

9 飼育動物 Rearing Animals

(1) 飼育動物数 Number of Rearing Animals

令和5年3月31日現在

網	園名	分類			点数 Specimens
		目 Orders	科 Families	種 Species	
哺乳綱 MAMMALIA	よこはま Yokohama	10	27	53	324
	野毛山 Nogeyama	7	15	16	342
	万騎が原 Makigahara	1	2	2	95
	小計	7	15	16	437
	金沢 Kanazawa	6	14	25	159
	繁殖センター Preservation and Research Center	1	1	1	4
	計 Total	10	33	81	924
鳥綱 AVES	よこはま Yokohama	15	20	39	195
	野毛山 Nogeyama	11	13	28	138
	万騎が原 Makigahara	1	1	1	25
	小計	11	13	28	163
	金沢 Kanazawa	9	10	13	37
	繁殖センター Preservation and Research Center	5	7	9	181
	計 Total	20	31	76	576
爬虫綱 REPTILIA	よこはま Yokohama	2	2	5	11
	野毛山 Nogeyama	3	14	28	149
	万騎が原 Makigahara	0	0	0	0
	小計	3	14	28	149
	金沢 Kanazawa	1	3	5	10
	繁殖センター Preservation and Research Center	0	0	0	0
	計 Total	3	18	32	170
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	5	7	34
	繁殖センター Preservation and Research Center	1	1	4	263
	計 Total	2	5	10	297
魚綱 PISCES	よこはま Yokohama	1	1	1	1
	野毛山 Nogeyama	2	3	4	997
	万騎が原 Makigahara	0	0	0	0
	小計	2	3	4	997
	金沢 Kanazawa	3	4	4	818
	繁殖センター Preservation and Research Center	0	0	0	0
	計 Total	4	5	7	1,816
※計 Total	よこはま Yokohama	28	50	98	531
	野毛山 Nogeyama	23	45	76	1,626
	万騎が原 Makigahara	2	3	3	120
	小計	23	45	76	1,746
	金沢 Kanazawa	21	36	54	1,058
	繁殖センター Preservation and Research Center	7	9	14	448
	計 Total	39	92	206	3,783

※計は重複を除いた市内全体の数

(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 03/31/22			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/23		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
双前歯目 DIPROTODONTIA		12	15	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	11	15	0
カンガルー科 MACROPODIDAE		12	15	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	11	15	0
セスジキノボリカンガルー <i>Dendrolagus goodfellowi</i> Goodfellow's Tree-kangaroo	EN ○	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
アカカンガルー <i>Macropus rufus</i> Red Kangaroo	LC	11	14	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	10	14	0
長鼻目 PROBOSCIDEA		1	1	0	0	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	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	0	0	1	1	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
オオアリクイ <i>Myrmecophaga tridactyla</i> Giant anteater	VU II ○ ●	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
霊長目 PRIMATES		35	56	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	34	56	0
クモザル科 ATELIDAE		2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0
ハイイロウーリーモンキー <i>Lagothrix cana</i> Gray Woolly Monkey	EN II	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	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	0	0	1	0	0
オナガザル科 CERCOPITHECIDAE		28	41	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	27	41	0
ニホンザル <i>Macaca fuscata</i> Japanese Macaque	LC II	9	17	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	18	0
シシオザル <i>Macaca silenus</i> Lion-tailed Macaque	EN I ○ ●	2	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	0
チベットモンキー <i>Macaca thibetana</i> Milne-edwards' Macaque	NT II	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
アビシニアコロブス <i>Colobus guereza</i> Mantled Guereza	LC II	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0
テングザル <i>Nasalis larvatus</i> Proboscis Monkey	EN I	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	0

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/22			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/23		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
アカアシドゥクランゲール <i>Pygathrix nemaeus</i> Red-shanked Douc langur	CR I	5	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	4	5	0
フランソワルトン <i>Trachypithecus francoisi</i> François' Langur	EN II ●	6	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	5	0
テナガザル科		2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0
HYLOBATIDAE																			
ボウシテナガザル <i>Hylobates pileatus</i> Pileated Gibbon	EN I ●	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0
ヒト科		3	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	9	0
HOMINIDAE																			
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 ○ ●	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
齧歯目		22	72	0	1	27	0	5	2	0	11	52	0	0	0	0	17	49	0
RODENTIA																			
ネズミ科		4	48	0	1	27	0	0	0	0	2	43	0	0	0	0	3	32	0
MURIDAE																			
ハツカネズミ <i>Mus musculus</i> House mouse		4	48	0	1	27	0	0	0	0	2	43	0	0	0	0	3	32	0
・ハツカネズミ(家畜) <i>Mus mattheyi var. domesticus</i> Laboratory Mouse		4	48	0	1	27	0	0	0	0	2	43	0	0	0	0	3	32	0
ヤマアラシ科		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
HYSTRICIDAE																			
アフリカタテガミヤマアラシ <i>Hystrix cristata</i> Crested Porcupine	LC ●	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
テンジクネズミ科		17	24	0	0	0	0	5	2	0	9	9	0	0	0	0	13	17	0
CAVIIDAE																			
テンジクネズミ(家畜) <i>Cavia porcellus</i> Domestic Guinea Pig		17	24	0	0	0	0	5	2	0	9	9	0	0	0	0	13	17	0
ウサギ目		1	5	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	4	0
LAGOMORPHA																			
ウサギ科		1	5	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	4	0
LEPORIDAE																			
トウホクノウサギ <i>Lepus brachyurus angustidens</i> Japanese Hare	LC	1	5	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	4	0

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/22			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/23		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
食肉目		40	42	0	3	3	6	5	7	0	6	4	1	4	4	0	38	44	5
GARNIVORA																			
ネコ科		9	11	0	0	0	0	5	4	0	2	0	0	3	3	0	9	12	0
FELIDAE																			
ツシマヤマネコ*	LC II 天 ●	1	3	0	0	0	0	2	1	0	1	0	0	1	2	0	1	2	0
<i>Prionailurus bengalensis euptilurus</i> Tsushima Leopard Cat																			
ウンピョウ	VU I ○ ★ ^Y	1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0
<i>Neofelis nebulosa</i> Clouded Leopard																			
チーター	VU I ○ ●	1	2	0	0	0	0	2	2	0	1	0	0	2	1	0	0	3	0
<i>Acinonyx jubatus</i> Cheetah																			
ライオン		3	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	0
<i>Panthera leo</i> Lion																			
・インドライオン	EN I ○	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
<i>Panthera leo persica</i> Asian Lion																			
・ライオン	VU II	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0
<i>Panthera leo</i> Lion																			
アムールヒョウ	CR I ○ ●	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
<i>Panthera pardus orientalis</i> Amur Leopard																			
スマトラトラ	CR I ○ ●	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0
<i>Panthera tigris sumatrae</i> Sumatran Tiger																			
マンゴース科		8	10	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	8	9	0
HERPESTIDAE																			
ミーアキャット	LC	8	10	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	8	9	0
<i>Suricata suricatta</i> Meerkat																			
イヌ科		13	9	0	2	2	6	0	2	0	2	1	1	1	1	0	12	11	5
CANIDAE																			
ドール	EN II	1	3	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	5
<i>Cuon alpinus</i> Dhole																			
ホンダヌキ	LC	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<i>Nyctereutes procyonoides viverrinus</i> Raccoon Dog																			
ヤブイヌ	NT I ○ ★ ^Y	4	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	3	2	0
<i>Speothos venaticus</i> Bush Dog																			
ホンダギツネ	LC	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<i>Vulpes vulpes japonica</i> Red Fox																			
リカオン	EN ○	6	3	0	2	2	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	6	4	0
<i>Lycaon pictus</i> African Wild Dog																			

