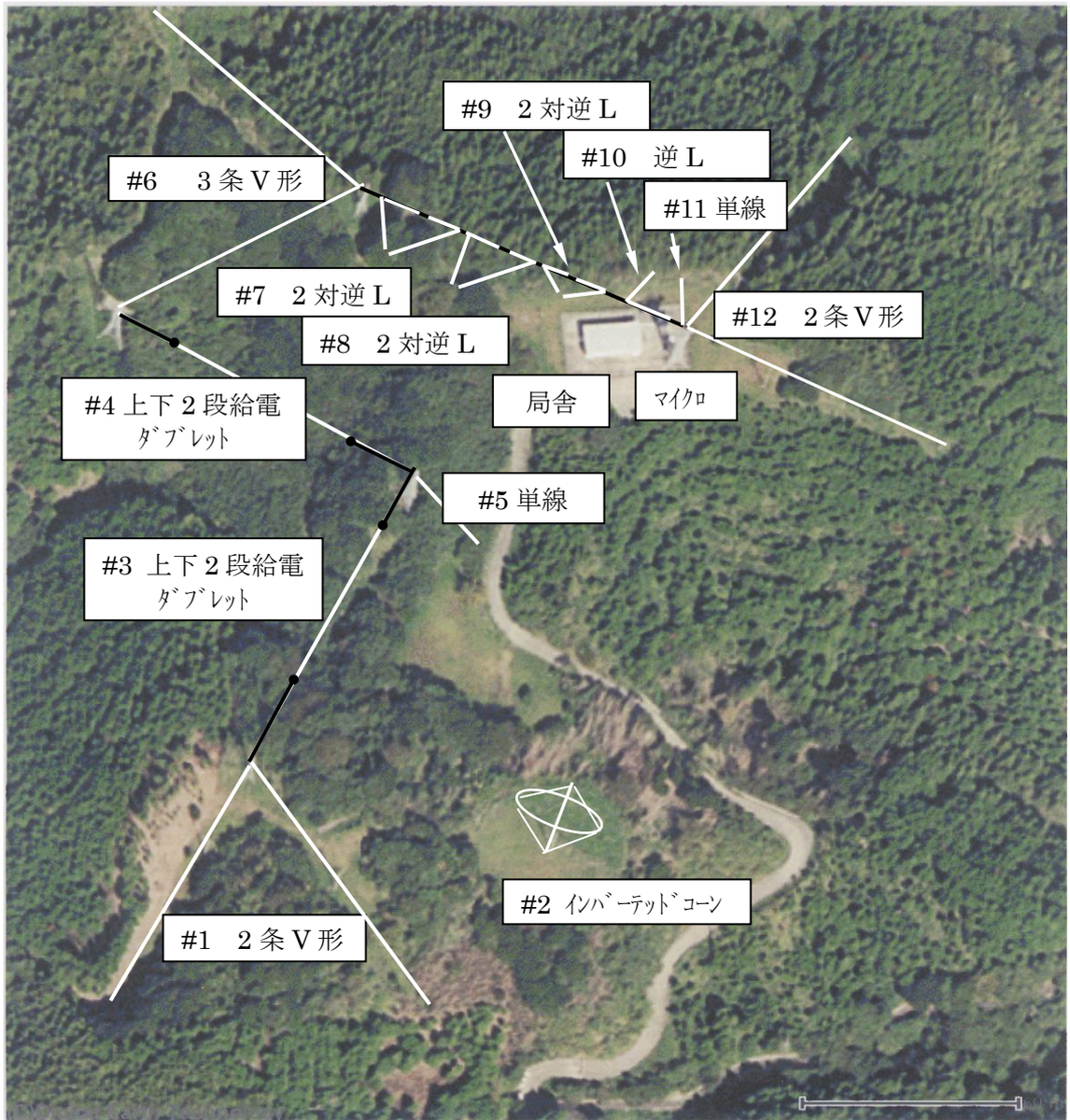
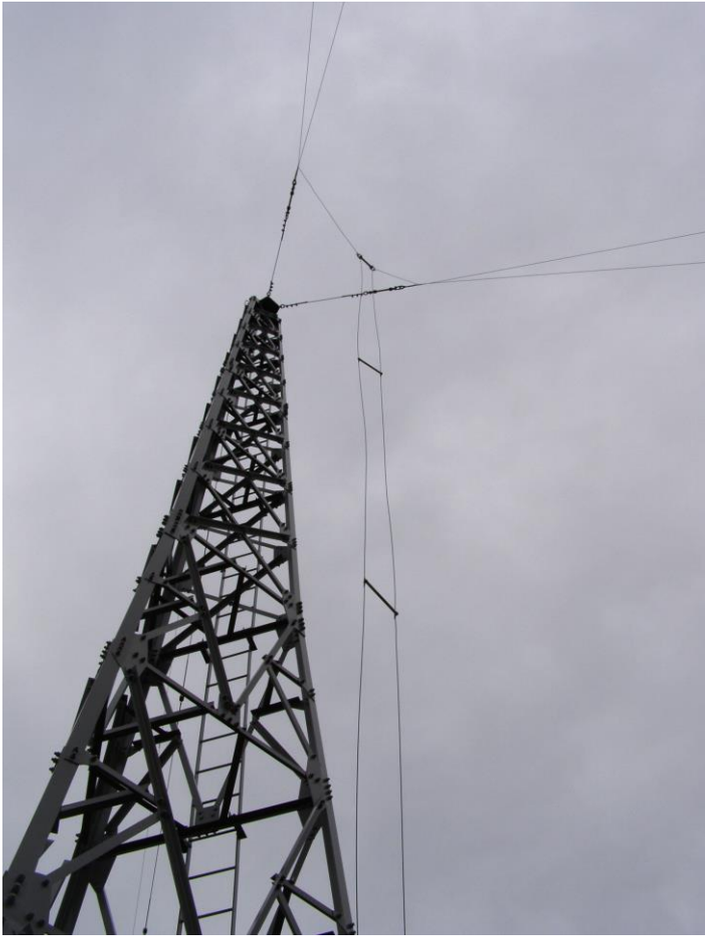


