

探検しよう！ 狛江市の身近な自然マップ

探検隊の皆さんに探検してほしい、狛江市の身近な自然をご紹介します。
この機会に行ったことのない場所を探検してみませんか？
探検した場所の数字を「報告シート」に記入してね。

もちろん、ここにはない場所、自宅の庭や校庭、近くの公園などもOKです。「⑨その他」
として場所の名前を書いて教えてください。(例：自宅の庭、〇〇小学校の校庭 など)



⑥ 前原公園



⑦ 野川緑道・西野川樹林地



- 樹木被覆地
- 草地
- 農地
- 屋上緑化
- 裸地
- 水面

① 野川



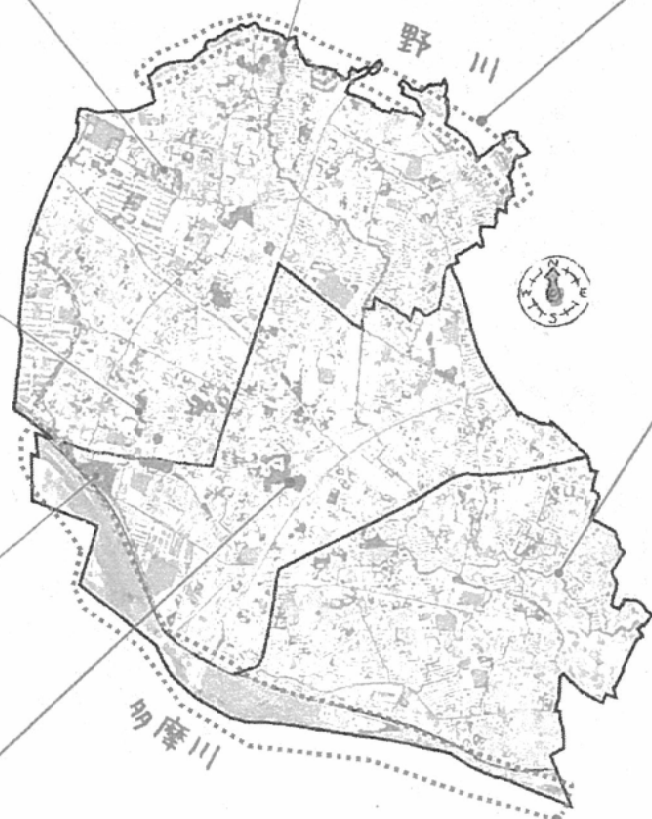
⑤ 中和泉樹林地



④ 西河原公園



③ 狛江弁財天池 特別緑地保全地区



細かいことはきにしないで
多摩川や野川は、おとなりの自治体との市境を流れていますが、河川環境としては一帯です。市境を細かく気にすることなく、見つけた生きものの情報をおしえてください！

⑧ 岩戸川緑道



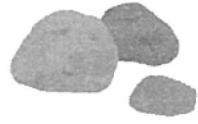
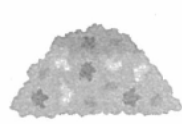
② 多摩川



樹液(じゅえき)が出てくる木

こんなところも探してみよう！

たおれた木の 下
おち葉の たまっている所
石の下



注意

マムシ(ヘビ)やハチをおどろかさなない！

水辺はすべりやすく深い所もある！



参加方法

1. この「こまえん生きもの探検隊 参加のてびき」をもって、身近な自然に出かけましょう。
2. 自然の中で見つけた生きものやしらべた場所・日付などを「報告シート」に記入します。
3. 「報告シート」を下記のいずれかの方法で提出します。
(方法1) 公共施設の回収ポストに入れます
(方法2) ファックスで市に送ります
(方法3) 報告シートの内容をメールで市に送ります

- ★どなたでも、参加できます。
- ★期間中なら、何回でも参加できます。
- ★「報告シート」はコピーして使ってもOK！ホームページでもダウンロードできます。
- ★『こまえん生きもの探検隊』ホームページ
<http://www.city.komae.tokyo.jp/events/index.cfm/detail.4.93083.html>
- ★探検隊の調査結果は、ホームページなどで報告します！お楽しみに！



回収ポスト設置場所

市役所(2階・5階) / 市民センター / 西河原公民館 / 各地域センター / 狛江市民総合体育館 / 狛江プレーパーク / 和泉児童館

こまえん生きもの探検隊「報告シート」

送り先・お問合せ先

狛江市 環境政策課 水と緑の係
Tel 03-3430-1298
Fax 03-3430-1481
E-mail mizumidokkr01@city.komae.lg.jp



