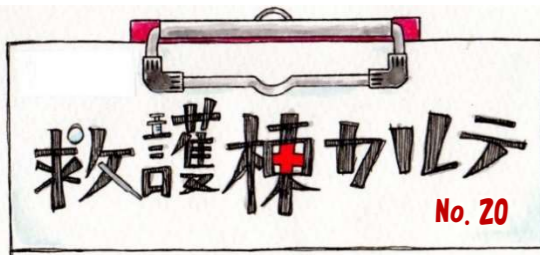




# あだたら 森の回覧板

Vol. 20 春号



毎年春になると、様々な種類の鳥のヒナが運び込まれます。

今回は、ポスター「ヒナを拾わないで！」の理由と私たちにできることを紹介します。

## ～「ヒナを拾わないで！」の理由と私たちにできること～

今年も野鳥たちの繁殖の季節がやってきました。子育ての微笑ましい様子を目にした方も居られるでしょう。皆さんは「ヒナを拾わないで！！」というポスターを見かけたことがありますか？野鳥のヒナを見つけても手を出さず見守ってほしいというお願いです。

まだポスターを知らない方や、見たことはあるが更に詳しく知りたい方へヒナを拾わないでほしい理由とヒナを見つけた時の対応をご紹介します。

### ●ヒナを拾わないでほしい理由とは？

まず、ヒナには2つの成長の段階があり、巣内ヒナと巣立ちヒナに分けられます。

巣内ヒナ



#### ✓ 巣内ヒナ

・孵化後2～3週間までの羽毛が生えていないか、生え方がまばらなヒナ。

巣立ちヒナ



#### ✓ 巣立ちヒナ

- ・親鳥と行動を共にして生き方を学んでいるヒナ。
- ・口元が濃い黄色または白色。
- ・頭周りに産毛が残っている。

どちらのヒナも人が保護してしまうと、時間が経つほど親鳥との関係が絶たれてしまい世話を諦めてしまいます。餌をもらえず社会性も学ばず、その先に待つのは死です。私達は「救護」のつもりでも実際は「誘拐」になってしまうのです。

### ●ヒナを見つけたらどうしたら良いの？

#### ✓ 巣内ヒナの場合

巣内ヒナが落下した場合、できるだけ早くカップ麺の空の容器や小さいサイズのダンボールへ入れて、雨のかからない親鳥がいる巣の近くへ置いて頂ければ充分です。ヒナに人のにおいがついていても親は世話を続けますので、後は親鳥に任せます。



#### ✓ 巣立ちヒナの場合

落ちて弱っているように見えますが飛び練習をしているところです。必ず親鳥が近くにいて餌を運んだりして見守っています。路上にいる場合など放っておけない状況のときは、近くの木の枝や草むらなど安全な場所に移してあげて、すぐにその場を離れて下さい。意外にも手を出さない事が「ヒナを救う最良の方法」なのです。

※次の日もまだ同じ場所にいたりなど、ご不明な点等ありましたときはセンターにご連絡をお願いします。



# 陽春の候

センター敷地内のサクラ (4月13日撮影)

野生生物共生センターでは、野生動物の剥製やパネルの展示、映像放映等を行っており、入館料無料で自由に見学・閲覧できます。事前にご相談いただければ、団体でのご利用や職員による解説などの対応も可能ですので、興味をお持ちの方はお問い合わせください。

詳しくは... [HP](#) [環境創造センター](#) [検索](#)

発行: 福島県野生生物共生センター  
〒969-1302  
福島県安達郡大玉村玉井字長久保 67  
電話 0243-24-6631  
開館時間 9:00～17:00  
休館日 毎週月曜日  
(祝日の場合はその翌日)







“世界野生生物の日”に合わせて  
YouTube に動画を投稿しました！

野生動植物が直面する様々な課題に対して、1人ひとりが考え、意識を高めていく機会として、<sup>こく</sup>国連により3月3日は<sup>せかい</sup>世界野生生物の白と定められています。

センターでは、福島県内で怪我などをした野生動物を保護し、野生に復帰させる取り組みを行っており、野生動物管理員が動物を看護しています。

この度、動画タイトル【怪我をした野生動物を護る『野生動物管理員』の仕事】を環境創造センター交流棟コミュニティ福島のYouTubeチャンネルへ投稿しましたのでぜひ御覧ください！！

