

種名と配列に関わる解説等（軟体動物門）

○目録の解説

軟体動物門においては、「目名」と「科名」の列を設けずに、科以上の上位分類群を独立した見出し行として記入した。また、それら上位分類群すべてに対し、学名とその命名者・年を記入した。その理由は以下の通りである：

1. この門においてはそもそも目が存在しない（系統樹上のバランスの問題で設定できないか、またはいまだ提唱されていない）分類群が多く、「目名」の欄が不要なスペースとなってしまう場合が少なくない。

2. その一方で、この門では下綱 (infraclass) ・区 (cohort) ・亜区 (subcohort) ・上目 (superorder) ・上科 (superfamily) などが系統関係を理解する上で重要な階級であり、それらを記さずに目や科だけを記しても目録として使いづらいばかりか、理解を妨げて不要な混乱を招いてしまう可能性がある。

3. 福田 (2017) で解説した通り、この門（特に腹足綱と二枚貝綱）の系統分類は 1980 年代以降現在に至るまで未曾有の大激変期にあり、変化のスピードも速いため、既に世界的に広く使用されている上位分類群であっても日本ではまだ和名がなかったり、耳慣れなかったりする例が頻発している。このため、上位分類群を挙げる際は和名と学名をセットにしなければどの群に言及しているのか不明瞭となり、著しい混乱を招く恐れがある。

4. この門においては、すべての階層の学名に対し、命名者名と命名年を明記するのが最近 20 年間の世界的な慣例となっている。あらゆる階層の学名が頻繁に変更されるので、異名関係を考える際に出典や先取権の在処（古参名か新参名か）がすぐにわからないと不便だからである。

学名や分類体系は Ponder *et al.* (2020) を踏まえた福田 (2021) に準拠し、さらにインターネット上のデータベースである WoRMS Editorial Board (2024) と MolluscaBase (2024) も参考にした。

岡山県野生生物目録の前版 (2009) でのこの門の種数合計は 639 であった。そのうち 25 種はのちに誤同定と判明したか、または研究の進捗に伴う複数種の統合（異名化）によって削除された。一方で 2024 年 3 月までの 15 年間に 318 種が新規追加され、現時点の種数合計は 932 となった。

新規追加種の多くは畠田和一が 1930 年代～1965 年にかけて蒐集した標本（同氏の歿後長知行方不明であったが、2010 年に鏡野町で再発見された）に基づく。そのうち約 100 種は畠田氏の標本が岡山県における産出の唯一の証拠であり、その後再発見されていないため、本県では戦後の高度経済成長期に絶滅したか、極端に稀少となった可能性が高い。生息状況の項に「×」や「(+)」が多いのはそのためである。

岡山県での産出記録が少ない種は、備考欄に文献を引用するか、または現存する標本のデータを記した。標本データのうち、「H」は畠田標本、「M」は岡山大学農学部水系保全学研究室所蔵標本を示し、それらのあとの数字は登録番号である。

本目録およびこの解説の作成は検討会委員の福田 宏が担当した。作成にあたっては以下の協力員各位等の協力を得た（五十音順）：浅田 要（岐阜大学応用生物科学部），浅見崇比呂（信州大学学術研究院理学系），東川洸二郎（笠岡市立カブトガニ博物館），伊藤颯真（長野県飯田高校），岩崎敬二（奈良大学文学部地理学科），上地健琉（近畿大学農学部環境管理学科），大谷ジャーメンウイリアム（滋賀県甲賀市），亀田勇一（国立科学博物館分子生物多様

性研究資料センター), 木村昭一(三重大学大学院生物資源学研究科), 木村妙子(三重大学大学院生物資源学研究科), 久保弘文(沖縄県海洋深層水研究所), Frank Köhler (Australian Museum), 近藤高貴(大阪教育大学), 齊藤 匠(東北大学東北アジア研究センター), 佐藤大義(琉球大学理学部海洋自然科学科), 瀬尾友樹(近畿大学大学院農学研究科), 多留聖典(東邦大学東京湾生態系研究センター), John D. Taylor (The Natural History Museum, London), 中原ゆうじ(株式会社緑生研究所), 芳賀拓真(国立科学博物館地学研究部), 早瀬善正(株式会社東海アクアノーツ), Angel Valdés (Department of Biological Sciences, California State Polytechnic University, Pomona), 平野尚浩 (Department of Biological Sciences, University of Idaho), 平野弥生(千葉県立中央博物館分館海の博物館), Winston F. Ponder (Australian Museum), 元陳力昇(一般財団法人自然環境研究センター), 吉松定昭(元・香川県水産試験場), 和田太一(NPO 法人南港ウェットランドグループ), 渡部哲也(西宮市貝類館)。なお, 目録作成のための調査にあたっては日本貝類学会より助成を受けた。

○主な参考文献

- 阿部 司・福田 宏, 2010. 絶滅危惧種カワネジガイ (腹足綱: 有肺目: ヒラマキガイ科) の岡山県における新産地. *Molluscan Diversity*, **2**: 37–41.
- Bieler, R., Mikkelsen, P.M., Collins, T.M., Glover, E.A., González, V.L., Graf, D.L., Harper, E.M., Healy, J., Kawauchi, G.Y., Sharma, P.P., Staubach, S., Strong, E.E., Taylor, J.D., Tëmkin, I., Zardus, J.D., Clark, S., Guzmán, A., McIntyre, E., Sharp, P. & Giribet, G., 2014. Investigating the bivalve tree of life – an exemplar-based approach combining molecular and novel morphological characters. *Invertebrate Systematics*, **28**: 32–115.
- Bouchet, P., Rocroi, J.-P., Hausdorf, B., Kaim, A., Kano, Y., Nützel, A., Parkhaev, P., Schrödl, M. & Strong, E.E., 2017. Revised classification, nomenclator and typification of gastropod and monoplacophoran families. *Malacologia*, **61**: 1–526.
- 江木寿男, 2022. 岡山県における淡水底生動物の観察記録. *岡山県自然保護センター研究報告*, (29): 68–119.
- 福田 宏, 2010. 貝類・腕足類. In 岡山県野生動植物調査検討会 (編), *岡山県版レッドデータブック 2009 動物編*, 253–255, 278–397, 399–404. 岡山県生活環境部自然環境課, 岡山.
- 福田 宏, 2017. 本書で採用した貝類の分類体系. In 沖縄県環境部自然保護課 (編), *改訂・沖縄県の絶滅のおそれのある野生生物 第3版 (動物編) – レッドデータおきなわ*, 669–673. 沖縄県環境部自然保護課, 那覇.
- 福田 宏, 2021. *Biology and Evolution of the Mollusca* で提唱された軟体動物の分類体系と和名の対応. *Molluscan Diversity*, **6**: 89–180.
- 福田 宏, 2024. 岐阜県博物館所蔵岡山県産貝類標本の再検討. *倉敷市立自然史博物館研究報告*, (39): 25–74.
- 福田 宏・江田伸司, 2014. 岡山県倉敷市宮前で確認された移入陸産貝類オオクビキレガイ (腹足綱: オカクチキレガイ科). *倉敷市立自然史博物館研究報告*, (29): 39–44.
- 福田 宏・藤野睦子・江田伸司, 2014. 岡山県倉敷市高洲で生貝が見出されたウミヒメカノコ (腹足綱: アマオブネ科), ならびに同種とキンランカノコ・レモンカノコを巡る同定の混乱. *倉敷市立自然史博物館研究報告*, (29): 29–38.
- 福田 宏・森 生枝, 2016. 岡山県自然保護センター敷地内の田尻大池で21年ぶりに確認された絶滅危惧種カワネジガイ (腹足綱: 汎有肺類: ヒラマキガイ科), ならびに同種の棲息環境

- と水陸両棲生活に関する考察. 岡山県自然保護センター研究報告, (23): 1–12.
- 福田 宏・鈴木田亘平, 2001. 人工湿原に定着しえた絶滅危惧貝類. 岡山県自然保護センター研究報告, (9): 63–70.
- Habe, T., 1953. Limopsidae and Arcidae (1) in Japan. *Illustrated Catalogue of Japanese Shells, Edited by Dr. Tokubei Kuroda*, **1**(25): 201–213.
- 波部忠重, 1958a. 日本産二枚貝類 4 新種. *Venus*, **19**: 177–183.
- 波部忠重, 1958b. 日本産海産腹足類の歯舌に就いて (4). *Venus*, **20**: 43–60.
- Habe, T., 1960. Eleven new bivalves from Tanabe Bay, Wakayama Pref., Japan. *Publications of the Seto Marine Biological Laboratory*, **8**: 281–288.
- 波部忠重, 1961. 続原色日本貝類図鑑. 保育社, 大阪.
- 畠田和一, 1935. 岡山縣貝類方言. *Venus*, **5**: 229–236.
- 畠田和一, 1956. 岡山県産陸棲貝類目録. 著者自刊, [岡山].
- Higo, S., Callomon, P. & Goto, Y., 1999. *Catalogue and bibliography of the marine shell-bearing Mollusca of Japan*. Elle Scientific Publications, Yao.
- Higo, S., Callomon, P. & Goto, Y., 2001. *Catalogue and bibliography of the marine shell-bearing Mollusca of Japan, type figures*. Elle Scientific Publications, Yao.
- 平瀬與一郎, 1910. 日本千貝目録. 平瀬介館, 京都.
- 池辺進一・吉田 誠, 2006. 池辺進一コレクション 貝類標本目録. 和歌山県立自然博物館, 海南.
- 稲葉明彦, 1982. 瀬戸内海の貝類. 広島貝類談話会, 広島.
- 岩川友太郎, 1909. 日本産貝類標本目録 東京帝室博物館天産科. 第壹篇 (海産腹足類及掘足類). 東京帝室博物館, 東京.
- 岩川友太郎, 1919. 日本産貝類標本目録 東京帝室博物館天産課. 東京帝室博物館, 東京.
- Kameda, Y. & Fukuda, H., 2015. Redefinition of *Satsuma ferruginea* (Pilsbry, 1900) (Camaenidae), with description of a new cryptic species endemic to the coasts and islands of the central Seto Inland Sea, western Japan. *Venus*, **73**: 15–40.
- 環境庁自然保護局 (編), 1993. 第 4 回自然環境保全基礎調査 動植物分布調査報告書 別冊・分布図 (陸産及び淡水産貝類). 環境庁自然保護局, 東京.
- 環境省自然環境局野生生物課希少種保全推進室 (編), 2014. 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 6 貝類. ぎょうせい, 東京.
- 柏尾 翔・田中広樹, 2021. 外来種ミノウミウシ *Trinchesia perca* (Marcus, 1958) の形態・生態学的知見, および日本国内における分布について. *ちりぼたん*, **52**: 30–43.
- Kawaguti, S. & Baba, K., 1959. A preliminary note on a two-valved sacoglossan gastropod, *Tamanovalva limax*, n.gen., n.sp., from Tamano, Japan. *Biological Journal of Okayama University*, **5**: 177–184.
- 北川隆春, 2017. 写真集 日本列島を取り巻く海の貝殻図鑑. ヨクラトル タナベンシス, 田辺.
- 公益財団法人水産無脊椎動物研究所, 2020. 水産無脊椎動物図鑑, 軟体動物門. <https://www.rimi.or.jp/dobutumenue/c/mollusca/> (2024 年 1 月 13 日閲覧)
- 窪田彦左衛門, 1962. 福井市立郷土博物館所蔵貝類標本目録. 福井市立郷土博物館, 福井.
- 黒田徳米, 1943. 中国地方の新陸産貝類 (1) ムシオヒガヒの新亜属新種. *Venus*, **13**: 7–11.
- 黒田徳米・東 正雄, 1982. 岡山県産陸貝 (キセルガイ科) 一新亜種. *Venus*, **41**: 175–176.
- 黒田徳米・波部忠重, 1951. 中国地方産オホベソマイマイ属の 2 新種並に 2 新亜種. *Venus*, **16**: 78–82.

- MolluscaBase Eds, 2024. *MolluscaBase*. <http://www.molluscabase.org> (2024年1月13日閲覧)
- 森 千恵・鈴木田亘平・田牧 愛・福田 宏, 2003. 岡山県瀬戸内海沿岸における注目すべき海産貝類 (予報). *Venus*, **62**: 88–89.
- 中野理枝, 2018. *日本のウミウシ*. 文一総合出版, 東京.
- 日本ベントス学会 (編), 2012. *干潟の絶滅危惧動物図鑑 海岸ベントスのレッドデータブック*. 東海大学出版会, 秦野.
- Nürnberg, S., Shigeno, S. & von Byern, J., 2006. Distribution pattern of a minimalist - new records for *Idiosepius biserialis* (Idiosepiidae, Cephalopoda). *Acta Universitatis Carolinae - Geologica*, **49**: 145–147.
- 大垣内 宏, 1968a, b. 岡山県採集地案内 (その1, 2). *ちりぼたん*, **5**: 45–46; 71–72.
- 岡山大学理学部附属牛窓臨海実験所, 刊行年不詳. *無脊椎動物実習手引 第3版*. 岡山大学理学部附属牛窓臨海実験所, 牛窓.
- 岡山大学理学部附属玉野臨海実験所, 1978. 備讃瀬戸海域の生物相と主要実験動物の研究. In 国立大学臨海臨湖実験所長会議 (編), *臨海・臨湖実験所周辺の生物相および主要実験生物に関する研究 (昭和50–52年度文部省科学研究費補助金総合研究A研究成果報告)*, 158–170. 国立大学臨海臨湖実験所長会議, 福岡.
- 岡山県, 1978. *第2回自然環境保全基礎調査海域生物調査報告書*. 岡山県, 岡山.
- 奥谷喬司, 2009. 日本産“ヒメイカ”は2種! *ちりぼたん*, **39**: 123.
- Pilsbry, H.A., 1900. Additions to the Japanese land snail fauna. *Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia*, **51**: 525–530, pl. 21.
- Pilsbry, H.A., 1901. New Mollusca from Japan, the Loo Choo Islands, Formosa and the Philippines. *Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia*, **53**: 193–210.
- Ponder, W.F., Lindberg, D.R. & Ponder, J.M., 2020. *Biology and Evolution of the Mollusca*. Volume 2. CRC Press, Taylor & Francis Group, Boca Raton, Louisiana.
- Saito, T., Do, V.T., Prozorova, L., Hirano, T., Fukuda, H. & Chiba, S., 2018. Endangered freshwater limpets in Japan are actually alien invasive species. *Conservation Genetics*, **19**: 947–958.
- Sasaki, M. 1929. A monograph of the dibranchiate cephalopods of the Japanese and adjacent waters. *Journal of the Faculty of Agriculture, Hokkaido Imperial University*, **20**(supplement): 1–357, pls 1–30.
- Schenck, H.G. & Reinhart, P.W., 1938. Oligocene arcid pelecypods of the genus *Anadara*. *Mémoires du Musée Royal d'Histoire Naturelle de Belgique, Deuxième série*, **14**: 1–73.
- Smith, E.A., 1879. On a collection of Mollusca from Japan. *Proceedings of the Zoological Society of London*, for 1879: 181–218, pls 19, 20.
- 鈴木 武, 2011. 新見市井倉洞のキイロナメクジ (コウラナメクジ). *倉敷市立自然史博物館友の会のメーリングリスト*, 2011/11/13. <https://www.freeml.com/kuranet/13292> (2019年2月13日閲覧)
- 滝 巖・波部忠重, 1958. 日本産ニオガイ超科の分類. In 岡田 要 (編), *木船木材蝕害とその防除*, 43–66, pls 1–4. 日本学術振興会, 東京.
- ウミウシ図鑑.com, 2007. *ウミウシ図鑑.com*. <http://www.umiushi-zukan.com/main/top.php> (2019年2月13日閲覧)
- von Byern, J., Söller, R. & Steiner, G., 2012. Phylogenetic characterisation of the genus *Idiosepius* (Cephalopoda; Idiosepiidae). *Aquatic Biology*, **17**: 19–27.

WoRMS Editorial Board, 2024. *World Register of Marine Species*. <http://www.marinespecies.org> (2024年1月13日閲覧)

矢野重文, 1979. 児島湾採集記. *いそこじき*, (35): 1-3.

吉岡郁夫, 1970. 岡山県神ノ島榎浜の潮間帯貝類. *ちりぼたん*, **6**: 1-4.

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
軟体動物門 Phylum MOLLUSCA Linnaeus, 1758 多板綱 Class POLYPLACOPHORA Blainville, 1816 新ヒザラガイ亜綱 Subclass NEOLORICATA Bergenhayn, 1955 クサズリガイ目 Order CHITONIDA Thiele, 1910 クサズリガイ亜目 Suborder CHITONINA Thiele, 1910 クサズリガイ上科 Superfamily Chitonoidea Rafinesque, 1815 クサズリガイ科 Family Chitonidae Rafinesque, 1815										
1	クサズリガイ	<i>Chiton kurodai</i> Is. & Iw. Taki, 1929	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			岡大牛窓臨海 (刊行年不詳)
2	ヒザラガイ	<i>Liolophura japonica</i> (Lischke, 1873)	—	—	—	○	潮間帯上部岩礁			
ウスヒザラガイ科 Family Ischnochitonidae Dall, 1889										
3	ウスヒザラガイ	<i>Ischnochiton comptus</i> (Gould, 1859)	—	—	—	○	潮間帯岩礁			
4	ヤスリヒザラガイ	<i>Lepidozona coreanica</i> (Reeve, 1847)	—	—	—	○	潮間帯岩礁			
ケハダヒザラガイ亜目 Suborder ACANTHOCHITONINA Bergenhayn, 1930 ヒゲヒザラガイ上科 Superfamily Mopalioida Dall, 1889 ヒゲヒザラガイ科 Family Mopaliidae Dall, 1889										
5	ヒゲヒザラガイ	<i>Mopalia retifera</i> Thiele, 1909	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			岡山県 (1978)
6	ババガセ	<i>Placiphorella simpsoni</i> (Gould, 1859)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
ケムシヒザラガイ上科 Superfamily Cryptoplacoidea H. & A. Adams, 1858 ケムシヒザラガイ科 Family Cryptoplacidae H. & A. Adams, 1858										
7	ケムシヒザラガイ	<i>Cryptoplax japonica</i> Pilsbry, 1901	—	—	—	+	潮間帯岩礁			岡大玉野臨海 (1978); 東川洸二郎氏私信 (笠岡市六島, Nov. 2021)
ケハダヒザラガイ科 Family Acanthochitonidae Pilsbry, 1893										
8	ケハダヒザラガイ	<i>Acanthochitona defilippii</i> (Tapparone-Canefri, 1874)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
9	ヒメケハダヒザラガイ	<i>Acanthochitona rubrolineata</i> (Lischke, 1873)	—	—	—	○	潮間帯岩礁			
二枚貝綱 Class BIVALVIA Linnaeus, 1758 原鰓亜綱 Subclass PROTOBRANCHIA Pelseneer, 1889 クルミガイ目 Order NUCULIDA Dall, 1889 クルミガイ上科 Superfamily Nuculoidea Gray, 1824 クルミガイ科 Family Nuculidae Gray, 1824										
10	マメクルマ	<i>Nucula paulula</i> A. Adams, 1856	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧 I 類		M24087, 24546
キヌタレガイ目 Order SOLEMYIDA Dall, 1889 キヌタレガイ上科 Superfamily Solemyoidea Gray, 1840 キヌタレガイ科 Family Solemyidae Gray, 1840										
11	アサヒキヌタレ	<i>Solemya japonica</i> (Dunker, 1882)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧 II 類	絶滅危惧 II 類	大垣内 (1968b)
12	キヌタレガイ	<i>Solemya pusilla</i> Gould, 1861	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧 I 類	準絶滅危惧	
自鰓亜綱 Subclass AUTOBRANCHIA Grobben, 1894 翼形下綱 Infraclass PTERIOMORPHIA Beurlen, 1944 イガイ目 Order MYTILIDA Férussac, 1822 イガイ上科 Superfamily Mytiloidea Rafinesque, 1815 イガイ科 Family Mytilidae Rafinesque, 1815										
13	ヤマホトトギス	<i>Arcuatula japonica</i> (Dunker, 1857)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧 I 類	準絶滅危惧	
14	ホトトギス	<i>Arcuatula senhousia</i> (Benson in Cantor, 1842)	—	—	—	○	潮間帯砂泥底			
15	ヒバリガイモドキ	<i>Brachidontes mutabilis</i> (Gould, 1861)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁	絶滅危惧 I 類		H3594, 4246
16	ツヤガラス	<i>Jolya rhomboidea</i> (Reeve, 1857)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧 I 類		H5624; M24090
17	イシマテ	<i>Leiosolenus curtus</i> (Lischke, 1874)	—	—	—	×	潮下帯岩礁 泥岩に穿孔	絶滅		H4245
18	カクレイシマテ	<i>Leiosolenus erimiticus</i> (Kuroda & Habe in Kuroda, Habe & Oyama, 1971)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁 貝類に穿孔	絶滅危惧 I 類		H1792
19	サザナミマクラ	<i>Modiolatus flavidus</i> (Dunker, 1857)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧 I 類	準絶滅危惧	M28976 (高洲 Jul. 2018)

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
20	ハンレイヒバリ	<i>Modiolatus hanleyi</i> (Dunker, 1882)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅	絶滅危惧Ⅰ類	H4561
21	ピロウドマクラ	<i>Modiolus comptus</i> (Sowerby III, 1915)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
22	コケガラス	<i>Modiolus moduloides</i> (Röding, 1798)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	
23	ヒバリガイ	<i>Modiolus nipponicus</i> (Oyama, 1950)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
24	タマエガイ	<i>Musculus cupreus</i> (Gould, 1861)	—	—	—	+	潮下帯岩礁 ホヤ類中			H3983, 5927; M29296
25	ベニバトタマエ	<i>Musculus nipponicus</i> Okutani, 2005	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類		M28977 (高洲 Jul. 2018)
26	インコタマエ	<i>Musculus viridulus</i> (H. Adams, 1871)	—	—	—	×	潮下帯岩礁	絶滅		H4320
27	ヒメイガイ	<i>Mytilisepta keenae</i> (Nomura, 1936)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁	絶滅危惧Ⅰ類		H1403
28	ムラサキイガイ	<i>Mytilus galloprovincialis</i> Lamarck, 1819	—	—	—	○	潮間帯岩礁			外来種 (ヨーロッパ原産)
29	イガイ	<i>Mytilus unguiculatus</i> Valenciennes, 1858	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
30	ミドリイガイ	<i>Perna viridis</i> (Linnaeus, 1758)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			外来種 (東南アジア原産)
31	クログチ	<i>Xenostrobus atratus</i> (Lischke, 1871)	—	—	—	○	飛沫帯岩礁			
32	コウロエンカワヒバリ	<i>Xenostrobus securis</i> (Lamarck, 1819)	—	—	○	—	汽水域潮間帯岩礁			外来種 (南オーストラリア原産)
フネガイ目 Order ARCIDA Gray, 1854										
フネガイ上科 Superfamily Arcoidea Lamarck, 1809										
フネガイ科 Family Arcidae Lamarck, 1809										
33	アカガイ	<i>Anadara broughtonii</i> (Schrenck, 1867)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
34	クマサルボオ	<i>Anadara globosa</i> (Reeve, 1844)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	H1356
35	クイチガイサルボオ	<i>Anadara aff. inaequalis</i> (Bruguère, 1789)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
36	サルボオ	<i>Anadara kagoshimensis</i> (Tokunaga, 1906)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			現存個体群の大半は有明海からの移入
37	サトウガイ	<i>Anadara satowi</i> (Dunker, 1882)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			別名マルサルボオ
38	カリガネエガイ	<i>Barbatia obtusoides</i> (Nyst, 1848)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			H5817
39	アオカリガネエガイ	<i>Barbatia virescens</i> (Reeve, 1844)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
40	フネガイ	<i>Lamarcka avellana</i> (Lamarck, 1819)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			別名ネジアサリ
41	ヒメエガイ	<i>Mesocibota bistrigata</i> (Dunker, 1866)	—	—	—	+	潮間帯岩礁	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧ⅠB類	H3984
42	ハイガイ	<i>Tegillarca granosa</i> (Linnaeus, 1758)	—	—	—	×	潮間帯泥底	絶滅	絶滅危惧Ⅱ類	異名の一つ <i>Anadara (Anadara) bisenensis</i> Schenck & Reinhart, 1938 のタイプ産地は「Bisen [sic], on the Inland Sea, Okayama prefecture, Japan」; H1371
43	コベルトフネガイ	<i>Tetrarca boucardi</i> (Jousseaume, 1894)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
ベンケイガイ科 Family Glycymerididae Dall, 1908 (1847)										
44	タマキガイ	<i>Glycymeris aspersa</i> (A. Adams & Reeve, 1850)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類		H1388
オオシラスナガイ科 Family Limopsidae Dall, 1895										
45	シラスナガイ	<i>Limopsis japonica</i> A. Adams, 1863	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類		M22063
サンカクサルボオ科 Family Noetiidae Stewart, 1930										
46	マルミエガイ	<i>Didimacar tenebrica</i> (Reeve, 1844)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
47	ササゲミエガイ	<i>Estellacar galactodes</i> (Benson in Cantor, 1842)	—	—	—	×	潮間帯泥底	絶滅	絶滅危惧Ⅰ類	Habe (1953); H4547, 6992
48	ミミエガイ	<i>Striarca symmetrica</i> (Reeve, 1844)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
49	ヨコヤマミエガイ	<i>Verillarca interplicata</i> (Grabau & King, 1928)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H3912, 3924
シコロエガイ科 Family Parallelodontidae Dall, 1898										
50	シコロエガイ	<i>Porterius dalli</i> (E.A. Smith, 1885)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁	絶滅危惧Ⅰ類		H1313, 1833
ナミマガシワ上科 Superfamily Anomioidea Rafinesque, 1815										
ナミマガシワ科 Family Anomiidae Rafinesque, 1815										
51	ナミマガシワ	<i>Anomia chinensis</i> Philippi, 1849	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
52	シマナミマガシワモドキ	<i>Isomonina umbonata</i> (Gould, 1861)	—	—	—	○	潮下帯岩礁			

