

## 種名と配列に関わる解説等（汎甲殻類（六脚類を除く））

### ○目録の解説

本目録は、節足動物門のうち、鰓脚・貝形虫・イクチオストラカ・六齡ノープリウス・軟甲の5綱（いわゆる「甲殻類」であるが、この名称に相当する群は側系統群である可能性が高いため、ここでは使用しない）を対象とし、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。

学名や分類体系はインターネット上のデータベースである WoRMS Editorial Board (2019) に概ね準拠した。Class Hexanauplia Oakley, Wolfe, Lindgren & Zaharof, 2013 はこれまで和名が存在しなかったため、今回「六齡ノープリウス綱」と新称した。

岡山県野生生物目録 2009 での上記5綱の種数合計は122であった。本目録の種数合計は285（鰓脚綱3・貝形虫綱2・イクチオストラカ綱1・六齡ノープリウス綱14・軟甲綱265）となり、ほぼ倍増したが、これは協力員の増加と精査によるもので、県下の自然環境の変化によるものではない。また、今後県下での調査が進むにつれ、更なる種数の増加がある可能性が高いと考えられる。

上記5綱の目録作成は検討会委員の坂本明弘・中田和義・福田 宏および協力員の多留聖典（東邦大学東京湾生態系研究センター）・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）が担当し、本解説は渡部哲也・福田 宏が作成した。目録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），小川 洋（海の生き物を守る会），木村昭一（三重大学大学院生物資源学研究所），佐藤大義（琉球大学理学部海洋自然科学科），締次美穂（南紀生物同好会），末永崇之（元・東北大学大学院生命科学研究科）。

### ○主な参考文献

- Doi, W., Watanabe, S. and Carlton, J. T., 2010. Alien Marine Crustaceans of Japan: A Preliminary Assessment. In Galil B., Clark P. and Carlton J. (eds), *In the Wrong Place — Alien Marine Crustaceans: Distribution, Biology and Impacts. Invading Nature - Springer Series in Invasion Ecology*, 6. Springer, Dordrecht.
- 江田伸司・坂本明弘, 1988. 久須美鼻（岡山県倉敷市）の海岸動物. 倉敷市立自然史博物館研究報告, (3): 41–47.
- 福田 宏, 2010. カニ類・カニヤドリムシ類. 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*, 252–253, 268–277, 399–404. 岡山県生活環境部自然環境課, 岡山.
- 廣田厚子, 2015. 春の観察会 河口干潟に生息する甲殻類・貝類等干潟生物の観察. 倉敷の自然, (99): 12–13.
- 伊藤 靖, 2014. 人工魚礁における有用魚介類の増殖と増殖機能に関する研究. 北海道大学大学院 水産科学院 海洋生物資源科学専攻 博士論文.
- 片山勝介, 1982. ヨコエビ類による養殖ノリの食害について. 昭和 56 年度岡山県水産試験場事業報告書, (1981): 139–141.
- 桂又三郎, 1933. *岡山縣動植物方言圖譜 卷之五 甲殻類之部*. 中国民俗学会, 岡山.
- 森 千恵・江木寿男, 2011. 日本の重要湿地 500 永江川河口湿地のベントスと魚類. 倉敷市立自然史博物館研究報告, (26): 1–6.

- Morino, H., 2014. A new land-hopper genus, *Mizuhorchestia*, from Japan (Crustacea, Amphipoda, Talitridae). *Bulletin of the National Museum of Nature and Science*, A, **40**: 117–127.
- Nagata, K., 1965. Studies on marine gammaridean Amphipoda of the Seto Inland Sea. I. *Publications of the Seto Marine Biological Laboratory*, **13**: 131–170.
- Nagata, K., 1965. Studies on marine gammaridean Amphipoda of the Seto Inland Sea. III. *Publications of the Seto Marine Biological Laboratory*, **13**: 291–326.
- 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.
- 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.
- 寺嶋 朴・松村眞作, 1983. 児島湾における干潟の底生動物. 昭和 57 年度岡山県水産試験場事業報告書 (受託関係), (1982): 104–119.
- WoRMS Editorial Board, 2019. *World Register of Marine Species*. <http://www.marinespecies.org> (2019 年 2 月 13 日閲覧)

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				
鰓脚綱 Class BRANCHIOPODA Latreille, 1817 無甲目 Order ANOSTRACA Sars, 1867 ホウネンエビ科 Family CHIROCEPHALIDAE Daday de Dées, 1910										
1	ホウネンエビ	<i>Branchinella kugenumaensis</i> (Ishikawa, 1895)	-	+	+	-	淡水域止水中泥底(水田、用水路)			
背甲目 Order NOTOSTRACA Sars, 1867 カブトエビ科 Family TRIOPSIDAE Keilhack, 1909										
2	アメリカカブトエビ	<i>Triops longicaudatus</i> (LeConte, 1846)	-	○	○	-	淡水域止水中泥底(水田、用水路)			外来種
双殻目 Order DIPLOSTRACA Gerstaecker, 1866 トゲカイエビ科 Family LEPTESTHERIIDAE Daday, 1923										
3	トゲカイエビ	<i>Leptestheria kawachiensis</i> Ueno, 1927	-	+	+	-	淡水域止水中泥底(水田、用水路)			
貝形虫綱 Class OSTRACODA Latreille, 1802 ミオドコビダ目 MYODOCOPIDA Sars, 1866 ウミホタル科 Family CYPRIDINIDAE Baird, 1850										
4	ウミホタル	<i>Vargula hilgendorffii</i> (Mueller, 1890)	-	-	-	○	潮間帯砂底、砂泥底			
ウミホタルモドキ科 Family PHILOMEDIDAE Mueller, 1906										
5	ウミホタルモドキ	<i>Euphilomedes japonicus</i> (Mueller, 1890)	-	-	-	○	潮間帯砂泥底			
イクチオストラカ綱 Class ICHTHYOSTRACA Zrzavý, Hypša & Vlášková, 1997 チョウ目 Order ARGULOIDA Yamaguti, 1963 チョウ科 Family ARGULIDAE Leach, 1819										
6	ウミチョウ	<i>Argulus scutiformis</i> Thiele, 1900	-	-	-	○	魚類体表に寄生			
六齢ノープリウス綱(新称) Class HEXANAUPLIA Oakley, Wolfe, Lindgren & Zaharof, 2013 ミョウガガイ型目 Order SCALPELLIFORMES Buckenridge & Newman, 2006 ミョウガガイ科 Family POLLICIPEDIDAE Leach, 1817										
7	カメノテ	<i>Capitulum mitella</i> (Linnaeus, 1758)	-	-	-	○	潮間帯岩礁 固着性			
ケハダエボシ科 Family IBLIDAE Leach, 1825										
8	ケハダエボシ	<i>Ibla cumingi</i> Darwin, 1851	-	-	-	○	潮間帯岩礁 固着性			
無柄目 Order SESSILIA Lamarck, 1818 ムカシフジツボ科 Family ARCHAEOBALANIDAE Newman & Ross, 1976										
9	ケハダカイメンフジツボ	<i>Euacasta dofleini</i> (Kruger, 1911)	-	-	-	○	潮間帯岩礁 固着性			
10	ドングリカイメンフジツボ	<i>Pectinoacasta pectinipes</i> (Pilsbry, 1912)	-	-	-	○	潮間帯岩礁 固着性			
イワフジツボ科 Family CHTHAMALIDAE Darwin, 1854										
11	イワフジツボ	<i>Chthamalus challengerii</i> Hoek, 1883	-	-	-	○	潮間帯岩礁 固着性			
フジツボ科 Family BALANIDAE Leach, 1806										
12	シロスジフジツボ	<i>Fistulobalanus albicostatus</i> (Pilsbry, 1916)	-	-	-	○	潮間帯岩礁 固着性			
13	ドロフジツボ	<i>Fistulobalanus kondakovi</i> (Tarasov & Zevina, 1963)	-	-	-	○	汽水域潮間帯岩礁 固着性			
14	タテジマフジツボ	<i>Amphibalanus amphitrite</i> (Darwin, 1854)	-	-	-	○	潮間帯岩礁 固着性			生態系被害防止外来種
15	アメリカフジツボ	<i>Amphibalanus eburneus</i> (Gould, 1841)	-	-	-	○	潮間帯岩礁 固着性			生態系被害防止外来種
16	ヨーロッパフジツボ	<i>Amphibalanus improvisus</i> (Darwin, 1854)	-	-	-	○	潮間帯岩礁 固着性			生態系被害防止外来種
17	サラサフジツボ	<i>Amphibalanus reticulatus</i> (Utinomi, 1967)	-	-	-	○	潮間帯岩礁 固着性			
18	サンカクフジツボ	<i>Balanus trigonus</i> Darwin, 1854	-	-	-	○	潮間帯岩礁 固着性			
19	アカフジツボ	<i>Megabalanus rosa</i> (Pilsbry, 1916)	-	-	-	○	潮間帯岩礁 固着性			
20	オオアカフジツボ	<i>Megabalanus volcano</i> (Pilsbry, 1916)	-	-	-	+	潮間帯岩礁 固着性			廣田(2015)

