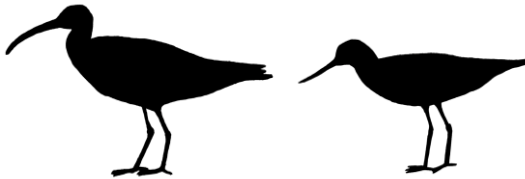


# 春の渡り鳥&夏鳥観察予報



## シギ・チドリってどんな鳥？

### シギの仲間



シギ類はいろいろな形をしたくちばしで、干潟をさぐったり、つついたりしてゴカイやカニなどを捕まえます。

### チドリの仲間



チドリ類は短いくちばしで、水辺を歩きながら獲物を見つけて、走り寄ってゴカイなどを捕まえます。頭や目が大きいです。



## シギ・チドリの渡り

シギ・チドリの仲間の多くは、南半球や熱帯で冬を過ごし、繁殖のために北半球の北部に移動をする渡り鳥です。その渡りは、数千～約1万kmにおよぶ長距離になるため、渡りの途中にある干潟や湿地に立ち寄って、休んだり栄養補給をしたりします。

東京港野鳥公園では、潮入りの池や前浜干潟、東淡水池で4～5月、8～10月によく見られます。

### 渡りルートイメージ図



次のページにシギ・チドリの観察ポイントや観察時刻表を掲載しています

東京港野鳥公園には、渡り途中の休憩地として、シギ・チドリの仲間が多く立ち寄ります。

このことから、東京港野鳥公園は、シギ・チドリ類の重要生息地として、**東アジア・オーストラリア地域フライウェイ・パートナーシップ**に参加しています。

この事業は、東アジアからオーストラリア地域にかけて、長距離移動をする渡り性水鳥とその渡来地である湿地を守る国際協力事業であり、カモ類、シギ・チドリ類、ツル類など水鳥の重要な生息地がネットワークの参加地となっています。

## 過去3年間の春季の シギ・チドリ類観察記録

春の渡りで4月から5月に、東京港野鳥公園で見られる主なシギ・チドリ類について、過去3年間でレンジャーが観察した日を表にまとめました。

- 園内で観察した日
- 観察されなかった日・休園日

※ 6月以降に観察された種もあります。  
 ※ 種によっては、観察が1年の内、1日だけの年やまったく観察されていない年もあります。

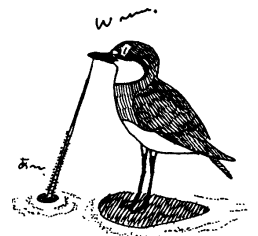
## シギ・チドリ観察スポット



種名	年度	4/1~	4/11~	4/21~	5/1~	5/11~	5/21~
メダイチドリ	2019				■		
	2020				■		■
	2021						
チュウシャクシギ	2019		■	■	■	■	■
	2020		■	■	■	■	■
	2021			■	■	■	■
アオアシシギ	2019				■		
	2020			■	■		
	2021						
キアシシギ	2019			■	■	■	■
	2020		■	■	■	■	■
	2021			■	■	■	■
キョウジョシギ	2019			■	■	■	■
	2020		■	■	■	■	■
	2021			■	■	■	■
ハマシギ	2019				■	■	■
	2020			■	■	■	■
	2021						■



近年、シギ・チドリ類の渡来数が激減しており、東京港野鳥公園でも年々、減少傾向にあります。  
 上の表では、メダイチドリ、アオアシシギ、ハマシギの確認日数が著しく減少しています。

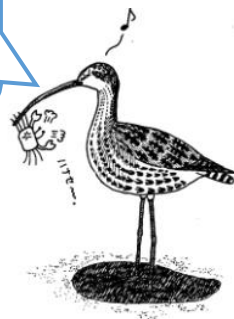


## 春のシギ・チドリ観察時刻表

潮入りの池は、東京湾とつながっています。そのため、潮の干満で水位が変化し、干潮時にはドコの地面が現れ、満潮時には水没する「干潟」の環境となっています。シギ・チドリたちは、干潮の前後に、干潟にすむゴカイやカニなどをねらって集まります。潮入りの池の干潮時刻は、東京湾に比べて1時間～1時間半ほど遅れる傾向があります。以上を踏まえ、シギ・チドリが観察しやすい時間帯を予測し、表にまとめました。

