

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 (2021) と MolluscaBase (2021) 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 2023 年 3 月までの 12 年間に 297 種が新規追加され、現時点の種数合計は 911 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.
- 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・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.
- 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.
- 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. 中國地方の新陸産貝類 (1) ムシオヒガヒの新亞屬新種. *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, 2022. *MolluscaBase*. <http://www.molluscabase.org> (2022 年 3 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.
- 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.
- 岡山大学理学部付属玉野臨海実験所, 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.
- 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.
- 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)
- WoRMS Editorial Board, 2022. *World Register of Marine Species*. <http://www.marinespecies.org> (2022 年 3 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	ハバガセ	<i>Placiphorella stimpsoni</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); 東川洗二郎氏私信(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> (Tapparoni-Canevari, 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

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				
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>Modiolus 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)
20	ハンレイヒバリ	<i>Modiolus 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; M未登録 (笠岡 Mar. 2018)
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 keena</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</i> aff. <i>inaequivalvis</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III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>Tetarca boucardi</i> (Jousseume, 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>Strialca symmetrica</i> (Reeve, 1844)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
49	ヨコヤマミエガイ	<i>Verilarca 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			

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				
52	シマナミマガシワモドキ	<i>Isomonina umbonata</i> (Gould, 1861)	—	—	—	○	潮下帯岩礁			
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	別名アワジチヒロ. 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 Spondyliidae 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 circumpecta</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 futamensis</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>Talostrea 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	前種をリシ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	別名リシケタイラギ
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)

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										
79	フノドブガイ近似種	<i>Anemina arcaeformis</i> (Heude, 1877) ?	—	—	+	—	淡水域砂泥底(池沼、河川)			小田川 (3 May 2022)
80	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
81	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
82	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	
83	ニセマツカサガイ	<i>Inversium 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	
84	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
85	イシガイ	<i>Nodularia douglasiae</i> (Gray in Griffith & Pidgeon, 1833)	+	+	+	—	淡水域砂泥底(池沼、河川)			
86	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
87	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	
88	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
89	イケチョウガイ	<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)										
90	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										
91	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)
92	スダレモシオ	<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										
93	トマヤガイ	<i>Cardita leana</i> Dunker, 1860	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
94	クロフトマヤ	<i>Cardita variegata</i> Bruguière, 1792	—	—	—	+	潮間帯岩礁			M8546
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										
95	ネリガイ	<i>Pandora otukai</i> Habe, 1952	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧I類		H2971
オキナガイ科 Family Laternulidae Hedley, 1918 (1840)										
96	ソトオリガイ	<i>Exolaternula liautaudi</i> (Mittre, 1844)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			
97	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
98	オキナガイ	<i>Laternula anatina</i> (Linnaeus, 1758)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
99	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										
100	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
101	カワムラサザナミガイ	<i>Lyonsia kawamurai</i> Habe, 1952	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			

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)										
102	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I類	H4013, 4334; M未登録 (高洲 Jul. 2018)
103	ノムラスエモノガイ	<i>Trigonothracia pusilla</i> (Gould, 1861)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M未登録 (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										
104	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
105	ウミアサ	<i>Ctena delicatula</i> (Pilsbry, 1904)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底		絶滅危惧I類	H3991, 5828
106	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
107	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
108	コボレウメ	<i>Pillucina neglecta</i> Habe, 1960	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M未登録 (牛窓 Jan. 2014)
109	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										
110	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
111	コツツガイ	<i>Eufistulana grandis</i> (Deshayes, 1855)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底		絶滅	準絶滅危惧 H4336
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										
112	アカマテ	<i>Solen gordonis</i> Yokoyama, 1920	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
113	オオマテ	<i>Solen grandis</i> Dunker, 1862	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
114	チゴマテ	<i>Solen kikuchii</i> Cosel, 2002	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		絶滅危惧II類	倉持他 (2013)
115	エゾマテ	<i>Solen krusensternii</i> Schrenck, 1867	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
116	ダンダラマテ	<i>Solen kurodai</i> Habe, 1964	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
117	バラフマテ	<i>Solen roseomaculatus</i> Pilsbry, 1901	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	H4010, 5964
118	マテガイ	<i>Solen strictus</i> Gould, 1861	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			
ナタマメガイ科 Family Pharidae H. & A. Adams, 1856										
119	ユキノアシタ	<i>Cultellus attenuatus</i> Dunker, 1862	—	—	—	×	潮下帯砂泥底		絶滅	H2184
120	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 Hiattelloidea Gray, 1824										
キヌマトイガイ科 Family Hiattellidae Gray, 1824										
121	キヌマトイガイ	<i>Hiattella arctica</i> (Linnaeus, 1767)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
122	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 Galeommatoidea Gray, 1840										
ウロコガイ科 Family Galeommatidae Gray, 1840										
123	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
124	ウロコガイ	<i>Lepiroides layardi</i> (Deshayes, 1855)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁		準絶滅危惧	H2065
125	ニッポンマアゲマキ	<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 Cossmann, 1909										
126	イソカゼ	<i>Basterotia gouldi</i> (A. Adams, 1864)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		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				
127	ハマカゼ	<i>Basterotia reclusi</i> (A. Adams, 1864)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
128	ケヅメガイ	<i>Basterotia stimpsoni</i> (A. Adams, 1864)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		M24620	
テリハギ科 Family Lasacidae Gray, 1842										
129	ガンツキ	<i>Arthritica japonica</i> Lützen & Takahashi, 2003	—	—	—	+	潮間帯砂泥底 メナシビンノに寄生		絶滅危惧I類	
130	ガタツキ	<i>Arthritica</i> cf. <i>reikoa</i> (Suzuki & Kosuge, 2010)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底		情報不足 M24252, 24688	
131	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	
132	セワケガイ	<i>Borniopsis striatissima</i> (Sowerby II, 1865)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		絶滅危惧II類	
133	コフジガイ	<i>Borniopsis subsinuata</i> (Lischke, 1871)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底 シヤコに寄生			
134	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	
135	ドブシジモドキ	<i>Kellia japonica</i> Pilsbry, 1895	—	—	—	+	潮間帯岩礁		H4251(part); M8737	
136	コハクノツユ	<i>Kellia porculus</i> Pilsbry, 1904	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
137	チリハギ	<i>Lasaea undulata</i> (Gould, 1861)	—	—	—	+	飛沫帯岩礁			
138	ハチミツガイ	<i>Melliteryx puncticulata</i> (Yokoyama, 1924)	—	—	—	+	潮下帯岩礁		情報不足	
139	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 タイブ産地は「岡山県牛窓町」	
140	オキナノエガオ	<i>Platomyia 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										
141	マツイガイ	<i>Callomyia matsuii</i> Habe, 1951	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧I類		
142	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	
143	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	
144	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)	
145	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	
146	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	
147	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	
148	フジタニコハクノツユ	<i>Tellimya fujitaniana</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										
149	キヌザル	<i>Acrosterigma maculosum</i> (W. Wood, 1815)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		M16382	
150	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	
151	エマイボタン	<i>Fulvia aperta</i> (Bruguière, 1789)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		M8664	
152	チゴトリガイ	<i>Fulvia hungerfordi</i> (Sowerby III, 1901)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		H4256	
153	トリガイ	<i>Fulvia mutica</i> (Reeve, 1844)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
154	マダラチゴトリガイ	<i>Fulvia undatopicta</i> (Pilsbry, 1904)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		H3240, 5829	
新興歯目 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 Sphaerioides Deshayes, 1855 (1820)										
ドブシジミ科 Family Sphaeriidae Deshayes, 1855 (1820)										
155	ウゼンドブシジミ	<i>Musculium inutile</i> (Pilsbry, 1901)	—	—	(+)	—	淡水域止水中泥底(水田、用水路)		H2981, 2989, 2991, 2997	
156	ドブシジミ	<i>Musculium japonicum</i> (Westerlund, 1883)	+	+	+	—	淡水域止水中泥底(水田、用水路)			
157	マメシジミ属の一種A	<i>Odhneripisidium</i> sp. A	+	+	+	—	淡水域止水中泥底(溪流、用水路)		小型種	
158	マメシジミ属の一種B	<i>Odhneripisidium</i> sp. B	+	—	—	—	淡水域止水中泥底(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										
159	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	
160	クサビザラ	<i>Cadella nucleolus</i> (Deshayes, 1855)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧I類	M24329	

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				
161	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
162	テリザクラ	<i>Iridona iridescens</i> (Benson in Cantor, 1842)	—	—	—	+	潮間帯泥底		絶滅危惧II類	
163	シボリザクラ	<i>Jactellina clathrata</i> (Deshayes, 1835)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			H2153, 4007, 4279, 4280, 4424, 5835
164	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	
165	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
166	ヒメシラトリ	<i>Macoma incongrua</i> (Martens, 1865)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			
167	ゴイサギ	<i>Macoma tokyoensis</i> Makiyama, 1927	—	—	—	(+)	潮下帯泥底	絶滅危惧I類		
168	ハチザクラ	<i>Nitidotellina hachiensis</i> Fukuda, Ishikawa, S. Ito & Haga, 2022	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧I類		瀬戸内・岡山・玉野各市
169	サクラガイ	<i>Nitidotellina hokkaidoensis</i> (Habe, 1961)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	
170	ウズザクラ	<i>Nitidotellina minuta</i> (Lischke, 1872)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	H1791, 4328
171	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
172	カバザクラ	<i>Nitidotellina valtonis</i> (Hanley, 1844)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H4329
173	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
174	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; M要登録 (笠岡, 高洲)
175	アオサギ	<i>Psammacoma fallax</i> (Bertin, 1878)	—	—	—	×	潮下帯泥底	絶滅		H1696, 1782, 1784, 4008
176	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
177	サギガイ	<i>Rexithaerus sector</i> (Oyama, 1950)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅	準絶滅危惧	H2172
178	ニクイロザクラ	<i>Semelangulus miyatensis</i> (Yokoyama, 1920)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
179	コメザクラ	<i>Semelangulus tokubeii</i> Habe, 1961	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H4271; M8673
180	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
181	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										
182	キューシュウナミノコ	<i>Donax kiusiuensis</i> Pilsbry, 1901	—	—	—	(+)	潮間帯砂底	絶滅危惧I類	準絶滅危惧	M28809
シオサザナミ科 Family Psammobiidae J. Fleming, 1828										
183	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
184	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
185	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
186	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
187	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)
188	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
189	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)										
190	シロバトガイ	<i>Abra lunella</i> (Gould, 1861)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
191	ハマチドリ	<i>Ervillea bisculpta</i> Gould, 1861	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧I類		M28989 (高洲)
192	ミジンコチャウシャクシ	<i>Leptomya minuta</i> Habe, 1960	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M24677
193	フルイガイ	<i>Semele cordiformis</i> (Holtén, 1802)	—	—	—	(+)	潮間帯砂泥底	絶滅危惧I類	絶滅危惧I類	H1982, 1983
194	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
195	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										
196	ズングリアゲマキ	<i>Azorinus abbreviatus</i> (Gould, 1861)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H4281
197	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										
198	オオトリガイ	<i>Lutaria maxima</i> Jonas, 1844	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	H2260