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
イタヤガイ目 Order PECTINIDA Gray, 1854										
イタヤガイ上科 Superfamily Pectinoidea Rafinesque, 1815										
イタヤガイ科 Family Pectinidae Rafinesque, 1815										
53	アズマニシキ	<i>Azumapecten farreri</i> (Jones & Preston, 1904)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
54	キンチャクガイ	<i>Decatopecten plica</i> (Linnaeus, 1758)	—	—	—	×	潮下帯岩礁	絶滅		H1501
55	ナデシコガイ	<i>Laevichlamys cuneata</i> (Reeve, 1853)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			H4469
56	ヒナノヒオウギ	<i>Mimachlamys asperulata</i> (A. Adams & Reeve, 1850)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			H3986
57	ヒオウギ	<i>Mimachlamys crassicostata</i> (Sowerby II, 1842)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁			
58	イタヤガイ	<i>Pecten albicans</i> (Schröter, 1802)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
59	ヤミノニシキ	<i>Volachlamys hirasei</i> (Bavay, 1904)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 I 類	別名アワジテヒロ. H1490, 1491, 1494, 1497, 1508
60	ツキヒガイ	<i>Ylistrum japonicum</i> (Gmelin, 1791)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			稲葉 (1982)
ウミギク科 Family Spondylidae Gray, 1826										
61	ウミギク	<i>Spondylus barbatus</i> Reeve, 1856	—	—	—	+	潮下帯岩礁			M28811
62	チリボタン	<i>Spondylus cruentus</i> Lischke, 1868	—	—	—	+	潮下帯岩礁			H1539
カキ目 Order OSTREIDA Férussac, 1822										
イタボガキ上科 Superfamily Ostreoidea Rafinesque, 1815										
イタボガキ科 Family Ostreidae Rafinesque, 1815										
63	スミノエガキ	<i>Magallana ariakensis</i> (Ts. Fujita, 1913)	—	—	—	×	潮下帯泥底	絶滅	絶滅危惧 II 類	(cf. H1549; M28625)
64	マガキ	<i>Magallana gigas</i> (Thunberg, 1793)	—	—	—	○	潮間帯岩礁			
65	イワガキ	<i>Magallana nippona</i> (Seki, 1934)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
66	シカメガキ	<i>Magallana sikamea</i> (Amemiya, 1928)	—	—	—	+	潮間帯泥底		準絶滅危惧	
67	コケゴロモ	<i>Ostrea circumpicta</i> Pilsbry, 1904	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
68	イタボガキ	<i>Ostrea denselamellosa</i> Lischke, 1869	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 I 類	H2592, 7081
69	クロヒメガキ	<i>Ostrea futamiensis</i> Seki, 1929	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
70	ケガキ	<i>Saccostrea kegaki</i> Torigoe & Inaba, 1981	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
71	ネコノアシガキ	<i>Talonostrea talonata</i> X. Li & Z. Qi, 1994	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅	情報不足	
ウグイスガイ目 Order PTERIIDA Newell, 1965										
ウグイスガイ上科 Superfamily Pterioidea Gray, 1847 (1820)										
ウグイスガイ科 Family Pteriidae Gray, 1847 (1820)										
72	アコヤガイ	<i>Pinctada imbricata</i> Röding, 1798	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
ハボウキ上科 Superfamily Pinnoidea Leach, 1819										
ハボウキ科 Family Pinnidae Leach, 1819										
73	ズベタイラギ	<i>Atrina japonica</i> (Reeve, 1858)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	前種をリンケタイラギと呼ぶ場合、本種の和名はタイラギ
74	タイラギ	<i>Atrina lischkeana</i> (Clessin, 1891)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	別名リンケタイラギ
75	ハボウキ	<i>Pinna attenuata</i> Reeve, 1858	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	H2469
ミノガイ目 Order LIMIDA Moore, 1952										
ミノガイ上科 Superfamily Limoidea Rafinesque, 1815										
ミノガイ科 Family Limidae Rafinesque, 1815										
76	アマクサユキミノ	<i>Limaria amakusaensis</i> (Habe, 1960)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H3987; M29202 (高洲 Aug. 2018)
77	フクレユキミノ	<i>Limaria hakodatensis</i> (Tokunaga, 1906)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			岡大牛窓臨海 (刊行年不詳): H1763, 3213, 3237, 5676
78	ウスユキミノ	<i>Limaria hirasei</i> (Pilsbry, 1901)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	情報不足		岡大玉野臨海 (1978)
79	コナユキバネ	<i>Limatula nippona</i> Habe, 1960	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			福田 (2024)

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
異殻下綱 Infraclass HETEROCONCHIA Gray, 1854 古異歯区 Cohort PALAEOHETERODONTA Newell, 1965 イシガイ目 Order UNIONIDA Gray, 1854 イシガイ上科 Superfamily Unionoidea Rafinesque, 1820 イシガイ科 Family Unionidae Rafinesque, 1820										
80	フネドブガイ近似種	<i>Anemina arcaeformis</i> (Heude, 1877) ?	—	—	+	—	淡水域砂泥底(池沼、河川)			小田川 (3 May 2022)
81	タガイ属の一種	<i>Beringiana</i> sp.	(+)	—	+	—	淡水域砂泥底(池沼)	情報不足		前版でのドブガイの一部. H2364
82	カラスガイ	<i>Cristaria plicata</i> (Leach, 1814)	—	—	+	—	淡水域砂泥底(池沼)	情報不足	準絶滅危惧	恐らく日本海側からの外来個体群
83	オバエボシ	<i>Inversidens brandtii</i> (Kobelt, 1879)	—	—	+	—	淡水域砂泥底(池沼、河川)	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	
84	ニセマツカサガイ	<i>Inversinio yanagawensis</i> (Kondo, 1982)	—	—	+	—	淡水域砂泥底(池沼、河川)	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	
85	ササノハ	<i>Lanceolaria oxyrhyncha</i> (Martens, 1861)	—	—	+	—	淡水域砂泥底(池沼、河川)	準絶滅危惧	準絶滅危惧	トンガリササノハは同種
86	イシガイ	<i>Nodularia douglasiae</i> (Gray in Griffith & Pidgeon, 1833)	+	+	+	—	淡水域砂泥底(池沼、河川)			
87	カタハガイ	<i>Obovalis omiensis</i> (Heimburg, 1884)	(+)	—	+	—	淡水域砂泥底(池沼、河川)	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	H2382, 2387
88	マツカサガイ	<i>Pronodularia japonensis</i> (Lea, 1859)	—	—	+	—	淡水域砂泥底(池沼、河川)		準絶滅危惧	
89	ヌマガイ	<i>Sinanodonta woodiana lauta</i> (Martens, 1877)	+	+	+	—	淡水域砂泥底(池沼)	情報不足		前版でのドブガイの一部
90	イケチヨウガイ	<i>Sinohyriopsis schlegelii</i> (Martens, 1861)	—	—	(+)	—	淡水域砂泥底(池沼)	情報不足	絶滅危惧Ⅰ類	琵琶湖からの移入; M28621
カワシンジュガイ科 Family Margaritiferidae Henderson, 1929 (1910)										
91	カワシンジュガイ	<i>Margaritifera laevis</i> (Haas, 1910)	+	—	—	—	淡水域砂底(山間部河川、溪流)	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	県指定天然記念物(真庭市蒜山)
異歯区 Cohort HETERODONTA Neumayr, 1884 原始異歯亜区 Subcohort ARCHIHETERODONTA Taylor, Williams, Glover & Dyal, 2007 トマヤガイ目 Order CARDITIDA Dall, 1889 モシオガイ上科 Superfamily Crassatelloidea Férussac, 1822 モシオガイ科 Family Crassatellidae Férussac, 1822										
92	モシオガイ	<i>Nipponocrassatella japonica</i> (Dunker, 1882)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	情報不足		大垣内 (1968a)
93	スタレモシオ	<i>Nipponocrassatella nana</i> (A. Adams & Reeve, 1850)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類		H1566, 1785, 1787, 6007
トマヤガイ科 Family Carditidae Férussac, 1822										
94	トマヤガイ	<i>Cardita leana</i> Dunker, 1860	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
95	クロフトマヤ	<i>Cardita variegata</i> Bruguière, 1792	—	—	—	+	潮間帯岩礁			M8546
96	ヒナフミガイ	<i>Pleuromeris pygmaea</i> (Kuroda & Habe, 1951)	—	—	—	(+)	潮下帯砂礫底			福田 (2024)
真異歯亜区 Subcohort EUHETERODONTA Giribet & Distel, 2003 異帯大目 Megaorder ANOMALODESMATA Dall, 1889 ネリガイ目 Order Pandorida Stewart, 1930 ネリガイ上科 Superfamily Pandoroidea Rafinesque, 1815 ネリガイ科 Family Pandoridae Rafinesque, 1815										
97	ネリガイ	<i>Pandora otukai</i> Habe, 1952	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類		H2971; M31138, 31140, 31169 (味野湾 Aug. 2023)
オキナガイ科 Family Laternulidae Hedley, 1918 (1840)										
98	ソトオリガイ	<i>Exolaternula liautaudi</i> (Mittre, 1844)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			
99	オヤイツオキナガイ	<i>Exolaternula</i> sp.	—	—	—	+	潮間帯砂泥底	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類(オキナガイ属の一種)	未記載種
100	オキナガイ	<i>Laternula anatina</i> (Linnaeus, 1758)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
101	コオキナガイ	<i>Laternula impura</i> (Pilsbry, 1901)	—	—	—	+	潮間帯泥底	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅰ類	
サザナミガイ科 Family Lyonsiidae P. Fischer, 1887										
102	オビクイ	<i>Entodesma navicula</i> (A. Adams & Reeve, 1850)	—	—	—	+	潮間帯岩礁	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	別名ウキフネ. H4025, 4333
103	カウムラサザナミガイ	<i>Lyonsia kawamurae</i> Habe, 1952	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
スエモノガイ目 Order Thraciida Carter, 2011 スエモノガイ上科 Superfamily Thracioidea Stoliczka, 1870 (1839) スエモノガイ科 Family Thraciidae Stoliczka, 1870 (1839)										

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
104	シナヤカスエモノガイ	<i>Thracia concinna</i> Reeve, 1859	—	—	—	+	潮下帯砂底		絶滅危惧Ⅱ類	H4013, 4334; M29259 (高洲 Jul. 2018)
105	ノムラスエモノガイ	<i>Trigonothracia pusilla</i> (Gould, 1861)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M29450 (牛窓 Jan. 2014)
不完全歯大目 Megaorder IMPARIDENTIA Bieler, Mikkelsen & Giribet, 2014										
ツキガイ目 Order LUCINIDA Gray, 1854										
ツキガイ上科 Superfamily Lucinoidea J. Fleming, 1828										
ツキガイ科 Family Lucinidae J. Fleming, 1828										
106	チヂミウメ	<i>Chavania striata</i> (Tokunaga, 1906)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底		絶滅危惧Ⅰ類	H3060, 4263
107	ウミアサ	<i>Crena delicatula</i> (Pilsbry, 1904)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底		絶滅危惧Ⅰ類	H3991, 5828
108	マルハナシガイ	<i>Leucosphaera oyamai</i> (Habe, 1962)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底		絶滅危惧Ⅰ類	M24681
109	イセシラガイ	<i>Pegophysema bialata</i> (Pilsbry, 1895)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		絶滅危惧Ⅰ類	H1587, 1698, 6002, 6847; M31144 (味野湾 Jun. 2023)
110	コボレウメ	<i>Pillucina neglecta</i> Habe, 1960	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M29451 (牛窓 Jan. 2014)
111	ウメノハナガイ	<i>Pillucina pisidium</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
ツクエガイ目 Order GASTROCHAENIDA Morretes, 1949										
ツクエガイ上科 Superfamily Gastrochaenoidea Gray, 1840										
ツクエガイ科 Family Gastrochaenidae Gray, 1840										
112	チビツクエガイ	<i>Cucurbitula cymbium</i> (Spengler, 1783)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底 貝殻等に穿孔		絶滅危惧Ⅰ類	H4335
113	コヅツガイ	<i>Eufistulana grandis</i> (Deshayes, 1855)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		絶滅危惧Ⅰ類	H4336; M31130, 31153 (味野湾 Jun. 2023)
マテガイ目 Order SOLENIDA Dall, 1889										
マテガイ上科 Superfamily Solenoidea Lamarck, 1809										
マテガイ科 Family Solenidae Lamarck, 1809										
114	アカマテ	<i>Solen gordonis</i> Yokoyama, 1920	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
115	オオマテ	<i>Solen grandis</i> Dunker, 1862	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
116	チコマテ	<i>Solen kikuchii</i> Cosel, 2002	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		絶滅危惧Ⅱ類	倉持他 (2013)
117	エゾマテ	<i>Solen krusenstermii</i> Schrenck, 1867	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
118	ダンダラマテ	<i>Solen kurodai</i> Habe, 1964	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
119	ハラフマテ	<i>Solen roseomaculatus</i> Pilsbry, 1901	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	H4010, 5964
120	マテガイ	<i>Solen strictus</i> Gould, 1861	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			
ナタマメガイ科 Family Phariidae H. & A. Adams, 1856										
121	ユキノアシタ	<i>Cultellus attenuatus</i> Dunker, 1862	—	—	—	×	潮下帯砂泥底		絶滅	H2184
122	アゲマキ	<i>Sinonovacula constricta</i> (Lamarck, 1818)	—	—	—	×	潮間帯泥底		絶滅	絶滅危惧Ⅰ類 H2186, 4426
キヌマトイガイ上科 Superfamily Hiatelloidea Gray, 1824										
キヌマトイガイ科 Family Hiatellidae Gray, 1824										
123	キヌマトイガイ	<i>Hiatella arctica</i> (Linnaeus, 1767)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
124	ナミガイ	<i>Panopea japonica</i> (A. Adams, 1850)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
ウロコガイ目 Order GALEOMMATIDA Lemer, Bieler & Giribet, 2019										
ウロコガイ上科 Superfamily Galeommatoidae Gray, 1840										
ウロコガイ科 Family Galeommatidae Gray, 1840										
125	オウギウロコガイ	<i>Galeommella utinomii</i> Habe, 1958	—	—	—	+	潮間帯砂泥底		絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅰ類 M24259
126	ウロコガイ	<i>Lepirodes layardi</i> (Deshayes, 1855)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁		準絶滅危惧	H2065
127	ニッポンマメアゲマキ	<i>Pseudogaleomma japonica</i> (A. Adams, 1862)	—	—	—	+	潮間帯岩礁		準絶滅危惧	M24695
イソカゼ科 Family Basterotiidae Cossman, 1909										
128	イソカゼ	<i>Basterotia gouldi</i> (A. Adams, 1864)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		絶滅危惧Ⅰ類	
129	ハマカゼ	<i>Basterotia reclusi</i> (A. Adams, 1864)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
130	ケツメガイ	<i>Basterotia stimpsoni</i> (A. Adams, 1864)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M24620
チリハギ科 Family Lasaeidae Gray, 1842										
131	ガンツキ	<i>Arthritica japonica</i> Lützen & Takahashi, 2003	—	—	—	+	潮間帯砂泥底 メナシピンノに寄生		絶滅危惧Ⅰ類	

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
132	ガタツキ	<i>Arthritica</i> cf. <i>reikoeae</i> (Suzuki & Kosuge, 2010)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底		情報不足	M24252, 24688
133	アリアケケボリ	<i>Borniopsis ariakensis</i> Habe, 1959	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		絶滅危惧Ⅰ類	
134	セウケガイ	<i>Borniopsis striatissima</i> (Sowerby II, 1865)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		絶滅危惧Ⅱ類	
135	コフジガイ	<i>Borniopsis subsinuata</i> (Lischke, 1871)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底 シヤコに寄生			
136	ツルマルケボリ	<i>Borniopsis tsurumaru</i> Habe, 1959	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		絶滅危惧Ⅱ類	
137	ドブシジミモドキ	<i>Kellia japonica</i> Pilsbry, 1895	—	—	—	+	潮間帯岩礁			H4251(part); M8737
138	コハクノツユ	<i>Kellia porculus</i> Pilsbry, 1904	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
139	チリハギ	<i>Lasaea undulata</i> (Gould, 1861)	—	—	—	+	飛沫帯岩礁			
140	ハチミツガイ	<i>Melliteryx puncticulata</i> (Yokoyama, 1924)	—	—	—	+	潮下帯岩礁		情報不足	
141	マツモトウロコガイ	<i>Paraborniola matsumotoi</i> Habe, 1958	—	—	—	+	潮間帯岩礁		準絶滅危惧	タイプ産地は「岡山県牛窓町」
142	オキナノエガオ	<i>Platomysia rugata</i> Habe, 1951	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		絶滅危惧Ⅰ類	
ブンブクヤドリガイ科 Family Montacutidae W. Clark, 1855										
143	マツイガイ	<i>Callomysia matsuii</i> Habe, 1951	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類		
144	ヘノジガイ	<i>Curvemysella paula</i> (A. Adams, 1856)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底 ヤドカリ入り殻口内			H4024
145	ヒナノズキン	<i>Devonia semperi</i> (Ohshima, 1930)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底 トゲイカリナマコに寄生			M31145 (味野湾 Jun. 2023)
146	タナカマルヤドリガイ	<i>Montacutona tanakai</i> Habe, 1959	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			Higo et al. (1999); M24262
147	マルヘノジガイ	<i>Nipponomysella oblongata</i> (Yokoyama, 1922)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M24679; M29157 (高洲 Jul. 2018)
148	スジホシムシモドキヤドリガイ	<i>Nipponomysella subtruncata</i> (Yokoyama, 1927)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底 スジホシムシモドキに寄生		準絶滅危惧	
149	タナベヤドリガイ	<i>Nipponomysella subelliptica</i> (Yokoyama, 1927)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅰ類	Habe (1960), 稲葉 (1982); M24263
150	マゴコロガイ	<i>Peregrinamor ohshimai</i> Shōji, 1938	—	—	—	+	潮間帯砂泥底 アナジャコ類に寄生		準絶滅危惧	
151	フジタニコハクノツユ	<i>Tellimya fujitaniiana</i> (Yokoyama, 1927)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		絶滅危惧Ⅱ類	
ザルガイ目 Order CARDIIDA Férussac, 1822										
ザルガイ上科 Superfamily Cardioidea Lamarck, 1809										
ザルガイ科 Family Cardiidae Lamarck, 1809										
152	キヌザル	<i>Acrosterigma maculosum</i> (W. Wood, 1815)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M16382
153	ヒシガイ	<i>Fragum carinatum</i> (Lyngé, 1909)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅	絶滅危惧Ⅱ類	H4322
154	エマイボタン	<i>Fulvia aperta</i> (Bruguère, 1789)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M8664
155	テゴトリガイ	<i>Fulvia hungerfordi</i> (Sowerby III, 1901)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H4256
156	トリガイ	<i>Fulvia mutica</i> (Reeve, 1844)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
157	マダラチゴトリガイ	<i>Fulvia undatopicta</i> (Pilsbry, 1904)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H3240, 5829
新異歯大目 Megaorder NEOHETERODONTEI Taylor, Williams, Glover & Dyal, 2007										
ドブシジミ目 Order SPHAERIIDA Lemer, Bieler & Giribet, 2019										
ドブシジミ上科 Superfamily Sphaeriodea Deshayes, 1855 (1820)										
ドブシジミ科 Family Sphaeriidae Deshayes, 1855 (1820)										
158	ウゼンドブシジミ	<i>Musculium inutile</i> (Pilsbry, 1901)	—	—	(+)	—	淡水域止水中心泥底(水田、用水路)			H2981, 2989, 2991, 2997
159	ドブシジミ	<i>Musculium japonicum</i> (Westerund, 1883)	+	+	+	—	淡水域止水中心泥底(水田、用水路)			
160	マメシジミ属の一種A	<i>Odhneripsidium</i> sp. A	+	+	+	—	淡水域止水中心泥底(溪流、用水路)			小型種
161	マメシジミ属の一種B	<i>Odhneripsidium</i> sp. B	+	—	—	—	淡水域止水中心泥底(山間部湧水)			大型種(後山)
ニッコウガイ上科 Superfamily Tellinoidea Blainville, 1814										
ニッコウガイ科 Family Tellinidae Blainville, 1814										
162	マルクサビザラ	<i>Cadella narutoensis</i> Habe, 1960	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類		H2090; M31126 (味野湾 Jun. 2023)
163	クサビザラ	<i>Cadella nucleolus</i> (Deshayes, 1855)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類		M24329
164	シラトリモドキ	<i>Heteromacoma irus</i> (Hanley, 1845)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁	絶滅危惧Ⅰ類		H5834
165	テリザクラ	<i>Iridona iridescens</i> (Benson in Cantor, 1842)	—	—	—	+	潮間帯泥底		絶滅危惧Ⅱ類	
166	シボリザクラ	<i>Jactellina clathrata</i> (Deshayes, 1835)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			H2153, 4007, 4279, 4280, 4424, 5835
167	ユウシオガイ	<i>Jitlada culter</i> (Hanley, 1844)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類	準絶滅危惧	

