

■全国シギチドリ一斉カウント（2020年春期） 2020年 5月10日（日） コアタイム12：00～13：00

コアタイム（薄緑）のみと、コアタイム時間外（薄赤）も含めた最大値の二通りで集計しています。水色は前後日のカウントです。

カテゴリー	2020/5/9	コアタイム	2020/5/9	2020/5/9	2020/5/11	2020/5/11
時間	6:45-7:30	10:00-13:00	8:19-9:45	10:15-10:45	7:03-7:44	10:15-10:45
都道府県	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県
サイト	石巻雲雀野埋立地	蒲生干潟	広浦	名取川河口、井土浦	岩沼市赤井江	牛橋河口
pref	miyagi	miyagi	miyagi	miyagi	miyagi	miyagi
Site	Ishimaki Hibarino landfill	Gamou tidal flat	Hiroura	Natori estuary, Idoura	Iwanuma Paddy field	Ushibashi estuary
緯度	38.41	38.26	38.17	38.19	38.12	37.99
経度	141.29	141.01	140.95	140.96	140.93	140.91
タマシギ						
ミヤコドリ						
コチドリ	4	2	2		1	
シロチドリ			1			
メダイチドリ		8				
ムナグロ						
ダイゼン				1		
ケリ						
キョウジョシギ						
トウネン	26	8				
ハマシギ	14	11	80			
ミユビシギ						
アオアシシギ			10			
キアシシギ	7	55	8	14	7	23
イソシギ						2
ソリハシシギ						
オオソリハシシギ						
チュウシャクシギ		10	86	2		4
タシギ						
セイタカシギ						
個体数	51	94	188	17	8	29
種数	4	6	7	3	2	3
クロツラヘラサギ						
コアジサシ						
アジサシ						
カラシラサギ						
クロガモ						

■全国シギチドリ一斉カウント（2020年春期） 2020年 5月10日（日） コアタイム12：00～13：00

コアタイム（薄緑）のみと、コアタイム時間外（薄赤）も含めた最大値の二通りで集計しています。水色は前後日のカウントです。

カテゴリー	2020/5/11	2020/5/11	2020/5/11	2020/5/11	コアタイム	エクストラ
時間	5:16-5:50	6:08-6:26	9:43-9:48	9:57-10:13	12:00-13:00	13:30-15:30
都道府県	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	栃木県
サイト	大沼	深沼海岸	一の沢川河口	坂元川河口	鳥の海	渡良瀬遊水地
pref	miyagi	miyagi	miyagi	miyagi	miyagi	tochigi
Site	Onuma pond	Fukanuma Coast	Ichinosawa river estuary	Sakamoto river estuary	Torinoumi	Watarase basin
緯度	38.24	38.22	37.92	37.93	38.04	36.21
経度	140.97	140.99	140.92	140.92	140.92	139.68
タマシギ						
ミヤコドリ						
コチドリ			1	1		
シロチドリ		2			5	
メダイチドリ						
ムナグロ						
ダイゼン						
ケリ						
キョウジョシギ		10			6	
トウネン					1	
ハマシギ		1			114	
ミユビシギ		29			30	
アオアシシギ						1
キアシシギ	10	4	1	5	20	235
イソシギ			1			
ソリハシシギ						
オオソリハシシギ					4	
チュウシャクシギ					40	
タシギ						
セイタカシギ						
個体数	10	46	3	6	220	236
種数	1	5	3	2	8	2
クロツラヘラサギ						
コアジサシ						
アジサシ						
カラシラサギ						
クロガモ						

■全国シギチドリ一斉カウント（2020年春期） 2020年 5月10日（日） コアタイム12：00～13：00

コアタイム（薄緑）のみと、コアタイム時間外（薄赤）も含めた最大値の二通りで集計しています。水色は前後日のカウントです。

カテゴリー	コアタイム	コアタイム	コアタイム	エクストラ	コアタイム	コアタイム
時間	12:00-13:00	12:00-13:00	12:00-13:00	9:00-9:30	12:00-13:00	12:00-13:00
都道府県	埼玉県	埼玉県	埼玉県	神奈川県	東京都	東京都
サイト	見沼付近	新河岸川周辺水田	大久保農耕地	野島水路・突堤	森ヶ崎の鼻	森ヶ崎水再生センター屋上
pref	saitama	Saitama	Saitama	kanagawa	tokyo	tokyo
Site	Minuma around	Sinkashigawa Paddy field	Okubo Paddy field	Nojima canal	Morigasakinohana	Morigasaki Water Reclamation Center
緯度	35.90	35.51	35.87	35.33	35.57	35.57
経度	139.65	139.41	139.59	139.64	139.76	139.75
タマシギ						
ミヤコドリ						
コチドリ	4	1	1		2	2
シロチドリ						
メダイチドリ				3		
ムナグロ	8	29	41			
ダイゼン						
ケリ						
キョウジョシギ				7	13	
トウネン						
ハマシギ				7		
ミユビシギ						
アオアシシギ						
キアシシギ	1		1	21		
イソシギ	1				1	
ソリハシシギ						
オオソリハシシギ						
チュウシャクシギ					2	
タシギ						
セイタカシギ						
個体数	14	30	43	38	18	2
種数	4	2	3	4	4	1
クロツラヘラサギ						
コアジサシ					10	7
アジサシ						
カラシラサギ						
クロガモ						