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				
199	ヒラカモジガイ	<i>Lutraria sieboldii</i> Reeve, 1854	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H2783; M20136, 22140
200	バカガイ	<i>Mactra chinensis</i> Philippi, 1846	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
201	チゴバカガイ	<i>Mactra nipponica</i> Kuroda & Habe in Kuroda, Habe & Oyama, 1971	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
202	シオフキ	<i>Mactra quadrangularis</i> Reeve, 1854	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
203	ワカミルガイ	<i>Mactrotoma angulifera</i> (Reeve, 1854)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧I類	準絶滅危惧	
204	ヒナミルウイ	<i>Mactrotoma 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)
205	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
206	ホクロガイ	<i>Oxyperas bernardi</i> (Pilsbry, 1904)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧I類		H1958, 1959, 1961
207	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
208	チヨノハナガイ	<i>Raeta pulchella</i> (A. Adams & Reeve, 1850)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
209	ミルウイ	<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										
210	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										
211	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)
212	シオガマ	<i>Joannisiella 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)
213	ソガイロシオガマ	<i>Joannisiella</i> aff. <i>abbreviata</i> (Gould, 1861)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H3231, 3989, 3990 (part)
214	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		
215	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										
216	キクザル	<i>Chama asperella</i> Lamarck, 1819	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
217	ケイトウガイ	<i>Chama dunkeri</i> Lischke, 1870	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
218	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)										
219	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	
220	タガソデモドキ	<i>Neotrapezium sublaevigatum</i> (Lamarck, 1819)	—	—	—	+	潮間帯岩礁		準絶滅危惧	H1555, 1556, 4250, 7370
ケンハマグリ上科 Superfamily Kellielloidea P. Fischer, 1887										
ケンハマグリ科 Family Kelliellidae P. Fischer, 1887										
221	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										
222	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
223	シロウスハマグリ	<i>Aphrodora noguchii</i> (Habe, 1958)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H1695, 1790
224	マツヤマウスレ	<i>Callista chinensis</i> (Holten, 1802)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
225	シラオガイ	<i>Circe undatina</i> (Lamarck, 1818)	—	—	—	×	潮間帯砂泥底	絶滅	準絶滅危惧	H1564, 1891, 1893
226	フスマガイ	<i>Clementia vathelitti</i> Mabilie, 1901	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H4533; M未登録 (牛窓 Jan. 2014)
227	オキシジミ	<i>Cyclina sinensis</i> (Gmelin, 1791)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			
228	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
229	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
230	カガミガイ	<i>Dosinia japonica</i> (Reeve, 1850)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			
231	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

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				
232	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I類	
233	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
234	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
235	ハネマツカゼ	<i>Irus irus</i> (Linnaeus, 1758)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			H4264, 6000; M24343
236	オキナマツカゼ	<i>Irus ishibashianus</i> Kuroda & Habe, 1952	—	—	—	+	潮間帯岩礁			H4325
237	マツカゼ	<i>Irus mitis</i> (Deshayes, 1854)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
238	チヂミガイ	<i>Lajonkairia divaricata</i> (Lischke, 1872)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	情報不足		稲葉 (1982)
239	オニアサリ	<i>Leukoma jedoensis</i> (Lischke, 1874)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			
240	オキアサリ	<i>Macridiscus multifarius</i> Kong, Matsukuma & Lutaenko in Kong, Matsukuma, Hayashi, Takada & Li, 2012	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧I類		M24616
241	ハマグリ	<i>Meretrix lusoria</i> (Röding, 1798)	—	—	—	×	潮間帯砂泥底	絶滅	絶滅危惧II類	H1637, 1638, 1639, 5830
242	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)
243	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
244	サツマアカガイ	<i>Paphia amabilis</i> (Philippi, 1847)	—	—	—	×	潮間帯砂泥底	絶滅		H7413
245	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
246	オオスダレ	<i>Paphia schnelliana</i> (Dunker, 1865)	—	—	—	(+)	潮間帯砂泥底	絶滅危惧I類		H1861
247	アケガイ	<i>Paphia vermicosa</i> (Gould, 1861)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
248	イヨスダレ	<i>Paratapes undulatus</i> (Born, 1778)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
249	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)
250	セミアサリ	<i>Petricola japonica</i> Dunker, 1882	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
251	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)
252	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	H1630
253	ハナガイ	<i>Placamen foliaceum</i> (Philippi, 1846)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			H1789, 1904
254	ヒメアサリ	<i>Ruditapes aspera</i> (Quoy & Gaimard, 1835)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			H5822
255	アサリ	<i>Ruditapes philippinarum</i> (A. Adams & Reeve, 1850)	—	—	—	○	潮間帯砂泥底			
256	ウチムラサキ	<i>Saxidomus purpurata</i> (Sowerby II, 1852)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
257	ベニワスレ	<i>Sinetta beni</i> Fukuda, Ishida, Watanabe, Yoshimatsu & Haga, 2021	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧I類		H1911, 3995
258	ワスレガイ	<i>Sinetta menstrualis</i> (Menke, 1843)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H1917
259	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
260	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										
261	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)
262	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										
263	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										
264	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										
265	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
266	ニオガイ	<i>Barnea fragilis</i> (Sowerby II, 1849)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			H2204, 2267, 4425, 4536

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				
267	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
268	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										
269	ヤツフナクイムシ	<i>Lyrodus pedicellatus</i> (Quatrefages, 1849)	—	—	—	(+)	流木・沈木に穿孔			瀧巖・波部 (1958)
270	フナクイムシ	<i>Teredo japonica</i> Clessin, 1893	—	—	—	+	流木・沈木に穿孔			瀧巖・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										
271	クシケマスオ	<i>Cryptomya elliptica</i> (A. Adams, 1851)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			準絶滅危惧
272	オオノガイ	<i>Mya japonica</i> Jay, 1857	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			準絶滅危惧 H2199, 7340
シコロクチベニ科 Family Corbulidae Lamarck, 1818										
273	クチベニ	<i>Corbula erythron</i> Lamarck, 1818	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			絶滅危惧I類 H2179(part), 2182, 4454
274	イナカクチベニ	<i>Corbula nipponica</i> (Habe, 1961)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			絶滅危惧I類 H4527
275	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
276	ツマベニ	<i>Corbula scaphoides</i> Hinds, 1843	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			絶滅危惧I類 H4331; M22099
277	クモリクチベニ	<i>Corbula tosana</i> Yokoyama, 1929	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			絶滅危惧I類 M24267, 24445, 24482
278	クチベニデ	<i>Corbula venusta</i> Gould, 1861	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			
279	マメクチベニ	<i>Corbula yokoyamai</i> (Habe, 1949)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			絶滅危惧I類 M24687
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										
280	ヒメナガツノガイ	<i>Dentalium buccinulum</i> Gould, 1859	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
281	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
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										
282	コウイカ	<i>Sepia esculenta</i> Hoyle, 1885	—	—	—	+	潮下帯			
283	カミナリイカ	<i>Sepia lycidas</i> Gray, 1849	—	—	—	+	潮下帯			
284	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										
285	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										
286	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 (Nürberger et al., 2006; 奥谷, 2009; von Byern et al., 2012)
287	ヒメイカ	<i>Idiosepius paradoxus</i> (Ortmann, 1888)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底アマモ場			

