

兵庫県淡路市でヤクシマルリジミを確認

矢口芽生

ヤクシマルリジミ *Acytolepis puspa* は、1972年に兵庫県内初記録という形で、南あわじ市で確認されて以降、洲本市と南あわじ市各所で確認されている（広畑・近藤 2007）が、淡路市での正式な記録は確認されなかった。

筆者は、2020年に本種の成虫を兵庫県淡路市で確認したため、報告する。



図 淡路市産ヤクシマルリジミ

【採集データ】

確認場所：兵庫県淡路市多賀

確認日：2020年8月5日, 9月29日

○参考文献

広畑政巳, 近藤伸一, 2007. 兵庫県の蝶, p154, 岩峰社, 東京

(Mei YAGUCHI 東京都練馬区)

兵庫県淡路市でアメリカピンクノメイガを確認

矢口芽生

アメリカピンクノメイガ *Pyrausta inornatalis* は、2019年に日本で初めて岐阜県で確認され、同年には滋賀県にて2例目が確認された北米原産のツトガ科ノメイガ亜科の一種である。幼虫の食餌植物はシソ科のサルビア属であることから、株の移入により日本に侵入したと考えられている（宮野 2020, 前田・吉安 2020）。筆



図 淡路市産アメリカピンクノメイガ

者は、2020年に兵庫県淡路市で本種と思われる成虫を確認したため、今後の分布動向調査や普及啓発の際の参考資料として報告する（写真）。

筆者が調べた限りでは、日本国内での正式な記録は、前述の岐阜県および滋賀県のみで、兵庫県の記録は確認されなかった。本種の食餌植物が園芸植物として日本国内で広く流通していることから、今後全国各地への分布拡大および被害発生の可能性があると考えられる。

【採集データ】

確認場所：兵庫県淡路市野島常盤

確認日：2020年9月14日, 9月20日

確認場所：兵庫県淡路市多賀

確認日：2020年9月29日, 10月29日

○参考文献

宮野昭彦, 2020. 日本未記録のピンク色のノメイガ, 誘蛾燈, 239: 1-2.

前田憲吾, 吉安裕, 2020. 滋賀県守山市で採集された北米からの移入種と思われる *Pyrausta inornatalis* (鱗翅目: ツトガ科, ノメイガ亜科) — 日本における2番目の分布記録, 誘蛾燈, 240: 43-45.

(Mei YAGUCHI 東京都練馬区)

兵庫県淡路市でウマノオバチを確認

矢口芽生

ウマノオバチ *Eurobracon yokahamae* は、兵庫の貴重な自然 兵庫県版レッドリスト 2012 (昆虫類) において、Cランクに指定されており、兵庫県内での分布は、明石市, 加古郡播磨町, 佐用町, 南あわじ市で記録がされているのみであり、淡路市では未記録と思われる (兵庫県農政環境部環境創造局自然環境課, 2012)。

筆者は、2019年と2020年に兵庫県淡路市で本種を確認したため、報告する。

今回の投稿についておめてくださり、ご指導いただいた兵庫県立人と自然の博物館の八木剛氏に厚くお礼申し上げます。

【採集データ】

確認場所：兵庫県淡路市野島常盤

確認日：2019年6月1日

確認個体：1♀

確認場所：兵庫県淡路市野島常盤