

## 鹿児島県指定希少野生動植物一覧

### 【動物】

令和3年4月2日現在

番号	分類	種名(和名)	科名	指定日	環境省 レッドリスト2020	鹿児島県 レッドデータブック
1	爬虫類	オキナワトカゲ	トカゲ科	R元年5月17日	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類
2	"	バーバートカゲ	"	"	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類
3	両生類	ベッコウサンショウウオ	サンショウウオ科	H16年3月2日	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類
4	魚類	リュウキュウアユ	アユ科	"	絶滅危惧ⅠA類	絶滅危惧Ⅰ類
5	"	タナゴモドキ	カワアナゴ科	"	絶滅危惧ⅠB類	絶滅危惧Ⅰ類
6	"	タメトモハゼ	"	"	絶滅危惧ⅠB類	絶滅危惧Ⅰ類
7	"	キバラヨシノボリ	ハゼ科	"	絶滅危惧ⅠB類	絶滅危惧Ⅱ類
8	貝類	シマカノガイ	アマオブネガイ科	"	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類
9	"	ヤエヤマヒルギシジミ	シジミ科	"	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅰ類
10	"	クサカキノミギセル	キセルガイ科	"	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類
11	"	ハジメテビロウドマイマイ	ナンバンマイマイ科	"	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類
12	"	ウジグントウマイマイ	オナジマイマイ科	"	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類
13	"	ムラクモカノガイ	アマオブネガイ科	H30年6月19日	—	絶滅危惧Ⅰ類
14	十脚甲殻類	サキシマヌマエビ	ヌマエビ科	H18年11月17日	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類
15	"	ヤシガニ	オカヤドカリ科	R3年4月2日	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅰ類
16	"	リュウキュウサワガニ	サワガニ科	"	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅰ類

### 【植物】

番号	分類	種名(和名)	科名	指定日	環境省 レッドリスト2020	鹿児島県 レッドデータブック
1	植物	ハツシマカンアオイ	ウmanosズクサ科	H16年3月2日	絶滅危惧ⅠB類	絶滅危惧Ⅱ類
2	"	ヤクシマアオイ	"	"	—	絶滅危惧Ⅱ類
3	"	ミチノクフクジュソウ	キンボウゲ科	"	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類
4	"	ハヤトミツバツツジ	ツツジ科	"	絶滅危惧ⅠA類	絶滅危惧Ⅰ類
5	"	シシンラン	イワタバコ科	"	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅰ類
6	"	ヒナラン	ラン科	"	絶滅危惧ⅠB類	絶滅危惧Ⅰ類
7	"	サツマチドリ	"	"	絶滅危惧ⅠB類	絶滅危惧Ⅰ類
8	"	キリシマエビネ	"	"	絶滅危惧ⅠB類	絶滅危惧Ⅰ類
9	"	レンギョウエビネ	"	"	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅰ類
10	"	オナガエビネ	"	"	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅰ類
11	"	サクラジマエビネ	"	"	絶滅危惧ⅠA類	絶滅危惧Ⅰ類
12	"	ヘツカラン	"	"	絶滅危惧ⅠA類	絶滅危惧Ⅰ類
13	"	サギソウ	"	"	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅰ類
14	"	ウチョウラン	"	"	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅰ類
15	"	ガンゼキラン	"	"	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅰ類
16	"	ミヤビカンアオイ	ウmanosズクサ科	H16年4月23日	絶滅危惧ⅠB類	絶滅危惧Ⅰ類
17	"	アマミアセビ	ツツジ科	"	絶滅危惧ⅠA類	絶滅危惧Ⅰ類
18	"	アマミセイシカ	"	"	絶滅危惧ⅠA類	絶滅危惧Ⅰ類
19	"	テンノウメ	バラ科	"	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類
20	"	ウケユリ	ユリ科	"	絶滅危惧ⅠA類	絶滅危惧Ⅰ類
21	"	クスクスラン	ラン科	"	絶滅危惧ⅠA類	絶滅危惧Ⅰ類
22	"	シコウラン	"	"	絶滅危惧ⅠB類	絶滅危惧Ⅰ類
23	"	アマミエビネ	"	"	絶滅危惧ⅠA類	絶滅危惧Ⅰ類
24	"	カンラン	"	"	絶滅危惧ⅠB類	絶滅危惧Ⅰ類
25	"	フウラン	"	"	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅰ類
26	"	カクチョウラン	"	"	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅰ類
27	"	ナゴラン	"	"	絶滅危惧ⅠB類	絶滅危惧Ⅰ類
28	"	トキシソウ	"	R元年5月17日	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅰ類
29	"	アキザキナギラン	"	R2年12月24日	絶滅危惧ⅠB類	絶滅危惧Ⅰ類
30	"	クマガイソウ	"	"	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類
31	"	イワザクラ	サクラソウ科	"	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅰ類
32	"	イワギリソウ	イワタバコ科	R3年4月2日	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅰ類
33	"	ヤマシャクヤク	ポタン科	"	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅰ類
34	"	サルメンエビネ	ラン科	"	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅰ類

#### 環境省カテゴリー

CR／絶滅危惧ⅠA類：ごく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

EN／絶滅危惧ⅠB類：ⅠA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もの

VU／絶滅危惧Ⅱ類：絶滅の危険が増大している種

NT／準絶滅危惧：現時点での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

#### 鹿児島県カテゴリー

絶滅危惧Ⅰ類：現在の状態をもたらした圧迫要因が引き続き作用する場合、県内において近い将来における野生での絶滅の危険性が高い種