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				
閉眼目 Order MYOPSIDA Naef, 1916										
ヤリイカ上科 Family Loliginioidea Lesueur, 1821										
ヤリイカ科 Family Loliginidae Lesueur, 1821										
288	ベイカ	<i>Loliotus beka</i> (M. Sasaki, 1929)	—	—	—	+	潮下帯		準絶滅危惧	タイプ産地は「Kojima Bay」
289	アオリイカ	<i>Sepioteuthis lessoniana</i> d'Orbigny, 1826	—	—	—	+	潮下帯			
八腕型上目 Superorder OCTOBRRACHIA Fioroni, 1981										
八腕形目 Order OCTOPODA Leach, 1818										
無触毛亜目 Suborder INCIRRATA Grunpe, 1916										
マダコ上科 Superfamily Octopodoidea d'Orbigny, 1840										
マダコ科 Family Octopodidae d'Orbigny, 1840										
290	イイダコ	<i>Amphioctopus ocellatus</i> (Gray, 1849)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
291	テナガダコ	<i>Callistoctopus minor</i> (M. Sasaki, 1920)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
292	ヤナギダコ	<i>Octopus conispadiceus</i> (M. Sasaki, 1917)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
293	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 & Alcock, 2014										
294	ミズダコ	<i>Enteroctopus dofteini</i> (Wülker, 1910)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
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										
295	マツバガイ	<i>Cellana nigrolineata</i> (Reeve, 1854)	—	—	—	○	潮間帯上部岩礁			
296	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 Lottioidea Gray, 1840										
コガモガイ科 Family Lottiidae Gray, 1840										
297	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
298	コウダカアオガイ	<i>Nipponacmea concinna</i> (Lischke, 1870)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			H4442
299	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)
300	クモリアオガイ	<i>Nipponacmea nigrans</i> (Kira, 1961)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
301	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
302	アオガイ	<i>Nipponacmea schrenckii</i> (Lischke, 1868)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
303	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)
304	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)
305	ヒメコザラ	<i>Patelloida heroldi</i> (Dunker, 1861)	—	—	—	○	潮間帯岩礁			
306	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)
307	ウノアシ	<i>Patelloida saccharina lanx</i> (Reeve, 1855)	—	—	—	○	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				
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										
308	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 Chilodontidae Wenz, 1938										
309	アシヤガイ	<i>Granata lyrata</i> (Pilsbry, 1890)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
スカンガイ目 Order FISSURELLIDA Golikov & Starobogatov, 1989 スカンガイ亜目 Suborder FISSURELLINA Golikov & Starobogatov, 1989 スカンガイ上科 Superfamily Fissurelloidea J. Fleming, 1822 スカンガイ科 Family Fissurellidae J. Fleming, 1822										
310	テンガイ	<i>Diodora quadriradiata</i> (Reeve, 1850)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁	絶滅危惧I類		M28676
311	ソソケガイ	<i>Emarginula crassicostata</i> Sowerby II in A. Adams & Sowerby II, 1863	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁			H4293
312	ヒラスカンガイ	<i>Macroschisma dilatatum</i> (A. Adams, 1851)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
313	スカンガイ	<i>Macroschisma sinense</i> (A. Adams, 1855)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
314	ソソカケガイ	<i>Montfortia picta</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	+	潮間帯上部岩礁			H20
315	セムシマドアキガイ	<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)
316	ヤブレガサ	<i>Puncturella pelex</i> (A. Adams, 1860)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁			岡大玉野臨海 (1978)
317	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										
318	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										
319	キバベニバイ	<i>Alcyona ocellata</i> A. Adams, 1860	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁	絶滅危惧I類		H5620, 5621(part)
320	チグサガイ	<i>Cantharidus japonicus</i> (A. Adams, 1853)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
321	イワカワチグサ	<i>Cantharidus urbanus</i> (Gould, 1861)	—	—	—	×	潮下帯岩礁	絶滅		H5622
322	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
323	ヒナシタダミ	<i>Conotalopia ornata</i> (Sowerby III, 1903)	—	—	—	×	潮下帯砂底	絶滅		H5629
324	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)
325	インダタミ	<i>Monodonta confusa</i> Tapparone-Canefi, 1874	—	—	—	○	潮間帯岩礁			
326	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
327	アシヤガマ	<i>Stomatolina rubra</i> (Lamarck, 1822)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁	絶滅危惧I類		H128
328	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
329	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
330	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)										
331	トゲエビス	<i>Tristichotrochus aculeatus</i> (Sowerby III, 1912)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁			岡大玉野臨海 (1978)

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				
332	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
333	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
334	エビスガイ	<i>Tristichotrochus unicus</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
ヒメカタベ科 Family Liotiidae Gray, 1850										
335	ヒメカタベ	<i>Liotina semiclatratula</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										
336	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										
337	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			
338	ハテイラ	<i>Tegula pfeifferi</i> (Philippi, 1846)	—	—	—	×	潮下帯岩礁	絶滅		岩川 (1909, 1919); NSMT-Mo 1050
339	クボガイ	<i>Tegula rugata</i> (Gould, 1861)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
340	コシダカガンガラ	<i>Tegula rustica</i> (Gmelin, 1791)	—	—	—	○	潮間帯岩礁			
341	クマノコガイ	<i>Tegula xanthostigma</i> (A. Adams, 1853)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
リュウテン科 Family Turbinidae Rafinesque, 1815										
342	ウラウズガイ	<i>Astrarium haematragum</i> (Menke, 1829)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			稲葉 (1982)
343	スガイ	<i>Lunella correensis</i> (Récluz, 1853)	—	—	—	○	潮間帯岩礁			
344	サザエ	<i>Turbo sazae</i> Fukuda, 2017	—	—	—	○	潮下帯岩礁			
345	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										
346	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										
347	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 Neritoidea Rafinesque, 1815										
アマオブネ科 Family Neritidae Rafinesque, 1815										
348	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
349	イシマキ	<i>Clithon retropictum</i> (Martens, 1878)	—	—	○	—	汽水域潮間帯礫底			
350	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	
351	アマガイ	<i>Nerita japonica</i> Dunker, 1860	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
352	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										
353	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)
354	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)
355	ツメナリミヤコドリ	<i>Zacalanica 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) ARCHITAENIOGLOSSA 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										

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				
356	ハリマムシオイ	<i>Chamalycaeus harimensis</i> (Pilsbry, 1900)	+	+	+	—	里山、山間部			
357	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」
358	ビルスプリムシオイ	<i>Chamalycaeus pilsbryi</i> (Kobelt, 1902)	+	+	—	—	山間部			
359	ミヤマムシオイ	<i>Chamalycaeus</i> sp.	+	+	—	—	山間部	絶滅危惧II類		未記載種
360	ヤマタニシ	<i>Cyclophorus herklotsi</i> Martens, 1860	○	○	○	—	里山、山間部			
361	アツブタガイ	<i>Cyclotus campanulatus</i> Martens, 1866	+	+	+	—	里山、山間部			
362	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
363	ミジンヤマタニシ	<i>Nakadaella micron</i> (Pilsbry, 1900)	+	+	+	—	里山、山間部			
364	ヤマクルマ	<i>Spirostoma japonicum</i> (A. Adams, 1867)	○	○	○	—	里山、山間部			
ゴマガイ科 Family Diplomatinae L. Pfeiffer, 1857										
365	ゴマガイ	<i>Diplomatina cassa</i> Pilsbry, 1901	○	○	○	—	里山、山間部			ヒメゴマガイは同種
366	オオゴマガイ	<i>Diplomatina collarifera hirasei</i> Pilsbry in Pilsbry & Y. Hirase, 1904	(+)	—	—	—	山間部	情報不足		
367	オオウエゴマガイ	<i>Diplomatina collarifera tenuiplica</i> Pilsbry, 1900	+	—	—	—	山間部	絶滅危惧II類		
368	キュウシュウゴマガイ	<i>Diplomatina tanegashimae kyushuensis</i> Pilsbry & Y. Hirase, 1904	(+)	—	—	—	山間部	情報不足		
369	ヒダリマキゴマガイ	" <i>Diplomatina</i> " <i>pusilla</i> Martens, 1877	+	+	+	—	里山、山間部			
アズキガイ科 Family Pupinidae L. Pfeiffer, 1853										
370	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 Viviparoidae Gray, 1847										
タニシ科 Family Viviparidae Gray, 1847										
371	マルタニシ	<i>Cipangopaludina</i> cf. <i>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	
372	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	
373	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)
リングガイ目 Order AMPULLARIIDA Gray, 1824										
リングガイ上科 Superfamily Ampullarioidea Gray, 1824										
リングガイ科 Family Ampullariidae Gray, 1824										
374	スクミリングガイ	<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 Douville, 1904										
チグサカニモリ科 Family Plesiotrochidae Houbbrick, 1990										
375	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										
オノツノガイ形大目 Megaorder CERITHIIMORPHA 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										
376	ノミカニモリ	<i>Bittium glareosum</i> Gould, 1861	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	情報不足		大垣内 (1968a)
377	ヌノメモリ	<i>Cerithidium fuscum</i> (A. Adams, 1860)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H4067; M24485
378	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
379	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	
380	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
381	カニモリガイ	<i>Rhinochlois kochi</i> (Philippi, 1848)	—	—	—	+	潮下帯砂底			
ウミナ科 Family Batillariidae Thiele, 1929										
382	ホソウミナ	<i>Batillaria attramentaria</i> (A. Adams in Sowerby II, 1855)	—	—	—	○	潮間帯砂泥底			

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				
383	ウミニナ	<i>Batillaria multiformis</i> (Lischke, 1869)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底	絶滅危惧I類	準絶滅危惧	
384	イボウミニナ	<i>Batillaria zonalis</i> (Bruguère, 1792)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底	絶滅危惧I類	絶滅危惧I類	
スズメハマツボ科 Family Dialidae Kay, 1979										
385	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										
386	シマハマツボ	<i>Alaba picta</i> (A. Adams, 1861)	—	—	—	+	潮下帯砂底			
387	ハリウキツボ	<i>Syliferina goniochila</i> A. Adams, 1860	—	—	—	+	潮下帯砂底			
キバウミニナ科 Family Potamididae H. & A. Adams, 1854										
388	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	
389	シマヘナタリ	<i>Cerithidea tonkiniana</i> Mabille, 1887	—	—	×	—	汽水域潮間帯泥底ヨシ原	絶滅	絶滅危惧I類	H238, 7071
390	クロヘナタリ	<i>Cerithideopsis largillierti</i> (Philippi, 1848)	—	—	×	—	汽水域潮間帯泥底ヨシ原	絶滅	絶滅危惧I類	H2974
391	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
392	カワアイ	<i>Pirenella pupiformis</i> Ozawa & Reid in Reid & Ozawa, 2016	—	—	+	—	汽水域潮間帯砂泥底	絶滅危惧I類	絶滅危惧I類	
スナモチツボ科 Family Scaliolidae Jousseau, 1912										
393	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
394	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
395	チビスナモチツボ	<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										
396	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)	
397	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
398	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										
399	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
400	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 Thiariidae Gill, 1871 (1823)										
401	タケノコカワニナ	<i>Sienomelania 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										
402	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										
403	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										
404	ムカデガイ	<i>Petalocochus renisectus</i> Carpenter, 1857	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁 固着性			H2426
405	クビタテヘビガイ	<i>Petalocochus tokyoensis</i> (Pilsbry, 1895)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁 固着性			H4968
406	オオヘビガイ	<i>Thylacodes adamsii</i> (Mörch, 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										
407	アラレタマキビ	<i>Echinolittorina radiata</i> (Souleyet, 1852)	—	—	—	○	飛沫帯岩礁			

