

重要種一覧 (魚類) (その1)

No.	目名	科名	種和名	学名	種の保存に関する法律	環境省 4次丸	北海道	東北	関東	北陸	中部	近畿	中国	九州	種
1	ヤツメウナギ目	ヤツメウナギ科	スナヤツメ北身種	<i>Tetraodon sub. N.</i>		VI									夜
2			スナヤツメ南身種	<i>Tetraodon sub. S.</i>		VI									五十
3			スナヤツメ朝	<i>Tetraodon kessleri</i>		VI									小丸
4			スナヤツメ	<i>Tetraodon camisiaticum</i>		VI									丸川
5	ウナギ目	ウナギ科	ニホンウナギ	<i>Anguilla japonica</i>		EN									川
6	ニシン目	カサガシウシ科	ニシン	<i>Clupea pallasi</i>	LP(本州)太平洋側 湖沼	EN									川
7	コイ目	コイ科	コイ	<i>Carassius auratus</i>	LP(琵琶湖)	EN									川
8			アサギ	<i>Carassius iberygeri subsp. 2</i>		EN									川
9			アサギ	<i>Amurka imbecitata</i>		NI									川
10			アサギ	<i>Amurka himata</i>		NI									川
11			アサギ	<i>Acheilognathus elavostri kama</i>		EN									川
12			アサギ	<i>Acheilognathus melanoaster</i>		EN									川
13			アサギ	<i>Rhodeus sinense smithi</i>		EN									川
14			アサギ	<i>Ischikouia steenackeri</i>		CR									川
15			アサギ	<i>Opsariichthys uncirostris uncirostris</i>		NI									川
16			アサギ	<i>Phoxinus phoxinus sachalinensis</i>		EN									川
17			アサギ	<i>Fribotodon brandtii brandtii</i>		EN									川
18			アサギ	<i>Fribotodon sachalinensis</i>		EN									川
19			アサギ	<i>Sarcocheilichthys variegatus variegatus</i>		EN									川
20			アサギ	<i>Bleia zezera</i>		EN									川
21			アサギ	<i>Abobotina rivalaris</i>		EN									川
22			アサギ	<i>Squalidus chinensis biwae</i>		EN									川
23			アサギ	<i>Wagurinus anguillaeoidatus</i>		DD									川
24			アサギ	<i>Nematalosa delata</i>		EN									川
25			アサギ	<i>Cobitis takasensis</i>		EN									川
26			アサギ	<i>Cobitis matsubarae</i>		EN									川
27			アサギ	<i>Cobitis striata</i>		EN									川
28	ギギ目	ギギ科	ギギ	<i>Cobitis minamori minamori</i>		EN									川
29			ギギ	<i>Cobitis minamori kobayashi</i>		EN									川
30			ギギ	<i>Cobitis minamori sahinensis</i>		EN									川
31			ギギ	<i>Cobitis minamori sahinensis</i>		EN									川
32			ギギ	<i>Cobitis minamori sahinensis</i>		EN									川
33			ギギ	<i>Cobitis minamori sahinensis</i>		EN									川
34			ギギ	<i>Cobitis minamori sahinensis</i>		EN									川
35			ギギ	<i>Cobitis minamori sahinensis</i>		EN									川
36			ギギ	<i>Cobitis minamori sahinensis</i>		EN									川
37			ギギ	<i>Cobitis minamori sahinensis</i>		EN									川
38			ギギ	<i>Cobitis minamori sahinensis</i>		EN									川
39			ギギ	<i>Cobitis minamori sahinensis</i>		EN									川

凡例) 文化財保護法 天然: 天然記念物  
 特天: 特別天然記念物  
 種の保存法『絶滅のおそれのある野生動物種の保存に関する法律』  
 国内希少野生動物種および緊急指定種  
 RL レッドリスト(レッドデータブック)に掲げらるる日本の絶滅のおそれのある野生動物種のリスト)、環境省、2013年5月  
 絶滅 (EX) : 我が国ではすでに絶滅したと考えられる種  
 絶滅危惧ⅠA類 (CR) : 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ⅠB類 (EN) : 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Ⅱ類 (VU) : 絶滅の危険性は高いが、近い将来における絶滅の危険性が低い種  
 絶滅危惧Ⅲ類 (NT) : 現時点では絶滅の危険性は低い種  
 情報不足 (DD) : 詳細な情報がない種  
 地域個体群 (LP) : 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  
 ※RZでは、「ジュズカケハゼ」は「ユシノハゼ(掲載名:ジュズカケハゼ馬場山間辺固有種)」、(CR)、「ホクリクジュズカケハゼ(掲載名:ジュズカケハゼ富山固有種)」(CR)、「ムサシノジュズカケハゼ(掲載名:ジュズカケハゼ関東固有種)」(EN)、「ジュズカケハゼ」(掲載名:ジュズカケハゼ広域分布種)」(NT)に分けられている。

重要種一覧(魚類) (その2)

