

神奈川県立博物館
研究報告
自然科学 第50号

BULLETIN OF THE KANAGAWA PREFECTURAL MUSEUM No. 50 2021

神奈川県立生命の星・地球博物館

2021年3月

目 次

地球科学

原著論文

- 山本将太・相場博明・佐藤たまき：更新統塩原層群（栃木県）から産出した魚類化石とウグイ現生種 *Tribolodon hakonensis* の比較 1
- 前田大智・樽 創・福嶋 徹・高栞祐司・鏑本武久：東京都昭島市の下部更新統加住層（上総層群）から産出したシカ属の化石 21

生物学（動物学）

原著論文

- 矢頭卓児・手良村知功・江藤 暁・瀬能 宏：静岡県沖から得られたホウボウ科魚類バケソコホウボウの形態変異 31
- 田中翔大・斉藤洪成・瀬能 宏：小笠原諸島父島から採集されたクチボソボラ *Neomyxus leuciscus* 稚魚とその生物地理学的考察 39
- 波戸岡清峰・瀬能 宏・矢野幾維・鈴木寿之：八重山諸島西表島から得られた日本初記録のコクハンカワウツボ（新称）とその生息状況 47
- 渡辺恭平：日本産チビトガリヒメバチ亜科（ハチ目、ヒメバチ科）の 17 新種の記載を伴う分類学および動物地理学的研究（英文） 55
- 荻部治紀・加賀玲子：神奈川県内の絶滅危惧種キバネツノトンボの現状 137

CONTENTS

Earth Science

Original Article

- Yamamoto, S., H. Aiba & T. Sato: Comparison of fossil fish from the Pleistocene Shiobara Group (Tochigi Prefecture) and modern *Tribolodon hakonensis* 1
- Maeda, D., H. Taru, T. Fukushima, Y. Takakuwa & T. Tsubamoto: Fossils of *Cervus* sp. from the lower Pleistocene Kasumi Formation of the Kazusa Group, Akishima, Tokyo, Japan 21

Biology (Zoology)

Original Article

- Yato, T., A. Teramura, A. Eto & H. Senou: Variation in external morphology and coloration of *Pterygotrigla cajorarori* (Triglidae) from the coast off Shizuoka Prefecture, Japan 31
- Tanaka, S., H. Saito & H. Senou: Juvenile of *Neomyxus leuciscus* (Mugilidae) from the waters around Chichi-Jima Island, Ogasawara Islands, with biogeographical notes 39
- Hatooka, K., H. Senou, K. Yano & T. Suzuki: First record of the moray eel, *Gymnothorax polyuranodon* (Pisces: Muraenidae) from Iriomote Island, Yaeyama Islands, Japan with notes on its habitat 47
- Watanabe, K.: Taxonomic and zoogeographic study of the Japanese Phygadeuontinae (Hymenoptera, Ichneumonidae), with descriptions of 17 new species 55
- Karube, H. & R. Kaga: Current situation of endangered species *Libelloides ramburi* (MLachlan, 1875) in Kanagawa Prefecture 137