

錦織公園は、丘陵の地形がそのまま生かされ、森林や草地、せせらぎや溜め池など、「里山」の環境が豊かに残されており、数多くの生き物が生息しています。

2月も下旬になると、公園内のあちこちで春のきざしを感じることができます。ウメの花が咲き誇り、サクラのつぼみもふくらみかけています。斜面の陽のあたる場所では、黄色や白の小さな花をつけた草花が咲き始めました。花を訪れる虫たち、地面から這い出てくる虫たちの数が日ごとに増え、それを餌とする鳥たちが、繁殖や渡りに備えて体力をつけるため、活発に行動しています。鳥たちが何を食べているかに注目してみましょう。

やさしいきもち 野外活動、無理なく楽しく
採集は控えて自然はそのままに
静かに、そーっと
一本道、道からはずれないで
気をつけよう、写真、給餌、人への迷惑
持って帰ろう、思い出とゴミ
近づかないで、野鳥の巣

にしこおり
錦織公園定例探鳥会

2015年2月22日(日)



担当：上村 賢(090-8653-9165)
杉本 英雄・杉本 マサ子
藤崎 裕・浅野 宏幸

| 2014/2015年 | | 12月 | 1月 | 2月 | 2014/2015年 | | 12月 | 1月 | 2月 |
|------------|---------|-----|-----|-----|------------|----------|-----|-----|-----|
| | | 28日 | 25日 | 22日 | | | 28日 | 25日 | 22日 |
| 天候 | | 晴曇雨 | 晴れ | 雨曇り | 天候 | | 晴曇雨 | 晴れ | 雨曇り |
| 5 | キジ | | | | 443 | ヒガラ | | | |
| 24 | オシドリ | ○ | ○ | ○ | 445 | シジウカラ | ○ | ○ | ○ |
| 26 | オカヨシガモ | | | | 452 | ヒバリ | | | |
| 27 | ヨシガモ | ○ | | | 457 | ツバメ | | | |
| 28 | ヒドリガモ | ○ | ○ | ○ | 459 | コシアカツバメ | | | |
| 29 | アメリカヒドリ | | | | 461 | イワツバメ | | | |
| 30 | マガモ | ○ | ○ | ○ | 463 | ヒヨドリ | ○ | ○ | ○ |
| 32 | カルガモ | ○ | ○ | ○ | 464 | ウグイス | ○ | ○ | ○ |
| 34 | ハシビロガモ | ○ | | | 465 | ヤブサメ | | | |
| 35 | オナガガモ | | | | 466 | エナガ | ○ | ○ | ○ |
| 38 | コガモ | ○ | ○ | ○ | 475 | コムシクイ | | | |
| 42 | ホシハジロ | | | | 476 | オオムシクイ | | | |
| 46 | キンクロハジロ | ○ | ○ | ○ | 477 | メボソムシクイ | | | |
| 62 | カイツブリ | | ○ | ○ | 479 | エゾムシクイ | | | |
| 74 | キジバト | ○ | ○ | ○ | 481 | センダイムシクイ | | | |
| 78 | アオバト | | | | 485 | メジロ | ○ | ○ | ○ |
| 127 | カワウ | ○ | ○ | ○ | 499 | セッカ | | | |
| 139 | ゴイサギ | | | | 500 | キレンジャク | | | |
| 141 | ササゴイ | | | | 501 | ヒレンジャク | | | |
| 143 | アマサギ | | | | 506 | ムクドリ | ○ | ○ | ○ |
| 144 | アオサギ | ○ | ○ | ○ | 514 | トラツグミ | | | |
| 146 | ダイサギ | | | | 518 | クロツグミ | | | |
| 148 | コサギ | | | | 520 | マミチャジナイ | | | |
| 174 | バン | | ○ | | 521 | シロハラ | ○ | ○ | ○ |
| 175 | オオバン | | | | 522 | アカハラ | | | |
| 185 | ホトギス | | | | 525 | ツグミ | ○ | ○ | ○ |
| 187 | ツツドリ | | | | 536 | ルリビタキ | ○ | ○ | ○ |
| 192 | アマツバメ | | | | 540 | ジョウビタキ | ○ | ○ | ○ |
| 193 | ヒメアマツバメ | | ○ | | 549 | イソヒヨドリ | ○ | ○ | ○ |
| 195 | ケリ | | | ○ | 552 | エゾビタキ | | | |
| 202 | イカルチドリ | | | | 553 | サメビタキ | | | |
| 212 | ヤマシギ | | | | 554 | コサメビタキ | | | |
| 239 | クサシギ | | | | 558 | キビタキ | | | |
| 299 | セグロカモメ | ○ | | | 561 | オオルリ | | | |
| 339 | ミサゴ | | | | 568 | ニューナイスズメ | | | |
| 340 | ハチクマ | | | | 569 | スズメ | ○ | ○ | ○ |
| 342 | トビ | | | | 573 | キセキレイ | ○ | ○ | |
| 349 | チュウヒ | | | | 574 | ハクセキレイ | ○ | ○ | ○ |
| 354 | ツミ | | | | 575 | セグロセキレイ | ○ | ○ | ○ |
| 355 | ハイタカ | ○ | ○ | ○ | 580 | ビンズイ | | | |
| 356 | オオタカ | | | | 584 | タヒバリ | | | |
| 357 | サシバ | | | | 586 | アトリ | | | |
| 358 | ノスリ | | ○ | | 587 | カワラヒワ | ○ | ○ | ○ |
| 383 | カワセミ | ○ | ○ | | 588 | マヒワ | | | |
| 385 | ヤマセミ | | | | 599 | ウソ | | | |
| 388 | アリスイ | | | | 600 | シメ | | ○ | ○ |
| 390 | コゲラ | ○ | ○ | ○ | 602 | イカル | ○ | | |
| 393 | アカゲラ | ○ | | | 610 | ホオジロ | ○ | | |
| 397 | アオゲラ | | | | 617 | カシラダカ | | | |
| 401 | チョウゲンボウ | | | | 618 | ミヤマホオジロ | | | |
| 404 | チゴハヤブサ | | | | 624 | アオジ | ○ | ○ | ○ |
| 407 | ハヤブサ | | | | 625 | クロジ | ○ | ○ | ○ |
| 412 | サンショウクイ | | | | | | | | |
| 418 | サンコウチョウ | | | | | | | | |
| 420 | モズ | ○ | ○ | ○ | | | | | |
| 427 | カケス | | | | * | コジュケイ | | | ○ |
| 435 | ハシボソガラス | ○ | ○ | ○ | * | カワラバト | ○ | ○ | ○ |
| 436 | ハシブトガラス | ○ | ○ | ○ | * | ソウシチョウ | | | |
| 438 | クイタダキ | | | | | | | | |
| 442 | ヤマガラ | ○ | ○ | ○ | | | | | |
| | | | | | 合 | 計 | 41 | 40 | 37 |