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				
408	モロハタマキビ	<i>Lacuna carinifera</i> A. Adams, 1853	—	—	—	+	潮下帯砂泥底アマモ場 アマモ・コアマモ上	絶滅危惧I類	準絶滅危惧	別名セトウチヘソカダタマキビ。 H2792, 4296
409	マルウズラタマキビ	<i>Littoraria sinensis</i> (Philippi, 1847)	—	—	—	○	飛沫帯岩礁			
410	タマキビ	<i>Littorina brevicula</i> (Philippi, 1844)	—	—	—	○	飛沫帯岩礁			
411	コビトウラウズ	<i>Peasiella habei</i> Reid & Mak, 1998	—	—	—	+	潮間帯上部岩礁			
ミツチキリオレ亜目 Suborder TRIPHORINA Ponder & Lindberg, 2020										
ミツチキリオレ上科 Superfamily Triphoroidea Gray, 1847										
ミツチキリオレ科 Family Triphoridae Gray, 1847										
412	チャガスリキリオレ	<i>Aclophoropsis mcMichaeli</i> (Kosuge, 1962)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			M17527
413	サフランキリオレ	<i>Bouchettriphora conspersa</i> (E.A. Smith, 1875)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁			M28684
414	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
415	サツマキリオレ	<i>Coriophora fusca</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
416	クリイロキリオレ	<i>Coriophora hungerfordi</i> (Sowerby III, 1914)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
417	アラレキリオレ	<i>Inella japonica</i> Kuroda & Kosuge, 1963	—	—	—	+	潮間帯岩礁			H2121
418	コンボウキリオレ	<i>Litharium kurodai</i> (Kosuge, 1962)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			M22024
419	ソメワケキリオレ	<i>Nanaphora tricolor</i> Laseron, 1958	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			別名クロスジキリオレ。岡大玉野臨海 (1978)
420	キリオレ	<i>Viriola tricineta</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										
421	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										
422	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 Rissooidea Gray, 1847										
リソツボ科 Family Rissoidae Gray, 1847										
423	タマツボ	<i>Alvania concinna</i> A. Adams, 1861	—	—	—	○	潮間帯岩礁			
424	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
425	シロコツブ	<i>Lucidestea mundula</i> (A. Adams, 1860)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
426	タニソツボ	<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 Barleeidae Gray, 1857										
427	チャツボ	<i>Barleeia angustata</i> (Pilsbry, 1901)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁	絶滅危惧I類		H5985
ホソスジチョウジガイ科 Family Rissoidae Stimpson, 1865										
428	ヌノメチョウジガイ	<i>Phosinella pura</i> (Gould, 1861)	—	—	—	+	潮間帯岩礁		準絶滅危惧	H3677, 5638(part)
429	スジウネリチョウジガイ	<i>Rissoina costulata</i> Dunker, 1860	—	—	—	+	潮間帯岩礁	絶滅危惧I類		H5638(part), 5844; M28688, 28719
クリムシチョウジガイ科 Family Zebinidae Coan, 1964										
430	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										
431	ヤマトクビキレ	<i>Truncatella pfeifferi</i> Martens, 1860	—	—	—	+	飛沫帯岩礁			ミガククビキレ・キュウシュウクビキレは同種 H3650(part), 4079, 5840; M16396, 24037
カワザンショウ科 Family Assimineidae H. & A. Adams, 1856										
432	クリイロカワザンショウ	<i>Angustassiminea castanea</i> (Westerlund, 1883)	—	—	+	—	汽水域潮間帯砂泥底ヨシ原		準絶滅危惧	
433	キントニイロカワザンショウ	<i>Angustassiminea</i> sp.	—	—	—	○	飛沫帯岩礁			未記載種
434	ツブカワザンショウ	<i>Assiminea estuarina</i> Habe, 1946	—	—	—	+	潮間帯岩礁		準絶滅危惧	ヒメカワザンショウは同種
435	ヒラドカワザンショウ	<i>Assiminea hiradoensis</i> Habe, 1942	—	—	+	—	汽水域潮間帯砂泥底ヨシ原			ダテカワザンショウは同種
436	カワザンショウ	<i>Assiminea japonica</i> Martens, 1877	—	—	+	—	汽水域潮間帯砂泥底ヨシ原			
437	ヒナタムシヤドリカワザンショウ	<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ョウ

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				
438	イヨカワザンショウ	<i>Assimineia</i> sp.	—	—	—	+	潮間帯岩礁		準絶滅危惧	ヤマカワザンショウは同種。未記載種
439	ヨシダカワザンショウ	" <i>Assimineia</i> " <i>yoshidayukioi</i> Kuroda, 1959	—	—	+	—	汽水域飛沫帯砂泥底ヨシ原		準絶滅危惧	
440	カハタレカワザンショウ	<i>Assimineidae</i> gen. & sp.	—	—	—	+	潮間帯岩礁		絶滅危惧II類	未記載種
441	イクラドウゴマオカチグサ	<i>Cavernacmella</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
442	マキドウゴマオカチグサ	<i>Cavernacmella</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
443	ウスイロオカチグサ	<i>Solenophala 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)
エゾメタニシ科 Family Bithyniidae Gray, 1857										
444	イナバメタニシ	<i>Bithynia inabai</i> Habe, 1985	+	+	—	—	淡水域止水水中泥底	絶滅危惧II類	絶滅危惧II類	
445	ヒメマルメタニシ	<i>Gabbia kiusiuiensis</i> (S. Hirase, 1927)	—	—	+	—	淡水域止水水中泥底	情報不足	絶滅危惧II類	
446	メタニシ	<i>Parafossarulus manchouricus japonicus</i> (Pilsbry, 1901)	—	—	+	—	淡水域止水水中泥底	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										
447	ミジンツツガイ	<i>Caecum bucerium</i> (Golikov in Golikov & Scarlato, 1967)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
イシカワシタダミ科 Family Caledoniellidae Rosewater, 1969										
448	イソマイマイ	<i>Sigaretorius</i> aff. <i>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										
449	カネコスズカゴ	<i>Dolicrossea 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										
450	カワグテツボ	<i>Fluviocingula elegantula</i> (A. Adams, 1861)	—	—	+	—	汽水域潮間帯砂泥底		準絶滅危惧	H3472(part)
451	ゴマツボモドキ	<i>Hyalia 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ナ
452	サザナミツボ	<i>Nozeba ziczac</i> (Fukuda & Ekawa, 1997)	—	—	+	—	汽水域潮間帯砂泥底		準絶滅危惧	H2787, 5643
453	ウチノミツボ	<i>Pellamora</i> aff. <i>densilabrum</i> (Melvill, 1912)	—	—	—	+	潮間帯岩礁	絶滅危惧I類	絶滅危惧II類	
454	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II類	H4058
455	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										
456	ミヤイリガイ	<i>Oncomelania nosophora</i> (Robson in Leiper & Atkinson, 1915)	—	—	×	—	淡水域止水水中泥底	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										
457	エドガワミズゴマツボ	<i>Stenothyra edogavensis</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
458	ミズゴマツボ	<i>Stenothyra japonica</i> Kuroda, 1962	—	—	+	—	淡水域止水水中泥底	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										
459	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
460	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)										
461	シラギク	<i>Pseudolotia pulchella</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	+	潮間帯岩礁		準絶滅危惧	
462	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
463	キヌツヤイソコハク	<i>Vitrinella orbella</i> (A. Adams, 1861)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧I類		H2768
464	イトコシタダミ	<i>Vitrinella sobrina</i> (A. Adams, 1861)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧I類		H5636
465	ナギツボ	<i>Vitrinella</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										
466	ハナゴウナ	<i>Eulima bifascialis</i> (A. Adams, 1863)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			H5623
467	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
468	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)

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				
469	トゲモミジヒトデヤドリナ	<i>Parvioris astropectenicola</i> (Kuroda & Habe, 1950)	—	—	—	+	潮下帯砂底 ヒトデ類に寄生			M29194 (高洲 Jul. & Aug. 2018)
470	サンショウウニヤドリナ	<i>Vitreobalcis temnopleuricola</i> Fujioka & Habe, 1983	—	—	—	+	潮下帯砂泥底 サンショウウニに寄生			M未登録 (牛窓 Jan. 2014)

