

銃による捕獲エリアを示すトラロープや柵の中、旗が立てられている付近の森林の中には、

危険ですので立ち入らないでください。

また、箱わなや張り網に近づかないでください。



銃による捕獲エリアを示すトラロープと看板



銃による捕獲エリアを示す柵



銃による捕獲エリアを示す旗



キョンを閉じ込めて捕る箱わな



キョンを絡め捕る張り網

キョン防除の取組にご理解とご協力をお願いします。

- キョンが道路に飛び出し、車に衝突する事例が発生しております。ご通行の際にはお気をつけください。
- 轢死体やわなにかかったキョンを見つけた方は、れきしたい大島公園事務所にご連絡ください。
- わなにキョンがかかっても、逃がさないようにお願いします。
- 銃の捕獲エリアには立ち入らないようにお願いします。
- キョンを捕獲するための柵の設置や土地内への立ち入りに、ご理解とご協力をお願いします。
- ネコが張り網やわなにかかるおそれがありますので、屋内での飼育にご協力をお願いします。

東京都キョン防除事業について

銃器による捕獲の安全対策



- ▶ 大島支庁のホームページ等による作業予定の周知
- ▶ ハンター用のオレンジベストを着用し、周囲に注意喚起
- ▶ のぼり旗や注意看板を設置し、周囲に注意喚起
- ▶ 集団での銃器による捕獲は、柵やトラロープで囲われた中で実施

防除作業は細心の注意のもと行っております。
銃声等ご迷惑をおかけしますが、ご理解とご協力をお願いいたします。

連絡先

キョンの捕獲について

東京都総務局大島支庁土木課大島公園事務所

04992-2-9111

事業全般・外来生物法について

東京都環境局自然環境部計画課野生生物担当

03-5388-3506

リサイクル適性(A)

この印刷物は、印刷用の紙へリサイクルできます。

石油系溶剤を含まないインキを使用しています。

伊豆大島の



サクユリ



三原新山

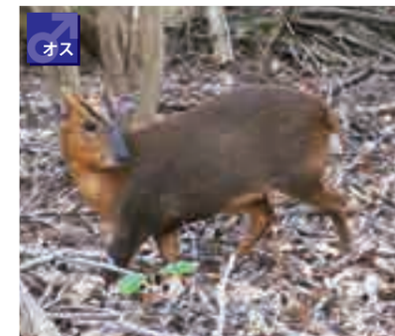


ヤブツバキ

キョンの捕獲について

東京都

キョンは「特定外来生物^{※1}」です。



オス



メス

メスには、角や牙はありません

■ もともと生息している地域 → 中国、台湾

■ 国内で繁殖しているところ → 伊豆大島、千葉県房総半島

※1「特定外来生物」生態系、人の生命・身体、農林水産業へ被害を及ぼすもの又は及ぼすおそれがあるものとして外来生物法に基づき指定された外来生物

東京都 キョン 検索



https://www.kankyo.metro.tokyo.lg.jp/nature/animals_plants/kyon.html

農作物や希少植物などへの食害



アスタバへの食害

農作物などの被害

キヨンは、大切に育てたアスタバやサツマイモなどの野菜や庭の草花を食べてしまいます。



サクユリへの食害

生態系への影響

三原山を代表する花のひとつであるサクユリをはじめ、伊豆大島に生育する希少植物の多くがキヨンにより食害を受けています。

キヨンにより食害を受けている植物

※地元有識者へのヒアリングによる

絶滅に近い種類

6種

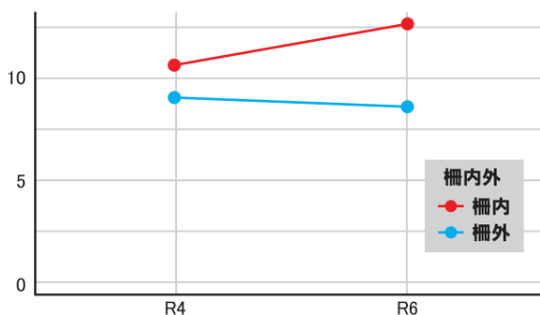
減少している種類

36種

森林の植物を守るために、キヨンの根絶を目指します。

キヨンによる植物への影響を調べるために、キヨンが入らない柵を設置したところ、柵の中では植物の種類が増えました。柵の外では植物は増えていないため、キヨンにより森林の植物が食べられ続けていることがわかります。森林の植物を回復させるためにキヨンの根絶を目指します。

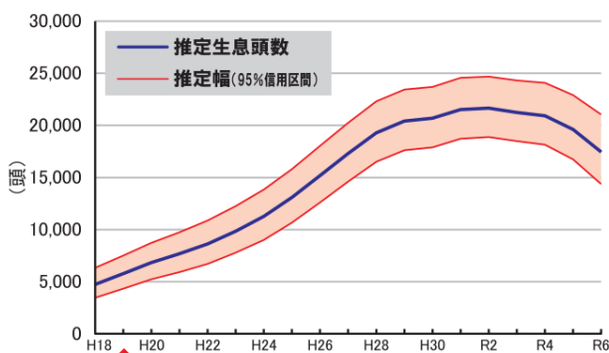
柵の中と外の植物種数の変化



今後、キヨンの捕獲をさらに強化していきます。

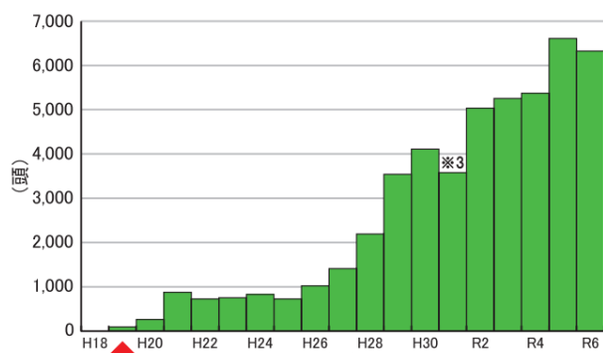
伊豆大島には、令和6年末時点では約17,000頭※2のキヨンが生息すると推定されています。これまでの取組によりキヨンの推定生息頭数は横ばいから減少傾向に転じています。根絶を達成するために、全島でさらに捕獲を強化していきます。

