

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。今回もいくつか和名の新称を行った。上科以上の階級の和名はすべて福田が提唱するものである。種の和名の命名者は種ごとに記した。

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 Bouchet *et al.* (2017) や Bieler *et al.* (2014)、およびそれらを踏まえたインターネット上のデータベースである WoRMS Editorial Board (2019) と MolluscaBase (2019) に概ね準拠した。

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。一方でこの 10 年間に 289 種が新規追加され、現時点の種数合計は 898 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)，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・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.
- 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. 中国地方の新陸産貝類 (1) ムシオヒガヒの新亜属新種. *Venus*, **13**: 7–11.
- 黒田徳米・東 正雄, 1982. 岡山県産陸貝 (キセルガイ科) 一新亜種. *Venus*, **41**: 175–176.
- 黒田徳米・波部忠重, 1951. 中国地方産オホベソマイマイ属の2新種並に2新亜種. *Venus*, **16**: 78–82.
- MolluscaBase, 2019. *MolluscaBase*. <http://www.molluscabase.org> (2019年2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.
- 岡山大学理学部附属玉野臨海実験所, 1978. 備讃瀬戸海域の生物相と主要実験動物の研究. In 国立大学臨海臨湖実験所長会議 (編), 臨海・臨湖実験所周辺の生物相および主要実験生物に関する研究 (昭和50–52年度文部省科学研究費補助金総合研究A 研究成果報告), 158–170.

- 国立大学臨海臨湖実験所長会議, 福岡.
岡山県, 1978. 第2回自然環境保全基礎調査海域生物調査報告書. 岡山県, 岡山.
- 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.
- 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, 2019. *World Register of Marine Species*. <http://www.marinespecies.org> (2019年2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				生息環境区分等	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 compius</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			
ヒゲヒザラガイ上科 Superfamily Mopaliioidea Dall, 1889										
ヒゲヒザラガイ科 Family Mopaliidae Dall, 1889										
5	ヒゲヒザラガイ	<i>Mopalia retifera</i> Thiele, 1909	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			岡山県 (1978)
6	ババガセ	<i>Placiphorella 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)
ケハダヒザラガイ科 Family Acanthochitonidae Pilsbry, 1893										
8	ケハダヒザラガイ	<i>Acanthochitona defilippii</i> (Tapparone-Canefri, 1874)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
9	ヒメケハダヒザラガイ	<i>Acanthochitona rubrolineata</i> (Lischke, 1873)	—	—	—	○	潮間帯岩礁			
腹足綱 Class GASTROPODA Cuvier, 1795										
笠型腹足亜綱 Subclass PATELOGASTROPODA Lindberg, 1986										
カサガイ目 Order PATELLIDA Ihering, 1876										
コガモガイ上科 Superfamily Lottiioidea Gray, 1840										
コガモガイ科 Family Lottiidae Gray, 1840										
10	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
11	コウダカアオガイ	<i>Nipponacmea concinna</i> (Lischke, 1870)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			H4442
12	サクラアオガイ	<i>Nipponacmea gloriosa</i> (Habe, 1944)	—	—	—	+	潮間帯岩礁	絶滅危惧II類		M未登録 (鹿久居島 Mar. 2018)
13	クモリアオガイ	<i>Nipponacmea nigrans</i> (Kira, 1961)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
14	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
15	アオガイ	<i>Nipponacmea schrenckii</i> (Lischke, 1868)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
16	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)
17	ツボミ	<i>Patelloida conulus</i> (Dunker, 1861)	—	—	—	+	潮間帯上部砂泥底 ウミナ類殻上	絶滅危惧II類	準絶滅危惧	H5619; M未登録 (鹿久居島 Mar. 2018)
18	ヒメコザラ	<i>Patelloida heroldi</i> (Dunker, 1861)	—	—	—	○	潮間帯岩礁			
19	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「Ootoshima, prov. Bichu」(倉敷市玉島乙島); 平瀬 (1910)
20	ウノアシ	<i>Patelloida saccharina lanx</i> (Reeve, 1855)	—	—	—	○	潮間帯岩礁			
ヨメガカサ科 Family Nacellidae Thiele, 1891										
21	マツバガイ	<i>Cellana nigrolineata</i> (Reeve, 1854)	—	—	—	○	潮間帯上部岩礁			
22	ヨメガカサ	<i>Cellana toreuma</i> (Reeve, 1855)	—	—	—	○	潮間帯上部岩礁			
古腹足亜綱 Subclass VETIGASTROPODA Salvini-Plawen, 1980										
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 Chilodontiidae Wenz, 1938										
23	アシヤガイ	<i>Granata lyrata</i> (Pilsbry, 1890)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分等	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				
ウロダマヤドリガイ目 (新称) Order LEPETELLIDA Moskalev, 1971										
スカシガイ上科 Superfamily Fissurelloidea J. Fleming, 1822										
スカシガイ科 Family Fissurellidae J. Fleming, 1822										
24	テンガイ	<i>Diodora quadriradiata</i> (Reeve, 1850)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁	絶滅危惧類		M28676
25	ソソレガイ	<i>Emarginula crassicosiata</i> Sowerby II in A. Adams & Sowerby II, 1863	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁			H4293
26	ヒラスカシガイ	<i>Macroschisma dilatatum</i> (A. Adams, 1851)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
27	スカシガイ	<i>Macroschisma sinense</i> (A. Adams, 1855)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
28	スソカケガイ	<i>Monifortula picta</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	+	潮間帯上部岩礁			H20
29	セムシマドアキガイ	<i>Rimula cumingii</i> A. Adams, 1853	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁	情報不足	絶滅危惧II類	矢野 (1979)
30	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)
ミミガイ上科 Superfamily Haliotoidea Rafinesque, 1815										
ミミガイ科 Family Haliotidae Rafinesque, 1815										
31	クロアワビ	<i>Haliotis discus</i> Reeve, 1846	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
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										
32	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 (新称) 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										
33	キバベニバイ	<i>Alcyon ocellata</i> A. Adams, 1860	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁	絶滅危惧類		H5620, 5621(part)
34	チグサガイ	<i>Cantharidus japonicus</i> (A. Adams, 1853)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
35	イワカワチグサ	<i>Cantharidus urbanus</i> (Gould, 1861)	—	—	—	×	潮下帯岩礁	絶滅		H5622
36	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
37	ヒナシタダミ	<i>Conotalopia ornata</i> (Sowerby III, 1903)	—	—	—	×	潮下帯砂底	絶滅		H5629
38	キヌシタダミ	<i>Ehminolia stearnsii</i> (Pilsbry, 1895)	—	—	—	+	潮下帯砂底			H2013, 4429, 5809; M22004, 未登録 (高洲 Aug. 2018)
39	イシダタミ	<i>Monodonta confusa</i> Tapparone-Canefri, 1874	—	—	—	○	潮間帯岩礁			
40	クロツケガイ	<i>Monodonta neritoides</i> (Philippi, 1850)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁	絶滅危惧類		H53, 4479; M22006
41	アシヤガマ	<i>Stomatolina rubra</i> (Lamarck, 1822)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁	絶滅危惧類		H128
42	キサゴ	<i>Umbonium costatum</i> (Kiener, 1838)	—	—	—	(+)	潮下帯砂底	絶滅危惧類		岩川 (1909, 1919); NSMT-Mo 925; H246, 1767
43	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
44	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										
45	コシダカエビス	<i>Tristichotrochus consors</i> (Lischke, 1872)	—	—	—	+	潮下帯岩礁	絶滅危惧類		H75, 6900
46	ニシキエビス	<i>Tristichotrochus multiliratus</i> (Sowerby III, 1875)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁	絶滅危惧類		H54; M22111, 24275, 24365
47	エビスガイ	<i>Tristichotrochus unicus</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
ヒメカタベ科 Family Liotidae Gray, 1850										
48	ヒメカタベ	<i>Liotina semicathratula</i> (Schrenck, 1862)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁	絶滅危惧類		M28677
サラサバイ科 Family Phasianellidae Swainson, 1840										
49	ベニバイ	<i>Hiloe variabilis</i> (Pease, 1861)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁	絶滅危惧類		H2129
クボガイ科 Family Tegulidae Kuroda, Habe & Oyama, 1971										
50	クボガイ	<i>Tegula lischkei</i> (Tapparone-Canefri, 1874)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
51	バテイラ	<i>Tegula pfeifferi</i> (Philippi, 1846)	—	—	—	×	潮下帯岩礁	絶滅		岩川 (1909, 1919); NSMT-Mo 1050
52	コシダカガンガラ	<i>Tegula rustica</i> (Gmelin, 1791)	—	—	—	○	潮間帯岩礁			
53	クサイロクマノコガイ	<i>Tegula aff. xanthostigma</i> (A. Adams, 1853)	—	—	—	○	潮間帯岩礁			
リュウテン科 Family Turbinidae Rafinesque, 1815										
54	ウラウズガイ	<i>Astrarium haematragum</i> (Menke, 1829)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			稲葉 (1982)
55	スガイ	<i>Lanella correensis</i> (Récluz, 1853)	—	—	—	○	潮間帯岩礁			

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分等	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
56	サザエ	<i>Turbo sazae</i> Fukuda, 2017	—	—	—	○	潮下帯岩礁			
57	コシダカサザエ	<i>Turbo stenogyrus</i> P. Fischer, 1873	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁			吉岡 (1970)
アマオブネ形亜綱 Subclass NERITIMORPHA Koken, 1896 ヤマキサゴ上科 Superfamily Helicinoidea Férussac, 1822 ヤマキサゴ科 Family Helicinidae Férussac, 1822										
58	ヤマキサゴ	<i>Waldemaria japonica</i> (A. Adams, 1861)	+	+	+	—	山間部			
ゴマオカタニシ上科 Superfamily Hydrocenoidea Troeschel, 1857 ゴマオカタニシ科 Family Hydrocenidae Troeschel, 1857										
59	ゴマオカタニシ	<i>Georissa japonica</i> Pilsbry, 1900	+	+	—	—	里山、山間部			準絶滅危惧
アマオブネ上科 Superfamily Neritoidea Rafinesque, 1815 アマオブネ科 Family Neritidae Rafinesque, 1815										
60	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
61	イシマキ	<i>Clithon retropictum</i> (Martens, 1878)	—	—	○	—	汽水域潮間帯礫底			
62	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
63	アマガイ	<i>Nerita japonica</i> Dunker, 1860	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
64	ウミヒメカノコ	<i>Smaragdia</i> sp.	—	—	—	+	潮下帯砂底アマモ場 ヤマトウミシルモ上	絶滅危惧I類		絶滅危惧II類
ユキスズメ科 Family Phenacolepadidae Pilsbry, 1895										
65	ミヤコドリ	<i>Phenacolepas pulchella</i> (Lischke, 1871)	—	—	—	+	潮間帯上部岩礁	絶滅危惧I類		準絶滅危惧
66	ヒナユキスズメ	<i>Phenacolepas</i> sp.	—	—	—	+	潮間帯上部岩礁	絶滅危惧I類		準絶滅危惧
67	ツメナリミヤコドリ	<i>Phenacolepas unguiformis</i> (Gould, 1859)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁	絶滅危惧I類		H5630, 5632
新生腹足亜綱 Subclass CAENOCASTROPODA Cox, 1960 原始紐舌類 (非公式群、グレード) Informal group (Grade) ARCHITAENIOGLOSSA Haller, 1892 リンゴガイ上科 Superfamily Ampullarioidea Gray, 1824 リンゴガイ科 Family Ampullariidae Gray, 1824										
68	スクミリンゴガイ	<i>Pomacea canaliculata</i> (Lamarck, 1822)	—	○	○	—	淡水域止水中心底			生態系被害防止外来種, 南米原産
ヤマタニシ上科 Superfamily Cyclophoroidea Gray, 1847 ヤマタニシ科 Family Cyclophoridae Gray, 1847										
69	ハリマムシオイ	<i>Chamalycaeus harimensis</i> (Pilsbry, 1900)	+	+	+	—	里山、山間部			
70	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
71	ピルスブリムシオイ	<i>Chamalycaeus pilsbryi</i> (Kobelt, 1902)	+	+	—	—	山間部			
72	ミヤマムシオイ	<i>Chamalycaeus</i> sp.	+	+	—	—	山間部	絶滅危惧II類		未記載種
73	ヤマタニシ	<i>Cyclophorus herklotsi</i> Martens, 1861	○	○	○	—	里山、山間部			
74	アツブタガイ	<i>Cyclotus campanulatus</i> Martens, 1866	+	+	+	—	里山、山間部			
75	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
76	ミジンヤマタニシ	<i>Nakadaella micron</i> (Pilsbry, 1900)	+	+	+	—	里山、山間部			
77	ヤマクルマ	<i>Spirostoma japonicum</i> (A. Adams, 1867)	○	○	○	—	里山、山間部			
ゴマガイ科 Family Diplommatinidae L. Pfeiffer, 1857										
78	ゴマガイ	<i>Diplommatina cassa</i> Pilsbry, 1901	○	○	○	—	里山、山間部			ヒメゴマガイは同種
79	オオゴマガイ	<i>Diplommatina collarifera hirasei</i> Pilsbry in Pilsbry & Y. Hirase, 1909	(+)	—	—	—	山間部	情報不足		
80	オオウエゴマガイ	<i>Diplommatina collarifera tenuiplica</i> Pilsbry, 1900	+	—	—	—	山間部	絶滅危惧II類		
81	キュウシュウゴマガイ	<i>Diplommatina tanegashimae kyushuensis</i> Pilsbry & Y. Hirase, 1904	(+)	—	—	—	山間部	情報不足		
82	ヒダリマキゴマガイ	" <i>Diplommatina</i> " <i>pusilla</i> Martens, 1877	+	+	+	—	里山、山間部			
アズキガイ科 Family Pupinidae L. Pfeiffer, 1853										
83	アズキガイ	<i>Pupinella rufa</i> (A. Adams & Sowerby II in Sowerby II, 1864)	○	○	○	—	里山、山間部			