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
168	サビシラトリ	<i>Macoma contabulata</i> (Deshayes, 1855)	—	—	—	×	潮間帯砂泥底	絶滅	準絶滅危惧	M9888, 23628
169	ヒメシラトリ	<i>Macoma incongrua</i> (Martens, 1865)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			
170	ゴイサギ	<i>Macoma tokyoensis</i> Makiyama, 1927	—	—	—	(+)	潮下帯泥底	絶滅危惧Ⅰ類		
171	ハチザクラ	<i>Nitidotellina hachiensis</i> Fukuda, Ishikawa, S. Ito & Haga, 2022	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			瀬戸内・岡山・玉野・倉敷各市
172	サクラガイ	<i>Nitidotellina hokkaidoensis</i> (Habe, 1961)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	
173	ウスザクラ	<i>Nitidotellina minuta</i> (Lischke, 1872)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	H1791, 4328
174	ハツザクラ	<i>Nitidotellina pallidula</i> (Lischke, 1871)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			北川 (2017); H2152, 3233, 4002, 4330, 6003
175	カバザクラ	<i>Nitidotellina valtonis</i> (Hanley, 1844)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H4329
176	オオモモノハナ	<i>Praetextellina praetexta</i> (Martens, 1865)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類	準絶滅危惧	M24559
177	ユウヒザクラ	<i>Pristipagia ojiensis</i> (Tokunaga, 1906)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類		H2050; M28985, 28986 (笠岡, 高洲)
178	アオサギ	<i>Psammacoma fallax</i> (Bertin, 1878)	—	—	—	×	潮下帯泥底	絶滅		H1696, 1782, 1784, 4008
179	トゲウネガイ	<i>Quadrans spinosus</i> (Hanley, 1844)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類		H5613, 5832
180	サギガイ	<i>Rexihaerus sector</i> (Ōyama, 1950)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅	準絶滅危惧	H2172
181	ニクイロザクラ	<i>Semelangulus miyatensis</i> (Yokoyama, 1920)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
182	コメザクラ	<i>Semelangulus tokubeii</i> Habe, 1961	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H4271; M8673
183	イチョウシラトリ	<i>Serratina diaphana</i> (Deshayes, 1855)	—	—	—	+	潮間帯泥底	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅰ類	H4490, 6507, 6981, 7332
184	アワジチガイ	<i>Sylvanus lilium</i> (Hanley, 1844)	—	—	—	×	潮下帯泥底	絶滅		H1697, 1764, 1783, 1788
フジノハナガイ科 Family Donacidae J. Fleming, 1828										
185	キュウシュウナミノコ	<i>Donax kiusiuensis</i> Pilsbry, 1901	—	—	—	(+)	潮間帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類	準絶滅危惧	M28809
シオサザナミ科 Family Psammobiidae J. Fleming, 1828										
186	オチバ	<i>Gari chinensis</i> (Deshayes, 1855)	—	—	—	(+)	潮間帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類	準絶滅危惧	別名コムラサキガイ. H1427, 4268, 4269, 5833
187	アシガイ	<i>Gari maculosa</i> (Lamarck, 1818)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類	準絶滅危惧	H1963, 3232, 7369
188	ウスベニマスオ	<i>Gari pallida</i> (Deshayes, 1855)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		ヒノデアシガイは同種 H1765
189	ムラサキガイ	<i>Hiatula adamsii</i> (Reeve, 1857)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	H1992
190	アケボノキヌタ	<i>Hiatula atrata</i> (Reeve, 1857)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	情報不足		岡大玉野臨海 (1978)
191	フジナミ	<i>Hiatula boeddinghausi</i> (Lischke, 1870)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅰ類	H1991
192	イソシジミ	<i>Nuttallia japonica</i> (Reeve, 1857)	—	—	—	(+)	潮間帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類		H1987, 2589, 2597, 4427
アサジガイ科 Family Semelidae Stoliczka, 1870 (1825)										
193	シロバトガイ	<i>Abra lunella</i> (Gould, 1861)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
194	ハマチドリ	<i>Ervilia bisculpta</i> Gould, 1861	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類		M28989 (高洲)
195	ミジンコチョウシャクシ	<i>Leptomys minuta</i> Habe, 1960	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M24677
196	フルイガイ	<i>Semele cordiformis</i> (Holten, 1802)	—	—	—	(+)	潮間帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅰ類	H1982, 1983
197	アサジガイ	<i>Semele zebuensis</i> (Hanley, 1843)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類		H1978, 1979
198	シズクガイ	<i>Theora lata</i> (Hinds, 1843)	—	—	—	+	潮下帯泥底			
キヌタアゲマキ科 Family Solecurtidae d'Orbigny, 1846										
199	ズングリアゲマキ	<i>Azorinus abbreviatus</i> (Gould, 1861)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H4281
200	キヌタアゲマキ	<i>Solecurtus divaricatus</i> (Lischke, 1869)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	
マルスダレガイ目 Order VENERIDA Gray, 1854										
バカガイ上科 Superfamily Mactroidea Lamarck, 1809										
バカガイ科 Family Mactridae Lamarck, 1809										
201	オオトリガイ	<i>Lutraria maxima</i> Jonas, 1844	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	H2260
202	ヒラカモジガイ	<i>Lutraria sieboldii</i> Reeve, 1854	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H2783; M20136, 22140
203	バカガイ	<i>Mactra chinensis</i> Philippi, 1846	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
204	チゴバカガイ	<i>Mactra nipponica</i> Kuroda & Habe in Kuroda, Habe & Ōyama, 1971	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
205	シオフキ	<i>Mactra quadrangularis</i> Reeve, 1854	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
206	ワカミルガイ	<i>Macrotoma angulifera</i> (Reeve, 1854)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類	準絶滅危惧	

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
207	ヒナミルクイ	<i>Macrotoma depressa</i> (Spengler, 1802)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	情報不足	絶滅危惧Ⅱ類	別名ヒナミルガイ。岡大玉野臨海(1978)
208	チリメンユキガイ	<i>Meropesta sinojaponica</i> Zhuang, 1983	—	—	—	×	潮下帯泥底	絶滅	絶滅危惧Ⅰ類	H1920
209	ホクロガイ	<i>Ocyperas bernardi</i> (Pilsbry, 1904)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅰ類	H1958, 1959, 1961
210	ヤチヨノハナガイ	<i>Raeta pellicula</i> (Reeve, 1854)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅰ類	H1902, 1903
211	チヨノハナガイ	<i>Raeta pulchella</i> (A. Adams & Reeve, 1850)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
212	ミルクイ	<i>Tresus keenae</i> (Kuroda & Habe, 1950)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		絶滅危惧Ⅱ類	H1953, 1954
チドリマスオ科 Family Mesodesmatidae Gray, 1840										
213	クチバガイ	<i>Coecella chinensis</i> (Deshayes, 1855)	—	—	—	○	潮間帯砂泥底		準絶滅危惧	
フタバシラガイ上科 Superfamily Ungulinoidea Gray, 1854										
フタバシラガイ科 Family Ungulinidae Gray, 1854										
214	アツシオガマ	<i>Felaniella tsuchii</i> (G. Yamamoto & Habe, 1959)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類		M28992 (牛窓 Jan. 2014)
215	シオガマ	<i>Joanisiella coreensis</i> (A. Adams & Reeve, 1850)	—	—	—	×	潮間帯砂泥底	絶滅		オウバイ、ヒラシオガマは同種。H3990 (part)
216	ソガイロシオガマ	<i>Joanisiella</i> aff. <i>abbreviata</i> (Gould, 1861)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H3231, 3989, 3990 (part)
217	マンゲツシオガマ	<i>Zemysina lunaris</i> (Yokoyama, 1927)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類		
218	マルシオガマ	<i>Zemysina semiasperoides</i> (Nomura, 1932)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類		H2079, 4251, 4252
キクザル上科 Superfamily Chamoidea Lamarck, 1809										
キクザル科 Family Chamidae Lamarck, 1809										
219	キクザル	<i>Chama asperella</i> Lamarck, 1819	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
220	ケイトウガイ	<i>Chama dunkeri</i> Lischke, 1870	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
221	サルノカシラ	<i>Pseudochama retroversa</i> (Lischke, 1870)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
コウホネ上科 Superfamily Glossoidea Gray, 1847 (1840)										
フナガタガイ科 Family Trapezidae Lamy, 1920 (1895)										
222	ウネナシトマヤ	<i>Neotrapezium liratum</i> (Reeve, 1843)	—	—	+	—	汽水域潮間帯岩礁		準絶滅危惧	
223	タゴソデモドキ	<i>Neotrapezium sublaevigatum</i> (Lamarck, 1819)	—	—	—	+	潮間帯岩礁		準絶滅危惧	H1555, 1556, 4250, 7370
ケシハマグリ上科 Superfamily Kellielloidea P. Fischer, 1887										
ケシハマグリ科 Family Kelliellidae P. Fischer, 1887										
224	ケシトリガイ	<i>Alveinus ojanus</i> (Yokoyama, 1927)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M29185 (牛窓, 高洲)
マルスダレガイ上科 Superfamily Veneroidea Rafinesque, 1815										
マルスダレガイ科 Family Veneridae Rafinesque, 1815										
225	ウスハマグリ	<i>Aphrodora kurodai</i> (Matsubara, 2007)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		絶滅危惧Ⅰ類	H1640, 2631; M31128, 31131, 31142, 31154, 31164 (味野湾 Jun. & Aug. 2023)
226	シロウスハマグリ	<i>Aphrodora noguchii</i> (Habe, 1958)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H1695, 1790
227	マツヤマウスレ	<i>Callista chinensis</i> (Holtén, 1802)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
228	シラオガイ	<i>Circe undatata</i> (Lamarck, 1818)	—	—	—	×	潮間帯砂泥底	絶滅	準絶滅危惧	H1564, 1891, 1893
229	フスマガイ	<i>Clementia vathelitti</i> Mabilbe, 1901	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H4533; M未登録 (牛窓 Jan. 2014)
230	オキシジミ	<i>Cyclina sinensis</i> (Gmelin, 1791)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			
231	アツカガミ	<i>Dosinia biscocta</i> (Reeve, 1850)	—	—	—	×	潮下帯泥底	絶滅	絶滅危惧Ⅰ類	H1830, 4530
232	ウラカガミ	<i>Dosinia corrugata</i> (Reeve, 1850)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅	絶滅危惧Ⅰ類	H4528, 4529, 6845
233	カガミガイ	<i>Dosinia japonica</i> (Reeve, 1850)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			
234	タマカガミ	<i>Dosinia subalata</i> E.A. Smith, 1916	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅		H1655, 3993, 5969, 7073
235	ヤタノカガミ	<i>Dosinia troscheli</i> Lischke, 1873	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	
236	マルヒナガイ	<i>Dosinia</i> aff. <i>troscheli</i> Lischke, 1873	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H1654, 1820, 5837, 5968
237	ケマンガイ	<i>Gafrarium divaricatum</i> (Gmelin, 1791)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底		準絶滅危惧	H1887, 1889, 4259, 4416
238	ハネマツカゼ	<i>Irus irus</i> (Linnaeus, 1758)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			H4264, 6000; M24343
239	オキナマツカゼ	<i>Irus ishibashianus</i> Kuroda & Habe, 1952	—	—	—	+	潮間帯岩礁			H4325
240	マツカゼ	<i>Irus mitis</i> (Deshayes, 1854)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
241	チヂミガイ	<i>Lajonkairia divaricata</i> (Lischke, 1872)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	情報不足		稲葉 (1982)

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
242	オニアサリ	<i>Leukoma jodoensis</i> (Lischke, 1874)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			
243	オキアサリ	<i>Macridiscus multifarius</i> Kong, Matsukuma & Lutaenko in Kong, Matsukuma, Havashi, Takada & Li, 2012	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類	M24616	
244	ハマグリ	<i>Meretrix lusoria</i> (Röding, 1798)	—	—	—	×	潮間帯砂泥底	絶滅	絶滅危惧Ⅱ類	
245	シナハマグリ	<i>Meretrix petechialis</i> (Lamarck, 1818)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底		外来種(中国・朝鮮半島原産)	
246	ミジンシラオガイ	<i>Microcirce dilecta</i> (Gould, 1861)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類	M24569, 24244, 24341	
247	サツマアカガイ	<i>Paphia amabilis</i> (Philippi, 1847)	—	—	—	×	潮間帯砂泥底	絶滅	H7413	
248	スダレガイ	<i>Paphia euglypta</i> (Philippi, 1847)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類	H1694, 1864, 1865, 2562, 4438	
249	オオスダレ	<i>Paphia schnelliana</i> (Dunker, 1865)	—	—	—	(+)	潮間帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類	H1861	
250	アケガイ	<i>Paphia vernicosa</i> (Gould, 1861)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
251	イヨスダレ	<i>Paratapes undulatus</i> (Born, 1778)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
252	カガミハマグリ	<i>Pelecypora nana</i> (Reeve, 1850)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底		芳賀拓真氏私信(牛窓 Jan. 2014)	
253	セミアサリ	<i>Petricola japonica</i> Dunker, 1882	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
254	ムラクモハマグリ	<i>Pitar inflatus</i> (Sowerby II, 1851)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類	稲葉(1982)	
255	イオウハマグリ	<i>Pitar sulfureus</i> Pilsbry, 1904	—	—	—	×	潮間帯砂泥底	絶滅	絶滅危惧Ⅱ類	
256	ハナガイ	<i>Placamen foliaceum</i> (Philippi, 1846)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底		H1789, 1904	
257	ヒメアサリ	<i>Ruditapes aspera</i> (Quoy & Gaimard, 1835)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底		H5822	
258	アサリ	<i>Ruditapes philippinarum</i> (A. Adams & Reeve, 1850)	—	—	—	○	潮間帯砂泥底			
259	ウチムラサキ	<i>Saxidomus purpurata</i> (Sowerby II, 1852)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
260	ベニワスレ	<i>Sunetta beni</i> Fukuda, Ishida, Watanabe, Yoshimatsu & Haga, 2021	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類	H1911, 3995	
261	ワスレガイ	<i>Sunetta menstrualis</i> (Menke, 1843)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅	H1917	
262	カノコアサリ	<i>Timoclea marica</i> (Linnaeus, 1758)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類	H1905, 1906, 4267, 4453	
263	ヒメカノコアサリ	<i>Timoclea scabra</i> (Hanley, 1845)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		H4262	
シジミ上科 Superfamily Cyrenoidea Gray, 1840										
シジミ科 Family Cyrenidae Gray, 1840										
264	マシジミ	<i>Corbicula fluminea</i> (O.F. Müller, 1774)	+	+	+	—	淡水域流水中砂泥底	情報不足	絶滅危惧Ⅱ類 (マシジミ)	タイワンシジミ(カネツケシジミ)は同種 大半は外来個体群(中国原産)
265	ヤマトシジミ	<i>Corbicula japonica</i> Prime, 1864	—	—	+	—	汽水域流水中砂泥底	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	
ハナグモリ科 Family Glauconomidae Gray, 1853										
266	ハナグモリ	<i>Glauconome angulata</i> Reeve, 1844	—	—	—	×	潮間帯砂泥底	絶滅	絶滅危惧Ⅱ類	H1834, 2059, 7366
オオノガイ目 Order MYIDA Stoliczka, 1870										
カワホトトギス上科 Superfamily Dreissenoidae Gray, 1840										
カワホトトギス科 Family Dreissenidae Gray, 1840										
267	イガイダマン	<i>Mytilopsis sallei</i> (Récluz, 1849)	—	—	+	—	汽水域潮間帯岩礁			外来種(メキシコ湾・カリブ海原産); 北川(2017); M23583, 23592
ニオガイ上科 Superfamily Pholadoidea Lamarck, 1809										
ニオガイ科 Family Pholadidae Lamarck, 1809										
268	カキゴロモ	<i>Aspidopholas</i> aff. <i>yoshimurai</i> Kuroda & Teramachi, 1930	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁	絶滅危惧Ⅰ類		H4017; M28627
269	ニオガイ	<i>Barnea fragilis</i> (Sowerby II, 1849)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			H2204, 2267, 4425, 4536
270	ウミタケ	<i>Barnea japonica</i> (Yokoyama, 1920)	—	—	—	+	潮下帯泥底			現存個体群は有明海からの移入? H2205, 7072
271	ニオガイモドキ	<i>Zirfaea subconstricta</i> (Yokoyama, 1924)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			岡大牛窓臨海(刊行年不詳)
フナクイムシ科 Family Teredinidae Rafinesque, 1815										
272	ヤツフナクイムシ	<i>Lyrodus pedicellatus</i> (Quatrefages, 1849)	—	—	—	(+)	流木・沈木に穿孔			瀧瀬・波部(1958)
273	フナクイムシ	<i>Teredo japonica</i> Clessin, 1893	—	—	—	+	流木・沈木に穿孔			瀧瀬・波部(1958); M9825
オオノガイ上科 Superfamily Myoidea Lamarck, 1809										
オオノガイ科 Family Myidae Lamarck, 1809										
274	クシケマスオ	<i>Cryptomya elliptica</i> (A. Adams, 1851)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底		準絶滅危惧	
275	オオノガイ	<i>Mya japonica</i> Jay, 1857	—	—	—	+	潮間帯砂泥底		準絶滅危惧	H2199, 7340

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
シロクテベニ科 Family Corbulidae Lamarck, 1818										
276	クテベニ	<i>Corbula erythrodon</i> Lamarck, 1818	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧 I 類		H2179(part), 2182, 4454; M31127 (味野湾 Jun. 2023)
277	イナカクテベニ	<i>Corbula nipponica</i> (Habe, 1961)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧 I 類		H4527
278	コダキガイ	<i>Corbula rotalis</i> Hinds, 1843	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧 I 類		M24133, 24268, 24360
279	ツマベニ	<i>Corbula scaphoides</i> Hinds, 1843	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧 I 類		H4331; M22099
280	クモリクテベニ	<i>Corbula tosana</i> Yokoyama, 1929	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧 I 類		M24267, 24445, 24482
281	クテベニデ	<i>Corbula venusta</i> Gould, 1861	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			
282	マメクテベニ	<i>Corbula yokoyamai</i> (Habe, 1949)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧 I 類		M24687; M31124, 31158 (味野湾 Jun. & Aug. 2023)
掘足綱 Class SCAPHOPODA Bronn, 1862										
ツノガイ目 Order DENTALIIDA Starobogatov, 1974										
ゾウゲツノガイ上科 Superfamily Dentalioidea Children, 1834										
ゾウゲツノガイ科 Family Dentaliidae Children, 1834										
283	ヒメナガツノガイ	<i>Dentalium buccinum</i> Gould, 1859	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
284	ヤカドツノガイ	<i>Dentalium octangulatum</i> Donovan, 1804	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			別名ムカドツノガイ
クチキレツノガイ目 Order GADILIDA Starobogatov, 1974										
クチキレツノガイ亜目 Suborder GADILIMORPHA Steiner, 1992										
クチキレツノガイ上科 Superfamily Gadiloidea Stoliczka, 1868										
クチキレツノガイ科 Family Gadiliidae Stoliczka, 1868										
285	フタマタツノガイ	<i>Dischides belcheri</i> (Pilsbry & Sharp, 1898)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			福田 (2024)
頭足綱 Class CEPHALOPODA Cuvier, 1795										
新頭足亜綱 Subclass NEOCEPHALOPODA Lehmann & Hillmer, 1980										
鞘形区 Cohort COLEOIDA Bather, 1888										
十腕型上目 Superorder DECABRACHIA C.R. Boettger, 1952										
コウイカ目 Order SEPIIDA Zittel, 1895										
コウイカ亜目 Suborder SEPIINA Zittel, 1895										
コウイカ上科 Superfamily Sepioidea Keferstein, 1866										
コウイカ科 Family Sepiidae Keferstein, 1866										
286	コウイカ	<i>Sepia esculenta</i> Hoyle, 1885	—	—	—	+	潮下帯			
287	カミナリイカ	<i>Sepia lycidas</i> Gray, 1849	—	—	—	+	潮下帯			
288	シリヤケイカ	<i>Sepiella japonica</i> M. Sasaki, 1929	—	—	—	+	潮下帯			
ダンゴイカ亜目 Suborder SEPIOLINA Fioroni, 1981										
ダンゴイカ上科 Superfamily Sepioloidea Leach, 1817										
ダンゴイカ科 Family Sepiolidae Leach, 1817										
289	ミミイカ	<i>Euprymna morsei</i> (Verrill, 1881)	—	—	—	+	潮下帯			
ヒメイカ目 Order IDIOSEPIIDA Boletzky, 2003										
ヒメイカ上科 Family Idiosepioidea Appellöf, 1898										
ヒメイカ科 Family Idiosepiidae Appellöf, 1898										
290	アフリカヒメイカ	<i>Idiosepius minus</i> (d'Orbigny in Férussac & d'Orbigny, 1835)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底アマモ場			高洲 (Nürnberg et al., 2006; 奥谷, 2009; von Byern et al., 2012)
291	ヒメイカ	<i>Idiosepius paradoxus</i> (Ortmann, 1888)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底アマモ場			
閉眼目 Order MYOPSIDA Naef, 1916										
ヤリイカ上科 Family Loliginoidea Lesueur, 1821										
ヤリイカ科 Family Loliginidae Lesueur, 1821										
292	ベイカ	<i>Loliolus beka</i> (M. Sasaki, 1929)	—	—	—	+	潮下帯		準絶滅危惧	タイプ産地は「Kojima Bay」
293	ジンドウイカ	<i>Loliolus japonica</i> (Hoyle, 1885)	—	—	—	(+)	潮下帯			M. Sasaki (1929)
294	アオリイカ	<i>Sepioteuthis lessoniana</i> d'Orbigny, 1826	—	—	—	+	潮下帯			