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/22			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/23		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
クマ科		5	4	0	0	0	0	0	1	0	2	1	0	0	0	0	3	4	0
URSIDAE																			
メガネグマ <i>Tremarctos ornatus</i> Spectacled Bear	VU I ○	3	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	2	0
ホッキョクグマ <i>Ursus maritimus</i> Polar Bear	VU II ○ ●	2	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
アシカ科		1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
OTARIIDAE																			
ミナミアフリカオットセイ <i>Arctocephalus pusillus</i> South African Fur Seal	LC II	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
イタチ科		2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	3	0
MUSTELIDAE																			
ユーラシアカワウソ <i>Lutra lutra</i> Eurasian Otter	NT I ★ ^Y	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0
ニホンアナグマ <i>Meles anakuma</i> Japanese Badger	LC	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0
アライグマ科		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
PROCYONIDAE																			
アカハナグマ <i>Nasua nasua</i> South American coati	LC	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
レッサーパンダ科		1	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0
AILURIDAE																			
シセンレッサーパンダ <i>Ailurus fulgens styani</i> Red Panda	EN I ○ ●	1	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0
奇蹄目		6	6	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	6	8	0
PERISSODACTYLA																			
ウマ科		4	4	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	4	6	0
EQUIDAE																			
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
モウコノウマ <i>Equus Przewalskii</i> Przewalski's Wild Horse	EN I ○ ●	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
グラントシマウマ <i>Equus burchellii boehmi</i> Grant's Zebra	NT	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/22			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/23		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
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	1	1	0
バク科 TAPIRIDAE マレーバク <i>Tapirus indicus</i> Malayan Tapir	EN I ○ ★ ^Y	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
岩狸目 HYRACOIDEA ハイラックス科 PROCAVIIDAE ケープハイラックス <i>Procapra capensis</i> Cape Hyrax	LC	1	6	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	0
鯨偶蹄目 CETARTIODACTYLA イノシシ科 SUIDAE アカカワイノシシ <i>Potamochoerus porcus</i> Red River Hog	LC	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0
ラクダ科 CAMELIDAE ヒトコブラクダ(家畜) <i>Camelus dromedarius</i> One-humped Camel		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
キリン科 GIRAFFIDAE オカピ <i>Okapia johnstoni</i> Okapi	EN ○	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	1	0
キリン <i>Giraffa camelopardalis</i> Giraffe	VU II ●	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0
ウシ科 BOVIDAE エランド <i>Taurotragus oryx</i> Common Eland	LC	7	6	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	7	6	0
ゴールデンターキン <i>Budorcas taxicolor bedfordi</i> Golden Takin	VU II	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0
ヤギ <i>Capra hircus</i> Goat		1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
・ピグミーゴート <i>Capra hircus</i> Congo Dwarf Goat		1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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 03/31/22			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/23		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
ヒクイドリ目 CASUARIFORMES		3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0
エミュー科 DROMAIIDAE		3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0
エミュー <i>Dromaius novaehollandiae</i> Emu	LC	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0
キジ目 GALLIFORMES		19	21	0	1	2	2	1	1	0	4	4	2	1	0	0	16	20	0
ホロホロチョウ科 NUMIDIDAE		4	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1	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	3	0	0	0	0	0	1	0	0
キジ科 PHASIANIDAE		15	21	0	1	2	2	1	1	0	1	4	2	1	0	0	15	20	0
ヨーロッパオオライチョウ <i>Tetrao urogallus</i> Western Capercaillie	LC	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ベニジュケイ <i>Tragopan temminckii</i> Temminck's Tragopan	LC	3	3	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	3	3	0
ニジキジ <i>Lophophorus impejanus</i> Himalayan Monal	LC I ●	1	1	0	0	0	0	0	0	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	CR I ○ ●	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0
シロミキジ <i>Crossoptilon crossoptilon</i> White eared Pheasant	NT I	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ギンケイ <i>Chrysolophus amherstiae</i> Lady Amherst's Pheasant	LC	3	4	0	1	2	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	3	4	0
ハッカ <i>Lophura nycthemera</i> Silver Pheasant	LC	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
カンムリセイラン <i>Rheinardia ocellata ocellata</i> Crested Argus	CR I	3	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	9	0
カモ目 ANSERIFORMES		6	4	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	5	4	0
カモ科 ANATIDAE		6	4	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	5	4	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	4	4	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	4	0
ペンギン目 SPHENISCIFORMES		28	30	0	0	0	2	0	0	0	3	2	0	0	0	0	25	28	2
ペンギン科 SPHENISCIDAE		28	30	0	0	0	2	0	0	0	3	2	0	0	0	0	25	28	2
フンボルトペンギン <i>Spheniscus humboldti</i> Humboldt Penguin	VU I ●	28	30	0	0	0	2	0	0	0	3	2	0	0	0	0	25	28	2

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/22			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/23		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
コウノトリ目 GICONIIFORMES		2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	1	0
コウノトリ科 CICONIIDAE		2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	1	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	1	0	0	0	0	2	1	0
タカ目 ACCIPITRIFORMES		2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1
タカ科 ACCIPITRIDAE		2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1
ダルマワシ <i>Terathopus ecaudatus</i> Bateleur	EN 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
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
タンチョウ <i>Grus japonensis</i> Red-crowned Crane	EN I 天 ○ ●	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
チドリ目 CHARADRIIFORMES		16	10	0	0	0	0	2	2	0	1	1	0	15	10	0	2	1	0
カモメ科 LARIDAE		16	10	0	0	0	0	2	2	0	1	1	0	15	10	0	2	1	0
ウミネコ <i>Larus crassirostris</i> Black-tailed Gull	LC	11	6	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	10	6	0	1	0	0
キアシセグロカモメ <i>Larus cachinnans</i> Caspian Gull	LC	5	4	0	0	0	0	1	2	0	0	1	0	5	4	0	1	1	0
ハト目 COLUMBIFORMES		9	7	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	8	0
ハト科 COLUMBIDAE		9	7	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	8	0
オウギバト <i>Goura victoria beccarii</i> Victoria Crowned Pigeon	NT II ○ ●	8	7	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	8	0
オオミカドバト <i>Ducula goliath</i> Goliath Imperial Pigeon	NT	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/22			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/23		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
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 gularis</i> Red-fronted Parrot	LC II	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
ベニコングウインコ <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
ルリコングウインコ <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	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
エボシドリ科 MUSOPHAGIDAE		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
リビングストーンエボシドリ <i>Tauraco livingstonii</i> Livingstone's Turaco	LC II	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	3	3	0	0	0	0	0	0	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	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2
シロフクロウ <i>Nyctea scandiaca</i> Snowy Owl	VU II	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
フクロウ <i>Strix uralensis</i> ural owl	LC II	0	1	1	0	0	0	0	0	0	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		19	16	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	0	16	14	0
ブッポウソウ科 CORACIIDAE		2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0
ライラックニシブッポウソウ <i>Coracias caudatus</i> Lilac-breasted Roller	LC	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0
ハチクイ科 MEROPIIDAE		17	15	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	0	14	13	0
ベニハチクイ <i>Merops nubicus</i> Northern Carmine Bee-eater	LC	17	15	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	0	14	13	0

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/22			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/23		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
サイチョウ目 BUCEROTIFORMES		1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
ジサイチョウ科 BUCORVIDAE		1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
ミナミジサイチョウ <i>Bucorvus leadbeateri</i> Southern Ground Hornbill	VU	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
スズメ目 PASSERIFORMES		11	7	0	0	0	1	0	0	0	3	1	0	0	0	0	8	6	1
ムクドリ科 STURNIDAE		2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0
カンムリシロムク <i>Leucopsar rothschildi</i> Bali Myna	CR I ★ ^P	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
セイキムドリ <i>Lamprotornis chalybaeus</i> Greater Blue-eared Starling	LC	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
コセイキムドリ <i>Lamprotornis chloropterus</i> Lesser Blue-eared Starling	LC	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ハタオリドリ科 PLOCEIDAE		6	5	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	5	4	1
ズグロウロコハタオリ <i>Ploceus cucullatus</i> Village Weaver	LC	6	5	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	5	4	1
カエデチョウ科 ESTRILDIDAE		3	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0
コウギョクチョウ <i>Lagonosticta senegala</i> Red-billed Firefinch	LC	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
セイキチョウ <i>Uraeginthus bengalus</i> Red-cheeked Cordon-bleu	LC	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	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 03/31/22			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/23		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
カメ目 TESTUDINES		3	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	6
リクガメ科 TESTUDINIDAE		3	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	6
インドホシガメ <i>Geochelone elegans</i> Indian star tortoise	VU I	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	VU II	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
ハウシャガメ <i>Astrochelys radiata</i> Radiated tortoise	CR I	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
クモノスガメ <i>Pyxis arachnoides</i> Spider tortoise	CR I	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
・キバラクモノスガメ <i>Pyxis arachnoides arachnoides</i> Spider tortoise		0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
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 OPHIDIA		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
ニシキヘビ科 BOIDAE		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
ボールニシキヘビ <i>Python regius</i> Ball python	NT II	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0

