

## 9 飼育動物 Rearing Animals

### (1) 飼育動物数 Number of Rearing Animals

令和6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	54	348
	野毛山 Nogeyama	6	14	14	217
	万騎が原 Makigahara	1	2	2	143
	小計	6	14	14	360
	金沢 Kanazawa	6	14	25	159
	繁殖センター Preservation and Research Center	1	1	1	3
	計 Total	10	31	78	870
鳥綱 AVES	よこはま Yokohama	15	20	39	215
	野毛山 Nogeyama	10	12	27	102
	万騎が原 Makigahara	1	1	1	34
	小計	10	12	27	136
	金沢 Kanazawa	8	9	11	19
	繁殖センター Preservation and Research Center	5	7	9	163
	計 Total	20	30	71	533
爬虫綱 REPTILIA	よこはま Yokohama	2	2	5	11
	野毛山 Nogeyama	3	15	28	159
	万騎が原 Makigahara	0	0	0	0
	小計	3	15	28	159
	金沢 Kanazawa	1	3	5	15
	繁殖センター Preservation and Research Center	0	0	0	0
	計 Total	3	16	31	185
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	42
	繁殖センター Preservation and Research Center	1	1	2	351
	計 Total	2	5	8	393
魚綱 PISCES	よこはま Yokohama	1	1	1	1
	野毛山 Nogeyama	2	3	4	823
	万騎が原 Makigahara	0	0	0	0
	小計	2	3	4	823
	金沢 Kanazawa	3	4	4	758
	繁殖センター Preservation and Research Center	0	0	0	0
	計 Total	4	5	7	1,582
※計 Total	よこはま Yokohama	28	50	99	575
	野毛山 Nogeyama	21	44	73	1,301
	万騎が原 Makigahara	2	3	3	177
	小計	21	44	73	1,478
	金沢 Kanazawa	20	35	52	993
	繁殖センター Preservation and Research Center	7	9	12	517
	計 Total	39	87	195	3,563

※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 03/31/23			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/24		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
<b>双前歯目</b> DIPROTODONTIA		11	16	0	1	3	0	2	2	0	2	5	0	0	0	0	12	16	0
<b>カンガルー科</b> MACROPODIDAE		11	16	0	1	3	0	2	2	0	2	5	0	0	0	0	12	16	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	10	15	0	1	3	0	0	0	0	2	5	0	0	0	0	9	13	0
オグロワラビー <i>Wallabia bicolor</i> Swamp Wallaby	LC	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0
<b>長鼻目</b> PROBOSCIDEA		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>ゾウ科</b> 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
<b>有毛目</b> PILOSA		1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
<b>オオアリクイ科</b> MYRMECOPHAGIDAE		1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
オオアリクイ <i>Myrmecophaga tridactyla</i> Giant anteater	VU II ○ ●	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
<b>霊長目</b> PRIMATES		34	56	0	2	3	1	0	0	0	2	2	0	0	1	0	34	56	1
<b>クモザル科</b> ATELIDAE		2	3	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	3	1
ハイロウリーモンキー <i>Lagothrix cana</i> Gray Woolly Monkey	EN II	1	3	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	1
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
<b>オナガザル科</b> CERCOPITHECIDAE		27	41	0	2	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	28	42	0
ニホンザル <i>Macaca fuscata</i> Japanese Macaque	LC II	10	18	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	10	17	0
シシオザル <i>Macaca silenus</i> Lion-tailed Macaque	EN I ○ ●	2	5	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	6	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 03/31/23			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/24		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
アカアシドゥクランゲール <i>Pygathrix nemaeus</i> Red-shanked Douc langur	CR I	4	5	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	6	0
フランソワルトン <i>Trachypithecus francoisi</i> François' Langur	EN II ●	5	5	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	5	0
<b>テナガザル科</b>		2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	2	0
<b>HYLOBATIDAE</b>																			
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	1	0	0	0	0	2	2	0
<b>ヒト科</b>		3	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	9	0
<b>HOMINIDAE</b>																			
チンパンジー <i>Pan troglodytes verus</i> Western Chimpanzee	CR I ●	2	8	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	8	0
ボルネオオランウータン <i>Pongo pygmaeus</i> Bornean Orangutan	CR I ○ ●	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>齧歯目</b>		17	49	0	12	50	0	8	2	0	14	25	0	0	0	0	23	76	0
<b>RODENTIA</b>																			
<b>ネズミ科</b>		3	32	0	12	50	0	0	0	0	13	19	0	0	0	0	2	63	0
<b>MURIDAE</b>																			
ハツカネズミ <i>Mus musculus</i> House mouse		3	32	0	12	50	0	0	0	0	13	19	0	0	0	0	2	63	0
・ハツカネズミ(家畜) <i>Mus mattheyi var. domesticus</i> Laboratory Mouse		3	32	0	12	50	0	0	0	0	13	19	0	0	0	0	2	63	0
<b>ヤマアラシ科</b>		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
<b>HYSTRICIDAE</b>																			
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
<b>テンジクネズミ科</b>		13	17	0	0	0	0	8	2	0	1	6	0	0	0	0	20	13	0
<b>CAVIIDAE</b>																			
テンジクネズミ(家畜) <i>Cavia porcellus</i> Domestic Guinea Pig		13	17	0	0	0	0	8	2	0	1	6	0	0	0	0	20	13	0
<b>ウサギ目</b>		0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0
<b>LAGOMORPHA</b>																			
<b>ウサギ科</b>		0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0
<b>LEPORIDAE</b>																			
トウホクノウサギ <i>Lepus brachyurus angustidens</i> Japanese Hare	LC	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/23			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/24		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
<b>食肉目</b>		<b>39</b>	<b>48</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>43</b>	<b>0</b>
<b>GARNIVORA</b>																			
<b>ネコ科</b>		<b>9</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>0</b>
<b>FELIDAE</b>																			
ツシマヤマネコ*	LC II 天 ●	1	2	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	2	1	0	1	2	0
<i>Prionailurus bengalensis euptilurus</i> Tsushima Leopard Cat																			
ウンピョウ	VU I ○ ★ <sup>Y</sup>	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2	0
<i>Neofelis nebulosa</i> Clouded Leopard																			
チーター	VU I ○ ●	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
<i>Acinonyx jubatus</i> Cheetah																			
ライオン		4	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0
<i>Panthera leo</i> Lion																			
・インドライオン	EN I ○	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0
<i>Panthera leo persica</i> Asian Lion																			
・ライオン	VU II	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0
<i>Panthera leo</i> Lion																			
アムールヒョウ	VU I ○ ●	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
<i>Panthera pardus orientalis</i> Amur Leopard																			
スマトラトラ	CR I ○ ●	1	3	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2	0
<i>Panthera tigris sumatrae</i> Sumatran Tiger																			
<b>マンゴース科</b>		<b>8</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>0</b>
<b>HERPESTIDAE</b>																			
ミーアキャット	LC	8	9	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	8	7	0
<i>Suricata suricatta</i> Meerkat																			
<b>イヌ科</b>		<b>13</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>14</b>	<b>0</b>
<b>CANIDAE</b>																			
ドール	EN II	2	7	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	6	0
<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 ○ ★ <sup>Y</sup>	3	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	2	0
<i>Speothos venaticus</i> Bush Dog																			
ホンダギツネ	LC	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<i>Vulpes vulpes japonica</i> Red Fox																			
リカオン	EN ○	6	4	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	5	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 03/31/23			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/24		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
<b>クマ科</b>		<b>3</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>0</b>
<b>URSIDAE</b>																			
メガネグマ <i>Tremarctos ornatus</i> Spectacled Bear	VU I ○	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0
ホッキョクグマ <i>Ursus maritimus</i> Polar Bear	VU II ○ ●	1	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	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
<b>アシカ科</b>		<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
<b>OTARIIDAE</b>																			
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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0
<b>イタチ科</b>		<b>2</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
<b>MUSTELIDAE</b>																			
ユーラシアカワウソ <i>Lutra lutra</i> Eurasian Otter	NT I ★ <sup>Y</sup>	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	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
<b>アライグマ科</b>		<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>PROCYONIDAE</b>																			
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
<b>レッサーパンダ科</b>		<b>2</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>0</b>
<b>AILURIDAE</b>																			
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	0	0	0	1	0	0	1	3	0
<b>奇蹄目</b>		<b>6</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>0</b>
<b>PERISSODACTYLA</b>																			
<b>ウマ科</b>		<b>4</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>0</b>
<b>EQUIDAE</b>																			
ウマ <i>Equus caballus domesticus</i> Domestic horse		3	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	0
・ポニー(家畜) <i>Equus caballus</i> Pony		2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	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	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	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 03/31/23			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/24		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
<b>サイ科</b> 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
<b>バク科</b> TAPIRIDAE		1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0
マレーバク <i>Tapirus indicus</i> Malayan Tapir	EN I ○ ★ <sup>Y</sup>	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0
<b>岩狸目</b> HYRACOIDEA		2	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	4	0
<b>ハイラックス科</b> PROCAVIIDAE		2	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	4	0
ケープハイラックス <i>Procapra capensis</i> Cape Hyrax	LC	2	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	4	0
<b>鯨偶蹄目</b> CETARTIODACTYLA		14	11	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	1	0	0	11	10	0
<b>イノシシ科</b> SUIDAE		2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0
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	1	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>ラクダ科</b> CAMELIDAE		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
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
<b>キリン科</b> GIRAFFIDAE		5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4	3	0
オカピ <i>Okapia johnstoni</i> Okapi	EN ○	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	1	0	0	2	2	0
<b>ウシ科</b> BOVIDAE		7	6	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	6	5	0
エランド <i>Taurotragus oryx</i> Common Eland	LC	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	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	1	1	0	0	0	0	0	1	0
・ピグミーゴート(家畜) <i>Capra hircus</i> Congo Dwarf Goat		1	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	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 03/31/23			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/24		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
<b>ヒクイドリ目</b>		3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	2	0
CASUARIIFORMES																			
<b>エミュー科</b>		3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	2	0
DROMAIIDAE																			
エミュー <i>Dromaius novaehollandiae</i> Emu	LC	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	2	0
<b>キジ目</b>		16	20	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	20	0
GALLIFORMES																			
<b>ホロホロチョウ科</b>		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
NUMIDIDAE																			
フサホロホロチョウ <i>Acryllium vulturinum</i> Vulturine Guineafowl	LC	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
<b>キジ科</b>		15	20	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	20	0
PHASIANIDAE																			
ベニジュケイ <i>Tragopan temminckii</i> Temminck's Tragopan	LC	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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
ギンケイ <i>Chrysolophus amherstiae</i> Lady Amherst's Pheasant	LC	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	0
ハッカカン <i>Lophura nycthemera</i> Silver Pheasant	LC	1	1	0	0	0	0	0	0	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	2	9	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	9	0
<b>カモ目</b>		5	4	0	0	0	0	1	1	0	2	2	0	0	0	0	4	3	0
ANSERIFORMES																			
<b>カモ科</b>		5	4	0	0	0	0	1	1	0	2	2	0	0	0	0	4	3	0
ANATIDAE																			
アカツクシガモ <i>Tadorna ferruginea</i> Ruddy Shelduck	LC	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
オシドリ <i>Aix galericulata</i> Mandarin Duck	LC	3	4	0	0	0	0	1	1	0	1	2	0	0	0	0	3	3	0
<b>ペンギン目</b>		25	28	2	1	2	1	5	5	0	1	5	1	0	0	0	31	31	0
SPHENISCIFORMES																			
<b>ペンギン科</b>		25	28	2	1	2	1	5	5	0	1	5	1	0	0	0	31	31	0
SPHENISCIDAE																			
フンボルトペンギン <i>Spheniscus humboldti</i> Humboldt Penguin	VU I ●	25	28	2	1	2	1	5	5	0	1	5	1	0	0	0	31	31	0

