

クモ類

大阪府内からは、これまで400種あまりのクモ類が記録されている。2000年の大阪府レッドデータブックでは取り扱われていなかったが、陸上の捕食性小型節足動物の中で大きな生物量を占め、陸上生態系の中で重要な地位にあるといわれる一方、分散能力が低かったり、湿地や河口域のような不安定な環境にのみ生息したりと、環境変化の影響を受けやすい種も少なくない。

最近では近隣府県のレッドリストでもクモ類をとり扱う事例が増えており、大阪府においても新たに対象とし、その結果、クモ類では、評価対象となる大阪府で確認された27種のうち、絶滅のおそれのある種の総数は3種（絶滅危惧Ⅰ類1種、絶滅危惧Ⅱ類2種）となった。

ランク	和名	科名	上位分類群	学名	改訂前カテゴリー
絶滅 (EX)					
	該当なし				
絶滅危惧Ⅰ類 (CR+EN)					
○	カネコタテグモ	カネコタテグモ科	クモ目	<i>Antrodiaetus roretzi</i>	—
絶滅危惧Ⅱ類 (VU)					
○	ワスレナグモ	ジグモ科	クモ目	<i>Calommata signata</i>	—
○	テジロハリゲコモリグモ	コモリグモ科	クモ目	<i>Pardosa yamanoi</i>	—
準絶滅危惧 (NT)					
○	キノボリタテグモ	トタテグモ科	クモ目	<i>Conothele fragaria</i>	—
○	キシノウエタテグモ	トタテグモ科	クモ目	<i>Latouchia typica</i>	—
○	コガネグモ	コガネグモ科	クモ目	<i>Argiope amoena</i>	—
○	カコウコモリグモ	コモリグモ科	クモ目	<i>Pardosa nojimai</i>	—
○	ヒトエグモ	ヒトエグモ科	クモ目	<i>Plator nipponicus</i>	—
情報不足 (DD)					
○	ヤマシログモ	ヤマシログモ科	クモ目	<i>Dictis striatipes</i>	—
○	コマツエンマグモ	エンマグモ科	クモ目	<i>Segestria nipponica</i>	—
○	キジロオヒキグモ	コガネグモ科	クモ目	<i>Arachnura logio</i>	—
○	ゲホウグモ	コガネグモ科	クモ目	<i>Poltys illepidus</i>	—
○	トゲグモ	コガネグモ科	クモ目	<i>Gasteracantha kuhli</i>	—
○	ムロズミノレグモ	スオウグモ科	クモ目	<i>Takeoa nishimurai</i>	—
○	コンゴウヤチグモ	ガケジグモ科	クモ目	<i>Coelotes hiurai</i>	—
○	イソタナグモ	ウシオグモ科	クモ目	<i>Paratheuma shirahamaensis</i>	—
○	オビジガバチグモ	ネコグモ科	クモ目	<i>Castianeira shaxianensis</i>	—
○	ドウシグモ	ホウシグモ科	クモ目	<i>Asceua japonica</i>	—
○	アワセグモ	アワセグモ科	クモ目	<i>Selenops bursarius</i>	—
○	カトウツケオグモ	カニグモ科	クモ目	<i>Phrynarachne katoii</i>	—

【凡例】 ↑: アップリスト種 ↓: ダウンリスト種 ○: 新規掲載された種 ◇: DD及び要注目から変更された種 ◆: DDへ変更された種