

どうぶつクイズのヒント

Q1 ナマケモノは一日のほとんどを、木にぶらさがって過ごします。指には8~10cmの内側に曲がった爪があるので、木にしっかりつかまれます。



Q2 フタユビナマケモノの指の数は、前足2本・後足3本ですが、ミユビナマケモノは前足3本・後足3本です。

Q3 中央・南アメリカの熱帯雨林にすんでいます。

Q4 野生では木の上で生活しているので、木の葉や花を食べています。自然動物館では、野菜(ニンジン・サツマイモ・小松菜など)や果物(リンゴ・バナナなど)を与えています。



Q5 ナマケモノをはじめ貧歯目(ひんしもく)の動物は、歯が全くないか単純な歯があるだけです。アライグマも貧歯目に属していますが、歯は全くありません。この他にもアルマジロなどが同じ仲間です。

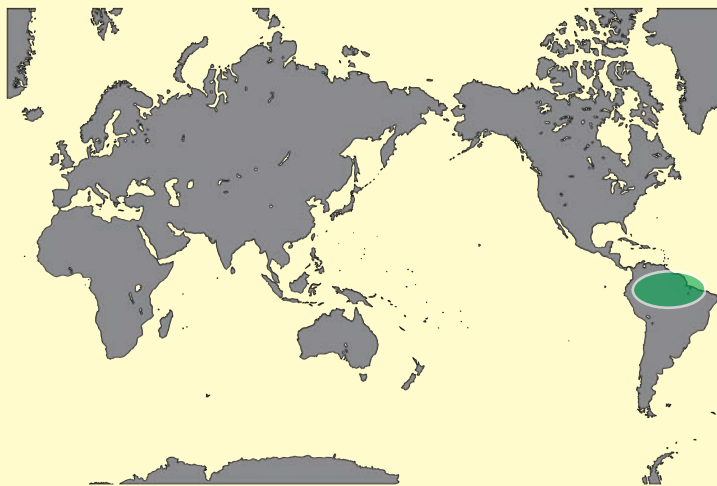
IUCN(国際自然保護連合)によるレッドリストのランク

LC(軽度懸念)

LC	NT	VU	EN	CR	EW	EX
軽度懸念	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧ⅠB類	絶滅危惧ⅠA類	野生絶滅	絶滅

分布・生息地

中央・南アメリカの熱帯雨林地帯。



動物観察の注意点

- 音や動作などで動物を驚かせないように観察する。(気づかれないのが一番)
- 他の見学者に迷惑をかけないように観察する。
- 動物に手など出さないよう、安全に注意して観察する。
- 立ち入り禁止の場所・区域には入らないこと。
- 双眼鏡などで拡大して見ると良い。(太陽は見ないこと)
- スケッチや写真を残すと良い。(特徴をとらえたスケッチが一番)

なまえ

セルフガイド & クイズラリー



フタユビナマケモノ *Choloepus didactylus*

北園エリアに展示しています



フタユビナマケモノを知る

体

体長 58～70cm、体重 4～8kg。丸い頭にひしゃげた顔をし、小さな耳は毛に隠れている。前足のほうが後足より長い。長くて強力な曲がった爪（約 7.5cm）が前足に 2 本、後足に 3 本ある。これを枝にひっかけてぶらさがっている。乳頭は胸に 2 個ある。尾はないか、あっても痕跡程度。単純な歯を形成し、上あごには大臼歯 5 本、下あごの大臼歯は 4 本ある。

習性

動作はゆっくりで、あまり動かない。日中は枝に 4 本足でぶらさがり、丸くなって眠っているが、夜間は採食活動をする。体温は 30～34 度と低く、気温が下がる夜や雨の日にはさらに体温が低くなり、不活発になる。

食物の消化も非常にゆっくりで、胃から腸へ食物が移動するのに約 1 か月を要する。フンも 1 週間に一回くらいしか出ない。

食べ物

草食性。野生下では木の葉や木の芽、果実など。

繁殖

妊娠期間は平均 263 日。繁殖期は 3～4 月で、一回に 1 頭の子を産む。産まれた赤ちゃんは、手足の爪でしっかりと母親のおなかの毛にしがみついている。生後 10 か月くらいになると、母親から離れて行動できるようになる。2～3 か月で固形食を食べ始め、6 か月くらいですべて大人の毛になる。

動物名の語源

学名の "Choloepus" は「ふきげんな足」、「didactylus」は「指が 2 本」という意味。

かんさつノート

東山動植物園の動物に注目してみよう！

(※看板やボードで個体の紹介をしていることもあるよ)

- ・体の色は？
- ・体の特徴は？
- ・何をしていることが多い？

全体をスケッチしてみよう！



気づいたことを書いてね！

観察日： 年 月 日

ど う ぶ つ ク イ ズ

Q1 フタユビナマケモノはどこで生活している？

- ① 地上生活
- ② 樹上生活
- ③ 地中生活

Q2 フタユビナマケモノの指の数は、前足・後足それぞれ何本？

- ① 前足 2 本・後足 3 本
- ② 前足 3 本・後足 2 本
- ③ 前足 5 本・後足 5 本

Q3 フタユビナマケモノはどこにすんでいる？

- ① アフリカ
- ② オーストラリア
- ③ 中央・南アメリカ

Q4 フタユビナマケモノは、野生下では何を食べている？

- ① 虫（シロアリ）
- ② 木の葉、花
- ③ 小動物

Q5 フタユビナマケモノと同じ仲間は何？

- ① アナグマ
- ② アリクイ
- ③ サル

A1	A2	A3	A4	A5