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分等	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
タニシ上科 Superfamily Viviparoidea Gray, 1847										
タニシ科 Family Viviparidae Gray, 1847										
84	マルタニシ	<i>Cipangopaludina cf. laeta</i> (Martens, 1861)	+	+	(+)	—	淡水域止水中泥底	絶滅危惧I類	絶滅危惧II類	
85	オオタニシ	<i>Heterogen japonica</i> (Martens, 1861)	+	+	+	—	淡水域止水中泥底	絶滅危惧II類	準絶滅危惧	
86	ヒメタニシ	<i>Sinotia histrica</i> (Gould, 1859)	—	○	○	—	淡水域止水中泥底			外来種(中国原産)
吸腔区 Cohort SOBEOCONCHA Ponder & Lindberg, 1997										
エンマノツノガイ形亜区 Subcohort CAMPANILIMORPHA Haszprunar, 1988										
エンマノツノガイ上科 Superfamily Campaniloidea Douvillé, 1904										
チグサカニモリ科 Family Plesiotrochidae Houbbrick, 1990										
87	チグサカニモリ	<i>Plesiotrochus acutangulus</i> (Yokoyama, 1924)	—	—	—	×	潮下帯岩礁	絶滅		H283, 4208
オノツノガイ形亜区 Subcohort CERITHIIMORPHA 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										
88	ノミカニモリ	<i>Bitium glareosum</i> Gould, 1861	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	情報不足		大垣内(1968a)
89	ヌノメツボ	<i>Cerithidium fuscum</i> (A. Adams, 1860)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H4067; M24485
90	コオロギ	<i>Cerithium dialucum</i> Philippi, 1849	—	—	—	+	潮間帯岩礁			別名コベルトカニモリ
91	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	
92	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
93	カニモリガイ	<i>Rhinoclavis kochi</i> (Philippi, 1848)	—	—	—	+	潮下帯砂底			
ウミナ科 Family Batillariidae Thiele, 1929										
94	ホソウミナ	<i>Batillaria atramentaria</i> (Sowerby I, 1855)	—	—	—	○	潮間帯砂泥底			
95	ウミナ	<i>Batillaria multiformis</i> (Lischke, 1869)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底	絶滅危惧II類	準絶滅危惧	
96	イボウミナ	<i>Batillaria zonalis</i> (Bruguière, 1792)	—	—	—	×	潮間帯砂泥底	絶滅	絶滅危惧II類	
スズメハマツボ科 Family Dialidae Kay, 1979										
97	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										
98	シマハマツボ	<i>Alaba picta</i> (A. Adams, 1861)	—	—	—	+	潮下帯砂底			
99	ハリウキツボ	<i>Styliferina goniochila</i> A. Adams, 1860	—	—	—	+	潮下帯砂底			M未登録(高洲 Jul. 2018)
キバウミナ科 Family Potamididae H. & A. Adams, 1854										
100	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コシ原		準絶滅危惧	
101	シマヘナタリ	<i>Cerithidea tonkiniana</i> Mabile, 1887	—	—	×	—	汽水域潮間帯砂泥底コシ原	絶滅	絶滅危惧I類	H238, 7071
102	クロヘナタリ	<i>Cerithideopsis largillierti</i> (Philippi, 1848)	—	—	×	—	汽水域潮間帯砂泥底コシ原	絶滅	絶滅危惧I類	H2974
103	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
104	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II類	絶滅危惧II類	
スナモチツボ科 Family Scaliolidae Jousseau, 1912										
105	サナギモチツボ	<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
106	シマモチツボ	<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
107	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										
108	クロダカワニナ近似種	<i>Semisulcospira cf. 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)	
109	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
110	チリメンカワニナ	<i>Semisulcospira reiniana</i> (Brot, 1876)	○	○	○	—	淡水域流水中砂泥底			
ミミズガイ科 Family Siliquariidae Anton, 1838										
111	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
112	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)

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分等	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
トゲカワニナ科 Family Thiaridae Gill, 1871										
113	タケノコカワニナ	<i>Stenomelania torulosa</i> (Bruguère, 1789)	—	—	×	—	汽水域潮間帯砂泥底	絶滅	絶滅危惧II類	別名レベックカワニナ、カワセミガイ、ムチカワニナ H2987, 6555
キリガイダマシ科 Family Turritellidae Lovén, 1847										
114	ヒメキリガイダマシ	<i>Turritella cingulifera</i> Sowerby I, 1825	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			H4297
高腹足亜区 Subcohort HYPSOGASTROPODA Ponder & Lindberg, 1997 目の所属未詳 イトカケガイ上科 Superfamily Epitonioidae Berry, 1910 イトカケガイ科 Family Epitoniidae Berry, 1910										
115	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
116	イナザウハベガイ	<i>Alexania inazawai</i> (Kuroda, 1943)	—	—	—	+	潮間帯岩礁 タテジマイソギンチャクに付着			
117	クリンイトカケ	<i>Amaea thielei</i> (de Boury, 1913)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類		H1795, 2696(part)
118	オダマキ	<i>Epitonium auritum</i> (Sowerby II, 1844)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	
119	ナガヒメネジガイ	<i>Epitonium castum</i> (A. Adams in Sowerby II, 1873)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
120	クレハガイ	<i>Epitonium clementinum</i> (Gratelop, 1840)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底		準絶滅危惧	
121	タテヨコイトカケ	<i>Epitonium eusculptum</i> (Sowerby III, 1903)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			H2774, 2848
122	サガミイトカケ	<i>Epitonium eximium</i> (A. Adams & Reeve, 1850)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M8636, 20107
123	シノブガイ	<i>Epitonium gracile</i> (Sowerby II, 1844)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H3550(part); M16353, 20110
124	キヌイトカケ	<i>Epitonium immaculatum</i> (Sowerby II, 1844)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅		H2696(part)
125	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)
126	ヒメネジガイ	<i>Epitonium japonicum</i> (Dunker, 1861)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
127	セキモリ	<i>Epitonium robillardii</i> (Sowerby III, 1894)	—	—	—	(+)	潮間帯砂泥底		準絶滅危惧	
128	チャマダライトカケ	<i>Epitonium stigmaticum</i> (Pilsbry, 1911)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類		H2697; M24061, 24155, 24283
129	エドイトカケ近似種	<i>Epitonium</i> cf. <i>minor</i> Grabau & King, 1928	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			M774, 5603, 20084, 20109, 23624, 23996
130	ネジガイ	<i>Gyroscala lamellosa</i> (Lamarck, 1822)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			H3544
131	コフシイトカケ	<i>Opalia matajiroi</i> (Kuroda, 1954)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H3546; M8536
132	チョウジフシイトカケ	<i>Opalia mormulaeformis</i> (Masahito, Kuroda & Habe in Kuroda, Habe & Ovama, 1971)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M24156
タマキビ上科 Superfamily Littorinoidea Children, 1834 タマキビ科 Family Littorinidae Children, 1834										
133	アラレタマキビ	<i>Echinolittorina radiata</i> (Souleyet, 1852)	—	—	—	○	飛沫帯岩礁			
134	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・コアモモ上	絶滅危惧類	準絶滅危惧	別名セトウチヘソカダタマキビ、H2792, 4296
135	マルウズラタマキビ	<i>Littoraria sinensis</i> (Philippi, 1847)	—	—	—	○	飛沫帯岩礁			
136	タマキビ	<i>Littorina brevicula</i> (Philippi, 1844)	—	—	—	○	飛沫帯岩礁			
137	コビトウラウス	<i>Peasiella habeii</i> Reid & Mak, 1998	—	—	—	+	潮間帯上部岩礁			
タマガイ上科 Superfamily Naticoidea Guilding, 1834 タマガイ科 Family Naticidae Guilding, 1834										
138	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	
139	エゾタマガイ	<i>Cryptonatica janthostomoides</i> (Kuroda & Habe, 1949)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H406
140	タマネコガイ	<i>Eunaticina limeana</i> (Récluz in Chenu, 1843)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			H4303(part)
141	ネコガイ	<i>Eunaticina papilla</i> (Gmelin, 1791)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	H2448
142	ハナツメタ	<i>Glossaulax reiniana</i> (Dunker, 1877)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
143	ヒメツメタ	<i>Glossaulax vesicalis</i> (Philippi, 1849)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H433; M22021
144	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
145	オオネズミガイ	<i>Mammilla kurodai</i> (Iw. Taki, 1943)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
146	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	
147	ツメタガイ	<i>Neverita didyma</i> (Röding, 1798)	—	—	—	○	潮間帯砂泥底			
148	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

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分等	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
149	ウチヤマタマツバキ	<i>Polinices sagamiensis</i> Pilsbry, 1904	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類		H388
150	オリレシラタマ	<i>Sigatica bathyraphe</i> (Pilsbry, 1911)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類	準絶滅危惧	H4303(part), 5992; M24495
151	ツガイ	<i>Sinum incisum</i> (Sowerby I in Reeve, 1864)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	H1796, 2439, 2445
152	ヒメミミガイ	<i>Sinum japonicum</i> (Lischke, 1872)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			森他(2003)
153	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)
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										
154	チャガスリキリオレ	<i>Aclophoropsis mcMichaeli</i> (Kosuge, 1962)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			M17527
155	サフランキリオレ	<i>Bouchettriphora conspersa</i> (E.A. Smith, 1875)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁			M28684
156	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
157	クイロキリオレ	<i>Coriophora hungerfordi</i> (Sowerby III, 1914)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
158	アラレキリオレ	<i>Inella japonica</i> Kuroda & Kosuge, 1963	—	—	—	+	潮間帯岩礁			H2121
159	コンボウキリオレ	<i>Litharium kurodai</i> (Kosuge, 1962)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			M22024
160	サツマキリオレ	<i>Mesophora fusca</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
161	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)
162	キリオレ	<i>Viriola tricincta</i> (Dunker, 1882)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
アミメケシカニモリ科 Family Cerithiopsidae H. Adams & A. Adams, 1853										
163	ケシカニモリ	<i>Seila morishimai</i> (Habe, 1970)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁	絶滅危惧類		大垣内(1968a); H2101, 4300
コンボウカニモリ科 Family Newtoniellidae Korobkov, 1955										
164	カタワカニモリ	<i>Ataxocerithium abnormale</i> (Sowerby III, 1903)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁	絶滅危惧類		H3965
ムカデガイ上科 Superfamily Vermetoidea Rafinesque, 1815										
ムカデガイ科 Family Vermetidae Rafinesque, 1815										
165	ムカデガイ	<i>Petalocochus renisectus</i> Carpenter, 1857	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁 固着性			H2426
166	クビタテヘビガイ	<i>Petalocochus tokyoensis</i> (Pilsbry, 1895)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁 固着性			H4968
167	オオヘビガイ	<i>Thylacodes adamsii</i> (Mörch, 1859)	—	—	—	+	潮間帯岩礁 固着性			
リソツボ型クレード(未命名の単系統群) "Rissoiform Clade"										
リソツボ上科 Superfamily Rissooidea Gray, 1847										
リソツボ科 Family Rissoidae Gray, 1847										
168	タマツボ	<i>Alvania concinna</i> A. Adams, 1861	—	—	—	○	潮間帯岩礁			
169	オガサワラリソツボ近似種	<i>Alvania</i> aff. <i>ogasarana</i> (Pilsbry, 1904)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底アマモ場			H4146; M23569
170	シロコツブ	<i>Lucidestea mundula</i> (A. Adams, 1860)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
171	タニシツボ	<i>Voorwindia</i> cf. <i>paludinoidea</i> (Yokoyama, 1927)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	
チャツボ科 Family Barleeiidae Gray, 1857										
172	チャツボ	<i>Barleeia angustata</i> (Pilsbry, 1901)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁	絶滅危惧類		H5985
ホソスジチョウジガイ科 Family Rissoinidae Stimpson, 1865										
173	スノメチョウジガイ	<i>Phosinella pura</i> (Gould, 1861)	—	—	—	+	潮間帯岩礁		準絶滅危惧	H3677, 5638(part)
174	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II類	H5638(part), 5844; M28688, 28719
クリムシチョウジガイ科 Family Zebinidae Coan, 1964										
175	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										
176	ヤマトクビキレ	<i>Truncatella pfeifferi</i> Martens, 1861	—	—	—	+	飛沫帯岩礁			ミガキクビキレ・キュウシュウクビキレは同種 H3650(part), 4079, 5840, M16396, 24037
カワザンショウ科 Family Assimineidae H. & A. Adams, 1856										
177	クイロカワザンショウ	<i>Angustassiminea castanea</i> (Westerlund, 1883)	—	—	+	—	汽水域潮間帯泥底ヨシ原		準絶滅危惧	
178	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
179	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
180	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