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				
軟甲綱 Class MALACOSTRACA Latreille, 1802										
口脚目 Order STOMATOPODA Latreille, 1817										
シヤコ科 Family SQUILLIDAE Latreille, 1802										
21	サヌキメボシシヤコ	<i>Clorida japonica</i> Manning, 1978	—	—	—	○	潮下帯砂泥底	情報不足		
22	コクテンシヤコ	<i>Cloridopsis scorpio</i> (Latreille in Latreille, Le Peletier, Serville & Guérin, 1828)	—	—	—	○	潮下帯砂泥底	情報不足		Balss (1910); Nakajima & Ariyama (2022)
23	シヤコ	<i>Oratosquilla oratoria</i> De Haan, 1844	—	—	—	○	潮下帯砂泥底			
端脚目 Order AMPHIPODA Latreille, 1816										
クチバシソコエビ科 Family OEDICEROTIDAE Lilljeborg, 1865										
24	ホソハサミソコエビ	<i>Pontocrates altamarinus</i> (Spence Bate & Westwood, 1862)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			Nagata (1965a)
25	サンバツソコエビ属の一種	<i>Synchelidium</i> sp.	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			伊藤 (2014)
トゲヨコエビ科 Family LILJEBORGIIDAE Stebbing, 1899										
26	ジロキチアシナガヨコエビ	<i>Idunella curvidactyla</i> Nagata, 1965	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			Nagata (1965a)
27	トゲヨコエビ属の一種	<i>Liljeborgia</i> sp.	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			伊藤 (2014)
チビヨコエビ科 Family AMPHILOCHIDAE Boeck, 1871										
28	ハサミチビヨコエビ	<i>Paramphilocus parachelatus</i> Ishimaru & Ikehara, 1986	—	—	—	+	潮間帯岩礁			玉野市 (April 2019)
テングヨコエビ科 Family PLEUSTIDAE Buchholz, 1874										
29	カビテングヨコエビ	<i>Pleusyntes mucida</i> Ishimaru, 1985	—	—	—	+	潮間帯岩礁			岡山市東区 (May 2019)
タテソコエビ科 Family STENOHOIDAE Boeck, 1871										
30	タテソコエビ属の一種	<i>Stenothoe</i> sp.	—	—	—	+	潮間帯岩礁			玉野市 (April 2019)
エンマヨコエビ科 Family DEXAMINIDAE Leach, 1814										
31	エンマヨコエビ属の一種	<i>Dexamine</i> sp.	—	—	—	+	潮間帯岩礁			玉野市 (April 2019); 未記載種の可能性あり
32	テッポウダマ属の一種	<i>Guerneia</i> sp.	—	—	—	+	潮間帯岩礁藻類付着			岡山市東区 (May 2019); 未記載種
33	トゲホホヨコエビ	<i>Paradexamine fraudatrix</i> Tzvetkova, 1976	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			Nagata (1965b); 玉野市 April 2019
スガメソコエビ科 Family AMPELISCIDAE Krøyer, 1842										
34	コブスガメ	<i>Ampelisca bocki</i> Dahl, 1944	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			Nagata (1965a)
35	クビナガスガメ	<i>Ampelisca brevicornis</i> (Costa, 1853)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			Nagata (1965a)
36	フクロスガメ	<i>Ampelisca naikaiensis</i> Nagata, 1959	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			Nagata (1965a)
37	ニッポンスガメ	<i>Byblis japonicus</i> Dahl, 1944	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			Nagata (1965a)
ヒサシソコエビ科 Family PHOXOCEPHALIDAE G.O. Sars, 1891										
38	ヒサシソコエビ	<i>Harpiniopsis miharaensis</i> (Nagata, 1960)	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			Nagata (1965a)
タカラソコエビ科(小川新称) Family TRYPHOSIDAE Lowry & Stoddart, 1997										
39	グリヤノワクシソコエビ	<i>Lepidepcreum vitjazi</i> Gurjanova, 1962	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			Nagata (1965a)
40	ナイカイソノフトソコエビ	<i>Orchomenella littoralis</i> Nagata, 1965	—	—	—	(+)	潮下帯砂泥底			Nagata (1965a)
モクスヨコエビ科 Family HYALIDAE Bulycheva, 1957										
41	Protohyale 属の一種	<i>Protohyale</i> sp.	—	—	—	+	潮間帯岩礁藻類付着			玉野市 (April 2019)
42	モクスヨコエビ	<i>Apothyale grandicornis</i> (Krøyer, 1845)	—	—	—	(+)	潮間帯岩礁藻類付着			江田・坂本 (1988)
43	フサゲモクス	<i>Ptilohyale barbicornis</i> (Hiwatari & Kajihara, 1981)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
ミノガサヨコエビ科 Family PHLIANTIDAE Stebbing, 1899										
44	コクゾウヨコエビ	<i>Pereionotus japonicus</i> (Tzvetkova, 1968)	—	—	—	+	潮間帯岩礁藻類付着			玉野市 (April 2019)
ハマトビムシ科 Family TALITRIDAE Rafinesque, 1815										
45	トゲオカトビムシ	<i>Mizuhorchestia urospinae</i> Morino, 2014	+	?	?	?	潮上帯落葉下			西粟倉村は記載論文におけるAdditional materialsの産地 (Morino 2014)

