

# 飼育日誌



(平成31年1月1日～7月31日)

1/3	ライオン	トモ♀ 親子の屋外展示練習実施。
1/5	フタコブラクダ	楽楽♂ 死亡(1/4状態急変。座ることも困難になり横臥状態となる)。
1/10	アフリカゾウ	リリー♀ 初めて採血に成功。
1/14	ワタボウシタマリン	コロナ♀ 朝病院にて死亡を確認。
1/15	マーコール	♀ 発情 12年生まれ♂が追尾、乗駕。
1/17	アムールトラ	同居実施、ヒロシ♂のマウント要求に対しカサンドラ♀が拒む行動あり、カサンドラ発情無い様子。
1/19	サンショクキムネオオハシ	コセン♀ 死亡を確認。
1/22	ニホンイヌワシ	第2ペア:西目♀×風斗♂ 交尾行動を確認。
1/30	ユキヒョウ	リヒト♂ 両前肢の第一指の爪切りに初めて成功する。爪切り後に二度目の採血実施。
2/4	ニホンイヌワシ	西目♀ 2卵目産卵、抱卵順調、風斗♂の抱卵も数回確認された。
2/5	ツキノワグマ	繁殖確認、仔1頭の鳴き声確認。
2/10	キリン	リンリン♀ 発情あり、カンタ♂ 強い追尾行動あり。
2/12	ニホンイヌワシ	第1ペア:たつ子♀ 第2卵目産卵を確認。
2/14	アムールトラ	カサンドラ♀ 産箱の入り口を本日より開放。
2/18	アカカンガルー	ハニイ♀ 1頭出産(死産)。
2/20	ニホンイヌワシ	西目♀ 興奮状態、雌雄の関係性悪化(2/25 抱卵放棄)。
2/21	シロフクロウ	赤♀ 狭山市立智光山公園へ搬出。
2/22	シバヤギ	ギン♀ ♂1出産(死産)。
2/23	トナカイ	元気♂ 2/19右角落角、2/23左角落角。
	ニホンイヌワシ	第2ペア:交尾行動確認。
2/27	アフリカゾウ	2頭採血実施。
	シバヤギ	ギン♀ 乳量やや減、後肢のふらつき軽度。
2/28	アムールトラ	カサンドラ♀ 4頭の出産を確認。
3/3	アムールトラ	カサンドラ♀ 朝から授乳確認。日中も産室に居て授乳を続ける。
3/8	アムールトラ	出生個体:2/28 ♀2頭、3/11 ♂1頭、♀1頭死亡を確認。
3/11	キリン	2頭採血実施。カンタ♂ 貧血気味。
3/12	ニホンイヌワシ	有精卵移動作業、たつ子♀の卵を2個回収し八木山動物公園の卵と交換。
3/15	ミーアキャット	2群を病院から改修した新施設展示場へ移動。
3/16	キョン	ソッケン♂ 死亡。
	ニホンイヌワシ	第2ペア:2クラッチ目の1卵目産卵を確認。
3/21	トナカイ	雁来♀ 3/16左角落角、3/21右角落角。
	ニホンイヌワシ	一風♀ 熊本市動植物園へ搬出。
3/25	ライオン	ナオ♀ 八木山動物公園へ搬出。
3/26	シロフクロウ	赤♀、青♀おびひろ動物園へ搬出。
3/29	シマフクロウ	釧路市動物園より愛花♀ 搬入。
4/2	ニホンイヌワシ	八木山動物公園のニホンイヌワシの卵を回収。
	キリン	リンリン♀ 採血実施。カンタ♂ ペニス突出あり。

