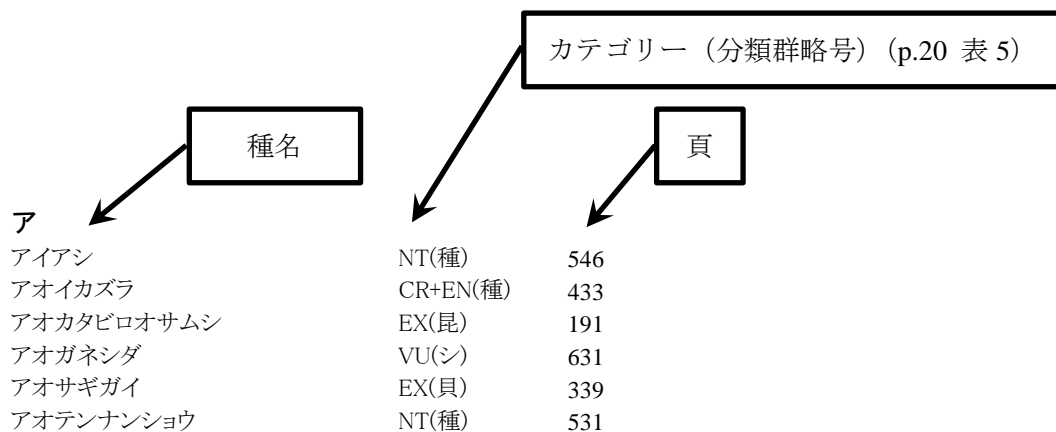


# 索引

## 索引の説明



### <カテゴリー>

表 5 (p.20)のカテゴリーの略号

### <分類群略号>

哺乳：哺乳類

鳥：鳥類

爬：爬虫類

両：両生類

魚：魚類

昆：昆虫類

貝：貝類

無：その他無脊椎動物

種：種子植物

シ：シダ植物

コ：コケ植物

藻：藻類 (淡水産)

地：地衣類

菌：菌類

海：海藻類

<b>ア</b>							
アイアシ	NT(種)	546	イシガイ	NT(貝)	327		
アオイカズラ	CR+EN(種)	433	イシカゲガイ	EX(貝)	337		
アオカタビロオサムシ	EX(昆)	191	イシドジョウ	CR+EN(魚)	155		
アオガネシダ	VU(シ)	631	イシモチソウ	VU(種)	506		
アオサギガイ	EX(貝)	339	イズハハコ	DD(種)	611		
アオテンナンショウ	NT(種)	531	イズミイシノカワ	NT(藻)	685		
アオバズク	NT(鳥)	120	イセシラガイ	CR+EN(貝)	349		
アオハダトンボ	NT(昆)	242	イソカゼガイ	VU(貝)	362		
アオベンケイ	VU(種)	495	イソカネタタキ	DD(昆)	288		
アオホオズキ	CR+EN(種)	451	イソタナグモ	DD(無)	400		
アオヤギバナ	NT(種)	591	イソチドリ	CR+EN(貝)	346		
アオヤンマ	NT(昆)	245	イダテンカジカ	DD(魚)	179		
アカウキクサ	NT(シ)	637	イタボガキ	CR+EN(貝)	348		
アカオニグモ	NT(無)	391	イチイガシ	DD(種)	602		
アカザ	NT(魚)	164	イチョウウキゴケ	NT(コ)	674		
アカハライモリ	NT(両)	146	イチョウシダ	VU(シ)	630		
アカヒトデタケ	CR+EN(菌)	718	イチョウシラトリ	EX(貝)	339		
アカマダラコガネ	NT(昆)	270	イチョウラン	CR+EN(種)	423		
アカムシ	NT(無)	387	イッポンワラビ	VU(シ)	633		
アキアカネ	NT(昆)	246	イトアメンボ	CR+EN(昆)	200		
アキイトスゲ	NT(種)	540	イトウムシオイ	CR+EN(貝)	310		
アキサンショウウオ	VU(両)	142	イトクズモ	CR+EN(種)	418		
アキノアシナガイグチ	VU(菌)	721	イトシャジクモ	NT(藻)	685		
アキノクサタチバナ	EX(種)	413	イトスズメガヤ	NT(種)	544		
アキノハハコグサ	VU(種)	524	イトヒキオオベソマイマイ	CR+EN(貝)	309		
アキミズクサハムシ	NT(昆)	275	イトヒバゴケ	CR+EN(コ)	666		
アケボノタケ	CR+EN(菌)	715	イドミミズハゼ	DD(魚)	174		
アサカミキリ	CR+EN(昆)	213	イトモ	VU(種)	469		
アサクサノリ	CR+EN(海)	741	イナザワハベガイ	DD(貝)	371		
アサザ	NT(種)	587	イヌイワデンダ	NT(シ)	641		
アサヒキヌタレガイ	CR+EN(貝)	346	イヌコクサゴケ	CR+EN(コ)	668		
アシカガコスズ(イナコスズ)	NT(種)	547	イヌセンブリ	NT(種)	574		
アシナガイグチ	NT(菌)	730	イヌドウナ	CR+EN(種)	457		
アシヤガマ	VU(貝)	356	イヌハギ	VU(種)	497		
アズマイチゲ	NT(種)	551	イヌワシ	CR+EN(鳥)	109		
アズマスゲ	VU(種)	487	イブキ	NT(種)	412		
アズマモグラ	NT(哺)	97	イブキジャコウソウ	CR+EN(種)	453		
アズマレイジンソウ	CR+EN(種)	435	イブキタチヒダゴケ	DD(コ)	677		
アゼオトギリ	CR+EN(種)	441	イボイボナメクジ	DD(貝)	320		
アソヒカゲスミレ	NT(種)	566	イヨフウロ	NT(種)	567		
アツカワオオイシソウ	NT(藻)	684	イワアカザ	CR+EN(種)	446		
アツバイワノリ	NT(地)	709	イワオモダカ	VU(シ)	636		
アブラボテ	NT(魚)	163	イワカワチグサ	DD(貝)	368		
アマクサヨウジ	DD(魚)	176	イワキンバイ	CR+EN(種)	439		
アマサギ	DD(鳥)	125	イワショウブ	VU(種)	466		
アマツバメ	DD(鳥)	125	イワタイゲキ	NT(種)	565		
アヤメイグチ	NT(菌)	730	イワタケ	VU(地)	706		
アユモドキ	EX(魚)	153	イワタケソウ	NT(種)	545		
アラウズマキ	CR+EN(貝)	340	イワツクバネウツギ	NT(種)	593		
アワジチガイ	CR+EN(貝)	353	イワヒトデ	CR+EN(シ)	624		
アワジチヒロ	DD(貝)	376	イワミサンショウウオ	VU(両)	142		
アワユキセジロハゼ	NT(魚)	167	イワヤクシソウ	VU(種)	522		
アンチゴケ	NT(地)	706	イワヤシダ	NT(シ)	639		
<b>イ</b>			<b>ウ</b>				
イカナゴ	VU(魚)	162	ウエマツソウ	CR+EN(種)	419		
イカルチドリ	NT(鳥)	117	ウキウキゴケ	NT(コ)	674		
イサワゴケ	CR+EN(コ)	662	ウキゴリ	NT(魚)	166		
			ウスイロヒョウモンモドキ	EX(昆)	196		

