セアカゴケグモに注意して下さい!

県下全域で、特定外来生物「セアカゴケグモ」が複数地点確認されています。有毒のクモですが、人間に対する攻撃性は無く、愛媛県内の咬傷被害はありません。見かけた場合は素手で触らず、市販の殺虫剤等で駆除をお願いします。

※セアカゴケグモとは?

セアカゴケグモ(Latrodectus hasselti)

【特定外来生物】

原産地:オーストラリア、東アジア、南太平洋諸国 雌にα-ラトロトキシンという神経毒があり、咬まれると激しい痛みや腹部痙攣を生じさせます。日本では咬傷被害による死亡例はありません。1995年に大阪府と三重県で国内初確認され、現在は日本各地で生息が確認されています。愛媛県では、2014年に初確認され、現在は各地で散発的に確認されている状況です。

■営巣の特徴

地上部に営巣するクモと異なり、不規則な管状の巣を<mark>地表の隙間に作ります</mark>。巣には落ち葉等が付着し、クモの巣と判断できないことがあります。

■産卵と幼体

野外では一生の間で最大7~8卵嚢(らんのう)を産みます。1卵嚢あたりの卵数は100~200個で、産卵後約20日で幼体が出嚢し、雌は約70日、雄は約40日で成熟します。

※営巣場所と営巣状況



セアカゴケグモに咬まれたら…

見かけた場合は素手で触らずに市販の殺虫 剤で駆除してください。卵嚢には殺虫剤の効 果が低いので、袋に入れて踏みつぶしてくだ さい。

万一、セアカゴケグモに咬まれた場合、傷口を流水で洗った後、患部を冷やしながら医療機関を受診してください。

受診時に咬まれたクモを殺虫して持参すれ ば適切な治療に繋がります。

でアカゴケグモの特徴



腹部腹面に 砂時計状の赤い斑紋

これはハイイロゴケグモなど、他のゴケグモ属のクモ にも共通する特徴です。

人家周辺で見つかりやすい セアカゴケグモに似た無毒のクモ



オオヒメグモ

人家周辺でもっともよく見られる 在来種のヒメグモ(無害)



マダラヒメグモ

人家周辺でよく見られる外 来種のヒメグモ(無害)

2種共に、腹部腹面に砂時計状の赤い斑紋はありません。

★外来生物被害予防3原則★

入れない

捨てない

拡げない