(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 03/31/21			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/22		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
ナマズ目 SILURIFORMES		0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
サカサナマズ科 MOCHOKIDAE		0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
サカサナマズ <i>Synodontis nigriventris</i> Upside-down catfish	LC	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1

イ 野毛山動物園 Nogeyama Zoological Gardens
(7) 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 03/31/22			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/23		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
双前歯目 DIPROTODONTIA		2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0
カンガルー科 MACROPODIDAE		2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0
有毛目 PILOSA		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
オオアリクイ科 MYRMECOPHAGIDAE		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
ミナミコアリクイ <i>Tamandua tetradactyla</i> Southern Tamandua	LC ●	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
霊長目 PRIMATES		26	15	1	0	1	3	0	0	0	2	0	3	0	0	1	24	16	0
キツネザル科 LEMURIDAE		11	5	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0	11	5	0
アカエリマキキツネザル <i>Varecia rubra</i> Red Ruffed Lemur	CR I ○	11	5	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0	11	5	0
オマキザル科 CEBIDAE		10	7	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	9	7	0
フサオマキザル <i>Cebus apella</i> Brown Capuchin	LC II	10	7	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	9	7	0
ヨザル科 AOTIDAE		1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
ヨザル <i>Aotus trivirgatus</i> Northern Night Monkey	LC II	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
オナガザル科 CERCOPITHECIDAE		2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0
アビシニアコロブス <i>Colobus guereza</i> Mantled Guereza	LC II	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0
ヒト科 HOMINIDAE		2	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0
チンパンジー <i>Pan troglodytes verus</i> Western Chimpanzee	CR I ●	2	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0
齧歯目 RODENTIA		84	302	5	123	118	194	15	60	0	116	182	7	20	43	0	86	255	34
ネズミ科 MURIDAE		32	116	5	110	107	194	3	24	0	107	129	7	0	7	0	38	111	34
ハツカネズミ <i>Mus musculus</i> House mouse		32	116	5	110	107	194	3	24	0	107	129	7	0	7	0	38	111	34
・ハツカネズミ(家畜) <i>Mus musculus var. domesticus</i> Laboratory mouse		32	82	5	110	107	194	3	11	0	107	106	7	0	7	0	38	87	34
・ハツカネズミ(家畜)(万) <i>Mus musculus var. domesticus</i> Laboratory mouse		0	34	0	0	0	0	0	13	0	0	23	0	0	0	0	0	24	0

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/20			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/21		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
テンジクネズミ科 CAVIIDAE		52	186	0	13	11	0	12	36	0	9	53	0	20	36	0	48	144	0
テンジクネズミ(家畜) <i>Cavia porcellus var. domesticus</i> Domestic guinea pig		52	186	0	13	11	0	12	36	0	9	53	0	20	36	0	48	144	0
・テンジクネズミ(家畜) <i>Cavia porcellus var. domesticus</i> Domestic guinea pig		52	136	0	13	11	0	1	2	0	9	29	0	20	36	0	37	84	0
・テンジクネズミ(万) <i>Cavia porcellus var. domesticus</i> Domestic guinea pig		0	50	0	0	0	0	11	34	0	0	24	0	0	0	0	11	60	0
食肉目 CARNIVORA		5	6	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	5	5	0
ネコ科 FELIDAE		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
ライオン <i>Panthera leo</i> Lion		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	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
ジャコウネコ科 VIVERRIDAE		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ハクビシン <i>Paguma larvata</i> Masked Palm Civet	LC	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
イヌ科 CANIDAE		1	1	0	0	0	0	0	1	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	1	0	0	0	0	0	1	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		2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	1	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	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
レッサーパンダ科 AILURIDAE		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
シセンレッサーパンダ <i>Ailurus fulgens styani</i> Red Panda	EN I ○ ●	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
奇蹄目 PERISSODACTYLA		1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0
ウマ科 EQUIDAE		1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0
グレビーシマウマ <i>Equus grevyi</i> Grevy's Zebra	EN I ○ ●	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0
鯨偶蹄目 CETARTIODACTYLA		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	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 II ●	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	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 03/31/22			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/23		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
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		40	37	2	0	0	0	0	0	0	6	9	0	0	0	0	34	28	2
キジ科 PHASIANIDAE		40	37	2	0	0	0	0	0	0	6	9	0	0	0	0	34	28	2
ニワトリ(家禽) <i>Gallus gallus var. domesticus</i> Domestic fowl		30	31	0	0	0	0	0	0	0	6	8	0	0	0	0	24	23	0
・トウテンコウ(赤笹)(万) <i>Gallus gallus var. domesticus</i> Long crower<Totenko>	天	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0
・カツラチャボ <i>Gallus gallus var. domesticus</i>	天	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0	0
・ミノヒキチャボ(白藤)(万) <i>Gallus gallus var. domesticus</i> Long saddle bantam	天	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0
・ゴインチャボ(碁石) <i>Gallus gallus var. domesticus</i>	天	5	5	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4	5	0
・ゴインチャボ(碁石)(万) <i>Gallus gallus var. domesticus</i>	天	7	6	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	7	5	0
・ショウジョウチャボ <i>Gallus gallus var. domesticus</i>	天	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
・ヒナイドリ(赤笹) <i>Gallus gallus var. domesticus</i> Hinaidori	天	2	7	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	1	4	0
・ヒナイドリ(赤笹)(万) <i>Gallus gallus var. domesticus</i> Hinaidori	天	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2	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	3	4	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	2	2	0
・ウコッケイ(白色)(万) <i>Gallus gallus var. domesticus</i> Silky Fowl	天	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0
・ウズラオ <i>Gallus gallus var. domesticus</i> Rumpless bantam	天	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
ニホンキジ <i>Phasianus versicolor</i> Green Pheasant	LC	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0
カンムリセイラン <i>Rheinardia ocellata ocellata</i> Crested Argus	CR I	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
インドクジャク <i>Pavo cristatus</i> Indian Peafowl	LC	4	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3	2
カモ目 ANSERIFORMES		5	7	1	0	0	12	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5	6	13
カモ科 ANATIDAE		5	7	1	0	0	12	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5	6	13
ツクシガモ <i>Tadorna tadorna</i> Common Shelduck	LC	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
アカツクシガモ <i>Tadorna ferruginea</i> Ruddy Shelduck	LC	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/22			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/23		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
オシドリ <i>Aix galericulata</i> Mandarin Duck	LC	1	2	0	0	0	12	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	12
マガモ <i>Anas platyrhynchos platyrhynchos</i> Mallard	LC	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
カルガモ <i>Anas zonorhyncha</i> Eastern Spot-billed Duck	LC	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
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
キンクロハジロ <i>Aythya fuligula</i> Tufted Duck	LC	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
カナダガン <i>Branta canadensis</i> Canada Goose	LC	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ペンギン目 SPHENISCIFORMES		5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0
ペンギン科 SPHENISCIDAE		5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0
フンボルトペンギン <i>Spheniscus humboldti</i> Humboldt Penguin	VU I ●	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0
フラミンゴ目 PHOENICOPTERIFORMES		7	9	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	7	8	0
フラミンゴ科 PHOENICOPTERIDAE		7	9	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	7	8	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	7	8	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	7	7	0
ペリカン目 PELECANIFORMES		8	16	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	3	0	7	14	0
トキ科 THRESKIORNITHIDAE		7	15	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	6	13	0
ホオアカトキ <i>Geronticus eremita</i> Northern Bald Ibis	EN I ● ★ ^P	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
シロトキ <i>Eudocimus albus</i> American White Ibis	LC	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
ショウジョウトキ <i>Eudocimus ruber</i> Scarlet Ibis	LC II	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
ブロンズトキ <i>Plegadis falcinellus</i> Glossy Ibis	LC	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
クロツラヘラサギ <i>Platalea minor</i> Black-faced Spoonbill	EN ●	5	7	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	4	5	0
サギ科 ARDEIDAE		1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0
ミゾゴイ <i>Gorsachius goisagi</i> Japanese Night Heron	VU ●	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0
ゴイスギ <i>Nycticorax nycticorax</i> Black-crowned Night Heron	LC	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
タカ目 FALCONIFORMES		1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0
コンドル科 CATHARTIDAE		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
コンドル <i>Vultur gryphus</i> Andean Condor	VU I ●	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/22			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/23		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
タカ科 ACCIPITRIDAE 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 ハヤブサ科 FALCONIDAE ハヤブサ <i>Falco peregrinus</i> Peregrine Falcon	LC I	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ジャノメドリ目 EURYPYGIFORMES カグー科 RHYNOCHEIIDAE カグー <i>Rhynochetos jubatus</i> Kagu	EN I	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
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	7	11	0	0	1	5	0	0	0	1	2	2	0	0	0	6	10	3
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	2	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0
		2	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0
		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	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 03/31/22			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/23			
			♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	
			30	25	48	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	29	24	47	
カメ目			30	25	48	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	29	24	47	
TESTUDINES																					
リクガメ科			9	10	37	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	9	10	36	
TESTUDINIDAE																					
インドホシガメ <i>Geochelone elegans</i> Star tortoise	VU	I	1	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	8	
エミスムツアシガメ <i>Manouria emys</i> Asian brown tortoise	CR	II	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	
ホウシャガメ <i>Astrochelys radiata</i> Radiated tortoise	CR	I	●	3	4	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	14
へサキリクガメ <i>Astrochelys yniphora</i> Angonoka tortoise	CR	I	3	1	11	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	1	10	
クモノスガメ <i>Pyxis arachnoides</i> Spider tortoise	CR	I	1	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	4	
・キバラクモノスガメ <i>Pyxis arachnoides arachnoides</i> Spider tortoise			1	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	4	
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	II	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	II	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			19	10	9	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	18	9	9	
GEOEMYDIDAE																					
リュウキュウヤマガメ <i>Geoemyda japonica</i> Okinawan black-breasted leaf turtle	EN	II 天	●	3	7	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2	6	0
ミツウネヤマガメ <i>Melanochelys tricarinata</i> Tricarinate Hill Turtle	EN	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	
ニホンイシガメ <i>Mauremys japonica</i> Japanese pond turtle	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	VU	I	★ ^N	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1	0
ハミルトンガメ <i>Geoclemys hamiltonii</i> Spotted pond turtle	EN	I	★ ^N	6	1	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1	9

