

秋のシギ・チドリ 観察時刻表

潮入りの池は、東京湾と水門でつながっています。東京湾の潮の干満に応じて水位が変化し、干潮時にはドロの地面が広がり、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ってきます。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。

以上を踏まえて、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。

■シギ・チドリ観察ポイント■



月	日	曜	潮	干潮	潮位(cm)	観察しやすい時間帯	概況
7月	15	水	大	10:30	23	11:30~14:30	<div> <h3>秋の渡りのシーズン到来!</h3> </div> <div> <p>北国で子育てを終えたシギ・チドリの仲間が干潟にやってき始めます。昨年は、7月上旬にメダイチドリが中旬にソリハシシギやアオアシシギが渡ってきました。さて、今年はいつごろ、どんなシギ・チドリがやってくるでしょう。</p> </div> <div> </div> <div> <p>個体数・種数とも多くおすすめの時期です!</p> </div>
	16	木	大	11:10	20	12:00~15:00	
	17	金	大	11:47	21	13:00~16:00	
	18	土	中	12:22	26	13:30~16:00	
	19	日	中	12:54	34	14:00~16:30	
	20	月	中	13:25	44	14:30~閉園	
	21	火	中	13:55	57	閉園日	
	22	水	小	14:26	71	15:30~閉園	
	23	木	小	14:59	87	16:00~閉園	
	24	金	小	15:42	102		
	25	土	長	16:54	116		
	26	日	若	6:41	79		
	27	月	中	7:45	65	閉園日	
	28	火	中	8:38	50	09:30~12:00	
	29	水	大	9:26	35	10:30~13:30	
	30	木	大	10:12	22	11:00~14:00	
	31	金	大	10:56	14	12:00~15:00	
8月	1	土	大	11:39	11	12:30~15:30	
	2	日	中	12:19	15	13:30~16:00	
	3	月	中	12:58	26	閉園日	
	4	火	中	13:35	43	14:30~閉園	
	5	水	中	14:11	64	15:00~閉園	
	6	木	小	14:48	86	16:00~閉園	
	7	金	小	15:29	106		
	8	土	小	16:34	124		
	9	日	長	6:30	68		
	10	月	若	7:44	60	閉園日	
	11	火	中	8:42	50	09:30~12:00	
	12	水	中	9:32	41	10:30~13:00	
	13	木	大	10:14	35	11:00~14:00	
	14	金	大	10:53	32	12:00~15:00	
	15	土	大	11:28	32	12:30~15:30	
	16	日	中	12:00	36	13:00~15:30	
	17	月	中	12:30	43	閉園日	

最新の情報については、ネイチャーセンターでレンジャーにおたずねいただくか、電話(TEL.03-3799-5031)にてお問い合わせください。また、東京港野鳥公園ホームページ(<http://www.w.idbirdpark.jp/>)では、鳥類の出現情報を公開しています。

月	日	曜	潮	干潮	潮位(cm)	観察しやすい時間帯	概況	
8月	18	火	中	12:59	53	14:00~16:30	<div> <p>引き続き、干潟がにぎわうおすすめの時期です!</p> </div> <div> </div> <div> <p>種類によっては、冬を越すために、徐々に南国へ去っていく時期です。観察できる種数は減り始めますが、アオアシシギやキアシシギなどが滞在し、まだまだ楽しめる時期です。</p> </div> <div> <p>観察できる種数・個体数ともに少なくなってしまう時期です。昨年は、アオアシシギやソリハシシギが10月上旬まで滞在しました。今年1番遅くまで滞在するのはどのシギでしょう。</p> </div>	
	19	水	中	13:26	64	14:30~閉園		
	20	木	小	13:53	78	15:00~閉園		
	21	金	小	14:22	92	15:30~閉園		
	22	土	小	14:55	107	16:00~閉園		
	23	日	長	15:49	122			
	24	月	若	17:46	131	閉園日		
	25	火	中	7:04	69	開園~10:30		
	26	水	中	8:10	55	開園~11:30		
	27	木	大	9:05	41	10:00~13:00		
	28	金	大	9:54	29	11:00~14:00		
	29	土	大	10:39	22	11:30~14:30		
	30	日	大	11:21	22	12:30~15:30		
	31	月	中	12:01	29	閉園日		
	9月	1	火	中	12:38	42		13:30~16:00
		2	水	中	13:13	60		14:00~16:30
		3	木	中	13:46	80		15:00~閉園
4		金	小	14:19	100	15:30~閉園		
5		土	小	14:56	118	16:00~閉園		
6		日	小	15:58	133			
7		月	長	5:58	73	閉園日		
8		火	若	7:20	69	開園~10:30		
9		水	中	8:22	61	09:30~12:00		
10		木	中	9:11	54	10:00~12:30		
11		金	大	9:53	49	11:00~14:00		
12		土	大	10:30	46	11:30~14:30		
13		日	大	11:03	46	12:00~15:00		
14		月	大	11:35	50	閉園日		
15		火	中	12:04	56	13:00~15:30		
16		水	中	12:32	65	13:30~16:00		
17		木	中	12:59	75	14:00~16:30		
18	金	中	13:26	87	14:30~閉園			
19	土	小	13:55	99	15:00~閉園			
20	日	小	14:28	113	15:30~閉園			
21	月	小	15:20	126				
22	火	長	17:23	134				
23	水	若	6:22	72				
24	木	中	7:41	61	閉園日			
25	金	中	8:41	50	09:30~12:00			
26	土	大	9:32	41	10:30~13:30			
27	日	大	10:17	38	11:30~14:30			
28	月	大	10:59	41	閉園日			
29	火	大	11:39	50	12:30~15:30			
30	水	中	12:16	64	13:30~16:00			

のマークは、開園時間中に干潟のドロ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>

潮の干満の差は、主に地球と月の位置関係によって、大潮→中潮→小潮→長潮→若潮→中潮→大潮と変化します。干満の差が大きいほど、ドロ部分の面積が広く、長時間にわたって露出するので、シギ・チドリが観察しやすい時間帯も長くなります。

※潮の名前について(表では「大」「中」「小」「長」「若」と表示)

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の干満の差

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