

1月のでがたんにご参加いただきありがとうございました。観察記録のレポートを作成いたしましたので、ご覧ください。

次回2月のでがたんは2月8日(土)で、テーマは「暮らしの役に立つ草」です。ぜひご参加ください。市民スタッフのみなさま、次回の下見は2月2日(日)です。終了後の13時半から来年度の打ち合わせを行いますので、そちらもご参加ください。

## 1月の観察コースと内容

- コース：鳥の博物館→親水広場→けやき広場→市民農園前
- 観察日時と天気：2020年1月11日(土) 10:00～12:00 晴れ
- 参加人数：41名(大人31名、中学生以下10名)
- 市民スタッフ：8名(蒲田知子、石原直子、伊東茂子、北村章子、木村 稔、伴野茂樹、弘實さと子、湯瀬一栄)
- 博物館友の会スタッフ：2名(倉重力也、古澤紀元)
- 鳥博職員：1名(小田谷嘉弥)

## 観察した生き物の記録

「\*」は、下見だけで見られたもの。

### 【鳥類】

カモ科：マガモ、カルガモ、ハシビロガモ、オナガガモ、コガモ、ホシハジロ、ミコアイサ/カイツブリ科：カイツブリ、カンムリカイツブリ、ハジロカイツブリ/ハト科：キジバト/ウ科：カワウ/サギ科：アオサギ、ダイサギ、コサギ/クイナ科：バン、オオバン/カモメ科：ユリカモメ、セグロカモメ、ニシセグロカモメ、クロハラアジサシ\*/ミサゴ科：ミサゴ\*/タカ科：トビ、チュウヒ、オオタカ、ノスリ\*/カワセミ科：カワセミ/ハヤブサ科：チョウゲンボウ\*/モズ科：モズ/カラス科：ミヤマガラス\*、ハシブトガラス、ハシボソガラス/シジュウカラ科：シジュウカラ/ヒヨドリ科：ヒヨドリ/ウグイス科：ウグイス/エナガ科：エナガ/メジロ科：メジロ/セッカ科：セッカ(声)/ヒタキ科：ツグミ/ムクドリ科：ムクドリ/スズメ科：スズメ/セキレイ科：ハクセキレイ/アトリ科：カワラヒワ、シメ/ホオジロ科：ホオジロ、アオジ、カシラダカ、オオジュリン  
家禽や外来種：コブハクチョウ(カモ科)、ドバト(ハト科)

### 【哺乳類】

アズマモグラ(モグラ塚)

### 【昆虫】

カメムシ目：ビワコカタカイガラモドキ/コウチュウ目：カブトムシ(幼虫)/チョウ目：イラガ(まゆ)、アオイラガ(まゆ)

### 【その他節足動物】

オカダンゴムシ、ワラジムシ

### 【花・実】

花 キク科：オニノゲシ、ノゲシ、セイヨウタンポポ、セイタカアワダチソウ、チチコグサ、チチコグサモドキ/アブラナ科：ナズナ/オオバコ科：オオイヌノフグリ/シソ科：ホトケノザ/ツバキ科：カンツバキ(園芸種)/バラ科：ウメ  
実：ニレ科：エノキ

# 1月の観察アルバム



今回のてがたんのテーマは「手賀沼のタカとハヤブサのなかま」でした。親水広場から市民農園前までの間を主に鳥を探しながら歩きました。トビ、オオタカ、チュウヒの3種を全員で見ることができました。猛禽類に襲われたと思われるヒヨドリの羽毛も見つかりました。



今月の案内人  
小田谷嘉弥



今月の案内人  
蒲田知子さん



① カンツバキの蜜を吸いに来たメジロ



② カンツバキの花弁にはメジロの爪痕が



③ カッパ像の上に止まっていたニシセグロカモメ



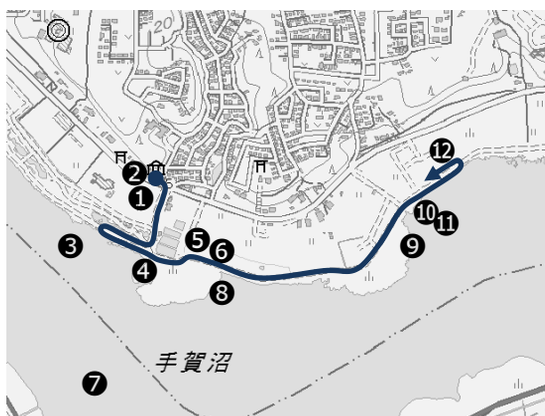
④ 栈橋から魚を狙っていたカワセミの雄



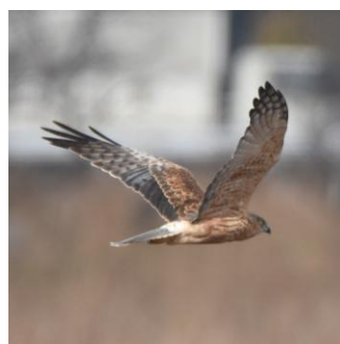
⑤ 黄色い花をつけていたオニノゲシ



⑦ 対岸の杭に止まって餌を探していたオオタカの成鳥。時々飛び立ってヨシ沿いの水鳥を狙っていた。



歩いたルートと観察した生き物



⑧ 餌を探して岸沿いを飛んでいったチュウヒの雄成鳥（画像は別の日に撮影したもの）



⑥ シメが食べていたエノキの実



⑨ ヨシの中に隠れていたコガモの雄



⑩ ヨシを割って採食していたオオジュリン



⑪ ヨシの茎の中にいたピワコカタクイガラモドキ



⑫ 市民農園の畑にあったヒヨドリの被食跡

## 今月の鳥 手賀沼のタカとハヤブサのなかま

タカとハヤブサは、ともにほかの動物を襲って食べるために鋭い足の爪と嘴をもっています。2つのグループはよく似ていますが、翼の先端に注目すると、タカでは先端が分かれているのに対し、ハヤブサではとがっています。それでは、どうやって野外でタカやハヤブサを見つけたらよいでしょうか。よく飛ぶ場所や止まる場所をチェックすることの他に、他の鳥の動きに注目すると、ぐっと発見率が上がります。カラス類はタカを見つけると騒ぎ立てて疑似攻撃（モビング）し、追い払おうとします。また、シジュウカラなどの小鳥はタカを見つけると警戒声を出して仲間知らせます。カモやシギが首を傾けて空を見ていたら、上空のタカを警戒しているのかもしれない。彼らのサインを利用してタカを見つけてみましょう。



ハイタカ(左)をモビングする2羽のハシブトカラス。カラスが騒がしくなったら近くにタカがないか探してみよう。