

# 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"/> 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

【10月のテーマ】  
渡る生き物

10

案内人：蒲田 知子、木村 稔(鳥の博物館市民スタッフ)



群れで渡るヒヨドリ

ヒヨドリ

## 生き物の渡り

渡りをする生き物と言えば「鳥」を思い浮かべるかもしれませんが、実は鳥だけではなくありません。鳥以外にも、アキアカネなどの昆虫をはじめ、魚類・両生類・爬虫類・哺乳類など様々な生き物で同じような移動が見られます。渡りとは主に繁殖期とそれ以外の期間をより有利な環境で過ごすため、ある一定の周期とパターンで移動することを言います。

10月は鳥にとって渡りの季節です。繁殖を終えた鳥は、冬を過ごす場所に移動します。秋空を飛ぶヒヨドリの群れは各地で見られます。特に太陽があがってから午前中の内は、鳴き交わしながら南へ移動する姿が観察できます。

2015年10月10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。

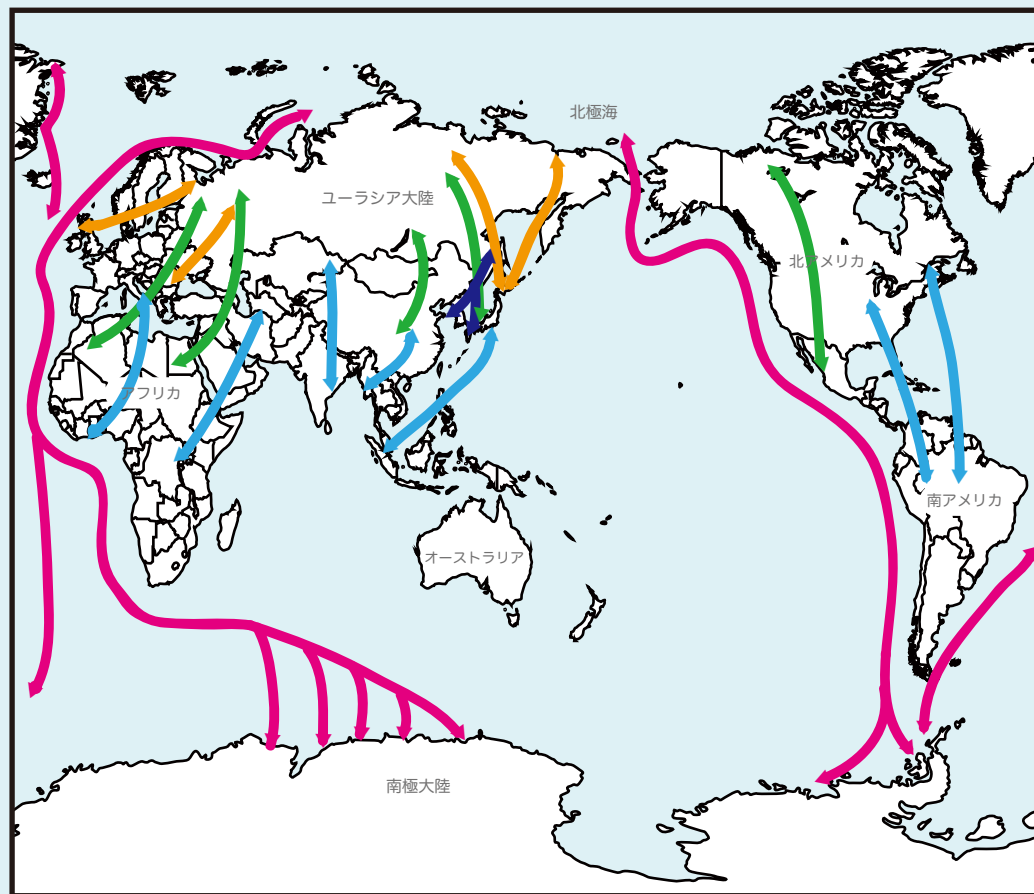
## 鳥の渡り

鳥によって渡りの距離や場所などは様々です。いくつかの鳥を例に、おおまかなルートを示しました。どんなルートをたどっているのでしょうか。

鳥の渡りについてはわかっていないこともたくさんあります。カウント調査や標識調査（バンディング）を行い、渡りの経路や時期を調べます。

カウント調査… 渡りを観察しながら、個体数、方向、時間などを記録します。

標識調査 … 捕獲した鳥に足環をつけ、再び回収することで移動の経路や時期がわかります。



今シーズンも手賀沼にカモがやってきました



オナガガモ



コガモ

渡ってきたばかりのカモの様子を観察してみましょう。

→ キョクアジサシ → ツバメ → マガモ → マナヅル → オオハクチョウ

私たちキョクアジサシは最も長い距離を渡る鳥のひとつ。北極圏から南極圏まで渡り、往復するとその距離は3~40,000kmにもなります。

2010年、ある調査データから毎年最大で約80,000kmの旅をしていることも明らかになりました。

