

はね
あお
うご
羽の青がきれい！動きははやい！

7 アオスジアゲハ

方 ハーベラー（チョウ類・カ類の総称）

花の蜜。幼虫はクスノキやタブノキの葉など。

●湿った地面に集まって、時間をかけて水を飲む。

仲間が集まっているときは、近づいてもあまりにげない。

県内全域に広く分布する。クスノキ科

8 タブノキ

すみか
ココにいるよ

クスノキやタブノキ、公園、水辺など。

ようちゅう
しそくそう
幼虫の食草

This page from a children's book illustrates various bird species and butterflies. On the left, a large butterfly (Mikado Agewa) is shown with its wings spread, and a smaller butterfly is perched on a flower. A small bird is also depicted near the flowers. In the center, there are two main illustrations of sparrows: one labeled 'Chimachina' (セッカ) and another labeled 'Amihara' (アミハラ). The Amihara sparrow is shown with a callout indicating it is 11 cm long and 'big'. The Chimachina sparrow is shown with a callout indicating it is 12 cm long and 'big'. To the right, a larger sparrow is shown with a callout indicating it is 14-15 cm long and 'big'. The Amihara sparrow has a green speech bubble saying 'I am a sparrow' (アミハラです). The Chimachina sparrow has a green speech bubble saying 'I am a sparrow' (セッカです). There are also several Japanese text boxes with bird names and descriptions.

大きさ 前翅長は 4.7cm くらい

ぜんしょう

大きさ

最近、へってきた?

4スズメ

方 クラーグワー、クラー

ようちょう 幼鳥

せなか 背中は茶色に 黒のものよう

お腹はクリーム色

大きさ 14~15cm

11cm くらい

12cm くらい

方 チンチナー

セッカ

アミハラ

ミカドアゲハ

セナカナヘビ

セナカナヘビは茶色っぽい緑
からだの表面がなめらか
体のよこに白線がある

大きさ
25cm

ミヤコカナヘビ

ミヤコカナヘビは
緑色
よこは
こげ茶

方 トゥムギー、ハサギー、アハタブ、カオキ、コウーギー、シバキ、タブキなど

こうようじゅ しょうようじゅ しげもり なか
● 広葉樹や照葉樹が茂る森の中に
そだ
育つ。

はくとく
葉をちぎると、かすかに独特の
かおり 香りと、ねばねばの液が出る。

はる さみどり いろ ちい はな
春に黄緑色の小さな花をつけ、
しょか くろ まる み
初夏に1cmの黒く丸い実がなる

じゅわなみあ
樹液に集まる

すみか
森林、公園の森など。
ここにいるよ

● ホソバタブなど
か しきぶつ
クスノキ科の植物

生きもの
いっせい調査
フォトコンテスト
の部

生きものを
探し
探しながら
じきしん わうば
写真も応募しよう

7月20日(日)~9月30日(火)

大きなアゴがかっこいい！！

ヒラタクワガタ類

方 ハサマー (クワガタの総称)

おまわり 沖縄には3種類の仲間がいる

● 成虫は夜行性で、アカメガシワやタブノキの樹液に集まる。

おまわりま 沖縄島や周辺離島にいる
オキナワヒラタクワガタ 2.4~7.1cm

RDB II類 なほくたいとうしま 南北大東島にいる
ダイトイヒラタクワガタ 2~5.8cmくらい

おまわりま 八重山諸島にいる
サキシマヒラタクワガタ 2.5~8cmくらい

小さなギザギザ

平たい

オス

大きい歯は一つ

出っ張る

大きい歯は三つ

ヒラタクワガタ

ノコギリクワガタ

This image shows a double-page spread from a Japanese children's magazine. The left page features a large green lizard with a pink belly, labeled 'オス' (Male). A small box below it provides information about the lizard's coloration: '目の周りが青い' (The area around the eyes is blue), 'アゴの下とおなかは白い' (The chin and belly are white), and 'のどにピンクのふくろ' (A pink sac in the throat). The right page has a sea turtle at the top, followed by several text boxes describing local species:

- 宮古諸島にいる** (Iriomote Islands)
固有 (Native)
県指定天然記念物 (Designated Natural Monument by the Prefecture)
RDB IB類 (RDB IB Category)
大きさ 20cm (Size 20cm)
サキシマカナヘビ (Sakishima Gekko) (Iriomote Gekko)
小浜島・黒島では絶滅が心配されている (Extinct in Iriomote and Kuroshima Islands, considered endangered)
大きさ 30cm (Size 30cm)
- 先島諸島にいる** (Okinawa Islands)
固有 (Native)
大きさ 12~20cm

The bottom half of the page features a large graphic for the "生きものしみせい調査 2025" (Living Organism Survey 2025) with the date "2025年7月20日(日)~8月31日(日)" (July 20, 2025 (Sunday) ~ August 31, 2025 (Sunday)). There is also a note in the bottom right corner: "苔はよく見たアオカナヘビが、最近みつからないんだ。" (I saw a green gekko many times, but I haven't seen one recently.)

