

特定種一覧（底生動物）

No.	綱和名	目和名	科和名	種和名	文化財保護法	種の保存法	RL	地域別確認種数														確認河川数															
								北海道	東北	関東	北陸	中部	近畿	中国	四国	九州																					
								洛	常	鶴	馬	鳴	利	利	荒	姫	黒	菊	豊	鈴	紀	九	天	江	高	広	筑	松	六	白	球	川					
								滑	呂	川	淵	瀬	根	根	川	川	部	川	川	川	鹿	頭	頭	神	の	津	川	後	浦	角	川	磨	内				
1	マキガイ綱（腹足綱）	ニナ目（中腹足目）	タニシ科	マルタニシ			準絶滅危惧																										1				
2		モノアラガイ目（基眼目）	モノアラガイ科	コシダカヒメモノアラガイ			情報不足																										5				
3					モノアラガイ			準絶滅危惧																										20			
4			マイマイ目（柄眼目）	オカモノアラガイ科	ナガオカモノアラガイ			準絶滅危惧																										5			
5	ニマイガイ綱（二枚貝綱）	イシガイ目	イシガイ科	マツカサガイ			準絶滅危惧																										1				
6				トンガリササノハガイ					準絶滅危惧																										2		
7				カタハガイ					準絶滅危惧																											1	
8				甲殻綱	エビ目（十脚目）	スナガニ科	ハラグクレチゴガニ			情報不足																										2	
9				シオマネキ			準絶滅危惧																										2				
10				ハクセンシオマネキ			準絶滅危惧																										3				
11	昆虫綱	トンボ目（蜻蛉目）	モノサシトンボ科	グンバイトンボ			絶滅危惧II類																										1				
12			エゾトンボ科	キイロヤマトンボ				絶滅危惧II類																										1			
13		カワゲラ目（セキ翅目）	アミメカワゲラ科	アミメカワゲラ (=フライソニアミメカワゲラ)				準絶滅危惧																										1			
14		カメムシ目（半翅目）	コオイムシ科	コオイムシ				準絶滅危惧																										5			
15				タガメ			絶滅危惧II類																										1				
16				ナベバタムシ科	トゲナベバタムシ		絶滅危惧II類																											1			
17	コウチュウ目（鞘翅目）	ゲンゴロウ科	ゲンゴロウ				準絶滅危惧																											1			
18			コガタノゲンゴロウ				絶滅危惧I類																											3			
19			ヒメドロムシ科	ヨコミドロムシ			絶滅危惧I類																											3			
20	コケムシ綱	掩喉目	ヒメテンコケムシ科	カンテンコケムシ			準絶滅危惧																										1				
21				ヒメテンコケムシ					準絶滅危惧																										1		
								水系別確認種数																													
								1	1	2	5	4	0	1	1	0	1	1	1	1	3	3	2	6	5	0	2	5	4	5	1	5	2				
								地方別確認種数																													
								2		7			2		1			3		3		10		2			12										

注1) 種数の計数は「平成9年度版 河川水辺の国勢調査マニュアル[河川版]（生物調査編）」に準拠して行った。

RL 環境庁（省）編（2000）「日本の絶滅のおそれのある野生生物のリスト」－「レッドリスト」

絶滅：我が国ではすでに絶滅したと考えられる種

絶滅危惧I類：絶滅の危機に瀕している種

絶滅危惧II類：絶滅の危険が増大している種

準絶滅危惧：現時点では絶滅危険度は小さいが、生息条件の変化によっては「絶滅危惧」に移行する可能性のある種

情報不足：評価するだけの情報が不足している種

地域個体群：地域的に孤立しており、地域レベルでの絶滅のおそれが高い個体群

凡例

文化財保護法

国指定特別天然記念物、天然記念物

種の保存法「絶滅のおそれのある野生動植物の種の保存に関する法律」

国内希少野生動植物種