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分等	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
181	カワザンショウ	<i>Assimineea japonica</i> Martens, 1877	—	—	+	—	汽水域潮間帯砂泥底ヨシ原			
182	ヒナタムシヤドリカワザンショウ	<i>Assimineea</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
183	イヨカワザンショウ	<i>Assimineea</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
184	ヨシダカワザンショウ	" <i>Assimineea</i> " <i>yoshidayukioi</i> Kuroda, 1959	—	—	+	—	汽水域飛沫帯砂泥底ヨシ原		準絶滅危惧	
185	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
186	イクラドゴマオカチグサ (福田・亀田新称)	<i>Cavernacmella</i> sp. A	+	—	—	—	山間部石灰岩洞窟内	絶滅危惧類	絶滅危惧類 (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
187	マキドウゴマオカチグサ (福田・亀田新称)	<i>Cavernacmella</i> sp. B	+	—	—	—	山間部石灰岩洞窟内	絶滅危惧類	絶滅危惧類 (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
188	ウスイロオカチグサ	<i>Solenophthalma 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)
エゾマメタニシ科 Family Bithyniidae Gray, 1857										
189	イナバマメタニシ	<i>Bithynia inabai</i> Habe, 1985	+	+	—	—	淡水域止水中心泥底	絶滅危惧II類	絶滅危惧II類	
190	ヒメマルマメタニシ	<i>Gabbia kiusiensis</i> (S. Hirase, 1927)	—	—	+	—	淡水域止水中心泥底	情報不足	絶滅危惧II類	
191	マメタニシ	<i>Parafossarus manhouricus japonicus</i> (Pilsbry, 1901)	—	—	+	—	淡水域止水中心泥底	絶滅危惧II類	絶滅危惧II類	
ミジンギリギリツツガイ科 Family Caecidae Gray, 1850										
192	ミジンツツガイ	<i>Caecum glabellum</i> (A. Adams, 1868)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
フロリダツツボ科 Family Elachisimidae Ponder, 1985										
193	カネコスズカゴ	<i>Dolicrosssea doliaris</i> (A. Adams, 1863)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類		別名ナギサシタダミ。H5633(part)
ワカウラツツボ科 Family Irvadiidae Thiele, 1928										
194	カワグチツボ	<i>Fluviocingula elegantula</i> (A. Adams, 1861)	—	—	+	—	汽水域潮間帯砂泥底		準絶滅危惧	H3472(part)
195	ゴマツボモドキ	<i>Hyala delicata</i> (Philippi, 1849)	—	—	—	+	潮間帯岩礁	絶滅危惧類	絶滅危惧II類	別名シリオレミジンニナ
196	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
197	ウチノミツボ	<i>Pellamora</i> aff. <i>densilabrum</i> (Melvill, 1912)	—	—	—	+	潮間帯岩礁	絶滅危惧類	絶滅危惧II類	
198	イリエツボ	<i>Pseudonoba yendoi</i> (Yokoyama, 1927)	—	—	—	+	潮下帯泥底	絶滅危惧類	絶滅危惧類	H4058
199	ワカウラツツボ	<i>Wakauria 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										
200	ミヤイリガイ	<i>Oncomelania nosophora</i> (Robson in Leiper & Atkinson, 1915)	—	—	×	—	淡水域止水中心泥底	絶滅	絶滅危惧類	別名カタヤマガイ。H2965
ミズゴマツボ科 Family Stenothyridae Tryon, 1866										
201	エドガワミズゴマツボ	<i>Stenothyra edogawensis</i> (Yokoyama, 1927)	—	—	○	—	汽水域潮間帯砂泥底		準絶滅危惧	別名ウミゴマツボ
202	ミズゴマツボ	<i>Stenothyra japonica</i> Kuroda, 1962	—	—	+	—	淡水域止水中心泥底	絶滅危惧類	絶滅危惧II類	H3472(part), 3505, 3617
イソマイマイ科 Family Tornidae Sacco, 1896										
203	シラギク	<i>Pseudoliotia pulchella</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	+	潮間帯岩礁		準絶滅危惧	
204	イソマイマイ	<i>Sigaretornus</i> aff. <i>planus</i> (A. Adams, 1850)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類	絶滅危惧II類	H2035; M24489
205	ウミコハクガイ	<i>Teinostoma lucidum</i> A. Adams, 1863	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁	絶滅危惧類	絶滅危惧II類	H2771, 2796; M24490
206	アツウミコハク	<i>Teinostoma radiatum</i> A. Adams, 1863	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類		H4341
イソコハクガイ科 Family Vitrinellidae Bush, 1897										
207	アラウスマキ	<i>Circulus duplicatus</i> (Lischke, 1872)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁	絶滅危惧類	絶滅危惧II類	H5639
208	キヌツヤイソコハク	<i>Vitrinella orbella</i> (A. Adams, 1861)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類		H2768
209	イトコシタダミ	<i>Vitrinella sobrina</i> (A. Adams, 1861)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類		H5636
210	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)
シロネズミ上科 Superfamily Vanikoroidea Gray, 1840										
シロネズミ科 Family Vanikoridae Gray, 1840										
211	ヌノメツボ	<i>Japanonoba patula</i> (A. Adams, 1863)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類		別名ホソヌノメツボ。矢野 (1979)
212	ハツカネズミ	<i>Macromphalus tornatilis</i> (Gould, 1859)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類	絶滅危惧I類	H5633(part)
ハナゴウナ科 Family Eulimidae Philippi, 1853										
213	ハナゴウナ	<i>Eulima bifasciatis</i> (A. Adams, 1864)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			H5623
214	ヒモイカリナマコツマミガイ	<i>Hypermastus lacteus</i> (A. Adams, 1864)	—	—	—	+	潮間帯岩礁 ヒモイカリナマコ類に寄生		絶滅危惧II類	H5637

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分等	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
215	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)
216	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			M未登録 (高洲 Jul. & Aug. 2018)
217	センマイドオシ	<i>Turritellopsis loveniana</i> (A. Adams, 1861)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			M24496
218	サンシヨウウニヤドリナ	<i>Vitreobalcis temnopleuricola</i> Fujioka & Habe, 1983	—	—	—	+	潮下帯砂泥底 サンシヨウウニに寄生			M未登録 (牛窓 Jan. 2014)
スズメガイ科 Family Hipponicidae Troschel, 1861										
219	キクスズメ	<i>Sabia conica</i> (Schumacher, 1817)	—	—	—	+	潮下帯岩礁 大型貝類殻上			
賊腹足上目 (新称) Superorder LATROGASTROPODA F. Riedel, 2000 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										
220	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 クマサカガイ科 Family Xenophoridae Troschel, 1852										
221	キヌガサガイ	<i>Onustus exutus</i> (Reeve, 1842)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H319, 5965, 7341
222	クマサカガイ	<i>Xenophora pallidula</i> (Reeve, 1842)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			稲葉 (1982)
カリバガサ上科 Superfamily Calyptraeidea Lamarck, 1809 カリバガサ科 Family Calyptraeidae Lamarck, 1809										
223	アワブネ	<i>Bostrycapulus aculeatus</i> (Gmelin, 1791)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁			H309, 310, M28690
224	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
225	シマメノウフネガイ	<i>Crepidula onyx</i> Sowerby I, 1824	—	—	—	○	潮下帯岩礁 大型貝類殻上			生態系被害防止外来種, 北米原産
226	ヒラフネ	<i>Ergaea walshi</i> (Reeve, 1859)	—	—	—	+	潮下帯岩礁 大型貝類殻口内			
タカラガイ上科 Superfamily Cypraeoidea Rafinesque, 1815 タカラガイ科 Family Cypraeidae Rafinesque, 1815										
227	ハナピラダカラ	<i>Monetaria annulus</i> (Linnaeus, 1758)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁			稲葉 (1982); H471
228	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)
ザクロガイ科 Family Eratoidae Gill, 1871										
229	ザクロガイ	<i>Hespererato scabriuscula</i> (Gray, 1832)	—	—	—	+	岩礁			
230	マシロザクロ	<i>Proterato pura</i> Kuroda & Habe in Kuroda, Habe & Ôyama, 1971	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
231	シンザクロ	<i>Sulcerato tomlini</i> (Schluder, 1933)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
ウミウサギ科 Family Oculidae J. Fleming, 1822										
232	アヤメケボリ	<i>Crenavolva traillii</i> (A. Adams, 1856)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁 ヤギ類上			矢野 (1979)
233	トラフケボリ	<i>Cuspidolva tigris</i> (T. Yamamoto, 1971)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁 ヤギ類上			H5612; M28774
234	ツグチガイ	<i>Sandalia triticea</i> (Lamarck, 1810)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁 ヤギ類上			大垣内 (1968a), 岡大牛窓臨海 (刊行年不詳); H431
ハナツトガイ科 Family Velutinidae Gray, 1840										
235	キシウベッコウタマガイ	<i>Lamellaria kiiensis</i> Habe, 1944	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
236	ハナツトガイ	<i>Velutina pusio</i> A. Adams, 1860	—	—	—	+	潮下帯岩礁	絶滅危惧I類	準絶滅危惧	
ヤツシロガイ上科 Superfamily Tonnoidea Suter, 1913 ヤツシロガイ科 Family Tonnoidea Suter, 1913										
237	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										
238	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										
239	カズラガイ	<i>Phalium variegatum</i> (Perry, 1811)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H528, 531
240	ウネウラシマ	<i>Semicassis japonica</i> (Reeve, 1848)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H525
アヤボラ科 Family Ranellidae Gray, 1854										
241	ウネボラ	<i>Gyrineum natator</i> (Röding, 1798)	—	—	—	+	潮間帯岩礁	絶滅危惧I類	絶滅危惧II類	
242	カコボラ	<i>Monoplex parthenopeus</i> (Salis Marschlin, 1793)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁			H617

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分等	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
新腹足目 Order NEOGASTROPODA Thiele, 1938										
ガクフボラ上科 Superfamily Volutoidea Rafinesque, 1815										
コロモガイ科 Family Cancellariidae Forbes & Hanley, 1851										
243	コンゴウボラ	<i>Merica laticosta</i> (Löbbecke in Kobelt & Löbbecke, 1881)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H1111
244	コロモガイ	<i>Sydaphera spengleriana</i> (Deshayes, 1830)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
245	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)
246	オリイレボラ	<i>Trigonaphera bocageana</i> (Crosse & Debeaux, 1863)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	情報不足	絶滅危惧II類	H502(part). 笠岡湾の現存個体群は恐らく有明海からの移入
247	ヘソアキホソオリイレボラ	<i>Trigonaphera stenophala</i> Habe, 1961	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類		
エゾバイ上科 Superfamily Buccinoidea Rafinesque, 1815										
エゾバイ科 Family Buccinidae Rafinesque, 1815										
248	イソニナ	<i>Japauthria ferrea</i> (Reeve, 1847)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			H795
249	ミクリガイ	<i>Siphonalia cassidariaeformis</i> (Reeve, 1846)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H842, 848, 1776, 2557
250	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										
251	コハナマツムシ	<i>Aesopus japonicus</i> Gould, 1860	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H4144
252	ムギガイ	<i>Mitrella bicincta</i> (Gould, 1860)	—	—	—	○	潮間帯岩礁			
253	コウダカマツムシ	<i>Mitrella burchardi</i> (Dunker, 1877)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
254	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
255	スミスシラゲガイ	<i>Mitrella yabei</i> (Nomura, 1935)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
256	ミッケルセンマツムシ (福田新種)	<i>Mitrella</i> sp.	—	—	—	+	潮下帯岩礁			未記載種
257	クダマキマツムシ	<i>Pyreneola pleurotomoides</i> (Pilsbry, 1895)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁			窪田 (1962: 前種の誤同定か?)
258	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)
259	ノミニナモドキ	<i>Zafra mitriformis</i> A. Adams, 1860	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
260	ノミニナ	<i>Zafra pumila</i> (Dunker, 1858)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
261	ケシマツムシ	<i>Zafra sinensis</i> (Sowerby III, 1894)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M23607, 28696
イトマキボラ科 Family Fasciolaridae Gray, 1853										
262	ナガニシ	<i>Fusinus perplexus</i> (A. Adams, 1864)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H996, 1768, 2561
テングニシ科 Family Melongenidae Gill, 1871										
263	テングニシ	<i>Hemifusus tuba</i> (Gmelin, 1791)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類	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										
264	アラレガイ	<i>Nassarius conoidalis</i> (Deshayes, 1832)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
265	アラムシロ	<i>Nassarius festivus</i> (Powys, 1835)	—	—	—	○	潮間帯砂泥底			
266	ムシロガイ	<i>Nassarius livescens</i> (Philippi, 1849)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	
267	ハナムシロ	<i>Nassarius multivocus</i> Kool, 2008	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H973, 1773
268	カラムシロ	<i>Nassarius sinarum</i> (Philippi, 1851)	—	—	—	+	潮間帯泥底			生態系被害防止外来種. 中国原産
269	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	
270	ヨフバイ	<i>Nassarius sufflatus</i> (Gould, 1860)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
271	ウネハナムシロ	<i>Nassarius variciferus</i> (A. Adams, 1852)	—	—	—	×	潮下帯泥底	絶滅	絶滅危惧類	H4313, 5983, 6509
272	クロスジムシロ	<i>Reticunassa fratercula</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			H945, 946, 4457, 5996, 7048
273	ウネムシロ	<i>Reticunassa hiradoensis</i> (Pilsbry, 1904)	—	—	—	(+)	潮間帯砂泥底	絶滅危惧類	絶滅危惧I類	H921, 922, 4414, 5449, 5926, 7409
274	キヌボラ	<i>Reticunassa japonica</i> (A. Adams, 1852)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
275	ヒメムシロ	<i>Reticunassa multigranosa</i> (Dunker, 1847)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
276	ナミヒメムシロ	<i>Reticunassa pauper</i> (Gould, 1850)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			稲葉 (1982)
277	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	
ベッコウバイ科 Family Pisaniidae Gray, 1857										
278	オガイ	<i>Cantharus cecillei</i> (Philippi, 1844)	—	—	—	+	潮間帯岩礁	絶滅危惧II類	絶滅危惧I類	
279	ナガゴマフホラダマシ	<i>Engina menkeana</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	+	潮間帯岩礁	絶滅危惧類	絶滅危惧II類	別名ゴマフホラダマシ. H782

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分等	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
280	コホラダマシ	<i>Polia subrubiginosa</i> (E.A. Smith, 1879)	—	—	—	×	潮下帯岩礁	絶滅		H2475
アッキガイ上科 Superfamily Muricoidea Rafinesque, 1815										
アッキガイ科 Family Muricidae Rafinesque, 1815										
281	カゴメガイ	<i>Bedequina birileffi</i> (Lischke, 1871)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
282	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
283	ヒラドサンゴヤドリ	<i>Coralliophila jeffreysii</i> E.A. Smith, 1879	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁 オノミチキサゴに付着	絶滅危惧類		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
284	ヒメヨウラク	<i>Ergalatax contracta</i> (Reeve, 1846)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
285	アッキガイ	<i>Murex troscheli</i> Lischke, 1868	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	情報不足		稲葉 (1982)
286	オウウヨウラク	<i>Ocenebrellus inornatus</i> (Récluz, 1851)	—	—	—	×	潮下帯岩礁	絶滅		M28700, 28723
287	チリメンボラ	<i>Rapana bezoar</i> (Linnaeus, 1767)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H689, 690, 2559, 4451
288	アカニシ	<i>Rapana venosa</i> (Valenciennes, 1846)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
289	レイシ	<i>Reishia bronni</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
290	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										
291	ヒゼンツクシ	<i>Vexillum inerme</i> (Reeve, 1845)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁	絶滅危惧類		H4399, 6994
フデガイ上科 Superfamily Mitroidea Swainson, 1831										
フデガイ科 Family Mitridae Swainson, 1831										
292	フデガイ	<i>Nebularia inquinata</i> (Reeve, 1844)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類		H1137
マクラガイ上科 Superfamily Olivoidea Latreille, 1825										
マクラガイ科 Family Olividae Latreille, 1825										
293	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
294	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										
295	リュウグウボタル	<i>Amalda albocollata</i> (Lischke, 1873)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		稲葉 (1982); H1059
上科の所属未詳										
バイ科 Family Babyloniidae Kuroda, Habe & Oyama, 1971										
296	バイ	<i>Babylonia japonica</i> (Reeve, 1842)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅	準絶滅危惧	M8638
イモガイ上科 Superfamily Conoidea J. Fleming, 1822										
シャジク科 Family Borsoniidae Bellardi, 1875										
297	コゲマキモノシャジク	<i>Pulsarella komakimonos</i> (Ôtuka, 1935)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			別名コゲシャジク. H1152; M24510
298	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ボ科 Family Clathurellidae H. & A. Adams, 1858										
299	ホソヌメシャジク	<i>Etrema streptonotus</i> (Pilsbry, 1904)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H5841
300	ヌメシャジク	<i>Etrema subauriformis</i> (E.A. Smith, 1879)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
301	アミコシボソクチキレツボ	<i>Etrema texta</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類		E.A. Smith (1879); H4077, 4154
302	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)
303	ヌメメツブ	<i>Paraclathurella gracilentata</i> (Reeve, 1843)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M24513
304	ホソメツブ	<i>Pseudoetrema fortirata</i> (E.A. Smith, 1879)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
ツノクダマキ科 Family Drilliidae Olsson, 1964										
305	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, Sysoev & Puillandre, 2011										
306	ラクガンツブ	<i>Anacithara osuimensis</i> (Sowerby III, 1913)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H2968
307	チビシャジク	<i>Haadroleura pygmaea</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
308	ヒメシャジク	<i>Paradrillia consimilis</i> (E.A. Smith, 1879)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			H4155
309	イボヒメシャジク	<i>Paradrillia inconstans</i> (E.A. Smith, 1875)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			H1174

