

志津川湾で確認された動物リスト

【 魚類・確認種 (1/17) 】

No.	目名	科名	種名	学名	出典	重要種選定基準					文献名			変更前学名	
						I	II	III	IV	V	01_MNC	02_MNC0	03_MNC1		
1	メジロザメ	メジロザメ	ヨシキリザメ	<i>Prionace glauca</i>	文献1		NT					○			
2	ウナギ	ウミヘビ	ホタテウミヘビ	<i>Ophichthus altipennis</i>	文献1		LC					○			<i>Pisodonophis zophistius</i>
3		アナゴ	マアナゴ	<i>Conger myriaster</i>	文献1							○	○		
4	ニシン	ニシン	ウルメイワシ	<i>Etrumeus teres</i>	文献1		LC*1					○			
5			マイワシ	<i>Sardinops melanostictus</i>	文献1							○			
6	コイ	コイ	マルタ	<i>Tribolodon brandtii</i>	文献1							○	○		
7	キュウリウオ	キュウリウオ	チカ	<i>Hypomesus japonicus</i>	文献1							○			
8	サケ	シラウオ	イシカワシラウオ	<i>Salangichthys ishikawae</i>	文献1							○			
9			サケ	<i>Oncorhynchus keta</i>	文献1							○	○		
10			ギンザケ	<i>Oncorhynchus kisutch</i>	文献1							○			
11	タラ	チゴダラ	エゾイソアイナメ	<i>Physiculus maximowiczi</i>	文献1							○			
12	アンコウ	アンコウ	キアンコウ	<i>Lophius litulon</i>	文献1							○			
13		カエルアンコウ	ハナオコゼ	<i>Histrio histrio</i>	文献1			LC				○			
14	トゲウオ	ヨウジウオ	オクヨウジ	<i>Urocampus nanus</i>	文献1	II	DD					○		○	
15			ヨウジウオ	<i>Syngnathus schlegeli</i>	文献1	II	LC					○		○	
16			タツノオトシゴ	<i>Hippocampus coronatus</i>	文献1	II	DD					○		○	
17	ボラ	ボラ	ボラ	<i>Mugil cephalus cephalus</i>	文献1							○	○		
18	ダツ	トビウオ	ハマトビウオ	<i>Cheilopogon pinnatibarbus japonicus</i>	文献1							○			
19	スズキ	メバル	クロソイ	<i>Sebastes schlegelii</i>	文献1							○			
20			ウスメバル	<i>Sebastes thompsoni</i>	文献1							○			
21		フサカサゴ	イソカサゴ	<i>Scorpaenodes evides</i>	文献1		LC					○			
22		ハオコゼ	ハオコゼ	<i>Hypodytes rubripinnis</i>	文献1							○			
23		ホウボウ	カナガシラ	<i>Lepidotrigla microptera</i>	文献1							○			
24		セミホウボウ	ホンセミホウボウ	<i>Dactyloptena peterseni</i>	文献1		LC					○			
25		スズキ	スズキ	<i>Lateolabrax japonicus</i>	文献1							○			
26		テンジクダイ	オオスジシモチ	<i>Apogon doederleini</i>	文献1							○			
27		コバンザメ	スジコバン	<i>Phtheichthys lineatus</i>	文献2		LC					○			
28		アジ	カンパチ	<i>Seriola dumerili</i>	文献2							○			
29			マアジ	<i>Trachurus japonicus</i>	文献2							○			
30			メアジ	<i>Selar crumenophthalmus</i>	文献2		LC					○			
31			イトヒキアジ	<i>Alectis ciliaris</i>	文献2		LC					○			
32			カイワリ	<i>Kaiwarinus equula</i>	文献2							○			<i>Carangoides equula</i>
33		ヒイラギ	ヒイラギ	<i>Nuchequula nuchalis</i>	文献2							○			
34		タイ	クロタイ	<i>Acanthopagrus schlegelii</i>	文献2		LC					○			
35			マダイ	<i>Pagrus major</i>	文献2		LC					○			
36			チダイ	<i>Euvnnis tumifrons</i>	文献2							○			
37			シログチ	<i>Pennahia argentata</i>	文献2							○			
38		キンチャクダイ	キンチャクダイ	<i>Chaetodontoplus septentrionalis</i>	文献2		LC					○			
39		ウミタナゴ	ウミタナゴ	<i>Ditrema temminckii temminckii</i>	文献2							○			
40		スズメダイ	スズメダイ	<i>Chromis notatus notatus</i>	文献2							○			
41			ソラスズメダイ	<i>Pomacentrus coelestis</i>	文献2							○			
42		イシダイ	イシダイ	<i>Oplegnathus fasciatus</i>	文献2							○			
43		メジナ	メジナ	<i>Girella punctata</i>	文献2							○			
44		イボダイ	イボダイ	<i>Psenopsis anomala</i>	文献2		LC					○			
45		エボシダイ	ハナビラウオ	<i>Psenes pellucidus</i>	文献2							○			
46		ベラ	コブダイ	<i>Semicossyphus reticulatus</i>	文献2							○			
47			キュウセン	<i>Parajulis poecileptera</i>	文献2							○			
48			ホンベラ	<i>Halichoeres tenuispinis</i>	文献2		LC					○			
49		アイナメ	クジメ	<i>Hexagrammos agrammus</i>	文献2							○			
50			アイナメ	<i>Hexagrammos otakii</i>	文献2							○		○	
51		クチバシカジカ	クチバシカジカ	<i>Rhamphocottus richardsonii</i>	文献2							○		○	
52		ケムシカジカ	イソバテング	<i>Blepsias cirrhosus</i>	文献2							○			
53			ケムシカジカ	<i>Hemirhamphus villosus</i>	文献2							○		○	
54			オコゼカジカ	<i>Nautichthys pribilovius</i>	文献2							○		○	
55		カジカ	アイカジカ	<i>Gymnocanthus intermedius</i>	文献2							○		○	
56			セトカジカ	<i>Astrococtus matsubarae</i>	文献2							○		○	
57			ヤセカジカ	<i>Radulinopsis derjavini</i>	文献2							○			
58			ヒメフタスジカジカ	<i>Icelinus pietschi</i>	文献2							○		○	
59			ウスジリカジカ	<i>Icelus mororanis</i>	文献2							○			
60			ギスカジカ	<i>Myoxocephalus stelleri</i>	文献2							○	○		

志津川湾で確認された動物リスト

【 魚類・確認種 (2/17) 】

No.	目名	科名	種名	学名	出典	重要種選定基準					文献名			変更前学名
						I	II	III	IV	V	01_MNC	02_MNC0	03_MNC1	
61			フサカジカ	<i>Porocottus allisi</i>	文献2						○			
62			ニジカジカ	<i>Alcichthys elongatus</i>	文献2		LC				○	○		
63			キヌカジカ	<i>Furcina osimae</i>	文献2						○			
64			サラサカジカ	<i>Furcina ishikawae</i>	文献2						○	○		
65			アサヒアナハゼ	<i>Pseudoblennius cottoides</i>	文献2						○	○	○	
66			キリンアナハゼ	<i>Pseudoblennius</i> sp. 2	文献2						○			
67		トクビレ	サブロウ	<i>Ocella iburia</i>	文献2						○			
68		ダンゴウオ	ダンゴウオ	<i>Lethotremus awae</i>	文献2						○			
69			ホテイウオ	<i>Aptocyclus ventricosus</i>	文献2				DD		○			
70		クサウオ	スナビクニン	<i>Liparis punctulatus</i>	文献2						○		○	
71			ビクニン	<i>Liparis tessellatus</i>	文献2						○			
72		タウエガジ	アキギンボ	<i>Chirolophis saitone</i>	文献2						○			
73			フサギンボ	<i>Chirolophis japonicus</i>	文献2						○		○	
74			タウエガジ	<i>Stichaeus nozawae</i>	文献2						○			
75			ムスジガジ	<i>Ernogrammus hexagrammus</i>	文献2						○		○	
76			ヤリガジ	<i>Ernogrammus zhirumskii</i>	文献3						○			
77			ダイナンギンボ	<i>Dictyosoma burgeri</i>	文献2						○		○	
78			ハナジロガジ	<i>Opisthocentrus tenuis</i>	文献2						○			
79			オキカズナギ	<i>Opisthocentrus zonope</i>	文献2						○		○	
80			ヒゲキタノトサカ	<i>Alectrias cirratus</i>	文献2						○			
81			ムシャギンボ	<i>Alectrias benjamini</i>	文献2						○			
82			カズナギ属	<i>Zoarchias</i> sp.	文献2						○		○	
83		ニシキギンボ	ギンボ	<i>Pholis nebulosa</i>	文献2		LC				○			
84			タケギンボ	<i>Pholis crassispina</i>	文献2						○	○	○	
85		コケギンボ	コケギンボ	<i>Neoclinus bryope</i>	文献2		LC				○		○	
86		イソギンボ	イソギンボ	<i>Parablennius yatabei</i>	文献2		LC				○		○	
87		ネズッポ	ネズミゴチ	<i>Repomucenus curvicornis</i>	文献2						○			
88			セトヌメリ	<i>Repomucenus ornatipinnis</i>	文献2						○			
89		ハゼ	ヒゲミミズハゼ	<i>Luciogobius saikaiensis</i>	文献2						○		○	
90			ナンセンハゼ	<i>Luciogobius parvulus</i>	文献2						○			
91			ナガミミズハゼ	<i>Luciogobius elongatus</i>	文献2						○		○	
92			バケミミズハゼ	<i>Luciogobius</i> sp.4	文献2						○			<i>Luciogobius</i> sp.1
93			オオミミズハゼ	<i>Luciogobius grandis</i>	文献2						○			
94			ミミズハゼ	<i>Luciogobius guttatus</i>	文献2						○	○	○	
95			イソミミズハゼ	<i>Luciogobius</i> sp.6	文献2						○	○		
96			シロウオ	<i>Leucopsarion petersii</i>	文献2			VU		VU	○			
97			サビハゼ	<i>Sagamia geneionema</i>	文献2						○	○		
98			リュウグウハゼ	<i>Pterogobius zacalles</i>	文献2						○			
99			キヌバリ	<i>Pterogobius elapoides</i>	文献2						○			
100			マハゼ	<i>Acanthogobius flavimanus</i>	文献2		LC				○	○		
101			アシシロハゼ	<i>Acanthogobius lactipes</i>	文献2						○	○		
102			アカオビシマハゼ	<i>Tridentiger trigonocephalus</i>	文献2						○	○		
103			スマチチブ	<i>Tridentiger brevispinis</i>	文献2						○			<i>Tridentiger brevispinis</i>
104			チチブ	<i>Tridentiger obscurus</i>	文献2						○			
105			シマヨシノボリ	<i>Rhinogobius nagoyae</i>	文献2		DD*2				○			<i>Rhinogobius</i> sp.CB
106			キララハゼ属	<i>Acentrogobius</i> sp.	文献2		LC*3				○	○		
107			ヒメハゼ	<i>Favonigobius gymnauchen</i>	文献2						○			
108			スミウキゴリ	<i>Gymnogobius petschiliensis</i>	文献2			LP			○			
109			ニクハゼ	<i>Gymnogobius heptacanthus</i>	文献2						○			
110			ピリンゴ	<i>Gymnogobius breunigii</i>	文献2						○	○	○	
111			アゴハゼ	<i>Chaenogobius annularis</i>	文献2		LC				○	○	○	
112			ドロメ	<i>Chaenogobius gulosus</i>	文献2						○		○	
113		カマス	アカカマス	<i>Sphyræna pinguis</i>	文献2						○			
114		タチウオ	タチウオ	<i>Trichiurus japonicus</i>	文献2		LC*4				○			<i>Trichiurus lepturus</i>
115		サバ	マサバ	<i>Scomber japonicus</i>	文献2		LC				○			
116	カレイ	ヒラメ	ヒラメ	<i>Paralichthys olivaceus</i>	文献2						○		○	
117		カレイ	サメガレイ	<i>Clidoderma asperrimum</i>	文献2						○			
118			ホシガレイ	<i>Verasper variegatus</i>	文献2				NT		○		○	
119			マガレイ	<i>Pleuronectes herzensteini</i>	文献2						○		○	<i>Pseudopleuronectes herzensteini</i>
120			マコガレイ	<i>Pleuronectes yokohamae</i>	文献2						○	○		<i>Pseudopleuronectes yokohamae</i> (01_MNC)