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/23			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/24		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
<b>コウノトリ目</b> CICONIIFORMES		2	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	2	1	0
<b>コウノトリ科</b> CICONIIDAE		2	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	2	1	0
コウノトリ <i>Ciconia boyciana</i> Oriental Stork	EN I 特 ○ ●	2	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	2	1	0
<b>タカ目</b> ACCIPITRIFORMES		2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1
<b>タカ科</b> 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
<b>ツル目</b> GRUIFORMES		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>ツル科</b> 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	VU I 天 ○ ●	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
<b>チドリ目</b> CHARADRIIFORMES		2	1	0	0	0	0	13	8	0	2	0	0	0	0	0	13	9	0
<b>カモメ科</b> LARIDAE		2	1	0	0	0	0	13	8	0	2	0	0	0	0	0	13	9	0
ウミネコ <i>Larus crassirostris</i> Black-tailed Gull	LC	1	0	0	0	0	0	9	6	0	2	0	0	0	0	0	8	6	0
キアシセグロカモメ <i>Larus cachinnans</i> Caspian Gull	LC	1	1	0	0	0	0	4	2	0	0	0	0	0	0	0	5	3	0
<b>ハト目</b> COLUMBIFORMES		11	7	0	2	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	11	8	1
<b>ハト科</b> COLUMBIDAE		11	7	0	2	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	11	8	1
オウギバト <i>Goura victoria beccarii</i> Victoria Crowned Pigeon	NT II ○ ●	10	7	0	2	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	10	8	1
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 03/31/23			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/24		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
<b>オウム目</b> PSITTACIFORMES		0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
<b>インコ科</b> PSITTACIDAE		0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
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	1	0	0
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
<b>エボシドリ目</b> MUSOPHAGIFORMES		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
<b>エボシドリ科</b> MUSOPHAGIDAE		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
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	1	0
<b>フクロウ目</b> STRIGIFORMES		1	3	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	2
<b>メンフクロウ科</b> 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
<b>フクロウ科</b> STRIGIDAE		1	3	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	1
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	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0
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
<b>ブッポウソウ目</b> CORACIIFORMES		16	14	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	15	12	0
<b>ブッポウソウ科</b> 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
<b>ハチクイ科</b> MEROPIIDAE		14	13	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	13	11	0
ベニハチクイ <i>Merops nubicus</i> Northern Carmine Bee-eater	LC	14	13	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	13	11	0