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分等	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
マンジガイ科 Family Mangeliidae P. Fischer, 1883										
310	ヤスリコトツブ	<i>Cyathopsis radulina</i> Kuroda & Ôyama in Kuroda, Habe & Ôyama, 1971	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H2764, 7004
311	スソチャマンジ	<i>Guraleus deshayesii</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H2773; M未登録 (高洲 Jul. 2018)
312	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
313	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
314	キバコトツブ	<i>Ithycthyara oyana</i> (Yokoyama, 1922)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧I類		H2779
315	モリシマコトツブ	<i>Leiocithara longispira</i> (E.A. Smith, 1879)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			別名ヤセシャジク
316	ナナカドケボリクチキレツブ	<i>Pseudorhaphitoma bipyramidata</i> Hedley, 1922	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M24297
317	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
318	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										
319	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
320	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										
321	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
322	ヌノメフデシャジク	<i>Daphnella radula</i> Pilsbry, 1904	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H2766, 4078
323	トウキョウコウシツブ	<i>Kermia tokyoensis</i> (Pilsbry, 1895)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
324	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
325	クワイロマンジ	<i>Pseudodaphnella leuckartii</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	大垣内 (1968b); H4150
326	トゲコウシツブ	<i>Vepracula 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										
327	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
328	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)
329	アワジタケ	<i>Srioterrebrum 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										
330	カリガネ	<i>Unedogemmula deshayesii</i> (Doumet, 1839)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H1176
異鰓亜綱 Subclass HETEROBRANCHIA Burmeister, 1837										
原始的異鰓類 (非公式群、グレード) Informal group (Grade) "Lower HETEROBRANCHIA"										
クルマガイ上科 Superfamily Architectonicoidea Gray, 1850										
クルマガイ科 Family Architectonicoidea Gray, 1850										
331	ナワメグルマ	<i>Heliacus enoshimensis</i> (Melvill, 1891)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧I類		
タクミナ上科 Superfamily Mathildoidea Dall, 1889										
タクミナ科 Family Mathildidae Dall, 1889										
332	タクミナ	<i>Mathilda sinensis</i> P. Fischer, 1867	—	—	—	+	潮下帯砂底	絶滅危惧I類		波部 (1958); M未登録 (高洲 Jul. 2018)
オオシノミガイ形区 Cohort ACTEONIMORPHA Minichev, 1967										
オオシノミガイ上科 Superfamily Acteonoidea d'Orbigny, 1843										
オオシノミガイ科 Family Acteonidae d'Orbigny, 1843										
333	オオシノミガイ	<i>Japonactaeon sieboldii</i> (Reeve, 1842)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	稲葉 (1982); M20127
334	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
335	コシノミガイ	<i>Pupa strigosa</i> (Gould, 1859)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分等	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				
マメウラシマ側区 (新称) Cohort RINGIPLURA Kano, Brenzinger, Nützel, N.G. Wilson & Schrödl, 2016										
マメウラシマ形亜区 Subcohort RINGICULIMORPHA 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										
336	マメウラシマ	<i>Ringicula doliaris</i> Gould, 1860	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
337	クロダマメウラシマ	<i>Ringicula kurodai</i> Takeyama, 1935	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H4304(part): M24390
裸側亜区 Subcohort NUDIPLEURA Wägele & Willan, 2000										
フシエラガイ目 Order PLEUROBRANCHIDA Deshayes, 1832										
フシエラガイ上科 Superfamily Pleurobrancoidea Gray, 1827										
フシエラガイ科 Family Pleurobranchidae Gray, 1827										
338	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										
339	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										
ドーリス上科 Superfamily Doridoidea Rafinesque, 1815										
ドーリス科 Family Dorididae Rafinesque, 1815										
340	ヤマトウミウシ	<i>Homiodoris japonica</i> Bergh, 1882	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
カドリナウミウシ科 Family Cadiinidae Bergh, 1891										
341	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)
ツツレウミウシ科 Family Discodorididae Bergh, 1891										
342	カイメンウミウシ	<i>Atagema intacta</i> (Kelaart, 1859)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			M未登録 (鹿久居島 Nov. 2016)
343	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)
344	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)
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										
345	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)
346	スミゾメキヌハダウミウシ	<i>Gymnodoris nigricolor</i> Baba, 1960	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁	情報不足		岡大玉野臨海 (1978)
347	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)
348	ヒカリウミウシ	<i>Plocamopherus tilesii</i> Bergh, 1877	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M5589
349	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)
350	クロソデウミウシ	<i>Polycera hedgpethi</i> Er. Marcus, 1964	—	—	—	+	潮間帯岩礁			M未登録 (玉島黒崎南浦 May 2016)
351	ミズタマウミウシ	<i>Thecacera pennigera</i> (Montagu, 1813)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁			稲葉 (1982)
オカダウミウシ科 Family Okadaidae Baba, 1930										
352	オカダウミウシ	<i>Vayssierea elegans</i> (Baba, 1930)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			岡大牛窓臨海 (刊行年不詳)
イロウミウシ上科 Superfamily Chromodoridoidea Bergh, 1891										
イロウミウシ科 Family Chromodorididae Bergh, 1891										
353	シロウミウシ	<i>Chromodoris orientalis</i> Rudman, 1983	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
354	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)
355	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)
356	アオウミウシ	<i>Hypselodoris festiva</i> (A. Adams, 1861)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
ラメリウミウシ上科 Superfamily Onchidoridoidea Gray, 1827										
ネコジタウミウシ科 Family Goniodorididae H. & A. Adams, 1854										
357	コネコウミウシ	<i>Goniodoris joubini</i> Risbec, 1928	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			岡大玉野臨海 (1978)
358	スガシマコネコウミウシ	<i>Goniodoris sugashimae</i> Baba, 1960	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			岡大玉野臨海 (1978)
359	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)
360	ヒロウミウシ	<i>Okenia hiroi</i> (Baba, 1938)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			岡大玉野臨海 (1978)
361	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)

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分等	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
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										
362	クロシタナシウミウシ	<i>Dendrodoris arborescens</i> (Collingwood, 1881)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
363	マダラウミウシ	<i>Dendrodoris fumata</i> (Rüppell & Leuckart, 1830)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
364	ダイダイウミウシ	<i>Doriopsilla miniata</i> (Alder & Hancock, 1864)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			M8747
タテジマウミウシ上科 Superfamily Arminoidea Iredale & O'Donoghue, 1923										
タテジマウミウシ科 Family Arminidae Iredale & O'Donoghue, 1923										
365	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)
366	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)
367	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)
368	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										
369	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)
メリバウミウシ科 Family Tethydidae Rafinesque, 1815										
370	ムカデメリバ	<i>Melibe viridis</i> (Kelaart, 1858)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			M8726
ヒダミノウミウシ上科 Superfamily Fionoidea Gray, 1857										
フジエラミノウミウシ科 Family Trinchessiidae F. Nordsieck, 1972										
371	フタイロミノウミウシ	<i>Trinchesia futairo</i> (Baba, 1963)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			岡大玉野臨海 (1978)
372	フジエラミノウミウシ	<i>Trinchesia ornata</i> (Baba, 1937)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			M23610
サキシマミノウミウシ上科 Superfamily Flabellinoidea Bergh, 1889										
サキシマミノウミウシ科 Family Flabellinidae Bergh, 1889										
373	コザクラミノウミウシ	<i>Occidentella athadona</i> (Bergh, 1875)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁			岡大玉野臨海 (1978)
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										
374	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)
ヨツズミノウミウシ科 Family Facelinidae Bergh, 1889										
375	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)
376	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
377	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)
上科の所属未詳										
ショウジョウウミウシ科 Family Madrellidae Preston, 1911										
378	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)
上科の所属未詳										
スナミノウミウシ科 Family Pseudovermidae Thiele, 1931										
379	ヤマトスナミノウミウシ近似種	<i>Pseudovermis cf. japonicus</i> Hamatani & Nunomura, 1973	—	—	—	+	潮間帯砂底			中野 (2018)
被側区 (新称) Cohort TECTIPLEURA Schrödl, Jörger, Klussmann-Kolb & N.G. Wilson, 2011										
真後鰓亜区 Subcohort EUOPISTHOBRANCHIA Jörger, Stöger, Kano, Fukuda, Knebelberger & Schrödl, 2010										
頭楯目 Order CEPHALASPIDEA P. Fischer, 1883										
ナツメガイ上科 Superfamily Bulloidea Gray, 1827										
ヘコミツララ科 Family Retusidae Thiele, 1925										
380	シリフトカイコガイ	<i>Pyranculus phialus</i> (A. Adams, 1862)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
381	トウキョウシリフトカイコガイ	<i>Pyranculus tokyoensis</i> Habe, 1950	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
マメヒガイ科 Family Rhizoridae Dell, 1952										
382	アオモリマメヒガイ	<i>Volvulella radiola</i> (A. Adams, 1862)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M24184
383	トクナガマメヒガイ	<i>Volvulella tokunagai</i> (Makiyama, 1927)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M24185, 24524

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分等	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
オオコメツブガイ科 Family Tornatinidae P. Fischer, 1883										
384	コメツブツラ	<i>Acteocina decoratoides</i> (Habe, 1955)	—	—	—	+	汽水域潮間帯砂泥底		絶滅危惧II類	M23596, 24643
385	ヨワコメツブ	<i>Acteocina exilis</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			H2029, 2033
386	ゴルドンコメツブ	<i>Acteocina gordonis</i> (Yokoyama, 1927)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			M24391
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										
387	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			
388	シグマクダタマ	<i>Cylichna sigmolabris</i> (Habe & Ando, 1985)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類		H4315
389	コメツブガイ	<i>Decorifer insignis</i> (Pilsbry, 1904)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
390	マツシマコメツブ	<i>Decorifer matusimanus</i> (Nomura, 1939)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H4073
ブドウガイ上科 Superfamily Haminoeidea Pilsbry, 1895										
ブドウガイ科 Family Haminoeidae Pilsbry, 1895										
391	カミスジカイコガイダマシ	<i>Cylichnatys yamakawai</i> (Yokoyama, 1920)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底		絶滅危惧II類	H3977, 4317
392	ブドウガイ	<i>Haminoea japonica</i> Pilsbry, 1895	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
393	カイコガイダマシ	<i>Liloa porcellana</i> (Gould, 1859)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			H4088, 4316(part), 5815
394	トックリタマゴガイ	<i>Limulatys okamotoi</i> Habe, 1952	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			H4318
395	ホソタマゴガイ	<i>Limulatys oofornis</i> Habe, 1952	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	H4316(part)
396	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; 伊藤嶋真氏私信(白石島 Jul. 2018)
キセワタ上科 Superfamily Philinoidea Gray, 1850										
キセワタ科 Family Philinidae Gray, 1850										
397	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)
398	キセワタ	<i>Philine orientalis</i> A. Adams, 1855	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			
399	ヨコヤマキセワタ	<i>Philine ornaticissima</i> Yokoyama, 1927	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M未登録(高梁川河口 Jul. 2015)
400	ウスキセワタ	<i>Philine vitrea</i> Gould, 1859	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
カノコキセワタ科 Family Aglajidae Pilsbry, 1895										
401	タソガレキセワタ (福田・平野弥生・和田太一 新称)	<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?)
402	ウズマキキセワタ	<i>Nakamigawaia spiralis</i> Kuroda & Habe in Habe, 1961	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			岡大玉野臨海(1978)
403	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)
アメフラシ目 Order APLYSIIDA Pelseneer, 1906										
アメフラシ上科 Superfamily Aplysioidea Lamarck, 1809										
アメフラシ科 Family Aplysiidae Lamarck, 1809										
404	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)
405	アメフラシ	<i>Aplysia kurodai</i> (Baba, 1937)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
406	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)
407	クロヘリアアメフラシ	<i>Aplysia parvula</i> Guilding in Mörch, 1863	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			岡大牛窓臨海(刊行年不詳)
408	トゲアメフラシ	<i>Bursatella leachii</i> Blainville, 1817	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			別名フレイトゲアメフラシ
409	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		
汎有肺亜区 Subcohort PANPULMONATA Jörger, Stöger, Kano, Fukuda, Knebelberger & Schrödl, 2010										
囊舌上目 Superorder SACOGLOSSA Ihering, 1876										
ナギサノツユ上科 Superfamily Oxynooidea Stoliczka, 1868										
ユリヤガイ科 Family Juliidae E.A. Smith, 1885										
410	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」(倉敷市児島唐琴町堅場島)

