

2000年代に上越市柿崎区上下浜（海岸近く）で採集例があるようだが（水野・初宿両氏私信），その他に分布に関する情報は公表されていない。また，古い記録も見られないことから昔は多かったというわけでもなさそうである。

ちなみに日本海側の新潟近隣県では山形県と福井県で古い採集例があるようだが，新潟と同じく記録数はごく僅かである。さらに分布情報のほとんどない県が東北地方を中心に広がっている（水野氏私信）。これらの地域は本種の分布が元々希薄な地域である可能性が高いが，現状では情報が極めて少ないため詳細は不明である。特に東北地方の標本をお持ちの方がおられたら，是非とも記録を公表いただければと思う。

本報告を記すにあたり，種々の情報をご教授いただいた水野弘造氏（京都府宇治市），亀澤洋氏（埼玉県川越市），初宿成彦氏（大阪市立自然史博物館）に心よりお礼申し上げます。また，標本写真を撮影してくださった岩田朋文氏（富山市科学博物館），標本の受け入れを快諾いただいた吉富博之博士（愛媛大学環境昆虫学研究室）にも感謝の意を表したい。

引用文献

- 秋田勝己・益本仁雄，2016. 日本産ゴミムシダマシ大図鑑. 208 pp., むし社.
 中條道崇・安藤清志，1985, ゴミムシダマシ科, pp. 295-341. 黒澤良彦・久松定成・佐々治寛之編著, 原色日本甲虫図鑑 (III), 保育社.
 平野幸彦, 2004. コウチュウ目. 335-835 pp, 神奈川昆虫談話会編, 神奈川昆虫誌.
 苅部治紀・小山茂樹, 2010. 茅ヶ崎市でヤマトオサムシダマシを再発見. 神奈川虫報, (170): 10.
 岸本年郎・高桑正敏, 2015. ヤマトオサムシダマシ. p. 405, 環境省編, 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.
 中根猛彦, 1963. ゴミムシダマシ科. 220-233pp, 中根猛彦・大林一夫・野村 鎮・黒沢良彦共著, 原色昆虫大図鑑 [第2巻], 北隆館.

(岩田泰幸 359-1127 所沢市星の宮 2-3-5-102
 (e-mail: laccotrepes_1874@yahoo.co.jp))

【短報】茨城県におけるカミヤコガシラミズムシの新産地

カミヤコガシラミズムシ *Haliphus kamiyai* (Nakane) は, コガシラミズムシ科ヒメコガシラミズムシ属の1種である. 分布は局所的であり, 環境省レッドリスト 2015 において絶滅危惧 IB 類 (環境省, 2015), 茨城県版レッドデータブックでは絶滅危惧 IA 類 (茨城県, 2016) に指定されている.



図1. 茨城県石岡市において採集したカミヤコガシラミズムシ.

茨城県ではこれまで, 水戸市, ひたちなか市, 笠間市において記録がある (大桃, 1987; 高野・大桃, 2000; 大桃・高野, 2014). 筆者は茨城県石岡市において本種を採集したので, ここに報告する. 採集地はガマ *Typha latifolia* やセリ *Oenanthe javanica* が優占する水深の浅い湧水湿地であった. 本種の生態は食草を含め, 不明な点が多い. 同属であるマダラコガシラミズムシ *Haliphus sharpi* の食草はシャジクモ *Chara braunii* およびイトフラスコモ *Nitella tenuissima* var. *japonica* であると報告されている (Nakanishi, 2012) が, 本調査において採集地周辺では確認されなかった. 今後, 本種の食草を含めた生態について明らかにしていきたい.

7exs., 茨城県石岡市, 3. XI. 2016, 渡辺黎也採集 (図1).

なお, 標本の一部はミュージアムパーク茨城県自然博物館に寄贈した.

引用文献

- 大桃定洋, 1987. 筑波研究学園都市およびその周辺の甲虫相 (その5. 水生食肉亜目ハムシ科Adephaga). おとしぶみ, (16): 27-33.
 高野 勉・大桃定洋, 2000. 茨城県産甲虫リスト, りりぼし, (23): 2-155.
 Nakanishi, K., 2012. Biological notes on *Haliphus sharpi* Wehncke, 1880 (Coleoptera: Halipidae). Elytra, Tokyo, New Series, 2: 107-108.
 大桃定洋・高野 勉, 2014. 茨城県産甲虫リスト補遺 (4), りりぼし, (43): 3.
 環境省, 2015. 別添資料4) レッドリスト (2015) 【昆虫類】. URL <http://www.env.go.jp/press/files/jp/28061.pdf> (2017年3月24日アクセス).
 茨城県, 2016. 茨城県版レッドデータブック<動物編>2016年改訂版. URL <http://www.pref.ibaraki.jp/seikatsukankyo/kansei/chojyuhogo/documents/rdbkakuron6-4.pdf> (2017年3月24日アクセス).

(渡辺黎也 305-0005 つくば市天久保 4-5-16
 筑波ビューハイツ 207
 筑波大学生物学類保全生態学研究室)