「えこまさん」が目印！

こまえん生きもの探検隊

でかける前に3つのチェック！

生きもの探検は、とても楽しいもの。
でも自然の中に出かける時は、安全のために気をつけることがあります。出かける時はワスレズニ！

ぼうし



長そで
長ズボン
運動ぐつ・長ぐつ

チェック1. 服そう

- 長そで・長ズボン
- ぼうし
- 運動ぐつまたは長ぐつ(でかける場所にあわせてえらぼう)

チェック2. 持ちもの

- 「こまえん生きもの探検隊 参加の手びき」
- 筆記用具(えんぴつ、メモ帳など)
- 水とう(のみもの)
- ハンカチ・タオル
- リュック(※両手があくように)



チェック3. いっしょに行く人

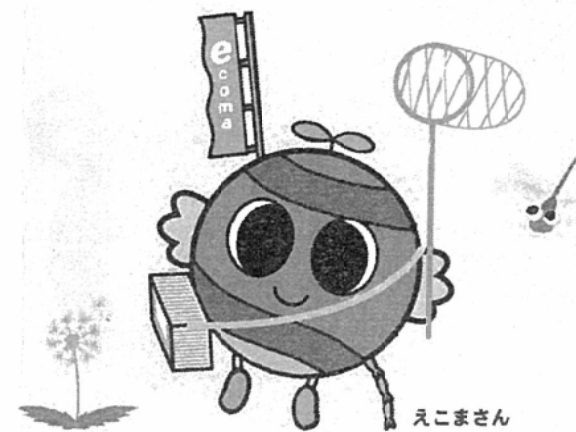
- ひとりで探検するのは、やめよう
- 水辺や夜に探検する時は、かならず大人の人といっしょに行こう



こまえん 生きもの探検隊

参加のてびき

狛江市にくらす身近な生きものをしらべよう！



えこまさん

実施期間

2018年6月1日(金)～9月30日(日)

狛江市

こまえん生きもの探検隊「報告シート」

見つけた生きものにチェック(✓)をしよう。
さがした場所や日付、人数もわすれずに記入してね。

しらべた日 2018年 月 日
しらべた場所 () 番 (⇒身近な自然マップを見てね)
(⑨その他)
しらべた人 代表者名 (才)
住所 狛江市内・狛江市以外
いっしょにしらべた人の人数 人 (代表者ふくむ)

みつけた生きもの

- | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> とりのなかま | <input type="checkbox"/> 昆虫のなかま |
| <input type="checkbox"/> □カワセミ | <input type="checkbox"/> □オオカマキリ |
| <input type="checkbox"/> □ツバメの巣 | <input type="checkbox"/> □ギンヤンマ |
| <input type="checkbox"/> □飛んでいるツバメ | <input type="checkbox"/> □カブトムシ |
| <input type="checkbox"/> □シジュウカラ | <input type="checkbox"/> □ヤマトタマムシ |
| <input type="checkbox"/> □チョウゲンボウ | <input type="checkbox"/> □ジャコウアゲハ |
| <input type="checkbox"/> ●ほにゆう類のなかま | <input type="checkbox"/> ●トカゲのなかま |
| <input type="checkbox"/> □ホンダタヌキ | <input type="checkbox"/> □ニホンカナヘビ |
| <input type="checkbox"/> ●水辺の生きもの | <input type="checkbox"/> □ヒガシニホントカゲ |
| <input type="checkbox"/> □ニホンアマガエル | <input type="checkbox"/> ●タンポポ |
| <input type="checkbox"/> □ウシガエル | <input type="checkbox"/> □カントウタンポポ |
| <input type="checkbox"/> □ミナミメダカ | <input type="checkbox"/> □セイヨウタンポポ |
| <input type="checkbox"/> □ヒガシシマドジョウ | <input type="checkbox"/> □不明 |

この他の生きものはウラに記入してください



たんぽぽ

都市部を中心に、みずかな野草『タンポポ』が減り、外国から来たタンポポが勢力を広げています。また、両方の雑種も確認されています。



カントウタンポポ

難易度 ★★★

日本にもともと生育するタンポポ。花が白いシロバナタンポポは西日本に多いが、関東でも見かける。花期：3～5月

ここがそり返っていない

セイヨウタンポポ

難易度 ★☆☆

ヨーロッパ原産のタンポポ。やせた土地でも生育し、都市部で増えている。花期：3～9月



外来種

そり返っている

見わけポイント

花の下にエリのようについているたくさんの小さな葉っぱ（外総苞）が花をしっかりと包んでいるのが在来種、そり返ってるのが外来種。雑種の見わけはむずかしいので、まよったら「不明」に✓をいれてください。

