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	コアタイム	コアタイム	エクストラ	エクストラ	コアタイム
時間	12:00-12:10	12:10-12:45	8:00-10:30	11:20-13:55	12:50-13:10	12:30-12:40	11:55-12:20	8:45-8:55	9:30-9:50	12:00-12:15
都道府県	青森県	青森県	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県
サイト	高瀬川河口	高瀬川河口~むつ小川原港	石巻雲雀野埋立地	蒲生干潟	広浦	名取川河口、井土浦	井土浦(貞山運河、藤塚 東谷地温地含む)	閖上漁港造成地	岩沼市赤井江	牛橋河口
pref	aomori	aomori	miyagi	miyagi	miyagi	miyagi	miyagi	miyagi	miyagi	miyagi
Site			landfill	Gamou tidal flat	Hiroura	Natori estuary, Idoura		Port	Iwanuma Paddy field	
緯度	40.89									
経度	141.39	141.39	141.29	141.0	1 140.9	140.96	140.96	140.96	140.93	140.91
タマシギ										
ミヤコドリ										
ハジロコチドリ										
コチドリ			1							
イカルチドリ シロチドリ								13	1	
メダイチドリ		63	16					13)	
オオメダイチドリ		03	10							
ムナグロ			8							
ダイゼン										
ケリ										
キョウジョシギ										
ヨーロッパトウネン			1							
トウネン		6	11	1	1					
オジロトウネン										
アメリカウズラシギ			1							
ウズラシギ			1							
ハマシギ		2	. 2		1					
コオバシギ										
オバシギ										
ミユビシギ		1								
エリマキシギ			1							
コモンシギ キリアイ			1		1					
ツルシギ					L					
アカアシシギ			1							
コアオアシシギ										
アオアシシギ			2		1					
クサシギ										
タカブシギ										
キアシシギ			1							
イソシギ					1	1				
ソリハシシギ			1							
オグロシギ										
オオソリハシシギ						-				
ダイシャクシギ										
ホウロクシギ チュウシャクシギ										
タシギ										
チュウジシギ										
セイタカシギ										
アカエリヒレアシシギ			2							
個体数	0	72			5	1 (0	13	3	0
種数	0					1 (
クロツラヘラサギ										
スズガモ										
ミサゴ										
トビ										

カテゴリー	エクストラ	2020/9/21	エクストラ	コアタイム	コアタイム	エクストラ	2020/9/19	エクストラ	コアタイム	コアタイム
	11:10-11:20									
時間	14:40-15:10	8:10-8:15	11:30-11:35	12:50-12:53	12:35-12:45	10:20-11:45	9:20-12:15	10:45-11:15	12:00-13:00	12:00-13:00
都道府県	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	宮城県	茨城県	埼玉県	埼玉県	埼玉県
サイト	赤沼	赤沼	深沼海岸	一の沢川河口	坂元川河口	鳥の海		伊佐沼	深作遊水池~深作川	南古谷水田
pref	miyagi	miyagi	miyagi	miyagi	miyagi	miyagi	ibaraki	saitama	saitama	Saitama
Site	Akanuma pond	Akanuma pond	Fukanuma Coast	Ichinosawa river	Sakamoto river	Torinoumi	Inashiki city ukishima	Isanuma	Fukasaku basin-	Minamifuruya Paddy
				estuary	estuary		marsh and Lotus field		Fukasaku river	field
緯度	38.25	38.25	38.22	37.92	37.93	38.04	35.96	35.92	35.96	35.51
経度	140.96									
タマシギ							1			
ミヤコドリ										
ハジロコチドリ										
コチドリ							24	10		5
イカルチドリ							1			
シロチドリ										
メダイチドリ						11				
オオメダイチドリ										
ムナグロ										
ダイゼン										
ケリ							1			
キョウジョシギ							-			
ヨーロッパトウネン										
トウネン						7	2			
オジロトウネン						,	3			
アメリカウズラシギ								1		
ウズラシギ										
ハマシギ						3				
コオバシギ							'			
オバシギ										
ミユビシギ						11				
エリマキシギ						11	1			
コモンシギ							1			
キリアイ										
ツルシギ	2	4	***************************************				1			
アカアシシギ							1			
コアオアシシギ							1			
アオアシシギ							1			
クサシギ							2			2
タカブシギ							12			2
キアシシギ					1					
イソシギ		·····		2						
ソリハシシギ						2				
オグロシギ							-			
オオソリハシシギ						3				
						3)			
ダイシャクシギ ホウロクシギ						3				
						3	•			
チュウシャクシギ タシギ							28			23
										23
チュウジシギ							1			
セイタカシギ										
アカエリヒレアシシギ										
個体数	2									
種数	1	. 1	C	1	2	9	15	2	C	3
クロツラヘラサギ										
スズガモ										
ミサゴ トビ										
PL									l	

