

大野市赤兎山におけるエルタテハ *Nymphalis l-album* (Esper) の採集記録梅村信哉*¹・伊藤勝幸¹

要旨：2014年7月23日に大野市赤兎山でエルタテハ1♂を採集した。

キーワード：エルタテハ, 赤兎山, 福井県

Shinya UMEMURA*¹, Katsuyuki ITO¹. 2022. A record of *Nymphalis l-album* (Esper) at Mt. Akasagi, Ono City, Fukui Prefecture. *Ciconia (Bulletin of Fukui Nature Conservation Center)* 25:79-80.A male of *Nymphalis l-album* (Esper) was collected at Mt. Akasagi, Ono City, Fukui Prefecture on 23rd July, 2014.**Key words:** *Nymphalis l-album* (Esper), Mt. Akasagi, Fukui Prefecture

エルタテハ *Nymphalis l-album* (Esper) は、開張 60 mm 程度のチョウである。国内では北海道、本州の東北から中部地方にかけて分布し、現在知られる確実な西限記録は滋賀県の伊吹山である(白水 2006)。本種は、本州では主に標高 1,000m 以上の落葉広葉樹林に生息し、幼虫はハルニレ *Ulmus davidiana*、シラカバ *Betula platyphylla* などを食草とするが、もともと個体数の少ないチョウであるとされる(日本チョウ類保護協会編 2019)。

近隣の石川県でも本種の記録は少なく、白山周辺で稀に記録されており(松井 1998)、富山県においては、本種は情報不足に選定されている(富山県生活環境文化部自然保護課編 2012)。福井県内では大野市上小池における 1964 年の採集記録が本種の確実な記録としてあるのみで、近年の報告はない(木村 2014)。

筆者らは、大野市赤兎山(赤池周辺)において本種を採集しているので、下記の通り報告する。

エルタテハ *Nymphalis l-album* (Esper)

福井県大野市赤兎山(赤池周辺), 1♂, 23-VII-2014, 伊藤勝幸採集・福井市自然史博物館保管 (FCMNH-JI29570 図 1)

石川県では、近年本種の観察数が増加しており、既知の観察地から外れた標高 1,000m 以下の低山地でも複数例が観察されているという(松井 2016)。白山市南東部の白山自然保護センター中宮展示館(標高約 600m)周辺では 2014 年 7 月 11 日から 10 月 24 日の期間に本種が 11 日観察されたとの報告もある

(平松ほか 2015)。平松(2021)は白山観光新道(標高 2,040~2,450m)における 2019 年, 2020 年のチョウ類群集の調査結果を報告しているが、この調査ではエルタテハは確認されていない一方で、2016 年には白山の釈迦林道(標高 1,730m)、観光新道(標高 2,190m)で本種が採集されている(平松ほか 2020)。筆者の一人、梅村は 2016 年以降白山山系の三ノ峰(標高 1,671~2,095m)で継続してチョウ類群集の調査を実施しているが、これまでのところ当地域で本種を確認できていない。しかし、福井県内においても白山山塊周辺で調査を継続すれば、本種の追加記録が期待できると考えられ、今後も調査の継続が必要である。

本稿の執筆にあたり文献を貸していただいた福井市の下野谷豊一氏に御礼申し上げます。また、投稿にあたり様々な便宜を図っていただいた福井県自然保護センターの大宮正太郎氏に御礼申し上げます。

引用文献

- 平松新一. 2021. 2019, 2020 年に白山観光新道のライントランセクト調査で記録されたチョウ類の種構成. 石川県白山自然保護センター研究報告, (47): 50-56.
- 平松新一・南出 洋・安田雅美. 2015. 中宮展示館周辺で確認されたチョウ類. 石川県白山自然保護センター研究報告, (41): 9-16.
- 平松新一・富沢 章・松井正人・川瀬英夫・江崎功二郎・福富宏和・嶋田敬介・渡部晃平. 2020. 2016 年から 2018 年に白山で観察された昆虫類の記

* 連絡・別刷請求先 (Corresponding author) E-mail: sumemura@ma.city.fukui.lg.jp

¹ 福井市自然史博物館 〒918-8006 福井県福井市足羽上町 147

Fukui City Museum of Natural History, Asuwakami-cho 147, Fukui, Fukui 918-8006, Japan.

- 録. 石川県自然保護センター研究報告, (46) : 57-78.
- 木村富至. 2014. 福井県産蝶類の話題種と分布考察. Butterflies (S. Fujisanus), (64) : 4-12.
- 松井正人. 1998. チョウ目蝶類. 石川むしの会・百万石蝶談会(編) 石川県の昆虫. 石川県環境安全部自然保護課, 金沢. pp. 342-365.
- 松井正人. 2016. 石川県におけるチョウの分布拡大. 井上大成・石井 実(編) チョウの分布拡大. 北隆館, 東京. pp. 231-242.
- 日本チョウ類保全協会編. 2019. フィールドガイド 増補改訂版 日本のチョウ. 誠文堂新光社, 東京.
- 白水 隆. 2006. 日本産蝶類標準図鑑. 学研教育出版, 東京.
- 富山県生活環境文化部自然保護課編. 2012. 富山県の絶滅のおそれのある野生生物 -レッドデータブックとやま 2012-. 富山県生活環境文化部自然保護課, 富山.



図1 エルタテハ (大野市赤兎山, 23-VII-2014, 伊藤勝幸採集・福井市自然史博物館保管 (FCMNH-JI29570))