

VII 飼育動物

(R6. 4. 1)

1 希少動物（CITES附属書 I）・天然記念物

(●：国指定天然記念物)

| 動物名 | 点数 | 動物名 | 点数 | 動物名 | 点数 |
|-------------|----|------------------|----|-------------|----|
| 哺乳綱 15種 47点 | | シセンレッサーパンダ | 5 | 爬虫綱 10種 32点 | |
| アジアゾウ | 5 | コツメカワウソ | 2 | ガビアルモドキ | 4 |
| スンダスローロリス | 6 | アムールトラ | 1 | ヨウスコウワニ | 2 |
| ワオキツネザル | 1 | ユキヒョウ | 2 | サイイグアナ | 4 |
| マンドリル | 2 | 鳥綱 6種 33点 | | クモノスガメ | 1 |
| ダイアナモンキー | 3 | カンムリシロムク | 2 | ハウシャガメ | 3 |
| テナガザル | 1 | フンボルトペンギン | 15 | ハミルトンガメ | 2 |
| シロテテナガザル | 4 | ● オオワシ(CITES II) | 9 | ラオスモエギハコガメ | 9 |
| シシオザル | 3 | ● オジロワシ(CITES I) | 1 | インドホシガメ | 1 |
| チンパンジー | 9 | ● タンチョウ | 1 | インドセタカガメ | 1 |
| ボルネオオランウータン | 2 | ● シマフクロウ | 5 | チュウゴクワニトカゲ | 5 |
| ヒマラヤグマ | 1 | | | | |

注) ワシントン条約：動植物の絶滅を回避し、生物多様性を保全するため、1973年にアメリカのワシントンにおいて締結された条約。「絶滅のおそれのある野生動植物種の国際取引に関する条約（＝CITES）」。附属書に載せられている動物は、国際的な取引に関して厳重な規制が行われています。日本は1980年にこの条約を批准しました。

2 長年飼育動物一覧表

(R6. 4. 1)

| 動物名 | 愛称 | 性別 | 年齢 | 飼育年数 | 備考 |
|----------|------|----|-------|------|-------------|
| チンパンジー | ガチャ | ♀ | 53歳以上 | 53年 | 昭和45年8月3日入園 |
| オオワシ | | ♀ | 51歳以上 | 51年 | 昭和48年2月8日入園 |
| カバ | ザン | ♀ | 48歳 | 48年 | 昭和50年7月16日生 |
| ガビアルモドキ | | ♀ | 40歳以上 | 40年 | 昭和58年9月2日入園 |
| テナガザル | タロウ | ♂ | 39歳 | 39年 | 昭和59年7月5日生 |
| ニホンザル | 我次郎 | ♂ | 35歳 | 35年 | 昭和63年5月14日生 |
| ゼニガタアザラシ | ジージー | ♀ | 34歳 | 34年 | 平成元年4月16日生 |
| ホッキョクグマ | ララ | ♀ | 29歳 | 27年 | 平成6年11月20日生 |

3 主な動物愛称一覧表

(R.6.4.1)