ウスオビフタナシシャジク	DD(貝)	372	オオジシギ	EX(鳥)	107
ウスバアザミ	VU(種)	522	オオシロシタバ	NT(昆)	285
ウスバカマキリ	DD(昆)	287	オオスルメゴケ	VU(地)	705
ウスバヒョウタンボク	NT(種)	592	オオダイトウヒレン	CR+EN(種)	458
ウスヒメアワビ	VU(貝)	355	オオタカ	NT(鳥)	119
ウズマキキセワタ	DD(貝)	374	オオタニシ	NT(貝)	328
ウスユキソウ	CR+EN(種)	456	オオチャイロハナムグリ	NT(昆)	269
ウスルリモンハナバチ	DD(昆)	303	オオノガイ	CR+EN(貝)	355
ウチノミカニダマシ	DD(無)	403	オオバシナミズニラ	VU(シ)	625
ウチョウラン	VU(種)	480	オオバショリマ	NT(シ)	641
ウチワイカリナマコ	NT(無)	396	オオヒキヨモギ	NT(種)	583
ウチワゴカイ	CR+EN(無)	384	オオヒメゲンゴロウ	NT(昆)	262
ウツロイグチ	NT(菌)	732	オオヒラタトックリゴミムシ	CR+EN(昆)	201
ウドカズラ	VU(種)	496	オオフタホシマグソコガネ	NT(昆)	266
ウネムシロ	CR+EN(貝)	342	オオマグソコガネ	NT(昆)	267
ウマノオバチ	VU(昆)	235	オオマルバコンロンソウ	CR+EN(種)	442
ウミアメンボ	EX(昆)	190	オオミクリ	DD(種)	596
ウミフシナシミドロ	VU(海)	742	オオミズゴケ	NT(コ)	675
ウラギク	NT(種)	589	オオミズスマシ	NT(昆)	260
ウラギンスジヒョウモン	VU(昆)	240	オオミズムシ	NT(昆)	250
ウラグロエビラゴケ	NT(地)	708	オオミズハゼ	DD(魚)	175
ウラジャノメ本州亜種	CR+EN(昆)	217	オオムラサキ	NT(昆)	283
ウラジロイワガサ(ミヤジマシモツケ)	VU(種)	499	オオヤシャイグチ	NT(菌)	729
ウラジロハナヒリノキ	NT(種)	573	オオヤマサギソウ	NT(種)	537
ウラジロミドリシジミ	VU(昆)	237	オオヤマレンゲ	VU(種)	465
ウラナミアカシジミ	VU(昆)	238	オオヨコナガピンノ	DD(無)	403
ウラナミジャノメ日本本土亜種	VU(昆)	241	オガイ	CR+EN(貝)	343
ウロコミズゴケ	CR+EN(コ)	657	オカムラムシオイ	CR+EN(貝)	310
<b>エ</b>			オキナグサ	VU(種)	491
エサキアメンボ	NT(昆)	252	オキナノエガオ	CR+EN(貝)	351
エゾノアオイスミレ	VU(種)	501	オクタマシダ	CR+EN(シ)	622
エゾクシケアリ	NT(昆)	277	オグマサナエ	VU(昆)	219
エゾスズラン	CR+EN(種)	423	オグラコウホネ	VU(種)	463
エゾフユノハナワラビ	VU(シ)	626	オグラセンノウ	CR+EN(種)	445
エゾマテガイ	NT(貝)	367	オグラノフサモ	NT(種)	558
エダウチホングウシダ	VU(シ)	628	オシドリ	LP(鳥)	126
エドハゼ	VU(魚)	160	オナモミ	DD(種)	612
エビガラシダ	VU(シ)	629	オニイノデ	NT(シ)	643
エビネ	NT(種)	535	オニシバリ	NT(種)	569
エヒメアヤメ	VU(種)	483	オニバス	CR+EN(種)	414
エビラゴケ	NT(地)	707	オニヒョウタンボク	VU(種)	527
エビラフジ	NT(種)	561	オノミチキサンゴ	NT(無)	387
エリザハンミョウ	NT(昆)	256	オバエボシガイ	CR+EN(貝)	325
エンコウソウ	NT(種)	551	オビアナハゼ	DD(魚)	179
エンデンチビマルガムシ	VU(昆)	231	オヒキコウモリ	VU(哺乳)	96
<b>オ</b>			オビマグソコガネ	DD(昆)	298
オウヨウウラク	EX(貝)	334	オマセムシロ	CR+EN(貝)	342
オウシャジクモ	VU(藻)	683	オモゴウテンナンショウ	VU(種)	465
オオアカウキクサ	NT(シ)	636	オヤニラミ	VU(魚)	160
オオイシソウ属	DD(藻)	691	オヨギカタビロアメンボ	CR+EN(昆)	200
オオウラギンヒョウモン	EX(昆)	195	オリイレシラタマ	VU(貝)	360
オオカサモチ	CR+EN(種)	462	<b>カ</b>		
オオカワズスゲ	DD(種)	597	カイガラアマノリ	CR+EN(海)	742
オオクロカミキリ	NT(昆)	273	カイコガイダマシ	DD(貝)	375
オオクワガタ	NT(昆)	263	カガシラ	VU(種)	488
オオコウラナメクジ	NT(貝)	317	カカツガユ	VU(種)	500
オオサンショウウオ	VU(両)	141	ガガブタ	VU(種)	519
			カキツバタ	VU(種)	482

