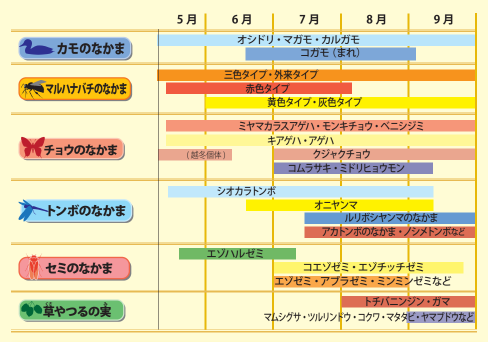
# いつ探せばいいの?

今回対象とした生き物ごとに、それぞれ見つけやすい時期があります。お目当ての生き物 をさがすのに適した時期、その時期に見つけやすい生き物を下のこよみで確認してください。



#### ◆ 参加にあたっての注意

野外での活動は安全面に十分注意してください/お子さんは大人と一緒に参加するようにしてください /私有地には無断で立ち入らないでください/動植物の採集が禁じられている場所では採集しないで ください/夏にはスズメバチの活動が活発になりますので、巣のそばに近づかないよう注意してくださ い/送っていただいたチーム名や写真・感想は、結果紹介の印刷物や札幌市の広報物、ウェブサイト・ SNS 等で使用する場合があります/報告の際にいただいた個人情報は、本事業および札幌市の生物多 様性事業の案内にのみ利用します

#### ★ 生き物さがしウェブサイト

https://www.city.sapporo.jp/kankyo/biodiversity/ chosa/07chosa.html

## ★ カッコー先生 公式X

@kakko sensei

## ★お問い合わせ・結果の送付先

sapporo-ikimono@cho.co.jp 郵送・電話・FAX は、下記の事務局連絡先へ。



キャラクター「カッコー先生」

## ○さっぽろ生き物さがし事務局(さっぽろ自然調査館内)

#### ○主催 札幌市環境局 環境共生担当課

〒 060-8611 札幌市中央区北 1 条西 2 丁目 札幌市役所本庁舎 12 階 電話 011 (211) 2879 🗎 ファクス 011 (218) 5108



~ 身近な生き物を見つけよう ~

# SAPP\_RO

# 多度多<u>自</u>美物度加 調査の手引き

札幌市環境局

札幌市では、身近な生き物を調べるきっかけ作りと、市内の生き物の情報収集のため、 2015年から「さっぽろ生き物さがし」を毎年開催しています。このイベントは、調査期間 中に、森林や草地、水辺などの自然環境の指標となる生き物を市民が調べる一斉調査です。

11年目の今年は、市内で観察しやすい以下の6つのグループの生き物について、春から 秋にかけて調べます。みなさんからいただいた報告をもとに、札幌の生き物マップを作成 しますので、多くの報告をお待ちしています!

※さっぽろ生き物さがしや指標種についてのくわしい説明は、「さっぽろ生き物ミニ図鑑」 の p.3 ~ p.6 をご覧ください。

## 今年度の対象グループ







2015~2024 年実施



2016,2018,2021~2024 年実施



2016~2024 年実施



2019,2020 年実施



2017,2021 年実施

■写真提供・監修 神戸崇・さっぽろ自然調査館

# 調べ方・報告の仕方について

## ●調べる

#### 実施期間 5月10日(土)~9月30日(火)

対象の生き物(右ページ参照)を確認したら、市内各地に見つけに行きましょう。家 の庭や学校など身近な場所で繰り返し観察してもよいですし、大きな公園や野山に出か けて、調べてもよいです。また、1 つの場所で複数の生き物を調べたり、特定の生き物 をいろいろな所でさがしたり、さがし方は自由です。

生き物を見つけたら、写真を撮って記録を付けてください。似た種類もいるので、配 布したミニ図鑑や各種図鑑類を参考に名前を調べてください。



## 種名が分からないときは ....

どうしても判別ができないときは、写真や特徴の説明を事務局にメールで送って いただければ、なるべく種名を判定します。sapporo-ikimono@cho.co.jp まで。



# ◆ 報告する

#### 報告締切: 10月7日(火) まで

結果を調査場所・調査日ごとにまとめて、①報告シートに書いてメールに添付、ファ クス、郵便で送るか、②ウェブサイト上で入力して送信してください。報告は調査のつど でも、すべての調査が終わってからでも良いので、締切に間に合うようにお願いします。 たくさん報告できる方は、シートをコピーするか、ウェブサイト・メールでシートや入力フォー ムを入手して書いてください。

撮影した生き物の写真もありましたら、あわせてお送りください。また、調査の感想や 質問、参加風景を撮影した写真も募集しています。メール、お手紙などでお寄せください。

## 記入のしかたは「報告シート」を参考に!

「報告シート」はメールと郵送でお送りしています。ウェブサイトにも掲載!ダウンロードはこちら



メールでの報告・写真送付は事務局に!

