

## 種名と配列に関わる解説等（両生類）

### ○目録の解説

本目録は2019年12月31日までに岡山県内で確認された脊椎動物門両生綱をまとめたものである。担当者は検討委員会委員の江田伸司と山田勝である。作成にあたっては次の協力員等の協力を得た。

伊藤邦夫（元川崎医科大学附属高等学校）

益田芳樹（川崎医療福祉大学）

### ○主な参考文献

- 日本爬虫両棲類学会標準和名委員会, 2024. 日本産爬虫両生類標準和名リスト 2024年3月11日版. 日本爬虫両棲類学会ホームページ ([http://www.herpetology.jp/wamei/index\\_j.php](http://www.herpetology.jp/wamei/index_j.php))
- Matsui, M., H. Okawa, K. Nishikawa, G. Aoki, N. Yoshikawa, S. Tanabe, Y. Misawa & A. Tominaga, 2019. Systematics of the widely distributed Japanese clouded salamander, *Hynobius nebulosus* (Amphibia: Caudata: Hynobiidae), and its closest relatives. *Current Herpetology*. 38(1): 32–90.
- Sugawara, H., T. Iwata, J. Naito, M. Yamada, K. Onomura & M. Nagano, 2023. Taxonomic Validity of *Hynobius hidamontanus* (Caudata: Hynobiidae): Descriptions of Four New Species from Western Honshu, Japan. *American Journal of Zoological Research*. 2023, 8(1): 6–26.
- 菅原弘貴・岩田貴之・内藤順一・山田勝・小野村一人・永野昌博, 2024. 最近記載された *Hynobius* 属4種の学名使用に関する勧告. 比和科学博物館研究報告, 65 : 97– 98.
- Tominaga, A., Masafumi Matsui, & Kanto Nishikawa, 2019. Two new species of lotic breeding salamanders (Amphibia, Caudata, Hynobiidae) from western Japan. *Zootaxa*. 4550(4): 525–544.
- Yoshikawa, N., Matsui, M., Tanabe, S. & Okayama, T., 2013. Description of a new salamander of the genus *Onychodactylus* from shikoku and western honshu, Japan (Amphibia, Caudata, Hynobiidae). *Zootaxa*. 3693(4): 441–464.