カザグルマ	NT(種)	552	キイロサナエ	NT(昆)	244
カジカ大卵型	VU(魚)	159	キイロヤマトンボ	VU(昆)	220
カジカ中卵型	VU(魚)	159	キエビネ	CR+EN(種)	421
カシパンヤドリコナ	NT(貝)	364	キクアザミ	CR+EN(種)	459
カシアカシジミ(キタアカシジミ)冠高原亜種	CR+EN(昆)	214	キクガラクサ	VU(種)	511
カタシャジクモ	NT(藻)	686	キクザキイチゲ	VU(種)	490
カタハガイ	NT(貝)	327	キゴシジガバチ	NT(昆)	278
カタマメマイマイ	VU(貝)	313	キシノウエトタテグモ	NT(無)	391
カタマルヒラアシキバチ	DD(昆)	301	キスマレ	CR+EN(種)	440
カツラネクイハムシ	DD(昆)	299	キセルゴケ	CR+EN(コ)	658
カトウゴケ	CR+EN(コ)	668	キセルハゼ	CR+EN(魚)	157
カバイロコナテングタケ科	NT(菌)	727	キセワタ	VU(種)	512
カビゴケ	CR+EN(コ)	655	キツネノサカズキ	VU(菌)	719
カブトガニ	CR+EN(無)	383	キツネメバル	DD(魚)	177
カブトガニウズムシ	CR+EN(無)	383	キヌイトフラスコモ	DD(藻)	696
カブラマツタケ	NT(菌)	727	キヌオオフクロタケ	CR+EN(菌)	717
カマキリ(アユカケ)	CR+EN(魚)	156	キヌゲハキリバチ	NT(昆)	280
カミガモシダ	NT(シ)	639	キヌタレガイ	NT(貝)	365
カミスジカイコガイダマシ	DD(貝)	375	キヌツヤミズクサハムシ	NT(昆)	275
カミムラヤスデゴケ	CR+EN(コ)	653	キヌフラスコモ	NT(藻)	688
カヤキリ	DD(昆)	290	キバジュズフシアリ	DD(昆)	302
カヤネズミ	VU(哺乳)	96	キバシリ	NT(鳥)	122
ガラガラ	DD(海)	744	キバナガミズギワゴミムシ	NT(昆)	257
カラクサシダ	NT(シ)	644	キバナカワラマツバ	DD(種)	609
カラスシキミ	NT(種)	569	キバナハタザオ	CR+EN(種)	443
カラスシジミ	NT(昆)	283	キバネキバナガミズギワゴミムシ	NT(昆)	257
カラストケ	NT(菌)	735	キバネセセリ	VU(昆)	236
カラスバト	DD(鳥)	123	キバネツトトンボ	NT(昆)	255
カラハナソウ	NT(種)	563	キバラハキリバチ	NT(昆)	280
カラフトゴマフトビケラ	VU(昆)	235	キヒダイツボンシメジ	VU(菌)	720
カラマツソウ	VU(種)	492	キビノクロウメモドキ	NT(種)	563
カラマツソウ属の1種	VU(種)	493	キビヒトリシズカ	VU(種)	464
カリガネガイ	DD(貝)	373	ギフチョウ	VU(昆)	236
カワアイ	VU(貝)	358	キブネゴケ	DD(コ)	676
カワアナゴ	DD(魚)	173	キブネダイオウ	CR+EN(種)	444
カワゴケ	DD(コ)	677	キブリハネゴケ	CR+EN(コ)	667
カワシンジュガイ	CR+EN(貝)	324	キベリマメゲンゴロウ	NT(昆)	261
カワヂシャ	DD(種)	610	キベリマルクビゴミムシ	DD(昆)	292
カワツルモ	CR+EN(種)	418	ギボウシラン	CR+EN(種)	427
カワネズミ	CR+EN(哺乳)	91	キボシケシゲンゴロウ	VU(昆)	228
カワヒガイ	NT(魚)	171	キボシチビコツブゲンゴロウ	CR+EN(昆)	202
カワムラヨコバイ	DD(昆)	291	キマダラモドキ	VU(昆)	241
カワモズク属	DD(藻)	692	キマダラルリツバメ	CR+EN(昆)	215
カワモトギセル	VU(貝)	313	キミズ	NT(種)	564
カワヨシノボリ斑紋型	LP(魚)	181	キヤラハラッコゴケ	CR+EN(コ)	665
カワラゴミムシ	CR+EN(昆)	201	キュウシュウエゾゼミ	DD(昆)	291
カワラサイコ	NT(種)	562	キュウシュウコゴメグサ	VU(種)	514
カワラスズ	NT(昆)	247	キヨスミウツボ	NT(種)	583
カワラバッタ	CR+EN(昆)	198	キヨスミコケシノブ	CR+EN(シ)	619
カワラハハコ	VU(種)	519	キレンゲショウマ	VU(種)	507
カワラハンシヨウ	EX(昆)	191	ギンイチモンジセセリ	NT(昆)	281
カワリダネヒロウドマイマイ	NT(貝)	318	キンイロネクイハムシ	DD(昆)	298
カンザブロウノキ	NT(種)	572	キンキヒョウタンボク	NT(種)	592
カンムリウミスズメ	NT(鳥)	118	キンキマメザクラ	DD(種)	600
カンムリセスジゲンゴロウ	NT(昆)	259	キンセイラン	VU(種)	471
			キンチャワンタケ	NT(菌)	724
			ギンボシツツトビケラ	DD(昆)	300
<b>キ</b>			キンラン	VU(種)	473
キアシハナダカバチモドキ	NT(昆)	279	ギンラン	NT(種)	535
キイロコガシラミズムシ	NT(昆)	258			

## ク

クイナ	NT(鳥)	116
クゲヌマラン	CR+EN(種)	422
クダマキガイ	EX(貝)	337
クチキゴミムシ	VU(昆)	226
クチキトサカタケ	VU(菌)	718
クチナシグサ	NT(種)	582
クチマガリスナガイ	NT(貝)	316
クツワムシ	DD(昆)	289
クヌギヒイロカスミカメ	NT(昆)	253
クビボソコガシラミズムシ	VU(昆)	227
クボハゼ	NT(魚)	165
クマガイソウ	CR+EN(種)	422
クマタカ	VU(鳥)	113
クマノゴケ	VU(コ)	671
クマノチョウジゴケ	CR+EN(コ)	659
クモラン	NT(種)	538
クラガリシダ	VU(シ)	635
クリイロキセルガイモドキ	VU(貝)	315
クリンイトカケ	DD(貝)	370
クルマシダ	VU(シ)	631
クルマサヨリ	NT(魚)	165
クレハガイ	DD(貝)	370
クロガネネクイハムシ	NT(昆)	274
クロカワゴケ	CR+EN(コ)	664
クロカンバ	VU(種)	499
クロゴケ	CR+EN(コ)	658
クロコゴケ	CR+EN(コ)	661
クロサギ	NT(鳥)	115
クロサワドROMシ	VU(昆)	234
クロジ	LP(鳥)	130
クロシジミ	CR+EN(昆)	215
クロタマガヤツリ	DD(種)	597
クロツバキ中国地方・四国・九州・内陸種	VU(昆)	239
クロツヤマグソコガネ	VU(昆)	233
クロヒカゲモドキ	NT(昆)	284
クロフネサイシン	CR+EN(種)	415
クロホオヒゲコウモリ	CR+EN(哺)	92
クロホシクサ	VU(種)	485
クロホシコガシラミズムシ	NT(昆)	258
クロマダラタマムシ	CR+EN(昆)	210
クロモンヒラナガゴミムシ	VU(昆)	226
クロモンマグソコガネ	VU(昆)	233
クロルリハムシ	NT(昆)	276
ゲンバイトンボ	NT(昆)	242

## ケ

ケキンモウワラビ	NT(シ)	642
ケシウミアメンボ	NT(昆)	251
ケシゲンゴロウ	VU(昆)	228
ケショウシメジ	CR+EN(菌)	716
ケシンジュガヤ	NT(種)	543
ケスジドROMシ	VU(昆)	234
ケナガシヤジクモ	DD(藻)	693
ケハダヒロウドマイマイ	DD(貝)	319
ゲンカイツツジ	NT(種)	573
ゲンゴロウ	CR+EN(昆)	204
ゲンジスミレ	VU(種)	502