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
八腕型上目 Superorder OCTOBRACHIA Fioroni, 1981										
八腕形目 Order OCTOPODA Leach, 1818										
無触毛亜目 Suborder INCIRRATA Grimpe, 1916										
マダコ上科 Superfamily Octopodoidea d'Orbigny, 1840										
マダコ科 Family Octopodidae d'Orbigny, 1840										
295	イイダコ	<i>Amphioctopus ocellatus</i> (Gray, 1849)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
296	テナガダコ	<i>Callistoctopus minor</i> (M. Sasaki, 1920)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
297	ヤナギダコ	<i>Octopus conispadiceus</i> (M. Sasaki, 1917)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁			M. Sasaki (1929)
298	マダコ	<i>Octopus sinensis</i> d'Orbigny, 1834	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
ミズダコ科 Family Enteropodidae Strugnell, Norman, Vecchione, Guzik & Allcock, 2014										
299	ミズダコ	<i>Enteroctopus dofleini</i> (Wülker, 1910)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁			M. Sasaki (1929)
腹足綱 Class GASTROPODA Cuvier, 1795										
始祖腹足亜綱 Subclass EOGASTROPODA Ponder & Lindberg, 1995										
笠型腹足下綱 Infraclass PATELLOGASTROPODA Lindberg, 1986										
ヨメガカサ目 Order NACELLIDA Lindberg, 1988										
ヨメガカサ亜目 Suborder NACELLINA Lindberg, 1988										
ヨメガカサ上科 Superfamily Nacelloidea Thiele, 1891										
ヨメガカサ科 Family Nacellidae Thiele, 1891										
300	マツバガイ	<i>Cellana nigrolineata</i> (Reeve, 1854)	—	—	—	○	潮間帯上部岩礁			
301	ヨメガカサ	<i>Cellana toreuma</i> (Reeve, 1855)	—	—	—	○	潮間帯上部岩礁			
コガモガイ亜目 Suborder LOTTIINA Ponder & Lindberg, 2020										
コガモガイ上科 Superfamily Lottioidae Gray, 1840										
コガモガイ科 Family Lottiidae Gray, 1840										
302	コモレビコガモガイ	<i>Lottia tenuisculpta</i> T. Sasaki & Okutani, 1994	—	—	—	+	潮間帯岩礁			従来県内から記録された「コガモガイ」は本種
303	コウダカアオガイ	<i>Nipponacmea concinna</i> (Lischke, 1870)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			H4442
304	サクラアオガイ	<i>Nipponacmea gloriosa</i> (Habe, 1944)	—	—	—	+	潮間帯岩礁	絶滅危惧Ⅱ類		M28924 (鹿久居島 Mar. 2018)
305	クモリアオガイ	<i>Nipponacmea nigrans</i> (Kira, 1961)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
306	カスリアオガイ	<i>Nipponacmea radula</i> (Kira, 1961)	—	—	—	○	潮間帯岩礁			従来県内から記録された「クサイロアオガイ」は本種
307	アオガイ	<i>Nipponacmea schrenckii</i> (Lischke, 1868)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
308	ホソスジアオガイ	<i>Nipponacmea teramachii</i> (Kira, 1961)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			M未登録 (北木島 Aug. 2010)
309	ツボミ	<i>Patelloida conulus</i> (Dunker, 1861)	—	—	—	+	潮間帯上部砂泥底 ウミナナ類殻上	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	H5619; M28925 (鹿久居島 Mar. 2018)
310	ヒメコザラ	<i>Patelloida heroldi</i> (Dunker, 1861)	—	—	—	○	潮間帯岩礁			
311	シボリガイ	<i>Patelloida pygmaea</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	○	潮間帯上部岩礁			異名の一つ <i>Acmaea heroldi</i> var. <i>signata</i> Pilsbry, 1901 のタイプ産地は「Otoshima, prov. Bichu」(倉敷市玉島乙島); 平瀬 (1910)
312	ウノアシ	<i>Patelloida saccharina lanx</i> (Reeve, 1855)	—	—	—	○	潮間帯岩礁			
正腹足亜綱 Subclass ORTHOGASTROPODA Ponder & Lindberg, 1995										
古腹足下綱 Infraclass VETIGASTROPODA Salvini-Plawen, 1980										
ニシキウズ上目 Superorder TROCHIA Cox & Knight, 1960										
ミミガイ目 Order HALIOTIDA Menke, 1828										
ミミガイ上科 Superfamily Haliotoidea Rafinesque, 1815										
ミミガイ科 Family Haliotidae Rafinesque, 1815										
313	クロアワビ	<i>Haliotis discus</i> Reeve, 1846	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
ホウシュエビス目 Order SEGUENZIIDA Haszprunar, 1986										
ホウシュエビス上科 Superfamily Seguenzioidea Verrill, 1884										
サンショウガイモドキ科 Family Chilodontaidae Wenz, 1938										
314	アシヤガイ	<i>Granata lyrata</i> (Pilsbry, 1890)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
スカシガイ目 Order FISSURELLIDA Golikov & Starobogatov, 1989										
スカシガイ亜目 Suborder FISSURELLINA Golikov & Starobogatov, 1989										
スカシガイ上科 Superfamily Fissurelloidea J. Fleming, 1822										
スカシガイ科 Family Fissurellidae J. Fleming, 1822										
315	テンガイ	<i>Diodora quadriradiata</i> (Reeve, 1850)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁	絶滅危惧Ⅰ類		M28676
316	スソキレガイ	<i>Emarginula crassicosata</i> Sowerby II in A. Adams & Sowerby II, 1863	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁			H4293
317	ヒラスカシガイ	<i>Macroschisma dilatatum</i> (A. Adams, 1851)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
318	スカシガイ	<i>Macroschisma sinense</i> (A. Adams, 1855)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
319	スソカケガイ	<i>Monfortia picta</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	+	潮間帯上部岩礁			H20
320	セムシマドアカガイ	<i>Puncturella cumingii</i> (A. Adams, 1853)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁	情報不足	絶滅危惧Ⅱ類	矢野 (1979)
321	ヤブレガサ	<i>Puncturella pelex</i> (A. Adams, 1860)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁			岡大玉野臨海 (1978)
322	オトメガサ	<i>Scutus sinensis</i> (Blainville, 1825)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			岡大牛窓臨海 (刊行年不詳)
クチキレエビス亜目 Suborder SCISSURELLINA Gray, 1847										
クチキレエビス上科 Superfamily Scissurelloidea Gray, 1847										
クチキレエビス科 Family Scissurellidae Gray, 1847										
323	スカシエビス	<i>Sukashitrochus carinatus</i> (A. Adams, 1862)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁	情報不足	絶滅危惧Ⅱ類	矢野 (1979)
ニシキウズ目 Order TROCHIDA Cox & Knight, 1960										
ニシキウズ上科 Superfamily Trochoidea Rafinesque, 1815										
ニシキウズ科 Family Trochidae Rafinesque, 1815										
324	キバベニバイ	<i>Alcyna ocellata</i> A. Adams, 1860	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁	絶滅危惧Ⅰ類		H5620, 5621(part)
325	チグサガイ	<i>Cantharidus japonicus</i> (A. Adams, 1853)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
326	イワカワチグサ	<i>Cantharidus urbanus</i> (Gould, 1861)	—	—	—	×	潮下帯岩礁	絶滅		H5622
327	クロマキアゲエビス	<i>Clanculus microdon</i> A. Adams, 1853	—	—	—	+	潮間帯岩礁	絶滅危惧Ⅱ類		H51, 5971
328	ヒナシタダミ	<i>Conotalopia ornata</i> (Sowerby III, 1903)	—	—	—	×	潮下帯砂底	絶滅		H5629
329	キヌシタダミ	<i>Ethminolia stearnsii</i> (Pilsbry, 1895)	—	—	—	+	潮下帯砂底			H2013, 4429, 5809; M22004, 29191 (高洲 Aug. 2018)
330	イシダタミ	<i>Monodonta confusa</i> Tapparone-Canefri, 1874	—	—	—	○	潮間帯岩礁			
331	クロツケガイ	<i>Monodonta neritoides</i> (Philippi, 1850)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁	絶滅危惧Ⅰ類		H53, 4479; M22006
332	アシヤガマ	<i>Stomatolina rubra</i> (Lamarck, 1822)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁	絶滅危惧Ⅰ類		H128
333	キサゴ	<i>Umbonium costatum</i> (Kiener, 1838)	—	—	—	(+)	潮下帯砂底	絶滅危惧Ⅰ類		岩川 (1909, 1919); NSMT-Mo 925; H246, 1767
334	ダンベイキサゴ	<i>Umbonium giganteum</i> (Lesson, 1831)	—	—	—	×	潮下帯砂底	絶滅		岩川 (1909, 1919); H127
335	イボキサゴ	<i>Umbonium moniliferum</i> (Lamarck, 1822)	—	—	—	+	潮間帯砂底	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	
エビスガイ科 Family Calliostomatidae Thiele, 1924 (1847)										
336	トゲエビス	<i>Tristichotrochus aculeatus</i> (Sowerby III, 1912)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁			岡大玉野臨海 (1978)
337	コシダカエビス	<i>Tristichotrochus consors</i> (Lischke, 1872)	—	—	—	+	潮下帯岩礁	絶滅危惧Ⅰ類		H75, 6900
338	ニシキエビス	<i>Tristichotrochus multiliratus</i> (Sowerby III, 1875)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁	絶滅危惧Ⅰ類		H54; M22111, 24275, 24365
339	エビスガイ	<i>Tristichotrochus unicus</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
サンショウウスガイ科 Family Colloniidae Cossmann, 1917										
340	サンショウウガイ	<i>Gigahomalopoma nocturnum</i> (Gould, 1861)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			福田 (2024)
341	バラザンショウ	<i>Planacollonista rosa</i> (Pilsbry, 1904)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			福田 (2024)
ヒメカタベ科 Family Liotiidae Gray, 1850										
342	ヒメカタベ	<i>Liotina semiclastratula</i> (Schrenck, 1862)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁	絶滅危惧Ⅰ類		M28677
サラサバイ科 Family Phasianellidae Swainson, 1840										
343	ベニバイ	<i>Hiloa variabilis</i> (Pease, 1861)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁	絶滅危惧Ⅰ類		H2129
クボガイ科 Family Tegulidae Kuroda, Habe & Oyama, 1971										
344	クサイロクマノコガイ	<i>Tegula kusairo</i> Yamazaki, T. Hirano, Chiba & Fukuda, 2020	—	—	—	○	潮間帯岩礁			
345	パテイラ	<i>Tegula pfeifferi</i> (Philippi, 1846)	—	—	—	×	潮下帯岩礁	絶滅		岩川 (1909, 1919); NSMT-Mo 1050

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
346	クボガイ	<i>Tegula rugata</i> (Gould, 1861)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
347	コシダカガンガラ	<i>Tegula rustica</i> (Gmelin, 1791)	—	—	—	○	潮間帯岩礁			
348	クミノコガイ	<i>Tegula xanthostigma</i> (A. Adams, 1853)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
リュウテン科 Family Turbinidae Rafinesque, 1815										
349	ウラウズガイ	<i>Astraliu haematragum</i> (Menke, 1829)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			稲葉 (1982)
350	スガイ	<i>Lunella correensis</i> (Récluz, 1853)	—	—	—	○	潮間帯岩礁			
351	サザエ	<i>Turbo sazae</i> Fukuda, 2017	—	—	—	○	潮下帯岩礁			
352	コシダカサザエ	<i>Turbo stenogyrus</i> P. Fischer, 1873	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁			吉岡 (1970)
アマオブネ形下綱 Infraclass NERITIMORPHA Koken, 1896										
アマオブネ目 Order NERITOPSIDA Cox & Knight, 1960										
ゴマオカタニシ亜目 Suborder HYDROCENINA Ponder & Lindberg, 2020										
ゴマオカタニシ上科 Superfamily Hydrocenoidea Troschel, 1857										
ゴマオカタニシ科 Family Hydrocenidae Troschel, 1857										
353	ゴマオカタニシ	<i>Georissa japonica</i> Pilsbry, 1900	+	+	—	—	里山、山間部			準絶滅危惧
ヤマキサゴ亜目 Suborder HELICININA Ponder & Lindberg, 2020										
ヤマキサゴ上科 Superfamily Helicinoidea Férussac, 1822										
ヤマキサゴ科 Family Helicinidae Férussac, 1822										
354	ヤマキサゴ	<i>Waldemaria japonica</i> (A. Adams, 1861)	+	+	+	—	山間部			
アマオブネ亜目 Suborder NERITINA Ponder & Lindberg, 2020										
アマオブネ上科 Superfamily Neritoidae Rafinesque, 1815										
アマオブネ科 Family Neritidae Rafinesque, 1815										
355	カノコガイ	<i>Clithon faba</i> (Sowerby I, 1836)	—	—	(+)	—	汽水域潮間帯礫底			岩川 (1909, 1919) ただし同定は再検討を要する
356	イシマキ	<i>Clithon retropictum</i> (Martens, 1878)	—	—	○	—	汽水域潮間帯礫底			
357	ヒロクチカノコ	<i>Neripteron</i> sp.	—	—	+	—	汽水域潮間帯泥底	絶滅危惧Ⅱ類		準絶滅危惧
358	アマガイ	<i>Nerita japonica</i> Dunker, 1860	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
359	ウミヒメカノコ	<i>Smaragdia</i> sp.	—	—	—	+	潮下帯砂底アマモ場 ヤマトウミヒルモ上	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	未記載種?: 福田他 (2014); H5642
ユキスズメ科 Family Phenacolepadidae Pilsbry, 1895										
360	ミヤコドリ	<i>Plesiothyreus cinnamomeus</i> (Gould, 1846)	—	—	—	+	潮間帯上部岩礁	絶滅危惧Ⅰ類		準絶滅危惧 H5634(part)
361	ヒナユキスズメ	<i>Plesiothyreus</i> sp.	—	—	—	+	潮間帯上部岩礁	絶滅危惧Ⅰ類		準絶滅危惧 未記載種; H5634(part)
362	ツメナリミヤコドリ	<i>Zacalantica unguiformis</i> (Gould, 1859)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁	絶滅危惧Ⅰ類		H5630, 5632
新生腹足下綱 Infraclass CAENOGASTROPODA Cox, 1960										
原始紐舌類 (非公式群, グレード) (Informal group, Grade) ARCHITAEENIOGLOSSA Haller, 1892										
ヤマタニシ目 Order CYCLOPHORIDA Starobogatov & Sitnikova, 1983										
ヤマタニシ上科 Superfamily Cyclophoroidea Gray, 1847										
ヤマタニシ科 Family Cyclophoridae Gray, 1847										
363	ハリマムシオイ	<i>Chamalycaeus harimensis</i> (Pilsbry, 1900)	+	+	+	—	里山、山間部			
364	イトウムシオイ	<i>Chamalycaeus itonis</i> Kuroda, 1943	+	—	—	—	山間部	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅰ類	タイプ産地は「岡山県阿哲郡上市村」
365	ピルスプリムシオイ	<i>Chamalycaeus pilsbryi</i> (Kobelt, 1902)	+	+	—	—	山間部			
366	ミヤマムシオイ	<i>Chamalycaeus</i> sp.	+	+	—	—	山間部	絶滅危惧Ⅱ類		未記載種
367	ヤマタニシ	<i>Cyclophorus herklotsi</i> Martens, 1860	○	○	○	—	里山、山間部			
368	アツブタガイ	<i>Cyclotus campanulatus</i> Martens, 1866	+	+	+	—	里山、山間部			
369	サドヤマトガイ	<i>Japonia sadoensis</i> Pilsbry & Y. Hirase, 1903	—	—	+	—	里山、山間部	絶滅危惧Ⅰ類		準絶滅危惧 矢野重文氏私信
370	ミジンヤマタニシ	<i>Nakadaella micron</i> (Pilsbry, 1900)	+	+	+	—	里山、山間部			
371	ヤマクルマ	<i>Spirostoma japonicum</i> (A. Adams, 1867)	○	○	○	—	里山、山間部			
ゴマガイ科 Family Diplommatinidae L. Pfeiffer, 1857										
372	ゴマガイ	<i>Diplommatina cassa</i> Pilsbry, 1901	○	○	○	—	里山、山間部			ヒメゴマガイは同種

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
373	オオゴマガイ	<i>Diplommatina collarifera hirasei</i> Pilsbry in Pilsbry & Y. Hirase, 1909	(+)	—	—	—	山間部	情報不足		
374	オオウエゴマガイ	<i>Diplommatina collarifera tenuiplica</i> Pilsbry, 1900	+	—	—	—	山間部	絶滅危惧Ⅱ類		
375	キュウシュウゴマガイ	<i>Diplommatina tanegashimae kyushuensis</i> Pilsbry & Y. Hirase, 1904	(+)	—	—	—	山間部	情報不足		
376	ヒダリマキゴマガイ	" <i>Diplommatina pusilla</i> Martens, 1877	+	+	+	—	里山、山間部			
アズキガイ科 Family Pupinidae L. Pfeiffer, 1853										
377	アズキガイ	<i>Pupinella rufa</i> (A. Adams & Sowerby II in Sowerby II, 1864)	○	○	○	—	里山、山間部			
タニシ目 Order VIVIPARIDA Sitnikova & Starobogatov, 1982										
タニシ上科 Superfamily Viviparoidea Gray, 1847										
タニシ科 Family Viviparidae Gray, 1847										
378	マルタニシ	<i>Cipangopaludina cf. laeta</i> (Martens, 1860)	+	+	(+)	—	淡水域止水中心泥底	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	
379	オオタニシ	<i>Heterogen japonica</i> (Martens, 1860)	+	+	+	—	淡水域止水中心泥底	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	
380	ヒメタニシ	<i>Sinotaia histrica</i> (Gould, 1859)	—	○	○	—	淡水域止水中心泥底			外来種(中国原産)
リンゴガイ目 Order AMPULLARIIDA Gray, 1824										
リンゴガイ上科 Superfamily Ampullarioidea Gray, 1824										
リンゴガイ科 Family Ampullariidae Gray, 1824										
381	スクミリンゴガイ	<i>Pomacea canaliculata</i> (Lamarck, 1822)	—	○	○	—	淡水域止水中心泥底			外来種(南米原産)
エンマノツノガイ目 Order CAMPANILIDA Haszprunar, 1988										
エンマノツノガイ上科 Superfamily Campaniloidea Douvillé, 1904										
チグサカニモリ科 Family Plesiotrochidae Houbriek, 1990										
382	チグサカニモリ	<i>Plesiotrochus acutangulus</i> (Yokoyama, 1924)	—	—	—	×	潮下帯岩礁	絶滅		H283, 4208
吸殻区 Cohort SORBEOCONCHA Ponder & Lindberg, 1997										
オノツノガイ目 Megaorder CERITHIOMORPHA Golikov & Starobogatov, 1975										
オノツノガイ目 Order CERITHIIDA Golikov & Starobogatov, 1975										
オノツノガイ上科 Superfamily Cerithioidea J. Fleming, 1822										
オノツノガイ科 Family Cerithiidae J. Fleming, 1822										
383	ノミカニモリ	<i>Bitium glareosum</i> Gould, 1861	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	情報不足		大垣内(1968a)
384	ヌノメモツボ	<i>Cerithidium fuscum</i> (A. Adams, 1860)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H4067; M24485
385	コオロギ	<i>Cerithium dialeucum</i> Philippi, 1849	—	—	—	+	潮間帯岩礁			別名コベルトカニモリ
386	ホソコオロギ	<i>Cerithium torresi</i> E.A. Smith, 1884	—	—	—	+	潮間帯岩礁		絶滅危惧Ⅰ類	
387	カヤノミカニモリ	<i>Clypeomorus bifasciata</i> (Sowerby II, 1855)	—	—	—	×	潮間帯岩礁	絶滅	準絶滅危惧	畠田(1935); H240, 247, 4458, 7355
388	カニモリガイ	<i>Rhinoclavis kochi</i> (Philippi, 1848)	—	—	—	+	潮下帯砂底			
ウミナナ科 Family Batillariidae Thiele, 1929										
389	ホソウミナ	<i>Batillaria atramentaria</i> (A. Adams in Sowerby II, 1855)	—	—	—	○	潮間帯砂泥底			
390	ウミナ	<i>Batillaria multiformis</i> (Lischke, 1869)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	
391	イボウミナ	<i>Batillaria zonalis</i> (Bruguère, 1792)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	
スズメハマツボ科 Family Dialidae Kay, 1979										
392	スズメハマツボ	<i>Diala semistriata</i> (Philippi, 1849)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
ウキツボ科 Family Litiopidae Gray, 1847										
393	シマハマツボ	<i>Alaba picta</i> (A. Adams, 1861)	—	—	—	+	潮下帯砂底			
394	ハリウキツボ	<i>Styliferina goniochila</i> A. Adams, 1860	—	—	—	+	潮下帯砂底			
キバウミナ科 Family Potamididae H. & A. Adams, 1854										
395	フトヘナタリ	<i>Cerithidea moerchii</i> (A. Adams in Sowerby II, 1855)	—	—	+	—	汽水域潮間帯砂泥底ヨシ原		準絶滅危惧	
396	シマヘナタリ	<i>Cerithidea tonkiniana</i> Mabilie, 1887	—	—	×	—	汽水域潮間帯砂泥底ヨシ原	絶滅	絶滅危惧Ⅰ類	H238, 7071
397	クロヘナタリ	<i>Cerithideopsis largillierti</i> (Philippi, 1848)	—	—	×	—	汽水域潮間帯砂泥底ヨシ原	絶滅	絶滅危惧Ⅰ類	H2974
398	ヘナタリ	<i>Pirenella nipponica</i> Ozawa & Reid in Reid & Ozawa, 2016	—	—	+	—	汽水域潮間帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類	準絶滅危惧	H260
399	クワアイ	<i>Pirenella pupiformis</i> Ozawa & Reid in Reid & Ozawa, 2016	—	—	+	—	汽水域潮間帯砂泥底	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
スナモツツボ科 Family Scaliolidae Jousseaume, 1912										
400	サナギモツボ	<i>Finella pupoides</i> A. Adams, 1860	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	M24487
401	シマモツボ	<i>Finella purpureoapicata</i> (Preston, 1905)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類		H2778, 3651(part), 3963(part), 4085, 5845
402	チビスナモツボ	<i>Scaliola glareosa</i> A. Adams, 1862	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類		H4098
カワニナ科 Family Semisulcospiridae Morrison, 1952										
403	クロダカワニナ近似種	<i>Semisulcospira</i> cf. <i>kurodai</i> Kajiyama & Habe, 1961	—	—	○	—	淡水域流水中砂泥底		準絶滅危惧(クロダカワニナ)	
404	カワニナ	<i>Semisulcospira libertina</i> (Gould, 1859)	○	○	○	—	淡水域流水中砂泥底			別名ミスジカワニナ
405	チリメンカワニナ	<i>Semisulcospira reiniana</i> (Brot in Kobelt, 1876)	○	○	○	—	淡水域流水中砂泥底			
ミミズガイ科 Family Siliquariidae Anton, 1838										
406	ミミズガイ	<i>Tenagodus cumingii</i> Mörch, 1861	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁 海綿中	絶滅危惧Ⅰ類		M28678, 28715
407	チャイロミミズガイ	<i>Tenagodus</i> sp.	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁 海綿中	情報不足		H3963(part)
トゲカワニナ科 Family Thiaridae Gill, 1871 (1823)										
408	タケノココワニナ	<i>Stenomelania torulosa</i> (Bruguère, 1789)	—	—	×	—	汽水域潮間帯砂泥底	絶滅	絶滅危惧Ⅱ類	別名レベックカワニナ, カワセミガイ, ムチカワニナ H2987, 6555
キリガイダマシ科 Family Turritellidae Lovén, 1847										
409	ヒメキリガイダマシ	<i>Turritella cingulifera</i> Sowerby I, 1825	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			H4297
高腹足大目 Megaorder HYPSOGASTROPODA Ponder & Lindberg, 1997										
エゾタマキビ目 Order LITTORINIDA Pchelintsev, 1963										
(亜目の所属未詳)										
スズメガイ上科 Superfamily Hipponicoidea Troschel, 1861										
スズメガイ科 Family Hipponicidae Troschel, 1861										
410	キクスズメ	<i>Sabia conica</i> (Schumacher, 1817)	—	—	—	+	潮下帯岩礁 大型貝類殻上			
ムカデガイ上科 Superfamily Vermetoidea Rafinesque, 1815										
ムカデガイ科 Family Vermetidae Rafinesque, 1815										
411	ムカデガイ	<i>Petalocochus renisectus</i> Carpenter, 1857	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁 固着性			H2426
412	クビタテヘビガイ	<i>Petalocochus tokyoensis</i> (Pilsbry, 1895)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁 固着性			H4968
413	オオヘビガイ	<i>Thylacodes adamsii</i> (Mörsch, 1859)	—	—	—	+	潮間帯岩礁 固着性			
エゾタマキビ亜目 Suborder LITTORININA Pchelintsev, 1963										
タマキビ上科 Superfamily Littorinoidea Children, 1834										
タマキビ科 Family Littorinidae Children, 1834										
414	アラレタマキビ	<i>Echinolittorina radiata</i> (Souleyet, 1852)	—	—	—	○	飛沫帯岩礁			
415	モロハタマキビ	<i>Lacuna carinifera</i> A. Adams, 1853	—	—	—	+	潮下帯砂泥底アママ場 アママ・コアママ上	絶滅危惧Ⅰ類	準絶滅危惧	別名セトウチヘソカドタマキビ, H2792, 4296
416	マルウズラタマキビ	<i>Littoraria sinensis</i> (Philippi, 1847)	—	—	—	○	飛沫帯岩礁			
417	タマキビ	<i>Littorina brevicula</i> (Philippi, 1844)	—	—	—	○	飛沫帯岩礁			
418	コビトウラウズ	<i>Peasiella habeii</i> Reid & Mak, 1998	—	—	—	+	潮間帯上部岩礁			
ミツクチキリオレ亜目 Suborder TRIPHORINA Ponder & Lindberg, 2020										
ミツクチキリオレ上科 Superfamily Triphoroidea Gray, 1847										
ミツクチキリオレ科 Family Triphoridae Gray, 1847										
419	チャガスリキリオレ	<i>Aclophoropsis mcMichaeli</i> (Kosuge, 1962)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			M17527
420	サフランキリオレ	<i>Bouchettriphora conspersa</i> (E.A. Smith, 1875)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁			M28684
421	ホソアラレキリオレ	<i>Bouchettriphora otsuensis</i> (Yokoyama, 1920)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁			大垣内 (1968a); H2074
422	サツマキリオレ	<i>Coriophora fusca</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
423	クリイロキリオレ	<i>Coriophora hungerfordi</i> (Sowerby III, 1914)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
424	アラレキリオレ	<i>Inella japonica</i> Kuroda & Kosuge, 1963	—	—	—	+	潮間帯岩礁			H2121
425	コンボウキリオレ	<i>Litharium kurodai</i> (Kosuge, 1962)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			M22024