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/21			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/22					
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?			
スッポン科 TRIONYCHIDAE スッポン <i>Pelodiscus sinensis</i> Chinese softshelled turtle	VU	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	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	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	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	LC	14	14	12	0	0	15	0	0	10	0	2	17	0	0	1	14	12	19			
ヤモリ科 GEKKONIDAE ニシキヒルヤモリ <i>Phelsuma ornata</i> Mauritius ornate day gecko	LC II	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1
サビヒルヤモリ <i>Phelsuma borbonica</i> Reunion Island day gecko	EN II	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	LC II	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
トカゲ科 SCINCIDAE オオアオジタトカゲ <i>Tiliqua gigas</i> New guinea blue-tongued skink	LC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
カナヘビ科 Lacertidae ミヤコカナヘビ <i>Takydromus toyamai</i> Miyako grass lizard	EN 天 ●	0	0	3	0	0	15	0	0	10	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	13

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/21			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/22		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
ヘビ亜目 OPHIDIA ニシキヘビ科 PYTHONIDAE ボールニシキヘビ <i>Python regius</i> Ball python ナミヘビ科 COLUBRIDAE アオダイショウ <i>Elaphe climacophora</i> Japanese rat snake ジムグリ <i>Euprepiophis conspicillata</i> Japanese woodsnake シマヘビ <i>Lycodon orientalis</i> Japanese four-lined Ratsnake ヒバカリ <i>Hebius vibakari</i> Japanese Keelback	NT II	12	14	5	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	12	12	5
		3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0
		3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0
		9	11	5	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	9	9	5
	LC	6	8	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	6	6	2
	LC	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1
	LC	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	LC	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2

(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 03/31/21			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/22		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
コイ目 CYPRINIFORMES コイ科 CYPRINIDAE ミヤコタナゴ ** <i>Tanakia tanago</i> Metropolitan bitterling ドジョウ科 COBITIDAE ドジョウ <i>Misgurnus anguillicaudatus</i> weather loach ホトケドジョウ <i>Lefua echigonia</i> Japanese eight-barbel loach	EN 天 ●	158	200	453	0	0	51	0	0	0	68	78	54	0	0	0	90	122	450
		158	200	137	0	0	0	0	0	0	68	78	0	0	0	0	90	122	137
		158	200	137	0	0	0	0	0	0	68	78	0	0	0	0	90	122	137
		0	0	316	0	0	51	0	0	0	0	0	54	0	0	0	0	0	313
	LC	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		0	0	314	0	0	51	0	0	0	0	0	53	0	0	0	0	0	312
ダツ目 BELONIFORMES メダカ科 ADRIANICHTHYIDAE ミナメダカ(横浜産) <i>Oryzias latipes</i> Japanese rice fish	LC	0	0	334	0	0	71	0	0	0	0	0	70	0	0	0	0	0	335
		0	0	334	0	0	71	0	0	0	0	0	70	0	0	0	0	0	335
		0	0	334	0	0	71	0	0	0	0	0	70	0	0	0	0	0	335

(万)は万騎が原飼育動物

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 03/31/22			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/23		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
双前歯目		26	44	0	1	1	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	25	44	0
DIPROTODONTIA																			
コアラ科		1	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	0
PHASCOLARCTIDAE																			
コアラ	VU ○ ●	1	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	0
<i>Phascolarctos cinereus</i>																			
Koala																			
カンガルー科		25	41	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	23	40	0
MACROPODIDAE																			
オオカンガルー	LC ★ ^K	25	38	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	23	37	0
<i>Macropus giganteus</i>																			
Eastern Grey Kangaroo																			
パルマワラビー	NT ●	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
<i>Macropus parma</i>																			
Parma wallaby																			
長鼻目		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
PROBOSCIDEA																			
ゾウ科		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
ELEPHANTIDAE																			
インドゾウ	EN I ●	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<i>Elephas maximus indicus</i>																			
Indian Elephant																			
霊長目		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
PRIMATES																			
テナガザル科		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
HYLOBATIDAE																			
シロテナガザル	EN I ●	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<i>Hylobates lar</i>																			
Lar Gibbon																			
齧歯目		14	14	0	2	1	5	0	1	0	3	0	0	4	3	0	9	13	5
RODENTIA																			
リス科		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
SCIURIDAE																			
ムササビ	LC	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
<i>Petaurista leucogenys</i>																			
Japanese giant flying squirrel																			
ネズミ科		10	12	0	2	1	5	0	0	0	2	0	0	4	3	0	6	10	5
MURIDAE																			
アカネズミ	LC	2	6	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	6	0
<i>Apodemus speciosus</i>																			
Large Japanese Field Mouse																			
ハツカネズミ		1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0
<i>Mus musculus</i>																			
House mouse																			
・ニホンハツカネズミ		1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0
<i>Mus musculus molossinus</i>																			
Japanese house mouse																			
アマミトゲネズミ	EN ●	7	5	0	2	1	5	0	0	0	0	0	0	4	3	0	5	3	5
<i>Tokudaia osimensis</i>																			
Amami Spiny Rat																			
テンジクネズミ科		4	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	2	0
CAVIIDAE																			
マーラ	NT	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
<i>Dolichotis patagonum</i>																			
Patagonian Mara																			