志津川湾で確認された動物リスト

【 魚類・確認種 (3/17) 】

No.	目名	科名	種名	学名	出典	重要種選定基準					文献名			変更前学名	
						I	II	III	IV	V	01_MNC	02_MNC _o	03_MNC _l		
121	フグ	カワハギ	アミメハギ	<i>Rudarius ercodes</i>	文献2						○		○		
122			ウマヅラハギ	<i>Thamnaconus modestus</i>	文献2						○				
123			カワハギ	<i>Stephanolepis cirrhifer</i>	文献2								○		
124		ハコフグ	コンゴウフグ	<i>Lactoria cornuta</i>	文献2						○				
125		フグ		キタマクラ	<i>Canthigaster rivulata</i>	文献2		LC				○			
126				ヒガンフグ	<i>Takifugu pardalis</i>	文献2		LC					○		
127				コモシフグ	<i>Takifugu poecilonotus</i>	文献2		LC					○	○	
128				クサフグ	<i>Takifugu niphobles</i>	文献2		LC					○	○	
129				ホシフグ	<i>Arothron firmamentum</i>	文献2		LC					○		
計	14目			55科	129種	-	-	3種	32種	2種	2種	1種	103種	33種	27種

*1: 「*Etrumeus sadina*」と表記されている。

*2: 「*Rhinogobius brunneus*」として表記されている。

*3: 「*Acentrogobius audax*」と「*Acentrogobius caninus*」の2種がLCに含まれる。

*4: 「*Trichiurus lepturus*」として表記されている。

※和名、学名及び配列は「日本産魚類検索 全種の同定 第三版 中坊徹次編」(東海大学出版会 2013年)に従ったが、一部他の文献を参考にした。

※出典は以下に示すとおりである。

文献1: 日本産魚類検索 全種の同定 第三版 I 中坊徹次編

文献2: 日本産魚類検索 全種の同定 第三版 II 中坊徹次編

文献3: Biological Information System for Marine Life

※重要種選定基準は以下に示すとおりである。

I: 『絶滅のおそれのある野生動植物の種の国際取引に関する条約(ワシントン条約)』(1980年 条約第25号)の記載種 附属書I, 附属書II, 附属書III

II: 『IUCNレッドリスト』(IUCN 2017年)の記載種

EX: 絶滅 EW: 野生絶滅 CR: 深刻な危機 EN: 危機 VU: 危急 NT: 準絶滅危惧 LC低懸念 DD: 情報不足 NE: 未評価

III: 『環境省レッドリスト2017』(環境省 2017年)の記載種

EX: 絶滅 EW: 野生絶滅 CR: 絶滅危惧IA類 EN: 絶滅危惧IB類 VU: 絶滅危惧II類 NT: 準絶滅危惧 DD: 情報不足 LP: 絶滅のおそれのある地域個体群

IV: 『海洋生物レッドリスト2017』(環境省 2017年)の記載種

EX: 絶滅 EW: 野生絶滅 CR: 絶滅危惧IA類 EN: 絶滅危惧IB類 VU: 絶滅危惧II類 NT: 準絶滅危惧 DD: 情報不足 LP: 絶滅のおそれのある地域個体群

V: 『宮城県の絶滅のおそれのある野生動植物 RED DATA BOOK MIYAGI 2016』(宮城県 2016年)の記載種

EX: 絶滅 CR+EN: 絶滅危惧I類 VU: 絶滅危惧II類 NT: 準絶滅危惧 DD: 情報不足 LP: 絶滅のおそれのある地域個体群 要: 注目種

志津川湾で確認された動物リスト

【 魚類・重要種 (4/17) 】

No.	目名	科名	和名	学名	出典	英名	英名出典	重要種選定基準					文献名			変更前学名	
								I	II	III	IV	V	01_MNC	02_MNC0	03_MNC1		
1	メジロザメ	メジロザメ	ヨシキリザメ	<i>Prionace glauca</i>	文献1	Blue Shark	文献III		NT				○				
2	ウナギ	ウミヘビ	ホタテウミヘビ	<i>Ophichthus altipennis</i>	文献1	Highfin Snake Eel	文献III		LC				○				<i>Pisodonophis zophistius</i>
3	ニシン	ニシン	ウルメイワシ	<i>Etrumeus teres</i>	文献1	West Atlantic Round Herring	文献III		LC*1				○				
4	アンコウ	カエルアンコウ	ハナオコゼ	<i>Histrio histrio</i>	文献1	Sargassumfish	文献III		LC				○				
5	トゲウオ	ヨウジウオ	オクヨウジ	<i>Urocampus nanus</i>	文献1	Barbed pipefish	文献III	II	DD						○		
6			ヨウジウオ	<i>Syngnathus schlegeli</i>	文献1	Seaweed Pipefish	文献III	II	LC					○		○	
7			タツノオトシゴ	<i>Hippocampus coronatus</i>	文献1	Crowned Seahorse	文献III	II	DD					○		○	
8	スズキ	フサカサゴ	イソカサゴ	<i>Scorpaenodes evides</i>	文献1	Cheekspot Scorpionfish	文献III		LC				○				
9		セミホウボウ	ホシセミホウボウ	<i>Dactyloptena peterseni</i>	文献1	Starry Flying Gurnard	文献III		LC				○				
10		コパンザメ	スジコパン	<i>Phtheichthys lineatus</i>	文献2	Slender Suckerfish	文献III		LC				○				
11		アジ	メアジ	<i>Selar crumenophthalmus</i>	文献2	Bigeye Scad	文献III		LC				○				
12			イトヒキアジ	<i>Alectis ciliaris</i>	文献2	African Pompano	文献III		LC				○				
13			タイ	クロダイ	<i>Acanthopagrus schlegelii</i>	文献2	Blackhead Seabream	文献III		LC				○			
14				マダイ	<i>Pagrus major</i>	文献2	Red Seabream	文献III		LC				○			
15			キンチャクダイ	キンチャクダイ	<i>Chaetodontoplus septentrionalis</i>	文献2	Bluestriped Angelfish	文献III		LC				○			
16			イボダイ	イボダイ	<i>Psenopsis anomala</i>	文献2	Japanese Butterfish	文献III		LC				○			
17			バラ	ホンバラ	<i>Halichoeres tenuispinis</i>	文献2				LC				○			
18			カジカ	ニジカジカ	<i>Alcichthys elongatus</i>	文献2	elkhorn sculpin	文献 I		LC				○	○		
19			ダンゴウオ	ホテイウオ	<i>Apotocylus ventricosus</i>	文献2	smooth lumpsucker	文献 I			DD			○			
20			ニシキギンボ	ギンボ	<i>Pholis nebulosa</i>	文献2	tidepool gunnel	文献 I		LC					○		
21			コケギンボ	コケギンボ	<i>Neoclinus bryope</i>	文献2				LC				○		○	
22			イソギンボ	イソギンボ	<i>Parablennius yatabei</i>	文献2				LC				○		○	
23			ハゼ	シロウオ	<i>Leucopsarion petersii</i>	文献2	Ice goby	文献 I			VU		VU	○			
24				マハゼ	<i>Acanthogobius flavimanus</i>	文献2	Yellowfin Goby	文献III		LC				○	○		
25				シマヨシノボリ	<i>Rhinogobius nagoyae</i>	文献2	Amur Goby	文献III		DD*2				○			<i>Rhinogobius</i> sp. CB
26			キララハゼ属	<i>Acentrogobius</i> sp.	文献2				LC*3					○			
27			スミウキゴリ	<i>Gymnogobius petschiliensis</i>	文献2	Dusky floating goby	文献 II			LP				○			
28			アゴハゼ	<i>Chaenogobius annularis</i>	文献2	Chestnut Goby	文献III		LC				○	○	○		
29		タチウオ	タチウオ	<i>Trichiurus japonicus</i>	文献2	Largehead Hairtail	文献III		LC*4				○			<i>Trichiurus lepturus</i>	
30		サバ	マサバ	<i>Scomber japonicus</i>	文献2	Pacific Chub Mackerel	文献III		LC				○				
31	カレイ	カレイ	ホシカレイ	<i>Verasper variegatus</i>	文献2	Spotted halibut	文献 I			NT					○		
32	フグ	フグ	キタマクラ	<i>Canthigaster rivulata</i>	文献2	Brown lined Puffer	文献III		LC				○				
33			ヒガンフグ	<i>Takifugu pardalis</i>	文献2	Panther Puffer	文献III		LC						○		
34			コモンフグ	<i>Takifugu poecilonotus</i>	文献2	Finepatterned Puffer	文献III		LC					○	○		
35			クサフグ	<i>Takifugu niphobles</i>	文献2	Grass Puffer	文献III		LC					○	○		
36			ホシフグ	<i>Arothron firmamentum</i>	文献2	Starry Toadfish	文献III		LC					○			
計	8目	23科	36種	-	-	-	-	3種	32種	2種	2種	1種	29種	10種	7種	-	

