

付表 4.4-5 陸産貝類の確認種

No.	綱名	目名	科名	種名		文献	現地調査	
				和名	学名			
1	マキガイ綱	オキナエビス ニナ	ゴマオカタニシ	ゴマオカタニシ	<i>Georissa japonica</i>	○	○	
2			ヤマタニシ	ヤマタニシ	<i>Cyclophorus herklotsi</i>	○	○	
3				アツツタガイ	アツツタガイ	<i>Cyclotus campanulatus</i>	○	○
4				ミジンヤマタニシ	ミジンヤマタニシ	<i>Nakadaella micron</i>	○	○
5				ヤマクルマガイ	ヤマクルマガイ	<i>Spirostoma japonicum</i>	○	○
6				アズキガイ	アズキガイ	<i>Pupinella rufa</i>	○	○
7				ムシオイガイ	ハリマムシオイガイ	<i>Chamaelycaeus japonicus</i>	○	○
8					ヒルスプリムシオイ	<i>Chamaelycaeus pilsbryi</i>	○	○
9					サツマムシオイガイ	<i>Chamaelycaeus satsumanus</i>	○	○
10				ゴマガイ	キュウシュウゴマガイ	<i>Diplommatina tanegashimae kyushuensis</i>	○	○
11					ヒダリマキゴマガイ	<i>Palaina pusilla</i>	○	○
12	マイマイ亜綱	オオカミガイ	ケシガイ	ニホンケシガイ	<i>Carychium nipponense</i>	○	○	
13	ウミウシ亜綱	マイマイ	オカモノアラガイ	ヒメオカモノアラガイ	<i>Neosuccinea herticola</i>	○	○	
14			キバサナガイ	クチマガリスナガイ	<i>Bensonella plicidens</i>	○	○	
15				キバサナガイ	キバサナガイ	<i>Vertigo hirasei</i>	○	○
16				キセルガイモドキ	キセルガイモドキ	<i>Nirus reinianus</i>	○	○
17				キセルガイ	クロギセル	<i>Mesophaedusa (Mesophaedusa) validiuscula</i>	○	○
18					ナンビギセル	<i>Pauciphaedusa toshiyukii</i>	○	○
19					ハナコギセル	<i>Pictophaedusa enholostoma</i>	○	○
20					マルクチコギセル	<i>Pictophaedusa holotrema</i>	○	○
21					シマケルギセル	<i>Pinguiphaedusa schmackerii</i>	○	○
22					ゴカノシヨウギセル	<i>Pinguiphaedusa tasana tragica</i>	○	○
23					シリオレギセル	<i>Tyrannophaedusa bilabrata</i>	○	○
24			ホソヒメギセル	<i>Tyrannophaedusa gracilispira</i>	○	○		
25			オキギセル	<i>Vastina vasta</i>	○	○		
26			スグヒダギセル	<i>Zaptyx (Paganizaptyx) strictaluna</i>	○	○		
27		オカチヨウジガイ	マルオカチヨウジガイ	<i>Allopeas brevispira</i>	○	○		
28			オカチヨウジガイ	<i>Allopeas clavulium kyotoense</i>	○	○		
29			ホソオカチヨウジガイ	<i>Allopeas pyrgula</i>	○	○		
30		ナタネガイ	ナタネガイ	<i>Punctum amblygonum</i>	○	○		
31		ナメクジ	ナメクジ	<i>Meghimatium bilineatum</i>	○	○		
32			ヤマナメクジ	<i>Meghimatium fruhstorferi</i>	○	○		
33		ベッコウマイマイ	ヒラベッコウガイ	<i>Bekkochlamys micrograpta</i>	○	○		
34			テラマチベッコウ	<i>Bekkochlamys teramachii</i>	○	○		
35			ヒメベッコウガイ	<i>Discoconulus sinapidium</i>	○	○		
36			ヤクシマヒメベッコウ	<i>Discoconulus yakuensis</i>	○	○		
37			キビガイ	<i>Gastrodontella multivolvis</i>	○	○		
38			タカハシベッコウ	<i>Nipponochlamys takahashii</i>	○	○		
39			ハリマキビ	<i>Parakaliella harimensis</i>	○	○		
40			マルシタラガイ	<i>Parasitella reinhardti</i>	○	○		
41			コシタカシタラガイ	<i>Sitalina circumcincta</i>	○	○		
42			カサネシタラガイ	<i>Sitalina insignis</i>	○	○		
43			ウメムラシタラガイ	<i>Sitalina japonica</i>	○	○		
44			カサキビ	<i>Trochochlamys crenulata</i>	○	○		
45			オオウエキビ	<i>Trochochlamys fraterna</i>	○	○		
46			ツシマナガキビ	<i>Trochochlamys longissima</i>	○	○		
47			ヒメカサキビ	<i>Trochochlamys subcrenulata</i>	○	○		
48			ウラジロベッコウ	<i>Urazirochlamys doenitzii</i>	○	○		
49		ニッポンマイマイ	オオスミヒロウドマイマイ	<i>Nipponochloritis osumiensis</i>	○	○		
50			シメクチマイマイ	<i>Satsuma ferruginea</i>	○	○		
51			コベソマイマイ	<i>Satsuma myomphala</i>	○	○		
52		オナジマイマイ	ウスカワマイマイ	<i>Acusta despecta sieboldiana</i>	○	○		
53			フリイデルマイマイ	<i>Aegista friedleiana</i>	○	○		
54			オオスミウロコマイマイ	<i>Aegista proba osumiensis</i>	○	○		
55			コハクオナジマイマイ	<i>Bradybaena pellucida</i>	○	○		
56			オナジマイマイ	<i>Bradybaena similis</i>	○	○		
57			ツクシマイマイ	<i>Euhadra herklotsi</i>	○	○		
58			ヒゼンオトメマイマイ	<i>Trishoplita collinsoni hizenensis</i>	○	○		
59			ダコスタマイマイ	<i>Trishoplita dacostae</i>	○	○		
60			オトメマイマイの一種	<i>Trishoplita sp.</i>	○	○		
61		タワラガイ	タワラガイ	<i>Sinoennea iwakawa</i>	○	○		
計			19		61	61	24	

注) 1. 分類及び和名は「日本産野生生物目録－本邦産野生動植物の種の現状－ 無脊椎動物編 III」(環境庁、平成 10 年 12 月)にしたがった。

2. 文献は以下のものの五木村のデータを使用した。

「五木村学術調査 自然編」(五木村総合学術調査団、昭和 62 年 1 月)