科 名	和名		調査日		レッドデータ		
		学 名		2021 0910	環境省	埼玉県	備考
ジグモ科	ジグモ	Atypus karschi	•	F,N			
27 C14	ワスレナグモ	Calommata signata	•	F,N	準絶滅危惧	準絶滅危惧1型	
トタテグモ科	キシノウエトタテグモ	Latouchia typica	•	F,N	準絶滅危惧		
タマゴグモ科	シャラクダニグモ	Opopaea syarakui	•	F,M			
ヒメグモ科	シモフリミジングモ	Dipoena punctisparsa	•	М			
	ニホンヒメグモ	Nihonhimea japonica	•	F			
	カグヤヒメグモ	Parasteatoda culicivora	•	F			
	オオツリガネヒメグモ	Parasteatoda tabulata	•	F			
	オオヒメグモ	Parasteatoda tepidariorum	•	F			
	キベリミジングモ	Phycosoma flavomarginatum	•	у			
	ハンゲツオスナキグモ	Steatoda cingulata	•	f			
	スネグロオチバヒメグモ	Stemmops nipponicus	•	F			
コガネグモ科	ハツリグモ	Acusilas coccineus	•	F			
	ギンメッキゴミグモ	Cyclosa argenteoalba		F,M			
	ゴミグモ	Cyclosa octotuberculata		F,IVI			
	ヨツデゴミグモ	<u> </u>	•	F			
		Cyclosa sedeculata	•				
	コゲチャオニグモ	Neoscona punctigera		М			
アシナガグモ科	ジョロウグモ	Trichonephila clavata		У			
アンナガクモ科	ヤサガタアシナガグモ	Tetragnatha keyserlingi	•	F			地主英英屋の海小種
サラグモ科	ツメケシグモ	Nippononeta ungulata	•	М			地表落葉層の微小種。 埼玉県2箇所目。
	オオイオリヒメサラグモ	Syedra oii	•	F			地表落葉層の微小種。 埼玉県2箇所目。
ウズグモ科	カタハリウズグモ	Octonoba sybotides	•	F			
タナグモ科	クサグモ	Agelena silvatica	•	F			
	コクサグモ	Allagelena opulenta	•	у			
ハグモ科	ハグモ属の一種	Dictyna sp.	•	m			
	カレハグモ属の一種	Lathys sp.	•	у			
ササグモ科	ササグモ属の一種	Oxyopes sp.	•	у			
コモリグモ科	ウヅキコモリグモ	Pardosa astrigera	•	у			
カニグモ科	キハダカニグモ	Bassaniana decorata	•	у			
	ハナグモ	Ebrechtella tricuspidata	•	у			
	ワカバグモ	Oxytate striatipes	•	у			
	カニグモ属の一種	Xysticus sp.	•	у			
フクログモ科	フクログモ属の一種	Clubiona sp.	•	у			
ネコグモ科	オトヒメグモ	Orthobula crucifera	•	М			
ユニヽ → ピ エム	ネコグモ	Trachelas japonicus	•	У			
ウラシマグモ科 ワシグモ科	ウラシマグモ属の一種 ヨリメケムリグモ属の一種	Phrurolithus sp. Drassyllus sp.	•	y f			
ツチフクログモ科	イタチグモ	Prochora praticola	-	F			
エビグモ科	キハダエビグモ	Philodromus spinitarsis	•	у			
	エビグモ属の一種	Philodromus sp.	•	у			
ハエトリグモ科	マツモトハエトリ	Bristowia heterospinosa	•	у			
	ネコハエトリ	Carrhotus xanthogramma	•	у			
	マミジロハエトリ	Evarcha albaria	•	у			
	シラヒゲハエトリ	Menemerus fulvus	•	F			
	アリグモ属の一種	Myrmarachne sp.	•	у			
	イナズマハエトリ	Orienticius vulpes	•	М			
	チャイロアサヒハエトリ	Phintella abnormis	•	у			
	デーニッツハエトリ	Plexippoides doenitzi	•	М			
	ミスジハエトリ	Plexippus setipes	•	F			
	アオオビハエトリ	Siler cupreus	•	у			
20 科		50 種	50	50	2	1	
		IR1」(http://www.asahi-net.or.jp/~dp]

注1、本リストは「(谷川明男)日本産クモ類目録Ver.2021R1」(http://www.asahi-net.or.jp/~dp7a-tnkw/japan.pdf)に準拠。

注2、表記は、F; 平成体(Female) M; お成体(Male) f; 平亜成体 m; お亜成体 y; 幼体(young) E; 卵嚢(Egg) N; 住居(Nest) W; 網(Web)。

注3、種の特徴が確認出来たものは幼体でも含めた。属までの未確定種でも載せた。

注4、新記録等は、「CD日本のクモver.2020(新海 明 安藤昭久 谷川明男 池田博明 桑田隆生)」から判断。