



**8月28日生まれのフタユビナマケモノの赤ちゃん
生まれたときは640g、生後2か月の体重は？**

11月1日（金）計量記念日に公開体重測定！



アドベンチャーワールド（和歌山県白浜町）は、11月1日（金）の計量記念日にちなみ、フタユビナマケモノの赤ちゃん（8月28日生まれ）の公開体重測定を行います。

1日齢の体重は640gだった赤ちゃんの体重は、生後2か月でどのくらいになったでしょうか？

誕生した翌日より、スタッフが母親の役割を担い、ワイルドアニマルメディカルセンターにて食事や排泄のサポートをしてまいりました。10日齢で離乳食を食べ始め、少しずつ大きく成長しています。

体重測定は1日4回行っていますが、その日の基準となる朝一番の体重測定を、計量記念日の機会に公開いたします。

【フタユビナマケモノの赤ちゃん 公開体重測定について】

※報道関係者の皆様には、開園前にフタユビナマケモノの赤ちゃんを取材いただけます。
当日の様子はパーク公式SNSにて投稿予定です。

開始日：2024年11月1日（金）

公開時間：午前9時15分～午前9時30分

公開場所：ビッグオーシャン1階 ワイルドアニマルメディカルセンター

※赤ちゃんの健康管理のため、公開時間の変更および公開を休止する場合がございます。

【フタユビナマケモノの赤ちゃんについて】

- 誕生日：2024年8月28日（水）
- 頭数：1頭
- 体重：979g ※10月25日現在
- 性別：不明
- 親情報：母親 2021年10月23日 高知県立のいち動物園より搬入
父親 2020年6月24日 みさき公園より搬入





【担当スタッフのコメント】

ナマケモノは生活のほとんどを樹上で過ごすため、体重測定の時も樹上で安心した状態で測定できるように、木につかまったまま移動ができる特製の止まり木を作りました。

人工保育を始めた当初は細くて小さな体でしたが、約2か月が経ち、ふっくらした体つきになってきました。赤ちゃんには、自分のペースで成長して行ってほしいです。そして、いつかは母親のようにたくましいナマケモノに育ってくれることを願っています。



〈現在までの成長記録〉

2024年
8月28日 誕生
8月29日（1日齢） 母親が死亡し人工保育開始
初めての体重測定（640g）
9月4日（7日齢） 初めての日光浴
9月7日（10日齢） 初めての離乳食
10月16日（49日齢） 初めて1,000gを超える

【ナマケモノの人工保育】

赤ちゃんは現在、ワイルドアニマルメディカルセンターにて、ふれあい広場と動物病院のスタッフのサポートを受けて暮らしています。

食 事：人工ミルク（ヤギ用）を1日5回飲んでいきます。（10月25日現在）
離乳食として、ソラマメ・ゆで卵をすりつぶしたものを食べています。
※食事の量や回数は、赤ちゃんの体調に合わせて毎日調整しています。

排 泄：自力で排尿・排便しています。
体重の約2割程の量を排泄することもあります。

体重測定：食事の前後に計測します。

体温測定：1日2回行います。ナマケモノは人間よりも体温が低く、赤ちゃんの平熱は34～35℃です。

※現在の飼育数：3頭（オス2頭・不明1頭）

【フタユビナマケモノについて】

分 類：有毛目 フタユビナマケモノ科

生息地：南アメリカ北部の熱帯雨林

体 長：60～70cm

体 重：4～9kg

食 性：木の葉や木の実、新芽など。

アドベンチャーワールドでは主に葉食性サル用の固形飼料を与えています。

寿 命：野生では10～15年。飼育下では20～30年。

繁 殖：繁殖期は3～4月。妊娠期間は5～10か月程で通常は1産1子。

特 徴：他の樹上生活をおくる動物と異なり、四肢でぶら下がるような姿勢で生活するのが特徴です。

夜行性で、1日のうち15～18時間ほどは木にぶら下がりながら眠ります。

採食から睡眠・交尾・出産までも樹上で行います。





【アドベンチャーワールド「SDGs宣言・パークポリシー」】 <https://www.aws-s.com/parktheme-sdgs/>

アドベンチャーワールドは、「ここにスマイル 未来創造パーク」として、すべての生命にSmile（しあわせ）が溢れる豊かな未来の地球の姿をパークで体現します。パークという”小さな地球”を通して、関わるすべての人の人生が豊かになるように、動物たちの生命がずっとつながっていくように、自然や資源が循環し再生するように、未来のSmileを創り続けていきます。

【SDGsについて】

SDGsとは「持続可能な開発目標（Sustainable Development Goals）」のことです。社会が抱える問題を解決し、世界全体で2030年をめざして明るい未来を作るための17のゴールと169のターゲットで構成されています。2015年9月、ニューヨーク国連本部において193の加盟国の全会一致で採択された国際目標です。