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				
センマイドオシ科 Family Aclididae G.O. Sars, 1878										
471	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										
472	ヌノメツボ	<i>Japanonoba patula</i> (A. Adams, 1863)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧I類		別名ホソヌノメツボ. 矢野 (1979)
473	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										
474	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	
475	エゾタマガイ	<i>Cryptonatica janthostomoides</i> (Kuroda & Habe, 1949)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H406
476	タマネコガイ	<i>Eunaticina linneana</i> (Récluz in Chenu, 1843)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			H4303(part)
477	ネコガイ	<i>Eunaticina papilla</i> (Gmelin, 1791)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	H2448
478	オリイレシラタマ	<i>Gemmaosinum 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
479	ハナツメタ	<i>Glossaulax reiniana</i> (Dunker, 1877)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
480	ヒメツメタ	<i>Glossaulax vesicalis</i> (Philippi, 1849)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H433; M22021
481	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
482	オオネズミガイ	<i>Mammilla kurodai</i> (Iw. Taki, 1943)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
483	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	
484	ツメタガイ	<i>Neverita didyma</i> (Röding, 1798)	—	—	—	○	潮間帯砂泥底			
485	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
486	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
487	ツガイ	<i>Sinum incisum</i> (Reeve, 1864)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	H1796, 2439, 2445
488	ヒメミミガイ	<i>Sinum japonicum</i> (Lischke, 1872)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			森他 (2003)
489	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)										
490	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
491	イナザワハベガイ	<i>Alexania inazawai</i> (Kuroda, 1943)	—	—	—	+	潮間帯岩礁 タデジマイソギンチャクに付着			
492	クリンイトカケ	<i>Amaea thielei</i> (de Boury, 1913)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧I類		H1795, 2696(part)
493	シノブガイ	<i>Epitonium angustum</i> (Dunker, 1861)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H3550(part); M16353, 20110
494	オダマキ	<i>Epitonium auritum</i> (Sowerby II, 1844)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	
495	ナガヒメネジガイ	<i>Epitonium castum</i> (A. Adams in Sowerby II, 1873)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
496	クレハガイ	<i>Epitonium clementinum</i> (Grateloup, 1840)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底		準絶滅危惧	
497	タテヨコイトカケ	<i>Epitonium eusculptum</i> (Sowerby III, 1903)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			H2774, 2848
498	サガミイトカケ	<i>Epitonium eximium</i> (A. Adams & Reeve, 1850)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M8636, 20107
499	キヌイトカケ	<i>Epitonium immaculatum</i> (Sowerby II, 1844)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅		H2696(part)
500	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)
501	ヒメネジガイ	<i>Epitonium japonicum</i> (Dunker, 1861)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
502	セキモリ	<i>Epitonium robillardii</i> (Sowerby III, 1894)	—	—	—	(+)	潮間帯砂泥底		準絶滅危惧	
503	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
504	エドイトカケ近似種	<i>Epitonium cf. minor</i> Grabau & King, 1928	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			M774, 5603, 20084, 20109, 23624, 23996
505	ネジガイ	<i>Gyroscaia commutata</i> (Montesato, 1877)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			H3544

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				
506	コフシイトカケ	<i>Opalia matajiroi</i> (Kuroda, 1954)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H3546; M8536
507	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 スイシヨウガイ目 Order STROMBIDA Simone, 2011 スイシヨウガイ上科 Superfamily Stromboidea Rafinesque, 1815 スイシヨウガイ科 Family Strombidae Rafinesque, 1815										
508	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)										
509	キヌガサガイ	<i>Onustus exutus</i> (Reeve, 1842)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H319, 5965, 7341
510	クマサカガイ	<i>Xenophora pallidula</i> (Reeve, 1842)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			稲葉 (1982)
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										
511	アワブネ	<i>Bostrycapulus aculeatus</i> (Gmelin, 1791)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁			H309, 310; M28690
512	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
513	シマメノウフネガイ	<i>Crepidula omx</i> Sowerby I, 1824	—	—	—	○	潮下帯岩礁 大型貝類殻上			外来種 (北米原産)
514	ヒラフネ	<i>Ergaea walshi</i> (Reeve, 1859)	—	—	—	+	潮下帯岩礁 大型貝類殻口内			
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										
515	ハナビラダカラ	<i>Monetaria annulus</i> (Linnaeus, 1758)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁			稲葉 (1982); H471
516	メダカラ	<i>Purpuradusta gracilis</i> (Gaskoin, 1849)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			H452; M未登録 (鹿久居島 Nov. 2016)
ウミウサギ科 Family Ovulidae J. Fleming, 1822										
517	アヤメケボリ	<i>Crenavolva trailii</i> (A. Adams, 1856)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁 ヤギ類上			矢野 (1979)
518	トラフケボリ	<i>Cuspidovola tigris</i> (T. Yamamoto, 1971)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁 ヤギ類上			H5612; M28774
519	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
ハナヅトガイ上科 Superfamily Velutinoidea Gray, 1840 ハナヅトガイ科 Family Velutinidae Gray, 1840										
520	キシウベッコウタマガイ	<i>Lamellaria kiiensis</i> Habe, 1944	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
521	ハナヅトガイ	<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										
522	マシロザクロ	<i>Proterato pura</i> Kuroda & Habe in Kuroda, Habe & Oyama, 1971	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
523	ザクロガイ	<i>Sulcerato pellucida</i> (Reeve, 1865)	—	—	—	+	岩礁			
524	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)										
525	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										
526	ミヤコボラ	<i>Bufo nana</i> (Linnaeus, 1758)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H2558, 4447, 6863, 7333
トウカムリ科 Family Cassidae Latreille, 1825										
527	カズラガイ	<i>Phalium variegatum</i> (Perry, 1811)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H528, 531
528	ウネウラシマ	<i>Semicassis japonica</i> (Reeve, 1848)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H525

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				
フジツガイ科 Family Cymatiidae Iredale, 1913 (1854)										
529	ウネボラ	<i>Gyrineum nator</i> (Röding, 1798)	—	—	—	+	潮間帯岩礁	絶滅危惧I類	絶滅危惧IB類	
530	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										
531	コンゴウボラ	<i>Merica laticosta</i> (Löbbecke in Kobelt & Löbbecke, 1881)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H1111
532	コロモガイ	<i>Sydaphera spengleriana</i> (Deshayes, 1830)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
533	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)
534	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I類	H502(part). 笠岡湾の現存個体群は恐らく有明海からの移入
535	ヘソアキホソオリイレボラ	<i>Trigonaphera stenophala</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										
536	イソニナ	<i>Japeuthria ferrea</i> (Reeve, 1847)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			H795
537	ミクリガイ	<i>Siphonalia cassidariaeformis</i> (Reeve, 1846)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H842, 848, 1776, 2557
538	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										
539	コハナマツムシ	<i>Aesopus japonicus</i> Gould, 1860	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H4144
540	ムギガイ	<i>Mitrella bicincta</i> (Gould, 1860)	—	—	—	○	潮間帯岩礁			
541	コウダカマツムシ	<i>Mitrella burchardi</i> (Dunker, 1877)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
542	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
543	スミスラゲガイ	<i>Mitrella yabei</i> (Nomura, 1935)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
544	ミツケルセンマツムシ	<i>Mitrella</i> sp.	—	—	—	+	潮下帯岩礁			未記載種
545	ウダマキマツムシ	<i>Pyreneola compta</i> (Lischke, 1873)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁			窪田 (1962; 前種の誤同定か?)
546	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)
547	ノミニナ	<i>Zafra pumila</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
548	ケシマツムシ	<i>Zafra sinensis</i> (Sowerby III, 1894)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M23607, 28696
549	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										
550	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)										
551	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)										
552	アラレガイ	<i>Nassarius conoidalis</i> (Deshayes in Bélanger, 1833)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
553	アラムシロ	<i>Nassarius festivus</i> (Powys, 1835)	—	—	—	○	潮間帯砂泥底			
554	ムシロガイ	<i>Nassarius livescens</i> (Philippi, 1849)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	
555	ハナムシロ	<i>Nassarius multivocus</i> Kool, 2008	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H973, 1773
556	カラムシロ	<i>Nassarius sinarum</i> (Philippi, 1851)	—	—	—	+	潮間帯泥底			外来種 (中国原産)
557	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	
558	ヨフバイ	<i>Nassarius sufflatus</i> (Gould, 1860)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
559	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
560	クロスジムシロ	<i>Reticunassa fraterculus</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			H945, 946, 4457, 5996, 7048
561	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
562	ヒメムシロ	<i>Reticunassa multigranosa</i> (Dunker, 1847)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			

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				
563	ナミヒメムシロ	<i>Reticunassa paupera</i> (Gould, 1850)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			稲葉 (1982)
564	オマセムシロ	<i>Reticunassa praematurata</i> Kuroda & Habe in Habe, 1960	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		絶滅危惧II類	
565	キヌボラ	<i>Reticunassa roissy</i> (Deshayes, 1833)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
ベッコウバイ科 Family Pisanidae Gray, 1857										
566	オガイ	<i>Cantharus cecillei</i> (Philippi, 1844)	—	—	—	+	潮間帯岩礁	絶滅危惧II類	絶滅危惧IB類	
567	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
568	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										
569	バイ	<i>Babylonia japonica</i> (Reeve, 1842)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅	準絶滅危惧	M8638
アッキガイ上科 Superfamily Muricoidea Rafinesque, 1815										
アッキガイ科 Family Muricidae Rafinesque, 1815										
570	カゴメガイ	<i>Bedevina birileffi</i> (Lischke, 1871)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
571	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
572	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
573	ヒメヨウラク	<i>Ergalatax contracta</i> (Reeve, 1846)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
574	アッキガイ	<i>Murex troscheli</i> Lischke, 1868	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	情報不足		稲葉 (1982)
575	オウヨウヨウラク	<i>Ocenebrellus inornatus</i> (Récluz, 1851)	—	—	—	×	潮下帯岩礁	絶滅		M28700, 28723
576	チリメンボラ	<i>Rapana bezoar</i> (Linnaeus, 1767)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H689, 690, 2559, 4451
577	アカニシ	<i>Rapana venosa</i> (Valenciennes, 1846)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
578	レイシ	<i>Reishia bronni</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
579	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										
580	ヒゼンツクシ	<i>Ixillum 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										
581	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 Olivoidae Latreille, 1825										
マクラガイ科 Family Olividae Latreille, 1825										
582	マクラガイ	<i>Oliva mustelina</i> Lamarck, 1811	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅	準絶滅危惧	H1062, 1779
583	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										
584	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										
585	コゲマキモノシャジク	<i>Pulsarella vallata</i> (Gould, 1860)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			別名コゲシャジク. H1152; M24510
586	マキモノシャジク	<i>Tomopleura nivea</i> (Philippi, 1851)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
コシボソクチキレツ科 Family Clathrellidae H. & A. Adams, 1858										
587	ホソヌノメシャジク	<i>Etrema streptonotus</i> (Pilsbry, 1904)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H5841
588	ヌノメシャジク	<i>Etrema subauriformis</i> (E.A. Smith, 1879)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
589	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
590	チャイロフタナシシャジク	<i>Etrempa gainesii</i> (Pilsbry, 1895)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	H4148, 4151(part)
591	ヌノメツブ	<i>Paraclathurella gracilentia</i> (Reeve, 1843)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M24513

