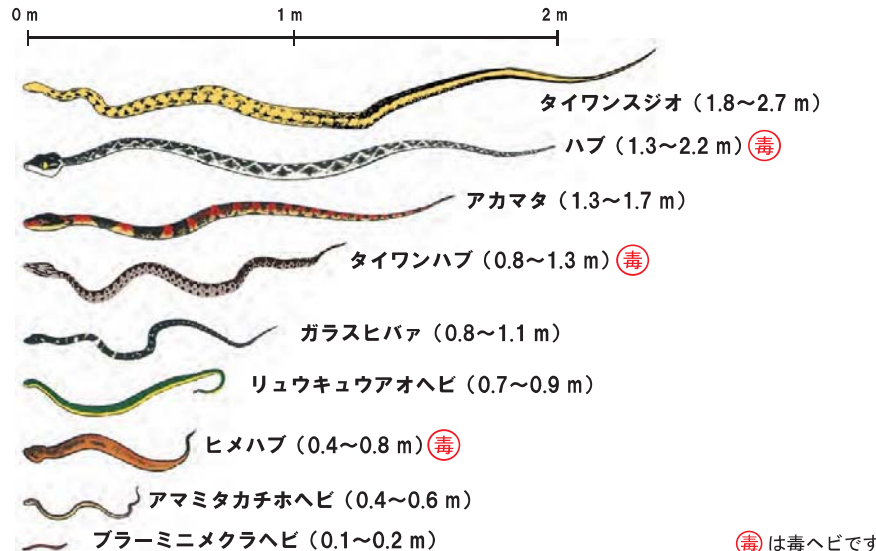


大きさの違い（全長：標準～最大）



タイワニスジオとタイワンハブは沖縄島の一部に定着し、次第に分布を拡大しています。タイワニスジオは主にネズミや鳥を食べ、タイワンハブは餌動物を食べることに加えてハブとの交雑例も見られるなど、生態系への影響が心配されています。このまま分布の拡大を続けると、希少種の多く生息するやんばる地域へも侵入の恐れがあります。

表紙の回答：

- ①ハブ ②タイワニスジオ ③アカマタ
- ④タイワンハブ ⑤ブラーミニメクラヘビ
- ⑥リュウキュウアオヘビ ⑦ハイ
- ⑧サキシマハブ ⑨ヒメハブ
- ⑩ガラスピバ ⑪アマミタカチホヘビ

このうち沖縄島では②、④、⑧の3種が外来種です。⑧サキシマハブは八重山諸島の在来種ですが、沖縄島では外来種になります。⑤についてはここでは在来種として扱っていますが、古くに持ち込まれた外来種の可能性もあります。

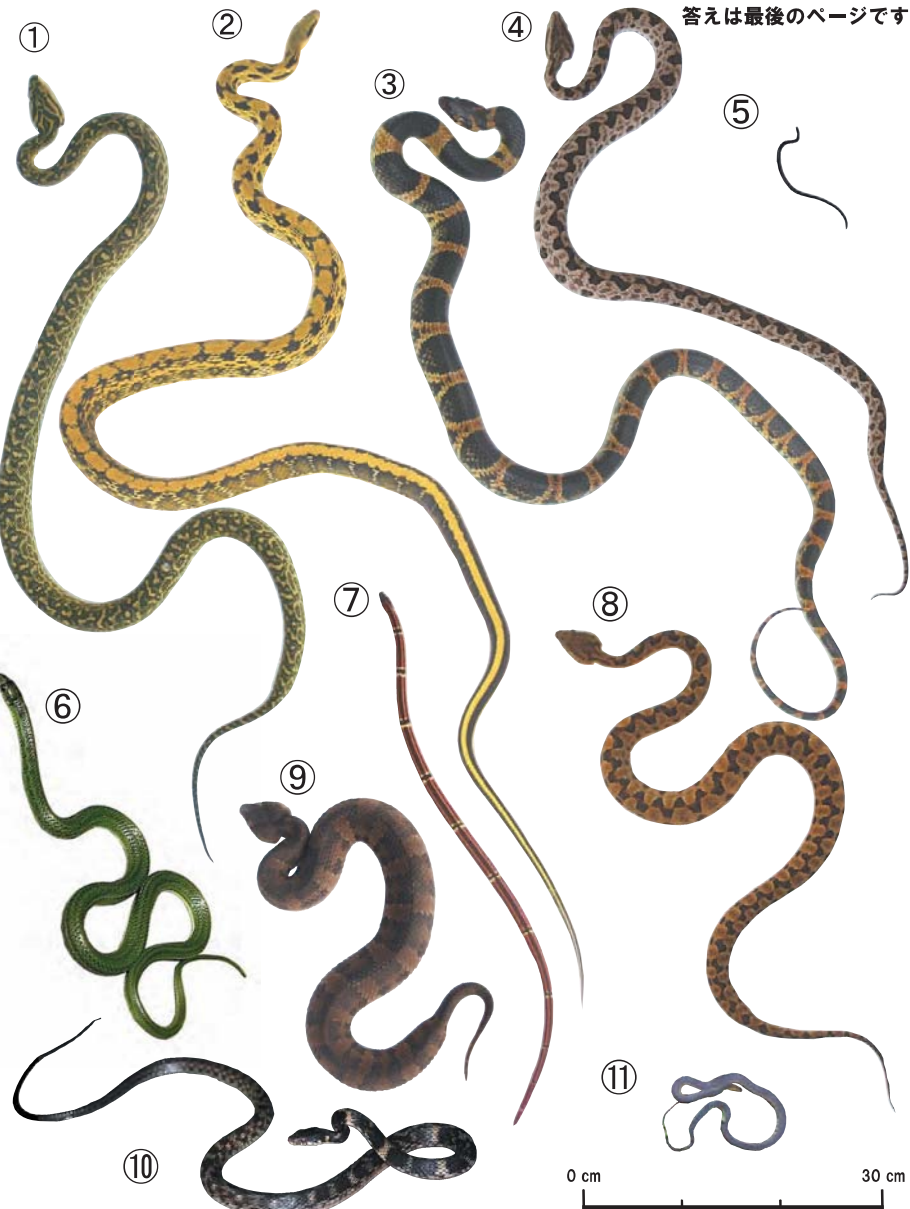
タイワニスジオとタイワンハブは、外来生物法に基づいて「特定外来生物」に指定されています。外来生物法では、生態系への悪影響など、問題を引き起こす海外起源の外来生物を、特定外来生物として指定し、その飼養、栽培、保管、運搬、輸入などの取扱いを規制しています。