カテゴリー	コアタイム	エクストラ	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	エクストラ	コアタイム
時間	12:00-13:00	10:00-11:15	12:00-13:00	12:00-13:00	12:00-13:00	12:00-13:00	12:00-13:00	12:00-13:00	10:30-12:00	12:00-13:00
都道府県	神奈川県	東京都	東京都	東京都	東京都	東京都	東京都	東京都	東京都	千葉県
サイト	多摩川河口	六郷干潟	森ヶ崎鼻干潟	東京港野鳥公園 (潮入り の池)	果尔港野馬公園(原次十 湯)	曷西海浜公園西なきさ・東 なぎさ	葛西臨海公園鳥類園下の 池	新木場緑直公園	新木場緑道公園	北印旛沼北部調整池周辺
pref	kanagawa	tokyo	tokyo	tokyo	tokyo	tokyo	tokyo	tokyo	tokyo	chiba
Site	Tamagawa estuary	Rokugo tidal flat	Morigasaki hana tidal flat	Port of Tokyo wild bird park (Maehama Tidal flat)	Port of Tokyo wild bird park (Shioirinoike pond)	Kasai kaihin park West/East beach	Kasai rinkai park/Bird garden/Shitanoike pond	Shinkiba-Ryokudo Park	Shinkiba-Ryokudo Park	Kitainbanuma pondage North around
緯度	35.54									
経度	139.77	139.72	139.75	139.76	139.76	139.86	139.87	139.84	139.84	140.25
タマシギ										
ミヤコドリ										
ハジロコチドリ										
コチドリ		14			3			4	1	
イカルチドリ										
シロチドリ						5	5			
メダイチドリ										
オオメダイチドリ										
ムナグロ										
ダイゼン										
ケリ										13
キョウジョシギ									2	
ヨーロッパトウネン										
トウネン										
オジロトウネン										
アメリカウズラシギ										
ウズラシギ										
ハマシギ										
コオバシギ										
オバシギ										
ミユビシギ										
エリマキシギ										
コモンシギ										
キリアイ										
ツルシギ										
アカアシシギ										
コアオアシシギ										
アオアシシギ		6		1	1					
クサシギ										2
タカブシギ										
キアシシギ			ļ					b		
イソシギ	2	2	9	1			5 2	6	6	1
ソリハシシギ					1			b		
オグロシギ					1					
オオソリハシシギ										
ダイシャクシギ						2	2			
ホウロクシギ										
チュウシャクシギ								1	2	
タシギ		2						b		3
チュウジシギ										
セイタカシギ		18								
アカエリヒレアシシギ										
個体数	2									
種数	1	5	1	2	. 5			3	4	4
クロツラヘラサギ						1				
スズガモ						1	-			
ミサゴ トビ										
PL						1				

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	エクストラ	コアタイム	エクストラ	コアタイム	エクストラ	コアタイム
時間		11:00-12:15	12:00-13:00	12:30-13:00	15:00-15:30	12:00-13:00	15:00-15:30	12:00-13:00	9:00-10:30	12:00-12:45
都道府県		千葉県	千葉県	千葉県	千葉県	千葉県	千葉県	千葉県	千葉県	千葉県
サイト		江戸川放水路	浦安市(千鳥)	塩浜海岸(行徳海岸)	市川市北部の国分川調節 池		三番瀬	谷津干潟	茜浜	幕張C浜
pref		chiba	chiba	chiba	chiba	chiba	chiba	chiba	chiba	chiba
Site	Gyotoku wildlife sanctuary	Edogawa floodway	Urayasu(chidori)	Shiohama Coast	Kokubugawa Adjustment reservoir	Sanbanse	Sanbanse	Yatsu tidal flat	Akanehama beach	Makuhari Chama beach
緯度	35.67	35.69	35.62	35.66	35.75	35.6	7 35.67	35.68	35.66	35.65
経度	139.92		139.91	139.93	139.92	139.9	7 139.97	140.00	140.01	140.02
タマシギ										
ミヤコドリ		9		67	7		5 83			1
ハジロコチドリ										
コチドリ										
イカルチドリ										
シロチドリ		9					5 5			2
メダイチドリ		1					9			
オオメダイチドリ										
ムナグロ	***************************************							\$		
ダイゼン						2	3 44	(
ケリ								<u></u>		
キョウジョシギ						-				
ヨーロッパトウネン						-				
トウネン							3 3			
オジロトウネン							-			
アメリカウズラシギ										
ウズラシギ										
ハマシギ							9 51			
コオバシギ							1 1			
オバシギ							1 4			
ミユビシギ				1		6				3
エリマキシギ							00			3
コモンシギ										
キリアイ										
ツルシギ										
アカアシシギ										
コアオアシシギ										
アオアシシギ										
クサシギ	3				1					
タカブシギ	3				1					
キアシシギ		2						2		
イソシギ	2						2			
ソリハシシギ		3					3 3			•
オグロシギ		3					3			
オオソリハシシギ										
ダイシャクシギ										
ホウロクシギ										
チュウシャクシギ							1			
タシギ					2	1	1			
チュウジシギ					2	-				
セイタカシギ										
アカエリヒレアシシギ		- 20					200			
個体数 種数	5									
	2	6	1	2	2	1	12	3		. 3
クロツラヘラサギ										
スズガモ							1			
ミサゴ トビ							3			
ru ru							2			