*1: 「*Etrumeus sadina*」と表記されている。

*2: 「*Rhinogobius brunneus*」として表記されている。

*3: 「*Acentrogobius audax*」と「*Acentrogobius caninus*」の2種がLCIに含まれる。

*4: 「*Trichiurus lepturus*」として表記されている。

※和名、学名及び配列は「日本産魚類検索 全種の同定 第三版 中坊徹次編」(東海大学出版会, 2013)に従ったが、一部他の文献を参考にした。

※出典は以下に示すとおりである。

文献1: 日本産魚類検索 全種の同定 第三版 I 中坊徹次編

文献2: 日本産魚類検索 全種の同定 第三版 II 中坊徹次編

※英名出典は以下に示すとおりである。

文献 I: 新・和英英和産学用語辞典

文献 II: 山溪ハンディ図鑑 15 日本の淡水魚

文献 III: The IUCN Red List of Threatened Species

※重要種選定基準は以下に示すとおりである。

I: 『絶滅のおそれのある野生動植物の種の国際取引に関する条約(ワシントン条約)』(1980年 条約第25号)の記載種 附属書 I, 附属書 II, 附属書 III

II: 『IUCNレッドリスト』(IUCN 2017年)の記載種

EX: 絶滅 EW: 野生絶滅 CR: 深刻な危機 EN: 危機 VU: 危急 NT: 準絶滅危惧 LC低懸念 DD: 情報不足 NE: 未評価

III: 『環境省レッドリスト2017』(環境省 2017年)の記載種

EX: 絶滅 EW: 野生絶滅 CR: 絶滅危惧IA類 EN: 絶滅危惧IB類 VU: 絶滅危惧II類 NT: 準絶滅危惧 DD: 情報不足 LP: 絶滅のおそれのある地域個体群

IV: 『海洋生物レッドリスト2017』(環境省 2017年)の記載種

EX: 絶滅 EW: 野生絶滅 CR: 絶滅危惧IA類 EN: 絶滅危惧IB類 VU: 絶滅危惧II類 NT: 準絶滅危惧 DD: 情報不足 LP: 絶滅のおそれのある地域個体群

V: 『宮城県の絶滅のおそれのある野生動植物 RED DATA BOOK MIYAGI 2016』(宮城県 2016年)の記載種

EX: 絶滅 CR+EN: 絶滅危惧I類 VU: 絶滅危惧II類 NT: 準絶滅危惧 DD: 情報不足 LP: 絶滅のおそれのある地域個体群 要: 要注目種

志津川湾で確認された動物リスト

【 ベントス類・確認種 (6/17) 】

No.	門名	綱名	目名	科名	和名	学名	出典	重要種選定基準						文献名			変更前種名・学名			
								I	II	III	IV	V	VI	01_MNC	02_MNCo	03_MNCl				
60			古腹足	サンショウウスガイ	エゾザンショウ	<i>Homalopoma amussitatum</i>	文献9								○					
61				サンショウガイ		<i>Homalopoma nocturnum</i>	文献9								○					
62				ニシキウズガイ	エゾチグサ		<i>Cantharidius jessoensis</i>	文献9							○			Cantharidius yassoensis		
63					イシダタミガイ		<i>Monodonta confusa</i>	文献9								○	○		イシダタミ	
64					クロツケガイ		<i>Monodonta neritoides</i>	文献4									○			
65					クビレクロツケ		<i>Monodonta perplexa</i>	文献4							○					
66					キサゴ		<i>Umbonium costatum</i>	文献4							○		○			
67					イボキサゴ		<i>Umbonium moniliferum</i>	文献4			NT		VU	NT	○					
68				エビスガイ	コシタカエビス		<i>Calliostoma consors</i>	文献9							○					
69					ニシキエビス		<i>Calliostoma multiliratum</i>	文献9								○				
70					エビスガイ		<i>Calliostoma unicum</i>	文献9								○				
71				パテイラ	クボガイ		<i>Chlorostoma lischkei</i>	文献4							○	○	○			
72					オオコシダカガンガラ		<i>Omphalius pfeifferi carpenteri</i>	文献4								○				
73					コシダカガンガラ		<i>Omphalius rusticus</i>	文献4								○	○	○		
74					ヒラガンガラ		<i>Omphalius rusticus colliculus</i>	文献6								○				
75				ギンエビス	マキアゲエビス		<i>Turcica coreensis</i>	文献9							○					
76				サンショウガイモドキ	アンヤガイ		<i>Granata lyrata</i>	文献7									○			
77				ミミガイ	エゾアワビ		<i>Haliotis discus hannai</i>	文献9							○	○				
78				スカシガイ	キレザラ		<i>Emarginella incisula</i>	文献9								○				
79					ヒラスカシガイ		<i>Macroschisma dilatata</i>	文献9								○				
80					スカシガイ		<i>Macroschisma sinense</i>	文献9								○				
81					サルアワビ		<i>Tugalina gigas</i>	文献9								○		○		
82				新生腹足	ウミニナ		<i>Batillaria atramentaria</i>	文献4									○		Batillaria cumingi	
83					タマキビ	チャイロタマキビ		<i>Lacuna turrita</i>	文献7								○			
84						タマキビガイ		<i>Littorina brevicula</i>	文献4									○	○	タマキビ
85						クロタマキビ		<i>Littorina sitkana</i>	文献5								○	○	○	クロタマキビ
86						アラレタマキビガイ		<i>Nodilittorina radiata</i>	文献4								○	○	○	アラレタマキビ, Echinolittorina radiata
87					イツマデガイ	クビキレガイモドキ		<i>Cecina manchurica</i>	文献8			NT		VU	NT	○				
88					カワザンショウガイ	ヨシダカワザンショウガイ		<i>Angustassiminea yoshidayukioi</i>	文献4		DD	NT*1		VU*1	NT		○	○		ヨシダカワザンショウ
89						キントノイロカワザンショウガイ		<i>Angustassiminea sp.</i>	文献4								○	○		キントノイロカワザンショウ
90						ツブカワザンショウガイ		<i>Assiminea estuarina</i>	文献4			DD	NT*2		NT*2	NT		○	○	ツブカワザンショウ
91			カワザンショウガイ				<i>Assiminea japonica</i>	文献4									○	○	カワザンショウ	
92					オオウスイロヘソカドガイ		<i>Paludinassiminea tanegashimae</i>	文献4								○				
93			クビキレガイ		ヤマトクビキレガイ		<i>Truncatella pfeifferi</i>	文献4								○				
94			ミズゴマツボ		キクスズメ		<i>Stenothyra japonica</i>	文献4			VU		VU	VU		○				
95			スズメガイ		キクスズメ		<i>Sabia conica</i>	文献9										○		
96			ハナゴウナ		クリイロヤドリニナ		<i>Pelseneeria castanea</i>	文献7								○				
97			カリバガサガイ		シマメノウフネガイ		<i>Crepidula onyx</i>	文献4								○		○		
98			ムカデガイ		オオヘビガイ		<i>Serpulorbis imbricatus</i>	文献4								○				
99			ハナツトガイ		ウスカワハナツトガイ		<i>Velutina crystospira</i>	文献9								○		○		
100			タマガイ		ツメタガイ		<i>Glossaulax didyma</i>	文献4								○		○		
101					ホソヤツメタ		<i>Glossaulax didyma</i>	文献7								○				
102			フトコロガイ		ムギガイ		<i>Mitrella bicincta</i>	文献4										○		
103					コウダカマツムシ		<i>Mitrella burchardi</i>	文献9									○			
104			ムシロガイ		アラムシロガイ		<i>Nassarius festivus</i>	文献4										○	アラムシロ	
105					クロスジムシロガイ		<i>Nassarius fraterculus</i>	文献4									○	○	クロスジムシロ, Reticunassa fratercula	
106					アオモリムシロ		<i>Nassarius (Hima) hypolius</i>	文献7									○			
107					ヒメムシロガイ		<i>Nassarius multigranosus</i>	文献4					DD*3			○		○	ヒメムシロ, Reticunassa multigranosa	
108			エゾバイ		シライトマキバイ		<i>Buccinum isaotakii</i>	文献9								○				
109					ヒメエゾボラ		<i>Neptunea arthritica</i>	文献9									○			
110					エゾイソニナ		<i>Sealesia modesta</i>	文献9								○		○		
111			アッキガイ		ヒレガイ		<i>Ceratosoma burnetti</i>	文献9								○				
112					エゾチヂミボラ		<i>Nucella freycineti</i>	文献9									○			
113				チヂミボラ		<i>Nucella lima</i>	文献9									○		○		
114				オウヨウウラク		<i>Ocenebra inornata</i>	文献7									○		Pteropurpura inornata		
115				エゾヨウラク		<i>Ocenebra inornatus endermonis</i>	文献7									○		Ceratosoma inornatus endermonis		
116				レイシガイ		<i>Thais bronni</i>	文献4									○	○			
117				イボニシ		<i>Thais clavigera</i>	文献4								○		○			
118			コゴメガイ	コゴメガイ科		Cystiscidae sp.	文献9								○					

