物数	24
	(2) 飼育動物一覧表	25
	(3) 繁殖表彰動物一覧表	55
	(4) 平成30年度主な繁殖動物	57
	(5) 長年飼育動物	59
	(6) 平成30年度原因別死亡動物数	64
10	平成30年度野生傷病鳥獣保護事業	65
	(1) 事業概要	65
	(2) 保護状況	65
	(3) 保護点数の推移	65
	(4) 保護鳥獣の種名及び点数	66
	(5) 平成30年度保護実績	70
	(6) 月別保護件数及び点数	70
11	ワシントン条約等違反のため緊急保護収容している動物	71
	(1) 事業概要	71
	(2) 収容動物一覧(ワシントン条約違反)	71
	(3) その他(種の保存法違反など)	71
12	域内・域外保全および野外調査活動	72
13	飼料日量表	74
	(1) よこはま動物園	74
	(2) 野毛山動物園	76
	(3) 金沢動物園	78

	(4) 繁殖センター.....	79
14	国際交流動物リスト.....	80
	(1) 上海市関係（上海動物園）.....	80
	(2) その他.....	80
15	貸借動物一覧.....	83
	(1) 貸出動物.....	83
	(2) 借入動物.....	85
16	ボランティア活動.....	86
	(1) よこはま動物園.....	86
	(2) 野毛山動物園.....	86
	(3) 金沢動物園.....	86
	(4) 繁殖センター.....	86
17	平成 30 年度集客イベント実績.....	87
	(1) よこはま動物園.....	87
	(2) 野毛山動物園.....	88
	(3) 金沢動物園.....	88
	(4) 繁殖センター.....	89
	(5) 3園共催行事.....	89
18	平成 30 年度普及活動実績.....	90
	(1) 企画展等.....	90
	(2) 教室、園内ガイド、飼育体験等.....	92
	(3) 学校教育との連携（園外講座、職場訪問、職業体験等）.....	99
	(4) 他の団体との連携など.....	119
	(5) 3園共催行事.....	123
	(6) 主な普及活動実績.....	123
	(7) 平成 30 年度に発行した広報印刷物.....	124
	(8) 平成 30 年度実習生研修生受入状況.....	125
19	調査研究活動関係.....	126
	(1) 共同研究.....	126
	(2) 繁殖センター調査研究事業状況.....	128
	(3) 口頭発表.....	128
	(4) 投稿記事・論文.....	130
	(5) その他（講師、ポスター発表等）.....	130
	(6) 各園飼育研究会.....	132
	(7) 合同飼育研究会.....	134
	(8) 調査研究実績.....	135
20	平成 30 年度利用者調査実施結果概要.....	136

1 横浜市動物園の沿革

(1) 開園前史

野毛山公園は、大正12年の関東大震災のあとに整備され、大正15年9月18日、回遊方式庭園（現在の動物園地区）、洋風庭園（旧どうぶつの広場地区）、和洋折衷庭園（老松中学隣接地区）と三区三様の特徴ある公園として開園され、横浜市が管理することとなりました。

(2) 野毛山動物園

昭和26年4月	野毛山公園が第1会場に選定された日本貿易博覧会（昭和24年）の跡地活用として野毛山遊園地が開園 インド・カルカタ（現コルカタ）からインドゾウ 来園
昭和30年12月	博物館相当施設の指定（博物館法第29条）
昭和39年6月	遊園地部分を閉園に伴い動物園を無料化
昭和43年10月	旧遊園地区にどうぶつ広場 開場
昭和54年4月	分園として、旭区のこども自然公園内に万騎が原ちびっこ動物園 開園
平成元年5月	市政100周年を記念し、ニューカレドニア南部州政府からカグー 寄贈
平成8年3月	ニューカレドニア南部州政府と交流合意書 締結 （1期目）
平成13年4月	開園50周年
平成14年11月	リニューアルオープン（どうぶつ広場閉鎖、園内になかよし広場オープン）
平成15年10月	インドゾウ「はま子」 死亡
平成19年3月	開園以来入園者数5,000万人 達成
平成26年5月	世界最高齢のフタコブラクダ「ツガル」 死亡
平成27年4月	ひだまり広場に休憩棟 オープン

(3) 金沢動物園

昭和57年3月	野毛山動物園の分園として金沢区の金沢自然公園内に一次開園
昭和59年8月	アメリカ区 全面公開
昭和60年5月	インド・ボンベイ（現ムンバイ）からインドゾウ 寄贈
同10月	ユーラシア区 公開
昭和61年11月	オセアニア区 公開
	オーストラリア・クィーンズランド州からコアラ 寄贈
昭和63年4月	野毛山動物園から独立し、横浜市立金沢動物園となる アフリカ区 公開

平成元年3月	キリンの公開展示によりアフリカ区 全面公開
平成4年10月	ののほな館、高速側駐車場 完成 金沢自然公園 全面完成
平成7年10月	中国・上海市からキンシコウ 来園 (平成11年4月によこはま動物園へ移管、平成20年4月展示終了)
平成16年5月	開園以来入園者数1,000万人 達成
平成18年11月	ほのぼの広場 開設
平成21年2月	エコ森プロジェクト(金沢動物園再生基本計画) 策定
平成24年3月	開園30周年 オカピ入園(記念事業)
平成25年4月	博物館相当施設の指定(博物館法第29条)
平成28年4月	オセアニア区 リニューアルオープン

(4) よこはま動物園

平成11年4月	旭区の横浜動物の森公園内に動物園部分 一次開園
平成12年11月	オカピが国内初繁殖
平成14年7月	わんぱくの森 一部公開
平成15年4月	アフリカの熱帯雨林 一部公開
平成18年4月	自然体験林 公開
平成19年4月	開園以来入園者数1,000万人 達成 アカカワイノシシ舎、ぱかぱか広場 公開
平成21年4月	開園10周年 チンパンジーの森 公開
同6月	テングザル 公開
平成22年4月	園内シャトルバス「ズッピ」(オカピ型バス) 運行
平成25年4月	博物館相当施設の指定(博物館法第29条) アフリカのサバンナ 一部公開 ラクダライド、バードショー 開始 園内バス「サバンナ号」 運行
平成27年4月	アフリカのサバンナ 全面公開、日本初の草食獣と肉食獣の4種混合展示 開始
平成28年10月	開園以来入園者数2,000万人 達成 パートナー都市・台北市と動物園連携協力に関する覚書を締結

※現在、動物園の管理運営については、指定管理者である公益財団法人横浜市緑の協会が行っています。

(5) 繁殖センター

平成11年4月	よこはま動物園内繁殖ゾーンに開所
平成14年12月	EEP(欧州絶滅危惧種計画)に基づきコンゴクジャクを国内初導入
平成15年3月	インドネシア共和国政府林業省と希少種カンムリシロムクの保全について合意書を締結 (平成27年までに145羽をインドネシアに送致)
平成16年3月	コンゴクジャクが国内初繁殖
平成20年8月	ニューカレドニア南部州政府と交流合意書 締結 (2期目)
平成24年4月	日本産希少動物保全事業を開始
平成26年3月	JAZA((公社)日本動物園水族館協会)の「配偶子バンク」を所内に設置
平成27年5月	カンムリシロムクの血統管理に基づく累代繁殖と野生復帰事業についてJAZAから古賀賞を授与
同6月	日本産希少種ミゾゴイが国内初繁殖
同11月	ニューカレドニア南部州政府と交流合意書 締結 (3期目)
平成31年3月	環境省、日本動物園水族館協会の「ニホンライチョウ生息域外保全事業」に参画し、ニホンライチョウ2羽来園

2 横浜市立動物園の概要

(1) 各園位置図

横浜市内各動物園の位置図



(2) 各園の概要

		よこはま動物園	野毛山動物園	金沢動物園(※4※5)	繁殖センター
開園期間		1月2日から12月28日まで			
開園時間		午前9時30分から午後4時30分まで(入園は午後4時まで)			
休園日		毎週火曜日(※1)	毎週月曜日(※2)		
入園料 (※3)	大人(18歳以上)	800円	無料	500円	非公開施設
	中人(高校生)	300円		300円	
	小人(小・中学生)	200円		200円	
よこはま・金沢動物園共通年間パスポート	大人(18歳以上)	2,000円	入園料無料のため取り扱いなし	2,000円	

- ※1 祝祭日及び振替休日に当たる場合はその翌日となります。ただし、次の日は臨時開園しました。
平成30年4月の毎週火曜日、5月1日(火)、9月18日(火)、25日(火)、10月2日(火)、9日(火)、16日(火)、平成31年3月26日(火)
- ※2 祝祭日及び振替休日に当たる場合はその翌日となります。ただし、次の日は臨時開園しました。
平成30年4月2日(月)、5月の毎週月曜日、10月の毎週月曜日、平成31年3月25日(月)
- ※3 20名以上は20%引きとなります。
身体障害者手帳等をお持ちの方、介護を必要とする65歳以上の方と介護者(被介護者1名につき2名)の入園者は無料となります。
- ※4 金沢自然公園ののほな館の開園期間、開園時間、休館日は動物園と同様であり、入館無料です。
- ※5 金沢自然公園植物区は年中無休、開園時間は午前9時から午後5時まで、入園無料です。

ア よこはま動物園

(ア) 所在地

〒241-0001 横浜市旭区上白根町1175-1 TEL:045-959-1000 FAX:045-951-0777

(イ) ホームページ・アドレス <http://www.hama-midorinokyokai.or.jp/zoo/zoorasia/>

(ウ) 土地(面積) 45.3ha

イ 野毛山動物園

(ア) 所在地

a 野毛山動物園

〒220-0032 横浜市西区老松町63-10 TEL:045-231-1307 FAX:045-231-3842

b 万騎が原ちびっこ動物園

〒241-0834 横浜市旭区大池町65-1(こども自然公園内) TEL:045-351-5442 FAX:045-352-1409

(イ) ホームページ・アドレス

野毛山動物園 <http://www.hama-midorinokyokai.or.jp/zoo/nogeyama/>

万騎が原ちびっこ動物園 <http://www.hama-midorinokyokai.or.jp/zoo/makigahara/>

(ウ) 土地 9.3ha

a 野毛山動物園・野毛山公園

9.1ha

・動物園地区 3.3ha

・公園地区 5.8ha

b 万騎が原ちびっこ動物園 0.2ha

ウ 金沢動物園

(ア) 所在地

〒236-0042 横浜市金沢区釜利谷東5-15-1 TEL:045-783-9100 FAX:045-782-9972

(イ) ホームページ・アドレス <http://www.hama-midorinokyokai.or.jp/zoo/kanazawa/>

(ウ) 土地(公園全体面積) 57.8ha

・動物園 12.8ha

・植物区 13.6ha

・管理区 1.1ha

・外園区 30.3ha

エ 繁殖センター

(ア) 所在地

〒241-0804 横浜市旭区川井宿町155-1 TEL:045-955-1911 FAX:045-955-1060

(イ) ホームページ・アドレス

https://www.city.yokohama.lg.jp/kurashi/machizukuri-kankyo/midori-koen/zoo_garden/hanshoku/cent

(ウ) 土地(繁殖センター区域面積) 3.7ha

OUTLINE OF THE YOKOHAMA MUNICIPAL ZOOLOGICAL GARDENS

■ Yokohama Zoological Gardens (ZOORASIA)

ZOORASIA is a part of the Yokohama Animal Forest Park. The zoo initially opened in 1999 and added a new African savanna area in 2015. It is designed as an animal theme park where people of different ages can learn about animals while observing them in their natural habitat. The zoo also has facilities for breeding and research.

- Address 1175-1 Kamishirane-cho, Asahi-ku, Yokohama 241-0001 JAPAN
- Phone +81-45-959-1000 Facsimile +81-45-951-0777
- Director Koichi MURATA
- URL <http://www.hama-midorinokyokai.or.jp/zoo/zoorasia/>

<Preservation and Research Center>

The Center was established in 1999, as a part of the Yokohama Zoological Gardens. The Center carries out research work for all of Yokohama's zoos in order to preserve endangered species. To allow the selected species to breed in the most suitable environment, the Center is separated from the bustle of the zoo itself and is not open to the public.

- Address 155-1 Kawajuku-cho, Asahi-ku, Yokohama 241-0804 JAPAN
- Phone +81-45-955-1911 Facsimile +81-45-955-1060
- Director Noriyoshi ICHIKAWA
- URL

https://www.city.yokohama.lg.jp/kurashi/machizukuri-kankyo/midori-koen/zoo_garden/hanshoku/center.html

■ Nogeyama Zoological Gardens

In 1949, Nogeyama Park was chosen as the 1st venue for a Japanese trade exposition sponsored by Yokohama city. The animal exhibitions were such a success that more animals were added and it was made into a zoo. It has a beautiful garden-style park where we exhibit familiar animals and includes an area where visitor can interact with the animals. It is located downtown and is loved by both young and old as a green oasis in the middle of the city.

In 1979, we opened the “Makigahara Chibikko Zoological Gardens” as a part of Nogeyama Zoo located in the “Children’s Nature Park (Kodomo Shizen Kouen)” in Asahi ward.

- Address 63-10 Oimatsu-cho, Nishi-ku, Yokohama 220-0032 JAPAN
- Phone +81-45-231-1307 Facsimile +81-45-231-3842
- Director Hiroshi SUZUKI
- URL <http://www.hama-midorinokyokai.or.jp/zoo/nogeyama/>

■ Kanazawa Zoological Gardens

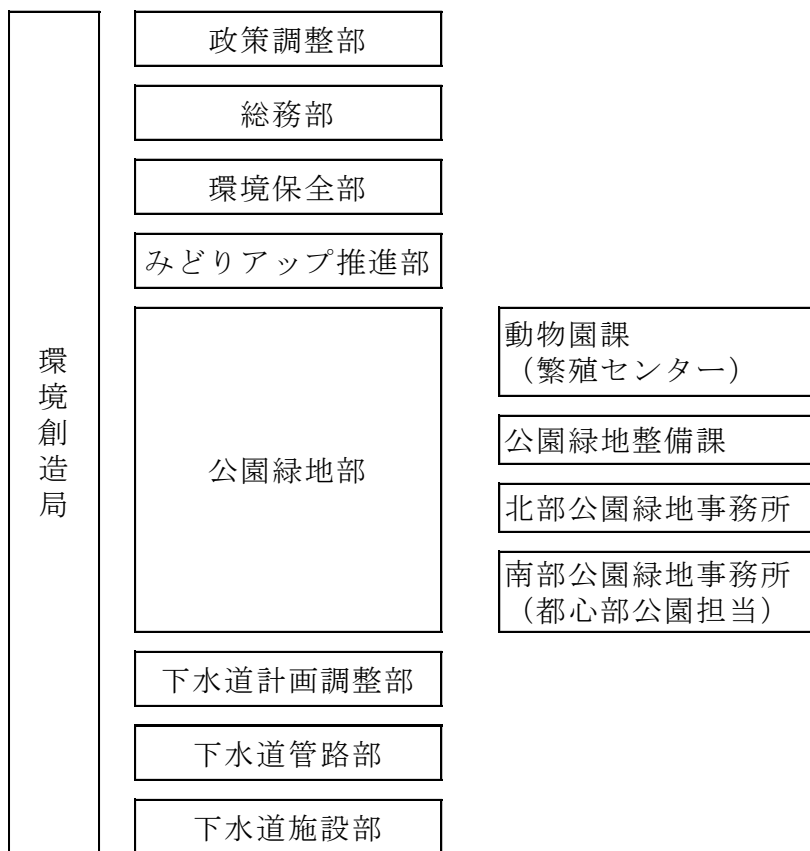
Kanazawa Zoo specializes in large herbivores including endangered species, and contributes to their conservation. It was established in 1983, in one of the most lush natural areas in Yokohama city.

- Address 5-15-1 Kamariyahigashi, Kanazawa-ku, Yokohama 236-0042 JAPAN
- Phone +81-45-783-9100 Facsimile +81-45-782-9972
- Director Kumiko HARA
- URL <http://www.hama-midorinokyokai.or.jp/zoo/kanazawa/>

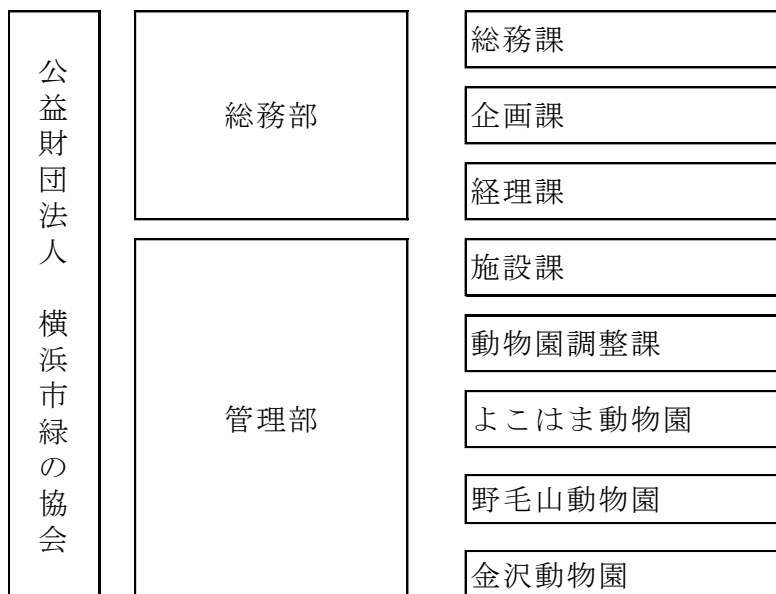
3 管理組織

(1) 組織

(平成 31 年 3 月 31 日現在)



(指定管理者)



(2) 事務分掌 (抄)

横浜市役所

ア 動物園課

- 1 動物園の企画、調査、研究及び連絡調整に関する事。
- 2 動物園基金に関する事。
- 3 繁殖センターに関する事。
- 4 動物園並びに横浜動物の森公園(動物園を除く。)、野毛山公園(動物園を除く。)及び金沢自然公園(動物園を除く。)(以下「動物園等」という。)の管理(権利の得喪又は変更を伴うものを除く。)に関する事。
- 5 動物園等の使用及び占有に関する事。
- 6 動物園等の使用料の徴収等に関する事。
- 7 動物園等における禁止行為及び制限行為等の是正指導等に関する事。
- 8 動物園等における都市公園法第27条及び横浜市公園条例(昭和33年3月横浜市条例第11号)第19条の規定による監督処分に関する事。
- 9 動物園の運営及び維持に関する事(公園緑地整備課の主管に属するものを除く。)
- 10 横浜動物の森公園における公園緑地の建設用地(里山ガーデンに限る。)の管理等に関する事。
- 11 鳥獣の保護及び管理並びに狩猟の適正化に関する法律(平成14年法律第88号)による鳥獣の捕獲許可及び飼養の登録並びに販売禁止鳥獣等の販売許可に関する事。
- 12 野生鳥獣対策に係る総合調整に関する事。

繁殖センター

- 1 野生動物の繁殖並びにそれに伴う動物の収集及び飼育に関する事。
- 2 野生動物の繁殖に関する調査研究及び資料の収集に関する事。
- 3 センターの管理(権利の得喪又は変更を伴うものを除く。)に関する事。
- 4 その他センターに関する事。

イ 公園緑地整備課

- 1 公園緑地及び山林樹林地の施設に係る建設計画並びにこれらの工事の設計及び施行に関する事(公園緑地事務所の主管に属するものを除く。)
- 2 公園緑地及び山林樹林地の施設に係る再整備計画並びにこれらの工事の設計及び施行に関する事(公園緑地事務所の主管に属するものを除く。)
- 3 新横浜公園、横浜動物の森公園及び返還跡地等における公園緑地の建設用地の管理等に関する事(動物園課の主管に属するものを除く。)
- 4 局所管の公園緑地及び横浜ふるさと村総合案内施設の電気設備等の維持管理に関する事。
- 5 公園緑地の電気施設等に係る設計審査、指導及び検査に関する事。

ウ 北部公園緑地事務所 (よこはま動物園、万騎が原ちびっこ動物園)

南部公園緑地事務所 (金沢動物園・金沢自然公園)

都心部公園担当 (野毛山動物園・野毛山公園)

- 1 公園及び緑地等の管理(権利の得喪または変更を伴うものを除く。)に関する事(動物園課の主管に属するものを除く。)
- 2 公園及び緑地等の使用及び占有に関する事(動物園課の主管に属するものを除く。)
- 3 公園及び緑地等の使用料の徴収等に関する事(動物園課の主管に属するものを除く。)
- 4 公園及び緑地等内における禁止行為及び制限行為の取締りに関する事(動物園課の主管に属するものを除く。)
- 5 都市公園法第27条並びに横浜市公園条例第19条から第19条の6までの規定による監督処分に関する事(動物園課の主管に属するものを除く。)
- 6 公園及び緑地等の維持に係る委託並びに工事(修繕等を含む。)の設計及び施行並びにその他工事の設計(大規模なもの及び異例なものを除く。)及び施行に関する事(動物園及び繁殖センターの維持に関するものを除く。)

(指定管理者)

(公財)横浜市緑の協会

- | | |
|-----------|---|
| エ 動物園調整課 | <ol style="list-style-type: none">1 よこはま動物園、野毛山動物園及び金沢動物園（以下「3園」という。）の指定管理者事業の総合調整2 3園の連絡、連携3 部内、横浜市等との連絡調整 |
| オ よこはま動物園 | <ol style="list-style-type: none">1 動物の収集、飼育、繁殖及び展示2 動物に関する知識及び動物愛護思想の普及活動並びに関係団体との連絡3 動物に関する調査研究及び資料の収集4 野生動物についての救護の協力及びその活動の救援5 動物の健康管理及び診療6 よこはま動物園の管理（権利の得喪又は変更を伴うものを除く）7 よこはま動物園における禁止行為及び制限行為の取締り並びに入園の拒否及び退園に関する事8 よこはま動物園の管理に係る工事の設計（大規模なもの及び異例に属するものを除く）及び施工9 その他よこはま動物園に関する事 |
| カ 野毛山動物園 | <ol style="list-style-type: none">1 動物の収集、飼育、繁殖及び展示2 動物に関する知識及び動物愛護思想の普及活動並びに関係団体との連絡3 動物に関する調査研究及び資料の収集4 野生動物についての救護の協力及びその活動の救援5 動物の健康管理及び診療6 野毛山動物園その他野毛山公園施設（以下「野毛山動物園等」という）の管理（権利の得喪又は変更を伴うもの及び横浜市立万騎が原ちびっこ動物園の維持作業を除く）7 野毛山動物園等における禁止行為及び制限行為の取締り並びに入園の拒否及び退園に関する事8 野毛山動物園の管理に係る工事の設計（大規模なもの及び異例に属するものを除く）及び施工9 その他野毛山動物園等に関する事 |
| キ 金沢動物園 | <ol style="list-style-type: none">1 動物の収集、飼育、繁殖及び展示並びに植物の収集、育成及び展示に関する事2 動物及び植物に関する知識及び動物愛護思想の普及活動並びに関係団体との連絡3 動物に関する調査研究及び資料の収集4 野生動物についての救護の協力及びその活動の援助5 動物の健康管理及び診療6 金沢動物園その他金沢自然公園施設（以下「金沢動物園等」という）の管理（権利の得喪又は変更を伴うものを除く）7 金沢動物園等における禁止行為及び制限行為の取締り並びに入園の拒否及び退園8 金沢動物園等の管理に係る工事の設計（大規模なもの及び異例に属するものを除く。）及び施工9 その他金沢動物園等に関する事 |

4 施設等の概要

(1) よこはま動物園

ア 管理施設・便益施設

単位: m²

施設名	構造	延床面積	建築年月日	備考
・管理施設				
(1) 建設事務所	S造平屋建	521.70	平8.9	
(2) 第1ゾーンゾーンセンター	RC造平屋建	833.28	平9.7	
(3) 第2ゾーンカワウソポンプ室	RC造平屋建	94.00	平7.3	
(4) 第2ゾーンペンギンポンプ室	RC造(地下1+地上1)	82.03	平7.3	
(5) 第2ゾーン海獣舎水処理施設	RC造(地下1+地上1)	273.72	平7.3	
(6) 第2ゾーンエネルギーセンター電気室	RC造平屋建	168.00	平7.3	
(7) 第2ゾーンエネルギーセンターポンプ室	RC造平屋建	150.00	平7.3	
(8) 第2ゾーンオットセイ・ホッキョクグマポンプ室	RC造(地下1+地上1)	135.83	平7.3	
(9) 第3ゾーンゾーンセンター	RC造2階建	940.37	平9.6	
(10)南入口ゾーン中央管理棟	RC造平屋建	2,601.35	平10.3	
(11)アフリカジャングルゾーン変電室	RC造平屋建	52.23	平15.2	
(12)わんぱくの森ゾーン変電室	RC造平屋建	49.88	平16.3	
(13)南入口ゾーン車庫1号棟	S造平屋建	154.00	平11	
(14)南入口ゾーン車庫2号棟	S造平屋建	138.00	平11	
(15)南入口ゾーン車庫3号棟	S造平屋建	18.00	平11	
(16)第1ゾーンセンター車庫	S造平屋建	61.00	平11	
(17)第3ゾーンセンター車庫	S造平屋建	7.00	平11	
(18)繁殖センター病院棟	RC造(地上2+塔屋)	1,542.39	平9	
(19)繁殖センターポンプ室	RC造平屋建	24.00	平8	
(20)繁殖センター病院棟車庫	S造平屋建	7.00	平11	
(21)サバンナゾーン受変電室	RC造平屋建	57.23	平23.1	
・便益施設				
(1) インドゾウ観覧台	RC造+S造・2階建	47.48	平9.8	
(2) 第1ゾーントイレ棟	RC造+S造平屋建	113.74	平9.3	
(3) 第1ゾーンインフォメーション棟	RC造+S造平屋建	181.96	平9.3	
(4) 第2ゾーンキジ舎前トイレ棟	RC造平屋建	66.78	平8.3	
(5) 第2ゾーンペンギン舎横トイレ棟	RC造平屋建	128.06	平8.3	
(6) 第2ゾーン海獣舎観覧通路	RC造平屋建	194.90	平7.3	
(7) 第3ゾーンカフェテリア	RC造+S造(地下1+地上1)	1,317.06	平9.9	
(8) 南入りロゾーンサービス棟	RC造平屋建	756.08	平10.3	
(9) 南入りロゾーンリングA, B	S造平屋建	1,585.18	平10.3	建築面積
(10)南入りロバスターミナル	S造平屋建	130.66	平10.3	建築面積
(11)南入りロ園内バス待合所	S造平屋建	30.30	平10.3	
(12)南入りロ5ゾーンゲート	S造平屋建	78.50	平10.3	建築面積
(13)アフリカジャングルゾーンインフォメーションコーナー	S造平屋建	575.80	平15.2	
(14)アフリカジャングルゾーントイレ棟	RC造平屋建	94.08	平16.3	
(15)わんぱくの森ゾーントイレ棟	RC造平屋建	117.89	平16.3	
(16)わんぱくの森休憩施設	S造平屋建	480.00	平17	
(17)わくわく広場トイレ	S造平屋建	39.00	平14	
(18)みんなのはらっぱトイレ棟	S造平屋建	39.61	平11	
(19)第1駐車場トイレ	S造平屋建	73.63	平11	
(20)第1ゾーン観覧台エレベーター棟	RC造平屋建	10.00	平11	
(21)みんなのはらっぱ大テント	S造平屋建	326.33	平11.3	
(22)第1駐車場A棟	S造平屋建	3,200.00	平20.5	
(23)第1駐車場B棟	S造平屋建	3,500.00	平20.5	
(24)第1駐車場C棟	S造平屋建	2,680.00	平21.4	
(25)第1駐車場D棟	S造平屋建	3,933.00	平21.4	
(26)第1駐車場E棟	S造平屋建	3,535.00	平21.4	
(27)第1駐車場トイレ(その2)	軽量鉄骨造平屋建	30.00	平21.3	
(28)園内移動帯施設	アスファルト舗装(車道・歩道)	1,157.00	平22.4	
(29)サバンナゾーン休憩所1	木造平屋建	21.87	平24.2	
(30)サバンナゾーン休憩所2	木造平屋建	21.87	平24.2	
(31)サバンナゾーン展示棟1	木造平屋建	21.87	平24.2	
(32)サバンナゾーン展示棟2	木造平屋建	21.87	平24.2	
(33)サバンナゾーン北入口ゲート棟	鉄骨造平屋建	521.45	平25.3	
(34)北口駐車場トイレ	RC造+屋根鉄骨造平屋建	30.00	平25.4	
(36)サバンナゾーン休憩棟	RC造+S造平屋建	418.52	平25.8	
(36)コピエ前便所棟	RC造平屋建	89.98	平25.12	
(37)チータービューイングシェルター	木造平屋建	37.88	平26.1	
合計		33,518.36		

イ 動物舎

単位: m²

施設名	構造	延床面積	放飼場面積	予備放飼場面積	建築年月日	備考
・動物舎(第1ゾーン) (アジアの熱帯林)						
インドゾウ舎	RC造2階建	769.54	1,280.00	212.39	平9.9	
ツカツクリ・シロムク・コクジャク舎	RC造+S造平屋建	15.18	20.00	-	平9.3	オオミカド ¹ ・バト ² ・シロムク
			20.00	-		
オランウータン・テナガザル舎	RC造+S造平屋建	336.41	525.00	113.92	平9.8	オランウータン テナガザル
			70.00	42.78		
マレーバク舎	RC造+S造平屋建	127.33	165.00	49.35	平9.7	
トラ・ウンピョウ舎	RC造+S造平屋建	206.06	405.00	89.68	平9.7	スマトラトラ ウンピョウ
			60.00	144.94		
オナガザル舎	RC造+S造平屋建	261.34	75.60	38.28	平9.9	フランソワルトン シシオザル ドクラングール
			70.40	34.88		
			75.60	36.48		
			74.73	37.12		
インドライオン舎	RC造平屋建	136.89	260.00	99.71	平9.7	
・動物舎(第2ゾーン) (亜寒帯の森)						
レッサーパンダ・ゴールデンターキン舎	RC造平屋建	204.74	110.00	42.94	平5.3	レッサーパンダ ³ ゴールデンターキン
			320.00	121.8		
キジ舎	RC造平屋建	24.00	450.00	-	平5.3	
アムールトラ舎	RC造平屋建	76.05	153.08	21.39	平11.3	アムールヒョウ
カワウソ舎	RC造平屋建	78.40	130.00	40.32	平5.3	
海鳥舎	RC造平屋建	18.00	300.00	-	平5.3	
ペンギン・オットセイ舎	RC造平屋建	173.92	400.00	68.395	平7.3	ペンギン オットセイ
			300.00	66.57		
ホッキョクグマ舎	RC造平屋建	237.18	450.00	114.903	平7.3	
エゾユキウサギ・シロフクロウ舎	RC造平屋建	39.52	120.00	11.44	平7.3	トウホクノウサギ ⁴ シロフクロウ
			120.00	11.44		
・動物舎(第3ゾーン) (オセアニアの草原)						
カンガルー舎	RC造平屋建	150.72	1,630.00	65.52	平5.3	カンガルー キノボリカンガルー
			150.00	19.36		
(中央アジアの高地)						
ハクイザル舎	RC造平屋建	86.60	174.00	27.9	平9.5	テングザル
シセンベニガオザル舎	RC造平屋建	43.00	75.00	9.24	平5.3	チベットモンキー
ドール舎	RC造平屋建	78.34	293.95	58.42	平5.3	
(日本の山里)						
モウコノロバ舎	RC造平屋建	166.96	1,200.00	159.6	平5.3	
マナヅル・クロヅル・コウノトリ舎	RC造平屋建	93.60	300.00	-	平5.3	ツル コウノトリ
			75.00	-		
ニホンアナグマ・ハクビシン舎	RC造平屋建	77.36	50.00	28.12	平6.3	ニホンアナグマ ツシマヤマネコ
			50.00	28.12		
キツネ・タヌキ舎	RC造平屋建	77.36	60.00	28.12	平6.3	タヌキ キツネ
			85.00	28.12		
ツキノワグマ舎	RC造平屋建	85.40	600.00	71.98	平7.3	
ニホンザル舎	RC造平屋建	91.59	400.00	63.21	平7.3	
(アマゾンの密林)						
オオアライクイ舎	RC造平屋建	93.92	120.00	82.88	平6.3	
オセロット・ウーリーモンキー舎	RC造平屋建	129.20	50.00	31.54	平6.3	オセロット ウーリーモンキー
			80.00	34.82		
ヤブイヌ舎	RC造平屋建	49.20	150.00	37.72	平6.3	
メガネグマ舎	RC造平屋建	85.40	350.00	71.98	平6.3	
・動物舎(第4ゾーン) (アフリカの熱帯雨林)						
オカピ舎	RC造平屋建	623.31	780.00	158.4	平15.2	屋内展示場
			213.50			
ヤマアラシ舎	ブロック造平屋建	4.60	27.20	-	平15.2	
アカカワイノシシ舎	RC造平屋建	158.07	210.10	82.32	平19.3	
チンパンジー舎	RC造平屋建	399.51	1,400.00	-	平21.2	屋内展示場
			72.00			
(アフリカのサバンナ)						
家畜舎	木造平屋建	198.16			平23.3	
アビシニアコロブス舎・鳥類館	RC造+木造平屋建	499.86	326.25	-	平23.5	
ビッグミーゴート舎	木造平屋建	26.07	70.00	22.00	平24.2	
ラクダライド待合所	木造平屋建	26.07			平24.2	

施設名	構造	延床面積	放飼場面積	予備放飼場面積	建築年月日	備考
クロサイ舎	RC造平屋建	271.50	769.00	-	平23.4	
シマウマ・エランド舎	RC造平屋建	455.40	-		平24.2	
チーター舎	RC造+S造平屋建	230.71	424.00		平24.3	
ライオン舎	RC造平屋建	387.48	758.00		平25.3	
キリン舎	RC造2階建	919.84	-		平25.8	
リカオン舎	RC造平屋建	218.77	669.00	263.00	平26.3	
ハイラックス舎	RC造平屋建	8.90	17.00		平26.9	
ミーアキャット舎	S造平屋建	1.20	42.50		平26.9	
サバンナ混合展示場(シマウマ・エランド・チーター・キリン)			8,224.00		平26.9	
・動物舎(第6ゾーン) ふれあい施設(ばかばか広場)	木造平屋建	249.35	594.00	-	平19.4	
・動物舎(繁殖ゾーン) 動物病院入院棟	RC造平屋建	677.62		200.68	平9	
動物病院放飼ケージ	RC造+S造平屋建	163.06		-	平8	
合計		9,532.69	26,443.91	2,971.78		

(2) 野毛山動物園

本園

ア 管理施設・便益施設

単位: m²

施設名	構造	面積	建築年月日	備考
・管理施設		1,026.98		
(1) 総合事務所	RC造2階建	462.73	昭45.9.26	平10.3改修
(2) 公園班事務所	補強コンクリートブロック造平屋建	50.00	昭45.9.26	車庫・機械室
(3) 入口施設	RC造平屋建	91.90	平13.3	
(4) 動物病院	S造2階建	213.39	昭51.3.31	
(5) 倉庫	RC造平屋建	22.50	昭51.3.31	平11.11受変電室を用途変更
(6) 受変電室	RC造平屋建	22.50	昭62.3	平11.11オオアライクイ舎を用途変更
(7) 公園作業場	木造2階建て	163.96	平25.3	
・便益施設		597.16		
(1) 便所				
入口案内所	RC造平屋建	71.50	平12	
爬虫類館横	RC造平屋建	13.80	昭49	
新サル舎横	RC造平屋建	18.30	平11	
カグー舎横	RC造平屋建	31.00	平2.11	
ふれあい広場	RC造平屋建	48.10	平13	
公園散策地区	RC造平屋建	47.21	平17.3	
公園ロケット広場	RC造平屋建	18.00	平3.10	
(2) 休憩所(なかよし広場)	鉄骨プラスチック板葺	114.00	平14.3	
(3) 授乳室	木造平屋建	13.25	平23,10	
(4) 休憩棟	鉄骨	222.00	平27.3	
合計		1,624.14		

イ 動物舎

単位: m²

施設名	構造	獣舎延床面積	放飼場面積	予備放飼場面積	建築年月日	備考
・動物舎						
(1) 円形サル舎	RC造 鉄骨金網張	72.59	50.50		昭32.9	
(2) ペンギン舎	RC造平屋建	121.00	97.75		昭34.9	
(3) キジ舎	RC造平屋建	101.10	101.10		昭39.12	平12.3改築
(4) コンドル舎	鉄骨金網張	123.70	123.70		昭40.10	
(5) ダチョウ舎(ノロバ舎)	RC造平屋建	42.12	122.00		昭40.6	
(6) 夜行獣舎	RC造2階建	188.00	188.00		昭41.11	
(7) 猛獣舎	RC造 鉄骨金網張	292.50	172.50		昭45.9.26	
(8) 爬虫類館	S造平屋建	345.80	345.80		昭46.3	平26.8改修
(9) 猛禽舎	S造金網張	122.44	122.44		昭49.3	平28.3改修
(10) シカ・カンガルー舎	RC造平屋建	120.00	366.00		昭52.3.31	平14.3改修
(11) クマ舎	RC造+S造金網張	125.00	99.35		昭53.3	平29.9改修

施設名	構造	獣舎延床面積	放飼場面積	予備放飼場面積	建築年月日	備考
(12) レッサーパンダ舎	RC造平屋建	50.00	65.00		昭53.3	
(13) キリン舎	RC造2階建	276.23	614.00		昭54.3	シマウマと共有 平28.8改修
(14) シマウマ舎	RC造2階建	93.28			昭55.3	キリンと共有 H29.9改修
(15) フラミンゴ舎	アルミ造ガラス張	9.74	115.00		〃	H24キリンモート改修-拡張
(16) 小獣舎	RC造平屋建	109.20	55.20		〃	
(17) 類人猿舎	RC造平屋建	166.19	71.19		昭56.3	平30.1改修
(18) 人工哺育室	S造平屋建	34.00	34.00		〃	
(19) しろくまの家	RC造平屋建	169.30	64.30		昭57.3	平12.3用途変更
(20) コアリクイ舎(ラクダ舎)	コンクリートブロック造平屋建	16.20	13.50		昭59.3	平28.3改修
(21) カグー舎	S造	17.24	17.24		平4.3	平28.3改修
(22) 新サル舎	RC一部鉄鋼	253.04	108.20		平12.3	
(23) バードケージ	鉄骨テンション構造	196.91	196.91		平13.3	
(24) なかよし広場・獣舎	鉄筋コンクリート, RC造平屋建	120.90	320.00		平14.3	平14.11から使用
(25) 和鳥舎	ブロック	6.30	6.30		昭47.9	平13.3改修
(26) 育雛舎	RC一部鉄骨金網	74.00	74.00		昭63.3	
(27) 予備鳥舎	ブロック	50.00	50.00		昭59.3	
合計		3,520.16	3,593.98			

分園(万騎が原ちびっこ動物園)

ア 管理施設・便益施設

単位: m²

施設名	構造	面積	建築年月日	備考
・管理施設				
(1) 管理棟	S造2階建	202.25	昭54.3	(コタケ小動物舎を含む) 平9. 3増築、平11. 2耐震工事 平22.12~H23.2耐震工事
(2) 倉庫	木造平屋建	10.39	〃	
合計		212.64		

イ 動物舎

単位: m²

施設名	構造	獣舎延床面積	放飼場面積	予備放飼場面積	建築年月日	備考
(1) フライングゲージ	RC造平屋建	35.46	35.46		昭56.2	平10.3改修
(2) 天然記念物鶏舎	S造平屋建	93.25	80.25		〃	
合計		128.71	115.71			

(3) 金沢動物園

ア 管理施設・便益施設

単位: m²

施設名	構造	面積	建築年月日	備考
・管理施設		2,900.76		
(1) 園管理棟	RC造 2階建	726.52	昭63. 3	
(2) 倉庫	S造平屋建	94.48	昭63. 3	
(3) 車庫	S造平屋建	89.66	昭63. 3	
(4) トンネルゲート(券売所)	S造平屋建	63.84	平 2.11	
(5) 円海山ゲート	S造平屋建	24.91	平 2.11	
(6) 動物病院棟	RC造 2階建	736.55	昭57. 3	
(7) 飼育管理棟	RC造平屋建	65.62	昭57. 3	アメリカ区
(8) 飼育管理棟	RC造平屋建	100.88	昭60. 3	ユーラシア区
(9) 飼育管理棟	RC造平屋建	117.73	昭63. 3	アフリカ区
(10) 機械棟	S造 2階建	280.55	昭57. 3	
(11) 育雛棟	S造 平屋建	167.79	昭61.10	
(12) バドック	RC造平屋建	87.88	昭59. 3	
(13) コアラ舎作業場	S造 平屋建	32.40	平元. 3	
(14) コアラ舎冷蔵庫	S造 平屋建	19.80	平元. 3	
(15) プロパン庫(病院)	コンクリートブロック造	2.04	平元. 3	
(16) ここにコブラザゲート(含便所)	RC造平屋建	90.22	平 3. 3	
(17) S5変電室	RC造平屋建	38.40	平 3. 3	正面口駐車場
(18) 駐車場事務室	RC造平屋建	60.64	平 4.10	高速側
(19) S1変電室	S造 平屋建	45.81	平 8. 3	
(20) S3変電室	S造 平屋建	30.14	平 8. 3	
(21) 鳥リハビリ小屋	木造	9.94	平16. 3	
(22) バーベキュー広場管理棟	S造 平屋建	14.96	平16. 7	のんびり野原

施設名	構造	面積	建築年月日	備考
・便益施設		13,420.30		
(1) レストハウス (含便所)	軽量鉄骨造組立式	149.71	昭57.3	アメリカ区
(2) 便所	S造 平屋建	29.76	昭57.3	アメリカ区
(3) 展望台	RC造 2階建	46.68	昭58.3	しいの木山
(4) 自販機コーナー	RC造平屋建	15.72	昭58.3	しいの木山
(5) 便所	RC造平屋建	30.93	昭58.3	しいの木山
(6) 電話ボックス	アルミ造	4.00	昭58.6	4棟
(7) 休憩所 (含便所)	RC造 2階建 屋根S造	248.67	昭60.3	ユーラシア区
(8) レストハウス (含便所)	RC造平屋建	207.26	昭62.3	オセアニア区
(9) 便所	S造 平屋建	23.04	昭62.3	しだの谷入口
(10) 便所	RC造平屋建	43.97	昭62.3	アフリカ区北口
(11) ベビーカー貸出所	RC造平屋建	44.00	昭62	アフリカ区
(12) 便所	RC造平屋建	43.97	昭62	アフリカ区広場
(13) 便所	RC造平屋建	42.16	平元.3	うきうき林
(14) 便所	RC造平屋建	43.94	平元.3	みずの谷
(15) 便所	RC造平屋建	42.16	平元.3	のんびり野原
(16) 展示室	RC造 2階建	845.81	平2.11	なかよしのトンネル
(17) 休憩所	RC造 一部S造	16.17	平3.3	正面口駐車場
(18) 便所	RC造平屋建	46.18	平3.3	正面口駐車場
(19) 便所	RC造平屋建	96.92	平3.3	にこにこプラザ
(20) コアラバス待合所	RC造 一部S造	50.77	平3.3	正面口駐車場
(21) 正面口駐車場	RC造 3階建	8,812.16	平3.4	
(22) 便所	RC造平屋建	100.00	平4.10	高速側駐車場
(23) 展示室・レストラン等	RC造 2階建 一部S造	2,379.80	平4.10	ののほな館
(24) コテージ	RC造平屋建	28.26	平11.12	わくわく広場
(25) コテージ	RC造平屋建	28.26	平11.12	わくわく広場
・ユウカリ栽培施設		1,810.00		
(1) 温室	アルミ鉄骨造	1,810.00	昭61.3	上郷3号緑地
合計		18,131.06		

イ 動物舎

単位:㎡

施設名	構造	獣舎延床面積	放飼場面積	予備放飼場面積	建築年月日	備考
(1) オオツノヒツジ舎	RC造平屋建	53.90	406.30	54.60	昭57.3	
(2) プロングホーン予備舎	RC造平屋建	30.10	0.00	34.70	昭57.3	
(3) プロングホーン舎	RC造(一部木造) 平屋建	44.50	421.80	64.60	平7.1	
(4) シロイワヤギ舎	RC造平屋建	62.97	299.20	20.50	平7.1	
(5) ヘラジカ舎(身近ないきもの館)	RC造平屋建	188.33	710.30		昭58.3	
(6) ブラジルバク舎(ベアードバク舎)	RC造平屋建	219.38	196.50	42.40	昭59.3	ほのほの広場含む
(7) ベアードバク(アノア)・ガウル舎	RC造平屋建	163.54	857.90	125.90	昭60.3	
(8) インドサイ舎	RC造平屋建	171.17	593.50	82.10	昭60.3	
(9) インドゾウ舎	RC造 2階	287.42	389.00	99.00	昭60.3	
(10) ホンシュウジカ舎(アカシカ舎)	RC造平屋建	105.62	521.90	56.20	昭60.3	
(11) バーラル舎	RC造平屋建	88.30	545.00	106.50	昭60.3	
(12) ニホンカモシカ舎	RC造平屋建	71.76	430.30	53.40	昭60.9	
(13) タンチョウ舎	RC造平屋建	25.00	147.40		昭60.9	
(14) サル舎	RC造平屋建	81.13	162.80		平7.9	
(15) コアラ舎	RC造 2階建	697.18	122.50		昭61.11	
(オセアニア区事務所を含む)						
(16) ウォンバット舎	RC造 平屋建	35.92	66.20	16.80	昭61.11	
(17) カンガルー舎	RC造 平屋建	174.64	735.0		昭61.11	平成27年度展示場改修
(18) カンガルー舎(ヒクイドリ舎)	RC造 平屋建	86.01	254.0		昭61.11	平成27年度展示場改修
(19) ワライカワセミ舎	RC造 平屋建 鉄骨造	20.56	51.10		平28.3	
(20) オカピ舎	RC造 平屋建	159.50	904.00	125.10	昭63.3	改修平成24年3月
(21) オリックス舎	RC造 平屋建	247.25	276.50	302.10	昭63.3	
(22) キリン舎	RC造 2階建	556.00	551.10	264.60	平元.3	
(23) クロサイ舎	RC造 平屋建	213.00	508.80	177.30	平元.3	
合計		3,783.18	9,151.10	1625.80		

(4) 繁殖センター

ア 管理施設・便益施設

単位: m²

施設名	構造	面積	建築年月日	備考
・管理・研究施設	RC造 2階建		平9.1	
(1) 事務室①		47.93		
(2) 会議室		36.00		
(3) レクチャールーム		42.54		
(4) 書庫		18.00		
(5) 研究室		57.00		
(6) 実験室		90.63		
(7) バイオ実験室		33.44		
(8) 細胞培養室及び前室		32.99		
(9) 暗室		11.25		
(10) その他施設		286.47		
合計		656.25		

イ 動物舎

単位: m²

施設名	構造	獣舎延床面積	放飼場面積	予備放飼場面積	建築年月日	備考
(1) バク・カムリンロムク舎	RC造 2階建	1,446.96		1265.82	平9.1	
(2) カグー・トキ舎	RC造 平屋建	313.50		336.00		
(3) 予備鳥舎	RC+S造 平屋建	69.12			平16.3	
(4) 動物病院検疫舎	RC造平屋建	226.35			平9	
合計		2,055.93		1601.82		

5 トピックス（平成 30 年度）

< 3 動物園共同 >

- ・ 第 7 回アフリカ開発会議（TICAD7）横浜開催の連携事業として、（公財）横浜市緑の協会が約 10 年間に渡り JICA 草の根事業として実施してきた「ウガンダ野生生物保全事業」やアフリカの野生生物保全に関する国際協力について紹介するシンポジウム「アフリカ地域における野生生物の保全と人との共存」をよこはま動物園ころこロジにて開催（2月17日）
- ・ 平成 31 年によこはま動物園が 20 周年を迎えることに先がけ、3 動物園の監修により、各園が飼育展示を行う 38 種の動物の特徴と描き方を紹介する絵本「おえかきずかん」をコクヨ株式会社より発売（10月24日）
- ・ KDDI 株式会社（au）が提供するアプリ「one zoo」に参画し、動物動画の提供やスタンプラリー、音声ガイドなどのサービス提供を開始（よこはま動物園 9 月 23 日、金沢動物園および野毛山動物園 11 月 23 日）

< よこはま動物園 >

- ・ ボルネオオランウータン雌「ナナ」、千葉市動物公園から来園（5月17日）
- ・ フランソワルトンが繁殖（5月24日）
- ・ ベトナムホイアンのランタン祭りをイメージした「ズーラシア夜市」開催（8月毎週土日）
- ・ ズーラシア ネコフェス！初開催（9月15～17日、22～24日）
- ・ スマトラトラ雄「ファントム」、宮崎市フェニックス自然動物園へ出園（11月6日）
- ・ スマトラトラ雄「パンプ」、大阪府みさき公園へ出園（11月27日）
- ・ 開園20周年記念特別デザインの年間パスポート販売（1月2日から令和元年12月28日まで）
- ・ テングザルが繁殖（1月15日）
- ・ ゴールデンターキンが繁殖（2月22日）
- ・ ボルネオオランウータンの展示場リニューアルオープン（3月21日）
- ・ 子ども服ブランド Samansa Mos2 Lagom（サマンサモスモスラーゴム）との開園20周年コラボ T シャツ 発売（3月21日から）

< 野毛山動物園 >

- ・ JRA ウィンズ横浜共催イベントマスコットグリーティング実施（4月29日、10月28日）
- ・ インドホシガメが繁殖（5月7、24日、6月4、6日）
- ・ 環境月間パネル展「ぜつめつきぐしゅって何??」実施（6月5日～7月1日）
- ・ オリジナルマスコットお披露目・愛称投票開始（6月9日）

- ・ レッサーパンダ雌「キンタ」死亡（6月11日）
- ・ フサオマキザルが繁殖（6月15日）
- ・ カグー雄「マロ」、繁殖センターのカグー2羽と交換（6月19日）
- ・ グレビーシマウマ雄「モモタロウ」死亡（7月4日）
- ・ オリジナルマスコット愛称「かぐやま君」に決定（8月4日）
- ・ 西区役所・中央図書館連携パネル展「クマたちのふるさと」実施（8月21日～9月2日）
- ・ スマトラトラ雌「ミンピ」、神奈川県共同募金 PR 大使任命式を実施（10月7日）
- ・ オグロワラビーが繁殖（7月3日）
- ・ 野毛山動物園セミナー「横浜から小笠原へ 1000 kmの旅～「自称はまっこ」が語るふたつの地域の野生動物 救護活動～」を開催（2月24日）
- ・ 第14回動物たちの SOS 展を実施（3月1～31日）
- ・ トラ展示場前にて「共同募金実施報告会」を実施（3月9日）
- ・ 西区役所共催西区フォトコンテスト入賞作品展実施（3月19日～24日）

<金沢動物園>

- ・ スーチョワンバーラルが繁殖（4月23日、6月5日）
- ・ オオツノヒツジが繁殖（5月4日、7月4日）
- ・ オカピ雄「トト」、よこはま動物園から移動（5月22日）
- ・ わくわく広場に「わくわくキッチン」オープン（8月4日）
- ・ 干支（イノシシ）の年賀状用記念撮影スポット設置（11月14日～1月6日）
- ・ Zoo to Wildセミナー「ニホンイノシシ～現在、そして未来～」（1月13日）
- ・ インドゾウ雌「チャメリー」、豊橋総合動植物公園へ出園（3月18日）
- ・ アラビアオリックス雌「ミナ」、福岡市動物園へ出園（3月10日）