海上保安庁 千倉受信所 アンテナ配置図(アンテナ番号 # は仮称)



#1 2条 V形



右側中間柱で2条を保持し、間隔も確保



右側の終端



同じく左側中間柱で2条を保持し、間隔も確保



左側の終端

#2 インバーテッドコーン



#5 単線



#7, #8, #9, #10、#11 逆 L、単線



局舎付近に逆 L、単線式を多数配置



#12 2条V形

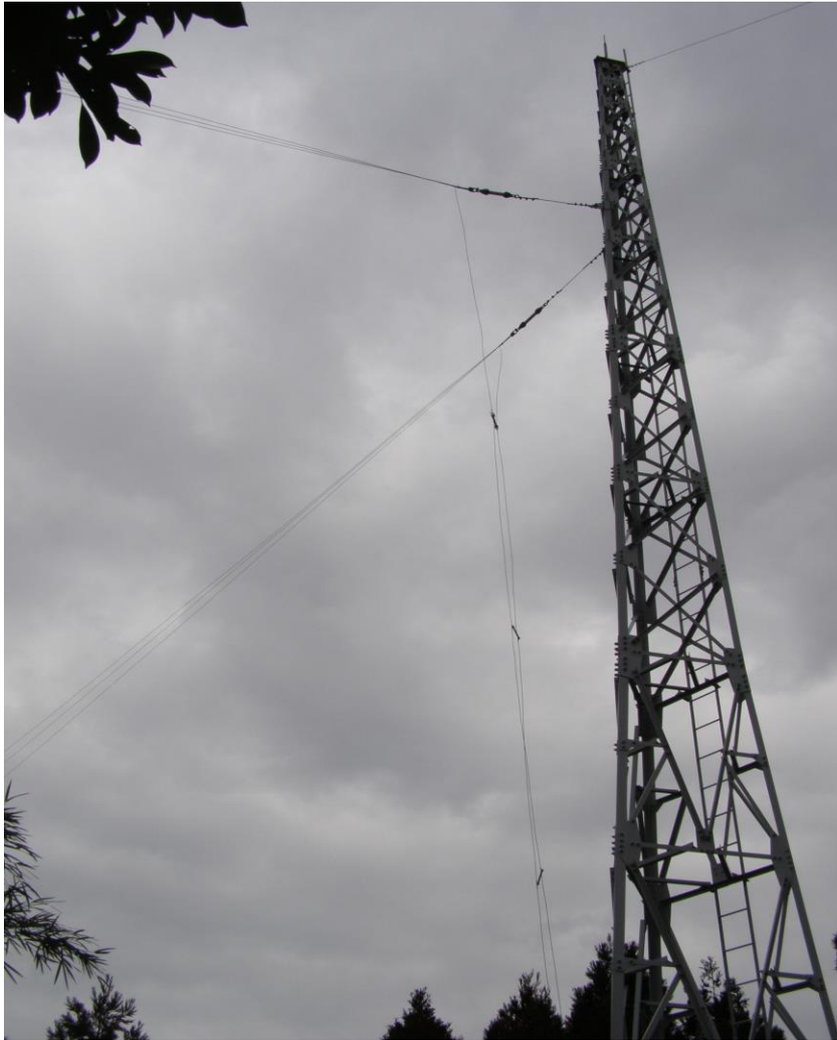


左側終端



右側終端

#6 3条V形



3条左側終端



3条右側終端

#4 上下2段給電ダブルット



一度上下エレメントの中間位置まで平衡給電線を立ち上げ、その後上下に等距離給電



#3 上下2段給電ダブルット



手前は#3 鉄塔間は#4 メッセンジャーワイヤが長く、アンテナエレメントは意外に短い





上部エレメントの給電部



下部エレメントの給電部