

尼崎版レッドリスト

生物調査の結果を踏まえ、本市において生存基盤が脆弱、稀にしか見ることができない種などを尼崎市生物多様性地域戦略策定部会において委員が独自に選定した種をリスト化したものであり、希少の度合いに応じてA～Cの3段階でランク付けを行っています。156種を選定しています。なお、確認時期については10年以上前のものも含まれます。

A…絶滅の危機が非常に高い、危機に瀕している

B…絶滅の危険が高い、増大している

C…生存基盤が脆弱、その他情報不足

【参考情報】

【環境省RL2020】

絶滅 (EX)…我が国ではすでに絶滅したと考えられる種

野生絶滅 (EW)…飼育・栽培下、あるいは自然分布域の明らかに外側で野生化した状態でのみ存続している種

絶滅危惧 I 類 (CR+EN)…絶滅の危機に瀕している種

絶滅危惧 I A類 (CR)…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

絶滅危惧 I B類 (EN)… I A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高いもの

絶滅危惧 II 類 (VU)…絶滅の危険が増大している種

準絶滅危惧 (NT) …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

情報不足 (DD)…評価するだけの情報が不足している種

絶滅のおそれのある地域個体群 (LP)…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

【兵庫県版RDB2020】(種によって基準が異なる。例: 昆虫)

絶滅…兵庫県内での確認記録、標本があるなど、かつては生息していたと考えられるが、現在は見られなくなり、生息の可能性がないと考えられる種

Aランク…環境省レッドデータブックの絶滅危惧 I 類に相当。兵庫県内において絶滅の危機に瀕している種など、緊急の保全対策、厳重な保全対策の必要な種

Bランク…環境省レッドデータブックの絶滅危惧 II 類に相当。兵庫県内において絶滅の危機が増大している種など、極力生息環境、自生地などの保全が必要な種

Cランク…環境省レッドデータブックの準絶滅危惧に相当。兵庫県内において存続基盤が脆弱な種

要注目種…最近減少が著しい種、優れた自然環境の指標となる種などの貴重種に準ずる種

要調査種…環境省レッドデータブックの情報不足に相当。本県での生息の実態がほとんどわからないことなどにより、現在の知見では貴重性の評価ができないが、今後の調査によっては貴重種となる可能性のある種

【大阪府RL2014】

絶滅 (EX)…大阪府内ではすでに絶滅したと考えられる種

絶滅危惧

絶滅危惧 I 類 (CR+EN)…大阪府内において絶滅の危機に瀕している種

絶滅危惧 II 類 (VU)…大阪府内において絶滅の危険が増大している種

準絶滅危惧 (NT)…大阪府内において存続基盤が脆弱な種

情報不足 (DD)…評価するだけの情報が不足している種

植物(尼崎版レッドリスト)

	種名	ランク	参考情報		
			環境省 RL2020	兵庫県版 RDB2020	大阪府 RL2014
1	デンジソウ	A	VU	A	CR+EN
2	ニシノオオアカウキクサ	C			VU
3	ヒメミズワラビ	B		C	NT
4	ウマノスズクサ	B		C	
5	クロモ	B		C	
6	ササバモ	A		B	NT
7	ナガエミクリ	B	NT	C	VU
8	コガマ	A		B	NT
9	ヒメコウガイゼキショウ	C		C	
10	ヤガミスゲ	A		A	NT
11	シオクグ	B			NT
12	ヒトモトススキ	A			VU
13	カンエンガヤツリ	B	VU	調	
14	ヌマガヤツリ	A		A	
15	シロガヤツリ	B		C	DD
16	フトイ	B		調	VU
17	ナルコビエ	B		C	
18	ミノボロ	A			VU
19	カワラケツメイ	B			NT
20	ツルフジバカマ	A		A	VU
21	アリマグミ	C		C	
22	クサボケ	B		C	
23	カワラサイコ	A		B	EX
24	ゴキヅル	B		C	
25	ニシキソウ	B		C	
26	ヒメミソハギ	B			NT
27	ミズマツバ	B	VU	C	NT
28	ミズキンバイ	A	VU		
29	ムクロジ	B		C	
30	コイヌガラシ	B	NT	C	NT
31	サデクサ	B		C	NT
32	コギシギシ	B	VU	調	NT
33	ケテイカカズラ	C		調	
34	アオイゴケ	A		B	
35	イヌノフグリ	C	VU	C	
36	カワヂシャ	B	NT	C	NT
37	ミゾコウジュ	A	NT	B	NT

植物(尼崎版レッドリスト)

	種名	ランク	参考情報		
			環境省 RL2020	兵庫県版 RL2022	大阪府 RL2014
1	セスジイトトンボ	C		要調査	NT
2	ムスジイトトンボ	C		要注目	
3	キイロサナエ	A	NT	A	NT
4	アオサナエ	C		要注目	NT
5	ホンサナエ	B		B	VU
6	コフキトンボ	C			NT
7	ナツアカネ	C			NT
8	アキアカネ	C			NT
9	マイコアカネ	B		B	NT
10	ミヤマアカネ	C		要注目	NT
11	ヤスマツアメンボ	C			NT
12	コオイムシ	C	NT		NT
13	ヒメミズカマキリ	C			NT
14	ルリハダホソクロバ	C	NT		NT
15	ウラナミアカシジミ	C		要注目	VU
16	シルビアシジミ	C	EN	C	CR+EN
17	ツマグロキチョウ	C	EN	要注目	CR+EN
18	ナミハンミョウ	C			NT
19	チビクワガタ	C			
20	コクワガタ	C			
21	スジクワガタ	C			
22	ヒラタクワガタ本土亜種	C			
23	ドウガネブイブイ	C			NT
24	カブトムシ	C			
25	ヨコミゾドROMシ	C	VU	C	NT
26	タマムシ	C			
27	ヒメボタル	C		要注目	NT
28	クロオビツツハムシ	C			NT
29	ヤマトアシナガバチ	C	DD		
30	モンスズメバチ	C	DD		
31	ヤマトスナハキバチ本土亜種	C	DD		
32	トモンハナバチ	C		要調査	
33	クズハキリバチ	C	DD		
34	キバラハキリバチ	C	NT		

