

かながわ生きもの 調査結果報告書2023

かながわ生きもの調査ってなに？

みなさんの身近にある自然に住んでいる生きものを探して、発見情報を報告してもらいます。楽しみながら神奈川県に住んでいるたくさんの生きものについて学んでいただくことを目的に2019年（平成31年）3月からはじまりました。

どうやって調査するの？

対象の生きものを観察・撮影し、スマートフォンやタブレットなどを使って環境省が運営する「いきものログ」の調査ページに報告していただきました。

どんな生きものが対象なの？

かながわ生きもの調査は、みなさんが知ってるトンボやツバメなど身近な生きものを対象とした「里山の生きもの」調査。元々は神奈川県にいなかった生きものを対象とした「外来種」調査の2つの調査があります。

どんな生きものを調査するか？
くわしくは、次のページへ

里山の生きもの
カワセミ



外来種
アライグマ



「里山のいきもの」対象種（16種）



ホンドタヌキ



ツバメ



カワセミ



アオサギ



ニホンヤモリ



サワガニ



コククワガタ



アキアカネ



シオカラトンボ



ショウリョウバッタ



モンシロチョウ



ナズナ



カントウタンポポ



カワラナデシコ



スギナ（ツクシ）



ヤマユリ

「外来種」対象種（18種）



アライグマ



クリハラリス（タイワンリス）



ハクビシン



ガビチョウ



ソウシチョウ



ミシシippアカミガメ



ムネアカハラビロカマキリ



アカボシゴマダラ



オオキンケイギク



オオハンゴンソウ



オオイヌノフグリ



ナガミヒナゲシ



セイヨウタンポポ



オオカヂシャ



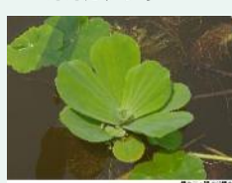
ナガエツルノゲイトウ



アレチウリ



オオフサモ



ポタンウキクサ



1 参加者数

里山の生きもの調査...70人 外来種調査...69人

2 報告者数

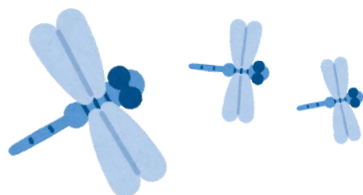
調査に参加してくださった方のうち、実際に投稿してくれた人数

里山の生きもの調査...5人

外来種調査...5人

調査報告者別/報告件数

里山の生きもの調査



飛行機雲さん

たかおっちさん

レイピマさん

河鹿さん

ムジナさん

29件

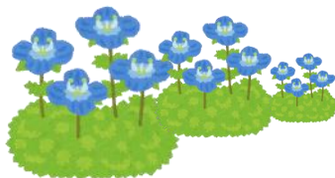
15件

3件

2件

1件

外来種調査



ムジナさん

たかおっちさん

飛行機雲さん

エゴノキさん

河鹿さん

98件

5件

5件

1件

1件

調査報告へ投稿してくださった皆様、本当にありがとうございました！

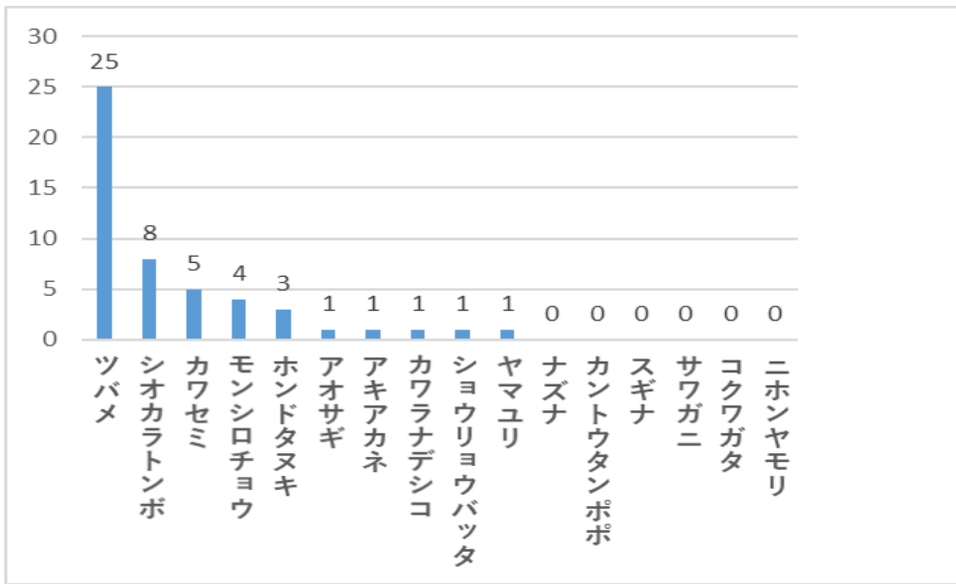
3 報告件数

(1) 里山の生きもの調査: **全50件** (対象種別報告件数ランキング)

