

① カテゴリー

環境省第4次レッドリスト(2020年)のカテゴリーを基本として、それに東京都独自のカテゴリーを加えています。

東京都と環境省共通カテゴリー				東京都独自のカテゴリー	
EX 絶滅	CR 絶滅危惧ⅠA類	VU 絶滅危惧Ⅱ類	LP 地域個体群	* 留意種	○ ランク外
EW 野生絶滅	EN 絶滅危惧ⅠB類	NT 準絶滅危惧	CR_{EN} 絶滅危惧Ⅰ類	DD 情報不足	⊖ データなし
環境省カテゴリーは、環境省第4次レッドリスト(2020年)のカテゴリーです。				○ 非分布	

上から、本土部レッドリスト2020見直し版のカテゴリーを「2020」、本土部レッドリスト2010(2013年5月見直し版)を「2010」、レッドリスト1998を「1998」としてそれぞれのカテゴリーを表示しています。なお、レッドリスト1998のみ、以下に示すカテゴリー評価区分を用いています。

レッドリスト1998のカテゴリー

A 絶滅の危機に瀕している種	Ep (地域限定種) 生息域が限定されていたり孤立しており、地域レベルで考慮すると絶滅の危機が増大している種
B 絶滅の危機が増大している種	⊖ 個体数の多い種。比較的普通に見られる種
C 生息環境の変化によりAランクやBランクへの移行が危惧される種	UK (現状不明) 評価に足る情報が得られなかった種
D 野生で絶滅と判断される種	

多くの分類群では「区部」、「北多摩」、「南多摩」、「西多摩」と「本土部」、「環境省」(2020年)のカテゴリーを示しています。本土部レッドリスト2010で「本土部」のカテゴリーが無い分類群では非表示としています。昆虫類では、地域区分ごとの評価を行うための情報が十分得られないなどの理由から、「区部」と「多摩部」、それを併せた「本土部」の3区分となっています。また藻類は、地域区分は行わず本土部のみの評価となっています。

レッドリスト1998では、植物は区部と北多摩を合わせた「東部」、南多摩と西多摩を合わせた「西部」の2区分に、鳥類は「区部」、北多摩と南多摩を合わせた「北多摩・南多摩」、「西多摩」の3区分となっています。また、甲殻類、クモ類、貝類は評価対象でなかったため、本土部レッドリスト2010からの評価を表示しています。

