

## 山口県におけるオオクビキレガイの追加記録

辻 雄介<sup>1)</sup>

オオクビキレガイ *Rumina decollata* (Linnaeus, 1758) (アフリカマイマイ科 Achatinidae) は地中海沿岸を原産とする移入種で (石田, 2020)、国内では 1988 年に北九州市から初めて記録された (湊・魚住, 1991)。山口県では 1992 年に侵入が確認されており (増野, 1992)、その後も専門家による精力的な調査が実施され (保阪, 1996; 増野, 2001, 2008, 2018, 2019)、分布は県内全域に拡大していることがわかっている。

筆者は数産地であるが県内で本種を採集・確認している。本種のより詳細な分布解明に寄与するため、以下に報告する。

### 標本記録

1ex., 山口県宇部市沖宇部 (33.833268, 131.235771), 10-VII-2017.

1ex., 山口県宇部市藤曲 協和キリン (株) 宇部工場 北東側 (33.968544, 131.225154), 19-VII-2017.

1ex., 山口県宇部市藤曲 宇部興産 (株) 東側 (33.968544, 131.225154), 19-VII-2017.

### 確認記録

2exs. (死骸), 山口県岩国市牛野谷町 (34.157771, 132.199752), 23-IV-2018.

1ex., 山口県光市虹ヶ浜 (33.971762, 131.915978), 10-IX-2018.

採集・確認者および標本 (乾燥) の保管はすべて筆者である。宇部市では 3 産地とも沿岸部の工業地帯で、草地～裸地環境で採集した。そのうち沖宇部では、植栽帯前の側溝で多くの死骸が確認された (図 1)。岩国市では門前川堰堤駐車場の裸地で死骸を、光市では沿岸部の公園内に置かれたプランターの下側から本種を確認した。光市からは初めての記録になるものと思われる。

---

1) TSUJI, Yusuke 〒780-0002 高知県高知市重倉 266-2 株式会社相愛



図 1. 宇部市沖宇部の側溝におけるオオクビキレガイの生息状況（死骸）

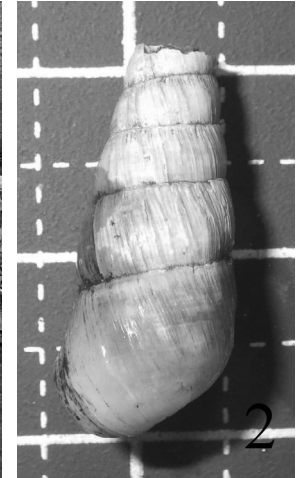


図 2. 宇部市藤曲産のオオクビキレガイ

#### 引用文献

- 保阪健市（1996）山口県宇部市で 1996 年に採集された移入非海産腹足類 3 種. ユリヤガイ, 4 (1-2) : 191-194.
- 石田 惣（2020）市民科学による大阪府のオオクビキレガイの生息調査, 並びに分布の現況. VENUS, 78 (3-4) : 105-118.
- 増野和幸（1992）オオクビキレガイ山口県に産す. ちりぼたん, 23 : 55-56.
- 増野和幸（2001）オオクビキレガイの分布拡大. ちりぼたん, 32 : 32-34.
- 増野和幸（2008）移入種オオクビキレガイの山口県での生息状況. 山口県の自然, 68 : 24-27.
- 増野和幸（2018）山口県全域に拡大した外来種オオクビキレガイ *Rumina decollata*. 山口生物, 38 : 27-32.
- 増野和幸（2019）下関市豊北町で記録した新たな陸産貝類と外来種オオクビキレガイの産地. 豊田ホテルの里ミュージアム研究報告書, 11 : 207-208.
- 湊 宏・魚住賢司（1991）北九州で見つかったオオクビキレガイ. ちりぼたん, 22 : 72-74.