

未判定外来生物の輸入届出の概要

特定外来生物による生態系等に係る被害の防止に関する法律第21条に基づき届出のあった未判定外来生物の輸入の届出の概要は以下のとおり。

1. 届出の内容

- (1) 届出の日：平成27年2月25日（水）
- (2) 届出の受理日：平成27年3月6日（金）
- (3) 届出の種類：未判定外来生物の輸入の届出
- (4) 未判定外来生物の種類、入手国名、生態的特性に関する情報

未判定外来生物の種類	入手国名	生態特性に関する情報	
		本来の生息地・生育地の分布状況	文献その他の根拠を示す資料
ツヤクロゴケグモ <i>Latrodectus hesperus</i>	アメリカ合衆国	北アメリカ大陸	<ul style="list-style-type: none"> ・ Western Black Widow Spider http://www.savenature.org/grabfile/69.pdf ・ 夏原由博(1996)セアカゴケグモの生態と刺咬症への対応．生活衛生,40(1)：3-21． ・ 清水裕行・金沢至・西川喜朗(2014)日本のゴケグモ類5種の分布状況とセアカゴケグモの分散方法に関する考察．Bulletin of Osaka Museum of Natural History, 68：41-51．

2. 届出の添付資料

生態特性等に関する文献等

- 1) Western Black Widow Spider <http://www.savenature.org/grabfile/69.pdf>
- 2) 夏原由博(1996)セアカゴケグモの生態と刺咬症への対応．生活衛生,40(1)：13-21．
- 3) 清水裕行・金沢至・西川喜朗(2014)日本のゴケグモ類5種の分布状況とセアカゴケグモの分散方法に関する考察．Bulletin of Osaka Museum of Natural History, 68：41-51．
- 4) 谷川明男．日本産クモ類目録 ver.2015R4．
- 5) William P. MacKay (1982) The Effect of Predation of Western Widow Spiders (Araneae : Theridiidae) on Harvester Ants (Hymenoptera : Formicidae) . Oecologia (Berl) , 53:406-411 .