志津川湾で確認された動物リスト

【 ベントス類・確認種 (8/17) 】

No.	門名	綱名	目名	科名	和名	学名	出典	重要種選定基準						文献名			変更前種名・学名	
								I	II	III	IV	V	VI	01_MNC	02_MNCo	03_MNCI		
178					ヒナタマエガイ	<i>Musculus nanus</i>	文献9								○			
179					イガイ	<i>Mytilus coruscus</i>	文献9					DD		○	○	○		
180					ムラサキイガイ	<i>Mytilus galloprovincialis</i>	文献4							○	○	○		
181					クジャクガイ	<i>Septifer bilocularis</i>	文献7							○				
182					ムラサキインコガイ	<i>Septifer virgatus</i>	文献4							○	○	○		ムラサキインコ
183			ウグイスガイ	イタボガキ	マガキ	<i>Crassostrea gigas</i>	文献4								○	○		
184					イワガキ	<i>Crassostrea nippona</i>	文献4								○			
185					ユキミノガイ	<i>Limaria basilanica</i>	文献9							○				
186			イタヤガイ	イタヤガイ	アズマニシキ	<i>Azumapecten farreri nipponensis</i>	文献9							○	○	○		Chlamys farreri nipponensis
187					ホタテガイ	<i>Mizuhopecten yessoensis</i>	文献9							○				Patinopecten yessoensis
188			マルスダレガイ	チリハギガイ	ドブシジミモドキ	<i>Kellia japonica</i>	文献7							○				
189				マルスダレガイ	マツカゼガイ属	<i>Irus</i> sp.	文献4										○	
190					ヌノメアサリ	<i>Protothaca euglypta</i>	文献4							○				
191					オニアサリ	<i>Protothaca jedoensis</i>	文献4					DD		○				
192					アサリ	<i>Ruditapes philippinarum</i>	文献4							○	○	○		
193					ウチムラサキ	<i>Saxidomus purpurata</i>	文献7							○				
194				ニッコウガイ	シラトリモドキ	<i>Heteromacoma irus</i>	文献7										○	
195					ヒメシラトリガイ	<i>Macoma incongrua</i>	文献4						NT*10					ヒメシラトリ
196				シオサザナミ	イソシジミ	<i>Nuttallia japonica</i>	文献4							○			○	
197				マテガイ	マテガイ	<i>Solen strictus</i>	文献4						NT	○				
198				バカガイ	バカガイ	<i>Mactra chinensis</i>	文献4							○				
199			オオノガイ	オオノガイ	オオノガイ	<i>Mya (Arenomya) arenaria oonogai</i>	文献7			NT		NT	NT	○				
200				ニオガイ	ニオガイ	<i>Barnea manilensis</i>	文献4						NT					
201					カモメガイ	<i>Penitella</i> sp.	文献7							○				
202					フナクイムシ	ネムグリガイ	<i>Zachisia zenkewitschi</i>	文献7				DD		○				
203	環形動物	ゴカイ	サンバゴカイ	ウロコムシ	カクレウロコムシ	<i>Arctonoe vittata</i>	文献1							○				
204					ウロコムシ属	<i>Harmothoe</i> sp.	文献4										○	マダラウロコムシ属の一種
205					サンハチウロコムシ	<i>Hermilepidonotus helotypus</i>	文献9										○	Lepidonotus helotypus
206					ホソミサシバ	<i>Eteone longa</i>	文献4										○	Eteone cf. longa
207	環形動物	ゴカイ	サンバゴカイ	オトヒメゴカイ	オトヒメゴカイ	<i>Hesiono reticulata</i>	文献9										○	
208				シリス	シリス科	Syllidae sp.	文献4							○				
209				ゴカイ	コケゴカイ	<i>Ceratonereis ervhranensis</i>	文献4											
210					ジャムシ	<i>Neanthes virens</i>	文献4						要					
211					ヤスリゴカイ	<i>Nereis neoneanthes</i>	文献4										○	
212					エゾゴカイ	<i>Nereis vexillosa</i>	文献4							○				
213					イソゴカイ	<i>Perinereis nuntia</i>	文献4							○			○	
214					スナイソゴカイ	<i>Perinereis nuntia brevicirris</i>	文献4							○				
215					ツルヒゲゴカイ	<i>Platynereis bicanaliculata</i>	文献4							○				
216				シロガネゴカイ	シロガネゴカイ	<i>Nephtys ciliata</i>	文献4							○				
217					シロガネゴカイ属	<i>Nephtys</i> sp.	文献4										○	ネフティス属の一種
218			ウミケムシ	ケハダウミケムシ	ケハダウミケムシ	<i>Euphrocine superba</i>	文献9							○			○	
219			イソメ	イソメ	イワムシ	<i>Marphysa iwamushi</i>	文献4							○				
220				ギボシイソメ	ギボシイソメ	<i>Lumbrineris japonica</i>	文献4							○				
221					コアシギボシイソメ	<i>Scoletoma nipponica</i>	文献4							○				
222					Scoletoma属	<i>Scoletoma</i> sp.	文献4										○	
223				ノリコイソメ	ノリコイソメ科	Dorvilleidae sp.	文献4							○				
224			ホコサキゴカイ	ホコサキゴカイ科	Orbiniidae sp.	文献4								○				
225				ヒメエラゴカイ	ヒメエラゴカイ科	Paraonidae sp.	文献4							○				
226			スピオ	スピオ	スピオ科	Spionidae sp.	文献4							○				
227				ミズヒキゴカイ	ミズヒキゴカイ	<i>Cirriiformia tentaculata</i>	文献4							○	○			Cirriiformia tentaculata
228			ハボウキゴカイ	クマノアツシキ	クマノアツシキ	<i>Acrocirrus validus</i>	文献9							○				
229			イトゴカイ	タマシキゴカイ	タマシキゴカイ	<i>Arenicola brasiliensis</i>	文献4									○		Arenicola brasiliensis
230				タケフシゴカイ	タケフシゴカイ科	Maldanidae sp.	文献4							○				
231			オフエリアゴカイ	オフエリアゴカイ	Polyopthalmus属	<i>Polyopthalmus</i> sp.	文献4										○	ポリフタルムス属の一種
232			フサゴカイ	フサゴカイ	フタエラフサゴカイ	<i>Nicolea gracilibranchis</i>	文献9							○			○	
233					ヒヤクメニッポンフサゴカイ	<i>Thelepus japonicus</i>	文献4							○				
234					ウミイサゴムシ	<i>Lagis bocki</i>	文献4							○				
235					オクダウミイサゴムシ	<i>Pectinaria okudai</i>	文献4							○				

