



ユリカモメ

エコふなばし

環境新聞
第17号

令和5年3月1日
船橋市環境部
環境政策課

さが ふなばし 探してみよう！船橋の生きものたち



- 地域の環境の状況をあらかず身近な生きもの（指標種）として市では春・夏・秋・冬の季節ごとに3種ずつ、外来種3種、合計15種を定めました。
これらの生きものを継続的に調べる事で、周辺の環境の変化を知ることができます。
ここでは、市内で春にみる事ができる生きものを紹介します。春の生きものを探しに出かけてみましょう！

ニホンアカガエル

画像提供：株式会社地域環境計画



5~1月 樹林、草地、湿地

大きさは小学生の手の幅くらい

普段は草地などの地上で生活していて、背中にあるまっすぐに伸びた2本の線が特徴だよ。千葉県レッドリスト※(2019年改訂版)では、最重要保護生物に指定されているよ。

※絶滅のおそれのある野生生物の種のリストのこと

ハンドブックを片手に生きものを探しに行こう！

- 春以外の季節でも、「生きもの探しハンドブック」を片手に身近な生きものを探してみませんか。
また、セミのぬけがらの見分け方を詳しく解説した「セミのぬけがら調査ハンドブック」も市ホームページで公開しています。 [生きもの探しハンドブック▲](#)



ツバメ

3~9月 市街地

冬は東南アジアで過ごす渡り鳥。
建物の軒下などに巣を作るよ。ツバメの巣は縁起がいいと昔からの言い伝えがあるのを知っているかな。 西海神小学校にあるツバメの巣▶



カントウタンポポ

画像提供：株式会社地域環境計画



3~5月 日当たりのよい草地

花の下にある緑色の総苞片をみて、違いを見つけよう。



カントウタンポポ
総苞片→ 反り返っていない



セイヨウタンポポ
総苞片→ 反り返っている

生きもの調査報告をまっているよ！

- 家のまわり、市内の学校や公園で、ハンドブックに載っている生きものを探して見つけたら、市へ報告してください。みなさんが報告してくれた調査結果は、市ホームページで公開します。

報告してほしい内容

- 見つけた生きもの名
 - 生きものを見つけた場所と日付
- 【船橋市オンライン申請・届出サービス】
「生きものモニタリング」と検索
ハンドブックに載っていない生きもの報告もOK！



送り先

郵送 〒273-8501 (住所不要) 環境政策課
FAX 047-436-2487
E-mail kankyoseisaku@city.funabashi.lg.jp



夏休みセミのぬけがら調査

夏の代表的な昆虫であるセミのぬけがらを集めて、種類を調べる事で市内の自然環境の変化について学べます。
自分だけのオリジナル標本を作ることでも、夏休みの自由研究にもピッタリです！

令和5年度の予定

8/4 (金)	運動公園
8/8 (火)	アンデルセン公園
8/22 (火)	行田公園 (西側)

詳細は、広報ふなばし7月1日号や市ホームページでお知らせをします。