<繁殖センター>

- ・ マレーバク雄「アタル」、死亡（4月4日）
- ・ ミゾゴイ、4年連続で繁殖（5月20日）
- ・ カンムリシロムク4羽、埼玉こども自然動物園から来園（6月8日）
- ・ ミゾゴイ1羽、日本平動物園から来園（6月27日）
- ・ カンムリシロムク15羽、カンムリシロムク保護事業の一環としてインドネシアへ輸出（11月7日）
- ・ ミゾゴイの雄1羽、井の頭自然文化園へ出園（12月17日）
- ・ カンムリシロムク6羽、オウギバト2羽、動物交換のためニューカレドニアへ輸出（1月23日）
- ・ ミゾゴイの雄1羽、富山市ファミリーパークへ出園（2月26日）

- ニホンライチョウの雄1羽が富山市ファミリーパークから（3月25日）、雌1羽が東京都恩賜上野動物園から（3月26日）来園（横浜初）
- ライチョウ保護増殖事業計画の研究プロジェクトの一環として中部大学とライチョウ腸内細菌叢の検索に係る学術研究について、共同研究を実施（継続実施）

6 平成30年度横浜市立動物園決算概要

正味財産増減計算書内訳表（公益財団法人 横浜市緑の協会）

平成30年4月1日から平成31年3月31日まで

（単位 円）

科 目	公益目的事業会計						収益事業等会計 経営事業	法人会計	内部取引消去	合 計
	緑化推進事業	公園事業	動物園事業	上郷・森の家事業	共通	小計				
I 一般正味財産増減の部										
1. 経常増減の部										
(1) 経常収益										
基本財産運用益	0	0	0	0	70,500	70,500	0	0		70,500
基本財産受取利息	0	0	0	0	70,500	70,500	0	0		70,500
特定資産運用益	29,140,431	0	1,112,925	0	0	30,253,356	59,530	0		30,312,886
特定資産受取利息	29,140,431	0	1,112,925	0	0	30,253,356	59,530	0		30,312,886
事業収益	0	1,344,342,797	2,834,005,910	89,700,452	0	4,268,049,159	1,592,889,956	0		5,860,939,115
事業収益	0	1,344,342,797	2,834,005,910	89,700,452	0	4,268,049,159	1,592,889,956	0		5,860,939,115
受取補助金等	0	0	0	85,000,000	0	85,000,000	87,098	0		85,087,098
受取国庫補助金	0	0	0	0	0	0	0	0		0
受取横浜市補助金	0	0	0	0	0	0	0	0		0
受取国庫助成金	0	0	0	0	0	0	0	0		0
受取民間助成金	0	0	0	0	0	0	0	0		0
受取補助金等振替額	0	0	0	85,000,000	0	85,000,000	87,098	0		85,087,098
受取負担金	0	0	0	0	0	0	4,685	0		4,685
受取負担金振替額	0	0	0	0	0	0	4,685	0		4,685
受取寄付金	0	2,044,451	29,083,452	0	0	31,127,903	95,784	0		31,223,687
受取寄付金	0	2,044,451	0	0	0	2,044,451	0	0		2,044,451
受取寄付金振替額	0	0	29,083,452	0	0	29,083,452	95,784	0		29,179,236
雑収益	1,382,002	3,297,279	595,936	0	0	5,275,217	1,835,257	3,037,900		10,148,374
受取利息	2	0	0	0	0	2	66	0		68
雑収益	1,382,000	3,297,279	595,936	0	0	5,275,215	1,835,191	3,037,900		10,148,306
経常収益計	30,522,433	1,349,684,527	2,864,798,223	174,700,452	70,500	4,419,776,135	1,594,972,310	3,037,900	0	6,017,786,345
(2) 経常費用										
事業費	98,930,170	1,511,731,388	3,048,388,786	193,104,636	0	4,852,154,980	1,269,490,410			6,121,645,390
役員報酬	245,792	791,996	791,996	218,482		2,048,266	491,583			2,539,849
役員賞与	40,500	130,500	130,500	36,000		337,500	81,000			418,500
給料手当	22,454,929	270,740,415	850,131,388	16,552,198		1,159,878,930	122,338,478			1,282,217,408
賞与引当金繰入額	2,048,871	21,416,227	71,476,428	783,886		95,725,412	5,116,333			100,841,745
賃金	5,853,600	179,805,112	50,419,301	165,831		236,243,844	53,869,326			290,113,170
派遣者賃金	592,314	1,068,480	4,609,199	314,525		6,584,518	11,357,077			17,941,595
退職給付費用	562,422	5,320,947	31,141,136	508,504		37,533,009	2,285,022			39,818,031
法定福利費	4,536,486	62,284,341	147,151,774	3,207,462		217,180,063	23,722,241			240,902,304
福利厚生費	303,392	4,469,212	5,022,546	238,897		10,034,047	1,252,827			11,286,874
教育研修費	169,017	1,771,216	1,115,314	151,910		3,207,457	580,850			3,788,307
会議費	0	0	0	0		0	0			0
旅費交通費	357,584	3,375,182	5,881,542	199,398		9,813,706	1,104,497			10,918,203
通信運搬費	1,533,919	8,276,623	7,002,724	904,131		17,717,397	2,962,526			20,679,923
減価償却費	363,192	2,536,037	23,133,159	147,854		26,180,242	26,254,672			52,434,914
公共施設負担金償却費	0	0	0	0		0	104,212,545			104,212,545
消耗什器備品費	307,800	1,949,076	3,372,664	0		5,629,540	527,666			6,157,206
指定管理対象財産購入費	0	5,714,644	18,770,276	0		24,484,920	0			24,484,920
消耗品費	15,043,747	46,729,703	219,435,592	347,610		281,556,652	11,972,867			293,529,519
修繕費	0	47,837,729	94,876,767	501,692		143,216,188	13,647,419			156,863,607
少額改良費	0	0	0	0		0	0			0
印刷製本費	401,093	5,042,346	20,176,516	155,898		25,775,853	5,061,669			30,837,522
燃料費	63,715	2,335,034	2,132,018	1,580		4,532,347	1,399,584			5,931,931
光熱水料費	294,229	177,102,555	291,762,174	41,748,177		510,907,135	21,298,930			532,206,065
賃借料	2,110,119	21,100,849	28,129,495	3,312,435		54,652,898	51,659,639			106,312,537
管理許可使用料	0	39,000	0	0		39,000	233,013,198			233,052,198
保険料	25,353	4,916,616	1,158,673	452,188		6,552,830	1,999,912			8,552,742
諸謝金	280,968	13,342,926	6,100,026	155,895		19,879,815	894,809			20,774,624
交際費	0	83,761	142,178	0		225,939	563			226,502
渉外費	0	575,806	276,835	0		852,641	43,237			895,878
諸会費	0	127,000	3,193,273	10,000		3,330,273	202,500			3,532,773
租税公課	115,384	30,975,823	86,400,860	1,309,512		118,801,579	34,177,883			152,979,462
支払負担金	31,565,430	3,481,158	1,357,883	0		36,404,471	475,680			36,880,151
支払助成金	8,124,520	125,000	5,000	0		8,254,520	0			8,254,520
支払寄付金	0	0	613,525	0		613,525	0			613,525
委託費	1,246,438	586,731,108	1,045,943,529	121,391,809		1,755,312,884	333,700,091			2,089,012,975
手数料	181,918	586,806	5,907,820	126,574		6,803,118	856,310			7,659,428
広告費	107,438	665,100	20,596,604	96,188		21,465,330	255,936			21,721,266
仕入代金	0	0	0	0		0	197,302,728			197,302,728
保証料	0	0	0	0		0	0			0
雑費	0	283,060	30,071	66,000		379,131	5,370,812			5,749,943

科 目	公益目的事業会計						収益事業等会計 経営事業	法人会計	内部取引消去	合 計
	緑化推進事業	公園事業	動物園事業	上郷・森の家事業	共通	小計				
管理費								34,006,583		34,006,583
役員報酬								10,025,075		10,025,075
役員賞与								1,641,500		1,641,500
給料手当								7,901,002		7,901,002
賞与引当金繰入額								685,900		685,900
貸金								144,295		144,295
派遣者貸金								273,678		273,678
退職給付費用								442,465		442,465
法定福利費								1,639,367		1,639,367
福利厚生費								201,183		201,183
教育研修費								132,181		132,181
会議費								5,908		5,908
旅費交通費								72,226		72,226
通信運搬費								558,822		558,822
減価償却費								146,990		146,990
公共施設負担金償却費								0		0
消耗什器備品費								0		0
指定管理対象財産購入費								0		0
消耗品費								1,220,130		1,220,130
修繕費								0		0
少額改良費								0		0
印刷製本費								265,632		265,632
燃料費								1,571		1,571
光熱水料費								261,880		261,880
賃借料								1,616,270		1,616,270
管理許可使用料								0		0
保険料								599		599
諸謝金								3,394,983		3,394,983
交際費								428,543		428,543
渉外費								401,995		401,995
諸会費								418,880		418,880
租税公課								86,677		86,677
支払負担金								163,000		163,000
支払助成金								594,000		594,000
支払寄付金								0		0
委託費								1,060,819		1,060,819
手数料								125,387		125,387
広告費								95,625		95,625
仕入代金								0		0
保証料								0		0
雑費								0		0
経常費用計	98,930,170	1,511,731,388	3,048,388,786	193,104,636	0	4,852,154,980	1,269,490,410	34,006,583	0	6,155,651,973
評価損益等調整前当期経常増減額	△68,407,737	△162,046,861	△183,590,563	△18,404,184	70,500	△432,378,845	325,481,900	△30,968,683	0	△137,865,628
基本財産評価損益等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定資産評価損益等	4,272,825	0	0	0	0	4,272,825	0	△1,102,000	0	3,170,825
評価損益等計	4,272,825	0	0	0	0	4,272,825	0	△1,102,000	0	3,170,825
当期経常増減額	△64,134,912	△162,046,861	△183,590,563	△18,404,184	70,500	△428,106,020	325,481,900	△32,070,683	0	△134,694,803
2. 経常外増減の部										
(1) 経常外収益										
固定資産売却益	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
固定資産受増益	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
投資有価証券売却益	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
受取補助金振替額	0	0	0	2,330,284	0	2,330,284	0	0	0	2,330,284
受取寄付金振替額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
退職給付引当金戻入益	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
経常外収益計	0	0	0	2,330,284	0	2,330,284	0	0	0	2,330,284
(2) 経常外費用										
固定資産除却損	0	114,572	0	2,992,691	0	3,107,263	7,896,854	0	0	11,004,117
支払寄附金	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
経常外費用計	0	114,572	0	2,992,691	0	3,107,263	7,896,854	0	0	11,004,117
当期経常外増減額	0	△114,572	0	△662,407	0	△776,979	△7,896,854	0	0	△8,673,833
他会計振替額	0	0	0	0	310,532,852	310,532,852	△345,362,276	34,829,424	0	0
うち収益の繰入					310,532,852	310,532,852	△310,532,852	0	0	0
うち資産の移転					0	0	△34,829,424	34,829,424	0	0
税引前当期一般正味財産増減額	△64,134,912	△162,161,433	△183,590,563	△19,066,591	310,603,352	△118,350,147	△27,777,230	2,758,741	0	△143,368,636
法人税、住民税及び事業税	0	0	0	0	0	0	347,000	0	0	347,000
過年度法人税等調整額	0	0	0	0	0	0	△968,100	0	0	△968,100
当期一般正味財産増減額	△64,134,912	△162,161,433	△183,590,563	△19,066,591	310,603,352	△118,350,147	△27,156,130	2,758,741	0	△142,747,536
一般正味財産期首残高						443,161,474	2,747,737,441	2,808,000	0	3,193,706,915
一般正味財産期末残高						324,811,327	2,720,581,311	5,566,741	0	3,050,959,379
II 指定正味財産増減の部										
受取国庫補助金	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
受取横浜補助金	0	0	0	85,000,000	0	85,000,000	0	0	0	85,000,000
受取寄付金	13,612,682	0	0	0	0	13,612,682	0	0	0	13,612,682
基本財産評価益	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定資産評価益	6,478,000	0	0	0	0	6,478,000	0	0	0	6,478,000
基本財産評価損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定資産評価損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般正味財産への振替額	0	0	△29,083,452	△87,330,284	0	△116,413,736	△187,567	0	0	△116,601,303
当期指定正味財産増減額	20,090,682	0	△29,083,452	△87,330,284	0	△111,323,054	△187,567	0	0	△111,510,621
指定正味財産期首残高						2,642,965,792	526,317	0	0	2,643,492,109
指定正味財産期末残高						2,631,642,738	338,750	0	0	2,631,981,488
III 正味財産期末残高						2,956,454,065	2,720,920,061	5,566,741	0	5,682,940,867

7 入園者数

元号	よこはま動物園			野毛山動物園			万騎沼原ちびっこ動物園			金沢動物園				
	開園日数	入園者数		開園日数	入園者数		開園日数	入園者数	開園日数	入園者数				
		総数	有料		無料	総数				大人	小人	団体	総数	有料
平成24年度	324	889,489	547,737	341,752	992,464	656,353	288,887	47,224	323	164,733	13,803	279,980	160,991	118,989
平成25年度	319	920,787	548,784	372,003	968,855	591,460	323,392	54,003	319	174,078	13,858	284,843	151,001	133,842
平成26年度	323	941,781	640,965	300,816	1,012,000	525,167	436,531	50,302	322	185,864	12,442	285,459	170,613	114,846
平成27年度	324	1,216,132	782,003	434,129	1,095,448	598,451	448,766	48,231	323	138,266	13,000	287,099	168,321	118,778
平成28年度	321	1,086,486	672,030	414,456	844,401	503,679	288,613	52,109	322	121,509	10,742	305,858	170,687	135,171
平成29年度	325	1,149,654	679,883	469,771	721,131	460,541	209,241	51,349	322	126,563	11,398	321,990	170,428	151,562
平成30年度	321	1,077,317	630,355	446,952	638,518	396,107	191,310	51,101	322	121,219	8,195	299,098	160,544	138,554
4月	30	128,531	78,408	50,123	82,883	54,475	25,748	2,660	27	16,421	1,273	33,918	19,809	14,109
5月	27	135,470	89,260	46,210	85,704	49,047	22,443	14,214	31	19,942	32	48,190	26,095	22,095
6月	26	62,699	37,310	25,389	36,851	23,294	9,637	3,920	26	7,051	810	16,653	8,589	8,064
7月	26	29,736	18,030	11,706	19,635	13,465	5,620	550	26	3,832	145	8,816	4,430	4,386
8月	27	109,618	65,616	40,413	45,332	31,367	13,789	176	27	4,767	-	27,903	14,211	13,692
9月	28	93,899	53,486	43,992	46,397	28,971	14,130	3,296	26	7,880	533	21,026	11,066	9,960
10月	29	120,634	72,665	47,969	74,032	38,780	17,825	17,427	31	15,190	3,180	35,076	19,183	15,893
11月	26	108,198	65,017	43,181	56,655	35,798	16,619	4,238	26	11,944	1,487	28,146	15,471	12,675
12月	24	41,634	23,073	18,561	29,114	20,214	8,429	471	24	3,663	50	11,517	5,966	5,551
1月	26	74,573	39,690	34,883	46,197	31,460	14,054	683	26	8,155	69	19,437	10,401	9,036
2月	24	65,310	28,885	36,425	39,891	27,179	11,540	1,172	24	7,585	161	17,335	9,278	8,057
3月	28	107,015	58,915	48,100	75,827	42,057	31,476	2,294	28	14,789	455	31,081	16,045	15,036

8 平成30年度臨時開園等実績概要

平成30年度に行った臨時開園、開園時間の延長等の実績です。

(1) 臨時開園実績

	実施日	入園者数(名)	備考(臨時開園の理由等)
よこはま動物園	4月3日	4,735	春の里山ガーデンフェスタ
	4月10日	1,150	
	4月17日	438	
	4月24日	1,105	
	5月1日	4,688	
	9月18日	1,446	秋の里山ガーデンフェスタ
	9月25日	215	
	10月2日	1,574	
	10月9日	3,941	
	10月16日	1,483	
	3月26日	2,293	春の里山ガーデンフェスタ
よこはま動物園計	11日	23,068	-
野毛山動物園 (万騎が原ちびっこ動物園)	4月2日	1,918 (1,081)	春休み
	5月1日	2,057 (349)	春の行楽シーズン (5月毎日開園)
	5月7日	114 (7)	
	5月14日	709 (157)	
	5月21日	731 (139)	
	5月28日	1,138 (263)	
	10月1日	755 (111)	秋の行楽シーズン (10月毎日開園)
	10月9日	2,475 (276)	
	10月15日	1,302 (113)	
	10月22日	1,567 (171)	
	10月29日	1,018 (149)	
	3月25日	1,540 (235)	春休み
	野毛山動物園計	12日(12日)	15,324 (3,051)
金沢動物園	4月2日	1,042	春休み
	5月1日	1,037	春の行楽シーズン (5月毎日開園)
	5月7日	13	
	5月14日	600	
	5月21日	1,297	
	5月28日	491	
	10月1日	328	秋の行楽シーズン (10月毎日開園)
	10月9日	844	
	10月15日	420	
	10月22日	349	
	10月29日	620	
3月25日	414	春休み	
金沢動物園計	12日	7,455	-

(2) 開園時間延長実績

	実施日	延長時間帯	備考(時間延長の理由等)
よこはま動物園	4月29日	8:30～9:30、 16:30～17:30	ゴールデンウィーク
	4月30日	8:15～9:30、 16:30～17:30	ゴールデンウィーク
	5月3日	8:00～9:30、 16:30～17:30	ゴールデンウィーク
	5月4日	8:30～9:30、 16:30～17:30	ゴールデンウィーク
	5月5日	8:00～9:30、 16:30～17:30	ゴールデンウィーク
	5月6日	8:15～9:30、 16:30～17:30	ゴールデンウィーク
	5月7日	8:30～9:30、 16:30～17:30	ゴールデンウィーク
	8月4日、5日、11日、12日、18日、19日、25日、26日	16:30～20:30	ナイトズーラシア
野毛山動物園	5月3日～5月5日	9:00～9:30、 16:30～17:00	ゴールデンウィーク
	8月4日、5日、11日、12日、18日、19日、25日、26日	16:30～20:30	ナイトのげやま
金沢動物園	5月3日～5月5日	9:00～9:30、 16:30～17:00	ゴールデンウィーク
	8月4日、5日、11日、12日、18日、19日、25日、26日	16:30～20:30	ナイト金沢ZOO

(3) その他

	実施日	人数	備考
よこはま動物園	9月1日 17:00～20:30	2,453名	ドリームナイト・アット・ザ・ズー
野毛山動物園	9月1日 17:00～19:00	138名	ドリームナイト・アット・ザ・ズー
金沢動物園	9月1日 17:30～19:30	198名	ドリームナイト・アット・ザ・ズー

9 飼育動物 Rearing Animals

(1) 飼育動物数 Number of Rearing Animals

平成31年3月31日現在

綱	園名	分類			点数 Specimens
		目 Orders	科 Families	種 Species	
哺乳綱 MAMMALIA	よこはま Yokohama	9	25	53	439
	野毛山 Nogeyama	6	17	20	980
	万騎が原 Makigahara	1	2	2	226
	小計	6	17	20	1,206
	金沢 Kanazawa	6	13	22	148
	繁殖センター Preservation and Research Center	1	1	2	5
	計 Total	10	32	76	1,798
鳥綱 AVES	よこはま Yokohama	15	20	44	269
	野毛山 Nogeyama	11	13	32	176
	万騎が原 Makigahara	1	1	1	50
	小計	11	13	32	226
	金沢 Kanazawa	7	8	10	22
	繁殖センター Preservation and Research Center	5	6	8	158
	計 Total	20	29	76	675
爬虫綱 REPTILIA	よこはま Yokohama	2	2	3	5
	野毛山 Nogeyama	3	16	36	144
	万騎が原 Makigahara	0	0	0	0
	小計	3	16	36	144
	金沢 Kanazawa	1	3	5	12
	繁殖センター Preservation and Research Center	0	0	0	0
	計 Total	3	16	37	161
両生綱 AMPHIBIA	よこはま Yokohama	0	0	0	0
	野毛山 Nogeyama	0	0	0	0
	万騎が原 Makigahara	0	0	0	0
	小計	0	0	0	0
	金沢 Kanazawa	2	4	5	23
	繁殖センター Preservation and Research Center	1	1	3	122
	計 Total	2	4	8	145
魚綱 PISCES	よこはま Yokohama	1	1	1	5
	野毛山 Nogeyama	2	4	5	1,159
	万騎が原 Makigahara	0	0	0	0
	小計	2	4	5	1,159
	金沢 Kanazawa	3	4	4	278
	繁殖センター Preservation and Research Center	0	0	0	0
	計 Total	4	5	7	1,442
計 Total	よこはま Yokohama	27	48	101	718
	野毛山 Nogeyama	22	50	93	2,459
	万騎が原 Makigahara	2	3	3	276
	小計	22	50	93	2,735
	金沢 Kanazawa	19	32	46	483
	繁殖センター Preservation and Research Center	7	8	13	285
	計 Total	39	86	204	4,221

※計は重複を除いた市内全体の数

よこはま動物園 飼育動物一覧

(2) 飼育動物一覧表 ANIMAL INVENTORY

ア よこはま動物園 Yokohama Zoological Gardens

(ア) 哺乳綱 MAMMALIA

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/18			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/19		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
双前歯目 DIPROTODONTIA		15	17	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	17	0	
カンガルー科 MACROPODIDAE		15	17	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	17	0		
セズギノボリカンガルー <i>Dendrolagus goodfellowi</i> Goodfellow's Tree-kangaroo	EN ○	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0		
アカカンガルー <i>Macropus rufus</i> Red Kangaroo	LC	14	16	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	16	0		
長鼻目 PROBOSCIDEA		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0		
ゾウ科 ELEPHANTIDAE		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0		
インドゾウ <i>Elephas maximus indicus</i> Indian Elephant	EN I ●	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0		
霊長目 PRIMATES		35	54	0	3	1	0	0	2	0	2	3	0	0	36	53	0		
クモザル科 ATELIDAE		3	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	1	0		
ハイロウーリーモンキー <i>Lagothrix cana</i> Gray Woolly Monkey	EN II	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0		
ウーリーモンキー(種間雑種) <i>Lagothrix Hybrid</i> Woolly Monkey		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0		
オナガザル科 CERCOPITHECIDAE		25	42	0	3	1	0	0	0	0	1	2	0	0	27	40	0		
ニホンザル <i>Macaca fuscata</i> Japanese Macaque	LC II	7	19	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	8	18	0		
シシオザル <i>Macaca silenus</i> Lion-tailed Macaque	EN I ○ ●	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	3	0		
チベットモンキー <i>Macaca thibetana</i> Milne-edwards' Macaque	NT II	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0		
アビシニアコロブス <i>Colobus guereza</i> Mantled Guereza	LC II	4	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0		
テングザル <i>Nasalis larvatus</i> Proboscis Monkey	EN I	1	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0		
アカアシドゥクラングール <i>Pygathrix nemaeus</i> Red-shanked Douc langur	EN I	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0		
フランソワルトン <i>Trachypithecus francoisi</i> François' Langur	EN II ●	5	5	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	5	6	0		

よこはま動物園 飼育動物一覧

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/18			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/19		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
テナガザル科 HYLOBATIDAE		3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	2	0
ボウシテナガザル <i>Hylobates pileatus</i> Pileated Gibbon	EN I ●	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	2	0
ヒト科 HOMINIDAE		4	8	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	4	10	0
チンパンジー <i>Pan troglodytes verus</i> Western Chimpanzee	CR I ●	2	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	8	0
ボルネオオランウータン <i>Pongo pygmaeus pygmaeus</i> Bornean Orangutan	CR I ○ ●	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0
齧歯目 RODENTIA		26	148	0	6	52	0	0	0	0	17	51	0	0	0	0	15	149	0
ネズミ科 MURIDAE		5	98	0	6	44	0	0	0	0	6	41	0	0	0	0	5	101	0
ハツカネズミ(家畜) <i>Mus mattheyi var. domesticus</i> Laboratory Mouse		5	98	0	6	44	0	0	0	0	6	41	0	0	0	0	5	101	0
ヤマアラシ科 HYSTRICIDAE		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
アフリカタテガミヤマアラシ <i>Hystrix cristata</i> Crested Porcupine	LC ●	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
テンジクネズミ科 CAVIIDAE		20	49	0	0	8	0	0	0	0	11	10	0	0	0	0	9	47	0
テンジクネズミ(家畜) <i>Cavia porcellus</i> Domestic Guinea Pig		19	49	0	0	8	0	0	0	0	11	10	0	0	0	0	8	47	0
カピバラ <i>Hydrochoerus hydrochaeris</i> Capybara	LC ●	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
ウサギ目 LAGOMORPHA		2	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	0
ウサギ科 LEPORIDAE		2	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	0
トウホクノウサギ <i>Lepus brachyurus angustidens</i> Japanese Hare	LC	2	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	0
食肉目 CARNIVORA		49	50	4	0	1	3	1	1	0	6	3	3	3	1	0	43	50	0
ネコ科 FELIDAE		13	14	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	0	0	11	14	0
オセロット <i>Leopardus pardalis</i> Ocelot	LC I	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ツシマヤマネコ* <i>Prionailurus bengalensis euptilurus</i> Tsushima Leopard Cat	LC II 天 ●	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	0

*「環境省希少動物保護増殖事業」対象種

よこはま動物園 飼育動物一覧

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/18			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/19		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
ウンピョウ <i>Neofelis nebulosa</i> Clouded Leopard	VU I ○ ★ ^Y	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	0	
チーター <i>Acinonyx jubatus</i> Cheetah	VU I ○ ●	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	
<ライオン> <i>Panthera leo</i> Lion		3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	0	
・インドライオン <i>Panthera leo persica</i> Asian Lion	EN I ○	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	
・ライオン <i>Panthera leo</i> Lion	VU II	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	
アムールヒョウ <i>Panthera pardus orientalis</i> Amur Leopard	CR I ○ ●	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	
スマトラトラ <i>Panthera tigris sumatrae</i> Sumatran Tiger	CR I ○ ●	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	2	0	
マンゴース科		7	10	4	0	1	3	0	0	0	0	1	3	0	1	9	11	0	
HERPESTIDAE																			
ミーアキャット <i>Suricata suricatta</i> Meerkat	LC	7	10	4	0	1	3	0	0	0	0	1	3	0	1	9	11	0	
イヌ科		17	12	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	14	11	0	
CANIDAE																			
ドール <i>Cuon alpinus</i> Dhole	EN II	2	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2	0	
ホンダタヌキ <i>Nyctereutes procyonoides viverrinus</i> Raccoon Dog	LC	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	
ヤブイヌ <i>Speothos venaticus</i> Bush Dog	NT I ○ ★ ^Y	4	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	2	0	
ホンダギツネ <i>Vulpes vulpes japonica</i> Red Fox	LC	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	
リカオン <i>Lycaon pictus</i> African Wild Dog	EN ○	8	8	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	8	7	0	
クマ科		4	4	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	4	5	0	
URSIDAE																			
メガネグマ <i>Tremarctos ornatus</i> Spectacled Bear	VU I ○	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0	
ホッキョクグマ <i>Ursus maritimus</i> Polar Bear	VU II ○ ●	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	
ニホンツキノワグマ <i>Ursus thibetanus japonicus</i> Japanese Black Bear	VU I	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	

よこはま動物園 飼育動物一覧

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/18			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/19		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
アシカ科 OTARIDAE		2	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	0
ミナミアフリカオットセイ <i>Arctocephalus pusillus</i> South African Fur Seal	LC II	2	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	0
イタチ科 MUSTELIDAE		4	5	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	3	4	0
ユーラシアカワウソ <i>Lutra lutra</i> Eurasian Otter	NT I ★ ^Y	2	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	3	0
ニホンアナグマ <i>Meles anakuma</i> Japanese Badger	LC	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	1	0
レッサーパンダ科 AILURIDAE		2	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	3	0
シセンレッサーパンダ <i>Ailurus fulgens styani</i> Red Panda	EN I ○ ●	2	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	3	0
奇蹄目 PERISSODACTYLA		8	7	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	8	6	0
ウマ科 EQUIDAE		6	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	5	0
<ウマ> <i>Equus caballus domesticus</i> Domestic horse		3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0
・ポニー <i>Equus caballus</i> Pony		2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0
・キソウマ <i>Equus caballus</i> Kiso Domestic Horse		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
モウコノロバ <i>Equus hemionus hemionus</i> Dzigitai	EN I	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
グラントシマウマ <i>Equus burchellii boehmi</i> Grant's Zebra	NT	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	0
サイ科 RHINOCEROTIDAE		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
ヒガシクロサイ <i>Diceros bicornis michaeli</i> Eastern Black Rhinoceros	CR I ○ ●	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
バク科 TAPIRIDAE		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
マレーバク <i>Tapirus indicus</i> Malayan Tapir	EN I ○ ★ ^Y	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
岩狸目 HYRACOIDEA		5	5	7	3	0	0	0	0	0	0	0	0	9	2	0	5	6	0
ハイラックス科 PROCAVIIDAE		5	5	7	3	0	0	0	0	0	0	0	0	9	2	0	5	6	0
ケープハイラックス <i>Procavia capensis</i> Cape Hyrax	LC	5	5	7	3	3	0	0	0	0	0	1	0	9	2	0	5	6	0

よこはま動物園 飼育動物一覧

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/18			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/19		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
鯨偶蹄目 CETARTIODACTYLA		10	16	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	10	15	0
イノシシ科 SUIDAE		3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0
アカカワイノシシ <i>Potamochoerus porcus</i> Red River Hog	LC	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0
ラクダ科 CAMELIDAE		0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
ヒトコブラクダ(家畜) <i>Camelus dromedarius</i> One-humped Camel		0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
キリン科 GIRAFFIDAE		3	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	5	0
オカピ <i>Okapia johnstoni</i> Okapi	EN ○	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	3	0
キリン <i>Giraffa camelopardalis</i> Giraffe	VU ●	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
ウシ科 BOVIDAE		4	8	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5	7	0
エランド <i>Taurotragus oryx</i> Common Eland	LC	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2	0
ゴールデンターキン <i>Budorcas taxicolor bedfordi</i> Golden Takin	VU II	2	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0
<ヤギ> <i>Capra hircus</i> Goat		1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0
・ピグミーゴート <i>Capra hircus</i> Congo Dwarf Goat		1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0

よこはま動物園 飼育動物一覧

(イ) 鳥綱 AVES

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/18			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/19		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
ヒクイドリ目 CASUARIIFORMES		2	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	1
エミュー科 DROMAIIDAE		2	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	1
エミュー <i>Dromaius novaehollandiae</i> Emu	LC	2	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	1
キジ目 GALLIFORMES		25	26	1	0	2	1	0	0	0	3	3	1	0	0	0	22	26	0
ホロホロチョウ科 NUMIDIDAE		4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0
フサホロホロチョウ <i>Acryllium vulturinum</i> Vulturine Guineafowl	LC	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0
キジ科 PHASIANIDAE		21	26	1	0	2	1	0	0	0	3	3	1	0	0	0	18	26	0
ヨーロッパオオライチョウ <i>Tetrao urogallus</i> Western Capercaillie	LC	2	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0
ベニジュケイ <i>Tragopan temminckii</i> Temminck's Tragopan	LC	4	5	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	3	4	0
ニジキジ <i>Lophophorus impejanus</i> Himalayan Monal	LC I ●	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
ベトナムキジ(コサンケイ) <i>Lophura hatinhensis</i> Vietnamese Pheasant	EN ○ ●	6	3	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	5	0
シロミミキジ <i>Crossoptilon crossoptilon</i> White eared Pheasant	NT I	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
ギンケイ <i>Chrysolophus amherstiae</i> Lady Amherst's Pheasant	LC	5	8	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	5	6	0
カンムリセイラン <i>Rheinardia ocellata ocellata</i> Crested Argus	EN I	3	5	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	6	0
カモ目 ANSERIFORMES		8	7	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	1	0	8	6	0
カモ科 ANATIDAE		8	7	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	1	0	8	6	0
アカツクシガモ <i>Tadorna ferruginea</i> Ruddy Shelduck	LC	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
オシドリ <i>Aix galericulata</i> Mandarin Duck	LC	5	6	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5	5	0
オオハクチョウ <i>Cygnus cygnus</i> Whooper Swan		1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
カナダガン <i>Branta canadensis</i> Canada Goose	LC	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0

よこはま動物園 飼育動物一覧

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/18			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/19		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
ペンギン目 SPHENISCIFORMES		25	28	2	2	1	1	0	0	0	2	1	1	0	0	0	25	30	0
ペンギン科 SPHENISCIDAE		25	28	2	2	1	1	0	0	0	2	1	1	0	0	0	25	30	0
フンボルトペンギン <i>Spheniscus humboldti</i> Humboldt Penguin	VU I ●	25	28	2	2	1	1	0	0	0	2	1	1	0	0	0	25	30	0
コウノトリ目 CICONIIFORMES		2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0
コウノトリ科 CICONIIDAE		2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0
コウノトリ <i>Ciconia boyciana</i> Oriental Stork	EN I 特 ○ ●	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0
タカ目 ACCIPITRIFORMES		2	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	1
タカ科 ACCIPITRIDAE		2	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	1
ダルマワシ <i>Terathopius ecaudatus</i> Bateleur	NT II	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
オオワシ <i>Haliaeetus pelagicus</i> Steller's Sea Eagle	VU II 天 ●	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
モモアカノスリ <i>Parabuteo unicinctus</i> Harris's Hawk	LC II	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
シロオオタカ <i>Accipiter gentilis albidus</i> Northern Goshawk	LC II	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
ツル目 GRUIFORMES		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
ツル科 GRUIDAE		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
マナヅル <i>Grus vipio</i> White-naped Crane	VU I ○ ●	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
クロヅル <i>Grus grus</i> Common Crane	LC II	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
チドリ目 CHARADRIIFORMES		16	8	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	9	0
カモメ科 LARIDAE		16	8	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	9	0
ウミネコ <i>Larus crassirostris</i> Black-tailed Gull	LC	12	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	5	0
キアシセグロカモメ <i>Larus cachinnans</i> Caspian Gull	LC	4	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	4	0

よこはま動物園 飼育動物一覧

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/18			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/19		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
ハト目 COLUMBIFORMES		7	6	0	1	1	0	1	2	0	0	1	0	2	1	0	7	7	0
ハト科 COLUMBIDAE		7	6	0	1	1	0	1	2	0	0	1	0	2	1	0	7	7	0
オウギバト <i>Goura victoria beccarii</i> Victoria Crowned Pigeon	NT II ○ ●	7	5	0	1	1	0	1	2	0	0	1	0	2	1	0	7	6	0
オオミカドバト <i>Ducula goliath</i> Goliath Imperial Pigeon	NT	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
オウム目 PSITTACIFORMES		0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3
インコ科 PSITTACIDAE		0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3
ヨウム <i>Psittacus erithacus</i> Grey Parrot	EN I	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
ズアカハネナガインコ <i>Poicephalus gulielmi</i> Red-fronted Parrot	LC II	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
ベニコンゴウインコ <i>Ara chloropterus</i> Red-and green Macaw	LC II	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
ルリコンゴウインコ <i>Ara ararauna</i> Blue-and-yellow Macaw	LC II	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
エボシドリ目 MUSOPHAGIFORMES		0	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	4
エボシドリ科 MUSOPHAGIDAE		0	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	4
リビングストンエボシドリ <i>Tauraco livingstonii</i> Livingston's Turaco	LC	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4
ニシムラサキエボシドリ <i>Musophaga violacea</i> Violet Turaco	LC	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0

よこはま動物園 飼育動物一覧

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/18			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/19		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
フクロウ目 STRIGIFORMES		0	1	2	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	3	3
メンフクロウ科 TYTONIDAE		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
メンフクロウ <i>Tyto alba</i> Western Barn Owl	LC II	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
フクロウ科 STRIGIDAE		0	1	1	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	3	2
シロフクロウ <i>Nyctea scandiaca</i> Snowy Owl	VU II	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
フクロウ <i>Strix uralensis</i> ural owl	LC II	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1
アビシニアンワシミミズク <i>Bubo cinerascens</i> Greyish Eagle-Owl	LC II	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
マゼランワシミミズク <i>Bubo magellanicus</i> Lesser Horned Owl	LC II	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ブッポウソウ目 CORACIIFORMES		2	2	36	1	0	3	0	0	0	0	1	3	0	0	0	3	1	36
ブッポウソウ科 CORACIIDAE		2	2	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	1	0
ライラックニシブッポウソウ <i>Coracias caudatus</i> Lilac-breasted Roller	LC	2	2	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	1	0
ハチクイ科 MEROPIIDAE		0	0	36	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	36
ベニハチクイ <i>Merops nubicus</i> Northern Carmine Bee-eater	LC	0	0	36	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	36
サイチョウ目 BUCEROTIFORMES		1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0
ジサイチョウ科 BUCORVIDAE		1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0
ミナミジサイチョウ <i>Bucorvus leadbeateri</i> Southern Ground Hornbill	VU	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0

よこはま動物園 飼育動物一覧

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/18			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/19		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
スズメ目 PASSERIFORMES		19	11	5	0	0	7	0	0	0	2	1	3	0	0	0	16	11	9
ムクドリ科		2	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	4
STURNIDAE カンムリシロムク <i>Leucopsar rothschildi</i> Bali Myna	CR I ★ ^P	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
セイキムクドリ <i>Lamprotornis chalybaeus</i> Greater Blue-eared Starling	LC	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4
ハタオリドリ科		10	8	0	0	0	7	0	0	0	1	1	2	0	0	0	8	8	5
PLOCEIDAE ズグロウロコハタオリ <i>Ploceus cucullatus</i> Village Weaver	LC	10	8	0	0	0	7	0	0	0	1	1	2	0	0	0	8	8	5
カエデチョウ科		7	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	6	3	0
ESTRILDIDAE コウギョクチョウ <i>Lagonosticta senegala</i> Red-billed Firefinch	LC	7	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	6	1	0
セイキチョウ <i>Uraeginthus bengalus</i> Red-cheeked Cordon-bleu	LC	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0

(ウ) 爬虫綱 LEPTILIA

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/18			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/19		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
カメ目 TESTUDINES		3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0
リクガメ科		3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0
TESTUDINIDAE インドホシガメ <i>Geochelone elegans</i> Indian star tortoise	VU II	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
ベルセオレガメ <i>Kinixys belliana</i> Bell's hingeback tortoise	II	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
有鱗目 SQUAMATA		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
ヘビ亜目		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
OPHIDIA ボア科		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
BOIDAE ボールニシキヘビ <i>Python regius</i> Ball python	LC II	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0

よこはま動物園 飼育動物一覧

(エ) 魚綱 PISCES

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/18			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/19		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
スズキ目 PERCIFORMES シクリッド科 CICHLIDAE ニムボクロミス フスコタエニアートゥス <i>Nimbochromis fuscotaeniatus</i>	LC	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
カラシ目 CHARACIFORMES アレステス科 CHARACIDAE コンゴテトラ <i>Phenacogrammus interruptus</i> Congo tetra	LC	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ナマズ目 SILURIFORMES サカサナマズ科 MOCHOKIDAE サカサナマズ <i>Synodontis nigriventris</i> Upside-down catfish	LC	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5

※ 保護状況記号の説明 Explanation of conservation status

IUCN(国際自然保護連合) レッドリスト2018年版

CR : 絶滅危惧IA類(近絶滅種) Critically endangered

EN : 絶滅危惧IB類(絶滅危惧種) Endangered

VU : 絶滅危惧II類(危急種) Vulnerable

NT : 準絶滅危惧(近危急種) Near Threatened

LC : 軽度懸念(低危険種) Least Concern

CITES(ワシントン条約)の附属書に該当する種 Listed on appendix of CITES

I : 附属書I Appendix I of CITES

II : 附属書II Appendix II of CITES

特 : 特別天然記念物 Special natural monument of Japan

天 : 天然記念物 Natural monument of Japan

○ : 国際血統登録種 Species of international studbook

● : 国内血統登録種 Species of internal studbook

★^Y : よこはま動物園が国内血統登録を担当している種

★^P : 繁殖センターが国内血統登録を担当している種

野毛山動物園 飼育動物一覧

イ 野毛山動物園 Nogeyama Zoological Gardens

(ア) 哺乳綱 MAMMALIA

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/18			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/19		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
双前歯目 DIPROTODONTIA		2	2	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	2	0
カンガルー科 MACROPODIDAE		2	2	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	2	0
オグロワラビー <i>Wallabia bicolor</i> Swamp Wallaby	LC	2	2	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	2	0
有毛目 PILOSA		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
オオアリクイ科 MYRMECOPHAGIDAE		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
ミナミコアリクイ <i>Tamandua tetradactyla</i> Southern Tamandua	LC ●	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
霊長目 PRIMATES		25	14	1	4	0	2	0	0	0	4	0	0	1	1	0	25	13	2
キツネザル科 LEMURIDAE		9	6	0	4	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	9	6	0
アカエリマキキツネザル <i>Varecia rubra</i> Red Ruffed Lemur	CR I ○	9	6	0	4	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	9	6	0
オマキザル科 CEBIDAE		10	5	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	10	4	2
フサオマキザル <i>Cebus apella</i> Brown Capuchin	LC II	10	5	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	10	4	2
ヨザル科 AOTIDAE		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
ヨザル <i>Aotus trivirgatus</i> Three-striped Night Monkey	LC II	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
オナガザル科 CERCOPITHECIDAE		3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0
アビシニアコロブス <i>Colobus guereza</i> Mantled Guereza	LC II	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0
ヒト科 HOMINIDAE		2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0
チンパンジー <i>Pan troglodytes verus</i> Western Chimpanzee	CR I ●	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0
齧歯目 RODENTIA		182	982	0	609	856	0	1	241	0	654	819	0	11	249	0	127	1011	0
ネズミ科 MURIDAE		147	734	0	522	739	0	0	213	0	596	758	0	0	213	0	73	715	0
ハツカネズミ(家畜) <i>Mus musculus var. domesticus</i> Laboratory mouse		134	723	0	522	739	0	0	213	0	583	749	0	0	213	0	73	713	0
・ハツカネズミ <i>Mus musculus var. domesticus</i> Laboratory mouse		120	640	0	522	739	0	0	0	0	570	596	0	0	213	0	72	570	0
・ハツカネズミ(万) <i>Mus musculus var. domesticus</i> Laboratory mouse		14	83	0	0	0	0	0	213	0	13	153	0	0	0	0	1	143	0
ダイコクネズミ(ラット)(家畜) <i>Rattus norvegicus var. domesticus</i> Laboratory rat		13	11	0	0	0	0	0	0	0	13	9	0	0	0	0	0	2	0

野毛山動物園 飼育動物一覧

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/18			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/19		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
テンジクネズミ科 CAVIIDAE		35	248	0	87	117	0	1	28	0	58	61	0	11	36	0	54	296	0
テンジクネズミ(家畜) <i>Cavia porcellus var. domesticus</i> Domestic guinea pig		35	248	0	87	117	0	1	28	0	58	61	0	11	36	0	54	296	0
・テンジクネズミ <i>Cavia porcellus var. domesticus</i> Domestic guinea pig		26	193	0	87	117	0	1	0	0	52	57	0	11	36	0	51	217	0
・テンジクネズミ(万) <i>Cavia porcellus var. domesticus</i> Domestic guinea pig		9	55	0	0	0	0	0	28	0	6	4	0	0	0	0	3	79	0
食肉目 CARNIVORA		9	11	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	9	10	0
ネコ科 FELIDAE		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
インドライオン <i>Panthera leo persica</i> Asian Lion	EN I ○	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
スマトラトラ <i>Panthera tigris sumatrae</i> Sumatran Tiger	CR I ○ ●	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ジャコウネコ科 VIVERRIDAE		1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
ハクビシン <i>Paguma larvata</i> Masked Palm Civet	LC	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
イヌ科 CANIDAE		1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
ホンダタヌキ <i>Nyctereutes procyonoides viverrinus</i> Raccoon dog	LC	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
クマ科 URSIDAE		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
ニホンツキノワグマ <i>Ursus thibetanus japonicus</i> Japanese Black Bear	VU I	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
イタチ科 MUSTELIDAE		4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3	0
ホンダテン <i>Martes melampus</i> Japanese Marten	LC	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
ニホンアナグマ <i>Meles anakuma</i> Japanese Badger	LC	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0
レッサーパンダ科 AILURIDAE		1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0
シセンレッサーパンダ <i>Ailurus fulgens styani</i> Red Panda	EN I ○ ●	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0
奇蹄目 PERISSODACTYLA		1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
ウマ科 EQUIDAE		1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
グレビーシマウマ <i>Equus grevyi</i> Grevy's Zebra	EN I ○ ●	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
鯨偶蹄目 CETARTIODACTYLA		1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0
シカ科 CERVIDAE		0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
ホンシュウジカ <i>Cervus nippon nippon</i> Sika Deer	LC	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
キリン科 GIRAFFIDAE		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
キリン <i>Giraffa camelopardalis</i> Giraffe	VU ●	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0

野毛山動物園 飼育動物一覧

(イ) 鳥 綱 AVES

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/18			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/19		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
ダチョウ目 STRUTHIONIFORMES		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ダチョウ科 STRUTHIONIDAE		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ダチョウ(家禽) <i>Struthio camelus var. domesticus</i> Domestic Ostrich		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
キジ目 GALLIFORMES		47	69	0	8	9	16	13	5	0	9	11	2	9	6	4	53	66	1
キジ科 PHASIANIDAE		47	69	0	8	9	16	13	5	0	9	11	2	9	6	4	53	66	1
ニワトリ(家禽) <i>Gallus gallus var. domesticus</i> Domestic fowl		39	59	0	8	9	16	13	5	0	9	11	2	8	5	4	46	57	1
・トウテンコウ(赤笹) <i>Gallus gallus var. domesticus</i> Long crower<Totenko>	天	1	0	0	4	5	9	0	0	0	1	0	0	3	5	0	1	0	0
・トウテンコウ(赤笹)(万) <i>Gallus gallus var. domesticus</i> Long crower<Totenko>	天	1	0	0	0	0	0	3	5	0	0	0	0	0	0	0	4	5	0
・カツラチャボ <i>Gallus gallus var. domesticus</i>	天	3	1	0	1	1	2	2	0	0	3	1	0	0	0	1	3	1	1
・カツラチャボ(万) <i>Gallus gallus var. domesticus</i>		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
・ミノヒキチャボ <i>Gallus gallus var. domesticus</i> Long saddle bantam	天	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0
・ミノヒキチャボ(白藤)(万) <i>Gallus gallus var. domesticus</i> Long saddle bantam	天	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0
・トウキョウシャモ(万) <i>Gallus gallus var. domesticus</i> Japanese game bantam		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
・ゴイシチャボ(碁石) <i>Gallus gallus var. domesticus</i>	天	7	6	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	7	6	0
・ゴイシチャボ(碁石)(万) <i>Gallus gallus var. domesticus</i>	天	5	7	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	6	7	0
・ショウジョウチャボ <i>Gallus gallus var. domesticus</i>	天	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0
・ヒナイドリ(赤笹) <i>Gallus gallus var. domesticus</i> Hinaidori	天	4	17	0	1	3	3	0	0	0	0	7	0	2	0	3	3	13	0
・ヒナイドリ(赤笹)(万) <i>Gallus gallus var. domesticus</i> Hinaidori	天	5	6	0	0	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	0	6	5	0
・ウコッケイ 東京ウコッケイ 黒ウコッケイ <i>Gallus gallus var. domesticus</i> Silky Fowl	天	5	10	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	5	10	0
・ウコッケイ(白色)(万) <i>Gallus gallus var. domesticus</i> Silky Fowl	天	5	5	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	4	4	0
・クロカシワ(万) <i>Gallus gallus var. domesticus</i>	天	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
・サクラゴイシチャボ(万) <i>Gallus gallus var. domesticus</i>	天	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
・ウズラオ <i>Gallus gallus var. domesticus</i> Rumpless bantam		1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0

野毛山動物園 飼育動物一覧

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/18			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/19		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
ヤマドリ <i>Syrnaticus soemmerringii</i> Copper pheasant	NT	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
・コシジロヤマドリ <i>Syrnaticus soemmerringii ijimae</i> Ijima's copper pheasant		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ニホンキジ <i>Phasianus versicolor</i> Green Pheasant	LC	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
カンムリセイラン <i>Rheinardia ocellata ocellata</i> Crested Argus	EN I	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
インドクジャク <i>Pavo cristatus</i> Indian Peafowl	LC	4	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3	4	0
カモ目 ANSERIFORMES		9	13	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	8	12	2
カモ科 ANATIDAE		9	13	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	8	12	2
シジュウカラガン <i>Branta hutchinsii</i> Cackling Goose	LC I ●	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
ツクシガモ <i>Tadorna tadorna</i> Common Shelduck	LC	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
アカツクシガモ <i>Tadorna ferruginea</i> Ruddy Shelduck	LC	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	0
オシドリ <i>Aix galericulata</i> Mandarin Duck	LC	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0
マガモ <i>Anas platyrhynchos platyrhynchos</i> Mallard	LC	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
カルガモ <i>Anas zonorhyncha</i> Eastern Spot-billed Duck	LC	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
レイサンガモ <i>Anas laysanensis</i> Laysan Duck	CR I	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
オナガガモ <i>Anas acuta</i> Pintail	LC	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
コガモ <i>Anas crecca crecca</i> Eurasian Teal	LC	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
キンクロハジロ <i>Aythya fuligula</i> Tufted Duck	LC	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
ペンギン目 SPHENISCIFORMES		5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	4	0
ペンギン科 SPHENISCIDAE		5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	4	0
フンボルトペンギン <i>Spheniscus humboldti</i> Humboldt Penguin	VU I ●	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	4	0

野毛山動物園 飼育動物一覧

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/18			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/19		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
フラミンゴ目 PHOENICOPTERIFORMES		8	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	9	0
フラミンゴ科 PHOENICOPTERIDAE		8	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	9	0
ベニイロフラミンゴ <i>Phoenicopterus ruber</i> American Flamingo	LC II	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
チリーフラミンゴ <i>Phoenicopterus chilensis</i> Chilean Flamingo	NT II	8	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	0
ペリカン目 PELECANIFORMES		8	17	0	2	3	0	1	2	0	2	3	0	1	0	0	8	19	0
トキ科 THRESKIORNITHIDAE		7	16	0	2	3	0	0	2	0	2	3	0	0	0	0	7	18	0
ホオアカトキ <i>Geronticus eremita</i> Northern Bald Ibis	EN I ● ★ ^P	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
シロトキ <i>Eudocimus albus</i> American White Ibis	LC	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
ショウジョウトキ <i>Eudocimus ruber</i> Scarlet Ibis	LC II	1	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0
ブロンズトキ <i>Plegadis falcinellus</i> Glossy Ibis	LC	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0
クロツラヘラサギ <i>Platalea minor</i> Black-faced Spoonbill	EN ●	4	7	0	2	3	0	0	0	0	2	3	0	0	0	0	4	7	0
サギ科 ARDEIDAE		1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0
ミゾゴイ <i>Gorsachius goisagi</i> Japanese Night Heron	EN ●	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
ゴイサギ <i>Nycticorax nycticorax</i> Black-crowned Night Heron	LC	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
タカ目 FALCONIFORMES		2	3	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	2	4	0
コンドル科 CATHARTIDAE		2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0
コンドル <i>Vultur gryphus</i> Andean Condor	NT I ●	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0
タカ科 ACCIPITRIDAE		0	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0
オオタカ <i>Accipiter gentilis</i> Northern Goshawk	NT ●	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
ノスリ <i>Buteo japonicus</i> Eastern Buzzard	LC II	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
ハヤブサ目 FALCONIFORMES		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
ハヤブサ科 FALCONIDAE		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
ハヤブサ <i>Falco peregrinus</i> Peregrine Falcon	LC I ●	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
ジャノメドリ目 EURYPYGIFORMES		1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0
カゲー科 RHYNOCHETIDAE		1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0
カゲー <i>Rhynchotos jubatus</i> Kagu	EN I	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0

