

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

【11月のテーマ】

「コケ」と呼ばれる生きもの

案内人：竹本周平・弘實さと子

(鳥の博物館市民スタッフ)



これはコケ植物？地衣類？ただの汚れ？！なんだろう？

私たちの身のまわりには、たくさんの「コケ」と名のつく生きものがあります。よく観察してみるとコケ植物だけではなく、地衣類や種子植物にも和名に「コケ」とつくものがあります。今回のてがたんでは、「コケ」をキーワードに、それぞれの形態を調べてみましょう。

2023年11月11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

こんな生きものがあるよ！身のまわりの「コケ」



スギゴケの一種（側面）

スギゴケは身近なコケ植物のひとつです。コケ植物は主に3つのグループに分類され、スギゴケは蘚（せん）類、同じく身近なコケ植物であるゼニゴケは苔（たい）類に分けられます。てがたんコースではどちらも見られるので、違いを観察してみましょう。



ウメノキゴケ

ウメノキゴケは菌類と藻類が共生する地衣類に分類されます。地衣類は菌類が藻類を乾燥や紫外線から守り、藻類は光合成でつくった栄養を菌類に提供します。地衣類には「コケ」と名のつくものも多くあり、ウメノキゴケは主に樹木の幹や枝で見られます。



ムラサキサギゴケ

種子植物にもコケと名のつくものがあります。身近なものではムラサキサギゴケが挙げられます。花期は4月から6月頃で、やや湿った草地や田んぼの畦などに群生します。

ちなみに園芸店で見かける食虫植物のモウセンゴケも種子植物です。

下見ではこんな「コケ」が見られたよ！ 地衣類→地 コケ植物→コ



レブラゴケの一種



ダイダイゴケの一種



レブラゴケの一種



ウメノキゴケ



モジゴケの一種



スギゴケの一種



ゼニゴケ



スギゴケの一種



スギゴケの一種

番外編 水に浮くコケ植物「イチョウウキゴケ」

コケと聞くと地表に張り付くような植物をイメージしますが、イチョウウキゴケは水面を浮遊するコケ植物です。水がなくなると陸生形をとって生育します。全国の水田やため池などで見られますが、近年は減少傾向にあります。写真は2013年6月にてがたんコースの水田で撮影したもので、ここ数年は、観察記録はありません。



イチョウウキゴケ