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
426	ソメワケキリオレ	<i>Nanaphora tricolor</i> Laceron, 1958	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			別名クロスジキリオレ。岡大玉野臨海(1978)
427	キリオレ	<i>Viriola tricincta</i> (Dunker, 1882)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
アミメケシカニモリ科 Family Cerithiopsidae H. Adams & A. Adams, 1853										
428	ケシカニモリ	<i>Seila morishimai</i> (Habe, 1970)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁	絶滅危惧Ⅰ類		大垣内(1968a); H2101, 4300
コンボウカニモリ科 Family Newtoniellidae Korobkov, 1955										
429	カタワカニモリ	<i>Ataxocerithium abnormale</i> (Sowerby III, 1903)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁	絶滅危惧Ⅰ類		H3965
リソツボ亜目 Suborder RISSOIDINA Slavoshevskaia, 1983										
リソツボ上科 Superfamily Rissoidae Gray, 1847										
リソツボ科 Family Rissoidae Gray, 1847										
430	タマツボ	<i>Alvania concinna</i> A. Adams, 1861	—	—	—	○	潮間帯岩礁			
431	オガサワラリソツボ近似種	<i>Alvania</i> aff. <i>ogasawarana</i> (Pilsbry, 1904)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底アマモ場			H4146; M23569
432	シロコツブ	<i>Lucidestea mundula</i> (A. Adams, 1860)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
433	タニツツボ	<i>Voorwindia</i> cf. <i>paludinoidea</i> (Yokoyama, 1927)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	
チャツボ科 Family Barleeiidae Gray, 1857										
434	チャツボ	<i>Barleeia angustata</i> (Pilsbry, 1901)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁	絶滅危惧Ⅰ類		H5985
ホソスジチヨウジガイ科 Family Rissoidae Stimpson, 1865										
435	ヌノメチヨウジガイ	<i>Phosinella pura</i> (Gould, 1861)	—	—	—	+	潮間帯岩礁		準絶滅危惧	H3677, 5638(part)
436	スジウネリチヨウジガイ	<i>Rissoina costulata</i> Dunker, 1860	—	—	—	+	潮間帯岩礁		絶滅危惧Ⅱ類	H5638(part), 5844; M28688, 28719
クリムシチヨウジガイ科 Family Zebinidae Coan, 1964										
437	ゴマツボ	<i>Stosicia annulata</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	+	潮間帯岩礁		絶滅危惧Ⅱ類	
クビキレガイ上科 Superfamily Truncatelloidea Gray, 1840										
クビキレガイ科 Family Truncatellidae Gray, 1840										
438	ヤマトクビキレ	<i>Truncatella pfeifferi</i> Martens, 1860	—	—	—	+	飛沫帯岩礁			ミガキクビキレ・キュウシュウクビキレは同種 H3650(part), 4079, 5840; M16396, 24037
カワザンシヨウ科 Family Assimineidae H. & A. Adams, 1856										
439	クリイロカワザンシヨウ	<i>Angustassiminea castanea</i> (Westerlund, 1883)	—	—	+	—	汽水域潮間帯泥底ヨシ原		準絶滅危惧	
440	キントニイロカワザンシヨウ	<i>Angustassiminea</i> sp.	—	—	—	○	飛沫帯岩礁			未記載種
441	ツブカワザンシヨウ	<i>Assiminea estuarina</i> Habe, 1946	—	—	—	+	潮間帯岩礁		準絶滅危惧	ヒメカワザンシヨウは同種
442	ヒラドカワザンシヨウ	<i>Assiminea hiradoensis</i> Habe, 1942	—	—	+	—	汽水域潮間帯砂泥底ヨシ原			ダテカワザンシヨウは同種
443	カワザンシヨウ	<i>Assiminea japonica</i> Martens, 1877	—	—	+	—	汽水域潮間帯砂泥底ヨシ原			
444	ヒナタムシヤドリカワザンシヨウ	<i>Assiminea</i> aff. <i>parasitologica</i> Kuroda, 1958	—	—	+	—	汽水域潮間帯砂泥底ヨシ原		準絶滅危惧	未記載種。前版でのムシヤドリカワザンシヨウ
445	イヨカワザンシヨウ	<i>Assiminea</i> sp.	—	—	—	+	潮間帯岩礁		準絶滅危惧	ヤマカワザンシヨウは同種。未記載種
446	ヨシダカワザンシヨウ	" <i>Assiminea</i> " <i>yoshidayukioi</i> Kuroda, 1959	—	—	+	—	汽水域飛沫帯砂泥底ヨシ原		準絶滅危惧	
447	イクラドウゴマオカチグサ	<i>Cavernacella</i> sp. A	+	—	—	—	山間部石灰岩洞窟内	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅰ類 (ホラアナゴマオカチグサ)	未記載種(RDBで詳述)。県固有種。前版でのホラアナゴマオカチグサ
448	マキドウゴマオカチグサ	<i>Cavernacella</i> sp. B	+	—	—	—	山間部石灰岩洞窟内	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅰ類 (ホラアナゴマオカチグサ)	未記載種(RDBで詳述)。県固有種。前版でのホラアナゴマオカチグサ
449	ウスイロオカチグサ	<i>Solenomphala debilis</i> (Gould, 1859)	—	—	+	—	淡水域水辺			アカオカチグサは同種。外来種(南西諸島原産)
450	カハタレカワザンシヨウ	<i>Xenassiminea nana</i> Fukuda, 2023	—	—	—	+	潮間帯岩礁		絶滅危惧Ⅱ類	
エゾマメタニシ科 Family Bithyniidae Gray, 1857										
451	イナバマメタニシ	<i>Bithynia inabai</i> Habe, 1985	+	+	—	—	淡水域止水中心泥底	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	
452	ヒメマルマメタニシ	<i>Gabbia kiutsuensis</i> (S. Hirase, 1927)	—	—	+	—	淡水域止水中心泥底	情報不足	絶滅危惧Ⅱ類	
453	マメタニシ	<i>Parafossarulus manchouricus japonicus</i> (Pilsbry, 1901)	—	—	+	—	淡水域止水中心泥底	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	
ミジンギリギリツツガイ科 Family Caecidae Gray, 1850										
454	ミジンツツガイ	<i>Caecum bucerium</i> (Golikov in Golikov & Scarlato, 1967)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
イシカワシタダミ科 Family Caledoniellidae Rosewater, 1969										
455	イソマイマイ	<i>Sigaretornus aff. planus</i> (A. Adams, 1850)	—	—	—	(+)	潮下帯砂底	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	H2035; M24489
フロリダツボ科 Family Elachisinidae Ponder, 1985										
456	カネコスズカゴ	<i>Dollicrossea doliaris</i> (A. Adams, 1863)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類		別名ナギサシタダミ. H5633(part)
ワカウラツボ科 Family Iravadiidae Thiele, 1928										
457	カワグチツボ	<i>Fluviocingula elegantula</i> (A. Adams, 1861)	—	—	+	—	汽水域潮間帯砂泥底		準絶滅危惧	H3472(part)
458	ゴマツボモドキ	<i>Hyala delicata</i> (Philippi, 1849)	—	—	—	+	潮間帯岩礁	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	別名シリオレミジンニナ
459	サザナミツボ	<i>Nozema zizac</i> (Fukuda & Ekawa, 1997)	—	—	+	—	汽水域潮間帯砂泥底		準絶滅危惧	H2787, 5643
460	ウチノミツボ	<i>Pellamora aff. densilabrum</i> (Melvill, 1912)	—	—	—	+	潮間帯岩礁	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	
461	イリエツボ	<i>Pseudonoba yendoi</i> (Yokoyama, 1927)	—	—	—	+	潮下帯泥底	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅰ類	H4058
462	ワカウラツボ	<i>Wakauraia sakaguchii</i> (Kuroda & Habe, 1954)	—	—	+	—	汽水域潮間帯砂泥底		絶滅危惧Ⅱ類	
イツマデガイ科 Family Pomatiopsidae Stimpson, 1865										
463	ミヤイリガイ	<i>Oncomelania nosophora</i> (Robson in Leiper & Atkinson, 1915)	—	—	×	—	淡水域止水中心泥底	絶滅	絶滅危惧Ⅰ類	別名カタヤマガイ. H2965
ミズゴマツボ科 Family Stenothyridae Tryon, 1866										
464	エドガワミズゴマツボ	<i>Stenothyra edogawensis</i> (Yokoyama, 1927)	—	—	○	—	汽水域潮間帯砂泥底		準絶滅危惧	別名ウミゴマツボ
465	ミズゴマツボ	<i>Stenothyra japonica</i> Kuroda, 1962	—	—	+	—	淡水域止水中心泥底	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	H3472(part), 3505, 3617
ウミコハクガイ科 Family Teinostomatidae Cossmann, 1917										
466	ウミコハクガイ	<i>Teinostoma lucidum</i> A. Adams, 1863	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	H2771, 2796; M24490
467	アツウミコハク	<i>Teinostoma radiatum</i> A. Adams, 1863	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類		H4341
イソコハクガイ科 Family Tornidae Sacco, 1896 (1884)										
468	シラギク	<i>Pseudoliotia pulchella</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	+	潮間帯岩礁		準絶滅危惧	
469	アラウズマキ	<i>Circulus duplicatus</i> (Lischke, 1872)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	H5639
470	ウズマキウツブシガイ	<i>Uzumakiella japonica</i> (Habe, 1958)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			福田 (2024)
471	キヌツヤイソコハク	<i>Vitrirella orbella</i> (A. Adams, 1861)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類		H2768
472	イトコシタダミ	<i>Vitrirella sobrina</i> (A. Adams, 1861)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類		H5636
473	ナギツボ	<i>Vitrirella</i> sp.	—	—	—	+	潮間帯岩礁		準絶滅危惧	M未登録 (鹿久居島)
ハナゴウナ上科 Superfamily Eulimoidea Philippi, 1853										
ハナゴウナ科 Family Eulimidae Philippi, 1853										
474	ハナゴウナ	<i>Eulina bifascialis</i> (A. Adams, 1863)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			H5623
475	ヒモイカリナマコツマミガイ	<i>Melanella tanabensis</i> Takano, Tanaka & Kano, 2019	—	—	—	+	潮間帯岩礁ヒモイカリナマコ類に寄生		絶滅危惧Ⅱ類	H5637
476	ヤセフタオビツマミガイ	<i>Mucronalia exilis</i> A. Adams, 1862	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底		絶滅危惧Ⅱ類	瀬尾友樹氏私信 (牛窓 Jan. 2014)
477	トゲモミジヒトデヤドリニナ	<i>Parvioris astropectenicolae</i> (Kuroda & Habe, 1950)	—	—	—	+	潮下帯砂底ヒトデ類に寄生			M29194 (高洲 Jul. & Aug. 2018)
478	イキオイクリムシ	<i>Parvioris cf. mabutii</i> (Nomura & Hatai, 1935)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			福田 (2024)
479	サンショウウニヤドリニナ	<i>Vitreobalciis tenuopleuricola</i> Fujioka & Habe, 1983	—	—	—	+	潮下帯砂泥底 サンショウウニに寄生			M29420 (牛窓 Jan. 2014)
480	ウニヤドリニナ属の一種	<i>Vitreobalciis</i> sp.	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			福田 (2024)
481	キンイロセトモノガイ近似種	<i>Vitreolina cf. aurata</i> (S. Hirase, 1920)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			福田 (2024)
センマイドオシ科 Family Aclididae G.O. Sars, 1878										
482	センマイドオシ	<i>Kimberia loveniana</i> (A. Adams, 1861)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			M24496
シロネズミ上科 Superfamily Vanikoroidea Gray, 1840										
シロネズミ科 Family Vanikoridae Gray, 1840										
483	ヒナツボ	<i>Berthais egregia</i> (A. Adams, 1863)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			別名チリメンイトカケ. M31162 (味野湾 Aug. 2023)
484	ヌノメツボ	<i>Japanonoba patula</i> (A. Adams, 1863)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類		別名ホソヌメツボ. 矢野 (1979)
485	ハツカネズミ	<i>Macromphalus tornatilis</i> (Gould, 1859)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅰ類	H5633(part)
タマガイ亜目 Suborder NATICINA F. Riedel, 2000										
タマガイ上科 Superfamily Naticoidea Guilding, 1834										
タマガイ科 Family Naticidae Guilding, 1834										
486	アダムスタマガイ	<i>Cryptonatica adamsiana</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底		準絶滅危惧	

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
487	エゾタマガイ	<i>Cryptonatica janthostomoides</i> (Kuroda & Habe, 1949)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H406
488	タマネコガイ	<i>Eunaticina linneana</i> (Récluz in Chenu, 1843)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			H4303(part)
489	ネコガイ	<i>Eunaticina papilla</i> (Gmelin, 1791)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	H2448
490	オリイレシラタマ	<i>Gemmaeosinum bathyraphe</i> (Pilsbry, 1911)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧 I 類	準絶滅危惧	H4303(part), 5992; M24495, 31129
491	ハナツメタ	<i>Glossaulax reiniana</i> (Dunker, 1877)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
492	ヒメツメタ	<i>Glossaulax vesicalis</i> (Philippi, 1849)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H433; M22021
493	サキグロタマツメタ	<i>Laguncula pulchella</i> Benson in Cantor, 1842	—	—	—	×	潮間帯砂泥底	絶滅	絶滅危惧 I 類	稲葉 (1982); M28647
494	オオネズミガイ	<i>Mammilla kurodai</i> (Iw. Taki, 1943)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
495	フロガイダマシ	<i>Naticarius concinnus</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		絶滅危惧 II 類	
496	ツメタガイ	<i>Neverita didyma</i> (Röding, 1798)	—	—	—	○	潮間帯砂泥底			
497	ゴマフダマ	<i>Paratectonatica tigrina</i> (Röding, 1798)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底		絶滅危惧 I 類	別名ヘソクリ H382, 6508. 現存個体群は恐らく有明海からの移入
498	ウチヤマタマツバキ	<i>Polinices sagamiensis</i> Pilsbry, 1904	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧 I 類		H388
499	ツガイ	<i>Sinum incisum</i> (Reeve, 1864)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	H1796, 2439, 2445
500	ヒメミミガイ	<i>Sinum japonicum</i> (Lischke, 1872)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			森他 (2003)
501	ツツミガイ	<i>Sinum planulatum</i> (Récluz in Chenu, 1843)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	稲葉 (1982)
イトカケガイ亜目 Suborder EPITONIINA Minichev & Starobogatov, 1979										
イトカケガイ上科 Superfamily Epitonioidae Berry, 1910 (1812)										
イトカケガイ科 Family Epitoniidae Berry, 1910 (1812)										
502	ウネナシイトカケ	<i>Acrilla acuminata</i> (Sowerby II, 1844)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 II 類	H2797; M24060
503	イナザウハベガイ	<i>Alexania inazawai</i> (Kuroda, 1943)	—	—	—	+	潮間帯岩礁 タテジマイソギンチャクに付着			
504	クリンイトカケ	<i>Amacea thielei</i> (de Boury, 1913)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧 I 類		H1795, 2696(part)
505	キリイトカケ	<i>Eglisia tricarinata</i> A. Adams & Reeve in Reeve, 1849	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M31163 (味野湾 Aug. 2023)
506	シノフガイ	<i>Epitonium angustum</i> (Dunker, 1861)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H3550(part); M16353, 20110
507	オダマキ	<i>Epitonium auritum</i> (Sowerby II, 1844)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	
508	ナガヒメネジガイ	<i>Epitonium castum</i> (A. Adams in Sowerby II, 1873)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
509	クレハガイ	<i>Epitonium clementinum</i> (Grateloup, 1840)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底		準絶滅危惧	
510	タテヨコイトカケ	<i>Epitonium eusculptum</i> (Sowerby III, 1903)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			H2774, 2848
511	サガミイトカケ	<i>Epitonium eximium</i> (A. Adams & Reeve, 1850)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M8636, 20107
512	キヌイトカケ	<i>Epitonium immaculatum</i> (Sowerby II, 1844)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅		H2696(part)
513	チャイロクレハガイ	<i>Epitonium imperiale</i> (Sowerby II, 1844)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			稲葉 (1982)
514	ヒメネジガイ	<i>Epitonium japonicum</i> (Dunker, 1861)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
515	セキモリ	<i>Epitonium robillardii</i> (Sowerby III, 1894)	—	—	—	(+)	潮間帯砂泥底		準絶滅危惧	
516	チャマダライトカケ	<i>Epitonium stigmaticum</i> (Pilsbry, 1911)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧 I 類		H2697; M24061, 24155, 24283
517	エドイトカケ近似種	<i>Epitonium</i> cf. <i>minor</i> Grabau & King, 1928	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			M774, 5603, 20084, 20109, 23624, 23996
518	ネジガイ	<i>Gyroscaia commutata</i> (Monterosato, 1877)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			H3544
519	コフシイトカケ	<i>Opalia matajirai</i> (Kuroda, 1954)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H3546; M8536
520	チョウジフシイトカケ	<i>Opalia mormulaeformis</i> (Masahito, Kuroda & Habe in Kuroda, Habe & Oyama, 1971)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M24156
賊腹足上目 Superorder LATROGASTROPODA F. Riedel, 2000										
スイショウガイ目 Order STROMBIDA Simone, 2011										
スイショウガイ上科 Superfamily Stromboidea Rafinesque, 1815										
スイショウガイ科 Family Strombidae Rafinesque, 1815										
521	シドロ	<i>Doxander japonicus</i> (Reeve, 1851)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
クマサカガイ上科 Superfamily Xenophoroidea Troschel, 1852 (1840)										
クマサカガイ科 Family Xenophoridae Troschel, 1852 (1840)										
522	キヌガサガイ	<i>Onustus exutus</i> (Reeve, 1842)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H319, 5965, 7341
523	クマサカガイ	<i>Xenophora pallidula</i> (Reeve, 1842)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			稲葉 (1982)

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
カリバガサ目 Order CALYPTRAEIDA Férussac, 1822										
カリバガサ上科 Superfamily Calyptraeidea Lamarck, 1809										
カリバガサ科 Family Calyptraeidae Lamarck, 1809										
524	アワブネ	<i>Bostrycapulus aculeatus</i> (Gmelin, 1791)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁			H309, 310; M28690
525	カリバガサ	<i>Calyptraea yokoyamai</i> Kuroda in Ta. Fujita, 1929	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧 I 類		M24055, 24280
526	シマメノウフネガイ	<i>Crepidula onyx</i> Sowerby I, 1824	—	—	—	○	潮下帯岩礁 大型貝類殻上			外来種 (北米原産)
527	ヒラフネ	<i>Ergaea walshi</i> (Reeve, 1859)	—	—	—	+	潮下帯岩礁 大型貝類殻口内			
カツラガイ上科 Superfamily Capuloidea J. Fleming, 1822										
カツラガイ科 Family Capulidae J. Fleming, 1822										
528	ネジスキ	<i>Neophinoe uncarinata</i> (G.B. Sowerby I, 1834)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			福田 (2024)
タカラガイ目 Order CYPRAEIDA Sitnikova & Starobogatov, 1982										
タカラガイ上科 Superfamily Cypraeoidea Rafinesque, 1815										
タカラガイ科 Family Cypraeidae Rafinesque, 1815										
529	ハナビラダカラ	<i>Monetaria annulus</i> (Linnaeus, 1758)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁			稲葉 (1982); H471
530	メダカラ	<i>Purpuradusta gracilis</i> (Gaskoin, 1849)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			H452; M29457 (鹿久居島 Nov. 2016)
ウミウサギ科 Family Ovulidae J. Fleming, 1822										
531	アヤメケボリ	<i>Crenavolva traillii</i> (A. Adams, 1856)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁 ヤギ類上			矢野 (1979)
532	トラフケボリ	<i>Cuspidolva tigris</i> (T. Yamamoto, 1971)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁 ヤギ類上			H5612; M28774
533	ツグチガイ	<i>Sandalia triticea</i> (Lamarck, 1810)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁 ヤギ類上			大垣内 (1968a), 岡大牛窓臨海 (刊行年不詳); H431
ハナツトガイ上科 Superfamily Velutinoidea Gray, 1840										
ハナツトガイ科 Family Velutinidae Gray, 1840										
534	キシウベッコウタマガイ	<i>Lamellaria kiensis</i> Habe, 1944	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
535	ハナツトガイ	<i>Velutina pusio</i> A. Adams, 1860	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁	絶滅危惧 I 類	準絶滅危惧	
ザクロガイ科 Family Eratoidea Gill, 1871										
536	マンロザクロ	<i>Proterato pura</i> Kuroda & Habe in Kuroda, Habe & Oyama, 1971	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			
537	ザクロガイ	<i>Sulcerato pellucida</i> (Reeve, 1865)	—	—	—	+	岩礁			
538	シンザクロ	<i>Sulcerato tomlini</i> (Schilder, 1933)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
ヤツシロガイ目 Order TONNIDA Ponder & Lindberg, 2020										
ヤツシロガイ上科 Superfamily Tonnoidea Suter, 1913 (1825)										
ヤツシロガイ科 Family Tonnidae Suter, 1913 (1825)										
539	ヤツシロガイ	<i>Tonna luteostoma</i> (Küster, 1857)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H644
オキニシ科 Family Bursidae Thiele, 1925										
540	ミヤコボラ	<i>Bufovaria rana</i> (Linnaeus, 1758)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H2558, 4447, 6863, 7333
トウカムリ科 Family Cassidae Latreille, 1825										
541	カズラガイ	<i>Phalium variegatum</i> (Perry, 1811)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H528, 531
542	ウネウラシマ	<i>Semicassis japonica</i> (Reeve, 1848)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H525
フジツガイ科 Family Cymatiidae Iredale, 1913 (1854)										
543	ウネボラ	<i>Gyrineum natator</i> (Röding, 1798)	—	—	—	+	潮間帯岩礁	絶滅危惧 II 類	絶滅危惧 I 日類	
544	カコボラ	<i>Monoplex parthenopeus</i> (Salis Marschlin, 1793)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁			H617
新腹足目 Order NEOGASTROPODA Wenz, 1938										
コロモガイ上科 Superfamily Cancellarioidea Forbes & Hanley, 1851										
コロモガイ科 Family Cancellariidae Forbes & Hanley, 1851										
545	コンゴウボラ	<i>Merica laticosta</i> (Löbbecke in Kobelt & Löbbecke, 1881)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H1111
546	コロモガイ	<i>Sydaphera spengleriana</i> (Deshayes, 1830)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
547	ホソオリイレボラ	<i>Trigonaphera amakusana</i> Petit, 1974	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		大垣内 (1968a); H502(part)

