

種名と配列に関する解説等（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, 2019. 日本産爬虫両生類標準和名リスト 2019年6月
26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)

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.

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(3):441-464.

岡山県野生生物目録2019 ver.1.4

番号	目名	科名	和名	学名	生息状況				生息環境区分等	岡山県版 レッドデータック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
					北	中	南	海				
1	有尾	サンショウウオ	セトウチサンショウウオ	<i>Hynobius setouchi</i> Matsui, Okawa, Tanabe et Misawa, 2019	+	+	+	-	山林	絶滅危惧 I 類	未確定	カスミサンショウウオ <i>H. nebulosus</i> とされていたもの
2	有尾	サンショウウオ	チュウゴクチサンショウウオ	<i>Hynobius sematonotus</i> Tominaga, Matsui et Nishikawa, 2019	+	+	-	-	山地渓流	絶滅危惧 II 類	未確定	ブチサンショウウオ <i>H. naevius</i> とされていたもの
3	有尾	サンショウウオ	ヒダサンショウウオ	<i>Hynobius kimurae</i> Dunn, 1923	+	+	-	-	山地渓流	絶滅危惧 II 類	準絶滅危惧	
4	有尾	サンショウウオ	ヒバサンショウウオ	<i>Hynobius utsunomiyaorum</i> Matsui et Okawa, 2019	+	-	-	-	山林	情報不足	未確定	カスミサンショウウオ高地型 <i>H. nebulosus</i> とされていたもの
5	有尾	サンショウウオ	シコクハコネサンショウウオ	<i>Oncychodactylus kimmeburii</i> Yoshikawa, Matsui, Tanabe et Okayama, 2013	+	-	-	-	山地渓流	情報不足	絶滅危惧 II 類	
6	有尾	サンショウウオ	ハコネサンショウウオ	<i>Oncychodactylus japonicus</i> (Houttuyn, 1782)	+	-	-	-	山地渓流	準絶滅危惧		
7	有尾	オオサンショウウオ	オオサンショウウオ	<i>Andrias japonicus</i> (Temminck, 1836)	+	?	-	-	河川	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 II 類	国際希少野生動植物、特別天然記念物、オオサンショウウオ生息地（真庭市） チュウゴクオオサンショウウオ <i>A. davidianus</i> との交雑個体が確認されている。
8	有尾	イモリ	アカハライモリ	<i>Cynops pyrrhogaster</i> (Boie, 1826)	○	○	+	-	池沼、河川、水田、溝	準絶滅危惧	準絶滅危惧	
9	無尾	ヒキガエル	ニホンヒキガエル	<i>Bufo japonicus japonicus</i> Temminck et Schlegel, 1838	+	+	+	-	山林、平地	絶滅危惧 II 類		岡山県自然保護条例による岡山県自然環境保全地域で保護すべき種（鯉ヶ窪地域）
10	無尾	アマガエル	ニホンアマガエル	<i>Hyla japonica</i> Günther, 1859	○	○	○	-	林地、平地、河川、草原、水田、溝			
11	無尾	アカガエル	タゴガエル	<i>Rana tagoi tagoi</i> Okada, 1928	○	+	-	-	山林	準絶滅危惧		岡山県自然保護条例による岡山県自然環境保全地域で保護すべき種（鯉ヶ窪地域）
12	無尾	アカガエル	ナガレタゴガエル	<i>Rana sakuraii</i> Matsui et Matsui, 1990	+	-	-	-	山林、渓流	絶滅危惧 I 類		岡山県希少野生動植物保護条例による指定希少野生動植物
13	無尾	アカガエル	ニホンアカガエル	<i>Rana japonica</i> Boulenger, 1879	+	○	+	-	山林			
14	無尾	アカガエル	ヤマアカガエル	<i>Rana ornativentris</i> Werner, 1903	○	+	-	-	山林			
15	無尾	アカガエル	ウシガエル	<i>Lithobates catesbeianus</i> (Shaw, 1802)	+	○	○	-	池沼、河川			特定外来生物、生態系被害防止外来種
16	無尾	アカガエル	ツチガエル	<i>Glandirana rugosa</i> (Temminck et Schlegel, 1838)	○	○	+	-	池沼、河川、水田			
17	無尾	アカガエル	ナゴヤダルマガエル	<i>Pelophylax porosus brevipodus</i> (Ito, 1941)	+	+	+	-	低湿地、水田、溝	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 I B類	
18	無尾	アカガエル	トノサマガエル	<i>Pelophylax nigromaculatus</i> (Hallowell, 1861)	○	○	+	-	池沼、河川、水田	準絶滅危惧	準絶滅危惧	
19	無尾	ヌマガエル	ヌマガエル	<i>Fejervarya kawamurai</i> Djong, Matsui, Kuramoto, Nishioka et Sumida, 2011	○	○	○	-	水田、池沼			
20	無尾	アオガエル	シユレーゲルアオガエル	<i>Rhacophorus schlegelii</i> (Günther, 1858)	○	○	+	-	山林、湿地	準絶滅危惧		
21	無尾	アオガエル	モリアオガエル	<i>Rhacophorus arboreus</i> (Okada et Kawano, 1924)	○	+	+	-	山林	絶滅危惧 II 類		
22	無尾	アオガエル	カジカガエル	<i>Buergeria buergeri</i> (Temminck et Schlegel, 1838)	○	○	+	-	山林、渓流	準絶滅危惧		湯原カジカガエル生息地（真庭市）