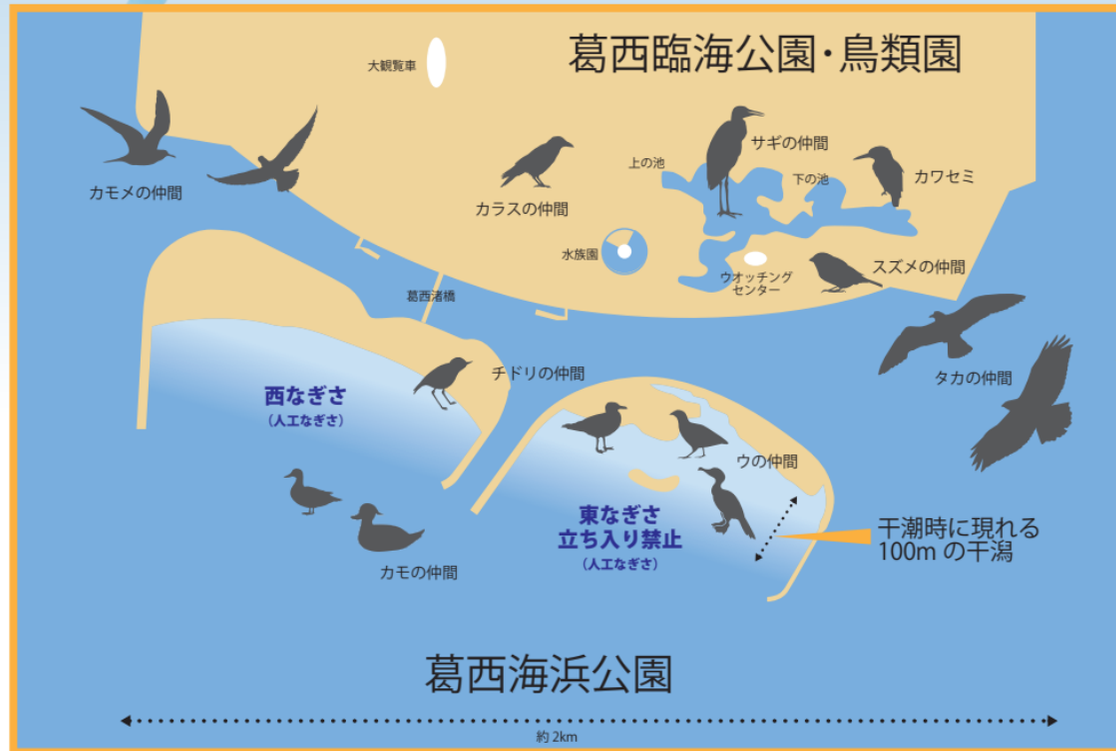


葛西の海辺は鳥たちのパラダイス



ココが水鳥たちのパラダイスです!

干潟のヒミツ

2つの人工なぎさは、東京湾の水を浄化するとともに、魚介類や野鳥の生息環境を回復するために造成されたもの。干潮時には沖に向かって約100mもの範囲に干潟が現れます。

江戸川区内の

市街地で出会える鳥たち

草地・樹林・街

- 市街地にいる鳥
- 市街地の水辺にいる鳥

旧中川
コサギやダイサギ、カワウ、カルガモなどの水鳥が遠く観察できます。カワセミも時々やってきました。

荒川右岸：船橋下流 荒川中堤：葛西橋周辺
サギ類やカルガモ、カワウなどの水鳥が過年観察でき、春と秋にはシギ類も見られます。

清新町緑道：臨海町緑道
シジュウカラ、オナガ、ヒヨドリなどが過年観察できます。コグタウグイス、ツグミなど、多くの冬鳥も見られます。

新左近川親水公園
夏はコアザサやウミネコが飛来し、カルガモの親子の姿も観察できます。過年、カワウやカルガモが見られます。



江戸川：小岩菖蒲園周辺
スズメ、ムクドリ、カルガモ、カワウをはじめ、夏にはツバメ、川沿いのヨシ原にはオオソシキリもやってきました。

小松川境川親水公園
シジュウカラ、オナガ、ヒヨドリなどが年中見られ、春から秋の渡りの季節にはキタキも見られます。中央森林公園周辺がおすすめのバードウォッチングスポットです。

江戸川：篠崎水門付近
カワウやカルガモなどの水鳥やムクドリ、カワラヒワなどが群れ遊ぶエリアです。

一之江境川親水公園
自然水が流れる緑豊かな親水公園一帯では、シジュウカラ、ヒヨドリが年中見られます。

古川親水公園
寺社仏閣が多く、大木が林立する一帯では、シジュウカラやオナガ、ヒヨドリなどが一年中見られます。

旧江戸川河口
冬にはヒドリガモ、オオソシギガモ、カンムリカイツブリ、ハジロカイツブリ、オオバンなど多くの水鳥が見られ、春にはキアシシギやコサギが現れることもあります。

葛西臨海公園：葛西海浜公園
200種以上の野鳥の観察報告がある、都内屈指の野鳥の観察地です。冬場のスズメガモの群れや希少種クロツラヘラサギ、カンムリカイツブリなど珍しい野鳥の姿が見られます。