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
548	オリイレボラ	<i>Trigonaphera bocageana</i> (Crosse & Debeaux, 1863)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	情報不足	絶滅危惧Ⅱ類	H502(part). 笠岡湾の現存個体群は恐らく有明海からの移入
549	ヘソアキホソオリレボラ	<i>Trigonaphera stenomphala</i> Habe, 1961	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類		
エゾバイ上科 Superfamily Buccinoidea Rafinesque, 1815										
エゾバイ科 Family Buccinidae Rafinesque, 1815										
550	イソニナ	<i>Japeuthria ferrea</i> (Reeve, 1847)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			H795
551	ミクリガイ	<i>Siphonalia cassidariaeformis</i> (Reeve, 1846)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H842, 848, 1776, 2557
552	トウイト	<i>Siphonalia fusoides</i> (Reeve, 1846)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H838, 2596
タモトガイ科 Family Columbellidae Swainson, 1840										
553	コハナマツムシ	<i>Aesopus japonicus</i> Gould, 1860	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H4144
554	カゴメヌカボラ	<i>Clathranachis japonica</i> (A. Adams, 1860)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			福田 (2024)
555	ムギガイ	<i>Mitrella bicincta</i> (Gould, 1860)	—	—	—	○	潮間帯岩礁			
556	コウダカマツムシ	<i>Mitrella burchardi</i> (Dunker, 1877)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
557	マルテンスマツムシ	<i>Mitrella martensi</i> (Lischke, 1871)	—	—	—	+	潮間帯岩礁		絶滅危惧Ⅰ類	現存個体群は恐らく有明海からの移入
558	スミスシラゲガイ	<i>Mitrella yabei</i> (Nomura, 1935)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
559	ミツケルセンマツムシ	<i>Mitrella</i> sp.	—	—	—	+	潮下帯岩礁			未記載種
560	クダマキマツムシ	<i>Pyreneola compta</i> (Lischke, 1873)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁			窪田 (1962; 前種の誤同定か?)
561	カゲロウマツムシ	<i>Pyreneola semipicta</i> (Sowerby III, 1894)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁	情報不足		大垣内 (1968a)
562	ノミニナ	<i>Zafra pumila</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
563	ケシマツムシ	<i>Zafra sinensis</i> (Sowerby III, 1894)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M23607, 28696
564	ノミニナモドキ	<i>Zafra zonata</i> (Gould, 1860)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
イトマキボラ科 Family Fasciolaridae Gray, 1853										
565	ナガニシ	<i>Fusinus perplexus</i> (A. Adams, 1863)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H996, 1768, 2561
テングニシ科 Family Melongenidae Gill, 1871 (1854)										
566	テングニシ	<i>Hemifusus tuba</i> (Gmelin, 1791)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類	準絶滅危惧	オニニシ(ツノニシ)は同種. H1031-1033, 2556
オリイレヨフバイ科 Family Nassariidae Iredale, 1916 (1835)										
567	アラレガイ	<i>Nassarius conoidalis</i> (Deshayes in Bélanger, 1833)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
568	アラムシロ	<i>Nassarius festivus</i> (Powys, 1835)	—	—	—	○	潮間帯砂泥底			
569	ムシロガイ	<i>Nassarius livescens</i> (Philippi, 1849)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	
570	ハナムシロ	<i>Nassarius multivocus</i> Kool, 2008	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H973, 1773
571	カラムシロ	<i>Nassarius sinarum</i> (Philippi, 1851)	—	—	—	+	潮間帯泥底			外来種(中国原産)
572	ヒロオビヨフバイ	<i>Nassarius succinctus</i> (A. Adams, 1852)	—	—	—	+	潮下帯泥底		絶滅危惧Ⅰ類	
573	ヨフバイ	<i>Nassarius sufflatus</i> (Gould, 1860)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
574	ウネハナムシロ	<i>Nassarius variciferus</i> (A. Adams, 1852)	—	—	—	×	潮下帯泥底	絶滅	絶滅危惧Ⅰ類	H4313, 5983, 6509
575	クロスジムシロ	<i>Reticunassa fraterculus</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			H945, 946, 4457, 5996, 7048
576	ウネムシロ	<i>Reticunassa hiradoensis</i> (Pilsbry, 1904)	—	—	—	(+)	潮間帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅰ類	H921, 922, 4414, 5449, 5926, 7409
577	ヒメムシロ	<i>Reticunassa multigranosa</i> (Dunker, 1847)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
578	ナミヒメムシロ	<i>Reticunassa paupera</i> (Gould, 1850)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			稲葉 (1982)
579	オマセムシロ	<i>Reticunassa praenaturata</i> Kuroda & Habe in Habe, 1960	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		絶滅危惧Ⅱ類	
580	キヌボラ	<i>Reticunassa roissyi</i> (Deshayes, 1833)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
ベッコウバイ科 Family Pisanidae Gray, 1857										
581	オガイ	<i>Cantharus cecillei</i> (Philippi, 1844)	—	—	—	+	潮間帯岩礁	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅰ類	
582	ナガゴマフホラダマシ	<i>Engina menkeana</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	+	潮間帯岩礁	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	別名ゴマフホラダマシ. H782
583	コホラダマシ	<i>Pollia subrubiginosa</i> (E.A. Smith, 1879)	—	—	—	×	潮下帯岩礁	絶滅		H2475
(上科の所属未詳)										
バイ科 Family Babyloniidae Kuroda, Habe & Oyama, 1971										
584	バイ	<i>Babylonia japonica</i> (Reeve, 1842)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅	準絶滅危惧	M8638

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
アッキガイ上科 Superfamily Muricoidea Rafinesque, 1815										
アッキガイ科 Family Muricidae Rafinesque, 1815										
585	カゴメガイ	<i>Bedevina birileffi</i> (Lischke, 1871)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
586	オニサザエ	<i>Chicoreus asianus</i> Kuroda, 1942	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅	準絶滅危惧	H667
587	ヒラドサンゴヤドリ	<i>Coralliophila jeffreysii</i> E.A. Smith, 1879	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁 オノミチキサンゴに付着	絶滅危惧 I 類		タイプ産地は「Station 22. Inland sea between Shikoku and Nippon, 34°31' N. lat., 133°40' E. long. [倉敷市玉島沖]; 22 fathoms]; H746; M28722
588	ヒメヨウラク	<i>Ergalatax contracta</i> (Reeve, 1846)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
589	モリサキヨウラク近似種	<i>Favartia</i> cf. <i>morisakii</i> Kuroda & Habe in Habe, 1961	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			福田 (2024)
590	アッキガイ	<i>Murex troscheli</i> Lischke, 1868	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	情報不足		稲葉 (1982)
591	オウウヨウラク	<i>Ocenebrellus inornatus</i> (Récluz, 1851)	—	—	—	×	潮下帯岩礁	絶滅		M28700, 28723
592	チリメンボラ	<i>Rapana bezoar</i> (Linnaeus, 1767)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H689, 690, 2559, 4451
593	アカニシ	<i>Rapana venosa</i> (Valenciennes, 1846)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
594	レイシ	<i>Reishia bronni</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
595	イボニシ	<i>Reishia clavigera</i> (Küster, 1860)	—	—	—	○	潮間帯岩礁			
オニコブシ上科 Superfamily Turbinelloidea Rafinesque, 1815										
ミノムシガイ科 Family Costellariidae MacDonald, 1860										
596	ヒゼンツクシ	<i>Vexillum inerme</i> (Reeve, 1845)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁	絶滅危惧 I 類		H4399, 6994
フデガイ上科 Superfamily Mitroidea Swainson, 1831										
フデガイ科 Family Mitridae Swainson, 1831										
597	フデガイ	<i>Nebularia inquinata</i> (Reeve, 1844)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧 I 類		H1137
マクラガイ上科 Superfamily Olivioidea Latreille, 1825										
マクラガイ科 Family Olividae Latreille, 1825										
598	マクラガイ	<i>Oliva mustelina</i> Lamarck, 1811	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧 I 類	準絶滅危惧	H1062, 1779; M31160 (味野湾 Jun. 2023)
599	ムシボタル	<i>Olivella fulgurata</i> (A. Adams & Reeve, 1850)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	情報不足		E.A. Smith (1879); 以後再発見されず
リュウグウボタル科 Family Ancillariidae Swainson, 1840										
600	リュウグウボタル	<i>Amalda albocallosa</i> (Lischke, 1873)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		稲葉 (1982); H1059
イモガイ上科 Superfamily Conoidea J. Fleming, 1822										
シャジク科 Family Borsoniidae Bellardi, 1875										
601	コゲマキノシャジク	<i>Pulsarella vallata</i> (Gould, 1860)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			別名コゲシャジク. H1152; M24510
602	マキノシャジク	<i>Tomopleura nivea</i> (Philippi, 1851)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
コシボソクチキレツ科 Family Clathurellidae H. & A. Adams, 1858										
603	ホソメメシャジク	<i>Etrema streptonotus</i> (Pilsbry, 1904)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H5841
604	ヌメメシャジク	<i>Etrema subauriformis</i> (E.A. Smith, 1879)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
605	アミコシボソクチキレツ	<i>Etrema texta</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧 I 類		E.A. Smith (1879); H4077, 4154
606	チャイロフタナシシャジク	<i>Etrema ganesii</i> (Pilsbry, 1895)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	H4148, 4151 (part)
607	ヌメメツ	<i>Paracathurella gracilentia</i> (Reeve, 1843)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M24513
608	ホソメメツ	<i>Pseudoetrema fortillivata</i> (E.A. Smith, 1879)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
ツノクダマキ科 Family Drilliidae Olsson, 1964										
609	オハグロシャジク	<i>Clavus japonicus</i> (Lischke, 1869)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H1158
ツヤシャジク科 Family Horaiclavidae Bouchet, Kantor, Syssoev & Puillandre, 2011										
610	ラクガンツ	<i>Anacithara osumiensis</i> (Sowerby III, 1913)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H2968
611	チビシャジク	<i>Haedropleura pygmaea</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
612	ヒメメツ	<i>Paradrillia consimilis</i> (E.A. Smith, 1879)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			H4155
613	イボヒメメツ	<i>Paradrillia inconstans</i> (E.A. Smith, 1875)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			H1174
マンジガイ科 Family Mangeliidae P. Fischer, 1883										
614	ヤスリコトツ	<i>Cytharopsis radulina</i> Kuroda & Ôyama in Kuroda, Habe & Ôyama, 1971	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H2764, 7004

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
615	スソチャマンジ	<i>Guraleus deshayesii</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H2773; M29151 (高洲 Jul. 2018)
616	カタカドマンジ	<i>Guraleus semicarinatus</i> (Pilsbry, 1904)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧 I 類		H4151
617	ハツカクフタナシヤジク	<i>Hemicythara octangulata</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁	絶滅危惧 I 類		H2217
618	キバコトツブ	<i>Ithyocythara oyana</i> (Yokoyama, 1922)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧 I 類		H2779
619	モリシマコトツブ	<i>Leiocythara longispira</i> (E.A. Smith, 1879)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			別名ヤセシヤジク
620	ナナカドケボリクチキレツブ	<i>Pseudorhaphitoma bipyramidata</i> Hedley, 1922	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M24297
621	ムカドケボリクチキレツブ	<i>Pseudorhaphitoma hexagonalis</i> (Reeve, 1845)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			H4156
622	シロヌノメツブ	<i>Venustoma lacunosa</i> (Gould, 1860)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧 I 類		H2769
モミジボラ科 Family Pseudomelatomidae Morrison, 1966										
623	カンダイボシヤジク	<i>Crassispira flavonodulosa</i> (E.A. Smith, 1879)	—	—	—	×	潮下帯岩礁?	絶滅		タイプ産地は「Station 22. Inland sea between Shikoku and Nippon, 34°31' N. lat., 133°40' E. long. [倉敷市玉島沖]; 22 fathoms」; Higo et al. (2001) にタイプ標本図示
624	モミジボラ	<i>Funa jeffreysii</i> (E.A. Smith, 1875)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H1772, 2560, 7339
625	ミガキモミジボラ	<i>Inquisitor vulpionis</i> Kuroda & Oyama in Kuroda, Habe & Oyama, 1971	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M31143 (味野湾 Jun. 2023)
フデシヤジク科 Family Raphitomidae Bellardi, 1875										
626	ウスオビフタナシヤジク	<i>Asperdaphne subzonata</i> (E.A. Smith, 1879)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H4075, 4231, 6848, 7055
627	ヌノメフデシヤジク	<i>Daphnella radula</i> Pilsbry, 1904	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H2766, 4078
628	トウキョウウコウシツブ	<i>Kermia tokyoensis</i> (Pilsbry, 1895)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
629	カスリマンジ	<i>Kuroshiodaphne subula</i> (Reeve, 1845)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧 I 類		H4074; M24517
630	クレイロマンジ	<i>Pseudodaphnella leuckartii</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	準絶滅危惧		大垣内 (1968b); H4150
631	トゲコウシツブ	<i>Veprecula pungens</i> (Gould, 1860)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			大垣内 (1968a)
タケノコガイ科 Family Terebridae Mörch, 1852										
632	スクナビコナトクサ	<i>Euterebra tantilla</i> (E.A. Smith, 1873)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		別名ヘリグロツクシ. H2795, 4083
633	イボヒメトクサ	<i>Granuliterebra bathyrhaphae</i> (E.A. Smith, 1875)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H1256; M29342 (犬島西 Jan. 2014)
634	アワジタケ	<i>Strioterebrum japonicum</i> (E.A. Smith, 1873)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H1263, 1794, 2246, 5995
クダマキガイ科 Family Turridae H. & A. Adams, 1853 (1838)										
635	カリガネ	<i>Unedogemmula deshayesii</i> (Doûmet, 1839)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H1176
異鰓下綱 Infraclass HETEROBRANCHIA Burmeister, 1837										
原始的異鰓類 (非公式群, グレード) (Informal group, Grade) "Lower HETEROBRANCHIA"										
クマガイ目 Order ARCHITECTONICIDA Minichev & Starobogatov, 1979										
クマガイ目 Suborder ARCHITECTONICINA Minichev & Starobogatov, 1979										
クマガイ上科 Superfamily Architectonicoidea Gray, 1850										
クマガイ科 Family Architectonicidae Gray, 1850										
636	ナワメグルマ	<i>Heliacus enoshimensis</i> (Melvill, 1891)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧 I 類		
タクミナ上科 Superfamily Mathildoidea Dall, 1889										
タクミナ科 Family Mathildidae Dall, 1889										
637	タクミナ	<i>Mathilda sinensis</i> P. Fischer, 1867	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧 I 類		波部 (1958b); M28937 (高洲 Jul. 2018), 31132, 31161 (味野湾 Aug. 2023)
直神経区 Cohort EUTHYNEURA Spengel, 1881										
オオシノミガイ形亜区 Subcohort ACTEONIMORPHA Minichev, 1967										
オオシノミガイ目 Order ACTEONIDA Minichev, 1967										
オオシノミガイ上科 Superfamily Acteonoidea d'Orbigny, 1843										
オオシノミガイ科 Family Acteonidae d'Orbigny, 1843										
638	オオシノミガイ	<i>Japonactaeon sieboldii</i> (Reeve, 1842)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	稲葉 (1982); M20127
639	アサグモキジビキガイ	<i>Japonactaeon</i> aff. <i>nipponensis</i> (Yamakawa, 1911)	—	—	—	(+)	潮間帯砂泥底			H2028
640	キジビキガイ属の一種	<i>Punctacteon</i> sp.	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			福田 (2024)

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
641	コシノミガイ	<i>Pupa strigosa</i> (Gould, 1859)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
マメウラシマ側亜区 Subcohort RINGIPLURA Kano, Brenzinger, Nützel, N.G. Wilson & Schrödl, 2016 マメウラシマ大目 Megaorder RINGICULATA Minichev & Starobogatov, 1979 マメウラシマ目 Order RINGICULIDA Minichev & Starobogatov, 1979 マメウラシマ上科 Superfamily Ringiculoidea Philippi, 1853 マメウラシマ科 Family Ringiculidae Philippi, 1853										
642	マメウラシマ	<i>Ringicula doliaris</i> Gould, 1860	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
643	クログマメウラシマ	<i>Ringicula kurodai</i> Takeyama, 1935	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H4304(part); M24390
裸側上目 Superorder NUDIPLURA Wägele & Willan, 2000 フシエラガイ目 Order PLEUROBRANCHIDA Deshayes, 1832 フシエラガイ上科 Superfamily Pleurobranchoidea Gray, 1827 フシエラガイ科 Family Pleurobranchidae Gray, 1827										
644	ホオズキフシエラガイ	<i>Berthellina cirrina</i> (Rüppell & Leuckart, 1828)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
ウミフクロウ科 Family Pleurobranchaeidae Pilsbry, 1896										
645	ウミフクロウ	<i>Pleurobranchaea japonica</i> Thiele, 1925	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
裸鰓目 Order NUDIBRANCHIA Cuvier, 1814 ドーリス亜目 Suborder DORIDINA Pelseener, 1906 ドーリス上科 Superfamily Doridoidea Rafinesque, 1815 ドーリス科 Family Dorididae Rafinesque, 1815										
646	ヤマトウミウシ	<i>Homoiodoris japonica</i> Bergh, 1882	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
ツツレウミウシ科 Family Discodorididae Bergh, 1891										
647	カイメンウミウシ	<i>Atagema intacta</i> (Kelaart, 1859)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			M29464 (鹿久居島 Nov. 2016)
648	マンリョウウミウシ	<i>Carminodoris armata</i> Baba, 1993	—	—	—	+	潮間帯岩礁			公益財団法人水産無脊椎動物研究所 (2020)
649	イソウミウシ	<i>Rostanga orientalis</i> Rudman & Avern, 1989	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			岡大玉野臨海 (1978)
650	ヒオドシウミウシ	<i>Sclerodoris rubicunda</i> (Baba, 1949)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			岡大玉野臨海 (1978)
イロウミウシ上科 Superfamily Chromodoridoidea Bergh, 1891 イロウミウシ科 Family Chromodorididae Bergh, 1891										
651	シロウミウシ	<i>Chromodoris orientalis</i> Rudman, 1983	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
652	コモシウミウシ	<i>Goniobranchus aureopurpureus</i> (Collingwood, 1881)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			岡大牛窓臨海 (刊行年不詳)
653	シラライロウミウシ	<i>Goniobranchus tumiliferus</i> (Collingwood, 1881)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁			岡大牛窓臨海 (刊行年不詳)
654	アオウミウシ	<i>Hypselodoris festiva</i> (A. Adams, 1861)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
カドリナウミウシ科 Family Cadlinidae Bergh, 1891										
655	チシオウミウシ	<i>Aldisa cooperi</i> Robilliard & Baba, 1972	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			岡大玉野臨海 (1978)
フジタウミウシ上科 Superfamily Polyceroidea Alder & Hancock, 1845 フジタウミウシ科 Family Polyceridae Alder & Hancock, 1845										
656	エダウミウシ	<i>Kaloplocamus ramosus</i> (Cantraine, 1835)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			岡大牛窓臨海 (刊行年不詳)
657	ヒカリウミウシ	<i>Plocamopherus tilesii</i> Bergh, 1877	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M5589
658	フジタウミウシ	<i>Polycera fujitai</i> Baba, 1937	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁			岡大牛窓臨海 (刊行年不詳)
659	クロコソデウミウシ	<i>Polycera hedgpethi</i> Er. Marcus, 1964	—	—	—	+	潮間帯岩礁			M未登録 (玉島黒崎南浦 May 2016)
660	ミズタマウミウシ	<i>Thecacera pennigera</i> (Montagu, 1813)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁			稲葉 (1982)
キヌハダウミウシ科 Family Gymnodorididae Odhner, 1941										
661	キヌハダモドキ	<i>Gymnodoris citrina</i> (Bergh, 1877)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			岡大玉野臨海 (1978)
662	スミゾメキヌハダウミウシ	<i>Gymnodoris nigricolor</i> Baba, 1960	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁	情報不足		岡大玉野臨海 (1978)
オカダウミウシ科 Family Okadaidae Baba, 1930										
663	オカダウミウシ	<i>Vayssierea elegans</i> (Baba, 1930)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			岡大牛窓臨海 (刊行年不詳)
ラメリウミウシ上科 Superfamily Onchidoridoidea Gray, 1827 ネコジタウミウシ科 Family Goniodorididae H. & A. Adams, 1854										

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
664	コネコムイシ	<i>Goniodoris joubini</i> Risbec, 1928	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁		岡大玉野臨海 (1978)	
665	スガシマコネコムイシ	<i>Goniodoris sugashimae</i> Baba, 1960	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁		岡大玉野臨海 (1978)	
666	イバラウミウシ	<i>Okenia barnardi</i> Baba, 1937	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁		岡大牛窓臨海 (刊行年不詳)	
667	ヒロウミウシ	<i>Okenia hiroi</i> (Baba, 1938)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁		岡大玉野臨海 (1978)	
668	ハナイバラウミウシ	<i>Okenia opuntia</i> Baba, 1960	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁		岡大玉野臨海 (1978)	
イボウミウシ上科 Superfamily Phyllidioidea Rafinesque, 1814										
クシタナシウミウシ科 Family Dendrodorididae O'Donoghue, 1924 (1864)										
669	クシタナシウミウシ	<i>Dendrodoris arborescens</i> (Collingwood, 1881)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
670	マダラウミウシ	<i>Dendrodoris fumata</i> (Rüppell & Leuckart, 1830)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
671	ダイダイウミウシ	<i>Doriopsilla miniata</i> (Alder & Hancock, 1864)	—	—	—	+	潮下帯岩礁		M8747	
枝鰓垂目 Suborder CLADOBRANCHIA Willan & Morton, 1984										
(上科の所属未詳)										
ショウジョウウミウシ科 Family Madrellidae Preston, 1911										
672	ショウジョウウミウシ	<i>Madrella ferruginosa</i> Alder & Hancock, 1864	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁		岡大玉野臨海 (1978)	
タテジマウミウシ上科 Superfamily Arminoidea Iredale & O'Donoghue, 1923 (1841)										
タテジマウミウシ科 Family Arminidae Iredale & O'Donoghue, 1923 (1841)										
673	シタウミウシ	<i>Armina babai</i> (Tchang, 1934)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		M29335, 29358 (犬島 Jan. 2014)	
674	タテジマウミウシ	<i>Armina japonica</i> (Eliot, 1913)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	情報不足	岡大玉野臨海 (1978)	
675	ダイオウタテジマウミウシ	<i>Armina major</i> Baba, 1949	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		ウミウシ図鑑.com (2007)	
676	ニュートウタテジマウミウシ	<i>Armina papillata</i> Baba, 1933	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅱ類		
スギノハウミウシ上科 Superfamily Dendronotoidea Allman, 1845										
マツカサウミウシ科 Family Dotidae Gray, 1853										
677	マツカサウミウシ	<i>Doto japonica</i> Odhner, 1936	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁		岡大玉野臨海 (1978)	
ムカデメリベ科 Family Tethyidae Rafinesque, 1815										
678	ムカデメリベ	<i>Melibe viridis</i> (Kelaart, 1858)	—	—	—	+	潮下帯岩礁		M8726	
オオミノウミウシ亜目 Suborder AEOLIDIINA Eliot, 1910										
ヒダミノウミウシ上科 Superfamily Fionoidea Gray, 1857										
ホリミノウミウシ科 Family Eubranchiidae Odhner, 1934										
679	ミサキヒメミノウミウシ	<i>Leostyletus misakiensis</i> (Baba, 1960)	—	—	—	+	潮下帯砂礫底		柏尾・福田 (2023)	
フジエラミノウミウシ科 Family Trinchesiidae F. Nordsieck, 1972										
680	フタイロミノウミウシ	<i>Trinchesia futairo</i> (Baba, 1963)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁		岡大玉野臨海 (1978)	
681	フジエラミノウミウシ	<i>Trinchesia ornata</i> (Baba, 1937)	—	—	—	+	潮間帯岩礁		M23610	
682	コウワンミノウミウシ	<i>Trinchesia perca</i> (Er. Marcus, 1958)	—	—	—	+	潮間帯 (港湾内人工的造成地、ブイ・ロープ等)		外来種 (中南米大西洋岸原産)。倉敷市 (柏尾・田中, 2021)	
コザクラミノウミウシ科 Family Coryphellidae Bergh, 1889										
683	コザクラミノウミウシ	<i>Occidenthella athadona</i> (Bergh, 1875)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁		岡大玉野臨海 (1978)	
スナミノウミウシ科 Family Pseudovermidae Thiele, 1931										
684	ヤマトスナミノウミウシ近似種	<i>Pseudovermis</i> cf. <i>japonicus</i> Hamatani & Nunomura, 1973	—	—	—	+	潮間帯砂底		中野 (2018)	
オオミノウミウシ上科 Superfamily Aeolidioidea Gray, 1827										
オオミノウミウシ科 Family Aeolidiidae Gray, 1827										
685	カスミノウミウシ	<i>Cerberilla asamusiensis</i> Baba, 1940	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁	情報不足	岡大牛窓臨海 (刊行年不詳)	
ヨツスジミノウミウシ科 Family Facelinidae Bergh, 1889										
686	ムラサキミノウミウシ属の一種	<i>Antonieta</i> sp.	—	—	—	+	潮下帯砂礫底		柏尾・福田 (2023)	
687	シャクジョウミノウミウシ	<i>Phidiana anulifera</i> (Baba, 1949)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁		岡大玉野臨海 (1978)	
688	アカエラミノウミウシ	<i>Sakuraeolis enosimensis</i> (Baba, 1930)	—	—	—	+	潮下帯岩礁		別名セイロンミノウミウシ	
689	ガーベラミノウミウシ	<i>Sakuraeolis gerberina</i> Y.J. Hirano, 1999	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁		岡大牛窓臨海 (刊行年不詳)	

