

### 3 スマホアプリを使った生きもの調査「生きもの発見レポート」

2019年4月から、市民参加による生きもの調査「生きもの発見レポート」を始めました。これは、スマートフォンの市民通報アプリ「まちピカ町田くん」を使って、写真と位置情報を送っていただく調査です。スマートフォンがあればいつでも・どこでも・誰でも気軽に参加することができます。

#### ◇調査の目的は？

市内のさまざまな場所で暮らす生きものとその生息地の情報を収集して、どこにどんな生きものがいるかを調べます。写真の一部は市のホームページなどでご覧いただけます。

また、調査に参加することや、蓄積した情報を閲覧することを通して、生きものを身近に感じていただくことを目的としています。

#### ◇調査の対象は？

##### 野生の生きもの（ペット、飼育、栽培しているものは除く）

ほ乳類  
は虫類  
魚  
鳥  
両生類  
虫のうち8種  
野草のうち9種

モンキチョウ  
ホタル  
セミ  
ヤマトタマムシ  
キイトトンボ  
オオムラサキ  
ゴマダラチョウ  
アカボシゴマダラ

タンポポ  
ジュウニヒトエ  
ノアザミ  
ヤマユリ  
キツネノカミソリ  
ゲンノショウコ  
ワレモコウ  
カラスウリ  
タマノカンアオイ

\* 2019年度時点であり、今後見直すことがあります。  
生きもの探しキャンペーン期間中(3ページ参照) は変更することがあります。

#### ◇「生きもの発見レポート」はどうやって送るの？

##### 事前準備

App Store (iPhoneの方) もしくは Google Play (Androidの方) から、市民通報アプリ「まちピカ町田くん」をダウンロードする。

##### 手順

- 1 市内で生きものの写真を撮影する。
- 2 スマートフォンで「まちピカ町田くん」を起動する。
- 3 トップ画面で「生きもの発見レポート」を選択する。  
アプリの流れに従い、写真を添付して位置情報を取得する。  
対象の種類を選択して、必要があればコメントを入力する。
- 4 メール画面で内容を確認し、送信する。



◇「生きもの発見レポート」で送った情報はどう使われるの？

受信したレポート（調査対象外含む）は、外部の専門家に依頼して写真やコメントからわかる範囲内で種類の特定制をしています。その情報を元に、7月から送信していただいた方に種名をお知らせしています（確認作業に1～2か月程度お時間をいただくことがあります）。その後、生きものの魅力を発信するために、市のホームページや広報誌などに掲載したり、報告書やマップを作成するなど、様々な形で活用させていただきます。

また、これまでのレポートは、町田市ホームページで公開しています。  
（「生きもの発見レポート」で検索）



（例）○月○日送信の鳥はメジロでした。



「生きもの発見レポート」は、市が活用をすることを承諾して送ってください。

◇町田生きもの探しキャンペーンについて教えてください！

虫と野草の調査対象を拡大して、2019年8月15日から9月30日までの期間限定で行ったキャンペーンです。期間中はたくさんのレポートをいただきました。

その中から、件数の多い方、色々な種類を報告した方、色々な場所から報告した方、貴重な瞬間をとらえた方などに、特賞や入賞などの記念品を差し上げました。

**虫の追加種**

チョウ（ガも掲載）  
カマキリ  
バッタ  
トンボ  
甲虫類



**野草の追加種**

ツリガネニンジン 、 ツルボ  
シラヤマギク 、 ナンテンハギ  
オトギリソウ 、 ミソハギ  
ナンバンギセル

キャンペーンに参加された方の感想を一部ご紹介します。

6歳の子が虫やは虫類を怖がっていましたが、「虫やトカゲ見つけたら写真撮りたいから教えて」と誘うとやる気を出してくれました。また、答え合わせもお知らせ頂けた点が興味を継続できるスパイスになりました。

日頃からスマホで虫、植物などを撮影している。撮ったものを見てもらえるとって参加してみた。楽しかった。

鳥が好きだったが虫にも興味を持った。

