

愛媛県愛南町で得られたベンケイガニ

高木基裕¹

¹ 愛媛大学南予水産研究センター



写真1 *Sesarmops intermedium* ベンケイガニ
(EF16235-16240)

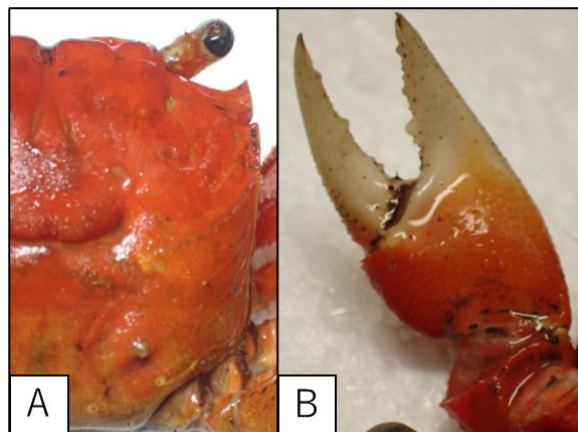


写真2 甲および掌部内側面 (写真1と同一個体)

種の記録

Sesarmidae ベンケイガニ科

Sesarmops intermedium (De Haan, 1835)

ベンケイガニ (写真1)

標本 愛媛大学沿岸科学研究センター生物試料 (EF16235-16240)。採集年月日: 2023年10月10日。採集場所: 愛媛県愛南町引船越 (32.9546N, 132.5040E)。採集方法: タモ網。6個体 (全て♀), 甲長 23.0-27.4mm。

種の特徴

採集個体はいずれも、甲は眼後歯を含めて2歯あり、側縁は左右平行して後方に延長後、短い後側縁に達する。甲域は明らかに区画され、中胃域は縦に2分されて甲の前縁の後方部に4個の隆起域をつくる (写真2A)。鉗脚掌部内側面には顆粒の列生する稜線が横走している (写真2B)。

備考

愛媛県宇和海斜面における本種の分布記録には宇和島市 (愛媛県, 2014)、愛南町御荘湾 (Suga et al., 2003, 山本ほか, 2007) などがあるが、今回の確認地点周辺では情報が得られていなかった。本種は愛媛県では絶滅危惧 I 類 (CR+EN) に指定されており、継続的な生息状況の把握が重要であること

から、最も新しい生息確認記録として、採集標本に基づき報告する。本種が確認されたのは海岸に近い林床部で、湿気のある狭い範囲であった。

引用文献

- 愛媛県. 2014. ベンケイガニ. 愛媛県レッドデータブック 2014. (<https://www.pref.chime.jp/reddatabook2014/top.html>. 2023年10月10日参照)
- Suga H, Ishikawa H, Mizuno K. 2003. A new locality of *Onchidium honkongensis* Britton, 1984 (Gastropoda: Pulmonata: Onchidiidae) on the southwestern coast of Shikoku, Japan. *The Yuriyagai*, 9 (2): 51-56.
- 山本藍子・水野晃秀・町田吉彦. 2007. 愛媛県愛南町の干潟で確認されたクシテガニ (カニ下目ベンケイガニ科). *四国自然史科学研究*, 4: 62-64.

(2023年10月12日受付, 2023年11月6日公開)

連絡先: 高木基裕 (e-mail: takagi.motohiro.mc@chime-u.ac.jp)

(Motohiro Takagi. 2023. Recent record of *Sesarmops intermedium* (Sesarmidae) from Ainan Town, Ehime Prefecture. NS Fieldnote, 23019)