| 動物名 | 愛称 | 性別 | 備考 | | 動物名 | 愛称 | 性別 | 備考 | |
|-------------|---------|------------|------------|-----|------------|------------|-----------|------------|-----------|
| オオカンガルー | わかば | ♂ | 2011.12.20 | 生 | ミーアキャット | ゆうひ | ♀ | 2014.4.21 | 生 |
| | さくら | ♀ | 2011.11.6 | 生 | | マメ | ♀ | 2017.7.6 | 生 |
| | さくまる | ♂ | 2016.1.14 | 生 | | モチ | ♂ | 2017.7.6 | 生 |
| | キク | ♀ | 2017.9.2 | 生 | | ひなた | ♀ | 2017.9.30 | 生 |
| | ジュリ | ♀ | 2017.9.21 | 生 | | かなた | ♀ | 2017.9.30 | 生 |
| | アンズ | ♀ | 2019.2.23 | 生 | | あかり | ♂ | 2017.9.30 | 生 |
| | エミリー | ♀ | 2019.3.13 | 生 | | エゾタヌキ | りく | ♂ | 2021.3.30 |
| スندگانローリス | さら | ♀ | 2016.6.26 | 生 | ゆき | | ♀ | 2021.3.30 | 入 |
| | さおり | ♀ | 2018.2.5 | 生 | シンリンオオカミ | ジュリ | ♀ | 2022.4.28 | 生 |
| | あい | ♀ | 2016.6.25 | 生 | | カエデ | ♀ | 2022.4.28 | 生 |
| | かおり | ♀ | 2017.6.22 | 生 | アカハナグマ | ホセ | ♂ | 2013.6.25 | 入 |
| | れいわ | ♂ | 2019.5.11 | 生 | | ボニータ | ♀ | 2012.5.8 | 生 |
| | エイコ | ♀ | 2007.9.12 | 入 | | ベロニカ | ♀ | 2012.6.13 | 生 |
| ワオキツネザル | アサギ | ♀ | 2007.8.14 | 生 | シセンレッサーパンダ | ココ | ♀ | 2006.6.24 | 生 |
| ダイアナモンキー | はかた | ♀ | 1997.4.12 | 生 | | セイタ | ♂ | 2005.6.23 | 生 |
| | ラビ | ♀ | 2010.5.16 | 生 | | エイタ | ♂ | 2010.7.3 | 生 |
| | クロワ | ♀ | 2011.6.10 | 生 | | 小百合 | ♀ | 2016.7.13 | 生 |
| ブラッサグエノン | 梅里(ばいり) | ♂ | 2005.9.17 | 生 | | プーアル | ♂ | 2015.6.25 | 生 |
| | ヒデミ | ♀ | 2011.4.15 | 生 | アライグマ | チャロ | ♀ | 2022.6.12 | 入 |
| ドグエラヒヒ | まちこ | ♀ | 1990.4.5 | 生 | ブチハイエナ | カミ | ♂ | 2009.9.3 | 生 |
| | ゆうこ | ♀ | 1982.4.6 | 生 | アジアゾウ | パール | ♀ | 2003.9.12 | 生 |
| | アヌビス | ♂ | 1998.2.6 | 生 | | シュティン | ♀ | 1991.4.28 | 生 |
| シシオザル | リーフ | ♂ | 1994.7.24 | 生 | | ニヤイン | ♀ | 2013.5.12 | 生 |
| | ナミエ | ♀ | 1997.12.13 | 生 | | シーシュ | ♂ | 2008.8.4 | 生 |
| | イージロウ | ♂ | 2013.7.16 | 生 | タオ | ♀ | 2023.8.19 | 生 | |
| マンドリル | しずか | ♀ | 2002.6.23 | 生 | ゴマフアザラシ | アズキ | ♀ | 2017.4.10 | 生 |
| | ニード | ♂ | 2008.8.5 | 生 | | ギン | ♂ | 2018.2.16 | 入 |
