

重要種一覧（両生類・爬虫類・哺乳類）

No.	綱和名	目和名	科和名	種和名	学名	文化財保護法	種の保存に関する法律	RL	北海道	北陸	中部	近畿	中国	九州	確認河川数		
									湧別川	姫川	安倍川	櫛田川	北川	佐波川		松浦川	六角川
1	両生綱	サンショウウオ目	サンショウウオ科	カスミサンショウウオ	<i>Hynobius nebulosus</i>			絶滅危惧II類(VU)						●	1		
2			エゾサンショウウオ	<i>Hynobius retardatus</i>			●	情報不足(DD)								1	
3			イモリ科	イモリ	<i>Cynops perrhogaster</i>			●	準絶滅危惧(NT)		●	●			●		4
4	爬虫綱	カエル目	アカガエル科	ダルマガエル	<i>Rana porosa brevipoda</i>			絶滅危惧I B類(EN)				●				1	
5			イシガメ科	イシガメ	<i>Mauremys japonica</i>			情報不足(DD)			●	●	●			3	
6			スッポン科	スッポン	<i>Trionyx sinensis</i>				情報不足(DD)			●		●	●		4
7	哺乳綱	サル目（霊長目）	オナガザル科	ニホンザル	<i>Macaca fuscata fuscata</i>			地域個体群(L _D)（北奥羽・北上山系、金華山）				○				0	
			リス科	ニホンリス	<i>Sciurus lis</i>			地域個体群(L _D)（中国地方、九州地方）			○					0	
			イタチ科	エゾクロテン	<i>Martes zibellina brachyura</i>			準絶滅危惧(NT)	●								1
				チョウセンイタチ	<i>Mustela sibirica coreana</i>			準絶滅危惧(NT)				○	○		○		0
				イイズナ	<i>Mustela nivalis</i>			地域個体群(L _D)（本州）	○								0
8		ウシ目（偶蹄目）	ウシ科	カモシカ	<i>Capricornis crispus</i>	特天		地域個体群(L _D)（九州）	●						1		
両生類水系別確認種数									1	1	1	1	1	0	2	0	
爬虫類水系別確認種数									0	0	0	2	1	2	1	1	
哺乳類水系別確認種数									1	1	0	0	0	0	0	0	
両生類地方別確認種数									1	1	2	1	0	2			
爬虫類地方別確認種数									0	0	2	1	2	1			
哺乳類地方別確認種数									1	1	0	0	0	0			

注1) ○は、RL地域個体群で該当地域外での確認、または自然分布域外での確認を示す。
 注2) 種数の計数は「平成18年度版河川水辺の国勢調査 基本調査マニュアル〔河川版〕」に準拠して行った。

凡 例

文化財保護法

特天： 特別天然記念物、天： 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および緊急指定種

RL 環境省編(2006：両生類、爬虫類) 「レッドリスト 両生類、爬虫類」

RL 環境省編(2007：哺乳類) 「レッドリスト 哺乳類」

絶滅 :我が国ではすでに絶滅したと考えられる種

野生絶滅 :飼育・栽培下でのみ存続している種

絶滅危惧I A類 :ごく近い将来における絶滅の危険性が極めて高い種

絶滅危惧I B類 :I A類ほどではないが、近い将来における絶滅の危険性が高い種

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

付属資料「絶滅のおそれのある地域個体群」

: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