## コ

コアジサシ	CR+EN(鳥)	108
コアナミズゴケ	VU(コ)	671
ゴイサギ	DD(鳥)	124
コイトシヤジクモ	DD(藻)	693
コイヌガラシ	DD(種)	605
コウザキシダ	CR+EN(シ)	622
コウベツブゲンゴロウ	VU(昆)	229
コウボウフデ	NT(菌)	723
コウヤウメノキゴケ	VU(地)	704
コウヤトゲハイゴケ	VU(コ)	673
コウライヨロイメバル	DD(魚)	177
コウラボシ	CR+EN(シ)	624
コウリンカ	CR+EN(種)	460
コエゾゼミ	NT(昆)	252
コオイムシ	NT(昆)	249
コオナガミズスマシ	NT(昆)	261
コガタガムシ	CR+EN(昆)	208
コガタノゲンゴロウ	CR+EN(昆)	203
コガネグモ	NT(無)	392
コガネシダ	VU(シ)	633
ゴギ	CR+EN(魚)	154
コギシギシ	CR+EN(種)	443
コキジノオゴケ	CR+EN(コ)	663
コキンバイ	DD(種)	599
コキンバイザサ	VU(種)	481
コケセンボンギク	EX(種)	414
ゴゴシマユムシ	NT(無)	389
コサメビタキ	NT(鳥)	122
コシノウスグロゴケ	CR+EN(コ)	664
コスジマグソコガネ	VU(昆)	232
コタヌキモ	NT(種)	584
コヅツガイ	CR+EN(貝)	351
コツヤマグソコガネ	NT(昆)	267
コテリハキンバイ	VU(種)	498
コナガニシ	EX(貝)	333
コナミキ	VU(種)	514
コノハズク	CR+EN(鳥)	109
コバナガンクビソウ	VU(種)	520
コバネアオイトンボ	CR+EN(昆)	196
コバネヒメギス	DD(昆)	289
コバノイワノリ	NT(地)	708
コバノトンボソウ	NT(種)	537
コバンムシ	EX(昆)	190
コフキザクロゴケ	NT(地)	707
コフジガイ	CR+EN(貝)	349
コブナシコブスジコガネ	NT(昆)	264
ゴホンダイコクコガネ	NT(昆)	265
ゴホントゲザトウムシ	NT(無)	390
コマイクガビル	DD(無)	398
ゴマクサ	CR+EN(種)	454
ゴマシオホシクサ	CR+EN(種)	433
ゴマシジミ中国地方・九州亜種	CR+EN(昆)	216
コマタケ	NT(菌)	734
ゴマツボ	VU(貝)	359
ゴマノハグサ	CR+EN(種)	453
コマルケシゲンゴロウ	DD(昆)	294
ゴミアシナガサシガメ	VU(昆)	224
コミズスマシ	CR+EN(昆)	206

コミズク	VU(鳥)	113	シバナ	CR+EN(種)	417
コモチハネゴケ	CR+EN(コ)	652	シマキケマン	NT(種)	548
ゴヨウイグチ	CR+EN(菌)	717	シマフグ	DD(魚)	180
コリヤナギグンバイ	DD(昆)	292	シモツケ	NT(種)	562
コロモガイ	CR+EN(貝)	345	シモツケヌリトラノオ	NT(シ)	638
コンイロイッポンシメジ	NT(菌)	728	シャープツブゲンゴロウ	CR+EN(昆)	205
			ジャコウソウ	NT(種)	579
<b>サ</b>			シャミセンガイの1種	NT(無)	395
サイゴクイボタ	NT(種)	577	ジュウクホシテントウ	NT(昆)	272
サイコクヌカボ	VU(種)	505	ジュウサンホシテントウ	NT(昆)	272
サイコクヒメコウホネ	NT(種)	528	ジュズフサフラスコモ	DD(藻)	694
サイジョウコウホネ	NT(種)	528	ジュズフラスコモ	NT(藻)	687
サイトウフラスコモ	DD(藻)	698	ショウキハゼ	NT(魚)	168
サイヨウザサ	NT(種)	546	ジョウビタキ	LP(鳥)	128
サカキカズラ	NT(種)	575	ジョウレンホウオウゴケ	CR+EN(コ)	662
サガミトリゲモ(ヒロハトリゲモ)	VU(種)	468	シラウオ	VU(魚)	158
サギソウ	VU(種)	477	シラオガイ	EX(貝)	338
サキボソフラスコモ	DD(藻)	697	シラガホオジロ	NT(鳥)	123
サクライカグマ	VU(シ)	634	シラギク	VU(貝)	359
サクラスミレ	CR+EN(種)	440	シラタカハムシ	NT(昆)	277
サクラソウ	CR+EN(種)	448	シラタマノキ	CR+EN(種)	448
サクラマス(ヤマメ)	NT(魚)	169	シルビアシジミ	CR+EN(昆)	216
サケ(シロザケ)	EX(魚)	153	シロアンズタケ	NT(菌)	733
ササオカゴケ	CR+EN(コ)	666	シロウミアメンボ	VU(昆)	223
ササゴイ	NT(鳥)	115	シロエリオオハム	CR+EN(鳥)	107
サザナミガイ	CR+EN(貝)	348	シロオビトラカミキリ	CR+EN(昆)	212
ササノハガイ	VU(貝)	325	シロカネカラマツ	CR+EN(種)	436
ササバラシ	CR+EN(種)	428	シロクサリゴケ	CR+EN(コ)	654
サシバ	VU(鳥)	112	シロシヤクジョウ	CR+EN(種)	419
サツキマス(アマゴ)	NT(魚)	169	シロスジコガネ	NT(昆)	269
サナギガイ	CR+EN(貝)	308	シロスジフトハナバチ	DD(昆)	303
サナダユムシ	NT(無)	388	シロチチブ	VU(魚)	162
サビネミドリユムシ	VU(無)	385	シロチドリ	LP(鳥)	126
サラサヤンマ	NT(昆)	245	シロテンマ	CR+EN(種)	425
ザラツキテングタケ	CR+EN(菌)	716	シロバイ	NT(種)	572
ザリコミ	NT(種)	557	シロバナイナモリソウ	VU(種)	508
サルメンエビネ	VU(種)	472	シロバナハンショウヅル	NT(種)	553
サワトラノオ	DD(種)	608	シロハラ	LP(鳥)	128
サワヒメスゲ	NT(種)	541	シロヘリツチカメムシ	NT(昆)	254
サンインシロカネソウ	CR+EN(種)	436	シロヤマブキ	CR+EN(種)	439
サンインヒエスゲ	DD(種)	596	ジングウスゲ	VU(種)	487
サンカクキヌシツポゴケ	CR+EN(コ)	660			
サンカヨウ	VU(種)	490	<b>ス</b>		
サンショウクイ	NT(鳥)	121	スイゲンゼニタナゴ	CR+EN(魚)	155
サンショウモ	CR+EN(シ)	620	スオウササキリモドキ	DD(昆)	290
サンヨウコガタスジシマドジョウ	CR+EN(魚)	156	スカシエビスガイ	VU(貝)	356
サンヨウブシ	NT(種)	550	スカシカシパン	NT(無)	396
			スギモトブラシザトウムシ	DD(無)	399
<b>シ</b>			スギラン	CR+EN(シ)	618
シオアメンボ	EX(昆)	189	ズグロカモメ	NT(鳥)	118
シオクグ	NT(種)	542	スジウネリチョウジガイ	VU(貝)	358
シオン	DD(種)	611	スジキビ	DD(貝)	320
シコクハコネサンショウウオ	DD(両)	147	スジグロチャバネセセリ	NT(昆)	281
シコロエガイ	CR+EN(貝)	347	スジゲンゴロウ	EX(昆)	192
シチメンソウ	DD(種)	607	スジホシムシ	NT(無)	388
シデシヤジン	NT(種)	586	スジマグソコガネ	DD(昆)	297
シナノエンマコガネ	EX(昆)	193	スズサイコ	NT(種)	576
シナノホオヒゲコウモリ	CR+EN(哺)	92	スズフリイカリソウ	NT(種)	549
シナヤカスエモノガイ	VU(貝)	362	スズメハコベ	NT(種)	581