| シロテテナガザル | コタロー | ♂ | 2004.10.26 | 生 | | 真白(ましろ) | ♀ | 2016.3.20 | 生 |
| | ラーチャ | ♀ | 2020.10.14 | 入 | ゼニガタアザラシ | ジージー | ♀ | 1989.4.16 | 生 |
| | ローラ | ♀ | 2021.7.4 | 生 | カバ | ザン | ♀ | 1975.7.16 | 生 |
| クロザル | アサギ | ♂ | 2005.5.25 | 生 | エランド | オペル | ♀ | 2012.7.31 | 生 |
| テナガザル | タロウ | ♂ | 1984.7.5 | 生 | エゾシカ | 恩(メグム) | ♂ | 2008.7.12 | 生 |
| チンパンジー | ガチャ | ♀ | 1970.8.3 | 入 | | アマンダ | ♀ | 2010.6.6 | 生 |
| | チャコ | ♀ | 1980.3.8 | 生 | | コマチ | ♀ | 2011.7.20 | 生 |
| | ジェーン | ♀ | 1984.3.17 | 入 | キリン | テンスケ | ♂ | 2016.7.29 | 生 |
| | スージー | ♀ | 1984.3.17 | 入 | | ユリカ | ♀ | 2018.7.12 | 生 |
| | テス | ♀ | 2005.9.4 | 生 | グラントシマウマ | DJ | ♂ | 2009.12.28 | 生 |
| | レディ | ♀ | 2006.2.26 | 生 | | チョビミミ | ♀ | 2015.3.14 | 生 |
| | ハル | ♀ | 2008.3.17 | 生 | シェトランドポニー | サトシ | ♂ | 2005.3.29 | 入 |
| | アッキー | ♂ | 2008.10.29 | 生 | | シズマ | ♀ | 2005.3.29 | 入 |
| ココキ | ♀ | 2011.11.18 | 生 | ミヨコ | | ♀ | 2005.3.29 | 入 | |
| ボルネオオランウータン | レンボー | ♀ | 1998.10.07 | 生 | | シズタロウ | ♂ | 2011.1.23 | 生 |
| | レイト(令斗) | ♂ | 2020.2.3 | 生 | みかん | ♀ | 2011.12.3 | 生 | |
| コツメカワウソ | イヨカン | ♀ | 2010.9.26 | 生 | アメリカビーバー | タンポポ | ♀ | 2000.6.14 | 生 |
| | サン | ♂ | 2011.7.25 | 生 | シロフクロウ | アンナ | ♀ | 2011.6.14 | 生 |
| エゾヒグマ | とわ | ♀ | 2008.1.14 | 生 | トビ | ビリー | ♀ | 2004.5.3 | 生 |
| | 大 | ♂ | 2011.1.17 | 生 | | デューク | ♂ | 2006.11.25 | 入 |
| ヒマラヤグマ | トモ | ♀ | 1998.1.13 | 生 | タンチョウ | 十兵衛(じゅうべえ) | ♂ | 1998.7.1 | 生 |
| ホッキョクグマ | ララ | ♀ | 1994.11.20 | 生 | シナガチョウ | ジェット | ♂ | 2012.5.11 | 生 |
| | リラ | ♀ | 2014.12.21 | 生 | ダチョウ | ジュア | ♀ | 2010.8.13 | 入 |
| ユキヒョウ | フブキ | ♂ | 2017.5.24 | 生 | | アカ | ♂ | 2022.5.27 | 生 |
| | シジム | ♀ | 2010.5.16 | 生 | ヨウスコウワニ | ヨウヨウ | ♂ | 1994.12.1 | 入 |
| ライオン | クレイ | ♀ | 2022.5.5 | 生 | | スウスウ | ♀ | 1994.12.1 | 入 |
| | イト | ♀ | 2022.9.12 | 生 | | | | | |
| アムールトラ | トート | ♂ | 2021.2.17 | 生 | | | | | |
| サーバルキャット | エン | ♀ | 2015.4.3 | 生 | | | | | |

