

重要な種の選定基準

- ①「文化財保護法(昭和25年法律第214号)」に基づき指定された天然記念物
- ②「和歌山県文化財保護条例(昭和31年条例第40号)」に基づき指定された天然記念物
- ③「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(平成4年 法律第75号)」に基づき定められた国内希少野生動植物種
- ④レッドリスト・レッドデータブック(環境庁)掲載種
- ⑤「改訂 近畿地方の保護上重要な植物ーレッドデータブック 近畿2001(レッドデータブック近畿研究会 平成13年8月)」の掲載種
- ⑥「保全上重要なわかやまの自然ー和歌山県レッドデータブックー」(和歌山県 平成13年3月)の掲載種

重要な種の確認状況：哺乳類

No.	科名	種名	選定基準				
			天然記念物	県天然記念物	国内希少	レッドリスト	和歌山RDB
1	トガリネズミ	カワネズミ					不足
2	キクガシラコウモリ	コキクガシラコウモリ					準絶
3	ヒナコウモリ*	ヒナコウモリ科の一種					
4	リス	ホンドモモンガ					準絶
5		ムササビ					学術
6	ヤマネ	ヤマネ	天然			準絶	準絶
7	ウシ	カモシカ	特別				学術

*：種の特定に至っていない。

ヒナコウモリ科の中には選定基準に該当する種が存在する。

(凡例)

特別：国指定特別天然記念物

準絶：準絶滅危惧

天然：国指定天然記念物

不足：情報不足

類：絶滅危惧類

学術：学術的重要

準絶：準絶滅危惧

2001年10月現在

重要な種の例：哺乳類



カモシカ 撮影：谷口恭子



ヤマネ 撮影：岡正也(提供：ボンカラー)

重要な種の確認状況：鳥類

	目	科	種	天然記念物	県天然記念物	国内希少	レッドリスト	和歌山RDB		
1	コウノトリ	サギ	ササゴイ					NT		
2	カモ	カモ	オシドリ					NT		
3	タカ	タカ	ミサゴ				NT	NT		
4			ハチクマ				NT	NT		
5			オオタカ				VU	VU		
6			ツミ					NT		
7			ハイタカ					NT		
8			サシバ					NT		
9			クマタカ					EN		
10			ハヤブサ	ハヤブサ				VU	VU	
11			チドリ	チドリ	コチドリ					NT
12			フクロウ	フクロウ	アオバズク					NT
13	フクロウ							VU		
14	アマツバメ	アマツバメ	アマツバメ					LP		
15	ブッポウソウ	カワセミ	ヤマセミ					VU		
16	キツツキ スズメ	キツツキ サンショウクイ ヒタキ	オオアカゲラ					NT		
17			サンショウクイ	サンショウクイ				VU	VU	
18			コマドリ						EN	
19			トラツグミ						NT	
20			クロツグミ						NT	
21			キビタキ						NT	
22			オオルリ						NT	
23			コサメビタキ						NT	
24			サンコウチョウ						VU	
25			キバシリ	キバシリ						NT

- ③ I：国内希少野生動植物種 ⑤ EN：絶滅危惧ⅠB類（ⅠA類ほどではないが近い将来における野生での絶滅の危険性が極めて高いもの）
 ④ EN：絶滅危惧ⅠB類 VU：絶滅危惧Ⅱ類（絶滅の危険が増大している種）
 VU：絶滅危惧Ⅱ類 NT：準絶滅危惧（存続基盤が脆弱な種）
 NT：準絶滅危 LP：絶滅のおそれのある地域個体群（地域的に孤立している個体群で絶滅のおそれが高いもの）

2001年10月現在

重要な種の例：鳥類



クマタカ



オオタカ

重要な種の確認状況：は虫類・両生類

は虫類：該当なし

両生類：

No.	科名	種名	選定基準				
			天然記念物	県天然記念物	国内希少	環境省RDB	和歌山RDB
1	サンショウウオ	ブチサンショウウオ					準絶
2		オオダイガハラサンショウウオ					類
3	ヒキガエル	ニホンヒキガエル					準絶
4	アカガエル	ヤマアカガエル					準絶
5		トノサマガエル					準絶
6		モリアオガエル					準絶
7		カジカガエル					準絶

凡例) 類：絶滅危惧類
準絶：準絶滅危惧

2001年10月現在

重要な種の例：両生類



オオダイガハラサンショウウオ



モリアオガエル

重要な種の確認状況：魚類

No.	科名	種名	選定基準					
			天然記念物	県天然記念物	野生動物種	国内希少植物種	環境省RDB	和歌山RDB
1	コイ	イトモロコ						学術
2	アカザ	アカザ					II類	準絶