キヨンの推定生息頭数の推移



※2：推定生息頭数の統計上の中央値

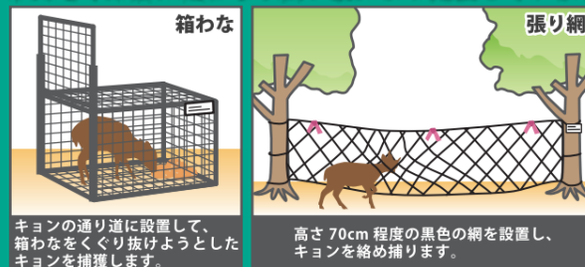
キヨンの捕獲頭数の推移



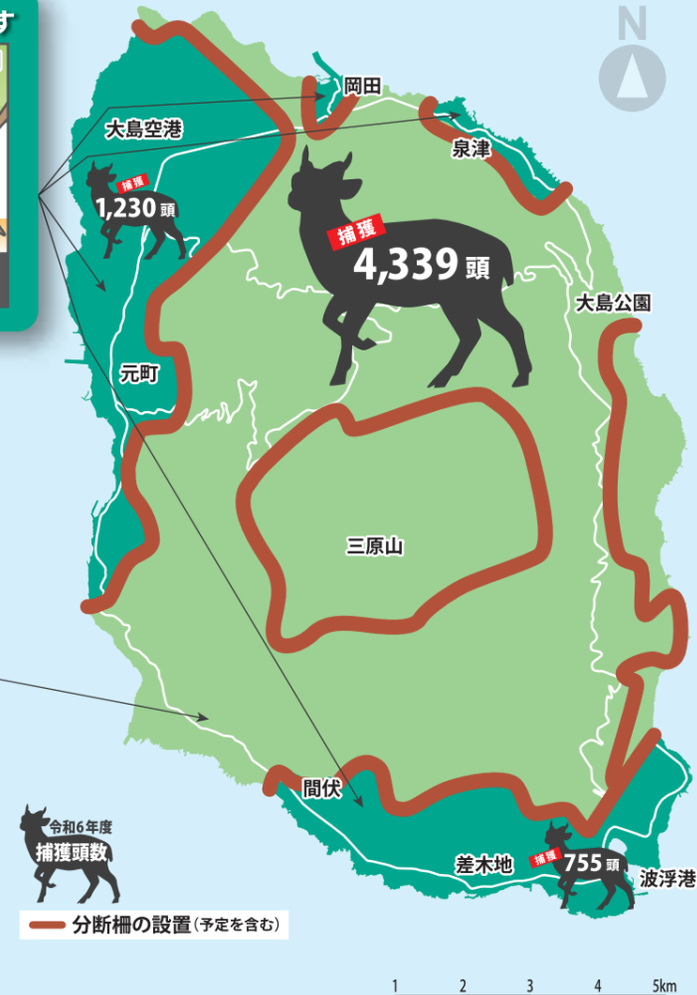
※3：令和元年度は台風被害を受け一時捕獲を中断

令和6年度捕獲頭数合計 6,324 頭

市街地では主に箱わなや張り網により捕獲しています



市街地以外では主に銃やくくりわな、張り網により捕獲しています

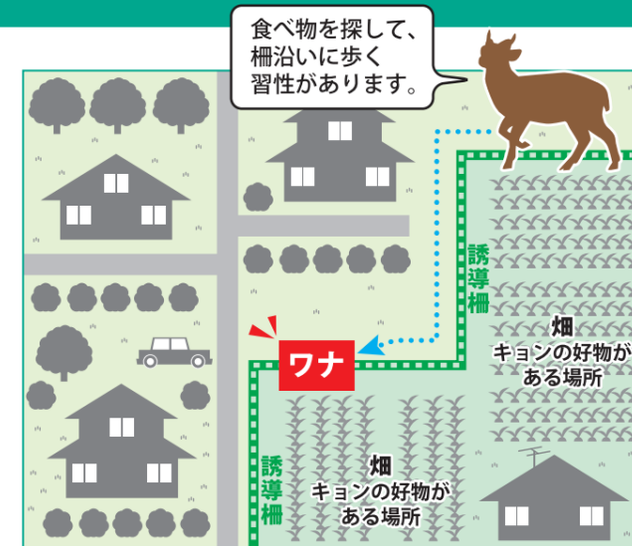


市街地における防除

市街地においてもキヨンによる被害が問題となっており、対策強化が必要です。捕獲効果の高い銃器の使用が制限されるため、都では誘導柵やわなを用いた捕獲を行っています。今後は、キヨンが住処にしている休耕地や雑木林等を対象に、人や犬でキヨンを追い立てる捕獲等も行っていきます。

① 足くくりわなによる捕獲を予定しています。

② ネコがわなにかかるおそれがありますので、屋内での飼育にご協力をお願いいたします。



誘導柵やわなの設置には、住民の皆様のご協力が必要です。ご理解のほど、何卒よろしくお願いいたします。