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				
46	オカトビムシ	<i>Morinoia humicola</i> (Martens, 1868)	?	?	?	+	潮上帯落葉下		玉野市 (April 2019)	
47	ヒメハマトビムシ	<i>Platorchestia joi</i> Stock & Biernbaum, 1994	—	—	—	+	潮間帯上部砂泥底、ヨシ原		岡山市東区 (May 2019)	
48	ニホンヒメハマトビムシ	<i>Platorchestia pachypus</i> (Derzhavin, 1937)	—	—	—	+	潮上帯落葉下		森野・向井 (2016); 岡山市東区 (May 2019)	
49	ヒメハマトビムシ近似種	<i>Platorchestia pacifica</i> Miyamoto & Morino, 2004	—	—	—	+	潮間帯上部砂泥底、ヨシ原			
50	ミナミホソハマトビムシ	<i>Pyatakovestia iwasai</i> Morino & Miyamoto, 2015	—	—	—	+	潮上帯落葉下		玉野市 (April 2019)	
51	ヒゲナガハマトビムシ	<i>Trinorchestia trinitatis</i> (Derzhavin, 1937)	—	—	—	+	潮上帯砂浜		倉敷市 (May 2019)	
ドロクダムシ科 Family COROPHIIDAE Leach, 1814										
52	アリアケドロクダムシ	<i>Monocorophium acherusicum</i> (Costa, 1853)	—	—	—	+	潮間帯岩礁		外来種 (大西洋北西部原産); Nagata (1965b); 岡山市東区 (May 2019)	
53	トンガリドロクダムシ	<i>Monocorophium insidiosum</i> (Crawford, 1937)	—	—	—	+	潮間帯岩礁		外来種 (大西洋北西部原産); 玉野市 (April 2019)	
54	ウエノドロクダムシ	<i>Monocorophium uenoi</i> (Stephensen, 1932)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
55	ニホンドロクダムシ	<i>Sinocorophium japonicum</i> (Hirayama, 1984)	—	—	—	+	汽水域潮間帯泥底			
ユンボソコエビ科 Family AORIDAE Stebbing, 1899										
56	ブラブラソコエビ	<i>Aoroides curvipes</i> Ariyama, 2004	—	—	—	+	潮間帯岩礁		Nagata (1965b); 岡山市東区 (May 2019)	
57	ニホンドロソコエビ	<i>Grandidierella japonica</i> Stephensen, 1938	—	—	—	+	汽水域潮間帯砂泥底			
58	ドロソコエビ属の一種	<i>Grandidierella</i> sp.	—	—	—	+	汽水域潮間帯砂泥底		森・江木 (2011)	
ヒゲナガヨコエビ科 Family AMPITHOIDAE Stebbing, 1899										
59	コウライヒゲナガ (小川新称)	<i>Ampithoe koreana</i> Kim & Kim, 1989	—	—	—	+	潮間帯岩礁藻類付着		玉野市 (April 2019)	
60	ニッポンモバヨコエビ	<i>Ampithoe lacertosa</i> Spence Bate, 1858	—	—	—	(+)	汽水域潮間帯砂泥底		寺嶋・松村 (1983) の報告は誤同定の可能性あり	
61	ヨツデヒゲナガ (小川新称)	<i>Ampithoe tarasovi</i> Bulycheva, 1952	—	—	—	+	潮間帯岩礁藻類付着		岡山市東区 (May 2019)	
62	モズミヨコエビ	<i>Ampithoe valida</i> Smith, 1873	—	—	—	+	潮間帯砂泥底アマモ場			
ワレカラ科 Family CAPRELLIDAE Leach, 1814										
63	ホソワレカラ	<i>Caprella danilevskii</i> Czerniavski, 1868	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯岩礁藻類付着			
64	マギレワレカラ	<i>Caprella decipiens</i> Mayer, 1903	—	—	—	+	潮下帯漁礁海藻付着		伊藤 (2014)	
65	テナガワレカラ	<i>Caprella gigantochir</i> Mayer, 1903	—	—	—	+	潮下帯漁礁海藻付着		伊藤 (2014)	
66	オオワレカラ	<i>Caprella kroeyeri</i> De Haan, 1849	—	—	—	+	潮間帯砂泥底アマモ場			
67	モノワレカラ	<i>Caprella monoceros</i> Mayer, 1890	—	—	—	+	潮下帯漁礁海藻付着		伊藤 (2014)	
68	マルエラワレカラ	<i>Caprella penantis</i> Leach, 1814	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯岩礁藻類付着			
69	オサテワレカラ	<i>Caprella rhopalochir</i> Mayer, 1903	—	—	—	+	潮下帯漁礁海藻付着		伊藤 (2014)	
70	トゲワレカラ	<i>Caprella scaura</i> Templeton, 1836	—	—	—	+	潮間帯岩礁藻類付着			
71	カマテワレカラ	<i>Caprella simia</i> Mayer, 1903	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯岩礁藻類付着			
72	ワレカラモドキ	<i>Protella gracilis</i> Dana, 1853	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯岩礁藻類付着			
ドロノミ科 Family PODOCERIDAE Leach, 1814										
73	ドロノミ属の一種	<i>Podocerus</i> sp.	—	—	—	+	潮間帯岩礁藻類付着		岡山市東区 (May 2019), 玉野市 (April 2019); 未記載種の可能性が高い	
クダオソコエビ科 Family PHOTIDAE Boeck, 1871										
74	ソコエビ属の一種	<i>Gammaropsis</i> sp.	—	—	—	+	潮間帯岩礁転石下		倉敷市 (May 2019)	
カマキリヨコエビ科 Family ISCHYRO CERIDAE Stebbing, 1899										
75	イソホソヨコエビ	<i>Erichthonius pugnax</i> (Dana, 1852)	—	—	—	+	潮間帯岩礁		Nagata (1965b)	
76	カマキリヨコエビ属の一種	<i>Jassa</i> sp.	—	—	—	○	潮間帯岩礁藻類付着		玉野市 (April 2019)	