志津川湾で確認された動物リスト

【 ベントス類・確認種 (9/17) 】

No.	門名	綱名	目名	科名	和名	学名	出典	重要種選定基準						文献名			変更前種名・学名	
								I	II	III	IV	V	VI	01_MNC	02_MNCo	03_MNCl		
236			ケヤリムシ	ケヤリムシ	エラコ	<i>Pseudopotamilla ocellata</i>	文献4										○	
237				カンザシゴカイ		Filigrana属	<i>Filigrana</i> sp.	文献9								○		シライトゴカイの仲間
238						Spirobranchus属	<i>Spirobranchus</i> sp.	文献9								○		ヤッコカンザシの仲間
239	星口動物	スジホシムシ	フクロホシムシ	スジホシムシ	スジホシムシモドキ	<i>Siphonosoma cumanense</i>	文献4				NT	NT	NT					
240				エダホシムシ		ムツデホシムシ	<i>Themiste pyroides</i>	文献9									○	
241			サメハダホシムシ	-	-	Phascolosomatidea sp.		文献4								○		
242	節足動物	ウミグモ	-	-	ウミグモ綱	Pycnogonida sp.	文献9									○		
243		顎脚	フジツボ	エボシガイ	エボシガイ	<i>Lepas anatifera</i>	文献4										○	
244				ミョウガガイ	カメノテ	<i>Capitulum mitella</i>	文献4									○	○	
245				イワフジツボ	イワフジツボ	<i>Chthamalus challengerii</i>	文献4									○		
246				クロフジツボ	クロフジツボ	<i>Tetraclita japonica japonica</i>	文献9										○	Tetraclita japonica
247				ムカシフジツボ	チシマフジツボ	<i>Semibalanus cariosus</i>	文献9										○	
248				フジツボ	ミネフジツボ	<i>Balanus rostratus</i>	文献4									○		
249					アカフジツボ	<i>Megabalanus rosa</i>	文献4										○	
250			ソコミジンコ	-	ソコミジンコ目	Harpacticoida sp.	文献2									○		ハルバクチクス目の一種
251			ケントロゴン	フクロムシ	ウンモンフクロムシ	<i>Sacculina confragosa</i>	文献9										○	
252			アケントロゴン	ツブフクロムシ	ツブフクロムシ	<i>Thompsonia japonica</i>	文献9									○		
253			軟甲	コノハエビ	コノハエビ	<i>Nebalia japonensis</i>	文献4									○		Nebalia japonensis
254				タナイス	タナイス	<i>Zeuxo</i> sp.	文献4									○		
255				クーマ	ナギサクーマ	<i>Bodotia pulex</i>	文献9										○	
256					ミナミナギサクーマ	<i>Bodotia similis</i>	文献9										○	
257				シロクーマ	シロクーマ属	<i>Leucon</i> sp.	文献4									○		
258				クーマ	アラスカクーマ	<i>Diastylis alaskensis</i>	文献9										○	
259					サザナミクーマ属	<i>Dimorphostylis</i> sp.	文献4									○	○	
260				ナンノクーマ	コツブクーマ属	<i>Cumella</i> sp.	文献9									○		
261					カザリクーマ科	Lamproidae sp.	文献4									○		
262				ヨココエビ	ウミクワガタ	<i>Elaphognathia discolor</i>	文献9									○		
263					スガメソココエビ	スガメ属	<i>Ampelisca</i> sp.	文献4								○		
264					ヒゲナガヨココエビ	ニッポンモバヨココエビ	<i>Ampithoe lacertosa</i>	文献4									○	
265					フサゲヒゲナガ	<i>Ampithoe zachsi</i>	文献10									○		
266					ユンボソココエビ	サンリクトロソココエビ	<i>Grandidierella sanrikuensis</i>	文献10				DD				○		
267						ドロソココエビ属	<i>Grandidierella</i> sp.	文献4								○		
268					ドロクダムシ	ドロクダムシ科	Coroppiidae sp.	文献4								○	○	
269					カマキリヨココエビ	カマキリヨココエビ科	Ischyroceridae sp.	文献4								○	○	
270					アゴナガヨココエビ	アゴナガヨココエビ科	Pontogeneiidae sp.	文献4								○	○	
271					メリタヨココエビ	メリタヨココエビ属	<i>Melita</i> sp.	文献4								○	○	
272					テングヨココエビ	テングヨココエビ科	Pleustidae sp.	文献9								○	○	
273					フトヒゲソココエビ	フトヒゲソココエビ科	Lysianassidae sp.	文献9								○	○	
274					クチバシソココエビ	サンバクソココエビ属	<i>Synchelidium</i> sp.	文献4									○	
275					ヒサシソココエビ	ヒサシソココエビ科	Phoxocephalidae sp.	文献9									○	
276					マルソココエビ	マルソココエビ属	<i>Urothoe</i> sp.	文献4								○		
277					ワレカラ	イバラワレカラ	<i>Caprella acanthogaster</i>	文献4								○		
278						セムシワレカラ	<i>Caprella brevisrostris</i>	文献4								○		
279						トゲワレカラモドキ	<i>Caprella californica</i>	文献9								○		
280						クビナガワレカラ	<i>Caprella equilibra</i>	文献4								○		
281						コシトゲワレカラ	<i>Caprella mutica</i>	文献9								○		
282						ツガルワレカラ	<i>Caprella tsugarensis</i>	文献9								○		
283						ワレカラモドキ	<i>Protella cracilis</i>	文献10								○		
284			ワラジムシ	ウミナナフシ	ヤマトウミナナフシ	<i>Paranthurus japonica</i>	文献4									○		
285				ヘラムシ	イソヘラムシ	<i>Cleantiella isopus</i>	文献9									○		
286					ホソヘラムシ	<i>Cleantioides planicauda</i>	文献4										○	Cleantiella planicauda
287					オホーツクヘラムシ	<i>Idotea ochotensis</i>	文献9									○		
288					キンダチヘラムシ	<i>Paridotea munda</i>	文献9										○	
289					ワラジヘラムシ属	<i>Synidotea</i> sp.	文献4									○		
290					スナホリムシ	ニセスナホリムシ	<i>Cirolana harfordi japonica</i>	文献4									○	Cirolana harfordi
291						ヒゲナガスナホリムシ	<i>Eurydice longiantennata</i>	文献9								○		
292					コツブムシ	フトトゲコツブムシ	<i>Cymodoce acuta</i>	文献9								○	○	
293						ニホンコツブムシ	<i>Cymodoce japonica</i>	文献4								○		
294						イソコツブムシ	<i>Gnorimosphaeroma rayi</i>	文献4								○		Gnorimosphaeroma oregonensis

志津川湾で確認された動物リスト

【 ベントス類・確認種 (10/17) 】

No.	門名	綱名	目名	科名	和名	学名	出典	重要種選定基準						文献名			変更前種名・学名		
								I	II	III	IV	V	VI	01_MNC	02_MNCo	03_MNCl			
295					チビウミセミ	<i>Holotelson tuberculatus</i>	文献4												
296					コツブムシ属	<i>Sphaeroma</i> sp.	文献4							○					
297					キクイムシ	<i>Limnoria lignorum</i>	文献9												
298					フナムシ	<i>Ligia cinerascens</i>	文献4							○					
299			エビ		サラサエビ	<i>Rhynchocinetes uritai</i>	文献9							○					
300					テナガエビ	<i>Palaemon serrifer</i>	文献4												
301					テッポウエビ	<i>Alpheus brevicristatus</i>	文献4												
302					イソテッポウエビ	<i>Alpheus lobidens</i>	文献4							○					
303					テッポウエビモドキ	<i>Betaeus granulimanus</i>	文献9							○					
304				モエビ	ホソツノモエビ	<i>Eualus gracilirostris</i>	文献9										○		Heptacarpus propugnatrix
305					ヤマトモエビ	<i>Eualus leptognathus</i>	文献9							○					
306					カムチャッカモエビ	<i>Heptacarpus camtschaticus</i>	文献9							○					
307					アシナガモエビモドキ	<i>Heptacarpus futillirostris</i>	文献9							○					
308					コンマガリモエビ	<i>Heptacarpus geniculatus</i>	文献10							○					
309					ツノモエビ	<i>Heptacarpus pandaloides</i>	文献4							○					
310					オホソツクトゲモエビ	<i>Spirontocaris ochotensis</i>	文献4							○					
311					タラバエビ	<i>Pandalus prensor</i>	文献9							○					
312					エビジャコ	<i>Crangon affinis</i>	文献4												
313					ヤドカリ	<i>Areopaguristes japonicus</i>	文献9							○					
314					クロトゲヒメヨコバサミ	<i>Areopaguristes nigroapiculus</i>	文献10							○					Stratiotes japonicus
315					ケブカヒメヨコバサミ	<i>Paguristes ortmanni</i>	文献4							○					
316					アホヤドカリ	<i>Discorsopagurus cavicola</i>	文献10							○					
317					イクビホンヤドカリ	<i>Pagurus brachiomastus</i>	文献9							○					
318					イカグリホンヤドカリ	<i>Pagurus constans</i>	文献9							○					
319					ホンヤドカリ	<i>Pagurus filholi</i>	文献4							○					
320					ケアシホンヤドカリ	<i>Pagurus lanuginosus</i>	文献4							○					
321					ホシノラホンヤドカリ	<i>Pagurus maculosus</i>	文献9							○					
322					テナガホンヤドカリ	<i>Pagurus middendorffii</i>	文献9							○					
323					ユビナガホンヤドカリ	<i>Pagurus minutus</i>	文献4							○					Pagurus dubius
324					ヨモギホンヤドカリ	<i>Pagurus nigrofascia</i>	文献9				NT			○					
325					オホソツクホンヤドカリ	<i>Pagurus ochotensis</i>	文献9							○					
326					ヒメケアシホンヤドカリ	<i>Pagurus spina</i>	文献10							○					
327					アカシマホンヤドカリ	<i>Pagurus pilosipes</i>	文献4							○					
328					メンコガニ	<i>Cryptolithodes expansus</i>	文献9							○					
329					ヒラトゲガニ	<i>Hapalogaster dentata</i>	文献9							○					
330					アナエビ	<i>Allaxius princeps</i>	文献9							○					
331					スナモグリ	<i>Nihonotrypaea japonica</i>	文献4							○					
332					アナジャコ	<i>Upogebia major</i>	文献4							○					
333					ヨコヤアナジャコ	<i>Upogebia yokoyai</i>	文献4							○					
334					セミエビ	<i>Chelarctus cultnifer</i>	文献10							○					
335					カイカムリ	<i>Paradromia japonica</i>	文献9							○					Petalomera japonica
336					イチョウガニ	<i>Glebocarcinus amphioetus</i>	文献9							○					Cancer amphioetus
337					イボイチョウガニ	<i>Romaleon gibbosulum</i>	文献9							○					Cancer gibbosulum
338					エバリア属	<i>Ebaliinae</i> sp.	文献9												
339					カネココブシガニ	<i>Philyra kanekoi</i>	文献4				DD								
340					マメコブシガニ	<i>Pyrhila pisum</i>	文献4							○					
341					ヤワラガニ	<i>Halicarcinus orientalis</i>	文献4							○					
342					クリガニ	<i>Telmessus acutidens</i>	文献9							○					
343					クモガニ	<i>Pugettia intermedia</i>	文献9							○					
344					ヨツハモガニ	<i>Pugettia quadridens quadridens</i>	文献4							○					Pugettia quadridens
345					ケブカガニ	<i>Pilumnus minutus</i>	文献9							○					
346					ワタリガニ	<i>Charybdis japonica</i>	文献4							○					
347					シワガザミ	<i>Liocarcinus corrugatus</i>	文献4							○					
348					ヒラツメガニ	<i>Ovalipes punctatus</i>	文献9							○					
349					ガザミ	<i>Portunus trituberculatus</i>	文献4							○					
350					フタバハニツケガニ	<i>Thalamita sima</i>	文献9							○					
351					オウギガニ	<i>Actaea semblatae</i>	文献9							○					
352					ケブカアワツブガニ	<i>Gaillardiiellus orientalis</i>	文献9												
353					スエヒロガニ	<i>Leptodius guranulosus</i>	文献4												Medaeops granulatus

