

有人機運航者・関係団体 各位

お世話になっております。

無人航空機運航者の青木太郎です。

下記のとおり、神奈川県横浜市沖合海上において、無人航空機による自然観測・環境調査を目的とした補助者なし目視外飛行を予定しておりますので、周知いたします。

1. 飛行予定期間

2026年 6月 2日

2026年 6月14日

2026年 7月 5日

2026年 9月13日

2026年10月25日

2026年11月15日

各日 10時00分から16時00分まで

2. 飛行予定場所

神奈川県横浜市沖合海上

詳細は添付の飛行経路図及び緯度経度一覧のとおり

3. 飛行目的・概要

自然観測、環境調査、海洋生物の探索・記録、海面状況の確認

4. 飛行方法

補助者を配置しない目視外飛行

機上カメラ装置等により、飛行経路直下及び周辺の第三者・船舶等の有無を確認しながら飛行

5. 飛行高度

海面上 2m から 149m

上限 150m 未満

6. 使用機体

DJI Air 3S

種類:回転翼航空機  
最大離陸重量:0.724kg  
同時飛行最大機数:1機

7. 運航者・緊急連絡先

青木太郎

電話: 090-5751-1171

メール: [mail2007@blsjapan.com](mailto:mail2007@blsjapan.com)

8. 備考

有人航空機等の運航に支障が生じるおそれがある場合、又は安全上の懸念がある場合は、上記連絡先までご連絡ください。

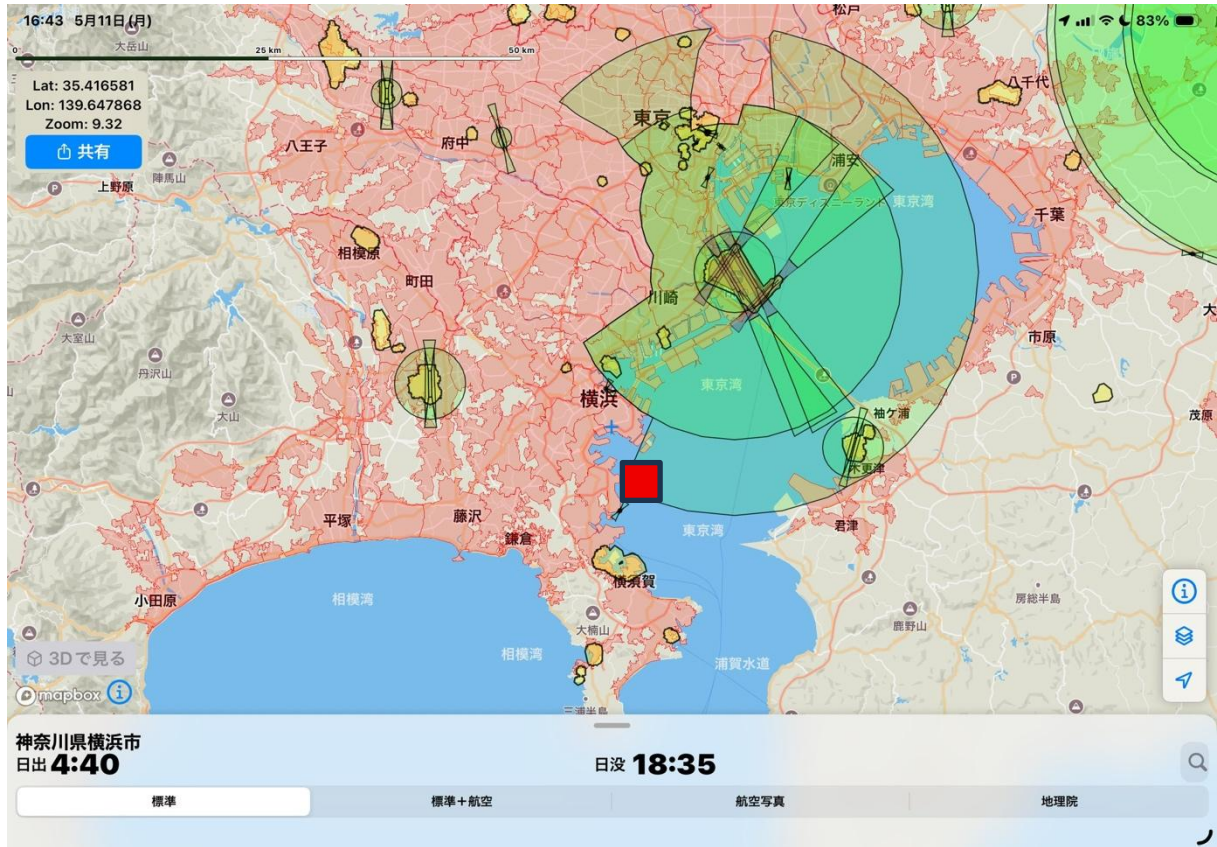
連絡を受けた場合、飛行の中止、延期又は飛行計画の変更等の安全措置を講じます。

以上、どうぞよろしくお願いいたします。

青木太郎

# 飛行経路図の添付

## 広域図



 立入管理区画

以下の緯度経度の範囲内を飛行経路とします

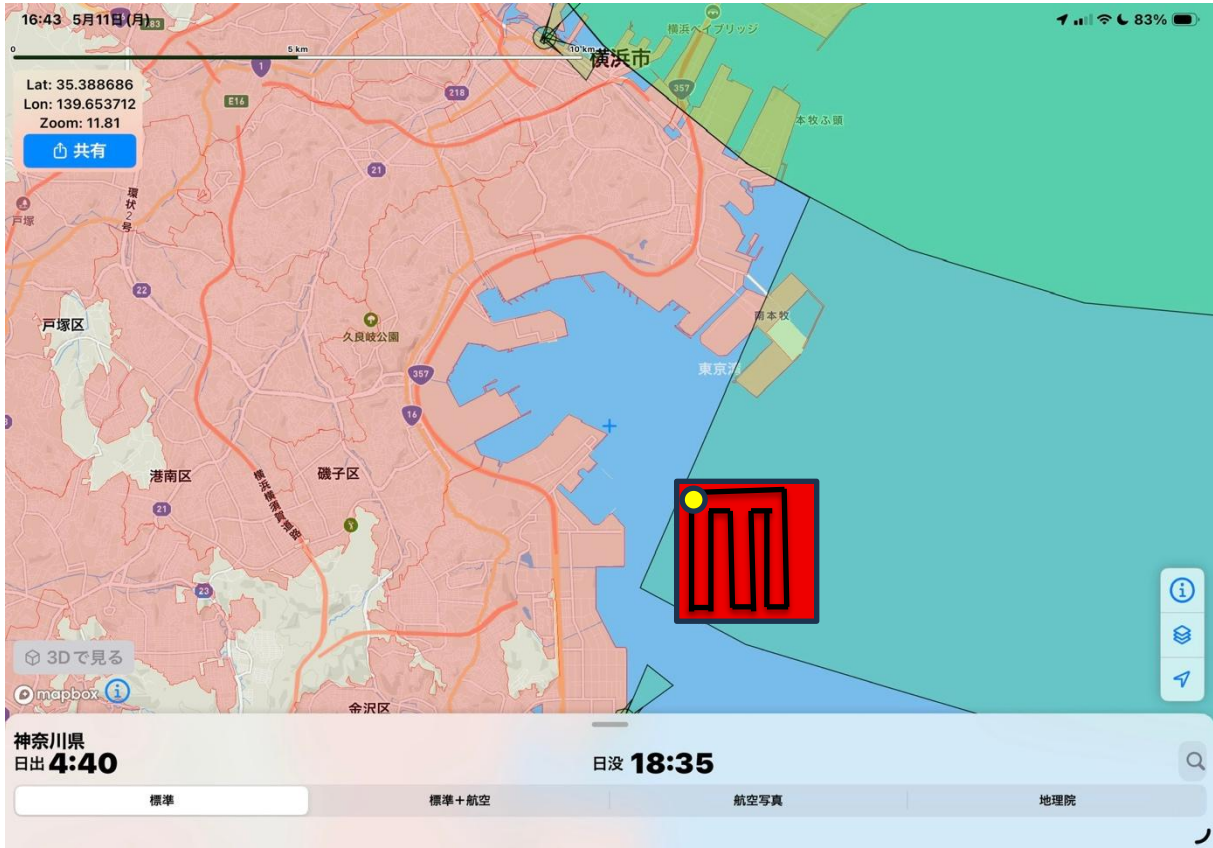
35° 22' 47.14    139° 40' 06.12

35° 21' 32.68    139° 40' 06.12

35° 21' 32.68    139° 41' 35.40

35° 22' 47.14    139° 41' 35.40

# 詳細図



立入管理区画 (2Km×2Km)



飛行経路



離着陸場所 (小型船舶上)