4/4	アフリカゾウ	リリー♀ 採血実施。
4/6	ブレーリードッグ	チョビ♂×タマリア♀ 性別不明数頭出産。
4/11	ニホンリス	ナツ♀×シュン♂ 性別不明3頭出生 ※推定3/27～29頃生まれ。
4/12	キリン	マウント行動確認、交尾に成功したと判断(初)。
4/17	フタコブラクダ	来々♀ 両前肢の膝関節痛のため夜間も外展示場へ放飼開始。
4/24	ホンドザル	性別不明1頭出生 今年第1頭目。
5/3	ホンドタヌキ	♂1頭死亡。
5/4	ゼニタナゴ保全池	卵が入ったタガイ1個を確認した。
5/5	タンチョウ	お市♀ 産卵あり。
5/7	シロフクロウ	シロ♂×ピンク♀ 1卵目産卵。
5/8	ツキノワグマ	バック♂ 2/5繁殖個体の健康チェック実施(体重4500g)。
	コモンマーモセット	性別不明3頭出生。内、2頭死亡1頭は生存。
5/10	シロフクロウ	ムース♂×チップ♀ 1卵目抱卵。シロ♂×ピンク♀ 2卵目の産卵。
5/14	ブレーリードッグ	赤ちゃん公開(ウエルカム舎室内観覧通路開放)。
5/16	アフリカゾウ	だいすけ♂ ペニス勃起行動を確認。
5/25	トナカイ	春来♂ 左角が根本付近で折れている。 リンリン♀ 右前肢跛行継続のため休養(球節外側に熱感)。
6/1	キリン	
6/2	コツメカワウソ	交尾確認。
	ヨーロッパフラミンゴ	新しいペアの産卵確認。
6/4	ニホンコウノトリ	多摩ペア産卵を確認。
6/6	トナカイ	ルドルフ♂、元気♂ 塩良湯周辺に放牧開始。
6/7	アカカンガルー	パック♂ 死亡。
6/11	トナカイ	コマチ♀ 死亡。
6/13	トナカイ	ルドルフ♂、元気♂ マダニの吸着を確認、駆除薬噴霧。
6/15	アムールトラ	カサンドラ♀×ヒロシ♂ 完全交尾確認。 ※6/19同居終了、予定日9月末
	マーコール	性別不明2頭出生。
6/25	フタコブラクダ	来々♀ 4/28から始まった換毛ほぼ完了。
6/30	シロフクロウ	ムース♂×チップ♀ ヒナ1羽人工育雛開始。
	シロフクロウ	シロ♂×ピンク♀ ヒナ1羽死亡。
7/1	スバルバルライチョウ	瀑♀ 死亡。
	カビバラ	ぐり♀ 死亡。
7/4	ホンドザル	性別不明3頭出生。今季9頭目。
7/5	シロフクロウ	ムース♂×チップ♀ ヒナ1羽死亡。
7/9	アカカンガルー	ジュンコ♀ 1頭出産。
7/18	カリフォルニアアシカ	同居、交尾確認。 ※予定日令和2年6月。
7/21	アカカンガルー	トマコ♀ 1頭出産。
7/30	ユキヒョウ	リヒト♂ 採血練習。
	ホンドテン	♂♀採糞実施、京都大学に提供。
	アメリカビーバー	チビタ♀ 東武動物公園へ搬入。
7/31	アフリカタテガミヤマアラシ	ラーメン♀ 東武動物公園へ搬入。チョモ♀ 東武動物公園より搬入。

## お客さまの声

- 1/5 年中いろいろなイベントをやってくれるので、親子共々大好きな動物園です。
- 4/24 県外からなので、頻繁には行きませんがここ数年は年に2～3回行っています。今回は思いきって年間パスポートを購入しました。可愛いリヒトくんのデザインに大満足です。
- 4/30 GAOと加茂水のスタンプラリーをめぐるうと来園しました。とても興味深く、来て良かったです。ゾウ舎にて16時頃、餌やり体験場所を清掃中、「八木山動物公園で、花子は元気ががんばっています。リリーをよろしく願います。」と、笑顔で話されたお客様がいました。
- 5/2 子供がいると地図アプリを見ている暇がない。もっと動物の場所が分かる地図や案内をつけてくれると助かる。
- 5/14 コモンマーモセット室内展示場(10頭群展示中)にてお客様から「動物がとても見やすくなりましたね」とお声を頂きました。

## か1:ばい:通信



杉迷路

動物園と秋田公立美術大学の共同イベント「大森山アートプロジェクト」で大森山公園彫刻の森に迷路を作りました。自然の杉林を活用したワイルドな迷路で、7月28日のオープニングでは大勢の参加者に楽しんでもらいました。自然豊かな大森山公園には動物園から徒歩10分ほどで展望台やキャンプ場などもあります。動物園に来た際は、ぜひ公園も散策してみてください。(吉田)

発行/秋田市大森山動物園

〒010-1654 秋田市浜田字湯端154番地 TEL 018-828-5508 FAX 018-828-5509  
E-mail ro-inzo@city.akita.lg.jp デザイン・印刷/秋田活版印刷株式会社

◎動物取扱業者 秋田市長 穂積 志 ◎事業所及び所在地 秋田市大森山動物園 秋田市浜田字湯端154番地  
◎登録に係る動物取扱業の種別/販売:動-3-41 貸出し:動-3-42 展示:動-3-43  
◎登録の年月日/2007年6月1日 ◎有効期間の末日/2022年7月31日 ◎動物取扱責任者/三浦 匡哉、中井 朱、高橋 拓

大森山動物園

検索

<https://www.city.akita.lg.jp/zoo/index.html>