志津川湾で確認された動物リスト

【 ベントス類・確認種 (11/17) 】

No.	門名	綱名	目名	科名	和名	学名	出典	重要種選定基準						文献名			変更前種名・学名			
								I	II	III	IV	V	VI	01_MNC	02_MNC0	03_MNC1				
354				イワガニ	ショウジンガニ	<i>Plagusia dentipes</i>	文献2								○		○			
355				モクスガニ	アカイソガニ	<i>Cyclograpsus intermedius</i>	文献4					DD					○			
356				モクスガニ	Eriocheir japonica	<i>Eriocheir japonica</i>	文献4								○			○	Eriocheir japonicus	
357				ヒライソガニ	Gaetice depressus	<i>Gaetice depressus</i>	文献4								○			○		
358				ケフサイソガニ	Hemigrapsus penicillatus	<i>Hemigrapsus penicillatus</i>	文献4								○			○		
359				イソガニ	Hemigrapsus sanguineus	<i>Hemigrapsus sanguineus</i>	文献4								○			○		
360				タカノケフサイソガニ	Hemigrapsus takanoi	<i>Hemigrapsus takanoi</i>	文献4								○					
361				トリウミアカイソモドキ	Sestrostoma toriumii	<i>Sestrostoma toriumii</i>	文献9				NT		VU		NT					
362				スナガニ	Ocypride stimpsoni	<i>Ocypride stimpsoni</i>	文献4								○					
363				コシオリエビ	トウヨウコシオリエビ	<i>Galathea orientalis</i>	文献4								○			○		
364				カニダマシ	コバカニダマシ	<i>Pachycheles stevensii</i>	文献9								○			○		
365				カニダマシ	イソカニダマシ	<i>Petrolisthes japonicus</i>	文献4											○		
366				オキアミ	オキアミ	<i>Euphausia tenera</i>	<i>Euphausia tenera</i>	文献10								○				
367				シヤコ	シヤコ	<i>Oratosquilla oratoria</i>	文献4								○					
368	腕足動物	腕足	穿殻	Terebrataliidae	タテスジホウズキガイ	<i>Coptothyris gravi</i>	文献1								○					
369		有関節	テレブラチュラ	ラクエウス	カメホウズキチョウチン	<i>Terebratalia coreanica</i>	文献10								○					
370	苔虫動物	裸喉	櫛口	フクロコケムシ	ツブナリコケムシ	<i>Amathia distans</i>	文献4											○		
371			唇口	エダコケムシ	ホソフサコケムシ	<i>Tricellaria occidentalis</i>	文献1											○		
372				ヒラコケムシ	チゴケムシ	<i>Dakaria subovoidea</i>	文献4											○	Watersipora subovoidea	
373	棘皮動物	ウミユリ	ウミシダ	ヒメウミシダ	トゲバネウミシダ	<i>Antedon serrata</i>	文献9								○					
374			ヒトデ	スナヒトデ	スナヒトデ	<i>Luidia quinaria</i>	文献4								○					
375				モミジガイ	モミジガイ	<i>Astropecten polyacanthus</i>	文献9								○					
376				ヒメヒトデ	イトマキヒトデ	<i>Asterina minor</i>	文献5						DD		○					
377					イトマキヒトデ	<i>Asterina pectinifera</i>	文献4								○	○	○			
378					ヒメヒトデ	<i>Henricia nipponica</i>	文献9								○	○				
379					ニチリンヒトデ	<i>Crossaster papposus</i>	文献9								○					
380					エソニチリンヒトデ	<i>Solaster dawsoni</i>	文献3								○			○		
381				マヒトデ	マヒトデ	<i>Aphelasterias japonica</i>	文献9								○	○				
382					マヒトデ	<i>Asterias amurensis</i>	文献4								○	○	○		キヒトデ	
383					トヤマヤツデヒトデ	<i>Calasterias toyamensis</i>	文献9								○					
384					ニッポンヒトデ	<i>Distolasterias nipon</i>	文献9								○					
385					タコヒトデ	<i>Plazaster borealis</i>	文献3								○					
386				クモヒトデ	クモヒトデ	<i>Amphipholis kochii</i>	文献3								○				Amphipholis kochii	
387					スナクモヒトデ	<i>Amphipholis kochii</i>	文献10								○					
388					トゲクモヒトデ	<i>Ophiolithrix exigua</i>	文献9								○					
389					リュウコツクモヒトデ	<i>Ophioneis dubia</i>	文献9								○					
390					フトウデアミメクモヒトデ	<i>Ophioneis eurybrachioplax</i>	文献10								○					
391					ニホンクモヒトデ	<i>Ophioplocus japonicus</i>	文献4								○					
392				ナマコ	樹手	<i>Eupentacta chronhjelmii</i>	文献9								○			○		
393					キノコ	<i>Cucumaria frondosa japonica</i>	文献9								○				Cucumaria japonica	
394					盾手	<i>Apostichopus japonicus</i>	文献9					EN			○	○				
395					隠足	<i>Paracaudina chilensis</i>	文献9								○					
396					無足	<i>Patinapta ooplax</i>	文献4						DD		○					
397				ウニ	アスナロウニ	<i>Glyptocidaris crenularis</i>	文献9								○			○		
398					ホンウニ	<i>Hemicentrotus pulcherrimus</i>	文献9								○			○		
399					ホンウニ	<i>Strongylocentrotus intermedius</i>	文献9								○	○	○			
400					キタムラサキウニ	<i>Strongylocentrotus nudus</i>	文献9								○	○	○			
401					ブンブク	<i>Brissus agassizii</i>	文献9								○					
402					ヒラタブンブク	<i>Echinocardium sp.</i>	文献9								○					
403	脊索動物	ホヤ	マメボヤ	マンジュウボヤ	マンジュウボヤ	<i>Aplidium pliciferum</i>	文献9								○					
404					ウスボヤ	<i>Didemnum moseleyi</i>	文献9								○					
405					ユウレイボヤ	<i>Ciona intestinalis</i>	文献4								○					
406					ユウレイボヤ	<i>Ciona savignyi</i>	文献9								○	○	○			
407					マメボヤ	<i>Perophora japonica</i>	文献9								○					
408					ドロボヤ	<i>Chelyosoma siboya</i>	文献9								○					
409					ガマグチボヤ	<i>Rhodosoma turcicum</i>	文献9								○					
410					ナツメボヤ	<i>Ascidia sydneyensis</i>	文献9								○					
411					ザラボヤ	<i>Ascidia zara</i>	文献4								○					

志津川湾で確認された動物リスト

【 ベントス類・確認種 (12/17) 】

No.	門名	綱名	目名	科名	和名	学名	出典	重要種選定基準						文献名			変更前種名・学名			
								I	II	III	IV	V	VI	01_MNC	02_MNCo	03_MNC1				
412			マボヤ	シロボヤ	イタバヤ	<i>Botrylloides violaceus</i>	文献9							○		○				
413					ウスイタバヤ	<i>Botryllus schlosseri</i>	文献9									○				
414	脊索動物	ホヤ	マボヤ	シロボヤ	キクイタバヤ	<i>Botryllus tuberatus</i>	文献9							○						
415					エボヤ	<i>Styela clava</i>	文献4					○	○	○						
416					コバンイタバヤ	<i>Symplegma reptans</i>	文献9					○								
417					イガボヤ	<i>Halocynthia hispida</i>	文献9					○			○					
418					マボヤ	<i>Halocynthia roretzi</i>	文献9					○	○	○						
419					マクラボヤ	<i>Pyura mirabilis</i>	文献9								○					
420					タリア	サルバ	サルバ	オオサルバ	<i>Thetys vagina</i>	文献9							○			オオサルバ(芽生個虫, 卵生個虫)
-							スジホシムシ		Siphonosoma属	<i>Siphonosoma</i> sp.	文献4							○		
計	13門	28綱	78目	223科	420種	-	-	0種	0種	0種	0種	0種	0種	2種	0種	0種	-			