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				
メクラヨコエビ科 Family PSEUDOCRANGONYCTIDAE Holsinger, 1989										
77	アカツカメクラヨコエビ	<i>Pseudocrangonyx akatsukai</i> Tomikawa & Nakano, 2018	○	?	?	-	地下水			
78	メクラヨコエビ属	<i>Pseudocrangonyx</i> spp.	○	?	?	-	地下水	情報不足		
キタヨコエビ科 Family ANISOGAMMARIDAE Bousfield, 1977										
79	ボシエトゲオヨコエビ	<i>Eogammarus possjeticus</i> (Tzvetkova, 1967)	-	-	-	+	汽水域潮間帯砂泥底藻類付着			
ヨコエビ科 Family GAMMARIDAE Leach, 1814										
80	ニッポンヨコエビ	<i>Gammarus nipponensis</i> Ueno, 1940	○	○	○	-	淡水域(河川、溪流)			
センドウヨコエビ科 Family ERIOPISIDAE Lowry & Myers, 2013										
81	ドロヨコエビ	<i>Nippopisella nagatai</i> Gurjanova, 1965	-	-	-	+	潮下帯砂泥底			Nagata (1965b) <i>Eriopisella sechellensis</i> として
スナナリヨコエビ科 Family MAERIDAE Krapp-Schickel, 2008										
82	イソヨコエビ属の一種	<i>Elasmopus</i> sp.	-	-	-	+	潮間帯岩礁			倉敷市 (April 2019); 未記載種
メリタヨコエビ科 Family MELITIDAE Bousfield, 1973										
83	カギメリタヨコエビ	<i>Melita koreana</i> Stephensen, 1944	-	-	-	+	潮間帯岩礁、砂泥底			
84	フトメリタヨコエビ	<i>Melita rylovae</i> Bulychева, 1955	-	-	-	+	潮間帯岩礁			
85	ヒゲツノメリタヨコエビ	<i>Melita setiflagella</i> Yamato, 1988	-	-	-	+	汽水域潮間帯岩礁			
アゴナガヨコエビ科 Family PONTOGENEIIDAE Stebbing, 1906										
86	アゴナガヨコエビ属の一種	<i>Pontogeneia</i> sp.	-	-	-	○	潮間帯岩礁			玉野市 (April 2019); 未記載種の可能性あり
クラゲノミ科 Family HYPERRIIDAE Dana, 1852										
87	クラゲノミ	<i>Hyperia galba</i> (Montagu, 1813)	-	-	-	+	浮遊性(クラゲ類に寄生)			
等脚目 Order ISOPODA Latreille, 1817										
ウミナナフシ科 Family PARANTHURIDAE Menzies & Glynn, 1968										
88	ヤマトウミナナフシ	<i>Paranthura japonica</i> Richardson, 1909	-	-	-	○	潮間帯砂泥底藻類付着			
ミズムシ科 Family ASELLIDAE Rafinesque, 1815										
89	ミズムシ	<i>Asellus hilgendorfi hilgendorfi</i> Bovallius, 1886	+	○	○	-	淡水域(池沼、河川)			
スナホリムシ科 Family CIROLANIDAE Dana, 1852										
90	ヒメスナホリムシ	<i>Excirrolana chiltoni</i> (Richardson, 1905)	-	-	-	○	潮間帯砂泥底			
ニセウオノエ科 Family CORALLANIDAE Hansen, 1890										
91	エビノコバン	<i>Tachaea chinensis</i> Thielemann, 1910 ?	+	○	○	-	淡水域(池沼、河川) エビ類に寄生			
ウオノエ科 Family CYMOTHOIDAE Leach, 1818										
92	サヨリヤドリムシ	<i>Mothocya sajori</i> Bruce, 1986	-	-	-	○	サヨリの鰓腔に寄生			
93	サヨリヤドリムシ属の一種	<i>Mothocya</i> sp.	-	-	-	○	ダツ科の <i>Belone</i> sp. の鰓腔内に寄生			
94	ウオノエ科の一種	Cymothoidae gen. & sp.	-	-	-	○	マアジの口腔内に寄生			
カニヤドリムシ科 Family ENTONISCIDAE Kossmann, 1881										
95	オカヤマカニヤドリムシ	<i>Entionella okayamaensis</i> Shiino, 1954	-	-	-	+	汽水域 クロベンケイガニに寄生	絶滅危惧II類		
エビヤドリムシ科 Family BOPYRIDAE Rafinesque, 1815										
96	ベンケイガニエラムシ(佐藤大義新称)	<i>Megacepon choprai</i> (George, 1946)	-	-	-	+	汽水域 ベンケイガニ等に寄生	情報不足		
97	エビヤドリムシ科の一種	Gen. & sp. indet.	-	-	-	+	アカエビの鰓腔に寄生			
フナムシ科 Family LIGIIDAE Leach, 1814										
98	フナムシ	<i>Ligia exotica</i> Roux, 1828	-	-	-	○	潮間帯上部岩礁			
99	ニホンヒメフナムシ	<i>Ligidium japonicum</i> Verhoeff, 1918	○	○	-	-	森林			
ウミベワラジムシ科 Family SCYPHACIDAE Dana, 1852										
100	ニホンハマワラジムシ	<i>Armadilloniscus japonicus</i> Nunomura, 1984	-	-	-	+	砂浜			