野毛山動物園 飼育動物一覧

和名 Japanese Name 学名 <i>Scientific Name</i> 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/18			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/19		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
オウム目 PSITTACIFORMES インコ科 PSITTACIDAE ルリゴシボタンインコ <i>Agapornis fischeri</i> Fischer's Lovebird	NT II	6	15	0	0	1	1	0	0	0	2	4	1	0	0	0	4	12	0
フクロウ目 STRIGIFORMES フクロウ科 STRIGIDAE オオコノハズク <i>Otus bakkamoena</i> Indian Scops Owl フクロウ <i>Strix uralensis</i> Ural Owl	LC II LC II	1	3	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2	2	0
		1	3	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2	2	0
		0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
		1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0

野毛山動物園 飼育動物一覧

(ウ) 爬虫綱 LEPTILIA

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status		前年度 Status			繁殖 Births			入園 Other			死亡 Deaths			出園 Other			現飼育数 Status			
			03/31/18			Hatches			Acquisition			Disposition			03/31/19						
			♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	
カメ目			37	22	28	0	0	7	0	0	0	2	1	1	0	0	0	35	22	33	
TESTUDINES																					
リクガメ科			12	9	18	0	0	7	0	0	0	1	1	0	0	0	0	11	8	25	
TESTUDINIDAE																					
インドホシガメ <i>Geochelone elegans</i> Star tortoise	VU	II	2	0	2	0	0	5	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	7	
エミスムツアシガメ <i>Manouria emys</i> Asian brown tortoise	CR	II	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	
エジプトリクガメ <i>Testudo kleinmanni</i> Egyptian tortoise	CR	I	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
ハウシヤガメ <i>Astrochelys radiata</i> Radiated tortoise	CR	I	●	4	2	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2	6
へサキリクガメ <i>Astrochelys yniphora</i> Angonoka tortoise	CR	I	3	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	4	
クモノスガメ <i>Pyxis arachnoides</i> Spider tortoise	CR	I	1	3	6	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2	8	
・キバラクモノスガメ <i>Pyxis arachnoides arachnoides</i> Spider tortoise			1	3	6	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2	8	
カミツキガメ科			1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	
CHELYDRIDAE																					
ワニガメ <i>Macrochelys temminckii</i> Alligator snapping turtle	VU		1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	
カミツキガメ <i>Chelydra serpentina</i> Snapping turtle	LC		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
ヌマガメ科			1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	
EMYDIDAE																					
カロリナハコガメ <i>Terrapene carolina</i> Box turtle	VU	II	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	
・トウブハコガメ <i>Terrapene carolina carolina</i> Eastern box turtle			1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	
イシガメ科			23	9	7	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	22	9	6	
GEOEMYDIDAE																					
リュウキュウヤマガメ <i>Geoemyda japonica</i> Okinawan black-breasted leaf turtle	EN	II 天	●	4	6	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	6	1
ミツウネヤマガメ <i>Melanochelys tricarinata</i> Three-keeled Land Tortoise	VU	I	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	
バタグールガメ <i>Batagur baska</i> River terrapin	CR	I	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	
ニホンイシガメ <i>Mauremys japonica</i> Japanese pond turtle	LR(nt)	II	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	
インドセタカガメ <i>Pangshura tecta</i> Indian roof turtle	LR(lc)	I	★ ^N	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	1	0
ハミルトンガメ <i>Geoclemys hamiltonii</i> Spotted pond turtle	EN	I	★ ^N	6	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	6	1	5

野毛山動物園 飼育動物一覧

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/18			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/19		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
スッポン科 TRIONYCHIDAE スッポン <i>Pelodiscus sinensis</i> Chinese softshelled turtle	VU	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
ワニ目 CROCODYLIA アリゲーター科 ALLIGATORIDAE ヨウスコウワニ <i>Alligator sinensis</i> Chinese alligator	CR I ○ ●	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0
ガビアル科 GAVIALIDAE インドガビアル <i>Gavialis gangeticus</i> Gharial	CR I ●	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
クロコダイル科 CROCODYLIDAE ニシアフリカコガタワニ <i>Osteolaemus tetraspis</i> West african dwarf crocodile	VU I ●	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
有鱗目 SQUAMATA トカゲ亜目 LACERTILIA トカゲモドキ科 EUBLEPHARIDAE ヒョウモントカゲモドキ <i>Eublepharis macularius</i> Leopard gecko		18	25	15	0	0	0	0	0	1	1	4	4	0	0	0	17	22	11
ヤモリ科 GEKKONIDAE ニホンヤモリ <i>Gekko japonicus</i> Japanese gecko		3	5	7	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	4	7
ケペディアナヒルヤモリ <i>Phelsuma cepediana</i> Bluetail day gecko	LC II	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
ニシキヒルヤモリ <i>Phelsuma ornata</i> Mauritius ornate day gecko	II	1	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4
サビヒルヤモリ <i>Phelsuma borbonica</i> Reunion Island day gecko	II	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
イグアナ科 IGUANIDAE グリーンイグアナ <i>Iguana iguana</i> Green iguana	II	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
トカゲ科 SCINCIDAE オオアオジタトカゲ <i>Tiliqua gigas</i> New guinea blue-tongued skink		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
ヒガシニホントカゲ <i>Plestiodon finitimus</i> Japanese five-lined skink		0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2

野毛山動物園 飼育動物一覧

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/18			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/19		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
オオトカゲ科 VARANIDAE		1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0
アオホソオトカゲ <i>Varanus macraei</i> Cobalt Tree monitor	EN II	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
ミズオオトカゲ <i>Varanus salvator</i> Water monitor	LC II	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ヘビ亜目 OPHIDIA		15	20	8	0	0	0	0	0	1	1	3	4	0	0	0	14	18	4
ニシキヘビ科 PYTHONIDAE		4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3	0
ボールニシキヘビ <i>Python regius</i> Ball python	LC II	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0
アミメニシキヘビ <i>Broghammerus reticulatus</i> Reticulated python	II	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
ナミヘビ科 COLUBRIDAE		9	17	8	0	0	0	0	0	0	1	3	3	0	0	0	8	15	4
アオダイショウ <i>Elaphe climacophora</i> Japanese rat snake		6	12	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	6	11	3
ジムグリ <i>Elaphe conspicillata</i> Red Japanese rat snake		3	3	4	0	0	0	0	0	0	1	1	3	0	0	0	2	2	1
シロマダラ <i>Dinodon orientalis</i> Oriental big-tooth snake		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
シマヘビ <i>Elaphe quadrivirgata</i> Japanese four-lined snake		0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
ユウダ科 NATRICIDAE		2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2	0	0
ヒバカリ <i>Amphiesma vibakari vibakari</i> Japanese Keelback		2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2	0	0

野毛山動物園 飼育動物一覧

(エ) 魚 綱 PISCES

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status			前年度 Status 03/31/18			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/19		
				♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
				♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
コイ目 CYPRINIFORMES				444	523	102	0	0	320	0	0	0	149	196	79	0	0	0	295	327	343
コイ科 CYPRINIDAE				444	523	78	0	0	220	0	0	0	149	196	73	0	0	0	295	327	225
ミヤコタナゴ * <i>Tanakia tanago</i> Metropolitan bitterling	VU	天	●	444	523	71	0	0	220	0	0	0	149	196	71	0	0	0	295	327	220
モツゴ <i>Pseudorasbora parva</i> Stone moroko	LC			0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	5
ドジョウ科 COBITIDAE				0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	3
ドジョウ <i>Misgurnus anguillicaudatus</i> weather loach	LC			0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	3
タニノボリ科 BALITORIDAE				0	0	19	0	0	100	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	115
ホトケドジョウ <i>Lefua echigonia</i>				0	0	19	0	0	100	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	115
ダツ目 BELONIFORMES				0	0	34	0	0	150	0	0	30	0	0	20	0	0	0	0	0	194
メダカ科 ADRIANICHTHYIDAE				0	0	34	0	0	150	0	0	30	0	0	20	0	0	0	0	0	194
ミナミメダカ(横浜産) <i>Oryzias latipes</i> Japanese rice fish				0	0	34	0	0	150	0	0	30	0	0	20	0	0	0	0	0	194
スズキ目 PERCIFORMES				0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ハゼ科 GOBIIDAE				0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ヨシノボリsp. <i>Rhinogobius sp. Indet</i> Amur goby				0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0

*「横浜市ミヤコタナゴ保護育成検討会」事業対象種
(万)は万騎が原飼育動物

※ 保護状況記号の説明 Explanation of conservation status

IUCN(国際自然保護連合) レッドリスト2018年版

CR : 絶滅危惧IA類(近絶滅種) Critically endangered

EN : 絶滅危惧IB類(絶滅危惧種) Endangered

VU : 絶滅危惧II類(危急種) Vulnerable

NT : 準絶滅危惧(近危急種) Near Threatened

LC : 軽度懸念(低危険種) Least Concern

LR(nt) : 準絶滅危惧種 Lower Risk-Near Threatened 1994年版カテゴリー(爬虫類は一部2018年現在未更新)

LR(lc) : 軽度懸念種 Lower Risk/Least Concern 1994年版カテゴリー(爬虫類は一部2018年現在未更新)

CITES(ワシントン条約)の附属書に該当する種 Listed on appendix of CITES

I : 附属書I Appendix I of CITES

II : 附属書II Appendix II of CITES

特 : 特別天然記念物 Special natural monument of Japan

天 : 天然記念物 Natural monument of Japan

○ : 国際血統登録種 Species of international studbook

● : 国内血統登録種 Species of internal studbook

★^N : 野毛山動物園が国内血統登録を担当している種

★^P : 繁殖センターが国内血統登録を担当している種

金沢動物園 飼育動物一覧

ウ 金沢動物園 Kanazawa Zoological Gardens

(ア) 哺乳綱 MAMMALIA

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/18			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/19		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
双前歯目 DIPROTODONTIA		31	40	0	7	6	0	0	1	0	2	2	0	2	4	0	34	41	0
コアラ科 PHASCOLARCTIDAE		2	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0
コアラ <i>Phascolarctos cinereus</i> Koala	VU ○ ●	2	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0
カンガルー科 MACROPODIDAE		29	39	0	7	6	0	0	0	0	2	2	0	2	4	0	32	39	0
オオカンガルー <i>Macropus giganteus</i> Eastern Gray Kangaroo	LC ★ ^K	28	39	0	7	6	0	0	0	0	1	2	0	2	4	0	32	39	0
オグロワラビー <i>Wallabia bicolor</i> Swamp Wallaby	LC	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
長鼻目 PROBOSCIDEA		1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0
ゾウ科 ELEPHANTIDAE		1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0
インドゾウ <i>Elephas maximus indicus</i> Indian Elephant	EN I ●	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0
霊長目 PRIMATES		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
テナガザル科 HYLOBATIDAE		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
シロテナガザル <i>Hylobates lar</i> Lar Gibbon	EN I ●	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
齧歯目 RODENTIA		9	10	4	0	0	0	0	0	0	7	7	3	0	0	0	2	3	1
ネズミ科 MURIDAE		8	8	4	0	0	0	0	0	0	7	7	3	0	0	0	1	1	1
アカネズミ <i>Apodemus speciosus</i> Large Japanese Field Mouse	LC	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
カヤネズミ <i>Micromys minutus</i> Harvest Mouse	LC	7	7	4	0	0	0	0	0	0	7	7	3	0	0	0	0	0	1
テンジクネズミ科 CAVIIDAE		1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
カピバラ <i>Hydrochoerus hydrochaeris</i> Capybara	LC	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
奇蹄目 PERISSODACTYLA		3	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5	0
ウマ科 EQUIDAE		0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
ウマ(家畜) <i>Equus caballus domesticus</i> Domestic horse		0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
・ポニー <i>Equus caballus</i> Pony		0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0

金沢動物園 飼育動物一覧

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/18			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/19				
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?		
バク科 TAPIRIDAE ベアードバク <i>Tapirus bairdii</i> Baird's Tapir	EN I ○	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
サイ科 RHINOCEROTIDAE ヒガシクロサイ <i>Diceros bicornis michaeli</i> Eastern Black Rhinoceros	CR I ○ ●	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
インドサイ <i>Rhinoceros unicornis</i> Indian Rhinoceros	VU I ○ ★ ^K	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
鯨偶蹄目 CETARTIODACTYLA		20	32	0	3	1	0	1	1	0	0	2	0	0	1	0	0	0	24	31	0
イノシシ科 SUIDAE		1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0
イノシシ <i>Sus scrofa</i>		1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0
・ニホンイノシシ <i>Sus scrofa leucomystax</i> Japanese Wild Boar		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
・ブタ(家畜) <i>Sus scrofa domesticus</i> Miniature pig		0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
シカ科 CERVIDAE		0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
ホンシュウジカ <i>Cervus nippon centralis</i> Sika Deer	LC	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
キリン科 GIRAFFIDAE		2	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0
キリン <i>Giraffa camelopardalis</i> Giraffe	VU ●	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
オカピ <i>Okapia johnstoni</i> Okapi	EN ○	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0

金沢動物園 飼育動物一覧

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/18			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/19		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
ウシ科		17	25	0	3	1	0	0	1	0	0	2	0	0	1	0	20	24	0
BOVIDAE																			
ガウル <i>Bos frontalis</i> Gaur	VU I ○	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ヤギ(家畜) <i>Capra hircus</i> Domestic goat		0	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0
ニホンカモシカ <i>Capricornis crispus</i> Japanese Serow	LC 特 ○ ●	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0
シロイワヤギ <i>Oreamnos americanus</i> Mountain Goat	LC	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ヒツジ(家畜) <i>Ovis aries</i> Domestic sheep		0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0
オオツノヒツジ <i>Ovis canadensis</i> Bighorn Sheep	LC	6	6	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	6	0
スーチョワンバーラル <i>Pseudois nayaur szechuanensis</i> Chinese Bharal	LC	6	4	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	5	0
アラビアオリックス <i>Oryx leucoryx</i> Arabian Oryx	VU I ○ ★ ^K	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	4	1	0

金沢動物園 飼育動物一覧

(イ) 鳥綱 AVES

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/18			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/19		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
キジ目 GALLIFORMES		2	3	0	0	0	0	1	1	0	0	2	0	0	0	0	3	2	0
キジ科 PHASIANIDAE		2	3	0	0	0	0	1	1	0	0	2	0	0	0	0	3	2	0
カンムリセイラン <i>Rheinardia ocellata ocellata</i> Crested Argus	EN I	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
ニワトリ(家禽) <i>Gallus gallus var. domesticus</i> Domestic fowl		0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0
スバルバルライチョウ <i>Lagopus muta hyperborea</i> Svalbard Ptarmigan	LC ●	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
ペリカン目 PELECANIFORMES		3	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	2	0
ペリカン科 PELECANIDAE		0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
モモイロペリカン <i>Pelecanus onocrotalus</i> Great White Pelican	LC	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
サギ科 ARDIIDAE		3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0
ミンゴイ <i>Gorsachius goisagi</i> Japanese Night Heron	EN ★ ^K	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0
ハヤブサ目 FALCONIFORMES		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ハヤブサ科 FALCONIDAE		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
チョウゲンボウ <i>Falco tinnunculus</i> Common Kestrel	LC	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ツル目 GRUIFORMES		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
ツル科 GRUIDAE		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
タンチョウ <i>Grus japonensis</i> Red-crowned Crane	EN I 特 ○ ●	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
チドリ目 CHARADRIIFORMES		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
カモメ科 LARIDAE		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
ウミネコ <i>Larus crassirostris</i> Black-tailed Gull	LC	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
フクロウ目 STRIGIFORMES		0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
フクロウ科 STRIGIDAE		0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
フクロウ <i>Strix uralensis</i> Ural Owl	LC II	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0

金沢動物園 飼育動物一覧

和名 Japanese Name 学名 <i>Scientific Name</i> 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/18			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/19		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
タカ目 ACCIPITRIFORMES		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
タカ科 Accipitridae		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
オオタカ <i>Accipiter gentilis</i> Northern Goshawk	LC II ●	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ブッポウソウ目 CORACIIFORMES		6	1	1	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	6	1	1
カワセミ科 ALCEDINIDAE		6	1	1	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	6	1	1
アオバネワライカワセミ <i>Dacelo leachii leachii</i> Blue-winged Kookaburra	LC	6	1	1	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	6	1	1

金沢動物園 飼育動物一覧

(ウ) 爬虫綱 LEPTILIA

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/18			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/19		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
有鱗目		2	1	10	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	3	1	8
SQUAMATA																			
ヘビ亜目		1	1	9	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	2	1	7
OPHIDIA																			
ナミヘビ科		1	1	7	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2	1	6
COLUBRIDAE																			
アオダイショウ		1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
<i>Elaphe climacophora</i>																			
Japanese ratsnake																			
ジムグリ		0	1	4	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	3
<i>Elaphe conspicillata</i>																			
Red Japanese rat snake																			
シマヘビ		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<i>Elaphe quadrivirgata</i>																			
Japanese four-lined snake																			
ユウダ科		0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
NATRICIDAE																			
ヒバカリ		0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
<i>Amphiesma vibakari vibakari</i>																			
Japanese Keelback																			
トカゲ亜目		1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
LACERTILIA																			
トカゲ科		1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
SCINCIDAE																			
ヒガシニホントカゲ		1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
<i>Plestiodon finitimus</i>																			
Japanese five-lined skink																			

(エ) 両生綱 AMPHIBIA

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/18			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/19		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
無尾目		2	1	2	0	0	0	0	0	9	1	0	0	0	0	0	1	1	11
ANURA																			
アマガエル科		0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
HYLIDAE																			
ニホンアマガエル		0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
<i>Hyla japonica</i>																			
Japanese tree frog																			
アカガエル科		2	1	0	0	0	0	0	0	9	1	0	0	0	0	0	1	1	9
RANIDAE																			
ヤマアカガエル		2	1	0	0	0	0	0	0	4	1	0	0	0	0	0	1	1	4
<i>Rana ornativentris</i>																			
Montane brown frog																			
トウキョウダルマガエル		0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5
<i>Pelophylax porosa porosa</i>																			
Tokyo daruma pond frog																			
有尾目		2	2	0	0	0	0	0	1	5	0	0	0	0	0	0	2	3	5
URODELA																			
イモリ科		2	2	0	0	0	0	0	1	5	0	0	0	0	0	0	2	3	5
SALAMANDRIDAE																			
アカハライモリ		2	2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2	3	1
<i>Cynops pyrrhogaster</i>																			
Japanese fire belly newt																			
トウキョウサンショウウオ	VU	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4
<i>Hynobius tokyoensis</i>																			
Tokyo salamander																			

金沢動物園 飼育動物一覧

(オ) 魚 綱 PISCES

和名 Japanese Name 学名 <i>Scientific Name</i> 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/18			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/19		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
コイ目 CYPRINIFORMES		10	8	41	0	0	152	0	0	0	10	6	58	0	0	0	0	2	135
コイ科 CYPRINIDAE		10	8	11	0	0	60	0	0	0	10	6	11	0	0	0	0	2	60
ミヤコタナゴ* <i>Tanakia tanago</i> Metropolitan bitterling	VU 天 ●	10	8	11	0	0	60	0	0	0	10	6	11	0	0	0	0	2	60
タニノボリ科 BALITORIDAE		0	0	30	0	0	92	0	0	0	0	0	47	0	0	0	0	0	75
ホトケドジョウ <i>Lefua echigonia</i>	●	0	0	30	0	0	92	0	0	0	0	0	47	0	0	0	0	0	75
ダツ目 BELONIFORMES		0	0	37	0	0	120	0	0	0	0	0	18	0	0	0	0	0	139
メダカ科 ADRIANICHTHYIDAE		0	0	37	0	0	120	0	0	0	0	0	18	0	0	0	0	0	139
ミナメダカ(横浜産) <i>Oryzias latipes</i> Japanese rice fish		0	0	37	0	0	120	0	0	0	0	0	18	0	0	0	0	0	139
スズキ目 PERCIFORMES		0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	2
ハゼ科 GOBIIDAE		0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	2
ヨシノボリ.sp <i>Rhinogobius sp. Indet</i> Amur goby		0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	2

*「横浜市ミヤコタナゴ保護育成検討会」事業対象種

※ 保護状況記号の説明 Explanation of conservation status

IUCN(国際自然保護連合) レッドリスト2018年版

CR: 絶滅危惧IA類(近絶滅種) Critically endangered

EN: 絶滅危惧IB類(絶滅危惧種) Endangered

VU: 絶滅危惧II類(危急種) Vulnerable

NT: 準絶滅危惧(近危急種) Near Threatened

LC: 軽度懸念(低危険種) Least Concern

CITES(ワシントン条約)の附属書に該当する種 Listed on appendix of CITES

I: 附属書I Appendix I of CITES

II: 附属書II Appendix II of CITES

特: 特別天然記念物 Special natural monument of Japan

天: 天然記念物 Natural monument of Japan

○: 国際血統登録種 Species of international studbook

●: 国内血統登録種 Species of internal studbook

★^K: 金沢動物園が国内血統登録を担当している種

繁殖センター 飼育動物一覧

エ 繁殖センター Preservation and Research Center

(ア) 哺乳綱 MAMMALIA

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/18			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/19		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
奇蹄目 PERISSODACTYLA		4	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	2	0
バク科 TAPIRIDAE		4	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	2	0
ベアードバク <i>Tapirus bairdii</i> Baird's Tapir	EN I ○ ●	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
マレーバク <i>Tapirus indicus</i> Malayan Tapir	EN I ○ ★ ^Y	3	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	2	0

(イ) 鳥綱 AVES

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/18			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/19		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
キジ目 GALLIFORMES		12	7	0	5	5	1	1	1	0	1	5	1	0	0	0	17	8	0
キジ科 PHASIANIDAE		12	7	0	5	5	1	1	1	0	1	5	1	0	0	0	17	8	0
スバルバルライチョウ <i>Lagopus muta hyperborea</i> Svalbard Rock Ptarmigan	LC ●	8	4	0	5	5	1	0	0	0	1	4	1	0	0	0	12	5	0
ニホンライチョウ* <i>Lagopus muta japonica</i> Japanese Rock Ptarmigan	LC 特 ●	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
ベトナムキジ(コサンケイ) <i>Lophura hatinhensis</i> Vietnamese Pheasant	EN ●	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0
コンゴクジャク <i>Afropavo congensis</i> Congo Peacock	VU ○	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0
ペリカン目 PELECANIFORMES		20	15	0	3	1	1	0	1	0	2	1	1	2	0	0	19	16	0
トキ科 THRESKIORNITHIDAE		13	13	0	0	1	1	0	0	0	2	0	1	0	0	0	11	14	0
ホオアカトキ <i>Geronticus eremita</i> Northern Bald Ibis	EN I ★ ^P	13	13	0	0	1	1	0	0	0	2	0	1	0	0	0	11	14	0
サギ科 ARDEIDAE		7	2	0	3	0	0	0	1	0	0	1	0	2	0	0	8	2	0
ミンゴイ <i>Gorsachius goisagi</i> Japanese Night Heron	EN ★ ^K	7	2	0	3	0	0	0	1	0	0	1	0	2	0	0	8	2	0
ジャノメドリ目 EURYPYGIFORMES		8	6	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	2	0	0	7	6	0
カグー科 RHYNCHOTIDAE		8	6	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	2	0	0	7	6	0
カグー <i>Rhynchotos jubatus</i> Kagu	EN I	8	6	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	2	0	0	7	6	0
ハト目 COLUMBIFORMES		5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	3	0
ハト科 COLUMBIDAE		5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	3	0
オオミカドバト <i>Ducula goliath</i> Goliath Imperial Pigeon	NT	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	3	0
スズメ目 PASSERIFORMES		40	46	0	4	8	18	3	1	0	3	1	18	11	10	0	33	44	0
ムクドリ科 STURNIDAE		40	46	0	4	8	18	3	1	0	3	1	18	11	10	0	33	44	0
カンムリシロムク** <i>Leucopsar rothschildi</i> Bali myna	CR I ★ ^P	40	46	0	4	8	18	3	1	0	3	1	18	11	10	0	33	44	0

*「環境省希少動物保護増殖事業」対象種

**「横浜市カンムリシロムク野生保護事業」対象種

繁殖センター 飼育動物一覧

(ウ)両生綱 AMPHIBIA

和名 Japanese Name 学名 <i>Scientific Name</i> 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/18			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/19		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
		カエル目 ANURA アカガエル科 RANIDAE ニホンアカガエル <i>Rana japonica</i> Japanese Brown Frog ツチガエル <i>Glandirana rugose</i> Wrinkled Frog サドガエル <i>Glandirana susurra</i> Sado Frog		0	0	126	0	0	14	0	0	17	0	0	35	0	0	0	0
		0	0	126	0	0	14	0	0	17	0	0	35	0	0	0	0	0	122
		0	0	96	0	0	2	0	0	0	0	0	29	0	0	0	0	0	69
		0	0	28	0	0	12	0	0	17	0	0	6	0	0	0	0	0	51
		0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2

- ※ 保護状況記号の説明 Explanation of conservation status
 IUCN(国際自然保護連合) レッドリスト2018年版
 CR: 絶滅危惧IA類(近絶滅種) Critically endangered
 EN: 絶滅危惧IB類(絶滅危惧種) Endangered
 VU: 絶滅危惧II類(危急種) Vulnerable
 NT: 準絶滅危惧(近危急種) Near Threatened
 LC: 軽度懸念(低危険種) Least Concern
 CITES(ワシントン条約)の附属書に該当する種 Listed on appendix of CITES
 I: 附属書I Appendix I of CITES
 II: 附属書II Appendix II of CITES
 特: 特別天然記念物 Special natural monument of Japan
 天: 天然記念物 Natural monument of Japan
 ○: 国際血統登録種 Species of international studbook
 ●: 国内血統登録種 Species of internal studbook
 ★^P: 繁殖センターが国内血統登録を担当している種
 ★^Y: よこはま動物園が国内血統登録を担当している種
 ★^K: 金沢動物園が国内血統登録を担当している種

(3) 繁殖表彰動物一覧表 List of honored breeding animals

繁殖表彰動物とは：日本動物園水族館協会加盟園館の中で、飼育動物が初めて自然に繁殖したもの、人工繁殖（人工哺育含む）したもの、人工授精で繁殖した動物。
ただし、繁殖動物は繁殖後6か月以上生存しなければならない。

ア よこはま動物園 Yokohama Zoological Gardens

	繁殖年月日	動物名	区分
1	平成11年（1999年） 4月28日～6月30日	オジロコサンケイ（ベトナムキジ）	（人工）
2	平成12年（2000年） 11月21日	オカピ	（自然）
3	平成13年（2001年） 2月 4日	メガネグマ	（自然）
4	平成13年（2001年） 5月10日	カンムリセイラン	（自然）
5	平成13年（2001年） 6月 8日	オジロコサンケイ（ベトナムキジ）	（自然）
6	平成13年（2001年） 6月19日	カンムリシギダチョウ	（自然）
7	平成14年（2002年） 1月 5日	ボウシテナガザル	（人工）
※8	平成16年（2004年） 3月19日	コンゴクジャク	（自然）
9	平成17年（2005年） 5月20日	ドール	（人工）
10	平成17年（2005年） 7月28日	ボウシテナガザル	（人工授精）
※11	平成17年（2005年） 7月11日	オオミカドバト	（自然）
12	平成18年（2006年） 4月18日	アカカワイノシシ	（自然）
13	平成18年（2006年） 4月18日	ソマリコノハカメレオン	（自然）
14	平成18年（2006年） 3月19日	ベルセオレガメ	（人工）
15	平成19年（2007年） 4月 5日	カンムリセイラン	（人工）
※16	平成21年（2009年） 5月12日	オオミカドバト	（人工）
17	平成25年（2013年） 7月20日	ヨーロッパオオライチョウ	（人工）
18	平成25年（2013年） 12月27日	アカアシドゥクラングール	（自然）
※19	平成27年（2015年） 6月20日	ミゾゴイ	（自然）
20	平成28年（2016年） 8月 2日	ユーラシアカワウソ	（人工）

※は横浜市繁殖センター分

イ 野毛山動物園 Nogeyama Zoological Gardens

	繁殖年月日	動物名	区分
1	昭和27年（1952年） 3月25日	ヒョウ	（自然）
2	昭和28年（1953年） 11月11日	ブラックバック	（自然）
3	昭和29年（1954年） 4月16日	ヒトコブラクダ	（自然）
4	昭和30年（1955年） 4月 1日	アカカンガルー	（自然）
5	昭和31年（1956年） 7月16日	オシドリ	（自然）
6	昭和37年（1962年） 9月 2日	ハクビシン	（自然）
7	昭和40年（1965年） 1月 6日	ナマケグマ	（自然）
8	昭和44年（1969年） 5月12日	ロバ	（人工）
9	昭和44年（1969年） 5月28日	ワオキツネザル	（自然）
10	昭和44年（1969年） 6月29日	ミミナガヤギ	（自然）
11	昭和45年（1970年） 7月13日	オオガラゴ	（自然）
12	昭和46年（1971年） 1月 8日	ナマケグマ	（人工）
13	昭和46年（1971年） 3月27日	ダスキールトン	（自然）
14	昭和46年（1971年） 4月 4日	ミミナガヤギ	（人工）
15	昭和47年（1972年） 5月26日	コンドル	（自然）
16	昭和47年（1972年） 7月 7日	グアナコ	（自然）
17	昭和49年（1974年） 1月31日	カラカル	（人工）
18	昭和49年（1974年） 6月21日	キンミノバト	（自然）
19	昭和49年（1974年） 7月14日	ボウシテナガザル	（自然）
20	昭和50年（1975年） 5月25日	メキシコガモ	（人工）
21	昭和50年（1975年） 5月24日	ハワイガモ	（人工）
22	昭和50年（1975年） 6月13日	〃	（自然）
23	昭和51年（1976年） 6月 1日	ビルマカラヤマドリ	（人工）
24	昭和51年（1976年） 8月14日	カンムリシャコ	（人工）
25	昭和52年（1977年） 5月 2日	シベリアオオヤマネコ	（人工）
26	昭和52年（1977年） 6月 9日	レイサンガモ	（自然）
27	昭和52年（1977年） 7月24日	〃	（人工）

	繁殖年月日	動物名	区分
28	昭和52年(1977年) 5月27日	ウチワキジ	(人工)
29	昭和55年(1980年) 3月12日	ワオキツネザル	(人工)
30	昭和53年(1978年) 6月 7日	アフリカオットセイ	(自然)
31	昭和55年(1980年) 10月10日	ハシグロリュウキュウガモ	(人工)
32	昭和55年(1980年) 5月11日	シベリアオオヤマネコ	(自然)
33	昭和55年(1980年) 6月 7日	コンドル	(人工)
34	昭和56年(1981年) 3月24日	ドール	(自然)
35	昭和56年(1981年) 4月15日	エリマキキツネザル	(自然)
36	昭和56年(1981年) 6月 3日～8月18日	カンムリシギダチョウ	(人工)
37	昭和56年(1981年) 6月28～29日	チャムネシャクケイ	(人工)
38	昭和56年(1981年) 9月13～20日	リュウキュウガモ	(人工)
39	昭和57年(1982年) 1月28、30日	ワシミズク	(人工)
40	昭和58年(1983年) 4月10日	ウンピョウ	(自然)
41	昭和60年(1985年) 2月16日	オオアライクイ	(自然)
42	昭和60年(1985年) 5月29日	グレビーシマウマ	(人工)
43	昭和60年(1985年) 6月28日	カニクイアライグマ	(自然)
44	昭和63年(1988年) 5月20日	ケリ	(自然)
45	昭和63年(1988年) 6月10日	カンムリサケビドリ	(自然)
46	平成元年(1989年) 6月 8日	ハクオウチョウ	(自然)
47	平成2年(1990年) 2月 8日	カグー	(人工)
48	平成2年(1990年) 3月24日	〃	(自然)
49	平成4年(1992年) 11月 3日	エジプトリクガメ	(自然)
50	平成9年(1997年) 1月 2日	エミスムツアシガメ	(人工)
51	平成13年(2001年) 4月24日	インドセタカガメ	(自然)
52	平成13年(2001年) 6月 6日	エジプトリクガメ	(人工)
53	平成19年(2006年) 9月 3日	インドセタカガメ	(人工)
54	平成20年(2008年) 7月 9日	ブロンズトキ	(人工)
55	平成21年(2009年) 8月 5日	ハミルトンガメ	(人工)
56	平成21年(2009年) 4月 8日	ハウシャガメ	(人工)
57	平成23年(2011年) 8月22日	ジムグリ	(人工)
58	平成26年(2014年) 4月10日	キバラクモノスガメ	(人工)
59	平成28年(2016年) 2月28日	ヘサキリクガメ	(人工)

ウ 金沢動物園 Kanazawa Zoological Gardens

	繁殖年月日	動物名	区分
※※1	昭和58年(1983年) 6月21日	シロイワヤギ	(自然)
※※2	昭和58年(1983年) 7月29日	カンスーアカシカ	(自然)
※※3	昭和59年(1984年) 5月22日	オオツノヒツジ	(自然)
※※4	昭和62年(1987年) 4月 2日	ガウル	(自然)
※※5	昭和62年(1987年) 5月12日	ダーウィンレア	(人工)
※※6	昭和62年(1987年) 11月18日	エレガントワラビー	(自然)
7	平成2年(1990年) 1月30日	アラビアオリックス	(自然)
8	平成2年(1990年) 8月 6日	ソマリノロバ	(自然)
9	平成4年(1992年) 5月 6日	ブロングホーン	(自然)
10	平成5年(1993年) 8月31日～9月2日	アオバネワライカワセミ	(人工)
11	平成6年(1994年) 5月30日	ブロングホーン	(人工)
12	平成7年(1995年) 6月21日	ベアードバク	(自然)
13	平成11年(1999年) 6月29日	アオバネワライカワセミ	(自然)
14	平成23年(2011年) 4月25日	ヒガシクロサイ	(人工)

※※は野毛山動物園分園 金沢自然公園動物区(現・金沢動物園)

(4) 平成30年度主な繁殖動物 Major Breeding in 2018 FY

(家畜及び家禽を除いた種)

成育数とは、平成31年3月31日現在、生存している個体数を表す。

ア よこはま動物園 Yokohama Zoological Gardens (繁殖点数:11種26点)

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	繁殖点数 No. of babies			成育数 No. of grown-up			繁殖区分 Type of breeding	妊娠及び 孵化日数 Gestation/Incubation Period
	♂	♀	不明	♂	♀	不明		
アカカンガルー <i>Macropus rufus</i> Red Kangaroo	1	0	0	1	0	0	自然	33日
ニホンザル <i>Macaca fuscata fuscata</i> Japanese Macaque	1	0	0	1	0	0	自然	不明
フランソワルトン <i>Trachypithecus francoisi</i> Francois's Langur	1	1	0	0	1	0	人工・自然	不明、183日
テングザル <i>Nasalis larvatus</i> Proboscis Monkey	1	0	0	1	0	0	自然	不明
ミーアキャット <i>Suricata suricatta</i> Meerkat	0	1	3	0	0	0	自然	77日
ケープハイラックス <i>Procavia Capensis</i> Cape Hyrax	3	3	0	3	3	0	自然	238日(推定)、239日(推定)
ゴールデンターキン <i>Budorcas taxicolor bedfordi</i> Golden Takin	1	0	0	1	0	0	自然	249日(推定)
フンボルトペンギン <i>Spheniscus humboldti</i> Humboldt Penguin	2	1	1	2	1	0	人工・自然	41～43日
キアシセグロカモメ <i>Larus cachinnans</i> Caspian Gull	1	1	0	1	1	0	人工	26～27日
ベトナムキジ(コサンケイ) <i>Lophura hatinhensis</i> Vietnamese Pheasant	0	2	0	0	2	0	人工	24～26日
オウギバト <i>Goura victoria</i> Victoria crowned pigeon	0	1	0	0	0	0	人工	30日
	1	0	0	1	0	0	自然	30日

イ 野毛山動物園 Nogeama Zoological Gardens (繁殖点数:7種21点 ミヤコタナゴを除く)

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	繁殖点数 No. of babies			成育数 No. of grown-up			繁殖区分 Type of breeding	妊娠及び 孵化日数 Gestation/Incubation Period
	♂	♀	不明	♂	♀	不明		
オグロワラビー <i>Wallabia bicolor</i> Swamp Wallaby	1	0	0	1	0	0	自然	不明
アカエリマキキツネザル <i>Varecia rubra</i> Red Ruffed Lemur	4	0	0	0	0	0	自然	不明
フサオマキザル <i>Cebus apella</i> Brown capuchin	0	0	2	0	0	2	自然	不明
クロツラヘラサギ <i>Platalea minor</i> Black-faced Spoonbill	2	3	0	0	0	0	自然	26日
ハリゴシボタンインコ <i>Agapornis fischeri</i> Fischer's Lovebird	0	1	1	0	1	0	自然	23日
インドホシガメ <i>Pyxis arachnoides arachnoides</i> Spider tortoise	0	0	5	0	0	5	人工	102～122日
キバラクモノスガメ <i>Pyxis arachnoides arachnoides</i> Spider tortoise	0	0	2	0	0	2	人工	329～337日

ウ 金沢動物園 Kanazawa Zoological Gardens (繁殖点数:3種17点)

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	繁殖点数 No. of babies			成育数 No. of grown-up			繁殖区分 Type of breeding	妊娠及び 孵化日数 Gestation/Incubation Period
	♂	♀	不明	♂	♀	不明		
オオカンガルー <i>Macropus giganteus</i> Eastern Grey Kangaroo	7	6	0	7	6	0	自然	不明
オオツノヒツジ <i>Ovis canadensis</i> Bighorn sheep	2	0	0	2	0	0	自然	不明
スーチョンバーラル <i>Pseudois nayaur szechuanensis</i> Chinese Bharal	1	1	0	1	1	0	自然	不明

エ 繁殖センター Preservation and Research Center (繁殖点数:4種46点)

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	繁殖点数 No. of birth			成育数 No. of grown-up			繁殖区分 Type of breeding	妊娠及び 孵化日数 Gestation/Incubation Period
	♂	♀	不明	♂	♀	不明		
スバルバルライチョウ <i>Lagopus muta hyperborea</i> Svalbard ptarmigan	5	5	1	4	1	0	人工	23日
ホオアカトキ <i>Geronticus eremita</i> Northern Bald Ibis	0	1	1	0	1	0	自然	28日
ミノゴイ <i>Gorsachius goisagi</i> Japanese Night Heron	3	0	0	3	0	0	自然	31日
カンムリシロムク <i>Leucopsar rothschildi</i> Bali myna	4	8	18	4	8	0	自然	14日

*その他の繁殖動物種及び点数については飼育一覧表を参照。

(5) 長年飼育動物

※ 基準 哺乳類……飼育年数20年以上 鳥類……飼育年数15年以上(他園での飼育年数を含んだ年数)

爬虫類……飼育年数20年以上

但しこれに満たないものでも日動水協の記録を参考にして考慮

ア よこはま動物園

種名	性別	個体No.	年齢	飼育年数	備考
チンパンジー	♀	3	42(推定)	39	H21. 3. 17CSU(現:熊本サルクチュアリ)から入園(野生由来)
チンパンジー	♀	4	40(推定)	36	H21. 3. 17CSU(現:熊本サルクチュアリ)から入園(野生由来)
チンパンジー	♂	1	33	33	H21. 3. 17CSU(現:熊本サルクチュアリ)から入園 S59. 9. 9出生
ニシムラサキエボシドリ	♀	1	32	32	H15. 4. 14野毛山から入園 S61. 3. 21(±20日)孵化
フンボルトペンギン	♀	19	32	32	H11. 4. 27江戸川区自然動物園から入園 S62. 4. 15孵化
チンパンジー	♂	2	31	31	H21. 3. 17CSU(現:熊本サルクチュアリ)から入園 S62. 9. 18出生
チンパンジー	♀	5	30	30	H21. 3. 17CSU(現:熊本サルクチュアリ)から入園 S63. 11. 23出生
ニホンザル	♀	9	29(推定)	29	H10. 10. 26日立市かみね動物園から入園 H2. 1. 1出生
シシオザル	♀	4	29	29	H11. 2. 18サンディエゴ動物園から入園 H1. 5. 16出生
チンパンジー	♀	6	28	28	H21. 3. 17CSU(現:熊本サルクチュアリ)から入園 H2. 8. 29出生
チンパンジー	♀	7	28	28	H21. 3. 17CSU(現:熊本サルクチュアリ)から入園 H3. 3. 18出生
ボルネオオランウータン	♀	9	28	28	H30. 5. 17千葉市動物公園から入園 H2. 4. 27出生
ボルネオオランウータン	♂	1	28	28	H10. 8. 4ラグナン動物園から入園 H3. 2. 13出生
インドゾウ	♂	1	28	27	H11. 3. 13インドムンバイ市から入園 H2. 7月出生(推定) H3. 7. 17保護
シシオザル	♀	5	28	28	H11. 2. 18サンディエゴ動物園から入園 H2. 12. 25出生
ニホンザル	♂	1	27(推定)	27	H10. 10. 26日立市かみね動物園から入園 H4. 1. 1出生
ニホンザル	♂	4	27(推定)	27	H10. 10. 26日立市かみね動物園から入園 H4. 1. 1出生
ニホンザル	♀	8	27(推定)	27	H10. 10. 26日立市かみね動物園から入園 H4. 1. 1出生
ニホンザル	♀	11	27(推定)	27	H10. 10. 26日立市かみね動物園から入園 H4. 1. 1出生
フンボルトペンギン	♀	2	27	27	H10. 9. 22東京都葛西臨海水族園から入園 H3. 12. 29孵化
フンボルトペンギン	♂	11	27	27	H11. 3. 6マリンピア日本海から入園 H4. 3. 17孵化
フンボルトペンギン	♀	15	27	27	H11. 4. 1青森県浅虫水族館から入園 H3. 11. 16孵化
ニホンザル	♂	5	26(推定)	26	H10. 10. 26日立市かみね動物園から入園 H5. 1. 1出生
ボルネオオランウータン	♂	3	26	26	H11. 1. 26野毛山動物園から入園 H5. 3. 12出生
フンボルトペンギン	♀	3	26	26	H10. 9. 22東京都葛西臨海水族園から入園 H4. 12. 4孵化
ホッキョクグマ	♂	3	25(推定)以上	25(推定)以上	H4. 10. 16 野生保護 H11. 12. 25モスクワ動物園から入園
モウコノロバ	♂	1	25	25	H15. 5. 12野毛山から入園 H5. 5. 7出生
チベットモンキー	♀	6	24	24	H12. 3. 10日本モンキーセンターから入園 H6. 4. 25出生
シシオザル	♂	3	24	24	H11. 1. 26野毛山から入園 H6. 1. 16出生

種名	性別	個体No.	年齢	飼育年数	備考
ニホンザル	♀	17	24(推定)	24	H10. 10. 26日立市かみね動物園から入園 H7. 1. 1出生
オオワシ	♀	1	24	24	H10. 5. 11札幌市円山動物園から入園 H7. 3. 5孵化
マナヅル	♂	1	24	24	H10. 11. 16埼玉こども動物自然公園から入園 H6. 5. 14孵化
メガネグマ	♂	3	24	23	H8. 1. 30ベルリン平和動物公園から野毛山動物園へ 来園 H11. 2. 8野毛山から移管受 H.7. 1. 30出生
オオワシ	♂	2	24	23	H11. 4. 21釧路動物園から入園 H7. 5. 27保護
ニホンザル	♀	13	23(推定)	23	H10. 10. 26日立市かみね動物園から入園 H8. 1. 1出生
アカアシドゥクラングール	♂	1	23	23	H10. 8. 6ドゥクシット動物園(タイ)から入園 H7. 12. 22出生
ボウシテナガザル	♂	5	23	23	H11. 2. 18ドゥシット動物園から入園 H7. 4. 1出生
アカアシドゥクラングール	♂	2	23	23	H10. 8. 6ドゥクシット動物園(タイ)から入園 H7. 11. 6出生
エミュー	♀	1	23	23	H9. 6. 12有竹鳥獣から入園 H8. 3. 28孵化
エミュー	♂	2	23	23	H9. 6. 12有竹鳥獣から入園 H8. 3. 28孵化
ボウシテナガザル	♂	4	22	22	H11. 2. 18ドゥシット動物園から入園 H8. 6. 20出生
ニホンザル	♀	6	22(推定)	22	H10. 10. 26日立市かみね動物園から入園 H9. 1. 1出生
ニホンザル	♀	7	22(推定)	22	H10. 10. 26日立市かみね動物園から入園 H9. 1. 1出生
ミナミアフリカオットセイ	♀	1	22(推定)	21	H10. 7. 31吉川商会から購入 H9. 1. 1出生
ニホンツキノワグマ	♀	1	25	20	H10. 12. 7カドリー・ドミニオンから入園 H6. 1. 21出生
ウミネコ	♂	2	22	20	H11. 1. 13上海動物園から入園
ウミネコ	♀	4	22	20	H11. 1. 13上海動物園から入園
ウミネコ	♀	5	22	20	H11. 1. 13上海動物園から入園
ウーリーモンキー	♂	8	20	20	H11.2.18出生
フンボルトペンギン	♂	20	20	20	H11. 4. 27江戸川区自然動物園から入園 H10. 6. 1孵化
コウノトリ	♀	5	20	20	H12. 12. 13兵庫県コウノトリの郷公園から入園 H10. 4. 17孵化
ウミネコ	♂	7	22	19	H11. 7. 8上海動物園から入園
ウミネコ	♂	8	22	19	H11. 7. 8上海動物園から入園
ウミネコ	♂	10	22	19	H11. 7. 8上海動物園から入園
ウミネコ	♂	12	22	19	H11. 7. 8上海動物園から入園
ウミネコ	♀	14	22	19	H11. 7. 8上海動物園から入園
キアシセグロカモメ	♂	1	21	19	H11. 12. 10上海動物園から入園
キアシセグロカモメ	♂	2	21	19	H11. 12. 10上海動物園から入園
キアシセグロカモメ	♀	4	21	19	H11. 12. 10上海動物園から入園
キアシセグロカモメ	♀	5	21	19	H11. 12. 10上海動物園から入園
キアシセグロカモメ	♂	6	21	19	H11. 12. 10上海動物園から入園
キアシセグロカモメ	♀	8	21	19	H11. 12. 10上海動物園から入園
フンボルトペンギン	♂	22	19	19	H12. 4. 8 孵化
フンボルトペンギン	♀	23	19	19	H12. 5. 1 孵化
ベトナムキジ	♀	54	18	18	H12. 4. 23 孵化
オウギバト	♂	14	18	18	H12. 6. 6 孵化
フンボルトペンギン	♂	27	18	18	H13. 3. 24 孵化
フンボルトペンギン	♀	28	18	18	H13. 4. 23 孵化
フンボルトペンギン	♀	29	18	18	H13. 4. 24 孵化
ツシマヤマネコ	♀	7	17	17	H28. 11. 30東山動植物園から入園 国内最高齢 H13. 4. 16出生 平均寿命15歳
ツシマヤマネコ	♂	1	15	12	H18. 11. 19福岡市動物園から入園 H15. 4. 7出生 平均寿命15歳
アビシニアンワシミズク	不明	1	15	6	H14.1.1出生(正確には不明) H25.2.26 アニマルエスコートサービスより購入

※記録は野毛山動物園から引き継いだもの

イ 野毛山動物園

種 名	性 別	個体No.	年 齢	飼育年数	備 考
チンパンジー	♀	9	53以上	52	S41. 12. 8 京浜鳥獣貿易から入園
ワニガメ	♂	1	47以上	47	S46. 10. 12 川原鳥獣貿易から入園
チリーフラミンゴ	♂	46	43以上	43	S51. 1. 20 市民から寄贈
チリーフラミンゴ	♂	47	41以上	41	S52. 9. 28 川原鳥獣貿易から入園
ベニイロフラミンゴ	♀	11	40以上	40	S53. 4. 6 川原鳥獣貿易から入園
チリーフラミンゴ	♀	48	40	40	S53. 11. 14 孵化
チリーフラミンゴ	♀	50	39	39	S54. 7. 8 孵化
チリーフラミンゴ	♀	52	39	39	S54. 7. 19 孵化
ワニガメ	♀	4	39以上	39	S54. 11. 4 市民から寄贈
チリーフラミンゴ	♂	63	34	34	S59. 7. 12 孵化
エミスムツアシガメ	♀	10	33以上	33	S61. 3. 27 有竹鳥獣から入園
インドガビアル	♀	2	33	33	S61. 3. 12 孵化
チリーフラミンゴ	♂	66	32	32	S61. 7. 2 孵化
チリーフラミンゴ	♀	68	32	32	S61. 7. 17 孵化
アミメニシキヘビ	♂	22	32	32	S61. 9. 15 孵化
チリーフラミンゴ	♀	69	31	31	S62. 4. 17 孵化
チリーフラミンゴ	♂	70	31	31	S62. 5. 9 孵化
ヨザル	♂	13	29	29	H1. 10. 24 出生
コンドル	♀	26	28	28	H2. 6. 20 孵化
チリーフラミンゴ	♂	75	28	28	H2. 10. 1 孵化
ヨウスコウワニ	♀	2	27以上	27	H3. 4. 21 上海動物園から入園
チリーフラミンゴ	♀	76	26	26	H4. 8. 27 孵化
チリーフラミンゴ	♀	78	26	26	H4. 10. 9 孵化
エミスムツアシガメ	♂	13	26以上	26	H5. 2. 25 有竹鳥獣から入園
アピシニアコロブス	♂	20	25	25	H5. 6. 4 出生
ホンシュウジカ	♀	82	25	25	H5. 6. 10 出生
ハミルトンガメ	♀	3	24以上	24	H6. 11. 21 入園
ハミルトンガメ	♀	4	24以上	24	H6. 11. 21 入園
ハミルトンガメ	不明	5	24以上	24	H6. 11. 21 入園
ハミルトンガメ	♂	6	24以上	24	H7. 2. 7 入園
インドホシガメ	♀	67	24以上	24	H6. 11. 21 入園
インドホシガメ	♂	71	24以上	24	H6. 11. 21 入園
チンパンジー	♂	12	23	23	H14. 10. 15 入園
ブロンズトキ	♂	1	23以上	23	H7. 12. 5 京浜鳥獣貿易から入園
インドセタカガメ	♂	47	23以上	23	H7. 9. 14 CITES違反の緊急保護による入園
インドセタカガメ	♀	49	23以上	23	H7. 9. 14 CITES違反の緊急保護による入園
エミスムツアシガメ	♂	14	22	22	H9. 1. 31 孵化
ホンシュウジカ	♀	98	22	22	H9. 5. 22 出生
コンドル	♂	30	21	21	H23. 3. 30 入園
オオコノハズク	♀	3	19以上	19	H11. 11. 21入園
フンボルトペンギン	♂	163	19	19	H19. 3 王子動物園から入園 H12. 3. 30孵化
フンボルトペンギン	♂	164	17	17	H19. 3 王子動物園から入園 H14. 12. 28孵化

