

## VII 飼育動物一覧表

### 1 総括 ANIMAL INVENTORY

(R7.3.31)

綱 Class	目 Order	種類 Species	点数 Specimens	綱 Class	目 Order	種類 Species	点数 Specimens
哺乳綱 MAMMALIA	カンガルー目 MARSUPIALIA	1	7		チドリ目 CHARADRIIFORMES	1	1
	トガリネズミ目 EULIPOTYPHILA	4	13		オウム目 PSITTACIFORMES	1	1
	コウモリ目 CHIROPTERA	1	3		フクロウ目 STRIGIFORMES	5	13
	サル目 PRIMATES	15	84		ブッポウソウ目 CORACIIFORMES	1	1
	ネコ目 CARNIVORA	17	37		キツツキ目 PICIFORMES	1	2
	ゾウ目 PROBOSCIDEA	1	5		スズメ目 PASSERIFORMES	3	6
	ウマ目 PERISSODACTYLA	2	7	小 計		33	116
	クジラ目 ARTIODACTYLA	3	8	爬虫綱 REPTILIA	カメ目 TESTUDINES	12	46
	ネズミ目 RODENTIA	8	67		ワニ目 CROCODYLIA	2	4
	ウサギ目 LAGOMORPHA	1	30		有鱗目 SQUAMATA	26	71
小 計		53	261	小 計		40	121
鳥綱 AVES	ダチョウ目 STRUTHIONIFORMES	1	2	両生綱 AMPHIBIA	サンショウウオ目 CAUDATA	4	14
	ペンギン目 SPHENISCIFORMES	1	14		カエル目 ANURA	10	83
	ペリカン目 PELECANIFORMES	1	3	小 計		14	97
	コウノトリ目 CICONIFORMES	4	14	条鰭綱 ACTINOPTERYGII	コイ目 CYPRINIFORMES	1	20
	フラミンゴ目 PHOENICOPTERIFORMES	2	27		スズキ目 PERCIFORMES	1	1
	タカ目 FALCONIFORMES	6	25		ナマズ目 SILURIFORMES	1	3
	カモ目 ANSERIFORMES	3	4	小 計		3	24
	キジ目 GALLIFORMES	2	2	昆虫綱 INSECTA	カマキリ目 MANTODEA	0	0
	ツル目 GRUIFORMES	1	1		甲虫目 COLEOPTERA	0	0
小 計				小 計		0	0
				総 計		143	619

## 2 哺乳綱 MAMMALIA

(R6. 4. 1～R7. 3. 31)

和名 JAPANESE NAME	英名 学名 ENGLISH NAME SCIENTIFIC NAME	昨年数 STATUS	繁殖 BORN	転入 OTHER ACQUISITION	死亡 DIED	転出 OTHER DISPOSITION	現在数 STATUS
目 科 種	目 科 種 種 (学名)	♂ ♀ ? = 計	♂ ♀ ?	♂ ♀ ?	♂ ♀ ?	♂ ♀ ?	♂ ♀ ? = 計
カンガルー目 カンガルー科 オオカンガルー	<b>MARSUPIALIA</b> <b>Macropodidae</b> Eastern Gray Kangaroo <i>Macropus giganteus</i>	2 5 0 = 7					2 5 0 = 7
トガリネズミ目 トガリネズミ科 トウキョウトガリネズミ	<b>EULIPOTYPHIA</b> <b>Soricidae</b> Hawker's least shrew <i>Sorex minutissimus hawkeri</i>	0 0 1 = 1		3	2		0 0 2 = 2
オオアシトガリネズミ	Long-clawed shrew <i>Sorex unguiculatus</i>	0 0 1 = 1		2	1		0 0 2 = 2
ヒメトガリネズミ	Slender shrew <i>Sorex gracillimus</i>	1 1 7 = 9		10	1 1 8		0 0 9 = 9
エゾトガリネズミ	Ezo shrew <i>Sorex caecutiens saevus</i>	0 0 2 = 2		1	1		0 0 2 = 2
コウモリ目 ヒナコウモリ科 クロオオアブラコウモリ	<b>CHIROPTERA</b> <b>Vespertilionidea</b> Alashanian pipistrelle <i>Hypsugo alaschanicus</i>	2 0 0 = 2		1 2	1 1		2 1 0 = 3
サル目 キツネザル科 ワオキツネザル	<b>PRIMATES</b> <b>Lemuridae</b> Ring-tailed Lemur <i>Lemur catta</i>	0 1 0 = 1					0 1 0 = 1
ロリス科 スンダスローロリス	<b>Lorisidae</b> Greater Slow Loris <i>Nycticebus coucang coucang</i>	1 5 0 = 6				1	1 4 0 = 5
オマキザル科 コモリスザル	<b>Cebidae</b> Common Squirrel Monkey <i>Saimiri sciureus</i>	2 9 0 = 11					2 9 0 = 11
フサオマキザル	Tufted Capuchin <i>Cebus apella</i>	0 2 0 = 2					0 2 0 = 2
オナガザル科 ニホンザル	<b>Cercopithecidae</b> Japanese Macaque <i>Macaca fuscata</i>	17 20 0 = 37			2 1		15 19 0 = 34
ダイアナモンキー	Diana Monkey <i>Cercopithecus diana</i>	0 3 0 = 3					0 3 0 = 3
ドグエラヒヒ	Olive Baboon <i>Papio anubis</i>	1 2 0 = 3					1 2 0 = 3
マンドリル	Mandrill <i>Mandrillus sphinx</i>	1 1 0 = 2					1 1 0 = 2
クロザル	Celebes Crested Macaque <i>Macaca nigra</i>	1 0 0 = 1					1 0 0 = 1
ブラッザグエノン	De Brazza's Monkey <i>Cercopithecus neglectus</i>	1 1 0 = 2					1 1 0 = 2
シシオザル	Lion-tailed Macaque <i>Macaca silenus</i>	2 1 0 = 3					2 1 0 = 3
テナガザル科 テナガザル (雑種)	<b>Hylobatidae</b> Silvery Gibbon <i>Hylobates moloch</i>	1 0 0 = 1					1 0 0 = 1
シロテナガザル	Lar Gibbon <i>Hylobates lar</i>	2 2 0 = 4					2 2 0 = 4
ヒト科 チンパンジー	<b>Pongidae</b> Chimpanzee <i>Pan troglodytes verus</i>	1 8 0 = 9					1 8 0 = 9
ボルネオオランウータン	Bornean Orangutan <i>Pongo pygmaeus (pygmaeus)</i>	1 1 0 = 2		1			2 1 0 = 3