*1: 「ヨシダカワザンショウ」と表記されている。
 *2: 「ツブカワザンショウ」と表記されている。
 *3: 「ヒメムシロ」と表記されている。
 *4: 「コメツブツララ」と表記されている。
 *5: 「ヨコイトカケギリ」と表記されている。
 *6: 「Cingulina cf. cingulata」と表記されている。
 *7: 「ヌカルミクチキレ Pyramidellidae gen. A. & sp. A」と表記されている。
 *8: 「ヌカルミクチキレ Pyramidellidae gen. sp.B」と表記されている。
 *9: 「ナギサノシタタリ」と表記されている。
 *10: 「ヒメシラトリ」と表記されている。
 ※和名の配列順は「河川水辺の国勢調査のための生物リスト 平成29年度生物リスト(河川環境データベース 国土交通省 2017年)」に従ったが、一部他の文献を参考にした。
 ※和名及び学名は出典に従った。

※出典は以下に示すとおりである。
 文献1: 原色検索日本海岸動物図鑑 I (1992)
 文献2: 原色検索日本海岸動物図鑑 II (1995)
 文献3: ヒトデガイドブック (2002)
 文献4: 河川水辺の国勢調査のための生物リスト 平成29年度生物リスト
 文献5: 宮城県のおそれのある野生動物植物 RED DATA BOOK MIYAGI 2016(2016)
 文献6: 日本及び周辺地域産軟体動物総目録(1993)
 文献7: 日本近海産貝類図鑑 第二版(2017)
 文献8: 【貝類】環境省レッドリスト2017(2017)
 文献9: Biological Information System for Marine Life
 文献10: World Register of Marine Species

※重要種選定基準は以下に示すとおりである。
 I: 『絶滅のおそれのある野生動物植物の種の国際取引に関する条約(ワシントン条約)』(1980年 条約第25号)の記載種 附属書I, 附属書II, 附属書III
 II: 『IUCNレッドリスト』(IUCN 2017年)の記載種
 EX: 絶滅 EW: 野生絶滅 CR: 深刻な危機 EN: 危機 VU: 危急 NT: 準絶滅危惧 LC: 低懸念 DD: 情報不足 NE: 未評価
 III: 『環境省レッドリスト2017』(環境省 2017年)の記載種
 EX: 絶滅 EW: 野生絶滅 CR: 絶滅危惧IA類 EN: 絶滅危惧IB類 VU: 絶滅危惧II類 NT: 準絶滅危惧 DD: 情報不足 LP: 絶滅のおそれのある地域個体群
 IV: 『海洋生物レッドリスト2017』(環境省 2017年)の記載種
 EX: 絶滅 EW: 野生絶滅 CR: 絶滅危惧IA類 EN: 絶滅危惧IB類 VU: 絶滅危惧II類 NT: 準絶滅危惧 DD: 情報不足 LP: 絶滅のおそれのある地域個体群
 V: 『宮城県のおそれのある野生動物植物 RED DATA BOOK MIYAGI 2016』(宮城県 2016年)の記載種
 EX: 絶滅 CR+EN: 絶滅危惧I類 VU: 絶滅危惧II類 NT: 準絶滅危惧 DD: 情報不足 LP: 絶滅のおそれのある地域個体群 要: 要注目種
 VI: 『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』(日本ベントス学会 2012年)の記載種
 EX: 絶滅 CR: 絶滅危惧IA類 EN: 絶滅危惧IB類 VU: 絶滅危惧II類 NT: 準絶滅危惧 DD: 情報不足 LP: 絶滅のおそれのある地域個体群

※Siphonosoma属は同属であるスジホシムシモドキが他に確認されているため、種数には計上していない。

志津川湾で確認された動物リスト

【ベントス類・重要種 (13/17)】

No.	門名	綱名	目名	科名	和名	学名	出典	英名	英名出典	重要種選定基準						文献名			変更前種名・学名	
										I	II	III	IV	V	VI	01_MNC	02_MNC0	03_MNC1		
1	紐形動物	無針	異紐虫	リネウス	オロチヒモムシ	<i>Cerebratulus marginatus</i>	文献10							NT	DD	○				
2	軟体動物	腹足	古腹足	ニシキウズガイ	イボキサゴ	<i>Umbonium moniliferum</i>	文献1							NT	VU	○				
3			新生腹足	タマキビ	クロタマキビ	<i>Littorina sitkana</i>	文献2	Sitka Periwinkle	文献II						要注目種	○	○	○	クロタマキビ	
4				イツマデガイ	クビキレガイモドキ	<i>Cecina manchurica</i>	文献4							NT	VU	NT	○			
5				カワザンショウガイ	ヨシダカワザンショウガイ	<i>Angustassiminea yoshidayukioi</i>	文献1				DD	NT*1	VU*1	NT			○		ヨシダカワザンショウ	
6					ツブカワザンショウガイ	<i>Assiminea estuarina</i>	文献1				DD	NT*2	NT*2	NT			○		ツブカワザンショウ	
7					オオウスイロヘソカドガイ	<i>Paludinassiminea tanegashimae</i>	文献1								要注目種	○				
8					クビキレガイ	ヤマトクビキレガイ	<i>Truncatella pfeifferi</i>	文献1							NT	○				
9					ミスゴマツボ	ミスゴマツボ	<i>Stenothyra japonica</i>	文献1					VU	VU			○			
10					ムシロガイ	ヒメムシロガイ	<i>Nassarius multigranulosus</i>	文献1						DD*3			○	○	ヒメムシロ, <i>Reticunassa multigranosa</i>	
11			真後鰐	クダタマガイ	コメツブツラガイ	<i>Tornatina decoratoides</i>	文献1						VU*4		VU			○	Didontoglossa decoratoides	
12					ヘコミツラガイ	コメツブガイ	<i>Retusa insignis</i>	文献1							NT			○		
13			汎有肺	カラマツガイ	キタノカラマツガイ	<i>Siphonacmea oblongata</i>	文献4							NT	要注目種		○			
14				トウガタガイ	ヨコイトカケギリガイ	<i>Cingulina cingulata</i>	文献1								DD*5			○	ヨコイトカケギリ	
15					ヒガタヨコイトカケギリ	<i>Cingulina sp.</i>	文献4					DD	DD*6	DD			○			
16					ヌカルミクチキレガイ	<i>Pyramidellidae gen. et. sp.</i>	文献1						NT*7	DD*8	NT		○	○	ヌカルミクチキレ, <i>Pyramidellidae gen. sp. B</i>	
17					オカミミガイ	ナギサノシタタリガイ	<i>Microtaralia alba</i>	文献1							VU*9		○	○	ナギサノシタタリ	
18		頭足	コウイカ	コウイカ	コウイカ	<i>Sepia (Platysepia) esculenta</i>	文献7				DD						○			
19			ダンゴイカ	ダンゴイカ	ミミイカ	<i>Euprymna morsei</i>	文献3	Mimka Bobtail Squid	文献III		DD						○			
20					ダンゴイカ	<i>Sepioida birostrata</i>	文献3	Butterfly Bobtail Squid	文献III		DD							○		
21					ヒメイカ	ヒメイカ	<i>Idiosepius paradoxus</i>	文献3	Northern Pygmy Squid	文献III		DD					○			
22		二枚貝	フネガイ	シコロエガイ	シコロエガイ	<i>Porterius dalli</i>	文献3							DD			○	○		
23			イガイ	イガイ	イガイ	<i>Mytilus corsucus</i>	文献1	Japanese native mussel	文献I		DD						○	○		
24			マルスダレガイ	マルスダレガイ	オニアサリ	<i>Protohaca jedoensis</i>	文献1	Jedo Venus	文献II		DD						○			
25				ニッコウガイ	ヒメシラトリガイ	<i>Macoma incongrua</i>	文献1								NT*10				ヒメシラトリ	
26				マテガイ	マテガイ	<i>Solen strictus</i>	文献1	Gould's jackknife clam	文献I						NT		○			
27			オオノガイ	オオノガイ	オオノガイ	<i>Mya (Arenomya) arenaria oonagai</i>	文献7						NT	NT	NT		○			
28				ニオガイ	ニオガイ	<i>Barnea manilensis</i>	文献1	piddock	文献I					NT						
29				フナクイムシ	ネムグリガイ	<i>Zachsia zenkewitschi</i>	文献7								DD		○			
30	環形動物	ゴカイ	サシバゴカイ	ゴカイ	ジャムシ	<i>Neanthes virens</i>	文献1								要注目種					
31	星口動物	スジホシムシ	フクロホシムシ	スジホシムシ	スジホシムシモドキ	<i>Siphonosoma cumanense</i>	文献1							NT	NT	NT				
32	節足動物	軟甲	ヨコエビ	ユンボソコエビ	サンリクドロソコエビ	<i>Grandierella sanrikuensis</i>	文献10							DD			○			
33				ホンヤドカリ	ヨモギホンヤドカリ	<i>Pagurus nigrofascia</i>	文献5							NT			○			
34				コブシガニ	カネココブシガニ	<i>Philyra kanekoi</i>	文献1						DD				○			
35					マメコブシガニ	<i>Pyrhila pisum</i>	文献4									NT	○			
36					モクズガニ	アカイソガニ	<i>Cyclograpsus intermedius</i>	文献1							DD				○	
37					トリウミアカイソモドキ	<i>Sestrostoma toriumii</i>	文献5							NT	VU	NT				
38					スナガニ	<i>Ocyropde stimpsoni</i>	文献1	sand crab	文献I						VU		○			
39	棘皮動物	ヒトデ	ヒメヒトデ	イトマキヒトデ	チビイトマキヒトデ	<i>Asterina minor</i>	文献2							DD			○			
40		ナマコ	盾手	シカクナマコ	マナマコ	<i>Apostichopus japonicus</i>	文献5	Japanese Spiky Sea Cucumber	文献III			EN					○	○		
41			無足	イカリナマコ	ヒモイカリナマコ	<i>Patinapta ooplax</i>	文献1								DD					
計	6門	9綱	18目	34科	41種	-	-	-	-	0種	7種	11種	4種	29種	14種	21種	10種	11種	-	