外来生物法についてお知りになりたい方は、環境省HPをご覧下さい。
<http://www.env.go.jp/nature/intro/>

外来ヘビを知っていますか？

Q1. これらのヘビの名前を知っていますか？ Q2. 外来種はどれでしょう？

答えは最後のページです



沖縄島の外来ヘビの見分け方

～沖縄島の代表的なヘビ類との違い～

タイワニンスジオ

(特定外来生物)

原産国:台湾

全長:1.8~2.7 m



尻尾に太く黒い筋



頭部は細長い台形。眼の後ろに
黒い筋が目立つ。

体色は灰黄色～黄褐色

主に昼間に活動しネズミや鳥などを食べる。
木登りも得意。



体色は灰褐色～暗褐色

背中に黒いジグザグ模様

夜行性でネズミやカエルなどを食べる。

タイワニンハブ

(特定外来生物)

原産国:大陸東部、台湾など

全長:0.8~1.3 m



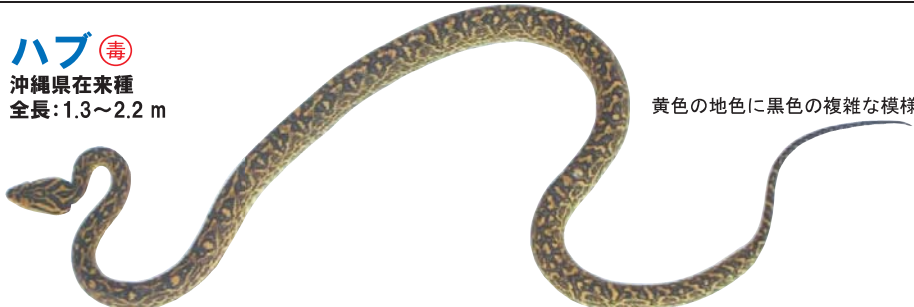
頭部はハブよりも細長い三角形。

ハブ

(毒)

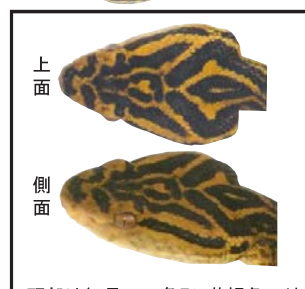
沖縄県在来種

全長:1.3~2.2 m



黄色の地色に黒色の複雑な模様

夜行性で主にネズミや
ビーチャーなどを食べる。
木登りも得意。



頭部は細長い三角形。黄褐色の地
に黒色の複雑な模様。

アカマタ

沖縄県在来種

全長:1.3~1.7 m



夜行性で気性が荒く、
よく咬みついてくる。
トカゲ、鳥などを食べる。

赤褐色の地色に黒色の縞模様



頭部はハブに比べると小さく、
首が太い。

ヒメハブ

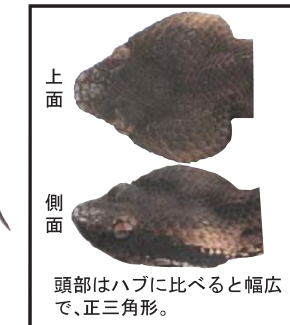
(毒)

沖縄県在来種

全長:0.4~0.8 m

体は太くて短い。体色は暗褐色

夜行性でネズミやカエルなどを食べる。



頭部はハブに比べると幅広
で、正三角形。

(毒)は毒ヘビです

表示した全長は標準～最大値です