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				
タマワラジムシ科 Family ALLONISCIDAE Schmidt, 2003										
101	ニホンタマワラジムシ	<i>Alloniscus balssii</i> (Verhoeff, 1928)	—	—	—	+	砂浜、海岸林			
ハヤシワラジムシ科 Family AGNARIDAE Schmidt, 2003										
102	サトヤマワラジムシ	<i>Lucasioides nishimurai</i> (Nunomura, 1987)	○	○	○	—	里山			
103	フイリワラジムシ	<i>Mongoloniscus maculatus</i> (Iwamoto, 1943)	○	○	○	—	里山			
コンビロダンゴムシ科 Family ARMADILLIDAE Brandt, 1831										
104	セグロコンビロダンゴムシ	<i>Spherillo dorsalis</i> (Iwamoto, 1943)	○	○	+	—	里山、県南平野部には見られない			
105	タテジマコンビロダンゴムシ	<i>Spherillo russoi</i> (Arcangeli, 1927)	—	+	—	—	里山			
106	コンビロダンゴムシ科の一種	<i>Spherillo</i> sp.	?	?	○	—	里山			
ワラジムシ科 Family PORCELLIONIDAE Brandt, 1831										
107	クマワラジムシ	<i>Porcellio laevis</i> Latreille, 1804	—	—	+	—	干拓地			外来種
108	ホソワラジムシ	<i>Porcellionides pruinosus</i> (Brandt, 1833)	○	○	○	—	里山、海岸林			外来種
オカダンゴムシ科 Family ARMADILLIDIIDAE Brandt, 1833										
109	オカダンゴムシ	<i>Armadillidium vulgare</i> (Latreille, 1804)	○	○	○	—	里山、海岸林			外来種
ハマダンゴムシ科 Family TYLIDAE Dana, 1852										
110	ハマダンゴムシ	<i>Tylos granuliferus</i> Budde-Lund, 1885	—	—	—	○	潮間帯上部砂底			
コツブムシ科 Family SPHAEROMATIDAE Latreille, 1825										
111	ニホンコツブムシ	<i>Cymodoce japonica</i> Richardson, 1906	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯岩礁			
112	シリケンウミセミ	<i>Dynoides dentisinus</i> Shen, 1929	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯砂泥底			
113	ヨツバコツブムシ	<i>Sphaeroma retrolaevis</i> Richardson, 1904	—	—	—	+	潮間帯岩礁 泥岩に穿孔			
114	Gnorimosphaeroma 属の一種	<i>Gnorimosphaeroma</i> sp.	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯岩礁			
ホソヘラムシ科 Family HOLOGNATHIDAE Thomson, 1904										
115	ホソヘラムシ	<i>Cleantioides planicauda</i> Benedict, 1899	—	—	—	+	潮下帯砂底			
ヘラムシ科 Family IDOTEIDAE Samouelle, 1819										
116	イソヘラムシ	<i>Cleantiella isopus</i> (Miers, 1881)	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯岩礁			
クマ目 Order CUMACEA Kroyer, 1846										
ナギサクマ科 Family BODOTRIIDAE T. Scott, 1901										
117	ヒラオクマ	<i>Cumopsis sarsi</i> (Miers, 1879)	—	—	—	+	潮下帯砂底			
十脚目 Order DECAPODA Latreille, 1803										
ユメエビ科 Family LUCIFERIDAE De Haan, 1849										
118	ユメエビ	<i>Lucifer typus</i> H. Milne Edwards, 1837	—	—	—	+	浮遊性			
クルマエビ科 Family PENAEIDAE Rafinesque, 1815										
119	トラエビ	<i>Metapenaeopsis acclivis</i> (Rathbun, 1902)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
120	アカエビ	<i>Metapenaeopsis barbata</i> (De Haan, 1844)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
121	シバエビ	<i>Metapenaeus joyneri</i> (Miers, 1880)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
122	クルマエビ	<i>Penaeus japonicus</i> Bate, 1888	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯砂泥底			
123	サルエビ	<i>Trachysalambria curvirostris</i> (Stimpson, 1860)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
サクラエビ科 Family SERGESTIDAE Dana, 1852										
124	アキアミ	<i>Acetes japonicus</i> Kishinouye, 1905	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
テナガエビ科 Family PALAEMONIDAE Rafinesque, 1815										
125	ミナミテナガエビ	<i>Macrobrachium formosense</i> Bate, 1868	—	—	+	—	淡水域(河川下流域)	情報不足		両側回遊種
126	ヒラテナガエビ	<i>Macrobrachium japonicum</i> (De Haan, 1849)	—	?	?	?	河川	情報不足		両側回遊種
127	テナガエビ	<i>Macrobrachium nipponense</i> (De Haan, 1849)	—	+	○	—	淡水域(河川下流域)～汽水域			
128	イソスジエビ	<i>Palaemon pacificus</i> (Stimpson, 1860)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
129	スジエビ	<i>Palaemon paucidens</i> De Haan, 1844	+	○	○	—	淡水域(池沼、河川)～汽水域			
130	スジエビモドキ	<i>Palaemon serrifer</i> (Stimpson, 1860)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
131	チュウゴクスジエビ	<i>Palaemon sinensis</i> (Sollaud, 1911)	—	—	+	—	水路			外来種

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				
モエビ科 Family HIPPOLYTIDAE Bate, 1888										
132	ヒラツノモエビ	<i>Latreutes planirostris</i> (De Haan, 1844)	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯砂泥底アマモ場			
(和名なし) Family LYSMATIDAE Dana, 1852										
133	アカシマモエビ	<i>Lysmata vittata</i> (Stimpson, 1860)	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯砂泥底、岩礁			
ツノメエビ科 Family OGYRIDIDAE Holthuis, 1955										
134	モヨウツノメエビ	<i>Ogyrides striaticauda</i> Kemp, 1915	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
ヒメサンゴモエビ科 Family THORIDAE Kingsley, 1879										
135	コシマガリモエビ	<i>Heptacarpus geniculatus</i> (Stimpson, 1860)	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯砂泥底アマモ場			
136	ツノモエビ	<i>Heptacarpus pandaloides</i> (Stimpson, 1860)	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯砂泥底アマモ場			
テッポウエビ科 Family ALPHEIDAE Rafinesque, 1815										
137	フタミノテッポウエビ	<i>Alpheus bisincisus</i> De Haan, 1849	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			
138	テッポウエビ	<i>Alpheus brevicristatus</i> De Haan, 1844	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			
139	テナガテッポウエビ	<i>Alpheus japonicus</i> Miers, 1879	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
140	マングローブテッポウエビ	<i>Alpheus</i> sp.	—	—	—	+	汽水域潮間帯砂泥底	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	
ヌマエビ科 Family ATYIDAE De Haan, 1849										
141	ミゾヌマエビ	<i>Caridina leucosticta</i> Stimpson, 1860	—	?	+	—	河川	準絶滅危惧		両側回遊種
142	ヤマトヌマエビ	<i>Caridina multidentata</i> Stimpson, 1860	—	?	+	—	河川	情報不足		両側回遊種
143	ミナミヌマエビ	<i>Neocaridina denticulata denticulata</i> (De Haan, 1844)	○	○	○	—	淡水域(池沼、河川)	絶滅危惧Ⅰ類		
144	ヌマエビ	<i>Paratya compressa</i> (De Haan, 1844)	—	+	+	—	淡水域(池沼、河川)	準絶滅危惧		両側回遊種
アメリカザリガニ科 Family CAMBARIDAE Hobbs, 1942										
145	アメリカザリガニ	<i>Procambarus clarkii</i> (Girard, 1852)	+	○	○	—	淡水域止水中心泥底(水田、池、用水路)			生態系被害防止外来種
ハサミシヤコエビ科 Family LAOMEDIIDAE Borradaile, 1903										
146	ハサミシヤコエビ	<i>Laomedea astacina</i> De Haan, 1841	—	—	—	+	汽水域潮間帯泥底			
スナモグリ科 Family CALLIANASSIDAE Dana, 1852										
147	ニホンスナモグリ	<i>Nihonotrypaea japonica</i> (Ortmann, 1891)	—	—	—	○	汽水域潮間帯砂泥底			
アナジャコ科 Family UPOGEBIIDAE Borradaile, 1903										
148	アナジャコ	<i>Upogebia major</i> (De Haan, 1841)	—	—	—	○	汽水域潮間帯砂泥底			
ヤドカリ科 Family DIOGENIDAE Ortmann, 1892										
149	コブコバサミ	<i>Clibanarius infraspinus</i> (Hilgendorf, 1869)	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯砂泥底、河口、汽水域			
150	トゲツノヤドカリ	<i>Diogenes edwardsii</i> (De Haan, 1849)	—	—	—	+	潮下帯砂底			
151	ケブカヒメコバサミ	<i>Paguristes ortmanni</i> Miyake, 1978	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯岩礁			
ホンヤドカリ科 Family PAGURIDAE Latreille, 1802										
152	ホンヤドカリ	<i>Pagurus filholi</i> (De Man, 1887)	—	—	—	○	潮間帯岩礁			
153	ケアンホンヤドカリ	<i>Pagurus lanuginosus</i> De Haan, 1849	—	—	—	○	潮間帯岩礁			
154	ユビナガホンヤドカリ	<i>Pagurus minutus</i> Hess, 1865	—	—	—	○	汽水域潮間帯砂泥底			
155	ヨモギホンヤドカリ	<i>Pagurus nigrofascia</i> Komai, 1996	—	—	—	+	潮間帯岩礁	準絶滅危惧	準絶滅危惧	
156	イクビホンヤドカリ	<i>Pagurus proximus</i> Komai, 2000	—	—	—	○	潮間帯岩礁			
イボトゲガニ科 Family HALALOGASTRIDAE Brandt, 1850										
157	イボトゲガニ	<i>Halogaster dentata</i> (De Haan, 1849)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
カニダマシ科 Family PORCELLANIDAE Haworth, 1825										
158	トゲカニダマシ	<i>Enosteoides ornatus</i> (Stimpson, 1858)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
159	コブカニダマシ	<i>Pachycheles stevensii</i> Stimpson, 1858	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
160	イソカニダマシ	<i>Petrolisthes japonicus</i> (De Haan, 1849)	—	—	—	○	潮間帯岩礁			
161	フトウデネジレカニダマシ	<i>Pisidia serratifrons</i> (Stimpson, 1858)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
162	ヤドリカニダマシ	<i>Polyonyx sinensis</i> Stimpson, 1858	—	—	—	+	潮間帯砂泥底 ムギワラムシに共生		準絶滅危惧	
163	ベッコウカニダマシ	<i>Porcellana pulchra</i> Stimpson, 1858	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯砂泥底アマモ場			
164	ウミエラカニダマシ	<i>Porcellanella triloba</i> White, 1852	—	—	—	+	潮間帯砂泥底 ウミエラ類に共生			



