

鎌倉海浜公園 飯島地区・金山地区の現況

鎌倉市緑化推進専門委員 岩田 晴夫



第66回 鎌倉市緑政審議会において、石川委員と奥水会長より、現地の調査・確認の必要性を指摘いただきおりましたので（議事録 14頁）、3月26日（月）に現況の確認を実施しました。

私有地へは立ち入れないため、主に道路や高台から、双眼鏡等を使用して、辺縁部を中心に植生・重要種・貴重種の有無等を確認しました。

★ 飯島地区



飯島地区

都市計画公園区域

都市計画道路予定線(平成29年度中廃止予定)





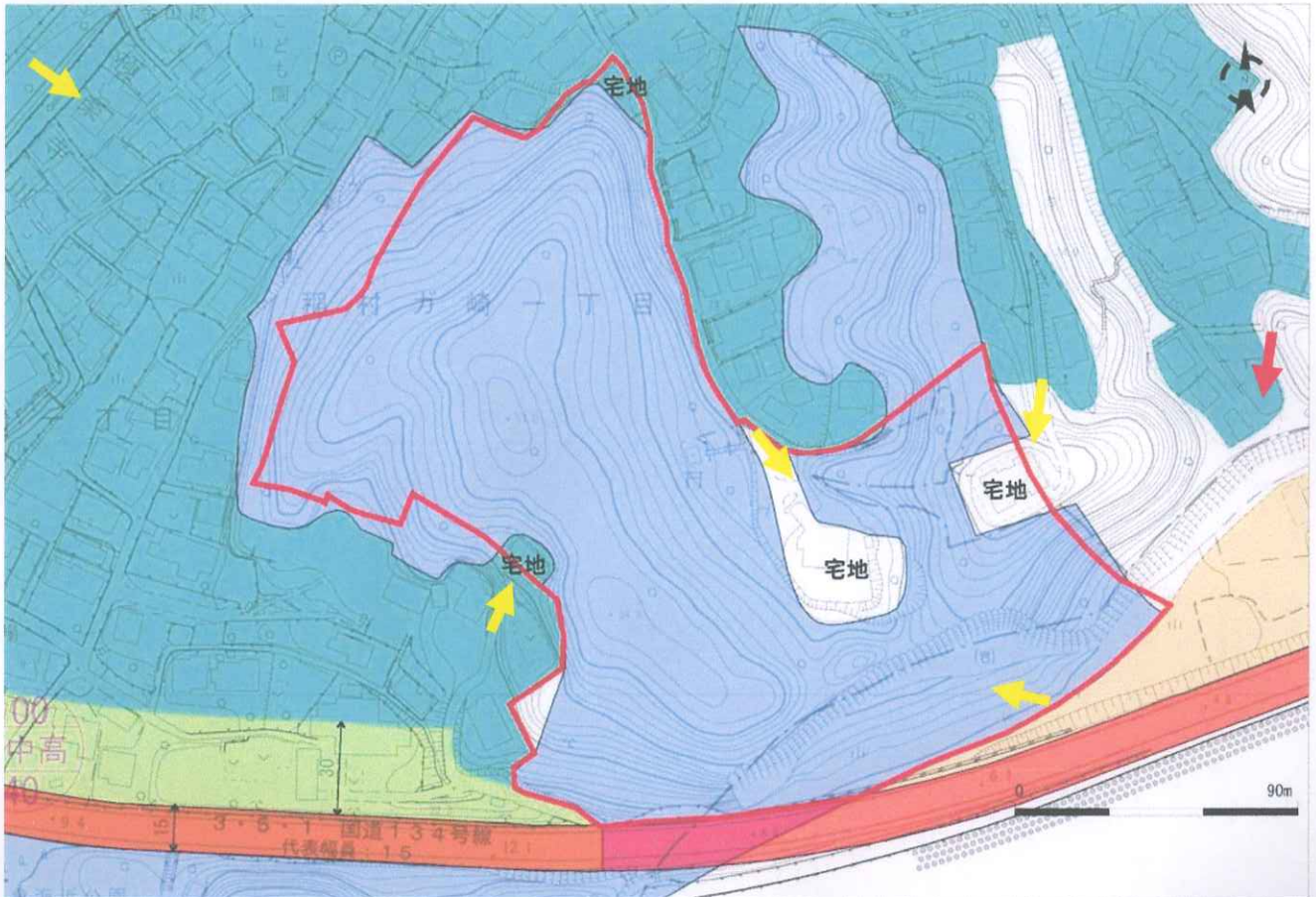
▲満潮時に、護岸のテトラポッドで休息するシギ・チドリ類

- ・住宅周辺に、特筆すべき生物種・群落等は、見られなかった。
- ・和賀江島と飯島地区の一带は、海の生きものだけではなく、陸と海の接続部分として、様々な環境特性を有している。

満潮時等に、和賀江島が水没するため、護岸のテトラポッドは、国際渡り鳥条約で保護の対象となっているシギ・チドリ類が休息するのに利用しており、重要な生息環境となっている。

- ・隣接の更地は、逗子市管財課が管理中。

★ 金山地区・坂ノ下の崖地



金山地区(山林部分)
 歴史的風土特別保存地区
 第一種低層住居専用地域
 市街化調整区域



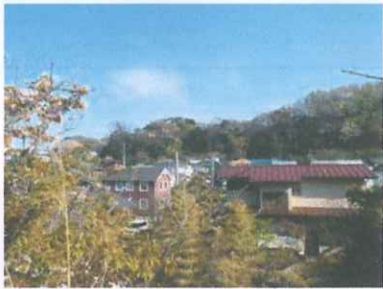


■ ユキヨモギ
鎌倉市緑の基本計画 48頁
RDB

- ・ユキヨモギ等の重要な海岸性植物群落が、辛うじて残っている。（鎌倉市緑の基本計画 48頁）
- ・交雑種のイナムラヨモギが目立ち、純粋なユキヨモギが激減している。
- ・崖上のクロマツの管理が困難であり、枯死したクロマツの根に沿って、雨水による崖の浸食・崩落が加速している。

★ 金山地区（崖地以外の部分）





- ・ヤブツバキ・スダジイ等の風衝林。枯れ木が目立つ。
- ・林縁部は、急な法面が多く、外来種・園芸種の侵入は、他地域よりも目立たない。
- ・東側の更地に、イナムラヨモギの群落を見つけた（地図の赤矢印部分）。