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
被側亜区 Subcohort TECTIPLEURA Schrödl, Jörgen, Klusmann-Kolb & N.G. Wilson, 2011										
真後鰓大目 Megaorder EUOPISTHOBRANCHIA Jörgen, Stöger, Kano, Fukuda, Knebelberger & Schrödl, 2010										
頭橋目 Order CEPHALASPIDEA P. Fischer, 1883										
ナツメガイ亜目 Suborder BULLOIDEI Pelseneer, 1906										
ナツメガイ上科 Superfamily Bulloidea Gray, 1827										
ヘコミツラ科 Family Retusidae Thiele, 1925										
690	シリプトカイコガイ	<i>Pyrrunculus phialus</i> (A. Adams, 1862)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
691	トウキョウシリプトカイコガイ	<i>Pyrrunculus tokyoensis</i> Habe, 1950	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
692	ヘコミツラ	<i>Retusa pumila</i> (A. Adams, 1862)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			福田 (2024)
マメヒガイ科 Family Rhizoridae Dell, 1952										
693	マメヒガイ	<i>Volvulella artiaperta</i> (Yamakawa, 1911)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			福田 (2024)
694	アオモリマメヒガイ	<i>Volvulella cylindrella</i> (A. Adams, 1862)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M24184
695	トクナガマメヒガイ	<i>Volvulella tokunagai</i> Makiyama, 1927	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M24185, 24524
オオコメツブ科 Family Tornatinidae P. Fischer, 1883										
696	コメツブツラ	<i>Acteocina decoratoides</i> (Habe, 1955)	—	—	—	+	汽水域潮間帯砂泥底		絶滅危惧Ⅱ類	M23596, 24643
697	ヨウコメツブ	<i>Acteocina exilis</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			H2029, 2033
698	ゴルドンコメツブ	<i>Acteocina gordonis</i> (Yokoyama, 1927)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			M24391
ブドウガイ上科 Superfamily Haminoeidea Pilsbry, 1895										
ブドウガイ科 Family Haminoeidae Pilsbry, 1895										
699	カミスジカイコガイダマシ	<i>Cylichnatis yamakawai</i> (Yokoyama, 1920)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底		絶滅危惧Ⅱ類	H3977, 4317
700	ブドウガイ	<i>Haloa japonica</i> (Pilsbry, 1895)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
701	カイコガイダマシ	<i>Liloa porcellana</i> (Gould, 1859)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			H4088, 4316(part), 5815
702	タテジワミドリガイ	<i>Smaragdinella sieboldi</i> A. Adams, 1864	—	—	—	+	潮間帯岩礁	絶滅危惧Ⅰ類		H2015, 5814; 伊藤真氏私信 (白石島 Jul. 2018)
703	トックリタマゴガイ	<i>Vellicolla okamotoi</i> (Habe, 1952)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			H4318
704	ホソタマゴガイ	<i>Vellicolla ooformis</i> (Habe, 1952)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	H4316(part)
クセワタ上科 Superfamily Philinoidea Gray, 1850 (1815)										
クセワタ科 Family Philinidae Gray, 1850 (1815)										
705	テゴクセワタ	<i>Philine infantilis</i> (Habe, 1950)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M29332, 29344, 29357 (犬島 Jan. 2014)
706	クセワタ	<i>Philine orientalis</i> A. Adams, 1855	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			
707	ヨコヤマクセワタ	<i>Philine ornatissima</i> Yokoyama, 1927	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M未登録 (高梁川河口 Jul. 2015)
708	ウスクセワタ	<i>Philine vitrea</i> Gould, 1859	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
カノコクセワタ科 Family Aglajidae Pilsbry, 1895 (1847)										
709	タソガレクセワタ	<i>Melanochlamys kohi</i> Cooke, Hanson, Y. Hirano, Ornelas-Gatdula, Gosliner, Chernyshev & Valdés, 2014	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	情報不足		外来種? (韓国原産?)
710	ウズマキクセワタ	<i>Nakamigawaia spiralis</i> Kuroda & Habe in Habe, 1961	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			岡大玉野臨海 (1978)
711	カノコクセワタ	<i>Philinopsis</i> sp.	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M29334, 29346, 29447 (犬島, 前島 Jan. 2014)
ツツカイコガイダマシ上科 Superfamily Cylichnoidea H. & A. Adams, 1854										
ツツカイコガイダマシ科 Family Cylichnidae H. & A. Adams, 1854										
712	ツマベニカイコガイダマシ	<i>Cylichna biplicata</i> (A. Adams in Sowerby, 1850)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
713	シグマクダタマ	<i>Cylichna sigmolabris</i> (Habe & Ando, 1985)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類		H4315; M31125 (味野湾 Jun. 2023)
714	コメツブガイ	<i>Decorifer insignis</i> (Pilsbry, 1904)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
715	マツシマコメツブ	<i>Decorifer matusimanus</i> (Nomura, 1939)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H4073
クダタマガイ科 Family Mnestiidae Oskars, Bouchet & Malaquias, 2015										
716	クダタマガイ	<i>Mnestia japonica</i> (A. Adams, 1862)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			福田 (2024)

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
アメフラシ目 Order APLYSIIDA Pelseneer, 1906										
アメフラシ上科 Superfamily Aplysioidea Lamarck, 1809										
アメフラシ科 Family Aplysiidae Lamarck, 1809										
717	アマクサアメフラシ	<i>Aplysia juliana</i> Quoy & Gaimard, 1832	—	—	—	+	潮間帯岩礁			岡大牛窓臨海 (刊行年不詳)
718	アメフラシ	<i>Aplysia kurodai</i> (Baba, 1937)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
719	ミドリアメフラシ	<i>Aplysia oculifera</i> A. Adams & Reeve, 1850	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			岡大玉野臨海 (1978)
720	クロヘリアアメフラシ	<i>Aplysia parvula</i> Mörch, 1863	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			岡大牛窓臨海 (刊行年不詳)
721	トゲアメフラシ	<i>Bursatella leachii</i> Blainville, 1817	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			別名フレイトゲアメフラシ
722	ウミナメクジ	<i>Petalifera punctulata</i> (Tapparone-Canefri, 1874)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底アマモ場	準絶滅危惧		
汎有肺下亜区 Infrasubcohort PANPULMONATA Jörgen, Stöger, Kano, Fukuda, Knebelsberger & Schrödl, 2010										
発端有肺上目 Superorder PYLOPULMONATA Teasdale, 2017										
トウガタガイ目 Order PYRAMIDELLIDA Golikov & Starobogatov, 1975										
トウガタガイ上科 Superfamily Pyramidelloidea Gray, 1840										
トウガタガイ科 Family Pyramidellidae Gray, 1840										
723	ミガキクチキレ	<i>Agatha virgo</i> A. Adams, 1860	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H3638, 3646; M29154 (高洲 2018)
724	クサズリクチキレ	<i>Babella caelator</i> (Dall & Bartsch, 1906)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
725	オーロラクチキレ	<i>Babella maritellaeformis</i> (Nomura, 1938)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			池辺・吉田 (2006)
726	イトカケゴウナ	<i>Bacteridium vittatum</i> (A. Adams, 1861)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧 I 類	準絶滅危惧	
727	ホソアラレクチキレ	<i>Boonea gemma</i> (A. Adams, 1861)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
728	カキウラクチキレモドキ	<i>Brachystomia bipyrmidata</i> (Nomura, 1936)	—	—	—	+	潮間帯岩礁 マガキに寄生			H3645
729	アサギリクチキレモドキ	<i>Brachystomia exiguita</i> (Nomura, 1937)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底 ナガニシに寄生	絶滅		H3652
730	クチキレモドキ	<i>Brachystomia planata</i> (Gould, 1861)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
731	アダムスヨコイトカケギリ	<i>Cingulina adamsi</i> (Yokoyama, 1920)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H2130, 3644(part); M29155 (牛窓 Jan. 2013, 高洲 Jul. 2018)
732	ヨコイトカケギリ	<i>Cingulina circinata</i> A. Adams, 1860	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
733	ヒガタヨコイトカケギリ	<i>Cingulina</i> sp.	—	—	—	+	潮間帯砂泥底		情報不足	
734	ヨコイトカケギリダマシ	<i>Cingulina terebra</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			H3640, 3644(part), 3649, 5836
735	ミスジヨコイトカケギリ	<i>Cingulina triarata</i> (Pilsbry, 1904)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M22167
736	スオウクチキレ	<i>Evalea suoana</i> (Hori & Nakamura, 1999)	—	—	—	+	潮間帯岩礁 カリガネエガイに寄生		準絶滅危惧	
737	トウダカチリメンクチキレ	<i>Iolaea amabilis</i> A. Adams, 1867	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H3637; M23574, 24007
738	ハチマキクチキレ	<i>Iolaea scitula</i> (A. Adams, 1860)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			別名ハオリクチキレ. M24529
739	オリイレクチキレモドキ	<i>Megastomia tenera</i> (A. Adams, 1860)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			別名スカシクチキレモドキ H5640(part); 早瀬善正氏私信 (高洲 Jul. 2018)
740	ヨコイトカケクチキレ	<i>Miralda annulata</i> (A. Adams, 1854)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H2772; M24538
741	オオレールマキクチキレ	<i>Miralda tenpei</i> (Nomura, 1937)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M24400
742	チョウジガイ	<i>Mormula philippiana</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁	絶滅危惧 I 類		H4535
743	カントウタテヒダギリ	<i>Parthenina affectuosa</i> (Yokoyama, 1927)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			別名ヨコスジギリ. M24402
744	ダイヤルクチキレ	<i>Parthenina littoralis</i> (A. Adams, 1861)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
745	イトコクチキレ	<i>Pyrgulina consobrina</i> (A. Adams, 1861)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			別名ムシロイトカケクチキレ
746	サナギイトカケクチキレ	<i>Pyrgulina costulata</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			稲葉 (1982)
747	シゲヤスイトカケギリ	<i>Pyrgulina shigeyasui</i> (Yokoyama, 1927)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底		準絶滅危惧	別名カゴメイトカケギリ
748	ヌカルミクチキレ	" <i>Sayella</i> " sp.	—	—	—	+	潮間帯砂泥底	絶滅危惧 I 類	準絶滅危惧	M28940 (高梁川河口)
749	スジイリクリムシクチキレ	<i>Stylopygma taeniatum</i> A. Adams, 1863	—	—	—	+	潮間帯岩礁			H3176; 齊藤匠氏私信 (鹿久居島 Mar. 2018)
750	コヨウシクチキレ	<i>Syrnola bacillum</i> Pilsbry, 1901	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			瀬尾友樹氏私信 (牛窓 Jan. 2014)
751	ウチマキクチキレ	<i>Syrnola cerea</i> (A. Adams, 1863)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M24540
752	ホソクチキレ	<i>Syrnola cinctella</i> A. Adams, 1860	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H3651(part)
753	チャイロクチキレ	<i>Syrnola crocata</i> (A. Adams in Sowerby II, 1865)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H4337(part); M29199 (高洲 Aug. 2018)

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
754	コホソクチキレ	<i>Syrnola serotina</i> A. Adams, 1863	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			別名ヤセクチキレ。 H3651(part)
755	ヌノメホソクチキレ	<i>Syrnola tenuisculpta</i> (Lischke, 1872)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	H4337(part); M28941 (高梁川河口)
756	ダウンケルクチキレ	<i>Tiberia dunkeri</i> (Dall & Bartsch, 1906)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			エバラクチキレは同種とみなした。 H3639, 3642, 3651(part)
757	クチキレガイ	<i>Tiberia pulchella</i> (A. Adams, 1854)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H4338, 5839
758	クチヒダクチキレ	<i>Tiberia pusilla</i> (A. Adams, 1854)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H3174, 3643
759	クリイロヒダクチキレ	<i>Tropaea castanea</i> (A. Adams, 1863)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類		H4337(part)
760	ナガイトカケギリ	<i>Turbonilla abseida</i> Dall & Bartsch, 1906	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			大垣内 (1968a, b)
761	ホソイトカケギリ	<i>Turbonilla bicincta</i> A. Adams, 1860	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類		H2791, 3641
762	シロイトカケギリ	<i>Turbonilla candida</i> (A. Adams, 1855)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H2008
763	ウスズミイトカケギリ	<i>Turbonilla cura</i> Nomura, 1937	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H3647(part); M24010, 24202, 24404
764	ケイスケイトカケギリ	<i>Turbonilla keiskeana</i> Yokoyama, 1927	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類		H3647(part)
765	クラエノハミイトカケギリ	<i>Turbonilla kuraenohamana</i> Hori & Fukuda, 1999	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	
766	ヒライトカケギリ	<i>Turbonilla planicostata</i> Yokoyama, 1922	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			稲葉 (1982); H2786
767	マルミイトカケギリ	<i>Turbonilla punctiperiphata</i> Nomura, 1936	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			北川 (2017)
768	ウネイトカケギリ	<i>Turbonilla scrobiculata</i> Yokoyama, 1922	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	H3647(part), 3650
769	エドイトカケギリ	<i>Turbonilla teganumana</i> Yokoyama, 1922	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	H2007; M22046, 24405
770	イソイトカケギリ	<i>Turbonilla yokurenensis</i> Nomura, 1938	—	—	—	+	潮間帯岩礁			M24200, 24541
イソチドリ科 Family Amathinidae Ponder, 1987										
771	ヨコヤマカセンチドリ近似種	<i>Amathina</i> cf. <i>yokoyamai mortoni</i> Ponder, 1987	—	—	—	+	潮下帯砂泥底 二枚貝類に寄生?			M29153 (高洲 Jul. & Aug. 2018)
772	イソチドリ	<i>Amathina tricarinata</i> (Linnaeus, 1767)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底 二枚貝類に寄生	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅰ類	H278, 279, 312
773	マキモノガイ	<i>Leucotina diana</i> (A. Adams, 1855)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底 二枚貝類に寄生	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅰ類	H2291
774	チビマキギヌ	<i>Leucotina digitalis</i> (Dall & Bartsch, 1906)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底 二枚貝類に寄生	絶滅危惧Ⅰ類	準絶滅危惧	別名シロヒメゴウナ, ササクレマキモノガイ。 H5988; M8540, 24081
775	コマキモノガイ	<i>Leucotina</i> sp.	—	—	—	+	潮下帯砂泥底 二枚貝類に寄生			H2832, 4339
776	ミヤビマキギヌ	<i>Monotygmna amoena</i> (A. Adams, 1853)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧Ⅰ類		H2776, 2782
777	ヒメゴウナ	<i>Monotygmna eximia</i> (Lischke, 1872)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅	準絶滅危惧	H3648
778	ホソマキギヌ	<i>Monotygmna lauta</i> (A. Adams, 1853)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H4340; M24534, 24680, 24083, 22047, 24680
779	アラボリホソマキギヌ	<i>Monotygmna pareximia</i> (Nomura, 1936)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			稲葉 (1982); H4288
コウダカカラマツ上目 Superorder SIPHONARIIDA Van Mol, 1967										
コウダカカラマツ目 Order SIPHONARIIDA Van Mol, 1967										
コウダカカラマツ上科 Superfamily Siphonarioidea Gray, 1827										
コウダカカラマツ科 Family Siphonariidae Gray, 1827										
780	シロカラマツ	<i>Siphonaria acmaeoides</i> Pilsbry, 1894	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁	絶滅危惧Ⅰ類		H2288
781	カラマツガイ	<i>Siphonaria japonica</i> (Donovan, 1824)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
782	キクノハナガイ	<i>Siphonaria sirius</i> Pilsbry, 1894	—	—	—	+	潮間帯岩礁	絶滅危惧Ⅱ類		M28938 (鹿久居島 Mar. 2018)
783	カラマツガイ近似種	<i>Siphonaria</i> sp.	—	—	—	+	潮間帯岩礁			M29216 (白石島 Jul. 2018)
囊舌上目 Superorder SACGLOSSA Ihering, 1876										
囊舌目 Order SACGLOSSA Ihering, 1876										
ナギサノツユ上科 Superfamily Oxynooidea Stoliczka, 1868 (1847)										
ユリヤガイ科 Family Juliidae E.A. Smith, 1885 (1871)										
784	タマノミドリガイ	<i>Berthelinia limax</i> (Kawaguti & Baba, 1959)	—	—	—	+	潮下帯岩礁 フサイワヅタ上	準絶滅危惧		タイブ産地の一部が「Tateba-shima」(倉敷市児島唐琴町 堅場島)
チドリミドリガイ上科 Superfamily Plakobranchoidea Gray, 1840										
チドリミドリガイ科 Family Plakobranchoidea Gray, 1840										
785	クロミドリガイ	<i>Elysia atroviridis</i> Baba, 1955	—	—	—	+	潮下帯砂泥底アモモ場			岡山県 (1978)
786	ゴクラクミドリガイ	<i>Elysia hirasei</i> Baba, 1955	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁			

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
ハダカモウミウシ科 Family Limapontiidae Gray, 1847										
787	マツモウミウシ	<i>Alderopsis nigra</i> (Baba, 1937)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底アマモ場	絶滅危惧Ⅱ類		
788	アリモウミウシ	<i>Ercolania boodleae</i> (Baba, 1938)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
789	ミドリアマモウミウシ	<i>Placida</i> sp.	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
790	ベルグウミウシ	<i>Stiliger berghi</i> Baba, 1937	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			岡大玉野臨海 (1978)
水棲大目 Megaorder HYGROPHILA Férussac, 1822										
モノアラガイ目 Order LYMNAEIDA Minichev & Starobogatov, 1975										
モノアラガイ上科 Superfamily Lymnaeioidea Rafinesque, 1815										
モノアラガイ科 Family Lymnaeidae Rafinesque, 1815										
791	コシダカヒメモノアラガイ	<i>Galba</i> cf. <i>truncatula</i> (O.F. Müller, 1774)	—	+	+	—	淡水域止水水辺		情報不足	外来種
792	コシダカヒメモノアラガイ近似種	<i>Galba</i> sp.	—	+	—	—	淡水域湿原	絶滅危惧Ⅱ類	情報不足	恐らく在来の未記載種; 福田・鈴木田 (2001)
793	ヒメモノアラガイ	<i>Orientalgalba ollula</i> (Gould, 1859)	+	○	○	—	淡水域止水水辺			
794	ハブタエモノアラガイ	<i>Pseudosuccinea columella</i> (Say, 1817)	—	+	+	—	淡水域止水中			外来種 (北米原産)
795	モノアラガイ近似種	<i>Radix</i> cf. <i>japonica</i> (Jay, 1857)	—	—	+	—	淡水域止水中	絶滅危惧Ⅰ類	準絶滅危惧	H2985, 3000
796	ナデガタモノアラガイ	<i>Radix</i> sp.	(+)	+	+	—	淡水域止水中	準絶滅危惧		H2983, 2993, 2994, 4646, 4662
ヒラマキガイ上科 Superfamily Planorbioidea Rafinesque, 1815										
ヒラマキガイ科 Family Planorbidae Rafinesque, 1815										
797	カワネジガイ	<i>Camptoceras hirasei</i> Walker, 1919	—	+	+	—	淡水域湿原	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅰ類	阿部・福田 (2010), 福田・森 (2016)
798	メリケンゴザラ	<i>Ferrissia californica</i> (Rowell, 1863)	+	+	+	—	淡水域止水中			コビトノボウシザラ・スジイリカワゴザラは同種。 外来種 (北米原産); Saito et al. (2018)
799	カワゴザラ	<i>Ferrissia nipponica</i> (Kuroda in S. Uchida, 1949)	(+)	—	—	—	淡水域止水中	絶滅危惧Ⅰ類		H3496
800	ミズコハクガイ	<i>Gyraulus soritai</i> Habe, 1976	—	+	—	—	淡水域湿原	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	福田・鈴木田 (2001); M3844, 3851
801	ヒラマキミズマイマイ	<i>Gyraulus spirillus</i> (Gould, 1859)	+	○	○	—	淡水域止水中泥底		情報不足	トウキョウヒラマキは同種とみなした。
802	ヒメヒラマキミズマイマイ	<i>Gyraulus</i> sp.	+	+	+	—	淡水域湿原	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧ⅠB類	恐らく在来の未記載種; M3845, 23133, 23163, 25143
803	レンズヒラマキ	<i>Helicorbis</i> cf. <i>cantori</i> (Benson, 1850)	—	—	+	—	淡水域止水中泥底	情報不足	絶滅危惧Ⅱ類	別名クルマヒラマキ 恐らく国内外来個体群; M17366, 17674
804	インドヒラマキ	<i>Indoplanorbis exustus</i> (Deshayes, 1833)	—	—	+	—	淡水域止水中			外来種 (東南アジア原産); M20072
805	ヒロマキミズマイマイ	<i>Menetus dilatatus</i> (Gould, 1841)	+	—	+	—	淡水域止水中			外来種 (北米原産); 江木 (2022)
806	ヒラマキモドキ	<i>Polypylis hemisphaerula</i> (Benson in Cantor, 1842)	+	+	+	—	淡水域止水中泥底		準絶滅危惧	
サカマキガイ科 Family Physidae Fitzinger, 1833										
807	サカマキガイ	<i>Physella acuta</i> (Draparnaud, 1805)	+	○	○	—	淡水域止水水辺			外来種 (ヨーロッパ原産)
真有肺大目 Megaorder EUPULMONATA Haszprunar & Huber, 1990										
オカミミガイ目 Order ELLOBIIDA Van Mol, 1967										
オカミミガイ上科 Superfamily Ellobioidea L. Pfeiffer, 1854 (1822)										
オカミミガイ科 Family Ellobiidae L. Pfeiffer, 1854 (1822)										
808	ニホンケシガイ	<i>Carychium hachijoense nipponense</i> Pilsbry & Y. Hirase, 1904	+	+	—	—	山間部			
809	スジケシガイ	<i>Carychium noduliferum</i> Reihardt, 1877	+	—	—	—	山間部			
810	ケシガイ	<i>Carychium pessimum</i> Pilsbry, 1902	+	+	—	—	山間部			
811	シイノミミガイ	<i>Cassidula plecotrematoides japonica</i> Moellendorff, 1901	—	—	×	—	汽水域潮間帯岩礁	絶滅	絶滅危惧Ⅰ類	H2694, 2695
812	オカミミガイ	<i>Ellobium chinense</i> (L. Pfeiffer, 1854)	—	—	+	—	汽水域潮間帯泥底ヨシ原		絶滅危惧Ⅱ類	
813	ウスコミミガイ	<i>Laemodonta exaratoidea</i> Kawabe, 1992	—	—	—	+	飛沫帯岩礁		準絶滅危惧	
814	キヌカツギハマシイノミ	<i>Melampus</i> cf. <i>sincaporensis</i> L. Pfeiffer, 1855	—	—	×	—	汽水域潮間帯泥底ヨシ原	絶滅	絶滅危惧Ⅱ類	H2973
815	ナギサノシタタリ	<i>Microtralia acteocinoides</i> Kuroda & Habe in Habe, 1961	—	—	—	+	飛沫帯岩礁			M23598, 29221 (白石島 Jul. 2018)
スメアゴル科 Family Smeagolidae Climo, 1980										
816	キタギシマコクリ	" <i>Smeagol</i> " sp.	—	—	—	+	潮間帯岩礁	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅰ類	別名キタギシマスメアゴル. 福田 (2010)