(きりとせん)

その他に見つけた生きものについては、ここに名前を書いて、おしえてください！



(きりとせん)

ほにゅう類のなかま

ホンドタヌキ

大きさ 50～60cm

雑食。同じ場所でフンをする「ためフン」の習性がある。人目の少ない夜に行動することが多い。



難易度 ★★★



狛江市内でも目撃されているよ！

水辺の生きもの

ニホンアマガエル

難易度 ★★★

大きさ 約3～4cm

オタマジャクシの時は、田んぼや池ですごし、カエルになると草原などで虫を食べてすごす。指に吸ばんがあり、垂直のガラスまどものぼることができる。



ウシガエル

難易度 ★☆☆

外来種



大きさ 約10～20cm
目の後ろの鼓膜が目立つ大型のカエル。池沼で一年中見られる。北アメリカから「食用ガエル」として輸入され野外で増えた。「モオーモオー」とウシのような声で鳴く。口に入るものなら何でも食べる。水辺の生態系に大きな影響を与えている。

ヒガシシマドジョウ

難易度 ★☆☆



大きさ 約6cm
河川の中下流域の流れのゆるい場所にすむ。砂底や砂礫底を好む。砂の中にもぐりこんでいることもある。

ミナミメダカ

難易度 ★☆☆

大きさ 約3cm

水がきれい流れのゆるやかな小川や池、水田などに生息。外来種のカダヤシと見た目が似ているので注意が必要。



外来種

カダヤシ

ボウフラ（蚊の幼虫）駆除のため放流された北アメリカ原産の外来種。

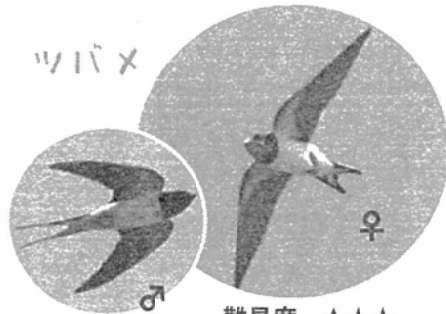


尿じれと尾じれのちがいに注目！

《難易度》見つけやすさ・見わけやすさの目安
★★★ かんたん ★★★ ややむずかしい
★★★★ むずかしい

とりのなかま

ツバメ

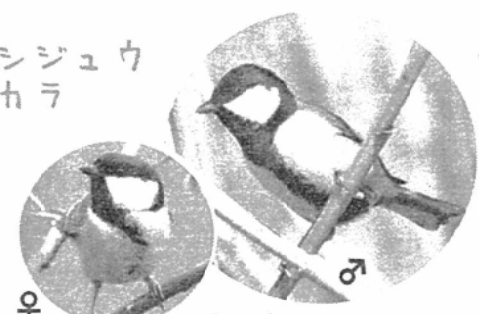


難易度 ★☆☆

大きさ 約17cm

春先に飛来し日本で繁殖する夏鳥。メスは尾羽が短い。建物の軒下などに泥と枯れ草にだ液をまぜておわん型の巣をつくる。飛ぶ速さは時速40～50km！

シジュウカラ



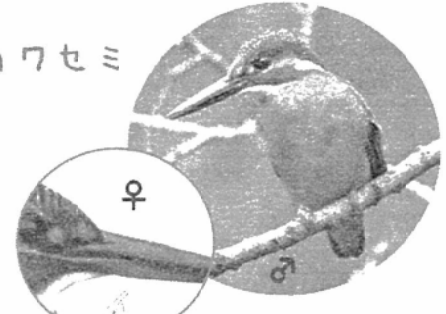
難易度 ★☆☆

大きさ 約15cm

木のうろなどに巣をつくり、巣箱もよく利用する。虫やクモ、木の実を食べる。

首からおなかにかけてネクタイのような黒いすじがある。メスはこのすじが細い。

カワセミ



難易度 ★☆☆

大きさが赤いよ

大きさ 約17cm

河川や湖沼など水辺にくらす。水にとびこんで小魚をとって食べる。繁殖期以外は1羽で生活、なわばりをつくる。

メスは、オスよりやや羽の色が淡く、下のくちばしが赤い。

キョウゲンボウ

大きさ 約30～35cm

カラス（50～60cm）よりも小さなタカの仲間。1年中見ることができる。草原でネズミや昆虫などをつかまえて食べる。草原の上でホバリングしていることがある。頭の色がオスは灰色、メスは茶色。