ステゴビル	CR+EN(種)	431	タカハシテンナンショウ	NT(種)	530
スナガニ	NT(無)	393	タガメ	CR+EN(昆)	199
スナメリ	CR+EN(哺)	94	タキミシダ	CR+EN(シ)	621
スナヤツメ南方種	CR+EN(魚)	154	タコノアシ	VU(種)	496
スブタ	NT(種)	531	タゴビル	DD(無)	398
			タシロラン	VU(種)	474
<b>セ</b>			タチコゴメグサ	VU(種)	515
セアカオサムシ	DD(昆)	293	タチチョウチンゴケ	CR+EN(コ)	663
セイタカズムシソウ	CR+EN(種)	428	タチハコベ	CR+EN(種)	444
セイタカトウヒレン	CR+EN(種)	459	タチモ	NT(種)	559
セイタカヤリカツギ	CR+EN(コ)	659	タヌキマメ	NT(種)	559
セイナンヒラゴケ	NT(コ)	676	タビラクチ	CR+EN(魚)	158
セイロンフラスコモ	NT(藻)	689	タマシギ	CR+EN(鳥)	108
セキモリ	CR+EN(貝)	341	タマチョレイタケ	VU(菌)	722
セグロイナゴ	NT(昆)	248	タマノミドリガイ	CR+EN(貝)	345
セスジダルマガムシ	VU(昆)	231	タマノリイグチ	VU(菌)	721
ゼゼラ	NT(魚)	170	タモロコ	NT(魚)	170
セッコク	NT(種)	536	タワヤモリ	VU(爬)	134
セツブソウ	NT(種)	554			
セトウチコスズ	VU(種)	488	<b>チ</b>		
セトウチサンショウウオ	VU(両)	143	チグサカニモリ	DD(貝)	369
セトウチドククチュムシ	NT(無)	389	チクゼンハゼ	VU(魚)	161
セトウチハネグサ	DD(海)	745	チゴマテガイ	CR+EN(貝)	354
セトウチホトギス	VU(種)	470	チスジノリ	CR+EN(藻)	683
セトカジカ	DD(魚)	178	チチブブシュカンゴケ	CR+EN(コ)	651
セトヤナギスブタ	VU(種)	467	チヂレコヨロイゴケ	VU(地)	705
セマルヒメドロムシ	CR+EN(昆)	210	チトセカズラ	CR+EN(種)	450
セムシマドアキガイ	VU(貝)	357	チビコエンマコガネ	DD(昆)	296
セラネクイハムシ	NT(昆)	274	チビコブスジコガネ	NT(昆)	264
セリモドキ	NT(種)	594	チビニオガイ	NT(貝)	367
センニンモ	NT(種)	532	チャイロビル	DD(無)	399
			チャイロロマメゲンゴロウ	DD(昆)	295
<b>ソ</b>			チャボイ	NT(種)	542
ソライロタケ	NT(菌)	728	チャボフラスコモ	NT(藻)	686
			チュウガタスジシマドジョウ	NT(魚)	163
<b>タ</b>			チュウゴクブチサンショウウオ	NT(両)	145
ダイオウゴマガイ	VU(貝)	314	チュウゴクボダイジュ	CR+EN(種)	442
ダイコクコガネ	CR+EN(昆)	209	チュウヒ	VU(鳥)	112
タイシャクイタヤ	VU(種)	502	チュウブホソガムシ	CR+EN(昆)	207
タイシャクカモジ	CR+EN(種)	434	チョウジガマズミ	VU(種)	526
タイシャクカラマツ	VU(種)	493	チョウジソウ	VU(種)	509
タイシャクギセル	CR+EN(貝)	309	チョクザキミズ	DD(種)	601
タイシャククロウメモドキ	DD(種)	601	チョレイマイタケ	VU(菌)	722
タイシャクトウヒレン	VU(種)	524	チリメンボラ	EX(貝)	335
タイシャクメクラチビゴミムシ	NT(昆)	256	チワラスボ	CR+EN(魚)	157
ダイゼン	NT(鳥)	116			
ダイセンオトギリ	NT(種)	567	<b>ツ</b>		
ダイセンキスミレ	NT(種)	566	ツガイ	VU(貝)	361
ダイセンクワガタ	CR+EN(種)	452	ツクシウツギ	DD(種)	608
ダイセンニセタテヅメザトウムシ	DD(無)	400	ツクシガヤ	NT(種)	544
ダイセンヒョウタンボク	VU(種)	527	ツクシクロイヌノヒゲ	NT(種)	540
ダイダイイグチ	NT(菌)	731	ツクシコゴメグサ	VU(種)	515
タイワンクツワムシ	NT(昆)	247	ツクバキンモンソウ	NT(種)	578
タカサゴキジノオ	VU(シ)	628	ツチトリモチ	VU(種)	503
タカサゴソウ	VU(種)	523	ツノアカヤマアリ	CR+EN(昆)	213
タカチホヘビ	NT(爬)	135	ツノオリイレガイ	EX(貝)	335
タカツキズタ	DD(海)	743	ツノコガネ	NT(昆)	265
タカネハンショウヅル	NT(種)	552	ツバサゴカイ	DD(無)	397
タカネマンネングサ	NT(種)	558	ツボゼニゴケ	VU(コ)	669