カテゴリー	コアタイム	エクストラ	コアタイム	2020/9/22	コアタイム	エクストラ	2020/9/22	2 エクストラ	2020/9/22	2020/9/22
時間	12:45-13:00	10:30-11:30	12:00-13:00	9:30-14:00	12:15-12:41	13:-14-13:56	11:00-12:00	7:30-10:00		
都道府県	千葉県	千葉県	千葉県	千葉県	千葉県	愛知県	京都府	徳島県	福岡県	福岡県
サイト	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	盤洲	盤洲	一宮川河口	境川河口東岸(刈谷市、 高浜市)		吉野川河口域	博多湾東部(多々良川河口)	
pref	chiba	chiba	chiba	chiba	chiba	aichi	kyoto	tokushima	fukuoka	fukuoka
Site	Seaside park	Seaside park	Banzu	Banzu	Ichinomiyagawa estuary	Sakai river estuary East	Oguraike polder	Yoshinogawa estuary	Hakata bay East(Tatara river)	Hakata bay East(Najima)
緯度 経度	35.65 140.02									
程度 タマシギ	140.02	140.02	139.90	139.90	140.35	130.95	135.70	134.39	130.42	130.42
ミヤコドリ										
ハジロコチドリ				1						
コチドリ				-		14	1			
イカルチドリ						-				
シロチドリ			19	67						
メダイチドリ			3					2		
オオメダイチドリ								1		
ムナグロ				2			7			
ダイゼン								40		
ケリ							7			
キョウジョシギ					1					
ヨーロッパトウネン										
トウネン			3	3	1			1		
オジロトウネン										
アメリカウズラシギ										
ウズラシギ	***************************************									
ハマシギ			7	41				19	1	
コオバシギ				3						
オバシギ				5						
ミユビシギ			77	152	5			30		
エリマキシギ										
コモンシギ										
キリアイ										
ツルシギ										
アカアシシギ										
コアオアシシギ				1						
アオアシシギ				7				1	5	
クサシギ										
タカブシギ							1			
キアシシギ				2				3		5
イソシギ		5	5	2				4	7	
ソリハシシギ					2					
オグロシギ										
オオソリハシシギ				1				1		
ダイシャクシギ										
ホウロクシギ										
チュウシャクシギ										
タシギ										
チュウジシギ										
セイタカシギ										
アカエリヒレアシシギ		-						100		_
個体数	1									
種数 クロツラヘラサギ			L 6	14	6		3	10	3	3
スズガモ		<u> </u>		<u> </u>				1		
ススルモ ミサゴ										
\r \										

カテゴリー	2020/9/22	2020/9/22	2020/9/21			
	2020/ 5/ 22	2020/3/22				
時間			14:20-16:30			
都道府県	福岡県	福岡県	大分県			
サイト	博多湾東部(香椎)	海J中道海浜公園博多湾 側	大分県大分市(東部)			
pref	fukuoka	fukuoka	ooita			
Site	Hakata bay East	Umi no Nakamichi Kaihin Park(Hakata Bay)	Ooita city (East)			
緯度	33.68	33.66	33.26			
経度	130.42			9/20のコアタイム合計	9/20の最大値合計	前後日含む最大値合計
タマシギ				0	0	1
ミヤコドリ	4			82	160	164
ハジロコチドリ				0	0	1
コチドリ				12	51	75
イカルチドリ				0	0	1
シロチドリ			1			
			1	40	53	102
メダイチドリ				83	112	125
オオメダイチドリ				0	1	1
ムナグロ				0	8	17
ダイゼン				24	85	90
ケリ				13	13	21
キョウジョシギ			1	1	3	4
ヨーロッパトウネン				0	1	1
トウネン		13		14	33	48
オジロトウネン				0	0	3
アメリカウズラシギ				0	2	2
ウズラシギ				0	1	1
ハマシギ				19	85	120
コオバシギ				1	1	4
					4	9
オバシギ				1		
ミユビシギ		57		147	208	340
エリマキシギ				0	1	2
コモンシギ				0	1	1
キリアイ				1	1	1
ツルシギ				0	2	5
アカアシシギ				0	1	2
コアオアシシギ				0	0	2
アオアシシギ				3	12	24
クサシギ				7	8	10
タカブシギ				0	0	13
キアシシギ			2	5	10	19
イソシギ	1	1		55	75	101
ソリハシシギ	1	1	12	10	13	14
オグロシギ						
			,	1	1	1
オオソリハシシギ			1	0	4	6
ダイシャクシギ				2	2	2
ホウロクシギ				0	3	3
チュウシャクシギ		4		1	3	7
タシギ				26	30	58
チュウジシギ				0	0	1
セイタカシギ				0	18	18
アカエリヒレアシシギ				0	2	2
個体数	5	75	17	548	1008	1422
種数	2			22	35	42
クロツラヘラサギ		-	J	1	1	1
スズガモ				1	1	1
ミサゴ				0	3	3
۲۶۶ ۱				0	2	
I.C				U		Z