

いきものみっけに出発

しゅっぱつ

準備するもの

- ① 服そう … ぼうし、長そで、長ズボン、運動靴
- ② 持ち物 … いきものみっけ2017パンフレット、飲みもの、ペン
- ③ 調査道具 … 虫とりあみ、虫カゴ、カメラ
※持っている道具があれば持ってきてね。

気を付けること

- ① こまめに休んで水分をとろう。
- ② 秋はハチが活発になる季節です。近くにいたら、しずかにその場を離れよう。
- ③ 草むらにいるヘビに気を付けよう。
- ④ 水辺は、すべりやすいから気を付けよう。
- ⑤ 水辺では、大人と一緒に行動しよう。



郵便はがき

0018790

599

(受取人)
北海道札幌市北区北17条西1-1-3
末永ビル

㈱地域環境計画
いきものみっけ係 行

アンケート

- ① お名前 (またはニックネーム)
- ② 年齢 (該当するところに○を付けてください)
0～5歳 / 6～9歳 / 10～12歳 / 13～15歳 / 16～19歳
20代 / 30代 / 40代 / 50代 / 60代 / 70代 / 80代以上
- ③ お住まい (都道府県)
- ④ 気づいたこと、感想など

※アンケートで頂いた個人情報は、本プログラムの目的以外で利用する事はありません。
※ハガキの郵送は、11月5日までとさせていただきます。

Q & A

Q いきものみっけ2017ってなんですか？

A 地球温暖化や人間活動の影響により、いきものを取り巻く環境も変化しています。いきものみっけ2017は、身近ないきものの観察からその変化を知ることを目的とした、市民参加によるいきもの調査です。いきものみっけ2017に寄せられた生物情報はいきものログに登録され、公開されます。

いきものログのホームページから

「いきものみっけ」バナーをクリック

<http://ikilog.biodic.go.jp/>

いきものみっけ
2017

Q いきものログってなんですか？

A 市民参加により日本全国の生物情報を収集し、提供するインターネット上のシステムで、環境省が運営しています。だれでも自分で観察したいいきもの情報を登録したり、これまで報告されたデータを見たりすることができます。いきものみっけ2017の対象種以外のいきものも見つけたら、いきものログに登録してみましょう。

詳しくはこちら ▶ <http://ikilog.biodic.go.jp/>



Q どうやって報告したらいいですか？

A ① 郵送またはメール
パンフレットのハガキに記入し、郵送していただくか、種名、個体数、発見日、場所を表形式 (Excel 等) でまとめ、以下まで郵便またはメールでお送りください。

〒001-0017 北海道札幌市北区北17条西1-1-3 末永ビル
㈱地域環境計画 いきものみっけ係
E-mail : ikilog_info@biodic.go.jp

② いきものログホームページから以下の手順で報告

ステップ1 はじめにユーザ登録をしましょう。

- 1) いきものログトップページ右上の「新規登録」をクリックし、必要項目を入力してください。
- 2) 登録したメールアドレスに、いきものログからパスワード発行の案内が届きますので、サイトにアクセスし、パスワードを登録してください。
- 3) これでユーザ登録は完了です。

ステップ2 いきもの情報を登録しましょう。

- 1) いきものログトップページ右上の「ログイン」をクリックし、ユーザ登録したログインID、パスワードを入力してログインします。
- 2) いきものログトップページ中央の「参加する」の「調査に参加」をクリックします。
- 3) 「一般団体の調査」から「いきものみっけ 2017」を探し「参加する」、次に「報告する」をクリックします。
- 4) 画面にしたがって、確認年月日、生物名、確認数、場所 (①は行政区画・②は都道府県・市区町村)、住所を入力し、「入力内容を確認する」をクリックします。
- 5) 確認画面で入力内容を確認し、「すべての登録を確定する」→「報告する」で登録完了です。

Q いきものを見つけましたが、種名が分かりません。

A いきものログでは、写真を送れば専門家が種名をお調べする「種名調べ支援」というサービスをおこなっています。詳しくは上記サイトをご覧ください。

お問い合わせ先

いきものログ運営事務局 いきものみっけ係
TEL03-6659-3626 (受付/平日10:00～17:00)
E-mail : ikilog_info@biodic.go.jp

環境省
Ministry of the Environment



いきもの

いきものたちの変化を追え!

<http://ikilog.biodic.go.jp/>

みっけ

2017

期間 2017 7.10-10.31



いきものを見つけ
教えてね!!

記入用ハガキ付

調査を手伝ってくれ!

いま、環境やわたしたち人間のくらしの変化で、自然が変わってきちゃっている。いきものみっけ2017では、みんなのちからをかりて、いきものの変化を調べたいんだ。

さがすのはこの6種だ!!

身近ないきもの

もしかしたら減っているかも?!



ニホンアマガエル



オオカマキリ

北上するいきもの

分布が変わってきているよ!



クマゼミ



ツマグロヒョウモン

外来生物

外国のいきものがひろがっている!