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
収眼上目 Superorder SYSTELLOMMATOPHORA Pilsbry, 1948 ドロアワモチ目 Order ONCHIDIIDA Solem, 1959 ドロアワモチ上科 Superfamily Onchidioidea Rafinesque, 1815 ドロアワモチ科 Family Onchidiidae Rafinesque, 1815										
817	ヒメアワモチ	<i>Onchidella kurodai</i> (Iw. Taki, 1935)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			岡山県 (1978), 岡大玉野臨海 (1978)
アシヒダナメクジ目 Order VERONICELLIDA Minichev & Starobogotov, 1975 アシヒダナメクジ上科 Superfamily Veronicelloidea Gray, 1840 アシヒダナメクジ科 Family Veronicellidae Gray, 1840										
818	アシヒダナメクジ	<i>Laevicaulis alte</i> (Férussac, 1822)	—	—	+	—	市街地			外来種 (アフリカ原産); 山陽新聞2002年10月31日
ホソアシヒダナメクジ科 Family Rathouisiidae Heude, 1885										
819	イボイボナメクジ近似種	<i>Granulilimax cf. fuscicornis</i> Minato, 1989	—	+	—	—	山間部		準絶滅危惧 (イボイボナメクジ)	
柄眼上目 Superorder STYLOMMATOPHORA Schmidt, 1855 マイマイ目 Order HELICIDA Minichev & Starobogotov, 1975 アフリカマイマイ亜目 Suborder ACHATININA Schileyko, 1979 アフリカマイマイ上科 Superfamily Achatinoidea Swainson, 1840 アフリカマイマイ科 Family Achatinidae Swainson, 1840										
820	マルオカチヨウジ	<i>Allopeas brevispira</i> (Pilsbry & Y. Hirase, 1904)	+	+	—	—	山間部			
821	オカチヨウジ	<i>Allopeas kyotoense</i> (Pilsbry & Y. Hirase, 1904)	+	+	○	—	市街地、里山、山間部			
822	ホソオカチヨウジ	<i>Allopeas pyrgula</i> (Schmacker & Boettger, 1891)	—	+	○	—	市街地、里山、山間部			
823	サツマオカチヨウジ	<i>Allopeas satsumense</i> (Pilsbry, 1906)	—	+	—	—	市街地			
824	ユウドウオカチヨウジ近似種	<i>Allopeas cf. heudei</i> (Pilsbry, 1906)	—	—	+	—	市街地			外来種?
825	トクサオカチヨウジ	<i>Paropeas achatinaceum</i> (L. Pfeiffer, 1846)	—	—	○	—	市街地			外来種 (東南アジア原産)
826	オオクビキレガイ	<i>Rumina decollata</i> (Linnaeus, 1758)	—	—	+	—	市街地			外来種 (地中海沿岸原産); 福田・江田 (2014)
ネジレガイ上科 Superfamily Streptaxoidea Gray, 1860 タワラガイ科 Family Diapheridae Panha & Naggs, 2010										
827	タワラガイ	<i>Sinoenea iwakawa</i> (Pilsbry, 1900)	+	+	+	—	里山、山間部			
マイマイ亜目 Suborder HELICINA Minichev & Starobogotov, 1975 ナタネガイ上科 Superfamily Punctoidea Morse, 1864 ナタネガイ科 Family Punctidae Morse, 1864										
828	ミジンナタネ	<i>Punctum atomus</i> Pilsbry & Y. Hirase, 1904	+	+	+	—	山間部			
829	ハリマナタネ	<i>Punctum japonicum</i> Pilsbry, 1900	+	+	+	—	里山、山間部			環境庁 (1993), 矢野重文氏私信
830	ツクシナタネ	<i>Punctum morseanum</i> Pilsbry, 1902	—	—	+	—	市街地			
831	ヒメナタネ	<i>Punctum pretiosum</i> (Gude, 1900)	—	—	+	—	里山			矢野重文氏私信
イシノシタ科 Family Helicodiscidae Pilsbry, 1927										
832	ノハラノイシノシタ	<i>Lucilla singleyana</i> (Pilsbry, 1889)	—	—	○	—	市街地			外来種 (北米原産)
オカモノアラガイ下目 Infraorder SUCCINEOIDEI Butot & Kiauta, 1967 オカモノアラガイ上科 Superfamily Succineoidea Beck, 1837 オカモノアラガイ科 Family Succineidae Beck, 1837										
833	ナガオカモノアラガイ	<i>Oxyloma hirasei</i> (Pilsbry, 1901)	—	+	+	—	淡水域止水水辺		準絶滅危惧	別名カンサイオカモノアラガイ
834	ヒメオカモノアラガイ	<i>Succinea lyrata</i> Gould, 1859	+	—	+	—	市街地			
サナギガイ下目 Infraorder PUPILLOIDEI Schileyko, 1979 サナギガイ上科 Superfamily Pupilloidea W. Turton, 1831 キセルモドキ科 Family Enidae B.B. Woodward, 1903 (1880)										
835	クワイロキセルモドキ	<i>Mirus andersonianus</i> (Möllendorff, 1885)	+	—	—	—	山間部ブナ林	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	別名エチゴキセルモドキ. H5413
836	ヤセキセルモドキ	<i>Mirus gracilispira</i> Kajiyama & Habe in Habe, 1961	+	+	+	—	山間部石灰岩地	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅰ類	タイプ産地は「岡山県成羽町空樓竜洞石灰岩地」

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
837	フトキセルモドキ	<i>Mirus japonicus</i> (Möllendorff, 1885)	—	+	—	—	山間部	準絶滅危惧		
838	キセルモドキ	<i>Mirus reinianus</i> (Kobelt, 1875)	+	+	+	—	山間部	準絶滅危惧		
スナガイ科 Family Gastrocoptidae Pilsbry, 1918										
839	クチマガリスナガイ	<i>Bensonella lakainguta</i> C.-C. Hwang, 2014	+	+	—	—	山間部石灰岩地		絶滅危惧Ⅱ類	
840	スナガイ	<i>Gastrocopta armigerella</i> (Reinhardt, 1877)	—	—	+	—	市街地		準絶滅危惧	
841	チョウセンスナガイ	<i>Gastrocopta theeli</i> (Westerlund, 1877)	—	—	+	—	河川敷			M28624
ナタネモドキ科 Family Pyramidulidae Kennard & B.B. Woodward, 1914										
842	ナタネモドキ	<i>Pyramidula conica</i> Pilsbry & Y. Hirase, 1902	—	+	—	—	山間部石灰岩地		準絶滅危惧	
ミジンサナギガイ科 Family Truncatellinidae Steenberg, 1925										
843	ナガナタネ	<i>Columella edentula</i> (Draparnaud, 1805)	(+)	—	—	—	山間部		絶滅のおそれのある 地域個体群	矢野重文氏私信
ミジンマイマイ科 Family Valloniidae Morse, 1864										
844	マルナタネ	<i>Pupisoma orcula</i> (Benson, 1850)	—	+	+	—	市街地、里山、山間部			
845	ミジンマイマイ	<i>Vallonia pulchellula</i> (Heude, 1882)	—	—	+	—	市街地			
キバサナギガイ科 Family Vertiginidae Fitzinger, 1833										
846	キバサナギガイ	<i>Vertigo hirasei</i> Pilsbry, 1901	(+)	—	—	—	山間部		絶滅危惧Ⅰ類	環境庁(1993), 矢野重文氏私信
847	ヤマトキバサナギ	<i>Vertigo japonica</i> Pilsbry & Y. Hirase, 1904	(+)	+	—	—	山間部石灰岩地		絶滅危惧Ⅱ類	H2329
848	ナタネキバサナギ	<i>Vertigo ovata</i> Say, 1822	—	+	+	—	淡水域湿原		絶滅危惧Ⅱ類	
キセルガイ下目 Infraorder CLAUSILIOIDEI H. Nordsieck, 1993										
キセルガイ上科 Superfamily Clausilioidea Gray, 1855										
キセルガイ科 Family Clausiliidae Gray, 1855										
849	ハゲギセル	<i>Megalophaedusa attrita</i> (Boettger, 1877)	+	—	—	—	山間部	絶滅危惧Ⅱ類		H6395, 6397
850	ウスベニギセル	<i>Megalophaedusa aurantiaca</i> (Boettger, 1877)	—	+	+	—	里山、山間部	絶滅危惧Ⅱ類		H2651, 2676, 5442
851	シリオレギセル	<i>Megalophaedusa bilabrata</i> (E.A. Smith, 1876)	+	○	+	—	里山、山間部			
852	ショウドシマギセル近似種	<i>Megalophaedusa nankaidoensis</i> cf. <i>yanoi</i> (Minato, 1978)	—	—	+	—	山間部	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類 (ショウドシマギセル)	
853	シリオレトノサマギセル	<i>Megalophaedusa decapitata</i> (Pilsbry, 1902)	+	+	—	—	里山、山間部	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	
854	チビギセル	<i>Megalophaedusa expansilabris</i> (Boettger, 1877)	+	+	+	—	里山、山間部			アワジギセル・シコクギセルは同種
855	ホソヒメギセル	<i>Megalophaedusa gracilispira</i> (Moellendorff, 1882)	+	+	—	—	山間部	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	
856	オオギセル	<i>Megalophaedusa martensi</i> (Martens, 1860)	+	—	—	—	山間部			
857	オカヤマコギセル	<i>Reinia hungerfordiana okayamensis</i> (Kuroda & M. Azuma, 1982)	—	+	—	—	山間部	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅰ類 (カスガコギセル)	タイプ産地は「岡山県芳井町上嶋八幡宮」; H5443, 6411
858	タイシャクギセル	<i>Stereophaedusa costifera</i> Kuroda & Iw. Taki, 1944	—	+	—	—	山間部石灰岩地	情報不足	絶滅危惧Ⅰ類	
859	コンボウギセル	<i>Stereophaedusa hickonis</i> (Boettger, 1877)	+	—	—	—	山間部	絶滅危惧Ⅱ類		
860	ナミギセル	<i>Stereophaedusa japonica</i> (Crosse, 1871)	+	○	○	—	山間部			アワジウツミギセルは同種
861	オオナミギセル近似種	<i>Stereophaedusa</i> aff. <i>japonica hilgendorfi</i> (Martens, 1877)	+	—	—	—	山間部	情報不足		H5123, 5125
862	モリヤギセル	<i>Stereophaedusa moriyai</i> (Kuroda & Iw. Taki, 1944)	+	+	—	—	山間部	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	
863	ヒメコギセル	<i>Tauphaedusa comes</i> (Pilsbry, 1900)	—	+	+	—	里山、山間部	準絶滅危惧		別名コモコギセル。従来岡山県産個体に同定されてきたオオタキコギセルは別種
864	ナミコギセル	<i>Tauphaedusa tau</i> (Boettger, 1877)	(+)	—	+	—	市街地	絶滅危惧Ⅱ類		
865	スグヒダギセル	<i>Zaptyx strictaluna</i> (Boettger, 1877)	+	○	+	—	里山、山間部			ハリマギセルは同種とみなした
コウラナメクジ下目 Infraorder LIMACOIDEI Starobogatov, 1984										
コウラナメクジ上科 Superfamily Limacoidea Lamarck, 1801										
コウラナメクジ科 Family Limacidae Lamarck, 1801										
866	チャコウラナメクジ	<i>Ambigolimax valentianus</i> (Férussac, 1821)	○	○	○	—	市街地			外来種(ヨーロッパ原産)
867	キイロナメクジ	<i>Limacus flavus</i> (Linnaeus, 1758)	+	—	—	—	山間部			外来種(ヨーロッパ原産); 鈴木(2011)
ノコウラナメクジ科 Family Agriolimacidae H. Wagner, 1935										
868	ノハラナメクジ	<i>Deroeras laeve</i> (O.F. Müller, 1774)	—	+	+	—	山間部畑地			外来種(ヨーロッパ原産)

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
869	ヤマコウラナメクジ	<i>Deroceras monticola</i> (Yamaguchi & Habe, 1955)	—	+	—	—	山間部			
870	クワツノナメクジ	<i>Deroceras</i> sp.	+	+	—	—	里山、山間部	絶滅危惧Ⅱ類		別名スハダナメクジ。未記載種
コハクガイ上科 Superfamily Gastrodontoidea Tryon, 1866										
コハクガイ科 Family Gastrodontiidae Tryon, 1866										
871	コハクガイ	<i>Zonitoides arboreus</i> (Say, 1817)	—	+	○	—	市街地			外来種(北米原産)
エゾエンザ科 Family Pristilomatidae Cockerell, 1891										
872	ヒメコハク	<i>Hawaia minuscula</i> (Binney, 1841)	+	+	○	—	市街地			外来種(北米原産)
カサマイマイ上科 Superfamily Trochomorpoidea Moellendorff, 1890										
シタラ科 Family Euconulidae H.B. Baker, 1928										
873	ツノイロヒメベッコウ	<i>Ceratochlamys ceratodes</i> (Gude, 1900)	+	+	+	—	山間部			
874	タカキビ	<i>Coneuplecta praealta</i> (Pilsbry, 1902)	+	+	—	—	山間部	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	H2332
875	ヒメベッコウ	<i>Discoconulus sinapidium</i> (Reinhardt, 1877)	+	+	+	—	里山、山間部			
876	ヤクシマヒメベッコウ	<i>Discoconulus yakuensis</i> (Pilsbry, 1902)	+	+	+	—	里山、山間部			
877	キビガイ	<i>Gastrodontella stenogyra</i> (A. Adams, 1868)	+	+	+	—	里山、山間部			
878	ハクサンベッコウ	<i>Nipponochlamys hakusana</i> (Pilsbry & Y. Hirase in Y. Hirase, 1907)	(+)	—	—	—	山間部	情報不足	情報不足	環境庁(1993); H4722
879	ハリマキビ	<i>Parakaliella harimensis</i> (Pilsbry, 1901)	—	+	+	—	里山、山間部			
880	ヒゼンキビ	<i>Parakaliella hizenensis</i> (Pilsbry, 1902)	+	+	+	—	山間部	準絶滅危惧	準絶滅危惧	
881	ヒメハリマキビ	<i>Parakaliella pagoduloides</i> (Gude, 1900)	(+)	—	(+)	—	里山	情報不足	準絶滅危惧	環境庁(1993)
882	スジキビ	<i>Parakaliella ruida</i> (Pilsbry, 1901)	+	—	—	—	山間部	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	H2999
883	ウスイロシタラ	<i>Parasitala pallida</i> (Pilsbry, 1902)	—	—	+	—	里山			
884	マルシタラ	<i>Parasitala reinhardti</i> (Pilsbry, 1900)	+	+	+	—	里山、山間部			
885	オカヤマシタラ	<i>Parasitala</i> sp.	(+)	—	—	—	山間部石灰岩地	情報不足		未記載種
886	コシダカシタラ	<i>Sitalina circumcincta</i> (Reinhardt, 1883)	+	+	+	—	里山、山間部			
887	カサネシタラ	<i>Sitalina insignis</i> (Pilsbry & Y. Hirase, 1904)	(+)	—	—	—	山間部	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	環境庁(1993); 矢野重文氏私信
888	ウメムラシタラ	<i>Sitalina japonica</i> (Kuroda & Miyagata, 1943)	—	+	+	—	里山、山間部	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	
889	カサキビ	<i>Trochochlamys crenulata</i> (Gude, 1900)	+	+	+	—	里山、山間部			
890	オオウエキビ	<i>Trochochlamys fraterna</i> (Pilsbry, 1900)	+	+	+	—	山間部	準絶滅危惧	情報不足	
891	ヒメカサキビ	<i>Trochochlamys subcrenulata</i> (Pilsbry, 1901)	—	+	+	—	里山、山間部	準絶滅危惧	準絶滅危惧	
892	ナミヒメベッコウ	<i>Yamatochlamys vaga</i> (Pilsbry & Y. Hirase, 1904)	(+)	—	+	—	里山、山間部	絶滅危惧Ⅱ類		
893	シタラ科の一種(白色未詳種)	<i>Euconulidae</i> gen. & sp.	(+)	—	—	—	山間部石灰岩地	情報不足		H4737(part)
ベッコウマイマイ上科 Superfamily Helicarionoidea Bourguignat, 1877										
ベッコウマイマイ科 Family Helicarionidae Bourguignat, 1877										
894	ヒラベッコウ	<i>Bekkochlamys micrograpta</i> (Pilsbry, 1900)	+	+	+	—	里山、山間部	準絶滅危惧	情報不足	
895	コヤノベッコウ	<i>Bekkochlamys</i> sp.	—	(+)	—	—	山間部石灰岩地	絶滅危惧Ⅰ類		未記載種; 矢野重文氏私信
896	ウラジロベッコウ	<i>Urazirochlamys doenitzii</i> (Reinhardt, 1877)	+	+	+	—	里山、山間部			
オオコウラナメクジ下目 Infraorder ARIONOIDEI Hoffmann, 1924										
オオコウラナメクジ上科 Superfamily Arionoidea Gray, 1840										
オオコウラナメクジ科 Family Arionidae Gray, 1840										
897	オオコウラナメクジ	<i>Nipponarion carinatus</i> Yamaguchi & Habe, 1955	+	+	—	—	山間部		準絶滅危惧	
ナメクジ科 Family Philomycidae Gray, 1847										
898	ナメクジ	<i>Meghimatium bilineatum</i> (Benson in Cantor, 1842)	+	+	+	—	市街地、里山			
899	ヤマナメクジ	<i>Meghimatium fruhstorferi</i> (Collinge, 1901)	+	○	○	—	里山、山間部			
マイマイ下目 Infraorder HELICOIDEI Minichev & Starobogatov, 1975										
マイマイ上科 Superfamily Helicoidea Rafinesque, 1815										
ナンバンマイマイ科 Family Camaenidae Pilsbry, 1895										
900	ウスカワマイマイ	<i>Acusta sieboldiana</i> (L. Pfeiffer, 1850)	○	○	○	—	路傍、畑地、草原			

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
901	チクヤケマイマイ	<i>Aegista aemula</i> (Gude, 1900)	—	+	+	—	里山、山間部	情報不足		
902	マメマイマイ	<i>Aegista commoda</i> (A. Adams, 1868)	+	+	+	—	里山、山間部			
903	コウダカシロマイマイ	<i>Aegista cretacea</i> (Gude, 1900)	+	+	+	—	里山、山間部			
904	サチマイマイ	<i>Aegista fausta</i> Kuroda & Habe, 1951	+	+	—	—	山間部石灰岩地	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	タイプ産地は「岡山県阿哲郡草間村羅生門」
905	ハタケダマイマイ	<i>Aegista hatakedai hatakedai</i> Kuroda & Habe, 1951	+	—	—	—	山間部石灰岩地	準絶滅危惧	準絶滅危惧	タイプ産地は「備中石蟹郷石灰岩地帯」
906	カワムラマイマイ	<i>Aegista hatakedai kawamurai</i> Kuroda & Habe, 1951	+	+	—	—	山間部石灰岩地	準絶滅危惧	情報不足	別名カワムラケマイマイ タイプ産地は「津山附近勝山神庭瀧」
907	コウベマイマイ	<i>Aegista kobensis kobensis</i> (Schmacker & Boettger, 1890)	+	+	+	—	里山、山間部			
908	トサマイマイ近似種	<i>Aegista cf. kobensis pertenuis</i> (Pilsbry & Y. Hirase, 1904)	(+)	—	—	—	山間部石灰岩地	情報不足		H6448
909	マヤサンマイマイ	<i>Aegista mayasana</i> (M. Azuma, 1969)	+	—	—	—	山間部	情報不足	絶滅危惧Ⅱ類	
910	チャイロオトメマイマイ	<i>Aegista mesogonia</i> (Pilsbry, 1900)	(+)	+	+	—	里山、山間部	情報不足		
911	コオオベソマイマイ	<i>Aegista mimula</i> (Pilsbry, 1901)	+	+	+	—	里山、山間部	準絶滅危惧		
912	アワジオトメマイマイ	<i>Aegista</i> sp. A	—	—	(+)	—	里山	絶滅危惧Ⅰ類		H4838
913	ミマサカオトメマイマイ	<i>Aegista</i> sp. B	+	+	—	—	山間部	絶滅危惧Ⅱ類		
914	オオケマイマイ	<i>Aegista vulgivaga</i> (Schmacker & Boettger, 1890)	+	+	—	—	山間部			
915	コハクオナジマイマイ	<i>Bradybaena pellucida</i> Kuroda & Habe in Habe, 1953	—	+	+	—	路傍、河川敷、草原			
916	オナジマイマイ	<i>Bradybaena similis</i> (Férussac, 1822)	+	+	○	—	市街地			
917	ハリママイマイ	<i>Euhadra congenita</i> (E.A. Smith, 1878)	—	—	+	—	里山			H6414
918	サンインマイマイ	<i>Euhadra dixonii</i> (Pilsbry, 1900)	+	+	—	—	山間部			
919	イズモマイマイ	<i>Euhadra idzumonis</i> (Pilsbry & Gulick, 1900)	+	+	+	—	山間部	準絶滅危惧		
920	コウロマイマイ	<i>Euhadra latispira yagurai</i> Kuroda & Habe, 1949	(+)	—	—	—	山間部	情報不足	準絶滅危惧	H4956
921	ヒメコウロマイマイ	<i>Euhadra</i> aff. <i>latispira yagurai</i> Kuroda & Habe, 1949	+	—	—	—	山間部	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧 (コウロマイマイ)	未記載種: H4860, 4954, 4955, 6368, 7103
922	ダイセンニシキマイマイ	<i>Euhadra sandai daisenica</i> Kuroda, 1931	+	+	+	—	里山、山間部	準絶滅危惧		
923	セトウチマイマイ	<i>Euhadra subnimbosa</i> (Kobelt, 1894)	+	○	○	—	里山、山間部			
924	カタマメマイマイ	<i>Lepidopisum conospira</i> (L. Pfeiffer, 1851)	—	+	+	—	里山、山間部	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	
925	ピロウドマイマイ	<i>Nipponochloritis oscitans</i> (Martens, 1885)	+	+	+	—	里山、山間部	準絶滅危惧	情報不足	H2986, 2998 ("イトウピロウドマイマイ"), 2992 ("ヒメピロウドマイマイ")
926	トサピロウドマイマイ	<i>Nipponochloritis tozana</i> (Pilsbry & Y. Hirase, 1903)	+	+	—	—	里山、山間部	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	H2990
927	アキラマイマイ	<i>Satsuma akiratai</i> Kameda & Fukuda, 2015	—	—	+	—	里山、海岸林	準絶滅危惧	絶滅危惧ⅠB類	タイプ産地は「岡山県倉敷市鶴形山」
928	シメクチマイマイ	<i>Satsuma ferruginea</i> (Pilsbry, 1900)	+	+	+	—	里山、山間部	準絶滅危惧		タイプ産地は「Okayama, Prov. Bizen」(恐らく岡山市中区操山)
929	ニッポンマイマイ	<i>Satsuma japonica</i> (L. Pfeiffer, 1847)	+	+	—	—	里山、山間部			
930	コベソマイマイ	<i>Satsuma myomphala</i> (Martens, 1866)	+	+	+	—	里山、山間部			
931	サンインコベソマイマイ	<i>Satsuma omphalodes</i> (Pilsbry, 1901)	+	+	—	—	山間部	準絶滅危惧	準絶滅危惧	別名ヘソアキコベソマイマイ
932	ヤマタカマイマイ	<i>Satsuma papilliformis</i> (Kobelt, 1875)	+	+	—	—	山間部	準絶滅危惧	準絶滅危惧	別名スタアンズマイマイ