

■ 主な特長

一致する和名でシンプルにリストをチェックします

環境省および都道府県のレッドリストから指定された和名と一致するものだけを探します。

チェック結果にはレッドリストのランクと希少野生種、学名が返されます

チェックの結果として、環境省と指定した都道府県のレッドリストのランクと国内希少野生動物種、および、本チェッカーの辞書で使用している学名と和名が返されます。

メールアドレスなので動作環境に依存しません

2017年以前に提供していた旧チェッカーはエクセル上で動作しており、バージョンに影響されて動作しないことがありました。新チェッカーはメールアドレスで動作するため、OSやソフトウェアのバージョンに依存することなくどこからでもご利用いただけます。

■ 新レッドデータチェッカーの使い方

1. 問い合わせ種の**和名**と**産地(都道府県)**がリストされたCSVファイルを作成し、添付ファイルとして、メールで送信します。ファイル名は任意。本文は不要です。

送信先: [redlist_app\(at\)toki-pss.fmecloud.com](mailto:redlist_app@toki-pss.fmecloud.com) *(at)は@に変えてください。

件名: 問い合わせる種の内容に合わせて以下のように設定。

件名	検索対象
red_animal	動物
red_insect	昆虫
red_plant	植物および菌類

問い合わせ用CSVファイルの例:

ファイル名は任意

A	B	C
id	wamei	sanchi
1	サクラマス	北海道
2	ミナミメダカ	宮城県
3	アユモドキ	岡山県
4	ミヤコタナゴ	千葉県
5	バツラマイマイ	高知県
6	ハリセンボン	山口県

[id] : 任意の番号。例:「103062」、「IN-050132」

[wamei] : 和名(和名だけを全角カタカナで指定)。例:「アユ」

[sanchi] : 産地(都道府県名を指定)。例:「東京都」

複数都道府県をまたぐ場合は「/」(全角ハイフン)で区切って指定。
例:「宮城県/山形県」

※1~3列目にこれらのデータがあれば4列目以降は任意です。また、1行目の項目名も任意です。

2. 折返し、検索結果が[redlistapp\(at\)gmail.com](mailto:redlistapp@gmail.com)から送られてきます。

問い合わせ用ファイルの最後の列以降に検索結果が表示されています。

結果のCSVファイルの例:

ファイル名は「問い合わせファイル名_result.csv」

A	B	C	D	E	F	G	
1	id	wamei	sanchi	[環境省ランク]	[産地都道府県ランク]	[学名]	[環境省和名]
2	1	サクラマス	北海道	準絶滅危惧(NT)	[北海道]留意(N)	Oncorhynchus masou masou	サクラマス(ヤマメ)
3	2	ミナミメダカ	宮城県	絶滅危惧Ⅱ類(VU)	[宮城県]準絶滅危惧(NT)	Onyzias latipes	ミナミメダカ
4	3	アユモドキ	岡山県	絶滅危惧ⅠA類(OR)	国内希少野生動物種	Parabotia curtus	アユモドキ
5	4	ミヤコタナゴ	千葉県	絶滅危惧ⅠA類(OR)	国内希少野生動物種	Tanakia tanago	ミヤコタナゴ
6	5	バツラマイマイ	高知県	絶滅のおそれのある地域個体群(LP)/-	[高知県]/[高知県]絶滅危惧Ⅰ類(OR+EN)	Discus pauper/Discus pauper	近畿地方以西のバツラマイマイ/バツラマイマイ
7	6	ハリセンボン	山口県	-	-	-	-

[環境省ランク] : 環境省レッドリストにおけるランクと国内希少野生動物種

[産地都道府県ランク]: 指定した都道府県レッドリストにおけるランク

[学名] : レッドデータチェッカーの辞書における学名

[環境省和名] : レッドデータチェッカーの辞書における学名

※照会の結果、ランクの該当がない場合は、「-」が記入されます。

※同じ和名の情報が複数見つかった場合は、「/」で区切って複数の情報が返されます。

詳しくは【参考資料B15】新レッドデータチェッカー:注意をご覧ください。

送信データに不備があれば、エラーメッセージが返信されます。エラーを修正後、再度お問い合わせください。受信されていれば、必ず何らかのレスポンスがあります。

■ S-Net/GBIF登録用データをチェックするには

S-Net/GBIF登録用データファイル:

	A	B	K	L	M	CZ	DA	都道府県	都道府県(日本語)	都・市区町村	
1	管理ID	登録E	日 機関コード	コレクション	カタログ番号	採録	学名の著	和名	一都道府県	都道府県(日本語)	都・市区町村
2			忍俊SNHM	Aves	18676		(Gray)	オオジシギ	Miyagi	宮城県	Kurihara-gun
3			忍俊SNHM	Aves	18677		(Gray)	オオジシギ	Miyagi	宮城県	Ishinomaki-shi
4			忍俊SNHM	Aves	18678			チュウジシギ	Yamagata	山形県	Yonezawa-shi
5			忍俊SNHM	Aves	18679			コシヤクシギ	Yamagata	山形県	Yamagata-shi
6			忍俊SNHM	Aves	18680			シベリアオオハシシギ	Iwate	岩手県	Morioka-shi

問い合わせ用CSVファイル:

最初の3列に、ID、和名、産地が、この順に書かれていることが必要です。4列目以降には情報があっても問題ありません。

	A	B	C	D	E
1	カタログ番号	和名	都道府県(日本語)		
2	18676	オオジシギ	宮城県		
3	18677	オオジシギ	宮城県		
4	18678	チュウジシギ	山形県		
5	18679	コシヤクシギ	山形県		
6	18680	シベリアオオハシシギ	岩手県		

[ID] 標本番号など、そのファイル内でユニークな番号や記号。

S-Net登録用ファイルの「カタログ番号」でよい。

[和名] 全角カタカナで記された和名か、レッドリストに掲載されている和名と完全に同一の和名(例「●●のXX個体群」)。S-Net登録用ファイルの「和名」でよい。

[産地] 都道府県名。「都・道・府・県」の文字は含まれていなくても良いが、都道府県名は漢字で正確に書かれていること。S-Net登録用ファイルの「都道府県(日本語)」でよい。

問い合わせメール: 問い合わせ用CSVファイルを添付して、

redlist_app@toki-pss.fmecloud.com へ送付
*(at)は@に変えてください。



返信メール: 結果ファイルが添付されてくる



レッドデータチェッカー

結果のCSVファイル: 問い合わせ用ファイルの後ろの列にランクと学名が付加されている

	A	B	C	D	E	F	G
1	カタログ番号	和名	都道府県([環境省ランク]	[産地都道府県ランク]	[学名]	[環境省和名]
2	18676	オオジシギ	宮城県	準絶滅危惧(NT)	[宮城県]準絶滅危惧(NT)	Gallinago hardwickii	オオジシギ
3	18677	オオジシギ	宮城県	準絶滅危惧(NT)	[宮城県]準絶滅危惧(NT)	Gallinago hardwickii	オオジシギ
4	18678	チュウジシギ	山形県	-	[山形県]-	Gallinago megala	チュウジシギ
5	18679	コシヤクシギ	山形県	絶滅危惧 I B類(EN)	[山形県]評価対象外	Numenius minutus	コシヤクシギ
6	18680	シベリアオオハシシギ	岩手県	情報不足(DD)	[岩手県]-	Limnodromus semipalmatus	シベリアオオハシシギ

■ レッドチェッカーの辞書について

本チェッカーの辞書は、環境省生物多様性センターより、「いきものログ」の絶滅危惧種検索に使われているレッドデータブック・レッドリストの情報を提供いただき、それを元に作成されたものです。

2025年6月現在、この辞書は環境省レッドリスト2020に対応しています。

【ご意見・ご質問の宛先】 s-net_info@kahaku.go.jp