植物(尼崎版レッドリスト)

	種名	ランク	参考情報		
			環境省 RL2020	兵庫県版 RL2013	大阪府 RL2014
1	ウミアイサ	C			NT
2	ササゴイ	C		C	
3	アマサギ	B			VU
4	ケリ	C	DD		NT
5	イカルチドリ	B		B	VU
6	コチドリ	C			NT
7	シロチドリ	A	VU	A	VU
8	アオアシシギ	B		B	VU
9	タカブシギ	B	VU	B	VU
10	キアシシギ	C			NT
11	イソシギ	C		C	NT
12	ハマシギ	C	NT	C	
13	コアジサシ	B	VU	B	CR+EN
14	ミサゴ	A	NT	A	
15	ハイタカ	C	NT	C	
16	オオタカ	B	NT	B	NT
17	ノスリ	B		B	NT
18	フクロウ	C			NT
19	カワセミ	C		注	
20	アリスイ	B		B	
21	ハヤブサ	B	VU	B	
22	ヒバリ	C			NT
23	オオムシクイ	C	DD		
24	メボソムシクイ	B		B	
25	オオセッカ	A	EN		
26	オオヨシキリ	C		注	NT
27	セッカ	C			NT
28	コムクドリ	C		注	
29	ルリビタキ	A		A	
30	ノビタキ	A		A	
31	コサメビタキ	C		C	VU
32	キビタキ	C		注	
33	オオルリ	C		注	
34	アオジ	A		A	

植物(尼崎版レッドリスト)

	種名	ランク	参考情報		
			環境省 RL2020	兵庫県版 RL2017	大阪府 RL2014
1	ニホンウナギ	C	EN	C	VU
2	カネヒラ	B		B	
3	ヌマムツ	B			VU
4	アブラハヤ	C		C	DD
5	ウグイ	C			DD
6	カワヒガイ	C	NT	C	CR+EN
7	ムギツク	B			VU
8	タモロコ	C			NT
9	ドジョウ	C	NT	要注目	VU
10	チュウガタスジシマドジョウ	A	VU		CR+EN
11	ギギ	C			NT
12	ナマズ	C			NT
13	アカザ	C	VU	地域限定貴重種	VU
14	アユ	C			NT
15	ミナミメダカ	C	VU	要注目	VU
16	カジカ(型不明)	B	NT/EN	B/C	
17	トサカギンポ	C		要調査	
18	ヒナハゼ	C		要調査	
19	オオヨシノボリ	C		C	DD
20	シマヒレヨシノボリ	C	NT	要調査	NT
21	トウヨシノボリ類	C			DD
22	ウキゴリ	C		C	NT

植物(尼崎版レッドリスト)

	種名	ランク	参考情報		
			環境省 RL2020	兵庫県版 RL2017	大阪府 RL2014
1	トノサマガエル	C	NT		NT
2	ツチガエル	C		C	NT

植物(尼崎版レッドリスト)

	種名	ランク	参考情報		
			環境省 RL2020	兵庫県版 RL2017	大阪府 RL2014
1	ニホンイシガメ	C	NT	C	NT
2	ニホンスッポン	C	DD	要調査	
3	ニホンヤモリ	C		要注目	
4	ニホントカゲ	C			
5	アオダイショウ	C			
6	シマヘビ	C			
7	ジムグリ	C		要注目	
8	ニホンマムシ	C			

植物(尼崎版レッドリスト)

	種名	ランク	参考情報		
			環境省 RL2020	兵庫県版 RL2017	大阪府 RL2014
1	カヤネズミ	C			NT
2	キツネ	A			CR+EN
3	イタチ	B			VU

植物(尼崎版レッドリスト)

	種名	ランク	参考情報		
			環境省 RL2020	兵庫県版 RL2014	大阪府 RL2014
1	ヒラドカワザンショウガイ	B		B	NT
2	カワザンショウガイ	C			NT
3	モノアラガイ	A	NT		CR+EN
4	ヒラマキミズマイマイ	C	DD		
5	トウキョウヒラマキガイ	C	DD		
6	ナガオカモノアラガイ	C	NT		NT
7	ヤマトシジミ	C	NT	C	NT
8	ヒメヤマトカワゴカイ	C		C	DD
9	ミドリビル	C	DD		
10	イボビル	C	DD		
11	ミゾレヌマエビ	B		B	
12	ヒラテテナガエビ	A		A	NT
13	クロベンケイガニ	C		C	
14	アカテガニ	B		B	
15	アシハラガニ	C		C	
16	タイワンヒライソモドキ	B		B	VU