動画は福島県環境創造センターのYouTubeチャンネルからご覧いただけます！



今後も動画を投稿していくよ！  
チャンネル登録してね！！



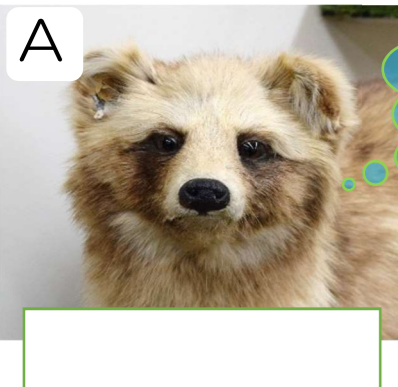
2次元コード



あだぼん

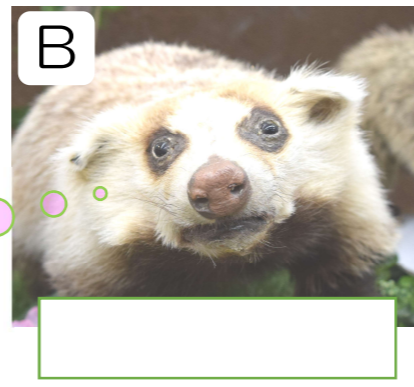
クイズ『わたしはだ～れ？』<sup>にゅういへん</sup>～ほ乳類編～

県内でみられる哺乳類のうち、特に見間違いしやすい動物クイズを作成しました！  
動物の写真とヒントを見て、空白に動物の名前を書いてみよう！



A

【ヒント】  
私はヒゲが黒くて、  
耳が丸いのが特徴だよ！



B

【ヒント】  
私は目の周りは黒く、目の間から  
鼻先にかけて白っぽいのが特徴だよ！



C

【ヒント】  
私はヒゲが白くて、耳には白い  
縁取りがあることが特徴だよ！



D

【ヒント】  
私は鼻から額にかけて白い  
スジがあることが特徴だよ



トピックス アメリカザリガニ・アカミミガメの取り扱いに注意！

～令和5年6月1日から<sup>じょうけんつきとくていがいらいせいぶつ</sup>条件付特定外来生物に指定されます～

私たちの身の回りにはたくさんの生き物が生息していますが、中には人間の<sup>えいきょう</sup>影響により、本来<sup>せいぞく</sup>生息していない地域に移動してしまい、他の生き物や環境に悪い影響を与えることがある生き物もいます。それらは「外来種」と呼ばれ、中でも海外から日本に入り込み<sup>ほりりつ</sup>法律で指定された種を「特定外来生物」と言います。

アメリカザリガニとアカミミガメ（ミドリガメ）についても、この特定外来生物への指定が<sup>けんさう</sup>検討されていると以前の広報誌（Vol.15）でお伝えしたところですが、6月1日から「条件付特定外来生物」という枠組みで指定されることになりました。

今回この条件付特定外来生物に指定される種は、アメリカザリガニとアカミミガメ<sup>あしこ</sup>3亜種（ミシシッピアカミミガメ、キバラガメ、カンバーランドキミミガメ）になります。これらの種については飼育をしている人も多く、特定外来生物に指定して<sup>きせい</sup>規制をしてしまうと野外に放す人が出てくるなど、逆に悪い影響を及ぼすおそれがあります。そのため、一般の方がペットとして飼養することは可能とするなど、一部の<sup>きせいできよう</sup>規制適用を除外する“条件付”という新たな枠組みで指定されることとなりました。

指定の詳細については環境省のHPで公表していますのでご確認ください。

生態系は多くの生き物が“絶妙なバランス”で影響し合うことで形作られています。そのバランスは私たちの行動ひとつで崩れてしまう可能性もあります。一人ひとりの行動が地球環境や生物多様性の保全に影響するということは決して大げさではございません。



公式ツイッターに  
野生動物の姿を公開中！

普段見ることができない、救護された  
野生動物の姿を皆さんへお伝えします！



- ユーザーID  
「Fukushima\_WSC」
- 2次元コード



【クイズの答え】

A: クヌギ  
平地から産地まで広く分布している動物。雑食性でミミズなどを食べて生活しています。顔や体が茶色や黒っぽく、丸みを帯びたシルエットが特徴です。  
B: アライグマ  
△シナという呼び名でお馴染みの里山の動物。雑食性で果実なども食べます。足は短く、尻尾は太く短めなところが特徴です。  
C: アライグマ  
水辺を好み、木登りが得意な動物。雑食性で様々なものを食べる。尻尾が白と黒のしま模様の特徴です。  
D: アライグマ  
平地から山地まで広く分布する動物。雑食性で、昆虫や小鳥の卵などを食べます。体は△リムな体型で、尻尾は細く長いところが特徴です。