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/23			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/24		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
<b>サイチョウ目</b> BUCEROTIFORMES		1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
<b>ジサイチョウ科</b> 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
<b>スズメ目</b> PASSERIFORMES		8	6	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	7	5	0
<b>ムクドリ科</b> 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 ★ <sup>P</sup>	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
<b>ハタオリドリ科</b> PLOCEIDAE		5	4	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	4	3	0
ズグロウロコハタオリ <i>Ploceus cucullatus</i> Village Weaver	LC	5	4	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	4	3	0
<b>カエデチョウ科</b> ESTRILDIDAE		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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 03/31/23			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/24		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
<b>カメ目</b>		3	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	6
TESTUDINES																			
<b>リクガメ科</b>		3	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	6
TESTUDINIDAE																			
<b>インドホシガメ</b>	VU I	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
<i>Geochelone elegans</i>																			
Indian star tortoise																			
<b>ベルセオレガメ</b>	VU II	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
<i>Kinixys belliana</i>																			
Bell's hingeback tortoise																			
<b>ハウシャガメ</b>	CR I	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
<i>Astrochelys radiata</i>																			
Radiated tortoise																			
<b>クモノスガメ</b>	CR I	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
<i>Pyxis arachnoides</i>																			
Spider tortoise																			
・キバラクモノスガメ		0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
<i>Pyxis arachnoides arachnoides</i>																			
Spider tortoise																			
<b>有鱗目</b>		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
SQUAMATA																			
<b>ヘビ亜目</b>		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
OPHIDIA																			
<b>ニシキヘビ科</b>		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
BOIDAE																			
<b>ボールニシキヘビ</b>	NT II	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<i>Python regius</i>																			
Ball python																			

## (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 03/31/23			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/24		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
<b>ナマズ目</b>		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
SILURIFORMES																			
<b>サカサナマズ科</b>		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
MOCHOKIDAE																			
<b>サカサナマズ</b>	LC	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<i>Synodontis nigriventris</i>																			
Upside-down catfish																			

イ 野毛山動物園 Nogeeyama 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 03/31/23			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/24		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
<b>双前歯目</b> DIPROTODONTIA		2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
<b>カンガルー科</b> MACROPODIDAE		2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	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	2	2	0	0	0	0
<b>有毛目</b> PILOSA		1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
<b>オオアリクイ科</b> MYRMECOPHAGIDAE		1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
ミナミコアリクイ <i>Tamandua tetradactyla</i> Southern Tamandua	LC ●	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
<b>霊長目</b> PRIMATES		24	17	0	3	1	0	0	0	0	5	1	0	1	0	0	21	17	0
<b>キツネザル科</b> LEMURIDAE		11	5	0	2	1	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	9	6	0
アカエリマキツネザル <i>Varecia rubra</i> Red Ruffed Lemur	CR I ○	11	5	0	2	1	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	9	6	0
<b>オマキザル科</b> CEBIDAE		9	8	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	9	8	0
フサオマキザル <i>Cebus apella</i> Brown Capuchin	LC II	9	8	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	9	8	0
<b>オナガザル科</b> CERCOPITHECIDAE		2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	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	1	0	0	1	1	0
<b>ヒト科</b> HOMINIDAE		2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	2	0
チンパンジー <i>Pan troglodytes verus</i> Western Chimpanzee	CR I ●	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	2	0
<b>齧歯目</b> RODENTIA		86	255	34	118	126	8	11	80	0	127	139	0	22	82	42	66	240	0
<b>ネズミ科</b> MURIDAE		38	111	34	93	109	8	0	59	0	116	92	0	0	59	42	15	128	0
ハツカネズミ <i>Mus musculus</i> House mouse		38	111	34	93	109	8	0	59	0	116	92	0	0	59	42	15	128	0
・ハツカネズミ(家畜) <i>Mus musculus var. domesticus</i> Laboratory mouse		38	87	34	93	109	8	0	0	0	116	72	0	0	59	42	15	65	0
・ハツカネズミ(家畜)(万) <i>Mus musculus var. domesticus</i> Laboratory mouse		0	24	0	0	0	0	0	59	0	0	20	0	0	0	0	0	63	0