■全国シギチドリ一斉カウント（2020年春期） 2020年 5月10日（日） コアタイム12：00～13：00

コアタイム（薄緑）のみと、コアタイム時間外（薄赤）も含めた最大値の二通りで集計しています。水色は前後日のカウントです。

カテゴリー	コアタイム	コアタイム	コアタイム	コアタイム	コアタイム	コアタイム
時間	12:00-13:00	12:00-13:00	12:00-13:00	12:00-13:00	12:00-13:00	12:00-13:00
都道府県	東京都	東京都	東京都	東京都	東京都	東京都
サイト	東京港野鳥公園（潮入りの池）	東京港野鳥公園（前浜干潟）	中央防波堤・外側埋立地	葛西海浜公園西なぎさ	葛西海浜公園東なぎさ	葛西臨海公園鳥類園（上の池・下の池）
pref	tokyo	tokyo	tokyo	tokyo	tokyo	tokyo
Site	Port of Tokyo wild bird park (Maehama Tidal flat)	Port of Tokyo wild bird park (Shioirinoike pond)	Central breakwater/Outside landfill	Kasai kaihin park West beach	Kasai kaihin park East beach	Kasai rinkai park/Bird garden
緯度	35.58	35.58	35.59	35.64	35.64	35.64
経度	139.76	139.76	139.81	139.86	139.86	139.87
タマシギ						
ミヤコドリ					13	
コチドリ	1	2	5			2
シロチドリ			3	3		
メダイチドリ			15			
ムナグロ			1			
ダイゼン				1	1	
ケリ						
キョウジョシギ		28	15	2	2	
トウネン			150	1		
ハマシギ		13	170	3	18	
ミユビシギ						
アオアシシギ					7	
キアシシギ	3	18	10	11	14	1
イソシギ	1	3	2	1		
ソリハシシギ					1	
オオソリハシシギ						
チュウシャクシギ	4	11	1	3	8	
タシギ						
セイタカシギ						
個体数	9	75	372	25	64	3
種数	4	6	10	8	8	2
クロツラヘラサギ						
コアジサシ					200	
アジサシ					1200	
カラシラサギ						
クロガモ						

■全国シギチドリ一斉カウント（2020年春期） 2020年 5月10日（日） コアタイム12：00～13：00

コアタイム（薄緑）のみと、コアタイム時間外（薄赤）も含めた最大値の二通りで集計しています。水色は前後日のカウントです。

カテゴリー	エクストラ	コアタイム	コアタイム	エクストラ	コアタイム	エクストラ
時間	16:15-:16:35	12:00-13:00	12:00-13:00	15:00-15:30	12:00-13:00	14:00-14:30
都道府県	東京都	千葉県	千葉県	千葉県	千葉県	千葉県
サイト	白子川比丘尼公園近辺	行徳鳥獣保護区	江戸川放水路	浦安市（日の出・明海地区）	浦安市（千鳥）	浦安市（千鳥）
pref	tokyo	chiba	chiba	chiba	chiba	chiba
Site	Shirako river Bikuni Park	Gyotoku wildlife sanctuary	Edogawa floodway	Urayasu	Urayasu(chidori)	Urayasu(chidori)
緯度	35.75	35.67	35.69	35.63	35.62	35.62
経度	139.60	139.92	139.94	139.93	139.91	139.91
タマシギ						
ミヤコドリ				1		
コチドリ	2				3	1
シロチドリ						
メダイチドリ						
ムナグロ						
ダイゼン						
ケリ						
キョウジョシギ		3	17	83	81	60
トウネン				4	26	25
ハマシギ				70	51	113
ミユビシギ				4	4	13
アオアシシギ						
キアシシギ		2	2	5	4	2
イソシギ		1			4	
ソリハシシギ						
オオソリハシシギ						
チュウシャクシギ		5	9	37	1	1
タシギ		1				
セイタカシギ						
個体数	2	12	29	206	172	214
種数	1	5	4	7	8	6
クロツラヘラサギ						
コアジサシ		3				
アジサシ						
カラシラサギ						
クロガモ						