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				
カイカムリ科 Family DROMIIDAE De Haan, 1833										
165	ヒラコウカムリ	<i>Conchoecetes artificiosus</i> (Fabricius, 1798)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
166	フクイカムリ	<i>Cryptodromia fukuii</i> (Sakai, 1936)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
167	ニホンカムリ	<i>Paradromia japonica</i> (Henderson, 1888)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
ヘイケガニ科 Family DORIPPIDAE MacLeay, 1838										
168	キメンガニ	<i>Dorippe sinica</i> Chen, 1980	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	準絶滅危惧		
169	ヘイケガニ	<i>Heikeopsis japonica</i> (Siebold, 1824)	—	—	—	○	潮間帯～潮下帯砂泥底	準絶滅危惧		
170	サメハダヘイケガニ	<i>Paradorippe granulata</i> (De Haan, 1841)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
カラッパ科 Family CALAPPIDAE De Haan, 1833										
171	トラフカラッパ	<i>Calappa lophos</i> (Herbst, 1782)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
キンセンガニ科 Family MATUTIDAE De Haan, 1835										
172	アミメキンセンガニ	<i>Matuta planipes</i> Fabricius, 1798	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯砂泥底	準絶滅危惧		
173	キンセンガニ	<i>Matuta victor</i> (Fabricius, 1781)	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯砂底	準絶滅危惧		
コブシガニ科 Family LEUCOSIIDAE Samouelle, 1819										
174	ナナトゲコブシ	<i>Arcania heptacantha</i> De Man, 1907	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
175	ジュウイチトゲコブシ	<i>Arcania undecimspinosa</i> De Haan, 1841	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
176	タテジマコブシ	<i>Leucosia craniolaris</i> (Linnaeus, 1758)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			
177	ツノナガコブシ	<i>Leucosia anatum</i> (Herbst, 1783)	—	—	—	○	潮間帯砂泥底、岩礁			
178	ヘリトリコブシ	<i>Lyphira heterograna</i> (Ortmann, 1892)	—	—	—	○	潮下帯砂泥底			
179	テナガコブシ	<i>Myra celeris</i> Galil, 2001	—	—	—	+	潮下帯砂泥底	準絶滅危惧		
180	カネコブシ	<i>Philyra kanekoi</i> Sakai, 1934	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯砂泥底、アマモ場	絶滅危惧Ⅱ類	情報不足	
181	マメコブシ	<i>Pyrhila pisum</i> (De Haan, 1841)	—	—	—	+	潮間帯砂底	準絶滅危惧		
182	ヒシガタコブシ	<i>Seulocia rhomboidalis</i> (De Haan, 1841)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
イッカクモガニ科 Family INACHOIDIDAE Dana, 1851										
183	イッカクモガニ	<i>Pyromaia tuberculata</i> (Lockington, 1877)	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯砂泥底			外来種
クモガニ科 Family INACHIDAE MacLeay, 1838										
184	アケウス	<i>Achaeus japonicus</i> (De Haan, 1839)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
185	コビワアケウス	<i>Achaeus lacertosus</i> Stimpson, 1858	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
186	モクスショイ	<i>Camposcia retusa</i> (Latreille, 1829)	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯岩礁			
187	マメツブガニ	<i>Paratymolus pubescens</i> Miers, 1879	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯砂泥底			
モガニ科 Family EPIALTIDAE MacLeay, 1838										
188	ツノガニ	<i>Hyastenus diacanthus</i> (De Haan, 1837)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
189	マルツノガニ	<i>Hyastenus elongatus</i> Ortmann, 1893	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
190	ヤハズモガニ	<i>Pugettia incisa</i> (De Haan, 1839)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
191	ヨツハモドキ	<i>Pugettia intermedia</i> Sakai, 1938	—	—	—	+	潮下帯砂底アマモ場			
192	ヒメモガニ	<i>Pugettia minor</i> Ortmann, 1893	—	—	—	○	潮間帯～潮下帯岩礁			
193	ニッポンモガニ	<i>Pugettia nipponensis</i> Rathbun, 1932	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
194	ヨツハモガニ	<i>Pugettia quadridens</i> (De Haan, 1837)	—	—	—	○	潮間帯～潮下帯岩礁			
195	アラサキモガニ	<i>Pugettia vulgaris</i> Ohtsuchi, Kawamura & Takeda, 2014	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			
ケアシガニ科 Family MAJIDAE Samouelle, 1819										
196	ワタクズガニ	<i>Micippa thalia</i> (Herbst, 1803)	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯砂泥底、岩礁			
ヤワラガニ科 Family HYMENOSOMATIDAE MacLeay, 1838										
197	ツノダシヤワラガニ	<i>Lucascinus coralicola</i> (Rathbun, 1909)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			
198	ヤワラガニ	<i>Rhynchoplax messor</i> Stimpson, 1858	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
199	アシボソヤワラガニ	<i>Stimpsoplax setirostris</i> (Stimpson, 1858)	—	—	—	○	潮間帯～潮下帯岩礁			
200	ソバガラガニ	<i>Trigonoplax unguiformis</i> (De Haan, 1839)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底、岩礁			
ヒシガニ科 Family PARTHENOPIDAE MacLeay, 1838										