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/23			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/24		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
<b>テンジクネズミ科</b> CAVIIDAE		48	144	0	25	17	0	11	21	0	11	47	0	22	23	0	51	112	0
テンジクネズミ(家畜) <i>Cavia porcellus var. domesticus</i> Domestic guinea pig		48	144	0	25	17	0	11	21	0	11	47	0	22	23	0	51	112	0
・テンジクネズミ(家畜) <i>Cavia porcellus var. domesticus</i> Domestic guinea pig		37	84	0	25	17	0	0	0	0	10	25	0	22	23	0	30	53	0
・テンジクネズミ(家畜)(万) <i>Cavia porcellus var. domesticus</i> Domestic guinea pig		11	60	0	0	0	0	11	21	0	1	22	0	0	0	0	21	59	0
<b>食肉目</b> CARNIVORA		5	5	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	3	5	0
<b>ネコ科</b> 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
<b>イヌ科</b> 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
<b>クマ科</b> 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
<b>イタチ科</b> MUSTELIDAE		2	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0
ホンドテン <i>Martes melampus</i> Japanese Marten	LC	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0
ニホンアナグマ <i>Meles anakuma</i> Japanese Badger	LC	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>レッサーパンダ科</b> 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
<b>奇蹄目</b> PERISSODACTYLA		2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0
<b>ウマ科</b> EQUIDAE		2	1	0	0	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 ○ ●	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0
<b>鯨偶蹄目</b> CETARTIODACTYLA		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>キリン科</b> 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 03/31/23			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/24		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
<b>ダチョウ目</b> STRUTHIONIFORMES		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
<b>ダチョウ科</b> 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
<b>キジ目</b> GALLIFORMES		36	28	0	0	0	0	6	8	0	4	5	0	6	8	0	32	23	0
<b>キジ科</b> PHASIANIDAE		36	28	0	0	0	0	6	8	0	4	5	0	6	8	0	32	23	0
ニワトリ(家禽) <i>Gallus gallus var. domesticus</i> Domestic fowl		24	23	0	0	0	0	6	8	0	3	4	0	6	8	0	21	19	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	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
・カツラチャボ(万) <i>Gallus gallus var. domesticus</i>	天	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
・ゴイシチャボ(基石) <i>Gallus gallus var. domesticus</i>	天	4	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	0	1	1	0
・ゴイシチャボ(基石)(万) <i>Gallus gallus var. domesticus</i>	天	7	5	0	0	0	0	3	4	0	2	1	0	0	0	0	8	8	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	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0	0
・ヒナイドリ(赤笹)(万) <i>Gallus gallus var. domesticus</i> Hinaidori	天	4	2	0	0	0	0	1	4	0	0	2	0	0	0	0	5	4	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	2	4	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	2	3	0
ウコッケイ(白色)(万) 黒ウコッケイ(万) <i>Gallus gallus var. domesticus</i> Silky Fowl	天	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
ウコッケイ(白色)(万) 黒ウコッケイ(万) <i>Gallus gallus var. domesticus</i> Silky Fowl	天	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
ニホンキジ <i>Phasianus versicolor</i> Green Pheasant	LC	5	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	4	1	0
カンムリセイラン <i>Rheinardia ocellata</i> Crested Argus	CR I	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
インドクジャク <i>Pavo cristatus</i> Indian Peafowl	LC	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	3	0
<b>カモ目</b> ANSERIFORMES		5	6	13	5	7	0	2	0	0	0	0	0	5	7	12	7	6	1
<b>カモ科</b> ANATIDAE		5	6	13	5	7	0	2	0	0	0	0	0	5	7	12	7	6	1
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 03/31/23			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/24		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
オシドリ <i>Aix galericulata</i> Mandarin Duck	LC	1	1	12	5	7	0	2	0	0	0	0	0	5	7	12	3	1	0
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
<b>ペンギン目</b> SPHENISCIFORMES		5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0	0	0	0
<b>ペンギン科</b> SPHENISCIDAE		5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0	0	0	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	5	5	0	0	0	0
<b>フラミンゴ目</b> PHOENICOPTERIFORMES		7	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	8	0
<b>フラミンゴ科</b> PHOENICOPTERIDAE		7	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0
<b>ペリカン目</b> PELECANIFORMES		7	14	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	8	14	0
<b>トキ科</b> THRESKIORNITHIDAE		6	13	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	7	13	0
ホオアカトキ <i>Geronticus eremita</i> Northern Bald Ibis	EN I ● ★ <sup>P</sup>	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	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	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 ●	4	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	5	0
<b>サギ科</b> ARDEIDAE		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
ミゾゴイ <i>Gorsachius goisagi</i> Japanese Night Heron	VU ●	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>タカ目</b> FALCONIFORMES		1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0
<b>コンドル科</b> 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 03/31/23			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/24		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
<b>タカ科</b> 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
<b>ハヤブサ目</b> FALCONIFORMES <b>ハヤブサ科</b> 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
<b>ジャノメドリ目</b> EURYPYGIFORMES <b>カゲー科</b> RHYNOCHETIDAE カゲー <i>Rhynchotos jubatus</i> Kagu	EN I	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
<b>オウム目</b> PSITTACIFORMES <b>インコ科</b> PSITTACIDAE ルリゴシボタンインコ <i>Agapornis fischeri</i> Fischer's Lovebird	NT II	6	10	3	1	0	7	0	0	0	0	0	5	0	0	1	7	10	4
<b>フクロウ目</b> STRIGIFORMES <b>フクロウ科</b> STRIGIDAE フクロウ <i>Strix uralensis</i> Ural Owl	LC II	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	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 03/31/23			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/24				
				♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?		
				29	24	47	0	0	6	0	0	0	3	1	2	0	0	0	26	23	51		
<b>カメ目</b>																							
<b>TESTUDINES</b>																							
<b>リクガメ科</b>																							
<b>TESTUDINIDAE</b>																							
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	1	0	0	0	1	0	7
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	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0
ホウシャガメ <i>Astrochelys radiata</i> Radiated tortoise	CR	I	●	3	4	14	0	0	5	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	4	18
へサキリクガメ <i>Astrochelys yniphora</i> Angonoka tortoise	CR	I		3	1	10	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	11
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	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	0	0	1	2	4
<b>カミツキガメ科</b>				1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1
<b>CHELYDRIDAE</b>																							
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	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	0	0	1	0
<b>ヌマガメ科</b>				1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
<b>EMYDIDAE</b>																							
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	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	0	0	1	2	0
<b>イシガメ科</b>				18	9	9	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	15	9	9
<b>GEOEMYDIDAE</b>																							
リュウキュウヤマガメ <i>Geoemyda japonica</i> Okinawan black-breasted leaf turtle	EN	II	天 ●	2	6	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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	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	0	0	2	1	0
インドセタカガメ <i>Pangshura tecta</i> Indian roof turtle	VU	I	★ <sup>N</sup>	6	1	0	0	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	★ <sup>N</sup>	6	1	9	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	5	1	9

和名 Japanese Name 学名 <i>Scientific Name</i> 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/23			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/24						
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?				
<b>スッポン科</b> 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	0	1	1	1
<b>ワニ目</b> CROCODYLIA		1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0
<b>アリゲーター科</b> ALLIGATORIDAE ヨウスコウワニ <i>Alligator sinensis</i> Chinese alligator	CR I ○ ●	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>ガビアル科</b> 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	0	1	0
<b>クロコダイル科</b> 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	0	1	0
<b>有鱗目</b> SQUAMATA		14	12	19	0	0	21	2	4	1	0	1	15	0	1	1	16	14	25				
<b>トカゲ亜目</b> LACERTILIA		2	0	14	0	0	21	1	2	0	0	0	15	0	0	0	3	2	20				
<b>トカゲモドキ科</b> EUBLEPHARIDAE ヒョウモントカゲモドキ <i>Eublepharis macularius</i> Leopard gecko	LC	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0				
<b>ヤモリ科</b> GEKKONIDAE ニシキヒルヤモリ <i>Phelsuma ornata</i> Mauritius ornate day gecko	LC II	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
<b>イグアナ科</b> IGUANIDAE グリーンイグアナ <i>Iguana iguana</i> Green iguana	LC II	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0				
<b>カナヘビ科</b> Lacertidae ミヤコカナヘビ* <i>Takydromus toyamai</i> Miyako grass lizard	EN 天 ●	0	0	13	0	0	21	0	0	0	0	0	15	0	0	0	0	0	19				
<b>アガマ科</b> Agamidae インドシナウオータードラゴン <i>Physignathus cocincinus</i> Chinese water dragon	VU	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	1	2	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 03/31/23			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/24		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
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	12	5	0	0	0	1	2	1	0	1	0	0	1	1	13	12	5
		3	3	0	0	0	0	1	2	1	0	0	0	0	1	1	4	4	0
		3	3	0	0	0	0	1	2	1	0	0	0	0	1	1	4	4	0
		9	9	5	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	9	8	5
	LC	6	6	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	6	5	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 <i>Scientific Name</i> 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/23			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/24		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
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 ●	90	122	450	0	0	81	0	0	0	60	122	50	0	0	0	30	0	481
		90	122	137	0	0	21	0	0	0	60	122	4	0	0	0	30	0	154
		90	122	137	0	0	21	0	0	0	60	122	4	0	0	0	30	0	154
		0	0	313	0	0	60	0	0	0	0	0	46	0	0	0	0	0	327
	LC	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		0	0	312	0	0	60	0	0	0	0	0	46	0	0	0	0	0	326
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	335	0	0	63	0	0	0	0	0	86	0	0	0	0	0	312
		0	0	335	0	0	63	0	0	0	0	0	86	0	0	0	0	0	312
		0	0	335	0	0	63	0	0	0	0	0	86	0	0	0	0	0	312