※「入」は生年月日が不明の個体の入園日

4 繁殖表彰受賞動物一覧表

| 動物名 | 繁殖年月日 | 数 | 性別 | 繁殖区分 | 受賞年 |
|---------------|-------------|----|-------|------|-----|
| ダイアナモンキー | S42. 1. 5 | 1 | ♂ | 自然 | S43 |
| カオジロガン | S50. 7. 21 | 1 | | 人工 | S51 |
| クロクモザル | S50. 12. 20 | 1 | ♀ | 自然 | S52 |
| アフリカタテガミヤマアラシ | S52. 9. 2 | 2 | ♂ | 自然 | S53 |
| ミズオオトカゲ | S55. 10. 24 | 8 | | 自然 | S57 |
| マレーバク | S59. 5. 5 | 1 | ♂ | 人工 | S60 |
| オオセグロカモメ | S59. 7. 24 | 1 | | 人工 | S60 |
| ウミネコ | S60. 6. 28 | 2 | | 人工 | S61 |
| ドグエラヒヒ | S61. 5. 5 | 1 | ♂ | 人工 | S62 |
| ユキヒョウ | S62. 4. 27 | 2 | ♂1 ♀1 | 自然 | S63 |
| ブラッサグエノン | S62. 6. 7 | 1 | ♀ | 人工 | S63 |
| タスマニアデビル | S63. 7. 21 | 2 | ♂1 ♀1 | 自然 | H1 |
| アメリカワシミミズク | H1. 4. 23 | 2 | | 自然 | H2 |
| ペルシアヒョウ | H1. 6. 19 | 3 | ♂1 ♀2 | 自然 | H2 |
| イヌワシ | H2. 4. 18 | 1 | ♂ | 自然 | H3 |
| アオガン | H2. 7. 5 | 2 | | 人工 | H3 |
| アカハラヤブワラビー | H2. 12. 5 | 1 | ♀ | 自然 | H4 |
| コディアックグマ | H4. 1. 26 | 1 | ♂ | 人工 | H5 |
| オオワシ | H5. 3. 6 | 2 | ♂1 ♀1 | 自然 | H6 |
| サトウチョウ | H9. 6. 15 | 1 | ♀ | 自然 | H10 |
| ヨウスコウワニ | H13. 7. 9 | 3 | ♂2 ♀1 | 人工 | H14 |
| モモイロインコ | H14. 4. 1 | 1 | | 自然 | H15 |
| カンボジアモエギハコガメ | H16. 6. 26 | 1 | | 人工 | H17 |
| アオホソオオトカゲ | H24. 12. 16 | 1 | | 人工 | H26 |
| スペングラーヤマガメ | H24. 7. 16 | 2 | | 人工 | H26 |
| モウドクフキヤガエル | H24. 3. 1 | 20 | | 自然 | H27 |
| エゾアカガエル | H27. 3. 10 | 多数 | | 自然 | H28 |
| ムオヒラセガメ | H27. 10. 21 | 5 | | 人工 | H29 |
| アメリカドクトカゲ | H29. 11. 25 | 1 | | 人工 | R2 |
| ミヤコカナヘビ | H29. 12. 26 | 1 | | 人工 | R3 |

5 令和5年度主要繁殖動物

| 種類 | 動物名 | 繁殖頭数 | 完全成育数 | 繁殖区分 | 出生日等・備考 |
|-----|------------|------|-------|------|----------------------|
| 哺乳類 | ユキヒョウ | 2 | 0 | 自然 | 4/7生（死産1、4/8死亡） |
| | ゴマフアザラシ | 1 | 1 | 自然 | 4/13生 |
| | シロテテナガザル | 1 | 0 | 自然 | 5/22生（6/15死亡） |
| | テンジクネズミ | 2 | 0 | 自然 | 3/16生 |
| | エゾリス | 7 | 3 | 自然 | 6/23生3、6/5生4（7/8死亡4） |
| | アジアゾウ | 1 | 1 | 自然 | 8/19生 |
| 鳥類 | アイゾメヤドクガエル | 1 | 0 | 自然 | 1/17確認 |
| | マダラヤドクガエル | 2 | 0 | 自然 | 1/17確認 |

注）完全成育数：出生日から6ヶ月を経過後も生存している個体数

6 令和5年度主要転入動物内訳（出産・孵化を除く）

| 転入理由 | 動物名 | 頭数 | | | 備 考 |
|------|------------|----|---|---|---------------------|
| | | ♂ | ♀ | ? | |
| 借入 | シセンレッサーパンダ | 1 | | | 旭山動物園 |
| 交換 | ライオン | | 1 | | 愛媛県立とべ動物園 |
| 交換 | ライオン | | 1 | | 愛媛県立とべ動物園（飼育：旭山動物園） |
| 譲受 | ダチョウ | 1 | | | 旭山動物園 |
| 借入 | ユキヒョウ | 1 | | | 多摩動物公園（所有：王子動物園） |
| 移管 | エゾフクロウ | 1 | | | 釧路市動物園 |
| 譲受 | エボシカメレオン | 1 | 1 | | |
| 捕獲 | アズマヒキガエル | 1 | 1 | 1 | 駆除個体引取り |