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/22			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/23		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
カピバラ <i>Hydrochoerus hydrochaeris</i> Capybara	LC	2	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	0
奇蹄目 PERISSODACTYLA		4	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	3	0
ウマ科 EQUIDAE		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ウマ(家畜) <i>Equus caballus domesticus</i> Domestic horse		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
・ポニー <i>Equus caballus</i> Pony		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
バク科 TAPIRIDAE		2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
ベアードバク <i>Tapirus bairdii</i> Baird's Tapir	EN I ○	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
サイ科 RHINOCEROTIDAE		2	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	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
インドサイ <i>Rhinoceros unicornis</i> Indian Rhinoceros	VU I ○ ★ ^K	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0
鯨偶蹄目 CETARTIODACTYLA		21	31	0	2	0	0	1	4	0	5	1	0	0	0	0	19	34	0
イノシシ科 SUIDAE		1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
イノシシ <i>Sus scrofa</i>		1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
・ニホンイノシシ <i>Sus scrofa leucomystax</i> Japanese Wild Boar	LC	1	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	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	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 centralis</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		2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0
キリン <i>Giraffa camelopardalis</i> Giraffe	VU II ●	1	2	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
ウシ科 BOVIDAE		18	25	0	2	0	0	1	4	0	5	1	0	0	0	0	16	28	0
ヤギ(家畜) <i>Capra hircus</i> Domestic goat		0	4	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0

和名 Japanese Name 学名 <i>Scientific Name</i> 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/22			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/23					
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?			
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?			
ニホンカモシカ <i>Capricornis crispus</i> Japanese Serow	LC 特 ○ ●	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
ヒツジ(家畜) <i>Ovis aries</i> Domestic sheep		0	3	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	4	0	0	4	0
オオツノヒツジ <i>Ovis canadensis</i> Bighorn Sheep	LC	8	6	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	7	6	0	7	6	0
スーチョワンバーラル <i>Pseudois nayaur szechuanensis</i> Chinese Bharal	LC	7	8	0	2	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	5	8	0	5	8	0
アラビアオリックス <i>Oryx leucoryx</i> Arabian Oryx	VU I ○ ★ ^k	2	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0	3	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 03/31/22			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/23		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
カモ目 ANSERIFORMES		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
カモ科 ANATIDAE		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
カルガモ <i>Anas poecilorhyncha</i> Spotbill Duck	LC	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
キジ目 GALLIFORMES		3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	1	0
キジ科 PHASIANIDAE		3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	1	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		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
ライチョウ <i>Lagopus muta</i>		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	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		2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	1	0
ペリカン科 PELECANIDAE		0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	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	1	0	0	0	0	0	1	0
サギ科 ARDIIDAE		2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
ミンゴイ <i>Gorsachius goesagi</i> Japanese Night Heron	VU ●	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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 II	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
チドリ目 CHARADRIIFORMES		0	0	0	0	0	0	15	10	0	0	1	0	2	2	0	13	7	0
カモメ科 LARIDAE		0	0	0	0	0	0	15	10	0	0	1	0	2	2	0	13	7	0
ウミネコ <i>Larus crassirostris</i> Black-tailed Gull	LC	0	0	0	0	0	0	10	6	0	0	1	0	1	0	0	9	5	0
キアシセグロカモメ <i>Larus cachinnans</i> Caspian Gull	LC	0	0	0	0	0	0	5	4	0	0	0	0	1	2	0	4	2	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

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/22			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/23		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
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	0	0	0
ハト目 COLUMBIFORMES		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ハト科 COLUMBIDAE		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ドバト <i>Columba livia domestica</i> Feral Pigeon	LC	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
フクロウ目 STRIGIFORMES		0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
フクロウ科 STRIGIDAE		0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
フクロウ <i>Strix uralensis</i> Ural Owl	LC II	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ブッポウソウ目 CORACIIFORMES		4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
カワセミ科 ALCEDINIDAE		4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アオバネワライカワセミ <i>Dacelo leachii leachii</i> Blue-winged Kookaburra	LC	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(ウ) 爬虫綱 LEPTILIA

和名 Japanese Name 学名 <i>Scientific Name</i> 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/22			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/23		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
有鱗目		3	1	8	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	1	7
SQUAMATA																			
ヘビ亜目		2	1	5	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	5
OPHIDIA																			
ナミヘビ科		2	1	5	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	5
COLUBRIDAE																			
アオダイショウ <i>Elaphe climacophora</i> Japanese ratsnake	LC	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
ジムグリ <i>Elaphe conspicillata</i> Red Japanese rat snake		1	1	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2
シマヘビ <i>Elaphe quadrivirgata</i> Japanese four-lined snake	LC	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
トカゲ亜目		1	0	3	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	1	0	2
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 <i>Plestiodon finitimus</i> Japanese five-lined skink	LC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
カナヘビ科		0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	1
LACERTIDAE																			
ニホンカナヘビ <i>Takydromus tachydromoides</i> Japanese Grass Lizard	LC	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	1

(エ) 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 03/31/21			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/22		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
無尾目		4	4	16	0	0	1561	0	0	0	0	0	4	0	0	1559	4	4	14
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 <i>Hyla japonica</i> Japanese tree frog	LC	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
アカガエル科		4	4	10	0	0	1561	0	0	0	0	0	2	0	0	1559	4	4	10
RANIDAE																			
ムカシツチガエル <i>Glandirana rugosa</i> Proto Wrinkled Frog	LC	3	3	5	0	0	1561	0	0	0	0	0	2	0	0	1559	3	3	5
ヤマアカガエル <i>Rana ornativentris</i> Montane brown frog	LC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
トウキョウダルマガエル <i>Pelophylax porosa porosa</i> Tokyo daruma pond frog	LC	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4
ヒキガエル科		0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
BUFONIDAE																			
アズマヒキガエル <i>Bufo japonicus formosus</i> Eastern Japanese common toad	LC	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2

和名 Japanese Name 学名 <i>Scientific Name</i> 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/21			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/22		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
有尾目 URODELA		2	1	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	9
イモリ科 SALAMANDRIDAE		2	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	5
アカハライモリ <i>Cynops pyrrhogaster</i> Japanese fire belly newt	LC	2	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	5
サンショウウオ科 HYNOBIIDAE		0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
トウキョウサンショウウオ <i>Hynobius tokyoensis</i> Tokyo salamander	VU	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4

(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 03/31/21			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/22		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
コイ目 CYPRINIFORMES		48	49	331	0	0	0	41	38	0	0	0	133	0	0	57	89	87	141
コイ科 CYPRINIDAE		48	49	112	0	0	0	41	38	0	0	0	0	0	0	57	89	87	55
ミヤコタナゴ** <i>Tanaka tanago</i> Metropolitan bitterling	EN 天 ●	48	49	112	0	0	0	41	38	0	0	0	0	0	0	57	89	87	55
ドジョウ科 COBITIDAE		0	0	219	0	0	0	0	0	0	0	0	133	0	0	0	0	0	86
ホトケドジョウ <i>Lefua echigonia</i> Japanese eight-barbel loach	LC ●	0	0	219	0	0	0	0	0	0	0	0	133	0	0	0	0	0	86
ダツ目 BELONIFORMES		0	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	500
メダカ科 ADRIANICHTHYIDAE		0	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	500
ミナメダカ(横浜産) <i>Oryzias latipes</i> Japanese rice fish	LC	0	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	500
スズキ目 PERCIFORMES		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
ハゼ科 COBITIDAE		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
ヨシノボリ.sp <i>Rhinogobius sp. Indet</i> Amur goby		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