## 2 哺乳綱 MAMMALIA

(R6. 4. 1～R7. 3. 31)

和名 JAPANESE NAME	英名 学名 ENGLISH NAME SCIENTIFIC NAME	昨年数 STATUS	繁殖 BORN	転入 OTHER ACQUISITION	死亡 DIED	転出 OTHER DISPOSITION	現在数 STATUS
目 科 種	目 科 種 種 (学名)	♂ ♀ ? = 計	♂ ♀ ?	♂ ♀ ?	♂ ♀ ?	♂ ♀ ?	♂ ♀ ? = 計
<b>ネコ目</b>	<b>CARNIVORA</b>						
<b>イヌ科</b>	<b>Canidae</b>						
エゾタヌキ	Raccoon Dog						
シンリンオオカミ	<i>Nyctereutes procyonides albus</i> Eastern Timber Wolf	1 1 0 = 2					1 1 0 = 2
	<i>Canis lupus lycaon</i>	0 2 0 = 2					0 2 0 = 2
<b>クマ科</b>	<b>Ursidae</b>						
エゾヒグマ	Hokkaido Brown Bear						
	<i>Ursus arctos yesoensis</i>	1 1 0 = 2					1 1 0 = 2
ヒマラヤグマ	Asiatic Black Bear						
	<i>Ursus thibetanus thibetanus</i>	0 1 0 = 1					0 1 0 = 1
ホッキョクグマ	Polar Bear						
	<i>Ursus maritimus</i>	0 2 0 = 2		1			1 2 0 = 3
<b>アライグマ科</b>	<b>Procyonidae</b>						
アライグマ	Northern Raccoon						
	<i>Procyon lotor</i>	0 1 0 = 1					0 1 0 = 1
アカハナグマ	South American coati						
	<i>Nasua nasua</i>	1 2 0 = 3			1		0 2 0 = 2
<b>イタチ科</b>	<b>Mustelidae</b>						
コツメカワウソ	Asian Small-clawed otter						
	<i>Aonyx cinerea</i>	1 1 0 = 2					1 1 0 = 2
<b>マングース科</b>	<b>Herpestidae</b>						
ミーアキャット	Meerkat						
	<i>Suricata suricatta</i>	3 4 0 = 7			1		2 4 0 = 6
<b>ハイエナ科</b>	<b>Hyaenidae</b>						
ブチハイエナ	Spotted Hyena						
	<i>Crocuta crocuta</i>	1 0 0 = 1					1 0 0 = 1
<b>ネコ科</b>	<b>Felidae</b>						
アムールトラ	Siberian tiger						
	<i>Panthera tigris altaica</i>	1 0 0 = 1					1 0 0 = 1
ライオン	Lion						
	<i>Panthera leo</i>	0 2 0 = 2		1		1	1 1 0 = 2
ユキヒョウ	Snow Leopard						
	<i>Uncia uncia</i>	1 1 0 = 2		1			1 2 0 = 3
サーバルキャット	Serval						
	<i>Leptaliurus serval</i>	0 1 0 = 1					0 1 0 = 1
<b>レッサーパンダ科</b>	<b>Ailuridae</b>						
シセンレッサーパンダ	Red Panda						
	<i>Ailurus fulgens styani</i>	3 2 0 = 5			1		2 2 0 = 4
<b>アザラシ科</b>	<b>Phocidae</b>						
ゴマフアザラシ	Spotted Seal						
	<i>Phoca largha</i>	1 2 0 = 3					1 2 0 = 3
ゼニガタアザラシ	Habour Seal						
	<i>Phoca vitulina</i>	0 1 0 = 1					0 1 0 = 1
<b>ゾウ目</b>	<b>PROBOSCIDEA</b>						
<b>ゾウ科</b>	<b>Elephantidae</b>						
アジアゾウ	Asian elephant						
	<i>Elephas maximus</i>	1 4 0 = 5					1 4 0 = 5
<b>ウマ目</b>	<b>PERISSODACTYLA</b>						
<b>ウマ科</b>	<b>Equidae</b>						
グラントシマウマ	Grant's Zebra						
	<i>Equus burchelliboeohmi</i>	1 1 0 = 2					1 1 0 = 2
シェトランドポニー	Horse(Domestic)Shetland Pony						
	<i>Equus caballus caballus Shetland Pony</i>	2 3 0 = 5					2 3 0 = 5