7 令和5年度主要転出動物内訳（死亡を除く）

| 転出理由 | 動物名 | 頭数 | | | 備 考 |
|------|-------------|----|---|---|-------------------|
| | | ♂ | ♀ | ? | |
| 返却 | ホッキョクグマ | 1 | | | 旭山動物園（所有：姫路市立動物園） |
| 移管 | マレーグマ | 1 | | | 徳山動物園（所有：上野動物園） |
| 交換 | オグロプレーリードッグ | 1 | | | 愛媛県立とべ動物園 |
| 貸出 | シマフクロウ | 1 | | | 那須サファリ |

8 剥製等一覧表

(R6. 4. 1)

| 種類 | 哺乳類 | 鳥類 | 骨格 | 鞣革 | 計 |
|----|-----|-----|----|----|-----|
| 数 | 22 | 113 | 30 | 8 | 173 |

| 綱 | 目 | 科 | 種 | 綱 | 目 | 科 | 種 | 綱 | 目 | 科 | 種 | | | | |
|----------|-----------|---------|------------|-----------|----------|---------|-------------|---------|---------|-----------|-----------|-----------|---------|----------|----------|
| 哺乳綱 | ネズミ目 | (リス科) | エゾリス | 2 | タカ目 | (タカ科) | オジロワシ | 1 | フクロウ目 | (フクロウ科) | ヨタカ | 1 | | | |
| | | | エゾモモンガ | 4 | | | オオワシ | 3 | | | オオコノハズク | 1 | | | |
| | | | 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 | 1 | | | オオタカ | 2 | コノハズク | 1 | |
| | | ネコ目 | (イタチ科) | | | | ツミ | 2 | | | シロフクロウ | 2 | | | |
| | (ネコ科) | ミンク | | 2 | | | ハイタカ | 2 | | | エゾフクロウ | 2 | | | |
| | | イタチ | | 3 | クマタカ | 1 | コミミズク | 1 | | | | | | | |
| | | キテン | | 2 | ハヤブサ目 | (ハヤブサ科) | チョウゲンボウ | 1 | | | ワシミミズク | 1 | | | |
| | | エゾクロテン | | 1 | | | ハヤブサ | 1 | | | アオバズク | 2 | | | |
| | | イズナ | | 2 | | | チゴハヤブサ | 1 | | | トラフズク | 1 | | | |
| | (クマ科) | ベルシャヒョウ | 1 | ホトトギス目 | (ホトトギス科) | カッコウ | 1 | スズメ目 | | | (レンジャク科) | キレンジャク | 11 | | |
| | | エゾヒグマ | 1 | | | ツツドリ | 1 | | (ヒタキ科) | キビタキ | | 1 | | | |
| | クジラ目 | (シカ科) | エゾシカ | | | 2 | ジュウイチ | | | 1 | | キビタキ | 1 | | |
| | カンガルー目 | | (フクロネコ科) | タスマニアデビル | 1 | キジ目 | (キジ科) | | ギンケイ | 1 | | オオルリ | 1 | | |
| | | ルリビタキ | | 1 | | | | | | | | | | | |
| | 鳥綱 | カイツブリ目 | (カイツブリ科) | カイツブリ | 1 | | | | エゾライチョウ | 1 | | マミジロ | 1 | | |
| | カンムリカイツブリ | | | 1 | サンケイ | 1 | ツグミ | | 1 | | | | | | |
| | コウノトリ目 | (サギ科) | ヨシゴイ | 1 | オナガキジ | 1 | トラツグミ | | 1 | ウグイス | | 1 | | | |
| | | | オオヨシゴイ | 1 | インドクジャク | 1 | ウグイス | | 1 | キクイタダキ | | 3 | | | |
| | | | アマサギ | 1 | ツル目 | (クイナ科) | クイナ | | 1 | センダイムシクイ | | 1 | | | |
| | | | チュウサギ | 1 | | | バン | 1 | エゾセンニュウ | 1 | | | | | |
| コサギ | | | 1 | セイケイ | | | 1 | ヤブサメ | 1 | | | | | | |
| アオサギ | | | 2 | ツルクイナ | 1 | チドリ目 | (シギ科) | ヤマシギ | 2 | (シジュウカラ科) | シジュウカラ | 1 | | | |
| フラミンゴ科 | | | ヨーロッパフラミンゴ | 1 | (カモメ科) | | | ミツエビカモメ | 1 | | (アトリ科) | マヒワ | 1 | | |
| コガタフラミンゴ | | | 1 | (ウミスズメ科) | | | | ウミスズメ | 1 | ギンザンマンコ | | 1 | ウソ | 2 | |
| カモ目 | | | (カモ科) | | コブハクチョウ | 2 | ウミスズメ | 1 | (カラス科) | ミヤマカケス | | 1 | ブッポウソウ目 | (カワセミ科) | アカシヨウビン |
| | | | | ハクガン | 1 | コウミスズメ | 1 | カササギ | | 2 | アマツバメ目 | (アマツバメ科) | | | ハリオアマツバメ |
| | ハシビロガモ | 1 | | ウトウ | 1 | ハト目 | (ハト科) | アオバト | 1 | アビ目 | | | (アビ科) | シロエリオオハム | 1 |
| | シノリガモ | 1 | | アオバト | 1 | | | アビ | 1 | | | | | ヨタカ目 | (ヨタカ科) |
| キツツキ目 | (キツツキ科) | アリスイ | 1 | カンムリバト | 1 | オウム目 | (オウム科) | コバタン | 1 | ミズナギドリ目 | (ミズナギドリ科) | ハイロミズナギドリ | 1 | | |
| | | エゾアカゲラ | 2 | ヨウム | 1 | | | | | | | | | | |
| | | (オオハシ科) | オニオオハシ | 1 | | | | | | | | | | | |