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 03/31/22			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/23		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
奇蹄目 PERISSODACTYLA		3	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	2	0
バク科 TAPIRIDAE		3	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	2	0
ベアードバク <i>Tapirus bairdii</i> Baird's Tapir	EN I ○ ●	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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 03/31/22			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/23		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
キジ目 GALLIFORMES		7	4	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	7	4	0
キジ科 PHASIANIDAE		7	4	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	7	4	0
ライチョウ <i>Lagopus muta</i> ・スバルルライチョウ	LC ●	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0
<i>Lagopus muta hyperborea</i> Svalbard Rock Ptarmigan ・ニホンライチョウ*	LC 特 ●	2	2	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	2	0
<i>Lagopus muta japonica</i> Japanese Rock Ptarmigan ベトナムキジ(コサンケイ)	EN ●	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
<i>Lophura hatinhensis</i> Vietnamese Pheasant コンゴクジャク <i>Afropavo congensis</i> Congo Peacock	VU ○	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
ペリカン目 PELECANIFORMES		21	23	0	1	2	1	0	0	0	2	2	0	1	1	0	19	22	1
トキ科 THRESKIORNITHIDAE		11	17	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	10	16	0
ホオアカトキ <i>Geronticus eremita</i> Northern Bald Ibis	EN I ★ ^P	11	17	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	10	16	0
サギ科 ARDEIDAE		10	6	0	1	2	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	9	6	1
ミゾゴイ <i>Gorsachius goesagi</i> Japanese Night Heron	EN ★ ^K	10	6	0	1	2	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	9	6	1
ジャノメドリ目 EURYPYGIFORMES		8	6	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	7	6	0
カゲー科 RHYNOCHETIDAE		8	6	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	7	6	0
カゲー <i>Rhynochetos jubatus</i> Kagu	EN I	8	6	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	7	6	0
ハト目 COLUMBIFORMES		4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0
ハト科 COLUMBIDAE		4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0
オオミカドバト <i>Ducula goliath</i> Goliath Imperial Pigeon	NT	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0
スズメ目 PASSERIFORMES		53	56	0	2	2	2	1	3	0	3	3	2	2	2	0	51	56	0
ムクドリ科 STURNIDAE		50	54	0	1	1	2	1	1	0	2	1	2	2	1	0	48	54	0
カンムリシロムク*** <i>Leucopsar rothschildi</i> Bali myna	CR I ★ ^P	50	54	0	1	1	2	1	1	0	2	1	2	2	1	0	48	54	0

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/22			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/23		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
		アトリ科 FRINGILLIDAE カワラヒワ <i>chloris sinica</i> Oriental Greenfinch		3	2	0	1	1	0	0	2	0	1	2	0	0	1	0	3
		3	2	0	1	1	0	0	2	0	1	2	0	0	1	0	3	2	0

(ウ)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 03/31/22			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/23		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
		無尾目 ANURA		0	0	299	0	0	288	0	0	0	0	0	46	0	0	278	0
アカガエル科 RANIDAE		0	0	299	0	0	288	0	0	0	0	0	46	0	0	278	0	0	263
ニホンアカガエル <i>Rana japonica</i> Japanese Brown Frog		0	0	52	0	0	0	0	0	0	0	0	23	0	0	0	0	0	29
ムカシツチガエル <i>Glandirana reliquia</i> Proto Wrinkled Frog		0	0	244	0	0	288	0	0	0	0	0	23	0	0	278	0	0	231
サドガエル <i>Glandirana susurra</i> Sado Frog		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
トウキョウダルマガエル <i>Pelophylax porosus porosus</i> Tokyo daruma pond Frog		0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2

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

IUCN(国際自然保護連合) レッドリスト2022-1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2021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2021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

★^Y : よこはま動物園が国内血統登録を担当している種

★^N : 野毛山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

★^P : 繁殖センターが国内血統登録を担当している種

*「環境省希少動物保護増殖事業」対象種

**「横浜市ミヤコタナゴ保護育成検討会」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

(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。

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)
21	平成29年（2017年）6月29日	キアシセグロカモメ	(人工)

※は横浜市繁殖センター分

イ 野毛山動物園 Nogeiyama 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)

	繁殖年月日	動物名	区分
27	昭和52年 (1977年) 7月24日	レイサンガモ	(人工)
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	カゲー	(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	プロングホーン	(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	プロングホーン	(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) 令和4年度主な繁殖動物 Major Breeding in 2022FY

(家畜及び家禽を除いた種)

成育数とは、令和5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

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(推定)
ニホンザル <i>Macaca fuscata</i> Japanese Macaque	1	1	0	1	1	0	自然	180日(推定)
シセンレッサーパンダ <i>Ailurus fulgens styani</i> Red Panda	1	1	0	1	1	0	自然	110日
ドール <i>Cuon alpinus</i> Dhole	0	0	5	0	0	5	自然	52日
リカオン <i>Lycaon pictus</i> African Wild Dog	2	3	1	1	1	0	人工	69～82日(推定)
ギンケイ <i>Cyrsolophus amherstiae</i> Lady Amherst	1	0	0	0	0	0	人工	23日
フンボルトペンギン <i>Spheniscus humboldti</i> Humboldt Penguin	0	0	2	0	0	2	人工	39日
キアシセグロカモメ <i>Larus cachinnans</i> Caspian Gull	1	0	0	1	0	0	人工	29日
オウギバト <i>Goura victoria beccarii</i> Victoria crowned pigeon	1	1	0	1	1	0	自然	30日
ケープハイラックス <i>Procavia capensis</i> Cape hyrax	1	0	0	1	0	0	自然	225日(推定)
合計	9	6	8	7	4	7		

イ 野毛山動物園 Nogeyama Zoological Gardens

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		
アカエリマキキツネザル <i>Varecia rubra</i> Red Ruffed Lemur	0	0	2	0	0	0	自然	不明
グレビーシマウマ <i>Equus grevyi</i> Grevy's Zebra	1	0	0	1	0	0	自然	最終交尾より402日
チンパンジー <i>Pan troglodytes verus</i> Western Chimpanzee	0	1	0	0	1	0	自然	最終交尾より215日
ルリゴシボタンインコ <i>Agapornis fischeri</i> Fischer's Lovebird	0	0	5	0	0	2	自然	23日
オシドリ <i>Aix galericulata</i> Mandarin Duck	0	0	12	0	0	12	人工・自然	30日
シロトキ <i>Eudocimus albus</i> American White Ibis	0	0	2	0	0	0	自然	21～23日
クロツラヘラサギ <i>Platalea minor</i> Black-faced Spoonbill	0	0	1	0	0	1	自然	24日
ミヤコカナヘビ <i>Takydromus toyamai</i> Miyako grass lizard	0	0	13	0	0	5	自然	不明
合計	1	1	35	1	1	20		

ウ 金沢動物園 Kanazawa Zoological Gardens

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		
スーチョワンバーラル <i>Pseudois nayaur szechuanensis</i> Chinese Bharal	2	0	0	1	0	0	自然	166,170日
コアラ <i>Phascolarctos cinereus</i> Koala	1	1	0	1	1	0	自然	34,35日
アマミトゲネズミ <i>Tokudaia osimensis</i> Amami Spiny Rat	0	0	8	0	0	8	自然	30日
合計	3	1	8	2	1	8		

エ 繁殖センター Preservation and Research Center

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		
ニホンライチョウ <i>Lagopus muta japonica</i> Japanese Rock Ptarmigan	1	0	0	0	0	0	人工	23日
カンムリシロムク <i>Leucopsar rothschildi</i> Bali myna	1	1	2	1	1	0	自然	14日
ミゾゴイ <i>Gorsachius goisagi</i> Japanese Night Heron	1	3	0	0	2	0	自然	31日
カゲー <i>Rhynochetos jubatus</i> Northern Bald Ibis	1	0	0	0	0	0	人工	33日
カワラヒワ <i>chloris sinica</i> Oriental Greenfinch	1	1	0	0	0	0	自然	13日
合計	5	5	2	1	3	0		

