

## 今回追加する特定外来生物について

種名	学名	被害の概要	評価の理由
アノリス・アルログス	<i>Anolis allogus</i>	生態系への被害	原産地では、特定外来生物ブラウンアノールと分布や生息環境、生態的特性が大きく重複し、野外放逐されれば国内でも温暖地域を中心に定着するおそれがある。国内に定着すれば、昆虫類などを食害したり、在来のトカゲ類、鳥類などと競合するなどして、生態系へ被害が及ぶことが懸念される。
アノリス・アルタケウス	<i>Anolis alutaceus</i>	生態系への被害	原産地では、特定外来生物ブラウンアノールと分布や生息環境、生態的特性が大きく重複し、野外放逐されれば国内でも温暖地域を中心に定着するおそれがある。国内に定着すれば、昆虫類などを食害したり、在来のトカゲ類、鳥類などと競合するなどして、生態系へ被害が及ぶことが懸念される。
アノリス・ホモレキス	<i>Anolis homolechis</i>	生態系への被害	原産地では、特定外来生物ブラウンアノールと分布や生息環境、生態的特性が大きく重複し、野外放逐されれば国内でも温暖地域を中心に定着するおそれがある。国内に定着すれば、昆虫類などを食害したり、在来のトカゲ類、鳥類などと競合するなどして、生態系へ被害が及ぶことが懸念される。