

確認種一覧（両生類・爬虫類・哺乳類）（その1）

No.	綱和名	目和名	科和名	種和名	学名	北海道	北陸	中部		近畿	中国	四国	九州			確認河川数		
						網走川	信濃川	天竜川	庄内川	鈴鹿川	九頭竜川	天神川	吉野川	那賀川	嘉瀬川		本明川	白川
1	両生綱	有尾目	サンショウウオ科	エゾサンショウウオ	<i>Hynobius retardatus</i>	●										1		
2			イモリ科	アカハライモリ	<i>Cynops pyrrhogaster</i>		●	●			●	●		●		●	7	
3			無尾目	ヒキガエル科	ニホンヒキガエル	<i>Bufo japonicus japonicus</i>												1
4		アズマヒキガエル			<i>Bufo japonicus formosus</i>			●										1
5		アマガエル科			ニホンアマガエル	<i>Hyla japonica</i>		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6		アカガエル科		タゴガエル	<i>Rana tagoi tagoi</i>				●			●						2
7				ニホンアカガエル	<i>Rana japonica</i>			●		●							●	5
8				ヤマアカガエル	<i>Rana ornativentris</i>			●	●									2
9				エゾアカガエル	<i>Rana pirica</i>		●											1
10				トノサマガエル	<i>Rana nigromaculata</i>				●	●	●	●	●	●		●		8
11				トウキョウダルマガエル	<i>Rana porosa porosa</i>				●									1
12				ナゴヤダルマガエル	<i>Rana porosa brevipoda</i>					●	●							2
13				ウシガエル	<i>Rana catesbeiana</i>				●	●	●	●	●	●	●	●	●	11
14				ツチガエル	<i>Rana rugosa</i>				●	●	●	●	●	●	●	●	●	8
15				アカガエル属	<i>Rana sp.</i>						●							1
16				ヌマガエル	<i>Fejervarya limnocharis</i>					●	●	●	●	●	●	●	●	10
17		アオガエル科		シュレーゲルアオガエル	<i>Rhacophorus schlegelii</i>				●	●	●	●					●	6
18			モリアオガエル	<i>Rhacophorus arboreus</i>				●	●	●	●						2	
19	爬虫綱	カメ目	イシガメ科	クサガメ	<i>Chinemys reevesii</i>			●	●	●	●	●	●	●	●	10		
20				ニホンイシガメ	<i>Mauremys japonica</i>				●	●	●	●			●		5	
21				イシガメ科	Geoemydidae				●									1
22			ヌマガメ科	ミシシippアカミミガメ	<i>Trachemys scripta elegans</i>				●	●	●	●	●	●	●	●	10	
23			スッポン科	ニホンスッポン	<i>Pelodiscus sinensis</i>				●	●	●			●	●	●	7	
24			カメ目	Testudines				●	●		●	●			●		5	
25		有鱗目	ヤモリ科	ニホンヤモリ	<i>Gekko japonicus</i>				●			●		●		●	5	
26			トカゲ科	ニホントカゲ	<i>Plestiodon japonicus</i>				●	●	●	●		●		●	7	
27			カナヘビ科	ニホンカナヘビ	<i>Takydromus tachydromoides</i>		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	13	
28			ナミヘビ科	シマヘビ	<i>Elaphe quadrivirgata</i>		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	13
29				ジムグリ	<i>Elaphe conspicillata</i>				●		●							2
30				アオダイショウ	<i>Elaphe climacophora</i>		●	●	●	●	●	●	●		●			10
31			シロマダラ	<i>Dinodon orientale</i>				●	●								2	
32			ヒバカリ	<i>Amphiesma vibakari vibakari</i>				●	●	●	●	●		●			8	
33	哺乳綱	モグラ目（食虫目）	トガリネズミ科	ヤマカガシ	<i>Rhabdophis tigrinus tigrinus</i>			●	●	●	●			●		●	7	
34				ナミヘビ科	Colubridae					●	●	●		●				4
35				クサリヘビ科	ニホンナムシ	<i>Gloydius blomhoffii</i>				●	●	●	●				●	6
36			エゾトガリネズミ	<i>Sorex caecutiens saevus</i>			●											1
37			オオアシトガリネズミ	<i>Sorex unguiculatus</i>			●											1
38		ジネズミ	<i>Crocidura dsinezumi</i>				●	●	●	●				●	●	8		
39	モグラ科	ヒミズ	<i>Urotrichus talpoides</i>				●	●								2		
40		アズマモグラ	<i>Mogera imaizumii</i>				●										1	