※その他の繁殖動物種及び点数については飼育動物一覧表を参照。

(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	46	43	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	44	40	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	38	38	H21. 3. 17CSU(現:熊本サルクチュアリ)から入園 S59. 9. 9出生
ボルネオオランウータン	♀	7	37	37	H31. 3. 25東京都多摩動物公園から入園 S61. 2. 14出生
チンパンジー	♂	2	35	35	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	34	34	H21. 3. 17CSU(現:熊本サルクチュアリ)から入園 S63. 11. 23出生
シシオザル	♀	4	33	33	H11. 2. 18サンディエゴ動物園から入園 H1. 5. 16出生
ニホンザル	♀	9	33	33	H10. 10. 26日立市かみね動物園から入園 H2. 1. 1出生
インドゾウ	♂	1	32	32	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
チンパンジー	♀	6	32	32	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	32	32	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	♂	1	32	32	H10. 8. 4ラグナン動物園から入園 H3. 2. 13出生
シシオザル	♀	5	32	32	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	♂	4	31	31	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	31	31	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	♀	14	31	31	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	♂	11	31	31	H11. 3. 6マリンピア日本海から入園 H4. 3. 17孵化
ニホンザル	♂	5	30	30	H10. 10. 26日立市かみね動物園から入園 H5. 1. 1出生
チベットモンキー	♀	6	28	28	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	29	29	H11. 1. 26野毛山から入園 H6. 1. 16出生
フンボルトペンギン	♀	2	28	28	H10. 9. 22東京都葛西臨海水族園から入園 H6. 12. 29孵化
インドゾウ	♀	3	28	27	H11. 3. 13インドムンバイ市から入園 H6. 11月出生(推定) H8. 1. 2保護
ニホンザル	♀	17	28	28	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	28	28	H10. 5. 11札幌市円山動物園から入園 H7. 3. 5孵化
オオワシ	♂	2	27(推定)	23	H11. 4. 21釧路動物園から入園 H7. 5. 27保護(野生由来)
ニホンザル	♀	13	27	27	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ゲール	♂	1	27	27	H10. 8. 6ドゥクシット動物園(タイ)から入園 H7. 12. 22出生
フンボルトペンギン	♀	3	27	27	H10. 9. 22東京都葛西臨海水族園から入園 H7. 12. 4孵化
マナヅル	♂	1	28	28	H10. 11. 16埼玉県こども動物自然公園から入園 H6. 5. 14孵化
ウンピョウ	♀	19	20	20	H17.1.28サンタゴ・レアビョウ・プロジェクトから来園 H14. 7. 30出生

種名	性別	個体No.	年齢	飼育年数	備考
エミュー	♀	1	27	27	H10. 6. 12有竹鳥獣から入園 H8. 3. 28孵化
エミュー	♂	2	27	27	H10. 6. 12有竹鳥獣から入園 H8. 3. 28孵化
ボウシテナガザル	♂	4	26	26	H11. 2. 18ドゥシット動物園から入園 H8. 6. 20出生
ウミネコ	♀	4	23(推定)	23	H11. 7. 8上海動物園から入園(野生由来)
ウミネコ	♂	8	23(推定)	23	H11. 7. 9上海動物園から入園(野生由来)
ウミネコ	♂	10	23(推定)	23	H11. 7. 10上海動物園から入園(野生由来)
ウミネコ	♂	12	23(推定)	23	H11. 7. 11上海動物園から入園(野生由来)
ウミネコ	♀	14	23(推定)	23	H11. 7. 12上海動物園から入園(野生由来)
ニホンザル	♀	6	26	26	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	26	26	H10. 10. 26日立市かみね動物園から入園 H9. 1. 1出生
メガネグマ	♂	10	25	25	H15, 3, 24名古屋市東山動物園から入園 H9, 12, 22出生
タンチョウ	♀	2	25	25	R2.3.24 千葉市動物公園から入園 H9.5.11 孵化
コウノトリ	♀	5	24	24	H12. 12. 13兵庫県コウノトリの郷公園から入園 H10. 4. 17孵化
ウーリーモンキー	♂	8	24	24	H11.2.18出生
フンボルトペンギン	♂	20	24	24	H11. 4. 27江戸川区自然動物園から入園 H10. 6. 1孵化
キアシセグロカモメ	♂	2	23(推定)	23	H11. 12. 10上海動物園から入園(野生由来)
キアシセグロカモメ	♀	4	23(推定)	23	H11. 12. 11上海動物園から入園(野生由来)
キアシセグロカモメ	♀	5	23(推定)	23	H11. 12. 12上海動物園から入園(野生由来)
キアシセグロカモメ	♂	6	23(推定)	23	H11. 12. 13上海動物園から入園(野生由来)
シシオザル	♂	6	24	24	H11.12. 15出生
ウーリーモンキー	♀	14	22	22	R2.10.27日本モンキーセンターから入園 H12.8.20出生
ニホンザル	♂	24	22	22	H.12,5,26出生
ニホンザル	♀	22	22	22	H.12,4,24出生
フンボルトペンギン	♂	22	22	22	H12. 4. 8 孵化
フンボルトペンギン	♀	23	22	22	H12. 5. 1 孵化
フンボルトペンギン	♂	27	22	22	H13. 3. 24 孵化
オウギバト	♂	14	22	22	H12. 6. 6 孵化
ニホンザル	♂	28	21	21	H13,4,21出生
ニホンザル	♀	29	21	21	H13,5,27出生
ニホンザル	♀	30	21	21	H13,6,7出生
フンボルトペンギン	♀	29	21	21	H13. 4. 24 孵化
アビシニアンワシミズク	不明	1	21	21	H25.2.25 アニマルエスコートサービスから購入 H14.1.1出生(推定)
フランソワルトン	♀	9	21	21	H13.7.31出生
フランソワルトン	♂	10	20	20	H14.5.20出生

種 名	性 別	個体No.	年 齢	飼育年数	備 考
フランソワルトン	♀	11	20	20	H14.8.18出生
ウーリーモンキー	♀	15	20	20	R2.10.27日本モンキーセンターから入園 H14.7.18出生
ウーリーモンキー	♀	11	20	20	H14.11.24出生
エミュー	♀	4	20	20	H15.2.3孵化
エミュー	♀	5	20	20	H15.2.3孵化
エミュー	♂	8	20	20	H15.2.3孵化
ウミネコ	メス	17	17	17	H17. 5. 30 孵化
マゼランワシミズク	♀	1	17	17	H27.3.27アニマルエスコートサービスから購入 H18.1.1出生(推定)
コウノトリ	♂	10	16	16	H18.5.14孵化
カンムリセイラン	♂	19	16	16	H18.6.7孵化
カンムリセイラン	♀	20	15	15	H19.4.5孵化
カンムリセイラン	♀	22	15	15	H19.5.28孵化
コウノトリ	♂	13	15	15	H30.2.20 東京都多摩動物公園から入園 H19.4.18孵化

※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	56以上	56	S41. 12. 8 京浜鳥獣貿易から入園
ワニガメ	♂	1	51以上	51	S46. 10. 12 川原鳥獣貿易から入園
チリーフラミンゴ	♂	46	47以上	47	S51. 1. 20 市民から寄贈
チリーフラミンゴ	♂	47	45以上	45	S52. 9. 28 川原鳥獣貿易から入園
チリーフラミンゴ	♀	48	44	44	S53. 11. 14 孵化
ベニイロフラミンゴ	♀	11	44以上	44	S53. 4. 6 川原鳥獣貿易から入園
チリーフラミンゴ	♀	50	43	43	S54. 7. 8 孵化
チリーフラミンゴ	♀	52	43	43	S54. 7. 19 孵化
ワニガメ	♀	4	43以上	43	S54. 11. 4 市民から寄贈
チリーフラミンゴ	♂	63	38	38	S59. 7. 12 孵化
エミスムツアシガメ	♀	10	37以上	37	S61. 3. 27 有竹鳥獣から入園
インドガビアル	♀	2	37	37	S61. 3. 12 孵化
チリーフラミンゴ	♂	66	36	36	S61. 7. 2 孵化
チリーフラミンゴ	♀	68	36	36	S61. 7. 17 孵化
チリーフラミンゴ	♀	69	35	35	S62. 4. 17 孵化
コンドル	♀	26	32	32	H2. 6. 20 孵化
チリーフラミンゴ	♂	75	32	32	H2. 10. 1 孵化