ツボミ	NT(貝)	363	ナガグンセンクロガシラ	NT(海)	743
ツマキトラカミキリ	CR+EN(昆)	211	ナガサキクビナガゴミムシ	DD(昆)	293
ツマキレオナガミズスマシ	CR+EN(昆)	207	ナガサキシダ	VU(シ)	635
ツマガロカワモズク	DD(藻)	691	ナガスネエンマコガネ	CR+EN(昆)	209
ツマガロキチョウ	NT(昆)	282	ナガニシ	VU(貝)	361
ツミヤママイマイ	VU(貝)	315	ナカネダルマガムシ	NT(昆)	263
ツメナリミヤコドリ	NT(貝)	363	ナガバジュズネノキ	NT(種)	574
ツヤキベリアオゴミムシ	CR+EN(昆)	202	ナガホノナツノハナワラビ	VU(シ)	626
ツヤネクイハムシ	DD(昆)	299	ナカミシシラン	CR+EN(シ)	621
ツリシユスラン	CR+EN(種)	426	ナガミズムシ	VU(昆)	223
ツルツゲ	VU(種)	517	ナガミズハゼ	DD(魚)	174
ツルネコノメソウ	NT(種)	557	ナギサズ(ウミコオロギ)	NT(昆)	246
ツルフジバカマ	NT(種)	560	ナギサマメシラスナガイ	CR+EN(貝)	347
ツルマオ	NT(種)	564	ナゴヤサナエ	VU(昆)	218
ツルマンリョウ	CR+EN(種)	447	ナゴヤダルマガエル	CR+EN(両)	141
ツレサギソウ	CR+EN(種)	430	ナスコンイッボンシメジ	NT(菌)	729
			ナタネガイモドキ	VU(貝)	314
<b>テ</b>			ナタネキバサナギガイ	VU(貝)	312
テガタゴケ	CR+EN(コ)	656	ナチクジャク	NT(シ)	643
テツカエデ	NT(種)	568	ナチシダ	NT(シ)	638
テラニシセスジゲンゴロウ	VU(昆)	230	ナチセスジゲンゴロウ	NT(昆)	260
テリハアザミ	NT(種)	590	ナツエビネ	VU(種)	471
テリハナツノタムラソウ	VU(種)	513	ナナイロヌメリタケ	NT(菌)	725
テングコウモリ	VU(哺)	95	ナニワトンボ	CR+EN(昆)	198
テングシデ	VU(種)	500	ナマリキシタバ	NT(昆)	285
テングニシ	CR+EN(貝)	344	ナミクソウ	NT(種)	581
デンジソウ	CR+EN(シ)	619	ナヨテンマ	EX(種)	412
			ナワメグルマ	DD(貝)	373
<b>ト</b>			ナンゴククガイソウ	VU(種)	512
トウイト	CR+EN(貝)	343			
トウオオバコ	VU(種)	511	<b>ニ</b>		
トウゴクサバノオ	VU(種)	491	ニシキキンカメムシ	NT(昆)	255
トウゴクヘラオモダカ	CR+EN(種)	416	ニシムラヤバネゴケ	CR+EN(コ)	651
トウササクサ	NT(種)	545	ニセオオマガソコガネ	DD(昆)	297
トガシアワビゴケ	CR+EN(地)	703	ニセマツカサガイ	VU(貝)	326
トガリツキミタケ	NT(菌)	724	ニセマツタケ	VU(菌)	719
トガリフラスコモ	DD(藻)	694	ニッポンフラスコモ	NT(藻)	689
トキシウ	VU(種)	479	ニホンアカガエル	NT(両)	147
トゲウネガイ	CR+EN(貝)	353	ニホンアマカモドキ	DD(昆)	304
トゲカイエビ	DD(無)	401	ニホンイシガメ	NT(爬)	134
トゲナシウメノキゴケ	CR+EN(地)	703	ニホンイタチ	NT(哺)	99
トゲナベブタムシ	CR+EN(昆)	199	ニホンウナギ	NT(魚)	172
トゲヤマイヌワラビ	DD(シ)	645	ニホンオオカミ	EX(哺)	90
トケンラン	VU(種)	474	ニホンカワウソ	EX(哺)	90
トサヒラゴケ	CR+EN(コ)	667	ニホンコテングコウモリ	NT(哺)	99
トサムラサキ	NT(種)	579	ニホンスッポン	NT(爬)	136
トジョウ	NT(魚)	173	ニホンツキノワグマ	CR+EN(哺)	91
トダイアカバナ	DD(種)	604	ニホントカゲ	NT(爬)	135
トチカガミ	DD(種)	595	ニホンヒキガエル	VU(両)	145
トノサマガエル	NT(両)	146	ニホンモモンガ	NT(哺)	100
トビハゼ	NT(魚)	166	ニホンリス	CR+EN(哺)	93
トリガタハンショウヅル	NT(種)	553	ニラムハゼ	DD(魚)	180
トリゲモ	CR+EN(種)	416			
ドングリキンカクキン	NT(菌)	723	<b>又</b>		
トンボソウ	VU(種)	479	ヌカボタデ	NT(種)	570
			ヌمامツ	NT(魚)	171
<b>ナ</b>			<b>ネ</b>		
ナガエミクリ	VU(種)	484	ネアカヨシヤンマ	VU(昆)	220
ナガオカモノアラガイ	NT(貝)	317			

ネギオオアラメハムシ	DD(昆)	300	ハンジロギセル	CR+EN(貝)	308
ネコヤマヒゴタイ	CR+EN(種)	458			
ネビキグサ	NT(種)	543	ヒ		
ネムグリガイ	NT(貝)	368	ヒオウギ	VU(種)	481
ノ			ヒガシナメクジウオ(ナメクジウオ)	NT(無)	397
ノウルシ	VU(種)	501	ヒキノカサ	VU(種)	492
ノスリ	LP(鳥)	127	ヒクイナ	VU(鳥)	111
ノビネチドリ	CR+EN(種)	429	ビクニイワムシ	CR+EN(無)	384
ノムラスエモノガイ	DD(貝)	377	ヒゲコガネ	NT(昆)	268
ノヤナギ	DD(種)	602	ヒゴタイ	CR+EN(種)	455
ノレンコウモリ	DD(哺)	101	ヒダサンショウウオ	VU(両)	144
ハ			ビッチュウアザミ	VU(種)	521
バアソブ	VU(種)	518	ヒトツバヨモギ	NT(種)	588
ハイイトグサ	DD(海)	745	ヒトハリザトウムシ	NT(無)	390
バイカモ	NT(種)	554	ヒナコウモリ	NT(哺)	97
ハイタカ	LP(鳥)	127	ヒナチドリ	CR+EN(種)	431
バカガイ	EX(貝)	340	ヒナノカンザシ	VU(種)	497
バカマツタケ	VU(菌)	720	ヒナノキンチャク	CR+EN(種)	438
ハガマルヒメドロムシ	NT(昆)	271	ヒナノシヤクジョウ	NT(種)	533
ハクウンラン	CR+EN(種)	426	ヒナノズキン	CR+EN(貝)	350
ハクサンベッコウ	DD(貝)	321	ヒナフラスコモ	VU(藻)	684
ハクセンシオマネキ	NT(無)	392	ヒナラン	CR+EN(種)	421
バクチノキ	VU(種)	498	ヒバキンポウゲ	DD(種)	598
ハコネサンショウウオ	VU(両)	144	ヒバサンショウウオ	VU(両)	143
ハサミシャコエビ	DD(無)	401	ヒメアカネ	DD(昆)	287
ハシドイ	VU(種)	510	ヒメウグイスグチ	NT(菌)	731
ハシナガヤマサギソウ	CR+EN(種)	430	ヒメウラジロ	VU(シ)	629
ハシボソテツボウエビ	NT(無)	394	ヒメカタバ	DD(貝)	369
ハスノハカシパン	VU(無)	386	ヒメカンアオイ	VU(種)	464
ハタケノウマオイ	NT(昆)	248	ヒメギンポ	DD(魚)	176
ハタベカンガレイ	DD(種)	598	ヒメケシゲンゴロウ	VU(昆)	229
ハチクマ	NT(鳥)	119	ヒメコギセル	NT(貝)	318
ハツカネズミガイ	CR+EN(貝)	341	ヒメコミズムシ	NT(昆)	251
ハッチョウトンボ	VU(昆)	221	ヒメザゼンソウ	VU(種)	466
パツラマイマイ	CR+EN(貝)	311	ヒメサナエ	DD(昆)	286
ハデフラスコモ	NT(藻)	690	ヒメシジミ本州・九州亜種	VU(昆)	239
ハナナズナ	EX(種)	413	ヒメシャガ	VU(種)	482
ハナハタザオ	DD(種)	605	ヒメシロクサリゴケ	CR+EN(コ)	653
ハナムグラ	CR+EN(種)	449	ヒメシロチョウ	EX(昆)	194
ハネガヤ	VU(種)	489	ヒメスジマグソコガネ	VU(昆)	232
ハネヒロエゾトンボ	CR+EN(昆)	197	ヒメスズゴケ	VU(コ)	673
ハマウツボ	NT(種)	582	ヒメタデ	DD(種)	606
ハマウド	NT(種)	593	ヒメタヌキモ	VU(種)	516
ハマオモト	DD(種)	595	ヒメトラノオ	CR+EN(種)	452
ハマカゼガイ	CR+EN(貝)	352	ヒメニラ	NT(種)	538
ハマガニ	NT(無)	393	ヒメノヤガラ	VU(種)	473
ハマグリ	EX(貝)	338	ヒメハシゴシダ	NT(シ)	640
ハマサジ	NT(種)	570	ヒメハルゼミ	NT(昆)	253
ハマシギ	NT(鳥)	117	ヒメヒカゲ本州中部・近畿・中国地方亜種	VU(昆)	240
ハマスズ	VU(昆)	222	ヒメヒゴタイ	VU(種)	525
ハマハナヤスリ	VU(シ)	627	ヒメビシ	DD(種)	603
ハマビシ	CR+EN(種)	438	ヒメビロウドカミキリ	CR+EN(昆)	212
ハヤシミドリシジミ	NT(昆)	282	ヒメフウロ	DD(種)	603
ハヤブサ	NT(鳥)	121	ヒメフタバラン	VU(種)	476
ハリサシガメ	NT(昆)	254	ヒメフラスコモ	NT(藻)	688
ハンゲショウ	NT(種)	529	ヒメヘビイチゴ	NT(種)	561
ハンゴンソウ	CR+EN(種)	460	ヒメホネガイ	EX(貝)	334
			ヒメミクリ	VU(種)	484
			ヒメミズゴケ	CR+EN(コ)	657