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				
201	ホソウデヒシガニ	<i>Enoplolambrus laciniatus</i> (De Haan, 1837)	—	—	—	+	潮間帯～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				
202	ヒシガニ	<i>Enoplolambrus validus</i> (De Haan, 1837)	—	—	—	○	潮下帯砂泥底			
イテヨウガニ科 Family CANCRIDAE Latreille, 1802										
203	イボイテヨウガニ	<i>Romaleon gibbosulum</i> (De Haan, 1833)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
(和名なし) Family POLYBIIDAE Ortmann, 1893										
204	シワガザミ	<i>Liocarcinus strigilis</i> (Stimpson, 1858)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			
ワタリガニ科 Family PORTUNIDAE Rafinesque, 1815										
205	フタホシシシガニ	<i>Charybdis bimaculata</i> (Miers, 1886)	—	—	—	○	潮下帯砂泥底			
206	シマイシシガニ	<i>Charybdis feriata</i> (Linnaeus, 1758)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
207	イシガニ	<i>Charybdis japonica</i> (A. Milne-Edwards, 1861)	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯砂泥底、岩礁			
208	アカイシガニ	<i>Charybdis miles</i> (De Haan, 1835)	—	—	—	○	潮下帯砂底			
209	ヒロハシシガニ	<i>Charybdis truncata</i> (Fabricius, 1798)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
210	カワリイシガニ	<i>Charybdis variegata</i> (Fabricius, 1798)	—	—	—	○	潮下帯砂泥底～礫底			
211	イボガザミ	<i>Monomia gladiator</i> (Fabricius, 1798)	—	—	—	+	潮下帯砂底			
212	ジャノメガザミ	<i>Portunus sanguinolentus</i> (Herbst, 1783)	—	—	—	+	潮下帯砂底			
213	ガザミ	<i>Portunus trituberculatus</i> (Miers, 1876)	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯砂底			
214	トゲノコギリガザミ	<i>Scylla paramamosain</i> Estampador, 1949	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯砂泥底	情報不足		
215	フタハベニツケガニ	<i>Thalamita sima</i> H. Milne Edwards, 1834	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯岩礁			
216	ヒメガザミ	<i>Xiphonectes hastatoides</i> (Fabricius, 1798)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
エンコウガニ科 Family GONEPLACIDAE MacLeay, 1838										
217	エンコウガニ	<i>Carcinoplax longimana</i> (De Haan, 1835)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
218	ケブカエンコウガニ	<i>Entricoplax vestita</i> (De Haan, 1833)	—	—	—	○	潮下帯砂泥底			
マルバガニ科 Family EURYPLACIDAE Stimpson, 1871										
219	マルバガニ	<i>Eurate crenata</i> (De Haan, 1835)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			
220	ナガサキキバガニ	<i>Heteroplax transversa</i> Stimpson, 1858	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			
ムツアシガニ科 Family HEXAPODIDAE Miers, 1886										
221	トウヨウムツアシガニ	<i>Hexalaulhia orientalis</i> (Rathbun, 1909)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
スベスベオウギガニ科 Family MENIPPIDAE Ortmann, 1893										
222	スベスベオウギガニ	<i>Sphaerozium nitidus</i> Stimpson, 1858	—	—	—	○	潮下帯岩礁			
ゴカクイボオウギガニ科 Family GALENIDAE Alcock, 1898										
223	ゴカクイボオウギガニ	<i>Halimede fragifer</i> (De Haan, 1835)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底			
ケブカガニ科 Family PILUMNIDAE Samouelle, 1819										
224	イボテガニ	<i>Actumnus squamosus</i> (De Haan, 1835)	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯砂泥底			
225	ミツハコマチガニ	<i>Ceratocarcinus trilobatus</i> (Sakai, 1938)	—	—	—	+	潮下帯ウミシダに寄生			
226	コマチガニ	<i>Harrovia japonica</i> Balss, 1921	—	—	—	+	潮下帯ウミシダに寄生			
227	ルーケブカガニ	<i>Nanopilumnus rouxi</i> (Balss, 1935)	—	—	—	+	潮下帯岩礁			
228	マキトラノオガニ	<i>Pilumnopeus nakianus</i> (Rathbun, 1931)	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯岩礁	準絶滅危惧		
229	ハベケブカガニ	<i>Pilumnus habeii</i> Takeda & Miyake, 1972	—	—	—	+	潮下帯岩礁	絶滅危惧Ⅱ類		
230	ヒメケブカガニ	<i>Pilumnus minutus</i> De Haan, 1833	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯岩礁			
231	ケブカガニ	<i>Pilumnus vespertilio</i> (Fabricius, 1793)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
オウギガニ科 Family XANTHIDAE MacLeay, 1838										
232	サメハダオウギガニ	<i>Actaea semblatae</i> Guinot, 1976	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯岩礁			
233	ヘリトリマンジュウガニ	<i>Atergatis reticulatus</i> (De Haan, 1835)	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯岩礁			
234	ヒラオウギガニ	<i>Euryxanthops orientalis</i> (Sakai, 1939)	—	—	—	+	潮間帯砂泥底			
235	ケブカアワツブガニ	<i>Gaillardielus orientalis</i> (Odhner, 1925)	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯岩礁			
236	オウギガニ	<i>Leptodius affinis</i> (De Haan, 1835)	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯岩礁			
237	シワオウギガニ	<i>Macromedaeus distinguendus</i> (De Haan, 1835)	—	—	—	○	潮間帯～潮下帯岩礁			
238	スエヒロガニ	<i>Medaeops granulosus</i> (Haswell, 1882)	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯岩礁			

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				
239	ヒメオウギガニ	<i>Paraxanthias elegans</i> (Stimpson, 1858)	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯岩礁			

