

大野市三ノ峰におけるヤドリホオナガスズメバチの記録

梅村信哉^{*1}

Shinya UMEMURA^{*1}, 2017. A record of *Dolichovespula adulterina montivaga* at Mt. Sannomine, Ono City, Fukui Prefecture, Japan. *Ciconia (Bulletin of Fukui Nature Conservation Center)* 20:11-12.

Dolichovespula adulterina montivaga, which has not been recorded in Fukui Prefecture since 1985, was recorded at Mt. Sannomine, Ono City, Fukui Prefecture on 19 and 24 July 2016.

Key words: *Dolichovespula adulterina montivaga*, Mt. Sannomine

キーワード: ヤドリホオナガスズメバチ, 三ノ峰

ヤドリホオナガスズメバチ *Dolichovespula adulterina montivaga* はハチ目スズメバチ科 (Hymenoptera; Vespinae) に属する昆虫であり, 北海道, 本州の山地に生息する極めてまれな種である. ニッポンホオナガスズメバチ *D. saxonica* やシロオビホオナガスズメバチ *D. pacifica* の巣に社会寄生し, 働きバチを産しないことが知られている (高見沢 2005; 寺山・須田 2016).

福井県内では, これまでに大野市小池, 大野市三ノ峰, 大野市 (旧和泉村) 三面での採集記録があるものの (田埜 1985; 羽田ほか 1998), 1985 年以来確認され

ていなかった. もともと希少な種であることと, 既知の分布域が非常に限られていること, 約 30 年間県内での記録がなかったことなどを理由に, 福井県の改訂版レッドデータブックでは絶滅危惧Ⅱ類に指定されており (福井県安全環境部自然環境課 2016), 環境省のレッドデータブックでも情報不足に指定されている (環境省自然環境局野生生物課希少種保全推進室 2015).

筆者は, 大野市三ノ峰の避難小屋周辺で, 2016 年 7 月に本種を確認したので (図 1, 図 2) 下記の通り報告しておく.



図 1 ミヤマシシウドの花を訪れたヤドリホオナガスズメバチ (大野市三ノ峰, 19-VII-2016, 梅村信哉撮影).

* 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.



図2 ヤドリホオナガスズメバチ (大野市三ノ峰, 24-VII-2016, 梅村信哉採集, 福井市自然史博物館所蔵: FCMNH-JI20710).

ヤドリホオナガスズメバチ

Dolichovespula adulterina montivaga

大野市三ノ峰, 2♂, 19-VII-2016, 梅村信哉採集

大野市三ノ峰, 1♂, 24-VII-2016, 梅村信哉採集

採集した個体は乾燥標本として福井市自然史博物館に収蔵した (FCMNH-JI20710, 21529, 21530)。なお、三ノ峰一帯は白山国立公園特別保護地区に指定されているため、調査にあたっては環境省中部地方環境事務所長より動物の捕獲・殺傷許可 (環中地国許第1606212号) を受けた。また、本稿は平成28年度科学研究費補助金 (奨励研究・課題番号: 16H00446) を受けて行った調査成果の一部である。

本稿を取りまとめるにあたり、ハチ類の同定確認をいただくとともに、本文をお読みいただき、有益なご助言をいただいた室田忠男氏に心より御礼申し上げます。また、白山国立公園特別保護地区における動物の捕獲・殺傷許可申請の際にお世話になった環境省中部地方環境事務所白山自然保護官事務所の宮下央章氏、本稿の投稿にあたり、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國永知裕氏にも御礼申し上げます。

引用文献

- 福井県安全環境部自然環境課 (編). 2016. 改訂版 福井県の絶滅のおそれのある野生動植物. 福井県安全環境部自然環境課, 福井.
- 羽田義仁・田埜正・奥野宏・野坂千津子・室田忠男・黒川秀吉・井上重紀. 1998. ハチ目 Hymenoptera. 福井県自然環境保全調査研究会昆虫部会 (編) 福井県昆虫目録第2版. 福井県, 福井. pp. 314-404.
- 環境省自然環境局野生生物課希少種保全推進室 (編). 2015. レッドデータブック2014: 日本の絶滅のおそれのある野生生物5昆虫類. ぎょうせい, 東京.
- 高見沢今朝雄. 2005. 日本の新社会性ハチ. 信濃毎日新聞社, 長野.
- 田埜正. 1985. スズメバチ上科 Vespoidea. 福井県自然環境保全調査研究会昆虫部会 (編) 福井県昆虫目録. 福井県, 福井. pp. 276-282.
- 寺山守・須田博久. 2016. 日本産有剣ハチ類図鑑. 東海大学出版部, 平塚.