*1: 「ヨシダカワザンショウ」と表記されている。

*2: 「ツブカワザンショウ」と表記されている。

*3: 「ヒメムシロ」と表記されている。

*4: 「コメツブツラ」と表記されている。

*5: 「ヨコイトカケギリ」と表記されている。

*6: 「Cingulina cf. cingulata」と表記されている。

*7: 「ヌカルミクチキレ Pyramidellidae gen. A. & sp. A」と表記されている。

*8: 「ヌカルミクチキレ Pyramidellidae gen. sp. B」と表記されている。

*9: 「ナギサノシタタリ」と表記されている。

*10: 「ヒメシラトリ」と表記されている

※和名の配列は「河川水辺の国勢調査のための生物リスト 平成29年度生物リスト(河川環境データベース 国土交通省 2017年)」に従ったが、一部他の文献を参考にした。

※和名及び学名は出典に従った。

※出典は以下に示すとおりである。

文献1: 河川水辺の国勢調査のための生物リスト 平成29年度生物リスト

文献2: 宮城県の絶滅のおそれのある野生動物植物 RED DATA BOOK MIYAGI 2016(2016)

文献3: 日本近海産貝類図鑑 第二版(2017)

文献4: 【貝類】環境省レッドリスト2017(2017)

文献5: Biological Information System for Marine Life

※英名出典は以下に示すとおりである。

文献I: 新・和英英和産学用語辞典

文献II: 微小貝データベース

文献III: The IUCN Red List of Threatened Species

※重要種選定基準は以下に示すとおりである。

I: 『ワシントン条約』(2017年)の記載種 附属書I, 附属書II, 附属書III

志津川湾で確認された動物リスト

【 ベントス類・重要種 (14/17) 】

- II：『IUCNレッドリスト』（IUCN 2017年）の記載種
EX：絶滅 EW：野生絶滅 CR：深刻な危機 EN：危機 VU：危急 NT：準絶滅危惧 LC低懸念 DD：情報不足 NE：未評価
- III：『環境省レッドリスト2017』（環境省 2017年）の記載種
EX：絶滅 EW：野生絶滅 CR：絶滅危惧IA類 EN：絶滅危惧IB類 VU：絶滅危惧II類 NT：準絶滅危惧 DD：情報不足 LP：絶滅のおそれのある地域個体群
- IV：『海洋生物レッドリスト2017』（環境省 2017年）の記載種
EX：絶滅 EW：野生絶滅 CR：絶滅危惧IA類 EN：絶滅危惧IB類 VU：絶滅危惧II類 NT：準絶滅危惧 DD：情報不足 LP：絶滅のおそれのある地域個体群
- V：『宮城県の実地調査による野生動物植物 RED DATA BOOK MIYAGI 2016』（宮城県 2016年）の記載種
EX：絶滅 CR+EN：絶滅危惧I類 VU：絶滅危惧II類 NT：準絶滅危惧 DD：情報不足 LP：絶滅のおそれのある地域個体群 要：要注目種
- VI：『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』（日本ベントス学会 2012年）の記載種
EX：絶滅 CR：絶滅危惧IA類 EN：絶滅危惧IB類 VU：絶滅危惧II類 NT：準絶滅危惧 DD：情報不足 LP：絶滅のおそれのある地域個体群

志津川湾で確認された動物リスト

【 その他・確認種 (15/17) 】

No.	目名	科名	和名	学名	出典	重要種選定基準				文献名			変更前学名
						I	II	III	IV	01_MNC	02_MNC0	03_MNC1	
1	食肉	アシカ	キタオットセイ	<i>Callorhinus ursinus</i>	文献2		VU			○			
2	イルカ	マイルカ	カマイルカ	<i>Lagenorhynchus obliquidens</i>	文献2		LC			○			
3	カメ	オサガメ	オサガメ	<i>Dermochelys coriacea</i>	文献1	I	VU				○		
4	カメ	ウミガメ	アカウミガメ	<i>Caretta caretta</i>	文献3	I	VU	EN	DD				
計	3目	4科	4種	-	-	2種	4種	1種	1種	2種	1種	0種	-

※和名、学名及び配列は「日本動物大百科〈全11巻〉 第2巻 哺乳類Ⅱ (平凡社, 1996)」、「日本動物大百科〈全11巻〉 第5巻 両生類・爬虫類・軟骨魚類 (平凡社, 1996)」、「山溪ハンディ図鑑10 日本のカメ・トカゲ・蛇 (山と溪谷社, 2007)」に従った。

※出典は以下に示すとおりである。

文献1: 山溪ハンディ図鑑10 日本のカメ・トカゲ・蛇

文献2: 日本動物大百科〈全11巻〉 第2巻 哺乳類Ⅱ

文献3: 日本動物大百科〈全11巻〉 第5巻 両生類・爬虫類・軟骨魚類

※重要種選定基準は以下に示すとおりである。

I: 『絶滅のおそれのある野生動植物の種の国際取引に関する条約 (ワシントン条約)』(1980年 条約第25号)の記載種 附属書Ⅰ, 附属書Ⅱ, 附属書Ⅲ

II: 『IUCNレッドリスト』(IUCN 2017年)の記載種

EX: 絶滅 EW: 野生絶滅 CR: 深刻な危機 EN: 危機 VU: 危急 NT: 準絶滅危惧 LC低懸念 DD: 情報不足 NE: 未評価

III: 『環境省レッドリスト2017』(環境省 2017年)の記載種

EX: 絶滅 EW: 野生絶滅 CR: 絶滅危惧ⅠA類 EN: 絶滅危惧ⅠB類 VU: 絶滅危惧Ⅱ類 NT: 準絶滅危惧 DD: 情報不足 LP: 絶滅のおそれのある地域個体群

V: 『宮城県の絶滅のおそれのある野生動植物 RED DATA BOOK MIYAGI 2016』(宮城県 2016年)の記載種

EX: 絶滅 CR+EN: 絶滅危惧Ⅰ類 VU: 絶滅危惧Ⅱ類 NT: 準絶滅危惧 DD: 情報不足 LP: 絶滅のおそれのある地域個体群 要: 要注目種

志津川湾で確認された動物リスト

【 その他・重要種 (16/17) 】

No.	目名	科名	和名	学名	出典	英名	英名出典	重要種選定基準				文献名			変更前学名	
								I	II	III	IV	01_MNC	02_MNC0	03_MNC1		
1	食肉	アシカ	キタオットセイ	<i>Callorhinus ursinus</i>	文献2	Northern Fur Seal	文献 I		VU				○			
2	イルカ	マイルカ	カマイルカ	<i>Lagenorhynchus obliquidens</i>	文献2	Pacific White-sided Dolphin	文献 I		LC				○			
3	カメ	オサガメ	オサガメ	<i>Derموchelys coriacea</i>	文献1	Leatherback turtle	文献 I	I	VU				○			
4	カメ	ウミガメ	アカウミガメ	<i>Caretta caretta</i>	文献3	Loggerhead turtle	文献 I	I	VU	EN	DD					
計	3目	3科	3種	-	-	-	-	2種	4種	1種	1種	2種	1種	0種		-

※和名、学名及び配列は「日本動物大百科〈全11巻〉第2巻 哺乳類II (平凡社,1996)」、「日本動物大百科〈全11巻〉第5巻 両生類・爬虫類・軟骨魚類 (平凡社,1996)」、「山溪ハンディ図鑑10 日本のカメ・トカゲ・蛇 (山と溪谷社, 2007)」に従った。

※出典は以下に示すとおりである。

文献1：山溪ハンディ図鑑10 日本のカメ・トカゲ・蛇

文献2：日本動物大百科〈全11巻〉第2巻 哺乳類II

文献3：日本動物大百科〈全11巻〉第5巻 両生類・爬虫類・軟骨魚類

※英名出典は以下に示すとおりである。

文献 I：The IUCN Red List of Threatened Species

※重要種選定基準は以下に示すとおりである。

I：『絶滅のおそれのある野生動植物の種の国際取引に関する条約 (ワシントン条約)』(1980年 条約第25号)の記載種 附属書 I, 附属書 II, 附属書 III

II：『IUCNレッドリスト』(IUCN 2017年)の記載種

EX：絶滅 EW：野生絶滅 CR：深刻な危機 EN：危機 VU：危急 NT：準絶滅危惧 LC低懸念 DD：情報不足 NE：未評価

III：『環境省レッドリスト2017』(環境省 2017年)の記載種

EX：絶滅 EW：野生絶滅 CR：絶滅危惧IA類 EN：絶滅危惧IB類 VU：絶滅危惧II類 NT：準絶滅危惧 DD：情報不足 LP：絶滅のおそれのある地域個体群

V：『宮城県の絶滅のおそれのある野生動植物 RED DATA BOOK MIYAGI 2016』(宮城県 2016年)の記載種

EX：絶滅 CR+EN：絶滅危惧I類 VU：絶滅危惧II類 NT：準絶滅危惧 DD：情報不足 LP：絶滅のおそれのある地域個体群 要：要注目種

英名出典	
The IUCN Red List of Threatened Species	FALSE
The IUCN Red List of Threatened Species	TRUE
The IUCN Red List of Threatened Species	TRUE
The IUCN Red List of Threatened Species	TRUE
-	