月	日	曜	潮	干潮	潮位 (cm)	観察しやすい時間帯	月	日	曜	潮	干潮	潮位 (cm)	観察しやすい時間帯
4月	10	日	長	18:26	63		5月	1	日	大	11:19	16	12:30～15:30
	11	月	若	8:57	118	休園日		2	月	大	11:49	12	休園日
	12	火	中	9:10	102	10:00～12:30		3	火	中	12:19	13	13:30～16:00
	13	水	中	9:32	85	10:30～13:00		4	水	中	12:50	17	14:00～16:30
	14	木	大	9:58	67	11:00～14:00		5	木	中	13:22	26	14:30～閉園
	15	金	大	10:25	48	11:30～14:30		6	金	中	13:59	36	15:00～閉園
	16	土	大	10:55	29	12:00～15:00		7	土	小	14:44	48	15:30～閉園
	17	日	大	11:26	14	12:30～15:30		8	日	小	15:48	59	
	18	月	中	12:00	3	休園日		9	月	小	17:17	66	休園日
	19	火	中	12:35	-1	13:30～16:00		10	火	長	7:36	117	開園～10:30
	20	水	中	13:13	3	14:00～16:30		11	水	若	8:17	100	09:30～11:30
	21	木	中	13:56	13	15:00～閉園		12	木	中	8:48	80	10:00～12:30
	22	金	小	14:50	29	16:00～閉園		13	金	中	9:19	58	10:30～13:00
	23	土	小	16:09	45			14	土	大	9:51	36	11:00～14:00
24	日	小	17:58	54		15	日	大	10:25	16	11:30～14:30		
25	月	長	7:42	117	休園日	16	月	大	11:02	1	休園日		
26	火	若	8:33	96	09:30～11:30	17	火	大	11:41	-8	12:30～15:30		
27	水	中	9:10	74	10:00～12:30	18	水	中	12:22	-8	13:30～16:00		
28	木	中	9:44	54	10:30～13:00	19	木	中	13:06	-1	14:00～16:30		
29	金	大	10:16	37	11:30～14:30	20	金	中	13:55	13	15:00～閉園		
30	土	大	10:48	24	12:00～15:00	21	土	中	14:51	31	16:00～閉園		
							22	日	小	15:58	48		
							23	月	小	17:16	63	休園日	
							24	火	小	6:44	107		
							25	水	長	7:46	87	開園～11:00	
							26	木	若	8:32	67	09:30～11:30	
							27	金	中	9:11	50	10:00～12:30	
							28	土	中	9:46	35	11:00～13:30	
							29	日	大	10:21	25	11:30～14:30	
							30	月	大	10:54	18	休園日	
							31	火	大	11:27	15	12:30～15:30	

例年、ゴールデンウィークのころが個体数、種数ともに多く見られるオススメの時期です。



は、開園時間中に干潟のドコが露出する時間が短いことを示します

### <観察しやすい時間帯と潮の関係>

潮の干満は、主に地球と月の位置関係で、大潮 → 中潮 → 小潮 → 長潮 → 若潮 → 中潮 → 大潮と変化します。

※ 潮について、表では「大」「中」「小」「長」「若」と表記

大潮：潮の干満の差が一番大きくなる

中潮：大潮と小潮の間くらい干満の差

小潮：潮の干満の差が一番小さくなる

長潮：潮の干満の差が一段と小さくなり、満潮・干潮の変化が緩やかで長く続く

若潮：長潮のあと、大潮に向かって、潮の干満の差が次第に大きくなっていく

## 野鳥公園で見られる夏鳥

### ■ 野鳥公園で夏を過ごす夏鳥たち

野鳥公園で見られる夏鳥は、種類によって、例年3月ごろから飛来して夏を過ごします。

種名	年度	4/1～	4/11～	4/21～	5/1～	5/11～	5/21～
コチドリ	2019	■	■	■	■	■	■
	2020	■	■	■	■	■	■
	2021	■	■	■	■	■	■
コアジサシ	2019				■	■	■
	2020				■	■	■
	2021				■	■	■
ツバメ	2019	■	■	■	■	■	■
	2020	■	■	■	■	■	■
	2021	■	■	■	■	■	■
イワツバメ	2019	■	■	■	■	■	■
	2020	■	■	■	■	■	■
	2021	■	■	■	■	■	■
オオヨシキリ	2019				■	■	■
	2020				■	■	■
	2021				■	■	■

### ■ 野鳥公園に立ち寄る夏鳥たち

4月から5月にかけて繁殖地への移動途中、野鳥公園で数日だけ滞在する鳥が観察されることがあります。

種名	年度	4/1～	4/11～	4/21～	5/1～	5/11～	5/21～
センダイムシクイ	2019			■		■	
	2020			■		■	
	2021						
キビタキ	2019				■	■	
	2020				■		
	2021				■	■	
オオルリ	2019	■		■	■	■	
	2020						
	2021				■	■	
サンショウクイ	2021			■	■	■	

発行：都立東京港野鳥公園 2022年3月 企画・制作：公益財団法人 日本野鳥の会

東京港野鳥公園のホームページ ([http://www.tptc.co.jp/park/03\\_08](http://www.tptc.co.jp/park/03_08)) では、鳥類の観察記録を公開しています。ブログは開園日ごとに毎日、更新中！

(無断複製・転写を禁ず)

東京港野鳥公園

検索

