

## 11月1日は“計量記念日” ジンベエザメの全長をダイバーが実測します

海遊館(大阪市港区)では、11月1日(水)の“計量記念日”にちなみ、同日10時30分からジンベエザメの全長を実測します。

海遊館では、まだ詳しい生態がわかっていないジンベエザメの生態研究や体調管理の一環として、ジンベエザメの全長測定を行っています。

全長測定はメジャーによる実測を行っており、この方法は給餌中のジンベエザメの体に触れるトレーニングによって実現しました。昨年からは健康管理の精度向上を目指し、全長に加えて胴回りも計測しています。



ジンベエザメ全長実測の様子

また、海遊館が日頃から取り組んでいる、生き物たちの健康管理の取り組みについて知ってもらいたい、という思いから、同日に「南極大陸」水槽で暮らすオウサマペンギンの雛2羽の体重測定と解説を実施します。

海遊館では、計量記念日を通して生き物たちが元気に成長する様子を紹介し、海遊館の健康管理の取り組みや、自然環境について興味を持っていただきたいと考えています。

ジンベエザメの計測結果は11/1(水)の午後に改めてお知らせします。

### 【取材について】

ジンベエザメ(1頭)の全長を実測する様子を撮影していただけます。  
ご希望の方は、10月31日(火)17時00分までにご連絡ください。

連絡先 : 海遊館広報チーム 06-6576-5529

詳細は別紙にて

### 【 ジンベエザメの計測について 】

- 場 所 : 「太平洋」水槽
- 日 時 : 2023年11月1日(水) 10:30 ~ 10:40
- 計測個体 : 遊(ゆう) メス、推定年齢 16~17 歳

### 【 飼育個体と昨年の計測記録 】

愛称	性別	推定年齢	全長 (2022年実測)	体重 (2022年推定)	胴回り (2022年実測)
遊(ゆう)	メス	16~17 歳	6 m 00 cm	1,650 kg	2 m 35 cm
海(かい)	オス	8~9 歳	5 m 25 cm	1,050 kg	2 m 20 cm

### 【 ジンベエザメについて 】

- 英名 : Whale shark ■ 学名 : *Rhincodon typus*

温帯から熱帯の沿岸および外洋に生息する大型のサメで、日本近海では黒潮に乗って春から秋にかけて現れます。体は灰色で白色の斑点が散在し、小型甲殻類などのプランクトンを食べます。

成長すると最大で 10~12m になり、さらに大きく成長する可能性もあると考えられています。

### 【 オウサマペンギン雛の体重測定について 】

- 場 所 : 「南極大陸」水槽
- 日 時 : 2023年11月1日(水) 11:25 ~ 11:30
- 測定個体 : ① 2023年8月11日孵化の雛  
② 2023年9月3日孵化の雛 計 2 羽
- 備 考 : 測定時、水槽内の飼育員がお客様へ解説を行います。

### 【 計量記念日について 】

計量に関する制度は、経済・社会の最も基本的な制度であり、国民生活のあらゆる分野の基盤的制度です。計量の基準を定め、適正な計量を確保することは、日常の生活を守るとともに、経済の発展及び文化の向上のために非常に重要なものです。

経済産業省では現行の計量法が施行された平成 5 年 11 月 1 日にちなみ、以後 11 月 1 日を「計量記念日」とし、また 11 月を「計量強調月間」とし、計量制度の普及や社会全体の計量意識の向上を目指しています。

(一般社団法人日本計量振興協会ホームページより)