

## 貝類(島しょ部)

### 【記号凡例】

[EX]絶滅 [EW]野生絶滅 [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 [\*]留意種

### ■伊豆諸島

和名	学名	東京都ランク (伊豆諸島)	環境省 ランク	備考
オキナエビス目	ARCHAEOGASTROPODA			
アマオブネ科	Neritidae			
イシマキガイ	<i>Clithon retropictus</i>	DD		
ニナ目	MESOGASTROPODA			
ヤマタニシ科	Cyclophoridae			
トシマヤマトガイ	<i>Japonia toshimana</i>	NT		
ムシオイガイ科	Alycaeidae			
ムシオイガイ	<i>Chamalycaeus nipponensis</i>	NT		
クビキレガイ科	Truncatellidae			
キュウシュウクビキレ (ヤマトクビキレガイ)	<i>Truncatella pfeifferi</i>	DD		
オカミガイ目	ARCHAEOGASTROPODA			
ケシガイ科	Carychiidae			
ハチジョウケシガイ	<i>Carychium hachijoense</i>	NT		
マイマイ目	STYLOMMATOPHORA			
ノミガイ科	Tornatellinidae			
イオウジマノミガイ	<i>Elasmias kitaiwojimanum</i>	CR+EN	VU	
トウガタノミガイ	<i>Lamellidea biplicata</i>	VU	VU	
ナカダノミガイ	<i>Lamellidea nakadai</i>	*1	DD	
ノミガイ	<i>Tornatellides boeningi</i>	NT	VU	
トライオンノミガイ	<i>Tornatellides tryoni</i>	*2	NT	
ヤマボタルガイ科	Cionellidae			
ヤマボタル	<i>Cionella lubrica</i>	VU	LP	1
キバサナギガイ科	Vertiginidae			
スナガイ	<i>Gastrocopta armigerella armigerella</i>	NT	NT	2
ハチジョウキバサナギガイ	<i>Vertigo hachijoensis</i>	CR+EN	CR+EN	
キセルガイモドキ科	Enidae			
ハチジョウキセルモドキ	<i>Yakuena hachijoensis</i>	CR+EN	CR+EN	
キセルガイ科	Clausillidae			
ゾウゲツヤノミギセル	<i>Hemizaptyx purissima</i>	CR+EN	CR+EN	
ハチジョウノミギセル	<i>Metazaptyx hachijoensis</i>	NT	NT	
ホンダキセル	<i>Phaedusa hondana</i>	*3		
トライオンキセル	<i>Phaedusa tryoni</i>	VU	VU	
ハコネギセル	<i>Pinguiphaedusa hakonensis</i>	*3		
ナカダコギセル	<i>Proreimia nakadai</i>	CR+EN	CR+EN	
ヒロクチコギセル	<i>Reinia variegata</i>	VU	CR+EN	
ベッコウマイマイ科	Helicarionidae			
ハコネヒメベッコウ	<i>Japanochlamys hakonensis</i>	VU	DD	
シチトウベッコウ	<i>Nipponochlamys izushichitajimana</i>	VU	DD	
ハチジョウキビ	<i>Parakariella hachijoensis</i>	DD	DD	
ニイジマシタラガイ	<i>Parasitala niijimana</i>	*4		3
コシダカシタラガイ	<i>Sitalina circumcincta</i>	DD		
ウメムラシタラガイ	<i>Sitalina japonica</i>	DD	NT	
ヒラシタラガイ	<i>Sitalina latissima</i>	DD	LP	4
ヒラオオキビ	<i>Trochochlamys labilis persubtilis</i>	NT	NT	
オオカサキビ	<i>Trochochlamys nesiotica</i>	DD		
タカキビ	<i>Trochochlamys praealta</i>	NT	NT	5
ヒメカサキビ	<i>Trochochlamys subcrenulata</i>	NT	NT	
ハチジョウヒメベッコウ	<i>Yamatochlamys circumdata</i>	VU	NT	
ナタネガイ科	Punctidae			

和名	学名	東京都ランク (伊豆諸島)	環境省 ランク	備考
ナタネガイ	<i>Punctum amblygonum</i>	DD		
ハチジョウナタネガイ	<i>Punctum infans</i>	VU		
パツラマイマイ科	Discidae			
パツラマイマイ	<i>Discus pauper</i>	NT		
コハクガイ科	Zonitidae			
オオコハクガイ	<i>Zonitoides yassoensis</i>	NT		
オナジマイマイ科	Bradybaenidae			
イズマイマイ	<i>Euhadara amaliae</i> subsp.	*5		
ミヤケチャイロマイマイ	<i>Phaeohelix miyakejimana</i>	NT	NT	
ツバキカドマイマイ	<i>Trishoplita hachijoensis</i>	NT	VU	

目名は、文部省・日本動物学会(編), 1988. 学術用語集 動物学編(増訂版). 丸善. に準拠した。

和名、学名、配列は、基本的に以下に準拠し、一部の種に関しては評価者の見解に従った。

環境省報道発表資料 平成19年8月3日 哺乳類、汽水・淡水魚類、昆虫類、貝類、植物 I 及び植物 II のレッドリストの見直しについて

<http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=8648>

#### 【備考】

- 1: 伊豆諸島の個体群は、ハチジョウヤマボタル *C. hachijoensis* として別種とされることもあるが、ここではヤマボタルとして評価した。環境省版レッドリストでは、八丈島・佐渡島のヤマボタルガイ *C. lubrica* がLP。
- 2: 伊豆諸島の個体群は、ハチジョウスナガイ *G. a. hachijoensis* として亜種とされることもあるが、ここではスナガイとして評価した。
- 3: マルシタラガイとして報告されたものも含め、ニイジマシタラガイとして評価した。
- 4: 環境省版レッドリストでは、九州以北のヒラシタラガイ *S. latissima* がLP。
- 5: 従来、伊豆諸島の個体群は、タカキビの亜種であるシチウトウタカキビ *T. p. izushichitoensis* として報告されていたが、詳細な分類学的検討の結果、シチウトウタカキビはタカキビの異名同種とされた。そのため、ここでは、これまでシチウトウタカキビやサドタカキビとして報告されたものも含め、タカキビとして評価した。

#### 【留意種とした理由】

	和名	留意種とした理由
*1	ナカダノミガイ	本種は主に小笠原諸島に分布する種であり、伊豆諸島の鳥島がその分布北限である。鳥島の環境変化は、大きくないと考えられるが、小さな島であり、急激で多大な変化の生じる可能性も否定できないため留意種とした。
*2	トライオンノミガイ	
*3	ホンダキセル ハコネギセル	準絶滅危惧(NT)に該当するほどではないが、多少の減少傾向が認められるため留意種とした。
*4	ニイジマシタラガイ	個体数は少なく、林縁の樹上に生息するため農薬散布等の影響を受けやすい。また、同属の国内外来種が伊豆諸島に移入されている可能性もあることから、今後の動態に留意が必要である。
*5	イズマイマイ	主に林縁に生息することから、伐採や農薬散布の影響を受けやすい種である。準絶滅危惧(NT)に該当するほどではないが、多少の減少傾向が認められるため留意種とした。