ヒメミズスマシ	CR+EN(昆)	206	ベニバナヤマシヤクヤク	CR+EN(種)	437
ヒメミズワラビ	NT(シ)	637	ベニモンカラスシジミ中国地方亜種	VU(昆)	238
ヒメミゾシダ	VU(シ)	632	ヘラゴケ	EX(地)	702
ヒメモチ	NT(種)	585	ベンケイガニ	DD(無)	402
ヒメヤマトオサガニ	DD(無)	402			
ヒメユリ	CR+EN(種)	420	<b>ホ</b>		
ヒモイカリナマコツマミガイ	NT(貝)	364	ホウライカズラ	NT(種)	575
ヒモカズラ	CR+EN(シ)	618	ホオアカ	LP(鳥)	129
ヒュウガセンキュウ	NT(種)	594	ホクリクムヨウラン	VU(種)	476
ヒョウモンメダイゴケ	NT(地)	709	ホゴケ	VU(コ)	672
ヒョウモンモドキ	CR+EN(昆)	217	ホザキケケマン	NT(種)	548
ヒラドサンゴヤドリ	CR+EN(貝)	344	ホザキヤドリギ	VU(種)	504
ヒラドマルナタネ	DD(貝)	319	ホシチャバネセセリ	CR+EN(昆)	214
ヒロオビミドリシジミ	VU(昆)	237	ホシミノヌメリガサ(仮称)	CR+EN(菌)	715
ヒロシマウロコアリ	DD(昆)	302	ホソエガサ	CR+EN(海)	741
ヒロシマサナエ	VU(昆)	219	ホソカワモズク	DD(藻)	692
ヒロハシノブイトゴケ	CR+EN(コ)	665	ホソコハナムグリ	NT(昆)	270
ヒロハノオオタマツリスゲ	VU(種)	486	ホソバシヨリマ	NT(シ)	640
ヒロハノハネガヤ	NT(種)	547	ホソバシロスミレ	CR+EN(種)	441
ヒロハマツナ	CR+EN(種)	446	ホソバナコバイモ	VU(種)	470
ヒロハヤマヨモギ	NT(種)	589	ホソバニガナ	VU(種)	523
ビンゴムグラ	DD(種)	609	ホソバノアマナ	CR+EN(種)	420
			ホソバノヤマハハコ	NT(種)	587
<b>フ</b>			ホソバフラスコモ	DD(藻)	695
フウトウカズラ	NT(種)	529	ホソバママコナ	VU(種)	516
フウラン	CR+EN(種)	429	ホソバミツモンケンモン	NT(昆)	284
フガクスズムシソウ	CR+EN(種)	427	ホソバヤマジソ	DD(種)	610
フキヤミツバ	CR+EN(種)	462	ホソハンミョウ	VU(昆)	225
フクイアナバチ	NT(昆)	278	ホソヒメギセル	NT(貝)	316
フクオウソウ	NT(種)	591	ホソベリミズゴケ	VU(コ)	670
フクシマシヤジン	NT(種)	586	ホタルサイコ	CR+EN(種)	461
フクド	NT(種)	588	ホッケミズムシ	NT(昆)	249
フクレヘラゴケ	VU(地)	704	ホンゴウソウ	VU(種)	469
フクロクヨコバイ	VU(昆)	224	ホンシヤクナゲ	VU(種)	508
フクロシダ	NT(シ)	642	ホンフサフラスコモ	NT(藻)	690
フサスゲ	NT(種)	541	ホンモンジゴケ	VU(コ)	672
フサヒゲルリカミキリ	EX(昆)	194			
フジカワゴケ	CR+EN(地)	702	<b>マ</b>		
フシキキシタバ	NT(昆)	286	マイコトラガ	DD(昆)	301
フジシダ	CR+EN(シ)	620	マイサギソウ	VU(種)	478
フジタニコハクノツユ	CR+EN(貝)	350	マイタケ	NT(菌)	734
フジナミガイ	CR+EN(貝)	354	マイヅルソウ	NT(種)	539
フジバカマ	CR+EN(種)	456	マイヅルテンナンショウ	CR+EN(種)	415
フタスジカジカ	NT(魚)	168	マエバラヤバネゴケ	CR+EN(コ)	652
フタスジカタビロハナガミキリ	NT(昆)	273	マキバマグソコガネ	DD(昆)	296
フッキソウ	NT(種)	555	マサゴハゼ	NT(魚)	167
ブッポウソウ	NT(鳥)	120	マダイオウ	VU(種)	506
フデガイ	EX(貝)	336	マダラコガシラミズムシ	NT(昆)	259
フデシヤジク	DD(貝)	372	マダラナニワトクボ	EX(昆)	189
フナバラソウ	NT(種)	576	マツカサガイ	NT(貝)	326
フネドブガイ	DD(貝)	329	マツタケ	NT(菌)	725
フラスコモダマシ	DD(藻)	696	マツナ	NT(種)	571
フロガイダマシ	NT(貝)	365	マツバハリタケ	NT(菌)	735
			マツバラシ	VU(シ)	627
<b>ヘ</b>			マツムラゴケ	NT(コ)	675
ヘイケイヌワラビ	CR+EN(シ)	623	マツモトウロコガイ	NT(貝)	366
ヘナタリ	VU(貝)	357	マツラン	CR+EN(種)	424
ベニオグラコウホネ	VU(種)	463	マネキグサ	NT(種)	580
ベニシユスラン	CR+EN(種)	425	マミジロ	VU(鳥)	114