第1位	ツバメ	25件
第2位	シオカラトンボ	8件
第3位	カワセミ	5件

里山の生きもの調査で最も多く投稿されたツバメは、近年、巣を作る場所が減ったり、工サ場となる農耕地などが減ったりしたことによって、2006年に出版した神奈川県レッドデータブック(絶滅の恐れがある野生生物の生息状況等をまとめた冊子)で生息地あるいは生息個体数が著しく減少している「減少種」に区分されています。





※投稿件数が0件=神奈川県にいないということではありません。

投稿いただいたコメント（一部）

「ホンドタヌキ」を発見！

- ・夜、林縁の住宅地の路上に。距離が近づくと藪方向へ。
- ・毛がふさふさしたタヌキが素早く道路を横切り、林に続く草藪へ入っていった。その奥には獣道らしい空間が奥へ続いていた。



「カワラナデシコ」を発見！

- ・外来種だらけの中、たくましく咲いてました。綺麗でした



「ツバメ」を発見！

- ・交差点の電線に留まっていました。いい営巣場所みつけたかな？



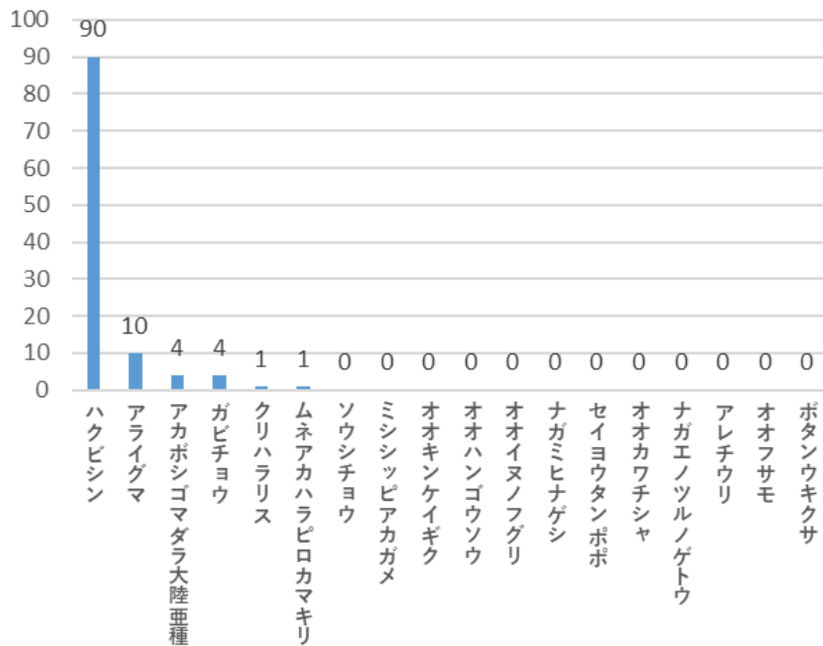
(2) 外来種調査：全110件（対象種別報告件数ランキング）

第1位	ハクビシン	90件
第2位	アライグマ	10件
第3位	アカボシゴマダラ 大陸亜種	4件
第3位	ガビチョウ	4件

外来種調査で最も多く投稿されたハクビシンは、果実を中心に農作物への被害が生じています。家屋などに侵入し、糞や尿を排泄するため、天井のシミ汚れや異臭、ダニの発生など人への健康被害をもたらすこともあります。被害報告は年々増加しており、被害発生地域は都市部で拡大しています。

（環境省HP「分布を拡大する外来哺乳類アライグマ ハクビシン ヌートリア」）





アライグマは、見た目は可愛らしいですが、野生化したアライグマはものすごく気性が荒く、攻撃性が高い動物です。

カエルや希少なサンショウウオなどが食べられたり、家やお寺などの天井裏に入り、壊したり汚したりし、生態系や人々の生活への被害を引き起こしています。

※投稿件数が0件 = 神奈川県にいないということではありません。

投稿いただいたコメント（一部）



「ハクビシン」を発見！

・21時過ぎ、林そばの住宅地を歩いていました。

「アライグマ」を発見！

・夜間9時頃、林が近い住宅の敷地内にいた。



「ガビチョウ」を発見！

・林で鳴き声。ウグイスほど鳴き声は多くなかった。

環境省提供

環境省提供

2023年度（令和5年度）に生きもの調査に参加・報告して下さったみなさん、本当にありがとうございました。

この調査がみなさんが自然と親しむきっかけづくりや、自然との共生、生物多様性を知る機会になりますように。

神奈川県自然環境保全課