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分等	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
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										
411	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)
412	コクラクミドリガイ	<i>Elysia hirasei</i> Baba, 1955	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁			
ハダカモウミウシ科 Family Limapontiidae Gray, 1847										
413	マツモウミウシ	<i>Alderopsis nigra</i> (Baba, 1937)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底アマモ場	絶滅危惧II類		
414	アリモウミウシ	<i>Ercolamia boodleae</i> (Baba, 1938)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
415	ミドリアマモウミウシ	<i>Placida</i> sp.	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
416	ベルグウミウシ	<i>Siliger berghi</i> Baba, 1937	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁			岡大玉野臨海 (1978)
コウダカカラマツ上目 Superorder SIPHONARIIDA Van Mol, 1967										
コウダカカラマツ上科 Superfamily Siphonarioidea Gray, 1827										
コウダカカラマツ科 Family Siphonariidae Gray, 1827										
417	シロカラマツ	<i>Siphonaria acmaeoides</i> Pilsbry, 1894	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁	絶滅危惧I類		H2288
418	カラマツガイ	<i>Siphonaria japonica</i> (Donovan, 1824)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
419	キクノハナガイ	<i>Siphonaria sirius</i> Pilsbry, 1894	—	—	—	+	潮間帯岩礁	絶滅危惧II類		M未登録 (鹿久居島 Mar. 2018)
420	カラマツガイ近似種	<i>Siphonaria</i> sp.	—	—	—	+	潮間帯岩礁			M未登録 (白石島 Jul. 2018)
発端有肺上目 (新称) Superorder PYLOPULMONATA Teasdale, 2017										
トウガタガイ上科 Superfamily Pyramidelloidea Gray, 1840										
トウガタガイ科 Family Pyramidellidae Gray, 1840										
421	ミガキクチキレ	<i>Agatha virgo</i> A. Adams, 1860	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H3638, 3646; M未登録 (高洲 2018)
422	ヨコヤマカセンチドリ近似種	<i>Amathina</i> cf. <i>oyamai mortoni</i> Ponder, 1987	—	—	—	+	潮下帯砂泥底 二枚貝類に寄生?			M未登録 (高洲 Jul. & Aug. 2018)
423	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
424	クサズリクチキレ	<i>Babella caelator</i> (Dall & Bartsch, 1906)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
425	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	
426	ホソアラレクチキレ	<i>Boonea gemma</i> (A. Adams, 1861)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
427	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
428	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
429	クチキレモドキ	<i>Brachystomia planata</i> (Gould, 1861)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
430	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); M未登録 (牛窓 Jan. 2013, 高洲 Jul. 2018)
431	ヨコイトカケギリ	<i>Cingulina circinata</i> A. Adams, 1860	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
432	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	
433	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
434	ミスジヨコイトカケギリ	<i>Cingulina triarata</i> (Pilsbry, 1904)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M22167
435	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	
436	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
437	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
438	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
439	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
440	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
441	オリレクチキレモドキ	<i>Megastomia tenera</i> (A. Adams, 1860)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			別名スカシククチキレモドキ H5640(part); 早瀬善正氏私信 (高洲 Jul. 2018)
442	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
443	オオレールマキクチキレ	<i>Miralda tenpei</i> (Nomura, 1937)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M24400
444	ミヤビマキギヌ	<i>Monotygmia amoena</i> (A. Adams, 1853)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧I類		H2776, 2782
445	ヒメゴウナ	<i>Monotygmia eximia</i> (Lischke, 1872)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅	準絶滅危惧	H3648
446	ホソマキギヌ	<i>Monotygmia lauta</i> (A. Adams, 1853)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H4340; M24534, 24680, 24083, 22047, 24680
447	アラボリホソマキギヌ	<i>Monotygmia pareximia</i> (Nomura, 1936)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			稲葉 (1982); H4288

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分等	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
448	チョウジガイ	<i>Mormula philippiana</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁	絶滅危惧類		H4535
449	カントウタテヒダギリ	<i>Parthenina affectuosa</i> (Yokoyama, 1927)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			別名ヨコスジギリ. M24402
450	ダイヤルクチキレ	<i>Parthenina littoralis</i> (A. Adams, 1861)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
451	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
452	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)
453	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
454	ヌカルミクチキレ	" <i>Sayella</i> " sp.	—	—	—	+	潮間帯砂泥底	絶滅危惧類	準絶滅危惧	M未登録 (高梁川河口)
455	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)
456	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)
457	ウチマキクチキレ	<i>Syrnola cereum</i> (A. Adams, 1863)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M24540
458	ホソクチキレ	<i>Syrnola cinctella</i> A. Adams, 1860	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H3651(part)
459	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); M未登録 (高洲 Aug. 2018)
460	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)
461	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); M未登録 (高梁川河口)
462	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)
463	クチキレガイ	<i>Tiberia pulchella</i> (A. Adams, 1854)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H4338, 5839
464	クチヒダクチキレ	<i>Tiberia pusilla</i> (A. Adams, 1854)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H3174, 3643
465	クリイロヒダクチキレ	<i>Tropaeas castanea</i> (A. Adams, 1863)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類		H4337(part)
466	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)
467	ホソイトカケギリ	<i>Turbonilla bicincta</i> A. Adams, 1860	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類		H2791, 3641
468	シロイトカケギリ	<i>Turbonilla candida</i> (A. Adams, 1855)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H2008
469	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
470	ケイスケイトカケギリ	<i>Turbonilla keiskeana</i> Yokoyama, 1927	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類		H3647(part)
471	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	
472	ヒライトカケギリ	<i>Turbonilla planicostata</i> Yokoyama, 1922	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			稲葉 (1982); H2786
473	マルミイトカケギリ	<i>Turbonilla punctiperipherata</i> Nomura, 1936	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			北川 (2017)
474	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
475	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
476	イソイトカケギリ	<i>Turbonilla yotukurensis</i> Nomura, 1938	—	—	—	+	潮間帯岩礁			M24200, 24541
水棲上目 Superorder HYGROPHILA Férussac, 1822										
モノアラガイ上科 Superfamily Lymnaeoidea Rafinesque, 1815										
モノアラガイ科 Family Lymnaeidae Rafinesque, 1815										
477	コシダカヒメモノアラガイ	<i>Galba</i> cf. <i>truncatula</i> (O.F. Müller, 1774)	—	+	+	—	淡水域止水水辺		情報不足	外来種
478	コシダカヒメモノアラガイ近似種	<i>Galba</i> sp.	—	+	—	—	淡水域湿原	絶滅危惧II類	情報不足	恐らく在来の未記載種: 福田・鈴木田 (2001)
479	ヒメモノアラガイ	<i>Orientogalba ollula</i> (Gould, 1859)	+	○	○	—	淡水域止水水辺			
480	ハブタエモノアラガイ	<i>Pseudosuccinea columella</i> (Say, 1817)	—	+	+	—	淡水域止水中			生態系被害防止外来種. 北米原産
481	モノアラガイ近似種	<i>Radix</i> cf. <i>japonica</i> (Jay, 1857)	—	—	+	—	淡水域止水中	絶滅危惧類	準絶滅危惧	H2985, 3000
482	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
インドヒラマキ科 Family Bulinidae P. Fischer & Crosse, 1880										
483	インドヒラマキ	<i>Indoplanorbis exustus</i> (Deshayes, 1834)	—	—	+	—	淡水域止水中			外来種 (東南アジア原産); M20072
サカマキガイ科 Family Physidae Fitzinger, 1833										
484	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)
ヒラマキガイ科 Family Planorbidae Rafinesque, 1815										
485	カワネジガイ	<i>Camptoceras hirasei</i> Walker, 1919	—	+	+	—	淡水域湿原	絶滅危惧類	絶滅危惧類	阿部・福田 (2010), 福田・森 (2016)
486	メリケンコザラ	<i>Ferrissia californica</i> (Rowell, 1863)	+	+	+	—	淡水域止水中			コビトノボウシザラ・スジイリカワコザラは同種. 外来種 (北米原産); Saito et al. (2018)
487	カワコザラ	<i>Ferrissia nipponica</i> (Kuroda in S. Uchida, 1949)	(+)	—	—	—	淡水域止水中	絶滅危惧類		H3496

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分等	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
488	ミスコハウガイ	<i>Gyraulus soritai</i> Habe, 1976	—	+	—	—	淡水域湿原	絶滅危惧II類	絶滅危惧II類	福田・鈴木田 (2001): M3844, 3851
489	ヒラマキミズマイマイ	<i>Gyraulus spirillus</i> (Gould, 1859)	+	○	○	—	淡水域止水中心泥底		情報不足	トウキョウヒラマキは同種とみなした。
490	ヒメヒラマキミズマイマイ	<i>Gyraulus</i> sp.	+	+	+	—	淡水域湿原	絶滅危惧II類	絶滅危惧II類	恐らく在来の未記載種: M3845, 23133, 23163, 25143
491	レンズヒラマキ	<i>Helicorbis</i> cf. <i>cantori</i> (Benson, 1850)	—	—	+	—	淡水域止水中心泥底	情報不足	絶滅危惧II類	別名クルマヒラマキ 恐らく国内外来個体群: M17366, 17674
492	ヒラマキモドキ	<i>Polypylis hemisphaerula</i> (Benson in Cantor, 1842)	+	+	+	—	淡水域止水中心泥底		準絶滅危惧	
<p>真有肺上目 Superorder 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 オカミミガイ科 Family Ellobiidae L. Pfeiffer, 1854</p>										
493	ニホンケシガイ	<i>Carychium hachijoense nipponense</i> Pilsbry & Y. Hirase, 1904	+	+	—	—	山間部			
494	スジケシガイ	<i>Carychium noduliferum</i> Reihardt, 1877	+	—	—	—	山間部			
495	ケシガイ	<i>Carychium pessimum</i> Pilsbry, 1902	+	+	—	—	山間部			
496	シイノミミミガイ	<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
497	オカミミガイ	<i>Ellobium chinense</i> (L. Pfeiffer, 1854)	—	—	+	—	汽水域潮間帯泥底コシ原		絶滅危惧II類	
498	ウスコミミガイ	<i>Laemodonta exaratoidea</i> Kawabe, 1992	—	—	—	+	飛沫帯岩礁		準絶滅危惧	
499	キヌカツギハマシノミ	<i>Melampus</i> cf. <i>sincaporensis</i> L. Pfeiffer, 1855	—	—	×	—	汽水域潮間帯泥底コシ原	絶滅	絶滅危惧II類	H2973
500	ナギサノシタタリ	<i>Microtralia acteocinoides</i> Kuroda & Habe in Habe, 1961	—	—	—	+	飛沫帯岩礁			M23598, 未登録 (白石島 Jul. 2018)
501	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	別名キタギシマスメアゴル, 福田 (2010)
<p>取眼目 Order SYSTELLOMATOPHORA Pilsbry, 1948 ドロアワモチ上科 Superfamily Onchidioidea Rafinesque, 1815 ドロアワモチ科 Family Onchidiidae Rafinesque, 1815</p>										
502	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)
<p>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</p>										
503	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
<p>ホソアシヒダナメクジ科 Family Rathoussiidae Heude, 1885</p>										
504	イボイボナメクジ近似種	<i>Granulitimax</i> cf. <i>fuscicornis</i> Minato, 1989	—	+	—	—	山間部		準絶滅危惧 (イボイボナメクジ)	
<p>柄眼目 Order STYLOMMATOPHORA Schmidt, 1855 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</p>										
505	マルオカチヨウジ	<i>Allopeas brevispira</i> (Pilsbry & Y. Hirase, 1904)	+	+	—	—	山間部			
506	オカチヨウジ	<i>Allopeas kyotoense</i> (Pilsbry & Y. Hirase, 1904)	+	+	○	—	市街地、里山、山間部			
507	ホソオカチヨウジ	<i>Allopeas pyrgula</i> (Schmacker & Böttger, 1891)	—	+	○	—	市街地、里山、山間部			
508	サツマオカチヨウジ	<i>Allopeas satsumense</i> (Pilsbry, 1906)	—	+	—	—	市街地			
509	ユウドウオカチヨウジ近似種	<i>Allopeas</i> cf. <i>heudei</i> (Pilsbry, 1906)	—	—	+	—	市街地			外来種?
510	トクサオカチヨウジ	<i>Paropeas achatinaceum</i> (L. Pfeiffer, 1846)	—	—	○	—	市街地			外来種 (東南アジア原産)
511	オオクビキレガイ	<i>Rumina decollata</i> (Linnaeus, 1758)	—	—	+	—	市街地			生態系被害防止外来種, 地中海沿岸原産; 福田・江田 (2014)
<p>ネジレガイ上科 Superfamily Streptaxoidea Gray, 1860 タワラガイ科 Family Diapheridae Panha & Naggs, 2010</p>										
512	タワラガイ	<i>Sinoennea iwakawa</i> (Pilsbry, 1900)	+	+	+	—	里山、山間部			
<p>ナタネガイ上科 Superfamily Punctoidea Morse, 1864 ナタネガイ科 Family Punctidae Morse, 1864</p>										
513	ミジンナタネ	<i>Punctum atomus</i> Pilsbry & Y. Hirase, 1904	+	+	+	—	山間部			
514	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
515	ツクシナタネ	<i>Punctum morseanum</i> Pilsbry, 1902	—	—	+	—	市街地			

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分等	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
516	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										
517	ノハラノイシノシタ	<i>Lucilla singleyana</i> (Pilsbry, 1890)	—	—	○	—	市街地			外来種(北米原産)
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										
518	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
519	ヒメオカモノアラガイ	<i>Succinea lyrata</i> Gould, 1859	+	—	+	—	市街地			
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										
520	クイロキセルモドキ	<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
521	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「岡山県成羽町空棲竜洞石灰岩地」
522	フトキセルモドキ	<i>Mirus japonicus</i> (Möllendorff, 1885)	—	+	—	—	山間部		準絶滅危惧	
523	キセルモドキ	<i>Mirus reinianus</i> (Kobelt, 1875)	+	+	+	—	山間部		準絶滅危惧	
スナガイ科 Family Gastrocoptidae Pilsbry, 1918										
524	クチマガリスナガイ	<i>Bensonella plicidens</i> (Benson, 1849)	+	+	—	—	山間部石灰岩地		絶滅危惧II類	
525	スナガイ	<i>Gastrocopta armigerella</i> (Reinhardt, 1877)	—	—	+	—	市街地		準絶滅危惧	
526	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										
527	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										
528	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										
529	マルナタネ	<i>Pupisoma orcula</i> (Benson, 1850)	—	+	+	—	市街地、里山、山間部			
530	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										
531	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
532	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
533	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	
キセルガイ上科 Superfamily Clausilioidea Gray, 1855										
キセルガイ科 Family Clausiliidae Gray, 1855										
534	ハゲギセル	<i>Megalophaedusa atrita</i> (Böttger, 1877)	+	—	—	—	山間部	絶滅危惧II類		H6395, 6397
535	ウスベニギセル	<i>Megalophaedusa aurantiaca</i> (Böttger, 1877)	—	+	+	—	里山、山間部	絶滅危惧II類		H2651, 2676, 5442
536	シリオレギセル	<i>Megalophaedusa bilabrata</i> (E.A. Smith, 1876)	+	○	+	—	里山、山間部			
537	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)	
538	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	
539	チビギセル	<i>Megalophaedusa expansilabris</i> (Böttger, 1877)	+	+	+	—	里山、山間部			アワジギセル・シコクギセルは同種
540	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
541	オオギセル	<i>Megalophaedusa martensi</i> (Martens, 1861)	+	—	—	—	山間部			
542	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
543	タイシャクギセル	<i>Stereophaedusa costifera</i> Kuroda & Taki, 1944	—	+	—	—	山間部石灰岩地	情報不足	絶滅危惧I類	
544	コンボウギセル	<i>Stereophaedusa hickonis</i> (Böttger, 1877)	+	—	—	—	山間部		絶滅危惧II類	
545	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
546	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
547	モリヤギセル	<i>Stereophaedusa moriyai</i> (Kuroda & Taki, 1944)	+	+	—	—	山間部	絶滅危惧II類	準絶滅危惧	
548	ヒメコギセル	<i>Tauphaedusa comes</i> (Pilsbry, 1900)	—	+	+	—	里山、山間部	準絶滅危惧		別名コモコギセル。従来岡山県産個体に同定されてきたオオタキコギセルは別種

