

3. 生物名一覧

学名	和名・属名	科・目名等	生物群
<i>Acartia tonsa</i>	アカルチア属	アカルチア科	甲殻類
<i>Aedes aegypti</i>	ネッタイシマカ	カ科	その他
<i>Alburnus alburnus</i>		コイ科	魚類
<i>Americamysis bahia</i> (= <i>Mysidopsis bahia</i>)		アミ科	甲殻類
<i>Artemia franciscana</i>	アルテミア属	ホウネンエビ目(無甲目)	甲殻類
<i>Artemia salina</i>	アルテミア属	ホウネンエビ目(無甲目)	甲殻類
<i>Brachionus plicatilis</i>	シオミズツボワムシ	ワムシ目	その他
<i>Brevoortia tyrannus</i>		ニシン科	魚類
<i>Caenorhabditis elegans</i>		カンセンチュウ科	その他
<i>Ceriodaphnia dubia</i>	ニセネコゼミジンコ	ミジンコ科	甲殻類
<i>Chironomus riparius</i>	ドブユスリカ	ユスリカ科	その他
<i>Chlorella vulgaris</i> (= <i>Chlorella pyrenoidosa</i>)	クロレラ属	クロレラ科 (トレボウクシア藻類)	藻類
<i>Crassostrea gigas</i>	マガキ	イタボガキ科	その他
<i>Cyprinodon variegatus</i>	キプリノドン属	カダヤシ目	魚類
<i>Cyprinus carpio</i>	コイ	コイ科	魚類
<i>Danio rerio</i> (= <i>Brachydanio rerio</i>)	ゼブラフィッシュ	コイ科	魚類
<i>Daphnia magna</i>	オオミジンコ	ミジンコ科	甲殻類
<i>Daphnia pulex</i>	ミジンコ	ミジンコ科	甲殻類
<i>Desmodesmus subspicatus</i> (旧名 <i>Scenedesmus subspicatus</i> ^{*1)})	デスマデスムス属	セネデスムス科(緑藻類)	藻類
<i>Dicentrarchus labrax</i>		スズキ科	魚類
<i>Dugesia japonica</i>	ナミウズムシ	サンカクアタマウズムシ科	その他
<i>Dunaliella salina</i>	ドゥナリエラ属	ドゥナリエラ科(緑藻類)	藻類
<i>Dunaliella tertiolecta</i>	ドゥナリエラ属	ドゥナリエラ科(緑藻類)	藻類
<i>Echinodorus cordifolius</i>		オモダカ科(単子葉類)	その他
<i>Gambusia affinis</i>	カダヤシ	カダヤシ科	魚類
<i>Isochrysis galbana</i>	イソクリシス属	イソクリシス科 (プリムネシウム藻類)	藻類
<i>Lampsilis cardium</i>		イシガイ科(二枚貝)	その他
<i>Lemna gibba</i>	イボウキクサ	サトイモ科(単子葉類)	その他

学名	和名・属名	科・目名等	生物群
<i>Lemna minor</i>	コウキクサ	サトイモ科 (単子葉類)	その他
<i>Lepomis macrochirus</i>	ブルーギル	サンフィッシュ科	魚類
<i>Leuciscus idus</i>		コイ科	魚類
<i>Leuciscus idus melanotus</i>		コイ科	魚類
<i>Lumbriculus variegatus</i>	ヤマトオヨギミミズと 同属	オヨギミミズ科	その他
<i>Mercenaria mercenaria</i>	ホンビノスガイ	マルスダレガイ科 (二枚貝)	その他
<i>Moina macrocopa</i>	タマミジンコ	ミジンコ科	甲殻類
<i>Myriophyllum sibiricum</i>	フサモ属	アリノトウグサ科	その他
<i>Myriophyllum spicatum</i>	ホザキノフサモ	アリノトウグサ科	その他
<i>Mytilus galloprovincialis</i>	ムラサキイガイ	イガイ科 (二枚貝)	その他
<i>Nitocra spinipes</i>	ナミミズベソコミジンコ	ソコミジンコ目	甲殻類
<i>Oncorhynchus mykiss</i> (= <i>Salmo gairdneri</i>)	ニジマス	サケ科	魚類
<i>Oncorhynchus tshawytscha</i>	マスノスケ	サケ科	魚類
<i>Oryzias latipes</i>	メダカ	メダカ科	魚類
<i>Parachlorella kessleri</i> (= <i>Chlorella kessleri</i>)	パラクロレラ属	クロレラ科 (トレボウクシア藻類)	藻類
<i>Farfantepenaeus aztecus</i> (= <i>Penaeus aztecus</i>)		クルマエビ科	甲殻類
<i>Phaeodactylum tricorutum</i>	フェオダクチラム属	珪藻類	藻類
<i>Pimephales promelas</i>	ファットヘッドミノー	コイ科	魚類
<i>Poecilia reticulata</i>	グッピー	カダヤシ科	魚類
<i>Pseudokirchneriella subcapitata</i> (旧名 <i>Selenastrum capricornutum</i> *)	プセウドキルクネリエラ 属	セレナスツルム科 (緑藻類)	藻類
<i>Streptocephalus proboscideus</i>		ハウネンエビ目 (無甲目)	甲殻類
<i>Venerupis philippinarum</i> (= <i>Tapes philippinarum</i>)		マルスダレガイ科 (二枚貝)	その他
<i>Tetrahymena pyriformis</i>	テトラヒメナ属	テトラヒメナ科	その他
<i>Tetraselmis suecica</i>	テトラセルミス属	クロロデンドロン科 (クロロデンドロン藻類)	藻類
<i>Thamnocephalus platyurus</i>		ハウネンエビ目 (無甲目)	甲殻類
<i>Tigriopus fulvus</i>	シオダマリミジンコ属	ハルパクチクス科	甲殻類
<i>Xenopus laevis</i>	アフリカツメガエル	ピパ科	その他