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				
592	ホソシャジク	<i>Pseudoetrema fortilirata</i> (E.A. Smith, 1879)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
ツノクダマキ科 Family Drilliidae Olsson, 1964										
593	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										
594	ラクガンツブ	<i>Anacithara osumiensis</i> (Sowerby III, 1913)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H2968
595	チビシャジク	<i>Haedropleura pygmaea</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
596	ヒメシャジク	<i>Paradrillia consimilis</i> (E.A. Smith, 1879)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			H4155
597	イボヒメシャジク	<i>Paradrillia inconstans</i> (E.A. Smith, 1875)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			H1174
マンジガイ科 Family Mangelidae P. Fischer, 1883										
598	ヤスリコトツブ	<i>Cytharopsis radulina</i> Kuroda & Oyama in Kuroda, Habe & Oyama,	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H2764, 7004
599	スツチャマンジ	<i>Guraleus deshayesii</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H2773; M29151 (高洲 Jul. 2018)
600	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
601	ハツカクフタナシシャジク	<i>Hemicythara octangulata</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁		絶滅危惧I類	H2217
602	キバコトツブ	<i>Ithythythara oyuna</i> (Yokoyama, 1922)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底		絶滅危惧I類	H2779
603	モリシマコトツブ	<i>Leiocythara longispira</i> (E.A. Smith, 1879)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			別名ヤセシャジク
604	ナナカドケボリクチキレツブ	<i>Pseudorhaphitoma bipyrmidata</i> Hedley, 1922	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M24297
605	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
606	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										
607	カンダイボシャジク	<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
608	モミジボラ	<i>Funa jeffreysii</i> (E.A. Smith, 1875)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H1772, 2560, 7339
フデシャジク科 Family Raphitomidae Bellardi, 1875										
609	ウスオビフタナシシャジク	<i>Asperdaphne subzonata</i> (E.A. Smith, 1879)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H4075, 4231, 6848, 7055
610	ヌノメフデシャジク	<i>Daphnella radula</i> Pilsbry, 1904	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H2766, 4078
611	トウキョウコウシツブ	<i>Kermia tokyoensis</i> (Pilsbry, 1895)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
612	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
613	クリイロマンジ	<i>Pseudodaphnella leuckartii</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	大垣内 (1968b); H4150
614	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										
615	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
616	イボヒメトクサ	<i>Granuliterebra bathyrhaphé</i> (E.A. Smith, 1875)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H1256; M未登録 (牛窓 Jan. 2014)
617	アワジタケ	<i>Siriotebrebra 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)										
618	カリガネ	<i>Unedogemmula deshayesii</i> (Doümet, 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 クマガイ亜目 Suborder ARCHITECTONICINA Minichev & Starobogatov, 1979 クマガイ上科 Superfamily Architectonicoidea Gray, 1850 クマガイ科 Family Architectonicidae Gray, 1850										
619	ナワメグルマ	<i>Helicacis enoshimensis</i> (McVill, 1891)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		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				
タクミニナ上科 Superfamily Mathildoidea Dall, 1889										
タクミニナ科 Family Mathildidae Dall, 1889										
620	タクミニナ	<i>Mathilda sinensis</i> P. Fischer, 1867	—	—	—	+	潮下帯砂底	絶滅危惧I類		波部 (1958); M28937 (高洲 Jul. 2018)
直神経区 Cohort EUTHYNEURA Spengel, 1881										
オオシイノミガイ形亜区 Subcohort ACTEONIMORPHA Minichev, 1967										
オオシイノミガイ目 Order ACTEONIDA Minichev, 1967										
オオシイノミガイ上科 Superfamily Acteonoidea d'Orbigny, 1843										
オオシイノミガイ科 Family Acteonidae d'Orbigny, 1843										
621	オオシイノミガイ	<i>Japonactaeon sieboldii</i> (Reeve, 1842)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	稲葉 (1982); M20127
622	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
623	コシイノミガイ	<i>Pupa strigosa</i> (Gould, 1859)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
マメウラシマ側亜区 Subcohort RINGIPLEURA 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										
624	マメウラシマ	<i>Ringicula doliaris</i> Gould, 1860	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
625	クロダマメウラシマ	<i>Ringicula kurodai</i> Takeyama, 1935	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H4304(part); M24390
裸側上目 Superorder NUDIPLLEURA Wägele & Willan, 2000										
フシエラガイ目 Order PLEUROBRANCHIDA Deshayes, 1832										
フシエラガイ上科 Superfamily Pleurobranchioidea Gray, 1827										
フシエラガイ科 Family Pleurobranchidae Gray, 1827										
626	ホオズキフシエラガイ	<i>Berthellina citrina</i> (Rüppell & Leuckart, 1828)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
ウミフクロウ科 Family Pleurobranchaeidae Pilsbry, 1896										
627	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 Pelseneer, 1906										
ドーリス上科 Superfamily Doridoidea Rafinesque, 1815										
ドーリス科 Family Dorididae Rafinesque, 1815										
628	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										
629	カイメンウミウシ	<i>Atagema inlecta</i> (Kelaart, 1859)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			M未登録 (鹿久居島 Nov. 2016)
630	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)
631	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)
632	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										
633	シロウミウシ	<i>Chromodoris orientalis</i> Rudman, 1983	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
634	コモンウミウシ	<i>Goniobranchus aureopurpureus</i> (Collingwood, 1881)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			岡大牛窓臨海 (刊行年不詳)
635	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)
636	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										
637	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)

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				
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										
638	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)
639	ヒカリウミウシ	<i>Plocamopherus tilesii</i> Bergh, 1877	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M5589
640	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)
641	クロコソデウミウシ	<i>Polycera hedgpathi</i> Er. Marcus, 1964	—	—	—	+	潮間帯岩礁			M未登録 (玉島黒崎南浦 May 2016)
642	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										
643	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)
644	シ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										
645	オカダウミウシ	<i>Tayssiorea 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 Goniadorididae H. & A. Adams, 1854										
646	コネコウミウシ	<i>Goniadoris joubini</i> Risbec, 1928	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			岡大玉野臨海 (1978)
647	スガシマコネコウミウシ	<i>Goniadoris sugashimae</i> Baba, 1960	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			岡大玉野臨海 (1978)
648	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)
649	ヒロウミウシ	<i>Okenia hiroi</i> (Baba, 1938)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			岡大玉野臨海 (1978)
650	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										
クロシタナシウミウシ科 Family Dendrodorididae O'Donoghue, 1924 (1864)										
651	クロシタナシウミウシ	<i>Dendrodoris arborescens</i> (Collingwood, 1881)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
652	マダラウミウシ	<i>Dendrodoris fumata</i> (Rüppell & Leuckart, 1830)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
653	ダイダイウミウシ	<i>Doriopsilla miniata</i> (Alder & Hancock, 1864)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			M8747
枝鰓亜目 Suborder CLADOBANCHIA 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										
654	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)										
655	シタウミウシ	<i>Armina babai</i> (Tchang, 1934)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M未登録 (牛窓 Jan. 2014)
656	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)
657	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)
658	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										
659	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										
660	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 Eubranchidae Odhner, 1934										
661	ミサキヒメミノウミウシ	<i>Leostyletus misakiensis</i> (Baba, 1960)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			柏尾・福田 (2023)
フジエラミノウミウシ科 Family Trinchiesiidae F. Nordsieck, 1972										
662	フタイロミノウミウシ	<i>Trinchiesia futairo</i> (Baba, 1963)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			岡大玉野臨海 (1978)

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				
663	フジエラミノウミウシ	<i>Trinchesia ornata</i> (Baba, 1937)	—	—	—	+	潮間帯岩礁		M23610	
664	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										
665	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										
666	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										
667	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										
668	ムラサキミノウミウシ属の一種	<i>Antonietta</i> sp.	—	—	—	+	潮下帯砂礫底		柏尾・福田(2023)	
669	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)	
670	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	
671	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)	
被側亜区 Subcohort TECTIPLEURA Schrödl, Jörger, Klussmann-Kolb & N.G. Wilson, 2011										
真後鰓大目 Megaorder EUPISTHOBRANCHIA Jörger, Stöger, Kano, Fukuda, Knebelberger & Schrödl, 2010										
頭楯目 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										
672	シリプトカイコガイ	<i>Pyrrunculus phialus</i> (A. Adams, 1862)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
673	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			
マメヒガイ科 Family Rhizoridae Dell, 1952										
674	アオモリマメヒガイ	<i>Volvulella radiola</i> (A. Adams, 1862)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		M24184	
675	トクナガマメヒガイ	<i>Volvulella tokunagai</i> Makiyama, 1927	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		M24185, 24524	
オオコメツツ科 Family Tornatinidae P. Fischer, 1883										
676	コメツツツラ	<i>Acteocina decoratoides</i> (Habe, 1955)	—	—	—	+	汽水域潮間帯砂泥底		絶滅危惧I類 M23596, 24643	
677	ヨワコメツツ	<i>Acteocina exilis</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底		H2029, 2033	
678	ゴルドンコメツツ	<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										
679	カミズカイコガイダマシ	<i>Cylichnatis yamakawai</i> (Yokoyama, 1920)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底		絶滅危惧I類 H3977, 4317	
680	ブドウガイ	<i>Haloa japonica</i> (Pilsbry, 1895)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
681	カイコガイダマシ	<i>Liloa porcellana</i> (Gould, 1859)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底		H4088, 4316(part), 5815	
682	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; 伊藤颯真氏私信(白石島 Jul. 2018)	
683	トックリタマゴガイ	<i>Vellicolla okamotoi</i> (Habe, 1952)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底		H4318	
684	ホソタマゴガイ	<i>Vellicolla oiformis</i> (Habe, 1952)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧 H4316(part)	
キセワタ上科 Superfamily Philinoidea Gray, 1850 (1815)										
キセワタ科 Family Philinidae Gray, 1850 (1815)										
685	チゴキセワタ	<i>Philine infantilis</i> (Habe, 1950)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		M未登録(牛窓 Jan. 2014)	
686	キセワタ	<i>Philine orientalis</i> A. Adams, 1855	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			
687	ヨコヤマキセワタ	<i>Philine ornatissima</i> Yokoyama, 1927	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		M未登録(高梁川河口 Jul. 2015)	
688	ウスキセワタ	<i>Philine vitrea</i> Gould, 1859	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			

