

観察した鳥類チェックリスト

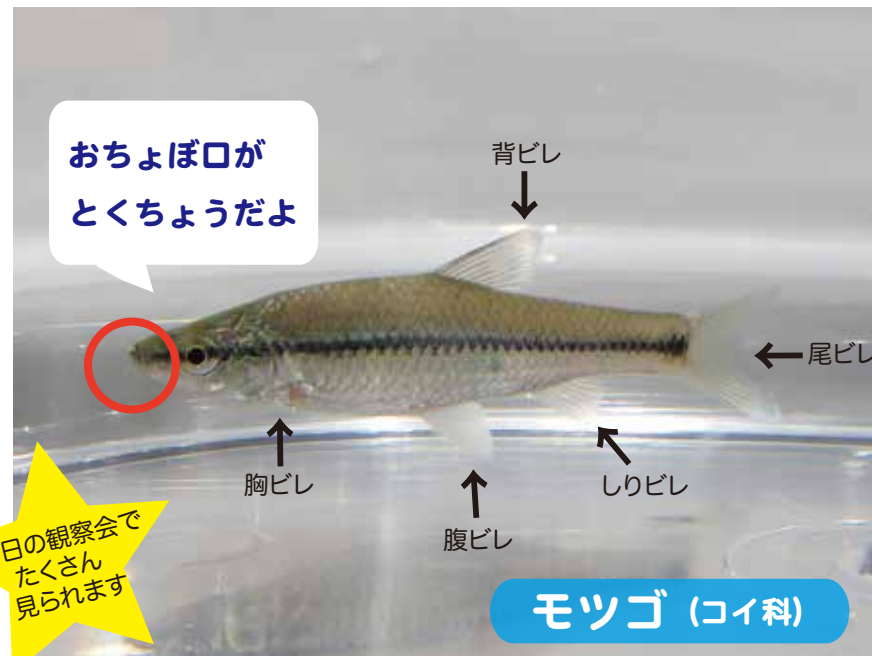
- | | | | |
|------------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| ★キジ目 | ★ツル目 | ★ハヤブサ目 | <input type="checkbox"/> ツグミ |
| ・キジ科 | <input type="checkbox"/> クイナ | ・ハヤブサ科 | <input type="checkbox"/> ジョウビタキ |
| <input type="checkbox"/> キジ | <input type="checkbox"/> バン | <input type="checkbox"/> チョウゲンボウ | ・スズメ科 |
| ★カモ目 | <input type="checkbox"/> オオバン | <input type="checkbox"/> ハヤブサ | <input type="checkbox"/> スズメ |
| ・カモ科 | ★チドリ目 | ★スズメ目 | ・セキレイ科 |
| <input type="checkbox"/> オカヨシガモ | ・チドリ科 | ・モズ科 | <input type="checkbox"/> キセキレイ |
| <input type="checkbox"/> ヨシガモ | <input type="checkbox"/> タゲリ | <input type="checkbox"/> モズ | <input type="checkbox"/> ハクセキレイ |
| <input type="checkbox"/> ヒドリガモ | <input type="checkbox"/> ムナグロ | ・カラス科 | <input type="checkbox"/> セグロセキレイ |
| <input type="checkbox"/> マガモ | <input type="checkbox"/> コチドリ | <input type="checkbox"/> カケス | <input type="checkbox"/> タヒバリ |
| <input type="checkbox"/> カルガモ | ・セイタカシギ科 | <input type="checkbox"/> オナガ | ・アトリ科 |
| <input type="checkbox"/> ハシビロガモ | <input type="checkbox"/> セイタカシギ | <input type="checkbox"/> ハシボソガラス | <input type="checkbox"/> カワラヒワ |
| <input type="checkbox"/> オナガガモ | ・シギ科 | <input type="checkbox"/> ハシブトガラス | <input type="checkbox"/> アトリ |
| <input type="checkbox"/> コガモ | <input type="checkbox"/> タシギ | ・シジュウカラ科 | <input type="checkbox"/> ウソ |
| <input type="checkbox"/> ホシハジロ | <input type="checkbox"/> イソシギ | <input type="checkbox"/> ヤマガラ | <input type="checkbox"/> シメ |
| <input type="checkbox"/> キンクロハジロ | ・タマシギ科 | <input type="checkbox"/> シジュウカラ | <input type="checkbox"/> コイカル |
| <input type="checkbox"/> ミコアイサ | <input type="checkbox"/> タマシギ | ・ヒバリ科 | ・ホオジロ科 |
| ★カイツブリ目 | ・カモメ科 | <input type="checkbox"/> ヒバリ | <input type="checkbox"/> ホオジロ |
| ・カイツブリ科 | <input type="checkbox"/> ユリカモメ | ツバメ科 | <input type="checkbox"/> カシラダカ |
| <input type="checkbox"/> カイツブリ | <input type="checkbox"/> セグロカモメ | <input type="checkbox"/> ツバメ | <input type="checkbox"/> アオジ |
| <input type="checkbox"/> カンムリカイツブリ | <input type="checkbox"/> オオセグロカモメ | ・ヒヨドリ科 | <input type="checkbox"/> オオジュリン |
| <input type="checkbox"/> ミミカイツブリ | ★タカ目 | <input type="checkbox"/> ヒヨドリ | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> ハジロカイツブリ | ・ミサゴ科 | ・ウグイス科 | <input type="checkbox"/> |
| ★ハト目 | <input type="checkbox"/> ミサゴ | <input type="checkbox"/> ウグイス | <input type="checkbox"/> |
| ・ハト科 | ・タカ科 | ・エナガ科 | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> キジバト | <input type="checkbox"/> トビ | <input type="checkbox"/> エナガ | <input type="checkbox"/> |
| ★カツオドリ目 | <input type="checkbox"/> チュウヒ | ・メジロ科 | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> カワウ | <input type="checkbox"/> ツミ | <input type="checkbox"/> メジロ | (外来種や家禽) |
| ★ペリカン目 | <input type="checkbox"/> ハイタカ | ・ヨシキリ科 | <input type="checkbox"/> コブハクチョウ |
| ・サギ科 | <input type="checkbox"/> オオタカ | <input type="checkbox"/> オオヨシキリ | <input type="checkbox"/> バリケン |
| <input type="checkbox"/> ヨシゴイ | <input type="checkbox"/> ノスリ | ・セッカ科 | <input type="checkbox"/> ガチョウ |
| <input type="checkbox"/> ゴイサギ | ★ブッポウソウ目 | <input type="checkbox"/> セッカ | <input type="checkbox"/> アヒル |
| <input type="checkbox"/> アマサギ | ・カワセミ科 | ・ムクドリ科 | <input type="checkbox"/> ドバト |
| <input type="checkbox"/> アオサギ | <input type="checkbox"/> カワセミ | <input type="checkbox"/> ムクドリ | |
| <input type="checkbox"/> ダイサギ | ★キツツキ目 | ・ヒタキ科 | |
| <input type="checkbox"/> チュウサギ | ・キツツキ科 | <input type="checkbox"/> シロハラ | |
| <input type="checkbox"/> コサギ | <input type="checkbox"/> コゲラ | <input type="checkbox"/> アカハラ | |