凡例) 類：絶滅危惧類
 準絶：準絶滅危惧
 学術：学術的重要

2001年7月現在

重要な種の例：魚類



アカザ



イトモロコ

重要な種の確認状況：陸上昆虫類

No.	科名	種名 和名	選定基準				
			① 天然記念物	② 県天然記念物	③ 国内希少	④ レッドリスト	⑤ 和歌山RDB
1	カワトンボ	オオカワトンボ					学術
2	トンボ	タイリクアカネ					準絶
3	バッタ	ハネナガイナゴ					準絶
4	サシガメ	クロバアカサシガメ					準絶
5	アシエダトビケラ	クロアシエダトビケラ				NT	
6	タテハチョウ	オオウラギンスジヒョウモン					I類

(凡例)

- ④ NT:準絶滅危惧
- ⑤ I類:絶滅危惧 I類
準絶:準絶滅危惧
学術:学術的重要

2001年8月現在

重要な種の例：陸上昆虫類



クロアシエダトビケラ

重要な種の確認状況：底生動物

No.	科名	種名	選定基準					
			天然記念物	県天然記念物	野生動物希少植物種	国内希少	環境省 R D B	和歌山 R D B
			1	ムカシトンボ	ムカシトンボ			

凡例) 学術：学術的重要

2001年6月現在

重要な種の例：底生動物



幼虫(底生動物)



成虫

ムカシトンボ

重要な種の確認状況：植物（１）

No.	科名	種名	選定基準					
			天然記念物	県天然記念物	国内希少	環境省 R D B	近畿 R D B	和歌山 R D B
1	ハナヤスリ	ナガホノナツノハナワラビ						CR
2	コバノイシカグマ	セイタカイワヒメワラビ					A	
3	チャセンシダ	ヒノキンダ					C	
4		オクタマシダ					C	CR
5		クモノスシダ						EN
6	ウラボシ	アオネカズラ					C	VU
7	ヤナギ	ヨシノヤナギ						VU
8	カバノキ	アサダ					準	
9	ニレ	コバノチョウセンエノキ					C	
10	イラクサ	ミヤコミズ				VU	準	VU
11	タデ	ヌカボタデ				VU	C	CR
12	キンポウゲ	シロバナハンショウヅル					準	NT
13	センリョウ	ヒトリシズカ						NT
14	ウマノスズクサ	コウヤカンアオイ				EN	C	EN
15	アブラナ	ユリワサビ						EN
16	マンサク	コウヤミズキ					準	NT
17	ユキノシタ	バイカウツギ						NT
18	バラ	ヤマナシ						NT
19		シモツケ					準	
20		ユキヤナギ					準	
21	マメ	ユクノキ						NT
22	トウダイグサ	ヒツバハギ						CR
23	ツゲ	ツゲ						VU
24	ジンチョウゲ	コショウノキ						NT
25	イチヤクソウ	マルバノイチヤクソウ					準	
26	ガガイモ	イケマ						NT
27		スズサイコ				VU	C	VU

(凡例)

EN:絶滅危惧 B類
 VU:絶滅危惧 類
 A:絶滅危惧種 A
 C:絶滅危惧種 C
 準:準絶滅危惧種

CR:絶滅危惧 A類
 EN:絶滅危惧 B類
 VU:絶滅危惧 類
 NT:準絶滅危惧

(2001年8月調査まで)

2001年8月現在

重要な種の確認状況：植物（2）

No.	科名	種名	選定基準					
			天然記念物	県天然記念物	国内希少	環境省 R D B	近畿 R D B	和歌山 R D B
28	アカネ	ホソバノヨツバムグラ						NT
29	シソ	ニシキゴロモ						EN
30		ラショウモンカズラ						VU
31	ナス	ハシリドコロ						NT
32	ゴマノハグサ	ヒキヨモギ					C	
33		オオヒキヨモギ				VU	準	NT
34	オミナエシ	オミナエシ						NT
35	キキョウ	キキョウ				VU	C	NT
36	キク	オケラ					C	EN
37		オカオグルマ					C	
38	カヤツリグサ	フサナキリスゲ					準	
39	ラン	マメヅタラン				VU	準	VU
40		ムギラン				VU	準	VU
41		エビネ				VU		EN
42		ギンラン						EN
43		キンラン				VU	C	VU
44		セッコク					C	EN
45		ジガバチソウ					C	
46		フウラン				VU	A	VU
47		コケイラン						EN
48		カヤラン						VU
49		ヒトツボクロ					準	EN
50		トンボソウ					準	

（凡例）

EN：絶滅危惧 B類
 VU：絶滅危惧 類
 A：絶滅危惧種 A
 C：絶滅危惧種 C
 準：準絶滅危惧種

CR：絶滅危惧 A類
 EN：絶滅危惧 B類
 VU：絶滅危惧 類
 NT：準絶滅危惧

2001年8月現在

重要な種の例：植物（1）



ミヤコミズ



ヌカボタデ



コウヤカンアオイ



スズサイコ

重要な種の例：植物（2）



オオヒキヨモギ



キキョウ



マメツタラン



ムギラン

重要な種の例：植物（3）



エビネ(エビネ属の一種)



キンラン



フウラン