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				
サワガニ科 Family POTAMIDAE Ortmann, 1896										
240	サワガニ	<i>Geothelphusa dehaani</i> (White, 1847)	○	○	○	—	淡水域 (河川)			
イワガニ科 Family GRAPSIDAE MacLeay, 1838										
241	イワガニ	<i>Pachygrapsus crassipes</i> Randall, 1840	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
モクスガニ科 Family VARUNIDAE H. Milne Edwards, 1853										
242	ハマガニ	<i>Chasmagnathus convexus</i> (De Haan, 1833)	—	—	—	○	汽水域潮間帯上部泥底ヨシ原	準絶滅危惧	準絶滅危惧	
243	アカイソガニ	<i>Cyclograpsus intermedius</i> Ortmann, 1894	—	—	—	○	潮間帯岩礁			
244	モクスガニ	<i>Eriocheir japonica</i> (De Haan, 1835)	—	○	○	○	淡水域 (河川) ~ 汽水域			
245	ケアシヒライソガニ	<i>Gaetice cf. unguatus</i> Sakai, 1939	—	—	—	+	潮間帯岩礁、礫底	準絶滅危惧		
246	ヒライソガニ	<i>Gaetice depressus</i> (De Haan, 1833)	—	—	—	○	潮間帯岩礁			
247	ヒメアシハラガニ	<i>Helicana japonica</i> (K. Sakai & Yatsuzuka, 1980)	—	—	—	○	汽水域潮間帯泥底	準絶滅危惧	準絶滅危惧	
248	アシハラガニ	<i>Helice tridens</i> (De Haan, 1833)	—	—	—	+	汽水域潮間帯砂泥底、ヨシ原			
249	スネナガイソガニ	<i>Hemigrapsus longitarsis</i> (Miers, 1879)	—	—	—	+	潮下帯砂底	準絶滅危惧		
250	ケフサイソガニ	<i>Hemigrapsus penicillatus</i> (De Haan, 1835)	—	—	—	○	潮間帯、汽水域岩礁、礫底			
251	イソガニ	<i>Hemigrapsus sanguineus</i> (De Haan, 1835)	—	—	—	○	潮間帯 ~ 潮下帯岩礁			
252	ヒメケフサイソガニ	<i>Hemigrapsus sinensis</i> Rathbun, 1931	—	—	—	+	汽水域潮間帯礫底	準絶滅危惧	準絶滅危惧	
253	タノケフサイソガニ	<i>Hemigrapsus takanoi</i> Asakura & Watanabe, 2005	—	—	—	○	潮間帯、汽水域岩礁、礫底			
254	トリウミアカイソモドキ	<i>Sestrostoma toriumii</i> (Takeda, 1974)	—	—	—	+	汽水域潮間帯砂泥底 スナモグリ類と共生	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	
255	シタゴコロガニ	<i>Sestrostoma</i> sp.	—	—	—	+	汽水域潮間帯砂泥底、アナジャコ類に寄生	情報不足	絶滅危惧ⅠB類	
ショウジンガニ科 Family PLAGUSIIDAE Dana, 1851										
256	ショウジンガニ	<i>Guinusia dentipes</i> (De Haan, 1835)	—	—	—	+	潮間帯岩礁			
ベンケイガニ科 Family SESARMIDAE Dana, 1851										
257	クロベンケイガニ	<i>Chiramantes dehaani</i> (H. Milne Edwards, 1853)	—	—	—	○	汽水域潮間帯上部			
258	アカテガニ	<i>Chiramantes haematocheir</i> (De Haan, 1833)	—	—	—	+	汽水域潮間帯上部			
259	ウモレベンケイガニ	<i>Clistocaeloma sinense</i> Shen, 1933	—	—	—	+	汽水域潮間帯泥底ヨシ原	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	
260	ヒメベンケイガニ	<i>Nanosesarma minutum</i> (De Man, 1887)	—	—	—	○	潮間帯岩礁			
261	クシテガニ	<i>Parasesarma affine</i> (De Haan, 1837)	—	—	—	+	汽水域潮間帯泥底ヨシ原	準絶滅危惧	準絶滅危惧	
262	フタバカクガニ	<i>Parasesarma bidens</i> (De Haan, 1835)	—	—	—	○	汽水域潮間帯上部泥底			
263	カクベンケイガニ	<i>Parasesarma pictum</i> (De Haan, 1835)	—	—	—	○	汽水域潮間帯岩礁			
264	ユビアカベンケイガニ	<i>Parasesarma tripectinis</i> (Shen, 1940)	—	—	—	○	潮間帯砂泥底ヨシ原			
265	ベンケイガニ	<i>Sesarmops intermedius</i> (De Haan, 1835)	—	—	—	+	汽水域潮間帯上部	準絶滅危惧	準絶滅危惧	
カクレガニ科 Family PINNOTHERIDAE De Haan, 1833										
266	ヒラビノ	<i>Arcotheres</i> sp.	—	—	—	○	潮間帯岩礁 カリガネガイに寄生			
267	オオシロビノ	<i>Arcotheres sinensis</i> (Shen, 1932)	—	—	—	○	潮間帯岩礁 マガキ等に寄生			
268	ツメナシビノ	<i>Discorotheres subquadratus</i> (Sakai, 1939)	—	—	—	+	潮下帯岩礁 イワガキ等に寄生			
269	アカホシマメガニ	<i>Pinnixa haematosticta</i> Sakai, 1934	—	—	—	○	潮間帯砂泥底 環形動物と共生			
270	シロビノ	<i>Pinnotheres parvulus</i> Stimpson, 1858	—	—	—	+	潮間帯岩礁 イガイ等に寄生			
271	カギツメビノ	<i>Pinnotheres photadis</i> De Haan, 1835	—	—	—	+	潮間帯岩礁 イガイ等に寄生			
272	ヤハズマメガニダマシ	<i>Sakaina incisa</i> Sakai, 1969	—	—	—	+	潮間帯 藻類付着			
メナシビノ科 Family XENOPHTHALMIDAE Stimpson, 1858										
273	メナシビノ	<i>Xenopthalmus pinnotheroides</i> White, 1846	—	—	—	+	潮間帯砂泥底	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	
コメツキガニ科 Family DOTILLIDAE Stimpson, 1858										
274	チゴガニ	<i>Ilyoplax pusilla</i> (De Haan, 1835)	—	—	—	○	汽水域潮間帯泥底			
275	コメツキガニ	<i>Scopimera globosa</i> (De Haan, 1835)	—	—	—	○	汽水域潮間帯砂泥底			
オサガニ科 Family MACROPHthalmIDAE Dana, 1851										
276	オサガニ	<i>Macrophthalmus abbreviatus</i> Manning & Holthuis, 1981	—	—	—	○	汽水域潮間帯砂底			
277	ヒメヤマトオサガニ	<i>Macrophthalmus banzai</i> Wada & K. Sakai, 1989	—	—	—	○	汽水域潮間帯砂泥底	準絶滅危惧	準絶滅危惧	

番号	和名	学名	生息状況				生息環境区分等	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				
278	ヤマトオサガニ	<i>Macrophthalmus japonicus</i> (De Haan, 1835)	—	—	—	○	汽水域潮間帯泥底			

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				
279	オヨギピンノ	<i>Tritodynamia horvathi</i> (Nobili, 1905)	—	—	—	+	潮下帯砂泥底、遊泳			
280	オオヨコナガピンノ	<i>Tritodynamia rathbunae</i> Shen, 1932	—	—	—	+	潮間帯～潮下帯砂泥底 ツバサゴカイと共生	準絶滅危惧	絶滅危惧 I B類	
スナガニ科 Family OCYPODIDAE Rafinesque, 1815										
281	ハクセンシオマネキ	<i>Austruca lactea</i> (De Haan, 1835)	—	—	—	○	汽水域潮間帯砂泥底	準絶滅危惧	絶滅危惧 II 類	
282	スナガニ	<i>Ocypode stimpsoni</i> Ortmann, 1897	—	—	—	○	潮間帯上部砂底	準絶滅危惧		
283	シオマネキ	<i>Tabuca arcuata</i> (De Haan, 1835)	—	—	—	+	汽水域潮間帯泥底ヨシ原	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 II 類	
ムツハアリアケガニ科 Family CAMPTANDRIIDAE Stimpson, 1858										
284	ムツハアリアケガニ	<i>Camptandrium sexdentatum</i> Stimpson, 1858	—	—	—	+	汽水域潮間帯砂泥底	絶滅危惧 II 類		
285	アリアケモドキ	<i>Deiratonotus cristatum</i> (De Man, 1895)	—	—	—	+	汽水域潮間帯泥底ヨシ原	絶滅危惧 II 類		