ウ 金沢動物園

種 名	性 別	個体No.	年 齢	飼育年数	備 考
インドゾウ	♂	1	42	33	S60. 4. 27ボンベイ市から入園 S51. 10出生
インドゾウ	♀	2	40	33	S60. 4. 27ボンベイ市から入園 S53. 4出生
インドサイ	♂	1	35	33	S60. 8. 27ヴィルヘルム動物園から入園 S58. 7. 12出生
ヒガシクロサイ	♀	1	30	28	H3. 1. 8日立市かみね動物園から入園 S63. 8. 21出生
ヒガシクロサイ	♂	2	30	26	H4. 10. 9広島市安佐動物公園から入園 S63. 7. 24出生
アオバネワライカワセミ	♀	3	27	26	H4. 11. 12メルボルン動物園から入園 H3. 11. 7孵化
ベアードバク	♂	4	23	23	H7. 6. 21出生
アオバネワライカワセミ	♂	8	20	20	H10. 6. 14孵化
シロテテナガザル	♀	2	32	19	H11. 7. 23ネガラ動物園から入園 S61. 7. 7出生
シロテテナガザル	♀	4	24	18	H12. 7. 14宝塚動植物園から入園 H6. 6. 4出生
アオバネワライカワセミ	♂	15	17	17	H13. 7. 15孵化
ポニー	♀	2	27	12	H19. 1. 16相模湖ピクニックランドから入園 H4. 4. 28出生
ポニー	♀	4	34	11(34)	H20. 1. 28万騎が原から移管 S59. 12. 2入園 S59. 4. 6出生
オカピ	♂	1	22	7(21)	H24. 2. 13よこはま動物園から移管 H8. 5. 7出生

エ 繁殖センター

種 名	性 別	個体No.	年 齢	飼育年数	備 考
カゲー	♀	2	33	26	H11. 3. 1野毛山から入所 S60. 4. 6孵化
カゲー	♂	5	29	29	H11. 3. 11野毛山から入所 H2. 2. 8孵化
マレーバク	♀	9	26	26	H15. 6. 5 よこはま動物園から入所
カゲー	♀	51	25	25	H26. 6. 12野毛山から入所 H5.6.9孵化
カゲー	♂	10	23	18	H11. 10. 18ニューカレドニアから入所
マレーバク	♂	6	22	22	H16. 3. 9 よこはま動物園から入所
ベアードバク	♂	2	22	22	H17. 5. 24 ロサンゼルス動物園から入所
ホオアカトキ	♀	2	22	20	H10. 4. 28多摩動物公園から入所 H8. 5. 7孵化
ホオアカトキ	♀	6	22	20	H10. 4. 28多摩動物公園から入所 H8. 5. 14孵化
ホオアカトキ	♂	7	22	20	H10. 4. 28多摩動物公園から入所 H8. 5. 14孵化
ホオアカトキ	♀	8	22	20	H10. 4. 28多摩動物公園から入所 H8. 5. 14孵化
ホオアカトキ	♀	3	21	20	H10. 4. 28多摩動物公園から入所 H9. 4. 26孵化
カンムリシロムク	♀	196	21	14	H16. 12. 7埼玉こども動物自然公園から入所 H10. 3. 30孵化
ホオアカトキ	♂	28	20	20	H10. 4. 7孵化
ホオアカトキ	♀	19	19	19	H11. 5. 28孵化
ベトナムキジ	♂	3	19	19	H13. 4. 3よこはま動物園から入所 H11. 5. 16孵化
ベトナムキジ	♂	4	19	19	H13. 4. 3よこはま動物園から入所 H11. 6. 5孵化
ホオアカトキ	♀	31	18	18	H12. 4. 25孵化
ホオアカトキ	♀	36	18	18	H12. 5. 9孵化
ホオアカトキ	♂	44	17	17	H13. 5. 18孵化
カンムリシロムク	♀	59	18	18	H12. 8. 22孵化
カンムリシロムク	♀	63	18	18	H12. 10. 4孵化
カンムリシロムク	♀	71	17	17	H13. 4. 23孵化

種 名	性 別	個体No.	年 齢	飼育年数	備 考
カンムリシロムク	♂	80	17	17	H13. 6孵化
カンムリシロムク	♀	83	17	17	H13. 6. 19孵化
カンムリシロムク	♂	84	17	17	H13. 7. 19孵化
カンムリシロムク	♀	89	17	17	H13. 7孵化
カンムリシロムク	♀	95	17	17	H13. 10. 3孵化
カゲー	♂	20	17	17	H26. 6. 12野毛山から返却 H13. 7. 28孵化
カゲー	♂	21	17	17	H13. 12. 5孵化
ホオアカトキ	♂	50	16	16	H14. 5. 8孵化
ホオアカトキ	♂	59	16	16	H14. 5. 26孵化
ホオアカトキ	♀	61	15	15	H15.5.16孵化
カゲー	♀	15	15	15	H15.5.27孵化
ホオアカトキ	♂	63	15	15	H15.5.28孵化
カンムリシロムク	♂	124	15	15	H15. 6. 16孵化
カンムリシロムク	♀	134	15	15	H15. 7. 12孵化
カンムリシロムク	♀	135	15	15	H15. 7. 12孵化
カンムリシロムク	♀	140	15	15	H15. 7. 21孵化
カンムリシロムク	♂	142	15	15	H15. 8. 8孵化
カンムリシロムク	♀	143	15	15	H15. 8. 8孵化
カンムリシロムク	♀	151	15	15	H15. 8. 29孵化

※記録は平成11年に野毛山動物園から引き継いだもの

(6) 平成30年度原因別死亡動物数 Classification of The Cause of the Animal Death in 2018 FY

区分 Particulars	ア よこはま動物園 Yokohama Zoological Gardens				イ 野毛山動物園 Nogeyama Zoological Gardens				ウ 金沢動物園 Kanazawa Zoological Gardens				エ 繁殖センター Preservation & Research Center			
	哺乳綱 Mammalia	鳥綱 Aves	爬虫綱 Reptilia	合計 Total	哺乳綱 Mammalia	鳥綱 Aves	爬虫綱 Reptilia	合計 Total	哺乳綱 Mammalia	鳥綱 Aves	爬虫綱 Reptilia	合計 Total	哺乳綱 Mammalia	鳥綱 Aves	爬虫綱 Amphibia	合計 Total
	飼育動物数 No. of rearing animals	278	267	5	550	68	122	144	334	148	22	12	205	5	158	122
年間死亡動物数 No. of animals died in 2018 FY	19	25	0	44	7	15	13	35	23	5	2	31	1	34	35	70
計 (A) Total	297	292	5	594	75	137	157	369	171	27	14	236	6	192	157	355
呼吸器系 Respiratory system disease	2	4	0	6	1	1	0	2	3	0	0	3	0	0	0	0
消化器系 Digestive system disease	5	2	0	7	0	5	2	7	1	0	0	1	1	1	0	2
泌尿生殖器系 Urogenital system disease	2	3	0	5	1	0	3	4	0	1	0	1	0	0	0	0
外傷 Trauma	1	2	0	3	2	3	0	5	0	1	0	1	0	7	0	7
寄生虫症 Parasitic disease	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	6
伝染病 Infectious disease	0	1	0	1	0	0	0	0	2	0	0	2	0	1	0	1
神経系 Nervous system disease	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
その他 Miscellaneous	9	11	0	20	3	5	8	16	17	3	2	23	0	19	35	54
計 (B) Total	19	25	0	44	7	15	13	35	23	5	2	31	1	34	35	70
死亡率 (%) B/A×100 Percentage of No. of animals died	6.40	8.56	0.00	7.41	9.33	10.95	8.28	9.49	13.45	18.52	14.29	13.14	16.67	17.71	22.29	19.72

※ふれあい動物(ハツカネズミ、ダイコクネズミ、テンジクネズミ、ニワトリ)および魚類は除く。

10 平成30年度野生傷病鳥獣保護事業

(1) 事業概要

本事業は神奈川県への委託を受けて行っている事業で、野毛山動物園では昭和47年度、金沢動物園では昭和61年度、よこはま動物園では平成11年度から実施しています。

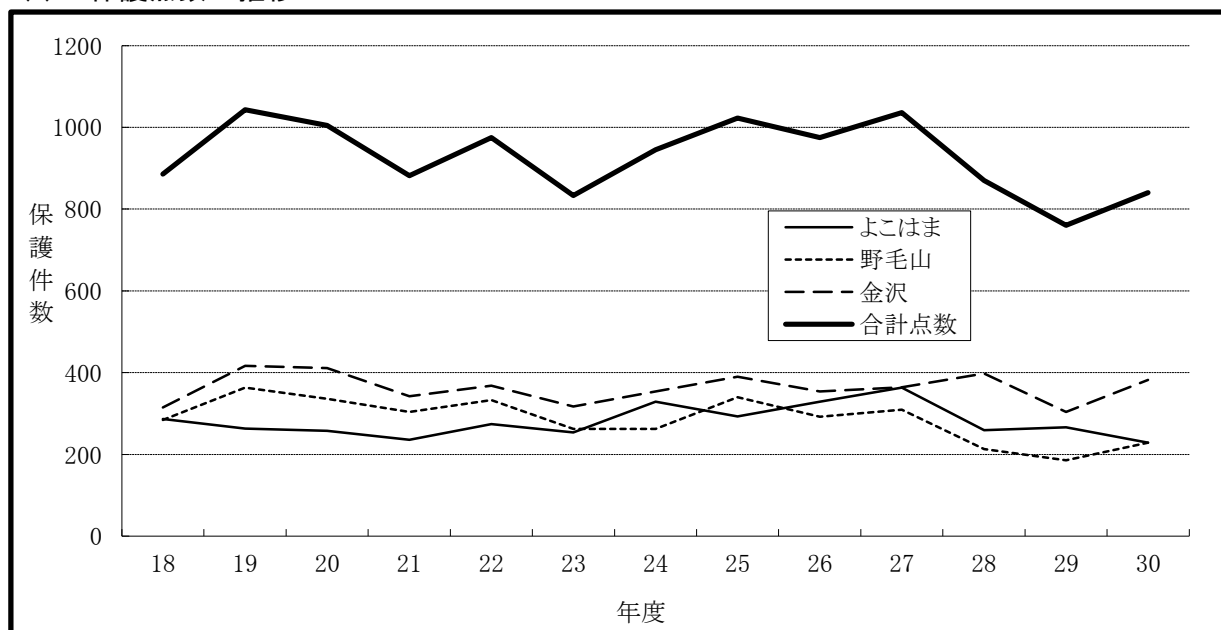
市民により保護された野生傷病鳥獣を各園の動物病院で治療し、リハビリした後、回復した個体を適切な場所に放野します。

(2) 保護状況

綱	園名	分類			件数	点数
		目	科	種		
哺乳綱	よこはま	3	3	3	28	34
	野毛山	2	2	3	17	17
	金沢	3	3	3	78	78
	合計	4	5	5	123	129
鳥綱	よこはま	16	28	41	164	195
	野毛山	13	25	44	191	212
	金沢	15	27	52	260	304
	合計	17	31	77	615	711
各園合計	よこはま	19	31	44	192	229
	野毛山	15	27	47	208	229
	金沢	18	30	55	338	382
総計		21	36	82	738	840

※合計は重複を除いた市内全体の数

(3) 保護点数の推移



(4) 保護鳥獣の種名及び点数

ア 哺乳綱 Mammalia

目 Orders	科 Families	和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	よこはま Yokohama	野毛山 Nogeyama	金 沢 Kanazawa	計 Total
齧歯目 RODENTIA	ネズミ科 Muridae	アカネズミ <i>Apodemus speciosus</i> Large Japanese field mouse	1	0	0	1
翼手目 CHIROPTERA	ヒナコウモリ科 Vespertilionidae	アブラコウモリ <i>Pipistrellus abramus</i> Japanese pipistrelle	5	3	6	14
		ヒナコウモリ <i>Vespertilionidae sinensis</i> Asian Parti-colored Bat	0	2	0	2
食肉目 CARNIVORA	イヌ科 Canidae	ホンダタスキ <i>Nyctereutes procyonoides</i> Raccoon dog	28	12	71	111
ウサギ目 LAGMORPHA	ウサギ科 Leporidae	キュウシユウノウサギ <i>Lepus brachyurus brachyurus</i> Japanese hare	0	0	1	1
哺乳綱計			34	17	78	129

イ 鳥 綱 Aves

目 Orders	科 Families	和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	よこはま Yokohama	野毛山 Nogeyama	金 沢 Kanazawa	計 Total		
キジ目 GALLIFORMES	キジ科 Phasianidae	コジュケイ <i>Bambusicola thoracicus</i> Chinese bamboo partridge	1	2	1	4		
カモ目 ANSERIFORMES	カモ科 Anatidae	オシドリ <i>Aix galericulata</i> Mandarin duck	2	0	0	2		
		マガモ <i>Anas platyrhynchos</i> Mallard	0	0	1	1		
		カルガモ <i>Anas zonorhyncha</i> Spot-billed Duck	10	8	10	28		
		コガモ <i>Anas crecca</i> Green-winged Teal	2	0	0	2		
		ホシハジロ <i>Aythya ferina</i> Common pochard	0	2	1	3		
		キングロハジロ <i>Aythya fuligula</i> Tufted duck	0	2	0	2		
		スズガモ <i>Aythya marila</i> Greater Scaup	0	1	5	6		
		オカヨシガモ <i>Anas strepera</i> Gadwall	0	0	1	1		
		カイツブリ目 PODICIPEDIFORMES	カイツブリ科 Podicipedidae	アカエリカイツブリ <i>Podiceps grisegena</i> Red-necked grebe	1	0	1	2
				カンムリカイツブリ <i>Podiceps cristatus</i> Great crested grebe	0	0	4	4
ハト目 COLUMBIFORMES	ハト科 Columbidae	キジバト <i>Streptopelia orientalis</i> Oriental turtle Dove	17	21	16	54		
		アオバト <i>Treon sieboldii</i> Japanese Green Pigeon	5	1	0	6		
		ドバト <i>Columba livia var. domestica</i> Domestic Pigeon	5	8	12	25		

目 Orders	科 Families	和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	よこはま Yokohama	野毛山 Nozeyama	金 沢 Kanazawa	計 Total	
ミスナギドリ目 PROCELLARIIFORMES	ミスナギドリ科 Procellariidae	オオミスナギドリ <i>Calonectris leucomelas</i> Streaked Shearwater	3	2	6	11	
		ハシボソミスナギドリ <i>Puffinus tenuirostris</i> Short-tailed Shearwater	0	0	3	3	
		フルマカモメ <i>Fulmarus glacialis</i> Fulmar	0	1	0	1	
		セグロミスナギドリ <i>Puffinus lherminieri</i> Audubon's shearwater	0	0	1	1	
	ウミツバメ科 Hydrobatidae	コシジロウミツバメ <i>Oceanodroma leucorhoa</i> Leach's storm petrel	0	1	0	1	
		オーストンウミツバメ <i>Oceanodroma tristrami</i> Sooty storm-petrel (Tristram's storm-petrel)	1	0	0	1	
カツオドリ目 SULIFORMES	カツオドリ科 Sulidae	カツオドリ <i>Sula leucogaster</i> Brown booby	1	0	0	1	
	ウ科 Phalacrocoracidae	カワウ <i>Phalacrocorax carbo</i> Great Cormorant	1	2	1	4	
		ウミウ <i>Phalacrocorax capillatus</i> Japanese cormorant	0	0	1	1	
ペリカン目 CICONIIFORMES	サギ科 Ardeidae	ヨシゴイ <i>Lxobrychus sinensis</i> Yellow bittern	0	1	0	1	
		アオサギ <i>Ardea cinerea</i> Grey Heron	1	0	7	8	
		ゴイサギ <i>Nycticorax nycticorax</i> Black-crowned night-heron	3	0	2	5	
		ダイサギ <i>Ardea alba</i> Great Egret	0	1	0	1	
		コサギ <i>Egretta garzetta</i> Little egret	1	0	0	1	
		ツル目 GRUIFORMES	クイナ科 Rallidae	クイナ <i>Rallus aquaticus</i> Water rail	0	0	1
オオバン <i>Fulica atra</i> Eurasian Coot	0	1		5	6		
カッコウ目 CUCULIFORMES	カッコウ科 Cuculidae	ツツドリ <i>cuculus saturatus</i> Oriental Cuckoo	2	0	0	2	
アマツバメ目 APODIFORMES	アマツバメ科 Apodidae	ヒメアマツバメ <i>Apus nipalensis</i> House Swift	1	0	0	1	
チドリ目 CHARADRIIFORMES	カモメ科 Laridae	ユリカモメ <i>Larus ridibundus</i> Black-headed Gull	1	2	0	3	
		ウミネコ <i>Larus crassirostris</i> Black-tailed Gull	0	0	4	4	
		オオセグロカモメ <i>Larus schistisagus</i> Slaty-backed gull	0	2	1	3	
		コアシサシ <i>Sterna albifrons</i> Little Tern	0	1	0	1	
		セグロアシサシ <i>Sterna fuscata</i> Sooty tern	0	1	1	2	
		シギ科 Scolopacidae	ヤマシギ <i>Scolopax rusticola</i> Eurasian Woodcock	0	0	1	1
			アカエリヒレアシシギ <i>Phalaropus lobatus</i> Red-necked phalarope	1	2	0	3

目 Orders	科 Families	和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	よこはま Yokohama	野毛山 Nozeyama	金 沢 Kanazawa	計 Total	
タカ目 ACCIPITRIFORMES	タカ科 Accipitridae	トビ <i>Milvus migrans</i> Black Kite	0	1	30	31	
		ツミ <i>Accipiter gularis</i> Japanese Sparrowhawk	1	2	1	4	
		ハイタカ <i>Accipiter nisus</i> Sparrowhawk	0	2	0	2	
		オオタカ <i>Accipiter gentilis</i> Northern Goshawk	1	3	0	4	
		ノスリ <i>Buteo buteo</i> Eastern Buzzard	0	1	0	1	
		オオコノハズク <i>Otus lempiji</i> Sunda Scops-owl	1	0	0	1	
フクロウ目 STRIGIFORMES	フクロウ科 Strigidae	フクロウ <i>Strix uralensis</i> Ural Owl	2	2	1	5	
		アオバズク <i>Ninox scutulata</i> Brown hawk owl	0	1	1	2	
		カワセミ科 Alcedinidae	2	0	1	3	
キツツキ目 PICIFORMES	キツツキ科 Picidae	コゲラ <i>Dendrocopos kizuki</i> Japanese Pygmy Woodpecker (Pygmy Woodpecker)	2	0	2	4	
		アオゲラ <i>Picus awokera</i> Japanese green woodpecker	2	1	0	3	
ハヤブサ目 FALCONIFORMES	ハヤブサ科 Falconidae	チョウゲンボウ <i>Falco tinnunculus</i> Common Kestrel	1	0	4	5	
		ハヤブサ <i>Falco peregrinus</i> Peregrine Falcon	0	1	1	2	
		オナガ <i>Cyanopica cyanus</i> Azure-winged Magpie	2	2	1	5	
スズメ目 PASSERIFORMES	カラス科 Corvidae	ハシブトガラス <i>Corvus macrorhynchos</i> Jungle crow	0	0	3	3	
		ハシボソガラス <i>Corvus corone</i> Carrion Crow	0	0	1	1	
		シジュウカラ科 Paridae	ヤマガラ <i>Poecile varius</i> Varied Tit	0	0	2	2
	ツバメ科 Hirundinidae	ツバメ <i>Hirundo rustica gutturalis</i> Barn Swallow	コシアカツバメ <i>Hirundo daurica</i> Red-rumped swallow	0	0	2	2
			ヒヨドリ <i>Hypsipetes amaurotis</i> Brown-eared Bulbul	14	5	10	29
			ウグイス科 Cettiidae	ウグイス <i>Cettia diphone</i> Japanese Bush Warbler	1	0	1
	ムシクイ科 Phylloscopidae	メボソムシクイ <i>Phylloscopus xanthodryas</i> Japanese leaf warbler	メジロ <i>Zosterops japonicus</i> Japanese White-eye	0	1	1	2
			メジロ <i>Zosterops japonicus</i> Japanese White-eye	8	11	17	36
	ムクドリ科 Sturnidae	ムクドリ <i>Spodiopsar cineraceus</i> White-cheeked Starling	19	13	11	43	

目 Orders	科 Families	和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	よこはま Yokohama	野毛山 Nogeyama	金 沢 Kanazawa	計 Total
	ヒタキ科 Muscicapidae	トラツグミ <i>Zoothera dauma</i> Scaly Thrush	0	2	1	3
		シロハラ <i>Turdus pallidus</i> Pale Thrush	0	1	0	1
		ルリビタキ <i>Tarsiger cyanurus</i> Red-flanked Bluetail	0	0	1	1
		ツグミ <i>Turdus naumanni</i> Dusky thrush	1	1	1	3
		イソヒヨドリ <i>Monticola solitarius</i> Blue Rock Thrush	0	1	5	6
		オオルリ <i>Cyanoptila cyanomelana</i> Blue-and-White Flycatcher	1	0	0	1
		キビタキ <i>Ficedula narsissina</i> Narcissus Flycatcher	3	0	1	4
	スズメ科 Passeridae	スズメ <i>Passer montanus saturatus</i> Eurasian Tree Sparrow	36	52	38	126
	セキレイ科 Motacillidae	ハクセキレイ <i>Motacilla alba</i> White Wagtail	6	4	10	20
	アトリ科 Fringillidae	カワラヒワ <i>Chloris sinica</i> Grey-capped Greenfinch	3	1	2	6
		アオジ <i>Emberiza spodocephala</i> Black-faced bunting	1	0	0	1
		シメ <i>Coccothraustes coccothraustes</i> Hawfinch	0	1	0	1
		ホオジロ <i>Emberiza cioides</i> Meadow bunting	0	0	1	1

鳥網計 195 212 304 711

(5) 平成30年度保護実績

	死亡	放野	展示	飼育中	その他	合計
よこはま	57	90	0	15	67	229
野毛山	100	119	0	10	0	229
金 沢	145	161	0	25	51	382
合 計	302	370	0	50	118	840

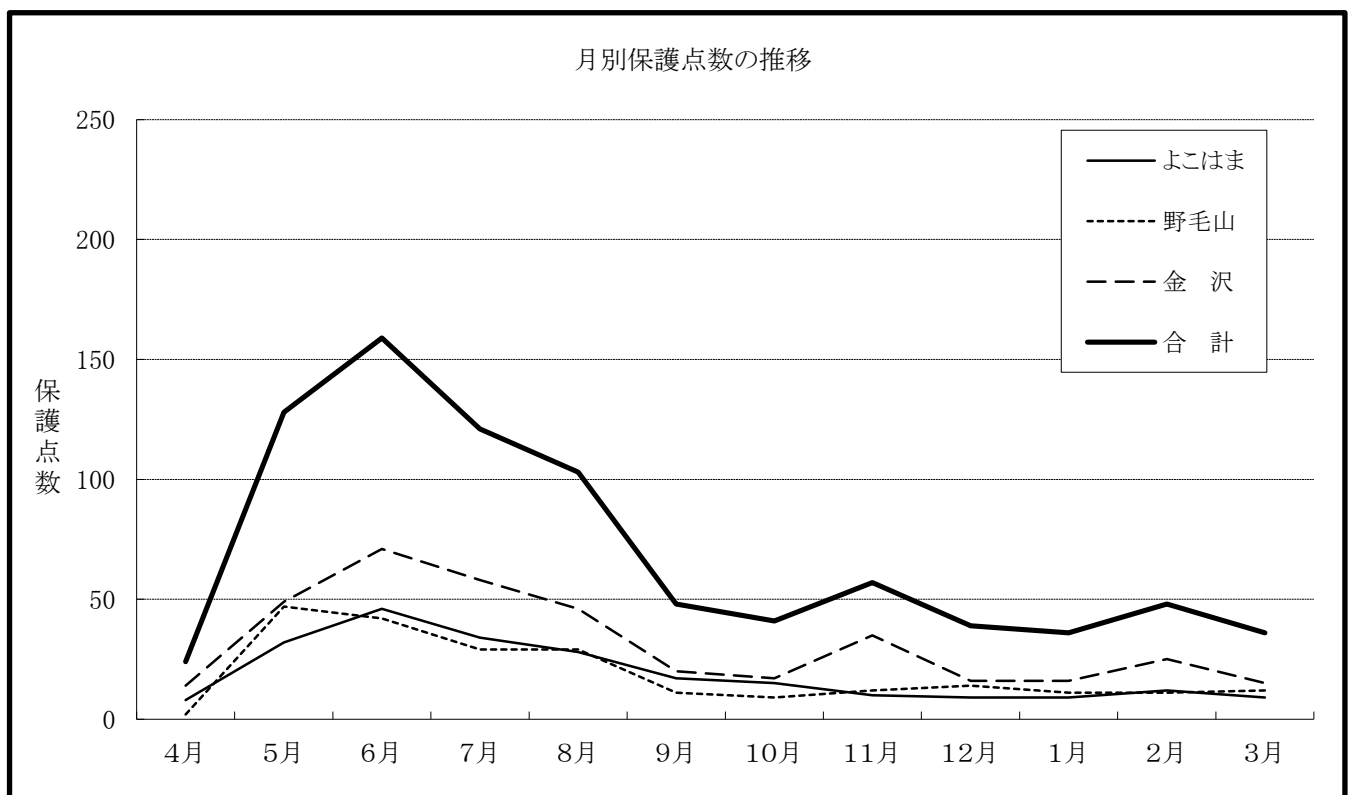
(6) 月別保護件数及び点数

ア 保護件数

	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
よこはま	4	24	33	31	23	14	15	10	9	9	11	9	192
野毛山	2	38	36	25	29	10	9	12	14	11	10	12	208
金 沢	14	43	54	46	38	20	17	35	16	16	25	14	338
合 計	20	105	123	102	90	44	41	57	39	36	46	35	738

イ 保護点数

	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
よこはま	8	32	46	34	28	17	15	10	9	9	12	9	229
野毛山	2	47	42	29	29	11	9	12	14	11	11	12	229
金 沢	14	49	71	58	46	20	17	35	16	16	25	15	382
合 計	24	128	159	121	103	48	41	57	39	36	48	36	840



11 ワシントン条約等違反のため緊急保護収容している動物

(1) 事業概要

空港等の税関で「絶滅のおそれのある野生動植物の種の国際取引に関する条約」(通称:ワシントン条約)等により緊急保護収容の必要の生じた動物が出た場合、経済産業省の委託契約に基づき、その依頼により緊急保護飼育する。

(2) 収容動物一覧 (ワシントン条約違反)

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name	前年度			入園			死亡			出園			移管			現飼育数			収容動物園
	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	
インドホシガメ <i>Geochelone elegans</i>	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	よこはま動物園
インドホシガメ <i>Geochelone elegans</i>	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	野毛山動物園
エジプトリクガメ <i>Testudo kleinmanni</i>	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	野毛山動物園
インドセタカガメ <i>Pangshura tecta</i>	3	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	野毛山動物園
ハミルトンガメ <i>Geoclemys hamiltonii</i>	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	野毛山動物園
ベトナムモエギハコガメ <i>Cuora galbinifrons galbinifrons</i>	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	野毛山動物園
ラオスマエギハコガメ <i>Cuora galbinifrons bourreti</i>	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	野毛山動物園

※ 現飼育数は年度末現在の収容動物の数

(3) その他 (種の保存法違反など)

なし

12 域内・域外保全および野外調査活動

実施園	動物種	内容
よこはま	テングザル	平成21年に生息地であるインドネシアの動物園との飼育技術交流に基づき入園した。現地での保護活動に協力するため展示場に保護基金を設置し、賛同する来園者への募金の呼びかけを実施した。また、テングザルの繁殖生理を解明するために、繁殖センターと糞中性ホルモンと繁殖行動の関連を調べる研究を継続した。
	オカピ	SSP(北米の種保存計画)に参画し、世界のオカピ飼育園の協力体制として生息地にあるオカピ保護センター(コンゴ民主共和国)の運営に資金援助を実施した。また、SSPにもとづき、よこはま動物園より金沢動物園へ雄1頭を移管した。
	ツシマヤマネコ	国(環境省)が策定する本種の保護増殖事業に参画し、展示と繁殖の基礎研究への取り組みを平成18年度から実施した。 平成30年度は、栄養要求量の研究に引き続き取り組んだ。また、雄1頭を名古屋市東山動物園へ移管した。
	ホンドタヌキ	傷病鳥獣保護事業の一環で幼獣で保護されたホンドタヌキについて、東京農業大学と共同し、放野後の生存率や行動範囲等をテレメリーにより調査した。
野毛山	ミヤコタナゴ	横浜市教育委員会が主管している「ミヤコタナゴ保護育成検討会」の一員として、市内では絶滅したミヤコタナゴの野生復帰に向けて、飼育下での種の保存に取り組んだ。(平成30年度繁殖実績:約220匹)
金沢	ミヤマクワガタ	周辺地域に生息している貴重なミヤマクワガタの飼育下繁殖に取り組んでいる(平成30年度実績:100匹)。飼育下繁殖個体群からの繁殖を継続的にを行い、安定した繁殖が可能となっている。飼育下繁殖個体の一部は、企画展で展示した。
	ヤマアカガエル	金沢自然公園内に生息しているヤマアカガエルについて、鶴見大学歯学部生物学教室 阿部道生准教授らと共同調査を実施。また、園内で採集した個体の展示も行った。
	トウキョウサンショウウオ	神奈川県内では三浦半島にしか生息していないトウキョウサンショウウオについて、本種の調査を継続的にしている観音崎自然博物館との調整にもとづいて卵のうを採取し、飼育を開始。域外保全に向け、飼育繁殖技術の確立に取り組んだ。
	アカハライモリ	横浜市内ではほぼ絶滅したと思われていたアカハライモリの在来個体と思われる個体群が金沢区内で見つかったことから、当該地の管理者の承諾を得た上で当該個体を導入し、飼育を開始。域外保全に向け、飼育繁殖技術の確立に取り組んだ。
	土壌動物	学校連携授業の一部で、動物園内にて土壌動物調査を実施した。

実施園	動物種	内容
繁殖センター	カンムリシロムク	インドネシア共和国で行われている野生復帰事業を支援するため、15羽を送致した。また飼育下繁殖の取り組みを継続し、4ペアから12羽が生育した。さらに学校団体などにカンムリシロムク保護活動の特別研修を行った。
	ライチョウ	(公社)日本動物園水族館協会生物多様性委員会の計画管理種として、環境省のニホンライチョウ保護増殖事業と連携した生息域外保全事業の技術確立を目的として、各園と協力しながら前年度に引き続きスバルバルライチョウの飼育・繁殖ならびに調査研究に取り組んだ。また、ニホンライチョウ1ペアの飼育にも着手した。
	ツシマヤマネコ	国(環境省)が策定する希少種である本種の保護増殖事業に参画し、(公社)日本動物園水族館協会生物多様性委員会のツシマヤマネコ飼育下繁殖推進会議の共同研究機関として繁殖生理ならびに人工繁殖の研究に取り組んだ。全園館個体の健康管理および疾病等を取りまとめを行った。
	カエル類	横浜市内の地域種の保全を目的に、本市北部地域の両生類(ニホンアカガエル、ツチガエル)の飼育下繁殖、および本市内における両生類の生息調査を実施した。更にツチガエルの近縁種である新潟佐渡島の固有種サドガエルの飼育下繁殖への取り組みを継続した。
2園 (野毛山・金沢)	ミナミメダカ	「横浜メダカの会」と協力し、メダカの横浜産地域個体群(いわゆる「横浜メダカ」)の種の保存のため、同会から譲り受けた横浜メダカの飼育展示、継代飼育を行った。野毛山動物園においては、約150匹の繁殖に成功。また、3月に「動物たちのSOS展」にて「横浜メダカの会」によるブース展示を実施した。金沢動物園においては、120匹の繁殖に成功。また、10月に「動物園の文化祭」に「横浜メダカの会」によるブース展示を実施した。
共同実施 (野毛山・金沢・繁殖センター)	ミゾゴイ	国内動物園や各地の行政機関と連携し、ミゾゴイの飼育下個体群確立に向けて、野生救護個体の継続飼育と収集、および繁殖に取り組んだ。平成30年度は、繁殖センターの1ペアで、昨年引き続き繁殖に成功した。 また、富山ファミリーパークに対して野毛山動物園から雄1羽を譲渡、繁殖センターから雄1羽を繁殖貸借契約にもとづき移動した。このほか、繁殖センターから井の頭自然文化園へ雄1羽を譲渡した。

13 飼料日量表

(単位:g)

(1) よこはま動物園

哺乳類

双前歯目

動物名	飼料名	甘藷	ニンジン	蒸ニンジン	小松菜	ブドウ	リンゴ	バナナ	チモシー 二番	木の葉	セロリ	トウモロコシ ペレット	固形飼料	ブロック	レタス	インゲン	キャベツ
セズジキノボリカンガルー アカカンガルー		10	10	5	5	10	5	5	1,300	6枝 0.2枝	5	10	500	10	10	1本	20

長鼻目

動物名	飼料名	ニンジン	リンゴ	スーダン	チモシー	青刈 イタリアン	稲わら	固形飼料	飼料添加 剤	塩
インドゾウ		5,000	6,000	12,000	15,000	40,000	4,000	1,000	100	50

霊長目

動物名	飼料名	蒸甘藷	蒸ニンジン	セロリ	小松菜	ブロック	リンゴ	キュウリ	木の葉	固形飼料	トウモロコシ ペレット	大豆	ゆで玉子
ハイロウーリーモンキー		75	50	50	75	50	100	50	1枝	25	40	25	2個/週

動物名	飼料名	煮干	甘藷	ジャガイモ	ニンジン	蒸ニンジン	ゴボウ	小松菜	大根	キャベツ	大豆	落花生	リンゴ	バナナ	木の葉	食パン	固形飼料	イタリアン	ふすま	ゆで玉子	圧パン	蒸カボチャ
ニホンザル シオザル チベットモンキー		0.2 4	80 90 70	60	150	40	20	20	40	40	20	2粒	20 60 70	40 40 20	0.2枝 1枝 1枝	0.4枚	80 10 20	60	少量	0.3個 0.1個 0.2個	10 20	20

動物名	飼料名	甘藷	蒸甘藷	ニンジン	小松菜	カボチャ	キュウリ	ピーマン	ブロック	インゲン	大豆	リンゴ	バナナ	木の葉	食パン	米飯	トウモロコシ ペレット	ゆで 玉子	落花生	セロリ	アスパラガ ス
アビシニアコブス テングザル アカアシドクラングール フランソワルン		100	100	120 30 20	20 40 60	40 20	100	15 10	140 15 10	25 30 20	5 40 30 30	160 30 20	30 20 10	3枝 15枝 10枝 10枝	10	20	50 60 40 30	0.1個 60 0.1個 0.1個	5粒 60 2粒	40	100

動物名	飼料名	蒸甘藷	蒸ニンジン	小松菜	落花生	季節野菜	オレンジ 又は みかん	リンゴ	バナナ	キュウイ	木の葉	食パン	固形飼料	ゆで玉子	ブルー	牛乳	ヨーグルト	ハチミ ツ
ボウシテナガザル チンパンジー ボルネオオランウータン		120 785 500	100 257 200	適量 214 150	71 適量	242	40	120 628 350	80 428 200		適量 2枝 適量	0.2枚	5粒 57 適量	0.5個 1個	10	140 300	71 200	7 5

齧歯目

動物名	飼料名	煮干	甘藷	ニンジン	小松菜	リンゴ	木の枝	ヘイキューブ	チモシー 二番	固形飼料	マウス用 固形飼料
ハツカネズミ(家畜) アフリカタテガミヤマアラシ デンジクネズミ(家畜) カビバ		1尾	450	400	50	100	適宜	20		10	10 30

ウサギ目

動物名	飼料名	甘藷	ニンジン	木の葉	野草	ウサギ用 固形飼料
トウホクノウサギ		10	10	2~4枝	1,000	100

食肉目

動物名	飼料名	馬肉	鶏頭	鶏肉	鶏ガラ	牛レバー	牛ハツ	子牛骨付	牛大腿骨	ウズラ	ヒヨコ	マウス	アジ	甘藷	リンゴ	飼料添加 剤	キャット フード	ニンジン	ドック フード	
オセロット ツシマヤマネコ♂(週合計) ツシマヤマネコ♀(週合計) ウンビョウ チーター インドライオン ライオン アムールヒョウ スマトラトラ ミーンキャット ドール		200 110 80 500 250 2,300 2,000 600 3,500 450	240 420 310 150 500 500 3,400 600 1,200 25	70 30 35 1,050 800 1,000 600 1,000 15			50 50 100 100 350 350 250 700		300 (週1 200 (週1回) 300 400 (週1 500 200		2羽/月 100/週 80/週	100/週 150/週 80/週 100/週					4	150	5 5 5	15

動物名	飼料名	馬肉	鶏頭	鶏肉	牛レバー	子牛骨付	ヒヨコ	蒸甘藷	ニンジン	リンゴ	ドッグ フード	牛ハツ	丸鶏
ボンダヌキ ヤブイヌ ボンダグツネ リカオン		30 150 80 200	1 1 1 400	150 (ササミ) 35 (ササ ミ)		1個 (週1回)	0.1羽 0.1羽 0.1羽	50 50	20 20	15 20 20	20 10 40 50	200	1羽 (週2回)

動物名	飼料名	馬肉	鶏頭	牛レバー	牛大腿骨	ソーセージ	アジ	スルメイカ	サバ	甘藷	蒸甘藷	ニンジン	蒸ニンジン	小松菜	オレンジ 又は みかん	リンゴ	木の葉	飼料添加 剤	クマ ペレット
メガネグマ ホッキョクグマ ニホンツキノワグマ ミナミアフリカオットセイ		4,000	600	500	570	1/4 1/2 1/2	1,500		500	1,200	400 750 200	600	200 750 300	300 100	200 100	1,700 500 550	2枝 3枝		200 200 100

動物名	飼料名	馬肉	鶏頭	アジ	ドジョウ	ワカサギ	ニジマス	蒸甘藷	蒸ニンジン	ニンジン	リンゴ	バナナ	竹の葉	食パン	トウモロコシ ペレット	ドッグ フード
ユーラシアカワウソ ニホンアナグマ シセンレッサーパンダ		40	50	500	50	100	100	40 20	30	100	90 150	40	2,000		100	20

(単位:g)

奇蹄目

動物名	飼料名	甘藷	蒸甘藷	ニンジン	リンゴ	ルーサン	ヘケヨーブ	チモシー 一番	チモシー 二番	青刈 イタリアン	木の葉	ふすま	固形飼料
ウマ(ボニー、キソウマ)						1,500		5,000					
モウコノロバ		100		100	100	2,000		2,000	3,500			150	
グランドシマウマ						1,000		5,000		1,000			1,000
ヒガシクロサイ		1,000			1,000	6,000	5,000	2,000		10,000	14枝		2,000
マレーバク			600	700	700	300	2,500		1,200		3枝		1,000

岩狸目

動物名	飼料名	甘藷	ニンジン	キャベツ	小松菜	インゲン	チモシー	木の葉	固形飼料	青刈 イタリアン
ケープハイラックス		15	15	50	50	1/2本	適宜	適宜	20	適宜

鯨偶蹄目

動物名	飼料名	甘藷	ニンジン	リンゴ	ルーサン	ヘケヨーブ	スーダン	チモシー 一番	チモシー 二番	青刈 イタリアン	青刈 アルファルファ	木の葉	飼料添加剤	固形飼料
アカカワインシシ		670	650	270			2,000							320
ヒトコブラクダ			400					4,500		5,000				2,500
オカビ					4,000						3,000	2枝		2,500
キリン			30		13,000							4枝		2,500
エランド			70				5,000	500	5,000	1,000		1枝		2,000
ゴールデンターキン			150				1,000		1,000			2枝	20	1,000
ヤギ(ピグミーゴート)							200	150		150				50

鳥類

ヒクイドリ目

動物名	飼料名	蒸ニンジン	小松菜	リンゴ	食パン	固形飼料	蒸甘藷	バナナ
エミュー		100	240	100	0.2枚	360	100	80

キジ目、カモ目

動物名	飼料名	蒸ニンジン	小松菜	リンゴ	バナナ	木の葉	ふすま	鶏用 配合	総合 ビタミン剤	カルシウム 添加剤	ハト餌	ポレー粉
フサホロホロチョウ			50				少量	80	少量			少量
ヨーロッパオオライチョウ		25	40	25		3本	40	120				5
ベニジュケイ		10	50	10	10		少量	80	少量		20	少量
ニジキジ			45				少量	80	少量			少量
バトナムキジ			50				15	80				5
シロミキジ			50	10			少量	80	少量			少量
ギンケイ			50	10			少量	80	少量			少量
パラワンコクジャク			50				2	80	少量	少量	30	
カンムリセイラン			60				2	120	少量		60	
アカツクシガモ			50				少量	80	少量			少量
オンドリ			40				少量	60	少量		20	少量

ペンギン目、コウノトリ目、タカ目、ハヤブサ目、ツル目、チドリ目

動物名	飼料名	馬肉	鶏頭	ウズラ	ヒヨコ	アジ	小松菜	飼料添加 剤	ツル用 ペレット	ハト餌
ファンボルトペンギン						500		2錠		
コウノトリ						400		3錠		
ダルマワシ		50		50						
オオワシ		150	100		0.4羽	250				
モモアカノスリ		35		35						
ツル(クロツル・マナヅル)							50		200	200
ウミネコ、キアシセグロカモ						250				
シロオオタカ		40		40						

ハト目

動物名	飼料名	蒸甘藷	蒸ニンジン	小松菜	オレンジ 又は みかん	リンゴ	バナナ	ブドウ	食パン	ふすま	固形飼料	鶏用 配合	総合 ビタミン剤	ハト餌	ポレー粉	牛乳
オウギバト			25	60		25	20	7	14	5	10	150	少量	160	2	
オオミカドバト		7			7		7	7	7	少量			少量	10	少量	10

オウム目、エボシドリ目

動物名	飼料名	蒸甘藷	リンゴ	バナナ	マイナー フード	ヒマワリ 種子	インコ用 ペレット	小松菜
ヨウム						2	21	
ズアカハネナガインコ						2	14	
ベニコゴウインコ						5	40	
ルリコゴウインコ						5	40	
リビングストンエボシドリ		7	13	13	5			
ニシムラサキエボシドリ		60	10	6	14			30

フクロウ目、ブッポウソウ目、サイチョウ目

動物名	飼料名	馬肉	ウズラ	冷凍 ウズラ	マウス	ジャンボ ミルワーム	イナゴ	ココロギ	総合 ビタミン剤	カルシウム 添加剤
メンフクロウ		15	15							
フクロウ		40			2					
シロフクロウ		90			2					
アビシニアワシミズク		20	20							
マゼランワシミズク		30	30							
ライラックニシブッポウソウ						20	4			
ベニハチクイ						10	7	6	少量	
ミナミジサイチョウ		150		0.5羽			10			少量

スズメ目

動物名	飼料名	蒸甘藷	トマト	オレンジ 又は みかん	リンゴ	バナナ	ブドウ	小鳥用 配合飼料	総合 ビタミン剤	ドッグ フード	マイナー フード
カンムリシロムク		10		50		60	70		少量		25
セイキムクドリ		10	15	15	10	5				10	
ズグロウロコハタオリ								15			
コウギョクチョウ								4			
セイキチョウ								4			

爬虫類

カメ目

動物名	飼料名	小松菜	野草
インドホシガメ		40	
ベルセオレガメ		100	少量

ヘビ亜目

動物名	飼料名	マウス
ボールニシキヘビ		3~4匹/週

(2) 野毛山動物園

(単位:g)

哺乳類

双前歯目

動物名	飼料名	ニンジン	甘藷	小松菜	ハコベ	草食獣用ペレット	青草	牧草チモシー	木の葉
オグロワラビー		40	50	100	少量	135	少量	少量	少量

有毛目

動物名	飼料名	馬肉	表目用ペレット	犬用缶詰	ヨーグルト	猫用ミルク	アボカド	ブルー	飼料添加剤
ミナミオアリクイ		30	25	15	50	6	20	5	少量

霊長目

動物名	飼料名	ジャガイモ	甘藷	ニンジン	キャベツ	小松菜	サヤインゲン	オレンジ又はみかん	トマト	ニラ	リンゴ	バナナ	季節の果物	大豆	ゆで玉子	煮干	落花生	食パン	ミルワーム	木の葉	ペレット等	
アカエリマキツネザル			蒸60					100			100	200	キウイ80			3		1/2枚			適宜	リーフイーター用10
フサオマキザル			蒸50	蒸40	40			80			180	100	キウイ40		うずら1/2個	8		1/2枚				サル用10
ヨザル			蒸7	蒸4				8			11		キウイ7	5粒	1個/週			6	5匹		コオロギ6匹	サル用3粒
アビシニアコロプス		蒸260	蒸60	蒸60						100		50	キウイ60	30			15	1/2枚			適宜	リーフイーター用40
チンパンジー		蒸200	蒸300生200	200	200	200	ピーマン40	200	100		200	200	ブドウ、イチゴ他200	15	30	10		50			適宜	サル用50

齧歯目

動物名	飼料名	ハコベ	モルモット用固形飼料	マウス用固形飼料	牧草チモシー
ハツカネズミ				10	
ダイコクネズミ				40	
テンジクネズミ		少々	80		少々

食肉目

動物名	飼料名	馬肉	鶏頭	リンゴ	牛レバー	牛ハツ	鶏ガラ	蒸ニンジン	ゆで玉子	子牛骨付肉	ニンジン	バナナ	オレンジ又はみかん	リーフイーター用ペレット	笹	クマ用ペレット	青草	甘藷	キウイ	大豆	煮干	
スマトラトラ		2000	500		200	300	300			280												
インドライオン		4,000	1,000		200	300	300			280												
ハクビシン		60	25	60								50	30									
ホンダヌキ		60	25	60								50	30									
ニホンツキノワグマ				900					1個		700		360		木の葉	200	適量					
ホンダテン		60	25	60								50	30									
ニホンアナグマ		60	25	60								50	30									
シセンレッサーパンダ				200				30						70	不断給餌	25						

※トラ・ライオンは冬の給餌量(丸鶏適宜)

※ニホンツキノワグマは、5月ごろの給餌量

奇蹄目

動物名	飼料名	草食獣用ペレット	牧草チモシー	青草	ニンジン	リンゴ
グレビーシマウマ		500	5,000	10,000	700	150

鯨偶蹄目

動物名	飼料名	ヘイキューブ	草食獣用ペレット	牧草チモシー	牧草ルーサン	青草	ニンジン	リンゴ	蒸甘藷	木の葉	蒸ニンジン	ブラウザー用ペレット
ホンシユウジカ		250	350	少量		少量			300	少量	150	2000
キリン		1,200	1,500		10,000	適量	700	150		7~8枝		2000

鳥類

ダチョウ目

動物名	飼料名	ハクサイ	蒸甘藷	蒸ニンジン	リンゴ	小松菜	走鳥類ペレット	飼料添加剤	笹
ダチョウ(家禽種)		2,250	750	750	700	750	500	少々	適量

キジ目

動物名	飼料名	小松菜	鶏用配合飼料	ハト餌	蒸甘藷	バナナ	トマト	オレンジ又はみかん	リンゴ	ヒエ
ニワトリ		10	60							
コンジロヤマドリ		30	70							
ニホンキジ		30	70		少量	少量	少量	少量	少量	少量
カムリセイラン		50	80	120						
インドクジャク		90	150	100						

(単位:g)

カモ目

動物名	飼料名	小松菜	鶏用配合飼料	水禽用ペレット
オオハクチョウ		100		240
ツクシガモ		40	少量	80
アカツクシガモ		40		120
オシドリ		40		60
マガモ(含レイサンガモ)		40	40	80
コガモ		40		40

ペンギン目

動物名	飼料名	アジ	飼料添加剤
フンボルトペンギン		300~ 770	少量

フラミンゴ目

動物名	飼料名	オキアミ	フラミンゴ用ペレット
ベニイロフラミンゴ		180	120
チリーフラミンゴ		180	120

ペリカン目

動物名	飼料名	オキアミ	トキ餌ペレット	スマルト	馬肉	飼料添加剤	カルシウム剤
ホオアカトキ		60	80	80			
シロトキ		60	80	80			
ショウジョウトキ		60	80	80			
ブロンズトキ		60	80	80			
クロツラヘラサギ		60	25	200			
ミゾゴイ		30			80	少量	少量

タカ目、ハヤブサ目

動物名	飼料名	鶏頭	マウス	モルモット	馬肉
コンドル		週6回 100		適宜 2頭	週6回 500
ノスリ		週6回 50	適宜 2頭		週6回 80
オオタカ		週6回 100	適宜 2頭		週6回 80
ハヤブサ		週6回 100	適宜 2頭		週6回 80

ジャノドリ目

動物名	飼料名	牛ハツ	砂肝	オキアミ	コオロギ	ビタミンミネラル	カルシウム剤
カグー		10	10	20	5匹	少量	少量

オウム目

動物名	飼料名	小松菜	麻の実	ヒエ・アワ
ルリゴシボタンインコ		少々	3	35

フクロウ目

動物名	飼料名	馬肉	鶏頭	マウス
オオコノハズク				1匹
フクロウ		70	50	週1回 2頭

爬虫類

カメ目

動物名	飼料名	鶏頭	オレンジ又はみかん	バナナ	トマト	ニンジン	小松菜	カメ用ペレット	水草	イタリアン	ハコベ
インドホンガメ					2	2	3			2	5
エミスムツアシガメ			50	70	20	30				200	100
ワニガメ		週1回 100									
カミツキガメ		週1回 100									
インドセタカガメ							1	2	2週1回 2		

トカゲ亜目

動物名	飼料名	トマト	ニンジン	ハコベ	小松菜
グリーンイグアナ		10	10	30	30

ヘビ亜目

動物名	飼料名	モルモット	マウス
アミエニシキヘビ		週1回 3~6頭	
アオダイショウ			週1回 2~3匹

ワニ目

動物名	飼料名	鶏頭
ニシアフリカコガタワニ		週1回 100
インドガビアル		週1回 1,500

(3) 金沢動物園

(単位:g)

哺乳類

双前歯目

飼料名	固形飼料	青草 4~10月	牧乾草 二番刈	牧乾草 チモシー	ユーカリ
動物名					
コアラ					※3,800
オオカンガルー	300	400		700	
オグロワラビー	200	200	200		

※ユーカリは、マイクロリス、テレチコルニス、ピミナリス、カマルドレンシス、プロピンカ、ロブスタ、ヘマストーマ、プンクタータ、オプッサの種類のうち4~5種混合し、与える。平均的採食量は500g。

長鼻目

飼料名	甘藷	ニンジン	キャベツ (冬季)	食パン	牧乾草 チモシー	ヘイ キューブ	稲ワラ	飼料 添加剤	青草
動物名									
インドゾウ	4,000	2,000	2,000	600	18,500	3,000	5,000	150	80,000

青草納品の無い場合は、チモシーは30,500、稲わらは7,000

霊長目

飼料名	リンゴ	オレンジ	キウイ	ブドウ	バナナ	蒸甘藷	インゲン	蒸ニンジン	うずら玉子	マンゴー	トマト	グリーン リーフ	小松菜	パパイヤ	パイナップル
動物名															
シロテテナガザル	100	75	50	50	200	70	70	45	10	50	25	90	80	15	15

