

宇和島市沿岸より得られたロクセンスズメダイ

清水孝昭¹

¹ 愛媛県農林水産研究所水産研究センター



写真1 *Abudefduf sexfasciatus* ロクセンスズメダイ (TKPM-P 24142)

種の記録

Pomacentridae スズメダイ科

Abudefduf sexfasciatus (Lacepède, 1801)

ロクセンスズメダイ (写真 1)

標本 徳島県立博物館魚類標本 (TKPM-P 24142)

採集年月日: 2022 年 10 月 26 日. 採集場所: 愛媛県宇和島市下波 水産研究センター地先. 採集方法: 掬い網. 全長 62.6mm, 標準体長 44.3mm.

種の特徴

体は側扁し, 体高は高い. 尾鰭は深く二又する. 体色は銀白色で, 背部から体側にかけて黄緑色味を帯びる. 鰓蓋後部より尾柄部にかけて 5 本の暗色横帯がある. 尾鰭上葉, 下葉に暗色帯がある. 背鰭 13 棘 13 軟条, 臀鰭 2 棘 13 軟条.

備考

本種は水深 20m 以浅のサンゴ礁, 岩礁域に生息し, 国内では八丈島, 小笠原諸島, 神奈川県三浦半島～屋久島の太平洋沿岸, 兵庫県浜坂, 長崎県野母崎, トカラ列島, 琉球列島などに分布する (青沼ほか, 2013). 愛媛県では愛南町沿岸で稀に幼若魚が見られるが (高木ほか, 2010), これより北部では公式な記録はなく (辻・平松, 1987; 水野ほか, 2002), 本報告

が標本に基づく愛媛県初記録となる. 採集個体はオヤビッチャ *Abudefduf vaigiensis* (Quoy and Gaimard) の群れに混じっていた.

謝辞

標本を採集していただいた三善圭子, 松本梨那の両氏に感謝の意を表する.

引用文献

- 青沼佳方・吉野哲夫・柳下直己. 2013. スズメダイ科. 中坊徹次編, 日本産魚類検索 全種の同定, 第三版, p. 1029-1066, 2033-2036. 東海大学出版会, 東京.
- 水野晃秀・木熊慶吾・福本運大. 2002. 愛媛県宇和島市坂下津地先の魚類目録. 南予生物, 12: 10-26.
- 高木基裕・平田智法・平田しおり・中田 親. 2010. えひめ愛南お魚図鑑. 250p. 愛南町, 愛媛.
- 辻 幸一・平松 亘. 1987. 宇和海産魚類目録-II. 南予生物, 2: 1-15.

(2022 年 11 月 3 日受理, 2022 年 11 月 3 日公開)

連絡先: 清水孝昭 (e-mail: simizu-t@sky.hi-ho.ne.jp)
(Takaaki Shimizu. 2022. Record of *Abudefduf sexfasciatus* (Pomacentridae) from coastal area of Uwajima City, Ehime Prefecture. NS Fieldnote, 22017)