| 綱 | 目 | 科 | 種 | 綱 | 目 | 科 | 種 | 綱 | 目 | 科 | 種 |
|-----------------------|---|---|---|---------------------|---|---|---|-------------|---|---|---|
| 骨格標本 (全身骨格) | | | | 骨格標本 (頭骨) | | | | ネコ目 | | | |
| カンガルー目 | | | | サル目 | | | | (イヌ科) | | | |
| (カンガルー科) | | | | (オナガザル科) | | | | ヨーロッパオオカミ 1 | | | |
| アカカンガルー 1 | | | | ニホンザル 1 | | | | (アザラシ科) | | | |
| サル目 | | | | カニクイザル 1 | | | | ゼニガタアザラシ 1 | | | |
| (ショウジョウ科) | | | | マンドリル 1 | | | | (シカ科) | | | |
| オランウータン 1 | | | | ネコ目 | | | | エゾシカ 3 | | | |
| チンパンジー 2 | | | | (ネコ科) | | | | トラ 1 | | | |
| ネコ目 | | | | ユキヒョウ 1 | | | | (イヌ科) | | | |
| (クマ科) | | | | オオカミ 1 | | | | (クマ科) | | | |
| マレーグマ 1 | | | | アメリカクマ 1 | | | | クジラ目 | | | |
| (ネコ科) | | | | クジラ目 | | | | (キリン科) | | | |
| ベルシャビョウ 1 | | | | マサイキリン 2 | | | | (ラクダ科) | | | |
| ゾウ目 | | | | ラクダ 1 | | | | (シカ科) | | | |
| (ゾウ科) | | | | エゾシカ 7 | | | | ウサギ目 | | | |
| アジアゾウ 1 | | | | ウサギ目 | | | | (ウサギ科) | | | |
| クジラ目 | | | | エゾユキウサギ 1 | | | | ネズミ目 | | | |
| (キリン科) | | | | ネズミ目 | | | | (リス科) | | | |
| マサイキリン 1 | | | | エゾリス 1 | | | | エゾモモンガ 1 | | | |
| (シカ科) | | | | ネズミ目 | | | | | | | |
| トナカイ 2 | | | | | | | | | | | |
| ペリカン目 | | | | ネズミ目 | | | | | | | |
| (ペリカン科) | | | | | | | | | | | |
| モモイロペリカン 1 | | | | | | | | | | | |
| ワニ目 | | | | | | | | | | | |
| (アリゲータ科) | | | | | | | | | | | |
| ミシシッピーワニ 1 | | | | | | | | | | | |
| 有鱗目(ヘビ亜目) | | | | | | | | | | | |
| (ボア科) | | | | | | | | | | | |
| アミメニシキヘビ 1 | | | | | | | | | | | |