多くの分類群のカテゴリーの表示例	昆虫類のカテゴリーの表示例	藻類のカテゴリーの表示例																																																																		
<table border="1"> <tr><th>区部</th><th>北多摩</th><th>南多摩</th><th>西多摩</th><th>本土部</th><th>環境省</th></tr> <tr><td>2020</td><td>EN</td><td>EN</td><td>EN</td><td>EN</td><td>EN</td></tr> <tr><td>2010</td><td>VU</td><td>VU</td><td>VU</td><td>VU</td><td></td></tr> <tr><td>1998</td><td>B</td><td>B</td><td>B</td><td></td><td></td></tr> </table>	区部	北多摩	南多摩	西多摩	本土部	環境省	2020	EN	EN	EN	EN	EN	2010	VU	VU	VU	VU		1998	B	B	B			<table border="1"> <tr><th>区部</th><th>北多摩</th><th>南多摩</th><th>西多摩</th><th>本土部</th><th>環境省</th></tr> <tr><td>2020</td><td>CR</td><td></td><td>NT</td><td>VU</td><td></td></tr> <tr><td>2010</td><td>CR_{EN}</td><td>CR_{EN}</td><td>CR_{EN}</td><td>DD</td><td>DD</td></tr> </table>	区部	北多摩	南多摩	西多摩	本土部	環境省	2020	CR		NT	VU		2010	CR _{EN}	CR _{EN}	CR _{EN}	DD	DD	<table border="1"> <tr><th>本土部</th><th>環境省</th></tr> <tr><td>2020</td><td>DD</td><td>CR_{EN}</td></tr> </table>	本土部	環境省	2020	DD	CR _{EN}																			
区部	北多摩	南多摩	西多摩	本土部	環境省																																																															
2020	EN	EN	EN	EN	EN																																																															
2010	VU	VU	VU	VU																																																																
1998	B	B	B																																																																	
区部	北多摩	南多摩	西多摩	本土部	環境省																																																															
2020	CR		NT	VU																																																																
2010	CR _{EN}	CR _{EN}	CR _{EN}	DD	DD																																																															
本土部	環境省																																																																			
2020	DD	CR _{EN}																																																																		
植物のカテゴリーの表示例	鳥類のカテゴリーの表示例	甲殻類、クモ類、貝類のカテゴリーの表示例																																																																		
<table border="1"> <tr><th>区部</th><th>北多摩</th><th>南多摩</th><th>西多摩</th><th>本土部</th><th>環境省</th></tr> <tr><td>2020</td><td>EX</td><td>DD</td><td>CR</td><td>CR</td><td>CR</td></tr> <tr><td>2010</td><td>-</td><td>-</td><td>EN</td><td>CR</td><td></td></tr> <tr><td>1998</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	区部	北多摩	南多摩	西多摩	本土部	環境省	2020	EX	DD	CR	CR	CR	2010	-	-	EN	CR		1998						<table border="1"> <tr><th>区部</th><th>北多摩</th><th>南多摩</th><th>西多摩</th><th>本土部</th><th>環境省</th></tr> <tr><td>2020</td><td>CR</td><td>CR</td><td>CR</td><td>CR</td><td>VU</td></tr> <tr><td>2010</td><td>CR</td><td>CR</td><td>CR</td><td>CR</td><td></td></tr> <tr><td>1998</td><td>B</td><td>B</td><td>C</td><td></td><td></td></tr> </table>	区部	北多摩	南多摩	西多摩	本土部	環境省	2020	CR	CR	CR	CR	VU	2010	CR	CR	CR	CR		1998	B	B	C			<table border="1"> <tr><th>区部</th><th>北多摩</th><th>南多摩</th><th>西多摩</th><th>本土部</th><th>環境省</th></tr> <tr><td>2020</td><td>NT</td><td>NT</td><td>NT</td><td>DD</td><td>NT</td></tr> <tr><td>2010</td><td>NT</td><td>NT</td><td>NT</td><td>DD</td><td>NT</td></tr> </table>	区部	北多摩	南多摩	西多摩	本土部	環境省	2020	NT	NT	NT	DD	NT	2010	NT	NT	NT	DD	NT
区部	北多摩	南多摩	西多摩	本土部	環境省																																																															
2020	EX	DD	CR	CR	CR																																																															
2010	-	-	EN	CR																																																																
1998																																																																				
区部	北多摩	南多摩	西多摩	本土部	環境省																																																															
2020	CR	CR	CR	CR	VU																																																															
2010	CR	CR	CR	CR																																																																
1998	B	B	C																																																																	
区部	北多摩	南多摩	西多摩	本土部	環境省																																																															
2020	NT	NT	NT	DD	NT																																																															
2010	NT	NT	NT	DD	NT																																																															