*1 OECD テストガイドライン No. 201 における記述に準じて、ここでは旧名と表記した

*2 試験生物として用いられてきた *Selenastrum capricornutum* は、*Pseudokirchneriella subcapitata* であったことが確

認されており、ここでは便宜上旧名と表記した

参考資料

- 朝倉彰 編 (2003) : 甲殻類学 エビ・カニとその仲間の世界、東海大学出版会
- 上野輝彌・坂本一男 (1999) : 魚の分類の図鑑—世界の魚の種類を考える、東海大学出版会
- 内山りゅう・前田憲男・沼田研児・関慎太郎 (2007) : 日本の両性爬虫類、平凡社
- 岡田要・内田亨・内田清之介 (1965) : 新日本動物図鑑 (上・中・下)、北隆館
- 奥谷喬司・今福道夫・武田正倫 共編 (1997) : 日本動物大百科 (7) 無脊椎動物、日高敏隆 監修、平凡社
- 角野康郎 (2004) : 日本水草図鑑、文一総合出版
- 川合禎次・谷田一三 共編 (2005) : 日本産水生昆虫—科・属・種への検索、東海大学出版会
- 近藤繁生・平林公男・岩熊敏夫・上野隆平 共編 (2001) : ユスリカの世界、培風館
- 田中法生 (2012) : 異端の植物「水草」を科学する、ベレ出版
- 千原光雄 (1970) : 標準原色図鑑全集 15 海藻 海浜植物、保育社
- 千原光雄・村野正昭 編(1997) : 日本産海洋プランクトン検索図説、東海大学出版会
- 中坊徹次 編 (2013) : 日本産魚類検索 全種の同定 第三版、東海大学出版会
- 西村三郎 編著 (1995) : 日本海岸動物図鑑Ⅱ、保育社
- 日本環境毒性学会 編 (2003) : 生態影響試験ハンドブック—化学物質の環境リスク評価—、朝倉書店
- 肥後俊一・後藤芳央 (1993) : 日本及び周辺地域産軟体動物、エル貝類出版局
- 廣瀬弘幸 (1977) : 日本淡水藻図鑑、内田老鶴圃
- 前田憲男・松井正文 (2003) : 日本カエル図鑑、文一総合出版
- 丸山博紀・花田聡子 編 (2016) : 原色川虫図鑑 成虫編 カゲロウ・カワゲラ・トビケラ、全国農村教育協会
- 梶一成・若山朝子・吉田謙一 (2003) : 川崎市内におけるヨコエビ類の分布、川崎市公害研究所年報
- 水野寿彦・高橋永治 編 (2000) : 日本淡水動物プランクトン検索図説、東海大学出版会
- 山岸高旺 (1999) : 淡水藻類入門、内田老鶴圃
- OECD (1978) : Multilingual Dictionary of Fish and Fish Products, Second Edition、The Whitefriars Press Ltd.
- Algaebase (<http://www.algaebase.org/>)
- Amphibian Species of World 6.0, an Online Reference (<http://research.amnh.org/vz/herpetology/amphibia/>)
- Biological Information System for Marine Life (BISMAL) (<http://www.godac.jamstec.go.jp/bismal/j/>)
- Fishbase (<http://www.fishbase.org/search.php>)
- Integrated Taxonomic information System (<http://www.itis.gov/>)
- World Register of Marine Species (WoRMS) (<http://www.marinespecies.org/index.php>)
- 国立環境研究所 藻類資源データベース (Algae Resource Database) (<https://shigen.nig.ac.jp/algae/top.jsp>)
- 水生生物情報データベース (AQUATIC ORGANISMS) (<http://aquadb.fra.affrc.go.jp/~aquadb/>)
- ナショナルバイオリソースプロジェクト (NBRP) (<http://www.nbrp.jp/>)
- 日本海洋データセンター (JODC) (http://www.jodc.go.jp/jodcweb/index_j.html)
- 光合成辞典 (Web 版、日本光合成学会編、2015 年 4 月版) (<http://photosyn.jp/pwiki/index.php>)
- 日本古生物標本横断データベース (jpaleoDB) (<http://www.jpaleodb.org/index.php>)
- 日本産爬虫両生類標準名リスト (2017 年 12 月 9 日版) (http://herpetology.jp/wamei/index_j.php)
- 日本分類学会連合 (<http://www.ujssb.org/index.html>)
- ユスリカ標本 DNA データベース (<http://www.nies.go.jp/yusurika/index.html>)