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分等	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
549	ナミコギセル	<i>Tauphaedusa tau</i> (Böttger, 1877)	(+)	—	+	—	市街地	絶滅危惧II類		
550	スグヒダギセル	<i>Zptyx strictaluna</i> (Böttger, 1877)	+	○	+	—	里山、山間部			ハリマギセルは同種とみなした
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										
551	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										
552	ナメクジ	<i>Meghimatium bilineatum</i> (Benson in Cantor, 1842)	+	+	+	—	市街地、里山			
553	ヤマナメクジ	<i>Meghimatium fruhstorferi</i> (Collinge, 1901)	+	○	○	—	里山、山間部			
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										
554	チャコウラナメクジ	<i>Ambigolimax valentianus</i> (Férussac, 1822)	○	○	○	—	市街地			外来種(ヨーロッパ原産)
555	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										
556	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)
557	ヤマコウラナメクジ	<i>Deroceras monticola</i> (Yamaguchi & Habe, 1955)	—	+	—	—	山間部		準絶滅危惧	
558	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										
559	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										
560	ヒメコハク	<i>Hawaia minuscula</i> (Binney, 1841)	+	+	○	—	市街地			外来種(北米原産)
カサマイマイ上科 Superfamily Trochomorpoidea Moellendorff, 1890										
シタラ科 Family Euconulidae H.B. Baker, 1928										
561	ツノイロヒメベッコウ	<i>Ceratochlamys ceratodes</i> (Gude, 1900)	+	+	+	—	山間部			
562	タカキビ	<i>Coneuplecta praealta</i> (Pilsbry, 1902)	+	+	—	—	山間部	絶滅危惧II類	準絶滅危惧	H2332
563	ヒメベッコウ	<i>Discoconulus sinapidium</i> (Reinhardt, 1877)	+	+	+	—	里山、山間部			
564	ヤクシマヒメベッコウ	<i>Discoconulus yakuensis</i> (Pilsbry, 1902)	+	+	+	—	里山、山間部			
565	キビガイ	<i>Gastrodontella stenogyra</i> (A. Adams, 1868)	+	+	+	—	里山、山間部			
566	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
567	ハリマキビ	<i>Parakaliella harimensis</i> (Pilsbry, 1901)	—	+	+	—	里山、山間部			
568	ヒゼンキビ	<i>Parakaliella hizenensis</i> (Pilsbry, 1902)	+	+	+	—	山間部	準絶滅危惧	準絶滅危惧	
569	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)
570	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
571	ウスイロシタラ	<i>Parasitula pallida</i> (Pilsbry, 1902)	—	—	+	—	里山			
572	マルシタラ	<i>Parasitula reinhardti</i> (Pilsbry, 1900)	+	+	+	—	里山、山間部			
573	オカヤマシタラ	<i>Parasitula</i> sp.	(+)	—	—	—	山間部石灰岩地	情報不足		未記載種
574	コシダカシタラ	<i>Sitalina circumcincta</i> (Reinhardt, 1883)	+	+	+	—	里山、山間部			
575	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
576	ウメムラシタラ	<i>Sitalina japonica</i> (Kuroda & Miyana, 1943)	—	+	+	—	里山、山間部	絶滅危惧II類	準絶滅危惧	
577	カサキビ	<i>Trochochlamys crenulata</i> (Gude, 1900)	+	+	+	—	里山、山間部			
578	オオウエキビ	<i>Trochochlamys fraterna</i> (Pilsbry, 1900)	+	+	+	—	山間部	準絶滅危惧	情報不足	
579	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	
580	ナミヒメベッコウ	<i>Yamatochlamys vaga</i> (Pilsbry & Y. Hirase, 1904)	(+)	—	+	—	里山、山間部	絶滅危惧II類		
581	シタラ科の一種 (白色未詳種)	Gen. & sp. indet.	(+)	—	—	—	山間部石灰岩地	情報不足		H4737(part)
ベッコウマイマイ上科 Superfamily Helicarionioidea Bourguignat, 1877										
ベッコウマイマイ科 Family Helicarionidae Bourguignat, 1877										
582	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	
583	コヤノベッコウ	<i>Bekkochlamys</i> sp.	—	(+)	—	—	山間部石灰岩地	絶滅危惧II類		未記載種; 矢野重文氏私信

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分等	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
584	ウラジロベッコウ	<i>Urazirochlamys doenitzii</i> (Reinhardt, 1877)	+	+	+	—	里山、山間部			
マイマイ上科 Superfamily Helicoidea Rafinesque, 1815 ナンバンマイマイ科 Family Camaenidae Pilsbry, 1895										
585	ウスカワマイマイ	<i>Acusta sieboldiana</i> (L. Pfeiffer, 1850)	○	○	○	—	路傍、畑地、草原			
586	チクヤケマイマイ	<i>Aegista aemula</i> (Gude, 1900)	—	+	+	—	里山、山間部	情報不足		
587	マメマイマイ	<i>Aegista commoda</i> (A. Adams, 1868)	+	+	+	—	里山、山間部			
588	コウダカシロマイマイ	<i>Aegista cretacea</i> (Gude, 1900)	+	+	+	—	里山、山間部			
589	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」
590	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」
591	カワムラマイマイ	<i>Aegista hatakedai kawamurai</i> Kuroda & Habe, 1951	+	+	—	—	山間部石灰岩地	準絶滅危惧	情報不足	別名カワムラケマイマイ。 タイプ産地は「津山附近勝山神庭瀧」
592	コウベマイマイ	<i>Aegista kobensis kobensis</i> (Schmacker & Böttger, 1890)	+	+	+	—	里山、山間部			
593	トサマイマイ近似種	<i>Aegista cf. kobensis pertenuis</i> (Pilsbry & Y. Hirase, 1904)	(+)	—	—	—	山間部石灰岩地	情報不足		H6448
594	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	
595	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		
596	コオオベソマイマイ	<i>Aegista mimula</i> (Pilsbry, 1900)	+	+	+	—	里山、山間部	準絶滅危惧		
597	アワジオトメマイマイ	<i>Aegista</i> sp.	—	—	(+)	—	里山	絶滅危惧I類		H4838
598	ミマサカオトメマイマイ (新称)	<i>Aegista</i> sp.	+	+	—	—	山間部	絶滅危惧II類		
599	オオケマイマイ	<i>Aegista vulgivaga</i> (Schmacker & Böttger, 1890)	+	+	—	—	山間部			
600	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			
601	オナジマイマイ	<i>Bradybaena similis</i> (Férussac, 1822)	+	+	○	—	市街地			
602	ハリママイマイ	<i>Euhadra congenita</i> (E.A. Smith, 1878)	—	—	+	—	里山			H6414
603	サンインマイマイ	<i>Euhadra dixonii</i> (Pilsbry, 1900)	+	+	—	—	山間部			
604	イズモマイマイ	<i>Euhadra idzumonis</i> (Pilsbry & Gulick, 1900)	+	+	+	—	山間部	準絶滅危惧		
605	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
606	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
607	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		
608	セトウチマイマイ	<i>Euhadra subnimbosa</i> (Kobelt, 1894)	+	○	○	—	里山、山間部			
609	カタマメマイマイ	<i>Lepidopisum conspira</i> (L. Pfeiffer, 1851)	—	+	+	—	里山、山間部	絶滅危惧II類	絶滅危惧II類	
610	ピロウドマイマイ	<i>Nipponochloritis oscitans</i> (Martens, 1885)	+	+	+	—	里山、山間部	準絶滅危惧	情報不足	H2986, 2998 (“イトウピロウドマイマイ”), 2992 (“ヒメピロウドマイマイ”)
611	トサピロウドマイマイ	<i>Nipponochloritis tozana</i> (Pilsbry & Y. Hirase, 1903)	+	+	—	—	里山、山間部	準絶滅危惧	絶滅危惧II類	H2990
612	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I類	タイプ産地は「岡山県倉敷市鶴形山」
613	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)
614	ニッポンマイマイ	<i>Satsuma japonica</i> (L. Pfeiffer, 1847)	+	+	—	—	里山、山間部			
615	コベソマイマイ	<i>Satsuma myomphala</i> (Martens, 1866)	+	+	+	—	里山、山間部			
616	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
617	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
頭足綱 Class CEPHALOPODA Cuvier, 1795 鞘形亜綱 Subclass COLEOIDA Bather, 1888 十腕型上目 Superorder DECAPODIFORMES Young, Vecchione & Donovan, 1998 コウイカ目 Order SEPIIDA Zittel, 1895 コウイカ科 Family Sepiidae Keferstein, 1866										
618	コウイカ	<i>Sepia esculenta</i> Hoyle, 1885	—	—	—	+	潮下帯			
619	カミナリイカ	<i>Sepia lycidas</i> Gray, 1849	—	—	—	+	潮下帯			
620	シリヤケイカ	<i>Sepiella japonica</i> M. Sasaki, 1929	—	—	—	+	潮下帯			
ダンゴイカ科 Family Sepiolidae Leach, 1817										

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分等	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
621	ミミイカ	<i>Euprymna morsei</i> (Verrill, 1881)	—	—	—	+	潮下帯			
目の所属未詳										
ヒメイカ科 Family Idiosepiidae Appellöf, 1898										
622	ヒメイカ	<i>Idiosepius paradoxus</i> (Ortmann, 1888)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底アマモ場			
閉眼目 Order MYOPSIDA Naef, 1916										
ヤリイカ科 Family Loliginidae Lesueur, 1821										
623	ベイカ	<i>Loliotus beka</i> (M. Sasaki, 1929)	—	—	—	+	潮下帯		準絶滅危惧	
624	アオリイカ	<i>Sepioteuthis lessoniana</i> Férussac in Lesson, 1831	—	—	—	+	潮下帯			
八腕型上目 Superorder OCTOPODIFORMES Berthold & Engeser, 1987										
八腕形目 Order OCTOPODA Leach, 1818										
マダコ上科 Superfamily Octopodoidea d'Orbigny, 1840										
マダコ科 Family Octopodidae d'Orbigny, 1840										
625	イイダコ	<i>Amphioctopus ocellatus</i> (Gray, 1849)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
626	テナガダコ	<i>Callistoctopus minor</i> (M. Sasaki, 1920)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
627	ヤナギダコ	<i>Octopus conispadiceus</i> (M. Sasaki, 1917)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
628	マダコ	<i>Octopus sinensis</i> d'Orbigny, 1834	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
ミズダコ科 Family Enteractopodidae Strugnell, Norman, Vecchione, Guzik & Allcock, 2014										
629	ミスダコ	<i>Enteractopus dofleini</i> (Wülker, 1910)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
掘足綱 Class SCAPHOPODA Bronn, 1862										
ツノガイ目 Order DENTALIIDA Starobogatov, 1974										
ゾウゲツノガイ科 Family Dentaliidae Children, 1834										
630	ヒメナガツノガイ	<i>Dentalium buccinulum</i> Gould, 1859	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
631	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
二枚貝綱 Class BIVALVIA Linnaeus, 1758										
原鰓亜綱 Subclass PROTOBRANCHIA Pelseeneer, 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										
632	マメクルミ	<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										
633	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)
634	キヌタレガイ	<i>Solemya pusilla</i> Gould, 1861	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類	準絶滅危惧	
翼形亜綱 Subclass 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										
635	ヤマホトトギス	<i>Arcuatula japonica</i> (Dunker, 1857)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類	準絶滅危惧	
636	ホトトギス	<i>Arcuatula senhousia</i> (Benson in Cantor, 1842)	—	—	—	○	潮間帯砂泥底			
637	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
638	ツヤガラス	<i>Jolya rhomboidea</i> (Reeve, 1857)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類		H5624; M24090
639	イシマテ	<i>Leiosolenus curtus</i> (Lischke, 1874)	—	—	—	×	潮下帯岩礁 泥岩に穿孔	絶滅		H4245
640	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	絶滅危惧類		H1792
641	サザナミマクラ	<i>Modiolatus flavidus</i> (Dunker, 1857)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類	準絶滅危惧	M未登録 (高洲 Jul. 2018)
642	ハンレイヒバリ	<i>Modiolatus hanleyi</i> (Dunker, 1882)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅	絶滅危惧類	H4561
643	ビロウドマクラ	<i>Modiolus comptus</i> (Sowerby III, 1915)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分等	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
644	コケガラス	<i>Modiolus modulaides</i> (Röding, 1798)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	
645	ヒバリガイ	<i>Modiolus nipponicus</i> (Öyama, 1950)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
646	タマエガイ	<i>Musculus cupreus</i> (Gould, 1861)	—	—	—	+	潮下帯岩礁 ホヤ類中			
647	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		H3983, 5927; M未登録 (笠岡 Mar. 2018)
648	インコタマエ	<i>Musculus viridulus</i> (H. Adams, 1871)	—	—	—	×	潮下帯岩礁	絶滅		M未登録 (高洲 Jul. 2018)
649	ヒメイガイ	<i>Mytilisepta keenae</i> (Nomura, 1936)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁	絶滅危惧I類		H4320
650	ムラサキイガイ	<i>Mytilus galloprovincialis</i> Lamarck, 1819	—	—	—	○	潮間帯岩礁			H1403
651	イガイ	<i>Mytilus unguiculatus</i> Valenciennes, 1858	—	—	—	+	潮下帯岩礁			生態系被害防止外来種, ヨーロッパ原産
652	ミドリイガイ	<i>Perna viridis</i> (Linnaeus, 1758)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			生態系被害防止外来種, 東南アジア原産
653	クログチ	<i>Xenostrobus atratus</i> (Lischke, 1871)	—	—	—	○	飛沫帯岩礁			
654	クウロエンカワヒバリ	<i>Xenostrobus securis</i> (Lamarck, 1819)	—	—	○	—	汽水域潮間帯岩礁			生態系被害防止外来種, 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										
655	アカガイ	<i>Anadara broughtonii</i> (Schrenck, 1867)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
656	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
657	クイチガイサルボオ	<i>Anadara inaequalvis</i> (Bruguère, 1789)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
658	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
659	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
660	フネガイ	<i>Arca avellana</i> Lamarck, 1819	—	—	—	+	潮下帯岩礁			別名ネジアサリ
661	コベルトフネガイ	<i>Arca boucardi</i> Jousseaume, 1894	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
662	カリガネエガイ	<i>Barbatia obtusoides</i> (Nyst, 1848)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			H5817
663	アオカリガネエガイ	<i>Barbatia virescens</i> (Reeve, 1844)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
664	ヒメエガイ	<i>Mesocibota bistrigata</i> (Dunker, 1866)	—	—	—	+	潮間帯岩礁	絶滅危惧I類	絶滅危惧II類	H3984
665	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</i> (<i>Anadara</i>) <i>bisenensis</i> Schenck & Reinhart, 1938 のタイプ産地は「Bisen [sic], on the Inland Sea, Okayama prefecture, Japan」; H1371
ペンケイガイ科 Family Glycymerididae Dall, 1908										
666	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
サンカクサルボオ科 Family Noetiidae Stewart, 1930										
667	マルミエガイ	<i>Didimacar tenebrica</i> (Reeve, 1844)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
668	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
669	ミミエガイ	<i>Striarca symmetrica</i> (Reeve, 1844)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
670	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										
671	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
シラスナガイ上科 Superfamily Limopsoidea Dall, 1895										
シラスナガイ科 Family Limopsidae Dall, 1895										
672	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
カキ目 Order OSTREIDA Férussac, 1822										
イタボガキ上科 Superfamily Ostreoidae Rafinesque, 1815										
イタボガキ科 Family Ostreidae Rafinesque, 1815										
673	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)
674	マガキ	<i>Magallana gigas</i> (Thunberg, 1793)	—	—	—	○	潮間帯岩礁			
675	イワガキ	<i>Magallana nippona</i> (Seki, 1934)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
676	シカメガキ	<i>Magallana sikamea</i> (Amemiya, 1928)	—	—	—	+	潮間帯泥底		準絶滅危惧	
677	コケゴロモ	<i>Ostrea circumpecta</i> Pilsbry, 1904	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
678	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II類	H2592, 7081