マメウラシマ	DD(貝)	374	ミヤマウメモドキ	NT(種)	585
マメカマドウマ	DD(昆)	288	ミヤマエンレイソウ	NT(種)	533
マメダオシ	VU(種)	510	ミヤマカラマツ	VU(種)	494
マメタニシ	DD(貝)	329	ミヤマサナエ	VU(昆)	218
マメヅタラン	NT(種)	534	ミヤマシシガシラ	DD(シ)	645
マルエンマコガネ	NT(昆)	266	ミヤマダイコクコガネ	EX(昆)	193
マルガタゲンゴロウ	CR+EN(昆)	204	ミヤマツチトリモチ	VU(種)	504
マルケシゲンゴロウ	DD(昆)	294	ミヤマニガイチゴ	DD(種)	600
マルコガタノゲンゴロウ	EX(昆)	192	ミヤマホオジロ	LP(鳥)	129
マルタニシ	NT(貝)	328	ミヤマワラビ	VU(シ)	632
マルバオモダカ	VU(種)	467	ミルフランスコモ	NT(藻)	687
マルバノキ(ベニマンサク)	NT(種)	556			
マルバノサワトウガラシ	NT(種)	578	ム		
マルヒラタガムシ	NT(昆)	262	ムカゴソウ	VU(種)	475
マルミスブタ	VU(種)	468	ムカゴツヅリ	CR+EN(種)	435
マルミノヤマゴボウ	NT(種)	571	ムカシヤンマ	NT(昆)	244
マングローブテッポウエビ	NT(無)	394	ムギクビボソハムシ	NT(昆)	276
マンシュウボダイジュ	VU(種)	503	ムギラン	NT(種)	534
マンセンカラマツ	NT(種)	555	ムサシアブミ	NT(種)	530
			ムジナモ	DD(種)	606
ミ			ムスジイトンボ	NT(昆)	243
ミカワシオガマ	CR+EN(種)	454	ムチエダイトゴケ	CR+EN(コ)	669
ミカワシンジュウガヤ	CR+EN(種)	434	ムツボシツヤコツブゲンゴロウ	VU(昆)	227
ミカワタヌキモ(イトタヌキモ)	NT(種)	584	ムモンアカシジミ	EX(昆)	195
ミキフランスコモ	DD(藻)	695	ムモンチビコツブゲンゴロウ	CR+EN(昆)	203
ミクリ	NT(種)	539	ムヨウラン	VU(種)	475
ミクリガイ	EX(貝)	333	ムラクモアザミ	VU(種)	521
ミコシギク	CR+EN(種)	457	ムラサキ	CR+EN(種)	450
ミシマサイコ	CR+EN(種)	461	ムラサキセンブリ	VU(種)	509
ミジンコチョウシヤクシ	NT(貝)	366	ムラサキベニシダ	VU(シ)	634
ミジンダルマガムシ	DD(昆)	295	ムラサキミカキグサ	VU(種)	517
ミズオオバコ	NT(種)	532	ムレオオイチョウタケ	NT(菌)	726
ミズコハクガイ	DD(貝)	330			
ミズスマシ	VU(昆)	230	メ		
ミズチドリ	VU(種)	478	メヤブソテツ	CR+EN(シ)	623
ミズトンボ	NT(種)	536			
ミズニラ	VU(シ)	625	モ		
ミズマツバ	NT(種)	568	モエジマシダ	DD(シ)	644
ミズラモグラ	VU(哺)	94	モートンイトンボ	NT(昆)	243
ミゾゴイ	VU(鳥)	110	モーリッシュシゲリゴケ	CR+EN(コ)	655
ミゾコウジュ	NT(種)	580	モノアラガイ	DD(貝)	330
ミヅナシミズムシ	VU(昆)	222	モミタケ	NT(菌)	726
ミヅフランスコモ	DD(藻)	697	モミラン	CR+EN(種)	424
ミタケスゲ	VU(種)	486	モメンヅル	DD(種)	599
ミチノクフクジュソウ	NT(種)	550	モモジロコウモリ	NT(哺)	98
ミツガシワ	VU(種)	518	モヨウダイナンギンボ	DD(魚)	178
ミツバコンロンソウ	DD(種)	604	モリアザミ	NT(種)	590
ミドリヨウラク	CR+EN(種)	432	モリアブラコウモリ	VU(哺)	95
ミナミアエラコ	VU(無)	385	モロコシソウ	CR+EN(種)	447
ミナミシオグサ	DD(海)	744			
ミナミヌマエビ	LP(無)	404	ヤ		
ミナミメダカ	NT(魚)	164	ヤイロチョウ	CR+EN(鳥)	110
ミノフサフランスコモ	DD(藻)	698	ヤギマルケシゲンゴロウ	CR+EN(昆)	205
ミミケビラゴケ	CR+EN(コ)	656	ヤサガタイトウムシオイ	CR+EN(貝)	311
ミヤイリガイ	EX(貝)	324	ヤンヤビシヤク	CR+EN(種)	437
ミヤケミズムシ	NT(昆)	250	ヤセフタオビツマミガイ	VU(貝)	360
ミヤコミズ	NT(種)	565	ヤチシヤジン	CR+EN(種)	455
ミヤジマキンシゴケ	CR+EN(コ)	661	ヤナギイノコツチ	DD(種)	607
ミヤジマトンボ	CR+EN(昆)	197	ヤナギヌカボ	VU(種)	505

ヤハズハハコ	VU(種)	520
ヤマキケマン	VU(種)	489
ヤマコウモリ	CR+EN(哺乳)	93
ヤマジソ	VU(種)	513
ヤマシヤクヤク	NT(種)	556
ヤマセミ	VU(鳥)	114
ヤマトオサムシダマシ	CR+EN(昆)	211
ヤマトキソウ	VU(種)	480
ヤマトキバサナギガイ	VU(貝)	312
ヤマトスナハキバチ	NT(昆)	279
ヤマトハクチョウゴケ	CR+EN(コ)	660
ヤマトホシクサ	VU(種)	485
ヤマトホソガムシ	CR+EN(昆)	208
ヤマトマダラバッタ	VU(昆)	221
ヤマトミクリ	VU(種)	483
ヤマトリトランオ	VU(シ)	630
ヤマトレンギョウ	NT(種)	577
ヤマネ	NT(哺乳)	100
ヤマヒョウタンボク	VU(種)	526
ヤマビワ	VU(種)	494
ヤマブキソウ	NT(種)	549
ヤマブシタケ	NT(菌)	733
ヤマホオズキ	CR+EN(種)	451
ヤマモガシ	VU(種)	495
ヤリタナゴ	NT(魚)	172
ヤリミズハゼ	DD(魚)	175
ヤワラゼニゴケ	VU(コ)	670

## ユ

ユウシュンラン	VU(種)	472
ユウヒザクラ	CR+EN(貝)	352
ユビナガコウモリ	NT(哺乳)	98
ユムシ	VU(無)	386

## ヨ

ヨウジョウゴケ	CR+EN(コ)	654
ヨウラクラン	VU(種)	477
ヨコミゾドロムシ	NT(昆)	271
ヨコヤマミエガイ	DD(貝)	376
ヨシゴイ	DD(鳥)	124
ヨタカ	VU(鳥)	111
ヨツアナカシノパン	NT(無)	395
ヨツボシマグソコガネ	NT(昆)	268
ヨフバイ	DD(貝)	371

## リ

リュウグウボタル	EX(貝)	336
リュウノヒゲモ	CR+EN(種)	417

## ル

ルイスハンミョウ	VU(昆)	225
ルリハツタケ	NT(菌)	732
ルリミノキ	CR+EN(種)	449
ルリヨシノボリ	VU(魚)	161

## レ

レンプクソウ	VU(種)	525
レンリソウ	NT(種)	560

## ワ

ワダソウ	CR+EN(種)	445
ワチガイソウ	VU(種)	507
ワニグチソウ	CR+EN(種)	432