なわ い ぶん ふ しま
幌では、生きものの分布が島ごとにちがって
くわしいせつめいや、生きものさがし

○検索 ジューミーさがし
<https://www.okinawa-ikimono.com>

ドデータ
ク(RDB)の説明

図表：絶滅危惧度とRDBの関係

RDB	絶滅危惧度
I	低
II	中
IIA	高
IB	中

マークの説明

固有種 食べもの
外来種 すみか
方言 ほうげん

- 固有種:世界中でその地
がいりしょく ひと は
- 外来種:人がよそから運
もともといた生きものを
ことがある。
- 在来種:その地域に古く
ざらいしょく ちいさく ある

地域にしかいない種。
重んできた生きもの。
食べたり、問題になる
から見られる生きもの。

実

1.50
みどり
緑か

くろ
ら黒

まなどせまい場所で休む。
～25cmくらい

かえる
おわせて

※普段はたたんでみえない
大きさ 12~20cm くらい

1 大きさ

25cmくらい

生きものさがシート

学校名:

小学校

年

組

名前

アオカナヘビ類

見つけた 見ながつた

ちいきでの
よひ名
見つけた場所

とく
特ちょう

オキナワスズメウリ

見つけた 見ながつた

ちいきでの
よひ名
見つけた場所

とく
特ちょう

感じたこと
気づいたこと

5cm

10cm

15cm

20cm

25cm

29cm

生きもの さがし調査 2025

ジユーミーさがしあそ

調査期間: 2025年7月20日(日)~8月31日(日)

シートのかきかた

みんなの地図ができるよ! (冬頃を予定)

みんなの校舎には何がいるかな?

ちいきによって、いる生きものがちがうよ。

みんなの校区には何がいるかな?

いくまえに!

生きものさがしの注意とコツ

期間中に、校区内で8種類の生きものをさがす

●「生きものさがシート」表面を見てね

左のページの「生きものさがシート」に記入!

見つけた 見ながつた

どちらかにチェック

よひ名
例 ジューミー

場所見つけた

だいたいの場所を書く
例 ○○小学校のうら山
□□公園、△△町の家の庭

特ちょう
例 おなかに白い線、

ネットで提出!
<https://x.gd/I0Xko>

先生にていしゅつまたは
終わったら、記入したシートは

終わったら、記入したシートは

しゃしんだけね

けがに注意!

生きものは持ち帰るのはやめよう!
そっと観察。

かまれたら119番で救急車!