9 令和5年度野生鳥獣保護一覧表

(R5. 4. 1～R6. 3. 31)

| 綱 | 目 | 動物名 | 保護数 | 転帰数 | | | |
|------------|---|--------|-------|------|------|------|-----|
| | | | | 自然転帰 | 継続飼育 | 飼育委託 | 死亡 |
| 哺乳綱 | | | | | | | |
| 翼手目 | | | | | | | |
| | | ヒナコウモリ | 1 | | 1 | | |
| 小計 | | | 1目 1種 | 1 | 0 | 1 | 0 0 |
| 合計 | | | 1目 1種 | 1 | 0 | 1 | 0 0 |

10 令和5年度主要死亡動物

(R5. 4. 1～R6. 3. 31)

| 動物名 | 死亡原因 | 動物名 | 死亡原因 |
|-----------|-------|-----------|--------------|
| エリマキキツネザル | 肝疾患 | ニホンザル | 外傷性ショック他 |
| ユキヒヨウ | 多臓器不全 | スンドスローロリス | 衰弱死 |
| ホッキョクグマ | 胆管癌 | ミーアキャット | 拡張型心筋症 |
| エゾシカ | 悪性腫瘍 | カバ | 起立不能による安楽死処置 |

11 令和5年度原因別死亡動物

| 区 分 | | 哺乳類 | 鳥類 | 爬虫類 | 両生類 | 計 |
|----------------|----------------|------|-----|-----|-----|------|
| 飼育動物数 | 6. 3. 31 現 在 数 | 252 | 124 | 138 | 91 | 605 |
| | 年 間 死 亡 動 物 数 | 57 | 10 | 4 | 6 | 77 |
| 死亡動物数 | 循 環 器 系 | 3 | 1 | | | 4 |
| | 呼 吸 器 系 | 3 | 1 | | | 4 |
| | 消 化 器 系 | 10 | 4 | 1 | 1 | 16 |
| | 泌 尿 生 殖 器 系 | 1 | | | | 1 |
| | 外 傷 | 1 | 1 | | | 2 |
| | 寄 生 虫 症 | | | | | 0 |
| | 感 染 症 | 2 | | 1 | | 3 |
| | 神 経 系 | 2 | | 1 | | 3 |
| | そ の 他 | 35 | 3 | 1 | 5 | 44 |
| | 計 | 57 | 10 | 4 | 6 | 77 |
| 飼育動物に対する割合 (%) | | 18.4 | 7.5 | 2.8 | 6.2 | 11.3 |

※死亡数には死産子、出産後1日以内に死亡した個体、群単位で管理している種の現数確認による増減数は含めない。

12 主要動物の給餌量と飼料代（1日1頭当たり）

◎ユキヒョウ（♂）

| 飼料 | 夏 | 冬 |
|------------|-------|--------|
| 鹿肉 | 0.8kg | 1.5kg |
| 骨なし鶏／骨付き鶏* | 1kg | 2kg |
| 金額 | ¥666 | ¥1,276 |