## 2 哺乳綱 MAMMALIA

(R6. 4. 1～R7. 3. 31)

和名 JAPANESE NAME	英名 学名 ENGLISH NAME SCIENTIFIC NAME	昨年数 STATUS	繁殖 BORN	転入 OTHER ACQUISITION	死亡 DIED	転出 OTHER DISPOSITION	現在数 STATUS
目 科 種	目 科 種 種 (学名)	♂ ♀ ? = 計	♂ ♀ ?	♂ ♀ ?	♂ ♀ ?	♂ ♀ ?	♂ ♀ ? = 計
<b>クジラ目</b>	<b>ARTIODACTYLA</b>						
<b>カバ科</b> カバ	<b>Hippopotamidae</b> Hippopotamus <i>Hippopotamus amphibius</i>	0 1 0 = 1			1		0 0 0 = 0
<b>シカ科</b> エゾシカ	<b>Cervidae</b> Hokkaido Sika <i>Cervus nippon yesoensis</i>	1 2 0 = 3					1 2 0 = 3
<b>キリン科</b> キリン	<b>Giraffidae</b> Giraffe <i>Giraffa camelopardalis</i>	1 1 0 = 2					1 1 0 = 2
<b>ウシ科</b> ヒツジ (コリデール種)	<b>Bovidae</b> Sheep(Domestic)Corridale Sheep <i>Ovis aries aries corriedale</i>	0 4 0 = 4			1		0 3 0 = 3
エランド	Common Eland <i>Taurotragus oryx</i>	0 1 0 = 1				1	0 0 0 = 0
<b>ネズミ目</b>	<b>RODENTIA</b>						
<b>リス科</b> エゾモモンガ	<b>Sciuridae</b> Russian Flying Squirrel <i>Pteromys volans orii</i>	0 1 0 = 1		1			1 1 0 = 2
オグロプレーリードッグ	Black-tailed Prairie Dog <i>Cynomys ludovicianus ludovicianus</i>	3 3 0 = 6			1		3 2 0 = 5
エゾリス	Hokkaido Squirrel <i>Sciurus vulgaris orientis</i>	2 2 2 = 6		1	1	1	1 2 2 = 5
<b>ビーバー科</b> アメリカビーバー	<b>Castoridae</b> American Beaver <i>Castor canadensis</i>	0 1 0 = 1					0 1 0 = 1
<b>ネズミ科</b> エゾアカネズミ	<b>Muridae</b> Large Japanese field mouse <i>Apodemus speciosus</i>	0 1 0 = 1					0 1 0 = 1
エゾヤチネズミ	Grey Red-backed vole <i>Myodes rufocanus</i>	0 0 0 = 0			2	1	0 0 1 = 1
<b>テンジクネズミ科</b> テンジクネズミ (モルモット)	<b>Caviidae</b> Domesticated Guinea Pig <i>Cavia porcellus (Domestic)</i>	13 19 0 = 32	1		3 2	1	10 16 1 = 27
<b>デバネズミ科</b> ハダカデバネズミ	<b>Bathyergidae</b> Naked mole rat <i>Heterocephalus glaber</i>	0 0 5 = 5		13 8	1		13 8 4 = 25
<b>ウサギ目</b>	<b>LAGOMORPHA</b>						
<b>ウサギ科</b> エゾユキウサギ	<b>Leporidae</b> Mountain Hare <i>Lepus timidus ainu</i>	19 13 0 = 32			2		17 13 0 = 30

### 3 鳥綱 AVES

(R6. 4. 1～R7. 3. 31)