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分等	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
679	クロヒメガキ	<i>Ostrea futamiensis</i> Seki, 1929	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
680	ケガキ	<i>Saccostrea kegaki</i> Torigoe & Inaba, 1981	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
681	ネコノアシガキ	<i>Talonostrea talonata</i> X. Li & Z. Qi, 1994	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅	情報不足	
ハボウキ上科 Superfamily Pinnnoidea Leach, 1819										
ハボウキ科 Family Pinnidae Leach, 1819										
682	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
683	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
684	ハボウキ	<i>Pinna attenuata</i> Reeve, 1858	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	H2469
ウグイスガイ上科 Superfamily Pterioidea Gray, 1847										
ウグイスガイ科 Family Pteriidae Gray, 1847										
685	アコヤガイ	<i>Pinctada imbricata</i> Röding, 1798	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
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										
686	アズマニシキ	<i>Azumapecten farreri</i> (Jones & Preston, 1904)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
687	キンチャクガイ	<i>Decatopecten plica</i> (Linnaeus, 1758)	—	—	—	×	潮下帯岩礁	絶滅		H1501
688	ナデシコガイ	<i>Laevichlamys cuneata</i> (Reeve, 1853)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			H4469
689	ヒナノヒオウギ	<i>Mimachlamys asperulata</i> (A. Adams & Reeve, 1850)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			H3986
690	ヒオウギ	<i>Mimachlamys crassicosata</i> (Sowerby II, 1842)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁			
691	イタヤガイ	<i>Pecten albicans</i> (Schröter, 1802)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
692	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
693	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										
694	ウミギク	<i>Spondylus barbatus</i> Reeve, 1856	—	—	—	+	潮下帯岩礁			M28811
695	チリボタン	<i>Spondylus cruentus</i> Lischke, 1868	—	—	—	+	潮下帯岩礁			H1539
ナミマガシワ上科 Superfamily Anomioidea Rafinesque, 1815										
ナミマガシワ科 Family Anomiidae Rafinesque, 1815										
696	ナミマガシワ	<i>Anomia chinensis</i> Philippi, 1849	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
697	シマナミマガシワモドキ	<i>Isonomia umbonata</i> (Gould, 1861)	—	—	—	○	潮下帯岩礁			
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										
698	アマクサユキミノ	<i>Limaria amakusensis</i> (Habe, 1960)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H3987; M未登録 (高洲 Aug. 2018)
699	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
700	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)
古異歯亜綱 Subclass 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										
701	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
702	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
703	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	
704	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	
705	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
706	イシガイ	<i>Nodularia douglasiae</i> (Gray in Griffith & Pidgeon, 1833)	+	+	+	—	淡水域砂泥底(池沼、河川)			
707	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I類	絶滅危惧II類	H2382, 2387

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分等	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
708	マツカサガイ	<i>Pronodularia japonensis</i> (Lea, 1834)	—	—	+	—	淡水域砂泥底(池沼、河川)		準絶滅危惧	
709	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
710	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										
711	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)
異歯亜綱 Subclass HETERODONTA Neumayr, 1884 原始異歯下綱 Infraclass ARCHIHETERODONTA Taylor, Williams, Glover & Dyal, 2007 トマヤガイ目 Order CARDITIDA Dall, 1889 トマヤガイ上科 Superfamily Carditoidea Férussac, 1822 トマヤガイ科 Family Carditidae Férussac, 1822										
712	トマヤガイ	<i>Cardita leana</i> Dunker, 1860	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
713	クロフトマヤ	<i>Cardita variegata</i> Bruguière, 1792	—	—	—	+	潮間帯岩礁			M8546
モシオガイ上科 Superfamily Crassatelloidea Férussac, 1822 モシオガイ科 Family Crassatellidae Férussac, 1822										
714	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)
715	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
真異歯下綱 Infraclass EUHETERODONTA Giribet & Distel, 2003 異帯上目 Superorder ANOMALODESMATA Dall, 1889 ネリガイ上科 Superfamily Pandoroidea Rafinesque, 1815 ネリガイ科 Family Pandoridae Rafinesque, 1815										
716	ネリガイ	<i>Pandora otukai</i> Habe, 1952	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧I類		H2971
サザナミガイ科 Family Lyonsiidae P. Fischer, 1887										
717	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	別名ウキワネ. H4025, 4333
718	カワムラサザナミガイ	<i>Lyonsia kawamurai</i> Habe, 1952	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
スエモノガイ上科 Superfamily Thracioidea Stoliczka, 1870 スエモノガイ科 Family Thraciidae Stoliczka, 1870										
719	シナヤカスエモノガイ	<i>Thracia concinna</i> Reeve, 1859	—	—	—	+	潮下帯砂底		絶滅危惧II類	H4013, 4334; M未登録(高洲 Jul. 2018)
720	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)
オキナガイ科 Family Laternulidae Hedley, 1918										
721	ソトオリガイ	<i>Exolaternula liautaudi</i> (Mittre, 1844)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			
722	オヤイツオキナガイ	<i>Exolaternula</i> sp.	—	—	—	+	潮間帯砂泥底	絶滅危惧I類	絶滅危惧II類(オキナガイ属の一種)	未記載種
723	オキナガイ	<i>Laternula anatina</i> (Linnaeus, 1758)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
724	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	
不完全歯上目 Superorder IMPARIDENTIA Bieler, Mikkelsen, Collins, Glover, González, Graf, Harper, Healy, Kawauchi, Sharma, Staubach, Strong, Taylor, Tëmkin, Zardus, Clark, Guzmán, McIntyre, Sharp & 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										
725	チデミウメ	<i>Chavania striata</i> (Tokunaga, 1906)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧I類		H3060, 4263
726	ウミアサ	<i>Ctena delicatula</i> (Pilsbry, 1904)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧I類		H3991, 5828
727	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
728	イセシラガイ	<i>Pegophysema bialata</i> (Pilsbry, 1895)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧I類	絶滅危惧I類	H1587, 1698, 6002, 6847
729	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)
730	ウメノハナガイ	<i>Pillucina pisdium</i> (Dunker, 1860)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
未命名の単系統群 ツクエガイ上科 Superfamily Gastrochaenoidea Gray, 1840 ツクエガイ科 Family Gastrochaenidae Gray, 1840										
731	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

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分等	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
732	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
未命名の単系統群 ウロコガイ上科 Superfamily Galeommatoidea Gray, 1840 ウロコガイ科 Family Galeommatidae Gray, 1840										
733	オウギウロコガイ	<i>Galeommella utinomii</i> Habe, 1958	—	—	—	(+)	潮間帯砂泥底	絶滅危惧類	絶滅危惧類	M24259
734	ウロコガイ	<i>Lepirodes layardi</i> (Deshayes, 1856)	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁		準絶滅危惧	H2065
735	ニッポンマメアゲマキ	<i>Pseudogaleomma japonica</i> (A. Adams, 1862)	—	—	—	+	潮間帯岩礁		準絶滅危惧	M24695
チリハギ科 Family Lasaciidae Gray, 1842										
736	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	
737	ガタツキ	<i>Arthritica cf. reikoe</i> (Suzuki & Kosuge, 2010)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底		情報不足	M24252, 24688
738	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	
739	セワケガイ	<i>Borniopsis striatissima</i> (Sowerby II, 1865)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		絶滅危惧II類	
740	コフジガイ	<i>Borniopsis subinuata</i> (Lischke, 1871)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底 シャコに寄生			
741	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	
742	マツイガイ	<i>Callomysia matsuii</i> Habe, 1951	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類		
743	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
744	ドブシジミモドキ	<i>Kellia japonica</i> Pilsbry, 1895	—	—	—	+	潮間帯岩礁			H4251(part); M8737
745	コハクノツユ	<i>Kellia porculus</i> Pilsbry, 1904	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
746	チリハギ	<i>Lasaea undulata</i> (Gould, 1861)	—	—	—	+	飛沫帯岩礁			
747	ハチミツガイ	<i>Melliteryx puncticulata</i> (Yokoyama, 1924)	—	—	—	+	潮下帯岩礁		情報不足	
748	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
749	マルヘノジガイ	<i>Nipponomysella oblongata</i> (Yokoyama, 1922)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M24679; M未登録 (高洲 Jul. 2018)
750	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	
751	タナベヤドリガイ	<i>Nipponomysella subelliptica</i> (Yokoyama, 1927)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁	絶滅危惧類	絶滅危惧類	Habe (1960), 稲葉 (1982); M24263
752	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」
753	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	
754	オキナノエガオ	<i>Platomysia rugata</i> Habe, 1951	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		絶滅危惧類	
755	フジタニコハクノツユ	<i>Tellimya fujitani</i> (Yokoyama, 1927)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		絶滅危惧II類	
イソカゼ科 Family Basterotiidae Cossmann, 1909										
756	ケツメガイ	<i>Basterotia angulata</i> (H. Adams, 1871)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M24620
757	イソカゼ	<i>Basterotia gouldi</i> (A. Adams, 1864)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		絶滅危惧I類	
758	ハマカゼ	<i>Paramya recluzi</i> (A. Adams, 1864)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
無面目 Order ADAPEDONTA Cossmann & Peyrot, 1909 キヌマトイガイ上科 Superfamily Hiatalloidea Gray, 1824 キヌマトイガイ科 Family Hiatellidae Gray, 1824										
759	キヌマトイガイ	<i>Hiatella arctica</i> (Linnaeus, 1767)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
760	ナミガイ	<i>Panopea japonica</i> (A. Adams, 1850)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
マテガイ上科 Superfamily Solenoidea Lamarck, 1809 マテガイ科 Family Solenidae Lamarck, 1809										
761	アカマテ	<i>Solen gordonis</i> Yokoyama, 1920	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
762	オオマテ	<i>Solen grandis</i> Dunker, 1862	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
763	エソマテ	<i>Solen krusenstermi</i> Schrenck, 1867	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
764	ダンダラマテ	<i>Solen kurodai</i> Habe, 1964	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
765	バラフマテ	<i>Solen roseomaculatus</i> Pilsbry, 1901	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	H4010, 5964
766	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										
767	ユキノアシタ	<i>Cultellus attenuatus</i> Dunker, 1862	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H2184
768	アゲマキ	<i>Sinonovacula constricta</i> (Lamarck, 1818)	—	—	—	×	潮間帯泥底	絶滅	絶滅危惧類	H2186, 4426