※週に2回ペース

◎エランド

| 飼料 | 夏 | 冬 |
|------------|--------|--------|
| ルーサン乾草 | 6kg | 6kg |
| 2番乾草 | - | 2kg |
| シラカン | 5kg | 2kg |
| クローバー | 5kg | - |
| 青草 | 10kg | - |
| 粉碎ヘイキューブ | 2kg | 1.5kg |
| ZCペレット | 1kg | 1kg |
| カルシウム・ビタミン | 少量 | 少量 |
| 金額 | ¥5,425 | ¥2,222 |

◎カバ（♀）

| 飼料 | 夏 | 冬 |
|-------------|-------|-------|
| 2番乾草 | 7kg | 7kg |
| リンゴ | 0.2kg | 0.2kg |
| ニンジン | 1kg | 1kg |
| キャベツ | 1kg | 1kg |
| おから | 1kg | 1kg |
| ヘイキューブ | 1kg | 1kg |
| 塩・ミネラル・ビタミン | 0.1kg | 0.1kg |
| 金額 | ¥953 | ¥924 |

◎ダチョウ

| 飼料 | 夏 | 冬 |
|----------|---------|--------|
| ダチョウペレット | 0.5kg | 0.5kg |
| ルーサンペレット | 0.5kg | 0.5kg |
| キャベツ | 0.5kg | 0.5kg |
| 小松菜 | 0.75kg | 0.75kg |
| もやし | 1.5～2kg | 2.5kg |
| おから | 0.3kg | 0.3kg |
| クローバー | 1.0kg | なし |
| 青草 | 0.5kg | なし |
| 粉碎ヘイキューブ | 0.5kg | 0.5kg |
| ほたて貝殻 | 不断 | 不断 |
| 金額 | ¥1,770 | ¥1,305 |

◎シセンレッサーパンダ

| 飼料 | 夏 | 冬 |
|-------------|--------|--------|
| 孟宗竹 | 2kg | 2kg |
| リンゴ | 0.1kg | 0.1kg |
| サツマイモ | 少量 | 少量 |
| ニンジン | 少量 | 少量 |
| リーフイーターペレット | 0.1kg | 0.2kg |
| 金額 | ¥2,529 | ¥2,564 |

孟宗竹は枝と葉を入れた総重量を記載。実際の採餌部分は葉のみ。

◎ホッキョクグマ（♀）

| 飼料 | 夏 | 冬 |
|-------------------|--------|--------|
| ペレット（5M6X） | 0.4kg | 0.2kg |
| ペレット（オエンル） | - | - |
| 馬肉 | 1.5kg | 2.5kg |
| ホッケ | 2.0kg | 3.0kg |
| オオナゴ | 1.8kg | 1.0kg |
| ニンジン | 0.7kg | 0.7kg |
| 果物・ワカサギ・コマイ・鶏肉など* | | |
| 金額 | ¥2,417 | ¥3,258 |

※日替わりメニュー、果物はリンゴやブドウなど。魚・鶏肉は0.5kg

◎オオカンガルー

| 飼料 | 夏 | 冬 |
|------------|--------|--------|
| コマツナ | - | 0.22kg |
| ZCペレット | 0.18kg | 0.18kg |
| 2番乾草（チモシー） | 0.67kg | 0.67kg |
| 青草 | 0.63kg | - |
| 金額 | ¥146 | ¥152 |

◎アジアゾウ

| 飼料 | 夏 | 冬 |
|--------|---------|---------|
| 1番乾草 | 45kg | 55kg |
| リンゴ | 10kg | 10kg |
| 人参 | 2kg | 2kg |
| オレンジ | 2kg | 2kg |
| バナナ | 1kg | 1kg |
| キャベツ | 2kg | 2kg |
| ヘイキューブ | 2kg | 2kg |
| ZFペレット | 2kg | 2kg |
| サツマイモ | 3kg | 3kg |
| 金額 | ¥11,611 | ¥11,051 |