和名 JAPANESE NAME	英名 ENGLISH NAME SCIENTIFIC NAME 学名	昨年数 STATUS	繁殖 BORN	転入 OTHER ACQUISITION	死亡 DIED	転出 OTHER DISPOSITION	現在数 STATUS
目 科 種	目 科 種 種 (学名)	♂ ♀ ? = 計	♂ ♀ ?	♂ ♀ ?	♂ ♀ ?	♂ ♀ ?	♂ ♀ ? = 計
<b>ダチョウ目</b> <b>ダチョウ科</b> ダチョウ	<b>STRUTHIONIFORMES</b> <b>Struthionidae</b> Common Ostrich <i>Struthio camelus domestic</i>	1 1 0 = 2					1 1 0 = 2
<b>ペンギン目</b> <b>ペンギン科</b> フンボルトペンギン	<b>SPHENISCIFORMES</b> <b>Spheniscidae</b> Humboldt Penguin <i>Spheniscus humboldti</i>	11 2 2 = 15			1		10 2 2 = 14
<b>ペリカン目</b> <b>ペリカン科</b> モモイロペリカン	<b>PELECANIFORMES</b> <b>Pelicanidae</b> White Pelican <i>Pelecanus onocrotalus</i>	3 0 0 = 3					3 0 0 = 3
<b>コウノトリ目</b> <b>サギ科</b> ゴイサギ  アオサギ  <b>コウノトリ科</b> シュバシコウ  <b>トキ科</b> ショウジョウトキ	<b>CICONIFORMES</b> <b>Ardeidae</b> Black-crowned Night Heron <i>Nycticorax nycticorax</i> Grey Heron <i>Ardea cinerea</i> <b>Ciconiidae</b> White Stork <i>Ciconia ciconia</i> <b>Threskiornithidae melanocephala</b> Scarlet Ibis <i>Eudocimus ruber</i>	0 0 9 = 9 0 1 0 = 1 1 1 0 = 2 1 1 0 = 2					0 0 9 = 9 0 1 0 = 1 1 1 0 = 2 1 1 0 = 2
<b>フラミンゴ目</b> <b>フラミンゴ科</b> ベニイロフラミンゴ  チリーフラミンゴ	<b>PHOENICOPTERIFORMES</b> <b>Phoenicopteridae</b> American Flamingo <i>Phoenicopterus ruber</i> Chilian Flamingo <i>Phoenicopterus chilensis</i>	3 2 2 = 7 7 9 4 = 20					3 2 2 = 7 7 9 4 = 20
<b>ワシタカ目</b> <b>タカ科</b> オオワシ  オジロワシ  オオタカ  ハイタカ  ノスリ  トビ  ツミ	<b>FALCONIFORMES</b> <b>Accipitridae</b> Steller's Sea Eagle <i>Haliaeetus pelagicus</i> White-tailed Sea Eagle <i>Haliaeetus albicilla</i> Northern Goshawk <i>Accipiter gentilis</i> Eurasian Sparrowhawk <i>Accipiter nisus</i> Japanese Buzzard <i>Buteo japonicus</i> Black Kite <i>Milvus migrans</i> Japanese Sparrowhawk <i>Accipiter gularis</i>	4 3 2 = 9 1 0 0 = 1 1 0 0 = 1 0 1 0 = 1 0 0 0 = 1 7 4 1 = 11 0 0 1 = 1		1  1			4 3 2 = 9 2 0 0 = 2 1 1 0 = 2 0 1 0 = 1 0 0 0 = 0 7 3 0 = 10 0 0 1 = 1
<b>カモ目</b> <b>カモ科</b> シナガチョウ  アカツクシガモ  コールダック	<b>ANSERIFORMES</b> <b>Anatidae</b> White Chinese Goose (Domestic) <i>Anser cygnoides domestic white</i> Ruddy Shelduck <i>Tadorna ferruginea</i> Duck(Domestic) <i>Anas platyrhynchos domestic</i>	1 0 0 = 1 0 1 1 = 2 1 4 0 = 5			2	2	1 0 0 = 1
<b>キジ目</b> <b>キジ科</b> オナガドリ  インドクジャク  オヒキ	<b>GALLIFORMES</b> <b>Phasianidae</b> Onagadori <i>Gallus gallus (domestic onagadori)</i> Common Peafowl <i>Pavo cristatus domestic</i> Ohiki <i>Gallus gallus domestic ohiki</i>	1 1 0 = 2 0 1 0 = 1 1 0 0 = 1			1 1		0 0 0 = 0 0 1 0 = 1 1 0 0 = 1

### 3 鳥綱 AVES

(R6. 4. 1～R7. 3. 31)

和名 JAPANESE NAME	英名 ENGLISH NAME SCIENTIFIC NAME 学名	昨年数 STATUS	繁殖 BORN	転入 OTHER ACQUISITION	死亡 DIED	転出 OTHER DISPOSITION	現在数 STATUS
目 科 種	目 科 種 種 (学名)	♂ ♀ ? = 計	♂ ♀ ?	♂ ♀ ?	♂ ♀ ?	♂ ♀ ?	♂ ♀ ? = 計
<b>ツル目</b> <b>ツル科</b> タンチョウ	<b>GRUIFORMES</b> <b>Gruidae</b> Red-crowned Crane <i>Grus japonensis</i>	1 0 0 = 1					1 0 0 = 1
<b>チドリ目</b> <b>シギ科</b> オオジシギ	<b>Charadriiformes</b> <b>Scolopacidae</b> Latham's Snipe <i>Gallinago hardwickii</i>	0 1 0 = 1		1	1		0 1 0 = 1
<b>オウム目</b> <b>オウム科</b> モモイロインコ	<b>PSITTACIFORMES</b> <b>Cacatuidae</b> Galah <i>Eolophus roseicapilla</i>	1 0 0 = 1			1		0 0 0 = 0
<b>インコ科</b> サトウチョウ	<b>Psittacidae</b> Blue-crowned Hanging Parrot <i>Loriculus galgulus</i>	0 0 2 = 2			1		0 0 1 = 1
<b>フクロウ目</b> <b>フクロウ科</b> フクロウ	<b>STRIGIFORMES</b> <b>Strigidae</b> Ural Owl <i>Strix uralensis</i>	1 0 1 = 2		1		1	1 1 0 = 2
アメリカワシミミズク	Great Horned Owl <i>Bubo virginianus</i>	1 1 1 = 3			1		0 1 1 = 2
シロフクロウ	Snowy Owl <i>Bubo scandiacus</i>	0 1 0 = 1		1			1 1 0 = 2
ユーラシアワシミミズク	Eurasian Eagle Owl <i>Bubo bubo</i>	1 0 1 = 2					1 0 1 = 2
シマフクロウ	Blakiston's fish owl <i>Ketupa blakistoni blakistoni</i>	4 1 0 = 5					4 1 0 = 5
<b>ブッポウソウ目</b> <b>カワセミ科</b> ヤマセミ	<b>CORACIIFORMES</b> <b>Alcedinidae</b> Crested Kingfisher <i>Megaceryle lugubris</i>	0 0 0 = 0		1			0 0 1 = 1
<b>キツツキ目</b> <b>オオハシ科</b> オニオオハシ	<b>PICIFORMES</b> <b>Ramphastidae</b> Toco Toucan <i>Ramphastos toco</i>	0 2 0 = 2					0 2 0 = 2
<b>スズメ目</b> <b>ホオジロ科</b> ノドグロコウカンチョウ	<b>PASSERIFORMES</b> <b>Emberizidae</b> Red-capped Cardinal <i>Paroaria gularis gularis</i>	0 0 1 = 1					0 0 1 = 1
<b>ムクドリ科 (ムクドリ亜科)</b> セイキムクドリ	<b>Sturnidae(Sturninae)</b> Greater Blue-eared starling <i>Lamprotornis chalybaeus</i>	1 1 1 = 3					1 1 1 = 3
カンムリシロムク	Bali Myna <i>Leucopsar rothschildi</i>	1 1 0 = 2					1 1 0 = 2

