

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。

この春は、天候が不順で気温の変化が激しく、体調の管理が難しいですね。

4月から5月にかけての期間は、留鳥や夏鳥の繁殖行動があちこちで繰り広げられます。どんな方法で相手の気をひこうとするのか、どんな場所を好んで巣を作るのか、また、どこでどんな餌を確保するのか、与えるのかなど、種によってさまざまです。

錦織公園を舞台に繁殖行動をする鳥たちの姿をじっくりと観察しましょう。ほかにも、公園を通過する種も多数ありますので、出会いを期待しましょう。

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

2017年4月23日(日)



担当：藤崎 裕 ・ 浅野 宏幸
泉谷 一弘 ・ 玉邑 悟
上村 賢(090-8653-9165)

| | | 2017年 | | | 2017年 | | | | |
|-----|---------|-----------------|--------------------|-----------------|-----------------|--------------------|-----------------|----|----|
| | | 2月 26日 天候 | 3月 26日 晴・雨・曇 | 4月 23日 快晴 | 2月 26日 天候 | 3月 26日 晴・雨・曇 | 4月 23日 快晴 | | |
| 5 | キジ | | | | 457 | ツバメ | | ○ | ○ |
| 24 | オシドリ | ○ | ○ | ○ | 459 | コシアカツバメ | | | |
| 26 | オカヨシガモ | | ○ | ○ | 461 | イワツバメ | | | |
| 27 | ヨシガモ | | ○ | ○ | 463 | ヒヨドリ | ○ | ○ | ○ |
| 28 | ヒドリガモ | ○ | ○ | ○ | 464 | ウグイス | ○ | ○ | ○ |
| 29 | アメリカヒドリ | | ○ | ○ | 465 | ヤブサメ | | | ○ |
| 30 | マガモ | ○ | ○ | | 466 | エナガ | ○ | ○ | ○ |
| 32 | カルガモ | ○ | ○ | | 475 | コムシクイ | | | |
| 34 | ハシビロガモ | | | | 476 | オオムシクイ | | | |
| 35 | オナガガモ | | | | 477 | メボソムシクイ | | | |
| 38 | コガモ | | ○ | | 479 | エゾムシクイ | | | |
| 42 | ホシハジロ | | ○ | ○ | 481 | センダイムシクイ | | | |
| 46 | キンクロハジロ | ○ | ○ | ○ | 485 | メジロ | ○ | ○ | ○ |
| 58 | ミコアイサ | | | | 499 | セッカ | | | |
| 62 | カイツブリ | | ○ | | 500 | キレンジャク | | | |
| 74 | キジバト | ○ | ○ | ○ | 501 | ヒレンジャク | | | |
| 78 | アオバト | | | | 506 | ムクドリ | ○ | ○ | ○ |
| 127 | カワウ | ○ | ○ | ○ | 508 | コムクドリ | | | |
| 139 | ゴイサギ | | | | 514 | トラツグミ | | | |
| 141 | ササゴイ | | | | 518 | クロツグミ | | | |
| 143 | アマサギ | | | | 520 | マミチャジナイ | | | |
| 144 | アオサギ | ○ | ○ | ○ | 521 | シロハラ | ○ | ○ | ○ |
| 146 | ダイサギ | | | ○ | 522 | アカハラ | | | |
| 148 | コサギ | | | | 525 | ツグミ | ○ | ○ | ○ |
| 174 | バン | | ○ | | 536 | ルリビタキ | ○ | ○ | |
| 175 | オオバン | | | | 540 | ジョウビタキ | ○ | ○ | |
| 185 | ホトトギス | | | | 549 | イソヒヨドリ | | ○ | ○ |
| 187 | ツツドリ | | | | 552 | エゾビタキ | | | |
| 192 | アマツバメ | | | | 553 | サメビタキ | | | |
| 193 | ヒメアマツバメ | | | | 554 | コサメビタキ | | | |
| 195 | ケリ | ○ | | | 558 | キビタキ | | | |
| 202 | イカルチドリ | | | | 560 | オジロビタキ | | | |
| 212 | ヤマシギ | | | | — | ニシオジロビタキ | | | |
| 239 | クサシギ | | | | 561 | オオルリ | | | ○ |
| 299 | セグロカモメ | | | | 568 | ニューナイスズメ | | | |
| 339 | ミサゴ | | | | 569 | スズメ | ○ | ○ | ○ |
| 340 | ハチクマ | | | | 573 | キセキレイ | | | |
| 342 | トビ | ○ | | | 574 | ハクセキレイ | ○ | ○ | |
| 349 | チュウヒ | | | | 575 | セグロセキレイ | ○ | ○ | ○ |
| 354 | ツミ | | | ○ | 580 | ビンズイ | | ○ | ○ |
| 355 | ハイタカ | | | | 584 | タヒバリ | | | |
| 356 | オオタカ | ○ | ○ | | 586 | アトリ | | ○ | ○ |
| 357 | サシバ | | | ○ | 587 | カワラヒワ | ○ | ○ | ○ |
| 358 | ノスリ | | ○ | | 588 | マヒワ | | | |
| 383 | カワセミ | ○ | ○ | | 599 | ウソ | | | |
| 385 | ヤマセミ | | | | 600 | シメ | ○ | ○ | ○ |
| 388 | アリスイ | | | | 602 | イカル | ○ | ○ | ○ |
| 390 | コゲラ | ○ | ○ | ○ | 610 | ホオジロ | | | |
| 393 | アカゲラ | | | | 617 | カシラダカ | | | |
| 397 | アオゲラ | | | | 618 | ミヤマホオジロ | | | |
| 401 | チョウゲンボウ | | ○ | | 624 | アオジ | ○ | ○ | ○ |
| 404 | チゴハヤブサ | | | | 625 | クロジ | | ○ | |
| 407 | ハヤブサ | | | | | | | | |
| 412 | サンショウクイ | | | | | | | | |
| 418 | サンコウチョウ | | | | | | | | |
| 420 | モズ | ○ | ○ | | | | | | |
| 427 | カケス | | | | | | | | |
| 435 | ハシボソガラス | ○ | ○ | ○ | | | | | |
| 436 | ハシブトガラス | ○ | ○ | ○ | | | | | |
| 438 | キクイタダキ | | | | * | コジュケイ | ○ | ○ | ○ |
| 442 | ヤマガラ | ○ | ○ | ○ | * | カワラバト | ○ | ○ | ○ |
| 443 | ヒガラ | | | | * | ソウシチョウ | | | |
| 445 | シジュウカラ | ○ | ○ | ○ | | | | | |
| 452 | ヒバリ | | | | | | | | |
| | | | | | 合 計 | | 36 | 48 | 39 |