ミシシippアカミミガメ



オオハンゴンソウ

生物多様性センター
Biodiversity Center of Japan

ニホン アマガエル

見つけられる季節
春 夏 秋 冬



DATA

大きさ
頭からお尻まで：約2~4.5cm

色
背中はずややかな緑色で、灰色や茶色に変化させることができる。

いる場所
水田や浅い池、その周辺の樹林や草地

分布



田んぼが減って、あまり見られなくなっているんだ。
夜だけでなく昼間にも雨が降る前にはクワツ・クワツ・・・と鳴くよ。
田んぼや池、まわりの林で探してみよう。

ポイント カエルを触ったら、すぐに手を洗おう！

ここに注目！

顔の模様
シュレーゲルアオガエルと似ているので注意！鼻先から目の横まで黒い線があるのがニホンアマガエルだよ。

身近ないきもの

もしかしたら減っているかも？！

クマゼミ

見つけられる季節
春 夏 秋 冬



DATA

大きさ
オス：約4.3~4.8cm
メス：約4~4.4cm

色
体は黒色で光沢が強い。はねは透明。

いる場所
樹林、林縁、公園、人家

分布



日本一大きいセミだよ。もともとは暖かい地域で見られていたんだけど、最近分布が変わっているらしいんだ。林や公園など、木のあるところを探してみよう！

ポイント ぬげらの大きさも日本一で、長さ3cm以上あるんだ。ぬげらは、東京より西の地域で見つっているよ。

ここに注目！

鳴き声
種類によって鳴き声が違うよ！
クマゼミ→「シャアシャアウシウシ」
アブラゼミ→「ジージリジリ」
ミンミンゼミ→「ミンミンミンミンミー」

北上するいきもの

分布が変わってきているよ！

ミシシipp アカミミガメ

見つけられる季節
春 夏 秋 冬



DATA

甲羅の長さ
オス：最大約23cm
メス：最大約28cm

色 深い緑色

いる場所 河川、池、沼

分布



1950年代にアメリカからペットとして輸入されたんだけど、いま、もともと日本にいるカメとエサや住む場所をとりあっているんだ。川や池、沼にいるよ。

ポイント 晴れた日には、池に行くと甲羅干ししているカメを探してみよう。

ここに注目！

目の横の模様
目の横に赤い模様があるのがミシシippアカミミガメ。目の横の赤い模様がないのはクサガメだよ。

外来生物

外国のいきものがひろがっている！

オオカマキリ

見つけられる季節
春 夏 秋 冬



DATA

大きさ
オス：約7~9cm
メス：約7.5~9.5cm

色 緑色、茶色

いる場所
樹林、林縁、草地

分布



最近見かけることが少なくなった大型のカマキリ。沖縄には、オキナワオオカマキリという、別の種がいるよ。草むらややぶを探してみよう！

ポイント 卵は4cmくらいの大きさで、地面から50~150cmの高さの細い枝に産みつけられているよ。

ここに注目！

前あしのつけ根
オオカマキリは前あしのつけ根の部分がつす茶色や黄色だよ。
ここがざやかなオレンジ色ならチョウセンカマキリだ。

ツマグロヒョウモン

見つけられる季節
春 夏 秋 冬

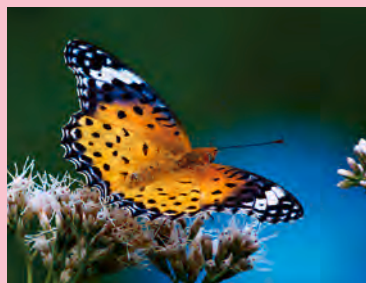


DATA

大きさ
はねを開いた長さ：約7cm

いる場所
林縁、草地、農地、公園、人家、河川

分布



1980年代までは西日本でしか見られなかったんだけど、いまは北に分布を広げているんだ。公園や畑で、幼虫のえさになるパンジーやスミレの近くを探してみよう！

ここに注目！

後ろばね
メスは前ばねの先に黒い模様があるよ。幼虫はトグトグ！

他のヒョウモンチョウにも似ているけど、オスもメスも後ろばねの先が黒いのがツマグロヒョウモンだよ。
○は、ツマグロヒョウモンとミドリヒョウモンの違いです。

オオハンゴンソウ

見つけられる季節
春 夏 秋 冬



DATA

大きさ
高さ：約1~3m

花の色 黄色

生えている場所
河原、畑地、荒地、道路沿い、湿原など

分布



明治時代にアメリカから輸入されたんだけど、全国に広がって困っているんだ。河原や畑、空き地や道路沿いに生えていることが多いよ。

ポイント 特定外来生物は、法律で持ち運んだり、育てたり、野外へ放したりすることが禁止されているんだ。

ここに注目！

花と葉
黄色い花とはばの広いぎざぎざの葉がとくちょうだよ。

いきものみつけ2017 締め切り：11月5日(日)

調査結果の報告

見つけたいいきもの情報を書きこんでください。

種名	月/日	個体数	場所
	/		
	/		
	/		
	/		
	/		
	/		
	/		
	/		
	/		
	/		

見つけたいいきもの名前を書きよ！
見つけた日はいつかな？
見つけた数を書こうね！

種名	月/日	個体数	場所
オオハンゴンソウ	7/25	10	東京都世田谷区 1-2-3
クマゼミ	8/7	5	近所の公園
ミシシippアカミミガメ	8/10	15	東京都世田谷区 9-8-7 公園
クマゼミ	8/10	2	〃
ツマグロヒョウモン	8/10	10	〃
オオカマキリ	8/11	1	学校の校庭

なるべく、くわしい場所の名前を書いてね。
わからない場合は、都道府県、市区町村だけでも大丈夫だよ。
よい例：場所が特定できる
わるい例：場所が特定できない