(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 03/31/23			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/24		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
<b>双前歯目</b> DIPROTODONTIA		25	44	0	0	3	0	1	0	0	3	1	0	3	1	0	20	45	0
<b>コアラ科</b> PHASCOLARCTIDAE		2	4	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	2	3	0
コアラ <i>Phascolarctos cinereus</i> Koala	VU ○ ●	2	4	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	2	3	0
<b>カンガルー科</b> MACROPODIDAE		23	40	0	0	3	0	0	0	0	3	1	0	2	0	0	18	42	0
オオカンガルー <i>Macropus giganteus</i> Eastern Grey Kangaroo	LC ★ <sup>K</sup>	23	37	0	0	3	0	0	0	0	3	1	0	2	0	0	18	39	0
パルマワラビー <i>Macropus parma</i> Parma wallaby	NT ●	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
<b>長鼻目</b> PROBOSCIDEA		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>ゾウ科</b> 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
<b>霊長目</b> PRIMATES		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>テナガザル科</b> HYLOBATIDAE		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
シロテテナガザル <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
<b>齧歯目</b> RODENTIA		10	17	0	3	7	0	3	3	2	1	4	0	3	4	0	12	19	2
<b>リス科</b> SCIURIDAE		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ムササビ <i>Petaurista leucogenys</i> Japanese giant flying squirrel	LC	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
<b>ネズミ科</b> MURIDAE		7	14	0	3	7	0	3	3	2	0	4	0	3	4	0	10	16	2
アカネズミ <i>Apodemus speciosus</i> Large Japanese Field Mouse	LC	1	6	0	1	2	0	1	3	1	0	2	0	0	0	0	3	9	1
ハツカネズミ <i>Mus musculus</i> House mouse		0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1
・ニホンハツカネズミ <i>Mus musculus molossinus</i> Japanese house mouse		0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1
アマミトゲネズミ <i>Tokudaia osimensis</i> Amami Spiny Rat	EN ●	6	7	0	2	5	0	2	0	0	0	1	0	3	4	0	7	7	0
<b>テンジクネズミ科</b> CAVIIDAE		3	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	2	0
マーラ <i>Dolichotis patagonum</i> Patagonian Mara	NT	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/23			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/24		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
カピバラ <i>Hydrochoerus hydrochaeris</i> Capybara	LC	1	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0
<b>奇蹄目</b>		<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>
PERISSODACTYLA																			
<b>ウマ科</b>		<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
EQUIDAE																			
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
<b>バク科</b>		<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
TAPIRIDAE																			
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
<b>サイ科</b>		<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
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
インドサイ <i>Rhinoceros unicornis</i> Indian Rhinoceros	VU I ○ ★ <sup>K</sup>	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
<b>鯨偶蹄目</b>		<b>19</b>	<b>34</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>35</b>	<b>0</b>
CETARTIODACTYLA																			
<b>イノシシ科</b>		<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
SUIDAE																			
イノシシ <i>Sus scrofa</i>		1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	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	1	0	0	0	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
<b>シカ科</b>		<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
CERVIDAE																			
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
<b>キリン科</b>		<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
GIRAFFIDAE																			
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
<b>ウシ科</b>		<b>16</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>29</b>	<b>0</b>
BOVIDAE																			
ヤギ(家畜) <i>Capra hircus</i> Domestic goat		0	6	0	0	0	0	0	0	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 03/31/23			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/24		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
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	1	2	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	7	6	0	0	3	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	6	7	0
スーチョワンバーラル <i>Pseudois nayaur szechuanensis</i> Chinese Bharal	LC	5	8	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5	8	0
アラビアオリックス <i>Oryx leucoryx</i> Arabian Oryx	VU I ○ ★ <sup>K</sup>	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			繁殖 Births			入園 Other			死亡 Deaths			出園 Other			現飼育数 Status		
		03/31/23			Hatches			Acquisition			Disposition			03/31/24					
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
<b>キジ目</b>		3	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	4	1	0
GALLIFORMES																			
<b>キジ科</b>		3	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	4	1	0
PHASIANIDAE																			
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	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0
・スバルバルライチョウ <i>Lagopus muta hyperborea</i> Svalbard Rock Ptarmigan	LC ●	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	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	1	0	0	0	0	1	0	0
<b>カモ目</b>		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
ANSERIFORMES																			
<b>カモ科</b>		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
ANATIDAE																			
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
<b>ペリカン目</b>		2	1	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	1	0	0	2	3	0
PELECANIFORMES																			
<b>ペリカン科</b>		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
PELECANIDAE																			
モモイロペリカン <i>Pelecanus onocrotalus</i> Great White Pelican	LC	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
<b>サギ科</b>		2	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	1	0	0	2	2	0
ARDIEDAE																			
ミンゴイ <i>Gorsachius goesagi</i> Japanese Night Heron	VU ●	2	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	1	0	0	2	2	0
<b>ハヤブサ目</b>		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
FALCONIFORMES																			
<b>ハヤブサ科</b>		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
FALCONIDAE																			
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
<b>チドリ目</b>		13	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	7	0	0	0	0
CHARADRIIFORMES																			
<b>カモメ科</b>		13	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	7	0	0	0	0
LARIDAE																			
ウミネコ <i>Larus crassirostris</i> Black-tailed Gull	LC	9	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	5	0	0	0	0
キアシセグロカモメ <i>Larus cachinnans</i> Caspian Gull	LC	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2	0	0	0	0
<b>ツル目</b>		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
GRUIFORMES																			
<b>ツル科</b>		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
GRUIDAE																			

和名 Japanese Name 学名 Scientific Name 英名 English Name	保護状況 Conservation status	前年度 Status 03/31/23			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/24				
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?		
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	1	0	0
ハト目 COLUMBIFORMES		1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ハト科 COLUMBIDAE		1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ドバト <i>Columba livia domestica</i> Feral Pigeon	LC	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
フクロウ目 STRIGIFORMES		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
フクロウ科 STRIGIDAE		0	1	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ブッポウソウ目 CORACIIFORMES		4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	1	0
カワセミ科 ALCEDINIDAE		4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	1	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	1	0	0	0	0	0	0	3	1	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 03/31/23			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/24		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
<b>有鱗目</b>		2	1	7	0	0	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	2	11
<b>SQUAMATA</b>																			
<b>ヘビ亜目</b>		1	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	5
<b>OPHIDIA</b>																			
<b>ナミヘビ科</b>		1	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	5
<b>COLUBRIDAE</b>																			
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		0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	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
<b>トカゲ亜目</b>		1	0	2	0	0	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	6
<b>LACERTILIA</b>																			
<b>トカゲ科</b>		1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
<b>SCINCIDAE</b>																			
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
<b>カナヘビ科</b>		0	0	1	0	0	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5
<b>LACERTIDAE</b>																			
ニホンカナヘビ <i>Takydromus tachydromoides</i> Japanese Grass Lizard	LC	0	0	1	0	0	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5

