

観察した鳥類チェックリスト

- | | | |
|------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> カイツブリ | <input type="checkbox"/> キジ | <input type="checkbox"/> ウグイス |
| <input type="checkbox"/> ハジロカイツブリ | <input type="checkbox"/> クイナ | <input type="checkbox"/> オオヨシキリ |
| <input type="checkbox"/> カンムリカイツブリ | <input type="checkbox"/> バン | <input type="checkbox"/> エナガ |
| <input type="checkbox"/> カワウ | <input type="checkbox"/> オオバン | <input type="checkbox"/> シジュウカラ |
| <input type="checkbox"/> ゴイサギ | <input type="checkbox"/> セイタカシギ | <input type="checkbox"/> ヤマガラ |
| <input type="checkbox"/> ダイサギ | <input type="checkbox"/> コチドリ | <input type="checkbox"/> メジロ |
| <input type="checkbox"/> コサギ | <input type="checkbox"/> イカルチドリ | <input type="checkbox"/> ホオジロ |
| <input type="checkbox"/> アオサギ | <input type="checkbox"/> シロチドリ | <input type="checkbox"/> カシラダカ |
| <input type="checkbox"/> マガモ | <input type="checkbox"/> イソシギ | <input type="checkbox"/> アオジ |
| <input type="checkbox"/> カルガモ | <input type="checkbox"/> タシギ | <input type="checkbox"/> オオジュリン |
| <input type="checkbox"/> コガモ | <input type="checkbox"/> オオジシギ | <input type="checkbox"/> カワラヒワ |
| <input type="checkbox"/> ヒドリガモ | <input type="checkbox"/> ウミネコ | <input type="checkbox"/> ベニマシコ |
| <input type="checkbox"/> オナガガモ | <input type="checkbox"/> ユリカモメ | <input type="checkbox"/> マヒワ |
| <input type="checkbox"/> ハシビロガモ | <input type="checkbox"/> セグロカモメ | <input type="checkbox"/> コイカル |
| <input type="checkbox"/> ホシハジロ | <input type="checkbox"/> キジバト | <input type="checkbox"/> シメ |
| <input type="checkbox"/> スズガモ | <input type="checkbox"/> カワセミ | <input type="checkbox"/> スズメ |
| <input type="checkbox"/> キンクロハジロ | <input type="checkbox"/> コゲラ | <input type="checkbox"/> ムクドリ |
| <input type="checkbox"/> ミコアイサ | <input type="checkbox"/> ヒバリ | <input type="checkbox"/> カケス |
| <input type="checkbox"/> ミサゴ | <input type="checkbox"/> ツバメ | <input type="checkbox"/> オナガ |
| <input type="checkbox"/> トビ | <input type="checkbox"/> キセキレイ | <input type="checkbox"/> ハシボソガラス |
| <input type="checkbox"/> チュウヒ | <input type="checkbox"/> ハクセキレイ | <input type="checkbox"/> ハシブトガラス |
| <input type="checkbox"/> オオタカ | <input type="checkbox"/> セグロセキレイ | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> ノスリ | <input type="checkbox"/> タヒバリ | (外来種や家禽) |
| <input type="checkbox"/> ハイタカ | <input type="checkbox"/> ヒヨドリ | <input type="checkbox"/> コブハクチョウ |
| <input type="checkbox"/> ツミ | <input type="checkbox"/> モズ | <input type="checkbox"/> バリケン |
| <input type="checkbox"/> チョウゲンボウ | <input type="checkbox"/> ルリビタキ | <input type="checkbox"/> ガチョウ |
| <input type="checkbox"/> ハヤブサ | <input type="checkbox"/> ジョウビタキ | <input type="checkbox"/> アヒル |
| <input type="checkbox"/> コジュケイ | <input type="checkbox"/> ツグミ | <input type="checkbox"/> ドバト |

*てがたんは、毎月第2土曜日 10時集合!

*連絡先 我孫子市鳥の博物館 電話 04-7185-2212



【今月のテーマ】 冬越しする生き物たち

案内人:古川 克彌(鳥の博物館市民スタッフ)

●樹木観察の前に用語を確認しよう



ニガキ (ニガキ科)
その名の通り、なめると
苦い木。薬用植物。

イラスト:古川克彌さん

冬芽とは?

樹木は春が来ると、すぐに葉や花を出せるように、冬の間冬芽を形成して準備しています。冬芽は大きく下の3つの分け方があります。

①芽鱗による分類

芽鱗がある→鱗芽
芽鱗がない→裸芽
芽鱗=冬芽を保護する葉

②位置による分類

枝の先端→頂芽
先端以外→側芽

③構成による分類

葉になる→葉芽
花になる→花芽
両方になる→混芽

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

①てがたんコースの冬芽を鱗芽と裸芽に分けてみよう



例 ヌルデ / 鱗・裸



ポタンクサギ / 鱗・裸



ニワウルシ / 鱗・裸



キウイフルーツ / 鱗・裸



ウツギ / 鱗・裸



ネコヤナギ / 鱗・裸



シラカシ / 鱗・裸



コナラ / 鱗・裸



クヌギ / 鱗・裸



マユミ / 鱗・裸



ハンノキ / 鱗・裸



ニセアカシア / 鱗・裸

●その他観察した生物を記入しよう

②観察したロゼットをチェックしよう



アカバナユウゲショウ(アカバナ科)



タガラシ(キンポウゲ科)



アメリカフウロ(フウロソウ科)



ヒメムカシヨモギ(キク科)



キツネノアザミ(キク科)



オヘビイチゴ(バラ科)

③てがたんコースで見られるカイガラムシたち

カイガラムシはカメムシ目の昆虫です。植物の樹液などを吸う害虫ですが、餌が少ない冬は、鳥にとって貴重な餌になります。



ルビーロウカイガラムシ



ツノロウムシ



イセリヤカイガラムシ



カメノコロウムシ