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分等	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
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										
769	キヌザル	<i>Acrosterigma maculosum</i> (W. Wood, 1815)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M16382
770	ヒシガイ	<i>Fragum carinatum</i> (Lyngø, 1909)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅	絶滅危惧II類	H4322
771	エマイボタン	<i>Fulvia aperta</i> (Bruguère, 1789)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M8664
772	チゴトリガイ	<i>Fulvia hungerfordi</i> (Sowerby III, 1901)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H4256
773	トリガイ	<i>Fulvia mutica</i> (Reeve, 1844)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
774	マダラチゴトリガイ	<i>Fulvia undatopicta</i> (Pilsbry, 1904)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H3240, 5829
ニッコウガイ上科 Superfamily Tellinoidea Blainville, 1814										
ニッコウガイ科 Family Tellinidae Blainville, 1814										
775	マルクサビザラ	<i>Cadella narutoensis</i> Habe, 1960	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類		H2090
776	クサビザラ	<i>Cadella nucleolus</i> (Deshayes, 1855)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類		M24329
777	シラトリモドキ	<i>Heteromacoma irus</i> (Hanley, 1845)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁	絶滅危惧類		H5834
778	テリザクラ	<i>Iridona iridescens</i> (Benson in Cantor, 1842)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底		絶滅危惧II類	
779	シボリザクラ	<i>Jactellina clathrata</i> (Deshayes, 1835)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			H2153, 4007, 4279, 4280, 4424, 5835
780	ユウシオガイ	<i>Jilada culter</i> (Hanley, 1844)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底	絶滅危惧類	準絶滅危惧	
781	サビシラトリ	<i>Limecola contabulata</i> (Deshayes, 1855)	—	—	—	×	潮間帯砂泥底	絶滅	準絶滅危惧	M9888, 23628
782	ヒメシラトリ	<i>Macoma incongrua</i> (Martens, 1865)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			
783	ゴイサギ	<i>Macoma tokyoensis</i> Makiyama, 1927	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類		
784	サクラガイ	<i>Nitidotellina hokkaidoensis</i> (Habe, 1961)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	
785	ウズザクラ	<i>Nitidotellina minuta</i> (Lischke, 1872)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	H1791, 4328
786	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
787	カバザクラ	<i>Nitidotellina valtonis</i> (Hanley, 1844)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H4329
788	オオモモノハナ	<i>Praetextellina praetexta</i> (Martens, 1865)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類	準絶滅危惧	M24559
789	ユウヒザクラ	<i>Pristipaglia ojiensis</i> (Tokunaga, 1906)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類		H2050; M要登録 (笠岡, 高洲)
790	アオサギ	<i>Psammacoma fallax</i> (Bertin, 1878)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H1696, 1782, 1784, 4008
791	トゲウネガイ	<i>Quadrans spinosus</i> (Hanley, 1844)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類		H5613, 5832
792	サギガイ	<i>Rexithaerus sector</i> (Oyama, 1950)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅	準絶滅危惧	H2172
793	ニクイロザクラ	<i>Semelangulus miyatensis</i> (Yokoyama, 1920)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
794	コメザクラ	<i>Semelangulus tokubetii</i> Habe, 1961	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H4271; M8673
795	イチョウシラトリ	<i>Serratina diaphana</i> (Deshayes, 1855)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底	絶滅危惧類	絶滅危惧類	H4490, 6507, 6981, 7332
796	アワジチガイ	<i>Sylvanus lilium</i> (Hanley, 1844)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H1697, 1764, 1783, 1788
フジノハナガイ科 Family Donacidae J. Fleming, 1828										
797	キュウシュウナミノコ	<i>Donax kiutsuensis</i> Pilsbry, 1901	—	—	—	(+)	潮間帯砂泥底	絶滅危惧類	準絶滅危惧	M28809
シオサザナミ科 Family Psammobiidae J. Fleming, 1828										
798	オチバ	<i>Gari chinensis</i> (Deshayes, 1855)	—	—	—	(+)	潮間帯砂泥底	絶滅危惧類	準絶滅危惧	別名コムラサキガイ。 H1427, 4268, 4269, 5833
799	アシガイ	<i>Gari maculosa</i> (Lamarck, 1818)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類	準絶滅危惧	H1963, 3232, 7369
800	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
801	ムラサキガイ	<i>Hiatula adamsii</i> (Reeve, 1857)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類	絶滅危惧II類	H1992
802	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)
803	フジナミ	<i>Hiatula boeddinghausi</i> (Lischke, 1870)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類	絶滅危惧類	H1991
804	イソシジミ	<i>Nuttallia japonica</i> (Reeve, 1857)	—	—	—	(+)	潮間帯砂泥底	絶滅危惧類		H1987, 2589, 2597, 4427
アサジガイ科 Family Semelidae Stoliczka, 1870										
805	シロバトガイ	<i>Abra lunella</i> (Gould, 1861)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
806	ハマチドリ	<i>Ervilia bispulpta</i> Gould, 1861	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類		M未登録 (高洲)
807	ミジンコチョウシヤクシ	<i>Leptomysa minuta</i> Habe, 1960	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M24677
808	フルイガイ	<i>Semele cordiformis</i> (Holten, 1802)	—	—	—	(+)	潮間帯砂泥底	絶滅危惧類	絶滅危惧類	H1982, 1983

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分等	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
809	アサジガイ	<i>Semele zebuensis</i> (Hanley, 1843)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類		H1978, 1979
810	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										
811	ズングリアゲマキ	<i>Azorinus abbreviatus</i> (Gould, 1861)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H4281
812	キヌタアゲマキ	<i>Solecurtus divaricatus</i> (Lischke, 1869)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		準絶滅危惧	
未命名の単系統群 キクザル上科 Superfamily Chamoidea Lamarck, 1809 キクザル科 Family Chamidae Lamarck, 1809										
813	キクザル	<i>Chama asperella</i> Lamarck, 1819	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
814	ケイトウガイ	<i>Chama dunkeri</i> Lischke, 1870	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
815	サルノカシラ	<i>Pseudochama retroversa</i> (Lischke, 1870)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
未命名の単系統群 ドブシジミ上科 Superfamily Sphaeroidea Deshayes, 1855 ドブシジミ科 Family Sphaeriidae Deshayes, 1855										
816	ウゼンドブシジミ	<i>Musculium inutile</i> (Pilsbry, 1901)	—	—	(+)	—	淡水域止水中心泥底(水田、用水路)			H2981, 2989, 2991, 2997
817	ドブシジミ	<i>Musculium japonicum</i> (Westerund, 1883)	+	+	+	—	淡水域止水中心泥底(水田、用水路)			
818	マメシジミ属の一種A	<i>Odhneripisidium</i> sp. A	+	+	+	—	淡水域止水中心泥底(溪流、用水路)			小型種
819	マメシジミ属の一種B	<i>Odhneripisidium</i> sp. B	+	—	—	—	淡水域止水中心泥底(山間部湧水)			大型種(後山)
オオノガイ目 Order MYIDA Stoliczka, 1870 オオノガイ上科 Superfamily Myoidea Lamarck, 1809 オオノガイ科 Family Myidae Lamarck, 1809										
820	クシケマスオ	<i>Cryptomya elliptica</i> (A. Adams, 1851)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底		準絶滅危惧	
821	オオノガイ	<i>Mya japonica</i> Jay, 1857	—	—	—	+	潮間帯砂泥底		準絶滅危惧	H2199, 7340
シロコクテベニ科 Family Corbulidae Lamarck, 1818										
822	クテベニ	<i>Corbula erythrodon</i> Lamarck, 1818	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類		H2179(part), 2182, 4454
823	イナカクテベニ	<i>Corbula nipponica</i> (Habe, 1961)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類		H4527
824	コダキガイ	<i>Corbula rotalis</i> Hinds, 1843	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類		M24133, 24268, 24360
825	ツマベニ	<i>Corbula scaphoides</i> Hinds, 1843	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類		H4331; M22099
826	クモリクテベニ	<i>Corbula tozana</i> Yokoyama, 1929	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類		M24267, 24445, 24482
827	クテベニデ	<i>Corbula venusta</i> Gould, 1861	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			
828	マメクテベニ	<i>Corbula yokoyamai</i> (Habe, 1949)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧類		M24687
ニオガイ上科 Superfamily Pholadoidea Lamarck, 1809 ニオガイ科 Family Pholadidae Lamarck, 1809										
829	カキゴロモ	<i>Aspidopholas</i> aff. <i>yoshimurai</i> Kuroda & Teramachi, 1930	—	—	—	(+)	潮下帯岩礁	絶滅危惧類		H4017; M28627
830	ニオガイ	<i>Barnea fragilis</i> (Sowerby II, 1849)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			H2204, 2267, 4425, 4536
831	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
832	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										
833	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)
834	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
カワホトトギス上科 Superfamily Dreissenioidea Gray, 1840 カワホトトギス科 Family Dreissenidae Gray, 1840										
835	イガイダマシ	<i>Mytilopsis sallei</i> (Récluz, 1849)	—	—	+	—	汽水域潮間帯岩礁			生態系被害防止外来種。(メキシコ湾・カリブ海原産: 北川(2017); M23583, 23592)
未命名の単系統群 バカガイ上科 Superfamily Mactroidea Lamarck, 1809 バカガイ科 Family Mactridae Lamarck, 1809										
836	オオトリガイ	<i>Lutraria 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				生息環境区分等	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
837	ヒラカモジガイ	<i>Lutraria sieboldii</i> Reeve, 1854	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H2783; M20136, 22140
838	バカガイ	<i>Mactra chinensis</i> Philippi, 1846	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
839	チゴバカガイ	<i>Mactra nipponica</i> Kuroda & Habe in Kuroda, Habe & Ôyama, 1971	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
840	シオフキ	<i>Mactra quadrangularis</i> Reeve, 1854	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
841	ワカミルガイ	<i>Macrotoma angulifera</i> (Reeve, 1854)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	絶滅危惧I類	準絶滅危惧	
842	ヒナミルクイ	<i>Macrotoma depressa</i> (Spengler, 1802)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	情報不足		別名ヒナミルガイ。岡大玉野臨海 (1978)
843	チリメンユキガイ	<i>Meropesta sinojaponica</i> Zhuang, 1983	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅	絶滅危惧I類	H1920
844	ホクログイ	<i>Oxyperas bernardi</i> (Pilsbry, 1904)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧I類		H1958, 1959, 1961
845	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
846	チヨノハナガイ	<i>Raeta pulchella</i> (A. Adams & Reeve, 1850)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
847	ミルクイ	<i>Tresus keenae</i> (Kuroda & Habe, 1950)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底		絶滅危惧II類	H1953, 1954
チドリマスオ科 Family Mesodesmatidae Gray, 1840										
848	クチバガイ	<i>Coecella chinensis</i> (Deshayes, 1855)	—	—	—	○	潮間帯砂泥底		準絶滅危惧	
未命名の単系統群 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										
849	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		M未登録 (牛窓 Jan. 2014)
850	シオガマ	<i>Joanisiella coreensis</i> (A. Adams & Reeve, 1850)	—	—	—	×	潮間帯砂泥底	絶滅		オウバイ、ヒラシオガマは同種。H3990 (part)
851	ソガイロシオガマ	<i>Joanisiella</i> aff. <i>abbreviata</i> (Gould, 1861)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H3231, 3989, 3990 (part)
852	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		
853	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
マルスダレガイ目 Order VENERIDA Gray, 1854 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										
854	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
855	シロウスハマグリ	<i>Aphrodora noguchii</i> (Habe, 1958)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H1695, 1790
856	マツヤマウスレ	<i>Callista chinensis</i> (Holten, 1802)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
857	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
858	フスマガイ	<i>Clementia vatheliti</i> Mabilie, 1901	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			H4533; M未登録 (牛窓 Jan. 2014)
859	オキシジミ	<i>Cyclina sinensis</i> (Gmelin, 1791)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			
860	アツカガミ	<i>Dosinia biscocta</i> (Reeve, 1850)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅	絶滅危惧I類	H1830, 4530
861	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
862	カガミガイ	<i>Dosinia japonica</i> (Reeve, 1850)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			
863	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
864	ヤタノカガミ	<i>Dosinia troscheli</i> Lischke, 1873	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	絶滅危惧I類	絶滅危惧II類	
865	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
866	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
867	ハネマツカゼ	<i>Irus irus</i> (Linnaeus, 1758)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			H4264, 6000; M24343
868	オキナマツカゼ	<i>Irus ishibashianus</i> Kuroda & Habe, 1952	—	—	—	+	潮間帯岩礁			H4325
869	マツカゼ	<i>Irus mitis</i> (Deshayes, 1854)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
870	チデミガイ	<i>Lajonkairia divaricata</i> (Lischke, 1872)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底	情報不足		稲葉 (1982)
871	オニアサリ	<i>Leukoma jedoensis</i> (Lischke, 1874)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			
872	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
873	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
874	シナハマグリ	<i>Meretrix petechialis</i> (Lamarck, 1818)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			生態系被害防止外来種。中国・朝鮮半島原産
875	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
876	サツマアカガイ	<i>Paphia amabilis</i> (Philippi, 1847)	—	—	—	×	潮間帯砂泥底	絶滅		H7413

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分等	岡山県版 レッドデータブック2020	環境省 レッドリスト2019	備考
			北	中	南	海				
877	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
878	オオスダレ	<i>Paphia schnelliana</i> (Dunker, 1865)	—	—	—	(+)	潮間帯砂泥底	絶滅危惧I類		H1861
879	アケガイ	<i>Paphia vernicosa</i> (Gould, 1861)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
880	イヨスダレ	<i>Paratapes undulatus</i> (Born, 1778)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
881	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)
882	セミアサリ	<i>Petricola japonica</i> Dunker, 1882	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
883	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)
884	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
885	ハナガイ	<i>Placamen foliaceum</i> (Philippi, 1846)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			H1789, 1904
886	ヒメアサリ	<i>Ruditapes aspera</i> (Quoy & Gaimard, 1835)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			H5822
887	アサリ	<i>Ruditapes philippinarum</i> (A. Adams & Reeve, 1850)	—	—	—	○	潮間帯砂泥底			
888	ウチムラサキ	<i>Saxidomus purpurata</i> (Sowerby II, 1852)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
889	ワスレガイ	<i>Sunetta menstrualis</i> (Menke, 1843)	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H1917
890	ベニワスレ	<i>Sunetta</i> sp.	—	—	—	×	潮下帯砂泥底	絶滅		H1911, 3995
891	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
892	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										
893	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)
894	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I類	準絶滅危惧	
ハナグモリ科 Family Glauconomidae Gray, 1853										
895	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
コウホネ上科 Superfamily Glossoidae Gray, 1847										
ケンハマグリ科 Family Kelliellidae P. Fischer, 1887										
896	ケントリガイ	<i>Alveinus ojanus</i> (Yokoyama, 1927)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			M未登録 (牛窓, 高洲)
アイスランドガイ上科 Superfamily Arcticoidea Newton, 1891										
フナガタガイ科 Family Trapezidae Lamy, 1920										
897	ウネナシトマヤ	<i>Neotrapezium liratium</i> (Reeve, 1843)	—	—	+	—	汽水域潮間帯岩礁		準絶滅危惧	
898	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