② 解説

3つの項目について解説しています。その内容は以下のとおりです。

■ **種の特性と生育状況**：形態的特徴や一般的な生態の特性。日本国内における分布概要および東京都本土部における生息状況

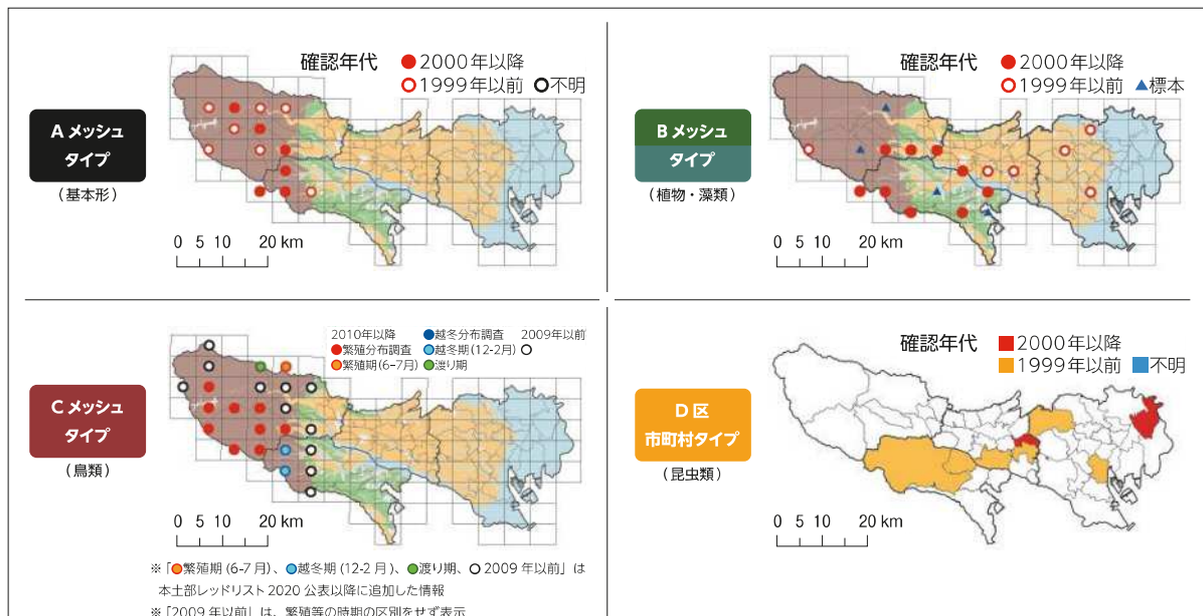
■ **生存を脅かす要因**：東京都本土部における減少や絶滅の要因、保全上の留意点や参考情報など。減少要因項目の解説については9、10頁を参照。

■ **特記事項**：上記に書けなかった分類・地理、生態学上の特徴、保全上の留意点、その他必要事項。

○ **関連文献**：該当種の分類学的・生態学的論文や生育・生息の記録が掲載されている文献。関連文献の一覧は各分類群の最後にまとめて掲載し、種ごとの解説には該当する番号を記載しています。

③ 分布図

基本形は、3次メッシュの5倍メッシュ(約5km四方)の表示で、確認年代の凡例表記で、A、B、Cの3タイプに分けています。昆虫類は情報が全体として少ないことから、Dの区市町村区分の表示としましたが、一部の種では掲載していません。淡水魚類の一部の種については、情報不足と保護の視点からEの4地域区分の表示としました。



分布図は、本土部レッドリスト 2020 公表以降に追加した情報も含め、東京都が集積した既存資料を基に作成し、出来る限りの種で掲載しました。種によっては執筆者の方々からご意見やご助言を得て、情報の一部を追加、修正しているものもあります。データの精度が十分でないものも含まれていますので、分布図を引用する場合は、これらの点を踏まえて活用して下さい。

こうした分布図は、一定程度の都内の分布状況をわかりやすく表示できること、次回の改定に向けてより精度の高い分布図を作成する上で有効な情報となることから、今回掲載することになりました。今後は、次の改定に向けてデータの集積を進め、より充実した基礎情報としていきたいと考えています。

④ 写真

都内で撮影された生態写真を中心とし、標本写真などを掲載しています。また、写真の撮影地域、時期については可能な範囲で記載しています。写真提供者の一覧を各分類群の末に掲載しています。

⑤ 執筆者

種別解説の執筆者名を表示しています。執筆にあたり情報提供等の協力者がいる場合は協力者を表示しています。