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				
カノコキセワタ科 Family Aglajidae Pilsbry, 1895 (1847)										
689	タソガレキセワタ	<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?)
690	ウズマキセワタ	<i>Nakamigawaia spiralis</i> Kuroda & Habe in Habe, 1961	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			岡大玉野臨海 (1978)
691	カノコキセワタ	<i>Philinopsis</i> sp.	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M未登録 (牛窓 Jan. 2014)
クダタマガイ上科 Superfamily Cylichnoidea H. & A. Adams, 1854										
クダタマガイ科 Family Cylichnidae H. & A. Adams, 1854										
692	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			
693	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
694	コメツブガイ	<i>Decorifer insignis</i> (Pilsbry, 1904)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
695	マツシマコメツブ	<i>Decorifer matusimanus</i> (Nomura, 1939)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H4073
アメフラシ目 Order APLYSIDA Pelseneer, 1906										
アメフラシ上科 Superfamily Aplysioidea Lamarck, 1809										
アメフラシ科 Family Aplysiidae Lamarck, 1809										
696	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)
697	アメフラシ	<i>Aplysia kurodai</i> (Baba, 1937)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
698	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)
699	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)
700	トゲアメフラシ	<i>Bursatella leachii</i> Blainville, 1817	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			別名フレリトゲアメフラシ
701	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 Infrsubcohort PANPULMONATA Jörgen, Stöger, Kano, Fukuda, Knebelberger & 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										
702	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)
703	クサズリクチキレ	<i>Babella caelator</i> (Dall & Bartsch, 1906)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
704	オーロラクチキレ	<i>Babella mariellaeformis</i> (Nomura, 1938)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			池辺・吉田 (2006)
705	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	
706	ホソアラレクチキレ	<i>Boonea gemma</i> (A. Adams, 1861)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
707	カキウラクチキレモドキ	<i>Brachystomia bipyramidata</i> (Nomura, 1936)	—	—	—	+	潮間帯岩礁 マガキに寄生			H3645
708	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
709	クチキレモドキ	<i>Brachystomia planata</i> (Gould, 1861)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
710	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)
711	ヨコイトカケギリ	<i>Cingulina circinata</i> A. Adams, 1860	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
712	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	
713	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
714	ミスジヨコイトカケギリ	<i>Cingulina triarata</i> (Pilsbry, 1904)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M22167
715	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	
716	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
717	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
718	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)
719	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
720	オオレールマキクチキレ	<i>Miralda tenpei</i> (Nomura, 1937)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M24400

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				
721	チョウジガイ	<i>Mormula philippiana</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁	絶滅危惧I類		H4535
722	カントウタテヒダギリ	<i>Parthenina affectosa</i> (Yokoyama, 1927)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			別名ヨコスジギリ. M24402
723	ダイヤルクチキレ	<i>Parthenina littoralis</i> (A. Adams, 1861)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
724	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
725	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)
726	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
727	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)
728	スジイリクリムシクチキレ	<i>Styloptygma taeniatum</i> A. Adams, 1863	—	—	—	+	潮間帯岩礁			H3176; 齊藤匠氏私信 (鹿久居島 Mar. 2018)
729	コヨウジクチキレ	<i>Syrnola bacillum</i> Pilsbry, 1901	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			瀬尾友樹氏私信 (牛窓 Jan. 2014)
730	ウチマキクチキレ	<i>Syrnola cerea</i> (A. Adams, 1863)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M24540
731	ホソクチキレ	<i>Syrnola cinctella</i> A. Adams, 1860	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H3651(part)
732	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)
733	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)
734	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)
735	ドウンケルクチキレ	<i>Tiberia dunkeri</i> (Dall & Bartsch, 1906)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧 (エバラクチキレ)	エバラクチキレは同種とみなした. H3639, 3642, 3651(part)
736	クチキレガイ	<i>Tiberia pulchella</i> (A. Adams, 1854)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H4338, 5839
737	クチヒダクチキレ	<i>Tiberia pusilla</i> (A. Adams, 1854)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H3174, 3643
738	クリイロヒダクチキレ	<i>Tropaeas castanea</i> (A. Adams, 1863)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧I類		H4337(part)
739	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)
740	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
741	シロイトカケギリ	<i>Turbonilla candida</i> (A. Adams, 1855)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H2008
742	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
743	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)
744	クラエノハマイトカケギリ	<i>Turbonilla kuraenohamana</i> Hori & Fukuda, 1999	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	
745	ハイイトカケギリ	<i>Turbonilla planicostata</i> Yokoyama, 1922	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			稲葉 (1982); H2786
746	マルミイトカケギリ	<i>Turbonilla punctiperipherata</i> Nomura, 1936	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			北川 (2017)
747	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
748	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
749	イソイトカケギリ	<i>Turbonilla yotukurensis</i> Nomura, 1938	—	—	—	+	潮間帯岩礁			M24200, 24541
イソチドリ科 Family Amathinidae Ponder, 1987										
750	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)
751	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
752	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
753	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, ササクレマキノガイ. H5988; M8540, 24081
754	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
755	ミヤビマキギヌ	<i>Monotygma amoena</i> (A. Adams, 1853)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧I類		H2776, 2782
756	ヒメゴウナ	<i>Monotygma eximia</i> (Lischke, 1872)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅	準絶滅危惧	H3648
757	ホソマキギヌ	<i>Monotygma lauta</i> (A. Adams, 1853)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H4340; M24534, 24680, 24083, 22047, 24680
758	アラボリホソマキギヌ	<i>Monotygma 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 SIPHONARIA Van Mol, 1967										
コウダカカラマツ目 Order SIPHONARIAIDA 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										
759	シロカラマツ	<i>Siphonaria acmaeoides</i> Pilsbry, 1894	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁	絶滅危惧I類		H2288

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				
760	カラマツガイ	<i>Siphonaria japonica</i> (Donovan, 1824)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
761	キクノハナガイ	<i>Siphonaria sirius</i> Pilsbry, 1894	—	—	—	+	潮間帯岩礁	絶滅危惧I類	M28938 (鹿久居島 Mar. 2018)	
762	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 SACOGLOSSA Ihering, 1876 囊舌目 Order SACOGLOSSA 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)										
763	タマノミドリガイ	<i>Berthelinia limax</i> (Kawaguti & Baba, 1959)	—	—	—	+	潮下帯岩礁 フサイワツタ上	準絶滅危惧		タイプ産地の一部が「Tateba-shima」(倉敷市児島唐琴町 登場島)
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										
764	クロミドリガイ	<i>Elysia atroviridis</i> Baba, 1955	—	—	—	+	潮下帯砂泥底アマモ場			岡山県 (1978)
765	ゴクラクミドリガイ	<i>Elysia hirasei</i> Baba, 1955	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁			
ハダカモウミウシ科 Family Limapontiidae Gray, 1847										
766	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I類		
767	アリモウミウシ	<i>Ercolania boodlea</i> (Baba, 1938)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
768	ミドリアマモウミウシ	<i>Placida</i> sp.	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
769	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 Lymnaeoidea Rafinesque, 1815 モノアラガイ科 Family Lymnaeidae Rafinesque, 1815										
770	コン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
771	コン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I類	情報不足	恐らく在来の未記載種; 福田・鈴木田 (2001)
772	ヒメモノアラガイ	<i>Orientogalba ollula</i> (Gould, 1859)	+	○	○	—	淡水域止水水辺			
773	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)
774	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
775	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										
776	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)
777	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・スジリカワゴザラは同種. 外来種 (北米原産); Saito et al. (2018)
778	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
779	ミズコハクガイ	<i>Gyraulus sortitai</i> Habe, 1976	—	+	—	—	淡水域湿原	絶滅危惧I類	絶滅危惧I類	福田・鈴木田 (2001); M3844, 3851
780	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.
781	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I類	絶滅危惧IB類	恐らく在来の未記載種; M3843, 25153, 25165, 25142
782	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I類	別名クルマヒラマキ 恐らく国内外来個体群; M17366, 17674
783	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
784	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)
785	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										
786	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)