齧歯目

飼料名	甘藷	リンゴ	むき餌	ヒマワリ の種	固形飼料	小松菜	キャベツ	牧乾草 チモシー	竹の葉
動物名									
カヤネズミ	0.5	0.5	2	少量					
カピバラ		200			200	200	1,000	1,000	1,000

奇蹄目

飼料名	甘藷	ニンジン	リンゴ	固形飼料	牧乾草 ルーサン	牧乾草 スーダン	牧乾草 チモシー	ヘイ キューブ	稲ワラ	青草 4~11月	木の葉	飼料 添加剤	バナナ
動物名													
ポニー		100					4,000				少量	鈣塩 少量	
ベアードバク	1,400	1,400	1,400	1,400	400 (カット)		1,000				少量		400
ヒガシクロサイ	1,000	2,000	700	4,500	8,500		2,500	6,000	2,000	7,000	8,000		
インドサイ	2,000	2,000	500	3,000	2,000	7,000	14,000		3,500	25,000	少量	鈣塩 少量	200

インドサイ:冬季の青草購入の為、乾牧草の量は通年ほぼ変化なし

ヒガシクロサイ:11月~3月はルーサン3,000 チモシー3,000稲ワラは麦ワラに変更

木の葉:主にマテバシイ

鯨偶蹄目

飼料名	甘藷	ニンジン	キャベツ	リンゴ	レタス	小松菜	セロリ	固形飼料	牧乾草 ルーサン	牧乾草 チモシー	牧乾草 二番刈	牧乾草 粉碎ヘイ キューブ	ヘイ キューブ	木の葉	青草 4~10月	飼料 添加剤	大豆粕
動物名																	
ニホンイノシシ	1200	500		300				200							2,000		
ミニブタ	100	100						300		200							
ホンシュウジカ		200		200				200			1,400	300		1,500	10		
アミメキリン			400					3,200	7,000				2,000	4,000	2,000	30	500
オカピ					60	60	60	2,350	2,000				100	6,000			
ガウル	600	600						1,200	1000				2,300	少量	13,000		
ヤギ		50								1,200							
ニホンカモシカ		300						300				粉碎 600		適量			
シロイワヤギ	50	50						600			600			適量		10	
ヒツジ		50								1,500							
オオツノヒツジ	100	100						400	200		1,000	400		少量	少量	10	
スーチョワンバール	130	130						400	200 (カッ)		800				1,100	5	
アラビアオリックス		30		30				200			1,000						

※ガウル、オオツノヒツジの青草はイタリアンのみ

鳥類

(単位:g)

ペリカン目

飼料名	アジ	ビタミン剤
動物名		
モモイロペリカン	700	3粒

チドリ目

飼料名	アジ
動物名	
ウミネコ	50

ハト目

飼料名	ハト餌
動物名	
ドノト	100

ツル目

飼料名	ツル用ペレット	アジ	スメルト	ハト餌	小松菜
動物名					
タンチョウ	300	4尾	300	20	50

フクロウ目

飼料名	マウス	馬肉
動物名		
フクロウ	4匹	50

キジ目

飼料名	配合飼料	小松菜	RM-4	飼料添加剤
動物名				
ニワトリ	150	100	50~100	少量
スパーバルライチョウ		20~40		

ブッポウソウ目

飼料名	マウス	ドジョウ
動物名		
アオバネワライカワセミ	2匹	3尾

※春・秋のみ

(4) 繁殖センター

哺乳類

(単位:g)

奇蹄目

飼料名	甘藷	ニンジン	リンゴ	バナナ	固形飼料	牧草(ルーサン)	牧草	ヘイキューブ	木の葉	フスマ	飼料添加剤
動物名											
マレーバク	800	800	800		1,000	800	800	1,600	1,500	100	少量
ベアードバク	500	500	300	200	1,000	400	200	1,000	1,500		少量

チモシーまたはスーダン

木の葉: マテバシイ、シラカシ

鳥類

キジ目

飼料名	蒸甘藷	蒸ニンジン	リンゴ	バナナ	みかん	トマト	パパイヤ	マンゴー	ブドウ	ブルーベリー	小松菜	鶏用配合飼料	キジ用ペレット	サナギ	食パン	ミルワーム	総合ビタミン剤	カルシウム添加剤	ハト餌	ウサギ用ペレット
動物名																				
スパーバルライチョウ											50						少量	少量		50
ニホンライチョウ										5	40					少量				40
ベトナムキジ											30	50		少量						
コンゴクジャク	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	20	80	80	2	8	10	少量	少量	50	

ハト目

飼料名	蒸甘藷	蒸ニンジン	リンゴ	バナナ	みかん	トマト	パパイヤ	マンゴー	ブドウ	ブルーベリー	小松菜	食パン	牛乳	総合ビタミン剤	カルシウム添加剤	育雛用フォーミュラ	キジ用ペレット	マイナーフード
動物名																		
オオミカドハト	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	1	4	20	少量	少量	3	10	20

ペリカン目

飼料名	イナゴ	スメルト	オキアミ	ハツ	ミルワーム	ジャンボミルワーム	トキ用ペレット	ココロギ	総合ビタミン剤	カルシウム添加剤
動物名										
ホオアカトキ	5	60					40			
ミゾゴイ		10	3	12	2	10	2	4	少量	少量

ジャノメドリ目

飼料名	牛ハツ	オキアミ	ココロギ	ミルワーム	ジャンボミルワーム	ピンクマウス	総合ビタミン剤	カルシウム添加剤	バナナ
動物名									
カゲー	8	5	2	2	2	6	少量	少量	5

スズメ目

飼料名	蒸甘藷	リンゴ	バナナ	トマト	パパイヤ	ブドウ	ブルーベリー	小松菜	固形飼料	サナギ	食パン	蒸人参	マンゴー	ボレー粉	総合ビタミン剤	カルシウム添加剤	繁殖期にはミルワーム・ココロギを適量追加
動物名																	
カンムリシロムク	9	10	10	5	11	5	1	3	14	1	2	5	2	少量	少量	少量	

14 国際交流動物リスト

(1)上海市関係(上海動物園)

回数	項目	上海動物園から贈られた動物名	年月日	横浜から贈った動物名	年月日
第1回		クロヅル(1番) チベットモンキー(1番)	S49('74).8.22	ニホンジカ(1番) フンボルトペンギン(1番)	S49('74).7.4
第2回		タンチョウ(♂2) ノガン(1番)	S53('78).11.3	アミメキリン(1番) シロテテナガザル(1番)	S55('80).7.21 S55('80).7.7
第3回		カンヌーアカシカ(1番) チベットモンキー(1番)	S57('82).5.10	ケーブダチョウ(1番) シロテテナガザル(1番)	S57('82).6.22
第4回		タンチョウ(1番) バーラル(1番)	S60('85).11.15	ブラジルバク(1番) チリーフラミンゴ(1番)	S59('84).8.29
第5回		レッサーパンダ(1番) バーラル(1番)	S62('87).11.27	アミメキリン(♀1) チンパンジー(♂1) カンムリシロムク(4番)	S61('86).10.13 S63('88).11.10
第6回		レッサーパンダ(1番) マヌルネコ(1番)	H1('89).9.1	アカカンガルー(2番) ローランドアノア(♀1) ローランドアノア(♂1)	S63('88).12.28 H5('93).4.9 H3('91).4.20
第7回		ヨウスコウワニ(♀2) コウノトリ(♀2)	H3('91).4.20	グラントシマウマ(1番) ショウジョウトキ(♂1、♀2)	H2('90).11.8
第8回		アムールトラ(1番)	H5('93).11.28	カリフォルニアアシカ(♂1) エリマキキツネザル(2番)	H4('92).6.27
第9回		モウコノロバ(1番)	H7('95).3.2	アミメキリン(1番) ユキヒョウ(♂1)	H6('94).10.7
第10回		コウノトリ(♀3)	H9('97).6.11	オオカンガルー(1番) カリフォルニアアシカ(1番)	H8('96).11.11
第11回		フランソワルトン(♀1)	H11('99).6.29	オオカンガルー(1番)	H10('98).11.11
第12回		レッサーパンダ(1番)	H13('01).4.5	オグロワラビー(1番) クロザル(1番) タイワンザル(1番)	H12('00).11.5
	横浜上海友好都市 提携30周年記念			ドール(1番)	H17('05).2.23

(2)その他

交流先	項目	外国から贈られた動物名	年月日	横浜から贈った動物名	年月日
アメリカ サンディエゴ動物園		カンムリウズラ(4羽)	S33('58).5.2	オシドリ(1番)	S32('57).11.1
アメリカ サンディエゴ動物園		ベニイロフラミンゴ(6羽) セキショクヤケイ(2番)	S42('67).10.27	コンドル(1番)	S46('71).1.30
台湾 新竹動物園		ヤマムスメ(1番) サンケイ(1番) ミカドキジ(1番)	S43('68).11.20	タヌキ、アナグマ、ギンケイ、ヤクシカ(各1番) フンボルトペンギン	S43('68).11.11
キューバ ハバナ動物園		キューパワニ(♀4)	S49('74).8.24	スプリングボック(1番)	S49('74).6.21
カナダ トロント動物園		オニカナダガン(♂1、♀2)	S49('74).10.25	タヌキ(2番)	S49('74).9.24
フィリピン マニラ動物園				タヌキ(1番) ニホンキジ(1番)	S49('74).10.4
インド ムンバイ動物園		インドゾウ(1番)	S60('85).4.27	日本庭園をボンベイ市内に造園の うえ贈呈	
アメリカ サンディエゴ動物園		ベアードバク(1番) ブロングホーン(♂2、♀1)	S63('88).5.27	ローランドアノア(1番) アカアシドゥクラングール(♂1)	S63('88).7.12
オーストラリア クィーンズランド州		コアラ(♂2) オオカンガルー(♂2、♀4) オグロワラビー(♂2、♀4)	S61('86).10.25		
オーストラリア クィーンズランド州		コアラ(♀2) エレガントワラビー(♂2、♀3)	S62('87).4.23		
オーストラリア クィーンズランド州		コアラ(♀2) アオバネワライカワセミ(♀2)	S62('87).7.10		
オーストラリア メルボルン市		ウォンバット(1番)	S62('87).3.13		

交流先 項目	外国から贈られた 動物名	年月日	横浜から贈った 動物名	年月日
ニューカレドニア 南部領土政府	カグー(1番)	H11('89).5.30		
ニューカレドニア 南部領土政府	カグー(♀1)	H4('92).11.18		
アメリカ サンディエゴ動物園			アオバト(1番)	H4('92).7.22
アメリカ サンディエゴ動物園			コアラ(♂1) フランソワルトン(♀1)	H7('95).3.27 H7('95).4.6
インドネシア スラバヤ動物園	カンムリシロムク(♂3)	H10('98).8	シタツンガ(♂1、メス2)	H8('96).10
インドネシア スラバヤ動物園			クロエリハクチョウ(♂1、♀5)	H8('96).10
インドネシ アスラバヤ動物園			ダーウィンレア(♂1、♀1)	H8('96).10
ニューカレドニア 南部領土政府	オオミカドバト(♀1)	H9('97).6.5		
マレーシア ネガラ動物園			ローランドアノア(♀1) オオカンガルー(♂2、♀4)	H9('97).9.20 H9('97).10.29
アメリカ サンディエゴ動物園	アミメキリン(♂1)	H9('97).11.5	ニホンカモシカ(♂1、♀2)	H9('97).12.5
インド ムンバイ動物園	インドガビアル(♀2)	H10('98).3.12	タンチョウ(1番) オオカンガルー(♂2、♀2)	H8('96).9.19
アメリカ サンディエゴ動物園	シシオザル(♂1、♀1) アカエリマキキツネザル(♂2、♀2)	H10('98).6.9 H11('99).4.1	種の保存事業のための施設整備資金へ助成	H11('99).4.15
ドイツ ヴァルスローデ鳥類園			カグー(♀1)	H11('99).7.6
ニューカレドニア 南部領土政府	カグー(♂1)	H11('99).10.18	タンチョウ(♂2、♀1)	H11('99).8.15
ベトナム サイゴン動物園			ベトナムキジ(♀4)	H11('99).12.20
イギリス ハウレット・ワイルド・アニマル・パーク	ウンピョウ(♀1)	H12('00).4.7	ウンピョウ(♀1)	H17('05).2.17
インドネシア スラバヤ動物園			マントヒビ(♂1、♀1)	H12('00).6
インドネシア スラバヤ動物園			アヌビスヒビ(♂1、♀1)	H12('00).6
インドネシア スラバヤ動物園			アカカンガルー(♂2、♀2)	H12('00).7
シンガポール シンガポール動物園	アカアシドゥ克蘭グール(♀1)	H25('13).3.28	ウンピョウ(♀1)	H13('01).8
ニューカレドニア 南部領土政府	オオミカドバト(♂2、♀2)	H13('01).12.5		
イギリス Santago Rare Leopard Project	ウンピョウ(♀1)	H14('02).7.30	ウンピョウ(♀1)	H17('05).2.17
アメリカ サンディエゴ・ワイルド・アニマル・パーク	ブロングホーン(♂1、♀2) インドサイ(♀1)	H14('02).11.28 H15('03).3.31	カグー(♀1、♀1)	H15('03).3.17
ベルギー アントワープ動物園	コンゴクジャク(♂1、♀1)	H14('02).12.19	支援金	
イギリス ジャージー動物園	コンゴクジャク(♀1)	H15('03).11.28		
台湾 台北動物園	カンムリシロムク(♂2、♀2)	H15('03).11.25		
アメリカ サンディエゴ動物園	コアラ(♀1)	H16('04).2.18	コアラ(♂1)	H16('04).2.25
シンガポール シンガポール動物園			ドール(♀1)	H16('04).5.28
インドネシア バリバト国立公園			カンムリシロムク(♂8、♀12)	H16('04).6.2
アメリカ サンディエゴ動物園	アカカワイノシシ(1番)	H16('04).12.10		
インドネシア タマンサファリインドネシア			カンムリシロムク(♂10、♀20)	H18('06).1.26

交流先	項目	外国から贈られた動物名	年月日	横浜から贈った動物名	年月日
台湾 台北動物園				オオカンガルー(♂2)	H18('06).7.6
チェコ プラハ動物園		カンムリシロムク(♂1、♀3)	H19('07).4.27		
ドイツ ヴァルスローデ鳥類園		カゲー(♂1)	H19('07).6.21	カゲー(♀1)	H19('07).6.27
インドネシア タマンサファリインドネシア				カンムリシロムク(♂7、♀13)	H20('08).3.28
ニューカレドニア 南部領土政府				ヨーロッパフミンゴ(♂5、♀4) タンチョウ(♀1)	H21('09).3.18
インドネシア タマンサファリインドネシア				アカカンガルー(♂2、♀2) オオカンガルー(♂2、♀2)	H22('10).2.22
チェコ プラハ動物園		ヤブイヌ(♀1)	H22('10).3.4	ヤブイヌ(♂1)	H22('10).5.13
フランス ミュールーズ動物園		ヤブイヌ(♂1)	H22('10).3.5	ヤブイヌ(♂1)	H22('10).6.9
ニューカレドニア 南部領土政府		カゲー(♂1、♀1) オオミカドバト(♂1、♀1)	H22('10).3.24		
インドネシア タマンサファリインドネシア				カンムリシロムク(♂13、♀17)	H22('10).3.29
シンガポール ジュロンバードパーク		オウギバト(♂3、♀3)	H22('10).7.14	カンムリシロムク(♂1、♀1)	H22('10).11.25
ニューカレドニア 南部領土政府		カゲー(♀2)	H23('11).6.22		
ベルギー アントワープ動物園				コンゴクジャク(♂3、♀3)	H23('11).10.5
インドネシア タマンサファリインドネシア				カンムリシロムク(♂15、♀10)	H25('13).3.8
オーストラリア メルボルン動物園				セスジキノボリカンガルー(♀1)	H25('13).3.27
オーストラリア パース動物園		セスジキノボリカンガルー(♀1)	H25('13).9.24		
ドイツ ベルリン動物園		クロサイ(♀1)	H27('15).6.4		
シンガポール シンガポール動物園		ウンピョウ(♂1、♀1)	H27('15).7.22	オオカンガルー(♂1、♀2) エミュー(♂1、♀1) アカエリマキキツネザル(♀1)	H27('15).7.30 H28('16).11.8 "
チェコ オストラバ動物園		ウンピョウ(♀1)	H27('15).9.24		
インドネシア タマンサファリインドネシア				カンムリシロムク(♂13、♀7)	H28('16).3.30
シンガポール シンガポール動物園		セスジキノボリカンガルー(♂1)	H28('16).5.25		
シンガポール シンガポール動物園		インドライオン(♂1)	H29('17).5.31		
インド コルカタ動物園				オオカンガルー(♂2、♀2)	H29('17).10.25
ロシア ノボシビルスク動物園		ドール(♂1)	H30('18).3.30		
ニューカレドニア 南部領土政府				カンムリシロムク(♂3、♀3) オウギバト(♂1、♀1)	H31('19).1.24

15 貸借動物一覧

(1) 貸出動物

平成31年3月31日現在

分類	種名	動物数				貸出先	貸出元
		♂	♀	?	計		
哺乳類	アカカンガルー	0	1	0	1	盛岡市動物公園	よこはま動物園
	フランソワルトン	1	1	0	2	浜松市動物園	
		0	1	0	1	大牟田市動物園 (大牟田市)	
	ボウシテナガザル	1	0	0	1	日本モンキーセンター(犬山市)	
		0	1	0	1	とべ動物園 (愛媛県)	
	ウンピョウ	1	0	0	1	のいち動物公園 (高知県)	
		1	1	0	2	熊本市動植物園	
	スマトラトラ	0	1	0	1	東山動植物園 (名古屋市)	
		1	0	0	1	宮崎フェニックス自然動物園	
		1	0	0	1	みさき公園 (大阪府)	
	ミーアキャット	1	1	0	2	富山市ファミリーパーク	
		1	3	0	4	相模原麻溝公園ふれあい動物広場	
	ヤブイヌ	1	0	0	1	京都市動物園	
		1	1	0	2	埼玉県こども動物自然公園	
		2	0	0	2	平川動物公園 (鹿児島市)	
		0	1	0	1	東山動植物園 (名古屋市)	
	メガネグマ	1	0	0	1	東山動植物園 (名古屋市)	
		0	1	0	1	天王寺動物園 (大阪市)	
	ユーラシアカワウソ	0	1	0	1	安佐動物公園 (広島市)	
	レッサーパンダ	0	1	0	1	釧路市動物園	
		1	0	0	1	王子動物園 (神戸市)	
		1	0	0	1	姫路セントラルパーク	
		1	0	0	1	安佐動物公園 (広島市)	
		0	1	0	1	平川動物公園 (鹿児島市)	
	ケープハイラックス	4	0	0	4	相模原麻溝公園ふれあい動物広場	
		0	1	0	1	京都市動物園	
		0	1	0	1	智光山動物園 (狭山市)	
		5	0	0	5	三島市楽寿園	
	アカカワイノシシ	2	1	0	3	とべ動物園 (愛媛県)	
		0	2	0	2	那須どうぶつ王国	
	エランド	0	1	0	1	天王寺動物園 (大阪市)	
		2	0	0	2	秋吉台自然動物公園	
フサオマキザル	1	0	0	1	天王寺動物園 (大阪市)		
アカエリマキキツネザル	2	0	0	2	埼玉県こども動物自然公園		
キリン	1	0	0	1	上野動物園 (東京都)		
オオカンガルー	2	4	0	6	市原ぞうの国 (千葉県)		
インドゾウ	0	1	0	1	豊橋総合動植物公園		
ヒガシクロサイ	0	1	0	1	上野動物園 (東京都)		
	0	1	0	1	とべ動物園 (愛媛県)		
	1	0	0	1	八木山動物公園 (仙台市)		
インドサイ	1	0	0	1	秋吉台自然動物公園		
アラビアオリックス	2	1	0	3	福岡市動物園		
ニホンカモシカ	1	0	0	1	井の頭自然文化園 (東京都)		
オオツノヒツジ	0	1	0	1	盛岡市動物公園		
スーチョワンバーラル	1	2	0	3	姫路セントラルパーク		
ブラジルバク	0	1	0	1	京都市動物園		
マレーバク	1	0	0	1	福岡市動物園		
						繁殖センター	

分類	種名	動物数				貸出先	貸出元
		♂	♀	?	計		
鳥類	フサホロホロチョウ	1	0	0	1	伊豆シャボテン公園	よこはま動物園
	パラワンコクジャク	0	1	0	1	夢見ヶ崎動物公園 (川崎市)	
	ベトナムキジ (コサンケイ)	0	1	0	1	夢見ヶ崎動物公園 (川崎市)	
		1	1	0	2	熊本市動植物園	
		1	0	0	1	浜松市動物園	
	カンムリセイラン	1	1	0	2	熊本市動植物園	
	ニホンコウノトリ	1	0	0	1	江戸川区自然動物園	
	マナヅル	1	0	0	1	埼玉県こども動物自然公園	
	オウギバト	0	1	0	1	到津の森公園 (北九州市)	
	ミナミジサイチョウ	0	1	0	1	東京動物専門学校	
	パラワンコクジャク	1	0	0	1	浜松市動物園	野毛山動物園
	インドクジャク	1	0	0	1	(社福) 神奈川民間保育園協会 児童野外活動センター こどもの杜	
		1	0	0	1	横浜市立三ツ沢小学校	
	フンボルトペンギン	1	0	0	1	淡島マリナパーク	
	コンドル	1	0	0	1	静岡市日本平動物園	金沢動物園
	ヒクイドリ	1	0	0	1	とべ動物園 (愛媛県)	
		1	0	0	1	東武動物公園	
	アオバネワライカワセミ	0	1	0	1	久留米市鳥類センター	
		1	0	0	1	かみね動物園 (日立市)	
	ホオアカトキ	2	2	0	4	京都市動物園	繁殖センター
1		1	0	2	いしかわ動物園 (石川県)		
カンムリシロムク	1	0	0	1	わんぱーくこうち (高知市)		
	0	1	0	1	王子動物園 (神戸市)		
	1	1	0	2	円山動物園 (札幌市)		
	2	2	0	4	埼玉県こども動物自然公園		
	2	2	0	4	富山市ファミリーパーク		
ミゾゴイ	1	0	0	1	富山市ファミリーパーク		
オオミカドバト	1	1	0	2	埼玉県こども動物自然公園		
爬虫類	ホウシャガメ	0	0	3	3	虹の森公園おさかな館 (愛媛県松野町)	
	インドセタカガメ	3	0	0	3	天王寺動物園 (大阪市)	
		1	1	0	2	円山動物園 (札幌市)	
		2	0	0	2	茶臼山動物園 (長野県)	
	ハミルトンガメ	0	0	4	4	天王寺動物園 (大阪市)	
	ヨウスコウワニ	1	0	0	1	豊橋総合動植物公園	
	ボールニシキヘビ	0	1	0	1	とべ動物園 (愛媛県)	
計	48種	74	53	7	134	47園館	

(2) 借入動物

平成31年3月31日現在

分類	種名	動物数				借入先	借入元
		♂	♀	?	計		
哺乳類	ウーリーモンキー (種間雑種)	1	0	0	1	日本モンキーセンター(犬山市)	よこはま動物園
	シシオザル	0	1	0	1	浜松市動物園	
	チベットモンキー	1	1	0	2	日本モンキーセンター(犬山市)	
	アビシニアコロブス	1	1	0	2	上野動物園 (東京都)	
	テングザル	2	3	0	5	インドネシア	
	アカアシドゥクラングール	1	1	0	2	シンガポール動物園	
	ボウシテナガザル	0	1	0	1	日本モンキーセンター(犬山市)	
	ボルネオオランウータン	1	0	0	1	日本平動物園 (静岡市)	
		0	1	0	1	千葉市動物公園	
		0	1	0	1	王子動物園 (神戸市)	
	ツシマヤマネコ	2	1	0	3	環境省	
	チーター	1	0	0	1	多摩動物公園 (東京都)	
	ライオン	0	1	0	1	ウガンダ野生生物教育センター	
	アムールヒョウ	1	0	0	1	安佐動物公園 (広島市)	
	スマトラトラ	1	0	0	1	ナショナル動物園 (アメリカ)	
		0	1	0	1	バーガーズ動物園 (オランダ)	
		0	1	0	1	トロント動物園 (カナダ)	
	メガネグマ	1	0	0	1	ベルリン動物公園 (ドイツ)	
	ホッキョクグマ	0	1	0	1	釧路市動物園	
	ユーラシアカワウソ	0	3	0	3	安佐動物公園 (広島市)	
	レッサーパンダ	0	1	0	1	徳山動物園 (周南市)	
		1	0	0	1	多摩動物公園 (東京都)	
	グラントシマウマ	2	3	0	5	安佐動物公園 (広島市)	
	マレーバク	1	0	0	1	千葉市動物公園	
	オカピ	1	1	0	2	ホワイトオーク保全センター (アメリカ)	
	ゴールデンターキン	3	1	0	4	多摩動物公園 (東京都)	
	フサオマキザル	1	1	0	2	王子動物園 (神戸市)	
	チンパンジー	1	0	0	1	大森山動物園 (秋田市)	
		0	1	0	1	旭山動物園 (旭川市)	
		0	1	0	1	ナショナル動物園 (アメリカ)	
スマトラトラ	0	1	0	1	ナショナル動物園 (アメリカ)		
ツキノワグマ	1	1	0	2	秋田県阿仁町 (現・北秋田市)		
レッサーパンダ	1	0	0	1	徳山動物園 (周南市)		
キリン	0	1	0	1	埼玉県こども動物自然公園		
コアラ	1	0	0	1	平川動物公園 (鹿児島市)		
	1	1	0	2	東山動植物園 (名古屋市)		
カピバラ	1	2	0	3	大森山動物園 (秋田市)		
ヒガシクロサイ	1	0	0	1	安佐動物公園 (広島市)		
キリン	0	1	0	1	埼玉県こども動物自然公園		
マレーバク	0	1	0	1	安佐動物公園 (広島市)		
鳥類	ニジギジ	1	2	0	3	天王寺動物園 (大阪市)	よこはま動物園
	フンボルトペンギン	1	0	0	1	新潟市水族館マリンピア日本海	
	ニホンコウノトリ	0	1	0	1	コウノトリの郷公園 (豊岡市)	
		0	1	0	1	多摩動物公園 (東京都)	
	オオワシ	0	1	0	1	円山動物園 (札幌市)	
	マナヅル	1	0	0	1	埼玉県こども動物自然公園	
	オウギバト	1	0	0	1	福岡市動物園	
		0	2	0	2	江戸川区自然動物園	
	ショウジョウトキ	0	2	0	2	わんぱーくこうちアニマルランド	
	コンドル	1	0	0	1	とべ動物園 (愛媛県)	
	スバルバルライチョウ	1	1	0	2	富山市ファミリーパーク	
	ニホンライチョウ	1	1	0	2	環境省	
コンゴクジャク	2	0	0	2	アントワープ動物園 (ベルギー)		
ホオアカトキ	1	4	0	5	多摩動物公園 (東京都)		
爬虫類	リュウキュウヤマガメ	0	2	0	2	福岡市動物園	野毛山動物園
	ヨウスコウワニ	1	0	0	1	天王寺動物園 (大阪市)	
	ニシアフリカコガタワニ	0	1	0	1	上野動物園	
計	42種	40	52	0	92	36園館	

16 ボランティア活動

(1) よこはま動物園

名称等	人数	活動回数	主な活動内容
神奈川県立横浜旭陵高等学校	9名	1回	ドリームナイト イベント補助
NPO法人障害者地域活動ホームあさひ	4名	1回	ドリームナイト イベント実施
NPO法人せや福祉ホーム だんだん	4名	1回	ドリームナイト イベント実施
社会福祉法人進和学園サンメッセしんわ	2名	1回	ドリームナイト イベント実施
一般社団法人シルクレール	3名	1回	ドリームナイト イベント実施
ジブラルタ生命保険株式会社	56名	1回	ドリームナイト イベント実施
ユージェント・フィルハーモニカー	9名	1回	ドリームナイト イベント実施
ズーラシアサポーターズ	39名	93回	毎週土、日曜日の午後実施している動物の展示場前での解説、園内イベント補助等 ドリームナイト イベント実施 ナイトズーラシア イベント実施
野生動物リハビリテーター	4名	41回	野生傷病鳥獣保護事業の補助等、園内イベント補助等

(2) 野毛山動物園

名称等	人数	活動回数	主な活動内容
教育普及ボランティア 「Zooのげやま探検隊」	15名	32回	毎月第2・第4土曜日に活動 4月 ガイド・GW準備 5月2日～5日 GW準備・「GWイベント(THEホネ展・紙芝居)」 5月～7月 ガイド 8月 ガイド(毎週)ナイトのげやま 9月 ガイド・ドリームナイトイベント補助 10月～2月 ガイド 3月 ガイド(毎週)SOS展開催期間
野生動物リハビリテーター	6名	108回	野生傷病鳥獣保護事業の補助 啓発パネルの作成・展示 3月SOS展ワークショップ実施

(3) 金沢動物園

名称等	人数	活動回数	主な活動内容
金沢動物園ボランティア	15名	50回	毎週日曜日に角や牙など派生物のガイドを行なう。また、GW、運動会などイベント補助
帝京科学大学動物園研究部	40名	42回	毎月第1・第3日曜日に、帝京科学大学の動物園研究部が自主的に作成したプログラムを実施するガイド及びイベントの手伝い
かなざわ森沢山(もりだくさん)の会	50名	36回	植物区でエリアを決めて里山・竹林の適正な管理。また、園内のイベント時には副産物の販売や、コースター作りなどの協力
ドリームナイト・アット・ザ・ズー ボランティア	30名	1回	ドリームナイト イベント実施
日本大学生物資源科学部くらしの生物学科	6名	8回	ナイト金沢開催日のカブトムシの森の監視とガイド
野生動物リハビリテーター	10名	92回	野生傷病鳥獣保護事業の補助、傷病事業の園内ガイド等

(4) 繁殖センター 実績なし

17 平成30年度集客イベント実績

(1) よこはま動物園

実施日	名称	備考(参加人数等)
4月14日～3月9日 毎月第二土曜	アニマルペアレントプレゼント「チンパンジーの生き活きごはんタイム」	900名
4月1日～3月17日 毎月第一、第三土日 (3月24日)～4月4日	アニマルペアレントプレゼント「コウノリの生き活きごはんタイム」	1,298名
4月9～23日	ズーラシアガーデンパーティー	25,423名
4月19～25日	レッサーパンダ「コウセイ」献花台設置	-
4月19、20、24日	ユーラシアカワウソ赤ちゃん愛称募集	392名
4月19、20、24日	ユーラシアカワウソ赤ちゃん公開	-
4月22日	アカアシドゥクラングールお誕生日特別ガイド	93名
4月29日	四季の森公園まつり(園外PR)	-
5月20日	アカアシドゥクラングールお誕生日特別ガイド	86名
5月19、20日	みんなの謎探「動物たちの楽園」ズーラシアに眠るパームの実を探せ!	1,898名
6月9、10日、 11月17、18日	TOYOTAツアー	153名
6月16、17日	オウム・インコの日イベント	40名
6月17日	三井住友生命CSR活動と学習	100名
5月26日、6月30日、 9月29日、10月20日、 12月15日、1月12日、 19日、2月16、23日、 3月9、23日	チーターラン公開練習	-
8月 土日	工作教室「自分だけのZOOランタンを作ろう！」	2,639名
8月10日	WWF連携「くんくんPlanet」	22名
9月15～17日、 22～24日	ズーラシア ネコフェス!	-
9月15～17日、 22～24日	ズーラシア ネコフェス! スタンプラリー	13,350名
9月20日	onezoo発表会	49名
10月6日、3月3日	アニマルペアレント感謝の日	197名
10月13、14日	秋の大運動会	990名
10月20日～11月25日 土日祝	秋のふれあい動物園	-
10月20日～11月25日 土日祝	秋のふれあい動物園「犬とのふれあい」	7,664名
10月21日	子どもレッサーパンダ教室	19名
11月4日	横浜市消費者協会連携「はかつて、つくって、くらし発見」	638名
11月11日	WWF連携「においてめぐる動物園～くんくんplanetに出かけよう～」	440名
11月25日	東京工芸大学連携「pZoo LAB.～オカピのなぞをみつけよう～」	35名
12月22～24日	クリスマスコンサート	-
12月22～24日	クリスマスボディペイント	29名
1月2、3日	バードショーおみくじ	80名
1月2、3日	アカカワイノシシのポストカードプレゼント	700名
1月2、3日	お正月遊び	-
1月5、6日	アカカワイノシシの絵馬を作ろう!	-
1月26日	旭ズーラシア駅伝	1,725名
1月27日、2月10日、 3月9日	ズーラシアキッズアカデミー	80名
2月9日	横浜タカシマヤ福袋ツアー	14名
2月9～11日	ハッピーバレンタインinズーラシア	-
3月10日	東京工芸大学連携「pZoo春のワクワクワークショップ2019 pZooLAB.オカピの秘めたる可能性」	40名
3月23日～(4月4日)	ズーラシアガーデンパーティー	-

わくわく裏側ウォッチング

実施日	名称	備考(参加人数等)
12月2、9、16、23日	ウンピョウ&アカアシドゥクラングール、テングザル&アカカンガルー	164名
1月6、13、20、27日	ライオン(アフリカのサバンナ)、ウンピョウ&アカアシドゥクラングール	165名
2月3、10、17、24日	ツキノワグマ&メガネグマ、ヒガシクロサイ	167名

(2) 野毛山動物園

実施日	名称	備考(参加人数等)
4月1日	開園感謝祭	100名
4月9日～5月9日	オリジナルこいのぼり展示	-
4月21、22日	飼育の日 飼育員のスペシャルガイド	-
4月21日～5月20日	NPO法人横浜にLRTを走らせる会 写真展	-
5月3～5日	ゴールデンウィークイベント	-
5月12日	横浜開港祭PRキャンペーン	-
6月2日	開港記念日	100名
6月9日	オリジナルマスコットグリーティング	-
7月18日～8月19日	中央図書館・野毛山動物園クイズラリー	-
8月土曜、12日	ナイトのげやま夕涼みガーデンライブ	-
8月21日～9月2日	西区役所・中央図書館・野毛山動物園巡回環境パネル展「クマたちのふるさと」	-
9月23日	動物感謝祭	-
10月7日	スマトラトラ「ミンピ」の神奈川県共同募金PR大使任命式	-
10月21日	神奈川県立歴史博物館 ミュージアムミッション特別特典バックヤードツアー	18名
10月27、28日	のげやまハロウィン	200名
11月4日	伊勢佐木エコまつり(伊勢佐木商店街)(園外PR)	-
11月11、18日	飼育係のエサづくりライブ	-
12月16日	ツキノワグマ「サンペイ」、「コマチ」の誕生日会	-
12月23、24日	のげやまクリスマス特別ガイド	-
1月29日～3月3日	のげミッションラリー トレジャーハント アンコール	478名
2月11日	インドライオン「ラージャー」誕生日会	-
2月9、10日	のげやまバレンタイン	200名
3月9日	共同募金 実施報告会	-
3月19～25日	西区フォトコンテスト受賞・入選作品パネル展示	-

(3) 金沢動物園

実施日	名称	備考(参加人数等)
4月7日	シーサイドラインフェスタ(シーサイドライン)(園外PR)	-
4月22日	飼育の日イベント「飼育の日クイズ大会」	80名
4月24日～5月6日	泳げ!こいのぼり	-
5月5日	ヒツジの毛刈りショー	1,506名
7月14日	海の公園海開き(園外PR)	-
8月土日、11日	ゾウにスイカをあげよう	-
8月4、5、18、19日	ナイトかなざわ「おしゃべりナイト」	-
8月11、12日	ナイトかなざわ「こどもまつり」	-
8月25、26日	ナイトかなざわ「ひかるどうぶつえん」	-
9月15～17日	シルバーウィークスペシャル	6,193名
9月15～17日	シルバーウィークイベント「お孫さんと一緒」バックヤード見学	76名
10月6～8日	どうぶつえんの文化祭	7,345名
10月14日	金沢工場3R夢フェスタ2018	-
10月20日	第43回金沢まつりいきいきフェスタ(金沢区役所)(園外PR)	-
10月18～20日	世界オカピの日イベント	-
10月27日	ハロウィンイベント「動物園でトリックorトリート?！」	40名
10月28日	ハロウィンイベント「動物たちとハロウィンパレード!」	300名
11月10日	戸塚エコフェスタ(戸塚区役所)(園外PR)	-
11月14日～12月24日	ひかるかなざわクリスマス☆昼間に楽しめるプロジェクトマップ	-
11月17日	金沢区健康ウォーキング(金沢区役所)(園外PR)	-
11月23～25日	ゾウさんとナイスショット	180名
1月1日	特別開園「ZOOから初日の出!」	622名
1月2、3日	どうぶつえんでお正月	-
1月20日	どんど焼き(海の公園)(園外PR)(金沢)	-
2月9～11日	かなざわバレンタイン「フェアトレードdeチョコまつり」	2,851名
3月16、17日	金沢動物園 春まつり	6,370名

(4) 繁殖センター
実績なし

(5) 3園共催行事

実施日	名称	備考(参加人数等)
4月13～15日	スプリングフェア	-
4月28日～5月6日	たまプラーザ どうぶつスタンプラリー(園外PR)	-
4月29日、10月28日	WINS横浜「野毛山動物園ターフィー&キティのグリーティング」	-
5月20日	神奈川県立青少年センター「子ども科学探検隊」	14名
6月2日	横浜開港記念イベント	-
6月27日～7月8日	七夕まつり	-
7月1日～9月30日	クールビZOOキャンペーン	-
8月土日	よこはま夜の動物園	-
9月1日	ドリームナイト・アット・ザ・ズー	よこはま:2,453名 野毛山:138名 金沢:198名
9月15日～21日	シルバーウィーク	-
10月1日～31日	ハロウィンイベント	-
10月6、7日	よこはま国際フェスタ2018(グランモール公園)(園外PR)	-
10月7日	昭和の秋まつり(群馬県昭和村)(園外PR)	-
11月4日	新横浜パフォーマンス(日産スタジアム)(園外PR)	-
2月24日	天皇陛下御在位三十年入園無料	よこはま・金沢で実施

18 平成30年度普及活動実績

(1) 企画展等

ア よこはま動物園

実施日	名 称	内 容	備 考
(3月7日) ～6月4日	大うんち展 in ZOORASIA	動物のウンチの標本とパネルを展示	61日間 (全84日間)
(3月21日) ～9月3日	アカアシドゥクラングール来園20周年企画展	アカアシドゥクラングールの来園20年を記念し、これまでの歴史や野生の環境を紹介するパネルを展示	139日間 (全150日間)
4月28～30日	世界バクの日パネル展	世界バクの日にちなんで、バクの野生での現状や動物園での取り組みについて紹介する	3日間
5月23日～6月4日	世界カワウソの日パネル展	世界カワウソの日にちなんで、カワウソの仲間の野生での現状や動物園での取り組みについて紹介する	13日間
6月1日～30日	世界キリンの日パネル展	世界キリンの日にちなんで、キリンの野生での現状や動物園での取り組みについて紹介する	30日間
6月5日～9月4日	海の生き物SOS展	海ゴミの現状と野生動物への影響をパネルや写真で解説	92日間
8月1～31日	ハイラックスパネル展示	ハイラックスの出産に伴い、ハイラックスの体の特徴等をパネルで紹介	31日間
9月5日～12月3日	REALBONES展	魚から哺乳類まで様々な動物の骨のパネルと実物を展示	89日間
9月15～30日	ズーラシア ネコフェス！パネル展	ズーラシアにいるネコ動物8種について紹介したパネル展	16日間
12月4日～3月5日	干支展「亥」	亥年にちなんで動物園で飼育しているアカカワイノシシのパネルを展示	93日間
3月20日～ (9月2日)	開園20周年記念特別企画展「知っている？ 気になる？ズーラシアヒストリー」	開園20周年にちなんでズーラシアの歴史について学べる企画展	12日間 (全167日間)

イ 野毛山動物園

実施日	名 称	内 容	備 考
4月1～22日	飼育の日パネル展「飼育係の一日」	4月19日に制定された「飼育の日」にちなんで、飼育係員の一日を写真などで紹介するパネル展	20日間
5月3～5日	GW「Theホネ展2018」	5月のゴールデンウィーク中に行われる野毛山動物園ボランティアによる動物の骨格標本に関する企画展	3日間
6月5日～7月1日	環境月間パネル展「ぜつめつきぐしゅ」って何？	絶滅危惧種について紹介するパネル展。動物園の種の保全についての役割などを紹介	24日間
7月18日～8月19日	西区役所・中央図書館連携巡回パネル展	西区役所・中央図書館と連携してクイズラリーを開催	29日間
8月21日～9月2日	「クマたちのふるさと」	西区役所・中央図書館と連携して巡回パネル展を開催	13日間
9月4～24日	動物感謝祭パネル展	市内の各動物園で誕生した動物、亡くなった動物、長寿の動物を取り上げ、その個体を紹介するパネル展	21日間
1月29日～3月3日	のげミッションラリー	野毛山動物園の動物に理解を深めてもらうことを目的とし、園内解説看板にちなんだワードパズル作成。謎解き感覚で園内をまわり掲示物を読んでもらえるようなラリーシートを配布 ※雨天中止	26日間
3月1～31日	第14回 動物たちのSOS展	動物園の役割のひとつである、野生動物の保護活動の一環として「ペットや製品として消費される野生動物」や「生息地での密猟や密輸の現状」等を外部機関と共同で広報することで、保護・啓発活動を実施 後援：(公社)日本動物園水族館協会、横浜市環境創造局 協力：横浜税関、WWFアースアワーin横浜実行委員会、トラフィック、環境創造局、横浜市繁殖センター、横浜メダカの会、他	28日間

ウ 金沢動物園

実施日	名 称	内 容	備 考
(2月3日) ～4月8日	ののほな館企画展「早春の植物展」	園内の早春の植物に関する写真展示とその解説	8日間 (全58日間)
4月14日～5月13日	ののほな館企画展「みんなで作ろう！おりがみ展」	来園者が作った折り紙の動物や植物で、折り紙動物園や花畑を作成	30日間
5月19日～7月8日	ののほな館企画展「ヤマユリと季節のみどころ展」	園内に自生する神奈川県の花「ヤマユリ」をはじめ、季節ごとの花の見どころを写真等で紹介	51日間
6月23日～7月8日	金沢動物園企画展「夜の身近な生きもの館展」	ホタルなど、夜に活動する生きものの特別展示	16日間
7月14日～8月26日	金沢動物園企画展「むし・虫・カブトムシ！展」	身近な昆虫や世界のカブトムシ、クワガタムシ等の生体を展示。併せて巨大昆虫のオブジェも設置	44日間
9月5日～10月28日	ののほな館企画展「木の実・草の実・紅葉展」	木の実や紅葉など、園内の秋の自然を紹介	54日間
10月6日～11月11日	アニマルアートコラボ展Vol.9	美術・芸術系学校と連携し、学生等の作品を動物園内に展示	37日間
11月3日～12月2日	ののほな館企画展「植物画展」	ののほな館で活動中のボタニカルアート教室の作品を展示	30日間
12月8日～1月27日	ののほな館企画展「てづくりおもちゃ展」	自然素材やリサイクル素材で作ったおもちゃの展示(実際におもちゃで遊ぶこともできる)	51日間
2月2日～ (4月7日)	ののほな館企画展「早春の植物展」	園内の早春の植物に関する写真展示とその解説	58日間 (全65日間)

エ 繁殖センター

実施日	名 称	内 容	備 考
3月2日、3日	第14回 動物たちのSOS展	カンムリシロムク野生復帰事業、ミゾゴイ保護事業の紹介	野毛山での企画展に参加

(2) 教室、園内ガイド、飼育体験等

ア よこはま動物園

とっておきタイム

実施日	名 称	内 容	参加人数	備考(回数等)
4月開園日毎日	飼育員のとっておきタイム(4月)	エサを与えたり、派生物やパネルを使った環境と動物の話	17,867名	309回
5月開園日毎日	飼育員のとっておきタイム(5月)	エサを与えたり、派生物やパネルを使った環境と動物の話	15,105名	298回
6月開園日毎日	飼育員のとっておきタイム(6月)	エサを与えたり、派生物やパネルを使った環境と動物の話	10,514名	268回
7月開園日毎日	飼育員のとっておきタイム(7月)	エサを与えたり、派生物やパネルを使った環境と動物の話	7,058名	314回
8月開園日毎日	飼育員のとっておきタイム(8月)	エサを与えたり、派生物やパネルを使った環境と動物の話	13,921名	346回
9月開園日毎日	飼育員のとっておきタイム(9月)	エサを与えたり、派生物やパネルを使った環境と動物の話	13,360名	348回
10月開園日毎日	飼育員のとっておきタイム(10月)	エサを与えたり、派生物やパネルを使った環境と動物の話	15,437名	347回
11月開園日毎日	飼育員のとっておきタイム(11月)	エサを与えたり、派生物やパネルを使った環境と動物の話	14,745名	324回
12月開園日毎日	飼育員のとっておきタイム(12月)	エサを与えたり、派生物やパネルを使った環境と動物の話	9,301名	289回
1月開園日毎日	飼育員のとっておきタイム(1月)	エサを与えたり、派生物やパネルを使った環境と動物の話	13,274名	306回
2月開園日毎日	飼育員のとっておきタイム(2月)	エサを与えたり、派生物やパネルを使った環境と動物の話	11,913名	283回
3月開園日毎日	飼育員のとっておきタイム(3月)	エサを与えたり、派生物やパネルを使った環境と動物の話	16,957名	333回
とっておきタイム 小計			159,452名	3,765回

アフリカのサバンナイベント

実施日	名 称	内 容	参加人数	備考(回数等)
4月1日～3月31日	「バードショー」	バードショー広場にて、動物の解説を交えたバードショー	48,132名	546回
4月23日～11月9日、11月17日～3月31日	「ラクダライド」	ラクダライド	6,275名	743回
4月1、7、8、14、15、21、22、28、29、30日、5月3～6、12、13、19、20、26、27日、11月10～12、14～18、1月26日、2月10日	「ラクダのエサやり体験」	ラクダへのエサやり体験	1,147名	33回
開園日毎日	「ピグミーゴートとのふれあい」	アフリカンビレッジにて、ピグミーゴートのふれあい	32,454名	594回
アフリカのサバンナイベント 小計			88,008名	1,916回

台所見学ツアー

実施日	名 称	内 容	参加人数	備考(回数等)
4月1日～5月31日 毎土	台所見学ツアー	バックヤード見学と飼料庫見学	130名	7回
6月1日～8月31日 毎土	台所見学ツアー	バックヤード見学と飼料庫見学	215名	13回
9月1日～11月30日 毎土	台所見学ツアー	バックヤード見学と飼料庫見学	222名	13回
12月1日～2月28日 毎土	台所見学ツアー	バックヤード見学と飼料庫見学	185名	12回
3月1日～3月31日 毎土	台所見学ツアー	バックヤード見学と飼料庫見学	97名	5回
台所見学ツアー 小計			849名	50回

ガイドツアー

実施日	名 称	内 容	参加人数	備考(回数等)
4月1日～5月31日 毎水	ガイドツアー(アフリカのサバンナ)	アフリカのサバンナの動物ガイド	21名	8回
6月1日～8月31日 毎水	ガイドツアー(アジアの熱帯林)	アジアの熱帯林の動物ガイド	49名	13回
9月1日～11月30日 毎水	ガイドツアー(アジアの熱帯林)	アジアの熱帯林の動物ガイド	81名	13回
12月1日～2月28日 毎水	ガイドツアー(亜寒帯の森)	亜寒帯の森の動物ガイド	67名	11回
3月1～3月31日 毎水	ガイドツアー(アフリカの熱帯雨林)	アフリカの熱帯雨林の動物ガイド	30名	4回
ガイドツアー 小計			248名	49回

ズーラシアスクール(8期生)

実施日	名 称	内 容	参加人数	備考(回数等)
9月15日	入学式「動物のすみか」と動物園を知ろう」	ズーラシアスクール7期生の入学式 動物たちの野生でのすみか」と動物園での暮らし	28名	
10月20日	第2回「どうする? 傷ついた野生動物」	身近な野生動物と私たちとのつながりについて	23名	
11月17日	第3回「日本の動物たちの未来」	日本に生息する希少動物について	26名	
12月15日	第4回「寒帯～ホッキョクグマのSOS～」	ホッキョクグマの暮らしとすんでいる環境について	30名	
1月19日	第5回「アフリカの動物たち～サイのさいなん!?～」	アフリカで生活する動物たちと環境について	28名	
2月16日	第6回「守ろう! アジアの熱帯林×動物たちの未来」	熱帯に暮らす動物たちのすんでいる環境について	28名	
3月16日	第7回「卒業発表と卒業式」	ズーラシアスクールで学んできたことを卒業発表	25名	

ズーラシアスクール 小計

188名 7回

ズーラシア動物教室

実施日	名 称	内 容	参加人数	備考(回数等)
4月1、8、15、22日	ゾウ糞ペーパーを作ろう!	ゾウの糞を材料としてハガキサイズの紙を作製	87名	4回
5月13、20、27日	モウコノロバ糞ペーパーを作ろう!	モウコノロバの糞を材料として再生紙を作製	63名	3回
6月3、10、17、24日	動物のおもちゃを作ろう!	ワラや段ボールを使って動物のおもちゃを作製	55名	4回
7月1、8、15、22、29日	意外と知らない鳥のこと!	鳥の特徴についてクイズを通してながら学習	42名	5回
8月5、12、19、26日	昆虫教室	園内の昆虫を観察しながら身近な昆虫についての学習	69名	4回
9月2、9、16、23、30日	なりきり動物教室～ネコ科動物の耳としっぽを作ろう～	同時開催のネコフェスにあわせてネコ科動物の耳としっぽをつくる工作	93名	5回
10月7、21、28日	動物のおもちゃを作ろう!	段ボールを使って動物のおもちゃを作製	81名	3回
11月4、11、18、25日	チンパンジーのカード合わせ	ゲームを通してチンパンジーについての学習	52名	4回
3月3、10、17、24、31日	鳥ってすごい!	鳥の軽さについての学習	62名	5回

ズーラシア動物教室 小計

604名 37回

その他

実施日	名 称	内 容	参加人数	備考(回数等)
開園日毎日	「モルモット・ネズミのおうち」	ばかばか広場にて小動物(モルモット・ネズミ)とのふれあいを実施	-	-
4月1、14、28、29日	里山ガーデン連携企画「派生物ガイド」	里山ガーデンの開催にあわせて派生物のガイドを実施	-	
4月21日	里山ガーデン連携企画「動物園の植物ガイドツアー」	里山ガーデンの開催にあわせてズーラシアの植物に関するガイドを実施	1名	
4月21、22日	飼育の日特別ガイド	4月19日の飼育の日になんで、飼育員が飼育道具についての特別ガイド	1,990名	27回
4月24日	里山ガーデン連携企画「ズーラシア園長の「アフリカのサバンナ」トーク」	里山ガーデンの開催にあわせて村田園長によるアフリカのサバンナゾーンのガイドを実施	21名	
4月28～30日	世界バクの日イベント	世界バクの日になんで、世界のマレーバクの現状についての特別ガイド	410名	3回
5月13日	横浜市動物園友の会例会「インドゾウ・アジアの熱帯林の動物特別見学ミステリーツアー！」	インドゾウ舎やアジアの熱帯林ゾーンのバックヤード等の見学会	30名	
6月2、3日	世界カワウソの日特別ガイド	世界カワウソの日になんで、世界のカワウソの現状についての特別ガイド	95名	4回
6月2、3日	一日飼育体験	動物の獣舎掃除やエサ作り体験などの飼育体験	46名	2回 対象:高校生以上
6月23、24日	世界キリンの日特別イベント「キリン舎バックヤードツアー」	世界キリンの日になんで、派生物の解説をしながらキリン舎のバックヤードを案内する特別ガイド	55名	2回
7月7日	七夕特別ガイド	飼育係が担当動物への思いや願い事を話した後、各動物へ竹等を給餌する特別ガイド	180名	3回