## (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 03/31/23			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/24		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
<b>無尾目</b>		4	4	14	0	0	145	0	0	4	2	1	65	0	0	77	2	3	21
<b>ANURA</b>																			
<b>アマガエル科</b>		0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	2
<b>HYLIDAE</b>																			
ニホンアマガエル <i>Hyla japonica</i> Japanese tree frog	LC	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	2
<b>アカガエル科</b>		4	4	10	0	0	145	0	0	2	2	1	63	0	0	77	2	3	17
<b>RANIDAE</b>																			
ムカシツチガエル <i>Glandirana reliquia</i> Proto Wrinkled Frog		3	3	5	0	0	145	0	0	0	1	0	63	0	0	77	2	3	10
ヤマアカガエル <i>Rana ornativentris</i> Montane brown frog	LC	1	0	1	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	3
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	1	0	0	0	0	0	0	4
<b>ヒキガエル科</b>		0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
<b>BUFONIDAE</b>																			
アズマヒキガエル <i>Bufo japonicus formosus</i> Eastern Japanese common toad	LC	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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 03/31/23			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/24		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
<b>有尾目</b> URODELA		2	1	9	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	13
<b>イモリ科</b> SALAMANDRIDAE		2	1	5	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	9
アカハライモリ <i>Cynops pyrrhogaster</i> Japanese fire belly newt	LC	2	1	5	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	9
<b>サンショウウオ科</b> 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 03/31/23			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/24		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
<b>コイ目</b> CYPRINIFORMES		89	87	141	22	29	66	0	0	0	55	38	84	0	0	0	56	78	123
<b>コイ科</b> CYPRINIDAE		89	87	55	22	29	66	0	0	0	55	38	55	0	0	0	56	78	66
ミヤコタナゴ** <i>Tanakia tanago</i> Metropolitan bitterling	EN 天 ●	89	87	55	22	29	66	0	0	0	55	38	55	0	0	0	56	78	66
<b>ドジョウ科</b> COBITIDAE		0	0	86	0	0	0	0	0	0	0	0	29	0	0	0	0	0	57
ホトケドジョウ <i>Lefua echigonia</i> Japanese eight-barbel loach	LC ●	0	0	86	0	0	0	0	0	0	0	0	29	0	0	0	0	0	57
<b>ダツ目</b> BELONIFORMES		0	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	500
<b>メダカ科</b> 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
<b>スズキ目</b> PERCIFORMES		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>ハゼ科</b> 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 03/31/23			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/24		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
奇蹄目 PERISSODACTYLA		2	2	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	1	0
バク科 TAPIRIDAE		2	2	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	1	0
マレーバク <i>Tapirus indicus</i> Malayan Tapir	EN I ○ ★ <sup>y</sup>	2	2	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	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 03/31/23			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/24		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
キジ目 GALLIFORMES		7	4	0	0	0	0	1	0	0	2	2	0	1	0	0	5	2	0
キジ科 PHASIANIDAE		7	4	0	0	0	0	1	0	0	2	2	0	1	0	0	5	2	0
ライチョウ <i>Lagopus muta</i> ・スバルバルライチョウ <i>Lagopus muta hyperborea</i> Svalbard Rock Ptarmigan ・ニホンライチョウ* <i>Lagopus muta japonica</i> Japanese Rock Ptarmigan ベトナムキジ(コサンケイ) <i>Lophura hatinhensis</i> Vietnamese Pheasant コンゴクジャク <i>Afropavo congensis</i> Congo Peacock	LC ● LC 特 ● EN ● VU ○	3	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	1	0	0
ベリガン目 PELECANIFORMES		19	23	0	1	0	6	0	0	0	2	0	1	1	2	0	17	21	5
トキ科 THRESKIORNITHIDAE		10	16	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	9	16	0
ホオアカトキ <i>Geronticus eremita</i> Northern Bald Ibis	EN I ★ <sup>p</sup>	10	16	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	9	16	0
サギ科 ARDEIDAE		9	7	0	1	0	5	0	0	0	1	0	0	1	2	0	8	5	5
ミゾゴイ <i>Gorsachius goisagi</i> Japanese Night Heron	EN ★ <sup>k</sup>	9	7	0	1	0	5	0	0	0	1	0	0	1	2	0	8	5	5
ジャノメドリ目 EURYPYGIFORMES		7	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	6	5	0
カゲー科 RHYNOCHETIDAE		7	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	6	5	0
カゲー <i>Rhynchotos jubatus</i> Kagu	EN I	7	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	6	5	0
ハト目 COLUMBIFORMES		4	4	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	4	0
ハト科 COLUMBIDAE		4	4	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	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	1	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 03/31/23			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/24		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
スズメ目 PASSERIFORMES ムクドリ科 STURNIDAE カンムリシロムク*** <i>Leucopsar rothschildi</i> Bali myna	CR I ★ <sup>P</sup>	51	56	0	4	1	12	0	2	0	5	8	12	4	2	0	46	49	0
アトリ科 FRINGILLIDAE カワラヒワ <i>chloris sinica</i> Oriental Greenfinch		3	2	0	3	1	0	0	2	0	0	1	0	4	2	0	2	2	0
		3	2	0	3	1	0	0	2	0	0	1	0	4	2	0	2	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 03/31/23			繁殖 Births Hatches			入園 Other Acquisition			死亡 Deaths			出園 Other Disposition			現飼育数 Status 03/31/24		
		♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?	♂	♀	?
無尾目 ANURA アカガエル科 RANIDAE ニホンアカガエル <i>Rana japonica</i> Japanese Brown Frog ムカシツチガエル <i>Glandirana reliquia</i> Proto Wrinkled Frog サドガエル <i>Glandirana susurra</i> Sado Frog トウキョウダルマガエル <i>Pelophylax porosus porosus</i> Tokyo daruma pond Frog		0	0	263	0	0	493	0	0	0	0	0	70	0	0	335	0	0	351
		0	0	263	0	0	493	0	0	0	0	0	70	0	0	335	0	0	351
		0	0	29	0	0	21	0	0	0	0	0	29	0	0	0	0	0	21
		0	0	231	0	0	472	0	0	0	0	0	38	0	0	335	0	0	330
		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
		0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0

※ 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

★<sup>Y</sup> : よこはま動物園が国内血統登録を担当している種

★<sup>N</sup> : 野毛山動物園が国内血統登録を担当している種

★<sup>K</sup> : 金沢動物園が国内血統登録を担当している種

★<sup>P</sup> : 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	オオアリクイ	(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5年度主な繁殖動物 Major Breeding in 2023FY

(家畜及び家禽を除いた種)

成育数とは、令和6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	3	0	1	3	0	自然	33日(推定)
Red Panda ホッキョクグマ <i>Ursus maritimus</i> Polar Bear	0	0	2	0	0	0	自然	
Red Panda フンボルトペンギン <i>Spheniscus humboldti</i> Humboldt Penguin	1	2	1	1	1	0	自然	37～41日(推定)
Caspian Gull オウギバト <i>Goura victoria beccarii</i> Victoria crowned pigeon	2	1	1	1	1	1	自然・人工	30日
Victoria crowned pigeon ハイロウーリーモンキー <i>Lagothrix cana</i> Gray Woolly monkey	0	0	1	0	0	1	自然	216日
Gray Woolly monkey カンムリセイラン <i>Rheinardia ocellata ocellata</i> Crested Argus	1	0	0	1	0	0	自然	26日
Crested Argus シシオザル <i>Macaca silenus</i> Lion-tailed Macaque	1	1	0	1	1	0	自然	162～182日(推定)
Lion-tailed Macaque フランソワルトン <i>Trachypithecus francoisi</i> Francois' Langur	1	0	0	1	0	0	自然	200日前後
Francois' Langur アカアシドクラングール <i>Pygathrix nemaeus</i> Red-shanked Douc Langur	0	1	0	0	1	0	自然	204～180日(推定)
Red-shanked Douc Langur チンパンジー <i>Pan troglodytes verus</i>	0	1	0	0	1	0	自然	232日
合計	7	9	5	6	8	2		

