

相模原市中央区におけるアカアシオオアオカミキリの記録

嶋本 習介^{*1}・秋山 幸也^{*1}

^{*1} 相模原市立博物館

カミキリムシ科の一種であるアカアシオオアオカミキリ *Chloridolum (Parachloridolum) japonicum* (Harold, 1879) は、神奈川県では長らく記録のない稀種とされてきた(平野, 2004)。しかし、近年になり、県央部および県西部で次々と報告されるようになり、その経緯は林(2024)や雛倉・三田村(2024)に詳しい。相模原市の位置する県央部においても本種の記録はなかったが、林(2024)により座間市からはじめて報告された。

筆者らは、2024年に相模原市中央区に位置する相模原市立博物館の周辺で本種を採集・観察しているので報告する。なお、検視標本は相模原市立博物館(JSCM)に保管されている。

検視標本データ 1♀(図1), 相模原市中央区高根(Sagamihara-shi, Chuo-ku, Takane), 11. VII. 2021, 嶋本習介採集(JSCM-NK-80687); 1♂1♀, 同地, 26. VII. 2024, 嶋本習介採集(JSCM-NK-80688, 80689)。



1 図1. 相模原市中央区産
アカアシオオアオカミキリ
Chloridolum japonicum

検視個体は博物館前庭およびその周辺のクヌギ *Quercus acutissima* Carruth. から採集した。クヌギの樹幹上を盛んに徘徊していたほか、樹液に來訪していた。なお、著者らは検視個体以外にも複数の個体を確認しており(図2)、同地における本種の個体数は多いといえる。



図2. クヌギ樹幹上のアカアシオオアオカミキリ。

引用文献

- 林 沙南美, 2024. 相模原台地でアカアシオオアオカミキリを採集. 神奈川虫報, (213): 46-47.
- 平野幸彦, 2004. 平野幸彦, 2004. コウチュウ目 Coleoptera. 神奈川県昆虫誌 2004, [III], pp. 335-835. 神奈川昆虫談話会, 小田原.
- 雛倉正人・三田村 瞬, 2024. 川崎市北部におけるアカアシオオアオカミキリ *Chloridolum japonicum* (Harold) の分布拡大と繁殖行動について. 川崎市青少年科学館紀要, (34): 11-14.