実施日	名 称	内 容	参加人数	備考(回数等)
7月14、15日	みる しる つながり発見ワークショップ「ペンギンわくわくワーク」	フンボルトペンギンの生態や生息環境についてワークシートを使いながら学ぶワークショップ	47名	2回
7月14、15日	みる しる つながり発見ワークショップ「ホッキョクグマライフ」	ホッキョクグマの生態や生息環境についてワークシートを使いながら学ぶワークショップ	45名	2回
7月15日	ホッキョクグマにお魚プレゼント	ホッキョクグマに鮭を与えながら行う特別ガイド	200名	
7月16日	インドゾウ「ラスクマル」誕生日会	インドゾウ「ラスクマル」の誕生日を祝う特別ガイド	150名	
7月22、23日	ズーラシアアドベンチャー	飼育員と共に、日本の山里の動物観察やバックヤード見学を行うツアー	32名	2回 対象:小学1年～3年
7月25～28日	一日飼育体験	動物の寝室掃除やエサ作り体験などの飼育体験	114名	4回 対象:小学4年～6年
8月2日	子ども写真教室	アフリカのサバンナの動物を中心に、写真家のレクチャーを受けながらの写真撮影	17名	対象:小学4年～6年
8月23～25日	ズーラシアハイスクール	中学生以上を対象にズーラシアにいる動物について学ぶ連続講座	9名	3回
9月15日	国際レッサーパンダデーイベント	国際レッサーパンダデーにちなんで、レッサーパンダについての特別ガイド	70名	
9月15～17、22～24日	ズーラシア ネコフェス！特別ガイド	ズーラシアにいるネコ科動物を対象にした特別ガイド	1,590名	
9月22～24日	世界サイの日イベント	世界サイの日にちなんで、世界のサイの現状についての特別ガイド	220名	
9月29日	みる しる つながり発見ワークショップ「ゾウとみんなの”わ”をみつけよう」	インドゾウの生態や生息環境についてワークシートを使いながら学ぶワークショップ	15名	
9月29日	みる しる つながり発見ワークショップ「みつめてみよう、カワウソのくらし」	ユーラシアカワウソの生態や生息環境についてワークシートを使いながら学ぶワークショップ	15名	
10月27、28日	ハロウィン特別ガイド	インドゾウ、アムールヒョウ、チンパンジー、ミイアキャットの4種にカボチャをプレゼントする特別ガイド。お客様に数量限定でキャンディをプレゼント	739名	8回
11月3日	インドゾウ「シュリー」誕生日会	インドゾウ「シュリー」の誕生日を祝う特別ガイド	250名	
11月11日	動物園友の会例会「インドゾウとアジアの熱帯林の動物たちのミステリーツアー」	インドゾウ舎等のバックヤードの見学会	28名	
12月15日	横浜市動物園友の会ファンミーティング	動物の近況報告を行う懇親会	60名	
12月22～24日	クリスマス特別ガイド「動物たちにクリスマスプレゼント」	動物にサンタクロースから特別なエサをプレゼント。飼育員の特別ガイドも実施	600名	12回
12月22日	ユーラシアカワウソ「くねこ」お誕生日会	ユーラシアカワウソ「くねこ」の誕生日を祝う特別ガイド	50名	
1月2、3日	お正月特別イベント「動物たちにお年玉」	動物にお年玉として特別な餌をプレゼント	945名	8回
2月9～11日	バレンタイン特別ガイド	動物にバレンタインの特別なエサのプレゼント、お客様に数量限定でチョコレートのプレゼント	696名	12回
2月17日	JICA主催シンポジウム「アフリカ地域における野生生物の保全と人との共存」	TICAD7の開催を記念してUWECとの事業についての紹介や、アフリカについての説明やパネルディスカッション	120名	
3月2、9日	きこりになろう	近隣公園で間伐した木を動物に与えるワークショップ	97名	2回

小計 8,937名 113回

イ 野毛山動物園

実施日	名 称	内 容	参加人数	備 考
開園日毎日	動物とのふれあい	なかよし広場にて小動物とのふれあいを実施	-	-
毎月1回	気まぐれガイドツアー	動物病院見学、台所ツアー(当日参加受付)、鳥獣保護ガイド	各回定員20名	38回
開園日毎日	動物たちのお食事タイム	サル類、クマ、ペンギン、ライオン、レッサーパンダなどの給餌シーンの観察と飼育員のガイド	-	1,680回
7月8日	横浜市動物園友の会例会「ルリゴシボタンインコのおうちを作ろう!!」	ルリゴシボタンインコのお話しと巣箱に色付け	16名	
7月25～27日	一日飼育体験	飼育体験、ガイドツアー他	51名	3回 対象:小学5、6年
12月2、9日	一日飼育体験	飼育体験、ガイドツアー他	27名	2回 対象:高校生以上
8月5日	宿題教室 どうぶつの骨のふしぎ	動物の骨格と生態についての講義、骨格標本の観察	20名	対象:小学5、6年
10月14日	アニマルペアレント感謝の日	キリン・動物病院のバックヤードツアー	36名	
1月13日	横浜市動物園友の会例会「トラ・ライオンのおもちや箱をつくろう!」	トラ・ライオンの遊具作り	16名	
2月3日	野毛山動物園セミナー2019	講演会「横浜から小笠原へ1,000kmの旅」	52名	
2月17日	アニマルペアレント感謝の日	「のげカフェ」と題して、動物に関するお話を開催	40名	

小計 1,018名 1,729回

万騎が原ちびっこ動物園

実施日	名 称	内 容	参加人数	備 考
7月24、25日	動物飼育体験キャンプ	飼育体験を実施 主催:(公財)横浜市体育協会 横浜市こども自然公園青少年野外活動センター	20名	ほか引率2名
8月7、8日			20名	ほか引率3名
8月21、22日			20名	ほか引率4名
12月21日	「クリスマスカード作り」 「クリスマス写真を撮ろう!」	施設の活性化を図るミニイベント開催。ワークショップや工作、動物の観察などのプログラムを実施	23名	
1月25日	「モルモット探し」		18名	
2月22日	「モルモットに名前をつけよう♪」		45名	

小計 146名 6回

ウ 金沢動物園
わくわくタイム

実施日	名 称	内 容	参加人数	備 考
4月開園日毎日	わくわくタイム(4月)	エサを与えたり、派生物やパネルを使った、環境と動物の話	4,946名	60回
5月開園日毎日	わくわくタイム(5月)	エサを与えたり、派生物やパネルを使った、環境と動物の話	4,067名	54回
6月開園日毎日	わくわくタイム(6月)	エサを与えたり、派生物やパネルを使った、環境と動物の話	3,652名	68回
7月開園日毎日	わくわくタイム(7月)	エサを与えたり、派生物やパネルを使った、環境と動物の話	2,125名	74回
8月開園日毎日	わくわくタイム(8月)	エサを与えたり、派生物やパネルを使った、環境と動物の話	2,825名	66回
9月開園日毎日	わくわくタイム(9月)	エサを与えたり、派生物やパネルを使った、環境と動物の話	4,157名	83回
10月開園日毎日	わくわくタイム(10月)	エサを与えたり、派生物やパネルを使った、環境と動物の話	6,607名	75回
11月開園日毎日	わくわくタイム(11月)	エサを与えたり、派生物やパネルを使った、環境と動物の話	4,541名	70回
12月開園日毎日	わくわくタイム(12月)	エサを与えたり、派生物やパネルを使った、環境と動物の話	2,439名	63回
1月開園日毎日	わくわくタイム(1月)	エサを与えたり、派生物やパネルを使った、環境と動物の話	3,371名	70回
2月開園日毎日	わくわくタイム(2月)	エサを与えたり、派生物やパネルを使った、環境と動物の話	4,149名	65回
3月開園日毎日	わくわくタイム(3月)	エサを与えたり、派生物やパネルを使った、環境と動物の話	5,485名	73回
わくわくタイム 小計			48,364名	821回

ののほな教室

実施日	名 称	内 容	参加人数	備 考
4月14日	春の植物観察散歩	講師を招いた、春の里山の植物観察会	12名	
5月6日	草花であそぼう！	懐かしい草花あそび	50名	
5月15日	自然と親しむボタニカルアート教室①	講師を招いた、ボタニカルアートを楽しむ初心者向けの講座(全7回)	11名	
5月16日	気楽な月例植物観察会	月例の植物観察会	5名	
5月20日	チーズの違い、動物の違い(入門編)	いろんなチーズを通して、環境と人のつながりを考える	8名	
6月9日	押し花で植物を楽しもう	植物を入れたUVレジンのブローチを作って、植物と親しむ	14名	
6月12日	自然と親しむボタニカルアート教室②	講師を招いた、ボタニカルアートを楽しむ初心者向けの講座(全7回)	10名	
6月17日	梅干しを作ろう	公園内で採集したウメを使用した梅干し作り体験	21名	
7月10日	自然と親しむボタニカルアート教室③	講師を招いた、ボタニカルアートを楽しむ初心者向けの講座(全7回)	11名	
7月18日	気楽な月例植物観察会	月例の植物観察会	2名	
7月22日	夏休み！親子で楽しむ虫さがし	講師を招き、講義と昆虫採集などの野外観察	64名	
8月4日	竹のおもちゃであそぼう！	竹林管理で伐採した竹を活用して水鉄砲や竹のおもちゃを作る	7名	
8月15日	気楽な月例植物観察会	月例の植物観察会	3名	
8月21日	自然と親しむボタニカルアート教室④	講師を招いた、ボタニカルアートを楽しむ初心者向けの講座(全7回)	11名	
9月8日	天然素材で染物教室	天然素材を使った草木染の体験	17名	
9月11日	自然と親しむボタニカルアート教室⑤	講師を招いた、ボタニカルアートを楽しむ初心者向けの講座(全7回)	11名	
9月19日	気楽な月例植物観察会	月例の植物観察会	11名	
10月16日	自然と親しむボタニカルアート教室⑥	講師を招いた、ボタニカルアートを楽しむ初心者向けの講座(全7回)	7名	
10月17日	気楽な月例植物観察会	月例の植物観察会	7名	
10月27日	どんぐりでおもちゃをつくろう！	公園内の至る所にあるどんぐりを使ったクラフト教室	7名	
11月3日	やってみよう！巣箱づくり	シジュウカラやヤマガラスの為の巣箱作り	18名	
11月11日	森の恵みでリースをつくろう！	森の植物を使用した、リースを制作	39名	

実施日	名 称	内 容	参加人数	備 考
11月20日	自然と親しむボタニカルアート教室⑦	講師を招いた、ボタニカルアートを楽しむ初心者向けの講座(全7回)	10名	
11月21日	気楽な月例植物観察会	月例の植物観察会	9名	
11月24日	秋の植物観察散歩	講師を招き、秋の里山の植物観察会	17名	
12月8日	コンニャク芋からこんにゃくをつくろう!	コンニャクイモからこんにゃくを作る体験	17名	
12月18日	気楽な月例植物観察会	月例の植物観察会	6名	
1月12日	羊毛であそぼう～ぼぼちゃん人形作り～	ヒツジの原毛を使って、ヒツジの人形を制作	15名	
2月20日	気楽な月例植物観察会	月例の植物観察会	5名	
3月2日	はじめての冬鳥ウォッチング!	講師を招き、初心者向けの野鳥観察	15名	
3月10日	くさもちを作ろう	ヨモギを摘み、草もちを作る体験	20名	
3月20日	気楽な月例植物観察会	月例の植物観察会	7名	

ののほな教室 小計 467名 32回

ののほな館おはなし会

実施日	名 称	内 容	参加人数	備 考
4月24日	ののほな館お話し会①	金沢区街の先生 山下康氏による紙芝居	65名	
5月26日	ののほな館お話し会②	ボランティア団体「かなみん」のみなさんによる、おはなし会	38名	
6月16日	ののほな館お話し会③	ボランティア団体「ウエズランディア」のみなさんによる、おはなし会	3名	
7月29日	ののほな館お話し会④	ボランティア団体「どんぐりころちゃん」のみなさんによる、おはなし会	29名	
8月18日	ののほな館お話し会⑤	金沢区 街の先生 山下康氏による紙芝居	53名	
10月7日	ののほな館お話し会⑥	ボランティア団体「金沢おはなしネットワーク ウエズランディア」のみなさんによる、おはなし会	23名	
10月21日	ののほな館お話し会⑦	ボランティア団体「かなみん」のみなさんによる、おはなし会	45名	
11月11日	ののほな館お話し会⑧	ボランティア団体「どんぐりころちゃん」のみなさんによる、おはなし会	26名	
12月15日	ののほな館お話し会⑨	金沢区 街の先生 山下康氏による紙芝居	12名	
1月26日	ののほな館お話し会⑩	ボランティア団体「かなみん」のみなさんによる、おはなし会	41名	
2月23日	ののほな館お話し会⑪	ボランティア団体「ウエズランディア」のみなさんによる、おはなし会	23名	
3月24日	ののほな館お話し会⑫	ボランティア団体「どんぐりころちゃん」のみなさんによる、おはなし会	27名	

ののほな館おはなし会 小計 385名 12回

その他

実施日	名 称	内 容	参加人数	備 考
通年	えんそくラリー	園内4か所の動物をポイントにした常設のクイズラリーとスタンプの貸し出し	-	HPからラリー帳をダウンロードし自由参加
4月28～30日、5月1～6日	GW特別ガイド	キリン、インドゾウ、オオカンガルーなど動物の特別ガイド	5,939名	66回
5月19、20日	アニマルアートコラボ展先行ワークショップ「どうぶつえんであそぼう～写真の場所をみつけてだせ」	アニマルアートコラボ展で展示する写真を作成するワークショップ	19名	2回
6月 土日	環境月間イベント「Zooレンジャーカードラリー」	環境月間イベントとして、絶滅の危機にひんしている動物たちのガイドを聞いて学習するラリー	924名	9回
7月21日	一日飼育体験	動物園についての講義、獣舎の清掃・餌作りなど	19名	対象:中学生以上
7月24、25日	一日飼育体験	動物園についての講義、獣舎の清掃・餌作りなど	45名	2回 対象:小学5、6年
8月11日、12日	ナイトかなざわ こどもまつり「飼育員と回る!夜のわくわくガイドツアー」	ナイトかなざわ「こどもまつり」に関連した、ユーラシア区、アフリカ区のガイドツアー	455名	4回
9月9日	横浜市動物園友の会例会「シロイヤギの毛でフェルトボールをつくろう」	友の会の会員を対象にした、クラフト教室	33名	
9月22日、23日	世界サイの日「サイのUNKOペーパーを作ろう」	来園者と一緒に、サイ糞ペーパーを作るワークショップ	102名	2回

実施日	名 称	内 容	参加人数	備 考
10月13日	アニマルペアレント感謝の日 「インドゾウバックヤードツアー とインドゾウたちへのプレゼント 作り！」	アニマルペアレント支援者を対象にした、ゾウ舎のバック ヤード見学とゾウのプレゼント作り	31名	
10月20、21日	国際テナガザルデー特別ガイ ド	国際テナガザルデーにちなんで、シロテナガザルについ ての特別ガイド	100名	2回
10月20、21日	世界オカピの日特別ガイド	世界オカピの日にちなんで、オカピについての特別ガイド	100名	2回
12月2日	ニホンカモシカ観察会	望遠鏡を使って、展示場にいるニホンカモシカを観察	25名	
12月13日	Zoo to wildセミナー「ニホンイ ノシシ～現在、そして未来～」	ニホンイノシシの飼育員と野生ニホンイノシシの専門家による 講演と飼育下個体の観察会	33名	
2月3日	サンモール洋光台商店街キ リン舎バックヤードツアー	サンモール洋光台商店街の動物絵画展入賞者を対象とし たキリン舎のバックヤードツアー	3名	
2月9～11日	チョコまつり「ゾウにおやつをあ げよう」	インドゾウの給餌体験と野生のインドゾウの保護活動のお話 し	306名	
3月2日	アニマルペアレント感謝の日 「オオカンガルーの展示場に 牧草を植えよう」	アニマルペアレント支援者を対象にした、オオカンガルーの 展示場に牧草を植栽する体験	35名	
3月10日	横浜市動物園友の会例会「ほ のぼの広場3月に生まれた動 物たちのお誕生日会」	友の会の会員を対象にした、ほのぼの広場3月に生まれた 動物たちのお誕生日ケーキ作りと給餌体験	31名	
3月16日、17日	春まつり「菜の花大作戦」	ゾウ、クロサイ、ヒツジなどに菜の花の給餌と動物ガイド	490名	7回
			小計	8,690名 105回

エ 繁殖センター
繁殖センター科学スクール

実施日	内 容	参加人数	備 考
7月27日	繁殖センター事業に関する講義、DNA抽出実験、施設見学	8名	事前申し込み 対象:中学生
7月28日		9名	事前申し込み 対象:中学生
7月29日		14名	事前申し込み 対象:高校生以上
		小計	3回 31名

繁殖センター一般公開

実施日	内 容	参加人数	備 考
8月18日	繁殖センター内施設見学ツアー	3名	事前申し込み 1日2組
9月16日		7名	
10月13日、14日		83名	当日申し込み
		繁殖センター特別公開 小計	3回 93名

(3) 学校教育との連携(園外講座、職場訪問、職業体験等)

ア よこはま動物園

動物園の獣医

実施日	学校	人数	備考
9月10日	茅ヶ崎市立東海岸小学校2年(2回)	144名	
9月12日	横浜市立大綱小学校2年	66名	
9月25日	横浜市立川井小学校2年	66名	
9月27日	川崎市立井田小学校2年(2回)	140名	
10月2日	川崎市立平小学校2年(2回)	97名	
10月3日	横浜市立小雀小学校2年	83名	
10月3日	横浜市立西が岡小学校2年	78名	
10月9日	横浜市立白根小学校2年(2回)	113名	
10月17日	横浜市立日吉台小学校2年(2回)	144名	
10月18日	川崎市立白幡台小学校2年	59名	
10月18日	川崎市立南菅小学校2年	50名	
10月22日	東京都町田市立町田第二小学校2年	75名	
10月25日	横浜市立北山田小学校2年(2回)	90名	
11月12日	横浜市立森の台小学校2年(2回)	155名	
11月29日	横浜市立大口台小学校2年	56名	
計		15件	1,416名

動物たちにズームイン

実施日	学校	人数	備考
5月25日	横浜市立瀬谷さくら小学校1年	82名	
5月25日	横浜市立瀬谷さくら小学校2年	81名	
10月29日	横浜市立茅ヶ崎東小学校1年(2回)	140名	
11月7日	横浜市立中川西小学校2年(2回)	91名	
計		4件	394名 「(4)他の団体との連携など」分との合計550名

職業体験

実施日	学校	人数	備考
6月7日	さくら国際高等学校東京校1年	8名	
6月28日	横浜市立原中学校2年	11名	
9月13日	横浜市立松本中学校2年	13名	
9月21日	横浜市立舞岡中学校2年	10名	
10月5日	横浜国立大学教育学部附属横浜中学校1年	6名	
10月12日	さくら国際高等学校東京校3年	9名	
11月2日	横浜市立希望が丘中学校2年	10名	
11月8日	横浜市立境木中学校2年	7名	
11月9日	秦野市立鶴巻中学校1年	10名	
11月22日	横浜市立岡津中学校2年	8名	
12月7日	山手学院中学校3年	6名	
1月10日	藤沢市立長後中学校2年	8名	
1月18日	横浜市立旭中学校2年	9名	
1月24日	横浜市立青葉台中学校2年	5名	
1月25日	横浜市立森中学校2年	3名	
1月31日	横浜市立岩井原中学校2年	5名	
2月1日	さくら国際高等学校東京校2年	7名	
3月1日	横浜市立鴨居中学校2年	10名	
計		18件	145名

職場見学

実施日	学校	人数	備考
7月9日	鷗友学園女子中学校3年	18名	
11月2日	サレジオ学院中学校3年	11名	
11月21日	横浜市立横浜総合高等学校1年	16名	
2月28日	横浜市立鴨居中学校2年	8名	
計		4件	53名

職業インタビュー

実施日	学校	人数	備考
8月2日	東京都立世田谷総合高等学校 1年	1名	
11月9日	神奈川県立鶴見総合高等学校 1年	1名	
計		2件	2名

動物園学習

実施日	学校	人数	備考
5月16日	横浜インターナショナルスクール 2年	45名	カンムリシロムクについて
8月8日	東京都文京区立文林中学校 1～3年	15名	チンパンジー、ツシヤママネコについて
12月17日	シモヅノ学園国際動物専門学校 1年	47名	ズーラシアの仕事について
計		3件	107名

出張どうぶつえんスクール 動物の赤ちゃん

実施日	学校	人数	備考
10月31日	横浜市立善部小学校 1年	81名	
12月14日	横浜市立茅ヶ崎小学校 1年	162名	
1月10日	横浜市立南神大寺小学校 1年	30名	
1月21日	横浜市立二俣川小学校 1年	116名	
2月8日	横浜市立中川小学校 1年	125名	
2月13日	横浜市立今宿小学校 1年	107名	
2月25日	横浜市立西本郷小学校 1年	89名	
3月11日	横浜市立川和小学校 1年	75名	
計		8件	785名

出張どうぶつえんスクール 飼育員の1日

実施日	学校	人数	備考
5月28日	横浜市立三保小学校 2年	164名	
8月27日	横浜市立東山田小学校 2年	111名	
8月28日	横浜市立綱島東小学校 2年	147名	
8月29日	横浜市立川和小学校 2年	86名	
9月5日	横浜市立東中田小学校 2年	86名	
9月18日	横浜市立中川小学校 2年	130名	
9月27日	横浜市立上矢部小学校 2年	114名	
10月5日	横浜市立神奈川小学校	83名	
10月10日	横浜市立山下みどり台小学校	61名	
10月31日	横浜市立善部小学校 2年	81名	
11月2日	横浜市立篠原小学校 2年	117名	
11月7日	横浜市立市ヶ尾小学校 2年	140名	
12月3日	横浜市立高田小学校 2年	86名	
計		13件	1,406名

出張どうぶつえんスクール 動物たちにズームイン

実施日	学校	人数	備考
5月9日	横浜市立恩田小学校 2年	94名	
5月29日	横浜市立あざみ野第一小学校 2年	102名	
6月18日	神奈川県立みどり養護学校	23名	
11月1日	横浜市立不動丸小学校 2年	104名	
計		4件	323名

職業講話

実施日	学校	人数	備考
11月29日	横浜市立川和中学校 1年	30名	
12月4日	横浜市立樽町中学校 1年	40名	
12月18日	横浜市立本宿中学校 1年	36名	
1月17日	横浜市立上菅田中学校 1年	99名	
1月23日	横浜市立洋光台第一中学校 1年	40名	
1月24日	横浜市立万騎が原中学校 1年	50名	
2月1日	横浜市立錦台中学校 1年	30名	
計		7件	325名

なりきり獣医さん

実施日	学校	人数	備考
10月10日	横浜市立四季の森小学校2年(2回)	48名	
10月26日	横浜市立つつじが丘小学校2年(2回)	71名	
計		2件 119名	「(4)他の団体との連携など」分との合計258名

動物園の概要

実施日	学校	人数	備考
4月6日	東海大学教育学部1年	77名	
5月2日	聖坂養護学校高等部専攻科1・2年	28名	
5月21日	静岡県裾野市立西中学校2年	27名	
5月30日	国際動物専門学校動物看護・理学療法学科1年	40名	
6月6日	国際動物専門学校動物看護・栄養学科1年	36名	
6月13日	学校法人ティビィシー学院 国際ペット総合専門学校2年	31名	
6月21日	東京都立瑞穂農芸高等学校1年	38名	
7月6日	文教大学3年	14名	
7月11日	埼玉動物海洋専門学校1年	47名	
9月8日	帝京科学大学3年	27名	
9月12日	国際ペット総合専門学校ペットスペシャリスト学科1～3年	22名	
10月14日	日本大学 生物資源科学部3年	31名	
10月24日	放送大学神奈川学習センター(種田ゼミ)	20名	
11月8日	神奈川県立相原高等学校1年	42名	
12月15日	横浜美術大学3年	17名	
計		15件 497名	「(4)他の団体との連携など」分との合計523名

しっぽの使い方

実施日	学校	人数	備考
5月31日	伊勢原市立石田小学校3年	90名	
9月14日	横浜市立川和小学校2年	83名	
9月21日	東京都町田市立忠生小学校1年	72名	
10月10日	横浜市立六つ川西小学校2年	78名	
10月11日	横浜市立葛野小学校2年(2回)	174名	
10月16日	横浜市立下和泉小学校2年	73名	
10月18日	横須賀市立森崎小学校2年	111名	
10月25日	横浜市立上矢部小学校2年	113名	
11月5日	横浜市立川和東小学校2年	166名	
計		9件 960名	「(4)他の団体との連携など」分との合計989名

オスとメスの違い

実施日	学校	人数	備考
6月1日	川崎市立稲田小学校2年	70名	
10月24日	座間市立座間小学校3年	126名	
11月2日	横須賀市立野比東小学校1・2年	156名	
計		3件 352名	「(4)他の団体との連携など」分との合計526名

色々な赤ちゃん

実施日	学校	人数	備考
6月1日	川崎市立稲田小学校2年	70名	
6月7日	横浜市立美しが丘東小学校1年	87名	
9月28日	相模原市立大野台中央小学校1年	95名	
10月11日	横浜市立鴨志田第一小学校1・2年	92名	
10月18日	横浜市立南瀬谷小学校1年	128名	
11月1日	横浜市立山下みどり台小学校2年	61名	
11月7日	横浜市立四季の森小学校1年	33名	
11月22日	横浜市立太尾小学校2年	116名	
計		8件 682名	「(4)他の団体との連携など」分との合計807名

バックヤードツアー

実施日	学校	人数	備考
4月27日	ヤマザキ学園専門学校2年(2回)	77名	
5月10日	横浜市立戸塚高等学校定時制3年	31名	
5月11日	伊勢原市立大山小学校1～6年(2回)	69名	
5月18日	平塚市立横内小学校3年(2回)	86名	
5月23日	横浜市立二ツ橋小学校2年(2回)	105名	
5月30日	国際動物専門学校動物看護・理学療法学科1年	40名	
6月6日	国際動物専門学校動物看護・栄養学科1年	36名	
6月8日	専門学校日本動物21	87名	
6月13日	学校法人ティビィシー学院 国際ペット総合専門学校2年	31名	
6月15日	日本動物専門学校動物管理学科1年(2回)	126名	
6月21日	東京都立瑞穂農芸高等学校1年	38名	
6月22日	東京都町田市立忠生中学校特別支援学級	36名	
6月29日	愛知県知多市立東部中学校3年	42名	
6月30日	トーリン美術予備校	25名	
7月4日	横浜国立大学附属特別支援学校商小学部1～6年	33名	
7月6日	東京都八王子市立長沼小学校特別支援学級1～6年	24名	
7月11日	埼玉動物海洋専門学校1年	47名	
8月29日	東京都立多摩科学技術高校1、2年	36名	
9月7日	都筑区中学校個別支援学級(2回)	132名	
9月13日	横浜市立奈良の丘小学校2年(2回)	68名	
9月20日	横浜市立すみれが丘小学校2年	44名	
9月26日	横浜市立今宿小学校2年(2回)	104名	
10月1日	横浜市立希望ヶ丘小学校2年(2回)	91名	
10月4日	横浜市立荏田東第一小学校2年(2回)	85名	
10月12日	横浜市立中和田南小学校3年(2回)	63名	
10月14日	日本大学 生物資源科学部3年	31名	
10月15日	横浜市立鴨居小学校2年(2回)	68名	
10月24日	横浜市立今井小学校2年	63名	
11月8日	神奈川県立相原高等学校1年	42名	
11月14日	相模女子大学小学部2年(2回)	69名	
11月15日	横浜市立桜台小学校1年(2回)	86名	
11月16日	横浜市立篠原小学校2年(2回)	117名	
11月19日	湘南学園小学校2年(2回)	95名	
11月22日	横浜市立大豆戸小学校2年(2回)	90名	
11月29日	横浜市立大口台小学校1年	58名	
12月15日	横浜美術大学3年	17名	
12月17日	シモゾノ学園国際動物専門学校1年	47名	
1月11日	ヤマザキ動物看護大学アニマルセラピーサークル	11名	
1月25日	京都府京都市立塔南高等学校1年	30名	
2月20日	静岡県立あしたか職業訓練校	34名	
2月20日	法政大学高校3年	21名	
計		40件 2,435名	「(4)他の団体との連携など」分との合計2,727名

小動物とのふれあい

実施日	学校	人数	備考
4月26日	グレッグインターナショナルスクール	13名	
4月27日	横浜市立不動小学校2年(6回)	112名	
6月7日	東京都中野区子ども発達センターたんぼぼ	12名	
6月8日	東京都中野区子ども発達センターたんぼぼ	12名	
6月29日	長井保育園	24名	
9月14日	横浜市立川和小学校2年(4回)	83名	
10月1日	横浜市立いぶき野小学校2年(6回)	134名	
10月2日	横浜市立伊勢山小学校1年(3回)	61名	
10月3日	横浜市立西が岡小学校1年(4回)	78名	
10月11日	相模原市立谷口台小学校1年(6回)	128名	
10月24日	横浜市立今井小学校2年(3回)	63名	
10月26日	やまた保育園	24名	
11月7日	ソライロキッズ園	7名	
11月14日	横浜市立高田小学校2年(4回)	90名	

実施日	学校	人数	備考
11月15日	横浜市立間門小学校2年(6回)	118名	
11月22日	横浜市立桂台小学校3年(2回)	48名	
2月8日	つばき駅前保育園(2回)	36名	
2月8日	今宿幼稚園(3回)	87名	
2月14日	今宿幼稚園(4回)	73名	
2月15日	今宿幼稚園(3回)	76名	
2月22日	光明幼稚園(3回)	93名	
3月20日	グローバルキッズ市が尾園	18名	
3月20日	ちとせ交友会グリーンヒル奥沢保育園	32名	
計		23件	1,422名

連携授業

実施日	学校	人数	備考
6月4日	神奈川県立横浜旭陵高等学校	14名	
6月6日	神奈川県立横浜旭陵高等学校	17名	
6月8日	神奈川県立横浜旭陵高等学校	16名	
9月13日	神奈川県立横浜旭陵高等学校	19名	
11月21日	横浜市立川井小学校2年	60名	
1月16日	神奈川県立横浜旭陵高等学校	16名	
1月18日	神奈川県立横浜旭陵高等学校	15名	
1月21日	神奈川県立横浜旭陵高等学校	15名	
1月23日	神奈川県立横浜旭陵高等学校	16名	
1月25日	神奈川県立横浜旭陵高等学校	12名	
1月26日	神奈川県立横浜旭陵高等学校	25名	
1月30日	神奈川県立横浜旭陵高等学校	17名	
2月14日	横浜市立川井小学校2年	67名	
3月18日	横浜市立川井小学校2年	67名	
計		14件	376名

イ 野毛山動物園

動物園の獣医

実施日	学校	人数	備考
9月11日	横浜市立川上小学校2年	69名	
9月26日	横浜市立南神大寺小学校2年	48名	
10月4日	川崎市立東小倉小学校2年	110名	
10月12日	東京都大田区立東調布第三小学校2年	92名	
10月18日	横浜市立日野小学校2年	58名	
10月24日	横浜市立獅子ヶ谷小学校2年	143名	
11月7日	横浜市立六つ川小学校2年	68名	
11月16日	横浜市立桜岡小学校2年	91名	
11月27日	横浜市立入船小学校2年	41名	
計		9件 720名	

職業体験

実施日	学校	人数	備考
6月5日	川崎市立田島中学校2年	4名	
6月28日	横浜市立上菅田中学校2年	4名	
7月31日	横浜市立南高等学校附属中学校2年	4名	
8月8日	神奈川県立釜利谷高等学校（横浜南地区事務局）	2名	
8月14日	神奈川県立金井高等学校（横浜中地区事務局）	4名	
8月23日	横浜市立鶴見中学校2年	4名	
8月29日	川崎市立東橘中学校2年	4名	
9月4日	横浜市立荏田南中学校2年	4名	
9月12日	横浜市立松本中学校2年	4名	
9月21日	横浜市立舞岡中学校2年	4名	
11月1日	横浜市立南中学校2年	4名	
11月9日	横浜市立境木中学校2年	4名	
11月15日	横浜市立東永谷中学校2年	4名	
11月27日	横浜市立寺尾中学校2年	4名	
12月6日	横浜市立矢向中学校2年	4名	
1月17日	横浜市立早渕中学校2年	4名	
1月24日	横浜市立笹下中学校2年	4名	
2月1日	横浜市立岡村中学校2年	4名	
計		18件 70名	

職場見学

実施日	学校	人数	備考
5月15日	横須賀市立浦賀中学校2年	12名	
5月31日	相模原市立鳥屋中学校2年	7名	
6月19日	第一学院高等学校1年	10名	
10月4日	神奈川県立大師高等学校1年	10名	
11月21日	横浜市立横浜総合高等学校1年	22名	
1月11日	藤沢市立長後中学校2年	9名	
2月28日	横浜市立浦島丘中学校1年	10名	
計		8件 80名	

職業インタビュー

実施日	学校	人数	備考
8月3日	神奈川県立清陵高等学校	3名	
8月19日	横浜女学院高等学校2年	2名	
9月1日	藤沢市立鶴沼中学校	1名	
11月15日	横浜市立みなと総合高校1年	6名	
11月18日	横須賀学院小学校5年	2名	
12月18日	横浜市立南高等学校附属中学校1年	5名	
1月31日	横浜市立永田中学校1年	2名	
計		7件 21名	

動物園学習

実施日	学校	人数	備考
5月31日	御霊幼稚園	25名	
6月12日	豊橋市南稜中学校3年	48名	
7月10日	国際動物専門学校	47名	
8月20日	中区南区教員研修	30名	
10月15日	川崎市立荻宿小学校2年	84名	
10月16日	川崎市立宮内小学校2年	175名	
11月14日	横浜市立三ツ境小学校2年	120名	
12月8日	神奈川県立旭陵高等学校2・3年	51名	
12月15日	鶴見大学歯学部1年	20名	
計		9件	600名

出張どうぶつえんスクール 動物の赤ちゃん

実施日	学校	人数	備考
1月23日	横浜市立桜岡小学校1年	86名	
1月25日	横浜市立牛久保小学校1年	88名	
1月29日	横浜市立上末吉小学校1年	90名	
1月30日	横浜市立あざみ野第二小学校1年	105名	
2月5日	横浜市立大綱小学校1年	128名	
2月12日	横浜市立緑園西小学校1年	75名	
2月22日	横浜市立東市が尾小学校1年	97名	
2月27日	横浜市立梅林小学校1年	65名	
3月7日	横浜市立大岡小学校1年	100名	
3月13日	横浜市立上末吉小学校1年	102名	
計		10件	936名

出張どうぶつえんスクール 飼育員の1日

実施日	学校	人数	備考
9月5日	横浜市立港北小学校2年	130名	
9月13日	横浜市立浜小学校2年	97名	
9月14日	横浜市立富岡小学校2年	83名	
9月19日	横浜市立小菅ヶ谷小学校2年	91名	
9月21日	横浜市立下郷小学校2年	78名	
9月28日	横浜市新羽小学校2年	70名	
10月2日	横浜市立六浦小学校2年	56名	
10月10日	横浜市立今井小学校2年	58名	
10月12日	横浜市立港南台第三小学校2年	53名	
10月16日	横浜市立上星川小学校2年	70名	
10月30日	横浜市立荇子田小学校6年	75名	
10月31日	横浜市立相武山小学校2年	88名	
11月12日	横浜市立別所小学校2年	80名	
11月13日	横浜市立杉田小学校2年	103名	
計		14件	1,132名

出張どうぶつえんスクール 動物たちにズームイン

実施日	学校	人数	備考
5月14日	捜真小学校2年	60名	
9月28日	横浜市新羽小学校1年	77名	
10月3日	横浜市立下野庭小学校2年	93名	
10月17日	横浜市立生麦小学校2年	60名	
10月22日	横浜市立舞岡小学校2年	50名	
10月23日	横浜市立港南台第一小学校2年	95名	
12月12日	横浜市立大鳥小学校1年	70名	
12月20日	横浜市立岡村小学校1年	44名	
計		8件	549名

職業講話（出張）

実施日	学校	人数	備考
11月8日	横浜市立領家中学校 1年	40名	
11月28日	横浜市立奈良中学校 1年	30名	
12月17日	横浜市立上の宮中学校 2年	40名	
1月17日	横浜市立南瀬谷中学校 1年	40名	
2月4日	横浜市立本牧中学校 1年	60名	
2月20日	横浜市立寺尾中学校 1年	350名	
3月15日	横浜市立日吉台中学校 1年	30名	
計		7件	590名

出張どうぶつえんスクール かんさつ名人になろう！

実施日	学校	人数	備考
6月4日	横浜市立浜小学校 1年	120名	
6月11日	横浜市立黒須田小学校 1年	79名	
6月18日	横浜市立八景小学校 1・2年	124名	
6月25日	横浜市立藤の木小学校 1年	100名	
7月2日	横浜市立日吉南小学校 2年	140名	
7月9日	横浜市立茅ヶ崎小学校 1年	156名	
9月3日	横浜市立山元小学校 1・2年	107名	
9月25日	横浜市立美しが丘東小学校 1年	80名	
11月5日	横浜市立瀬戸ヶ谷小学校 1年	83名	
11月12日	横浜市立新石川小学校 1年	80名	
11月19日	横浜市立大口台小学校 1・2年	109名	
11月26日	横浜市立鳥が丘小学校 1年	84名	
12月3日	横浜市立豊田小学校 1年	83名	
12月10日	横浜市立屏風ヶ浦小学校 1年	103名	
12月17日	横浜市立矢上小学校 1年	111名	
1月7日	横浜市立南山田小学校 1年	82名	
1月21日	横浜市立矢向小学校 1年	156名	
1月28日	横浜市立あざみ野第一小学校 1年	91名	
2月4日	横浜市立本郷台小学校 2年	80名	
2月12日	横浜市立秋葉小学校 1年	143名	
2月18日	横浜市立本牧南小学校 1・2年	90名	
2月25日	横浜市立平戸小学校 1年	88名	
3月4日	横浜市立小菅ヶ谷小学校 2年	91名	
3月11日	横浜市立獅子ヶ谷小学校 1年	107名	
計		24件	2,487名

小動物とのふれあい

実施日	学校	人数	備考
4月5日	Psスマイル保育園	40名	
4月17日	しらぎく幼稚園	102名	
4月19日	逗子市立久木小学校	108名	
4月20日	Wagoland International School	61名	
6月1日	関東学院小学校	70名	
4月24日	東京都大田区立都南小学校 1年	70名	
4月25日	ぎんなん幼稚園	450名	
4月27日	永野幼稚園	224名	
4月27日	西区小学校個別支援学級（稲荷台小）	160名	
5月8日	東京都大田区立南浦小学校	69名	
5月8日	横浜市立本牧南小学校	54名	
5月8日	HKインターナショナルもとまち	50名	
5月9日	東京都目黒区立第二上目黒保育園	41名	
5月9日	横浜市立小菅ヶ谷小学校	96名	
5月9日	横浜市立下永谷小学校	144名	
5月9日	青葉幼稚園	46名	
5月10日	横浜市立本牧小学校	73名	
5月10日	やまゆり幼稚園	232名	
5月10日	ル・ボワ保育園	55名	
5月11日	東京都目黒区立駒場保育園	34名	

実施日	学校	人数	備考
5月11日	利正寺保育園	145名	
5月11日	横浜市立本郷小学校	129名	
5月11日	学校法人横浜訓盲学院	26名	
5月11日	横浜市立茅ヶ崎小学校	115名	
5月15日	京浜横浜幼稚園	159名	
5月15日	横浜市立丸山台小学校	67名	
5月15日	横浜孝道幼稚園	78名	
5月15日	鶴見大学短期大学部附属三松幼稚園	200名	
5月16日	東京都目黒区立中町保育園	53名	
5月16日	ふじがおか第二幼稚園	188名	
5月17日	熊猫幼稚園	43名	
5月17日	東京都大田区立西六郷小学校	146名	
5月17日	宗教法人杉山神社保育園	80名	
5月18日	日の出保育園	44名	
5月18日	(福) 尚徳福祉会日野保育園	34名	
5月18日	捜真小学校	131名	
5月18日	東京都目黒区立上目黒保育園	63名	
5月18日	東京都目黒区立目黒本町保育園	48名	
5月18日	横浜市立川上北小学校2年	134名	
5月18日	南聖心幼稚園	340名	
5月18日	大森保育園・洗足池保育園	83名	
5月18日	馬込なかよし幼稚園	343名	
5月21日	横浜市立本牧南小学校	54名	
5月21日	銀嶺幼稚園	39名	
5月22日	東京都大田区立入新井第四小学校	129名	
5月23日	横浜英和小学校	68名	
5月24日	川崎市立中原小学校	144名	
5月24日	飯山幼稚園	141名	
5月24日	月影幼稚園	90名	
5月25日	川崎市立南加瀬小学校	87名	
5月25日	明善幼稚園	176名	
5月25日	横浜みこころ幼稚園	115名	
5月25日	横須賀市立ろう学校	12名	
5月25日	横浜市立名瀬小学校	94名	
5月28日	横浜市立日枝小学校	131名	
5月29日	横浜市岩井保育園	107名	
5月29日	東京都大田区立中萩中小学校	84名	
5月30日	横浜市立下永谷小学校	144名	
5月31日	横浜市立南吉田小学校	131名	
6月1日	川崎市立幸町小学校	127名	
6月1日	川崎市立川崎小学校	120名	
6月1日	南若宮幼稚園	254名	
6月1日	川崎市立南加瀬小学校	86名	
6月5日	ぎんなん幼稚園	450名	
6月6日	横浜市立洋光台第一小学校	106名	
6月7日	横浜市立永田台小学校	85名	
6月7日	野毛山幼稚園	59名	
6月8日	北嶺町第二保育園	32名	
6月8日	東京都渋谷区立長谷戸小学校	58名	
6月8日	川崎市立東大島小学校	79名	
6月8日	横浜市立永谷小学校	91名	
6月12日	東京都大田区立出雲小学校 特別支援学級	36名	
6月14日	川崎市立下小田中小学校	168名	
6月14日	横浜市立上星川小学校	77名	
6月14日	和光幼稚園	48名	
6月14日	川崎市立四谷小学校	80名	
6月15日	横浜市立洋光台第四小学校	102名	
6月15日	川崎市立大師小学校1年	105名	
6月15日	アソカ幼稚園	40名	
6月19日	横浜市立本郷特別支援学校	19名	

実施日	学校	人数	備考
6月19日	川崎市立久本小学校	165名	
6月22日	横浜市立森中学校	37名	
6月26日	千葉県立市川特別支援学校	37名	
6月28日	川崎市立さくら小学校	137名	
7月12日	横浜市立大岡小学校	107名	
9月5日	横浜市立大門小学校	109名	
9月6日	横浜市立すみれが丘小学校	75名	
9月7日	横浜市立東台小学校	169名	
9月13日	横浜市立寺尾小学校	122名	
9月14日	横浜市立子安小学校	196名	
9月14日	なかよしこども園	40名	
9月19日	横浜市立幸ヶ谷小学校	136名	
9月19日	なかよしこども園	41名	
9月20日	横浜市立青木小学校	119名	
9月20日	ひと声横浜インターナショナルスクール	65名	
9月20日	横浜市立浜小学校	104名	
9月21日	聖徳保育園	93名	
9月21日	東京都江東区立豊洲北小学校2年	183名	
9月21日	横須賀市立田戸小学校	103名	
9月21日	東京都世田谷区立二子玉川小学校	125名	
9月26日	横浜市立港南台第三小学校2年	58名	
9月26日	横浜市立上末吉小学校	95名	
9月26日	おおつな保育園	139名	
9月26日	横浜市立南神大寺小学校	52名	
9月26日	東京都大田区立東調布第一小学校	129名	
9月27日	横浜市立永野小学校	122名	
9月27日	川崎市立殿町小学校	74名	
9月27日	横浜市立北綱島小学校	119名	
9月27日	横浜市立二谷小学校	109名	
9月28日	横浜市立子安小学校	195名	
9月28日	川崎市立大島小学校	53名	
9月28日	葉山町立上山口小学校	54名	
9月28日	東京都町田市立南第四小学校	105名	
9月28日	杉田幼児園	38名	
9月28日	小学館アカデミーまりた保育園	122名	
9月28日	川崎市立向小学校	47名	
9月28日	横須賀市立森崎小学校	131名	
9月28日	横浜市立北方小学校	114名	
9月28日	横浜市立並木第一小学校	144名	
10月2日	川崎市立古川小学校	191名	
10月2日	横浜市立永田台小学校2年	85名	
10月2日	東京都大田区立嶺町小学校	143名	
10月2日	横浜市立盲特別支援学校	7名	
10月2日	東京都大田区立德特小学校	117名	
10月3日	横浜市立永野小学校	124名	
10月3日	横浜市立中村小学校	110名	
10月3日	横浜市立港南台第三小学校2年	58名	
10月3日	横浜市立大綱小学校	133名	
10月3日	川崎市立久末小学校	152名	
10月3日	横浜市立南太田小学校1年生	65名	
10月3日	いいじまルーテル保育園	39名	
10月4日	川崎市立東小倉小学校	110名	
10月4日	横浜市立浅間台小学校	117名	
10月4日	横浜市立鶴見小学校	153名	
10月4日	川崎市立玉川小学校	99名	
10月4日	さくら中央保育園	34名	
10月4日	川崎市立西丸子小学校	131名	
10月4日	横浜市立元街小学校	104名	
10月4日	横浜市立汐見台小学校	156名	
10月4日	東京都港区立御田小学校	84名	

実施日	学校	人数	備考
10月5日	横浜愛隣幼稚園	31名	
10月5日	竹山幼稚園	93名	
10月5日	森東小学校	34名	
10月9日	東京都品川区立伊藤小学校	100名	
10月9日	横浜市立北綱島小学校	119名	
10月9日	東京都大田区立萩中小学校	101名	
10月9日	金港幼稚園	130名	
10月10日	横浜市立西前小学校	87名	
10月10日	横浜市立立野小学校	80名	
10月10日	横浜市立滝頭小学校	106名	
10月10日	横浜市立六浦小学校2年	61名	
10月10日	横浜市立末吉小学校	111名	
10月10日	横浜市立二谷小学校	109名	
10月10日	わらべシーサイド保育園	92名	
10月10日	藤沢若葉幼稚園	193名	
10月11日	横浜市立富士見台小学校	127名	
10月11日	モンタナ幼稚園	165名	
10月11日	鎌倉市立植木小学校	81名	
10月11日	横浜市立新羽小学校	84名	
10月11日	横浜市立蒔田小学校	73名	
10月11日	横浜市立吉原小学校	108名	
10月11日	竹山幼稚園	93名	
10月12日	永野幼稚園	224名	
10月12日	西区小学校個別支援学級(稲荷台小)	160名	
10月18日	川崎市立東小倉小学校	102名	
10月18日	東京都大田区立糞谷小学校	117名	
10月18日	横浜市立梅林小学校	99名	
10月18日	川崎市立下平間小学校	70名	
10月18日	汐見台東幼稚園	388名	
10月18日	藤棚幼稚園	33名	
10月18日	横浜市立東戸塚小学校	159名	
10月18日	横浜市立豊岡小学校	147名	
10月19日	川崎市立御幸小学校1年	169名	
10月19日	川崎市立東住吉小学校	92名	
10月19日	横浜市立石川小学校	55名	
10月19日	アソカ幼稚園	41名	
10月19日	逗子市立沼間小学校2年生	85名	
10月19日	横浜市立南台小学校	108名	
10月19日	京急キッズランド黄金町保育園	39名	
10月19日	(学)西武学園 文庫幼稚園	89名	
10月19日	横浜市立菅田小学校1・2年	85名	
10月19日	横浜市立鳥が丘小学校	91名	
10月19日	横浜市立下野谷小学校	67名	
10月19日	HKインターナショナルもとまち	55名	
10月22日	横浜市立小机小学校	96名	
10月22日	認定こども園 峯岡幼稚園	88名	
10月22日	玉泉寺幼稚園	49名	
10月23日	横浜市立神大寺小学校	138名	
10月23日	横浜市立旭小学校	108名	
10月23日	横浜市立東市ヶ尾小学校	104名	
10月23日	東京都大田区立千鳥小学校	121名	
10月23日	大森みのり幼稚園	155名	
10月23日	川崎市立川中島小学校	112名	
10月24日	横浜市立みなとみらい本町小学校	69名	
10月24日	千手院幼稚園	48名	
10月24日	横浜市立星川小学校	141名	
10月24日	中区アソカ幼稚園	40名	
10月24日	玉泉寺幼稚園	34名	
10月24日	横浜市立斎藤分小学校	72名	
10月24日	横浜市立獅子ヶ谷小学校2年	148名	

実施日	学校	人数	備考
10月24日	初音丘幼稚園	108名	
10月25日	東京都大田区立東調布第三小学校2年・入新井第五小学校	143名	
10月25日	横浜国立大学付属横浜小学校1年	110名	
10月25日	横浜市立南本宿小学校	76名	
10月25日	横浜市立都筑小学校2年	146名	
10月25日	川崎市立宮前小学校	139名	
10月25日	横浜市立港南台第一小学校	99名	
10月26日	横浜市立洋光台第二小学校	84名	
10月26日	横浜市立井土ヶ谷小学校	99名	
10月26日	横浜市立緑小学校	169名	
10月26日	光の国保育園・光の国第二保育園・光の国アンティー保育園	76名	
10月26日	東京都大田区立東六郷小学校	113名	
10月26日	横浜市立舞岡小学校	54名	
10月26日	追浜幼稚園	45名	
10月26日	横浜市立下野庭小学校2年	98名	
10月26日	三春幼稚園	100名	
10月29日	東京都大田区立東糞谷小学校	88名	
10月29日	横浜市立生麦小学校2年	63名	
10月30日	横浜市立下田小学校	103名	
10月30日	東京都品川区立鈴ヶ森小学校	94名	
10月30日	横浜市立権太坂小学校1年	75名	
10月30日	横浜市立潮田小学校	133名	
10月30日	横浜市立宮谷小学校	166名	
10月30日	川崎市立東門前小学校	176名	
10月30日	セントメリー幼稚園	70名	
10月30日	横浜市立平沼小学校	110名	
10月30日	東京都大田区立開桜小学校	112名	
10月31日	横浜市立岸谷小学校	128名	
10月31日	横浜市立大岡小学校	34名	
11月1日	横浜市立平安小学校	109名	
11月2日	川崎市立西御幸小学校	111名	
11月2日	横浜市立杉田小学校2年	108名	
11月2日	横浜市立別所小学校	86名	
11月2日	横浜市立日下小学校	94名	
11月2日	横浜市立山王台小学校2年	53名	
11月6日	横浜市立浦島小学校1年	104名	
11月6日	横浜市立倉田小学校	87名	
11月6日	東京都大田区立大森第五小学校	107名	
11月6日	野川ほのぼの保育園	30名	
11月6日	神奈川県立保土ヶ谷養護学校中学部1年	19名	
11月7日	横浜市立六つ川小学校	73名	
11月8日	和光幼稚園	48名	
11月9日	横浜市立藤の木小学校	100名	
11月9日	横浜市立新田小学校	110名	
11月9日	和光幼稚園	49名	
11月9日	金沢八景YMCA保育園	33名	
11月9日	川崎市立戸手小学校	109名	
11月13日	川崎市立御幸小学校1年	169名	
11月15日	横浜市立大曾根小学校	153名	
11月15日	横浜市立稲荷台小学校	58名	
11月16日	横浜市立浦島小学校	104名	
11月16日	あすいく保育園	30名	
11月16日	横浜市立相武山小学校	94名	
11月16日	横浜市立桜岡小学校	95名	
11月20日	保育園ばんびーな	33名	
11月20日	横浜市立東汲沢小学校	77名	
11月21日	横浜国立大学教育学部附属鎌倉小学校1年3組	36名	
11月22日	横浜市立藤の木小学校	100名	
11月22日	野毛山幼稚園	50名	
11月22日	横須賀市立追浜小学校	35名	