確認種一覧（両生類・爬虫類・哺乳類）（その2）

No.	綱和名	目和名	科和名	種和名	学名	北海道	北陸	中部		近畿	中国	四国	九州				確認河川数			
						網走川	信濃川	天竜川	庄内川	鈴鹿川	九頭竜川	天神川	吉野川	那賀川	嘉瀬川	本明川		白川	番匠川	
38	哺乳綱	モグラ目（食虫目）	モグラ科	コウベモグラ	<i>Mogera wogura</i>			●		●	●	●	●	●	●	●	●	10		
39				エチゴモグラ	<i>Mogera etigo</i>		●												1	
				モグラ属	<i>Mogera sp.</i>		●		●	●	●	●	●							6
				モグラ科	Talpidae									●						1
40	哺乳綱	コウモリ目（翼手目）	キクガシラコウモリ科	コキクガシラコウモリ	<i>Rhinolophus cornutus cornutus</i>				●									1		
41				キクガシラコウモリ	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>		●		●										2	
42			ヒナコウモリ科	モモジロコウモリ	<i>Myotis macrodactylus</i>													●	1	
43				アブラコウモリ	<i>Pipistrellus abramus</i>			●							●	●			3	
44				ヤマコウモリ	<i>Nyctalus aviator</i>				●										1	
				ヒナコウモリ科	Vespertilionidae		●	●	●		●	●	●	●				●		8
				コウモリ目（翼手目）	Chiroptera			●	●	●	●				●					5
45	サル目（霊長目）	オナガザル科	ニホンザル	<i>Macaca fuscata fuscata</i>												●	1			
46	ウサギ目	ウサギ科	エゾユキウサギ	<i>Lepus timidus ainu</i>	●												1			
47			ノウサギ	<i>Lepus brachyurus</i>		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	11		
48	哺乳綱	ネズミ目（齧歯目）	リス科	エゾリス	<i>Sciurus vulgaris orientis</i>	●												1		
49				ニホンリス	<i>Sciurus lis</i>		●		●										2	
50				ムササビ	<i>Petaurista leucogenys</i>		●	●											2	
51			ネズミ科	エゾヤチネズミ	<i>Clethrionomys rufocanus bedfordiae</i>	●													1	
52				ハタネズミ	<i>Microtus montebelli montebelli</i>		●				●	●							3	
53				アカネズミ	<i>Apodemus speciosus speciosus</i>		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●		11
54				エゾアカネズミ	<i>Apodemus speciosus ainu</i>	●													1	
55				カラフトアカネズミ	<i>Apodemus peninsulae giliacus</i>	●													1	
56				エゾヒメネズミ	<i>Apodemus argenteus hokkaidi</i>	●													1	
				アカネズミ属	<i>Apodemus sp.</i>	●													●	3
57				カヤネズミ	<i>Micromys minutus japonicus</i>		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	12
58				ハツカネズミ	<i>Mus musculus</i>		●		●				●	●	●	●	●	●	●	8
59				ドブネズミ	<i>Rattus norvegicus</i>	●	●				●					●				4
			クマネズミ属	<i>Rattus sp.</i>		●													1	
			ネズミ科	Muridae		●		●	●	●	●	●	●	●					8	
60			ヌートリア科	ヌートリア	<i>Myocastor coypus</i>				●	●		●							3	
			ネズミ目（齧歯目）	Rodentia													●		1	
61	哺乳綱	ネコ目（食肉目）	アライグマ科	アライグマ	<i>Procyon lotor</i>		●		●								2			
				アライグマ属	<i>Procyon sp.</i>						●								1	
62		イヌ科	タヌキ	<i>Nyctereutes procyonoides viverrinus</i>		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	12		
63			キツネ	<i>Vulpes vulpes japonica</i>		●	●	●	●	●		●		●	●	●	●	9		
64			キタキツネ	<i>Vulpes vulpes schrencki</i>	●													1		
65			イヌ	<i>Canis familiaris</i>					●	●	●			●				4		
			イヌ科	Canidae							●								1	
66		イタチ科	テン	<i>Martes melampus melampus</i>		●	●		●	●	●	●	●	●			●	10		
67			エゾクロテン	<i>Martes zibellina brachyura</i>	●													1		
68			チョウセンイタチ	<i>Mustela sibirica coreana</i>						●		●	●					3		
69	イタチ		<i>Mustela itatsi itatsi</i>		●	●							●					3		

確認種一覧（両生類・爬虫類・哺乳類）（その3）

No.	綱和名	目和名	科和名	種和名	学名	北海道	北陸	中部			近畿	中国	四国		九州				確認河川数	
						網走川	信濃川	天竜川	庄内川	鈴鹿川	九頭竜川	天神川	吉野川	那賀川	嘉瀬川	本明川	白川	番匠川		
70	哺乳綱	ネコ目（食肉目）	イタチ科	イタチ属	<i>Mustela</i> sp.	●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	11	
				アナグマ	<i>Meles meles anakuma</i>		●									●	●			●
71			イタチ科	イタチ科	Mustelidae		●	●			●		●						5	
72			ジャコウネコ科	ハクビシン	<i>Paguma larvata</i>		●	●	●				●						4	
73			ネコ科	ネコ	<i>Felis catus</i>		●			●	●				●				5	
74		ウシ目（偶蹄目）	イノシシ科	イノシシ	<i>Sus scrofa leucomystax</i>			●			●	●			●			●	5	
75	シカ科		ホンドジカ	<i>Cervus nippon nippon</i>			●	●											●	4
76			ウシ科	カモシカ	<i>Capricornis crispus</i>		●													1
			—	ウシ目（偶蹄目）	Artiodactyla			●	●											2
両生類水系別確認種数						3	11	13	6	8	6	9	6	6	3	6	3	8		
爬虫類水系別確認種数						3	11	11	13	9	10	7	8	6	5	11	4	8		
哺乳類水系別確認種数						14	24	15	14	13	16	14	12	11	14	11	8	15		
両生類地方別確認種数						3	11	13			6	9	7		10					
爬虫類地方別確認種数						3	11	13			10	7	9		12					
哺乳類地方別確認種数						14	24	23			16	14	13		19					

注1) 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。