■全国シギチドリ一斉カウント（2020年春期） 2020年 5月10日（日） コアタイム12：00～13：00

コアタイム（薄緑）のみと、コアタイム時間外（薄赤）も含めた最大値の二通りで集計しています。水色は前後日のカウントです。

カテゴリー	コアタイム	コアタイム	コアタイム	コアタイム	コアタイム	エクストラ
時間	12:00-13:00	12:00-13:00	12:00-13:00	12:00-13:00	12:00-13:00	11:30-12:00
都道府県	千葉県	千葉県	千葉県	千葉県	千葉県	千葉県
サイト	塩浜海岸（行徳海岸）	谷津干潟	いなげの浜	幕張C浜	海浜公園～C浜間の遊歩道沿い	海浜公園～C浜間の遊歩道沿い
pref	chiba	chiba	chiba	chiba	chiba	chiba
Site	Shiohama Coast	Yatsu tidal flat	Inagenohama beach	Makuhari Chama beach	Seaside park	Seaside park
緯度	35.66	35.68	35.62	35.65	35.65	35.65
経度	139.93	140.00	140.06	140.02	140.02	140.02
タマシギ						
ミヤコドリ	14				2	
コチドリ		2				
シロチドリ						
メダイチドリ						
ムナグロ						
ダイゼン	5					
ケリ						
キョウジョシギ					5	2
トウネン						
ハマシギ						
ミユビシギ						
アオアシシギ						
キアシシギ	1	23			1	1
イソシギ		1	2			
ソリハシシギ						
オオソリハシシギ	5					
チュウシャクシギ		12				
タシギ						
セイタカシギ						
個体数	25	38	2	2	6	3
種数	4	4	1	1	2	2
クロツラヘラサギ						
コアジサシ						
アジサシ						
カラシラサギ						
クロガモ						

■全国シギチドリ一斉カウント（2020年春期） 2020年 5月10日（日） コアタイム12：00～13：00

コアタイム（薄緑）のみと、コアタイム時間外（薄赤）も含めた最大値の二通りで集計しています。水色は前後日のカウントです。

カテゴリー	コアタイム	エクストラ	コアタイム	2020/5/9	エクストラ	コアタイム
時間	12:00-13:00	11:35-11:57	12:00-13:00	10:00-12:00	13:30-14:30	11:30-13:20
都道府県	千葉県	千葉県	愛知県	京都府	大阪府	福岡県
サイト	一宮川河口	一宮川河口付近	境川河口周辺	巨椋池干拓	大阪南港野鳥園	博多湾東部（多々良川河口）
pref	chiba	chiba	aichi	kyoto	Osaka	fukuoka
Site	Ichinomiya-gawa estuary	Ichinomiya-gawa estuary	Sakai river estuary	Oguraike polder	Osaka Nanko Bird Sanctuary	Hakata bay East(Tatara river)
緯度	35.39	35.39	34.96	34.91	34.64	33.68
経度	140.39	140.39	136.98	135.76	135.4	130.42
タマシギ						
ミヤコドリ						
コチドリ			1	1		
シロチドリ					1	
メダイチドリ	2				11	
ムナグロ					5	
ダイゼン					1	
ケリ			10	21		
キョウジョシギ		24	2			
トウネン			34		248	
ハマシギ			2		13	36
ミユビシギ						
アオアシシギ					2	1
キアシシギ	13		5		52	56
イソシギ			1		1	
ソリハシシギ						3
オオソリハシシギ						
チュウシャクシギ			4		14	12
タシギ				3	1	
セイタカシギ			2			
個体数	15	24	61	25	349	108
種数	2	1	9	3	11	5
クロツラヘラサギ						2
コアジサシ						
アジサシ						
カラシラサギ						
クロガモ						

■全国シギチドリ一斉カウント（2020年春期） 2020年 5月10日（日） コアタイム12：00～13：00

コアタイム（薄緑）のみと、コアタイム時間外（薄赤）も含めた最大値の二通りで集計しています。水色は前後日のカウントです。

カテゴリー	コアタイム	コアタイム	エクストラ	コアタイム	コアタイム	最大値
時間	11:30-13:20	11:30-13:20	9:00-10:15 14:00-15:30	13:40-15:30		
都道府県	福岡県	福岡県	福岡県	大分県		
サイト	博多湾東部（名島海岸）	博多湾東部（香椎）	博多湾東部（和白）	大分県大分市（東部）		
pref	fukuoka	fukuoka	fukuoka	ooita		
Site	Hakata bay East(Najima)	Hakata bay East	Hakata bay East(Wajiro)	Ooita city (East)		
緯度	33.68	33.68	33.68	33.26		
経度	130.42	130.42	130.42	131.62		
タマシギ					0	0
ミヤコドリ		2			32	32
コチドリ				2	4	38
シロチドリ					11	12
メダイチドリ					25	39
ムナグロ					79	84
ダイゼン					7	8
ケリ					10	31
キョウジョシギ					174	288
トウネン					220	472
ハマシギ	18			6	442	594
ミユビシギ					34	47
アオアシシギ					8	11
キアシシギ	26	2	17	15	284	614
イソシギ	2	1	2	5	26	29
ソリハシシギ			2		4	6
オオソリハシシギ					9	9
チュウシャクシギ		3		1	126	177
タシギ				8	9	13
セイタカシギ					2	2
個体数	46	8	23	39	1532	2506
種数	3	4	4	6	19	19
クロツラヘラサギ					2	2
コアジサシ					220	234
アジサシ					1200	1200
カラシラサギ		1			1	1
クロガモ					0	5