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				
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)										
787	ニホンケシガイ	<i>Carychium hachijoense nipponense</i> Pilsbry & Y. Hirase, 1904	+	+	-	-	山間部			
788	スジケシガイ	<i>Carychium noduliferum</i> Reihardt, 1877	+	-	-	-	山間部			
789	ケシガイ	<i>Carychium pessimum</i> Pilsbry, 1902	+	+	-	-	山間部			
790	シノミミミガイ	<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
791	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I類	
792	ウスコミミガイ	<i>Laemodonta exaratoidea</i> Kawabe, 1992	-	-	-	+	飛沫帯岩礁		準絶滅危惧	
793	キヌカツギハマシノミ	<i>Melampus cf. sincaoporensis</i> L. Pfeiffer, 1855	-	-	×	-	汽水域潮間帯泥底ヨシ原	絶滅	絶滅危惧I類	H2973
794	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										
795	キタギシマゴクリ	" <i>Smeagol</i> " sp.	-	-	-	+	潮間帯岩礁	絶滅危惧I類	絶滅危惧I類	別名キタギシマスマアゴル。福田 (2010)
取眼上目 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										
796	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 & Starobogatov, 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										
797	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 Rathousiidae Heude, 1885										
798	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 & Starobogatov, 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										
799	マルオカチョウジ	<i>Allopeas brevispira</i> (Pilsbry & Y. Hirase, 1904)	+	+	-	-	山間部			
800	オカチョウジ	<i>Allopeas kyotoense</i> (Pilsbry & Y. Hirase, 1904)	+	+	○	-	市街地、里山、山間部			
801	ホソオカチョウジ	<i>Allopeas pyrgula</i> (Schmacker & Boettger, 1891)	-	+	○	-	市街地、里山、山間部			
802	サツマオカチョウジ	<i>Allopeas satsumense</i> (Pilsbry, 1906)	-	+	-	-	市街地			
803	ユウドウオカチョウジ近似種	<i>Allopeas cf. heudei</i> (Pilsbry, 1906)	-	-	+	-	市街地			外来種?
804	トクサオカチョウジ	<i>Paropeas achatinaceum</i> (L. Pfeiffer, 1846)	-	-	○	-	市街地			外来種 (東南アジア原産)
805	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										
806	タワラガイ	<i>Sinoennea iwakawa</i> (Pilsbry, 1900)	+	+	+	-	里山、山間部			
マイマイ亜目 Suborder HELICINA Minichev & Starobogatov, 1975										
ナタネガイ上科 Superfamily Punctoidea Morse, 1864										
ナタネガイ科 Family Punctidae Morse, 1864										
807	ミジンタネ	<i>Punctum atomus</i> Pilsbry & Y. Hirase, 1904	+	+	+	-	山間部			

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				
808	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
809	ツクシナタネ	<i>Punctum morseanum</i> Pilsbry, 1902	—	—	+	—	市街地			
810	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										
811	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										
812	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
813	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)										
814	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
815	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」
816	フトキセルモドキ	<i>Mirus japonicus</i> (Möllendorff, 1885)	—	+	—	—	山間部	準絶滅危惧		
817	キセルモドキ	<i>Mirus reintanus</i> (Kobelt, 1875)	+	+	+	—	山間部	準絶滅危惧		
スナガイ科 Family Gastrocoptidae Pilsbry, 1918										
818	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	
819	スナガイ	<i>Gastrocopta armigerella</i> (Reinhardt, 1877)	—	—	+	—	市街地		準絶滅危惧	
820	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										
821	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										
822	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										
823	マルナタネ	<i>Pupisoma orcula</i> (Benson, 1850)	—	+	+	—	市街地、里山、山間部			
824	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										
825	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
826	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
827	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										
828	ハゲギセル	<i>Megalophaedusa atrita</i> (Boettger, 1877)	+	—	—	—	山間部	絶滅危惧II類		H6395, 6397
829	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
830	シリオレギセル	<i>Megalophaedusa bilabrata</i> (E.A. Smith, 1876)	+	○	+	—	里山、山間部			
831	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)	
832	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	
833	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
834	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	
835	オオギセル	<i>Megalophaedusa martensi</i> (Martens, 1860)	+	—	—	—	山間部			

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				
836	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
837	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	
838	コンボウギセル	<i>Stereophaedusa hickonis</i> (Boettger, 1877)	+	—	—	—	山間部	絶滅危惧II類		
839	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
840	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
841	モリヤギセル	<i>Stereophaedusa moriyai</i> (Kuroda & Iw. Taki, 1944)	+	+	—	—	山間部	絶滅危惧I類	準絶滅危惧	
842	ヒメコギセル	<i>Tauphaedusa comes</i> (Pilsbry, 1900)	—	+	+	—	里山、山間部	準絶滅危惧		別名コメコギセル。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
843	ナミコギセル	<i>Tauphaedusa tau</i> (Boettger, 1877)	(+)	—	+	—	市街地	絶滅危惧II類		
844	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										
845	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)
846	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										
847	ノハラナメクジ	<i>Deroceras laeve</i> (O.F. Müller, 1774)	—	+	+	—	山間部畑地			外来種 (ヨーロッパ原産)
848	ヤマコウラナメクジ	<i>Deroceras monticola</i> (Yamaguchi & Habe, 1955)	—	+	—	—	山間部		準絶滅危惧	
849	クロツノナメクジ	<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 Gastrodontidae Tryon, 1866										
850	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										
851	ヒメコハク	<i>Hawaiiia minuscula</i> (Binney, 1841)	+	+	○	—	市街地			外来種 (北米原産)
カサマイマイ上科 Superfamily Trochomorphoidea Moellendorff, 1890 シタラ科 Family Euconulidae H.B. Baker, 1928										
852	ツノイロヒメベッコウ	<i>Ceratochlamys ceratodes</i> (Gude, 1900)	+	+	+	—	山間部			
853	タカキビ	<i>Coneplecta praealta</i> (Pilsbry, 1902)	+	+	—	—	山間部	絶滅危惧II類	準絶滅危惧	H2332
854	ヒメベッコウ	<i>Discoconulus sinapidium</i> (Reinhardt, 1877)	+	+	+	—	里山、山間部			
855	ヤクシマヒメベッコウ	<i>Discoconulus yakuensis</i> (Pilsbry, 1902)	+	+	+	—	里山、山間部			
856	キビガイ	<i>Gastrodontella stenogyra</i> (A. Adams, 1868)	+	+	+	—	里山、山間部			
857	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
858	ハリマキビ	<i>Parakaliella harimensis</i> (Pilsbry, 1901)	—	+	+	—	里山、山間部			
859	ヒゼンキビ	<i>Parakaliella hizenensis</i> (Pilsbry, 1902)	+	+	+	—	山間部	準絶滅危惧	準絶滅危惧	
860	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)
861	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
862	ウスイロシタラ	<i>Parasitala pallida</i> (Pilsbry, 1902)	—	—	+	—	里山			
863	マルシタラ	<i>Parasitala reinhardti</i> (Pilsbry, 1900)	+	+	+	—	里山、山間部			
864	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
865	コシダカシタラ	<i>Sitalina circumcincta</i> (Reinhardt, 1883)	+	+	+	—	里山、山間部			
866	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
867	ウメムラシタラ	<i>Sitalina japonica</i> (Kuroda & Miyayama, 1943)	—	+	+	—	里山、山間部	絶滅危惧II類	準絶滅危惧	
868	カサキビ	<i>Trochochlamys crenulata</i> (Gude, 1900)	+	+	+	—	里山、山間部			
869	オオウエキビ	<i>Trochochlamys fraterna</i> (Pilsbry, 1900)	+	+	+	—	山間部	準絶滅危惧	情報不足	
870	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	

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				
871	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I類		
872	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										
873	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	
874	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	
875	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										
876	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										
877	ナメクジ	<i>Meghimatium bilineatum</i> (Benson in Cantor, 1842)	+	+	+	—	市街地、里山			
878	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										
879	ウスカワマイマイ	<i>Acusta sieboldiana</i> (L. Pfeiffer, 1850)	○	○	○	—	路傍、畑地、草原			
880	チクヤケマイマイ	<i>Aegista aemula</i> (Gude, 1900)	—	+	+	—	里山、山間部	情報不足		
881	マメマイマイ	<i>Aegista commoda</i> (A. Adams, 1868)	+	+	+	—	里山、山間部			
882	コウダカシロマイマイ	<i>Aegista cretacea</i> (Gude, 1900)	+	+	+	—	里山、山間部			
883	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」	
884	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」	
885	カワムラマイマイ	<i>Aegista hatakedai kavamurai</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」	
886	コウベマイマイ	<i>Aegista kobensis kobensis</i> (Schmacker & Boettger, 1890)	+	+	+	—	里山、山間部			
887	トサマイマイ近似種	<i>Aegista</i> cf. <i>kobensis pertenuis</i> (Pilsbry & Y. Hirase, 1904)	(+)	—	—	—	山間部石灰岩地	情報不足	H6448	
888	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	
889	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		
890	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		
891	アワジオトメマイマイ	<i>Aegista</i> sp. A	—	—	(+)	—	里山	絶滅危惧I類	H4838	
892	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		
893	オオケマイマイ	<i>Aegista vulgivaga</i> (Schmacker & Boettger, 1890)	+	+	—	—	山間部			
894	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			
895	オナジマイマイ	<i>Bradybaena similis</i> (Férussac, 1822)	+	+	○	—	市街地			
896	ハリママイマイ	<i>Euhadra congenita</i> (E.A. Smith, 1878)	—	—	+	—	里山		H6414	
897	サンインマイマイ	<i>Euhadra dixonii</i> (Pilsbry, 1900)	+	+	—	—	山間部			
898	イズモマイマイ	<i>Euhadra idzumonis</i> (Pilsbry & Gulick, 1900)	+	+	+	—	山間部	準絶滅危惧		
899	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	
900	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	
901	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		
902	セトウチマイマイ	<i>Euhadra subnimbosa</i> (Kobelt, 1894)	+	○	○	—	里山、山間部			
903	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	
904	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 ("イトウビロウドマイマイ"), 2992 ("ヒメピロウドマイマイ")	

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				
905	トサビロウドマイマイ	<i>Nipponochloritis tosana</i> (Pilsbry & Y. Hirase, 1903)	+	+	-	-	里山、山間部	準絶滅危惧	絶滅危惧I類	H2990
906	アキラマイマイ	<i>Satsuma akiratadai</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」
907	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)
908	ニッポンマイマイ	<i>Satsuma japonica</i> (L. Pfeiffer, 1847)	+	+	-	-	里山、山間部			
909	コベソマイマイ	<i>Satsuma myomphala</i> (Martens, 1866)	+	+	+	-	里山、山間部			
910	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
911	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