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	2	1	0	1	1	0	自然	不明
ミナミコアリクイ <i>Tamandua Tamandua tetra</i> Southern tamandua	0	1	0	0	1	0	自然	約150日
シロトキ <i>Eudocimus albus</i> American White Ibis	1	1	1	1	0	0	人工	22～24日
ルリゴシボタンインコ <i>Agapornis fischeri</i> Fischer's Lovebird	1	0	7	0	0	1	自然	不明
ホウシャガメ <i>Geochelone radiata</i> Madagascar Radiated Tortoise	0	0	5	0	0	5	人工	不明
ヘサキリクガメ <i>Geochelone yniphora</i> Angonoka Tortoise	0	0	1	0	0	1	人工	不明
ミヤコカナヘビ <i>Takydromus toyamai</i> Miyako grass lizard	0	0	21	0	0	6	自然	不明
合計	4	3	35	2	2	13		

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		
オオツノヒツジ <i>Ovis canadensis</i> Bighorn Sheep	0	3	0	0	2	0	自然	173.172.172日
オオカンガルー <i>Macropus giganteus</i> Eastern Grey Kangaroo	0	3	0	0	3	0	自然	35～36日
アマミトゲネズミ <i>Tokudaia osimensis</i> Amami Spiny Rat	2	5	0	2	4	0	自然	31.30.29日
合計	2	11	0	2	9	0		

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		
マレーバク <i>Tapirus indicus</i> Malayan Tapir	1	0	0	1	0	0	自然	404日
カンムリシロムク <i>Leucopsar rothschildi</i> Bali myna	1	0	12	1	0	0	自然	14日
ミゾゴイ <i>Gorsachius goisagi</i> Japanese Night Heron	1	0	5	0	0	5	自然	31日
カワラヒワ <i>chloris sinica</i> Oriental Greenfinch	3	1	0	3	1	0	自然	13日
合計	5	1	17	4	1	5		

※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	47	44	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	45	41	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	39	39	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	38	38	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	36	36	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	35	35	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	34	34	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	34	34	H10.10.26日立市かみね動物園から入園 H2.1.1出生
チンパンジー	♀	6	33	33	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	33	33	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	33	33	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	33	33	H11.2.18サンディエゴ動物園から入園 H2.12.25出生
インドゾウ	♂	1	33	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
ニホンザル	♂	4	32	32	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	32	32	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	♂	5	31	31	H10.10.26日立市かみね動物園から入園 H5.1.1出生
シシオザル	♂	3	30	30	H11.1.26野毛山から入園 H6.1.16出生
チベットモンキー	♀	6	29	29	H12.3.10日本モンキーセンターから入園 H6.4.25出生
ニホンザル	♀	17	29	29	H10.10.26日立市かみね動物園から入園 H7.1.1出生
フンボルトペンギン	♀	2	29	29	H10.9.22東京都葛西臨海水族園から入園 H6.12.29孵化
マナヅル	♂	1	29	29	H10.11.16埼玉県こども動物自然公園から入園 H6.5.14孵化
オオワシ	♀	1	29	29	H10.5.11札幌市円山動物園から入園 H7.3.5孵化
インドゾウ	♀	3	29	28	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
アカアシドゥクランゲール	♂	1	28	28	H10.8.6ドゥクシット動物園(タイ)から入園 H7.12.22出生
ニホンザル	♀	13	28	28	H10.10.26日立市かみね動物園から入園 H8.1.1出生
フンボルトペンギン	♀	3	28	28	H10.9.22東京都葛西臨海水族園から入園 H7.12.4孵化
オオワシ	♂	2	28(推定)	28	H11.4.21釧路動物園から入園 H7.5.27保護(野生由来)
ボウシテナガザル	♂	4	27	27	H11.2.18ドゥクシット動物園から入園 H8.6.20出生
ニホンザル	♀	6	27	27	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	27	27	H10.10.26日立市かみね動物園から入園 H9.1.1出生
エミュー	♂	2	28	28	H10.6.12有竹鳥獣から入園 H8.3.28孵化

種 名	性 別	個体No.	年 齢	飼育年数	備 考
メガネグマ	♂	10	26	26	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	26	26	R2.3.24 千葉市動物公園から入園 H9.5.11 孵化
ウーリーモンキー	♂	8	25	25	H11.2.18出生
コウノトリ	♀	5	25	25	H12.12.13兵庫県コウノトリの郷公園から入園 H10.4.17孵化
フンボルトペンギン	♂	20	25	25	H11.4.27江戸川区自然動物園から入園 H10.6.1孵化
シシオザル	♂	6	24	24	H11.12.15出生
ウミネコ	♀	4	24(推定)	24	H11.7.8上海動物園から入園(野生由来)
ウミネコ	♂	10	24(推定)	24	H11.7.10上海動物園から入園(野生由来)
ウミネコ	♀	14	24(推定)	24	H11.7.12上海動物園から入園(野生由来)
キアシセグロカモメ	♂	2	24(推定)	24	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	24(推定)	24	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	24(推定)	24	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	24(推定)	24	H11.12.13上海動物園から入園(野生由来)
ウーリーモンキー	♀	14	23	23	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	♀	22	23	23	H.12.4.24出生
ニホンザル	♂	24	23	23	H.12.5.26出生
フンボルトペンギン	♂	22	23	23	H12.4.8 孵化
フンボルトペンギン	♀	23	23	23	H12.5.1 孵化
フンボルトペンギン	♂	27	23	23	H13.3.24 孵化
オウギバト	♂	14	23	23	H12.6.6 孵化
フランソワルトン	♀	9	22	22	H13.7.31出生
ニホンザル	♂	28	22	22	H13.4.21出生
ニホンザル	♀	29	22	22	H13.5.27出生
ニホンザル	♀	30	22	22	H13.6.7出生
フンボルトペンギン	♀	29	22	22	H13.4.24 孵化
アビシニアンワシミズク	不明	1	22	22	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	♂	10	21	21	H14.5.20出生
フランソワルトン	♀	11	21	21	H14.8.18出生
ウーリーモンキー	♀	11	21	21	H14.11.24出生
ウーリーモンキー	♀	15	21	21	R2.10.27日本モンキーセンターから入園 H14.7.18出生
エミュー	♀	4	21	21	H15.2.3孵化
エミュー	♀	5	21	21	H15.2.3孵化
エミュー	♂	8	21	21	H15.2.3孵化
ウミネコ	♀	17	18	18	H17.5.30孵化

