

- ・観察コースと内容：鳥の博物館→手賀沼遊歩道→鳥の博物館
- ・観察日時/天気：2008年4月12日(土) 10:30~12:00/晴れ 参加者：42人
- ・スタッフ:17人(敬称略・五十音順)：石原直子、伊藤茂子、木村稔、小泉伸夫、首藤美恵子、染谷迪夫、中井清子、中野久夫、弘實さと子、古川克彌、松村定雄、水上香苗、保田行弘、湯瀬一栄
- ・鳥博職員：岡廣志、斎藤安行、村松和行

### 観察記録—4月に観察した生き物リスト—

#### 【鳥類】

カイツブリ、カワウ、ゴイサギ、アオサギ、カルガモ、コガモ、キジ、バン、オオバン、ユリカモメ、セグロカモメ、キジバト、コゲラ、ツバメ、ハクセキレイ、セグロセキレイ、ヒヨドリ、モズ、ジョウビタキ、ツグミ、ウグイス、シジュウカラ、メジロ、アオジ、オオジュリン、カワラヒワ、スズメ、ムクドリ、オナガ、ハシボソガラス、ハシブトガラス、コブハクチョウ、ガチョウ、ドバト

#### 【昆虫】

ナナホシテントウ、ヒメカメノコテントウ、ヒメアカボシテントウ  
コガタルリハムシ、ナガメ、ヨコズナサシガメ、ツチイナゴ、キンヒバリ、ヒシバッタ、キチョウ、モンシロチョウ、ルリシジミ、ムラサキシジミ、ヤマトシジミ、ナミアゲハ、クロアゲハ、キタテハ、

#### 【クモ】

#### 【その他の生き物】

オニグモ                      ウシガエル、ニホンアマガエル、タニシ、カワニナ

#### 【植物】

草本：[キク科] セイヨウタンポポ、ノゲシ、オニノゲシ、ノボロギク、オオジシバリ、ハルジオン  
[スミレ科] スミレ、アリアケスミレ、タチツボスミレ、ツボスミレ  
[アブラナ科] ナズナ、タネツケバナ、ミチタネツケバナ、セイヨウカラシナ、イヌガラシ  
[ゴマグサノハ科] オオイヌノフグリ、タチイヌノフグリ、ムラサキサギゴケ、トキワハゼ、キュウリグサ  
[マメ科] カラスエンドウ [アカネ科] ヤエムグラ  
[バラ科] ヘビイチゴ、オヘビイチゴ、ヤブヘビイチゴ  
[ナデシコ科] コハコベ、オランダミミナグサ、ノミノフスマ、ノミノツツリ  
[シソ科] ヒメオドリコソウ、カキドオシ、ホトケノザ  
[ケシ科] ムラサキケマン、ナガミヒナゲシ  
[トウダイグサ科] トウダイグサ  
[フウロソウ科] アメリカフウロ、ニリンソウ、ゲンノショウコ  
[トクサ科] スギナ、イヌスギナ  
[カタバミ科] カタバミ、オッタチカタバミ  
[タデ科] アレチギシギシ  
[イネ科] スズメノカタビラ、スズメノヤリ、スズメノテッポウ、ネズミムギ、イヌムギ

木本：ムベ、シナレンギョウ、ライラック、ニワトコ、アキニレ

# 4月の観察アルバム

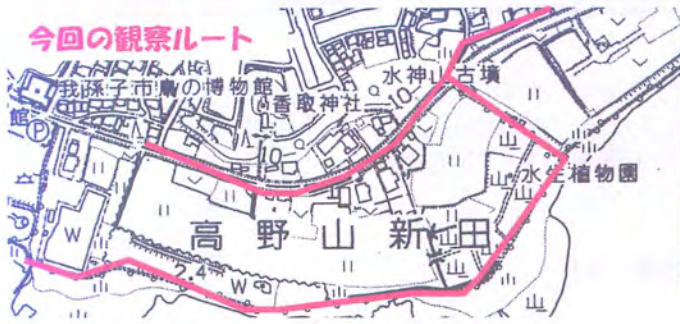
今回の案内人



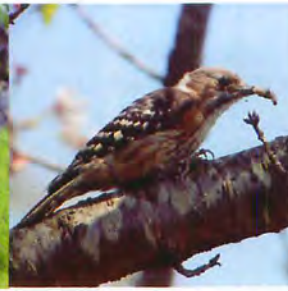
市民スタッフ  
湯瀬一栄さん

今回は植物班と鳥班に分かれて観察しました。植物班は今までコースになかった場所を初めて取り入れてみました。

## 今回の観察ルート



キジのつがい



餌を捕まえたコゲラ

## 春の花たちが満開でした！



ヘビイチゴ

ヤブヘビイチゴ

オヘビイチゴ

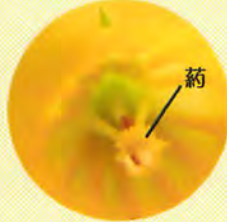
ムラサキサギゴケ

トキワハゼ

カキドオシ

バラ科の3種のヘビイチゴを観察しました。ヘビイチゴとヤブヘビイチゴはノハグサ科のとてもよく似ている2種です。春先に花をつけるシソ科どちらも3葉で、とてもよく似ていますが、ヤブヘビイチゴは葉の色が濃くサギゴケはほふく茎がありますが、トキワハゼは多年草です。花の後に花と葉はより大形です。オヘビイチゴは葉が5葉なので、すぐに見分けがありません。ムラサキサギゴケは春に花を咲か葉がつる状に伸びます。つきます。花はまだ咲いていませんでした。ますが、トキワハゼは秋まで花を咲かせます。

## シナレンギョウとチョウセンレンギョウ



↑レンギョウの説明をする市民スタッフの古川さん

シナレンギョウ チョウセンレンギョウ  
おしべは、めしべよりも下にあり、花と葉は同じ頃にでる。  
おしべは、めしべよりも上にあり、花が終わる頃に葉がでる。



田んぼから顔を出すニホンアマカエル



ヤエムグラの花も咲いていました！



## 昆虫もたくさん観察しました！



クロアゲハ



ヒメタテハ



ナガメ



ナナフシモドキ

カメムシ科の昆虫で、タネツケバナナナフシモドキの幼体がいままだやナスナなどのアブラナ科の植物体長はまだ4cmほどです。ナナフシを吸汁します。成虫で越冬し、年2回発生します。写真は交尾中。

今年は見納め？  
サクラと鳥



スズメ



ヒヨドリ

\*鳥の写真は市民スタッフの中野久夫さんに提供していただきました。

次回のがたんは5月10日(土)です。  
テーマは「鳥の子育て」です。  
ぜひご参加ください！