No.	目名	科名	種和名	学名	種の保存に関する法律	保護区	北海道	東北	関東	北陸	中部	近畿	中国	九州	確認河川数																					
					文化財保護法	環境省 4次元	北後道	青森	岩手	山形	新潟	富山	石川	福井	山梨	長野	岐阜	愛知	三重	滋賀	京都	大阪	兵庫	奈良	和歌山	徳島	高松	香川	岡山	広島	福岡	鹿児島	沖縄	海外	その他	
							北海道	青森	岩手	山形	新潟	富山	石川	福井	山梨	長野	岐阜	愛知	三重	滋賀	京都	大阪	兵庫	奈良	和歌山	徳島	高松	香川	岡山	広島	福岡	鹿児島	沖縄	海外	その他	
							北海道	青森	岩手	山形	新潟	富山	石川	福井	山梨	長野	岐阜	愛知	三重	滋賀	京都	大阪	兵庫	奈良	和歌山	徳島	高松	香川	岡山	広島	福岡	鹿児島	沖縄	海外	その他	
40	ダウ目	メダカ科	キンナメダカ	<i>Oryzias latipes</i>		環境省 4次元																														
41	ダウ目	メダカ科	メダカ	<i>Oryzias latipes</i>																																
42	サヨ目	サヨ科	スズキ	<i>Micropterus dolomieu</i>																																
43	トガウ目	トガウ科	ニホニホ	<i>Gasterosteus aculeatus</i>																																
44	カサ目	カサ科	カサ	<i>Pangasius pangasius</i>																																
45	カサ目	カサ科	カサ	<i>Pangasius pangasius</i>																																
46	カサ目	カサ科	カサ	<i>Pangasius pangasius</i>																																
47	カサ目	カサ科	カサ	<i>Pangasius pangasius</i>																																
48	カサ目	カサ科	カサ	<i>Pangasius pangasius</i>																																
49	カサ目	カサ科	カサ	<i>Pangasius pangasius</i>																																
50	カサ目	カサ科	カサ	<i>Pangasius pangasius</i>																																
51	カサ目	カサ科	カサ	<i>Pangasius pangasius</i>																																
52	スズ目	スズ科	スズ	<i>Cottus tobi</i>																																
53	スズ目	スズ科	スズ	<i>Cottus tobi</i>																																
54	スズ目	スズ科	スズ	<i>Cottus tobi</i>																																
55	スズ目	スズ科	スズ	<i>Cottus tobi</i>																																
56	スズ目	スズ科	スズ	<i>Cottus tobi</i>																																
57	スズ目	スズ科	スズ	<i>Cottus tobi</i>																																
58	スズ目	スズ科	スズ	<i>Cottus tobi</i>																																
59	スズ目	スズ科	スズ	<i>Cottus tobi</i>																																
60	スズ目	スズ科	スズ	<i>Cottus tobi</i>																																
61	スズ目	スズ科	スズ	<i>Cottus tobi</i>																																
62	スズ目	スズ科	スズ	<i>Cottus tobi</i>																																
63	スズ目	スズ科	スズ	<i>Cottus tobi</i>																																
64	スズ目	スズ科	スズ	<i>Cottus tobi</i>																																
65	スズ目	スズ科	スズ	<i>Cottus tobi</i>																																
66	スズ目	スズ科	スズ	<i>Cottus tobi</i>																																
67	スズ目	スズ科	スズ	<i>Cottus tobi</i>																																
68	スズ目	スズ科	スズ	<i>Cottus tobi</i>																																
69	スズ目	スズ科	スズ	<i>Cottus tobi</i>																																
70	スズ目	スズ科	スズ	<i>Cottus tobi</i>																																
71	スズ目	スズ科	スズ	<i>Cottus tobi</i>																																
72	スズ目	スズ科	スズ	<i>Cottus tobi</i>																																
73	スズ目	スズ科	スズ	<i>Cottus tobi</i>																																
74	スズ目	スズ科	スズ	<i>Cottus tobi</i>																																
75	スズ目	スズ科	スズ	<i>Cottus tobi</i>																																
76	スズ目	スズ科	スズ	<i>Cottus tobi</i>																																

注1) ○は、レッドリストに掲載されていない種を示す。  
 注2) ケンゴロウブナについては、「中村守純(1969) 日本のコイ科魚類。財団法人資源科学研究所」により、自然分布域は琵琶湖とこれから派生する淀川水系のみとされている。  
 注3) 水系名(河川名)欄の△は指定管理区間のみの河川を示す。  
 注4) 水系名(河川名)欄の◎は指定管理区間のみの河川を示す。  
 注5) 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 天然：天然記念物  
 特天：特別天然記念物 天然：天然記念物  
 種の保存法「絶滅のおそれのある野生動物種の種の保存に関する法律」  
 国内希少野生動物種および緊急指定種  
 RL レッドリスト (レッドデータブックに掲載の日本固有種のリスト) 、環境省、2013年2月  
 絶滅 (EX) : 我が国では絶滅したと考えられる種  
 絶滅危惧ⅠA類 (CR) : 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ⅠB類 (EN) : 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 (VU) : 絶滅の危険が増大している種  
 絶滅危惧Ⅲ類 (NT) : 現時点では絶滅の危険は小さいが、生息条件の変化によっては「絶滅危惧」に移行する可能性がある種  
 情報不足 (DD) : 評価するだけの情報が不足している種  
 地域個体群 (LP) : 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  
 ※RLで、「ジュズカケハゼ」(掲載名；ジュズカケハゼ岡山固有種)(CR)、「ホクリクジュズカケハゼ」(掲載名；ジュズカケハゼ富山固有種)(CR)、「ムサシノジュズカケハゼ」(掲載名；ジュズカケハゼ関東固有種)(EN)、「ジュズカケハゼ」(掲載名；ジュズカケハゼ広域分布種)(NT)に分けられている。