鳥の博物館手賀沼定例観察会

【8月のテーマ】
手賀沼の魚

8

案内人:岡 廣志、保田 行弘(鳥の博物館市民スタッフ)



モツゴってどんな魚？

「モツゴ」は関東では「クチボソ」の名前で親しまれていて、釣り人にとっては馴染みの魚です。クチボソという名前通り、口は小さく・上向きであることが特徴です。よく似た「タモロコ」とは口の形とヒゲの有無で識別できます。

全国に分布していて、関東以北ではおそらく移入されたものです。浅い湖沼やため池などに生息しています。4～5月に、流木など硬い物の表面に卵を列状に産みつけます。卵はオスが守ります。未成魚は佃煮にすると美味しいことで知られています。

※魚を見分けるのに重要な部位の一つとして「ヒレ」があります。参考に名称を示しました。

2015年8月8日(土)

車や自転車に注意しましょう。水田や私有地では、マナーを守って観察しましょう。

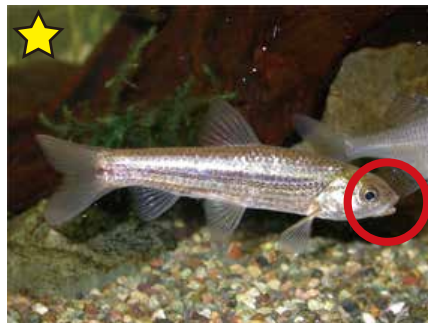
①似ている魚のここを見よう

★… 今日見られる可能性の高い魚

モツゴとタモロコはどこがちがう？



モツゴ 全長約8cm
口は小さく、上向きで受け口
ヒゲはありません



タモロコ 全長約10cm
口はモツゴとくらべると大きく、前向き
ヒゲがあります

ヨシノボリとヌマチチブはどこがちがう？



ヨシノボリ 全長約7cm
目から口にかけて、赤いすじもようがあります



ヌマチチブ 全長約15cm
胸ビレの付け根が薄茶色(黄色っぽい)
頭部の水玉もようが目立ちます

ツチフキとカマツカはどこがちがう？



ツチフキ 全長約6cm
口は下向きについて小さめ
カマツカに比べると顔に丸みがあります



カマツカ 全長約15cm
口は下向きについて大きめ
口がよくのびます

②オスとメスの違いが分かりやすい魚



オイカワ 全長約13cm
オスの婚姻色は水色やピンク色で鮮やか。
メスはピンク色の帯がある程度(写真)。
しりビレはオスの方が大きい。
ハスと似ていますがハスは口がへへの字に
曲がることで見分けられます。

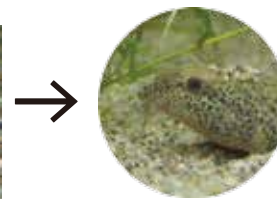


タイリクバラタナゴ 全長約5cm
写真左がオス、右がメス。
体高は高く、青い線があります。
オスの婚姻色は鮮やかで、観賞魚として人気
があります。タイリクバラタナゴとの交雑で
ニッポンバラタナゴが減ってきています。

③手賀沼周辺にはこんな生き物もいます



ドジョウ 全長約10cm
似ているドジョウとホトケドジョウ
はヒゲの数や向き、体形の違いで
見分けられます。
(ホトケドジョウの方がずんぐり
しています。)



ドジョウのヒゲは10本で下向き



スジエビ 全長約6cm



ホトケドジョウのヒゲは8本で
その内2本は上向き

淡水魚は銀色で似ている
ものも多いけど見分ける
ポイントがわかると面白いよ



ミナミメダカ(オス) 全長3cm



カダヤシ(オス) 全長2.5cm