# 4 爬虫綱 REPTILIA

(R6. 4. 1～R7. 3. 31)

和名 JAPANESE NAME	英名 ENGLISH NAME 学名 SCIENTIFIC NAME	昨年数 STATUS	繁殖 BORN	転入 OTHER ACQUISITION	死亡 DIED	転出 OTHER DISPOSITION	現在数 STATUS
目 科 種	目 科 種 種 (学名)	♂  ♀  ?  =  計	♂  ♀  ?	♂  ♀  ?	♂  ♀  ?	♂  ♀  ?	♂  ♀  ?  =  計
カメ目	TESTUDINES						
ヘビクビガメ科 コウヒロナガクビガメ	Chelidae Broad-shelled turtle Macrochelodina expansa	1  1  0  =  2					1  1  0  =  2
スッポン科 ミナミインドハコスッポン	Trionychidae Indian flap-shelled turtle Lissemys punctate punctate	0  0  2  =  2					0  0  2  =  2
ヌマガメ科 ジャノメイシガメ	Emydidae Beal's-eyed turtle Sacalia bealei	1  4  0  =  5				1  4	0  0  0  =  0
ヨツメイシガメ	Four-eyed Turtle Sacalia quadriocellata	0  0  5  =  5				5	0  0  0  =  0
ムオヒラセガメ	Keeled Box Turtle Cuora mouhotii mouhotii	1  3  8  =  12					1  3  8  =  12
メキシコアカスジャマガメ	Painted Wood Turtle Rhinoclemmys pulcherrima pulcherrima	1  1  0  =  2					1  1  0  =  2
スベングラーヤマガメ	Black-breasted Leaf Turtle Geomyda spengleri	1  5  3  =  9				2	1  5  1  =  7
ハミルトンガメ	Spotted pond turtle geoclemys hamiltonii	0  0  2  =  2					0  0  2  =  2
リクガメ科 ボウシヤガメ	Testudinidae Radiated Tortoise Astrochelys radiata	0  3  0  =  3					0  3  0  =  3
インドホシガメ	Indian Star Tortoise Geochelone elegans	0  1  0  =  1					0  1  0  =  1
クモノスガメ	Madagascan Spider Tortoise Pyxis arachnoides	1  0  0  =  1		3			1  3  0  =  4
アルダブラゾウガメ	Aldabra Giant Tortoise Aldabrachelys gigartea	0  1  0  =  1					0  1  0  =  1
イシガメ科 テクタセタカガメ	Geoemydidae Indian Roofed Turtle Pangshura tecta	1  0  0  =  1					1  0  0  =  1
ヒラタヤマガメ	Arakan forest turtle Heosemys depressa	0  0  5  =  5				5	0  0  0  =  0
ラオスモエギハコガメ	Bourret's Box Turtle Cuora galbinifrons bourreti	2  2  5  =  9					2  2  5  =  9
ワニ目	CROCODYLIA						
クロコダイル科 マレーガビアル	Crocodylidae False Gharial Tomistoma schlegelii	1  3  0  =  4			2		1  1  0  =  2
アリゲータ科 ヨウスコウワニ	Alligatoridae Chinese Alligator Alligator sinensis	1  1  0  =  2					1  1  0  =  2
有鱗目（トカゲ亜目）	SQUAMATA (SAURIA)						
ヤモリ科 トッケイヤモリ	Gekkonidae Tokay Gecko Gekko gekko	0  0  1  =  1					0  0  1  =  1
ツギオミカドヤモリ	Rhacodactylus Rhacodactylus leachianus	1  0  0  =  1					1  0  0  =  1
ヒョウモントカゲモドキ	Leopard gecko Eublepharis Sucus	0  0  2  =  2					0  0  2  =  2
イグアナ科 トゲチャクワラ	Iguanidae Angel Island Chuckwalla Sauromalus hispidus	0  1  1  =  2					0  1  1  =  2
サイイグアナ	Rhinoceros Iguana Cyclura cornuta	1  3  0  =  4					1  3  0  =  4
ヨロイトカゲ科 アルマジロトカゲ	Cordylidae Armadillo girdled lizard Ouroborus cataphractus	1  0  6  =  7	1				1  0  7  =  8
カナヘビ科 ニホンカナヘビ	Lacertidae Japanese grass lizard Takydromus tachydromoides	0  0  2  =  2					0  0  2  =  2
ミヤコカナヘビ	Miyako grass lizzard Takydromus toyamai	0  0  18  =  18					0  0  18  =  18
カメレオン科 エボシカメレオン	Chamaeleonidae Veiled chameleon Chamaeleo calypttratus	1  1  0  =  2			1		1  0  0  =  1