実施日	学校	人数	備考
11月27日	横浜市立入船小学校	45名	
11月30日	川崎市立戸手小学校	109名	
12月4日	横浜市立北綱島小学校	119名	
12月7日	キンダーキッズインターナショナルスクール東京本校	39名	
12月13日	横浜市立本町小学校	97名	
1月18日	鶴見どろんこ保育園	42名	
1月18日	平塚幼稚園	205名	
2月20日	ひよこ第2保育園	30名	
2月21日	領家キッズ保育園	50名	
2月21日	なかよしこども園	46名	
2月22日	桜山保育園	51名	
2月22日	あつぷる池上保育園	75名	
2月22日	おひさま保育園	54名	
2月26日	小鳩保育園（社会福祉法人神奈川労働福祉協会）	118名	
2月26日	かぐのみ幼稚園	90名	
2月27日	伸びる会幼稚園	41名	
2月28日	大谷学園幼稚園	73名	
3月1日	たいせつ保育園	33名	
3月1日	ゆたか幼稚園	89名	
3月8日	岩間保育園	50名	
3月8日	横浜みなみ薫保育園	41名	
3月8日	菊名愛児園	57名	
3月13日	つつじ学園	19名	
3月15日	ソレイユ保育園	36名	
3月15日	トキワ保育園	54名	
計		285件	28,385名

連携授業

実施日	学校	人数	備考
5月18日	横浜市立戸部小学校3年1組	30名	
5月22日	横浜市立戸部小学校3年1組	30名	
5月31日	横浜市立戸部小学校3年1組	30名	
6月5日	横浜市立戸部小学校3年1組	30名	
6月12日	横浜市立戸部小学校3年1組	30名	
6月19日	横浜市立本町小学校3年2組	30名	
6月20日	横浜市立戸部小学校3年1組	30名	
6月29日	横浜市立本町小学校3年2組	30名	
7月3日	横浜市立戸部小学校3年1組	30名	
7月5日	横浜市立本町小学校3年2組	30名	
7月12日	横浜市立本町小学校3年2組	30名	
7月12日	横浜市立戸部小学校3年1組	30名	
9月5日	横浜市立本町小学校3年2組	30名	
9月7日	横浜市立本町小学校3年2組	30名	
9月7日	横浜市立戸部小学校3年1組	30名	
9月12日	横浜市立戸部小学校3年1組	30名	
9月26日	横浜市立本町小学校3年2組	30名	
10月23日	横浜市立大岡小学校5年1組	30名	
10月26日	横浜市立大岡小学校5年1組	30名	
10月31日	横浜市立大岡小学校5年1組	30名	
11月6日	横浜市立本町小学校3年2組	30名	
11月8日	横浜市立戸部小学校3年1組	30名	
11月13日	横浜市立本町小学校3年2組	30名	
11月15日	横浜市立本町小学校3年2組	30名	
11月15日	横浜市立戸部小学校3年1組	30名	
11月20日	横浜市立本町小学校3年2組	30名	
11月20日	横浜市立戸部小学校3年1組	30名	
11月29日	横浜市立戸部小学校3年1組	30名	
12月13日	横浜市立本町小学校3年2組	30名	
12月20日	横浜市立本町小学校3年2組	30名	
1月10日	横浜市立戸部小学校3年1組	30名	
1月11日	横浜市立本町小学校3年2組	30名	

実施日	学校	人数	備考
1月17日	横浜市立本町小学校 3年2組	30名	
1月24日	横浜市立本町小学校 3年2組	30名	
2月1日	横浜市立戸部小学校 3年1組	30名	
2月5日	横浜市立本町小学校 3年2組	30名	
3月5日	横浜市立本町小学校 3年2組	30名	
3月7日	横浜市立戸部小学校 3年1組	30名	
3月8日	横浜市立本町小学校 3年2組・みなとみらい本町小学校	60名	
3月25日	横浜市立本町小学校 3年2組	30名	
計	40件	1,230名	

その他

実施日	学校	人数	備考
4月23日	横浜市立平沼小学校 2年	119名	飼育応援プログラム
8月20日	横浜市教育委員会中区南区教員研修	30名	教員研修
2月15日	捜真小学校 6年	60名	出前講座

ウ 金沢動物園

動物園の獣医

実施日	学校	人数	備考
5月11日	藤沢市立鶴南小学校 2年	86名	
5月18日	横浜市立名瀬小学校 2年	83名	
6月8日	横浜市立飯島小学校 2年	98名	
9月19日	横浜市立駒岡小学校 2年	139名	
9月20日	横浜市立能見台南小学校 2年	102名	
10月2日	横浜市立いずみ野小学校 1・2年	121名	
10月10日	横浜市立緑園東小学校 2年	52名	
10月12日	藤沢市立鶴洋小学校 2年	206名	
10月19日	横浜国立大学附属鎌倉小学校 2年	42名	
10月23日	横浜市立西富岡小学校 2年	87名	
10月24日	横浜市立金沢小学校 2年	71名	
10月25日	横浜市立西金沢義務教育学校小学部 2年	87名	
10月29日	横浜市立南舞岡小学校 2年	51名	
11月6日	横浜市立大正小学校 2年	94名	
11月8日	横浜市立庄戸小学校 2年	48名	
11月8日	横浜市立大岡小学校 2年	105名	
11月21日	横浜国立大学附属鎌倉小学校 2年	36名	
計		17件	1,508名

動物たちにズームイン

実施日	学校	人数	備考
9月14日	横須賀市立浦賀小学校 1・2年	135名	
11月2日	葉山町立葉山小学校 1年	104名	
計		2件	239名

職業体験

実施日	学校	人数	備考
7月31日	横浜市立南高等学校附属中学校 2年	5名	
8月2日	横須賀・三浦地区高校生インターンシップ	6名	
8月10日	横浜南地区高校生インターンシップ	1名	
8月15日	横浜中地区高校生インターンシップ	3名	
10月4日	横浜国立大学附属横浜中学校 1年	5名	
10月31日	藤沢市立村岡中学校 2年	3名	
11月8日	横浜市立釜利谷中学校 2年	5名	
11月13日	鎌倉市立御成中学校 2年	5名	
11月21日	横浜市立小田中学校	5名	
11月22日	横浜市立岡津中学校	5名	
11月27日	横浜市立金沢中学校	5名	
11月29日	横浜市立港南台第一中学校	5名	
1月17日	横浜市立日野南中学校 2年	5名	
1月23日	横浜市立洋光台第一中学校 2年	4名	
1月24日	横浜市立西金沢義務教育学校中学部 2年	3名	
1月24日	横浜市立西金沢義務教育学校中学部 2年	4名	
1月29日	横浜市立富岡東中学校 2年	5名	
1月30日	横浜市立生麦中学校 2年	5名	
2月1日	横浜市立岩井原中学校 2年	5名	
計		18件	84名

職業インタビュー

実施日	学校	人数	備考
11月6日	神奈川県立金沢総合高等学校 1年	5名	
2月7日	新潟大学附属新潟中学校 1年	8名	
計		2件	13名

動物園学習

実施日	学校	人数	備考
4月17日	横浜市立金沢中学校個別支援学級	30名	タケノコ掘り体験
5月20日	日本大学獣医学科学術研究部動物福祉班見学パート	30名	動物病院見学とインタビュー
5月23日	アソカ幼稚園	40名	動物の歯のはなし
5月31日	和光幼稚園	48名	動物の歯のはなし
6月13日	横浜市立金沢中学校ハートフルルーム金沢	2名	フクロウのお話しとワークシート
6月16日	日本大学生物資源科学部獣医学科5年	20名	動物園獣医師の仕事
6月25日	横浜市立中村特別支援学校港南分教室(出張)	32名	派生物の観察や動物とのふれあい
7月4日	東京農業大学野生動物学研究室	20名	飼育員のお話とバックヤード見学
7月13日	日本獣医生命科学大学動物科学科3年(出張)	90名	動物園の役割とその活動
7月15日	大妻多摩中学校3年	1名	動物の餌について
8月12日	東京コミュニケーションアート専門学校(出張)	20名	動物園の仕事
8月24日	東京コミュニケーションアート専門学校	18名	ゾウとサイのお話し
9月6日	ヤマザキ動物看護大学動物看護学科	1名	動物舎バックヤード見学
9月19日	聖ヨゼフ学園小学校3年	74名	動物のお絵かきのためのレクチャー
10月8日	麻布大学動物応用科学科3年(出張)	36名	生物分類学・動物園概論(展示・教育)
10月18日	横浜市立西金沢義務教育学校小学部2年	87名	町たんけん
10月20日	日本大学くらしの生物学科1年	80名	くらしの科学実習
11月1日	横浜市立金沢中学校個別支援学級1～3年	23名	動物の生活と生物の進化
11月6日	国際動物専門学校1年	47名	動物園の社会的役割と求められる人材
11月7日	埼玉動物海洋専門学校1年	27名	動物園の社会的役割と求められる人材
11月18日	神戸動植物環境専門学校2年	35名	動物園の社会的役割と求められる人材
11月29日	日本女子大学人間社会学部心理学科	10名	園長のお話しとゾウのバックヤード見学
12月1日	関東学院大学	23名	動物病院とインドサイ舎バックヤードツアー
12月8日	北里大学海洋生命科学部	84名	博物館資料保存論
1月18日	横浜市立上飯田中学校2年(出張)	90名	命について
2月12日	横浜市立大岡小学校1年(出張)	33名	ハムスターの飼い方
計		26件 1,001名	

出張どうぶつえんスクール 動物の赤ちゃん

実施日	学校	人数	備考
10月16日	横浜市立日野南小学校1・2年	58名	
12月19日	横浜市立高舟台小学校1年	73名	
1月30日	横浜市立南戸塚小学校1年	77名	
2月26日	横浜市立汐見台小学校1年	152名	
2月28日	横浜市立西金沢義務教育学校小学部1年	76名	
3月7日	横浜市立桜井小学校1年	64名	
計		6件 500名	

出張どうぶつえんスクール 飼育係の1日

実施日	学校	人数	備考
9月20日	横浜市立屏風浦小学校2年	75名	
9月25日	横浜市立北方小学校2年	105名	
9月26日	横浜市立野庭すずかけ小学校2年	60名	
10月10日	横浜市立西柴小学校2年	82名	
10月12日	横浜市立並木中央小学校3年	64名	
10月19日	横浜市立高舟台小学校2年	74名	
10月26日	横浜市立本郷台小学校2年	77名	
計		7件 537名	

出張どうぶつえんスクール 動物たちにズームイン

実施日	学校	人数	備考
6月1日	横浜市立南戸塚小学校1年	68名	
6月14日	横浜市立汐見台小学校1年	150名	
7月17日	横浜市立西柴小学校1年	81名	
計		3件 299名	

職業講話（出張）

実施日	学校	人数	備考
6月29日	横浜市立金沢中学校 1年	40名	
11月8日	横浜市立都田中学校 1年（2回）	40名	
1月24日	横浜市立大正中学校 1年	76名	
1月25日	横浜市立南中学校 1年	80名	
1月29日	横浜市立大道中学校 1年	47名	
3月13日	横浜市立富岡中学校 1年（2回）	30名	
計		6件	313名

動物のたんじょう

実施日	学校	人数	備考
10月29日	横浜市立茅ヶ崎小学校 5年	133名	
11月8日	海老名市立中新田小学校 5年	92名	
1月17日	横浜市立霧が丘義務教育学校小学部 5年	106名	
計		3件	331名

動物のほねときん肉

実施日	学校	人数	備考
4月26日	寒川町立一之宮小学校	75名	
5月2日	横浜市立豊田小学校 4年	86名	
5月9日	横浜市立永谷小学校 4年	90名	
5月11日	横浜市立小雀小学校 4年	57名	
5月17日	横浜市立あざみ野第一小学校 4年	98名	
5月21日	横浜市立末吉小学校 4年	143名	
5月24日	横浜市立旭小学校 4年	130名	
5月25日	横浜市立中和田小学校 4年	135名	
6月17日	横浜市立師岡小学校 4年	182名	
6月26日	横浜市立東戸塚小学校 4年	211名	
7月11日	横浜市立東中田小学校	83名	
9月5日	横浜市立上末吉小学校 4年	123名	
10月15日	横浜市立下野庭小学校 4年	111名	
10月16日	横浜市立下郷小学校 4年	80名	
10月23日	横浜市立富岡小学校 4年	107名	
10月29日	横浜市立山下小学校 4年	95名	
11月7日	横浜市立吉原小学校 4年（出張）	112名	
11月20日	横浜市立白幡小学校 4年	136名	
12月4日	横浜市立大曾根小学校 4年	146名	
計		18件	2,200名

ツノにさわろう

実施日	学校	人数	備考
4月27日	藤沢市立八松小学校	117名	
5月9日	夢のつばみ保育園	13名	
5月16日	藤沢市立駒寄小学校 3年	98名	
5月30日	横浜市立小田小学校 3年	98名	
6月5日	横浜市立小山台小学校 1・2年	91名	
6月8日	横浜市立瀬ヶ崎小学校 1年	60名	
6月12日	横浜市立山王台小学校 1年	59名	
7月4日	横浜市立寺尾小学校個別支援学級	29名	
8月29日	横浜市立藤の木中学校個別支援級	16名	
8月29日	横浜市立永田中学校個別支援級	17名	
9月5日	横浜市立南戸塚小学校 1年	69名	
9月21日	川崎市立橘小学校 1年	134名	
9月21日	横浜市立日野小学校 1年	54名	
10月2日	横須賀市立望洋小学校 2年	63名	
10月2日	横須賀市立衣笠小学校 1・2年	173名	
10月3日	逗子市立池子小学校 1・2年	98名	
10月11日	横浜市立屏風ヶ浦小学校 2年	80名	
10月12日	友愛幼稚園	102名	
10月16日	和光幼稚園	48名	
10月16日	横浜市立市場小学校 3年（2回）	229名	

実施日	学校	人数	備考
10月23日	逗子市立逗子小学校3年	138名	
10月24日	横須賀市立久里浜小学校2年	129名	
10月31日	横浜市立鉄小学校1・2年	59名	
11月16日	横浜市立高谷小学校2年	155名	
11月16日	キンダーキッズインターナショナル	21名	
11月22日	小田原市立下府中小学校1年	55名	
11月29日	横浜市立本町小学校個別支援学級、 横浜市立みなとみらい本町小学校個別支援学級（合同）	23名	
11月29日	横浜市立北方小学校個別支援学級	24名	
11月29日	横浜市立間門小学校個別支援学級	23名	
11月29日	横浜市立本牧南小学校個別支援学級、 横浜市立本牧小学校個別支援学級（合同）	28名	
11月29日	横浜市立立野小学校個別支援学級、 横浜市立大鳥小学校個別支援学級（合同）	19名	
11月30日	アソカ幼稚園	40名	
2月19日	横浜市立深谷小学校1年	41名	
2月22日	桑の実鶴見保育園	20名	
2月26日	大和市若葉保育園	28名	
2月26日	長岡保育園	52名	
3月6日	さくら保育園	30名	
3月6日	たきぎやと保育園	21名	
3月13日	金沢さくら保育園	29名	
3月13日	霞台保育園	18名	
	計	40件	2,601名

コケコケぶーぶー

実施日	学校	人数	備考
4月25日	横浜市立善部小学校	79名	
4月27日	黒部丘幼稚園	202名	
5月2日	夜間保育所あいいく	23名	
5月15日	キッズデュオインターナショナルスクール	84名	
5月16日	長寿保育園	78名	
5月17日	キッズデュオインターナショナルスクール	99名	
5月18日	神奈川インターナショナルスクール	41名	
5月23日	神奈川県立保土ヶ谷養護学校小学部3・4年	15名	
5月25日	あさひな幼稚園	120名	
5月26日	あおぞら谷津保育園	16名	
6月5日	亀井野保育園	26名	
6月13日	葉山インターナショナルスクール	84名	
6月13日	スカイハイツ幼稚園	48名	
6月14日	葉山インターナショナルスクール	78名	
6月29日	横浜市立二ツ橋小学校2年	76名	
6月29日	金沢八景YMCA保育園	16名	
9月13日	横須賀市立鴨井小学校1・2年（2回）	144名	
9月27日	横浜市立並木第四小学校1年	106名	
9月28日	川崎市立下沼部小学校1年（2回）	170名	
10月4日	横浜市立高舟台小学校1・2年	153名	
10月12日	川崎市立田島小学校1年	67名	
10月16日	宝島幼稚園	26名	
10月18日	つばみ保育園	152名	
10月23日	横浜市立西富岡小学校1年	106名	
10月23日	上郷幼稚園	38名	
10月24日	横浜市立さわの里小学校	53名	
10月25日	横浜市立大道小学校1・2年	127名	
10月26日	横浜市立西金沢義務教育学校小学部1年	83名	
10月26日	湘南白百合学園小学校1年	110名	
10月26日	さざなみ幼稚園	73名	
10月31日	横浜市立釜利谷小学校1・2年	142名	
11月6日	宝島幼稚園	26名	
11月6日	藤沢市立藤沢小学校2年	108名	
11月15日	横浜市立城郷小学校1年	101名	
2月5日	並木幼稚園	90名	

実施日	学校	人数	備考
2月19日	しらぎく幼稚園	104名	
2月27日	鎌倉市立腰越小学校2・3、5・6年	8名	
3月5日	十間坂保育園	28名	
3月5日	小谷かなりや保育園	29名	
3月8日	オハナ上永谷保育園	26名	
3月13日	鎌倉市立大船保育園	20名	
3月20日	マミーズエンジェル金沢文庫駅前保育園	46名	
3月22日	かのん保育園	45名	
計		43件 3,266名	〔(4)他の団体との連携など〕分との合計3,425名

キリンのおやつガイド

実施日	学校	人数	備考
4月26日	園融寺幼稚園	78名	
5月11日	若草幼稚園	75名	
5月30日	開進幼稚園	79名	
9月20日	横浜市立六ッ川小学校1・2年	84名	
10月18日	横浜市立西柴小学校3年	86名	
3月5日	領家キッズ保育園	26名	
計		6件 428名	

クラス丸ごと動物園コース

実施日	学校	人数	備考
5月10日	横浜市立西金沢義務教育学校中学部7年	54名	
5月24日	横浜市立西金沢義務教育学校中学部7年	54名	
6月21日	横浜市立西金沢義務教育学校中学部7年	54名	
7月9日	横浜市立野庭中学校1年	36名	
9月5日	横浜市立野庭中学校1年	35名	
計		5件 233名	

動物ガイドになろう

実施日	学校	人数	備考
5月31日	横浜市立西金沢義務教育学校小学部3年（出張）	68名	
6月14日	横浜市立西金沢義務教育学校小学部3年	68名	
6月26日	横浜市立西金沢義務教育学校小学部3年	68名	
9月6日	横浜市立西金沢義務教育学校小学部3年	68名	
10月25日	横浜市立西金沢義務教育学校小学部2・3年	158名	
11月1日	横浜市立西金沢義務教育学校小学部3年	68名	
11月22日	横浜市立西金沢義務教育学校小学部3年	68名	
11月28日	横浜市立西金沢義務教育学校小学部3年（出張）	68名	
12月7日	横浜市立西金沢義務教育学校小学部3年	68名	
12月12日	横浜市立西金沢義務教育学校小学部3年（出張）	68名	
12月22日	横浜市立西金沢義務教育学校小学部3年	68名	
2月14日	横浜市立西金沢義務教育学校小学部3年（出張）	68名	
2月25日	横浜市立西金沢義務教育学校小学部3年	20名	
3月6日	横浜市立西金沢義務教育学校小学部3年	68名	
計		13件 994名	

自然界のつり合い

実施日	学校	人数	備考
12月12日	横浜市立西金沢義務教育学校中学部9年	23名	
12月13日	横浜市立西金沢義務教育学校中学部9年	24名	
12月19日	横浜市立西金沢義務教育学校中学部9年（出張）	23名	
12月20日	横浜市立西金沢義務教育学校中学部9年（出張）	24名	
計		4件 94名	

動物図鑑を作ろう

実施日	学校	人数	備考
5月11日	神奈川県立釜利谷高等学校体験活動1・2年（動物園概論）	23名	
5月25日	神奈川県立釜利谷高等学校体験活動1・2年（カピバラ）	23名	
6月8日	神奈川県立釜利谷高等学校体験活動1・2年（シロイワヤギ）	23名	
8月31日	神奈川県立釜利谷高等学校体験活動1・2年（家畜）	23名	
9月7日	神奈川県立釜利谷高等学校体験活動1・2年（傷病鳥獣）	23名	
9月14日	神奈川県立釜利谷高等学校体験活動1・2年（家畜）	23名	
9月28日	神奈川県立釜利谷高等学校体験活動1・2年（発表会）	23名	
10月12日	神奈川県立釜利谷高等学校体験活動1・2年（動物園概論）	20名	
10月19日	神奈川県立釜利谷高等学校体験活動1・2年（コアラ）	20名	
11月9日	神奈川県立釜利谷高等学校体験活動1・2年（オオカンガルー）	20名	
11月30日	神奈川県立釜利谷高等学校体験活動1・2年（オカピ）	20名	
1月18日	神奈川県立釜利谷高等学校体験活動1・2年（キリン舎見学）	20名	
計		12件	261名

タケノコ掘り・梅の実刈り体験

実施日	学校	人数	備考
4月10日	横浜市立西金沢義務教育学校中学部小学部個別支援学級	10名	
6月7日	横浜市立西金沢義務教育学校中学部小学部個別支援学級	15名	
計		2件	25名

動物の赤ちゃん

実施日	学校	人数	備考
5月17日	横浜市立公田小学校1・2年	101名	
9月19日	横浜市立市立豊田小学校1年	88名	
10月10日	横浜市立初音ヶ丘小学校1年	102名	
10月19日	横浜市立上瀬谷小学校1年	76名	
10月29日	横浜市立南舞岡小学校1年	34名	
1月23日	横浜国立大学附属鎌倉小学校1年	108名	
計		6件	509名

エ 繁殖センター

施設見学

実施日	学校	人数	備考
5月30日、6月6日	国際動物専門学校	78名	
6月9日	東京農工大学	27名	
6月25日	日本獣医生命科学大学	6名	
7月6日	文京大学	15名	
7月9日	日本大学	6名	
8月24日、9月7日	東京環境工科専門学校	50名	
9月8日	帝京科学大学	31名	
10月27日	東京農工大学	15名	
11月8日	神奈川県立相原高等学校	21名	
11月12、14、16日	神奈川県立横浜旭陵高等学校	46名	
11月22日	放送大学	15名	
計		11件	310名

その他

実施日	学校	人数	備考
5月28～30日	横浜市立大学国際総合科学部生命環境コース生命機能実習 I	15名	実習(施設見学含む)

(4)他の団体との連携など

ア よこはま動物園

動物たちにズームイン

実施日	団体名	人数	備考
6月24日	そらまめキッズアドベンチャー	39名	
8月1日	YMCA東とつかセンター	29名	
8月6日	オアフクラブ学童	28名	
10月27日	相模鉄道株式会社	60名	
計		4件 156名	

飼育員の1日

実施日	団体名	人数	備考
6月1日	大和市立病院看護部	31名	
3月27日	やまきた児童クラブ	65名	
計		2件 96名	

なりきり獣医さん

実施日	団体名	人数	備考
5月20日	スポーツクラブNAS	20名	
6月17日	スポーツクラブNAS	30名	
6月24日	そらまめキッズアドベンチャー	39名	
7月30日	オアフクラブ学童高津校	16名	
3月29日	ヒルトップガーデンアカデミー	34名	
計		5件 139名	

動物園の概要

実施日	団体名	人数	備考
9月27日	旭区役所	26名	
計		1件 26名	

しっぽの使い方

実施日	団体名	人数	備考
8月1日	YMCA東とつかセンター	29名	
		1件 29名	

オスとメスの違い

実施日	団体名	人数	備考
9月9日	すこやか保育園 父母会	63名	
3月28日	放課GO→クラブ	111名	
計		2件 174名	

色々な赤ちゃん

実施日	団体名	人数	備考
4月25日	社会福祉法人陽だまりの会ハウス陽だまり	14名	
5月20日	スポーツクラブNAS	20名	
6月17日	スポーツクラブNAS	30名	
10月26日	新横浜母と子の病院付属フォーリーブス保育室	16名	
3月17日	焼津市くろしお青年学級	45名	
		5件 125名	

バックヤードツアー(ゾウ舎、キリン舎)

実施日	団体名	人数	備考
4月25日	社会福祉法人陽だまりの会ハウス陽だまり	14名	
7月30日	オアフクラブ学童高津校	16名	
8月1日	YMCA東とつかセンター	29名	
8月6日	オアフクラブ学童	28名	
8月23日	オアフクラブ学童	30名	
9月5日	環境創造局	40名	
9月21日	瀬谷区役所庁舎案内ボランティア「せやまるサポーター」	17名	
9月21日	環境創造局	18名	
3月26日	(公財)藤沢市みらい創造財団あさがお児童クラブ	40名	
3月27日	やまきた児童クラブ	60名	
計		10件	292名

動物園出張講座

実施日	団体名	人数	備考
7月1日	海の公園	18名	
12月2日	俣野別邸庭園	21名	
12月8日	岸根公園	30名	
2月3日	海の公園	31名	
計		4件	100名

地域連携

実施日	団体名	人数	備考
6月14日	南養護学校	5名	院内学級
6月18日	横浜市立病院福浦院内学級	3名	
6月24日	藤沢市湘南台文化センターこども館	30名	出張動物園・飼育員さんとゾウさんペーパーを作ろう
7月29日	横浜高島屋	16名	
7月31日	上白根地域ケアプラザ	13名	ゾウ糞ペーパー
8月14日	緑図書館	29名	
8月8、9日	夏休み親子下水道教室	雨天中止	
8月20日	横浜市小学校国語教育研究会	230名	
12月1日	上白根大池公園子どもログハウス	30名	
1月20日	はまぎん こども宇宙科学館	21名	
1月27日	はまぎん こども宇宙科学館	43名	
2月19日	社会福祉法人開く会	45名	
3月17日	緑区地域活動支援センター「みどり〜む」	30名	
計		13件	495名

イ 野毛山動物園

小動物とのふれあい

実施日	団体名	人数	備考
5月11日	NPO法人さくらの実	31名	
5月23日	川崎市中央療育センター	27名	
5月29日	横浜市中心児童相談所	22名	
5月30日	ひよこ会ひよこグループ	32名	
6月1日	にこにこ会	30名	
6月6日	ひよこ会ひよこグループ	32名	
6月19日	どんぐり会	36名	
6月26日	港区立港南子ども中高生プラザ	44名	
6月28日	わんぱく隊	30名	
7月24日	ハウスコム株式会社	150名	
9月28日	ジャリンコKIDS	34名	
10月3日	横浜市中心部地域療育センター	23名	
10月4日	横浜市中心部地域療育センター	34名	
10月10日	川崎市南部地域療育センター	20名	
10月11日	わんぱくりトミック	75名	
10月11日	若木会	39名	
11月21日	ひよこ会ひよこグループ	34名	
2月26日	こども英会話イー・キッズ	34名	
3月8日	横浜市総合リハビリテーションセンター	14名	
計		19件 741名	

動物園出張講座

実施日	団体名	人数	備考
10月9日	馬場花木園	24名	
11月19日	山手公園	20名	
2月18日	清水ヶ丘公園	50名	幼児用プログラム
計		3件 94名	

地域連携

実施日	団体名	人数	備考
8月7日	神奈川区地域子育て支援拠点かなーちえ	20名	
8月21日	横浜にぎわい座「野毛山動物園で楽しむ動物ものまね」	14名	
11月24日	野毛まちなかキャンパス	20名	
計		3件 54名	

ウ 金沢動物園

コケコケぶーぶー

実施日	団体名	人数	備考
8月1日	東戸塚学童クラブ	19名	
10月17日	大福コスモス園	15名	
10月22日	中里学童クラブ	9名	
10月29日	中里学童クラブ	30名	
3月20日	ひよこあお組	50名	
3月27日	うみのこ学童クラブ	36名	
計		6件 159名	

地域連携

実施日	団体名	人数	備考
8月1日	並木北コミュニティハウス（出張）	80名	ぽぽちゃんと世界の動物たち、ヒツジクリップをつくろう
11月10日	動物との繋がりを考える会	20名	獣医のおはなしと動物病院見学
11月21日	金沢区役所	7名	キリン舎バックヤード見学
12月5日	横浜南ロータリークラブ（出張）	30名	動物園のお話し
12月26日	並木コミュニティハウス（出張）	5名	どうぶつ園のじゅういど野生傷病鳥獣保護事業
1月5日	並木コミュニティハウス	5名	動物病院見学ツアー
計		6件 147名	

ボランティア研修会

実施日	団体名	人数	備考
6月2日	神奈川県自然環境保全センター	30名	
6月3日	神奈川県自然環境保全センター	30名	
計		2件 60名	

その他

実施日	団体名	人数	備考
9月22日	こども科学探検隊 神奈川県立青少年センター	13名	キリン舎、クロサイ舎バックヤードツアー
10月27日	釜利谷地区社会福祉協議会	97名	ゾウのバックヤード探検
計		2件 110名	

エ 繁殖センター

出張講義

実施日	団体名	人数	備考
6月23日	新治谷戸田プロジェクト	20名	
10月29、30日	（公社）日本動物園水族館協会 個体群管理講習会	10名	
3月24日	新治市民の森保全計画管理協議会	20名	
計		3件 50名	

(5) 3園共催行事

名 称	内 容	期 間	備 考
動物愛護に関する標語コンクール 入賞作品展示	動物愛護に関する標語コン クール入賞作品の展示	9月1日～30日 (3園)	応募総数64点
よこはまのどうぶつえん動物画 コンクール入賞作品展示	動物画コンクール 【小学生・幼児の部】 【大人の部】 入賞作品展(3園巡回)	10月21日～10月28日 (金沢動物園) 11月3日～11月11日 (野毛山動物園) 11月17日～11月25日 (よこはま動物園)	応募総数237点

(6) 主な普及活動実績

区分	よこはま動物園	野毛山動物園	金沢動物園	繁殖センター
企画展等実施件数(件)	11	7	10	1
教室、園内ガイド、飼育体験等(回)	5,937	1,735 うち万騎が原6	970	6
学校教育との連携件数(件)	193	441	241	12
他の団体等との連携件数(件)	47	25	16	3

(7) 平成30年度に発行した広報印刷物

ア よこはま動物園

発行時期	広報印刷物名
平成30年4月	ズーラシアマップ(日本語版)(増刷) 200,000部、春の里山ガーデンリーフレット(増刷) 15,000部
平成30年6月	イベントガイド 夏号 40,000部
平成30年7月	夏イベントポスター B1版 335部・B3版 2,972部、夏イベントチラシ A4版 32,695部
平成30年8月	ナイトズーラシア専用マップ A4版 30,000部
平成30年9月	秋イベントポスター B1版 335部・B3版 2,973部、秋イベントチラシ A4版 32,845部、イベントガイド 秋号 60,000部、ズーラシアマップ(日本語版)(増刷) 300,000部、ズーラシアマップ(外国語版)(増刷) 5,000部、秋の里山ガーデンリーフレット 40,000部
平成30年12月	冬イベントポスター B1版 316部・B3版 2,973部、冬イベントチラシ A4版 32,975部、イベントガイド 冬号40,000部
平成31年3月	春イベントポスター B1版 262部・B3版 2,960部、春イベントチラシ A4版 34,195部、春イベントポスター(JR) B1版 170部、イベントガイド 春号 80,000部、春の里山ガーデンリーフレット 80,000部

イ 野毛山動物園

発行時期	広報印刷物名
平成30年4月	園内マップ35,000部、園外PR用パンフレット10,000部
平成30年6月	園内マップ20,000部、園内季刊紙ふぉ～し～ず～ん 夏号 第80号6,000部、のげやまどうぶつえんだより 夏号5,000部
平成30年7月	ナイトのげやまイベントチラシ8,000部
平成30年8月	野毛山動物園秋イベントポスター B1版220部・B3版1,470部
平成30年9月	園内季刊紙ふぉ～し～ず～ん 秋号 第81号7,000部、のげやまどうぶつえんだより 秋号5,000部
平成30年10月	園内マップ20,000部
平成30年11月	野毛山動物園冬イベントポスター B1版220部・B3版1,471部、園外PR用パンフレット20,000部、園内マップ20,000部
平成30年12月	園内季刊紙ふぉ～し～ず～ん 冬号 第82号6,000部、のげやまどうぶつえんだより 冬号5,500部、園内マップ20,000部
平成31年1月	野毛山動物園春イベントポスターB1版228部・B3版1,472部、動物たちのSOS展 講演会ポスターB2版50部・A4版チラシ1,000部
平成31年2月	園内マップ20,000部
平成31年3月	のげやまどうぶつえんだより 春号5,000部、園内季刊紙ふぉ～し～ず～ん 春号 第83号6,000部

ウ 金沢動物園

発行時期	広報印刷物名
平成30年4月	金沢動物園だより4月号 990部、5月号 990部
平成30年5月	金沢動物園だより6月号 990部、園内英語マップ5,000部
平成30年6月	虫展チラシA4版6,500部、虫展ポスターB3版3,100部、パパママ便利マップA4版1,000部、園外PR用リーフレット6,000部
平成30年7月	金沢動物園だより7月号 1,190部 虫展ポスターB3版1,660部、園内マップ30,000部
平成30年8月	金沢動物園だより8月号 990部、9月号 990部、秋ポスターB1版225部・B3版1,350部、ナイトチラシA4版5,000部
平成30年9月	金沢動物園だより10月号 990部、どうぶつえんの文化祭チラシA4版1,800部、アニマルアートコラボ展ポスターA1版20部、アニマルアートコラボ展チラシA4版700部
平成30年10月	金沢動物園だより10月号 1,090部、11月号 990部
平成30年11月	金沢動物園だより12月号 990部、冬ポスター B1版216部・B3版1,420部、初日の出チラシA4版2,000部、園内マップ15,000部
平成30年12月	金沢動物園だより1月号 990部
平成31年1月	金沢動物園だより2月号 990部、バレンタインイベントチラシA5版10,000部・A4版1,800部、園内マップ28,000部
平成31年2月	金沢動物園だより3月号 990部、春ポスター B1版220部・B3版7,374部、春まつりイベントチラシA4版2,500部
平成31年3月	金沢動物園だより4月号 990部、春ポスターB1増版160部、園内マップ50,000部

エ 繁殖センター

実績なし

オ 3園共通

発行時期	広報印刷物名
平成30年7月	夏のイベントチラシ A5版657,075部、よこはま夜の動物園2018うちわ31,000枚、よこはま夜の動物園2018ポスター B1版405部・B3版3,361部
平成30年12月	冬のイベントチラシ A5版647,935部
平成31年3月	春のイベントチラシ B5版646,775部

(8) 平成30年度実習生研修生受入状況

ア よこはま動物園

所属	実習内容
麻布大学 獣医学部 動物応用科学科	飼育実習
麻布大学 獣医学部 獣医学科	飼育実習
大阪ECO動物海洋専門学校 エココミュニケーション科(3名)	飼育実習
東京コミュニケーションアート専門学校 動物園・動物飼育専攻	飼育実習
東京コミュニケーションアート専門学校 動物園・公務員専攻	飼育実習
日本大学 生物資源科学部 動物資源科学科(5名)	飼育実習
東京動物専門学校 動物管理科	飼育実習
国際動物専門学校 自然環境・動物飼育学科	飼育実習
北里大学 獣医学部 生物環境科学科	飼育実習
帯広畜産大学大学院 畜産学研究課 博士前期過程	飼育実習
麻布大学 獣医学部 獣医学科	獣医実習
大阪府立大学 生命環境科学域 獣医学類	獣医実習
帯広畜産大学 畜産学科課程 環境生態学ユニット	博物館実習
東京農業大学 農学部 バイオセラピー学科	博物館実習
神奈川県立横浜旭稜高等学校 家庭科教諭	教諭実習
神奈川県立相模原中央支援学校 知的障がい教育部門6年担任	教諭実習

飼育実習16名、獣医実習2名、博物館実習2名、教諭実習2名 計22名

イ 野毛山動物園

所属	実習内容
日本大学 生物資源科学部 生物資源科学科(3名)	飼育実習
帝京科学大学 生命環境学部	飼育実習
日本獣医生命科学大学 獣医学部 獣医学科	飼育実習
東京動物専門学校 動物管理科	飼育実習
帝京科学大学 生命環境学部 アニマルサイエンス学科	博物館実習
東京農業大学 農学部 バイオサイエンス学科	博物館実習
神奈川大学 理学部 生物科学科	博物館実習
麻布大学 獣医学部 動物応用科学科	獣医実習

飼育実習6名、獣医実習1名、博物館実習3名 計10名

ウ 金沢動物園

所属	実習内容
麻布大学 獣医学部 動物応用科学科(3名)	飼育実習
麻布大学 獣医学部 応用生物科学科	飼育実習
麻布大学 獣医学部 獣医学科	飼育実習
日本大学 生物資源科学部 動物資源科学科(4名)	飼育実習
日本獣医生命科学大学 応用生命科学部 動物科学科	飼育実習
日本獣医生命科学大学 獣医学部 獣医保健看護学科	飼育実習
北里大学 獣医学部 動物資源科学科	飼育実習
東京動物専門学校(2名)	飼育実習
国際動物専門学校	飼育実習
麻布大学 獣医学部 獣医学科	獣医実習
日本大学 生物資源科学部 暮らしの生物学科	博物館実習
帝京科学大学 生命環境科学部 アニマルサイエンス学科	博物館実習
早稲田大学大学院 先進理工学研究科 生命理工学専攻 修士課程	博物館実習
東海大学 生物学部 生物学科	博物館実習
葉山町立葉山中学校	教諭実習

飼育実習15名、獣医実習1名、博物館実習4名、教諭実習1名 計21名

エ 繁殖センター

実績なし

19 調査研究活動関係

(1) 共同研究

テ ー マ	共同研究者名及び所属・学生氏名	対応園	対象動物
飼育下オカビの施設間移動が個体に与える影響について	日本大学 生物資源科学部 ぐらしの生物学科 動物のいるぐらし研究室 助手 金澤 朋子	よこはま	オカビ
動物園におけるSNSの利用向上に資する研究 ～動画配信サービスの利用について～	日本大学 生物資源科学部 ぐらしの生物学科 山岸 鮎子	よこはま	オカビ
コウノトリの孵化前雌雄判定	繁殖センター 白石利郎	よこはま	コウノトリ
飼育下ホッキョクグマの季節に伴う行動量変化に関する研究	日本大学 生物資源科学部 ぐらしの生物学科 動物のいるぐらし研究室 助手 金澤 朋子	よこはま	ホッキョクグマ
飼育下アカアシドゥクラングールの行動学的研究	日本大学 生物資源科学部 ぐらしの生物学科 動物のいるぐらし研究室 助手 金澤 朋子	よこはま	アカアシドゥクラングール
アカアシドゥクラングールの腸内細菌に関する共同研究	日本大学 生物資源科学部 ぐらしの生物学科 動物のいるぐらし研究室 助手 相澤 朋子	よこはま	アカアシドゥクラングール
テングザルの性的二型、消化能力に関する共同研究	京都大学 霊長類研究所長期野外研究プロジェクト 特定助教 松田 一希	よこはま	テングザル
テングザルの域外飼養技術の開発に関する研究 (飼育飼料の検討)	日本獣医生命科学大学 応用生命科学部 動物科学科動物生産化学教室 教授 太田能之	よこはま	テングザル
飼育下テングザルにおける味覚センサを用いた給与樹葉の嗜好性調査	株式会社インテリジェントセンサーテクノロジー 池崎恵子	よこはま	テングザル
飼育チンパンジーにおける授乳をめぐる母子間の交渉	京都大学野生動物研究センター 准教授 森村 成樹	よこはま	チンパンジー
栄養解析ソフト“ZOOTRITIONTM”を用いたチンパンジーの給餌内容の栄養解析	日本大学 生物資源科学部 動物資源科学科 森下美穂	よこはま	チンパンジー
ホッキョクグマの域外飼養技術の開発に関する研究 (飼育飼料の検討)	日本獣医生命科学大学 応用生命科学部動物科学科動物生産化学 教室 教授 太田 能之	よこはま	ホッキョクグマ
ヨーロッパオオライチョウの域外飼養技術の開発に関する研究 (飼育飼料の検討)	日本獣医生命科学大学 応用生命科学部動物科学科動物生産化学 教室 教授 太田 能之	よこはま	ヨーロッパオオライチョウ
インドゾウの活動量の測定に関する研究	JCアライアンス株式会社 山本 誠	よこはま	インドゾウ
チーターの栄養管理に関する研究	日本獣医生命科学大学 応用生命科学部動物科学科動物生産化学 教室 教授 太田 能之	よこはま	チーター
ドールにおける環境条件と行動の季節変化	東京農業大学 バイオセラピー学科 野生動物学研究室 山田 慧太	よこはま	ドール
ツシマヤマメコノ精巢の硬さとホルモン動態の関連について	岐阜大学 応用生物科学部 動物繁殖学研究室 教授 土井 守、准教授 楠田 哲士	よこはま	ツシマヤマメコ
傷病ホンドタヌキの放野後の生存率に関する研究	東京農業大学 バイオセラピー学科 野生動物学研究室 教授 松林 尚志	よこはま	ホンドタヌキ
傷病野生動物の二次治療に関する連携研究について	東京農工大学 准教授 鈴木 馨	よこはま 野毛山 金沢	傷病鳥獣
ツシマヤマメコ人工繁殖に関する研究	(公社)日本動物園水族館協会	よこはま 繁殖センター	ツシマヤマメコ
ツシマヤマメコ栄養管理に関する研究	(公社)日本動物園水族館協会 日本獣医生命科学大学 応用生命科学部動物科学科 動物生産化学教室 教授 太田 能之	よこはま 繁殖センター	ツシマヤマメコ
セスジキノポリカンガルーの糞中性ステロイドホルモンに関する研究	岐阜大学 応用生物科学部 動物繁殖学研究室 教授 土井 守、准教授 楠田 哲士	よこはま 繁殖センター	セスジキノポリカンガルー
ウンピョウ雌個体の発情期の同定	岐阜大学 応用生物科学部 動物繁殖学研究室 教授 土井 守、准教授 楠田 哲士	よこはま 繁殖センター	ウンピョウ
インドゾウの繁殖生理に関する研究	岐阜大学 応用生物科学部 動物繁殖学研究室 教授 土井 守、准教授 楠田 哲士	よこはま 繁殖センター	インドゾウ
チーターの繁殖生理に関する研究	岐阜大学 応用生物科学部 動物繁殖学研究室 教授 土井 守、准教授 楠田 哲士	よこはま 繁殖センター	チーター
ユーラシアカワウソの繁殖生理に関する研究	岐阜大学 応用生物科学部 動物繁殖学研究室 教授 土井 守、准教授 楠田 哲士 (公社)日本動物園水族館協会としての研究)	よこはま 繁殖センター	ユーラシアカワウソ
キリンの糞中の性ステロイドホルモンの測定	岐阜大学 応用生物科学部 動物繁殖学研究室 教授 土井 守、准教授 楠田 哲士	よこはま 繁殖センター	キリン
オカビの繁殖生理に関する研究	岐阜大学 応用生物科学部 動物繁殖学研究室 教授 土井 守、准教授 楠田 哲士	よこはま 繁殖センター	オカビ
ゴールデンターキンの繁殖生理に関する研究	岐阜大学 応用生物科学部 動物繁殖学研究室 教授 土井 守、准教授 楠田 哲士	よこはま 繁殖センター	ゴールデンターキン
テングザルの繁殖生理に関する研究	岐阜大学 応用生物科学部 動物繁殖学研究室 教授 土井 守、准教授 楠田 哲士	よこはま 繁殖センター	テングザル
ボウシテナガザルの繁殖生理に関する研究	岐阜大学 応用生物科学部 動物繁殖学研究室 教授 土井 守、准教授 楠田 哲士	よこはま 繁殖センター	ボウシテナガザル
ホッキョクグマの繁殖生理に関する研究	岐阜大学 応用生物科学部 動物繁殖学研究室 教授 土井 守、准教授 楠田 哲士	よこはま 繁殖センター	ホッキョクグマ

テーマ	共同研究者名及び所属・学生氏名	対応園	対象動物
飼育下霊長類における色覚調査について	甲南女子大学人間科学部心理学科 准教授 井上 紗奈、 東京大学大学院新領域創成科学研究科 教授 河村 正二	野毛山	アカエリマキキツネザル
各種哺乳類の舌粘膜における舌乳頭の結合織芯の立体構造に関する形態学的研究	日本歯科大学新潟生命歯学部解剖学教室第一講座 准教授 吉村 建	野毛山	哺乳類
鳥類における抗マラリア薬の血中動態に関する研究	日本大学生物資源科学部くらしの生物学科 くらしのバイオ研究室 炭山 大輔	野毛山	鳥類
ホンドタヌキの集団遺伝学的研究に関する調査	東京農業大学大学院農学部野生動物学研究室 学生 宮本慧祐、教授 松林 尚志	野毛山	ホンドタヌキ
飼育下ヘサキリクガメの血縁関係調査	Durrell Wildlife Conservation Trust Matt Goetz Cardiff University Pablo Orozco-terWengel	野毛山 繁殖センター	ヘサキリクガメ
キリンの性ステロイドホルモンの測定	岐阜大学 応用生物科学部 動物繁殖学研究室 教授 土井 守、准教授 楠田 哲士	野毛山 繁殖センター	キリン
動物体の機能形態学的特徴の解明	帯広畜産大学 基礎獣医学研究部門 解剖学教室 教授 佐々木 基樹	金沢	傷病動物
哺乳動物の繁殖生物学的機能の解明	帯広畜産大学 基礎獣医学研究部門 解剖学教室 教授 佐々木 基樹	金沢	哺乳類
遺伝子資源の保全を目的とした卵巣内初期卵胞の発育法および凍結保存法の確立に関する研究	京都大学 野生動物研究センター 日本学術振興会特別研究員 藤原 摩耶子	金沢	哺乳類
鳥類の血液原虫感染に関する研究	日本大学 生物資源科学部 獣医学科 実験動物学研究室 准教授 佐藤 雪太	金沢	鳥類
インドゾウの施設間移動が個体に与える影響について	日本大学 生物資源科学部 くらしの生物学科 動物のいるくらし研究室 助手 金澤 朋子	金沢	インドゾウ
飼育下オカビの施設間移動が個体に与える影響に関する研究	日本大学 生物資源科学部 くらしの生物学科 動物のいるくらし研究室 助手 金澤 朋子	金沢	オカビ
動物園動物における血清中アミロイドAタンパクの測定	京都大学 野生動物研究センター 准教授 杉浦 秀樹	金沢	哺乳類
飼育下コアラにおける生理的变化に伴う尿中コルチゾールと性ホルモンの濃度動態の関係について	京都大学 野生動物研究センター 助教 木下 こづえ	金沢	コアラ
動物園が所有する理科教育プログラムの調査	愛知教育大学 理科教育講座 教授 大鹿 聖公	金沢	教育普及
わくわく動物園ワークショップの研究 気持ち温度計を用いた主観評定にもとづく体験学習プログラムの評価分析	札幌市立大学 デザイン学部 教授 若林 尚樹	金沢	動物園
疥癬の原因となる各種動物のヒゼンダニサンプルの収集	帝京大学 医学部 微生物学講座 主任教授 斧 康雄	金沢	哺乳類
飼育下オオツノヘツジの飼育変更に伴う影響評価について	日本大学 生物資源科学部 くらしの生物学科 動物のいるくらし研究室 助手 金澤 朋子	金沢	オオツノヘツジ
神奈川県内に生息するホンドタヌキの集団遺伝学的研究	東京農業大学大学院 農学研究科 バイオセラピー学専攻 野生動物学研究室 教授 松林尚志	金沢	ホンドタヌキ
マレーバクをはじめとした奇蹄類の歩き方の特徴について	帝京科学大学 生命環境学部 アニマルサイエンス 学科 教授 並木 美砂子	金沢	クロサイ、インドサイ、 ペアーダバク
タヌキによる道路横断用資材の利用特性の評価	麻布大学 獣医学部 動物応用化学科 野生動物学研究室 獣教授 塚田 英晴	金沢	ホンドタヌキ
ニホンカモシカの遺伝的多様性の解析	東京大学 大学院理学系研究科 生物科学専攻 人類生物学・遺伝研究室 教授 石田貴文	金沢	ニホンカモシカ、 シロイワヤギ
動物園におけるキーパーズトークの現状と課題	日本獣医生命科学大学 応用生命科学部 動物科学科 食料自然共生経済学教室 教授 植木 美希	金沢	教育普及
「動物園で見つける、小さな命との出会い」をテーマにした新たな教育教材の創出	東京コミュニケーションアート専門学校 エコ・コミュニケーション科 向江 紗希	金沢	教育普及
金沢動物園におけるヤマアカガエルの産卵数の確認調査	鶴見大学 歯学部 生物学教室 准教授 阿部 道生	金沢	公園内生息動物
インドゾウ メスの繁殖生理に関する研究	岐阜大学 応用生物科学部 動物繁殖学研究室 教授 土井 守、准教授 楠田 哲士	金沢 繁殖センター	インドゾウ
糞中の性ステロイドホルモン含量を指標としたインドサイの性周期のモニタリング	岐阜大学 応用生物科学部 動物繁殖学研究室 教授 土井 守、准教授 楠田 哲士	金沢 繁殖センター	インドサイ
キメラ動物を活用した新たな鳥類の個体増殖方法開発	独立行政法人 国立環境研究所 生物生態系環境研究センター生態リスク評価・対策研究室 主任研究員 大沼学	繁殖センター	スバルバルライチョウ
ライチョウ腸内細菌叢の検索に係る共同学術研究	中部大学 創発学術院応用生物学部 教授 牛田 一成	繁殖センター	スバルバルライチョウ
希少動物の病態解明	岩手大学 獣医病理学研究室 准教授 落合 謙爾	繁殖センター	各種動物
日本産動物の種の保存(サドガエルおよびツチガエル)配偶子保存等に関する研究	広島大学両生類研究センター進化・多様性研究部門	繁殖センター	サドガエル、 ツチガエル
配偶子保存(共同学術研究)	公益社団法人 日本動物園水族館協会	繁殖センター	各種動物
希少動物の種の保存に係る共同学術研究	北海道大学大学院 獣医学研究科繁殖学研究室	繁殖センター	各種動物
鳥類の病態解明に係る共同学術研究	北里大学 獣医学部獣医解剖学研究室 准教授 吉岡 一機	繁殖センター	鳥類