小波 繁殖/スズメ科ツバメ科/鳥類園 東京都葛西臨海公園の中央公園に生息する。繁殖期は5月中旬から7月中旬まで。巣は木の枝や草むらなどに作ります。	小波 繁殖/スズメ科ツバメ科/鳥類園 東京都葛西臨海公園の中央公園に生息する。繁殖期は5月中旬から7月中旬まで。巣は木の枝や草むらなどに作ります。	小波 繁殖/スズメ科ツバメ科/鳥類園 東京都葛西臨海公園の中央公園に生息する。繁殖期は5月中旬から7月中旬まで。巣は木の枝や草むらなどに作ります。	小波 繁殖/スズメ科ツバメ科/鳥類園 東京都葛西臨海公園の中央公園に生息する。繁殖期は5月中旬から7月中旬まで。巣は木の枝や草むらなどに作ります。			
小波 繁殖/スズメ科ツバメ科/鳥類園 東京都葛西臨海公園の中央公園に生息する。繁殖期は5月中旬から7月中旬まで。巣は木の枝や草むらなどに作ります。	小波 繁殖/スズメ科ツバメ科/鳥類園 東京都葛西臨海公園の中央公園に生息する。繁殖期は5月中旬から7月中旬まで。巣は木の枝や草むらなどに作ります。	小波 繁殖/スズメ科ツバメ科/鳥類園 東京都葛西臨海公園の中央公園に生息する。繁殖期は5月中旬から7月中旬まで。巣は木の枝や草むらなどに作ります。	小波 繁殖/スズメ科ツバメ科/鳥類園 東京都葛西臨海公園の中央公園に生息する。繁殖期は5月中旬から7月中旬まで。巣は木の枝や草むらなどに作ります。			
小波 繁殖/スズメ科ツバメ科/鳥類園 東京都葛西臨海公園の中央公園に生息する。繁殖期は5月中旬から7月中旬まで。巣は木の枝や草むらなどに作ります。	小波 繁殖/スズメ科ツバメ科/鳥類園 東京都葛西臨海公園の中央公園に生息する。繁殖期は5月中旬から7月中旬まで。巣は木の枝や草むらなどに作ります。	小波 繁殖/スズメ科ツバメ科/鳥類園 東京都葛西臨海公園の中央公園に生息する。繁殖期は5月中旬から7月中旬まで。巣は木の枝や草むらなどに作ります。	小波 繁殖/スズメ科ツバメ科/鳥類園 東京都葛西臨海公園の中央公園に生息する。繁殖期は5月中旬から7月中旬まで。巣は木の枝や草むらなどに作ります。			

バードパラダイス in えどがわ

江戸川区に野鳥が多いわけ

江戸川区の東西には荒川や江戸川、旧江戸川などの大河川が流れています。そこから支流のように7つの河川が伸び、淡水と汽水（海水と淡水が混じる水）の2種類の水辺がつくられています。河川沿いの緑道や公園には木々も育っています。そして区の南端には、ラムサール条約に登録された葛西海浜公園が存在し、豊かな海辺環境が保全されています。そんな豊かな自然環境のもとに、多くの渡り鳥を含めた、さまざまな野鳥が共存しているのです。

ツバメ 繁殖/スズメ科ツバメ科/鳥類園 東京都葛西臨海公園の中央公園に生息する。繁殖期は5月中旬から7月中旬まで。巣は木の枝や草むらなどに作ります。	ミツマタ 繁殖/スズメ科ツバメ科/鳥類園 東京都葛西臨海公園の中央公園に生息する。繁殖期は5月中旬から7月中旬まで。巣は木の枝や草むらなどに作ります。	小波 繁殖/スズメ科ツバメ科/鳥類園 東京都葛西臨海公園の中央公園に生息する。繁殖期は5月中旬から7月中旬まで。巣は木の枝や草むらなどに作ります。
小波 繁殖/スズメ科ツバメ科/鳥類園 東京都葛西臨海公園の中央公園に生息する。繁殖期は5月中旬から7月中旬まで。巣は木の枝や草むらなどに作ります。	小波 繁殖/スズメ科ツバメ科/鳥類園 東京都葛西臨海公園の中央公園に生息する。繁殖期は5月中旬から7月中旬まで。巣は木の枝や草むらなどに作ります。	小波 繁殖/スズメ科ツバメ科/鳥類園 東京都葛西臨海公園の中央公園に生息する。繁殖期は5月中旬から7月中旬まで。巣は木の枝や草むらなどに作ります。
小波 繁殖/スズメ科ツバメ科/鳥類園 東京都葛西臨海公園の中央公園に生息する。繁殖期は5月中旬から7月中旬まで。巣は木の枝や草むらなどに作ります。	小波 繁殖/スズメ科ツバメ科/鳥類園 東京都葛西臨海公園の中央公園に生息する。繁殖期は5月中旬から7月中旬まで。巣は木の枝や草むらなどに作ります。	小波 繁殖/スズメ科ツバメ科/鳥類園 東京都葛西臨海公園の中央公園に生息する。繁殖期は5月中旬から7月中旬まで。巣は木の枝や草むらなどに作ります。
小波 繁殖/スズメ科ツバメ科/鳥類園 東京都葛西臨海公園の中央公園に生息する。繁殖期は5月中旬から7月中旬まで。巣は木の枝や草むらなどに作ります。	小波 繁殖/スズメ科ツバメ科/鳥類園 東京都葛西臨海公園の中央公園に生息する。繁殖期は5月中旬から7月中旬まで。巣は木の枝や草むらなどに作ります。	小波 繁殖/スズメ科ツバメ科/鳥類園 東京都葛西臨海公園の中央公園に生息する。繁殖期は5月中旬から7月中旬まで。巣は木の枝や草むらなどに作ります。