## 4 爬虫綱 REPTILIA

(R6. 4. 1～R7. 3. 31)

和名 JAPANESE NAME	英名 ENGLISH NAME 学名 SCIENTIFIC NAME	昨年数 STATUS	繁殖 BORN	転入 OTHER ACQUISITION	死亡 DIED	転出 OTHER DISPOSITION	現在数 STATUS
目 科 種	目 科 種 種 (学名)	♂ ♀ ? = 計	♂ ♀ ?	♂ ♀ ?	♂ ♀ ?	♂ ♀ ?	♂ ♀ ? = 計
<b>有鱗目（トカゲ亜目）</b>	<b>SQUAMATA (SAURIA)</b>						
<b>トカゲ科</b>							
オマキトカゲ	Monkey-tailed Skinks						
	<i>Corucia zebrata</i>	0 0 1 = 1					0 0 1 = 1
ニホントカゲ	Japanese Five-lined Skink						
	<i>Plestiodon japonicus</i>	0 0 2 = 2			1		0 0 1 = 1
マツカサトカゲ	Shingleback Lizard						
	<i>Tiliqua rugosa</i>	0 1 0 = 1					0 1 0 = 1
<b>ワニトカゲ科</b>	<b>Xenosauridae</b>						
チュウゴクワニトカゲ	Chinese crocodile lizard						
	<i>Shinisaurus crocodilurus</i>	0 0 4 = 4					0 0 4 = 4
<b>ドクトカゲ科</b>	<b>Helodermatidae</b>						
アメリカドクトカゲ	Gila monster						
	<i>Heloderma suspectum</i>	1 2 1 = 4					1 2 1 = 4
<b>オオトカゲ科</b>	<b>Varanidae</b>						
ミズオオトカゲ	Water Monitor						
	<i>Varanus salvator</i>	1 0 0 = 1					1 0 0 = 1
アオホソオオトカゲ	Cobalt Tree Monitor						
	<i>Varanus macraei</i>	0 0 1 = 1					0 0 1 = 1
<b>有鱗目（ヘビ亜目）</b>	<b>SQUAMATA (SERPENTES)</b>						
<b>ボア科</b>	<b>Boidae</b>						
ビルマニシキヘビ	Burmese Python						
	<i>Python bivittatus</i>	1 0 0 = 1					1 0 0 = 1
アミメニシキヘビ	Reticulated python						
	<i>Python reticulatus</i>	0 0 1 = 1					0 0 1 = 1
マダラスナボア	Dwarf sand boa						
	<i>Eryx miliaris</i>	0 0 1 = 1					0 0 1 = 1
アナコンダ	Anaconda						
	<i>Eunectes murinus</i>	0 1 0 = 1					0 1 0 = 1
ミドリニシキヘビ	Green tree Python						
	<i>Morelia viridis</i>	0 1 0 = 1					0 1 0 = 1
ボールニシキヘビ	Ball Python						
	<i>Python regius</i>	0 0 1 = 1					0 0 1 = 1
<b>ナミヘビ科</b>	<b>Colubridae</b>						
アオダイショウ	Japanese Rat Snake						
	<i>Elaphe climacophora</i>	1 3 2 = 6					1 3 2 = 6
シマヘビ	Japanese striped Snake						
	<i>Elaphe quadrivirgata</i>	0 0 2 = 2		1			0 0 3 = 3
ジムグリ	Japanese Forest Ratsnake						
	<i>Elaphe conspicillata</i>	1 1 0 = 2		1	1 1 1		0 0 0 = 0
シロマダラ	Japanese Odd-tooth Snake						
	<i>Lycodon(Dinodon) orientalis</i>	0 0 1 = 1		1			0 0 2 = 2
<b>クサリヘビ科</b>	<b>Viperidae</b>						
ニホンマムシ	Mamushi pit-viper						
	<i>Gloydius blomhoffii</i>	0 1 1 = 2					0 1 1 = 2



## 5 両生綱 AMPHIBIA

(R6. 4. 1～R7. 3. 31)

