

府中市自然環境調査 野鳥 2023年度5月 観察場所:武蔵台公園 観察時間:9時30分～11時00分

			23年度観察数													観察月数	観察数合計			
観察月																				
観察日		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3							
番号	科	名称	天気																	
			晴	晴																
1	カモ	カルガモ																0	0	
2	ハト	キジハト	3															1	3	
3	ウ	カワウ																0	0	
4	サキ	アオサキ																0	0	
5	サキ	ダイサキ																0	0	
6	カッコウ	ツツリ																0	0	
7	トビ	トビ	○															0	0	
8	効	ツミ	VU															0	0	
9	効	ハイ効	VU															0	0	
10	効	オオタカ	VU															0	0	
11	効	ノスリ	VU		1													1	1	
12	キツキ	コケラ		1														1	1	
13	キツキ	アカケラ	○															0	0	
14	キツキ	アオケラ	○	1	1													2	2	
15	ハヤブサ	チョウゲンホウ	VU															0	0	
16	ハヤブサ	ハヤブサ	VU															0	0	
17	モス	モス	VU															0	0	
18	カラス	カケス																0	0	
19	カラス	オナガ	NT	2	3													2	5	
20	カラス	ハシホソカラス		1	3													2	4	
21	カラス	ハシブトカラス		2	7													2	9	
22	シジュウカラ	ヤマガラ	○		1													1	1	
23	シジュウカラ	シジュウカラ		9	10													2	19	
24	ツバメ	ツバメ			2													1	2	
25	ツバメ	イワツバメ	NT															0	0	
26	ヒヨドリ	ヒヨドリ		8	21													2	29	
27	ウグイス	ウグイス	○	6	4													2	10	
28	エナガ	エナガ	NT	1	18													2	19	
29	メジロ	メジロ																0	0	
30	ムクドリ	ムクドリ			6													1	6	
31	ヒタキ	シロハラ																0	0	
32	ヒタキ	ツグミ																0	0	
33	ヒタキ	ルリヒタキ																0	0	
34	ヒタキ	シヨウヒタキ																0	0	
35	ヒタキ	コサメヒタキ	VU															0	0	
36	スズメ	スズメ																0	0	
37	セキレイ	キセキレイ																0	0	
38	セキレイ	ハウセキレイ																0	0	
39	アトリ	アトリ																0	0	
40	アトリ	カワラヒワ																0	0	
41	アトリ	シメ																0	0	
42	アトリ	イカル	NT															0	0	
43	ホオジロ	ホオジロ																0	0	
44	ホオジロ	アオジ																0	0	
数 月 / 年				9	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	



シジュウカラ

注1:表の最下段に

## 外来種

観察月		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
カラハト		32	6										
カビチヨウ		2	2										
ソウシチヨウ													
ホンセイインコ													

レッドリスト表示について

名称欄に東京都レッドリストのカテゴリー表示を行った。カテゴリー表示の条件を以下に示す。

2020年版 東京都レッドリスト

対象地域 北多摩の評価による

カテゴリー名称	表示	基本概念
絶滅危惧 I A類	CR	ごく近い将来における野生で絶滅の危険性が極めて高いもの
絶滅危惧 I B類	EN	I A類ほどではないが、ごく近い将来における野生で絶滅の危険性の高いもの
絶滅危惧 II 類	VU	現在の状況をもたらした圧迫要因が引き続き作用する場合、近い将来「絶滅危惧 I 類」の クに移行することが確実と考えられるもの
準絶滅危惧	NT	現時点での絶滅危険度は小さいが、生育・生息条件の変化によっては「絶滅危惧」として 位ランクに移行する要素を有するもの
ランク外	○	前回2010年版に掲載されていて今回の改定によりレッドリストから外れた種
非分布	・	主要な生息地でないという理由から対象外とされた種

観察担当者



キジバト

月	
4	木々の葉が茂りはじめており、鳥の姿は強風が吹いており、鳥の出は良くなるものの、その姿は見つけられなかった。聞こえたが、姿は確認できなかった。
5	アオゲラが直近で大きな声で鳴いてしを遮って日陰になっていた。エナガヒヨドリ幼鳥を確認した。確実に繁殖が、武蔵台公園では初認である。
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
1	
2	
3	

↑月ごとの観察種数と年間の観察種数。

よ、2020年度東京都レッドデータ、北多摩の 카테고리 表示。

ラン
の上

