

甲賀市レッドリスト2022 陸産貝類

種名	科名	2017	2012	2007	滋賀県	環境省	備考
絶滅危惧種							
アズキガイ	アズキガイ科	絶滅危惧	絶滅危惧	危機増大	(1)		
フトキセルガイモドキ	キセルガイモドキ科	絶滅危惧	絶滅危惧	危機増大	(3)		
クチマガリマイマイ	ナンバンマイマイ科	絶滅危惧	絶滅危惧	危機増大	(2)	NT	
絶滅危機増大種							
ミヤマヒダリマキマイマイ (ヒラヒダリマキマイマイ)	ナンバンマイマイ科	危機増大	危機増大	要注目	(3)	VU	
クチマガリスナガイ	キバサナギガイ科	危機増大	危機増大	—	(3)	VU	
要注目種							
ナガオカモノアラガイ	オカモノアラガイ科	要注目	—	—	(3)	NT	
ナタネキバサナギガイ	キバサナギガイ科	要注目	—	—	(2)	VU	
ナガナタネガイ	キバサナギガイ科	要注目	—	—	(3)	LP	
スジキビガイ	ベッコウマイマイ科	要注目	—	—	(3)	NT	
ウメムラシタラガイ	ベッコウマイマイ科	要注目	—	—	(3)	NT	
タワラガイ	タワラガイ科	要注目	—	—	(4)		
ヒラベッコウ類	ベッコウマイマイ科	要注目	—	—	(4)	DD	
ヤマタニシ	ヤマタニシ科	要注目	要注目	要注目			
ヤマクルマガイ	ヤマタニシ科	要注目	要注目	要注目	(5)		
キセルガイモドキ	キセルガイモドキ科	要注目	要注目	危機増大	(3)		
ツムガタギセルガイ	キセルガイ科	要注目	要注目	要注目	(3)		

種名	科名	2017	2012	2007	滋賀県	環境省	備考
(要注目種 つづき)							
コンボウギセルガイ	キセルガイ科	要注目	要注目	要注目	(3)		
イボイボナメクジ	ホソアシヒダナメクジ科	—	—	—	(3)	NT	2022年 発見
カタマメマイマイ	ナンバンマイマイ科	—	—	—	(2)	VU	2022年 発見
クロイワマイマイ (イブキクロイワ、チビクロイワ、ナンバンマイマイ科 ミノマイマイ各型を含む)		要注目	要注目	要注目	(4)		
ナミマイマイ	ナンバンマイマイ科	要注目	要注目	要注目			
ギュリキマイマイ (イセノナミマイマイ)	ナンバンマイマイ科	要注目	要注目	要注目	(5)		
コベソマイマイ	ナンバンマイマイ科	要注目	要注目	要注目	(5)		
コオオベソマイマイ	ナンバンマイマイ科	要注目	要注目	要注目			
ケハダビロウドマイマイ	ナンバンマイマイ科	要注目	要注目	—	(4)	NT	
地域種							
クチベニマイマイ	ナンバンマイマイ科	地域	地域	地域			

#### ◆甲賀市レッドリスト陸産貝類カテゴリー基準

絶滅危惧種： 生息場所が若干か所(2・3か所)以下、あるいは極限された(狭い地域など)分布域

絶滅危機増大種： 生息場所がかなり少ない、あるいは限定された地域のみ分布

要注目種： 情報不足で、上記分類群に入る可能性が高いが決定できないもの。良好な環境に生息する指標種で注目が必要な種など

地域種： 甲賀市付近に特徴的な分布をする種や、市内に特有な形態や遺伝の型が分布する種、市内の環境を特徴づける種。

◆ 甲賀市レッドリストが策定された「2007年」、「2012年」、「2017年」の Kategorie を並記し、変化を確認できるようにした。また、次のとおりの記号で滋賀県、環境省の Kategorie を示した。

◆ 滋賀県：「滋賀県レッドデータブック2020年版」の Kategorie (評価区分) で数字の意味は以下のとおり。

(1): 絶滅危惧種、(2): 絶滅危機増大種、(3): 希少種、(4): 要注目種、(5): 分布上重要種、(6): その他重要種、(7): 絶滅種

◆ 環境省：「環境省レッドリスト」の Kategorie (評価区分) で記号の意味は以下のとおり。

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

\* 各種が記録された詳細地名や年月日などデータ、各 Kategorie に選定されるに至った分析評価に関する情報は、みなくち子どもの森自然館のデータベースとして保管した。