和名 JAPANESE NAME	英名 学名 ENGLISH NAME SCIENTIFIC NAME	昨年数 STATUS	繁殖 BORN	転入 OTHER ACQUISITION	死亡 DIED	転出 OTHER DISPOSITION	現在数 STATUS
目 科 種	目 科 種 種 (学名)	♂ ♀ ? = 計	♂ ♀ ?	♂ ♀ ?	♂ ♀ ?	♂ ♀ ?	♂ ♀ ? = 計
<b>サンショウウオ目</b>	<b>CAUDATA</b>						
<b>サンショウウオ科</b> エゾサンショウウオ	<b>Hynobiidae</b> Ezo Salamander <i>Hynobius retardatus</i>	0 0 12 = 12			2		0 0 10 = 10
<b>アンフューマ科</b> ミツエビアンヒューマ	<b>Amphiumidae</b> Three-toad Amphiuma <i>Amphiuma tridactylum</i>	0 0 1 = 1					0 0 1 = 1
<b>トラフサンショウウオ科</b> トウブタイガーサラマンダー	<b>Ambystomatidae</b> Eastern Tiger Salamander <i>Ambystoma mavortium</i>	0 0 2 = 2					0 0 2 = 2
<b>イモリ科</b> コイチョウイボイモリ	<b>Salamandroidae</b> Kweichow Crocodile Newt <i>Tylotriton kweichowensis</i>	1 0 0 = 1					1 0 0 = 1
<b>カエル目</b>	<b>ANURA</b>						
<b>アマガエル科</b> ニホンアマガエル	<b>Hylidae</b> Japanese tree frog <i>Hyla japonica</i>	0 0 5 = 5	1				0 0 6 = 6
<b>イエアメガエル</b> イエアメガエル	White's tree frog <i>Litoria caerulea</i>	0 0 0 = 0		1 1			1 0 1 = 2
<b>ヤドクガエル科</b> キオビヤドクガエル	<b>Dendrobatidae</b> Yellow-banded Poison Dart Frog <i>Dendrobates leucomelas</i>	1 1 35 = 37					1 1 35 = 37
<b>マダラヤドクガエル</b> マダラヤドクガエル	Green and Black Poison Frog <i>Dendrobates auratus</i>	1 1 12 = 14					1 1 12 = 14
<b>アイゾメヤドクガエル</b> アイゾメヤドクガエル	Dyeing Poison Dart Frog <i>Dendrobates tinctorius</i>	0 1 6 = 7					0 1 6 = 7
<b>アイゾメヤドクガエル(コバルト型)</b> アイゾメヤドクガエル(コバルト型)	Cobalt Poison Dart Frog <i>Dendrobates tinctorius</i>	0 0 0 = 0		8			0 0 8 = 8
<b>モウドクフキヤガエル</b> モウドクフキヤガエル	Golden Poison Frog <i>Phyllobates terribilis</i>	0 0 2 = 2			1		0 0 1 = 1
<b>アカガエル科</b> エゾアカガエル	<b>RANIDAE</b> Ezo Brown Frog <i>Rana pirica</i>	0 0 5 = 5					0 0 5 = 5
<b>アオガエル科</b> コケガエル	<b>Rhacophoridae</b> Mossy frog <i>Theloderma corticale</i>	0 0 2 = 2			1		0 0 1 = 1
<b>マダガスカルガエル科</b> マダガスカルキンイロガエル	<b>Mantellidae</b> Golden Mantella <i>Mantella aurantiaca</i>	1 0 0 = 1			1		0 0 0 = 0
<b>ヒキガエル科</b> アズマヒキガエル	<b>Bufonidae</b> Japanese common toad <i>Bufo japonicus formosus</i>	1 1 0 = 2					1 1 0 = 2

# 6 条鰭綱 ACTINOPTERYGII

(R6. 4. 1～R7. 3. 31)

和名 JAPANESE NAME	英名 ENGLISH NAME SCIENTIFIC NAME 学名	昨年数 STATUS	繁殖 BORN	転入 OTHER ACQUISITION	死亡 DIED	転出 OTHER DISPOSITION	現在数 STATUS
目 科 種	目 科 種 種 (学名)	♂ ♀ ? = 計	♂ ♀ ?	♂ ♀ ?	♂ ♀ ?	♂ ♀ ?	♂ ♀ ? = 計
コイ目 アユモドキ科 クラウンローチ	<b>CYPRINIFORMES</b> <b>Botiidae</b> Clown loach <i>Chromobotia macracanthus</i>	0 0 0 = 0		20			0 0 20 = 20
スズキ目 ダトニオイデス科 ダトニオブラスワン	<b>PERCIFORMES</b> <b>Datnioididae</b> Dato Plus One <i>Datnioides microlepis</i>	0 0 0 = 0		1			0 0 1 = 1
ナマズ目 ナマズ科 トランスルーセントグラスキャット	<b>SILURIFORMES</b> <b>Siluridae</b> Glass Catfish <i>Kryptopterus bicirrhhis</i>	3 0 0 = 3					3 0 0 = 3

# 7 昆虫綱 INSECTA

(R6. 4. 1～R7. 3. 31)

和名 JAPANESE NAME	英名 ENGLISH NAME SCIENTIFIC NAME	昨年数 STATUS	繁殖 BORN	転入 OTHER	死亡 DIED	転出 OTHER	現在数 STATUS
目 科 種	学名	計	計	計	計	計	計
目 科 種	目 科 種 種 (学名)	♂ ♀ ? = 計	♂ ♀ ?	♂ ♀ ?	♂ ♀ ?	♂ ♀ ?	♂ ♀ ? = 計
カマキリ目 ハナカマキリ科 ハナカマキリ	<b>MANTODEA</b> Hymenopodidae walking flower mantis <i>Hymenopus coronatus</i>	0 0 0 = 0		9	9		0 0 0 = 0
甲虫目 コガネムシ科 モーレンカンブオオカブト	<b>COLEOPTERA</b> Scarabaeidae Moellenkamp beetle <i>Chalcosoma moellenkampii</i>	0 0 0 = 0		1	1		0 0 0 = 0

# 8 貸出動物 ANIMAL LOANS FROM SAPPORO MARUYAMA ZOO

(R7.3.31現在)