かまれたりさされたら、大人の助けをよぼう。

ハブ

ハチ

ムカデ

毛虫

さされたらこすらずに、セロテープなどでもをとる

さされやすくなるところ(頭、黒い服)が

さされやすい。

もしハチがこうげきしてきたら、すぐにそのばをはなれる。

写真(オキナワチビアシナガバチ) 提供: 石神安弘

毛にどくがある。木や葉っぱのそばで生きものをさがす時は気をつける。

写真提供: 沖縄県衛生環境研究所

さされやすくなるところ(頭、黒い服)が

さされやすい。

もしハチがこうげきしてきたら、すぐにそのばをはなれる。

写真(オキナワチビアシナガバチ) 提供: 石神安弘

毛にどくがある。木や葉っぱのそばで生きものをさがす時は気をつける。

写真提供: 沖縄県衛生環境研究所

さされやすくなるところ(頭、黒い服)が

さされやすい。

もしハチがこうげきしてきたら、すぐにそのばをはなれる。

写真(オキナワチビアシナガバチ) 提供: 石神安弘

毛にどくがある。木や葉っぱのそばで生きものをさがす時は気をつける。

写真提供: 沖縄県衛生環境研究所

さされやすくなるところ(頭、黒い服)が

さされやすい。

もしハチがこうげきしてきたら、すぐにそのばをはなれる。

写真(オキナワチビアシナガバチ) 提供: 石神安弘

毛にどくがある。木や葉っぱのそばで生きものをさがす時は気をつける。

写真提供: 沖縄県衛生環境研究所

さされやすくなるところ(頭、黒い服)が

さられやすい。

もしハチがこうげきしてきたら、すぐにそのばをはなれる。

写真(オキナワチビアシナガバチ) 提供: 石神安弘

毛にどくがある。木や葉っぱのそばで生きものをさがす時は気をつける。

写真提供: 沖縄県衛生環境研究所

さされやすくなるところ(頭、黒い服)が

さられやすい。

もしハチがこうげきしてきたら、すぐにそのばをはなれる。

写真(オキナワチビアシナガバチ) 提供: 石神安弘

毛にどくがある。木や葉っぱのそばで生きものをさがす時は気をつける。

写真提供: 沖縄県衛生環境研究所

さされやすくなるところ(頭、黒い服)が

さられやすい。

もしハチがこうげきしてきたら、すぐにそのばをはなれる。

写真(オキナワチビアシナガバチ) 提供: 石神安弘

毛にどくがある。木や葉っぱのそばで生きものをさがす時は気をつける。

写真提供: 沖縄県衛生環境研究所

さられやすくなるところ(頭、黒い服)が

さられやすい。

もしハチがこうげきしてきたら、すぐにそのばをはなれる。

写真(オキナワチビアシナガバチ) 提供: 石神安弘

毛にどくがある。木や葉っぱのそばで生きものをさがす時は気をつける。

写真提供: 沖縄県衛生環境研究所

さられやすくなるところ(頭、黒い服)が

さられやすい。

もしハチがこうげきしてきたら、すぐにそのばをはなれる。

写真(オキナワチビアシナガバチ) 提供: 石神安弘

毛にどくがある。木や葉っぱのそばで生きものをさがす時は気をつける。

写真提供: 沖縄県衛生環境研究所

さられやすくなるところ(頭、黒い服)が

さられやすい。

もしハチがこうげきしてきたら、すぐにそのばをはなれる。

写真(オキナワチビアシナガバチ) 提供: 石神安弘

毛にどくがある。木や葉っぱのそばで生きものをさがす時は気をつける。

写真提供: 沖縄県衛生環境研究所

さられやすくなるところ(頭、黒い服)が

さられやすい。

もしハチがこうげきしてきたら、すぐにそのばをはなれる。

写真(オキナワチビアシナガバチ) 提供: 石神安弘

毛にどくがある。木や葉っぱのそばで生きものをさがす時は気をつける。

写真提供: 沖縄県衛生環境研究所

さられやすくなるところ(頭、黒い服)が

さられやすい。

もしハチがこうげきしてきたら、すぐにそのばをはなれる。

写真(オキナワチビアシナガバチ) 提供: 石神安弘

毛にどくがある。木や葉っぱのそばで生きものをさがす時は気をつける。

写真提供: 沖縄県衛生環境研究所

さられやすくなるところ(頭、黒い服)が

さられやすい。

もしハチがこうげきしてきたら、すぐにそのばをはなれる。

写真(オキナワチビアシナガバチ) 提供: 石神安弘

毛にどくがある。木や葉っぱのそばで生きものをさがす時は気をつける。

写真提供: 沖縄県衛生環境研究所

さられやすくなるところ(頭、黒い服)が

さられやすい。

もしハチがこうげきしてきたら、すぐにそのばをはなれる。

写真(オキナワチビアシナガバチ) 提供: 石神安弘

毛にどくがある。木や葉っぱのそばで生きものをさがす時は気をつける。

写真提供: 沖縄県衛生環境研究所

さられやすくなるところ(頭、黒い服)が

さられやすい。

もしハチがこうげきしてきたら、すぐにそのばをはなれる。

写真(オキナワチビアシナガバチ) 提供: 石神安弘

毛にどくがある。木や葉っぱのそばで生きものをさがす時は気をつける。

写真提供: 沖縄県衛生環境研究所

さられやすくなるところ(頭、黒い服)が

さられやすい。

もしハチがこうげきしてきたら、すぐにそのばをはなれる。

写真(オキナワチビアシナガバチ) 提供: 石神安弘

毛にどくがある。木や葉っぱのそばで生きものをさがす時は気をつける。

写真提供: 沖縄県衛生環境研究所

さられやすくなるところ(頭、黒い服)が

さられやすい。

もしハチがこうげきしてきたら、すぐにそのばをはなれる。

写真(オキナワチビアシナガバチ) 提供: 石神安弘

毛にどくがある。木や葉っぱのそばで生きものをさがす時は気をつける。

写真提供: 沖縄県衛生環境研究所

さられやすくなるところ(頭、黒い服)が

さられやすい。

もしハチがこうげきしてきたら、すぐにそのばをはなれる。

写真(オキナワチビアシナガバチ) 提供: 石神安弘

毛にどくがある。木や葉っぱのそばで生きものをさがす時は気をつける。

写真提供: 沖縄県衛生環境研究所

さられやすくなるところ(頭、黒い服)が

さられやすい。

もしハチがこうげきしてきたら、すぐにそのばをはなれる。