10MB くらいまでなら メール添付で OK!

チーム名・チーム番号を書いて、sapporo-ikimono@cho.co.jp まで。



結果入力フォームは生き物さがしウェブサイトか、右の二次元コードから! パソコン・タブレット・スマートフォンから入力できます。写真や動画も送信できます。



# ◆ 結果まとめ

2026 年 2 月送付予定

結果は事務局で整理・集計します。まとめた結果を送付するほか、全チームに記念品を さしあげます。結果はウェブサイトにも掲載します。たくさんの地点で調査した参加者には、 特別な記念品も用意しています!

# これをさがそう! 今年の対象の生き物たち

今年の対象は以下の 6 グループです。よく見られる場所やめずらしさもまとめまし た。対象種の特徴や見分け方は、**ミニ図鑑**を参考にして、さがしてみましょう。

※グループのところにあるページ数は、ミニ図鑑のページ数を示します。

<b>₽</b> ` →	# A	ここうにのう、クダは、ここ凶塩の、クタ	4-4-51-4-
グループ	種 名	見られる場所	めずらしさ
カモ p.8-9	◆オシドリ	周りに木のある池や川面	**
	◆マガモ	市街地の池や川など	*
	◆カルガモ	市街地の池や川など	*
	◆コガモ	池や川など	***
マルハナバチ p.14-15	◇外来タイプ【外来種】	農村部や大きな公園、庭などの開けた環境	*
	◆三色タイプ	開けた環境など、どこでもよく見られる	*-**
	◆赤色タイプ	低地から高山まで、市街地は少ない	**
	→黄色タイプ	低地から亜高山まで、トラマルは市街地少ない	*-**
	◇灰色タイプ	低地の開けた場所に多い	*-***
チョウ p.16-18	<b>◇キアゲハ</b>	食草がある庭先や草むらなど	*
	<b>◇アゲハ</b>	庭先など	**
	◆ミヤマカラスアゲハ類	森林や林道などに多い	**
	◆ベニシジミ	川沿いや公園、道ばたの草むらに多い	*
	◆モンキチョウ	川沿いや公園、道ばたの草むらに多い	*
	◇コムラサキ	ヤナギ林のある川のそばなど	***
	◇クジャクチョウ	草地や川のそばなど	**
	◆ミドリヒョウモン	平地や山地の森林や周りの草地	***
トンボ p.19-21	◆オニヤンマ	小川や渓流沿い	**
	◆オオルリボシヤンマ	沼や池、流れのゆるい川のそば	***
	◆ルリボシヤンマ	沼や池、湿地のそば	***
	◆アキアカネ/ノシメトンボ	市街地でもよく見られる	*
	◆ナツアカネ	市街地でもよく見られる	**
	◆ ミヤマアカネ/マユタテアカネ		**
	◇シオカラトンボ	市街地の川沿いでも見られる	**
	◆イトトンボのなかま	池や湿地のそば。市街地など。	***
鳴声) OK! セミ p.26-29	◆エゾハレゼミ	低地〜山地の森林	*
	◇コエゾゼミ	低地〜山地の森林	*
	◆エゾゼミ	低地〜低山地の森林	**
	◆アカエゾゼミ	低山地の広葉樹林	***
	◆アブラゼミ	市街地、公園、河畔林	**
	◆エゾチッチゼミ	山地のがけ地	***
	◆ミンミンゼミ	山地の森林	***
	◆ツクツクボウシ	河畔林	***
	※その他のセミのなかま:二	イニイゼミ、ヒグラシ	
草やつるの実 p.36-37	◆マムシグサ	自然林の林内	**
	◆ツルリンドウ	自然林の林内	**
	◆トチバニンジン	自然林の林内	***
	◆コクワ (サルナシ) ◆マタタビ/ミヤママタタビ	林内や林のふち	**
	◆ヤマブドウ	林内や林のふち	*
	<b>◆</b> ガマ	川ぞいや池、湿った水辺	**