和名 JAPANESE NAME	英名 ENGLISH NAME 学名 SCIENTIFIC NAME	♂ ♀ ?	貸出施設 INSTITUTION
スンダスローリス	Sunda Slow Loris <i>Nycticebus coucang</i>	2 1 0 1 1 0 0 1 0	東京都恩賜上野動物園 熊本市動植物園 日本モンキーセンター
ダイアナモンキー	Diana Monkey <i>Cercopithecus diana</i>	0 1 0 1 1 0 1 1 0	とべ動物園 豊橋総合動植物公園 福岡市動物園
クロザル	Celebes Crested Macaque <i>Macaca nigra</i>	0 1 0	浜松市動物公園
シシオザル	Lion-tailed Macaque <i>Macaca silenus</i>	2 1 0 0 1 0	大宮公園小動物園 独)天王寺動物園
チンパンジー	Common Chimpanzee <i>Pan troglodytes verus</i>	1 0 0 1 0 0 1 0 0 2 0 0	静岡市立日本平動物園 鹿児島市平川動物園 仙台市八木山動物公園 広島市安佐動物公園
シロテテナガザル	Lar Gibbon <i>Hylobates lar</i>	1 0 0	東武動物公園
シンリンオオカミ	Eastern Timber Wolf <i>Canis lupus lycaon</i>	1 0 0 1 0 0	とくしま動物園 平川動物公園
ホッキョクグマ	Polar Bear <i>Ursus maritimus</i>	0 1 0 1 0 0 0 1 0 0 1 0	おびひろ動物園 東京都恩賜上野動物園 とくしま動物園 熊本市動植物園
ユキヒョウ	Snow Leopard <i>Panthera uncia</i>	1 1 0 0 1 0	大森山動物園 浜松市動物園
トド	Steller's Sea Lion <i>Eumetopias jubatus</i>	0 1 0	アクアマリンふくしま
グラントシマウマ	Grant's Zebra <i>Equus burchelli bohmi</i>	0 1 0	熊本市動植物園
オオワシ	Steller's Sea Eagle <i>Haliaeetus pelagicus</i>	0 1 0 0 1 0 1 0 0 1 0 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0	東京都多摩動物公園 浜松市動物園 東京都恩賜上野動物園 仙台市八木山動物公園 よこはま動物園 東武動物公園 周南市徳山動物園
イヌワシ	Golden Eagle <i>Aquila chrysaetos</i>	1 0 0	大牟田市動物園
シマフクロウ	Blakiston's fish owl <i>Ketupa blakistoni blakistoni</i>	1 0 0	那須動物王国
フクロウ	Ural Owl <i>Strix uralensis</i>	1 0 0	釧路市動物園
ニジキジ	Himalayan Monal Pheasant <i>Lophophorus impeyanus</i>	0 2 0	姫路市立動物園
ヨウスコウワニ	Chinese Aligator <i>Aligator sinensis</i>	0 0 6 0 0 1	熱川バナナワニ園 埼玉県こども動物自然公園

# 9 借受動物 ANIMAL LOANS TO SAPPORO MARUYAMA ZOO

(R7.3.31現在)

和 名 JAPANESE NAME	英名 ENGLISH NAME 学名 SCIENTIFIC NAME	♂ ♀ ?	借受施設 INSTITUTION
マンドリル	Mandrill <i>Mandrillus sphinx</i>	1 0 0	日本モンキーセンター
クロザル	Celebes Crested Macaque <i>Macaca nigra</i>	1 0 0	千葉市動物公園
ブラッサグエノン	De Brazza's Monkey <i>Cercopithecus neglectus</i>	0 1 0	東京都恩賜上野動物園
シシオザル	Lion-tailed Macaque <i>Macaca silenus</i>	1 0 0 0 1 0	静岡市立日本平動物園 熊本市動植物園
シロテテナガザル	Lar Gibbon <i>Hylobates lar</i>	1 0 0 0 1 0	旭川市旭山動物園 市川市動植物園
シセンレッサーパンダ	Red Panda <i>Hylobates lar</i>	0 1 0 0 1 0 1 0 0 1 0 0	長野市茶臼山動物園 埼玉県こども動物自然公園 千葉市動物公園 旭川市旭山動物園
ユキヒョウ	Snow Leopard <i>Panthera uncia</i>	1 0 0	王子動物園
キリン	Giraffe <i>Giraffa camelopardalis</i>	1 0 0 0 1 0	長野市茶臼山動物園 多摩動物公園
ボルネオオランウータン	Bornean Orangutan <i>Pongo pygmaeus</i>	0 1 0	インドネシア共和国
コツメカワウソ	Small-clawed otter <i>Aonyx cinereus</i>	1 0 0 0 1 0	サンピアザ水族館 アドベンチャーワールド
ゴマファザラシ	Spotted Seal <i>Phoca largha</i>	0 1 0	おびひろ動物園
ゼニガタアザラシ	Habour Seal <i>Phoca vitulina</i>	0 1 0	小樽水族館
フンボルトペンギン	Humboldt Penguin <i>Spheniscus humboldti</i>	1 0 0 2 0 0	新潟市水族館 小樽水族館
タンチョウ	Manchurian Crane <i>Grus japonensis</i>	1 0 0	釧路市動物園
シマフクロウ	Blakiston's fish owl <i>Ketupa blakistoni blakistoni</i>	1 0 0	釧路市動物園
カンムリシロムク	Bali Myna <i>Leucopsar rothschildi</i>	1 1 0	よこはま動物園
インドタセタカガメ	Indian Roofed Turtle <i>Pangshura tecta</i>	1 0 0	横浜市立野毛山動物園