(2) 繁殖センター調査研究事業状況

事業名	テーマ	備考
3園プロジェクト研究	テングザルの繁殖生理に関する研究	よこはま動物園との共同研究
	セスジキノボリカンガルーの糞中性ステロイドホルモンに関する共同研究	
	オカピの繁殖生理に関する研究	

(3) 口頭発表

ア よこはま動物園

テーマ	発表日	発表先	発表者
混合展示～チーターを中心とした馴致～	6月28日	第12回日本動物園水族館協会関東東北・北海道合同ブロック動物園技術者研究会	有馬 一
チーター及びウンピョウにおける人工授精の取り組み	7月12、13日	第2回野生動物保全繁殖研究会大会	東野 晃典
テングザルの腎結石対策を目的とした飼料分析と給与飼料内容の見直しについて	9月27～29日	第66回日本動物園水族館協会全国動物園技術者研究会	清野 悟
ケープハイラックスの繁殖	10月4日	第13回日本動物園水族館協会関東東北・北海道合同ブロック動物園技術者研究会	宮本 知佳
生物多様性意識喚起のためのにおいに着目したプログラム開発	10月30、31日	平成30年度環境創造局業務研究・改善事例発表会	川口 芳矢
ラクダライドデビューまでの歩み	10月30、31日	平成30年度環境創造局業務研究・改善事例発表会	高橋 亨祐
チンパンジーの森とSDGs (持続可能な開発目標)	12月8、9日	第59回日本動物園水族館教育研究会	川口 芳矢
アジアゾウ飼育における床材としてのおが粉の使用について	1月30日	第14回日本動物園水族館協会関東東北・北海道合同ブロック動物園技術者研究会	古田 洋
飼育下キリンの亜成獣における春機発動前後の行動的变化	2月21日	第7回キリン研究会	川口 芳矢
アビシニアコロプスの人工哺育について	3月22日	平成30年度動物園水族館大学シンポジウム	菊池 博

イ 野毛山動物園

テーマ	発表日	発表先	発表者
チンパンジーの仔の成長に伴う群れの変化について	6月28日	第12回日本動物園水族館協会関東東北・北海道合同ブロック動物園技術者研究会	橋本 雅子
インドセタカガメとハミルトンガメの温度依存型性決定(TSD)について	10月4日	第13回日本動物園水族館協会関東東北・北海道合同ブロック動物園技術者研究会	大滝 侑介
新しく見つかった動物園の歴史的資料の紹介	10月30、31日	平成30年度環境創造局業務研究・改善事例発表会	藤岡 隆二
ハヤブサの趾瘤症に対して使用した包帯法について	1月30日	第14回日本動物園水族館協会関東東北・北海道合同ブロック動物園技術者研究会	田窪 憲一郎
キリンの人工哺育を振り返る	2月21、22日	キリン研究会	落合 絵美
キリンはどこからやってきた？－飼育係は生きものと向き合う学芸員－	3月24日	神奈川県博物館協会研修会	落合 絵美

ウ 金沢動物園

テーマ	発表日	発表先	発表者
飼育頭数増加に伴うオオツノヒツジの獣舎移動に関する報告	6月28日	第12回日本動物園水族館協会関東東北・北海道合同ブロック動物園技術者研究会	半澤 紗由里
コアラ飼育状況報告・症例報告	7月9、10日	第35回コアラ計画推進会議	矢口 茜
ウェアラブル心拍計を用いた治療中のインドゾウの心拍波形の変化と心理状態の推定	9月13日	第161回日本獣医学会	木戸 伸英
飼育下コアラにおける尿中ステロイドホルモン濃度測定による生理評価	9月27～29日	第66回日本動物園水族館協会全国動物園技術者研究会	宮川 悦子
飼育下ガウルの過長蹄改善に向けた取り組みについて	10月4日	第13回日本動物園水族館協会関東東北・北海道合同ブロック動物園技術者研究会	熊谷 まい
身近な生きもの館における横浜保全種の飼育繁殖について（続報）	10月30、31日	平成30年度環境創造局業務研究・改善事例発表会	桐生 大輔
大規模改修を伴わない放飼場への砂導入について	12月3、4日	第28回ゾウ会議	安藤 正人
金沢動物園身近ないきもの館における神奈川県産両生類の飼育	12月18、19日	第30回日本動物園水族館両生爬虫類会議	桐生 大輔
高齢となったシロイワヤギの飼育管理について	1月30日	第14回日本動物園水族館協会関東東北・北海道合同ブロック動物園技術者研究会	松野 紫乃
初乳量が不足した人工哺育アミメキリンで認められた症状について	2月21日	第7回キリン研究会	木戸 伸英

エ 繁殖センター

テーマ	発表日	発表先	発表者
ホオアカトキにおける個体群サイズが繁殖に与える影響	6月28日	第12回日本動物園水族館協会関東東北・北海道合同ブロック動物園技術者研究会	白石 利郎
横浜市産ツチガエルの生息域外保全について	10月30、31日	平成30年度環境創造局業務研究・改善事例発表会	尾形 光昭
ツチガエルのZW染色体の進化	11月24、25日	日本爬虫両生類学会第48回大会	尾形 光昭

(4) 投稿記事・論文

テーマ	発表先	発表者
2017年10月に相次いで横浜市立野毛山動物園に保護された3種の海鳥	神奈川自然誌資料 (40): 89 - 93	野毛山動物園 田窪 憲一郎
Novel treatment for chronic pododermatitis in an Indian elephant (<i>Elephas maximus indicus</i>) with Mohs' paste	The Journal of veterinary medical science 2018 80(12): 1834-1838	金沢動物園 木戸 伸英
Molar eruption and identification of the eastern grey kangaroo (<i>Macropus giganteus</i>) at different ages	The Journal of veterinary medical science 2018 80(4): 648-652	金沢動物園 木戸 伸英
Factors affecting the occurrence of enteritis in 10- to 12-month-old eastern grey kangaroos (<i>Macropus giganteus</i>)	Zoo Biology 2018 37(2): 115-118	金沢動物園 木戸 伸英
Evaluation of somatotype in the reticulated giraffe (<i>Giraffa camelopardalis reticulata</i>) using three-dimensional laser measurement	The Journal of veterinary medical science 2018 80(10): 1528-1533	金沢動物園 木戸 伸英
The complete mitochondrial genome of <i>Sarcoptes scabiei</i> var. <i>nyctereutis</i> from the Japanese raccoon dog: Prediction and detection of two transfer RNAs (tRNA-A and tRNA-Y).	Genomics in press	金沢動物園 木戸 伸英
Reconstruction of female heterogamety from admixture of XX-XY and ZZ-ZW sex chromosome systems within a frog species	Molecular Ecology 27(20):4078-4089 (2018)	繁殖センター 尾形 光昭

(5) その他(講師、ポスター発表等)

ア よこはま動物園

テーマ	講義または発表日	講義または発表先	発表者
ZOORASIA SCHOOL -Think by yourself for the future about relationship with the environment- (ポスター発表)	10月14日～18日	2018 IZE Conference	川口 芳矢
動物園概論 (講師)	10月22日	麻布大学 動物園概論	小林 智男
アジアゾウの蹄の治療経過 (ポスター発表)	12月12、13日	第28回ゾウ会議	藤澤 加悦
アジアゾウの寝室へのおが粉の導入について (ポスター発表)	12月12、13日	第28回ゾウ会議	古田 洋

イ 野毛山動物園

テーマ	講義または発表日	講義または発表先	発表者
クロツラヘラサギの自然育雛事例からの考察 (ポスター発表)	9月27、28日	第66回日本動物園水族館技術者研究会	尾崎 礼子
動物園概論 (講師)	10月15日	麻布大学 動物園概論	大滝 侑介
動物の形態・歯について	12月15日	鶴見大学歯学部	藤岡 隆二 田窪 憲一郎
クロツラヘラサギの営巣から巣立ちまで (ポスター発表)	3月22日	京都大学主催 動物園大学	尾崎 礼子

ウ 金沢動物園

テーマ	講義または発表日	講義または発表先	発表者
動物園の役割とその活動 (講師)	7月13日	日本獣医生命科学大学 特別講義	森角 興起
生物分類学・動物園概論 (展示・教育) (講師)	10月8日	麻布大学 動物園概論	恩田 英治
金沢動物園の教育プログラムの紹介 (講師)	10月16日	「環境教育出前講座 (生物多様性でYES!)」スキルアップ研修	森角 興起
リクガメの餌の組み立て方 (講師)	11月4、5日	飼育野生動物栄養研究会	桐生 大輔
動物園動物における炎症性マーカーとしての血清アミロイドA蛋白 (SAA) の臨床的有用性の検討について (ポスター発表)	3月22日	2018年度動物園水族館大学シンポジウム 「悩める動物園・水族館」	田中 宗平

ウ 繁殖センター

テーマ	講義または発表日	講義または発表先	発表者
日本動物園水族館協会の配偶子バンク事業における横浜市繁殖センターの配偶子回収実績 (ポスター発表)	7月12、13日	第2回野生動物保全繁殖研究会大会	尾形 光昭 市野瀬 碧
近絶滅種カンムリシロムクの遺伝的多様性の解析 (ポスター発表)	7月12、13日	第2回野生動物保全繁殖研究会大会	尾形 光昭
ミゾゴイの羽衣による年齢推定と繁殖期における色彩変化	9月27、28日	第66回日本動物園水族館協会 動物園技術者研究会	白石 利郎

(6) 各園飼育研究会

ア よこはま動物園飼育研究会

タイトル	発表日	テーマ	発表者	所属
ツシマヤマネコの食物栄養学的研究	5月28日	ツシマヤマネコ	薄井 正	よこはま
大人のための動物園カフェ実施報告	5月29日	教育普及	森田 菜摘	よこはま
混合展示について	5月29日	アフリカサバンナ	有馬 一	よこはま
ユーラシアカワウソの人工哺育育成例	6月27日	ユーラシアカワウソ	伊藤 咲良	よこはま
AtoBから始めよう～インドライオンのトレーニング、パドック馴致から採血まで～	6月27日	インドライオン	古田 洋	よこはま
チーター及びウンピョウにおける人工授精の取り組み	7月21日	人工繁殖	東野 晃典	よこはま
においに着目したプログラム開発 ～くんくんPlanet うん香道で旅する地球～	7月21日	教育普及	川口 芳矢	よこはま
横浜の動物園のこれから	8月21日	動物園学	村田 浩一	よこはま
動物福祉～実演～	8月28日	動物福祉	須田 朱美	よこはま
テングザルの尿結石対策を目的とした飼料の見直し	9月4日	テングザル	清野 悟	よこはま
ケープハイラックスの繁殖	9月4日	ケープハイラックス	宮本 知佳	よこはま
「ズーラシアが目指していること理念役割」～迷った時の基準はこれ。ズーラシアの一職員として出来ることは～	9月11日	動物園学	村田 浩一	よこはま
ラクダライドデビューまでの歩み	9月26日	ラクダ	高橋 亨祐	よこはま
ドールの導入から同居まで	10月26日	ドール	渡邊 恵	よこはま
みんなの謎探アドベンチャー?!「動物たちの楽園」ズーラシアに眠るパームの実を探せ！イベント実施報告	10月26日	教育普及	松山 薫	よこはま
楽しく学ぶ 動物園学①	11月2日	動物園学	村田 浩一	よこはま
チンパンジーの森とSDG s	11月20日	教育普及	川口 芳矢	よこはま
アジアゾウの蹄の治療経過	11月20日	アジアゾウ	藤澤 加悦	よこはま
セスジキノボリカンガルー同居経過	11月27日	セスジキノボリカンガルー	坂上 舞	よこはま
傷病鳥獣保護事業における哺乳類の保護事例報告	11月27日	傷病鳥獣	緒方 倫子	よこはま
楽しく学ぶ 動物園学②	12月21日	動物園学	村田 浩一	よこはま
楽しく学ぶ 動物園学③	12月25日	動物園学	村田 浩一	よこはま
ラクダライド5年間の実施報告	12月27日	ラクダ	土田 真一	よこはま
楽しく学ぶ 動物園学④	1月8日	動物園学	村田 浩一	よこはま
アジアゾウ飼育における床材としてのおが粉の使用について	1月10日	アジアゾウ	古田 洋	よこはま
トレーニング	1月22日	トレーニング	青木 愛弓	動物行動コンサルタント

タイトル	発表日	テーマ	発表者	所属
ZIMSに登録されたアジアゾウの繁殖傾向について	1月27日	アジアゾウ	佐藤 英雄	よこはま
セグロカモメの人工育雛について	1月27日	セグロカモメ	末廣 友里	よこはま
楽しく学ぶ 動物園学⑤	1月29日	動物園学	村田 浩一	よこはま
楽しく学ぶ 動物園学⑤	2月12日	動物園学	村田 浩一	よこはま
飼育下キリンの亜成獣における春機発動前後の行動的变化	2月13日	キリン	川口 芳矢	よこはま
ヤブイヌの犬コロナウイルス感染症の陰性化に関する一事例	2月23日	ヤブイヌ	五十嵐 多鶴子	よこはま
楽しく学ぶ 動物園学⑦	3月12日	動物園学	村田 浩一	よこはま
楽しく学ぶ 動物園学⑧	3月26日	動物園学	村田 浩一	よこはま
ヨーロッパオオライチョウの飼料に関する研究	3月26日	ヨーロッパオオライチョウ	飯島 なつみ	よこはま
ズーラシアキッズ-アカデミーの実施報告	3月26日	教育普及	松本 明莉	よこはま

イ 野毛山動物園飼育研究会

タイトル	発表日	テーマ	発表者	所属
ハミルトンガメとインドセタカガメの温度依存型性決定 (TSD) についての考察	4月30日	インドセタカガメ、ハミルトンガメ	大滝 侑介	野毛山
ホンシュウジカの高齢個体における飼育管理方法について	5月27日	ホンシュウジカ	全 玲華	野毛山
動物病院ガイドツアーの参加者アンケートについて	6月28日	ガイドツアーアンケート	百武 真梨子	野毛山
新たに発見された歴史的資料の紹介	7月20日	動物園資料	藤岡 隆二	野毛山
モルモットの飼育箱について	9月5日	モルモット	山口 進也	野毛山
グレビーシマウマにおけるリンパ腫の一例	10月12日	グレビーシマウマ	小野 香織	野毛山
平成29年度油等汚染事故対策水鳥救護研修報告	10月31日	研修報告	齋藤 信	野毛山
年間の青果類の使用量と季節ごとの変遷について	11月30日	飼料	矢澤 奈々	野毛山
野毛山動物園の標本管理状況と勉強会の報告	12月21日	標本	新藤 いづみ	野毛山
キリンの搬入 経過報告	1月25日	キリン	落合 絵美	野毛山
飼育下におけるミナミコアリクイに適した餌とは？	3月1日	ミナミコアリクイ	大谷 美穂子	野毛山
わたしと横浜の動物園～22年の歩み～	3月11日	動物園全般	田島 俊一郎	野毛山

ウ 金沢動物園飼育研究会

タイトル	発表日	テーマ	発表者	所属
平成30年度に金沢動物園で実施する学習プログラムの紹介	4月23日	教育普及	堀口 由美子	金沢
国内アラビアオリックスの飼育状況とPMXでの解析結果	6月14日	オリックス	和田 優子	金沢
インドゾウの尿中結晶について	6月26日	インドゾウ	安藤 正人	金沢
飼育頭数増加に伴うオオツノヒツジの獣舎移動に関する報告	6月26日	オオツノヒツジ	半澤 紗由里	金沢
金沢動物園環境教育プログラム「動物ガイドになろう！」の概要	8月21日	教育普及	堀口 由美子	金沢
特別支援学校への動物を連れた出張授業の試み	8月21日	教育普及	森角 興起	金沢
飼育下コアラにおける尿中ステロイドホルモン濃度測定による生理評価	8月23日	コアラ	宮川 悦子	金沢
飼育下ガウルの過長蹄改善に向けた取り組みについて	9月17日	ガウル	熊谷 まい	金沢
身近な生き物館における横浜保全種の飼育繁殖について 続報	9月17日	身近な生きもの	桐生 大輔	金沢
ミニブタの展示効果向上の取り組み若齢個体のイベント導入について	10月9日	ミニブタ	清水 竜也	金沢
クロサイの寒さ対策としてのビニールのれんの試行について	11月26日	クロサイ	大浦 敦史	金沢
オオカンガルーの原虫感染症の予防と対策のまとめ	11月26日	オオカンガルー	須藤 杏佳	金沢
スーチョワンバーラルの2018年生まれ個体の放飼場馴致の経過及び2019年の繁殖計画について	12月3日	スーチョワンバーラル	須藤 一行	金沢
ニホンイノシシの保護から展示まで	12月3日	ニホンイノシシ	庄子 泰之	金沢
大規模改修を伴わない放飼場への砂導入について	1月9日	インドゾウ	安藤 正人	金沢
高齢となったシロイワヤギの飼育管理について	1月18日	シロイワヤギ	松野 紫乃	金沢
オオカンガルーの頭数管理	2月19日	オオカンガルー	柴田 枝梨	金沢
シロテテナガザルの行動調査	2月19日	シロテテナガザル	矢口 茜	金沢
アラビアオリックスの刺傷後の対処について	2月25日	アラビアオリックス	和田 優子	金沢
オカピNo. 1の飼育過程と経過	2月25日	オカピ	所 亜美	金沢
平成30年度動物園・教育事業—参加型研修会(ワークショップ)出張報告—	3月29日	教育普及	賀曾利 亜紀	金沢

(7) 合同飼育研究会 (3月23日 金沢動物園にて実施)

タイトル	テーマ	発表者	所属
ケープハイラックスの繁殖	ケープハイラックス	宮本 知佳	よこはま
3次元レーザー計測機を用いたキリン、クロサイおよびオカピの体型測定	キリン、クロサイ、オカピ	木戸 伸英	金沢
飼育下コアラにおける尿中ステロイドホルモン濃度測定による生理評価	コアラ	宮川 悦子	金沢
わたしと横浜の動物園～22年のあゆみ	動物園全般	田島 俊一郎	野毛山
ミゾゴイの年齢に伴う羽衣の変化	ミゾゴイ	白石 利郎	繁殖センター

(8) 調査研究実績

区分	よこはま 動物園	野毛山 動物園	金沢動物園	繁殖センター
共同研究実施数(件)	32	7	22	24
うち繁殖センター共同件数(件)	13	2	2	計 17
投稿記事・論文投稿数(件)	0	1	5	1
うち繁殖センター共同件数(件)	0	0	0	計 0
口頭・ポスター発表・外部講師件数(件)	14	10	15	6
うち繁殖センター共同件数(件)	0	0	0	計 0

20 平成 30 年度利用者調査実施結果概要

1 調査日時

平成 30 年 11 月 15 日（木）～11 月 18 日（日）

各園いずれも平日と土曜日または日曜日の 13 時～16 時に実施

2 方法

来園者に対し、職員が調査票を配布。選択・自記方式

3 調査内容

- (1) 回答者属性（年齢、性別、居住地）
- (2) 利用状況（来園回数、同行者、利用目的、交通手段、満足度等）
- (3) 横浜市立 3 動物園と繁殖センターの認知度
- (4) 目指す動物園像に対する実現度
- (5) その他

4 有効回答数

よこはま動物園 600
野毛山動物園 506
金沢動物園 404

5 調査結果概要

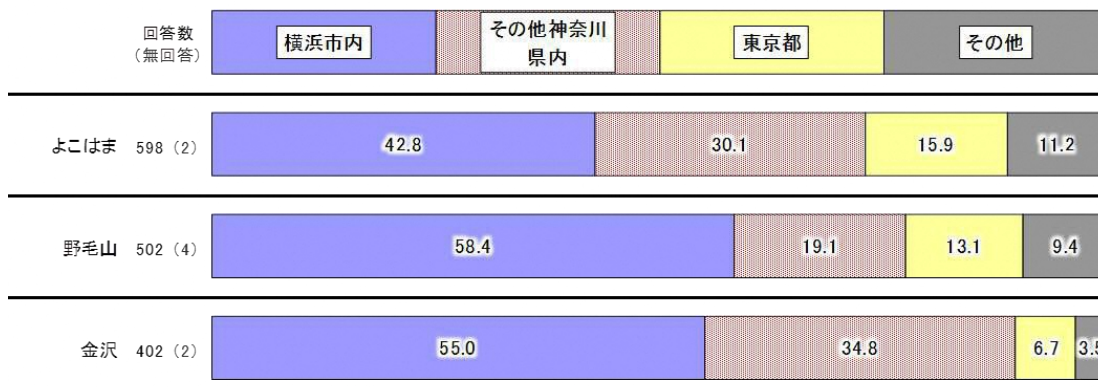
(1) 基本属性

ア 回答者の年齢

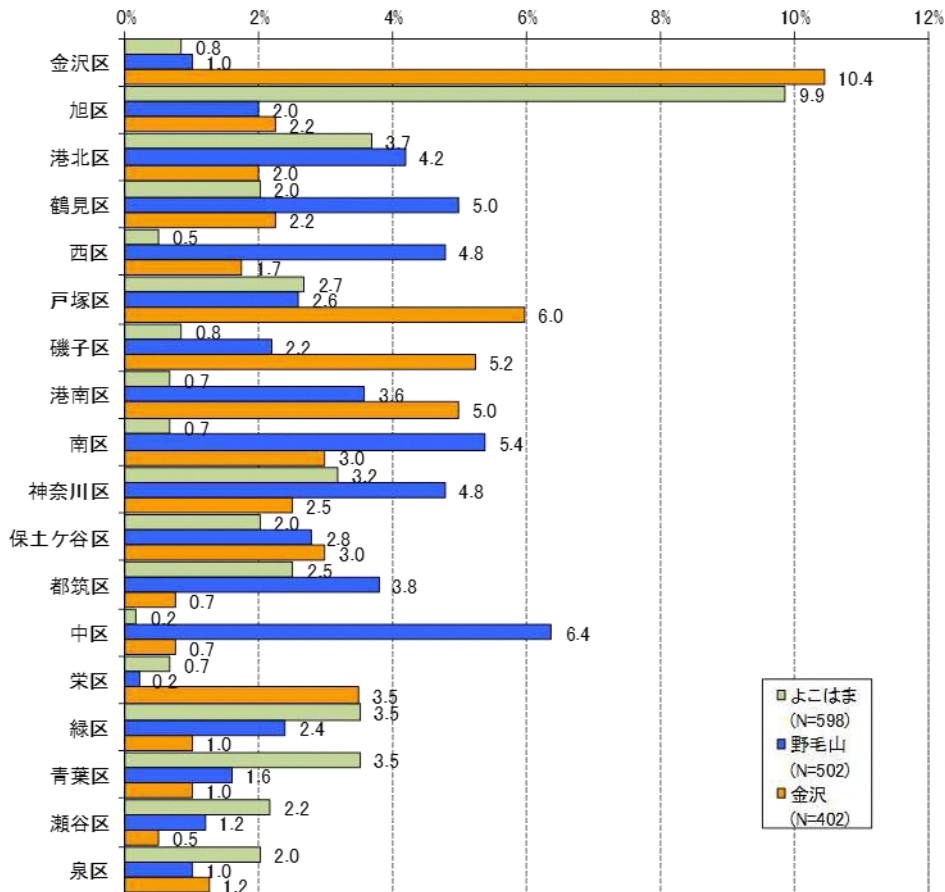
(小数点第一位以下四捨五入)



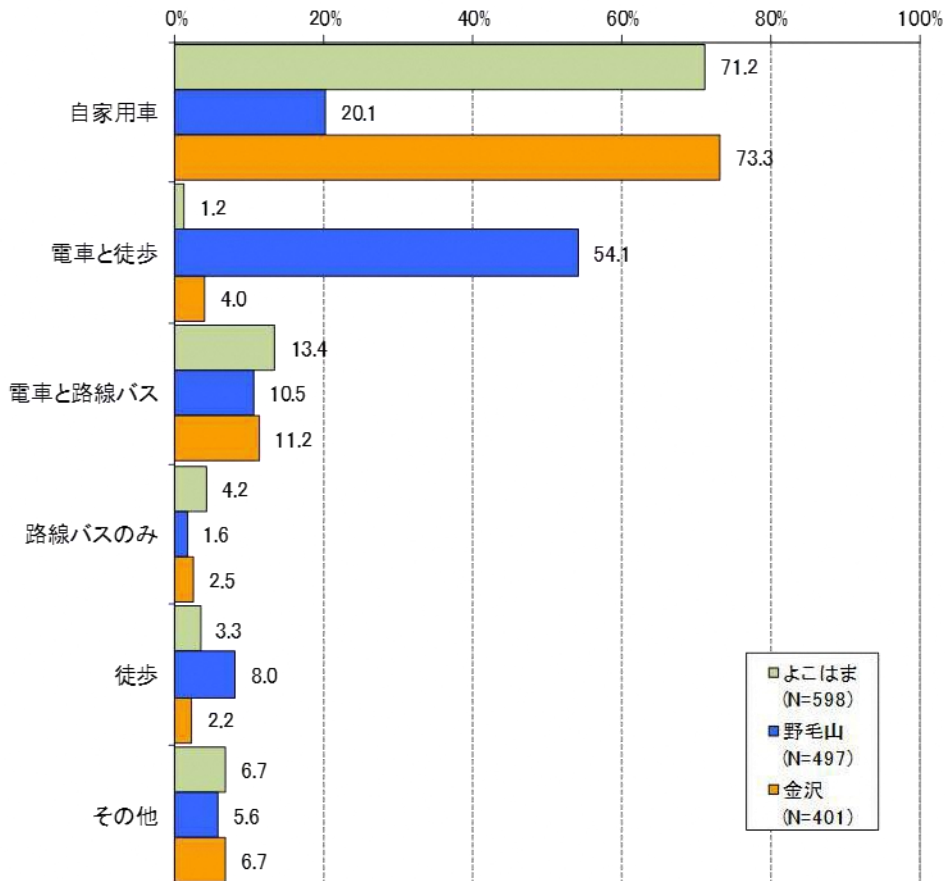
イ 回答者の居住地



横浜市内内訳

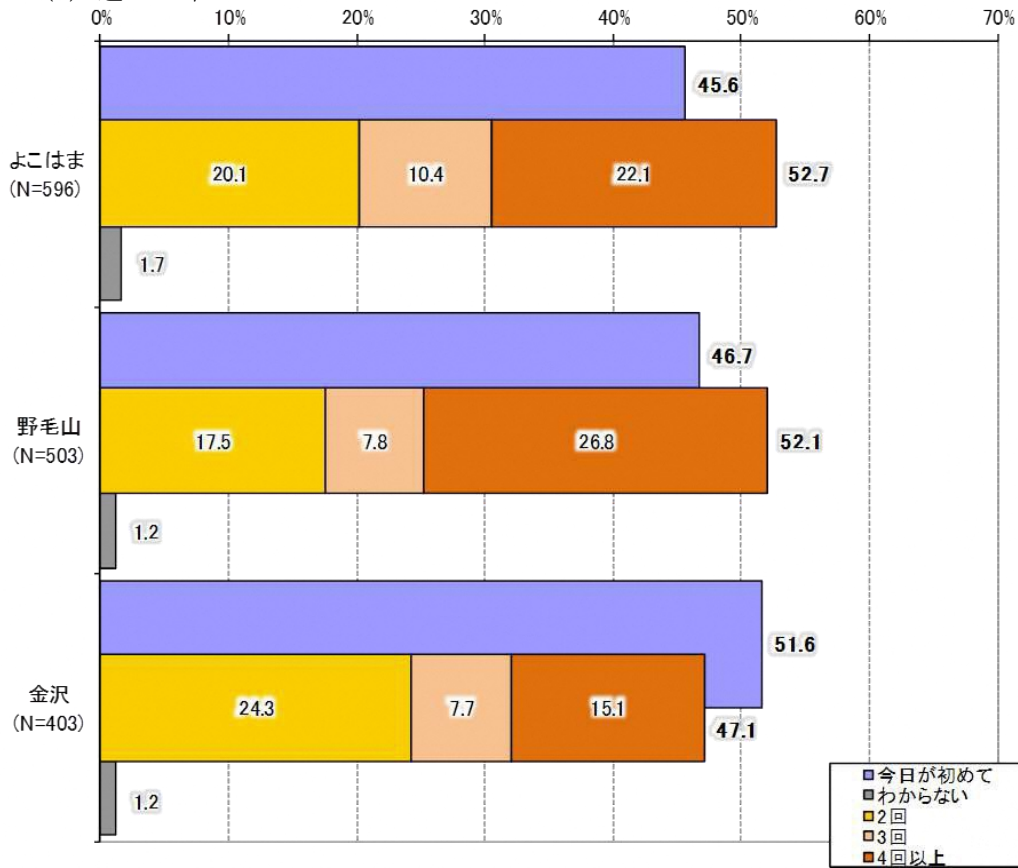


ウ 交通手段

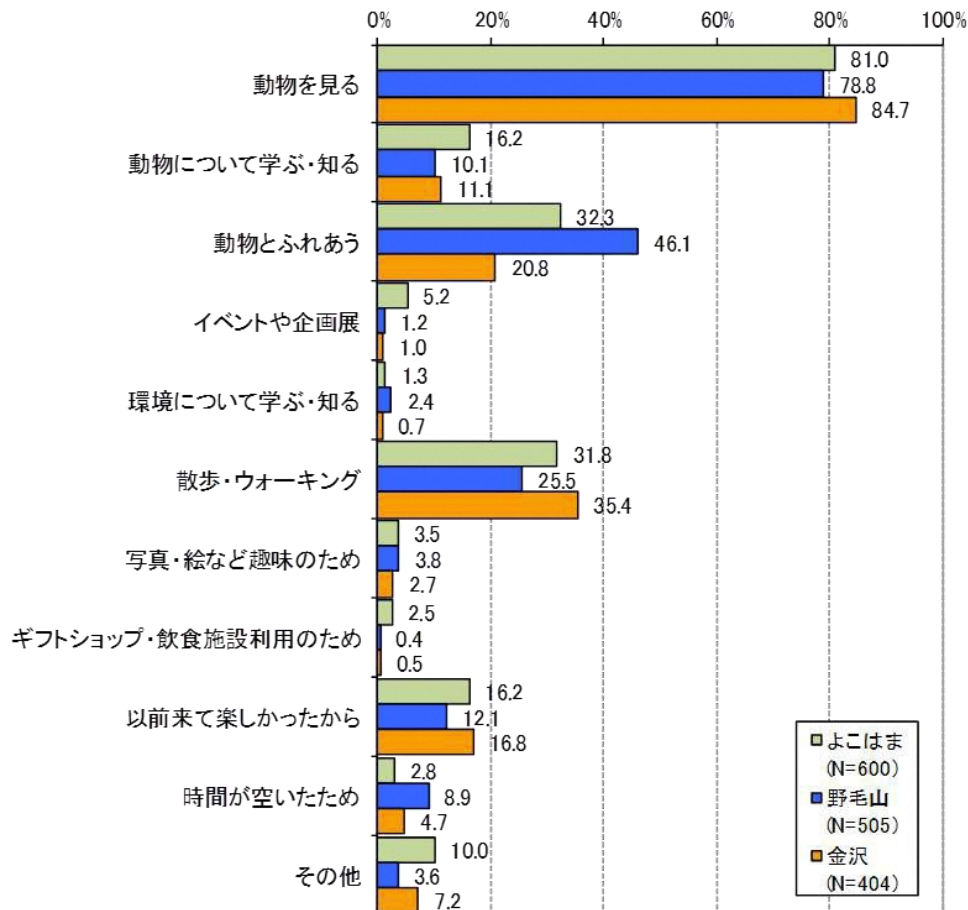


エ 利用状況来園回数

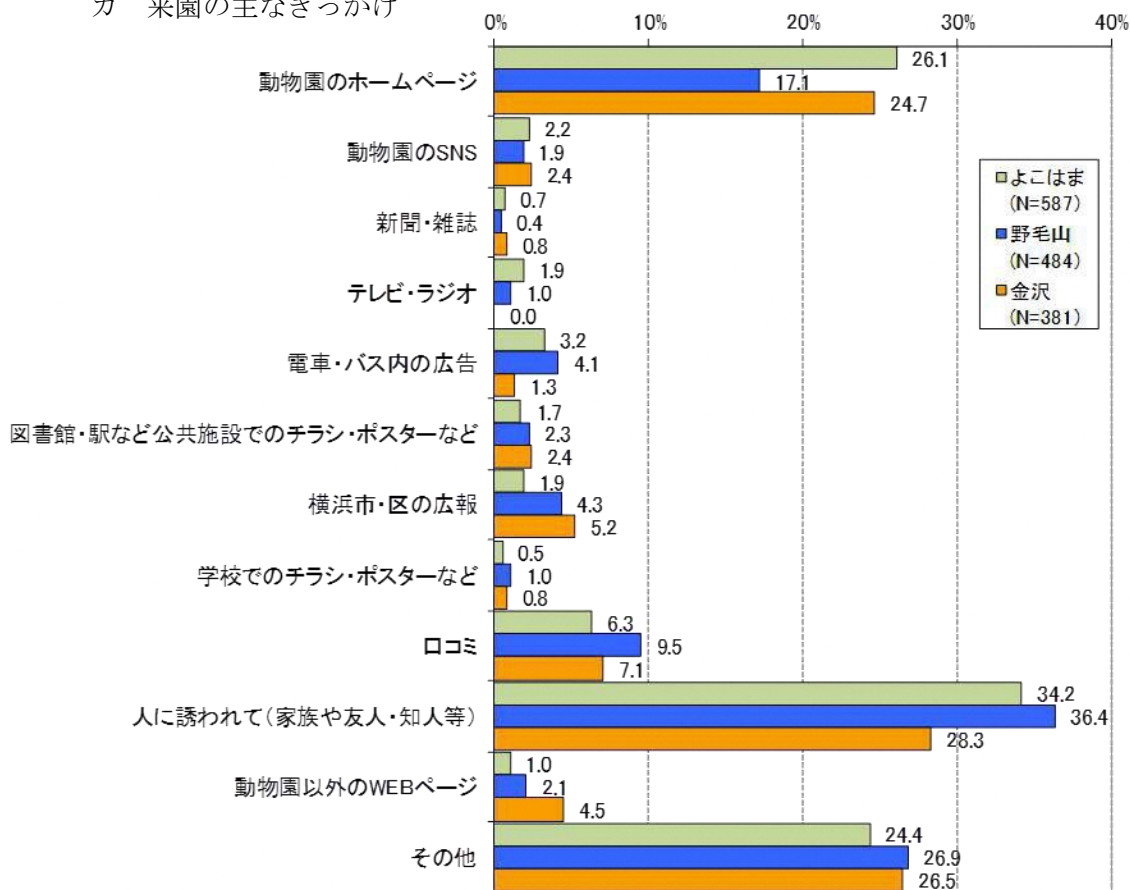
(1) 過去1年



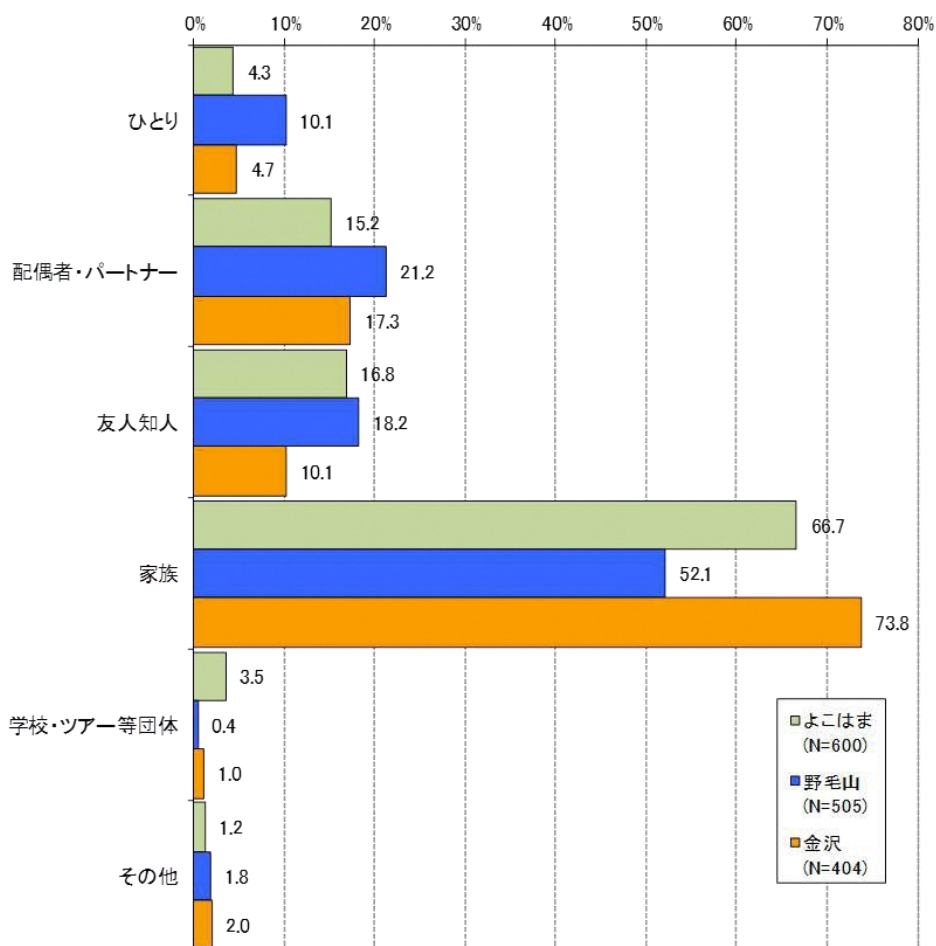
オ 来園の目的 (複数回答)



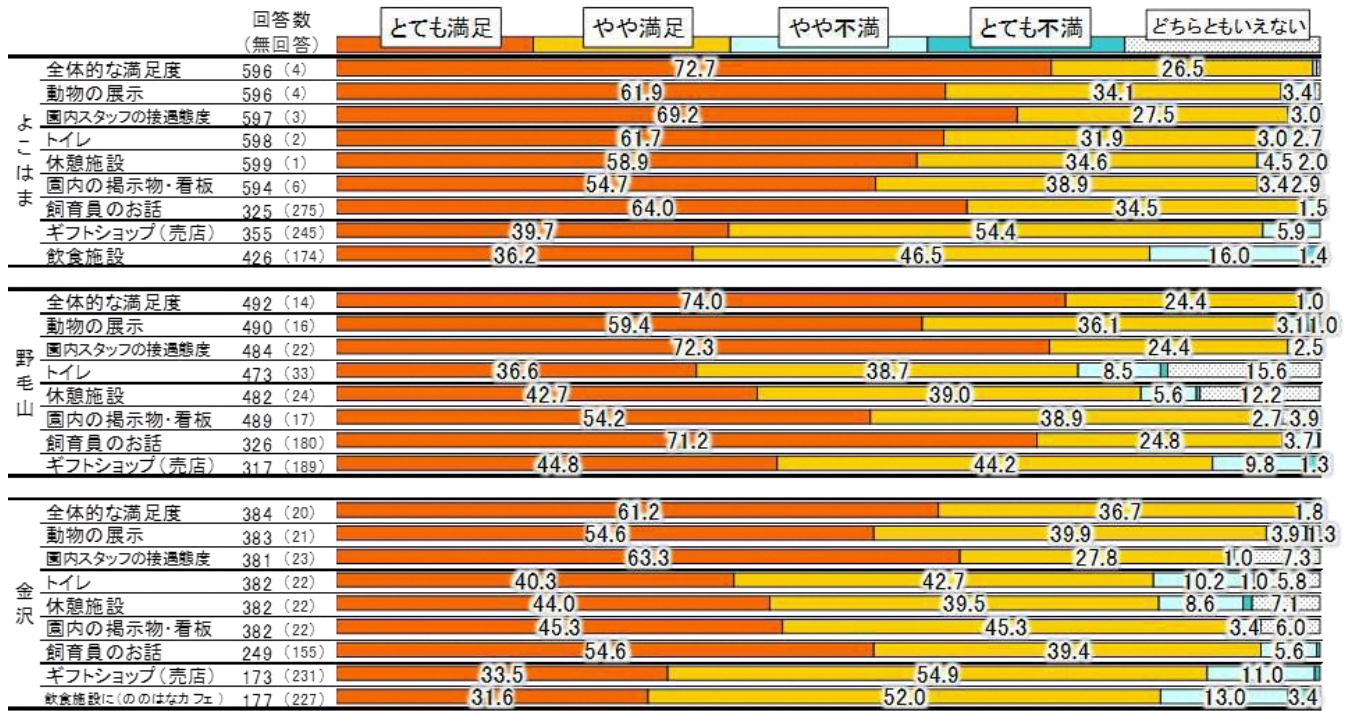
カ 来園の主なきっかけ



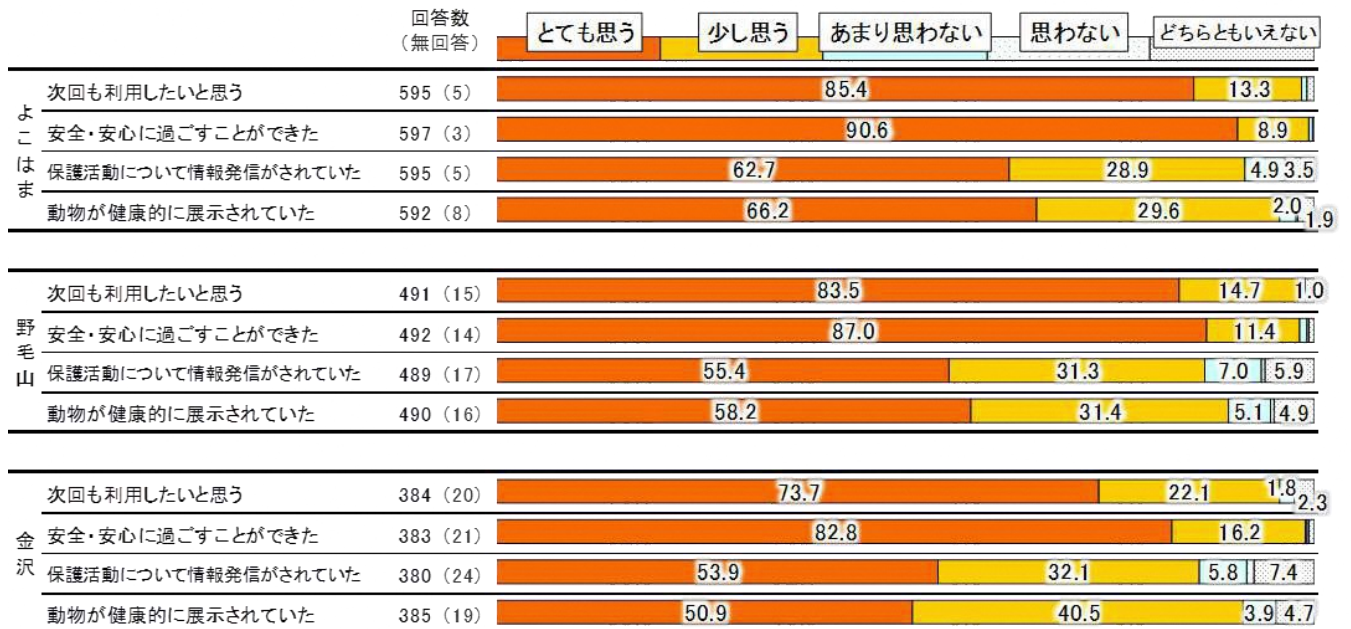
キ 同行者（複数回答）



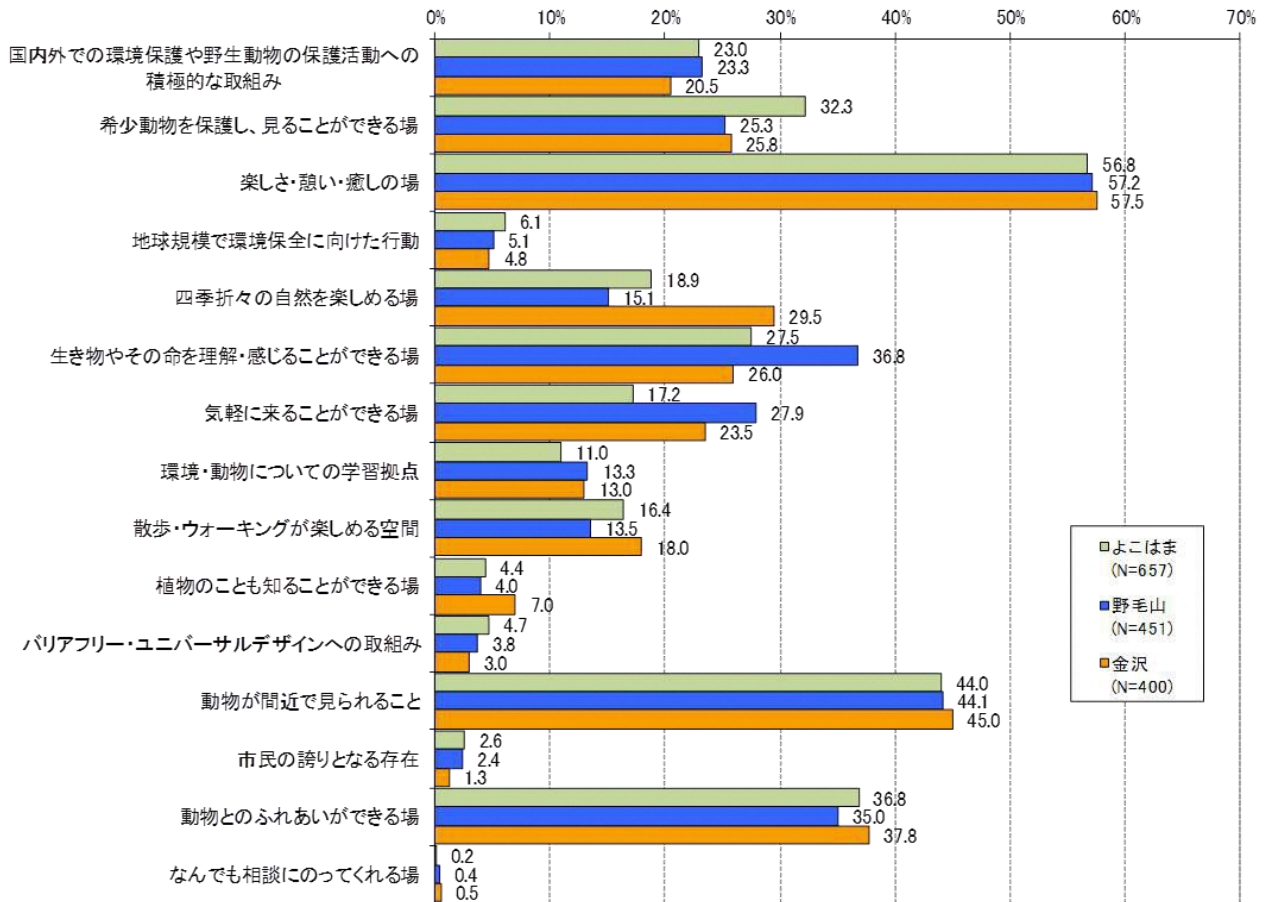
ク 満足度



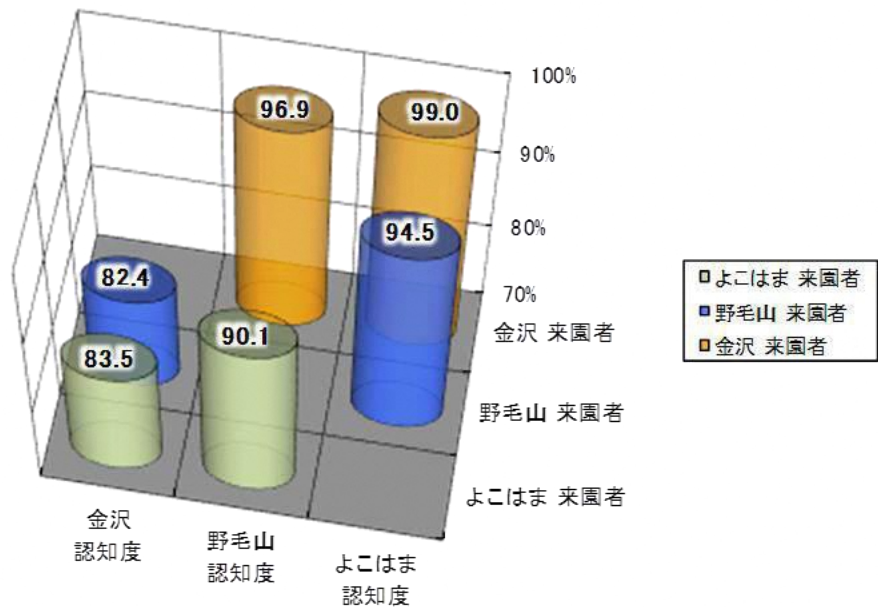
ケ 再来園意欲・環境意識等



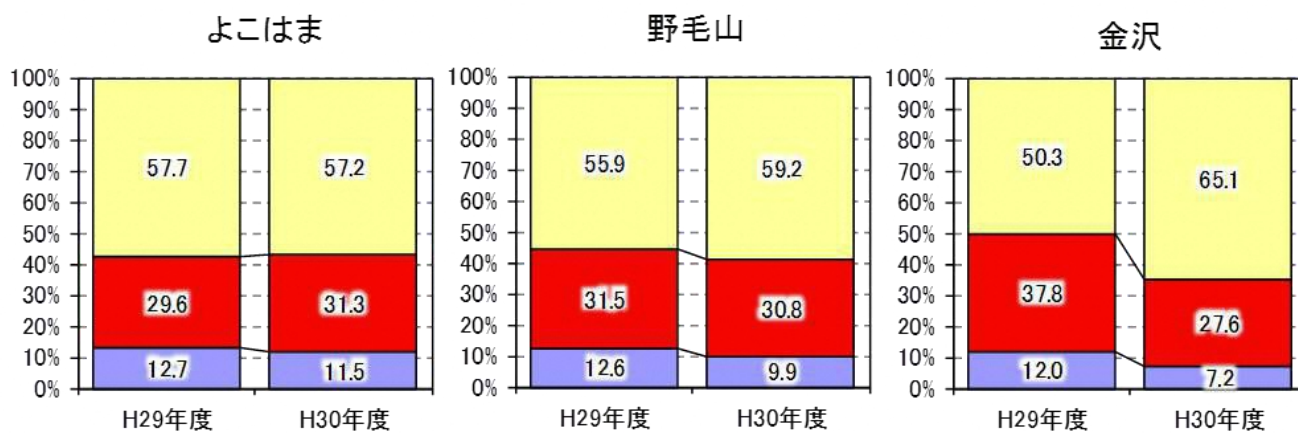
コ 関心内容（3 動物園）



サ 横浜市立三動物園と繁殖センターの認知度
(ア) 他園認知度



(イ) 繁殖センター認知度



横浜市環境創造局公園緑地部動物園課

2019年9月作成

横浜市中区港町1-1

Eメール ks-dobutsu@city.yokohama.jp

電話番号 045-671-4124

ファックス番号 045-633-9171

ウェブサイト

https://www.city.yokohama.lg.jp/kurashi/machizukuri-kankyo/midori-koen/zoo_garden/nenpou.html