種名	性別	個体No.	年齢	飼育年数	備考
ヨウスコウワニ	♀	2	31以上	31	H3. 4. 21 上海動物園から入園
チリーフラミンゴ	♀	76	30	30	H4. 8. 27 孵化
エミスムツアシガメ	♂	13	30以上	30	H5. 2. 25 有竹鳥獣から入園
ハミルトンガメ	♀	3	28以上	28	H6. 11. 21 CITES違反の緊急保護による入園
ハミルトンガメ	♀	4	28以上	28	H6. 11. 21 CITES違反の緊急保護による入園
ハミルトンガメ	不明	5	28以上	28	H6. 11. 21 CITES違反の緊急保護による入園
ハミルトンガメ	♂	6	28以上	28	H7. 2. 7 入園 横浜地方検察庁より受領
インドホシガメ	♂	71	28以上	28	H6. 11. 21 CITES違反の緊急保護による入園
チンパンジー	♂	12	27	27	H7.12.30 出生 H14. 10. 15 秋田市大森山動物園より入園
インドセタカガメ	♀	49	27以上	27	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	26	26	H9. 1. 31 孵化
コンドル	♂	30	25	25	H9.5.9 孵化 H23. 3. 30 愛媛県立とべ動物園より入園
エジプトリクガメ	♀	58	24以上	24	H10.6.10 CITES違反の緊急保護による入園
インドホシガメ	♂	235	24以上	24	H10.10.13 CITES違反の緊急保護による入園
インドホシガメ	♀	240	24以上	24	H10.10.13 CITES違反の緊急保護による入園
フサオマキザル	♂	19	23以上	23	H12. 3. 21 南北貿易より入園
フサオマキザル	♀	26	23以上	23	H12. 3. 29 宮沢湖なかよし動物園より入園
ツキノワグマ	♂	26	23	23	H12.1±2ヶ月 出生 H13. 4. 18 阿仁熊牧場より入園
ツキノワグマ	♀	27	23	23	H12.1±2ヶ月 出生 H13. 4. 18 阿仁熊牧場より入園
フンボルトペンギン	♂	163	23	23	H12. 3. 30 孵化 H19. 3 王子動物園から入園
インドセタカガメ	♂	55	21	21	H13.4.24 孵化
インドセタカガメ	♂	56	21	21	H13.5.6 孵化
チンパンジー	♀	13	22	22	H13.2. 11 出生 H20. 3. 25 旭川市旭山動物園より入園
フンボルトペンギン	♂	164	20	20	H14. 12. 28 孵化 H19. 3 王子動物園から入園
フサオマキザル	♀	28	20	20	H14.8. 8 出生
フンボルトペンギン	♀	165	20	20	H14.12. 28 孵化 H19. 3 王子動物園から入園
フンボルトペンギン	♀	161	20	20	H15. 3. 25 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	46	46	S60. 4. 27 ボンベイ市から入園 S51. 10 出生
インドゾウ	♀	2	44	44	S60. 4. 27 ボンベイ市から入園 S53. 4 出生
ヒガシクロサイ	♂	2	34	34	H4. 10. 9 広島市安佐動物公園から入園 S63. 7. 24 出生
ヒガシクロサイ	♀	1	34	34	H3. 1. 8 日立市かみね動物園から入園 S63. 8. 21 出生

エ 繁殖センター

種 名	性 別	個体No.	年 齢	飼育年数	備 考
カグー	♀	2	37	37	H11. 3. 1野毛山から移管 S60. 4. 6孵化
マレーバク	♀	9	30	30	H15. 6. 5よこはま動物園から移管 H5. 1. 6出生
カグー	♂	10	27以上	27	H11. 10. 18ニューカレドニアから入所 H7生まれ
マレーバク	♂	6	26	26	H16. 3. 9よこはま動物園から移管 H8. 9. 27出生
ホオアカトキ	♀	2	26	26	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	26	26	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	26	26	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	26	26	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	25	25	H10. 4. 28多摩動物公園から入所 H9. 4. 26孵化
ホオアカトキ	♀	9	23	23	H13.5.16野毛山へ移管、R1.10.8返還 H11.5.8孵化
ホオアカトキ	♀	11	23	23	H13.5.16野毛山へ移管、R1.10.8返還 H11.5.10孵化
ホオアカトキ	♀	13	23	23	H13.5.16野毛山へ移管、R1.8.1返還 H11.5.10孵化
ベトナムキジ	♂	3	23	23	H13. 4. 3よこはま動物園から移管 H11. 5. 16孵化
ホオアカトキ	♀	31	22	22	H12. 4. 25孵化
ホオアカトキ	♀	36	22	22	H12. 5. 9孵化
ホオアカトキ	♂	44	21	21	H13. 5. 18孵化
カンムリシロムク	♂	80	21	21	H13. 6孵化
カンムリシロムク	♀	89	21	21	H13. 7孵化
カンムリシロムク	♀	95	21	21	H13. 10. 3孵化
カグー	♂	20	21	21	H26. 6. 12野毛山から返還 H13. 7. 28孵化
カグー	♂	21	21	21	H13. 12. 5孵化
ホオアカトキ	♂	50	20	20	H14. 5. 8孵化
ホオアカトキ	♂	59	20	20	H14. 5. 26孵化
ホオアカトキ	♀	61	19	19	H15.5.16孵化
カグー	♀	32	19	19	H15.5.27孵化
ホオアカトキ	♂	63	19	19	H15.5.28孵化
カンムリシロムク	♀	134	19	19	H15. 7. 12孵化
カンムリシロムク	♀	140	19	19	H15. 7. 21孵化
カンムリシロムク	♀	151	19	19	H15. 8. 29孵化
カンムリシロムク	♀	186	18	18	H16. 8. 28孵化
ミゾゴイ	♂	1	18	18	H25.5.8よこはま動物園から移管 H16.10.16幼鳥で保護

種 名	性 別	個体No.	年 齢	飼育年数	備 考
カンムリシロムク	♀	611	17	17	H27. 4. 23日本平動物園から入所 H17. 9. 3 孵化
カンムリシロムク	♂	257	16	16	H18. 5. 28孵化
カンムリシロムク	♂	246	16	16	H18. 5. 13孵化
カンムリシロムク	♂	284	16	16	H18. 7. 26孵化
カンムリシロムク	♂	303	16	16	H19. 4. 27ブラハ動物園から入園 H18. 8. 4孵化
カンムリシロムク	♀	304	16	16	H19. 7. 22ブラハ動物園から入園 H18. 8. 4孵化
カンムリシロムク	♀	305	16	16	H19. 7. 22ブラハ動物園から入園 H18. 8. 4孵化
カンムリシロムク	♀	306	16	16	H19. 7. 23ブラハ動物園から入園 H18. 8. 4孵化
カンムリシロムク	♀	328	15	15	H19.5.11孵化
カンムリシロムク	♂	334	15	15	H19.6.14孵化
ホオアカトキ	♂	71	16	16	H18.5.11孵化
カグー	♂	39	16	16	H26.10.19 野毛山動物園へ移管、H30. 6.19 返還 H19. 3. 3 孵化
カグー	♂	43	15	15	H22. 3.22 ニューカレドニアから入園 H19. 6. 1 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) 令和4年度原因別死亡動物数 Classification of The Cause of the Animal Death in 2022 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	合 計 Total
年間死亡動物数 No. of animals died in 2021 FY	16	28	0	44	7	12	5	24	12	4	1	17	1	14	15
呼吸器系 Respiratory system disease	1	5	0	6	1	1	0	2	1	0	0	1	0	2	2
消化器系 Digestive system disease	2	2	0	4	0	1	2	3	1	0	0	1	0	0	0
泌尿生殖器系 Urogenital system disease	3	1	0	4	0	1	1	2	1	1	0	2	1	0	1
外傷 Trauma	1	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
寄生虫症 Parasitic disease	0	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
感染症 Infectious disease	1	3	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神経系 Nervous system disease	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
その他 Miscellaneous	6	11	0	17	6	9	2	17	9	3	1	13	0	8	8
計 (B) Total	16	28	0	44	7	12	5	24	12	4	1	17	1	14	15

※ふれあい動物(ハツカネズミ(家畜)、テンジクネズミ(家畜)、ニワトリ、アオダイショウの一部)および両生綱、魚綱は除く。