種 名	性 別	個体No.	年 齢	飼育年数	備 考
マゼランワシミズク	♀	1	18	18	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	17	17	H18.5.14孵化
カンムリセイラン	♂	19	17	17	H18.6.7孵化
カンムリセイラン	♀	20	16	16	H19.4.5孵化
カンムリセイラン	♀	22	16	16	H19.5.28孵化
カンムリセイラン	♀	24	15	15	H20.5.4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
ワニガメ	♂	1	52以上	52	S46.10.12 川原鳥獣貿易から入園
チリーフラミンゴ	♂	46	48以上	48	S51.1.20 市民から寄贈
チリーフラミンゴ	♂	47	46以上	46	S52.9.28 川原鳥獣貿易から入園
チリーフラミンゴ	♀	48	45	45	S53.11.14 孵化
ベニイロフラミンゴ	♀	11	45以上	45	S53.4.6 川原鳥獣貿易から入園
チリーフラミンゴ	♀	50	44	44	S54.7.8 孵化
チリーフラミンゴ	♀	52	44	44	S54.7.19 孵化
ワニガメ	♀	4	44以上	44	S54.11.4 市民から寄贈
チリーフラミンゴ	♂	63	39	39	S59.7.12 孵化
エミスムツアシガメ	♀	10	38以上	38	S61.3.27 有竹鳥獣から入園
インドガビアル	♀	2	38	38	S61.3.12 孵化
チリーフラミンゴ	♂	66	37	37	S61.7.2 孵化
チリーフラミンゴ	♀	68	37	37	S61.7.17 孵化
チリーフラミンゴ	♀	69	37	36	S62.4.17 孵化
コンドル	♀	26	33	33	H2.6.20 孵化
チリーフラミンゴ	♂	75	33	33	H2.10.1 孵化
ヨウスコウワニ	♀	2	32以上	32	H3.4.21 上海動物園から入園
チリーフラミンゴ	♀	76	31	31	H4.8.27 孵化
エミスムツアシガメ	♂	13	31以上	31	H5.2.25 有竹鳥獣から入園
ハミルトンガメ	♀	3	29以上	29	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	29以上	29	H6.11.21 CITES違反の緊急保護による入園
インドホシガメ	♂	71	29以上	29	H6.11.21 CITES違反の緊急保護による入園
チンパンジー	♂	12	28	28	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	28以上	28	H7.9.14 CITES違反の緊急保護による入園
コンドル	♂	30	26	26	H9.5.9 孵化 H23.3.30 愛媛県立とべ動物園より入園

種名	性別	個体No.	年齢	飼育年数	備考
エジプトリクガメ	♀	58	25以上	25	H10.6.10 CITES違反の緊急保護による入園
インドホシガメ	♂	235	25以上	25	H10.10.13 CITES違反の緊急保護による入園
インドホシガメ	♀	272	24以上	24	H11.11.14 CITES違反の緊急保護による入園
インドホシガメ	♂	273	24以上	24	H11.11.14 CITES違反の緊急保護による入園
フサオマキザル	♂	19	24以上	24	H12.3.21 南北貿易より入園
フサオマキザル	♀	26	24以上	24	H12.3.29 宮沢湖なかよし動物園より入園
ツキノワグマ	♂	26	24	24	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	24	24	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	24	24	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	22	22	H13.4.24 孵化
インドセタカガメ	♂	56	22	22	H13.5.6 孵化
チンパンジー	♀	13	23	23	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	21	21	H14.12.28孵化 H19.3 王子動物園から入園
フサオマキザル	♀	28	21	21	H14.8.8出生
フンボルトペンギン	♀	165	21	21	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	21	21	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	47	47	S60.4.27ボンベイ市から入園 S51.10出生
インドゾウ	♀	2	45	45	S60.4.27ボンベイ市から入園 S53.4出生
ヒガシクロサイ	♂	2	35	35	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	35	35	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	38	38	H11.3.1野毛山から移管 S60.4.6孵化
カグー	♂	10	28以上	28	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	27	27	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	27	27	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	27	27	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	27	27	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	26	26	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	24	24	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	24	24	H13.5.16野毛山へ移管、R1.10.8返還 H11.5.10孵化
ベトナムキジ	♂	3	24	24	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	23	23	H12.4.25孵化

種名	性別	個体No.	年齢	飼育年数	備考
ホオアカトキ	♀	36	23	23	H12.5.9孵化
ホオアカトキ	♂	44	22	22	H13.5.18孵化
カンムリシロムク	♀	89	22	22	H13.7孵化
カグー	♂	20	22	22	H26.6.12野毛山から返還 H13.7.28孵化
カグー	♂	21	22	22	H13.12.5孵化
オオミカドバト	♀	5	22	22	H13.12.5ニューカレドニアから入所 H13以前孵化、野生由来
ホオアカトキ	♂	50	21	21	H14.5.8孵化
ホオアカトキ	♂	59	21	21	H14.5.26孵化
ホオアカトキ	♀	61	20	20	H15.5.16孵化
カグー	♀	32	20	20	H15.5.27孵化
ホオアカトキ	♂	63	20	20	H15.5.28孵化
カンムリシロムク	♀	140	20	20	H15.7.21孵化
カンムリシロムク	♀	151	20	20	H15.8.29孵化
カンムリシロムク	♀	186	19	19	H16.8.28孵化
ミゾゴイ	♂	1	19	19	H25.5.8よこはま動物園から移管 H16.10.16幼鳥で保護
オオミカドバト	♂	6	18	18	H17.7.11孵化
カンムリシロムク	♀	611	18	18	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	17	17	H18.5.28孵化
カンムリシロムク	♂	284	17	17	H18.7.26孵化
カンムリシロムク	♀	306	17	17	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	16	16	H19.5.11孵化
カンムリシロムク	♂	334	16	16	H19.6.14孵化
ホオアカトキ	♂	71	17	17	H18.5.11孵化
カグー	♂	39	17	17	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	16	16	H22. 3.22 ニューカレドニアから入園 H19. 6. 1 孵化
カンムリシロムク	♀	361	15	15	H19.7.27孵化
カンムリシロムク	♂	363	15	15	H19.7.5孵化
カンムリシロムク	♂	374	15	15	H19.8.17孵化
カンムリシロムク	♂	375	15	15	H19.8.18孵化
オオミカドバト	♀	23	16	16	H22.3.24ニューカレドニアから入所 H19.4.16孵化
オオミカドバト	♀	14	16	16	H21.4.21よこはま動物園へ移管、R1.10.29返還 H20.3.23孵化
ホオアカトキ	♀	76	15	15	H23.1.21埼玉こどもへ出園、H28.5.16返還 H20.5.6孵化
ホオアカトキ	♀	78	15	15	H23.5.12孵化

(6) 令和5年度原因別死亡動物数 Classification of The Cause of the Animal Death in 2023 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	29	22	0	51	8	10	22	38	14	3	0	17	1	33	34
呼吸器系 Respiratory system disease	2	0	0	2	1	1	0	2	3	0	0	3	0	3	3
消化器系 Digestive system disease	2	0	0	2	1	2	2	5	0	0	0	0	0	1	1
泌尿生殖器系 Urogenital system disease	3	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	3	1	2	3
外傷 Trauma	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4
寄生虫症 Parasitic disease	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染症 Infectious disease	1	4	0	5	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1
神経系 Nervous system disease	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
その他 Miscellaneous	21	16	0	37	6	7	20	32	7	3	0	10	0	21	21
計 (B) Total	29	22	0	51	8	10	22	40	14	3	0	17	1	33	34

※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。