難易度 ★☆☆



トカゲ

のなかま

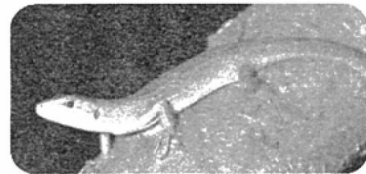


ニホンカサヘビ

難易度 ★☆☆

大きさ 約10～25cm

体の表面はザラザラしている。草原にすみ虫を食べる。生まれてから大人になっても体の色は変わらない。



虫のなかま

オオカマキリ

難易度 ★☆☆

大きさ 約7～10cm

活動時期 8～10月頃
緑色または茶色の大きなカマキリ。ひらけた場所よりも林の近くの草地で見られる。昆虫を前足でとらえて食べる。



ジャコウアゲハ

難易度 ★☆☆



大きさ 約9～11cm

活動時期 7～9月頃
平地のひらけた環境にすむチョウ。卵は、幼虫が食べるウマノスズクサに産む。オスはメス（左写真）ほどハネの表が白っぽくない。

ギンヤンマ

難易度 ★☆☆



大きさ 約7～8cm

活動時期 5～10月頃
水田やひらけた池などの水辺で見られるトンボ。メスはオス（左写真）にある空色の部分がなく、体の黄緑色が濃い。

ヤマトタマムシ

難易度 ★☆☆



大きさ 約2.5～4cm

活動時期 6～8月頃
緑色にかがやく羽を持つ。成虫はエノキやケヤキの木の葉を、幼虫はその枯れた樹皮をたべる。

カブトムシ

難易度 ★☆☆



大きさ 約3～5cm

活動時期 7～8月頃
主に夜行性。クヌギやコナラなどの樹液に集まる。

こどものしっぽは青くてキレイだね！



始動!

『こまえ生きもの探検隊』

身近な生きものをさがしてみよう!

狛江市では、市民のみなさんが主役となって市内の生きものをしらべる「こまえ生きもの探検隊」を実施します!身近な場所で暮らす生きもの探しに参加してみませんか?
※探検隊の実施結果は、市ホームページでご報告します。

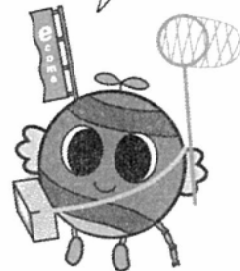
探検隊員
大募集!!

実施期間 2018年 6月1日(金) ~ 9月30日(日)

対象者 どなたでも

対象範囲 狛江市全域

こまえ生きもの探検隊
ホームページ



参加方法 「こまえ生きもの探検隊 参加のてびき」を手に入れよう!

身近な自然で生きものをさがし、見つけた生きものを「報告シート」に記入して市に提出すればOK!あなたも「こまえ生きもの探検隊」の一員です!
手引きは下記の施設で配布しています。対象の生きものや報告シートの提出方法など詳しくは「てびき」または市のホームページをご参照ください。

(<http://www.city.komae.tokyo.jp/events/index.cfm/detail.4.93083.html>)

てびき 配布場所 市役所(2階・5階)/市民センター/西河原公民館/各地域センター/狛江市民総合体育館/狛江プレーパーク/和泉児童館 ※ホームページからもダウンロードできます。

参加
無料

集まれ!生きもの探検隊

@こまエコまつり

6月~9月に全市民対象に実施する「生きもの探検隊」のキックオフイベント!
探検隊の「てびき」を持って、身近な生きもの探検に、さあ出発!!

【日時・場所】

6月3日(日) 13時30分集合・15時解散

集合場所: 狛江市防災センター403会議室
※雨天時は室内プログラムに変更

対象 狛江市民

※小学校3年生以下のお子さんは保護者同伴

定員 20名(最少催行人数5名)

コース

歩くコースは当日のお楽しみ!

持ち物など

帽子、ハンカチ・タオル、歩きやすい服装・くつ、筆記用具

隊長(講師)

(公財)日本生態系協会

足もとに、頭の上空に、街路樹の枝に、石垣のすきまに...身近に暮らす生きものたちに目を向けてみよう!



カワセミ



ヤマトタムシ



ホンドタヌキ



ギンヤンマ



ヒガシマダノオカ



ヒガシニホトカゲ



シジュウカラ



カントウタンポポ



ニホンカナヘビ



ツバメ



ニホンアマガエル



ジャコウアゲハ



カブトムシ

お問合せ・お申込み (5月17日(木)午前9時から)
狛江市環境部 環境政策課 水と緑の係
TEL:03-3430-1111 (代) 03-3430-1298(直通)

写真: (公財)日本生態系協会