

資料提供

(県政・南部同時)

ナウマンゾウの100年に渡る研究成果のまとめが琵琶湖博物館研究報告第35号に公表されました

ナウマンゾウは日本のゾウ化石を代表する種類で、約34~3万年前まで全国各地に生息していました。滋賀県では、多賀町を流れる芹川から18点の臼歯や切歯化石が見つかっているほか、大津市石山の瀬田川からも発見されています。

このナウマンゾウの基準となる標本(ホロタイプ)は1921年に静岡県浜松市の浜名湖近くから発見されましたが、これ以降100年あまりの間に研究が進展し、その地理的分布、生息年代、形態、生態などが明らかになってきました。

本報告書は、当館の高橋館長が、この100年の研究を網羅し、まとめたものです。執筆を開始してから、原稿が完成するまでに、2年以上の歳月を要しました。この報告書の完成によって、この分野の研究をする人は、一目でこれまでの研究の到達点や課題を知ることができます。今後の研究の進展に貢献するものと思われます。

なお、本報告書の内容を要約した論文は、先行して古生物学の海外誌 *Historical Biology* に11月に英文で発表され、各国の研究者の閲覧が開始されています。

記

・雑誌名:『琵琶湖博物館研究報告第35号』(以下のURLからPDFをご覧になれます)

<https://www.biwahaku.jp/publication/investigation/>

・論文題名:『ナウマンゾウ研究百年』

・著者:高橋啓一(琵琶湖博物館館長)

・発行:2022年12月20日

・ページ数:309ページ

琵琶湖博物館研究調査報告

35号 2022年12月

ナウマンゾウ研究百年

高橋啓一 著

補遺 中嶋雅子 著：浜名湖周辺のナウマンゾウ情報



LAKE BIWA MUSEUM
琵琶湖博物館

表紙イメージ